

Yves Fréchette
Avocat

Hydro-Québec – Affaires juridiques
4^e étage
75, boul. René-Lévesque Ouest
Montréal (Québec) H2Z 1A4

Tél. : (514) 289-2211, poste 6925
Télec. : (514) 289-2007
C. élec. : frechette.yves@hydro.qc.ca

PAR COURRIEL ET MESSAGER

Le 24 avril 2009

Me Véronique Dubois
Secrétaire
Régie de l'énergie
800, Place Victoria, bureau 255
Montréal, Québec
H4Z 1A2

OBJET : Suivi administratif de la décision D-2007-83
(Entente globale cadre 2007-2008)
N/D : R000257 YF

Chère consoeur,

Dans le cadre du suivi administratif exigé par la décision d'approbation de l'entente globale cadre, vous trouverez ci-joint la documentation suivante :

Rapport de suivi de l'entente globale cadre pour la période du
1^{er} janvier au 31 décembre 2008 et son annexe.

Nous vous prions de recevoir, chère consoeur, l'expression de nos meilleurs sentiments.



Yves Fréchette

YF/nm

p.j.

**RELEVÉ DES LIVRAISONS D'ÉNERGIE
EN VERTU DE L'ENTENTE GLOBALE CADRE
POUR LA PÉRIODE
DU 1^{ER} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2008**

1. INTRODUCTION

1 Le 13 juillet 2007, la Régie de l'énergie (la Régie) approuvait l'entente globale
2 cadre (l'Entente-cadre) entre Hydro-Québec dans ses activités de distribution
3 d'électricité (le Distributeur) et Hydro-Québec dans ses activités de production
4 d'électricité (le Producteur). C'est la seconde approbation que la Régie accordait
5 au Distributeur pour une entente de ce genre. En fait, les termes de l'entente
6 actuelle reprennent intégralement ceux de la première entente à l'exception du
7 prix des 8460 heures hors pointe.

8 Dans sa décision D-2007-83 (page 13), la Régie accepte la proposition du
9 Distributeur visant à déposer des suivis comparables à ceux déposés en vertu de
10 la première entente.

11 Conformément à cette décision, le Distributeur dépose l'évaluation des livraisons
12 d'énergie réalisées pour l'année 2008, en vertu de l'Entente-cadre. Le
13 Distributeur dépose en annexe, les données permettant de calculer les
14 dépassements.

2. CALCUL DE L'ÉLECTRICITÉ MOBILISÉE PAR LE DISTRIBUTEUR AU TITRE DE L'ÉLECTRICITÉ PATRIMONIALE

15 Selon l'article 5.2 de l'Entente-cadre, le volume d'électricité mobilisée par le
16 Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale pour une année est
17 défini comme étant le maximum entre a) et b) :

18 a) la somme des différences positives entre les valeurs horaires
19 d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'*électricité*
20 *patrimoniale* (ETEP), classées par ordre décroissant, et les
21 valeurs de l'Annexe A du Décret concernant les caractéristiques
22 de l'approvisionnement des marchés québécois en *électricité*
23 *patrimoniale* (D.1277-2001).

1 b) la différence positive entre la somme des valeurs horaires du
2 volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de
3 l'*électricité patrimoniale*, et le volume maximal de 178 860 GWh
4 représentant l'engagement annuel maximal du Producteur relatif
5 à l'*électricité patrimoniale*.

3. COMMENTAIRES

6 Pour l'année 2008, le résultat du calcul a) est presque identique à celui du calcul
7 b). Ainsi, pour l'année 2008, le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en
8 dépassement de l'électricité patrimoniale est de 102,8 GWh pour un coût total de
9 8,5 M\$ le tout tel qu'il appert des données jointes aux présentes.

10 Fait à noter, le Producteur a fourni toute la puissance requise par le Distributeur
11 le 29 février 2008, sans coûts additionnels, tel que prévu au décret 1277-2001
12 pour les années bissextiles.

13 Le tableau suivant présente une comparaison de l'utilisation de l'entente-cadre
14 depuis 2005.

1 **Comparaison de l'utilisation de l'entente-cadre depuis 2005**

GWh		2005	2006	2007	2008
a)	Sommes des dépassements horaires	45,6	95,9	146,0	102,8
	Dépassements 300 contributions	1,1	0,0	0,3	0,0
	Autres dépassements	44,5	95,9	145,7	102,8
b)	i) Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	178 597,2	177 035,6	179 052,5	178 962,8
	ii) Électricité patrimoniale	178 860,0	178 860,0	178 860,0	178 860,0
	Différence positive entre i) et ii)	0,0	0,0	192,5	102,8
	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale «maximum entre a) et b)»	45,6	95,9	192,5	102,8
	Électricité patrimoniale inutilisée	308,4	1 920,3	0,0	0,0

K\$		2005	2006	2007	2008
	Coût des dépassements	3 667,5	7 372,3	12 183,1	8 534,4

2

ANNEXE 1

**RELEVÉ DES LIVRAISONS RÉALISÉES
DU 1^{ER} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2008**

ONGLET 1

**MENSUEL DES LIVRAISONS RÉALISÉES
DU 1^{ER} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2008**

ONGLET 2

**HORAIRE DES RELEVÉS DE LIVRAISONS RÉALISÉES
DU 1^{ER} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2008**

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1	1	1	1	17 732	54	5 214	0	22 892	640	22 252	674	21 579	21 614	0	83	0	55,28
2	1	1	2	17 599	54	5 149	0	22 694	537	22 158	674	21 484	21 551	0	83	0	55,36
3	1	1	3	17 115	54	5 173	0	22 234	366	21 868	674	21 195	21 252	0	83	0	49,52
4	1	1	4	16 976	54	5 151	0	22 074	477	21 597	674	20 924	21 048	0	83	0	44,04
5	1	1	5	16 927	54	5 256	0	22 129	473	21 656	674	20 982	21 109	0	83	0	50,88
6	1	1	6	17 225	54	5 441	0	22 612	507	22 105	674	21 432	21 475	0	83	0	49,51
7	1	1	7	17 913	54	5 299	0	23 158	875	22 283	674	21 609	21 629	0	83	0	47,83
8	1	1	8	19 126	55	5 132	0	24 203	1 503	22 700	674	22 026	21 972	54	83	4 487	55,24
9	1	1	9	19 783	56	5 118	0	24 845	1 833	23 013	674	22 339	22 284	55	83	4 570	55,27
10	1	1	10	20 373	56	5 077	0	25 393	1 998	23 396	674	22 722	22 680	42	83	3 504	55,35
11	1	1	11	20 780	58	5 034	0	25 756	1 986	23 770	674	23 096	23 027	69	83	5 752	55,47
12	1	1	12	20 851	58	5 020	0	25 814	2 051	23 762	674	23 089	23 023	66	83	5 470	55,52
13	1	1	13	21 277	58	4 986	0	26 205	2 298	23 907	674	23 233	23 159	74	83	6 183	55,38
14	1	1	14	21 297	58	4 994	0	26 232	2 355	23 877	674	23 203	23 133	70	83	5 819	55,24
15	1	1	15	21 417	58	4 985	0	26 344	2 470	23 874	674	23 200	23 127	73	83	6 082	55,13
16	1	1	16	22 034	58	4 988	0	26 964	2 823	24 141	674	23 468	23 428	40	83	3 298	55,65
17	1	1	17	23 437	61	4 981	0	28 357	2 989	25 368	674	24 695	24 712	0	83	0	55,32
18	1	1	18	24 110	62	4 994	0	29 042	3 179	25 863	674	25 190	25 319	0	83	0	90,14
19	1	1	19	23 670	62	4 978	0	28 587	3 144	25 442	674	24 769	24 781	0	83	0	91,89
20	1	1	20	23 304	62	4 985	0	28 228	3 147	25 081	674	24 408	24 401	7	83	548	84,68
21	1	1	21	22 986	61	4 983	0	27 908	3 040	24 867	674	24 194	24 171	23	83	1 903	77,59
22	1	1	22	22 238	60	5 026	0	27 203	2 710	24 493	674	23 820	23 773	47	83	3 884	64,11
23	1	1	23	21 249	59	5 009	0	26 200	2 157	24 043	674	23 370	23 310	60	83	4 948	55,15
24	1	1	24	20 197	57	5 047	0	25 187	2 106	23 081	674	22 408	22 368	40	83	3 303	55,32
25	1	2	1	19 853	56	5 514	0	25 311	2 619	22 692	974	21 718	21 729	0	83	0	55,28
26	1	2	2	20 013	56	5 534	0	25 492	2 421	23 071	974	22 098	22 051	47	83	3 881	55,36
27	1	2	3	19 348	55	5 480	0	24 773	1 987	22 786	974	21 812	21 824	0	83	0	52,95
28	1	2	4	19 283	55	5 535	0	24 763	1 712	23 051	974	22 078	22 025	53	83	4 389	55,25
29	1	2	5	20 006	56	5 610	0	25 560	2 283	23 277	974	22 304	22 247	57	83	4 722	55,30
30	1	2	6	21 361	59	5 633	0	26 936	2 715	24 221	974	23 247	23 179	68	83	5 660	55,35
31	1	2	7	22 943	61	5 612	0	28 494	3 043	25 450	974	24 477	24 472	5	83	409	55,37
32	1	2	8	24 058	63	5 262	0	29 258	3 471	25 787	974	24 814	24 853	0	83	0	69,39
33	1	2	9	25 063	64	5 514	0	30 513	3 680	26 833	1 174	25 659	25 814	0	83	0	75,00
34	1	2	10	25 215	65	5 515	0	30 664	3 485	27 179	1 174	26 005	26 123	0	83	0	76,18
35	1	2	11	24 588	63	5 509	0	30 034	3 360	26 674	1 174	25 501	25 632	0	83	0	82,03
36	1	2	12	24 491	63	5 574	0	30 002	3 430	26 572	1 174	25 399	25 503	0	83	0	75,00
37	1	2	13	24 368	63	5 574	0	29 880	3 574	26 306	1 174	25 132	25 264	0	83	0	67,72
38	1	2	14	23 811	62	5 636	0	29 384	3 654	25 731	974	24 757	24 770	0	83	0	69,17
39	1	2	15	24 083	63	5 654	0	29 675	3 620	26 055	974	25 082	25 204	0	83	0	60,93
40	1	2	16	24 505	63	5 306	0	29 748	3 044	26 704	974	25 730	25 893	0	83	0	74,55
41	1	2	17	26 340	65	4 911	0	31 185	2 799	28 386	674	27 713	27 740	0	83	0	113,67
42	1	2	18	27 816	67	4 940	0	32 689	2 961	29 728	674	29 054	29 132	0	300	0	140,09
43	1	2	19	27 761	67	4 978	0	32 672	3 125	29 547	674	28 873	28 872	1	83	123	135,72
44	1	2	20	27 984	67	4 935	0	32 852	3 448	29 404	674	28 730	28 748	0	83	0	122,95
45	1	2	21	27 717	67	4 955	0	32 605	3 745	28 860	674	28 186	28 192	0	83	0	121,79
46	1	2	22	27 180	66	5 269	0	32 383	3 693	28 691	974	27 717	27 763	0	83	0	97,85
47	1	2	23	26 156	65	5 315	0	31 406	3 327	28 078	974	27 105	27 185	0	83	0	73,40
48	1	2	24	25 073	63	5 649	0	30 659	3 318	27 341	974	26 368	26 511	0	83	0	55,21
49	1	3	1	24 620	63	5 657	0	30 214	2 940	27 274	974	26 300	26 478	0	83	0	55,28
50	1	3	2	24 093	62	5 590	0	29 621	2 731	26 890	974	25 916	26 024	0	83	0	55,36
51	1	3	3	24 558	62	5 578	0	30 073	3 199	26 874	974	25 901	26 015	0	83	0	55,38
52	1	3	4	25 349	63	5 545	0	30 830	3 269	27 562	974	26 588	26 709	0	83	0	53,37
53	1	3	5	25 619	63	5 191	0	30 747	3 046	27 701	974	26 728	26 851	0	83	0	55,30
54	1	3	6	26 302	65	5 139	0	31 376	2 738	28 638	974	27 665	27 693	0	83	0	55,35
55	1	3	7	27 341	66	4 878	0	32 152	2 248	29 904	674	29 231	29 321	0	300	0	137,89
56	1	3	8	28 238	67	4 900	0	33 071	2 095	30 977	674	30 303	30 588	0	300	0	125,57
57	1	3	9	28 323	67	4 904	0	33 160	2 335	30 824	674	30 151	30 459	0	300	0	134,77
58	1	3	10	27 941	67	4 775	0	32 649	2 554	30 095	674	29 421	29 583	0	300	0	137,06
59	1	3	11	27 523	66	4 705	0	32 162	2 814	29 348	674	28 675	28 715	0	83	0	133,14
60	1	3	12	27 606	66	4 672	0	32 212	3 117	29 095	674	28 421	28 478	0	83	0	129,91
61	1	3	13	26 837	66	4 727	0	31 498	3 241	28 257	674	27 583	27 596	0	83	0	111,94
62	1	3	14	26 593	65	4 731	0	31 259	3 054	28 205	674	27 532	27 540	0	83	0	120,89
63	1	3	15	26 349	65	4 710	0	30 994	2 730	28 264	674	27 591	27 626	0	83	0	119,07
64	1	3	16	26 409	65	4 699	722	31 764	2 059	29 705	674	29 032	29 081	0	83	0	130,58
65	1	3	17	26 280	65	5 468	711	32 393	1 884	30 509	674	29 836	30 076	0	300	0	138,87
66	1	3	18	27 937	67	5 516	707	34 093	2 513	31 580	674	30 906	31 338	0	300	0	169,98
67	1	3	19	28 045	67	5 440	720	34 138	2 449	31 689	674	31 016	31 570	0	300	0	164,92
68	1	3	20	27 867	67	5 459	489	33 747	2 479	31 269	674	30 595	31 021	0	300	0	151,40
69	1	3	21	27 480	67	5 428	289	33 131	2 540	30 591	674	29 918	30 157	0	300	0	141,36
70	1	3	22	27 680	67	4 995	0	32 608	2 532	30 076	674	29 403	29 556	0	300	0	143,75
71	1	3	23	27 408	66	4 658	0	31 999	2 811	29 188	674	28 515	28 592	0	83	0	96,83
72	1	3	24	26 586	66	5 200	0	31 720	3 094	28 626	974	27 653	27 689	0	83	0	55,21
73	1	4	1	26 151	65	5 181	0	31 267	2 941	28 326	974	27 352	27 397	0	83	0	55,28
74	1	4	2	25 328	63	5 254	0	30 519	2 657	27 861	974	26 888	26 985	0	83	0	55,36
75	1	4	3	25 101	64	5 358	0	30 396	2 664	27 732	974	26 759	26 885	0	83	0	55,38
76	1	4															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
78	1	4	6	25 920	64	5 210	292	31 359	2 902	28 456	674	27 783	27 817	0	83	0	55,35
79	1	4	7	26 950	65	4 892	502	32 279	3 246	29 032	674	28 359	28 418	0	83	0	94,08
80	1	4	8	28 122	67	4 882	501	33 439	3 294	30 145	674	29 471	29 656	0	300	0	140,13
81	1	4	9	27 736	66	4 812	497	32 977	3 090	29 888	674	29 214	29 290	0	300	0	134,92
82	1	4	10	27 898	66	4 789	0	32 620	2 987	29 634	674	28 960	28 973	0	83	0	135,20
83	1	4	11	27 378	66	4 801	0	32 113	2 843	29 271	674	28 597	28 634	0	83	0	135,38
84	1	4	12	26 833	65	4 804	0	31 572	2 876	28 696	674	28 023	28 022	1	83	64	109,69
85	1	4	13	26 373	64	4 847	0	31 155	3 130	28 026	674	27 352	27 396	0	83	0	107,12
86	1	4	14	26 132	64	4 804	0	30 871	3 110	27 762	674	27 088	27 168	0	83	0	105,07
87	1	4	15	25 785	64	4 810	0	30 531	3 176	27 355	674	26 682	26 807	0	83	0	104,11
88	1	4	16	26 140	64	4 843	0	30 918	3 144	27 774	674	27 100	27 183	0	83	0	109,99
89	1	4	17	27 331	66	4 806	0	32 071	3 142	28 929	674	28 256	28 265	0	83	0	124,85
90	1	4	18	27 813	66	4 906	0	32 653	3 374	29 279	674	28 605	28 650	0	83	0	155,34
91	1	4	19	27 318	66	4 983	0	32 234	3 369	28 866	674	28 192	28 199	0	83	0	159,01
92	1	4	20	26 367	64	4 894	0	31 197	3 149	28 048	674	27 374	27 417	0	83	0	142,60
93	1	4	21	25 636	64	5 027	0	30 600	3 336	27 264	674	26 590	26 710	0	83	0	123,67
94	1	4	22	24 849	63	5 028	0	29 814	3 152	26 663	674	25 989	26 112	0	83	0	105,11
95	1	4	23	23 346	61	5 322	0	28 607	2 767	25 840	674	25 167	25 307	0	83	0	67,19
96	1	4	24	21 659	58	5 805	0	27 407	2 494	24 912	974	23 939	23 873	66	83	5 469	55,21
97	1	5	1	20 749	57	5 790	0	26 482	2 456	24 025	874	23 152	23 091	61	83	5 032	55,28
98	1	5	2	20 146	56	5 783	0	25 874	2 292	23 581	874	22 708	22 666	42	83	3 475	55,36
99	1	5	3	19 543	55	5 727	0	25 215	1 875	23 340	874	22 467	22 437	30	83	2 490	55,38
100	1	5	4	19 131	55	5 698	0	24 774	1 450	23 324	874	22 451	22 420	31	83	2 566	55,25
101	1	5	5	18 901	54	5 620	0	24 467	1 684	22 783	874	21 909	21 902	7	83	612	55,30
102	1	5	6	20 222	56	5 650	0	25 816	2 211	23 604	874	22 731	22 694	37	83	3 051	55,35
103	1	5	7	21 460	58	5 612	0	27 014	2 674	24 340	874	23 466	23 423	43	83	3 595	55,20
104	1	5	8	22 414	60	5 607	0	27 961	3 064	24 896	874	24 023	23 989	34	83	2 795	55,40
105	1	5	9	23 502	61	5 563	0	29 004	3 343	25 661	874	24 787	24 833	0	83	0	55,50
106	1	5	10	23 945	62	5 384	0	29 267	3 122	26 145	874	25 271	25 413	0	83	0	56,71
107	1	5	11	23 648	62	5 346	0	28 933	2 854	26 079	874	25 205	25 344	0	83	0	55,66
108	1	5	12	22 853	61	5 419	0	28 211	3 026	25 186	874	24 312	24 325	0	83	0	55,22
109	1	5	13	23 006	61	5 342	0	28 287	3 084	25 202	874	24 329	24 333	0	83	0	62,89
110	1	5	14	22 703	60	5 327	0	27 970	3 003	24 967	874	24 093	24 049	44	83	3 693	55,96
111	1	5	15	22 613	60	5 321	0	27 873	2 945	24 928	874	24 055	24 021	34	83	2 815	56,54
112	1	5	16	23 055	61	5 416	0	28 410	3 008	25 402	874	24 529	24 534	0	83	0	56,63
113	1	5	17	24 321	62	5 199	0	29 458	3 092	26 367	874	25 493	25 620	0	83	0	67,03
114	1	5	18	25 046	63	5 349	0	30 332	3 239	27 093	874	26 220	26 346	0	83	0	105,00
115	1	5	19	24 447	62	5 273	0	29 657	3 185	26 472	874	25 598	25 758	0	83	0	105,00
116	1	5	20	23 828	62	5 397	0	29 164	3 154	26 010	874	25 136	25 265	0	83	0	83,76
117	1	5	21	22 978	61	5 437	0	28 354	3 072	25 282	874	24 409	24 409	0	83	0	81,58
118	1	5	22	22 369	60	5 601	0	27 910	2 895	25 015	874	24 142	24 099	43	83	3 559	56,67
119	1	5	23	20 908	58	5 615	0	26 465	2 448	24 017	874	23 143	23 077	66	83	5 488	55,19
120	1	5	24	19 541	57	5 546	0	25 030	1 814	23 216	874	22 343	22 291	52	83	4 309	55,21
121	1	6	1	18 417	56	5 494	0	23 855	1 302	22 553	874	21 680	21 721	0	83	0	55,28
122	1	6	2	17 363	55	5 495	0	22 803	932	21 871	874	20 998	21 121	0	83	0	55,36
123	1	6	3	16 936	54	5 504	0	22 385	750	21 635	874	20 762	20 925	0	83	0	53,09
124	1	6	4	17 020	54	5 495	0	22 460	725	21 735	874	20 862	21 008	0	83	0	50,88
125	1	6	5	16 958	54	5 480	0	22 384	780	21 604	874	20 731	20 901	0	83	0	51,89
126	1	6	6	17 011	54	5 515	0	22 472	749	21 723	874	20 849	21 000	0	83	0	52,98
127	1	6	7	18 072	55	5 279	0	23 296	1 334	21 962	874	21 088	21 194	0	83	0	55,20
128	1	6	8	19 746	57	5 637	0	25 327	2 142	23 185	874	22 311	22 270	41	83	3 431	55,40
129	1	6	9	20 415	58	5 540	0	25 897	2 211	23 685	874	22 812	22 772	40	83	3 306	56,02
130	1	6	10	21 084	59	5 650	0	26 675	2 378	24 297	874	23 424	23 367	57	83	4 725	55,44
131	1	6	11	21 717	60	5 634	0	27 292	2 556	24 735	874	23 862	23 810	52	83	4 309	55,66
132	1	6	12	21 551	60	5 645	0	27 136	2 378	24 758	874	23 885	23 833	52	83	4 314	55,22
133	1	6	13	21 383	59	5 602	0	26 926	2 213	24 712	874	23 839	23 786	53	83	4 370	55,26
134	1	6	14	20 665	58	5 579	0	26 186	2 007	24 179	874	23 305	23 212	93	83	7 736	55,12
135	1	6	15	20 310	58	5 616	0	25 868	2 083	23 785	874	22 912	22 863	49	83	4 040	55,27
136	1	6	16	20 652	59	5 592	0	26 185	2 590	23 595	874	22 722	22 679	43	83	3 544	55,36
137	1	6	17	22 494	61	5 598	0	28 031	3 016	25 015	874	24 142	24 097	45	83	3 721	57,17
138	1	6	18	23 376	62	5 588	0	28 903	3 121	25 782	874	24 908	24 999	0	83	0	97,26
139	1	6	19	23 055	61	5 586	0	28 580	3 181	25 399	874	24 525	24 531	0	83	0	94,77
140	1	6	20	22 536	61	5 630	0	28 105	3 145	24 959	874	24 086	24 045	41	83	3 371	84,17
141	1	6	21	21 485	59	5 562	0	26 987	2 876	24 111	874	23 238	23 169	69	83	5 703	77,64
142	1	6	22	20 676	58	5 613	0	26 231	2 525	23 706	874	22 832	22 779	53	83	4 439	55,92
143	1	6	23	18 809	56	5 603	0	24 356	1 405	22 951	874	22 077	22 025	52	83	4 342	55,19
144	1	6	24	16 654	52	5 438	0	22 040	646	21 394	874	20 521	20 736	0	83	0	53,47
145	1	7	1	15 803	52	5 581	0	21 332	514	20 818	424	20 394	20 623	0	83	0	42,00
146	1	7	2	15 218	51	5 760	0	20 927	342	20 585	424	20 162	20 435	0	83	0	41,85
147	1	7	3	14 574	50	6 242	0	20 766	345	20 421	424	19 997	20 314	0	83	0	39,55
148	1	7	4	14 501	50	6 265	0	20 715	406	20 309	424	19 886	20 207	0	83	0	39,45
149	1	7	5	15 322	51	5 812	0	21 084	544	20 540	424	20 116	20 398	0	83	0	41,85
150	1	7	6	17 014	54	5 688	0	22 649	1 710	20 939	424	20 516	20 729	0	83	0	48,62
151	1	7	7	20 487	58	5 667	0	26 096	2 835	23 261	674	22 588	22 539	49	83	4 033	55,37
152	1	7	8	22 212	60	5 779	0	27 930	3 245	24 685							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
155	1	7	11	22 373	60	5 842	0	28 155	3 200	24 955	674	24 282	24 278	4	83	295	55,83
156	1	7	12	22 264	60	5 780	0	27 985	3 021	24 963	674	24 290	24 291	0	83	0	55,39
157	1	7	13	21 847	59	5 864	0	27 651	3 021	24 630	674	23 957	23 887	70	83	5 776	54,25
158	1	7	14	21 674	59	5 841	0	27 455	2 759	24 696	674	24 023	23 987	36	83	2 950	51,83
159	1	7	15	20 857	58	5 951	0	26 750	2 636	24 114	674	23 440	23 378	62	83	5 173	50,89
160	1	7	16	21 060	58	5 934	0	26 937	2 928	24 009	674	23 336	23 260	76	83	6 268	49,15
161	1	7	17	23 085	61	5 886	0	28 910	3 444	25 466	674	24 792	24 840	0	83	0	60,13
162	1	7	18	23 775	62	5 789	0	29 503	3 450	26 053	674	25 380	25 493	0	83	0	91,24
163	1	7	19	23 505	61	5 756	0	29 200	3 339	25 861	674	25 187	25 316	0	83	0	89,74
164	1	7	20	23 179	61	5 451	0	28 569	3 331	25 238	674	24 564	24 572	0	83	0	78,87
165	1	7	21	22 462	60	5 434	0	27 835	2 985	24 851	674	24 177	24 167	10	83	866	71,21
166	1	7	22	20 932	59	5 479	0	26 352	2 520	23 833	674	23 159	23 102	57	83	4 768	55,57
167	1	7	23	19 273	57	5 420	0	24 636	1 336	23 300	424	22 876	22 827	49	83	4 105	46,90
168	1	7	24	15 999	52	6 010	0	21 957	574	21 383	424	20 959	21 085	0	83	0	41,85
169	1	8	1	14 575	51	6 491	0	21 015	593	20 422	424	19 998	20 317	0	83	0	37,57
170	1	8	2	13 880	50	6 736	0	20 566	551	20 014	424	19 591	19 876	0	83	0	35,12
171	1	8	3	13 744	50	6 696	0	20 390	553	19 837	424	19 413	19 748	0	83	0	31,45
172	1	8	4	13 763	50	6 605	0	20 318	532	19 786	424	19 362	19 704	0	83	0	29,16
173	1	8	5	14 119	50	6 464	0	20 533	665	19 868	424	19 445	19 766	0	83	0	32,56
174	1	8	6	15 454	52	5 944	0	21 346	1 296	20 050	424	19 626	19 923	0	83	0	39,55
175	1	8	7	18 953	56	5 739	0	24 635	2 307	22 328	674	21 655	21 699	0	83	0	52,93
176	1	8	8	21 151	59	5 611	0	26 703	2 631	24 072	674	23 398	23 334	64	83	5 334	41,85
177	1	8	9	21 003	59	5 657	0	26 601	2 747	23 854	674	23 181	23 107	74	83	6 128	41,91
178	1	8	10	20 670	59	5 626	0	26 237	2 729	23 508	674	22 835	22 786	49	83	4 056	41,85
179	1	8	11	20 618	59	5 628	0	26 187	2 747	23 440	674	22 767	22 726	41	83	3 387	41,85
180	1	8	12	20 570	60	5 634	0	26 144	2 845	23 299	674	22 626	22 582	44	83	3 611	42,42
181	1	8	13	20 455	59	5 673	0	26 069	3 020	23 049	674	22 375	22 330	45	83	3 769	41,85
182	1	8	14	20 251	59	5 672	0	25 864	2 844	23 021	674	22 347	22 292	55	83	4 566	41,85
183	1	8	15	19 937	59	5 630	0	25 508	2 656	22 852	674	22 179	22 116	63	83	5 203	41,85
184	1	8	16	20 103	59	5 643	0	25 687	2 673	23 013	674	22 340	22 285	55	83	4 564	41,85
185	1	8	17	21 674	60	5 657	0	27 271	2 968	24 304	674	23 630	23 590	40	83	3 330	43,46
186	1	8	18	22 921	61	5 630	0	28 490	3 224	25 265	674	24 592	24 600	0	83	0	56,97
187	1	8	19	22 747	61	5 627	0	28 313	3 202	25 111	674	24 437	24 442	0	83	0	54,34
188	1	8	20	22 307	60	5 608	0	27 855	2 929	24 926	674	24 253	24 251	2	83	147	53,51
189	1	8	21	21 227	59	5 586	0	26 755	2 692	24 063	674	23 389	23 328	61	83	5 086	47,01
190	1	8	22	19 885	57	5 611	0	25 439	2 120	23 319	674	22 646	22 609	37	83	3 063	42,11
191	1	8	23	17 600	55	5 903	0	23 448	1 038	22 409	674	21 736	21 749	0	83	0	39,65
192	1	8	24	14 935	52	6 346	0	21 229	627	20 602	424	20 178	20 449	0	83	0	41,85
193	1	9	1	13 995	51	6 450	0	20 395	743	19 652	424	19 229	19 579	0	83	0	38,81
194	1	9	2	13 754	50	6 423	0	20 127	571	19 556	424	19 132	19 481	0	83	0	32,72
195	1	9	3	13 054	50	6 689	0	19 694	447	19 247	424	18 824	19 138	0	83	0	30,82
196	1	9	4	13 010	49	6 764	0	19 725	532	19 193	424	18 770	19 072	0	83	0	29,71
197	1	9	5	13 419	50	6 637	0	20 006	935	19 071	424	18 647	18 924	0	83	0	32,27
198	1	9	6	15 355	52	6 065	0	21 368	1 462	19 906	674	19 232	19 582	0	83	0	40,04
199	1	9	7	18 312	56	5 783	0	24 039	2 154	21 885	674	21 211	21 269	0	83	0	41,80
200	1	9	8	20 845	59	5 721	0	26 508	2 774	23 734	674	23 060	23 003	57	83	4 740	41,80
201	1	9	9	21 094	59	5 737	0	26 772	2 797	23 975	674	23 301	23 210	91	83	7 587	41,80
202	1	9	10	20 628	59	5 773	0	26 341	2 760	23 581	674	22 907	22 862	45	83	3 773	41,80
203	1	9	11	20 365	60	5 804	0	26 109	2 869	23 240	674	22 567	22 523	44	83	3 621	41,80
204	1	9	12	20 292	59	5 768	0	26 001	2 943	23 057	674	22 384	22 337	47	83	3 892	41,80
205	1	9	13	19 924	58	5 700	0	25 566	2 846	22 720	674	22 047	21 993	54	83	4 457	41,80
206	1	9	14	19 770	58	5 694	0	25 405	2 639	22 766	674	22 092	22 040	52	83	4 335	41,80
207	1	9	15	19 917	58	5 744	0	25 602	2 635	22 966	674	22 293	22 223	70	83	5 809	41,80
208	1	9	16	20 665	59	5 811	0	26 416	2 936	23 480	674	22 807	22 756	51	83	4 196	41,80
209	1	9	17	22 583	61	5 795	0	28 317	3 041	25 275	674	24 602	24 618	0	83	0	47,00
210	1	9	18	24 167	63	5 749	0	29 853	3 433	26 420	674	25 747	25 905	0	83	0	52,73
211	1	9	19	23 902	63	5 852	0	29 691	3 548	26 142	674	25 469	25 597	0	83	0	49,42
212	1	9	20	23 297	63	5 857	0	29 091	3 165	25 926	674	25 252	25 398	0	83	0	47,01
213	1	9	21	22 461	62	5 772	0	28 171	2 592	25 579	674	24 905	24 992	0	83	0	45,25
214	1	9	22	20 181	57	5 755	0	25 878	2 313	23 565	674	22 892	22 843	49	83	4 033	41,80
215	1	9	23	18 473	56	5 854	0	24 272	1 312	22 960	674	22 286	22 221	65	83	5 422	39,16
216	1	9	24	15 456	53	6 311	0	21 714	858	20 856	674	20 182	20 451	0	83	0	41,80
217	1	10	1	14 511	52	6 632	0	21 092	846	20 246	424	19 823	20 132	0	83	0	40,26
218	1	10	2	14 511	51	6 593	0	21 052	631	20 421	424	19 998	20 315	0	83	0	40,26
219	1	10	3	14 409	51	6 791	0	21 150	631	20 518	424	20 095	20 384	0	83	0	38,31
220	1	10	4	14 461	51	6 729	0	21 139	697	20 441	424	20 018	20 329	0	83	0	37,39
221	1	10	5	15 113	52	6 331	0	21 392	771	20 621	674	19 948	20 274	0	83	0	40,26
222	1	10	6	17 121	53	5 946	0	23 014	1 508	21 506	674	20 833	20 988	0	83	0	42,74
223	1	10	7	20 561	58	5 870	0	26 374	2 900	23 473	674	22 800	22 756	44	83	3 649	55,20
224	1	10	8	23 025	62	5 843	0	28 806	3 169	25 638	674	24 964	25 047	0	83	0	43,69
225	1	10	9	22 650	61	5 856	0	28 445	3 124	25 321	674	24 648	24 664	0	83	0	47,00
226	1	10	10	22 013	61	5 839	0	27 791	3 096	24 695	674	24 021	23 985	36	83	2 991	47,00
227	1	10	11	21 627	60	5 832	0	27 399	2 844	24 555	674	23 882	23 829	53	83	4 373	43,74
228	1	10	12	21 616	60	5 785	0	27 341	2 847	24 494	674	23 821	23 776	45	83	3 704	45,82
229	1	10	13	21 066	59	5 873	0	26 8									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
232	1	10	16	21 261	60	5 837	0	27 039	2 886	24 153	674	23 480	23 436	44	83	3 622	43,05
233	1	10	17	23 126	62	5 771	0	28 836	3 376	25 460	674	24 786	24 824	0	83	0	47,01
234	1	10	18	24 769	64	5 982	0	30 688	3 926	26 762	674	26 088	26 191	0	83	0	64,10
235	1	10	19	24 869	64	5 879	0	30 684	3 896	26 789	674	26 115	26 226	0	83	0	56,17
236	1	10	20	24 273	63	5 906	0	30 116	3 612	26 505	674	25 831	25 959	0	83	0	49,75
237	1	10	21	23 406	62	5 882	0	29 227	2 937	26 289	674	25 616	25 783	0	83	0	47,01
238	1	10	22	22 107	60	5 909	0	27 955	2 141	25 814	674	25 141	25 269	0	83	0	43,05
239	1	10	23	19 645	58	6 110	0	25 697	1 167	24 531	424	24 107	24 062	45	83	3 738	42,64
240	1	10	24	17 286	54	6 559	0	23 790	863	22 927	424	22 504	22 476	28	83	2 302	42,94
241	1	11	1	16 380	54	6 926	0	23 253	1 037	22 216	424	21 792	21 803	0	83	0	40,26
242	1	11	2	15 962	53	6 940	0	22 849	996	21 853	424	21 429	21 473	0	83	0	37,56
243	1	11	3	15 874	53	6 981	0	22 802	998	21 804	424	21 380	21 421	0	83	0	34,91
244	1	11	4	15 993	53	6 818	0	22 758	1 010	21 748	424	21 324	21 382	0	83	0	33,08
245	1	11	5	16 684	54	6 316	0	22 946	1 096	21 850	424	21 427	21 473	0	83	0	40,26
246	1	11	6	18 788	56	5 907	0	24 638	1 865	22 773	674	22 099	22 055	44	83	3 686	43,05
247	1	11	7	22 429	61	5 874	0	28 242	2 979	25 263	674	24 590	24 596	0	83	0	55,20
248	1	11	8	25 009	64	5 833	0	30 778	3 648	27 130	674	26 456	26 586	0	83	0	64,03
249	1	11	9	24 900	64	5 771	0	30 607	3 625	26 982	674	26 308	26 480	0	83	0	62,34
250	1	11	10	24 804	63	5 657	0	30 398	3 519	26 879	674	26 205	26 322	0	83	0	58,06
251	1	11	11	24 686	63	5 720	0	30 342	3 539	26 804	674	26 130	26 245	0	83	0	58,82
252	1	11	12	24 939	63	5 672	0	30 548	3 778	26 771	674	26 097	26 199	0	83	0	54,84
253	1	11	13	24 427	63	5 941	0	30 305	3 575	26 730	674	26 056	26 170	0	83	0	55,83
254	1	11	14	24 176	62	5 807	0	29 920	3 579	26 341	674	25 668	25 852	0	83	0	54,39
255	1	11	15	24 046	62	5 896	0	29 880	3 568	26 311	674	25 638	25 795	0	83	0	51,49
256	1	11	16	24 151	62	5 825	0	29 913	3 568	26 345	674	25 671	25 855	0	83	0	49,41
257	1	11	17	24 993	64	5 887	0	30 816	3 856	26 961	674	26 287	26 457	0	83	0	67,79
258	1	11	18	26 090	65	5 946	0	31 970	4 230	27 740	674	27 067	27 138	0	83	0	83,81
259	1	11	19	25 482	65	5 935	0	31 353	4 047	27 306	674	26 632	26 760	0	83	0	80,84
260	1	11	20	24 901	64	5 984	0	30 820	3 993	26 827	674	26 154	26 261	0	83	0	67,61
261	1	11	21	23 884	62	6 005	0	29 827	3 791	26 035	674	25 362	25 473	0	83	0	65,60
262	1	11	22	22 553	61	5 976	0	28 468	3 153	25 315	674	24 641	24 653	0	83	0	56,33
263	1	11	23	20 367	59	6 056	0	26 364	1 841	24 523	424	24 099	24 057	42	83	3 502	43,05
264	1	11	24	18 044	55	6 010	0	23 999	1 582	22 417	424	21 993	21 953	40	83	3 342	43,05
265	1	12	1	17 717	54	6 025	0	23 688	1 631	22 057	424	21 634	21 660	0	83	0	42,75
266	1	12	2	16 607	53	6 514	0	23 069	1 306	21 763	424	21 340	21 396	0	83	0	42,75
267	1	12	3	15 762	52	6 605	0	22 314	1 292	21 022	424	20 599	20 783	0	83	0	41,99
268	1	12	4	15 822	52	6 263	0	22 033	1 310	20 723	424	20 300	20 564	0	83	0	41,99
269	1	12	5	16 374	53	5 945	0	22 266	1 370	20 896	424	20 472	20 699	0	83	0	29,43
270	1	12	6	16 962	53	5 989	0	22 898	1 319	21 579	424	21 155	21 225	0	83	0	35,39
271	1	12	7	18 103	55	5 822	0	23 870	1 834	22 036	424	21 613	21 642	0	83	0	45,93
272	1	12	8	19 807	58	5 757	0	25 506	2 302	23 205	674	22 531	22 495	36	83	2 996	48,55
273	1	12	9	21 134	59	5 741	0	26 816	2 575	24 240	674	23 567	23 523	44	83	3 643	55,50
274	1	12	10	21 814	60	5 700	0	27 455	2 876	24 579	674	23 906	23 847	59	83	4 856	55,44
275	1	12	11	21 676	59	5 705	0	27 322	2 729	24 593	674	23 920	23 853	67	83	5 523	55,66
276	1	12	12	21 632	60	5 691	0	27 262	2 771	24 491	674	23 818	23 772	46	83	3 781	55,22
277	1	12	13	20 871	59	5 744	0	26 555	2 725	23 831	674	23 157	23 098	59	83	4 917	55,26
278	1	12	14	20 471	59	5 727	0	26 139	2 412	23 727	674	23 053	22 998	55	83	4 573	55,12
279	1	12	15	19 346	58	5 824	0	25 112	2 125	22 987	674	22 313	22 272	41	83	3 428	53,91
280	1	12	16	19 485	58	5 813	0	25 240	2 257	22 984	674	22 310	22 264	46	83	3 825	54,37
281	1	12	17	21 523	60	5 784	0	27 247	2 656	24 591	674	23 917	23 852	65	83	5 410	56,65
282	1	12	18	23 052	62	5 761	0	28 752	3 124	25 627	674	24 954	25 042	0	83	0	57,75
283	1	12	19	22 937	62	5 750	0	28 625	3 156	25 469	674	24 796	24 847	0	83	0	57,96
284	1	12	20	22 254	61	5 785	0	27 978	2 943	25 034	674	24 361	24 353	8	83	656	56,47
285	1	12	21	21 374	60	5 836	0	27 151	2 670	24 481	674	23 807	23 770	37	83	3 074	55,57
286	1	12	22	20 461	59	5 856	0	26 257	2 126	24 131	674	23 458	23 406	52	83	4 291	55,40
287	1	12	23	19 323	58	5 867	0	25 133	1 839	23 294	424	22 871	22 821	50	83	4 129	46,73
288	1	12	24	18 408	55	6 073	0	24 426	1 724	22 701	424	22 278	22 214	64	83	5 297	48,61
289	1	13	1	17 856	55	6 093	0	23 894	1 623	22 271	674	21 597	21 617	0	83	0	42,75
290	1	13	2	17 267	55	6 210	0	23 422	1 506	21 915	674	21 242	21 284	0	83	0	42,75
291	1	13	3	17 391	55	6 170	0	23 506	1 541	21 965	674	21 291	21 327	0	83	0	41,99
292	1	13	4	17 506	55	6 176	0	23 627	1 477	22 150	674	21 476	21 546	0	83	0	28,77
293	1	13	5	17 874	55	6 146	0	23 965	1 485	22 479	674	21 806	21 822	0	83	0	27,92
294	1	13	6	18 535	56	6 221	0	24 700	1 576	23 124	674	22 450	22 415	35	83	2 946	33,94
295	1	13	7	19 711	57	5 865	0	25 519	1 622	23 897	674	23 223	23 151	72	83	5 986	39,75
296	1	13	8	20 835	59	5 784	0	26 559	1 766	24 793	674	24 120	24 079	41	83	3 375	49,49
297	1	13	9	21 744	60	5 778	0	27 462	2 007	25 455	674	24 781	24 811	0	83	0	58,51
298	1	13	10	21 509	60	5 711	0	27 160	1 943	25 217	674	24 543	24 545	0	83	0	64,71
299	1	13	11	21 179	60	5 747	0	26 866	2 041	24 825	674	24 151	24 124	27	83	2 280	65,67
300	1	13	12	21 000	59	5 768	0	26 709	2 344	24 365	674	23 691	23 657	34	83	2 848	55,08
301	1	13	13	20 741	60	5 728	0	26 410	2 373	24 036	674	23 363	23 306	57	83	4 721	47,00
302	1	13	14	20 036	59	5 799	0	25 777	2 263	23 514	674	22 840	22 790	50	83	4 181	49,34
303	1	13	15	19 656	59	5 735	0	25 333	2 360	22 973	674	22 300	22 232	68	83	5 620	47,00
304	1	13	16	20 676	59	5 646	0	26 263	2 881	23 381	674	22 708	22 665	43	83	3 551	47,73
305	1	13	17	23 351	62	5 622	0	28 911	3 015	25 896	674	25 222	25 360	0	83	0	52,33

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
309	1	13	21	24 171	63	5 530	0	29 638	3 018	26 620	674	25 947	26 076	0	83	0	55,48
310	1	13	22	23 182	62	5 625	0	28 745	2 611	26 134	674	25 461	25 583	0	83	0	55,31
311	1	13	23	21 599	60	5 548	0	27 087	2 150	24 937	674	24 263	24 264	0	83	0	46,24
312	1	13	24	20 090	58	5 647	0	25 679	2 008	23 671	674	22 997	22 948	49	83	4 078	42,75
313	1	14	1	19 382	58	5 622	0	24 946	1 698	23 249	674	22 575	22 527	48	83	3 986	47,80
314	1	14	2	19 247	58	5 648	0	24 837	1 488	23 350	674	22 676	22 637	39	83	3 238	43,47
315	1	14	3	18 977	57	5 648	0	24 568	1 222	23 345	674	22 672	22 628	44	83	3 620	42,94
316	1	14	4	19 074	57	5 752	0	24 769	1 251	23 519	674	22 845	22 797	48	83	3 990	41,25
317	1	14	5	19 734	58	5 632	0	25 309	1 601	23 708	674	23 035	22 973	62	83	5 110	42,74
318	1	14	6	21 509	60	5 615	0	27 064	2 190	24 874	674	24 200	24 178	22	83	1 859	55,35
319	1	14	7	24 114	63	5 347	0	29 398	2 648	26 750	674	26 077	26 181	0	83	0	55,20
320	1	14	8	26 631	65	5 325	0	31 891	3 451	28 440	674	27 766	27 779	0	83	0	78,53
321	1	14	9	26 748	66	5 438	0	32 120	3 711	28 409	674	27 735	27 768	0	83	0	80,59
322	1	14	10	26 513	65	5 376	0	31 823	3 492	28 331	674	27 658	27 692	0	83	0	79,39
323	1	14	11	26 159	65	5 501	0	31 595	3 435	28 160	674	27 487	27 516	0	83	0	78,74
324	1	14	12	26 131	65	5 654	0	31 721	3 526	28 194	674	27 521	27 527	0	83	0	66,28
325	1	14	13	25 442	64	5 565	0	30 982	3 313	27 670	674	26 996	27 080	0	83	0	63,19
326	1	14	14	25 486	64	5 562	0	30 944	3 165	27 778	674	27 105	27 185	0	83	0	56,40
327	1	14	15	25 102	65	5 603	0	30 641	3 152	27 489	674	26 815	26 925	0	83	0	56,46
328	1	14	16	25 786	65	5 646	0	31 367	3 580	27 787	674	27 113	27 197	0	83	0	53,11
329	1	14	17	27 426	68	5 475	0	32 833	3 943	28 890	674	28 217	28 233	0	83	0	75,00
330	1	14	18	28 220	67	5 882	0	34 035	4 030	30 005	674	29 331	29 437	0	300	0	100,00
331	1	14	19	28 145	67	5 749	0	33 827	3 993	29 834	674	29 160	29 263	0	300	0	97,02
332	1	14	20	27 655	66	5 374	0	32 963	3 908	29 054	674	28 381	28 448	0	83	0	90,92
333	1	14	21	26 955	66	5 572	0	32 461	3 609	28 851	674	28 178	28 187	0	83	0	85,09
334	1	14	22	25 540	64	5 611	0	31 087	3 273	27 815	674	27 141	27 230	0	83	0	66,58
335	1	14	23	23 737	62	5 623	0	29 299	2 525	26 774	674	26 100	26 205	0	83	0	47,00
336	1	14	24	20 919	59	5 656	0	26 515	1 761	24 754	674	24 081	24 039	42	83	3 476	55,29
337	1	15	1	20 482	58	5 679	0	26 102	1 885	24 217	674	23 544	23 512	32	83	2 628	50,41
338	1	15	2	20 073	58	5 606	0	25 621	1 732	23 889	674	23 216	23 146	70	83	5 790	44,19
339	1	15	3	19 923	58	5 642	0	25 507	1 628	23 879	674	23 205	23 146	59	83	4 930	43,97
340	1	15	4	20 010	58	5 625	0	25 576	1 637	23 940	674	23 266	23 187	79	83	6 563	43,13
341	1	15	5	20 367	58	5 795	0	26 103	1 792	24 312	674	23 638	23 599	39	83	3 260	43,05
342	1	15	6	22 001	60	5 826	0	27 767	2 409	25 358	674	24 684	24 689	0	83	0	55,35
343	1	15	7	24 953	63	5 407	0	30 297	2 823	27 475	674	26 801	26 920	0	83	0	75,91
344	1	15	8	27 032	66	5 525	0	32 492	3 309	29 183	674	28 510	28 583	0	83	0	93,49
345	1	15	9	26 210	65	5 568	0	31 714	3 271	28 443	674	27 770	27 794	0	83	0	97,93
346	1	15	10	25 134	64	5 721	0	30 791	3 257	27 534	674	26 861	26 968	0	83	0	85,90
347	1	15	11	24 318	64	5 712	0	29 966	3 451	26 516	674	25 842	25 971	0	83	0	79,31
348	1	15	12	23 613	65	5 721	0	29 269	3 280	25 989	674	25 315	25 444	0	83	0	76,72
349	1	15	13	22 857	63	5 720	0	28 513	3 062	25 451	674	24 777	24 804	0	83	0	73,16
350	1	15	14	22 489	64	5 702	0	28 127	3 245	24 881	674	24 208	24 186	22	83	1 814	63,84
351	1	15	15	22 568	70	5 625	0	28 123	3 225	24 897	674	24 224	24 223	1	83	79	63,98
352	1	15	16	22 967	66	5 525	0	28 425	2 905	25 521	674	24 847	24 910	0	83	0	62,89
353	1	15	17	25 006	63	5 355	0	30 299	3 276	27 023	674	26 349	26 495	0	83	0	90,26
354	1	15	18	26 828	66	5 331	0	32 093	3 198	28 895	674	28 222	28 241	0	83	0	118,64
355	1	15	19	26 899	66	5 321	0	32 155	3 358	28 797	674	28 123	28 095	28	83	2 343	116,19
356	1	15	20	26 901	66	5 287	0	32 123	3 538	28 585	674	27 911	27 908	3	83	263	106,90
357	1	15	21	26 547	65	5 410	0	31 892	3 621	28 271	674	27 598	27 628	0	83	0	96,27
358	1	15	22	25 048	64	5 615	0	30 599	3 476	27 123	674	26 450	26 580	0	83	0	77,71
359	1	15	23	24 062	63	5 634	0	29 634	2 970	26 664	674	25 991	26 115	0	83	0	61,44
360	1	15	24	21 852	60	5 693	0	27 484	2 211	25 273	674	24 600	24 613	0	83	0	55,29
361	1	16	1	20 439	58	5 644	0	26 024	1 656	24 368	674	23 695	23 671	24	83	1 987	52,95
362	1	16	2	20 032	58	5 643	0	25 616	1 421	24 195	674	23 522	23 484	38	83	3 119	47,53
363	1	16	3	19 984	58	5 653	0	25 579	1 433	24 146	674	23 473	23 432	41	83	3 389	46,13
364	1	16	4	20 363	58	5 650	0	25 955	1 627	24 327	674	23 654	23 615	39	83	3 207	45,30
365	1	16	5	21 162	59	5 700	0	26 804	1 907	24 896	674	24 223	24 208	15	83	1 226	53,23
366	1	16	6	23 599	61	5 559	0	29 097	3 053	26 044	674	25 371	25 480	0	83	0	55,35
367	1	16	7	26 188	65	5 045	0	31 168	3 224	27 944	674	27 270	27 320	0	83	0	87,36
368	1	16	8	27 906	67	5 076	0	32 916	3 270	29 646	674	28 973	28 985	0	83	0	92,99
369	1	16	9	27 698	67	5 042	0	32 673	3 595	29 079	674	28 405	28 452	0	83	0	90,46
370	1	16	10	26 495	65	5 026	0	31 455	3 445	28 010	674	27 337	27 376	0	83	0	85,96
371	1	16	11	25 342	64	5 345	0	30 623	3 501	27 122	674	26 448	26 578	0	83	0	82,92
372	1	16	12	24 610	63	5 555	0	30 101	3 607	26 494	674	25 821	25 950	0	83	0	74,40
373	1	16	13	23 772	62	5 524	0	29 234	3 621	25 613	674	24 939	25 032	0	83	0	72,86
374	1	16	14	23 288	63	5 699	0	28 925	3 545	25 380	674	24 706	24 730	0	83	0	66,78
375	1	16	15	22 934	61	5 650	0	28 523	3 782	24 741	674	24 067	24 028	39	83	3 251	62,88
376	1	16	16	23 581	62	5 427	0	28 946	3 637	25 309	674	24 636	24 641	0	83	0	59,22
377	1	16	17	25 253	64	5 181	0	30 370	3 543	26 827	674	26 153	26 258	0	83	0	84,66
378	1	16	18	27 534	66	5 180	0	32 648	3 776	28 873	674	28 199	28 210	0	83	0	113,33
379	1	16	19	27 696	67	5 159	0	32 788	3 723	29 065	674	28 392	28 449	0	83	0	109,49
380	1	16	20	27 512	66	5 204	0	32 650	3 771	28 879	674	28 205	28 216	0	83	0	98,61
381	1	16	21	27 071	66	5 143	0	32 149	3 595	28 554	674	27 880	27 893	0	83	0	93,61
382	1	16	22	25 937	65	5 217	0	31 090	3 659	27 431	674	26 757	26 877	0	83	0	82,18
383	1	16	23</														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
386	1	17	2	22 329	60	4 335	0	26 604	1 787	24 817	674	24 143	24 099	44	83	3 681	51,09
387	1	17	3	22 475	60	4 370	0	26 785	1 680	25 105	674	24 431	24 435	0	83	0	46,55
388	1	17	4	22 927	61	4 363	0	27 230	1 742	25 487	674	24 814	24 855	0	83	0	46,24
389	1	17	5	23 842	62	4 369	0	28 148	2 565	25 584	674	24 910	25 003	0	83	0	54,96
390	1	17	6	25 778	64	4 099	0	29 812	2 695	27 117	674	26 444	26 576	0	83	0	55,35
391	1	17	7	28 653	68	4 123	0	32 708	3 327	29 381	674	28 707	28 727	0	83	0	82,81
392	1	17	8	29 434	79	4 270	0	33 626	2 805	30 821	674	30 148	30 434	0	300	0	89,55
393	1	17	9	29 319	69	4 212	0	33 463	3 225	30 238	674	29 564	29 759	0	300	0	74,05
394	1	17	10	28 674	68	4 165	0	32 770	3 332	29 439	674	28 765	28 778	0	83	0	70,68
395	1	17	11	27 820	67	4 352	0	32 106	3 514	28 592	674	27 918	27 930	0	83	0	69,53
396	1	17	12	27 042	66	4 466	0	31 442	3 657	27 785	674	27 112	27 190	0	83	0	55,27
397	1	17	13	26 763	66	4 521	0	31 218	3 789	27 429	674	26 755	26 871	0	83	0	55,30
398	1	17	14	26 413	65	4 466	0	30 815	3 387	27 427	674	26 754	26 869	0	83	0	54,58
399	1	17	15	26 024	65	4 743	0	30 702	3 384	27 318	674	26 644	26 780	0	83	0	52,27
400	1	17	16	25 993	65	5 655	0	31 584	3 665	27 919	674	27 245	27 273	0	83	0	47,89
401	1	17	17	27 358	66	5 377	0	32 669	3 910	28 759	674	28 085	28 062	23	83	1 940	63,74
402	1	17	18	28 415	67	5 446	0	33 794	4 000	29 794	674	29 120	29 215	0	300	0	98,83
403	1	17	19	28 216	67	5 478	0	33 627	4 007	29 620	674	28 947	28 960	0	83	0	91,77
404	1	17	20	27 877	67	5 566	0	33 376	4 103	29 273	674	28 600	28 636	0	83	0	80,56
405	1	17	21	26 639	65	5 624	0	32 197	3 637	28 561	674	27 887	27 896	0	83	0	74,58
406	1	17	22	25 677	64	5 794	0	31 407	3 619	27 788	674	27 115	27 200	0	83	0	55,33
407	1	17	23	23 377	61	5 845	0	29 160	2 562	26 598	674	25 925	26 039	0	83	0	49,78
408	1	17	24	20 811	59	5 750	0	26 502	1 828	24 673	674	24 000	23 944	56	83	4 639	55,29
409	1	18	1	19 883	58	5 960	0	25 785	1 796	23 990	674	23 316	23 216	100	83	8 309	54,98
410	1	18	2	19 309	57	6 087	0	25 338	1 589	23 750	674	23 076	23 015	61	83	5 085	48,28
411	1	18	3	19 135	57	6 110	0	25 188	1 655	23 533	674	22 860	22 810	50	83	4 137	44,56
412	1	18	4	19 294	57	6 044	0	25 280	1 704	23 576	674	22 903	22 854	49	83	4 027	44,60
413	1	18	5	19 654	58	5 928	0	25 224	1 997	23 227	674	22 854	22 809	45	83	3 731	46,85
414	1	18	6	21 298	59	5 986	0	27 225	2 036	25 190	674	24 516	24 519	0	83	0	55,46
415	1	18	7	22 641	61	5 810	0	28 391	2 085	26 306	674	25 632	25 791	0	83	0	73,05
416	1	18	8	24 854	64	5 656	0	30 446	2 184	28 263	674	27 589	27 625	0	83	0	75,53
417	1	18	9	24 137	63	5 597	0	29 671	2 082	27 589	674	26 915	26 997	0	83	0	74,34
418	1	18	10	23 647	62	5 572	0	29 157	2 054	27 103	674	26 430	26 568	0	83	0	69,81
419	1	18	11	22 934	61	5 875	0	28 748	2 085	26 663	674	25 990	26 112	0	83	0	71,40
420	1	18	12	22 704	61	5 858	0	28 501	2 353	26 148	674	25 474	25 600	0	83	0	64,82
421	1	18	13	22 013	60	5 954	0	27 907	2 113	25 794	674	25 120	25 258	0	83	0	57,54
422	1	18	14	21 205	59	5 897	0	27 042	1 868	25 174	674	24 501	24 491	10	83	789	54,60
423	1	18	15	21 288	59	5 992	0	27 221	1 782	25 438	674	24 765	24 778	0	83	0	53,07
424	1	18	16	21 800	60	5 984	0	27 724	1 783	25 941	674	25 267	25 409	0	83	0	52,57
425	1	18	17	23 363	61	5 642	0	28 944	1 940	27 004	674	26 330	26 493	0	83	0	61,64
426	1	18	18	25 344	64	5 646	0	30 925	2 684	28 242	674	27 568	27 589	0	83	0	89,83
427	1	18	19	25 020	64	5 721	0	30 677	2 447	28 230	674	27 557	27 560	0	83	0	87,89
428	1	18	20	24 665	63	5 770	0	30 371	2 467	27 905	674	27 231	27 272	0	83	0	78,45
429	1	18	21	23 699	62	5 973	0	29 610	2 157	27 454	674	26 780	26 901	0	83	0	69,24
430	1	18	22	22 787	60	5 962	0	28 689	2 272	26 417	674	25 743	25 905	0	83	0	57,83
431	1	18	23	21 760	60	6 212	0	27 912	2 510	25 402	674	24 729	24 738	0	83	0	47,00
432	1	18	24	20 521	58	6 008	0	26 471	2 305	24 166	674	23 492	23 445	47	83	3 907	55,40
433	1	19	1	20 190	58	5 972	0	26 105	2 535	23 570	674	22 896	22 851	45	83	3 761	55,28
434	1	19	2	19 349	57	5 906	0	25 198	2 055	23 144	674	22 470	22 440	30	83	2 501	53,05
435	1	19	3	18 889	56	6 010	0	24 842	1 807	23 035	674	22 361	22 310	51	83	4 235	49,99
436	1	19	4	18 826	56	6 118	0	24 887	1 707	23 180	674	22 507	22 479	28	83	2 284	49,45
437	1	19	5	18 817	56	6 023	0	24 784	1 804	22 980	674	22 306	22 250	56	83	4 683	49,82
438	1	19	6	19 477	57	6 020	0	25 440	1 852	23 588	674	22 915	22 864	51	83	4 223	54,99
439	1	19	7	20 549	58	6 039	0	26 530	2 119	24 411	674	23 737	23 709	28	83	2 355	58,07
440	1	19	8	21 912	59	5 904	0	27 757	2 283	25 474	674	24 601	24 614	0	83	0	69,25
441	1	19	9	22 763	61	5 761	0	28 464	2 287	26 176	674	25 303	25 433	0	83	0	76,16
442	1	19	10	23 040	61	5 746	0	28 725	2 288	26 436	674	25 563	25 703	0	83	0	87,89
443	1	19	11	22 901	61	5 722	0	28 561	2 320	26 242	674	25 368	25 477	0	83	0	92,39
444	1	19	12	22 652	60	5 724	0	28 315	2 297	26 019	674	25 145	25 278	0	83	0	90,01
445	1	19	13	22 177	60	5 713	0	27 830	2 303	25 527	674	24 654	24 667	0	83	0	96,73
446	1	19	14	21 773	60	5 693	0	27 406	2 563	24 843	674	23 970	23 898	72	83	5 945	55,12
447	1	19	15	22 102	60	5 637	0	27 679	3 153	24 526	674	23 652	23 610	42	83	3 521	57,72
448	1	19	16	22 987	61	5 627	0	28 552	3 382	25 170	674	24 297	24 307	0	83	0	62,11
449	1	19	17	24 352	63	5 616	0	29 906	3 627	26 278	674	25 405	25 518	0	83	0	66,71
450	1	19	18	26 060	65	5 554	0	31 548	4 285	27 264	674	26 390	26 517	0	83	0	90,84
451	1	19	19	25 833	65	5 620	0	31 388	4 165	27 223	674	26 350	26 498	0	83	0	92,54
452	1	19	20	24 651	63	5 605	0	30 193	3 402	26 791	674	25 917	26 024	0	83	0	84,71
453	1	19	21	23 800	62	5 620	0	29 358	3 196	26 162	674	25 288	25 421	0	83	0	77,02
454	1	19	22	23 226	61	5 636	0	28 800	2 962	25 838	674	24 964	25 049	0	83	0	64,94
455	1	19	23	22 464	60	5 767	0	28 171	2 762	25 410	674	24 536	24 538	0	83	0	57,01
456	1	19	24	21 534	59	5 954	0	27 429	2 773	24 656	674	23 983	23 922	61	83	5 056	56,15
457	1	20	1	21 502	59	5 825	0	27 268	2 738	24 529	674	23 856	23 802	54	83	4 476	63,57
458	1	20	2	21 354	57	5 753	0	27 050	2 593	24 457	674	23 783	23 750	33	83	2 742	57,49
459	1	20	3	21 468	57	5 764	0	27 175	2 494	24 681	674	24 008	23 966	42	83	3 457	55,38
460	1	20	4														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
463	1	20	7	23 730	61	5 727	0	29 397	2 358	27 039	674	26 366	26 504	0	83	0	55,20
464	1	20	8	25 248	64	5 740	0	30 924	2 817	28 107	874	27 234	27 273	0	83	0	55,40
465	1	20	9	25 900	66	5 677	0	31 511	2 834	28 677	874	27 803	27 831	0	83	0	58,64
466	1	20	10	25 477	66	5 672	0	31 083	2 748	28 335	874	27 461	27 501	0	83	0	69,10
467	1	20	11	25 421	70	5 653	0	31 004	3 054	27 950	874	27 076	27 151	0	83	0	61,48
468	1	20	12	25 204	70	5 649	0	30 784	3 310	27 474	874	26 600	26 739	0	83	0	63,97
469	1	20	13	24 868	70	5 620	0	30 419	3 347	27 071	874	26 198	26 305	0	83	0	66,73
470	1	20	14	24 164	69	5 679	0	29 775	2 959	26 815	874	25 942	26 058	0	83	0	59,46
471	1	20	15	23 588	68	5 726	0	29 246	2 710	26 536	874	25 663	25 831	0	83	0	55,27
472	1	20	16	23 822	68	5 328	0	29 082	2 391	26 690	874	25 817	25 939	0	83	0	55,36
473	1	20	17	25 888	71	5 094	0	30 911	2 253	28 658	674	27 984	27 966	18	83	1 512	143,60
474	1	20	18	27 445	73	5 275	0	32 647	2 532	30 115	674	29 441	29 615	0	300	0	150,00
475	1	20	19	27 762	73	5 208	0	32 897	2 537	30 360	674	29 686	29 907	0	300	0	150,00
476	1	20	20	27 587	73	5 031	0	32 545	2 495	30 050	674	29 377	29 522	0	300	0	146,70
477	1	20	21	27 155	72	5 103	0	32 186	2 530	29 656	674	28 982	29 036	0	83	0	150,00
478	1	20	22	26 986	72	5 409	0	32 323	3 155	29 168	874	28 295	28 350	0	83	0	70,11
479	1	20	23	26 027	72	5 675	0	31 629	2 843	28 787	874	27 913	27 915	0	83	0	76,33
480	1	20	24	25 527	74	5 696	0	31 149	3 303	27 846	674	27 172	27 251	0	83	0	55,21
481	1	21	1	25 526	75	5 689	0	31 139	3 087	28 053	674	27 379	27 426	0	83	0	62,01
482	1	21	2	25 700	75	5 651	0	31 276	3 318	27 958	674	27 285	27 325	0	83	0	57,62
483	1	21	3	25 859	78	5 690	0	31 471	3 088	28 384	674	27 710	27 732	0	83	0	55,49
484	1	21	4	25 977	80	5 685	0	31 582	2 890	28 692	674	28 018	28 011	7	83	605	55,36
485	1	21	5	26 178	80	5 809	0	31 907	2 573	29 333	674	28 660	28 700	0	83	0	55,41
486	1	21	6	27 166	82	5 342	330	32 756	2 461	30 296	674	29 622	29 867	0	300	0	119,95
487	1	21	7	29 007	94	5 467	289	34 669	2 024	32 645	674	31 972	33 377	0	300	0	116,94
488	1	21	8	30 367	110	5 464	294	36 015	2 269	33 745	674	33 072	34 342	0	300	0	117,76
489	1	21	9	29 624	107	5 499	308	35 323	1 880	33 443	674	32 770	34 018	0	300	0	129,20
490	1	21	10	28 760	85	5 166	0	33 841	2 145	31 696	674	31 022	31 579	0	300	0	130,76
491	1	21	11	28 267	81	5 165	0	33 352	2 734	30 618	674	29 944	30 177	0	300	0	127,65
492	1	21	12	28 322	69	5 769	0	34 022	3 311	30 711	674	30 037	30 234	0	300	0	94,09
493	1	21	13	28 206	68	5 768	0	33 906	3 664	30 242	674	29 568	29 760	0	300	0	78,01
494	1	21	14	27 938	64	5 741	0	33 615	3 705	29 910	674	29 236	29 341	0	300	0	74,19
495	1	21	15	27 359	63	5 620	0	32 917	3 319	29 597	674	28 924	28 945	0	83	0	72,78
496	1	21	16	26 809	65	5 759	649	33 152	2 524	30 628	674	29 954	30 205	0	83	0	87,63
497	1	21	17	26 939	65	5 253	608	32 734	2 289	30 445	674	29 772	30 001	0	300	0	128,80
498	1	21	18	28 766	68	5 278	619	34 595	2 541	32 054	674	31 381	32 083	0	300	0	160,45
499	1	21	19	28 715	68	5 181	500	34 328	2 476	31 851	674	31 178	31 868	0	300	0	166,36
500	1	21	20	28 464	67	5 318	312	34 027	2 627	31 400	674	30 727	31 143	0	300	0	147,21
501	1	21	21	28 460	68	5 260	0	33 652	3 175	30 478	674	29 804	30 019	0	300	0	138,44
502	1	21	22	28 241	67	5 760	0	33 934	3 735	30 200	674	29 526	29 727	0	300	0	84,43
503	1	21	23	27 290	66	5 746	0	32 970	3 848	29 122	674	28 448	28 522	0	83	0	61,25
504	1	21	24	25 685	64	5 796	0	31 417	3 458	27 959	674	27 285	27 325	0	83	0	70,87
505	1	22	1	25 460	64	5 688	0	31 083	3 559	27 524	674	26 851	26 948	0	83	0	72,89
506	1	22	2	24 868	63	5 677	0	30 481	3 283	27 198	674	26 524	26 659	0	83	0	58,77
507	1	22	3	25 031	63	5 662	0	30 629	3 242	27 387	674	26 713	26 839	0	83	0	55,49
508	1	22	4	25 070	64	5 531	0	30 537	3 273	27 265	674	26 591	26 714	0	83	0	55,36
509	1	22	5	25 214	64	5 584	0	30 734	3 034	27 700	674	27 027	27 105	0	83	0	55,41
510	1	22	6	25 882	65	5 483	405	31 706	2 692	29 014	674	28 340	28 404	0	83	0	95,78
511	1	22	7	27 041	66	5 469	408	32 853	2 226	30 627	674	29 953	30 204	0	300	0	123,53
512	1	22	8	28 706	68	5 664	399	34 701	2 980	31 721	674	31 047	31 599	0	300	0	105,77
513	1	22	9	28 411	68	5 454	420	34 217	3 040	31 177	674	30 503	30 794	0	300	0	108,96
514	1	22	10	28 353	67	5 425	0	33 711	3 190	30 521	674	29 848	30 088	0	300	0	104,58
515	1	22	11	27 809	67	5 409	0	33 151	3 425	29 726	674	29 052	29 127	0	300	0	105,79
516	1	22	12	28 141	67	5 568	0	33 642	3 918	29 724	674	29 051	29 120	0	300	0	89,94
517	1	22	13	28 119	67	5 559	0	33 611	4 214	29 396	674	28 723	28 732	0	83	0	78,24
518	1	22	14	27 823	67	5 476	0	33 232	4 149	29 083	674	28 409	28 453	0	83	0	71,11
519	1	22	15	27 534	66	5 386	177	33 031	3 888	29 143	674	28 469	28 546	0	83	0	68,67
520	1	22	16	27 488	66	5 432	179	33 033	3 721	29 312	674	28 639	28 686	0	83	0	75,81
521	1	22	17	28 437	67	5 260	177	33 806	3 459	30 347	674	29 674	29 906	0	300	0	95,65
522	1	22	18	29 158	82	5 600	179	34 855	3 092	31 764	674	31 090	31 664	0	300	0	136,03
523	1	22	19	28 423	68	5 608	180	34 143	3 341	30 802	674	30 128	30 357	0	300	0	143,30
524	1	22	20	28 757	68	5 279	0	33 969	3 431	30 538	674	29 865	30 094	0	300	0	128,98
525	1	22	21	27 649	66	5 147	0	32 730	3 509	29 220	674	28 547	28 604	0	83	0	108,10
526	1	22	22	27 015	65	5 354	0	32 304	3 716	28 588	674	27 915	27 918	0	83	0	75,57
527	1	22	23	25 395	64	5 313	0	30 644	3 273	27 372	674	26 698	26 821	0	83	0	61,97
528	1	22	24	23 964	62	5 653	0	29 555	3 163	26 392	674	25 719	25 891	0	83	0	66,95
529	1	23	1	23 287	61	5 568	0	28 794	3 362	25 432	674	24 759	24 770	0	83	0	68,01
530	1	23	2	23 136	61	5 528	0	28 603	3 220	25 383	674	24 710	24 731	0	83	0	67,57
531	1	23	3	23 107	61	5 501	0	28 547	3 282	25 265	674	24 592	24 599	0	83	0	63,66
532	1	23	4	23 437	61	5 502	0	28 878	3 273	25 605	674	24 932	25 024	0	83	0	59,57
533	1	23	5	23 862	62	5 521	0	29 321	3 277	26 044	674	25 370	25 479	0	83	0	60,69
534	1	23	6	24 945	63	5 469	0	30 351	3 203	27 148	674	26 474	26 603	0	83	0	67,88
535	1	23	7	27 260	66	5 253	0	32 448	3 249	29 199	674	28 526	28 593	0	83	0	93,36
536	1	23	8	28 722	68	5 154	0	33 808	3 605	30 203	674	29 529	29 732	0	300	0	99,30
537	1	23	9	28 461	67												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
540	1	23	12	26 079	64	5 385	0	31 400	3 809	27 590	674	26 917	27 003	0	83	0	90,81
541	1	23	13	25 223	63	5 428	0	30 588	3 658	26 930	674	26 257	26 384	0	83	0	83,08
542	1	23	14	24 595	63	5 518	0	30 050	3 605	26 445	674	25 771	25 920	0	83	0	77,90
543	1	23	15	24 782	63	5 398	0	30 117	3 740	26 377	674	25 704	25 873	0	83	0	75,57
544	1	23	16	25 494	64	5 402	0	30 832	3 592	27 240	674	26 567	26 699	0	83	0	76,86
545	1	23	17	27 389	66	5 211	0	32 534	3 272	29 262	674	28 588	28 617	0	83	0	93,72
546	1	23	18	28 963	68	5 312	0	34 208	3 264	30 943	674	30 270	30 569	0	300	0	136,60
547	1	23	19	28 896	68	5 350	0	34 178	3 463	30 715	674	30 042	30 255	0	300	0	138,26
548	1	23	20	29 289	68	5 333	0	34 554	3 737	30 817	674	30 144	30 424	0	300	0	130,10
549	1	23	21	28 668	68	5 340	0	33 941	3 825	30 116	674	29 442	29 623	0	300	0	113,13
550	1	23	22	27 763	66	5 383	0	33 080	3 870	29 209	674	28 536	28 599	0	83	0	85,00
551	1	23	23	26 651	65	5 574	0	32 161	3 698	28 463	674	27 789	27 831	0	83	0	69,40
552	1	23	24	25 299	63	5 611	0	30 847	3 231	27 616	674	26 943	27 041	0	83	0	72,60
553	1	24	1	24 332	62	5 620	0	29 889	2 687	27 202	674	26 529	26 667	0	83	0	55,39
554	1	24	2	24 072	62	5 693	0	29 703	2 538	27 164	674	26 491	26 637	0	83	0	55,47
555	1	24	3	24 176	62	5 591	0	29 705	2 278	27 427	674	26 754	26 864	0	83	0	55,49
556	1	24	4	24 354	63	5 694	0	29 986	2 278	27 708	674	27 035	27 113	0	83	0	55,36
557	1	24	5	25 202	63	5 622	0	30 761	2 214	28 546	674	27 873	27 891	0	83	0	55,41
558	1	24	6	25 924	64	6 101	388	32 349	2 259	30 091	674	29 417	29 579	0	300	0	104,54
559	1	24	7	26 463	65	5 985	794	33 177	2 032	31 145	674	30 471	30 751	0	300	0	190,93
560	1	24	8	28 737	68	5 506	751	34 926	2 554	32 372	674	31 698	32 487	0	300	0	47,01
561	1	24	9	28 831	68	5 642	735	35 140	2 838	32 302	674	31 628	32 304	0	300	0	116,72
562	1	24	10	28 315	67	5 535	0	33 782	3 046	30 736	674	30 063	30 323	0	300	0	100,77
563	1	24	11	28 015	67	5 528	0	33 476	3 333	30 143	674	29 470	29 646	0	300	0	103,94
564	1	24	12	27 684	66	5 158	0	32 776	3 094	29 682	674	29 009	29 066	0	83	0	82,44
565	1	24	13	26 723	65	5 430	0	32 088	3 256	28 832	674	28 158	28 122	36	83	3 026	71,36
566	1	24	14	26 461	65	5 401	0	31 798	3 211	28 587	674	27 914	27 918	0	83	0	66,72
567	1	24	15	26 045	64	5 350	0	31 331	2 930	28 401	674	27 727	27 768	0	83	0	65,35
568	1	24	16	25 936	64	5 041	498	31 410	2 634	28 776	674	28 103	28 079	24	83	1 961	80,99
569	1	24	17	27 824	67	4 902	491	33 150	3 084	30 066	674	29 392	29 531	0	300	0	105,75
570	1	24	18	29 129	81	5 196	493	34 738	2 383	32 355	674	31 682	32 484	0	300	0	143,60
571	1	24	19	28 681	68	5 322	482	34 417	2 494	31 923	674	31 249	32 040	0	300	0	159,07
572	1	24	20	29 111	68	5 320	472	34 835	2 919	31 916	674	31 242	31 989	0	300	0	125,00
573	1	24	21	28 979	68	5 225	0	34 137	3 007	31 130	674	30 456	30 741	0	300	0	110,00
574	1	24	22	28 427	68	5 196	0	33 555	3 340	30 215	674	29 541	29 740	0	300	0	88,00
575	1	24	23	27 583	67	5 329	0	32 845	3 103	29 741	674	29 068	29 138	0	300	0	63,87
576	1	24	24	26 375	65	5 922	0	32 233	3 195	29 038	674	28 364	28 422	0	83	0	55,40
577	1	25	1	25 693	64	5 671	0	31 301	2 977	28 324	674	27 650	27 683	0	83	0	55,39
578	1	25	2	25 293	63	5 716	0	30 945	3 010	27 936	674	27 262	27 300	0	83	0	55,47
579	1	25	3	25 670	64	5 694	0	31 301	2 985	28 316	674	27 643	27 663	0	83	0	55,49
580	1	25	4	25 620	64	5 661	0	31 217	2 978	28 239	674	27 565	27 583	0	83	0	53,78
581	1	25	5	26 462	65	5 483	0	31 880	2 956	28 924	674	28 250	28 245	5	83	440	55,41
582	1	25	6	27 077	66	5 566	414	32 992	2 743	30 250	674	29 576	29 788	0	300	0	88,57
583	1	25	7	27 247	66	5 967	763	33 910	2 148	31 762	674	31 088	31 658	0	300	0	114,67
584	1	25	8	29 088	69	5 497	747	35 263	2 462	32 801	674	32 128	33 774	0	300	0	114,17
585	1	25	9	28 768	68	5 448	707	34 856	2 473	32 382	674	31 709	32 561	0	300	0	116,01
586	1	25	10	28 982	68	5 204	0	34 118	2 510	31 608	674	30 934	31 412	0	300	0	113,48
587	1	25	11	28 704	68	4 998	0	33 634	2 657	30 977	674	30 303	30 603	0	300	0	111,16
588	1	25	12	29 090	79	5 088	0	34 099	3 589	30 509	674	29 836	30 082	0	300	0	95,81
589	1	25	13	28 597	73	5 298	0	33 822	3 842	29 981	674	29 307	29 400	0	300	0	74,87
590	1	25	14	28 408	67	5 433	0	33 773	3 747	30 026	674	29 352	29 491	0	300	0	68,59
591	1	25	15	27 982	67	5 227	0	33 142	3 485	29 657	674	28 983	29 052	0	83	0	80,58
592	1	25	16	27 546	66	5 521	487	33 487	2 865	30 623	674	29 949	30 200	0	300	0	80,42
593	1	25	17	27 830	67	5 590	478	33 832	2 975	30 856	674	30 183	30 465	0	300	0	62,13
594	1	25	18	28 636	67	5 776	443	34 787	3 019	31 768	674	31 094	31 708	0	300	0	85,55
595	1	25	19	28 369	67	5 817	478	34 597	3 370	31 227	674	30 554	30 949	0	300	0	94,70
596	1	25	20	28 067	67	5 760	180	33 940	3 448	30 491	674	29 818	30 049	0	300	0	82,36
597	1	25	21	27 603	66	5 759	0	33 295	3 499	29 796	674	29 123	29 218	0	300	0	68,34
598	1	25	22	27 052	66	5 740	0	32 726	3 899	28 828	674	28 154	28 104	50	83	4 166	57,45
599	1	25	23	25 651	64	5 819	0	31 406	3 650	27 756	674	27 082	27 167	0	83	0	55,36
600	1	25	24	23 880	62	5 865	0	29 684	3 159	26 525	674	25 851	25 989	0	83	0	55,40
601	1	26	1	22 855	61	5 792	0	28 586	3 398	25 188	674	24 515	24 509	6	83	459	51,35
602	1	26	2	22 795	60	5 860	0	28 594	3 559	25 035	674	24 362	24 354	8	83	645	49,15
603	1	26	3	22 776	60	5 671	0	28 386	3 062	25 323	674	24 650	24 666	0	83	0	49,02
604	1	26	4	22 548	60	5 689	0	28 176	2 942	25 234	674	24 560	24 562	0	83	0	47,00
605	1	26	5	23 095	61	5 716	0	28 751	3 137	25 614	674	24 940	25 034	0	83	0	47,66
606	1	26	6	23 717	62	5 681	0	29 337	3 007	26 330	674	25 657	25 811	0	83	0	54,07
607	1	26	7	24 401	63	5 776	0	30 115	2 922	27 192	674	26 519	26 655	0	83	0	49,56
608	1	26	8	26 066	64	5 761	0	31 762	3 388	28 374	674	27 700	27 720	0	83	0	54,23
609	1	26	9	26 722	65	5 682	0	32 339	3 681	28 658	674	27 985	27 972	13	83	1 045	54,33
610	1	26	10	26 443	65	5 645	0	32 023	3 841	28 182	674	27 508	27 527	0	83	0	54,93
611	1	26	11	26 099	65	5 707	0	31 741	4 244	27 497	674	26 824	26 932	0	83	0	54,78
612	1	26	12	25 155	64	5 641	0	30 732	4 207	26 525	674	25 852	25 996	0	83	0	54,81
613	1	26	13	24 225	62	5 717	0	29 880	4 125	25 755	674	25 082	25 206	0	83	0	54,86
614	1	26	14														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
617	1	26	17	24 806	63	5 899	0	30 643	3 656	26 987	674	26 314	26 482	0	83	0	54,16
618	1	26	18	27 096	66	5 871	0	32 902	4 215	28 687	674	28 013	28 008	5	83	443	55,24
619	1	26	19	26 954	66	5 913	0	32 802	4 203	28 599	674	27 925	27 938	0	83	0	55,57
620	1	26	20	26 693	65	5 873	0	32 501	4 266	28 235	674	27 561	27 567	0	83	0	55,21
621	1	26	21	25 975	64	5 882	0	31 793	3 978	27 816	674	27 142	27 236	0	83	0	54,18
622	1	26	22	25 350	64	5 851	0	31 137	3 829	27 308	674	26 635	26 769	0	83	0	54,06
623	1	26	23	24 095	62	5 806	0	29 839	3 340	26 499	674	25 826	25 953	0	83	0	54,02
624	1	26	24	23 429	61	5 833	0	29 202	3 054	26 148	674	25 474	25 599	0	83	0	54,55
625	1	27	1	22 637	60	5 475	0	28 052	2 647	25 405	674	24 732	24 739	0	83	0	54,11
626	1	27	2	22 505	60	5 428	0	27 873	2 459	25 414	674	24 741	24 756	0	83	0	54,32
627	1	27	3	22 200	59	5 464	0	27 604	2 167	25 437	674	24 764	24 778	0	83	0	54,05
628	1	27	4	22 184	59	5 443	0	27 568	2 180	25 388	674	24 715	24 736	0	83	0	53,92
629	1	27	5	22 761	60	5 456	0	28 157	2 401	25 756	674	25 083	25 209	0	83	0	54,21
630	1	27	6	23 355	61	5 438	0	28 733	2 480	26 253	674	25 580	25 739	0	83	0	49,58
631	1	27	7	25 906	64	3 543	0	29 385	2 658	26 727	674	26 053	26 170	0	83	0	45,97
632	1	27	8	27 484	66	3 555	0	30 973	2 950	28 024	674	27 350	27 392	0	83	0	49,16
633	1	27	9	28 305	67	3 535	0	31 773	3 042	28 731	674	28 058	28 038	20	83	1 622	54,27
634	1	27	10	28 125	67	3 596	0	31 655	3 116	28 539	674	27 865	27 891	0	83	0	54,24
635	1	27	11	27 816	66	3 573	0	31 322	3 205	28 117	674	27 443	27 489	0	83	0	54,09
636	1	27	12	27 458	66	3 542	0	30 934	3 154	27 780	674	27 106	27 186	0	83	0	54,12
637	1	27	13	26 245	65	4 134	0	30 315	2 997	27 318	674	26 644	26 783	0	83	0	54,17
638	1	27	14	23 541	61	5 573	0	29 052	2 664	26 389	674	25 715	25 884	0	83	0	54,03
639	1	27	15	22 648	60	5 606	0	28 194	2 669	25 525	674	24 851	24 911	0	83	0	54,63
640	1	27	16	22 935	61	5 565	0	28 439	2 952	25 487	674	24 814	24 854	0	83	0	54,43
641	1	27	17	25 065	63	5 640	0	30 641	3 299	27 342	674	26 668	26 800	0	83	0	54,16
642	1	27	18	27 662	67	5 601	0	33 196	3 991	29 205	674	28 531	28 594	0	83	0	54,77
643	1	27	19	27 078	66	5 641	0	32 653	3 505	29 148	674	28 475	28 556	0	83	0	54,41
644	1	27	20	26 726	65	4 766	0	31 426	3 296	28 130	674	27 457	27 495	0	83	0	54,52
645	1	27	21	27 047	66	4 238	0	31 220	3 171	28 049	674	27 375	27 421	0	83	0	54,18
646	1	27	22	25 729	64	4 293	0	29 957	2 719	27 238	674	26 564	26 697	0	83	0	54,06
647	1	27	23	24 393	62	5 729	0	30 060	2 310	27 750	674	27 076	27 149	0	83	0	48,09
648	1	27	24	21 915	62	5 630	0	27 483	2 250	25 233	674	24 559	24 561	0	83	0	48,44
649	1	28	1	21 892	62	5 793	0	27 623	2 445	25 179	674	24 505	24 509	0	83	0	50,10
650	1	28	2	21 522	62	5 839	0	27 300	2 358	24 942	674	24 269	24 266	3	83	214	47,68
651	1	28	3	21 646	59	5 878	0	27 466	2 374	25 091	674	24 418	24 420	0	83	0	45,31
652	1	28	4	21 849	59	5 708	0	27 498	2 387	25 111	674	24 438	24 445	0	83	0	43,75
653	1	28	5	22 796	60	5 605	0	28 341	2 908	25 433	674	24 759	24 773	0	83	0	46,49
654	1	28	6	24 695	63	5 733	0	30 365	3 585	26 780	674	26 107	26 211	0	83	0	54,17
655	1	28	7	27 930	67	5 877	0	33 740	4 057	29 684	674	29 010	29 069	0	83	0	71,82
656	1	28	8	28 737	68	5 845	0	34 515	3 609	30 906	674	30 232	30 556	0	300	0	60,74
657	1	28	9	28 327	67	5 548	0	33 807	3 701	30 107	674	29 433	29 606	0	300	0	60,25
658	1	28	10	27 559	67	5 496	0	32 989	3 899	29 090	674	28 416	28 472	0	83	0	57,25
659	1	28	11	26 516	65	5 447	0	31 899	4 024	27 875	674	27 201	27 261	0	83	0	54,78
660	1	28	12	25 571	64	5 512	0	31 019	4 230	26 789	674	26 116	26 229	0	83	0	54,30
661	1	28	13	24 585	63	5 522	0	30 045	4 126	25 919	674	25 245	25 389	0	83	0	50,26
662	1	28	14	23 750	62	5 568	0	29 257	3 895	25 362	674	24 689	24 691	0	83	0	46,97
663	1	28	15	23 628	62	5 536	0	29 103	3 967	25 136	674	24 462	24 457	5	83	421	46,77
664	1	28	16	24 210	62	5 508	0	29 655	4 225	25 430	674	24 757	24 768	0	83	0	46,05
665	1	28	17	26 372	65	5 553	0	31 860	4 422	27 438	674	26 765	26 895	0	83	0	55,35
666	1	28	18	28 300	68	5 572	0	33 805	4 412	29 393	674	28 719	28 728	0	83	0	85,22
667	1	28	19	28 261	68	5 659	0	33 853	4 255	29 597	674	28 924	28 943	0	83	0	86,69
668	1	28	20	27 853	67	5 584	0	33 370	4 232	29 137	674	28 464	28 538	0	83	0	74,80
669	1	28	21	27 298	66	5 611	0	32 843	4 201	28 642	674	27 969	27 961	8	83	662	71,15
670	1	28	22	26 382	65	5 600	0	31 916	3 880	28 037	674	27 363	27 405	0	83	0	50,88
671	1	28	23	24 618	63	5 384	0	29 939	3 542	26 397	674	25 723	25 891	0	83	0	45,00
672	1	28	24	24 004	62	4 512	0	28 454	2 895	25 559	674	24 885	24 970	0	83	0	44,41
673	1	29	1	21 604	59	5 695	0	27 240	2 406	24 834	674	24 160	24 153	7	83	606	41,58
674	1	29	2	21 003	61	5 666	0	26 608	2 149	24 459	674	23 786	23 754	32	83	2 618	41,05
675	1	29	3	20 970	61	5 873	0	26 782	2 135	24 647	674	23 974	23 910	64	83	5 310	40,94
676	1	29	4	21 050	61	5 796	0	26 785	2 222	24 563	674	23 890	23 838	52	83	4 314	40,94
677	1	29	5	21 927	59	5 617	0	27 484	2 634	24 850	674	24 177	24 166	11	83	891	41,05
678	1	29	6	23 959	62	5 753	0	29 651	3 033	26 618	674	25 944	26 075	0	83	0	51,00
679	1	29	7	26 940	66	5 743	0	32 617	3 847	28 770	674	28 097	28 074	23	83	1 895	54,21
680	1	29	8	28 818	68	5 481	0	34 231	3 993	30 238	674	29 564	29 751	0	300	0	57,00
681	1	29	9	28 532	68	5 458	0	33 922	3 776	30 146	674	29 473	29 674	0	300	0	56,06
682	1	29	10	27 570	66	5 500	0	33 004	3 871	29 133	674	28 459	28 526	0	83	0	53,22
683	1	29	11	27 151	66	5 454	0	32 539	3 699	28 840	674	28 167	28 131	36	83	2 988	55,22
684	1	29	12	26 903	65	5 422	0	32 260	3 432	28 828	674	28 154	28 105	49	83	4 104	54,07
685	1	29	13	26 322	65	5 564	0	31 821	3 457	28 364	674	27 690	27 711	0	83	0	46,69
686	1	29	14	26 246	65	5 608	0	31 789	3 690	28 099	674	27 425	27 459	0	83	0	45,49
687	1	29	15	25 947	65	5 554	0	31 436	3 516	27 920	674	27 247	27 287	0	83	0	45,51
688	1	29	16	25 924	65	5 535	0	31 395	3 472	27 923	674	27 249	27 291	0	83	0	45,25
689	1	29	17	27 190	66	5 719	0	32 843	3 758	29 085	674	28 412	28 457	0	83	0	52,27
690	1	29	18	28 491	68	5 835	0	34 258	4 325	29 933	674	29 260	29 376	0	300	0	65,00
691	1	29	19	28 114	67	5 847	0	33 893	4 324	29 570							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
694	1	29	22	25 185	63	5 812	0	30 933	3 776	27 158	674	26 484	26 620	0	83	0	50,52
695	1	29	23	23 233	61	5 596	0	28 768	2 690	26 078	674	25 404	25 516	0	83	0	44,89
696	1	29	24	21 043	59	5 473	0	26 458	2 107	24 351	674	23 677	23 649	28	83	2 335	47,00
697	1	30	1	19 882	58	5 602	0	25 426	2 123	23 304	674	22 630	22 589	41	83	3 407	45,91
698	1	30	2	19 318	59	5 563	0	24 822	1 524	23 297	674	22 624	22 577	47	83	3 899	47,13
699	1	30	3	18 927	59	5 653	0	24 521	1 450	23 072	674	22 398	22 349	49	83	4 075	42,31
700	1	30	4	18 734	59	5 689	0	24 365	1 615	22 750	674	22 077	22 023	54	83	4 455	41,05
701	1	30	5	19 008	59	5 648	0	24 598	1 797	22 801	674	22 127	22 086	41	83	3 441	43,67
702	1	30	6	20 533	61	5 687	0	26 160	2 720	23 439	674	22 766	22 725	41	83	3 381	54,28
703	1	30	7	23 642	61	5 712	0	29 293	3 557	25 736	674	25 062	25 195	0	83	0	54,32
704	1	30	8	25 951	64	5 694	0	31 581	3 920	27 661	674	26 988	27 069	0	83	0	76,20
705	1	30	9	25 371	64	5 625	0	30 932	3 861	27 071	674	26 398	26 524	0	83	0	72,13
706	1	30	10	25 254	63	5 686	0	30 877	4 427	26 450	674	25 776	25 921	0	83	0	68,32
707	1	30	11	26 031	64	5 208	0	31 175	4 498	26 677	674	26 004	26 123	0	83	0	66,87
708	1	30	12	26 582	65	5 253	0	31 770	4 387	27 384	674	26 710	26 828	0	83	0	71,43
709	1	30	13	26 335	64	5 232	0	31 503	4 524	26 979	674	26 306	26 479	0	83	0	64,36
710	1	30	14	26 563	65	5 341	0	31 839	4 693	27 146	674	26 472	26 597	0	83	0	66,99
711	1	30	15	26 227	64	5 305	0	31 467	4 604	26 864	674	26 190	26 299	0	83	0	64,64
712	1	30	16	26 530	65	5 322	0	31 787	4 612	27 175	674	26 502	26 642	0	83	0	60,16
713	1	30	17	27 720	66	5 663	0	33 317	4 469	28 848	674	28 175	28 168	7	83	577	72,61
714	1	30	18	28 374	67	5 868	0	34 175	3 893	30 282	674	29 608	29 818	0	300	0	94,37
715	1	30	19	27 902	67	5 956	0	33 791	3 837	29 954	674	29 280	29 394	0	300	0	94,70
716	1	30	20	28 904	68	5 817	0	34 653	4 647	30 007	674	29 333	29 442	0	300	0	91,63
717	1	30	21	28 512	68	5 803	0	34 248	4 660	29 587	674	28 914	28 917	0	83	0	83,05
718	1	30	22	27 532	66	5 919	0	33 385	4 281	29 104	674	28 430	28 514	0	83	0	65,11
719	1	30	23	25 395	64	5 998	0	31 329	3 811	27 518	674	26 844	26 941	0	83	0	54,47
720	1	30	24	23 431	61	5 989	0	29 359	3 238	26 121	674	25 447	25 575	0	83	0	54,51
721	1	31	1	23 211	63	5 982	0	29 130	3 450	25 680	674	25 007	25 127	0	83	0	54,50
722	1	31	2	22 915	63	5 992	0	28 845	2 998	25 846	674	25 173	25 308	0	83	0	54,58
723	1	31	3	22 766	63	6 028	0	28 731	3 003	25 728	674	25 054	25 193	0	83	0	54,60
724	1	31	4	23 074	63	6 020	0	29 031	3 084	25 947	674	25 273	25 417	0	83	0	54,47
725	1	31	5	23 500	63	6 014	0	29 451	3 117	26 334	674	25 660	25 822	0	83	0	54,52
726	1	31	6	25 338	63	5 956	0	31 230	3 744	27 486	674	26 813	26 925	0	83	0	60,81
727	1	31	7	27 687	67	5 919	0	33 540	3 659	29 881	674	29 207	29 287	0	300	0	82,10
728	1	31	8	28 709	68	5 931	0	34 573	3 931	30 641	674	29 968	30 211	0	300	0	87,09
729	1	31	9	27 986	67	5 864	0	33 783	3 952	29 831	674	29 157	29 261	0	300	0	82,04
730	1	31	10	27 219	66	5 846	0	32 998	4 321	28 678	674	28 004	27 984	20	83	1 667	75,11
731	1	31	11	26 365	65	5 956	0	32 257	4 300	27 957	674	27 284	27 322	0	83	0	75,81
732	1	31	12	25 535	64	5 916	0	31 387	3 989	27 398	674	26 725	26 846	0	83	0	71,11
733	1	31	13	24 820	63	5 907	0	30 665	4 146	26 519	674	25 845	25 984	0	83	0	68,24
734	1	31	14	24 540	62	5 995	0	30 472	4 291	26 181	674	25 508	25 638	0	83	0	67,30
735	1	31	15	24 359	62	5 922	0	30 218	4 296	25 922	674	25 248	25 395	0	83	0	66,35
736	1	31	16	24 868	63	5 965	0	30 771	4 180	26 591	674	25 918	26 024	0	83	0	61,90
737	1	31	17	26 244	65	5 906	0	32 086	4 042	28 044	674	27 371	27 407	0	83	0	70,08
738	1	31	18	28 289	67	5 872	0	34 094	4 087	30 007	674	29 334	29 459	0	300	0	100,88
739	1	31	19	28 450	67	5 861	0	34 243	4 252	29 991	674	29 318	29 416	0	300	0	99,89
740	1	31	20	28 572	68	5 830	0	34 334	4 363	29 972	674	29 298	29 396	0	300	0	92,95
741	1	31	21	28 305	67	5 823	0	34 060	4 530	29 531	674	28 857	28 858	0	83	0	83,11
742	1	31	22	27 383	66	5 792	0	33 109	4 228	28 881	674	28 208	28 226	0	83	0	72,54
743	1	31	23	25 684	64	5 864	0	31 484	3 949	27 535	674	26 862	26 968	0	83	0	58,01
744	1	31	24	24 212	62	5 888	0	30 038	3 460	26 578	674	25 905	26 019	0	83	0	55,08
745	2	1	1	22 704	52	5 859	0	28 511	2 768	25 743	674	25 070	25 198	0	83	0	54,50
746	2	1	2	22 205	53	5 861	0	28 013	2 480	25 534	674	24 860	24 934	0	83	0	54,58
747	2	1	3	22 045	53	5 780	0	27 772	2 197	25 575	674	24 902	24 991	0	83	0	50,91
748	2	1	4	22 037	53	5 826	0	27 810	2 500	25 310	674	24 637	24 643	0	83	0	53,24
749	2	1	5	23 025	52	5 813	0	28 786	2 996	25 790	674	25 116	25 253	0	83	0	54,52
750	2	1	6	24 745	54	5 780	0	30 471	3 410	27 062	674	26 388	26 517	0	83	0	54,28
751	2	1	7	27 784	58	5 699	0	33 424	4 140	29 285	674	28 611	28 660	0	83	0	81,11
752	2	1	8	29 329	59	5 787	0	35 056	4 347	30 709	674	30 036	30 234	0	300	0	79,82
753	2	1	9	29 461	60	5 571	0	34 973	4 379	30 593	674	29 920	30 162	0	300	0	72,07
754	2	1	10	29 253	59	5 693	0	34 888	4 496	30 391	674	29 718	29 950	0	300	0	57,30
755	2	1	11	29 154	59	5 582	0	34 678	4 524	30 154	674	29 481	29 690	0	300	0	68,64
756	2	1	12	28 992	59	5 622	0	34 555	4 552	30 003	674	29 330	29 437	0	300	0	64,55
757	2	1	13	28 556	58	5 659	0	34 157	4 664	29 493	674	28 820	28 836	0	83	0	60,22
758	2	1	14	28 687	58	5 810	0	34 438	4 699	29 739	674	29 066	29 137	0	300	0	50,97
759	2	1	15	28 488	58	5 584	0	34 013	4 549	29 464	674	28 791	28 806	0	83	0	48,26
760	2	1	16	28 605	59	5 593	0	34 139	4 495	29 644	674	28 970	28 979	0	83	0	51,66
761	2	1	17	29 065	59	5 933	0	34 938	4 710	30 229	674	29 555	29 747	0	300	0	54,29
762	2	1	18	29 494	72	6 110	0	35 533	4 161	31 372	674	30 698	31 141	0	300	0	82,60
763	2	1	19	28 773	59	6 177	0	34 891	4 345	30 547	674	29 873	30 120	0	300	0	89,99
764	2	1	20	28 842	59	6 171	0	34 954	4 632	30 322	674	29 649	29 899	0	300	0	78,79
765	2	1	21	27 776	57	6 170	0	33 888	4 422	29 466	674	28 793	28 809	0	83	0	69,72
766	2	1	22	25 745	55	6 163	0	31 852	3 149	28 704	674	28 030	28 023	7	83	607	54,32
767	2	1	23	23 929	54	5 674	0	29 549	2 647	26 902	674	26 229	26 371	0	83	0	45,44
768	2	1	24	22 585	52	5 663	0	28 196	2 430	25 766	674						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
771	2	2	3	20 984	52	5 587	0	26 519	1 766	24 752	674	24 079	24 037	42	83	3 475	46,49
772	2	2	4	20 851	52	5 645	0	26 443	1 766	24 677	674	24 004	23 954	50	83	4 114	45,55
773	2	2	5	20 812	52	5 676	0	26 436	1 747	24 689	674	24 015	23 976	39	83	3 271	48,43
774	2	2	6	21 351	53	5 731	0	27 030	2 147	24 883	674	24 209	24 187	22	83	1 828	49,34
775	2	2	7	22 780	52	5 831	0	28 559	2 992	25 567	674	24 894	24 988	0	83	0	54,32
776	2	2	8	24 648	54	5 905	0	30 499	4 193	26 305	674	25 632	25 790	0	83	0	57,24
777	2	2	9	26 004	56	5 848	0	31 795	4 363	27 433	674	26 759	26 889	0	83	0	61,31
778	2	2	10	25 923	56	5 822	0	31 688	4 160	27 529	674	26 855	26 954	0	83	0	65,39
779	2	2	11	26 267	56	5 810	0	32 021	4 697	27 324	674	26 650	26 790	0	83	0	68,46
780	2	2	12	25 740	56	5 798	0	31 482	4 555	26 927	674	26 254	26 380	0	83	0	65,57
781	2	2	13	25 082	55	5 700	0	30 727	4 163	26 564	674	25 891	26 013	0	83	0	56,17
782	2	2	14	23 945	54	5 722	0	29 613	3 394	26 219	674	25 546	25 685	0	83	0	55,26
783	2	2	15	22 819	53	5 835	0	28 601	3 071	25 530	674	24 856	24 923	0	83	0	54,43
784	2	2	16	23 652	55	5 777	0	29 374	3 563	25 811	674	25 137	25 266	0	83	0	54,33
785	2	2	17	25 072	55	5 810	0	30 827	3 978	26 849	674	26 176	26 274	0	83	0	54,29
786	2	2	18	26 983	69	5 742	0	32 655	4 608	28 048	674	27 375	27 418	0	83	0	80,14
787	2	2	19	26 565	70	5 690	0	32 185	4 715	27 470	674	26 797	26 918	0	83	0	82,47
788	2	2	20	26 060	77	5 681	0	31 665	4 563	27 102	674	26 429	26 564	0	83	0	74,45
789	2	2	21	24 902	77	5 647	0	30 472	3 803	26 669	674	25 995	26 123	0	83	0	71,58
790	2	2	22	23 098	77	5 663	0	28 684	2 870	25 814	674	25 140	25 266	0	83	0	55,15
791	2	2	23	21 525	82	5 697	0	27 140	2 227	24 913	674	24 239	24 231	8	83	689	54,47
792	2	2	24	20 254	83	5 810	0	25 981	2 265	23 716	674	23 043	22 984	59	83	4 886	49,80
793	2	3	1	20 259	85	5 586	0	25 760	2 506	23 254	674	22 580	22 531	49	83	4 079	54,50
794	2	3	2	19 724	85	5 483	0	25 122	2 197	22 926	674	22 252	22 194	58	83	4 844	54,58
795	2	3	3	19 474	85	5 575	0	24 965	2 131	22 833	674	22 160	22 106	54	83	4 473	52,99
796	2	3	4	19 324	85	5 696	0	24 935	1 857	23 078	674	22 405	22 364	41	83	3 370	51,04
797	2	3	5	19 563	85	5 570	0	25 047	2 070	22 977	674	22 303	22 244	59	83	4 926	51,12
798	2	3	6	20 450	86	5 505	0	25 869	2 433	23 435	674	22 762	22 719	43	83	3 556	52,10
799	2	3	7	21 784	87	5 485	0	27 182	2 864	24 318	674	23 645	23 602	43	83	3 542	54,32
800	2	3	8	22 752	88	5 599	0	28 264	3 083	25 180	674	24 507	24 509	0	83	0	54,22
801	2	3	9	24 271	88	5 547	0	29 729	3 956	25 774	674	25 100	25 238	0	83	0	54,13
802	2	3	10	24 747	89	5 431	0	30 089	4 069	26 020	674	25 347	25 462	0	83	0	54,24
803	2	3	11	24 621	88	5 427	0	29 961	3 851	26 109	674	25 436	25 568	0	83	0	54,22
804	2	3	12	24 232	88	5 411	0	29 555	3 699	25 856	674	25 183	25 311	0	83	0	54,41
805	2	3	13	23 436	87	5 538	0	28 887	3 618	25 269	674	24 596	24 611	0	83	0	54,42
806	2	3	14	22 847	86	5 386	0	28 146	3 371	24 776	674	24 102	24 061	41	83	3 418	54,35
807	2	3	15	21 635	90	5 425	0	26 970	2 662	24 308	674	23 635	23 597	38	83	3 150	54,43
808	2	3	16	22 028	92	5 547	0	27 482	3 076	24 406	674	23 733	23 706	27	83	2 216	54,33
809	2	3	17	24 020	93	5 585	0	29 512	3 876	25 636	674	24 963	25 046	0	83	0	54,29
810	2	3	18	25 684	95	5 526	0	31 114	4 073	27 041	674	26 367	26 505	0	83	0	54,25
811	2	3	19	25 701	95	5 432	0	31 038	4 115	26 923	674	26 249	26 374	0	83	0	54,34
812	2	3	20	25 186	96	5 422	0	30 512	4 175	26 337	674	25 664	25 832	0	83	0	54,40
813	2	3	21	24 424	96	5 440	0	29 768	3 747	26 020	674	25 347	25 464	0	83	0	54,27
814	2	3	22	22 787	96	5 414	0	28 104	3 103	25 001	674	24 327	24 332	0	83	0	54,32
815	2	3	23	21 332	95	5 386	0	26 623	2 533	24 090	674	23 416	23 363	53	83	4 418	54,47
816	2	3	24	19 852	93	5 486	0	25 245	2 719	22 525	674	21 852	21 844	8	83	648	53,89
817	2	4	1	20 054	94	5 526	0	25 486	2 874	22 612	674	21 938	21 917	21	83	1 760	56,07
818	2	4	2	19 202	93	5 508	0	24 616	1 743	22 873	674	22 200	22 151	49	83	4 048	54,58
819	2	4	3	18 686	93	5 691	0	24 284	1 434	22 850	674	22 177	22 114	63	83	5 224	53,16
820	2	4	4	19 096	93	5 714	0	24 717	1 891	22 825	674	22 152	22 097	55	83	4 555	53,22
821	2	4	5	20 328	93	5 682	0	25 916	2 507	23 409	674	22 736	22 701	35	83	2 875	54,52
822	2	4	6	22 517	96	5 779	0	28 200	3 294	24 906	674	24 233	24 230	3	83	216	54,28
823	2	4	7	25 213	97	5 723	0	30 839	3 555	27 284	674	26 611	26 745	0	83	0	54,32
824	2	4	8	27 194	100	5 685	0	32 779	3 933	28 846	674	28 172	28 150	22	83	1 835	54,22
825	2	4	9	26 849	100	5 697	0	32 446	3 973	28 473	674	27 799	27 831	0	83	0	54,13
826	2	4	10	25 815	98	5 626	0	31 343	3 968	27 375	674	26 701	26 825	0	83	0	54,24
827	2	4	11	24 276	97	5 636	0	29 816	3 761	26 055	674	25 381	25 496	0	83	0	54,22
828	2	4	12	23 521	96	5 637	0	29 063	3 716	25 347	674	24 674	24 683	0	83	0	54,41
829	2	4	13	22 423	95	5 642	0	27 970	3 400	24 570	674	23 896	23 842	54	83	4 517	54,42
830	2	4	14	21 900	96	5 676	0	27 480	3 603	23 877	674	23 203	23 141	62	83	5 175	54,35
831	2	4	15	21 899	95	5 657	0	27 461	3 505	23 956	674	23 283	23 207	76	83	6 274	54,43
832	2	4	16	22 705	94	5 585	0	28 196	3 531	24 665	674	23 992	23 937	55	83	4 563	54,33
833	2	4	17	24 259	96	5 604	0	29 767	3 716	26 051	674	25 378	25 492	0	83	0	54,29
834	2	4	18	26 908	98	5 604	0	32 414	4 154	28 260	674	27 586	27 616	0	83	0	54,25
835	2	4	19	27 207	99	5 600	0	32 709	4 118	28 591	674	27 918	27 922	0	83	0	54,34
836	2	4	20	26 918	99	5 767	0	32 586	4 085	28 501	674	27 828	27 859	0	83	0	54,40
837	2	4	21	26 390	98	5 594	0	31 886	4 120	27 767	674	27 093	27 175	0	83	0	54,27
838	2	4	22	25 274	97	5 544	0	30 722	3 437	27 285	674	26 611	26 750	0	83	0	54,32
839	2	4	23	23 119	94	5 548	0	28 573	2 597	25 975	674	25 302	25 425	0	83	0	54,47
840	2	4	24	21 230	94	5 598	0	26 733	2 076	24 658	674	23 984	23 932	52	83	4 322	54,85
841	2	5	1	19 845	94	5 617	0	25 368	1 543	23 825	674	23 151	23 091	60	83	5 005	45,27
842	2	5	2	19 415	94	5 531	0	24 852	1 281	23 570	674	22 897	22 852	45	83	3 731	41,05
843	2	5	3	19 381	94	5 533	0	24 820	1 242	23 578	674	22 904	22 861	43	83	3 576	41,05
844	2	5	4	19 410	94	5 680	0	24 996	1 404	23 592	674	22 918	22 870	48	83	4 002	41,05
845	2	5	5	19 958	94	5 241	0										

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
848	2	5	8	26 242	99	5 735	0	31 878	3 640	28 238	674	27 564	27 578	0	83	0	54,22
849	2	5	9	26 122	99	5 827	0	31 850	3 650	28 200	674	27 526	27 536	0	83	0	54,17
850	2	5	10	25 607	98	5 746	0	31 255	3 736	27 519	674	26 845	26 943	0	83	0	54,24
851	2	5	11	25 207	97	5 738	0	30 848	3 719	27 129	674	26 456	26 582	0	83	0	54,22
852	2	5	12	25 195	97	5 735	0	30 834	3 782	27 052	674	26 378	26 517	0	83	0	67,75
853	2	5	13	24 757	97	5 729	0	30 389	3 772	26 617	674	25 943	26 067	0	83	0	54,42
854	2	5	14	24 542	97	5 632	0	30 078	3 623	26 455	674	25 781	25 922	0	83	0	54,35
855	2	5	15	23 976	96	5 640	0	29 519	3 261	26 258	674	25 584	25 749	0	83	0	54,43
856	2	5	16	23 945	97	5 623	0	29 471	3 458	26 013	674	25 339	25 454	0	83	0	54,33
857	2	5	17	25 094	97	5 676	0	30 672	3 939	26 734	674	26 060	26 170	0	83	0	52,28
858	2	5	18	26 730	99	5 652	0	32 283	4 179	28 105	674	27 431	27 466	0	83	0	57,53
859	2	5	19	26 639	99	5 702	0	32 242	4 442	27 801	674	27 127	27 211	0	83	0	69,89
860	2	5	20	26 214	98	5 576	0	31 691	4 280	27 412	674	26 738	26 855	0	83	0	56,89
861	2	5	21	25 182	97	5 480	0	30 565	3 760	26 805	674	26 132	26 249	0	83	0	54,57
862	2	5	22	23 202	95	5 604	0	28 711	3 119	25 592	674	24 918	25 013	0	83	0	46,51
863	2	5	23	21 622	94	5 542	0	27 070	2 237	24 833	674	24 159	24 148	11	83	953	45,00
864	2	5	24	19 018	93	5 996	0	24 920	1 575	23 345	674	22 672	22 629	43	83	3 552	54,51
865	2	6	1	17 733	92	5 958	0	23 599	1 640	21 959	674	21 285	21 324	0	83	0	38,52
866	2	6	2	17 605	92	6 027	0	23 540	1 430	22 110	674	21 437	21 495	0	83	0	38,60
867	2	6	3	17 284	92	6 062	0	23 255	1 424	21 830	674	21 157	21 230	0	83	0	38,52
868	2	6	4	17 503	92	5 918	0	23 330	1 431	21 899	674	21 226	21 279	0	83	0	38,60
869	2	6	5	18 045	92	5 818	0	23 771	1 531	22 240	674	21 567	21 608	0	83	0	38,60
870	2	6	6	20 001	93	5 484	0	25 392	2 413	22 979	674	22 305	22 248	57	83	4 732	39,06
871	2	6	7	23 251	97	5 582	0	28 736	3 091	25 646	674	24 972	25 069	0	83	0	53,01
872	2	6	8	25 350	98	5 539	0	30 791	3 509	27 281	674	26 608	26 739	0	83	0	49,98
873	2	6	9	25 434	98	5 531	0	30 867	3 823	27 044	674	26 370	26 515	0	83	0	54,71
874	2	6	10	25 185	97	5 526	0	30 613	4 037	26 577	674	25 903	26 019	0	83	0	52,93
875	2	6	11	24 907	97	5 622	0	30 431	4 094	26 337	674	25 664	25 834	0	83	0	52,91
876	2	6	12	24 393	97	5 565	0	29 861	3 954	25 907	674	25 233	25 381	0	83	0	53,10
877	2	6	13	23 841	96	5 549	0	29 294	3 891	25 403	674	24 729	24 739	0	83	0	52,08
878	2	6	14	24 183	97	5 585	0	29 670	3 986	25 684	674	25 011	25 129	0	83	0	45,00
879	2	6	15	23 457	97	5 554	0	28 914	3 720	25 194	674	24 521	24 527	0	83	0	45,00
880	2	6	16	24 163	96	5 551	0	29 617	3 940	25 678	674	25 004	25 119	0	83	0	45,00
881	2	6	17	25 569	98	5 558	0	31 029	4 231	26 798	674	26 125	26 237	0	83	0	45,01
882	2	6	18	26 674	99	5 524	0	32 098	3 987	28 111	674	27 438	27 480	0	83	0	54,65
883	2	6	19	26 615	99	5 669	0	32 185	4 141	28 045	674	27 371	27 413	0	83	0	55,01
884	2	6	20	26 614	99	5 674	0	32 189	4 246	27 943	674	27 269	27 315	0	83	0	53,09
885	2	6	21	26 087	98	5 787	0	31 775	4 005	27 770	674	27 097	27 179	0	83	0	51,92
886	2	6	22	25 022	97	5 791	0	30 716	3 608	27 107	674	26 434	26 568	0	83	0	41,28
887	2	6	23	23 223	95	5 733	0	28 861	2 876	25 985	674	25 311	25 440	0	83	0	38,75
888	2	6	24	21 120	95	5 602	0	26 627	1 758	24 869	674	24 196	24 172	24	83	1 958	39,06
889	2	7	1	20 452	95	5 750	0	26 107	1 858	24 249	674	23 575	23 542	33	83	2 759	48,41
890	2	7	2	20 234	95	5 853	0	25 992	1 729	24 263	674	23 589	23 564	25	83	2 097	40,99
891	2	7	3	20 177	95	6 017	0	26 098	1 776	24 323	674	23 649	23 604	45	83	3 736	43,07
892	2	7	4	20 474	95	5 934	0	26 313	1 890	24 423	674	23 749	23 724	25	83	2 092	44,74
893	2	7	5	21 322	96	5 785	0	27 011	2 028	24 982	674	24 309	24 321	0	83	0	45,53
894	2	7	6	23 009	96	5 675	0	28 588	2 552	26 036	674	25 362	25 473	0	83	0	45,41
895	2	7	7	26 745	100	5 693	0	32 338	3 983	28 355	674	27 682	27 704	0	83	0	52,84
896	2	7	8	29 113	102	5 624	0	34 636	4 428	30 208	674	29 534	29 737	0	300	0	55,74
897	2	7	9	28 833	101	5 629	0	34 360	4 498	29 862	674	29 188	29 274	0	300	0	54,95
898	2	7	10	28 241	101	5 546	0	33 686	4 456	29 230	674	28 556	28 606	0	83	0	54,94
899	2	7	11	27 656	100	5 550	0	33 105	4 341	28 765	674	28 091	28 072	19	83	1 600	52,74
900	2	7	12	27 290	100	5 616	0	32 806	4 122	28 684	674	28 011	28 000	11	83	893	52,93
901	2	7	13	26 524	99	5 639	0	32 064	4 383	27 681	674	27 008	27 089	0	83	0	49,01
902	2	7	14	27 111	100	5 608	0	32 619	4 466	28 153	674	27 480	27 516	0	83	0	46,44
903	2	7	15	26 573	99	5 598	0	32 071	4 286	27 785	674	27 112	27 193	0	83	0	44,38
904	2	7	16	26 889	100	5 586	0	32 376	4 289	28 087	674	27 413	27 451	0	83	0	52,85
905	2	7	17	28 531	101	5 580	0	34 010	4 722	29 287	674	28 614	28 665	0	83	0	55,49
906	2	7	18	29 923	103	5 916	0	35 736	4 857	30 878	674	30 205	30 536	0	300	0	63,10
907	2	7	19	29 850	103	5 563	0	35 310	4 719	30 591	674	29 917	30 138	0	300	0	85,50
908	2	7	20	29 418	102	5 636	0	34 951	4 656	30 295	674	29 622	29 862	0	300	0	64,78
909	2	7	21	28 750	101	5 644	0	34 292	4 546	29 746	674	29 073	29 147	0	300	0	57,93
910	2	7	22	27 627	100	5 551	0	33 078	4 100	28 978	674	28 305	28 361	0	83	0	48,13
911	2	7	23	25 319	98	5 676	0	30 897	3 132	27 765	674	27 092	27 171	0	83	0	45,00
912	2	7	24	22 516	95	5 637	0	28 058	2 049	26 009	674	25 335	25 449	0	83	0	46,47
913	2	8	1	21 624	95	5 696	0	27 225	2 058	25 168	674	24 494	24 489	5	83	418	49,22
914	2	8	2	21 270	95	5 772	0	26 946	1 989	24 957	674	24 284	24 288	0	83	0	44,73
915	2	8	3	21 380	95	5 765	0	27 050	1 992	25 058	674	24 384	24 382	2	83	201	41,75
916	2	8	4	21 542	95	5 720	0	27 167	2 109	25 058	674	24 384	24 382	2	83	199	43,96
917	2	8	5	22 081	94	5 766	0	27 753	2 528	25 225	674	24 552	24 553	0	83	0	43,56
918	2	8	6	23 864	96	5 811	0	29 578	3 330	26 249	674	25 575	25 724	0	83	0	52,80
919	2	8	7	27 091	100	5 785	0	32 776	4 255	28 521	674	27 847	27 881	0	83	0	62,67
920	2	8	8	29 197	102	5 515	0	34 609	4 428	30 182	674	29 508	29 699	0	300	0	75,25
921	2	8	9	29 106	102	5 418	0	34 422	4 428	29 994	674	29 321	29 430	0	300	0	66,20
922	2	8	10	28 405	101	5 399	0	33 703	4 841	28 862	674	28 188	28 194	0	83	0</	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
925	2	8	13	25 911	98	5 340	0	31 153	4 811	26 343	674	25 669	25 853	0	83	0	62,68
926	2	8	14	25 109	97	5 384	0	30 397	4 509	25 888	674	25 214	25 355	0	83	0	60,78
927	2	8	15	24 245	96	5 367	0	29 516	4 102	25 414	674	24 740	24 750	0	83	0	56,30
928	2	8	16	24 290	96	5 364	0	29 557	3 703	25 854	674	25 181	25 311	0	83	0	52,12
929	2	8	17	25 573	98	5 758	0	31 233	4 148	27 085	674	26 412	26 556	0	83	0	60,27
930	2	8	18	27 421	100	5 741	0	33 062	4 611	28 451	674	27 778	27 814	0	83	0	72,55
931	2	8	19	27 366	100	5 786	0	33 052	4 880	28 171	674	27 498	27 525	0	83	0	83,63
932	2	8	20	27 256	100	5 763	0	32 919	5 044	27 875	674	27 201	27 266	0	83	0	74,13
933	2	8	21	26 403	99	5 742	0	32 047	4 680	27 366	674	26 693	26 813	0	83	0	64,87
934	2	8	22	25 003	97	5 769	0	30 675	3 991	26 684	674	26 010	26 124	0	83	0	52,35
935	2	8	23	23 328	95	5 695	0	28 927	3 339	25 588	674	24 914	25 010	0	83	0	45,00
936	2	8	24	21 259	95	5 701	0	26 866	2 713	24 153	674	23 479	23 436	43	83	3 605	52,20
937	2	9	1	20 425	94	5 673	0	26 004	2 601	23 404	674	22 730	22 687	43	83	3 598	50,67
938	2	9	2	19 946	94	5 669	0	25 521	2 363	23 158	674	22 484	22 456	28	83	2 362	44,64
939	2	9	3	19 614	95	5 724	0	25 244	2 213	23 030	674	22 357	22 310	47	83	3 899	43,27
940	2	9	4	19 782	95	5 743	0	25 430	2 260	23 170	674	22 497	22 463	34	83	2 793	43,37
941	2	9	5	20 044	95	5 738	0	25 687	2 390	23 297	674	22 624	22 576	48	83	3 952	43,42
942	2	9	6	20 504	93	5 703	0	26 114	2 487	23 627	674	22 953	22 907	46	83	3 827	44,49
943	2	9	7	22 090	94	5 740	0	27 736	2 918	24 818	674	24 144	24 106	38	83	3 193	46,40
944	2	9	8	23 932	96	5 715	0	29 551	3 590	25 961	674	25 287	25 421	0	83	0	52,66
945	2	9	9	24 906	97	5 598	0	30 407	4 118	26 289	674	25 616	25 781	0	83	0	52,11
946	2	9	10	24 816	97	5 501	0	30 220	3 797	26 423	674	25 750	25 907	0	83	0	52,63
947	2	9	11	24 147	96	5 503	0	29 553	3 805	25 748	674	25 075	25 201	0	83	0	56,70
948	2	9	12	23 782	96	5 494	0	29 180	3 663	25 517	674	24 844	24 903	0	83	0	52,46
949	2	9	13	22 943	95	5 604	0	28 452	3 630	24 822	674	24 148	24 121	27	83	2 248	52,91
950	2	9	14	22 910	96	5 646	0	27 842	3 443	24 398	674	23 725	23 696	29	83	2 401	52,18
951	2	9	15	21 911	95	5 680	0	27 494	3 375	24 119	674	23 446	23 386	60	83	4 966	51,75
952	2	9	16	22 373	96	5 552	0	27 829	3 651	24 178	674	23 505	23 466	39	83	3 196	51,07
953	2	9	17	23 653	96	5 569	0	29 126	3 880	25 246	674	24 573	24 578	0	83	0	51,82
954	2	9	18	25 228	98	5 514	0	30 645	4 041	26 604	674	25 930	26 048	0	83	0	60,49
955	2	9	19	25 498	98	5 552	0	30 952	4 352	26 600	674	25 926	26 044	0	83	0	52,53
956	2	9	20	24 275	96	5 561	0	29 740	3 978	25 762	674	25 089	25 220	0	83	0	52,71
957	2	9	21	23 545	95	5 619	0	29 069	3 608	25 461	674	24 787	24 825	0	83	0	63,01
958	2	9	22	22 429	95	5 539	0	27 874	3 390	24 484	674	23 811	23 772	39	83	3 210	52,31
959	2	9	23	21 326	95	5 646	0	26 877	2 864	24 013	674	23 340	23 261	79	83	6 539	48,73
960	2	9	24	19 942	94	5 637	0	25 485	2 396	23 089	674	22 415	22 388	27	83	2 251	52,14
961	2	10	1	18 922	94	5 780	0	24 608	2 364	22 244	674	21 570	21 612	0	83	0	50,98
962	2	10	2	18 505	93	5 963	0	24 374	2 152	22 222	674	21 548	21 589	0	83	0	45,11
963	2	10	3	17 952	93	6 144	0	24 003	2 064	21 939	674	21 266	21 316	0	83	0	46,90
964	2	10	4	17 835	93	6 284	0	24 026	2 059	21 968	674	21 294	21 328	0	83	0	45,93
965	2	10	5	17 733	93	6 385	0	24 025	2 049	21 976	674	21 302	21 337	0	83	0	49,34
966	2	10	6	18 154	92	6 060	0	24 122	2 080	22 042	674	21 369	21 417	0	83	0	42,74
967	2	10	7	19 372	94	5 861	0	25 139	2 574	22 565	674	21 892	21 881	11	83	872	47,60
968	2	10	8	21 190	94	5 771	0	26 867	3 221	23 646	674	22 973	22 927	46	83	3 798	45,01
969	2	10	9	21 986	95	5 887	0	27 778	3 385	24 393	674	23 720	23 692	28	83	2 287	52,11
970	2	10	10	22 495	95	5 865	0	28 264	3 460	24 804	674	24 131	24 089	42	83	3 460	52,63
971	2	10	11	22 509	96	5 886	0	28 299	3 533	24 767	674	24 093	24 048	45	83	3 749	52,67
972	2	10	12	22 667	96	5 897	0	28 469	3 702	24 767	674	24 093	24 047	46	83	3 822	52,46
973	2	10	13	22 279	95	5 829	0	28 013	3 559	24 454	674	23 780	23 745	35	83	2 923	52,91
974	2	10	14	21 643	95	5 869	0	27 417	3 392	24 025	674	23 352	23 266	86	83	7 127	52,18
975	2	10	15	21 694	95	5 836	0	27 435	3 382	24 052	674	23 379	23 320	59	83	4 896	52,46
976	2	10	16	21 767	95	5 807	0	27 479	3 230	24 250	674	23 576	23 543	33	83	2 766	52,31
977	2	10	17	23 507	97	5 806	0	29 216	3 849	25 367	674	24 693	24 711	0	83	0	52,17
978	2	10	18	25 733	99	5 793	0	31 426	4 488	26 938	674	26 265	26 409	0	83	0	59,99
979	2	10	19	26 680	99	5 796	0	32 376	4 703	27 673	674	26 999	27 083	0	83	0	67,28
980	2	10	20	26 513	99	5 784	0	32 198	4 596	27 602	674	26 929	27 024	0	83	0	59,71
981	2	10	21	25 733	98	5 811	0	31 445	4 224	27 222	674	26 548	26 682	0	83	0	52,79
982	2	10	22	25 085	98	5 758	0	30 745	3 958	26 788	674	26 114	26 222	0	83	0	52,32
983	2	10	23	24 017	97	5 832	0	29 751	3 555	26 196	674	25 523	25 659	0	83	0	52,37
984	2	10	24	22 208	96	5 870	0	27 981	3 376	24 605	674	23 932	23 867	65	83	5 390	52,15
985	2	11	1	22 646	97	5 870	0	28 418	3 369	25 050	674	24 376	24 368	8	83	692	52,51
986	2	11	2	22 536	97	5 897	0	28 337	3 469	24 867	674	24 194	24 170	24	83	1 953	52,29
987	2	11	3	22 237	96	5 924	0	28 065	3 050	25 015	674	24 342	24 345	0	83	0	52,29
988	2	11	4	22 745	95	5 931	0	28 580	3 354	25 227	674	24 553	24 554	0	83	0	52,30
989	2	11	5	23 857	96	5 865	0	29 626	4 195	25 431	674	24 757	24 768	0	83	0	52,48
990	2	11	6	26 067	98	6 085	0	32 054	4 608	27 446	674	26 773	26 901	0	83	0	69,51
991	2	11	7	27 939	100	6 342	0	34 181	4 164	30 017	674	29 344	29 466	0	300	0	100,52
992	2	11	8	29 176	102	6 355	0	35 430	4 437	30 993	674	30 319	30 629	0	300	0	82,58
993	2	11	9	29 154	102	6 414	0	35 466	4 508	30 958	674	30 285	30 571	0	300	0	82,11
994	2	11	10	28 716	102	6 387	0	35 002	4 534	30 467	674	29 794	30 006	0	300	0	76,07
995	2	11	11	28 058	101	6 217	0	34 174	4 387	29 787	674	29 114	29 210	0	300	0	74,91
996	2	11	12	28 199	101	5 891	0	33 989	4 586	29 403	674	28 730	28 746	0	83	0	74,45
997	2	11	13	27 784	100	5 873	0	33 557	4 589	28 968	674	28 295	28 349	0	83	0	68,62
998	2	11	14	27 573	100	5 872	0	33 345	4 674	28 671	674	27 997	27 977	20	83	1 664	65,21
999	2	11															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 002	2	11	18	29 804	103	6 152	279	36 132	3 651	32 481	674	31 807	32 667	0	300	0	87,01
1 003	2	11	19	30 049	103	6 121	290	36 357	3 817	32 541	674	31 867	33 113	0	300	0	111,89
1 004	2	11	20	29 817	102	6 162	290	36 167	4 021	32 146	674	31 472	32 177	0	300	0	88,65
1 005	2	11	21	29 183	102	6 122	0	35 204	3 930	31 273	674	30 600	31 077	0	300	0	83,97
1 006	2	11	22	28 400	101	5 881	0	34 180	4 108	30 072	674	29 398	29 544	0	300	0	67,52
1 007	2	11	23	27 054	100	5 860	0	32 813	3 889	28 924	674	28 251	28 258	0	83	0	54,82
1 008	2	11	24	25 523	98	5 844	0	31 268	3 953	27 315	674	26 641	26 773	0	83	0	52,20
1 009	2	12	1	25 298	98	5 841	0	31 041	4 193	26 848	674	26 175	26 270	0	83	0	61,64
1 010	2	12	2	24 953	97	5 777	0	30 633	3 697	26 936	674	26 262	26 396	0	83	0	54,91
1 011	2	12	3	25 147	97	5 761	0	30 811	3 700	27 111	674	26 438	26 572	0	83	0	58,23
1 012	2	12	4	25 092	97	5 827	0	30 823	3 620	27 203	674	26 529	26 671	0	83	0	58,89
1 013	2	12	5	25 964	98	5 772	0	31 639	3 807	27 831	674	27 158	27 239	0	83	0	58,24
1 014	2	12	6	27 358	100	6 276	312	33 847	3 969	29 878	674	29 204	29 282	0	300	0	73,53
1 015	2	12	7	28 214	101	6 465	660	35 239	3 747	31 491	674	30 818	31 188	0	300	0	97,62
1 016	2	12	8	29 297	102	6 487	685	36 368	3 885	32 483	674	31 809	32 811	0	300	0	103,15
1 017	2	12	9	28 647	101	6 490	658	35 693	4 058	31 636	674	30 962	31 482	0	300	0	93,24
1 018	2	12	10	27 633	100	6 465	0	33 998	4 095	29 902	674	29 229	29 320	0	300	0	77,45
1 019	2	12	11	27 009	100	6 353	0	33 262	4 275	28 987	674	28 313	28 379	0	83	0	90,43
1 020	2	12	12	27 303	102	5 943	0	33 143	4 520	28 623	674	27 949	27 957	0	83	0	70,29
1 021	2	12	13	26 272	99	5 949	0	32 123	4 633	27 490	674	26 817	26 929	0	83	0	62,01
1 022	2	12	14	26 197	99	5 934	0	32 032	4 646	27 386	674	26 713	26 837	0	83	0	59,30
1 023	2	12	15	26 000	98	5 909	0	31 811	4 686	27 125	674	26 452	26 581	0	83	0	57,19
1 024	2	12	16	26 882	100	5 922	303	33 007	4 557	28 450	674	27 776	27 802	0	83	0	54,47
1 025	2	12	17	27 911	101	5 980	493	34 284	4 214	30 070	674	29 396	29 535	0	300	0	80,48
1 026	2	12	18	29 350	102	6 130	482	35 860	4 091	31 769	674	31 095	31 769	0	300	0	108,19
1 027	2	12	19	29 491	103	5 919	483	35 791	4 032	31 759	674	31 085	31 633	0	300	0	117,09
1 028	2	12	20	29 493	103	5 860	488	35 738	4 010	31 728	674	31 054	31 603	0	300	0	97,68
1 029	2	12	21	28 767	101	5 869	449	34 984	3 995	30 989	674	30 315	30 623	0	300	0	90,13
1 030	2	12	22	28 227	101	5 772	0	33 898	4 373	29 525	674	28 852	28 858	0	83	0	77,55
1 031	2	12	23	27 044	100	5 798	0	32 742	3 933	28 809	674	28 135	28 104	31	83	2 600	55,27
1 032	2	12	24	24 866	97	5 802	0	30 571	3 700	26 871	674	26 198	26 303	0	83	0	52,20
1 033	2	13	1	24 553	96	5 690	0	30 147	3 632	26 515	674	25 842	25 962	0	83	0	57,19
1 034	2	13	2	24 031	96	5 670	0	29 605	3 414	26 191	674	25 518	25 649	0	83	0	57,27
1 035	2	13	3	24 110	96	5 642	0	29 656	3 578	26 079	674	25 405	25 522	0	83	0	57,29
1 036	2	13	4	24 476	96	5 686	0	30 066	3 718	26 348	674	25 675	25 856	0	83	0	57,16
1 037	2	13	5	24 928	97	5 629	0	30 461	3 880	26 581	674	25 907	26 022	0	83	0	57,04
1 038	2	13	6	26 623	99	5 630	311	32 466	4 478	27 987	674	27 314	27 353	0	83	0	57,80
1 039	2	13	7	28 438	101	5 849	303	34 489	4 107	30 382	674	29 708	29 929	0	300	0	84,01
1 040	2	13	8	29 118	102	5 699	319	35 034	4 022	31 012	674	30 338	30 649	0	300	0	106,84
1 041	2	13	9	29 178	102	5 871	0	34 947	4 326	30 621	674	29 948	30 192	0	300	0	85,74
1 042	2	13	10	28 645	101	5 898	0	34 442	4 289	30 153	674	29 479	29 690	0	300	0	75,89
1 043	2	13	11	27 809	101	5 919	0	33 627	4 220	29 407	674	28 734	28 757	0	83	0	77,01
1 044	2	13	12	28 265	101	5 766	0	33 929	4 815	29 114	674	28 441	28 520	0	83	0	72,26
1 045	2	13	13	27 893	101	5 899	0	33 691	4 917	28 774	674	28 100	28 078	22	83	1 860	67,58
1 046	2	13	14	27 265	101	5 863	0	33 026	4 918	28 108	674	27 435	27 473	0	83	0	63,92
1 047	2	13	15	26 727	102	5 884	0	32 510	4 427	28 083	674	27 410	27 445	0	83	0	58,57
1 048	2	13	16	26 232	97	5 849	0	31 983	4 307	27 676	674	27 003	27 086	0	83	0	58,60
1 049	2	13	17	27 301	89	5 794	0	33 006	4 214	28 791	674	28 118	28 086	32	83	2 641	72,99
1 050	2	13	18	28 860	91	5 762	0	34 530	4 505	30 026	674	29 352	29 490	0	300	0	105,77
1 051	2	13	19	28 691	91	5 786	0	34 386	4 605	29 782	674	29 108	29 205	0	300	0	116,11
1 052	2	13	20	28 468	91	5 765	0	34 142	4 697	29 445	674	28 772	28 781	0	83	0	102,96
1 053	2	13	21	27 663	90	5 688	0	33 261	4 578	28 683	674	28 009	27 998	11	83	939	86,79
1 054	2	13	22	26 713	89	5 590	0	32 214	4 550	27 664	674	26 991	27 076	0	83	0	70,17
1 055	2	13	23	25 201	87	5 601	0	30 715	3 851	26 864	674	26 190	26 294	0	83	0	57,26
1 056	2	13	24	22 768	74	5 601	0	28 296	3 143	25 153	674	24 479	24 473	6	83	502	57,20
1 057	2	14	1	22 426	53	5 595	0	27 968	3 268	24 701	674	24 027	23 990	37	83	3 094	57,19
1 058	2	14	2	22 016	52	5 602	0	27 566	2 678	24 887	674	24 214	24 192	22	83	1 825	57,27
1 059	2	14	3	21 201	51	5 579	0	26 729	2 164	24 565	674	23 891	23 838	53	83	4 423	57,29
1 060	2	14	4	21 982	52	5 613	0	27 542	2 698	24 844	674	24 170	24 161	9	83	778	57,16
1 061	2	14	5	22 369	53	5 660	0	27 976	2 734	25 242	674	24 569	24 574	0	83	0	57,04
1 062	2	14	6	24 503	67	5 622	0	30 058	3 769	26 289	674	25 616	25 779	0	83	0	57,80
1 063	2	14	7	27 725	80	5 664	0	33 309	4 130	29 179	674	28 506	28 573	0	83	0	98,80
1 064	2	14	8	28 792	90	5 697	0	34 399	4 476	29 923	674	29 250	29 367	0	300	0	106,67
1 065	2	14	9	27 589	91	5 780	0	33 278	4 572	28 706	674	28 032	28 026	6	83	519	96,24
1 066	2	14	10	26 225	95	5 762	0	31 892	4 583	27 309	674	26 636	26 771	0	83	0	92,71
1 067	2	14	11	25 183	94	4 993	0	30 082	4 550	25 532	674	24 859	24 933	0	83	0	93,51
1 068	2	14	12	25 191	95	5 026	0	30 122	4 524	25 598	674	24 925	25 018	0	83	0	87,57
1 069	2	14	13	24 362	95	4 918	0	29 185	4 532	24 653	674	23 980	23 917	63	83	5 207	80,93
1 070	2	14	14	24 169	95	4 924	0	28 998	4 341	24 658	674	23 984	23 933	51	83	4 264	77,53
1 071	2	14	15	23 921	85	5 036	0	28 873	4 216	24 656	674	23 983	23 925	58	83	4 808	73,04
1 072	2	14	16	24 275	54	5 611	0	29 832	3 833	25 999	674	25 325	25 447	0	83	0	69,74
1 073	2	14	17	25 177	55	5 844	0	30 966	4 415	26 551	674	25 877	26 001	0	83	0	78,40
1 074	2	14	18	27 157	57	5 853	0	32 952	4 493	28 459	674	27 786	27 824	0	83	0	105,40
1 07																	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
1 079	2	14	23	24 206	54	5 797	0	29 950	3 675	26 275	674	25 602	25 761	0	83	0	70,81
1 080	2	14	24	22 271	51	5 717	0	27 936	3 208	24 728	674	24 055	24 024	31	83	2 569	58,13
1 081	2	15	1	21 225	52	5 673	0	26 847	2 399	24 448	674	23 775	23 737	38	83	3 153	57,19
1 082	2	15	2	20 234	51	5 716	0	25 899	2 007	23 892	674	23 219	23 149	70	83	5 780	57,27
1 083	2	15	3	20 125	50	5 749	0	25 823	1 965	23 858	674	23 185	23 108	77	83	6 368	57,29
1 084	2	15	4	20 715	71	5 658	0	26 302	2 219	24 084	674	23 410	23 343	67	83	5 585	57,16
1 085	2	15	5	20 665	82	5 712	0	26 295	2 471	23 824	674	23 151	23 090	61	83	5 041	57,04
1 086	2	15	6	22 558	86	5 678	0	28 150	3 578	24 572	674	23 898	23 846	52	83	4 353	57,80
1 087	2	15	7	25 529	89	5 663	0	31 103	4 236	26 866	674	26 193	26 302	0	83	0	57,48
1 088	2	15	8	27 171	91	5 809	0	32 890	4 659	28 230	674	27 557	27 561	0	83	0	87,88
1 089	2	15	9	27 062	91	5 692	0	32 664	4 868	27 796	674	27 123	27 206	0	83	0	85,75
1 090	2	15	10	26 522	90	5 674	0	32 106	4 896	27 210	674	26 536	26 677	0	83	0	84,38
1 091	2	15	11	26 135	90	5 699	0	31 743	4 721	27 022	674	26 349	26 494	0	83	0	88,98
1 092	2	15	12	25 015	89	5 724	0	30 649	4 287	26 362	674	25 689	25 860	0	83	0	80,80
1 093	2	15	13	24 385	88	5 631	0	29 929	4 327	25 602	674	24 928	25 021	0	83	0	80,55
1 094	2	15	14	24 175	88	5 617	0	29 705	4 194	25 511	674	24 837	24 875	0	83	0	73,00
1 095	2	15	15	23 504	87	5 642	0	29 059	4 138	24 921	674	24 248	24 233	15	83	1 223	68,18
1 096	2	15	16	23 477	87	5 836	0	29 226	3 995	25 231	674	24 557	24 558	0	83	0	67,72
1 097	2	15	17	24 964	89	5 651	0	30 526	4 217	26 309	674	25 635	25 792	0	83	0	73,24
1 098	2	15	18	27 554	91	5 668	0	33 132	4 439	28 692	674	28 019	28 012	7	83	550	90,31
1 099	2	15	19	28 570	92	5 727	0	34 205	4 803	29 402	674	28 728	28 733	0	83	0	107,72
1 100	2	15	20	28 207	91	5 792	0	33 907	4 766	29 142	674	28 468	28 542	0	83	0	99,45
1 101	2	15	21	27 571	91	5 880	0	33 361	4 424	28 937	674	28 263	28 280	0	83	0	86,57
1 102	2	15	22	26 449	89	5 869	0	32 228	3 999	28 230	674	27 556	27 551	5	83	444	77,93
1 103	2	15	23	24 814	88	5 937	0	30 664	3 436	27 228	674	26 554	26 687	0	83	0	60,70
1 104	2	15	24	23 506	87	5 997	0	29 416	3 217	26 199	674	25 525	25 662	0	83	0	57,20
1 105	2	16	1	22 797	86	5 841	0	28 553	3 068	25 486	674	24 812	24 852	0	83	0	57,21
1 106	2	16	2	22 594	86	5 836	0	28 345	3 039	25 306	674	24 632	24 640	0	83	0	57,36
1 107	2	16	3	22 799	86	5 810	0	28 524	3 159	25 364	674	24 691	24 696	0	83	0	57,22
1 108	2	16	4	23 390	86	5 621	0	28 924	3 009	25 915	674	25 242	25 385	0	83	0	57,08
1 109	2	16	5	23 594	87	5 651	0	29 158	3 035	26 123	674	25 450	25 582	0	83	0	57,46
1 110	2	16	6	24 543	88	5 718	0	30 173	3 202	26 970	674	26 297	26 476	0	83	0	57,41
1 111	2	16	7	25 776	89	5 663	0	31 349	3 034	28 315	674	27 642	27 662	0	83	0	61,19
1 112	2	16	8	26 648	91	5 812	0	32 369	3 331	29 039	674	28 365	28 433	0	83	0	57,52
1 113	2	16	9	26 731	91	5 790	0	32 430	3 558	28 873	674	28 199	28 208	0	83	0	71,69
1 114	2	16	10	26 613	91	5 821	0	32 343	3 956	28 388	674	27 714	27 760	0	83	0	87,83
1 115	2	16	11	26 136	90	5 854	0	31 901	3 978	27 923	674	27 249	27 289	0	83	0	83,74
1 116	2	16	12	25 425	89	5 795	0	31 130	4 080	27 051	674	26 377	26 515	0	83	0	75,21
1 117	2	16	13	24 850	88	5 805	0	30 566	4 049	26 517	674	25 844	25 979	0	83	0	68,32
1 118	2	16	14	23 817	87	5 800	0	29 530	3 768	25 761	674	25 088	25 219	0	83	0	61,17
1 119	2	16	15	23 268	87	5 715	0	28 896	3 871	25 025	674	24 352	24 347	5	83	381	57,51
1 120	2	16	16	23 764	87	5 807	0	29 483	3 984	25 500	674	24 826	24 861	0	83	0	57,36
1 121	2	16	17	24 957	88	5 857	0	30 725	4 021	26 705	674	26 031	26 147	0	83	0	57,22
1 122	2	16	18	26 792	90	5 810	0	32 512	3 910	28 602	674	27 928	27 939	0	83	0	80,23
1 123	2	16	19	27 478	91	5 786	0	33 172	3 962	29 211	674	28 537	28 601	0	83	0	100,29
1 124	2	16	20	27 042	90	5 827	0	32 778	3 882	28 896	674	28 223	28 241	0	83	0	85,73
1 125	2	16	21	26 374	94	5 808	0	32 088	3 703	28 385	674	27 711	27 732	0	83	0	78,19
1 126	2	16	22	26 018	97	5 708	0	31 629	3 923	27 706	674	27 033	27 111	0	83	0	65,73
1 127	2	16	23	25 167	98	5 694	0	30 764	3 622	27 142	674	26 468	26 588	0	83	0	57,42
1 128	2	16	24	23 761	96	5 778	0	29 443	3 138	26 305	674	25 631	25 788	0	83	0	57,20
1 129	2	17	1	22 550	95	5 614	0	28 069	2 451	25 618	674	24 944	25 037	0	83	0	46,75
1 130	2	17	2	22 608	96	5 567	0	28 078	2 404	25 674	674	25 001	25 115	0	83	0	46,67
1 131	2	17	3	22 093	96	5 675	0	27 672	2 102	25 570	674	24 896	24 988	0	83	0	47,00
1 132	2	17	4	22 244	96	5 688	0	27 836	2 140	25 696	674	25 023	25 140	0	83	0	45,46
1 133	2	17	5	22 405	96	5 715	0	28 024	2 153	25 870	674	25 197	25 325	0	83	0	46,72
1 134	2	17	6	22 879	95	5 733	0	28 517	2 311	26 206	674	25 532	25 663	0	83	0	48,96
1 135	2	17	7	24 048	97	5 662	0	29 613	2 666	26 948	674	26 274	26 428	0	83	0	46,32
1 136	2	17	8	24 951	97	5 601	0	30 455	3 258	27 196	674	26 523	26 658	0	83	0	48,05
1 137	2	17	9	25 705	98	5 648	0	31 255	3 522	27 733	674	27 059	27 136	0	83	0	56,54
1 138	2	17	10	24 888	97	5 621	0	30 411	3 450	26 962	674	26 288	26 460	0	83	0	57,68
1 139	2	17	11	24 236	97	5 688	0	29 828	3 582	26 246	674	25 572	25 718	0	83	0	57,72
1 140	2	17	12	23 543	96	5 608	0	29 055	3 577	25 478	674	24 805	24 851	0	83	0	57,51
1 141	2	17	13	22 745	95	5 601	0	28 250	3 507	24 743	674	24 069	24 029	40	83	3 345	57,96
1 142	2	17	14	22 095	96	5 663	0	27 662	3 619	24 043	674	23 369	23 310	59	83	4 919	57,23
1 143	2	17	15	22 058	96	5 575	0	27 537	3 560	23 977	674	23 304	23 210	94	83	7 788	55,55
1 144	2	17	16	22 675	97	5 632	0	28 210	3 395	24 815	674	24 142	24 096	46	83	3 781	53,68
1 145	2	17	17	23 590	96	5 690	0	29 184	3 526	25 657	674	24 984	25 091	0	83	0	56,17
1 146	2	17	18	25 506	98	5 694	0	31 102	3 939	27 163	674	26 490	26 634	0	83	0	57,30
1 147	2	17	19	25 705	98	5 732	0	31 338	3 989	27 349	674	26 676	26 807	0	83	0	61,90
1 148	2	17	20	25 121	98	5 827	0	30 850	3 752	27 097	674	26 424	26 560	0	83	0	57,76
1 149	2	17	21	23 860	96	5 843	0	29 607	3 559	26 048	674	25 374	25 488	0	83	0	57,44
1 150	2	17	22	22 888	97	5 764	0	28 555	3 298	25 257	674	24 583	24 582	1	83	86	57,37
1 151	2	17	23	21 454	95	5 904	0	27 263	2 811	24 452	674	23 778	23 744	34	83	2 831	55,73
1 152	2	17	24	19 575	93	5 845	0	25 327	2 383								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 156	2	18	4	17 757	92	5 781	0	23 446	1 832	21 614	674	20 941	21 062	0	83	0	44,53
1 157	2	18	5	17 878	91	5 770	0	23 558	1 822	21 736	674	21 062	21 156	0	83	0	44,06
1 158	2	18	6	19 114	92	5 828	0	24 850	2 451	22 399	674	21 725	21 733	0	83	0	53,68
1 159	2	18	7	21 566	95	5 630	0	27 101	3 036	24 065	674	23 392	23 329	63	83	5 203	57,48
1 160	2	18	8	23 380	97	5 800	0	29 083	3 533	25 551	674	24 877	24 951	0	83	0	58,36
1 161	2	18	9	23 568	97	5 820	0	29 291	3 807	25 484	674	24 810	24 852	0	83	0	57,83
1 162	2	18	10	23 160	96	5 784	0	28 848	3 965	24 883	674	24 210	24 189	21	83	1 725	57,75
1 163	2	18	11	23 219	96	5 835	0	28 957	4 004	24 954	674	24 280	24 278	2	83	170	57,66
1 164	2	18	12	22 209	95	5 814	0	27 928	3 826	24 101	674	23 428	23 369	59	83	4 892	57,52
1 165	2	18	13	21 541	95	5 836	0	27 282	3 900	23 383	674	22 709	22 666	43	83	3 586	57,53
1 166	2	18	14	21 867	95	5 859	0	27 631	4 172	23 459	674	22 785	22 734	51	83	4 233	52,59
1 167	2	18	15	22 038	95	5 839	0	27 782	4 226	23 556	674	22 883	22 834	49	83	4 035	50,02
1 168	2	18	16	22 384	96	5 800	0	28 089	4 173	23 916	674	23 242	23 177	65	83	5 410	49,29
1 169	2	18	17	23 867	97	5 773	0	29 542	4 518	25 024	674	24 351	24 346	5	83	375	54,25
1 170	2	18	18	25 603	99	5 731	0	31 236	4 778	26 457	674	25 784	25 928	0	83	0	70,51
1 171	2	18	19	25 914	99	5 713	0	31 529	4 730	26 799	674	26 126	26 239	0	83	0	86,11
1 172	2	18	20	25 179	98	5 731	0	30 812	4 580	26 231	674	25 558	25 697	0	83	0	76,39
1 173	2	18	21	24 238	97	5 439	0	29 580	4 351	25 228	674	24 555	24 557	0	83	0	63,68
1 174	2	18	22	23 176	98	5 432	0	28 509	3 720	24 790	674	24 116	24 066	50	83	4 158	57,57
1 175	2	18	23	20 882	95	5 402	0	26 189	2 460	23 729	674	23 056	22 999	57	83	4 724	51,71
1 176	2	18	24	18 610	93	5 472	0	23 989	2 065	21 923	674	21 250	21 291	0	83	0	57,00
1 177	2	19	1	17 798	92	5 521	0	23 226	1 894	21 333	674	20 659	20 839	0	83	0	57,00
1 178	2	19	2	17 355	91	5 450	0	22 713	1 755	20 959	674	20 285	20 547	0	83	0	56,09
1 179	2	19	3	17 279	91	5 467	0	22 655	1 716	20 939	674	20 266	20 517	0	83	0	53,01
1 180	2	19	4	17 378	91	5 447	0	22 734	1 812	20 922	674	20 249	20 507	0	83	0	53,67
1 181	2	19	5	17 675	90	5 924	0	23 509	2 064	21 445	674	20 771	20 942	0	83	0	55,00
1 182	2	19	6	19 891	93	5 795	0	25 593	3 026	22 567	674	21 894	21 893	1	83	75	57,80
1 183	2	19	7	23 428	96	5 738	0	29 069	4 084	24 985	674	24 312	24 323	0	83	0	57,48
1 184	2	19	8	24 815	98	5 876	0	30 592	4 206	26 387	674	25 713	25 880	0	83	0	82,86
1 185	2	19	9	24 635	97	5 825	0	30 363	4 564	25 799	674	25 125	25 259	0	83	0	87,11
1 186	2	19	10	23 688	97	5 816	0	29 407	4 626	24 782	674	24 108	24 064	44	83	3 662	73,04
1 187	2	19	11	23 422	96	5 916	0	29 242	4 597	23 906	674	23 971	23 906	65	83	5 433	69,71
1 188	2	19	12	23 425	98	5 859	0	29 186	4 469	24 718	674	24 044	24 013	31	83	2 580	70,28
1 189	2	19	13	22 971	95	5 864	0	28 740	4 530	24 210	674	23 536	23 491	45	83	3 749	70,76
1 190	2	19	14	22 803	98	5 787	0	28 493	4 559	23 933	674	23 260	23 185	75	83	6 199	68,57
1 191	2	19	15	22 801	97	5 775	0	28 478	4 294	24 184	674	23 510	23 473	37	83	3 096	67,52
1 192	2	19	16	23 009	98	5 798	0	28 709	3 904	24 805	674	24 132	24 092	40	83	3 285	68,01
1 193	2	19	17	24 620	97	5 703	0	30 225	4 002	26 224	674	25 550	25 690	0	83	0	66,03
1 194	2	19	18	26 144	99	5 762	0	31 808	4 388	27 420	674	26 746	26 857	0	83	0	88,75
1 195	2	19	19	27 451	101	5 673	0	33 024	4 711	28 313	674	27 640	27 656	0	83	0	121,35
1 196	2	19	20	26 967	100	5 762	0	32 629	4 561	28 067	674	27 394	27 429	0	83	0	108,93
1 197	2	19	21	26 220	99	5 655	0	31 776	4 483	27 293	674	26 620	26 759	0	83	0	96,80
1 198	2	19	22	25 172	98	5 640	0	30 714	3 840	26 874	674	26 201	26 308	0	83	0	75,06
1 199	2	19	23	23 091	97	5 495	0	28 488	3 506	24 982	674	24 309	24 320	0	83	0	57,48
1 200	2	19	24	22 386	98	5 390	0	27 677	3 237	24 440	674	23 767	23 726	41	83	3 401	57,20
1 201	2	20	1	21 429	95	5 385	0	26 720	3 009	23 711	674	23 037	22 977	60	83	5 010	57,31
1 202	2	20	2	21 455	95	5 435	0	26 795	2 758	24 036	674	23 363	23 306	57	83	4 730	57,42
1 203	2	20	3	21 074	95	5 677	0	26 656	2 292	24 363	674	23 690	23 657	33	83	2 716	57,33
1 204	2	20	4	21 024	95	5 726	0	26 655	2 435	24 220	674	23 546	23 515	31	83	2 585	57,26
1 205	2	20	5	22 061	94	5 702	0	27 669	3 133	24 536	674	23 862	23 812	50	83	4 182	57,19
1 206	2	20	6	24 379	97	5 765	0	30 048	3 934	26 113	674	25 440	25 570	0	83	0	57,57
1 207	2	20	7	27 444	100	5 653	0	32 996	4 494	28 502	674	27 829	27 861	0	83	0	57,75
1 208	2	20	8	28 897	102	5 802	0	34 597	4 645	29 953	674	29 279	29 383	0	300	0	79,20
1 209	2	20	9	27 841	101	5 784	0	33 524	4 677	28 847	674	28 174	28 155	19	83	1 536	84,33
1 210	2	20	10	27 047	100	5 763	0	32 710	4 997	27 713	674	27 039	27 113	0	83	0	81,38
1 211	2	20	11	26 337	99	5 641	0	31 879	4 850	27 029	674	26 356	26 499	0	83	0	78,85
1 212	2	20	12	25 784	101	5 718	0	31 401	4 798	26 603	674	25 929	26 046	0	83	0	73,20
1 213	2	20	13	25 170	98	5 777	0	30 850	4 802	26 047	674	25 374	25 486	0	83	0	69,95
1 214	2	20	14	24 417	97	5 751	0	30 072	4 471	25 601	674	24 927	25 019	0	83	0	67,78
1 215	2	20	15	24 210	97	5 766	0	29 879	4 367	25 512	674	24 839	24 876	0	83	0	66,97
1 216	2	20	16	24 666	97	5 799	0	30 368	4 532	25 836	674	25 162	25 304	0	83	0	70,38
1 217	2	20	17	26 468	100	5 769	0	32 137	4 774	27 363	674	26 690	26 811	0	83	0	70,63
1 218	2	20	18	28 715	102	5 724	0	34 337	4 613	29 724	674	29 051	29 118	0	300	0	92,86
1 219	2	20	19	29 347	107	5 878	0	35 117	4 496	30 621	674	29 947	30 177	0	300	0	125,47
1 220	2	20	20	29 211	102	5 793	0	34 901	4 257	30 644	674	29 970	30 213	0	300	0	104,96
1 221	2	20	21	28 510	101	5 858	0	34 266	4 493	29 773	674	29 100	29 190	0	300	0	97,73
1 222	2	20	22	27 696	101	5 807	0	33 403	4 534	28 869	674	28 195	28 204	0	83	0	73,77
1 223	2	20	23	26 344	99	5 873	0	32 118	4 519	27 599	674	26 925	27 017	0	83	0	64,53
1 224	2	20	24	24 645	97	5 744	0	30 292	3 555	26 737	674	26 064	26 173	0	83	0	57,16
1 225	2	21	1	23 809	96	5 726	0	29 439	3 487	25 951	674	25 278	25 419	0	83	0	57,31
1 226	2	21	2	23 810	96	5 716	0	29 430	3 426	26 004	674	25 330	25 448	0	83	0	57,42
1 227	2	21	3	23 891	96	5 713	0	29 508	3 337	26 171	674	25 497	25 623	0	83	0	57,33
1 228	2	21	4	24 259	96	5 670	0	29 833	3 378	26 455	674	25 781	25 927	0	83	0	57,26
1 229	2																

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 233	2	21	9	28 574	102	5 739	702	34 913	4 048	30 865	674	30 191	30 481	0	300	0	97,60
1 234	2	21	10	28 030	101	5 772	0	33 701	4 355	29 346	674	28 672	28 709	0	83	0	98,83
1 235	2	21	11	27 438	101	5 745	0	33 083	4 658	28 425	674	27 752	27 770	0	83	0	94,28
1 236	2	21	12	27 136	100	5 690	0	32 727	4 762	27 964	674	27 291	27 333	0	83	0	91,25
1 237	2	21	13	26 249	99	5 756	0	31 906	4 572	27 334	674	26 660	26 798	0	83	0	85,39
1 238	2	21	14	25 786	99	5 679	0	31 366	4 651	26 715	674	26 041	26 168	0	83	0	82,18
1 239	2	21	15	25 564	98	5 725	0	31 191	4 368	26 824	674	26 150	26 253	0	83	0	80,71
1 240	2	21	16	25 249	98	5 723	0	30 874	4 064	26 810	674	26 137	26 251	0	83	0	79,24
1 241	2	21	17	26 544	99	5 672	454	32 571	4 078	28 494	674	27 820	27 857	0	83	0	85,29
1 242	2	21	18	28 596	102	5 741	478	34 713	4 430	30 283	674	29 609	29 836	0	300	0	104,47
1 243	2	21	19	29 555	103	5 756	457	35 665	4 261	31 404	674	30 731	31 151	0	300	0	119,24
1 244	2	21	20	29 350	103	5 811	479	35 537	4 283	31 254	674	30 581	31 015	0	300	0	105,79
1 245	2	21	21	28 810	102	5 812	449	34 969	4 473	30 496	674	29 822	30 063	0	300	0	96,18
1 246	2	21	22	28 187	101	5 716	0	33 802	4 240	29 562	674	28 889	28 878	11	83	902	85,10
1 247	2	21	23	26 801	100	5 834	0	32 536	4 274	28 262	674	27 588	27 618	0	83	0	75,65
1 248	2	21	24	25 498	98	5 685	0	31 084	4 101	26 983	674	26 310	26 480	0	83	0	57,16
1 249	2	22	1	24 523	97	5 697	0	30 123	3 684	26 439	674	25 765	25 914	0	83	0	57,19
1 250	2	22	2	24 208	96	5 704	0	29 816	3 660	26 156	674	25 482	25 607	0	83	0	57,33
1 251	2	22	3	24 215	97	5 671	0	29 789	3 577	26 212	674	25 539	25 667	0	83	0	57,57
1 252	2	22	4	24 481	97	5 693	0	30 077	3 690	26 387	674	25 714	25 883	0	83	0	57,46
1 253	2	22	5	25 124	97	5 693	0	30 720	3 890	26 829	674	26 156	26 267	0	83	0	57,31
1 254	2	22	6	26 416	99	5 662	344	32 323	3 893	28 429	674	27 756	27 776	0	83	0	57,75
1 255	2	22	7	28 057	101	6 100	280	34 336	3 567	30 769	674	30 095	30 338	0	300	0	57,99
1 256	2	22	8	28 707	102	6 282	304	35 191	3 671	31 519	674	30 846	31 214	0	300	0	58,00
1 257	2	22	9	28 333	102	6 304	284	34 819	3 871	30 948	674	30 274	30 570	0	300	0	58,85
1 258	2	22	10	28 080	101	6 356	0	34 335	4 310	30 025	674	29 351	29 484	0	300	0	58,77
1 259	2	22	11	27 201	100	6 346	0	33 447	4 408	29 039	674	28 365	28 442	0	83	0	58,68
1 260	2	22	12	27 701	100	5 620	0	33 220	4 852	28 368	674	27 695	27 717	0	83	0	58,49
1 261	2	22	13	27 618	100	5 521	0	33 039	4 913	28 126	674	27 452	27 495	0	83	0	58,55
1 262	2	22	14	27 451	100	5 433	0	32 784	4 651	28 134	674	27 460	27 501	0	83	0	58,49
1 263	2	22	15	26 930	99	5 551	0	32 383	4 454	27 929	674	27 255	27 296	0	83	0	58,26
1 264	2	22	16	26 957	99	5 552	0	32 410	4 634	27 776	674	27 103	27 184	0	83	0	58,36
1 265	2	22	17	27 536	100	5 573	0	33 009	4 121	28 888	674	28 215	28 228	0	83	0	58,46
1 266	2	22	18	28 270	101	5 549	0	33 717	3 860	29 858	674	29 184	29 270	0	300	0	60,00
1 267	2	22	19	28 598	102	5 637	0	34 134	4 184	29 950	674	29 276	29 380	0	300	0	60,30
1 268	2	22	20	28 473	102	5 707	0	34 079	4 399	29 679	674	29 006	29 055	0	83	0	60,25
1 269	2	22	21	28 168	101	5 675	0	33 741	4 678	29 063	674	28 389	28 449	0	83	0	58,08
1 270	2	22	22	27 074	100	5 721	0	32 695	4 551	28 144	674	27 470	27 507	0	83	0	58,59
1 271	2	22	23	25 759	99	5 574	0	31 234	4 337	26 897	674	26 223	26 351	0	83	0	57,25
1 272	2	22	24	24 210	97	5 370	0	29 483	3 708	25 774	674	25 101	25 239	0	83	0	57,16
1 273	2	23	1	23 112	96	5 327	0	28 343	3 614	24 730	674	24 056	24 025	31	83	2 592	60,02
1 274	2	23	2	22 711	96	5 412	0	28 027	3 200	24 827	674	24 153	24 130	23	83	1 933	57,13
1 275	2	23	3	22 259	96	5 438	0	27 601	2 669	24 932	674	24 259	24 254	5	83	376	57,17
1 276	2	23	4	21 732	95	5 496	0	27 133	2 444	24 689	674	24 016	23 979	37	83	3 050	57,19
1 277	2	23	5	21 979	95	5 408	0	27 292	2 324	24 968	674	24 295	24 303	0	83	0	56,13
1 278	2	23	6	22 936	95	5 474	0	28 315	2 676	25 639	674	24 965	25 056	0	83	0	57,05
1 279	2	23	7	24 062	97	5 573	0	29 538	3 047	26 491	674	25 818	25 942	0	83	0	57,09
1 280	2	23	8	25 728	100	5 583	0	31 212	3 750	27 461	674	26 788	26 904	0	83	0	57,00
1 281	2	23	9	26 453	101	5 541	0	31 894	4 090	27 803	674	27 130	27 214	0	83	0	57,15
1 282	2	23	10	25 998	100	5 505	0	31 403	4 234	27 169	674	26 495	26 637	0	83	0	62,93
1 283	2	23	11	25 133	99	5 517	0	30 551	4 231	26 319	674	25 646	25 808	0	83	0	60,62
1 284	2	23	12	24 144	98	5 526	0	29 572	3 725	25 847	674	25 174	25 310	0	83	0	57,86
1 285	2	23	13	22 888	97	5 561	0	28 352	3 714	24 639	674	23 965	23 892	73	83	6 063	57,05
1 286	2	23	14	22 078	96	5 565	0	27 547	3 372	24 176	674	23 502	23 464	38	83	3 167	57,12
1 287	2	23	15	20 532	96	5 580	0	26 016	2 683	23 333	674	22 660	22 619	41	83	3 387	53,00
1 288	2	23	16	20 547	96	5 578	0	26 029	2 835	23 194	674	22 521	22 491	30	83	2 475	53,55
1 289	2	23	17	21 973	95	5 533	0	27 411	3 139	24 272	674	23 599	23 575	24	83	1 957	57,01
1 290	2	23	18	24 425	97	5 589	0	29 916	4 093	25 823	674	25 149	25 279	0	83	0	57,13
1 291	2	23	19	25 726	99	5 634	0	31 262	4 307	26 955	674	26 281	26 443	0	83	0	82,84
1 292	2	23	20	25 213	98	5 699	0	30 814	4 298	26 516	674	25 842	25 976	0	83	0	74,83
1 293	2	23	21	24 663	97	5 740	0	30 305	4 088	26 217	674	25 544	25 670	0	83	0	66,49
1 294	2	23	22	24 114	96	5 694	0	29 712	3 529	26 182	674	25 509	25 639	0	83	0	57,07
1 295	2	23	23	22 683	96	5 753	0	28 340	3 150	25 191	674	24 517	24 520	0	83	0	57,25
1 296	2	23	24	21 542	94	5 738	0	27 185	2 473	24 712	674	24 038	24 007	31	83	2 594	57,16
1 297	2	24	1	20 640	95	5 754	0	26 299	2 299	24 001	674	23 327	23 243	84	83	6 988	52,31
1 298	2	24	2	20 684	95	5 718	0	26 307	2 252	24 055	674	23 381	23 322	59	83	4 920	48,65
1 299	2	24	3	20 760	95	5 691	0	26 356	2 172	24 184	674	23 510	23 470	40	83	3 332	47,40
1 300	2	24	4	21 169	94	5 703	0	26 778	2 634	24 144	674	23 470	23 432	38	83	3 174	48,88
1 301	2	24	5	21 516	94	5 649	0	27 070	2 351	24 719	674	24 046	24 014	32	83	2 637	44,10
1 302	2	24	6	21 849	95	5 647	0	27 400	2 437	24 963	674	24 289	24 291	0	83	0	47,16
1 303	2	24	7	23 187	96	5 656	0	28 748	2 593	26 154	674	25 481	25 607	0	83	0	44,10
1 304	2	24	8	23 824	97	5 638	0	29 365	3 113	26 252	674	25 579	25 738	0	83	0	44,10
1 305	2	24	9	23 893	96	5 600	0	29 396	3 519	25 877	674	25 204	25 341	0	83	0	57,15
1 306	2	2															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 310	2	24	14	19 925	95	5 675	0	25 505	2 490	23 015	674	22 341	22 289	52	83	4 337	49,90
1 311	2	24	15	19 245	94	5 665	0	24 815	2 372	22 443	674	21 769	21 780	0	83	0	45,58
1 312	2	24	16	19 411	94	5 625	0	24 941	2 364	22 577	674	21 904	21 897	7	83	576	45,96
1 313	2	24	17	20 387	95	5 628	0	25 920	2 844	23 076	674	22 403	22 361	42	83	3 453	47,00
1 314	2	24	18	23 221	97	5 676	0	28 800	3 546	25 254	674	24 580	24 579	1	83	108	57,13
1 315	2	24	19	24 530	97	5 748	0	30 181	3 881	26 300	674	25 627	25 786	0	83	0	59,56
1 316	2	24	20	24 394	97	5 775	0	30 072	3 908	26 163	674	25 490	25 619	0	83	0	57,25
1 317	2	24	21	23 503	97	5 696	0	29 102	3 437	25 666	674	24 992	25 103	0	83	0	57,08
1 318	2	24	22	22 164	96	5 733	0	27 802	2 947	24 855	674	24 182	24 168	14	83	1 131	57,07
1 319	2	24	23	20 577	94	5 705	0	26 188	2 278	23 910	674	23 237	23 165	72	83	5 960	53,84
1 320	2	24	24	19 346	93	5 678	0	24 931	2 325	22 606	674	21 933	21 917	16	83	1 302	50,56
1 321	2	25	1	19 258	94	5 683	0	24 847	2 320	22 527	674	21 854	21 844	10	83	801	57,19
1 322	2	25	2	18 987	94	5 699	0	24 592	2 259	22 333	674	21 660	21 708	0	83	0	57,33
1 323	2	25	3	18 902	93	5 718	0	24 527	2 144	22 383	674	21 709	21 726	0	83	0	54,00
1 324	2	25	4	19 101	94	5 659	0	24 666	2 043	22 623	674	21 949	21 921	28	83	2 346	52,13
1 325	2	25	5	19 671	93	5 586	0	25 164	2 551	22 613	674	21 939	21 919	20	83	1 681	56,77
1 326	2	25	6	21 870	95	5 677	0	27 453	3 512	23 941	674	23 268	23 188	80	83	6 603	57,25
1 327	2	25	7	25 188	98	5 590	0	30 680	4 415	26 264	674	25 591	25 753	0	83	0	57,09
1 328	2	25	8	26 959	100	5 568	0	32 427	4 692	27 735	674	27 062	27 136	0	83	0	81,55
1 329	2	25	9	26 174	101	5 506	0	31 581	4 509	27 072	674	26 398	26 524	0	83	0	81,02
1 330	2	25	10	25 444	99	5 485	0	30 831	4 468	26 363	674	25 690	25 863	0	83	0	81,17
1 331	2	25	11	25 003	99	5 532	0	30 436	4 612	25 824	674	25 151	25 283	0	83	0	76,00
1 332	2	25	12	24 370	98	5 540	0	29 812	4 554	25 257	674	24 584	24 582	2	83	161	76,00
1 333	2	25	13	23 362	97	5 619	0	28 884	4 240	24 645	674	23 971	23 898	73	83	6 088	68,08
1 334	2	25	14	22 774	96	5 559	0	28 237	4 294	23 943	674	23 269	23 188	81	83	6 750	60,28
1 335	2	25	15	22 328	95	5 564	0	27 798	3 929	23 868	674	23 195	23 120	75	83	6 224	58,00
1 336	2	25	16	22 595	96	5 544	0	28 043	3 923	24 120	674	23 446	23 390	56	83	4 681	57,41
1 337	2	25	17	24 283	98	5 555	0	29 740	4 174	25 566	674	24 893	24 984	0	83	0	61,20
1 338	2	25	18	25 841	100	5 568	0	31 309	4 395	26 914	674	26 240	26 373	0	83	0	81,62
1 339	2	25	19	26 463	100	5 560	0	31 923	4 737	27 185	674	26 512	26 652	0	83	0	96,87
1 340	2	25	20	25 988	100	5 565	0	31 453	4 712	26 742	674	26 068	26 176	0	83	0	87,16
1 341	2	25	21	25 032	98	5 540	0	30 474	4 691	25 783	674	25 109	25 250	0	83	0	82,93
1 342	2	25	22	23 828	96	5 514	0	29 246	4 304	24 942	674	24 269	24 267	2	83	155	61,63
1 343	2	25	23	21 610	96	5 492	0	27 006	2 931	24 075	674	23 402	23 339	63	83	5 208	57,25
1 344	2	25	24	19 408	94	5 505	0	24 819	1 946	22 872	674	22 199	22 147	52	83	4 315	57,13
1 345	2	26	1	17 838	92	5 719	0	23 465	1 759	21 706	674	21 033	21 135	0	83	0	56,93
1 346	2	26	2	17 351	91	5 823	0	23 082	1 651	21 432	674	20 758	20 920	0	83	0	53,32
1 347	2	26	3	17 244	91	5 772	0	22 925	1 490	21 435	674	20 762	20 928	0	83	0	50,21
1 348	2	26	4	17 353	91	5 821	0	23 083	1 567	21 515	674	20 842	20 995	0	83	0	51,99
1 349	2	26	5	18 124	92	5 598	0	23 630	2 254	21 376	674	20 702	20 879	0	83	0	49,91
1 350	2	26	6	20 174	94	5 571	0	25 651	3 069	22 582	674	21 909	21 898	11	83	882	57,25
1 351	2	26	7	22 966	96	5 456	0	28 327	3 756	24 571	674	23 897	23 844	53	83	4 430	57,09
1 352	2	26	8	25 126	98	5 506	0	30 533	4 342	26 192	674	25 518	25 653	0	83	0	68,44
1 353	2	26	9	24 790	98	5 514	0	30 205	4 563	25 643	674	24 969	25 060	0	83	0	67,50
1 354	2	26	10	24 777	97	5 449	0	30 129	4 695	25 434	674	24 760	24 777	0	83	0	64,77
1 355	2	26	11	24 249	97	5 503	0	29 655	4 762	24 893	674	24 220	24 194	26	83	2 123	63,20
1 356	2	26	12	24 157	97	5 506	0	29 566	4 608	24 958	674	24 285	24 290	0	83	0	67,23
1 357	2	26	13	23 498	96	5 603	0	29 005	4 491	24 514	674	23 840	23 787	53	83	4 428	62,70
1 358	2	26	14	23 357	96	5 550	0	28 811	4 404	24 407	674	23 734	23 709	25	83	2 042	61,89
1 359	2	26	15	22 684	98	5 568	0	28 153	3 910	24 243	674	23 569	23 533	36	83	2 994	57,63
1 360	2	26	16	23 714	97	5 564	0	29 181	4 388	24 793	674	24 119	24 076	43	83	3 604	58,00
1 361	2	26	17	25 150	98	5 485	0	30 537	4 540	25 996	674	25 323	25 445	0	83	0	57,50
1 362	2	26	18	26 527	100	5 533	0	31 961	4 402	27 559	674	26 886	26 974	0	83	0	71,83
1 363	2	26	19	26 502	99	5 513	0	31 915	4 144	27 772	674	27 098	27 182	0	83	0	87,32
1 364	2	26	20	26 830	100	5 488	0	32 218	4 750	27 468	674	26 795	26 916	0	83	0	79,66
1 365	2	26	21	26 168	99	5 512	0	31 581	4 505	27 077	674	26 403	26 540	0	83	0	72,49
1 366	2	26	22	24 898	98	5 452	0	30 253	4 156	26 096	674	25 423	25 548	0	83	0	57,16
1 367	2	26	23	23 174	96	5 503	0	28 582	3 289	25 293	674	24 620	24 621	0	83	0	48,00
1 368	2	26	24	20 965	95	5 533	0	26 404	2 295	24 108	674	23 435	23 371	64	83	5 278	56,12
1 369	2	27	1	19 468	93	5 564	0	24 939	1 881	23 058	674	22 385	22 338	47	83	3 875	52,50
1 370	2	27	2	19 424	93	5 593	0	24 924	1 774	23 150	674	22 476	22 451	25	83	2 114	51,53
1 371	2	27	3	19 406	93	5 557	0	24 870	1 685	23 184	674	22 511	22 479	32	83	2 638	48,91
1 372	2	27	4	19 552	93	5 573	0	25 032	1 765	23 267	674	22 593	22 542	51	83	4 253	49,99
1 373	2	27	5	20 035	94	5 751	0	25 693	2 091	23 601	674	22 928	22 886	42	83	3 485	49,24
1 374	2	27	6	22 624	95	5 577	0	28 106	3 551	24 555	674	23 882	23 828	54	83	4 446	57,25
1 375	2	27	7	25 796	99	5 657	0	31 354	4 203	27 152	674	26 478	26 615	0	83	0	72,84
1 376	2	27	8	27 418	101	5 660	0	32 977	4 496	28 481	674	27 808	27 838	0	83	0	78,78
1 377	2	27	9	27 340	100	5 724	0	32 964	4 728	28 236	674	27 563	27 572	0	83	0	80,95
1 378	2	27	10	26 532	99	5 720	0	32 152	4 549	27 603	674	26 930	27 029	0	83	0	75,73
1 379	2	27	11	25 574	98	5 713	0	31 189	4 581	26 607	674	25 934	26 050	0	83	0	71,91
1 380	2	27	12	24 803	97	5 699	0	30 404	4 437	25 967	674	25 293	25 423	0	83	0	74,70
1 381	2	27	13	24 183	97	5 757	0	29 843	4 478	25 365	674	24 691	24 696	0	83	0	71,77
1 382	2	27	14	23 525	96	5 826	0	29 255	4 043	25 212	674	24 538	24 540	0	83	0	68,74

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
1 387	2	27	19	28 091	102	5 730	486	34 205	4 573	29 632	674	28 959	28 972	0	83	0	103,48
1 388	2	27	20	27 826	101	5 644	470	33 839	4 530	29 309	674	28 636	28 680	0	83	0	92,08
1 389	2	27	21	27 388	101	5 641	0	32 928	4 587	28 341	674	27 668	27 700	0	83	0	84,84
1 390	2	27	22	26 950	100	5 586	0	32 436	4 505	27 932	674	27 258	27 299	0	83	0	75,51
1 391	2	27	23	25 319	98	5 625	0	30 847	3 993	26 853	674	26 180	26 284	0	83	0	68,09
1 392	2	27	24	23 528	96	5 626	0	29 059	3 303	25 755	674	25 082	25 206	0	83	0	57,13
1 393	2	28	1	23 197	95	5 383	0	28 484	3 425	25 059	674	24 386	24 385	1	83	56	61,19
1 394	2	28	2	23 014	95	5 671	0	28 590	3 413	25 177	674	24 504	24 499	5	83	402	61,33
1 395	2	28	3	23 199	95	5 572	0	28 676	3 345	25 331	674	24 657	24 669	0	83	0	61,07
1 396	2	28	4	23 488	95	5 578	0	28 971	3 318	25 653	674	24 980	25 078	0	83	0	61,16
1 397	2	28	5	23 992	96	5 597	0	29 493	3 225	26 268	674	25 594	25 756	0	83	0	61,31
1 398	2	28	6	25 263	98	6 034	432	31 632	3 580	28 052	674	27 378	27 425	0	83	0	71,08
1 399	2	28	7	26 719	99	6 295	743	33 658	3 651	30 006	674	29 333	29 438	0	300	0	89,79
1 400	2	28	8	27 723	100	6 241	755	34 619	3 843	30 776	674	30 103	30 347	0	300	0	103,55
1 401	2	28	9	27 235	100	6 347	418	33 900	4 126	29 774	674	29 100	29 203	0	300	0	106,86
1 402	2	28	10	26 398	99	6 370	0	32 669	4 257	28 412	674	27 738	27 769	0	83	0	99,31
1 403	2	28	11	25 909	99	6 176	0	31 986	4 391	27 595	674	26 921	27 016	0	83	0	100,88
1 404	2	28	12	26 107	99	5 601	0	31 609	4 282	27 327	674	26 654	26 796	0	83	0	98,26
1 405	2	28	13	24 948	97	5 639	0	30 489	4 124	26 365	674	25 692	25 866	0	83	0	95,37
1 406	2	28	14	24 601	97	5 664	0	30 168	3 945	26 223	674	25 550	25 686	0	83	0	93,67
1 407	2	28	15	24 303	97	5 657	0	29 863	4 035	25 828	674	25 154	25 287	0	83	0	79,25
1 408	2	28	16	24 568	97	5 685	0	30 156	3 898	26 258	674	25 584	25 750	0	83	0	87,83
1 409	2	28	17	25 361	99	5 695	485	31 442	3 823	27 619	674	26 946	27 047	0	83	0	90,45
1 410	2	28	18	27 293	101	5 686	473	33 351	3 525	29 826	674	29 152	29 257	0	300	0	108,69
1 411	2	28	19	28 346	102	5 765	481	34 490	3 570	30 919	674	30 246	30 566	0	300	0	131,33
1 412	2	28	20	28 530	101	5 728	463	34 619	3 573	31 047	674	30 373	30 678	0	300	0	120,85
1 413	2	28	21	28 414	101	5 705	465	34 482	3 679	30 804	674	30 130	30 422	0	300	0	103,42
1 414	2	28	22	28 138	101	5 684	0	33 722	3 851	29 871	674	29 197	29 281	0	300	0	91,57
1 415	2	28	23	27 102	100	5 663	0	32 665	3 562	29 103	674	28 429	28 488	0	83	0	79,75
1 416	2	28	24	25 694	98	5 682	0	31 278	3 291	27 987	674	27 314	27 346	0	83	0	76,30
0	2	29	1	25 365	98	5 612	0	30 880	3 492	27 388	674	26 715	0	0	0	0	67,59
0	2	29	2	25 318	98	5 596	0	30 816	3 406	27 410	674	26 736	0	0	0	0	61,33
0	2	29	3	25 705	98	5 535	0	31 142	3 427	27 714	674	27 041	0	0	0	0	61,07
0	2	29	4	25 942	98	5 557	0	31 401	3 360	28 041	674	27 367	0	0	0	0	61,16
0	2	29	5	26 722	99	5 488	0	32 111	3 511	28 601	674	27 927	0	0	0	0	61,31
0	2	29	6	28 004	101	5 888	406	34 197	3 168	31 029	674	30 356	0	0	0	0	81,05
0	2	29	7	27 969	101	6 194	742	34 804	2 666	32 138	674	31 465	0	0	0	0	103,87
0	2	29	8	28 579	102	6 177	769	35 422	2 905	32 518	674	31 844	0	0	0	0	112,94
0	2	29	9	27 675	101	6 287	762	34 623	3 118	31 505	674	30 831	0	0	0	0	91,86
0	2	29	10	27 526	101	6 368	0	33 794	3 759	30 035	674	29 361	0	0	0	0	86,37
0	2	29	11	27 002	100	6 056	0	32 959	3 900	29 059	674	28 386	0	0	0	0	82,88
0	2	29	12	26 757	100	5 600	0	32 256	3 823	28 433	674	27 760	0	0	0	0	79,16
0	2	29	13	25 898	99	5 561	0	31 360	3 731	27 628	674	26 955	0	0	0	0	77,65
0	2	29	14	24 910	98	5 795	0	30 607	3 493	27 114	674	26 440	0	0	0	0	73,64
0	2	29	15	24 189	97	5 595	0	29 687	3 345	26 342	674	25 668	0	0	0	0	68,90
0	2	29	16	24 476	98	5 492	0	29 871	3 295	26 576	674	25 903	0	0	0	0	70,12
0	2	29	17	25 688	99	5 526	454	31 569	3 265	28 304	674	27 630	0	0	0	0	73,43
0	2	29	18	27 096	101	5 569	469	33 033	3 400	29 633	674	28 960	0	0	0	0	79,46
0	2	29	19	28 376	101	5 548	470	34 293	3 608	30 685	674	30 011	0	0	0	0	100,88
0	2	29	20	28 096	101	5 567	467	34 029	3 700	30 329	674	29 656	0	0	0	0	85,91
0	2	29	21	27 428	101	5 643	490	33 460	3 632	29 829	674	29 155	0	0	0	0	79,81
0	2	29	22	26 842	101	5 610	0	32 351	3 580	28 771	674	28 098	0	0	0	0	72,25
0	2	29	23	25 545	100	5 649	0	31 094	3 353	27 741	674	27 068	0	0	0	0	70,33
0	2	29	24	24 320	98	5 834	0	30 055	3 214	26 842	674	26 168	0	0	0	0	61,13
1 417	3	1	1	23 234	91	5 900	0	29 042	3 099	25 943	674	25 270	25 410	0	83	0	61,19
1 418	3	1	2	22 363	92	5 923	0	28 195	2 564	25 631	674	24 957	25 045	0	83	0	61,33
1 419	3	1	3	21 705	91	5 823	0	27 436	2 335	25 101	674	24 427	24 429	0	83	0	61,07
1 420	3	1	4	22 081	91	5 930	0	27 919	2 339	25 580	674	24 907	24 997	0	83	0	61,16
1 421	3	1	5	22 130	91	5 435	0	27 474	2 583	24 891	674	24 218	24 192	26	83	2 136	61,11
1 422	3	1	6	23 314	92	5 416	0	28 639	3 057	25 582	674	24 908	24 998	0	83	0	61,25
1 423	3	1	7	24 602	93	5 564	0	30 073	3 444	26 628	674	25 955	26 080	0	83	0	61,09
1 424	3	1	8	25 538	95	5 598	0	31 041	3 707	27 334	674	26 660	26 797	0	83	0	61,24
1 425	3	1	9	26 393	96	5 548	0	31 845	3 746	28 099	674	27 425	27 455	0	83	0	70,21
1 426	3	1	10	26 284	96	5 523	0	31 712	3 613	28 099	674	27 425	27 457	0	83	0	73,84
1 427	3	1	11	25 866	95	5 501	0	31 272	3 584	27 687	674	27 014	27 105	0	83	0	70,32
1 428	3	1	12	25 332	94	5 509	0	30 747	3 547	27 199	674	26 526	26 662	0	83	0	63,80
1 429	3	1	13	24 742	94	5 390	0	30 039	2 975	27 064	674	26 390	26 520	0	83	0	61,34
1 430	3	1	14	23 177	92	5 356	0	28 442	2 302	26 140	674	25 466	25 589	0	83	0	61,24
1 431	3	1	15	22 037	91	5 383	0	27 329	2 123	25 206	674	24 533	24 537	0	83	0	59,97
1 432	3	1	16	22 038	92	5 243	0	27 190	2 119	25 071	674	24 397	24 389	8	83	703	58,90
1 433	3	1	17	23 577	92	5 250	0	28 734	3 007	25 728	674	25 054	25 190	0	83	0	61,23
1 434	3	1	18	25 353	94	5 289	0	30 548	3 552	26 996	674	26 323	26 488	0	83	0	72,83
1 435	3	1	19	25 799	95	5 427	0	31 131	3 561	27 570	674	26 896	26 988	0	83	0	84,71
1 436	3	1	20	25 168	94	5 438	0	30 511	3 661	26 850	674	26 177	26 277	0	83	0	76,44
1 437	3	1	21	24 605	94	5 370	0	29 882	3 691	26 190	674	25 517	25 646	0	83	0	69,17

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
1440	3	1	24	21 218	91	5 758	0	26 886	2 750	24 136	674	23 462	23 410	52	83	4 353	61,13
1441	3	2	1	20 302	89	5 922	0	26 135	2 601	23 534	674	22 861	22 812	49	83	4 051	61,19
1442	3	2	2	19 495	89	5 938	0	25 344	2 198	23 146	674	22 472	22 449	23	83	1 943	61,33
1443	3	2	3	19 314	88	5 933	0	25 159	1 859	23 300	674	22 627	22 584	43	83	3 531	61,07
1444	3	2	4	19 270	88	5 842	0	25 024	1 555	23 469	674	22 795	22 741	54	83	4 515	61,16
1445	3	2	5	19 356	89	5 550	0	24 817	1 605	23 212	674	22 539	22 502	37	83	3 035	61,31
1446	3	2	6	20 253	90	5 527	0	25 691	1 520	24 171	674	23 497	23 454	43	83	3 580	61,25
1447	3	2	7	21 081	91	5 600	0	26 590	2 064	24 526	674	23 852	23 798	54	83	4 495	61,09
1448	3	2	8	22 400	91	5 608	0	27 916	3 084	24 832	674	24 158	24 142	16	83	1 363	61,24
1449	3	2	9	23 235	93	5 465	0	28 607	3 574	25 034	674	24 360	24 352	8	83	689	61,25
1450	3	2	10	23 060	93	5 379	0	28 346	3 689	24 657	674	23 983	23 925	58	83	4 835	61,32
1451	3	2	11	22 649	92	5 404	0	27 961	3 483	24 478	674	23 804	23 770	34	83	2 847	66,94
1452	3	2	12	22 020	91	5 424	0	27 352	3 327	24 024	674	23 351	23 266	85	83	7 052	61,57
1453	3	2	13	21 198	92	5 314	0	26 420	3 200	23 220	674	22 547	22 507	40	83	3 283	61,34
1454	3	2	14	20 145	90	5 339	0	25 394	2 538	22 856	674	22 182	22 129	53	83	4 408	61,24
1455	3	2	15	18 759	88	5 404	0	24 075	2 103	21 972	674	21 298	21 330	0	83	0	61,03
1456	3	2	16	18 708	88	5 436	0	24 056	2 580	21 477	674	20 803	20 965	0	83	0	61,17
1457	3	2	17	20 944	91	5 445	0	26 297	3 437	22 861	674	22 187	22 135	52	83	4 320	61,23
1458	3	2	18	23 150	93	5 528	0	28 585	3 764	24 821	674	24 148	24 113	35	83	2 877	72,11
1459	3	2	19	24 858	95	5 533	0	30 296	4 075	26 220	674	25 547	25 686	0	83	0	95,44
1460	3	2	20	25 186	95	5 508	0	30 599	4 510	26 089	674	25 416	25 541	0	83	0	94,95
1461	3	2	21	24 235	94	5 481	0	29 622	3 886	25 736	674	25 062	25 195	0	83	0	79,50
1462	3	2	22	23 262	94	5 476	0	28 644	3 342	25 302	674	24 628	24 627	1	83	99	75,37
1463	3	2	23	22 033	92	5 468	0	27 409	2 674	24 735	674	24 061	24 027	34	83	2 845	69,66
1464	3	2	24	20 322	90	5 832	0	26 064	1 876	24 188	674	23 515	23 483	32	83	2 655	61,13
1465	3	3	1	18 772	88	6 011	0	24 694	1 573	23 122	674	22 448	22 414	34	83	2 841	61,19
1466	3	3	2	18 706	88	5 857	0	24 474	1 093	23 381	674	22 708	22 665	43	83	3 536	61,33
1467	3	3	3	18 205	87	5 799	0	23 916	1 020	22 896	674	22 222	22 173	49	83	4 095	59,15
1468	3	3	4	18 919	88	5 769	0	24 600	1 153	23 447	674	22 774	22 730	44	83	3 650	61,16
1469	3	3	5	19 273	89	5 314	0	24 498	1 531	22 968	674	22 294	22 223	71	83	5 909	61,31
1470	3	3	6	22 122	91	5 320	0	27 351	3 124	24 227	674	23 553	23 518	35	83	2 941	61,25
1471	3	3	7	25 726	95	5 390	0	31 021	4 209	26 812	674	26 138	26 253	0	83	0	68,87
1472	3	3	8	27 029	97	5 345	0	32 277	3 926	28 351	674	27 677	27 703	0	83	0	78,66
1473	3	3	9	27 328	97	5 235	0	32 465	4 139	28 327	674	27 653	27 691	0	83	0	76,48
1474	3	3	10	27 400	96	5 370	0	32 673	4 395	28 278	674	27 605	27 629	0	83	0	66,14
1475	3	3	11	27 070	96	5 176	0	32 149	4 336	27 813	674	27 140	27 226	0	83	0	67,88
1476	3	3	12	26 542	96	5 183	0	31 629	4 243	27 387	674	26 713	26 838	0	83	0	64,16
1477	3	3	13	25 829	94	5 156	0	30 890	4 225	26 665	674	25 992	26 118	0	83	0	62,65
1478	3	3	14	24 786	93	5 206	0	29 899	3 647	26 252	674	25 578	25 738	0	83	0	61,24
1479	3	3	15	24 420	92	5 204	0	29 531	3 379	26 152	674	25 479	25 602	0	83	0	61,03
1480	3	3	16	23 824	92	5 227	0	28 959	3 310	25 650	674	24 976	25 077	0	83	0	61,17
1481	3	3	17	24 491	93	5 320	0	29 718	3 891	25 827	674	25 153	25 285	0	83	0	61,23
1482	3	3	18	26 095	95	5 359	0	31 359	4 085	27 274	674	26 600	26 737	0	83	0	81,10
1483	3	3	19	26 033	95	5 437	0	31 376	3 782	27 594	674	26 921	27 015	0	83	0	100,00
1484	3	3	20	25 853	94	5 422	0	31 181	4 387	26 795	674	26 121	26 233	0	83	0	89,89
1485	3	3	21	24 755	93	5 402	0	30 064	4 205	25 859	674	25 185	25 315	0	83	0	64,81
1486	3	3	22	23 908	93	5 455	0	29 270	3 895	25 375	674	24 702	24 722	0	83	0	61,11
1487	3	3	23	21 232	89	5 321	0	26 463	2 283	24 181	674	23 507	23 467	40	83	3 324	59,88
1488	3	3	24	18 303	85	5 387	0	23 604	861	22 744	674	22 070	22 021	49	83	4 081	61,13
1489	3	4	1	16 786	83	5 134	0	21 837	230	21 606	674	20 933	21 052	0	83	0	52,94
1490	3	4	2	16 462	83	5 021	0	21 400	162	21 238	674	20 564	20 759	0	83	0	51,94
1491	3	4	3	16 308	83	5 101	0	21 326	186	21 140	674	20 466	20 697	0	83	0	48,01
1492	3	4	4	16 571	84	5 185	0	21 672	363	21 309	674	20 635	20 825	0	83	0	49,30
1493	3	4	5	16 749	84	5 104	0	21 768	674	21 094	674	20 420	20 638	0	83	0	49,41
1494	3	4	6	18 775	87	5 111	0	23 799	2 396	21 402	674	20 729	20 901	0	83	0	61,42
1495	3	4	7	21 871	90	4 909	0	26 690	3 040	23 649	674	22 976	22 931	45	83	3 727	61,26
1496	3	4	8	23 665	93	5 002	0	28 575	3 541	25 033	674	24 360	24 350	10	83	828	75,93
1497	3	4	9	23 874	93	4 878	0	28 659	3 424	25 235	674	24 561	24 566	0	83	0	75,99
1498	3	4	10	23 170	93	4 938	0	28 015	3 435	24 580	674	23 906	23 849	57	83	4 766	69,00
1499	3	4	11	22 817	92	5 011	0	27 736	3 410	24 326	674	23 653	23 613	40	83	3 310	67,88
1500	3	4	12	22 420	92	5 140	0	27 469	3 382	24 087	674	23 413	23 355	58	83	4 827	64,16
1501	3	4	13	21 799	90	5 356	0	27 065	3 710	23 355	674	22 681	22 639	42	83	3 503	62,65
1502	3	4	14	21 422	90	5 344	0	26 676	3 541	23 135	674	22 461	22 429	32	83	2 667	61,41
1503	3	4	15	21 163	89	5 127	0	26 200	3 373	22 828	674	22 154	22 102	52	83	4 331	61,20
1504	3	4	16	21 534	90	5 207	0	26 651	3 679	22 972	674	22 299	22 231	68	83	5 603	61,34
1505	3	4	17	23 010	92	5 071	0	27 989	3 734	24 255	674	23 582	23 556	26	83	2 149	61,40
1506	3	4	18	24 706	94	5 345	0	29 956	3 785	26 171	674	25 498	25 630	0	83	0	83,07
1507	3	4	19	25 853	95	5 331	0	31 088	3 927	27 161	674	26 488	26 624	0	83	0	100,96
1508	3	4	20	25 715	95	5 344	0	30 964	4 006	26 958	674	26 284	26 456	0	83	0	92,95
1509	3	4	21	25 144	94	5 132	0	30 181	3 847	26 334	674	25 660	25 816	0	83	0	64,81
1510	3	4	22	24 442	94	4 967	0	29 315	3 238	26 077	674	25 403	25 510	0	83	0	61,28
1511	3	4	23	22 372	92	5 239	0	27 518	2 283	25 236	674	24 562	24 572	0	83	0	53,58
1512	3	4	24	20 284	90	5 168	0	25 361	1 341	24 020	674	23 346	23 264	82	83	6 833	61,30
1513	3	5	1	19 950	90	4 926	0	24 786	1 186	23 600	674	22 927	22 882	4			

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1517	3	5	5	20 039	88	4 744	0	24 695	748	23 947	674	23 273	23 191	82	83	6 823	50,07
1518	3	5	6	22 685	92	4 951	0	27 545	2 097	25 448	674	24 775	24 790	0	83	0	61,25
1519	3	5	7	25 790	96	5 060	0	30 753	3 388	27 365	674	26 691	26 812	0	83	0	61,09
1520	3	5	8	27 740	98	5 097	0	32 739	3 595	29 144	674	28 471	28 553	0	83	0	76,49
1521	3	5	9	28 228	98	5 141	0	33 270	3 649	29 621	674	28 947	28 961	0	83	0	81,07
1522	3	5	10	28 136	100	5 138	0	33 174	3 601	29 573	674	28 899	28 914	0	83	0	67,10
1523	3	5	11	28 263	98	5 179	0	33 343	3 645	29 698	674	29 024	29 078	0	83	0	71,97
1524	3	5	12	27 921	100	5 115	0	32 936	3 458	29 478	674	28 805	28 824	0	83	0	65,63
1525	3	5	13	27 823	98	5 225	0	32 951	3 780	29 171	674	28 497	28 566	0	83	0	65,94
1526	3	5	14	27 060	96	5 154	0	32 118	3 441	28 676	674	28 003	27 982	21	83	1 741	65,88
1527	3	5	15	26 565	96	5 249	0	31 717	3 469	28 248	674	27 574	27 595	0	83	0	67,30
1528	3	5	16	26 418	96	5 220	0	31 542	3 542	28 000	674	27 326	27 353	0	83	0	66,22
1529	3	5	17	26 975	96	5 210	0	32 089	3 557	28 532	674	27 858	27 883	0	83	0	72,18
1530	3	5	18	27 949	98	5 283	0	33 134	3 612	29 522	674	28 849	28 843	6	83	470	86,24
1531	3	5	19	29 073	100	5 200	0	34 173	3 763	30 410	674	29 737	29 968	0	300	0	103,54
1532	3	5	20	28 840	99	5 173	0	33 915	3 892	30 022	674	29 349	29 483	0	300	0	95,84
1533	3	5	21	28 027	98	5 124	0	33 052	3 531	29 522	674	28 848	28 843	5	83	453	68,27
1534	3	5	22	26 649	96	5 100	0	31 653	3 215	28 438	674	27 764	27 778	0	83	0	66,94
1535	3	5	23	24 389	93	4 960	0	29 255	2 288	26 967	674	26 294	26 469	0	83	0	55,02
1536	3	5	24	21 868	91	5 073	0	26 850	1 535	25 315	674	24 642	24 660	0	83	0	61,13
1537	3	6	1	21 209	90	5 229	0	26 348	1 254	25 094	674	24 420	24 423	0	83	0	61,33
1538	3	6	2	20 577	90	5 228	0	25 715	999	24 716	674	24 043	24 008	35	83	2 865	61,47
1539	3	6	3	20 395	90	5 215	0	25 520	867	24 653	674	23 979	23 913	66	83	5 491	55,44
1540	3	6	4	20 844	90	5 294	0	25 688	1 120	24 567	674	23 894	23 840	54	83	4 468	56,40
1541	3	6	5	21 341	90	5 417	0	26 667	1 772	24 896	674	24 222	24 202	20	83	1 686	61,45
1542	3	6	6	23 570	92	5 347	0	28 825	2 642	26 183	674	25 510	25 640	0	83	0	61,39
1543	3	6	7	26 317	96	5 310	0	31 531	3 642	27 889	674	27 216	27 267	0	83	0	81,11
1544	3	6	8	26 876	97	5 235	0	32 014	3 572	28 443	674	27 769	27 791	0	83	0	87,71
1545	3	6	9	25 615	95	5 245	0	30 765	3 563	27 202	674	26 528	26 666	0	83	0	90,55
1546	3	6	10	24 761	93	5 285	0	29 952	3 800	26 152	674	25 479	25 605	0	83	0	94,47
1547	3	6	11	24 078	92	5 175	0	29 161	3 615	25 546	674	24 873	24 949	0	83	0	80,77
1548	3	6	12	23 802	92	5 169	0	28 879	3 660	25 219	674	24 545	24 546	0	83	0	76,86
1549	3	6	13	23 286	92	5 172	0	28 367	3 557	24 810	674	24 137	24 094	43	83	3 528	74,42
1550	3	6	14	22 748	91	5 368	0	28 025	3 653	24 373	674	23 699	23 672	27	83	2 260	73,44
1551	3	6	15	22 307	90	5 163	0	27 381	3 241	24 139	674	23 466	23 419	47	83	3 864	69,63
1552	3	6	16	21 912	90	5 128	0	26 950	3 114	23 836	674	23 163	23 103	60	83	4 961	69,89
1553	3	6	17	22 647	91	4 960	0	27 516	2 875	24 641	674	23 968	23 896	72	83	5 959	73,68
1554	3	6	18	23 577	92	5 296	0	28 782	3 077	25 705	674	25 031	25 147	0	83	0	92,47
1555	3	6	19	25 325	94	5 151	0	30 382	3 582	26 800	674	26 127	26 239	0	83	0	112,65
1556	3	6	20	25 007	94	5 167	0	30 080	3 588	26 492	674	25 818	25 949	0	83	0	104,86
1557	3	6	21	24 406	94	5 195	0	29 507	3 608	25 899	674	25 225	25 374	0	83	0	94,27
1558	3	6	22	23 530	93	5 248	0	28 686	3 311	25 375	674	24 701	24 722	0	83	0	67,18
1559	3	6	23	22 122	91	5 240	0	27 271	2 615	24 656	674	23 982	23 921	61	83	5 065	61,38
1560	3	6	24	19 866	89	5 246	0	25 023	1 657	23 366	674	22 693	22 649	44	83	3 651	61,27
1561	3	7	1	18 016	87	5 247	0	23 177	543	22 634	674	21 961	21 935	26	83	2 148	59,93
1562	3	7	2	17 025	86	5 466	0	22 405	396	22 010	674	21 336	21 391	0	83	0	57,88
1563	3	7	3	17 053	86	5 442	0	22 409	404	22 005	674	21 332	21 383	0	83	0	53,11
1564	3	7	4	17 125	86	5 444	0	22 484	410	22 073	674	21 400	21 456	0	83	0	52,61
1565	3	7	5	17 410	87	5 508	0	22 832	764	22 068	674	21 394	21 435	0	83	0	57,01
1566	3	7	6	19 536	88	5 486	0	24 934	2 152	22 781	674	22 108	22 068	40	83	3 300	61,51
1567	3	7	7	23 165	92	5 394	0	28 466	3 588	24 878	674	24 204	24 185	19	83	1 597	73,60
1568	3	7	8	24 394	94	5 315	0	29 615	3 700	25 915	674	25 242	25 386	0	83	0	88,37
1569	3	7	9	23 749	92	5 321	0	28 979	3 579	25 400	674	24 726	24 736	0	83	0	89,92
1570	3	7	10	22 985	92	5 188	0	28 081	3 835	24 246	674	23 573	23 536	37	83	3 062	88,08
1571	3	7	11	22 303	91	5 302	0	27 514	3 685	23 829	674	23 156	23 091	65	83	5 376	74,77
1572	3	7	12	22 059	91	5 198	0	27 166	3 995	23 170	674	22 497	22 460	37	83	3 038	70,86
1573	3	7	13	21 473	90	5 184	0	26 567	3 977	22 590	674	21 917	21 905	12	83	974	68,42
1574	3	7	14	21 170	90	5 200	0	26 281	3 902	22 379	674	21 705	21 726	0	83	0	67,44
1575	3	7	15	20 673	89	5 279	0	25 863	3 719	22 144	674	21 471	21 540	0	83	0	63,63
1576	3	7	16	21 206	90	5 173	0	26 289	3 771	22 518	674	21 844	21 839	5	83	425	63,89
1577	3	7	17	22 132	92	5 204	0	27 244	3 901	23 343	674	22 669	22 626	43	83	3 595	67,68
1578	3	7	18	23 478	94	5 203	0	28 588	4 361	24 227	674	23 554	23 520	34	83	2 797	81,57
1579	3	7	19	23 983	94	5 172	0	29 061	4 052	25 009	674	24 335	24 334	1	83	96	106,30
1580	3	7	20	24 077	93	5 080	0	29 064	4 518	24 546	674	23 873	23 812	61	83	5 033	97,87
1581	3	7	21	23 642	93	5 180	0	28 728	4 308	24 420	674	23 747	23 720	27	83	2 231	86,21
1582	3	7	22	22 700	92	5 315	0	27 922	3 783	24 139	674	23 466	23 411	55	83	4 534	61,37
1583	3	7	23	21 031	91	5 125	0	26 065	2 598	23 466	674	22 793	22 740	53	83	4 385	61,50
1584	3	7	24	19 333	89	5 213	0	24 158	2 129	22 028	674	21 355	21 407	0	83	0	61,39
1585	3	8	1	19 082	89	4 938	0	23 931	2 254	21 676	674	21 003	21 122	0	83	0	61,32
1586	3	8	2	18 144	88	4 830	0	22 887	1 498	21 389	674	20 716	20 897	0	83	0	61,46
1587	3	8	3	17 411	87	5 098	0	22 423	1 275	21 148	674	20 474	20 702	0	83	0	60,39
1588	3	8	4	16 862	86	5 138	0	21 914	1 015	20 899	674	20 225	20 492	0	83	0	57,98
1589	3	8	5	16 906	86	5 057	0	21 877	1 150	20 727	674	20 053	20 343	0	83	0	56,07
1590	3	8	6	17 692	87	5 169	0	22 774	1 616	21 158	674	20 485	20 716	0	83	0	61,38
1591	3																

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1594	3	8	10	24 151	93	3 733	0	27 791	3 524	24 267	674	23 593	23 573	20	83	1 669	78,88
1595	3	8	11	24 993	95	3 808	0	28 706	4 031	24 675	674	24 001	23 949	52	83	4 331	77,02
1596	3	8	12	25 494	95	3 937	0	29 336	4 285	25 052	674	24 378	24 375	3	83	249	73,56
1597	3	8	13	25 364	95	3 892	0	29 161	4 251	24 910	674	24 236	24 230	6	83	509	68,28
1598	3	8	14	24 790	94	3 955	0	28 651	4 002	24 649	674	23 975	23 911	64	83	5 333	64,32
1599	3	8	15	23 254	92	5 401	0	28 563	3 665	24 897	674	24 224	24 221	3	83	239	61,16
1600	3	8	16	23 632	93	5 277	0	28 816	3 709	25 107	674	24 433	24 439	0	83	0	62,53
1601	3	8	17	24 597	94	5 263	0	29 766	3 735	26 031	674	25 358	25 470	0	83	0	62,83
1602	3	8	18	24 983	94	5 310	0	30 199	3 862	26 337	674	25 664	25 848	0	83	0	73,39
1603	3	8	19	26 312	96	5 272	0	31 488	4 612	26 876	674	26 202	26 310	0	83	0	98,22
1604	3	8	20	25 880	95	5 393	0	31 178	4 694	26 483	674	25 810	25 934	0	83	0	88,60
1605	3	8	21	25 143	94	5 484	0	30 533	4 448	26 085	674	25 411	25 527	0	83	0	82,17
1606	3	8	22	24 003	93	5 422	0	29 332	4 206	25 126	674	24 453	24 449	4	83	332	72,84
1607	3	8	23	22 738	91	5 372	0	28 019	3 687	24 331	674	23 658	23 624	34	83	2 820	66,15
1608	3	8	24	21 221	91	5 378	0	26 508	2 901	23 607	674	22 933	22 891	42	83	3 518	61,26
1609	3	9	1	20 395	90	5 362	0	25 667	2 621	23 047	674	22 373	22 325	48	83	3 996	65,64
1610	3	9	2	19 787	89	5 249	0	24 947	2 291	22 655	674	21 982	21 946	36	83	2 967	64,74
1611	3	9	4	19 521	89	5 406	0	24 838	2 135	22 704	674	22 030	21 973	57	83	4 762	61,33
1612	3	9	5	19 539	89	5 336	0	24 785	2 267	22 518	674	21 845	21 841	4	83	326	61,44
1613	3	9	6	20 078	90	5 085	0	25 073	2 070	23 003	674	22 330	22 277	53	83	4 368	61,42
1614	3	9	7	20 901	91	5 075	0	25 886	2 680	23 205	674	22 532	22 499	33	83	2 730	61,22
1615	3	9	8	22 703	92	4 991	0	27 603	3 419	24 184	674	23 510	23 472	38	83	3 172	62,28
1616	3	9	9	23 304	92	5 270	0	28 482	3 279	25 203	674	24 529	24 535	0	83	0	71,14
1617	3	9	10	23 729	93	5 293	0	28 929	3 485	25 443	674	24 770	24 785	0	83	0	83,40
1618	3	9	11	23 629	93	5 315	0	28 852	3 552	25 300	674	24 627	24 625	2	83	151	85,72
1619	3	9	12	23 577	93	5 324	0	28 809	3 966	24 843	674	24 169	24 160	9	83	788	86,94
1620	3	9	13	23 187	92	5 293	0	28 388	3 932	24 456	674	23 782	23 747	35	83	2 939	79,34
1621	3	9	14	22 807	92	5 236	0	27 951	3 930	24 021	674	23 347	23 265	82	83	6 811	70,26
1622	3	9	15	22 540	91	5 313	0	27 762	3 818	23 944	674	23 271	23 190	81	83	6 709	65,53
1623	3	9	16	21 758	92	5 300	0	26 966	3 213	23 753	674	23 080	23 018	62	83	5 125	66,43
1624	3	9	17	22 710	92	5 288	0	27 907	3 553	24 354	674	23 680	23 651	29	83	2 443	72,28
1625	3	9	18	23 736	93	5 185	0	28 828	3 527	25 301	674	24 628	24 627	1	83	47	84,28
1626	3	9	19	25 184	95	5 371	0	30 460	3 846	26 614	674	25 941	26 051	0	83	0	102,66
1627	3	9	20	26 551	96	5 456	0	31 911	4 195	27 715	674	27 042	27 114	0	83	0	103,66
1628	3	9	21	26 801	97	5 264	0	31 969	4 433	27 536	674	26 862	26 972	0	83	0	99,61
1629	3	9	22	25 573	95	5 227	0	30 705	3 582	27 123	674	26 450	26 580	0	83	0	84,75
1630	3	9	23	24 056	93	5 216	0	29 180	2 915	26 265	674	25 591	25 754	0	83	0	80,96
1631	3	9	24	21 951	91	5 234	0	27 095	2 769	24 326	674	23 652	23 606	46	83	3 847	101,86
1632	3	10	1	21 946	92	5 007	0	26 861	2 619	24 242	674	23 568	23 532	36	83	3 000	65,39
1633	3	10	2	21 183	92	5 042	0	26 134	2 328	23 806	674	23 133	23 069	64	83	5 271	68,45
1634	3	10	3	21 686	92	5 081	0	26 675	2 369	24 306	674	23 632	23 592	40	83	3 359	61,62
1635	3	10	4	21 587	92	5 046	0	26 541	2 286	24 255	674	23 581	23 555	26	83	2 191	63,46
1636	3	10	5	22 137	91	5 054	0	27 100	2 694	24 406	674	23 732	23 700	32	83	2 690	62,95
1637	3	10	6	24 147	94	5 165	115	29 333	3 500	25 833	674	25 159	25 294	0	83	0	65,62
1638	3	10	7	26 468	96	5 104	451	31 927	3 676	28 251	674	27 578	27 596	0	83	0	89,30
1639	3	10	8	28 041	98	5 053	440	33 436	3 930	29 505	674	28 832	28 841	0	83	0	102,11
1640	3	10	9	27 879	98	4 947	454	33 183	4 091	29 091	674	28 418	28 474	0	83	0	99,47
1641	3	10	10	27 113	96	5 149	0	32 166	4 369	27 797	674	27 123	27 209	0	83	0	105,49
1642	3	10	11	26 319	95	5 122	0	31 346	4 333	27 013	674	26 340	26 494	0	83	0	98,85
1643	3	10	12	25 730	94	5 107	0	30 743	4 467	26 276	674	25 602	25 764	0	83	0	96,16
1644	3	10	13	24 729	93	5 099	0	29 735	4 421	25 315	674	24 641	24 649	0	83	0	92,17
1645	3	10	14	24 144	92	5 274	0	29 326	4 150	25 175	674	24 502	24 494	8	83	653	89,75
1646	3	10	15	23 274	92	5 120	0	28 301	3 974	24 327	674	23 654	23 613	41	83	3 362	84,60
1647	3	10	16	23 018	92	5 120	0	28 047	4 018	24 030	674	23 356	23 273	83	83	6 902	82,40
1648	3	10	17	23 546	91	5 214	0	28 669	3 998	24 671	674	23 998	23 940	58	83	4 810	86,72
1649	3	10	18	24 527	93	5 191	178	29 804	4 125	25 679	674	25 005	25 120	0	83	0	102,47
1650	3	10	19	25 717	94	5 172	177	30 972	4 171	26 800	674	26 127	26 245	0	83	0	115,00
1651	3	10	20	27 531	97	5 057	178	32 669	4 557	28 112	674	27 439	27 486	0	83	0	117,57
1652	3	10	21	27 078	96	5 115	176	32 273	4 121	28 152	674	27 479	27 516	0	83	0	111,68
1653	3	10	22	26 011	95	5 112	0	31 028	3 708	27 319	674	26 646	26 785	0	83	0	90,68
1654	3	10	23	24 568	94	5 171	0	29 645	3 369	26 276	674	25 603	25 770	0	83	0	79,37
1655	3	10	24	22 997	92	5 180	0	28 085	2 839	25 246	674	24 572	24 577	0	83	0	67,58
1656	3	11	1	21 005	90	5 093	0	26 008	1 796	24 213	674	23 539	23 495	44	83	3 655	66,89
1657	3	11	2	20 658	90	5 121	0	25 689	1 515	24 174	674	23 500	23 463	37	83	3 085	62,90
1658	3	11	3	20 713	90	5 161	0	25 783	1 624	24 159	674	23 485	23 439	46	83	3 835	61,21
1659	3	11	4	21 079	91	5 147	0	26 135	1 713	24 422	674	23 749	23 722	27	83	2 235	61,30
1660	3	11	5	21 562	91	5 047	0	26 518	1 756	24 762	674	24 089	24 047	42	83	3 453	61,45
1661	3	11	6	23 009	92	5 150	110	28 178	2 363	25 815	674	25 142	25 272	0	83	0	71,17
1662	3	11	7	25 753	96	5 260	456	31 373	3 477	27 896	674	27 222	27 270	0	83	0	96,09
1663	3	11	8	27 684	98	5 392	438	33 415	3 967	29 448	674	28 774	28 792	0	83	0	98,19
1664	3	11	9	27 005	97	5 310	446	32 664	3 906	28 758	674	28 085	28 061	24	83	1 968	95,39
1665	3	11	10	25 810	94	5 257	0	30 973	4 135	26 838	674	26 164	26 270	0	83	0	102,07
1666	3	11	11	24 889	93	5 256	0	30 051	3 875	26 177	674	25 503	25 638	0	83	0	99,55
1667	3	11	12	24 236	93	5 152											

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
1 671	3	11	16	21 404	91	5 242	181	26 736	3 362	23 374	674	22 701	22 657	44	83	3 615	78,30
1 672	3	11	17	21 981	91	5 213	173	27 275	3 369	23 907	674	23 233	23 158	75	83	6 249	78,64
1 673	3	11	18	23 087	93	5 186	174	28 354	3 369	24 986	674	24 312	24 323	0	83	0	87,15
1 674	3	11	19	23 788	93	5 167	179	29 041	3 208	25 833	674	25 159	25 295	0	83	0	100,35
1 675	3	11	20	24 794	93	5 160	178	30 039	3 170	26 869	674	26 196	26 302	0	83	0	108,19
1 676	3	11	21	24 876	93	5 142	0	29 925	3 437	26 488	674	25 814	25 938	0	83	0	103,91
1 677	3	11	22	23 907	92	5 136	0	28 951	3 363	25 588	674	24 914	25 010	0	83	0	83,57
1 678	3	11	23	22 291	90	5 043	0	27 244	2 468	24 776	674	24 103	24 061	42	83	3 459	75,73
1 679	3	11	24	19 679	87	4 902	0	24 494	953	23 541	674	22 867	22 819	48	83	3 991	66,07
1 680	3	12	1	17 877	85	5 131	0	22 924	929	21 995	674	21 321	21 376	0	83	0	54,38
1 681	3	12	2	17 387	85	4 977	0	22 279	299	21 980	674	21 307	21 341	0	83	0	52,17
1 682	3	12	3	17 371	85	4 985	0	22 271	320	21 951	674	21 278	21 318	0	83	0	48,78
1 683	3	12	4	17 483	85	4 965	0	22 363	255	22 108	674	21 434	21 479	0	83	0	47,06
1 684	3	12	5	17 798	86	5 070	0	22 782	790	21 992	674	21 318	21 362	0	83	0	49,08
1 685	3	12	6	19 880	88	5 085	0	24 876	1 955	22 922	674	22 248	22 187	61	83	5 088	61,39
1 686	3	12	7	23 525	93	5 038	0	28 471	3 044	25 426	674	24 753	24 762	0	83	0	62,30
1 687	3	12	8	26 082	96	4 963	0	30 949	3 948	27 001	674	26 328	26 488	0	83	0	77,37
1 688	3	12	9	25 919	96	4 981	0	30 805	3 948	26 857	674	26 183	26 288	0	83	0	81,84
1 689	3	12	10	24 764	93	4 963	0	29 634	3 802	25 832	674	25 159	25 293	0	83	0	79,63
1 690	3	12	11	23 835	92	5 035	0	28 778	3 779	24 999	674	24 325	24 331	0	83	0	77,64
1 691	3	12	12	22 769	91	4 913	0	27 591	3 115	24 476	674	23 802	23 770	32	83	2 684	75,25
1 692	3	12	13	21 516	91	5 008	0	26 433	3 248	23 185	674	22 512	22 482	30	83	2 482	73,49
1 693	3	12	14	21 575	92	5 023	0	26 506	2 939	23 566	674	22 893	22 849	44	83	3 636	70,48
1 694	3	12	15	20 974	91	4 991	0	25 874	2 857	23 016	674	22 343	22 289	54	83	4 465	62,88
1 695	3	12	16	20 988	91	4 967	0	25 864	2 784	23 081	674	22 407	22 365	42	83	3 506	64,06
1 696	3	12	17	21 263	91	4 977	0	26 149	2 957	23 192	674	22 518	22 489	29	83	2 417	63,96
1 697	3	12	18	22 831	92	5 005	0	27 744	3 271	24 473	674	23 800	23 767	33	83	2 722	69,48
1 698	3	12	19	23 371	92	4 980	0	28 259	3 325	24 934	674	24 260	24 261	0	83	0	78,60
1 699	3	12	20	25 241	95	5 072	0	30 219	3 814	26 405	674	25 732	25 894	0	83	0	93,07
1 700	3	12	21	25 046	94	5 055	0	30 008	3 617	26 391	674	25 717	25 889	0	83	0	88,07
1 701	3	12	22	24 028	93	5 054	0	28 989	2 941	26 047	674	25 374	25 482	0	83	0	66,94
1 702	3	12	23	21 972	91	5 017	0	26 898	1 544	25 354	674	24 681	24 687	0	83	0	56,12
1 703	3	12	24	19 338	89	5 086	0	24 336	916	23 419	674	22 746	22 709	37	83	3 057	61,27
1 704	3	13	1	19 419	89	5 367	0	24 697	1 247	23 451	674	22 777	22 732	45	83	3 744	53,25
1 705	3	13	2	19 055	89	5 365	0	24 331	1 060	23 271	674	22 597	22 548	49	83	4 101	51,40
1 706	3	13	3	19 013	88	5 354	0	24 278	916	23 362	674	22 688	22 645	43	83	3 607	50,24
1 707	3	13	4	19 399	89	5 433	0	24 742	1 085	23 658	674	22 984	22 940	44	83	3 652	50,71
1 708	3	13	5	20 278	90	5 359	0	25 547	1 732	23 815	674	23 142	23 076	66	83	5 457	50,82
1 709	3	13	6	22 412	92	5 387	176	27 882	2 404	25 478	674	24 805	24 851	0	83	0	61,39
1 710	3	13	7	25 964	96	5 121	230	31 220	3 198	28 022	674	27 348	27 383	0	83	0	70,18
1 711	3	13	8	28 015	98	5 230	243	33 390	3 625	29 764	674	29 091	29 188	0	300	0	83,40
1 712	3	13	9	27 361	97	5 233	244	32 741	4 015	28 725	674	28 052	28 030	22	83	1 804	83,15
1 713	3	13	10	26 100	96	5 225	61	31 290	4 006	27 284	674	26 610	26 739	0	83	0	80,71
1 714	3	13	11	24 969	94	5 271	24	30 170	3 849	26 320	674	25 647	25 811	0	83	0	80,37
1 715	3	13	12	24 430	94	5 203	0	29 539	3 718	25 821	674	25 148	25 279	0	83	0	77,00
1 716	3	13	13	23 129	92	5 317	0	28 354	3 370	24 984	674	24 311	24 322	0	83	0	74,80
1 717	3	13	14	22 175	91	5 233	0	27 317	2 868	24 449	674	23 775	23 743	32	83	2 677	72,47
1 718	3	13	15	21 687	91	5 273	0	26 869	2 798	24 071	674	23 398	23 333	65	83	5 363	69,90
1 719	3	13	16	21 701	91	5 281	0	26 891	2 914	23 977	674	23 303	23 210	93	83	7 748	66,71
1 720	3	13	17	22 904	92	5 221	191	28 225	3 014	25 211	674	24 537	24 538	0	83	0	67,31
1 721	3	13	18	23 960	93	5 248	173	29 287	3 030	26 258	674	25 584	25 741	0	83	0	66,33
1 722	3	13	19	25 238	95	5 272	177	30 592	3 443	27 148	674	26 475	26 614	0	83	0	79,35
1 723	3	13	20	26 923	97	5 262	175	32 262	3 965	28 297	674	27 624	27 639	0	83	0	89,25
1 724	3	13	21	26 750	97	5 244	175	32 071	3 871	28 200	674	27 526	27 538	0	83	0	88,27
1 725	3	13	22	25 806	95	5 260	0	30 971	3 443	27 527	674	26 854	26 951	0	83	0	64,75
1 726	3	13	23	24 212	94	5 231	0	29 350	2 724	26 626	674	25 953	26 077	0	83	0	53,33
1 727	3	13	24	21 683	91	5 208	0	26 800	1 975	24 825	674	24 152	24 124	28	83	2 284	61,27
1 728	3	14	1	20 125	88	5 312	0	25 349	935	24 414	674	23 740	23 714	26	83	2 167	53,84
1 729	3	14	2	19 177	89	5 281	0	24 369	602	23 767	674	23 094	23 026	68	83	5 616	54,16
1 730	3	14	3	19 145	89	5 236	0	24 291	558	23 734	674	23 060	23 003	57	83	4 750	52,90
1 731	3	14	4	19 201	89	5 220	0	24 332	541	23 791	674	23 118	23 056	62	83	5 127	53,16
1 732	3	14	5	19 547	90	5 261	0	24 717	724	23 994	674	23 320	23 221	99	83	8 226	55,18
1 733	3	14	6	21 361	91	5 314	159	26 743	2 279	24 464	674	23 791	23 754	37	83	3 057	61,39
1 734	3	14	7	25 312	96	5 146	174	30 536	3 420	27 116	674	26 442	26 576	0	83	0	62,30
1 735	3	14	8	27 277	98	5 119	160	32 458	3 477	28 981	674	28 307	28 376	0	83	0	85,12
1 736	3	14	9	27 138	98	5 078	139	32 257	3 518	28 740	674	28 066	28 048	18	83	1 497	78,59
1 737	3	14	10	26 710	97	5 063	0	31 675	3 720	27 956	674	27 282	27 322	0	83	0	78,57
1 738	3	14	11	25 952	96	5 033	0	30 888	3 519	27 369	674	26 696	26 813	0	83	0	85,70
1 739	3	14	12	25 358	95	5 049	0	30 312	3 461	26 851	674	26 177	26 278	0	83	0	73,62
1 740	3	14	13	23 670	93	5 053	0	28 630	3 103	25 526	674	24 853	24 917	0	83	0	71,63
1 741	3	14	14	22 625	92	4 874	0	27 407	2 938	24 468	674	23 795	23 766	29	83	2 404	72,63
1 742	3	14	15	21 890	92	4 911	0	26 709	2 675	24 034	674	23 361	23 301	60	83	4 946	66,04
1 743	3	14	16	21 957	92	5 071	0	26 936	2 796	24 140	674	23 467	23 426	41	83		

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1748	3	14	21	24 284	93	5 013	0	29 204	2 748	26 456	674	25 783	25 927	0	83	0	79,06
1749	3	14	22	23 311	92	5 327	0	28 545	2 265	26 280	674	25 607	25 775	0	83	0	61,37
1750	3	14	23	21 551	90	5 126	0	26 587	1 740	24 847	674	24 174	24 162	12	83	969	53,39
1751	3	14	24	19 383	90	4 961	0	24 254	912	23 342	674	22 669	22 622	47	83	3 861	61,27
1752	3	15	1	19 166	89	4 918	0	23 995	1 355	22 640	674	21 966	21 937	29	83	2 417	46,75
1753	3	15	2	18 664	89	5 438	0	24 014	1 088	22 926	674	22 253	22 196	57	83	4 691	46,75
1754	3	15	3	18 047	88	5 283	0	23 243	1 131	22 112	674	21 438	21 500	0	83	0	46,52
1755	3	15	4	18 444	88	5 250	0	23 606	1 104	22 502	674	21 829	21 833	0	83	0	46,75
1756	3	15	5	18 690	89	5 051	0	23 652	1 180	22 471	674	21 798	21 812	0	83	0	46,75
1757	3	15	6	19 464	90	5 060	0	24 434	1 352	23 082	674	22 409	22 374	35	83	2 887	47,26
1758	3	15	7	20 862	90	5 021	0	25 793	1 782	24 011	674	23 337	23 260	77	83	6 414	46,75
1759	3	15	8	22 154	92	5 046	0	27 109	1 840	25 269	674	24 595	24 603	0	83	0	47,89
1760	3	15	9	23 053	92	5 085	0	28 047	2 070	25 976	674	25 303	25 428	0	83	0	55,48
1761	3	15	10	23 204	93	4 986	0	28 097	2 196	25 902	674	25 228	25 381	0	83	0	61,45
1762	3	15	11	23 084	93	4 958	0	27 949	2 191	25 758	674	25 084	25 210	0	83	0	61,27
1763	3	15	12	22 646	92	4 853	0	27 408	1 929	25 478	674	24 805	24 851	0	83	0	59,38
1764	3	15	13	21 456	91	4 999	0	26 364	1 852	24 512	674	23 839	23 787	52	83	4 309	57,07
1765	3	15	14	20 818	92	4 951	0	25 677	1 725	23 952	674	23 278	23 200	78	83	6 496	51,65
1766	3	15	15	20 128	91	5 014	0	25 051	1 650	23 402	674	22 728	22 683	45	83	3 766	47,97
1767	3	15	16	20 241	91	5 016	0	25 167	1 705	23 461	674	22 788	22 738	50	83	4 136	49,30
1768	3	15	17	20 823	92	4 969	0	25 701	1 672	24 029	674	23 355	23 273	82	83	6 843	50,33
1769	3	15	18	21 375	91	5 004	0	26 288	1 734	24 554	674	23 881	23 824	57	83	4 728	58,06
1770	3	15	19	21 722	91	5 018	0	26 649	2 122	24 527	674	23 854	23 801	53	83	4 385	56,35
1771	3	15	20	22 488	92	4 974	0	27 370	2 050	25 320	674	24 646	24 663	0	83	0	61,46
1772	3	15	21	21 591	91	4 984	0	26 483	1 843	24 640	674	23 967	23 893	74	83	6 125	61,20
1773	3	15	22	20 680	90	4 977	0	25 566	1 514	24 052	674	23 379	23 317	62	83	5 134	53,57
1774	3	15	23	19 871	90	4 983	0	24 764	1 513	23 251	674	22 578	22 531	47	83	3 861	54,05
1775	3	15	24	19 004	90	5 123	0	24 038	1 378	22 659	674	21 986	21 948	38	83	3 150	46,75
1776	3	16	1	18 060	88	5 465	0	23 437	1 291	22 146	674	21 473	21 540	0	83	0	46,75
1777	3	16	2	17 435	87	5 596	0	22 943	1 212	21 731	674	21 057	21 152	0	83	0	46,52
1778	3	16	3	17 062	87	5 678	0	22 652	1 101	21 551	674	20 877	21 011	0	83	0	46,52
1779	3	16	4	17 065	87	5 671	0	22 649	1 095	21 554	674	20 881	21 016	0	83	0	46,52
1780	3	16	5	17 129	87	5 794	0	22 835	1 028	21 808	674	21 134	21 216	0	83	0	46,52
1781	3	16	6	17 965	88	5 352	0	23 229	1 358	21 871	674	21 198	21 255	0	83	0	46,75
1782	3	16	7	19 011	89	5 246	0	24 167	1 577	22 591	674	21 917	21 905	12	83	1 000	46,75
1783	3	16	8	19 909	89	5 297	0	25 116	1 745	23 371	674	22 697	22 653	44	83	3 682	46,75
1784	3	16	9	20 967	90	5 138	0	26 015	2 011	24 004	674	23 330	23 245	85	83	7 090	50,11
1785	3	16	10	21 263	91	5 108	0	26 280	2 046	24 233	674	23 560	23 523	37	83	3 059	54,36
1786	3	16	11	20 999	91	5 101	0	26 009	2 016	23 994	674	23 320	23 230	90	83	7 494	52,01
1787	3	16	12	20 420	90	5 176	0	25 506	1 880	23 626	674	22 952	22 905	47	83	3 928	49,58
1788	3	16	13	19 934	89	5 177	0	25 022	2 099	22 923	674	22 250	22 188	62	83	5 144	57,91
1789	3	16	14	19 229	89	4 785	0	23 925	1 945	21 980	674	21 306	21 341	0	83	0	51,96
1790	3	16	15	18 708	89	4 856	0	23 475	1 690	21 786	674	21 112	21 207	0	83	0	47,56
1791	3	16	16	18 674	89	4 889	0	23 474	1 711	21 763	674	21 090	21 195	0	83	0	48,85
1792	3	16	17	19 397	88	4 872	0	24 181	1 743	22 438	674	21 765	21 763	2	83	131	47,43
1793	3	16	18	20 293	90	4 944	0	25 147	2 009	23 137	674	22 464	22 437	27	83	2 227	52,01
1794	3	16	19	21 713	91	4 934	0	26 556	2 778	23 777	674	23 104	23 036	68	83	5 629	61,64
1795	3	16	20	23 058	92	4 995	0	27 961	2 590	25 371	674	24 697	24 718	0	83	0	63,56
1796	3	16	21	22 550	92	4 855	0	27 314	2 400	24 914	674	24 240	24 232	8	83	703	61,43
1797	3	16	22	22 011	91	4 840	0	26 760	2 059	24 701	674	24 028	23 994	34	83	2 807	61,47
1798	3	16	23	20 551	89	4 815	0	25 277	1 590	23 687	674	23 014	22 968	46	83	3 779	54,90
1799	3	16	24	19 343	89	4 944	0	24 198	1 095	23 103	674	22 429	22 403	26	83	2 172	48,11
1800	3	17	1	18 257	88	5 125	0	23 294	564	22 730	674	22 056	22 014	42	83	3 527	56,97
1801	3	17	2	17 973	87	5 210	0	23 096	874	22 222	674	21 548	21 589	0	83	0	57,22
1802	3	17	3	18 015	87	5 332	0	23 260	847	22 413	674	21 740	21 750	0	83	0	52,53
1803	3	17	4	18 360	88	5 285	0	23 557	893	22 664	674	21 990	21 952	38	83	3 176	52,00
1804	3	17	5	19 047	87	5 240	0	24 199	1 728	22 471	674	21 797	21 812	0	83	0	59,63
1805	3	17	6	21 669	91	5 459	0	27 037	2 787	24 251	674	23 577	23 547	30	83	2 492	61,39
1806	3	17	7	24 986	94	5 375	0	30 267	3 580	26 687	674	26 013	26 127	0	83	0	79,60
1807	3	17	8	27 312	97	5 269	0	32 483	3 919	28 564	674	27 891	27 897	0	83	0	94,87
1808	3	17	9	26 335	96	5 316	0	31 555	3 823	27 732	674	27 058	27 132	0	83	0	96,96
1809	3	17	10	25 048	95	5 230	0	30 183	3 886	26 297	674	25 623	25 784	0	83	0	90,11
1810	3	17	11	24 402	94	5 252	0	29 560	4 015	25 545	674	24 871	24 946	0	83	0	86,02
1811	3	17	12	24 069	93	5 221	0	29 196	3 939	25 258	674	24 584	24 584	0	83	25	80,74
1812	3	17	13	22 809	91	5 245	0	27 962	3 789	24 173	674	23 500	23 458	42	83	3 457	73,68
1813	3	17	14	22 355	91	5 246	0	27 510	3 842	23 668	674	22 995	22 948	47	83	3 894	71,79
1814	3	17	15	21 919	91	5 265	0	27 094	4 058	23 036	674	22 363	22 322	41	83	3 391	65,01
1815	3	17	16	21 644	90	5 279	0	26 833	4 052	22 781	674	22 107	22 065	42	83	3 496	65,96
1816	3	17	17	22 006	90	5 291	0	27 207	4 062	23 145	674	22 471	22 441	30	83	2 515	69,12
1817	3	17	18	22 601	91	5 306	0	27 816	3 986	23 830	674	23 156	23 091	65	83	5 405	76,03
1818	3	17	19	23 410	92	5 409	0	28 726	3 879	24 847	674	24 174	24 164	10	83	804	87,20
1819	3	17	20	24 693	94	5 331	0	29 930	4 219	25 712	674	25 038	25 165	0	83	0	102,48
1820	3	17	21	25 029	94	5 342	0	30 277	4 031	26 246	674	25 572	25 724	0	83	0	95,94
1821	3	17	22	24 070													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 825	3	18	2	18 781	88	5 398	0	24 090	1 262	22 828	674	22 155	22 104	51	83	4 193	52,00
1 826	3	18	3	19 047	89	5 305	0	24 263	1 139	23 124	674	22 451	22 418	33	83	2 705	50,73
1 827	3	18	4	19 395	89	5 275	0	24 581	1 148	23 433	674	22 760	22 715	45	83	3 710	52,07
1 828	3	18	5	19 898	89	5 244	0	25 053	1 648	23 404	674	22 731	22 692	39	83	3 204	51,87
1 829	3	18	6	22 138	91	5 259	283	27 589	2 736	24 852	674	24 179	24 167	12	83	990	61,39
1 830	3	18	7	25 944	95	5 256	278	31 382	4 211	27 171	674	26 497	26 640	0	83	0	71,33
1 831	3	18	8	27 888	98	5 154	267	33 211	4 323	28 889	674	28 215	28 230	0	83	0	92,24
1 832	3	18	9	26 567	97	5 111	296	31 877	3 940	31 937	674	27 263	27 302	0	83	0	79,60
1 833	3	18	10	24 922	94	5 097	0	29 925	3 737	26 188	674	25 515	25 645	0	83	0	74,32
1 834	3	18	11	23 991	97	5 156	0	28 751	3 525	25 225	674	24 552	24 548	4	83	320	71,38
1 835	3	18	12	23 467	96	4 512	0	27 883	3 517	24 367	674	23 693	23 662	31	83	2 578	66,19
1 836	3	18	13	22 816	92	4 486	0	27 210	3 467	23 743	674	23 069	23 012	57	83	4 734	63,00
1 837	3	18	14	21 639	91	4 420	0	25 968	2 906	23 063	674	22 389	22 340	49	83	4 072	62,18
1 838	3	18	15	21 359	91	4 425	0	25 693	2 888	22 805	674	22 132	22 087	45	83	3 730	58,17
1 839	3	18	16	21 386	92	4 410	0	25 703	2 841	22 862	674	22 188	22 138	50	83	4 176	58,73
1 840	3	18	17	22 072	91	4 406	0	26 388	2 837	23 550	674	22 877	22 828	49	83	4 052	58,66
1 841	3	18	18	23 205	93	4 486	0	27 599	2 880	24 718	674	24 045	24 014	31	83	2 563	65,68
1 842	3	18	19	24 015	94	4 500	0	28 421	3 226	25 194	674	24 521	24 524	0	83	0	73,94
1 843	3	18	20	25 234	95	4 443	0	29 582	3 442	26 140	674	25 467	25 592	0	83	0	89,83
1 844	3	18	21	24 417	94	5 062	0	29 386	3 446	25 940	674	25 266	25 407	0	83	0	74,46
1 845	3	18	22	23 380	93	4 974	0	28 262	3 180	25 082	674	24 408	24 401	7	83	586	62,42
1 846	3	18	23	21 215	90	4 947	0	26 072	2 048	24 024	674	23 350	23 266	84	83	6 999	52,00
1 847	3	18	24	19 120	88	5 064	0	24 097	1 635	22 462	674	21 788	21 803	0	83	0	55,61
1 848	3	19	1	18 087	86	5 146	0	23 147	1 356	21 791	674	21 117	21 211	0	83	0	55,84
1 849	3	19	2	17 555	87	5 454	0	22 922	1 026	21 896	674	21 222	21 276	0	83	0	46,80
1 850	3	19	3	16 866	86	5 561	0	22 340	757	21 583	674	20 909	21 047	0	83	0	46,60
1 851	3	19	4	16 823	86	5 635	0	22 372	764	21 609	674	20 935	21 060	0	83	0	46,33
1 852	3	19	5	17 178	87	5 505	0	22 596	1 121	21 474	674	20 801	20 963	0	83	0	46,42
1 853	3	19	6	19 727	88	5 128	0	24 767	2 217	22 550	674	21 877	21 868	9	83	735	60,40
1 854	3	19	7	22 720	92	5 076	0	27 704	2 787	24 917	674	24 244	24 232	12	83	967	62,13
1 855	3	19	8	25 507	95	4 972	0	30 384	3 944	26 440	674	25 766	25 917	0	83	0	78,25
1 856	3	19	9	25 576	96	4 939	0	30 419	3 711	26 708	674	26 034	26 156	0	83	0	79,63
1 857	3	19	10	25 084	95	5 016	0	30 004	3 769	26 235	674	25 561	25 702	0	83	0	78,38
1 858	3	19	11	24 356	94	5 050	0	29 312	3 495	25 817	674	25 144	25 276	0	83	0	74,94
1 859	3	19	12	23 953	93	5 067	0	28 927	3 415	25 512	674	24 839	24 880	0	83	0	67,98
1 860	3	19	13	23 255	92	5 062	0	28 224	3 250	24 975	674	24 301	24 308	0	83	0	62,83
1 861	3	19	14	23 251	92	4 706	0	27 865	3 384	24 481	674	23 808	23 771	37	83	3 035	60,97
1 862	3	19	15	24 077	93	5 100	0	29 084	3 632	25 452	674	24 779	24 809	0	83	0	58,50
1 863	3	19	16	23 504	92	5 057	0	28 468	3 695	24 773	674	24 100	24 058	42	83	3 459	58,20
1 864	3	19	17	24 131	93	5 085	0	29 123	3 697	25 426	674	24 753	24 764	0	83	0	58,91
1 865	3	19	18	24 780	94	5 063	0	29 749	3 706	26 043	674	25 370	25 478	0	83	0	62,84
1 866	3	19	19	24 975	94	5 177	0	30 058	3 697	26 361	674	25 688	25 858	0	83	0	79,62
1 867	3	19	20	25 541	95	5 108	0	30 554	3 912	26 642	674	25 969	26 088	0	83	0	92,69
1 868	3	19	21	24 947	94	5 244	0	30 097	3 818	26 279	674	25 606	25 774	0	83	0	82,59
1 869	3	19	22	23 884	93	5 194	0	28 986	3 528	25 457	674	24 784	24 821	0	83	0	61,53
1 870	3	19	23	21 934	91	5 143	0	26 986	2 266	24 720	674	24 047	24 016	31	83	2 550	53,82
1 871	3	19	24	19 714	88	5 235	0	24 860	1 147	23 713	674	23 040	22 981	59	83	4 884	61,10
1 872	3	20	1	17 854	87	5 503	0	23 269	763	22 507	674	21 833	21 835	0	83	0	56,31
1 873	3	20	2	17 270	87	5 726	0	22 909	707	22 202	674	21 528	21 579	0	83	0	49,41
1 874	3	20	3	16 756	86	5 685	0	22 355	714	21 641	674	20 967	21 100	0	83	0	46,56
1 875	3	20	4	16 619	86	5 599	0	22 132	661	21 471	674	20 798	20 954	0	83	0	46,77
1 876	3	20	5	16 923	86	5 462	0	22 299	740	21 560	674	20 886	21 023	0	83	0	48,16
1 877	3	20	6	18 526	88	5 350	0	23 788	2 140	21 648	674	20 974	21 102	0	83	0	61,22
1 878	3	20	7	22 036	91	5 150	0	27 095	3 239	23 856	674	23 182	23 107	75	83	6 250	61,13
1 879	3	20	8	24 884	94	5 148	0	29 938	3 920	26 018	674	25 345	25 461	0	83	0	88,15
1 880	3	20	9	24 554	93	5 176	0	29 637	3 829	25 808	674	25 134	25 264	0	83	0	85,61
1 881	3	20	10	24 180	93	5 084	0	29 171	4 014	25 156	674	24 483	24 477	6	83	466	87,04
1 882	3	20	11	23 943	101	5 087	0	28 929	3 971	24 957	674	24 284	24 289	0	83	0	81,97
1 883	3	20	12	23 394	95	5 045	0	28 344	3 570	24 774	674	24 100	24 059	41	83	3 429	76,07
1 884	3	20	13	22 805	92	5 047	0	27 759	3 648	24 111	674	23 437	23 376	61	83	5 073	73,10
1 885	3	20	14	22 679	92	5 086	0	27 673	3 496	24 177	674	23 504	23 466	38	83	3 130	69,83
1 886	3	20	15	22 106	91	5 069	0	27 083	3 263	23 820	674	23 147	23 087	60	83	4 947	61,00
1 887	3	20	16	21 892	91	5 082	0	26 883	2 973	23 910	674	23 236	23 160	76	83	6 316	60,21
1 888	3	20	17	22 315	92	5 132	0	27 355	3 109	24 247	674	23 573	23 540	33	83	2 743	59,78
1 889	3	20	18	22 837	92	5 141	0	27 886	3 037	24 849	674	24 176	24 165	11	83	884	61,03
1 890	3	20	19	23 892	93	5 109	0	28 908	3 558	25 350	674	24 676	24 685	0	83	0	85,96
1 891	3	20	20	24 698	94	5 140	0	29 745	3 637	26 108	674	25 434	25 562	0	83	0	103,45
1 892	3	20	21	24 743	94	5 131	0	29 780	3 681	26 099	674	25 426	25 555	0	83	0	93,88
1 893	3	20	22	23 662	92	5 113	0	28 683	3 095	25 588	674	24 914	25 005	0	83	0	72,31
1 894	3	20	23	22 431	91	5 107	0	27 447	2 467	24 980	674	24 307	24 313	0	83	0	55,85
1 895	3	20	24	20 073	88	5 057	0	25 042	1 383	23 658	674	22 985	22 942	43	83	3 566	61,10
1 896	3	21	1	18 849	88	5 152	0	23 913	864	23 049	674	22 376	22 330	46	83	3 778	56,98
1 897	3	21	2	18 251	88	5 248	0	23 412	584	22 828	674	22 154	22 100	54	83	4 494	49,74
1 898	3																

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1902	3	21	7	23 827	94	5 184	0	28 917	3 184	25 733	674	25 059	25 194	0	83	0	61,13
1903	3	21	8	26 318	97	5 163	0	31 384	3 645	27 738	674	27 065	27 137	0	83	0	75,96
1904	3	21	9	27 128	98	5 033	0	32 063	3 601	28 462	674	27 789	27 826	0	83	0	80,10
1905	3	21	10	26 856	98	5 039	0	31 797	3 655	28 143	674	27 469	27 507	0	83	0	83,23
1906	3	21	11	26 232	97	5 064	0	31 199	3 524	27 675	674	27 001	27 086	0	83	0	78,50
1907	3	21	12	25 672	96	5 048	0	30 625	3 399	27 226	674	26 552	26 684	0	83	0	76,48
1908	3	21	13	24 806	95	5 050	0	29 761	3 448	26 313	674	25 640	25 799	0	83	0	72,49
1909	3	21	14	24 184	94	5 166	0	29 256	3 379	25 877	674	25 204	25 337	0	83	0	69,09
1910	3	21	15	23 482	93	5 068	0	28 547	3 171	25 287	674	24 613	24 620	0	83	0	63,96
1911	3	21	16	23 035	92	5 047	0	27 990	3 096	24 894	674	24 220	24 196	24	83	2 008	59,44
1912	3	21	17	23 257	93	5 079	0	28 244	3 168	25 076	674	24 402	24 391	11	83	950	58,30
1913	3	21	18	24 009	94	5 091	0	29 007	3 343	25 664	674	24 990	25 094	0	83	0	59,71
1914	3	21	19	24 697	95	5 230	0	29 832	3 427	26 405	674	25 731	25 893	0	83	0	69,66
1915	3	21	20	25 903	96	5 281	0	31 088	3 588	27 500	674	26 826	26 937	0	83	0	85,01
1916	3	21	21	25 639	96	5 345	0	30 888	3 355	27 533	674	26 860	26 956	0	83	0	85,42
1917	3	21	22	24 651	94	5 132	0	29 689	3 168	26 521	674	25 848	25 985	0	83	0	75,22
1918	3	21	23	23 658	93	5 145	0	28 710	2 471	26 239	674	25 565	25 704	0	83	0	63,62
1919	3	21	24	21 337	90	5 155	0	26 401	2 010	24 391	674	23 717	23 685	32	83	2 675	61,10
1920	3	22	1	20 817	91	5 408	0	26 134	1 495	24 639	674	23 966	23 892	74	83	6 105	54,65
1921	3	22	2	19 974	90	5 257	0	25 141	1 177	23 963	674	23 290	23 209	81	83	6 721	52,64
1922	3	22	3	19 722	89	5 415	0	25 048	889	24 159	674	23 485	23 438	47	83	3 908	51,40
1923	3	22	4	19 834	89	5 289	0	25 034	847	24 187	674	23 514	23 473	41	83	3 364	50,19
1924	3	22	5	20 207	90	5 316	0	25 433	839	24 594	674	23 920	23 858	62	83	5 187	52,01
1925	3	22	6	20 877	90	5 255	0	26 043	1 492	24 551	674	23 878	23 823	55	83	4 558	55,82
1926	3	22	7	22 663	92	5 356	0	27 927	2 278	25 649	674	24 976	25 075	0	83	0	61,35
1927	3	22	8	24 355	94	5 185	0	29 446	2 639	26 806	674	26 133	26 250	0	83	0	61,50
1928	3	22	9	25 075	95	5 143	0	30 122	3 099	27 023	674	26 350	26 496	0	83	0	61,51
1929	3	22	10	25 262	95	5 125	0	30 292	3 277	27 015	674	26 341	26 494	0	83	0	61,58
1930	3	22	11	25 179	95	5 242	0	30 325	3 640	26 685	674	26 012	26 126	0	83	0	66,21
1931	3	22	12	24 347	94	5 222	0	29 475	3 520	25 955	674	25 281	25 420	0	83	0	63,57
1932	3	22	13	23 162	93	5 271	0	28 340	3 211	25 129	674	24 456	24 450	6	83	497	61,47
1933	3	22	14	22 082	92	5 258	0	27 248	2 832	24 416	674	23 743	23 719	24	83	1 979	61,54
1934	3	22	15	21 331	91	5 199	0	26 439	2 636	23 803	674	23 129	23 064	65	83	5 416	61,33
1935	3	22	16	20 574	90	5 228	0	25 713	2 453	23 259	674	22 586	22 536	50	83	4 142	61,47
1936	3	22	17	20 471	90	5 257	0	25 638	2 359	23 279	674	22 606	22 553	53	83	4 395	61,53
1937	3	22	18	20 783	90	5 276	0	25 968	2 517	23 451	674	22 777	22 733	44	83	3 689	61,33
1938	3	22	19	21 735	91	5 181	0	26 825	2 949	23 876	674	23 203	23 129	74	83	6 114	61,58
1939	3	22	20	23 077	93	5 303	0	28 288	2 982	25 305	674	24 632	24 638	0	83	0	71,18
1940	3	22	21	23 380	93	5 218	0	28 506	3 245	25 260	674	24 587	24 592	0	83	0	70,09
1941	3	22	22	22 811	92	5 261	0	27 980	2 725	25 255	674	24 582	24 579	3	83	218	61,41
1942	3	22	23	21 555	90	5 292	0	26 756	1 775	24 982	674	24 308	24 315	0	83	0	61,54
1943	3	22	24	19 550	89	5 282	0	24 743	1 050	23 693	674	23 019	22 968	51	83	4 246	56,44
1944	3	23	1	19 179	89	5 368	0	24 458	988	23 470	674	22 797	22 749	48	83	3 972	59,50
1945	3	23	2	18 793	88	5 356	0	24 061	861	23 200	674	22 527	22 494	33	83	2 709	54,90
1946	3	23	3	18 795	88	5 240	0	23 947	812	23 135	674	22 461	22 429	32	83	2 665	51,93
1947	3	23	4	19 140	89	5 325	0	24 376	744	23 633	674	22 959	22 909	50	83	4 161	49,21
1948	3	23	5	19 465	89	5 290	0	24 666	894	23 771	674	23 098	23 030	68	83	5 640	51,35
1949	3	23	6	20 258	90	5 286	0	25 453	1 024	24 430	674	23 756	23 726	30	83	2 523	57,70
1950	3	23	7	21 390	91	5 421	0	26 720	1 543	25 177	674	24 504	24 496	8	83	625	61,35
1951	3	23	8	22 527	93	5 460	0	27 894	2 272	25 622	674	24 948	25 037	0	83	0	61,50
1952	3	23	9	23 234	93	5 335	0	28 476	2 806	25 670	674	24 997	25 111	0	83	0	61,51
1953	3	23	10	23 910	94	5 208	0	29 024	3 098	25 925	674	25 252	25 396	0	83	0	61,58
1954	3	23	11	23 639	94	5 307	0	28 852	3 251	25 601	674	24 928	25 020	0	83	0	61,40
1955	3	23	12	22 757	93	5 305	0	27 970	2 979	24 991	674	24 317	24 326	0	83	0	61,36
1956	3	23	13	21 839	91	5 130	0	26 878	2 540	24 339	674	23 665	23 626	39	83	3 258	61,47
1957	3	23	14	20 781	91	5 186	0	25 876	2 284	23 592	674	22 919	22 876	43	83	3 536	61,54
1958	3	23	15	19 971	90	5 256	0	25 136	2 065	23 071	674	22 398	22 346	52	83	4 289	60,45
1959	3	23	16	19 109	89	5 307	0	24 327	1 886	22 440	674	21 767	21 775	0	83	0	60,49
1960	3	23	17	19 255	90	5 457	0	24 622	2 129	22 493	674	21 819	21 827	0	83	0	60,62
1961	3	23	18	19 717	90	5 522	0	25 149	2 305	22 844	674	22 170	22 113	57	83	4 755	61,33
1962	3	23	19	20 946	90	5 467	0	26 322	2 781	23 541	674	22 867	22 820	47	83	3 936	61,58
1963	3	23	20	23 204	93	5 489	0	28 600	3 292	25 308	674	24 635	24 640	0	83	0	67,83
1964	3	23	21	23 943	93	5 293	0	29 143	3 309	25 834	674	25 161	25 300	0	83	0	68,25
1965	3	23	22	23 415	93	5 386	0	28 708	2 735	25 972	674	25 299	25 424	0	83	0	61,41
1966	3	23	23	22 066	91	5 328	0	27 302	2 143	25 160	674	24 486	24 483	3	83	252	61,54
1967	3	23	24	20 687	91	5 193	0	25 789	1 336	24 453	674	23 780	23 745	35	83	2 887	61,43
1968	3	24	1	20 175	90	5 455	0	25 539	982	24 558	674	23 884	23 832	52	83	4 324	57,13
1969	3	24	2	19 213	89	5 536	0	24 660	727	23 933	674	23 260	23 183	77	83	6 364	56,34
1970	3	24	3	19 870	90	5 422	0	25 203	945	24 258	674	23 584	23 558	26	83	2 195	54,14
1971	3	24	4	20 057	90	5 341	0	25 308	887	24 421	674	23 748	23 722	26	83	2 141	52,15
1972	3	24	5	21 020	91	5 321	0	26 250	1 749	24 500	674	23 827	23 779	48	83	3 950	58,10
1973	3	24	6	23 370	93	5 214	0	28 491	2 948	25 543	674	24 870	24 945	0	83	0	61,39
1974	3	24	7	26 025	96	5 220	0	31 149	3 889	27 260	674	26 586	26 708	0	83	0	67,89
1975	3	24	8	26 846	97	5 191	0	31 940	4 086								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
1 979	3	24	12	24 959	95	5 221	0	30 085	3 883	26 202	674	25 529	25 663	0	83	0	86,46
1 980	3	24	13	24 285	94	5 196	0	29 387	3 779	25 608	674	24 935	25 025	0	83	0	79,78
1 981	3	24	14	23 384	92	5 352	0	28 644	3 885	24 759	674	24 085	24 043	42	83	3 520	76,11
1 982	3	24	15	22 781	92	5 245	0	27 934	3 897	24 038	674	23 364	23 308	56	83	4 667	71,58
1 983	3	24	16	22 191	91	5 251	0	27 352	3 706	23 646	674	22 972	22 923	49	83	4 073	70,53
1 984	3	24	17	22 660	89	5 318	0	27 889	3 546	24 342	674	23 669	23 640	29	83	2 398	71,42
1 985	3	24	18	23 080	90	5 201	0	28 190	3 388	24 802	674	24 128	24 089	39	83	3 277	77,46
1 986	3	24	19	24 106	92	5 169	0	29 183	3 761	25 422	674	24 749	24 759	0	83	0	87,95
1 987	3	24	20	25 760	94	5 160	0	30 826	3 666	27 160	674	26 486	26 623	0	83	0	99,88
1 988	3	24	21	25 625	94	5 264	0	30 795	4 100	26 696	674	26 022	26 144	0	83	0	92,53
1 989	3	24	22	25 346	94	5 161	0	30 412	3 746	26 666	674	25 993	26 121	0	83	0	79,40
1 990	3	24	23	23 657	92	5 127	0	28 892	2 531	26 161	674	25 487	25 611	0	83	0	69,79
1 991	3	24	24	21 262	90	5 116	0	26 288	1 973	24 315	674	23 642	23 602	40	83	3 316	61,27
1 992	3	25	1	20 652	90	5 068	0	25 630	1 356	24 274	674	23 601	23 583	18	83	1 470	61,47
1 993	3	25	2	19 784	88	5 101	0	24 797	919	23 877	674	23 204	23 141	63	83	5 195	59,66
1 994	3	25	3	20 195	89	4 998	0	25 104	994	24 110	674	23 437	23 372	65	83	5 358	56,69
1 995	3	25	4	20 922	90	5 026	0	25 859	1 234	24 625	674	23 951	23 880	71	83	5 932	53,68
1 996	3	25	5	21 626	90	5 102	0	26 638	1 963	24 675	674	24 002	23 949	53	83	4 393	61,59
1 997	3	25	6	24 332	93	5 100	369	29 708	3 050	26 659	674	25 985	26 099	0	83	0	61,53
1 998	3	25	7	26 901	96	5 016	730	32 550	3 816	28 734	674	28 061	28 046	15	83	1 234	82,96
1 999	3	25	8	28 222	98	5 174	733	34 031	4 024	30 007	674	29 333	29 443	0	300	0	98,97
2 000	3	25	9	27 169	97	5 093	751	32 916	4 114	28 801	674	28 128	28 101	27	83	2 222	98,70
2 001	3	25	10	26 215	96	4 989	0	31 108	3 981	27 127	674	26 454	26 581	0	83	0	96,65
2 002	3	25	11	25 403	94	4 973	0	30 282	3 891	26 390	674	25 717	25 884	0	83	0	85,98
2 003	3	25	12	24 423	92	5 003	0	29 334	3 664	25 670	674	24 996	25 109	0	83	0	81,61
2 004	3	25	13	23 550	91	4 995	0	28 454	3 696	24 758	674	24 085	24 039	46	83	3 810	80,18
2 005	3	25	14	22 753	90	4 878	0	27 540	3 410	24 131	674	23 457	23 397	60	83	5 002	78,52
2 006	3	25	15	21 902	90	4 872	0	26 683	2 875	23 808	674	23 135	23 071	64	83	5 283	71,30
2 007	3	25	16	21 882	90	4 862	0	26 653	2 973	23 680	674	23 007	22 957	50	83	4 144	78,89
2 008	3	25	17	22 715	91	4 826	0	27 449	2 982	24 467	674	23 793	23 762	31	83	2 613	78,17
2 009	3	25	18	23 433	92	4 936	0	28 277	3 038	25 239	674	24 566	24 573	0	83	0	78,42
2 010	3	25	19	24 503	93	5 205	0	29 615	3 791	25 823	674	25 150	25 281	0	83	0	87,09
2 011	3	25	20	25 531	95	5 282	0	30 713	3 966	26 751	674	26 078	26 181	0	83	0	106,30
2 012	3	25	21	25 361	95	5 278	0	30 543	4 229	26 314	674	25 641	25 807	0	83	0	99,14
2 013	3	25	22	24 296	93	5 307	0	29 510	3 807	25 703	674	25 029	25 145	0	83	0	85,76
2 014	3	25	23	22 213	91	5 371	0	27 494	2 787	24 707	674	24 034	24 002	32	83	2 624	66,55
2 015	3	25	24	19 926	89	5 356	0	25 193	1 894	23 299	674	22 626	22 582	44	83	3 652	61,41
2 016	3	26	1	18 042	87	5 299	0	23 254	1 076	22 178	674	21 504	21 558	0	83	0	61,47
2 017	3	26	2	17 466	86	5 369	0	22 749	824	21 925	674	21 252	21 292	0	83	0	54,14
2 018	3	26	3	17 377	89	5 330	0	22 619	758	21 860	674	21 187	21 239	0	83	0	50,60
2 019	3	26	4	17 249	88	5 285	0	22 446	693	21 752	674	21 079	21 173	0	83	0	49,34
2 020	3	26	5	17 538	86	5 461	0	22 913	1 017	21 896	674	21 222	21 272	0	83	0	51,21
2 021	3	26	6	19 172	88	5 394	0	24 477	2 012	22 465	674	21 791	21 803	0	83	0	61,53
2 022	3	26	7	22 357	91	5 407	0	27 674	2 791	24 883	674	24 209	24 188	21	83	1 775	72,36
2 023	3	26	8	24 129	93	5 385	0	29 421	2 838	26 583	674	25 909	26 022	0	83	0	95,25
2 024	3	26	9	23 913	93	5 412	0	29 233	2 992	26 241	674	25 567	25 705	0	83	0	91,44
2 025	3	26	10	22 908	91	5 464	0	28 280	3 058	25 222	674	24 549	24 546	3	83	226	95,37
2 026	3	26	11	22 318	92	5 451	0	27 677	2 970	24 707	674	24 034	24 002	32	83	2 627	88,32
2 027	3	26	12	21 508	91	5 267	0	26 684	2 861	23 823	674	23 149	23 090	59	83	4 909	70,93
2 028	3	26	13	20 833	90	5 370	0	26 113	2 568	23 546	674	22 872	22 824	48	83	3 989	71,18
2 029	3	26	14	20 160	88	5 320	0	25 392	2 512	22 880	674	22 206	22 161	45	83	3 760	68,98
2 030	3	26	15	19 901	88	5 302	0	25 114	2 500	22 615	674	21 941	21 921	20	83	1 678	66,17
2 031	3	26	16	19 693	88	5 314	0	24 920	2 680	22 239	674	21 566	21 608	0	83	0	67,89
2 032	3	26	17	20 150	88	5 225	0	25 286	2 362	22 925	674	22 251	22 192	59	83	4 902	72,05
2 033	3	26	18	20 840	88	5 198	0	25 950	2 533	23 416	674	22 743	22 705	38	83	3 151	71,35
2 034	3	26	19	21 635	89	5 189	0	26 735	2 740	23 994	674	23 321	23 232	89	83	7 358	81,73
2 035	3	26	20	23 057	91	5 244	0	28 209	3 124	25 085	674	24 411	24 419	0	83	0	93,92
2 036	3	26	21	23 377	92	5 233	0	28 518	2 862	25 655	674	24 982	25 089	0	83	0	90,38
2 037	3	26	22	22 100	90	5 257	0	27 266	2 472	24 794	674	24 120	24 079	41	83	3 438	78,89
2 038	3	26	23	20 188	88	5 296	0	25 395	1 364	24 031	674	23 358	23 281	77	83	6 353	62,55
2 039	3	26	24	17 749	87	5 326	0	22 989	863	22 126	674	21 453	21 511	0	83	0	61,41
2 040	3	27	1	17 214	86	5 337	0	22 464	944	21 521	674	20 847	21 000	0	83	0	61,47
2 041	3	27	2	16 829	86	5 313	0	22 057	686	21 371	674	20 697	20 879	0	83	0	57,10
2 042	3	27	3	16 888	86	5 362	0	22 164	669	21 495	674	20 821	20 977	0	83	0	55,54
2 043	3	27	4	16 979	86	5 357	0	22 250	754	21 496	674	20 822	20 977	0	83	0	52,48
2 044	3	27	5	17 587	87	5 246	0	22 745	1 162	21 583	674	20 909	21 048	0	83	0	55,54
2 045	3	27	6	19 765	88	5 222	0	24 898	2 037	22 861	674	22 188	22 138	50	83	4 141	61,53
2 046	3	27	7	22 986	92	5 283	0	28 177	2 728	25 449	674	24 776	24 797	0	83	0	78,64
2 047	3	27	8	24 832	94	5 287	0	30 025	3 240	26 785	674	26 111	26 218	0	83	0	93,25
2 048	3	27	9	24 278	93	4 929	0	29 114	3 059	26 054	674	25 381	25 494	0	83	0	89,44
2 049	3	27	10	23 185	92	5 299	0	28 392	3 028	25 364	674	24 691	24 691	0	83	0	93,37
2 050	3	27	11	22 159	90	5 322	0	27 392	3 061	24 331	674	23 657	23 617	40	83	3 326	86,32
2 051	3	27	12	21 403	89	5 279	0	26 593	2 889	23 704	674	23 030	22 971	59	83	4 935	68,93</

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 056	3	27	17	20 025	88	5 262	0	25 200	2 567	22 633	674	21 959	21 934	25	83	2 090	70,05
2 057	3	27	18	20 822	89	5 168	0	25 901	2 621	23 280	674	22 607	22 557	50	83	4 115	69,35
2 058	3	27	19	21 523	89	5 085	0	26 518	2 698	23 820	674	23 147	23 086	61	83	5 029	78,14
2 059	3	27	20	22 879	91	5 095	0	27 883	2 943	24 939	674	24 266	24 264	2	83	142	91,92
2 060	3	27	21	22 858	91	5 057	0	27 824	2 871	24 953	674	24 280	24 277	3	83	237	88,38
2 061	3	27	22	21 955	90	5 156	0	27 021	2 647	24 374	674	23 701	23 674	27	83	2 216	76,89
2 062	3	27	23	20 276	88	5 251	0	25 440	1 685	23 754	674	23 081	23 020	61	83	5 045	61,19
2 063	3	27	24	18 275	85	5 232	0	23 423	1 210	22 213	674	21 539	21 579	0	83	0	61,41
2 064	3	28	1	17 561	84	5 238	0	22 715	839	21 876	674	21 202	21 265	0	83	0	61,47
2 065	3	28	2	16 811	83	5 282	0	22 010	781	21 229	674	20 556	20 754	0	83	0	56,73
2 066	3	28	3	16 935	84	5 242	0	22 093	849	21 244	674	20 571	20 764	0	83	0	53,26
2 067	3	28	4	17 133	84	5 239	0	22 288	859	21 428	674	20 755	20 916	0	83	0	53,24
2 068	3	28	5	17 500	85	5 146	0	22 561	1 029	21 533	674	20 859	21 003	0	83	0	55,57
2 069	3	28	6	19 973	87	5 190	0	25 076	2 288	22 788	674	22 114	22 069	45	83	3 739	61,53
2 070	3	28	7	22 899	91	5 166	0	27 974	2 586	25 388	674	24 714	24 736	0	83	0	81,28
2 071	3	28	8	24 439	93	5 177	0	29 523	2 836	26 687	674	26 014	26 141	0	83	0	83,70
2 072	3	28	9	23 612	92	5 239	0	28 759	2 703	26 057	674	25 383	25 497	0	83	0	83,90
2 073	3	28	10	22 821	91	5 159	0	27 888	2 949	24 940	674	24 266	24 265	1	83	100	82,90
2 074	3	28	11	22 548	91	5 185	0	27 643	2 990	24 653	674	23 979	23 915	64	83	5 351	77,40
2 075	3	28	12	21 409	89	5 177	0	26 496	2 409	24 087	674	23 413	23 358	55	83	4 599	74,40
2 076	3	28	13	20 670	88	5 251	0	25 833	2 445	23 388	674	22 714	22 671	43	83	3 608	71,10
2 077	3	28	14	20 342	88	5 235	0	25 489	2 392	23 096	674	22 423	22 401	22	83	1 824	67,70
2 078	3	28	15	19 886	87	5 257	0	25 056	2 366	22 690	674	22 016	21 960	56	83	4 660	64,80
2 079	3	28	16	19 941	88	5 240	0	25 094	2 372	22 721	674	22 048	21 994	54	83	4 477	62,00
2 080	3	28	17	20 377	88	5 270	0	25 559	2 486	23 073	674	22 399	22 349	50	83	4 180	62,30
2 081	3	28	18	21 386	89	5 224	0	26 521	2 731	23 790	674	23 116	23 056	60	83	5 008	63,50
2 082	3	28	19	21 884	90	5 185	0	26 979	2 855	24 123	674	23 450	23 395	55	83	4 558	67,80
2 083	3	28	20	22 724	91	5 142	0	27 775	2 805	24 971	674	24 297	24 307	0	83	0	83,30
2 084	3	28	21	22 548	91	5 151	0	27 609	2 921	24 687	674	24 014	23 971	43	83	3 547	83,40
2 085	3	28	22	21 886	90	5 162	0	26 958	2 569	24 389	674	23 715	23 683	32	83	2 666	67,10
2 086	3	28	23	21 184	89	5 133	0	26 228	2 351	23 877	674	23 204	23 142	62	83	5 120	61,18
2 087	3	28	24	20 186	88	5 146	0	25 244	2 392	22 851	674	22 116	22 178	62	83	5 134	65,14
2 088	3	29	1	19 886	88	4 763	0	24 561	2 246	22 315	674	21 641	21 680	0	83	0	61,47
2 089	3	29	2	19 678	88	4 795	0	24 384	1 876	22 509	674	21 835	21 836	0	83	0	61,61
2 090	3	29	3	19 706	88	4 678	0	24 296	1 714	22 582	674	21 909	21 899	10	83	825	61,35
2 091	3	29	4	19 829	88	4 736	0	24 477	1 605	22 871	674	22 198	22 143	55	83	4 537	56,37
2 092	3	29	5	20 164	88	4 759	0	24 834	1 808	23 025	674	22 352	22 300	52	83	4 308	56,71
2 093	3	29	6	21 469	89	4 712	0	26 092	2 214	23 877	674	23 204	23 144	60	83	4 956	61,53
2 094	3	29	7	22 591	91	4 810	0	27 311	2 281	25 030	674	24 356	24 356	6	83	525	61,44
2 095	3	29	8	23 469	92	4 811	0	28 188	2 496	25 691	674	25 018	25 137	0	83	0	61,54
2 096	3	29	9	23 924	92	4 822	0	28 654	2 709	25 945	674	25 272	25 414	0	83	0	72,02
2 097	3	29	10	24 004	92	4 877	0	28 789	2 764	26 025	674	25 352	25 468	0	83	0	72,36
2 098	3	29	11	23 486	92	4 863	0	28 258	2 696	25 562	674	24 888	24 979	0	83	0	77,79
2 099	3	29	12	22 807	91	4 857	0	27 573	2 526	25 048	674	24 374	24 367	7	83	587	70,05
2 100	3	29	13	21 853	90	4 842	0	26 605	2 428	24 177	674	23 504	23 465	39	83	3 197	67,24
2 101	3	29	14	21 070	89	4 861	0	25 843	2 355	23 488	674	22 814	22 775	39	83	3 249	65,49
2 102	3	29	15	20 542	88	4 845	0	25 299	2 324	22 976	674	22 302	22 239	63	83	5 238	61,17
2 103	3	29	16	20 030	87	4 798	0	24 741	2 177	22 565	674	21 891	21 875	16	83	1 348	61,15
2 104	3	29	17	19 995	87	4 802	0	24 710	2 086	22 624	674	21 951	21 929	22	83	1 810	63,65
2 105	3	29	18	20 441	87	4 840	0	25 194	2 121	23 073	674	22 399	22 351	48	83	4 017	61,24
2 106	3	29	19	20 705	88	4 847	0	25 464	2 323	23 141	674	22 468	22 438	30	83	2 484	65,53
2 107	3	29	20	22 201	90	4 889	0	27 000	2 619	24 380	674	23 707	23 680	27	83	2 235	77,31
2 108	3	29	21	22 342	90	4 829	0	27 081	2 427	24 654	674	23 980	23 920	60	83	4 996	75,59
2 109	3	29	22	21 774	90	4 853	0	26 537	2 354	24 183	674	23 510	23 470	40	83	3 281	70,54
2 110	3	29	23	21 326	89	4 879	0	26 117	2 442	23 675	674	23 002	22 951	51	83	4 196	67,27
2 111	3	29	24	20 689	88	4 873	0	25 474	2 420	23 054	674	22 381	22 337	44	83	3 627	69,10
2 112	3	30	1	20 026	87	4 950	0	24 890	2 445	22 445	674	21 771	21 786	0	83	0	61,47
2 113	3	30	2	19 887	88	4 906	0	24 705	2 231	22 474	674	21 800	21 819	0	83	0	61,61
2 114	3	30	3	19 698	87	4 877	0	24 488	2 029	22 459	674	21 785	21 799	0	83	0	61,35
2 115	3	30	4	19 921	88	4 842	0	24 675	1 941	22 734	674	22 061	22 017	44	83	3 640	60,23
2 116	3	30	5	20 352	89	4 852	0	25 115	2 017	23 098	674	22 425	22 401	24	83	1 970	60,51
2 117	3	30	6	20 783	89	4 858	0	25 552	1 902	23 650	674	22 977	22 932	45	83	3 703	61,53
2 118	3	30	7	21 233	89	4 914	0	26 058	1 644	24 413	674	23 740	23 710	30	83	2 482	61,44
2 119	3	30	8	21 855	90	4 861	0	26 626	1 793	24 833	674	24 160	24 150	10	83	814	61,09
2 120	3	30	9	22 083	90	4 822	0	26 815	2 401	24 414	674	23 740	23 715	25	83	2 113	65,62
2 121	3	30	10	22 158	90	4 807	0	26 874	2 427	24 447	674	23 774	23 734	40	83	3 307	74,35
2 122	3	30	11	21 756	89	4 806	0	26 473	2 383	24 091	674	23 417	23 364	53	83	4 405	72,39
2 123	3	30	12	21 275	89	4 788	0	25 974	2 365	23 609	674	22 935	22 895	40	83	3 345	69,71
2 124	3	30	13	20 667	88	4 804	0	25 382	2 470	22 912	674	22 239	22 179	60	83	4 967	65,36
2 125	3	30	14	19 652	87	4 804	0	24 369	2 479	21 891	674	21 217	21 269	0	83	0	64,42
2 126	3	30	15	18 783	85	4 787	0	23 485	2 194	21 291	674	20 617	20 811	0	83	0	61,17
2 127	3	30	16	18 217	85	4 830	0	22 963	2 083	20 880	674	20 207	20 477	0	83	0	61,15
2 128	3	30	17	18 456	86	4 827	0	23 197	2 113	21 08							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 133	3	30	22	22 007	89	4 764	0	26 681	3 359	23 322	674	22 649	22 612	37	83	3 065	66,89
2 134	3	30	23	21 100	88	4 761	0	25 773	2 999	22 774	674	22 100	22 063	37	83	3 099	70,16
2 135	3	30	24	19 307	88	4 540	0	23 759	2 777	20 982	674	20 308	20 566	0	83	0	62,51
2 136	3	31	1	19 100	87	4 192	0	23 205	2 304	20 901	674	20 227	20 497	0	83	0	61,47
2 137	3	31	2	18 396	86	4 178	0	22 487	1 840	20 647	674	19 973	20 293	0	83	0	61,61
2 138	3	31	3	18 419	87	4 133	0	22 465	1 779	20 686	674	20 012	20 319	0	83	0	61,35
2 139	3	31	4	18 509	87	4 151	0	22 574	1 740	20 834	674	20 160	20 433	0	83	0	61,44
2 140	3	31	5	18 921	87	4 181	0	23 016	1 967	21 048	674	20 375	20 617	0	83	0	61,59
2 141	3	31	6	20 364	87	4 303	0	24 579	2 452	22 127	674	21 454	21 512	0	83	0	74,42
2 142	3	31	7	23 107	91	4 686	0	27 702	3 487	24 215	674	23 541	23 499	42	83	3 487	83,81
2 143	3	31	8	25 167	94	5 012	0	30 085	4 043	26 042	674	25 369	25 477	0	83	0	96,27
2 144	3	31	9	25 322	94	5 029	0	30 257	4 083	26 175	674	25 501	25 636	0	83	0	95,08
2 145	3	31	10	24 998	93	5 029	0	29 934	4 221	25 713	674	25 039	25 166	0	83	0	96,77
2 146	3	31	11	24 765	93	5 002	0	29 673	4 197	25 476	674	24 803	24 848	0	83	0	94,14
2 147	3	31	12	24 406	93	5 037	0	29 351	4 173	25 178	674	24 504	24 502	2	83	195	92,96
2 148	3	31	13	23 856	92	4 616	0	28 379	3 984	24 395	674	23 722	23 693	29	83	2 387	89,84
2 149	3	31	14	23 848	91	4 684	0	28 441	3 883	24 558	674	23 884	23 832	52	83	4 337	83,38
2 150	3	31	15	23 554	91	4 439	0	27 903	3 844	24 059	674	23 385	23 323	62	83	5 180	80,73
2 151	3	31	16	23 487	91	4 939	0	28 335	3 806	24 529	674	23 855	23 802	53	83	4 405	79,58
2 152	3	31	17	23 861	91	4 926	0	28 696	3 797	24 899	674	24 226	24 224	2	83	132	79,88
2 153	3	31	18	24 631	93	4 919	0	29 457	3 853	25 604	674	24 930	25 021	0	83	0	81,71
2 154	3	31	19	24 728	93	4 896	0	29 532	3 962	25 570	674	24 896	24 989	0	83	0	89,20
2 155	3	31	20	25 112	94	4 976	0	29 994	3 852	26 141	674	25 468	25 596	0	83	0	99,42
2 156	3	31	21	24 401	93	4 980	0	29 288	3 778	25 510	674	24 836	24 870	0	83	0	100,60
2 157	3	31	22	24 170	92	3 860	0	27 937	3 630	24 307	674	23 633	23 596	37	83	3 088	85,97
2 158	3	31	23	21 628	89	4 898	0	26 437	2 952	23 485	674	22 811	22 772	39	83	3 275	75,47
2 160	4	1	1	18 049	127	5 133	0	23 055	1 711	21 345	674	20 671	20 844	0	83	0	61,60
2 161	4	1	2	17 096	126	5 079	0	22 049	963	21 087	674	20 413	20 638	0	83	0	61,74
2 162	4	1	3	16 441	125	4 999	0	21 316	631	20 685	674	20 011	20 318	0	83	0	57,46
2 163	4	1	4	16 436	125	4 995	0	21 306	583	20 723	674	20 050	20 340	0	83	0	57,10
2 164	4	1	5	17 162	126	5 163	0	22 199	1 540	20 659	674	19 986	20 302	0	83	0	61,72
2 165	4	1	6	19 969	129	4 905	0	24 745	2 906	21 840	674	21 166	21 232	0	83	0	61,66
2 166	4	1	7	23 500	147	4 832	0	28 186	3 788	24 397	674	23 724	23 694	30	83	2 483	73,82
2 167	4	1	8	25 334	153	4 671	0	29 851	3 978	25 874	674	25 200	25 329	0	83	0	84,66
2 168	4	1	9	24 912	153	4 738	0	29 498	4 293	25 205	674	24 531	24 536	0	83	0	89,91
2 169	4	1	10	23 885	152	4 853	0	28 586	4 264	24 322	674	23 649	23 603	46	83	3 798	90,65
2 170	4	1	11	23 927	153	4 910	0	28 684	4 283	24 401	674	23 728	23 699	29	83	2 381	91,24
2 171	4	1	12	23 703	152	4 875	0	28 426	4 061	24 365	674	23 692	23 661	31	83	2 538	85,00
2 172	4	1	13	23 236	151	4 504	0	27 590	3 959	23 631	674	22 958	22 908	50	83	4 110	87,46
2 173	4	1	14	23 382	145	4 499	0	27 736	3 978	23 758	674	23 085	23 021	64	83	5 298	85,64
2 174	4	1	15	22 044	131	4 606	0	26 519	2 475	24 043	674	23 370	23 313	57	83	4 715	84,34
2 175	4	1	16	21 269	130	4 461	0	25 600	2 493	23 107	674	22 433	22 408	25	83	2 114	77,36
2 176	4	1	17	21 482	130	4 465	0	25 816	2 509	23 307	674	22 634	22 596	38	83	3 141	82,15
2 177	4	1	18	21 573	130	4 907	0	26 350	2 956	23 393	674	22 720	22 678	42	83	3 481	78,43
2 178	4	1	19	21 819	131	4 901	0	26 589	3 506	23 082	674	22 409	22 374	35	83	2 901	82,54
2 179	4	1	20	23 227	132	4 732	0	27 826	3 914	23 912	674	23 238	23 175	63	83	5 268	93,96
2 180	4	1	21	23 577	133	4 875	0	28 319	4 112	24 207	674	23 533	23 490	43	83	3 601	102,99
2 181	4	1	22	22 833	132	4 473	0	27 173	3 709	23 464	674	22 790	22 740	50	83	4 165	79,73
2 182	4	1	23	21 655	131	4 496	0	26 020	3 291	22 730	674	22 056	22 009	47	83	3 915	72,11
2 183	4	1	24	19 903	130	4 530	0	24 302	3 012	21 291	674	20 617	20 811	0	83	0	61,54
2 184	4	2	1	19 240	129	4 463	0	23 573	2 735	20 838	674	20 164	20 439	0	83	0	67,50
2 185	4	2	2	18 657	129	4 457	0	22 985	2 093	20 891	674	20 218	20 490	0	83	0	61,74
2 186	4	2	3	18 139	128	4 484	0	22 496	1 364	21 131	674	20 458	20 676	0	83	0	61,48
2 187	4	2	4	18 195	128	4 618	0	22 685	1 375	21 310	674	20 636	20 825	0	83	0	61,39
2 188	4	2	5	19 071	129	4 696	0	23 639	2 250	21 388	674	20 715	20 897	0	83	0	61,72
2 189	4	2	6	21 956	142	4 489	0	26 303	3 471	22 832	674	22 159	22 105	54	83	4 470	66,95
2 190	4	2	7	25 343	153	5 001	0	30 190	4 308	25 882	674	25 209	25 348	0	83	0	92,84
2 191	4	2	8	26 426	155	4 934	0	31 205	4 270	26 935	674	26 261	26 395	0	83	0	97,41
2 192	4	2	9	25 040	169	5 132	0	30 004	3 221	26 783	674	26 109	26 217	0	83	0	100,30
2 193	4	2	10	23 769	134	5 068	0	28 703	3 461	25 242	674	24 569	24 576	0	83	0	102,57
2 194	4	2	11	23 150	132	5 095	0	28 113	3 007	25 107	674	24 433	24 440	0	83	0	99,57
2 195	4	2	12	23 080	128	4 622	0	27 574	3 678	23 897	674	23 223	23 155	68	83	5 660	98,87
2 196	4	2	13	23 378	128	4 860	0	28 110	4 078	24 033	674	23 359	23 283	76	83	6 312	96,69
2 197	4	2	14	23 191	132	4 863	0	27 922	4 208	23 714	674	23 041	22 983	58	83	4 803	95,15
2 198	4	2	15	22 625	132	4 820	0	27 312	3 923	23 390	674	22 716	22 672	44	83	3 656	89,06
2 199	4	2	16	22 076	131	4 793	0	26 738	3 711	23 026	674	22 353	22 305	48	83	3 981	87,00
2 200	4	2	17	22 560	130	4 801	0	27 230	3 769	23 461	674	22 788	22 735	53	83	4 369	88,82
2 201	4	2	18	23 270	141	5 019	0	28 148	3 797	24 352	674	23 678	23 650	28	83	2 340	88,13
2 202	4	2	19	23 863	147	5 011	0	28 728	3 938	24 790	674	24 116	24 073	43	83	3 605	95,70
2 203	4	2	20	25 141	149	4 971	0	29 963	4 173	25 790	674	25 117	25 256	0	83	0	102,64
2 204	4	2	21	25 217	149	4 988	0	30 056	4 075	25 981	674	25 307	25 437	0	83	0	105,11
2 205	4	2	22	24 447	148	4 565	0	28 864	3 897	24 968	674	24 294	24 294	0	83	7	87,80
2 206	4	2	23	23 123	138	4 610	0	27 595	3 369	24 226	674	23 553	23 518	35	83	2 870	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
2 211	4	3	4	19 214	125	4 549	0	23 638	1 807	21 830	674	21 157	21 230	0	83	0	59,23
2 212	4	3	5	20 404	125	4 646	0	24 925	2 530	22 395	674	21 722	21 730	0	83	0	61,72
2 213	4	3	6	22 338	140	4 935	0	27 133	3 475	23 659	674	22 985	22 942	43	83	3 581	65,88
2 214	4	3	7	25 093	152	4 940	0	29 881	3 964	25 917	674	25 243	25 389	0	83	0	93,72
2 215	4	3	8	25 693	152	4 993	0	30 534	3 922	26 612	674	25 938	26 051	0	83	0	102,77
2 216	4	3	9	24 954	151	4 562	0	29 365	3 999	25 366	674	24 693	24 703	0	83	0	104,23
2 217	4	3	10	24 508	151	4 358	0	28 715	4 122	24 593	674	23 920	23 856	64	83	5 284	113,11
2 218	4	3	11	23 819	140	4 387	0	28 066	4 070	23 996	674	23 322	23 243	79	83	6 565	108,98
2 219	4	3	12	23 349	130	4 357	0	27 575	4 090	23 485	674	22 811	22 770	41	83	3 439	104,03
2 220	4	3	13	22 677	129	4 353	0	26 900	4 146	22 754	674	22 081	22 028	53	83	4 372	96,90
2 221	4	3	14	22 105	129	4 371	0	26 347	4 053	22 294	674	21 621	21 651	0	83	0	95,14
2 222	4	3	15	21 411	132	4 389	0	25 668	3 963	21 706	674	21 032	21 132	0	83	0	97,61
2 223	4	3	16	21 165	133	4 359	0	25 391	3 923	21 468	674	20 794	20 953	0	83	0	97,41
2 224	4	3	17	21 326	128	4 313	0	25 511	3 772	21 739	674	21 065	21 159	0	83	0	94,06
2 225	4	3	18	22 038	128	4 325	0	26 235	3 986	22 249	674	21 576	21 614	0	83	0	90,08
2 226	4	3	19	22 371	128	4 298	0	26 541	3 986	22 555	674	21 881	21 871	10	83	853	95,51
2 227	4	3	20	23 421	130	4 302	0	27 593	4 005	23 588	674	22 915	22 868	47	83	3 892	110,47
2 228	4	3	21	24 027	131	4 293	0	28 190	4 002	24 188	674	23 514	23 480	34	83	2 847	109,86
2 229	4	3	22	23 035	130	4 336	0	27 241	3 796	23 446	674	22 772	22 729	43	83	3 580	94,33
2 230	4	3	23	21 778	128	4 323	0	25 973	3 265	22 708	674	22 034	21 980	54	83	4 497	78,71
2 231	4	3	24	19 930	126	4 238	0	24 042	2 567	21 475	674	20 802	20 964	0	83	0	71,69
2 232	4	4	1	18 016	125	4 281	0	22 172	1 364	20 808	674	20 134	20 409	0	83	0	61,60
2 233	4	4	2	17 237	124	4 220	0	21 333	992	20 341	674	19 668	19 963	0	83	0	61,74
2 234	4	4	3	17 072	123	4 264	0	21 213	854	20 359	674	19 685	19 975	0	83	0	56,64
2 235	4	4	4	17 164	123	4 301	0	21 342	965	20 377	674	19 704	19 989	0	83	0	55,04
2 236	4	4	5	17 970	122	4 273	0	22 121	1 616	20 505	674	19 832	20 142	0	83	0	59,60
2 237	4	4	6	20 274	125	4 258	0	24 407	3 031	21 377	674	20 703	20 879	0	83	0	61,66
2 238	4	4	7	23 534	129	4 189	0	27 595	3 724	23 871	674	23 197	23 122	75	83	6 241	91,30
2 239	4	4	8	25 151	131	4 420	0	29 441	3 995	25 445	674	24 772	24 788	0	83	0	101,73
2 240	4	4	9	24 845	130	4 430	0	29 145	4 043	25 102	674	24 428	24 432	0	83	0	103,85
2 241	4	4	10	24 106	129	4 463	0	28 439	4 038	24 401	674	23 728	23 699	29	83	2 406	103,32
2 242	4	4	11	23 813	129	4 410	0	28 094	4 025	24 069	674	23 395	23 333	62	83	5 187	101,76
2 243	4	4	12	23 680	129	4 346	0	27 897	4 026	23 871	674	23 198	23 124	74	83	6 131	97,83
2 244	4	4	13	23 959	129	4 329	0	28 158	4 227	23 931	674	23 258	23 180	78	83	6 439	92,70
2 245	4	4	14	23 950	129	4 334	0	28 155	4 260	23 895	674	23 222	23 151	71	83	5 864	91,14
2 246	4	4	15	23 630	129	4 317	0	27 818	4 086	23 732	674	23 058	23 002	56	83	4 682	86,97
2 247	4	4	16	23 709	128	4 269	0	27 849	3 865	23 984	674	23 311	23 215	96	83	7 960	88,35
2 248	4	4	17	24 083	124	4 275	0	28 233	3 713	24 521	674	23 847	23 792	55	83	4 578	87,28
2 249	4	4	18	24 695	111	4 350	0	28 933	3 889	25 044	674	24 370	24 365	5	83	455	84,79
2 250	4	4	19	24 918	110	4 292	0	29 101	3 852	25 248	674	24 575	24 578	0	83	0	84,71
2 251	4	4	20	24 835	110	4 272	0	28 997	3 827	25 170	674	24 497	24 491	6	83	458	90,85
2 252	4	4	21	24 484	110	4 244	0	28 618	3 824	24 794	674	24 121	24 081	40	83	3 298	94,96
2 253	4	4	22	23 854	106	4 137	0	27 884	3 737	24 147	674	23 474	23 434	40	83	3 319	85,69
2 254	4	4	23	22 721	98	3 966	0	26 588	3 346	23 242	674	22 568	22 523	45	83	3 765	72,88
2 255	4	4	24	21 179	97	3 988	0	25 071	2 938	22 132	674	21 459	21 526	0	83	0	65,74
2 256	4	5	1	19 963	96	3 570	0	23 437	2 893	20 544	674	19 870	20 187	0	83	0	61,60
2 257	4	5	2	19 085	96	3 858	0	22 848	2 208	20 640	674	19 966	20 284	0	83	0	61,74
2 258	4	5	3	19 241	96	3 890	0	23 035	2 412	20 623	674	19 950	20 275	0	83	0	61,48
2 259	4	5	4	18 753	84	3 885	0	22 554	1 992	20 561	674	19 888	20 212	0	83	0	61,57
2 260	4	5	5	18 902	72	3 857	0	22 687	2 087	20 600	674	19 927	20 252	0	83	0	61,72
2 261	4	5	6	19 367	48	3 907	0	23 226	2 310	20 916	674	20 242	20 504	0	83	0	61,66
2 262	4	5	7	20 762	50	4 095	0	24 807	2 493	22 314	674	21 640	21 680	0	83	0	61,57
2 263	4	5	8	22 105	51	3 726	0	25 780	2 806	22 974	674	22 301	22 232	69	83	5 722	66,70
2 264	4	5	9	22 482	52	3 621	0	26 051	2 535	23 516	674	22 843	22 790	53	83	4 364	74,40
2 265	4	5	10	22 692	52	3 650	0	26 290	2 781	23 509	674	22 835	22 787	48	83	3 992	81,70
2 266	4	5	11	22 230	51	3 677	0	25 856	2 737	23 119	674	22 445	22 412	33	83	2 780	82,85
2 267	4	5	12	21 852	51	3 695	0	25 496	2 649	22 847	674	22 173	22 114	59	83	4 935	80,10
2 268	4	5	13	21 164	50	3 726	0	24 841	2 520	22 321	674	21 648	21 692	0	83	0	77,99
2 269	4	5	14	20 183	49	3 712	0	23 846	2 650	21 196	674	20 522	20 737	0	83	0	72,65
2 270	4	5	15	19 577	48	3 737	0	23 266	2 561	20 705	674	20 032	20 333	0	83	0	67,79
2 271	4	5	16	19 143	48	3 747	0	22 842	2 545	20 297	674	19 623	19 921	0	83	0	68,27
2 272	4	5	17	19 115	47	3 713	0	22 781	2 542	20 239	674	19 566	19 854	0	83	0	67,55
2 273	4	5	18	19 535	48	3 601	0	23 088	2 522	20 566	674	19 893	20 212	0	83	0	67,77
2 274	4	5	19	19 495	48	3 875	0	23 322	2 551	20 771	674	20 098	20 390	0	83	0	64,40
2 275	4	5	20	19 919	49	3 923	0	23 793	2 672	21 121	674	20 447	20 666	0	83	0	77,88
2 276	4	5	21	20 436	49	3 891	0	24 278	2 563	21 716	674	21 042	21 146	0	83	0	83,07
2 277	4	5	22	19 871	49	3 918	0	23 740	2 572	21 168	674	20 495	20 724	0	83	0	78,41
2 278	4	5	23	19 131	48	3 625	0	22 709	2 708	20 001	674	19 327	19 672	0	83	0	61,38
2 279	4	5	24	18 819	47	3 640	0	22 411	2 556	19 855	674	19 182	19 531	0	83	0	61,54
2 280	4	6	1	18 302	47	3 691	0	21 946	2 642	19 304	674	18 631	18 899	0	83	0	62,85
2 281	4	6	2	17 978	46	3 657	0	21 589	2 287	19 302	674	18 628	18 898	0	83	0	62,99
2 282	4	6	3	17 519	46	3 659	0	21 132	2 109	19 022	674	18 349	18 589	0	83	0	62,73
2 283	4	6	4	17 494	46	3 663	0	21 111	2 220	18 891	674	18 218	18 445	0	83	0	62,82
2 284	4	6	5	18 080	48</												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 288	4	6	9	20 165	49	3 921	0	24 037	3 037	21 000	674	20 326	20 585	0	83	0	66,10
2 289	4	6	10	20 757	49	3 860	0	24 568	3 061	21 506	674	20 833	20 990	0	83	0	73,40
2 290	4	6	11	21 040	50	3 875	0	24 866	3 462	21 404	674	20 730	20 901	0	83	0	74,50
2 291	4	6	12	20 619	50	3 910	0	24 479	3 447	21 032	674	20 358	20 599	0	83	0	71,80
2 292	4	6	13	20 408	49	3 913	0	24 272	3 314	20 958	674	20 285	20 545	0	83	0	69,70
2 293	4	6	14	19 350	48	3 920	0	23 222	3 268	19 955	674	19 281	19 633	0	83	0	64,30
2 294	4	6	15	18 331	47	4 391	0	22 675	3 204	19 471	674	18 797	19 109	0	83	0	61,94
2 295	4	6	16	17 349	46	4 377	0	21 680	2 862	18 818	674	18 144	18 364	0	83	0	61,92
2 296	4	6	17	18 204	47	4 412	0	22 569	3 144	19 424	674	18 751	19 040	0	83	0	61,98
2 297	4	6	18	18 974	48	4 401	0	23 327	3 235	20 092	674	19 419	19 752	0	83	0	62,01
2 298	4	6	19	19 379	48	4 414	0	23 744	3 290	20 455	674	19 781	20 096	0	83	0	62,12
2 299	4	6	20	20 248	49	4 426	0	24 626	3 285	21 341	674	20 667	20 843	0	83	0	69,60
2 300	4	6	21	20 762	49	4 379	0	25 092	3 462	21 630	674	20 956	21 080	0	83	0	74,80
2 301	4	6	22	20 304	49	4 349	0	24 604	3 205	21 399	674	20 725	20 900	0	83	0	70,10
2 302	4	6	23	19 032	48	3 857	0	22 842	2 566	20 276	674	19 602	19 884	0	83	0	61,95
2 303	4	6	24	17 238	46	4 165	0	21 356	1 815	19 542	674	18 868	19 199	0	83	0	61,54
2 304	4	7	1	16 772	46	4 217	0	20 944	2 143	18 801	674	18 127	18 341	0	83	0	62,35
2 305	4	7	2	16 376	45	4 227	0	20 558	2 154	18 403	674	17 730	17 863	0	83	0	62,49
2 306	4	7	3	16 897	46	4 133	0	20 985	2 380	18 605	674	17 931	18 138	0	83	0	62,23
2 307	4	7	4	17 213	47	4 096	0	21 262	2 593	18 669	674	17 996	18 207	0	83	0	62,32
2 308	4	7	5	17 765	47	4 088	0	21 805	2 669	19 136	674	18 463	18 724	0	83	0	62,47
2 309	4	7	6	19 330	48	4 025	0	23 307	2 841	20 465	674	19 792	20 108	0	83	0	62,41
2 310	4	7	7	21 485	51	4 326	0	25 760	3 017	22 743	674	22 070	22 020	50	83	4 116	62,32
2 311	4	7	8	23 337	53	4 404	0	27 688	3 900	23 788	674	23 115	23 055	60	83	4 943	89,00
2 312	4	7	9	23 126	52	3 835	0	26 909	3 663	23 246	674	22 573	22 524	49	83	4 026	91,57
2 313	4	7	10	22 647	52	3 367	0	25 962	3 658	22 305	674	21 631	21 658	0	83	0	93,75
2 314	4	7	11	22 568	52	3 439	0	25 955	3 873	22 081	674	21 408	21 467	0	83	0	95,55
2 315	4	7	12	22 607	52	3 277	0	25 832	3 948	21 884	674	21 211	21 266	0	83	0	91,97
2 316	4	7	13	22 177	51	3 300	0	25 426	3 991	21 435	674	20 762	20 925	0	83	0	90,40
2 317	4	7	14	21 626	51	3 321	0	24 896	3 867	21 029	674	20 356	20 599	0	83	0	81,07
2 318	4	7	15	20 965	50	3 392	0	24 308	3 788	20 520	674	19 846	20 163	0	83	0	82,97
2 319	4	7	16	20 847	50	3 376	0	24 174	3 779	20 395	674	19 722	20 021	0	83	0	81,83
2 320	4	7	17	20 936	49	3 354	0	24 241	3 563	20 678	674	20 004	20 317	0	83	0	81,95
2 321	4	7	18	21 431	50	3 298	0	24 680	3 514	21 166	674	20 493	20 723	0	83	0	80,29
2 322	4	7	19	21 582	50	3 329	0	24 861	3 498	21 363	674	20 690	20 871	0	83	0	78,64
2 323	4	7	20	22 600	51	3 357	0	25 906	3 913	21 992	674	21 319	21 368	0	83	0	86,63
2 324	4	7	21	23 084	52	3 362	0	26 394	4 008	22 386	674	21 712	21 728	0	83	0	94,15
2 325	4	7	22	22 291	51	3 187	0	25 427	3 655	21 773	674	21 099	21 203	0	83	0	84,28
2 326	4	7	23	20 727	49	2 866	0	23 544	3 113	20 431	674	19 757	20 056	0	83	0	70,38
2 327	4	7	24	18 730	47	3 010	0	21 693	2 157	19 536	674	18 863	19 190	0	83	0	62,29
2 328	4	8	1	17 808	46	3 013	0	20 775	1 868	18 906	674	18 233	18 461	0	83	0	62,35
2 329	4	8	2	17 570	46	2 985	0	20 510	1 867	18 642	674	17 969	18 169	0	83	0	62,49
2 330	4	8	3	17 493	46	2 905	0	20 352	1 725	18 627	674	17 953	18 160	0	83	0	62,23
2 331	4	8	4	17 532	46	2 914	0	20 401	1 695	18 706	674	18 032	18 252	0	83	0	62,32
2 332	4	8	5	18 066	48	2 836	0	20 855	2 069	18 785	674	18 112	18 321	0	83	0	62,47
2 333	4	8	6	19 935	48	2 913	0	22 800	2 698	20 102	674	19 428	19 753	0	83	0	62,41
2 334	4	8	7	22 029	50	3 303	0	25 281	2 843	22 439	674	21 765	21 766	0	83	0	62,32
2 335	4	8	8	23 747	52	3 416	0	27 111	3 486	23 625	674	22 951	22 903	48	83	3 992	81,34
2 336	4	8	9	23 124	52	3 410	0	26 483	3 442	23 041	674	22 367	22 322	45	83	3 761	85,54
2 337	4	8	10	22 366	51	3 390	0	25 705	3 595	22 110	674	21 437	21 485	0	83	0	88,54
2 338	4	8	11	22 005	51	3 382	0	25 337	3 678	21 659	674	20 985	21 113	0	83	0	87,16
2 339	4	8	12	21 851	51	3 350	0	25 151	3 646	21 504	674	20 831	20 985	0	83	0	85,24
2 340	4	8	13	21 129	50	3 395	0	24 475	3 612	20 863	674	20 190	20 453	0	83	0	81,53
2 341	4	8	14	21 205	50	3 397	0	24 552	3 686	20 865	674	20 192	20 459	0	83	0	78,77
2 342	4	8	15	20 726	50	3 389	0	24 065	3 561	20 504	674	19 831	20 140	0	83	0	74,10
2 343	4	8	16	20 862	50	3 397	0	24 208	3 638	20 570	674	19 897	20 218	0	83	0	74,27
2 344	4	8	17	21 470	50	3 412	0	24 832	3 518	21 314	674	20 641	20 828	0	83	0	78,07
2 345	4	8	18	21 668	50	3 398	0	25 016	3 259	21 757	674	21 084	21 189	0	83	0	72,03
2 346	4	8	19	21 376	50	3 415	0	24 741	3 360	21 381	674	20 708	20 886	0	83	0	70,70
2 347	4	8	20	22 305	51	3 470	0	25 724	3 669	22 055	674	21 381	21 425	0	83	0	75,00
2 348	4	8	21	22 778	52	3 520	0	26 246	3 602	22 644	674	21 970	21 939	31	83	2 599	86,52
2 349	4	8	22	21 803	51	3 533	0	25 285	3 539	21 746	674	21 073	21 166	0	83	0	75,63
2 350	4	8	23	20 414	51	3 242	0	23 606	3 015	20 591	674	19 917	20 242	0	83	0	68,10
2 351	4	8	24	18 824	49	2 992	0	21 767	2 219	19 548	674	18 875	19 203	0	83	0	62,29
2 352	4	9	1	17 477	48	3 379	0	20 808	2 061	18 747	674	18 074	18 293	0	83	0	57,08
2 353	4	9	2	17 320	47	3 342	0	20 614	1 788	18 825	674	18 152	18 379	0	83	0	55,70
2 354	4	9	3	17 095	47	3 346	0	20 395	1 699	18 696	674	18 022	18 240	0	83	0	54,68
2 355	4	9	4	17 011	47	3 316	0	20 280	1 470	18 811	674	18 137	18 356	0	83	0	54,50
2 356	4	9	5	17 096	47	3 315	0	20 364	1 880	18 484	674	17 811	17 969	0	83	0	55,39
2 357	4	9	6	19 497	49	3 334	0	22 782	2 875	19 907	674	19 234	19 583	0	83	0	61,41
2 358	4	9	7	21 736	51	3 550	0	25 236	3 114	22 122	674	21 448	21 501	0	83	0	61,32
2 359	4	9	8	23 808	53	3 568	0	27 323	3 713	23 611	674	22 937	22 897	40	83	3 334	77,27
2 360	4	9	9	23 524	52	3 597	0	27 069	3 794	23 275	674	22 602	22 552	50	83	4 148	81,97
2 361	4	9	10	22 253	51	3 607	0	25 808	3 683	22 125	674	21 452	21 505	0	83	0	86,10
2 362	4	9	11														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
2 365	4	9	14	20 405	50	3 507	0	23 862	3 474	20 389	674	19 715	20 007	0	83	0	76,95
2 366	4	9	15	19 869	50	3 523	0	23 342	3 552	19 790	674	19 117	19 472	0	83	0	72,75
2 367	4	9	16	20 309	51	3 531	0	23 789	3 684	20 105	674	19 431	19 754	0	83	0	73,09
2 368	4	9	17	20 862	51	3 580	0	24 390	3 892	20 498	674	19 824	20 135	0	83	0	73,87
2 369	4	9	18	21 597	51	3 532	0	25 078	3 596	21 482	674	20 809	20 969	0	83	0	61,19
2 370	4	9	19	21 558	51	3 563	0	25 071	3 522	21 549	674	20 875	21 011	0	83	0	61,30
2 371	4	9	20	22 389	52	3 951	0	26 289	3 947	22 342	674	21 669	21 711	0	83	0	70,34
2 372	4	9	21	21 729	51	4 555	0	26 233	3 831	22 402	674	21 728	21 745	0	83	0	84,09
2 373	4	9	22	20 382	49	4 613	0	24 946	3 542	21 404	674	20 731	20 903	0	83	0	69,55
2 374	4	9	23	18 741	49	4 463	0	23 154	2 957	20 197	674	19 524	19 807	0	83	0	61,13
2 375	4	9	24	16 798	47	4 741	0	21 493	2 394	19 098	674	18 425	18 675	0	83	0	61,29
2 376	4	10	1	15 378	45	4 751	0	20 085	2 054	18 031	674	17 358	17 402	0	83	0	61,05
2 377	4	10	2	15 068	44	4 726	0	19 750	1 895	17 855	674	17 181	17 154	27	83	2 281	57,51
2 378	4	10	3	14 995	44	4 727	0	19 678	1 834	17 844	674	17 170	17 126	44	83	3 692	56,80
2 379	4	10	4	15 152	44	4 780	0	19 889	1 963	17 926	674	17 252	17 256	0	83	0	57,13
2 380	4	10	5	15 836	43	4 716	0	20 509	2 186	18 323	674	17 649	17 765	0	83	0	57,21
2 381	4	10	6	17 224	45	4 281	0	21 461	2 723	18 738	674	18 065	18 283	0	83	0	61,41
2 382	4	10	7	20 366	49	4 140	0	24 457	3 008	21 450	674	20 776	20 948	0	83	0	61,32
2 383	4	10	8	22 762	51	3 489	0	26 200	3 321	22 879	674	22 205	22 160	45	83	3 737	88,50
2 384	4	10	9	22 363	51	4 194	0	26 507	3 514	22 993	674	22 319	22 273	46	83	3 852	93,57
2 385	4	10	10	21 858	51	4 223	0	26 031	3 502	22 529	674	21 855	21 846	9	83	763	96,35
2 386	4	10	11	21 850	51	4 119	0	25 919	3 624	22 295	674	21 621	21 652	0	83	0	92,91
2 387	4	10	12	21 534	50	4 124	0	25 608	3 583	22 025	674	21 351	21 404	0	83	0	84,46
2 388	4	10	13	20 990	50	4 150	0	25 090	3 513	21 577	674	20 904	21 034	0	83	0	87,36
2 389	4	10	14	20 721	50	4 224	0	24 896	3 620	21 276	674	20 602	20 795	0	83	0	93,44
2 390	4	10	15	20 252	49	4 197	0	24 400	3 400	21 000	674	20 326	20 586	0	83	0	83,94
2 391	4	10	16	20 031	50	4 221	0	24 201	3 619	20 582	674	19 909	20 232	0	83	0	84,83
2 392	4	10	17	20 443	51	4 182	0	24 575	3 586	20 988	674	20 315	20 571	0	83	0	85,82
2 393	4	10	18	20 900	50	4 189	0	25 040	3 317	21 723	674	21 049	21 151	0	83	0	83,62
2 394	4	10	19	20 667	49	4 230	0	24 848	3 147	21 702	674	21 028	21 131	0	83	0	77,58
2 395	4	10	20	21 784	51	4 183	0	25 917	3 778	22 139	674	21 465	21 533	0	83	0	79,38
2 396	4	10	21	22 523	51	4 239	0	26 710	3 990	22 720	674	22 046	22 193	53	83	4 439	89,62
2 397	4	10	22	21 411	50	4 252	0	25 613	3 419	22 194	674	21 520	21 570	0	83	0	78,80
2 398	4	10	23	20 028	50	4 137	0	24 115	2 780	21 335	674	20 661	20 839	0	83	0	64,74
2 399	4	10	24	17 861	47	4 304	0	22 118	2 083	20 035	674	19 361	19 701	0	83	0	61,29
2 400	4	11	1	16 557	45	4 266	0	20 777	1 670	19 108	674	18 434	18 681	0	83	0	60,34
2 401	4	11	2	16 630	45	4 232	0	20 817	1 673	19 144	674	18 470	18 727	0	83	0	61,36
2 402	4	11	3	16 518	45	4 177	0	20 650	1 602	19 048	674	18 374	18 619	0	83	0	59,84
2 403	4	11	4	16 738	45	4 225	0	20 917	1 673	19 245	674	18 571	18 824	0	83	0	61,19
2 404	4	11	5	17 172	46	4 247	0	21 373	2 302	19 071	674	18 397	18 651	0	83	0	61,34
2 405	4	11	6	19 367	48	4 255	0	23 573	2 907	20 667	674	19 993	20 313	0	83	0	61,28
2 406	4	11	7	21 868	50	4 354	0	26 172	3 316	22 856	674	22 182	22 130	52	83	4 325	61,19
2 407	4	11	8	23 549	52	4 354	0	27 851	3 566	24 285	674	23 611	23 587	24	83	2 002	91,04
2 408	4	11	9	23 840	53	4 320	0	28 107	3 853	24 254	674	23 580	23 547	33	83	2 739	86,68
2 409	4	11	10	23 225	52	4 405	0	27 578	3 747	23 831	674	23 158	23 098	60	83	4 947	88,74
2 410	4	11	11	22 773	51	4 400	0	27 122	3 678	23 444	674	22 770	22 727	43	83	3 593	90,57
2 411	4	11	12	22 568	52	4 444	0	26 960	3 726	23 234	674	22 560	22 520	40	83	3 347	91,50
2 412	4	11	13	22 086	51	4 390	0	26 424	3 819	22 605	674	21 932	21 911	21	83	1 742	87,98
2 413	4	11	14	21 996	51	4 444	0	26 389	3 695	22 695	674	22 021	21 969	52	83	4 325	95,10
2 414	4	11	15	21 901	51	4 376	0	26 226	3 741	22 485	674	21 812	21 823	0	83	0	89,81
2 415	4	11	16	22 275	51	4 306	0	26 529	3 764	22 765	674	22 092	22 038	54	83	4 462	90,84
2 416	4	11	17	22 776	52	4 282	0	27 006	3 489	23 517	674	22 843	22 794	49	83	4 101	95,76
2 417	4	11	18	22 945	52	4 606	0	27 499	3 491	24 009	674	23 335	23 253	82	83	6 842	89,05
2 418	4	11	19	23 451	52	4 539	0	27 938	3 706	24 232	674	23 558	23 521	37	83	3 096	87,32
2 419	4	11	20	23 519	52	4 530	0	27 998	3 727	24 270	674	23 597	23 574	23	83	1 900	92,82
2 420	4	11	21	23 391	52	4 529	0	27 868	3 783	24 085	674	23 412	23 352	60	83	4 956	104,24
2 421	4	11	22	22 659	51	4 555	0	27 163	3 654	23 510	674	22 836	22 789	47	83	3 903	90,35
2 422	4	11	23	21 401	50	4 636	0	25 987	3 256	22 731	674	22 058	22 015	43	83	3 562	73,69
2 423	4	11	24	19 670	48	4 482	0	24 104	3 108	20 996	674	20 323	20 581	0	83	0	61,16
2 424	4	12	1	18 860	49	4 571	0	23 382	2 767	20 616	674	19 942	20 263	0	83	0	61,60
2 425	4	12	2	18 210	48	4 563	0	22 725	2 577	20 147	674	19 474	19 784	0	83	0	61,74
2 426	4	12	3	17 507	47	4 570	0	22 030	2 123	19 907	674	19 233	19 582	0	83	0	61,48
2 427	4	12	4	17 411	47	4 584	0	21 948	1 924	20 024	674	19 351	19 696	0	83	0	58,52
2 428	4	12	5	17 675	47	4 582	0	22 210	2 008	20 201	674	19 528	19 813	0	83	0	59,65
2 429	4	12	6	18 145	47	4 559	0	22 656	2 233	20 423	674	19 750	20 052	0	83	0	61,66
2 430	4	12	7	19 496	48	4 674	0	24 122	2 767	21 356	674	20 682	20 864	0	83	0	61,57
2 431	4	12	8	21 305	49	4 604	0	25 860	3 410	22 450	674	21 777	21 798	0	83	0	68,47
2 432	4	12	9	22 782	51	4 547	0	27 278	3 795	23 484	674	22 810	22 767	43	83	3 603	82,69
2 433	4	12	10	23 648	52	4 959	0	28 556	3 850	24 706	674	24 032	23 999	33	83	2 745	85,96
2 434	4	12	11	23 476	52	5 172	0	28 596	3 771	24 825	674	24 151	24 124	27	83	2 245	84,48
2 435	4	12	12	23 265	51	5 156	0	28 370	3 574	24 796	674	24 123	24 087	36	83	2 949	87,86
2 436	4	12	13	22 832	51	5 117	0	27 898	3 649	24 249	674	23 575	23 542	33	83	2 749	84,12
2 437	4	12	14	22 314	50	4 876	0	27 140	3 532	23 608	674	22 935	22 894	41	83	3 382	81,83
2 438	4	12	15														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 442	4	12	19	22 250	51	4 600	0	26 799	3 274	23 525	674	22 852	22 806	46	83	3 784	68,12
2 443	4	12	20	22 405	51	4 577	0	26 931	3 461	23 470	674	22 796	22 742	54	83	4 502	73,39
2 444	4	12	21	22 549	52	4 575	0	27 072	3 637	23 436	674	22 762	22 720	42	83	3 496	83,63
2 445	4	12	22	21 861	51	4 547	0	26 357	3 586	22 770	674	22 097	22 048	49	83	4 054	76,09
2 446	4	12	23	20 989	50	4 526	0	25 465	3 339	22 126	674	21 453	21 506	0	83	0	66,79
2 447	4	12	24	19 783	49	4 527	0	24 261	2 979	21 282	674	20 608	20 805	0	83	0	61,54
2 448	4	13	1	18 942	48	4 594	0	23 488	2 727	20 761	674	20 087	20 378	0	83	0	61,60
2 449	4	13	2	18 367	47	4 562	0	22 883	2 291	20 591	674	19 918	20 242	0	83	0	61,74
2 450	4	13	3	17 712	46	4 575	0	22 241	1 900	20 341	674	19 668	19 966	0	83	0	61,48
2 451	4	13	4	17 309	46	4 617	0	21 880	1 622	20 258	674	19 584	19 872	0	83	0	61,57
2 452	4	13	5	17 515	47	4 616	0	22 084	1 796	20 289	674	19 615	19 909	0	83	0	61,72
2 453	4	13	6	18 241	47	4 609	0	22 803	2 226	20 577	674	19 904	20 219	0	83	0	61,66
2 454	4	13	7	19 325	48	4 615	0	23 892	2 737	21 154	674	20 481	20 709	0	83	0	61,57
2 455	4	13	8	20 664	49	4 639	0	25 253	3 536	21 718	674	21 044	21 150	0	83	0	65,57
2 456	4	13	9	22 089	51	4 683	0	26 720	3 883	22 838	674	22 164	22 106	58	83	4 818	75,38
2 457	4	13	10	22 062	51	5 047	0	27 059	3 811	23 247	674	22 574	22 524	50	83	4 125	78,65
2 458	4	13	11	21 753	51	4 983	0	26 686	3 771	22 914	674	22 241	22 180	61	83	5 059	83,61
2 459	4	13	12	21 403	50	4 982	0	26 335	3 755	22 580	674	21 907	21 898	9	83	716	80,87
2 460	4	13	13	20 753	50	5 073	0	25 776	3 704	22 072	674	21 399	21 454	0	83	0	78,86
2 461	4	13	14	19 846	48	5 090	0	24 888	3 486	21 402	674	20 728	20 900	0	83	0	77,61
2 462	4	13	15	19 178	48	5 137	0	24 268	3 431	20 837	674	20 163	20 437	0	83	0	74,04
2 463	4	13	16	19 209	48	5 126	0	24 287	3 428	20 859	674	20 185	20 452	0	83	0	71,63
2 464	4	13	17	19 548	48	5 071	0	24 571	3 373	21 198	674	20 525	20 738	0	83	0	72,77
2 465	4	13	18	20 265	49	5 048	0	25 264	3 314	21 950	674	21 277	21 316	0	83	0	72,80
2 466	4	13	19	20 666	49	5 025	0	25 641	3 339	22 302	674	21 629	21 655	0	83	0	66,99
2 467	4	13	20	21 469	50	5 043	0	26 461	3 662	22 799	674	22 126	22 080	46	83	3 781	75,99
2 468	4	13	21	21 717	51	4 973	0	26 639	3 443	23 196	674	22 522	22 492	30	83	2 501	89,34
2 469	4	13	22	20 792	50	4 969	0	25 711	3 238	22 473	674	21 799	21 812	0	83	0	77,99
2 470	4	13	23	19 723	50	4 939	0	24 612	2 898	21 714	674	21 041	21 145	0	83	0	61,38
2 471	4	13	24	17 708	47	5 030	0	22 691	2 097	20 594	674	19 920	20 248	0	83	0	61,54
2 472	4	14	1	16 255	45	5 105	0	21 315	1 456	19 859	674	19 185	19 535	0	83	0	54,35
2 473	4	14	2	15 926	45	5 144	0	21 025	1 499	19 526	674	18 853	19 168	0	83	0	53,79
2 474	4	14	3	15 969	45	5 121	0	21 045	1 508	19 538	674	18 864	19 194	0	83	0	50,82
2 475	4	14	4	16 094	45	5 115	0	21 164	1 516	19 648	674	18 974	19 328	0	83	0	53,87
2 476	4	14	5	16 788	46	5 068	0	21 810	2 050	19 759	674	19 086	19 448	0	83	0	54,47
2 477	4	14	6	18 800	47	5 094	0	23 847	2 657	21 190	674	20 516	20 733	0	83	0	51,07
2 478	4	14	7	21 321	50	5 022	0	26 293	3 316	22 977	674	22 304	22 246	58	83	4 803	61,19
2 479	4	14	8	23 349	53	4 873	0	28 169	4 050	24 119	674	23 446	23 384	62	83	5 113	83,78
2 480	4	14	9	23 072	52	4 888	0	27 908	4 261	23 647	674	22 973	22 929	44	83	3 693	82,66
2 481	4	14	10	22 614	52	4 858	0	27 420	4 207	23 214	674	22 540	22 502	38	83	3 154	89,39
2 482	4	14	11	21 979	51	4 873	0	26 802	4 012	22 789	674	22 116	22 071	45	83	3 710	91,93
2 483	4	14	12	21 409	51	4 867	0	26 225	3 884	22 341	674	21 668	21 709	0	83	0	90,67
2 484	4	14	13	20 744	50	4 911	0	25 605	3 959	21 647	674	20 973	21 102	0	83	0	86,99
2 485	4	14	14	20 313	49	4 900	0	25 163	3 982	21 181	674	20 508	20 725	0	83	0	82,17
2 486	4	14	15	19 845	49	4 837	0	24 632	4 042	20 591	674	19 917	20 241	0	83	0	79,19
2 487	4	14	16	19 791	49	4 814	0	24 555	4 073	20 482	674	19 809	20 119	0	83	0	80,30
2 488	4	14	17	20 096	49	4 844	0	24 891	3 891	21 000	674	20 326	20 585	0	83	0	83,05
2 489	4	14	18	20 364	50	4 843	0	25 157	3 750	21 407	674	20 733	20 905	0	83	0	94,99
2 490	4	14	19	20 367	50	4 847	0	25 165	3 655	21 510	674	20 837	20 993	0	83	0	98,16
2 491	4	14	20	20 834	50	4 800	0	25 584	3 728	21 855	674	21 182	21 234	0	83	0	100,88
2 492	4	14	21	21 591	51	4 869	0	26 408	3 880	22 528	674	21 855	21 846	9	83	736	105,99
2 493	4	14	22	20 918	50	4 863	0	25 731	3 741	21 990	674	21 317	21 355	0	83	0	85,38
2 494	4	14	23	19 781	49	4 676	0	24 408	3 460	20 948	674	20 275	20 539	0	83	0	71,48
2 495	4	14	24	17 553	47	4 812	0	22 318	2 442	19 876	674	19 203	19 543	0	83	0	61,16
2 496	4	15	1	16 152	45	4 866	0	20 973	1 682	19 291	674	18 617	18 887	0	83	0	57,58
2 497	4	15	2	15 707	45	4 940	0	20 602	1 688	18 914	674	18 240	18 476	0	83	0	50,11
2 498	4	15	3	16 078	45	4 916	0	20 949	1 864	19 085	674	18 411	18 660	0	83	0	49,27
2 499	4	15	4	16 482	46	4 912	0	21 349	1 946	19 402	674	18 729	19 016	0	83	0	50,56
2 500	4	15	5	16 988	45	4 867	0	21 810	2 283	19 527	674	18 854	19 173	0	83	0	52,47
2 501	4	15	6	19 029	48	4 750	0	23 732	3 209	20 523	674	19 849	20 164	0	83	0	61,28
2 502	4	15	7	22 006	51	4 806	0	26 761	3 567	23 193	674	22 520	22 491	29	83	2 403	61,19
2 503	4	15	8	22 942	52	4 990	0	27 880	4 139	23 741	674	23 068	23 010	58	83	4 809	78,99
2 504	4	15	9	22 511	52	4 946	0	27 405	4 184	23 221	674	22 548	22 510	38	83	3 152	86,99
2 505	4	15	10	21 310	50	4 880	0	26 140	4 055	22 084	674	21 411	21 471	0	83	0	93,99
2 506	4	15	11	20 917	50	4 788	0	25 655	4 072	21 582	674	20 909	21 044	0	83	0	93,99
2 507	4	15	12	20 357	50	4 809	0	25 116	4 040	21 076	674	20 403	20 626	0	83	0	89,99
2 508	4	15	13	20 025	49	4 761	0	24 737	4 086	20 651	674	19 978	20 293	0	83	0	85,99
2 509	4	15	14	19 667	49	4 786	0	24 404	3 959	20 446	674	19 772	20 077	0	83	0	79,99
2 510	4	15	15	19 051	48	4 946	0	23 950	3 926	20 023	674	19 350	19 694	0	83	0	78,99
2 511	4	15	16	18 892	47	5 041	0	23 885	3 971	19 914	674	19 241	19 589	0	83	0	78,99
2 512	4	15	17	19 156	48	4 803	0	23 912	3 547	20 365	674	19 691	19 981	0	83	0	79,99
2 513	4	15	18	19 557	48	4 812	0	24 321	3 576	20 745	674	20 071	20 362	0	83	0	84,61
2 514	4	15	19	19 822	48	4 829	0	24 603	3 614	20 989	674	20 316	20 577	0	83	0	80,17
2 515	4	15	20	20 389	49	4 767	0										

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 519	4	15	24	16 821	46	4 647	0	21 422	2 124	19 298	674	18 624	18 890	0	83	0	61,16
2 520	4	16	1	15 302	44	4 658	0	19 916	1 541	18 375	674	17 701	17 834	0	83	0	57,56
2 521	4	16	2	15 062	44	4 706	0	19 725	1 384	18 340	674	17 667	17 788	0	83	0	54,54
2 522	4	16	3	15 134	44	4 742	0	19 832	1 540	18 292	674	17 618	17 730	0	83	0	50,58
2 523	4	16	4	15 628	44	4 743	0	20 327	1 788	18 539	674	17 865	18 040	0	83	0	51,90
2 524	4	16	5	16 175	45	4 749	0	20 879	2 118	18 761	674	18 087	18 305	0	83	0	54,17
2 525	4	16	6	17 743	46	4 759	0	22 456	2 870	19 586	674	18 912	19 254	0	83	0	61,25
2 526	4	16	7	21 515	51	4 261	0	25 275	3 706	22 019	674	21 346	21 400	0	83	0	69,69
2 527	4	16	8	22 985	52	4 345	0	27 278	4 107	23 171	674	22 497	22 474	23	83	1 948	77,82
2 528	4	16	9	22 342	52	4 314	0	26 605	3 812	22 793	674	22 119	22 071	48	83	3 985	80,53
2 529	4	16	10	21 418	50	4 359	0	25 727	3 737	21 991	674	21 317	21 358	0	83	0	87,75
2 530	4	16	11	20 937	51	4 490	0	25 376	3 886	21 490	674	20 816	20 975	0	83	0	84,79
2 531	4	16	12	20 627	51	4 388	0	24 964	3 919	21 045	674	20 372	20 612	0	83	0	82,84
2 532	4	16	13	20 084	49	4 368	0	24 403	3 769	20 634	674	19 960	20 281	0	83	0	79,55
2 533	4	16	14	19 366	48	4 400	0	23 718	3 250	20 468	674	19 795	20 109	0	83	0	81,47
2 534	4	16	15	18 482	47	4 281	0	22 716	3 057	19 659	674	18 986	19 340	0	83	0	79,46
2 535	4	16	16	18 510	47	4 225	0	22 689	3 157	19 532	674	18 858	19 185	0	83	0	79,50
2 536	4	16	17	18 793	47	4 290	0	23 036	3 134	19 902	674	19 229	19 580	0	83	0	75,97
2 537	4	16	18	19 103	48	4 282	0	23 337	2 941	20 395	674	19 722	20 022	0	83	0	75,50
2 538	4	16	19	18 843	48	4 289	0	23 084	2 922	20 162	674	19 488	19 794	0	83	0	72,08
2 539	4	16	20	19 235	48	4 346	0	23 533	3 082	20 451	674	19 777	20 084	0	83	0	75,03
2 540	4	16	21	20 006	49	4 344	0	24 301	3 347	20 954	674	20 280	20 541	0	83	0	85,44
2 541	4	16	22	19 556	49	4 399	0	23 906	3 219	20 687	674	20 013	20 323	0	83	0	69,45
2 542	4	16	23	17 961	46	4 420	0	22 335	2 829	19 506	674	18 832	19 150	0	83	0	61,27
2 543	4	16	24	16 023	45	4 400	0	20 378	1 989	18 388	674	17 715	17 849	0	83	0	61,16
2 544	4	17	1	14 415	43	4 382	0	18 753	1 388	17 365	674	16 692	16 593	99	83	8 206	54,22
2 545	4	17	2	14 129	43	4 322	0	18 409	1 394	17 015	674	16 341	16 358	0	83	0	49,16
2 546	4	17	3	14 144	43	4 311	0	18 412	1 188	17 224	674	16 550	16 482	68	83	5 677	48,96
2 547	4	17	4	14 068	43	4 298	0	18 323	1 176	17 146	674	16 473	16 435	38	83	3 153	48,82
2 548	4	17	5	14 555	43	4 280	0	18 792	1 492	17 300	674	16 627	16 548	79	83	6 555	50,82
2 549	4	17	6	16 298	44	4 404	0	20 658	2 257	18 401	674	17 728	17 861	0	83	0	61,25
2 550	4	17	7	19 581	48	4 371	0	23 904	3 500	20 404	674	19 731	20 027	0	83	0	64,01
2 551	4	17	8	21 288	50	4 391	0	25 629	3 919	21 710	674	21 036	21 135	0	83	0	61,18
2 552	4	17	9	21 023	50	4 313	0	25 285	3 843	21 442	674	20 769	20 938	0	83	0	72,50
2 553	4	17	10	20 244	49	4 177	0	24 371	3 790	20 581	674	19 907	20 230	0	83	0	75,50
2 554	4	17	11	19 997	49	4 220	0	24 167	4 043	20 124	674	19 451	19 770	0	83	0	80,19
2 555	4	17	12	19 738	49	4 222	0	23 911	3 965	19 946	674	19 273	19 617	0	83	0	79,79
2 556	4	17	13	19 280	48	4 240	0	23 472	3 865	19 607	674	18 933	19 274	0	83	0	77,50
2 557	4	17	14	18 980	48	4 204	0	23 136	3 781	19 355	674	18 682	18 961	0	83	0	76,00
2 558	4	17	15	18 487	47	4 235	0	22 675	3 495	19 181	674	18 507	18 758	0	83	0	74,50
2 559	4	17	16	17 918	46	4 364	0	22 235	3 240	18 995	674	18 322	18 573	0	83	0	73,53
2 560	4	17	17	17 855	46	4 355	0	22 164	3 035	19 129	674	18 455	18 710	0	83	0	71,00
2 561	4	17	18	18 311	47	4 365	0	22 629	3 025	19 604	674	18 931	19 267	0	83	0	69,32
2 562	4	17	19	18 348	47	4 608	0	22 909	3 210	19 699	674	19 025	19 385	0	83	0	66,55
2 563	4	17	20	18 492	47	4 625	0	23 071	3 246	19 824	674	19 151	19 495	0	83	0	70,00
2 564	4	17	21	19 294	48	4 611	0	23 858	3 512	20 346	674	19 673	19 971	0	83	0	79,45
2 565	4	17	22	18 361	47	4 699	0	23 013	3 119	19 894	674	19 220	19 568	0	83	0	63,88
2 566	4	17	23	16 661	45	4 425	0	21 041	2 516	18 525	674	17 851	18 021	0	83	0	56,50
2 567	4	17	24	14 759	43	4 481	0	19 197	1 738	17 459	674	16 786	16 673	113	83	9 356	57,38
2 568	4	18	1	13 348	42	4 481	0	17 786	1 368	16 419	674	15 745	15 954	0	83	0	47,54
2 569	4	18	2	12 880	41	4 394	0	17 234	973	16 261	674	15 587	15 852	0	83	0	46,80
2 570	4	18	3	12 572	41	4 499	0	17 030	1 041	15 989	674	15 315	15 587	0	83	0	46,60
2 571	4	18	4	12 649	41	4 498	0	17 105	1 066	16 040	674	15 366	15 642	0	83	0	46,80
2 572	4	18	5	12 944	41	4 450	0	17 353	1 455	15 898	674	15 225	15 494	0	83	0	46,80
2 573	4	18	6	14 508	43	4 741	0	19 206	2 186	17 020	674	16 346	16 365	0	83	0	61,18
2 574	4	18	7	17 323	45	4 710	0	21 988	2 956	19 032	674	18 358	18 601	0	83	0	62,68
2 575	4	18	8	19 603	48	4 682	0	24 237	3 418	20 819	674	20 146	20 418	0	83	0	67,96
2 576	4	18	9	19 710	49	4 664	0	24 326	3 461	20 865	674	20 192	20 456	0	83	0	69,91
2 577	4	18	10	19 590	48	4 611	0	24 152	3 641	20 511	674	19 837	20 154	0	83	0	71,37
2 578	4	18	11	19 557	48	4 612	0	24 121	3 729	20 392	674	19 718	20 014	0	83	0	73,66
2 579	4	18	12	19 244	48	4 629	0	23 825	3 589	20 236	674	19 562	19 851	0	83	0	71,94
2 580	4	18	13	18 535	47	4 596	0	23 084	3 630	19 453	674	18 780	19 089	0	83	0	69,21
2 581	4	18	14	18 422	47	4 590	0	22 965	3 697	19 268	674	18 594	18 853	0	83	0	70,15
2 582	4	18	15	17 768	46	4 597	0	22 319	3 334	18 985	674	18 311	18 556	0	83	0	68,24
2 583	4	18	16	17 687	46	4 572	0	22 213	3 375	18 838	674	18 164	18 389	0	83	0	68,93
2 584	4	18	17	17 940	46	4 601	0	22 494	3 301	19 193	674	18 520	18 779	0	83	0	65,70
2 585	4	18	18	18 098	47	4 597	0	22 648	3 139	19 509	674	18 836	19 152	0	83	0	61,33
2 586	4	18	19	17 592	46	4 652	0	22 198	2 758	19 439	674	18 766	19 067	0	83	0	56,85
2 587	4	18	20	17 730	46	4 599	0	22 283	3 101	19 182	674	18 508	18 762	0	83	0	56,82
2 588	4	18	21	18 415	47	4 606	0	22 975	3 200	19 775	674	19 101	19 460	0	83	0	67,53
2 589	4	18	22	17 587	46	4 594	0	22 135	2 940	19 195	674	18 521	18 779	0	83	0	58,26
2 590	4	18	23	16 228	45	4 535	0	20 718	2 243	18 475	674	17 801	17 952	0	83	0	52,00
2 591	4	18	24	14 187	43	4 608	0	18 753	1 600	17 153	674	16 479	16 438	41	83	3 428	53,07
2 592	4	19	1	13 470	42	4 639	0	18 068	1 970	16 097	674	15 424	15				

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 596	4	19	5	12 686	41	4 600	0	17 245	1 610	15 636	674	14 962	15 215	0	83	0	46,78
2 597	4	19	6	13 294	40	4 766	0	18 020	2 027	15 993	674	15 319	15 600	0	83	0	47,82
2 598	4	19	7	14 191	41	4 631	0	18 780	2 280	16 501	674	15 827	16 003	0	83	0	61,21
2 599	4	19	8	15 830	43	4 635	0	20 423	2 682	17 741	674	17 068	17 018	50	83	4 113	61,18
2 600	4	19	9	17 065	45	4 619	0	21 639	3 081	18 558	674	17 884	18 060	0	83	0	61,25
2 601	4	19	10	18 266	47	4 631	0	22 850	3 426	19 424	674	18 750	19 040	0	83	0	66,17
2 602	4	19	11	18 494	47	4 593	0	23 040	3 426	19 613	674	18 940	19 282	0	83	0	66,78
2 603	4	19	12	18 280	47	4 604	0	22 836	3 445	19 391	674	18 718	19 003	0	83	0	71,12
2 604	4	19	13	17 988	47	4 542	0	22 483	3 413	19 071	674	18 397	18 650	0	83	0	66,11
2 605	4	19	14	17 385	46	4 549	0	21 888	3 345	18 542	674	17 869	18 045	0	83	0	63,38
2 606	4	19	15	16 799	46	4 582	0	21 335	3 208	18 127	674	17 454	17 518	0	83	0	63,50
2 607	4	19	16	16 632	45	4 597	0	21 184	3 331	17 853	674	17 180	17 143	37	83	3 054	63,53
2 608	4	19	17	16 830	46	4 609	0	21 394	3 324	18 069	674	17 396	17 445	0	83	0	62,03
2 609	4	19	18	17 043	45	4 594	0	21 592	3 314	18 278	674	17 605	17 704	0	83	0	61,33
2 610	4	19	19	16 481	44	4 596	0	21 033	3 352	17 681	674	17 007	16 949	58	83	4 850	61,44
2 611	4	19	20	16 917	45	4 590	0	21 463	3 515	17 948	674	17 274	17 285	0	83	0	61,35
2 612	4	19	21	17 440	46	4 564	0	21 958	3 410	18 548	674	17 875	18 050	0	83	0	74,96
2 613	4	19	22	16 905	45	4 572	0	21 432	2 866	18 566	674	17 893	18 073	0	83	0	61,39
2 614	4	19	23	15 603	44	4 323	0	19 882	2 311	17 570	674	16 897	16 810	87	83	7 218	61,27
2 615	4	19	24	14 153	43	4 767	0	18 877	1 785	17 092	674	16 418	16 406	12	83	1 002	54,26
2 616	4	20	1	13 161	41	5 021	0	18 140	1 951	16 188	674	15 515	15 797	0	83	0	46,05
2 617	4	20	2	13 039	41	5 012	0	18 010	1 884	16 126	674	15 452	15 754	0	83	0	46,52
2 618	4	20	3	12 669	41	5 078	0	17 706	1 894	15 813	674	15 139	15 401	0	83	0	46,08
2 619	4	20	4	12 825	41	5 002	0	17 786	1 903	15 883	674	15 209	15 466	0	83	0	46,05
2 620	4	20	5	12 826	41	5 065	0	17 850	1 947	15 903	674	15 229	15 502	0	83	0	46,05
2 621	4	20	6	13 250	41	4 846	0	18 055	2 026	16 029	674	15 355	15 626	0	83	0	46,33
2 622	4	20	7	14 103	42	4 509	0	18 570	2 022	16 548	674	15 874	16 036	0	83	0	46,57
2 623	4	20	8	15 239	44	4 572	0	19 767	2 309	17 458	674	16 784	16 673	111	83	9 245	57,55
2 624	4	20	9	16 307	44	4 573	0	20 836	2 609	18 227	674	17 553	17 632	0	83	0	61,44
2 625	4	20	10	17 386	45	4 518	0	21 859	2 975	18 884	674	18 211	18 433	0	83	0	63,59
2 626	4	20	11	17 607	45	4 560	0	22 122	3 007	19 115	674	18 442	18 693	0	83	0	64,07
2 627	4	20	12	17 403	45	4 475	0	21 833	2 900	18 833	674	18 259	18 496	0	83	0	64,02
2 628	4	20	13	17 094	45	4 456	0	21 506	2 812	18 694	674	18 020	18 237	0	83	0	65,26
2 629	4	20	14	16 455	44	4 504	0	20 915	2 411	18 504	674	17 831	18 001	0	83	0	63,96
2 630	4	20	15	15 845	43	4 493	0	20 295	2 306	17 989	674	17 316	17 331	0	83	0	61,45
2 631	4	20	16	15 456	44	4 567	0	19 980	2 265	17 715	674	17 041	16 982	59	83	4 904	61,43
2 632	4	20	17	15 506	44	4 562	0	20 025	2 635	17 389	674	16 716	16 629	87	83	7 213	61,49
2 633	4	20	18	16 152	44	4 585	0	20 693	2 513	18 180	674	17 506	17 580	0	83	0	63,61
2 634	4	20	19	16 454	43	4 547	0	20 958	2 505	18 453	674	17 780	17 921	0	83	0	61,63
2 635	4	20	20	16 908	44	4 559	0	21 423	2 931	18 492	674	17 819	17 981	0	83	0	61,54
2 636	4	20	21	17 987	46	4 462	0	22 403	3 036	19 367	674	18 693	18 976	0	83	0	66,66
2 637	4	20	22	16 876	44	4 570	0	21 402	2 705	18 697	674	18 024	18 242	0	83	0	64,11
2 638	4	20	23	15 417	44	4 693	0	20 066	2 249	17 817	674	17 143	17 101	42	83	3 518	54,35
2 639	4	20	24	13 687	42	4 770	0	18 415	2 071	16 344	674	15 670	15 907	0	83	0	49,73
2 640	4	21	1	13 051	41	5 013	0	18 023	1 985	16 037	674	15 364	15 640	0	83	0	46,80
2 641	4	21	2	12 552	41	5 007	0	17 518	1 984	15 534	674	14 861	15 117	0	83	0	46,60
2 642	4	21	3	12 527	41	5 052	0	17 538	1 915	15 623	674	14 950	15 199	0	83	0	46,60
2 643	4	21	4	12 684	41	4 903	0	17 545	2 003	15 542	674	14 869	15 128	0	83	0	46,80
2 644	4	21	5	12 970	41	4 668	0	17 596	1 991	15 605	674	14 931	15 181	0	83	0	46,80
2 645	4	21	6	14 609	43	4 600	0	19 165	2 931	16 235	674	15 561	15 830	0	83	0	61,18
2 646	4	21	7	17 744	47	4 623	0	22 320	3 349	18 972	674	18 298	18 538	0	83	0	69,21
2 647	4	21	8	19 646	49	4 609	0	24 206	3 331	20 875	674	20 202	20 471	0	83	0	67,87
2 648	4	21	9	19 868	50	4 569	0	24 387	3 483	20 904	674	20 230	20 498	0	83	0	72,58
2 649	4	21	10	19 488	49	4 592	0	24 031	3 509	20 521	674	19 848	20 163	0	83	0	77,47
2 650	4	21	11	19 400	49	4 586	0	23 937	3 608	20 329	674	19 655	19 945	0	83	0	78,12
2 651	4	21	12	19 227	49	4 540	0	23 718	3 689	20 029	674	19 355	19 697	0	83	0	78,20
2 652	4	21	13	18 857	48	4 536	0	23 345	3 624	19 721	674	19 047	19 415	0	83	0	74,00
2 653	4	21	14	18 577	48	4 490	0	23 019	3 708	19 311	674	18 638	18 914	0	83	0	76,17
2 654	4	21	15	18 173	48	4 575	0	22 701	3 787	18 913	674	18 240	18 476	0	83	0	70,59
2 655	4	21	16	18 156	47	4 598	0	22 706	3 985	18 721	674	18 047	18 264	0	83	0	70,39
2 656	4	21	17	18 748	48	4 559	0	23 259	3 825	19 434	674	18 761	19 061	0	83	0	69,97
2 657	4	21	18	19 230	49	4 570	0	23 751	3 786	19 965	674	19 291	19 637	0	83	0	70,18
2 658	4	21	19	18 812	49	4 587	0	23 351	3 516	19 836	674	19 162	19 500	0	83	0	60,94
2 659	4	21	20	18 921	49	4 507	0	23 379	3 529	19 850	674	19 176	19 523	0	83	0	61,94
2 660	4	21	21	19 467	49	4 522	0	23 939	3 855	20 085	674	19 411	19 748	0	83	0	71,92
2 661	4	21	22	18 355	48	4 529	0	22 836	3 428	19 408	674	18 734	19 024	0	83	0	61,27
2 662	4	21	23	16 775	46	4 279	0	21 009	2 524	18 485	674	17 811	17 972	0	83	0	52,01
2 663	4	21	24	14 086	42	4 774	0	18 817	1 164	17 654	674	16 980	16 919	61	83	5 086	57,78
2 664	4	22	1	11 689	40	5 097	0	16 747	764	15 983	674	15 310	15 580	0	83	0	46,05
2 665	4	22	2	11 381	40	5 216	0	16 557	778	15 779	674	15 105	15 374	0	83	0	46,05
2 666	4	22	3	11 279	40	5 288	0	16 528	791	15 737	674	15 063	15 344	0	83	0	46,05
2 667	4	22	4	11 145	40	5 421	0	16 527	794	15 733	674	15 059	15 337	0	83	0	44,42
2 668	4	22	5	11 679	40	4 652	0	16 291	765	15 526	674	14 852	15 107	0	83	0	46,33
2 669	4	22	6	13 403	42	4 555	0	17 916	1 744	16 172	674	15 498					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 673	4	22	10	19 710	49	3 984	0	23 645	3 535	20 110	674	19 437	19 756	0	83	0	65,13
2 674	4	22	11	19 227	51	3 985	0	23 161	3 603	19 558	674	18 885	19 219	0	83	0	70,71
2 675	4	22	12	19 378	51	4 017	0	23 344	3 777	19 568	674	18 894	19 234	0	83	0	72,06
2 676	4	22	13	19 154	49	4 043	0	23 148	3 662	19 486	674	18 813	19 123	0	83	0	71,20
2 677	4	22	14	18 543	48	4 048	0	22 542	3 586	18 956	674	18 282	18 517	0	83	0	66,95
2 678	4	22	15	18 379	48	4 042	0	22 373	3 728	18 645	674	17 971	18 173	0	83	0	66,50
2 679	4	22	16	18 608	48	4 098	0	22 657	3 989	18 668	674	17 995	18 202	0	83	0	61,35
2 680	4	22	17	18 797	49	4 145	0	22 893	3 544	19 349	674	18 675	18 955	0	83	0	61,30
2 681	4	22	18	18 762	49	4 180	0	22 894	3 367	19 527	674	18 853	19 171	0	83	0	61,33
2 682	4	22	19	18 581	48	4 164	0	22 697	3 371	19 326	674	18 652	18 930	0	83	0	53,80
2 683	4	22	20	18 827	49	4 185	0	22 964	3 467	19 497	674	18 823	19 137	0	83	0	52,00
2 684	4	22	21	19 898	50	4 145	0	23 994	3 824	20 170	674	19 496	19 797	0	83	0	63,34
2 685	4	22	22	18 767	48	4 176	0	22 895	3 286	19 609	674	18 935	19 277	0	83	0	52,00
2 686	4	22	23	16 623	46	3 902	0	20 479	2 150	18 329	674	17 655	17 768	0	83	0	46,60
2 687	4	22	24	14 096	43	4 319	0	18 372	1 235	17 137	674	16 463	16 430	33	83	2 769	46,60
2 688	4	23	1	11 942	40	4 778	0	16 680	613	16 067	674	15 393	15 692	0	83	0	45,36
2 689	4	23	2	11 154	39	4 758	0	15 873	405	15 468	674	14 794	15 048	0	83	0	45,85
2 690	4	23	3	11 004	39	4 745	0	15 710	482	15 228	674	14 554	14 804	0	83	0	46,05
2 691	4	23	4	10 977	39	4 715	0	15 653	532	15 121	674	14 447	14 681	0	83	0	42,54
2 692	4	23	5	11 435	40	4 430	0	15 825	832	14 993	674	14 319	14 528	0	83	0	46,25
2 693	4	23	6	13 372	41	4 189	0	17 519	1 662	15 857	674	15 183	15 429	0	83	0	46,60
2 694	4	23	7	16 139	44	4 430	0	20 525	2 589	17 936	674	17 263	17 276	0	83	0	61,18
2 695	4	23	8	18 682	47	4 350	0	22 985	3 223	19 762	674	19 088	19 450	0	83	0	61,18
2 696	4	23	9	19 277	48	4 326	0	23 555	3 603	19 952	674	19 279	19 627	0	83	0	61,25
2 697	4	23	10	19 126	48	4 320	0	23 398	3 824	19 574	674	18 900	19 241	0	83	0	66,06
2 698	4	23	11	19 169	49	4 308	0	23 429	4 136	19 293	674	18 619	18 888	0	83	0	70,62
2 699	4	23	12	19 321	49	4 287	0	23 559	4 156	19 402	674	18 729	19 015	0	83	0	76,11
2 700	4	23	13	19 000	48	4 276	0	23 228	4 083	19 145	674	18 472	18 729	0	83	0	74,42
2 701	4	23	14	18 889	48	4 212	0	23 052	4 051	19 001	674	18 328	18 577	0	83	0	72,48
2 702	4	23	15	18 731	48	4 240	0	22 924	4 035	18 888	674	18 215	18 441	0	83	0	71,22
2 703	4	23	16	18 524	49	4 302	0	22 778	3 949	18 829	674	18 155	18 379	0	83	0	68,50
2 704	4	23	17	19 067	49	4 277	0	23 295	3 932	19 363	674	18 689	18 967	0	83	0	68,90
2 705	4	23	18	19 358	49	4 244	0	23 553	3 493	20 060	674	19 387	19 730	0	83	0	63,99
2 706	4	23	19	18 793	48	4 290	0	23 035	3 084	19 951	674	19 277	19 626	0	83	0	57,62
2 707	4	23	20	19 020	48	4 374	0	23 345	3 258	20 087	674	19 414	19 749	0	83	0	58,00
2 708	4	23	21	19 770	49	4 382	0	24 103	3 856	20 247	674	19 573	19 866	0	83	0	69,39
2 709	4	23	22	18 711	47	4 367	0	23 031	3 357	19 674	674	19 000	19 353	0	83	0	52,00
2 710	4	23	23	16 712	45	4 223	0	20 890	2 273	18 616	674	17 943	18 151	0	83	0	46,60
2 711	4	23	24	14 021	43	4 571	0	18 549	1 613	16 937	674	16 263	16 295	0	83	0	46,50
2 712	4	24	1	13 283	42	4 555	0	17 797	1 260	16 536	674	15 863	16 021	0	83	0	52,83
2 713	4	24	2	12 039	40	4 498	0	16 496	811	15 685	674	15 012	15 292	0	83	0	53,00
2 714	4	24	3	11 667	40	4 749	0	16 376	762	15 615	674	14 941	15 193	0	83	0	52,83
2 715	4	24	4	11 585	40	4 545	0	16 090	741	15 349	674	14 676	14 945	0	83	0	51,03
2 716	4	24	5	12 226	40	4 419	0	16 605	1 286	15 320	674	14 646	14 902	0	83	0	52,83
2 717	4	24	6	14 398	42	4 353	0	18 709	2 198	16 511	674	15 838	16 010	0	83	0	53,71
2 718	4	24	7	16 568	44	4 300	0	20 824	2 254	18 569	674	17 896	18 083	0	83	0	69,22
2 719	4	24	8	18 930	48	4 261	0	23 143	3 037	20 106	674	19 433	19 756	0	83	0	68,13
2 720	4	24	9	19 122	48	4 306	0	23 380	3 460	19 920	674	19 246	19 600	0	83	0	68,96
2 721	4	24	10	19 091	48	4 302	0	23 345	3 606	19 738	674	19 065	19 426	0	83	0	73,48
2 722	4	24	11	19 128	48	4 290	0	23 370	3 927	19 442	674	18 769	19 072	0	83	0	79,42
2 723	4	24	12	19 187	49	4 184	0	23 322	3 969	19 353	674	18 679	18 958	0	83	0	81,38
2 724	4	24	13	18 923	48	4 394	0	23 268	4 112	19 156	674	18 482	18 736	0	83	0	83,27
2 725	4	24	14	18 528	48	4 445	0	22 926	3 927	18 999	674	18 325	18 576	0	83	0	82,92
2 726	4	24	15	18 035	47	4 242	0	22 229	3 748	18 481	674	17 808	17 963	0	83	0	82,62
2 727	4	24	16	17 966	47	4 343	0	22 262	3 640	18 622	674	17 949	18 153	0	83	0	85,00
2 728	4	24	17	18 061	47	4 870	0	22 884	3 668	19 215	674	18 542	18 795	0	83	0	80,77
2 729	4	24	18	18 221	47	4 876	0	23 050	3 656	19 394	674	18 721	19 006	0	83	0	76,49
2 730	4	24	19	17 737	46	4 819	0	22 510	3 164	19 345	674	18 672	18 948	0	83	0	65,29
2 731	4	24	20	17 609	46	4 854	0	22 416	3 343	19 073	674	18 399	18 653	0	83	0	64,26
2 732	4	24	21	18 777	48	4 869	0	23 598	3 863	19 735	674	19 062	19 424	0	83	0	79,46
2 733	4	24	22	18 025	47	4 838	0	22 817	3 618	19 199	674	18 525	18 781	0	83	0	67,02
2 734	4	24	23	16 480	45	4 877	0	21 312	2 946	18 367	674	17 693	17 820	0	83	0	56,70
2 735	4	24	24	14 077	42	4 864	0	18 899	1 673	17 227	674	16 553	16 483	70	83	5 834	53,30
2 736	4	25	1	12 616	40	5 320	0	17 896	1 595	16 301	674	15 628	15 888	0	83	0	52,55
2 737	4	25	2	11 840	39	5 363	0	17 164	1 331	15 834	674	15 160	15 414	0	83	0	52,83
2 738	4	25	3	11 666	39	5 463	0	17 090	1 341	15 749	674	15 075	15 350	0	83	0	52,55
2 739	4	25	4	11 469	38	5 487	0	16 918	1 347	15 571	674	14 898	15 153	0	83	0	49,89
2 740	4	25	5	11 839	39	5 256	0	17 057	1 371	15 686	674	15 012	15 295	0	83	0	52,55
2 741	4	25	6	13 686	41	4 408	0	18 054	1 920	16 134	674	15 460	15 757	0	83	0	52,55
2 742	4	25	7	17 032	45	3 361	0	20 348	2 488	17 860	674	17 187	17 168	19	83	1 574	68,25
2 743	4	25	8	20 550	49	2 513	0	23 014	3 318	19 696	674	19 023	19 383	0	83	0	70,70
2 744	4	25	9	20 867	50	2 602	0	23 419	3 432	19 987	674	19 314	19 665	0	83	0	70,97
2 745	4	25	10	20 591	50	2 650	0	23 191	3 760	19 431	674	18 758	19 057	0	83	0	75,51
2 746	4	25	11	20 877	49	2 649	0	23 477	4 058	19 419	674	18 746	19 032	0	83	0	86,69

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
2 750	4	25	15	19 897	48	2 579	0	22 427	4 035	18 392	674	17 718	17 850	0	83	0	90,60
2 751	4	25	16	19 702	48	2 574	0	22 229	3 983	18 246	674	17 572	17 656	0	83	0	89,27
2 752	4	25	17	20 071	48	2 448	0	22 471	3 949	18 522	674	17 848	18 018	0	83	0	90,97
2 753	4	25	18	19 997	48	2 438	0	22 387	3 147	19 240	674	18 566	18 818	0	83	0	81,63
2 754	4	25	19	19 407	47	2 449	0	21 809	2 853	18 956	674	18 283	18 518	0	83	0	72,68
2 755	4	25	20	19 379	48	2 434	0	21 765	3 254	18 511	674	17 838	18 009	0	83	0	72,30
2 756	4	25	21	20 271	49	2 436	0	22 658	3 444	19 213	674	18 540	18 794	0	83	0	90,95
2 757	4	25	22	19 334	48	2 442	0	21 728	3 188	18 541	674	17 867	18 040	0	83	0	69,61
2 758	4	25	23	18 235	48	2 196	0	20 383	2 602	17 782	674	17 108	17 070	38	83	3 160	59,91
2 759	4	25	24	18 002	45	2 497	0	18 453	1 634	16 819	674	16 146	16 236	0	83	0	55,34
2 760	4	26	1	14 510	44	2 934	0	17 400	1 880	15 520	674	14 846	15 102	0	83	0	51,47
2 761	4	26	2	14 005	43	3 241	0	17 204	1 898	15 306	674	14 633	14 891	0	83	0	51,47
2 762	4	26	3	13 722	42	3 090	0	16 769	1 798	14 972	674	14 298	14 510	0	83	0	47,58
2 763	4	26	4	13 773	42	3 286	0	17 017	1 806	15 211	674	14 537	14 775	0	83	0	49,78
2 764	4	26	5	13 866	42	3 140	0	16 964	1 825	15 139	674	14 465	14 704	0	83	0	47,67
2 765	4	26	6	14 322	43	2 915	0	17 194	1 858	15 336	674	14 663	14 922	0	83	0	47,30
2 766	4	26	7	15 245	44	2 930	0	18 131	2 027	16 104	674	15 430	15 732	0	83	0	51,76
2 767	4	26	8	16 837	44	2 774	0	19 566	2 462	17 105	674	16 431	16 418	13	83	1 082	60,00
2 768	4	26	9	17 887	46	2 917	0	20 758	2 492	18 266	674	17 592	17 689	0	83	0	60,83
2 769	4	26	10	18 384	47	2 924	0	21 261	2 796	18 465	674	17 792	17 932	0	83	0	68,22
2 770	4	26	11	19 042	48	2 969	0	21 963	3 193	18 770	674	18 096	18 313	0	83	0	68,35
2 771	4	26	12	19 233	48	3 000	0	22 185	3 276	18 909	674	18 236	18 468	0	83	0	68,30
2 772	4	26	13	18 463	47	2 952	0	21 368	3 031	18 337	674	17 663	17 778	0	83	0	68,23
2 773	4	26	14	17 562	46	2 935	0	20 451	2 692	17 759	674	17 085	17 024	61	83	5 102	68,24
2 774	4	26	15	17 178	47	2 855	0	19 986	2 747	17 239	674	16 566	16 493	73	83	6 024	68,26
2 775	4	26	16	17 192	46	2 856	0	20 002	2 770	17 232	674	16 559	16 491	68	83	5 644	66,00
2 776	4	26	17	17 330	47	2 923	0	20 206	2 671	17 535	674	16 862	16 764	98	83	8 127	64,21
2 777	4	26	18	17 355	47	2 971	0	20 279	2 533	17 746	674	17 073	17 018	55	83	4 543	64,29
2 778	4	26	19	17 279	47	2 997	0	20 229	2 512	17 717	674	17 043	16 991	52	83	4 329	60,82
2 779	4	26	20	17 214	47	3 026	0	20 194	2 870	17 324	674	16 650	16 566	84	83	6 996	67,88
2 780	4	26	21	17 991	48	3 036	0	20 979	3 074	17 905	674	17 232	17 235	0	83	0	68,59
2 781	4	26	22	17 352	47	3 054	0	20 360	2 676	17 684	674	17 010	16 954	56	83	4 659	61,38
2 782	4	26	23	16 341	46	2 784	0	19 079	2 616	16 463	674	15 789	15 977	0	83	0	53,95
2 783	4	26	24	15 648	45	2 866	0	18 469	2 613	15 856	674	15 183	15 427	0	83	0	52,64
2 784	4	27	1	15 259	44	2 830	0	18 045	2 540	15 505	674	14 832	15 082	0	83	0	53,08
2 785	4	27	2	14 528	43	2 841	0	17 326	2 441	14 886	674	14 212	14 408	0	83	0	53,17
2 786	4	27	3	14 289	43	2 830	0	17 077	2 286	14 791	674	14 117	14 289	0	83	0	53,08
2 787	4	27	4	13 910	42	2 982	0	16 850	2 180	14 670	674	13 997	14 089	0	83	0	53,08
2 788	4	27	5	13 657	42	3 019	0	16 635	2 045	14 589	674	13 916	13 908	8	83	662	52,24
2 789	4	27	6	14 086	42	2 743	0	16 786	2 034	14 752	674	14 079	14 218	0	83	0	50,63
2 790	4	27	7	14 480	43	2 865	0	17 302	2 042	15 260	674	14 587	14 835	0	83	0	52,23
2 791	4	27	8	15 559	44	2 927	0	18 442	2 502	15 941	674	15 267	15 534	0	83	0	55,91
2 792	4	27	9	16 736	46	2 905	0	19 595	2 787	16 808	674	16 135	16 226	0	83	0	68,14
2 793	4	27	10	17 950	47	2 892	0	20 795	2 988	17 807	674	17 133	17 097	36	83	3 021	68,22
2 794	4	27	11	18 113	48	2 846	0	20 912	2 877	18 035	674	17 361	17 410	0	83	0	68,35
2 795	4	27	12	18 031	48	2 907	0	20 891	2 900	17 991	674	17 317	17 332	0	83	0	68,30
2 796	4	27	13	17 498	47	2 918	0	20 369	2 749	17 620	674	16 946	16 885	61	83	5 100	68,23
2 797	4	27	14	16 977	46	2 886	0	19 817	2 459	17 359	674	16 685	16 582	103	83	8 549	64,17
2 798	4	27	15	16 183	46	2 896	0	19 033	2 453	16 580	674	15 907	16 063	0	83	0	67,46
2 799	4	27	16	16 349	46	2 873	0	19 176	2 568	16 608	674	15 935	16 099	0	83	0	68,24
2 800	4	27	17	16 314	45	2 955	0	19 224	2 406	16 818	674	16 144	16 233	0	83	0	68,30
2 801	4	27	18	16 791	46	2 886	0	19 630	2 426	17 204	674	16 531	16 456	75	83	6 206	68,33
2 802	4	27	19	16 870	46	2 914	0	19 738	2 470	17 268	674	16 594	16 523	71	83	5 910	62,36
2 803	4	27	20	17 422	47	3 042	0	20 417	2 753	17 664	674	16 990	16 938	52	83	4 336	68,35
2 804	4	27	21	17 322	47	4 264	0	21 539	2 966	18 574	674	17 900	18 100	0	83	0	68,59
2 805	4	27	22	15 623	45	5 197	0	20 775	2 881	17 894	674	17 221	17 216	5	83	378	68,39
2 806	4	27	23	14 460	43	4 918	0	19 335	2 624	16 711	674	16 038	16 159	0	83	0	63,13
2 807	4	27	24	13 134	42	4 760	0	17 852	1 964	15 888	674	15 215	15 472	0	83	0	61,64
2 808	4	28	1	11 959	41	4 812	0	16 730	1 877	14 853	674	14 180	14 387	0	83	0	52,43
2 809	4	28	2	11 952	41	4 783	0	16 695	1 860	14 835	674	14 162	14 362	0	83	0	52,86
2 810	4	28	3	11 933	40	4 731	0	16 623	1 863	14 760	674	14 086	14 228	0	83	0	52,43
2 811	4	28	4	11 985	41	4 764	0	16 708	1 860	14 848	674	14 175	14 383	0	83	0	52,43
2 812	4	28	5	12 555	41	4 821	0	17 335	2 241	15 094	674	14 421	14 651	0	83	0	59,99
2 813	4	28	6	13 323	42	4 789	0	18 070	2 537	15 533	674	14 859	15 115	0	83	0	63,18
2 814	4	28	7	15 680	44	4 951	0	20 587	2 650	17 937	674	17 264	17 277	0	83	0	68,21
2 815	4	28	8	17 859	47	4 774	0	22 585	3 203	19 382	674	18 709	18 992	0	83	0	68,18
2 816	4	28	9	18 274	48	4 755	0	22 981	3 091	19 890	674	19 216	19 560	0	83	0	68,25
2 817	4	28	10	18 180	48	4 865	0	22 997	3 090	19 907	674	19 234	19 586	0	83	0	68,22
2 818	4	28	11	18 402	48	4 699	0	23 053	3 462	19 591	674	18 917	19 258	0	83	0	73,95
2 819	4	28	12	18 641	48	4 761	0	23 354	3 579	19 775	674	19 102	19 461	0	83	0	76,38
2 820	4	28	13	18 375	48	4 811	0	23 137	3 468	19 668	674	18 995	19 350	0	83	0	75,66
2 821	4	28	14	18 355	48	4 860	0	23 167	3 398	19 769	674	19 095	19 455	0	83	0	68,24
2 822	4	28	15	17 947	48	4 857	0	22 756	3 377	19 379	674	18 706	18 989	0	83	0	68,26
2 823	4	28	16	18 285	48	4 928	0	23									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
2 827	4	28	20	19 486	48	4 955	0	24 392	3 124	21 268	674	20 594	20 769	0	83	0	63,02
2 828	4	28	21	19 528	49	4 891	0	24 370	3 552	20 818	674	20 145	20 414	0	83	0	75,39
2 829	4	28	22	18 696	49	4 916	0	23 563	3 278	20 285	674	19 612	19 905	0	83	0	63,86
2 830	4	28	23	17 219	47	4 963	0	22 136	2 675	19 460	674	18 787	19 098	0	83	0	54,14
2 831	4	28	24	15 147	44	4 656	0	19 759	2 152	17 606	674	16 933	16 876	57	83	4 726	68,23
2 832	4	29	1	13 827	43	4 853	0	18 636	1 722	16 914	674	16 241	16 287	0	83	0	52,43
2 833	4	29	2	13 809	43	4 912	0	18 678	1 722	16 956	674	16 283	16 300	0	83	0	53,10
2 834	4	29	3	13 399	42	4 957	0	18 314	1 485	16 828	674	16 155	16 239	0	83	0	52,43
2 835	4	29	4	13 185	42	4 798	0	17 941	1 398	16 543	674	15 869	16 031	0	83	0	52,43
2 836	4	29	5	13 537	42	4 812	0	18 306	1 699	16 607	674	15 933	16 098	0	83	0	65,60
2 837	4	29	6	14 990	44	4 826	0	19 772	2 398	17 374	674	16 701	16 611	90	83	7 459	62,44
2 838	4	29	7	17 545	45	5 019	0	22 519	2 572	19 947	674	19 273	19 617	0	83	0	68,21
2 839	4	29	8	19 491	48	4 900	0	24 343	2 994	21 349	674	20 675	20 855	0	83	0	67,77
2 840	4	29	9	20 414	49	4 865	0	25 230	3 329	21 902	674	21 228	21 281	0	83	0	65,87
2 841	4	29	10	20 114	49	4 894	0	24 959	3 245	21 713	674	21 040	21 142	0	83	0	66,77
2 842	4	29	11	20 086	51	4 945	0	24 980	3 600	21 380	674	20 706	20 883	0	83	0	70,58
2 843	4	29	12	20 012	52	4 965	0	24 924	3 570	21 354	674	20 680	20 863	0	83	0	72,52
2 844	4	29	13	19 755	50	4 960	0	24 664	3 620	21 044	674	20 371	20 611	0	83	0	74,29
2 845	4	29	14	19 329	49	4 933	0	24 213	3 352	20 861	674	20 187	20 453	0	83	0	68,24
2 846	4	29	15	18 797	49	4 987	0	23 735	3 335	20 400	674	19 726	20 027	0	83	0	68,26
2 847	4	29	16	18 928	49	4 825	0	23 704	3 164	20 540	674	19 866	20 184	0	83	0	68,24
2 848	4	29	17	19 535	49	4 798	0	24 284	2 811	21 473	674	20 800	20 960	0	83	0	68,30
2 849	4	29	18	20 174	50	4 858	0	24 981	2 810	22 171	674	21 498	21 557	0	83	0	68,33
2 850	4	29	19	20 135	50	4 808	0	24 893	2 663	22 230	674	21 557	21 604	0	83	0	66,28
2 851	4	29	20	20 269	51	4 810	0	25 028	2 843	22 186	674	21 512	21 568	0	83	0	66,69
2 852	4	29	21	21 027	52	4 858	0	25 833	3 483	22 350	674	21 676	21 714	0	83	0	73,23
2 853	4	29	22	20 334	51	4 881	0	25 164	3 148	22 016	674	21 343	21 399	0	83	0	66,21
2 854	4	29	23	18 327	49	4 916	0	23 195	2 402	20 793	674	20 119	20 405	0	83	0	56,76
2 855	4	29	24	16 325	46	4 871	0	21 150	1 537	19 613	674	18 939	19 279	0	83	0	59,39
2 856	4	30	1	14 886	44	4 857	0	19 698	1 381	18 317	674	17 644	17 761	0	83	0	59,16
2 857	4	30	2	14 667	44	4 829	0	19 452	1 165	18 288	674	17 614	17 715	0	83	0	62,95
2 858	4	30	3	14 615	44	4 886	0	19 457	1 161	18 295	674	17 622	17 737	0	83	0	64,92
2 859	4	30	4	14 655	44	4 894	0	19 505	1 219	18 286	674	17 612	17 712	0	83	0	59,75
2 860	4	30	5	15 158	45	4 870	0	19 984	1 606	18 377	674	17 704	17 836	0	83	0	69,39
2 861	4	30	6	16 941	46	4 808	0	21 703	2 432	19 270	674	18 597	18 858	0	83	0	75,33
2 862	4	30	7	19 975	50	5 047	0	24 972	3 285	21 687	674	21 013	21 126	0	83	0	77,96
2 863	4	30	8	21 326	52	5 120	0	26 394	3 349	23 045	674	22 372	22 323	49	83	4 031	76,00
2 864	4	30	9	20 750	51	5 168	0	25 866	3 374	22 493	674	21 819	21 825	0	83	0	76,00
2 865	4	30	10	19 973	51	5 000	0	24 922	3 338	21 584	674	20 911	21 048	0	83	0	76,00
2 866	4	30	11	19 981	52	5 001	0	24 930	3 549	21 381	674	20 707	20 885	0	83	0	80,58
2 867	4	30	12	20 002	52	4 711	0	24 661	3 563	21 098	674	20 424	20 639	0	83	0	83,01
2 868	4	30	13	19 574	52	4 736	0	24 257	3 531	20 727	674	20 053	20 344	0	83	0	82,29
2 869	4	30	14	19 349	52	4 697	0	23 995	3 509	20 485	674	19 812	20 122	0	83	0	76,00
2 870	4	30	15	19 036	50	4 645	0	23 631	3 513	20 118	674	19 445	19 767	0	83	0	76,00
2 871	4	30	16	18 950	50	4 608	0	23 508	3 528	19 980	674	19 306	19 659	0	83	0	76,00
2 872	4	30	17	19 222	50	4 627	0	23 799	3 280	20 519	674	19 846	20 160	0	83	0	76,00
2 873	4	30	18	19 623	51	4 543	0	24 115	2 950	21 166	674	20 492	20 721	0	83	0	76,00
2 874	4	30	19	19 609	51	4 558	0	24 116	2 810	21 307	674	20 633	20 822	0	83	0	75,44
2 875	4	30	20	19 685	51	4 636	0	24 271	3 061	21 209	674	20 536	20 748	0	83	0	68,33
2 876	4	30	21	20 798	52	4 610	0	25 356	3 459	21 897	674	21 223	21 277	0	83	0	82,02
2 877	4	30	22	19 971	51	4 699	0	24 620	2 869	21 751	674	21 078	21 168	0	83	0	76,00
2 878	4	30	23	18 169	49	4 561	0	22 681	2 355	20 326	674	19 652	19 944	0	83	0	75,27
2 159	4	31	24	19 367	46	5 136	0	24 418	2 362	22 056	674	21 382	21 428	0	83	0	70,45
2 880	5	1	1	14 416	47	4 688	0	19 058	903	18 155	674	17 481	17 551	0	83	0	60,14
2 881	5	1	2	13 989	46	4 869	0	18 812	581	18 231	674	17 558	17 637	0	83	0	59,76
2 882	5	1	3	13 632	45	5 122	0	18 708	687	18 022	674	17 348	17 382	0	83	0	59,39
2 883	5	1	4	13 721	46	5 041	0	18 717	855	17 861	674	17 188	17 173	15	83	1 233	58,57
2 884	5	1	5	14 909	47	4 643	0	19 505	1 029	18 476	674	17 803	17 959	0	83	0	59,76
2 885	5	1	6	15 993	49	4 866	0	20 810	1 998	18 812	674	18 139	18 358	0	83	0	67,26
2 886	5	1	7	19 701	54	5 088	0	24 735	2 912	21 823	674	21 150	21 221	0	83	0	75,21
2 887	5	1	8	20 816	56	4 796	0	25 555	3 254	22 301	674	21 628	21 654	0	83	0	77,43
2 888	5	1	9	20 534	56	4 758	0	25 236	3 361	21 875	674	21 201	21 263	0	83	0	75,25
2 889	5	1	10	20 082	55	4 746	0	24 773	3 254	21 519	674	20 846	20 999	0	83	0	78,70
2 890	5	1	11	19 512	54	4 827	0	24 285	3 444	20 841	674	20 167	20 439	0	83	0	84,56
2 891	5	1	12	19 261	53	4 820	0	24 027	3 468	20 559	674	19 885	20 206	0	83	0	84,88
2 892	5	1	13	18 933	53	4 736	0	23 616	3 277	20 339	674	19 666	19 961	0	83	0	83,69
2 893	5	1	14	18 690	52	4 705	0	23 343	3 253	20 090	674	19 417	19 751	0	83	0	78,63
2 894	5	1	15	18 336	51	4 699	0	22 984	3 268	19 716	674	19 043	19 409	0	83	0	75,26
2 895	5	1	16	18 167	50	4 729	0	22 846	3 390	19 457	674	18 783	19 093	0	83	0	75,24
2 896	5	1	17	18 599	51	4 734	0	23 281	3 095	20 186	674	19 513	19 799	0	83	0	77,80
2 897	5	1	18	18 688	52	4 737	0	23 373	2 891	20 482	674	19 809	20 119	0	83	0	72,86
2 898	5	1	19	18 682	52	4 754	0	23 384	2 946	20 439	674	19 765	20 064	0	83	0	66,92
2 899	5	1	20	19 029	52	4 787	0	23 764	3 108	20 656	674	19 983	20 297	0	83	0	66,01
2 900	5	1	21	19 921	54	4 777	0	24 645	3 364	21 281	674	20 607	20 802	0	83	0	81,09
2																	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
2 904	5	2	1	13 765	44	5 255	0	18 976	931	18 045	674	17 372	17 419	0	83	0	57,44
2 905	5	2	2	13 016	43	5 563	0	18 535	764	17 772	674	17 098	17 052	46	83	3 824	51,48
2 906	5	2	3	12 895	43	5 602	0	18 453	765	17 688	674	17 015	16 961	54	83	4 480	46,76
2 907	5	2	4	12 953	43	5 771	0	18 680	775	17 905	674	17 232	17 235	0	83	0	48,78
2 908	5	2	5	13 363	44	5 480	0	18 799	1 077	17 722	674	17 049	16 994	55	83	4 539	48,46
2 909	5	2	6	15 600	46	4 925	0	20 479	1 580	18 899	674	18 225	18 455	0	83	0	59,43
2 910	5	2	7	17 974	50	5 194	0	23 118	2 188	20 929	674	20 256	20 517	0	83	0	75,21
2 911	5	2	8	19 628	53	5 149	0	24 724	2 901	21 822	674	21 149	21 220	0	83	0	66,17
2 912	5	2	9	19 491	53	5 213	0	24 651	3 098	21 553	674	20 879	21 013	0	83	0	70,17
2 913	5	2	10	19 231	54	5 188	0	24 365	3 293	21 072	674	20 399	20 625	0	83	0	72,91
2 914	5	2	11	18 971	54	5 199	0	24 116	3 534	20 582	674	19 909	20 235	0	83	0	75,35
2 915	5	2	12	18 704	54	5 216	0	23 866	3 500	20 366	674	19 692	19 981	0	83	0	78,01
2 916	5	2	13	18 331	53	5 221	0	23 499	3 519	19 980	674	19 306	19 661	0	83	0	75,80
2 917	5	2	14	17 931	52	5 291	0	23 170	3 547	19 623	674	18 949	19 296	0	83	0	75,24
2 918	5	2	15	17 510	51	5 261	0	22 720	3 453	19 267	674	18 594	18 849	0	83	0	75,26
2 919	5	2	16	17 432	51	5 068	0	22 449	3 293	19 157	674	18 483	18 739	0	83	0	75,10
2 920	5	2	17	17 051	50	5 154	0	22 155	2 930	19 226	674	18 552	18 805	0	83	0	75,03
2 921	5	2	18	17 401	50	5 223	0	22 574	2 894	19 680	674	19 007	19 361	0	83	0	67,52
2 922	5	2	19	17 266	50	5 137	0	22 354	2 623	19 731	674	19 058	19 422	0	83	0	60,26
2 923	5	2	20	16 956	49	5 208	0	22 115	2 686	19 429	674	18 756	19 054	0	83	0	60,14
2 924	5	2	21	17 647	50	5 249	0	22 846	3 112	19 734	674	19 060	19 423	0	83	0	73,98
2 925	5	2	22	17 022	49	5 192	0	22 165	2 780	19 385	674	18 711	18 998	0	83	0	66,00
2 926	5	2	23	15 640	47	4 828	0	20 421	2 121	18 300	674	17 627	17 738	0	83	0	59,76
2 927	5	2	24	13 905	45	5 094	0	18 955	1 412	17 543	674	16 869	16 774	95	83	7 906	64,80
2 928	5	3	1	12 806	44	5 087	0	17 850	1 632	16 218	674	15 544	15 819	0	83	0	54,48
2 929	5	3	2	12 707	43	5 057	0	17 720	1 249	16 471	674	15 797	15 985	0	83	0	59,43
2 930	5	3	3	12 196	43	5 386	0	17 541	1 338	16 202	674	15 529	15 807	0	83	0	47,71
2 931	5	3	4	12 446	43	5 261	0	17 663	1 331	16 333	674	15 659	15 899	0	83	0	48,83
2 932	5	3	5	12 769	43	5 130	0	17 856	1 332	16 524	674	15 851	16 018	0	83	0	49,12
2 933	5	3	6	13 130	44	5 020	0	18 107	1 346	16 761	674	16 088	16 191	0	83	0	52,23
2 934	5	3	7	14 004	45	5 099	0	19 059	1 480	17 578	674	16 905	16 825	80	83	6 640	52,39
2 935	5	3	8	15 405	46	4 966	0	20 325	1 873	18 452	674	17 778	17 911	0	83	0	59,76
2 936	5	3	9	16 293	48	5 215	0	21 460	1 828	19 632	674	18 958	19 314	0	83	0	62,21
2 937	5	3	10	16 757	49	5 121	0	21 829	1 829	20 000	674	19 327	19 671	0	83	0	61,39
2 938	5	3	11	17 164	50	5 092	0	22 206	1 828	20 378	674	19 704	19 994	0	83	0	67,74
2 939	5	3	12	17 232	50	5 128	0	22 311	2 120	20 191	674	19 517	19 802	0	83	0	73,41
2 940	5	3	13	17 531	50	5 121	0	22 602	2 317	20 285	674	19 612	19 905	0	83	0	67,78
2 941	5	3	14	17 233	50	5 154	0	22 337	2 453	19 884	674	19 211	19 551	0	83	0	65,29
2 942	5	3	15	16 729	49	5 124	0	21 805	2 366	19 439	674	18 765	19 066	0	83	0	75,26
2 943	5	3	16	16 325	48	5 065	0	21 343	2 285	19 058	674	18 384	18 634	0	83	0	67,43
2 944	5	3	17	16 471	48	5 079	0	21 502	2 231	19 271	674	18 597	18 860	0	83	0	74,94
2 945	5	3	18	16 797	49	5 068	0	21 816	2 280	19 536	674	18 863	19 190	0	83	0	72,11
2 946	5	3	19	16 482	48	5 077	0	21 511	2 146	19 365	674	18 691	18 968	0	83	0	61,37
2 947	5	3	20	16 203	48	5 193	0	21 349	2 200	19 149	674	18 475	18 732	0	83	0	63,51
2 948	5	3	21	16 309	48	5 158	0	21 419	2 370	19 049	674	18 376	18 622	0	83	0	75,59
2 949	5	3	22	15 817	47	5 271	0	21 041	2 323	18 719	674	18 045	18 261	0	83	0	71,18
2 950	5	3	23	15 597	47	5 027	0	20 577	2 365	18 212	674	17 539	17 617	0	83	0	60,95
2 951	5	3	24	14 440	46	5 046	0	19 441	1 885	17 556	674	16 882	16 796	86	83	7 174	58,78
2 952	5	4	1	13 848	45	5 125	0	18 928	1 762	17 166	674	16 492	16 440	52	83	4 353	60,14
2 953	5	4	2	13 067	44	5 000	0	18 023	1 504	16 518	674	15 845	16 016	0	83	0	62,52
2 954	5	4	3	12 990	44	4 999	0	17 945	1 469	16 477	674	15 803	15 996	0	83	0	59,76
2 955	5	4	4	12 484	43	5 175	0	17 616	1 474	16 142	674	15 469	15 764	0	83	0	59,76
2 956	5	4	5	12 669	43	4 980	0	17 607	1 488	16 119	674	15 446	15 749	0	83	0	59,76
2 957	5	4	6	13 124	44	4 775	0	17 855	1 565	16 290	674	15 616	15 874	0	83	0	60,14
2 958	5	4	7	13 730	44	4 993	0	18 679	1 916	16 764	674	16 090	16 194	0	83	0	59,76
2 959	5	4	8	14 719	45	4 880	0	19 553	1 824	17 729	674	17 056	17 003	53	83	4 366	65,28
2 960	5	4	9	15 730	47	4 685	0	20 368	1 771	18 597	674	17 924	18 127	0	83	0	60,14
2 961	5	4	10	16 880	49	4 623	0	21 454	2 017	19 437	674	18 764	19 064	0	83	0	68,16
2 962	5	4	11	17 788	50	4 727	0	22 464	2 270	20 193	674	19 520	19 805	0	83	0	75,35
2 963	5	4	12	18 092	52	4 746	0	22 786	2 440	20 347	674	19 673	19 972	0	83	0	75,30
2 964	5	4	13	17 813	51	4 764	0	22 525	2 477	20 048	674	19 374	19 720	0	83	0	75,23
2 965	5	4	14	17 050	49	4 673	0	21 673	2 488	19 185	674	18 512	18 766	0	83	0	75,24
2 966	5	4	15	16 678	48	4 709	0	21 339	2 516	18 822	674	18 149	18 373	0	83	0	75,26
2 967	5	4	16	16 537	48	4 694	0	21 183	2 558	18 625	674	17 951	18 158	0	83	0	73,89
2 968	5	4	17	17 162	49	4 694	0	21 808	2 655	19 152	674	18 479	18 734	0	83	0	75,30
2 969	5	4	18	17 542	50	4 671	0	22 163	2 373	19 790	674	19 116	19 471	0	83	0	75,33
2 970	5	4	19	17 182	50	4 745	0	21 878	2 421	19 457	674	18 784	19 096	0	83	0	75,44
2 971	5	4	20	17 816	50	4 756	0	22 522	2 921	19 600	674	18 927	19 265	0	83	0	75,35
2 972	5	4	21	17 813	50	4 959	0	22 722	2 916	19 806	674	19 132	19 481	0	83	0	75,59
2 973	5	4	22	17 189	49	5 038	0	22 178	2 888	19 290	674	18 617	18 886	0	83	0	75,39
2 974	5	4	23	16 243	47	4 876	0	21 072	2 737	18 334	674	17 661	17 772	0	83	0	75,27
2 975	5	4	24	14 965	46	4 817	0	19 737	1 828	17 908	674	17 235	17 245	0	83	0	75,23
2 976	5	5	1	13 137	44	4 758	0	17 851	1 102	16 749	674	16 075	16 186	0	83	0	63,87
2 977	5	5	2	12 530	43	4 728	0	17 215	790	16 425	674	15 751	15 964	0	83	0	60,75
2 978	5	5	3	12 450													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
2 981	5	5	6	14 619	45	4 622	0	19 196	1 992	17 203	674	16 530	16 453	77	83	6 373	60,14
2 982	5	5	7	17 077	50	4 758	0	21 785	2 728	19 057	674	18 384	18 633	0	83	0	74,28
2 983	5	5	8	18 985	53	4 660	0	23 593	3 078	20 514	674	19 841	19 841	0	83	0	75,18
2 984	5	5	9	18 571	52	4 637	0	23 156	2 918	20 238	674	19 565	19 853	0	83	0	66,00
2 985	5	5	10	18 206	51	4 663	0	22 818	3 202	19 615	674	18 942	19 289	0	83	0	66,00
2 986	5	5	11	18 405	54	4 695	0	23 046	3 240	19 806	674	19 132	19 483	0	83	0	75,35
2 987	5	5	12	18 395	54	4 683	0	23 024	3 295	19 729	674	19 056	19 422	0	83	0	80,18
2 988	5	5	13	17 859	52	4 711	0	22 518	3 144	19 374	674	18 700	18 985	0	83	0	75,23
2 989	5	5	14	17 887	52	4 733	0	22 569	3 315	19 254	674	18 580	18 832	0	83	0	75,24
2 990	5	5	15	17 230	51	4 731	0	21 910	3 097	18 813	674	18 139	18 359	0	83	0	68,43
2 991	5	5	16	17 126	50	4 724	0	21 799	3 044	18 755	674	18 081	18 301	0	83	0	68,26
2 992	5	5	17	17 367	51	4 703	0	22 019	3 020	18 998	674	18 325	18 575	0	83	0	73,49
2 993	5	5	18	17 776	51	4 692	0	22 418	3 022	19 395	674	18 722	19 007	0	83	0	74,85
2 994	5	5	19	17 489	50	4 687	0	22 126	2 867	19 259	674	18 586	18 837	0	83	0	66,00
2 995	5	5	20	17 651	51	4 703	0	22 304	3 102	19 201	674	18 528	18 782	0	83	0	66,00
2 996	5	5	21	18 484	52	4 678	0	23 110	2 971	20 140	674	19 466	19 782	0	83	0	82,28
2 997	5	5	22	17 552	52	4 679	0	22 179	2 653	19 526	674	18 853	19 171	0	83	0	66,00
2 998	5	5	23	16 256	50	4 082	0	20 288	2 108	18 180	674	17 507	17 581	0	83	0	66,00
2 999	5	5	24	14 057	46	4 353	0	18 365	1 429	16 936	674	16 263	16 294	0	83	0	72,07
3 000	5	6	1	13 022	44	4 421	0	17 400	1 301	16 099	674	15 425	15 724	0	83	0	59,43
3 001	5	6	2	12 629	43	4 286	0	16 872	1 249	15 623	674	14 950	15 194	0	83	0	59,43
3 002	5	6	3	12 715	44	4 491	0	17 162	1 262	15 900	674	15 226	15 498	0	83	0	58,78
3 003	5	6	4	12 066	43	4 546	0	16 569	1 121	15 447	674	14 774	15 036	0	83	0	58,78
3 004	5	6	5	12 694	43	4 244	0	16 895	1 234	15 661	674	14 987	15 264	0	83	0	58,78
3 005	5	6	6	13 936	45	4 153	0	18 043	1 503	16 540	674	15 867	16 029	0	83	0	61,10
3 006	5	6	7	16 153	48	4 234	0	20 338	1 853	18 486	674	17 812	17 976	0	83	0	62,79
3 007	5	6	8	18 273	53	4 628	0	22 848	2 801	20 047	674	19 373	19 718	0	83	0	66,00
3 008	5	6	9	18 002	52	4 598	0	22 547	2 774	19 773	674	19 100	19 457	0	83	0	66,00
3 009	5	6	10	17 506	51	4 587	0	22 041	2 736	19 305	674	18 631	18 901	0	83	0	68,85
3 010	5	6	11	17 527	51	4 630	0	22 105	3 069	19 036	674	18 363	18 606	0	83	0	75,32
3 011	5	6	12	17 917	52	4 603	0	22 468	3 192	19 276	674	18 603	18 870	0	83	0	76,38
3 012	5	6	13	17 465	51	4 659	0	22 073	3 101	18 972	674	18 298	18 538	0	83	0	75,23
3 013	5	6	14	17 493	52	4 658	0	22 099	3 275	18 824	674	18 151	18 377	0	83	0	75,24
3 014	5	6	15	17 266	52	4 638	0	21 853	3 198	18 655	674	17 981	18 185	0	83	0	69,52
3 015	5	6	16	16 795	51	4 629	0	21 374	3 002	18 371	674	17 698	17 828	0	83	0	68,67
3 016	5	6	17	17 127	51	4 620	0	21 696	3 009	18 687	674	18 014	18 225	0	83	0	66,64
3 017	5	6	18	17 337	51	4 584	0	21 870	2 644	19 226	674	18 553	18 806	0	83	0	68,65
3 018	5	6	19	16 931	50	4 606	0	21 487	2 499	18 989	674	18 315	18 565	0	83	0	60,94
3 019	5	6	20	17 055	50	4 573	0	21 577	2 827	18 751	674	18 077	18 297	0	83	0	61,10
3 020	5	6	21	17 895	52	4 567	0	22 410	2 632	19 778	674	19 104	19 464	0	83	0	70,07
3 021	5	6	22	17 013	50	4 570	0	21 533	2 234	19 298	674	18 625	18 890	0	83	0	62,73
3 022	5	6	23	15 245	48	4 412	0	19 610	1 967	17 642	674	16 969	16 907	62	83	5 127	59,01
3 023	5	6	24	13 964	45	4 222	0	18 140	1 546	16 594	674	15 920	16 085	0	83	0	64,04
3 024	5	7	1	13 042	44	4 209	0	17 208	1 387	15 821	674	15 148	15 401	0	83	0	28,84
3 025	5	7	2	12 763	43	4 200	0	16 920	1 360	15 560	674	14 886	15 142	0	83	0	29,84
3 026	5	7	3	12 643	43	4 196	0	16 955	1 380	15 415	674	14 741	15 009	0	83	0	35,55
3 027	5	7	4	12 768	43	4 237	0	16 962	1 376	15 586	674	14 913	15 159	0	83	0	35,98
3 028	5	7	5	13 028	43	4 496	0	17 480	1 417	16 063	674	15 390	15 689	0	83	0	37,79
3 029	5	7	6	13 471	44	4 667	0	18 095	1 478	16 617	674	15 943	16 101	0	83	0	42,07
3 030	5	7	7	15 463	47	4 740	0	20 156	1 863	18 293	674	17 620	17 734	0	83	0	52,06
3 031	5	7	8	17 387	51	4 672	0	22 008	2 483	19 525	674	18 852	19 168	0	83	0	43,65
3 032	5	7	9	17 401	51	4 702	0	22 053	2 518	19 534	674	18 861	19 189	0	83	0	47,33
3 033	5	7	10	16 861	49	4 628	0	21 439	2 409	19 030	674	18 357	18 599	0	83	0	51,93
3 034	5	7	11	16 744	50	4 712	0	21 405	2 411	18 994	674	18 321	18 570	0	83	0	57,39
3 035	5	7	12	16 863	50	4 669	0	21 483	2 598	18 885	674	18 211	18 435	0	83	0	59,15
3 036	5	7	13	16 479	48	4 660	0	21 090	2 529	18 561	674	17 888	18 068	0	83	0	58,15
3 037	5	7	14	16 428	49	4 654	0	21 034	2 586	18 448	674	17 774	17 902	0	83	0	58,80
3 038	5	7	15	16 176	48	4 624	0	20 752	2 573	18 179	674	17 505	17 579	0	83	0	52,74
3 039	5	7	16	16 130	48	4 630	0	20 712	2 573	18 139	674	17 465	17 523	0	83	0	33,81
3 040	5	7	17	16 480	49	4 624	0	21 054	2 689	18 365	674	17 691	17 819	0	83	0	47,69
3 041	5	7	18	16 878	51	4 620	0	21 447	2 379	19 068	674	18 395	18 648	0	83	0	49,99
3 042	5	7	19	16 972	50	4 613	0	21 534	2 399	19 136	674	18 462	18 720	0	83	0	42,99
3 043	5	7	20	17 445	51	4 620	0	22 014	2 484	19 530	674	18 857	19 184	0	83	0	42,43
3 044	5	7	21	17 624	51	4 598	0	22 170	2 465	19 705	674	19 032	19 393	0	83	0	52,40
3 045	5	7	22	17 246	51	4 598	0	21 793	2 475	19 318	674	18 644	18 922	0	83	0	44,34
3 046	5	7	23	15 722	48	4 082	0	19 755	2 015	17 741	674	17 067	17 014	53	83	4 425	42,89
3 047	5	7	24	14 074	46	4 210	0	18 251	1 483	16 768	674	16 094	16 199	0	83	0	43,58
3 048	5	8	1	13 374	44	4 169	0	17 499	1 374	16 125	674	15 452	15 753	0	83	0	15,85
3 049	5	8	2	12 850	43	4 202	0	17 008	1 330	15 679	674	15 005	15 287	0	83	0	23,32
3 050	5	8	3	12 599	43	4 241	0	16 796	1 351	15 446	674	14 772	15 032	0	83	0	22,29
3 051	5	8	4	12 638	43	4 272	0	16 867	1 425	15 442	674	14 768	15 029	0	83	0	23,15
3 052	5	8	5	12 821	43	4 483	0	17 260	1 517	15 743	674	15 070	15 344	0	83	0	24,01
3 053	5	8	6	13 278	44	4 626	0	17 860	1 621	16 238	674	15 565	15 837	0	83	0	26,22
3 054	5	8	7	15 084	47	4 665	0	19 703	1 680	18 023	674	17 349	17 387	0	83	0	33,02
3 055	5	8	8	17 292	51	4 622											

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 058	5	8	11	17 158	52	4 683	0	21 790	2 177	19 613	674	18 940	19 282	0	83	0	47,08
3 059	5	8	12	17 054	52	4 654	0	21 656	2 181	19 475	674	18 802	19 116	0	83	0	49,72
3 060	5	8	13	16 853	51	4 612	0	21 414	2 285	19 129	674	18 456	18 711	0	83	0	46,81
3 061	5	8	14	16 886	51	4 605	0	21 440	2 285	19 155	674	18 481	18 735	0	83	0	45,98
3 062	5	8	15	16 548	51	4 572	0	21 069	2 298	18 771	674	18 098	18 314	0	83	0	45,10
3 063	5	8	16	16 532	50	4 526	0	21 008	2 525	18 483	674	17 809	17 967	0	83	0	45,06
3 064	5	8	17	17 178	51	4 415	0	21 542	2 554	18 988	674	18 314	18 559	0	83	0	67,34
3 065	5	8	18	17 239	52	4 397	0	21 585	2 228	19 357	674	18 683	18 962	0	83	0	63,57
3 066	5	8	19	17 114	51	4 416	0	21 479	2 226	19 253	674	18 579	18 830	0	83	0	57,43
3 067	5	8	20	17 020	51	4 495	0	21 464	2 428	19 036	674	18 363	18 603	0	83	0	66,00
3 068	5	8	21	17 724	54	4 433	0	22 103	2 354	19 749	674	19 076	19 440	0	83	0	67,42
3 069	5	8	22	17 129	51	4 566	0	21 644	2 309	19 334	674	18 661	18 942	0	83	0	65,42
3 070	5	8	23	16 015	49	4 091	0	20 057	1 940	18 117	674	17 443	17 499	0	83	0	66,00
3 071	5	8	24	14 451	46	4 332	0	18 737	1 652	17 085	674	16 412	16 399	13	83	1 060	75,23
3 072	5	9	1	13 316	44	4 248	0	17 520	1 190	16 330	674	15 656	15 895	0	83	0	27,60
3 073	5	9	2	12 427	43	4 322	0	16 706	794	15 912	674	15 238	15 518	0	83	0	30,31
3 074	5	9	3	12 263	43	4 198	0	16 418	646	15 772	674	15 099	15 370	0	83	0	26,70
3 075	5	9	4	12 101	43	4 240	0	16 298	517	15 782	674	15 108	15 387	0	83	0	26,04
3 076	5	9	5	12 303	43	4 217	0	16 477	939	15 537	674	14 864	15 118	0	83	0	28,10
3 077	5	9	6	13 814	45	4 732	0	18 501	1 672	16 829	674	16 155	16 241	0	83	0	17,30
3 078	5	9	7	15 678	49	4 729	0	20 358	1 810	18 547	674	17 874	18 050	0	83	0	15,73
3 079	5	9	8	16 614	51	4 748	0	21 311	1 727	19 584	674	18 911	19 251	0	83	0	47,87
3 080	5	9	9	16 775	51	4 662	0	21 387	1 757	19 630	674	18 956	19 313	0	83	0	54,80
3 081	5	9	10	16 775	51	4 682	0	21 407	1 724	19 683	674	19 009	19 368	0	83	0	58,95
3 082	5	9	11	16 856	51	4 665	0	21 470	1 844	19 626	674	18 953	19 311	0	83	0	61,04
3 083	5	9	12	16 866	51	4 668	0	21 483	1 909	19 574	674	18 900	19 243	0	83	0	57,46
3 084	5	9	13	16 415	50	4 673	0	21 038	1 894	19 145	674	18 471	18 727	0	83	0	65,55
3 085	5	9	14	16 189	49	4 602	0	20 742	1 901	18 841	674	18 168	18 391	0	83	0	65,70
3 086	5	9	15	15 894	48	4 590	0	20 436	1 798	18 638	674	17 965	18 165	0	83	0	63,09
3 087	5	9	16	15 493	48	4 474	0	19 919	2 125	17 794	674	17 121	17 086	35	83	2 879	51,20
3 088	5	9	17	15 875	48	4 636	0	20 463	2 234	18 228	674	17 555	17 633	0	83	0	54,10
3 089	5	9	18	16 287	49	4 498	0	20 737	2 262	18 475	674	17 801	17 951	0	83	0	60,90
3 090	5	9	19	16 283	49	4 501	0	20 735	2 257	18 478	674	17 805	17 962	0	83	0	45,50
3 091	5	9	20	16 048	48	4 530	0	20 529	2 247	18 282	674	17 609	17 706	0	83	0	53,26
3 092	5	9	21	16 425	49	4 533	0	20 909	2 241	18 668	674	17 995	18 201	0	83	0	52,26
3 093	5	9	22	16 256	49	4 534	0	20 741	2 230	18 511	674	17 838	18 008	0	83	0	55,85
3 094	5	9	23	15 375	47	4 495	0	19 823	2 083	17 740	674	17 067	17 014	53	83	4 394	40,37
3 095	5	9	24	14 331	45	4 018	0	18 303	1 981	16 322	674	15 649	15 892	0	83	0	16,83
3 096	5	10	1	13 335	44	4 231	0	17 521	1 937	15 585	674	14 911	15 155	0	83	0	10,78
3 097	5	10	2	13 006	44	4 241	0	17 203	1 867	15 336	674	14 663	14 920	0	83	0	11,42
3 098	5	10	3	12 900	44	4 215	0	17 071	1 880	15 191	674	14 518	14 760	0	83	0	16,07
3 099	5	10	4	12 717	43	4 220	0	16 893	1 661	15 232	674	14 558	14 811	0	83	0	16,23
3 100	5	10	5	12 692	43	4 291	0	16 940	1 592	15 348	674	14 675	14 941	0	83	0	18,70
3 101	5	10	6	12 703	43	4 553	0	17 212	1 670	15 543	674	14 869	15 128	0	83	0	19,97
3 102	5	10	7	13 386	44	4 555	0	17 897	1 818	16 079	674	15 406	15 703	0	83	0	16,45
3 103	5	10	8	14 570	46	4 551	0	19 075	2 061	17 015	674	16 341	16 354	0	83	0	38,68
3 104	5	10	9	15 718	48	4 540	0	20 210	2 314	17 895	674	17 222	17 218	4	83	320	36,38
3 105	5	10	10	16 300	50	4 530	0	20 781	2 452	18 328	674	17 655	17 768	0	83	0	51,08
3 106	5	10	11	16 272	49	4 615	0	20 837	2 460	18 378	674	17 704	17 839	0	83	0	59,37
3 107	5	10	12	16 107	49	4 643	0	20 701	2 411	18 290	674	17 616	17 727	0	83	0	63,03
3 108	5	10	13	15 890	49	4 656	0	20 498	2 423	18 075	674	17 401	17 448	0	83	0	66,34
3 109	5	10	14	15 308	48	4 656	0	19 916	2 446	17 470	674	16 796	16 682	114	83	9 488	62,98
3 110	5	10	15	14 994	47	4 651	0	19 598	2 487	17 111	674	16 438	16 421	17	83	1 388	57,49
3 111	5	10	16	14 852	46	4 683	0	19 489	2 488	17 001	674	16 327	16 338	0	83	0	53,11
3 112	5	10	17	14 895	46	4 626	0	19 476	2 204	17 272	674	16 598	16 525	73	83	6 070	44,43
3 113	5	10	18	14 960	46	4 660	0	19 574	2 191	17 382	674	16 709	16 619	90	83	7 459	42,95
3 114	5	10	19	14 958	46	4 680	0	19 592	2 258	17 334	674	16 661	16 575	86	83	7 121	37,56
3 115	5	10	20	14 652	46	4 665	0	19 271	2 308	16 963	674	16 290	16 307	0	83	0	35,85
3 116	5	10	21	15 175	46	4 663	0	19 791	2 420	17 372	674	16 698	16 607	91	83	7 584	54,64
3 117	5	10	22	15 134	46	4 652	0	19 740	2 461	17 279	674	16 606	16 535	71	83	5 871	52,12
3 118	5	10	23	14 623	46	4 205	0	18 782	2 218	16 565	674	15 891	16 049	0	83	0	32,96
3 119	5	10	24	13 751	45	4 239	0	17 945	1 826	16 119	674	15 445	15 746	0	83	0	18,21
3 120	5	11	1	12 763	44	4 241	0	16 961	1 775	15 186	674	14 513	14 749	0	83	0	23,86
3 121	5	11	2	12 325	43	4 240	0	16 522	1 621	14 901	674	14 228	14 428	0	83	0	31,33
3 122	5	11	3	12 329	43	4 217	0	16 504	1 502	15 001	674	14 328	14 540	0	83	0	25,75
3 123	5	11	4	12 066	43	4 219	0	16 242	1 418	14 824	674	14 151	14 343	0	83	0	36,13
3 124	5	11	5	12 216	43	4 252	0	16 425	1 500	14 925	674	14 251	14 457	0	83	0	37,71
3 125	5	11	6	12 238	43	4 698	0	16 893	1 900	14 993	674	14 320	14 529	0	83	0	40,38
3 126	5	11	7	12 817	44	4 688	0	17 461	2 150	15 311	674	14 638	14 894	0	83	0	36,18
3 127	5	11	8	14 090	46	4 669	0	18 714	2 247	16 467	674	15 793	15 977	0	83	0	39,28
3 128	5	11	9	14 581	46	4 734	0	19 270	2 163	17 107	674	16 433	16 419	14	83	1 180	37,88
3 129	5	11	10	15 605	47	4 678	0	20 236	2 352	17 883	674	17 210	17 203	7	83	561	42,59
3 130	5	11	11	15 731	47	4 700	0	20 384	2 401	17 983	674	17 310	17 324	0	83	0	49,80
3 131	5	11	12	15 622	47	4 750	0	20 325	2 473	17 852	674	17 179	17 138	41	83		

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 135	5	11	16	13 903	45	4 764	0	18 622	2 239	16 383	674	15 710	15 932	0	83	0	46,13
3 136	5	11	17	13 971	45	4 761	0	18 687	2 032	16 655	674	15 981	16 121	0	83	0	44,50
3 137	5	11	18	14 140	45	4 762	0	18 856	2 178	16 679	674	16 005	16 140	0	83	0	49,30
3 138	5	11	19	14 553	46	4 739	0	19 246	2 389	16 857	674	16 183	16 261	0	83	0	44,11
3 139	5	11	20	14 909	47	4 726	0	19 588	2 393	17 195	674	16 521	16 447	74	83	6 183	49,66
3 140	5	11	21	15 578	47	4 706	0	20 237	2 381	17 856	674	17 183	17 162	21	83	1 713	74,76
3 141	5	11	22	15 433	47	4 717	0	20 103	2 216	17 887	674	17 214	17 205	9	83	746	68,89
3 142	5	11	23	14 264	46	4 696	0	18 915	2 226	16 689	674	16 016	16 144	0	83	0	37,99
3 143	5	11	24	13 503	46	4 123	0	17 581	1 860	15 721	674	15 047	15 320	0	83	0	41,76
3 144	5	12	1	12 248	44	4 339	0	16 542	1 232	15 310	674	14 637	14 893	0	83	0	26,45
3 145	5	12	2	11 598	42	4 335	0	15 890	1 068	14 822	674	14 149	14 339	0	83	0	36,19
3 146	5	12	3	11 678	42	4 305	0	15 941	1 157	14 784	674	14 111	14 283	0	83	0	30,21
3 147	5	12	4	11 696	43	4 261	0	15 914	1 162	14 752	674	14 078	14 213	0	83	0	30,55
3 148	5	12	5	11 933	43	4 294	0	16 184	1 343	14 840	674	14 167	14 368	0	83	0	35,16
3 149	5	12	6	12 932	44	4 766	0	17 654	1 926	15 727	674	15 054	15 333	0	83	0	44,65
3 150	5	12	7	15 011	46	4 715	0	19 679	2 477	17 201	674	16 528	16 448	80	83	6 636	89,61
3 151	5	12	8	16 875	49	4 778	0	21 604	2 739	18 865	674	18 191	18 421	0	83	0	92,70
3 152	5	12	9	17 484	50	4 770	0	22 204	3 011	19 193	674	18 519	18 778	0	83	0	95,75
3 153	5	12	10	17 358	50	4 778	0	22 085	3 013	19 072	674	18 399	18 653	0	83	0	96,16
3 154	5	12	11	17 191	50	4 831	0	21 972	2 795	19 176	674	18 503	18 752	0	83	0	113,57
3 155	5	12	12	17 089	50	4 804	0	21 843	2 806	19 037	674	18 364	18 608	0	83	0	113,92
3 156	5	12	13	16 742	49	4 786	0	21 479	2 756	18 723	674	18 049	18 273	0	83	0	91,36
3 157	5	12	14	16 570	49	4 794	0	21 316	2 742	18 574	674	17 901	18 101	0	83	0	87,63
3 158	5	12	15	16 173	48	4 792	0	20 917	2 739	18 178	674	17 505	17 579	0	83	0	99,05
3 159	5	12	16	16 092	48	4 795	0	20 839	2 750	18 089	674	17 415	17 466	0	83	0	91,29
3 160	5	12	17	16 408	49	4 814	0	21 173	2 739	18 434	674	17 760	17 884	0	83	0	99,56
3 161	5	12	18	16 607	49	4 792	0	21 350	2 489	18 861	674	18 187	18 417	0	83	0	108,40
3 162	5	12	19	16 449	49	4 771	0	21 171	2 515	18 656	674	17 982	18 188	0	83	0	78,95
3 163	5	12	20	16 472	49	4 749	0	21 172	2 522	18 650	674	17 977	18 181	0	83	0	80,44
3 164	5	12	21	16 967	50	4 745	0	21 662	2 520	19 143	674	18 469	18 726	0	83	0	110,43
3 165	5	12	22	16 721	50	4 768	0	21 439	2 690	18 749	674	18 075	18 294	0	83	0	94,18
3 166	5	12	23	15 398	48	4 374	0	19 724	2 217	17 508	674	16 834	16 728	106	83	8 804	73,51
3 167	5	12	24	13 500	45	4 375	0	17 830	1 665	16 164	674	15 491	15 790	0	83	0	67,99
3 168	5	13	1	12 675	44	4 280	0	16 911	1 489	15 422	674	14 749	15 011	0	83	0	26,43
3 169	5	13	2	12 123	43	4 325	0	16 405	1 335	15 070	674	14 397	14 627	0	83	0	28,84
3 170	5	13	3	12 043	43	4 252	0	16 252	1 323	14 928	674	14 255	14 459	0	83	0	27,21
3 171	5	13	4	12 035	43	4 310	0	16 302	1 482	14 820	674	14 146	14 331	0	83	0	28,31
3 172	5	13	5	12 526	43	4 332	0	16 815	1 758	15 057	674	14 384	14 608	0	83	0	29,67
3 173	5	13	6	13 013	44	4 708	0	17 677	2 036	15 641	674	14 968	15 228	0	83	0	39,99
3 174	5	13	7	14 973	47	4 681	0	19 607	2 343	17 264	674	16 590	16 513	77	83	6 427	65,68
3 175	5	13	8	16 701	50	4 688	0	21 340	2 543	18 797	674	18 124	18 335	0	83	0	71,53
3 176	5	13	9	16 658	50	4 601	0	21 209	2 552	18 657	674	17 983	18 189	0	83	0	75,01
3 177	5	13	10	16 401	49	4 580	0	20 932	2 599	18 332	674	17 659	17 772	0	83	0	79,09
3 178	5	13	11	16 174	48	4 637	0	20 762	2 585	18 177	674	17 504	17 575	0	83	0	82,19
3 179	5	13	12	16 307	50	4 677	0	20 934	2 582	18 353	674	17 679	17 801	0	83	0	83,31
3 180	5	13	13	16 092	48	4 598	0	20 642	2 580	18 062	674	17 389	17 428	0	83	0	84,82
3 181	5	13	14	15 975	48	4 606	0	20 533	2 571	17 962	674	17 288	17 297	0	83	0	82,20
3 182	5	13	15	15 800	49	4 584	0	20 335	2 570	17 765	674	17 091	17 042	49	83	4 106	76,70
3 183	5	13	16	15 694	48	4 642	0	20 288	2 560	17 728	674	17 055	16 999	56	83	4 621	75,81
3 184	5	13	17	16 055	49	4 673	0	20 679	2 585	18 094	674	17 420	17 473	0	83	0	78,11
3 185	5	13	18	16 479	50	4 610	0	21 040	2 544	18 496	674	17 822	17 989	0	83	0	77,28
3 186	5	13	19	16 290	50	4 660	0	20 900	2 562	18 338	674	17 665	17 780	0	83	0	70,27
3 187	5	13	20	16 248	50	4 651	0	20 850	2 585	18 265	674	17 591	17 688	0	83	0	70,30
3 188	5	13	21	16 680	51	4 636	0	21 265	2 585	18 680	674	18 007	18 217	0	83	0	81,57
3 189	5	13	22	16 415	51	4 647	0	21 012	2 560	18 452	674	17 779	17 916	0	83	0	75,64
3 190	5	13	23	15 128	48	4 612	0	19 692	2 336	17 355	674	16 682	16 580	102	83	8 460	62,87
3 191	5	13	24	13 615	46	3 756	0	17 325	1 529	15 797	674	15 123	15 391	0	83	0	52,72
3 192	5	14	1	12 270	44	3 823	0	16 049	1 090	14 959	674	14 286	14 485	0	83	0	23,35
3 193	5	14	2	11 834	43	3 809	0	15 600	890	14 710	674	14 036	14 158	0	83	0	24,98
3 194	5	14	3	11 367	43	3 857	0	15 181	699	14 483	674	13 809	13 747	62	83	5 159	22,82
3 195	5	14	4	11 357	43	3 900	0	15 214	590	14 624	674	13 950	13 980	0	83	0	25,51
3 196	5	14	5	11 547	43	4 291	0	15 795	1 086	14 710	674	14 036	14 158	0	83	0	27,16
3 197	5	14	6	12 410	44	4 336	0	16 702	1 903	14 799	674	14 125	14 304	0	83	0	37,24
3 198	5	14	7	14 824	47	4 630	0	19 408	2 560	16 848	674	16 175	16 253	0	83	0	61,27
3 199	5	14	8	16 566	50	4 647	0	21 163	2 552	18 611	674	17 938	18 146	0	83	0	81,53
3 200	5	14	9	16 894	50	4 572	0	21 416	2 718	18 697	674	18 024	18 241	0	83	0	86,65
3 201	5	14	10	16 786	50	4 528	0	21 264	2 748	18 516	674	17 842	18 009	0	83	0	89,46
3 202	5	14	11	16 657	50	4 599	0	21 205	2 755	18 450	674	17 777	17 910	0	83	0	93,19
3 203	5	14	12	16 949	51	4 495	0	21 393	2 726	18 667	674	17 994	18 199	0	83	0	94,71
3 204	5	14	13	16 803	51	4 512	0	21 264	2 755	18 509	674	17 835	18 006	0	83	0	97,35
3 205	5	14	14	16 693	50	4 551	0	21 194	2 712	18 482	674	17 809	17 964	0	83	0	96,86
3 206	5	14	15	16 455	50	4 491	0	20 896	2 709	18 187	674	17 513	17 587	0	83	0	90,21
3 207	5	14	16	16 349	50	4 547	0	20 847	2 690	18 157	674	17 483	17 552	0	83	0	90,84
3 208	5	14	17	16 471	50	4 828	0	21 248	2 728	18 520	674	17					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 212	5	14	21	16 972	51	4 673	0	21 594	2 543	19 051	674	18 377	18 622	0	83	0	91,23
3 213	5	14	22	16 569	50	4 457	0	20 976	2 555	18 421	674	17 747	17 880	0	83	0	84,08
3 214	5	14	23	15 837	49	3 990	0	19 778	2 154	17 623	674	16 950	16 889	61	83	5 062	66,01
3 215	5	14	24	13 680	45	4 006	0	17 640	1 581	16 059	674	15 385	15 679	0	83	0	43,31
3 216	5	15	1	12 656	44	4 108	0	16 720	1 723	14 997	674	14 324	14 536	0	83	0	12,84
3 217	5	15	2	12 720	44	4 050	0	16 726	1 884	14 842	674	14 169	14 370	0	83	0	14,33
3 218	5	15	3	12 098	43	4 021	0	16 075	1 682	14 393	674	13 720	13 661	59	83	4 870	14,84
3 219	5	15	4	11 893	43	4 041	0	15 890	1 521	14 369	674	13 696	13 631	65	83	5 362	16,88
3 220	5	15	5	12 128	43	3 973	0	16 057	1 575	14 482	674	13 809	13 743	66	83	5 442	17,07
3 221	5	15	6	12 418	44	4 511	0	16 885	1 971	14 913	674	14 240	14 436	0	83	0	31,58
3 222	5	15	7	14 418	46	4 769	0	19 141	2 480	16 661	674	15 988	16 124	0	83	0	52,53
3 223	5	15	8	16 076	49	4 701	0	20 728	2 479	18 249	674	17 576	17 659	0	83	0	75,80
3 224	5	15	9	16 269	49	4 721	0	20 941	2 484	18 457	674	17 783	17 924	0	83	0	79,22
3 225	5	15	10	16 234	49	4 778	0	20 963	2 481	18 482	674	17 809	17 966	0	83	0	80,28
3 226	5	15	11	16 167	50	4 728	0	20 845	2 535	18 309	674	17 636	17 755	0	83	0	81,64
3 227	5	15	12	16 273	50	4 704	0	20 926	2 529	18 397	674	17 724	17 856	0	83	0	85,61
3 228	5	15	13	16 089	50	4 721	0	20 760	2 545	18 215	674	17 542	17 618	0	83	0	85,57
3 229	5	15	14	15 969	50	4 730	0	20 649	2 571	18 078	674	17 405	17 454	0	83	0	84,86
3 230	5	15	15	15 879	50	4 778	0	20 607	2 601	18 007	674	17 333	17 353	0	83	0	79,28
3 231	5	15	16	15 855	50	4 991	0	20 797	2 645	18 152	674	17 479	17 549	0	83	0	84,14
3 232	5	15	17	16 030	50	4 777	0	20 756	2 646	18 111	674	17 437	17 494	0	83	0	81,40
3 233	5	15	18	16 414	50	4 762	0	21 126	2 554	18 571	674	17 898	18 091	0	83	0	80,05
3 234	5	15	19	16 196	50	4 742	0	20 887	2 516	18 371	674	17 697	17 823	0	83	0	65,39
3 235	5	15	20	16 338	50	4 666	0	20 954	2 511	18 443	674	17 769	17 899	0	83	0	61,56
3 236	5	15	21	16 642	51	4 658	0	21 249	2 495	18 754	674	18 081	18 298	0	83	0	82,40
3 237	5	15	22	16 289	50	4 699	0	20 937	2 581	18 356	674	17 683	17 809	0	83	0	67,15
3 238	5	15	23	15 540	49	3 903	0	19 395	2 361	17 034	674	16 360	16 372	0	83	0	50,47
3 239	5	15	24	14 149	46	3 911	0	18 014	1 591	16 423	674	15 750	15 962	0	83	0	35,90
3 240	5	16	1	12 592	44	3 882	0	16 430	1 125	15 305	674	14 632	14 889	0	83	0	6,37
3 241	5	16	2	12 301	44	3 847	0	16 104	1 242	14 862	674	14 189	14 395	0	83	0	8,95
3 242	5	16	3	12 074	43	3 863	0	15 894	1 208	14 686	674	14 013	14 111	0	83	0	7,71
3 243	5	16	4	11 941	43	3 867	0	15 765	1 298	14 466	674	13 793	13 730	63	83	5 218	8,33
3 244	5	16	5	12 607	44	3 859	0	16 423	1 508	14 915	674	14 242	14 437	0	83	0	9,16
3 245	5	16	6	12 773	44	4 453	0	17 182	1 809	15 373	674	14 699	14 972	0	83	0	16,65
3 246	5	16	7	14 909	47	4 768	0	19 631	2 401	17 230	674	16 556	16 490	66	83	5 509	44,33
3 247	5	16	8	16 372	49	4 711	0	21 034	2 499	18 535	674	17 862	18 035	0	83	0	59,73
3 248	5	16	9	16 676	50	4 731	0	21 357	2 505	18 852	674	18 179	18 403	0	83	0	68,04
3 249	5	16	10	16 601	50	4 679	0	21 230	2 499	18 732	674	18 058	18 281	0	83	0	70,62
3 250	5	16	11	16 554	50	4 691	0	21 195	2 468	18 727	674	18 054	18 275	0	83	0	74,76
3 251	5	16	12	16 465	50	4 673	0	21 088	2 506	18 582	674	17 909	18 105	0	83	0	80,10
3 252	5	16	13	16 196	50	4 708	0	20 855	2 513	18 341	674	17 668	17 789	0	83	0	76,40
3 253	5	16	14	16 009	49	4 680	0	20 639	2 526	18 114	674	17 440	17 496	0	83	0	80,88
3 254	5	16	15	15 985	49	4 610	0	20 546	2 531	18 015	674	17 342	17 369	0	83	0	73,09
3 255	5	16	16	15 696	48	4 658	0	20 306	2 525	17 781	674	17 108	17 068	40	83	3 285	67,29
3 256	5	16	17	15 911	48	4 699	0	20 562	2 504	18 058	674	17 385	17 428	0	83	0	74,48
3 257	5	16	18	16 014	49	4 674	0	20 640	2 501	18 139	674	17 466	17 529	0	83	0	66,59
3 258	5	16	19	15 803	48	4 753	0	20 507	2 505	18 002	674	17 329	17 349	0	83	0	53,51
3 259	5	16	20	15 751	48	4 662	0	20 365	2 525	17 840	674	17 167	17 119	48	83	3 965	52,46
3 260	5	16	21	16 076	49	4 668	0	20 695	2 502	18 193	674	17 520	17 599	0	83	0	66,56
3 261	5	16	22	15 919	49	4 656	0	20 527	2 482	18 045	674	17 371	17 416	0	83	0	57,42
3 262	5	16	23	15 497	48	3 845	0	19 294	2 394	16 900	674	16 226	16 411	0	83	0	37,32
3 263	5	16	24	14 313	46	3 864	0	18 131	2 089	16 042	674	15 368	15 650	0	83	0	24,39
3 264	5	17	1	13 632	45	3 832	0	17 419	1 763	15 656	674	14 982	15 260	0	83	0	2,20
3 265	5	17	2	12 838	44	3 906	0	16 700	1 999	14 701	674	14 027	14 146	0	83	0	12,55
3 266	5	17	3	12 847	44	3 937	0	16 740	2 161	14 579	674	13 905	13 900	5	83	433	10,06
3 267	5	17	4	12 975	44	4 005	0	16 936	2 212	14 724	674	14 050	14 180	0	83	0	10,51
3 268	5	17	5	12 957	44	4 257	0	17 170	1 963	15 207	674	14 533	14 771	0	83	0	10,74
3 269	5	17	6	12 330	43	4 320	0	16 606	1 953	14 653	674	13 980	14 057	0	83	0	10,69
3 270	5	17	7	13 400	45	4 269	0	17 624	2 184	15 440	674	14 767	15 026	0	83	0	18,72
3 271	5	17	8	14 096	46	4 236	0	18 286	2 207	16 079	674	15 405	15 698	0	83	0	37,06
3 272	5	17	9	14 879	47	4 556	0	19 388	2 148	17 240	674	16 566	16 497	69	83	5 749	35,60
3 273	5	17	10	15 099	47	4 582	0	19 634	2 149	17 485	674	16 811	16 704	107	83	8 911	40,01
3 274	5	17	11	15 222	47	4 589	0	19 764	2 186	17 577	674	16 904	16 824	80	83	6 638	41,57
3 275	5	17	12	15 253	48	4 719	0	19 924	2 261	17 663	674	16 990	16 931	59	83	4 872	49,14
3 276	5	17	13	14 926	47	4 612	0	19 492	2 258	17 234	674	16 561	16 492	69	83	5 716	44,07
3 277	5	17	14	14 581	46	4 653	0	19 187	2 259	16 929	674	16 255	16 293	0	83	0	41,08
3 278	5	17	15	14 243	46	4 650	0	18 848	2 262	16 586	674	15 912	16 069	0	83	0	35,86
3 279	5	17	16	14 056	45	4 658	0	18 668	2 269	16 399	674	15 725	15 943	0	83	0	35,36
3 280	5	17	17	14 506	46	4 714	0	19 174	2 280	16 894	674	16 220	16 276	0	83	0	34,83
3 281	5	17	18	14 969	47	4 707	0	19 628	2 341	17 288	674	16 614	16 541	73	83	6 071	35,27
3 282	5	17	19	14 870	47	4 663	0	19 487	2 386	17 101	674	16 427	16 413	14	83	1 185	35,07
3 283	5	17	20	14 960	47	4 574	0	19 488	2 476	17 012	674	16 338	16 352	0	83	0	35,29
3 284	5	17	21	15 090	47	4 702	0	19 745	2 635	17 110	674	16 436	16 421	15	83	1 279	47,42
3 285	5	17	22	14 858	47	4 617	0	19 428									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 289	5	18	2	12 351	43	3 967	0	16 275	1 994	14 282	674	13 608	13 547	61	83	5 070	7,02
3 290	5	18	3	12 215	43	3 926	0	16 098	1 865	14 233	674	13 560	13 526	34	83	2 790	6,92
3 291	5	18	4	12 122	43	3 944	0	16 023	1 686	14 336	674	13 663	13 616	47	83	3 873	5,96
3 292	5	18	5	12 133	43	3 902	0	15 992	1 684	14 307	674	13 634	13 570	64	83	5 299	6,05
3 293	5	18	6	12 106	43	3 975	0	16 038	1 688	14 349	674	13 676	13 616	60	83	4 950	7,36
3 294	5	18	7	12 075	43	4 533	0	16 564	1 474	15 091	674	14 417	14 642	0	83	0	13,40
3 295	5	18	8	12 430	44	4 672	0	17 059	1 712	15 347	674	14 673	14 938	0	83	0	22,25
3 296	5	18	9	13 796	45	4 771	0	18 522	2 302	16 220	674	15 546	15 821	0	83	0	27,78
3 297	5	18	10	15 083	47	4 617	0	19 653	2 643	17 010	674	16 337	16 347	0	83	0	34,75
3 298	5	18	11	15 447	48	4 590	0	19 989	2 621	17 368	674	16 695	16 599	96	83	7 956	37,92
3 299	5	18	12	15 314	47	4 581	0	19 847	2 591	17 256	674	16 583	16 509	74	83	6 128	38,96
3 300	5	18	13	15 177	47	4 591	0	19 721	2 618	17 103	674	16 429	16 416	13	83	1 106	39,44
3 301	5	18	14	14 827	46	4 566	0	19 347	2 602	16 746	674	16 072	16 184	0	83	0	39,54
3 302	5	18	15	14 305	46	4 612	0	18 871	2 599	16 271	674	15 598	15 864	0	83	0	32,83
3 303	5	18	16	14 204	46	4 602	0	18 760	2 529	16 231	674	15 558	15 828	0	83	0	29,72
3 304	5	18	17	14 406	46	4 595	0	18 955	2 491	16 464	674	15 791	15 977	0	83	0	28,74
3 305	5	18	18	14 730	46	4 689	0	19 373	2 518	16 854	674	16 181	16 258	0	83	0	30,24
3 306	5	18	19	14 914	47	4 599	0	19 466	2 487	16 979	674	16 305	16 318	0	83	0	32,68
3 307	5	18	20	14 905	47	4 657	0	19 515	2 449	17 066	674	16 392	16 388	4	83	341	33,94
3 308	5	18	21	15 274	48	4 680	0	19 907	2 816	17 091	674	16 417	16 404	13	83	1 092	64,61
3 309	5	18	22	15 133	48	4 321	0	19 406	2 614	16 792	674	16 119	16 219	0	83	0	57,85
3 310	5	18	23	14 470	46	4 000	0	18 424	2 082	16 342	674	15 668	15 905	0	83	0	47,13
3 311	5	18	24	13 125	44	4 305	0	17 386	1 725	15 661	674	14 988	15 267	0	83	0	39,06
3 312	5	19	1	12 291	43	4 405	0	16 654	1 658	14 996	674	14 323	14 532	0	83	0	12,04
3 313	5	19	2	11 958	42	4 467	0	16 384	1 543	14 840	674	14 167	14 369	0	83	0	12,07
3 314	5	19	3	11 514	42	4 360	0	15 833	1 191	14 642	674	13 969	14 002	0	83	0	8,87
3 315	5	19	4	11 161	41	4 495	0	15 615	1 029	14 586	674	13 913	13 906	7	83	553	12,05
3 316	5	19	5	11 410	41	4 402	0	15 771	1 159	14 612	674	13 938	13 926	12	83	1 031	22,41
3 317	5	19	6	12 173	42	4 347	0	16 477	1 708	14 769	674	14 095	14 251	0	83	0	26,02
3 318	5	19	7	12 749	43	4 319	0	17 025	2 281	14 744	674	14 071	14 203	0	83	0	52,52
3 319	5	19	8	14 839	47	4 325	0	19 117	2 743	16 375	674	15 701	15 925	0	83	0	44,95
3 320	5	19	9	15 677	48	4 661	0	20 289	2 442	17 848	674	17 174	17 134	40	83	3 327	56,10
3 321	5	19	10	15 999	49	4 613	0	20 563	2 655	17 908	674	17 234	17 239	0	83	0	59,62
3 322	5	19	11	16 948	51	4 733	0	21 630	3 025	18 605	674	17 932	18 138	0	83	0	60,14
3 323	5	19	12	17 850	53	4 696	0	22 493	3 138	19 355	674	18 682	18 960	0	83	0	66,01
3 324	5	19	13	17 799	53	4 707	0	22 453	3 298	19 155	674	18 482	18 736	0	83	0	66,00
3 325	5	19	14	17 589	53	4 629	0	22 166	3 288	18 878	674	18 205	18 430	0	83	0	66,00
3 326	5	19	15	17 070	51	4 925	0	21 944	3 196	18 748	674	18 074	18 294	0	83	0	66,00
3 327	5	19	16	16 903	51	4 969	0	21 820	3 187	18 634	674	17 960	18 163	0	83	0	66,00
3 328	5	19	17	17 422	52	4 963	0	22 333	3 367	18 966	674	18 292	18 524	0	83	0	66,00
3 329	5	19	18	18 084	54	4 885	0	22 915	3 342	19 573	674	18 899	19 237	0	83	0	66,00
3 330	5	19	19	17 536	53	4 891	0	22 375	3 143	19 232	674	18 558	18 809	0	83	0	60,14
3 331	5	19	20	17 737	53	4 844	0	22 528	3 417	19 111	674	18 437	18 686	0	83	0	60,14
3 332	5	19	21	18 215	53	4 839	0	23 001	3 522	19 479	674	18 805	19 118	0	83	0	66,00
3 333	5	19	22	17 293	52	4 922	0	22 163	3 008	19 155	674	18 481	18 735	0	83	0	66,00
3 334	5	19	23	15 533	49	4 843	0	20 327	2 467	17 860	674	17 187	17 167	20	83	1 656	40,89
3 335	5	19	24	13 494	45	4 742	0	18 191	1 419	16 772	674	16 098	16 201	0	83	0	35,14
3 336	5	20	1	11 806	42	5 043	0	16 807	842	15 965	674	15 292	15 557	0	83	0	25,76
3 337	5	20	2	11 365	42	5 166	0	16 489	788	15 702	674	15 028	15 308	0	83	0	32,63
3 338	5	20	3	11 242	42	5 174	0	16 375	934	15 441	674	14 767	15 027	0	83	0	32,42
3 339	5	20	4	11 624	42	5 156	0	16 738	954	15 784	674	15 111	15 387	0	83	0	32,57
3 340	5	20	5	11 683	42	5 159	0	16 800	885	15 915	674	15 241	15 524	0	83	0	34,77
3 341	5	20	6	12 507	43	5 002	0	17 465	1 516	15 950	674	15 276	15 547	0	83	0	40,11
3 342	5	20	7	15 523	49	4 929	0	20 404	2 861	17 543	674	16 869	16 773	96	83	7 971	69,54
3 343	5	20	8	18 294	53	5 024	0	23 265	3 486	19 778	762	19 016	19 375	0	83	0	66,00
3 344	5	20	9	18 493	54	5 059	0	23 498	3 486	20 012	762	19 250	19 601	0	83	0	73,43
3 345	5	20	10	18 058	53	5 035	0	23 040	3 474	19 566	762	18 804	19 117	0	83	0	75,22
3 346	5	20	11	18 248	54	4 653	0	22 848	3 533	19 315	762	18 553	18 807	0	83	0	75,35
3 347	5	20	12	18 317	54	4 704	0	22 968	3 455	19 513	762	18 751	19 042	0	83	0	75,30
3 348	5	20	13	17 527	52	4 802	0	22 277	3 451	18 826	762	18 064	18 282	0	83	0	75,23
3 349	5	20	14	17 251	52	4 869	0	22 068	3 528	18 539	762	17 778	17 910	0	83	0	73,99
3 350	5	20	15	17 257	52	4 712	0	21 917	3 422	18 495	762	17 733	17 868	0	83	0	73,72
3 351	5	20	16	17 100	52	4 800	0	21 848	3 462	18 386	762	17 624	17 738	0	83	0	71,46
3 352	5	20	17	17 445	52	4 693	0	22 086	3 378	18 708	762	17 946	18 152	0	83	0	67,47
3 353	5	20	18	17 836	53	4 662	0	22 445	3 705	18 739	674	18 066	18 284	0	83	0	66,01
3 354	5	20	19	18 016	53	4 668	0	22 631	3 671	18 959	674	18 286	18 520	0	83	0	66,00
3 355	5	20	20	17 891	53	4 673	0	22 511	3 469	19 041	674	18 368	18 611	0	83	0	60,14
3 356	5	20	21	18 302	53	4 611	0	22 859	3 439	19 420	674	18 747	19 035	0	83	0	66,01
3 357	5	20	22	17 572	52	4 643	0	22 163	2 951	19 212	674	18 539	18 790	0	83	0	60,75
3 358	5	20	23	15 409	48	4 338	0	19 699	1 749	17 949	674	17 276	17 285	0	83	0	49,54
3 359	5	20	24	13 029	44	4 460	0	17 445	1 447	15 999	674	15 325	15 603	0	83	0	45,00
3 360	5	21	1	12 626	44	4 446	0	17 029	1 515	15 514	674	14 840	15 101	0	83	0	39,04
3 361	5	21	2	12 571	43	4 341	0	16 868	1 525	15 343	674	14 669	14 932	0	83	0	34,98
3 362	5	21	3	12 289	43	4 421	0	16 667	1 423	15 244	674						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 366	5	21	7	15 916	49	4 309	0	20 176	2 790	17 386	674	16 713	16 624	89	83	7 352	75,21
3 367	5	21	8	17 345	52	4 737	0	22 031	3 320	18 711	674	18 037	18 254	0	83	0	66,00
3 368	5	21	9	17 815	51	4 775	0	22 538	3 535	19 004	674	18 330	18 578	0	83	0	75,75
3 369	5	21	10	17 558	51	4 747	0	22 254	3 585	18 669	674	17 996	18 204	0	83	0	75,72
3 370	5	21	11	17 616	51	4 879	0	22 444	3 789	18 655	674	17 982	18 187	0	83	0	78,92
3 371	5	21	12	17 898	52	4 982	0	22 828	3 937	18 892	674	18 218	18 446	0	83	0	82,67
3 372	5	21	13	17 782	51	4 842	0	22 573	3 865	18 708	674	18 034	18 252	0	83	0	80,00
3 373	5	21	14	17 422	52	4 940	0	22 310	3 749	18 561	674	17 888	18 066	0	83	0	78,66
3 374	5	21	15	17 146	52	4 812	0	21 906	3 617	18 290	674	17 616	17 725	0	83	0	75,76
3 375	5	21	16	17 292	51	4 786	0	22 026	3 789	18 237	674	17 563	17 648	0	83	0	75,74
3 376	5	21	17	17 492	51	4 807	0	22 248	3 725	18 523	674	17 850	18 018	0	83	0	75,30
3 377	5	21	18	18 331	53	4 765	0	23 044	3 848	19 196	674	18 522	18 779	0	83	0	75,33
3 378	5	21	19	18 353	53	4 779	0	23 079	3 857	19 222	674	18 549	18 803	0	83	0	75,44
3 379	5	21	20	18 326	53	4 803	0	23 077	3 816	19 261	674	18 588	18 837	0	83	0	66,18
3 380	5	21	21	18 450	53	4 810	0	23 207	3 378	19 829	674	19 156	19 497	0	83	0	76,09
3 381	5	21	22	17 677	52	4 308	0	21 933	2 894	19 039	674	18 365	18 610	0	83	0	75,39
3 382	5	21	23	16 355	50	4 193	0	20 498	2 088	18 410	674	17 736	17 874	0	83	0	52,14
3 383	5	21	24	13 639	45	4 504	0	18 098	1 218	16 880	674	16 207	16 271	0	83	0	60,00
3 384	5	22	1	12 177	43	4 593	0	16 727	1 040	15 687	674	15 013	15 296	0	83	0	50,00
3 385	5	22	2	11 938	42	4 531	0	16 427	886	15 541	674	14 867	15 124	0	83	0	50,00
3 386	5	22	3	11 883	42	4 541	0	16 382	884	15 498	674	14 824	15 070	0	83	0	50,00
3 387	5	22	4	11 882	42	4 560	0	16 399	890	15 509	674	14 836	15 085	0	83	0	50,00
3 388	5	22	5	12 028	42	4 605	0	16 591	928	15 663	674	14 989	15 269	0	83	0	50,00
3 389	5	22	6	12 868	43	4 230	0	17 055	1 192	15 863	674	15 189	15 445	0	83	0	50,00
3 390	5	22	7	15 860	48	4 300	0	20 112	2 345	17 767	674	17 093	17 048	45	83	3 752	73,00
3 391	5	22	8	18 738	54	4 137	0	22 821	3 513	19 308	674	18 635	18 910	0	83	0	75,18
3 392	5	22	9	19 259	55	4 250	0	23 454	3 744	19 710	674	19 036	19 401	0	83	0	76,00
3 393	5	22	10	18 642	54	4 258	0	22 846	3 596	19 250	674	18 576	18 828	0	83	0	75,33
3 394	5	22	11	18 363	54	4 272	0	22 582	3 446	19 136	674	18 462	18 720	0	83	0	75,42
3 395	5	22	12	18 246	54	4 288	0	22 479	3 447	19 032	674	18 359	18 601	0	83	0	75,47
3 396	5	22	13	17 812	53	4 318	0	22 077	3 329	18 748	674	18 075	18 294	0	83	0	75,23
3 397	5	22	14	17 268	52	4 202	0	21 418	3 068	18 350	674	17 677	17 801	0	83	0	74,90
3 398	5	22	15	17 299	52	4 302	0	21 550	3 082	18 467	674	17 794	17 940	0	83	0	75,26
3 399	5	22	16	17 273	52	4 276	0	21 497	3 090	18 407	674	17 733	17 869	0	83	0	75,00
3 400	5	22	17	17 470	52	4 203	0	21 621	3 041	18 580	674	17 906	18 102	0	83	0	66,00
3 401	5	22	18	17 862	52	4 171	0	21 981	3 082	18 899	674	18 225	18 454	0	83	0	66,00
3 402	5	22	19	17 849	52	4 244	0	22 040	2 927	19 114	674	18 440	18 690	0	83	0	60,34
3 403	5	22	20	17 686	52	4 224	0	21 858	2 998	18 859	674	18 186	18 416	0	83	0	58,14
3 404	5	22	21	18 412	53	4 193	0	22 552	3 222	19 330	674	18 656	18 935	0	83	0	66,00
3 405	5	22	22	18 117	53	4 264	0	22 328	2 882	19 446	674	18 772	19 077	0	83	0	58,14
3 406	5	22	23	16 083	50	4 214	0	20 247	2 093	18 153	674	17 480	17 551	0	83	0	42,23
3 407	5	22	24	13 954	46	4 451	0	18 358	1 255	17 103	674	16 430	16 417	13	83	1 045	34,98
3 408	5	23	1	12 122	43	4 521	0	16 800	967	15 633	674	14 960	15 212	0	83	0	18,41
3 409	5	23	2	12 122	43	4 578	0	16 657	1 221	15 435	674	14 762	15 018	0	83	0	18,14
3 410	5	23	3	12 120	43	4 582	0	16 659	1 115	15 544	674	14 870	15 133	0	83	0	18,03
3 411	5	23	4	11 868	43	4 534	0	16 360	976	15 383	674	14 710	14 981	0	83	0	18,05
3 412	5	23	5	12 187	43	4 499	0	16 643	1 203	15 439	674	14 766	15 025	0	83	0	18,11
3 413	5	23	6	13 132	45	4 418	0	17 506	1 815	15 691	674	15 018	15 297	0	83	0	22,65
3 414	5	23	7	15 874	48	4 204	0	20 029	2 459	17 571	674	16 897	16 812	85	83	7 080	62,10
3 415	5	23	8	18 006	53	4 244	0	22 198	2 812	19 386	674	18 712	19 000	0	83	0	2,06
3 416	5	23	9	18 004	53	4 169	0	22 120	2 625	19 495	674	18 822	19 135	0	83	0	5,04
3 417	5	23	10	17 793	53	4 218	0	21 958	2 625	19 334	674	18 660	18 940	0	83	0	7,63
3 418	5	23	11	17 720	53	4 229	0	21 896	2 623	19 273	674	18 600	18 865	0	83	0	8,61
3 419	5	23	12	17 788	53	4 141	0	21 876	2 663	19 213	674	18 540	18 792	0	83	0	12,48
3 420	5	23	13	17 365	52	4 166	0	21 478	2 637	18 841	674	18 168	18 392	0	83	0	9,53
3 421	5	23	14	17 020	51	4 295	0	21 264	2 614	18 650	674	17 976	18 181	0	83	0	12,37
3 422	5	23	15	16 659	50	4 213	0	20 822	2 607	18 215	674	17 542	17 617	0	83	0	7,51
3 423	5	23	16	16 414	50	4 281	0	20 645	2 690	17 955	674	17 282	17 294	0	83	0	9,33
3 424	5	23	17	17 097	51	4 220	0	21 266	3 056	18 210	674	17 537	17 610	0	83	0	40,66
3 425	5	23	18	17 533	52	4 157	0	21 639	2 801	18 837	674	18 164	18 389	0	83	0	47,20
3 426	5	23	19	16 776	51	4 171	0	20 897	2 485	18 412	674	17 739	17 877	0	83	0	43,41
3 427	5	23	20	16 454	50	4 257	0	20 661	2 421	18 241	674	17 567	17 654	0	83	0	47,20
3 428	5	23	21	16 413	50	4 226	0	20 590	2 339	18 251	674	17 577	17 661	0	83	0	51,35
3 429	5	23	22	16 210	50	4 189	0	20 349	2 344	18 005	674	17 332	17 352	0	83	0	44,81
3 430	5	23	23	15 562	48	4 546	0	20 060	1 838	18 222	674	17 548	17 628	0	83	0	33,93
3 431	5	23	24	12 998	44	4 595	0	17 549	1 303	16 246	674	15 572	15 847	0	83	0	25,44
3 432	5	24	1	12 267	43	4 373	0	16 597	1 159	15 438	674	14 764	15 024	0	83	0	26,45
3 433	5	24	2	11 682	42	4 399	0	16 039	980	15 058	674	14 385	14 611	0	83	0	32,24
3 434	5	24	3	11 542	42	4 399	0	15 900	931	14 969	674	14 295	14 499	0	83	0	31,96
3 435	5	24	4	11 532	42	4 611	0	16 102	954	15 148	674	14 474	14 712	0	83	0	31,79
3 436	5	24	5	11 512	42	4 468	0	15 938	1 013	14 924	674	14 251	14 452	0	83	0	32,95
3 437	5	24	6	11 512	42	4 506	0	15 976	893	15 083	674	14 409	14 642	0	83	0	35,46
3 438	5	24	7	12 245	43	4 372	0	16 575	1 294	15 281	674	14 607	14 865	0	83	0	31,92
3 439	5	24	8	13 819	44	4 513	0	18 288	1 935	16 353	674	15 680	15 916	0	83	0	30,76
3 4																	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 443	5	24	12	16 041	48	4 455	0	20 448	2 260	18 189	674	17 515	17 590	0	83	0	52,58
3 444	5	24	13	15 603	47	4 549	0	20 106	2 319	17 787	674	17 114	17 080	34	83	2 784	45,00
3 445	5	24	14	14 949	46	4 529	0	19 433	2 064	17 369	674	16 695	16 602	93	83	7 750	45,00
3 446	5	24	15	14 548	45	4 556	0	19 059	2 102	16 957	674	16 283	16 301	0	83	0	43,37
3 447	5	24	16	14 400	45	4 591	0	18 946	1 974	16 972	674	16 299	16 315	0	83	0	36,53
3 448	5	24	17	14 664	45	4 463	0	19 082	2 071	17 011	674	16 337	16 347	0	83	0	37,55
3 449	5	24	18	14 194	44	5 323	0	19 472	2 080	17 392	674	16 719	16 631	88	83	7 295	37,03
3 450	5	24	19	14 017	44	5 203	0	19 176	2 131	17 044	674	16 371	16 379	0	83	0	34,74
3 451	5	24	20	13 691	43	5 176	0	18 824	2 128	16 696	674	16 022	16 146	0	83	0	45,86
3 452	5	24	21	13 812	44	5 191	0	18 960	2 117	16 843	674	16 170	16 243	0	83	0	64,00
3 453	5	24	22	14 013	44	5 276	0	19 245	1 970	17 275	674	16 601	16 531	70	83	5 844	50,94
3 454	5	24	23	13 556	43	4 333	0	17 846	1 679	16 167	674	15 494	15 792	0	83	0	37,11
3 455	5	24	24	12 710	43	4 367	0	17 034	1 445	15 588	674	14 915	15 163	0	83	0	41,72
3 456	5	25	1	11 677	42	4 307	0	15 943	930	15 013	674	14 339	14 553	0	83	0	34,15
3 457	5	25	2	11 345	41	4 265	0	15 569	954	14 615	674	13 941	13 940	1	83	83	32,64
3 458	5	25	3	11 153	41	4 260	0	15 372	1 043	14 329	674	13 656	13 596	60	83	4 962	34,06
3 459	5	25	4	11 048	41	4 345	0	15 352	1 045	14 308	674	13 634	13 582	52	83	4 325	34,69
3 460	5	25	5	11 227	41	4 296	0	15 482	986	14 496	674	13 823	13 774	49	83	4 031	34,40
3 461	5	25	6	11 248	41	4 310	0	15 517	919	14 597	674	13 924	13 922	2	83	131	35,74
3 462	5	25	7	11 094	41	4 625	0	15 679	971	14 708	674	14 034	14 155	0	83	0	35,43
3 463	5	25	8	12 040	42	4 874	0	16 873	1 140	15 732	674	15 059	15 337	0	83	0	43,77
3 464	5	25	9	12 395	42	5 003	0	17 356	1 435	15 921	674	15 248	15 530	0	83	0	36,13
3 465	5	25	10	13 625	44	5 037	0	18 618	1 896	16 722	674	16 049	16 163	0	83	0	42,03
3 466	5	25	11	14 104	45	5 285	0	19 344	2 045	17 299	674	16 626	16 547	79	83	6 528	51,69
3 467	5	25	12	14 029	44	5 119	0	19 104	2 046	17 057	674	16 384	16 382	2	83	160	59,72
3 468	5	25	13	14 079	45	4 992	0	19 026	1 984	17 042	674	16 369	16 377	0	83	0	53,22
3 469	5	25	14	13 886	44	5 199	0	19 041	2 078	16 963	674	16 290	16 308	0	83	0	53,08
3 470	5	25	15	13 132	43	5 268	0	18 356	2 021	16 335	674	15 662	15 902	0	83	0	51,29
3 471	5	25	16	13 001	43	5 256	0	18 214	2 046	16 168	674	15 494	15 792	0	83	0	46,32
3 472	5	25	17	13 372	44	5 320	0	18 649	2 291	16 357	674	15 684	15 919	0	83	0	48,13
3 473	5	25	18	13 740	44	5 305	0	19 001	2 301	16 701	674	16 027	16 147	0	83	0	52,68
3 474	5	25	19	13 713	44	5 310	0	18 979	2 160	16 819	674	16 145	16 233	0	83	0	46,70
3 475	5	25	20	14 236	45	5 149	0	19 340	2 346	16 994	674	16 320	16 331	0	83	0	46,61
3 476	5	25	21	14 533	45	5 085	0	19 573	2 449	17 124	674	16 450	16 428	22	83	1 860	60,00
3 477	5	25	22	14 672	46	5 144	0	19 771	2 117	17 654	674	16 981	16 923	58	83	4 796	56,95
3 478	5	25	23	12 795	43	5 192	0	17 945	1 341	16 603	674	15 930	16 097	0	83	0	40,77
3 479	5	25	24	11 147	41	4 327	0	15 433	1 050	14 383	674	13 710	13 644	66	83	5 461	44,55
3 480	5	26	1	11 192	41	4 151	0	15 302	942	14 360	674	13 687	13 629	58	83	4 802	42,67
3 481	5	26	2	11 086	41	4 154	0	15 199	992	14 207	674	13 534	13 518	16	83	1 299	42,29
3 482	5	26	3	10 936	41	4 046	0	14 942	946	13 996	674	13 323	13 360	0	83	0	42,97
3 483	5	26	4	10 705	40	4 068	0	14 733	946	13 787	674	13 113	13 095	18	83	1 522	43,22
3 484	5	26	5	11 131	41	4 091	0	15 182	945	14 237	674	13 564	13 547	17	83	1 391	43,23
3 485	5	26	6	11 626	41	4 323	0	15 907	1 124	14 784	674	14 110	14 283	0	83	0	44,24
3 486	5	26	7	12 932	43	4 369	0	17 258	1 187	16 071	674	15 397	15 692	0	83	0	40,97
3 487	5	26	8	14 873	47	4 819	0	19 646	1 495	18 151	674	17 478	17 541	0	83	0	58,18
3 488	5	26	9	15 559	48	4 665	0	20 175	2 088	18 087	674	17 414	17 463	0	83	0	67,93
3 489	5	26	10	16 246	49	4 705	0	20 901	2 854	18 047	674	17 374	17 422	0	83	0	75,25
3 490	5	26	11	17 284	52	4 588	0	21 820	3 262	18 558	674	17 885	18 062	0	83	0	75,38
3 491	5	26	12	17 581	52	4 588	0	22 118	3 283	18 834	674	18 161	18 385	0	83	0	75,33
3 492	5	26	13	17 226	51	4 536	0	21 711	3 144	18 567	674	17 893	18 073	0	83	0	75,26
3 493	5	26	14	17 246	52	4 554	0	21 748	3 298	18 450	674	17 777	17 907	0	83	0	75,27
3 494	5	26	15	16 686	51	4 451	0	21 086	2 908	18 178	674	17 504	17 577	0	83	0	75,29
3 495	5	26	16	17 078	51	4 401	0	21 428	3 010	18 418	674	17 745	17 880	0	83	0	75,27
3 496	5	26	17	17 763	52	4 504	0	22 214	3 108	19 107	674	18 433	18 680	0	83	0	75,33
3 497	5	26	18	18 210	53	4 507	0	22 664	3 111	19 553	674	18 879	19 214	0	83	0	75,36
3 498	5	26	19	18 133	53	4 337	0	22 417	3 274	19 143	674	18 470	18 726	0	83	0	75,47
3 499	5	26	20	17 949	52	4 403	0	22 300	3 290	19 010	674	18 337	18 582	0	83	0	75,38
3 500	5	26	21	18 077	52	4 357	0	22 382	3 380	19 002	674	18 328	18 577	0	83	0	75,62
3 501	5	26	22	17 408	52	4 353	0	21 709	2 909	18 801	674	18 127	18 341	0	83	0	75,42
3 502	5	26	23	15 356	48	4 600	0	19 909	2 297	17 612	674	16 939	16 884	55	83	4 533	75,30
3 503	5	26	24	13 708	45	3 525	0	17 188	1 715	15 474	674	14 800	15 048	0	83	0	67,45
3 504	5	27	1	12 988	44	3 821	0	16 765	1 424	15 341	674	14 667	14 927	0	83	0	24,88
3 505	5	27	2	12 488	43	3 913	0	16 358	1 294	15 064	674	14 391	14 616	0	83	0	20,53
3 506	5	27	3	12 164	42	3 945	0	16 067	1 109	14 958	674	14 284	14 484	0	83	0	21,30
3 507	5	27	4	11 648	42	3 981	0	15 587	951	14 636	674	13 962	13 996	0	83	0	21,96
3 508	5	27	5	11 800	42	3 912	0	15 670	1 057	14 613	674	13 939	13 935	4	83	350	25,00
3 509	5	27	6	12 509	43	4 330	0	16 796	1 654	15 143	674	14 469	14 706	0	83	0	35,24
3 510	5	27	7	15 112	46	4 652	0	19 717	2 379	17 339	674	16 665	16 579	86	83	7 139	52,43
3 511	5	27	8	17 170	50	4 540	0	21 659	3 386	18 273	674	17 599	17 699	0	83	0	58,69
3 512	5	27	9	17 780	52	4 629	0	22 357	3 570	18 787	674	18 113	18 327	0	83	0	72,02
3 513	5	27	10	17 923	52	4 519	0	22 390	3 984	18 406	674	17 733	17 867	0	83	0	71,62
3 514	5	27	11	18 278	54	4 531	0	22 755	3 881	18 874	674	18 201	18 427	0	83	0	75,80
3 515	5	27	12	18 207	53	4 602	0	22 756	3 800	18 956	674	18 283	18 519	0	83	0	75,95
3 516	5	27	13	17 693	51	4 643	0	22 285	3 734								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 520	5	27	17	17 427	50	4 367	0	21 744	3 236	18 508	674	17 835	18 005	0	83	0	75,26
3 521	5	27	18	17 840	51	4 411	0	22 200	3 219	18 981	674	18 307	18 552	0	83	0	66,00
3 522	5	27	19	17 524	50	4 336	0	21 810	3 124	18 685	674	18 012	18 222	0	83	0	66,00
3 523	5	27	20	17 544	50	4 233	0	21 726	3 180	18 546	674	17 873	18 048	0	83	0	66,00
3 524	5	27	21	17 976	51	4 270	0	22 195	3 453	18 742	674	18 068	18 285	0	83	0	76,04
3 525	5	27	22	18 063	51	4 285	0	22 296	3 076	19 220	674	18 547	18 797	0	83	0	71,80
3 526	5	27	23	16 465	48	3 745	0	20 162	2 269	17 893	674	17 219	17 215	4	83	356	60,62
3 527	5	27	24	14 501	44	3 819	0	18 275	1 984	16 291	674	15 618	15 875	0	83	0	41,18
3 528	5	28	1	13 749	43	4 046	0	17 752	2 080	15 672	674	14 999	15 271	0	83	0	33,99
3 529	5	28	2	13 281	42	4 046	0	17 285	1 736	15 549	674	14 876	15 138	0	83	0	32,71
3 530	5	28	3	12 790	42	4 069	0	16 817	1 216	15 601	674	14 927	15 181	0	83	0	31,89
3 531	5	28	4	12 514	41	3 883	0	16 356	1 033	15 323	674	14 649	14 908	0	83	0	33,90
3 532	5	28	5	12 978	42	4 017	0	16 953	1 505	15 448	674	14 775	15 037	0	83	0	35,65
3 533	5	28	6	14 315	44	3 794	0	18 064	1 825	16 239	674	15 565	15 839	0	83	0	38,47
3 534	5	28	7	15 937	47	4 327	0	20 217	2 320	17 897	674	17 223	17 222	1	83	119	60,06
3 535	5	28	8	17 902	51	4 383	0	22 235	2 966	19 269	674	18 595	18 855	0	83	0	58,14
3 536	5	28	9	18 447	52	4 401	0	22 796	3 367	19 428	674	18 755	19 048	0	83	0	66,00
3 537	5	28	10	18 244	52	4 377	0	22 569	3 417	19 152	674	18 479	18 734	0	83	0	73,53
3 538	5	28	11	17 992	52	4 330	0	22 270	3 382	18 888	674	18 215	18 441	0	83	0	72,66
3 539	5	28	12	18 296	52	4 396	0	22 640	3 499	19 141	674	18 467	18 725	0	83	0	71,42
3 540	5	28	13	17 856	51	4 367	0	22 171	3 320	18 851	674	18 177	18 401	0	83	0	72,03
3 541	5	28	14	17 425	51	4 381	0	21 755	3 284	18 471	674	17 798	17 945	0	83	0	72,43
3 542	5	28	15	17 343	50	4 322	0	21 615	3 335	18 280	674	17 607	17 704	0	83	0	74,39
3 543	5	28	16	16 994	50	4 399	0	21 344	3 273	18 071	674	17 397	17 446	0	83	0	71,82
3 544	5	28	17	17 410	51	4 318	0	21 677	3 336	18 341	674	17 668	17 788	0	83	0	74,21
3 545	5	28	18	17 928	51	4 327	0	22 204	3 228	18 976	674	18 303	18 550	0	83	0	72,80
3 546	5	28	19	17 614	51	4 320	0	21 883	3 324	18 559	674	17 885	18 063	0	83	0	66,00
3 547	5	28	20	17 821	51	4 297	0	22 066	3 485	18 581	674	17 908	18 104	0	83	0	66,00
3 548	5	28	21	18 171	52	4 270	0	22 389	3 482	18 907	674	18 233	18 464	0	83	0	74,23
3 549	5	28	22	18 036	51	4 239	0	22 224	2 887	19 337	674	18 664	18 944	0	83	0	66,00
3 550	5	28	23	16 243	48	3 761	0	19 957	2 549	17 408	674	16 734	16 635	99	83	8 255	48,15
3 551	5	28	24	14 727	45	3 944	0	18 626	1 873	16 753	674	16 080	16 188	0	83	0	54,47
3 552	5	29	1	12 702	42	4 042	0	16 702	1 136	15 566	674	14 892	15 146	0	83	0	28,98
3 553	5	29	2	12 076	41	4 085	0	16 120	933	15 187	674	14 513	14 751	0	83	0	26,16
3 554	5	29	3	12 079	41	4 028	0	16 067	938	15 128	674	14 455	14 688	0	83	0	26,04
3 555	5	29	4	11 974	41	3 931	0	15 865	913	14 952	674	14 278	14 476	0	83	0	25,15
3 556	5	29	5	12 601	42	3 887	0	16 446	1 222	15 223	674	14 550	14 794	0	83	0	27,44
3 557	5	29	6	13 146	43	4 099	0	17 203	1 529	15 674	674	15 001	15 281	0	83	0	35,11
3 558	5	29	7	15 021	45	4 319	0	19 294	2 315	16 979	674	16 305	16 316	0	83	0	57,58
3 559	5	29	8	17 836	51	4 442	0	22 227	3 353	18 874	674	18 201	18 426	0	83	0	58,14
3 560	5	29	9	18 488	52	4 387	0	22 823	3 765	19 057	674	18 384	18 634	0	83	0	70,27
3 561	5	29	10	18 487	53	4 346	0	22 780	3 820	18 961	674	18 287	18 520	0	83	0	81,82
3 562	5	29	11	18 461	53	4 356	0	22 764	3 862	18 902	674	18 229	18 457	0	83	0	66,00
3 563	5	29	12	18 525	53	4 341	0	22 814	4 019	18 795	674	18 122	18 335	0	83	0	73,13
3 564	5	29	13	18 227	53	4 356	0	22 530	3 987	18 543	674	17 869	18 047	0	83	0	66,39
3 565	5	29	14	18 086	52	4 498	0	22 531	4 053	18 478	674	17 804	17 962	0	83	0	75,60
3 566	5	29	15	17 693	51	4 424	0	22 065	3 846	18 219	674	17 545	17 618	0	83	0	68,89
3 567	5	29	16	17 575	51	4 439	0	21 963	3 822	18 141	674	17 467	17 534	0	83	0	70,12
3 568	5	29	17	17 655	51	4 481	0	22 085	3 723	18 362	674	17 688	17 817	0	83	0	73,68
3 569	5	29	18	17 851	51	4 506	0	22 306	3 737	18 569	674	17 895	18 080	0	83	0	66,00
3 570	5	29	19	17 748	51	4 451	0	22 149	3 702	18 447	674	17 773	17 901	0	83	0	66,00
3 571	5	29	20	17 508	51	4 506	0	21 964	3 796	18 168	674	17 495	17 563	0	83	0	71,73
3 572	5	29	21	18 084	53	4 369	0	22 400	3 689	18 710	674	18 037	18 254	0	83	0	74,55
3 573	5	29	22	17 859	52	4 444	0	22 251	3 370	18 882	674	18 208	18 432	0	83	0	68,27
3 574	5	29	23	16 341	49	4 009	0	20 301	2 785	17 516	674	16 843	16 739	104	83	8 631	32,27
3 575	5	29	24	14 405	46	4 275	0	18 634	2 402	16 233	674	15 559	15 830	0	83	0	58,14
3 576	5	30	1	12 974	44	4 506	0	17 436	2 007	15 429	674	14 755	15 016	0	83	0	40,00
3 577	5	30	2	12 414	42	4 692	0	17 063	1 991	15 072	674	14 398	14 631	0	83	0	38,77
3 578	5	30	3	11 996	42	4 684	0	16 639	1 863	14 775	674	14 102	14 262	0	83	0	40,33
3 579	5	30	4	12 174	42	4 641	0	16 773	1 856	14 918	674	14 244	14 440	0	83	0	38,66
3 580	5	30	5	12 209	43	4 661	0	16 828	1 859	14 969	674	14 296	14 501	0	83	0	41,66
3 581	5	30	6	12 833	43	4 724	0	17 514	2 198	15 316	674	14 642	14 895	0	83	0	55,55
3 582	5	30	7	15 234	47	4 246	0	19 433	2 547	16 886	674	16 213	16 272	0	83	0	59,95
3 583	5	30	8	17 446	52	4 284	0	21 679	3 030	18 649	674	17 975	18 180	0	83	0	59,95
3 584	5	30	9	18 137	53	4 272	0	22 355	3 601	18 754	674	18 081	18 299	0	83	0	64,13
3 585	5	30	10	18 329	54	4 251	0	22 527	3 620	18 907	674	18 233	18 463	0	83	0	66,00
3 586	5	30	11	18 058	53	4 356	0	22 360	3 560	18 800	674	18 127	18 341	0	83	0	66,00
3 587	5	30	12	18 405	54	4 314	0	22 665	3 848	18 817	674	18 144	18 363	0	83	0	75,36
3 588	5	30	13	18 033	53	4 314	0	22 294	3 878	18 416	674	17 743	17 879	0	83	0	75,29
3 589	5	30	14	17 963	53	4 292	0	22 202	3 911	18 290	674	17 617	17 729	0	83	0	75,30
3 590	5	30	15	17 845	53	4 270	0	22 062	4 119	17 943	674	17 270	17 280	0	83	0	66,00
3 591	5	30	16	17 816	53	4 197	0	21 960	3 904	18 056	674	17 382	17 424	0	83	0	66,00
3 592	5	30	17	17 644	53	4 177	0	21 768	3 913	17 855	674	17 181	17 149	32	83	2 663	66,00
3 593	5	30	18	18 121	53	4 135	0	22 203	4 014	18 188	674	17 515	17 590	0	83		

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 597	5	30	22	17 163	51	4 222	0	21 335	3 026	18 309	674	17 636	17 755	0	83	0	59,95
3 598	5	30	23	15 597	48	4 400	0	19 949	2 710	17 239	674	16 565	16 493	72	83	5 985	59,95
2 879	5	30	24	15 882	47	4 585	0	20 421	1 260	19 161	674	18 487	18 742	0	83	0	75,23
3 599	5	30	24	13 977	45	4 155	0	18 086	2 307	15 779	674	15 106	15 383	0	83	0	55,00
3 600	5	31	1	12 787	43	4 559	0	17 302	1 939	15 364	674	14 690	14 966	0	83	0	52,93
3 601	5	31	2	11 833	42	4 798	0	16 589	1 914	14 675	674	14 002	14 091	0	83	0	48,55
3 602	5	31	3	11 744	42	4 796	0	16 499	1 925	14 574	674	13 900	13 883	17	83	1 450	53,22
3 603	5	31	4	11 616	42	4 830	0	16 404	1 928	14 476	674	13 803	13 731	72	83	5 947	44,67
3 604	5	31	5	11 642	42	4 812	0	16 412	1 920	14 492	674	13 818	13 765	53	83	4 436	47,97
3 605	5	31	6	11 822	42	4 615	0	16 394	1 928	14 466	674	13 793	13 729	64	83	5 280	48,33
3 606	5	31	7	12 520	43	4 443	0	16 921	2 078	14 843	674	14 170	14 371	0	83	0	47,03
3 607	5	31	8	13 786	45	4 582	0	18 323	2 128	16 195	674	15 522	15 805	0	83	0	59,76
3 608	5	31	9	14 764	47	4 453	0	19 170	2 597	16 573	674	15 899	16 056	0	83	0	75,00
3 609	5	31	10	16 375	50	5 190	0	21 515	3 800	17 715	674	17 041	16 982	59	83	4 924	75,22
3 610	5	31	11	17 395	53	5 077	0	22 419	3 980	18 439	674	17 766	17 892	0	83	0	75,35
3 611	5	31	12	17 674	53	5 106	0	22 726	3 769	18 957	674	18 283	18 519	0	83	0	75,30
3 612	5	31	13	17 186	53	5 136	0	22 269	3 732	18 537	674	17 863	18 037	0	83	0	75,23
3 613	5	31	14	17 188	53	5 114	0	22 249	3 923	18 326	674	17 653	17 765	0	83	0	75,24
3 614	5	31	15	16 799	52	5 166	0	21 913	3 960	17 954	674	17 280	17 288	0	83	0	75,26
3 615	5	31	16	16 673	51	5 160	0	21 782	3 939	17 844	674	17 170	17 125	45	83	3 753	75,24
3 616	5	31	17	16 695	50	5 186	0	21 831	3 857	17 974	674	17 301	17 312	0	83	0	75,30
3 617	5	31	18	16 771	50	5 152	0	21 873	3 734	18 140	674	17 466	17 532	0	83	0	75,33
3 618	5	31	19	16 534	50	5 143	0	21 627	3 673	17 954	674	17 281	17 291	0	83	0	75,44
3 619	5	31	20	16 417	50	5 114	0	21 481	3 744	17 737	674	17 064	17 009	55	83	4 535	75,35
3 620	5	31	21	16 343	49	5 113	0	21 406	3 496	17 910	674	17 237	17 247	0	83	0	75,59
3 621	5	31	22	15 454	47	5 122	0	20 529	3 001	17 528	674	16 854	16 756	98	83	8 167	75,39
3 622	5	31	23	14 318	45	4 230	0	18 503	2 278	16 226	674	15 552	15 828	0	83	0	59,93
3 624	6	1	1	12 349	33	4 834	0	17 150	1 749	15 400	149	15 252	15 532	0	83	0	59,41
3 625	6	1	2	11 818	32	4 567	0	16 353	1 751	14 603	149	14 454	14 686	0	83	0	44,55
3 626	6	1	3	12 124	33	4 597	0	16 688	1 690	14 999	149	14 850	15 104	0	83	0	59,17
3 627	6	1	4	11 796	32	4 551	0	16 315	1 921	14 394	149	14 245	14 440	0	83	0	46,64
3 628	6	1	5	11 985	32	4 340	0	16 292	1 786	14 506	149	14 358	14 580	0	83	0	45,63
3 629	6	1	6	12 103	33	4 766	0	16 836	1 463	15 373	149	15 224	15 493	0	83	0	48,06
3 630	6	1	7	11 377	32	4 796	0	16 142	1 361	14 781	149	14 632	14 890	0	83	0	39,87
3 631	6	1	8	12 252	33	4 992	0	17 212	1 791	15 421	149	15 273	15 543	0	83	0	51,78
3 632	6	1	9	14 256	35	4 763	0	18 984	2 511	16 473	149	16 325	16 335	0	83	0	59,84
3 633	6	1	10	15 368	37	4 658	0	19 989	2 440	17 549	149	17 401	17 447	0	83	0	59,93
3 634	6	1	11	16 244	38	4 517	0	20 723	2 850	17 873	149	17 725	17 857	0	83	0	63,64
3 635	6	1	12	16 135	38	4 713	0	20 810	2 690	18 120	149	17 971	18 172	0	83	0	73,83
3 636	6	1	13	16 025	38	4 765	0	20 753	2 939	17 814	149	17 665	17 784	0	83	0	73,77
3 637	6	1	14	16 142	38	4 886	0	20 990	3 489	17 500	149	17 352	17 392	0	83	0	72,22
3 638	6	1	15	16 527	38	4 853	0	21 342	3 867	17 475	149	17 327	17 344	0	83	0	73,07
3 639	6	1	16	16 386	38	4 866	0	21 213	3 850	17 363	149	17 215	17 206	9	83	712	59,72
3 640	6	1	17	16 595	38	4 759	0	21 315	3 636	17 680	149	17 531	17 609	0	83	0	68,74
3 641	6	1	18	16 902	39	4 759	0	21 622	3 369	18 254	149	18 105	18 319	0	83	0	71,31
3 642	6	1	19	16 987	39	4 854	0	21 802	3 330	18 473	149	18 324	18 575	0	83	0	65,34
3 643	6	1	20	16 758	39	4 795	0	21 514	3 354	18 161	149	18 012	18 222	0	83	0	63,92
3 644	6	1	21	16 580	38	5 004	0	21 546	3 112	18 434	149	18 286	18 519	0	83	0	76,43
3 645	6	1	22	15 922	37	4 689	0	20 574	2 726	17 848	149	17 700	17 828	0	83	0	63,60
3 646	6	1	23	15 171	36	3 996	0	19 131	2 322	16 809	149	16 661	16 578	83	83	6 873	59,93
3 647	6	1	24	13 605	35	4 211	0	17 781	1 741	16 040	149	15 892	16 050	0	83	0	59,25
3 648	6	2	1	12 411	34	4 079	0	16 456	1 287	15 170	149	15 021	15 298	0	83	0	55,37
3 649	6	2	2	11 600	32	4 132	0	15 699	1 053	14 646	149	14 498	14 730	0	83	0	57,60
3 650	6	2	3	11 483	32	4 256	0	15 706	1 234	14 472	149	14 324	14 538	0	83	0	59,95
3 651	6	2	4	11 629	32	4 330	0	15 926	1 086	14 840	149	14 692	14 966	0	83	0	59,95
3 652	6	2	5	11 560	32	4 367	0	15 895	1 211	14 684	149	14 535	14 773	0	83	0	56,21
3 653	6	2	6	12 584	33	4 103	0	16 654	1 626	15 028	149	14 879	15 139	0	83	0	59,95
3 654	6	2	7	15 097	37	3 772	0	18 832	2 580	16 253	149	16 104	16 210	0	83	0	65,72
3 655	6	2	8	18 212	41	3 773	0	21 944	3 360	18 584	149	18 436	18 682	0	83	0	59,95
3 656	6	2	9	18 964	42	3 737	0	22 659	3 600	19 059	149	18 911	19 252	0	83	0	72,72
3 657	6	2	10	19 040	42	3 682	0	22 680	3 787	18 893	129	18 765	19 064	0	83	0	73,01
3 658	6	2	11	19 401	42	3 642	0	23 001	3 989	19 012	129	18 883	19 218	0	83	0	75,41
3 659	6	2	12	19 747	42	3 667	0	23 371	4 233	19 138	129	19 009	19 370	0	83	0	76,27
3 660	6	2	13	19 557	42	3 693	0	23 208	4 262	18 946	129	18 818	19 130	0	83	0	75,77
3 661	6	2	14	19 466	42	3 688	0	23 111	4 300	18 812	129	18 683	18 962	0	83	0	75,57
3 662	6	2	15	19 184	42	3 685	0	22 828	4 274	18 553	129	18 425	18 676	0	83	0	75,32
3 663	6	2	16	19 120	42	3 628	0	22 706	4 265	18 442	129	18 313	18 558	0	83	0	75,30
3 664	6	2	17	19 433	42	3 603	0	22 994	4 229	18 765	129	18 636	18 911	0	83	0	75,63
3 665	6	2	18	19 577	42	3 639	0	23 173	3 902	19 272	129	19 143	19 491	0	83	0	75,66
3 666	6	2	19	19 437	42	3 589	0	22 983	3 788	19 195	129	19 067	19 427	0	83	0	75,31
3 667	6	2	20	18 812	41	3 637	0	22 407	3 552	18 856	129	18 727	19 013	0	83	0	72,32
3 668	6	2	21	19 180	42	3 650	0	22 788	3 615	19 173	129	19 045	19 413	0	83	0	75,65
3 669	6	2	22	18 664	41	3 605	0	22 229	3 189	19 040	129	18 911	19 252	0	83	0	75,45
3 670	6	2	23	16 548	38	3 859	0	20 368	1 976	18 393	129	18 264	18 502	0	83	0	59,

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 674	6	3	3	12 250	33	3 195	0	15 411	824	14 588	129	14 459	14 692	0	83	0	62,91
3 675	6	3	4	12 064	33	3 261	0	15 292	816	14 476	129	14 347	14 556	0	83	0	62,69
3 676	6	3	5	12 287	33	3 285	0	15 539	863	14 676	129	14 548	14 790	0	83	0	60,16
3 677	6	3	6	12 899	34	3 100	0	15 966	1 508	14 458	129	14 330	14 547	0	83	0	65,00
3 678	6	3	7	15 718	38	3 303	0	18 983	2 884	16 100	129	15 971	16 116	0	83	0	75,12
3 679	6	3	8	18 396	41	3 235	0	21 590	3 372	18 218	129	18 090	18 306	0	83	0	68,54
3 680	6	3	9	18 801	41	3 768	0	22 528	3 862	18 666	129	18 538	18 790	0	83	0	68,91
3 681	6	3	10	18 584	41	3 793	0	22 337	3 997	18 340	129	18 211	18 437	0	83	0	74,53
3 682	6	3	11	19 084	42	3 744	0	22 786	4 305	18 481	129	18 353	18 591	0	83	0	77,71
3 683	6	3	12	19 272	42	3 740	0	22 970	4 326	18 645	129	18 516	18 772	0	83	0	81,93
3 684	6	3	13	18 986	41	3 748	0	22 693	4 250	18 443	129	18 314	18 559	0	83	0	86,34
3 685	6	3	14	18 929	41	3 772	0	22 660	4 292	18 368	129	18 239	18 475	0	83	0	85,85
3 686	6	3	15	18 839	41	3 765	0	22 563	4 302	18 262	129	18 133	18 348	0	83	0	82,76
3 687	6	3	16	18 822	41	3 921	0	22 702	4 440	18 261	129	18 133	18 347	0	83	0	75,75
3 688	6	3	17	19 242	41	3 798	0	22 999	4 489	18 510	129	18 382	18 628	0	83	0	85,89
3 689	6	3	18	19 442	42	3 788	0	23 189	4 276	18 912	129	18 784	19 095	0	83	0	76,50
3 690	6	3	19	18 790	41	3 794	0	22 543	3 970	18 573	129	18 445	18 698	0	83	0	72,28
3 691	6	3	20	18 583	41	3 785	0	22 328	4 132	18 196	129	18 067	18 285	0	83	0	69,92
3 692	6	3	21	19 320	41	3 678	0	22 956	4 159	18 798	129	18 669	18 946	0	83	0	75,65
3 693	6	3	22	19 105	41	3 087	0	22 150	3 642	18 508	129	18 380	18 627	0	83	0	74,32
3 694	6	3	23	17 988	40	2 866	0	20 814	2 517	18 297	129	18 168	18 392	0	83	0	59,95
3 695	6	3	24	15 005	37	2 924	0	17 892	1 628	16 264	129	16 135	16 229	0	83	0	65,00
3 696	6	4	1	13 605	35	2 925	0	16 496	1 071	15 425	174	15 251	15 531	0	83	0	59,90
3 697	6	4	2	12 921	34	2 952	0	15 840	809	15 031	174	14 857	15 113	0	83	0	59,90
3 698	6	4	3	12 564	33	3 088	0	15 619	825	14 794	174	14 620	14 879	0	83	0	59,90
3 699	6	4	4	12 699	34	3 084	0	15 749	951	14 798	174	14 624	14 881	0	83	0	58,76
3 700	6	4	5	12 496	33	3 146	0	15 608	741	14 867	174	14 694	14 967	0	83	0	58,69
3 701	6	4	6	13 103	34	3 317	0	16 386	1 511	14 876	174	14 702	14 972	0	83	0	65,00
3 702	6	4	7	15 970	38	3 396	0	19 328	2 856	16 472	174	16 298	16 315	0	83	0	75,12
3 703	6	4	8	18 698	41	3 713	0	22 370	4 009	18 361	174	18 187	18 417	0	83	0	71,76
3 704	6	4	9	19 626	42	3 720	0	23 304	4 311	18 993	174	18 819	19 132	0	83	0	75,37
3 705	6	4	10	19 521	42	3 669	0	23 147	4 219	18 929	174	18 755	19 049	0	83	0	81,77
3 706	6	4	11	19 321	42	3 706	0	22 986	4 221	18 765	174	18 592	18 846	0	83	0	87,01
3 707	6	4	12	19 810	42	3 700	0	23 468	4 685	18 783	174	18 610	18 878	0	83	0	93,40
3 708	6	4	13	19 900	42	3 689	0	23 547	4 797	18 750	174	18 577	18 829	0	83	0	93,81
3 709	6	4	14	19 604	42	3 750	0	23 312	4 625	18 687	174	18 514	18 770	0	83	0	91,29
3 710	6	4	15	18 748	41	3 642	0	22 349	3 988	18 361	174	18 188	18 418	0	83	0	83,47
3 711	6	4	16	18 766	41	3 643	0	22 368	3 913	18 455	174	18 281	18 517	0	83	0	73,02
3 712	6	4	17	18 992	41	3 595	0	22 545	3 853	18 692	174	18 518	18 774	0	83	0	90,49
3 713	6	4	18	19 183	41	3 577	0	22 719	3 795	18 924	174	18 751	19 041	0	83	0	81,74
3 714	6	4	19	19 324	42	3 694	0	22 976	3 837	19 139	174	18 966	19 317	0	83	0	75,50
3 715	6	4	20	18 954	41	3 665	0	22 578	4 007	18 571	174	18 397	18 651	0	83	0	75,41
3 716	6	4	21	19 562	42	3 619	0	23 139	4 258	18 880	174	18 707	18 991	0	83	0	75,93
3 717	6	4	22	19 478	42	3 593	0	23 029	3 617	19 412	174	19 239	19 587	0	83	0	78,64
3 718	6	4	23	18 105	40	2 876	0	20 941	3 031	17 910	174	17 737	17 876	0	83	0	59,90
3 719	6	4	24	15 791	37	2 909	0	18 663	2 131	16 532	174	16 358	16 370	0	83	0	75,00
3 720	6	5	1	13 961	35	2 976	0	16 902	1 324	15 577	174	15 404	15 697	0	83	0	59,90
3 721	6	5	2	12 749	34	3 063	0	15 778	1 007	14 772	174	14 598	14 852	0	83	0	59,90
3 722	6	5	3	12 129	33	3 088	0	15 184	754	14 429	174	14 256	14 462	0	83	0	59,90
3 723	6	5	4	12 210	33	3 305	0	15 483	871	14 611	174	14 438	14 672	0	83	0	59,85
3 724	6	5	5	12 490	34	3 316	0	15 772	1 132	14 640	174	14 466	14 704	0	83	0	59,90
3 725	6	5	6	13 828	35	3 469	0	17 262	2 167	15 095	174	14 921	15 168	0	83	0	59,90
3 726	6	5	7	16 098	37	3 813	0	19 873	3 525	16 348	174	16 174	16 252	0	83	0	75,39
3 727	6	5	8	18 746	40	3 651	0	22 356	4 087	18 269	174	18 096	18 313	0	83	0	75,78
3 728	6	5	9	19 105	41	3 676	0	22 741	4 437	18 303	174	18 130	18 346	0	83	0	90,32
3 729	6	5	10	19 514	42	3 679	0	23 151	4 592	18 559	174	18 385	18 636	0	83	0	97,99
3 730	6	5	11	19 631	42	3 595	0	23 184	4 793	18 391	174	18 218	18 445	0	83	0	105,45
3 731	6	5	12	19 883	42	3 601	0	23 442	4 732	18 710	174	18 537	18 790	0	83	0	114,73
3 732	6	5	13	19 568	42	3 575	0	23 101	4 695	18 406	174	18 233	18 460	0	83	0	116,86
3 733	6	5	14	19 375	42	3 588	0	22 921	4 572	18 349	174	18 176	18 399	0	83	0	114,82
3 734	6	5	15	19 109	41	3 613	0	22 682	4 581	18 100	174	17 927	18 128	0	83	0	113,60
3 735	6	5	16	19 095	43	3 618	0	22 671	4 621	18 049	174	17 876	18 053	0	83	0	93,52
3 736	6	5	17	19 526	41	3 663	0	23 147	4 658	18 489	174	18 315	18 562	0	83	0	111,23
3 737	6	5	18	19 857	42	3 570	0	23 384	4 656	18 728	174	18 555	18 808	0	83	0	108,85
3 738	6	5	19	19 871	42	3 584	0	23 413	4 655	18 758	174	18 584	18 834	0	83	0	93,89
3 739	6	5	20	19 839	42	3 568	0	23 365	4 644	18 721	174	18 548	18 800	0	83	0	95,00
3 740	6	5	21	19 879	43	3 563	0	23 399	4 656	18 742	174	18 569	18 819	0	83	0	101,26
3 741	6	5	22	19 964	42	3 062	0	22 984	4 069	18 915	174	18 741	19 028	0	83	0	94,67
3 742	6	5	23	18 732	41	2 868	0	21 560	3 252	18 308	174	18 134	18 348	0	83	0	74,73
3 743	6	5	24	16 242	37	2 640	0	18 845	2 365	16 480	174	16 307	16 319	0	83	0	75,41
3 744	6	6	1	14 736	37	2 737	0	17 437	1 995	15 442	174	15 269	15 537	0	83	0	68,71
3 745	6	6	2	13 932	36	2 757	0	16 653	1 704	14 949	174	14 775	15 039	0	83	0	68,67
3 746	6	6	3	13 273	35	2 845	0	16 083	1 362	14 721	174	14 547	14 789	0	83	0	63,98
3 747	6	6	4	13 049	35	2 837	0	15 850	1 374	14 477	174	14 303	14 514	0	83	0	60,43
3 748	6	6	5	13 235	35	3 254	0	16 454	1 676</								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassemment de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassemment	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 751	6	6	8	18 625	40	4 272	0	22 857	4 412	18 445	174	18 272	18 512	0	83	0	92,43
3 752	6	6	9	19 373	41	4 186	0	23 518	4 608	18 910	174	18 737	19 025	0	83	0	102,69
3 753	6	6	10	19 948	41	4 077	0	23 984	4 798	19 186	174	19 012	19 374	0	83	0	115,83
3 754	6	6	11	19 980	42	4 210	0	24 148	4 725	19 424	174	19 250	19 601	0	83	0	120,93
3 755	6	6	12	19 752	41	4 489	0	24 200	4 606	19 594	174	19 421	19 752	0	83	0	126,32
3 756	6	6	13	19 327	41	4 520	0	23 806	4 712	19 094	174	18 920	19 261	0	83	0	134,32
3 757	6	6	14	19 067	40	4 572	0	23 599	4 715	18 884	174	18 710	18 994	0	83	0	132,32
3 758	6	6	15	18 820	40	4 451	0	23 231	4 782	18 449	174	18 275	18 513	0	83	0	128,56
3 759	6	6	16	19 115	40	4 558	0	23 633	4 930	18 703	174	18 530	18 784	0	83	0	106,74
3 760	6	6	17	19 250	40	4 654	0	23 864	4 898	18 965	174	18 792	19 105	0	83	0	142,30
3 761	6	6	18	19 267	40	4 766	0	23 992	4 866	19 126	174	18 953	19 305	0	83	0	124,56
3 762	6	6	19	18 845	40	4 810	0	23 615	4 765	18 851	174	18 677	18 957	0	83	0	114,32
3 763	6	6	20	18 434	39	4 735	0	23 129	4 680	18 449	174	18 275	18 515	0	83	0	111,22
3 764	6	6	21	18 230	39	4 722	0	22 914	4 495	18 418	174	18 245	18 485	0	83	0	118,33
3 765	6	6	22	18 287	39	4 517	0	22 765	4 564	18 202	174	18 028	18 248	0	83	0	100,94
3 766	6	6	23	17 617	38	3 811	0	21 390	3 805	17 585	174	17 412	17 463	0	83	0	94,98
3 767	6	6	24	16 135	37	2 440	0	18 538	2 679	15 859	174	15 685	15 920	0	83	0	82,02
3 768	6	7	1	14 804	35	2 553	0	17 322	2 108	15 214	174	15 041	15 317	0	83	0	75,19
3 769	6	7	2	14 498	34	2 609	0	17 073	2 121	14 952	174	14 778	15 040	0	83	0	75,36
3 770	6	7	3	14 109	34	2 536	0	16 611	1 568	15 043	174	14 869	15 131	0	83	0	75,15
3 771	6	7	4	13 473	34	2 593	0	16 032	1 431	14 601	174	14 428	14 656	0	83	0	74,21
3 772	6	7	5	13 428	34	2 669	0	16 063	1 435	14 628	174	14 455	14 686	0	83	0	72,12
3 773	6	7	6	13 573	34	2 582	0	16 122	1 923	14 199	174	14 025	14 129	0	83	0	75,33
3 774	6	7	7	14 302	35	3 449	0	17 716	2 066	15 650	174	15 477	15 773	0	83	0	75,21
3 775	6	7	8	15 159	36	3 858	0	18 981	2 969	16 012	174	15 838	16 010	0	83	0	82,63
3 776	6	7	9	16 773	38	3 784	0	20 519	3 410	17 109	174	16 935	16 879	56	83	4 669	96,21
3 777	6	7	10	18 393	40	3 767	0	22 120	4 012	18 108	174	17 934	18 142	0	83	0	104,46
3 778	6	7	11	18 926	41	3 783	0	22 668	4 442	18 225	174	18 052	18 274	0	83	0	117,21
3 779	6	7	12	19 442	42	3 819	0	23 220	4 499	18 721	174	18 548	18 800	0	83	0	138,75
3 780	6	7	13	19 002	41	3 888	0	22 849	4 367	18 481	174	18 308	18 555	0	83	0	140,11
3 781	6	7	14	18 943	41	3 882	0	22 785	4 496	18 289	174	18 116	18 329	0	83	0	136,94
3 782	6	7	15	18 792	41	3 938	0	22 689	4 521	18 168	174	17 994	18 200	0	83	0	133,45
3 783	6	7	16	18 764	41	3 841	0	22 564	4 518	18 046	174	17 873	18 050	0	83	0	113,51
3 784	6	7	17	18 923	41	3 797	0	22 679	4 294	18 385	174	18 212	18 438	0	83	0	140,80
3 785	6	7	18	18 693	40	3 844	0	22 497	4 245	18 252	174	18 078	18 297	0	83	0	134,42
3 786	6	7	19	18 433	40	3 887	0	22 280	4 023	18 257	174	18 083	18 301	0	83	0	119,09
3 787	6	7	20	17 779	39	3 891	0	21 631	3 896	17 735	174	17 561	17 646	0	83	0	113,90
3 788	6	7	21	17 900	39	3 922	0	21 782	4 031	17 751	174	17 578	17 665	0	83	0	116,57
3 789	6	7	22	18 251	40	3 828	0	22 040	3 979	18 060	174	17 887	18 064	0	83	0	107,42
3 790	6	7	23	17 688	39	3 348	0	20 997	3 653	17 343	174	17 170	17 123	47	83	3 893	112,59
3 791	6	7	24	17 085	38	2 558	0	19 606	2 785	16 821	174	16 647	16 564	83	83	6 903	90,68
3 792	6	8	1	15 195	35	2 438	0	17 598	1 748	15 850	174	15 677	15 910	0	83	0	75,19
3 793	6	8	2	14 011	35	2 453	0	16 429	1 399	15 030	174	14 857	15 112	0	83	0	75,36
3 794	6	8	3	13 488	34	2 612	0	16 066	930	15 136	174	14 963	15 216	0	83	0	75,15
3 795	6	8	4	12 832	34	2 672	0	15 470	914	14 557	174	14 383	14 607	0	83	0	70,27
3 796	6	8	5	12 992	34	2 547	0	15 506	805	14 700	174	14 527	14 766	0	83	0	63,15
3 797	6	8	6	12 656	34	2 486	0	15 109	805	14 303	174	14 130	14 304	0	83	0	69,90
3 798	6	8	7	12 802	34	3 341	0	16 109	1 368	14 741	174	14 568	14 822	0	83	0	73,79
3 799	6	8	8	14 141	35	3 409	0	17 514	1 845	15 670	174	15 496	15 792	0	83	0	75,02
3 800	6	8	9	16 356	38	3 776	0	20 094	3 419	16 676	174	16 502	16 442	60	83	4 993	74,43
3 801	6	8	10	17 669	40	3 723	0	21 352	3 738	17 613	174	17 440	17 495	0	83	0	94,77
3 802	6	8	11	18 831	41	3 684	0	22 474	3 961	18 513	174	18 339	18 584	0	83	0	90,86
3 803	6	8	12	18 711	40	3 770	0	22 441	3 776	18 664	174	18 491	18 743	0	83	0	114,23
3 804	6	8	13	18 442	40	3 801	0	22 203	3 586	18 617	174	18 444	18 696	0	83	0	118,66
3 805	6	8	14	18 241	39	3 829	0	22 031	3 794	18 237	174	18 063	18 281	0	83	0	122,00
3 806	6	8	15	18 243	39	3 747	0	21 950	3 792	18 158	174	17 985	18 193	0	83	0	118,00
3 807	6	8	16	18 117	39	3 770	0	21 847	3 555	18 292	174	18 119	18 333	0	83	0	96,00
3 808	6	8	17	18 477	40	3 779	0	22 215	3 827	18 389	174	18 215	18 442	0	83	0	132,00
3 809	6	8	18	18 826	40	3 739	0	22 525	3 847	18 678	174	18 504	18 755	0	83	0	114,00
3 810	6	8	19	18 835	40	3 895	0	22 690	3 840	18 849	174	18 676	18 956	0	83	0	104,00
3 811	6	8	20	18 659	40	3 826	0	22 445	4 008	18 437	174	18 264	18 497	0	83	0	101,00
3 812	6	8	21	19 250	41	3 806	0	23 014	4 257	18 757	174	18 584	18 834	0	83	0	108,00
3 813	6	8	22	19 316	41	3 786	0	23 061	4 109	18 952	174	18 779	19 088	0	83	0	90,00
3 814	6	8	23	18 144	39	3 385	0	21 489	3 509	17 980	174	17 807	17 963	0	83	0	84,00
3 815	6	8	24	16 185	37	3 419	0	19 567	2 971	16 596	174	16 422	16 410	12	83	1 004	105,49
3 816	6	9	1	14 849	35	3 395	0	18 208	2 117	16 091	174	15 917	16 071	0	83	0	75,37
3 817	6	9	2	13 611	34	3 359	0	16 936	1 464	15 472	174	15 299	15 572	0	83	0	75,54
3 818	6	9	3	13 032	33	3 410	0	16 409	1 154	15 256	174	15 082	15 351	0	83	0	69,32
3 819	6	9	4	12 483	33	3 460	0	15 911	879	15 032	174	14 858	15 115	0	83	0	68,29
3 820	6	9	5	12 352	33	3 166	0	15 485	931	14 555	174	14 381	14 606	0	83	0	64,70
3 821	6	9	6	13 674	34	3 809	0	17 449	2 118	15 330	174	15 157	15 414	0	83	0	75,51
3 822	6	9	7	15 874	37	4 435	0	20 272	3 144	17 128	174	16 955	16 894	61	83	5 049	75,39
3 823	6	9	8	17 899	40	4 410	0	22 269	3 869	18 400	174	18 227	18 456	0	83	0	100,00
3 824	6	9	9	18 688	41	4 466	0	23 114	3 937	19 177	174	19 004	19 359	0	83	0	105,42
3 825	6																

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 828	6	9	13	18 647	40	4 704	0	23 310	3 830	19 480	174	19 306	19 660	0	83	0	126,87
3 829	6	9	14	18 840	41	4 664	0	23 464	3 846	19 618	174	19 445	19 766	0	83	0	138,00
3 830	6	9	15	18 609	40	4 684	0	23 252	3 725	19 527	174	19 354	19 696	0	83	0	138,29
3 831	6	9	16	18 454	40	4 684	0	23 097	3 763	19 334	174	19 161	19 500	0	83	0	124,55
3 832	6	9	17	18 971	41	4 720	0	23 650	3 927	19 723	174	19 549	19 829	0	83	0	139,57
3 833	6	9	18	19 662	42	4 651	0	24 271	3 843	20 428	174	20 255	20 513	0	83	0	120,24
3 834	6	9	19	19 082	41	4 730	0	23 771	3 820	19 951	174	19 778	20 086	0	83	0	115,37
3 835	6	9	20	19 250	41	4 729	0	23 938	3 963	19 975	174	19 802	20 116	0	83	0	111,54
3 836	6	9	21	19 041	41	4 707	0	23 707	3 629	20 077	174	19 904	20 225	0	83	0	125,03
3 837	6	9	22	19 003	41	4 257	0	23 220	3 660	19 560	174	19 387	19 727	0	83	0	110,00
3 838	6	9	23	18 572	40	3 430	0	21 962	3 488	18 474	174	18 300	18 538	0	83	0	101,26
3 839	6	9	24	17 093	39	3 433	0	20 487	3 404	17 083	174	16 910	16 833	77	83	6 382	98,52
3 840	6	10	1	15 811	38	3 453	0	19 226	2 866	16 360	174	16 187	16 263	0	83	0	75,37
3 841	6	10	2	14 840	36	3 462	0	18 266	2 095	16 171	174	15 997	16 135	0	83	0	75,54
3 842	6	10	3	13 503	35	3 503	0	16 971	1 621	15 351	174	15 177	15 424	0	83	0	75,33
3 843	6	10	4	13 134	34	3 476	0	16 576	1 448	15 128	174	14 954	15 207	0	83	0	75,37
3 844	6	10	5	13 096	34	3 433	0	16 494	1 676	14 818	174	14 644	14 897	0	83	0	75,52
3 845	6	10	6	14 157	36	3 951	0	18 072	2 476	15 596	174	15 423	15 724	0	83	0	75,51
3 846	6	10	7	16 295	38	4 010	0	20 267	3 477	16 790	174	16 616	16 543	73	83	6 096	82,25
3 847	6	10	8	18 725	40	4 072	0	22 757	3 872	18 884	174	18 711	18 996	0	83	0	105,42
3 848	6	10	9	19 269	41	4 008	0	23 236	3 885	19 351	174	19 177	19 525	0	83	0	112,82
3 849	6	10	10	19 707	42	4 039	0	23 704	4 080	19 624	174	19 451	19 772	0	83	0	120,57
3 850	6	10	11	19 876	42	4 022	0	23 855	4 077	19 779	174	19 605	19 896	0	83	0	132,37
3 851	6	10	12	19 962	42	4 033	0	23 953	3 765	20 188	174	20 014	20 328	0	83	0	138,66
3 852	6	10	13	19 788	43	4 076	0	23 820	3 741	20 080	174	19 906	20 229	0	83	0	143,91
3 853	6	10	14	19 887	43	4 196	0	24 039	3 737	20 302	174	20 129	20 408	0	83	0	142,05
3 854	6	10	15	18 491	41	4 056	0	22 506	3 760	18 746	174	18 573	18 825	0	83	0	130,72
3 855	6	10	16	18 254	40	4 136	0	22 350	3 666	18 683	174	18 510	18 763	0	83	0	128,66
3 856	6	10	17	18 455	40	4 128	0	22 543	3 513	19 030	174	18 856	19 180	0	83	0	129,65
3 857	6	10	18	18 961	40	4 204	0	23 125	3 628	19 496	174	19 323	19 670	0	83	0	123,73
3 858	6	10	19	18 763	40	4 257	0	22 980	3 677	19 303	174	19 130	19 478	0	83	0	117,25
3 859	6	10	20	18 574	40	4 231	0	22 765	3 500	19 265	174	19 092	19 454	0	83	0	110,90
3 860	6	10	21	17 973	39	4 215	0	22 148	3 174	18 974	174	18 801	19 112	0	83	0	116,34
3 861	6	10	22	18 032	40	4 169	0	22 162	3 187	18 975	174	18 802	19 115	0	83	0	110,76
3 862	6	10	23	16 646	39	3 895	0	20 502	2 739	17 763	174	17 590	17 687	0	83	0	91,97
3 863	6	10	24	15 167	37	3 745	0	18 875	2 549	16 326	174	16 153	16 237	0	83	0	105,50
3 864	6	11	1	14 007	36	4 096	0	18 067	2 271	15 796	174	15 622	15 881	0	83	0	75,37
3 865	6	11	2	13 128	34	4 183	0	17 276	2 115	15 161	174	14 987	15 265	0	83	0	75,54
3 866	6	11	3	12 899	34	4 100	0	16 965	2 059	14 905	174	14 732	14 998	0	83	0	66,91
3 867	6	11	4	12 722	34	4 139	0	16 828	2 050	14 778	174	14 604	14 863	0	83	0	65,77
3 868	6	11	5	12 849	34	4 085	0	16 900	2 514	14 386	174	14 212	14 409	0	83	0	63,78
3 869	6	11	6	13 874	35	4 005	0	17 844	3 295	14 548	174	14 375	14 596	0	83	0	75,51
3 870	6	11	7	15 751	37	4 139	0	19 852	3 229	16 623	174	16 449	16 424	25	83	2 100	75,39
3 871	6	11	8	17 387	39	4 170	0	21 519	3 560	17 959	174	17 785	17 927	0	83	0	92,66
3 872	6	11	9	17 851	39	4 152	0	21 963	3 687	18 276	174	18 102	18 315	0	83	0	99,42
3 873	6	11	10	17 984	40	4 151	0	22 095	3 663	18 432	174	18 258	18 494	0	83	0	108,71
3 874	6	11	11	18 493	40	4 118	0	22 571	3 937	18 634	174	18 461	18 718	0	83	0	114,94
3 875	6	11	12	18 900	41	4 087	0	22 946	4 008	18 938	174	18 765	19 066	0	83	0	118,00
3 876	6	11	13	18 666	40	4 000	0	22 626	3 905	18 721	174	18 547	18 798	0	83	0	120,02
3 877	6	11	14	18 594	40	3 928	0	22 482	3 900	18 582	174	18 409	18 658	0	83	0	123,52
3 878	6	11	15	18 473	40	3 867	0	22 300	3 779	18 521	174	18 347	18 587	0	83	0	121,88
3 879	6	11	16	18 568	40	3 868	0	22 396	3 717	18 679	174	18 505	18 756	0	83	0	118,66
3 880	6	11	17	18 383	40	3 874	0	22 217	3 602	18 615	174	18 441	18 693	0	83	0	124,55
3 881	6	11	18	18 723	41	3 930	0	22 613	3 687	18 925	174	18 752	19 045	0	83	0	116,81
3 882	6	11	19	18 477	40	3 963	0	22 400	3 610	18 789	174	18 616	18 886	0	83	0	111,10
3 883	6	11	20	18 123	40	3 925	0	22 007	3 562	18 445	174	18 271	18 510	0	83	0	103,00
3 884	6	11	21	18 249	41	3 886	0	22 095	3 606	18 489	174	18 315	18 563	0	83	0	107,98
3 885	6	11	22	18 258	41	3 861	0	22 078	3 558	18 520	174	18 346	18 586	0	83	0	103,00
3 886	6	11	23	17 198	39	3 450	0	20 608	3 208	17 400	174	17 227	17 232	0	83	0	84,32
3 887	6	11	24	15 192	37	3 561	0	18 716	2 481	16 234	174	16 061	16 168	0	83	0	75,41
3 888	6	12	1	14 074	35	3 486	0	17 524	2 399	15 125	174	14 951	15 205	0	83	0	75,37
3 889	6	12	2	13 585	35	3 450	0	17 001	1 798	15 202	174	15 029	15 308	0	83	0	60,40
3 890	6	12	3	12 444	33	3 544	0	15 955	1 169	14 785	174	14 612	14 872	0	83	0	60,40
3 891	6	12	4	11 782	33	3 923	0	15 673	1 101	14 572	174	14 398	14 628	0	83	0	60,40
3 892	6	12	5	11 685	33	4 145	0	15 797	1 202	14 595	174	14 421	14 653	0	83	0	60,40
3 893	6	12	6	12 268	33	3 988	0	16 223	1 761	14 462	174	14 288	14 492	0	83	0	60,45
3 894	6	12	7	14 717	36	3 958	0	18 639	2 250	16 389	174	16 216	16 275	0	83	0	75,39
3 895	6	12	8	17 326	39	4 030	0	21 317	3 377	17 940	174	17 767	17 894	0	83	0	75,51
3 896	6	12	9	18 057	40	3 973	0	21 991	3 665	18 325	174	18 152	18 378	0	83	0	85,14
3 897	6	12	10	17 939	39	3 977	0	21 876	3 665	18 211	174	18 038	18 255	0	83	0	87,51
3 898	6	12	11	18 212	40	4 061	0	22 233	3 736	18 498	174	18 324	18 575	0	83	0	92,44
3 899	6	12	12	18 670	40	4 101	0	22 731	3 943	18 788	174	18 615	18 881	0	83	0	99,32
3 900	6	12	13	18 564	40	4 066	0	22 590	3 968	18 622	174	18 448	18 702	0	83	0	100,77
3 901	6	12	14	18 395	40	4 014	0	22 368	3 822	18 546	174	18 373					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
3 905	6	12	18	18 793	40	4 046	0	22 798	3 796	19 003	174	18 829	19 146	0	83	0	97,91
3 906	6	12	19	18 596	40	4 022	0	22 577	3 761	18 817	174	18 643	18 920	0	83	0	93,28
3 907	6	12	20	18 231	40	3 878	0	22 069	3 633	18 437	174	18 263	18 496	0	83	0	89,35
3 908	6	12	21	18 394	40	4 057	0	22 411	3 836	18 575	174	18 402	18 655	0	83	0	92,13
3 909	6	12	22	18 401	40	4 051	0	22 413	3 309	19 104	174	18 931	19 270	0	83	0	85,22
3 910	6	12	23	16 361	38	4 040	0	20 363	2 378	17 986	174	17 812	17 977	0	83	0	66,00
3 911	6	12	24	14 533	35	3 593	0	18 091	2 000	16 090	174	15 917	16 070	0	83	0	75,41
3 912	6	13	1	13 766	34	3 707	0	17 439	1 703	15 736	174	15 563	15 831	0	83	0	75,37
3 913	6	13	2	12 579	33	3 677	0	16 223	1 465	14 758	174	14 585	14 834	0	83	0	72,81
3 914	6	13	3	12 733	33	3 629	0	16 329	1 290	15 039	174	14 866	15 122	0	83	0	72,42
3 915	6	13	4	12 117	33	3 585	0	15 669	843	14 826	174	14 653	14 912	0	83	0	70,45
3 916	6	13	5	11 794	32	3 745	0	15 507	1 076	14 431	174	14 258	14 463	0	83	0	67,22
3 917	6	13	6	12 338	33	4 157	0	16 462	1 967	14 495	174	14 322	14 530	0	83	0	75,51
3 918	6	13	7	15 490	37	4 111	0	19 564	3 056	16 509	174	16 335	16 343	0	83	0	75,39
3 919	6	13	8	17 842	39	4 126	0	21 928	3 422	18 506	174	18 333	18 582	0	83	0	78,58
3 920	6	13	9	18 226	40	4 082	0	22 268	3 519	18 749	174	18 575	18 826	0	83	0	86,78
3 921	6	13	10	18 486	40	4 096	0	22 542	3 676	18 866	174	18 693	18 974	0	83	0	88,02
3 922	6	13	11	19 109	41	4 031	0	23 100	3 971	19 129	174	18 955	19 311	0	83	0	101,50
3 923	6	13	12	19 257	41	3 978	0	23 195	3 972	19 222	174	19 049	19 418	0	83	0	106,49
3 924	6	13	13	18 878	40	4 120	0	22 958	3 956	19 003	174	18 829	19 145	0	83	0	115,18
3 925	6	13	14	18 783	40	4 129	0	22 871	3 963	18 909	174	18 735	19 024	0	83	0	117,70
3 926	6	13	15	18 727	40	3 989	0	22 676	3 803	18 873	174	18 699	18 981	0	83	0	109,44
3 927	6	13	16	18 492	40	4 055	0	22 506	3 721	18 785	174	18 612	18 879	0	83	0	106,43
3 928	6	13	17	18 663	40	4 215	0	22 838	3 844	18 994	174	18 820	19 133	0	83	0	126,74
3 929	6	13	18	18 785	41	4 095	0	22 839	3 865	18 974	174	18 800	19 109	0	83	0	119,00
3 930	6	13	19	18 640	41	4 079	0	22 678	3 825	18 853	174	18 680	18 960	0	83	0	116,68
3 931	6	13	20	18 147	40	4 083	0	22 190	3 787	18 403	174	18 229	18 457	0	83	0	97,13
3 932	6	13	21	18 021	40	4 044	0	22 026	3 690	18 335	174	18 162	18 387	0	83	0	98,78
3 933	6	13	22	17 906	40	4 111	0	21 978	3 626	18 351	174	18 178	18 402	0	83	0	91,58
3 934	6	13	23	17 126	39	3 668	0	20 755	3 075	17 680	174	17 507	17 581	0	83	0	75,49
3 935	6	13	24	15 234	37	3 842	0	19 040	2 108	16 932	174	16 759	16 642	117	83	9 682	75,41
3 936	6	14	1	13 177	34	4 296	0	17 439	2 063	15 376	174	15 202	15 459	0	83	0	74,29
3 937	6	14	2	12 992	34	4 186	0	17 144	1 832	15 313	174	15 139	15 399	0	83	0	68,60
3 938	6	14	3	12 207	33	4 220	0	16 394	1 475	14 919	174	14 745	15 010	0	83	0	59,17
3 939	6	14	4	11 684	32	4 219	0	15 870	1 167	14 704	174	14 530	14 767	0	83	0	59,15
3 940	6	14	5	11 310	32	4 241	0	15 519	1 114	14 405	174	14 232	14 435	0	83	0	59,07
3 941	6	14	6	11 119	32	4 705	0	15 792	1 158	14 634	174	14 461	14 694	0	83	0	59,64
3 942	6	14	7	11 531	32	4 811	0	16 310	1 491	14 819	174	14 646	14 899	0	83	0	59,59
3 943	6	14	8	13 767	34	4 477	0	18 209	2 349	15 860	174	15 687	15 921	0	83	0	69,66
3 944	6	14	9	15 874	38	4 426	0	20 261	3 218	17 043	174	16 870	16 776	94	83	7 793	74,43
3 945	6	14	10	17 423	40	4 494	0	21 877	3 703	18 174	174	18 001	18 211	0	83	0	84,56
3 946	6	14	11	17 904	41	4 509	0	22 373	4 028	18 345	174	18 171	18 394	0	83	0	95,64
3 947	6	14	12	18 376	41	4 487	0	22 821	4 263	18 558	174	18 385	18 634	0	83	0	103,43
3 948	6	14	13	18 459	41	4 406	0	22 824	4 329	18 495	174	18 322	18 573	0	83	0	115,13
3 949	6	14	14	18 436	41	4 272	0	22 666	4 327	18 339	174	18 166	18 390	0	83	0	108,42
3 950	6	14	15	18 292	41	4 251	0	22 502	4 328	18 174	174	18 001	18 211	0	83	0	103,55
3 951	6	14	16	18 471	41	4 293	0	22 723	4 564	18 159	174	17 986	18 193	0	83	0	96,54
3 952	6	14	17	18 791	42	4 329	0	23 078	4 646	18 433	174	18 259	18 495	0	83	0	102,18
3 953	6	14	18	18 731	42	4 295	0	22 984	4 385	18 600	174	18 426	18 677	0	83	0	90,08
3 954	6	14	19	18 125	40	4 355	0	22 441	4 265	18 176	174	18 003	18 212	0	83	0	82,25
3 955	6	14	20	17 732	39	4 387	0	22 079	4 061	18 018	174	17 845	18 011	0	83	0	78,04
3 956	6	14	21	17 495	39	4 355	0	21 811	3 963	17 849	174	17 675	17 795	0	83	0	78,00
3 957	6	14	22	17 486	39	4 288	0	21 736	3 381	18 354	174	18 181	18 405	0	83	0	77,50
3 958	6	14	23	15 820	37	4 325	0	20 108	2 489	17 619	174	17 446	17 507	0	83	0	74,45
3 959	6	14	24	14 300	35	3 983	0	18 247	1 999	16 248	174	16 075	16 186	0	83	0	75,23
3 960	6	15	1	13 465	34	4 132	0	17 563	1 974	15 589	174	15 416	15 711	0	83	0	73,36
3 961	6	15	2	12 945	34	4 114	0	17 026	1 929	15 096	174	14 923	15 173	0	83	0	64,35
3 962	6	15	3	12 551	33	4 243	0	16 760	1 859	14 901	174	14 728	14 995	0	83	0	59,17
3 963	6	15	4	12 443	33	4 251	0	16 661	1 657	15 004	174	14 831	15 080	0	83	0	59,15
3 964	6	15	5	12 153	33	4 034	0	16 154	1 328	14 827	174	14 653	14 913	0	83	0	59,07
3 965	6	15	6	11 896	32	3 960	0	15 823	1 205	14 618	174	14 445	14 676	0	83	0	59,64
3 966	6	15	7	11 938	47	4 373	0	16 263	1 686	14 577	174	14 404	14 639	0	83	0	59,12
3 967	6	15	8	14 000	35	3 743	0	17 709	2 216	15 493	174	15 320	15 600	0	83	0	61,37
3 968	6	15	9	15 408	36	4 168	0	19 540	3 099	16 441	174	16 268	16 295	0	83	0	74,43
3 969	6	15	10	17 065	54	4 207	0	21 217	3 514	17 704	174	17 530	17 607	0	83	0	78,83
3 970	6	15	11	17 731	58	4 183	0	21 856	3 985	17 871	174	17 698	17 828	0	83	0	86,50
3 971	6	15	12	18 633	58	4 186	0	22 761	4 272	18 489	174	18 316	18 567	0	83	0	92,32
3 972	6	15	13	18 477	58	4 273	0	22 693	4 236	18 456	174	18 283	18 519	0	83	0	98,54
3 973	6	15	14	18 138	40	4 251	0	22 350	4 262	18 088	174	17 915	18 113	0	83	0	110,30
3 974	6	15	15	17 927	56	4 183	0	22 055	4 228	17 827	174	17 653	17 766	0	83	0	105,08
3 975	6	15	16	17 863	64	4 264	0	22 063	4 225	17 838	174	17 665	17 782	0	83	0	104,94
3 976	6	15	17	18 081	61	4 473	0	22 493	4 349	18 144	174	17 970	18 170	0	83	0	109,70
3 977	6	15	18	18 420	41	4 231	0	22 610	4 251	18 359	174	18 186	18 413	0	83	0	115,55
3 978	6	15	19	18 008	61	4 253	0	22 200	4 211	17 988	174	17 815	17 978				

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
3 982	6	15	23	16 175	62	4 272	0	20 385	3 039	17 346	174	17 172	17 128	44	83	3 655	76,99
3 983	6	15	24	14 254	59	4 032	0	18 227	2 836	15 391	174	15 217	15 478	0	83	0	75,23
3 984	6	16	1	14 140	63	3 930	0	18 006	2 628	15 378	174	15 205	15 461	0	83	0	75,20
3 985	6	16	2	13 347	65	3 877	0	17 159	1 854	15 305	174	15 132	15 392	0	83	0	75,37
3 986	6	16	3	12 254	64	3 889	0	16 080	1 113	14 967	174	14 793	15 046	0	83	0	68,32
3 987	6	16	4	11 755	63	3 979	0	15 670	1 052	14 618	174	14 445	14 676	0	83	0	67,67
3 988	6	16	5	12 410	64	4 334	0	16 680	1 480	15 200	174	15 026	15 301	0	83	0	69,37
3 989	6	16	6	12 830	65	4 372	0	17 137	2 484	14 653	174	14 479	14 716	0	83	0	75,34
3 990	6	16	7	15 457	76	4 438	0	19 819	3 062	16 757	174	16 583	16 510	73	83	6 094	77,23
3 991	6	16	8	17 660	82	4 341	0	21 919	3 565	18 353	174	18 180	18 404	0	83	0	88,02
3 992	6	16	9	18 348	84	4 340	0	22 604	3 841	18 763	174	18 589	18 839	0	83	0	92,55
3 993	6	16	10	18 975	84	4 310	0	23 201	3 847	19 354	174	19 181	19 531	0	83	0	94,60
3 994	6	16	11	19 199	85	4 280	0	23 995	3 970	19 424	174	19 251	19 601	0	83	0	103,24
3 995	6	16	12	19 501	85	4 198	0	23 614	4 073	19 540	174	19 367	19 709	0	83	0	114,00
3 996	6	16	13	19 225	85	4 285	0	23 425	3 973	19 452	174	19 278	19 626	0	83	0	115,00
3 997	6	16	14	19 356	85	4 302	0	23 573	4 052	19 521	174	19 347	19 687	0	83	0	116,68
3 998	6	16	15	19 457	85	4 257	0	23 629	4 155	19 474	174	19 300	19 657	0	83	0	102,70
3 999	6	16	16	19 507	85	4 295	0	23 716	3 939	19 778	174	19 604	19 895	0	83	0	96,13
4 000	6	16	17	19 363	85	4 283	0	23 562	3 743	19 818	174	19 645	19 938	0	83	0	88,26
4 001	6	16	18	19 556	85	4 283	0	23 755	3 637	20 118	174	19 944	20 266	0	83	0	94,77
4 002	6	16	19	19 233	89	4 365	0	23 509	3 649	19 860	174	19 686	19 976	0	83	0	92,73
4 003	6	16	20	18 657	90	4 428	0	22 995	3 633	19 363	174	19 189	19 537	0	83	0	92,18
4 004	6	16	21	18 673	90	4 422	0	23 005	3 651	19 353	174	19 180	19 529	0	83	0	92,26
4 005	6	16	22	18 092	91	4 423	0	22 424	3 261	19 163	174	18 989	19 344	0	83	0	87,56
4 006	6	16	23	16 482	90	3 943	0	20 336	2 590	17 746	174	17 572	17 656	0	83	0	75,95
4 007	6	16	24	14 571	88	4 064	0	18 547	1 860	16 687	174	16 514	16 445	69	83	5 706	75,24
4 008	6	17	1	13 145	87	4 142	0	17 201	1 389	15 812	174	15 639	15 892	0	83	0	71,47
4 009	6	17	2	12 071	85	4 199	0	16 185	858	15 327	174	15 153	15 413	0	83	0	69,08
4 010	6	17	3	11 435	85	4 256	0	15 607	707	14 900	174	14 726	14 995	0	83	0	63,99
4 011	6	17	4	11 180	84	4 371	0	15 466	782	14 685	174	14 511	14 749	0	83	0	65,79
4 012	6	17	5	11 196	84	4 525	0	15 637	787	14 850	174	14 676	14 951	0	83	0	67,73
4 013	6	17	6	11 480	85	4 438	0	15 834	1 261	14 573	174	14 399	14 633	0	83	0	75,34
4 014	6	17	7	13 812	87	4 516	0	18 241	2 093	16 147	174	15 974	16 118	0	83	0	75,22
4 015	6	17	8	16 382	90	4 428	0	20 720	2 679	18 041	174	17 867	18 041	0	83	0	63,64
4 016	6	17	9	17 086	91	4 321	0	21 316	2 996	18 320	174	18 147	18 371	0	83	0	66,00
4 017	6	17	10	17 777	92	4 363	0	22 049	3 375	18 674	174	18 500	18 750	0	83	0	75,38
4 018	6	17	11	17 976	92	4 337	0	22 221	3 486	18 734	174	18 561	18 813	0	83	0	79,13
4 019	6	17	12	18 458	93	4 524	0	22 889	3 597	19 292	174	19 119	19 473	0	83	0	80,81
4 020	6	17	13	17 927	92	4 366	0	22 201	3 499	18 702	174	18 529	18 783	0	83	0	87,52
4 021	6	17	14	17 832	92	4 353	0	22 092	3 422	18 670	174	18 497	18 746	0	83	0	89,82
4 022	6	17	15	17 799	92	4 331	0	22 037	3 423	18 614	174	18 440	18 692	0	83	0	84,14
4 023	6	17	16	17 674	92	4 373	0	21 955	3 408	18 547	174	18 374	18 618	0	83	0	75,87
4 024	6	17	17	17 960	92	4 429	0	22 296	3 304	18 992	174	18 819	19 131	0	83	0	76,93
4 025	6	17	18	17 895	92	4 444	0	22 247	3 098	19 149	174	18 975	19 329	0	83	0	72,80
4 026	6	17	19	17 479	92	4 431	0	21 818	3 092	18 726	174	18 553	18 806	0	83	0	74,77
4 027	6	17	20	17 532	92	4 437	0	21 877	3 102	18 775	174	18 601	18 868	0	83	0	69,20
4 028	6	17	21	17 434	92	4 394	0	21 736	3 100	18 636	174	18 463	18 724	0	83	0	72,60
4 029	6	17	22	17 075	92	4 459	0	21 443	2 628	18 815	174	18 641	18 917	0	83	0	66,00
4 030	6	17	23	15 126	89	4 560	0	19 597	2 205	17 392	174	17 219	17 211	8	83	645	60,19
4 031	6	17	24	13 989	88	4 142	0	18 042	1 523	16 519	174	16 346	16 364	0	83	0	75,24
4 032	6	18	1	12 269	86	4 518	0	16 701	1 141	15 560	174	15 386	15 685	0	83	0	65,19
4 033	6	18	2	11 348	85	5 048	0	16 311	1 032	15 279	174	15 105	15 383	0	83	0	53,22
4 034	6	18	3	11 013	85	5 223	0	16 150	958	15 192	174	15 019	15 298	0	83	0	48,07
4 035	6	18	4	10 471	85	5 162	0	15 548	788	14 760	174	14 587	14 835	0	83	0	48,32
4 036	6	18	5	10 504	84	5 279	0	15 699	721	14 978	174	14 805	15 052	0	83	0	49,18
4 037	6	18	6	11 361	85	5 168	0	16 443	1 461	14 982	174	14 808	15 055	0	83	0	65,19
4 038	6	18	7	13 931	88	4 816	0	18 659	2 237	16 422	174	16 249	16 291	0	83	0	65,91
4 039	6	18	8	16 555	91	4 635	0	21 099	2 933	18 166	174	17 993	18 198	0	83	0	71,00
4 040	6	18	9	17 062	92	4 719	0	21 690	2 940	18 749	174	18 576	18 828	0	83	0	65,19
4 041	6	18	10	17 377	92	4 629	0	21 914	3 210	18 704	174	18 531	18 785	0	83	0	66,83
4 042	6	18	11	17 937	92	4 563	0	22 408	3 344	19 064	174	18 890	19 230	0	83	0	69,00
4 043	6	18	12	18 049	92	4 538	0	22 495	3 183	19 312	174	19 138	19 488	0	83	0	70,00
4 044	6	18	13	17 489	91	4 454	0	21 852	2 982	18 870	174	18 696	18 979	0	83	0	73,00
4 045	6	18	14	17 544	91	4 465	0	21 917	2 928	18 989	174	18 816	19 129	0	83	0	74,65
4 046	6	18	15	17 277	90	4 502	0	21 689	3 055	18 634	174	18 461	18 718	0	83	0	71,10
4 047	6	18	16	17 299	90	4 494	0	21 702	3 108	18 595	174	18 421	18 674	0	83	0	67,27
4 048	6	18	17	17 259	90	4 551	0	21 719	3 027	18 693	174	18 519	18 779	0	83	0	68,65
4 049	6	18	18	17 710	89	4 519	0	22 139	2 938	19 201	174	19 027	19 391	0	83	0	65,19
4 050	6	18	19	17 198	89	4 597	0	21 706	2 732	18 974	174	18 800	19 111	0	83	0	65,19
4 051	6	18	20	16 950	89	4 613	0	21 475	2 674	18 801	174	18 627	18 896	0	83	0	65,19
4 052	6	18	21	16 764	89	4 593	0	21 268	2 593	18 675	174	18 501	18 750	0	83	0	65,19
4 053	6	18	22	16 545	89	4 852	0	21 308	2 380	18 928	174	18 755	19 049	0	83	0	65,19
4 054	6	18	23	14 923	89	5 190	0	20 024	2 029	17 995	174	17 821	17 981	0	83	0	64,30
4 055	6	18	24	13 243	87	5 005	0	18 162	1 589	16 573	174	16 400	16 390	10	83	813	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 059	6	19	4	10 410	87	5 180	0	15 503	823	14 681	174	14 507	14 745	0	83	0	37,58
4 060	6	19	5	10 537	87	5 579	0	16 029	999	15 030	174	14 856	15 111	0	83	0	39,17
4 061	6	19	6	10 993	84	5 404	0	16 313	1 554	14 759	174	14 586	14 834	0	83	0	43,65
4 062	6	19	7	13 594	87	5 074	0	18 580	2 291	16 289	174	16 115	16 214	0	83	0	65,39
4 063	6	19	8	16 209	90	5 061	0	21 180	2 735	18 445	174	18 271	18 510	0	83	0	65,39
4 064	6	19	9	16 552	91	4 885	0	21 347	2 464	18 883	174	18 709	18 994	0	83	0	65,39
4 065	6	19	10	16 541	91	4 883	0	21 333	2 493	18 839	174	18 666	18 944	0	83	0	67,48
4 066	6	19	11	16 547	91	4 855	0	21 312	2 447	18 865	174	18 691	18 969	0	83	0	65,39
4 067	6	19	12	16 780	91	4 816	0	21 506	2 581	18 925	174	18 752	19 045	0	83	0	66,69
4 068	6	19	13	16 711	91	4 825	0	21 445	2 639	18 805	174	18 632	18 902	0	83	0	71,05
4 069	6	19	14	16 620	91	4 834	0	21 364	2 694	18 669	174	18 496	18 745	0	83	0	65,39
4 070	6	19	15	16 694	91	4 772	0	21 375	2 772	18 603	174	18 430	18 679	0	83	0	65,39
4 071	6	19	16	16 650	91	4 810	0	21 368	2 839	18 529	174	18 356	18 597	0	83	0	65,39
4 072	6	19	17	16 875	91	4 797	0	21 581	2 835	18 746	174	18 572	18 825	0	83	0	67,18
4 073	6	19	18	16 824	91	4 865	0	21 598	2 712	18 886	174	18 713	19 000	0	83	0	65,39
4 074	6	19	19	16 705	91	4 849	0	21 464	2 673	18 791	174	18 617	18 887	0	83	0	65,39
4 075	6	19	20	16 510	91	4 831	0	21 250	2 657	18 593	174	18 420	18 669	0	83	0	65,39
4 076	6	19	21	16 681	92	4 864	0	21 453	2 386	19 067	174	18 893	19 234	0	83	0	65,39
4 077	6	19	22	15 899	91	4 899	0	20 707	2 115	18 593	174	18 419	18 669	0	83	0	65,39
4 078	6	19	23	14 576	90	4 922	0	19 409	2 055	17 354	174	17 181	17 148	33	83	2 711	59,42
4 079	6	19	24	13 312	88	4 999	0	18 222	1 662	16 560	174	16 387	16 386	1	83	54	65,39
4 080	6	20	1	11 840	87	4 891	0	16 645	1 236	15 409	174	15 235	15 509	0	83	0	65,30
4 081	6	20	2	11 342	88	4 825	0	16 079	720	15 359	174	15 186	15 431	0	83	0	50,18
4 082	6	20	3	10 313	86	5 269	0	15 496	514	14 982	174	14 808	15 055	0	83	0	45,00
4 083	6	20	4	10 088	86	5 268	0	15 270	479	14 792	174	14 618	14 876	0	83	0	43,81
4 084	6	20	5	10 260	86	5 291	0	15 465	776	14 689	174	14 515	14 755	0	83	0	45,86
4 085	6	20	6	10 920	86	5 437	0	16 271	1 231	15 040	174	14 867	15 122	0	83	0	57,56
4 086	6	20	7	13 091	87	4 950	0	17 954	1 773	16 181	174	16 008	16 143	0	83	0	65,30
4 087	6	20	8	15 890	90	4 641	0	20 441	2 674	17 766	174	17 593	17 696	0	83	0	64,63
4 088	6	20	9	17 240	91	4 872	0	22 020	2 912	19 108	174	18 935	19 276	0	83	0	71,00
4 089	6	20	10	17 209	91	4 320	0	21 438	3 101	18 337	174	18 163	18 388	0	83	0	71,00
4 090	6	20	11	17 908	92	4 886	0	22 702	3 253	19 450	174	19 276	19 621	0	83	0	71,05
4 091	6	20	12	17 739	92	4 789	0	22 436	3 336	19 100	174	18 926	19 263	0	83	0	71,05
4 092	6	20	13	17 675	92	4 817	0	22 400	3 450	18 951	174	18 777	19 086	0	83	0	81,30
4 093	6	20	14	17 387	91	4 854	0	22 150	3 142	19 007	174	18 834	19 151	0	83	0	76,42
4 094	6	20	15	16 835	91	4 694	0	21 439	2 890	18 549	174	18 375	18 622	0	83	0	65,30
4 095	6	20	16	16 356	91	4 626	0	20 891	2 733	18 158	174	17 985	18 193	0	83	0	65,03
4 096	6	20	17	16 463	91	4 660	0	21 032	2 653	18 379	174	18 206	18 430	0	83	0	65,08
4 097	6	20	18	16 426	91	4 700	0	21 036	2 715	18 320	174	18 147	18 368	0	83	0	65,13
4 098	6	20	19	16 582	91	4 738	0	21 229	2 943	18 286	174	18 112	18 322	0	83	0	65,18
4 099	6	20	20	16 224	90	4 710	0	20 844	2 943	17 900	174	17 727	17 858	0	83	0	65,23
4 100	6	20	21	16 198	90	4 694	0	20 801	2 949	17 853	174	17 679	17 804	0	83	0	64,73
4 101	6	20	22	16 155	90	4 368	0	20 433	2 507	17 926	174	17 752	17 880	0	83	0	63,63
4 102	6	20	23	15 113	89	4 072	0	19 096	2 112	16 984	174	16 810	16 701	109	83	9 079	62,89
4 103	6	20	24	13 768	87	3 510	0	17 191	1 435	15 756	174	15 582	15 851	0	83	0	65,30
4 104	6	21	1	12 811	86	3 523	0	16 247	1 156	15 091	174	14 918	15 166	0	83	0	67,52
4 105	6	21	2	11 888	87	3 845	0	15 647	784	14 863	174	14 689	14 966	0	83	0	65,32
4 106	6	21	3	11 102	88	4 150	0	15 165	786	14 379	174	14 205	14 406	0	83	0	63,24
4 107	6	21	4	10 996	88	4 151	0	15 060	772	14 287	174	14 114	14 286	0	83	0	55,02
4 108	6	21	5	11 003	88	4 079	0	14 995	733	14 261	174	14 088	14 232	0	83	0	54,39
4 109	6	21	6	10 942	88	4 224	0	15 078	804	14 275	174	14 101	14 256	0	83	0	55,00
4 110	6	21	7	10 990	87	4 607	0	15 510	915	14 594	174	14 421	14 652	0	83	0	64,12
4 111	6	21	8	12 572	86	4 844	0	17 329	1 479	15 850	174	15 677	15 911	0	83	0	68,00
4 112	6	21	9	13 874	88	4 750	0	18 536	2 025	16 511	174	16 337	16 348	0	83	0	80,52
4 113	6	21	10	15 342	90	4 786	0	20 038	2 664	17 374	174	17 201	17 198	3	83	239	81,15
4 114	6	21	11	16 113	91	4 864	0	20 886	3 123	17 763	174	17 589	17 681	0	83	0	81,28
4 115	6	21	12	16 436	91	4 897	0	21 243	3 301	17 941	174	17 768	17 897	0	83	0	80,57
4 116	6	21	13	16 590	91	4 815	0	21 314	3 404	17 910	174	17 736	17 875	0	83	0	81,16
4 117	6	21	14	16 326	91	4 776	0	21 011	3 140	17 871	174	17 698	17 825	0	83	0	81,17
4 118	6	21	15	15 657	90	4 813	0	20 379	3 160	17 219	174	17 046	16 993	53	83	4 366	81,19
4 119	6	21	16	15 847	90	4 777	0	20 535	3 185	17 349	174	17 176	17 136	40	83	3 287	80,51
4 120	6	21	17	15 617	90	4 744	0	20 271	2 924	17 348	174	17 174	17 132	42	83	3 490	81,23
4 121	6	21	18	15 676	90	4 773	0	20 359	2 708	17 651	174	17 478	17 540	0	83	0	80,60
4 122	6	21	19	15 198	91	4 741	0	19 848	2 608	17 240	174	17 067	17 014	53	83	4 373	70,97
4 123	6	21	20	14 870	91	4 798	0	19 577	2 483	17 095	174	16 921	16 861	60	83	4 996	71,01
4 124	6	21	21	14 637	91	4 819	0	19 365	2 502	16 863	174	16 690	16 592	98	83	8 129	71,77
4 125	6	21	22	14 918	91	4 732	0	19 559	2 474	17 085	174	16 911	16 846	65	83	5 435	74,64
4 126	6	21	23	14 901	91	3 568	0	18 378	2 469	15 909	174	15 735	15 947	0	83	0	69,00
4 127	6	21	24	14 718	91	3 172	0	17 800	2 010	15 789	174	15 616	15 874	0	83	0	81,32
4 128	6	22	1	13 396	90	3 180	0	16 487	1 503	14 983	174	14 810	15 056	0	83	0	69,85
4 129	6	22	2	12 530	89	3 477	0	15 918	1 477	14 441	174	14 268	14 474	0	83	0	65,32
4 130	6	22	3	12 043	91	3 376	0	15 328	1 073	14 255	1 324	12 932	12 699	233	83	19 327	62,18
4 131	6	22	4	11 386	90	3 438	0	14 734	804	13 930	1 324	12 607	11 928	679	83	56 354	61,15
4 132	6	22	5	11 312	90	3 514	0	14 735	875	13 860	1 324	12 536					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 136	6	22	9	13 681	92	4 152	0	17 741	1 949	15 792	174	15 619	15 876	0	83	0	69,00
4 137	6	22	10	15 096	91	4 043	0	19 048	2 473	16 575	174	16 401	16 392	9	83	765	80,88
4 138	6	22	11	16 059	92	4 084	0	20 051	2 921	17 129	174	16 956	16 895	61	83	5 041	81,01
4 139	6	22	12	16 788	93	4 021	0	20 716	3 178	17 538	174	17 365	17 412	0	83	0	80,30
4 140	6	22	13	17 025	93	4 018	0	20 950	3 278	17 672	174	17 499	17 571	0	83	0	82,00
4 141	6	22	14	17 045	93	4 029	0	20 980	3 518	17 463	174	17 289	17 297	0	83	0	82,08
4 142	6	22	15	17 064	93	3 935	0	20 905	3 607	17 298	174	17 124	17 087	37	83	3 107	82,14
4 143	6	22	16	16 835	93	3 882	0	20 624	3 425	17 199	174	17 025	16 967	58	83	4 836	80,24
4 144	6	22	17	16 915	93	3 976	0	20 797	3 252	17 546	174	17 372	17 420	0	83	0	80,96
4 145	6	22	18	16 864	93	3 972	0	20 744	3 010	17 734	174	17 561	17 643	0	83	0	80,33
4 146	6	22	19	16 731	93	3 943	0	20 581	3 026	17 555	174	17 382	17 423	0	83	0	80,44
4 147	6	22	20	16 643	93	3 948	0	20 499	2 921	17 577	174	17 404	17 453	0	83	0	81,01
4 148	6	22	21	16 375	93	3 949	0	20 231	2 744	17 488	174	17 314	17 329	0	83	0	81,25
4 149	6	22	22	16 486	93	4 088	0	20 481	2 631	17 850	174	17 677	17 801	0	83	0	81,05
4 150	6	22	23	15 626	92	3 271	0	18 806	2 096	16 710	174	16 537	16 467	70	83	5 799	80,27
4 151	6	22	24	14 721	91	3 182	0	17 813	2 221	15 592	174	15 419	15 717	0	83	0	75,28
4 152	6	23	1	14 215	90	3 279	0	17 405	1 839	15 566	174	15 392	15 690	0	83	0	69,74
4 153	6	23	2	12 948	90	3 283	0	16 141	1 236	14 905	174	14 731	14 997	0	83	0	64,83
4 154	6	23	3	12 350	89	3 528	0	15 789	1 110	14 679	174	14 506	14 736	0	83	0	64,61
4 155	6	23	4	12 215	89	3 685	0	15 811	1 173	14 638	174	14 465	14 701	0	83	0	64,54
4 156	6	23	5	12 346	89	3 415	0	15 672	1 215	14 457	174	14 284	14 482	0	83	0	64,20
4 157	6	23	6	12 916	90	3 394	0	16 220	1 703	14 517	174	14 343	14 556	0	83	0	67,80
4 158	6	23	7	14 350	90	3 591	0	17 851	2 367	15 484	174	15 310	15 580	0	83	0	80,13
4 159	6	23	8	15 972	92	4 285	0	20 165	2 279	17 886	174	17 712	17 843	0	83	0	80,78
4 160	6	23	9	16 661	93	4 502	0	21 070	3 224	17 846	174	17 672	17 790	0	83	0	81,36
4 161	6	23	10	17 873	94	4 560	0	22 340	3 496	18 844	174	18 670	18 948	0	83	0	96,54
4 162	6	23	11	18 294	95	4 556	0	22 754	3 658	19 096	174	18 923	19 261	0	83	0	103,70
4 163	6	23	12	18 742	95	4 532	0	23 179	4 049	19 130	174	18 956	19 312	0	83	0	106,92
4 164	6	23	13	18 725	94	4 562	0	23 193	4 040	19 153	174	18 979	19 337	0	83	0	115,16
4 165	6	23	14	18 569	94	4 697	0	23 172	4 025	19 147	174	18 973	19 323	0	83	0	116,59
4 166	6	23	15	18 293	94	4 559	0	22 758	4 075	18 682	174	18 509	18 762	0	83	0	102,74
4 167	6	23	16	18 133	94	4 578	0	22 616	4 105	18 511	174	18 338	18 583	0	83	0	102,94
4 168	6	23	17	18 228	94	4 558	0	22 692	4 090	18 602	174	18 428	18 679	0	83	0	104,59
4 169	6	23	18	18 332	94	4 541	0	22 778	4 030	18 748	174	18 575	18 825	0	83	0	103,67
4 170	6	23	19	17 917	94	4 533	0	22 356	4 000	18 357	174	18 183	18 411	0	83	0	101,22
4 171	6	23	20	17 381	94	4 525	0	21 812	4 023	17 789	174	17 616	17 724	0	83	0	87,83
4 172	6	23	21	16 791	93	4 603	0	21 301	3 790	17 510	174	17 337	17 366	0	83	0	86,52
4 173	6	23	22	16 679	93	3 904	0	20 491	3 314	17 177	174	17 004	16 947	57	83	4 698	81,44
4 174	6	23	23	16 604	93	3 014	0	19 526	2 465	17 061	174	16 888	16 800	88	83	7 280	71,05
4 175	6	23	24	14 325	90	3 408	0	17 643	1 953	15 691	174	15 517	15 798	0	83	0	80,15
4 176	6	24	1	13 439	89	3 224	0	16 574	1 924	14 650	174	14 477	14 714	0	83	0	72,13
4 177	6	24	2	12 654	88	3 274	0	15 840	1 451	14 389	174	14 215	14 413	0	83	0	66,00
4 178	6	24	3	11 968	87	3 200	0	15 081	829	14 252	1 424	12 828	12 279	549	83	45 601	64,61
4 179	6	24	4	11 205	88	3 508	0	14 624	828	13 797	1 424	12 373	11 474	899	83	74 622	64,54
4 180	6	24	5	11 628	89	3 361	0	14 901	1 233	13 668	1 424	12 244	11 420	824	83	68 416	64,20
4 181	6	24	6	11 873	87	3 642	0	15 428	1 606	13 821	1 424	12 398	11 488	910	83	75 509	68,92
4 182	6	24	7	12 702	88	3 833	0	16 447	2 599	13 847	1 424	12 424	11 526	898	83	74 529	80,13
4 183	6	24	8	14 214	90	4 310	0	18 434	3 211	15 223	174	15 050	15 328	0	83	0	75,63
4 184	6	24	9	14 847	91	4 566	0	19 322	3 600	15 722	174	15 549	15 826	0	83	0	80,85
4 185	6	24	10	15 947	92	4 567	0	20 422	3 605	16 816	174	16 643	16 558	85	83	7 044	89,90
4 186	6	24	11	16 166	92	4 640	0	20 715	3 508	17 206	174	17 033	16 974	59	83	4 868	94,78
4 187	6	24	12	17 163	93	2 607	0	19 677	3 784	15 893	174	15 719	15 942	0	83	0	100,54
4 188	6	24	13	18 531	95	3 071	0	21 506	3 848	17 658	174	17 484	17 554	0	83	0	107,05
4 189	6	24	14	17 397	94	4 278	0	21 581	3 804	17 777	174	17 603	17 704	0	83	0	109,26
4 190	6	24	15	16 490	94	4 279	0	20 676	3 897	16 779	174	16 606	16 534	72	83	5 941	97,48
4 191	6	24	16	16 359	93	4 322	0	20 587	3 988	16 599	174	16 426	16 413	13	83	1 065	93,18
4 192	6	24	17	16 452	93	4 625	0	20 983	3 985	16 998	174	16 825	16 711	114	83	9 446	101,56
4 193	6	24	18	16 743	94	4 612	0	21 261	4 003	17 258	174	17 085	17 021	64	83	5 302	92,37
4 194	6	24	19	16 631	93	4 667	0	21 204	4 070	17 134	174	16 961	16 895	66	83	5 447	90,94
4 195	6	24	20	16 358	93	4 710	0	20 975	3 929	17 045	174	16 872	16 781	91	83	7 544	81,40
4 196	6	24	21	15 884	93	4 651	0	20 442	3 531	16 912	174	16 738	16 636	102	83	8 504	81,19
4 197	6	24	22	16 006	93	4 391	0	20 304	3 222	17 082	174	16 908	16 831	77	83	6 430	80,99
4 198	6	24	23	15 542	92	3 306	0	18 756	2 209	16 547	174	16 373	16 379	0	83	0	68,60
4 199	6	24	24	13 506	90	3 355	0	16 772	1 623	15 149	174	14 975	15 248	0	83	0	80,15
4 200	6	25	1	12 881	89	3 530	0	16 322	1 528	14 794	174	14 621	14 879	0	83	0	80,11
4 201	6	25	2	12 125	93	3 538	0	15 569	838	14 731	174	14 557	14 809	0	83	0	75,38
4 202	6	25	3	11 370	92	3 564	0	14 841	619	14 223	174	14 049	14 169	0	83	0	74,14
4 203	6	25	4	11 316	92	3 597	0	14 821	684	14 137	174	13 964	13 998	0	83	0	64,54
4 204	6	25	5	11 331	92	3 671	0	14 910	943	13 968	174	13 794	13 730	64	83	5 326	64,20
4 205	6	25	6	12 046	90	4 091	0	16 047	1 441	14 606	174	14 432	14 663	0	83	0	68,66
4 206	6	25	7	13 969	88	4 160	0	18 041	2 896	15 145	174	14 972	15 237	0	83	0	80,23
4 207	6	25	8	17 190	94	4 434	0	21 530	3 771	17 759	174	17 586	17 675	0	83	0	80,78
4 208	6	25	9	17 504	94	4 822	0	22 232	3 971	18 260	174	18 087	18 304	0	83	0	80,85
4 209	6	25															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 213	6	25	14	19 152	96	4 755	0	23 812	4 471	19 341	174	19 167	19 509	0	83	0	81,29
4 214	6	25	15	18 962	94	4 710	0	23 578	4 330	19 248	174	19 074	19 435	0	83	0	81,31
4 215	6	25	16	18 931	93	4 662	0	23 499	4 409	19 090	174	18 917	19 257	0	83	0	81,29
4 216	6	25	17	19 180	94	4 653	0	23 739	4 395	19 344	174	19 170	19 519	0	83	0	81,35
4 217	6	25	18	19 466	96	4 593	0	23 963	4 506	19 458	174	19 284	19 636	0	83	0	81,38
4 218	6	25	19	19 193	96	4 629	0	23 726	4 427	19 299	174	19 126	19 476	0	83	0	81,49
4 219	6	25	20	18 843	95	4 586	0	23 334	4 374	18 960	174	18 786	19 098	0	83	0	80,95
4 220	6	25	21	18 716	95	4 753	0	23 374	4 355	19 019	174	18 846	19 157	0	83	0	81,19
4 221	6	25	22	18 665	95	4 606	0	23 177	4 098	19 079	174	18 906	19 247	0	83	0	81,44
4 222	6	25	23	17 905	94	3 109	0	20 920	2 840	18 080	174	17 906	18 102	0	83	0	73,95
4 223	6	25	24	15 479	91	3 487	0	18 874	2 288	16 586	174	16 413	16 400	13	83	1 043	80,18
4 224	6	26	1	14 540	90	3 383	0	17 832	1 930	15 902	174	15 728	15 944	0	83	0	80,11
4 225	6	26	2	13 414	91	3 447	0	16 770	1 335	15 435	174	15 261	15 533	0	83	0	77,74
4 226	6	26	3	12 688	90	3 583	0	16 180	894	15 286	174	15 113	15 387	0	83	0	67,75
4 227	6	26	4	11 921	89	3 713	0	15 546	808	14 738	174	14 564	14 821	0	83	0	64,54
4 228	6	26	5	12 040	92	3 702	0	15 650	854	14 796	174	14 623	14 880	0	83	0	64,20
4 229	6	26	6	12 391	88	3 826	0	16 129	1 235	14 894	174	14 720	14 989	0	83	0	72,84
4 230	6	26	7	14 447	91	3 979	0	18 335	2 730	15 606	174	15 432	15 736	0	83	0	80,23
4 231	6	26	8	17 556	95	4 253	0	21 714	3 809	17 905	174	17 731	17 866	0	83	0	92,97
4 232	6	26	9	18 282	96	4 520	0	22 706	4 262	18 444	174	18 270	18 509	0	83	0	90,15
4 233	6	26	10	18 729	97	4 442	0	23 074	4 337	18 736	174	18 563	18 815	0	83	0	97,74
4 234	6	26	11	19 540	97	4 523	0	23 966	4 567	19 399	174	19 226	19 578	0	83	0	107,77
4 235	6	26	12	19 892	97	4 455	0	24 250	4 551	19 699	174	19 525	19 809	0	83	0	81,35
4 236	6	26	13	19 784	97	4 540	0	24 227	4 571	19 657	174	19 483	19 790	0	83	0	107,15
4 237	6	26	14	19 589	96	4 555	0	24 048	4 601	19 447	174	19 273	19 617	0	83	0	118,27
4 238	6	26	15	19 732	97	4 474	0	24 110	4 519	19 590	174	19 417	19 751	0	83	0	96,52
4 239	6	26	16	19 300	96	4 521	0	23 725	4 387	19 338	174	19 165	19 505	0	83	0	81,29
4 240	6	26	17	19 326	96	4 500	0	23 730	4 394	19 336	174	19 163	19 501	0	83	0	94,39
4 241	6	26	18	19 500	96	4 533	0	23 938	4 553	19 385	174	19 211	19 557	0	83	0	81,38
4 242	6	26	19	19 373	96	4 492	0	23 769	4 577	19 192	174	19 018	19 381	0	83	0	95,89
4 243	6	26	20	19 201	95	4 551	0	23 656	4 693	18 963	174	18 790	19 104	0	83	0	90,71
4 244	6	26	21	19 206	95	4 590	0	23 701	4 689	19 012	174	18 838	19 154	0	83	0	91,45
4 245	6	26	22	19 298	95	3 648	0	22 851	4 139	18 712	174	18 539	18 791	0	83	0	90,69
4 246	6	26	23	18 160	94	3 173	0	21 239	2 931	18 308	174	18 135	18 349	0	83	0	80,33
4 247	6	26	24	15 886	92	3 432	0	19 226	2 557	16 669	174	16 495	16 441	54	83	4 499	80,18
4 248	6	27	1	14 692	90	3 471	0	18 073	2 368	15 705	174	15 532	15 809	0	83	0	80,21
4 249	6	27	2	13 403	92	3 427	0	16 738	1 373	15 365	174	15 192	15 449	0	83	0	80,28
4 250	6	27	3	12 860	91	3 330	0	16 099	1 229	14 870	174	14 696	14 968	0	83	0	80,17
4 251	6	27	4	12 478	91	3 543	0	15 930	1 109	14 822	174	14 648	14 904	0	83	0	80,21
4 252	6	27	5	12 545	89	3 493	0	15 949	1 262	14 687	174	14 513	14 750	0	83	0	80,26
4 253	6	27	6	13 105	90	3 879	0	16 893	1 983	14 910	174	14 737	15 004	0	83	0	80,25
4 254	6	27	7	15 413	91	3 951	0	19 273	3 436	15 837	174	15 663	15 903	0	83	0	80,23
4 255	6	27	8	18 313	94	3 853	0	22 072	4 051	18 020	174	17 847	18 016	0	83	0	80,78
4 256	6	27	9	18 788	95	4 598	0	23 291	4 260	19 031	174	18 858	19 184	0	83	0	91,30
4 257	6	27	10	19 131	95	4 590	0	23 626	4 384	19 242	174	19 069	19 432	0	83	0	91,27
4 258	6	27	11	19 190	95	4 651	0	23 745	4 403	19 343	174	19 169	19 511	0	83	0	91,40
4 259	6	27	12	19 602	96	4 680	0	24 187	4 732	19 455	174	19 281	19 633	0	83	0	91,35
4 260	6	27	13	19 857	96	4 241	0	24 002	4 720	19 281	174	19 108	19 464	0	83	0	91,28
4 261	6	27	14	19 847	96	4 667	0	24 418	4 721	19 696	174	19 523	19 806	0	83	0	91,29
4 262	6	27	15	19 455	96	4 598	0	23 957	4 713	19 244	174	19 071	19 433	0	83	0	91,31
4 263	6	27	16	19 404	96	4 590	0	23 898	4 708	19 191	174	19 017	19 379	0	83	0	116,29
4 264	6	27	17	19 583	96	4 549	0	24 036	4 707	19 329	174	19 156	19 499	0	83	0	116,35
4 265	6	27	18	19 719	96	4 561	0	24 184	4 707	19 477	174	19 304	19 658	0	83	0	111,10
4 266	6	27	19	19 820	96	4 539	0	24 263	4 701	19 562	174	19 388	19 732	0	83	0	109,22
4 267	6	27	20	19 122	95	4 546	0	23 573	4 691	18 882	174	18 708	18 992	0	83	0	107,37
4 268	6	27	21	18 827	95	4 519	0	23 252	4 696	18 556	174	18 382	18 630	0	83	0	91,64
4 269	6	27	22	18 854	95	4 627	0	23 386	4 883	18 503	174	18 329	18 578	0	83	0	91,44
4 270	6	27	23	18 566	95	3 190	0	21 661	3 860	17 802	174	17 628	17 748	0	83	0	80,33
4 271	6	27	24	17 384	93	3 048	0	20 339	3 578	16 761	174	16 588	16 513	75	83	6 208	82,93
4 272	6	28	1	16 208	92	2 791	0	18 907	3 115	15 792	174	15 619	15 878	0	83	0	81,28
4 273	6	28	2	15 507	91	2 877	0	18 293	2 742	15 552	174	15 378	15 672	0	83	0	81,45
4 274	6	28	3	14 617	90	2 865	0	17 392	2 236	15 157	174	14 983	15 263	0	83	0	81,24
4 275	6	28	4	13 702	89	2 905	0	16 518	1 854	14 664	174	14 491	14 725	0	83	0	78,59
4 276	6	28	5	13 621	89	2 889	0	16 421	1 542	14 879	174	14 705	14 977	0	83	0	78,73
4 277	6	28	6	12 907	88	2 982	0	15 801	1 514	14 287	174	14 114	14 285	0	83	0	76,52
4 278	6	28	7	13 691	88	3 795	0	17 397	2 675	14 722	174	14 548	14 792	0	83	0	81,30
4 279	6	28	8	15 484	91	4 091	0	19 483	3 417	16 066	174	15 893	16 053	0	83	0	81,11
4 280	6	28	9	16 258	92	4 552	0	20 718	3 673	17 045	174	16 872	16 778	94	83	7 767	92,99
4 281	6	28	10	16 878	92	4 600	0	21 387	4 121	17 266	174	17 093	17 044	49	83	4 036	102,57
4 282	6	28	11	17 646	93	4 631	0	22 184	4 163	18 022	174	17 848	18 017	0	83	0	114,99
4 283	6	28	12	18 041	93	4 628	0	22 575	4 431	18 144	174	17 971	18 170	0	83	0	114,99
4 284	6	28	13	18 094	93	4 695	0	22 696	4 644	18 052	174	17 879	18 054	0	83	0	114,99
4 285	6	28	14	17 471	93	4 655	0	22 033	4 155	17 878	174	17 704	17 836	0	83	0	114,99
4 286	6	28	15	17 130	92	4 652	0	21 690	4 201	17 489	174	17 316	17 331				

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 290	6	28	19	17 443	92	4 561	0	21 911	3 949	17 962	174	17 789	17 932	0	83	0	106,99
4 291	6	28	20	17 253	92	4 699	0	21 859	4 043	17 816	174	17 643	17 757	0	83	0	98,65
4 292	6	28	21	17 121	92	4 626	0	21 655	4 068	17 587	174	17 413	17 463	0	83	0	98,92
4 293	6	28	22	17 114	92	4 144	0	21 166	3 876	17 290	174	17 117	17 084	33	83	2 710	99,64
4 294	6	28	23	16 944	92	3 213	0	20 065	3 337	16 728	174	16 555	16 486	69	83	5 701	92,01
4 295	6	28	24	16 310	91	2 852	0	19 071	2 946	16 126	174	15 952	16 111	0	83	0	81,32
4 296	6	29	1	15 532	90	3 182	0	18 624	2 857	15 767	174	15 593	15 862	0	83	0	86,12
4 297	6	29	2	15 080	90	2 483	0	17 473	2 392	15 081	174	14 907	15 154	0	83	0	81,45
4 298	6	29	3	14 359	90	2 843	0	17 112	2 066	15 046	174	14 872	15 136	0	83	0	81,24
4 299	6	29	4	13 579	89	2 867	0	16 357	1 639	14 718	174	14 544	14 781	0	83	0	81,28
4 300	6	29	5	13 471	89	2 973	0	16 355	1 704	14 651	174	14 477	14 714	0	83	0	79,39
4 301	6	29	6	13 382	89	3 104	0	16 397	1 654	14 743	174	14 569	14 823	0	83	0	77,42
4 302	6	29	7	13 413	89	3 232	0	16 556	1 583	14 972	174	14 799	15 048	0	83	0	72,86
4 303	6	29	8	13 976	89	4 554	0	18 440	2 260	16 181	174	16 007	16 141	0	83	0	79,83
4 304	6	29	9	14 944	90	4 714	0	19 569	3 347	16 222	174	16 048	16 160	0	83	0	80,52
4 305	6	29	10	16 520	92	4 802	0	21 230	3 724	17 506	174	17 333	17 353	0	83	0	92,77
4 306	6	29	11	17 275	93	4 614	0	21 797	3 616	18 181	174	18 008	18 219	0	83	0	108,90
4 307	6	29	12	17 228	93	4 803	0	21 938	3 532	18 407	174	18 233	18 463	0	83	0	102,79
4 308	6	29	13	17 256	93	4 806	0	21 969	3 532	18 438	174	18 264	18 501	0	83	0	107,41
4 309	6	29	14	17 071	92	4 727	0	21 706	3 682	18 024	174	17 850	18 020	0	83	0	115,58
4 310	6	29	15	17 205	93	4 637	0	21 750	3 879	17 871	174	17 698	17 827	0	83	0	108,88
4 311	6	29	16	17 273	93	4 758	0	21 939	3 823	18 116	174	17 942	18 151	0	83	0	99,84
4 312	6	29	17	17 505	93	4 603	0	22 015	3 962	18 053	174	17 880	18 056	0	83	0	99,65
4 313	6	29	18	17 986	93	4 577	0	22 470	3 983	18 487	174	18 314	18 558	0	83	0	104,84
4 314	6	29	19	17 607	93	4 487	0	22 000	3 824	18 176	174	18 003	18 216	0	83	0	102,00
4 315	6	29	20	17 382	93	4 475	0	21 765	3 738	18 027	174	17 853	18 026	0	83	0	96,45
4 316	6	29	21	17 353	93	4 512	0	21 772	3 856	17 916	174	17 743	17 879	0	83	0	94,45
4 317	6	29	22	17 584	93	3 992	0	21 483	3 734	17 750	174	17 576	17 659	0	83	0	100,34
4 318	6	29	23	16 908	92	3 196	0	20 012	3 135	16 877	174	16 704	16 616	88	83	7 277	83,56
4 319	6	29	24	16 040	92	2 708	0	18 655	2 563	16 093	174	15 919	16 082	0	83	0	81,32
4 320	6	30	1	15 367	92	2 519	0	17 794	2 286	15 508	174	15 335	15 614	0	83	0	80,21
4 321	6	30	2	14 616	91	2 668	0	17 194	1 941	15 253	174	15 079	15 351	0	83	0	75,34
4 322	6	30	3	14 343	90	2 657	0	16 909	1 801	15 108	174	14 935	15 183	0	83	0	72,99
4 323	6	30	4	14 005	90	2 780	0	16 696	1 819	14 877	174	14 703	14 974	0	83	0	72,92
4 324	6	30	5	13 936	90	2 798	0	16 645	1 760	14 885	174	14 711	14 981	0	83	0	73,08
4 325	6	30	6	14 426	90	2 716	0	17 087	2 084	15 003	174	14 829	15 079	0	83	0	74,51
4 326	6	30	7	14 961	91	3 802	0	18 637	2 664	15 973	174	15 800	15 990	0	83	0	80,23
4 327	6	30	8	16 719	92	3 694	0	20 321	3 064	17 257	174	17 083	17 021	62	83	5 173	79,07
4 328	6	30	9	17 348	92	4 079	0	21 335	3 359	17 976	174	17 802	17 953	0	83	0	78,34
4 329	6	30	10	18 333	94	4 076	0	22 315	3 547	18 767	174	18 594	18 851	0	83	0	87,81
4 330	6	30	11	18 834	94	4 073	0	22 813	3 539	19 274	174	19 101	19 458	0	83	0	93,50
4 331	6	30	12	18 657	94	4 065	0	22 628	3 735	18 894	174	18 720	19 005	0	83	0	91,35
4 332	6	30	13	18 845	94	4 011	0	22 762	3 839	18 923	174	18 750	19 038	0	83	0	97,64
4 333	6	30	14	18 729	94	4 000	0	22 635	3 827	18 808	174	18 634	18 909	0	83	0	102,35
4 334	6	30	15	18 236	93	3 983	0	22 126	3 598	18 528	174	18 355	18 596	0	83	0	97,59
4 335	6	30	16	18 054	93	4 168	0	22 130	3 601	18 529	174	18 355	18 597	0	83	0	93,27
4 336	6	30	17	18 274	93	4 113	0	22 293	3 542	18 751	174	18 578	18 829	0	83	0	94,51
4 337	6	30	18	18 542	94	4 046	0	22 495	3 425	19 069	174	18 896	19 236	0	83	0	89,61
4 338	6	30	19	18 004	93	4 188	0	22 098	3 357	18 742	174	18 568	18 818	0	83	0	83,64
4 339	6	30	20	17 579	93	4 092	0	21 578	3 298	18 280	174	18 106	18 319	0	83	0	80,95
4 340	6	30	21	17 309	94	4 054	0	21 268	3 168	18 101	174	17 927	18 128	0	83	0	81,19
4 341	6	30	22	17 207	94	4 287	0	21 400	3 020	18 380	174	18 206	18 431	0	83	0	80,99
4 342	6	30	23	17 097	94	2 772	0	19 775	2 479	17 297	174	17 123	17 086	37	83	3 110	70,44
3 623	6	31	24	13 728	44	4 679	0	18 363	2 250	16 113	674	15 440	15 742	0	83	0	59,25
4 344	7	1	1	14 930	80	2 817	0	17 667	2 388	15 279	174	15 106	15 384	0	83	0	80,21
4 345	7	1	2	14 417	79	2 849	0	17 187	2 093	15 094	174	14 920	15 168	0	83	0	80,28
4 346	7	1	3	13 781	79	2 866	0	16 568	1 535	15 033	1 374	13 660	13 616	44	83	3 629	66,43
4 347	7	1	4	13 151	78	2 903	0	15 976	1 541	14 435	1 374	13 061	13 057	4	83	358	68,32
4 348	7	1	5	13 198	79	3 009	0	16 129	1 741	14 388	1 374	13 014	13 036	0	83	0	80,06
4 349	7	1	6	13 671	79	3 102	0	16 694	2 054	14 641	1 374	13 267	13 184	83	83	6 899	80,25
4 350	7	1	7	14 064	79	3 587	0	17 572	2 363	15 210	1 374	13 836	13 783	53	83	4 410	80,23
4 351	7	1	8	15 846	81	4 163	0	19 928	3 152	16 776	174	16 603	16 531	72	83	5 968	65,30
4 352	7	1	9	17 043	83	4 318	0	21 278	3 735	17 544	174	17 370	17 414	0	83	0	70,07
4 353	7	1	10	17 918	84	4 316	0	22 150	3 656	18 494	174	18 321	18 571	0	83	0	80,82
4 354	7	1	11	18 044	84	4 295	0	22 255	3 668	18 587	174	18 413	18 663	0	83	0	81,66
4 355	7	1	12	18 372	84	4 300	0	22 588	3 806	18 782	174	18 609	18 877	0	83	0	90,41
4 356	7	1	13	18 361	84	4 473	0	22 750	3 879	18 871	174	18 698	18 979	0	83	0	91,28
4 357	7	1	14	18 290	84	4 352	0	22 558	3 984	18 574	174	18 401	18 655	0	83	0	96,66
4 358	7	1	15	17 989	83	4 365	0	22 271	3 895	18 377	174	18 203	18 429	0	83	0	89,43
4 359	7	1	16	17 955	83	3 517	0	21 389	3 824	17 565	174	17 391	17 433	0	83	0	85,51
4 360	7	1	17	18 411	84	4 410	0	22 738	3 903	18 835	174	18 662	18 942	0	83	0	87,12
4 361	7	1	18	18 448	84	4 355	0	22 718	3 937	18 781	174	18 608	18 874	0	83	0	79,89
4 362	7	1	19	18 321	84	4 288	0	22 525	3 880	18 645	174	18 472	18 730	0	83	0	76,54
4 363	7	1	20	17 791	84	4 315	0	22 023	3 800	18 223	174	1					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12 4 898	14
4 367	7	1	24	15 486	80	3 927	0	19 334	2 177	17 158	174	16 984	16 925	59	83	0	80,18
4 368	7	2	1	13 641	77	3 967	0	17 531	1 681	15 850	174	15 677	15 909	0	83	0	67,51
4 369	7	2	2	12 638	76	3 942	0	16 504	1 318	15 185	174	15 012	15 294	0	83	0	65,30
4 370	7	2	3	12 144	77	4 124	0	16 191	1 245	14 947	174	14 773	15 035	0	83	0	64,61
4 371	7	2	4	11 867	77	4 097	0	15 887	1 000	14 886	174	14 713	14 985	0	83	0	64,54
4 372	7	2	5	11 638	76	3 997	0	15 559	1 074	14 485	174	14 312	14 525	0	83	0	65,30
4 373	7	2	6	12 399	77	3 995	0	16 318	1 442	14 876	174	14 702	14 973	0	83	0	68,92
4 374	7	2	7	14 290	78	4 011	0	18 223	2 282	15 941	174	15 767	15 973	0	83	0	67,37
4 375	7	2	8	16 919	82	4 354	0	21 191	3 255	17 936	174	17 763	17 890	0	83	0	67,58
4 376	7	2	9	18 230	83	4 373	0	22 520	3 910	18 610	174	18 437	18 684	0	83	0	80,85
4 377	7	2	10	18 597	83	4 271	0	22 785	3 750	19 035	174	18 862	19 190	0	83	0	93,88
4 378	7	2	11	18 647	83	4 248	0	22 812	3 851	18 961	174	18 787	19 098	0	83	0	102,04
4 379	7	2	12	19 022	83	4 314	0	23 253	3 835	19 419	174	19 245	19 596	0	83	0	114,48
4 380	7	2	13	18 976	82	4 392	0	23 286	4 132	19 153	174	18 980	19 338	0	83	0	122,07
4 381	7	2	14	18 942	83	4 307	0	23 165	4 050	19 115	174	18 941	19 287	0	83	0	123,28
4 382	7	2	15	18 846	83	4 369	0	23 131	4 162	18 970	174	18 796	19 108	0	83	0	110,77
4 383	7	2	16	18 864	84	4 287	0	23 068	4 134	18 933	174	18 760	19 058	0	83	0	115,15
4 384	7	2	17	19 134	84	4 278	0	23 328	4 021	19 307	174	19 133	19 484	0	83	0	115,33
4 385	7	2	18	19 337	84	4 237	0	23 490	3 940	19 550	174	19 377	19 723	0	83	0	94,37
4 386	7	2	19	19 193	84	4 279	0	23 388	3 970	19 418	174	19 244	19 596	0	83	0	92,39
4 387	7	2	20	18 762	84	4 293	0	22 972	3 846	19 126	174	18 952	19 304	0	83	0	91,40
4 388	7	2	21	18 333	83	4 225	0	22 474	3 739	18 736	174	18 562	18 813	0	83	0	92,41
4 389	7	2	22	18 255	83	4 272	0	22 444	3 524	18 920	174	18 747	19 033	0	83	0	91,30
4 390	7	2	23	16 822	83	3 900	0	20 639	2 639	18 000	174	17 826	17 997	0	83	0	65,30
4 391	7	2	24	14 615	80	3 833	0	18 368	1 916	16 452	174	16 279	16 299	0	83	0	80,18
4 392	7	3	1	13 299	78	4 083	0	17 304	1 737	15 567	174	15 393	15 690	0	83	0	79,29
4 393	7	3	2	12 610	77	4 108	0	16 641	1 367	15 274	174	15 101	15 371	0	83	0	80,28
4 394	7	3	3	11 798	77	4 110	0	15 832	1 058	14 774	174	14 600	14 858	0	83	0	69,37
4 395	7	3	4	11 307	76	4 159	0	15 390	838	14 551	174	14 378	14 603	0	83	0	71,85
4 396	7	3	5	11 146	76	4 197	0	15 267	797	14 470	174	14 296	14 507	0	83	0	77,93
4 397	7	3	6	12 174	77	3 952	0	16 049	1 710	14 340	174	14 166	14 367	0	83	0	80,25
4 398	7	3	7	14 227	80	4 083	0	18 230	2 467	15 763	174	15 590	15 855	0	83	0	80,23
4 399	7	3	8	16 761	82	4 198	0	20 877	3 310	17 568	174	17 394	17 435	0	83	0	80,78
4 400	7	3	9	18 017	83	4 223	0	22 157	3 736	18 422	174	18 248	18 489	0	83	0	80,85
4 401	7	3	10	18 341	84	4 169	0	22 427	3 745	18 682	174	18 508	18 762	0	83	0	95,50
4 402	7	3	11	18 530	83	4 202	0	22 649	3 713	18 936	174	18 762	19 063	0	83	0	106,56
4 403	7	3	12	18 779	83	4 269	0	22 965	3 693	19 272	174	19 099	19 457	0	83	0	115,20
4 404	7	3	13	18 750	83	4 234	0	22 901	3 801	19 100	174	18 927	19 265	0	83	0	115,27
4 405	7	3	14	18 669	82	4 351	0	22 938	3 833	19 105	174	18 931	19 271	0	83	0	115,50
4 406	7	3	15	18 499	83	4 380	0	22 796	4 003	18 793	174	18 620	18 888	0	83	0	105,72
4 407	7	3	16	18 318	83	4 284	0	22 519	3 850	18 669	174	18 495	18 744	0	83	0	108,86
4 408	7	3	17	18 066	83	4 310	0	22 294	3 225	19 068	174	18 895	19 234	0	83	0	104,96
4 409	7	3	18	17 657	82	4 101	0	21 677	3 064	18 612	174	18 439	18 689	0	83	0	89,24
4 410	7	3	19	17 549	82	4 073	0	21 540	3 136	18 404	174	18 231	18 458	0	83	0	88,26
4 411	7	3	20	17 340	82	4 139	0	21 397	3 622	17 775	174	17 601	17 700	0	83	0	83,43
4 412	7	3	21	17 804	83	4 162	0	21 883	3 816	18 068	174	17 894	18 076	0	83	0	86,04
4 413	7	3	22	17 839	83	4 206	0	21 963	3 718	18 245	174	18 072	18 289	0	83	0	86,35
4 414	7	3	23	16 584	81	4 171	0	20 674	2 786	17 888	174	17 715	17 845	0	83	0	75,81
4 415	7	3	24	14 461	80	4 184	0	18 565	2 083	16 482	174	16 308	16 325	0	83	0	80,18
4 416	7	4	1	13 619	79	4 237	0	17 777	1 791	15 987	174	15 813	16 000	0	83	0	79,82
4 417	7	4	2	12 079	77	4 392	0	16 393	1 488	14 905	174	14 732	15 001	0	83	0	82,51
4 418	7	4	3	11 910	77	4 442	0	16 275	1 580	14 695	174	14 521	14 765	0	83	0	72,89
4 419	7	4	4	11 946	77	4 424	0	16 293	1 549	14 745	174	14 571	14 827	0	83	0	75,49
4 420	7	4	5	11 945	77	4 329	0	16 196	1 538	14 658	174	14 485	14 721	0	83	0	75,43
4 421	7	4	6	12 242	77	4 439	0	16 605	1 711	14 894	174	14 721	14 989	0	83	0	72,51
4 422	7	4	7	13 816	78	4 634	0	18 372	2 182	16 190	174	16 016	16 145	0	83	0	70,32
4 423	7	4	8	15 052	79	5 052	0	20 025	2 457	17 568	174	17 394	17 439	0	83	0	69,78
4 424	7	4	9	16 537	80	4 633	0	21 090	2 680	18 409	174	18 236	18 467	0	83	0	70,32
4 425	7	4	10	17 075	80	4 610	0	21 605	2 891	18 714	174	18 540	18 794	0	83	0	84,32
4 426	7	4	11	17 562	82	4 632	0	22 112	3 193	18 920	174	18 746	19 032	0	83	0	85,28
4 427	7	4	12	17 911	82	4 595	0	22 424	3 257	19 167	174	18 994	19 348	0	83	0	85,57
4 428	7	4	13	17 823	82	4 540	0	22 281	3 515	18 766	174	18 593	18 847	0	83	0	85,76
4 429	7	4	14	17 666	82	4 553	0	22 137	3 188	18 950	174	18 776	19 084	0	83	0	85,17
4 430	7	4	15	17 113	81	4 574	0	21 606	3 163	18 442	174	18 269	18 509	0	83	0	86,19
4 431	7	4	16	17 007	81	4 621	0	21 547	3 161	18 386	174	18 212	18 438	0	83	0	85,51
4 432	7	4	17	17 314	81	4 625	0	21 859	2 963	18 895	174	18 722	19 007	0	83	0	85,23
4 433	7	4	18	17 197	81	4 607	0	21 723	2 914	18 809	174	18 635	18 910	0	83	0	85,60
4 434	7	4	19	16 885	81	4 610	0	21 414	2 820	18 593	174	18 420	18 673	0	83	0	85,71
4 435	7	4	20	16 207	81	4 719	0	20 845	2 586	18 259	174	18 086	18 303	0	83	0	84,79
4 436	7	4	21	15 951	81	4 672	0	20 541	2 575	17 966	174	17 793	17 936	0	83	0	85,52
4 437	7	4	22	15 512	81	5 255	0	20 686	2 121	18 565	174	18 392	18 645	0	83	0	86,32
4 438	7	4	23	14 246	79	4 999	0	19 166	1 598	17 568	174	17 394	17 434	0	83	0	70,32
4 439	7	4	24	12 481	77	5 132	0	17 536	1 265	16 272	174	16 098	16 205	0	83	0	82,00
4 440	7	5	1	11 826	76	5 097	0	16 847	1 247	15 600	259	15 341	15 618	0	83	0	70,32
4 441	7	5	2	10 936	76	5 202											

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 444	7	5	5	10 318	75	5 266	0	15 508	1 048	14 460	259	14 202	14 402	0	83	0	70,32
4 445	7	5	6	10 425	75	5 213	0	15 563	1 184	14 379	259	14 120	14 293	0	83	0	70,32
4 446	7	5	7	10 688	75	5 476	0	16 088	1 611	14 477	259	14 219	14 427	0	83	0	69,85
4 447	7	5	8	12 703	77	5 352	0	17 978	1 834	16 144	259	15 886	16 047	0	83	0	60,60
4 448	7	5	9	13 791	78	5 351	0	19 064	2 259	16 805	259	16 547	16 481	66	83	5 477	69,63
4 449	7	5	10	15 300	80	4 703	0	19 923	2 624	17 299	259	17 041	16 981	60	83	4 951	81,78
4 450	7	5	11	16 208	82	4 678	0	20 804	3 086	17 719	259	17 460	17 520	0	83	0	85,28
4 451	7	5	12	16 946	83	4 652	0	21 515	3 167	18 348	259	18 090	18 310	0	83	0	85,57
4 452	7	5	13	16 503	83	4 688	0	21 108	3 089	18 019	259	17 760	17 886	0	83	0	85,76
4 453	7	5	14	16 463	83	4 618	0	20 998	3 055	17 943	259	17 685	17 812	0	83	0	85,17
4 454	7	5	15	15 978	82	4 672	0	20 568	2 967	17 601	259	17 343	17 379	0	83	0	86,19
4 455	7	5	16	15 803	82	4 616	0	20 337	2 916	17 421	259	17 162	17 119	43	83	3 584	85,51
4 456	7	5	17	16 034	82	4 631	0	20 583	2 978	17 604	259	17 346	17 382	0	83	0	85,23
4 457	7	5	18	15 833	82	4 738	0	20 489	2 833	17 656	259	17 398	17 447	0	83	0	70,32
4 458	7	5	19	15 787	82	4 808	0	20 513	2 906	17 607	259	17 348	17 386	0	83	0	82,97
4 459	7	5	20	15 337	82	4 775	0	20 030	2 820	17 211	259	16 952	16 889	63	83	5 251	83,30
4 460	7	5	21	15 381	81	4 802	0	20 101	2 990	17 111	259	16 853	16 756	97	83	8 027	85,52
4 461	7	5	22	15 460	81	4 870	0	20 250	2 965	17 285	259	17 027	16 967	60	83	4 940	85,54
4 462	7	5	23	14 753	80	5 318	0	19 991	2 989	17 003	259	16 744	16 637	107	83	8 884	70,32
4 463	7	5	24	13 719	78	5 419	0	19 060	2 730	16 330	259	16 071	16 182	0	83	0	86,32
4 464	7	6	1	12 603	78	5 038	0	17 563	2 052	15 511	259	15 253	15 532	0	83	0	74,15
4 465	7	6	2	10 739	76	5 194	0	15 858	949	14 908	259	14 650	14 910	0	83	0	85,45
4 466	7	6	3	10 510	76	5 175	0	15 609	1 102	14 508	259	14 249	14 449	0	83	0	70,32
4 467	7	6	4	10 428	76	5 207	0	15 614	1 213	14 400	259	14 142	14 316	0	83	0	70,32
4 468	7	6	5	10 428	76	5 384	0	15 737	1 357	14 379	259	14 121	14 295	0	83	0	74,00
4 469	7	6	6	10 119	75	5 592	0	15 635	1 225	14 410	259	14 152	14 344	0	83	0	67,96
4 470	7	6	7	9 925	74	5 630	0	15 481	1 444	14 037	259	13 779	13 706	73	83	6 047	63,99
4 471	7	6	8	11 664	76	5 521	0	17 110	1 978	15 132	259	14 873	15 136	0	83	0	50,64
4 472	7	6	9	13 436	78	5 268	0	18 626	2 449	16 177	259	15 919	16 072	0	83	0	69,63
4 473	7	6	10	14 504	79	4 564	0	18 989	2 478	16 511	259	16 253	16 291	0	83	0	80,12
4 474	7	6	11	15 940	82	4 607	0	20 465	2 901	17 565	259	17 306	17 323	0	83	0	85,28
4 475	7	6	12	16 480	82	4 605	0	21 003	3 248	17 755	259	17 497	17 563	0	83	0	85,57
4 476	7	6	13	16 786	83	4 643	0	21 346	3 421	17 924	259	17 666	17 784	0	83	0	85,76
4 477	7	6	14	16 594	82	4 652	0	21 164	3 326	17 838	259	17 580	17 672	0	83	0	85,17
4 478	7	6	15	16 022	82	4 575	0	20 516	3 097	17 418	259	17 160	17 118	42	83	3 471	86,19
4 479	7	6	16	16 123	82	4 577	0	20 618	3 269	17 349	259	17 091	17 033	58	83	4 787	85,51
4 480	7	6	17	16 430	83	4 599	0	20 946	3 281	17 664	259	17 406	17 459	0	83	0	85,23
4 481	7	6	18	16 594	84	4 580	0	21 090	3 239	17 851	259	17 593	17 693	0	83	0	85,60
4 482	7	6	19	16 724	84	4 598	0	21 238	3 314	17 924	259	17 665	17 784	0	83	0	85,71
4 483	7	6	20	16 574	84	4 638	0	21 129	3 349	17 780	259	17 521	17 599	0	83	0	85,28
4 484	7	6	21	16 701	84	4 722	0	21 340	3 479	17 861	259	17 602	17 702	0	83	0	85,52
4 485	7	6	22	16 629	84	4 731	0	21 277	3 296	17 981	259	17 722	17 856	0	83	0	86,32
4 486	7	6	23	15 808	82	4 579	0	20 305	3 211	17 094	259	16 836	16 734	102	83	8 433	71,97
4 487	7	6	24	14 545	79	4 983	0	19 448	2 897	16 551	259	16 292	16 310	0	83	0	86,32
4 488	7	7	1	12 926	77	4 877	0	17 726	2 150	15 575	259	15 317	15 588	0	83	0	85,47
4 489	7	7	2	11 917	77	4 788	0	16 627	1 562	15 064	259	14 806	15 054	0	83	0	85,54
4 490	7	7	3	11 377	77	4 835	0	16 136	1 393	14 743	259	14 484	14 718	0	83	0	81,54
4 491	7	7	4	11 362	77	4 805	0	16 090	1 412	14 678	259	14 420	14 645	0	83	0	82,86
4 492	7	7	5	11 489	77	5 014	0	16 426	1 471	14 955	259	14 697	14 969	0	83	0	83,45
4 493	7	7	6	11 888	77	4 532	0	16 343	2 275	14 068	259	13 810	13 754	56	83	4 622	85,51
4 494	7	7	7	14 737	80	4 658	0	19 316	3 313	16 003	259	15 744	15 952	0	83	0	85,49
4 495	7	7	8	17 527	83	4 458	0	21 902	3 975	17 927	259	17 669	17 789	0	83	0	87,75
4 496	7	7	9	18 787	83	4 542	0	23 246	4 172	19 073	259	18 815	19 129	0	83	0	92,08
4 497	7	7	10	19 328	83	4 553	0	23 797	4 333	19 464	259	19 205	19 545	0	83	0	100,85
4 498	7	7	11	19 535	83	4 737	0	24 189	4 301	19 888	259	19 630	19 927	0	83	0	107,49
4 499	7	7	12	19 869	84	4 642	0	24 427	4 409	20 018	259	19 759	20 060	0	83	0	112,04
4 500	7	7	13	19 919	84	4 618	0	24 453	4 299	20 155	259	19 896	20 218	0	83	0	116,00
4 501	7	7	14	19 836	83	4 619	0	24 371	4 125	20 246	259	19 988	20 304	0	83	0	123,62
4 502	7	7	15	19 730	83	4 579	0	24 226	4 143	20 083	259	19 824	20 134	0	83	0	111,20
4 503	7	7	16	19 822	83	4 544	0	24 283	4 144	20 139	259	19 880	20 198	0	83	0	107,45
4 504	7	7	17	20 032	83	4 594	0	24 542	4 157	20 386	259	20 127	20 406	0	83	0	109,67
4 505	7	7	18	20 332	83	4 578	0	24 827	4 189	20 638	259	20 379	20 621	0	83	0	93,84
4 506	7	7	19	20 206	84	4 381	0	24 504	4 130	20 373	259	20 115	20 394	0	83	0	92,94
4 507	7	7	20	19 540	83	4 508	0	23 965	4 036	19 929	259	19 671	19 970	0	83	0	91,40
4 508	7	7	21	19 216	83	4 608	0	23 741	3 995	19 746	259	19 488	19 792	0	83	0	93,69
4 509	7	7	22	19 275	83	4 633	0	23 826	4 010	19 815	259	19 557	19 833	0	83	0	93,63
4 510	7	7	23	18 180	81	4 251	0	22 349	3 377	18 972	259	18 714	19 002	0	83	0	72,76
4 511	7	7	24	15 852	80	4 213	0	19 986	2 902	17 084	259	16 826	16 711	115	83	9 524	85,44
4 512	7	8	1	14 674	79	4 445	0	19 040	2 935	16 105	174	15 932	16 097	0	83	0	100,33
4 513	7	8	2	14 029	78	4 408	0	18 358	2 675	15 683	174	15 509	15 797	0	83	0	100,40
4 514	7	8	3	13 619	77	4 381	0	17 923	2 564	15 359	174	15 186	15 430	0	83	0	89,04
4 515	7	8	4	13 208	77	4 378	0	17 509	2 404	15 105	174	14 932	15 183	0	83	0	85,47
4 516	7	8	5	13 191	77	4 286	0	17 400	2 315	15 085	174	14 911	15 157	0	83	0	85,59
4 517	7	8	6	13 663	78	4 312	0	17 897	2 828	15 069	174	14 896	15 149	0	83	0	93,71

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 521	7	8	10	19 051	82	4 678	0	23 647	3 723	19 924	174	19 751	20 053	0	83	0	113,81
4 522	7	8	11	19 295	83	4 631	0	23 843	4 027	19 816	174	19 643	19 936	0	83	0	127,10
4 523	7	8	12	19 990	84	4 606	0	24 511	4 211	20 300	174	20 127	20 405	0	83	0	132,77
4 524	7	8	13	19 974	84	4 522	0	24 412	4 147	20 265	174	20 092	20 381	0	83	0	141,90
4 525	7	8	14	20 262	84	4 423	0	24 601	4 185	20 416	174	20 242	20 503	0	83	0	142,61
4 526	7	8	15	20 259	84	4 390	0	24 565	4 159	20 407	174	20 233	20 500	0	83	0	132,68
4 527	7	8	16	20 194	84	4 467	0	24 577	4 205	20 372	174	20 198	20 465	0	83	0	130,70
4 528	7	8	17	20 256	84	4 496	0	24 668	4 196	20 472	174	20 298	20 558	0	83	0	128,30
4 529	7	8	18	20 385	84	4 491	0	24 791	4 208	20 583	174	20 410	20 633	0	83	0	109,96
4 530	7	8	19	20 018	83	4 488	0	24 423	4 107	20 316	174	20 142	20 412	0	83	0	101,13
4 531	7	8	20	19 502	83	4 527	0	23 947	4 060	19 887	174	19 713	20 000	0	83	0	91,40
4 532	7	8	21	19 344	82	4 632	0	23 893	4 104	19 789	174	19 616	19 912	0	83	0	106,98
4 533	7	8	22	19 230	82	4 764	0	23 912	3 972	19 940	174	19 766	20 066	0	83	0	99,21
4 534	7	8	23	17 815	81	4 742	0	22 477	3 521	18 955	174	18 782	19 090	0	83	0	85,59
4 535	7	8	24	16 011	79	4 878	0	20 810	3 526	17 284	174	17 111	17 073	38	83	3 128	85,52
4 536	7	9	1	15 356	78	4 551	0	19 829	3 120	16 708	174	16 535	16 458	77	83	6 384	85,47
4 537	7	9	2	14 137	77	4 551	0	18 612	2 302	16 310	174	16 136	16 231	0	83	0	85,54
4 538	7	9	3	13 140	75	4 508	0	17 573	1 602	15 970	174	15 797	15 984	0	83	0	85,43
4 539	7	9	4	12 884	75	4 447	0	17 256	1 820	15 436	174	15 262	15 534	0	83	0	85,47
4 540	7	9	5	13 133	75	4 427	0	17 485	2 008	15 476	174	15 303	15 578	0	83	0	85,52
4 541	7	9	6	13 705	76	4 393	0	18 022	2 218	15 805	174	15 631	15 889	0	83	0	85,51
4 542	7	9	7	15 085	78	4 804	0	19 812	3 055	16 757	174	16 583	16 510	73	83	6 084	85,49
4 543	7	9	8	17 585	80	4 615	0	22 120	3 664	18 456	174	18 282	18 517	0	83	0	82,93
4 544	7	9	9	18 644	81	4 617	0	23 179	3 885	19 294	174	19 121	19 474	0	83	0	88,27
4 545	7	9	10	19 266	82	4 529	0	23 713	4 084	19 629	174	19 456	19 779	0	83	0	94,92
4 546	7	9	11	19 673	84	4 516	0	24 106	4 133	19 972	174	19 799	20 115	0	83	0	110,57
4 547	7	9	12	19 868	85	4 532	0	24 315	4 224	20 092	174	19 918	20 244	0	83	0	117,11
4 548	7	9	13	19 787	84	4 560	0	24 262	4 263	19 999	174	19 826	20 137	0	83	0	114,37
4 549	7	9	14	19 643	84	4 563	0	24 122	4 166	19 956	174	19 783	20 099	0	83	0	86,10
4 550	7	9	15	19 274	84	4 296	0	23 487	4 094	19 392	174	19 219	19 562	0	83	0	86,12
4 551	7	9	16	19 242	84	4 458	0	23 615	4 070	19 545	174	19 371	19 718	0	83	0	86,10
4 552	7	9	17	19 396	85	4 471	0	23 782	4 051	19 730	174	19 557	19 836	0	83	0	86,16
4 553	7	9	18	19 701	85	4 440	0	24 056	4 008	20 048	174	19 874	20 192	0	83	0	86,19
4 554	7	9	19	19 547	85	4 505	0	23 967	3 947	20 020	174	19 846	20 161	0	83	0	86,30
4 555	7	9	20	19 152	85	4 599	0	23 665	3 997	19 669	174	19 495	19 795	0	83	0	86,21
4 556	7	9	21	19 057	85	4 575	0	23 547	4 021	19 526	174	19 353	19 696	0	83	0	86,45
4 557	7	9	22	19 060	85	4 623	0	23 598	3 910	19 688	174	19 514	19 799	0	83	0	86,25
4 558	7	9	23	17 656	83	4 621	0	22 194	3 651	18 543	174	18 369	18 611	0	83	0	73,68
4 559	7	9	24	16 114	82	4 385	0	20 417	3 410	17 008	174	16 834	16 730	104	83	8 648	85,44
4 560	7	10	1	14 777	80	4 414	0	19 110	2 898	16 212	174	16 038	16 159	0	83	0	85,47
4 561	7	10	2	13 893	79	4 393	0	18 207	2 240	15 967	174	15 794	15 982	0	83	0	85,54
4 562	7	10	3	12 613	78	4 381	0	16 916	1 298	15 618	174	15 444	15 743	0	83	0	85,43
4 563	7	10	4	11 827	76	4 394	0	16 145	1 097	15 048	174	14 874	15 138	0	83	0	84,59
4 564	7	10	5	11 964	76	4 294	0	16 181	1 214	14 967	174	14 794	15 047	0	83	0	85,38
4 565	7	10	6	12 885	77	4 371	0	17 178	2 431	14 747	174	14 574	14 829	0	83	0	85,51
4 566	7	10	7	15 236	80	4 626	0	19 782	3 272	16 510	174	16 337	16 343	0	83	0	85,49
4 567	7	10	8	17 404	83	4 521	0	21 843	3 691	18 151	174	17 978	18 182	0	83	0	77,99
4 568	7	10	9	18 125	83	4 546	0	22 587	3 847	18 740	174	18 566	18 818	0	83	0	80,49
4 569	7	10	10	18 695	84	4 544	0	23 155	4 041	19 114	174	18 941	19 283	0	83	0	86,12
4 570	7	10	11	19 074	85	4 551	0	23 541	4 204	19 337	174	19 164	19 504	0	83	0	95,57
4 571	7	10	12	19 062	84	4 553	0	23 530	4 140	19 390	174	19 217	19 561	0	83	0	98,30
4 572	7	10	13	18 886	84	4 559	0	23 361	4 236	19 125	174	18 951	19 303	0	83	0	102,49
4 573	7	10	14	18 725	84	4 585	0	23 227	4 189	19 038	174	18 864	19 194	0	83	0	104,25
4 574	7	10	15	18 637	83	4 551	0	23 104	4 142	18 962	174	18 789	19 102	0	83	0	100,02
4 575	7	10	16	18 615	84	4 551	0	23 081	4 317	18 764	174	18 590	18 842	0	83	0	108,02
4 576	7	10	17	18 728	84	4 334	0	22 978	4 407	18 571	174	18 398	18 651	0	83	0	100,99
4 577	7	10	18	18 664	83	4 601	0	23 181	4 169	19 012	174	18 838	19 155	0	83	0	96,33
4 578	7	10	19	18 380	83	4 628	0	22 924	4 057	18 868	174	18 694	18 977	0	83	0	94,46
4 579	7	10	20	17 832	82	4 612	0	22 361	3 971	18 390	174	18 216	18 444	0	83	0	85,66
4 580	7	10	21	17 719	82	4 602	0	22 239	4 050	18 188	174	18 015	18 226	0	83	0	86,49
4 581	7	10	22	17 618	82	4 671	0	22 207	3 669	18 538	174	18 364	18 609	0	83	0	85,70
4 582	7	10	23	16 184	80	4 242	0	20 347	3 157	17 190	174	17 016	16 963	53	83	4 402	70,35
4 583	7	10	24	14 312	78	4 416	0	18 650	2 067	16 583	174	16 409	16 396	13	83	1 114	85,44
4 584	7	11	1	12 369	76	4 490	0	16 783	1 550	15 234	174	15 060	15 342	0	83	0	75,51
4 585	7	11	2	12 073	75	4 397	0	16 394	1 249	15 146	174	14 972	15 239	0	83	0	73,54
4 586	7	11	3	11 137	74	4 433	0	15 496	743	14 753	174	14 580	14 831	0	83	0	70,35
4 587	7	11	4	11 015	74	4 426	0	15 366	544	14 822	174	14 649	14 906	0	83	0	70,76
4 588	7	11	5	10 788	74	4 292	0	15 006	339	14 667	174	14 493	14 726	0	83	0	70,35
4 589	7	11	6	11 154	74	4 073	0	15 153	778	14 374	174	14 201	14 402	0	83	0	73,94
4 590	7	11	7	13 320	77	4 461	0	17 705	2 220	15 485	174	15 312	15 586	0	83	0	80,53
4 591	7	11	8	16 091	81	4 597	0	20 607	3 096	17 511	174	17 337	17 368	0	83	0	79,28
4 592	7	11	9	16 982	82	4 538	0	21 438	3 324	18 113	174	17 940	18 146	0	83	0	78,13
4 593	7	11	10	17 849	84	4 544	0	22 310	3 801	18 509	174	18 335	18 582	0	83	0	86,74
4 594	7	11	11	18 495	84	4 535	0	22 946	4 081	18 865	174	18 692	18 972	0	83	0	86,87

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 598	7	11	15	17 909	83	4 478	0	22 304	3 710	18 593	174	18 420	18 671	0	83	4 654	86,78
4 599	7	11	16	17 522	83	4 485	0	21 924	3 901	18 023	174	17 850	18 020	0	83	0	86,76
4 600	7	11	17	17 996	82	4 502	0	22 415	3 947	18 468	174	18 295	18 528	0	83	0	86,82
4 601	7	11	18	18 108	82	4 469	0	22 495	3 909	18 585	174	18 412	18 663	0	83	0	86,85
4 602	7	11	19	17 822	83	4 449	0	22 189	3 861	18 328	174	18 155	18 379	0	83	0	86,96
4 603	7	11	20	17 471	83	4 484	0	21 873	3 861	18 012	174	17 838	18 009	0	83	0	86,87
4 604	7	11	21	17 317	83	4 449	0	21 683	3 838	17 845	174	17 672	17 790	0	83	0	87,11
4 605	7	11	22	17 448	83	4 532	0	21 897	3 655	18 242	174	18 069	18 285	0	83	0	86,91
4 606	7	11	23	16 091	81	4 583	0	20 593	2 588	18 005	174	17 831	18 001	0	83	0	74,87
4 607	7	11	24	14 081	78	4 369	0	18 372	2 281	16 092	174	15 918	16 072	0	83	0	79,06
4 608	7	12	1	13 344	77	4 171	0	17 438	1 988	15 449	174	15 276	15 547	0	83	0	85,28
4 609	7	12	2	12 212	75	4 250	0	16 386	1 456	14 930	174	14 756	15 017	0	83	0	85,45
4 610	7	12	3	11 331	75	4 211	0	15 467	982	14 486	174	14 312	14 525	0	83	0	82,50
4 611	7	12	4	11 018	74	4 166	0	15 109	844	14 265	174	14 092	14 240	0	83	0	79,64
4 612	7	12	5	10 958	75	4 114	0	14 997	827	14 170	174	13 997	14 081	0	83	0	80,62
4 613	7	12	6	10 904	74	4 128	0	14 957	782	14 176	174	14 002	14 093	0	83	0	79,08
4 614	7	12	7	11 248	75	4 075	0	15 249	1 257	13 992	174	13 818	13 762	56	83	4 654	72,24
4 615	7	12	8	13 255	77	4 345	0	17 523	2 310	15 213	174	15 039	15 317	0	83	0	76,87
4 616	7	12	9	14 724	79	4 403	0	19 049	3 169	15 880	174	15 706	15 927	0	83	0	85,52
4 617	7	12	10	16 396	81	4 109	0	20 424	3 541	16 883	174	16 709	16 620	89	83	7 426	102,60
4 618	7	12	11	17 206	82	4 095	0	21 219	3 681	17 538	174	17 365	17 412	0	83	0	113,51
4 619	7	12	12	17 604	83	4 181	0	21 702	3 766	17 936	174	17 762	17 887	0	83	0	118,67
4 620	7	12	13	17 823	83	4 166	0	21 906	4 109	17 797	174	17 623	17 737	0	83	0	123,72
4 621	7	12	14	17 558	82	4 455	0	21 931	4 101	17 830	174	17 656	17 770	0	83	0	126,18
4 622	7	12	15	17 116	82	4 498	0	21 532	4 232	17 300	174	17 126	17 094	32	83	2 657	128,58
4 623	7	12	16	17 334	82	4 466	0	21 717	4 364	17 353	174	17 180	17 144	36	83	2 973	131,07
4 624	7	12	17	17 495	82	4 437	0	21 850	4 435	17 415	174	17 241	17 250	0	83	0	136,28
4 625	7	12	18	17 685	82	4 434	0	22 036	4 188	17 848	174	17 675	17 792	0	83	0	129,82
4 626	7	12	19	17 395	82	4 537	0	21 850	4 143	17 707	174	17 534	17 609	0	83	0	122,72
4 627	7	12	20	16 928	82	4 517	0	21 364	3 930	17 433	174	17 260	17 266	0	83	0	114,90
4 628	7	12	21	16 834	81	4 579	0	21 332	3 814	17 518	174	17 345	17 381	0	83	0	111,74
4 629	7	12	22	16 720	81	4 537	0	21 175	3 802	17 373	174	17 200	17 197	3	83	236	109,25
4 630	7	12	23	16 144	81	4 573	0	20 637	3 491	17 147	174	16 973	16 915	58	83	4 843	100,39
4 631	7	12	24	15 320	80	4 223	0	19 463	3 037	16 426	174	16 252	16 291	0	83	0	92,59
4 632	7	13	1	14 453	79	3 724	0	18 098	2 277	15 822	174	15 648	15 892	0	83	0	85,28
4 633	7	13	2	13 455	78	3 690	0	17 067	1 796	15 271	174	15 098	15 366	0	83	0	85,45
4 634	7	13	3	12 790	77	3 688	0	16 402	1 449	14 953	174	14 780	15 041	0	83	0	81,22
4 635	7	13	4	12 287	76	3 718	0	15 928	1 057	14 870	174	14 697	14 971	0	83	0	77,30
4 636	7	13	5	12 042	76	3 776	0	15 742	1 041	14 700	174	14 527	14 766	0	83	0	75,36
4 637	7	13	6	11 733	76	3 764	0	15 422	741	14 681	174	14 508	14 746	0	83	0	71,35
4 638	7	13	7	11 852	76	3 789	0	15 565	1 284	14 280	174	14 107	14 263	0	83	0	66,98
4 639	7	13	8	13 494	78	4 178	0	17 594	2 112	15 482	174	15 308	15 580	0	83	0	62,09
4 640	7	13	9	14 059	79	4 525	0	18 505	2 637	15 868	174	15 695	15 925	0	83	0	70,28
4 641	7	13	10	15 689	81	4 610	0	20 218	3 243	16 975	174	16 802	16 688	114	83	9 422	85,25
4 642	7	13	11	16 593	82	4 570	0	21 081	3 552	17 529	174	17 356	17 395	0	83	0	92,95
4 643	7	13	12	17 149	83	4 636	0	21 703	3 796	17 907	174	17 733	17 869	0	83	0	97,06
4 644	7	13	13	17 330	83	4 645	0	21 892	3 722	18 170	174	17 996	18 208	0	83	0	101,68
4 645	7	13	14	16 977	83	4 690	0	21 585	3 691	17 893	174	17 720	17 853	0	83	0	104,26
4 646	7	13	15	16 558	82	4 692	0	21 268	3 719	17 549	174	17 375	17 423	0	83	0	96,11
4 647	7	13	16	16 761	82	4 649	0	21 327	3 907	17 420	174	17 247	17 251	0	83	0	105,92
4 648	7	13	17	17 052	83	4 697	0	21 666	3 886	17 780	174	17 607	17 704	0	83	0	105,44
4 649	7	13	18	17 413	83	4 672	0	22 002	3 930	18 072	174	17 898	18 096	0	83	0	94,72
4 650	7	13	19	17 231	82	4 695	0	21 843	3 785	18 058	174	17 885	18 063	0	83	0	94,98
4 651	7	13	20	16 935	82	4 722	0	21 575	3 706	17 869	174	17 695	17 823	0	83	0	85,78
4 652	7	13	21	16 758	82	4 717	0	21 393	3 532	17 861	174	17 688	17 817	0	83	0	92,37
4 653	7	13	22	16 716	82	4 691	0	21 325	3 626	17 699	174	17 525	17 604	0	83	0	92,92
4 654	7	13	23	15 930	81	4 362	0	20 212	3 109	17 103	174	16 929	16 871	58	83	4 854	85,54
4 655	7	13	24	14 447	80	4 303	0	18 671	2 307	16 364	174	16 190	16 265	0	83	0	85,32
4 656	7	14	1	13 012	78	3 867	0	16 801	1 657	15 144	174	14 970	15 228	0	83	0	85,24
4 657	7	14	2	12 363	77	3 850	0	16 136	1 455	14 681	174	14 508	14 745	0	83	0	84,99
4 658	7	14	3	12 266	77	3 910	0	16 098	1 551	14 548	174	14 374	14 596	0	83	0	77,34
4 659	7	14	4	11 840	76	3 775	0	15 538	1 266	14 272	174	14 099	14 253	0	83	0	80,43
4 660	7	14	5	12 220	77	3 690	0	15 833	1 717	14 116	174	13 943	13 961	0	83	0	77,83
4 661	7	14	6	13 096	77	3 826	0	16 845	2 455	14 389	174	14 216	14 419	0	83	0	85,28
4 662	7	14	7	14 320	79	4 626	0	18 867	3 006	15 862	174	15 688	15 924	0	83	0	85,26
4 663	7	14	8	16 446	81	4 686	0	21 052	3 457	17 595	174	17 421	17 474	0	83	0	79,84
4 664	7	14	9	17 801	83	4 679	0	22 397	3 781	18 616	174	18 443	18 695	0	83	0	81,36
4 665	7	14	10	18 076	83	4 639	0	22 632	3 783	18 849	174	18 676	18 956	0	83	0	85,30
4 666	7	14	11	18 732	83	4 581	0	23 230	3 972	19 258	174	19 084	19 446	0	83	0	85,43
4 667	7	14	12	19 176	83	4 556	0	23 649	4 131	19 517	174	19 344	19 684	0	83	0	85,38
4 668	7	14	13	19 254	83	4 578	0	23 749	4 204	19 545	174	19 372	19 718	0	83	0	85,31
4 669	7	14	14	19 237	84	4 606	0	23 759	4 284	19 475	174	19 302	19 658	0	83	0	85,32
4 670	7	14	15	18 928	84	4 615	0	23 459	4 241	19 218	174	19 045	19 409	0	83	0	85,34
4 671	7	14	16	18 774	83	4 622	0	23 312	4 294	19 018	174</						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 675	7	14	20	18 294	83	4 564	0	22 775	4 119	18 656	174	18 483	18 739	0	83	0	85,43
4 676	7	14	21	18 262	83	4 613	0	22 792	4 158	18 634	174	18 461	18 716	0	83	0	85,67
4 677	7	14	22	18 085	83	4 604	0	22 606	4 005	18 601	174	18 428	18 678	0	83	0	85,47
4 678	7	14	23	16 869	82	4 277	0	21 064	3 498	17 566	174	17 392	17 433	0	83	0	66,44
4 679	7	14	24	14 632	79	4 309	0	18 861	2 736	16 125	174	15 952	16 109	0	83	0	85,21
4 680	7	15	1	13 199	78	4 324	0	17 445	2 025	15 420	174	15 246	15 529	0	83	0	85,24
4 681	7	15	2	12 053	77	4 248	0	16 223	1 343	14 880	174	14 706	14 977	0	83	0	85,31
4 682	7	15	3	11 734	77	4 221	0	15 878	1 075	14 803	174	14 629	14 884	0	83	0	80,30
4 683	7	15	4	11 206	76	4 247	0	15 377	912	14 465	174	14 291	14 495	0	83	0	83,22
4 684	7	15	5	11 312	76	4 169	0	15 405	924	14 481	174	14 308	14 516	0	83	0	79,65
4 685	7	15	6	11 802	77	4 331	0	16 056	1 497	14 559	174	14 385	14 613	0	83	0	84,63
4 686	7	15	7	13 882	78	4 494	0	18 298	2 725	15 573	174	15 400	15 693	0	83	0	85,26
4 687	7	15	8	16 791	81	4 667	0	21 377	3 537	17 840	174	17 667	17 788	0	83	0	76,78
4 688	7	15	9	17 295	83	4 627	0	21 839	3 660	18 180	174	18 006	18 217	0	83	0	79,82
4 689	7	15	10	17 983	82	4 630	0	22 530	3 905	18 625	174	18 451	18 708	0	83	0	85,30
4 690	7	15	11	18 533	83	4 631	0	23 081	4 165	18 916	174	18 743	19 030	0	83	0	85,43
4 691	7	15	12	18 873	84	4 580	0	23 368	4 195	19 173	174	19 000	19 352	0	83	0	85,38
4 692	7	15	13	18 811	84	4 578	0	23 305	4 250	19 055	174	18 881	19 215	0	83	0	85,31
4 693	7	15	14	18 732	84	4 602	0	23 250	4 265	18 985	174	18 812	19 122	0	83	0	85,32
4 694	7	15	15	18 689	84	4 542	0	23 147	4 247	18 900	174	18 727	19 012	0	83	0	85,34
4 695	7	15	16	18 721	84	4 620	0	23 257	4 322	18 936	174	18 762	19 063	0	83	0	85,32
4 696	7	15	17	18 914	84	4 528	0	23 358	4 375	18 983	174	18 810	19 121	0	83	0	85,38
4 697	7	15	18	19 494	85	4 532	0	23 941	4 525	19 417	174	19 243	19 596	0	83	0	85,41
4 698	7	15	19	19 115	84	4 485	0	23 516	4 450	19 066	174	18 892	19 232	0	83	0	85,52
4 699	7	15	20	18 777	84	4 335	0	23 028	4 429	18 599	174	18 425	18 676	0	83	0	85,43
4 700	7	15	21	18 755	84	4 370	0	23 041	4 467	18 574	174	18 400	18 654	0	83	0	85,67
4 701	7	15	22	18 882	84	4 384	0	23 182	4 423	18 759	174	18 586	18 836	0	83	0	85,47
4 702	7	15	23	17 671	84	4 118	0	21 705	3 911	17 794	174	17 620	17 734	0	83	0	76,15
4 703	7	15	24	15 460	81	4 133	0	19 513	3 180	16 332	174	16 159	16 242	0	83	0	85,21
4 704	7	16	1	14 267	80	4 198	0	18 385	2 483	15 902	174	15 729	15 944	0	83	0	85,24
4 705	7	16	2	12 627	78	4 199	0	16 748	1 879	14 869	174	14 696	14 968	0	83	0	85,31
4 706	7	16	3	12 388	78	4 116	0	16 427	1 694	14 733	174	14 559	14 812	0	83	0	85,20
4 707	7	16	4	12 460	78	4 085	0	16 467	1 677	14 790	174	14 616	14 873	0	83	0	85,24
4 708	7	16	5	12 346	78	4 024	0	16 293	1 613	14 680	174	14 506	14 738	0	83	0	85,29
4 709	7	16	6	12 705	78	4 033	0	16 660	2 212	14 447	174	14 274	14 476	0	83	0	85,28
4 710	7	16	7	14 812	80	4 353	0	19 085	3 289	15 797	174	15 623	15 882	0	83	0	85,26
4 711	7	16	8	17 218	83	4 509	0	21 643	4 068	17 575	174	17 402	17 449	0	83	0	85,21
4 712	7	16	9	17 900	83	4 461	0	22 278	4 074	18 204	174	18 030	18 248	0	83	0	86,76
4 713	7	16	10	18 718	85	4 443	0	23 076	4 305	18 771	174	18 598	18 861	0	83	0	94,82
4 714	7	16	11	19 173	85	4 432	0	23 519	4 395	19 124	174	18 950	19 301	0	83	0	101,48
4 715	7	16	12	19 424	86	4 439	0	23 777	4 336	19 441	174	19 267	19 611	0	83	0	110,93
4 716	7	16	13	19 409	86	4 410	0	23 733	4 366	19 367	174	19 194	19 540	0	83	0	124,01
4 717	7	16	14	19 513	86	4 415	0	23 842	4 362	19 481	174	19 307	19 662	0	83	0	130,40
4 718	7	16	15	19 550	85	4 358	0	23 823	4 375	19 448	174	19 275	19 618	0	83	0	133,45
4 719	7	16	16	19 365	85	4 329	0	23 609	4 391	19 218	174	19 045	19 410	0	83	0	131,38
4 720	7	16	17	19 603	86	4 351	0	23 868	4 415	19 453	174	19 279	19 631	0	83	0	132,15
4 721	7	16	18	19 820	86	4 369	0	24 103	4 490	19 613	174	19 439	19 759	0	83	0	116,66
4 722	7	16	19	19 492	86	4 371	0	23 777	4 528	19 249	174	19 076	19 440	0	83	0	116,62
4 723	7	16	20	18 927	85	4 458	0	23 300	4 453	18 847	174	18 673	18 952	0	83	0	108,36
4 724	7	16	21	18 908	85	4 482	0	23 304	4 423	18 882	174	18 708	18 992	0	83	0	101,86
4 725	7	16	22	18 934	85	4 430	0	23 279	4 292	18 987	174	18 813	19 124	0	83	0	98,47
4 726	7	16	23	17 753	84	4 444	0	22 113	3 882	18 231	174	18 058	18 276	0	83	0	96,39
4 727	7	16	24	15 775	82	4 153	0	19 846	2 803	17 043	174	16 870	16 777	93	83	7 715	85,21
4 728	7	17	1	14 077	80	4 024	0	18 021	2 303	15 718	174	15 544	15 813	0	83	0	76,22
4 729	7	17	2	13 003	79	3 970	0	16 894	1 647	15 247	174	15 073	15 350	0	83	0	76,22
4 730	7	17	3	12 575	78	3 852	0	16 349	1 626	14 722	174	14 549	14 793	0	83	0	76,22
4 731	7	17	4	12 491	78	3 833	0	16 246	1 559	14 686	174	14 513	14 750	0	83	0	76,22
4 732	7	17	5	12 336	78	3 894	0	16 151	1 558	14 593	174	14 420	14 649	0	83	0	76,22
4 733	7	17	6	12 669	78	3 996	0	16 586	1 985	14 601	174	14 428	14 657	0	83	0	76,22
4 734	7	17	7	14 690	80	4 355	0	18 965	3 244	15 720	174	15 547	15 822	0	83	0	76,22
4 735	7	17	8	17 540	82	4 482	0	21 940	4 191	17 749	174	17 576	17 658	0	83	0	97,52
4 736	7	17	9	18 470	83	4 510	0	22 896	4 132	18 764	174	18 591	18 843	0	83	0	100,59
4 737	7	17	10	18 919	85	4 419	0	23 254	4 210	19 044	174	18 871	19 199	0	83	0	110,19
4 738	7	17	11	19 262	85	4 423	0	23 600	4 226	19 374	174	19 201	19 541	0	83	0	135,43
4 739	7	17	12	19 594	85	4 380	0	23 888	4 207	19 681	174	19 508	19 798	0	83	0	145,73
4 740	7	17	13	19 446	85	4 400	0	23 761	4 467	19 295	174	19 121	19 474	0	83	0	157,31
4 741	7	17	14	19 411	84	4 384	0	23 711	4 189	19 522	174	19 349	19 689	0	83	0	158,22
4 742	7	17	15	18 986	84	4 397	0	23 300	4 106	19 194	174	19 020	19 382	0	83	0	157,78
4 743	7	17	16	19 362	84	4 387	0	23 665	4 272	19 393	174	19 220	19 568	0	83	0	157,34
4 744	7	17	17	19 331	84	4 395	0	23 642	4 443	19 199	174	19 025	19 391	0	83	0	152,72
4 745	7	17	18	19 589	85	4 427	0	23 931	4 179	19 753	174	19 579	19 866	0	83	0	144,66
4 746	7	17	19	19 195	84	4 421	0	23 532	4 191	19 341	174	19 168	19 510	0	83	0	146,79
4 747	7	17	20	18 923	84	4 399	0	23 239	4 172	19 066	174	18 893	19 233	0	83	0	134,60
4 748	7	17	21	19 136	84	4 374	0	23 427	4 201	19 226	174	19 053	19 421	0			

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 752	7	18	1	14 557	80	3 944	0	18 421	2 839	15 582	174	15 408	15 703	0	83	0	55,15
4 753	7	18	2	13 829	79	3 963	0	17 712	2 409	15 303	174	15 130	15 391	0	83	0	55,15
4 754	7	18	3	13 119	78	3 835	0	16 875	1 786	15 089	174	14 915	15 164	0	83	0	55,15
4 755	7	18	4	12 212	77	3 911	0	16 046	1 581	14 465	174	14 292	14 496	0	83	0	85,24
4 756	7	18	5	12 509	77	4 000	0	16 432	1 825	14 607	174	14 433	14 669	0	83	0	85,29
4 757	7	18	6	12 831	78	4 346	0	17 099	2 334	14 765	174	14 592	14 841	0	83	0	85,28
4 758	7	18	7	14 962	80	4 419	0	19 301	3 441	15 860	174	15 687	15 921	0	83	0	55,15
4 759	7	18	8	17 485	82	4 437	0	21 839	4 366	17 473	174	17 299	17 308	0	83	0	89,99
4 760	7	18	9	18 231	83	4 444	0	22 591	4 252	18 339	174	18 166	18 389	0	83	0	101,55
4 761	7	18	10	18 791	84	4 469	0	23 176	4 304	18 872	174	18 699	18 980	0	83	0	131,49
4 762	7	18	11	19 076	83	4 509	0	23 503	4 533	18 970	174	18 796	19 108	0	83	0	149,80
4 763	7	18	12	19 507	84	4 422	0	23 846	4 665	19 181	174	19 008	19 363	0	83	0	162,23
4 764	7	18	13	19 263	84	4 417	0	23 596	4 650	18 947	174	18 773	19 080	0	83	0	168,33
4 765	7	18	14	19 122	84	4 415	0	23 453	4 628	18 825	174	18 652	18 928	0	83	0	164,35
4 766	7	18	15	18 966	83	4 430	0	23 313	4 725	18 588	174	18 415	18 666	0	83	0	175,86
4 767	7	18	16	18 837	83	4 414	0	23 168	4 736	18 432	174	18 258	18 494	0	83	0	174,92
4 768	7	18	17	18 785	83	4 330	0	23 032	4 714	18 318	174	18 144	18 364	0	83	0	177,10
4 769	7	18	18	19 075	83	4 401	0	23 392	4 634	18 758	174	18 585	18 835	0	83	0	176,09
4 770	7	18	19	18 930	83	4 381	0	23 227	4 620	18 607	174	18 433	18 681	0	83	0	170,63
4 771	7	18	20	18 687	83	4 383	0	22 987	4 630	18 357	174	18 184	18 413	0	83	0	159,09
4 772	7	18	21	18 862	84	4 406	0	23 184	4 585	18 599	174	18 426	18 677	0	83	0	152,84
4 773	7	18	22	18 282	83	4 442	0	22 641	4 281	18 360	174	18 187	18 416	0	83	0	119,06
4 774	7	18	23	17 267	83	3 675	0	20 860	3 821	17 039	174	16 865	16 766	99	83	8 247	109,14
4 775	7	18	24	16 237	82	3 531	0	19 686	3 194	16 492	174	16 319	16 331	0	83	0	55,15
4 776	7	19	1	15 153	81	3 038	0	18 110	2 843	15 268	174	15 094	15 362	0	83	0	85,69
4 777	7	19	2	14 416	80	3 031	0	17 367	2 366	15 001	174	14 828	15 078	0	83	0	85,45
4 778	7	19	3	13 885	79	3 043	0	16 849	2 159	14 690	174	14 517	14 759	0	83	0	85,24
4 779	7	19	4	13 683	79	3 052	0	16 656	2 321	14 336	174	14 162	14 362	0	83	0	85,28
4 780	7	19	5	13 673	79	3 149	0	16 743	1 970	14 772	174	14 599	14 852	0	83	0	85,43
4 781	7	19	6	12 858	78	3 241	0	16 021	1 651	14 370	174	14 197	14 398	0	83	0	85,42
4 782	7	19	7	13 074	78	3 641	0	16 636	2 111	14 525	174	14 351	14 570	0	83	0	85,42
4 783	7	19	8	14 604	79	4 183	0	18 708	3 120	15 588	174	15 414	15 709	0	83	0	84,54
4 784	7	19	9	15 823	80	4 486	0	20 229	3 293	16 937	174	16 763	16 651	112	83	9 301	85,52
4 785	7	19	10	16 833	81	4 472	0	21 224	3 708	17 515	174	17 342	17 372	0	83	0	88,17
4 786	7	19	11	17 239	82	4 514	0	21 671	4 094	17 577	174	17 403	17 452	0	83	0	102,36
4 787	7	19	12	18 396	84	4 502	0	22 814	4 671	18 143	174	17 970	18 170	0	83	0	108,09
4 788	7	19	13	18 399	84	4 511	0	22 825	4 661	18 164	174	17 990	18 198	0	83	0	123,43
4 789	7	19	14	18 049	84	4 511	0	22 477	4 584	17 894	174	17 720	17 853	0	83	0	124,95
4 790	7	19	15	17 787	83	4 521	0	22 225	4 586	17 639	174	17 466	17 527	0	83	0	120,79
4 791	7	19	16	17 851	83	4 246	0	22 014	4 408	17 606	174	17 433	17 491	0	83	0	126,06
4 792	7	19	17	17 346	83	4 508	0	21 772	3 855	17 917	174	17 743	17 879	0	83	0	125,22
4 793	7	19	18	17 550	83	4 516	0	21 983	4 153	17 830	174	17 656	17 769	0	83	0	117,08
4 794	7	19	19	17 268	82	4 519	0	21 706	3 887	17 818	174	17 645	17 761	0	83	0	114,27
4 795	7	19	20	16 577	81	4 515	0	21 010	3 613	17 398	174	17 224	17 222	2	83	200	102,60
4 796	7	19	21	16 410	81	4 548	0	20 878	3 597	17 281	174	17 107	17 068	39	83	3 271	100,06
4 797	7	19	22	16 365	81	4 549	0	20 833	3 586	17 247	174	17 073	17 018	55	83	4 590	97,61
4 798	7	19	23	15 818	81	4 536	0	20 274	3 565	16 709	174	16 535	16 465	70	83	5 820	85,54
4 799	7	19	24	15 073	81	3 593	0	18 586	2 894	15 692	174	15 518	15 803	0	83	0	85,73
4 800	7	20	1	14 455	80	3 152	0	17 528	2 135	15 393	174	15 220	15 483	0	83	0	85,28
4 801	7	20	2	13 700	79	3 166	0	16 787	2 057	14 730	174	14 557	14 808	0	83	0	84,20
4 802	7	20	3	13 423	79	3 191	0	16 536	1 947	14 589	174	14 415	14 642	0	83	0	70,52
4 803	7	20	4	13 069	78	3 178	0	16 169	1 903	14 265	174	14 092	14 244	0	83	0	70,72
4 804	7	20	5	12 898	78	3 180	0	16 000	1 841	14 159	174	13 986	14 060	0	83	0	70,51
4 805	7	20	6	12 763	78	3 196	0	15 881	1 697	14 184	174	14 011	14 096	0	83	0	70,11
4 806	7	20	7	12 882	78	3 582	0	16 386	2 163	14 223	174	14 049	14 170	0	83	0	70,11
4 807	7	20	8	13 747	79	3 592	0	17 260	2 272	14 988	174	14 814	15 064	0	83	0	70,11
4 808	7	20	9	14 201	78	4 153	0	18 276	2 288	15 988	174	15 814	16 000	0	83	0	79,49
4 809	7	20	10	14 775	79	4 500	0	19 196	3 048	16 149	174	15 975	16 121	0	83	0	85,15
4 810	7	20	11	16 012	80	4 550	0	20 482	3 480	17 002	174	16 828	16 723	105	83	8 751	85,20
4 811	7	20	12	16 464	82	4 514	0	20 896	3 641	17 256	174	17 082	17 020	62	83	5 146	91,19
4 812	7	20	13	16 631	82	4 477	0	21 026	3 885	17 141	174	16 968	16 906	62	83	5 110	97,88
4 813	7	20	14	16 520	82	4 532	0	20 969	3 875	17 094	174	16 921	16 860	61	83	5 059	97,71
4 814	7	20	15	16 362	82	4 475	0	20 756	3 876	16 880	174	16 707	16 618	89	83	7 352	97,65
4 815	7	20	16	16 236	82	4 463	0	20 617	3 910	16 707	174	16 533	16 457	76	83	6 341	97,83
4 816	7	20	17	16 424	82	4 449	0	20 791	3 905	16 886	174	16 712	16 622	90	83	7 503	99,86
4 817	7	20	18	16 817	82	4 475	0	21 209	3 810	17 399	174	17 225	17 227	0	83	0	97,77
4 818	7	20	19	16 645	82	4 498	0	21 061	3 799	17 262	174	17 088	17 028	60	83	5 005	93,15
4 819	7	20	20	16 469	82	4 523	0	20 910	3 800	17 110	174	16 936	16 884	52	83	4 334	87,19
4 820	7	20	21	16 309	82	4 552	0	20 779	3 575	17 205	174	17 031	16 971	60	83	4 987	90,48
4 821	7	20	22	16 583	82	4 633	0	21 133	3 493	17 640	174	17 467	17 534	0	83	0	86,82
4 822	7	20	23	15 080	81	4 547	0	19 547	2 674	16 873	174	16 700	16 607	93	83	7 685	85,04
4 823	7	20	24	14 532	80	3 292	0	17 744	2 450	15 294	174	15 120	15 390	0	83	0	85,02
4 824	7	21	1	14 049	81	3 271	0	17 239	1 828	15 411	174	15 237	15 514	0	83	0	85,28
4 825	7	21	2	12 574	78												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 829	7	21	6	12 582	78	3 639	0	16 144	1 861	14 283	174	14 109	14 280	0	83	0	83,04
4 830	7	21	7	14 351	79	4 151	0	18 423	2 976	15 447	174	15 274	15 546	0	83	0	85,30
4 831	7	21	8	16 764	82	4 549	0	21 231	4 000	17 231	174	17 058	17 004	54	83	4 460	75,83
4 832	7	21	9	17 573	83	4 705	0	22 195	4 100	18 095	174	17 922	18 124	0	83	0	83,63
4 833	7	21	10	18 299	83	4 582	0	22 798	4 054	18 744	174	18 570	18 820	0	83	0	85,75
4 834	7	21	11	19 308	84	4 568	0	23 792	4 836	18 956	174	18 782	19 090	0	83	0	85,78
4 835	7	21	12	19 322	84	4 320	0	23 558	4 527	19 031	174	18 857	19 184	0	83	0	86,07
4 836	7	21	13	18 653	84	4 591	0	23 160	4 274	18 885	174	18 712	18 999	0	83	0	86,26
4 837	7	21	14	18 544	84	4 784	0	23 244	4 264	18 980	174	18 806	19 118	0	83	0	85,67
4 838	7	21	15	18 736	84	4 462	0	23 114	4 492	18 622	174	18 449	18 703	0	83	0	86,69
4 839	7	21	16	19 156	84	4 459	0	23 530	4 936	18 594	174	18 421	18 673	0	83	0	86,01
4 840	7	21	17	19 390	85	4 470	0	23 775	4 899	18 876	174	18 703	18 986	0	83	0	85,73
4 841	7	21	18	19 586	85	4 462	0	23 963	4 904	19 059	174	18 885	19 220	0	83	0	86,10
4 842	7	21	19	19 416	84	4 442	0	23 774	4 889	18 885	174	18 711	18 999	0	83	0	86,21
4 843	7	21	20	19 070	84	4 444	0	23 430	4 858	18 572	174	18 399	18 652	0	83	0	85,78
4 844	7	21	21	18 930	85	4 449	0	23 294	4 813	18 481	174	18 308	18 554	0	83	0	86,02
4 845	7	21	22	18 466	84	4 251	0	22 632	4 471	18 161	174	17 988	18 194	0	83	0	86,82
4 846	7	21	23	16 972	83	3 970	0	20 859	3 211	17 649	174	17 475	17 538	0	83	0	85,34
4 847	7	21	24	14 609	79	3 974	0	18 503	2 401	16 103	174	15 929	16 090	0	83	0	85,22
4 848	7	22	1	13 875	78	3 478	0	17 275	1 895	15 380	174	15 207	15 464	0	83	0	85,28
4 849	7	22	2	13 024	77	3 120	0	16 067	1 307	14 760	174	14 587	14 836	0	83	0	82,51
4 850	7	22	3	12 536	76	3 172	0	15 631	1 086	14 546	174	14 372	14 594	0	83	0	79,54
4 851	7	22	4	12 393	76	3 122	0	15 438	1 045	14 394	174	14 220	14 427	0	83	0	72,84
4 852	7	22	5	12 463	76	3 091	0	15 477	1 277	14 200	174	14 027	14 138	0	83	0	72,85
4 853	7	22	6	13 185	77	3 392	0	16 500	1 824	14 676	174	14 502	14 736	0	83	0	73,64
4 854	7	22	7	14 375	78	4 090	0	18 387	2 979	15 408	174	15 234	15 508	0	83	0	85,30
4 855	7	22	8	16 780	81	4 065	0	20 765	3 745	17 020	174	16 846	16 744	102	83	8 472	74,91
4 856	7	22	9	17 208	81	4 439	0	21 565	3 717	17 849	174	17 675	17 798	0	83	0	75,71
4 857	7	22	10	17 677	82	4 446	0	22 040	4 130	17 910	174	17 736	17 876	0	83	0	80,65
4 858	7	22	11	18 441	84	4 436	0	22 793	4 049	18 743	174	18 570	18 820	0	83	0	85,78
4 859	7	22	12	18 531	84	4 401	0	22 848	4 104	18 744	174	18 571	18 823	0	83	0	86,07
4 860	7	22	13	18 673	84	4 402	0	22 991	4 038	18 953	174	18 780	19 088	0	83	0	86,26
4 861	7	22	14	18 174	83	4 471	0	22 562	3 835	18 727	174	18 554	18 807	0	83	0	85,67
4 862	7	22	15	18 380	83	4 412	0	22 708	3 985	18 723	174	18 550	18 804	0	83	0	86,69
4 863	7	22	16	18 114	83	4 472	0	22 503	3 926	18 577	174	18 404	18 657	0	83	0	86,01
4 864	7	22	17	18 795	84	4 458	0	23 170	4 189	18 981	174	18 807	19 118	0	83	0	85,73
4 865	7	22	18	18 804	84	4 447	0	23 167	4 060	19 107	174	18 933	19 275	0	83	0	86,10
4 866	7	22	19	18 817	83	4 451	0	23 185	4 187	18 998	174	18 825	19 143	0	83	0	86,21
4 867	7	22	20	18 427	82	4 429	0	22 774	3 927	18 847	174	18 673	18 953	0	83	0	85,78
4 868	7	22	21	17 947	82	4 436	0	22 301	3 739	18 562	174	18 388	18 641	0	83	0	86,02
4 869	7	22	22	17 746	82	4 131	0	21 795	3 358	18 437	174	18 264	18 501	0	83	0	86,82
4 870	7	22	23	16 726	82	4 057	0	20 702	2 824	17 878	174	17 704	17 841	0	83	0	80,80
4 871	7	22	24	14 573	79	3 559	0	18 053	1 565	16 488	174	16 314	16 325	0	83	0	85,22
4 872	7	23	1	13 346	78	3 139	0	16 407	833	15 574	174	15 401	15 693	0	83	0	85,28
4 873	7	23	2	12 536	77	3 127	0	15 586	598	14 989	174	14 815	15 065	0	83	0	78,15
4 874	7	23	3	12 315	76	3 247	0	15 485	594	14 891	174	14 718	14 986	0	83	0	73,54
4 875	7	23	4	12 067	76	3 236	0	15 227	606	14 621	174	14 448	14 683	0	83	0	71,66
4 876	7	23	5	12 156	75	3 246	0	15 327	601	14 726	174	14 553	14 799	0	83	0	70,60
4 877	7	23	6	12 527	75	3 589	0	16 041	980	15 060	174	14 887	15 143	0	83	0	73,79
4 878	7	23	7	13 970	77	4 257	0	18 150	2 502	15 649	174	15 475	15 769	0	83	0	85,30
4 879	7	23	8	16 448	80	4 462	0	20 830	3 357	17 474	174	17 300	17 310	0	83	0	76,22
4 880	7	23	9	17 043	81	4 357	0	21 320	3 627	17 692	174	17 519	17 596	0	83	0	84,82
4 881	7	23	10	17 675	81	4 469	0	22 062	3 701	18 361	174	18 187	18 418	0	83	0	85,17
4 882	7	23	11	18 008	82	4 468	0	22 394	3 708	18 685	174	18 512	18 765	0	83	0	85,20
4 883	7	23	12	18 260	82	4 507	0	22 685	3 807	18 877	174	18 704	18 987	0	83	0	85,57
4 884	7	23	13	18 481	83	4 499	0	22 898	3 951	18 947	174	18 773	19 079	0	83	0	85,76
4 885	7	23	14	18 156	82	4 463	0	22 537	3 862	18 675	174	18 502	18 751	0	83	0	85,17
4 886	7	23	15	18 192	83	4 434	0	22 544	4 040	18 504	174	18 330	18 579	0	83	0	86,19
4 887	7	23	16	18 028	82	4 432	0	22 378	3 958	18 420	174	18 246	18 485	0	83	0	85,51
4 888	7	23	17	18 398	83	4 405	0	22 720	3 958	18 762	174	18 589	18 839	0	83	0	85,23
4 889	7	23	18	18 573	84	4 396	0	22 885	3 754	19 132	174	18 958	19 314	0	83	0	85,60
4 890	7	23	19	18 165	83	4 424	0	22 505	3 731	18 774	174	18 600	18 865	0	83	0	85,71
4 891	7	23	20	17 902	83	4 428	0	22 247	3 655	18 592	174	18 419	18 668	0	83	0	85,28
4 892	7	23	21	18 111	83	4 442	0	22 470	3 649	18 820	174	18 647	18 924	0	83	0	85,52
4 893	7	23	22	17 861	83	3 634	0	21 412	3 381	18 031	174	17 857	18 031	0	83	0	85,43
4 894	7	23	23	16 890	81	3 440	0	20 249	2 755	17 494	174	17 321	17 340	0	83	0	74,92
4 895	7	23	24	14 641	78	3 224	0	17 787	1 085	16 702	174	16 529	16 452	77	83	6 378	85,22
4 896	7	24	1	13 409	77	3 108	0	16 440	643	15 798	174	15 624	15 885	0	83	0	72,25
4 897	7	24	2	12 291	76	3 490	0	15 704	450	15 254	174	15 080	15 351	0	83	0	70,11
4 898	7	24	3	11 571	76	3 629	0	15 125	352	14 772	174	14 599	14 853	0	83	0	66,97
4 899	7	24	4	11 408	75	3 671	0	15 003	355	14 648	174	14 475	14 712	0	83	0	62,88
4 900	7	24	5	11 438	74	3 500	0	14 864	430	14 434	174	14 260	14 470	0	83	0	62,81
4 901	7	24	6	12 293	75	3 081	0	15 298	615	14 682	174	14 509	14 749	0	83	0	70,11
4 902	7	24	7	13 769	77	3 663	0	17 355	2 246	15 109	174	14 935	15 183	0	83	0	72,15
4 90																	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
4 906	7	24	11	17 800	81	4 588	0	22 306	3 643	18 663	174	18 489	18 743	0	83	0	89,01
4 907	7	24	12	18 305	81	4 534	0	22 757	3 941	18 816	174	18 643	18 918	0	83	0	94,00
4 908	7	24	13	18 201	81	4 547	0	22 667	4 155	18 512	174	18 338	18 584	0	83	0	105,00
4 909	7	24	14	18 154	81	4 500	0	22 573	4 145	18 429	174	18 255	18 491	0	83	0	111,58
4 910	7	24	15	18 049	81	4 481	0	22 449	4 067	18 382	174	18 208	18 432	0	83	0	112,34
4 911	7	24	16	18 080	81	4 497	0	22 496	4 081	18 415	174	18 242	18 478	0	83	0	105,00
4 912	7	24	17	18 347	81	4 509	0	22 775	4 116	18 658	174	18 485	18 740	0	83	0	111,00
4 913	7	24	18	18 642	81	4 457	0	23 018	3 998	19 021	174	18 847	19 165	0	83	0	106,30
4 914	7	24	19	18 506	81	4 419	0	22 844	3 902	18 942	174	18 768	19 068	0	83	0	95,28
4 915	7	24	20	17 876	80	4 468	0	22 264	3 762	18 502	174	18 328	18 577	0	83	0	85,39
4 916	7	24	21	17 821	81	4 450	0	22 191	3 726	18 465	174	18 291	18 522	0	83	0	89,00
4 917	7	24	22	17 717	80	4 066	0	21 702	3 349	18 354	174	18 180	18 405	0	83	0	86,00
4 918	7	24	23	16 632	80	2 908	0	19 460	1 973	17 488	174	17 314	17 327	0	83	0	76,10
4 919	7	24	24	13 848	77	3 521	0	17 292	753	16 539	174	16 365	16 375	0	83	0	82,67
4 920	7	25	1	12 459	75	3 477	0	15 861	507	15 354	174	15 181	15 426	0	83	0	65,11
4 921	7	25	2	11 611	75	3 722	0	15 258	363	14 895	174	14 722	14 992	0	83	0	61,22
4 922	7	25	3	11 414	75	3 711	0	15 050	391	14 658	174	14 485	14 724	0	83	0	57,15
4 923	7	25	4	11 248	75	3 841	0	15 014	408	14 606	174	14 432	14 667	0	83	0	56,33
4 924	7	25	5	11 243	75	3 818	0	14 986	442	14 544	174	14 371	14 594	0	83	0	57,09
4 925	7	25	6	11 651	75	3 572	0	15 148	762	14 386	174	14 213	14 412	0	83	0	61,24
4 926	7	25	7	13 262	76	3 611	0	16 797	1 852	14 945	174	14 772	15 031	0	83	0	65,11
4 927	7	25	8	16 194	80	4 262	0	20 376	3 032	17 344	174	17 171	17 127	44	83	3 630	65,11
4 928	7	25	9	17 250	82	4 158	0	21 326	3 524	17 802	174	17 628	17 749	0	83	0	71,19
4 929	7	25	10	17 362	81	4 560	0	21 840	3 738	18 103	174	17 929	18 136	0	83	0	74,64
4 930	7	25	11	18 177	83	4 624	0	22 718	4 035	18 683	174	18 509	18 762	0	83	0	80,41
4 931	7	25	12	18 874	83	4 540	0	23 331	4 517	18 814	174	18 640	18 917	0	83	0	89,14
4 932	7	25	13	18 900	83	4 629	0	23 447	4 439	19 007	174	18 834	19 151	0	83	0	95,56
4 933	7	25	14	18 616	82	4 567	0	23 100	4 421	18 680	174	18 506	18 756	0	83	0	97,17
4 934	7	25	15	18 558	82	4 554	0	23 030	4 322	18 708	174	18 535	18 789	0	83	0	93,21
4 935	7	25	16	18 239	82	4 492	0	22 650	4 149	18 501	174	18 327	18 577	0	83	0	96,19
4 936	7	25	17	18 631	82	4 530	0	23 080	4 327	18 753	174	18 579	18 831	0	83	0	99,55
4 937	7	25	18	18 389	82	4 676	0	22 984	4 120	18 864	174	18 691	18 967	0	83	0	92,35
4 938	7	25	19	18 131	82	4 615	0	22 665	3 932	18 733	174	18 559	18 809	0	83	0	84,93
4 939	7	25	20	17 641	82	4 575	0	22 133	3 904	18 229	174	18 056	18 276	0	83	0	81,51
4 940	7	25	21	17 480	82	4 623	0	22 021	3 904	18 117	174	17 944	18 152	0	83	0	80,39
4 941	7	25	22	17 564	81	4 287	0	21 770	3 681	18 089	174	17 915	18 114	0	83	0	80,29
4 942	7	25	23	17 217	80	3 256	0	20 392	2 268	18 124	174	17 951	18 156	0	83	0	70,28
4 943	7	25	24	14 054	77	2 893	0	16 871	956	15 915	174	15 741	15 950	0	83	0	69,25
4 944	7	26	1	13 036	75	3 151	0	16 112	515	15 597	174	15 423	15 724	0	83	0	64,98
4 945	7	26	2	11 912	76	3 503	0	15 339	429	14 910	174	14 737	15 004	0	83	0	63,93
4 946	7	26	3	11 393	77	3 647	0	14 962	403	14 559	174	14 386	14 615	0	83	0	59,23
4 947	7	26	4	11 231	77	3 600	0	14 754	416	14 338	174	14 165	14 364	0	83	0	56,44
4 948	7	26	5	11 137	77	3 568	0	14 627	407	14 220	174	14 047	14 168	0	83	0	57,35
4 949	7	26	6	11 057	77	3 670	0	14 650	401	14 249	174	14 076	14 207	0	83	0	58,04
4 950	7	26	7	11 029	77	4 088	0	15 041	570	14 470	174	14 297	14 508	0	83	0	61,11
4 951	7	26	8	12 284	75	3 749	0	15 959	889	15 070	174	14 896	15 151	0	83	0	64,98
4 952	7	26	9	13 938	77	4 022	0	17 883	1 899	15 984	174	15 811	15 998	0	83	0	64,98
4 953	7	26	10	15 481	79	4 354	0	19 756	2 290	17 466	174	17 292	17 299	0	83	0	76,31
4 954	7	26	11	15 560	79	4 412	0	19 893	2 168	17 725	174	17 551	17 629	0	83	0	80,06
4 955	7	26	12	15 750	79	4 327	0	19 998	2 265	17 733	174	17 559	17 640	0	83	0	80,57
4 956	7	26	13	16 438	80	4 334	0	20 693	3 008	17 685	174	17 512	17 585	0	83	0	80,76
4 957	7	26	14	16 504	80	4 334	0	20 758	2 730	18 028	174	17 855	18 027	0	83	0	80,06
4 958	7	26	15	15 570	79	4 393	0	19 884	2 351	17 533	174	17 359	17 408	0	83	0	78,94
4 959	7	26	16	14 923	78	4 430	0	19 274	1 865	17 409	174	17 236	17 245	0	83	0	76,08
4 960	7	26	17	15 023	79	3 938	0	18 882	1 976	16 906	174	16 732	16 634	98	83	8 173	78,99
4 961	7	26	18	15 906	79	3 995	0	19 821	2 581	17 240	174	17 067	17 010	57	83	4 704	79,94
4 962	7	26	19	15 424	79	4 451	0	19 796	2 265	17 531	174	17 358	17 398	0	83	0	80,06
4 963	7	26	20	14 079	77	4 513	0	18 515	2 026	16 489	174	16 316	16 330	0	83	0	72,53
4 964	7	26	21	14 637	78	4 463	0	19 022	1 829	17 193	174	17 019	16 965	54	83	4 507	78,01
4 965	7	26	22	13 907	77	4 228	0	18 058	1 102	16 956	174	16 782	16 666	116	83	9 657	64,98
4 966	7	26	23	12 931	76	3 538	0	16 393	878	15 515	174	15 341	15 618	0	83	0	64,98
4 967	7	26	24	12 982	76	3 273	0	16 179	672	15 507	174	15 333	15 610	0	83	0	64,98
4 968	7	27	1	12 558	76	2 879	0	15 361	439	14 922	174	14 749	15 010	0	83	0	70,29
4 969	7	27	2	11 969	76	3 023	0	14 915	426	14 489	174	14 316	14 528	0	83	0	64,98
4 970	7	27	3	11 489	75	3 308	0	14 721	410	14 311	174	14 138	14 314	0	83	0	60,32
4 971	7	27	4	11 159	75	3 463	0	14 546	347	14 199	174	14 025	14 129	0	83	0	55,93
4 972	7	27	5	10 809	77	3 543	0	14 275	338	13 937	174	13 764	13 673	91	83	7 545	54,82
4 973	7	27	6	10 825	77	3 463	0	14 211	291	13 920	174	13 746	13 662	84	83	7 009	54,99
4 974	7	27	7	10 966	77	3 745	0	14 634	353	14 281	174	14 107	14 265	0	83	0	55,26
4 975	7	27	8	11 975	76	3 398	0	15 297	631	14 666	174	14 492	14 726	0	83	0	64,04
4 976	7	27	9	13 464	78	3 691	0	17 077	1 371	15 706	174	15 532	15 811	0	83	0	64,98
4 977	7	27	10	14 962	79	4 143	0	19 025	2 088	16 937	174	16 764	16 652	112	83	9 268	71,50
4 978	7	27	11	14 842	79	4 507	0	19 269	1 927	17 342	174	17 168	17 120	48	83	4 006	80,16
4 979	7	27	12	14 959	78	4 524	0	19 404	2 218	17 187	174	17 013	16 955	58	83	4 815	80

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
4 983	7	27	16	14 118	78	4 488	0	18 529	1 789	16 739	174	16 566	16 497	69	83	5 710	80,16
4 984	7	27	17	14 161	78	4 558	0	18 641	1 681	16 960	174	16 787	16 675	112	83	9 287	80,16
4 985	7	27	18	14 336	78	4 539	0	18 797	1 665	17 132	174	16 958	16 895	63	83	5 242	80,16
4 986	7	27	19	14 298	78	4 534	0	18 754	1 670	17 085	174	16 911	16 839	72	83	6 013	80,16
4 987	7	27	20	14 180	78	4 531	0	18 633	1 617	17 016	174	16 842	16 739	103	83	8 560	80,16
4 988	7	27	21	14 490	78	4 543	0	18 955	1 666	17 289	174	17 115	17 082	33	83	2 774	80,16
4 989	7	27	22	14 394	78	4 481	0	18 796	1 177	17 619	174	17 446	17 505	0	83	0	80,16
4 990	7	27	23	13 441	76	4 056	0	17 421	863	16 558	174	16 385	16 384	1	83	74	64,98
4 991	7	27	24	12 772	75	3 443	0	16 140	662	15 479	174	15 305	15 579	0	83	0	68,47
4 992	7	28	1	12 293	76	3 247	0	15 464	528	14 936	174	14 762	15 021	0	83	0	75,88
4 993	7	28	2	11 700	75	3 386	0	15 011	360	14 651	174	14 478	14 716	0	83	0	64,97
4 994	7	28	3	11 267	77	3 511	0	14 701	358	14 344	174	14 170	14 373	0	83	0	64,77
4 995	7	28	4	11 260	76	3 482	0	14 665	361	14 304	174	14 131	14 311	0	83	0	60,18
4 996	7	28	5	11 361	76	3 390	0	14 675	409	14 266	174	14 092	14 249	0	83	0	61,99
4 997	7	28	6	11 593	77	4 033	0	15 550	755	14 795	174	14 621	14 879	0	83	0	64,97
4 998	7	28	7	13 073	75	3 710	0	16 707	1 982	14 725	174	14 552	14 798	0	83	0	77,98
4 999	7	28	8	15 927	78	4 496	0	20 346	3 474	16 872	174	16 699	16 607	92	83	7 605	71,18
5 000	7	28	9	16 879	79	4 533	0	21 333	3 476	17 857	174	17 684	17 812	0	83	0	75,08
5 001	7	28	10	17 640	80	4 505	0	22 065	3 820	18 245	174	18 072	18 288	0	83	0	74,91
5 002	7	28	11	18 383	81	4 531	0	22 833	4 022	18 811	174	18 637	18 913	0	83	0	80,78
5 003	7	28	12	18 961	82	4 500	0	23 379	4 331	19 048	174	18 874	19 202	0	83	0	81,07
5 004	7	28	13	18 876	82	4 556	0	23 350	4 204	19 146	174	18 973	19 322	0	83	0	81,26
5 005	7	28	14	18 590	82	4 505	0	23 013	4 243	18 771	174	18 597	18 859	0	83	0	80,67
5 006	7	28	15	18 946	82	4 516	0	23 379	4 630	18 749	174	18 576	18 827	0	83	0	81,69
5 007	7	28	16	18 961	82	4 472	0	23 351	4 477	18 873	174	18 700	18 985	0	83	0	81,01
5 008	7	28	17	18 812	83	4 495	0	23 224	4 350	18 874	174	18 701	18 986	0	83	0	80,80
5 009	7	28	18	18 848	83	4 552	0	23 316	4 396	18 920	174	18 746	19 033	0	83	0	79,58
5 010	7	28	19	18 754	83	4 547	0	23 218	4 415	18 803	174	18 629	18 898	0	83	0	80,59
5 011	7	28	20	18 162	82	4 577	0	22 657	4 246	18 411	174	18 238	18 472	0	83	0	78,09
5 012	7	28	21	18 204	82	4 516	0	22 638	4 164	18 475	174	18 301	18 545	0	83	0	77,93
5 013	7	28	22	17 743	81	4 503	0	22 165	3 762	18 403	174	18 229	18 457	0	83	0	75,19
5 014	7	28	23	16 326	80	3 706	0	19 952	2 232	17 720	174	17 546	17 622	0	83	0	64,97
5 015	7	28	24	13 720	76	3 728	0	17 372	967	16 405	174	16 232	16 283	0	83	0	77,32
5 016	7	29	1	12 693	76	3 350	0	15 967	515	15 452	174	15 278	15 548	0	83	0	71,62
5 017	7	29	2	11 325	75	3 639	0	14 889	28	14 861	174	14 687	14 959	0	83	0	64,19
5 018	7	29	3	11 015	77	3 839	0	14 777	14	14 763	174	14 590	14 841	0	83	0	61,67
5 019	7	29	4	10 868	77	3 805	0	14 596	15	14 582	174	14 408	14 640	0	83	0	58,90
5 020	7	29	5	10 918	77	3 611	0	14 453	27	14 426	174	14 252	14 458	0	83	0	59,27
5 021	7	29	6	11 156	74	3 389	0	14 471	122	14 349	174	14 176	14 386	0	83	0	64,85
5 022	7	29	7	12 803	75	4 176	0	16 904	1 926	14 978	174	14 804	15 050	0	83	0	72,13
5 023	7	29	8	15 994	79	4 474	0	20 389	3 242	17 147	174	16 973	16 915	58	83	4 841	71,18
5 024	7	29	9	16 982	80	4 412	0	21 313	3 803	17 510	174	17 337	17 364	0	83	0	71,19
5 025	7	29	10	18 102	82	4 524	0	22 544	4 210	18 334	174	18 161	18 385	0	83	0	75,35
5 026	7	29	11	18 231	83	4 567	0	22 716	4 060	18 656	174	18 482	18 739	0	83	0	80,78
5 027	7	29	12	18 626	83	4 549	0	23 092	4 525	18 567	174	18 394	18 645	0	83	0	81,07
5 028	7	29	13	18 838	83	4 559	0	23 314	4 525	18 789	174	18 615	18 885	0	83	0	81,26
5 029	7	29	14	18 384	83	4 532	0	22 833	4 518	18 315	174	18 141	18 360	0	83	0	80,67
5 030	7	29	15	18 639	83	4 537	0	23 093	4 610	18 483	174	18 310	18 556	0	83	0	81,69
5 031	7	29	16	18 687	83	4 559	0	23 164	4 598	18 566	174	18 392	18 645	0	83	0	81,01
5 032	7	29	17	18 656	83	4 533	0	23 107	4 264	18 843	174	18 669	18 947	0	83	0	80,80
5 033	7	29	18	18 727	83	4 546	0	23 190	4 288	18 902	174	18 728	19 014	0	83	0	80,66
5 034	7	29	19	18 521	82	4 567	0	23 005	4 443	18 563	174	18 389	18 643	0	83	0	80,59
5 035	7	29	20	18 199	82	4 589	0	22 706	4 413	18 293	174	18 120	18 334	0	83	0	80,22
5 036	7	29	21	18 005	82	4 566	0	22 489	4 122	18 368	174	18 194	18 423	0	83	0	80,19
5 037	7	29	22	17 605	81	4 217	0	21 741	3 625	18 116	174	17 942	18 150	0	83	0	78,47
5 038	7	29	23	16 560	80	3 849	0	20 329	2 560	17 770	174	17 596	17 698	0	83	0	64,97
5 039	7	29	24	13 643	76	3 705	0	17 271	926	16 345	174	16 172	16 251	0	83	0	75,82
5 040	7	30	1	12 672	75	3 187	0	15 784	634	15 149	174	14 976	15 249	0	83	0	73,06
5 041	7	30	2	12 451	75	2 892	0	15 268	446	14 822	174	14 649	14 904	0	83	0	61,08
5 042	7	30	3	12 065	76	3 053	0	15 042	429	14 613	174	14 439	14 673	0	83	0	61,08
5 043	7	30	4	11 456	75	3 613	0	14 994	437	14 557	174	14 384	14 608	0	83	0	58,47
5 044	7	30	5	11 369	76	3 320	0	14 613	445	14 168	174	13 995	14 071	0	83	0	59,62
5 045	7	30	6	11 770	75	3 386	0	15 081	792	14 289	174	14 116	14 288	0	83	0	61,08
5 046	7	30	7	13 495	76	4 240	0	17 659	2 512	15 147	174	14 973	15 242	0	83	0	76,30
5 047	7	30	8	16 128	79	4 539	0	20 588	3 558	17 030	174	16 857	16 757	100	83	8 300	67,17
5 048	7	30	9	17 045	80	4 466	0	21 431	3 759	17 673	174	17 499	17 573	0	83	0	84,31
5 049	7	30	10	17 780	81	4 501	0	22 200	4 092	18 108	174	17 934	18 141	0	83	0	87,28
5 050	7	30	11	18 718	83	4 477	0	23 112	4 516	18 595	174	18 422	18 674	0	83	0	100,63
5 051	7	30	12	18 806	83	4 479	0	23 201	4 330	18 871	174	18 698	18 979	0	83	0	105,01
5 052	7	30	13	18 785	83	4 479	0	23 182	4 494	18 688	174	18 514	18 771	0	83	0	107,78
5 053	7	30	14	18 793	82	4 463	0	23 174	4 621	18 552	174	18 379	18 625	0	83	0	108,96
5 054	7	30	15	18 513	84	4 504	0	22 932	4 616	18 316	174	18 143	18 362	0	83	0	108,35
5 055	7	30	16	18 387	82	4 643	0	22 948	4 587	18 361	174	18 188	18 418	0	83	0	106,15
5 056	7	30	17	18 620	82	4 457	0	22 994	4 592	18 402	174	18 229	18 457	0	83	0	11

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
5 060	7	30	21	18 362	83	4 483	0	22 763	4 393	18 369	174	18 196	18 423	0	83	0	91,60
5 061	7	30	22	18 072	82	4 173	0	22 163	4 187	17 976	174	17 803	17 954	0	83	0	85,64
5 062	7	30	23	16 202	80	3 581	0	19 704	2 266	17 438	174	17 265	17 279	0	83	0	68,98
4 343	7	30	24	15 314	92	2 852	0	18 074	1 978	16 097	174	15 923	16 090	0	83	0	80,18
5 063	7	30	24	13 763	78	3 576	0	17 261	1 339	15 922	174	15 749	15 954	0	83	0	76,16
5 064	7	31	1	13 248	77	3 185	0	16 356	974	15 381	174	15 208	15 465	0	83	0	76,28
5 065	7	31	2	12 494	76	2 713	0	15 131	462	14 669	174	14 496	14 728	0	83	0	69,15
5 066	7	31	3	12 415	76	2 653	0	14 992	462	14 530	174	14 357	14 576	0	83	0	65,14
5 067	7	31	4	12 345	76	2 708	0	14 977	456	14 521	174	14 348	14 559	0	83	0	62,41
5 068	7	31	5	12 384	76	2 682	0	14 990	462	14 528	174	14 355	14 576	0	83	0	62,77
5 069	7	31	6	12 486	76	3 187	0	15 597	822	14 775	174	14 602	14 861	0	83	0	63,41
5 070	7	31	7	13 356	76	4 156	0	17 436	2 158	15 278	174	15 105	15 373	0	83	0	76,30
5 071	7	31	8	16 026	79	4 129	0	20 075	3 301	16 774	174	16 601	16 530	71	83	5 874	67,94
5 072	7	31	9	17 216	81	4 465	0	21 600	3 906	17 694	174	17 521	17 599	0	83	0	73,58
5 073	7	31	10	18 381	82	4 434	0	22 732	4 538	18 194	174	18 020	18 237	0	83	0	73,41
5 074	7	31	11	18 737	83	4 504	0	23 158	4 539	18 618	174	18 445	18 697	0	83	0	84,20
5 075	7	31	12	19 161	83	4 457	0	23 534	4 524	19 011	174	18 837	19 154	0	83	0	90,61
5 076	7	31	13	19 219	84	4 604	0	23 740	4 664	19 077	174	18 903	19 246	0	83	0	99,39
5 077	7	31	14	19 182	84	4 542	0	23 640	4 657	18 983	174	18 810	19 120	0	83	0	100,96
5 078	7	31	15	19 026	81	4 549	0	23 493	4 668	18 826	174	18 652	18 929	0	83	0	93,60
5 079	7	31	16	19 018	83	4 543	0	23 478	4 685	18 794	174	18 620	18 889	0	83	0	88,68
5 080	7	31	17	18 935	82	4 593	0	23 446	4 673	18 773	174	18 600	18 864	0	83	0	85,83
5 081	7	31	18	19 184	82	4 532	0	23 634	4 647	18 987	174	18 814	19 127	0	83	0	78,08
5 082	7	31	19	18 942	81	4 689	0	23 550	4 608	18 942	174	18 769	19 068	0	83	0	79,09
5 083	7	31	20	18 733	82	4 552	0	23 203	4 658	18 545	174	18 371	18 614	0	83	0	76,59
5 084	7	31	21	18 543	81	4 537	0	22 998	4 386	18 612	174	18 438	18 688	0	83	0	76,43
5 085	7	31	22	18 385	81	4 154	0	22 457	4 289	18 168	174	17 995	18 202	0	83	0	73,69
5 086	7	31	23	16 986	79	4 159	0	21 066	2 694	18 371	174	18 198	18 426	0	83	0	69,91
5 088	8	1	1	13 470	71	3 224	0	16 623	1 215	15 408	174	15 234	15 509	0	83	0	75,89
5 089	8	1	2	13 026	71	2 867	0	15 822	836	14 986	174	14 812	15 063	0	83	0	67,28
5 090	8	1	3	12 439	70	3 125	0	15 494	369	15 125	174	14 951	15 205	0	83	0	62,63
5 091	8	1	4	11 707	70	3 019	0	14 657	365	14 291	174	14 118	14 293	0	83	0	61,04
5 092	8	1	5	12 247	71	2 907	0	15 083	429	14 654	174	14 480	14 717	0	83	0	62,18
5 093	8	1	6	12 306	69	3 368	0	15 604	760	14 845	174	14 671	14 936	0	83	0	61,35
5 094	8	1	7	13 447	69	4 335	0	17 713	2 361	15 352	174	15 179	15 425	0	83	0	76,30
5 095	8	1	8	16 266	73	4 539	0	20 732	3 589	17 143	174	16 969	16 910	59	83	4 921	68,05
5 096	8	1	9	17 450	75	4 534	0	21 909	3 930	17 979	174	17 805	17 963	0	83	0	80,70
5 097	8	1	10	17 923	76	4 605	0	22 452	4 040	18 413	174	18 239	18 474	0	83	0	80,41
5 098	8	1	11	18 404	77	4 578	0	22 905	4 224	18 682	174	18 508	18 760	0	83	0	97,54
5 099	8	1	12	18 985	79	4 592	0	23 498	4 691	18 807	174	18 634	18 908	0	83	0	101,36
5 100	8	1	13	19 160	78	4 606	0	23 689	4 693	18 996	174	18 822	19 136	0	83	0	107,36
5 101	8	1	14	19 040	78	4 657	0	23 619	4 706	18 913	174	18 740	19 027	0	83	0	107,79
5 102	8	1	15	18 977	78	4 639	0	23 538	4 740	18 797	174	18 624	18 890	0	83	0	106,47
5 103	8	1	16	18 887	78	4 625	0	23 435	4 718	18 717	174	18 543	18 795	0	83	0	103,43
5 104	8	1	17	19 049	78	4 615	0	23 586	4 696	18 890	174	18 716	19 002	0	83	0	102,89
5 105	8	1	18	19 064	78	4 594	0	23 580	4 636	18 944	174	18 770	19 073	0	83	0	106,88
5 106	8	1	19	18 966	77	4 708	0	23 597	4 558	19 039	174	18 865	19 198	0	83	0	98,03
5 107	8	1	20	18 117	75	4 685	0	22 727	4 203	18 524	174	18 350	18 590	0	83	0	93,93
5 108	8	1	21	18 220	73	4 693	0	22 840	4 252	18 588	174	18 414	18 666	0	83	0	89,59
5 109	8	1	22	17 894	35	4 287	0	22 146	3 774	18 372	174	18 199	18 426	0	83	0	85,82
5 110	8	1	23	16 560	34	3 732	0	20 259	2 854	17 404	174	17 231	17 234	0	83	0	75,37
5 111	8	1	24	14 487	31	3 171	0	16 627	1 572	16 056	174	15 882	16 045	0	83	0	76,26
5 112	8	2	1	13 423	30	3 378	0	16 770	1 265	15 506	174	15 332	15 609	0	83	0	76,18
5 113	8	2	2	12 837	45	2 879	0	15 670	626	15 045	174	14 871	15 135	0	83	0	67,58
5 114	8	2	3	12 909	55	2 892	0	15 745	645	15 101	174	14 927	15 175	0	83	0	63,19
5 115	8	2	4	12 286	60	2 858	0	15 084	397	14 687	174	14 513	14 752	0	83	0	61,04
5 116	8	2	5	12 275	62	2 859	0	15 072	358	14 714	174	14 541	14 775	0	83	0	63,22
5 117	8	2	6	11 941	68	3 234	0	15 106	221	14 885	174	14 712	14 984	0	83	0	61,04
5 118	8	2	7	11 588	68	3 453	0	14 974	419	14 555	174	14 381	14 607	0	83	0	60,91
5 119	8	2	8	13 127	68	3 471	0	16 530	927	15 604	174	15 430	15 731	0	83	0	61,04
5 120	8	2	9	13 957	68	4 290	0	18 178	1 348	16 831	174	16 657	16 568	89	83	7 417	71,93
5 121	8	2	10	15 088	70	4 427	0	19 446	2 141	17 305	174	17 131	17 096	35	83	2 930	76,41
5 122	8	2	11	16 169	72	4 687	0	20 784	3 003	17 780	174	17 607	17 705	0	83	0	76,44
5 123	8	2	12	17 035	73	4 710	0	21 671	3 478	18 193	174	18 020	18 237	0	83	0	76,48
5 124	8	2	13	17 633	74	4 597	0	22 157	3 653	18 504	174	18 331	18 580	0	83	0	76,32
5 125	8	2	14	16 848	73	4 661	0	21 437	3 290	18 147	174	17 974	18 178	0	83	0	76,35
5 126	8	2	15	16 049	72	4 561	0	20 538	2 737	17 801	174	17 627	17 747	0	83	0	76,39
5 127	8	2	16	15 514	71	4 575	0	20 017	2 461	17 557	174	17 383	17 426	0	83	0	76,43
5 128	8	2	17	15 468	71	4 619	0	20 017	2 537	17 479	174	17 306	17 315	0	83	0	76,46
5 129	8	2	18	15 491	71	4 664	0	20 084	2 504	17 581	174	17 407	17 461	0	83	0	76,37
5 130	8	2	19	15 515	71	4 689	0	20 133	2 607	17 526	174	17 353	17 393	0	83	0	76,40
5 131	8	2	20	14 935	70	4 742	0	19 607	2 248	17 359	174	17 185	17 165	20	83	1 664	76,44
5 132	8	2	21	14 901	71	4 634	0	19 464	2 007	17 457	174	17 283	17 296	0	83	0	76,31
5 133	8	2	22	14 358	71	4 669	0	18 956	1 551	17 406	174	17 232	17 238	0	83	0	76,34
5 134	8	2	23	13 626	70</												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 137	8	3	2	12 202	70	3 099	0	15 231	431	14 799	174	14 626	14 882	0	83	0	66,04
5 138	8	3	3	11 654	69	3 463	0	15 048	165	14 883	174	14 709	14 979	0	83	0	61,04
5 139	8	3	4	11 093	68	3 641	0	14 666	144	14 522	174	14 348	14 568	0	83	0	60,94
5 140	8	3	5	11 041	68	3 629	0	14 601	156	14 446	174	14 272	14 475	0	83	0	60,11
5 141	8	3	6	11 004	68	3 677	0	14 613	160	14 453	174	14 280	14 481	0	83	0	58,76
5 142	8	3	7	10 979	68	3 616	0	14 527	319	14 208	174	14 035	14 157	0	83	0	58,87
5 143	8	3	8	11 536	69	3 742	0	15 209	587	14 622	174	14 449	14 685	0	83	0	61,04
5 144	8	3	9	13 036	69	4 285	0	17 251	1 016	16 235	174	16 062	16 168	0	83	0	66,20
5 145	8	3	10	13 469	69	4 282	0	17 683	1 338	16 345	174	16 171	16 243	0	83	0	69,02
5 146	8	3	11	14 232	70	4 669	0	18 832	1 977	16 855	174	16 682	16 580	102	83	8 440	76,44
5 147	8	3	12	15 169	71	4 636	0	19 734	2 518	17 216	174	17 042	16 988	54	83	4 510	76,48
5 148	8	3	13	15 658	71	4 594	0	20 181	2 561	17 620	174	17 447	17 511	0	83	0	76,32
5 149	8	3	14	15 138	70	4 631	0	19 698	2 560	17 139	174	16 965	16 901	64	83	5 324	76,35
5 150	8	3	15	15 146	70	4 662	0	19 738	2 765	16 973	174	16 800	16 687	113	83	9 352	76,39
5 151	8	3	16	15 274	71	4 678	0	19 881	2 972	16 909	174	16 736	16 635	101	83	8 367	76,43
5 152	8	3	17	15 718	71	4 660	0	20 306	3 262	17 044	174	16 871	16 778	93	83	7 697	76,46
5 153	8	3	18	16 306	72	4 659	0	20 893	3 120	17 773	174	17 599	17 698	0	83	0	76,37
5 154	8	3	19	15 734	71	4 656	0	20 318	2 621	17 698	174	17 524	17 604	0	83	0	76,40
5 155	8	3	20	14 902	70	4 719	0	19 550	2 237	17 314	174	17 140	17 101	39	83	3 255	76,44
5 156	8	3	21	15 423	71	4 722	0	20 073	1 984	18 089	174	17 916	18 115	0	83	0	76,31
5 157	8	3	22	14 529	70	4 434	0	18 894	1 505	17 388	174	17 215	17 207	8	83	638	76,34
5 158	8	3	23	13 256	70	4 448	0	17 634	877	16 757	174	16 584	16 513	71	83	5 859	68,00
5 159	8	3	24	12 397	69	4 088	0	16 416	564	15 853	174	15 679	15 913	0	83	0	67,20
5 160	8	4	1	12 037	70	3 535	0	15 502	274	15 229	174	15 055	15 334	0	83	0	67,77
5 161	8	4	2	11 612	70	3 641	0	15 183	128	15 055	174	14 882	15 141	0	83	0	61,04
5 162	8	4	3	11 080	69	3 804	0	14 816	135	14 681	174	14 508	14 747	0	83	0	56,03
5 163	8	4	4	11 015	69	3 849	0	14 795	160	14 635	174	14 461	14 696	0	83	0	54,62
5 164	8	4	5	11 073	69	3 922	0	14 927	166	14 761	174	14 587	14 836	0	83	0	53,80
5 165	8	4	6	11 297	67	3 693	0	14 923	205	14 718	174	14 544	14 781	0	83	0	61,04
5 166	8	4	7	12 776	69	4 007	0	16 714	1 407	15 307	174	15 134	15 393	0	83	0	65,37
5 167	8	4	8	16 048	74	3 829	0	19 804	2 983	16 820	174	16 647	16 564	83	83	6 878	61,41
5 168	8	4	9	17 996	77	3 791	0	21 710	3 517	18 193	174	18 020	18 237	0	83	0	76,42
5 169	8	4	10	18 860	77	3 751	0	22 534	3 727	18 807	174	18 633	18 906	0	83	0	76,25
5 170	8	4	11	19 286	77	3 676	0	22 885	3 865	19 020	174	18 846	19 163	0	83	0	76,18
5 171	8	4	12	20 009	77	3 594	0	23 526	4 054	19 472	174	19 298	19 656	0	83	0	76,17
5 172	8	4	13	19 903	77	3 607	0	23 432	4 120	19 313	174	19 139	19 489	0	83	0	76,26
5 173	8	4	14	19 849	77	3 612	0	23 383	4 203	19 181	174	19 007	19 361	0	83	0	76,37
5 174	8	4	15	19 719	77	3 600	0	23 242	4 328	18 914	174	18 741	19 028	0	83	0	76,19
5 175	8	4	16	19 651	77	3 553	0	23 127	4 310	18 817	174	18 644	18 921	0	83	0	76,31
5 176	8	4	17	19 880	77	3 497	0	23 299	4 273	19 026	174	18 853	19 168	0	83	0	76,37
5 177	8	4	18	19 971	77	3 675	0	23 569	4 176	19 393	174	19 219	19 567	0	83	0	76,41
5 178	8	4	19	19 851	77	3 541	0	23 315	4 092	19 223	174	19 049	19 418	0	83	0	76,21
5 179	8	4	20	18 941	76	3 602	0	22 467	3 699	18 769	174	18 595	18 855	0	83	0	76,28
5 180	8	4	21	19 116	76	3 540	0	22 579	3 604	18 975	174	18 802	19 114	0	83	0	76,23
5 181	8	4	22	18 687	76	3 190	0	21 802	3 121	18 681	174	18 507	18 759	0	83	0	76,27
5 182	8	4	23	17 435	74	2 490	0	19 852	2 259	17 593	174	17 420	17 471	0	83	0	70,86
5 183	8	4	24	15 163	72	2 601	0	17 691	1 052	16 639	174	16 466	16 434	32	83	2 643	76,16
5 184	8	5	1	13 549	73	2 770	0	16 246	389	15 857	174	15 683	15 918	0	83	0	67,60
5 185	8	5	2	12 287	71	2 673	0	14 890	268	14 621	174	14 448	14 685	0	83	0	61,04
5 186	8	5	3	12 622	71	2 564	0	15 115	420	14 695	174	14 522	14 765	0	83	0	57,30
5 187	8	5	4	12 613	71	2 717	0	15 258	331	14 927	174	14 753	15 011	0	83	0	58,65
5 188	8	5	5	12 381	71	2 632	0	14 942	573	14 369	174	14 195	14 397	0	83	0	60,49
5 189	8	5	6	13 246	70	2 551	0	15 727	988	14 739	174	14 565	14 821	0	83	0	61,04
5 190	8	5	7	15 159	72	2 525	0	17 613	2 224	15 389	174	15 215	15 474	0	83	0	72,73
5 191	8	5	8	17 821	74	2 377	0	20 125	2 920	17 204	174	17 031	16 970	61	83	5 040	67,21
5 192	8	5	9	18 791	75	2 376	0	21 092	3 233	17 859	174	17 685	17 813	0	83	0	76,25
5 193	8	5	10	18 790	76	3 310	0	22 025	3 732	18 292	174	18 119	18 333	0	83	0	76,25
5 194	8	5	11	19 904	79	3 322	0	23 146	4 393	18 753	174	18 580	18 831	0	83	0	76,25
5 195	8	5	12	20 037	78	3 315	0	23 274	4 367	18 907	174	18 734	19 023	0	83	0	76,25
5 196	8	5	13	19 740	77	3 307	0	22 970	4 215	18 755	174	18 581	18 833	0	83	0	76,25
5 197	8	5	14	19 614	77	3 283	0	22 821	4 206	18 615	174	18 441	18 693	0	83	0	76,25
5 198	8	5	15	19 574	77	3 388	0	22 886	4 330	18 556	174	18 382	18 631	0	83	0	76,25
5 199	8	5	16	19 748	77	3 383	0	23 055	4 352	18 703	174	18 529	18 783	0	83	0	76,25
5 200	8	5	17	19 543	76	3 448	0	22 915	3 842	19 073	174	18 900	19 239	0	83	0	76,25
5 201	8	5	18	19 633	76	3 441	0	22 998	3 827	19 171	174	18 998	19 351	0	83	0	76,25
5 202	8	5	19	19 618	76	3 487	0	23 029	4 132	18 896	174	18 723	19 009	0	83	0	76,25
5 203	8	5	20	18 829	76	3 489	0	22 242	3 970	18 272	174	18 098	18 315	0	83	0	76,25
5 204	8	5	21	19 108	76	3 488	0	22 520	3 932	18 587	174	18 414	18 665	0	83	0	76,25
5 205	8	5	22	18 764	76	3 020	0	21 708	3 522	18 186	174	18 013	18 224	0	83	0	76,25
5 206	8	5	23	17 674	76	2 618	0	20 216	2 387	17 829	174	17 655	17 768	0	83	0	67,21
5 207	8	5	24	15 096	72	2 596	0	17 619	1 034	16 585	174	16 411	16 397	14	83	1 202	76,16
5 208	8	6	1	13 427	70	2 862	0	16 219	569	15 650	174	15 476	15 770	0	83	0	72,75
5 209	8	6	2	12 452	69	3 098	0	15 481	209	15 271	174	15 098	15 368	0	83	0	59,57
5 210	8	6	3	11 575	69	3 463	0	14 969	208	14 761	174	14 587	14 836	0	83	0	59,49
5 211	8	6	4	11 255	69	3 546</											

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 214	8	6	7	14 492	72	2 634	0	17 054	1 500	15 553	174	15 380	15 675	0	83	0	69,08
5 215	8	6	8	17 887	75	3 006	0	20 818	3 535	17 283	174	17 110	17 070	40	83	3 317	64,92
5 216	8	6	9	19 218	76	3 531	0	22 672	4 477	18 195	174	18 021	18 240	0	83	0	73,85
5 217	8	6	10	19 965	79	3 500	0	23 386	4 701	18 684	174	18 511	18 765	0	83	0	76,68
5 218	8	6	11	20 149	80	3 567	0	23 637	4 678	18 959	174	18 785	19 097	0	83	0	81,85
5 219	8	6	12	20 316	79	3 552	0	23 789	4 703	19 085	174	18 912	19 252	0	83	0	89,36
5 220	8	6	13	20 290	78	3 555	0	23 767	4 613	19 154	174	18 981	19 338	0	83	0	97,43
5 221	8	6	14	20 416	78	3 508	0	23 846	4 760	19 086	174	18 912	19 253	0	83	0	95,21
5 222	8	6	15	19 856	78	3 590	0	23 368	4 635	18 733	174	18 560	18 810	0	83	0	91,44
5 223	8	6	16	19 981	79	3 522	0	23 424	4 765	18 660	174	18 486	18 742	0	83	0	91,22
5 224	8	6	17	20 453	79	3 557	0	23 931	4 807	19 124	174	18 950	19 302	0	83	0	97,27
5 225	8	6	18	20 329	79	3 579	0	23 828	4 635	19 193	174	19 019	19 382	0	83	0	97,10
5 226	8	6	19	19 972	78	3 562	0	23 457	4 581	18 876	174	18 702	18 986	0	83	0	89,37
5 227	8	6	20	19 877	77	3 522	0	23 322	4 589	18 734	174	18 560	18 810	0	83	0	83,16
5 228	8	6	21	19 553	77	3 537	0	23 013	4 372	18 641	174	18 467	18 725	0	83	0	85,00
5 229	8	6	22	19 441	77	2 647	0	22 011	3 986	18 025	174	17 852	18 021	0	83	0	80,00
5 230	8	6	23	18 085	75	2 613	0	20 622	2 836	17 786	174	17 613	17 713	0	83	0	66,65
5 231	8	6	24	15 213	72	2 491	0	17 631	1 221	16 410	174	16 237	16 285	0	83	0	76,16
5 232	8	7	1	13 164	70	2 783	0	15 876	355	15 521	174	15 348	15 620	0	83	0	67,76
5 233	8	7	2	12 372	71	2 959	0	15 260	217	15 044	174	14 870	15 135	0	83	0	56,27
5 234	8	7	3	11 598	70	3 450	0	14 978	209	14 769	174	14 595	14 849	0	83	0	55,49
5 235	8	7	4	11 428	69	3 572	0	14 931	194	14 738	174	14 564	14 821	0	83	0	54,12
5 236	8	7	5	11 554	70	3 253	0	14 737	194	14 544	174	14 370	14 592	0	83	0	54,70
5 237	8	7	6	12 541	69	2 803	0	15 275	586	14 689	174	14 515	14 757	0	83	0	56,27
5 238	8	7	7	14 599	72	2 641	0	17 168	1 783	15 385	174	15 211	15 466	0	83	0	67,54
5 239	8	7	8	17 620	75	2 625	0	20 169	3 073	17 096	174	16 923	16 863	60	83	4 974	62,21
5 240	8	7	9	19 020	77	2 998	0	21 940	3 579	18 361	174	18 188	18 419	0	83	0	69,38
5 241	8	7	10	19 507	78	3 100	0	22 529	3 980	18 549	174	18 376	18 622	0	83	0	74,78
5 242	8	7	11	19 800	79	3 004	0	22 726	3 924	18 802	174	18 629	18 898	0	83	0	80,00
5 243	8	7	12	20 455	80	3 002	0	23 377	4 614	18 763	174	18 590	18 839	0	83	0	87,00
5 244	8	7	13	20 479	80	3 001	0	23 400	4 417	18 983	174	18 809	19 119	0	83	0	93,93
5 245	8	7	14	20 221	79	3 014	0	23 155	4 230	18 925	174	18 751	19 043	0	83	0	93,00
5 246	8	7	15	19 872	79	3 062	0	22 855	4 271	18 584	174	18 411	18 660	0	83	0	88,00
5 247	8	7	16	20 212	79	3 045	0	23 178	4 550	18 628	174	18 455	18 709	0	83	0	88,00
5 248	8	7	17	20 188	79	3 112	0	23 220	4 354	18 866	174	18 693	18 975	0	83	0	95,00
5 249	8	7	18	19 678	78	3 365	0	22 965	3 934	19 030	174	18 857	19 182	0	83	0	95,00
5 250	8	7	19	19 146	76	3 576	0	22 646	4 085	18 561	174	18 388	18 640	0	83	0	85,10
5 251	8	7	20	18 661	77	3 654	0	22 238	3 815	18 423	174	18 250	18 489	0	83	0	79,83
5 252	8	7	21	18 912	77	3 594	0	22 429	3 823	18 606	174	18 433	18 680	0	83	0	82,83
5 253	8	7	22	18 183	77	3 585	0	21 692	3 122	18 570	174	18 396	18 650	0	83	0	76,37
5 254	8	7	23	16 725	75	2 834	0	19 485	1 948	17 536	174	17 363	17 411	0	83	0	62,17
5 255	8	7	24	14 468	72	2 790	0	17 186	828	16 359	174	16 185	16 262	0	83	0	67,69
5 256	8	8	1	13 120	70	2 863	0	15 912	362	15 551	174	15 377	15 671	0	83	0	65,57
5 257	8	8	2	12 093	71	3 504	0	15 526	245	15 281	174	15 107	15 386	0	83	0	56,27
5 258	8	8	3	11 358	69	3 642	0	14 930	98	14 832	174	14 659	14 918	0	83	0	53,52
5 259	8	8	4	11 258	69	3 547	0	14 736	103	14 633	174	14 459	14 689	0	83	0	53,76
5 260	8	8	5	11 429	69	3 445	0	14 805	247	14 558	174	14 384	14 609	0	83	0	54,94
5 261	8	8	6	11 743	70	3 359	0	15 031	299	14 732	174	14 559	14 811	0	83	0	56,27
5 262	8	8	7	13 207	69	3 962	0	17 100	1 988	15 112	174	14 938	15 188	0	83	0	66,87
5 263	8	8	8	16 428	73	4 310	0	20 664	3 295	17 370	174	17 196	17 186	10	83	838	63,23
5 264	8	8	9	17 388	74	4 437	0	21 751	3 847	17 904	174	17 731	17 864	0	83	0	68,20
5 265	8	8	10	18 207	75	4 463	0	22 595	4 031	18 564	174	18 390	18 644	0	83	0	70,28
5 266	8	8	11	18 421	76	4 451	0	22 796	4 001	18 796	174	18 622	18 889	0	83	0	80,54
5 267	8	8	12	18 573	75	4 450	0	22 947	4 184	18 764	174	18 590	18 841	0	83	0	83,12
5 268	8	8	13	19 029	76	4 404	0	23 357	4 379	18 978	174	18 804	19 117	0	83	0	90,00
5 269	8	8	14	19 139	76	4 365	0	23 428	4 621	18 806	174	18 633	18 906	0	83	0	94,17
5 270	8	8	15	18 830	76	4 360	0	23 115	4 516	18 599	174	18 425	18 676	0	83	0	90,81
5 271	8	8	16	18 913	76	4 384	0	23 221	4 554	18 667	174	18 493	18 743	0	83	0	87,09
5 272	8	8	17	18 581	75	4 408	0	22 914	4 356	18 558	174	18 384	18 634	0	83	0	83,63
5 273	8	8	18	18 531	75	4 408	0	22 863	4 209	18 654	174	18 480	18 735	0	83	0	82,10
5 274	8	8	19	17 827	75	4 456	0	22 208	3 762	18 446	174	18 273	18 512	0	83	0	71,73
5 275	8	8	20	17 432	74	4 517	0	21 875	3 718	18 158	174	17 984	18 190	0	83	0	70,28
5 276	8	8	21	17 735	74	4 466	0	22 126	3 760	18 366	174	18 193	18 422	0	83	0	70,23
5 277	8	8	22	17 074	74	4 560	0	21 560	3 341	18 219	174	18 045	18 263	0	83	0	72,30
5 278	8	8	23	15 551	72	3 295	0	18 774	1 711	17 063	174	16 890	16 806	84	83	6 947	60,67
5 279	8	8	24	13 572	70	2 729	0	16 232	511	15 721	174	15 547	15 822	0	83	0	68,07
5 280	8	9	1	12 731	69	2 989	0	15 652	48	15 604	174	15 430	15 730	0	83	0	57,37
5 281	8	9	2	11 251	68	3 644	0	14 826	43	14 783	174	14 609	14 869	0	83	0	55,54
5 282	8	9	3	10 867	68	3 531	0	14 330	13	14 317	174	14 144	14 327	0	83	0	50,39
5 283	8	9	4	10 845	68	3 503	0	14 280	11	14 269	174	14 096	14 253	0	83	0	48,95
5 284	8	9	5	10 738	68	3 691	0	14 361	6	14 355	174	14 182	14 387	0	83	0	48,28
5 285	8	9	6	10 505	67	3 676	0	14 114	-6	14 120	174	13 946	13 976	0	83	0	47,51
5 286	8	9	7	10 606	68	4 184	0	14 722	229	14 493	174	14 320	14 530	0	83	0	50,44
5 287	8	9	8	11 155	67	4 682	0	15 771	499	15 272	174	15 099	15 369	0	83	0	51,63
5 288	8	9	9	12 323	67	4 575	0	16 831	629	16 202	174	1					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 291	8	9	12	14 849	71	4 611	0	19 390	1 916	17 474	174	17 300	17 310	0	83	0	70,17
5 292	8	9	13	14 927	70	4 684	0	19 541	2 039	17 502	174	17 329	17 347	0	83	0	70,26
5 293	8	9	14	14 612	70	4 635	0	19 177	2 028	17 148	174	16 975	16 916	59	83	4 886	67,54
5 294	8	9	15	14 624	70	4 585	0	19 140	2 182	16 958	174	16 784	16 670	114	83	9 480	66,96
5 295	8	9	16	14 195	70	4 624	0	18 750	2 008	16 741	174	16 568	16 503	65	83	5 392	65,09
5 296	8	9	17	14 380	70	4 584	0	18 894	2 076	16 819	174	16 645	16 561	84	83	6 992	70,37
5 297	8	9	18	14 316	70	4 576	0	18 823	1 802	17 020	174	16 847	16 751	96	83	7 962	68,87
5 298	8	9	19	13 509	69	4 598	0	18 038	1 368	16 671	174	16 497	16 441	56	83	4 678	62,57
5 299	8	9	20	13 051	68	4 615	0	17 599	1 516	16 083	174	15 909	16 066	0	83	0	58,61
5 300	8	9	21	14 088	69	4 582	0	18 601	1 451	17 150	174	16 977	16 918	59	83	4 881	65,62
5 301	8	9	22	12 975	68	4 584	0	17 491	1 029	16 462	174	16 288	16 302	0	83	0	56,27
5 302	8	9	23	12 330	67	3 806	0	16 069	508	15 561	174	15 387	15 689	0	83	0	56,27
5 303	8	9	24	11 872	67	3 564	0	15 369	322	15 047	174	14 874	15 137	0	83	0	56,27
5 304	8	10	1	11 228	66	3 544	0	14 707	26	14 680	174	14 507	14 741	0	83	0	55,84
5 305	8	10	2	10 567	67	3 653	0	14 153	9	14 143	174	13 970	14 008	0	83	0	46,83
5 306	8	10	3	10 354	67	3 668	0	13 955	-37	13 992	174	13 819	13 767	52	83	4 290	44,36
5 307	8	10	4	10 266	66	3 669	0	13 868	-55	13 923	174	13 749	13 667	82	83	6 815	45,06
5 308	8	10	5	10 238	67	3 719	0	13 890	-57	13 947	174	13 774	13 684	90	83	7 439	44,09
5 309	8	10	6	10 196	67	4 053	0	14 182	-54	14 236	174	14 063	14 192	0	83	0	44,58
5 310	8	10	7	10 115	66	4 435	0	14 484	196	14 288	174	14 114	14 287	0	83	0	47,98
5 311	8	10	8	10 521	67	4 456	0	14 909	376	14 534	174	14 360	14 580	0	83	0	47,75
5 312	8	10	9	11 643	66	4 734	0	16 311	567	15 744	174	15 571	15 841	0	83	0	55,27
5 313	8	10	10	12 515	67	4 462	0	16 910	785	16 125	174	15 951	16 107	0	83	0	56,27
5 314	8	10	11	13 711	69	4 520	0	18 163	1 422	16 740	174	16 567	16 502	65	83	5 386	56,27
5 315	8	10	12	14 273	70	4 559	0	18 762	1 595	17 167	174	16 994	16 941	53	83	4 396	56,27
5 316	8	10	13	14 811	70	4 546	0	19 287	2 112	17 175	174	17 001	16 946	55	83	4 581	56,27
5 317	8	10	14	14 755	70	4 504	0	19 189	2 328	16 861	174	16 688	16 584	104	83	8 600	56,27
5 318	8	10	15	14 444	70	4 466	0	18 841	1 974	16 867	174	16 694	16 598	96	83	7 930	56,27
5 319	8	10	16	13 901	69	4 519	0	18 351	1 542	16 808	174	16 635	16 552	83	83	6 881	56,27
5 320	8	10	17	13 623	68	4 709	0	18 263	1 552	16 712	174	16 538	16 475	63	83	5 245	56,27
5 321	8	10	18	14 278	70	4 594	0	18 803	1 590	17 214	174	17 040	16 978	62	83	5 153	56,27
5 322	8	10	19	14 012	69	4 700	0	18 642	1 358	17 284	174	17 110	17 072	38	83	3 188	56,27
5 323	8	10	20	13 524	69	4 541	0	17 997	1 307	16 690	174	16 517	16 446	71	83	5 853	56,27
5 324	8	10	21	14 542	70	4 471	0	18 943	1 451	17 493	174	17 319	17 337	0	83	0	56,27
5 325	8	10	22	13 845	69	4 650	0	18 426	1 099	17 326	174	17 153	17 114	39	83	3 226	56,27
5 326	8	10	23	12 629	68	4 239	0	16 800	827	15 973	174	15 800	15 989	0	83	0	55,36
5 327	8	10	24	12 259	68	3 514	0	15 705	497	15 209	174	15 035	15 314	0	83	0	55,38
5 328	8	11	1	11 633	67	3 446	0	15 012	187	14 825	174	14 651	14 911	0	83	0	56,27
5 329	8	11	2	11 088	67	3 864	0	14 885	445	14 440	174	14 266	14 470	0	83	0	55,54
5 330	8	11	3	10 924	68	3 890	0	14 746	548	14 197	174	14 024	14 129	0	83	0	53,48
5 331	8	11	4	10 945	68	3 753	0	14 630	461	14 169	174	13 996	14 076	0	83	0	52,93
5 332	8	11	5	11 095	67	3 486	0	14 515	541	13 974	174	13 801	13 730	71	83	5 886	55,22
5 333	8	11	6	12 351	68	3 576	0	15 858	745	15 114	174	14 940	15 190	0	83	0	56,27
5 334	8	11	7	12 961	68	3 633	0	16 526	1 445	15 080	174	14 907	15 154	0	83	0	63,17
5 335	8	11	8	16 038	72	4 330	0	20 296	3 060	17 236	174	17 062	17 008	54	83	4 483	59,30
5 336	8	11	9	17 278	74	4 296	0	21 501	3 441	18 059	174	17 886	18 064	0	83	0	66,82
5 337	8	11	10	17 791	74	4 284	0	22 001	3 554	18 447	174	18 274	18 512	0	83	0	69,19
5 338	8	11	11	18 445	76	4 334	0	22 703	3 711	18 991	174	18 818	19 131	0	83	0	70,18
5 339	8	11	12	19 111	77	4 317	0	23 351	3 954	19 997	174	19 223	19 574	0	83	0	76,73
5 340	8	11	13	18 923	77	4 228	0	23 074	3 832	19 241	174	19 068	19 430	0	83	0	82,55
5 341	8	11	14	18 827	77	4 193	0	22 944	3 828	19 116	174	18 942	19 290	0	83	0	75,41
5 342	8	11	15	18 717	77	4 154	0	22 795	3 759	19 036	174	18 862	19 190	0	83	0	70,19
5 343	8	11	16	18 421	76	4 090	0	22 435	3 618	18 817	174	18 643	18 921	0	83	0	70,31
5 344	8	11	17	18 612	77	4 156	0	22 692	3 677	19 015	174	18 841	19 155	0	83	0	70,37
5 345	8	11	18	18 853	76	4 135	0	22 912	3 585	19 327	174	19 154	19 495	0	83	0	70,94
5 346	8	11	19	18 164	75	4 150	0	22 239	3 359	18 880	174	18 706	18 991	0	83	0	69,39
5 347	8	11	20	17 759	75	4 172	0	21 857	3 360	18 497	174	18 323	18 574	0	83	0	65,13
5 348	8	11	21	18 119	75	3 940	0	21 984	3 364	18 620	174	18 446	18 701	0	83	0	68,36
5 349	8	11	22	17 281	74	4 190	0	21 397	2 784	18 613	174	18 440	18 689	0	83	0	64,65
5 350	8	11	23	15 771	72	3 512	0	19 211	1 460	17 751	174	17 577	17 660	0	83	0	56,27
5 351	8	11	24	13 088	70	3 058	0	16 076	514	15 562	174	15 388	15 689	0	83	0	56,27
5 352	8	12	1	12 402	69	3 520	0	15 853	385	15 468	174	15 295	15 565	0	83	0	56,27
5 353	8	12	2	11 286	67	3 829	0	15 047	225	14 822	174	14 648	14 904	0	83	0	55,54
5 354	8	12	3	10 795	67	3 926	0	14 654	-81	14 735	174	14 561	14 813	0	83	0	49,85
5 355	8	12	4	10 546	67	4 168	0	14 648	229	14 419	174	14 245	14 446	0	83	0	50,15
5 356	8	12	5	10 866	69	3 796	0	14 593	295	14 299	174	14 125	14 299	0	83	0	50,68
5 357	8	12	6	11 705	67	3 200	0	14 838	418	14 420	174	14 246	14 449	0	83	0	56,27
5 358	8	12	7	13 317	69	3 375	0	16 623	1 476	15 147	174	14 973	15 239	0	83	0	58,17
5 359	8	12	8	16 646	75	3 415	0	19 986	2 978	17 008	174	16 834	16 732	102	83	8 498	59,00
5 360	8	12	9	17 522	76	3 764	0	21 210	3 299	17 911	174	17 737	17 877	0	83	0	66,39
5 361	8	12	10	18 013	77	3 802	0	21 738	3 216	18 522	174	18 349	18 589	0	83	0	68,00
5 362	8	12	11	18 300	78	3 677	0	21 899	3 278	18 621	174	18 447	18 702	0	83	0	70,18
5 363	8	12	12	18 785	78	3 749	0	22 456	3 464	18 991	174	18 818	19 131	0	83	0	75,00
5 364	8	12	13	18 820	78	3 718	0	22 460	3 554	18 907	174	1					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 368	8	12	17	18 866	77	3 772	0	22 561	3 756	18 805	174	18 631	18 901	0	83	0	70,37
5 369	8	12	18	18 886	77	3 731	0	22 540	3 390	19 150	174	18 977	19 332	0	83	0	70,41
5 370	8	12	19	18 214	77	3 857	0	21 994	3 115	18 879	174	18 705	18 989	0	83	0	70,21
5 371	8	12	20	17 765	76	3 679	0	21 368	2 978	18 390	174	18 216	18 443	0	83	0	65,22
5 372	8	12	21	18 083	77	3 442	0	21 448	3 098	18 350	174	18 176	18 401	0	83	0	69,70
5 373	8	12	22	17 586	76	3 707	0	21 218	2 915	18 303	174	18 129	18 346	0	83	0	65,91
5 374	8	12	23	16 148	74	3 564	0	19 637	1 533	18 104	174	17 931	18 137	0	83	0	58,02
5 375	8	12	24	13 187	70	3 633	0	16 749	576	16 173	174	15 999	16 135	0	83	0	60,66
5 376	8	13	1	12 087	72	3 718	0	15 734	264	15 470	174	15 296	15 572	0	83	0	56,27
5 377	8	13	2	10 737	70	4 132	0	14 799	1	14 798	174	14 625	14 882	0	83	0	51,03
5 378	8	13	3	10 793	70	3 801	0	14 524	-35	14 559	174	14 385	14 612	0	83	0	44,59
5 379	8	13	4	10 691	70	3 753	0	14 374	-28	14 402	174	14 229	14 431	0	83	0	44,37
5 380	8	13	5	10 703	70	3 759	0	14 393	-120	14 513	174	14 339	14 551	0	83	0	44,46
5 381	8	13	6	10 927	69	3 769	0	14 626	237	14 389	174	14 216	14 416	0	83	0	49,14
5 382	8	13	7	12 687	70	4 143	0	16 760	1 024	15 736	174	15 563	15 830	0	83	0	56,00
5 383	8	13	8	15 469	75	3 782	0	19 177	2 261	16 916	174	16 743	16 637	106	83	8 772	55,42
5 384	8	13	9	17 302	77	3 880	0	21 105	2 868	18 238	174	18 064	18 282	0	83	0	56,27
5 385	8	13	10	17 847	78	3 754	0	21 523	3 275	18 248	174	18 075	18 294	0	83	0	57,52
5 386	8	13	11	18 460	80	3 804	0	22 185	3 363	18 822	174	18 648	18 926	0	83	0	62,11
5 387	8	13	12	18 796	79	3 823	0	22 540	3 645	18 895	174	18 721	19 007	0	83	0	66,81
5 388	8	13	13	19 168	80	4 055	0	23 143	4 032	19 111	174	18 937	19 278	0	83	0	69,94
5 389	8	13	14	18 836	80	3 889	0	22 645	3 792	18 853	174	18 679	18 957	0	83	0	66,72
5 390	8	13	15	18 726	79	3 835	0	22 482	3 944	18 538	174	18 364	18 608	0	83	0	66,58
5 391	8	13	16	18 651	78	4 127	0	22 699	4 344	18 356	174	18 182	18 406	0	83	0	64,07
5 392	8	13	17	19 612	80	4 042	0	23 574	4 502	19 073	174	18 899	19 238	0	83	0	62,82
5 393	8	13	18	18 847	77	4 043	0	22 813	3 755	19 058	174	18 885	19 219	0	83	0	63,64
5 394	8	13	19	18 186	76	4 028	0	22 138	3 538	18 600	174	18 427	18 678	0	83	0	62,03
5 395	8	13	20	17 784	76	3 597	0	21 304	3 503	17 801	174	17 627	17 741	0	83	0	56,27
5 396	8	13	21	18 641	77	3 776	0	22 340	3 500	18 840	174	18 666	18 945	0	83	0	58,18
5 397	8	13	22	17 400	76	3 928	0	21 251	2 700	18 551	174	18 377	18 623	0	83	0	56,27
5 398	8	13	23	15 569	73	3 424	0	18 919	1 886	17 033	174	16 859	16 758	101	83	8 405	56,27
5 399	8	13	24	13 831	71	3 350	0	17 110	1 137	15 972	174	15 799	15 989	0	83	0	56,27
5 400	8	14	1	12 687	71	3 304	0	15 920	403	15 517	174	15 343	15 619	0	83	0	56,47
5 401	8	14	2	11 342	71	3 925	0	15 196	176	15 020	174	14 847	15 103	0	83	0	53,92
5 402	8	14	3	10 646	70	4 079	0	14 656	150	14 505	174	14 332	14 549	0	83	0	49,04
5 403	8	14	4	10 307	69	4 176	0	14 414	-83	14 497	174	14 324	14 536	0	83	0	47,57
5 404	8	14	5	10 355	69	3 988	0	14 274	-22	14 296	174	14 123	14 298	0	83	0	48,65
5 405	8	14	6	11 184	70	4 053	0	15 167	190	14 976	174	14 803	15 050	0	83	0	51,91
5 406	8	14	7	12 490	69	4 268	0	16 689	1 245	15 445	174	15 271	15 542	0	83	0	56,47
5 407	8	14	8	15 496	74	3 927	0	19 350	2 468	16 882	174	16 708	16 619	89	83	7 395	55,42
5 408	8	14	9	17 471	76	3 874	0	21 269	3 402	17 866	174	17 693	17 819	0	83	0	56,47
5 409	8	14	10	18 178	77	3 868	0	21 969	3 780	18 189	174	18 016	18 229	0	83	0	56,47
5 410	8	14	11	18 719	78	3 834	0	22 476	3 988	18 487	174	18 314	18 559	0	83	0	61,17
5 411	8	14	12	18 752	78	4 243	0	22 917	4 091	18 826	174	18 652	18 930	0	83	0	64,30
5 412	8	14	13	18 764	78	4 481	0	23 167	4 224	18 943	174	18 770	19 072	0	83	0	64,36
5 413	8	14	14	18 973	78	4 285	0	23 180	4 391	18 789	174	18 615	18 883	0	83	0	64,50
5 414	8	14	15	18 799	78	4 320	0	23 041	4 168	18 873	174	18 699	18 981	0	83	0	63,16
5 415	8	14	16	18 314	77	4 269	0	22 505	3 820	18 686	174	18 512	18 768	0	83	0	63,27
5 416	8	14	17	18 280	77	4 311	0	22 514	3 667	18 847	174	18 673	18 953	0	83	0	63,45
5 417	8	14	18	18 204	77	4 261	0	22 388	3 613	18 775	174	18 602	18 869	0	83	0	62,11
5 418	8	14	19	18 008	77	4 239	0	22 171	3 271	18 900	174	18 727	19 012	0	83	0	60,00
5 419	8	14	20	17 493	76	3 884	0	21 301	3 197	18 104	174	17 930	18 137	0	83	0	56,47
5 420	8	14	21	17 803	76	4 295	0	22 022	3 282	18 739	174	18 566	18 817	0	83	0	57,94
5 421	8	14	22	17 501	76	4 225	0	21 650	2 967	18 684	174	18 510	18 765	0	83	0	57,66
5 422	8	14	23	15 730	74	3 522	0	19 178	1 075	18 103	174	17 929	18 135	0	83	0	56,47
5 423	8	14	24	13 412	73	3 649	0	16 988	621	16 367	174	16 194	16 266	0	83	0	57,17
5 424	8	15	1	12 571	72	3 478	0	15 977	572	15 405	174	15 231	15 504	0	83	0	70,12
5 425	8	15	2	11 851	72	3 462	0	15 241	420	14 821	174	14 648	14 903	0	83	0	63,41
5 426	8	15	3	11 324	71	3 778	0	15 031	226	14 805	174	14 632	14 887	0	83	0	56,66
5 427	8	15	4	10 678	70	3 892	0	14 499	226	14 273	174	14 100	14 253	0	83	0	56,47
5 428	8	15	5	11 278	71	3 545	0	14 752	434	14 317	174	14 144	14 328	0	83	0	56,90
5 429	8	15	6	12 011	71	3 442	0	15 382	809	14 573	174	14 399	14 637	0	83	0	69,36
5 430	8	15	7	13 532	71	4 382	0	17 842	2 331	15 511	174	15 337	15 617	0	83	0	70,30
5 431	8	15	8	15 967	75	4 334	0	20 226	2 841	17 385	174	17 211	17 204	7	83	616	62,03
5 432	8	15	9	17 093	76	4 649	0	21 666	3 357	18 309	174	18 135	18 351	0	83	0	70,25
5 433	8	15	10	17 697	77	4 665	0	22 285	3 722	18 563	174	18 389	18 643	0	83	0	70,30
5 434	8	15	11	18 477	78	4 680	0	23 079	3 979	19 100	174	18 926	19 264	0	83	0	70,23
5 435	8	15	12	18 928	79	4 650	0	23 499	4 255	19 244	174	19 071	19 433	0	83	0	70,22
5 436	8	15	13	18 638	78	4 673	0	23 233	4 303	18 930	174	18 757	19 054	0	83	0	70,31
5 437	8	15	14	18 797	78	4 686	0	23 405	4 434	18 971	174	18 797	19 108	0	83	0	70,42
5 438	8	15	15	18 532	78	4 400	0	22 854	4 371	18 483	174	18 309	18 556	0	83	0	70,24
5 439	8	15	16	18 767	78	4 272	0	22 961	4 355	18 606	174	18 433	18 680	0	83	0	68,58
5 440	8	15	17	18 770	78	4 289	0	22 981	4 038	18 944	174	18 770	19 074	0	83	0	68,98
5 441	8	15	18	18 435	78	4 278	0	22 635	3 515	19 120	174	18 947	19 293	0	83	0	70,46
5 442	8	15															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 445	8	15	22	16 514	76	4 242	0	20 680	3 082	17 598	174	17 424	17 480	0	83	0	69,43
5 446	8	15	23	15 551	76	3 711	0	19 186	2 065	17 121	174	16 947	16 887	60	83	5 019	60,72
5 447	8	15	24	13 545	73	3 328	0	16 799	1 135	15 664	174	15 490	15 788	0	83	0	70,16
5 448	8	16	1	12 410	72	3 107	0	15 445	624	14 821	174	14 647	14 902	0	83	0	66,00
5 449	8	16	2	11 835	72	3 199	0	14 962	548	14 414	174	14 241	14 437	0	83	0	55,65
5 450	8	16	3	11 557	72	3 276	0	14 761	624	14 138	174	13 964	13 998	0	83	0	54,45
5 451	8	16	4	11 813	72	3 065	0	14 806	624	14 182	174	14 008	14 094	0	83	0	54,41
5 452	8	16	5	11 542	72	3 235	0	14 706	519	14 187	174	14 014	14 111	0	83	0	53,53
5 453	8	16	6	11 278	71	3 598	0	14 805	489	14 316	174	14 142	14 322	0	83	0	53,18
5 454	8	16	7	11 156	71	4 227	0	15 312	825	14 487	174	14 314	14 528	0	83	0	53,38
5 455	8	16	8	12 514	71	3 854	0	16 297	1 159	15 138	174	14 965	15 220	0	83	0	54,35
5 456	8	16	9	13 921	71	4 398	0	18 248	1 572	16 677	174	16 503	16 443	60	83	4 987	61,24
5 457	8	16	10	14 477	72	4 313	0	18 719	1 974	16 745	174	16 572	16 504	68	83	5 641	69,25
5 458	8	16	11	15 374	73	4 795	0	20 096	2 565	17 532	174	17 358	17 404	0	83	0	69,18
5 459	8	16	12	15 644	73	4 732	0	20 302	2 850	17 453	174	17 279	17 286	0	83	0	69,17
5 460	8	16	13	15 788	73	4 770	0	20 485	3 196	17 289	174	17 116	17 082	34	83	2 817	69,26
5 461	8	16	14	15 427	73	4 733	0	20 088	3 041	17 046	174	16 873	16 782	91	83	7 546	69,37
5 462	8	16	15	15 488	73	4 752	0	20 167	3 175	16 992	174	16 819	16 707	112	83	9 272	69,19
5 463	8	16	16	15 313	73	4 715	0	19 956	3 018	16 938	174	16 764	16 656	108	83	8 984	69,31
5 464	8	16	17	15 375	73	4 726	0	20 029	2 865	17 164	174	16 991	16 940	51	83	4 227	69,37
5 465	8	16	18	14 904	72	4 720	0	19 552	2 249	17 303	174	17 129	17 095	34	83	2 860	69,41
5 466	8	16	19	14 318	71	4 807	0	19 054	2 032	17 022	174	16 848	16 755	93	83	7 719	69,21
5 467	8	16	20	14 417	73	4 821	0	19 165	2 299	16 866	174	16 693	16 596	97	83	8 028	69,28
5 468	8	16	21	14 292	73	4 819	0	19 037	1 784	17 253	174	17 080	17 019	61	83	5 041	69,23
5 469	8	16	22	13 393	73	4 938	0	18 258	1 312	16 946	174	16 773	16 663	110	83	9 106	69,27
5 470	8	16	23	12 759	73	3 824	0	16 510	907	15 603	174	15 430	15 729	0	83	0	61,70
5 471	8	16	24	12 781	73	3 674	0	16 382	838	15 543	174	15 370	15 655	0	83	0	62,07
5 472	8	17	1	11 800	71	3 192	0	14 922	500	14 422	174	14 248	14 449	0	83	0	61,40
5 473	8	17	2	11 503	71	3 546	0	14 979	432	14 547	174	14 373	14 594	0	83	0	54,45
5 474	8	17	3	10 898	70	3 703	0	14 531	381	14 150	174	13 977	14 053	0	83	0	53,48
5 475	8	17	4	10 865	70	3 599	0	14 394	379	14 015	174	13 842	13 798	44	83	3 652	54,45
5 476	8	17	5	10 727	70	3 756	0	14 413	376	14 037	174	13 863	13 841	22	83	1 867	53,33
5 477	8	17	6	10 776	70	3 836	0	14 542	388	14 154	174	13 980	14 058	0	83	0	52,90
5 478	8	17	7	10 494	70	4 194	0	14 619	505	14 114	174	13 941	13 935	6	83	457	52,99
5 479	8	17	8	10 958	69	4 127	0	15 015	747	14 269	174	14 095	14 249	0	83	0	51,36
5 480	8	17	9	12 341	72	4 250	0	16 520	1 016	15 503	174	15 330	15 608	0	83	0	54,45
5 481	8	17	10	13 602	70	4 418	0	17 950	1 073	16 877	174	16 704	16 615	89	83	7 346	54,45
5 482	8	17	11	13 407	70	4 849	0	18 187	1 079	17 107	174	16 934	16 876	58	83	4 800	60,16
5 483	8	17	12	13 711	70	4 868	0	18 509	1 369	17 140	174	16 967	16 905	62	83	5 133	69,78
5 484	8	17	13	13 731	70	4 929	0	18 590	1 663	16 927	174	16 753	16 638	115	83	9 565	70,53
5 485	8	17	14	13 626	70	5 005	0	18 561	1 747	16 813	174	16 640	16 554	86	83	7 118	69,64
5 486	8	17	15	13 678	70	5 001	0	18 608	2 268	16 340	174	16 167	16 243	0	83	0	70,46
5 487	8	17	16	14 244	71	5 019	0	19 192	2 901	16 291	174	16 117	16 218	0	83	0	70,58
5 488	8	17	17	14 906	72	5 039	0	19 873	3 089	16 785	174	16 611	16 538	73	83	6 073	69,64
5 489	8	17	18	15 017	72	5 005	0	19 950	2 758	17 192	174	17 018	16 964	54	83	4 512	69,68
5 490	8	17	19	14 723	72	5 079	0	19 730	2 499	17 232	174	17 058	17 006	52	83	4 329	70,48
5 491	8	17	20	14 330	71	5 035	0	19 294	2 338	16 956	174	16 783	16 668	115	83	9 525	69,55
5 492	8	17	21	15 068	72	4 882	0	19 879	2 125	17 754	174	17 580	17 675	0	83	0	70,50
5 493	8	17	22	14 251	71	4 849	0	19 030	1 514	17 516	174	17 342	17 375	0	83	0	69,54
5 494	8	17	23	13 062	70	4 502	0	17 494	1 029	16 465	174	16 292	16 309	0	83	0	61,37
5 495	8	17	24	12 094	71	3 737	0	15 760	660	15 100	174	14 926	15 173	0	83	0	62,01
5 496	8	18	1	12 198	71	3 200	0	15 326	306	15 020	174	14 847	15 103	0	83	0	63,00
5 497	8	18	2	11 223	69	3 592	0	14 746	202	14 544	174	14 370	14 592	0	83	0	57,07
5 498	8	18	3	11 058	70	3 612	0	14 600	-3	14 604	174	14 430	14 658	0	83	0	54,40
5 499	8	18	4	10 655	70	3 574	0	14 160	-11	14 170	174	13 997	14 083	0	83	0	54,22
5 500	8	18	5	11 193	70	3 185	0	14 308	122	14 186	174	14 012	14 099	0	83	0	54,62
5 501	8	18	6	12 096	72	3 712	0	15 737	709	15 027	174	14 854	15 108	0	83	0	58,53
5 502	8	18	7	14 004	71	3 854	0	17 787	2 011	15 775	174	15 602	15 869	0	83	0	69,30
5 503	8	18	8	17 081	75	3 819	0	20 826	3 461	17 365	174	17 192	17 179	13	83	1 044	63,64
5 504	8	18	9	18 143	75	4 206	0	22 274	3 760	18 514	174	18 341	18 586	0	83	0	69,42
5 505	8	18	10	19 037	76	4 269	0	23 231	4 082	19 149	174	18 976	19 332	0	83	0	76,98
5 506	8	18	11	19 839	77	4 233	0	23 996	4 262	19 734	174	19 561	19 850	0	83	0	85,42
5 507	8	18	12	20 025	77	4 198	0	24 146	4 278	19 868	174	19 694	19 982	0	83	0	84,60
5 508	8	18	13	20 068	77	4 232	0	24 223	4 283	19 940	174	19 766	20 071	0	83	0	86,57
5 509	8	18	14	20 138	77	4 157	0	24 218	4 301	19 918	174	19 744	20 045	0	83	0	89,64
5 510	8	18	15	19 929	77	4 204	0	24 056	4 316	19 740	174	19 566	19 858	0	83	0	90,05
5 511	8	18	16	20 100	77	4 202	0	24 225	4 283	19 942	174	19 769	20 073	0	83	0	86,13
5 512	8	18	17	20 318	78	4 217	0	24 457	4 525	19 932	174	19 759	20 057	0	83	0	86,94
5 513	8	18	18	21 036	79	4 194	0	25 151	4 688	20 463	174	20 289	20 549	0	83	0	85,92
5 514	8	18	19	21 219	79	3 454	0	24 594	4 543	20 052	174	19 878	20 195	0	83	0	79,81
5 515	8	18	20	20 671	78	3 533	0	24 126	4 309	19 817	174	19 643	19 937	0	83	0	77,85
5 516	8	18	21	20 191	78	3 496	0	23 609	4 211	19 398	174	19 224	19 574	0	83	0	78,57
5 517	8	18	22	19 147	76	3 490	0	22 561	4 130	18 431	174	18 257	18 493	0	83	0	71,56
5 518	8	18	23	17 365	74	3 241	0	20 532									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 522	8	19	3	11 462	71	3 370	0	14 761	226	14 535	174	14 361	14 581	0	83	0	54,22
5 523	8	19	4	11 284	71	3 209	0	14 422	211	14 211	174	14 037	14 164	0	83	0	54,22
5 524	8	19	5	11 569	69	2 884	0	14 384	229	14 155	174	13 981	14 059	0	83	0	54,22
5 525	8	19	6	12 387	71	2 851	0	15 167	564	14 603	174	14 430	14 657	0	83	0	56,54
5 526	8	19	7	13 519	70	3 713	0	17 162	2 329	14 833	174	14 659	14 920	0	83	0	69,30
5 527	8	19	8	16 229	73	4 029	0	20 185	3 561	16 624	174	16 450	16 427	23	83	1 924	60,01
5 528	8	19	9	17 386	75	4 242	0	21 554	3 905	17 649	174	17 475	17 539	0	83	0	69,42
5 529	8	19	10	17 938	75	4 295	0	22 158	4 249	17 909	174	17 735	17 874	0	83	0	69,65
5 530	8	19	11	18 198	77	4 300	0	22 421	4 241	18 181	174	18 007	18 218	0	83	0	73,12
5 531	8	19	12	18 153	76	4 304	0	22 380	4 204	18 177	174	18 003	18 216	0	83	0	79,14
5 532	8	19	13	17 841	75	4 298	0	22 063	3 995	18 067	174	17 894	18 074	0	83	0	82,92
5 533	8	19	14	17 842	76	4 262	0	22 028	4 058	17 970	174	17 797	17 943	0	83	0	86,21
5 534	8	19	15	17 531	75	4 276	0	21 732	3 956	17 777	174	17 603	17 704	0	83	0	76,77
5 535	8	19	16	17 562	75	4 272	0	21 759	4 017	17 743	174	17 569	17 654	0	83	0	76,01
5 536	8	19	17	18 043	76	4 273	0	22 240	3 925	18 315	174	18 142	18 361	0	83	0	70,19
5 537	8	19	18	17 899	75	4 304	0	22 128	3 908	18 220	174	18 046	18 263	0	83	0	69,41
5 538	8	19	19	17 556	75	4 273	0	21 755	3 499	18 256	174	18 082	18 301	0	83	0	71,14
5 539	8	19	20	16 849	74	4 235	0	21 010	3 467	17 543	174	17 369	17 414	0	83	0	68,46
5 540	8	19	21	17 606	75	4 231	0	21 761	3 404	18 357	174	18 183	18 412	0	83	0	72,03
5 541	8	19	22	16 585	74	4 260	0	20 772	3 037	17 734	174	17 561	17 643	0	83	0	67,90
5 542	8	19	23	15 439	73	3 541	0	18 907	2 031	16 875	174	16 702	16 613	89	83	7 368	58,67
5 543	8	19	24	12 696	72	3 426	0	16 050	705	15 345	174	15 171	15 423	0	83	0	65,77
5 544	8	20	1	11 793	72	3 484	0	15 205	378	14 827	174	14 653	14 916	0	83	0	54,84
5 545	8	20	2	10 673	70	4 031	0	14 634	244	14 390	174	14 216	14 420	0	83	0	53,89
5 546	8	20	3	9 979	69	4 211	0	14 121	241	13 880	174	13 707	13 641	66	83	5 451	51,56
5 547	8	20	4	9 961	69	4 203	0	14 094	257	13 837	174	13 664	13 616	48	83	3 967	49,79
5 548	8	20	5	10 053	69	4 183	0	14 167	255	13 912	174	13 739	13 662	77	83	6 377	49,63
5 549	8	20	6	11 102	70	3 511	0	14 544	259	14 285	174	14 111	14 283	0	83	0	54,22
5 550	8	20	7	13 173	70	3 661	0	16 764	1 656	15 108	174	14 935	15 183	0	83	0	55,36
5 551	8	20	8	16 230	73	3 914	0	20 070	2 895	17 175	174	17 002	16 946	56	83	4 621	58,07
5 552	8	20	9	17 078	75	3 936	0	20 939	3 118	17 821	174	17 647	17 763	0	83	0	60,68
5 553	8	20	10	17 160	75	4 125	0	21 211	3 371	17 840	174	17 666	17 785	0	83	0	68,72
5 554	8	20	11	18 038	76	4 226	0	22 187	3 791	18 395	174	18 222	18 452	0	83	0	69,32
5 555	8	20	12	18 102	76	4 274	0	22 300	3 842	18 458	174	18 284	18 519	0	83	0	69,31
5 556	8	20	13	17 960	75	4 234	0	22 119	3 805	18 314	174	18 140	18 360	0	83	0	69,40
5 557	8	20	14	17 964	76	4 248	0	22 137	4 027	18 110	174	17 936	18 143	0	83	0	75,18
5 558	8	20	15	17 743	75	4 257	0	21 925	4 024	17 901	174	17 728	17 861	0	83	0	73,70
5 559	8	20	16	17 646	75	4 248	0	21 818	3 724	18 094	174	17 921	18 122	0	83	0	69,45
5 560	8	20	17	17 461	75	4 247	0	21 632	3 560	18 072	174	17 899	18 097	0	83	0	68,69
5 561	8	20	18	17 851	76	4 191	0	21 966	3 771	18 194	174	18 021	18 238	0	83	0	66,82
5 562	8	20	19	17 403	75	4 204	0	21 532	3 396	18 136	174	17 963	18 165	0	83	0	67,85
5 563	8	20	20	16 966	74	4 245	0	21 137	3 351	17 787	174	17 613	17 714	0	83	0	66,20
5 564	8	20	21	17 746	75	3 978	0	21 648	3 554	18 094	174	17 921	18 123	0	83	0	69,16
5 565	8	20	22	16 709	75	4 218	0	20 853	2 898	17 955	174	17 781	17 922	0	83	0	65,51
5 566	8	20	23	15 405	74	4 039	0	19 370	2 039	17 331	174	17 158	17 115	43	83	3 547	54,45
5 567	8	20	24	12 602	71	3 806	0	16 337	969	15 368	174	15 195	15 456	0	83	0	57,76
5 568	8	21	1	12 270	72	3 057	0	15 255	620	14 635	174	14 462	14 698	0	83	0	54,22
5 569	8	21	2	11 537	71	3 440	0	14 905	113	14 792	174	14 619	14 878	0	83	0	51,15
5 570	8	21	3	10 628	70	3 696	0	14 254	118	14 136	174	13 962	13 994	0	83	0	45,52
5 571	8	21	4	10 615	70	3 656	0	14 201	128	14 073	174	13 899	13 881	18	83	1 498	42,66
5 572	8	21	5	10 697	70	3 456	0	14 082	159	13 924	174	13 750	13 672	78	83	6 479	42,44
5 573	8	21	6	11 652	70	2 644	0	14 226	265	13 961	174	13 788	13 722	66	83	5 452	53,51
5 574	8	21	7	13 751	71	3 024	0	16 704	1 663	15 041	174	14 868	15 127	0	83	0	54,22
5 575	8	21	8	17 103	74	3 257	0	20 286	3 025	17 262	174	17 088	17 026	62	83	5 168	54,22
5 576	8	21	9	18 135	76	3 414	0	21 473	3 291	18 183	174	18 009	18 220	0	83	0	60,10
5 577	8	21	10	17 952	76	3 894	0	21 771	3 354	18 417	174	18 244	18 482	0	83	0	60,10
5 578	8	21	11	18 160	76	4 222	0	22 306	3 602	18 704	174	18 531	18 788	0	83	0	60,10
5 579	8	21	12	18 574	77	4 151	0	22 648	3 925	18 723	174	18 549	18 803	0	83	0	60,10
5 580	8	21	13	18 599	76	4 418	0	22 941	3 926	19 015	174	18 841	19 155	0	83	0	60,10
5 581	8	21	14	18 891	76	4 121	0	22 936	4 171	18 765	174	18 592	18 846	0	83	0	78,65
5 582	8	21	15	18 881	76	4 146	0	22 951	4 103	18 848	174	18 675	18 954	0	83	0	76,65
5 583	8	21	16	18 842	76	4 125	0	22 891	4 090	18 801	174	18 628	18 896	0	83	0	74,77
5 584	8	21	17	19 212	76	4 105	0	23 241	4 312	18 929	174	18 755	19 050	0	83	0	73,54
5 585	8	21	18	19 434	76	4 084	0	23 442	4 217	19 225	174	19 051	19 418	0	83	0	72,12
5 586	8	21	19	19 009	76	4 112	0	23 045	4 070	18 975	174	18 801	19 114	0	83	0	69,68
5 587	8	21	20	18 281	76	3 908	0	22 113	3 876	18 238	174	18 064	18 281	0	83	0	67,77
5 588	8	21	21	19 072	76	4 182	0	23 178	3 864	19 314	174	19 140	19 491	0	83	0	60,10
5 589	8	21	22	18 351	76	3 409	0	21 684	3 109	18 575	174	18 402	18 655	0	83	0	60,10
5 590	8	21	23	17 115	76	2 853	0	19 892	1 858	18 034	174	17 861	18 033	0	83	0	56,89
5 591	8	21	24	14 112	73	2 542	0	16 580	680	15 900	174	15 727	15 944	0	83	0	59,58
5 592	8	22	1	12 945	72	3 166	0	16 039	398	15 641	174	15 468	15 762	0	83	0	54,22
5 593	8	22	2	11 789	71	3 392	0	15 110	254	14 857	174	14 683	14 957	0	83	0	48,41
5 594	8	22	3	11 281	70	3 521	0	14 732	60	14 672	174	14 498	14 732	0	83	0	43,65
5 595	8	22	4	11 115	69	3 455	0	14 501	61	14 440	174	14 266	14 472	0	83	0	41,53</

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
5 599	8	22	8	17 108	73	3 824	0	20 859	3 210	17 650	174	17 476	17 539	0	83	0	54,22
5 600	8	22	9	18 406	75	3 922	0	22 254	3 479	18 775	174	18 601	18 869	0	83	0	60,14
5 601	8	22	10	18 703	75	4 132	0	22 761	3 772	18 988	174	18 815	19 129	0	83	0	65,99
5 602	8	22	11	19 303	76	4 166	0	23 393	3 928	19 465	174	19 291	19 638	0	83	0	68,30
5 603	8	22	12	19 522	76	4 101	0	23 547	4 000	19 547	174	19 374	19 719	0	83	0	74,00
5 604	8	22	13	19 725	76	4 167	0	23 816	4 333	19 483	174	19 309	19 663	0	83	0	77,86
5 605	8	22	14	20 164	77	4 086	0	24 174	4 652	19 522	174	19 348	19 687	0	83	0	75,37
5 606	8	22	15	20 130	77	4 138	0	24 191	4 816	19 375	174	19 202	19 542	0	83	0	71,40
5 607	8	22	16	19 816	77	4 126	0	23 866	4 559	19 306	174	19 133	19 483	0	83	0	69,79
5 608	8	22	17	19 804	76	4 182	0	23 910	4 437	19 472	174	19 299	19 657	0	83	0	72,94
5 609	8	22	18	20 043	77	4 138	0	24 105	4 640	19 464	174	19 291	19 636	0	83	0	73,09
5 610	8	22	19	19 977	77	4 125	0	24 025	4 646	19 379	174	19 206	19 546	0	83	0	71,84
5 611	8	22	20	19 008	76	4 181	0	23 113	4 215	18 898	174	18 724	19 010	0	83	0	65,33
5 612	8	22	21	19 268	76	4 184	0	23 376	4 325	19 051	174	18 878	19 208	0	83	0	69,41
5 613	8	22	22	19 000	76	3 382	0	22 307	3 896	18 411	174	18 238	18 471	0	83	0	66,76
5 614	8	22	23	17 569	74	2 867	0	20 362	2 829	17 533	174	17 359	17 407	0	83	0	58,15
5 615	8	22	24	14 618	71	2 923	0	17 471	979	16 491	174	16 318	16 330	0	83	0	60,04
5 616	8	23	1	13 548	71	2 482	0	15 958	333	15 625	174	15 451	15 749	0	83	0	62,22
5 617	8	23	2	12 745	75	2 800	0	15 470	211	15 258	174	15 085	15 354	0	83	0	54,45
5 618	8	23	3	11 752	73	3 169	0	14 848	129	14 719	174	14 545	14 787	0	83	0	53,32
5 619	8	23	4	11 497	73	3 213	0	14 636	27	14 609	174	14 435	14 669	0	83	0	51,80
5 620	8	23	5	11 220	73	3 199	0	14 346	-29	14 376	174	14 202	14 403	0	83	0	50,72
5 621	8	23	6	11 463	73	3 237	0	14 627	100	14 527	174	14 354	14 571	0	83	0	50,49
5 622	8	23	7	11 387	73	3 722	0	15 036	317	14 720	174	14 546	14 788	0	83	0	51,53
5 623	8	23	8	12 216	72	4 035	0	16 178	792	15 386	174	15 213	15 468	0	83	0	53,25
5 624	8	23	9	13 567	74	4 197	0	17 690	1 194	16 496	174	16 323	16 334	0	83	0	54,45
5 625	8	23	10	15 273	71	4 124	0	19 326	2 189	17 137	174	16 963	16 900	63	83	5 267	65,86
5 626	8	23	11	16 471	72	4 153	0	20 552	2 813	17 738	174	17 565	17 651	0	83	0	69,25
5 627	8	23	12	17 363	73	4 030	0	21 320	3 418	17 902	174	17 728	17 863	0	83	0	70,38
5 628	8	23	13	18 045	74	4 087	0	22 058	3 735	18 324	174	18 150	18 374	0	83	0	70,47
5 629	8	23	14	17 930	74	4 146	0	22 002	3 920	18 082	174	17 908	18 105	0	83	0	73,97
5 630	8	23	15	18 233	74	4 092	0	22 251	4 550	17 701	174	17 528	17 605	0	83	0	75,02
5 631	8	23	16	18 581	75	4 141	0	22 647	4 647	18 000	174	17 827	17 997	0	83	0	72,94
5 632	8	23	17	18 402	74	4 118	0	22 445	4 449	17 997	174	17 823	17 989	0	83	0	70,58
5 633	8	23	18	18 619	75	4 085	0	22 629	4 103	18 527	174	18 353	18 592	0	83	0	70,73
5 634	8	23	19	17 524	73	4 138	0	21 589	3 582	18 006	174	17 833	18 004	0	83	0	69,84
5 635	8	23	20	16 820	73	3 947	0	20 694	3 677	17 017	174	16 844	16 740	104	83	8 618	69,77
5 636	8	23	21	17 244	73	4 053	0	21 224	3 035	18 189	174	18 015	18 228	0	83	0	69,66
5 637	8	23	22	15 952	72	3 617	0	19 496	2 171	17 325	174	17 152	17 108	44	83	3 619	69,25
5 638	8	23	23	14 933	73	3 554	0	18 415	1 196	17 219	174	17 045	16 992	53	83	4 424	57,70
5 639	8	23	24	13 393	74	3 094	0	16 413	612	15 800	174	15 627	15 886	0	83	0	58,59
5 640	8	24	1	12 956	75	2 662	0	15 543	474	15 068	174	14 895	15 149	0	83	0	59,39
5 641	8	24	2	12 792	75	2 562	0	15 279	184	15 095	174	14 922	15 170	0	83	0	54,45
5 642	8	24	3	12 176	74	2 746	0	14 847	139	14 708	174	14 535	14 771	0	83	0	54,45
5 643	8	24	4	11 645	73	3 025	0	14 597	138	14 459	174	14 286	14 487	0	83	0	53,56
5 644	8	24	5	11 522	73	3 061	0	14 510	141	14 369	174	14 196	14 397	0	83	0	53,33
5 645	8	24	6	11 327	73	3 251	0	14 505	144	14 361	174	14 188	14 387	0	83	0	52,90
5 646	8	24	7	11 211	73	3 428	0	14 567	177	14 390	174	14 217	14 423	0	83	0	53,35
5 647	8	24	8	11 719	72	3 695	0	15 343	407	14 935	174	14 762	15 019	0	83	0	51,59
5 648	8	24	9	12 816	73	3 938	0	16 681	684	15 998	174	15 824	16 001	0	83	0	54,45
5 649	8	24	10	14 309	75	3 940	0	18 175	1 614	16 561	174	16 387	16 387	0	83	22	62,49
5 650	8	24	11	15 469	50	4 248	0	19 667	2 159	17 509	174	17 335	17 362	0	83	0	67,66
5 651	8	24	12	16 855	35	4 232	0	21 053	3 305	17 747	174	17 574	17 658	0	83	0	69,97
5 652	8	24	13	17 860	36	4 197	0	22 021	3 999	18 022	174	17 849	18 018	0	83	0	70,82
5 653	8	24	14	18 150	35	4 120	0	22 235	4 088	18 147	174	17 974	18 174	0	83	0	71,13
5 654	8	24	15	17 168	34	4 206	0	21 341	3 824	17 517	174	17 344	17 379	0	83	0	71,35
5 655	8	24	16	17 495	36	4 298	0	21 757	4 012	17 745	174	17 572	17 655	0	83	0	70,87
5 656	8	24	17	18 383	35	4 188	0	22 536	4 465	18 071	174	17 898	18 088	0	83	0	74,24
5 657	8	24	18	18 576	35	4 154	0	22 694	4 263	18 431	174	18 258	18 494	0	83	0	77,25
5 658	8	24	19	17 694	34	4 260	0	21 920	3 610	18 309	174	18 136	18 352	0	83	0	70,19
5 659	8	24	20	17 660	34	4 173	0	21 799	4 089	17 710	174	17 537	17 614	0	83	0	70,12
5 660	8	24	21	18 469	35	4 243	0	22 677	3 681	18 996	174	18 822	19 137	0	83	0	70,50
5 661	8	24	22	17 417	34	3 522	0	20 905	2 582	18 324	174	18 150	18 374	0	83	0	69,77
5 662	8	24	23	15 366	31	3 127	0	18 462	1 294	17 168	174	16 994	16 941	53	83	4 418	61,61
5 663	8	24	24	13 742	35	3 048	0	16 755	669	16 086	174	15 912	16 067	0	83	0	63,78
5 664	8	25	1	13 351	35	2 527	0	15 844	537	15 308	174	15 134	15 398	0	83	0	61,92
5 665	8	25	2	13 049	34	2 762	0	15 776	375	15 402	174	15 228	15 500	0	83	0	54,53
5 666	8	25	3	12 205	35	3 154	0	15 324	385	14 939	174	14 766	15 026	0	83	0	54,20
5 667	8	25	4	12 261	35	3 051	0	15 277	384	14 893	174	14 719	14 989	0	83	0	54,20
5 668	8	25	5	12 351	32	2 813	0	15 132	648	14 484	174	14 310	14 522	0	83	0	54,20
5 669	8	25	6	14 051	31	2 398	0	16 418	1 209	15 209	174	15 036	15 314	0	83	0	56,16
5 670	8	25	7	15 164	33	3 448	0	18 579	2 339	16 240	174	16 067	16 177	0	83	0	66,41
5 671	8	25	8	17 645	35	3 829	0	21 438	3 409	18 029	174	17 855	18 027	0	83	0	55,67
5 672	8	25	9	18 912	36	4 175	0	23 051	3 929	19 123	174	18 949	19 300	0	83	0	62,19
5 673	8	25															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
5 676	8	25	13	19 207	37	4 121	0	23 291	4 086	19 206	174	19 032	19 397	0	83	0	79,10
5 677	8	25	14	19 241	37	4 131	0	23 335	4 191	19 145	174	18 971	19 320	0	83	0	78,16
5 678	8	25	15	18 914	36	4 156	0	23 033	4 290	18 744	174	18 570	18 823	0	83	0	76,15
5 679	8	25	16	18 905	36	4 143	0	23 012	4 290	18 722	174	18 548	18 802	0	83	0	74,61
5 680	8	25	17	19 141	36	4 067	0	23 172	4 286	18 885	174	18 712	18 999	0	83	0	72,77
5 681	8	25	18	19 120	37	4 126	0	23 210	4 026	19 184	174	19 011	19 373	0	83	0	73,10
5 682	8	25	19	18 793	36	4 093	0	22 850	3 937	18 913	174	18 740	19 026	0	83	0	72,28
5 683	8	25	20	18 619	36	4 137	0	22 721	3 920	18 800	174	18 627	18 894	0	83	0	66,09
5 684	8	25	21	18 998	36	4 162	0	23 123	4 090	19 034	174	18 860	19 187	0	83	0	71,60
5 685	8	25	22	18 316	35	3 756	0	22 037	3 447	18 590	174	18 417	18 667	0	83	0	67,45
5 686	8	25	23	16 570	33	2 965	0	19 502	2 028	17 475	174	17 301	17 314	0	83	0	56,67
5 687	8	25	24	13 952	31	2 767	0	16 688	754	15 934	174	15 760	15 969	0	83	0	65,32
5 688	8	26	1	13 354	37	2 292	0	15 609	316	15 293	174	15 120	15 389	0	83	0	58,45
5 689	8	26	2	12 105	35	3 109	0	15 179	179	15 000	174	14 826	15 073	0	83	0	54,22
5 690	8	26	3	11 355	34	3 361	0	14 682	174	14 508	174	14 335	14 551	0	83	0	51,60
5 691	8	26	4	11 237	34	3 338	0	14 541	177	14 365	174	14 191	14 396	0	83	0	51,19
5 692	8	26	5	11 416	41	3 212	0	14 586	245	14 341	174	14 167	14 369	0	83	0	51,10
5 693	8	26	6	12 534	49	2 414	0	14 899	418	14 482	174	14 308	14 522	0	83	0	54,22
5 694	8	26	7	14 172	54	2 845	0	16 963	1 369	15 595	174	15 421	15 724	0	83	0	60,41
5 695	8	26	8	16 926	62	3 215	0	20 079	2 753	17 326	174	17 153	17 111	42	83	3 457	55,18
5 696	8	26	9	17 322	65	3 573	0	20 831	2 862	17 969	174	17 795	17 943	0	83	0	55,97
5 697	8	26	10	17 406	66	3 940	0	21 280	2 959	18 321	174	18 148	18 372	0	83	0	62,66
5 698	8	26	11	17 685	70	3 956	0	21 571	2 930	18 640	174	18 467	18 725	0	83	0	68,22
5 699	8	26	12	17 829	73	3 909	0	21 665	2 708	18 957	174	18 783	19 094	0	83	0	72,50
5 700	8	26	13	17 977	73	3 947	0	21 851	3 170	18 681	174	18 508	18 760	0	83	0	74,96
5 701	8	26	14	17 925	73	3 977	0	21 830	3 157	18 673	174	18 500	18 749	0	83	0	75,78
5 702	8	26	15	17 293	72	3 961	0	21 182	2 819	18 363	174	18 190	18 420	0	83	0	73,45
5 703	8	26	16	17 704	73	3 936	0	21 568	3 120	18 448	174	18 275	18 513	0	83	0	73,18
5 704	8	26	17	17 930	73	3 965	0	21 822	3 169	18 653	174	18 479	18 735	0	83	0	71,53
5 705	8	26	18	18 441	75	3 888	0	22 255	3 225	19 030	174	18 856	19 179	0	83	0	68,18
5 706	8	26	19	17 626	74	3 864	0	21 417	2 784	18 632	174	18 459	18 715	0	83	0	71,17
5 707	8	26	20	17 426	74	3 880	0	21 231	2 688	18 543	174	18 369	18 611	0	83	0	67,58
5 708	8	26	21	17 681	74	3 920	0	21 527	2 711	18 816	174	18 642	18 918	0	83	0	71,63
5 709	8	26	22	17 222	74	3 283	0	20 432	2 538	17 894	174	17 720	17 855	0	83	0	64,45
5 710	8	26	23	16 464	73	2 714	0	19 106	1 593	17 512	174	17 339	17 369	0	83	0	55,39
5 711	8	26	24	13 956	69	2 388	0	16 275	571	15 704	174	15 531	15 807	0	83	0	58,81
5 712	8	27	1	13 068	69	2 393	0	15 392	359	15 033	174	14 860	15 117	0	83	0	54,22
5 713	8	27	2	12 145	71	3 113	0	15 187	182	15 005	174	14 831	15 080	0	83	0	52,72
5 714	8	27	3	11 398	72	3 325	0	14 651	178	14 473	174	14 300	14 512	0	83	0	48,25
5 715	8	27	4	11 288	72	3 401	0	14 617	240	14 377	174	14 204	14 406	0	83	0	45,73
5 716	8	27	5	11 342	72	3 076	0	14 345	177	14 168	174	13 995	14 072	0	83	0	44,61
5 717	8	27	6	11 888	72	3 271	0	15 087	313	14 773	174	14 600	14 853	0	83	0	53,47
5 718	8	27	7	13 710	69	3 571	0	17 213	1 032	16 181	174	16 007	16 143	0	83	0	54,22
5 719	8	27	8	16 626	62	3 979	0	20 533	2 653	17 880	174	17 706	17 841	0	83	0	54,22
5 720	8	27	9	17 555	75	3 941	0	21 421	3 034	18 388	174	18 214	18 439	0	83	0	54,84
5 721	8	27	10	17 530	74	4 270	0	21 726	2 846	18 880	174	18 706	18 990	0	83	0	55,32
5 722	8	27	11	17 843	74	4 197	0	21 966	3 075	18 892	174	18 718	19 004	0	83	0	62,68
5 723	8	27	12	18 161	74	4 140	0	22 227	3 206	19 020	174	18 847	19 164	0	83	0	67,17
5 724	8	27	13	18 159	74	4 118	0	22 203	3 207	18 995	174	18 822	19 135	0	83	0	71,63
5 725	8	27	14	18 235	74	4 117	0	22 278	3 180	19 098	174	18 924	19 262	0	83	0	71,74
5 726	8	27	15	17 606	74	4 178	0	21 709	2 902	18 807	174	18 634	18 908	0	83	0	71,33
5 727	8	27	16	17 788	74	4 198	0	21 912	3 070	18 842	174	18 668	18 945	0	83	0	66,96
5 728	8	27	17	18 505	75	4 150	0	22 580	3 528	19 052	174	18 879	19 209	0	83	0	68,05
5 729	8	27	18	19 189	76	4 081	0	23 195	3 651	19 544	174	19 370	19 716	0	83	0	71,69
5 730	8	27	19	18 303	75	4 124	0	22 352	3 171	19 181	174	19 008	19 361	0	83	0	67,83
5 731	8	27	20	18 216	74	4 160	0	22 301	3 066	19 235	174	19 061	19 423	0	83	0	62,37
5 732	8	27	21	18 643	75	4 073	0	22 641	3 149	19 492	174	19 319	19 667	0	83	0	68,72
5 733	8	27	22	17 661	74	3 848	0	21 434	2 654	18 781	174	18 607	18 874	0	83	0	62,27
5 734	8	27	23	16 560	73	3 028	0	19 516	1 326	18 189	174	18 016	18 234	0	83	0	54,22
5 735	8	27	24	14 130	71	2 502	0	16 562	579	15 983	174	15 810	15 997	0	83	0	59,71
5 736	8	28	1	13 814	70	2 376	0	16 120	345	15 775	174	15 601	15 868	0	83	0	54,22
5 737	8	28	2	12 462	73	2 826	0	15 216	66	15 149	174	14 976	15 248	0	83	0	52,69
5 738	8	28	3	11 789	74	2 998	0	14 713	-54	14 767	174	14 593	14 845	0	83	0	48,69
5 739	8	28	4	11 575	74	3 003	0	14 504	-61	14 565	174	14 392	14 623	0	83	0	49,08
5 740	8	28	5	11 795	74	2 738	0	14 459	-57	14 516	174	14 343	14 556	0	83	0	49,02
5 741	8	28	6	12 905	69	2 423	0	15 258	277	14 982	174	14 808	15 055	0	83	0	54,22
5 742	8	28	7	14 673	70	2 954	0	17 557	1 725	15 831	174	15 658	15 896	0	83	0	57,90
5 743	8	28	8	18 042	74	2 997	0	20 965	3 146	17 819	174	17 646	17 762	0	83	0	54,22
5 744	8	28	9	18 671	75	3 839	0	22 435	3 158	19 277	174	19 104	19 462	0	83	0	60,10
5 745	8	28	10	18 375	75	3 876	0	22 176	3 583	18 593	174	18 419	18 669	0	83	0	58,33
5 746	8	28	11	18 856	76	3 904	0	22 684	3 681	19 004	174	18 830	19 147	0	83	0	60,28
5 747	8	28	12	19 593	76	3 853	0	23 369	4 059	19 310	174	19 137	19 485	0	83	0	65,06
5 748	8	28	13	19 451	76	3 892	0	23 267	3 836	19 431	174	19 257	19 603	0	83	0	69,63
5 749	8	28	14	19 344	76	3 826	0	23 094	3 774	19 320	174	19 147	19 493	0	83	0	69,74
5 750	8	28	15	19 20													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
5 753	8	28	18	19 511	76	3 917	0	23 352	3 684	19 668	174	19 495	19 795	0	83	0	69,76
5 754	8	28	19	19 058	76	3 906	0	22 888	3 408	19 480	174	19 306	19 661	0	83	0	64,38
5 755	8	28	20	18 808	76	3 909	0	22 641	3 207	19 434	174	19 261	19 607	0	83	0	59,17
5 756	8	28	21	19 267	76	3 764	0	22 955	3 245	19 710	174	19 536	19 824	0	83	0	67,28
5 757	8	28	22	18 167	75	3 220	0	21 312	2 635	18 677	174	18 503	18 754	0	83	0	58,20
5 758	8	28	23	16 932	74	2 659	0	19 517	1 522	17 996	174	17 822	17 986	0	83	0	54,22
5 759	8	28	24	14 616	72	2 495	0	17 039	768	16 271	174	16 097	16 201	0	83	0	59,99
5 760	8	29	1	14 189	71	2 181	0	16 299	550	15 749	174	15 575	15 849	0	83	0	57,17
5 761	8	29	2	12 829	69	2 613	0	15 372	198	15 174	174	15 001	15 281	0	83	0	54,22
5 762	8	29	3	12 021	74	3 109	0	15 057	196	14 861	174	14 687	14 963	0	83	0	49,99
5 763	8	29	4	11 894	73	3 133	0	14 954	194	14 761	174	14 587	14 838	0	83	0	48,21
5 764	8	29	5	11 977	68	2 837	0	14 746	181	14 565	174	14 392	14 622	0	83	0	48,48
5 765	8	29	6	13 026	70	2 285	0	15 242	311	14 931	174	14 757	15 017	0	83	0	54,22
5 766	8	29	7	14 942	71	3 049	0	17 920	1 758	16 162	174	15 989	16 133	0	83	0	62,88
5 767	8	29	8	17 865	74	3 486	0	21 276	2 885	18 391	174	18 217	18 444	0	83	0	57,53
5 768	8	29	9	18 750	75	3 837	0	22 513	3 529	18 984	174	18 810	19 121	0	83	0	64,44
5 769	8	29	10	18 890	75	4 111	0	22 926	3 839	19 087	174	18 913	19 254	0	83	0	66,56
5 770	8	29	11	19 326	76	3 874	0	23 124	3 770	19 354	174	19 181	19 529	0	83	0	69,55
5 771	8	29	12	19 566	76	3 895	0	23 386	3 978	19 407	174	19 234	19 586	0	83	0	69,54
5 772	8	29	13	19 707	77	3 852	0	23 482	3 994	19 488	174	19 314	19 666	0	83	0	73,96
5 773	8	29	14	19 422	77	3 902	0	23 247	3 936	19 311	174	19 137	19 486	0	83	0	73,60
5 774	8	29	15	19 274	77	3 921	0	23 118	3 995	19 123	174	18 949	19 297	0	83	0	74,46
5 775	8	29	16	19 040	77	3 935	0	22 897	4 001	18 896	174	18 723	19 009	0	83	0	73,41
5 776	8	29	17	18 871	76	3 968	0	22 762	4 072	18 691	174	18 517	18 773	0	83	0	73,23
5 777	8	29	18	19 135	75	3 985	0	23 045	4 017	19 028	174	18 854	19 175	0	83	0	74,24
5 778	8	29	19	18 541	75	3 979	0	22 445	3 651	18 794	174	18 620	18 888	0	83	0	69,58
5 779	8	29	20	18 157	74	3 946	0	22 028	3 398	18 631	174	18 457	18 711	0	83	0	67,71
5 780	8	29	21	18 657	75	3 960	0	22 542	3 588	18 954	174	18 780	19 089	0	83	0	71,52
5 781	8	29	22	17 918	74	3 090	0	20 934	2 890	18 043	174	17 870	18 048	0	83	0	69,14
5 782	8	29	23	16 694	73	3 012	0	19 633	1 561	18 072	174	17 898	18 094	0	83	0	55,48
5 783	8	29	24	14 098	71	2 929	0	16 956	749	16 207	174	16 034	16 152	0	83	0	63,17
5 784	8	30	1	13 133	71	3 088	0	16 150	605	15 545	174	15 372	15 659	0	83	0	61,70
5 785	8	30	2	12 168	73	3 294	0	15 389	361	15 028	174	14 854	15 109	0	83	0	54,12
5 786	8	30	3	11 727	74	3 227	0	14 880	280	14 600	174	14 426	14 655	0	83	0	53,20
5 787	8	30	4	11 763	74	3 073	0	14 762	245	14 517	174	14 343	14 556	0	83	0	51,99
5 788	8	30	5	11 301	73	3 402	0	14 630	285	14 345	174	14 171	14 376	0	83	0	51,24
5 789	8	30	6	11 613	74	3 292	0	14 832	366	14 466	174	14 293	14 499	0	83	0	51,79
5 790	8	30	7	11 744	73	3 399	0	15 070	432	14 638	174	14 464	14 699	0	83	0	53,32
5 791	8	30	8	12 686	74	3 714	0	16 326	794	15 532	174	15 358	15 638	0	83	0	53,25
5 792	8	30	9	13 938	72	4 153	0	18 018	1 122	16 896	174	16 722	16 632	90	83	7 504	57,88
5 793	8	30	10	14 509	71	4 287	0	18 724	1 217	17 507	174	17 333	17 356	0	83	0	68,17
5 794	8	30	11	15 266	71	4 389	0	19 584	2 077	17 508	174	17 334	17 360	0	83	0	69,38
5 795	8	30	12	15 743	73	4 374	0	20 044	2 304	17 740	174	17 567	17 653	0	83	0	70,63
5 796	8	30	13	15 958	74	4 408	0	20 292	2 538	17 753	174	17 580	17 666	0	83	0	74,90
5 797	8	30	14	16 382	74	4 396	0	20 704	2 751	17 953	174	17 780	17 921	0	83	0	74,13
5 798	8	30	15	15 673	73	4 498	0	20 097	2 689	17 408	174	17 235	17 240	0	83	0	72,11
5 799	8	30	16	16 187	74	4 398	0	20 511	3 041	17 470	174	17 296	17 304	0	83	0	70,77
5 800	8	30	17	16 553	74	4 396	0	20 875	3 471	17 404	174	17 231	17 234	0	83	0	70,83
5 801	8	30	18	16 799	74	4 400	0	21 124	3 326	17 798	174	17 624	17 737	0	83	0	72,90
5 802	8	30	19	16 155	74	4 499	0	20 580	3 372	17 209	174	17 035	16 976	59	83	4 913	69,38
5 803	8	30	20	16 038	74	4 457	0	20 422	3 446	16 975	174	16 802	16 690	112	83	9 285	69,38
5 804	8	30	21	16 228	74	4 402	0	20 556	2 911	17 645	174	17 472	17 535	0	83	0	69,91
5 805	8	30	22	15 379	73	4 122	0	19 427	2 553	16 874	174	16 701	16 608	93	83	7 697	69,38
5 806	8	30	23	14 738	72	3 614	0	18 279	1 706	16 573	174	16 399	16 389	10	83	840	61,22
5 807	8	30	24	13 501	72	3 175	0	16 604	986	15 619	174	15 445	15 744	0	83	0	63,47
5 808	8	31	1	12 940	71	2 746	0	15 615	784	14 831	174	14 657	14 918	0	83	0	63,81
5 809	8	31	2	12 109	70	3 120	0	15 159	344	14 815	174	14 641	14 894	0	83	0	58,07
5 810	8	31	3	11 371	69	2 968	0	14 269	382	13 887	174	13 714	13 659	55	83	4 551	54,45
5 811	8	31	4	11 695	73	2 782	0	14 404	309	14 094	174	13 921	13 920	1	83	76	54,45
5 812	8	31	5	11 486	73	2 989	0	14 402	382	14 020	174	13 846	13 827	19	83	1 593	53,92
5 813	8	31	6	11 339	73	3 290	0	14 556	310	14 246	174	14 072	14 205	0	83	0	54,45
5 814	8	31	7	10 949	72	3 793	0	14 670	397	14 274	174	14 100	14 255	0	83	0	53,38
5 815	8	31	8	11 223	71	4 166	0	15 318	509	14 809	174	14 635	14 892	0	83	0	52,79
5 816	8	31	9	12 425	72	4 059	0	16 412	626	15 786	174	15 613	15 872	0	83	0	54,45
5 817	8	31	10	13 345	73	4 483	0	17 755	1 293	16 462	174	16 289	16 303	0	83	0	64,61
5 818	8	31	11	14 097	74	4 502	0	18 524	2 214	16 310	174	16 136	16 229	0	83	0	69,21
5 819	8	31	12	15 157	76	4 587	0	19 668	2 807	16 861	174	16 688	16 583	105	83	8 675	70,63
5 820	8	31	13	15 759	75	4 544	0	20 228	3 193	17 035	174	16 862	16 763	99	83	8 205	74,74
5 821	8	31	14	15 437	74	4 590	0	19 953	3 170	16 783	174	16 609	16 537	72	83	6 013	70,83
5 822	8	31	15	15 275	74	4 556	0	19 757	3 159	16 598	174	16 424	16 412	12	83	1 003	70,65
5 823	8	31	16	15 006	73	4 615	0	19 547	3 036	16 511	174	16 338	16 348	0	83	0	70,77
5 824	8	31	17	15 096	73	4 640	0	19 663	3 046	16 617	174	16 444	16 421	23	83	1 875	72,07
5 825	8	31	18	15 274	73	4 657	0	19 857	3 054	16 803	174	16 630	16 549	81	83	6 683	72,09
5 826	8	31	19	15 340	73	4 552	0	19 819	2 878	16 941	174	16 768	16 660	108	83		

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 830	8	31	23	13 354	72	3 195	0	16 477	846	15 632	174	15 458	15 756	0	83	0	65,70
5 087	8	31	24	14 177	76	3 274	0	17 375	1 256	16 119	174	15 945	16 102	0	83	0	76,16
5 832	9	1	1	12 612	69	2 906	0	15 448	691	14 757	174	14 583	14 832	0	83	0	68,40
5 833	9	1	2	11 946	69	2 761	0	14 638	385	14 253	174	14 080	14 220	0	83	0	58,85
5 834	9	1	3	11 757	68	2 758	0	14 447	453	13 994	1 174	12 820	12 164	656	83	54 455	57,73
5 835	9	1	4	11 621	68	2 820	0	14 373	408	13 965	1 174	12 791	12 105	686	83	56 953	58,93
5 836	9	1	5	11 369	68	3 075	0	14 377	423	13 954	1 174	12 780	12 061	719	83	59 709	58,68
5 837	9	1	6	11 400	67	3 063	0	14 396	401	13 995	174	13 822	13 768	54	83	4 443	57,06
5 838	9	1	7	11 950	67	2 857	0	14 740	410	14 330	174	14 156	14 358	0	83	0	57,00
5 839	9	1	8	12 809	68	2 847	0	15 588	635	14 953	174	14 779	15 040	0	83	0	57,06
5 840	9	1	9	13 566	68	3 505	0	17 003	858	16 144	174	15 971	16 116	0	83	0	60,08
5 841	9	1	10	14 374	70	4 063	0	18 367	1 374	16 993	174	16 820	16 711	109	83	9 026	69,14
5 842	9	1	11	15 040	71	4 152	0	19 122	2 188	16 933	174	16 760	16 645	115	83	9 534	70,53
5 843	9	1	12	15 756	72	4 539	0	20 224	2 617	17 606	174	17 433	17 492	0	83	0	77,93
5 844	9	1	13	15 943	72	4 499	0	20 370	3 063	17 307	174	17 133	17 096	37	83	3 073	79,80
5 845	9	1	14	16 093	72	4 531	0	20 552	3 051	17 501	174	17 328	17 345	0	83	0	80,06
5 846	9	1	15	15 670	71	4 457	0	20 055	2 948	17 108	174	16 934	16 877	57	83	4 746	81,53
5 847	9	1	16	15 759	72	4 448	0	20 136	3 143	16 993	174	16 819	16 709	110	83	9 132	83,28
5 848	9	1	17	16 355	73	4 417	0	20 700	3 216	17 484	174	17 310	17 326	0	83	0	85,55
5 849	9	1	18	17 053	74	4 408	0	21 388	3 378	18 010	174	17 837	18 008	0	83	0	86,22
5 850	9	1	19	17 031	74	4 464	0	21 421	3 208	18 214	174	18 040	18 255	0	83	0	82,15
5 851	9	1	20	16 976	74	4 370	0	21 272	3 142	18 130	174	17 956	18 162	0	83	0	82,39
5 852	9	1	21	17 364	74	4 457	0	21 747	2 790	18 957	174	18 784	19 095	0	83	0	84,30
5 853	9	1	22	16 217	74	3 518	0	19 661	1 922	17 739	174	17 566	17 652	0	83	0	76,21
5 854	9	1	23	14 531	72	3 076	0	17 535	1 019	16 515	174	16 342	16 358	0	83	0	69,38
5 855	9	1	24	13 448	72	2 797	0	16 173	687	15 486	174	15 313	15 586	0	83	0	68,35
5 856	9	2	1	12 726	72	2 642	0	15 296	408	14 888	174	14 714	14 986	0	83	0	65,17
5 857	9	2	2	12 245	72	2 839	0	15 012	386	14 626	174	14 452	14 685	0	83	0	56,03
5 858	9	2	3	12 034	72	2 729	0	14 690	353	14 336	174	14 163	14 363	0	83	0	54,22
5 859	9	2	4	12 056	72	2 613	0	14 597	316	14 282	174	14 108	14 276	0	83	0	55,62
5 860	9	2	5	12 219	70	2 630	0	14 779	393	14 385	174	14 212	14 408	0	83	0	56,86
5 861	9	2	6	12 862	70	2 920	0	15 712	324	15 388	174	15 214	15 470	0	83	0	59,36
5 862	9	2	7	14 196	69	3 070	0	17 198	1 615	15 583	174	15 409	15 704	0	83	0	66,01
5 863	9	2	8	17 444	72	3 083	0	20 454	2 564	17 890	174	17 717	17 850	0	83	0	60,21
5 864	9	2	9	18 103	74	3 892	0	21 921	3 234	18 687	174	18 514	18 770	0	83	0	69,03
5 865	9	2	10	19 105	75	3 872	0	22 902	3 958	18 944	174	18 771	19 074	0	83	0	74,51
5 866	9	2	11	20 023	77	3 950	0	23 896	4 324	19 572	174	19 399	19 740	0	83	0	82,82
5 867	9	2	12	20 573	78	3 960	0	24 454	4 500	19 954	174	19 780	20 094	0	83	0	84,69
5 868	9	2	13	20 641	77	4 002	0	24 566	4 529	20 037	174	19 863	20 180	0	83	0	89,55
5 869	9	2	14	20 742	77	3 962	0	24 626	4 566	20 061	174	19 887	20 210	0	83	0	95,13
5 870	9	2	15	20 698	77	3 967	0	24 587	4 534	20 053	174	19 880	20 198	0	83	0	97,82
5 871	9	2	16	20 673	78	3 875	0	24 471	4 419	20 051	174	19 878	20 194	0	83	0	100,46
5 872	9	2	17	20 723	78	4 261	0	24 906	4 390	20 516	174	20 343	20 596	0	83	0	104,02
5 873	9	2	18	20 796	78	4 435	0	25 153	4 322	20 831	174	20 658	20 833	0	83	0	103,70
5 874	9	2	19	20 358	77	4 205	0	24 485	4 284	20 202	174	20 028	20 333	0	83	0	89,57
5 875	9	2	20	20 964	78	3 776	0	24 662	4 305	20 357	174	20 183	20 451	0	83	0	84,68
5 876	9	2	21	21 094	78	3 540	0	24 555	4 182	20 374	174	20 200	20 469	0	83	0	88,19
5 877	9	2	22	20 168	77	3 026	0	23 118	3 737	19 381	174	19 207	19 549	0	83	0	78,50
5 878	9	2	23	18 809	76	2 393	0	21 126	2 973	18 153	174	17 980	18 184	0	83	0	66,47
5 879	9	2	24	15 896	73	2 665	0	18 489	1 147	17 343	174	17 169	17 122	47	83	3 908	69,17
5 880	9	3	1	14 045	72	2 272	0	16 245	480	15 765	174	15 592	15 859	0	83	0	67,37
5 881	9	3	2	13 608	73	2 344	0	15 879	263	15 616	174	15 443	15 743	0	83	0	56,27
5 882	9	3	3	12 924	72	2 520	0	15 372	221	15 151	174	14 978	15 255	0	83	0	54,22
5 883	9	3	4	12 720	72	2 658	0	15 305	238	15 068	174	14 894	15 147	0	83	0	54,22
5 884	9	3	5	12 623	71	2 597	0	15 149	244	14 905	174	14 732	14 999	0	83	0	54,22
5 885	9	3	6	13 397	71	2 311	0	15 637	582	15 056	174	14 882	15 141	0	83	0	56,26
5 886	9	3	7	15 032	71	2 715	0	17 676	1 738	15 938	174	15 765	15 972	0	83	0	69,15
5 887	9	3	8	18 246	75	3 052	0	21 224	2 804	18 420	174	18 247	18 488	0	83	0	63,63
5 888	9	3	9	18 637	75	3 387	0	21 949	3 058	18 891	174	18 717	19 002	0	83	0	69,79
5 889	9	3	10	19 483	76	3 593	0	22 999	3 734	19 266	174	19 092	19 454	0	83	0	73,21
5 890	9	3	11	19 299	77	3 811	0	23 033	3 688	19 345	174	19 172	19 520	0	83	0	77,82
5 891	9	3	12	19 806	77	3 829	0	23 557	3 833	19 724	174	19 550	19 830	0	83	0	82,89
5 892	9	3	13	20 153	77	3 841	0	23 917	4 155	19 762	174	19 589	19 873	0	83	0	89,14
5 893	9	3	14	20 589	77	3 802	0	24 313	4 679	19 634	174	19 461	19 780	0	83	0	92,62
5 894	9	3	15	21 169	78	3 789	0	24 880	4 761	20 119	174	19 945	20 269	0	83	0	99,89
5 895	9	3	16	21 091	78	3 780	0	24 793	4 567	20 226	174	20 052	20 342	0	83	0	98,35
5 896	9	3	17	21 249	78	3 849	0	25 020	4 595	20 425	174	20 252	20 509	0	83	0	105,98
5 897	9	3	18	21 528	78	3 844	0	25 294	4 505	20 789	174	20 616	20 806	0	83	0	99,71
5 898	9	3	19	21 003	78	3 896	0	24 822	4 564	20 258	174	20 085	20 376	0	83	0	85,94
5 899	9	3	20	21 488	78	3 905	0	25 315	4 584	20 731	174	20 558	20 759	0	83	0	85,83
5 900	9	3	21	20 828	78	3 928	0	24 678	4 190	20 488	174	20 315	20 568	0	83	0	85,34
5 901	9	3	22	20 046	77	3 557	0	23 527	3 796	19 731	174	19 558	19 843	0	83	0	75,40
5 902	9	3	23	18 791	75	2 445	0	21 161	2 475	18 686	174	18 512	18 767	0	83	0	65,42
5 903	9	3	24	15 253	72	2 926	0	18 107	1 131	16 976	174	16 803	16 699	104	83	8 592	66,88
5 904	9	4	1	13 891													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
5 907	9	4	4	12 510	73	2 812	0	15 250	240	15 010	174	14 837	15 099	0	83	0	53,20
5 908	9	4	5	12 627	71	2 603	0	15 159	317	14 843	174	14 669	14 934	0	83	0	54,11
5 909	9	4	6	13 635	71	2 450	0	16 014	413	15 600	174	15 427	15 728	0	83	0	54,22
5 910	9	4	7	15 273	73	3 257	0	18 457	1 909	16 548	174	16 374	16 380	0	83	0	66,00
5 911	9	4	8	18 420	77	3 000	0	21 343	2 718	18 624	174	18 451	18 703	0	83	0	62,13
5 912	9	4	9	18 802	76	3 533	0	22 260	3 223	19 037	174	18 863	19 193	0	83	0	65,37
5 913	9	4	10	19 350	76	3 947	0	23 222	4 055	19 167	174	18 993	19 345	0	83	0	70,09
5 914	9	4	11	19 566	76	3 896	0	23 886	4 189	19 197	174	19 023	19 384	0	83	0	77,23
5 915	9	4	12	19 976	77	3 896	0	23 795	4 447	19 348	174	19 174	19 522	0	83	0	79,53
5 916	9	4	13	19 861	77	3 918	0	23 703	4 453	19 250	174	19 076	19 443	0	83	0	81,36
5 917	9	4	14	19 829	76	3 919	0	23 671	4 555	19 116	174	18 942	19 292	0	83	0	79,92
5 918	9	4	15	19 820	76	3 947	0	23 690	4 548	19 143	174	18 969	19 318	0	83	0	79,59
5 919	9	4	16	20 077	77	3 935	0	23 935	4 651	19 284	174	19 110	19 469	0	83	0	80,34
5 920	9	4	17	20 431	77	4 040	0	24 395	4 752	19 643	174	19 469	19 783	0	83	0	84,74
5 921	9	4	18	20 497	77	4 071	0	24 491	4 595	19 896	174	19 722	20 024	0	83	0	81,32
5 922	9	4	19	20 186	77	4 113	0	24 223	4 550	19 673	174	19 499	19 797	0	83	0	76,35
5 923	9	4	20	20 517	77	4 107	0	24 547	4 770	19 777	174	19 604	19 893	0	83	0	76,65
5 924	9	4	21	20 892	78	4 067	0	24 882	4 833	20 049	174	19 876	20 192	0	83	0	79,36
5 925	9	4	22	19 710	76	3 618	0	23 252	4 169	19 082	174	18 909	19 250	0	83	0	69,82
5 926	9	4	23	17 495	74	2 967	0	20 388	2 326	18 062	174	17 888	18 068	0	83	0	63,60
5 927	9	4	24	14 725	73	2 936	0	17 587	1 128	16 460	174	16 286	16 302	0	83	0	66,22
5 928	9	5	1	13 690	74	2 498	0	16 114	902	15 212	174	15 039	15 316	0	83	0	62,02
5 929	9	5	2	13 297	74	2 463	0	15 687	608	15 078	174	14 905	15 153	0	83	0	57,50
5 930	9	5	3	12 777	74	2 435	0	15 139	397	14 742	174	14 569	14 822	0	83	0	55,31
5 931	9	5	4	12 427	75	2 451	0	14 802	266	14 536	174	14 362	14 586	0	83	0	53,86
5 932	9	5	5	12 683	71	2 373	0	14 985	681	14 304	174	14 131	14 306	0	83	0	56,67
5 933	9	5	6	13 894	72	2 892	0	16 714	1 468	15 246	174	15 072	15 345	0	83	0	54,27
5 934	9	5	7	16 291	73	3 222	0	19 440	2 924	16 516	174	16 343	16 359	0	83	0	63,31
5 935	9	5	8	18 936	76	3 195	0	22 055	3 771	18 284	174	18 111	18 320	0	83	0	58,27
5 936	9	5	9	19 005	76	3 734	0	22 664	3 993	18 671	174	18 497	18 747	0	83	0	63,09
5 937	9	5	10	19 173	76	4 073	0	23 171	4 242	18 929	174	18 755	19 050	0	83	0	63,80
5 938	9	5	11	20 052	77	3 922	0	23 927	4 687	19 210	174	19 037	19 403	0	83	0	75,23
5 939	9	5	12	20 301	77	4 036	0	24 260	4 703	19 556	174	19 383	19 725	0	83	0	78,45
5 940	9	5	13	20 765	77	3 896	0	24 583	4 802	19 781	174	19 608	19 899	0	83	0	80,45
5 941	9	5	14	20 547	77	3 948	0	24 418	4 621	19 797	174	19 623	19 920	0	83	0	84,00
5 942	9	5	15	20 298	77	4 044	0	24 266	4 462	19 804	174	19 631	19 933	0	83	0	82,78
5 943	9	5	16	20 225	77	4 074	0	24 222	4 449	19 773	174	19 599	19 881	0	83	0	83,54
5 944	9	5	17	20 445	77	4 069	0	24 438	4 558	19 879	174	19 706	20 000	0	83	0	83,54
5 945	9	5	18	20 797	78	4 014	0	24 734	4 235	20 499	174	20 325	20 582	0	83	0	78,71
5 946	9	5	19	19 873	77	4 067	0	23 863	3 926	19 937	174	19 764	20 063	0	83	0	76,24
5 947	9	5	20	19 872	77	4 052	0	23 847	3 774	20 074	174	19 900	20 219	0	83	0	79,40
5 948	9	5	21	19 558	76	4 076	0	23 558	3 723	19 835	174	19 662	19 955	0	83	0	76,36
5 949	9	5	22	18 796	75	3 831	0	22 552	3 256	19 296	174	19 122	19 475	0	83	0	65,33
5 950	9	5	23	17 392	74	2 896	0	20 214	2 360	17 855	174	17 681	17 804	0	83	0	58,64
5 951	9	5	24	15 606	76	3 118	0	18 649	1 433	17 216	174	17 043	16 990	53	83	4 364	63,17
5 952	9	6	1	14 179	74	2 873	0	16 978	841	16 138	174	15 964	16 113	0	83	0	63,28
5 953	9	6	2	13 013	73	2 929	0	15 869	502	15 368	174	15 194	15 449	0	83	0	57,40
5 954	9	6	3	12 826	72	2 875	0	15 629	676	14 952	174	14 779	15 040	0	83	0	53,27
5 955	9	6	4	12 960	72	2 890	0	15 777	1 107	14 670	174	14 497	14 728	0	83	0	54,31
5 956	9	6	5	13 277	73	2 881	0	16 085	845	15 241	174	15 067	15 344	0	83	0	52,13
5 957	9	6	6	12 713	72	2 879	0	15 520	628	14 891	174	14 718	14 987	0	83	0	53,28
5 958	9	6	7	13 020	70	3 218	0	16 168	806	15 362	174	15 188	15 445	0	83	0	55,88
5 959	9	6	8	14 265	69	3 532	0	17 727	1 472	16 256	174	16 082	16 190	0	83	0	53,81
5 960	9	6	9	15 594	71	4 085	0	19 608	2 608	17 000	174	16 826	16 714	112	83	9 310	62,25
5 961	9	6	10	17 614	73	4 349	0	21 889	3 644	18 245	174	18 072	18 291	0	83	0	63,71
5 962	9	6	11	18 161	74	4 405	0	22 492	4 004	18 488	174	18 315	18 560	0	83	0	65,54
5 963	9	6	12	18 543	75	4 409	0	22 877	4 164	18 713	174	18 540	18 792	0	83	0	70,53
5 964	9	6	13	18 362	74	4 365	0	22 653	4 231	18 422	174	18 248	18 489	0	83	0	71,19
5 965	9	6	14	18 205	74	4 421	0	22 552	4 364	18 188	174	18 015	18 226	0	83	0	71,05
5 966	9	6	15	17 997	74	4 320	0	22 243	4 102	18 141	174	17 968	18 168	0	83	0	70,72
5 967	9	6	16	17 494	73	4 332	0	21 753	3 824	17 929	174	17 755	17 882	0	83	0	70,60
5 968	9	6	17	17 581	73	4 302	0	21 810	3 837	17 973	174	17 799	17 945	0	83	0	71,76
5 969	9	6	18	17 957	74	4 347	0	22 230	3 930	18 300	174	18 126	18 340	0	83	0	70,52
5 970	9	6	19	17 485	73	4 337	0	21 749	3 653	18 096	174	17 923	18 125	0	83	0	64,68
5 971	9	6	20	17 561	74	4 317	0	21 805	3 807	17 998	174	17 824	17 990	0	83	0	68,73
5 972	9	6	21	17 407	74	4 389	0	21 722	3 665	18 057	174	17 884	18 056	0	83	0	71,92
5 973	9	6	22	16 056	73	3 801	0	19 785	2 108	17 677	174	17 503	17 574	0	83	0	63,81
5 974	9	6	23	14 398	71	3 423	0	17 750	1 196	16 554	174	16 380	16 382	0	83	0	59,56
5 975	9	6	24	13 515	70	3 173	0	16 619	980	15 638	174	15 465	15 762	0	83	0	57,40
5 976	9	7	1	13 301	70	2 617	0	15 849	904	14 945	174	14 771	15 031	0	83	0	62,50
5 977	9	7	2	12 619	69	2 646	0	15 196	681	14 516	174	14 342	14 553	0	83	0	56,64
5 978	9	7	3	12 354	68	2 760	0	15 045	559	14 487	174	14 313	14 525	0	83	0	54,66
5 979	9	7	4	11 857	67	2 809	0	14 598	491	14 107	174	13 934	13 923	11	83	886	54,27
5 980	9	7	5	11 829	67	2 859	0	14 621	430	14 190	174	14 017	14 123	0	83	0	52,62
5 981	9	7	6	11 842	67	2 901	0	14 676	558	14 118	174						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
5 984	9	7	9	13 343	68	3 877	0	17 152	1 137	16 015	174	15 841	16 012	0	83	0	57,85
5 985	9	7	10	14 129	69	4 371	0	18 431	1 768	16 662	174	16 489	16 439	50	83	4 142	63,28
5 986	9	7	11	15 321	71	4 391	0	19 642	2 638	17 003	174	16 830	16 724	106	83	8 772	65,23
5 987	9	7	12	15 898	71	4 417	0	20 243	2 829	17 414	174	17 241	17 250	0	83	0	69,07
5 988	9	7	13	15 755	71	4 429	0	20 113	2 928	17 185	174	17 012	16 955	57	83	4 697	70,18
5 989	9	7	14	15 485	71	4 428	0	19 842	3 056	16 786	174	16 613	16 541	72	83	5 968	69,74
5 990	9	7	15	15 352	70	4 433	0	19 714	3 118	16 596	174	16 423	16 410	13	83	1 053	67,44
5 991	9	7	16	15 360	70	4 402	0	19 692	3 099	16 593	174	16 419	16 408	11	83	919	65,45
5 992	9	7	17	15 749	71	4 458	0	20 136	3 100	17 036	174	16 862	16 765	97	83	8 088	69,54
5 993	9	7	18	16 203	71	4 443	0	20 574	3 228	17 347	174	17 173	17 129	44	83	3 664	66,54
5 994	9	7	19	16 479	72	4 427	0	20 834	3 349	17 486	174	17 312	17 326	0	83	0	66,29
5 995	9	7	20	16 605	72	4 396	0	20 929	3 344	17 585	174	17 411	17 462	0	83	0	71,68
5 996	9	7	21	16 549	72	4 339	0	20 816	2 897	17 919	174	17 745	17 880	0	83	0	72,68
5 997	9	7	22	15 361	70	4 089	0	19 379	2 165	17 214	174	17 041	16 981	60	83	4 966	63,81
5 998	9	7	23	14 151	69	3 583	0	17 665	1 184	16 482	174	16 308	16 324	0	83	0	62,54
5 999	9	7	24	12 524	67	3 258	0	15 715	602	15 113	174	14 940	15 189	0	83	0	56,83
6 000	9	8	1	11 997	68	3 167	0	15 097	450	14 646	174	14 473	14 710	0	83	0	59,32
6 001	9	8	2	11 558	69	3 277	0	14 766	418	14 348	174	14 175	14 381	0	83	0	53,27
6 002	9	8	3	11 235	69	3 261	0	14 427	438	13 990	174	13 816	13 756	60	83	5 000	51,44
6 003	9	8	4	11 293	69	3 310	0	14 535	439	14 096	174	13 922	13 921	1	83	112	51,12
6 004	9	8	5	11 409	69	3 264	0	14 604	440	14 164	174	13 991	14 065	0	83	0	51,62
6 005	9	8	6	12 277	67	3 122	0	15 332	695	14 637	174	14 463	14 699	0	83	0	55,91
6 006	9	8	7	14 703	70	3 414	0	18 047	2 247	15 800	174	15 627	15 886	0	83	0	63,31
6 007	9	8	8	17 707	74	3 837	0	21 470	3 148	18 322	174	18 148	18 373	0	83	0	61,52
6 008	9	8	9	18 355	75	3 794	0	22 074	3 750	18 324	174	18 151	18 377	0	83	0	63,99
6 009	9	8	10	18 947	76	3 731	0	22 602	3 830	18 772	174	18 598	18 862	0	83	0	65,25
6 010	9	8	11	18 975	76	3 742	0	22 641	3 767	18 874	174	18 701	18 985	0	83	0	69,57
6 011	9	8	12	19 435	76	3 723	0	23 082	3 685	19 397	174	19 223	19 571	0	83	0	70,00
6 012	9	8	13	18 628	75	3 968	0	22 521	3 524	18 997	174	18 824	19 142	0	83	0	71,22
6 013	9	8	14	18 953	76	3 920	0	22 798	3 366	19 432	174	19 258	19 603	0	83	0	74,78
6 014	9	8	15	18 236	75	3 935	0	22 097	3 162	18 935	174	18 761	19 061	0	83	0	70,54
6 015	9	8	16	18 116	75	3 934	0	21 976	3 146	18 829	174	18 656	18 934	0	83	0	69,79
6 016	9	8	17	18 892	76	3 791	0	22 608	3 461	19 147	174	18 974	19 325	0	83	0	68,35
6 017	9	8	18	19 326	76	3 759	0	23 009	3 465	19 543	174	19 370	19 716	0	83	0	68,97
6 018	9	8	19	19 262	76	3 773	0	22 959	3 602	19 357	174	19 184	19 534	0	83	0	66,87
6 019	9	8	20	19 627	76	3 821	0	23 372	3 454	19 918	174	19 745	20 049	0	83	0	70,00
6 020	9	8	21	18 605	75	3 739	0	22 269	2 853	19 416	174	19 243	19 596	0	83	0	70,00
6 021	9	8	22	17 832	74	3 298	0	21 056	2 676	18 380	174	18 207	18 431	0	83	0	62,30
6 022	9	8	23	16 130	72	2 689	0	18 747	1 303	17 444	174	17 270	17 283	0	83	0	52,11
6 023	9	8	24	13 192	69	3 082	0	16 204	203	16 001	174	15 828	16 004	0	83	0	61,94
6 024	9	9	1	12 412	72	2 735	0	15 075	63	15 012	174	14 838	15 099	0	83	0	56,68
6 025	9	9	2	11 978	71	2 953	0	14 860	69	14 790	174	14 617	14 873	0	83	0	48,45
6 026	9	9	3	11 327	70	2 939	0	14 196	61	14 135	174	13 962	13 990	0	83	0	48,10
6 027	9	9	4	11 616	71	2 690	0	14 235	88	14 147	174	13 973	14 027	0	83	0	48,67
6 028	9	9	5	11 828	71	2 745	0	14 502	167	14 334	174	14 161	14 359	0	83	0	48,25
6 029	9	9	6	12 682	68	2 685	0	15 299	531	14 768	174	14 594	14 847	0	83	0	53,25
6 030	9	9	7	14 903	70	3 479	0	18 312	2 152	16 160	174	15 986	16 123	0	83	0	63,31
6 031	9	9	8	18 024	75	3 738	0	21 687	2 860	18 826	174	18 653	18 932	0	83	0	60,89
6 032	9	9	9	18 093	75	3 734	0	21 753	3 013	18 740	174	18 566	18 818	0	83	0	63,22
6 033	9	9	10	18 274	75	3 715	0	21 913	3 216	18 697	174	18 524	18 780	0	83	0	64,96
6 034	9	9	11	18 720	77	3 753	0	22 397	3 374	19 023	174	18 850	19 167	0	83	0	66,64
6 035	9	9	12	19 447	77	3 752	0	23 122	3 962	19 160	174	18 987	19 342	0	83	0	68,03
6 036	9	9	13	19 280	76	3 733	0	22 937	3 825	19 112	174	18 938	19 279	0	83	0	69,32
6 037	9	9	14	19 012	77	3 725	0	22 660	3 512	19 148	174	18 974	19 328	0	83	0	66,41
6 038	9	9	15	17 964	77	3 742	0	21 629	2 908	18 721	174	18 548	18 801	0	83	0	63,39
6 039	9	9	16	17 923	76	3 696	0	21 543	2 913	18 630	174	18 456	18 711	0	83	0	59,03
6 040	9	9	17	18 205	76	3 825	0	21 953	2 889	19 065	174	18 891	19 231	0	83	0	60,43
6 041	9	9	18	18 377	76	3 800	0	22 102	2 843	19 258	174	19 085	19 447	0	83	0	60,95
6 042	9	9	19	18 062	75	3 812	0	21 799	2 872	18 927	174	18 753	19 047	0	83	0	58,64
6 043	9	9	20	19 090	76	3 785	0	22 798	3 333	19 466	174	19 292	19 640	0	83	0	66,87
6 044	9	9	21	19 053	76	3 759	0	22 736	3 223	19 513	174	19 339	19 683	0	83	0	68,23
6 045	9	9	22	16 912	74	3 368	0	20 206	2 425	17 781	174	17 608	17 705	0	83	0	58,14
6 046	9	9	23	16 108	73	2 852	0	18 888	1 406	17 482	174	17 308	17 324	0	83	0	48,69
6 047	9	9	24	12 998	70	3 293	0	16 221	287	15 934	174	15 760	15 967	0	83	0	57,42
6 048	9	10	1	11 097	69	4 249	0	15 277	144	15 133	174	14 959	15 211	0	83	0	53,86
6 049	9	10	2	10 085	67	4 383	0	14 401	74	14 328	174	14 154	14 352	0	83	0	45,17
6 050	9	10	3	9 989	67	4 372	0	14 295	29	14 265	174	14 092	14 234	0	83	0	43,82
6 051	9	10	4	9 893	67	4 419	0	14 245	56	14 190	174	14 016	14 118	0	83	0	42,52
6 052	9	10	5	9 974	67	4 624	0	14 531	79	14 452	174	14 278	14 480	0	83	0	43,87
6 053	9	10	6	10 831	67	3 999	0	14 763	224	14 539	174	14 365	14 588	0	83	0	54,22
6 054	9	10	7	13 740	69	3 677	0	17 348	1 343	16 004	174	15 831	16 009	0	83	0	56,81
6 055	9	10	8	16 372	73	4 022	0	20 322	2 487	17 835	174	17 661	17 777	0	83	0	54,22
6 056	9	10	9	16 969	74	3 978	0	20 874	2 615	18 259	174	18 086	18 302	0	83	0	56,06
6 057	9	10	10	16 666	74	3 952	0	20 544	2 505	18 039	174	17 866	18 040	0	83	0	58,92
6 058	9	10	11	16 763	74	3 972	0										

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 061	9	10	14	16 588	75	3 955	0	20 468	2 458	18 010	174	17 836	18 007	0	83	0	63,82
6 062	9	10	15	16 601	75	3 951	0	20 478	2 447	18 031	174	17 857	18 032	0	83	0	62,15
6 063	9	10	16	16 616	75	3 957	0	20 498	2 443	18 055	174	17 882	18 056	0	83	0	58,68
6 064	9	10	17	16 988	75	3 936	0	20 849	2 440	18 409	174	18 235	18 467	0	83	0	57,89
6 065	9	10	18	17 361	75	3 936	0	21 222	2 494	18 728	174	18 554	18 808	0	83	0	60,28
6 066	9	10	19	17 273	75	3 936	0	21 135	2 499	18 636	174	18 462	18 719	0	83	0	57,79
6 067	9	10	20	17 817	75	3 905	0	21 647	2 521	19 125	174	18 952	19 304	0	83	0	63,54
6 068	9	10	21	17 690	75	3 524	0	21 139	2 281	18 859	174	18 685	18 963	0	83	0	69,16
6 069	9	10	22	17 028	74	3 346	0	20 299	1 786	18 513	174	18 340	18 585	0	83	0	54,22
6 070	9	10	23	15 324	72	2 959	0	18 210	859	17 351	174	17 178	17 138	40	83	3 281	53,78
6 071	9	10	24	13 446	71	2 876	0	16 251	345	15 906	174	15 732	15 944	0	83	0	54,22
6 072	9	11	1	11 528	72	4 009	0	15 465	379	15 086	174	14 913	15 159	0	83	0	49,28
6 073	9	11	2	10 756	72	4 109	0	14 793	306	14 487	174	14 314	14 526	0	83	0	41,29
6 074	9	11	3	10 866	72	4 006	0	14 799	248	14 551	174	14 377	14 603	0	83	0	38,10
6 075	9	11	4	10 780	72	3 865	0	14 573	246	14 327	174	14 153	14 345	0	83	0	39,08
6 076	9	11	5	11 090	71	4 079	0	15 097	241	14 857	174	14 683	14 957	0	83	0	40,66
6 077	9	11	6	11 583	69	3 561	0	15 075	386	14 689	174	14 515	14 753	0	83	0	50,72
6 078	9	11	7	14 093	69	3 696	0	17 719	1 528	16 192	174	16 018	16 146	0	83	0	54,22
6 079	9	11	8	16 848	73	3 857	0	20 632	2 562	18 070	174	17 896	18 084	0	83	0	54,22
6 080	9	11	9	17 397	74	3 834	0	21 157	2 617	18 540	174	18 366	18 611	0	83	0	57,02
6 081	9	11	10	17 198	73	3 881	0	21 006	2 636	18 370	174	18 196	18 425	0	83	0	60,54
6 082	9	11	11	17 272	73	3 861	0	21 060	2 772	18 288	174	18 115	18 329	0	83	0	61,97
6 083	9	11	12	17 660	74	3 853	0	21 439	2 857	18 582	174	18 409	18 660	0	83	0	63,32
6 084	9	11	13	16 870	73	4 130	0	20 927	2 746	18 181	174	18 008	18 220	0	83	0	65,14
6 085	9	11	14	17 283	74	4 153	0	21 362	2 922	18 440	174	18 266	18 503	0	83	0	64,15
6 086	9	11	15	16 892	73	4 168	0	20 986	2 959	18 027	174	17 854	18 027	0	83	0	60,91
6 087	9	11	16	17 247	73	4 172	0	21 346	3 121	18 225	174	18 051	18 274	0	83	0	58,86
6 088	9	11	17	17 462	74	4 145	0	21 533	3 249	18 284	174	18 110	18 320	0	83	0	58,16
6 089	9	11	18	17 645	74	4 135	0	21 706	3 264	18 442	174	18 269	18 506	0	83	0	59,68
6 090	9	11	19	17 773	74	4 175	0	21 874	3 316	18 558	174	18 385	18 635	0	83	0	59,22
6 091	9	11	20	18 316	75	4 173	0	22 414	3 472	18 942	174	18 768	19 068	0	83	0	63,64
6 092	9	11	21	18 543	75	3 757	0	22 226	3 124	19 101	174	18 928	19 267	0	83	0	64,91
6 093	9	11	22	17 041	73	3 801	0	20 769	2 064	18 705	174	18 531	18 788	0	83	0	54,22
6 094	9	11	23	15 164	71	3 268	0	18 361	1 036	17 325	174	17 151	17 107	44	83	3 662	50,05
6 095	9	11	24	13 187	70	3 307	0	16 424	472	15 952	174	15 778	15 976	0	83	0	53,93
6 096	9	12	1	11 803	68	3 558	0	15 292	317	14 976	174	14 802	15 049	0	83	0	54,22
6 097	9	12	2	11 436	68	3 613	0	14 981	319	14 662	174	14 488	14 725	0	83	0	47,80
6 098	9	12	3	11 146	68	3 709	0	14 788	313	14 474	174	14 301	14 513	0	83	0	42,97
6 099	9	12	4	10 744	67	3 937	0	14 615	295	14 320	174	14 147	14 334	0	83	0	40,65
6 100	9	12	5	10 872	67	4 080	0	14 885	280	14 605	174	14 432	14 661	0	83	0	43,16
6 101	9	12	6	11 601	67	3 753	0	15 287	255	15 033	174	14 859	15 116	0	83	0	54,22
6 102	9	12	7	13 830	69	3 921	0	17 682	1 428	16 254	174	16 081	16 189	0	83	0	62,04
6 103	9	12	8	16 999	73	3 968	0	20 893	2 452	18 441	174	18 268	18 505	0	83	0	56,12
6 104	9	12	9	18 088	75	3 986	0	21 999	3 215	18 785	174	18 611	18 879	0	83	0	63,01
6 105	9	12	10	18 103	75	3 964	0	21 992	3 322	18 670	174	18 497	18 746	0	83	0	67,18
6 106	9	12	11	18 403	75	3 899	0	22 227	3 630	18 597	174	18 424	18 675	0	83	0	66,58
6 107	9	12	12	18 962	76	3 921	0	22 806	3 928	18 878	174	18 705	18 989	0	83	0	66,51
6 108	9	12	13	19 012	76	3 896	0	22 832	3 710	19 122	174	18 948	19 295	0	83	0	67,04
6 109	9	12	14	18 492	76	3 937	0	22 353	3 525	18 828	174	18 655	18 933	0	83	0	68,42
6 110	9	12	15	17 887	75	3 899	0	21 710	3 160	18 550	174	18 377	18 622	0	83	0	65,91
6 111	9	12	16	17 661	75	3 984	0	21 571	3 020	18 551	174	18 377	18 622	0	83	0	64,14
6 112	9	12	17	17 882	75	3 955	0	21 762	2 919	18 843	174	18 669	18 946	0	83	0	66,25
6 113	9	12	18	17 929	75	4 045	0	21 899	2 858	19 041	174	18 867	19 199	0	83	0	62,76
6 114	9	12	19	17 828	75	4 032	0	21 786	2 966	18 819	174	18 646	18 923	0	83	0	63,17
6 115	9	12	20	18 349	75	4 155	0	22 428	3 748	18 680	174	18 507	18 757	0	83	0	68,67
6 116	9	12	21	18 611	76	3 969	0	22 504	3 657	18 847	174	18 674	18 953	0	83	0	68,66
6 117	9	12	22	17 812	75	3 473	0	21 210	2 885	18 325	174	18 152	18 378	0	83	0	57,09
6 118	9	12	23	16 003	72	2 446	0	18 377	1 571	16 806	174	16 632	16 551	81	83	6 755	54,22
6 119	9	12	24	13 664	69	3 148	0	16 743	760	15 984	174	15 810	15 998	0	83	0	56,90
6 120	9	13	1	12 861	68	2 827	0	15 620	652	14 968	174	14 794	15 048	0	83	0	61,27
6 121	9	13	2	12 189	67	3 202	0	15 325	562	14 763	174	14 589	14 840	0	83	0	54,22
6 122	9	13	3	11 403	66	3 434	0	14 771	582	14 189	174	14 016	14 113	0	83	0	54,22
6 123	9	13	4	11 120	69	3 466	0	14 517	565	13 953	174	13 779	13 712	67	83	5 563	52,68
6 124	9	13	5	11 251	69	3 477	0	14 660	644	14 016	174	13 843	13 818	25	83	2 050	54,10
6 125	9	13	6	11 219	69	3 614	0	14 765	730	14 035	174	13 861	13 829	32	83	2 674	54,22
6 126	9	13	7	11 916	70	3 954	0	15 800	1 265	14 536	174	14 362	14 586	0	83	0	57,27
6 127	9	13	8	13 042	69	3 814	0	16 787	1 312	15 475	174	15 302	15 577	0	83	0	57,53
6 128	9	13	9	13 903	69	4 288	0	18 122	1 646	16 475	174	16 302	16 315	0	83	0	68,25
6 129	9	13	10	15 803	71	4 279	0	20 011	2 977	17 033	174	16 860	16 763	97	83	8 044	69,62
6 130	9	13	11	17 005	73	4 210	0	21 142	3 382	17 760	174	17 586	17 677	0	83	0	69,57
6 131	9	13	12	17 236	74	4 200	0	21 362	3 469	17 893	174	17 719	17 852	0	83	0	70,26
6 132	9	13	13	16 976	74	4 263	0	21 165	3 298	17 867	174	17 693	17 822	0	83	0	69,63
6 133	9	13	14	16 587	73	4 214	0	20 728	3 504	17 223	174	17 050	16 995	55	83	4 565	69,74
6 134	9	13	15	16 825	73	4 207	0	20 959	3 788	17 171	174	16 998	16 946	52	83	4 294	69,56

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 138	9	13	19	16 863	73	4 256	0	21 045	3 713	17 333	174	17 159	17 115	44	83	3 683	69,58
6 139	9	13	20	17 070	74	4 232	0	21 228	3 757	17 472	174	17 298	17 306	0	83	0	70,01
6 140	9	13	21	16 729	73	3 863	0	20 519	2 989	17 531	174	17 357	17 397	0	83	0	69,60
6 141	9	13	22	15 208	71	3 912	0	19 048	2 163	16 885	174	16 712	16 622	90	83	7 443	69,64
6 142	9	13	23	14 289	72	3 465	0	17 682	1 483	16 199	174	16 025	16 147	0	83	0	63,22
6 143	9	13	24	13 381	71	3 057	0	16 367	1 301	15 065	174	14 892	15 143	0	83	0	56,95
6 144	9	14	1	13 254	71	2 654	0	15 837	1 127	14 710	174	14 537	14 775	0	83	0	69,46
6 145	9	14	2	12 389	70	2 630	0	14 949	707	14 242	174	14 068	14 192	0	83	0	69,63
6 146	9	14	3	12 001	72	2 617	0	14 547	584	13 963	174	13 789	13 725	64	83	5 346	65,65
6 147	9	14	4	11 880	72	2 685	0	14 493	546	13 947	174	13 774	13 684	90	83	7 436	65,08
6 148	9	14	5	11 778	72	2 819	0	14 525	539	13 986	174	13 813	13 755	58	83	4 814	63,22
6 149	9	14	6	11 805	72	3 219	0	14 952	749	14 203	174	14 030	14 154	0	83	0	64,46
6 150	9	14	7	11 846	72	3 652	0	15 426	896	14 530	174	14 357	14 578	0	83	0	68,67
6 151	9	14	8	12 119	69	3 995	0	16 044	1 155	14 889	174	14 716	14 986	0	83	0	63,22
6 152	9	14	9	13 894	70	3 846	0	17 670	1 903	15 767	174	15 593	15 863	0	83	0	69,96
6 153	9	14	10	15 577	72	2 917	0	18 422	2 410	16 012	174	15 838	16 011	0	83	0	70,52
6 154	9	14	11	17 233	74	3 918	0	21 077	2 787	18 290	174	18 116	18 331	0	83	0	72,87
6 155	9	14	12	17 068	74	3 885	0	20 878	2 879	17 999	174	17 825	17 991	0	83	0	72,21
6 156	9	14	13	17 503	74	3 896	0	21 324	3 170	18 155	174	17 981	18 185	0	83	0	70,83
6 157	9	14	14	17 248	74	3 867	0	21 040	3 194	17 846	174	17 673	17 792	0	83	0	69,91
6 158	9	14	15	16 931	74	3 906	0	20 763	3 088	17 675	174	17 502	17 573	0	83	0	72,23
6 159	9	14	16	16 950	74	3 979	0	20 856	3 184	17 671	174	17 498	17 565	0	83	0	72,35
6 160	9	14	17	17 687	75	4 022	0	21 634	3 754	17 881	174	17 707	17 841	0	83	0	72,41
6 161	9	14	18	18 575	76	3 764	0	22 263	3 569	18 693	174	18 520	18 779	0	83	0	71,53
6 162	9	14	19	18 395	76	3 869	0	22 187	3 452	18 736	174	18 562	18 814	0	83	0	72,82
6 163	9	14	20	18 898	76	3 728	0	22 550	3 041	19 508	174	19 335	19 679	0	83	0	98,14
6 164	9	14	21	16 991	74	4 445	0	21 363	2 301	19 062	174	18 889	19 223	0	83	0	90,63
6 165	9	14	22	15 369	72	4 084	0	19 381	1 592	17 789	174	17 616	17 723	0	83	0	74,93
6 166	9	14	23	14 434	71	3 632	0	17 994	1 192	16 803	174	16 629	16 548	81	83	6 728	69,79
6 167	9	14	24	13 638	70	3 730	0	17 298	1 699	15 599	174	15 425	15 724	0	83	0	69,34
6 168	9	15	1	13 764	70	3 299	0	16 993	1 394	15 599	174	15 426	15 727	0	83	0	69,29
6 169	9	15	2	13 101	71	3 362	0	16 393	820	15 574	174	15 400	15 693	0	83	0	69,46
6 170	9	15	3	12 456	70	3 169	0	15 555	561	14 994	174	14 821	15 066	0	83	0	64,91
6 171	9	15	4	12 485	70	3 062	0	15 478	494	14 983	174	14 810	15 056	0	83	0	62,76
6 172	9	15	5	12 863	70	2 949	0	15 742	743	15 000	174	14 826	15 073	0	83	0	62,31
6 173	9	15	6	13 886	71	3 517	0	17 332	1 742	15 590	174	15 417	15 716	0	83	0	69,43
6 174	9	15	7	15 530	72	3 690	0	19 148	2 492	16 656	174	16 483	16 438	45	83	3 714	69,31
6 175	9	15	8	17 375	75	3 956	0	21 256	2 781	18 474	174	18 301	18 539	0	83	0	66,17
6 176	9	15	9	17 521	75	4 398	0	21 844	2 909	18 935	174	18 762	19 062	0	83	0	69,12
6 177	9	15	10	17 704	75	4 395	0	22 024	2 937	19 087	174	18 914	19 255	0	83	0	71,16
6 178	9	15	11	18 176	76	4 338	0	22 438	3 292	19 147	174	18 973	19 323	0	83	0	72,70
6 179	9	15	12	18 267	76	4 369	0	22 560	3 468	19 092	174	18 918	19 260	0	83	0	73,32
6 180	9	15	13	18 191	76	4 337	0	22 452	3 465	18 987	174	18 814	19 126	0	83	0	72,78
6 181	9	15	14	17 622	76	4 384	0	21 931	3 082	18 848	174	18 675	18 955	0	83	0	72,89
6 182	9	15	15	17 448	76	4 370	0	21 742	3 066	18 676	174	18 503	18 751	0	83	0	65,25
6 183	9	15	16	17 038	76	4 465	0	21 426	2 952	18 474	174	18 301	18 540	0	83	0	68,67
6 184	9	15	17	17 442	77	4 475	0	21 840	2 874	18 966	174	18 793	19 106	0	83	0	69,74
6 185	9	15	18	17 481	77	4 454	0	21 859	2 468	19 391	174	19 217	19 562	0	83	0	68,42
6 186	9	15	19	17 314	76	4 453	0	21 692	2 553	19 139	174	18 965	19 317	0	83	0	68,65
6 187	9	15	20	18 088	77	4 436	0	22 447	2 866	19 581	174	19 407	19 741	0	83	0	77,27
6 188	9	15	21	17 769	77	4 428	0	22 120	2 768	19 352	174	19 179	19 525	0	83	0	73,12
6 189	9	15	22	16 838	75	3 542	0	20 304	2 317	17 988	174	17 814	17 978	0	83	0	64,34
6 190	9	15	23	15 888	74	3 168	0	18 982	1 597	17 385	174	17 211	17 203	8	83	695	54,22
6 191	9	15	24	13 969	73	2 805	0	16 700	980	15 720	174	15 546	15 821	0	83	0	69,17
6 192	9	16	1	12 782	72	2 801	0	15 510	276	15 235	174	15 061	15 344	0	83	0	62,98
6 193	9	16	2	12 456	72	2 849	0	15 234	287	14 947	174	14 773	15 035	0	83	0	56,25
6 194	9	16	3	12 298	71	2 896	0	15 123	120	15 003	174	14 829	15 079	0	83	0	54,24
6 195	9	16	4	11 703	70	2 908	0	14 541	123	14 417	174	14 244	14 438	0	83	0	54,22
6 196	9	16	5	12 317	69	2 768	0	15 015	237	14 778	174	14 605	14 863	0	83	0	54,22
6 197	9	16	6	12 855	70	3 304	0	16 089	558	15 531	174	15 358	15 629	0	83	0	58,36
6 198	9	16	7	14 536	73	4 045	0	18 508	1 432	17 076	174	16 903	16 823	80	83	6 631	67,82
6 199	9	16	8	16 929	76	4 281	0	21 134	2 639	18 495	174	18 321	18 572	0	83	0	67,97
6 200	9	16	9	17 065	76	4 290	0	21 278	2 788	18 491	174	18 317	18 567	0	83	0	63,51
6 201	9	16	10	17 400	76	4 270	0	21 594	2 961	18 633	174	18 459	18 716	0	83	0	70,77
6 202	9	16	11	17 221	76	4 246	0	21 391	2 759	18 632	174	18 458	18 712	0	83	0	70,70
6 203	9	16	12	17 274	75	4 250	0	21 448	2 759	18 689	174	18 516	18 771	0	83	0	75,41
6 204	9	16	13	17 009	76	4 257	0	21 190	2 770	18 420	174	18 247	18 487	0	83	0	70,64
6 205	9	16	14	16 930	76	4 248	0	21 103	2 791	18 312	174	18 138	18 358	0	83	0	70,34
6 206	9	16	15	16 767	76	4 273	0	20 964	2 772	18 192	174	18 018	18 236	0	83	0	69,45
6 207	9	16	16	16 706	76	4 247	0	20 878	2 768	18 110	174	17 936	18 144	0	83	0	70,83
6 208	9	16	17	17 125	76	4 244	0	21 292	2 771	18 521	174	18 347	18 588	0	83	0	72,49
6 209	9	16	18	17 562	76	4 265	0	21 751	2 787	18 964	174	18 790	19 105	0	83	0	68,61
6 210	9	16	19	17 742	77	4 268	0	21 933	2 789	19 144	174	18 971	19 319	0	83	0	63,46
6 211	9	16	20	18 304	78	4 300	0	22 526	2 991	19 535	174	19 361	19 702	0	83	0	76

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 215	9	16	24	13 920	72	2 783	0	16 631	664	15 967	174	15 793	15 979	0	83	0	65,09
6 216	9	17	1	12 822	72	2 943	0	15 692	203	15 489	174	15 315	15 588	0	83	0	54,54
6 217	9	17	2	11 847	71	3 633	0	15 409	235	15 174	174	15 000	15 279	0	83	0	54,22
6 218	9	17	3	11 350	71	3 777	0	15 056	179	14 877	174	14 704	14 977	0	83	0	49,44
6 219	9	17	4	11 296	71	3 757	0	14 982	189	14 792	174	14 619	14 877	0	83	0	48,39
6 220	9	17	5	11 353	71	3 932	0	15 214	329	14 885	174	14 711	14 983	0	83	0	50,14
6 221	9	17	6	12 241	70	3 431	0	15 601	463	15 138	174	14 965	15 223	0	83	0	54,22
6 222	9	17	7	14 366	73	4 599	0	18 893	2 492	16 401	174	16 227	16 281	0	83	0	66,54
6 223	9	17	8	16 827	76	4 283	0	21 034	2 554	18 480	174	18 306	18 551	0	83	0	62,90
6 224	9	17	9	16 945	75	4 260	0	21 130	2 770	18 361	174	18 187	18 416	0	83	0	67,67
6 225	9	17	10	17 283	74	4 198	0	21 406	2 939	18 467	174	18 294	18 526	0	83	0	69,62
6 226	9	17	11	17 568	75	4 177	0	21 670	2 982	18 687	174	18 514	18 769	0	83	0	70,02
6 227	9	17	12	17 750	75	4 160	0	21 835	3 014	18 821	174	18 648	18 925	0	83	0	69,81
6 228	9	17	13	17 442	74	4 220	0	21 587	2 974	18 613	174	18 440	18 690	0	83	0	69,16
6 229	9	17	14	17 185	73	4 227	0	21 338	3 031	18 307	174	18 134	18 348	0	83	0	69,94
6 230	9	17	15	17 213	74	4 170	0	21 309	2 917	18 392	174	18 219	18 446	0	83	0	70,57
6 231	9	17	16	17 377	74	4 220	0	21 523	2 962	18 561	174	18 387	18 637	0	83	0	70,48
6 232	9	17	17	17 994	75	4 202	0	22 120	3 163	18 957	174	18 783	19 093	0	83	0	70,20
6 233	9	17	18	18 313	76	4 255	0	22 493	3 143	19 350	174	19 176	19 524	0	83	0	69,53
6 234	9	17	19	18 810	77	4 314	0	23 048	3 592	19 456	174	19 283	19 634	0	83	0	66,34
6 235	9	17	20	19 184	78	4 277	0	23 383	3 653	19 730	174	19 557	19 843	0	83	0	74,09
6 236	9	17	21	18 811	78	4 186	0	22 919	3 507	19 412	174	19 238	19 587	0	83	0	70,75
6 237	9	17	22	17 796	76	3 425	0	21 145	2 725	18 420	174	18 247	18 489	0	83	0	61,76
6 238	9	17	23	15 986	73	2 842	0	18 755	1 393	17 362	174	17 189	17 174	15	83	1 206	55,37
6 239	9	17	24	13 235	71	3 460	0	16 624	272	16 351	174	16 178	16 254	0	83	0	58,13
6 240	9	18	1	12 443	71	3 490	0	15 661	204	15 457	174	15 284	15 554	0	83	0	54,02
6 241	9	18	2	11 536	70	3 692	0	15 157	211	14 946	174	14 772	15 034	0	83	0	49,03
6 242	9	18	3	11 348	70	3 739	0	15 018	214	14 804	174	14 630	14 885	0	83	0	45,54
6 243	9	18	4	11 148	70	3 993	0	15 071	230	14 841	174	14 667	14 926	0	83	0	45,68
6 244	9	18	5	11 312	70	4 048	0	15 289	375	14 915	174	14 741	15 009	0	83	0	45,59
6 245	9	18	6	12 460	69	3 850	0	16 241	588	15 653	174	15 479	15 774	0	83	0	54,22
6 246	9	18	7	14 524	72	4 690	0	19 142	2 006	17 136	174	16 963	16 899	64	83	5 283	63,29
6 247	9	18	8	16 439	74	4 743	0	21 108	2 586	18 522	174	18 348	18 589	0	83	0	61,18
6 248	9	18	9	16 391	74	4 784	0	21 102	2 569	18 533	174	18 359	18 602	0	83	0	64,50
6 249	9	18	10	16 383	72	4 847	0	21 157	2 896	18 261	174	18 088	18 306	0	83	0	65,51
6 250	9	18	11	16 524	72	4 783	0	21 235	2 650	18 585	174	18 412	18 662	0	83	0	65,49
6 251	9	18	12	16 210	71	4 826	0	20 965	2 770	18 195	174	18 022	18 240	0	83	0	65,06
6 252	9	18	13	16 165	71	4 842	0	20 936	2 521	18 415	174	18 242	18 476	0	83	0	66,43
6 253	9	18	14	15 914	72	4 889	0	20 731	2 931	17 800	174	17 627	17 739	0	83	0	65,58
6 254	9	18	15	16 249	72	4 874	0	21 051	2 912	18 139	174	17 965	18 167	0	83	0	62,47
6 255	9	18	16	16 264	72	4 854	0	21 046	2 916	18 130	174	17 956	18 161	0	83	0	60,64
6 256	9	18	17	16 378	72	4 910	0	21 215	2 865	18 350	174	18 177	18 401	0	83	0	62,51
6 257	9	18	18	16 796	73	4 835	0	21 557	2 855	18 702	174	18 529	18 783	0	83	0	61,33
6 258	9	18	19	17 077	74	4 826	0	21 829	2 979	18 850	174	18 676	18 956	0	83	0	61,61
6 259	9	18	20	18 032	75	4 879	0	22 836	3 545	19 290	174	19 117	19 472	0	83	0	69,65
6 260	9	18	21	18 452	76	4 824	0	23 200	3 433	19 767	174	19 593	19 877	0	83	0	70,75
6 261	9	18	22	17 203	75	3 902	0	21 030	2 293	18 736	174	18 563	18 814	0	83	0	57,07
6 262	9	18	23	15 852	73	3 228	0	19 007	1 502	17 505	174	17 331	17 350	0	83	0	54,22
6 263	9	18	24	14 057	72	2 944	0	16 929	656	16 272	174	16 099	16 206	0	83	0	56,40
6 264	9	19	1	12 974	70	3 383	0	16 286	443	15 843	174	15 670	15 906	0	83	0	54,22
6 265	9	19	2	12 568	70	3 442	0	15 940	389	15 550	174	15 377	15 668	0	83	0	50,46
6 266	9	19	3	12 382	70	3 677	0	15 989	432	15 557	174	15 383	15 679	0	83	0	47,77
6 267	9	19	4	12 327	70	3 516	0	15 773	550	15 223	174	15 049	15 327	0	83	0	46,62
6 268	9	19	5	12 786	71	3 489	0	16 204	542	15 662	174	15 489	15 786	0	83	0	47,81
6 269	9	19	6	14 279	72	2 869	0	17 076	753	16 323	174	16 150	16 237	0	83	0	54,22
6 270	9	19	7	16 484	73	3 727	0	20 138	2 282	17 856	174	17 683	17 807	0	83	0	68,79
6 271	9	19	8	19 214	77	3 460	0	22 596	2 928	19 669	174	19 495	19 796	0	83	0	58,57
6 272	9	19	9	19 623	78	3 414	0	22 960	3 180	19 780	174	19 606	19 897	0	83	0	64,76
6 273	9	19	10	19 366	78	3 377	0	22 665	3 170	19 495	174	19 322	19 668	0	83	0	68,06
6 274	9	19	11	19 380	78	3 410	0	22 712	3 355	19 357	174	19 183	19 533	0	83	0	67,10
6 275	9	19	12	19 148	78	3 409	0	22 479	3 492	18 987	174	18 814	19 128	0	83	0	68,20
6 276	9	19	13	19 437	78	3 384	0	22 744	3 639	19 105	174	18 931	19 273	0	83	0	66,95
6 277	9	19	14	18 690	76	3 362	0	21 976	3 297	18 679	174	18 505	18 756	0	83	0	68,07
6 278	9	19	15	18 274	75	3 378	0	21 577	3 245	18 331	174	18 158	18 383	0	83	0	66,22
6 279	9	19	16	18 405	75	3 313	0	21 643	3 412	18 231	174	18 058	18 276	0	83	0	68,77
6 280	9	19	17	18 353	75	3 377	0	21 655	3 043	18 612	174	18 438	18 687	0	83	0	67,92
6 281	9	19	18	17 905	75	3 410	0	21 240	2 684	18 556	174	18 383	18 632	0	83	0	64,74
6 282	9	19	19	17 845	75	3 513	0	21 283	2 792	18 491	174	18 318	18 568	0	83	0	63,05
6 283	9	19	20	18 628	77	3 587	0	22 138	3 246	18 892	174	18 718	19 003	0	83	0	69,34
6 284	9	19	21	18 501	76	3 714	0	22 139	2 918	19 221	174	19 047	19 417	0	83	0	70,40
6 285	9	19	22	16 652	73	3 680	0	20 258	2 273	17 985	174	17 811	17 973	0	83	0	54,22
6 286	9	19	23	15 209	73	3 535	0	18 672	1 580	17 091	174	16 918	16 854	64	83	5 310	54,22
6 287	9	19	24	13 290	71	3 221	0	16 439	781	15 659	174	15 485	15 782	0	83	0	58,45
6 288	9	20	1	12 190	70	3 702	0	15 823	563	15 260	174	15 086	15 359	0	83	0	54,18
6 289	9	20	2														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 292	9	20	5	11 448	71	3 860	0	15 237	578	14 660	174	14 486	14 725	0	83	0	39,19
6 293	9	20	6	11 665	71	4 242	0	15 836	626	15 210	174	15 036	15 315	0	83	0	42,21
6 294	9	20	7	12 113	70	4 314	0	16 356	778	15 577	174	15 404	15 693	0	83	0	54,22
6 295	9	20	8	13 537	72	3 979	0	17 444	1 299	16 145	174	15 971	16 118	0	83	0	55,57
6 296	9	20	9	14 745	73	3 870	0	18 542	1 421	17 120	174	16 947	16 885	62	83	5 130	63,27
6 297	9	20	10	15 285	73	3 858	0	19 071	1 667	17 404	174	17 230	17 232	0	83	0	68,61
6 298	9	20	11	15 686	73	3 776	0	19 389	2 024	17 365	174	17 192	17 180	12	83	962	69,19
6 299	9	20	12	16 412	74	3 752	0	20 090	2 087	18 003	174	17 830	18 001	0	83	0	69,54
6 300	9	20	13	15 571	73	3 756	0	19 255	1 556	17 699	174	17 525	17 605	0	83	0	69,63
6 301	9	20	14	14 940	72	3 782	0	18 650	1 705	16 945	174	16 772	16 663	109	83	9 018	67,39
6 302	9	20	15	15 020	72	3 693	0	18 641	1 601	17 040	174	16 866	16 767	99	83	8 242	69,56
6 303	9	20	16	14 584	71	3 687	0	18 200	1 444	16 756	174	16 582	16 508	74	83	6 151	68,51
6 304	9	20	17	15 073	72	3 658	0	18 660	1 595	17 065	174	16 891	16 809	82	83	6 844	68,67
6 305	9	20	18	15 267	72	3 655	0	18 851	1 798	17 053	174	16 879	16 789	90	83	7 483	69,46
6 306	9	20	19	15 877	73	3 671	0	19 475	2 376	17 099	174	16 925	16 863	62	83	5 151	69,58
6 307	9	20	20	16 746	74	3 592	0	20 264	2 482	17 782	174	17 609	17 709	0	83	0	73,10
6 308	9	20	21	15 774	73	3 609	0	19 310	1 715	17 595	174	17 422	17 476	0	83	0	69,60
6 309	9	20	22	14 302	71	3 833	0	18 063	1 202	16 861	174	16 688	16 582	106	83	8 757	66,25
6 310	9	20	23	13 415	71	3 604	0	16 948	1 065	15 883	174	15 710	15 937	0	83	0	57,92
6 311	9	20	24	12 548	70	3 278	0	15 756	670	15 086	174	14 912	15 157	0	83	0	54,22
6 312	9	21	1	11 606	69	3 798	0	15 335	533	14 801	174	14 628	14 883	0	83	0	54,22
6 313	9	21	2	10 810	68	4 059	0	14 801	507	14 294	174	14 120	14 293	0	83	0	49,28
6 314	9	21	3	10 817	68	3 997	0	14 746	514	14 232	174	14 058	14 185	0	83	0	41,98
6 315	9	21	4	10 178	68	4 272	0	14 382	510	13 872	174	13 698	13 636	62	83	5 187	38,42
6 316	9	21	5	10 254	71	4 290	0	14 472	522	13 951	174	13 777	13 700	77	83	6 407	37,40
6 317	9	21	6	10 440	70	4 397	0	14 768	483	14 285	174	14 111	14 284	0	83	0	37,11
6 318	9	21	7	10 451	68	4 858	0	15 241	595	14 646	174	14 472	14 709	0	83	0	50,15
6 319	9	21	8	11 536	69	4 398	0	15 865	940	14 924	174	14 751	15 011	0	83	0	52,95
6 320	9	21	9	13 098	70	4 034	0	17 062	1 185	15 877	174	15 704	15 927	0	83	0	54,22
6 321	9	21	10	14 387	71	3 743	0	18 059	1 409	16 651	174	16 477	16 436	41	83	3 418	63,14
6 322	9	21	11	14 842	72	3 660	0	18 430	1 410	17 020	174	16 847	16 750	97	83	8 035	67,33
6 323	9	21	12	14 791	72	3 691	0	18 411	1 403	17 008	174	16 834	16 727	107	83	8 886	69,35
6 324	9	21	13	14 583	72	3 699	0	18 210	1 392	16 818	174	16 645	16 559	86	83	7 114	68,02
6 325	9	21	14	14 294	71	3 677	0	17 899	1 387	16 512	174	16 339	16 352	0	83	0	68,19
6 326	9	21	15	14 119	71	3 638	0	17 685	1 523	16 162	174	15 989	16 130	0	83	0	67,16
6 327	9	21	16	14 376	71	3 629	0	17 933	1 587	16 346	174	16 172	16 252	0	83	0	67,92
6 328	9	21	17	14 829	72	3 692	0	18 450	1 592	16 858	174	16 685	16 581	104	83	8 597	67,65
6 329	9	21	18	15 257	72	3 665	0	18 850	1 859	16 991	174	16 818	16 706	112	83	9 284	67,85
6 330	9	21	19	16 013	73	3 660	0	19 600	2 436	17 164	174	16 990	16 939	51	83	4 266	69,58
6 331	9	21	20	17 527	75	3 597	0	21 049	2 730	18 319	174	18 146	18 368	0	83	0	70,80
6 332	9	21	21	16 988	74	3 498	0	20 411	2 071	18 340	174	18 167	18 391	0	83	0	70,05
6 333	9	21	22	15 305	73	3 453	0	18 685	1 331	17 354	174	17 181	17 147	34	83	2 791	69,64
6 334	9	21	23	13 815	71	3 548	0	17 292	1 050	16 242	174	16 069	16 181	0	83	0	59,72
6 335	9	21	24	12 219	70	4 070	0	16 219	563	15 656	174	15 482	15 778	0	83	0	54,22
6 336	9	22	1	11 068	69	4 320	0	15 320	584	14 736	174	14 562	14 815	0	83	0	53,02
6 337	9	22	2	11 162	69	4 276	0	15 369	603	14 766	174	14 592	14 842	0	83	0	46,13
6 338	9	22	3	10 813	68	4 461	0	15 206	586	14 620	174	14 447	14 681	0	83	0	40,15
6 339	9	22	4	10 747	68	4 459	0	15 138	580	14 558	174	14 385	14 610	0	83	0	39,55
6 340	9	22	5	11 183	69	4 252	0	15 366	590	14 775	174	14 602	14 862	0	83	0	40,27
6 341	9	22	6	11 812	70	4 894	0	16 636	702	15 934	174	15 761	15 970	0	83	0	54,22
6 342	9	22	7	14 580	72	4 583	0	19 091	1 942	17 149	174	16 976	16 917	59	83	4 897	67,28
6 343	9	22	8	17 725	76	4 223	0	21 871	3 007	18 865	174	18 691	18 970	0	83	0	60,12
6 344	9	22	9	18 634	77	4 272	0	22 829	2 951	19 878	174	19 705	19 995	0	83	0	60,46
6 345	9	22	10	17 701	74	4 251	0	21 878	2 724	19 155	174	18 981	19 340	0	83	0	64,25
6 346	9	22	11	17 543	74	4 311	0	21 820	2 705	19 075	174	18 901	19 243	0	83	0	66,22
6 347	9	22	12	17 618	74	4 276	0	21 820	2 698	19 122	174	18 948	19 294	0	83	0	68,18
6 348	9	22	13	17 595	74	4 268	0	21 790	2 924	18 866	174	18 693	18 976	0	83	0	68,13
6 349	9	22	14	17 279	73	4 317	0	21 523	3 082	18 441	174	18 267	18 505	0	83	0	69,20
6 350	9	22	15	17 588	74	4 284	0	21 798	3 649	18 149	174	17 975	18 178	0	83	0	67,38
6 351	9	22	16	17 841	74	4 239	0	22 005	3 707	18 298	174	18 124	18 335	0	83	0	69,31
6 352	9	22	17	17 795	74	4 250	0	21 971	3 173	18 798	174	18 625	18 892	0	83	0	69,70
6 353	9	22	18	18 285	75	4 266	0	22 477	3 440	19 037	174	18 863	19 193	0	83	0	67,59
6 354	9	22	19	18 709	76	4 213	0	22 847	3 298	19 549	174	19 375	19 720	0	83	0	63,87
6 355	9	22	20	19 309	77	4 265	0	23 497	3 246	20 250	174	20 077	20 363	0	83	0	69,65
6 356	9	22	21	18 459	77	4 249	0	22 631	2 605	20 026	174	19 853	20 174	0	83	0	69,60
6 357	9	22	22	17 206	75	3 795	0	20 925	1 940	18 986	174	18 812	19 122	0	83	0	54,22
6 358	9	22	23	16 026	74	2 950	0	18 901	931	17 970	174	17 797	17 944	0	83	0	54,22
6 359	9	22	24	14 033	72	3 516	0	17 476	677	16 799	174	16 625	16 545	80	83	6 647	59,27
6 360	9	23	1	12 581	71	3 919	0	16 429	404	16 025	174	15 852	16 019	0	83	0	53,50
6 361	9	23	2	11 668	71	4 314	0	15 911	375	15 537	174	15 363	15 639	0	83	0	48,13
6 362	9	23	3	11 552	71	4 308	0	15 789	373	15 415	174	15 242	15 527	0	83	0	46,64
6 363	9	23	4	11 594	71	4 322	0	15 845	379	15 466	174	15 293	15 558	0	83	0	45,62
6 364	9	23	5	11 800	70	3 989	0	15 719	588	15 131	174	14 957	15 208	0	83	0	45,17
6 365	9	23	6	13 214	72	4 024	0	17 167	639	16 528	174						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 369	9	23	10	17 655	75	4 141	0	21 721	2 865	18 857	174	18 683	18 963	0	83	0	65,91
6 370	9	23	11	17 634	75	4 200	0	21 759	2 824	18 935	174	18 762	19 062	0	83	0	66,01
6 371	9	23	12	17 289	75	4 176	0	21 390	2 738	18 652	174	18 478	18 734	0	83	0	68,09
6 372	9	23	13	17 235	75	4 203	0	21 364	2 750	18 614	174	18 440	18 692	0	83	0	67,55
6 373	9	23	14	16 805	74	4 230	0	20 961	2 707	18 254	174	18 081	18 301	0	83	0	68,89
6 374	9	23	15	16 877	73	4 270	0	21 074	2 885	18 189	174	18 016	18 228	0	83	0	67,34
6 375	9	23	16	17 502	75	4 234	0	21 660	3 474	18 187	174	18 013	18 224	0	83	0	69,68
6 376	9	23	17	18 594	77	4 198	0	22 716	3 664	19 052	174	18 878	19 208	0	83	0	71,44
6 377	9	23	18	18 421	76	4 130	0	22 475	3 445	19 029	174	18 856	19 179	0	83	0	66,41
6 378	9	23	19	18 768	77	4 197	0	22 889	3 410	19 479	174	19 306	19 659	0	83	0	64,00
6 379	9	23	20	19 726	78	4 209	0	23 857	3 880	19 978	174	19 804	20 118	0	83	0	70,46
6 380	9	23	21	19 068	77	4 101	0	23 092	3 059	20 033	174	19 859	20 178	0	83	0	69,60
6 381	9	23	22	16 791	75	4 124	0	20 840	2 232	18 608	174	18 434	18 681	0	83	0	54,22
6 382	9	23	23	15 627	73	3 301	0	18 855	1 256	17 598	174	17 425	17 486	0	83	0	54,22
6 383	9	23	24	13 687	72	3 299	0	16 915	563	16 352	174	16 178	16 257	0	83	0	56,92
6 384	9	24	1	12 122	70	3 840	0	15 892	440	15 452	174	15 278	15 550	0	83	0	53,56
6 385	9	24	2	11 749	69	3 944	0	15 624	444	15 180	174	15 006	15 289	0	83	0	46,01
6 386	9	24	3	11 572	69	4 136	0	15 639	419	15 220	174	15 046	15 319	0	83	0	42,21
6 387	9	24	4	11 146	69	4 285	0	15 362	421	14 941	174	14 768	15 027	0	83	0	42,13
6 388	9	24	5	11 195	69	4 438	0	15 563	699	14 865	174	14 691	14 966	0	83	0	43,17
6 389	9	24	6	12 679	71	4 134	0	16 742	955	15 787	174	15 613	15 873	0	83	0	54,22
6 390	9	24	7	15 160	73	4 305	0	19 392	2 349	17 043	174	16 869	16 774	95	83	7 925	69,31
6 391	9	24	8	17 649	77	4 187	0	21 759	2 727	19 032	174	18 859	19 186	0	83	0	59,99
6 392	9	24	9	17 774	77	4 118	0	21 816	3 041	18 774	174	18 601	18 865	0	83	0	66,44
6 393	9	24	10	18 288	77	4 102	0	22 312	3 215	19 097	174	18 924	19 262	0	83	0	70,43
6 394	9	24	11	18 019	76	4 102	0	22 046	3 133	18 913	174	18 739	19 026	0	83	0	69,55
6 395	9	24	12	18 116	77	4 108	0	22 148	3 215	18 933	174	18 759	19 057	0	83	0	72,90
6 396	9	24	13	18 033	77	4 131	0	22 087	3 272	18 815	174	18 642	18 918	0	83	0	73,33
6 397	9	24	14	18 055	77	4 136	0	22 114	3 310	18 805	174	18 631	18 899	0	83	0	75,96
6 398	9	24	15	17 957	76	4 098	0	21 979	3 644	18 335	174	18 161	18 386	0	83	0	73,07
6 399	9	24	16	17 975	77	4 137	0	22 035	3 598	18 437	174	18 264	18 501	0	83	0	75,83
6 400	9	24	17	18 517	76	4 087	0	22 528	3 728	18 800	174	18 626	18 893	0	83	0	82,62
6 401	9	24	18	18 158	76	4 595	0	22 677	3 596	19 081	174	18 907	19 249	0	83	0	71,15
6 402	9	24	19	17 822	76	4 600	0	22 346	3 215	19 132	174	18 958	19 314	0	83	0	69,58
6 403	9	24	20	18 646	77	4 601	0	23 171	3 345	19 825	174	19 652	19 940	0	83	0	74,98
6 404	9	24	21	18 692	77	3 708	0	22 324	3 261	19 063	174	18 889	19 224	0	83	0	70,21
6 405	9	24	22	17 059	75	3 431	0	20 416	2 399	18 017	174	17 844	18 011	0	83	0	62,54
6 406	9	24	23	16 059	74	3 266	0	19 251	1 876	17 376	174	17 202	17 199	3	83	263	54,22
6 407	9	24	24	13 410	72	3 392	0	16 731	675	16 055	174	15 882	16 045	0	83	0	59,96
6 408	9	25	1	11 955	70	3 793	0	15 679	357	15 322	174	15 149	15 405	0	83	0	54,22
6 409	9	25	2	11 217	69	4 032	0	15 179	328	14 851	174	14 677	14 952	0	83	0	48,24
6 410	9	25	3	10 926	70	4 161	0	15 017	328	14 689	174	14 516	14 758	0	83	0	44,66
6 411	9	25	4	10 711	70	4 298	0	14 939	328	14 610	174	14 437	14 671	0	83	0	42,90
6 412	9	25	5	10 813	70	4 214	0	14 957	426	14 531	174	14 357	14 579	0	83	0	44,46
6 413	9	25	6	11 858	70	4 296	0	16 084	791	15 293	174	15 120	15 389	0	83	0	54,22
6 414	9	25	7	14 322	73	4 319	0	18 568	2 279	16 290	174	16 116	16 217	0	83	0	69,31
6 415	9	25	8	16 967	75	4 134	0	21 025	2 677	18 348	174	18 174	18 397	0	83	0	63,07
6 416	9	25	9	17 341	76	4 083	0	21 349	2 855	18 494	174	18 321	18 570	0	83	0	60,67
6 417	9	25	10	17 645	75	4 052	0	21 622	2 890	18 732	174	18 559	18 809	0	83	0	68,69
6 418	9	25	11	17 460	75	4 099	0	21 484	2 961	18 523	174	18 349	18 590	0	83	0	69,55
6 419	9	25	12	17 596	75	4 084	0	21 605	2 888	18 717	174	18 543	18 795	0	83	0	69,54
6 420	9	25	13	17 045	74	4 132	0	21 103	2 982	18 121	174	17 947	18 153	0	83	0	69,63
6 421	9	25	14	17 153	74	4 135	0	21 213	2 958	18 255	174	18 082	18 301	0	83	0	69,74
6 422	9	25	15	16 975	74	4 172	0	21 074	3 135	17 939	174	17 765	17 892	0	83	0	69,56
6 423	9	25	16	16 932	74	4 321	0	21 178	2 962	18 216	174	18 042	18 255	0	83	0	69,68
6 424	9	25	17	17 337	75	4 240	0	21 503	3 074	18 429	174	18 256	18 492	0	83	0	70,47
6 425	9	25	18	17 182	74	4 219	0	21 327	2 667	18 660	174	18 486	18 742	0	83	0	68,96
6 426	9	25	19	17 385	74	4 177	0	21 488	2 787	18 702	174	18 528	18 782	0	83	0	65,49
6 427	9	25	20	18 740	76	4 509	0	23 173	3 283	19 890	174	19 716	20 011	0	83	0	73,79
6 428	9	25	21	17 784	76	4 246	0	21 954	3 153	18 801	174	18 628	18 896	0	83	0	69,60
6 429	9	25	22	16 710	74	3 427	0	20 064	2 035	18 029	174	17 855	18 030	0	83	0	58,74
6 430	9	25	23	15 595	72	3 480	0	19 003	1 331	17 672	174	17 498	17 566	0	83	0	54,22
6 431	9	25	24	13 277	69	3 526	0	16 733	660	16 074	174	15 900	16 056	0	83	0	59,24
6 432	9	26	1	11 457	68	4 037	0	15 426	489	14 937	174	14 763	15 023	0	83	0	52,77
6 433	9	26	2	10 802	67	4 178	0	14 913	480	14 433	174	14 260	14 467	0	83	0	45,82
6 434	9	26	3	10 622	69	4 096	0	14 649	459	14 190	174	14 017	14 120	0	83	0	40,65
6 435	9	26	4	10 709	69	4 066	0	14 706	449	14 257	174	14 084	14 224	0	83	0	40,69
6 436	9	26	5	10 464	69	4 280	0	14 675	529	14 146	174	13 973	14 023	0	83	0	40,69
6 437	9	26	6	11 250	68	4 247	0	15 430	979	14 450	174	14 277	14 476	0	83	0	54,22
6 438	9	26	7	13 473	71	5 024	0	18 426	2 093	16 332	174	16 159	16 243	0	83	0	67,11
6 439	9	26	8	15 944	74	4 811	0	20 681	2 821	17 859	174	17 686	17 814	0	83	0	59,89
6 440	9	26	9	16 517	74	4 670	0	21 114	2 925	18 189	174	18 016	18 233	0	83	0	62,22
6 441	9	26	10	16 967	74	4 560	0	21 453	3 206	18 246	174	18 073	18 293	0	83	0	69,35
6 442	9	26	11	17 165	74	4 552	0	21 642	3 149	18 493	174	18 320	18 569	0	83	0	69,55
6 443	9	26	12														

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 446	9	26	15	16 621	73	4 682	0	21 229	2 975	18 254	174	18 081	18 298	0	83	0	68,89
6 447	9	26	16	16 264	73	4 662	0	20 854	3 051	17 803	174	17 629	17 750	0	83	0	68,29
6 448	9	26	17	16 319	74	4 654	0	20 899	3 013	17 886	174	17 713	17 845	0	83	0	68,67
6 449	9	26	18	16 639	74	4 768	0	21 332	3 014	18 318	174	18 145	18 366	0	83	0	67,55
6 450	9	26	19	16 776	74	4 602	0	21 304	3 119	18 185	174	18 011	18 221	0	83	0	66,40
6 451	9	26	20	17 329	75	4 401	0	21 656	3 257	18 399	174	18 225	18 453	0	83	0	69,65
6 452	9	26	21	16 962	74	4 101	0	20 989	2 762	18 227	174	18 054	18 275	0	83	0	69,60
6 453	9	26	22	16 096	74	3 688	0	19 710	2 295	17 415	174	17 242	17 250	0	83	0	59,37
6 454	9	26	23	14 942	73	3 743	0	18 612	1 412	17 200	174	17 027	16 968	59	83	4 874	54,22
6 455	9	26	24	12 882	70	3 688	0	16 499	733	15 766	174	15 592	15 859	0	83	0	58,66
6 456	9	27	1	11 367	69	4 030	0	15 328	511	14 817	174	14 643	14 896	0	83	0	54,44
6 457	9	27	2	10 839	68	4 090	0	14 861	460	14 401	174	14 228	14 428	0	83	0	46,35
6 458	9	27	3	10 688	68	4 044	0	14 664	457	14 207	174	14 033	14 154	0	83	0	40,31
6 459	9	27	4	10 593	68	4 071	0	14 597	448	14 148	174	13 975	14 046	0	83	0	39,28
6 460	9	27	5	10 616	68	4 050	0	14 598	551	14 047	174	13 873	13 851	22	83	1 856	39,40
6 461	9	27	6	11 029	68	4 148	0	15 109	605	14 504	174	14 330	14 547	0	83	0	48,99
6 462	9	27	7	11 497	69	4 052	0	15 480	774	14 706	174	14 532	14 771	0	83	0	54,44
6 463	9	27	8	12 476	69	4 080	0	16 487	963	15 524	174	15 350	15 620	0	83	0	54,52
6 464	9	27	9	13 766	71	4 009	0	17 704	1 156	16 548	174	16 375	16 382	0	83	0	60,67
6 465	9	27	10	14 844	73	3 950	0	18 722	1 664	17 058	174	16 884	16 800	84	83	6 977	67,69
6 466	9	27	11	15 919	75	3 952	0	19 796	1 807	17 989	174	17 815	17 981	0	83	0	70,68
6 467	9	27	12	15 678	74	4 020	0	19 623	1 872	17 752	174	17 578	17 666	0	83	0	71,04
6 468	9	27	13	15 990	74	3 958	0	19 873	1 758	18 115	174	17 942	18 147	0	83	0	70,63
6 469	9	27	14	14 917	73	3 987	0	18 831	1 362	17 469	174	17 295	17 304	0	83	0	69,94
6 470	9	27	15	14 338	72	3 958	0	18 224	1 317	16 907	174	16 733	16 635	98	83	8 137	67,79
6 471	9	27	16	14 571	73	4 037	0	18 535	1 420	17 114	174	16 941	16 884	57	83	4 722	67,66
6 472	9	27	17	14 737	73	4 051	0	18 716	1 555	17 161	174	16 988	16 925	63	83	5 215	71,24
6 473	9	27	18	15 186	73	4 073	0	19 185	1 563	17 622	174	17 448	17 515	0	83	0	69,05
6 474	9	27	19	15 180	73	4 115	0	19 222	1 855	17 367	174	17 193	17 183	10	83	870	69,17
6 475	9	27	20	15 878	75	4 023	0	19 826	1 825	18 001	174	17 828	17 999	0	83	0	70,65
6 476	9	27	21	14 537	73	4 053	0	18 518	1 148	17 370	174	17 197	17 194	3	83	219	71,10
6 477	9	27	22	13 262	71	4 186	0	17 377	841	16 536	174	16 363	16 372	0	83	0	61,68
6 478	9	27	23	13 239	71	3 216	0	16 383	722	15 662	174	15 488	15 783	0	83	0	57,55
6 479	9	27	24	12 727	71	3 402	0	16 058	655	15 403	174	15 230	15 504	0	83	0	56,73
6 480	9	28	1	11 814	70	3 647	0	15 391	506	14 885	174	14 712	14 984	0	83	0	54,44
6 481	9	28	2	10 599	68	4 176	0	14 707	318	14 390	174	14 216	14 420	0	83	0	53,53
6 482	9	28	3	10 033	68	4 405	0	14 371	317	14 054	174	13 880	13 858	22	83	1 857	47,39
6 483	9	28	4	9 981	69	4 396	0	14 308	358	13 950	174	13 777	13 699	78	83	6 435	42,43
6 484	9	28	5	9 937	69	4 364	0	14 231	353	13 878	174	13 704	13 637	67	83	5 570	43,02
6 485	9	28	6	10 063	69	4 376	0	14 369	359	14 011	174	13 837	13 786	51	83	4 234	47,33
6 486	9	28	7	10 065	69	4 696	0	14 692	364	14 328	174	14 155	14 357	0	83	0	53,87
6 487	9	28	8	10 759	70	4 404	0	15 094	447	14 647	174	14 473	14 712	0	83	0	53,46
6 488	9	28	9	12 701	71	4 085	0	16 716	908	15 808	174	15 634	15 892	0	83	0	55,40
6 489	9	28	10	13 884	72	4 018	0	17 831	1 009	16 822	174	16 648	16 564	84	83	7 008	62,40
6 490	9	28	11	14 471	72	3 978	0	18 377	1 233	17 144	174	16 970	16 911	59	83	4 916	64,51
6 491	9	28	12	15 112	73	4 025	0	19 064	1 473	17 591	174	17 418	17 469	0	83	0	67,21
6 492	9	28	13	15 047	73	4 012	0	18 985	1 478	17 507	174	17 334	17 356	0	83	0	65,73
6 493	9	28	14	14 634	73	4 011	0	18 572	1 408	17 165	174	16 991	16 940	51	83	4 249	64,12
6 494	9	28	15	13 957	72	4 005	0	17 890	1 189	16 702	174	16 528	16 450	78	83	6 475	65,84
6 495	9	28	16	14 155	72	3 962	0	18 045	1 212	16 833	174	16 659	16 570	89	83	7 413	64,07
6 496	9	28	17	14 583	72	3 956	0	18 466	1 304	17 162	174	16 989	16 930	59	83	4 857	65,93
6 497	9	28	18	15 446	74	3 930	0	19 302	1 431	17 871	174	17 698	17 826	0	83	0	65,47
6 498	9	28	19	15 779	74	3 932	0	19 636	1 435	18 201	174	18 028	18 247	0	83	0	69,08
6 499	9	28	20	16 181	75	3 928	0	20 034	1 733	18 301	174	18 128	18 343	0	83	0	71,28
6 500	9	28	21	15 198	74	3 955	0	19 079	1 405	17 673	174	17 500	17 573	0	83	0	71,73
6 501	9	28	22	14 235	72	3 584	0	17 747	1 075	16 672	174	16 498	16 442	56	83	4 671	63,18
6 502	9	28	23	13 451	71	3 202	0	16 581	720	15 862	174	15 688	15 922	0	83	0	58,38
6 503	9	28	24	12 082	70	3 387	0	15 398	633	14 765	174	14 592	14 841	0	83	0	56,95
6 504	9	29	1	11 579	69	3 444	0	14 954	618	14 336	174	14 163	14 362	0	83	0	54,22
6 505	9	29	2	11 318	69	3 427	0	14 676	599	14 077	174	13 904	13 891	13	83	1 067	52,65
6 506	9	29	3	11 111	69	3 618	0	14 660	602	14 058	174	13 885	13 865	20	83	1 645	47,25
6 507	9	29	4	10 797	68	3 626	0	14 355	471	13 883	174	13 710	13 653	57	83	4 724	47,25
6 508	9	29	5	11 007	68	3 586	0	14 525	462	14 063	174	13 890	13 880	10	83	796	51,51
6 509	9	29	6	11 547	69	3 907	0	15 386	793	14 592	174	14 419	14 643	0	83	0	54,22
6 510	9	29	7	13 873	72	4 145	0	17 946	1 918	16 028	174	15 855	16 019	0	83	0	68,44
6 511	9	29	8	16 404	74	3 891	0	20 221	2 059	18 162	174	17 989	18 195	0	83	0	61,98
6 512	9	29	9	16 854	74	3 874	0	20 654	2 017	18 637	174	18 463	18 724	0	83	0	67,32
6 513	9	29	10	16 812	74	3 889	0	20 627	1 934	18 693	174	18 520	18 779	0	83	0	68,92
6 514	9	29	11	17 330	75	3 889	0	21 144	2 391	18 753	174	18 579	18 830	0	83	0	69,13
6 515	9	29	12	17 656	75	3 878	0	21 459	2 664	18 795	174	18 622	18 889	0	83	0	69,54
6 516	9	29	13	17 453	75	3 882	0	21 260	2 650	18 610	174	18 437	18 684	0	83	0	69,34
6 517	9	29	14	17 325	75	3 887	0	21 137	2 668	18 469	174	18 296	18 528	0	83	0	69,79
6 518	9	29	15	16 818	74	3 891	0	20 635	2 471	18 164	174	17 990	18 195	0	83	0	69,56
6 519	9	29	16	16 841	74	3 878	0	20 645	2 514	18 131	174	1					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 523	9	29	20	17 972	76	3 884	0	21 780	2 041	19 739	174	19 566	19 855	0	83	0	76,85
6 524	9	29	21	17 331	75	3 882	0	21 139	2 065	19 074	174	18 900	19 240	0	83	0	70,85
6 525	9	29	22	16 021	75	3 461	0	19 407	1 622	17 784	174	17 611	17 711	0	83	0	60,62
6 526	9	29	23	15 159	74	3 491	0	18 576	1 055	17 521	174	17 348	17 382	0	83	0	54,22
6 527	9	29	24	12 763	71	3 693	0	16 385	434	15 950	174	15 777	15 975	0	83	0	59,81
6 528	9	30	1	11 762	70	3 468	0	15 160	227	14 933	174	14 760	15 017	0	83	0	49,45
6 529	9	30	2	11 438	70	3 520	0	14 888	195	14 694	174	14 520	14 761	0	83	0	42,34
6 530	9	30	3	11 293	69	3 482	0	14 706	167	14 539	174	14 366	14 589	0	83	0	40,05
6 531	9	30	4	11 181	69	3 494	0	14 606	137	14 469	174	14 296	14 503	0	83	0	39,64
6 532	9	30	5	11 350	69	3 537	0	14 817	244	14 573	174	14 399	14 635	0	83	0	41,00
6 533	9	30	6	11 878	69	4 099	0	15 908	520	15 389	174	15 215	15 473	0	83	0	46,62
6 534	9	30	7	14 120	72	3 997	0	18 045	1 547	16 498	174	16 324	16 335	0	83	0	68,65
6 535	9	30	8	16 654	75	3 788	0	20 366	1 818	18 548	174	18 375	18 621	0	83	0	63,21
6 536	9	30	9	16 846	75	3 798	0	20 569	1 767	18 801	174	18 628	18 897	0	83	0	64,87
6 537	9	30	10	16 451	75	3 764	0	20 140	1 637	18 503	174	18 329	18 578	0	83	0	68,69
6 538	9	30	11	16 630	76	3 756	0	20 310	1 610	18 701	174	18 527	18 782	0	83	0	72,26
6 539	9	30	12	16 654	75	3 701	0	20 280	1 607	18 672	174	18 499	18 748	0	83	0	71,14
6 540	9	30	13	16 303	75	3 731	0	19 959	1 613	18 347	174	18 173	18 396	0	83	0	72,94
6 541	9	30	14	16 285	75	3 768	0	19 979	1 631	18 348	174	18 175	18 399	0	83	0	72,83
6 542	9	30	15	15 994	74	3 683	0	19 603	1 643	17 959	174	17 786	17 929	0	83	0	72,91
6 543	9	30	16	16 030	74	3 668	0	19 624	1 621	18 003	174	17 829	18 000	0	83	0	72,67
6 544	9	30	17	16 626	75	3 638	0	20 189	1 616	18 573	174	18 400	18 654	0	83	0	72,28
6 545	9	30	18	17 293	76	3 663	0	20 880	1 638	19 242	174	19 069	19 431	0	83	0	67,99
6 546	9	30	19	17 615	76	3 755	0	21 293	1 655	19 638	174	19 464	19 782	0	83	0	69,53
6 547	9	30	20	17 656	76	4 192	0	21 772	1 655	20 117	174	19 944	20 264	0	83	0	78,41
6 548	9	30	21	16 729	75	4 175	0	20 829	1 638	19 191	174	19 017	19 376	0	83	0	72,61
6 549	9	30	22	15 746	75	4 158	0	19 829	1 624	18 205	174	18 031	18 252	0	83	0	58,98
6 550	9	30	23	14 996	74	3 727	0	18 649	1 126	17 523	174	17 349	17 389	0	83	0	54,23
5 831	9	31	24	12 858	71	2 735	0	15 522	748	14 774	174	14 600	14 857	0	83	0	64,13
6 552	10	1	1	12 951	75	2 800	0	15 676	452	15 224	74	15 150	15 410	0	83	0	53,72
6 553	10	1	2	12 602	75	2 847	0	15 374	420	14 954	74	14 881	15 139	0	83	0	49,97
6 554	10	1	3	12 137	74	2 861	0	14 925	41	14 884	74	14 811	15 060	0	83	0	39,94
6 555	10	1	4	12 060	73	2 874	0	14 861	72	14 789	74	14 716	14 986	0	83	0	40,05
6 556	10	1	5	12 177	74	3 127	0	15 231	313	14 917	74	14 844	15 101	0	83	0	43,00
6 557	10	1	6	12 979	75	3 794	0	16 697	702	15 996	74	15 922	16 087	0	83	0	54,22
6 558	10	1	7	14 764	76	4 198	0	18 886	1 293	17 593	74	17 519	17 598	0	83	0	61,80
6 559	10	1	8	16 101	79	4 234	0	20 256	1 405	18 850	74	18 777	19 085	0	83	0	59,61
6 560	10	1	9	16 277	80	4 199	0	20 396	1 458	18 938	74	18 865	19 197	0	83	0	59,93
6 561	10	1	10	16 172	80	4 134	0	20 226	1 480	18 746	74	18 672	18 948	0	83	0	62,96
6 562	10	1	11	16 430	80	4 117	0	20 467	1 516	18 951	74	18 877	19 204	0	83	0	64,49
6 563	10	1	12	16 353	80	4 220	0	20 493	1 399	19 094	74	19 020	19 383	0	83	0	66,63
6 564	10	1	13	16 137	79	4 118	0	20 176	1 541	18 634	74	18 561	18 813	0	83	0	64,87
6 565	10	1	14	16 109	79	4 106	0	20 136	1 688	18 447	74	18 374	18 618	0	83	0	66,07
6 566	10	1	15	16 329	79	4 089	0	20 338	1 822	18 516	74	18 443	18 694	0	83	0	62,36
6 567	10	1	16	16 228	79	4 187	0	20 335	1 874	18 461	74	18 388	18 640	0	83	0	61,79
6 568	10	1	17	16 529	80	4 200	0	20 649	1 857	18 792	74	18 719	19 004	0	83	0	65,82
6 569	10	1	18	17 107	81	4 168	0	21 194	1 798	19 396	74	19 323	19 669	0	83	0	62,29
6 570	10	1	19	17 840	82	4 169	0	21 926	2 214	19 712	74	19 639	19 935	0	83	0	64,96
6 571	10	1	20	18 173	83	4 193	0	22 284	2 496	19 787	74	19 714	20 005	0	83	0	69,65
6 572	10	1	21	17 514	82	4 185	0	21 617	2 199	19 418	74	19 345	19 684	0	83	0	66,64
6 573	10	1	22	15 847	79	4 142	0	19 909	1 440	18 469	74	18 396	18 649	0	83	0	55,62
6 574	10	1	23	14 537	78	4 186	0	18 645	979	17 666	74	17 592	17 691	0	83	0	54,22
6 575	10	1	24	12 769	75	3 566	0	16 260	364	15 896	74	15 823	16 001	0	83	0	54,22
6 576	10	2	1	12 623	75	2 977	0	15 526	-4	15 530	74	15 456	15 755	0	83	0	42,65
6 577	10	2	2	12 179	74	2 961	0	15 066	-67	15 133	74	15 060	15 341	0	83	0	38,83
6 578	10	2	3	12 038	74	2 979	0	14 944	-124	15 068	74	14 994	15 270	0	83	0	36,09
6 579	10	2	4	11 764	73	3 099	0	14 790	-119	14 909	74	14 835	15 084	0	83	0	37,23
6 580	10	2	5	11 870	73	3 023	0	14 819	-70	14 890	74	14 816	15 065	0	83	0	40,46
6 581	10	2	6	12 552	75	3 473	0	15 950	1 145	15 835	74	15 762	15 972	0	83	0	47,85
6 582	10	2	7	14 643	77	3 871	0	18 436	1 349	17 088	74	17 014	16 959	55	83	4 586	62,21
6 583	10	2	8	16 580	80	4 287	0	20 787	1 806	18 980	74	18 907	19 247	0	83	0	60,23
6 584	10	2	9	16 660	81	4 224	0	20 804	1 736	19 068	74	18 994	19 348	0	83	0	61,90
6 585	10	2	10	16 635	81	4 139	0	20 693	1 553	19 141	74	19 067	19 428	0	83	0	63,25
6 586	10	2	11	16 730	81	4 226	0	20 874	1 632	19 243	74	19 169	19 514	0	83	0	63,65
6 587	10	2	12	16 713	81	4 185	0	20 817	1 735	19 083	74	19 009	19 365	0	83	0	64,75
6 588	10	2	13	16 488	80	4 127	0	20 535	1 677	18 858	74	18 784	19 096	0	83	0	65,16
6 589	10	2	14	16 367	80	4 138	0	20 425	1 679	18 746	74	18 672	18 949	0	83	0	63,12
6 590	10	2	15	16 179	80	4 122	0	20 221	1 693	18 528	74	18 455	18 709	0	83	0	59,23
6 591	10	2	16	16 399	80	4 149	0	20 468	1 787	18 681	74	18 607	18 870	0	83	0	58,30
6 592	10	2	17	16 763	81	4 158	0	20 841	1 785	19 055	74	18 982	19 340	0	83	0	59,92
6 593	10	2	18	17 307	81	4 178	0	21 404	1 742	19 662	74	19 588	19 873	0	83	0	63,07
6 594	10	2	19	17 664	82	4 216	0	21 798	1 765	20 033	74	19 960	20 276	0	83	0	69,64
6 595	10	2	20	18 191	82	4 271	0	22 380	1 986	20 394	74	20 321	20 579	0	83	0	72,63
6 596	10	2	21	18 004	82	4 232	0	22 154	2 009	20 144	74	20 071	20 360	0	83	0	64,30
6 597	10	2	22	16 737	80	3 975	0	20 632	1 707</								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 600	10	3	1	11 831	74	4 555	0	16 312	155	16 157	74	16 084	16 191	0	0	0	54,11
6 601	10	3	2	11 406	73	4 679	0	16 012	136	15 877	74	15 803	15 995	0	0	0	45,27
6 602	10	3	3	11 250	72	4 694	0	15 872	142	15 730	74	15 656	15 894	0	0	0	38,59
6 603	10	3	4	11 163	72	4 843	0	15 934	178	15 756	74	15 683	15 917	0	0	0	39,20
6 604	10	3	5	11 434	73	4 653	0	16 015	140	15 875	74	15 802	15 995	0	0	0	43,52
6 605	10	3	6	12 698	75	4 506	0	17 129	426	16 703	74	16 630	16 551	79	83	6 537	56,26
6 606	10	3	7	15 600	79	4 354	0	19 875	1 142	18 733	74	18 659	18 937	0	0	0	62,07
6 607	10	3	8	17 880	82	4 307	0	22 104	1 782	20 322	74	20 248	20 507	0	0	0	59,79
6 608	10	3	9	17 941	82	4 264	0	22 123	1 759	20 364	74	20 291	20 557	0	0	0	63,32
6 609	10	3	10	17 678	82	4 260	0	21 857	1 724	20 133	74	20 059	20 351	0	0	0	64,05
6 610	10	3	11	17 214	81	4 360	0	21 493	1 717	19 776	74	19 702	19 987	0	0	0	63,23
6 611	10	3	12	16 888	81	4 296	0	21 103	1 754	19 350	74	19 276	19 620	0	0	0	65,24
6 612	10	3	13	16 555	81	4 333	0	20 808	1 702	19 105	74	19 032	19 396	0	0	0	65,50
6 613	10	3	14	16 096	80	4 313	0	20 328	1 747	18 581	74	18 507	18 760	0	0	0	64,40
6 614	10	3	15	16 018	80	4 275	0	20 212	1 524	18 688	74	18 614	18 880	0	0	0	60,72
6 615	10	3	16	15 712	80	4 339	0	19 971	1 764	18 207	74	18 133	18 347	0	0	0	58,22
6 616	10	3	17	16 469	81	4 268	0	20 656	1 779	18 877	74	18 803	19 117	0	0	0	64,99
6 617	10	3	18	17 369	82	4 253	0	21 539	1 729	19 809	74	19 736	20 040	0	0	0	63,14
6 618	10	3	19	17 814	82	4 203	0	21 934	1 691	20 244	74	20 170	20 443	0	0	0	69,82
6 619	10	3	20	17 986	83	4 286	0	22 188	1 804	20 384	74	20 311	20 567	0	0	0	72,58
6 620	10	3	21	17 368	82	4 214	0	21 499	1 414	20 086	74	20 012	20 318	0	0	0	58,22
6 621	10	3	22	15 798	80	4 828	0	20 546	1 294	19 252	74	19 178	19 525	0	0	0	56,08
6 622	10	3	23	14 751	78	4 321	0	18 993	700	18 293	74	18 220	18 449	0	0	0	51,09
6 623	10	3	24	12 998	75	4 111	0	17 034	321	16 713	74	16 640	16 555	85	83	7 050	56,84
6 624	10	4	1	12 400	74	4 038	0	16 365	221	16 144	74	16 070	16 181	0	0	0	51,49
6 625	10	4	2	11 411	72	4 268	0	15 607	93	15 515	74	15 441	15 742	0	0	0	40,93
6 626	10	4	3	10 865	71	4 558	0	15 352	94	15 258	74	15 185	15 430	0	0	0	38,50
6 627	10	4	4	10 812	71	4 403	0	15 144	100	15 044	74	14 971	15 236	0	0	0	38,58
6 628	10	4	5	11 077	71	4 408	0	15 414	108	15 305	74	15 232	15 505	0	0	0	39,41
6 629	10	4	6	10 969	71	4 862	0	15 759	109	15 650	74	15 576	15 851	0	0	0	44,11
6 630	10	4	7	11 445	73	4 512	0	15 885	299	15 586	74	15 513	15 797	0	0	0	53,10
6 631	10	4	8	13 385	76	4 652	0	17 961	580	17 382	74	17 308	17 324	0	0	0	51,75
6 632	10	4	9	14 705	78	4 670	0	19 297	673	18 624	74	18 550	18 804	0	0	0	54,94
6 633	10	4	10	15 030	79	4 613	0	19 564	771	18 793	74	18 719	19 005	0	0	0	61,23
6 634	10	4	11	15 208	79	4 502	0	19 630	823	18 807	74	18 734	19 024	0	0	0	62,97
6 635	10	4	12	15 461	80	4 430	0	19 812	1 051	18 761	74	18 687	18 967	0	0	0	63,76
6 636	10	4	13	15 048	79	4 609	0	19 579	776	18 802	74	18 729	19 015	0	0	0	62,75
6 637	10	4	14	14 286	78	4 675	0	18 883	785	18 098	74	18 024	18 244	0	0	0	62,08
6 638	10	4	15	13 753	77	4 792	0	18 468	720	17 749	74	17 675	17 798	0	0	0	54,56
6 639	10	4	16	13 709	77	4 652	0	18 284	731	17 553	74	17 479	17 549	0	0	0	54,51
6 640	10	4	17	14 238	78	4 607	0	18 768	797	17 970	74	17 897	18 085	0	0	0	60,72
6 641	10	4	18	14 583	78	4 554	0	19 059	803	18 256	74	18 183	18 411	0	0	0	59,20
6 642	10	4	19	15 184	79	4 259	0	19 364	937	18 427	74	18 353	18 593	0	0	0	65,77
6 643	10	4	20	15 906	80	4 337	0	20 163	1 197	18 966	74	18 892	19 232	0	0	0	67,50
6 644	10	4	21	15 269	79	4 444	0	19 634	934	18 700	74	18 627	18 894	0	0	0	62,07
6 645	10	4	22	14 042	77	4 751	0	18 716	768	17 948	74	17 875	18 053	0	0	0	53,05
6 646	10	4	23	13 411	76	4 515	0	17 851	471	17 380	74	17 306	17 322	0	0	0	52,41
6 647	10	4	24	12 435	75	4 061	0	16 421	373	16 047	74	15 974	16 120	0	0	0	52,54
6 648	10	5	1	11 578	77	4 136	0	15 637	196	15 441	74	15 368	15 648	0	0	0	51,44
6 649	10	5	2	11 363	77	4 148	0	15 435	168	15 266	74	15 193	15 449	0	0	0	45,32
6 650	10	5	3	10 994	76	4 302	0	15 220	146	15 074	74	15 000	15 271	0	0	0	40,45
6 651	10	5	4	10 930	76	4 305	0	15 159	157	15 002	74	14 929	15 181	0	0	0	39,46
6 652	10	5	5	10 912	76	4 262	0	15 098	150	14 947	74	14 874	15 137	0	0	0	41,13
6 653	10	5	6	11 013	76	4 434	0	15 371	164	15 207	74	15 133	15 392	0	0	0	42,84
6 654	10	5	7	11 373	74	4 769	0	16 068	164	15 904	74	15 831	16 005	0	0	0	52,09
6 655	10	5	8	12 071	75	5 164	0	17 160	541	16 619	74	16 546	16 480	66	83	5 455	47,76
6 656	10	5	9	13 620	78	4 927	0	18 470	665	17 805	74	17 731	17 865	0	0	0	53,69
6 657	10	5	10	14 243	77	4 895	0	19 061	754	18 306	74	18 233	18 461	0	0	0	58,80
6 658	10	5	11	14 463	77	4 868	0	19 254	798	18 456	74	18 382	18 630	0	0	0	58,36
6 659	10	5	12	14 226	77	4 848	0	18 997	691	18 305	74	18 232	18 458	0	0	0	60,46
6 660	10	5	13	14 086	77	4 860	0	18 869	661	18 209	74	18 135	18 351	0	0	0	61,04
6 661	10	5	14	13 744	77	4 812	0	18 479	653	17 826	74	17 753	17 882	0	0	0	59,84
6 662	10	5	15	13 462	76	4 929	0	18 315	654	17 661	74	17 587	17 677	0	0	0	56,57
6 663	10	5	16	12 990	75	5 198	0	18 113	690	17 423	74	17 350	17 392	0	0	0	55,49
6 664	10	5	17	13 935	77	4 844	0	18 702	868	17 834	74	17 761	17 886	0	0	0	60,92
6 665	10	5	18	15 051	79	4 484	0	19 457	865	18 592	74	18 518	18 777	0	0	0	59,56
6 666	10	5	19	16 399	81	4 268	0	20 586	1 200	19 386	74	19 312	19 663	0	0	0	69,64
6 667	10	5	20	16 696	81	4 245	0	20 860	1 055	19 805	74	19 731	20 030	0	0	0	72,58
6 668	10	5	21	15 763	79	4 621	0	20 305	842	19 464	74	19 390	19 735	0	0	0	65,05
6 669	10	5	22	14 664	78	4 131	0	18 717	641	18 076	74	18 003	18 214	0	0	0	57,81
6 670	10	5	23	13 906	80	4 541	0	18 367	459	17 908	74	17 835	18 005	0	0	0	53,08
6 671	10	5	24	12 330	78	3 916	0	16 168	230	15 937	74	15 864	16 022	0	0	0	54,37
6 672	10	6	1	11 534	76	4 160	0	15 618	99	15 519	74	15 445	15 747	0	0	0	52,30
6 673	10	6	2	11 592	77	4 034	0	15 549	16	15 533	74	15 460	15 756	0	0	0	46,35
6 674	10	6	3	11 096	76	4 332	0	15 352	9	15 343	74	15 269	15 540	0	0	0	39,32
6 675	10	6	4	11 164	76	4 355	0	15 444	16	15 4							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 677	10	6	6	13 266	77	4 139	0	17 329	655	16 673	74	16 600	16 526	74	83	6 120	54,04
6 678	10	6	7	15 998	79	4 369	0	20 287	955	19 332	74	19 259	19 604	0	83	0	68,63
6 679	10	6	8	17 728	83	4 388	0	22 033	1 478	20 555	74	20 482	20 712	0	83	0	64,12
6 680	10	6	9	17 614	83	4 342	0	21 874	1 559	20 315	74	20 241	20 502	0	83	0	61,07
6 681	10	6	10	17 278	82	4 363	0	21 559	1 570	19 990	74	19 916	20 240	0	83	0	65,82
6 682	10	6	11	16 909	81	4 307	0	21 135	1 562	19 573	74	19 499	19 798	0	83	0	64,79
6 683	10	6	12	16 833	81	4 336	0	21 087	1 525	19 562	74	19 488	19 794	0	83	0	66,38
6 684	10	6	13	16 279	80	4 407	0	20 607	1 522	19 084	74	19 011	19 371	0	83	0	64,88
6 685	10	6	14	16 003	80	4 378	0	20 301	1 538	18 763	74	18 690	18 967	0	83	0	65,14
6 686	10	6	15	15 576	79	4 350	0	19 848	1 553	18 295	74	18 222	18 451	0	83	0	58,45
6 687	10	6	16	15 730	79	4 296	0	19 947	1 540	18 407	74	18 334	18 582	0	83	0	61,19
6 688	10	6	17	16 067	80	4 301	0	20 288	1 517	18 771	74	18 697	18 979	0	83	0	65,27
6 689	10	6	18	16 903	82	4 218	0	21 039	1 491	19 549	74	19 475	19 786	0	83	0	60,62
6 690	10	6	19	17 704	83	4 313	0	21 933	1 662	20 271	74	20 197	20 464	0	83	0	70,99
6 691	10	6	20	18 445	84	4 320	0	22 681	1 723	20 957	74	20 884	21 017	0	83	0	72,58
6 692	10	6	21	17 489	82	4 337	0	21 744	1 454	20 290	74	20 216	20 490	0	83	0	65,90
6 693	10	6	22	16 211	80	4 430	0	20 561	796	19 764	74	19 691	19 979	0	83	0	58,08
6 694	10	6	23	15 012	79	4 347	0	19 281	599	18 682	74	18 608	18 874	0	83	0	52,56
6 695	10	6	24	13 500	78	3 952	0	17 375	542	16 833	74	16 759	16 644	115	83	9 566	57,18
6 696	10	7	1	12 689	76	4 139	0	16 522	392	16 360	74	16 286	16 301	0	83	0	53,06
6 697	10	7	2	12 262	76	4 372	0	16 558	263	16 295	74	16 222	16 277	0	83	0	50,52
6 698	10	7	3	11 796	75	4 568	0	16 289	265	16 024	74	15 950	16 107	0	83	0	42,69
6 699	10	7	4	11 873	75	4 567	0	16 364	256	16 109	74	16 035	16 154	0	83	0	43,54
6 700	10	7	5	12 096	75	4 657	0	16 678	409	16 269	74	16 196	16 268	0	83	0	46,09
6 701	10	7	6	13 129	75	4 598	0	17 652	764	16 889	74	16 815	16 706	109	83	9 066	55,58
6 702	10	7	7	16 356	80	3 737	0	20 012	1 243	18 769	74	18 695	18 978	0	83	0	70,00
6 703	10	7	8	18 843	84	3 858	0	22 617	1 587	21 029	74	20 956	21 078	0	83	0	61,07
6 704	10	7	9	18 463	83	3 904	0	22 283	1 605	20 678	74	20 604	20 799	0	83	0	65,09
6 705	10	7	10	17 770	82	3 886	0	21 574	1 607	19 967	74	19 893	20 213	0	83	0	64,70
6 706	10	7	11	17 190	83	3 910	0	21 017	1 567	19 450	74	19 376	19 722	0	83	0	64,09
6 707	10	7	12	17 178	83	3 903	0	20 998	1 503	19 495	74	19 421	19 753	0	83	0	64,68
6 708	10	7	13	16 663	82	3 908	0	20 488	1 505	18 983	74	18 910	19 251	0	83	0	66,56
6 709	10	7	14	16 413	82	3 910	0	20 241	1 518	18 723	74	18 649	18 926	0	83	0	64,73
6 710	10	7	15	16 160	81	3 887	0	19 966	1 505	18 461	74	18 387	18 637	0	83	0	63,01
6 711	10	7	16	16 034	81	3 924	0	19 877	1 457	18 420	74	18 346	18 586	0	83	0	58,86
6 712	10	7	17	16 466	80	3 921	0	20 307	1 670	18 637	74	18 564	18 815	0	83	0	61,22
6 713	10	7	18	17 441	83	3 916	0	21 274	1 819	19 455	74	19 381	19 724	0	83	0	59,88
6 714	10	7	19	18 377	84	3 886	0	22 178	2 133	20 045	74	19 971	20 292	0	83	0	72,51
6 715	10	7	20	18 952	86	3 977	0	22 844	2 485	20 359	74	20 285	20 549	0	83	0	72,58
6 716	10	7	21	18 465	84	3 951	0	22 331	2 055	20 276	74	20 203	20 477	0	83	0	67,04
6 717	10	7	22	16 197	80	3 991	0	20 107	741	19 366	74	19 293	19 643	0	83	0	58,08
6 718	10	7	23	14 687	80	4 103	0	18 710	567	18 143	74	18 069	18 286	0	83	0	57,37
6 719	10	7	24	12 725	76	4 427	0	17 075	510	16 565	74	16 491	16 440	51	83	4 261	55,33
6 720	10	8	1	11 840	75	4 818	0	16 582	235	16 348	74	16 274	16 298	0	83	0	48,12
6 721	10	8	2	11 520	74	4 825	0	16 271	190	16 081	74	16 007	16 143	0	83	0	42,59
6 722	10	8	3	11 417	74	4 885	0	16 228	160	16 068	74	15 995	16 134	0	83	0	39,47
6 723	10	8	4	11 572	74	4 856	0	16 354	186	16 168	74	16 094	16 198	0	83	0	39,59
6 724	10	8	5	11 966	75	4 707	0	16 598	190	16 408	74	16 334	16 340	0	83	0	42,56
6 725	10	8	6	13 139	76	4 673	0	17 736	438	17 299	74	17 225	17 225	0	83	15	54,36
6 726	10	8	7	16 374	81	4 211	0	20 504	991	19 513	74	19 440	19 759	0	83	0	63,80
6 727	10	8	8	18 171	83	4 225	0	22 313	1 488	20 825	74	20 752	20 914	0	83	0	62,36
6 728	10	8	9	17 739	83	4 229	0	21 886	1 371	20 515	74	20 441	20 663	0	83	0	58,35
6 729	10	8	10	16 923	82	4 182	0	21 023	1 225	19 799	74	19 725	20 025	0	83	0	58,01
6 730	10	8	11	16 877	82	4 098	0	20 893	1 411	19 482	74	19 409	19 746	0	83	0	58,24
6 731	10	8	12	16 663	81	4 118	0	20 699	1 401	19 298	74	19 224	19 574	0	83	0	59,87
6 732	10	8	13	16 202	81	4 114	0	20 235	1 396	18 839	74	18 766	19 066	0	83	0	58,43
6 733	10	8	14	16 041	80	4 107	0	20 068	833	19 235	74	19 161	19 500	0	83	0	58,26
6 734	10	8	15	15 046	78	4 106	0	19 073	723	18 351	74	18 277	18 515	0	83	0	57,81
6 735	10	8	16	15 475	78	4 103	0	19 500	1 130	18 370	74	18 296	18 530	0	83	0	58,08
6 736	10	8	17	16 246	79	4 090	0	20 256	1 113	19 143	74	19 070	19 433	0	83	0	58,46
6 737	10	8	18	16 451	79	4 129	0	20 500	1 024	19 476	74	19 403	19 741	0	83	0	58,11
6 738	10	8	19	17 644	82	4 122	0	21 883	1 553	20 131	74	20 057	20 350	0	83	0	70,13
6 739	10	8	20	17 765	83	4 116	0	21 799	1 453	20 346	74	20 272	20 520	0	83	0	71,47
6 740	10	8	21	17 131	81	4 166	0	21 215	1 174	20 041	74	19 967	20 290	0	83	0	61,77
6 741	10	8	22	15 319	80	4 365	0	19 604	512	19 092	74	19 018	19 379	0	83	0	57,44
6 742	10	8	23	13 536	77	4 849	0	18 307	375	17 933	74	17 859	18 032	0	83	0	49,10
6 743	10	8	24	12 006	75	4 759	0	16 690	244	16 446	74	16 372	16 379	0	83	0	52,91
6 744	10	9	1	11 338	74	4 732	0	15 997	141	15 856	74	15 782	15 977	0	83	0	47,33
6 745	10	9	2	11 093	73	4 712	0	15 731	108	15 623	74	15 549	15 828	0	83	0	42,31
6 746	10	9	3	11 052	73	4 658	0	15 637	107	15 530	74	15 457	15 755	0	83	0	38,38
6 747	10	9	4	11 031	73	4 704	0	15 661	145	15 516	74	15 442	15 742	0	83	0	39,38
6 748	10	9	5	11 104	74	4 515	0	15 545	173	15 372	74	15 299	15 576	0	83	0	41,31
6 749	10	9	6	12 308	74	4 329	0	16 563	362	16 201	74	16 127	16 222	0	83	0	53,99
6 750	10	9	7	15 156	78	4 105	0	19 183	851	18 332	74	18 259	18 495	0	83	0	60,08
6 751	10	9	8	16 742	81	4 152	0	20 813	1 024	19 789	74	19 716					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtiments affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6754	10	9	11	16 468	80	4 079	0	20 467	1 223	19 244	74	19 170	19 518	0	83	0	58,01
6755	10	9	12	16 716	80	4 040	0	20 676	1 339	19 337	74	19 263	19 608	0	83	0	57,99
6756	10	9	13	16 322	78	4 028	0	20 272	1 302	18 969	74	18 896	19 235	0	83	0	57,59
6757	10	9	14	16 071	79	3 941	0	19 933	788	19 145	74	19 072	19 435	0	83	0	58,03
6758	10	9	15	15 163	77	3 955	0	19 040	1 038	18 002	74	17 928	18 133	0	83	0	57,44
6759	10	9	16	15 743	78	3 965	0	19 630	1 313	18 317	74	18 244	18 481	0	83	0	57,85
6760	10	9	17	16 207	79	3 939	0	20 067	1 225	18 842	74	18 769	19 068	0	83	0	60,42
6761	10	9	18	16 345	79	3 980	0	20 246	1 110	19 136	74	19 063	19 425	0	83	0	57,10
6762	10	9	19	17 480	80	3 962	0	21 362	1 554	19 808	74	19 734	20 030	0	83	0	63,74
6763	10	9	20	17 917	81	3 963	0	21 799	1 618	20 181	74	20 107	20 394	0	83	0	71,82
6764	10	9	21	16 926	79	4 018	0	20 865	1 188	19 677	74	19 603	19 892	0	83	0	58,54
6765	10	9	22	15 207	78	4 235	0	19 364	559	18 806	74	18 732	19 020	0	83	0	57,07
6766	10	9	23	13 694	76	4 298	0	17 916	388	17 527	74	17 454	17 519	0	83	0	51,42
6767	10	9	24	12 142	73	4 650	0	16 719	216	16 503	74	16 429	16 416	13	83	1 108	52,45
6768	10	10	1	11 161	71	4 727	0	15 817	156	15 661	74	15 588	15 852	0	83	0	52,05
6769	10	10	2	10 864	74	4 706	0	15 496	137	15 359	74	15 286	15 554	0	83	0	46,72
6770	10	10	3	10 709	74	4 767	0	15 403	166	15 237	74	15 163	15 422	0	83	0	38,57
6771	10	10	4	10 653	74	4 748	0	15 328	165	15 163	74	15 089	15 359	0	83	0	38,57
6772	10	10	5	10 823	74	4 683	0	15 432	154	15 279	74	15 205	15 463	0	83	0	41,94
6773	10	10	6	11 651	75	4 535	0	16 111	231	15 880	74	15 806	15 996	0	83	0	53,99
6774	10	10	7	14 525	76	3 835	0	18 284	1 011	17 273	74	17 200	17 194	6	83	473	58,89
6775	10	10	8	16 968	80	3 818	0	20 705	1 291	19 414	74	19 341	19 683	0	83	0	62,40
6776	10	10	9	16 997	81	3 843	0	20 760	1 321	19 438	74	19 365	19 706	0	83	0	62,01
6777	10	10	10	16 824	80	3 824	0	20 568	1 384	19 184	74	19 110	19 466	0	83	0	62,76
6778	10	10	11	16 458	80	3 797	0	20 175	1 330	18 845	74	18 772	19 076	0	83	0	62,40
6779	10	10	12	16 564	80	3 805	0	20 289	1 387	18 902	74	18 829	19 145	0	83	0	62,66
6780	10	10	13	16 128	80	4 011	0	20 060	1 380	18 679	74	18 606	18 870	0	83	0	60,44
6781	10	10	14	15 944	79	3 973	0	19 838	1 387	18 452	74	18 378	18 625	0	83	0	61,62
6782	10	10	15	15 653	78	3 950	0	19 525	1 379	18 145	74	18 072	18 291	0	83	0	58,93
6783	10	10	16	15 504	78	4 019	0	19 446	1 373	18 073	74	17 999	18 211	0	83	0	57,85
6784	10	10	17	15 787	78	4 009	0	19 717	1 375	18 342	74	18 269	18 509	0	83	0	61,52
6785	10	10	18	16 094	79	4 044	0	20 059	1 384	18 674	74	18 601	18 865	0	83	0	58,56
6786	10	10	19	16 391	79	4 454	0	20 766	1 384	19 381	74	19 308	19 662	0	83	0	69,92
6787	10	10	20	16 345	79	4 463	0	20 729	1 207	19 522	74	19 449	19 770	0	83	0	71,79
6788	10	10	21	15 376	77	4 488	0	19 786	796	18 990	74	18 917	19 257	0	83	0	57,94
6789	10	10	22	14 003	79	4 375	0	18 297	557	17 740	74	17 667	17 787	0	83	0	56,50
6790	10	10	23	13 401	78	4 416	0	17 741	406	17 335	74	17 262	17 270	0	83	0	50,48
6791	10	10	24	11 851	73	4 611	0	16 389	282	16 107	74	16 033	16 150	0	83	0	54,83
6792	10	11	1	11 281	73	4 710	0	15 918	359	15 559	74	15 486	15 783	0	83	0	54,92
6793	10	11	2	10 772	72	4 849	0	15 549	288	15 261	74	15 188	15 443	0	83	0	47,89
6794	10	11	3	10 680	72	4 751	0	15 359	256	15 104	74	15 030	15 312	0	83	0	42,60
6795	10	11	4	10 866	72	4 599	0	15 393	268	15 124	74	15 051	15 329	0	83	0	41,42
6796	10	11	5	10 884	72	4 845	0	15 657	358	15 299	74	15 226	15 497	0	83	0	43,46
6797	10	11	6	11 185	73	4 894	0	16 006	361	15 645	74	15 572	15 845	0	83	0	46,97
6798	10	11	7	11 753	74	5 309	0	16 988	425	16 563	74	16 490	16 440	50	83	4 116	54,94
6799	10	11	8	12 342	73	5 531	0	17 799	626	17 173	74	17 100	17 057	43	83	3 544	54,28
6800	10	11	9	13 357	75	5 371	0	18 653	687	17 966	74	17 892	18 069	0	83	0	58,06
6801	10	11	10	14 015	76	5 108	0	19 047	682	18 366	74	18 292	18 523	0	83	0	64,61
6802	10	11	11	14 122	76	5 072	0	19 118	682	18 437	74	18 363	18 607	0	83	0	64,51
6803	10	11	12	13 833	75	5 092	0	18 850	772	18 078	74	18 004	18 217	0	83	0	64,89
6804	10	11	13	13 484	75	5 224	0	18 633	696	17 937	74	17 863	18 035	0	83	0	61,03
6805	10	11	14	12 875	74	5 460	0	18 261	689	17 572	74	17 499	17 569	0	83	0	59,30
6806	10	11	15	12 113	74	5 568	0	17 607	702	16 906	74	16 832	16 725	107	83	8 900	58,22
6807	10	11	16	11 933	75	5 455	0	17 313	682	16 631	74	16 558	16 491	67	83	5 548	57,29
6808	10	11	17	12 325	75	5 347	0	17 596	688	16 908	74	16 835	16 733	102	83	8 444	60,14
6809	10	11	18	12 857	74	5 151	0	17 933	686	17 247	74	17 174	17 130	44	83	3 625	58,70
6810	10	11	19	14 353	76	4 649	0	18 925	942	17 983	74	17 910	18 107	0	83	0	67,82
6811	10	11	20	14 271	76	4 889	0	19 084	1 102	17 981	74	17 908	18 104	0	83	0	70,96
6812	10	11	21	13 806	75	5 356	0	19 086	1 180	17 906	74	17 832	18 002	0	83	0	65,48
6813	10	11	22	12 244	72	5 106	0	17 279	578	16 701	74	16 628	16 548	80	83	6 624	56,84
6814	10	11	23	11 898	71	5 187	0	17 013	526	16 487	74	16 414	16 401	13	83	1 055	52,16
6815	10	11	24	10 973	70	5 142	0	16 044	459	15 585	74	15 512	15 797	0	83	0	52,31
6816	10	12	1	10 893	70	4 888	0	15 711	224	15 486	74	15 413	15 708	0	83	0	52,95
6817	10	12	2	10 545	70	4 895	0	15 371	224	15 147	74	15 073	15 347	0	83	0	44,70
6818	10	12	3	10 242	69	5 077	0	15 249	217	15 033	74	14 959	15 212	0	83	0	39,11
6819	10	12	4	10 214	69	5 101	0	15 247	209	15 037	74	14 964	15 218	0	83	0	38,47
6820	10	12	5	10 329	69	5 091	0	15 351	255	15 097	74	15 023	15 300	0	83	0	38,29
6821	10	12	6	10 679	70	5 026	0	15 635	216	15 419	74	15 346	15 619	0	83	0	40,40
6822	10	12	7	11 180	71	5 449	0	16 558	286	16 272	74	16 199	16 269	0	83	0	49,91
6823	10	12	8	11 881	71	5 625	0	17 434	570	16 864	74	16 790	16 681	109	83	9 059	46,88
6824	10	12	9	12 733	73	5 585	0	18 245	614	17 630	74	17 557	17 636	0	83	0	51,24
6825	10	12	10	13 218	74	5 417	0	18 561	674	17 887	74	17 813	17 978	0	83	0	56,18
6826	10	12	11	13 303	74	5 188	0	18 417	690	17 727	74	17 654	17 766	0	83	0	58,01
6827	10	12	12	13 359	74	5 058	0	18 343	668	17 675	74	17 601	17 701	0	83	0	58,54
6828	10	12	13	13 143	74	5 177	0	18 246	688	17 558	74	17 485	17 555	0			

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 831	10	12	16	11 732	72	5 587	0	17 247	611	16 636	74	16 562	16 493	69	83	5 763	54,83
6 832	10	12	17	12 115	72	5 506	0	17 548	686	16 862	74	16 789	16 676	113	83	9 349	58,13
6 833	10	12	18	13 111	74	5 016	0	18 053	723	17 331	74	17 257	17 259	0	83	0	59,25
6 834	10	12	19	14 216	76	4 716	0	18 856	784	18 073	74	17 999	18 209	0	83	0	67,63
6 835	10	12	20	14 123	75	4 911	0	18 959	714	18 244	74	18 171	18 393	0	83	0	70,83
6 836	10	12	21	13 013	73	5 427	0	18 366	646	17 721	74	17 647	17 762	0	83	0	66,01
6 837	10	12	22	11 983	71	5 676	0	17 588	635	16 953	74	16 879	16 788	91	83	7 553	56,97
6 838	10	12	23	11 727	70	4 908	0	16 564	427	16 137	74	16 063	16 172	0	83	0	50,42
6 839	10	12	24	11 143	70	4 811	0	15 884	238	15 646	74	15 573	15 847	0	83	0	50,25
6 840	10	13	1	10 765	70	4 631	0	15 326	204	15 122	74	15 048	15 321	0	83	0	51,35
6 841	10	13	2	10 122	69	4 862	0	14 915	133	14 782	74	14 709	14 978	0	83	0	47,61
6 842	10	13	3	9 904	69	4 919	0	14 754	129	14 625	74	14 551	14 795	0	83	0	40,44
6 843	10	13	4	9 806	69	4 933	0	14 670	127	14 543	74	14 469	14 704	0	83	0	39,74
6 844	10	13	5	9 880	69	4 884	0	14 696	137	14 559	74	14 486	14 724	0	83	0	40,92
6 845	10	13	6	10 346	69	4 760	0	15 037	307	14 730	74	14 656	14 917	0	83	0	49,11
6 846	10	13	7	12 023	72	3 929	0	15 880	712	15 168	74	15 094	15 362	0	83	0	57,98
6 847	10	13	8	13 792	75	4 214	0	17 931	1 659	16 272	74	16 199	16 269	0	83	0	58,39
6 848	10	13	9	14 372	76	4 601	0	18 898	1 634	17 264	74	17 190	17 177	13	83	1 109	59,06
6 849	10	13	10	15 221	77	4 560	0	19 704	1 646	18 057	74	17 984	18 189	0	83	0	58,61
6 850	10	13	11	15 731	77	4 530	0	20 184	1 658	18 526	74	18 452	18 708	0	83	0	59,95
6 851	10	13	12	15 885	77	4 526	0	20 333	1 660	18 673	74	18 600	18 862	0	83	0	60,99
6 852	10	13	13	15 674	77	4 516	0	20 113	1 660	18 453	74	18 379	18 626	0	83	0	60,98
6 853	10	13	14	15 126	77	4 502	0	19 552	1 564	17 988	74	17 914	18 111	0	83	0	61,98
6 854	10	13	15	14 825	76	4 644	0	19 393	1 448	17 945	74	17 872	18 048	0	83	0	58,22
6 855	10	13	16	14 041	75	4 581	0	18 547	1 347	17 201	74	17 127	17 094	33	83	2 765	57,79
6 856	10	13	17	15 457	77	4 473	0	19 853	1 659	18 194	74	18 120	18 334	0	83	0	61,10
6 857	10	13	18	16 297	79	4 467	0	20 685	1 661	19 024	74	18 950	19 300	0	83	0	60,56
6 858	10	13	19	16 831	79	4 464	0	21 216	1 744	19 472	74	19 398	19 738	0	83	0	71,21
6 859	10	13	20	16 646	79	4 444	0	21 011	1 842	19 169	74	19 095	19 456	0	83	0	72,58
6 860	10	13	21	15 671	77	4 065	0	19 659	1 292	18 367	74	18 293	18 526	0	83	0	64,67
6 861	10	13	22	14 667	75	4 027	0	18 619	1 289	17 330	74	17 256	17 258	0	83	0	57,07
6 862	10	13	23	13 765	74	4 090	0	17 811	928	16 853	74	16 780	16 665	115	83	9 518	49,70
6 863	10	13	24	12 002	71	4 260	0	16 190	414	15 776	74	15 702	15 926	0	83	0	53,87
6 864	10	14	1	10 759	71	4 683	0	15 370	136	15 235	74	15 161	15 415	0	83	0	49,50
6 865	10	14	2	10 096	70	4 951	0	14 977	96	14 881	74	14 807	15 055	0	83	0	43,05
6 866	10	14	3	9 972	70	4 963	0	14 865	99	14 766	74	14 693	14 966	0	83	0	38,10
6 867	10	14	4	9 849	70	4 968	0	14 747	97	14 650	74	14 577	14 830	0	83	0	37,40
6 868	10	14	5	9 974	70	4 931	0	14 835	89	14 745	74	14 672	14 937	0	83	0	40,46
6 869	10	14	6	11 017	70	4 624	0	15 571	359	15 212	74	15 139	15 398	0	83	0	47,58
6 870	10	14	7	14 273	74	4 475	0	18 675	1 206	17 469	74	17 396	17 442	0	83	0	57,98
6 871	10	14	8	16 442	77	4 332	0	20 697	1 571	19 127	74	19 053	19 421	0	83	0	57,84
6 872	10	14	9	16 518	77	4 294	0	20 735	1 658	19 077	74	19 003	19 358	0	83	0	59,67
6 873	10	14	10	16 350	77	4 289	0	20 563	1 657	18 906	74	18 832	19 149	0	83	0	63,61
6 874	10	14	11	16 535	77	4 300	0	20 757	1 667	19 090	74	19 016	19 375	0	83	0	59,25
6 875	10	14	12	16 755	77	4 298	0	20 975	1 707	19 268	74	19 194	19 540	0	83	0	58,88
6 876	10	14	13	16 297	77	4 313	0	20 534	1 684	18 849	74	18 776	19 080	0	83	0	60,52
6 877	10	14	14	16 122	77	4 321	0	20 366	1 692	18 675	74	18 601	18 869	0	83	0	60,28
6 878	10	14	15	16 110	77	4 313	0	20 346	1 775	18 571	74	18 498	18 748	0	83	0	58,22
6 879	10	14	16	16 145	77	4 338	0	20 406	1 681	18 725	74	18 652	18 928	0	83	0	59,38
6 880	10	14	17	16 388	77	4 328	0	20 638	1 663	18 975	74	18 902	19 245	0	83	0	59,60
6 881	10	14	18	16 884	78	4 661	0	21 467	1 878	19 589	74	19 516	19 800	0	83	0	63,51
6 882	10	14	19	17 242	79	4 345	0	21 508	1 757	19 751	74	19 677	19 973	0	83	0	67,74
6 883	10	14	20	17 897	80	4 290	0	22 106	2 128	19 978	74	19 904	20 229	0	83	0	71,24
6 884	10	14	21	16 601	78	4 438	0	20 961	1 302	19 658	74	19 585	19 873	0	83	0	60,26
6 885	10	14	22	14 880	76	4 318	0	19 122	1 367	17 755	74	17 682	17 807	0	83	0	55,01
6 886	10	14	23	14 063	75	4 003	0	17 991	879	17 111	74	17 038	16 977	61	83	5 057	48,02
6 887	10	14	24	12 010	72	4 584	0	16 522	392	16 129	74	16 056	16 168	0	83	0	49,58
6 888	10	15	1	11 189	75	4 517	0	15 631	176	15 455	74	15 382	15 677	0	83	0	44,67
6 889	10	15	2	10 297	73	4 971	0	15 195	146	15 049	74	14 975	15 247	0	83	0	38,57
6 890	10	15	3	10 300	73	4 932	0	15 158	123	15 035	74	14 962	15 213	0	83	0	36,59
6 891	10	15	4	10 345	73	4 902	0	15 174	119	15 055	74	14 982	15 259	0	83	0	34,74
6 892	10	15	5	10 867	74	4 772	0	15 565	206	15 358	74	15 285	15 554	0	83	0	36,10
6 893	10	15	6	11 968	73	4 288	0	16 183	627	15 556	74	15 482	15 777	0	83	0	46,47
6 894	10	15	7	15 400	76	3 963	0	19 287	1 137	18 150	74	18 076	18 295	0	83	0	57,98
6 895	10	15	8	17 316	79	3 869	0	21 106	1 382	19 723	74	19 650	19 939	0	83	0	57,84
6 896	10	15	9	17 424	80	3 846	0	21 189	1 433	19 756	74	19 683	19 973	0	83	0	58,06
6 897	10	15	10	17 380	81	3 767	0	21 066	1 634	19 432	74	19 359	19 701	0	83	0	58,91
6 898	10	15	11	17 113	80	3 739	0	20 772	1 627	19 145	74	19 072	19 434	0	83	0	59,63
6 899	10	15	12	16 989	80	3 723	0	20 633	1 556	19 077	74	19 004	19 358	0	83	0	59,69
6 900	10	15	13	16 807	79	3 674	0	20 402	1 556	18 846	74	18 772	19 077	0	83	0	60,27
6 901	10	15	14	16 784	79	3 633	0	20 338	1 503	18 835	74	18 762	19 062	0	83	0	61,42
6 902	10	15	15	16 148	78	3 698	0	19 768	1 328	18 440	74	18 367	18 611	0	83	0	58,22
6 903	10	15	16	15 864	78	3 711	0	19 498	1 399	18 099	74	18 025	18 244	0	83	0	57,62
6 904	10	15	17	16 844	79	3 631	0	20 396	1 628	18 768	74	18 694	18 977	0	83	0	59,98
6 905	10	15	18	1													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
6 908	10	15	21	17 219	79	4 157	0	21 297	1 441	19 856	74	19 782	20 098	0	83	0	59,29
6 909	10	15	22	15 641	77	4 435	0	20 000	1 314	18 686	74	18 612	18 880	0	83	0	57,40
6 910	10	15	23	14 868	76	3 673	0	18 466	957	17 508	74	17 435	17 494	0	83	0	50,07
6 911	10	15	24	13 277	74	3 963	0	17 166	331	16 835	74	16 762	16 648	114	83	9 424	52,84
6 912	10	16	1	11 837	74	4 304	0	16 067	257	15 810	74	15 737	15 947	0	83	0	47,24
6 913	10	16	2	11 275	74	4 512	0	15 714	224	15 489	74	15 416	15 712	0	83	0	40,07
6 914	10	16	3	11 148	74	4 494	0	15 568	204	15 364	74	15 290	15 557	0	83	0	35,35
6 915	10	16	4	11 239	74	4 411	0	15 576	225	15 351	74	15 277	15 548	0	83	0	38,20
6 916	10	16	5	11 543	75	4 493	0	15 961	319	15 643	74	15 569	15 841	0	83	0	38,10
6 917	10	16	6	12 630	72	3 762	0	16 320	724	15 597	74	15 523	15 805	0	83	0	47,48
6 918	10	16	7	15 694	76	3 669	0	19 286	1 315	17 971	74	17 898	18 094	0	83	0	60,75
6 919	10	16	8	18 042	79	3 700	0	21 663	1 800	19 863	74	19 790	20 106	0	83	0	58,93
6 920	10	16	9	17 983	79	3 701	0	21 605	1 797	19 808	74	19 734	20 031	0	83	0	57,86
6 921	10	16	10	17 860	80	3 726	0	21 506	1 834	19 673	74	19 599	19 881	0	83	0	58,71
6 922	10	16	11	17 864	80	3 714	0	21 498	1 870	19 627	74	19 554	19 831	0	83	0	59,29
6 923	10	16	12	18 210	80	3 722	0	21 852	2 500	19 352	74	19 279	19 630	0	83	0	60,12
6 924	10	16	13	18 411	81	3 855	0	22 185	2 763	19 423	74	19 349	19 693	0	83	0	60,08
6 925	10	16	14	18 237	80	3 640	0	21 797	2 451	19 346	74	19 272	19 615	0	83	0	58,46
6 926	10	16	15	17 475	80	3 575	0	20 970	2 206	18 764	74	18 691	18 967	0	83	0	54,22
6 927	10	16	16	17 365	80	3 604	0	20 889	2 283	18 606	74	18 533	18 789	0	83	0	56,80
6 928	10	16	17	17 902	80	3 697	0	21 519	2 480	19 039	74	18 966	19 318	0	83	0	56,90
6 929	10	16	18	17 836	80	4 110	0	21 866	2 164	19 702	74	19 628	19 924	0	83	0	60,28
6 930	10	16	19	18 593	81	4 206	0	22 717	2 390	20 327	74	20 254	20 510	0	83	0	61,10
6 931	10	16	20	19 096	82	4 168	0	23 182	2 508	20 674	74	20 600	20 787	0	83	0	68,58
6 932	10	16	21	17 933	80	4 172	0	22 025	1 896	20 130	74	20 056	20 349	0	83	0	57,28
6 933	10	16	22	16 146	77	4 559	0	20 627	1 312	19 315	74	19 242	19 591	0	83	0	54,13
6 934	10	16	23	15 290	76	3 921	0	19 134	955	18 179	74	18 106	18 319	0	83	0	49,86
6 935	10	16	24	13 493	73	4 106	0	17 526	317	17 209	74	17 136	17 097	39	83	3 200	47,57
6 936	10	17	1	12 035	74	4 523	0	16 484	207	16 277	74	16 204	16 270	0	83	0	45,15
6 937	10	17	2	11 592	73	4 588	0	16 106	188	15 918	74	15 845	16 014	0	83	0	40,49
6 938	10	17	3	11 564	73	4 610	0	16 102	189	15 912	74	15 839	16 011	0	83	0	36,76
6 939	10	17	4	11 710	73	4 596	0	16 233	188	16 044	74	15 971	16 116	0	83	0	37,39
6 940	10	17	5	12 031	74	4 634	0	16 592	397	16 195	74	16 121	16 221	0	83	0	37,14
6 941	10	17	6	13 330	73	3 930	0	17 187	679	16 509	74	16 435	16 420	15	83	1 274	47,13
6 942	10	17	7	16 738	78	3 440	0	20 100	1 276	18 824	74	18 751	19 040	0	83	0	58,41
6 943	10	17	8	19 137	82	3 390	0	22 445	1 538	20 907	74	20 833	20 992	0	83	0	57,40
6 944	10	17	9	18 768	82	2 927	0	21 612	1 551	20 062	74	19 988	20 306	0	83	0	56,41
6 945	10	17	10	18 643	82	2 951	0	21 512	1 535	19 977	74	19 904	20 222	0	83	0	57,51
6 946	10	17	11	18 325	81	2 939	0	21 183	1 545	19 637	74	19 564	19 852	0	83	0	58,19
6 947	10	17	12	18 151	80	2 954	0	21 024	1 601	19 423	74	19 350	19 693	0	83	0	58,99
6 948	10	17	13	17 659	80	2 931	0	20 509	1 621	18 888	74	18 815	19 129	0	83	0	57,44
6 949	10	17	14	17 437	80	2 936	0	20 292	1 619	18 673	74	18 600	18 862	0	83	0	56,90
6 950	10	17	15	17 141	79	2 875	0	19 937	1 337	18 600	74	18 526	18 782	0	83	0	54,22
6 951	10	17	16	16 661	78	2 906	0	19 489	1 302	18 186	74	18 113	18 325	0	83	0	53,97
6 952	10	17	17	17 538	80	2 960	0	20 418	1 559	18 859	74	18 785	19 097	0	83	0	56,03
6 953	10	17	18	18 511	82	2 950	0	21 379	1 604	19 774	74	19 701	19 986	0	83	0	56,40
6 954	10	17	19	19 349	83	2 880	0	22 146	1 559	20 587	74	20 513	20 727	0	83	0	63,81
6 955	10	17	20	19 429	83	2 899	0	22 245	1 691	20 554	74	20 481	20 708	0	83	0	64,89
6 956	10	17	21	18 655	82	2 899	0	21 472	1 337	20 135	74	20 061	20 352	0	83	0	55,45
6 957	10	17	22	17 565	81	3 263	0	20 747	1 331	19 416	74	19 343	19 683	0	83	0	54,13
6 958	10	17	23	16 653	79	3 247	0	19 821	874	18 947	74	18 873	19 202	0	83	0	49,71
6 959	10	17	24	14 690	76	3 483	0	18 097	507	17 590	74	17 517	17 595	0	83	0	50,17
6 960	10	18	1	14 150	75	2 865	0	16 941	343	16 598	594	16 004	16 136	0	83	0	46,31
6 961	10	18	2	14 258	75	2 862	0	17 045	322	16 723	594	16 130	16 222	0	83	0	29,83
6 962	10	18	3	14 234	75	2 871	0	17 029	325	16 704	594	16 111	16 214	0	83	0	30,70
6 963	10	18	4	14 306	75	2 833	0	17 063	339	16 725	594	16 131	16 223	0	83	0	30,44
6 964	10	18	5	14 482	75	2 881	0	17 288	342	16 946	594	16 352	16 366	0	83	0	30,58
6 965	10	18	6	15 058	77	2 868	0	17 849	376	17 474	594	16 880	16 793	87	83	7 235	34,76
6 966	10	18	7	16 070	78	2 813	0	18 805	537	18 268	594	17 675	17 793	0	83	0	51,84
6 967	10	18	8	16 971	80	3 222	0	20 112	566	19 546	74	19 473	19 783	0	83	0	47,74
6 968	10	18	9	17 605	81	3 215	0	20 739	801	19 938	74	19 865	20 181	0	83	0	55,17
6 969	10	18	10	17 960	81	3 151	0	21 030	958	20 072	74	19 998	20 317	0	83	0	59,09
6 970	10	18	11	17 488	81	3 132	0	20 540	887	19 653	74	19 579	19 867	0	83	0	59,75
6 971	10	18	12	17 181	80	3 130	0	20 231	893	19 338	74	19 264	19 609	0	83	0	61,67
6 972	10	18	13	16 872	80	3 110	0	19 903	888	19 015	74	18 941	19 287	0	83	0	58,33
6 973	10	18	14	16 430	78	3 118	0	19 469	894	18 575	74	18 501	18 750	0	83	0	57,86
6 974	10	18	15	15 921	78	3 146	0	18 990	838	18 151	74	18 078	18 297	0	83	0	50,02
6 975	10	18	16	15 838	77	3 070	0	18 830	847	17 983	74	17 910	18 107	0	83	0	49,27
6 976	10	18	17	16 282	78	2 985	0	19 189	851	18 338	74	18 265	18 503	0	83	0	52,28
6 977	10	18	18	16 882	79	3 136	0	19 939	915	19 024	74	18 950	19 300	0	83	0	55,48
6 978	10	18	19	17 218	80	3 509	0	20 648	883	19 765	74	19 692	19 981	0	83	0	68,06
6 979	10	18	20	16 946	79	3 504	0	20 371	823	19 548	74	19 475	19 784	0	83	0	70,91
6 980	10	18	21	16 406	79	3 543	0	19 870	818	19 052	74	18 978	19 336	0	83	0	56,02
6 981	10	18	22	16 059	79	3 630	0	19 609	743	18 867	74	18 793	19 107	0	83	0	49,87
6 982	10	18	23	15 415	78</												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
6 985	10	19	2	13 878	75	3 544	0	17 347	330	17 016	594	16 423	16 411	12	83	990	29,14
6 986	10	19	3	13 906	76	3 550	0	17 381	312	17 069	594	16 475	16 436	39	83	3 249	32,59
6 987	10	19	4	14 041	76	3 560	0	17 525	320	17 205	594	16 612	16 540	72	83	5 962	31,22
6 988	10	19	5	14 331	76	3 571	0	17 825	315	17 511	594	16 917	16 851	66	83	5 511	28,08
6 989	10	19	6	14 728	77	4 021	0	18 673	323	18 350	594	17 756	17 882	0	83	0	33,02
6 990	10	19	7	15 128	78	4 051	0	19 101	295	18 806	594	18 213	18 439	0	83	0	47,61
6 991	10	19	8	15 650	79	4 412	0	19 984	341	19 643	74	19 569	19 864	0	83	0	38,47
6 992	10	19	9	16 279	80	4 370	0	20 569	473	20 096	74	20 022	20 330	0	83	0	43,86
6 993	10	19	10	16 451	80	4 327	0	20 698	658	20 040	74	19 967	20 290	0	83	0	48,59
6 994	10	19	11	16 225	80	4 324	0	20 470	788	19 682	74	19 608	19 901	0	83	0	51,37
6 995	10	19	12	15 730	80	4 268	0	19 918	681	19 238	74	19 164	19 504	0	83	0	51,86
6 996	10	19	13	15 297	79	4 266	0	19 485	680	18 805	74	18 732	19 020	0	83	0	48,67
6 997	10	19	14	14 666	77	4 295	0	18 884	672	18 212	74	18 138	18 357	0	83	0	48,43
6 998	10	19	15	14 222	76	4 266	0	18 411	785	17 626	74	17 553	17 630	0	83	0	38,64
6 999	10	19	16	14 071	76	4 297	0	18 293	790	17 503	74	17 429	17 487	0	83	0	38,15
7 000	10	19	17	14 590	77	4 310	0	18 823	800	18 023	74	17 950	18 156	0	83	0	45,24
7 001	10	19	18	15 530	79	4 346	0	19 797	868	18 929	74	18 856	19 177	0	83	0	49,78
7 002	10	19	19	17 067	82	4 292	0	21 277	1 125	20 152	74	20 078	20 368	0	83	0	61,25
7 003	10	19	20	17 226	82	4 370	0	21 515	1 289	20 226	74	20 152	20 428	0	83	0	68,15
7 004	10	19	21	16 826	81	4 428	0	21 173	1 043	20 130	74	20 057	20 349	0	83	0	49,09
7 005	10	19	22	15 502	78	4 549	0	19 974	707	19 267	74	19 193	19 539	0	83	0	44,23
7 006	10	19	23	14 814	77	4 145	0	18 882	428	18 454	74	18 380	18 627	0	83	0	33,66
7 007	10	19	24	14 230	76	3 656	0	17 810	413	17 396	594	16 803	16 701	102	83	8 446	41,54
7 008	10	20	1	13 811	76	3 618	0	17 353	395	16 958	594	16 365	16 373	0	83	0	33,86
7 009	10	20	2	13 727	76	3 622	0	17 273	355	16 918	594	16 325	16 336	0	83	0	30,91
7 010	10	20	3	13 770	76	3 636	0	17 330	318	17 012	594	16 419	16 407	12	83	968	31,36
7 011	10	20	4	13 845	76	3 598	0	17 366	323	17 043	594	16 450	16 425	25	83	2 046	31,77
7 012	10	20	5	14 103	77	3 703	0	17 729	369	17 359	594	16 766	16 658	108	83	8 960	37,46
7 013	10	20	6	15 073	78	4 119	0	19 113	838	18 275	594	17 681	17 807	0	83	0	45,44
7 014	10	20	7	17 229	82	4 215	0	21 362	938	20 424	594	19 830	20 140	0	83	0	67,79
7 015	10	20	8	19 789	86	4 170	0	23 873	1 853	22 020	74	21 947	21 921	26	83	2 134	67,85
7 016	10	20	9	19 934	86	4 134	0	23 981	1 860	22 121	74	22 048	21 994	54	83	4 458	69,09
7 017	10	20	10	19 652	86	4 111	0	23 678	1 857	21 821	74	21 748	21 757	0	83	0	68,34
7 018	10	20	11	19 330	85	4 081	0	23 326	1 870	21 455	74	21 382	21 426	0	83	0	67,88
7 019	10	20	12	19 237	85	4 106	0	23 259	1 745	21 514	74	21 440	21 500	0	83	0	68,29
7 020	10	20	13	18 386	83	4 096	0	22 399	1 496	20 903	74	20 830	20 984	0	83	0	67,51
7 021	10	20	14	18 191	70	4 068	0	22 188	1 496	20 692	74	20 619	20 815	0	83	0	67,24
7 022	10	20	15	17 826	43	4 032	0	21 815	1 365	20 449	74	20 376	20 618	0	83	0	61,91
7 023	10	20	16	17 925	43	4 017	0	21 900	1 364	20 535	74	20 462	20 682	0	83	0	62,23
7 024	10	20	17	18 502	44	4 009	0	22 467	1 372	21 096	74	21 022	21 126	0	83	0	67,26
7 025	10	20	18	19 449	45	4 005	0	23 409	1 596	21 813	74	21 740	21 751	0	83	0	61,59
7 026	10	20	19	20 480	47	3 982	0	24 415	2 036	22 380	74	22 306	22 249	57	83	4 744	71,38
7 027	10	20	20	20 619	47	3 975	0	24 547	2 030	22 517	74	22 443	22 409	34	83	2 862	81,45
7 028	10	20	21	18 789	44	3 943	0	22 688	1 495	21 193	74	21 119	21 213	0	83	0	63,02
7 029	10	20	22	17 692	52	3 520	0	21 160	1 209	19 951	74	19 878	20 194	0	83	0	56,58
7 030	10	20	23	16 784	59	3 126	0	19 851	989	18 862	74	18 789	19 102	0	83	0	47,66
7 031	10	20	24	14 842	62	3 516	0	18 296	585	17 712	594	17 118	17 086	32	83	2 662	49,07
7 032	10	21	1	14 151	63	3 489	0	17 577	592	16 985	74	16 911	16 834	77	83	6 394	43,15
7 033	10	21	2	13 653	67	3 533	0	17 119	342	16 777	74	16 704	16 617	87	83	7 212	33,04
7 034	10	21	3	13 541	70	3 568	0	17 039	323	16 716	74	16 643	16 558	85	83	7 047	30,66
7 035	10	21	4	13 548	72	3 589	0	17 066	333	16 732	74	16 659	16 570	89	83	7 359	31,93
7 036	10	21	5	13 753	73	3 712	0	17 392	420	16 972	74	16 899	16 819	80	83	6 626	33,35
7 037	10	21	6	14 531	73	4 301	0	18 758	623	18 135	74	18 062	18 281	0	83	0	42,59
7 038	10	21	7	16 735	77	3 993	0	20 651	1 441	19 210	74	19 137	19 486	0	83	0	65,57
7 039	10	21	8	18 914	80	4 011	0	22 845	1 587	21 258	74	21 184	21 236	0	83	0	66,85
7 040	10	21	9	18 747	81	4 033	0	22 699	1 619	21 080	74	21 006	21 123	0	83	0	66,67
7 041	10	21	10	18 566	81	4 047	0	22 532	1 534	20 998	74	20 925	21 048	0	83	0	64,81
7 042	10	21	11	18 625	82	4 081	0	22 624	1 542	21 082	74	21 008	21 125	0	83	0	67,33
7 043	10	21	12	18 623	82	4 069	0	22 609	1 392	21 218	74	21 144	21 218	0	83	0	67,97
7 044	10	21	13	18 555	81	4 086	0	22 561	1 392	21 169	74	21 095	21 202	0	83	0	66,23
7 045	10	21	14	18 570	81	4 084	0	22 573	1 391	21 182	74	21 108	21 205	0	83	0	66,65
7 046	10	21	15	18 425	81	4 068	0	22 413	1 280	21 132	74	21 059	21 154	0	83	0	58,00
7 047	10	21	16	18 535	81	4 074	0	22 528	1 287	21 242	74	21 168	21 233	0	83	0	57,59
7 048	10	21	17	19 523	82	4 072	0	23 513	1 290	22 223	74	22 150	22 096	54	83	4 448	58,55
7 049	10	21	18	20 400	83	4 055	0	24 373	1 540	22 832	74	22 759	22 713	46	83	3 809	59,46
7 050	10	21	19	21 161	84	4 083	0	25 159	1 983	23 176	74	23 103	23 032	71	83	5 871	66,71
7 051	10	21	20	21 440	85	4 075	0	25 430	2 381	23 049	74	22 976	22 930	46	83	3 796	74,80
7 052	10	21	21	20 488	83	4 084	0	24 488	1 714	22 774	74	22 701	22 659	42	83	3 483	60,92
7 053	10	21	22	18 860	81	3 607	0	22 387	1 379	21 008	74	20 934	21 057	0	83	0	47,55
7 054	10	21	23	18 138	80	3 261	0	21 318	1 045	20 274	74	20 200	20 470	0	83	0	40,70
7 055	10	21	24	16 340	78	3 135	0	19 398	811	18 587	74	18 513	18 768	0	83	0	46,01
7 056	10	22	1	15 554	76	3 382	0	18 859	303	18 556	74	18 482	18 737	0	83	0	35,65
7 057	10	22	2	15 176	76	3 423	0	18 524	180	18 344	74	18 271	18 509	0	83	0	27,81
7 058	10	22	3	14 694	75	3 548	0	18 168	-42	18 210	74	18					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 062	10	22	7	18 974	80	4 096	0	22 990	1 348	21 642	74	21 568	21 609	0	83	0	69,21
7 063	10	22	8	21 281	85	4 095	0	25 291	1 983	23 308	74	23 235	23 160	75	83	6 186	67,56
7 064	10	22	9	20 718	84	4 102	0	24 736	1 853	22 883	74	22 810	22 759	51	83	4 229	61,55
7 065	10	22	10	20 335	84	4 067	0	24 317	1 543	22 774	74	22 701	22 658	43	83	3 534	59,91
7 066	10	22	11	19 934	86	4 090	0	23 938	1 447	22 492	74	22 418	22 389	29	83	2 408	61,71
7 067	10	22	12	19 911	84	4 046	0	23 873	1 451	22 422	74	22 349	22 294	55	83	4 557	63,60
7 068	10	22	13	19 408	85	3 986	0	23 308	1 407	21 902	74	21 828	21 830	0	83	0	62,12
7 069	10	22	14	19 224	82	3 999	0	23 140	1 417	21 723	74	21 650	21 693	0	83	0	58,64
7 070	10	22	15	18 820	82	4 083	0	22 821	1 362	21 459	74	21 385	21 430	0	83	0	49,22
7 071	10	22	16	19 129	82	4 098	0	23 145	1 471	21 674	74	21 600	21 622	0	83	0	47,64
7 072	10	22	17	20 250	84	3 793	0	23 959	1 590	22 369	74	22 296	22 227	69	83	5 713	53,75
7 073	10	22	18	21 374	86	3 733	0	25 022	1 595	23 427	74	23 353	23 266	87	83	7 251	48,68
7 074	10	22	19	22 253	86	3 828	0	25 994	1 662	24 332	74	24 259	24 260	0	83	0	60,62
7 075	10	22	20	22 494	87	3 795	0	26 202	1 878	24 324	74	24 251	24 248	3	83	222	73,15
7 076	10	22	21	20 701	84	3 845	0	24 462	1 465	22 997	74	22 923	22 877	46	83	3 853	53,57
7 077	10	22	22	19 732	82	3 858	0	23 507	1 408	22 100	74	22 026	21 971	55	83	4 570	44,05
7 078	10	22	23	18 533	81	3 508	0	21 960	1 351	20 609	74	20 536	20 742	0	83	0	36,88
7 079	10	22	24	16 965	79	3 553	0	20 439	1 148	19 291	74	19 217	19 562	0	83	0	48,06
7 080	10	23	1	16 375	77	3 286	0	19 583	1 352	18 231	74	18 158	18 380	0	83	0	46,26
7 081	10	23	2	16 085	77	3 282	0	19 290	1 221	18 069	74	17 995	18 203	0	83	0	39,98
7 082	10	23	3	15 735	77	3 280	0	18 939	1 134	17 804	74	17 731	17 864	0	83	0	32,13
7 083	10	23	4	15 816	77	3 351	0	19 091	1 125	17 966	74	17 893	18 073	0	83	0	36,85
7 084	10	23	5	16 280	77	3 409	0	19 612	1 241	18 371	74	18 297	18 532	0	83	0	38,58
7 085	10	23	6	17 349	79	4 156	0	21 426	1 481	19 945	74	19 871	20 190	0	83	0	48,11
7 086	10	23	7	20 038	83	4 167	0	24 121	1 864	22 257	74	22 183	22 133	50	83	4 177	70,04
7 087	10	23	8	22 105	86	4 134	0	26 153	2 029	24 123	74	24 050	24 018	32	83	2 653	70,61
7 088	10	23	9	21 440	85	4 098	0	25 453	1 852	23 601	74	23 528	23 488	40	83	3 315	66,24
7 089	10	23	10	19 953	82	4 127	0	23 998	1 665	22 333	74	22 259	22 205	54	83	4 522	61,76
7 090	10	23	11	19 278	81	4 137	0	23 334	1 503	21 830	74	21 757	21 757	0	83	0	62,14
7 091	10	23	12	18 744	80	4 140	0	22 804	1 403	21 401	74	21 327	21 382	0	83	0	57,53
7 092	10	23	13	18 099	80	4 045	0	22 065	1 440	20 625	74	20 551	20 753	0	83	0	52,37
7 093	10	23	14	17 629	79	4 056	0	21 606	1 360	20 246	74	20 172	20 443	0	83	0	54,77
7 094	10	23	15	17 269	80	4 049	0	21 238	1 357	19 881	74	19 807	20 119	0	83	0	43,67
7 095	10	23	16	17 147	80	4 036	0	21 103	1 367	19 737	74	19 663	19 957	0	83	0	41,36
7 096	10	23	17	17 545	80	4 143	0	21 608	1 540	20 067	74	19 994	20 314	0	83	0	43,93
7 097	10	23	18	19 045	81	4 125	0	23 089	1 825	21 263	74	21 190	21 239	0	83	0	42,31
7 098	10	23	19	20 135	85	4 184	0	24 234	2 145	22 089	74	22 015	21 959	56	83	4 650	62,84
7 099	10	23	20	20 541	86	4 161	0	24 617	2 271	22 345	74	22 272	22 212	60	83	4 962	70,65
7 100	10	23	21	19 590	84	4 165	0	23 671	1 679	21 992	74	21 918	21 908	10	83	839	53,67
7 101	10	23	22	18 408	82	4 171	0	22 496	1 338	21 158	74	21 084	21 191	0	83	0	44,07
7 102	10	23	23	17 967	82	3 665	0	21 550	1 025	20 525	74	20 452	20 671	0	83	0	25,63
7 103	10	23	24	16 515	80	3 195	0	19 630	607	19 023	74	18 949	19 299	0	83	0	48,14
7 104	10	24	1	15 712	79	3 378	0	19 011	346	18 665	74	18 591	18 844	0	83	0	44,33
7 105	10	24	2	15 380	79	3 383	0	18 685	255	18 430	74	18 357	18 599	0	83	0	39,61
7 106	10	24	3	15 387	79	3 385	0	18 693	257	18 437	74	18 363	18 606	0	83	0	33,58
7 107	10	24	4	15 526	79	3 405	0	18 852	386	18 466	74	18 393	18 645	0	83	0	39,59
7 108	10	24	5	16 165	80	3 433	0	19 518	612	18 906	74	18 832	19 149	0	83	0	41,67
7 109	10	24	6	17 015	81	4 168	0	21 102	843	20 259	74	20 185	20 452	0	83	0	51,13
7 110	10	24	7	19 196	85	4 190	0	23 301	1 354	21 947	152	21 794	21 812	0	83	0	74,02
7 111	10	24	8	21 056	88	4 196	0	25 164	1 653	23 512	152	23 359	23 289	70	83	5 829	73,55
7 112	10	24	9	20 512	87	4 178	0	24 604	1 805	22 799	152	22 647	22 610	37	83	3 031	69,96
7 113	10	24	10	19 674	84	4 140	0	23 730	1 749	21 981	152	21 828	21 831	0	83	0	66,83
7 114	10	24	11	19 248	83	4 085	0	23 250	1 702	21 548	152	21 396	21 435	0	83	0	66,48
7 115	10	24	12	18 610	82	3 736	0	22 264	1 736	20 528	152	20 376	20 617	0	83	0	65,95
7 116	10	24	13	17 753	81	4 085	0	21 757	1 684	20 072	152	19 920	20 244	0	83	0	62,27
7 117	10	24	14	16 982	80	4 044	0	20 946	1 528	19 419	152	19 267	19 611	0	83	0	62,17
7 118	10	24	15	16 480	79	3 786	0	20 186	1 397	18 789	152	18 637	18 912	0	83	0	56,32
7 119	10	24	16	16 398	79	3 874	0	20 193	1 355	18 838	152	18 685	18 964	0	83	0	54,79
7 120	10	24	17	16 388	79	4 111	0	20 420	1 452	18 968	152	18 815	19 129	0	83	0	55,83
7 121	10	24	18	17 769	81	4 097	0	21 785	1 596	20 189	152	20 037	20 334	0	83	0	52,75
7 122	10	24	19	18 890	82	4 131	0	22 940	1 978	20 962	74	20 888	21 030	0	83	0	75,56
7 123	10	24	20	19 014	84	4 142	0	23 072	2 047	21 025	74	20 952	21 068	0	83	0	74,98
7 124	10	24	21	18 241	83	4 113	0	22 271	1 736	20 535	74	20 462	20 682	0	83	0	60,33
7 125	10	24	22	17 550	82	3 695	0	21 164	1 607	19 556	74	19 483	19 790	0	83	0	54,50
7 126	10	24	23	16 631	81	3 169	0	19 720	1 005	18 715	74	18 641	18 918	0	83	0	33,82
7 127	10	24	24	15 430	79	3 393	0	18 744	546	18 198	74	18 125	18 340	0	83	0	49,33
7 128	10	25	1	14 386	78	3 399	0	17 708	523	17 185	774	16 412	16 397	15	83	1 217	28,04
7 129	10	25	2	13 941	77	3 779	0	17 643	326	17 317	774	16 543	16 479	64	83	5 345	20,37
7 130	10	25	3	13 617	76	3 494	0	17 034	327	16 707	774	15 934	16 098	0	83	0	19,80
7 131	10	25	4	13 775	76	3 479	0	17 177	330	16 847	774	16 073	16 185	0	83	0	20,12
7 132	10	25	5	13 797	77	3 539	0	17 260	304	16 956	774	16 183	16 259	0	83	0	22,63
7 133	10	25	6	14 059	77	4 072	0	18 054	371	17 682	774	16 909	16 832	77	83	6 381	25,81
7 134	10	25	7	14 497	78	4 409	0	18 828	480	18 348	889	17 459	17 520	0	83	0	47,73
7 135	10	25	8	15 561	80	4 411	0										

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
7 139	10	25	12	16 959	82	4 289	0	21 167	841	20 326	152	20 174	20 445	0	83	0	56,80
7 140	10	25	13	16 684	81	4 285	0	20 888	726	20 162	152	20 010	20 317	0	83	0	51,96
7 141	10	25	14	16 115	80	4 363	0	20 397	541	19 857	152	19 704	19 990	0	83	0	52,29
7 142	10	25	15	15 976	80	4 362	0	20 259	585	19 674	152	19 521	19 805	0	83	0	44,58
7 143	10	25	16	16 004	80	4 364	0	20 289	684	19 605	152	19 453	19 773	0	83	0	40,50
7 144	10	25	17	16 827	81	4 398	0	21 144	1 058	20 086	152	19 933	20 254	0	83	0	44,87
7 145	10	25	18	17 612	82	4 348	0	21 878	1 070	20 808	152	20 655	20 832	0	83	0	46,70
7 146	10	25	19	17 505	82	4 336	0	21 759	1 201	20 558	152	20 405	20 628	0	83	0	72,95
7 147	10	25	20	16 907	81	4 336	0	21 162	1 090	20 072	146	19 926	20 250	0	83	0	73,32
7 148	10	25	21	15 577	78	4 380	0	19 879	664	19 215	146	19 069	19 433	0	83	0	50,90
7 149	10	25	22	14 765	77	4 460	0	19 148	579	18 569	74	18 496	18 745	0	83	0	44,71
7 150	10	25	23	14 345	76	4 059	0	18 328	554	17 774	74	17 700	17 834	0	83	0	34,35
7 151	10	25	24	13 833	76	3 644	0	17 401	541	16 860	810	16 050	16 166	0	83	0	41,85
7 152	10	26	1	13 191	76	3 638	0	16 753	398	16 355	705	15 650	15 893	0	83	0	30,30
7 153	10	26	2	12 645	76	3 914	0	16 483	345	16 138	705	15 433	15 736	0	83	0	23,88
7 154	10	26	3	11 836	75	4 015	0	15 776	342	15 434	705	14 729	14 996	0	83	0	19,32
7 155	10	26	4	12 218	76	3 721	0	15 862	333	15 529	705	14 824	15 070	0	83	0	20,15
7 156	10	26	5	12 198	76	3 874	0	15 996	327	15 669	705	14 964	15 218	0	83	0	24,80
7 157	10	26	6	11 870	75	4 438	0	16 233	350	15 882	705	15 178	15 424	0	83	0	25,00
7 158	10	26	7	12 649	75	4 009	0	16 583	301	16 282	764	15 518	15 801	0	83	0	36,73
7 159	10	26	8	13 406	76	4 423	0	17 754	505	17 249	146	17 103	17 058	45	83	3 709	33,26
7 160	10	26	9	14 548	78	4 402	0	18 871	692	18 179	152	18 027	18 245	0	83	0	35,35
7 161	10	26	10	14 930	78	4 409	0	19 261	876	18 385	146	18 238	18 473	0	83	0	40,13
7 162	10	26	11	15 461	79	4 384	0	19 766	1 132	18 634	146	18 488	18 742	0	83	0	47,24
7 163	10	26	12	15 248	78	4 426	0	19 595	1 004	18 592	146	18 445	18 700	0	83	0	47,84
7 164	10	26	13	14 787	78	4 442	0	19 152	956	18 195	146	18 049	18 272	0	83	0	43,30
7 165	10	26	14	14 059	77	4 478	0	18 461	885	17 576	146	17 430	17 490	0	83	0	39,54
7 166	10	26	15	13 494	78	4 472	0	17 889	746	17 143	146	16 997	16 944	53	83	4 362	33,10
7 167	10	26	16	13 442	78	4 515	0	17 879	771	17 108	146	16 962	16 899	63	83	5 205	33,21
7 168	10	26	17	14 207	78	4 463	0	18 593	925	17 668	146	17 522	17 601	0	83	0	39,39
7 169	10	26	18	15 536	79	4 414	0	19 871	1 368	18 503	146	18 357	18 600	0	83	0	42,00
7 170	10	26	19	17 115	81	4 358	0	21 392	1 660	19 732	74	19 659	19 949	0	83	0	68,15
7 171	10	26	20	17 002	81	4 290	0	21 210	1 604	19 606	74	19 532	19 823	0	83	0	69,53
7 172	10	26	21	15 733	79	4 377	0	20 031	1 112	18 919	74	18 846	19 158	0	83	0	42,38
7 173	10	26	22	14 680	79	4 023	0	18 624	749	17 875	74	17 801	17 946	0	83	0	37,81
7 174	10	26	23	14 061	78	3 561	0	17 543	619	16 925	74	16 851	16 755	96	83	7 994	31,19
7 175	10	26	24	12 951	76	3 535	0	16 410	367	16 042	774	15 269	15 538	0	83	0	31,28
7 176	10	27	1	12 052	75	3 852	0	15 828	150	15 678	74	15 605	15 869	0	83	0	24,70
7 177	10	27	2	12 058	75	3 683	0	15 665	177	15 488	74	15 414	15 710	0	83	0	23,03
7 178	10	27	3	11 900	75	3 685	0	15 509	119	15 391	74	15 317	15 595	0	83	0	20,16
7 179	10	27	4	11 759	75	3 864	0	15 548	104	15 444	74	15 370	15 659	0	83	0	22,17
7 180	10	27	5	11 978	75	3 933	0	15 835	87	15 748	74	15 675	15 908	0	83	0	23,79
7 181	10	27	6	13 103	77	4 033	0	17 059	430	16 629	74	16 556	16 487	69	83	5 703	35,26
7 182	10	27	7	15 238	79	4 287	0	19 446	780	18 667	74	18 593	18 848	0	83	0	66,23
7 183	10	27	8	17 597	82	4 104	0	21 619	1 397	20 221	74	20 148	20 419	0	83	0	68,80
7 184	10	27	9	18 123	82	3 546	0	21 587	1 341	20 246	74	20 173	20 445	0	83	0	66,47
7 185	10	27	10	17 750	81	3 581	0	21 250	1 411	19 839	74	19 766	20 066	0	83	0	64,12
7 186	10	27	11	17 716	81	3 600	0	21 234	1 535	19 699	74	19 626	19 921	0	83	0	64,74
7 187	10	27	12	17 389	81	3 590	0	20 898	1 379	19 519	74	19 446	19 767	0	83	0	63,29
7 188	10	27	13	16 761	79	3 596	0	20 278	1 306	18 972	74	18 899	19 236	0	83	0	61,78
7 189	10	27	14	16 686	79	3 658	0	20 265	1 341	18 923	74	18 850	19 167	0	83	0	61,29
7 190	10	27	15	16 664	79	3 599	0	20 184	1 315	18 869	74	18 795	19 107	0	83	0	55,21
7 191	10	27	16	16 753	79	3 590	0	20 264	1 312	18 952	74	18 879	19 208	0	83	0	56,08
7 192	10	27	17	17 278	80	4 001	0	21 199	1 510	19 690	74	19 616	19 913	0	83	0	58,23
7 193	10	27	18	18 741	83	3 973	0	22 631	1 872	20 760	74	20 686	20 868	0	83	0	58,32
7 194	10	27	19	19 214	84	4 015	0	23 145	2 028	21 117	74	21 043	21 150	0	83	0	81,20
7 195	10	27	20	19 118	84	3 940	0	22 975	2 144	20 831	74	20 757	20 916	0	83	0	84,44
7 196	10	27	21	17 840	83	3 917	0	21 674	1 443	20 231	74	20 157	20 429	0	83	0	61,29
7 197	10	27	22	16 732	81	3 498	0	20 148	1 036	19 112	74	19 039	19 406	0	83	0	55,37
7 198	10	27	23	15 864	82	3 260	0	19 042	656	18 385	74	18 312	18 557	0	83	0	44,87
7 199	10	27	24	13 495	78	3 924	0	17 341	120	17 221	74	17 147	17 106	41	83	3 430	42,62
7 200	10	28	1	12 201	75	4 295	0	16 421	122	16 299	74	16 226	16 278	0	83	0	30,64
7 201	10	28	2	11 856	75	4 302	0	16 084	107	15 976	74	15 903	16 060	0	83	0	17,82
7 202	10	28	3	11 759	75	4 357	0	16 041	86	15 955	74	15 882	16 043	0	83	0	18,30
7 203	10	28	4	11 762	75	4 351	0	16 038	99	15 939	74	15 866	16 029	0	83	0	18,44
7 204	10	28	5	12 012	75	4 212	0	16 149	115	16 034	74	15 961	16 112	0	83	0	27,25
7 205	10	28	6	13 024	75	4 510	0	17 459	367	17 092	74	17 018	16 964	54	83	4 502	37,52
7 206	10	28	7	15 886	79	4 037	0	19 844	1 168	18 676	74	18 603	18 869	0	83	0	68,75
7 207	10	28	8	18 312	82	4 081	0	22 310	1 479	20 831	74	20 758	20 918	0	83	0	69,58
7 208	10	28	9	18 433	82	4 088	0	22 439	1 571	20 868	74	20 794	20 952	0	83	0	64,76
7 209	10	28	10	18 225	82	4 040	0	22 183	1 427	20 756	74	20 683	20 864	0	83	0	62,81
7 210	10	28	11	18 163	83	4 022	0	22 102	1 263	20 838	74	20 765	20 931	0	83	0	62,09
7 211	10	28	12	18 420	84	4 010	0	22 346	1 412	20 934	74	20 860	21 006	0	83	0	61,03
7 212	10	28	13	18 127	82	4 036	0	22 080	1 334	20 747	74	20 673	20 847	0	83	0	61,97
7 213	10																

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
7 216	10	28	17	19 118	84	4 225	0	23 258	1 622	21 636	74	21 563	21 607	0	83	0	55,86
7 217	10	28	18	20 538	87	4 244	0	24 696	2 003	22 693	74	22 619	22 573	46	83	3 838	61,07
7 218	10	28	19	21 044	87	4 247	0	25 203	2 037	23 167	74	23 093	23 024	69	83	5 742	72,37
7 219	10	28	20	20 702	87	4 269	0	24 884	2 045	22 839	74	22 766	22 724	42	83	3 461	76,41
7 220	10	28	21	19 370	85	4 251	0	23 536	1 439	22 097	74	22 024	21 970	54	83	4 454	59,61
7 221	10	28	22	17 931	85	3 773	0	21 619	1 006	20 613	74	20 540	20 749	0	83	0	51,01
7 222	10	28	23	17 159	83	3 467	0	20 543	687	19 856	74	19 783	20 102	0	83	0	34,04
7 223	10	28	24	14 902	80	4 030	0	18 852	140	18 713	74	18 639	18 915	0	83	0	37,36
7 224	10	29	1	13 886	78	4 363	0	18 171	175	17 997	74	17 923	18 126	0	83	0	37,79
7 225	10	29	2	13 334	78	4 547	0	17 804	115	17 689	74	17 615	17 722	0	83	0	31,25
7 226	10	29	3	13 277	77	4 630	0	17 829	161	17 668	74	17 595	17 697	0	83	0	30,76
7 227	10	29	4	13 423	78	4 613	0	17 958	156	17 802	74	17 729	17 863	0	83	0	30,87
7 228	10	29	5	13 982	77	4 343	0	18 248	227	18 020	74	17 947	18 153	0	83	0	29,76
7 229	10	29	6	15 437	80	4 847	0	20 204	576	19 628	74	19 554	19 832	0	83	0	49,35
7 230	10	29	7	17 849	83	4 392	0	22 158	994	21 164	74	21 090	21 197	0	83	0	69,35
7 231	10	29	8	20 285	87	4 287	0	24 486	1 369	23 117	74	23 043	22 986	57	83	4 770	68,58
7 232	10	29	9	20 644	87	3 980	0	24 537	1 503	23 033	74	22 960	22 910	50	83	4 142	65,04
7 233	10	29	10	20 474	86	3 903	0	24 291	1 539	22 752	74	22 678	22 639	39	83	3 239	60,81
7 234	10	29	11	20 368	87	3 912	0	24 194	1 492	22 702	74	22 629	22 588	41	83	3 380	59,01
7 235	10	29	12	20 359	87	3 905	0	24 176	1 371	22 805	74	22 732	22 698	34	83	2 814	60,65
7 236	10	29	13	20 065	85	3 889	0	23 869	1 279	22 590	74	22 516	22 486	30	83	2 520	57,98
7 237	10	29	14	20 181	86	3 848	0	23 944	1 353	22 591	74	22 518	22 488	30	83	2 466	56,94
7 238	10	29	15	20 071	86	3 851	0	23 837	1 331	22 506	74	22 432	22 403	29	83	2 428	49,47
7 239	10	29	16	20 175	86	4 346	0	24 435	1 361	23 073	74	23 000	22 949	51	83	4 217	51,37
7 240	10	29	17	20 604	87	4 370	0	24 888	1 597	23 291	74	23 217	23 148	69	83	5 754	54,32
7 241	10	29	18	22 269	89	4 492	0	26 672	2 009	24 662	74	24 589	24 592	0	83	0	58,13
7 242	10	29	19	23 186	100	4 430	0	27 517	2 437	25 079	74	25 006	25 124	0	83	0	84,09
7 243	10	29	20	22 807	90	4 245	0	26 962	2 045	24 917	74	24 843	24 899	0	83	0	83,09
7 244	10	29	21	21 161	88	4 256	0	25 329	1 435	23 894	74	23 821	23 777	44	83	3 631	60,47
7 245	10	29	22	20 113	86	4 282	0	24 309	1 378	22 931	74	22 857	22 809	48	83	4 020	50,21
7 246	10	29	23	19 070	85	4 008	0	22 992	979	22 013	74	21 939	21 918	21	83	1 761	41,15
7 247	10	29	24	17 029	83	3 929	0	20 875	449	20 426	74	20 352	20 599	0	83	0	43,90
7 248	10	30	1	16 000	82	4 095	0	20 013	444	19 569	74	19 496	19 797	0	83	0	46,26
7 249	10	30	2	15 490	82	4 196	0	19 603	344	19 259	74	19 186	19 536	0	83	0	38,55
7 250	10	30	3	15 434	82	4 192	0	19 545	347	19 198	74	19 124	19 475	0	83	0	34,95
7 251	10	30	4	15 405	82	4 226	0	19 549	348	19 201	74	19 128	19 478	0	83	0	40,13
7 252	10	30	5	15 536	81	4 373	0	19 829	463	19 366	74	19 292	19 643	0	83	0	43,94
7 253	10	30	6	16 400	82	4 731	0	21 049	703	20 346	74	20 273	20 525	0	83	0	50,68
7 254	10	30	7	19 180	85	4 572	0	23 667	1 590	22 077	74	22 003	21 955	48	83	4 021	71,66
7 255	10	30	8	21 641	88	4 320	0	25 873	1 904	23 969	74	23 895	23 842	53	83	4 402	71,38
7 256	10	30	9	21 111	88	4 232	0	25 255	1 900	23 355	74	23 281	23 204	77	83	6 425	73,03
7 257	10	30	10	20 286	87	4 259	0	24 459	1 540	22 918	74	22 845	22 795	50	83	4 149	71,66
7 258	10	30	11	19 851	86	4 285	0	24 050	1 394	22 656	74	22 582	22 535	47	83	3 912	70,65
7 259	10	30	12	19 705	86	4 203	0	23 822	1 395	22 427	74	22 354	22 307	47	83	3 894	69,64
7 260	10	30	13	19 300	85	4 167	0	23 382	1 379	22 003	74	21 929	21 910	19	83	1 583	66,09
7 261	10	30	14	19 250	85	4 124	0	23 288	1 300	21 988	74	21 914	21 904	10	83	842	61,88
7 262	10	30	15	19 100	85	4 083	0	23 098	1 292	21 807	74	21 733	21 748	0	83	0	55,59
7 263	10	30	16	19 097	85	4 072	0	23 083	1 331	21 753	74	21 679	21 715	0	83	0	55,60
7 264	10	30	17	19 806	85	4 373	0	24 094	1 483	22 611	74	22 537	22 501	36	83	2 994	63,72
7 265	10	30	18	20 731	86	4 572	0	25 217	1 853	23 364	74	23 291	23 210	81	83	6 720	63,62
7 266	10	30	19	21 531	87	4 707	0	26 150	2 240	23 911	74	23 837	23 786	51	83	4 234	83,36
7 267	10	30	20	21 473	88	4 633	0	26 018	2 173	23 845	74	23 771	23 729	42	83	3 501	81,32
7 268	10	30	21	20 470	86	4 364	0	24 748	1 707	23 041	74	22 967	22 914	53	83	4 400	66,55
7 269	10	30	22	19 660	85	3 944	0	23 519	1 655	21 864	74	21 791	21 803	0	83	0	58,92
7 270	10	30	23	18 874	84	3 798	0	22 588	1 111	21 477	74	21 404	21 458	0	83	0	48,60
7 271	10	30	24	16 564	81	4 050	0	20 534	688	19 846	74	19 772	20 081	0	83	0	46,59
6 551	10	30	24	13 123	71	3 562	0	16 614	616	15 998	174	15 824	16 002	0	83	0	57,59
7 272	10	31	1	15 476	81	4 303	0	19 698	437	19 261	74	19 188	19 536	0	83	0	40,83
7 273	10	31	2	14 795	80	4 454	0	19 169	436	18 734	74	18 660	18 940	0	83	0	29,75
7 274	10	31	3	14 773	80	4 472	0	19 165	422	18 744	74	18 670	18 948	0	83	0	29,50
7 275	10	31	4	14 813	80	4 482	0	19 216	417	18 799	74	18 726	19 011	0	83	0	30,35
7 276	10	31	5	15 084	80	4 854	0	19 858	542	19 316	74	19 243	19 592	0	83	0	31,54
7 277	10	31	6	16 068	80	4 851	0	20 838	727	20 112	74	20 038	20 339	0	83	0	43,54
7 278	10	31	7	18 861	84	4 716	0	23 492	1 569	21 924	74	21 850	21 842	8	83	684	67,22
7 279	10	31	8	21 277	87	4 619	0	25 809	1 913	23 897	74	23 823	23 778	45	83	3 743	65,70
7 280	10	31	9	20 542	85	4 607	0	25 063	1 854	23 210	74	23 136	23 073	63	83	5 248	60,44
7 281	10	31	10	19 546	85	4 572	0	24 034	1 868	22 165	74	22 092	22 039	53	83	4 383	59,94
7 282	10	31	11	18 775	83	4 607	0	23 299	1 837	21 462	74	21 389	21 431	0	83	0	56,57
7 283	10	31	12	18 254	82	4 465	0	22 637	1 803	20 834	74	20 761	20 922	0	83	0	57,45
7 284	10	31	13	17 187	81	4 519	0	21 625	1 735	19 890	74	19 817	20 124	0	83	0	54,71
7 285	10	31	14	16 653	80	4 519	0	21 092	1 682	19 410	74	19 336	19 681	0	83	0	53,28
7 286	10	31	15	16 103	80	4 555	0	20 577	1 529	19 048	74	18 975	19 329	0	83	0	45,79
7 287	10	31	16	16 172	81	4 546	0	20 637	1 589	19 049	74	18 975	19 331	0	83	0	43,91
7 288	10	31	17	16 75													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 292	10	31	21	16 812	81	4 614	0	21 345	1 641	19 704	74	19 630	19 930	0	83	0	56,60
7 293	10	31	22	16 117	80	4 349	0	20 387	1 560	18 827	74	18 753	19 046	0	83	0	54,51
7 294	10	31	23	15 640	79	4 741	0	20 301	1 083	19 219	74	19 145	19 492	0	83	0	47,63
7 296	11	1	1	13 117	82	4 228	0	17 263	768	16 495	1 374	15 122	15 390	0	83	0	45,15
7 297	11	1	2	12 720	82	4 198	0	16 836	753	16 083	1 374	14 710	14 980	0	83	0	39,07
7 298	11	1	3	12 728	82	4 228	0	16 874	746	16 128	1 374	14 754	15 012	0	83	0	36,93
7 299	11	1	4	12 582	82	4 412	0	16 912	687	16 225	1 374	14 852	15 106	0	83	0	36,88
7 300	11	1	5	12 601	82	4 659	0	17 178	684	16 494	1 374	15 120	15 390	0	83	0	37,39
7 301	11	1	6	13 205	83	4 652	0	17 774	651	17 123	1 374	15 749	15 960	0	83	0	41,22
7 302	11	1	7	14 267	81	4 973	0	19 159	868	18 291	1 374	16 917	16 851	66	83	5 513	48,80
7 303	11	1	8	15 741	82	5 145	0	20 804	906	19 898	674	19 225	19 576	0	83	0	46,13
7 304	11	1	9	16 587	82	5 096	0	21 601	1 015	20 586	674	19 913	20 239	0	83	0	49,54
7 305	11	1	10	16 596	82	5 114	0	21 628	1 105	20 523	674	19 850	20 173	0	83	0	54,78
7 306	11	1	11	16 556	82	5 101	0	21 575	1 101	20 474	674	19 800	20 115	0	83	0	56,88
7 307	11	1	12	16 364	82	5 166	0	21 449	1 105	20 344	674	19 670	19 968	0	83	0	55,08
7 308	11	1	13	15 786	81	5 096	0	20 800	1 061	19 739	674	19 065	19 426	0	83	0	49,03
7 309	11	1	14	15 262	83	5 185	0	20 364	1 016	19 348	674	18 674	18 954	0	83	0	48,15
7 310	11	1	15	14 876	83	5 144	0	19 937	999	18 937	674	18 264	18 501	0	83	0	46,05
7 311	11	1	16	14 791	83	5 201	0	19 909	1 030	18 879	674	18 206	18 431	0	83	0	42,55
7 312	11	1	17	15 368	81	5 202	0	20 488	1 128	19 360	674	18 687	18 967	0	83	0	47,90
7 313	11	1	18	16 734	81	5 204	0	21 857	1 156	20 701	674	20 027	20 332	0	83	0	50,39
7 314	11	1	19	17 545	82	5 194	0	22 657	1 304	21 352	674	20 679	20 858	0	83	0	51,75
7 315	11	1	20	17 356	83	5 163	0	22 436	1 428	21 008	674	20 335	20 587	0	83	0	54,08
7 316	11	1	21	16 859	82	5 133	0	21 910	1 258	20 652	674	19 979	20 296	0	83	0	51,37
7 317	11	1	22	16 118	81	4 785	0	20 822	971	19 851	674	19 177	19 525	0	83	0	50,48
7 318	11	1	23	16 161	82	4 452	0	20 531	857	19 674	674	19 000	19 355	0	83	0	46,25
7 319	11	1	24	14 854	81	4 869	0	19 643	696	18 947	1 374	17 573	17 657	0	83	0	47,75
7 320	11	2	1	13 908	81	4 939	0	18 766	704	18 062	1 374	16 689	16 589	100	83	8 273	47,35
7 321	11	2	2	13 651	80	4 785	0	18 355	684	17 671	1 373	16 298	16 310	0	83	0	68,39
7 322	11	2	2	13 557	83	4 827	0	18 300	684	17 617	1 374	16 243	16 288	0	83	0	68,39
7 323	11	2	3	13 744	83	4 815	0	18 476	689	17 787	1 374	16 414	16 403	11	83	893	68,18
7 324	11	2	4	13 928	83	4 879	0	18 723	695	18 028	1 374	16 654	16 566	88	83	7 317	68,22
7 325	11	2	5	14 316	81	4 843	0	19 078	691	18 387	1 374	17 014	16 958	56	83	4 614	68,37
7 326	11	2	6	14 801	82	5 340	0	20 060	730	19 330	1 374	17 956	18 162	0	83	0	68,36
7 327	11	2	7	15 384	82	5 604	0	20 906	753	20 153	1 374	18 779	19 088	0	83	0	45,90
7 328	11	2	8	16 272	82	5 807	0	21 997	640	21 357	674	20 684	20 866	0	83	0	43,32
7 329	11	2	9	16 767	82	5 611	0	22 296	1 079	21 217	674	20 543	20 753	0	83	0	47,33
7 330	11	2	10	17 143	81	5 519	0	22 581	1 291	21 290	674	20 616	20 806	0	83	0	54,30
7 331	11	2	11	16 718	81	5 494	0	22 131	1 363	20 768	674	20 094	20 383	0	83	0	55,12
7 332	11	2	12	16 152	81	5 541	0	21 613	1 312	20 301	674	19 627	19 923	0	83	0	54,83
7 333	11	2	13	15 491	80	5 593	0	21 003	1 288	19 716	674	19 042	19 408	0	83	0	50,78
7 334	11	2	14	14 893	80	5 557	0	20 369	1 242	19 127	674	18 453	18 709	0	83	0	48,07
7 335	11	2	15	14 438	80	5 549	0	19 907	1 165	18 743	674	18 069	18 287	0	83	0	44,24
7 336	11	2	16	14 776	80	5 362	0	20 058	1 089	18 969	674	18 296	18 530	0	83	0	46,53
7 337	11	2	17	16 883	83	4 915	0	21 715	1 443	20 271	674	19 598	19 881	0	83	0	55,12
7 338	11	2	18	19 778	85	4 906	0	24 599	1 745	22 853	674	22 180	22 129	51	83	4 229	55,12
7 339	11	2	19	19 311	85	4 916	0	24 143	1 743	22 400	674	21 726	21 743	0	83	0	55,12
7 340	11	2	20	19 087	84	4 866	0	23 869	1 654	22 215	674	21 542	21 580	0	83	0	55,12
7 341	11	2	21	17 905	83	5 069	0	22 891	1 052	21 839	674	21 165	21 232	0	83	0	54,94
7 342	11	2	22	16 430	82	5 428	0	21 776	986	20 790	674	20 117	20 403	0	83	0	52,65
7 343	11	2	23	15 932	82	4 786	0	20 636	908	19 728	674	19 054	19 422	0	83	0	47,93
7 344	11	2	24	15 230	82	3 953	0	19 101	719	18 383	1 374	17 009	16 950	59	83	4 919	47,03
7 345	11	3	1	14 716	81	4 310	0	18 946	682	18 264	1 974	16 290	16 309	0	83	0	43,20
7 346	11	3	2	14 287	81	4 187	0	18 393	685	17 708	1 974	15 735	15 946	0	83	0	40,28
7 347	11	3	3	14 326	81	4 178	0	18 423	685	17 739	1 974	15 765	15 973	0	83	0	40,15
7 348	11	3	4	14 534	81	4 225	0	18 678	720	17 958	1 974	15 985	16 123	0	83	0	38,94
7 349	11	3	5	15 333	82	4 309	0	19 561	948	18 613	1 974	16 639	16 553	86	83	7 161	41,69
7 350	11	3	6	16 689	83	3 978	0	20 584	1 102	19 481	1 974	17 508	17 582	0	83	0	49,13
7 351	11	3	7	19 069	84	4 937	0	23 923	1 610	22 313	1 974	20 339	20 589	0	83	0	58,94
7 352	11	3	8	20 358	86	5 158	0	25 430	1 959	23 471	674	22 798	22 752	46	83	3 777	55,56
7 353	11	3	9	20 240	86	5 165	0	25 318	2 054	23 265	674	22 591	22 541	50	83	4 168	56,27
7 354	11	3	10	19 789	85	4 648	0	24 351	1 816	22 536	674	21 862	21 853	9	83	755	56,59
7 355	11	3	11	21 621	87	2 715	0	24 249	1 626	22 623	674	21 949	21 927	22	83	1 853	55,45
7 356	11	3	12	22 076	87	2 742	0	24 731	2 124	22 607	674	21 933	21 917	16	83	1 350	55,61
7 357	11	3	13	21 726	87	2 688	0	24 327	1 842	22 485	674	21 811	21 823	0	83	0	53,82
7 358	11	3	14	20 720	86	3 230	0	23 865	1 448	22 417	674	21 743	21 756	0	83	0	54,26
7 359	11	3	15	19 889	85	3 237	0	23 041	1 481	21 560	674	20 887	21 028	0	83	0	53,44
7 360	11	3	16	20 521	86	3 155	0	23 590	1 934	21 657	674	20 983	21 110	0	83	0	49,98
7 361	11	3	17	21 998	88	3 384	0	25 293	2 554	22 739	674	22 066	22 018	48	83	3 955	54,63
7 362	11	3	18	23 613	90	3 617	0	27 140	2 912	24 228	674	23 554	23 521	33	83	2 778	58,05
7 363	11	3	19	22 961	89	3 829	0	26 701	2 917	23 784	674	23 111	23 044	67	83	5 522	67,77
7 364	11	3	20	21 573	87	3 811	0	25 297	2 210	23 086	674	22 413	22 383	30	83	2 479	62,35
7 365	11	3	21	20 070	86	4 006	0	23 991	1 769	22 221	674	21 548	21 584	0	83	0	54,17
7 366	11	3	22	17 997	84	4 153	0	22 066	1 248								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 370	11	4	2	13 252	78	3 999	0	17 173	532	16 641	949	15 692	15 924	0	83	0	40,48
7 371	11	4	3	13 145	78	3 981	0	17 047	532	16 515	949	15 566	15 840	0	83	0	38,53
7 372	11	4	4	13 152	78	3 964	0	17 037	525	16 512	949	15 564	15 837	0	83	0	38,55
7 373	11	4	5	13 427	78	3 953	0	17 301	593	16 708	949	15 760	15 966	0	83	0	42,21
7 374	11	4	6	14 587	79	3 561	0	18 070	887	17 183	949	16 234	16 285	0	83	0	49,03
7 375	11	4	7	17 926	83	3 885	0	21 728	1 655	20 073	949	19 124	19 475	0	83	0	62,55
7 376	11	4	8	19 183	85	4 147	0	23 245	1 710	21 536	674	20 862	21 009	0	83	0	54,65
7 377	11	4	9	18 732	84	4 090	0	22 738	1 598	21 140	674	20 467	20 698	0	83	0	55,85
7 378	11	4	10	17 940	83	4 077	0	21 935	1 556	20 379	674	19 705	19 999	0	83	0	55,85
7 379	11	4	11	17 238	82	4 177	0	21 333	1 396	19 937	674	19 264	19 608	0	83	0	54,24
7 380	11	4	12	16 990	82	4 067	0	20 975	1 265	19 710	674	19 037	19 404	0	83	0	54,62
7 381	11	4	13	16 249	82	4 198	0	20 365	1 217	19 148	674	18 474	18 730	0	83	0	53,82
7 382	11	4	14	16 390	82	4 129	0	20 437	1 260	19 177	674	18 503	18 753	0	83	0	54,26
7 383	11	4	15	16 106	82	4 282	0	20 307	1 463	18 843	674	18 170	18 393	0	83	0	52,03
7 384	11	4	16	16 792	82	4 006	0	20 717	1 916	18 801	674	18 128	18 343	0	83	0	50,46
7 385	11	4	17	18 757	84	3 980	0	22 654	2 687	19 967	674	19 294	19 653	0	83	0	54,63
7 386	11	4	18	21 143	87	4 319	0	25 376	3 650	21 725	674	21 052	21 152	0	83	0	58,75
7 387	11	4	19	21 088	87	4 033	0	25 034	3 744	21 290	674	20 617	20 809	0	83	0	63,24
7 388	11	4	20	19 967	85	4 046	0	23 928	2 648	21 280	674	20 607	20 801	0	83	0	60,01
7 389	11	4	21	18 154	83	4 083	0	22 154	1 719	20 435	674	19 761	20 062	0	83	0	54,17
7 390	11	4	22	15 997	81	4 382	0	20 298	1 273	19 025	674	18 352	18 591	0	83	0	50,42
7 391	11	4	23	14 789	81	4 468	0	19 176	1 033	18 143	674	17 470	17 535	0	83	0	47,60
7 392	11	4	24	13 436	79	3 958	0	17 315	800	16 515	949	15 567	15 840	0	83	0	47,21
7 393	11	5	1	12 593	78	4 215	0	16 730	802	15 928	1 974	13 955	13 986	0	83	0	38,31
7 394	11	5	2	11 937	77	4 211	0	16 071	688	15 383	1 974	13 410	13 451	0	83	0	37,70
7 395	11	5	3	11 706	77	4 249	0	15 878	687	15 191	1 974	13 217	13 134	83	83	6 919	34,79
7 396	11	5	4	11 747	77	4 275	0	15 944	688	15 256	1 974	13 283	13 347	0	83	0	35,66
7 397	11	5	5	12 051	77	4 147	0	16 121	725	15 397	1 974	13 423	13 488	0	83	0	35,90
7 398	11	5	6	13 218	79	3 729	0	16 869	817	16 051	1 974	14 078	14 211	0	83	0	40,82
7 399	11	5	7	16 322	83	3 766	0	20 005	1 410	18 595	1 974	16 622	16 543	79	83	6 523	57,94
7 400	11	5	8	17 861	85	4 194	0	21 971	1 717	20 254	674	19 581	19 868	0	83	0	56,71
7 401	11	5	9	17 068	84	4 629	0	21 614	1 664	19 950	674	19 276	19 625	0	83	0	55,68
7 402	11	5	10	16 209	83	4 599	0	20 725	1 645	19 080	674	18 406	18 658	0	83	0	54,01
7 403	11	5	11	15 912	82	4 485	0	20 315	1 631	18 684	674	18 011	18 221	0	83	0	55,00
7 404	11	5	12	15 689	83	4 612	0	20 218	1 612	18 606	674	17 932	18 140	0	83	0	54,62
7 405	11	5	13	14 854	82	4 633	0	19 405	1 314	18 091	674	17 417	17 468	0	83	0	53,82
7 406	11	5	14	14 649	82	4 843	0	19 410	1 314	18 096	674	17 422	17 479	0	83	0	54,26
7 407	11	5	15	14 059	81	4 992	0	18 970	1 299	17 671	674	16 997	16 944	53	83	4 401	54,07
7 408	11	5	16	14 206	80	4 734	0	18 860	1 466	17 393	674	16 720	16 632	88	83	7 296	54,80
7 409	11	5	17	16 611	81	4 608	0	21 138	2 274	18 864	674	18 190	18 420	0	83	0	57,16
7 410	11	5	18	18 123	83	4 534	0	22 573	2 868	19 706	674	19 032	19 398	0	83	0	68,71
7 411	11	5	19	18 790	84	4 686	0	23 392	2 916	20 476	674	19 802	20 117	0	83	0	67,20
7 412	11	5	20	17 580	81	4 647	0	22 146	2 072	20 073	674	19 400	19 740	0	83	0	62,20
7 413	11	5	21	16 387	80	4 703	0	21 010	1 450	19 560	674	18 887	19 221	0	83	0	54,82
7 414	11	5	22	14 877	78	5 080	0	19 878	1 327	18 552	674	17 878	18 054	0	83	0	54,08
7 415	11	5	23	13 689	78	4 388	0	18 000	989	17 011	674	16 338	16 350	0	83	0	47,21
7 416	11	5	24	12 845	77	3 393	0	16 162	742	15 420	1 974	13 447	13 512	0	83	0	44,34
7 417	11	6	1	12 581	78	3 978	0	16 482	732	15 750	1 974	13 776	13 686	90	83	7 494	37,14
7 418	11	6	2	12 030	77	4 113	0	16 066	673	15 392	1 974	13 419	13 474	0	83	0	32,84
7 419	11	6	3	11 999	77	4 086	0	16 008	675	15 333	1 974	13 359	13 435	0	83	0	35,04
7 420	11	6	4	12 099	77	4 119	0	16 141	672	15 469	1 974	13 495	13 512	0	83	0	34,99
7 421	11	6	5	12 516	77	3 832	0	16 271	736	15 535	1 974	13 561	13 535	26	83	2 195	33,67
7 422	11	6	6	14 307	79	3 326	0	17 555	984	16 571	1 974	14 598	14 851	0	83	0	39,69
7 423	11	6	7	16 289	81	4 046	0	20 254	1 482	18 772	1 974	16 798	16 682	116	83	9 666	56,23
7 424	11	6	8	17 737	82	4 327	0	21 982	1 570	20 412	674	19 739	20 043	0	83	0	53,54
7 425	11	6	9	16 882	81	4 559	0	21 360	1 390	19 971	674	19 297	19 653	0	83	0	53,76
7 426	11	6	10	16 139	79	4 513	0	20 573	1 656	18 917	674	18 243	18 479	0	83	0	53,48
7 427	11	6	11	16 456	81	4 454	0	20 829	1 802	19 027	674	18 354	18 594	0	83	0	53,71
7 428	11	6	12	15 960	79	4 493	0	20 374	1 642	18 732	674	18 058	18 277	0	83	0	53,66
7 429	11	6	13	15 197	79	4 663	0	19 781	1 615	18 166	674	17 492	17 557	0	83	0	53,29
7 430	11	6	14	15 074	82	4 606	0	19 598	1 530	18 068	674	17 394	17 440	0	83	0	53,73
7 431	11	6	15	14 677	79	4 736	0	19 335	1 470	17 865	674	17 191	17 179	12	83	1 037	53,92
7 432	11	6	16	14 919	78	4 540	0	19 380	1 801	17 579	674	16 906	16 828	78	83	6 439	53,82
7 433	11	6	17	16 755	80	4 676	0	21 351	2 813	18 538	674	17 864	18 038	0	83	0	58,26
7 434	11	6	18	19 484	83	4 685	0	24 086	3 756	20 330	674	19 657	19 948	0	83	0	64,16
7 435	11	6	19	19 062	83	4 616	0	23 596	3 153	20 443	674	19 769	20 075	0	83	0	61,81
7 436	11	6	20	17 960	82	4 521	0	22 399	2 194	20 205	674	19 531	19 820	0	83	0	57,20
7 437	11	6	21	16 609	81	4 740	0	21 268	1 592	19 677	674	19 003	19 356	0	83	0	53,64
7 438	11	6	22	15 340	80	4 856	0	20 116	1 428	18 688	674	18 015	18 226	0	83	0	53,55
7 439	11	6	23	14 073	78	4 688	0	18 683	904	17 779	674	17 106	17 059	47	83	3 894	48,90
7 440	11	6	24	13 295	81	3 659	0	16 872	573	16 299	1 974	14 326	14 539	0	83	0	39,16
7 441	11	7	1	12 404	80	4 087	0	16 412	655	15 756	1 974	13 783	13 720	63	83	5 203	44,05
7 442	11	7	2	11 453	79	4 226	0	15 600	648	14 952	1 974	12 979	12 815	164	83	13 593	37,04
7 443	11	7	3	11 432	79	4 358	0	15 712	674	15 037	1 974						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 447	11	7	7	15 432	80	3 844	0	19 196	1 550	17 647	1 974	15 673	15 908	0	83	0	59,58
7 448	11	7	8	17 699	82	4 642	0	22 259	1 956	20 303	674	19 629	19 926	0	83	0	59,69
7 449	11	7	9	17 286	82	4 652	0	21 855	1 943	19 912	674	19 239	19 587	0	83	0	58,94
7 450	11	7	10	17 287	81	4 645	0	21 851	2 093	19 757	674	19 084	19 444	0	83	0	58,30
7 451	11	7	11	17 374	81	4 597	0	21 891	2 047	19 843	674	19 170	19 517	0	83	0	58,79
7 452	11	7	12	16 626	81	4 550	0	21 095	1 650	19 446	674	18 772	19 077	0	83	0	58,69
7 453	11	7	13	16 137	80	4 617	0	20 674	1 656	19 018	674	18 345	18 586	0	83	0	56,57
7 454	11	7	14	15 937	80	4 628	0	20 485	1 652	18 833	674	18 160	18 384	0	83	0	57,25
7 455	11	7	15	15 840	79	4 720	0	20 480	1 678	18 802	674	18 129	18 344	0	83	0	55,23
7 456	11	7	16	15 966	79	4 730	0	20 616	1 582	19 034	674	18 360	18 602	0	83	0	55,14
7 457	11	7	17	17 000	81	4 744	0	21 664	1 812	19 853	674	19 179	19 526	0	83	0	59,87
7 458	11	7	18	18 333	82	4 826	0	23 077	2 069	21 008	674	20 334	20 586	0	83	0	68,78
7 459	11	7	19	17 659	82	4 850	0	22 428	1 859	20 569	674	19 896	20 216	0	83	0	63,21
7 460	11	7	20	16 874	81	4 893	0	21 686	1 444	20 242	674	19 568	19 860	0	83	0	59,81
7 461	11	7	21	15 869	81	5 063	0	20 851	1 291	19 560	674	18 886	19 221	0	83	0	53,64
7 462	11	7	22	14 889	80	5 242	0	20 052	1 286	18 766	674	18 093	18 311	0	83	0	53,55
7 463	11	7	23	14 977	79	4 456	0	18 454	907	17 547	674	16 874	16 783	91	83	7 527	47,43
7 464	11	7	24	12 901	78	4 012	0	16 836	611	16 225	1 974	14 251	14 455	0	83	0	43,12
7 465	11	8	1	12 686	77	4 049	0	16 657	323	16 334	674	15 661	15 899	0	83	0	39,38
7 466	11	8	2	12 034	77	4 269	0	16 227	336	15 891	674	15 218	15 480	0	83	0	34,75
7 467	11	8	3	12 041	77	4 240	0	16 204	344	15 860	674	15 186	15 435	0	83	0	36,12
7 468	11	8	4	11 971	76	4 308	0	16 202	346	15 856	674	15 183	15 429	0	83	0	35,97
7 469	11	8	5	12 113	77	4 308	0	16 344	345	15 999	674	15 326	15 604	0	83	0	30,99
7 470	11	8	6	12 634	78	4 053	0	16 609	397	16 212	674	15 539	15 813	0	83	0	34,15
7 471	11	8	7	14 011	79	4 062	0	17 993	493	17 500	674	16 826	16 720	106	83	8 822	33,49
7 472	11	8	8	14 575	80	4 843	0	19 338	816	18 522	674	17 848	18 018	0	83	0	51,12
7 473	11	8	9	15 731	80	4 778	0	20 430	1 141	19 288	674	18 615	18 882	0	83	0	52,13
7 474	11	8	10	16 814	81	4 425	0	21 159	1 155	20 003	674	19 330	19 676	0	83	0	53,55
7 475	11	8	11	16 997	81	4 465	0	21 381	1 156	20 225	674	19 551	19 830	0	83	0	58,26
7 476	11	8	12	17 188	81	4 549	0	21 656	1 149	20 507	674	19 833	20 145	0	83	0	54,21
7 477	11	8	13	16 658	81	5 040	0	21 617	1 146	20 471	674	19 798	20 113	0	83	0	53,55
7 478	11	8	14	15 953	80	5 214	0	21 088	1 149	19 939	674	19 265	19 610	0	83	0	52,25
7 479	11	8	15	15 899	80	4 970	0	20 789	1 109	19 680	674	19 007	19 361	0	83	0	51,16
7 480	11	8	16	16 009	80	4 641	0	20 570	1 109	19 461	674	18 788	19 100	0	83	0	50,85
7 481	11	8	17	17 268	81	4 395	0	21 582	1 447	20 136	674	19 462	19 781	0	83	0	53,55
7 482	11	8	18	18 445	83	4 389	0	22 751	1 929	20 822	674	20 149	20 420	0	83	0	63,00
7 483	11	8	19	18 097	83	4 325	0	22 339	1 845	20 494	674	19 820	20 125	0	83	0	58,13
7 484	11	8	20	16 865	81	4 441	0	21 224	1 381	19 843	674	19 169	19 511	0	83	0	57,25
7 485	11	8	21	15 220	82	4 775	0	19 914	878	19 035	674	18 362	18 602	0	83	0	53,55
7 486	11	8	22	14 588	81	4 547	0	19 053	849	18 204	674	17 531	17 608	0	83	0	52,12
7 487	11	8	23	13 958	80	3 918	0	17 796	390	17 405	674	16 732	16 633	99	83	8 213	49,69
7 488	11	8	24	13 533	80	4 139	0	17 592	379	17 214	674	16 540	16 477	63	83	5 237	42,78
7 489	11	9	1	12 374	78	4 609	0	16 905	385	16 520	674	15 847	16 017	0	83	0	41,18
7 490	11	9	2	11 833	80	4 689	0	16 442	348	16 094	674	15 421	15 722	0	83	0	36,02
7 491	11	9	3	11 613	80	4 704	0	16 237	296	15 941	674	15 268	15 537	0	83	0	36,12
7 492	11	9	4	11 438	79	4 727	0	16 086	283	15 803	674	15 130	15 391	0	83	0	35,97
7 493	11	9	5	11 571	80	4 676	0	16 168	276	15 893	674	15 219	15 483	0	83	0	35,06
7 494	11	9	6	12 014	78	4 557	0	16 493	294	16 200	674	15 526	15 806	0	83	0	34,15
7 495	11	9	7	12 884	78	4 481	0	17 286	298	16 988	674	16 315	16 327	0	83	0	36,17
7 496	11	9	8	13 588	79	4 717	0	18 225	371	17 854	674	17 181	17 145	36	83	2 953	48,54
7 497	11	9	9	14 147	79	5 018	0	19 086	501	18 585	674	17 911	18 108	0	83	0	48,89
7 498	11	9	10	15 066	80	4 700	0	19 686	655	19 030	674	18 357	18 599	0	83	0	53,36
7 499	11	9	11	15 442	80	4 621	0	19 983	652	19 331	674	18 658	18 936	0	83	0	53,51
7 500	11	9	12	15 358	80	4 770	0	20 048	645	19 404	674	18 730	19 018	0	83	0	53,56
7 501	11	9	13	14 862	81	5 065	0	19 846	642	19 204	674	18 531	18 785	0	83	0	52,65
7 502	11	9	14	14 165	80	5 236	0	19 321	586	18 735	674	18 062	18 281	0	83	0	50,05
7 503	11	9	15	13 945	80	5 126	0	18 991	585	18 406	674	17 732	17 867	0	83	0	48,52
7 504	11	9	16	14 446	79	4 815	0	19 183	890	18 293	674	17 620	17 733	0	83	0	52,04
7 505	11	9	17	17 239	81	4 462	0	21 620	1 907	19 713	674	19 039	19 408	0	83	0	53,36
7 506	11	9	18	18 962	83	4 413	0	23 292	2 029	21 262	674	20 589	20 767	0	83	0	68,71
7 507	11	9	19	18 454	82	4 433	0	22 805	1 877	20 929	674	20 255	20 515	0	83	0	65,50
7 508	11	9	20	17 066	81	4 422	0	21 407	1 036	20 371	674	19 697	19 983	0	83	0	58,00
7 509	11	9	21	16 158	82	4 523	0	20 599	866	19 733	674	19 060	19 423	0	83	0	53,37
7 510	11	9	22	15 129	81	4 844	0	19 893	815	19 077	674	18 404	18 657	0	83	0	53,42
7 511	11	9	23	13 963	80	5 189	0	19 073	448	18 625	674	17 951	18 157	0	83	0	52,63
7 512	11	9	24	12 308	80	5 361	0	17 590	382	17 208	674	16 534	16 457	77	83	6 412	43,78
7 513	11	10	1	11 786	79	5 204	0	16 910	353	16 557	674	15 883	16 045	0	83	0	40,24
7 514	11	10	2	11 177	78	4 968	0	16 067	344	15 723	674	15 049	15 322	0	83	0	68,46
7 515	11	10	3	11 137	78	4 875	0	15 933	279	15 655	674	14 981	15 256	0	83	0	68,25
7 516	11	10	4	11 242	79	5 036	0	16 199	283	15 917	674	15 243	15 528	0	83	0	68,29
7 517	11	10	5	11 647	79	4 769	0	16 337	328	15 999	674	15 326	15 603	0	83	0	68,44
7 518	11	10	6	13 364	78	4 360	0	17 646	638	17 018	674	16 344	16 361	0	83	0	68,43
7 519	11	10	7	16 243	80	4 182	0	20 345	1 195	19 150	674	18 477	18 732	0	83	0	58,63
7 520	11	10	8	18 504	82	4 493	0	22 915	1 553	21 362	674	20 689	20 870	0	83	0	57,60
7 521	11	10	9	18													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 524	11	10	12	18 549	82	4 405	0	22 872	1 561	21 311	674	20 637	20 826	0	83	0	58,16
7 525	11	10	13	18 171	81	4 474	0	22 564	1 551	21 013	674	20 340	20 593	0	83	0	54,68
7 526	11	10	14	17 679	80	4 424	0	22 023	1 195	20 828	674	20 154	20 428	0	83	0	53,73
7 527	11	10	15	17 286	80	4 574	0	21 780	1 162	20 618	674	19 944	20 266	0	83	0	53,92
7 528	11	10	16	18 006	81	4 446	0	22 371	1 628	20 743	674	20 069	20 360	0	83	0	53,82
7 529	11	10	17	20 461	84	4 524	0	24 900	2 462	22 439	674	21 765	21 765	0	83	26	66,58
7 530	11	10	18	22 933	87	4 495	0	27 340	3 552	23 789	674	23 115	23 055	60	83	5 007	73,00
7 531	11	10	19	22 735	88	4 506	0	27 154	3 294	23 860	674	23 186	23 111	75	83	6 242	68,58
7 532	11	10	20	21 350	86	4 439	0	25 703	2 362	23 342	674	22 668	22 620	48	83	3 989	63,79
7 533	11	10	21	19 829	84	4 378	0	24 124	1 558	22 566	674	21 892	21 892	0	83	4	57,89
7 534	11	10	22	18 313	82	4 639	0	22 870	1 092	21 778	674	21 104	21 204	0	83	0	53,55
7 535	11	10	23	16 582	81	4 831	0	21 332	871	20 461	674	19 788	20 104	0	83	0	47,72
7 536	11	10	24	14 559	79	4 873	0	19 353	310	19 043	674	18 369	18 612	0	83	0	46,71
7 537	11	11	1	13 561	78	5 516	0	18 998	304	18 694	674	18 021	18 239	0	83	0	45,33
7 538	11	11	2	12 970	78	5 205	0	18 097	276	17 822	674	17 148	17 107	41	83	3 410	68,46
7 539	11	11	3	12 991	78	5 263	0	18 175	276	17 899	674	17 226	17 231	0	83	0	68,25
7 540	11	11	4	13 021	79	5 203	0	18 145	244	17 901	674	17 228	17 232	0	83	0	68,29
7 541	11	11	5	13 513	79	4 834	0	18 267	382	17 885	674	17 212	17 204	8	83	647	68,44
7 542	11	11	6	15 483	81	4 726	0	20 129	919	19 209	674	18 536	18 789	0	83	0	68,43
7 543	11	11	7	18 298	83	4 294	0	22 510	1 233	21 277	674	20 603	20 795	0	83	0	64,96
7 544	11	11	8	20 702	85	4 528	0	25 144	1 736	23 409	674	22 735	22 699	36	83	3 003	60,23
7 545	11	11	9	20 561	85	4 423	0	24 899	1 876	23 023	674	22 350	22 297	53	83	4 374	60,23
7 546	11	11	10	19 999	83	4 493	0	24 409	1 767	22 642	674	21 968	21 939	29	83	2 447	62,37
7 547	11	11	11	19 868	86	4 452	0	24 234	1 632	22 602	674	21 929	21 910	19	83	1 552	59,98
7 548	11	11	12	19 503	85	4 485	0	23 903	1 528	22 376	674	21 702	21 726	0	83	0	57,54
7 549	11	11	13	19 240	85	4 485	0	23 640	1 546	22 094	674	21 420	21 473	0	83	0	55,87
7 550	11	11	14	19 060	83	4 543	0	23 520	1 566	21 953	674	21 280	21 320	0	83	0	55,17
7 551	11	11	15	19 030	81	4 524	0	23 473	1 579	21 894	674	21 220	21 272	0	83	0	53,92
7 552	11	11	16	19 263	84	4 463	0	23 643	1 659	21 984	674	21 310	21 355	0	83	0	53,82
7 553	11	11	17	21 784	87	4 566	0	26 263	2 892	23 372	674	22 698	22 655	43	83	3 570	67,80
7 554	11	11	18	23 799	90	4 880	0	28 589	3 817	24 772	674	24 099	24 056	43	83	3 546	75,68
7 555	11	11	19	23 663	89	4 624	0	28 198	3 063	25 134	674	24 461	24 457	4	83	302	70,52
7 556	11	11	20	21 717	86	4 638	0	26 269	2 217	24 052	674	23 379	23 317	62	83	5 122	64,50
7 557	11	11	21	20 636	85	4 634	0	25 184	1 690	23 495	674	22 821	22 775	46	83	3 858	62,95
7 558	11	11	22	19 306	83	4 775	0	23 998	1 197	22 800	674	22 127	22 083	44	83	3 640	53,55
7 559	11	11	23	17 475	82	5 110	0	22 504	925	21 579	674	20 906	21 041	0	83	0	51,71
7 560	11	11	24	15 634	81	4 988	0	20 542	611	19 930	674	19 257	19 602	0	83	0	46,91
7 561	11	12	1	14 786	81	5 245	0	19 950	570	19 380	2 374	17 006	16 948	58	83	4 845	46,40
7 562	11	12	2	14 167	80	5 318	0	19 405	563	18 842	2 374	16 468	16 434	34	83	2 852	44,37
7 563	11	12	3	13 824	79	5 479	0	19 223	563	18 661	2 374	16 287	16 302	0	83	0	43,06
7 564	11	12	4	14 123	80	5 341	0	19 384	558	18 827	2 374	16 453	16 430	23	83	1 930	43,73
7 565	11	12	5	14 601	80	5 363	0	19 884	557	19 327	2 374	16 954	16 892	62	83	5 109	43,69
7 566	11	12	6	16 491	82	4 863	0	21 273	737	20 535	2 374	18 162	18 388	0	83	0	50,25
7 567	11	12	7	19 620	86	4 303	0	23 837	1 471	22 367	2 374	19 993	20 312	0	83	0	64,78
7 568	11	12	8	22 331	89	4 116	0	26 359	1 931	24 427	674	23 754	23 724	30	83	2 480	65,99
7 569	11	12	9	21 696	88	4 186	0	25 795	2 293	23 501	674	22 828	22 779	49	83	4 046	67,86
7 570	11	12	10	21 362	88	4 147	0	25 421	2 290	23 131	674	22 458	22 422	36	83	2 963	68,62
7 571	11	12	11	20 165	88	4 187	0	24 264	1 702	22 562	674	21 889	21 873	16	83	1 306	67,82
7 572	11	12	12	19 654	87	4 173	0	23 741	1 613	22 128	674	21 454	21 522	0	83	0	63,64
7 573	11	12	13	19 107	85	4 211	0	23 232	1 597	21 635	674	20 962	21 095	0	83	0	62,17
7 574	11	12	14	18 974	84	4 128	0	23 017	1 596	21 422	674	20 748	20 910	0	83	0	60,34
7 575	11	12	15	18 779	83	4 141	0	22 837	1 598	21 239	674	20 566	20 761	0	83	0	58,01
7 576	11	12	16	18 881	83	4 561	0	23 358	1 862	21 496	674	20 823	20 979	0	83	0	57,93
7 577	11	12	17	21 053	86	4 572	0	25 539	2 709	22 830	674	22 156	22 105	51	83	4 253	68,45
7 578	11	12	18	23 544	89	4 812	0	28 267	3 745	24 522	674	23 849	23 795	54	83	4 444	82,60
7 579	11	12	19	23 629	89	4 698	0	28 238	3 845	24 393	674	23 719	23 689	30	83	2 498	75,87
7 580	11	12	20	22 761	88	4 597	0	27 270	2 666	24 604	674	23 930	23 861	69	83	5 767	69,33
7 581	11	12	21	20 983	86	4 626	0	25 523	1 648	23 875	674	23 201	23 129	72	83	6 001	68,60
7 582	11	12	22	19 783	85	4 621	0	24 319	1 514	22 806	674	22 132	22 090	42	83	3 500	61,39
7 583	11	12	23	18 543	84	4 623	0	23 083	1 099	21 983	674	21 310	21 349	0	83	0	53,81
7 584	11	12	24	15 741	80	5 042	0	20 703	774	19 928	2 374	17 555	17 636	0	83	0	54,01
7 585	11	13	1	15 135	81	5 577	0	20 631	709	19 922	2 374	17 548	17 626	0	83	0	49,33
7 586	11	13	2	14 186	80	5 518	0	19 624	711	18 913	2 374	16 539	16 476	63	83	5 259	46,74
7 587	11	13	3	14 173	80	5 544	0	19 636	684	18 952	2 374	16 579	16 507	72	83	5 971	45,73
7 588	11	13	4	14 322	81	5 556	0	19 797	685	19 113	2 374	16 739	16 636	103	83	8 556	45,69
7 589	11	13	5	14 767	81	5 436	0	20 122	720	19 403	2 374	17 029	16 970	59	83	4 905	44,57
7 590	11	13	6	16 668	82	4 942	0	21 528	811	20 717	2 374	18 344	18 586	0	83	0	48,54
7 591	11	13	7	19 295	84	4 454	0	23 665	1 199	22 466	2 374	20 093	20 382	0	83	0	64,38
7 592	11	13	8	21 699	87	4 559	0	26 171	1 534	24 637	674	23 964	23 888	76	83	6 305	63,69
7 593	11	13	9	20 904	87	4 526	0	25 344	1 778	23 566	674	22 893	22 845	48	83	3 945	65,99
7 594	11	13	10	20 407	85	4 574	0	24 896	1 840	23 056	674	22 382	22 337	45	83	3 746	68,62
7 595	11	13	11	19 980	85	4 498	0	24 394	1 672	22 722	674	22 049	22 001	48	83	3 944	68,45
7 596	11	13	12	19 972	85	4 462	0	24 350									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
7 601	11	13	17	23 046	88	4 856	0	27 815	3 422	24 392	674	23 719	23 688	31	83	2 569	68,74
7 602	11	13	18	24 284	89	4 848	0	29 044	3 958	25 086	674	24 413	24 419	0	83	0	83,70
7 603	11	13	19	23 360	88	4 504	0	27 776	2 975	24 801	674	24 128	24 088	40	83	3 288	76,13
7 604	11	13	20	21 748	87	4 508	0	26 169	2 096	24 074	674	23 400	23 336	64	83	5 322	68,65
7 605	11	13	21	20 075	86	4 515	0	24 504	1 621	22 883	674	22 210	22 165	45	83	3 719	66,33
7 606	11	13	22	18 831	84	4 687	0	23 433	1 186	22 248	674	21 574	21 613	0	83	0	59,54
7 607	11	13	23	17 057	82	4 910	0	21 866	852	21 034	674	20 360	20 605	0	83	0	53,48
7 608	11	13	24	14 541	79	5 304	0	19 766	559	19 207	2 374	16 834	16 727	107	83	8 873	50,98
7 609	11	14	1	13 066	81	5 708	0	18 694	541	18 153	2 374	15 779	15 976	0	83	0	44,44
7 610	11	14	2	12 267	80	5 754	0	17 941	541	17 400	2 374	15 027	15 302	0	83	0	40,90
7 611	11	14	3	12 051	80	5 741	0	17 712	524	17 188	2 374	14 815	15 065	0	83	0	40,86
7 612	11	14	4	11 890	80	5 758	0	17 568	526	17 042	2 374	14 669	14 928	0	83	0	40,86
7 613	11	14	5	11 887	80	5 786	0	17 592	588	17 004	2 374	14 631	14 886	0	83	0	42,01
7 614	11	14	6	13 343	78	5 246	0	18 512	723	17 789	2 374	15 416	15 711	0	83	0	47,08
7 615	11	14	7	16 322	82	4 522	0	20 763	1 205	19 559	2 374	17 185	17 166	19	83	1 593	60,41
7 616	11	14	8	18 575	84	4 622	0	23 113	1 286	21 827	674	21 154	21 224	0	83	0	53,54
7 617	11	14	9	18 081	84	4 836	0	22 833	1 277	21 556	674	20 883	21 017	0	83	0	53,76
7 618	11	14	10	17 933	82	4 433	0	22 284	1 236	21 048	674	20 375	20 615	0	83	0	53,48
7 619	11	14	11	18 007	82	4 311	0	22 236	1 101	21 135	674	20 461	20 679	0	83	0	53,71
7 620	11	14	12	17 311	80	4 653	0	21 884	1 112	20 772	674	20 099	20 393	0	83	0	53,66
7 621	11	14	13	16 498	80	4 711	0	21 129	1 047	20 082	674	19 409	19 744	0	83	0	50,83
7 622	11	14	14	16 104	80	4 694	0	20 718	1 009	19 709	674	19 036	19 400	0	83	0	51,04
7 623	11	14	15	15 888	80	4 722	0	20 530	1 050	19 480	674	18 807	19 118	0	83	0	50,61
7 624	11	14	16	16 025	81	4 564	0	20 508	1 152	19 356	674	18 682	18 961	0	83	0	50,98
7 625	11	14	17	17 617	81	4 201	0	21 737	1 517	20 220	674	19 546	19 825	0	83	0	53,80
7 626	11	14	18	18 883	83	4 556	0	23 357	1 896	21 461	674	20 787	20 949	0	83	0	59,74
7 627	11	14	19	18 310	82	4 567	0	22 795	1 436	21 359	674	20 685	20 867	0	83	0	53,62
7 628	11	14	20	16 917	81	4 729	0	21 565	1 187	20 379	674	19 705	19 995	0	83	0	53,75
7 629	11	14	21	16 268	81	4 887	0	21 073	1 102	19 971	674	19 297	19 653	0	83	0	53,64
7 630	11	14	22	15 491	80	4 575	0	19 985	1 100	18 885	674	18 211	18 435	0	83	0	53,55
7 631	11	14	23	14 803	80	4 525	0	19 248	847	18 401	674	17 728	17 862	0	83	0	42,52
7 632	11	14	24	12 529	77	4 888	0	17 339	590	16 749	2 374	14 375	14 596	0	83	0	48,64
7 633	11	15	1	11 283	76	5 250	0	16 457	427	16 030	674	15 357	15 626	0	83	0	44,94
7 634	11	15	2	10 733	76	5 132	0	15 789	324	15 465	674	14 792	15 045	0	83	0	40,50
7 635	11	15	3	10 612	76	5 099	0	15 635	317	15 318	674	14 645	14 897	0	83	0	40,14
7 636	11	15	4	10 665	76	5 053	0	15 638	312	15 325	674	14 652	14 912	0	83	0	39,17
7 637	11	15	5	10 810	75	5 007	0	15 747	290	15 456	674	14 783	15 041	0	83	0	38,06
7 638	11	15	6	11 303	76	4 682	0	15 909	300	15 609	674	14 936	15 185	0	83	0	41,62
7 639	11	15	7	12 274	78	4 977	0	17 174	362	16 812	674	16 138	16 233	0	83	0	45,97
7 640	11	15	8	12 971	78	5 842	0	18 735	510	18 225	674	17 551	17 629	0	83	0	47,87
7 641	11	15	9	14 467	80	5 223	0	19 610	851	18 759	674	18 086	18 303	0	83	0	53,76
7 642	11	15	10	15 552	82	4 977	0	20 447	896	19 551	674	18 877	19 206	0	83	0	53,48
7 643	11	15	11	16 147	83	5 044	0	21 108	956	20 152	674	19 478	19 789	0	83	0	53,71
7 644	11	15	12	16 330	83	5 141	0	21 387	1 044	20 344	674	19 670	19 967	0	83	0	53,66
7 645	11	15	13	15 819	83	4 937	0	20 673	889	19 785	674	19 111	19 471	0	83	0	53,29
7 646	11	15	14	16 184	83	5 160	0	21 261	1 053	20 208	674	19 534	19 824	0	83	0	53,73
7 647	11	15	15	15 748	83	5 377	0	21 042	1 203	19 839	674	19 165	19 507	0	83	0	53,92
7 648	11	15	16	15 766	83	5 112	0	20 796	1 268	19 528	674	18 855	19 177	0	83	0	53,82
7 649	11	15	17	17 281	84	4 899	0	22 096	1 719	20 377	674	19 704	19 987	0	83	0	53,80
7 650	11	15	18	18 126	85	4 904	0	22 946	1 812	21 134	674	20 460	20 679	0	83	0	68,78
7 651	11	15	19	17 390	85	4 967	0	22 272	1 712	20 560	674	19 887	20 207	0	83	0	53,62
7 652	11	15	20	16 010	83	5 141	0	21 067	1 225	19 843	674	19 169	19 512	0	83	0	53,75
7 653	11	15	21	14 650	82	5 477	0	20 045	784	19 262	674	18 588	18 838	0	83	0	53,64
7 654	11	15	22	13 731	80	5 355	0	19 006	772	18 234	674	17 560	17 640	0	83	0	52,70
7 655	11	15	23	13 279	80	4 920	0	18 120	405	17 715	674	17 041	16 985	56	83	4 681	52,61
7 656	11	15	24	11 984	78	5 033	0	16 939	282	16 657	674	15 983	16 122	0	83	0	46,99
7 657	11	16	1	11 138	76	5 168	0	16 230	220	16 010	674	15 337	15 617	0	83	0	46,22
7 658	11	16	2	10 384	76	5 359	0	15 668	239	15 429	674	14 755	15 015	0	83	0	41,84
7 659	11	16	3	10 279	76	5 297	0	15 500	239	15 261	674	14 588	14 839	0	83	0	41,05
7 660	11	16	4	10 085	75	5 325	0	15 334	252	15 082	674	14 408	14 641	0	83	0	40,75
7 661	11	16	5	10 166	76	5 345	0	15 435	232	15 203	674	14 529	14 767	0	83	0	39,92
7 662	11	16	6	10 675	76	5 181	0	15 780	229	15 550	674	14 877	15 138	0	83	0	40,48
7 663	11	16	7	11 500	77	5 512	0	16 935	232	16 702	732	15 970	16 115	0	83	0	41,60
7 664	11	16	8	11 617	77	6 244	0	17 783	379	17 404	762	16 642	16 558	84	83	7 012	45,78
7 665	11	16	9	13 081	79	6 221	0	19 223	674	18 548	762	17 787	17 932	0	83	0	48,65
7 666	11	16	10	14 367	80	5 910	0	20 197	775	19 421	762	18 660	18 940	0	83	0	53,12
7 667	11	16	11	15 129	81	5 738	0	20 786	809	19 977	762	19 215	19 559	0	83	0	53,71
7 668	11	16	12	15 563	82	5 559	0	21 040	750	20 290	762	19 528	19 817	0	83	0	55,87
7 669	11	16	13	15 548	82	5 707	0	21 172	760	20 413	762	19 651	19 939	0	83	0	53,29
7 670	11	16	14	15 193	82	5 840	0	20 951	772	20 179	762	19 417	19 751	0	83	0	52,86
7 671	11	16	15	15 378	82	5 773	0	21 069	780	20 290	762	19 528	19 816	0	83	0	53,35
7 672	11	16	16	15 798	82	5 650	0	21 367	736	20 630	762	19 868	20 185	0	83	0	52,95
7 673	11	16	17	17 713	83	4 987	0	22 618	1 168	21 450	762	20 688	20 870	0	83	0	62,83
7 674	11	16	18	19 693	86	4 999	0	24 806	1 320	23 286	762						

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 678	11	16	22	15 957	82	5 816	0	21 690	723	20 968	762	20 206	20 477	0	83	0	53,55
7 679	11	16	23	15 109	81	5 455	0	20 482	387	20 095	762	19 333	19 677	0	83	0	49,89
7 680	11	16	24	13 904	80	4 995	0	18 819	160	18 659	762	17 897	18 087	0	83	0	47,49
7 681	11	17	1	13 493	80	4 900	0	18 313	145	18 168	2 951	15 217	15 477	0	83	0	45,48
7 682	11	17	2	13 124	79	5 108	0	18 153	145	18 008	2 846	15 162	15 421	0	83	0	42,35
7 683	11	17	3	13 204	79	5 109	0	18 234	158	18 076	2 854	15 222	15 491	0	83	0	41,69
7 684	11	17	4	13 413	79	4 993	0	18 327	171	18 155	2 971	15 184	15 429	0	83	0	42,39
7 685	11	17	5	14 352	80	4 932	0	19 203	187	19 016	762	18 254	18 491	0	83	0	41,41
7 686	11	17	6	16 270	82	4 542	0	20 129	407	20 322	762	19 560	19 847	0	83	0	50,11
7 687	11	17	7	19 137	85	5 068	0	24 120	1 483	22 637	762	21 875	21 867	8	83	677	68,31
7 688	11	17	8	21 304	87	4 605	0	25 821	1 955	23 867	762	23 105	23 042	63	83	5 208	59,02
7 689	11	17	9	21 684	88	4 612	0	26 208	2 115	24 094	762	23 332	23 250	82	83	6 798	66,53
7 690	11	17	10	21 024	86	4 615	0	25 553	1 910	23 643	762	22 881	22 834	47	83	3 875	68,03
7 691	11	17	11	20 913	87	4 580	0	25 406	1 925	23 481	742	22 739	22 702	37	83	3 097	67,55
7 692	11	17	12	20 715	86	4 571	0	25 200	1 934	23 267	762	22 505	22 478	27	83	2 216	64,64
7 693	11	17	13	20 568	86	4 095	0	24 578	1 935	22 643	762	21 882	21 873	9	83	708	62,81
7 694	11	17	14	20 932	86	4 171	0	25 017	1 938	23 079	723	22 356	22 308	48	83	3 987	60,96
7 695	11	17	15	20 962	87	4 084	0	24 959	1 939	23 020	723	22 297	22 231	66	83	5 477	59,59
7 696	11	17	16	21 663	88	4 066	0	25 642	2 105	23 537	723	22 814	22 774	40	83	3 285	59,25
7 697	11	17	17	23 636	89	4 613	0	28 161	3 090	25 071	723	24 348	24 345	3	83	242	68,74
7 698	11	17	18	25 154	91	4 842	0	29 905	3 516	26 389	674	25 716	25 884	0	83	0	68,78
7 699	11	17	19	24 516	90	4 530	0	28 957	3 128	25 829	674	25 156	25 288	0	83	0	68,58
7 700	11	17	20	23 733	90	4 543	0	28 186	2 669	25 517	742	24 776	24 794	0	83	0	68,65
7 701	11	17	21	22 385	89	4 499	0	26 795	2 052	24 742	742	24 000	23 947	53	83	4 429	67,85
7 702	11	17	22	21 131	87	4 479	0	25 523	1 672	23 852	674	23 178	23 106	72	83	5 980	59,28
7 703	11	17	23	19 348	85	4 610	0	23 873	1 045	22 828	762	22 067	22 018	49	83	4 036	52,93
7 704	11	17	24	16 820	83	4 869	0	21 606	1 82	21 424	762	20 662	20 843	0	83	0	53,00
7 705	11	18	1	15 207	81	5 170	0	20 297	1 35	20 162	2 983	17 179	17 139	40	83	3 343	48,87
7 706	11	18	2	14 783	83	5 246	0	19 947	79	19 868	2 877	16 990	16 932	58	83	4 830	47,34
7 707	11	18	3	14 751	83	5 235	0	19 903	83	19 820	2 877	16 943	16 884	59	83	4 884	48,08
7 708	11	18	4	14 995	83	5 106	0	20 018	100	19 918	2 983	16 935	16 878	57	83	4 734	48,28
7 709	11	18	5	15 943	82	5 296	0	21 157	392	20 765	773	19 991	20 310	0	83	0	47,54
7 710	11	18	6	17 870	83	4 708	0	22 495	970	21 525	773	20 751	20 912	0	83	0	52,29
7 711	11	18	7	21 496	88	4 684	0	26 092	1 988	24 104	773	23 330	23 244	86	83	7 163	68,48
7 712	11	18	8	23 849	91	4 827	0	28 585	2 470	26 115	773	25 342	25 454	0	83	0	68,48
7 713	11	18	9	23 936	91	4 678	0	28 523	2 542	25 982	742	25 240	25 383	0	83	0	68,96
7 714	11	18	10	23 819	90	4 620	0	28 349	2 760	25 588	674	24 915	25 011	0	83	0	68,79
7 715	11	18	11	23 368	91	4 563	0	27 840	2 864	24 977	773	24 203	24 178	25	83	2 106	68,72
7 716	11	18	12	22 943	90	4 571	0	27 424	2 401	25 023	773	24 250	24 236	14	83	1 142	68,71
7 717	11	18	13	22 034	89	4 610	0	26 555	2 302	24 254	674	23 580	23 552	28	83	2 342	68,60
7 718	11	18	14	21 905	88	4 602	0	26 418	2 302	24 117	674	23 443	23 381	62	83	5 161	67,02
7 719	11	18	15	22 006	88	4 535	0	26 452	2 303	24 150	742	23 408	23 342	66	83	5 452	65,65
7 720	11	18	16	22 595	89	4 530	0	27 036	2 356	24 680	674	24 006	23 955	51	83	4 273	65,44
7 721	11	18	17	24 721	91	4 997	0	29 626	3 174	26 453	742	25 711	25 876	0	83	0	68,91
7 722	11	18	18	26 353	106	5 105	0	31 352	3 810	27 541	742	26 800	26 918	0	83	0	68,95
7 723	11	18	19	25 821	98	5 134	0	30 858	3 697	27 161	758	26 403	26 546	0	83	0	68,75
7 724	11	18	20	24 996	92	4 971	0	29 875	3 189	26 686	758	25 929	26 046	0	83	0	68,82
7 725	11	18	21	23 957	91	4 659	0	28 526	2 658	25 868	758	25 110	25 251	0	83	0	68,77
7 726	11	18	22	22 612	89	4 666	0	27 189	2 097	25 092	674	24 419	24 420	0	83	0	63,49
7 727	11	18	23	20 649	89	4 786	0	25 346	1 518	23 828	758	23 070	23 013	57	83	4 743	56,11
7 728	11	18	24	18 170	87	5 084	0	23 168	543	22 625	758	21 867	21 864	3	83	259	58,42
7 729	11	19	1	17 132	85	5 358	0	22 405	670	21 735	1 284	20 451	20 670	0	83	0	51,87
7 730	11	19	2	16 619	84	5 758	0	22 292	317	21 976	1 268	20 708	20 888	0	83	0	49,24
7 731	11	19	3	16 232	84	5 927	0	22 075	313	21 761	1 284	20 478	20 706	0	83	0	48,37
7 732	11	19	4	16 367	84	5 760	0	22 044	318	21 726	1 284	20 442	20 665	0	83	0	48,37
7 733	11	19	5	17 258	85	5 216	0	22 389	366	22 023	1 284	20 740	20 909	0	83	0	47,70
7 734	11	19	6	19 376	86	5 025	0	24 315	1 258	23 056	1 284	21 773	21 787	0	83	0	52,27
7 735	11	19	7	22 818	89	4 760	0	27 489	2 675	24 814	1 284	23 531	23 489	42	83	3 447	68,15
7 736	11	19	8	25 293	92	4 982	0	30 183	3 096	27 087	758	26 329	26 489	0	83	0	68,58
7 737	11	19	9	24 009	90	4 654	0	28 573	2 982	25 591	758	24 833	24 869	0	83	0	72,73
7 738	11	19	10	23 607	90	4 619	0	28 137	3 294	24 843	758	24 085	24 044	41	83	3 438	74,20
7 739	11	19	11	23 283	90	4 650	0	27 844	3 256	24 588	758	23 830	23 781	49	83	4 088	73,83
7 740	11	19	12	23 038	90	4 595	0	27 544	2 896	24 648	758	23 890	23 838	52	83	4 347	71,89
7 741	11	19	13	22 533	89	4 662	0	27 106	2 654	24 451	758	23 694	23 665	29	83	2 382	69,09
7 742	11	19	14	22 396	89	4 667	0	26 973	2 607	24 367	758	23 609	23 585	24	83	1 982	66,44
7 743	11	19	15	22 198	88	4 683	0	26 793	2 584	24 209	758	23 451	23 395	56	83	4 673	65,20
7 744	11	19	16	23 430	90	4 722	0	28 062	3 574	24 488	742	23 746	23 720	26	83	2 170	66,38
7 745	11	19	17	25 298	92	5 028	0	30 234	3 728	26 505	742	25 764	25 912	0	83	0	80,16
7 746	11	19	18	26 708	105	4 684	0	31 287	4 060	27 227	756	26 472	26 589	0	83	0	93,04
7 747	11	19	19	26 422	96	4 592	0	30 918	3 867	27 051	757	26 295	26 470	0	83	0	82,42
7 748	11	19	20	25 899	93	4 587	0	30 393	3 794	26 600	758	25 842	25 968	0	83	0	76,03
7 749	11	19	21	25 159	92	4 603	0	29 669	3 977	25 693	742	24 951	25 039	0	83	0	72,19
7 750	11	19	22	23 782	90	4 668	0	28 360	2 634	25							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 755	11	20	3	16 615	85	5 611	0	22 141	405	21 736	1 253	20 483	20 714	0	83	0	47,00
7 756	11	20	4	16 989	85	5 205	0	22 109	421	21 688	1 268	20 420	20 639	0	83	0	47,00
7 757	11	20	5	17 907	86	5 103	0	22 925	566	22 359	1 253	21 106	21 204	0	83	0	47,27
7 758	11	20	6	19 431	85	4 884	0	24 230	1 229	23 001	1 283	21 719	21 730	0	83	0	54,01
7 759	11	20	7	23 071	89	4 935	0	27 917	2 680	25 236	1 200	24 037	24 003	34	83	2 809	68,24
7 760	11	20	8	25 226	92	4 898	0	30 032	3 249	26 783	757	26 027	26 145	0	83	0	69,09
7 761	11	20	9	24 829	92	4 702	0	29 440	3 089	26 351	757	25 595	25 756	0	83	0	68,72
7 762	11	20	10	24 391	89	4 681	0	28 982	3 032	25 950	757	25 194	25 323	0	83	0	68,55
7 763	11	20	11	23 364	87	4 732	0	28 009	2 515	25 494	757	24 737	24 745	0	83	0	68,48
7 764	11	20	12	22 425	88	4 744	0	27 082	2 449	24 633	757	23 876	23 815	61	83	5 067	66,49
7 765	11	20	13	22 111	88	4 692	0	26 715	2 482	24 233	757	23 477	23 434	43	83	3 542	64,71
7 766	11	20	14	22 294	88	4 654	0	26 860	2 562	24 298	757	23 542	23 503	39	83	3 202	62,27
7 767	11	20	15	22 786	87	4 563	0	27 262	2 947	24 315	757	23 559	23 522	37	83	3 057	60,77
7 768	11	20	16	24 093	87	4 788	0	28 795	3 300	25 494	757	24 738	24 746	0	83	0	60,05
7 769	11	20	17	25 601	88	4 967	0	30 479	3 479	27 000	757	26 244	26 373	0	83	0	68,67
7 770	11	20	18	26 785	90	5 045	0	31 740	4 012	27 728	757	26 972	27 068	0	83	0	88,29
7 771	11	20	19	26 964	91	5 071	0	31 945	4 285	27 660	674	26 986	27 069	0	83	0	80,93
7 772	11	20	20	26 641	91	5 009	0	31 559	3 919	27 641	757	26 884	26 974	0	83	0	74,53
7 773	11	20	21	25 017	89	4 747	0	29 674	3 069	26 606	742	25 864	26 000	0	83	0	70,02
7 774	11	20	22	23 774	88	4 664	0	28 350	2 394	25 956	757	25 199	25 328	0	83	0	62,83
7 775	11	20	23	21 963	86	4 750	0	26 627	1 395	25 232	757	24 475	24 463	12	83	1 026	58,50
7 776	11	20	24	19 874	84	4 574	0	24 364	956	23 408	1 283	22 125	22 079	46	83	3 839	55,04
7 777	11	21	1	18 666	86	4 701	0	23 282	592	22 690	1 284	21 406	21 463	0	83	0	54,30
7 778	11	21	2	18 492	86	4 647	0	23 053	466	22 587	1 283	21 304	21 340	0	83	0	50,65
7 779	11	21	3	18 517	86	4 638	0	23 069	500	22 569	1 283	21 286	21 326	0	83	0	52,41
7 780	11	21	4	18 793	86	4 620	0	23 326	598	22 729	1 283	21 446	21 500	0	83	0	52,27
7 781	11	21	5	19 210	87	4 629	0	23 752	726	23 027	1 283	21 744	21 757	0	83	0	52,08
7 782	11	21	6	20 953	87	4 746	0	25 612	1 787	23 825	1 283	22 542	22 503	39	83	3 244	58,35
7 783	11	21	7	24 729	91	4 790	0	29 428	3 093	26 335	1 283	25 052	25 184	0	83	0	68,41
7 784	11	21	8	26 102	93	4 996	0	31 005	3 370	27 636	757	26 879	26 973	0	83	0	71,27
7 785	11	21	9	25 771	92	5 012	0	30 691	3 572	27 120	757	26 363	26 502	0	83	0	68,89
7 786	11	21	10	25 225	91	4 666	0	29 800	3 774	26 027	757	25 270	25 411	0	83	0	68,72
7 787	11	21	11	24 852	90	4 649	0	29 412	3 901	25 511	757	24 754	24 767	0	83	0	68,65
7 788	11	21	12	24 805	90	4 534	0	29 250	4 025	25 225	757	24 468	24 462	6	83	500	67,78
7 789	11	21	13	23 912	89	4 543	0	28 366	3 673	24 693	742	23 952	23 883	69	83	5 691	62,52
7 790	11	21	14	23 514	88	4 534	0	27 960	3 232	24 728	742	23 986	23 934	52	83	4 340	60,59
7 791	11	21	15	22 363	87	4 662	0	26 938	2 592	24 346	674	23 672	23 641	31	83	2 614	60,44
7 792	11	21	16	23 150	88	4 970	0	28 032	3 095	24 937	742	24 195	24 171	24	83	2 029	60,00
7 793	11	21	17	26 002	91	4 849	0	30 760	4 035	26 724	757	25 968	26 086	0	83	0	74,57
7 794	11	21	18	27 331	94	4 859	0	32 097	4 338	27 759	674	27 085	27 167	0	83	0	89,64
7 795	11	21	19	26 900	94	4 894	0	31 701	4 256	27 444	674	26 771	26 900	0	83	0	78,57
7 796	11	21	20	26 694	93	4 820	0	31 421	4 235	27 186	674	26 512	26 653	0	83	0	72,97
7 797	11	21	21	25 676	92	4 769	0	30 353	3 606	26 746	674	26 073	26 181	0	83	0	68,71
7 798	11	21	22	23 670	90	4 458	0	28 038	2 263	25 775	674	25 102	25 249	0	83	0	62,05
7 799	11	21	23	21 834	88	4 460	0	26 206	1 334	24 872	674	24 199	24 177	22	83	1 807	57,84
7 800	11	21	24	19 572	87	4 443	0	23 928	888	23 040	1 174	21 866	21 860	6	83	521	57,25
7 801	11	22	1	19 163	87	4 485	0	23 561	848	22 713	1 112	21 601	21 626	0	83	0	58,12
7 802	11	22	2	18 827	86	4 528	0	23 268	763	22 506	1 112	21 394	21 434	0	83	0	54,42
7 803	11	22	3	18 866	86	4 557	0	23 336	765	22 572	1 112	21 460	21 533	0	83	0	54,83
7 804	11	22	4	18 897	86	4 581	0	23 392	758	22 634	1 112	21 522	21 571	0	83	0	53,46
7 805	11	22	5	19 100	86	4 613	0	23 627	755	22 871	1 112	21 759	21 760	0	83	0	52,71
7 806	11	22	6	19 583	87	4 703	0	24 198	854	23 344	1 112	22 232	22 178	54	83	4 511	55,29
7 807	11	22	7	20 966	89	4 344	0	25 221	1 229	23 992	1 112	22 880	22 830	50	83	4 170	59,72
7 808	11	22	8	22 858	89	4 342	0	27 110	1 837	25 274	712	24 562	24 567	0	83	0	57,05
7 809	11	22	9	24 127	90	4 571	0	28 608	2 500	26 109	712	25 397	25 501	0	83	0	64,68
7 810	11	22	10	24 857	91	4 346	0	29 111	2 733	26 378	712	25 666	25 848	0	83	0	68,72
7 811	11	22	11	24 812	91	4 251	0	28 971	2 845	26 126	712	25 414	25 536	0	83	0	68,65
7 812	11	22	12	24 576	91	4 243	0	28 728	2 190	26 538	712	25 826	25 959	0	83	0	68,64
7 813	11	22	13	23 500	90	4 292	0	27 702	1 678	26 024	712	25 312	25 440	0	83	0	65,19
7 814	11	22	14	22 735	89	4 701	0	27 347	1 496	25 851	712	25 139	25 266	0	83	0	60,02
7 815	11	22	15	22 439	89	4 836	0	27 186	1 532	25 654	712	24 942	25 036	0	83	0	58,72
7 816	11	22	16	23 031	89	4 790	0	27 733	2 389	25 343	712	24 632	24 638	0	83	0	58,56
7 817	11	22	17	25 644	92	5 186	0	30 738	3 696	27 042	712	26 330	26 491	0	83	0	68,84
7 818	11	22	18	26 686	94	5 191	0	31 783	4 015	27 768	712	27 056	27 125	0	83	0	71,66
7 819	11	22	19	25 693	92	5 178	0	30 779	3 772	27 007	712	26 295	26 473	0	83	0	68,68
7 820	11	22	20	25 449	92	4 793	0	30 150	3 537	26 613	712	25 901	26 018	0	83	0	68,75
7 821	11	22	21	24 425	91	4 760	0	29 094	3 010	26 084	712	25 373	25 481	0	83	0	68,70
7 822	11	22	22	23 054	91	4 803	0	27 766	2 100	25 667	712	24 955	25 043	0	83	0	63,52
7 823	11	22	23	21 792	90	4 716	0	26 418	1 303	25 115	712	24 403	24 400	3	83	264	57,42
7 824	11	22	24	20 662	88	4 718	0	24 691	828	23 863	1 112	22 751	22 711	40	83	3 360	57,61
7 825	11	23	1	19 529	88	4 724	0	24 165	805	23 360	1 312	22 048	21 998	50	83	4 179	56,05
7 826	11	23	2	19 236	88	4 721	0	23 869	732	23 137	1 312	21 825	21 830	0	83	0	55,20
7 827	11	23	3	19 301	88	4 803	0	24 016	933	23 082	1 312	21 771	21 781	0	83	0	

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 832	11	23	8	22 786	90	4 376	0	27 072	1 492	25 580	712	24 869	24 938	0	83	0	53,71
7 833	11	23	9	23 470	90	4 260	0	27 640	1 685	25 954	712	25 243	25 386	0	83	0	58,57
7 834	11	23	10	23 392	90	4 250	0	27 552	1 787	25 765	712	25 053	25 189	0	83	0	62,48
7 835	11	23	11	22 891	90	4 300	0	27 101	1 583	25 518	712	24 806	24 852	0	83	0	62,99
7 836	11	23	12	22 233	89	4 221	0	26 365	1 372	24 993	712	24 281	24 278	3	83	290	62,00
7 837	11	23	13	21 721	89	4 222	0	25 854	1 370	24 485	712	23 773	23 732	41	83	3 381	60,35
7 838	11	23	14	20 974	89	4 339	0	25 224	1 237	23 987	712	23 275	23 194	81	83	6 738	54,56
7 839	11	23	15	20 603	88	4 299	0	24 814	1 099	23 715	712	23 003	22 954	49	83	4 082	54,09
7 840	11	23	16	21 361	88	4 692	0	25 964	1 772	24 192	712	23 480	23 438	42	83	3 523	54,89
7 841	11	23	17	24 341	91	4 867	0	29 117	2 916	26 201	712	25 489	25 618	0	83	0	69,01
7 842	11	23	18	26 655	94	4 944	0	31 505	4 193	27 311	712	26 600	26 732	0	83	0	72,27
7 843	11	23	19	26 401	93	4 864	0	31 171	4 059	27 113	712	26 401	26 536	0	83	0	68,85
7 844	11	23	20	25 615	92	4 690	0	30 213	3 558	26 655	712	25 943	26 060	0	83	0	68,92
7 845	11	23	21	24 133	91	4 669	0	28 711	2 527	26 184	712	25 472	25 597	0	83	0	65,63
7 846	11	23	22	22 365	89	4 697	0	26 973	1 566	25 407	712	24 695	24 715	0	83	0	59,40
7 847	11	23	23	21 045	88	4 683	0	25 640	1 340	24 300	712	23 588	23 564	24	83	2 008	55,48
7 848	11	23	24	19 420	87	4 941	0	24 274	952	23 322	1 312	22 010	21 958	52	83	4 357	55,50
7 849	11	24	1	18 242	86	5 651	0	23 807	896	22 911	1 012	21 899	21 894	5	83	403	50,50
7 850	11	24	2	17 832	85	5 492	0	23 239	789	22 450	1 012	21 438	21 499	0	83	0	50,50
7 851	11	24	3	18 159	86	5 326	0	23 399	767	22 632	1 012	21 620	21 650	0	83	0	50,51
7 852	11	24	4	18 381	86	5 352	0	23 647	784	22 863	1 012	21 851	21 843	8	83	659	51,37
7 853	11	24	5	18 824	87	5 129	0	23 867	786	23 081	1 012	22 069	22 019	50	83	4 151	50,61
7 854	11	24	6	20 882	87	5 362	0	26 157	2 157	24 001	1 012	22 989	22 943	46	83	3 819	56,09
7 855	11	24	7	25 149	92	4 942	0	29 999	3 937	26 063	1 012	25 051	25 179	0	83	0	68,58
7 856	11	24	8	27 774	95	4 790	0	32 469	4 402	28 068	712	27 356	27 403	0	83	0	68,58
7 857	11	24	9	27 619	95	4 726	0	32 250	4 372	27 878	712	27 166	27 242	0	83	0	69,06
7 858	11	24	10	26 598	92	4 739	0	31 245	4 050	27 195	712	26 483	26 618	0	83	0	69,92
7 859	11	24	11	25 363	91	4 836	0	30 109	3 383	26 726	712	26 014	26 135	0	83	0	68,82
7 860	11	24	12	24 375	89	4 748	0	29 034	2 917	26 117	712	25 405	25 522	0	83	0	67,46
7 861	11	24	13	23 763	89	4 733	0	28 406	2 815	25 591	712	24 879	24 956	0	83	0	64,12
7 862	11	24	14	23 222	89	4 695	0	27 828	2 549	25 279	712	24 568	24 574	0	83	0	61,94
7 863	11	24	15	22 928	88	4 707	0	27 546	2 400	25 147	712	24 435	24 441	0	83	0	61,76
7 864	11	24	16	23 407	88	4 702	0	28 022	3 114	24 908	712	24 196	24 173	23	83	1 901	61,48
7 865	11	24	17	26 335	92	4 825	0	31 069	4 276	26 792	712	26 080	26 182	0	83	0	72,16
7 866	11	24	18	27 274	92	4 807	0	31 989	4 347	27 642	712	26 930	27 032	0	83	0	85,51
7 867	11	24	19	27 077	93	4 765	0	31 749	4 136	27 613	712	26 901	26 989	0	83	0	78,67
7 868	11	24	20	25 970	92	4 740	0	30 618	3 446	27 172	712	26 460	26 586	0	83	0	71,96
7 869	11	24	21	24 245	90	4 306	0	28 460	2 323	26 137	712	25 426	25 554	0	83	0	68,87
7 870	11	24	22	22 773	90	4 312	0	26 996	2 076	24 921	712	24 209	24 186	23	83	1 887	62,77
7 871	11	24	23	21 095	89	4 390	0	25 395	1 266	24 130	712	23 418	23 365	53	83	4 395	54,31
7 872	11	24	24	19 187	87	4 682	0	23 782	1 089	22 693	1 012	21 681	21 723	0	83	0	56,64
7 873	11	25	1	17 510	84	5 301	0	22 727	952	21 775	1 012	20 763	20 930	0	83	0	48,11
7 874	11	25	2	16 997	84	5 278	0	22 191	844	21 347	1 012	20 336	20 588	0	83	0	45,88
7 875	11	25	3	16 858	84	5 288	0	22 062	844	21 219	1 012	20 207	20 489	0	83	0	47,89
7 876	11	25	4	16 894	84	5 313	0	22 122	835	21 287	1 012	20 275	20 539	0	83	0	48,05
7 877	11	25	5	17 191	84	5 012	0	22 118	925	21 194	1 012	20 182	20 450	0	83	0	48,38
7 878	11	25	6	19 394	86	4 528	0	23 836	1 673	22 163	1 012	21 152	21 224	0	83	0	53,19
7 879	11	25	7	22 917	90	4 395	0	27 222	2 763	24 460	1 012	23 448	23 394	54	83	4 462	68,58
7 880	11	25	8	24 695	91	4 303	0	28 907	2 982	25 925	712	25 213	25 349	0	83	0	68,58
7 881	11	25	9	24 486	91	4 207	0	28 602	2 689	25 913	712	25 201	25 334	0	83	0	69,06
7 882	11	25	10	23 144	90	4 258	0	27 312	2 111	25 200	712	24 489	24 484	5	83	380	68,78
7 883	11	25	11	23 248	91	4 234	0	27 391	2 158	25 233	712	24 521	24 530	0	83	0	68,78
7 884	11	25	12	23 514	91	4 268	0	27 691	2 311	25 379	712	24 667	24 671	0	83	0	65,95
7 885	11	25	13	23 092	91	4 303	0	27 304	2 075	25 230	712	24 518	24 523	0	83	0	62,85
7 886	11	25	14	22 445	89	4 330	0	26 686	1 692	24 994	712	24 283	24 280	3	83	216	61,12
7 887	11	25	15	22 411	89	4 315	0	26 637	1 642	24 995	712	24 283	24 282	1	83	78	60,59
7 888	11	25	16	22 785	89	4 359	0	27 055	2 193	24 861	712	24 149	24 122	27	83	2 281	58,10
7 889	11	25	17	25 613	92	4 676	0	30 198	3 925	26 273	712	25 561	25 697	0	83	0	70,56
7 890	11	25	18	26 868	93	4 776	0	31 550	4 277	27 273	712	26 561	26 688	0	83	0	84,57
7 891	11	25	19	26 011	93	4 426	0	30 344	3 713	26 632	712	25 920	26 026	0	83	0	76,95
7 892	11	25	20	24 488	91	4 536	0	28 933	2 810	26 123	712	25 411	25 535	0	83	0	71,52
7 893	11	25	21	23 213	90	4 518	0	27 641	1 897	25 744	712	25 032	25 154	0	83	0	68,87
7 894	11	25	22	21 606	89	4 560	0	26 077	1 429	24 648	712	23 937	23 869	68	83	5 608	59,75
7 895	11	25	23	19 941	88	4 524	0	24 377	1 208	23 170	712	22 458	22 424	34	83	2 798	53,47
7 896	11	25	24	18 077	85	4 969	0	22 961	833	22 127	1 012	21 116	21 209	0	83	0	54,86
7 897	11	26	1	16 044	82	5 750	0	21 712	587	21 125	712	20 413	20 636	0	83	0	45,31
7 898	11	26	2	14 839	81	6 147	0	20 905	493	20 412	712	19 700	19 986	0	83	0	41,90
7 899	11	26	3	14 807	81	6 149	0	20 875	526	20 349	712	19 638	19 935	0	83	0	41,96
7 900	11	26	4	14 751	80	6 163	0	20 834	525	20 309	712	19 597	19 878	0	83	0	42,40
7 901	11	26	5	15 055	81	5 649	0	20 624	565	20 059	712	19 347	19 686	0	83	0	41,83
7 902	11	26	6	17 356	83	4 962	0	22 235	869	21 366	712	20 654	20 830	0	83	0	48,26
7 903	11	26	7	20 613	87	4 749	0	25 276	1 583	23 692	712	22 981	22 935	46	83	3 786	68,58
7 904	11	26	8	22 250	89	4 577	0	26 738	1 908	24 830	712	24 118	24 075	43	83	3 566	67,

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
7 909	11	26	13	19 964	86	4 426	0	24 304	1 797	22 507	712	21 796	21 812	0	83	0	62,35
7 910	11	26	14	19 968	86	4 428	0	24 310	1 799	22 511	712	21 799	21 819	0	83	0	60,24
7 911	11	26	15	20 170	86	4 395	0	24 479	1 795	22 685	712	21 973	21 941	32	83	2 646	57,96
7 912	11	26	16	20 954	86	4 436	0	25 303	2 364	22 939	712	22 228	22 175	53	83	4 361	56,92
7 913	11	26	17	23 065	87	4 449	0	27 426	2 960	24 466	712	23 754	23 725	29	83	2 414	69,39
7 914	11	26	18	24 690	89	4 458	0	29 059	3 153	25 907	712	25 195	25 324	0	83	0	82,52
7 915	11	26	19	23 944	89	4 436	0	28 290	2 751	25 539	712	24 827	24 861	0	83	0	76,23
7 916	11	26	20	22 874	89	4 383	0	27 168	2 232	24 935	712	24 224	24 215	9	83	718	70,38
7 917	11	26	21	21 889	88	4 393	0	26 195	1 815	24 380	712	23 668	23 638	30	83	2 491	68,87
7 918	11	26	22	20 596	87	4 433	0	24 942	1 432	23 510	712	22 798	22 753	45	83	3 770	59,35
7 919	11	26	23	19 063	86	4 365	0	23 342	1 137	22 205	712	21 493	21 556	0	83	0	53,65
7 920	11	26	24	17 417	84	4 792	0	22 125	639	21 487	712	20 775	20 946	0	83	0	52,29
7 921	11	27	1	15 183	80	5 753	0	20 856	483	20 373	712	19 661	19 953	0	83	0	49,80
7 922	11	27	2	14 221	79	6 082	0	20 224	423	19 801	712	19 089	19 451	0	83	0	43,63
7 923	11	27	3	14 129	79	6 071	0	20 120	422	19 698	712	18 986	19 342	0	83	0	42,04
7 924	11	27	4	14 403	80	6 029	0	20 352	467	19 885	712	19 174	19 521	0	83	0	42,08
7 925	11	27	5	14 842	80	6 041	0	20 803	567	20 236	712	19 525	19 808	0	83	0	41,83
7 926	11	27	6	16 239	82	5 702	0	21 859	607	21 252	712	20 540	20 750	0	83	0	42,79
7 927	11	27	7	18 969	86	5 005	0	23 889	624	23 265	712	22 553	22 517	36	83	3 017	53,04
7 928	11	27	8	20 805	88	4 951	0	25 668	1 047	24 622	712	23 910	23 851	59	83	4 878	47,51
7 929	11	27	9	21 086	89	4 548	0	25 545	1 077	24 468	712	23 756	23 725	31	83	2 573	53,04
7 930	11	27	10	21 354	88	4 364	0	25 630	1 205	24 426	712	23 714	23 682	32	83	2 651	53,65
7 931	11	27	11	20 901	88	4 399	0	25 213	1 090	24 123	712	23 411	23 349	62	83	5 157	53,88
7 932	11	27	12	21 028	88	4 554	0	25 494	1 516	23 978	712	23 266	23 187	79	83	6 577	53,83
7 933	11	27	13	20 533	88	4 731	0	25 176	1 531	23 645	712	22 933	22 892	41	83	3 441	53,00
7 934	11	27	14	20 167	87	4 852	0	24 932	1 208	23 724	712	23 012	22 958	54	83	4 518	53,00
7 935	11	27	15	19 757	86	5 091	0	24 762	1 112	23 650	712	22 938	22 897	41	83	3 432	50,09
7 936	11	27	16	20 352	87	4 904	0	25 169	1 397	23 772	712	23 060	23 002	58	83	4 817	48,87
7 937	11	27	17	22 042	89	4 687	0	26 640	1 517	25 123	712	24 411	24 412	0	83	0	53,00
7 938	11	27	18	23 117	89	4 593	0	27 621	1 530	26 091	712	25 379	25 493	0	83	0	60,78
7 939	11	27	19	22 380	89	4 660	0	26 951	1 208	25 743	712	25 032	25 152	0	83	0	53,79
7 940	11	27	20	21 911	89	4 842	0	26 663	1 200	25 463	712	24 751	24 760	0	83	0	53,92
7 941	11	27	21	20 825	88	5 532	0	26 269	1 179	25 090	712	24 378	24 378	0	83	11	53,00
7 942	11	27	22	19 629	87	5 544	0	25 086	1 172	23 915	712	23 203	23 133	70	83	5 785	52,16
7 943	11	27	23	18 269	85	5 566	0	23 750	755	22 995	712	22 283	22 218	65	83	5 379	47,83
7 944	11	27	24	16 217	82	6 066	0	22 200	674	21 526	712	20 814	20 971	0	83	0	48,24
7 945	11	28	1	15 223	81	6 062	0	21 203	622	20 582	712	19 870	20 185	0	83	0	47,72
7 946	11	28	2	14 915	81	6 083	0	20 917	586	20 331	712	19 619	19 919	0	83	0	39,83
7 947	11	28	3	14 781	81	6 108	0	20 808	572	20 236	712	19 524	19 807	0	83	0	40,12
7 948	11	28	4	14 596	80	6 135	0	20 651	570	20 080	712	19 369	19 715	0	83	0	40,12
7 949	11	28	5	14 926	81	6 091	0	20 936	618	20 319	712	19 607	19 898	0	83	0	40,12
7 950	11	28	6	16 123	81	5 614	0	21 657	646	21 011	712	20 299	20 563	0	83	0	44,90
7 951	11	28	7	19 239	84	5 251	0	24 407	1 070	23 337	712	22 625	22 580	45	83	3 726	50,66
7 952	11	28	8	21 258	87	5 313	0	26 483	1 340	25 143	712	24 431	24 433	0	83	0	52,69
7 953	11	28	9	21 375	88	5 140	0	26 428	1 335	25 093	712	24 381	24 380	1	83	71	53,79
7 954	11	28	10	21 386	86	4 683	0	25 983	1 336	24 647	712	23 935	23 867	68	83	5 625	53,51
7 955	11	28	11	21 230	86	4 648	0	25 793	1 339	24 454	712	23 742	23 717	25	83	2 050	53,74
7 956	11	28	12	20 847	86	5 007	0	25 767	1 348	24 420	712	23 708	23 682	26	83	2 148	53,69
7 957	11	28	13	19 860	85	5 408	0	25 184	1 351	23 833	712	23 121	23 056	65	83	5 396	52,50
7 958	11	28	14	19 683	83	5 335	0	24 935	1 289	23 646	712	22 934	22 894	40	83	3 329	48,62
7 959	11	28	15	19 702	84	5 303	0	24 921	1 291	23 630	712	22 918	22 870	48	83	3 978	47,87
7 960	11	28	16	20 156	83	5 058	0	25 130	1 287	23 844	712	23 132	23 069	63	83	5 216	47,41
7 961	11	28	17	22 152	87	4 631	0	26 696	2 041	24 655	712	23 943	23 874	69	83	5 733	53,83
7 962	11	28	18	24 094	87	4 577	0	28 584	2 644	25 940	712	25 228	25 381	0	83	0	69,05
7 963	11	28	19	22 622	87	4 490	0	27 026	1 855	25 171	712	24 459	24 452	7	83	588	57,58
7 964	11	28	20	21 915	89	4 401	0	26 228	1 610	24 618	712	23 906	23 849	57	83	4 768	59,81
7 965	11	28	21	21 056	89	4 528	0	25 495	1 362	24 133	712	23 421	23 365	56	83	4 626	55,20
7 966	11	28	22	19 381	87	5 178	0	24 472	1 340	23 131	712	22 420	22 395	25	83	2 038	52,69
7 967	11	28	23	17 909	83	5 385	0	23 210	841	22 369	712	21 658	21 700	0	83	0	47,57
7 968	11	28	24	15 984	82	5 809	0	21 711	806	20 905	712	20 194	20 459	0	83	0	46,81
7 969	11	29	1	15 132	81	6 218	0	21 269	778	20 490	1 012	19 478	19 790	0	83	0	46,75
7 970	11	29	2	14 714	81	6 238	0	20 872	667	20 205	1 012	19 193	19 540	0	83	0	39,01
7 971	11	29	3	14 430	80	6 303	0	20 652	669	19 983	1 012	18 971	19 319	0	83	0	38,77
7 972	11	29	4	14 429	80	6 305	0	20 654	641	20 013	1 012	19 001	19 355	0	83	0	39,11
7 973	11	29	5	14 551	81	6 383	0	20 854	635	20 219	1 012	19 207	19 547	0	83	0	39,12
7 974	11	29	6	15 043	81	6 330	0	21 292	647	20 645	1 012	19 633	19 934	0	83	0	41,72
7 975	11	29	7	16 254	82	6 025	0	22 196	644	21 553	1 012	20 541	20 751	0	83	0	48,59
7 976	11	29	8	17 830	85	4 975	0	22 720	679	22 042	712	21 330	21 382	0	83	0	46,79
7 977	11	29	9	19 200	87	4 856	0	23 970	1 000	22 969	712	22 258	22 198	60	83	4 950	53,93
7 978	11	29	10	19 557	87	4 657	0	24 126	1 109	23 017	712	22 306	22 248	58	83	4 786	53,65
7 979	11	29	11	19 559	87	4 662	0	24 133	1 115	23 018	712	22 306	22 250	56	83	4 661	53,98
7 980	11	29	12	19 144	87	4 856	0	23 913	1 129	22 784	712	22 072	22 022	50	83	4 170	53,83
7 981	11	29	13	18 691	86	4 991	0	23 596	1 096	22 500	712	21					

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
7 986	11	29	18	21 877	89	4 551	0	26 339	1 482	24 857	712	24 145	24 112	33	83	2 732	70,94
7 987	11	29	19	21 141	88	4 572	0	25 625	1 300	24 325	712	23 613	23 587	26	83	2 164	63,00
7 988	11	29	20	20 232	87	4 625	0	24 770	1 155	23 615	712	22 903	22 859	44	83	3 655	60,17
7 989	11	29	21	19 863	86	4 719	0	24 496	1 149	23 347	712	22 635	22 601	34	83	2 838	55,89
7 990	11	29	22	18 621	85	5 349	0	23 886	1 132	22 754	712	22 042	21 991	51	83	4 217	53,72
7 991	11	29	23	17 421	83	5 585	0	22 923	838	22 085	712	21 373	21 421	0	83	0	51,30
7 992	11	29	24	15 709	80	6 330	0	21 958	519	21 440	1 012	20 428	20 646	0	83	0	47,21
7 993	11	30	1	14 929	81	6 523	0	21 371	584	20 787	1 012	19 776	20 082	0	83	0	46,91
7 994	11	30	2	14 522	80	6 521	0	20 963	530	20 433	1 012	19 421	19 753	0	83	0	40,12
7 995	11	30	3	14 306	80	6 592	0	20 819	535	20 283	1 012	19 271	19 614	0	83	0	39,40
7 996	11	30	4	14 218	79	6 519	0	20 657	553	20 104	1 012	19 092	19 454	0	83	0	39,49
7 997	11	30	5	14 487	80	6 482	0	20 889	512	20 377	1 012	19 365	19 705	0	83	0	38,47
7 998	11	30	6	14 928	81	6 477	0	21 324	517	20 808	1 012	19 796	20 110	0	83	0	41,80
7 999	11	30	7	15 872	82	6 453	0	22 243	513	21 730	1 012	20 718	20 899	0	83	0	48,53
8 000	11	30	8	16 758	83	5 620	0	22 294	543	21 751	712	21 040	21 139	0	83	0	47,12
8 001	11	30	9	18 246	85	5 591	0	23 752	874	22 877	712	22 166	22 112	54	83	4 443	50,03
8 002	11	30	10	18 459	86	5 239	0	23 612	922	22 691	712	21 979	21 946	33	83	2 724	53,39
8 003	11	30	11	18 546	86	5 221	0	23 681	975	22 706	712	21 994	21 954	40	83	3 359	53,62
8 004	11	30	12	17 603	84	5 559	0	23 078	1 044	22 034	712	21 322	21 381	0	83	0	53,57
8 005	11	30	13	17 031	83	5 699	0	22 646	1 125	21 522	712	20 810	20 970	0	83	0	50,85
8 006	11	30	14	16 596	83	5 641	0	22 155	1 077	21 077	712	20 365	20 607	0	83	0	48,96
8 007	11	30	15	16 972	83	5 619	0	22 508	1 074	21 434	712	20 722	20 899	0	83	0	48,92
8 008	11	30	16	17 973	84	5 132	0	23 021	1 073	21 948	712	21 236	21 283	0	83	0	51,66
8 009	11	30	17	20 457	86	4 659	0	25 031	1 704	23 326	712	22 615	22 565	50	83	4 114	53,71
8 010	11	30	18	22 768	89	4 586	0	27 265	2 456	24 809	712	24 097	24 052	45	83	3 718	71,11
8 011	11	30	19	22 228	89	4 510	0	26 650	1 987	24 662	712	23 950	23 877	73	83	6 100	63,64
8 012	11	30	20	20 870	87	4 556	0	25 339	1 268	24 071	712	23 359	23 291	68	83	5 678	61,09
8 013	11	30	21	19 866	86	4 614	0	24 394	1 044	23 351	712	22 639	22 601	38	83	3 132	56,63
8 014	11	30	22	19 030	85	5 136	0	24 081	890	23 191	712	22 479	22 454	25	83	2 057	53,46
8 015	11	30	23	17 399	83	5 381	0	22 697	675	22 022	712	21 310	21 353	0	83	0	51,66
7 295	11	31	24	13 511	77	4 626	0	18 060	693	17 366	74	17 293	17 301	0	83	0	53,61
8 017	12	1	1	15 257	88	5 561	0	20 730	1 655	20 565	512	20 053	20 342	0	83	0	44,97
8 018	12	1	2	15 238	89	5 553	0	20 702	82	20 620	512	20 109	20 394	0	83	0	39,30
8 019	12	1	3	15 227	89	5 680	0	20 818	84	20 734	512	20 222	20 491	0	83	0	37,61
8 020	12	1	4	15 415	89	5 700	0	21 026	-13	21 039	512	20 527	20 740	0	83	0	37,69
8 021	12	1	5	15 771	88	5 668	0	21 350	90	21 260	512	20 748	20 910	0	83	0	38,12
8 022	12	1	6	17 402	91	5 130	0	22 441	156	22 285	512	21 774	21 797	0	83	0	46,52
8 023	12	1	7	20 843	96	4 860	0	25 607	1 216	24 390	512	23 879	23 824	55	83	4 538	59,76
8 024	12	1	8	23 092	100	4 818	0	27 810	1 604	26 206	512	25 694	25 872	0	83	0	67,80
8 025	12	1	9	23 550	101	4 956	0	28 405	2 140	26 265	512	25 753	25 911	0	83	0	68,79
8 026	12	1	10	23 612	101	4 880	0	28 392	2 086	26 306	512	25 794	25 932	0	83	0	68,62
8 027	12	1	11	22 928	99	4 854	0	27 683	1 744	25 939	512	25 427	25 559	0	83	0	67,79
8 028	12	1	12	21 816	98	4 853	0	26 572	1 308	25 264	512	24 752	24 760	0	83	0	65,71
8 029	12	1	13	20 948	96	4 778	0	25 630	1 190	24 440	512	23 929	23 859	70	83	5 773	62,91
8 030	12	1	14	21 185	98	4 691	0	25 778	1 196	24 582	512	24 070	24 032	38	83	3 127	59,74
8 031	12	1	15	21 153	98	4 650	0	25 705	1 174	24 531	512	24 019	23 985	34	83	2 832	57,54
8 032	12	1	16	21 229	97	4 687	0	25 819	1 308	24 512	512	24 000	23 945	55	83	4 566	59,04
8 033	12	1	17	23 663	98	4 736	0	28 300	2 553	25 747	512	25 235	25 382	0	83	0	68,74
8 034	12	1	18	25 443	102	4 766	0	30 107	2 960	27 147	512	26 635	26 770	0	83	0	81,81
8 035	12	1	19	24 260	102	4 868	0	29 026	2 531	26 494	512	25 983	26 092	0	83	0	74,67
8 036	12	1	20	23 510	100	4 886	0	28 296	2 206	26 090	512	25 578	25 725	0	83	0	72,42
8 037	12	1	21	22 402	99	4 710	0	27 013	1 621	25 392	512	24 880	24 956	0	83	0	68,60
8 038	12	1	22	20 869	96	4 666	0	25 439	1 262	24 177	512	23 665	23 625	40	83	3 340	63,13
8 039	12	1	23	19 931	95	4 035	0	23 872	845	23 027	512	22 515	22 483	32	83	2 657	55,67
8 040	12	1	24	17 842	91	4 362	0	22 113	232	21 880	512	21 368	21 416	0	83	0	55,08
8 041	12	2	1	15 740	89	5 417	0	21 068	177	20 892	512	20 380	20 621	0	83	0	52,49
8 042	12	2	2	15 025	88	5 409	0	20 346	-22	20 368	512	19 857	20 178	0	83	0	40,33
8 043	12	2	3	14 644	87	5 494	0	20 051	-44	20 095	512	19 583	19 868	0	83	0	40,29
8 044	12	2	4	14 510	87	5 491	0	19 914	-38	19 952	512	19 440	19 761	0	83	0	39,37
8 045	12	2	5	14 927	88	5 396	0	20 235	4	20 231	512	19 719	20 020	0	83	0	39,18
8 046	12	2	6	16 284	90	5 202	0	21 396	171	21 224	512	20 713	20 891	0	83	0	49,25
8 047	12	2	7	19 205	94	5 011	0	24 121	1 138	22 983	512	22 471	22 441	30	83	2 519	58,99
8 048	12	2	8	21 834	98	4 956	0	26 691	1 737	24 954	512	24 443	24 446	0	83	0	63,88
8 049	12	2	9	22 091	98	4 934	0	26 927	2 012	24 915	512	24 403	24 394	9	83	730	68,79
8 050	12	2	10	21 479	97	4 917	0	26 299	1 893	24 406	512	23 894	23 840	54	83	4 511	67,93
8 051	12	2	11	21 261	97	4 957	0	26 121	2 109	24 012	512	23 500	23 463	37	83	3 079	68,55
8 052	12	2	12	21 037	98	4 938	0	25 877	1 700	24 177	512	23 665	23 632	33	83	2 774	68,54
8 053	12	2	13	20 252	96	5 022	0	25 178	1 480	23 698	512	23 186	23 109	77	83	6 377	63,81
8 054	12	2	14	20 131	95	5 024	0	25 060	1 384	23 676	512	23 164	23 104	60	83	4 978	63,69
8 055	12	2	15	19 977	95	5 000	0	24 882	1 332	23 550	512	23 039	22 980	59	83	4 864	61,00
8 056	12	2	16	20 459	95	5 189	0	25 552	1 846	23 706	512	23 194	23 118	76	83	6 328	61,58
8 057	12	2	17	23 274	99	5 000	0	28 175	2 671	25 504	512	24 992	25 100	0	83	0	68,74
8 058	12	2	18	25 021	101	4 987	0	29 907	3 119	26 787	512	26 276	26 430	0	83	0	85,31
8 059	12	2															

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
8 063	12	2	23	19 731	97	4 897	0	24 530	893	23 637	512	23 125	23 060	65	83	5 435	57,33
8 064	12	2	24	17 448	94	5 121	0	22 475	296	22 180	512	21 668	21 708	0	83	0	59,52
8 065	12	3	1	15 524	91	6 001	0	21 435	324	21 111	512	20 599	20 779	0	83	0	44,45
8 066	12	3	2	15 035	90	6 062	0	21 008	189	20 818	512	20 306	20 566	0	83	0	45,48
8 067	12	3	3	15 094	90	5 892	0	20 896	178	20 718	512	20 207	20 482	0	83	0	42,11
8 068	12	3	4	15 539	91	5 712	0	21 160	184	20 976	512	20 464	20 687	0	83	0	43,31
8 069	12	3	5	15 967	92	5 465	0	21 340	196	21 144	512	20 632	20 816	0	83	0	43,26
8 070	12	3	6	17 709	94	5 176	0	22 791	585	22 206	512	21 694	21 724	0	83	0	49,09
8 071	12	3	7	20 555	97	4 618	0	25 076	1 367	23 709	512	23 197	23 121	76	83	6 319	61,73
8 072	12	3	8	23 451	102	4 638	0	27 987	2 145	25 842	512	25 331	25 448	0	83	0	67,42
8 073	12	3	9	23 280	102	4 629	0	27 807	2 275	25 532	512	25 020	25 138	0	83	0	68,79
8 074	12	3	10	22 795	100	4 608	0	27 303	2 095	25 209	512	24 697	24 716	0	83	0	68,62
8 075	12	3	11	22 044	100	4 632	0	26 576	1 630	24 946	512	24 434	24 440	0	83	0	68,55
8 076	12	3	12	21 491	100	4 607	0	25 999	1 540	24 459	512	23 947	23 875	72	83	5 993	68,26
8 077	12	3	13	21 266	100	4 639	0	25 806	1 438	24 368	512	23 856	23 806	50	83	4 146	63,71
8 078	12	3	14	21 024	99	4 555	0	25 480	1 287	24 194	512	23 682	23 652	30	83	2 482	65,61
8 079	12	3	15	20 550	98	4 643	0	25 095	1 358	23 737	512	23 226	23 156	70	83	5 769	62,15
8 080	12	3	16	21 146	99	4 640	0	25 687	1 632	24 056	512	23 544	23 515	29	83	2 401	62,48
8 081	12	3	17	23 647	103	4 680	0	28 224	2 288	25 936	512	25 424	25 550	0	83	0	68,74
8 082	12	3	18	25 203	105	4 688	0	29 886	2 884	26 902	512	26 390	26 521	0	83	0	81,73
8 083	12	3	19	24 832	102	4 722	0	29 451	2 655	26 796	512	26 284	26 450	0	83	0	71,65
8 084	12	3	20	24 059	101	4 748	0	28 706	2 489	26 217	512	25 705	25 875	0	83	0	72,29
8 085	12	3	21	22 931	102	4 754	0	27 583	1 672	25 911	512	25 399	25 507	0	83	0	68,60
8 086	12	3	22	21 281	99	4 753	0	25 936	1 395	24 541	512	24 029	23 994	35	83	2 896	67,17
8 087	12	3	23	19 863	98	4 751	0	24 516	848	23 669	512	23 157	23 092	65	83	5 371	58,89
8 088	12	3	24	17 740	94	5 137	0	22 783	412	22 370	512	21 859	21 850	9	83	718	55,56
8 089	12	4	1	15 876	91	5 922	0	21 707	244	21 462	512	20 951	21 068	0	83	0	54,12
8 090	12	4	2	14 772	90	6 395	0	21 078	137	20 941	512	20 429	20 652	0	83	0	48,74
8 091	12	4	3	14 582	89	6 603	0	21 096	139	20 957	512	20 446	20 665	0	83	0	44,78
8 092	12	4	4	14 683	89	6 576	0	21 170	209	20 960	512	20 448	20 667	0	83	0	45,95
8 093	12	4	5	15 185	89	6 438	0	21 534	257	21 277	512	20 765	20 933	0	83	0	45,80
8 094	12	4	6	17 059	91	5 577	0	22 546	398	22 148	512	21 637	21 668	0	83	0	54,09
8 095	12	4	7	20 348	96	4 861	0	25 114	1 199	23 915	512	23 403	23 339	64	83	5 292	55,70
8 096	12	4	8	23 142	101	4 656	0	27 697	1 692	26 005	512	25 493	25 622	0	83	0	62,38
8 097	12	4	9	22 827	101	4 619	0	27 345	1 670	25 676	512	25 164	25 306	0	83	0	63,31
8 098	12	4	10	22 260	99	4 600	0	26 760	1 693	25 068	512	24 556	24 558	0	83	0	61,19
8 099	12	4	11	22 007	99	4 671	0	26 579	1 680	24 899	512	24 387	24 386	1	83	123	60,84
8 100	12	4	12	21 754	98	4 685	0	26 342	1 521	24 820	512	24 309	24 319	0	83	0	59,22
8 101	12	4	13	20 887	96	4 725	0	25 515	1 330	24 186	512	23 674	23 648	26	83	2 152	56,90
8 102	12	4	14	20 633	98	4 711	0	25 247	1 348	23 899	512	23 387	23 323	64	83	5 337	57,59
8 103	12	4	15	20 473	97	4 770	0	25 146	1 294	23 852	512	23 340	23 262	78	83	6 459	54,70
8 104	12	4	16	20 832	95	4 825	0	25 563	2 359	23 204	512	22 692	22 649	43	83	3 581	54,11
8 105	12	4	17	24 602	99	4 954	0	29 456	4 208	25 248	512	24 737	24 742	0	83	0	68,91
8 106	12	4	18	25 723	101	4 898	0	30 520	4 252	26 268	512	25 756	25 911	0	83	0	70,39
8 107	12	4	19	25 981	102	4 892	0	30 771	4 274	26 497	512	25 985	26 093	0	83	0	68,75
8 108	12	4	20	25 081	102	4 935	0	29 914	3 600	26 314	512	25 802	25 933	0	83	0	68,82
8 109	12	4	21	23 650	100	4 894	0	28 444	2 340	26 105	512	25 593	25 755	0	83	0	67,56
8 110	12	4	22	22 750	99	4 955	0	27 606	2 113	25 493	512	24 981	25 086	0	83	0	57,98
8 111	12	4	23	20 051	94	5 611	0	25 567	1 108	24 460	512	23 948	23 875	73	83	6 045	53,77
8 112	12	4	24	17 672	90	5 822	0	23 405	793	22 611	512	22 099	22 056	43	83	3 608	51,23
8 113	12	5	1	16 365	89	6 358	0	22 634	671	21 963	512	21 451	21 501	0	83	0	51,54
8 114	12	5	2	16 343	89	6 361	0	22 615	784	21 832	512	21 320	21 370	0	83	0	50,51
8 115	12	5	3	16 400	90	6 370	0	22 680	680	22 000	512	21 488	21 556	0	83	0	46,57
8 116	12	5	4	16 582	91	6 386	0	22 877	776	22 101	512	21 589	21 614	0	83	0	46,63
8 117	12	5	5	17 346	92	6 284	0	23 538	1 030	22 508	512	21 996	21 955	41	83	3 438	46,35
8 118	12	5	6	19 474	94	5 191	0	24 570	1 091	23 480	512	22 968	22 919	49	83	4 041	54,09
8 119	12	5	7	23 055	100	4 908	0	27 863	1 721	26 142	512	25 630	25 787	0	83	0	63,76
8 120	12	5	8	25 702	104	4 882	0	30 480	2 619	27 861	512	27 349	27 385	0	83	0	66,49
8 121	12	5	9	25 535	103	4 790	0	30 222	2 538	27 684	512	27 172	27 249	0	83	0	65,15
8 122	12	5	10	23 706	99	4 851	0	28 457	1 970	26 487	512	25 975	26 089	0	83	0	64,17
8 123	12	5	11	22 755	97	4 840	0	27 498	1 814	25 684	512	25 173	25 307	0	83	0	62,76
8 124	12	5	12	22 029	94	4 929	0	26 864	1 944	24 920	512	24 409	24 409	0	83	0	62,19
8 125	12	5	13	21 549	93	4 905	0	26 362	1 911	24 450	512	23 938	23 872	66	83	5 517	56,11
8 126	12	5	14	20 987	92	4 853	0	25 748	1 393	24 355	512	23 843	23 792	51	83	4 230	57,05
8 127	12	5	15	20 839	93	4 859	0	25 606	1 352	24 254	512	23 742	23 718	24	83	2 011	54,21
8 128	12	5	16	22 192	93	4 815	0	26 914	2 234	24 679	512	24 167	24 160	7	83	622	54,20
8 129	12	5	17	25 579	98	4 849	0	30 331	3 459	26 872	512	26 360	26 501	0	83	0	68,91
8 130	12	5	18	27 377	101	4 807	0	32 084	3 792	28 291	512	27 779	27 816	0	83	0	74,72
8 131	12	5	19	26 860	101	4 769	0	31 528	3 583	27 945	512	27 433	27 470	0	83	0	70,27
8 132	12	5	20	25 870	99	4 799	0	30 570	2 867	27 703	512	27 191	27 259	0	83	0	70,90
8 133	12	5	21	24 409	98	4 773	0	29 084	2 020	27 064	512	26 553	26 684	0	83	0	68,77
8 134	12	5	22	23 269	96	4 781	0	27 955	1 754	26 201	512	25 689	25 861	0	83	0	59,39
8 135	12	5	23	21 962	95	4 844	0	26 711	1 165	25 546	512	25 035	25 156	0	83	0	53,77
8 136	12	5	24	19 893	91	4 893	0										

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
8 140	12	6	4	19 592	91	4 363	0	23 864	695	23 169	512	22 657	22 619	38	83	3 171	49,21
8 141	12	6	5	19 690	91	4 399	0	23 998	731	23 267	512	22 756	22 712	44	83	3 621	49,66
8 142	12	6	6	20 288	92	4 416	0	24 612	871	23 741	512	23 230	23 157	73	83	6 030	52,52
8 143	12	6	7	21 608	94	4 412	0	25 926	1 394	24 532	512	24 020	23 985	35	83	2 883	58,10
8 144	12	6	8	23 396	96	4 368	0	27 668	1 967	25 701	512	25 190	25 318	0	83	0	58,22
8 145	12	6	9	24 936	99	4 372	0	29 208	3 097	26 112	512	25 600	25 759	0	83	0	60,56
8 146	12	6	10	25 660	99	4 328	0	29 889	3 158	26 731	512	26 219	26 345	0	83	0	60,29
8 147	12	6	11	25 258	98	4 286	0	29 446	2 970	26 476	512	25 964	26 082	0	83	0	60,27
8 148	12	6	12	24 170	97	4 270	0	28 342	2 259	26 083	512	25 571	25 705	0	83	0	60,18
8 149	12	6	13	22 635	95	4 302	0	26 841	1 466	25 375	512	24 863	24 937	0	83	0	60,28
8 150	12	6	14	21 734	94	4 318	0	25 959	1 151	24 807	512	24 295	24 304	0	83	0	57,18
8 151	12	6	15	21 984	94	4 333	0	26 223	1 311	24 911	512	24 400	24 390	10	83	795	55,33
8 152	12	6	16	22 893	97	4 336	0	27 132	1 866	25 266	512	24 754	24 767	0	83	0	57,46
8 153	12	6	17	24 995	99	4 388	0	29 283	2 955	26 328	512	25 816	25 939	0	83	0	60,19
8 154	12	6	18	26 297	100	4 466	0	30 663	3 544	27 119	512	26 607	26 739	0	83	0	61,67
8 155	12	6	19	25 815	99	4 512	0	30 227	3 507	26 720	512	26 209	26 325	0	83	0	60,17
8 156	12	6	20	24 556	98	4 540	0	28 998	3 065	25 933	512	25 421	25 543	0	83	0	60,24
8 157	12	6	21	23 858	98	4 450	0	28 210	2 577	25 633	512	25 121	25 259	0	83	0	60,34
8 158	12	6	22	22 674	96	4 476	0	27 054	2 002	25 051	512	24 539	24 542	0	83	0	60,19
8 159	12	6	23	21 069	95	4 486	0	25 460	1 337	24 124	512	23 612	23 587	25	83	2 056	57,76
8 160	12	6	24	19 386	92	4 470	0	23 764	876	22 889	512	22 377	22 331	46	83	3 808	53,87
8 161	12	7	1	18 889	90	4 436	0	23 235	822	22 413	512	21 901	21 896	5	83	422	53,89
8 162	12	7	2	18 513	89	4 427	0	22 852	694	22 158	512	21 646	21 686	0	83	0	49,50
8 163	12	7	3	18 360	89	4 430	0	22 701	681	22 020	512	21 508	21 560	0	83	0	49,48
8 164	12	7	4	18 334	90	4 410	0	22 654	686	21 968	512	21 456	21 523	0	83	0	48,02
8 165	12	7	5	18 519	89	4 402	0	22 832	701	22 131	512	21 619	21 645	0	83	0	45,38
8 166	12	7	6	19 073	90	4 398	0	23 381	770	22 611	512	22 099	22 054	45	83	3 756	45,46
8 167	12	7	7	20 051	92	4 408	0	24 367	970	23 396	512	22 884	22 840	44	83	3 678	49,08
8 168	12	7	8	21 022	92	4 403	0	25 332	1 100	24 232	512	23 720	23 693	27	83	2 244	47,22
8 169	12	7	9	21 995	94	4 403	0	26 305	1 161	25 144	512	24 632	24 639	0	83	0	54,74
8 170	12	7	10	22 352	94	4 341	0	26 598	1 207	25 391	512	24 879	24 956	0	83	0	57,00
8 171	12	7	11	21 929	93	4 382	0	26 217	1 216	25 001	512	24 490	24 484	6	83	468	59,25
8 172	12	7	12	21 808	94	4 317	0	26 032	1 216	24 816	512	24 304	24 310	0	83	0	58,98
8 173	12	7	13	21 659	93	4 349	0	25 916	1 207	24 709	512	24 197	24 173	24	83	1 980	57,74
8 174	12	7	14	21 250	92	4 340	0	25 498	1 213	24 284	512	23 772	23 732	40	83	3 351	54,69
8 175	12	7	15	21 097	94	4 354	0	25 357	1 245	24 112	512	23 600	23 582	18	83	1 504	52,25
8 176	12	7	16	21 789	93	4 309	0	26 004	2 001	24 003	512	23 491	23 441	50	83	4 165	53,27
8 177	12	7	17	25 112	99	4 610	0	29 624	3 218	26 406	512	25 894	26 014	0	83	0	60,19
8 178	12	7	18	26 790	101	4 730	0	31 420	3 767	27 653	512	27 141	27 227	0	83	0	65,31
8 179	12	7	19	27 407	102	4 708	0	32 013	4 030	27 984	512	27 472	27 510	0	83	0	62,02
8 180	12	7	20	27 063	101	4 747	0	31 709	3 767	27 942	512	27 430	27 462	0	83	0	60,24
8 181	12	7	21	26 208	100	4 435	0	30 544	2 981	27 563	512	27 051	27 124	0	83	0	60,34
8 182	12	7	22	25 325	99	4 487	0	29 713	1 956	27 757	512	27 245	27 275	0	83	0	59,74
8 183	12	7	23	23 581	98	4 452	0	27 935	1 198	26 737	512	26 226	26 353	0	83	0	55,02
8 184	12	7	24	22 104	95	4 521	0	26 529	711	25 819	512	25 307	25 434	0	83	0	55,16
8 185	12	8	1	21 821	95	4 587	0	26 313	777	25 536	512	25 024	25 141	0	83	0	48,62
8 186	12	8	2	22 107	95	4 485	0	26 497	642	25 855	512	25 343	25 459	0	83	0	45,53
8 187	12	8	3	22 363	96	4 523	0	26 791	547	26 245	512	25 733	25 899	0	83	0	43,42
8 188	12	8	4	22 802	96	4 488	0	27 193	517	26 676	512	26 164	26 270	0	83	0	40,41
8 189	12	8	5	23 479	96	4 619	0	28 003	1 035	26 968	512	26 456	26 584	0	83	0	39,02
8 190	12	8	6	25 776	98	5 039	0	30 716	2 035	28 681	512	28 169	28 143	26	83	2 198	59,73
8 191	12	8	7	28 725	104	5 263	0	33 884	2 622	31 262	512	30 750	31 165	0	300	0	60,48
8 192	12	8	8	29 212	124	5 340	0	34 428	2 170	32 259	512	31 747	32 563	0	300	0	72,17
8 193	12	8	9	28 848	125	5 302	0	34 025	2 311	31 715	512	31 203	31 917	0	300	0	65,80
8 194	12	8	10	28 864	118	5 390	0	34 135	3 099	31 037	512	30 525	30 799	0	300	0	60,39
8 195	12	8	11	28 676	107	5 410	0	33 978	3 504	30 475	512	29 963	30 206	0	300	0	60,22
8 196	12	8	12	28 448	101	5 450	0	33 798	3 499	30 298	512	29 787	30 004	0	300	0	60,41
8 197	12	8	13	27 758	100	5 016	0	32 674	3 013	29 661	512	29 149	29 226	0	300	0	60,18
8 198	12	8	14	26 864	98	4 899	0	31 664	2 510	29 155	512	28 643	28 696	0	83	0	59,78
8 199	12	8	15	26 662	98	4 916	0	31 480	2 086	29 394	512	28 883	28 874	9	83	715	58,48
8 200	12	8	16	27 016	99	5 300	0	32 217	2 127	30 090	512	29 578	29 795	0	300	0	56,00
8 201	12	8	17	28 305	101	5 640	0	33 844	1 812	32 032	512	31 520	32 262	0	300	0	72,56
8 202	12	8	18	28 553	102	5 690	0	34 140	1 610	32 530	512	32 018	33 517	0	300	0	83,71
8 203	12	8	19	28 458	103	5 659	0	34 015	1 606	32 409	512	31 897	33 138	0	300	0	77,13
8 204	12	8	20	28 336	102	5 614	0	33 848	1 746	32 103	512	31 591	32 289	0	300	0	70,99
8 205	12	8	21	27 790	101	5 494	0	33 183	2 107	31 076	512	30 564	30 971	0	300	0	66,53
8 206	12	8	22	27 931	101	4 888	0	32 718	2 574	30 144	512	29 632	29 894	0	300	0	60,16
8 207	12	8	23	26 905	100	4 873	0	31 678	1 854	29 824	512	29 312	29 414	0	300	0	54,94
8 208	12	8	24	24 978	97	4 397	0	29 278	941	28 337	512	27 825	27 857	0	83	0	58,95
8 209	12	9	1	24 373	96	4 388	0	28 664	887	27 777	512	27 265	27 311	0	83	0	50,29
8 210	12	9	2	24 083	96	4 379	0	28 366	878	27 488	512	26 976	27 069	0	83	0	47,41
8 211	12	9	3	23 984	96	4 336	0	28 223	785	27 438	512	26 926	27 017	0	83	0	45,03
8 212	12	9	4	24 130	97	4 254	0	28 287	764	27 522	512	27 010	27 094	0	83	0	45,13
8 213	12	9	5	24 429	97	4 318	0	28 650	845	2							

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
8 217	12	9	9	28 531	103	5 089	0	33 517	1 905	31 612	512	31 100	31 769	0	300	0	60,26
8 218	12	9	10	28 280	102	5 072	0	33 250	1 905	31 345	512	30 833	31 213	0	300	0	60,39
8 219	12	9	11	28 137	101	4 706	0	32 741	1 804	30 938	512	30 426	30 724	0	300	0	60,17
8 220	12	9	12	28 108	101	4 783	0	32 790	1 794	30 995	512	30 484	30 759	0	300	0	58,30
8 221	12	9	13	27 705	101	4 760	0	32 364	1 792	30 572	512	30 060	30 314	0	300	0	55,21
8 222	12	9	14	27 651	101	4 775	0	32 326	1 761	30 565	512	30 054	30 280	0	300	0	54,87
8 223	12	9	15	27 668	101	4 767	0	32 335	1 770	30 565	512	30 053	30 271	0	300	0	53,40
8 224	12	9	16	27 703	101	4 685	0	32 287	1 833	30 454	512	29 942	30 173	0	300	0	54,87
8 225	12	9	17	28 919	108	5 116	0	33 927	1 566	32 361	512	31 850	32 984	0	300	0	63,36
8 226	12	9	18	28 756	104	5 117	0	33 769	1 507	32 262	512	31 750	32 598	0	300	0	77,25
8 227	12	9	19	28 702	103	5 095	0	33 694	1 700	31 995	512	31 483	32 201	0	300	0	74,19
8 228	12	9	20	29 037	104	5 121	0	34 055	2 063	31 991	512	31 479	32 195	0	300	0	69,05
8 229	12	9	21	28 603	103	5 038	0	33 538	2 113	31 425	512	30 913	31 366	0	300	0	60,31
8 230	12	9	22	26 940	100	4 671	0	31 511	1 809	29 703	512	29 191	29 274	0	300	0	60,16
8 231	12	9	23	25 313	98	4 276	0	29 491	1 195	28 296	512	27 784	27 820	0	83	0	51,87
8 232	12	9	24	22 900	95	4 253	0	27 058	722	26 335	512	25 824	25 953	0	83	0	51,32
8 233	12	10	1	21 802	94	4 111	0	25 819	743	25 076	262	24 815	24 858	0	83	0	38,65
8 234	12	10	2	21 432	94	4 100	0	25 437	725	24 712	262	24 450	24 447	3	83	270	39,60
8 235	12	10	3	21 097	94	4 075	0	25 078	833	24 245	262	23 983	23 931	52	83	4 341	37,85
8 236	12	10	4	20 988	93	4 074	0	24 969	865	24 105	262	23 843	23 792	51	83	4 212	35,37
8 237	12	10	5	21 200	94	4 434	0	25 540	958	24 582	262	24 320	24 329	0	83	0	35,99
8 238	12	10	6	21 927	93	4 561	0	26 395	1 137	25 257	262	24 995	25 106	0	83	0	38,82
8 239	12	10	7	23 612	96	4 695	0	28 211	1 738	26 473	262	26 211	26 329	0	83	0	54,14
8 240	12	10	8	26 010	99	4 721	0	30 632	2 847	27 785	262	27 524	27 531	0	83	0	57,08
8 241	12	10	9	26 215	99	4 708	0	30 823	2 753	28 070	262	27 808	27 841	0	83	0	57,10
8 242	12	10	10	25 128	98	4 716	0	29 746	2 372	27 374	262	27 112	27 194	0	83	0	57,23
8 243	12	10	11	24 849	97	4 642	0	29 394	2 231	27 162	262	26 901	26 989	0	83	0	57,02
8 244	12	10	12	24 479	96	4 506	0	28 889	1 929	26 959	262	26 698	26 818	0	83	0	54,10
8 245	12	10	13	23 822	96	4 511	0	28 237	1 926	26 311	262	26 049	26 169	0	83	0	49,64
8 246	12	10	14	23 798	96	4 512	0	28 214	1 903	26 311	262	26 049	26 170	0	83	0	52,72
8 247	12	10	15	23 451	95	4 534	0	27 889	1 876	26 013	262	25 752	25 907	0	83	0	48,99
8 248	12	10	16	24 011	96	4 605	0	28 520	2 523	25 997	262	25 736	25 904	0	83	0	46,25
8 249	12	10	17	27 131	98	4 689	0	31 722	3 183	28 539	262	28 277	28 306	0	83	0	57,05
8 250	12	10	18	28 421	100	5 067	0	33 388	3 600	29 788	262	29 526	29 726	0	300	0	61,49
8 251	12	10	19	28 386	101	4 906	0	33 192	3 622	29 569	262	29 308	29 405	0	300	0	60,41
8 252	12	10	20	28 233	101	4 768	0	32 900	3 070	29 830	262	29 568	29 776	0	300	0	57,12
8 253	12	10	21	27 299	99	4 576	0	31 775	2 473	29 302	262	29 040	29 088	0	300	0	57,15
8 254	12	10	22	26 311	98	4 637	0	30 850	2 321	28 529	262	28 268	28 290	0	83	0	53,55
8 255	12	10	23	24 070	95	4 587	0	28 562	1 219	27 343	262	27 081	27 164	0	83	0	47,01
8 256	12	10	24	21 668	92	4 548	0	26 124	766	25 358	262	25 097	25 238	0	83	0	43,86
8 257	12	11	1	21 336	92	4 551	0	25 795	829	24 967	262	24 705	24 724	0	83	0	39,96
8 258	12	11	2	21 247	92	4 464	0	25 619	591	25 028	262	24 766	24 780	0	83	0	37,21
8 259	12	11	3	21 208	93	4 454	0	25 569	435	25 134	262	24 872	24 948	0	83	0	36,23
8 260	12	11	4	21 517	93	4 566	0	25 990	640	25 349	262	25 087	25 212	0	83	0	36,64
8 261	12	11	5	22 301	93	4 566	0	26 774	824	25 950	262	25 688	25 856	0	83	0	36,33
8 262	12	11	6	24 049	96	4 575	0	28 528	847	27 681	512	27 169	27 248	0	83	0	41,63
8 263	12	11	7	26 539	99	4 729	0	31 169	1 542	29 627	512	29 115	29 214	0	300	0	53,93
8 264	12	11	8	28 490	111	4 907	0	33 285	1 905	31 381	512	30 869	31 327	0	300	0	57,04
8 265	12	11	9	28 164	101	4 524	0	32 588	2 150	30 438	262	30 176	30 463	0	300	0	57,10
8 266	12	11	10	27 224	98	4 574	0	31 700	2 497	29 202	262	28 941	28 955	0	83	0	57,23
8 267	12	11	11	27 314	98	4 554	0	31 769	2 654	29 115	297	28 818	28 833	0	83	0	57,06
8 268	12	11	12	26 138	96	4 498	0	30 539	2 037	28 501	262	28 240	28 244	0	83	0	56,36
8 269	12	11	13	25 803	96	4 555	0	30 262	2 066	28 196	262	27 934	27 946	0	83	0	53,42
8 270	12	11	14	26 033	97	4 554	0	30 490	2 060	28 431	262	28 169	28 137	32	83	2 649	54,47
8 271	12	11	15	26 356	97	4 562	0	30 821	2 075	28 746	262	28 484	28 557	0	83	0	53,07
8 272	12	11	16	27 151	98	4 526	0	31 579	1 909	29 670	262	29 408	29 564	0	300	0	52,36
8 273	12	11	17	28 246	102	4 950	0	33 093	1 503	31 590	512	31 078	31 628	0	300	0	68,38
8 274	12	11	18	28 780	107	4 947	0	33 621	1 553	32 067	512	31 556	32 267	0	300	0	76,86
8 275	12	11	19	28 622	104	4 957	0	33 475	1 556	31 919	512	31 407	32 158	0	300	0	73,40
8 276	12	11	20	28 227	101	4 945	0	33 071	1 789	31 282	512	30 770	31 169	0	300	0	65,54
8 277	12	11	21	28 055	100	4 842	0	32 797	2 023	30 774	512	30 262	30 568	0	300	0	61,39
8 278	12	11	22	27 158	99	4 581	0	31 640	2 124	29 517	432	29 085	29 149	0	300	0	56,23
8 279	12	11	23	25 565	97	4 525	0	29 993	1 645	28 348	262	28 087	28 070	17	83	1 381	49,34
8 280	12	11	24	22 928	94	4 559	0	27 393	814	26 579	512	26 067	26 175	0	83	0	45,96
8 281	12	12	1	21 730	94	4 539	0	26 175	1 024	25 152	512	24 640	24 648	0	83	0	39,08
8 282	12	12	2	21 318	93	4 498	0	25 723	747	24 976	512	24 464	24 459	5	83	426	34,92
8 283	12	12	3	21 317	94	4 535	0	25 758	793	24 965	512	24 453	24 448	5	83	415	35,74
8 284	12	12	4	21 235	93	4 684	0	25 826	843	24 983	512	24 471	24 462	9	83	775	36,04
8 285	12	12	5	21 591	92	4 712	0	26 211	1 004	25 207	512	24 696	24 715	0	83	0	34,10
8 286	12	12	6	22 933	94	4 595	0	27 435	1 166	26 269	512	25 757	25 912	0	83	0	39,19
8 287	12	12	7	25 109	97	4 598	0	29 609	1 512	28 098	512	27 586	27 597	0	83	0	54,61
8 288	12	12	8	27 373	100	4 681	0	31 954	2 178	29 776	312	29 464	29 642	0	300	0	55,95
8 289	12	12	9	27 395	100	4 640	0	31 935	2 272	29 664	312	29 352	29 486	0	300	0	57,10
8 290	12	12	10	27 019	99												

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
8 294	12	12	14	25 281	97	4 508	0	29 691	2 160	27 531	312	27 220	27 268	0	83	0	54,95
8 295	12	12	15	25 061	96	4 495	0	29 460	2 213	27 248	312	26 936	27 037	0	83	0	52,97
8 296	12	12	16	25 309	96	4 547	0	29 760	2 050	27 710	312	27 398	27 432	0	83	0	42,12
8 297	12	12	17	26 640	99	4 531	0	31 072	1 963	29 109	312	28 797	28 810	0	83	0	62,48
8 298	12	12	18	27 384	100	4 588	0	31 872	2 071	29 802	312	29 490	29 696	0	300	0	75,76
8 299	12	12	19	26 971	99	4 500	0	31 372	2 284	29 087	312	28 776	28 796	0	83	0	71,50
8 300	12	12	20	27 084	100	4 497	0	31 481	2 732	28 749	312	28 437	28 516	0	83	0	64,56
8 301	12	12	21	26 741	99	4 510	0	31 152	2 635	28 517	312	28 205	28 218	0	83	0	57,15
8 302	12	12	22	25 716	98	4 547	0	30 165	2 313	27 853	312	27 541	27 542	0	83	0	54,05
8 303	12	12	23	24 218	95	4 565	0	28 688	1 382	27 306	312	26 994	27 076	0	83	0	48,14
8 304	12	12	24	21 999	92	4 201	0	26 107	1 067	25 041	512	24 529	24 532	0	83	0	50,17
8 305	12	13	1	21 329	92	4 471	0	25 709	1 008	24 701	2 512	22 189	22 141	48	83	3 985	48,34
8 306	12	13	2	21 030	91	4 522	0	25 461	896	24 564	2 512	22 053	22 008	45	83	3 704	41,58
8 307	12	13	3	21 135	92	4 543	0	25 586	910	24 676	2 512	22 165	22 107	58	83	4 776	39,61
8 308	12	13	4	21 364	93	4 556	0	25 826	899	24 927	2 512	22 415	22 389	26	83	2 175	38,58
8 309	12	13	5	21 875	92	4 355	0	26 137	999	25 138	2 512	22 626	22 583	43	83	3 590	39,01
8 310	12	13	6	23 138	94	4 303	0	27 347	1 117	26 229	2 512	23 717	23 685	32	83	2 694	42,83
8 311	12	13	7	24 616	97	4 305	0	28 825	1 185	27 640	2 512	25 128	25 262	0	83	0	47,60
8 312	12	13	8	25 289	97	4 653	0	29 845	1 110	28 735	512	28 223	28 242	0	83	0	51,73
8 313	12	13	9	26 197	99	4 620	0	30 718	1 668	29 049	512	28 537	28 601	0	83	0	56,66
8 314	12	13	10	26 483	99	4 652	0	31 036	2 019	29 017	512	28 506	28 581	0	83	0	57,23
8 315	12	13	11	25 745	98	4 615	0	30 262	1 723	28 538	512	28 027	28 022	5	83	381	57,19
8 316	12	13	12	24 958	97	4 161	0	29 023	1 222	27 800	512	27 288	27 326	0	83	0	57,25
8 317	12	13	13	23 906	95	4 180	0	27 991	841	27 150	512	26 638	26 772	0	83	0	51,62
8 318	12	13	14	23 447	95	4 188	0	27 541	849	26 692	512	26 180	26 288	0	83	0	51,78
8 319	12	13	15	23 516	96	4 243	0	27 663	844	26 819	512	26 307	26 480	0	83	0	49,61
8 320	12	13	16	24 670	97	4 417	0	28 990	1 032	27 958	512	27 446	27 490	0	83	0	46,94
8 321	12	13	17	26 722	100	4 893	0	31 515	1 614	29 901	512	29 389	29 530	0	300	0	60,87
8 322	12	13	18	28 184	110	4 904	0	32 977	2 082	30 895	512	30 384	30 681	0	300	0	77,42
8 323	12	13	19	27 114	100	4 708	0	31 723	1 740	29 983	512	29 471	29 650	0	300	0	76,56
8 324	12	13	20	26 858	99	4 701	0	31 461	1 908	29 553	512	29 041	29 108	0	300	0	70,11
8 325	12	13	21	26 492	99	4 658	0	31 051	1 875	29 176	512	28 665	28 701	0	83	0	60,56
8 326	12	13	22	26 008	98	4 574	0	30 484	1 372	29 112	512	28 600	28 643	0	83	0	57,24
8 327	12	13	23	24 336	96	4 175	0	28 416	853	27 562	512	27 051	27 121	0	83	0	51,50
8 328	12	13	24	23 729	95	4 179	0	27 813	1 205	26 609	2 512	24 097	24 054	43	83	3 553	50,57
8 329	12	14	1	22 819	94	4 365	0	27 090	1 218	25 872	2 512	23 360	23 300	60	83	4 986	45,25
8 330	12	14	2	22 237	93	4 380	0	26 524	1 018	25 505	2 512	22 994	22 947	47	83	3 862	39,10
8 331	12	14	3	22 262	95	4 364	0	26 532	1 044	25 489	2 512	22 977	22 932	45	83	3 729	38,49
8 332	12	14	4	22 296	95	4 374	0	26 575	1 051	25 525	2 512	23 013	22 964	49	83	4 041	38,06
8 333	12	14	5	22 398	95	4 372	0	26 674	1 057	25 617	2 512	23 105	23 042	63	83	5 247	36,76
8 334	12	14	6	22 909	94	4 381	0	27 196	1 148	26 048	2 512	23 536	23 494	42	83	3 519	39,06
8 335	12	14	7	23 965	96	4 131	0	28 000	1 122	26 877	2 512	24 365	24 363	2	83	194	40,19
8 336	12	14	8	24 190	96	4 523	0	28 617	717	27 899	512	27 387	27 428	0	83	0	38,99
8 337	12	14	9	24 750	96	4 482	0	29 135	810	28 325	512	27 813	27 849	0	83	0	45,36
8 338	12	14	10	25 010	97	4 553	0	29 466	850	28 616	512	28 104	28 080	24	83	2 003	50,65
8 339	12	14	11	25 086	97	4 166	0	29 155	808	28 347	512	27 835	27 876	0	83	0	51,84
8 340	12	14	12	25 004	97	4 124	0	29 031	869	28 162	512	27 650	27 671	0	83	0	48,66
8 341	12	14	13	24 266	96	4 167	0	28 337	824	27 513	2 512	25 001	25 116	0	83	0	40,53
8 342	12	14	14	23 520	95	4 226	0	27 651	856	26 795	2 512	24 283	24 283	0	83	8	42,37
8 343	12	14	15	23 300	95	4 094	0	27 300	833	26 467	2 512	23 955	23 884	71	83	5 866	43,28
8 344	12	14	16	23 590	95	4 424	0	27 919	1 152	26 767	512	26 255	26 383	0	83	0	42,75
8 345	12	14	17	25 352	97	4 505	0	29 760	1 996	27 764	512	27 252	27 293	0	83	0	57,26
8 346	12	14	18	26 661	99	4 616	0	31 178	2 492	28 686	512	28 174	28 159	15	83	1 234	57,24
8 347	12	14	19	25 752	98	4 573	0	30 228	2 064	28 164	512	27 652	27 688	0	83	0	57,19
8 348	12	14	20	24 411	96	4 651	0	28 966	1 550	27 416	512	26 904	26 991	0	83	0	57,31
8 349	12	14	21	23 291	95	4 558	0	27 754	1 164	26 590	2 512	24 079	24 036	43	83	3 538	57,17
8 350	12	14	22	21 994	93	4 189	0	26 090	1 036	25 054	2 512	22 542	22 504	38	83	3 164	54,90
8 351	12	14	23	20 867	91	4 099	0	24 876	1 004	23 872	2 512	21 360	21 408	0	83	0	44,80
8 352	12	14	24	19 954	89	4 095	0	23 959	1 292	22 667	2 512	20 156	20 429	0	83	0	44,42
8 353	12	15	1	19 114	88	4 161	0	23 187	1 208	21 979	512	21 467	21 537	0	83	0	38,33
8 354	12	15	2	18 596	87	4 139	0	22 648	989	21 659	512	21 147	21 219	0	83	0	32,80
8 355	12	15	3	18 478	87	4 130	0	22 521	983	21 539	512	21 027	21 130	0	83	0	32,42
8 356	12	15	4	18 585	87	4 131	0	22 630	983	21 647	512	21 135	21 216	0	83	0	32,29
8 357	12	15	5	18 935	88	4 139	0	22 987	1 121	21 866	512	21 354	21 407	0	83	0	31,84
8 358	12	15	6	20 277	90	4 166	0	24 353	1 401	22 952	3 012	19 940	20 261	0	83	0	38,96
8 359	12	15	7	22 641	93	4 543	0	27 092	2 035	25 057	3 012	22 045	21 992	53	83	4 430	55,21
8 360	12	15	8	24 345	95	4 545	0	28 796	2 130	26 665	3 012	23 653	23 613	40	83	3 359	52,03
8 361	12	15	9	23 958	95	4 549	0	28 412	1 906	26 506	3 012	23 494	23 445	49	83	4 062	52,97
8 362	12	15	10	23 321	93	4 532	0	27 760	1 760	26 000	3 012	22 988	22 942	46	83	3 817	49,57
8 363	12	15	11	23 098	93	4 539	0	27 544	1 777	25 768	3 012	22 756	22 713	43	83	3 547	50,00
8 364	12	15	12	23 073	93	4 487	0	27 466	1 771	25 696	3 012	22 684	22 640	44	83	3 664	41,78
8 365	12	15	13	22 645	93	4 515	0	27 067	1 763	25 304	3 012	22 292	22 221	71	83	5 920	36,37
8 366	12	15	14	22 537	93	4 520	0	26 964	1 85								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
8 371	12	15	19	25 358	98	4 706	0	29 966	3 577	26 389	3 012	23 377	23 316	61	83	5 058	57,36
8 372	12	15	20	24 286	97	4 752	0	28 941	3 041	25 899	3 012	22 888	22 842	46	83	3 788	57,17
8 373	12	15	21	23 291	96	4 731	0	27 926	2 567	25 359	3 012	22 347	22 292	55	83	4 597	52,85
8 374	12	15	22	21 803	94	4 781	0	26 490	1 963	24 527	3 012	21 515	21 568	0	83	0	39,40
8 375	12	15	23	20 174	91	4 763	0	24 846	1 292	23 555	3 012	20 543	20 753	0	83	0	34,46
8 376	12	15	24	18 574	88	4 438	0	22 925	870	22 055	512	21 543	21 582	0	83	0	38,53
8 377	12	16	1	17 871	87	4 470	0	22 254	817	21 437	512	20 925	21 051	0	83	0	32,06
8 378	12	16	2	17 772	86	4 471	0	22 157	696	21 460	512	20 949	21 066	0	83	0	32,74
8 379	12	16	3	18 013	87	4 475	0	22 401	723	21 679	512	21 167	21 232	0	83	0	31,67
8 380	12	16	4	18 440	88	4 465	0	22 818	703	22 115	512	21 603	21 627	0	83	0	31,91
8 381	12	16	5	19 107	89	4 427	0	23 445	762	22 683	512	22 171	22 113	58	83	4 847	31,89
8 382	12	16	6	20 546	89	4 443	0	24 899	901	23 998	3 012	20 987	21 120	0	83	0	33,44
8 383	12	16	7	23 197	94	4 629	0	27 731	1 448	26 284	3 012	23 272	23 191	81	83	6 730	50,81
8 384	12	16	8	25 555	98	4 749	0	30 206	2 451	27 755	3 012	24 743	24 756	0	83	0	50,80
8 385	12	16	9	25 278	97	4 794	0	29 975	2 448	27 526	3 012	24 515	24 510	5	83	388	52,95
8 386	12	16	10	23 985	95	4 816	0	28 706	2 623	26 083	3 012	23 071	23 014	57	83	4 744	52,61
8 387	12	16	11	23 553	95	4 773	0	28 232	2 507	25 725	3 012	22 713	22 667	46	83	3 800	51,47
8 388	12	16	12	22 940	94	4 762	0	27 608	2 411	25 197	3 012	22 185	22 133	52	83	4 332	48,08
8 389	12	16	13	22 213	93	4 862	0	26 983	2 416	24 566	3 012	21 555	21 600	0	83	0	38,62
8 390	12	16	14	22 200	92	4 803	0	26 910	2 140	24 770	3 012	21 758	21 758	0	83	35	37,88
8 391	12	16	15	22 031	92	4 729	0	26 668	2 104	24 564	3 012	21 553	21 599	0	83	0	44,17
8 392	12	16	16	23 953	95	4 771	0	28 629	2 626	26 004	3 012	22 992	22 945	47	83	3 883	40,85
8 393	12	16	17	26 771	100	4 890	0	31 562	3 421	28 141	512	27 629	27 646	0	83	0	60,12
8 394	12	16	18	28 632	102	4 740	0	33 269	3 587	29 682	512	29 170	29 266	0	300	0	74,55
8 395	12	16	19	28 263	102	4 805	0	32 966	3 396	29 570	512	29 058	29 133	0	300	0	66,79
8 396	12	16	20	27 490	100	4 780	0	32 169	3 171	28 999	512	28 487	28 565	0	83	0	62,02
8 397	12	16	21	26 955	99	4 774	0	31 629	2 952	28 677	512	28 166	28 128	38	83	3 114	54,58
8 398	12	16	22	25 561	98	4 749	0	30 212	2 310	27 902	3 012	24 890	24 981	0	83	0	45,09
8 399	12	16	23	23 426	95	4 391	0	27 722	1 270	26 452	3 012	23 441	23 379	62	83	5 118	38,74
8 400	12	16	24	21 145	92	4 372	0	25 425	735	24 690	3 012	21 678	21 715	0	83	0	38,83
8 401	12	17	1	19 861	90	4 320	0	24 091	554	23 537	2 582	20 955	21 071	0	83	0	37,90
8 402	12	17	2	19 279	89	4 282	0	23 471	405	23 066	2 582	20 485	20 715	0	83	0	34,45
8 403	12	17	3	19 302	89	4 257	0	23 469	398	23 072	2 582	20 490	20 716	0	83	0	34,01
8 404	12	17	4	19 510	90	4 266	0	23 687	413	23 273	2 582	20 691	20 874	0	83	0	34,83
8 405	12	17	5	20 147	91	4 237	0	24 294	519	23 775	2 582	21 193	21 242	0	83	0	27,97
8 406	12	17	6	21 773	94	4 507	0	26 186	777	25 409	2 582	22 827	22 777	50	83	4 144	37,20
8 407	12	17	7	24 385	97	4 555	0	28 843	1 721	27 122	2 582	24 540	24 542	0	83	0	52,88
8 408	12	17	8	26 960	100	4 535	0	31 395	1 902	29 493	512	28 981	29 008	0	83	0	55,51
8 409	12	17	9	26 551	100	4 572	0	31 024	1 773	29 251	512	28 739	28 759	0	83	0	53,41
8 410	12	17	10	26 442	98	4 588	0	30 931	1 921	29 010	512	28 498	28 569	0	83	0	51,39
8 411	12	17	11	26 696	99	4 573	0	31 169	1 936	29 234	512	28 722	28 731	0	83	0	52,32
8 412	12	17	12	26 148	98	4 581	0	30 632	1 792	28 840	512	28 328	28 402	0	83	0	49,16
8 413	12	17	13	25 593	97	4 566	0	30 062	1 766	28 296	512	27 784	27 817	0	83	0	44,19
8 414	12	17	14	25 427	95	4 536	0	29 868	1 743	28 124	512	27 613	27 634	0	83	0	44,06
8 415	12	17	15	25 557	95	4 545	0	30 006	1 788	28 217	512	27 706	27 726	0	83	0	47,84
8 416	12	17	16	25 853	96	4 559	0	30 316	1 905	28 410	512	27 899	27 907	0	83	0	42,57
8 417	12	17	17	27 686	99	4 529	0	32 116	2 133	29 983	512	29 471	29 655	0	300	0	62,57
8 418	12	17	18	28 548	100	4 926	0	33 374	2 440	30 934	512	30 423	30 683	0	300	0	76,55
8 419	12	17	19	28 543	101	4 944	0	33 387	2 526	30 861	512	30 349	30 655	0	300	0	70,14
8 420	12	17	20	27 629	99	4 545	0	32 074	1 861	30 213	512	29 701	29 926	0	300	0	64,55
8 421	12	17	21	27 215	99	4 528	0	31 644	1 877	29 768	512	29 256	29 376	0	300	0	61,24
8 422	12	17	22	26 104	98	4 529	0	30 535	1 769	28 765	512	28 254	28 260	0	83	0	52,25
8 423	12	17	23	24 455	95	4 103	0	28 462	1 231	27 231	512	26 719	26 839	0	83	0	43,90
8 424	12	17	24	21 671	92	4 076	0	25 655	696	24 959	2 582	22 377	22 334	43	83	3 562	40,25
8 425	12	18	1	20 758	92	4 189	0	24 856	669	24 187	3 312	20 875	21 011	0	83	0	40,47
8 426	12	18	2	20 400	92	4 115	0	24 422	503	23 919	3 312	20 608	20 803	0	83	0	37,75
8 427	12	18	3	20 239	92	4 142	0	24 290	504	23 786	3 312	20 474	20 702	0	83	0	35,65
8 428	12	18	4	20 201	92	4 157	0	24 266	557	23 710	3 312	20 398	20 625	0	83	0	35,96
8 429	12	18	5	20 430	90	4 147	0	24 487	1 016	23 471	3 312	20 159	20 432	0	83	0	35,19
8 430	12	18	6	22 029	92	4 645	0	26 582	1 313	25 269	3 312	21 957	21 933	24	83	1 990	42,09
8 431	12	18	7	24 035	95	4 707	0	28 647	1 931	26 716	3 312	23 404	23 340	64	83	5 302	57,00
8 432	12	18	8	26 435	99	4 634	0	30 970	2 282	28 688	512	28 177	28 179	0	83	0	54,47
8 433	12	18	9	25 917	98	4 247	0	30 067	2 411	27 655	512	27 144	27 238	0	83	0	53,46
8 434	12	18	10	24 868	95	4 236	0	29 009	2 563	26 447	3 312	23 135	23 073	62	83	5 139	52,75
8 435	12	18	11	24 020	94	4 229	0	28 155	2 389	25 766	3 312	22 454	22 421	33	83	2 774	53,43
8 436	12	18	12	22 813	92	4 230	0	26 951	2 018	24 934	3 312	21 622	21 652	0	83	0	51,72
8 437	12	18	13	22 344	92	4 238	0	26 490	2 063	24 427	3 312	21 115	21 208	0	83	0	43,30
8 438	12	18	14	22 192	92	4 249	0	26 350	1 776	24 574	3 312	21 262	21 304	0	83	0	45,15
8 439	12	18	15	22 540	92	4 243	0	26 690	1 743	24 947	3 312	21 635	21 663	0	83	0	44,79
8 440	12	18	16	23 556	95	4 303	0	27 764	1 992	25 771	3 312	22 460	22 427	33	83	2 705	39,49
8 441	12	18	17	25 624	96	4 667	0	30 196	2 371	27 824	512	27 313	27 344	0	83	0	57,51
8 442	12	18	18	26 645	98	4 674	0	31 221	2 536	28 684	512	28 172	28 151	21	83	1 774	74,75
8 443	12	18	19	26 311	97	4 708	0	30 922	2 591								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
8 448	12	18	24	20 813	91	4 367	0	25 089	708	24 381	3 312	21 069	21 165	0	83	0	47,68
8 449	12	19	1	20 085	91	4 431	0	24 425	707	23 718	3 512	20 207	20 479	0	83	0	42,23
8 450	12	19	2	20 071	91	4 453	0	24 432	581	23 852	3 512	20 340	20 593	0	83	0	38,87
8 451	12	19	3	20 020	91	4 481	0	24 409	458	23 951	3 512	20 439	20 658	0	83	0	37,83
8 452	12	19	4	20 433	91	4 440	0	24 783	574	24 208	3 512	20 696	20 875	0	83	0	38,11
8 453	12	19	5	21 339	91	4 441	0	25 689	773	24 916	4 012	20 904	21 040	0	83	0	38,61
8 454	12	19	6	22 947	93	4 777	0	27 632	1 309	26 323	4 012	22 311	22 268	43	83	3 577	40,12
8 455	12	19	7	25 995	98	4 680	0	30 578	1 996	28 582	512	28 070	28 057	13	83	1 084	55,29
8 456	12	19	8	28 606	101	4 731	0	33 236	2 346	30 890	512	30 378	30 681	0	300	0	61,91
8 457	12	19	9	28 157	101	4 769	0	32 825	2 126	30 699	512	30 188	30 479	0	300	0	59,64
8 458	12	19	10	27 724	99	4 764	0	32 390	2 061	30 329	512	29 817	30 021	0	300	0	58,69
8 459	12	19	11	27 689	99	4 708	0	32 298	2 073	30 225	512	29 713	29 940	0	300	0	59,05
8 460	12	19	12	28 233	100	4 732	0	32 865	2 300	30 565	512	30 054	30 275	0	300	0	56,43
8 461	12	19	13	27 833	99	4 692	0	32 425	2 145	30 280	4 012	26 269	26 428	0	83	0	48,89
8 462	12	19	14	27 667	99	4 653	0	32 220	2 136	30 085	4 012	26 073	26 181	0	83	0	55,61
8 463	12	19	15	27 986	99	4 787	0	32 674	2 055	30 619	512	30 107	30 351	0	300	0	53,05
8 464	12	19	16	27 859	99	5 105	276	33 141	1 380	31 761	512	31 249	32 038	0	300	0	54,68
8 465	12	19	17	27 955	99	5 295	305	33 457	932	32 524	512	32 013	33 431	0	300	0	64,07
8 466	12	19	18	28 146	99	5 578	328	33 953	1 251	32 702	512	32 191	33 780	0	300	0	80,62
8 467	12	19	19	28 011	100	5 475	304	33 691	1 502	32 189	512	31 677	32 465	0	300	0	72,76
8 468	12	19	20	27 749	100	5 482	0	33 131	1 501	31 630	512	31 118	31 823	0	300	0	68,17
8 469	12	19	21	27 079	104	5 363	0	32 338	1 617	30 721	512	30 209	30 553	0	300	0	66,32
8 470	12	19	22	27 243	104	4 931	0	32 070	1 934	30 136	512	29 624	29 873	0	300	0	56,69
8 471	12	19	23	26 483	102	4 465	0	30 846	1 323	29 523	4 012	25 511	25 644	0	83	0	50,96
8 472	12	19	24	24 473	99	4 376	0	28 570	731	28 019	4 012	24 007	23 958	49	83	4 087	47,83
8 473	12	20	1	24 338	99	4 198	0	28 437	1 748	26 689	4 362	22 327	22 275	52	83	4 320	54,04
8 474	12	20	2	24 097	99	4 068	0	28 066	1 876	26 190	4 362	21 828	21 830	0	83	0	51,41
8 475	12	20	3	24 533	99	4 029	0	28 463	2 083	26 380	4 362	22 018	21 961	57	83	4 720	45,94
8 476	12	20	4	24 637	99	3 980	0	28 518	1 944	26 574	4 362	22 212	22 167	45	83	3 708	45,46
8 477	12	20	5	24 792	100	3 993	0	28 686	2 015	26 671	4 362	22 310	22 261	49	83	4 028	44,95
8 478	12	20	6	25 227	100	4 384	0	29 511	2 008	27 503	4 362	23 141	23 075	66	83	5 473	48,62
8 479	12	20	7	25 836	101	4 354	0	30 089	792	29 297	4 362	24 935	25 027	0	83	0	54,21
8 480	12	20	8	27 183	103	4 522	0	31 602	1 342	30 260	512	29 748	29 994	0	300	0	55,04
8 481	12	20	9	28 185	105	4 480	0	32 561	1 450	31 111	512	30 599	31 075	0	300	0	56,87
8 482	12	20	10	28 392	105	4 463	0	32 749	1 459	31 290	512	30 779	31 185	0	300	0	61,28
8 483	12	20	11	27 994	104	4 481	0	32 371	1 666	30 705	512	30 193	30 508	0	300	0	61,51
8 484	12	20	12	27 459	104	4 464	0	31 819	1 974	29 845	512	29 333	29 452	0	300	0	66,87
8 485	12	20	13	26 999	103	4 493	0	31 389	2 339	29 050	512	28 538	28 601	0	83	0	59,90
8 486	12	20	14	26 450	102	4 469	0	30 817	2 342	28 475	512	27 963	27 961	2	83	166	57,62
8 487	12	20	15	26 044	101	4 477	0	30 420	2 184	28 236	512	27 724	27 767	0	83	0	57,36
8 488	12	20	16	26 525	102	4 459	0	30 881	1 681	29 200	512	28 688	28 719	0	83	0	59,12
8 489	12	20	17	27 894	104	4 468	0	32 258	1 196	31 062	512	30 550	30 914	0	300	0	73,24
8 490	12	20	18	28 541	105	4 494	0	32 930	1 430	31 500	512	30 988	31 566	0	300	0	94,32
8 491	12	20	19	28 954	106	4 507	0	33 355	1 898	31 458	512	30 946	31 466	0	300	0	88,48
8 492	12	20	20	28 676	105	4 474	0	33 045	1 965	31 080	512	30 568	30 973	0	300	0	78,74
8 493	12	20	21	27 994	104	4 477	0	32 367	2 032	30 334	512	29 822	30 050	0	300	0	72,95
8 494	12	20	22	28 105	104	4 476	0	32 477	2 351	30 125	512	29 614	29 846	0	300	0	63,69
8 495	12	20	23	27 421	104	4 554	0	31 870	2 019	29 852	512	29 340	29 460	0	300	0	57,33
8 496	12	20	24	25 745	101	4 550	0	30 193	1 908	28 285	4 362	23 923	23 859	64	83	5 307	58,66
8 497	12	21	1	25 606	101	4 604	0	30 108	2 097	28 011	4 362	23 650	23 604	46	83	3 787	60,68
8 498	12	21	2	25 452	101	4 601	0	29 952	2 130	27 822	4 362	23 460	23 407	53	83	4 386	57,17
8 499	12	21	3	25 555	101	4 583	0	30 037	2 117	27 920	4 362	23 558	23 521	37	83	3 111	57,22
8 500	12	21	4	25 799	102	4 569	0	30 267	2 068	28 199	4 362	23 837	23 781	56	83	4 640	57,38
8 501	12	21	5	25 822	101	4 586	0	30 307	1 788	28 519	4 362	24 157	24 142	15	83	1 222	57,24
8 502	12	21	6	25 961	102	4 602	0	30 461	1 661	28 799	4 362	24 438	24 442	0	83	0	57,19
8 503	12	21	7	26 689	102	4 561	0	31 147	1 483	29 664	4 362	25 302	25 427	0	83	0	62,94
8 504	12	21	8	27 394	103	4 713	0	32 003	1 754	30 249	512	29 738	29 976	0	300	0	58,88
8 505	12	21	9	28 652	105	4 793	0	33 339	1 868	31 470	512	30 959	31 470	0	300	0	63,51
8 506	12	21	10	28 681	106	4 822	0	33 397	1 918	31 479	512	30 967	31 499	0	300	0	64,97
8 507	12	21	11	29 240	114	4 823	0	33 949	1 904	32 045	512	31 533	32 266	0	300	0	65,97
8 508	12	21	12	29 055	111	4 834	0	33 778	1 646	32 132	512	31 620	32 296	0	300	0	66,01
8 509	12	21	13	28 686	107	4 836	0	33 415	1 637	31 778	512	31 267	32 054	0	300	0	63,71
8 510	12	21	14	28 335	104	4 801	0	33 032	1 657	31 375	512	30 863	31 290	0	300	0	63,00
8 511	12	21	15	27 834	104	4 825	0	32 555	1 517	31 038	512	30 526	30 800	0	300	0	61,24
8 512	12	21	16	27 599	104	5 096	0	32 591	1 038	31 553	512	31 041	31 595	0	300	0	63,30
8 513	12	21	17	27 512	104	5 246	0	32 654	647	32 007	512	31 496	32 233	0	300	0	76,17
8 514	12	21	18	27 761	104	5 137	0	32 794	876	31 918	512	31 406	32 094	0	300	0	93,60
8 515	12	21	19	27 885	104	5 204	0	32 985	1 440	31 544	512	31 032	31 591	0	300	0	88,01
8 516	12	21	20	27 878	104	4 736	0	32 510	1 315	31 195	512	30 683	31 117	0	300	0	87,36
8 517	12	21	21	27 512	104	4 487	0	31 895	1 402	30 493	512	29 981	30 227	0	300	0	79,98
8 518	12	21	22	26 659	103	4 518	0	31 074	1 648	29 426	512	28 914	28 925	0	83	0	74,10
8 519	12	21	23	25 579	101	4 823	0	30 301	1 869	28 431	512	27 920	27 933	0	83	0	73,16
8 520	12	21	24	23 920													

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
8 525	12	22	5	23 687	100	4 993	0	28 581	2 294	26 286	4 512	21 774	21 798	0	83	0	63,23
8 526	12	22	6	24 761	104	4 786	0	29 443	2 275	27 167	4 512	22 655	22 616	39	83	3 272	72,45
8 527	12	22	7	25 641	105	4 855	0	30 390	1 550	28 841	4 512	24 329	24 333	0	83	0	98,31
8 528	12	22	8	26 867	107	4 716	0	31 475	1 747	29 727	512	29 216	29 305	0	300	0	100,86
8 529	12	22	9	27 087	108	4 736	0	31 714	1 847	29 867	512	29 355	29 500	0	300	0	106,73
8 530	12	22	10	27 343	111	4 718	0	31 950	2 288	29 662	512	29 151	29 227	0	300	0	106,00
8 531	12	22	11	27 395	114	4 729	0	32 010	2 655	29 354	512	28 843	28 842	1	83	44	100,00
8 532	12	22	12	27 834	115	4 692	0	32 410	2 793	29 617	512	29 105	29 204	0	300	0	103,43
8 533	12	22	13	26 744	113	4 759	0	31 390	2 596	28 794	512	28 282	28 324	0	83	0	94,53
8 534	12	22	14	27 178	114	4 799	0	31 863	2 817	29 046	512	28 534	28 595	0	83	0	91,54
8 535	12	22	15	27 097	114	4 805	0	31 789	2 698	29 091	512	28 579	28 608	0	83	0	89,52
8 536	12	22	16	27 254	114	4 749	326	32 215	2 345	29 870	512	29 358	29 504	0	300	0	81,06
8 537	12	22	17	28 595	116	4 794	296	33 568	1 955	31 614	512	31 102	31 811	0	300	0	102,54
8 538	12	22	18	29 347	117	4 782	323	34 335	1 910	32 425	512	31 913	33 361	0	300	0	131,62
8 539	12	22	19	29 070	116	4 796	321	34 070	1 857	32 213	512	31 701	32 545	0	300	0	121,32
8 540	12	22	20	28 971	117	4 780	308	33 942	1 870	32 072	512	31 560	32 282	0	300	0	126,41
8 541	12	22	21	28 140	115	4 712	305	33 042	1 360	31 681	512	31 170	31 860	0	300	0	104,38
8 542	12	22	22	27 251	115	4 344	0	31 481	1 621	29 859	512	29 348	29 469	0	300	0	88,08
8 543	12	22	23	27 225	116	4 341	0	31 450	2 362	29 088	512	28 576	28 606	0	83	0	80,83
8 544	12	22	24	26 136	119	4 715	0	30 732	2 334	28 397	4 512	23 886	23 834	52	83	4 286	80,00
8 545	12	23	1	25 353	119	4 777	0	30 010	2 271	27 739	512	27 227	27 271	0	83	0	57,23
8 546	12	23	2	24 954	119	4 748	0	29 583	1 631	27 952	512	27 441	27 487	0	83	0	45,57
8 547	12	23	3	24 510	119	4 779	0	29 170	1 304	27 865	512	27 353	27 398	0	83	0	44,65
8 548	12	23	4	24 690	120	4 803	0	29 374	1 591	27 783	512	27 271	27 321	0	83	0	56,83
8 549	12	23	5	25 912	121	4 767	0	30 558	2 115	28 444	512	27 932	27 940	0	83	0	50,90
8 550	12	23	6	26 960	123	4 733	302	31 872	1 797	30 076	512	29 564	29 570	0	300	0	60,96
8 551	12	23	7	27 703	124	4 766	329	32 675	1 523	31 152	512	30 640	31 109	0	300	0	87,44
8 552	12	23	8	29 019	125	4 759	315	33 967	1 802	32 165	512	31 653	32 381	0	300	0	89,05
8 553	12	23	9	29 346	126	4 814	0	34 034	2 170	31 864	512	31 352	32 078	0	300	0	88,40
8 554	12	23	10	29 026	124	4 819	0	33 722	2 267	31 455	512	30 943	31 424	0	300	0	64,40
8 555	12	23	11	27 744	122	4 760	0	32 382	2 156	30 226	512	29 715	29 945	0	300	0	66,70
8 556	12	23	12	27 735	122	4 711	0	32 324	2 192	30 131	512	29 620	29 855	0	300	0	66,11
8 557	12	23	13	26 928	122	4 735	0	31 541	2 180	29 362	512	28 850	28 852	0	83	0	61,18
8 558	12	23	14	26 484	121	4 765	0	31 128	1 973	29 155	512	28 643	28 697	0	83	0	59,76
8 559	12	23	15	26 489	121	4 734	0	31 102	1 970	29 132	512	28 620	28 667	0	83	0	60,84
8 560	12	23	16	27 281	122	4 733	0	31 892	2 146	29 746	512	29 234	29 332	0	300	0	65,33
8 561	12	23	17	28 550	124	4 711	0	33 138	2 186	30 952	512	30 440	30 738	0	300	0	71,52
8 562	12	23	18	29 330	125	4 707	0	33 911	2 260	31 651	512	31 140	31 855	0	300	0	91,74
8 563	12	23	19	28 613	124	4 693	0	33 181	2 333	30 848	512	30 336	30 634	0	300	0	99,99
8 564	12	23	20	28 615	125	4 624	0	33 115	2 247	30 868	512	30 356	30 656	0	300	0	89,33
8 565	12	23	21	27 235	123	4 631	0	31 743	1 823	29 920	512	29 408	29 570	0	300	0	88,33
8 566	12	23	22	26 365	114	4 588	0	30 839	1 860	28 980	512	28 468	28 539	0	83	0	66,57
8 567	12	23	23	25 049	104	4 612	0	29 557	1 953	27 605	512	27 093	27 172	0	83	0	56,15
8 568	12	23	24	23 815	100	4 533	0	28 248	1 312	26 936	512	26 424	26 562	0	83	0	66,86
8 569	12	24	1	21 771	92	4 545	0	26 223	746	25 477	2 012	23 465	23 410	55	83	4 575	55,42
8 570	12	24	2	21 211	96	4 562	0	25 677	570	25 107	2 512	22 595	22 545	50	83	4 137	47,10
8 571	12	24	3	20 814	95	4 589	0	25 308	494	24 813	2 512	22 302	22 234	68	83	5 611	45,15
8 572	12	24	4	20 812	95	4 583	0	25 301	481	24 820	2 512	22 308	22 261	47	83	3 902	43,35
8 573	12	24	5	21 008	95	4 622	0	25 534	761	24 774	2 512	22 262	22 208	54	83	4 466	40,20
8 574	12	24	6	21 771	97	4 611	0	26 285	724	25 562	512	25 050	25 169	0	83	0	45,96
8 575	12	24	7	22 963	98	4 547	0	27 412	1 348	26 064	512	25 552	25 694	0	83	0	55,92
8 576	12	24	8	24 519	100	4 531	0	28 949	1 838	27 111	512	26 599	26 719	0	83	0	51,01
8 577	12	24	9	24 664	100	4 560	0	29 124	1 856	27 268	512	26 756	26 876	0	83	0	45,21
8 578	12	24	10	25 025	101	4 553	0	29 477	1 834	27 644	512	27 132	27 216	0	83	0	50,33
8 579	12	24	11	24 933	101	4 591	0	29 423	1 854	27 569	512	27 058	27 132	0	83	0	49,80
8 580	12	24	12	24 744	101	4 569	0	29 212	1 837	27 376	512	26 864	26 972	0	83	0	49,91
8 581	12	24	13	24 341	100	4 577	0	28 818	1 810	27 007	512	26 495	26 639	0	83	0	39,83
8 582	12	24	14	23 997	100	4 540	0	28 437	1 860	26 577	512	26 065	26 175	0	83	0	36,97
8 583	12	24	15	23 839	100	4 580	0	28 319	1 820	26 499	512	25 987	26 102	0	83	0	37,90
8 584	12	24	16	23 964	100	4 575	0	28 439	1 858	26 581	512	26 070	26 176	0	83	0	36,72
8 585	12	24	17	25 277	101	4 612	0	29 788	2 431	27 356	512	26 845	26 942	0	83	0	50,36
8 586	12	24	18	26 193	103	4 589	0	30 679	2 817	27 862	512	27 350	27 392	0	83	0	57,38
8 587	12	24	19	24 415	100	4 572	0	28 887	2 092	26 795	512	26 283	26 443	0	83	0	57,46
8 588	12	24	20	23 157	98	4 593	0	27 652	1 824	25 828	512	25 316	25 445	0	83	0	53,09
8 589	12	24	21	22 583	98	4 604	0	27 089	1 815	25 274	2 512	22 762	22 722	40	83	3 358	48,90
8 590	12	24	22	21 699	97	4 586	0	26 189	1 809	24 379	1 912	22 467	22 438	29	83	2 432	38,79
8 591	12	24	23	20 599	95	4 628	0	25 132	1 362	23 770	1 512	22 258	22 202	56	83	4 674	32,14
8 592	12	24	24	18 695	92	4 626	0	23 230	845	22 385	912	21 473	21 543	0	83	0	45,79
8 593	12	25	1	17 920	90	4 769	0	22 599	751	21 847	512	21 336	21 390	0	83	0	41,19
8 594	12	25	2	17 389	90	4 685	0	21 983	666	21 318	512	20 806	20 966	0	83	0	34,34
8 595	12	25	3	16 963	89	4 667	0	21 540	661	20 880	512	20 368	20 609	0	83	0	32,56
8 596	12	25	4	16 912	89	4 664	0	21 486	736	20 750	512	20 238	20 500	0	83	0	35,85
8 597	12	25	5	17 128	90	4 680	0	21 719	689								

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
8 602	12	25	10	18 957	93	4 794	0	23 658	1 035	22 623	1 012	21 611	21 634	0	83	0	43,94
8 603	12	25	11	19 009	93	4 780	0	23 696	1 050	22 646	1 012	21 635	21 660	0	83	0	46,27
8 604	12	25	12	18 842	92	4 812	0	23 561	1 068	22 494	1 012	21 482	21 550	0	83	0	44,20
8 605	12	25	13	18 627	92	4 788	0	23 324	1 051	22 273	1 012	21 261	21 299	0	83	0	42,62
8 606	12	25	14	18 358	91	4 778	0	23 044	1 047	21 997	512	21 485	21 553	0	83	0	40,78
8 607	12	25	15	18 453	92	4 743	0	23 104	1 069	22 035	512	21 524	21 572	0	83	0	39,95
8 608	12	25	16	19 065	93	4 745	0	23 718	1 064	22 654	1 312	21 342	21 397	0	83	0	40,65
8 609	12	25	17	20 713	96	4 820	0	25 437	1 271	24 166	2 512	21 654	21 694	0	83	0	51,81
8 610	12	25	18	21 741	97	4 784	0	26 428	1 231	25 197	2 512	22 686	22 642	44	83	3 620	57,38
8 611	12	25	19	21 171	96	4 808	0	25 883	1 009	24 874	2 512	22 362	22 311	51	83	4 221	55,79
8 612	12	25	20	21 118	96	4 735	0	25 757	1 028	24 730	2 512	22 218	22 169	49	83	4 050	54,36
8 613	12	25	21	21 037	96	4 760	0	25 701	986	24 715	2 512	22 204	22 158	46	83	3 789	50,30
8 614	12	25	22	20 869	95	4 772	0	25 545	1 076	24 469	2 512	21 957	21 933	24	83	1 992	45,55
8 615	12	25	23	20 563	95	4 745	0	25 213	1 023	24 191	2 012	22 179	22 121	58	83	4 799	39,48
8 616	12	25	24	19 962	94	4 778	0	24 646	910	23 736	1 512	22 224	22 174	50	83	4 182	39,37
8 617	12	26	1	19 831	94	4 689	0	24 427	876	23 551	1 212	22 339	22 284	55	83	4 567	41,04
8 618	12	26	2	19 899	94	4 648	0	24 453	808	23 645	1 212	22 433	22 407	26	83	2 147	35,87
8 619	12	26	3	19 810	94	4 636	0	24 352	656	23 696	1 212	22 484	22 455	29	83	2 415	31,65
8 620	12	26	4	20 125	94	4 647	0	24 678	699	23 980	1 212	22 768	22 727	41	83	3 397	31,68
8 621	12	26	5	20 572	95	4 648	0	25 124	737	24 387	1 712	22 675	22 635	40	83	3 325	32,71
8 622	12	26	6	21 576	97	4 494	0	25 973	771	25 202	2 512	22 690	22 646	44	83	3 686	37,10
8 623	12	26	7	22 834	99	4 590	0	27 325	1 383	25 942	2 512	23 430	23 370	60	83	4 966	48,61
8 624	12	26	8	24 328	100	4 551	0	28 779	1 935	26 844	262	26 582	26 706	0	83	0	50,66
8 625	12	26	9	24 698	101	4 534	0	29 131	1 922	27 209	262	26 947	27 060	0	83	0	50,19
8 626	12	26	10	25 068	101	4 529	0	29 496	1 906	27 589	262	27 327	27 358	0	83	0	52,47
8 627	12	26	11	25 316	101	4 561	0	29 776	1 926	27 850	262	27 588	27 618	0	83	0	52,21
8 628	12	26	12	25 314	101	4 600	0	29 812	1 943	27 869	2 512	25 358	25 470	0	83	0	48,66
8 629	12	26	13	25 048	101	4 580	0	29 526	1 899	27 628	2 512	25 116	25 251	0	83	0	44,44
8 630	12	26	14	24 628	101	4 579	0	29 106	1 923	27 183	2 512	24 671	24 677	0	83	0	44,89
8 631	12	26	15	24 630	101	4 592	0	29 121	1 904	27 217	2 512	24 705	24 723	0	83	0	43,54
8 632	12	26	16	24 884	101	4 594	0	29 377	2 038	27 340	2 512	24 828	24 864	0	83	0	40,41
8 633	12	26	17	26 511	103	4 659	0	31 066	2 548	28 518	262	28 256	28 273	0	83	0	55,26
8 634	12	26	18	27 750	105	4 648	0	32 294	2 942	29 352	262	29 090	29 161	0	300	0	57,38
8 635	12	26	19	27 185	104	4 650	0	31 731	2 695	29 036	262	28 774	28 785	0	83	0	57,46
8 636	12	26	20	26 075	102	4 651	0	30 624	2 207	28 417	262	28 155	28 111	44	83	3 643	57,51
8 637	12	26	21	25 269	101	4 641	0	29 809	2 075	27 735	2 512	25 223	25 363	0	83	0	57,21
8 638	12	26	22	24 220	100	4 644	0	28 764	1 859	26 905	2 012	24 893	24 986	0	83	0	44,70
8 639	12	26	23	23 102	98	4 590	0	27 593	1 350	26 244	2 012	24 232	24 226	6	83	477	44,46
8 640	12	26	24	21 120	96	4 564	0	25 588	888	24 700	1 012	23 688	23 655	33	83	2 741	41,89
8 641	12	27	1	20 311	95	4 586	0	24 802	544	24 258	1 512	22 746	22 710	36	83	3 012	39,30
8 642	12	27	2	19 913	94	4 585	0	24 403	518	23 886	1 512	22 374	22 327	47	83	3 907	33,62
8 643	12	27	3	19 702	94	4 571	0	24 179	518	23 661	1 512	22 149	22 092	57	83	4 761	32,05
8 644	12	27	4	19 632	94	4 571	0	24 110	534	23 575	1 512	22 063	22 017	46	83	3 845	31,52
8 645	12	27	5	19 833	94	4 545	0	24 283	514	23 769	1 512	22 257	22 197	60	83	4 999	31,58
8 646	12	27	6	20 221	95	4 578	0	24 704	560	24 145	1 512	22 633	22 591	42	83	3 464	33,03
8 647	12	27	7	20 827	96	4 402	0	25 133	483	24 650	512	24 138	24 095	43	83	3 587	37,69
8 648	12	27	8	21 277	97	4 610	0	25 790	632	25 158	512	24 646	24 663	0	83	0	39,87
8 649	12	27	9	21 960	98	4 645	0	26 507	677	25 830	512	25 318	25 445	0	83	0	43,04
8 650	12	27	10	22 590	97	4 569	0	27 062	712	26 350	262	26 088	26 196	0	83	0	45,78
8 651	12	27	11	22 815	98	4 580	0	27 297	706	26 591	262	26 330	26 490	0	83	0	40,52
8 652	12	27	12	22 735	98	4 617	0	27 255	710	26 545	512	26 033	26 153	0	83	0	38,71
8 653	12	27	13	22 432	97	4 579	0	26 915	696	26 218	512	25 706	25 875	0	83	0	38,47
8 654	12	27	14	22 027	96	4 590	0	26 520	703	25 818	1 912	23 906	23 847	59	83	4 884	37,39
8 655	12	27	15	21 566	96	4 590	0	26 060	712	25 348	1 912	23 436	23 372	64	83	5 347	37,87
8 656	12	27	16	21 508	96	4 572	0	25 984	737	25 247	262	24 985	25 093	0	83	0	35,59
8 657	12	27	17	22 319	97	4 486	0	26 709	1 006	25 703	262	25 441	25 571	0	83	0	45,86
8 658	12	27	18	23 146	98	4 532	0	27 581	1 247	26 334	262	26 072	26 177	0	83	0	57,38
8 659	12	27	19	21 916	96	4 624	0	26 444	733	25 711	1 612	24 099	24 056	43	83	3 563	57,12
8 660	12	27	20	21 104	95	4 627	0	25 637	744	24 893	1 212	23 681	23 651	30	83	2 528	53,91
8 661	12	27	21	20 505	94	4 630	0	25 041	699	24 342	512	23 831	23 781	50	83	4 109	50,44
8 662	12	27	22	19 727	93	4 617	0	24 250	654	23 596	262	23 334	23 251	83	83	6 908	41,48
8 663	12	27	23	18 725	91	4 765	0	23 399	651	22 748	262	22 486	22 459	27	83	2 245	41,04
8 664	12	27	24	17 716	90	4 747	0	22 374	602	21 772	262	21 510	21 565	0	83	0	38,61
8 665	12	28	1	17 062	89	4 707	0	21 680	568	21 112	262	20 850	21 001	0	83	0	33,71
8 666	12	28	2	16 516	88	4 695	0	21 123	485	20 638	262	20 376	20 620	0	83	0	28,02
8 667	12	28	3	16 031	87	4 756	0	20 700	384	20 316	262	20 054	20 345	0	83	0	28,02
8 668	12	28	4	15 774	87	4 755	0	20 443	369	20 073	262	19 812	20 121	0	83	0	27,49
8 669	12	28	5	15 681	87	4 748	0	20 342	381	19 961	262	19 699	19 985	0	83	0	27,81
8 670	12	28	6	15 887	87	4 768	0	20 568	469	20 099	262	19 837	20 146	0	83	0	27,89
8 671	12	28	7	16 633	89	4 807	0	21 351	703	20 648	262	20 386	20 622	0	83	0	31,94
8 672	12	28	8	17 148	90	4 783	0	21 841	789	21 052	262	20 791	20 951	0	83	0	31,67
8 673	12	28	9	17 614	91	4 582	0	22 105	827	21 278	262	21 017	21 126	0	83	0	33,70
8 674	12	28	10	18 327	93	4 546	0	22 780									

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interrompible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisé par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$US/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=1x12	14
8 679	12	28	15	18 224	93	4 668	0	22 799	901	21 899	262	21 637	21 670	0	83	0	34,67
8 680	12	28	16	18 203	93	4 708	0	22 818	910	21 908	262	21 647	21 688	0	83	0	35,61
8 681	12	28	17	20 016	95	4 661	0	24 582	1 210	23 372	2 112	21 260	21 295	0	83	0	45,75
8 682	12	28	18	22 047	99	4 659	0	26 607	1 619	24 988	2 112	22 876	22 825	51	83	4 269	57,38
8 683	12	28	19	21 006	97	4 767	0	25 675	1 318	24 357	1 712	22 645	22 602	43	83	3 606	53,91
8 684	12	28	20	20 704	97	4 752	0	25 360	1 160	24 199	1 162	23 037	22 979	58	83	4 845	53,41
8 685	12	28	21	19 943	95	4 737	0	24 585	871	23 714	812	22 902	22 853	49	83	4 043	48,24
8 686	12	28	22	19 163	94	4 803	0	23 872	942	22 930	262	22 669	22 623	46	83	3 783	40,06
8 687	12	28	23	18 261	92	4 715	0	22 884	743	22 141	262	21 879	21 869	10	83	854	38,77
8 688	12	28	24	17 120	90	4 756	0	21 785	740	21 046	262	20 784	20 949	0	83	0	37,53
8 689	12	29	1	16 541	90	4 755	0	21 206	746	20 460	262	20 198	20 466	0	83	0	28,27
8 690	12	29	2	16 058	89	4 735	0	20 704	686	20 018	262	19 756	20 055	0	83	0	25,84
8 691	12	29	3	15 790	88	4 744	0	20 446	571	19 875	262	19 613	19 905	0	83	0	25,36
8 692	12	29	4	15 811	89	4 776	0	20 498	625	19 873	262	19 612	19 904	0	83	0	25,38
8 693	12	29	5	16 426	90	4 698	0	21 034	757	20 276	262	20 014	20 328	0	83	0	25,01
8 694	12	29	6	17 414	91	4 687	0	22 010	689	21 321	262	21 059	21 154	0	83	0	34,11
8 695	12	29	7	18 876	94	4 732	0	23 514	1 306	22 209	1 512	20 697	20 878	0	83	0	47,40
8 696	12	29	8	21 031	100	4 804	0	25 735	2 072	23 663	2 312	21 351	21 403	0	83	0	51,46
8 697	12	29	9	20 983	99	4 718	0	25 602	1 816	23 786	2 312	21 475	21 546	0	83	0	47,31
8 698	12	29	10	20 862	98	4 779	0	25 543	1 873	23 671	2 312	21 359	21 408	0	83	0	44,91
8 699	12	29	11	20 680	97	4 487	0	25 070	1 873	23 197	1 862	21 335	21 386	0	83	0	44,37
8 700	12	29	12	21 051	97	4 305	0	25 259	1 872	23 388	1 412	21 976	21 946	30	83	2 474	44,61
8 701	12	29	13	21 056	97	4 299	0	25 257	1 887	23 370	912	22 458	22 426	32	83	2 663	42,82
8 702	12	29	14	20 855	95	4 263	0	25 023	1 890	23 132	912	22 221	22 171	50	83	4 112	41,24
8 703	12	29	15	20 628	94	4 283	0	24 816	1 878	22 938	912	22 026	21 973	53	83	4 429	40,99
8 704	12	29	16	21 101	95	4 284	0	25 290	1 894	23 396	712	22 685	22 641	44	83	3 617	40,76
8 705	12	29	17	23 047	97	4 302	0	27 252	2 719	24 532	262	24 271	24 271	0	83	0	52,44
8 706	12	29	18	25 298	100	4 272	0	29 470	3 460	26 010	262	25 748	25 906	0	83	0	59,49
8 707	12	29	19	24 593	99	4 699	0	29 193	2 666	26 527	262	26 265	26 413	0	83	0	58,19
8 708	12	29	20	22 666	97	4 644	0	27 213	1 875	25 339	262	25 077	25 201	0	83	0	57,51
8 709	12	29	21	22 185	98	4 621	0	26 708	1 823	24 885	812	24 073	24 032	41	83	3 390	55,05
8 710	12	29	22	21 521	97	4 637	0	26 061	1 814	24 247	2 212	22 035	21 982	53	83	4 423	42,37
8 711	12	29	23	20 601	95	4 593	0	25 099	1 289	23 810	1 162	22 648	22 610	38	83	3 162	41,73
8 712	12	29	24	18 590	92	4 611	0	23 108	760	22 348	262	22 087	22 037	50	83	4 121	41,42
8 713	12	30	1	17 788	91	4 834	0	22 531	751	21 780	262	21 518	21 569	0	83	0	33,03
8 714	12	30	2	17 532	91	4 794	0	22 235	753	21 482	262	21 220	21 271	0	83	0	30,99
8 715	12	30	3	17 630	91	4 764	0	22 303	723	21 580	262	21 318	21 360	0	83	0	29,20
8 716	12	30	4	17 761	92	4 754	0	22 423	726	21 697	262	21 435	21 481	0	83	0	29,33
8 717	12	30	5	18 077	91	4 546	0	22 532	746	21 786	262	21 524	21 574	0	83	0	29,79
8 718	12	30	6	18 968	92	4 554	0	23 430	723	22 707	512	22 195	22 142	53	83	4 411	35,78
8 719	12	30	7	20 000	93	4 532	0	24 439	1 167	23 272	512	22 760	22 717	43	83	3 579	49,68
8 720	12	30	8	22 152	96	4 037	0	26 093	1 693	24 400	262	24 139	24 096	43	83	3 533	52,41
8 721	12	30	9	22 808	97	4 023	0	26 734	1 699	25 035	262	24 774	24 789	0	83	0	47,34
8 722	12	30	10	23 113	96	3 991	0	27 008	1 710	25 298	262	25 036	25 163	0	83	0	48,20
8 723	12	30	11	23 241	96	3 953	0	27 097	1 679	25 418	262	25 156	25 292	0	83	0	49,25
8 724	12	30	12	23 145	97	4 033	0	27 080	1 690	25 391	3 262	22 129	22 087	42	83	3 462	41,90
8 725	12	30	13	22 849	97	3 984	0	26 736	1 681	25 055	3 262	21 793	21 806	0	83	0	47,24
8 726	12	30	14	22 476	97	4 352	0	26 731	1 742	24 989	2 862	22 127	22 081	46	83	3 798	45,39
8 727	12	30	15	22 011	97	4 510	0	26 424	1 751	24 673	3 162	21 512	21 566	0	83	0	46,00
8 728	12	30	16	22 732	98	4 490	0	27 125	1 778	25 347	262	25 085	25 211	0	83	0	39,43
8 729	12	30	17	25 016	100	4 468	0	29 384	2 426	26 958	262	26 696	26 813	0	83	0	57,28
8 730	12	30	18	27 093	103	4 490	0	31 480	2 927	28 553	262	28 292	28 336	0	83	0	60,48
8 731	12	30	19	26 806	103	4 654	0	31 357	2 617	28 739	262	28 477	28 557	0	83	0	58,06
8 732	12	30	20	25 609	102	4 639	0	30 147	1 967	28 179	262	27 918	27 920	0	83	0	57,51
8 733	12	30	21	24 741	100	4 681	0	29 322	1 771	27 551	262	27 290	27 326	0	83	0	53,37
8 734	12	30	22	24 057	99	4 683	0	28 641	1 738	26 903	262	26 641	26 775	0	83	0	42,95
8 735	12	30	23	23 005	98	4 766	0	27 673	1 223	26 450	1 012	25 438	25 569	0	83	0	42,04
8 736	12	30	24	21 002	95	4 742	0	25 649	695	24 953	2 562	22 391	22 344	47	83	3 938	42,90
8 016	12	30	24	15 289	80	6 019	0	21 228	514	20 713	1 012	19 701	19 986	0	83	0	45,81
8 737	12	31	1	20 242	94	4 906	0	25 053	627	24 426	2 612	21 815	21 825	0	83	0	35,56
8 738	12	31	2	19 955	94	4 953	0	24 815	504	24 311	2 412	21 899	21 895	4	83	332	30,68
8 739	12	31	3	19 944	94	4 957	0	24 807	443	24 364	2 662	21 702	21 725	0	83	0	29,16
8 740	12	31	4	20 107	94	4 964	0	24 977	465	24 512	2 962	21 550	21 598	0	83	0	28,85
8 741	12	31	5	20 781	95	4 970	0	25 657	600	25 057	262	24 795	24 841	0	83	0	28,96
8 742	12	31	6	22 014	97	4 918	0	26 836	755	26 081	262	25 819	25 949	0	83	0	34,77
8 743	12	31	7	23 400	98	4 819	0	28 120	1 210	26 910	262	26 648	26 786	0	83	0	51,15
8 744	12	31	8	25 586	102	4 715	0	30 199	1 829	28 370	262	28 108	28 084	24	83	2 010	48,04
8 745	12	31	9	26 401	103	4 664	0	30 962	2 076	28 886	262	28 625	28 669	0	83	0	44,43
8 746	12	31	10	26 899	104	4 618	0	31 412	2 029	29 383	262	29 121	29 218	0	300	0	49,06
8 747	12	31	11	26 871	104	4 588	0	31 354	2 028	29 326	262	29 064	29 136	0	300	0	46,32
8 748	12	31	12	26 253	105	4 578	0	30 726	2 042	28 684	262	28 422	28 483	0	83	0	40,40
8 749	12	31	13	25 341	102	4 550	0	29 789	2 000	27 789	262	27 527	27 540	0	83	0	41,24
8 750	12	31	14	24 755	102	4 553	0	29 206	1 990	27 215	262	26 953	27 061				

Relevé des livraisons réalisées du 1er janvier au 31 décembre 2008

	mois	jour	Heure	= Production brute des centrales d'HQP	- Consommations des centrales d'HQP	+ Électricité reçue par HQP aux points de raccordement des centrales et des interconnexions	+ Consommations attribuables à la puissance interruptible mise à la disposition d'HQP majorées des pertes de transport	= Volume d'électricité fournie par les ressources du Producteur	- Volume des engagements du Producteur envers des tiers	= Volume d'électricité fournie par le Producteur au Distributeur	- Volume des approvisionnements hors patrimoniaux provenant d'HQP	= Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre de l'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	= Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)
				1	2	3	4	5=1-2+3+4	6	7=5-6	8	9=7-8	10	11	12	13=11x12	14
8 755	12	31	19	27 424	105	4 616	102	32 037	1 488	30 549	262	30 288	30 585	0	300	0	71,86
8 756	12	31	20	26 853	104	4 650	88	31 487	1 485	30 002	262	29 740	29 990	0	300	0	61,95
8 757	12	31	21	26 275	103	4 667	115	30 953	1 763	29 190	262	28 928	28 950	0	83	0	54,90
8 758	12	31	22	26 265	103	4 630	0	30 791	1 911	28 880	262	28 618	28 665	0	83	0	38,51
8 759	12	31	23	25 043	101	4 780	0	29 722	1 286	28 436	262	28 174	28 167	7	83	603	45,39
8 760	12	31	24	23 483	99	4 723	0	28 107	882	27 225	262	26 963	27 067	0	83	0	46,84
				164 976 627	660 176	40 186 415	62 348	204 565 213	21 108 142	183 457 071	4 494 253	178 962 818	179 520 972	102 824		8 534 430	

ONGLET 3

**SOMMAIRE DE L'ENTENTE CADRE 2008
PROXY
DU 1^{ER} JANVIER AU 31 DÉCEMBRE 2008**

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	1	1	22 739	1 159	21 580	45	21 535	21 584	0	83,0	0	76	0	0
1	1	2	22 487	1 158	21 329	45	21 284	21 360	0	83,0	0	55	0	0
1	1	3	22 219	1 159	21 060	44	21 016	21 126	0	83,0	0	65	0	0
1	1	4	22 095	1 159	20 936	44	20 892	21 011	0	83,0	0	71	0	0
1	1	5	22 241	1 159	21 082	44	21 038	21 145	0	83,0	0	46	0	0
1	1	6	22 893	1 155	21 738	45	21 693	21 723	0	83,0	0	57	0	0
1	1	7	23 331	1 158	22 173	47	22 126	22 081	45	83,0	3 758	70	0	45
1	1	8	23 424	1 159	22 265	48	22 217	22 175	42	83,0	3 525	43	54	-12
1	1	9	23 775	1 155	22 620	50	22 570	22 545	25	83,0	2 082	82	55	-30
1	1	10	24 123	1 158	22 965	51	22 914	22 861	53	83,0	4 384	54	42	11
1	1	11	24 228	1 158	23 070	51	23 019	22 968	51	83,0	4 208	36	69	-19
1	1	12	24 426	1 158	23 268	52	23 216	23 157	59	83,0	4 897	63	66	-7
1	1	13	24 371	1 159	23 212	51	23 161	23 106	55	83,0	4 550	70	74	-20
1	1	14	24 408	1 158	23 250	51	23 199	23 144	55	83,0	4 573	64	70	-15
1	1	15	24 566	1 150	23 416	52	23 364	23 333	31	83,0	2 585	93	73	-42
1	1	16	25 236	1 159	24 077	54	24 023	24 018	5	83,0	456	95	40	-34
1	1	17	26 455	1 159	25 296	56	25 240	25 409	0	83,0	0	46	0	0
1	1	18	26 219	1 159	25 060	56	25 004	25 145	0	83,0	0	61	0	0
1	1	19	25 829	1 158	24 671	56	24 615	24 625	0	83,0	0	57	0	0
1	1	20	25 483	1 158	24 325	55	24 270	24 278	0	83,0	0	68	7	-7
1	1	21	25 010	1 159	23 851	53	23 798	23 792	6	83,0	537	18	23	-16
1	1	22	24 520	1 158	23 362	51	23 311	23 266	45	83,0	3 729	97	47	-2
1	1	23	24 051	1 159	22 892	50	22 842	22 789	53	83,0	4 430	70	60	-6
1	1	24	23 447	1 158	22 289	50	22 239	22 197	42	83,0	3 450	35	40	2
1	2	1	23 037	1 204	21 833	48	21 785	21 812	0	83,0	0	57	0	0
1	2	2	23 060	1 204	21 856	48	21 808	21 830	0	83,0	0	69	47	-47
1	2	3	23 081	1 204	21 877	47	21 830	21 844	0	83,0	0	55	0	0
1	2	4	23 451	1 204	22 247	48	22 199	22 158	41	83,0	3 368	60	53	-12
1	2	5	24 080	1 205	22 875	51	22 824	22 777	47	83,0	3 931	85	57	-10
1	2	6	25 048	1 205	23 843	53	23 790	23 786	4	83,0	346	36	68	-64
1	2	7	26 099	1 205	24 894	56	24 838	24 910	0	83,0	0	60	5	-5
1	2	8	26 726	1 205	25 521	59	25 462	25 620	0	83,0	0	83	0	0
1	2	9	27 043	1 210	25 833	59	25 774	25 927	0	83,0	0	78	0	0
1	2	10	26 965	1 210	25 755	60	25 695	25 891	0	83,0	0	84	0	0
1	2	11	26 734	1 210	25 524	59	25 465	25 623	0	83,0	0	58	0	0
1	2	12	26 658	1 210	25 448	59	25 389	25 535	0	83,0	0	81	0	0
1	2	13	26 308	1 210	25 098	58	25 040	25 195	0	83,0	0	90	0	0
1	2	14	25 994	1 205	24 789	55	24 734	24 770	0	83,0	0	38	0	0
1	2	15	26 562	1 204	25 358	57	25 301	25 448	0	83,0	0	52	0	0
1	2	16	27 929	1 605	26 324	60	26 264	26 473	0	83,0	0	90	0	0
1	2	17	30 533	1 705	28 828	67	28 761	28 785	0	83,0	0	84	0	0
1	2	18	30 870	1 705	29 165	67	29 098	29 226	0	300,0	0	67	0	0
1	2	19	30 683	1 705	28 978	67	28 911	28 979	0	83,0	0	67	1	-1
1	2	20	30 233	1 694	28 539	66	28 473	28 556	0	83,0	0	55	0	0
1	2	21	29 760	1 688	28 072	65	28 007	28 062	0	83,0	0	55	0	0
1	2	22	28 711	1 688	27 023	63	26 960	27 111	0	83,0	0	49	0	0
1	2	23	28 181	1 589	26 592	61	26 531	26 667	0	83,0	0	83	0	0
1	2	24	27 389	1 190	26 199	59	26 140	26 294	0	83,0	0	115	0	0
1	3	1	27 445	1 183	26 262	60	26 202	26 384	0	83,0	0	51	0	0
1	3	2	27 277	1 186	26 091	59	26 032	26 181	0	83,0	0	40	0	0
1	3	3	27 345	1 179	26 166	59	26 107	26 253	0	83,0	0	123	0	0
1	3	4	27 949	1 178	26 771	61	26 710	26 825	0	83,0	0	68	0	0
1	3	5	28 484	1 480	27 004	63	26 941	27 076	0	83,0	0	55	0	0
1	3	6	29 970	1 680	28 290	66	28 224	28 244	0	83,0	0	98	0	0
1	3	7	31 658	1 683	29 975	71	29 904	30 094	0	300,0	0	57	0	0
1	3	8	32 348	1 682	30 666	72	30 594	31 021	0	300,0	0	45	0	0
1	3	9	31 850	1 687	30 163	71	30 092	30 280	0	300,0	0	92	0	0
1	3	10	31 028	1 688	29 340	68	29 272	29 438	0	300,0	0	38	0	0
1	3	11	30 328	1 690	28 638	67	28 571	28 604	0	83,0	0	111	0	0
1	3	12	29 774	1 695	28 079	66	28 013	28 072	0	83,0	0	43	0	0
1	3	13	29 013	1 695	27 318	64	27 254	27 376	0	83,0	0	85	0	0
1	3	14	28 958	1 691	27 267	64	27 203	27 325	0	83,0	0	43	0	0
1	3	15	29 641	1 690	27 951	65	27 886	27 957	0	83,0	0	112	0	0
1	3	16	31 281	1 694	29 587	69	29 518	29 699	0	300,0	0	48	0	0
1	3	17	33 397	2 515	30 882	72	30 810	31 290	0	300,0	0	54	0	0
1	3	18	33 666	2 508	31 158	73	31 085	31 664	0	300,0	0	54	0	0
1	3	19	33 380	2 469	30 911	71	30 840	31 338	0	300,0	0	119	0	0
1	3	20	33 046	2 490	30 556	71	30 485	30 799	0	300,0	0	62	0	0
1	3	21	32 429	2 501	29 928	70	29 858	30 049	0	300,0	0	75	0	0
1	3	22	31 244	2 491	28 753	68	28 685	28 727	0	83,0	0	50	0	0
1	3	23	29 808	1 693	28 115	66	28 049	28 105	0	83,0	0	56	0	0
1	3	24	28 846	1 495	27 351	63	27 288	27 418	0	83,0	0	82	0	0
1	4	1	28 424	1 495	26 929	62	26 867	26 989	0	83,0	0	54	0	0
1	4	2	28 452	1 489	26 963	62	26 901	27 024	0	83,0	0	74	0	0
1	4	3	28 239	1 487	26 752	61	26 691	26 812	0	83,0	0	79	0	0
1	4	4	28 244	1 491	26 753	61	26 692	26 813	0	83,0	0	85	0	0
1	4	5	28 800	1 492	27 308	62	27 246	27 353	0	83,0	0	54	0	0
1	4	6	29 727	1 494	28 233	66	28 167	28 208	0	83,0	0	76	0	0
1	4	7	30 560	1 695	28 865	67	28 798	28 852	0	83,0	0	28	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	4	8	31 049	1 695	29 354	68	29 286	29 459	0	300,0	0	75	0	0
1	4	9	31 083	1 694	29 389	68	29 321	29 484	0	300,0	0	55	0	0
1	4	10	30 768	1 695	29 073	67	29 006	29 120	0	300,0	0	80	0	0
1	4	11	30 011	1 695	28 316	65	28 251	28 260	0	83,0	0	59	0	0
1	4	12	29 483	1 695	27 788	64	27 724	27 817	0	83,0	0	69	1	-1
1	4	13	29 003	1 694	27 309	64	27 245	27 353	0	83,0	0	85	0	0
1	4	14	28 676	1 694	26 982	63	26 919	27 060	0	83,0	0	80	0	0
1	4	15	28 289	1 694	26 595	61	26 534	26 671	0	83,0	0	61	0	0
1	4	16	29 065	1 693	27 372	64	27 308	27 426	0	83,0	0	61	0	0
1	4	17	30 526	1 694	28 832	67	28 765	28 792	0	83,0	0	57	0	0
1	4	18	30 175	1 695	28 480	66	28 414	28 516	0	83,0	0	64	0	0
1	4	19	29 702	1 695	28 007	65	27 942	28 012	0	83,0	0	126	0	0
1	4	20	28 777	1 693	27 084	63	27 021	27 137	0	83,0	0	76	0	0
1	4	21	27 777	1 681	26 096	60	26 036	26 181	0	83,0	0	42	0	0
1	4	22	27 045	1 478	25 567	58	25 509	25 670	0	83,0	0	57	0	0
1	4	23	25 762	1 277	24 485	55	24 430	24 442	0	83,0	0	63	0	0
1	4	24	24 530	1 177	23 353	51	23 302	23 260	42	83,0	3 497	54	66	-24
1	5	1	23 859	891	22 968	50	22 918	22 870	48	83,0	3 973	82	61	-13
1	5	2	23 444	891	22 553	49	22 504	22 483	21	83,0	1 711	39	42	-21
1	5	3	23 189	891	22 298	47	22 251	22 221	30	83,0	2 457	68	30	0
1	5	4	23 286	891	22 395	48	22 347	22 330	17	83,0	1 409	73	31	-14
1	5	5	23 436	893	22 543	50	22 493	22 478	15	83,0	1 254	42	7	8
1	5	6	24 099	897	23 202	50	23 152	23 103	49	83,0	4 069	65	37	12
1	5	7	24 722	903	23 819	53	23 766	23 770	0	83,0	0	57	43	-43
1	5	8	25 456	1 056	24 400	54	24 346	24 339	7	83,0	540	45	34	-27
1	5	9	26 163	1 057	25 106	56	25 050	25 206	0	83,0	0	61	0	0
1	5	10	26 227	1 058	25 169	56	25 113	25 283	0	83,0	0	29	0	0
1	5	11	25 956	1 057	24 899	55	24 844	24 923	0	83,0	0	50	0	0
1	5	12	25 448	1 008	24 440	54	24 386	24 380	6	83,0	488	74	0	6
1	5	13	25 213	1 009	24 204	54	24 150	24 164	0	83,0	0	57	0	0
1	5	14	25 095	1 009	24 086	54	24 032	24 028	4	83,0	330	61	44	-41
1	5	15	25 135	1 003	24 132	54	24 078	24 087	0	83,0	0	48	34	-34
1	5	16	25 966	1 003	24 963	55	24 908	25 018	0	83,0	0	71	0	0
1	5	17	27 276	1 156	26 120	60	26 060	26 226	0	83,0	0	71	0	0
1	5	18	27 105	1 059	26 046	59	25 987	26 127	0	83,0	0	65	0	0
1	5	19	26 495	1 082	25 413	57	25 356	25 493	0	83,0	0	68	0	0
1	5	20	25 914	1 008	24 906	56	24 850	24 933	0	83,0	0	58	0	0
1	5	21	25 108	1 007	24 101	54	24 047	24 045	2	83,0	169	96	0	2
1	5	22	24 497	908	23 589	53	23 536	23 523	13	83,0	1 100	79	43	-30
1	5	23	23 486	907	22 579	49	22 530	22 503	27	83,0	2 221	74	66	-39
1	5	24	22 794	907	21 887	47	21 840	21 859	0	83,0	0	54	52	-52
1	6	1	22 297	907	21 390	46	21 344	21 403	0	83,0	0	57	0	0
1	6	2	21 783	907	20 876	43	20 833	20 971	0	83,0	0	48	0	0
1	6	3	21 740	907	20 833	44	20 789	20 949	0	83,0	0	40	0	0
1	6	4	21 751	907	20 844	44	20 800	20 954	0	83,0	0	70	0	0
1	6	5	21 696	907	20 789	44	20 745	20 922	0	83,0	0	34	0	0
1	6	6	22 047	908	21 139	44	21 095	21 216	0	83,0	0	57	0	0
1	6	7	22 937	907	22 030	47	21 983	21 955	28	83,0	2 326	105	0	28
1	6	8	23 470	906	22 564	49	22 515	22 491	24	83,0	1 965	103	41	-18
1	6	9	24 217	906	23 311	51	23 260	23 200	60	83,0	4 950	66	40	20
1	6	10	24 531	907	23 624	51	23 573	23 582	0	83,0	0	90	57	-57
1	6	11	24 805	907	23 898	54	23 844	23 832	12	83,0	1 017	60	52	-40
1	6	12	24 952	907	24 045	52	23 993	23 994	0	83,0	0	43	52	-52
1	6	13	24 592	908	23 684	51	23 633	23 638	0	83,0	0	70	53	-53
1	6	14	23 924	900	23 024	50	22 974	22 929	45	83,0	3 721	34	93	-48
1	6	15	24 010	894	23 116	51	23 065	23 014	51	83,0	4 264	60	49	3
1	6	16	24 186	906	23 280	51	23 229	23 179	50	83,0	4 109	40	43	7
1	6	17	25 791	907	24 884	56	24 828	24 875	0	83,0	0	65	45	-45
1	6	18	25 712	898	24 814	55	24 759	24 809	0	83,0	0	72	0	0
1	6	19	25 205	899	24 306	54	24 252	24 266	0	83,0	0	73	0	0
1	6	20	24 518	900	23 618	52	23 566	23 564	2	83,0	139	73	41	-39
1	6	21	23 663	899	22 764	50	22 714	22 678	36	83,0	2 994	45	69	-33
1	6	22	23 183	900	22 283	49	22 234	22 188	46	83,0	3 780	100	53	-8
1	6	23	21 967	901	21 066	45	21 021	21 130	0	83,0	0	24	52	-52
1	6	24	21 030	907	20 123	42	20 081	20 345	0	83,0	0	102	0	0
1	7	1	20 732	457	20 275	41	20 234	20 507	0	83,0	0	54	0	0
1	7	2	20 387	457	19 930	39	19 891	20 218	0	83,0	0	65	0	0
1	7	3	20 493	458	20 035	38	19 997	20 306	0	83,0	0	73	0	0
1	7	4	20 600	457	20 143	38	20 105	20 381	0	83,0	0	80	0	0
1	7	5	21 297	457	20 840	42	20 798	20 953	0	83,0	0	40	0	0
1	7	6	22 238	457	21 781	46	21 735	21 758	0	83,0	0	47	0	0
1	7	7	24 195	707	23 488	51	23 437	23 410	27	83,0	2 231	69	49	-22
1	7	8	24 969	710	24 259	53	24 206	24 226	0	83,0	0	86	42	-42
1	7	9	24 994	709	24 285	53	24 232	24 254	0	83,0	0	75	5	-5
1	7	10	25 038	710	24 328	53	24 275	24 283	0	83,0	0	67	2	-2
1	7	11	24 907	708	24 199	53	24 146	24 154	0	83,0	0	57	4	-4
1	7	12	24 803	709	24 094	53	24 041	24 039	2	83,0	174	54	0	2
1	7	13	24 704	709	23 995	53	23 942	23 932	10	83,0	793	68	70	-60
1	7	14	24 328	710	23 618	50	23 568	23 573	0	83,0	0	75	36	-36

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	7	15	24 211	709	23 502	51	23 451	23 432	19	83,0	1 542	47	62	-44
1	7	16	24 499	710	23 789	51	23 738	23 743	0	83,0	0	61	76	-76
1	7	17	26 101	710	25 391	56	25 335	25 478	0	83,0	0	112	0	0
1	7	18	26 103	710	25 393	56	25 337	25 479	0	83,0	0	83	0	0
1	7	19	25 812	709	25 103	55	25 048	25 204	0	83,0	0	61	0	0
1	7	20	24 931	710	24 221	54	24 167	24 172	0	83,0	0	80	0	0
1	7	21	24 029	710	23 319	51	23 268	23 210	58	83,0	4 822	58	10	48
1	7	22	23 307	709	22 598	50	22 548	22 531	17	83,0	1 377	107	57	-41
1	7	23	21 889	460	21 429	45	21 384	21 430	0	83,0	0	66	49	-49
1	7	24	20 764	460	20 304	39	20 265	20 541	0	83,0	0	86	0	0
1	8	1	20 297	459	19 838	38	19 800	20 124	0	83,0	0	72	0	0
1	8	2	20 019	460	19 559	37	19 522	19 852	0	83,0	0	50	0	0
1	8	3	19 901	460	19 441	37	19 404	19 755	0	83,0	0	47	0	0
1	8	4	19 912	460	19 452	37	19 415	19 761	0	83,0	0	54	0	0
1	8	5	20 332	460	19 872	37	19 835	20 163	0	83,0	0	76	0	0
1	8	6	21 561	460	21 101	43	21 058	21 166	0	83,0	0	69	0	0
1	8	7	23 420	710	22 710	49	22 661	22 641	20	83,0	1 669	56	0	20
1	8	8	24 145	710	23 435	50	23 385	23 342	43	83,0	3 582	60	64	-21
1	8	9	23 793	708	23 085	50	23 035	22 983	52	83,0	4 349	75	74	-21
1	8	10	23 534	709	22 825	49	22 776	22 735	41	83,0	3 433	54	49	-8
1	8	11	23 435	710	22 725	49	22 676	22 643	33	83,0	2 747	70	41	-8
1	8	12	23 464	709	22 755	49	22 706	22 671	35	83,0	2 896	63	44	-9
1	8	13	23 052	705	22 347	49	22 298	22 273	25	83,0	2 112	50	45	-20
1	8	14	22 917	708	22 209	48	22 161	22 107	54	83,0	4 474	16	55	-1
1	8	15	22 982	705	22 277	49	22 228	22 184	44	83,0	3 653	35	63	-19
1	8	16	23 597	703	22 894	50	22 844	22 790	54	83,0	4 449	125	55	-1
1	8	17	25 251	710	24 541	54	24 487	24 502	0	83,0	0	81	40	-40
1	8	18	25 408	710	24 698	54	24 644	24 666	0	83,0	0	77	0	0
1	8	19	24 823	710	24 113	53	24 060	24 059	1	83,0	111	90	0	1
1	8	20	24 362	709	23 653	53	23 600	23 597	3	83,0	282	80	2	2
1	8	21	23 636	701	22 935	49	22 886	22 830	56	83,0	4 614	85	61	-6
1	8	22	22 409	698	21 711	46	21 665	21 711	0	83,0	0	71	37	-37
1	8	23	21 189	706	20 483	41	20 442	20 670	0	83,0	0	71	0	0
1	8	24	19 975	458	19 517	37	19 480	19 803	0	83,0	0	81	0	0
1	9	1	19 701	457	19 244	36	19 208	19 583	0	83,0	0	57	0	0
1	9	2	19 415	457	18 958	35	18 923	19 262	0	83,0	0	99	0	0
1	9	3	19 212	457	18 755	34	18 721	19 023	0	83,0	0	58	0	0
1	9	4	19 363	456	18 907	34	18 873	19 190	0	83,0	0	65	0	0
1	9	5	19 706	456	19 250	36	19 214	19 589	0	83,0	0	50	0	0
1	9	6	21 237	706	20 531	42	20 489	20 712	0	83,0	0	67	0	0
1	9	7	23 085	704	22 382	47	22 335	22 310	25	83,0	2 034	32	0	25
1	9	8	24 055	701	23 354	50	23 304	23 262	42	83,0	3 505	75	57	-15
1	9	9	23 845	703	23 142	50	23 092	23 055	37	83,0	3 030	66	91	-55
1	9	10	23 491	703	22 788	50	22 738	22 705	33	83,0	2 723	71	45	-13
1	9	11	23 091	704	22 387	50	22 337	22 311	26	83,0	2 199	65	44	-17
1	9	12	23 013	702	22 311	48	22 263	22 227	36	83,0	2 973	111	47	-11
1	9	13	22 765	704	22 061	47	22 014	21 970	44	83,0	3 667	58	54	-10
1	9	14	22 938	708	22 230	48	22 182	22 138	44	83,0	3 680	65	52	-8
1	9	15	23 149	707	22 442	49	22 393	22 364	29	83,0	2 393	32	70	-41
1	9	16	24 312	708	23 604	51	23 553	23 547	6	83,0	539	94	51	-44
1	9	17	26 090	707	25 383	56	25 327	25 468	0	83,0	0	75	0	0
1	9	18	26 431	707	25 724	58	25 666	25 866	0	83,0	0	62	0	0
1	9	19	26 090	706	25 384	56	25 328	25 469	0	83,0	0	70	0	0
1	9	20	25 707	707	25 000	55	24 945	25 046	0	83,0	0	45	0	0
1	9	21	24 062	704	23 358	51	23 307	23 265	42	83,0	3 492	36	0	42
1	9	22	23 029	702	22 327	49	22 278	22 244	34	83,0	2 815	78	49	-15
1	9	23	21 635	704	20 931	43	20 888	21 009	0	83,0	0	47	65	-65
1	9	24	20 466	710	19 756	38	19 718	20 052	0	83,0	0	54	0	0
1	10	1	20 443	460	19 983	38	19 945	20 263	0	83,0	0	71	0	0
1	10	2	20 383	460	19 923	38	19 885	20 210	0	83,0	0	70	0	0
1	10	3	20 541	459	20 082	38	20 044	20 328	0	83,0	0	83	0	0
1	10	4	20 761	459	20 302	39	20 263	20 539	0	83,0	0	91	0	0
1	10	5	21 277	710	20 567	41	20 526	20 733	0	83,0	0	76	0	0
1	10	6	22 808	710	22 098	47	22 051	21 993	58	83,0	4 846	65	0	58
1	10	7	25 087	710	24 377	53	24 324	24 323	1	83,0	91	51	44	-43
1	10	8	25 669	700	24 969	55	24 914	25 021	0	83,0	0	66	0	0
1	10	9	25 163	710	24 453	54	24 399	24 409	0	83,0	0	79	0	0
1	10	10	24 645	709	23 936	53	23 883	23 861	22	83,0	1 809	6	36	-14
1	10	11	24 536	708	23 828	52	23 776	23 778	0	83,0	0	61	53	-53
1	10	12	24 178	694	23 484	51	23 433	23 406	27	83,0	2 248	63	45	-18
1	10	13	24 162	696	23 466	51	23 415	23 371	44	83,0	3 646	95	56	-12
1	10	14	23 979	708	23 271	51	23 220	23 159	61	83,0	5 055	60	78	-17
1	10	15	24 056	710	23 346	51	23 295	23 245	50	83,0	4 167	61	64	-14
1	10	16	24 760	710	24 050	52	23 998	23 994	4	83,0	344	66	44	-39
1	10	17	26 658	709	25 949	58	25 891	26 060	0	83,0	0	98	0	0
1	10	18	26 695	709	25 986	58	25 928	26 092	0	83,0	0	67	0	0
1	10	19	26 860	709	26 151	58	26 093	26 245	0	83,0	0	54	0	0
1	10	20	26 556	710	25 846	57	25 789	25 939	0	83,0	0	91	0	0
1	10	21	25 865	710	25 155	55	25 100	25 281	0	83,0	0	29	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	10	22	24 912	710	24 202	52	24 150	24 162	0	83,0	0	61	0	0
1	10	23	23 461	460	23 001	47	22 954	22 905	49	83,0	4 105	41	45	4
1	10	24	22 413	460	21 953	43	21 910	21 921	0	83,0	0	65	28	-28
1	11	1	21 972	459	21 513	42	21 471	21 526	0	83,0	0	69	0	0
1	11	2	21 850	457	21 393	41	21 352	21 407	0	83,0	0	69	0	0
1	11	3	21 947	460	21 487	42	21 445	21 500	0	83,0	0	81	0	0
1	11	4	22 136	458	21 678	42	21 636	21 686	0	83,0	0	37	0	0
1	11	5	22 631	460	22 171	45	22 126	22 080	46	83,0	3 830	54	0	46
1	11	6	24 390	710	23 680	51	23 629	23 624	5	83,0	425	109	44	-39
1	11	7	26 559	710	25 849	57	25 792	25 949	0	83,0	0	61	0	0
1	11	8	27 162	709	26 453	59	26 394	26 576	0	83,0	0	61	0	0
1	11	9	27 025	708	26 317	59	26 258	26 465	0	83,0	0	71	0	0
1	11	10	26 967	708	26 259	59	26 200	26 380	0	83,0	0	140	0	0
1	11	11	26 765	710	26 055	59	25 996	26 147	0	83,0	0	76	0	0
1	11	12	26 868	709	26 159	59	26 100	26 250	0	83,0	0	49	0	0
1	11	13	26 673	709	25 964	58	25 906	26 080	0	83,0	0	60	0	0
1	11	14	26 347	709	25 638	58	25 580	25 755	0	83,0	0	47	0	0
1	11	15	26 224	710	25 514	56	25 458	25 619	0	83,0	0	62	0	0
1	11	16	26 444	710	25 734	58	25 676	25 875	0	83,0	0	69	0	0
1	11	17	27 548	709	26 839	60	26 779	26 901	0	83,0	0	59	0	0
1	11	18	27 628	710	26 918	61	26 857	26 974	0	83,0	0	71	0	0
1	11	19	26 791	709	26 082	58	26 024	26 181	0	83,0	0	71	0	0
1	11	20	26 547	705	25 842	57	25 785	25 938	0	83,0	0	72	0	0
1	11	21	25 546	710	24 836	54	24 782	24 851	0	83,0	0	61	0	0
1	11	22	24 626	710	23 916	52	23 864	23 846	18	83,0	1 516	61	0	18
1	11	23	23 255	460	22 795	48	22 747	22 713	34	83,0	2 830	40	42	-8
1	11	24	22 151	460	21 691	45	21 646	21 699	0	83,0	0	48	40	-40
1	12	1	21 627	460	21 167	42	21 125	21 230	0	83,0	0	48	0	0
1	12	2	21 277	458	20 819	40	20 779	20 946	0	83,0	0	55	0	0
1	12	3	21 041	460	20 581	39	20 542	20 736	0	83,0	0	36	0	0
1	12	4	20 955	459	20 496	40	20 456	20 671	0	83,0	0	55	0	0
1	12	5	21 228	459	20 769	41	20 728	20 910	0	83,0	0	48	0	0
1	12	6	21 932	460	21 472	43	21 429	21 481	0	83,0	0	54	0	0
1	12	7	23 016	460	22 556	48	22 508	22 488	20	83,0	1 668	76	0	20
1	12	8	23 820	710	23 110	51	23 059	23 013	46	83,0	3 826	75	36	10
1	12	9	24 827	710	24 117	52	24 065	24 064	1	83,0	91	66	44	-43
1	12	10	24 793	709	24 084	52	24 032	24 027	5	83,0	400	46	59	-54
1	12	11	24 503	710	23 793	52	23 741	23 745	0	83,0	0	66	67	-67
1	12	12	24 189	709	23 480	51	23 429	23 395	34	83,0	2 817	68	46	-12
1	12	13	23 818	710	23 108	51	23 057	23 010	47	83,0	3 922	65	59	-12
1	12	14	23 189	710	22 479	48	22 431	22 407	24	83,0	2 028	80	55	-31
1	12	15	22 894	710	22 184	47	22 137	22 087	50	83,0	4 159	75	41	9
1	12	16	23 526	710	22 816	49	22 767	22 727	40	83,0	3 328	70	46	-6
1	12	17	25 536	709	24 827	55	24 772	24 840	0	83,0	0	89	65	-65
1	12	18	25 695	710	24 985	55	24 930	25 037	0	83,0	0	66	0	0
1	12	19	25 207	710	24 497	54	24 443	24 452	0	83,0	0	62	0	0
1	12	20	24 734	710	24 024	53	23 971	23 958	13	83,0	1 116	68	8	6
1	12	21	24 309	709	23 600	51	23 549	23 547	2	83,0	143	94	37	-35
1	12	22	23 659	710	22 949	49	22 900	22 850	50	83,0	4 184	66	52	-1
1	12	23	23 118	460	22 658	48	22 610	22 601	9	83,0	755	81	50	-41
1	12	24	22 393	459	21 934	45	21 889	21 896	0	83,0	0	79	64	-64
1	13	1	22 160	710	21 450	45	21 405	21 467	0	83,0	0	57	0	0
1	13	2	21 999	710	21 289	44	21 245	21 330	0	83,0	0	39	0	0
1	13	3	22 150	710	21 440	44	21 396	21 435	0	83,0	0	44	0	0
1	13	4	22 462	710	21 752	46	21 706	21 726	0	83,0	0	68	0	0
1	13	5	22 653	710	21 943	46	21 897	21 898	0	83,0	0	56	0	0
1	13	6	23 738	710	23 028	49	22 979	22 931	48	83,0	4 012	53	35	13
1	13	7	24 706	710	23 996	52	23 944	23 937	7	83,0	608	87	72	-65
1	13	8	25 303	710	24 593	54	24 539	24 553	0	83,0	0	57	41	-41
1	13	9	25 428	710	24 718	53	24 665	24 715	0	83,0	0	72	0	0
1	13	10	25 153	710	24 443	53	24 390	24 391	0	83,0	0	73	0	0
1	13	11	24 901	710	24 191	52	24 139	24 142	0	83,0	0	61	27	-27
1	13	12	24 469	710	23 759	52	23 707	23 722	0	83,0	0	74	34	-34
1	13	13	23 939	709	23 230	50	23 180	23 121	59	83,0	4 856	65	57	2
1	13	14	23 330	710	22 620	48	22 572	22 548	24	83,0	2 001	52	50	-26
1	13	15	23 450	710	22 740	49	22 691	22 658	33	83,0	2 772	61	68	-34
1	13	16	24 816	710	24 106	53	24 053	24 054	0	83,0	0	42	43	-43
1	13	17	27 133	710	26 423	59	26 364	26 540	0	83,0	0	61	0	0
1	13	18	27 430	710	26 720	60	26 660	26 790	0	83,0	0	52	0	0
1	13	19	27 136	710	26 426	59	26 367	26 560	0	83,0	0	72	0	0
1	13	20	26 819	710	26 109	58	26 051	26 218	0	83,0	0	57	0	0
1	13	21	26 321	710	25 611	57	25 554	25 718	0	83,0	0	53	0	0
1	13	22	25 724	710	25 014	56	24 958	25 060	0	83,0	0	51	0	0
1	13	23	24 324	710	23 614	52	23 562	23 556	6	83,0	528	96	0	6
1	13	24	23 286	710	22 576	49	22 527	22 502	25	83,0	2 083	76	49	-24
1	14	1	23 213	710	22 503	48	22 455	22 426	29	83,0	2 415	53	48	-19
1	14	2	23 448	710	22 738	48	22 690	22 657	33	83,0	2 756	69	39	-6
1	14	3	23 385	710	22 675	48	22 627	22 619	8	83,0	677	76	44	-35
1	14	4	23 665	710	22 955	49	22 906	22 851	55	83,0	4 573	60	48	7

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	14	5	24 302	710	23 592	51	23 541	23 540	1	83,0	114	65	62	-60
1	14	6	25 829	710	25 119	56	25 063	25 238	0	83,0	0	91	22	-22
1	14	7	28 193	910	27 283	62	27 221	27 333	0	83,0	0	68	0	0
1	14	8	29 028	909	28 119	65	28 054	28 128	0	83,0	0	87	0	0
1	14	9	28 653	910	27 743	64	27 679	27 778	0	83,0	0	55	0	0
1	14	10	28 553	910	27 643	63	27 580	27 692	0	83,0	0	147	0	0
1	14	11	28 282	910	27 372	63	27 309	27 428	0	83,0	0	80	0	0
1	14	12	28 296	710	27 586	63	27 523	27 646	0	83,0	0	56	0	0
1	14	13	27 763	710	27 053	61	26 992	27 125	0	83,0	0	54	0	0
1	14	14	27 664	710	26 954	60	26 894	27 017	0	83,0	0	57	0	0
1	14	15	27 626	710	26 916	60	26 856	26 974	0	83,0	0	75	0	0
1	14	16	28 270	710	27 560	62	27 498	27 618	0	83,0	0	51	0	0
1	14	17	30 051	960	29 091	67	29 024	29 133	0	300,0	0	59	0	0
1	14	18	30 326	883	29 443	67	29 376	29 535	0	300,0	0	49	0	0
1	14	19	29 822	960	28 862	65	28 797	28 843	0	83,0	0	47	0	0
1	14	20	29 140	960	28 180	65	28 115	28 187	0	83,0	0	90	0	0
1	14	21	28 175	710	27 465	62	27 403	27 516	0	83,0	0	61	0	0
1	14	22	27 124	710	26 414	59	26 355	26 520	0	83,0	0	62	0	0
1	14	23	25 358	710	24 648	55	24 593	24 582	11	83,0	935	47	0	11
1	14	24	24 453	710	23 743	52	23 691	23 709	0	83,0	0	75	42	-42
1	15	1	24 030	710	23 320	51	23 269	23 210	59	83,0	4 905	45	32	27
1	15	2	23 894	710	23 184	51	23 133	23 086	47	83,0	3 931	61	70	-22
1	15	3	23 935	710	23 225	50	23 175	23 118	57	83,0	4 757	52	59	-2
1	15	4	24 075	709	23 366	51	23 315	23 281	34	83,0	2 788	39	79	-45
1	15	5	24 753	710	24 043	52	23 991	23 987	4	83,0	349	62	39	-35
1	15	6	26 388	710	25 678	55	25 623	25 807	0	83,0	0	86	0	0
1	15	7	28 906	910	27 996	64	27 932	28 000	0	83,0	0	88	0	0
1	15	8	29 461	910	28 551	65	28 486	28 569	0	83,0	0	106	0	0
1	15	9	28 405	910	27 495	63	27 432	27 538	0	83,0	0	55	0	0
1	15	10	27 133	710	26 423	60	26 363	26 536	0	83,0	0	58	0	0
1	15	11	26 368	710	25 658	58	25 600	25 774	0	83,0	0	113	0	0
1	15	12	25 787	709	25 078	57	25 021	25 166	0	83,0	0	93	0	0
1	15	13	25 167	703	24 464	55	24 409	24 419	0	83,0	0	53	0	0
1	15	14	24 901	695	24 206	61	24 145	24 153	0	83,0	0	60	22	-22
1	15	15	25 167	693	24 474	61	24 413	24 420	0	83,0	0	33	1	-1
1	15	16	26 328	694	25 634	57	25 577	25 749	0	83,0	0	51	0	0
1	15	17	28 691	993	27 698	65	27 633	27 732	0	83,0	0	55	0	0
1	15	18	29 317	994	28 323	66	28 257	28 265	0	83,0	0	61	0	0
1	15	19	29 178	994	28 184	65	28 119	28 192	0	83,0	0	71	28	-28
1	15	20	28 947	994	27 953	65	27 888	27 961	0	83,0	0	135	3	-3
1	15	21	28 146	894	27 252	63	27 189	27 315	0	83,0	0	67	0	0
1	15	22	26 933	694	26 239	59	26 180	26 346	0	83,0	0	130	0	0
1	15	23	25 539	694	24 845	55	24 790	24 852	0	83,0	0	54	0	0
1	15	24	24 502	694	23 808	52	23 756	23 767	0	83,0	0	67	0	0
1	16	1	24 290	694	23 596	51	23 545	23 542	3	83,0	268	61	24	-21
1	16	2	24 252	694	23 558	52	23 506	23 489	17	83,0	1 434	61	38	-20
1	16	3	24 293	705	23 588	52	23 536	23 532	4	83,0	368	53	41	-36
1	16	4	24 689	710	23 979	52	23 927	23 910	17	83,0	1 419	88	39	-22
1	16	5	25 511	700	24 811	55	24 756	24 794	0	83,0	0	36	15	-15
1	16	6	27 443	894	26 549	60	26 489	26 637	0	83,0	0	93	0	0
1	16	7	29 941	1 195	28 746	66	28 680	28 701	0	83,0	0	60	0	0
1	16	8	30 373	1 201	29 172	67	29 105	29 266	0	300,0	0	47	0	0
1	16	9	28 991	1 193	27 798	64	27 734	27 831	0	83,0	0	42	0	0
1	16	10	27 778	1 094	26 684	62	26 622	26 745	0	83,0	0	19	0	0
1	16	11	26 993	894	26 099	60	26 039	26 185	0	83,0	0	41	0	0
1	16	12	26 110	692	25 418	58	25 360	25 494	0	83,0	0	50	0	0
1	16	13	25 452	694	24 758	55	24 703	24 750	0	83,0	0	51	0	0
1	16	14	25 150	693	24 457	54	24 403	24 409	0	83,0	0	74	0	0
1	16	15	24 857	694	24 163	53	24 110	24 099	11	83,0	935	61	39	-28
1	16	16	26 166	894	25 272	57	25 215	25 355	0	83,0	0	44	0	0
1	16	17	28 791	1 194	27 597	64	27 533	27 667	0	83,0	0	57	0	0
1	16	18	29 541	1 194	28 347	66	28 281	28 324	0	83,0	0	52	0	0
1	16	19	29 573	1 194	28 379	66	28 313	28 404	0	83,0	0	62	0	0
1	16	20	29 223	1 194	28 029	65	27 964	28 026	0	83,0	0	56	0	0
1	16	21	28 369	1 194	27 175	63	27 112	27 248	0	83,0	0	54	0	0
1	16	22	27 306	1 094	26 212	59	26 153	26 303	0	83,0	0	51	0	0
1	16	23	26 205	894	25 311	56	25 255	25 413	0	83,0	0	69	0	0
1	16	24	25 273	694	24 579	56	24 523	24 538	0	83,0	0	63	0	0
1	17	1	25 198	694	24 504	56	24 448	24 457	0	83,0	0	57	3	-3
1	17	2	25 103	694	24 409	55	24 354	24 350	4	83,0	348	97	44	-40
1	17	3	25 466	693	24 773	57	24 716	24 759	0	83,0	0	61	0	0
1	17	4	25 656	694	24 962	57	24 905	25 011	0	83,0	0	68	0	0
1	17	5	26 280	694	25 586	60	25 526	25 697	0	83,0	0	55	0	0
1	17	6	28 296	894	27 402	64	27 338	27 462	0	83,0	0	88	0	0
1	17	7	30 675	1 094	29 581	71	29 510	29 690	0	300,0	0	60	0	0
1	17	8	31 134	993	30 141	72	30 069	30 255	0	300,0	0	68	0	0
1	17	9	30 225	994	29 231	70	29 161	29 332	0	300,0	0	56	0	0
1	17	10	29 440	993	28 447	68	28 379	28 472	0	83,0	0	62	0	0
1	17	11	28 278	794	27 484	65	27 419	27 527	0	83,0	0	54	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	17	12	27 730	693	27 037	63	26 974	27 113	0	83,0	0	45	0	0
1	17	13	27 441	694	26 747	63	26 684	26 807	0	83,0	0	55	0	0
1	17	14	27 375	694	26 681	63	26 618	26 739	0	83,0	0	40	0	0
1	17	15	27 506	694	26 812	62	26 750	26 877	0	83,0	0	70	0	0
1	17	16	28 191	694	27 497	61	27 436	27 540	0	83,0	0	61	0	0
1	17	17	30 076	994	29 082	67	29 015	29 132	0	300,0	0	98	23	-23
1	17	18	30 163	994	29 169	67	29 102	29 263	0	300,0	0	62	0	0
1	17	19	29 777	994	28 783	65	28 718	28 733	0	83,0	0	61	0	0
1	17	20	29 339	994	28 345	64	28 281	28 310	0	83,0	0	90	0	0
1	17	21	28 296	894	27 402	62	27 340	27 470	0	83,0	0	57	0	0
1	17	22	27 092	694	26 398	59	26 339	26 504	0	83,0	0	113	0	0
1	17	23	25 201	694	24 507	53	24 454	24 462	0	83,0	0	67	0	0
1	17	24	24 292	694	23 598	50	23 548	23 543	5	83,0	431	82	56	-51
1	18	1	23 849	694	23 155	49	23 106	23 069	37	83,0	3 090	58	100	-63
1	18	2	23 757	694	23 063	48	23 015	22 954	61	83,0	5 084	75	61	0
1	18	3	23 580	694	22 886	47	22 839	22 787	52	83,0	4 325	85	50	2
1	18	4	23 774	694	23 080	47	23 033	22 980	53	83,0	4 419	76	49	5
1	18	5	24 381	694	23 687	51	23 636	23 641	0	83,0	0	48	45	-45
1	18	6	25 379	694	24 685	53	24 632	24 653	0	83,0	0	55	0	0
1	18	7	27 900	894	27 006	61	26 945	27 080	0	83,0	0	43	0	0
1	18	8	28 322	992	27 330	62	27 268	27 405	0	83,0	0	54	0	0
1	18	9	27 590	993	26 597	59	26 538	26 680	0	83,0	0	78	0	0
1	18	10	27 132	893	26 239	59	26 180	26 351	0	83,0	0	55	0	0
1	18	11	26 479	794	25 685	57	25 628	25 816	0	83,0	0	54	0	0
1	18	12	26 104	794	25 310	56	25 254	25 411	0	83,0	0	72	0	0
1	18	13	25 286	691	24 595	53	24 542	24 558	0	83,0	0	66	0	0
1	18	14	25 363	690	24 673	54	24 619	24 627	0	83,0	0	45	10	-10
1	18	15	25 667	691	24 976	54	24 922	25 027	0	83,0	0	47	0	0
1	18	16	26 549	693	25 856	57	25 799	25 959	0	83,0	0	70	0	0
1	18	17	28 370	994	27 376	62	27 314	27 432	0	83,0	0	61	0	0
1	18	18	28 582	994	27 588	63	27 525	27 662	0	83,0	0	35	0	0
1	18	19	28 222	894	27 328	62	27 266	27 403	0	83,0	0	98	0	0
1	18	20	27 671	894	26 777	61	26 716	26 838	0	83,0	0	76	0	0
1	18	21	26 927	694	26 233	59	26 174	26 322	0	83,0	0	122	0	0
1	18	22	26 227	694	25 533	56	25 477	25 644	0	83,0	0	55	0	0
1	18	23	25 005	693	24 312	52	24 260	24 273	0	83,0	0	77	0	0
1	18	24	23 860	694	23 166	49	23 117	23 073	44	83,0	3 660	89	47	-3
1	19	1	23 296	694	22 602	47	22 555	22 541	14	83,0	1 180	96	45	-31
1	19	2	23 096	694	22 402	47	22 355	22 337	18	83,0	1 523	62	30	-12
1	19	3	23 071	694	22 377	46	22 331	22 308	23	83,0	1 941	94	51	-28
1	19	4	23 021	694	22 327	46	22 281	22 249	32	83,0	2 681	54	28	5
1	19	5	23 308	694	22 614	47	22 567	22 542	25	83,0	2 103	69	56	-31
1	19	6	24 093	694	23 399	50	23 349	23 320	29	83,0	2 415	33	51	-22
1	19	7	25 141	694	24 447	51	24 396	24 401	0	83,0	0	66	28	-28
1	19	8	25 973	1 015	24 958	55	24 903	24 999	0	83,0	0	74	0	0
1	19	9	26 544	1 015	25 529	56	25 473	25 639	0	83,0	0	65	0	0
1	19	10	26 663	1 015	25 648	57	25 591	25 759	0	83,0	0	90	0	0
1	19	11	26 263	1 014	25 249	56	25 193	25 334	0	83,0	0	53	0	0
1	19	12	26 119	1 014	25 105	55	25 050	25 209	0	83,0	0	57	0	0
1	19	13	25 499	1 014	24 485	54	24 431	24 445	0	83,0	0	63	0	0
1	19	14	25 003	1 015	23 988	52	23 936	23 922	14	83,0	1 177	57	72	-57
1	19	15	25 115	1 015	24 100	53	24 047	24 047	0	83,0	8	48	42	-42
1	19	16	25 770	1 015	24 755	55	24 700	24 741	0	83,0	0	90	0	0
1	19	17	27 503	1 015	26 488	60	26 428	26 581	0	83,0	0	159	0	0
1	19	18	27 571	1 015	26 556	60	26 496	26 640	0	83,0	0	53	0	0
1	19	19	27 181	1 015	26 166	59	26 107	26 253	0	83,0	0	55	0	0
1	19	20	26 686	1 014	25 672	57	25 615	25 792	0	83,0	0	75	0	0
1	19	21	26 111	1 015	25 096	56	25 040	25 195	0	83,0	0	57	0	0
1	19	22	25 700	1 015	24 685	54	24 631	24 648	0	83,0	0	73	0	0
1	19	23	25 123	1 015	24 108	53	24 055	24 056	0	83,0	0	57	0	0
1	19	24	24 662	694	23 968	51	23 917	23 884	33	83,0	2 758	79	61	-28
1	20	1	24 452	694	23 758	53	23 705	23 719	0	83,0	0	63	54	-54
1	20	2	24 384	694	23 690	53	23 637	23 648	0	83,0	0	56	33	-33
1	20	3	24 889	694	24 195	51	24 144	24 150	0	83,0	0	82	42	-42
1	20	4	25 248	694	24 554	54	24 500	24 527	0	83,0	0	70	2	-2
1	20	5	25 749	694	25 055	54	25 001	25 138	0	83,0	0	35	0	0
1	20	6	26 625	694	25 931	58	25 873	26 044	0	83,0	0	68	0	0
1	20	7	27 661	694	26 967	64	26 903	27 029	0	83,0	0	54	0	0
1	20	8	28 721	1 015	27 706	67	27 639	27 760	0	83,0	0	82	0	0
1	20	9	28 906	1 014	27 892	71	27 821	27 896	0	83,0	0	72	0	0
1	20	10	28 552	1 014	27 538	74	27 464	27 567	0	83,0	0	55	0	0
1	20	11	28 033	1 014	27 019	75	26 944	27 076	0	83,0	0	55	0	0
1	20	12	27 393	1 015	26 378	74	26 304	26 494	0	83,0	0	80	0	0
1	20	13	27 038	1 015	26 023	73	25 950	26 112	0	83,0	0	61	0	0
1	20	14	26 558	1 015	25 543	70	25 473	25 638	0	83,0	0	71	0	0
1	20	15	26 747	1 015	25 732	71	25 661	25 860	0	83,0	0	64	0	0
1	20	16	27 912	1 415	26 497	74	26 423	26 581	0	83,0	0	67	0	0
1	20	17	30 802	1 615	29 187	81	29 106	29 270	0	300,0	0	93	18	-18
1	20	18	31 539	1 462	30 077	83	29 994	30 200	0	300,0	0	56	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	20	19	31 174	1 492	29 682	82	29 600	29 750	0	300,0	0	70	0	0
1	20	20	30 933	1 615	29 318	82	29 236	29 416	0	300,0	0	56	0	0
1	20	21	30 483	1 565	28 918	81	28 837	28 884	0	83,0	0	48	0	0
1	20	22	29 360	1 415	27 945	80	27 865	27 938	0	83,0	0	56	0	0
1	20	23	28 707	1 015	27 692	80	27 612	27 717	0	83,0	0	84	0	0
1	20	24	27 998	694	27 304	81	27 223	27 344	0	83,0	0	93	0	0
1	21	1	28 075	815	27 260	81	27 179	27 302	0	83,0	0	47	0	0
1	21	2	28 232	815	27 417	84	27 333	27 459	0	83,0	0	46	0	0
1	21	3	28 721	815	27 906	89	27 817	27 891	0	83,0	0	82	0	0
1	21	4	28 977	815	28 162	91	28 071	28 143	0	83,0	0	70	7	-7
1	21	5	29 945	815	29 130	93	29 037	29 138	0	300,0	0	10	0	0
1	21	6	31 809	1 365	30 444	100	30 344	30 588	0	300,0	0	78	0	0
1	21	7	34 398	1 365	33 033	127	32 906	34 018	0	300,0	0	67	0	0
1	21	8	34 902	1 565	33 337	141	33 196	34 342	0	300,0	0	96	0	0
1	21	9	33 597	1 565	32 032	113	31 919	32 984	0	300,0	0	61	0	0
1	21	10	32 150	1 565	30 585	100	30 485	30 800	0	300,0	0	62	0	0
1	21	11	31 495	1 565	29 930	85	29 845	30 019	0	300,0	0	48	0	0
1	21	12	30 910	1 015	29 895	73	29 822	30 004	0	300,0	0	68	0	0
1	21	13	30 390	1 015	29 375	69	29 306	29 466	0	300,0	0	87	0	0
1	21	14	30 172	1 015	29 157	66	29 091	29 215	0	300,0	0	66	0	0
1	21	15	30 035	1 014	29 021	66	28 955	29 052	0	83,0	0	52	0	0
1	21	16	31 180	1 012	30 168	68	30 100	30 323	0	300,0	0	88	0	0
1	21	17	33 455	2 360	31 095	74	31 021	31 599	0	300,0	0	95	0	0
1	21	18	33 904	2 352	31 552	75	31 477	32 177	0	300,0	0	58	0	0
1	21	19	33 560	2 447	31 113	75	31 038	31 603	0	300,0	0	110	0	0
1	21	20	32 939	2 472	30 467	73	30 394	30 681	0	300,0	0	49	0	0
1	21	21	31 939	2 369	29 570	69	29 501	29 656	0	300,0	0	100	0	0
1	21	22	30 240	1 886	28 354	66	28 288	28 361	0	83,0	0	54	0	0
1	21	23	29 008	1 015	27 993	63	27 930	27 998	0	83,0	0	61	0	0
1	21	24	27 910	814	27 096	60	27 036	27 179	0	83,0	0	89	0	0
1	22	1	27 578	821	26 757	59	26 698	26 818	0	83,0	0	85	0	0
1	22	2	27 447	830	26 617	59	26 558	26 688	0	83,0	0	65	0	0
1	22	3	27 523	829	26 694	60	26 634	26 769	0	83,0	0	58	0	0
1	22	4	27 755	831	26 924	60	26 864	26 989	0	83,0	0	59	0	0
1	22	5	28 007	831	27 176	61	27 115	27 255	0	83,0	0	57	0	0
1	22	6	29 640	1 030	28 610	65	28 545	28 601	0	83,0	0	73	0	0
1	22	7	31 787	1 031	30 756	70	30 686	31 151	0	300,0	0	56	0	0
1	22	8	32 259	1 231	31 028	72	30 956	31 570	0	300,0	0	75	0	0
1	22	9	31 630	1 231	30 399	70	30 329	30 585	0	300,0	0	57	0	0
1	22	10	31 024	1 231	29 793	69	29 724	29 899	0	300,0	0	75	0	0
1	22	11	30 395	1 231	29 164	66	29 098	29 227	0	300,0	0	56	0	0
1	22	12	30 251	1 031	29 220	67	29 153	29 320	0	300,0	0	68	0	0
1	22	13	29 481	1 030	28 451	64	28 387	28 483	0	83,0	0	52	0	0
1	22	14	29 245	1 029	28 216	65	28 151	28 199	0	83,0	0	62	0	0
1	22	15	29 257	1 031	28 226	65	28 161	28 204	0	83,0	0	96	0	0
1	22	16	30 143	1 031	29 112	66	29 046	29 149	0	300,0	0	59	0	0
1	22	17	31 786	1 230	30 556	70	30 486	30 860	0	300,0	0	58	0	0
1	22	18	31 839	1 231	30 608	77	30 531	30 971	0	300,0	0	166	0	0
1	22	19	31 230	1 231	29 999	69	29 930	30 162	0	300,0	0	88	0	0
1	22	20	30 657	1 231	29 426	68	29 358	29 500	0	300,0	0	62	0	0
1	22	21	29 642	1 231	28 411	65	28 346	28 449	0	83,0	0	83	0	0
1	22	22	28 437	1 031	27 406	62	27 344	27 473	0	83,0	0	57	0	0
1	22	23	27 129	1 031	26 098	58	26 040	26 199	0	83,0	0	55	0	0
1	22	24	25 891	831	25 060	55	25 005	25 152	0	83,0	0	51	0	0
1	23	1	25 608	710	24 898	54	24 844	24 932	0	83,0	0	57	0	0
1	23	2	25 387	710	24 677	54	24 623	24 640	0	83,0	0	72	0	0
1	23	3	25 435	710	24 725	54	24 671	24 722	0	83,0	0	48	0	0
1	23	4	25 846	710	25 136	55	25 081	25 262	0	83,0	0	79	0	0
1	23	5	26 411	710	25 701	57	25 644	25 852	0	83,0	0	55	0	0
1	23	6	28 096	710	27 386	62	27 324	27 445	0	83,0	0	59	0	0
1	23	7	30 258	910	29 348	67	29 281	29 443	0	300,0	0	82	0	0
1	23	8	30 681	1 110	29 571	68	29 503	29 674	0	300,0	0	68	0	0
1	23	9	29 800	1 110	28 690	67	28 623	28 634	0	83,0	0	57	0	0
1	23	10	29 194	1 110	28 084	64	28 020	28 074	0	83,0	0	61	27	-27
1	23	11	28 264	910	27 354	62	27 292	27 421	0	83,0	0	87	0	0
1	23	12	27 244	910	26 334	59	26 275	26 480	0	83,0	0	70	0	0
1	23	13	26 993	894	26 099	59	26 040	26 196	0	83,0	0	143	0	0
1	23	14	26 708	894	25 814	58	25 756	25 917	0	83,0	0	70	0	0
1	23	15	26 782	907	25 875	58	25 817	25 985	0	83,0	0	54	0	0
1	23	16	28 234	910	27 324	62	27 262	27 396	0	83,0	0	83	0	0
1	23	17	30 951	1 109	29 842	70	29 772	29 950	0	300,0	0	69	0	0
1	23	18	31 351	1 109	30 242	70	30 172	30 357	0	300,0	0	80	0	0
1	23	19	31 458	1 108	30 350	70	30 280	30 553	0	300,0	0	32	0	0
1	23	20	30 944	1 110	29 834	69	29 765	29 940	0	300,0	0	46	0	0
1	23	21	30 183	1 110	29 073	67	29 006	29 118	0	300,0	0	86	0	0
1	23	22	29 459	1 110	28 349	64	28 285	28 349	0	83,0	0	89	0	0
1	23	23	28 101	910	27 191	61	27 130	27 268	0	83,0	0	49	0	0
1	23	24	27 309	710	26 599	59	26 540	26 682	0	83,0	0	72	0	0
1	24	1	27 263	710	26 553	60	26 493	26 640	0	83,0	0	65	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	24	2	27 214	710	26 504	59	26 445	26 588	0	83,0	0	86	0	0
1	24	3	27 506	707	26 799	59	26 740	26 869	0	83,0	0	75	0	0
1	24	4	27 859	710	27 149	60	27 089	27 225	0	83,0	0	58	0	0
1	24	5	28 793	709	28 084	63	28 021	28 078	0	83,0	0	68	0	0
1	24	6	30 467	1 010	29 457	66	29 391	29 564	0	300,0	0	53	0	0
1	24	7	32 999	1 310	31 689	71	31 618	32 296	0	300,0	0	78	0	0
1	24	8	33 671	1 497	32 174	75	32 099	33 431	0	300,0	0	16	0	0
1	24	9	32 524	1 494	31 030	72	30 958	31 579	0	300,0	0	55	0	0
1	24	10	31 864	1 508	30 356	70	30 286	30 566	0	300,0	0	61	0	0
1	24	11	31 022	1 510	29 512	66	29 446	29 606	0	300,0	0	75	0	0
1	24	12	29 750	1 210	28 540	66	28 474	28 557	0	83,0	0	68	0	0
1	24	13	28 901	910	27 991	63	27 928	27 984	0	83,0	0	68	36	-36
1	24	14	28 626	910	27 716	62	27 654	27 769	0	83,0	0	55	0	0
1	24	15	28 626	910	27 716	63	27 653	27 768	0	83,0	0	74	0	0
1	24	16	29 756	1 210	28 546	66	28 480	28 566	0	83,0	0	54	24	-24
1	24	17	32 176	1 510	30 666	72	30 594	31 015	0	300,0	0	55	0	0
1	24	18	33 200	1 510	31 690	74	31 616	32 289	0	300,0	0	73	0	0
1	24	19	32 881	1 510	31 371	73	31 298	31 941	0	300,0	0	55	0	0
1	24	20	32 771	1 510	31 261	73	31 188	31 769	0	300,0	0	116	0	0
1	24	21	31 910	1 510	30 400	71	30 329	30 571	0	300,0	0	67	0	0
1	24	22	30 745	1 510	29 235	68	29 167	29 367	0	300,0	0	54	0	0
1	24	23	29 570	1 210	28 360	65	28 295	28 390	0	83,0	0	49	0	0
1	24	24	28 589	710	27 879	63	27 816	27 883	0	83,0	0	61	0	0
1	25	1	28 283	704	27 579	61	27 518	27 634	0	83,0	0	135	0	0
1	25	2	28 088	696	27 392	60	27 332	27 457	0	83,0	0	78	0	0
1	25	3	28 220	693	27 527	61	27 466	27 578	0	83,0	0	60	0	0
1	25	4	28 790	694	28 096	63	28 033	28 104	0	83,0	0	64	0	0
1	25	5	29 508	894	28 614	65	28 549	28 601	0	83,0	0	58	5	-5
1	25	6	30 969	1 289	29 680	67	29 613	29 760	0	300,0	0	80	0	0
1	25	7	33 652	1 294	32 358	73	32 285	33 517	0	300,0	0	67	0	0
1	25	8	33 654	1 494	32 160	74	32 086	33 377	0	300,0	0	66	0	0
1	25	9	33 072	1 494	31 578	74	31 504	32 262	0	300,0	0	76	0	0
1	25	10	32 322	1 494	30 828	71	30 757	31 169	0	300,0	0	51	0	0
1	25	11	31 864	1 493	30 371	71	30 300	30 569	0	300,0	0	88	0	0
1	25	12	30 996	1 095	29 901	83	29 818	30 001	0	300,0	0	116	0	0
1	25	13	30 255	908	29 347	68	29 279	29 442	0	300,0	0	61	0	0
1	25	14	29 955	910	29 045	67	28 978	29 081	0	83,0	0	86	0	0
1	25	15	30 031	910	29 121	66	29 055	29 190	0	300,0	0	103	0	0
1	25	16	30 346	910	29 436	66	29 370	29 522	0	300,0	0	64	0	0
1	25	17	31 652	910	30 742	69	30 673	31 143	0	300,0	0	49	0	0
1	25	18	31 933	910	31 023	70	30 953	31 566	0	300,0	0	54	0	0
1	25	19	31 331	910	30 421	69	30 352	30 603	0	300,0	0	58	0	0
1	25	20	30 656	910	29 746	67	29 679	29 855	0	300,0	0	36	0	0
1	25	21	29 767	910	28 857	66	28 791	28 841	0	83,0	0	55	0	0
1	25	22	28 174	910	27 264	61	27 203	27 325	0	83,0	0	55	50	-50
1	25	23	27 466	910	26 556	59	26 497	26 642	0	83,0	0	76	0	0
1	25	24	26 133	710	25 423	55	25 368	25 507	0	83,0	0	48	0	0
1	26	1	25 319	710	24 609	54	24 555	24 567	0	83,0	0	25	6	-6
1	26	2	25 115	710	24 405	53	24 352	24 346	6	83,0	511	63	8	-2
1	26	3	25 415	710	24 705	54	24 651	24 687	0	83,0	0	53	0	0
1	26	4	25 586	710	24 876	54	24 822	24 864	0	83,0	0	62	0	0
1	26	5	25 992	710	25 282	55	25 227	25 385	0	83,0	0	61	0	0
1	26	6	26 778	710	26 068	58	26 010	26 176	0	83,0	0	61	0	0
1	26	7	27 870	710	27 160	60	27 100	27 236	0	83,0	0	52	0	0
1	26	8	28 783	710	28 073	63	28 010	28 070	0	83,0	0	105	0	0
1	26	9	28 798	710	28 088	63	28 025	28 084	0	83,0	0	41	13	-13
1	26	10	28 008	710	27 298	61	27 237	27 346	0	83,0	0	57	0	0
1	26	11	27 123	710	26 413	58	26 355	26 521	0	83,0	0	70	0	0
1	26	12	26 238	710	25 528	56	25 472	25 638	0	83,0	0	53	0	0
1	26	13	25 351	710	24 641	54	24 587	24 579	8	83,0	674	80	0	8
1	26	14	24 894	710	24 184	52	24 132	24 124	8	83,0	694	98	0	8
1	26	15	24 918	710	24 208	52	24 156	24 166	0	83,0	0	68	9	-9
1	26	16	25 731	710	25 021	55	24 966	25 075	0	83,0	0	45	7	-7
1	26	17	28 465	710	27 755	62	27 693	27 779	0	83,0	0	92	0	0
1	26	18	28 963	710	28 253	63	28 190	28 226	0	83,0	0	61	5	-5
1	26	19	28 522	710	27 812	62	27 750	27 838	0	83,0	0	48	0	0
1	26	20	27 956	710	27 246	61	27 185	27 311	0	83,0	0	114	0	0
1	26	21	27 587	710	26 877	59	26 818	26 941	0	83,0	0	57	0	0
1	26	22	27 072	710	26 362	58	26 304	26 494	0	83,0	0	85	0	0
1	26	23	26 563	710	25 853	57	25 796	25 950	0	83,0	0	56	0	0
1	26	24	25 835	710	25 125	54	25 071	25 251	0	83,0	0	60	0	0
1	27	1	25 374	710	24 664	54	24 610	24 614	0	83,0	0	62	0	0
1	27	2	25 560	710	24 850	54	24 796	24 853	0	83,0	0	62	0	0
1	27	3	25 490	710	24 780	54	24 726	24 768	0	83,0	0	59	0	0
1	27	4	25 746	710	25 036	54	24 982	25 106	0	83,0	0	68	0	0
1	27	5	26 143	710	25 433	55	25 378	25 518	0	83,0	0	88	0	0
1	27	6	26 774	710	26 064	57	26 007	26 173	0	83,0	0	51	0	0
1	27	7	27 884	710	27 174	65	27 109	27 242	0	83,0	0	48	0	0
1	27	8	28 482	710	27 772	66	27 706	27 802	0	83,0	0	46	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	27	9	29 024	710	28 314	68	28 246	28 258	0	83,0	0	93	20	-20
1	27	10	28 518	710	27 808	66	27 742	27 831	0	83,0	0	47	0	0
1	27	11	27 937	710	27 227	65	27 162	27 289	0	83,0	0	118	0	0
1	27	12	27 314	710	26 604	64	26 540	26 684	0	83,0	0	64	0	0
1	27	13	26 497	710	25 787	59	25 728	25 905	0	83,0	0	61	0	0
1	27	14	26 063	710	25 353	55	25 298	25 447	0	83,0	0	66	0	0
1	27	15	25 531	710	24 821	54	24 767	24 839	0	83,0	0	75	0	0
1	27	16	26 367	710	25 657	56	25 601	25 781	0	83,0	0	56	0	0
1	27	17	28 736	710	28 026	63	27 963	28 023	0	83,0	0	57	0	0
1	27	18	29 372	710	28 662	64	28 598	28 608	0	83,0	0	55	0	0
1	27	19	29 260	710	28 550	63	28 487	28 573	0	83,0	0	61	0	0
1	27	20	28 635	710	27 925	64	27 861	27 933	0	83,0	0	55	0	0
1	27	21	27 711	710	27 001	63	26 938	27 069	0	83,0	0	65	0	0
1	27	22	26 612	710	25 902	60	25 842	26 015	0	83,0	0	65	0	0
1	27	23	25 745	710	25 035	54	24 981	25 103	0	83,0	0	59	0	0
1	27	24	25 225	710	24 515	53	24 462	24 473	0	83,0	0	58	0	0
1	28	1	24 909	710	24 199	51	24 148	24 160	0	83,0	0	61	0	0
1	28	2	25 077	710	24 367	52	24 315	24 319	0	83,0	0	62	3	-3
1	28	3	25 148	710	24 438	52	24 386	24 382	4	83,0	340	76	0	4
1	28	4	25 457	709	24 748	54	24 694	24 739	0	83,0	0	82	0	0
1	28	5	26 022	709	25 313	55	25 258	25 417	0	83,0	0	73	0	0
1	28	6	27 826	709	27 117	60	27 057	27 185	0	83,0	0	96	0	0
1	28	7	30 419	709	29 710	68	29 642	29 818	0	300,0	0	91	0	0
1	28	8	30 991	710	30 281	69	30 212	30 434	0	300,0	0	80	0	0
1	28	9	29 887	709	29 178	66	29 112	29 274	0	300,0	0	75	0	0
1	28	10	28 796	710	28 086	64	28 022	28 080	0	83,0	0	45	0	0
1	28	11	27 508	710	26 798	61	26 737	26 864	0	83,0	0	97	0	0
1	28	12	26 333	709	25 624	57	25 567	25 738	0	83,0	0	42	0	0
1	28	13	25 743	710	25 033	56	24 977	25 094	0	83,0	0	94	0	0
1	28	14	25 352	710	24 642	55	24 587	24 579	8	83,0	672	62	0	8
1	28	15	25 257	710	24 547	55	24 492	24 513	0	83,0	0	90	5	-5
1	28	16	26 075	710	25 365	57	25 308	25 454	0	83,0	0	58	0	0
1	28	17	28 816	710	28 106	65	28 041	28 104	0	83,0	0	42	0	0
1	28	18	29 707	710	28 997	67	28 930	29 008	0	83,0	0	85	0	0
1	28	19	29 471	710	28 761	67	28 694	28 731	0	83,0	0	57	0	0
1	28	20	28 951	710	28 241	64	28 177	28 210	0	83,0	0	58	0	0
1	28	21	28 237	710	27 527	63	27 464	27 572	0	83,0	0	120	8	-8
1	28	22	27 425	710	26 715	60	26 655	26 780	0	83,0	0	53	0	0
1	28	23	25 975	710	25 265	58	25 207	25 348	0	83,0	0	48	0	0
1	28	24	24 887	710	24 177	55	24 122	24 121	1	83,0	93	68	0	1
1	29	1	24 346	710	23 636	51	23 585	23 585	0	83,0	15	72	7	-7
1	29	2	24 699	710	23 989	51	23 938	23 925	13	83,0	1 096	45	32	-18
1	29	3	24 753	710	24 043	51	23 992	23 990	2	83,0	185	95	64	-62
1	29	4	25 122	710	24 412	52	24 360	24 363	0	83,0	0	50	52	-52
1	29	5	25 555	710	24 845	54	24 791	24 852	0	83,0	0	52	11	-11
1	29	6	27 551	710	26 841	59	26 782	26 901	0	83,0	0	36	0	0
1	29	7	30 031	710	29 321	67	29 254	29 437	0	300,0	0	99	23	-23
1	29	8	30 594	710	29 884	67	29 817	29 994	0	300,0	0	35	0	0
1	29	9	29 649	710	28 939	64	28 875	28 955	0	83,0	0	70	0	0
1	29	10	29 056	710	28 346	63	28 283	28 336	0	83,0	0	59	0	0
1	29	11	28 765	710	28 055	63	27 992	28 048	0	83,0	0	67	36	-36
1	29	12	28 834	710	28 124	63	28 061	28 131	0	83,0	0	57	49	-49
1	29	13	28 315	710	27 605	61	27 544	27 685	0	83,0	0	48	0	0
1	29	14	27 913	710	27 203	61	27 142	27 273	0	83,0	0	80	0	0
1	29	15	27 888	710	27 178	60	27 118	27 261	0	83,0	0	52	0	0
1	29	16	28 425	710	27 715	62	27 653	27 768	0	83,0	0	38	0	0
1	29	17	29 733	710	29 023	65	28 958	29 066	0	83,0	0	51	0	0
1	29	18	29 872	710	29 162	66	29 096	29 218	0	300,0	0	62	0	0
1	29	19	29 430	710	28 720	64	28 656	28 680	0	83,0	0	89	12	-12
1	29	20	28 779	710	28 069	63	28 006	28 061	0	83,0	0	55	0	0
1	29	21	27 795	710	27 085	60	27 025	27 167	0	83,0	0	56	0	0
1	29	22	26 252	710	25 542	56	25 486	25 659	0	83,0	0	107	0	0
1	29	23	24 935	710	24 225	53	24 172	24 173	0	83,0	0	61	0	0
1	29	24	23 747	710	23 037	49	22 988	22 935	53	83,0	4 409	106	28	25
1	30	1	23 401	710	22 691	49	22 642	22 635	7	83,0	594	54	41	-34
1	30	2	23 219	710	22 509	47	22 462	22 429	33	83,0	2 758	74	47	-14
1	30	3	22 894	710	22 184	47	22 137	22 092	45	83,0	3 759	38	49	-4
1	30	4	22 836	710	22 126	47	22 079	22 020	59	83,0	4 906	53	54	5
1	30	5	23 170	710	22 460	47	22 413	22 395	18	83,0	1 507	54	41	-23
1	30	6	24 807	710	24 097	53	24 044	24 043	1	83,0	104	67	41	-39
1	30	7	27 032	710	26 322	59	26 263	26 469	0	83,0	0	62	0	0
1	30	8	27 436	710	26 726	59	26 667	26 798	0	83,0	0	45	0	0
1	30	9	26 777	710	26 067	58	26 009	26 175	0	83,0	0	62	0	0
1	30	10	26 765	710	26 055	58	25 997	26 156	0	83,0	0	98	0	0
1	30	11	27 200	710	26 490	61	26 429	26 582	0	83,0	0	57	0	0
1	30	12	27 571	710	26 861	62	26 799	26 918	0	83,0	0	57	0	0
1	30	13	27 054	710	26 344	60	26 284	26 480	0	83,0	0	69	0	0
1	30	14	26 898	709	26 189	60	26 129	26 284	0	83,0	0	90	0	0
1	30	15	26 768	710	26 058	59	25 999	26 158	0	83,0	0	50	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
1	30	16	27 612	710	26 902	61	26 841	26 956	0	83,0	0	62	0	0
1	30	17	29 506	710	28 796	66	28 730	28 757	0	83,0	0	71	7	-7
1	30	18	30 315	710	29 605	67	29 538	29 726	0	300,0	0	76	0	0
1	30	19	30 197	710	29 487	67	29 420	29 583	0	300,0	0	76	0	0
1	30	20	29 994	710	29 284	66	29 218	29 405	0	300,0	0	83	0	0
1	30	21	29 291	710	28 581	65	28 516	28 593	0	83,0	0	79	0	0
1	30	22	28 196	710	27 486	61	27 425	27 536	0	83,0	0	67	0	0
1	30	23	26 786	710	26 076	58	26 018	26 177	0	83,0	0	47	0	0
1	30	24	25 855	710	25 145	55	25 090	25 266	0	83,0	0	50	0	0
1	31	1	25 759	710	25 049	55	24 994	25 124	0	83,0	0	99	0	0
1	31	2	25 907	710	25 197	55	25 142	25 300	0	83,0	0	56	0	0
1	31	3	25 931	710	25 221	55	25 166	25 315	0	83,0	0	55	0	0
1	31	4	26 164	710	25 454	55	25 399	25 555	0	83,0	0	74	0	0
1	31	5	26 720	710	26 010	56	25 954	26 118	0	83,0	0	62	0	0
1	31	6	28 361	710	27 651	62	27 589	27 704	0	83,0	0	64	0	0
1	31	7	30 827	709	30 118	69	30 049	30 213	0	300,0	0	138	0	0
1	31	8	30 750	710	30 040	68	29 972	30 177	0	300,0	0	70	0	0
1	31	9	29 456	710	28 746	64	28 682	28 709	0	83,0	0	54	0	0
1	31	10	28 367	709	27 658	62	27 596	27 708	0	83,0	0	53	20	-20
1	31	11	27 802	710	27 092	60	27 032	27 168	0	83,0	0	55	0	0
1	31	12	26 878	710	26 168	58	26 110	26 261	0	83,0	0	59	0	0
1	31	13	26 407	710	25 697	57	25 640	25 834	0	83,0	0	88	0	0
1	31	14	25 987	710	25 277	56	25 221	25 381	0	83,0	0	90	0	0
1	31	15	26 216	710	25 506	56	25 450	25 605	0	83,0	0	58	0	0
1	31	16	27 086	710	26 376	58	26 318	26 499	0	83,0	0	57	0	0
1	31	17	29 154	710	28 444	64	28 380	28 474	0	83,0	0	100	0	0
1	31	18	30 242	705	29 537	67	29 470	29 623	0	300,0	0	118	0	0
1	31	19	30 167	710	29 457	67	29 390	29 556	0	300,0	0	69	0	0
1	31	20	29 878	710	29 168	66	29 102	29 261	0	300,0	0	61	0	0
1	31	21	29 479	709	28 770	66	28 704	28 732	0	83,0	0	47	0	0
1	31	22	28 354	710	27 644	62	27 582	27 693	0	83,0	0	50	0	0
1	31	23	26 943	710	26 233	58	26 175	26 329	0	83,0	0	55	0	0
1	31	24	26 129	710	25 419	55	25 364	25 503	0	83,0	0	75	0	0
2	1	1	25 682	710	24 972	53	24 919	25 024	0	83,0	0	66	0	0
2	1	2	25 601	710	24 891	54	24 837	24 880	0	83,0	0	54	0	0
2	1	3	25 780	710	25 070	53	25 017	25 163	0	83,0	0	69	0	0
2	1	4	25 839	710	25 129	54	25 075	25 258	0	83,0	0	55	0	0
2	1	5	26 451	710	25 741	56	25 685	25 884	0	83,0	0	76	0	0
2	1	6	28 101	710	27 391	60	27 331	27 455	0	83,0	0	45	0	0
2	1	7	30 153	710	29 443	67	29 376	29 531	0	300,0	0	83	0	0
2	1	8	30 852	710	30 142	69	30 073	30 275	0	300,0	0	61	0	0
2	1	9	30 652	708	29 944	69	29 875	30 050	0	300,0	0	53	0	0
2	1	10	30 274	708	29 566	67	29 499	29 655	0	300,0	0	94	0	0
2	1	11	30 172	709	29 463	67	29 396	29 570	0	300,0	0	64	0	0
2	1	12	29 947	710	29 237	66	29 171	29 376	0	300,0	0	56	0	0
2	1	13	29 461	710	28 751	64	28 687	28 728	0	83,0	0	144	0	0
2	1	14	29 618	710	28 908	65	28 843	28 914	0	83,0	0	54	0	0
2	1	15	29 556	710	28 846	66	28 780	28 824	0	83,0	0	61	0	0
2	1	16	29 759	710	29 049	66	28 983	29 088	0	300,0	0	66	0	0
2	1	17	30 765	710	30 055	68	29 987	30 177	0	300,0	0	75	0	0
2	1	18	31 060	710	30 350	67	30 283	30 556	0	300,0	0	50	0	0
2	1	19	30 524	710	29 814	67	29 747	29 906	0	300,0	0	80	0	0
2	1	20	29 927	710	29 217	65	29 152	29 290	0	300,0	0	63	0	0
2	1	21	28 851	710	28 141	62	28 079	28 151	0	83,0	0	65	0	0
2	1	22	27 624	710	26 914	59	26 855	26 973	0	83,0	0	47	7	-7
2	1	23	26 355	710	25 645	56	25 589	25 756	0	83,0	0	47	0	0
2	1	24	25 413	710	24 703	54	24 649	24 675	0	83,0	0	62	0	0
2	2	1	25 074	710	24 364	54	24 310	24 315	0	83,0	0	46	0	0
2	2	2	24 767	710	24 057	52	24 005	24 002	3	83,0	257	64	0	3
2	2	3	24 701	710	23 991	53	23 938	23 925	13	83,0	1 087	57	42	-29
2	2	4	24 742	710	24 032	53	23 979	23 971	8	83,0	692	70	50	-41
2	2	5	24 866	710	24 156	53	24 103	24 096	7	83,0	596	55	39	-32
2	2	6	25 465	710	24 755	54	24 701	24 745	0	83,0	0	65	22	-22
2	2	7	26 237	710	25 527	56	25 471	25 636	0	83,0	0	42	0	0
2	2	8	27 145	710	26 435	58	26 377	26 568	0	83,0	0	54	0	0
2	2	9	27 481	710	26 771	59	26 712	26 828	0	83,0	0	54	0	0
2	2	10	27 499	710	26 789	59	26 730	26 846	0	83,0	0	61	0	0
2	2	11	26 951	710	26 241	58	26 183	26 371	0	83,0	0	86	0	0
2	2	12	26 832	710	26 122	58	26 064	26 229	0	83,0	0	82	0	0
2	2	13	26 360	710	25 650	56	25 594	25 764	0	83,0	0	42	0	0
2	2	14	25 649	710	24 939	54	24 885	24 984	0	83,0	0	52	0	0
2	2	15	25 749	710	25 039	54	24 985	25 115	0	83,0	0	90	0	0
2	2	16	26 517	710	25 807	56	25 751	25 914	0	83,0	0	75	0	0
2	2	17	27 834	709	27 125	60	27 065	27 190	0	83,0	0	55	0	0
2	2	18	27 877	710	27 167	60	27 107	27 239	0	83,0	0	103	0	0
2	2	19	27 511	710	26 801	67	26 734	26 857	0	83,0	0	78	0	0
2	2	20	26 816	710	26 106	68	26 038	26 182	0	83,0	0	46	0	0
2	2	21	26 061	710	25 351	67	25 284	25 433	0	83,0	0	104	0	0
2	2	22	25 112	710	24 402	66	24 336	24 331	5	83,0	440	63	0	5

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépasements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	2	23	24 552	710	23 842	70	23 772	23 773	0	83,0	0	101	8	-8
2	2	24	23 663	710	22 953	70	22 883	22 825	58	83,0	4 836	81	59	-1
2	3	1	23 284	709	22 575	69	22 506	22 486	20	83,0	1 626	40	49	-30
2	3	2	22 882	709	22 173	68	22 105	22 054	51	83,0	4 223	110	58	-7
2	3	3	23 075	710	22 365	69	22 296	22 268	28	83,0	2 334	53	54	-26
2	3	4	23 180	710	22 470	69	22 401	22 374	27	83,0	2 255	72	41	-13
2	3	5	23 388	710	22 678	69	22 609	22 591	18	83,0	1 515	65	59	-41
2	3	6	24 081	710	23 371	72	23 299	23 250	49	83,0	4 075	69	43	6
2	3	7	24 933	710	24 223	74	24 149	24 161	0	83,0	0	57	43	-43
2	3	8	25 712	710	25 002	76	24 926	25 035	0	83,0	0	66	0	0
2	3	9	26 096	710	25 386	77	25 309	25 454	0	83,0	0	60	0	0
2	3	10	26 219	710	25 509	77	25 432	25 592	0	83,0	0	64	0	0
2	3	11	26 122	710	25 412	77	25 335	25 477	0	83,0	0	46	0	0
2	3	12	25 524	710	24 814	75	24 739	24 778	0	83,0	0	62	0	0
2	3	13	25 113	710	24 403	74	24 329	24 323	6	83,0	516	82	0	6
2	3	14	24 562	710	23 852	72	23 780	23 781	0	83,0	0	62	41	-41
2	3	15	24 305	710	23 595	76	23 519	23 515	4	83,0	355	35	38	-34
2	3	16	24 812	705	24 107	79	24 028	24 025	3	83,0	221	71	27	-24
2	3	17	26 904	694	26 210	85	26 125	26 278	0	83,0	0	55	0	0
2	3	18	27 139	694	26 445	84	26 361	26 524	0	83,0	0	47	0	0
2	3	19	26 724	694	26 030	85	25 945	26 099	0	83,0	0	91	0	0
2	3	20	26 159	694	25 465	84	25 381	25 522	0	83,0	0	72	0	0
2	3	21	25 354	694	24 660	84	24 576	24 577	0	83,0	0	70	0	0
2	3	22	24 611	701	23 910	81	23 829	23 823	6	83,0	470	58	0	6
2	3	23	23 401	709	22 692	79	22 613	22 601	12	83,0	967	81	53	-42
2	3	24	22 608	710	21 898	76	21 822	21 836	0	83,0	0	92	8	-8
2	4	1	22 684	710	21 974	76	21 898	21 902	0	83,0	0	60	21	-21
2	4	2	22 613	710	21 903	78	21 825	21 843	0	83,0	0	42	49	-49
2	4	3	23 001	710	22 291	79	22 212	22 171	41	83,0	3 424	72	63	-22
2	4	4	23 275	710	22 565	79	22 486	22 463	23	83,0	1 931	89	55	-32
2	4	5	24 132	710	23 422	81	23 341	23 317	24	83,0	2 000	83	35	-11
2	4	6	26 022	710	25 312	85	25 227	25 383	0	83,0	0	63	3	-3
2	4	7	28 345	710	27 635	91	27 544	27 683	0	83,0	0	55	0	0
2	4	8	28 830	710	28 120	92	28 028	28 095	0	83,0	0	90	22	-22
2	4	9	28 177	710	27 467	91	27 376	27 501	0	83,0	0	57	0	0
2	4	10	26 573	710	25 863	86	25 777	25 928	0	83,0	0	55	0	0
2	4	11	25 779	710	25 069	84	24 985	25 116	0	83,0	0	56	0	0
2	4	12	25 103	710	24 393	83	24 310	24 313	0	83,0	0	69	0	0
2	4	13	24 196	709	23 487	81	23 406	23 367	39	83,0	3 250	44	54	-15
2	4	14	23 710	710	23 000	78	22 922	22 877	45	83,0	3 767	140	62	-17
2	4	15	24 300	709	23 591	79	23 512	23 494	18	83,0	1 462	70	76	-58
2	4	16	25 336	710	24 626	83	24 543	24 558	0	83,0	0	69	55	-55
2	4	17	27 425	710	26 715	89	26 626	26 759	0	83,0	0	17	0	0
2	4	18	28 680	709	27 971	91	27 880	27 940	0	83,0	0	43	0	0
2	4	19	28 639	710	27 929	91	27 838	27 920	0	83,0	0	49	0	0
2	4	20	28 231	709	27 522	90	27 432	27 540	0	83,0	0	64	0	0
2	4	21	27 466	710	26 756	89	26 667	26 797	0	83,0	0	45	0	0
2	4	22	26 639	710	25 929	86	25 843	26 018	0	83,0	0	57	0	0
2	4	23	25 149	710	24 439	82	24 357	24 354	3	83,0	266	38	0	3
2	4	24	24 079	710	23 369	80	23 289	23 221	68	83,0	5 664	75	52	16
2	5	1	23 771	710	23 061	80	22 981	22 932	49	83,0	4 100	74	60	-11
2	5	2	23 666	710	22 956	81	22 875	22 821	54	83,0	4 506	96	45	9
2	5	3	23 764	709	23 055	81	22 974	22 927	47	83,0	3 870	30	43	4
2	5	4	23 870	710	23 160	80	23 080	23 030	50	83,0	4 178	67	48	2
2	5	5	24 326	710	23 616	84	23 532	23 521	11	83,0	921	82	50	-39
2	5	6	25 891	710	25 181	86	25 095	25 276	0	83,0	0	44	56	-56
2	5	7	27 795	709	27 086	91	26 995	27 132	0	83,0	0	64	0	0
2	5	8	28 314	708	27 606	92	27 514	27 628	0	83,0	0	67	0	0
2	5	9	27 975	710	27 265	91	27 174	27 299	0	83,0	0	104	0	0
2	5	10	27 431	710	26 721	88	26 633	26 760	0	83,0	0	72	0	0
2	5	11	27 059	708	26 351	87	26 264	26 470	0	83,0	0	89	0	0
2	5	12	27 009	708	26 301	88	26 213	26 395	0	83,0	0	57	0	0
2	5	13	26 520	709	25 811	86	25 725	25 905	0	83,0	0	57	0	0
2	5	14	26 258	710	25 548	86	25 462	25 620	0	83,0	0	96	0	0
2	5	15	26 194	710	25 484	86	25 398	25 554	0	83,0	0	89	0	0
2	5	16	26 469	710	25 759	87	25 672	25 875	0	83,0	0	75	0	0
2	5	17	27 603	710	26 893	89	26 804	26 920	0	83,0	0	57	0	0
2	5	18	28 161	710	27 451	89	27 362	27 490	0	83,0	0	69	0	0
2	5	19	27 731	709	27 022	89	26 933	27 069	0	83,0	0	65	0	0
2	5	20	27 165	698	26 467	87	26 380	26 572	0	83,0	0	73	0	0
2	5	21	26 180	690	25 491	85	25 406	25 559	0	83,0	0	61	0	0
2	5	22	24 959	690	24 270	83	24 187	24 186	1	83,0	42	60	0	1
2	5	23	23 551	690	22 862	80	22 782	22 741	41	83,0	3 362	69	11	29
2	5	24	22 494	690	21 805	76	21 729	21 757	0	83,0	0	57	43	-43
2	6	1	22 013	690	21 324	75	21 249	21 340	0	83,0	0	48	0	0
2	6	2	21 958	690	21 269	75	21 194	21 271	0	83,0	0	40	0	0
2	6	3	21 998	690	21 309	75	21 234	21 324	0	83,0	0	46	0	0
2	6	4	22 261	690	21 572	76	21 496	21 556	0	83,0	0	54	0	0
2	6	5	22 846	690	22 157	76	22 081	22 021	60	83,0	4 939	58	0	60

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	6	6	24 522	690	23 833	82	23 751	23 762	0	83,0	0	69	57	-57
2	6	7	26 936	690	26 247	88	26 159	26 308	0	83,0	0	57	0	0
2	6	8	27 282	690	26 593	89	26 504	26 653	0	83,0	0	58	0	0
2	6	9	26 920	690	26 231	88	26 143	26 299	0	83,0	0	54	0	0
2	6	10	26 480	690	25 791	85	25 706	25 891	0	83,0	0	71	0	0
2	6	11	26 248	690	25 559	85	25 474	25 640	0	83,0	0	56	0	0
2	6	12	25 746	690	25 057	84	24 973	25 091	0	83,0	0	54	0	0
2	6	13	25 771	690	25 082	84	24 998	25 129	0	83,0	0	89	0	0
2	6	14	25 659	690	24 970	84	24 886	24 986	0	83,0	0	70	0	0
2	6	15	25 515	690	24 826	83	24 743	24 781	0	83,0	0	50	0	0
2	6	16	26 040	690	25 351	84	25 267	25 421	0	83,0	0	56	0	0
2	6	17	27 590	690	26 901	88	26 813	26 932	0	83,0	0	59	0	0
2	6	18	28 423	690	27 734	90	27 644	27 763	0	83,0	0	101	0	0
2	6	19	28 036	690	27 347	90	27 257	27 385	0	83,0	0	55	0	0
2	6	20	27 947	690	27 258	89	27 169	27 293	0	83,0	0	55	0	0
2	6	21	27 435	690	26 746	88	26 658	26 783	0	83,0	0	49	0	0
2	6	22	26 195	690	25 506	84	25 422	25 570	0	83,0	0	73	0	0
2	6	23	25 299	690	24 610	83	24 527	24 540	0	83,0	0	64	0	0
2	6	24	24 341	690	23 652	81	23 571	23 575	0	83,0	0	66	24	-24
2	7	1	24 357	690	23 668	81	23 587	23 587	0	83,0	0	64	33	-33
2	7	2	24 418	690	23 729	82	23 647	23 655	0	83,0	0	46	25	-25
2	7	3	24 439	690	23 750	82	23 668	23 685	0	83,0	0	43	45	-45
2	7	4	24 872	690	24 183	83	24 100	24 095	5	83,0	374	96	25	-21
2	7	5	25 533	690	24 844	85	24 759	24 804	0	83,0	0	58	0	0
2	7	6	27 339	690	26 650	90	26 560	26 699	0	83,0	0	54	0	0
2	7	7	29 699	690	29 010	95	28 915	28 985	0	83,0	0	61	0	0
2	7	8	30 411	690	29 722	97	29 625	29 776	0	300,0	0	112	0	0
2	7	9	29 811	690	29 122	96	29 026	29 136	0	300,0	0	56	0	0
2	7	10	28 983	690	28 294	94	28 200	28 230	0	83,0	0	62	0	0
2	7	11	28 751	690	28 062	93	27 969	28 038	0	83,0	0	43	19	-19
2	7	12	28 603	690	27 914	92	27 822	27 897	0	83,0	0	54	11	-11
2	7	13	27 974	690	27 285	90	27 195	27 321	0	83,0	0	58	0	0
2	7	14	27 944	690	27 255	90	27 165	27 291	0	83,0	0	46	0	0
2	7	15	27 997	690	27 308	91	27 217	27 326	0	83,0	0	113	0	0
2	7	16	28 578	690	27 889	92	27 797	27 859	0	83,0	0	38	0	0
2	7	17	30 098	690	29 409	96	29 313	29 483	0	300,0	0	58	0	0
2	7	18	31 007	690	30 318	98	30 220	30 463	0	300,0	0	58	0	0
2	7	19	30 786	690	30 097	98	29 999	30 203	0	300,0	0	62	0	0
2	7	20	30 298	690	29 608	97	29 511	29 696	0	300,0	0	100	0	0
2	7	21	29 384	696	28 688	95	28 593	28 606	0	83,0	0	61	0	0
2	7	22	28 147	709	27 438	91	27 347	27 480	0	83,0	0	58	0	0
2	7	23	26 656	710	25 946	87	25 859	26 024	0	83,0	0	54	0	0
2	7	24	25 516	710	24 806	86	24 720	24 762	0	83,0	0	81	0	0
2	8	1	25 117	710	24 407	85	24 322	24 322	0	83,0	15	29	5	-5
2	8	2	25 013	710	24 303	84	24 219	24 236	0	83,0	0	70	0	0
2	8	3	25 218	710	24 508	85	24 423	24 440	0	83,0	0	61	2	-2
2	8	4	25 513	710	24 803	85	24 718	24 760	0	83,0	0	61	2	-2
2	8	5	25 870	710	25 160	85	25 075	25 259	0	83,0	0	62	0	0
2	8	6	27 689	710	26 979	89	26 890	27 015	0	83,0	0	70	0	0
2	8	7	29 626	710	28 916	94	28 822	28 874	0	83,0	0	54	0	0
2	8	8	30 397	710	29 687	97	29 590	29 740	0	300,0	0	64	0	0
2	8	9	29 763	710	29 053	96	28 957	29 055	0	83,0	0	68	0	0
2	8	10	28 432	710	27 722	93	27 629	27 726	0	83,0	0	140	0	0
2	8	11	27 836	710	27 126	91	27 035	27 175	0	83,0	0	69	0	0
2	8	12	26 929	710	26 219	89	26 130	26 288	0	83,0	0	64	0	0
2	8	13	26 131	709	25 422	87	25 335	25 477	0	83,0	0	46	0	0
2	8	14	25 571	710	24 861	85	24 776	24 851	0	83,0	0	60	0	0
2	8	15	25 468	710	24 758	85	24 673	24 724	0	83,0	0	42	0	0
2	8	16	26 479	710	25 769	87	25 682	25 883	0	83,0	0	28	0	0
2	8	17	27 822	710	27 112	90	27 022	27 151	0	83,0	0	55	0	0
2	8	18	28 688	709	27 979	93	27 886	27 946	0	83,0	0	105	0	0
2	8	19	28 189	707	27 482	90	27 392	27 507	0	83,0	0	61	0	0
2	8	20	27 722	710	27 012	89	26 923	27 061	0	83,0	0	52	0	0
2	8	21	26 971	710	26 261	87	26 174	26 325	0	83,0	0	85	0	0
2	8	22	26 016	710	25 306	85	25 221	25 381	0	83,0	0	86	0	0
2	8	23	24 888	710	24 178	83	24 095	24 092	3	83,0	268	54	0	3
2	8	24	23 786	710	23 076	79	22 997	22 940	57	83,0	4 753	74	43	14
2	9	1	23 274	709	22 565	79	22 486	22 460	26	83,0	2 127	65	43	-18
2	9	2	23 257	710	22 547	78	22 469	22 438	31	83,0	2 581	69	28	3
2	9	3	23 181	710	22 471	79	22 392	22 363	29	83,0	2 415	69	47	-18
2	9	4	23 325	709	22 616	79	22 537	22 520	17	83,0	1 408	45	34	-17
2	9	5	23 566	708	22 858	79	22 779	22 740	39	83,0	3 217	80	48	-9
2	9	6	24 351	706	23 645	82	23 563	23 558	5	83,0	382	75	46	-42
2	9	7	25 453	693	24 760	84	24 676	24 730	0	83,0	0	76	38	-38
2	9	8	26 584	690	25 895	87	25 808	25 971	0	83,0	0	61	0	0
2	9	9	26 625	690	25 936	88	25 848	26 019	0	83,0	0	95	0	0
2	9	10	26 134	690	25 445	86	25 359	25 493	0	83,0	0	49	0	0
2	9	11	25 736	690	25 047	85	24 962	25 069	0	83,0	0	57	0	0
2	9	12	25 139	690	24 450	84	24 366	24 365	1	83,0	42	75	0	1

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	9	13	24 650	690	23 961	81	23 880	23 859	21	83,0	1 702	91	27	-7
2	9	14	24 277	690	23 588	81	23 507	23 491	16	83,0	1 287	104	29	-13
2	9	15	24 405	690	23 716	81	23 635	23 640	0	83,0	0	64	60	-60
2	9	16	24 962	690	24 273	83	24 190	24 189	1	83,0	42	79	39	-38
2	9	17	26 227	690	25 538	86	25 452	25 607	0	83,0	0	76	0	0
2	9	18	27 074	692	26 382	89	26 293	26 490	0	83,0	0	35	0	0
2	9	19	26 192	710	25 482	85	25 397	25 548	0	83,0	0	54	0	0
2	9	20	25 517	709	24 808	84	24 724	24 767	0	83,0	0	42	0	0
2	9	21	25 044	710	24 334	83	24 251	24 265	0	83,0	0	69	0	0
2	9	22	24 394	710	23 684	81	23 603	23 602	1	83,0	99	98	39	-37
2	9	23	23 410	710	22 700	79	22 621	22 610	11	83,0	929	72	79	-68
2	9	24	22 686	710	21 976	77	21 899	21 904	0	83,0	0	54	27	-27
2	10	1	22 158	710	21 448	75	21 373	21 423	0	83,0	0	63	0	0
2	10	2	22 005	710	21 295	74	21 221	21 295	0	83,0	0	48	0	0
2	10	3	22 047	710	21 337	75	21 262	21 340	0	83,0	0	67	0	0
2	10	4	21 992	710	21 282	74	21 208	21 279	0	83,0	0	49	0	0
2	10	5	22 117	710	21 407	74	21 333	21 396	0	83,0	0	57	0	0
2	10	6	22 718	710	22 008	76	21 932	21 933	0	83,0	0	60	0	0
2	10	7	23 306	709	22 597	78	22 519	22 494	25	83,0	2 067	79	11	14
2	10	8	24 145	710	23 435	81	23 354	23 322	32	83,0	2 677	75	46	-14
2	10	9	24 712	690	24 022	81	23 941	23 931	10	83,0	834	73	28	-18
2	10	10	24 857	702	24 155	82	24 073	24 079	0	83,0	0	61	42	-42
2	10	11	24 598	709	23 889	81	23 808	23 802	6	83,0	497	61	45	-39
2	10	12	24 971	710	24 261	83	24 178	24 178	0	83,0	32	47	46	-46
2	10	13	24 393	710	23 683	81	23 602	23 602	0	83,0	15	58	35	-35
2	10	14	24 082	710	23 372	80	23 292	23 232	60	83,0	5 005	68	86	-26
2	10	15	24 127	710	23 417	80	23 337	23 313	24	83,0	2 017	70	59	-35
2	10	16	24 711	710	24 001	82	23 919	23 887	32	83,0	2 664	62	33	-1
2	10	17	26 378	710	25 668	86	25 582	25 756	0	83,0	0	93	0	0
2	10	18	27 624	710	26 914	89	26 825	26 942	0	83,0	0	57	0	0
2	10	19	27 617	710	26 907	89	26 818	26 941	0	83,0	0	86	0	0
2	10	20	27 513	710	26 803	89	26 714	26 837	0	83,0	0	54	0	0
2	10	21	27 112	710	26 402	89	26 313	26 496	0	83,0	0	49	0	0
2	10	22	26 530	710	25 820	87	25 733	25 907	0	83,0	0	74	0	0
2	10	23	25 236	710	24 526	84	24 442	24 450	0	83,0	0	81	0	0
2	10	24	24 768	710	24 058	81	23 977	23 970	7	83,0	612	51	65	-58
2	11	1	24 998	710	24 288	82	24 206	24 225	0	83,0	0	75	8	-8
2	11	2	25 057	710	24 347	82	24 265	24 278	0	83,0	0	68	24	-24
2	11	3	25 391	710	24 681	84	24 597	24 592	5	83,0	426	46	0	5
2	11	4	25 615	710	24 905	85	24 820	24 861	0	83,0	0	47	0	0
2	11	5	26 308	710	25 598	86	25 512	25 685	0	83,0	0	76	0	0
2	11	6	28 283	710	27 573	90	27 483	27 597	0	83,0	0	52	0	0
2	11	7	30 866	710	30 156	97	30 059	30 234	0	300,0	0	45	0	0
2	11	8	31 530	710	30 820	99	30 721	31 151	0	300,0	0	43	0	0
2	11	9	30 900	710	30 190	96	30 094	30 314	0	300,0	0	75	0	0
2	11	10	30 438	710	29 728	95	29 633	29 795	0	300,0	0	86	0	0
2	11	11	29 789	710	29 079	95	28 984	29 108	0	300,0	0	86	0	0
2	11	12	29 539	709	28 830	94	28 736	28 759	0	83,0	0	45	0	0
2	11	13	28 982	710	28 272	93	28 179	28 216	0	83,0	0	108	0	0
2	11	14	28 506	709	27 797	91	27 706	27 794	0	83,0	0	44	20	-20
2	11	15	28 529	709	27 820	91	27 729	27 820	0	83,0	0	42	0	0
2	11	16	29 248	710	28 538	92	28 446	28 538	0	83,0	0	54	0	0
2	11	17	31 471	710	30 761	100	30 661	31 141	0	300,0	0	58	0	0
2	11	18	32 709	710	31 999	103	31 896	32 667	0	300,0	0	61	0	0
2	11	19	32 546	710	31 836	103	31 733	32 465	0	300,0	0	58	0	0
2	11	20	32 052	710	31 342	100	31 242	31 860	0	300,0	0	117	0	0
2	11	21	31 080	710	30 370	98	30 272	30 508	0	300,0	0	42	0	0
2	11	22	29 775	710	29 065	95	28 970	29 078	0	83,0	0	67	0	0
2	11	23	28 002	709	27 293	91	27 202	27 322	0	83,0	0	40	0	0
2	11	24	27 027	710	26 317	89	26 228	26 430	0	83,0	0	79	0	0
2	12	1	27 122	710	26 412	88	26 324	26 501	0	83,0	0	63	0	0
2	12	2	27 277	708	26 569	89	26 480	26 620	0	83,0	0	63	0	0
2	12	3	27 308	709	26 599	89	26 510	26 655	0	83,0	0	29	0	0
2	12	4	27 540	710	26 830	90	26 740	26 871	0	83,0	0	62	0	0
2	12	5	28 357	709	27 648	91	27 557	27 688	0	83,0	0	51	0	0
2	12	6	29 958	710	29 248	94	29 154	29 321	0	300,0	0	67	0	0
2	12	7	32 469	710	31 759	101	31 658	32 304	0	300,0	0	82	0	0
2	12	8	32 619	710	31 909	101	31 808	32 487	0	300,0	0	62	0	0
2	12	9	31 035	707	30 328	98	30 230	30 465	0	300,0	0	75	0	0
2	12	10	29 870	710	29 160	95	29 065	29 205	0	300,0	0	61	0	0
2	12	11	29 016	708	28 308	92	28 216	28 242	0	83,0	0	61	0	0
2	12	12	28 294	704	27 590	90	27 500	27 625	0	83,0	0	85	0	0
2	12	13	27 608	710	26 898	89	26 809	26 929	0	83,0	0	52	0	0
2	12	14	27 462	710	26 752	89	26 663	26 796	0	83,0	0	52	0	0
2	12	15	27 410	710	26 700	89	26 611	26 739	0	83,0	0	67	0	0
2	12	16	28 879	710	28 169	92	28 077	28 150	0	83,0	0	62	0	0
2	12	17	31 047	710	30 337	99	30 238	30 479	0	300,0	0	60	0	0
2	12	18	32 030	709	31 321	101	31 220	31 811	0	300,0	0	58	0	0
2	12	19	32 067	710	31 357	103	31 254	31 868	0	300,0	0	71	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	12	20	31 603	710	30 893	101	30 792	31 214	0	300,0	0	82	0	0
2	12	21	30 813	710	30 103	98	30 005	30 204	0	300,0	0	27	0	0
2	12	22	29 135	710	28 425	93	28 332	28 422	0	83,0	0	65	0	0
2	12	23	27 929	710	27 219	91	27 128	27 266	0	83,0	0	62	31	-31
2	12	24	26 683	709	25 974	87	25 887	26 051	0	83,0	0	54	0	0
2	13	1	26 503	709	25 794	87	25 707	25 893	0	83,0	0	64	0	0
2	13	2	26 420	709	25 711	87	25 624	25 808	0	83,0	0	74	0	0
2	13	3	26 449	709	25 740	87	25 653	25 855	0	83,0	0	64	0	0
2	13	4	26 606	709	25 897	87	25 810	25 976	0	83,0	0	66	0	0
2	13	5	26 998	709	26 289	89	26 200	26 374	0	83,0	0	97	0	0
2	13	6	28 661	709	27 952	92	27 860	27 930	0	83,0	0	57	0	0
2	13	7	31 180	710	30 470	99	30 371	30 649	0	300,0	0	86	0	0
2	13	8	31 194	710	30 484	100	30 384	30 678	0	300,0	0	61	0	0
2	13	9	30 298	709	29 589	97	29 492	29 646	0	300,0	0	18	0	0
2	13	10	29 989	709	29 280	97	29 183	29 380	0	300,0	0	60	0	0
2	13	11	29 328	709	28 619	94	28 525	28 595	0	83,0	0	62	0	0
2	13	12	29 111	709	28 402	93	28 309	28 402	0	83,0	0	91	0	0
2	13	13	28 633	710	27 923	92	27 831	27 915	0	83,0	0	54	22	-22
2	13	14	27 950	709	27 241	93	27 148	27 273	0	83,0	0	62	0	0
2	13	15	28 019	709	27 310	90	27 220	27 326	0	83,0	0	47	0	0
2	13	16	28 049	710	27 339	80	27 259	27 392	0	83,0	0	87	0	0
2	13	17	29 604	710	28 894	85	28 809	28 858	0	83,0	0	50	32	-32
2	13	18	30 324	690	29 634	87	29 547	29 727	0	300,0	0	60	0	0
2	13	19	29 798	700	29 098	86	29 012	29 127	0	300,0	0	71	0	0
2	13	20	29 124	710	28 414	84	28 330	28 418	0	83,0	0	75	0	0
2	13	21	28 263	710	27 553	82	27 471	27 595	0	83,0	0	81	11	-11
2	13	22	27 194	710	26 484	78	26 406	26 578	0	83,0	0	61	0	0
2	13	23	25 841	710	25 131	74	25 057	25 236	0	83,0	0	68	0	0
2	13	24	24 771	710	24 061	52	24 009	24 003	6	83,0	506	62	6	0
2	14	1	24 801	710	24 091	52	24 039	24 037	2	83,0	183	97	37	-35
2	14	2	24 822	709	24 113	52	24 061	24 061	0	83,0	0	62	22	-22
2	14	3	24 753	710	24 043	52	23 991	23 985	6	83,0	513	61	53	-47
2	14	4	25 148	710	24 438	53	24 385	24 378	7	83,0	589	52	9	-2
2	14	5	25 971	710	25 261	55	25 206	25 341	0	83,0	0	58	0	0
2	14	6	27 653	709	26 944	65	26 879	26 997	0	83,0	0	61	0	0
2	14	7	29 839	710	29 129	80	29 049	29 161	0	300,0	0	61	0	0
2	14	8	29 651	710	28 941	85	28 856	28 925	0	83,0	0	55	0	0
2	14	9	28 110	710	27 400	87	27 313	27 429	0	83,0	0	73	6	-6
2	14	10	26 895	710	26 185	83	26 102	26 251	0	83,0	0	55	0	0
2	14	11	25 918	708	25 210	82	25 128	25 293	0	83,0	0	73	0	0
2	14	12	25 356	709	24 647	83	24 564	24 573	0	83,0	0	60	0	0
2	14	13	24 716	709	24 007	82	23 925	23 898	27	83,0	2 251	42	63	-36
2	14	14	24 589	709	23 880	81	23 799	23 792	7	83,0	592	77	51	-44
2	14	15	25 052	706	24 346	54	24 292	24 290	2	83,0	146	62	58	-56
2	14	16	26 039	709	25 330	55	25 275	25 425	0	83,0	0	75	0	0
2	14	17	27 249	710	26 539	58	26 481	26 623	0	83,0	0	42	0	0
2	14	18	29 066	710	28 356	64	28 292	28 379	0	83,0	0	48	0	0
2	14	19	28 843	710	28 133	63	28 070	28 137	0	83,0	0	63	36	-36
2	14	20	28 598	710	27 888	62	27 826	27 908	0	83,0	0	45	0	0
2	14	21	28 051	710	27 341	60	27 281	27 417	0	83,0	0	39	0	0
2	14	22	26 774	709	26 065	58	26 007	26 170	0	83,0	0	62	0	0
2	14	23	25 250	710	24 540	54	24 486	24 499	0	83,0	0	61	0	0
2	14	24	24 328	710	23 618	51	23 567	23 564	3	83,0	284	82	31	-28
2	15	1	24 157	710	23 447	50	23 397	23 363	34	83,0	2 850	56	38	-4
2	15	2	23 955	710	23 245	48	23 197	23 142	55	83,0	4 573	92	70	-15
2	15	3	23 973	710	23 263	48	23 215	23 156	59	83,0	4 914	31	77	-18
2	15	4	23 949	709	23 240	62	23 178	23 120	58	83,0	4 800	60	67	-9
2	15	5	24 250	710	23 540	71	23 469	23 446	23	83,0	1 917	66	61	-38
2	15	6	25 833	710	25 123	76	25 047	25 201	0	83,0	0	73	52	-52
2	15	7	27 903	709	27 194	81	27 113	27 249	0	83,0	0	66	0	0
2	15	8	28 067	709	27 358	82	27 276	27 413	0	83,0	0	42	0	0
2	15	9	27 629	709	26 920	81	26 839	26 951	0	83,0	0	48	0	0
2	15	10	27 106	709	26 397	79	26 318	26 498	0	83,0	0	45	0	0
2	15	11	26 788	710	26 078	79	25 999	26 168	0	83,0	0	79	0	0
2	15	12	26 147	710	25 437	77	25 360	25 496	0	83,0	0	58	0	0
2	15	13	25 829	710	25 119	77	25 042	25 201	0	83,0	0	54	0	0
2	15	14	25 282	710	24 572	74	24 498	24 523	0	83,0	0	73	0	0
2	15	15	24 972	710	24 262	73	24 189	24 187	2	83,0	174	86	15	-13
2	15	16	25 699	710	24 989	75	24 914	25 020	0	83,0	0	74	0	0
2	15	17	27 599	710	26 889	80	26 809	26 925	0	83,0	0	93	0	0
2	15	18	29 534	709	28 825	86	28 739	28 778	0	83,0	0	54	7	-7
2	15	19	29 455	710	28 745	86	28 659	28 686	0	83,0	0	104	0	0
2	15	20	29 073	710	28 363	84	28 279	28 306	0	83,0	0	61	0	0
2	15	21	28 150	710	27 440	81	27 359	27 489	0	83,0	0	77	0	0
2	15	22	27 642	710	26 932	80	26 852	26 972	0	83,0	0	53	5	-5
2	15	23	26 600	710	25 890	78	25 812	25 984	0	83,0	0	56	0	0
2	15	24	25 884	710	25 174	75	25 099	25 279	0	83,0	0	35	0	0
2	16	1	25 574	710	24 864	75	24 789	24 852	0	83,0	0	86	0	0
2	16	2	25 506	710	24 796	75	24 721	24 764	0	83,0	0	59	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	16	3	25 753	710	25 043	75	24 968	25 077	0	83,0	0	55	0	0
2	16	4	26 264	708	25 556	77	25 479	25 646	0	83,0	0	53	0	0
2	16	5	26 681	710	25 971	78	25 893	26 067	0	83,0	0	54	0	0
2	16	6	27 579	710	26 869	81	26 788	26 911	0	83,0	0	44	0	0
2	16	7	28 984	710	28 274	84	28 190	28 218	0	83,0	0	49	0	0
2	16	8	29 235	710	28 525	86	28 439	28 522	0	83,0	0	34	0	0
2	16	9	29 008	710	28 298	85	28 213	28 241	0	83,0	0	62	0	0
2	16	10	28 311	710	27 601	82	27 519	27 639	0	83,0	0	44	0	0
2	16	11	27 881	710	27 171	81	27 090	27 226	0	83,0	0	37	0	0
2	16	12	26 953	710	26 243	79	26 164	26 310	0	83,0	0	51	0	0
2	16	13	26 303	709	25 594	78	25 516	25 686	0	83,0	0	57	0	0
2	16	14	25 687	710	24 977	76	24 901	24 998	0	83,0	0	104	0	0
2	16	15	25 393	710	24 683	75	24 608	24 613	0	83,0	0	103	5	-5
2	16	16	25 819	709	25 110	75	25 035	25 190	0	83,0	0	64	0	0
2	16	17	27 805	709	27 096	81	27 015	27 136	0	83,0	0	61	0	0
2	16	18	29 703	709	28 994	86	28 908	28 972	0	83,0	0	53	0	0
2	16	19	29 166	709	28 457	85	28 372	28 453	0	83,0	0	76	0	0
2	16	20	28 686	710	27 976	84	27 892	27 961	0	83,0	0	99	0	0
2	16	21	28 359	710	27 649	87	27 562	27 691	0	83,0	0	109	0	0
2	16	22	27 552	710	26 842	90	26 752	26 885	0	83,0	0	116	0	0
2	16	23	26 576	710	25 866	87	25 779	25 933	0	83,0	0	81	0	0
2	16	24	26 114	710	25 404	86	25 318	25 462	0	83,0	0	47	0	0
2	17	1	25 765	710	25 055	85	24 970	25 078	0	83,0	0	51	0	0
2	17	2	25 531	710	24 821	84	24 737	24 778	0	83,0	0	58	0	0
2	17	3	25 793	710	25 083	85	24 998	25 137	0	83,0	0	59	0	0
2	17	4	25 958	710	25 248	86	25 162	25 311	0	83,0	0	53	0	0
2	17	5	26 224	710	25 514	86	25 428	25 582	0	83,0	0	47	0	0
2	17	6	26 786	710	26 076	89	25 987	26 135	0	83,0	0	67	0	0
2	17	7	27 415	710	26 705	90	26 615	26 739	0	83,0	0	48	0	0
2	17	8	27 830	708	27 122	91	27 031	27 167	0	83,0	0	40	0	0
2	17	9	27 586	708	26 878	90	26 788	26 904	0	83,0	0	72	0	0
2	17	10	26 800	708	26 092	87	26 005	26 170	0	83,0	0	54	0	0
2	17	11	25 831	710	25 121	85	25 036	25 193	0	83,0	0	65	0	0
2	17	12	25 281	709	24 572	84	24 488	24 509	0	83,0	0	104	0	0
2	17	13	24 390	709	23 681	80	23 601	23 599	2	83,0	190	69	40	-38
2	17	14	24 039	710	23 329	80	23 249	23 190	59	83,0	4 920	76	59	0
2	17	15	24 514	710	23 804	81	23 723	23 732	0	83,0	0	75	94	-94
2	17	16	25 181	709	24 472	84	24 388	24 390	0	83,0	0	64	46	-46
2	17	17	26 790	708	26 082	87	25 995	26 145	0	83,0	0	99	0	0
2	17	18	27 449	708	26 741	89	26 652	26 775	0	83,0	0	54	0	0
2	17	19	27 357	710	26 647	89	26 558	26 697	0	83,0	0	85	0	0
2	17	20	26 682	709	25 973	86	25 887	26 051	0	83,0	0	53	0	0
2	17	21	25 598	709	24 889	85	24 804	24 855	0	83,0	0	61	0	0
2	17	22	24 711	710	24 001	81	23 920	23 892	28	83,0	2 355	92	1	27
2	17	23	23 563	709	22 854	77	22 777	22 738	39	83,0	3 205	82	34	5
2	17	24	22 606	708	21 898	76	21 822	21 839	0	83,0	0	65	62	-62
2	18	1	22 254	709	21 545	75	21 470	21 523	0	83,0	0	68	0	0
2	18	2	21 834	709	21 125	74	21 051	21 152	0	83,0	0	59	0	0
2	18	3	21 883	709	21 174	75	21 099	21 216	0	83,0	0	44	0	0
2	18	4	21 681	707	20 974	74	20 900	21 023	0	83,0	0	72	0	0
2	18	5	22 130	697	21 433	75	21 358	21 408	0	83,0	0	90	0	0
2	18	6	23 433	697	22 736	78	22 658	22 639	19	83,0	1 575	54	0	19
2	18	7	25 424	698	24 726	83	24 643	24 663	0	83,0	0	64	63	-63
2	18	8	25 837	698	25 139	85	25 054	25 212	0	83,0	0	57	0	0
2	18	9	25 248	697	24 551	83	24 468	24 484	0	83,0	0	68	0	0
2	18	10	24 819	701	24 118	82	24 036	24 032	4	83,0	314	81	21	-17
2	18	11	24 528	709	23 819	80	23 739	23 744	0	83,0	0	61	2	-2
2	18	12	24 001	710	23 291	80	23 211	23 151	60	83,0	5 001	80	59	1
2	18	13	23 584	710	22 874	78	22 796	22 756	40	83,0	3 342	55	43	-3
2	18	14	23 660	710	22 950	79	22 871	22 812	59	83,0	4 905	34	51	8
2	18	15	23 825	710	23 115	79	23 036	22 984	52	83,0	4 333	66	49	4
2	18	16	24 614	710	23 904	82	23 822	23 808	14	83,0	1 182	11	65	-51
2	18	17	26 013	710	25 303	85	25 218	25 372	0	83,0	0	57	5	-5
2	18	18	26 848	709	26 139	86	26 053	26 222	0	83,0	0	63	0	0
2	18	19	26 461	710	25 751	86	25 665	25 863	0	83,0	0	73	0	0
2	18	20	25 828	710	25 118	84	25 034	25 189	0	83,0	0	46	0	0
2	18	21	24 741	710	24 031	82	23 949	23 944	5	83,0	423	54	0	5
2	18	22	23 754	710	23 044	80	22 964	22 910	54	83,0	4 517	75	50	4
2	18	23	22 518	710	21 808	77	21 731	21 757	0	83,0	0	68	57	-57
2	18	24	21 523	710	20 813	74	20 739	20 918	0	83,0	0	28	0	0
2	19	1	21 114	709	20 405	73	20 332	20 586	0	83,0	0	72	0	0
2	19	2	21 104	709	20 395	73	20 322	20 582	0	83,0	0	59	0	0
2	19	3	21 000	710	20 290	73	20 217	20 490	0	83,0	0	70	0	0
2	19	4	21 396	710	20 686	74	20 612	20 805	0	83,0	0	62	0	0
2	19	5	22 136	710	21 426	74	21 352	21 407	0	83,0	0	64	0	0
2	19	6	24 085	710	23 375	80	23 295	23 244	51	83,0	4 250	75	1	50
2	19	7	26 023	710	25 313	85	25 228	25 386	0	83,0	0	46	0	0
2	19	8	26 407	710	25 697	86	25 611	25 790	0	83,0	0	91	0	0
2	19	9	25 545	709	24 836	84	24 752	24 790	0	83,0	0	31	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	19	10	24 711	709	24 002	82	23 920	23 892	28	83,0	2 301	71	44	-16
2	19	11	24 655	710	23 945	81	23 864	23 846	18	83,0	1 502	45	65	-47
2	19	12	24 641	710	23 931	82	23 849	23 834	15	83,0	1 277	66	31	-16
2	19	13	24 154	709	23 445	80	23 365	23 333	32	83,0	2 635	131	45	-13
2	19	14	24 082	709	23 373	80	23 293	23 243	50	83,0	4 114	68	75	-25
2	19	15	24 263	709	23 554	81	23 473	23 463	10	83,0	835	75	37	-27
2	19	16	25 222	710	24 512	83	24 429	24 442	0	83,0	0	80	40	-40
2	19	17	27 038	710	26 328	88	26 240	26 450	0	83,0	0	54	0	0
2	19	18	28 403	710	27 693	91	27 602	27 711	0	83,0	0	84	0	0
2	19	19	28 224	710	27 514	90	27 424	27 531	0	83,0	0	78	0	0
2	19	20	27 822	710	27 112	90	27 022	27 149	0	83,0	0	87	0	0
2	19	21	27 149	710	26 439	89	26 350	26 517	0	83,0	0	84	0	0
2	19	22	26 172	710	25 462	86	25 376	25 516	0	83,0	0	80	0	0
2	19	23	25 102	710	24 392	87	24 305	24 307	0	83,0	0	99	0	0
2	19	24	24 057	710	23 347	81	23 266	23 207	59	83,0	4 905	75	41	18
2	20	1	23 927	710	23 217	81	23 136	23 090	46	83,0	3 826	54	60	-14
2	20	2	24 065	710	23 355	81	23 274	23 212	62	83,0	5 161	60	57	5
2	20	3	24 418	710	23 708	82	23 626	23 615	11	83,0	921	68	33	-22
2	20	4	24 733	709	24 024	82	23 942	23 933	9	83,0	712	62	31	-23
2	20	5	25 512	709	24 803	84	24 719	24 760	0	83,0	0	88	50	-50
2	20	6	27 228	710	26 518	88	26 430	26 584	0	83,0	0	42	0	0
2	20	7	29 958	710	29 248	96	29 152	29 305	0	300,0	0	61	0	0
2	20	8	29 597	710	28 887	94	28 793	28 842	0	83,0	0	57	0	0
2	20	9	28 251	710	27 541	91	27 450	27 551	0	83,0	0	58	19	-19
2	20	10	27 627	709	26 918	88	26 830	26 943	0	83,0	0	57	0	0
2	20	11	26 914	709	26 205	88	26 117	26 270	0	83,0	0	68	0	0
2	20	12	26 683	709	25 974	87	25 887	26 050	0	83,0	0	57	0	0
2	20	13	25 744	709	25 035	84	24 951	25 047	0	83,0	0	54	0	0
2	20	14	25 518	709	24 809	84	24 725	24 767	0	83,0	0	42	0	0
2	20	15	25 716	709	25 007	84	24 923	25 032	0	83,0	0	66	0	0
2	20	16	26 528	709	25 819	87	25 732	25 906	0	83,0	0	88	0	0
2	20	17	28 528	710	27 818	92	27 726	27 817	0	83,0	0	59	0	0
2	20	18	30 506	709	29 797	96	29 701	29 867	0	300,0	0	85	0	0
2	20	19	30 603	709	29 894	97	29 797	29 976	0	300,0	0	62	0	0
2	20	20	30 311	710	29 601	96	29 505	29 690	0	300,0	0	58	0	0
2	20	21	29 436	709	28 727	94	28 633	28 650	0	83,0	0	94	0	0
2	20	22	28 331	709	27 622	91	27 531	27 663	0	83,0	0	33	0	0
2	20	23	27 088	709	26 379	88	26 291	26 489	0	83,0	0	24	0	0
2	20	24	26 396	709	25 687	87	25 600	25 770	0	83,0	0	54	0	0
2	21	1	26 187	709	25 478	86	25 392	25 541	0	83,0	0	61	0	0
2	21	2	26 069	709	25 360	86	25 274	25 424	0	83,0	0	57	0	0
2	21	3	26 438	710	25 729	86	25 643	25 848	0	83,0	0	60	0	0
2	21	4	27 021	709	26 312	88	26 224	26 413	0	83,0	0	51	0	0
2	21	5	27 757	709	27 048	89	26 959	27 105	0	83,0	0	79	0	0
2	21	6	29 714	709	29 005	95	28 910	28 973	0	83,0	0	74	0	0
2	21	7	32 292	708	31 584	103	31 481	32 201	0	300,0	0	55	0	0
2	21	8	31 693	707	30 986	101	30 885	31 412	0	300,0	0	55	0	0
2	21	9	30 408	708	29 700	98	29 602	29 751	0	300,0	0	51	0	0
2	21	10	29 094	710	28 384	94	28 290	28 376	0	83,0	0	75	0	0
2	21	11	28 620	708	27 912	93	27 819	27 893	0	83,0	0	61	0	0
2	21	12	27 878	710	27 168	89	27 079	27 197	0	83,0	0	101	0	0
2	21	13	27 236	710	26 526	89	26 437	26 586	0	83,0	0	54	0	0
2	21	14	26 744	708	26 036	88	25 948	26 102	0	83,0	0	84	0	0
2	21	15	26 770	704	26 066	87	25 979	26 126	0	83,0	0	62	0	0
2	21	16	27 168	710	26 458	88	26 370	26 562	0	83,0	0	112	0	0
2	21	17	29 338	710	28 628	94	28 534	28 599	0	83,0	0	71	0	0
2	21	18	31 324	710	30 614	100	30 514	30 949	0	300,0	0	55	0	0
2	21	19	31 027	710	30 317	98	30 219	30 459	0	300,0	0	68	0	0
2	21	20	31 233	710	30 523	100	30 423	30 724	0	300,0	0	61	0	0
2	21	21	30 180	710	29 470	96	29 374	29 530	0	300,0	0	62	0	0
2	21	22	29 074	710	28 364	94	28 270	28 280	0	83,0	0	52	11	-11
2	21	23	27 692	710	26 982	90	26 892	27 017	0	83,0	0	125	0	0
2	21	24	26 681	710	25 971	86	25 885	26 048	0	83,0	0	81	0	0
2	22	1	26 486	710	25 776	87	25 689	25 884	0	83,0	0	61	0	0
2	22	2	26 419	710	25 709	87	25 622	25 799	0	83,0	0	77	0	0
2	22	3	26 422	709	25 713	87	25 626	25 811	0	83,0	0	87	0	0
2	22	4	26 654	710	25 944	87	25 857	26 024	0	83,0	0	64	0	0
2	22	5	27 532	710	26 822	90	26 732	26 851	0	83,0	0	104	0	0
2	22	6	29 225	710	28 515	94	28 421	28 520	0	83,0	0	49	0	0
2	22	7	31 179	710	30 469	99	30 370	30 629	0	300,0	0	59	0	0
2	22	8	31 458	710	30 748	99	30 649	31 109	0	300,0	0	45	0	0
2	22	9	30 728	710	30 018	97	29 921	30 157	0	300,0	0	68	0	0
2	22	10	29 928	710	29 218	95	29 123	29 287	0	300,0	0	39	0	0
2	22	11	29 107	710	28 397	92	28 305	28 402	0	83,0	0	61	0	0
2	22	12	28 594	710	27 884	93	27 791	27 857	0	83,0	0	74	0	0
2	22	13	28 390	710	27 680	91	27 589	27 703	0	83,0	0	62	0	0
2	22	14	27 999	710	27 289	90	27 199	27 322	0	83,0	0	41	0	0
2	22	15	27 902	710	27 192	90	27 102	27 238	0	83,0	0	96	0	0
2	22	16	28 052	710	27 342	90	27 252	27 358	0	83,0	0	54	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	22	17	29 460	710	28 750	95	28 655	28 667	0	83,0	0	67	0	0
2	22	18	30 465	709	29 756	98	29 658	29 836	0	300,0	0	65	0	0
2	22	19	30 161	710	29 451	96	29 355	29 491	0	300,0	0	61	0	0
2	22	20	29 577	710	28 867	95	28 772	28 805	0	83,0	0	81	0	0
2	22	21	28 824	709	28 115	93	28 022	28 079	0	83,0	0	54	0	0
2	22	22	27 703	710	26 993	89	26 904	27 032	0	83,0	0	54	0	0
2	22	23	26 103	710	25 393	85	25 308	25 449	0	83,0	0	47	0	0
2	22	24	25 396	709	24 687	85	24 602	24 600	2	83,0	143	57	0	2
2	23	1	24 813	710	24 103	84	24 019	24 014	5	83,0	423	83	31	-26
2	23	2	24 732	706	24 026	83	23 943	23 934	9	83,0	746	62	23	-14
2	23	3	24 840	691	24 149	84	24 065	24 062	3	83,0	236	70	5	-2
2	23	4	24 943	710	24 233	84	24 149	24 160	0	83,0	0	74	37	-37
2	23	5	25 168	710	24 458	85	24 373	24 368	5	83,0	423	80	0	5
2	23	6	26 231	710	25 521	87	25 434	25 596	0	83,0	0	61	0	0
2	23	7	27 262	710	26 552	89	26 463	26 615	0	83,0	0	61	0	0
2	23	8	27 881	710	27 171	91	27 080	27 206	0	83,0	0	95	0	0
2	23	9	27 691	710	26 981	90	26 891	27 016	0	83,0	0	50	0	0
2	23	10	26 988	710	26 278	88	26 190	26 373	0	83,0	0	66	0	0
2	23	11	26 133	710	25 423	85	25 338	25 480	0	83,0	0	74	0	0
2	23	12	25 484	710	24 774	84	24 690	24 736	0	83,0	0	76	0	0
2	23	13	24 503	710	23 793	81	23 712	23 724	0	83,0	0	66	73	-73
2	23	14	23 645	710	22 935	79	22 856	22 809	47	83,0	3 909	58	38	9
2	23	15	23 386	709	22 677	79	22 598	22 581	17	83,0	1 435	69	41	-24
2	23	16	23 594	709	22 885	80	22 805	22 767	38	83,0	3 128	68	30	8
2	23	17	25 132	710	24 422	83	24 339	24 333	6	83,0	506	76	24	-17
2	23	18	27 382	709	26 673	89	26 584	26 709	0	83,0	0	61	0	0
2	23	19	26 698	710	25 988	87	25 901	26 077	0	83,0	0	51	0	0
2	23	20	26 478	710	25 768	85	25 683	25 884	0	83,0	0	49	0	0
2	23	21	26 051	710	25 341	85	25 256	25 414	0	83,0	0	56	0	0
2	23	22	25 426	710	24 716	84	24 632	24 649	0	83,0	0	55	0	0
2	23	23	24 952	710	24 242	82	24 160	24 167	0	83,0	0	6	0	0
2	23	24	24 464	710	23 754	82	23 672	23 685	0	83,0	0	117	31	-31
2	24	1	24 063	710	23 353	80	23 273	23 210	63	83,0	5 244	103	84	-21
2	24	2	24 117	710	23 407	82	23 325	23 301	24	83,0	2 001	69	59	-35
2	24	3	24 442	710	23 732	82	23 650	23 662	0	83,0	0	76	40	-40
2	24	4	24 685	710	23 975	83	23 892	23 867	25	83,0	2 083	67	38	-13
2	24	5	24 878	710	24 168	84	24 084	24 089	0	83,0	0	44	32	-32
2	24	6	25 733	710	25 023	85	24 938	25 042	0	83,0	0	62	0	0
2	24	7	26 441	710	25 731	88	25 643	25 848	0	83,0	0	64	0	0
2	24	8	26 334	710	25 624	87	25 537	25 705	0	83,0	0	105	0	0
2	24	9	25 965	710	25 255	86	25 169	25 316	0	83,0	0	49	0	0
2	24	10	25 623	710	24 913	85	24 828	24 876	0	83,0	0	55	0	0
2	24	11	24 925	709	24 216	83	24 133	24 124	9	83,0	718	61	0	9
2	24	12	24 662	710	23 952	82	23 870	23 851	19	83,0	1 585	47	34	-15
2	24	13	23 680	709	22 971	80	22 891	22 842	49	83,0	4 088	82	66	-16
2	24	14	22 876	710	22 166	77	22 089	22 025	64	83,0	5 335	85	52	12
2	24	15	22 507	710	21 797	77	21 720	21 752	0	83,0	0	69	0	0
2	24	16	22 928	710	22 218	78	22 140	22 097	43	83,0	3 585	86	7	36
2	24	17	24 451	709	23 742	82	23 660	23 680	0	83,0	0	61	42	-42
2	24	18	26 413	709	25 704	87	25 617	25 795	0	83,0	0	66	1	-1
2	24	19	26 408	710	25 698	86	25 612	25 791	0	83,0	0	43	0	0
2	24	20	26 089	709	25 380	85	25 295	25 445	0	83,0	0	51	0	0
2	24	21	25 343	710	24 633	84	24 549	24 561	0	83,0	0	29	0	0
2	24	22	24 211	709	23 502	81	23 421	23 376	45	83,0	3 731	103	14	31
2	24	23	23 416	710	22 706	79	22 627	22 620	7	83,0	609	87	72	-64
2	24	24	22 712	710	22 002	77	21 925	21 927	0	83,0	0	71	16	-16
2	25	1	22 583	710	21 873	77	21 796	21 823	0	83,0	0	76	10	-10
2	25	2	22 391	710	21 681	77	21 604	21 654	0	83,0	0	58	0	0
2	25	3	22 499	710	21 789	77	21 712	21 743	0	83,0	0	64	0	0
2	25	4	22 876	709	22 167	78	22 089	22 028	61	83,0	5 091	109	28	33
2	25	5	23 683	710	22 973	81	22 892	22 843	49	83,0	4 095	56	20	29
2	25	6	25 413	709	24 704	84	24 620	24 627	0	83,0	0	54	80	-80
2	25	7	27 329	710	26 619	89	26 530	26 666	0	83,0	0	71	0	0
2	25	8	27 724	709	27 015	90	26 925	27 067	0	83,0	0	79	0	0
2	25	9	26 913	710	26 203	88	26 115	26 270	0	83,0	0	54	0	0
2	25	10	26 254	710	25 544	87	25 457	25 618	0	83,0	0	71	0	0
2	25	11	25 851	710	25 141	85	25 056	25 220	0	83,0	0	75	0	0
2	25	12	25 124	709	24 415	82	24 333	24 328	5	83,0	420	101	2	3
2	25	13	24 447	709	23 738	82	23 656	23 674	0	83,0	0	76	73	-73
2	25	14	23 836	710	23 126	79	23 047	23 002	45	83,0	3 747	90	81	-36
2	25	15	24 016	709	23 307	80	23 227	23 165	62	83,0	5 185	81	75	-13
2	25	16	24 958	710	24 248	83	24 165	24 170	0	83,0	0	30	56	-56
2	25	17	26 307	710	25 597	85	25 512	25 685	0	83,0	0	57	0	0
2	25	18	27 289	710	26 579	89	26 490	26 639	0	83,0	0	41	0	0
2	25	19	27 043	710	26 333	88	26 245	26 457	0	83,0	0	54	0	0
2	25	20	26 591	710	25 881	87	25 794	25 949	0	83,0	0	57	0	0
2	25	21	25 201	710	24 491	83	24 408	24 419	0	83,0	0	66	0	0
2	25	22	24 440	710	23 730	81	23 649	23 657	0	83,0	0	60	2	-2
2	25	23	23 085	709	22 376	79	22 297	22 270	27	83,0	2 219	69	63	-36

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaie	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaie	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	25	24	21 869	710	21 159	75	21 084	21 204	0	83,0	0	72	52	-52
2	26	1	21 663	710	20 953	74	20 879	21 003	0	83,0	0	68	0	0
2	26	2	21 528	703	20 825	74	20 751	20 925	0	83,0	0	47	0	0
2	26	3	21 623	707	20 916	74	20 842	20 979	0	83,0	0	62	0	0
2	26	4	21 791	708	21 083	75	21 008	21 123	0	83,0	0	49	0	0
2	26	5	22 333	710	21 623	77	21 546	21 598	0	83,0	0	57	0	0
2	26	6	23 790	710	23 080	80	23 000	22 942	58	83,0	4 832	85	11	48
2	26	7	25 699	710	24 989	85	24 904	25 010	0	83,0	0	87	53	-53
2	26	8	26 421	709	25 712	87	25 625	25 811	0	83,0	0	88	0	0
2	26	9	25 645	708	24 937	85	24 852	24 938	0	83,0	0	42	0	0
2	26	10	25 238	710	24 528	84	24 444	24 453	0	83,0	0	54	0	0
2	26	11	25 063	710	24 353	84	24 269	24 278	0	83,0	0	60	26	-26
2	26	12	24 988	709	24 279	82	24 197	24 192	5	83,0	375	47	0	5
2	26	13	24 590	710	23 880	82	23 798	23 787	11	83,0	933	75	53	-42
2	26	14	24 293	709	23 584	81	23 503	23 484	19	83,0	1 547	75	25	-6
2	26	15	24 581	710	23 871	82	23 789	23 786	3	83,0	257	75	36	-33
2	26	16	25 442	710	24 732	84	24 648	24 671	0	83,0	0	75	43	-43
2	26	17	26 806	710	26 096	88	26 008	26 175	0	83,0	0	71	0	0
2	26	18	27 971	709	27 262	90	27 172	27 296	0	83,0	0	52	0	0
2	26	19	27 894	710	27 184	91	27 093	27 230	0	83,0	0	79	0	0
2	26	20	27 315	709	26 606	90	26 516	26 658	0	83,0	0	30	0	0
2	26	21	26 448	710	25 738	88	25 650	25 853	0	83,0	0	86	0	0
2	26	22	25 453	710	24 743	85	24 658	24 691	0	83,0	0	56	0	0
2	26	23	24 276	710	23 566	82	23 484	23 470	14	83,0	1 170	74	0	14
2	26	24	23 390	710	22 680	81	22 599	22 582	17	83,0	1 419	59	64	-46
2	27	1	23 079	710	22 369	79	22 290	22 261	29	83,0	2 415	60	47	-18
2	27	2	23 325	710	22 615	80	22 535	22 517	18	83,0	1 514	64	25	-7
2	27	3	23 237	710	22 527	80	22 447	22 422	25	83,0	2 097	61	32	-7
2	27	4	23 449	710	22 739	80	22 659	22 639	20	83,0	1 672	31	51	-31
2	27	5	24 484	710	23 774	83	23 691	23 706	0	83,0	0	54	42	-42
2	27	6	26 137	710	25 427	86	25 341	25 481	0	83,0	0	66	54	-54
2	27	7	27 937	710	27 227	91	27 136	27 272	0	83,0	0	47	0	0
2	27	8	28 619	710	27 909	93	27 816	27 881	0	83,0	0	79	0	0
2	27	9	28 077	710	27 367	90	27 277	27 414	0	83,0	0	55	0	0
2	27	10	27 231	710	26 521	89	26 432	26 586	0	83,0	0	63	0	0
2	27	11	26 387	710	25 677	87	25 590	25 758	0	83,0	0	96	0	0
2	27	12	25 869	710	25 159	84	25 075	25 256	0	83,0	0	39	0	0
2	27	13	25 232	710	24 522	83	24 439	24 449	0	83,0	0	55	0	0
2	27	14	25 009	710	24 299	82	24 217	24 232	0	83,0	0	76	0	0
2	27	15	25 596	710	24 886	83	24 803	24 854	0	83,0	0	82	9	-9
2	27	16	26 300	710	25 590	87	25 503	25 667	0	83,0	0	58	0	0
2	27	17	27 882	710	27 172	90	27 082	27 211	0	83,0	0	87	0	0
2	27	18	29 461	709	28 752	96	28 656	28 669	0	83,0	0	62	15	-15
2	27	19	29 583	710	28 873	96	28 777	28 809	0	83,0	0	91	0	0
2	27	20	29 179	710	28 469	96	28 373	28 457	0	83,0	0	54	0	0
2	27	21	28 270	709	27 561	91	27 470	27 589	0	83,0	0	81	0	0
2	27	22	27 317	710	26 607	89	26 518	26 659	0	83,0	0	55	0	0
2	27	23	26 059	708	25 351	86	25 265	25 421	0	83,0	0	68	0	0
2	27	24	25 381	707	24 674	85	24 589	24 582	7	83,0	591	103	0	7
2	28	1	25 289	704	24 585	85	24 500	24 524	0	83,0	0	47	1	-1
2	28	2	25 247	708	24 539	85	24 454	24 462	0	83,0	0	61	5	-5
2	28	3	25 557	708	24 849	85	24 764	24 825	0	83,0	0	61	0	0
2	28	4	25 867	708	25 159	86	25 073	25 253	0	83,0	0	45	0	0
2	28	5	26 912	710	26 202	88	26 114	26 267	0	83,0	0	39	0	0
2	28	6	28 800	710	28 090	91	27 999	28 057	0	83,0	0	55	0	0
2	28	7	30 948	710	30 238	96	30 142	30 347	0	300,0	0	62	0	0
2	28	8	30 714	710	30 004	96	29 908	30 102	0	300,0	0	57	0	0
2	28	9	29 470	710	28 760	93	28 667	28 697	0	83,0	0	83	0	0
2	28	10	28 273	710	27 563	89	27 474	27 596	0	83,0	0	104	0	0
2	28	11	27 730	710	27 020	88	26 932	27 069	0	83,0	0	95	0	0
2	28	12	27 063	705	26 358	87	26 271	26 478	0	83,0	0	78	0	0
2	28	13	26 300	696	25 604	86	25 518	25 686	0	83,0	0	56	0	0
2	28	14	26 220	694	25 526	84	25 442	25 599	0	83,0	0	55	0	0
2	28	15	26 036	694	25 342	84	25 258	25 419	0	83,0	0	52	0	0
2	28	16	26 561	708	25 853	86	25 767	25 921	0	83,0	0	68	0	0
2	28	17	28 655	710	27 945	93	27 852	27 922	0	83,0	0	65	0	0
2	28	18	30 933	710	30 223	99	30 124	30 338	0	300,0	0	79	0	0
2	28	19	31 189	710	30 479	100	30 379	30 655	0	300,0	0	54	0	0
2	28	20	31 197	710	30 487	98	30 389	30 681	0	300,0	0	61	0	0
2	28	21	30 525	710	29 815	97	29 718	29 894	0	300,0	0	63	0	0
2	28	22	29 857	710	29 147	96	29 051	29 188	0	300,0	0	78	0	0
2	28	23	28 511	710	27 801	92	27 709	27 814	0	83,0	0	39	0	0
2	28	24	27 632	703	26 929	89	26 840	26 954	0	83,0	0	82	0	0
2	29	1	27 597	708	26 889	89	26 800	0	0	0,0	0	57	0	0
2	29	2	27 573	710	26 863	89	26 774	0	0	0,0	0	60	0	0
2	29	3	28 025	710	27 315	90	27 225	0	0	0,0	0	43	0	0
2	29	4	28 705	703	28 002	93	27 909	0	0	0,0	0	59	0	0
2	29	5	29 187	707	28 480	94	28 386	0	0	0,0	0	72	0	0
2	29	6	30 990	710	30 280	98	30 182	0	0	0,0	0	52	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
2	29	7	32 800	710	32 090	103	31 987	0	0	0,0	0	54	0	0
2	29	8	32 337	710	31 627	102	31 525	0	0	0,0	0	50	0	0
2	29	9	31 003	710	30 293	97	30 196	0	0	0,0	0	48	0	0
2	29	10	29 909	710	29 199	93	29 106	0	0	0,0	0	43	0	0
2	29	11	29 056	710	28 346	93	28 253	0	0	0,0	0	55	0	0
2	29	12	27 973	710	27 263	90	27 173	0	0	0,0	0	147	0	0
2	29	13	27 327	710	26 617	89	26 528	0	0	0,0	0	87	0	0
2	29	14	26 641	709	25 932	87	25 845	0	0	0,0	0	54	0	0
2	29	15	26 546	710	25 836	87	25 749	0	0	0,0	0	83	0	0
2	29	16	27 306	710	26 596	91	26 505	0	0	0,0	0	61	0	0
2	29	17	28 970	710	28 260	94	28 166	0	0	0,0	0	55	0	0
2	29	18	30 730	710	30 020	99	29 921	0	0	0,0	0	105	0	0
2	29	19	30 623	710	29 913	98	29 815	0	0	0,0	0	42	0	0
2	29	20	30 140	710	29 430	98	29 332	0	0	0,0	0	42	0	0
2	29	21	29 615	710	28 905	98	28 807	0	0	0,0	0	47	0	0
2	29	22	28 286	709	27 577	92	27 485	0	0	0,0	0	74	0	0
2	29	23	27 021	710	26 311	90	26 221	0	0	0,0	0	69	0	0
2	29	24	26 369	710	25 659	87	25 572	0	0	0,0	0	81	0	0
3	1	1	25 731	710	25 021	86	24 935	25 039	0	83,0	0	68	0	0
3	1	2	25 417	709	24 708	85	24 623	24 638	0	83,0	0	61	0	0
3	1	3	25 348	710	24 638	84	24 554	24 566	0	83,0	0	22	0	0
3	1	4	25 487	710	24 777	84	24 693	24 738	0	83,0	0	49	0	0
3	1	5	25 623	710	24 913	86	24 827	24 870	0	83,0	0	52	26	-26
3	1	6	26 193	709	25 484	87	25 397	25 543	0	83,0	0	69	0	0
3	1	7	26 963	710	26 253	89	26 164	26 310	0	83,0	0	49	0	0
3	1	8	27 855	710	27 145	90	27 055	27 184	0	83,0	0	64	0	0
3	1	9	28 278	710	27 568	92	27 476	27 596	0	83,0	0	58	0	0
3	1	10	28 071	710	27 361	92	27 269	27 407	0	83,0	0	62	0	0
3	1	11	27 435	709	26 726	91	26 635	26 770	0	83,0	0	57	0	0
3	1	12	27 134	708	26 426	91	26 335	26 502	0	83,0	0	81	0	0
3	1	13	26 377	709	25 668	88	25 580	25 754	0	83,0	0	63	0	0
3	1	14	25 640	709	24 931	87	24 844	24 917	0	83,0	0	106	0	0
3	1	15	25 425	707	24 718	87	24 631	24 643	0	83,0	0	60	0	0
3	1	16	25 829	709	25 120	87	25 033	25 184	0	83,0	0	69	8	-8
3	1	17	26 789	709	26 080	89	25 991	26 141	0	83,0	0	87	0	0
3	1	18	27 616	709	26 907	91	26 816	26 937	0	83,0	0	81	0	0
3	1	19	27 285	709	26 576	90	26 486	26 634	0	83,0	0	55	0	0
3	1	20	26 577	709	25 868	89	25 779	25 932	0	83,0	0	52	0	0
3	1	21	25 972	709	25 263	87	25 176	25 323	0	83,0	0	55	0	0
3	1	22	25 345	710	24 635	85	24 550	24 562	0	83,0	0	37	0	0
3	1	23	24 542	710	23 832	84	23 748	23 754	0	83,0	0	45	0	0
3	1	24	23 644	710	22 934	79	22 855	22 806	49	83,0	4 094	80	52	-3
3	2	1	23 386	710	22 676	79	22 597	22 580	17	83,0	1 419	59	49	-32
3	2	2	23 308	710	22 598	78	22 520	22 495	25	83,0	2 106	54	23	2
3	2	3	23 318	709	22 609	78	22 531	22 504	27	83,0	2 214	63	43	-16
3	2	4	23 561	709	22 852	80	22 772	22 733	39	83,0	3 231	76	54	-15
3	2	5	23 983	710	23 273	82	23 191	23 133	58	83,0	4 822	52	37	22
3	2	6	24 806	709	24 097	84	24 013	24 008	5	83,0	380	118	43	-39
3	2	7	25 319	710	24 609	85	24 524	24 538	0	83,0	0	51	54	-54
3	2	8	25 284	710	24 574	85	24 489	24 509	0	83,0	0	57	16	-16
3	2	9	25 268	710	24 558	84	24 474	24 491	0	83,0	0	73	8	-8
3	2	10	24 905	710	24 195	83	24 112	24 099	13	83,0	1 087	71	58	-45
3	2	11	24 357	710	23 647	82	23 565	23 564	1	83,0	91	73	34	-33
3	2	12	23 747	710	23 037	80	22 957	22 907	50	83,0	4 160	77	85	-35
3	2	13	22 918	710	22 208	78	22 130	22 086	44	83,0	3 672	42	40	5
3	2	14	22 433	710	21 723	76	21 647	21 700	0	83,0	0	59	53	-53
3	2	15	22 004	709	21 295	76	21 219	21 292	0	83,0	0	55	0	0
3	2	16	22 506	709	21 797	77	21 720	21 750	0	83,0	0	73	0	0
3	2	17	23 921	710	23 211	80	23 131	23 077	54	83,0	4 512	87	52	2
3	2	18	25 775	709	25 066	85	24 981	25 100	0	83,0	0	58	35	-35
3	2	19	26 370	709	25 661	87	25 574	25 738	0	83,0	0	151	0	0
3	2	20	26 011	709	25 302	85	25 217	25 360	0	83,0	0	45	0	0
3	2	21	25 521	710	24 811	84	24 727	24 768	0	83,0	0	82	0	0
3	2	22	24 955	705	24 250	83	24 167	24 171	0	83,0	0	59	1	-1
3	2	23	24 105	709	23 396	81	23 315	23 283	32	83,0	2 631	60	34	-3
3	2	24	23 341	709	22 632	79	22 553	22 536	17	83,0	1 376	116	32	-15
3	3	1	23 321	710	22 611	79	22 532	22 507	25	83,0	2 106	65	34	-9
3	3	2	23 162	705	22 457	79	22 378	22 346	32	83,0	2 616	72	43	-11
3	3	3	23 378	707	22 671	80	22 591	22 574	17	83,0	1 430	83	49	-32
3	3	4	23 701	706	22 995	81	22 914	22 862	52	83,0	4 357	80	44	9
3	3	5	24 307	708	23 599	83	23 516	23 499	17	83,0	1 408	61	71	-54
3	3	6	25 937	708	25 229	86	25 143	25 304	0	83,0	0	55	35	-35
3	3	7	27 457	708	26 749	90	26 659	26 785	0	83,0	0	57	0	0
3	3	8	28 771	709	28 062	94	27 968	28 030	0	83,0	0	54	0	0
3	3	9	28 590	709	27 881	93	27 788	27 853	0	83,0	0	55	0	0
3	3	10	27 957	709	27 248	91	27 157	27 275	0	83,0	0	58	0	0
3	3	11	27 871	710	27 161	92	27 069	27 193	0	83,0	0	58	0	0
3	3	12	27 164	709	26 455	89	26 366	26 556	0	83,0	0	76	0	0
3	3	13	26 636	708	25 928	88	25 840	26 005	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	3	14	26 158	710	25 448	86	25 362	25 501	0	83,0	0	67	0	0
3	3	15	26 148	708	25 440	86	25 354	25 488	0	83,0	0	74	0	0
3	3	16	25 810	708	25 102	85	25 017	25 156	0	83,0	0	80	0	0
3	3	17	26 637	709	25 928	88	25 840	26 013	0	83,0	0	61	0	0
3	3	18	27 707	709	26 998	90	26 908	27 041	0	83,0	0	60	0	0
3	3	19	27 366	710	26 656	89	26 567	26 700	0	83,0	0	58	0	0
3	3	20	26 745	709	26 036	87	25 949	26 112	0	83,0	0	70	0	0
3	3	21	25 355	710	24 645	84	24 561	24 572	0	83,0	0	83	0	0
3	3	22	24 232	710	23 522	82	23 440	23 410	30	83,0	2 525	43	0	30
3	3	23	23 112	710	22 402	80	22 322	22 297	25	83,0	2 110	40	40	-15
3	3	24	21 873	709	21 164	76	21 088	21 207	0	83,0	0	83	49	-49
3	4	1	21 404	709	20 695	76	20 619	20 811	0	83,0	0	58	0	0
3	4	2	21 298	709	20 589	75	20 514	20 727	0	83,0	0	71	0	0
3	4	3	21 344	709	20 635	75	20 560	20 753	0	83,0	0	56	0	0
3	4	4	21 412	709	20 703	76	20 627	20 825	0	83,0	0	54	0	0
3	4	5	21 809	709	21 100	76	21 024	21 135	0	83,0	0	50	0	0
3	4	6	23 249	709	22 540	80	22 460	22 429	31	83,0	2 535	59	0	31
3	4	7	24 617	709	23 908	83	23 825	23 812	13	83,0	1 052	53	45	-32
3	4	8	25 454	709	24 745	85	24 660	24 696	0	83,0	0	84	10	-10
3	4	9	25 175	705	24 470	84	24 386	24 385	1	83,0	106	56	0	1
3	4	10	24 654	705	23 949	83	23 866	23 847	19	83,0	1 563	53	57	-39
3	4	11	24 561	706	23 855	82	23 773	23 776	0	83,0	0	85	40	-40
3	4	12	24 189	709	23 480	82	23 398	23 364	34	83,0	2 835	103	58	-24
3	4	13	23 614	708	22 906	79	22 827	22 779	48	83,0	3 951	55	42	5
3	4	14	23 131	709	22 422	79	22 343	22 325	18	83,0	1 493	63	32	-14
3	4	15	23 154	710	22 444	79	22 365	22 340	25	83,0	2 089	83	52	-27
3	4	16	23 793	710	23 083	81	23 002	22 945	57	83,0	4 739	70	68	-10
3	4	17	25 458	709	24 749	85	24 664	24 712	0	83,0	0	74	26	-26
3	4	18	27 070	710	26 360	89	26 271	26 479	0	83,0	0	60	0	0
3	4	19	27 220	710	26 510	90	26 420	26 580	0	83,0	0	82	0	0
3	4	20	27 171	710	26 461	90	26 371	26 564	0	83,0	0	46	0	0
3	4	21	26 325	710	25 615	87	25 528	25 702	0	83,0	0	143	0	0
3	4	22	25 557	710	24 847	86	24 761	24 821	0	83,0	0	52	0	0
3	4	23	24 616	709	23 907	83	23 824	23 810	14	83,0	1 173	65	0	14
3	4	24	23 868	710	23 158	83	23 075	23 023	52	83,0	4 324	47	82	-30
3	5	1	23 655	709	22 946	84	22 862	22 809	53	83,0	4 393	63	45	8
3	5	2	23 839	708	23 131	83	23 048	23 003	45	83,0	3 699	8	54	-9
3	5	3	24 122	709	23 413	85	23 328	23 306	22	83,0	1 836	66	64	-42
3	5	4	24 476	709	23 767	85	23 682	23 693	0	83,0	0	81	38	-38
3	5	5	25 150	709	24 441	87	24 354	24 350	4	83,0	334	97	82	-78
3	5	6	26 846	710	26 136	90	26 046	26 211	0	83,0	0	51	0	0
3	5	7	28 390	709	27 681	93	27 588	27 700	0	83,0	0	55	0	0
3	5	8	29 488	709	28 779	96	28 683	28 715	0	83,0	0	124	0	0
3	5	9	29 913	709	29 204	97	29 107	29 274	0	300,0	0	52	0	0
3	5	10	29 679	709	28 970	97	28 873	28 950	0	83,0	0	95	0	0
3	5	11	29 701	709	28 992	96	28 896	28 961	0	83,0	0	65	0	0
3	5	12	29 469	709	28 760	96	28 664	28 696	0	83,0	0	99	0	0
3	5	13	29 122	709	28 413	95	28 318	28 414	0	83,0	0	57	0	0
3	5	14	28 551	709	27 842	92	27 750	27 831	0	83,0	0	66	21	-21
3	5	15	28 064	708	27 356	92	27 264	27 397	0	83,0	0	78	0	0
3	5	16	28 221	709	27 512	93	27 419	27 527	0	83,0	0	47	0	0
3	5	17	28 837	710	28 127	95	28 032	28 101	0	83,0	0	79	0	0
3	5	18	30 361	710	29 651	99	29 552	29 732	0	300,0	0	64	6	-6
3	5	19	30 407	710	29 697	100	29 597	29 747	0	300,0	0	68	0	0
3	5	20	29 765	709	29 056	97	28 959	29 074	0	83,0	0	64	0	0
3	5	21	28 893	701	28 192	95	28 097	28 179	0	83,0	0	60	5	-5
3	5	22	27 430	690	26 740	91	26 649	26 773	0	83,0	0	54	0	0
3	5	23	26 069	692	25 377	88	25 289	25 440	0	83,0	0	87	0	0
3	5	24	25 143	704	24 439	86	24 353	24 347	6	83,0	513	90	0	6
3	6	1	24 698	706	23 992	86	23 906	23 875	31	83,0	2 573	57	0	31
3	6	2	24 979	706	24 273	87	24 186	24 186	0	83,0	0	57	35	-35
3	6	3	24 725	710	24 015	85	23 930	23 917	13	83,0	1 087	68	66	-53
3	6	4	24 979	710	24 269	86	24 183	24 185	0	83,0	0	88	54	-54
3	6	5	25 802	710	25 092	88	25 004	25 147	0	83,0	0	61	20	-20
3	6	6	27 489	710	26 779	92	26 687	26 807	0	83,0	0	92	0	0
3	6	7	28 502	710	27 792	93	27 699	27 791	0	83,0	0	54	0	0
3	6	8	27 885	708	27 177	93	27 084	27 214	0	83,0	0	55	0	0
3	6	9	26 880	703	26 177	89	26 088	26 245	0	83,0	0	87	0	0
3	6	10	25 923	707	25 216	86	25 130	25 294	0	83,0	0	55	0	0
3	6	11	25 460	705	24 755	84	24 671	24 718	0	83,0	0	62	0	0
3	6	12	25 205	702	24 503	83	24 420	24 423	0	83,0	0	39	0	0
3	6	13	24 831	692	24 139	82	24 057	24 056	1	83,0	93	56	43	-41
3	6	14	24 390	699	23 691	82	23 609	23 604	5	83,0	376	25	27	-23
3	6	15	24 017	697	23 320	81	23 239	23 187	52	83,0	4 293	76	47	5
3	6	16	24 013	697	23 316	81	23 235	23 185	50	83,0	4 130	61	60	-10
3	6	17	25 122	700	24 422	84	24 338	24 333	5	83,0	397	78	72	-67
3	6	18	26 579	702	25 877	87	25 790	25 942	0	83,0	0	77	0	0
3	6	19	27 016	700	26 316	90	26 226	26 428	0	83,0	0	58	0	0
3	6	20	26 529	698	25 831	89	25 742	25 911	0	83,0	0	47	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	6	21	25 638	700	24 938	86	24 852	24 938	0	83,0	0	42	0	0
3	6	22	25 210	703	24 507	84	24 423	24 439	0	83,0	0	62	0	0
3	6	23	23 681	702	22 979	81	22 898	22 845	53	83,0	4 437	47	61	-8
3	6	24	22 705	694	22 011	79	21 932	21 933	0	83,0	0	36	44	-44
3	7	1	22 367	694	21 673	79	21 594	21 634	0	83,0	0	69	26	-26
3	7	2	22 188	707	21 481	78	21 403	21 463	0	83,0	0	64	0	0
3	7	3	22 208	710	21 498	78	21 420	21 475	0	83,0	0	71	0	0
3	7	4	22 202	709	21 493	80	21 413	21 472	0	83,0	0	59	0	0
3	7	5	22 850	709	22 141	80	22 061	21 994	67	83,0	5 570	55	0	67
3	7	6	24 321	710	23 611	82	23 529	23 520	9	83,0	755	85	40	-31
3	7	7	25 823	709	25 114	86	25 028	25 179	0	83,0	0	66	19	-19
3	7	8	25 985	709	25 276	86	25 190	25 328	0	83,0	0	70	0	0
3	7	9	25 054	709	24 345	84	24 261	24 277	0	83,0	0	47	0	0
3	7	10	24 211	709	23 502	81	23 421	23 378	43	83,0	3 595	98	37	6
3	7	11	23 670	707	22 963	79	22 884	22 827	57	83,0	4 699	66	65	-8
3	7	12	23 251	708	22 543	78	22 465	22 438	27	83,0	2 227	70	37	-10
3	7	13	22 607	708	21 899	76	21 823	21 842	0	83,0	0	72	12	-12
3	7	14	22 389	707	21 682	76	21 606	21 655	0	83,0	0	66	0	0
3	7	15	22 333	708	21 625	76	21 549	21 600	0	83,0	0	43	0	0
3	7	16	22 963	709	22 254	77	22 177	22 129	48	83,0	3 969	90	5	43
3	7	17	24 258	707	23 551	82	23 469	23 454	15	83,0	1 281	74	43	-28
3	7	18	25 098	709	24 389	83	24 306	24 308	0	83,0	0	68	34	-34
3	7	19	24 914	709	24 205	84	24 121	24 113	8	83,0	625	59	1	6
3	7	20	24 651	710	23 941	81	23 860	23 842	18	83,0	1 502	84	61	-43
3	7	21	24 124	709	23 415	81	23 334	23 310	24	83,0	1 972	60	27	-3
3	7	22	23 554	706	22 848	79	22 769	22 729	40	83,0	3 351	95	55	-14
3	7	23	22 698	709	21 989	79	21 910	21 919	0	83,0	0	116	53	-53
3	7	24	21 950	709	21 241	77	21 164	21 242	0	83,0	0	43	0	0
3	8	1	21 377	709	20 668	75	20 593	20 787	0	83,0	0	49	0	0
3	8	2	21 211	709	20 502	76	20 426	20 639	0	83,0	0	44	0	0
3	8	3	20 939	709	20 230	75	20 155	20 435	0	83,0	0	76	0	0
3	8	4	20 962	709	20 253	75	20 178	20 452	0	83,0	0	60	0	0
3	8	5	21 256	709	20 547	75	20 472	20 698	0	83,0	0	68	0	0
3	8	6	22 019	709	21 310	78	21 232	21 316	0	83,0	0	51	0	0
3	8	7	22 680	709	21 971	79	21 892	21 898	0	83,0	0	51	0	0
3	8	8	23 713	709	23 004	83	22 921	22 870	51	83,0	4 237	39	25	26
3	8	9	24 248	709	23 539	85	23 454	23 434	20	83,0	1 671	58	45	-25
3	8	10	24 767	707	24 060	86	23 974	23 966	8	83,0	686	68	20	-12
3	8	11	24 901	707	24 194	86	24 108	24 097	11	83,0	939	64	52	-41
3	8	12	25 274	709	24 565	88	24 477	24 491	0	83,0	0	89	3	-3
3	8	13	24 762	709	24 053	86	23 967	23 954	13	83,0	1 084	49	6	7
3	8	14	24 679	710	23 969	87	23 882	23 859	23	83,0	1 917	50	64	-41
3	8	15	24 780	709	24 071	83	23 988	23 985	3	83,0	243	53	3	0
3	8	16	25 733	710	25 023	85	24 938	25 043	0	83,0	0	66	0	0
3	8	17	26 582	709	25 873	88	25 785	25 934	0	83,0	0	49	0	0
3	8	18	26 915	709	26 206	89	26 117	26 274	0	83,0	0	92	0	0
3	8	19	27 043	710	26 333	88	26 245	26 456	0	83,0	0	54	0	0
3	8	20	26 338	709	25 629	87	25 542	25 705	0	83,0	0	57	0	0
3	8	21	25 681	710	24 971	84	24 887	24 988	0	83,0	0	62	0	0
3	8	22	24 959	710	24 249	83	24 166	24 171	0	83,0	0	110	4	-4
3	8	23	24 110	709	23 401	81	23 320	23 296	24	83,0	2 012	69	34	-10
3	8	24	23 269	710	22 559	80	22 479	22 455	24	83,0	2 029	85	42	-18
3	9	1	24 156	710	23 446	84	23 362	23 323	39	83,0	3 245	81	36	3
3	9	2	23 022	709	22 313	79	22 234	22 192	42	83,0	3 487	125	48	-6
3	9	3	22 662	710	21 952	79	21 873	21 873	0	83,0	8	68	36	-36
3	9	4	18 532	2 151	16 381	69	16 312	16 307	5	83,0	433	80	57	-52
3	9	5	22 790	710	22 080	78	22 002	21 961	41	83,0	3 411	28	4	37
3	9	6	22 835	710	22 125	80	22 045	21 973	72	83,0	5 984	73	53	19
3	9	7	23 189	710	22 479	80	22 399	22 368	31	83,0	2 581	48	33	-2
3	9	8	24 153	710	23 443	82	23 361	23 323	38	83,0	3 162	75	38	0
3	9	9	24 632	710	23 922	83	23 839	23 828	11	83,0	921	84	0	11
3	9	10	25 407	710	24 697	85	24 612	24 620	0	83,0	0	61	0	0
3	9	11	25 662	710	24 952	86	24 866	24 956	0	83,0	0	43	2	-2
3	9	12	25 232	709	24 523	84	24 439	24 448	0	83,0	0	55	9	-9
3	9	13	24 933	709	24 224	83	24 141	24 142	0	83,0	0	68	35	-35
3	9	14	24 269	709	23 560	82	23 478	23 465	13	83,0	1 055	134	82	-69
3	9	15	24 097	709	23 388	81	23 307	23 264	43	83,0	3 565	81	81	-38
3	9	16	23 934	709	23 225	81	23 144	23 098	46	83,0	3 793	76	62	-16
3	9	17	24 041	710	23 331	81	23 250	23 191	59	83,0	4 935	70	29	30
3	9	18	24 999	709	24 290	85	24 205	24 221	0	83,0	0	18	1	-1
3	9	19	26 035	710	25 325	87	25 238	25 407	0	83,0	0	52	0	0
3	9	20	27 389	710	26 679	90	26 589	26 719	0	83,0	0	54	0	0
3	9	21	27 888	710	27 178	91	27 087	27 216	0	83,0	0	55	0	0
3	9	22	27 442	710	26 732	90	26 642	26 772	0	83,0	0	55	0	0
3	9	23	26 770	710	26 060	89	25 971	26 123	0	83,0	0	129	0	0
3	9	24	25 497	710	24 787	86	24 701	24 742	0	83,0	0	54	46	-46
3	10	1	24 504	709	23 795	82	23 713	23 724	0	83,0	0	82	44	-44
3	10	2	24 061	710	23 351	83	23 268	23 209	59	83,0	4 905	60	64	-4
3	10	3	23 896	710	23 186	82	23 104	23 064	40	83,0	3 328	65	40	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	10	4	24 449	710	23 739	85	23 654	23 671	0	83,0	0	40	26	-26
3	10	5	24 596	710	23 886	85	23 801	23 795	6	83,0	539	88	32	-26
3	10	6	25 439	709	24 730	87	24 643	24 664	0	83,0	0	66	0	0
3	10	7	26 838	710	26 128	89	26 039	26 191	0	83,0	0	45	0	0
3	10	8	29 253	710	28 543	97	28 446	28 526	0	83,0	0	55	0	0
3	10	9	29 847	710	29 137	97	29 040	29 147	0	300,0	0	78	0	0
3	10	10	28 853	710	28 143	93	28 050	28 122	0	83,0	0	70	0	0
3	10	11	27 725	710	27 015	90	26 925	27 068	0	83,0	0	60	0	0
3	10	12	26 835	710	26 125	87	26 038	26 181	0	83,0	0	56	0	0
3	10	13	25 845	710	25 135	86	25 049	25 206	0	83,0	0	92	0	0
3	10	14	25 007	710	24 297	83	24 214	24 231	0	83,0	0	70	8	-8
3	10	15	24 703	709	23 994	82	23 912	23 880	32	83,0	2 625	47	41	-9
3	10	16	24 270	710	23 560	81	23 479	23 466	13	83,0	1 087	74	83	-70
3	10	17	24 266	710	23 556	81	23 475	23 464	11	83,0	921	92	58	-47
3	10	18	25 162	710	24 452	83	24 369	24 367	2	83,0	175	75	0	2
3	10	19	26 112	709	25 403	86	25 317	25 461	0	83,0	0	57	0	0
3	10	20	27 752	709	27 043	91	26 952	27 086	0	83,0	0	54	0	0
3	10	21	28 139	709	27 430	91	27 339	27 466	0	83,0	0	68	0	0
3	10	22	27 496	709	26 787	90	26 697	26 813	0	83,0	0	95	0	0
3	10	23	26 878	709	26 169	88	26 081	26 239	0	83,0	0	57	0	0
3	10	24	25 713	709	25 004	85	24 919	25 021	0	83,0	0	56	0	0
3	11	1	22 488	709	21 779	78	21 701	21 725	0	83,0	0	46	0	0
3	11	2	24 255	709	23 546	82	23 464	23 441	23	83,0	1 897	85	37	-14
3	11	3	24 309	709	23 600	82	23 518	23 512	6	83,0	508	91	46	-40
3	11	4	24 366	709	23 657	82	23 575	23 582	0	83,0	0	94	27	-27
3	11	5	24 603	709	23 894	83	23 811	23 806	5	83,0	424	94	42	-36
3	11	6	25 554	710	24 844	85	24 759	24 811	0	83,0	0	68	0	0
3	11	7	26 750	709	26 041	88	25 953	26 115	0	83,0	0	63	0	0
3	11	8	29 013	709	28 304	93	28 211	28 233	0	83,0	0	70	0	0
3	11	9	29 602	709	28 893	94	28 799	28 858	0	83,0	0	57	24	-24
3	11	10	28 171	710	27 461	91	27 370	27 495	0	83,0	0	64	0	0
3	11	11	26 769	710	26 059	88	25 971	26 123	0	83,0	0	72	0	0
3	11	12	25 948	709	25 239	85	25 154	25 310	0	83,0	0	57	0	0
3	11	13	25 162	706	24 456	84	24 372	24 367	5	83,0	397	36	52	-48
3	11	14	24 319	702	23 617	81	23 536	23 522	14	83,0	1 163	62	69	-55
3	11	15	23 676	708	22 968	81	22 887	22 834	53	83,0	4 370	135	43	10
3	11	16	23 385	697	22 688	78	22 610	22 596	14	83,0	1 152	81	44	-30
3	11	17	23 481	709	22 772	79	22 693	22 659	34	83,0	2 828	75	75	-41
3	11	18	24 575	701	23 874	83	23 791	23 787	4	83,0	373	66	0	4
3	11	19	25 313	697	24 616	83	24 533	24 545	0	83,0	0	54	0	0
3	11	20	26 396	709	25 687	87	25 600	25 775	0	83,0	0	58	0	0
3	11	21	26 906	709	26 197	88	26 109	26 258	0	83,0	0	53	0	0
3	11	22	26 070	709	25 361	85	25 276	25 427	0	83,0	0	52	0	0
3	11	23	24 996	709	24 287	83	24 204	24 215	0	83,0	0	90	42	-42
3	11	24	23 881	709	23 172	81	23 091	23 055	36	83,0	2 972	79	48	-12
3	12	1	23 262	709	22 553	79	22 474	22 449	25	83,0	2 089	54	45	-20
3	12	2	22 245	709	21 536	78	21 458	21 505	0	83,0	0	132	0	0
3	12	3	21 966	709	21 257	75	21 182	21 265	0	83,0	0	75	0	0
3	12	4	22 230	709	21 521	76	21 445	21 500	0	83,0	0	57	0	0
3	12	5	22 286	709	21 577	77	21 500	21 560	0	83,0	0	57	0	0
3	12	6	22 629	709	21 920	77	21 843	21 864	0	83,0	0	60	61	-61
3	12	7	24 232	709	23 523	81	23 442	23 411	31	83,0	2 610	42	0	31
3	12	8	26 796	706	26 090	88	26 002	26 170	0	83,0	0	68	0	0
3	12	9	27 175	706	26 469	89	26 380	26 568	0	83,0	0	109	0	0
3	12	10	26 565	708	25 857	86	25 771	25 922	0	83,0	0	82	0	0
3	12	11	25 482	708	24 774	84	24 690	24 731	0	83,0	0	68	0	0
3	12	12	24 647	707	23 940	82	23 858	23 840	18	83,0	1 527	50	32	-14
3	12	13	23 963	702	23 261	80	23 181	23 122	59	83,0	4 912	114	30	29
3	12	14	23 510	706	22 804	79	22 725	22 680	45	83,0	3 766	58	44	2
3	12	15	23 369	703	22 666	78	22 588	22 565	23	83,0	1 874	116	54	-31
3	12	16	23 267	700	22 567	79	22 488	22 474	14	83,0	1 126	76	42	-29
3	12	17	23 251	704	22 547	78	22 469	22 440	29	83,0	2 416	97	29	0
3	12	18	23 802	705	23 097	80	23 017	22 957	60	83,0	4 987	85	33	27
3	12	19	24 644	709	23 935	81	23 854	23 838	16	83,0	1 345	95	0	16
3	12	20	25 808	710	25 099	84	25 015	25 154	0	83,0	0	66	0	0
3	12	21	26 562	709	25 853	87	25 766	25 920	0	83,0	0	52	0	0
3	12	22	25 986	709	25 277	85	25 192	25 329	0	83,0	0	74	0	0
3	12	23	25 485	709	24 776	85	24 691	24 736	0	83,0	0	94	0	0
3	12	24	24 252	709	23 543	82	23 461	23 436	25	83,0	2 097	62	37	-12
3	13	1	24 562	710	23 852	83	23 769	23 770	0	83,0	0	67	26	-26
3	13	2	23 179	706	22 473	79	22 394	22 365	29	83,0	2 369	57	49	-21
3	13	3	23 407	708	22 699	80	22 619	22 609	10	83,0	795	70	43	-34
3	13	4	23 586	709	22 877	80	22 797	22 756	41	83,0	3 404	40	44	-3
3	13	5	24 167	707	23 460	82	23 378	23 339	39	83,0	3 269	26	66	-26
3	13	6	24 644	710	23 934	83	23 851	23 838	13	83,0	1 095	7	0	13
3	13	7	26 711	709	26 002	89	25 913	26 086	0	83,0	0	60	0	0
3	13	8	29 282	710	28 572	95	28 477	28 557	0	83,0	0	56	0	0
3	13	9	29 667	709	28 958	96	28 862	28 945	0	83,0	0	61	22	-22
3	13	10	28 433	703	27 730	92	27 638	27 732	0	83,0	0	125	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	13	11	26 877	703	26 174	87	26 087	26 239	0	83,0	0	49	0	0
3	13	12	25 962	702	25 260	85	25 175	25 319	0	83,0	0	60	0	0
3	13	13	25 434	700	24 734	84	24 650	24 677	0	83,0	0	105	0	0
3	13	14	24 690	708	23 982	82	23 900	23 872	28	83,0	2 310	49	32	-4
3	13	15	24 330	710	23 620	82	23 538	23 536	2	83,0	174	81	65	-63
3	13	16	24 005	710	23 295	81	23 214	23 155	59	83,0	4 905	138	93	-34
3	13	17	24 423	710	23 713	82	23 631	23 625	6	83,0	506	70	0	6
3	13	18	25 879	709	25 170	86	25 084	25 264	0	83,0	0	55	0	0
3	13	19	26 609	709	25 900	88	25 812	25 979	0	83,0	0	57	0	0
3	13	20	27 784	710	27 074	91	26 983	27 114	0	83,0	0	47	0	0
3	13	21	28 621	710	27 911	93	27 818	27 891	0	83,0	0	55	0	0
3	13	22	27 645	710	26 935	91	26 844	26 968	0	83,0	0	51	0	0
3	13	23	26 981	710	26 271	89	26 182	26 353	0	83,0	0	93	0	0
3	13	24	25 569	710	24 859	85	24 774	24 847	0	83,0	0	91	28	-28
3	14	1	23 043	709	22 334	78	22 256	22 221	35	83,0	2 901	48	29	6
3	14	2	24 018	710	23 308	81	23 227	23 169	58	83,0	4 854	94	68	-9
3	14	3	23 862	710	23 152	81	23 071	23 018	53	83,0	4 407	57	57	-4
3	14	4	23 937	710	23 227	81	23 146	23 098	48	83,0	3 992	82	62	-14
3	14	5	23 986	710	23 276	82	23 194	23 141	53	83,0	4 411	59	99	-46
3	14	6	24 313	709	23 604	82	23 522	23 518	4	83,0	300	74	37	-33
3	14	7	26 208	710	25 498	87	25 411	25 562	0	83,0	0	61	0	0
3	14	8	28 200	710	27 490	92	27 398	27 507	0	83,0	0	58	0	0
3	14	9	29 000	710	28 290	94	28 196	28 228	0	83,0	0	73	18	-18
3	14	10	28 440	710	27 730	92	27 638	27 740	0	83,0	0	55	0	0
3	14	11	27 879	709	27 170	91	27 079	27 200	0	83,0	0	121	0	0
3	14	12	26 950	710	26 240	89	26 151	26 302	0	83,0	0	58	0	0
3	14	13	26 181	709	25 472	86	25 386	25 527	0	83,0	0	99	0	0
3	14	14	25 220	709	24 511	84	24 427	24 441	0	83,0	0	64	29	-29
3	14	15	24 218	710	23 508	81	23 427	23 390	37	83,0	3 093	62	60	-22
3	14	16	24 176	710	23 466	80	23 386	23 352	34	83,0	2 850	110	41	-6
3	14	17	24 185	709	23 476	81	23 395	23 355	40	83,0	3 311	62	27	13
3	14	18	24 974	709	24 265	83	24 182	24 178	4	83,0	334	58	0	4
3	14	19	25 323	709	24 614	84	24 530	24 542	0	83,0	0	61	0	0
3	14	20	26 225	709	25 516	85	25 431	25 589	0	83,0	0	61	0	0
3	14	21	26 655	709	25 946	87	25 859	26 024	0	83,0	0	91	0	0
3	14	22	26 065	709	25 356	86	25 270	25 423	0	83,0	0	95	0	0
3	14	23	25 258	709	24 549	85	24 464	24 477	0	83,0	0	69	12	-12
3	14	24	24 329	709	23 620	82	23 538	23 533	5	83,0	422	61	47	-41
3	15	1	22 085	709	21 376	75	21 301	21 376	0	83,0	0	75	0	0
3	15	2	22 888	709	22 179	77	22 102	22 048	54	83,0	4 483	81	57	-3
3	15	3	22 563	709	21 854	76	21 778	21 803	0	83,0	0	64	0	0
3	15	4	22 544	709	21 835	76	21 759	21 800	0	83,0	0	101	0	0
3	15	5	22 564	709	21 855	77	21 778	21 806	0	83,0	0	60	0	0
3	15	6	23 129	709	22 420	78	22 342	22 322	20	83,0	1 664	57	35	-15
3	15	7	23 535	709	22 826	79	22 747	22 713	34	83,0	2 829	66	77	-43
3	15	8	24 697	709	23 988	82	23 906	23 877	29	83,0	2 430	76	0	29
3	15	9	25 613	709	24 904	86	24 818	24 861	0	83,0	0	61	0	0
3	15	10	26 023	709	25 314	86	25 228	25 386	0	83,0	0	60	0	0
3	15	11	26 149	709	25 440	86	25 354	25 492	0	83,0	0	73	0	0
3	15	12	25 660	709	24 951	85	24 866	24 956	0	83,0	0	53	0	0
3	15	13	25 230	709	24 521	83	24 438	24 447	0	83,0	0	57	52	-52
3	15	14	24 421	709	23 712	81	23 631	23 626	5	83,0	426	73	78	-73
3	15	15	23 638	709	22 929	80	22 849	22 795	54	83,0	4 492	66	45	9
3	15	16	23 599	709	22 890	80	22 810	22 774	36	83,0	2 992	117	50	-14
3	15	17	23 678	709	22 969	80	22 889	22 834	55	83,0	4 575	64	82	-27
3	15	18	24 505	709	23 796	82	23 714	23 725	0	83,0	0	64	57	-57
3	15	19	24 774	709	24 065	82	23 983	23 979	4	83,0	332	92	53	-49
3	15	20	25 012	709	24 303	82	24 221	24 251	0	83,0	0	59	0	0
3	15	21	25 089	709	24 380	83	24 297	24 291	6	83,0	513	61	74	-68
3	15	22	24 394	709	23 685	81	23 604	23 603	1	83,0	70	75	62	-61
3	15	23	23 749	709	23 040	80	22 960	22 908	52	83,0	4 337	99	47	6
3	15	24	22 967	709	22 258	77	22 181	22 129	52	83,0	4 331	9	38	14
3	16	1	22 531	709	21 822	77	21 745	21 781	0	83,0	0	76	42	-42
3	16	2	22 004	709	21 295	73	21 222	21 299	0	83,0	0	54	0	0
3	16	3	21 758	709	21 049	72	20 977	21 088	0	83,0	0	63	0	0
3	16	4	21 697	709	20 988	73	20 915	21 034	0	83,0	0	54	0	0
3	16	5	21 731	709	21 022	73	20 949	21 051	0	83,0	0	69	0	0
3	16	6	21 728	709	21 019	73	20 946	21 048	0	83,0	0	63	0	0
3	16	7	22 357	709	21 648	76	21 572	21 609	0	83,0	0	55	12	-12
3	16	8	23 053	709	22 344	78	22 266	22 231	35	83,0	2 907	9	44	-9
3	16	9	23 679	709	22 970	80	22 890	22 840	50	83,0	4 166	109	85	-35
3	16	10	24 294	709	23 585	82	23 503	23 488	15	83,0	1 246	81	37	-22
3	16	11	24 346	709	23 637	83	23 554	23 552	2	83,0	181	45	90	-88
3	16	12	23 925	709	23 216	82	23 134	23 087	47	83,0	3 907	59	47	0
3	16	13	23 585	709	22 876	81	22 795	22 753	42	83,0	3 480	71	62	-20
3	16	14	22 762	709	22 053	77	21 976	21 954	22	83,0	1 835	92	0	22
3	16	15	22 143	709	21 434	76	21 358	21 408	0	83,0	0	54	0	0
3	16	16	21 883	709	21 174	75	21 099	21 218	0	83,0	0	60	0	0
3	16	17	22 026	709	21 317	75	21 242	21 328	0	83,0	0	52	2	-2

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	16	18	22 969	709	22 260	78	22 182	22 135	47	83,0	3 916	60	27	20
3	16	19	24 060	709	23 351	80	23 271	23 210	61	83,0	5 072	65	68	-7
3	16	20	24 660	709	23 951	81	23 870	23 849	21	83,0	1 745	62	0	21
3	16	21	25 437	709	24 728	84	24 644	24 667	0	83,0	0	61	8	-8
3	16	22	24 864	709	24 155	82	24 073	24 079	0	83,0	0	53	34	-34
3	16	23	24 417	709	23 708	81	23 627	23 617	10	83,0	831	70	46	-36
3	16	24	23 300	709	22 591	78	22 513	22 491	22	83,0	1 815	114	26	-4
3	17	1	23 071	709	22 362	79	22 283	22 250	33	83,0	2 707	54	49	-17
3	17	2	22 260	709	21 551	77	21 474	21 540	0	83,0	0	71	0	0
3	17	3	22 378	709	21 669	78	21 591	21 627	0	83,0	0	48	0	0
3	17	4	22 618	709	21 909	78	21 831	21 846	0	83,0	0	68	38	-38
3	17	5	22 978	709	22 269	79	22 190	22 143	47	83,0	3 870	64	0	47
3	17	6	23 714	709	23 005	79	22 926	22 882	44	83,0	3 665	77	30	14
3	17	7	25 528	709	24 819	84	24 735	24 777	0	83,0	0	80	0	0
3	17	8	27 977	709	27 268	91	27 177	27 300	0	83,0	0	54	0	0
3	17	9	28 522	709	27 813	92	27 721	27 816	0	83,0	0	41	0	0
3	17	10	27 085	710	26 375	89	26 286	26 482	0	83,0	0	57	0	0
3	17	11	25 914	709	25 205	85	25 120	25 288	0	83,0	0	36	0	0
3	17	12	25 284	709	24 575	83	24 492	24 510	0	83,0	0	55	0	0
3	17	13	24 697	709	23 988	82	23 906	23 875	31	83,0	2 548	82	42	-11
3	17	14	24 107	709	23 398	81	23 317	23 291	26	83,0	2 132	40	47	-21
3	17	15	23 518	709	22 809	79	22 730	22 683	47	83,0	3 869	43	41	6
3	17	16	23 027	710	22 317	77	22 240	22 205	35	83,0	2 916	66	42	-7
3	17	17	22 887	710	22 177	77	22 100	22 040	60	83,0	5 005	66	30	30
3	17	18	23 763	710	23 053	80	22 973	22 919	54	83,0	4 490	78	65	-11
3	17	19	24 185	705	23 480	80	23 400	23 365	35	83,0	2 898	76	10	25
3	17	20	25 450	699	24 751	84	24 667	24 715	0	83,0	0	67	0	0
3	17	21	26 365	699	25 666	87	25 579	25 750	0	83,0	0	52	0	0
3	17	22	25 660	709	24 951	84	24 867	24 956	0	83,0	0	43	0	0
3	17	23	25 327	709	24 618	84	24 534	24 546	0	83,0	0	85	0	0
3	17	24	23 997	709	23 288	81	23 207	23 149	58	83,0	4 820	48	58	0
3	18	1	22 154	709	21 445	76	21 369	21 421	0	83,0	0	69	0	0
3	18	2	22 960	709	22 251	79	22 172	22 116	56	83,0	4 620	73	51	5
3	18	3	23 056	709	22 347	79	22 268	22 232	36	83,0	3 010	75	33	4
3	18	4	23 335	709	22 626	80	22 546	22 527	19	83,0	1 593	68	45	-25
3	18	5	23 706	709	22 997	80	22 917	22 868	49	83,0	4 070	80	39	10
3	18	6	24 349	709	23 640	83	23 557	23 555	2	83,0	187	62	12	-10
3	18	7	26 089	709	25 380	87	25 293	25 444	0	83,0	0	39	0	0
3	18	8	28 730	709	28 021	94	27 927	27 982	0	83,0	0	55	0	0
3	18	9	28 874	709	28 165	94	28 071	28 144	0	83,0	0	54	0	0
3	18	10	27 140	709	26 431	89	26 342	26 505	0	83,0	0	62	0	0
3	18	11	25 887	709	25 178	85	25 093	25 272	0	83,0	0	49	4	-4
3	18	12	25 020	708	24 312	86	24 226	24 253	0	83,0	0	76	31	-31
3	18	13	24 371	709	23 662	83	23 579	23 583	0	83,0	0	48	57	-57
3	18	14	23 625	709	22 916	81	22 835	22 786	49	83,0	4 064	53	49	0
3	18	15	22 972	709	22 263	79	22 184	22 138	46	83,0	3 833	84	45	1
3	18	16	22 955	709	22 246	80	22 166	22 114	52	83,0	4 310	62	50	2
3	18	17	23 175	709	22 466	80	22 386	22 361	25	83,0	2 051	53	49	-24
3	18	18	24 160	709	23 451	84	23 367	23 334	33	83,0	2 706	105	31	2
3	18	19	25 006	709	24 297	85	24 212	24 230	0	83,0	0	61	0	0
3	18	20	26 004	709	25 295	88	25 207	25 344	0	83,0	0	53	0	0
3	18	21	26 108	709	25 399	89	25 310	25 459	0	83,0	0	44	0	0
3	18	22	25 456	709	24 747	85	24 662	24 703	0	83,0	0	62	7	-7
3	18	23	24 482	709	23 773	83	23 690	23 700	0	83,0	0	61	84	-84
3	18	24	23 311	709	22 602	80	22 522	22 501	21	83,0	1 749	63	0	21
3	19	1	22 835	709	22 126	79	22 047	21 980	67	83,0	5 566	36	0	67
3	19	2	21 699	709	20 990	74	20 916	21 040	0	83,0	0	70	0	0
3	19	3	21 661	709	20 952	74	20 878	21 002	0	83,0	0	57	0	0
3	19	4	21 741	709	21 032	74	20 958	21 057	0	83,0	0	47	0	0
3	19	5	21 666	709	20 957	74	20 883	21 006	0	83,0	0	43	0	0
3	19	6	22 202	709	21 493	75	21 418	21 473	0	83,0	0	69	9	-9
3	19	7	23 922	709	23 213	80	23 133	23 079	54	83,0	4 497	69	12	43
3	19	8	26 021	709	25 312	86	25 226	25 382	0	83,0	0	74	0	0
3	19	9	26 742	709	26 033	88	25 945	26 093	0	83,0	0	61	0	0
3	19	10	26 425	709	25 716	88	25 628	25 814	0	83,0	0	74	0	0
3	19	11	26 197	709	25 488	90	25 398	25 550	0	83,0	0	61	0	0
3	19	12	25 677	709	24 968	86	24 882	24 979	0	83,0	0	107	0	0
3	19	13	25 456	706	24 750	87	24 663	24 711	0	83,0	0	61	0	0
3	19	14	24 897	709	24 188	84	24 104	24 096	8	83,0	677	52	37	-28
3	19	15	24 745	708	24 037	86	23 951	23 947	4	83,0	295	47	0	4
3	19	16	24 795	709	24 086	84	24 002	24 002	0	83,0	6	62	42	-42
3	19	17	25 124	709	24 415	85	24 330	24 325	5	83,0	420	66	0	5
3	19	18	25 948	709	25 239	88	25 151	25 307	0	83,0	0	56	0	0
3	19	19	26 285	709	25 576	88	25 488	25 662	0	83,0	0	57	0	0
3	19	20	26 601	709	25 892	89	25 803	25 959	0	83,0	0	54	0	0
3	19	21	26 516	702	25 814	89	25 725	25 904	0	83,0	0	61	0	0
3	19	22	25 685	706	24 979	87	24 892	24 991	0	83,0	0	73	0	0
3	19	23	24 709	707	24 002	83	23 919	23 888	31	83,0	2 597	74	31	1
3	19	24	23 633	709	22 924	81	22 843	22 790	53	83,0	4 406	103	59	-6

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	20	1	23 234	710	22 525	82	22 443	22 415	28	83,0	2 283	62	46	-18
3	20	2	22 298	709	21 589	79	21 510	21 569	0	83,0	0	54	0	0
3	20	3	21 943	709	21 234	77	21 157	21 236	0	83,0	0	54	0	0
3	20	4	21 671	709	20 962	76	20 886	21 008	0	83,0	0	49	0	0
3	20	5	21 656	709	20 947	77	20 870	21 001	0	83,0	0	63	0	0
3	20	6	21 973	706	21 267	76	21 191	21 269	0	83,0	0	39	0	0
3	20	7	23 060	709	22 351	80	22 271	22 234	37	83,0	3 078	125	75	-38
3	20	8	25 328	709	24 619	84	24 535	24 546	0	83,0	0	90	0	0
3	20	9	26 156	709	25 447	87	25 360	25 497	0	83,0	0	57	0	0
3	20	10	25 679	709	24 970	85	24 885	24 980	0	83,0	0	55	6	-6
3	20	11	25 187	707	24 480	85	24 395	24 400	0	83,0	0	72	0	0
3	20	12	25 020	709	24 311	93	24 218	24 233	0	83,0	0	52	41	-41
3	20	13	24 542	709	23 833	84	23 749	23 754	0	83,0	0	96	61	-61
3	20	14	24 041	708	23 333	82	23 251	23 194	57	83,0	4 707	45	38	19
3	20	15	23 890	708	23 182	82	23 100	23 056	44	83,0	3 661	81	60	-15
3	20	16	23 876	707	23 169	82	23 087	23 036	51	83,0	4 209	62	76	-25
3	20	17	23 909	709	23 200	81	23 119	23 074	45	83,0	3 769	80	33	12
3	20	18	24 553	709	23 844	84	23 760	23 770	0	83,0	0	62	11	-11
3	20	19	25 108	705	24 403	86	24 317	24 320	0	83,0	0	80	0	0
3	20	20	25 896	709	25 187	88	25 099	25 279	0	83,0	0	51	0	0
3	20	21	26 239	705	25 534	88	25 446	25 602	0	83,0	0	46	0	0
3	20	22	25 720	710	25 010	88	24 922	25 025	0	83,0	0	69	0	0
3	20	23	25 395	710	24 685	87	24 598	24 599	0	83,0	0	55	0	0
3	20	24	24 165	710	23 455	85	23 370	23 336	34	83,0	2 849	74	43	-9
3	21	1	24 139	709	23 430	82	23 348	23 317	31	83,0	2 584	75	74	-42
3	21	2	23 004	706	22 298	81	22 217	22 173	44	83,0	3 620	91	54	-11
3	21	3	22 999	710	22 289	81	22 208	22 167	41	83,0	3 439	43	45	-4
3	21	4	23 133	706	22 427	82	22 345	22 327	18	83,0	1 478	55	47	-29
3	21	5	23 532	709	22 823	82	22 741	22 711	30	83,0	2 496	96	52	-22
3	21	6	24 232	710	23 522	86	23 436	23 407	29	83,0	2 415	105	50	-21
3	21	7	25 548	710	24 838	88	24 750	24 789	0	83,0	0	75	0	0
3	21	8	27 102	710	26 392	90	26 302	26 493	0	83,0	0	66	0	0
3	21	9	28 298	710	27 588	94	27 494	27 616	0	83,0	0	46	0	0
3	21	10	28 640	709	27 931	94	27 837	27 918	0	83,0	0	105	0	0
3	21	11	28 031	709	27 322	92	27 230	27 344	0	83,0	0	83	0	0
3	21	12	27 459	709	26 750	90	26 660	26 786	0	83,0	0	58	0	0
3	21	13	26 979	710	26 269	90	26 179	26 339	0	83,0	0	135	0	0
3	21	14	26 189	709	25 480	88	25 392	25 536	0	83,0	0	68	0	0
3	21	15	25 426	709	24 717	86	24 631	24 641	0	83,0	0	62	0	0
3	21	16	25 199	709	24 490	85	24 405	24 412	0	83,0	0	87	24	-24
3	21	17	25 099	709	24 390	85	24 305	24 303	2	83,0	151	61	11	-10
3	21	18	25 636	710	24 926	87	24 839	24 911	0	83,0	0	59	0	0
3	21	19	26 225	709	25 516	87	25 429	25 583	0	83,0	0	44	0	0
3	21	20	26 948	709	26 239	90	26 149	26 302	0	83,0	0	55	0	0
3	21	21	27 664	709	26 955	92	26 863	26 985	0	83,0	0	61	0	0
3	21	22	26 923	710	26 213	90	26 123	26 277	0	83,0	0	58	0	0
3	21	23	26 469	710	25 759	88	25 671	25 873	0	83,0	0	72	0	0
3	21	24	25 454	708	24 746	87	24 659	24 696	0	83,0	0	61	32	-32
3	22	1	23 702	709	22 993	84	22 909	22 852	57	83,0	4 707	61	48	9
3	22	2	23 962	709	23 253	83	23 170	23 107	63	83,0	5 226	60	81	-18
3	22	3	24 157	709	23 448	85	23 363	23 328	35	83,0	2 907	103	47	-12
3	22	4	24 288	709	23 579	86	23 493	23 473	20	83,0	1 666	99	41	-20
3	22	5	24 492	709	23 783	86	23 697	23 715	0	83,0	0	61	62	-62
3	22	6	24 854	710	24 144	87	24 057	24 057	0	83,0	32	56	55	-55
3	22	7	25 634	709	24 925	87	24 838	24 903	0	83,0	0	63	0	0
3	22	8	26 584	708	25 876	89	25 787	25 939	0	83,0	0	55	0	0
3	22	9	27 256	709	26 547	92	26 455	26 597	0	83,0	0	79	0	0
3	22	10	27 264	708	26 556	92	26 464	26 618	0	83,0	0	57	0	0
3	22	11	26 932	708	26 224	90	26 134	26 288	0	83,0	0	66	0	0
3	22	12	26 324	709	25 615	88	25 527	25 697	0	83,0	0	56	0	0
3	22	13	25 709	708	25 001	87	24 914	25 019	0	83,0	0	63	6	-6
3	22	14	24 957	709	24 248	85	24 163	24 167	0	83,0	0	2	24	-24
3	22	15	23 983	708	23 275	83	23 192	23 133	59	83,0	4 901	75	65	-6
3	22	16	23 527	708	22 819	81	22 738	22 701	37	83,0	3 033	65	50	-13
3	22	17	23 370	709	22 661	80	22 581	22 552	29	83,0	2 413	95	53	-24
3	22	18	23 560	709	22 851	81	22 770	22 732	38	83,0	3 174	162	44	-6
3	22	19	23 802	709	23 093	81	23 012	22 951	61	83,0	5 071	65	74	-13
3	22	20	24 716	709	24 007	84	23 923	23 896	27	83,0	2 250	54	0	27
3	22	21	25 656	709	24 947	87	24 860	24 949	0	83,0	0	76	0	0
3	22	22	25 285	709	24 576	86	24 490	24 509	0	83,0	0	106	3	-3
3	22	23	24 743	709	24 034	84	23 950	23 945	5	83,0	411	57	0	5
3	22	24	24 293	709	23 584	84	23 500	23 483	17	83,0	1 418	9	51	-34
3	23	1	24 363	709	23 654	84	23 570	23 574	0	83,0	0	11	52	-52
3	23	2	23 332	709	22 623	82	22 541	22 524	17	83,0	1 431	49	33	-15
3	23	3	23 372	709	22 663	82	22 581	22 553	28	83,0	2 352	55	32	-4
3	23	4	23 430	709	22 721	83	22 638	22 623	15	83,0	1 269	45	50	-35
3	23	5	23 853	709	23 144	85	23 059	23 012	47	83,0	3 864	75	68	-21
3	23	6	24 241	709	23 532	86	23 446	23 426	20	83,0	1 646	67	30	-11
3	23	7	24 965	709	24 256	87	24 169	24 173	0	83,0	0	79	8	-8

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	23	8	25 849	709	25 140	88	25 052	25 210	0	83,0	0	52	0	0
3	23	9	25 889	709	25 180	87	25 093	25 269	0	83,0	0	46	0	0
3	23	10	25 986	709	25 277	88	25 189	25 325	0	83,0	0	57	0	0
3	23	11	25 936	709	25 227	85	25 142	25 295	0	83,0	0	57	0	0
3	23	12	25 415	709	24 706	85	24 621	24 633	0	83,0	0	54	0	0
3	23	13	24 845	709	24 136	85	24 051	24 049	2	83,0	179	74	39	-37
3	23	14	24 045	708	23 337	83	23 254	23 200	54	83,0	4 448	95	43	11
3	23	15	23 458	701	22 757	81	22 676	22 646	30	83,0	2 507	63	52	-21
3	23	16	22 861	709	22 152	79	22 073	22 017	56	83,0	4 652	71	0	56
3	23	17	22 583	709	21 874	78	21 796	21 823	0	83,0	0	101	0	0
3	23	18	22 915	707	22 208	78	22 130	22 083	47	83,0	3 900	77	57	-10
3	23	19	23 283	707	22 576	80	22 496	22 479	17	83,0	1 402	54	47	-31
3	23	20	24 667	706	23 961	82	23 879	23 856	23	83,0	1 875	90	0	23
3	23	21	26 027	709	25 318	86	25 232	25 395	0	83,0	0	50	0	0
3	23	22	25 835	709	25 126	86	25 040	25 194	0	83,0	0	47	0	0
3	23	23	25 467	709	24 758	85	24 673	24 723	0	83,0	0	65	3	-3
3	23	24	24 854	709	24 145	84	24 061	24 061	0	83,0	0	61	35	-35
3	24	1	23 927	708	23 219	83	23 136	23 090	46	83,0	3 798	75	18	28
3	24	2	24 112	707	23 405	84	23 321	23 300	21	83,0	1 704	79	77	-56
3	24	3	24 246	707	23 539	85	23 454	23 434	20	83,0	1 660	75	26	-6
3	24	4	24 512	709	23 803	86	23 717	23 726	0	83,0	0	102	26	-26
3	24	5	24 821	710	24 111	87	24 024	24 021	3	83,0	280	61	48	-44
3	24	6	25 509	708	24 801	88	24 713	24 756	0	83,0	0	94	0	0
3	24	7	26 701	710	25 991	91	25 900	26 076	0	83,0	0	59	0	0
3	24	8	27 755	708	27 047	92	26 955	27 089	0	83,0	0	55	0	0
3	24	9	28 158	697	27 461	94	27 367	27 495	0	83,0	0	55	0	0
3	24	10	27 510	694	26 816	92	26 724	26 839	0	83,0	0	55	0	0
3	24	11	27 147	694	26 453	89	26 364	26 546	0	83,0	0	79	0	0
3	24	12	26 592	696	25 896	90	25 806	25 968	0	83,0	0	61	0	0
3	24	13	26 142	706	25 436	88	25 348	25 482	0	83,0	0	38	0	0
3	24	14	25 242	698	24 544	85	24 459	24 463	0	83,0	0	73	42	-42
3	24	15	24 270	708	23 562	83	23 479	23 466	13	83,0	1 098	62	56	-43
3	24	16	23 974	710	23 264	81	23 183	23 129	54	83,0	4 514	26	49	5
3	24	17	23 885	710	23 175	79	23 096	23 056	40	83,0	3 346	90	29	11
3	24	18	24 538	709	23 829	82	23 747	23 747	0	83,0	39	53	39	-39
3	24	19	25 408	709	24 699	85	24 614	24 621	0	83,0	0	76	0	0
3	24	20	26 397	709	25 688	86	25 602	25 784	0	83,0	0	61	0	0
3	24	21	27 370	709	26 661	90	26 571	26 706	0	83,0	0	106	0	0
3	24	22	26 663	708	25 955	87	25 868	26 026	0	83,0	0	73	0	0
3	24	23	26 087	705	25 382	86	25 296	25 445	0	83,0	0	23	0	0
3	24	24	25 138	703	24 435	86	24 349	24 345	4	83,0	345	80	40	-36
3	25	1	22 735	710	22 025	79	21 946	21 941	5	83,0	429	111	0	5
3	25	2	23 868	709	23 159	83	23 076	23 024	52	83,0	4 327	61	63	-10
3	25	3	24 101	705	23 396	84	23 312	23 273	39	83,0	3 243	69	65	-25
3	25	4	24 564	707	23 857	85	23 772	23 772	0	83,0	0	46	71	-71
3	25	5	25 100	709	24 391	86	24 305	24 304	1	83,0	86	96	53	-52
3	25	6	25 560	709	24 851	88	24 763	24 824	0	83,0	0	61	0	0
3	25	7	27 534	709	26 825	92	26 733	26 855	0	83,0	0	85	15	-15
3	25	8	29 922	709	29 213	98	29 115	29 281	0	300,0	0	58	0	0
3	25	9	29 688	706	28 982	97	28 885	28 960	0	83,0	0	77	27	-27
3	25	10	28 216	706	27 510	92	27 418	27 525	0	83,0	0	52	0	0
3	25	11	26 998	706	26 292	90	26 202	26 383	0	83,0	0	55	0	0
3	25	12	25 990	695	25 295	86	25 209	25 349	0	83,0	0	48	0	0
3	25	13	25 448	695	24 753	85	24 668	24 716	0	83,0	0	79	46	-46
3	25	14	24 425	694	23 731	82	23 649	23 657	0	83,0	0	71	60	-60
3	25	15	23 830	693	23 137	80	23 057	23 006	51	83,0	4 214	65	64	-13
3	25	16	23 820	694	23 126	81	23 045	23 002	43	83,0	3 551	81	50	-7
3	25	17	23 824	701	23 123	81	23 042	22 999	43	83,0	3 546	68	31	11
3	25	18	25 214	709	24 505	85	24 420	24 429	0	83,0	0	75	0	0
3	25	19	25 916	708	25 208	87	25 121	25 292	0	83,0	0	54	0	0
3	25	20	26 377	710	25 667	88	25 579	25 753	0	83,0	0	66	0	0
3	25	21	26 767	710	26 057	89	25 968	26 123	0	83,0	0	57	0	0
3	25	22	26 092	710	25 382	87	25 295	25 445	0	83,0	0	34	0	0
3	25	23	24 983	710	24 273	84	24 189	24 188	1	83,0	99	76	32	-30
3	25	24	23 657	710	22 947	81	22 866	22 810	56	83,0	4 670	67	44	12
3	26	1	21 984	709	21 275	77	21 198	21 272	0	83,0	0	34	0	0
3	26	2	22 140	710	21 430	78	21 352	21 404	0	83,0	0	54	0	0
3	26	3	21 963	710	21 253	76	21 177	21 255	0	83,0	0	48	0	0
3	26	4	21 985	710	21 275	77	21 198	21 272	0	83,0	0	44	0	0
3	26	5	21 808	710	21 098	77	21 021	21 131	0	83,0	0	70	0	0
3	26	6	22 320	710	21 610	80	21 530	21 580	0	83,0	0	49	0	0
3	26	7	23 830	710	23 120	83	23 037	22 986	51	83,0	4 243	43	21	30
3	26	8	25 947	710	25 237	88	25 149	25 307	0	83,0	0	69	0	0
3	26	9	26 513	710	25 803	89	25 714	25 899	0	83,0	0	61	0	0
3	26	10	26 126	710	25 416	87	25 329	25 470	0	83,0	0	61	3	-3
3	26	11	25 000	710	24 290	85	24 205	24 224	0	83,0	0	62	32	-32
3	26	12	24 412	710	23 702	82	23 620	23 610	10	83,0	838	66	59	-49
3	26	13	23 881	710	23 171	82	23 089	23 045	44	83,0	3 660	62	48	-4
3	26	14	23 325	710	22 615	80	22 535	22 520	15	83,0	1 273	47	45	-30

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	26	15	23 042	709	22 333	80	22 253	22 221	32	83,0	2 657	44	20	12
3	26	16	22 506	710	21 796	77	21 719	21 749	0	83,0	0	86	0	0
3	26	17	22 541	709	21 832	78	21 754	21 798	0	83,0	0	74	59	-59
3	26	18	23 470	710	22 760	82	22 678	22 649	29	83,0	2 415	49	38	-9
3	26	19	23 975	710	23 265	83	23 182	23 124	58	83,0	4 836	83	89	-30
3	26	20	24 831	710	24 121	85	24 036	24 036	0	83,0	14	66	0	0
3	26	21	25 683	709	24 974	86	24 888	24 988	0	83,0	0	66	0	0
3	26	22	25 150	709	24 441	86	24 355	24 352	3	83,0	226	81	41	-39
3	26	23	24 434	709	23 725	84	23 641	23 651	0	83,0	0	45	77	-77
3	26	24	22 972	709	22 263	81	22 182	22 133	49	83,0	4 043	43	0	49
3	27	1	21 670	702	20 968	79	20 889	21 011	0	83,0	0	54	0	0
3	27	2	21 373	709	20 664	75	20 589	20 771	0	83,0	0	86	0	0
3	27	3	21 521	709	20 812	76	20 736	20 916	0	83,0	0	45	0	0
3	27	4	21 649	709	20 940	77	20 863	21 000	0	83,0	0	83	0	0
3	27	5	21 683	709	20 974	76	20 898	21 017	0	83,0	0	54	0	0
3	27	6	22 567	706	21 861	80	21 781	21 812	0	83,0	0	59	50	-50
3	27	7	23 982	707	23 275	85	23 190	23 129	61	83,0	5 066	77	0	61
3	27	8	26 273	703	25 570	89	25 481	25 649	0	83,0	0	43	0	0
3	27	9	27 014	701	26 313	92	26 221	26 396	0	83,0	0	77	0	0
3	27	10	26 059	709	25 350	89	25 261	25 420	0	83,0	0	57	0	0
3	27	11	24 696	709	23 987	85	23 902	23 874	28	83,0	2 364	53	40	-12
3	27	12	24 099	709	23 390	82	23 308	23 266	42	83,0	3 471	50	59	-18
3	27	13	23 194	710	22 484	82	22 402	22 376	26	83,0	2 195	41	53	-26
3	27	14	22 857	709	22 148	81	22 067	22 002	65	83,0	5 384	118	5	60
3	27	15	22 480	707	21 773	78	21 695	21 724	0	83,0	0	53	0	0
3	27	16	22 075	709	21 366	79	21 287	21 362	0	83,0	0	59	0	0
3	27	17	22 299	710	21 589	80	21 509	21 568	0	83,0	0	81	25	-25
3	27	18	23 263	709	22 554	82	22 472	22 441	31	83,0	2 542	66	50	-19
3	27	19	23 707	709	22 998	83	22 915	22 863	52	83,0	4 347	117	61	-8
3	27	20	24 574	709	23 865	86	23 779	23 779	0	83,0	30	77	2	-1
3	27	21	25 180	707	24 473	87	24 386	24 382	4	83,0	351	59	3	1
3	27	22	24 744	697	24 047	86	23 961	23 949	12	83,0	1 006	52	27	-15
3	27	23	24 019	709	23 310	82	23 228	23 175	53	83,0	4 403	98	61	-8
3	27	24	22 578	709	21 869	80	21 789	21 819	0	83,0	0	54	0	0
3	28	1	22 492	710	21 782	80	21 702	21 726	0	83,0	0	48	0	0
3	28	2	21 459	707	20 752	80	20 672	20 870	0	83,0	0	63	0	0
3	28	3	21 404	709	20 695	77	20 618	20 809	0	83,0	0	70	0	0
3	28	4	21 381	708	20 673	78	20 595	20 790	0	83,0	0	71	0	0
3	28	5	21 695	710	20 985	78	20 907	21 030	0	83,0	0	60	0	0
3	28	6	22 096	708	21 388	80	21 308	21 381	0	83,0	0	80	45	-45
3	28	7	24 092	707	23 385	85	23 300	23 251	49	83,0	4 048	70	0	49
3	28	8	26 317	705	25 612	90	25 522	25 690	0	83,0	0	50	0	0
3	28	9	26 842	706	26 136	92	26 044	26 205	0	83,0	0	82	0	0
3	28	10	25 701	707	24 994	88	24 906	25 013	0	83,0	0	53	1	-1
3	28	11	24 862	709	24 153	86	24 067	24 066	1	83,0	42	54	64	-64
3	28	12	24 456	710	23 746	85	23 661	23 682	0	83,0	0	75	55	-55
3	28	13	23 769	710	23 059	84	22 975	22 930	45	83,0	3 750	79	43	2
3	28	14	23 391	710	22 681	81	22 600	22 582	18	83,0	1 535	60	22	-3
3	28	15	23 069	709	22 360	82	22 278	22 246	32	83,0	2 650	86	56	-24
3	28	16	22 707	710	21 997	80	21 917	21 921	0	83,0	0	75	54	-54
3	28	17	22 928	710	22 218	81	22 137	22 090	47	83,0	3 916	101	50	-3
3	28	18	23 600	709	22 891	83	22 808	22 772	36	83,0	2 996	66	60	-24
3	28	19	24 126	710	23 416	85	23 331	23 308	23	83,0	1 938	98	55	-32
3	28	20	24 697	710	23 987	86	23 901	23 873	28	83,0	2 336	61	0	28
3	28	21	25 315	708	24 607	88	24 519	24 537	0	83,0	0	61	43	-43
3	28	22	24 623	710	23 913	86	23 827	23 812	15	83,0	1 260	87	32	-17
3	28	23	24 280	710	23 570	85	23 485	23 472	13	83,0	1 101	57	62	-48
3	28	24	23 333	710	22 623	82	22 541	22 524	17	83,0	1 441	66	62	-44
3	29	1	22 848	710	22 138	81	22 057	21 993	64	83,0	5 327	62	0	64
3	29	2	22 499	710	21 789	81	21 708	21 728	0	83,0	0	70	0	0
3	29	3	22 655	710	21 945	82	21 863	21 871	0	83,0	0	68	10	-10
3	29	4	22 675	710	21 965	82	21 883	21 893	0	83,0	0	65	55	-55
3	29	5	23 177	710	22 467	84	22 383	22 351	32	83,0	2 671	40	52	-20
3	29	6	23 648	709	22 939	84	22 855	22 797	58	83,0	4 804	76	60	-2
3	29	7	24 392	709	23 683	86	23 597	23 596	1	83,0	48	78	6	-6
3	29	8	25 402	710	24 692	89	24 603	24 603	0	83,0	18	88	0	0
3	29	9	26 005	710	25 295	90	25 205	25 341	0	83,0	0	86	0	0
3	29	10	26 220	710	25 510	89	25 421	25 570	0	83,0	0	58	0	0
3	29	11	25 756	709	25 047	88	24 959	25 063	0	83,0	0	47	0	0
3	29	12	25 437	710	24 727	87	24 640	24 663	0	83,0	0	48	7	-7
3	29	13	24 938	710	24 228	87	24 141	24 148	0	83,0	0	104	39	-39
3	29	14	23 984	707	23 277	84	23 193	23 141	52	83,0	4 313	49	39	13
3	29	15	23 148	707	22 441	82	22 359	22 337	22	83,0	1 802	68	63	-41
3	29	16	22 971	708	22 263	81	22 182	22 130	52	83,0	4 288	30	16	35
3	29	17	22 689	708	21 981	81	21 900	21 908	0	83,0	0	76	22	-22
3	29	18	22 926	710	22 216	82	22 134	22 087	47	83,0	3 909	52	48	-1
3	29	19	23 269	710	22 559	82	22 477	22 454	23	83,0	1 917	56	30	-7
3	29	20	23 871	710	23 161	83	23 078	23 026	52	83,0	4 324	68	27	25
3	29	21	24 845	709	24 136	86	24 050	24 047	3	83,0	225	64	60	-57

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
3	29	23	24 451	710	23 741	86	23 655	23 672	0	83,0	0	76	40	-40
3	29	23	24 110	710	23 400	84	23 316	23 289	27	83,0	2 259	44	51	-23
3	29	24	23 416	710	22 706	82	22 624	22 612	12	83,0	1 015	73	44	-31
3	30	1	21 262	710	20 552	77	20 475	20 699	0	83,0	0	59	0	0
3	30	2	22 468	710	21 758	80	21 678	21 715	0	83,0	0	77	0	0
3	30	3	22 425	710	21 715	80	21 635	21 680	0	83,0	0	38	0	0
3	30	4	22 690	710	21 980	81	21 899	21 905	0	83,0	0	70	44	-44
3	30	5	22 966	710	22 256	81	22 175	22 121	54	83,0	4 500	76	24	30
3	30	6	23 345	710	22 635	82	22 553	22 539	14	83,0	1 170	85	45	-31
3	30	7	24 004	710	23 294	84	23 210	23 151	59	83,0	4 922	47	30	29
3	30	8	24 724	709	24 015	86	23 929	23 913	16	83,0	1 343	68	10	6
3	30	9	24 829	709	24 120	86	24 034	24 032	2	83,0	149	80	25	-24
3	30	10	24 624	710	23 914	86	23 828	23 815	13	83,0	1 093	86	40	-27
3	30	11	24 434	710	23 724	86	23 638	23 650	0	83,0	0	85	53	-53
3	30	12	23 834	710	23 124	83	23 041	22 998	43	83,0	3 577	70	40	3
3	30	13	23 468	710	22 758	82	22 676	22 645	31	83,0	2 583	71	60	-29
3	30	14	22 533	710	21 823	80	21 743	21 780	0	83,0	0	65	0	0
3	30	15	21 785	710	21 075	78	20 997	21 113	0	83,0	0	87	0	0
3	30	16	21 004	710	20 294	77	20 217	20 490	0	83,0	0	56	0	0
3	30	17	20 912	710	20 202	76	20 126	20 403	0	83,0	0	72	0	0
3	30	18	21 468	710	20 758	77	20 681	20 885	0	83,0	0	31	0	0
3	30	19	22 067	710	21 357	78	21 279	21 355	0	83,0	0	60	0	0
3	30	20	22 950	710	22 240	81	22 159	22 106	53	83,0	4 422	55	45	8
3	30	21	23 811	710	23 101	84	23 017	22 958	59	83,0	4 910	86	55	5
3	30	22	23 665	710	22 955	82	22 873	22 820	53	83,0	4 409	90	37	16
3	30	23	22 990	710	22 280	81	22 199	22 160	39	83,0	3 250	73	37	2
3	30	24	22 080	710	21 370	80	21 290	21 370	0	83,0	0	54	0	0
3	31	1	21 458	710	20 748	76	20 672	20 870	0	83,0	0	45	0	0
3	31	2	20 935	710	20 225	76	20 149	20 429	0	83,0	0	175	0	0
3	31	3	21 026	710	20 316	77	20 239	20 509	0	83,0	0	98	0	0
3	31	4	21 077	710	20 367	77	20 290	20 557	0	83,0	0	61	0	0
3	31	5	21 215	710	20 505	76	20 429	20 656	0	83,0	0	52	0	0
3	31	6	21 830	710	21 120	79	21 041	21 146	0	83,0	0	67	0	0
3	31	7	23 290	710	22 580	82	22 498	22 479	19	83,0	1 599	62	42	-23
3	31	8	25 787	710	25 077	89	24 988	25 119	0	83,0	0	60	0	0
3	31	9	26 544	710	25 834	89	25 745	25 912	0	83,0	0	56	0	0
3	31	10	26 208	709	25 499	87	25 412	25 568	0	83,0	0	99	0	0
3	31	11	25 837	710	25 127	86	25 041	25 198	0	83,0	0	63	0	0
3	31	12	25 570	710	24 860	85	24 775	24 848	0	83,0	0	58	2	-2
3	31	13	25 299	709	24 590	86	24 504	24 534	0	83,0	0	66	29	-29
3	31	14	24 908	710	24 198	84	24 114	24 112	2	83,0	174	60	52	-50
3	31	15	24 473	710	23 763	83	23 680	23 692	0	83,0	0	67	62	-62
3	31	16	24 456	710	23 746	84	23 662	23 683	0	83,0	0	67	53	-53
3	31	17	24 623	710	23 913	83	23 830	23 824	6	83,0	506	52	2	5
3	31	18	25 487	710	24 777	85	24 692	24 736	0	83,0	0	49	0	0
3	31	19	25 850	709	25 141	86	25 055	25 219	0	83,0	0	49	0	0
3	31	20	25 942	710	25 232	87	25 145	25 306	0	83,0	0	55	0	0
3	31	21	25 848	710	25 138	86	25 052	25 211	0	83,0	0	55	0	0
3	31	22	24 986	710	24 276	84	24 192	24 192	0	83,0	8	76	37	-37
3	31	23	24 096	710	23 386	84	23 302	23 260	42	83,0	3 511	45	39	3
3	31	24	22 520	710	21 810	78	21 732	21 757	0	83,0	0	55	0	0
4	1	1	21 034	710	20 324	80	20 244	20 513	0	83,0	0	86	0	0
4	1	2	21 287	710	20 577	80	20 497	20 715	0	83,0	0	66	0	0
4	1	3	20 813	711	20 102	80	20 022	20 317	0	83,0	0	68	0	0
4	1	4	20 974	711	20 263	79	20 184	20 456	0	83,0	0	46	0	0
4	1	5	20 904	711	20 193	80	20 113	20 394	0	83,0	0	64	0	0
4	1	6	21 439	711	20 728	80	20 648	20 844	0	83,0	0	54	30	-30
4	1	7	22 937	710	22 227	85	22 142	22 100	42	83,0	3 453	101	0	42
4	1	8	25 497	710	24 787	93	24 694	24 739	0	83,0	0	67	0	0
4	1	9	26 129	710	25 419	94	25 325	25 464	0	83,0	0	73	46	-46
4	1	10	25 073	710	24 363	91	24 272	24 280	0	83,0	0	58	29	-29
4	1	11	24 665	709	23 956	89	23 867	23 847	20	83,0	1 652	47	31	-11
4	1	12	24 219	704	23 515	90	23 425	23 384	41	83,0	3 437	75	50	-8
4	1	13	24 224	710	23 514	89	23 425	23 381	44	83,0	3 656	59	64	-20
4	1	14	23 936	709	23 227	89	23 138	23 091	47	83,0	3 867	62	57	-10
4	1	15	23 746	710	23 036	88	22 948	22 897	51	83,0	4 267	60	25	26
4	1	16	23 301	711	22 590	88	22 502	22 482	20	83,0	1 675	69	38	-18
4	1	17	23 198	708	22 490	88	22 402	22 374	28	83,0	2 315	54	42	-14
4	1	18	23 485	709	22 776	89	22 687	22 655	32	83,0	2 696	65	35	-2
4	1	19	23 379	710	22 669	87	22 582	22 557	25	83,0	2 055	85	63	-39
4	1	20	23 560	710	22 850	87	22 763	22 726	37	83,0	3 035	46	43	-7
4	1	21	24 279	710	23 569	89	23 480	23 467	13	83,0	1 115	62	50	-37
4	1	22	23 969	710	23 259	88	23 171	23 111	60	83,0	5 007	59	47	13
4	1	23	23 019	710	22 309	86	22 223	22 180	43	83,0	3 603	100	0	43
4	1	24	22 029	710	21 319	83	21 236	21 326	0	83,0	0	61	0	0
4	2	1	22 389	711	21 678	83	21 595	21 642	0	83,0	0	70	0	0
4	2	2	20 838	710	20 128	80	20 048	20 330	0	83,0	0	59	0	0
4	2	3	21 058	710	20 348	81	20 267	20 545	0	83,0	0	85	0	0
4	2	4	21 364	710	20 654	83	20 571	20 759	0	83,0	0	60	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	2	5	21 770	710	21 060	84	20 976	21 085	0	83,0	0	51	54	-54
4	2	6	22 333	710	21 623	85	21 538	21 589	0	83,0	0	56	0	0
4	2	7	24 454	711	23 743	91	23 652	23 665	0	83,0	0	79	0	0
4	2	8	26 610	710	25 900	95	25 805	25 962	0	83,0	0	98	0	0
4	2	9	26 803	711	26 092	96	25 996	26 153	0	83,0	0	80	0	0
4	2	10	25 633	710	24 923	100	24 823	24 869	0	83,0	0	92	0	0
4	2	11	25 342	711	24 631	91	24 540	24 554	0	83,0	0	73	68	-68
4	2	12	24 835	702	24 133	91	24 042	24 039	3	83,0	285	57	76	-73
4	2	13	24 332	706	23 626	90	23 536	23 523	13	83,0	1 096	65	58	-45
4	2	14	23 967	709	23 258	88	23 170	23 108	62	83,0	5 151	50	44	18
4	2	15	23 698	711	22 987	87	22 900	22 849	51	83,0	4 256	53	48	3
4	2	16	23 331	711	22 620	87	22 533	22 510	23	83,0	1 917	56	53	-30
4	2	17	23 244	711	22 533	86	22 447	22 421	26	83,0	2 166	51	28	-2
4	2	18	23 966	711	23 255	85	23 170	23 109	61	83,0	5 071	61	43	18
4	2	19	24 570	711	23 859	88	23 771	23 772	0	83,0	0	76	0	0
4	2	20	25 449	711	24 738	90	24 648	24 669	0	83,0	0	61	0	0
4	2	21	26 330	706	25 624	92	25 532	25 704	0	83,0	0	65	0	0
4	2	22	25 741	711	25 030	90	24 940	25 045	0	83,0	0	57	35	-35
4	2	23	24 461	711	23 750	89	23 661	23 682	0	83,0	0	54	36	-36
4	2	24	23 693	711	22 982	86	22 896	22 845	51	83,0	4 251	35	0	51
4	3	1	20 871	709	20 162	81	20 081	20 344	0	83,0	0	70	0	0
4	3	2	22 074	711	21 363	82	21 281	21 358	0	83,0	0	48	0	0
4	3	3	21 877	711	21 166	82	21 084	21 204	0	83,0	0	126	0	0
4	3	4	22 010	711	21 299	83	21 216	21 291	0	83,0	0	44	0	0
4	3	5	22 322	711	21 611	83	21 528	21 578	0	83,0	0	70	43	-43
4	3	6	23 151	711	22 440	85	22 355	22 334	21	83,0	1 757	41	0	21
4	3	7	24 599	711	23 888	89	23 799	23 792	7	83,0	592	16	0	7
4	3	8	26 807	711	26 096	95	26 001	26 170	0	83,0	0	54	0	0
4	3	9	26 406	711	25 695	94	25 601	25 783	0	83,0	0	81	64	-64
4	3	10	25 375	711	24 664	92	24 572	24 574	0	83,0	0	80	79	-79
4	3	11	24 476	711	23 765	90	23 675	23 689	0	83,0	0	76	41	-41
4	3	12	23 911	711	23 200	88	23 112	23 071	41	83,0	3 411	11	53	-12
4	3	13	23 231	711	22 520	87	22 433	22 408	25	83,0	2 083	135	0	25
4	3	14	22 695	710	21 985	84	21 901	21 910	0	83,0	0	94	0	0
4	3	15	22 122	710	21 412	83	21 329	21 390	0	83,0	0	89	0	0
4	3	16	21 553	710	20 843	91	20 752	20 928	0	83,0	0	61	0	0
4	3	17	21 526	710	20 816	84	20 732	20 912	0	83,0	0	60	0	0
4	3	18	22 322	710	21 612	83	21 529	21 579	0	83,0	0	69	10	-10
4	3	19	22 510	710	21 800	84	21 716	21 748	0	83,0	0	83	47	-47
4	3	20	22 986	710	22 276	85	22 191	22 147	44	83,0	3 615	51	34	9
4	3	21	24 024	710	23 314	88	23 226	23 160	66	83,0	5 473	76	43	23
4	3	22	23 855	711	23 144	88	23 056	23 003	53	83,0	4 435	144	54	-1
4	3	23	23 092	710	22 382	85	22 297	22 272	25	83,0	2 081	57	0	25
4	3	24	21 834	711	21 123	82	21 041	21 150	0	83,0	0	50	0	0
4	4	1	21 612	700	20 912	66	20 846	20 984	0	83,0	0	70	0	0
4	4	2	20 417	708	19 709	80	19 629	19 955	0	83,0	0	71	0	0
4	4	3	20 411	709	19 702	81	19 621	19 945	0	83,0	0	70	0	0
4	4	4	20 612	711	19 901	81	19 820	20 155	0	83,0	0	54	0	0
4	4	5	20 759	711	20 048	81	19 967	20 281	0	83,0	0	80	0	0
4	4	6	21 291	711	20 580	80	20 500	20 716	0	83,0	0	44	75	-75
4	4	7	22 908	711	22 197	84	22 113	22 063	50	83,0	4 162	32	0	50
4	4	8	24 898	711	24 187	90	24 097	24 094	3	83,0	271	42	0	3
4	4	9	25 568	710	24 858	92	24 766	24 833	0	83,0	0	71	29	-29
4	4	10	24 870	710	24 160	89	24 071	24 076	0	83,0	0	58	62	-62
4	4	11	24 503	710	23 793	88	23 705	23 718	0	83,0	0	92	74	-74
4	4	12	24 086	711	23 375	88	23 287	23 215	72	83,0	6 015	60	78	-5
4	4	13	24 001	710	23 291	87	23 204	23 146	58	83,0	4 814	45	71	-13
4	4	14	24 100	710	23 390	87	23 303	23 261	42	83,0	3 458	109	56	-15
4	4	15	23 885	710	23 175	87	23 088	23 042	46	83,0	3 805	78	96	-50
4	4	16	23 763	709	23 054	87	22 967	22 914	53	83,0	4 423	71	55	-2
4	4	17	24 162	697	23 465	88	23 377	23 339	38	83,0	3 119	43	5	32
4	4	18	24 706	698	24 008	85	23 923	23 898	25	83,0	2 086	43	0	25
4	4	19	25 159	698	24 461	79	24 382	24 375	7	83,0	599	76	6	2
4	4	20	25 119	698	24 421	80	24 341	24 334	7	83,0	565	11	40	-33
4	4	21	25 286	699	24 587	81	24 506	24 535	0	83,0	0	61	40	-40
4	4	22	24 593	700	23 893	78	23 815	23 807	8	83,0	683	73	45	-37
4	4	23	23 790	699	23 091	72	23 019	22 964	55	83,0	4 535	64	0	55
4	4	24	22 590	700	21 890	68	21 822	21 841	0	83,0	0	60	0	0
4	5	1	19 618	693	18 925	46	18 879	19 199	0	83,0	0	35	0	0
4	5	2	20 866	700	20 166	64	20 102	20 376	0	83,0	0	63	0	0
4	5	3	20 692	701	19 991	63	19 928	20 242	0	83,0	0	61	0	0
4	5	4	20 734	701	20 033	62	19 971	20 290	0	83,0	0	36	0	0
4	5	5	20 724	701	20 023	52	19 971	20 284	0	83,0	0	57	0	0
4	5	6	20 838	701	20 137	47	20 090	20 351	0	83,0	0	74	0	0
4	5	7	21 371	700	20 671	49	20 622	20 816	0	83,0	0	66	69	-69
4	5	8	22 061	699	21 362	52	21 310	21 382	0	83,0	0	75	53	-53
4	5	9	23 393	697	22 696	57	22 639	22 626	13	83,0	1 095	55	48	-35
4	5	10	23 849	693	23 156	58	23 098	23 056	42	83,0	3 508	102	33	9
4	5	11	23 485	693	22 792	57	22 735	22 694	41	83,0	3 370	70	59	-19

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	5	12	22 850	693	22 157	56	22 101	22 043	58	83,0	4 837	176	0	58
4	5	13	22 639	693	21 946	55	21 891	21 897	0	83,0	0	58	0	0
4	5	14	21 882	692	21 190	53	21 137	21 232	0	83,0	0	50	0	0
4	5	15	20 872	690	20 182	49	20 133	20 406	0	83,0	0	90	0	0
4	5	16	20 407	693	19 714	49	19 665	19 986	0	83,0	0	51	0	0
4	5	17	20 327	693	19 634	49	19 585	19 930	0	83,0	0	52	0	0
4	5	18	20 655	693	19 962	49	19 913	20 230	0	83,0	0	38	0	0
4	5	19	20 793	693	20 100	50	20 050	20 332	0	83,0	0	65	0	0
4	5	20	20 838	693	20 145	50	20 095	20 362	0	83,0	0	54	0	0
4	5	21	21 606	693	20 913	51	20 862	20 999	0	83,0	0	80	0	0
4	5	22	21 476	693	20 783	51	20 732	20 914	0	83,0	0	53	0	0
4	5	23	21 095	691	20 404	50	20 354	20 599	0	83,0	0	62	0	0
4	5	24	20 298	693	19 605	47	19 558	19 899	0	83,0	0	60	0	0
4	6	1	19 047	691	18 356	43	18 313	18 545	0	83,0	0	58	0	0
4	6	2	19 116	692	18 424	43	18 381	18 610	0	83,0	0	54	0	0
4	6	3	18 968	693	18 275	43	18 232	18 445	0	83,0	0	65	0	0
4	6	4	19 067	692	18 375	43	18 332	18 565	0	83,0	0	36	0	0
4	6	5	19 321	693	18 628	44	18 584	18 844	0	83,0	0	100	0	0
4	6	6	19 615	693	18 922	44	18 878	19 199	0	83,0	0	70	0	0
4	6	7	20 092	692	19 400	47	19 353	19 718	0	83,0	0	58	0	0
4	6	8	21 041	693	20 348	49	20 299	20 563	0	83,0	0	70	0	0
4	6	9	21 356	693	20 663	50	20 613	20 806	0	83,0	0	65	0	0
4	6	10	21 580	693	20 887	51	20 836	20 973	0	83,0	0	65	0	0
4	6	11	21 534	692	20 842	51	20 791	20 949	0	83,0	0	66	0	0
4	6	12	21 306	693	20 613	50	20 563	20 753	0	83,0	0	86	0	0
4	6	13	20 874	693	20 181	49	20 132	20 405	0	83,0	0	64	0	0
4	6	14	20 596	693	19 903	48	19 855	20 178	0	83,0	0	141	0	0
4	6	15	19 698	693	19 005	46	18 959	19 317	0	83,0	0	64	0	0
4	6	16	19 099	693	18 406	43	18 363	18 588	0	83,0	0	49	0	0
4	6	17	19 291	693	18 598	44	18 554	18 813	0	83,0	0	58	0	0
4	6	18	20 008	693	19 315	46	19 269	19 633	0	83,0	0	102	0	0
4	6	19	20 272	692	19 580	47	19 533	19 867	0	83,0	0	86	0	0
4	6	20	20 831	693	20 138	48	20 090	20 352	0	83,0	0	51	0	0
4	6	21	21 908	693	21 215	51	21 164	21 239	0	83,0	0	54	0	0
4	6	22	21 659	692	20 967	50	20 917	21 040	0	83,0	0	58	0	0
4	6	23	20 901	693	20 208	48	20 160	20 439	0	83,0	0	58	0	0
4	6	24	20 094	693	19 401	46	19 355	19 720	0	83,0	0	73	0	0
4	7	1	19 153	711	18 442	46	18 396	18 625	0	83,0	0	39	0	0
4	7	2	18 596	693	17 903	41	17 862	18 032	0	83,0	0	86	0	0
4	7	3	18 627	693	17 934	41	17 893	18 066	0	83,0	0	51	0	0
4	7	4	18 725	693	18 032	42	17 990	18 198	0	83,0	0	114	0	0
4	7	5	19 011	693	18 318	42	18 276	18 501	0	83,0	0	83	0	0
4	7	6	19 842	693	19 149	45	19 104	19 464	0	83,0	0	64	50	-50
4	7	7	21 408	693	20 715	49	20 666	20 868	0	83,0	0	54	60	-60
4	7	8	23 190	693	22 497	55	22 442	22 414	28	83,0	2 327	91	49	-20
4	7	9	23 685	693	22 992	57	22 935	22 891	44	83,0	3 676	61	0	44
4	7	10	22 957	693	22 264	56	22 208	22 165	43	83,0	3 579	70	0	43
4	7	11	22 451	692	21 759	55	21 704	21 726	0	83,0	0	58	0	0
4	7	12	21 971	692	21 279	54	21 225	21 312	0	83,0	0	59	0	0
4	7	13	21 829	691	21 138	54	21 084	21 203	0	83,0	0	85	0	0
4	7	14	21 222	691	20 531	53	20 478	20 702	0	83,0	0	53	0	0
4	7	15	20 847	691	20 156	52	20 104	20 378	0	83,0	0	61	0	0
4	7	16	20 245	690	19 555	49	19 506	19 829	0	83,0	0	76	0	0
4	7	17	20 433	690	19 743	50	19 693	20 020	0	83,0	0	66	0	0
4	7	18	21 042	692	20 350	51	20 299	20 564	0	83,0	0	56	0	0
4	7	19	21 402	692	20 710	53	20 657	20 858	0	83,0	0	54	0	0
4	7	20	21 695	692	21 003	54	20 949	21 048	0	83,0	0	51	0	0
4	7	21	22 577	691	21 886	57	21 829	21 844	0	83,0	0	52	0	0
4	7	22	22 107	693	21 414	55	21 359	21 416	0	83,0	0	56	0	0
4	7	23	21 142	697	20 445	52	20 393	20 621	0	83,0	0	54	0	0
4	7	24	19 960	711	19 249	48	19 201	19 571	0	83,0	0	81	0	0
4	8	1	19 192	710	18 482	46	18 436	18 676	0	83,0	0	35	0	0
4	8	2	18 752	710	18 042	44	17 998	18 209	0	83,0	0	69	0	0
4	8	3	18 660	711	17 949	44	17 905	18 088	0	83,0	0	54	0	0
4	8	4	18 646	711	17 935	44	17 891	18 063	0	83,0	0	82	0	0
4	8	5	18 817	711	18 106	44	18 062	18 274	0	83,0	0	57	0	0
4	8	6	19 349	711	18 638	47	18 591	18 858	0	83,0	0	39	0	0
4	8	7	20 982	711	20 271	51	20 220	20 492	0	83,0	0	68	48	-48
4	8	8	23 148	711	22 437	56	22 381	22 349	32	83,0	2 679	59	45	-13
4	8	9	23 404	711	22 693	58	22 635	22 622	13	83,0	1 087	67	0	13
4	8	10	22 673	711	21 962	56	21 906	21 917	0	83,0	0	72	0	0
4	8	11	21 976	711	21 265	54	21 211	21 284	0	83,0	0	38	0	0
4	8	12	21 696	711	20 985	53	20 932	21 047	0	83,0	0	67	0	0
4	8	13	21 386	711	20 675	52	20 623	20 822	0	83,0	0	53	0	0
4	8	14	20 905	710	20 195	51	20 144	20 421	0	83,0	0	69	0	0
4	8	15	20 577	710	19 867	50	19 817	20 154	0	83,0	0	46	0	0
4	8	16	20 516	710	19 806	50	19 756	20 081	0	83,0	0	95	0	0
4	8	17	20 947	710	20 237	51	20 186	20 459	0	83,0	0	52	0	0
4	8	18	21 557	710	20 847	53	20 794	20 951	0	83,0	0	63	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	8	19	21 656	710	20 946	53	20 893	21 013	0	83,0	0	85	0	0
4	8	20	21 835	710	21 125	53	21 072	21 202	0	83,0	0	74	31	-31
4	8	21	22 639	710	21 929	55	21 874	21 875	0	83,0	0	80	0	0
4	8	22	22 262	710	21 552	55	21 497	21 557	0	83,0	0	38	0	0
4	8	23	21 327	710	20 617	51	20 566	20 754	0	83,0	0	75	0	0
4	8	24	20 370	710	19 660	48	19 612	19 939	0	83,0	0	58	0	0
4	9	1	18 284	710	17 574	40	17 534	17 618	0	83,0	0	69	27	-27
4	9	2	18 717	710	18 007	44	17 963	18 168	0	83,0	0	54	0	0
4	9	3	18 588	710	17 878	44	17 834	18 006	0	83,0	0	56	0	0
4	9	4	18 699	710	17 989	44	17 945	18 150	0	83,0	0	104	0	0
4	9	5	18 875	710	18 165	45	18 120	18 327	0	83,0	0	96	0	0
4	9	6	19 330	710	18 620	46	18 574	18 833	0	83,0	0	62	0	0
4	9	7	21 018	709	20 309	51	20 258	20 525	0	83,0	0	125	40	-40
4	9	8	23 176	708	22 468	57	22 411	22 389	22	83,0	1 824	55	50	-28
4	9	9	23 777	710	23 067	58	23 009	22 948	61	83,0	5 074	89	0	61
4	9	10	22 950	711	22 239	57	22 182	22 133	49	83,0	4 075	75	0	49
4	9	11	21 809	711	21 098	54	21 044	21 151	0	83,0	0	63	0	0
4	9	12	21 113	711	20 402	51	20 351	20 596	0	83,0	0	47	0	0
4	9	13	21 161	711	20 450	51	20 399	20 625	0	83,0	0	54	0	0
4	9	14	20 556	710	19 846	50	19 796	20 119	0	83,0	0	107	0	0
4	9	15	19 899	711	19 188	47	19 141	19 500	0	83,0	0	87	0	0
4	9	16	19 954	710	19 244	47	19 197	19 562	0	83,0	0	69	0	0
4	9	17	20 295	710	19 585	49	19 536	19 872	0	83,0	0	76	0	0
4	9	18	20 975	711	20 264	50	20 214	20 479	0	83,0	0	48	0	0
4	9	19	21 793	710	21 083	54	21 029	21 135	0	83,0	0	69	0	0
4	9	20	21 652	710	20 942	53	20 889	21 011	0	83,0	0	28	0	0
4	9	21	22 476	710	21 766	54	21 712	21 743	0	83,0	0	69	0	0
4	9	22	21 576	711	20 865	49	20 816	20 964	0	83,0	0	69	0	0
4	9	23	20 648	710	19 938	47	19 891	20 218	0	83,0	0	81	0	0
4	9	24	19 375	711	18 664	43	18 621	18 898	0	83,0	0	58	0	0
4	10	1	19 440	710	18 730	44	18 686	18 979	0	83,0	0	98	0	0
4	10	2	17 990	710	17 280	39	17 241	17 225	16	83,0	1 346	153	44	-28
4	10	3	17 883	710	17 173	37	17 136	17 101	35	83,0	2 905	55	0	35
4	10	4	17 989	710	17 279	39	17 240	17 222	18	83,0	1 492	37	0	18
4	10	5	18 245	710	17 535	39	17 496	17 581	0	83,0	0	59	0	0
4	10	6	18 684	710	17 974	41	17 933	18 135	0	83,0	0	70	0	0
4	10	7	20 558	710	19 848	47	19 801	20 134	0	83,0	0	105	45	-45
4	10	8	22 599	710	21 889	54	21 835	21 850	0	83,0	0	56	46	-46
4	10	9	23 531	711	22 820	58	22 762	22 725	37	83,0	3 086	63	9	28
4	10	10	22 732	711	22 021	54	21 967	21 953	14	83,0	1 172	73	0	14
4	10	11	22 394	711	21 683	53	21 630	21 670	0	83,0	0	65	0	0
4	10	12	22 237	711	21 526	54	21 472	21 533	0	83,0	0	63	0	0
4	10	13	21 865	711	21 154	51	21 103	21 220	0	83,0	0	33	0	0
4	10	14	21 476	711	20 765	50	20 715	20 901	0	83,0	0	44	0	0
4	10	15	20 974	711	20 263	49	20 214	20 477	0	83,0	0	54	0	0
4	10	16	20 880	711	20 169	50	20 119	20 394	0	83,0	0	70	0	0
4	10	17	20 674	710	19 964	49	19 915	20 235	0	83,0	0	54	0	0
4	10	18	21 190	710	20 480	50	20 430	20 658	0	83,0	0	66	0	0
4	10	19	21 733	711	21 022	51	20 971	21 068	0	83,0	0	57	0	0
4	10	20	22 231	710	21 521	52	21 469	21 515	0	83,0	0	74	53	-53
4	10	21	22 887	709	22 178	55	22 123	22 068	55	83,0	4 525	77	0	55
4	10	22	22 605	710	21 895	54	21 841	21 860	0	83,0	0	62	0	0
4	10	23	21 726	710	21 016	51	20 965	21 062	0	83,0	0	60	0	0
4	10	24	20 530	710	19 820	47	19 773	20 106	0	83,0	0	54	0	0
4	11	1	20 669	711	19 958	47	19 911	20 229	0	83,0	0	65	0	0
4	11	2	19 193	710	18 483	43	18 440	18 681	0	83,0	0	37	0	0
4	11	3	19 212	710	18 502	43	18 459	18 709	0	83,0	0	68	0	0
4	11	4	19 171	710	18 461	43	18 418	18 648	0	83,0	0	76	0	0
4	11	5	19 410	710	18 700	43	18 657	18 948	0	83,0	0	86	0	0
4	11	6	19 872	710	19 162	45	19 117	19 475	0	83,0	0	69	52	-52
4	11	7	21 699	710	20 989	51	20 938	21 048	0	83,0	0	71	24	-24
4	11	8	23 687	710	22 977	56	22 921	22 876	45	83,0	3 751	66	33	12
4	11	9	24 522	710	23 812	59	23 753	23 766	0	83,0	0	93	60	-60
4	11	10	24 070	710	23 360	58	23 302	23 253	49	83,0	4 055	67	43	6
4	11	11	23 630	693	22 937	56	22 881	22 824	57	83,0	4 742	74	40	17
4	11	12	23 537	701	22 836	56	22 780	22 740	40	83,0	3 282	103	21	19
4	11	13	23 025	709	22 316	55	22 261	22 223	38	83,0	3 183	98	52	-14
4	11	14	22 673	711	21 962	54	21 908	21 917	0	83,0	0	85	0	0
4	11	15	22 574	710	21 864	53	21 811	21 831	0	83,0	0	54	54	-54
4	11	16	22 837	711	22 126	54	22 072	22 015	57	83,0	4 752	81	49	8
4	11	17	23 069	711	22 358	55	22 303	22 277	26	83,0	2 169	66	82	-56
4	11	18	23 717	711	23 006	56	22 950	22 897	53	83,0	4 424	52	37	16
4	11	19	24 180	710	23 470	57	23 413	23 370	43	83,0	3 547	60	23	20
4	11	20	24 236	711	23 525	58	23 467	23 445	22	83,0	1 834	62	60	-38
4	11	21	24 401	711	23 690	59	23 631	23 632	0	83,0	0	89	47	-47
4	11	22	23 788	711	23 077	56	23 021	22 971	50	83,0	4 164	71	43	7
4	11	23	23 139	711	22 428	55	22 373	22 344	29	83,0	2 421	71	0	29
4	11	24	21 999	710	21 289	51	21 238	21 327	0	83,0	0	33	0	0
4	12	1	20 852	710	20 142	48	20 094	20 360	0	83,0	0	49	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	12	2	20 202	711	19 491	46	19 445	19 786	0	83,0	0	58	0	0
4	12	3	20 059	708	19 351	45	19 306	19 672	0	83,0	0	37	0	0
4	12	4	19 994	707	19 287	45	19 242	19 604	0	83,0	0	75	0	0
4	12	5	20 155	710	19 445	45	19 400	19 752	0	83,0	0	54	0	0
4	12	6	20 413	711	19 702	46	19 656	19 982	0	83,0	0	62	0	0
4	12	7	20 913	711	20 202	47	20 155	20 437	0	83,0	0	58	0	0
4	12	8	21 794	711	21 083	51	21 032	21 139	0	83,0	0	62	43	-43
4	12	9	23 199	711	22 488	55	22 433	22 409	24	83,0	2 022	77	33	-9
4	12	10	24 197	710	23 487	57	23 430	23 395	35	83,0	2 946	76	27	8
4	12	11	24 789	710	24 079	58	24 021	24 014	7	83,0	565	64	36	-29
4	12	12	24 682	710	23 972	58	23 914	23 883	31	83,0	2 583	84	33	-2
4	12	13	24 546	711	23 835	56	23 779	23 781	0	83,0	0	85	41	-41
4	12	14	24 200	711	23 489	56	23 433	23 406	27	83,0	2 260	70	62	-35
4	12	15	23 523	711	22 812	54	22 758	22 720	38	83,0	3 193	62	40	-1
4	12	16	23 082	710	22 372	55	22 317	22 291	26	83,0	2 139	84	51	-25
4	12	17	23 144	708	22 436	55	22 381	22 349	32	83,0	2 692	57	58	-26
4	12	18	23 556	709	22 847	55	22 792	22 752	40	83,0	3 318	81	46	-6
4	12	19	23 639	710	22 929	56	22 873	22 819	54	83,0	4 490	72	54	0
4	12	20	23 565	708	22 857	56	22 801	22 759	42	83,0	3 512	83	42	0
4	12	21	23 700	708	22 992	55	22 937	22 892	45	83,0	3 774	76	49	-3
4	12	22	23 055	708	22 347	54	22 293	22 264	29	83,0	2 432	66	0	29
4	12	23	22 407	708	22 407	53	21 646	21 694	0	83,0	0	61	0	0
4	12	24	21 826	709	21 117	51	21 066	21 197	0	83,0	0	72	0	0
4	13	1	19 971	710	19 261	44	19 217	19 596	0	83,0	0	40	0	0
4	13	2	20 526	710	19 816	47	19 769	20 102	0	83,0	0	93	0	0
4	13	3	20 339	710	19 629	45	19 584	19 927	0	83,0	0	69	0	0
4	13	4	20 212	710	19 502	45	19 457	19 795	0	83,0	0	83	0	0
4	13	5	20 221	710	19 511	45	19 466	19 797	0	83,0	0	86	0	0
4	13	6	20 613	710	19 903	46	19 857	20 180	0	83,0	0	119	0	0
4	13	7	21 183	710	20 473	48	20 425	20 639	0	83,0	0	39	0	0
4	13	8	21 611	710	20 901	49	20 852	20 992	0	83,0	0	72	58	-58
4	13	9	22 306	710	21 596	51	21 545	21 593	0	83,0	0	34	50	-50
4	13	10	22 955	709	22 246	54	22 192	22 151	41	83,0	3 443	45	61	-19
4	13	11	23 068	708	22 360	54	22 306	22 284	22	83,0	1 796	59	9	13
4	13	12	22 874	710	22 164	53	22 111	22 063	48	83,0	3 999	35	0	48
4	13	13	22 533	710	21 823	50	21 773	21 803	0	83,0	0	86	0	0
4	13	14	21 831	710	21 121	50	21 071	21 199	0	83,0	0	55	0	0
4	13	15	21 135	710	20 425	47	20 378	20 617	0	83,0	0	64	0	0
4	13	16	20 772	710	20 062	46	20 016	20 314	0	83,0	0	71	0	0
4	13	17	21 071	710	20 361	46	20 315	20 571	0	83,0	0	76	0	0
4	13	18	21 759	710	21 049	49	21 000	21 121	0	83,0	0	53	0	0
4	13	19	22 172	710	21 462	50	21 412	21 471	0	83,0	0	55	46	-46
4	13	20	22 547	710	21 837	50	21 837	21 812	0	83,0	0	53	30	-30
4	13	21	23 285	710	22 575	53	22 522	22 499	23	83,0	1 907	54	0	23
4	13	22	22 834	710	22 124	52	22 072	22 014	58	83,0	4 818	103	0	58
4	13	23	21 992	709	21 283	50	21 233	21 320	0	83,0	0	33	0	0
4	13	24	20 852	710	20 142	46	20 096	20 363	0	83,0	0	61	0	0
4	14	1	19 353	711	18 642	42	18 600	18 874	0	83,0	0	70	0	0
4	14	2	19 684	710	18 974	42	18 932	19 278	0	83,0	0	60	0	0
4	14	3	19 558	710	18 848	41	18 807	19 121	0	83,0	0	54	0	0
4	14	4	19 641	709	18 932	42	18 890	19 209	0	83,0	0	71	0	0
4	14	5	19 852	710	19 142	42	19 100	19 461	0	83,0	0	66	0	0
4	14	6	20 392	710	19 682	44	19 638	19 967	0	83,0	0	58	58	-58
4	14	7	22 192	710	21 482	50	21 432	21 485	0	83,0	0	54	62	-62
4	14	8	24 229	710	23 519	56	23 463	23 439	24	83,0	1 998	67	44	-20
4	14	9	24 264	708	23 556	57	23 499	23 480	19	83,0	1 560	42	38	-19
4	14	10	23 577	706	22 871	55	22 816	22 775	41	83,0	3 442	80	45	-3
4	14	11	23 005	710	22 295	54	22 241	22 208	33	83,0	2 774	119	0	33
4	14	12	22 568	710	21 858	53	21 805	21 830	0	83,0	0	67	0	0
4	14	13	22 124	710	21 414	51	21 363	21 421	0	83,0	0	63	0	0
4	14	14	21 616	710	20 906	50	20 856	20 993	0	83,0	0	54	0	0
4	14	15	20 946	711	20 235	47	20 188	20 465	0	83,0	0	71	0	0
4	14	16	20 466	711	19 755	47	19 708	20 030	0	83,0	0	86	0	0
4	14	17	20 454	710	19 744	46	19 698	20 025	0	83,0	0	72	0	0
4	14	18	21 347	710	20 637	49	20 588	20 769	0	83,0	0	80	0	0
4	14	19	21 481	710	20 771	49	20 722	20 903	0	83,0	0	60	0	0
4	14	20	21 749	710	21 039	51	20 988	21 109	0	83,0	0	70	9	-9
4	14	21	22 564	710	21 854	53	21 801	21 827	0	83,0	0	66	0	0
4	14	22	22 315	710	21 605	50	21 555	21 604	0	83,0	0	50	0	0
4	14	23	21 619	708	20 911	49	20 862	20 998	0	83,0	0	85	0	0
4	14	24	20 407	710	19 697	45	19 652	19 981	0	83,0	0	70	0	0
4	15	1	18 719	710	18 009	41	17 968	18 173	0	83,0	0	86	0	0
4	15	2	18 990	710	18 280	41	18 239	18 454	0	83,0	0	42	0	0
4	15	3	19 171	709	18 462	41	18 421	18 653	0	83,0	0	79	0	0
4	15	4	19 218	709	18 509	42	18 467	18 720	0	83,0	0	76	0	0
4	15	5	19 689	710	18 979	42	18 937	19 289	0	83,0	0	59	0	0
4	15	6	20 290	710	19 580	45	19 535	19 868	0	83,0	0	58	29	-29
4	15	7	21 826	710	21 116	50	21 066	21 195	0	83,0	0	46	58	-58
4	15	8	23 649	710	22 939	55	22 884	22 828	56	83,0	4 646	92	38	18

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	15	9	23 675	710	22 965	55	22 910	22 854	56	83,0	4 661	61	0	56
4	15	10	22 934	710	22 224	53	22 171	22 116	55	83,0	4 558	70	0	55
4	15	11	21 855	710	21 145	50	21 095	21 213	0	83,0	0	68	0	0
4	15	12	21 459	710	20 749	50	20 699	20 891	0	83,0	0	69	0	0
4	15	13	20 934	710	20 224	49	20 175	20 452	0	83,0	0	47	0	0
4	15	14	20 628	710	19 918	47	19 871	20 192	0	83,0	0	62	0	0
4	15	15	20 253	710	19 543	46	19 497	19 813	0	83,0	0	57	0	0
4	15	16	20 032	710	19 322	45	19 277	19 643	0	83,0	0	39	0	0
4	15	17	19 920	710	19 210	44	19 166	19 529	0	83,0	0	33	0	0
4	15	18	20 773	709	20 064	47	20 017	20 314	0	83,0	0	69	0	0
4	15	19	21 043	710	20 333	48	20 285	20 549	0	83,0	0	50	0	0
4	15	20	21 232	709	20 523	50	20 473	20 698	0	83,0	0	73	0	0
4	15	21	22 230	710	21 520	51	21 469	21 522	0	83,0	0	64	0	0
4	15	22	21 748	710	21 038	51	20 987	21 102	0	83,0	0	69	0	0
4	15	23	20 920	710	20 210	48	20 162	20 443	0	83,0	0	85	0	0
4	15	24	19 683	710	18 973	44	18 929	19 271	0	83,0	0	100	0	0
4	16	1	17 773	710	17 063	39	17 024	16 967	57	83,0	4 704	75	0	57
4	16	2	18 281	710	17 571	40	17 531	17 617	0	83,0	0	33	0	0
4	16	3	18 451	710	17 741	40	17 701	17 850	0	83,0	0	76	0	0
4	16	4	18 566	709	17 857	40	17 817	17 989	0	83,0	0	54	0	0
4	16	5	18 873	710	18 163	41	18 122	18 329	0	83,0	0	91	0	0
4	16	6	19 313	710	18 603	42	18 561	18 819	0	83,0	0	34	0	0
4	16	7	20 898	710	20 188	47	20 141	20 413	0	83,0	0	56	23	-23
4	16	8	23 008	708	22 300	54	22 246	22 214	32	83,0	2 693	43	48	-16
4	16	9	23 108	710	22 398	55	22 343	22 323	20	83,0	1 640	56	0	20
4	16	10	22 535	711	21 824	54	21 770	21 803	0	83,0	0	142	0	0
4	16	11	21 777	710	21 067	51	21 016	21 125	0	83,0	0	71	0	0
4	16	12	21 235	709	20 526	54	20 472	20 697	0	83,0	0	42	0	0
4	16	13	20 974	710	20 264	49	20 215	20 489	0	83,0	0	83	0	0
4	16	14	20 455	709	19 746	47	19 699	20 027	0	83,0	0	76	0	0
4	16	15	20 091	708	19 383	47	19 336	19 701	0	83,0	0	52	0	0
4	16	16	19 528	708	18 820	46	18 774	19 090	0	83,0	0	86	0	0
4	16	17	19 568	711	18 857	46	18 811	19 125	0	83,0	0	62	0	0
4	16	18	20 317	707	19 610	48	19 562	19 905	0	83,0	0	65	0	0
4	16	19	20 490	707	19 783	47	19 736	20 063	0	83,0	0	52	0	0
4	16	20	20 106	708	19 398	47	19 351	19 716	0	83,0	0	72	0	0
4	16	21	21 095	708	20 387	49	20 338	20 587	0	83,0	0	54	0	0
4	16	22	20 788	711	20 077	48	20 029	20 317	0	83,0	0	49	0	0
4	16	23	20 002	711	19 291	47	19 244	19 608	0	83,0	0	80	0	0
4	16	24	18 923	711	18 212	43	18 169	18 385	0	83,0	0	85	99	-99
4	17	1	16 937	699	16 238	37	16 201	16 251	0	83,0	0	64	0	0
4	17	2	17 188	710	16 478	37	16 441	16 396	45	83,0	3 751	69	68	-23
4	17	3	17 012	702	16 310	37	16 273	16 285	0	83,0	0	85	38	-38
4	17	4	17 276	699	16 577	37	16 540	16 477	63	83,0	5 193	75	79	-16
4	17	5	17 303	701	16 602	37	16 565	16 493	72	83,0	5 958	66	0	72
4	17	6	17 735	698	17 037	38	16 999	16 946	53	83,0	4 431	73	0	53
4	17	7	19 377	697	18 680	42	18 638	18 925	0	83,0	0	69	0	0
4	17	8	21 405	697	20 708	50	20 658	20 859	0	83,0	0	69	0	0
4	17	9	21 645	697	20 948	51	20 897	21 016	0	83,0	0	54	0	0
4	17	10	21 121	696	20 425	50	20 375	20 615	0	83,0	0	42	0	0
4	17	11	20 636	696	19 940	49	19 891	20 216	0	83,0	0	116	0	0
4	17	12	20 062	697	19 365	46	19 319	19 687	0	83,0	0	69	0	0
4	17	13	19 784	695	19 089	45	19 044	19 415	0	83,0	0	50	0	0
4	17	14	19 490	693	18 797	45	18 752	19 063	0	83,0	0	51	0	0
4	17	15	19 162	694	18 468	45	18 423	18 660	0	83,0	0	89	0	0
4	17	16	19 025	689	18 336	44	18 292	18 517	0	83,0	0	60	0	0
4	17	17	19 011	696	18 315	44	18 271	18 495	0	83,0	0	43	0	0
4	17	18	19 462	696	18 766	44	18 722	19 024	0	83,0	0	72	0	0
4	17	19	19 696	694	19 002	46	18 956	19 314	0	83,0	0	66	0	0
4	17	20	19 800	698	19 102	46	19 056	19 422	0	83,0	0	31	0	0
4	17	21	20 294	698	19 596	47	19 549	19 881	0	83,0	0	43	0	0
4	17	22	20 438	697	19 741	47	19 694	20 021	0	83,0	0	119	0	0
4	17	23	19 402	698	18 704	44	18 660	18 953	0	83,0	0	36	113	-113
4	17	24	18 105	698	17 407	40	17 367	17 410	0	83,0	0	67	0	0
4	18	1	16 747	710	16 037	36	16 001	16 102	0	83,0	0	105	0	0
4	18	2	16 468	698	15 770	35	15 735	15 944	0	83,0	0	41	0	0
4	18	3	16 298	705	15 593	34	15 559	15 813	0	83,0	0	79	0	0
4	18	4	16 176	711	15 465	33	15 432	15 728	0	83,0	0	74	0	0
4	18	5	16 305	711	15 594	34	15 560	15 821	0	83,0	0	62	0	0
4	18	6	16 713	710	16 003	34	15 969	16 072	0	83,0	0	89	0	0
4	18	7	18 083	711	17 372	40	17 332	17 353	0	83,0	0	70	0	0
4	18	8	20 157	711	19 446	46	19 400	19 753	0	83,0	0	55	0	0
4	18	9	20 949	710	20 239	48	20 191	20 466	0	83,0	0	69	0	0
4	18	10	20 907	708	20 199	48	20 151	20 429	0	83,0	0	80	0	0
4	18	11	20 617	709	19 908	47	19 861	20 184	0	83,0	0	65	0	0
4	18	12	20 307	707	19 600	46	19 554	19 896	0	83,0	0	59	0	0
4	18	13	19 929	705	19 224	46	19 178	19 540	0	83,0	0	55	0	0
4	18	14	19 421	704	18 717	45	18 672	18 964	0	83,0	0	54	0	0
4	18	15	19 233	704	18 529	44	18 485	18 742	0	83,0	0	84	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	18	16	18 951	703	18 248	42	18 206	18 418	0	83,0	0	73	0	0
4	18	17	18 972	703	18 269	42	18 227	18 439	0	83,0	0	59	0	0
4	18	18	19 370	703	18 667	43	18 624	18 901	0	83,0	0	39	0	0
4	18	19	19 447	703	18 744	44	18 700	19 000	0	83,0	0	59	0	0
4	18	20	19 514	708	18 806	44	18 762	19 076	0	83,0	0	69	0	0
4	18	21	19 905	711	19 194	46	19 148	19 511	0	83,0	0	74	0	0
4	18	22	19 608	711	18 897	44	18 853	19 168	0	83,0	0	67	0	0
4	18	23	18 924	710	18 214	42	18 172	18 387	0	83,0	0	77	41	-41
4	18	24	17 716	711	17 005	39	16 966	16 900	66	83,0	5 487	98	0	66
4	19	1	16 552	709	15 843	33	15 979	15 810	0	83,0	0	67	0	0
4	19	2	15 928	710	15 218	33	15 185	15 464	0	83,0	0	76	0	0
4	19	3	15 667	710	14 957	31	14 926	15 153	0	83,0	0	61	0	0
4	19	4	15 698	711	14 987	31	14 956	15 185	0	83,0	0	52	0	0
4	19	5	15 744	710	15 034	31	15 003	15 239	0	83,0	0	66	0	0
4	19	6	16 055	710	15 345	33	15 312	15 603	0	83,0	0	83	0	0
4	19	7	16 323	709	15 614	33	15 581	15 830	0	83,0	0	60	50	-50
4	19	8	17 197	710	16 487	36	16 451	16 401	50	83,0	4 191	26	0	50
4	19	9	18 301	710	17 591	39	17 552	17 655	0	83,0	0	45	0	0
4	19	10	19 382	710	18 672	43	18 629	18 910	0	83,0	0	53	0	0
4	19	11	19 664	710	18 954	44	18 910	19 247	0	83,0	0	85	0	0
4	19	12	19 667	710	18 957	44	18 913	19 251	0	83,0	0	90	0	0
4	19	13	19 437	710	18 728	44	18 684	18 979	0	83,0	0	57	0	0
4	19	14	18 884	710	18 174	42	18 132	18 340	0	83,0	0	58	0	0
4	19	15	18 400	709	17 691	41	17 650	17 790	0	83,0	0	71	37	-37
4	19	16	18 107	706	17 401	39	17 362	17 395	0	83,0	0	69	0	0
4	19	17	18 005	708	17 297	39	17 258	17 238	20	83,0	1 686	67	0	20
4	19	18	18 281	709	17 572	41	17 531	17 614	0	83,0	0	58	58	-58
4	19	19	18 311	709	17 602	41	17 561	17 672	0	83,0	0	65	0	0
4	19	20	17 883	709	17 174	39	17 135	17 101	34	83,0	2 793	93	0	34
4	19	21	18 606	708	17 898	41	17 857	18 027	0	83,0	0	72	0	0
4	19	22	18 541	711	17 830	42	17 788	17 953	0	83,0	0	76	87	-87
4	19	23	18 048	710	17 338	39	17 299	17 297	2	83,0	139	49	12	-10
4	19	24	17 206	709	16 497	36	16 461	16 413	48	83,0	3 993	75	0	48
4	20	1	16 065	691	15 375	33	15 342	15 626	0	83,0	0	68	0	0
4	20	2	16 154	709	15 445	32	15 413	15 716	0	83,0	0	69	0	0
4	20	3	15 810	710	15 100	31	15 069	15 337	0	83,0	0	96	0	0
4	20	4	15 967	710	15 257	31	15 226	15 529	0	83,0	0	59	0	0
4	20	5	15 918	710	15 208	31	15 177	15 449	0	83,0	0	75	0	0
4	20	6	16 101	710	15 391	32	15 359	15 659	0	83,0	0	85	0	0
4	20	7	16 433	710	15 723	33	15 690	15 909	0	83,0	0	53	111	-111
4	20	8	17 087	709	16 378	36	16 342	16 331	11	83,0	877	65	0	11
4	20	9	17 926	710	17 216	39	17 177	17 136	41	83,0	3 432	89	0	41
4	20	10	18 727	709	18 018	41	17 977	18 187	0	83,0	0	63	0	0
4	20	11	19 292	706	18 586	43	18 543	18 790	0	83,0	0	64	0	0
4	20	12	19 092	709	18 383	43	18 340	18 575	0	83,0	0	57	0	0
4	20	13	19 014	710	18 304	42	18 262	18 489	0	83,0	0	58	0	0
4	20	14	18 379	709	17 670	40	17 630	17 777	0	83,0	0	70	0	0
4	20	15	18 074	708	17 366	39	17 327	17 345	0	83,0	0	53	59	-59
4	20	16	17 695	709	16 986	39	16 947	16 885	62	83,0	5 159	54	87	-25
4	20	17	17 612	695	16 917	39	16 878	16 777	101	83,0	8 400	47	0	101
4	20	18	17 970	698	17 272	40	17 232	17 206	26	83,0	2 172	64	0	26
4	20	19	18 363	700	17 663	40	17 623	17 765	0	83,0	0	69	0	0
4	20	20	18 643	691	17 953	41	17 912	18 097	0	83,0	0	39	0	0
4	20	21	19 195	691	18 505	43	18 462	18 712	0	83,0	0	38	0	0
4	20	22	19 163	691	18 473	42	18 431	18 666	0	83,0	0	56	42	-42
4	20	23	18 150	691	17 460	39	17 421	17 474	0	83,0	0	71	0	0
4	20	24	17 033	691	16 343	36	16 307	16 302	5	83,0	374	30	0	5
4	21	1	16 399	691	15 709	33	15 676	15 906	0	83,0	0	68	0	0
4	21	2	15 608	691	14 918	31	14 887	15 106	0	83,0	0	61	0	0
4	21	3	15 759	691	15 069	31	15 038	15 298	0	83,0	0	61	0	0
4	21	4	15 757	691	15 067	31	15 036	15 295	0	83,0	0	79	0	0
4	21	5	15 803	691	15 113	32	15 081	15 347	0	83,0	0	87	0	0
4	21	6	16 202	691	15 512	33	15 479	15 764	0	83,0	0	66	0	0
4	21	7	17 539	691	16 849	38	16 811	16 706	105	83,0	8 674	69	0	105
4	21	8	20 203	691	19 513	46	19 467	19 797	0	83,0	0	69	0	0
4	21	9	20 904	691	20 214	48	20 166	20 445	0	83,0	0	83	0	0
4	21	10	20 893	691	20 203	48	20 155	20 433	0	83,0	0	110	0	0
4	21	11	20 625	691	19 935	47	19 888	20 212	0	83,0	0	125	0	0
4	21	12	20 269	691	19 579	47	19 532	19 866	0	83,0	0	76	0	0
4	21	13	19 988	691	19 298	45	19 253	19 610	0	83,0	0	73	0	0
4	21	14	19 692	691	19 002	46	18 956	19 314	0	83,0	0	99	0	0
4	21	15	19 186	691	18 496	43	18 453	18 697	0	83,0	0	70	0	0
4	21	16	18 926	691	18 236	42	18 194	18 403	0	83,0	0	60	0	0
4	21	17	19 254	691	18 564	44	18 520	18 770	0	83,0	0	68	0	0
4	21	18	19 866	690	19 176	46	19 130	19 491	0	83,0	0	104	0	0
4	21	19	19 925	691	19 235	46	19 189	19 549	0	83,0	0	38	0	0
4	21	20	19 811	691	19 121	46	19 075	19 431	0	83,0	0	67	0	0
4	21	21	20 240	691	19 550	47	19 503	19 824	0	83,0	0	85	0	0
4	21	22	19 892	691	19 202	46	19 156	19 517	0	83,0	0	54	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	21	23	18 892	691	18 202	43	18 159	18 373	0	83,0	0	57	61	-61
4	21	24	17 527	691	16 837	39	16 798	16 676	122	83,0	10 085	70	0	122
4	22	1	16 294	691	15 604	33	15 571	15 828	0	83,0	0	121	0	0
4	22	2	15 946	691	15 256	31	15 225	15 527	0	83,0	0	83	0	0
4	22	3	15 782	691	15 092	30	15 062	15 321	0	83,0	0	57	0	0
4	22	4	15 823	691	15 133	30	15 103	15 368	0	83,0	0	70	0	0
4	22	5	15 839	691	15 149	30	15 119	15 387	0	83,0	0	68	0	0
4	22	6	16 306	691	15 616	34	15 582	15 830	0	83,0	0	67	0	0
4	22	7	17 384	691	16 694	37	16 657	16 570	87	83,0	7 180	71	0	87
4	22	8	19 707	691	19 017	45	18 972	19 331	0	83,0	0	55	0	0
4	22	9	20 661	691	19 971	47	19 924	20 241	0	83,0	0	47	0	0
4	22	10	20 351	691	19 661	47	19 614	19 940	0	83,0	0	53	0	0
4	22	11	19 946	691	19 256	47	19 209	19 586	0	83,0	0	47	0	0
4	22	12	19 560	691	18 870	49	18 821	19 130	0	83,0	0	70	0	0
4	22	13	19 507	691	18 817	46	18 771	19 088	0	83,0	0	76	0	0
4	22	14	19 218	691	18 528	45	18 483	18 739	0	83,0	0	80	0	0
4	22	15	18 956	691	18 266	45	18 221	18 433	0	83,0	0	37	0	0
4	22	16	18 765	691	18 075	43	18 032	18 237	0	83,0	0	66	0	0
4	22	17	18 728	691	18 038	43	17 995	18 207	0	83,0	0	62	0	0
4	22	18	19 642	691	18 952	45	18 907	19 245	0	83,0	0	95	0	0
4	22	19	19 571	691	18 881	45	18 836	19 146	0	83,0	0	68	0	0
4	22	20	19 417	691	18 727	44	18 683	18 977	0	83,0	0	87	0	0
4	22	21	19 948	691	19 258	46	19 212	19 587	0	83,0	0	35	0	0
4	22	22	19 897	691	19 207	45	19 162	19 523	0	83,0	0	80	0	0
4	22	23	18 883	691	18 193	43	18 150	18 357	0	83,0	0	45	33	-33
4	22	24	17 522	691	16 832	39	16 793	16 668	125	83,0	10 334	68	0	125
4	23	1	16 427	691	15 737	34	15 703	15 917	0	83,0	0	57	0	0
4	23	2	15 610	691	14 920	31	14 889	15 109	0	83,0	0	47	0	0
4	23	3	15 542	691	14 852	30	14 822	15 037	0	83,0	0	58	0	0
4	23	4	15 385	691	14 695	30	14 665	14 902	0	83,0	0	53	0	0
4	23	5	15 341	691	14 651	30	14 621	14 865	0	83,0	0	54	0	0
4	23	6	15 537	691	14 847	32	14 815	15 031	0	83,0	0	62	0	0
4	23	7	16 839	691	16 149	36	16 113	16 184	0	83,0	0	66	0	0
4	23	8	19 194	691	18 504	43	18 461	18 710	0	83,0	0	63	0	0
4	23	9	20 159	691	19 469	46	19 423	19 770	0	83,0	0	85	0	0
4	23	10	19 726	691	19 036	45	18 991	19 355	0	83,0	0	39	0	0
4	23	11	19 636	691	18 946	45	18 901	19 234	0	83,0	0	52	0	0
4	23	12	19 412	691	18 722	45	18 677	18 967	0	83,0	0	59	0	0
4	23	13	19 271	691	18 581	45	18 536	18 782	0	83,0	0	62	0	0
4	23	14	19 104	691	18 414	44	18 370	18 599	0	83,0	0	61	0	0
4	23	15	18 989	691	18 299	44	18 255	18 475	0	83,0	0	45	0	0
4	23	16	18 882	691	18 192	43	18 149	18 351	0	83,0	0	68	0	0
4	23	17	19 023	685	18 338	44	18 294	18 519	0	83,0	0	81	0	0
4	23	18	19 620	686	18 934	45	18 889	19 208	0	83,0	0	40	0	0
4	23	19	20 036	691	19 346	46	19 300	19 665	0	83,0	0	31	0	0
4	23	20	20 057	691	19 367	46	19 321	19 687	0	83,0	0	86	0	0
4	23	21	20 733	691	20 043	48	19 995	20 303	0	83,0	0	44	0	0
4	23	22	20 025	691	19 335	46	19 289	19 658	0	83,0	0	58	0	0
4	23	23	18 891	691	18 201	43	18 158	18 371	0	83,0	0	65	0	0
4	23	24	17 569	691	16 879	38	16 841	16 739	102	83,0	8 425	60	0	102
4	24	1	16 375	691	15 685	32	15 653	15 893	0	83,0	0	75	0	0
4	24	2	15 753	691	15 063	32	15 031	15 281	0	83,0	0	51	0	0
4	24	3	15 471	691	14 781	30	14 751	14 995	0	83,0	0	66	0	0
4	24	4	15 550	691	14 860	30	14 830	15 041	0	83,0	0	78	0	0
4	24	5	15 665	691	14 975	30	14 945	15 173	0	83,0	0	74	0	0
4	24	6	16 013	691	15 323	33	15 290	15 586	0	83,0	0	54	0	0
4	24	7	17 130	691	16 440	36	16 404	16 375	29	83,0	2 366	34	0	29
4	24	8	19 414	691	18 724	43	18 681	18 974	0	83,0	0	76	0	0
4	24	9	20 180	691	19 490	46	19 444	19 784	0	83,0	0	51	0	0
4	24	10	20 029	689	19 340	46	19 294	19 661	0	83,0	0	56	0	0
4	24	11	19 804	690	19 114	45	19 069	19 429	0	83,0	0	86	0	0
4	24	12	19 552	691	18 862	45	18 817	19 128	0	83,0	0	55	0	0
4	24	13	19 163	690	18 473	44	18 429	18 663	0	83,0	0	60	0	0
4	24	14	18 929	689	18 240	43	18 197	18 406	0	83,0	0	54	0	0
4	24	15	18 650	689	17 961	42	17 919	18 107	0	83,0	0	88	0	0
4	24	16	18 509	689	17 820	42	17 778	17 932	0	83,0	0	43	0	0
4	24	17	18 691	688	18 003	42	17 961	18 165	0	83,0	0	59	0	0
4	24	18	19 214	691	18 524	42	18 482	18 737	0	83,0	0	98	0	0
4	24	19	19 270	691	18 580	42	18 538	18 784	0	83,0	0	46	0	0
4	24	20	19 406	691	18 716	42	18 674	18 967	0	83,0	0	61	0	0
4	24	21	19 785	691	19 095	45	19 050	19 418	0	83,0	0	54	0	0
4	24	22	19 751	691	19 061	45	19 016	19 382	0	83,0	0	65	0	0
4	24	23	18 830	691	18 140	42	18 098	18 302	0	83,0	0	95	70	-70
4	24	24	17 722	691	17 032	38	16 994	16 940	54	83,0	4 441	104	0	54
4	25	1	16 223	711	15 512	39	15 473	15 755	0	83,0	0	22	0	0
4	25	2	15 983	691	15 293	31	15 262	15 554	0	83,0	0	90	0	0
4	25	3	15 782	691	15 092	29	15 063	15 327	0	83,0	0	61	0	0
4	25	4	15 680	691	14 990	29	14 961	15 190	0	83,0	0	61	0	0
4	25	5	15 741	691	15 051	29	15 022	15 265	0	83,0	0	108	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaie	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaie	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	25	6	16 151	691	15 460	31	15 429	15 727	0	83,0	0	92	19	-19
4	25	7	17 382	708	16 674	37	16 637	16 551	86	83,0	7 102	57	0	86
4	25	8	19 373	710	18 663	47	18 616	18 894	0	83,0	0	61	0	0
4	25	9	19 984	711	19 273	50	19 223	19 596	0	83,0	0	89	0	0
4	25	10	19 774	711	19 063	50	19 013	19 382	0	83,0	0	40	0	0
4	25	11	19 582	711	18 871	49	18 822	19 131	0	83,0	0	26	0	0
4	25	12	19 541	710	18 831	49	18 782	19 097	0	83,0	0	86	0	0
4	25	13	19 460	708	18 752	49	18 703	19 003	0	83,0	0	55	0	0
4	25	14	18 935	709	18 226	47	18 179	18 391	0	83,0	0	88	0	0
4	25	15	18 520	709	17 811	47	17 764	17 910	0	83,0	0	63	0	0
4	25	16	18 355	710	17 645	45	17 600	17 729	0	83,0	0	40	0	0
4	25	17	18 430	710	17 720	45	17 675	17 819	0	83,0	0	85	0	0
4	25	18	18 902	710	18 192	48	18 144	18 348	0	83,0	0	80	0	0
4	25	19	19 087	711	18 376	48	18 328	18 560	0	83,0	0	26	0	0
4	25	20	18 926	711	18 215	48	18 167	18 383	0	83,0	0	68	0	0
4	25	21	19 066	710	18 356	48	18 308	18 530	0	83,0	0	72	0	0
4	25	22	18 850	710	18 140	47	18 093	18 301	0	83,0	0	85	38	-38
4	25	23	18 042	710	17 332	45	17 287	17 285	2	83,0	135	68	0	2
4	25	24	17 270	711	16 559	43	16 516	16 447	69	83,0	5 736	10	0	69
4	26	1	15 770	710	15 060	37	15 023	15 269	0	83,0	0	15	0	0
4	26	2	15 463	711	14 752	36	14 716	14 972	0	83,0	0	57	0	0
4	26	3	15 226	708	14 518	34	14 484	14 685	0	83,0	0	60	0	0
4	26	4	15 229	708	14 521	35	14 486	14 688	0	83,0	0	138	0	0
4	26	5	15 136	709	14 427	33	14 394	14 576	0	83,0	0	79	0	0
4	26	6	15 504	710	14 795	35	14 760	15 004	0	83,0	0	61	0	0
4	26	7	15 814	710	15 104	36	15 068	15 337	0	83,0	0	61	13	-13
4	26	8	16 468	710	15 758	39	15 719	15 926	0	83,0	0	69	0	0
4	26	9	17 666	710	16 956	43	16 913	16 832	81	83,0	6 707	57	0	81
4	26	10	18 533	709	17 824	44	17 780	17 932	0	83,0	0	64	0	0
4	26	11	18 776	710	18 066	45	18 021	18 226	0	83,0	0	52	0	0
4	26	12	18 911	708	18 203	46	18 157	18 366	0	83,0	0	69	0	0
4	26	13	18 682	708	17 974	45	17 929	18 125	0	83,0	0	57	61	-61
4	26	14	18 233	708	17 525	45	17 480	17 571	0	83,0	0	69	73	-73
4	26	15	17 737	708	17 029	43	16 986	16 932	54	83,0	4 477	54	68	-14
4	26	16	17 316	709	16 607	42	16 565	16 493	72	83,0	5 966	75	98	-26
4	26	17	17 333	709	16 624	42	16 582	16 507	75	83,0	6 215	12	55	20
4	26	18	17 722	710	17 012	43	16 969	16 915	54	83,0	4 471	124	52	2
4	26	19	17 911	708	17 203	43	17 160	17 122	38	83,0	3 126	72	84	-47
4	26	20	17 807	707	17 100	43	17 057	16 988	69	83,0	5 712	70	0	69
4	26	21	17 956	707	17 249	43	17 206	17 173	33	83,0	2 717	54	56	-23
4	26	22	17 821	710	17 111	43	17 068	17 008	60	83,0	4 977	97	0	60
4	26	23	17 162	709	16 453	40	16 413	16 379	34	83,0	2 796	87	0	34
4	26	24	16 565	710	15 855	39	15 816	15 989	0	83,0	0	66	0	0
4	27	1	15 533	710	14 823	31	14 792	15 018	0	83,0	0	52	0	0
4	27	2	15 282	710	14 572	35	14 537	14 750	0	83,0	0	67	0	0
4	27	3	14 953	710	14 243	34	14 209	14 364	0	83,0	0	139	0	0
4	27	4	14 854	710	14 144	34	14 110	14 234	0	83,0	0	42	8	-8
4	27	5	14 638	710	13 928	34	13 894	13 858	36	83,0	2 958	76	0	36
4	27	6	14 639	710	13 929	32	13 897	13 865	32	83,0	2 629	64	0	32
4	27	7	14 979	705	14 274	35	14 239	14 395	0	83,0	0	55	0	0
4	27	8	15 504	691	14 814	36	14 778	15 017	0	83,0	0	45	0	0
4	27	9	16 460	691	15 770	39	15 731	15 939	0	83,0	0	54	36	-36
4	27	10	17 570	709	16 861	43	16 818	16 711	107	83,0	8 892	92	0	107
4	27	11	18 079	711	17 368	43	17 325	17 340	0	83,0	0	59	0	0
4	27	12	18 132	711	17 421	43	17 378	17 422	0	83,0	0	46	61	-61
4	27	13	17 952	711	17 241	43	17 198	17 167	31	83,0	2 589	69	103	-72
4	27	14	17 367	711	16 656	42	16 614	16 534	80	83,0	6 656	86	0	80
4	27	15	17 018	711	16 307	40	16 267	16 281	0	83,0	0	75	0	0
4	27	16	16 720	711	16 009	39	15 970	16 072	0	83,0	0	75	0	0
4	27	17	16 692	711	15 981	39	15 942	16 063	0	83,0	0	60	75	-75
4	27	18	17 074	711	16 363	40	16 323	16 315	8	83,0	680	71	71	-63
4	27	19	17 538	711	16 827	42	16 785	16 658	127	83,0	10 560	47	52	75
4	27	20	17 622	711	16 911	42	16 869	16 774	95	83,0	7 909	54	0	95
4	27	21	18 298	710	17 588	44	17 544	17 646	0	83,0	0	85	5	-5
4	27	22	18 200	710	17 490	41	17 449	17 527	0	83,0	0	86	0	0
4	27	23	17 428	709	16 719	37	16 682	16 596	86	83,0	7 135	80	0	86
4	27	24	16 416	710	15 706	34	15 672	15 899	0	83,0	0	62	0	0
4	28	1	17 393	708	16 685	37	16 648	16 558	90	83,0	7 450	63	0	90
4	28	2	15 072	710	14 362	30	14 332	14 482	0	83,0	0	54	0	0
4	28	3	14 945	710	14 235	30	14 205	14 362	0	83,0	0	55	0	0
4	28	4	14 854	710	14 144	30	14 114	14 244	0	83,0	0	83	0	0
4	28	5	15 089	710	14 379	30	14 349	14 508	0	83,0	0	47	0	0
4	28	6	15 383	710	14 673	31	14 642	14 886	0	83,0	0	50	0	0
4	28	7	16 461	710	15 751	34	15 717	15 925	0	83,0	0	70	0	0
4	28	8	18 817	710	18 107	40	18 067	18 277	0	83,0	0	42	0	0
4	28	9	19 816	710	19 106	43	19 063	19 423	0	83,0	0	69	0	0
4	28	10	19 900	709	19 191	45	19 146	19 505	0	83,0	0	58	0	0
4	28	11	19 828	703	19 125	45	19 080	19 435	0	83,0	0	69	0	0
4	28	12	19 726	706	19 020	45	18 975	19 337	0	83,0	0	48	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
4	28	13	19 898	710	19 188	45	19 143	19 500	0	83,0	0	53	0	0
4	28	14	19 833	711	19 122	44	19 078	19 434	0	83,0	0	63	0	0
4	28	15	19 670	711	18 959	44	18 915	19 253	0	83,0	0	60	0	0
4	28	16	19 525	710	18 815	43	18 772	19 089	0	83,0	0	77	0	0
4	28	17	19 945	710	19 235	44	19 191	19 559	0	83,0	0	59	0	0
4	28	18	21 169	710	20 459	48	20 411	20 628	0	83,0	0	54	0	0
4	28	19	21 348	709	20 639	48	20 591	20 779	0	83,0	0	69	0	0
4	28	20	21 605	707	20 898	48	20 850	20 990	0	83,0	0	54	0	0
4	28	21	21 335	707	20 628	47	20 581	20 769	0	83,0	0	70	0	0
4	28	22	20 590	707	19 883	46	19 837	20 163	0	83,0	0	96	0	0
4	28	23	19 535	707	18 828	43	18 785	19 098	0	83,0	0	57	57	-57
4	28	24	18 589	709	17 880	40	17 840	18 009	0	83,0	0	48	0	0
4	29	1	18 928	709	18 219	40	18 179	18 391	0	83,0	0	111	0	0
4	29	2	16 885	709	16 176	35	16 141	16 210	0	83,0	0	32	0	0
4	29	3	16 734	709	16 025	33	15 992	16 098	0	83,0	0	32	0	0
4	29	4	16 682	708	15 974	34	15 940	16 056	0	83,0	0	22	0	0
4	29	5	16 669	708	15 961	34	15 927	16 047	0	83,0	0	55	90	-90
4	29	6	16 969	708	16 261	35	16 226	16 263	0	83,0	0	47	0	0
4	29	7	18 339	707	17 632	39	17 593	17 722	0	83,0	0	37	0	0
4	29	8	20 753	710	20 043	46	19 997	20 304	0	83,0	0	71	0	0
4	29	9	21 844	708	21 136	51	21 085	21 205	0	83,0	0	73	0	0
4	29	10	21 743	708	21 035	50	20 985	21 100	0	83,0	0	64	0	0
4	29	11	21 739	708	21 031	50	20 981	21 095	0	83,0	0	68	0	0
4	29	12	21 401	709	20 692	49	20 643	20 833	0	83,0	0	57	0	0
4	29	13	21 258	709	20 549	49	20 500	20 721	0	83,0	0	70	0	0
4	29	14	21 032	710	20 322	47	20 275	20 545	0	83,0	0	104	0	0
4	29	15	20 664	709	19 955	46	19 909	20 222	0	83,0	0	70	0	0
4	29	16	20 552	709	19 843	46	19 797	20 121	0	83,0	0	49	0	0
4	29	17	20 700	710	19 990	46	19 944	20 254	0	83,0	0	54	0	0
4	29	18	21 967	705	21 262	51	21 211	21 283	0	83,0	0	71	0	0
4	29	19	22 285	707	21 578	51	21 527	21 574	0	83,0	0	67	0	0
4	29	20	22 344	709	21 635	52	21 583	21 622	0	83,0	0	47	0	0
4	29	21	22 434	711	21 723	52	21 671	21 715	0	83,0	0	57	0	0
4	29	22	22 157	710	21 447	50	21 397	21 454	0	83,0	0	52	0	0
4	29	23	21 186	710	20 476	47	20 429	20 652	0	83,0	0	69	0	0
4	29	24	20 043	710	19 333	44	19 289	19 659	0	83,0	0	55	0	0
4	30	1	18 464	711	17 753	40	17 713	17 857	0	83,0	0	94	0	0
4	30	2	18 384	709	17 675	39	17 636	17 782	0	83,0	0	65	0	0
4	30	3	18 283	710	17 573	38	17 535	17 628	0	83,0	0	66	0	0
4	30	4	18 246	711	17 535	38	17 497	17 582	0	83,0	0	67	0	0
4	30	5	18 473	711	17 762	38	17 724	17 868	0	83,0	0	40	0	0
4	30	6	19 040	710	18 330	40	18 290	18 515	0	83,0	0	60	0	0
4	30	7	20 506	711	19 795	46	19 749	20 071	0	83,0	0	93	49	-49
4	30	8	22 665	711	21 954	52	21 902	21 911	0	83,0	0	69	0	0
4	30	9	22 790	711	22 079	51	22 028	21 972	56	83,0	4 663	62	0	56
4	30	10	21 971	711	21 260	50	21 210	21 281	0	83,0	0	20	0	0
4	30	11	21 556	711	20 845	48	20 797	20 952	0	83,0	0	68	0	0
4	30	12	21 480	711	20 769	49	20 720	20 901	0	83,0	0	54	0	0
4	30	13	21 226	711	20 515	49	20 466	20 682	0	83,0	0	72	0	0
4	30	14	20 681	711	19 970	47	19 923	20 240	0	83,0	0	54	0	0
4	30	15	20 268	711	19 557	46	19 511	19 832	0	83,0	0	76	0	0
4	30	16	19 890	711	19 179	45	19 134	19 492	0	83,0	0	164	0	0
4	30	17	20 221	711	19 510	46	19 464	19 796	0	83,0	0	82	0	0
4	30	18	21 047	711	20 336	48	20 288	20 549	0	83,0	0	47	0	0
4	30	19	21 420	710	20 710	49	20 661	20 864	0	83,0	0	87	0	0
4	30	20	21 438	711	20 727	49	20 678	20 883	0	83,0	0	30	0	0
4	30	21	21 902	711	21 191	51	21 140	21 234	0	83,0	0	50	0	0
4	30	22	21 866	711	21 155	50	21 105	21 224	0	83,0	0	32	0	0
4	30	23	20 894	711	20 183	47	20 136	20 408	0	83,0	0	76	0	0
4	30	24	19 542	711	18 831	43	18 788	19 105	0	83,0	0	54	0	0
5	1	1	18 367	709	17 659	43	17 616	17 762	0	83,0	0	54	46	-46
5	1	2	18 061	709	17 353	41	17 312	17 314	0	83,0	0	81	0	0
5	1	3	18 123	709	17 415	41	17 374	17 412	0	83,0	0	72	15	-15
5	1	4	18 062	709	17 354	41	17 313	17 315	0	83,0	0	85	0	0
5	1	5	18 413	709	17 705	42	17 663	17 804	0	83,0	0	65	0	0
5	1	6	18 906	709	18 198	44	18 154	18 360	0	83,0	0	33	0	0
5	1	7	20 124	709	19 416	49	19 367	19 725	0	83,0	0	68	0	0
5	1	8	22 458	707	21 751	57	21 694	21 724	0	83,0	0	58	0	0
5	1	9	22 484	707	21 777	57	21 720	21 751	0	83,0	0	93	0	0
5	1	10	21 855	707	21 148	56	21 092	21 209	0	83,0	0	75	0	0
5	1	11	21 376	707	20 669	54	20 615	20 806	0	83,0	0	48	0	0
5	1	12	20 798	707	20 091	51	20 040	20 318	0	83,0	0	48	0	0
5	1	13	20 559	707	19 852	51	19 801	20 132	0	83,0	0	106	0	0
5	1	14	20 245	707	19 538	50	19 488	19 807	0	83,0	0	72	0	0
5	1	15	20 072	707	19 365	50	19 315	19 684	0	83,0	0	56	0	0
5	1	16	19 609	707	18 902	49	18 853	19 167	0	83,0	0	63	0	0
5	1	17	19 764	706	19 058	49	19 009	19 375	0	83,0	0	51	0	0
5	1	18	20 245	705	19 540	51	19 489	19 807	0	83,0	0	44	0	0
5	1	19	20 688	703	19 985	51	19 934	20 250	0	83,0	0	68	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	1	20	20 632	703	19 929	51	19 878	20 194	0	83,0	0	59	0	0
5	1	21	21 105	706	20 399	54	20 345	20 593	0	83,0	0	68	0	0
5	1	22	21 488	706	20 782	54	20 728	20 910	0	83,0	0	63	0	0
5	1	23	20 339	708	19 631	51	19 580	19 926	0	83,0	0	52	0	0
5	1	24	19 388	709	18 680	47	18 633	18 918	0	83,0	0	62	0	0
5	2	1	17 025	709	16 317	38	16 279	16 291	0	83,0	0	81	0	0
5	2	2	17 981	709	17 273	41	17 232	17 205	27	83,0	2 200	94	54	-27
5	2	3	17 850	709	17 142	39	17 103	17 026	77	83,0	6 350	48	0	77
5	2	4	17 805	709	17 097	39	17 058	16 990	68	83,0	5 603	30	55	13
5	2	5	18 052	709	17 344	39	17 305	17 304	1	83,0	42	55	0	1
5	2	6	18 714	708	18 006	42	17 964	18 170	0	83,0	0	66	0	0
5	2	7	19 779	708	19 071	47	19 024	19 393	0	83,0	0	62	0	0
5	2	8	21 589	709	20 881	53	20 828	20 970	0	83,0	0	61	0	0
5	2	9	21 782	708	21 074	54	21 020	21 126	0	83,0	0	57	0	0
5	2	10	21 402	708	20 694	52	20 642	20 832	0	83,0	0	54	0	0
5	2	11	21 088	709	20 380	51	20 329	20 585	0	83,0	0	69	0	0
5	2	12	20 642	708	19 934	50	19 884	20 207	0	83,0	0	75	0	0
5	2	13	20 279	707	19 572	50	19 522	19 851	0	83,0	0	69	0	0
5	2	14	20 025	704	19 321	49	19 272	19 636	0	83,0	0	72	0	0
5	2	15	19 511	705	18 806	47	18 759	19 072	0	83,0	0	65	0	0
5	2	16	19 167	709	18 459	46	18 413	18 637	0	83,0	0	57	0	0
5	2	17	18 928	707	18 221	45	18 176	18 389	0	83,0	0	86	0	0
5	2	18	19 604	709	18 896	47	18 849	19 158	0	83,0	0	53	0	0
5	2	19	19 747	707	19 040	48	18 992	19 358	0	83,0	0	38	0	0
5	2	20	19 626	709	18 918	46	18 872	19 187	0	83,0	0	54	0	0
5	2	21	19 917	709	19 209	48	19 161	19 521	0	83,0	0	68	0	0
5	2	22	19 659	709	18 951	47	18 904	19 238	0	83,0	0	54	0	0
5	2	23	18 848	709	18 140	45	18 095	18 301	0	83,0	0	55	95	-95
5	2	24	18 001	709	17 293	43	17 250	17 232	18	83,0	1 453	71	0	18
5	3	1	17 236	708	16 528	40	16 488	16 430	58	83,0	4 777	61	0	58
5	3	2	16 266	709	15 558	36	15 522	15 792	0	83,0	0	70	0	0
5	3	3	16 377	709	15 669	35	15 634	15 874	0	83,0	0	73	0	0
5	3	4	16 312	709	15 604	35	15 569	15 826	0	83,0	0	79	0	0
5	3	5	16 388	708	15 680	35	15 645	15 882	0	83,0	0	68	0	0
5	3	6	16 670	709	15 962	37	15 925	16 045	0	83,0	0	39	80	-80
5	3	7	17 024	709	16 316	38	16 278	16 288	0	83,0	0	85	0	0
5	3	8	17 983	709	17 275	42	17 233	17 207	26	83,0	2 117	64	0	26
5	3	9	19 072	708	18 364	46	18 318	18 552	0	83,0	0	43	0	0
5	3	10	19 927	708	19 219	47	19 172	19 531	0	83,0	0	45	0	0
5	3	11	20 334	708	19 626	48	19 578	19 921	0	83,0	0	86	0	0
5	3	12	20 501	709	19 793	50	19 743	20 066	0	83,0	0	69	0	0
5	3	13	20 524	709	19 816	49	19 767	20 099	0	83,0	0	64	0	0
5	3	14	20 461	709	19 753	50	19 703	20 027	0	83,0	0	123	0	0
5	3	15	19 650	709	18 942	47	18 895	19 221	0	83,0	0	60	0	0
5	3	16	19 453	709	18 745	46	18 699	18 999	0	83,0	0	72	0	0
5	3	17	19 177	708	18 469	46	18 423	18 658	0	83,0	0	39	0	0
5	3	18	19 602	709	18 894	47	18 847	19 155	0	83,0	0	76	0	0
5	3	19	19 617	709	18 909	47	18 862	19 179	0	83,0	0	54	0	0
5	3	20	19 371	709	18 663	46	18 617	18 896	0	83,0	0	57	0	0
5	3	21	19 270	709	18 562	46	18 516	18 765	0	83,0	0	78	0	0
5	3	22	19 086	708	18 378	45	18 333	18 568	0	83,0	0	45	0	0
5	3	23	18 559	709	17 851	43	17 808	17 978	0	83,0	0	63	86	-86
5	3	24	18 019	708	17 311	42	17 269	17 251	18	83,0	1 470	62	52	-35
5	4	1	16 914	709	16 206	39	16 167	16 223	0	83,0	0	56	0	0
5	4	2	16 748	709	16 040	37	16 003	16 107	0	83,0	0	94	0	0
5	4	3	16 504	708	15 796	37	15 759	15 952	0	83,0	0	111	0	0
5	4	4	16 301	709	15 593	37	15 556	15 811	0	83,0	0	54	0	0
5	4	5	16 313	709	15 605	35	15 570	15 828	0	83,0	0	70	0	0
5	4	6	16 393	709	15 685	37	15 648	15 886	0	83,0	0	58	0	0
5	4	7	16 505	709	15 797	39	15 758	15 950	0	83,0	0	75	53	-53
5	4	8	17 133	708	16 425	40	16 385	16 368	17	83,0	1 400	45	0	17
5	4	9	18 377	709	17 669	44	17 625	17 768	0	83,0	0	56	0	0
5	4	10	19 235	709	18 527	47	18 480	18 735	0	83,0	0	48	0	0
5	4	11	19 996	709	19 288	50	19 238	19 601	0	83,0	0	80	0	0
5	4	12	20 377	709	19 669	50	19 619	19 944	0	83,0	0	69	0	0
5	4	13	20 384	709	19 676	53	19 623	19 948	0	83,0	0	50	0	0
5	4	14	19 727	709	19 019	49	18 970	19 325	0	83,0	0	76	0	0
5	4	15	18 986	709	18 278	47	18 231	18 442	0	83,0	0	80	0	0
5	4	16	18 797	709	18 089	46	18 043	18 245	0	83,0	0	32	0	0
5	4	17	18 847	708	18 139	46	18 093	18 299	0	83,0	0	74	0	0
5	4	18	19 596	709	18 888	48	18 840	19 151	0	83,0	0	55	0	0
5	4	19	19 817	709	19 109	49	19 060	19 422	0	83,0	0	70	0	0
5	4	20	19 837	709	19 129	49	19 080	19 435	0	83,0	0	69	0	0
5	4	21	19 695	709	18 987	49	18 938	19 292	0	83,0	0	114	0	0
5	4	22	19 720	709	19 012	48	18 964	19 319	0	83,0	0	75	0	0
5	4	23	18 939	709	18 231	45	18 186	18 397	0	83,0	0	68	0	0
5	4	24	17 892	709	17 184	42	17 142	17 107	35	83,0	2 864	54	0	35
5	5	1	16 282	709	15 574	38	15 536	15 798	0	83,0	0	75	0	0
5	5	2	16 639	708	15 931	38	15 893	16 014	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	5	3	16 407	709	15 699	36	15 663	15 895	0	83,0	0	101	0	0
5	5	4	16 398	709	15 690	37	15 653	15 892	0	83,0	0	86	0	0
5	5	5	16 390	708	15 682	36	15 646	15 886	0	83,0	0	74	77	-77
5	5	6	17 040	709	16 332	39	16 293	16 294	0	83,0	0	75	0	0
5	5	7	18 488	708	17 780	45	17 735	17 878	0	83,0	0	64	0	0
5	5	8	20 308	709	19 600	50	19 550	19 881	0	83,0	0	54	0	0
5	5	9	20 634	707	19 927	52	19 875	20 194	0	83,0	0	90	0	0
5	5	10	20 064	708	19 356	50	19 306	19 669	0	83,0	0	43	0	0
5	5	11	19 877	708	19 169	50	19 119	19 478	0	83,0	0	56	0	0
5	5	12	19 920	708	19 212	51	19 161	19 522	0	83,0	0	55	0	0
5	5	13	19 706	705	19 001	50	18 951	19 311	0	83,0	0	69	0	0
5	5	14	19 452	703	18 749	48	18 701	19 002	0	83,0	0	69	0	0
5	5	15	19 152	708	18 444	48	18 396	18 625	0	83,0	0	58	0	0
5	5	16	18 845	708	18 137	45	18 092	18 298	0	83,0	0	60	0	0
5	5	17	18 794	708	18 086	45	18 041	18 244	0	83,0	0	55	0	0
5	5	18	19 323	709	18 615	47	18 568	18 829	0	83,0	0	136	0	0
5	5	19	19 534	705	18 829	48	18 781	19 096	0	83,0	0	115	0	0
5	5	20	19 270	707	18 563	48	18 515	18 765	0	83,0	0	70	0	0
5	5	21	19 593	709	18 885	48	18 837	19 149	0	83,0	0	86	0	0
5	5	22	19 884	709	19 176	50	19 126	19 488	0	83,0	0	46	0	0
5	5	23	19 097	709	18 389	46	18 343	18 577	0	83,0	0	40	0	0
5	5	24	17 545	709	16 837	43	16 794	16 670	124	83,0	10 251	65	0	124
5	6	1	16 145	709	15 437	38	15 399	15 708	0	83,0	0	75	0	0
5	6	2	16 020	709	15 312	37	15 275	15 558	0	83,0	0	93	0	0
5	6	3	15 858	709	15 150	37	15 113	15 386	0	83,0	0	52	0	0
5	6	4	15 701	709	14 993	35	14 958	15 188	0	83,0	0	98	0	0
5	6	5	15 828	709	15 120	36	15 084	15 351	0	83,0	0	55	0	0
5	6	6	16 260	709	15 552	38	15 514	15 783	0	83,0	0	67	0	0
5	6	7	17 553	709	16 845	42	16 803	16 690	113	83,0	9 338	61	0	113
5	6	8	19 373	709	18 665	49	18 616	18 893	0	83,0	0	73	0	0
5	6	9	20 121	709	19 413	51	19 362	19 723	0	83,0	0	69	0	0
5	6	10	19 657	709	18 949	49	18 900	19 233	0	83,0	0	67	0	0
5	6	11	19 379	708	18 671	48	18 623	18 899	0	83,0	0	61	0	0
5	6	12	19 281	706	18 575	47	18 528	18 779	0	83,0	0	59	0	0
5	6	13	19 392	709	18 684	48	18 636	18 922	0	83,0	0	41	0	0
5	6	14	18 957	709	18 249	47	18 202	18 413	0	83,0	0	73	0	0
5	6	15	18 816	709	18 108	47	18 061	18 272	0	83,0	0	59	0	0
5	6	16	18 676	709	17 968	44	17 924	18 111	0	83,0	0	56	0	0
5	6	17	18 559	709	17 851	45	17 806	17 977	0	83,0	0	67	0	0
5	6	18	19 004	709	18 296	46	18 250	18 468	0	83,0	0	69	0	0
5	6	19	19 225	705	18 520	46	18 474	18 727	0	83,0	0	62	0	0
5	6	20	19 084	708	18 376	46	18 330	18 562	0	83,0	0	51	0	0
5	6	21	19 389	708	18 681	47	18 634	18 921	0	83,0	0	60	0	0
5	6	22	19 331	709	18 623	47	18 576	18 836	0	83,0	0	39	62	-62
5	6	23	18 542	709	17 834	44	17 790	17 959	0	83,0	0	78	0	0
5	6	24	17 267	709	16 559	40	16 519	16 448	71	83,0	5 852	68	0	71
5	7	1	16 437	692	15 746	39	15 707	15 919	0	83,0	0	73	0	0
5	7	2	15 693	709	14 985	37	14 948	15 181	0	83,0	0	75	0	0
5	7	3	15 646	709	14 938	36	14 902	15 127	0	83,0	0	61	0	0
5	7	4	15 606	696	14 910	36	14 874	15 080	0	83,0	0	109	0	0
5	7	5	15 718	692	15 027	36	14 991	15 223	0	83,0	0	57	0	0
5	7	6	16 226	692	15 535	37	15 498	15 777	0	83,0	0	61	0	0
5	7	7	17 267	692	16 576	40	16 536	16 477	59	83,0	4 856	50	0	59
5	7	8	19 318	692	18 627	46	18 581	18 839	0	83,0	0	71	0	0
5	7	9	19 685	690	18 995	48	18 947	19 302	0	83,0	0	68	0	0
5	7	10	19 373	691	18 682	46	18 636	18 924	0	83,0	0	60	0	0
5	7	11	19 046	690	18 356	46	18 310	18 538	0	83,0	0	69	0	0
5	7	12	19 005	689	18 316	45	18 271	18 495	0	83,0	0	38	0	0
5	7	13	18 764	689	18 075	45	18 030	18 234	0	83,0	0	49	0	0
5	7	14	18 685	689	17 996	46	17 950	18 157	0	83,0	0	84	0	0
5	7	15	18 338	687	17 651	44	17 607	17 739	0	83,0	0	51	0	0
5	7	16	18 250	688	17 562	44	17 518	17 599	0	83,0	0	85	0	0
5	7	17	18 185	690	17 495	44	17 451	17 529	0	83,0	0	76	0	0
5	7	18	18 839	689	18 150	45	18 105	18 313	0	83,0	0	53	0	0
5	7	19	19 334	691	18 643	46	18 597	18 869	0	83,0	0	57	0	0
5	7	20	19 277	686	18 591	46	18 545	18 795	0	83,0	0	58	0	0
5	7	21	19 709	692	19 018	48	18 970	19 323	0	83,0	0	78	0	0
5	7	22	19 446	692	18 755	48	18 707	19 005	0	83,0	0	46	53	-53
5	7	23	18 705	692	18 014	46	17 968	18 172	0	83,0	0	89	0	0
5	7	24	17 507	692	16 816	43	16 773	16 642	131	83,0	10 832	98	0	131
5	8	1	16 549	708	15 841	38	15 803	15 977	0	83,0	0	62	0	0
5	8	2	15 836	692	15 145	37	15 108	15 373	0	83,0	0	70	0	0
5	8	3	15 641	692	14 950	36	14 914	15 138	0	83,0	0	65	0	0
5	8	4	15 550	692	14 859	34	14 825	15 040	0	83,0	0	47	0	0
5	8	5	15 487	692	14 796	34	14 762	15 005	0	83,0	0	47	0	0
5	8	6	15 821	694	15 127	36	15 091	15 359	0	83,0	0	61	0	0
5	8	7	16 815	709	16 107	38	16 069	16 150	0	83,0	0	47	0	0
5	8	8	19 044	709	18 336	45	18 291	18 517	0	83,0	0	44	0	0
5	8	9	19 950	709	19 242	48	19 194	19 560	0	83,0	0	42	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	8	10	19 691	709	18 983	47	18 936	19 287	0	83,0	0	115	0	0
5	8	11	19 698	709	18 990	46	18 944	19 300	0	83,0	0	95	0	0
5	8	12	19 711	708	19 003	48	18 955	19 312	0	83,0	0	47	0	0
5	8	13	19 323	709	18 615	46	18 569	18 829	0	83,0	0	87	0	0
5	8	14	19 256	706	18 550	46	18 504	18 755	0	83,0	0	85	0	0
5	8	15	18 911	709	18 203	45	18 158	18 368	0	83,0	0	68	0	0
5	8	16	18 804	708	18 096	45	18 051	18 255	0	83,0	0	33	0	0
5	8	17	18 880	709	18 172	46	18 126	18 333	0	83,0	0	64	0	0
5	8	18	19 384	709	18 676	47	18 629	18 909	0	83,0	0	58	0	0
5	8	19	19 477	705	18 772	48	18 724	19 026	0	83,0	0	58	0	0
5	8	20	19 300	707	18 593	46	18 547	18 801	0	83,0	0	68	0	0
5	8	21	19 174	709	18 466	46	18 420	18 650	0	83,0	0	70	0	0
5	8	22	19 690	708	18 982	48	18 934	19 282	0	83,0	0	35	0	0
5	8	23	18 963	708	18 255	46	18 209	18 420	0	83,0	0	54	13	-13
5	8	24	17 541	709	16 833	42	16 791	16 666	125	83,0	10 334	45	0	125
5	9	1	16 023	709	15 315	38	15 277	15 572	0	83,0	0	63	0	0
5	9	2	15 927	708	15 927	37	15 182	15 459	0	83,0	0	63	0	0
5	9	3	15 885	708	15 177	36	15 141	15 410	0	83,0	0	84	0	0
5	9	4	15 767	709	15 059	35	15 024	15 270	0	83,0	0	71	0	0
5	9	5	15 972	709	15 264	35	15 229	15 531	0	83,0	0	47	0	0
5	9	6	16 132	708	15 424	37	15 387	15 698	0	83,0	0	68	0	0
5	9	7	17 535	708	16 827	40	16 787	16 663	124	83,0	10 263	79	0	124
5	9	8	19 118	709	18 410	46	18 364	18 589	0	83,0	0	61	0	0
5	9	9	19 944	709	19 236	48	19 188	19 546	0	83,0	0	41	0	0
5	9	10	19 803	709	19 095	48	19 047	19 418	0	83,0	0	60	0	0
5	9	11	19 754	709	19 046	48	18 998	19 361	0	83,0	0	53	0	0
5	9	12	19 728	709	19 020	48	18 972	19 329	0	83,0	0	50	0	0
5	9	13	19 489	706	18 783	47	18 736	19 042	0	83,0	0	40	0	0
5	9	14	19 055	709	18 347	46	18 301	18 526	0	83,0	0	55	0	0
5	9	15	18 828	709	18 120	46	18 074	18 284	0	83,0	0	43	35	-35
5	9	16	18 600	709	17 892	44	17 848	18 018	0	83,0	0	46	0	0
5	9	17	18 284	708	17 576	44	17 532	17 617	0	83,0	0	59	0	0
5	9	18	18 537	709	17 829	44	17 785	17 944	0	83,0	0	69	0	0
5	9	19	18 645	709	17 937	45	17 892	18 063	0	83,0	0	100	0	0
5	9	20	18 492	708	17 784	44	17 740	17 880	0	83,0	0	60	0	0
5	9	21	18 500	709	17 792	44	17 748	17 887	0	83,0	0	37	0	0
5	9	22	18 910	709	18 202	45	18 157	18 364	0	83,0	0	98	53	-53
5	9	23	18 331	709	17 623	44	17 579	17 700	0	83,0	0	69	0	0
5	9	24	16 743	709	16 035	39	15 996	16 101	0	83,0	0	59	0	0
5	10	1	15 683	709	14 975	36	14 939	15 168	0	83,0	0	52	0	0
5	10	2	15 627	709	14 919	36	14 883	15 101	0	83,0	0	23	0	0
5	10	3	15 433	709	14 725	35	14 690	14 927	0	83,0	0	56	0	0
5	10	4	15 212	709	14 504	35	14 469	14 652	0	83,0	0	83	0	0
5	10	5	15 423	709	14 715	36	14 679	14 917	0	83,0	0	49	0	0
5	10	6	15 328	709	14 620	34	14 586	14 822	0	83,0	0	55	0	0
5	10	7	15 795	709	15 087	36	15 051	15 314	0	83,0	0	91	0	0
5	10	8	16 444	709	15 736	38	15 698	15 913	0	83,0	0	48	4	-4
5	10	9	17 567	709	16 859	42	16 817	16 711	106	83,0	8 757	139	0	106
5	10	10	18 358	709	17 650	44	17 606	17 734	0	83,0	0	58	0	0
5	10	11	18 596	709	17 888	45	17 843	18 011	0	83,0	0	54	0	0
5	10	12	18 341	709	17 633	44	17 589	17 712	0	83,0	0	52	0	0
5	10	13	18 363	708	17 655	45	17 610	17 750	0	83,0	0	86	114	-114
5	10	14	18 019	709	17 311	43	17 268	17 250	18	83,0	1 453	57	17	1
5	10	15	17 371	709	16 663	41	16 622	16 538	84	83,0	6 931	65	0	84
5	10	16	17 245	708	16 537	40	16 497	16 436	61	83,0	5 056	45	73	-12
5	10	17	17 072	706	16 366	39	16 327	16 315	12	83,0	983	53	90	-78
5	10	18	17 441	709	16 733	41	16 692	16 607	85	83,0	7 014	107	86	-1
5	10	19	17 593	709	16 885	41	16 844	16 739	105	83,0	8 674	68	0	105
5	10	20	17 375	709	16 667	39	16 628	16 541	87	83,0	7 180	72	91	-5
5	10	21	17 206	709	16 498	39	16 459	16 411	48	83,0	3 943	75	71	-23
5	10	22	17 678	709	16 970	42	16 928	16 860	68	83,0	5 603	62	0	68
5	10	23	17 107	709	16 399	40	16 359	16 348	11	83,0	872	59	0	11
5	10	24	16 532	709	15 824	39	15 785	15 973	0	83,0	0	71	0	0
5	11	1	15 323	708	14 615	35	14 580	14 821	0	83,0	0	191	0	0
5	11	2	15 091	706	14 385	33	14 352	14 525	0	83,0	0	55	0	0
5	11	3	14 975	703	14 272	35	14 237	14 387	0	83,0	0	141	0	0
5	11	4	14 857	704	14 153	34	14 119	14 249	0	83,0	0	81	0	0
5	11	5	14 990	709	14 282	34	14 248	14 398	0	83,0	0	86	0	0
5	11	6	15 207	708	14 499	34	14 465	14 643	0	83,0	0	90	0	0
5	11	7	15 207	706	14 501	33	14 468	14 651	0	83,0	0	55	0	0
5	11	8	15 845	706	15 139	36	15 103	15 369	0	83,0	0	61	14	-14
5	11	9	16 711	707	16 004	38	15 966	16 070	0	83,0	0	70	7	-7
5	11	10	17 546	709	16 838	40	16 798	16 675	123	83,0	10 168	82	0	123
5	11	11	18 147	709	17 439	42	17 397	17 445	0	83,0	0	66	41	-41
5	11	12	18 144	709	17 436	42	17 394	17 435	0	83,0	0	53	85	-85
5	11	13	17 822	709	17 114	42	17 072	17 010	62	83,0	5 105	64	66	-5
5	11	14	17 378	709	16 670	41	16 629	16 543	86	83,0	7 097	88	0	86
5	11	15	16 913	709	16 205	38	16 167	16 222	0	83,0	0	72	0	0
5	11	16	16 502	709	15 794	38	15 756	15 947	0	83,0	0	57	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	11	17	16 588	709	15 880	37	15 843	15 997	0	83,0	0	65	0	0
5	11	18	16 946	709	16 238	39	16 199	16 243	0	83,0	0	46	0	0
5	11	19	16 864	709	16 156	38	16 118	16 188	0	83,0	0	85	74	-74
5	11	20	17 125	707	16 418	39	16 379	16 358	21	83,0	1 712	68	21	0
5	11	21	17 498	709	16 790	41	16 749	16 635	114	83,0	9 421	76	9	105
5	11	22	17 992	709	17 284	42	17 242	17 227	15	83,0	1 204	66	0	15
5	11	23	17 564	708	16 856	41	16 815	16 709	106	83,0	8 782	93	0	106
5	11	24	16 353	707	15 646	37	15 609	15 852	0	83,0	0	56	0	0
5	12	1	15 682	708	14 974	37	14 937	15 166	0	83,0	0	64	0	0
5	12	2	14 997	709	14 289	34	14 255	14 406	0	83,0	0	110	0	0
5	12	3	14 814	709	14 106	33	14 073	14 164	0	83,0	0	54	0	0
5	12	4	14 825	709	14 117	33	14 084	14 192	0	83,0	0	68	0	0
5	12	5	14 920	708	14 212	33	14 179	14 314	0	83,0	0	65	0	0
5	12	6	15 377	707	14 670	35	14 635	14 882	0	83,0	0	60	80	-80
5	12	7	16 479	709	15 771	36	15 735	15 943	0	83,0	0	65	0	0
5	12	8	18 440	707	17 733	44	17 689	17 836	0	83,0	0	47	0	0
5	12	9	19 167	709	18 459	45	18 414	18 641	0	83,0	0	126	0	0
5	12	10	19 348	709	18 640	46	18 594	18 862	0	83,0	0	71	0	0
5	12	11	19 196	709	18 488	46	18 442	18 681	0	83,0	0	71	0	0
5	12	12	19 216	709	18 508	45	18 463	18 716	0	83,0	0	60	0	0
5	12	13	19 147	709	18 439	45	18 394	18 622	0	83,0	0	45	0	0
5	12	14	18 746	709	18 038	44	17 994	18 204	0	83,0	0	54	0	0
5	12	15	18 471	708	17 763	44	17 719	17 863	0	83,0	0	61	0	0
5	12	16	18 262	707	17 555	44	17 511	17 599	0	83,0	0	79	0	0
5	12	17	18 179	706	17 473	43	17 430	17 495	0	83,0	0	76	0	0
5	12	18	18 950	705	18 245	45	18 200	18 411	0	83,0	0	90	0	0
5	12	19	18 963	705	18 258	46	18 212	18 425	0	83,0	0	59	0	0
5	12	20	18 795	708	18 087	45	18 042	18 244	0	83,0	0	49	0	0
5	12	21	18 857	709	18 149	45	18 104	18 311	0	83,0	0	62	0	0
5	12	22	19 211	709	18 503	45	18 458	18 708	0	83,0	0	70	106	-106
5	12	23	18 326	709	17 618	44	17 574	17 693	0	83,0	0	38	0	0
5	12	24	16 826	709	16 118	40	16 078	16 154	0	83,0	0	83	0	0
5	13	1	15 335	708	14 627	36	14 591	14 834	0	83,0	0	42	0	0
5	13	2	15 239	709	14 531	35	14 496	14 706	0	83,0	0	62	0	0
5	13	3	15 114	709	14 406	33	14 373	14 553	0	83,0	0	80	0	0
5	13	4	15 085	704	14 381	34	14 347	14 496	0	83,0	0	74	0	0
5	13	5	15 136	705	14 431	34	14 397	14 579	0	83,0	0	32	0	0
5	13	6	15 409	704	14 705	35	14 670	14 904	0	83,0	0	57	77	-77
5	13	7	16 292	705	15 587	38	15 549	15 807	0	83,0	0	53	0	0
5	13	8	18 140	705	17 435	42	17 393	17 434	0	83,0	0	68	0	0
5	13	9	19 115	706	18 409	45	18 364	18 590	0	83,0	0	43	0	0
5	13	10	18 630	708	17 922	44	17 878	18 050	0	83,0	0	51	0	0
5	13	11	18 430	705	17 725	44	17 681	17 827	0	83,0	0	54	0	0
5	13	12	18 375	706	17 669	43	17 626	17 768	0	83,0	0	55	0	0
5	13	13	18 393	705	17 688	43	17 645	17 788	0	83,0	0	60	0	0
5	13	14	18 139	704	17 435	43	17 392	17 433	0	83,0	0	63	49	-49
5	13	15	18 049	703	17 346	43	17 303	17 301	2	83,0	150	53	56	-54
5	13	16	17 675	706	16 969	41	16 928	16 861	67	83,0	5 524	53	0	67
5	13	17	17 861	706	17 155	42	17 113	17 068	45	83,0	3 695	70	0	45
5	13	18	18 534	707	17 827	44	17 783	17 941	0	83,0	0	66	0	0
5	13	19	18 677	707	17 970	44	17 926	18 115	0	83,0	0	69	0	0
5	13	20	18 442	707	17 735	43	17 692	17 836	0	83,0	0	30	0	0
5	13	21	18 440	708	17 732	44	17 688	17 834	0	83,0	0	76	0	0
5	13	22	18 845	707	18 138	44	18 094	18 301	0	83,0	0	65	102	-102
5	13	23	17 973	708	17 265	43	17 222	17 194	28	83,0	2 352	93	0	28
5	13	24	16 593	708	15 885	38	15 847	15 998	0	83,0	0	65	0	0
5	14	1	15 775	709	15 067	37	15 030	15 279	0	83,0	0	116	0	0
5	14	2	14 890	704	14 186	34	14 152	14 287	0	83,0	0	56	62	-62
5	14	3	14 566	704	13 862	33	13 829	13 747	82	83,0	6 776	33	0	82
5	14	4	14 613	708	13 905	34	13 871	13 798	73	83,0	6 048	72	0	73
5	14	5	14 701	709	13 993	34	13 959	13 967	0	83,0	0	117	0	0
5	14	6	14 989	709	14 281	33	14 248	14 397	0	83,0	0	108	0	0
5	14	7	15 866	709	15 158	36	15 122	15 390	0	83,0	0	54	0	0
5	14	8	17 926	703	17 223	42	17 181	17 138	43	83,0	3 544	68	0	43
5	14	9	18 860	706	18 154	45	18 109	18 317	0	83,0	0	58	0	0
5	14	10	18 779	708	18 071	45	18 026	18 228	0	83,0	0	64	0	0
5	14	11	18 551	708	17 843	44	17 799	17 967	0	83,0	0	55	0	0
5	14	12	18 677	708	17 969	45	17 924	18 113	0	83,0	0	69	0	0
5	14	13	18 805	708	18 097	45	18 052	18 255	0	83,0	0	60	0	0
5	14	14	18 568	709	17 860	45	17 815	17 981	0	83,0	0	49	0	0
5	14	15	18 497	708	17 789	44	17 745	17 886	0	83,0	0	66	0	0
5	14	16	18 235	708	17 527	44	17 483	17 573	0	83,0	0	80	0	0
5	14	17	18 164	708	17 456	43	17 413	17 468	0	83,0	0	48	0	0
5	14	18	18 707	708	17 999	44	17 955	18 162	0	83,0	0	39	0	0
5	14	19	18 979	708	18 271	45	18 226	18 438	0	83,0	0	72	0	0
5	14	20	18 653	707	17 946	44	17 902	18 076	0	83,0	0	54	0	0
5	14	21	18 825	708	18 117	45	18 072	18 281	0	83,0	0	69	0	0
5	14	22	19 204	709	18 496	45	18 451	18 693	0	83,0	0	63	61	-61
5	14	23	18 151	708	17 443	43	17 400	17 449	0	83,0	0	48	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	14	24	16 810	707	16 103	39	16 064	16 143	0	83,0	0	100	0	0
5	15	1	15 575	709	14 867	37	14 830	15 041	0	83,0	0	92	0	0
5	15	2	15 094	709	14 386	34	14 352	14 522	0	83,0	0	89	59	-59
5	15	3	14 560	709	13 852	33	13 819	13 731	88	83,0	7 263	76	65	23
5	15	4	14 490	709	13 782	33	13 749	13 684	65	83,0	5 354	49	66	-1
5	15	5	14 353	709	13 645	33	13 612	13 547	65	83,0	5 354	69	0	65
5	15	6	14 614	709	13 906	34	13 872	13 818	54	83,0	4 441	49	0	54
5	15	7	15 541	708	14 833	35	14 798	15 025	0	83,0	0	78	0	0
5	15	8	17 587	709	16 879	41	16 838	16 734	104	83,0	8 591	48	0	104
5	15	9	18 522	709	17 814	44	17 770	17 922	0	83,0	0	72	0	0
5	15	10	18 636	709	17 928	44	17 884	18 056	0	83,0	0	102	0	0
5	15	11	18 449	709	17 741	44	17 697	17 845	0	83,0	0	69	0	0
5	15	12	18 340	709	17 632	43	17 589	17 711	0	83,0	0	56	0	0
5	15	13	18 456	709	17 748	44	17 704	17 852	0	83,0	0	79	0	0
5	15	14	18 213	709	17 505	43	17 462	17 541	0	83,0	0	65	0	0
5	15	15	18 203	709	17 495	43	17 452	17 532	0	83,0	0	59	0	0
5	15	16	18 100	709	17 392	43	17 349	17 379	0	83,0	0	54	0	0
5	15	17	17 988	709	17 280	42	17 238	17 215	23	83,0	1 868	30	0	23
5	15	18	18 445	709	17 737	44	17 693	17 841	0	83,0	0	48	0	0
5	15	19	18 769	709	18 061	45	18 016	18 221	0	83,0	0	103	0	0
5	15	20	18 556	709	17 848	44	17 804	17 976	0	83,0	0	55	0	0
5	15	21	18 359	709	17 651	44	17 607	17 737	0	83,0	0	69	0	0
5	15	22	18 819	709	18 111	45	18 066	18 276	0	83,0	0	39	0	0
5	15	23	17 962	709	17 254	42	17 212	17 179	33	83,0	2 698	54	0	33
5	15	24	16 782	709	16 074	41	16 033	16 118	0	83,0	0	75	0	0
5	16	1	15 729	709	15 021	37	14 984	15 215	0	83,0	0	72	0	0
5	16	2	15 185	709	14 477	35	14 442	14 610	0	83,0	0	18	0	0
5	16	3	14 881	709	14 173	34	14 139	14 263	0	83,0	0	91	63	-63
5	16	4	14 576	709	13 868	34	13 834	13 754	80	83,0	6 599	60	0	80
5	16	5	14 840	709	14 132	33	14 099	14 220	0	83,0	0	42	0	0
5	16	6	15 232	709	14 524	36	14 488	14 694	0	83,0	0	47	66	-66
5	16	7	16 123	709	15 415	37	15 378	15 690	0	83,0	0	81	0	0
5	16	8	18 084	709	17 376	43	17 333	17 353	0	83,0	0	124	0	0
5	16	9	18 928	709	18 220	44	18 176	18 388	0	83,0	0	76	0	0
5	16	10	19 028	709	18 320	45	18 275	18 497	0	83,0	0	39	0	0
5	16	11	18 792	709	18 084	44	18 040	18 240	0	83,0	0	70	0	0
5	16	12	18 833	709	18 125	45	18 080	18 288	0	83,0	0	67	0	0
5	16	13	18 606	709	17 898	44	17 854	18 021	0	83,0	0	49	0	0
5	16	14	18 338	709	17 630	43	17 587	17 705	0	83,0	0	54	0	0
5	16	15	18 197	709	17 489	43	17 446	17 520	0	83,0	0	66	40	-40
5	16	16	17 943	708	17 235	42	17 193	17 154	39	83,0	3 247	78	0	39
5	16	17	17 900	705	17 195	42	17 153	17 119	34	83,0	2 847	37	0	34
5	16	18	18 290	701	17 589	43	17 546	17 652	0	83,0	0	69	0	0
5	16	19	18 073	708	17 365	43	17 322	17 331	0	83,0	0	55	48	-48
5	16	20	18 013	709	17 305	42	17 263	17 245	18	83,0	1 453	85	0	18
5	16	21	18 009	709	17 301	42	17 259	17 239	20	83,0	1 619	96	0	20
5	16	22	18 499	709	17 791	44	17 747	17 886	0	83,0	0	68	0	0
5	16	23	17 719	709	17 011	42	16 969	16 910	59	83,0	4 856	76	0	59
5	16	24	16 845	709	16 137	41	16 096	16 177	0	83,0	0	93	0	0
5	17	1	15 055	709	14 347	36	14 311	14 459	0	83,0	0	47	61	-61
5	17	2	15 019	709	14 311	36	14 275	14 431	0	83,0	0	50	5	-5
5	17	3	14 765	709	14 057	35	14 022	14 094	0	83,0	0	43	0	0
5	17	4	14 703	709	13 995	35	13 960	13 976	0	83,0	0	55	0	0
5	17	5	14 778	709	14 070	35	14 035	14 111	0	83,0	0	60	0	0
5	17	6	14 877	709	14 169	33	14 136	14 256	0	83,0	0	56	0	0
5	17	7	15 255	709	14 547	35	14 512	14 716	0	83,0	0	60	0	0
5	17	8	15 881	709	15 173	38	15 135	15 398	0	83,0	0	53	69	-69
5	17	9	16 488	709	15 780	39	15 741	15 944	0	83,0	0	55	107	-107
5	17	10	17 490	709	16 782	42	16 740	16 632	108	83,0	8 923	76	80	28
5	17	11	17 738	709	17 030	42	16 988	16 939	49	83,0	4 026	54	59	-10
5	17	12	17 717	709	17 009	42	16 967	16 905	62	83,0	5 105	67	69	-7
5	17	13	17 717	709	17 009	41	16 968	16 907	61	83,0	5 022	71	0	61
5	17	14	17 132	709	16 424	40	16 384	16 366	18	83,0	1 453	61	0	18
5	17	15	16 802	709	16 094	39	16 055	16 135	0	83,0	0	57	0	0
5	17	16	16 680	709	15 972	39	15 933	16 050	0	83,0	0	158	0	0
5	17	17	16 566	709	15 858	39	15 819	15 990	0	83,0	0	41	73	-73
5	17	18	17 363	709	16 655	40	16 615	16 535	80	83,0	6 599	65	14	65
5	17	19	17 383	709	16 675	41	16 634	16 549	85	83,0	7 014	56	0	85
5	17	20	17 216	709	16 508	39	16 469	16 417	52	83,0	4 275	109	15	36
5	17	21	17 049	708	16 341	39	16 302	16 301	1	83,0	73	50	0	1
5	17	22	17 134	704	16 430	40	16 390	16 369	21	83,0	1 752	90	0	21
5	17	23	16 810	704	16 106	39	16 067	16 146	0	83,0	0	75	0	0
5	17	24	16 002	706	15 296	38	15 258	15 554	0	83,0	0	53	0	0
5	18	1	15 236	709	14 528	34	14 494	14 704	0	83,0	0	160	0	0
5	18	2	14 570	709	13 862	33	13 829	13 743	86	83,0	7 097	72	34	52
5	18	3	14 464	708	13 756	33	13 723	13 661	62	83,0	5 109	76	47	15
5	18	4	14 385	709	13 677	33	13 644	13 596	48	83,0	3 943	82	64	-16
5	18	5	14 453	709	13 745	33	13 712	13 659	53	83,0	4 358	81	60	-7
5	18	6	14 426	709	13 718	33	13 685	13 637	48	83,0	3 943	82	0	48

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	18	7	14 411	709	13 703	33	13 670	13 631	39	83,0	3 196	75	0	39
5	18	8	15 112	709	14 404	34	14 370	14 547	0	83,0	0	57	0	0
5	18	9	15 994	709	15 286	36	15 250	15 547	0	83,0	0	103	0	0
5	18	10	16 756	709	16 048	39	16 009	16 113	0	83,0	0	54	96	-96
5	18	11	17 420	709	16 712	41	16 671	16 582	89	83,0	7 346	58	74	15
5	18	12	17 579	709	16 871	42	16 829	16 723	106	83,0	8 757	77	13	92
5	18	13	17 308	709	16 600	42	16 558	16 490	68	83,0	5 603	42	0	68
5	18	14	17 081	709	16 373	41	16 332	16 324	8	83,0	623	68	0	8
5	18	15	16 474	709	15 766	38	15 728	15 932	0	83,0	0	77	0	0
5	18	16	16 397	709	15 689	38	15 651	15 892	0	83,0	0	71	0	0
5	18	17	16 347	709	15 639	38	15 601	15 841	0	83,0	0	69	0	0
5	18	18	16 753	709	16 045	39	16 006	16 112	0	83,0	0	100	0	0
5	18	19	16 915	709	16 207	39	16 168	16 226	0	83,0	0	58	4	-4
5	18	20	16 992	709	16 284	40	16 244	16 271	0	83,0	0	43	13	-13
5	18	21	17 325	709	16 617	41	16 576	16 497	79	83,0	6 516	41	0	79
5	18	22	17 372	709	16 664	41	16 623	16 540	83	83,0	6 848	56	0	83
5	18	23	16 729	709	16 021	40	15 981	16 097	0	83,0	0	56	0	0
5	18	24	16 072	709	15 364	39	15 325	15 617	0	83,0	0	41	0	0
5	19	1	16 110	709	15 402	37	15 365	15 679	0	83,0	0	23	0	0
5	19	2	14 914	709	14 206	33	14 173	14 293	0	83,0	0	70	0	0
5	19	3	14 643	709	13 935	32	13 903	13 880	23	83,0	1 868	79	7	16
5	19	4	14 615	709	13 907	33	13 874	13 827	47	83,0	3 860	52	12	34
5	19	5	14 758	709	14 050	31	14 019	14 081	0	83,0	0	86	0	0
5	19	6	14 766	708	14 058	33	14 025	14 099	0	83,0	0	71	0	0
5	19	7	14 990	709	14 282	34	14 248	14 397	0	83,0	0	59	0	0
5	19	8	15 832	709	15 124	37	15 087	15 359	0	83,0	0	61	40	-40
5	19	9	16 827	709	16 119	40	16 079	16 159	0	83,0	0	65	0	0
5	19	10	17 813	709	17 105	43	17 062	17 003	59	83,0	4 856	50	0	59
5	19	11	18 540	709	17 832	45	17 787	17 945	0	83,0	0	80	0	0
5	19	12	19 005	709	18 297	47	18 250	18 467	0	83,0	0	87	0	0
5	19	13	19 435	709	18 727	48	18 679	18 972	0	83,0	0	38	0	0
5	19	14	19 203	709	18 495	47	18 448	18 692	0	83,0	0	69	0	0
5	19	15	18 701	709	17 993	45	17 948	18 152	0	83,0	0	88	0	0
5	19	16	18 658	708	17 950	45	17 905	18 084	0	83,0	0	54	0	0
5	19	17	18 806	709	18 098	45	18 053	18 261	0	83,0	0	58	0	0
5	19	18	19 499	709	18 791	46	18 745	19 054	0	83,0	0	57	0	0
5	19	19	19 474	709	18 766	47	18 719	19 016	0	83,0	0	60	0	0
5	19	20	19 319	709	18 611	47	18 564	18 825	0	83,0	0	45	0	0
5	19	21	19 146	707	18 439	46	18 393	18 622	0	83,0	0	73	0	0
5	19	22	19 298	708	18 590	47	18 543	18 790	0	83,0	0	51	20	-20
5	19	23	18 286	709	17 578	44	17 534	17 618	0	83,0	0	49	0	0
5	19	24	17 104	709	16 396	40	16 356	16 347	9	83,0	706	88	0	9
5	20	1	15 876	709	15 168	37	15 131	15 392	0	83,0	0	85	0	0
5	20	2	15 803	709	15 095	34	15 061	15 319	0	83,0	0	54	0	0
5	20	3	15 690	709	14 982	32	14 950	15 181	0	83,0	0	36	0	0
5	20	4	15 507	709	14 799	32	14 767	15 011	0	83,0	0	119	0	0
5	20	5	15 963	709	15 255	34	15 221	15 518	0	83,0	0	57	0	0
5	20	6	16 213	709	15 505	35	15 470	15 749	0	83,0	0	50	96	-96
5	20	7	17 219	709	16 511	39	16 472	16 421	51	83,0	4 192	62	0	51
5	20	8	19 187	709	18 479	45	18 434	18 671	0	83,0	0	47	0	0
5	20	9	19 934	793	19 142	48	19 094	19 451	0	83,0	0	105	0	0
5	20	10	19 703	793	18 911	46	18 865	19 180	0	83,0	0	39	0	0
5	20	11	19 483	793	18 691	46	18 645	18 935	0	83,0	0	71	0	0
5	20	12	19 584	792	18 792	48	18 744	19 049	0	83,0	0	71	0	0
5	20	13	19 403	793	18 611	48	18 563	18 820	0	83,0	0	60	0	0
5	20	14	18 556	793	17 764	44	17 720	17 864	0	83,0	0	45	0	0
5	20	15	18 637	793	17 845	45	17 800	17 969	0	83,0	0	69	0	0
5	20	16	18 444	793	17 652	44	17 608	17 747	0	83,0	0	65	0	0
5	20	17	18 479	793	17 687	44	17 643	17 787	0	83,0	0	68	0	0
5	20	18	19 112	793	18 320	47	18 273	18 496	0	83,0	0	45	0	0
5	20	19	19 087	709	18 379	46	18 333	18 567	0	83,0	0	42	0	0
5	20	20	19 024	709	18 316	46	18 270	18 494	0	83,0	0	71	0	0
5	20	21	19 169	709	18 461	46	18 415	18 644	0	83,0	0	57	0	0
5	20	22	19 244	709	18 536	46	18 490	18 744	0	83,0	0	56	0	0
5	20	23	18 515	709	17 807	45	17 762	17 902	0	83,0	0	66	0	0
5	20	24	17 049	709	16 341	40	16 301	16 299	2	83,0	125	58	0	2
5	21	1	16 094	709	15 386	37	15 349	15 640	0	83,0	0	41	0	0
5	21	2	15 672	709	14 964	34	14 930	15 154	0	83,0	0	80	0	0
5	21	3	15 420	709	14 712	34	14 678	14 913	0	83,0	0	53	0	0
5	21	4	15 325	706	14 619	34	14 585	14 822	0	83,0	0	55	0	0
5	21	5	15 359	709	14 651	34	14 617	14 864	0	83,0	0	62	0	0
5	21	6	15 793	709	15 085	36	15 049	15 312	0	83,0	0	50	89	-89
5	21	7	16 814	709	16 106	39	16 067	16 146	0	83,0	0	90	0	0
5	21	8	18 391	709	17 683	45	17 638	17 784	0	83,0	0	63	0	0
5	21	9	19 344	709	18 636	47	18 589	18 851	0	83,0	0	98	0	0
5	21	10	18 970	709	18 262	46	18 216	18 426	0	83,0	0	52	0	0
5	21	11	18 747	709	18 039	45	17 994	18 203	0	83,0	0	86	0	0
5	21	12	18 883	709	18 175	46	18 129	18 335	0	83,0	0	64	0	0
5	21	13	19 036	709	18 328	46	18 282	18 505	0	83,0	0	68	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	21	14	18 853	709	18 145	45	18 100	18 306	0	83,0	0	69	0	0
5	21	15	18 490	709	17 782	45	17 737	17 879	0	83,0	0	70	0	0
5	21	16	18 295	709	17 587	45	17 542	17 636	0	83,0	0	85	0	0
5	21	17	18 378	709	17 670	44	17 626	17 768	0	83,0	0	60	0	0
5	21	18	18 992	708	18 284	46	18 238	18 453	0	83,0	0	67	0	0
5	21	19	19 471	708	18 763	47	18 716	19 012	0	83,0	0	76	0	0
5	21	20	19 352	709	18 644	47	18 597	18 869	0	83,0	0	66	0	0
5	21	21	19 472	709	18 764	47	18 717	19 013	0	83,0	0	85	0	0
5	21	22	19 556	709	18 848	47	18 801	19 115	0	83,0	0	81	0	0
5	21	23	18 600	709	17 892	45	17 847	18 018	0	83,0	0	84	0	0
5	21	24	17 239	709	16 531	42	16 489	16 431	58	83,0	4 773	61	0	58
5	22	1	16 061	709	15 353	37	15 316	15 608	0	83,0	0	92	0	0
5	22	2	15 841	709	15 133	35	15 098	15 362	0	83,0	0	67	0	0
5	22	3	15 593	709	14 885	35	14 850	15 055	0	83,0	0	113	0	0
5	22	4	15 660	709	14 952	35	14 917	15 141	0	83,0	0	32	0	0
5	22	5	15 677	709	14 969	35	14 934	15 164	0	83,0	0	91	0	0
5	22	6	16 119	709	15 411	36	15 375	15 690	0	83,0	0	39	45	-45
5	22	7	17 203	709	16 495	41	16 454	16 406	48	83,0	3 943	59	0	48
5	22	8	19 083	709	18 375	46	18 329	18 562	0	83,0	0	64	0	0
5	22	9	19 660	709	18 952	49	18 903	19 235	0	83,0	0	42	0	0
5	22	10	19 622	709	18 914	49	18 865	19 179	0	83,0	0	52	0	0
5	22	11	19 254	709	18 546	48	18 498	18 750	0	83,0	0	81	0	0
5	22	12	19 115	708	18 407	48	18 359	18 586	0	83,0	0	85	0	0
5	22	13	19 027	708	18 319	48	18 271	18 494	0	83,0	0	49	0	0
5	22	14	18 636	708	17 928	46	17 882	18 056	0	83,0	0	121	0	0
5	22	15	18 817	709	18 109	46	18 063	18 275	0	83,0	0	52	0	0
5	22	16	18 562	709	17 854	46	17 808	17 978	0	83,0	0	69	0	0
5	22	17	18 598	709	17 890	46	17 844	18 012	0	83,0	0	70	0	0
5	22	18	18 924	707	18 217	47	18 170	18 386	0	83,0	0	85	0	0
5	22	19	19 064	709	18 356	47	18 309	18 532	0	83,0	0	55	0	0
5	22	20	19 133	709	18 425	48	18 377	18 603	0	83,0	0	53	0	0
5	22	21	19 009	709	18 301	47	18 254	18 474	0	83,0	0	69	0	0
5	22	22	19 563	709	18 855	49	18 806	19 118	0	83,0	0	55	0	0
5	22	23	18 687	709	17 979	46	17 933	18 128	0	83,0	0	63	13	-13
5	22	24	17 261	709	16 553	42	16 511	16 443	68	83,0	5 603	53	0	68
5	23	1	15 811	709	15 103	35	15 068	15 334	0	83,0	0	78	0	0
5	23	2	15 593	709	14 885	35	14 850	15 055	0	83,0	0	86	0	0
5	23	3	15 537	709	14 829	34	14 795	15 024	0	83,0	0	61	0	0
5	23	4	15 585	709	14 877	34	14 843	15 050	0	83,0	0	35	0	0
5	23	5	15 481	709	14 773	34	14 739	14 984	0	83,0	0	6	0	0
5	23	6	15 959	709	15 251	35	15 216	15 509	0	83,0	0	61	85	-85
5	23	7	16 815	709	16 107	39	16 068	16 147	0	83,0	0	74	0	0
5	23	8	18 647	709	17 939	45	17 894	18 068	0	83,0	0	53	0	0
5	23	9	19 535	709	18 827	49	18 778	19 095	0	83,0	0	83	0	0
5	23	10	19 641	709	18 933	48	18 885	19 208	0	83,0	0	55	0	0
5	23	11	19 405	708	18 697	48	18 649	18 942	0	83,0	0	64	0	0
5	23	12	19 464	709	18 756	48	18 708	19 005	0	83,0	0	69	0	0
5	23	13	19 100	709	18 392	47	18 345	18 577	0	83,0	0	81	0	0
5	23	14	18 692	709	17 984	45	17 939	18 138	0	83,0	0	61	0	0
5	23	15	18 483	709	17 775	45	17 730	17 876	0	83,0	0	77	0	0
5	23	16	18 302	708	17 594	44	17 550	17 654	0	83,0	0	69	0	0
5	23	17	18 341	709	17 633	44	17 589	17 709	0	83,0	0	58	0	0
5	23	18	18 531	709	17 823	46	17 777	17 932	0	83,0	0	51	0	0
5	23	19	18 806	709	18 098	47	18 051	18 254	0	83,0	0	54	0	0
5	23	20	18 382	709	17 674	45	17 629	17 772	0	83,0	0	70	0	0
5	23	21	18 282	709	17 574	45	17 529	17 610	0	83,0	0	72	0	0
5	23	22	18 391	709	17 683	45	17 638	17 784	0	83,0	0	40	0	0
5	23	23	18 003	709	17 295	44	17 251	17 234	17	83,0	1 370	131	0	17
5	23	24	17 117	709	16 409	39	16 370	16 352	18	83,0	1 453	72	0	18
5	24	1	15 258	691	14 568	34	14 534	14 749	0	83,0	0	57	1	-1
5	24	2	15 401	708	14 693	34	14 659	14 895	0	83,0	0	52	0	0
5	24	3	15 040	699	14 341	33	14 308	14 458	0	83,0	0	21	0	0
5	24	4	15 054	701	14 353	33	14 320	14 467	0	83,0	0	125	0	0
5	24	5	14 964	697	14 267	33	14 234	14 386	0	83,0	0	47	0	0
5	24	6	15 127	691	14 436	33	14 403	14 580	0	83,0	0	65	0	0
5	24	7	15 287	691	14 597	33	14 564	14 787	0	83,0	0	69	0	0
5	24	8	16 108	691	15 418	37	15 381	15 693	0	83,0	0	75	109	-109
5	24	9	17 238	691	16 548	40	16 508	16 442	66	83,0	5 437	54	1	65
5	24	10	17 763	690	17 073	42	17 031	16 970	61	83,0	5 051	80	0	61
5	24	11	18 071	691	17 381	44	17 337	17 356	0	83,0	0	125	0	0
5	24	12	18 140	691	17 450	44	17 406	17 462	0	83,0	0	101	34	-34
5	24	13	18 130	691	17 440	44	17 396	17 440	0	83,0	0	58	93	-93
5	24	14	17 807	691	17 117	42	17 075	17 014	61	83,0	5 022	97	0	61
5	24	15	17 195	691	16 505	40	16 465	16 416	49	83,0	4 026	92	0	49
5	24	16	17 062	691	16 372	40	16 332	16 319	13	83,0	1 038	72	0	13
5	24	17	17 002	691	16 312	39	16 273	16 285	0	83,0	0	114	88	-88
5	24	18	17 124	691	16 434	40	16 394	16 372	22	83,0	1 785	91	0	22
5	24	19	17 156	691	16 466	38	16 428	16 384	44	83,0	3 611	74	0	44
5	24	20	17 012	691	16 322	38	16 284	16 291	0	83,0	0	40	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	24	21	16 720	691	16 030	36	15 994	16 099	0	83,0	0	59	70	-70
5	24	22	17 241	691	16 551	39	16 512	16 446	66	83,0	5 437	114	0	66
5	24	23	16 861	691	16 171	37	16 134	16 199	0	83,0	0	66	0	0
5	24	24	16 154	691	15 464	37	15 427	15 724	0	83,0	0	18	0	0
5	25	1	14 508	691	13 818	30	13 788	13 700	88	83,0	7 263	71	16	72
5	25	2	14 763	691	14 073	33	14 040	14 118	0	83,0	0	26	60	-60
5	25	3	14 520	691	13 830	31	13 799	13 720	79	83,0	6 516	68	52	26
5	25	4	14 383	691	13 693	31	13 662	13 629	33	83,0	2 698	31	49	-16
5	25	5	14 537	691	13 847	31	13 816	13 730	86	83,0	7 097	84	2	84
5	25	6	14 637	691	13 947	31	13 916	13 908	8	83,0	623	61	0	8
5	25	7	14 598	691	13 908	31	13 877	13 829	48	83,0	3 943	85	0	48
5	25	8	15 151	691	14 461	33	14 428	14 596	0	83,0	0	62	0	0
5	25	9	15 850	691	15 160	34	15 126	15 391	0	83,0	0	57	0	0
5	25	10	16 580	691	15 890	37	15 853	16 000	0	83,0	0	68	79	-79
5	25	11	17 211	691	16 521	38	16 483	16 425	58	83,0	4 773	139	2	56
5	25	12	17 339	691	16 649	39	16 610	16 530	80	83,0	6 599	57	0	80
5	25	13	17 382	691	16 692	39	16 653	16 564	89	83,0	7 346	81	0	89
5	25	14	16 952	691	16 262	38	16 224	16 259	0	83,0	0	72	0	0
5	25	15	16 508	691	15 818	36	15 782	15 972	0	83,0	0	61	0	0
5	25	16	16 194	691	15 504	35	15 469	15 749	0	83,0	0	37	0	0
5	25	17	16 287	691	15 597	35	15 562	15 821	0	83,0	0	76	0	0
5	25	18	16 706	691	16 016	38	15 978	16 090	0	83,0	0	70	0	0
5	25	19	16 924	691	16 234	38	16 196	16 243	0	83,0	0	67	0	0
5	25	20	17 068	691	16 378	38	16 340	16 330	10	83,0	789	54	22	-13
5	25	21	17 362	691	16 672	39	16 633	16 548	85	83,0	7 014	113	58	27
5	25	22	17 500	691	16 810	39	16 771	16 638	133	83,0	10 998	92	0	133
5	25	23	16 954	691	16 264	38	16 226	16 261	0	83,0	0	32	66	-66
5	25	24	15 653	691	14 963	34	14 929	15 154	0	83,0	0	84	58	-58
5	26	1	15 564	689	14 875	38	14 837	15 048	0	83,0	0	59	0	0
5	26	2	14 336	691	13 646	32	13 614	13 570	44	83,0	3 611	68	0	44
5	26	3	14 160	691	13 470	31	13 439	13 512	0	83,0	0	61	18	-18
5	26	4	13 945	691	13 255	30	13 225	13 347	0	83,0	0	13	17	-17
5	26	5	13 852	691	13 162	30	13 132	13 095	37	83,0	3 030	44	0	37
5	26	6	14 371	691	13 681	31	13 650	13 616	34	83,0	2 781	53	0	34
5	26	7	14 939	691	14 249	33	14 216	14 369	0	83,0	0	80	0	0
5	26	8	17 157	691	16 467	40	16 427	16 382	45	83,0	3 694	58	0	45
5	26	9	18 410	691	17 720	43	17 677	17 822	0	83,0	0	86	0	0
5	26	10	18 562	691	17 872	43	17 829	18 001	0	83,0	0	65	0	0
5	26	11	18 685	690	17 995	45	17 950	18 158	0	83,0	0	70	0	0
5	26	12	18 875	691	18 185	46	18 139	18 343	0	83,0	0	85	0	0
5	26	13	18 886	691	18 196	46	18 150	18 356	0	83,0	0	49	0	0
5	26	14	18 606	691	17 916	44	17 872	18 041	0	83,0	0	76	0	0
5	26	15	18 332	691	17 642	44	17 598	17 725	0	83,0	0	42	0	0
5	26	16	18 273	691	17 583	43	17 540	17 630	0	83,0	0	76	0	0
5	26	17	18 714	691	18 024	46	17 978	18 189	0	83,0	0	54	0	0
5	26	18	19 583	691	18 893	49	18 844	19 154	0	83,0	0	70	0	0
5	26	19	19 632	691	18 942	49	18 893	19 219	0	83,0	0	56	0	0
5	26	20	19 304	691	18 614	48	18 566	18 828	0	83,0	0	98	0	0
5	26	21	19 001	691	18 311	46	18 265	18 489	0	83,0	0	72	0	0
5	26	22	18 972	690	18 282	46	18 236	18 451	0	83,0	0	33	55	-55
5	26	23	18 031	690	17 341	43	17 298	17 297	1	83,0	47	48	0	1
5	26	24	16 557	691	15 867	38	15 829	15 995	0	83,0	0	64	0	0
5	27	1	15 899	691	15 209	38	15 171	15 443	0	83,0	0	121	0	0
5	27	2	15 139	690	14 449	36	14 413	14 588	0	83,0	0	86	0	0
5	27	3	14 982	691	14 292	34	14 258	14 408	0	83,0	0	56	0	0
5	27	4	14 898	690	14 208	33	14 175	14 299	0	83,0	0	58	4	-4
5	27	5	14 717	691	14 027	33	13 994	14 059	0	83,0	0	69	0	0
5	27	6	14 865	690	14 175	34	14 141	14 280	0	83,0	0	55	86	-86
5	27	7	16 029	691	15 339	36	15 303	15 588	0	83,0	0	63	0	0
5	27	8	17 819	691	17 129	42	17 087	17 019	68	83,0	5 603	70	0	68
5	27	9	18 954	691	18 264	47	18 217	18 430	0	83,0	0	68	0	0
5	27	10	18 918	691	18 228	46	18 182	18 392	0	83,0	0	61	0	0
5	27	11	18 832	691	18 142	47	18 095	18 301	0	83,0	0	66	0	0
5	27	12	18 864	691	18 174	46	18 128	18 334	0	83,0	0	59	0	0
5	27	13	18 819	691	18 129	46	18 083	18 293	0	83,0	0	50	0	0
5	27	14	18 520	691	17 830	45	17 785	17 943	0	83,0	0	71	0	0
5	27	15	18 515	691	17 825	45	17 780	17 932	0	83,0	0	60	0	0
5	27	16	18 092	691	17 402	45	17 357	17 382	0	83,0	0	27	0	0
5	27	17	18 272	690	17 582	44	17 538	17 629	0	83,0	0	85	0	0
5	27	18	18 838	691	18 148	46	18 102	18 306	0	83,0	0	62	0	0
5	27	19	19 098	691	18 408	47	18 361	18 586	0	83,0	0	85	0	0
5	27	20	18 887	691	18 197	46	18 151	18 358	0	83,0	0	43	0	0
5	27	21	18 648	690	17 958	46	17 912	18 101	0	83,0	0	60	0	0
5	27	22	19 128	690	18 438	48	18 390	18 622	0	83,0	0	93	4	-4
5	27	23	18 517	691	17 827	45	17 782	17 940	0	83,0	0	83	0	0
5	27	24	17 103	690	16 413	42	16 371	16 354	17	83,0	1 374	76	0	17
5	28	1	15 832	691	15 142	38	15 104	15 371	0	83,0	0	52	0	0
5	28	2	15 601	691	14 911	36	14 875	15 082	0	83,0	0	85	0	0
5	28	3	15 493	691	14 803	35	14 768	15 011	0	83,0	0	26	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	28	4	15 542	691	14 852	34	14 818	15 034	0	83,0	0	59	0	0
5	28	5	15 583	691	14 893	35	14 858	15 064	0	83,0	0	56	0	0
5	28	6	16 004	691	15 314	37	15 277	15 572	0	83,0	0	69	1	-1
5	28	7	16 893	691	16 203	40	16 163	16 221	0	83,0	0	91	0	0
5	28	8	18 964	691	18 274	46	18 228	18 439	0	83,0	0	70	0	0
5	28	9	19 489	691	18 799	48	18 751	19 062	0	83,0	0	53	0	0
5	28	10	19 363	691	18 673	49	18 624	18 899	0	83,0	0	63	0	0
5	28	11	19 086	691	18 396	47	18 349	18 582	0	83,0	0	66	0	0
5	28	12	19 048	691	18 358	47	18 311	18 538	0	83,0	0	36	0	0
5	28	13	19 178	691	18 488	48	18 440	18 680	0	83,0	0	25	0	0
5	28	14	18 753	691	18 063	46	18 017	18 222	0	83,0	0	73	0	0
5	28	15	18 286	690	17 596	44	17 552	17 654	0	83,0	0	62	0	0
5	28	16	18 261	690	17 571	44	17 527	17 609	0	83,0	0	75	0	0
5	28	17	18 058	690	17 368	44	17 324	17 337	0	83,0	0	55	0	0
5	28	18	18 960	690	18 270	47	18 223	18 438	0	83,0	0	34	0	0
5	28	19	18 755	691	18 065	46	18 019	18 224	0	83,0	0	85	0	0
5	28	20	18 680	691	17 990	46	17 944	18 146	0	83,0	0	95	0	0
5	28	21	18 724	691	18 034	46	17 988	18 194	0	83,0	0	66	0	0
5	28	22	19 177	691	18 487	48	18 439	18 679	0	83,0	0	65	99	-99
5	28	23	18 350	691	17 660	45	17 615	17 761	0	83,0	0	46	0	0
5	28	24	17 293	691	16 603	44	16 559	16 491	68	83,0	5 603	43	0	68
5	29	1	15 477	691	14 787	35	14 752	14 996	0	83,0	0	62	0	0
5	29	2	15 025	691	14 335	34	14 301	14 446	0	83,0	0	79	0	0
5	29	3	15 178	691	14 488	34	14 454	14 628	0	83,0	0	50	0	0
5	29	4	15 029	691	14 339	34	14 305	14 451	0	83,0	0	63	0	0
5	29	5	15 255	691	14 565	34	14 531	14 747	0	83,0	0	61	0	0
5	29	6	15 395	691	14 705	34	14 671	14 906	0	83,0	0	88	0	0
5	29	7	16 335	691	15 645	39	15 606	15 849	0	83,0	0	69	0	0
5	29	8	18 269	691	17 579	44	17 535	17 626	0	83,0	0	42	0	0
5	29	9	19 285	691	18 595	48	18 547	18 797	0	83,0	0	69	0	0
5	29	10	19 196	691	18 506	48	18 458	18 703	0	83,0	0	65	0	0
5	29	11	18 927	691	18 237	47	18 190	18 401	0	83,0	0	71	0	0
5	29	12	18 935	691	18 245	47	18 198	18 411	0	83,0	0	67	0	0
5	29	13	18 683	691	17 993	47	17 946	18 151	0	83,0	0	60	0	0
5	29	14	18 640	691	17 950	47	17 903	18 080	0	83,0	0	22	0	0
5	29	15	18 255	690	17 565	45	17 520	17 604	0	83,0	0	54	0	0
5	29	16	18 189	691	17 499	45	17 454	17 534	0	83,0	0	59	0	0
5	29	17	18 200	691	17 510	45	17 465	17 549	0	83,0	0	49	0	0
5	29	18	18 663	691	17 973	46	17 927	18 122	0	83,0	0	70	0	0
5	29	19	18 522	691	17 832	46	17 786	17 945	0	83,0	0	69	0	0
5	29	20	18 428	691	17 738	45	17 693	17 841	0	83,0	0	57	0	0
5	29	21	18 400	691	17 710	45	17 665	17 807	0	83,0	0	55	0	0
5	29	22	18 941	691	18 251	48	18 203	18 416	0	83,0	0	64	104	-104
5	29	23	18 198	690	17 508	44	17 464	17 544	0	83,0	0	51	0	0
5	29	24	16 706	691	16 016	40	15 976	16 087	0	83,0	0	107	0	0
5	30	1	15 390	690	14 700	36	14 664	14 899	0	83,0	0	81	0	0
5	30	2	15 241	691	14 551	33	14 518	14 728	0	83,0	0	76	0	0
5	30	3	14 952	691	14 262	32	14 230	14 381	0	83,0	0	88	0	0
5	30	4	14 910	691	14 220	32	14 188	14 331	0	83,0	0	44	0	0
5	30	5	14 994	691	14 304	32	14 272	14 428	0	83,0	0	119	0	0
5	30	6	15 176	691	14 486	33	14 453	14 627	0	83,0	0	52	0	0
5	30	7	16 065	691	15 375	36	15 339	15 620	0	83,0	0	69	0	0
5	30	8	18 010	691	17 320	43	17 277	17 273	4	83,0	291	74	0	4
5	30	9	18 878	691	18 188	46	18 142	18 347	0	83,0	0	86	0	0
5	30	10	19 101	691	18 411	48	18 363	18 586	0	83,0	0	73	0	0
5	30	11	18 916	691	18 226	48	18 178	18 389	0	83,0	0	107	0	0
5	30	12	18 727	691	18 037	46	17 991	18 200	0	83,0	0	110	0	0
5	30	13	18 880	690	18 190	48	18 142	18 348	0	83,0	0	73	0	0
5	30	14	18 381	690	17 691	46	17 645	17 789	0	83,0	0	66	0	0
5	30	15	18 258	689	17 569	45	17 524	17 605	0	83,0	0	87	0	0
5	30	16	18 214	691	17 524	45	17 479	17 569	0	83,0	0	59	32	-32
5	30	17	18 161	691	17 471	45	17 426	17 486	0	83,0	0	67	0	0
5	30	18	18 194	690	17 504	45	17 459	17 538	0	83,0	0	68	0	0
5	30	19	18 277	690	17 587	45	17 542	17 640	0	83,0	0	69	77	-77
5	30	20	18 090	690	17 400	45	17 355	17 382	0	83,0	0	54	0	0
5	30	21	18 044	691	17 354	45	17 309	17 310	0	83,0	0	97	0	0
5	30	22	18 388	691	17 698	46	17 652	17 792	0	83,0	0	80	72	-72
5	30	23	17 721	691	17 031	44	16 987	16 938	49	83,0	4 026	43	0	49
5	30	24	16 113	691	15 423	38	15 385	15 693	0	83,0	0	47	0	0
5	31	1	15 558	705	14 853	35	14 818	15 035	0	83,0	0	82	0	0
5	31	2	14 743	691	14 053	32	14 021	14 089	0	83,0	0	19	0	0
5	31	3	14 745	691	14 055	33	14 022	14 093	0	83,0	0	71	17	-17
5	31	4	14 585	691	13 895	32	13 863	13 783	80	83,0	6 599	84	72	8
5	31	5	14 369	691	13 679	32	13 647	13 616	31	83,0	2 532	37	53	-23
5	31	6	14 526	691	13 836	32	13 804	13 729	75	83,0	6 184	75	64	11
5	31	7	14 695	691	14 005	32	13 973	13 996	0	83,0	0	86	0	0
5	31	8	15 450	691	14 760	35	14 725	14 978	0	83,0	0	57	0	0
5	31	9	16 376	686	15 690	38	15 652	15 892	0	83,0	0	70	0	0
5	31	10	17 442	674	16 769	42	16 727	16 626	101	83,0	8 342	54	59	41

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
5	31	11	18 044	674	17 370	43	17 327	17 347	0	83,0	0	52	0	0
5	31	12	18 579	687	17 892	45	17 847	18 018	0	83,0	0	40	0	0
5	31	13	18 766	690	18 076	45	18 031	18 237	0	83,0	0	69	0	0
5	31	14	18 598	689	17 909	44	17 865	18 035	0	83,0	0	86	0	0
5	31	15	18 118	690	17 428	43	17 385	17 424	0	83,0	0	62	0	0
5	31	16	17 866	691	17 176	42	17 134	17 097	37	83,0	3 030	65	45	-9
5	31	17	17 831	690	17 141	42	17 099	17 021	78	83,0	6 433	66	0	78
5	31	18	18 155	691	17 465	43	17 422	17 479	0	83,0	0	70	0	0
5	31	19	18 124	691	17 434	42	17 392	17 428	0	83,0	0	49	0	0
5	31	20	17 963	694	17 269	43	17 226	17 203	23	83,0	1 914	97	55	-32
5	31	21	17 753	696	17 057	42	17 015	16 963	52	83,0	4 285	54	0	52
5	31	22	17 742	698	17 044	42	17 002	16 949	53	83,0	4 403	81	98	-45
5	31	23	17 175	699	16 476	40	16 436	16 392	44	83,0	3 662	73	0	44
5	31	24	16 337	699	15 638	39	15 599	15 840	0	83,0	0	83	0	0
6	1	1	15 071	29	15 042	31	15 011	15 249	0	83,0	0	54	0	0
6	1	2	14 919	22	14 897	30	14 867	15 073	0	83,0	0	60	0	0
6	1	3	14 659	22	14 637	30	14 607	14 842	0	83,0	0	49	0	0
6	1	4	14 652	25	14 627	30	14 597	14 836	0	83,0	0	53	0	0
6	1	5	14 561	28	14 533	30	14 503	14 712	0	83,0	0	49	0	0
6	1	6	14 424	25	14 399	30	14 369	14 540	0	83,0	0	81	0	0
6	1	7	14 635	28	14 607	29	14 578	14 809	0	83,0	0	31	0	0
6	1	8	15 189	27	15 162	29	15 133	15 398	0	83,0	0	83	0	0
6	1	9	16 129	27	16 102	34	16 068	16 147	0	83,0	0	52	0	0
6	1	10	17 003	27	16 976	36	16 940	16 884	56	83,0	4 673	53	0	56
6	1	11	17 667	27	17 640	38	17 602	17 730	0	83,0	0	71	0	0
6	1	12	17 868	27	17 841	39	17 802	17 972	0	83,0	0	91	0	0
6	1	13	18 119	27	18 092	39	18 053	18 263	0	83,0	0	44	0	0
6	1	14	17 859	27	17 832	38	17 794	17 963	0	83,0	0	52	0	0
6	1	15	17 485	27	17 458	37	17 421	17 476	0	83,0	0	71	9	-9
6	1	16	17 334	27	17 307	38	17 269	17 256	13	83,0	1 104	53	0	13
6	1	17	17 321	27	17 294	38	17 256	17 235	21	83,0	1 768	65	0	21
6	1	18	17 964	27	17 937	40	17 897	18 069	0	83,0	0	57	0	0
6	1	19	18 278	27	18 251	40	18 211	18 423	0	83,0	0	58	0	0
6	1	20	18 302	27	18 275	40	18 235	18 449	0	83,0	0	54	0	0
6	1	21	18 030	27	18 003	39	17 964	18 170	0	83,0	0	75	0	0
6	1	22	18 036	27	18 009	40	17 969	18 178	0	83,0	0	73	83	-83
6	1	23	17 340	27	17 313	38	17 275	17 270	5	83,0	440	76	0	5
6	1	24	16 157	27	16 130	36	16 094	16 172	0	83,0	0	47	0	0
6	2	1	15 456	9	15 447	34	15 413	15 717	0	83,0	0	59	0	0
6	2	2	14 914	29	14 885	31	14 854	15 060	0	83,0	0	60	0	0
6	2	3	14 528	29	14 499	30	14 469	14 655	0	83,0	0	43	0	0
6	2	4	14 655	29	14 626	29	14 597	14 836	0	83,0	0	55	0	0
6	2	5	14 757	28	14 729	30	14 699	14 957	0	83,0	0	58	0	0
6	2	6	14 947	29	14 918	31	14 887	15 107	0	83,0	0	86	0	0
6	2	7	15 876	29	15 847	34	15 813	15 982	0	83,0	0	66	0	0
6	2	8	17 837	29	17 808	41	17 767	17 921	0	83,0	0	42	0	0
6	2	9	18 926	27	18 899	44	18 855	19 171	0	83,0	0	53	0	0
6	2	10	19 074	27	19 047	45	19 002	19 370	0	83,0	0	40	0	0
6	2	11	19 085	7	19 078	45	19 033	19 401	0	83,0	0	105	0	0
6	2	12	19 259	7	19 252	46	19 206	19 578	0	83,0	0	59	0	0
6	2	13	18 928	7	18 921	45	18 876	19 194	0	83,0	0	60	0	0
6	2	14	18 796	7	18 789	45	18 744	19 050	0	83,0	0	50	0	0
6	2	15	18 679	7	18 672	44	18 628	18 908	0	83,0	0	53	0	0
6	2	16	18 328	7	18 321	43	18 278	18 503	0	83,0	0	63	0	0
6	2	17	18 572	7	18 565	44	18 521	18 771	0	83,0	0	59	0	0
6	2	18	18 890	7	18 883	45	18 838	19 150	0	83,0	0	81	0	0
6	2	19	18 975	7	18 968	44	18 924	19 263	0	83,0	0	101	0	0
6	2	20	18 751	7	18 744	44	18 700	19 000	0	83,0	0	51	0	0
6	2	21	18 776	7	18 769	44	18 725	19 028	0	83,0	0	46	0	0
6	2	22	18 927	7	18 920	45	18 875	19 193	0	83,0	0	60	0	0
6	2	23	18 271	7	18 264	42	18 222	18 435	0	83,0	0	52	0	0
6	2	24	16 712	7	16 705	38	16 667	16 582	85	83,0	7 080	54	0	85
6	3	1	15 591	2	15 589	36	15 553	15 807	0	83,0	0	59	0	0
6	3	2	14 904	9	14 895	33	14 862	15 066	0	83,0	0	38	0	0
6	3	3	14 655	9	14 646	33	14 613	14 858	0	83,0	0	48	0	0
6	3	4	14 261	9	14 252	32	14 220	14 371	0	83,0	0	57	0	0
6	3	5	14 428	9	14 419	32	14 387	14 570	0	83,0	0	71	0	0
6	3	6	14 731	9	14 722	33	14 689	14 923	0	83,0	0	36	0	0
6	3	7	15 564	9	15 555	36	15 519	15 788	0	83,0	0	58	0	0
6	3	8	17 571	7	17 564	42	17 522	17 605	0	83,0	0	56	0	0
6	3	9	18 465	5	18 460	44	18 416	18 645	0	83,0	0	64	0	0
6	3	10	18 415	16	18 399	43	18 356	18 585	0	83,0	0	86	0	0
6	3	11	18 349	9	18 340	43	18 297	18 519	0	83,0	0	99	0	0
6	3	12	18 523	12	18 511	47	18 464	18 718	0	83,0	0	65	0	0
6	3	13	18 593	19	18 574	43	18 531	18 779	0	83,0	0	73	0	0
6	3	14	18 498	20	18 478	43	18 435	18 674	0	83,0	0	45	0	0
6	3	15	18 231	23	18 208	42	18 166	18 379	0	83,0	0	46	0	0
6	3	16	18 052	23	18 029	42	17 987	18 194	0	83,0	0	75	0	0
6	3	17	18 212	21	18 191	42	18 149	18 356	0	83,0	0	33	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
				1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9	
6	3	18	18 713	19	18 694	43	18 651	18 945	0	83,0	0	63	0	
6	3	19	18 571	22	18 549	44	18 505	18 757	0	83,0	0	58	0	
6	3	20	18 338	24	18 314	43	18 271	18 494	0	83,0	0	47	0	
6	3	21	18 396	19	18 377	43	18 334	18 570	0	83,0	0	45	0	
6	3	22	18 778	13	18 765	44	18 721	19 020	0	83,0	0	43	0	
6	3	23	17 908	16	17 892	43	17 849	18 020	0	83,0	0	57	0	
6	3	24	16 722	15	16 707	40	16 667	16 581	86	83,0	7 137	70	86	
6	4	1	15 598	31	15 567	36	15 531	15 797	0	83,0	0	52	0	
6	4	2	15 025	7	15 018	35	14 983	15 213	0	83,0	0	76	0	
6	4	3	14 581	7	14 574	33	14 541	14 753	0	83,0	0	40	0	
6	4	4	14 645	8	14 637	33	14 604	14 841	0	83,0	0	61	0	
6	4	5	14 678	8	14 670	33	14 637	14 884	0	83,0	0	53	0	
6	4	6	14 881	8	14 873	33	14 840	15 049	0	83,0	0	63	0	
6	4	7	15 664	7	15 657	35	15 622	15 864	0	83,0	0	60	0	
6	4	8	17 880	8	17 872	42	17 830	18 002	0	83,0	0	69	0	
6	4	9	18 698	16	18 682	44	18 638	18 926	0	83,0	0	54	0	
6	4	10	18 862	19	18 843	45	18 798	19 111	0	83,0	0	110	0	
6	4	11	18 769	22	18 747	44	18 703	19 004	0	83,0	0	39	0	
6	4	12	18 742	20	18 722	44	18 678	18 969	0	83,0	0	53	0	
6	4	13	18 878	19	18 859	45	18 814	19 126	0	83,0	0	86	0	
6	4	14	18 629	21	18 608	44	18 564	18 825	0	83,0	0	77	0	
6	4	15	18 475	19	18 456	43	18 413	18 640	0	83,0	0	69	0	
6	4	16	18 313	21	18 292	43	18 249	18 467	0	83,0	0	105	0	
6	4	17	18 456	22	18 434	44	18 390	18 622	0	83,0	0	52	0	
6	4	18	18 583	19	18 564	44	18 520	18 770	0	83,0	0	65	0	
6	4	19	18 837	11	18 826	44	18 782	19 098	0	83,0	0	95	0	
6	4	20	18 641	24	18 617	43	18 574	18 834	0	83,0	0	42	0	
6	4	21	18 628	26	18 602	44	18 558	18 816	0	83,0	0	81	0	
6	4	22	18 827	23	18 804	45	18 759	19 072	0	83,0	0	47	0	
6	4	23	18 219	20	18 199	43	18 156	18 361	0	83,0	0	61	0	
6	4	24	17 124	23	17 101	41	17 060	16 993	67	83,0	5 591	55	67	
6	5	1	15 672	12	15 660	38	15 622	15 863	0	83,0	0	111	0	
6	5	2	15 052	4	15 048	35	15 013	15 259	0	83,0	0	82	0	
6	5	3	14 419	10	14 409	32	14 377	14 566	0	83,0	0	54	0	
6	5	4	14 369	12	14 357	32	14 325	14 475	0	83,0	0	66	0	
6	5	5	14 470	12	14 458	32	14 426	14 596	0	83,0	0	63	0	
6	5	6	14 813	12	14 801	33	14 768	15 012	0	83,0	0	16	0	
6	5	7	15 539	12	15 527	35	15 492	15 773	0	83,0	0	67	0	
6	5	8	17 388	33	17 355	40	17 315	17 324	0	83,0	0	59	0	
6	5	9	18 671	49	18 622	44	18 578	18 838	0	83,0	0	51	0	
6	5	10	18 387	46	18 341	43	18 298	18 520	0	83,0	0	90	0	
6	5	11	18 463	46	18 417	44	18 373	18 601	0	83,0	0	56	0	
6	5	12	18 645	47	18 598	45	18 553	18 808	0	83,0	0	36	0	
6	5	13	18 542	47	18 495	44	18 451	18 694	0	83,0	0	68	0	
6	5	14	18 257	58	18 199	43	18 156	18 364	0	83,0	0	85	0	
6	5	15	18 011	59	17 952	43	17 909	18 096	0	83,0	0	57	0	
6	5	16	18 153	60	18 093	43	18 050	18 254	0	83,0	0	61	0	
6	5	17	18 217	60	18 157	43	18 114	18 320	0	83,0	0	88	0	
6	5	18	18 663	59	18 604	44	18 560	18 818	0	83,0	0	48	0	
6	5	19	18 719	59	18 660	44	18 616	18 894	0	83,0	0	67	0	
6	5	20	18 737	60	18 677	44	18 633	18 918	0	83,0	0	56	0	
6	5	21	18 748	62	18 686	44	18 642	18 930	0	83,0	0	34	0	
6	5	22	18 979	62	18 917	45	18 872	19 189	0	83,0	0	53	0	
6	5	23	18 577	60	18 517	45	18 472	18 726	0	83,0	0	59	0	
6	5	24	16 860	43	16 817	40	16 777	16 648	129	83,0	10 683	51	129	
6	6	1	15 805	12	15 793	38	15 755	15 946	0	83,0	0	42	0	
6	6	2	14 938	12	14 926	35	14 891	15 113	0	83,0	0	46	0	
6	6	3	14 560	12	14 548	35	14 513	14 721	0	83,0	0	42	0	
6	6	4	14 594	12	14 582	34	14 548	14 761	0	83,0	0	45	0	
6	6	5	14 396	12	14 384	32	14 352	14 525	0	83,0	0	144	0	
6	6	6	14 735	12	14 723	34	14 689	14 926	0	83,0	0	66	45	
6	6	7	15 690	12	15 678	35	15 643	15 876	0	83,0	0	86	-45	
6	6	8	17 500	12	17 488	39	17 449	17 523	0	83,0	0	73	0	
6	6	9	18 563	23	18 540	42	18 498	18 751	0	83,0	0	66	0	
6	6	10	18 880	28	18 852	43	18 809	19 122	0	83,0	0	59	0	
6	6	11	18 887	24	18 863	44	18 819	19 129	0	83,0	0	55	0	
6	6	12	19 249	25	19 224	45	19 179	19 540	0	83,0	0	41	0	
6	6	13	19 077	16	19 061	43	19 018	19 383	0	83,0	0	40	0	
6	6	14	19 048	16	19 032	43	18 989	19 352	0	83,0	0	68	0	
6	6	15	18 653	15	18 638	42	18 596	18 865	0	83,0	0	77	0	
6	6	16	18 513	25	18 488	42	18 446	18 689	0	83,0	0	88	0	
6	6	17	18 594	25	18 569	42	18 527	18 779	0	83,0	0	54	0	
6	6	18	18 964	16	18 948	43	18 905	19 240	0	83,0	0	52	0	
6	6	19	18 919	31	18 888	43	18 845	19 155	0	83,0	0	62	0	
6	6	20	18 592	31	18 561	42	18 519	18 769	0	83,0	0	85	0	
6	6	21	18 237	32	18 205	41	18 164	18 378	0	83,0	0	67	0	
6	6	22	18 475	33	18 442	42	18 400	18 630	0	83,0	0	69	0	
6	6	23	18 049	35	18 014	40	17 974	18 181	0	83,0	0	80	0	
6	6	24	16 906	35	16 871	39	16 832	16 727	105	83,0	8 726	86	105	

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	7	1	15 814	60	15 755	38	15 717	15 924	0	83,0	0	73	0	0
6	7	2	15 023	60	14 964	35	14 929	15 153	0	83,0	0	61	0	0
6	7	3	14 577	60	14 518	34	14 484	14 685	0	83,0	0	52	0	0
6	7	4	14 702	60	14 643	35	14 608	14 851	0	83,0	0	54	0	0
6	7	5	14 580	60	14 521	34	14 487	14 689	0	83,0	0	78	0	0
6	7	6	14 467	60	14 408	34	14 374	14 556	0	83,0	0	76	0	0
6	7	7	14 514	60	14 455	34	14 421	14 594	0	83,0	0	64	0	0
6	7	8	15 310	60	15 251	34	15 217	15 509	0	83,0	0	47	56	-56
6	7	9	16 641	110	16 532	37	16 495	16 436	59	83,0	4 856	114	0	59
6	7	10	17 671	57	17 614	40	17 574	17 696	0	83,0	0	50	0	0
6	7	11	18 362	57	18 305	43	18 262	18 488	0	83,0	0	85	0	0
6	7	12	18 634	57	18 577	43	18 534	18 782	0	83,0	0	68	0	0
6	7	13	18 522	57	18 465	43	18 422	18 655	0	83,0	0	69	0	0
6	7	14	18 420	57	18 363	42	18 321	18 556	0	83,0	0	60	0	0
6	7	15	18 091	57	18 034	42	17 992	18 202	0	83,0	0	80	0	0
6	7	16	18 178	57	18 121	42	18 079	18 287	0	83,0	0	70	0	0
6	7	17	18 059	57	18 002	42	17 960	18 165	0	83,0	0	53	0	0
6	7	18	18 256	57	18 199	42	18 157	18 368	0	83,0	0	56	0	0
6	7	19	18 179	57	18 122	42	18 080	18 289	0	83,0	0	70	0	0
6	7	20	17 948	57	17 891	42	17 849	18 020	0	83,0	0	95	0	0
6	7	21	17 598	57	17 541	40	17 501	17 595	0	83,0	0	52	0	0
6	7	22	17 939	57	17 882	42	17 840	18 009	0	83,0	0	53	47	-47
6	7	23	17 720	57	17 663	40	17 623	17 766	0	83,0	0	86	83	-83
6	7	24	16 700	57	16 643	39	16 604	16 526	78	83,0	6 482	23	0	78
6	8	1	16 065	60	16 006	37	15 969	16 071	0	83,0	0	61	0	0
6	8	2	15 328	60	15 269	36	15 233	15 537	0	83,0	0	101	0	0
6	8	3	14 795	60	14 736	35	14 701	14 959	0	83,0	0	75	0	0
6	8	4	14 600	60	14 541	34	14 507	14 712	0	83,0	0	88	0	0
6	8	5	14 540	60	14 481	33	14 448	14 613	0	83,0	0	48	0	0
6	8	6	14 282	60	14 223	33	14 190	14 339	0	83,0	0	54	0	0
6	8	7	14 301	60	14 242	33	14 209	14 363	0	83,0	0	75	0	0
6	8	8	14 835	60	14 776	32	14 744	14 989	0	83,0	0	66	60	-60
6	8	9	16 182	57	16 125	36	16 089	16 168	0	83,0	0	91	0	0
6	8	10	17 131	57	17 074	39	17 035	16 974	61	83,0	5 071	70	0	61
6	8	11	18 227	57	18 170	42	18 128	18 335	0	83,0	0	57	0	0
6	8	12	18 399	57	18 342	43	18 299	18 526	0	83,0	0	66	0	0
6	8	13	18 556	57	18 499	43	18 456	18 702	0	83,0	0	73	0	0
6	8	14	18 342	57	18 285	43	18 242	18 457	0	83,0	0	28	0	0
6	8	15	18 159	57	18 102	43	18 059	18 270	0	83,0	0	60	0	0
6	8	16	17 959	57	17 902	41	17 861	18 032	0	83,0	0	86	0	0
6	8	17	18 163	57	18 106	41	18 065	18 276	0	83,0	0	38	0	0
6	8	18	18 540	57	18 483	43	18 440	18 681	0	83,0	0	64	0	0
6	8	19	18 768	57	18 711	44	18 667	18 960	0	83,0	0	72	0	0
6	8	20	18 574	57	18 517	43	18 474	18 729	0	83,0	0	53	0	0
6	8	21	18 580	57	18 523	43	18 480	18 735	0	83,0	0	44	0	0
6	8	22	18 984	56	18 928	45	18 883	19 202	0	83,0	0	67	0	0
6	8	23	18 310	57	18 253	43	18 210	18 421	0	83,0	0	70	12	-12
6	8	24	17 211	57	17 154	40	17 114	17 070	44	83,0	3 660	69	0	44
6	9	1	16 552	54	16 498	39	16 459	16 412	47	83,0	3 876	34	0	47
6	9	2	15 298	54	15 244	34	15 210	15 502	0	83,0	0	48	0	0
6	9	3	14 978	54	14 924	34	14 890	15 112	0	83,0	0	98	0	0
6	9	4	15 067	54	15 013	33	14 980	15 212	0	83,0	0	60	0	0
6	9	5	14 792	54	14 738	32	14 706	14 967	0	83,0	0	48	0	0
6	9	6	15 198	54	15 144	33	15 111	15 383	0	83,0	0	38	61	-61
6	9	7	15 888	54	15 834	34	15 800	15 977	0	83,0	0	33	0	0
6	9	8	17 731	54	17 677	39	17 638	17 785	0	83,0	0	77	0	0
6	9	9	18 755	52	18 703	42	18 661	18 955	0	83,0	0	50	0	0
6	9	10	19 366	52	19 314	43	19 271	19 634	0	83,0	0	87	0	0
6	9	11	19 137	52	19 085	43	19 042	19 413	0	83,0	0	69	0	0
6	9	12	19 408	52	19 356	44	19 312	19 683	0	83,0	0	66	0	0
6	9	13	19 472	52	19 420	45	19 375	19 738	0	83,0	0	54	0	0
6	9	14	19 523	52	19 471	44	19 427	19 773	0	83,0	0	50	0	0
6	9	15	19 363	52	19 311	44	19 267	19 626	0	83,0	0	94	0	0
6	9	16	19 300	52	19 248	43	19 205	19 574	0	83,0	0	85	0	0
6	9	17	19 531	52	19 479	44	19 435	19 782	0	83,0	0	70	0	0
6	9	18	20 168	52	20 116	45	20 071	20 340	0	83,0	0	86	0	0
6	9	19	20 240	52	20 188	47	20 141	20 414	0	83,0	0	50	0	0
6	9	20	19 818	52	19 766	44	19 722	20 055	0	83,0	0	57	0	0
6	9	21	19 977	51	19 926	44	19 882	20 198	0	83,0	0	66	0	0
6	9	22	19 883	52	19 831	44	19 787	20 113	0	83,0	0	40	0	0
6	9	23	19 179	52	19 127	44	19 083	19 444	0	83,0	0	86	77	-77
6	9	24	17 836	52	17 784	41	17 743	17 882	0	83,0	0	41	0	0
6	10	1	15 718	52	15 666	35	15 631	15 873	0	83,0	0	70	0	0
6	10	2	15 887	54	15 833	36	15 797	15 977	0	83,0	0	29	0	0
6	10	3	15 312	54	15 258	34	15 224	15 524	0	83,0	0	62	0	0
6	10	4	15 172	54	15 118	34	15 084	15 351	0	83,0	0	60	0	0
6	10	5	14 975	54	14 921	32	14 889	15 111	0	83,0	0	82	0	0
6	10	6	15 124	54	15 070	33	15 037	15 296	0	83,0	0	73	73	-73
6	10	7	15 980	53	15 927	35	15 892	16 012	0	83,0	0	61	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	10	8	17 929	54	17 875	41	17 834	18 005	0	83,0	0	68	0	0
6	10	9	19 141	52	19 089	45	19 044	19 417	0	83,0	0	41	0	0
6	10	10	19 393	52	19 341	45	19 296	19 663	0	83,0	0	61	0	0
6	10	11	19 520	52	19 468	46	19 422	19 770	0	83,0	0	79	0	0
6	10	12	19 893	52	19 841	47	19 794	20 118	0	83,0	0	60	0	0
6	10	13	20 009	51	19 958	47	19 911	20 225	0	83,0	0	81	0	0
6	10	14	20 209	52	20 157	49	20 108	20 384	0	83,0	0	65	0	0
6	10	15	20 104	52	20 052	48	20 004	20 310	0	83,0	0	62	0	0
6	10	16	18 523	51	18 472	46	18 426	18 660	0	83,0	0	55	0	0
6	10	17	18 715	50	18 665	43	18 622	18 898	0	83,0	0	65	0	0
6	10	18	19 242	52	19 190	44	19 146	19 509	0	83,0	0	69	0	0
6	10	19	19 492	51	19 441	45	19 396	19 749	0	83,0	0	58	0	0
6	10	20	19 166	48	19 118	44	19 074	19 430	0	83,0	0	88	0	0
6	10	21	18 768	52	18 716	44	18 672	18 967	0	83,0	0	47	0	0
6	10	22	19 015	52	18 963	43	18 920	19 261	0	83,0	0	85	0	0
6	10	23	18 206	52	18 154	42	18 112	18 319	0	83,0	0	73	0	0
6	10	24	17 057	54	17 003	39	16 964	16 895	69	83,0	5 702	69	0	69
6	11	1	15 422	53	15 369	34	15 335	15 619	0	83,0	0	50	0	0
6	11	2	15 408	48	15 360	34	15 326	15 617	0	83,0	0	62	0	0
6	11	3	15 146	49	15 097	32	15 065	15 328	0	83,0	0	61	0	0
6	11	4	14 835	51	14 784	32	14 752	14 997	0	83,0	0	76	0	0
6	11	5	14 596	44	14 552	31	14 521	14 736	0	83,0	0	42	0	0
6	11	6	14 768	35	14 733	32	14 701	14 963	0	83,0	0	51	25	-25
6	11	7	15 603	47	15 556	34	15 522	15 792	0	83,0	0	75	0	0
6	11	8	17 259	54	17 205	39	17 166	17 129	37	83,0	3 062	55	0	37
6	11	9	18 265	52	18 213	41	18 172	18 388	0	83,0	0	82	0	0
6	11	10	18 330	52	18 278	42	18 236	18 452	0	83,0	0	47	0	0
6	11	11	18 683	52	18 631	44	18 587	18 848	0	83,0	0	107	0	0
6	11	12	18 761	51	18 710	46	18 664	18 958	0	83,0	0	67	0	0
6	11	13	18 655	52	18 603	44	18 559	18 817	0	83,0	0	70	0	0
6	11	14	18 785	52	18 733	44	18 689	18 986	0	83,0	0	57	0	0
6	11	15	18 483	52	18 431	43	18 388	18 618	0	83,0	0	95	0	0
6	11	16	18 474	52	18 422	43	18 379	18 608	0	83,0	0	53	0	0
6	11	17	18 619	52	18 567	44	18 523	18 772	0	83,0	0	51	0	0
6	11	18	18 648	51	18 597	43	18 554	18 810	0	83,0	0	86	0	0
6	11	19	18 897	46	18 851	44	18 807	19 121	0	83,0	0	42	0	0
6	11	20	18 597	49	18 548	43	18 505	18 758	0	83,0	0	54	0	0
6	11	21	18 351	49	18 302	43	18 259	18 485	0	83,0	0	104	0	0
6	11	22	18 655	49	18 606	43	18 563	18 820	0	83,0	0	54	0	0
6	11	23	18 018	50	17 968	41	17 927	18 124	0	83,0	0	69	0	0
6	11	24	16 630	50	16 580	39	16 541	16 479	62	83,0	5 113	43	0	62
6	12	1	15 735	52	15 683	35	15 648	15 888	0	83,0	0	51	0	0
6	12	2	14 826	54	14 772	33	14 739	14 985	0	83,0	0	33	0	0
6	12	3	14 721	54	14 667	32	14 635	14 881	0	83,0	0	55	0	0
6	12	4	14 436	54	14 382	31	14 351	14 522	0	83,0	0	82	0	0
6	12	5	14 351	54	14 297	30	14 267	14 420	0	83,0	0	68	0	0
6	12	6	14 553	54	14 499	29	14 470	14 656	0	83,0	0	64	0	0
6	12	7	15 242	54	15 188	32	15 156	15 425	0	83,0	0	52	0	0
6	12	8	17 177	54	17 123	39	17 084	17 018	66	83,0	5 453	87	0	66
6	12	9	18 508	44	18 464	42	18 422	18 654	0	83,0	0	76	0	0
6	12	10	18 176	47	18 129	41	18 088	18 297	0	83,0	0	50	0	0
6	12	11	18 264	43	18 221	42	18 179	18 390	0	83,0	0	80	0	0
6	12	12	18 444	46	18 398	43	18 355	18 584	0	83,0	0	76	0	0
6	12	13	18 633	44	18 589	44	18 545	18 794	0	83,0	0	54	0	0
6	12	14	18 410	45	18 365	43	18 322	18 557	0	83,0	0	47	0	0
6	12	15	18 556	46	18 511	43	18 468	18 724	0	83,0	0	58	0	0
6	12	16	18 308	45	18 263	44	18 219	18 432	0	83,0	0	55	0	0
6	12	17	18 511	45	18 466	43	18 423	18 657	0	83,0	0	51	0	0
6	12	18	18 816	33	18 783	44	18 739	19 045	0	83,0	0	68	0	0
6	12	19	18 934	33	18 901	44	18 857	19 175	0	83,0	0	43	0	0
6	12	20	18 651	33	18 618	43	18 575	18 835	0	83,0	0	54	0	0
6	12	21	18 414	33	18 381	43	18 338	18 573	0	83,0	0	54	0	0
6	12	22	18 717	32	18 685	43	18 642	18 932	0	83,0	0	58	0	0
6	12	23	18 158	32	18 126	41	18 085	18 294	0	83,0	0	57	0	0
6	12	24	16 983	33	16 950	37	16 913	16 833	80	83,0	6 644	59	0	80
6	13	1	15 945	54	15 891	35	15 856	16 001	0	83,0	0	62	0	0
6	13	2	15 149	54	15 095	34	15 061	15 320	0	83,0	0	80	0	0
6	13	3	14 835	54	14 781	32	14 749	14 995	0	83,0	0	51	0	0
6	13	4	14 564	54	14 510	32	14 478	14 671	0	83,0	0	56	0	0
6	13	5	14 669	54	14 615	32	14 583	14 821	0	83,0	0	40	0	0
6	13	6	14 638	54	14 584	31	14 553	14 767	0	83,0	0	76	0	0
6	13	7	15 606	54	15 552	33	15 519	15 786	0	83,0	0	73	0	0
6	13	8	17 519	54	17 465	40	17 425	17 480	0	83,0	0	72	0	0
6	13	9	18 821	44	18 777	44	18 733	19 040	0	83,0	0	37	0	0
6	13	10	18 642	46	18 596	42	18 554	18 809	0	83,0	0	75	0	0
6	13	11	18 901	46	18 855	43	18 812	19 125	0	83,0	0	91	0	0
6	13	12	19 127	46	19 081	44	19 037	19 409	0	83,0	0	143	0	0
6	13	13	19 215	46	19 169	44	19 125	19 486	0	83,0	0	59	0	0
6	13	14	18 835	45	18 790	43	18 747	19 057	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	13	15	18 877	47	18 830	44	18 786	19 104	0	83,0	0	51	0	0
6	13	16	18 689	45	18 644	43	18 601	18 874	0	83,0	0	46	0	0
6	13	17	18 555	46	18 509	43	18 466	18 719	0	83,0	0	48	0	0
6	13	18	18 985	46	18 939	44	18 895	19 223	0	83,0	0	76	0	0
6	13	19	18 973	51	18 922	44	18 878	19 198	0	83,0	0	43	0	0
6	13	20	18 685	104	18 581	43	18 538	18 785	0	83,0	0	52	0	0
6	13	21	18 251	52	18 199	41	18 158	18 372	0	83,0	0	85	0	0
6	13	22	18 136	52	18 084	41	18 043	18 248	0	83,0	0	46	0	0
6	13	23	18 121	52	18 069	41	18 028	18 233	0	83,0	0	42	117	-117
6	13	24	16 954	52	16 902	39	16 863	16 766	97	83,0	8 076	76	0	97
6	14	1	15 785	20	15 766	35	15 731	15 937	0	83,0	0	66	0	0
6	14	2	15 221	20	15 202	32	15 170	15 435	0	83,0	0	78	0	0
6	14	3	14 947	20	14 928	32	14 896	15 115	0	83,0	0	69	0	0
6	14	4	14 543	20	14 524	31	14 493	14 701	0	83,0	0	44	0	0
6	14	5	14 609	20	14 590	30	14 560	14 771	0	83,0	0	71	0	0
6	14	6	14 330	19	14 311	29	14 282	14 437	0	83,0	0	56	0	0
6	14	7	14 506	20	14 487	29	14 458	14 639	0	83,0	0	55	0	0
6	14	8	15 465	20	15 446	32	15 414	15 722	0	83,0	0	59	94	-94
6	14	9	16 555	10	16 545	36	16 509	16 442	67	83,0	5 593	65	0	67
6	14	10	17 407	10	17 397	39	17 358	17 392	0	83,0	0	58	0	0
6	14	11	18 182	10	18 172	41	18 131	18 340	0	83,0	0	68	0	0
6	14	12	18 307	10	18 297	41	18 256	18 478	0	83,0	0	77	0	0
6	14	13	18 485	10	18 475	42	18 433	18 669	0	83,0	0	73	0	0
6	14	14	18 258	10	18 248	42	18 206	18 418	0	83,0	0	55	0	0
6	14	15	18 174	10	18 164	42	18 122	18 331	0	83,0	0	87	0	0
6	14	16	17 966	10	17 956	40	17 916	18 104	0	83,0	0	67	0	0
6	14	17	18 025	10	18 015	41	17 974	18 182	0	83,0	0	70	0	0
6	14	18	18 522	10	18 512	42	18 470	18 725	0	83,0	0	85	0	0
6	14	19	18 442	10	18 432	43	18 389	18 621	0	83,0	0	105	0	0
6	14	20	17 793	10	17 783	40	17 743	17 884	0	83,0	0	57	0	0
6	14	21	17 810	10	17 800	40	17 760	17 897	0	83,0	0	41	0	0
6	14	22	17 718	10	17 708	40	17 668	17 813	0	83,0	0	45	0	0
6	14	23	17 495	9	17 486	39	17 447	17 520	0	83,0	0	65	0	0
6	14	24	16 565	10	16 555	36	16 519	16 452	67	83,0	5 593	84	0	67
6	15	1	15 283	19	15 264	41	15 223	15 519	0	83,0	0	61	0	0
6	15	2	15 282	19	15 263	34	15 229	15 532	0	83,0	0	46	0	0
6	15	3	14 771	20	14 752	31	14 721	14 977	0	83,0	0	87	0	0
6	15	4	14 525	20	14 506	30	14 476	14 669	0	83,0	0	82	0	0
6	15	5	14 643	19	14 624	31	14 593	14 834	0	83,0	0	56	0	0
6	15	6	14 662	19	14 643	31	14 612	14 857	0	83,0	0	62	0	0
6	15	7	14 676	20	14 657	32	14 625	14 873	0	83,0	0	49	0	0
6	15	8	14 942	20	14 923	32	14 891	15 112	0	83,0	0	71	0	0
6	15	9	16 080	10	16 070	36	16 034	16 120	0	83,0	0	130	0	0
6	15	10	16 859	10	16 849	38	16 811	16 706	105	83,0	8 747	56	0	105
6	15	11	17 776	10	17 766	40	17 726	17 875	0	83,0	0	68	0	0
6	15	12	18 107	10	18 097	41	18 056	18 264	0	83,0	0	49	0	0
6	15	13	18 308	10	18 298	42	18 256	18 476	0	83,0	0	56	0	0
6	15	14	18 192	10	18 182	42	18 140	18 346	0	83,0	0	80	0	0
6	15	15	17 665	10	17 655	40	17 615	17 761	0	83,0	0	65	0	0
6	15	16	17 639	10	17 629	46	17 583	17 704	0	83,0	0	64	0	0
6	15	17	17 758	10	17 748	49	17 699	17 845	0	83,0	0	27	0	0
6	15	18	17 990	8	17 982	42	17 940	18 140	0	83,0	0	58	0	0
6	15	19	17 966	10	17 956	42	17 914	18 102	0	83,0	0	69	0	0
6	15	20	17 577	10	17 567	47	17 520	17 604	0	83,0	0	80	0	0
6	15	21	17 666	9	17 657	47	17 610	17 755	0	83,0	0	62	0	0
6	15	22	18 004	10	17 994	49	17 945	18 151	0	83,0	0	74	44	-44
6	15	23	17 609	10	17 599	47	17 552	17 656	0	83,0	0	69	0	0
6	15	24	16 278	9	16 269	42	16 227	16 264	0	83,0	0	75	0	0
6	16	1	15 826	-1	15 827	66	15 761	15 960	0	83,0	0	115	0	0
6	16	2	15 029	16	15 013	45	14 968	15 205	0	83,0	0	82	0	0
6	16	3	14 872	16	14 856	45	14 811	15 027	0	83,0	0	57	0	0
6	16	4	14 758	16	14 742	46	14 696	14 951	0	83,0	0	95	0	0
6	16	5	14 748	16	14 732	46	14 686	14 922	0	83,0	0	95	0	0
6	16	6	14 947	16	14 931	45	14 886	15 104	0	83,0	0	53	73	-73
6	16	7	15 706	15	15 691	49	15 642	15 875	0	83,0	0	104	0	0
6	16	8	17 441	15	17 426	60	17 366	17 408	0	83,0	0	39	0	0
6	16	9	18 565	12	18 553	65	18 488	18 743	0	83,0	0	69	0	0
6	16	10	19 049	12	19 037	66	18 971	19 329	0	83,0	0	72	0	0
6	16	11	19 252	12	19 240	67	19 173	19 534	0	83,0	0	60	0	0
6	16	12	19 438	12	19 426	67	19 359	19 720	0	83,0	0	70	0	0
6	16	13	19 556	12	19 544	66	19 478	19 802	0	83,0	0	102	0	0
6	16	14	19 387	12	19 375	67	19 308	19 677	0	83,0	0	69	0	0
6	16	15	19 475	12	19 463	67	19 396	19 751	0	83,0	0	55	0	0
6	16	16	19 424	12	19 412	67	19 345	19 709	0	83,0	0	72	0	0
6	16	17	19 529	12	19 517	67	19 450	19 790	0	83,0	0	39	0	0
6	16	18	19 933	12	19 921	70	19 851	20 174	0	83,0	0	56	0	0
6	16	19	20 075	12	20 063	70	19 993	20 302	0	83,0	0	54	0	0
6	16	20	19 588	12	19 576	72	19 504	19 824	0	83,0	0	86	0	0
6	16	21	19 163	12	19 151	71	19 080	19 440	0	83,0	0	61	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	16	22	19 200	12	19 188	71	19 117	19 478	0	83,0	0	63	0	0
6	16	23	18 332	12	18 320	69	18 251	18 471	0	83,0	0	71	69	-69
6	16	24	17 053	3	17 050	68	16 982	16 925	57	83,0	4 718	66	0	57
6	17	1	15 423	-4	15 427	63	15 364	15 677	0	83,0	0	106	0	0
6	17	2	15 276	-1	15 277	63	15 214	15 508	0	83,0	0	70	0	0
6	17	3	14 918	-1	14 919	62	14 857	15 064	0	83,0	0	84	0	0
6	17	4	14 715	-1	14 716	62	14 654	14 893	0	83,0	0	79	0	0
6	17	5	14 543	-1	14 544	62	14 482	14 676	0	83,0	0	74	0	0
6	17	6	14 825	-1	14 826	63	14 763	15 009	0	83,0	0	40	0	0
6	17	7	15 375	-2	15 377	63	15 314	15 603	0	83,0	0	105	0	0
6	17	8	17 122	-4	17 126	68	17 058	16 991	67	83,0	5 577	49	0	67
6	17	9	18 126	-5	18 131	70	18 061	18 273	0	83,0	0	62	0	0
6	17	10	18 496	-5	18 501	71	18 430	18 666	0	83,0	0	72	0	0
6	17	11	18 631	-5	18 636	71	18 565	18 827	0	83,0	0	171	0	0
6	17	12	18 798	-5	18 803	71	18 732	19 038	0	83,0	0	55	0	0
6	17	13	18 830	-5	18 835	71	18 764	19 080	0	83,0	0	51	0	0
6	17	14	18 671	-5	18 676	71	18 605	18 883	0	83,0	0	49	0	0
6	17	15	18 527	-5	18 532	70	18 462	18 716	0	83,0	0	57	0	0
6	17	16	18 610	-5	18 615	71	18 544	18 792	0	83,0	0	59	0	0
6	17	17	18 448	-5	18 453	70	18 383	18 611	0	83,0	0	53	0	0
6	17	18	18 793	-5	18 798	72	18 726	19 032	0	83,0	0	68	0	0
6	17	19	18 980	-5	18 985	72	18 913	19 252	0	83,0	0	85	0	0
6	17	20	18 657	-5	18 662	71	18 591	18 859	0	83,0	0	63	0	0
6	17	21	18 602	-5	18 607	71	18 536	18 783	0	83,0	0	37	0	0
6	17	22	18 487	-5	18 492	71	18 421	18 654	0	83,0	0	92	8	-8
6	17	23	17 891	-5	17 896	69	17 827	18 001	0	83,0	0	61	0	0
6	17	24	16 366	-11	16 377	65	16 312	16 308	4	83,0	368	71	0	4
6	18	1	15 734	-1	15 735	63	15 672	15 902	0	83,0	0	71	0	0
6	18	2	15 209	-1	15 210	62	15 148	15 414	0	83,0	0	60	0	0
6	18	3	14 962	-1	14 963	61	14 902	15 128	0	83,0	0	62	0	0
6	18	4	14 898	-1	14 899	60	14 839	15 048	0	83,0	0	65	0	0
6	18	5	14 783	-1	14 784	59	14 725	14 979	0	83,0	0	72	0	0
6	18	6	14 916	-1	14 917	59	14 858	15 065	0	83,0	0	56	0	0
6	18	7	15 757	-1	15 758	61	15 697	15 912	0	83,0	0	49	0	0
6	18	8	17 618	-1	17 619	67	17 552	17 656	0	83,0	0	36	0	0
6	18	9	18 752	-5	18 757	71	18 686	18 979	0	83,0	0	65	0	0
6	18	10	18 601	-5	18 606	71	18 535	18 782	0	83,0	0	63	0	0
6	18	11	18 683	-5	18 688	70	18 618	18 896	0	83,0	0	40	0	0
6	18	12	18 851	-5	18 856	70	18 786	19 102	0	83,0	0	40	0	0
6	18	13	19 057	-5	19 062	71	18 991	19 356	0	83,0	0	32	0	0
6	18	14	18 894	-5	18 899	71	18 828	19 137	0	83,0	0	62	0	0
6	18	15	18 767	-5	18 772	71	18 701	19 002	0	83,0	0	57	0	0
6	18	16	18 569	-5	18 574	70	18 504	18 756	0	83,0	0	41	0	0
6	18	17	18 595	-5	18 600	70	18 530	18 779	0	83,0	0	53	0	0
6	18	18	18 781	-5	18 786	69	18 717	19 014	0	83,0	0	95	0	0
6	18	19	18 989	-5	18 994	69	18 925	19 264	0	83,0	0	75	0	0
6	18	20	18 751	-5	18 756	69	18 687	18 981	0	83,0	0	70	0	0
6	18	21	18 484	-5	18 489	68	18 421	18 653	0	83,0	0	69	0	0
6	18	22	18 626	-5	18 631	68	18 563	18 823	0	83,0	0	65	0	0
6	18	23	18 040	-5	18 045	68	17 977	18 188	0	83,0	0	55	10	-10
6	18	24	16 759	-5	16 764	65	16 699	16 608	91	83,0	7 578	70	0	91
6	19	1	15 777	-1	15 778	62	15 716	15 924	0	83,0	0	81	0	0
6	19	2	15 191	-1	15 192	60	15 132	15 393	0	83,0	0	77	0	0
6	19	3	14 729	-1	14 730	59	14 671	14 908	0	83,0	0	93	0	0
6	19	4	14 427	-1	14 428	58	14 370	14 551	0	83,0	0	61	0	0
6	19	5	14 774	-1	14 775	59	14 716	14 972	0	83,0	0	108	0	0
6	19	6	14 666	-1	14 667	58	14 609	14 852	0	83,0	0	54	0	0
6	19	7	15 782	-1	15 783	63	15 720	15 927	0	83,0	0	63	0	0
6	19	8	17 564	-1	17 565	66	17 499	17 587	0	83,0	0	82	0	0
6	19	9	18 661	-5	18 666	69	18 597	18 869	0	83,0	0	101	0	0
6	19	10	18 869	5	18 864	70	18 794	19 108	0	83,0	0	86	0	0
6	19	11	18 844	20	18 824	70	18 754	19 066	0	83,0	0	43	0	0
6	19	12	18 958	20	18 938	70	18 868	19 184	0	83,0	0	53	0	0
6	19	13	18 827	-5	18 832	69	18 763	19 077	0	83,0	0	55	0	0
6	19	14	18 949	-5	18 954	70	18 884	19 206	0	83,0	0	50	0	0
6	19	15	18 494	-5	18 499	69	18 430	18 665	0	83,0	0	58	0	0
6	19	16	18 515	-5	18 520	70	18 450	18 693	0	83,0	0	81	0	0
6	19	17	18 436	33	18 403	69	18 334	18 571	0	83,0	0	52	0	0
6	19	18	18 809	47	18 762	70	18 692	18 991	0	83,0	0	61	0	0
6	19	19	18 864	47	18 817	69	18 748	19 058	0	83,0	0	65	0	0
6	19	20	18 764	46	18 718	69	18 649	18 942	0	83,0	0	70	0	0
6	19	21	18 477	-5	18 482	68	18 414	18 643	0	83,0	0	81	0	0
6	19	22	18 726	-5	18 731	69	18 662	18 955	0	83,0	0	62	33	-33
6	19	23	17 996	-5	18 001	67	17 934	18 136	0	83,0	0	66	1	-1
6	19	24	16 889	-5	16 894	65	16 829	16 724	105	83,0	8 740	109	0	105
6	20	1	15 395	14	15 381	65	15 316	15 609	0	83,0	0	65	0	0
6	20	2	15 138	-1	15 139	61	15 078	15 344	0	83,0	0	17	0	0
6	20	3	14 957	-1	14 958	61	14 897	15 118	0	83,0	0	63	0	0
6	20	4	14 933	-1	14 934	60	14 874	15 080	0	83,0	0	81	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	20	5	14 711	-1	14 712	59	14 653	14 892	0	83,0	0	61	0	0
6	20	6	14 709	-1	14 710	60	14 650	14 890	0	83,0	0	58	0	0
6	20	7	15 683	-1	15 684	62	15 622	15 868	0	83,0	0	97	0	0
6	20	8	17 464	-1	17 465	67	17 398	17 447	0	83,0	0	70	0	0
6	20	9	18 340	-5	18 345	69	18 276	18 501	0	83,0	0	58	0	0
6	20	10	18 617	-5	18 622	68	18 554	18 813	0	83,0	0	75	0	0
6	20	11	18 982	-7	18 989	72	18 917	19 257	0	83,0	0	40	0	0
6	20	12	18 965	-6	18 971	70	18 901	19 234	0	83,0	0	49	0	0
6	20	13	18 870	-6	18 876	70	18 806	19 120	0	83,0	0	60	0	0
6	20	14	18 718	-15	18 733	70	18 663	18 956	0	83,0	0	54	0	0
6	20	15	18 553	-8	18 561	69	18 492	18 746	0	83,0	0	40	0	0
6	20	16	18 168	-7	18 175	69	18 106	18 314	0	83,0	0	69	0	0
6	20	17	18 281	-10	18 291	69	18 222	18 437	0	83,0	0	68	0	0
6	20	18	18 358	-10	18 368	70	18 298	18 522	0	83,0	0	85	0	0
6	20	19	18 303	-14	18 317	68	18 249	18 466	0	83,0	0	70	0	0
6	20	20	18 098	-8	18 106	68	18 038	18 240	0	83,0	0	68	0	0
6	20	21	17 808	-1	17 809	68	17 741	17 880	0	83,0	0	46	0	0
6	20	22	17 882	11	17 871	68	17 803	17 973	0	83,0	0	107	109	-109
6	20	23	17 516	7	17 509	68	17 441	17 515	0	83,0	0	69	0	0
6	20	24	16 393	9	16 384	66	16 318	16 310	8	83,0	627	38	0	8
6	21	1	15 266	35	15 232	65	15 167	15 429	0	83,0	0	61	0	0
6	21	2	14 843	35	14 809	65	14 744	14 989	0	83,0	0	101	0	0
6	21	3	14 447	35	14 413	62	14 351	14 516	0	83,0	0	136	0	0
6	21	4	14 296	34	14 262	61	14 201	14 358	0	83,0	0	55	0	0
6	21	5	14 194	35	14 160	61	14 099	14 219	0	83,0	0	55	0	0
6	21	6	14 184	35	14 150	62	14 088	14 205	0	83,0	0	57	0	0
6	21	7	14 340	35	14 306	61	14 245	14 396	0	83,0	0	98	0	0
6	21	8	15 249	35	15 215	62	15 153	15 422	0	83,0	0	94	0	0
6	21	9	16 278	25	16 253	64	16 189	16 237	0	83,0	0	51	3	-3
6	21	10	17 050	25	17 025	65	16 960	16 895	65	83,0	5 362	33	0	65
6	21	11	17 676	25	17 651	67	17 584	17 704	0	83,0	0	52	0	0
6	21	12	17 922	25	17 897	66	17 831	18 005	0	83,0	0	61	0	0
6	21	13	17 973	25	17 948	68	17 880	18 053	0	83,0	0	91	0	0
6	21	14	17 880	25	17 855	67	17 788	17 952	0	83,0	0	56	53	-53
6	21	15	17 466	25	17 441	66	17 375	17 414	0	83,0	0	53	40	-40
6	21	16	17 154	25	17 129	65	17 064	17 004	60	83,0	4 947	80	42	18
6	21	17	17 147	25	17 122	65	17 057	16 985	72	83,0	5 943	75	0	72
6	21	18	17 331	25	17 306	67	17 239	17 216	23	83,0	1 876	57	53	-30
6	21	19	17 495	25	17 470	67	17 403	17 459	0	83,0	0	67	60	-60
6	21	20	17 030	25	17 005	65	16 940	16 879	61	83,0	5 030	79	98	-37
6	21	21	16 940	25	16 915	65	16 850	16 756	94	83,0	7 778	70	65	28
6	21	22	17 000	25	16 975	65	16 910	16 831	79	83,0	6 524	58	0	79
6	21	23	16 866	25	16 841	66	16 775	16 644	131	83,0	10 840	142	0	131
6	21	24	16 003	25	15 978	65	15 913	16 029	0	83,0	0	65	0	0
6	22	1	15 455	208	15 247	66	15 181	15 456	0	83,0	0	76	0	0
6	22	2	14 791	210	14 582	64	14 518	14 726	0	83,0	0	90	233	-233
6	22	3	14 378	210	14 169	63	14 106	14 228	0	83,0	0	131	679	-679
6	22	4	14 206	1 458	12 748	62	12 686	11 928	758	83,0	62 908	128	706	52
6	22	5	14 148	1 460	12 689	64	12 625	11 830	795	83,0	65 944	53	927	-133
6	22	6	14 111	1 456	12 655	62	12 593	11 782	811	83,0	67 274	55	729	81
6	22	7	14 080	1 458	12 622	61	12 561	11 526	1 035	83,0	85 933	100	0	1 035
6	22	8	14 598	1 459	13 139	63	13 076	13 036	40	83,0	3 313	95	0	40
6	22	9	15 293	25	15 268	64	15 204	15 493	0	83,0	0	70	9	-9
6	22	10	16 188	25	16 163	66	16 097	16 181	0	83,0	0	61	61	-61
6	22	11	17 062	25	17 037	68	16 969	16 911	58	83,0	4 781	57	0	58
6	22	12	17 432	25	17 407	68	17 339	17 368	0	83,0	0	113	0	0
6	22	13	17 640	25	17 615	69	17 546	17 651	0	83,0	0	61	0	0
6	22	14	17 585	25	17 560	69	17 491	17 579	0	83,0	0	74	37	-37
6	22	15	17 404	25	17 379	69	17 310	17 310	0	83,0	0	68	58	-58
6	22	16	17 059	25	17 034	68	16 966	16 899	67	83,0	5 528	61	0	67
6	22	17	17 060	25	17 035	68	16 967	16 906	61	83,0	5 030	82	0	61
6	22	18	17 465	24	17 441	70	17 371	17 411	0	83,0	0	69	0	0
6	22	19	17 768	25	17 743	70	17 673	17 817	0	83,0	0	69	0	0
6	22	20	17 458	25	17 433	71	17 362	17 393	0	83,0	0	63	0	0
6	22	21	17 377	25	17 352	70	17 282	17 280	2	83,0	133	55	0	2
6	22	22	17 488	22	17 466	69	17 397	17 446	0	83,0	0	70	70	-70
6	22	23	17 421	15	17 406	69	17 337	17 360	0	83,0	0	74	0	0
6	22	24	16 319	19	16 300	68	16 232	16 269	0	83,0	0	65	0	0
6	23	1	15 106	12	15 094	66	15 028	15 271	0	83,0	0	81	0	0
6	23	2	14 938	27	14 911	67	14 844	15 052	0	83,0	0	93	0	0
6	23	3	14 664	24	14 640	64	14 576	14 808	0	83,0	0	55	0	0
6	23	4	14 437	25	14 412	64	14 348	14 501	0	83,0	0	65	0	0
6	23	5	14 564	25	14 539	64	14 475	14 667	0	83,0	0	52	0	0
6	23	6	14 607	26	14 581	65	14 516	14 725	0	83,0	0	75	0	0
6	23	7	15 234	26	15 208	66	15 142	15 413	0	83,0	0	60	0	0
6	23	8	16 609	20	16 589	70	16 519	16 450	69	83,0	5 736	67	0	69
6	23	9	17 795	9	17 786	69	17 717	17 863	0	83,0	0	70	0	0
6	23	10	18 342	6	18 336	71	18 265	18 489	0	83,0	0	64	0	0
6	23	11	18 947	6	18 941	71	18 870	19 186	0	83,0	0	50	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	23	12	19 143	6	19 137	73	19 064	19 424	0	83,0	0	85	0	0
6	23	13	19 204	6	19 198	73	19 125	19 486	0	83,0	0	50	0	0
6	23	14	18 976	6	18 970	71	18 899	19 232	0	83,0	0	54	0	0
6	23	15	18 909	6	18 903	71	18 832	19 143	0	83,0	0	69	0	0
6	23	16	18 421	6	18 415	69	18 346	18 580	0	83,0	0	70	0	0
6	23	17	18 369	6	18 363	69	18 294	18 519	0	83,0	0	73	0	0
6	23	18	18 711	5	18 706	72	18 634	18 921	0	83,0	0	71	0	0
6	23	19	18 503	2	18 501	70	18 431	18 667	0	83,0	0	56	0	0
6	23	20	18 063	1	18 062	69	17 993	18 202	0	83,0	0	86	0	0
6	23	21	17 436	2	17 434	68	17 366	17 407	0	83,0	0	38	57	-57
6	23	22	17 363	3	17 360	67	17 293	17 285	8	83,0	638	85	88	-80
6	23	23	16 870	4	16 866	66	16 800	16 682	118	83,0	9 820	103	0	118
6	23	24	15 950	3	15 947	67	15 880	16 009	0	83,0	0	59	0	0
6	24	1	14 946	190	14 756	65	14 691	14 932	0	83,0	0	61	0	0
6	24	2	14 447	187	14 260	63	14 197	14 345	0	83,0	0	82	549	-549
6	24	3	14 118	187	13 931	64	13 867	13 786	81	83,0	6 755	69	899	-818
6	24	4	14 010	1 436	12 574	64	12 510	11 488	1 022	83,0	84 786	53	824	197
6	24	5	14 064	1 437	12 627	63	12 564	11 549	1 015	83,0	84 266	71	910	106
6	24	6	13 844	1 437	12 407	63	12 344	11 420	924	83,0	76 706	54	898	-26
6	24	7	13 954	1 437	12 517	60	12 457	11 474	983	83,0	81 572	61	0	983
6	24	8	14 575	1 437	13 138	61	13 077	13 057	20	83,0	1 669	62	0	20
6	24	9	15 477	3	15 474	62	15 412	15 712	0	83,0	0	81	85	-85
6	24	10	16 375	4	16 371	63	16 308	16 302	6	83,0	535	49	59	-52
6	24	11	16 964	4	16 960	65	16 895	16 810	85	83,0	7 044	37	0	85
6	24	12	17 219	6	17 213	66	17 147	17 111	36	83,0	2 955	70	0	36
6	24	13	17 354	6	17 348	71	17 277	17 276	1	83,0	50	71	0	1
6	24	14	17 183	6	17 177	71	17 106	17 048	58	83,0	4 781	54	72	-14
6	24	15	16 970	6	16 964	67	16 897	16 812	85	83,0	7 022	60	13	72
6	24	16	16 602	6	16 596	66	16 530	16 467	63	83,0	5 198	40	114	-51
6	24	17	16 541	6	16 535	66	16 469	16 418	51	83,0	4 200	66	64	-13
6	24	18	17 071	6	17 065	66	16 999	16 944	55	83,0	4 532	61	66	-11
6	24	19	17 209	6	17 203	66	17 137	17 107	30	83,0	2 457	73	91	-61
6	24	20	17 108	6	17 102	66	17 036	16 976	60	83,0	4 951	64	102	-43
6	24	21	16 907	6	16 901	65	16 836	16 732	104	83,0	8 604	50	77	26
6	24	22	16 868	6	16 862	66	16 796	16 673	123	83,0	10 176	58	0	123
6	24	23	16 724	6	16 718	66	16 652	16 564	88	83,0	7 271	75	0	88
6	24	24	15 932	6	15 926	69	15 857	16 001	0	83,0	0	68	0	0
6	25	1	15 874	35	15 840	67	15 773	15 967	0	83,0	0	39	0	0
6	25	2	14 466	14	14 452	64	14 388	14 571	0	83,0	0	61	0	0
6	25	3	14 229	16	14 214	64	14 150	14 286	0	83,0	0	78	0	0
6	25	4	14 128	16	14 113	64	14 049	14 129	0	83,0	0	82	64	-64
6	25	5	14 056	16	14 041	64	13 977	14 002	0	83,0	0	52	0	0
6	25	6	14 066	16	14 051	63	13 988	14 058	0	83,0	0	53	0	0
6	25	7	14 949	16	14 934	64	14 870	15 078	0	83,0	0	64	0	0
6	25	8	16 972	16	16 957	68	16 889	16 800	89	83,0	7 346	58	0	89
6	25	9	17 980	6	17 974	69	17 905	18 085	0	83,0	0	60	0	0
6	25	10	18 591	6	18 585	70	18 515	18 764	0	83,0	0	66	0	0
6	25	11	18 970	6	18 964	71	18 893	19 219	0	83,0	0	75	0	0
6	25	12	19 131	6	19 125	73	19 052	19 421	0	83,0	0	88	0	0
6	25	13	19 369	6	19 363	72	19 291	19 660	0	83,0	0	70	0	0
6	25	14	19 238	6	19 232	72	19 160	19 520	0	83,0	0	61	0	0
6	25	15	19 205	6	19 199	71	19 128	19 489	0	83,0	0	61	0	0
6	25	16	19 196	6	19 190	71	19 119	19 481	0	83,0	0	59	0	0
6	25	17	19 164	6	19 158	72	19 086	19 447	0	83,0	0	80	0	0
6	25	18	19 242	12	19 230	71	19 159	19 519	0	83,0	0	54	0	0
6	25	19	19 466	25	19 441	71	19 370	19 732	0	83,0	0	58	0	0
6	25	20	18 989	25	18 964	70	18 894	19 221	0	83,0	0	42	0	0
6	25	21	18 756	25	18 731	70	18 661	18 954	0	83,0	0	40	0	0
6	25	22	18 873	25	18 848	71	18 777	19 093	0	83,0	0	64	0	0
6	25	23	18 533	25	18 508	70	18 438	18 677	0	83,0	0	69	13	-13
6	25	24	17 096	25	17 071	70	17 001	16 947	54	83,0	4 449	87	0	54
6	26	1	15 864	35	15 830	67	15 763	15 962	0	83,0	0	70	0	0
6	26	2	15 308	35	15 274	66	15 208	15 498	0	83,0	0	50	0	0
6	26	3	15 026	34	14 992	67	14 925	15 149	0	83,0	0	35	0	0
6	26	4	14 869	35	14 835	67	14 768	15 011	0	83,0	0	75	0	0
6	26	5	14 794	35	14 760	67	14 693	14 936	0	83,0	0	46	0	0
6	26	6	14 686	34	14 652	64	14 588	14 826	0	83,0	0	92	0	0
6	26	7	15 154	35	15 120	66	15 054	15 315	0	83,0	0	81	0	0
6	26	8	17 010	35	16 976	69	16 907	16 830	77	83,0	6 350	64	0	77
6	26	9	18 131	24	18 107	69	18 038	18 240	0	83,0	0	51	0	0
6	26	10	18 556	20	18 536	75	18 461	18 711	0	83,0	0	40	0	0
6	26	11	18 916	20	18 896	72	18 824	19 132	0	83,0	0	35	0	0
6	26	12	19 555	20	19 535	73	19 462	19 795	0	83,0	0	51	0	0
6	26	13	19 621	20	19 601	73	19 528	19 858	0	83,0	0	70	0	0
6	26	14	19 493	21	19 472	72	19 400	19 752	0	83,0	0	67	0	0
6	26	15	19 398	23	19 375	72	19 303	19 668	0	83,0	0	42	0	0
6	26	16	19 431	14	19 417	74	19 343	19 704	0	83,0	0	38	0	0
6	26	17	19 238	19	19 219	72	19 147	19 510	0	83,0	0	50	0	0
6	26	18	19 280	25	19 255	72	19 183	19 542	0	83,0	0	54	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	26	19	19 420	25	19 395	72	19 323	19 689	0	83,0	0	78	0	0
6	26	20	19 034	13	19 021	71	18 950	19 305	0	83,0	0	66	0	0
6	26	21	18 847	6	18 841	70	18 771	19 088	0	83,0	0	67	0	0
6	26	22	19 031	6	19 025	71	18 954	19 311	0	83,0	0	65	0	0
6	26	23	18 472	16	18 456	72	18 384	18 611	0	83,0	0	56	54	-54
6	26	24	17 225	25	17 200	71	17 129	17 087	42	83,0	3 453	42	0	42
6	27	1	16 158	34	16 124	67	16 057	16 141	0	83,0	0	91	0	0
6	27	2	15 302	35	15 268	65	15 203	15 480	0	83,0	0	47	0	0
6	27	3	14 960	34	14 926	65	14 861	15 065	0	83,0	0	44	0	0
6	27	4	14 670	35	14 636	66	14 570	14 792	0	83,0	0	90	0	0
6	27	5	14 656	35	14 622	65	14 557	14 771	0	83,0	0	61	0	0
6	27	6	14 686	35	14 652	65	14 587	14 823	0	83,0	0	55	0	0
6	27	7	15 373	35	15 339	65	15 274	15 557	0	83,0	0	75	0	0
6	27	8	17 119	35	17 085	69	17 016	16 964	52	83,0	4 275	41	0	52
6	27	9	18 384	25	18 359	70	18 289	18 513	0	83,0	0	100	0	0
6	27	10	18 932	25	18 907	70	18 837	19 149	0	83,0	0	115	0	0
6	27	11	19 310	25	19 285	71	19 214	19 587	0	83,0	0	53	0	0
6	27	12	19 475	25	19 450	72	19 378	19 740	0	83,0	0	58	0	0
6	27	13	19 231	25	19 206	71	19 135	19 495	0	83,0	0	76	0	0
6	27	14	19 553	25	19 528	73	19 455	19 794	0	83,0	0	62	0	0
6	27	15	19 242	25	19 217	71	19 146	19 507	0	83,0	0	46	0	0
6	27	16	19 130	25	19 105	72	19 033	19 403	0	83,0	0	42	0	0
6	27	17	19 079	25	19 054	72	18 982	19 344	0	83,0	0	39	0	0
6	27	18	19 392	25	19 367	72	19 295	19 662	0	83,0	0	65	0	0
6	27	19	19 461	25	19 436	72	19 364	19 723	0	83,0	0	60	0	0
6	27	20	19 073	25	19 048	70	18 978	19 338	0	83,0	0	63	0	0
6	27	21	18 649	25	18 624	70	18 554	18 809	0	83,0	0	71	0	0
6	27	22	18 601	25	18 576	70	18 506	18 759	0	83,0	0	52	0	0
6	27	23	18 382	25	18 357	68	18 289	18 513	0	83,0	0	98	75	-75
6	27	24	17 460	25	17 435	69	17 366	17 404	0	83,0	0	62	0	0
6	28	1	15 469	25	15 444	65	15 379	15 692	0	83,0	0	66	0	0
6	28	2	15 519	23	15 496	66	15 430	15 728	0	83,0	0	65	0	0
6	28	3	15 007	24	14 983	64	14 919	15 143	0	83,0	0	115	0	0
6	28	4	14 701	24	14 677	64	14 613	14 861	0	83,0	0	60	0	0
6	28	5	14 546	25	14 521	64	14 457	14 635	0	83,0	0	59	0	0
6	28	6	14 499	25	14 474	64	14 410	14 581	0	83,0	0	66	0	0
6	28	7	14 553	25	14 528	64	14 464	14 642	0	83,0	0	91	0	0
6	28	8	15 300	25	15 275	63	15 212	15 504	0	83,0	0	60	94	-94
6	28	9	16 233	25	16 208	65	16 143	16 214	0	83,0	0	52	49	-49
6	28	10	17 220	25	17 195	66	17 129	17 094	35	83,0	2 935	73	0	35
6	28	11	17 636	25	17 611	67	17 544	17 648	0	83,0	0	83	0	0
6	28	12	18 033	25	18 008	68	17 940	18 141	0	83,0	0	69	0	0
6	28	13	18 070	25	18 045	68	17 977	18 185	0	83,0	0	52	0	0
6	28	14	17 867	25	17 842	67	17 775	17 927	0	83,0	0	104	0	0
6	28	15	17 564	25	17 539	67	17 472	17 554	0	83,0	0	65	0	0
6	28	16	17 414	25	17 389	67	17 322	17 329	0	83,0	0	76	0	0
6	28	17	17 525	25	17 500	68	17 432	17 499	0	83,0	0	51	0	0
6	28	18	18 013	25	17 988	69	17 919	18 107	0	83,0	0	68	0	0
6	28	19	18 068	25	18 043	69	17 974	18 181	0	83,0	0	81	0	0
6	28	20	17 749	24	17 725	68	17 657	17 798	0	83,0	0	72	0	0
6	28	21	17 560	24	17 536	66	17 470	17 552	0	83,0	0	85	33	-33
6	28	22	17 556	25	17 531	66	17 465	17 551	0	83,0	0	60	69	-69
6	28	23	17 201	25	17 176	66	17 110	17 058	52	83,0	4 283	66	0	52
6	28	24	16 490	25	16 465	67	16 398	16 373	25	83,0	2 042	75	0	25
6	29	1	15 675	24	15 651	67	15 584	15 831	0	83,0	0	58	0	0
6	29	2	15 343	25	15 318	64	15 254	15 548	0	83,0	0	46	0	0
6	29	3	14 794	25	14 769	64	14 705	14 966	0	83,0	0	60	0	0
6	29	4	14 608	25	14 583	63	14 520	14 732	0	83,0	0	73	0	0
6	29	5	14 517	25	14 492	64	14 428	14 603	0	83,0	0	70	0	0
6	29	6	14 524	25	14 499	64	14 435	14 608	0	83,0	0	34	0	0
6	29	7	14 569	25	14 544	63	14 481	14 673	0	83,0	0	93	0	0
6	29	8	15 090	25	15 065	66	14 999	15 237	0	83,0	0	61	0	0
6	29	9	16 132	25	16 107	64	16 043	16 122	0	83,0	0	52	0	0
6	29	10	16 879	25	16 854	65	16 789	16 664	125	83,0	10 342	85	0	125
6	29	11	17 771	25	17 746	66	17 680	17 825	0	83,0	0	86	0	0
6	29	12	18 281	25	18 256	68	18 188	18 401	0	83,0	0	71	0	0
6	29	13	18 390	25	18 365	70	18 295	18 519	0	83,0	0	72	0	0
6	29	14	18 370	25	18 345	69	18 276	18 501	0	83,0	0	48	0	0
6	29	15	17 975	25	17 950	68	17 882	18 056	0	83,0	0	101	0	0
6	29	16	17 904	25	17 879	68	17 811	17 981	0	83,0	0	53	0	0
6	29	17	17 915	25	17 890	68	17 822	17 997	0	83,0	0	54	0	0
6	29	18	18 235	25	18 210	69	18 141	18 346	0	83,0	0	64	0	0
6	29	19	18 371	25	18 346	70	18 276	18 501	0	83,0	0	53	0	0
6	29	20	17 888	25	17 863	68	17 795	17 963	0	83,0	0	51	0	0
6	29	21	17 716	25	17 691	68	17 623	17 766	0	83,0	0	78	0	0
6	29	22	17 967	25	17 942	68	17 874	18 048	0	83,0	0	38	88	-88
6	29	23	17 438	25	17 413	67	17 346	17 375	0	83,0	0	79	0	0
6	29	24	16 521	25	16 496	68	16 428	16 387	41	83,0	3 392	51	0	41
6	30	1	15 704	25	15 679	68	15 611	15 852	0	83,0	0	67	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
6	30	2	15 282	25	15 257	66	15 191	15 466	0	83,0	0	78	0	0
6	30	3	14 908	25	14 883	64	14 819	15 036	0	83,0	0	65	0	0
6	30	4	14 883	25	14 858	64	14 794	15 021	0	83,0	0	61	0	0
6	30	5	14 795	25	14 770	64	14 706	14 966	0	83,0	0	65	0	0
6	30	6	14 951	25	14 926	66	14 860	15 065	0	83,0	0	69	0	0
6	30	7	15 244	25	15 219	66	15 153	15 423	0	83,0	0	61	62	-62
6	30	8	16 309	25	16 284	66	16 218	16 253	0	83,0	0	62	0	0
6	30	9	17 665	25	17 640	70	17 570	17 688	0	83,0	0	57	0	0
6	30	10	18 468	25	18 443	73	18 370	18 599	0	83,0	0	56	0	0
6	30	11	18 902	25	18 877	73	18 804	19 117	0	83,0	0	67	0	0
6	30	12	19 027	24	19 003	72	18 931	19 277	0	83,0	0	57	0	0
6	30	13	18 994	25	18 969	72	18 897	19 232	0	83,0	0	87	0	0
6	30	14	18 941	24	18 917	72	18 845	19 154	0	83,0	0	57	0	0
6	30	15	18 612	25	18 587	71	18 516	18 766	0	83,0	0	86	0	0
6	30	16	18 550	25	18 525	71	18 454	18 698	0	83,0	0	63	0	0
6	30	17	18 530	25	18 505	71	18 434	18 673	0	83,0	0	68	0	0
6	30	18	18 928	25	18 903	73	18 830	19 142	0	83,0	0	76	0	0
6	30	19	18 858	25	18 833	72	18 761	19 074	0	83,0	0	85	0	0
6	30	20	18 421	25	18 396	70	18 326	18 559	0	83,0	0	37	0	0
6	30	21	18 106	25	18 081	70	18 011	18 218	0	83,0	0	63	0	0
6	30	22	18 167	25	18 142	70	18 072	18 281	0	83,0	0	58	37	-37
6	30	23	17 733	25	17 708	70	17 638	17 784	0	83,0	0	44	0	0
6	30	24	16 873	25	16 848	72	16 776	16 645	131	83,0	10 840	81	0	131
7	1	1	15 924	210	15 715	65	15 650	15 889	0	83,0	0	37	0	0
7	1	2	15 318	210	15 109	65	15 044	15 302	0	83,0	0	75	44	-44
7	1	3	14 940	210	14 731	63	14 668	14 904	0	83,0	0	105	4	-4
7	1	4	14 671	1 409	13 262	64	13 198	13 184	14	83,0	1 178	82	0	14
7	1	5	14 421	1 410	13 012	63	12 949	12 279	670	83,0	55 569	79	83	586
7	1	6	14 520	1 410	13 111	63	13 048	12 815	233	83,0	19 298	61	53	179
7	1	7	14 928	1 410	13 519	64	13 455	13 518	0	83,0	0	109	72	-72
7	1	8	15 988	1 410	14 579	66	14 513	14 718	0	83,0	0	73	0	0
7	1	9	17 324	25	17 299	68	17 231	17 204	27	83,0	2 212	140	0	27
7	1	10	17 853	24	17 829	67	17 762	17 907	0	83,0	0	58	0	0
7	1	11	18 433	25	18 408	69	18 339	18 574	0	83,0	0	63	0	0
7	1	12	18 638	24	18 614	71	18 543	18 791	0	83,0	0	58	0	0
7	1	13	18 867	24	18 843	71	18 772	19 088	0	83,0	0	62	0	0
7	1	14	18 766	25	18 741	70	18 671	18 963	0	83,0	0	51	0	0
7	1	15	18 504	25	18 479	69	18 410	18 636	0	83,0	0	76	0	0
7	1	16	18 276	25	18 251	68	18 183	18 393	0	83,0	0	47	0	0
7	1	17	18 167	25	18 142	70	18 072	18 281	0	83,0	0	52	0	0
7	1	18	18 530	25	18 505	69	18 436	18 675	0	83,0	0	48	0	0
7	1	19	18 640	25	18 615	69	18 546	18 795	0	83,0	0	61	0	0
7	1	20	18 427	25	18 402	69	18 333	18 567	0	83,0	0	58	0	0
7	1	21	18 185	25	18 160	69	18 091	18 297	0	83,0	0	68	0	0
7	1	22	18 256	25	18 231	69	18 162	18 377	0	83,0	0	63	86	-86
7	1	23	18 143	25	18 118	68	18 050	18 253	0	83,0	0	47	59	-59
7	1	24	16 981	25	16 956	69	16 887	16 789	98	83,0	8 101	56	0	98
7	2	1	15 750	25	15 725	65	15 660	15 894	0	83,0	0	86	0	0
7	2	2	15 248	25	15 223	63	15 160	15 427	0	83,0	0	87	0	0
7	2	3	15 114	25	15 089	63	15 026	15 271	0	83,0	0	103	0	0
7	2	4	14 807	25	14 782	61	14 721	14 977	0	83,0	0	66	0	0
7	2	5	14 589	25	14 564	61	14 503	14 712	0	83,0	0	45	0	0
7	2	6	14 713	25	14 688	61	14 627	14 876	0	83,0	0	76	0	0
7	2	7	15 258	25	15 233	64	15 169	15 431	0	83,0	0	68	0	0
7	2	8	16 890	25	16 865	67	16 798	16 677	121	83,0	10 010	86	0	121
7	2	9	18 338	25	18 313	69	18 244	18 458	0	83,0	0	81	0	0
7	2	10	18 740	25	18 715	70	18 645	18 936	0	83,0	0	69	0	0
7	2	11	19 108	25	19 083	71	19 012	19 379	0	83,0	0	42	0	0
7	2	12	19 164	25	19 139	72	19 067	19 426	0	83,0	0	85	0	0
7	2	13	19 280	25	19 255	71	19 184	19 544	0	83,0	0	57	0	0
7	2	14	19 161	25	19 136	70	19 066	19 425	0	83,0	0	48	0	0
7	2	15	18 971	25	18 946	69	18 877	19 197	0	83,0	0	48	0	0
7	2	16	18 901	25	18 876	70	18 806	19 118	0	83,0	0	46	0	0
7	2	17	19 024	25	18 999	71	18 928	19 267	0	83,0	0	72	0	0
7	2	18	19 316	25	19 291	72	19 219	19 596	0	83,0	0	56	0	0
7	2	19	19 596	25	19 571	73	19 498	19 817	0	83,0	0	53	0	0
7	2	20	19 128	25	19 103	72	19 031	19 400	0	83,0	0	85	0	0
7	2	21	18 858	25	18 833	71	18 762	19 074	0	83,0	0	87	0	0
7	2	22	18 789	25	18 764	72	18 692	18 991	0	83,0	0	56	0	0
7	2	23	18 305	25	18 280	69	18 211	18 423	0	83,0	0	75	0	0
7	2	24	16 943	25	16 918	67	16 851	16 758	93	83,0	7 686	72	0	93
7	3	1	15 694	25	15 669	63	15 606	15 851	0	83,0	0	53	0	0
7	3	2	15 094	25	15 069	62	15 007	15 248	0	83,0	0	58	0	0
7	3	3	14 787	25	14 762	62	14 700	14 957	0	83,0	0	102	0	0
7	3	4	14 457	25	14 432	60	14 372	14 553	0	83,0	0	26	0	0
7	3	5	14 453	25	14 428	61	14 367	14 539	0	83,0	0	99	0	0
7	3	6	14 694	25	14 669	61	14 608	14 852	0	83,0	0	62	0	0
7	3	7	15 129	25	15 104	63	15 041	15 301	0	83,0	0	68	0	0
7	3	8	16 610	22	16 588	66	16 522	16 457	65	83,0	5 356	35	0	65

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	3	9	17 879	21	17 858	71	17 787	17 946	0	83,0	0	86	0	0
7	3	10	18 561	21	18 540	70	18 470	18 724	0	83,0	0	59	0	0
7	3	11	18 798	21	18 777	71	18 706	19 004	0	83,0	0	66	0	0
7	3	12	19 080	22	19 058	72	18 986	19 348	0	83,0	0	69	0	0
7	3	13	19 264	21	19 243	72	19 171	19 531	0	83,0	0	57	0	0
7	3	14	19 114	21	19 093	71	19 022	19 391	0	83,0	0	59	0	0
7	3	15	18 980	21	18 959	70	18 889	19 208	0	83,0	0	53	0	0
7	3	16	18 737	21	18 716	70	18 646	18 940	0	83,0	0	71	0	0
7	3	17	18 469	21	18 448	69	18 379	18 608	0	83,0	0	45	0	0
7	3	18	18 762	21	18 741	70	18 671	18 963	0	83,0	0	75	0	0
7	3	19	18 511	21	18 490	70	18 420	18 650	0	83,0	0	70	0	0
7	3	20	18 284	21	18 263	69	18 194	18 405	0	83,0	0	53	0	0
7	3	21	18 094	22	18 072	70	18 002	18 211	0	83,0	0	61	0	0
7	3	22	18 174	24	18 150	69	18 081	18 291	0	83,0	0	38	0	0
7	3	23	17 848	24	17 824	68	17 756	17 892	0	83,0	0	39	0	0
7	3	24	16 734	25	16 709	66	16 643	16 553	90	83,0	7 437	41	0	90
7	4	1	15 753	17	15 736	61	15 675	15 905	0	83,0	0	128	0	0
7	4	2	15 210	25	15 185	63	15 122	15 390	0	83,0	0	57	0	0
7	4	3	14 688	25	14 663	61	14 602	14 840	0	83,0	0	84	0	0
7	4	4	14 710	25	14 685	60	14 625	14 873	0	83,0	0	66	0	0
7	4	5	14 718	25	14 693	61	14 632	14 879	0	83,0	0	99	0	0
7	4	6	14 719	25	14 694	62	14 632	14 879	0	83,0	0	78	0	0
7	4	7	15 374	25	15 349	63	15 286	15 580	0	83,0	0	39	0	0
7	4	8	16 938	25	16 913	66	16 847	16 750	97	83,0	8 018	42	0	97
7	4	9	18 113	25	18 088	68	18 020	18 224	0	83,0	0	69	0	0
7	4	10	18 693	25	18 668	69	18 599	18 870	0	83,0	0	63	0	0
7	4	11	18 895	25	18 870	71	18 799	19 114	0	83,0	0	84	0	0
7	4	12	19 037	24	19 013	70	18 943	19 299	0	83,0	0	65	0	0
7	4	13	19 061	24	19 037	71	18 966	19 322	0	83,0	0	59	0	0
7	4	14	18 681	25	18 656	70	18 586	18 847	0	83,0	0	73	0	0
7	4	15	18 731	25	18 706	73	18 633	18 918	0	83,0	0	55	0	0
7	4	16	18 440	25	18 415	70	18 345	18 578	0	83,0	0	72	0	0
7	4	17	18 351	25	18 326	70	18 256	18 476	0	83,0	0	41	0	0
7	4	18	18 763	24	18 739	71	18 668	18 960	0	83,0	0	70	0	0
7	4	19	18 837	16	18 821	70	18 751	19 062	0	83,0	0	58	0	0
7	4	20	18 362	6	18 356	70	18 286	18 512	0	83,0	0	54	0	0
7	4	21	17 815	13	17 802	69	17 733	17 877	0	83,0	0	68	0	0
7	4	22	17 984	25	17 959	69	17 890	18 062	0	83,0	0	86	0	0
7	4	23	17 806	19	17 787	68	17 719	17 864	0	83,0	0	60	0	0
7	4	24	16 799	17	16 782	65	16 717	16 618	99	83,0	8 206	132	0	99
7	5	1	15 618	18	15 600	63	15 537	15 801	0	83,0	0	129	0	0
7	5	2	14 995	14	14 981	61	14 920	15 143	0	83,0	0	110	0	0
7	5	3	14 806	16	14 790	61	14 729	14 981	0	83,0	0	49	0	0
7	5	4	14 538	18	14 520	60	14 460	14 640	0	83,0	0	54	0	0
7	5	5	14 342	17	14 325	60	14 265	14 419	0	83,0	0	75	0	0
7	5	6	14 261	16	14 245	61	14 184	14 327	0	83,0	0	8	0	0
7	5	7	14 425	19	14 406	59	14 347	14 499	0	83,0	0	75	0	0
7	5	8	15 218	19	15 199	60	15 139	15 401	0	83,0	0	80	66	-66
7	5	9	16 384	7	16 377	63	16 314	16 309	5	83,0	377	71	60	-55
7	5	10	17 202	7	17 195	66	17 129	17 094	35	83,0	2 902	59	0	35
7	5	11	17 730	9	17 721	69	17 652	17 792	0	83,0	0	98	0	0
7	5	12	17 929	7	17 922	68	17 854	18 027	0	83,0	0	55	0	0
7	5	13	17 973	6	17 967	69	17 898	18 073	0	83,0	0	45	0	0
7	5	14	17 903	9	17 894	69	17 825	18 000	0	83,0	0	38	0	0
7	5	15	17 360	10	17 350	68	17 282	17 279	3	83,0	216	61	43	-41
7	5	16	17 396	10	17 386	69	17 317	17 324	0	83,0	0	76	0	0
7	5	17	17 379	10	17 369	67	17 302	17 299	3	83,0	216	53	0	3
7	5	18	17 501	8	17 493	67	17 426	17 487	0	83,0	0	70	0	0
7	5	19	17 542	10	17 532	68	17 464	17 549	0	83,0	0	69	63	-63
7	5	20	17 160	10	17 150	67	17 083	17 018	65	83,0	5 362	82	97	-32
7	5	21	17 002	10	16 992	66	16 926	16 850	76	83,0	6 275	66	60	16
7	5	22	17 075	10	17 065	66	16 999	16 944	55	83,0	4 532	83	107	-52
7	5	23	17 026	10	17 016	66	16 950	16 889	61	83,0	5 030	70	0	61
7	5	24	16 387	10	16 377	63	16 314	16 310	4	83,0	350	69	0	4
7	6	1	15 726	19	15 707	61	15 646	15 885	0	83,0	0	69	0	0
7	6	2	14 993	17	14 976	62	14 914	15 139	0	83,0	0	54	0	0
7	6	3	14 657	16	14 641	62	14 579	14 815	0	83,0	0	87	0	0
7	6	4	14 384	16	14 368	61	14 307	14 455	0	83,0	0	67	0	0
7	6	5	14 123	16	14 107	59	14 048	14 123	0	83,0	0	78	0	0
7	6	6	14 213	18	14 195	60	14 135	14 255	0	83,0	0	136	73	-73
7	6	7	14 058	18	14 040	58	13 982	14 027	0	83,0	0	75	0	0
7	6	8	14 753	17	14 736	60	14 676	14 912	0	83,0	0	81	0	0
7	6	9	15 623	8	15 615	62	15 553	15 809	0	83,0	0	53	0	0
7	6	10	16 455	7	16 448	63	16 385	16 366	19	83,0	1 547	25	0	19
7	6	11	17 342	6	17 336	68	17 268	17 250	18	83,0	1 470	49	0	18
7	6	12	17 556	8	17 548	68	17 480	17 573	0	83,0	0	62	0	0
7	6	13	17 787	10	17 777	69	17 708	17 855	0	83,0	0	54	0	0
7	6	14	17 493	10	17 483	68	17 415	17 469	0	83,0	0	57	42	-42
7	6	15	17 335	10	17 325	68	17 257	17 235	22	83,0	1 793	75	58	-36

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	6	16	17 240	10	17 230	67	17 163	17 123	40	83,0	3 287	66	0	40
7	6	17	17 308	10	17 298	68	17 230	17 204	26	83,0	2 132	65	0	26
7	6	18	17 611	10	17 601	67	17 534	17 622	0	83,0	0	51	0	0
7	6	19	17 874	10	17 864	68	17 796	17 966	0	83,0	0	45	0	0
7	6	20	17 844	10	17 834	68	17 766	17 911	0	83,0	0	58	0	0
7	6	21	17 618	9	17 609	67	17 542	17 640	0	83,0	0	76	0	0
7	6	22	17 820	10	17 810	68	17 742	17 882	0	83,0	0	57	102	-102
7	6	23	17 719	8	17 711	67	17 644	17 788	0	83,0	0	42	0	0
7	6	24	16 739	9	16 730	64	16 666	16 580	86	83,0	7 137	71	0	86
7	7	1	16 445	20	16 426	64	16 362	16 348	14	83,0	1 121	60	0	14
7	7	2	14 868	20	14 849	60	14 789	15 017	0	83,0	0	47	0	0
7	7	3	14 716	20	14 697	60	14 637	14 883	0	83,0	0	90	0	0
7	7	4	14 649	19	14 630	59	14 571	14 794	0	83,0	0	53	0	0
7	7	5	14 504	18	14 486	59	14 427	14 596	0	83,0	0	46	56	-56
7	7	6	14 672	18	14 654	59	14 595	14 835	0	83,0	0	56	0	0
7	7	7	15 284	18	15 266	63	15 203	15 483	0	83,0	0	49	0	0
7	7	8	17 083	18	17 065	66	16 999	16 946	53	83,0	4 433	81	0	53
7	7	9	18 542	9	18 533	70	18 463	18 718	0	83,0	0	54	0	0
7	7	10	19 159	10	19 149	71	19 078	19 433	0	83,0	0	55	0	0
7	7	11	19 494	10	19 484	72	19 412	19 759	0	83,0	0	69	0	0
7	7	12	19 714	10	19 704	72	19 632	19 966	0	83,0	0	50	0	0
7	7	13	20 221	10	20 211	74	20 137	20 409	0	83,0	0	73	0	0
7	7	14	20 167	8	20 159	73	20 086	20 349	0	83,0	0	85	0	0
7	7	15	20 237	10	20 227	73	20 154	20 432	0	83,0	0	76	0	0
7	7	16	19 855	10	19 845	71	19 774	20 108	0	83,0	0	44	0	0
7	7	17	20 087	10	20 077	72	20 005	20 313	0	83,0	0	78	0	0
7	7	18	20 442	10	20 432	73	20 359	20 607	0	83,0	0	39	0	0
7	7	19	20 400	10	20 390	73	20 317	20 577	0	83,0	0	60	0	0
7	7	20	20 042	10	20 032	72	19 960	20 275	0	83,0	0	41	0	0
7	7	21	19 745	10	19 735	72	19 663	19 986	0	83,0	0	54	0	0
7	7	22	19 602	10	19 592	71	19 521	19 847	0	83,0	0	38	0	0
7	7	23	19 257	10	19 247	70	19 177	19 538	0	83,0	0	70	115	-115
7	7	24	17 803	10	17 793	67	17 726	17 869	0	83,0	0	81	0	0
7	8	1	16 727	35	16 693	63	16 630	16 547	83	83,0	6 848	65	0	83
7	8	2	15 746	35	15 712	61	15 651	15 892	0	83,0	0	50	0	0
7	8	3	15 323	35	15 289	60	15 229	15 530	0	83,0	0	63	0	0
7	8	4	15 107	35	15 073	61	15 012	15 255	0	83,0	0	54	0	0
7	8	5	15 058	35	15 024	61	14 963	15 194	0	83,0	0	99	0	0
7	8	6	15 028	35	14 994	61	14 933	15 159	0	83,0	0	50	0	0
7	8	7	15 645	35	15 611	63	15 548	15 805	0	83,0	0	75	0	0
7	8	8	17 252	35	17 218	66	17 152	17 115	37	83,0	3 030	68	0	37
7	8	9	18 654	25	18 629	69	18 560	18 818	0	83,0	0	60	0	0
7	8	10	19 261	25	19 236	71	19 165	19 525	0	83,0	0	61	0	0
7	8	11	19 627	25	19 602	72	19 530	19 860	0	83,0	0	41	0	0
7	8	12	20 082	25	20 057	75	19 982	20 293	0	83,0	0	54	0	0
7	8	13	20 205	25	20 180	73	20 107	20 382	0	83,0	0	109	0	0
7	8	14	20 324	25	20 299	75	20 224	20 497	0	83,0	0	51	0	0
7	8	15	20 343	25	20 318	75	20 243	20 510	0	83,0	0	75	0	0
7	8	16	20 142	25	20 117	73	20 044	20 328	0	83,0	0	42	0	0
7	8	17	20 279	25	20 254	75	20 179	20 453	0	83,0	0	55	0	0
7	8	18	20 555	25	20 530	75	20 455	20 671	0	83,0	0	68	0	0
7	8	19	20 557	25	20 532	75	20 457	20 676	0	83,0	0	72	0	0
7	8	20	20 103	25	20 078	73	20 005	20 312	0	83,0	0	74	0	0
7	8	21	19 604	25	19 579	72	19 507	19 830	0	83,0	0	76	0	0
7	8	22	19 775	25	19 750	72	19 678	19 995	0	83,0	0	40	0	0
7	8	23	19 184	25	19 159	70	19 089	19 448	0	83,0	0	86	38	-38
7	8	24	18 030	25	18 005	67	17 938	18 137	0	83,0	0	55	77	-77
7	9	1	16 427	35	16 393	64	16 329	16 316	13	83,0	1 038	56	0	13
7	9	2	16 263	35	16 229	63	16 166	16 222	0	83,0	0	68	0	0
7	9	3	15 835	35	15 801	62	15 739	15 944	0	83,0	0	42	0	0
7	9	4	15 578	35	15 544	62	15 482	15 770	0	83,0	0	54	0	0
7	9	5	15 500	35	15 466	63	15 403	15 711	0	83,0	0	62	0	0
7	9	6	15 593	35	15 559	62	15 497	15 774	0	83,0	0	60	73	-73
7	9	7	16 154	35	16 120	63	16 057	16 140	0	83,0	0	115	0	0
7	9	8	17 663	35	17 629	66	17 563	17 675	0	83,0	0	60	0	0
7	9	9	18 837	25	18 812	70	18 742	19 047	0	83,0	0	35	0	0
7	9	10	19 296	25	19 271	71	19 200	19 568	0	83,0	0	90	0	0
7	9	11	19 628	25	19 603	75	19 528	19 854	0	83,0	0	47	0	0
7	9	12	19 852	25	19 827	72	19 755	20 077	0	83,0	0	50	0	0
7	9	13	19 982	25	19 957	73	19 884	20 207	0	83,0	0	99	0	0
7	9	14	20 011	24	19 987	73	19 914	20 232	0	83,0	0	52	0	0
7	9	15	19 820	25	19 795	72	19 723	20 056	0	83,0	0	85	0	0
7	9	16	19 612	25	19 587	73	19 514	19 836	0	83,0	0	76	0	0
7	9	17	19 599	25	19 574	73	19 501	19 823	0	83,0	0	83	0	0
7	9	18	19 742	25	19 717	73	19 644	19 973	0	83,0	0	75	0	0
7	9	19	19 978	20	19 958	75	19 883	20 206	0	83,0	0	91	0	0
7	9	20	19 790	24	19 766	73	19 693	20 014	0	83,0	0	75	0	0
7	9	21	19 411	25	19 386	72	19 314	19 683	0	83,0	0	73	0	0
7	9	22	19 520	25	19 495	73	19 422	19 767	0	83,0	0	82	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	9	23	18 865	25	18 840	70	18 770	19 085	0	83,0	0	57	104	-104
7	9	24	17 576	25	17 551	68	17 483	17 573	0	83,0	0	70	0	0
7	10	1	15 543	35	15 509	63	15 446	15 731	0	83,0	0	60	0	0
7	10	2	15 778	35	15 744	64	15 680	15 908	0	83,0	0	50	0	0
7	10	3	15 380	33	15 347	62	15 285	15 578	0	83,0	0	70	0	0
7	10	4	15 118	35	15 084	64	15 020	15 264	0	83,0	0	55	0	0
7	10	5	14 976	35	14 942	64	14 878	15 099	0	83,0	0	103	0	0
7	10	6	15 031	35	14 997	64	14 933	15 157	0	83,0	0	75	0	0
7	10	7	15 544	35	15 510	64	15 446	15 732	0	83,0	0	82	0	0
7	10	8	17 399	35	17 365	68	17 297	17 296	1	83,0	42	68	0	1
7	10	9	18 600	39	18 561	70	18 491	18 746	0	83,0	0	69	0	0
7	10	10	18 935	22	18 913	72	18 841	19 151	0	83,0	0	127	0	0
7	10	11	19 224	36	19 188	72	19 116	19 475	0	83,0	0	76	0	0
7	10	12	19 310	35	19 275	72	19 203	19 574	0	83,0	0	107	0	0
7	10	13	19 310	32	19 278	71	19 207	19 582	0	83,0	0	80	0	0
7	10	14	19 061	57	19 004	70	18 934	19 282	0	83,0	0	54	0	0
7	10	15	18 859	58	18 801	70	18 731	19 033	0	83,0	0	33	0	0
7	10	16	18 787	60	18 727	71	18 656	18 947	0	83,0	0	85	0	0
7	10	17	18 812	59	18 753	71	18 682	18 976	0	83,0	0	103	0	0
7	10	18	18 984	59	18 925	72	18 853	19 167	0	83,0	0	85	0	0
7	10	19	18 919	59	18 860	71	18 789	19 106	0	83,0	0	41	0	0
7	10	20	18 680	60	18 620	70	18 550	18 804	0	83,0	0	51	0	0
7	10	21	18 176	34	18 142	69	18 073	18 282	0	83,0	0	67	0	0
7	10	22	18 213	60	18 153	67	18 086	18 294	0	83,0	0	38	53	-53
7	10	23	17 721	47	17 674	67	17 607	17 738	0	83,0	0	56	13	-13
7	10	24	16 542	25	16 517	65	16 452	16 403	49	83,0	4 034	63	0	49
7	11	1	15 687	34	15 653	63	15 590	15 837	0	83,0	0	77	0	0
7	11	2	14 952	35	14 918	63	14 855	15 063	0	83,0	0	64	0	0
7	11	3	14 740	35	14 706	62	14 644	14 887	0	83,0	0	99	0	0
7	11	4	14 624	35	14 590	62	14 528	14 741	0	83,0	0	94	0	0
7	11	5	14 609	35	14 575	62	14 513	14 717	0	83,0	0	80	0	0
7	11	6	14 659	35	14 625	63	14 562	14 775	0	83,0	0	39	0	0
7	11	7	15 219	35	15 185	65	15 120	15 389	0	83,0	0	66	0	0
7	11	8	16 634	35	16 600	66	16 534	16 476	58	83,0	4 773	47	0	58
7	11	9	17 887	25	17 862	69	17 793	17 962	0	83,0	0	48	0	0
7	11	10	18 392	25	18 367	69	18 298	18 520	0	83,0	0	101	0	0
7	11	11	18 690	25	18 665	71	18 594	18 864	0	83,0	0	37	0	0
7	11	12	18 965	25	18 940	71	18 869	19 185	0	83,0	0	53	0	0
7	11	13	18 820	25	18 795	71	18 724	19 026	0	83,0	0	62	0	0
7	11	14	18 638	23	18 615	71	18 544	18 792	0	83,0	0	48	0	0
7	11	15	18 368	11	18 357	70	18 287	18 512	0	83,0	0	71	0	0
7	11	16	18 318	8	18 310	70	18 240	18 455	0	83,0	0	53	0	0
7	11	17	18 168	12	18 156	69	18 087	18 295	0	83,0	0	64	0	0
7	11	18	18 691	23	18 668	69	18 599	18 870	0	83,0	0	84	0	0
7	11	19	18 460	8	18 452	69	18 383	18 611	0	83,0	0	61	0	0
7	11	20	18 133	17	18 116	69	18 047	18 252	0	83,0	0	34	0	0
7	11	21	17 811	25	17 786	66	17 720	17 865	0	83,0	0	64	0	0
7	11	22	18 006	25	17 981	69	17 912	18 100	0	83,0	0	66	0	0
7	11	23	17 778	25	17 753	68	17 685	17 828	0	83,0	0	70	0	0
7	11	24	16 819	25	16 794	65	16 729	16 629	100	83,0	8 267	68	0	100
7	12	1	16 001	210	15 792	64	15 728	15 932	0	83,0	0	70	0	0
7	12	2	15 176	210	14 967	63	14 904	15 131	0	83,0	0	84	0	0
7	12	3	14 552	209	14 343	61	14 282	14 436	0	83,0	0	76	0	0
7	12	4	14 343	210	14 134	61	14 073	14 158	0	83,0	0	55	0	0
7	12	5	14 204	210	13 995	61	13 934	13 923	11	83,0	872	56	0	11
7	12	6	14 244	210	14 035	61	13 974	13 998	0	83,0	0	70	56	-56
7	12	7	14 367	210	14 158	61	14 097	14 211	0	83,0	0	57	0	0
7	12	8	14 933	210	14 724	63	14 661	14 896	0	83,0	0	47	0	0
7	12	9	16 042	209	15 833	65	15 768	15 966	0	83,0	0	43	89	-89
7	12	10	16 575	210	16 366	65	16 301	16 298	3	83,0	208	59	0	3
7	12	11	17 613	209	17 404	68	17 336	17 356	0	83,0	0	81	0	0
7	12	12	18 075	210	17 866	70	17 796	17 963	0	83,0	0	38	0	0
7	12	13	18 075	209	17 866	70	17 796	17 964	0	83,0	0	54	0	0
7	12	14	17 835	210	17 626	69	17 557	17 658	0	83,0	0	32	32	-32
7	12	15	17 641	210	17 432	67	17 365	17 402	0	83,0	0	40	36	-36
7	12	16	17 540	209	17 331	66	17 265	17 247	18	83,0	1 477	56	0	18
7	12	17	17 503	209	17 294	66	17 228	17 203	25	83,0	2 052	80	0	25
7	12	18	17 731	209	17 522	67	17 455	17 535	0	83,0	0	56	0	0
7	12	19	17 883	208	17 675	68	17 607	17 741	0	83,0	0	81	0	0
7	12	20	17 628	208	17 420	67	17 353	17 382	0	83,0	0	32	0	0
7	12	21	17 391	210	17 182	66	17 116	17 072	44	83,0	3 611	111	3	41
7	12	22	17 633	209	17 424	67	17 357	17 386	0	83,0	0	51	58	-58
7	12	23	17 250	210	17 041	66	16 975	16 923	52	83,0	4 275	58	0	52
7	12	24	16 648	210	16 439	64	16 375	16 358	17	83,0	1 370	44	0	17
7	13	1	15 538	209	15 329	64	15 265	15 557	0	83,0	0	104	0	0
7	13	2	15 450	209	15 241	65	15 176	15 445	0	83,0	0	62	0	0
7	13	3	15 094	209	14 885	63	14 822	15 039	0	83,0	0	54	0	0
7	13	4	14 789	209	14 580	64	14 516	14 725	0	83,0	0	55	0	0
7	13	5	15 023	209	14 814	64	14 750	14 995	0	83,0	0	39	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	13	6	14 756	210	14 547	64	14 483	14 681	0	83,0	0	83	0	0
7	13	7	14 882	210	14 673	63	14 610	14 853	0	83,0	0	61	0	0
7	13	8	15 135	209	14 926	64	14 862	15 070	0	83,0	0	61	0	0
7	13	9	15 785	210	15 576	63	15 513	15 783	0	83,0	0	55	114	-114
7	13	10	16 739	209	16 530	67	16 463	16 413	50	83,0	4 129	60	0	50
7	13	11	17 230	210	17 021	68	16 953	16 889	64	83,0	5 271	56	0	64
7	13	12	17 792	209	17 583	68	17 515	17 599	0	83,0	0	80	0	0
7	13	13	18 405	209	18 196	70	18 126	18 333	0	83,0	0	54	0	0
7	13	14	18 177	209	17 968	68	17 900	18 073	0	83,0	0	57	0	0
7	13	15	17 817	209	17 608	67	17 541	17 633	0	83,0	0	80	0	0
7	13	16	17 545	208	17 337	67	17 270	17 258	12	83,0	962	59	0	12
7	13	17	17 549	208	17 341	67	17 274	17 263	11	83,0	875	70	0	11
7	13	18	18 146	208	17 938	68	17 870	18 038	0	83,0	0	72	0	0
7	13	19	18 265	209	18 056	69	17 987	18 193	0	83,0	0	64	0	0
7	13	20	18 092	209	17 883	68	17 815	17 986	0	83,0	0	54	0	0
7	13	21	17 956	210	17 747	68	17 679	17 823	0	83,0	0	84	0	0
7	13	22	17 895	209	17 686	68	17 618	17 763	0	83,0	0	71	58	-58
7	13	23	17 485	209	17 276	67	17 209	17 177	32	83,0	2 629	49	0	32
7	13	24	16 362	209	16 153	64	16 089	16 166	0	83,0	0	72	0	0
7	14	1	15 639	210	15 430	63	15 367	15 685	0	83,0	0	55	0	0
7	14	2	15 060	202	14 858	64	14 794	15 023	0	83,0	0	61	0	0
7	14	3	14 577	190	14 387	62	14 325	14 474	0	83,0	0	61	0	0
7	14	4	14 452	194	14 258	60	14 198	14 352	0	83,0	0	55	0	0
7	14	5	14 571	209	14 362	61	14 301	14 449	0	83,0	0	124	0	0
7	14	6	14 742	210	14 533	62	14 471	14 657	0	83,0	0	53	0	0
7	14	7	15 258	209	15 049	62	14 987	15 216	0	83,0	0	45	0	0
7	14	8	16 822	209	16 613	65	16 548	16 483	65	83,0	5 373	48	0	65
7	14	9	18 145	25	18 120	69	18 051	18 255	0	83,0	0	42	0	0
7	14	10	18 805	25	18 780	71	18 709	19 007	0	83,0	0	61	0	0
7	14	11	19 040	25	19 015	70	18 945	19 300	0	83,0	0	60	0	0
7	14	12	19 505	25	19 480	72	19 408	19 756	0	83,0	0	61	0	0
7	14	13	19 284	25	19 259	71	19 188	19 547	0	83,0	0	53	0	0
7	14	14	19 361	25	19 336	70	19 266	19 625	0	83,0	0	62	0	0
7	14	15	19 186	25	19 161	71	19 090	19 448	0	83,0	0	85	0	0
7	14	16	19 022	25	18 997	70	18 927	19 265	0	83,0	0	67	0	0
7	14	17	18 970	25	18 945	71	18 874	19 190	0	83,0	0	52	0	0
7	14	18	19 351	25	19 326	71	19 255	19 614	0	83,0	0	54	0	0
7	14	19	19 345	25	19 320	71	19 249	19 609	0	83,0	0	64	0	0
7	14	20	18 816	25	18 791	70	18 721	19 018	0	83,0	0	90	0	0
7	14	21	18 447	24	18 423	69	18 354	18 583	0	83,0	0	70	0	0
7	14	22	18 879	25	18 854	69	18 785	19 100	0	83,0	0	55	0	0
7	14	23	17 999	25	17 974	68	17 906	18 091	0	83,0	0	60	0	0
7	14	24	16 660	25	16 635	64	16 571	16 497	74	83,0	6 109	82	0	74
7	15	1	15 890	210	15 681	63	15 618	15 859	0	83,0	0	55	0	0
7	15	2	15 268	210	15 059	62	14 997	15 236	0	83,0	0	51	0	0
7	15	3	15 039	210	14 830	63	14 767	15 010	0	83,0	0	65	0	0
7	15	4	14 809	210	14 600	61	14 539	14 751	0	83,0	0	42	0	0
7	15	5	14 540	210	14 331	61	14 270	14 427	0	83,0	0	52	0	0
7	15	6	14 781	210	14 572	62	14 510	14 714	0	83,0	0	66	0	0
7	15	7	15 353	210	15 144	62	15 082	15 350	0	83,0	0	68	0	0
7	15	8	16 726	210	16 517	66	16 451	16 400	51	83,0	4 192	35	0	51
7	15	9	18 171	25	18 146	68	18 078	18 286	0	83,0	0	39	0	0
7	15	10	18 496	25	18 471	69	18 402	18 633	0	83,0	0	87	0	0
7	15	11	18 723	25	18 698	67	18 631	18 912	0	83,0	0	38	0	0
7	15	12	19 023	25	18 998	69	18 929	19 270	0	83,0	0	125	0	0
7	15	13	19 126	25	19 101	70	19 031	19 398	0	83,0	0	70	0	0
7	15	14	19 037	25	19 012	69	18 943	19 296	0	83,0	0	75	0	0
7	15	15	18 814	23	18 791	69	18 722	19 024	0	83,0	0	37	0	0
7	15	16	18 848	25	18 823	68	18 755	19 066	0	83,0	0	58	0	0
7	15	17	19 002	25	18 977	69	18 908	19 246	0	83,0	0	107	0	0
7	15	18	19 128	25	19 103	69	19 034	19 404	0	83,0	0	56	0	0
7	15	19	19 323	25	19 298	70	19 228	19 600	0	83,0	0	86	0	0
7	15	20	18 698	25	18 673	70	18 603	18 879	0	83,0	0	59	0	0
7	15	21	18 495	25	18 470	69	18 401	18 630	0	83,0	0	68	0	0
7	15	22	18 726	25	18 701	69	18 632	18 914	0	83,0	0	40	0	0
7	15	23	18 301	25	18 276	68	18 208	18 419	0	83,0	0	41	0	0
7	15	24	16 853	25	16 828	65	16 763	16 636	127	83,0	10 508	94	0	127
7	16	1	16 063	210	15 854	64	15 790	15 975	0	83,0	0	67	0	0
7	16	2	15 211	210	15 002	61	14 941	15 168	0	83,0	0	63	0	0
7	16	3	14 899	210	14 690	61	14 629	14 878	0	83,0	0	52	0	0
7	16	4	14 884	210	14 675	61	14 614	14 863	0	83,0	0	66	0	0
7	16	5	14 814	210	14 605	61	14 544	14 757	0	83,0	0	55	0	0
7	16	6	14 885	210	14 676	61	14 615	14 863	0	83,0	0	85	0	0
7	16	7	15 346	210	15 137	62	15 075	15 344	0	83,0	0	85	0	0
7	16	8	16 794	210	16 585	65	16 520	16 456	64	83,0	5 271	66	0	64
7	16	9	18 075	25	18 050	69	17 981	18 190	0	83,0	0	70	0	0
7	16	10	18 627	25	18 602	69	18 533	18 781	0	83,0	0	51	0	0
7	16	11	19 007	25	18 982	70	18 912	19 251	0	83,0	0	111	0	0
7	16	12	19 039	25	19 014	70	18 944	19 300	0	83,0	0	75	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassemment de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassemment	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	16	13	19 334	22	19 312	72	19 240	19 602	0	83,0	0	65	0	0
7	16	14	19 389	23	19 366	72	19 294	19 662	0	83,0	0	57	0	0
7	16	15	19 243	22	19 221	72	19 149	19 511	0	83,0	0	67	0	0
7	16	16	19 360	22	19 338	72	19 266	19 626	0	83,0	0	100	0	0
7	16	17	19 031	21	19 010	71	18 939	19 294	0	83,0	0	66	0	0
7	16	18	19 566	24	19 542	74	19 468	19 798	0	83,0	0	68	0	0
7	16	19	19 560	21	19 539	74	19 465	19 797	0	83,0	0	108	0	0
7	16	20	19 050	21	19 029	71	18 958	19 315	0	83,0	0	74	0	0
7	16	21	18 672	23	18 649	70	18 579	18 839	0	83,0	0	70	0	0
7	16	22	18 939	24	18 915	71	18 844	19 154	0	83,0	0	32	0	0
7	16	23	18 609	25	18 584	70	18 514	18 763	0	83,0	0	86	93	-93
7	16	24	17 192	25	17 167	65	17 102	17 024	78	83,0	6 441	48	0	78
7	17	1	16 031	209	15 822	63	15 759	15 954	0	83,0	0	65	0	0
7	17	2	15 548	210	15 339	63	15 276	15 563	0	83,0	0	81	0	0
7	17	3	15 172	210	14 963	63	14 900	15 124	0	83,0	0	40	0	0
7	17	4	14 736	210	14 527	61	14 466	14 649	0	83,0	0	60	0	0
7	17	5	14 754	210	14 545	61	14 484	14 683	0	83,0	0	75	0	0
7	17	6	14 695	209	14 486	61	14 425	14 594	0	83,0	0	46	0	0
7	17	7	15 311	210	15 102	62	15 040	15 298	0	83,0	0	83	0	0
7	17	8	17 203	210	16 994	66	16 928	16 854	74	83,0	6 101	51	0	74
7	17	9	18 296	25	18 271	69	18 202	18 413	0	83,0	0	26	0	0
7	17	10	18 760	25	18 735	71	18 664	18 957	0	83,0	0	86	0	0
7	17	11	19 073	21	19 052	71	18 981	19 342	0	83,0	0	48	0	0
7	17	12	19 439	21	19 418	72	19 346	19 715	0	83,0	0	71	0	0
7	17	13	19 664	21	19 643	73	19 570	19 920	0	83,0	0	67	0	0
7	17	14	19 334	21	19 313	71	19 242	19 606	0	83,0	0	65	0	0
7	17	15	19 226	21	19 205	71	19 134	19 493	0	83,0	0	85	0	0
7	17	16	19 155	22	19 133	71	19 062	19 423	0	83,0	0	74	0	0
7	17	17	19 228	22	19 206	71	19 135	19 493	0	83,0	0	56	0	0
7	17	18	19 499	25	19 474	72	19 402	19 754	0	83,0	0	73	0	0
7	17	19	19 516	25	19 491	72	19 419	19 766	0	83,0	0	65	0	0
7	17	20	19 105	24	19 081	71	19 010	19 375	0	83,0	0	49	0	0
7	17	21	19 026	25	19 001	71	18 930	19 275	0	83,0	0	86	0	0
7	17	22	19 206	25	19 181	71	19 110	19 471	0	83,0	0	76	0	0
7	17	23	18 612	25	18 587	70	18 517	18 768	0	83,0	0	65	113	-113
7	17	24	17 376	25	17 351	67	17 284	17 283	1	83,0	50	68	0	1
7	18	1	15 738	210	15 529	63	15 466	15 747	0	83,0	0	45	0	0
7	18	2	15 425	210	15 216	62	15 154	15 424	0	83,0	0	57	0	0
7	18	3	15 202	209	14 993	60	14 933	15 159	0	83,0	0	78	0	0
7	18	4	14 966	209	14 757	61	14 696	14 945	0	83,0	0	62	0	0
7	18	5	14 652	208	14 444	61	14 383	14 559	0	83,0	0	95	0	0
7	18	6	14 784	209	14 575	61	14 514	14 724	0	83,0	0	104	0	0
7	18	7	15 622	209	15 413	62	15 351	15 648	0	83,0	0	72	0	0
7	18	8	16 782	209	16 573	66	16 507	16 441	66	83,0	5 472	103	0	66
7	18	9	17 971	25	17 946	68	17 878	18 050	0	83,0	0	56	0	0
7	18	10	18 524	25	18 499	70	18 429	18 663	0	83,0	0	55	0	0
7	18	11	19 068	25	19 043	71	18 972	19 332	0	83,0	0	57	0	0
7	18	12	19 194	24	19 170	71	19 099	19 457	0	83,0	0	54	0	0
7	18	13	18 986	24	18 962	70	18 892	19 218	0	83,0	0	58	0	0
7	18	14	18 901	25	18 876	70	18 806	19 118	0	83,0	0	47	0	0
7	18	15	18 619	25	18 594	68	18 526	18 777	0	83,0	0	60	0	0
7	18	16	18 530	25	18 505	68	18 437	18 677	0	83,0	0	74	0	0
7	18	17	18 374	25	18 349	66	18 283	18 509	0	83,0	0	70	0	0
7	18	18	18 463	25	18 438	67	18 371	18 600	0	83,0	0	59	0	0
7	18	19	18 817	25	18 792	69	18 723	19 025	0	83,0	0	66	0	0
7	18	20	18 583	22	18 561	68	18 493	18 748	0	83,0	0	71	0	0
7	18	21	18 276	7	18 269	67	18 202	18 416	0	83,0	0	66	0	0
7	18	22	18 339	6	18 333	67	18 266	18 491	0	83,0	0	57	99	-99
7	18	23	17 705	11	17 694	67	17 627	17 769	0	83,0	0	81	0	0
7	18	24	16 892	25	16 867	65	16 802	16 688	114	83,0	9 429	54	0	114
7	19	1	15 691	194	15 497	64	15 433	15 729	0	83,0	0	93	0	0
7	19	2	15 245	210	15 036	63	14 973	15 208	0	83,0	0	62	0	0
7	19	3	14 815	210	14 606	61	14 545	14 758	0	83,0	0	55	0	0
7	19	4	14 724	210	14 515	62	14 453	14 626	0	83,0	0	62	0	0
7	19	5	14 628	210	14 419	61	14 358	14 528	0	83,0	0	86	0	0
7	19	6	14 538	208	14 330	62	14 268	14 423	0	83,0	0	64	0	0
7	19	7	14 331	208	14 123	62	14 061	14 146	0	83,0	0	45	0	0
7	19	8	15 156	208	14 948	63	14 885	15 103	0	83,0	0	59	112	-112
7	19	9	16 209	207	16 002	64	15 938	16 053	0	83,0	0	74	0	0
7	19	10	17 267	207	17 060	67	16 993	16 940	53	83,0	4 408	79	0	53
7	19	11	17 772	206	17 566	67	17 499	17 585	0	83,0	0	48	0	0
7	19	12	18 218	206	18 012	69	17 943	18 146	0	83,0	0	91	0	0
7	19	13	18 439	210	18 230	69	18 161	18 374	0	83,0	0	58	0	0
7	19	14	18 157	210	17 948	68	17 880	18 053	0	83,0	0	65	0	0
7	19	15	17 844	210	17 635	67	17 568	17 681	0	83,0	0	45	0	0
7	19	16	17 776	210	17 567	67	17 500	17 590	0	83,0	0	58	0	0
7	19	17	17 847	209	17 638	68	17 570	17 689	0	83,0	0	63	0	0
7	19	18	17 942	210	17 733	67	17 666	17 809	0	83,0	0	71	0	0
7	19	19	17 960	210	17 751	68	17 683	17 828	0	83,0	0	76	2	-2

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	19	20	17 682	210	17 473	66	17 407	17 463	0	83,0	0	57	39	-39
7	19	21	17 410	208	17 202	66	17 136	17 106	30	83,0	2 494	67	55	-25
7	19	22	17 406	208	17 198	66	17 132	17 096	36	83,0	2 988	58	70	-34
7	19	23	17 049	201	16 848	65	16 783	16 656	127	83,0	10 541	58	0	127
7	19	24	16 383	193	16 191	63	16 128	16 191	0	83,0	0	61	0	0
7	20	1	15 304	210	15 095	64	15 031	15 281	0	83,0	0	41	0	0
7	20	2	15 157	209	14 948	64	14 884	15 103	0	83,0	0	97	0	0
7	20	3	14 705	210	14 496	63	14 433	14 607	0	83,0	0	6	0	0
7	20	4	14 343	210	14 134	62	14 072	14 158	0	83,0	0	53	0	0
7	20	5	14 446	210	14 237	62	14 175	14 295	0	83,0	0	116	0	0
7	20	6	14 355	210	14 146	61	14 085	14 203	0	83,0	0	68	0	0
7	20	7	14 273	208	14 065	63	14 002	14 071	0	83,0	0	44	0	0
7	20	8	14 629	208	14 421	62	14 359	14 528	0	83,0	0	62	0	0
7	20	9	15 422	210	15 213	64	15 149	15 415	0	83,0	0	74	0	0
7	20	10	16 236	210	16 027	65	15 962	16 067	0	83,0	0	53	105	-105
7	20	11	16 918	208	16 710	65	16 645	16 554	91	83,0	7 552	44	62	29
7	20	12	17 225	193	17 032	66	16 966	16 901	65	83,0	5 411	90	62	4
7	20	13	17 555	193	17 363	67	17 296	17 294	2	83,0	125	70	61	-59
7	20	14	17 433	193	17 241	66	17 175	17 134	41	83,0	3 362	83	89	-48
7	20	15	17 043	193	16 851	65	16 786	16 660	126	83,0	10 417	50	76	49
7	20	16	16 936	193	16 744	65	16 679	16 592	87	83,0	7 180	61	90	-4
7	20	17	16 892	199	16 693	65	16 628	16 543	85	83,0	7 039	62	0	85
7	20	18	17 130	210	16 921	65	16 856	16 763	93	83,0	7 678	47	60	32
7	20	19	17 497	210	17 288	66	17 222	17 194	28	83,0	2 283	122	52	-25
7	20	20	17 308	210	17 099	65	17 034	16 971	63	83,0	5 188	61	60	2
7	20	21	17 245	210	17 036	65	16 971	16 918	53	83,0	4 358	88	0	53
7	20	22	17 392	210	17 183	66	17 117	17 078	39	83,0	3 196	44	93	-54
7	20	23	17 000	210	16 791	65	16 726	16 622	104	83,0	8 591	46	0	104
7	20	24	16 277	210	16 068	64	16 004	16 109	0	83,0	0	35	0	0
7	21	1	15 656	210	15 447	66	15 381	15 692	0	83,0	0	46	0	0
7	21	2	14 845	210	14 636	63	14 573	14 795	0	83,0	0	55	0	0
7	21	3	14 596	210	14 387	65	14 322	14 470	0	83,0	0	55	0	0
7	21	4	14 432	210	14 223	63	14 160	14 288	0	83,0	0	55	50	-50
7	21	5	14 289	210	14 080	63	14 017	14 076	0	83,0	0	40	0	0
7	21	6	14 439	210	14 230	64	14 166	14 293	0	83,0	0	55	0	0
7	21	7	14 847	210	14 638	63	14 575	14 800	0	83,0	0	170	54	-54
7	21	8	16 034	210	15 825	64	15 761	15 954	0	83,0	0	93	0	0
7	21	9	17 490	52	17 438	65	17 373	17 412	0	83,0	0	60	0	0
7	21	10	18 133	52	18 081	68	18 013	18 221	0	83,0	0	75	0	0
7	21	11	18 785	52	18 733	70	18 663	18 957	0	83,0	0	79	0	0
7	21	12	19 048	43	19 005	70	18 935	19 283	0	83,0	0	52	0	0
7	21	13	18 785	33	18 752	70	18 682	18 977	0	83,0	0	87	0	0
7	21	14	18 800	42	18 758	70	18 688	18 985	0	83,0	0	61	0	0
7	21	15	18 646	52	18 594	70	18 524	18 774	0	83,0	0	59	0	0
7	21	16	18 572	52	18 520	69	18 451	18 695	0	83,0	0	53	0	0
7	21	17	18 557	52	18 505	69	18 436	18 676	0	83,0	0	57	0	0
7	21	18	19 093	52	19 041	70	18 971	19 328	0	83,0	0	69	0	0
7	21	19	18 861	52	18 809	70	18 739	19 046	0	83,0	0	73	0	0
7	21	20	18 669	52	18 617	69	18 548	18 804	0	83,0	0	50	0	0
7	21	21	18 327	52	18 275	68	18 207	18 418	0	83,0	0	39	0	0
7	21	22	18 528	52	18 476	69	18 407	18 635	0	83,0	0	117	0	0
7	21	23	17 842	52	17 790	68	17 722	17 867	0	83,0	0	57	0	0
7	21	24	16 597	52	16 545	66	16 479	16 424	55	83,0	4 590	95	0	55
7	22	1	15 832	210	15 623	65	15 558	15 813	0	83,0	0	48	0	0
7	22	2	15 119	210	14 910	65	14 845	15 054	0	83,0	0	80	0	0
7	22	3	14 845	210	14 636	65	14 571	14 793	0	83,0	0	42	0	0
7	22	4	14 591	210	14 382	64	14 318	14 462	0	83,0	0	89	0	0
7	22	5	14 332	210	14 123	64	14 059	14 138	0	83,0	0	86	0	0
7	22	6	14 575	210	14 366	64	14 302	14 449	0	83,0	0	40	0	0
7	22	7	15 027	210	14 818	63	14 755	14 999	0	83,0	0	105	102	-102
7	22	8	16 408	210	16 199	65	16 134	16 198	0	83,0	0	81	0	0
7	22	9	17 561	52	17 509	67	17 442	17 518	0	83,0	0	31	0	0
7	22	10	17 991	52	17 939	67	17 872	18 045	0	83,0	0	53	0	0
7	22	11	18 260	52	18 208	69	18 139	18 344	0	83,0	0	75	0	0
7	22	12	18 441	52	18 389	71	18 318	18 555	0	83,0	0	54	0	0
7	22	13	18 803	52	18 751	70	18 681	18 976	0	83,0	0	91	0	0
7	22	14	18 654	52	18 602	69	18 533	18 782	0	83,0	0	57	0	0
7	22	15	18 621	52	18 569	70	18 499	18 753	0	83,0	0	65	0	0
7	22	16	18 760	52	18 708	70	18 638	18 928	0	83,0	0	58	0	0
7	22	17	18 577	52	18 525	70	18 455	18 700	0	83,0	0	74	0	0
7	22	18	19 088	52	19 036	71	18 965	19 320	0	83,0	0	76	0	0
7	22	19	19 100	52	19 048	70	18 978	19 340	0	83,0	0	69	0	0
7	22	20	18 669	52	18 617	69	18 548	18 803	0	83,0	0	40	0	0
7	22	21	18 503	52	18 451	69	18 382	18 611	0	83,0	0	68	0	0
7	22	22	18 547	52	18 495	70	18 425	18 660	0	83,0	0	69	0	0
7	22	23	18 016	52	17 964	68	17 896	18 068	0	83,0	0	107	0	0
7	22	24	16 768	52	16 716	65	16 651	16 561	90	83,0	7 495	79	0	90
7	23	1	15 845	210	15 636	67	15 569	15 822	0	83,0	0	59	0	0
7	23	2	15 308	210	15 099	66	15 033	15 292	0	83,0	0	102	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	23	3	14 972	210	14 763	66	14 697	14 952	0	83,0	0	61	0	0
7	23	4	14 771	210	14 562	66	14 496	14 704	0	83,0	0	86	0	0
7	23	5	14 771	210	14 562	66	14 496	14 704	0	83,0	0	47	0	0
7	23	6	14 900	210	14 691	66	14 625	14 872	0	83,0	0	27	0	0
7	23	7	15 305	209	15 096	65	15 031	15 289	0	83,0	0	91	0	0
7	23	8	16 446	210	16 237	64	16 173	16 229	0	83,0	0	52	0	0
7	23	9	17 698	52	17 646	67	17 579	17 701	0	83,0	0	78	0	0
7	23	10	18 058	49	18 009	67	17 942	18 144	0	83,0	0	55	0	0
7	23	11	18 557	48	18 509	69	18 440	18 680	0	83,0	0	31	0	0
7	23	12	18 739	48	18 691	70	18 621	18 898	0	83,0	0	35	0	0
7	23	13	18 844	50	18 794	70	18 724	19 027	0	83,0	0	58	0	0
7	23	14	18 823	52	18 771	70	18 701	19 002	0	83,0	0	55	0	0
7	23	15	18 617	37	18 580	70	18 510	18 760	0	83,0	0	58	0	0
7	23	16	18 375	48	18 327	69	18 258	18 479	0	83,0	0	45	0	0
7	23	17	18 417	52	18 365	69	18 296	18 519	0	83,0	0	85	0	0
7	23	18	18 836	52	18 784	70	18 714	19 011	0	83,0	0	55	0	0
7	23	19	18 865	52	18 813	70	18 743	19 049	0	83,0	0	46	0	0
7	23	20	18 604	52	18 552	70	18 482	18 739	0	83,0	0	86	0	0
7	23	21	18 555	52	18 503	69	18 434	18 673	0	83,0	0	54	0	0
7	23	22	18 667	52	18 615	70	18 545	18 795	0	83,0	0	40	0	0
7	23	23	17 947	52	17 895	70	17 825	18 001	0	83,0	0	70	0	0
7	23	24	16 836	52	16 784	68	16 716	16 615	101	83,0	8 408	81	77	-77
7	24	1	15 508	210	15 299	66	15 233	15 534	0	83,0	0	76	0	0
7	24	2	15 331	210	15 122	66	15 056	15 316	0	83,0	0	52	0	0
7	24	3	15 067	209	14 858	65	14 793	15 019	0	83,0	0	61	0	0
7	24	4	14 790	210	14 581	64	14 517	14 725	0	83,0	0	38	0	0
7	24	5	14 683	209	14 474	64	14 410	14 586	0	83,0	0	69	0	0
7	24	6	14 919	210	14 710	65	14 645	14 889	0	83,0	0	49	0	0
7	24	7	15 411	208	15 203	67	15 136	15 399	0	83,0	0	70	48	-48
7	24	8	16 608	210	16 399	67	16 332	16 318	14	83,0	1 121	56	0	14
7	24	9	17 470	52	17 418	67	17 351	17 381	0	83,0	0	63	0	0
7	24	10	18 106	52	18 054	68	17 986	18 193	0	83,0	0	104	0	0
7	24	11	18 447	52	18 395	70	18 325	18 558	0	83,0	0	62	0	0
7	24	12	18 668	52	18 616	68	18 548	18 803	0	83,0	0	44	0	0
7	24	13	18 943	52	18 891	70	18 821	19 131	0	83,0	0	72	0	0
7	24	14	18 567	52	18 515	69	18 446	18 689	0	83,0	0	51	0	0
7	24	15	18 307	52	18 255	68	18 187	18 399	0	83,0	0	67	0	0
7	24	16	18 235	52	18 183	68	18 115	18 320	0	83,0	0	72	0	0
7	24	17	18 363	52	18 311	66	18 245	18 461	0	83,0	0	61	0	0
7	24	18	18 710	52	18 658	69	18 589	18 855	0	83,0	0	40	0	0
7	24	19	18 819	52	18 767	69	18 698	18 998	0	83,0	0	90	0	0
7	24	20	18 687	52	18 635	70	18 565	18 826	0	83,0	0	85	0	0
7	24	21	18 330	52	18 278	68	18 210	18 422	0	83,0	0	70	0	0
7	24	22	18 361	52	18 309	68	18 241	18 457	0	83,0	0	54	0	0
7	24	23	17 753	51	17 702	67	17 635	17 780	0	83,0	0	61	0	0
7	24	24	16 619	52	16 567	69	16 498	16 438	60	83,0	5 005	67	0	60
7	25	1	15 698	210	15 489	68	15 421	15 724	0	83,0	0	64	0	0
7	25	2	15 121	210	14 912	66	14 846	15 055	0	83,0	0	81	0	0
7	25	3	14 952	210	14 743	64	14 679	14 916	0	83,0	0	55	0	0
7	25	4	14 783	210	14 574	64	14 510	14 714	0	83,0	0	61	0	0
7	25	5	14 643	210	14 434	64	14 370	14 547	0	83,0	0	66	0	0
7	25	6	14 683	210	14 474	64	14 410	14 580	0	83,0	0	53	0	0
7	25	7	15 107	210	14 898	65	14 833	15 045	0	83,0	0	76	44	-44
7	25	8	16 342	210	16 133	67	16 066	16 145	0	83,0	0	122	0	0
7	25	9	17 497	35	17 462	68	17 394	17 439	0	83,0	0	58	0	0
7	25	10	18 066	32	18 034	70	17 964	18 169	0	83,0	0	114	0	0
7	25	11	18 620	39	18 581	68	18 513	18 762	0	83,0	0	84	0	0
7	25	12	18 732	51	18 681	69	18 612	18 889	0	83,0	0	55	0	0
7	25	13	18 938	52	18 886	69	18 817	19 129	0	83,0	0	85	0	0
7	25	14	18 818	52	18 766	68	18 698	18 996	0	83,0	0	76	0	0
7	25	15	18 456	51	18 405	68	18 337	18 572	0	83,0	0	58	0	0
7	25	16	18 595	50	18 545	68	18 477	18 732	0	83,0	0	60	0	0
7	25	17	18 481	51	18 430	66	18 364	18 590	0	83,0	0	51	0	0
7	25	18	18 519	52	18 467	68	18 399	18 628	0	83,0	0	70	0	0
7	25	19	18 609	52	18 557	66	18 491	18 745	0	83,0	0	60	0	0
7	25	20	18 473	52	18 421	69	18 352	18 582	0	83,0	0	112	0	0
7	25	21	17 860	52	17 808	67	17 741	17 880	0	83,0	0	32	0	0
7	25	22	18 281	52	18 229	69	18 160	18 374	0	83,0	0	57	0	0
7	25	23	17 834	52	17 782	68	17 714	17 861	0	83,0	0	85	0	0
7	25	24	16 649	52	16 597	67	16 530	16 475	55	83,0	4 590	76	0	55
7	26	1	15 311	210	15 102	67	15 035	15 294	0	83,0	0	75	0	0
7	26	2	14 967	210	14 758	65	14 693	14 934	0	83,0	0	46	0	0
7	26	3	14 850	210	14 641	65	14 576	14 804	0	83,0	0	61	0	0
7	26	4	14 635	210	14 426	64	14 362	14 536	0	83,0	0	57	0	0
7	26	5	14 454	210	14 245	64	14 181	14 316	0	83,0	0	76	0	0
7	26	6	14 202	210	13 993	63	13 930	13 920	10	83,0	789	97	0	10
7	26	7	14 309	210	14 100	63	14 037	14 113	0	83,0	0	26	0	0
7	26	8	14 870	210	14 661	63	14 598	14 836	0	83,0	0	50	0	0
7	26	9	16 100	209	15 891	67	15 824	15 994	0	83,0	0	86	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	26	10	17 114	210	16 905	68	16 837	16 733	104	83,0	8 591	51	0	104
7	26	11	17 737	210	17 528	68	17 460	17 539	0	83,0	0	56	0	0
7	26	12	17 889	210	17 680	69	17 611	17 755	0	83,0	0	58	0	0
7	26	13	17 981	210	17 772	70	17 702	17 851	0	83,0	0	74	0	0
7	26	14	17 995	210	17 786	69	17 717	17 862	0	83,0	0	62	0	0
7	26	15	17 686	210	17 477	68	17 409	17 463	0	83,0	0	53	0	0
7	26	16	17 573	210	17 364	68	17 291	17 291	5	83,0	374	78	98	-94
7	26	17	17 426	210	17 217	68	17 149	17 114	35	83,0	2 864	66	57	-22
7	26	18	17 487	209	17 278	69	17 209	17 174	35	83,0	2 867	54	0	35
7	26	19	17 390	210	17 181	69	17 112	17 059	53	83,0	4 358	75	0	53
7	26	20	17 075	210	16 866	67	16 799	16 681	118	83,0	9 753	93	54	63
7	26	21	16 753	210	16 544	66	16 478	16 421	57	83,0	4 690	54	116	-60
7	26	22	17 163	210	16 954	67	16 887	16 788	99	83,0	8 176	68	0	99
7	26	23	16 496	210	16 287	66	16 221	16 257	0	83,0	0	60	0	0
7	26	24	15 941	210	15 732	67	15 665	15 899	0	83,0	0	51	0	0
7	27	1	15 173	210	14 964	66	14 898	15 122	0	83,0	0	68	0	0
7	27	2	14 708	210	14 499	67	14 432	14 606	0	83,0	0	74	0	0
7	27	3	14 468	210	14 259	65	14 194	14 343	0	83,0	0	55	0	0
7	27	4	14 299	210	14 090	64	14 026	14 111	0	83,0	0	71	91	-91
7	27	5	14 207	210	13 998	63	13 935	13 926	9	83,0	706	81	84	-76
7	27	6	14 005	210	13 796	63	13 733	13 662	71	83,0	5 852	48	0	71
7	27	7	14 068	210	13 859	63	13 796	13 712	84	83,0	6 931	75	0	84
7	27	8	14 622	210	14 413	64	14 349	14 507	0	83,0	0	87	0	0
7	27	9	15 576	210	15 367	67	15 300	15 587	0	83,0	0	65	112	-112
7	27	10	16 627	209	16 418	68	16 350	16 338	12	83,0	975	68	48	-37
7	27	11	17 170	209	16 961	68	16 893	16 809	84	83,0	6 943	52	58	26
7	27	12	17 382	210	17 173	67	17 106	17 044	62	83,0	5 105	48	39	23
7	27	13	17 517	210	17 308	67	17 241	17 222	19	83,0	1 536	44	33	-15
7	27	14	17 344	210	17 135	67	17 068	17 008	60	83,0	4 939	57	112	-53
7	27	15	17 162	210	16 953	67	16 886	16 782	104	83,0	8 591	38	69	35
7	27	16	16 922	210	16 713	66	16 647	16 558	89	83,0	7 346	29	112	-23
7	27	17	17 009	209	16 800	67	16 733	16 631	102	83,0	8 450	71	63	39
7	27	18	17 262	210	17 053	68	16 985	16 930	55	83,0	4 524	41	72	-18
7	27	19	17 245	209	17 036	67	16 969	16 916	53	83,0	4 430	91	103	-50
7	27	20	17 215	209	17 006	67	16 939	16 878	61	83,0	5 037	75	33	27
7	27	21	17 217	210	17 008	67	16 941	16 884	57	83,0	4 690	62	0	57
7	27	22	17 492	210	17 283	68	17 215	17 183	32	83,0	2 615	101	1	31
7	27	23	17 081	210	16 872	67	16 805	16 701	104	83,0	8 591	67	0	104
7	27	24	16 150	210	15 941	66	15 875	16 004	0	83,0	0	34	0	0
7	28	1	15 724	209	15 515	66	15 449	15 736	0	83,0	0	39	0	0
7	28	2	14 874	210	14 665	66	14 599	14 838	0	83,0	0	41	0	0
7	28	3	14 543	210	14 334	64	14 270	14 427	0	83,0	0	55	0	0
7	28	4	14 461	210	14 252	64	14 188	14 329	0	83,0	0	68	0	0
7	28	5	14 386	209	14 177	64	14 113	14 240	0	83,0	0	81	0	0
7	28	6	14 546	210	14 337	64	14 273	14 428	0	83,0	0	68	0	0
7	28	7	14 980	210	14 771	63	14 708	14 969	0	83,0	0	73	92	-92
7	28	8	16 222	210	16 013	66	15 947	16 064	0	83,0	0	53	0	0
7	28	9	17 411	104	17 307	66	17 241	17 224	17	83,0	1 386	54	0	17
7	28	10	18 416	104	18 312	68	18 244	18 458	0	83,0	0	80	0	0
7	28	11	18 649	103	18 546	69	18 477	18 732	0	83,0	0	39	0	0
7	28	12	18 927	98	18 829	70	18 759	19 072	0	83,0	0	76	0	0
7	28	13	19 024	102	18 922	70	18 852	19 166	0	83,0	0	72	0	0
7	28	14	18 916	104	18 812	70	18 742	19 048	0	83,0	0	53	0	0
7	28	15	18 863	104	18 759	69	18 690	18 986	0	83,0	0	61	0	0
7	28	16	18 813	104	18 709	68	18 641	18 929	0	83,0	0	50	0	0
7	28	17	18 720	104	18 616	69	18 547	18 798	0	83,0	0	52	0	0
7	28	18	19 077	104	18 973	70	18 903	19 236	0	83,0	0	60	0	0
7	28	19	18 752	104	18 648	69	18 579	18 839	0	83,0	0	41	0	0
7	28	20	18 631	104	18 527	69	18 458	18 708	0	83,0	0	85	0	0
7	28	21	18 366	104	18 262	68	18 194	18 404	0	83,0	0	68	0	0
7	28	22	18 552	104	18 448	69	18 379	18 607	0	83,0	0	45	0	0
7	28	23	17 710	104	17 606	66	17 540	17 632	0	83,0	0	60	0	0
7	28	24	16 827	104	16 723	67	16 656	16 568	88	83,0	7 279	85	0	88
7	29	1	15 580	210	15 371	66	15 305	15 597	0	83,0	0	115	0	0
7	29	2	15 094	210	14 885	66	14 819	15 035	0	83,0	0	142	0	0
7	29	3	14 982	210	14 773	65	14 708	14 968	0	83,0	0	84	0	0
7	29	4	14 847	210	14 638	64	14 574	14 799	0	83,0	0	155	0	0
7	29	5	14 804	210	14 595	64	14 531	14 746	0	83,0	0	61	0	0
7	29	6	14 724	210	14 515	64	14 451	14 622	0	83,0	0	76	0	0
7	29	7	14 976	209	14 767	65	14 702	14 966	0	83,0	0	33	58	-58
7	29	8	16 503	210	16 294	66	16 228	16 266	0	83,0	0	75	0	0
7	29	9	17 661	104	17 557	67	17 490	17 575	0	83,0	0	71	0	0
7	29	10	18 121	104	18 017	69	17 948	18 153	0	83,0	0	46	0	0
7	29	11	18 464	103	18 361	69	18 292	18 517	0	83,0	0	59	0	0
7	29	12	18 808	104	18 704	70	18 634	18 918	0	83,0	0	50	0	0
7	29	13	18 834	104	18 730	70	18 660	18 954	0	83,0	0	66	0	0
7	29	14	18 782	104	18 678	69	18 609	18 889	0	83,0	0	92	0	0
7	29	15	18 539	104	18 435	69	18 366	18 592	0	83,0	0	80	0	0
7	29	16	18 634	104	18 530	68	18 462	18 715	0	83,0	0	47	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
7	29	17	18 643	104	18 539	68	18 471	18 725	0	83,0	0	91	0	0
7	29	18	18 923	103	18 820	70	18 750	19 061	0	83,0	0	42	0	0
7	29	19	18 896	99	18 797	70	18 727	19 032	0	83,0	0	60	0	0
7	29	20	18 540	104	18 436	69	18 367	18 594	0	83,0	0	69	0	0
7	29	21	18 143	102	18 041	68	17 973	18 180	0	83,0	0	85	0	0
7	29	22	18 328	104	18 224	68	18 156	18 362	0	83,0	0	61	0	0
7	29	23	17 743	104	17 639	68	17 571	17 691	0	83,0	0	35	0	0
7	29	24	16 623	104	16 519	66	16 453	16 404	49	83,0	4 042	68	0	49
7	30	1	15 423	193	15 231	65	15 166	15 429	0	83,0	0	57	0	0
7	30	2	15 109	210	14 900	66	14 834	15 047	0	83,0	0	48	0	0
7	30	3	14 855	210	14 646	67	14 579	14 811	0	83,0	0	76	0	0
7	30	4	14 709	210	14 500	65	14 435	14 607	0	83,0	0	12	0	0
7	30	5	14 477	210	14 268	64	14 204	14 359	0	83,0	0	94	0	0
7	30	6	14 582	210	14 373	65	14 308	14 457	0	83,0	0	55	0	0
7	30	7	14 925	199	14 726	65	14 661	14 897	0	83,0	0	60	100	-100
7	30	8	16 183	193	15 991	65	15 926	16 045	0	83,0	0	38	0	0
7	30	9	17 350	87	17 263	65	17 198	17 166	32	83,0	2 631	80	0	32
7	30	10	17 880	87	17 793	67	17 726	17 874	0	83,0	0	76	0	0
7	30	11	18 478	87	18 391	69	18 322	18 556	0	83,0	0	69	0	0
7	30	12	18 713	87	18 626	71	18 555	18 814	0	83,0	0	85	0	0
7	30	13	18 734	87	18 647	70	18 577	18 837	0	83,0	0	66	0	0
7	30	14	18 726	87	18 639	69	18 570	18 831	0	83,0	0	63	0	0
7	30	15	18 577	87	18 490	69	18 421	18 651	0	83,0	0	63	0	0
7	30	16	18 168	87	18 081	68	18 013	18 220	0	83,0	0	85	0	0
7	30	17	18 144	87	18 057	68	17 989	18 195	0	83,0	0	66	0	0
7	30	18	18 563	87	18 476	69	18 407	18 634	0	83,0	0	123	0	0
7	30	19	18 765	87	18 678	70	18 608	18 888	0	83,0	0	98	0	0
7	30	20	18 368	87	18 281	69	18 212	18 426	0	83,0	0	69	0	0
7	30	21	18 231	87	18 144	67	18 077	18 285	0	83,0	0	55	0	0
7	30	22	18 345	87	18 258	67	18 191	18 402	0	83,0	0	54	0	0
7	30	23	17 595	87	17 508	68	17 440	17 505	0	83,0	0	41	0	0
7	30	24	16 585	87	16 498	67	16 431	16 389	42	83,0	3 461	118	0	42
7	31	1	15 860	193	15 668	64	15 604	15 847	0	83,0	0	65	0	0
7	31	2	14 846	193	14 654	64	14 590	14 829	0	83,0	0	65	0	0
7	31	3	14 742	193	14 550	66	14 484	14 681	0	83,0	0	61	0	0
7	31	4	14 592	193	14 400	66	14 334	14 484	0	83,0	0	55	0	0
7	31	5	14 399	193	14 207	66	14 141	14 276	0	83,0	0	55	0	0
7	31	6	14 808	192	14 616	67	14 549	14 765	0	83,0	0	54	0	0
7	31	7	15 201	193	15 009	66	14 943	15 173	0	83,0	0	59	0	0
7	31	8	16 377	193	16 185	67	16 118	16 186	0	83,0	0	63	0	0
7	31	9	17 284	87	17 197	67	17 130	17 095	35	83,0	2 880	68	71	-71
7	31	10	18 019	87	17 932	68	17 864	18 033	0	83,0	0	56	0	0
7	31	11	18 309	87	18 222	69	18 153	18 359	0	83,0	0	59	0	0
7	31	12	18 804	87	18 717	71	18 646	18 940	0	83,0	0	68	0	0
7	31	13	19 049	87	18 962	71	18 891	19 215	0	83,0	0	65	0	0
7	31	14	19 052	87	18 965	70	18 895	19 224	0	83,0	0	90	0	0
7	31	15	19 030	87	18 943	68	18 875	19 193	0	83,0	0	66	0	0
7	31	16	18 793	87	18 706	68	18 638	18 926	0	83,0	0	77	0	0
7	31	17	18 709	87	18 622	68	18 554	18 810	0	83,0	0	84	0	0
7	31	18	18 913	87	18 826	68	18 758	19 068	0	83,0	0	87	0	0
7	31	19	19 005	87	18 918	68	18 850	19 163	0	83,0	0	30	0	0
7	31	20	18 768	87	18 681	66	18 615	18 890	0	83,0	0	55	0	0
7	31	21	18 437	87	18 350	66	18 284	18 509	0	83,0	0	68	0	0
7	31	22	18 590	87	18 503	67	18 436	18 675	0	83,0	0	28	0	0
7	31	23	17 878	87	17 791	66	17 725	17 869	0	83,0	0	67	0	0
7	31	24	17 000	87	16 913	63	16 850	16 756	94	83,0	7 777	78	0	94
8	1	1	15 942	193	15 750	34	15 716	15 922	0	83,0	0	115	0	0
8	1	2	15 088	193	14 896	60	14 836	15 048	0	83,0	0	70	0	0
8	1	3	14 884	193	14 692	61	14 631	14 879	0	83,0	0	102	0	0
8	1	4	14 612	193	14 420	59	14 361	14 530	0	83,0	0	75	0	0
8	1	5	14 725	193	14 533	61	14 472	14 658	0	83,0	0	55	0	0
8	1	6	14 785	193	14 593	61	14 532	14 749	0	83,0	0	100	0	0
8	1	7	15 152	193	14 960	60	14 900	15 124	0	83,0	0	76	59	-59
8	1	8	16 328	193	16 136	61	16 075	16 150	0	83,0	0	77	0	0
8	1	9	17 708	87	17 621	62	17 559	17 661	0	83,0	0	65	0	0
8	1	10	18 119	87	18 032	63	17 969	18 178	0	83,0	0	81	0	0
8	1	11	18 663	87	18 576	65	18 511	18 760	0	83,0	0	44	0	0
8	1	12	18 701	94	18 607	65	18 542	18 790	0	83,0	0	68	0	0
8	1	13	18 974	94	18 880	65	18 815	19 127	0	83,0	0	101	0	0
8	1	14	18 935	94	18 841	65	18 776	19 093	0	83,0	0	64	0	0
8	1	15	18 804	94	18 710	65	18 645	18 937	0	83,0	0	49	0	0
8	1	16	18 772	94	18 678	64	18 614	18 890	0	83,0	0	51	0	0
8	1	17	18 749	93	18 656	64	18 592	18 860	0	83,0	0	32	0	0
8	1	18	18 850	94	18 756	64	18 692	18 992	0	83,0	0	86	0	0
8	1	19	18 896	94	18 802	64	18 738	19 045	0	83,0	0	60	0	0
8	1	20	18 771	94	18 677	63	18 614	18 890	0	83,0	0	60	0	0
8	1	21	18 470	94	18 376	64	18 312	18 540	0	83,0	0	59	0	0
8	1	22	18 653	87	18 566	39	18 527	18 779	0	83,0	0	72	0	0
8	1	23	17 908	94	17 814	38	17 776	17 929	0	83,0	0	36	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	1	24	16 927	87	16 840	36	16 804	16 699	105	83.0	8 690	55	0	105
8	2	1	15 522	104	15 418	60	15 358	15 659	0	83.0	0	65	0	0
8	2	2	15 286	87	15 199	31	15 168	15 430	0	83.0	0	77	0	0
8	2	3	15 040	87	14 953	42	14 911	15 137	0	83.0	0	61	0	0
8	2	4	14 683	87	14 596	46	14 550	14 765	0	83.0	0	83	0	0
8	2	5	14 481	87	14 394	52	14 342	14 492	0	83.0	0	43	0	0
8	2	6	14 517	87	14 430	56	14 374	14 556	0	83.0	0	68	0	0
8	2	7	14 630	87	14 543	58	14 485	14 685	0	83.0	0	52	0	0
8	2	8	15 058	103	14 955	58	14 897	15 117	0	83.0	0	71	89	-89
8	2	9	16 230	104	16 126	61	16 065	16 144	0	83.0	0	85	35	-35
8	2	10	16 794	104	16 690	60	16 630	16 548	82	83.0	6 781	92	0	82
8	2	11	18 026	104	17 922	64	17 858	18 027	0	83.0	0	63	0	0
8	2	12	18 058	104	17 954	62	17 892	18 064	0	83.0	0	61	0	0
8	2	13	18 469	104	18 365	64	18 301	18 528	0	83.0	0	33	0	0
8	2	14	18 104	104	18 000	62	17 938	18 138	0	83.0	0	69	0	0
8	2	15	17 729	104	17 625	61	17 564	17 677	0	83.0	0	60	0	0
8	2	16	17 497	104	17 393	61	17 332	17 352	0	83.0	0	70	0	0
8	2	17	17 225	104	17 121	61	17 060	16 992	68	83.0	5 619	83	0	68
8	2	18	17 556	104	17 452	61	17 391	17 428	0	83.0	0	46	0	0
8	2	19	17 542	104	17 438	62	17 376	17 416	0	83.0	0	56	20	-20
8	2	20	17 331	104	17 227	61	17 166	17 128	38	83.0	3 129	71	0	38
8	2	21	17 239	104	17 135	61	17 074	17 014	60	83.0	4 955	86	0	60
8	2	22	17 225	104	17 121	60	17 061	16 995	66	83.0	5 453	37	0	66
8	2	23	17 164	104	17 060	60	17 000	16 946	54	83.0	4 457	85	0	54
8	2	24	16 267	104	16 163	60	16 103	16 182	0	83.0	0	74	0	0
8	3	1	15 526	104	15 422	59	15 363	15 672	0	83.0	0	35	0	0
8	3	2	14 960	104	14 856	58	14 798	15 026	0	83.0	0	61	0	0
8	3	3	14 583	104	14 479	58	14 421	14 594	0	83.0	0	60	0	0
8	3	4	14 505	104	14 401	57	14 344	14 494	0	83.0	0	58	0	0
8	3	5	14 429	104	14 325	57	14 268	14 420	0	83.0	0	78	0	0
8	3	6	14 372	104	14 268	57	14 211	14 369	0	83.0	0	61	0	0
8	3	7	14 234	104	14 130	57	14 073	14 168	0	83.0	0	47	0	0
8	3	8	14 465	104	14 361	57	14 304	14 449	0	83.0	0	63	0	0
8	3	9	15 275	104	15 171	60	15 111	15 383	0	83.0	0	57	0	0
8	3	10	16 206	104	16 102	60	16 042	16 121	0	83.0	0	62	102	-102
8	3	11	17 040	104	16 936	62	16 874	16 776	98	83.0	8 109	73	54	43
8	3	12	17 322	104	17 218	62	17 156	17 120	36	83.0	2 963	69	0	36
8	3	13	17 435	104	17 331	62	17 269	17 250	19	83.0	1 552	54	64	-45
8	3	14	17 350	104	17 246	61	17 185	17 144	41	83.0	3 378	70	113	-72
8	3	15	17 133	104	17 029	60	16 969	16 915	54	83.0	4 457	86	101	-47
8	3	16	17 056	104	16 952	61	16 891	16 800	91	83.0	7 528	54	93	-2
8	3	17	16 924	104	16 820	60	16 760	16 635	125	83.0	10 381	80	0	125
8	3	18	17 329	104	17 225	60	17 165	17 127	38	83.0	3 129	55	0	38
8	3	19	17 594	104	17 490	62	17 428	17 491	0	83.0	0	68	39	-39
8	3	20	17 479	104	17 375	61	17 314	17 324	0	83.0	0	88	0	0
8	3	21	17 272	104	17 168	61	17 107	17 049	58	83.0	4 789	117	8	50
8	3	22	17 783	104	17 679	63	17 616	17 762	0	83.0	0	59	71	-71
8	3	23	16 953	104	16 849	60	16 789	16 665	124	83.0	10 267	121	0	124
8	3	24	16 296	104	16 192	60	16 132	16 194	0	83.0	0	39	0	0
8	4	1	15 808	45	15 763	62	15 701	15 916	0	83.0	0	36	0	0
8	4	2	15 029	52	14 977	59	14 918	15 142	0	83.0	0	80	0	0
8	4	3	14 717	52	14 665	58	14 607	14 845	0	83.0	0	54	0	0
8	4	4	14 409	52	14 357	57	14 300	14 440	0	83.0	0	47	0	0
8	4	5	14 589	52	14 537	57	14 480	14 672	0	83.0	0	59	0	0
8	4	6	14 795	52	14 743	57	14 686	14 922	0	83.0	0	30	0	0
8	4	7	15 099	52	15 047	58	14 989	15 220	0	83.0	0	61	83	-83
8	4	8	17 052	52	17 000	62	16 938	16 877	61	83.0	5 088	65	0	61
8	4	9	17 721	52	17 669	63	17 606	17 737	0	83.0	0	66	0	0
8	4	10	18 594	52	18 542	65	18 477	18 734	0	83.0	0	41	0	0
8	4	11	18 940	52	18 888	65	18 823	19 131	0	83.0	0	69	0	0
8	4	12	19 386	43	19 343	68	19 275	19 638	0	83.0	0	54	0	0
8	4	13	19 444	41	19 403	67	19 336	19 701	0	83.0	0	44	0	0
8	4	14	19 204	43	19 161	67	19 094	19 454	0	83.0	0	106	0	0
8	4	15	19 038	43	18 995	67	18 928	19 267	0	83.0	0	76	0	0
8	4	16	18 746	47	18 746	65	18 634	18 920	0	83.0	0	40	0	0
8	4	17	18 737	47	18 690	64	18 626	18 906	0	83.0	0	73	0	0
8	4	18	19 134	49	19 085	67	19 018	19 383	0	83.0	0	51	0	0
8	4	19	19 425	50	19 375	67	19 308	19 676	0	83.0	0	94	0	0
8	4	20	18 806	45	18 761	65	18 696	18 992	0	83.0	0	84	0	0
8	4	21	18 531	44	18 487	64	18 423	18 655	0	83.0	0	69	0	0
8	4	22	18 828	45	18 783	66	18 717	19 015	0	83.0	0	65	0	0
8	4	23	18 351	45	18 306	66	18 240	18 456	0	83.0	0	60	32	-32
8	4	24	17 119	45	17 074	64	17 010	16 961	49	83.0	4 093	69	0	49
8	5	1	15 841	48	15 793	62	15 731	15 942	0	83.0	0	55	0	0
8	5	2	15 138	45	15 093	61	15 032	15 292	0	83.0	0	72	0	0
8	5	3	14 759	44	14 715	62	14 653	14 891	0	83.0	0	61	0	0
8	5	4	14 518	44	14 474	60	14 414	14 589	0	83.0	0	61	0	0
8	5	5	14 629	45	14 584	60	14 524	14 738	0	83.0	0	78	0	0
8	5	6	14 641	45	14 596	60	14 536	14 750	0	83.0	0	54	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	5	7	15 216	45	15 171	62	15 109	15 374	0	83,0	0	62	61	-61
8	5	8	16 707	45	16 662	64	16 598	16 513	85	83,0	7 080	60	0	85
8	5	9	17 551	45	17 506	66	17 440	17 507	0	83,0	0	61	0	0
8	5	10	17 741	44	17 697	66	17 631	17 778	0	83,0	0	57	0	0
8	5	11	18 835	44	18 791	69	18 722	19 024	0	83,0	0	54	0	0
8	5	12	18 869	37	18 832	68	18 764	19 079	0	83,0	0	41	0	0
8	5	13	18 635	46	18 589	67	18 522	18 771	0	83,0	0	69	0	0
8	5	14	18 675	45	18 630	67	18 563	18 823	0	83,0	0	35	0	0
8	5	15	18 436	45	18 391	65	18 326	18 559	0	83,0	0	54	0	0
8	5	16	18 549	45	18 504	65	18 439	18 679	0	83,0	0	69	0	0
8	5	17	18 710	47	18 663	67	18 596	18 868	0	83,0	0	102	0	0
8	5	18	19 133	133	19 000	67	18 933	19 279	0	83,0	0	58	0	0
8	5	19	19 128	197	18 931	66	18 865	19 182	0	83,0	0	69	0	0
8	5	20	18 616	48	18 568	65	18 503	18 754	0	83,0	0	90	0	0
8	5	21	18 073	48	18 025	63	17 962	18 167	0	83,0	0	53	0	0
8	5	22	18 523	48	18 475	64	18 411	18 636	0	83,0	0	52	0	0
8	5	23	17 768	48	17 720	64	17 656	17 798	0	83,0	0	74	14	-14
8	5	24	17 003	48	16 955	63	16 892	16 806	86	83,0	7 166	58	0	86
8	6	1	15 714	45	15 669	62	15 607	15 851	0	83,0	0	57	0	0
8	6	2	15 299	48	15 251	61	15 190	15 466	0	83,0	0	91	0	0
8	6	3	14 746	48	14 698	59	14 639	14 885	0	83,0	0	79	0	0
8	6	4	14 658	48	14 610	58	14 552	14 766	0	83,0	0	113	0	0
8	6	5	14 398	48	14 350	57	14 293	14 437	0	83,0	0	52	0	0
8	6	6	14 861	48	14 813	58	14 755	15 001	0	83,0	0	88	0	0
8	6	7	15 349	48	15 301	61	15 240	15 543	0	83,0	0	42	40	-40
8	6	8	16 541	48	16 493	64	16 429	16 388	41	83,0	3 444	58	0	41
8	6	9	17 807	48	17 759	65	17 694	17 843	0	83,0	0	39	0	0
8	6	10	18 553	45	18 508	66	18 442	18 682	0	83,0	0	56	0	0
8	6	11	18 680	43	18 637	67	18 570	18 831	0	83,0	0	54	0	0
8	6	12	18 944	44	18 900	67	18 833	19 145	0	83,0	0	83	0	0
8	6	13	19 043	44	18 999	66	18 933	19 279	0	83,0	0	64	0	0
8	6	14	19 189	44	19 145	68	19 077	19 433	0	83,0	0	54	0	0
8	6	15	18 819	44	18 775	66	18 709	19 007	0	83,0	0	86	0	0
8	6	16	18 416	44	18 372	64	18 308	18 530	0	83,0	0	49	0	0
8	6	17	18 667	45	18 622	65	18 557	18 815	0	83,0	0	68	0	0
8	6	18	19 132	45	19 087	66	19 021	19 385	0	83,0	0	44	0	0
8	6	19	19 134	45	19 089	67	19 022	19 391	0	83,0	0	58	0	0
8	6	20	18 781	45	18 736	66	18 670	18 962	0	83,0	0	72	0	0
8	6	21	18 546	44	18 502	66	18 436	18 676	0	83,0	0	28	0	0
8	6	22	18 511	45	18 466	65	18 401	18 631	0	83,0	0	51	0	0
8	6	23	17 982	44	17 938	65	17 873	18 047	0	83,0	0	40	0	0
8	6	24	16 702	45	16 657	65	16 592	16 513	79	83,0	6 561	50	0	79
8	7	1	15 519	44	15 475	61	15 414	15 724	0	83,0	0	37	0	0
8	7	2	15 093	45	15 048	61	14 987	15 218	0	83,0	0	68	0	0
8	7	3	14 869	45	14 824	59	14 765	15 009	0	83,0	0	60	0	0
8	7	4	14 676	45	14 631	58	14 573	14 798	0	83,0	0	55	0	0
8	7	5	14 653	46	14 607	57	14 550	14 766	0	83,0	0	55	0	0
8	7	6	14 670	48	14 622	59	14 563	14 781	0	83,0	0	55	0	0
8	7	7	15 183	50	15 133	61	15 072	15 342	0	83,0	0	68	0	0
8	7	8	16 529	49	16 480	64	16 416	16 380	36	83,0	2 951	81	60	-60
8	7	9	17 789	47	17 742	67	17 675	17 817	0	83,0	0	65	0	0
8	7	10	18 233	46	18 187	66	18 121	18 328	0	83,0	0	75	0	0
8	7	11	18 524	45	18 479	66	18 413	18 640	0	83,0	0	56	0	0
8	7	12	19 321	45	19 276	69	19 207	19 580	0	83,0	0	69	0	0
8	7	13	18 866	44	18 822	68	18 754	19 064	0	83,0	0	49	0	0
8	7	14	18 849	43	18 806	68	18 738	19 043	0	83,0	0	32	0	0
8	7	15	18 711	42	18 669	67	18 602	18 878	0	83,0	0	36	0	0
8	7	16	18 626	43	18 583	68	18 515	18 765	0	83,0	0	80	0	0
8	7	17	18 556	43	18 513	68	18 445	18 686	0	83,0	0	49	0	0
8	7	18	18 721	43	18 678	67	18 611	18 889	0	83,0	0	177	0	0
8	7	19	18 771	43	18 728	66	18 662	18 956	0	83,0	0	65	0	0
8	7	20	18 349	43	18 306	65	18 241	18 457	0	83,0	0	39	0	0
8	7	21	18 276	44	18 232	65	18 167	18 380	0	83,0	0	38	0	0
8	7	22	18 489	43	18 446	66	18 380	18 609	0	83,0	0	58	0	0
8	7	23	17 944	43	17 901	65	17 836	18 008	0	83,0	0	56	0	0
8	7	24	16 827	43	16 784	64	16 720	16 619	101	83,0	8 403	93	0	101
8	8	1	15 453	52	15 401	62	15 339	15 626	0	83,0	0	57	0	0
8	8	2	14 926	49	14 877	60	14 817	15 032	0	83,0	0	25	0	0
8	8	3	14 738	52	14 686	59	14 627	14 877	0	83,0	0	74	0	0
8	8	4	14 641	52	14 589	58	14 531	14 749	0	83,0	0	108	0	0
8	8	5	14 598	52	14 546	58	14 488	14 698	0	83,0	0	137	0	0
8	8	6	14 679	52	14 627	58	14 569	14 789	0	83,0	0	55	0	0
8	8	7	15 182	50	15 132	61	15 071	15 341	0	83,0	0	78	10	-10
8	8	8	16 692	48	16 644	61	16 583	16 509	74	83,0	6 145	79	0	74
8	8	9	17 872	52	17 820	63	17 757	17 892	0	83,0	0	58	0	0
8	8	10	18 131	52	18 079	63	18 016	18 222	0	83,0	0	87	0	0
8	8	11	18 557	52	18 505	63	18 442	18 684	0	83,0	0	70	0	0
8	8	12	18 748	52	18 696	64	18 632	18 917	0	83,0	0	32	0	0
8	8	13	18 912	52	18 860	64	18 796	19 108	0	83,0	0	91	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	8	14	18 974	52	18 922	64	18 858	19 177	0	83,0	0	62	0	0
8	8	15	18 708	52	18 656	63	18 593	18 862	0	83,0	0	69	0	0
8	8	16	18 589	48	18 541	64	18 477	18 734	0	83,0	0	54	0	0
8	8	17	18 346	50	18 296	63	18 233	18 445	0	83,0	0	64	0	0
8	8	18	18 464	52	18 412	63	18 349	18 582	0	83,0	0	62	0	0
8	8	19	18 461	52	18 409	64	18 345	18 578	0	83,0	0	65	0	0
8	8	20	18 060	52	18 008	64	17 944	18 147	0	83,0	0	85	0	0
8	8	21	18 245	52	18 193	63	18 130	18 335	0	83,0	0	75	0	0
8	8	22	18 145	52	18 093	63	18 030	18 234	0	83,0	0	62	84	-84
8	8	23	17 408	52	17 356	61	17 295	17 288	7	83,0	606	176	0	7
8	8	24	16 380	52	16 328	61	16 267	16 281	0	83,0	0	66	0	0
8	9	1	14 936	209	14 727	59	14 668	14 904	0	83,0	0	138	0	0
8	9	2	14 995	210	14 786	60	14 726	14 980	0	83,0	0	54	0	0
8	9	3	14 564	210	14 355	57	14 298	14 438	0	83,0	0	51	0	0
8	9	4	14 446	210	14 237	58	14 179	14 311	0	83,0	0	93	0	0
8	9	5	14 269	210	14 060	58	14 002	14 065	0	83,0	0	75	0	0
8	9	6	14 234	210	14 025	57	13 968	13 986	0	83,0	0	53	0	0
8	9	7	14 411	210	14 202	58	14 144	14 283	0	83,0	0	54	0	0
8	9	8	14 786	210	14 577	57	14 520	14 728	0	83,0	0	59	0	0
8	9	9	15 731	210	15 522	58	15 464	15 746	0	83,0	0	58	112	-112
8	9	10	16 361	210	16 152	59	16 093	16 168	0	83,0	0	43	107	-107
8	9	11	17 198	210	16 989	61	16 928	16 851	77	83,0	6 350	39	0	77
8	9	12	17 668	210	17 459	62	17 397	17 442	0	83,0	0	58	0	0
8	9	13	17 746	210	17 537	62	17 475	17 563	0	83,0	0	59	59	-59
8	9	14	17 486	210	17 277	62	17 215	17 180	35	83,0	2 864	104	114	-80
8	9	15	17 120	210	16 911	60	16 851	16 757	94	83,0	7 761	109	65	29
8	9	16	16 767	210	16 558	59	16 499	16 438	61	83,0	5 022	85	84	-24
8	9	17	16 997	210	16 788	61	16 727	16 624	103	83,0	8 508	47	96	7
8	9	18	16 992	210	16 783	60	16 723	16 620	103	83,0	8 508	59	56	46
8	9	19	16 943	210	16 734	60	16 674	16 584	90	83,0	7 429	72	0	90
8	9	20	16 603	210	16 394	59	16 335	16 327	8	83,0	6 223	52	59	-51
8	9	21	16 500	210	16 291	59	16 232	16 268	0	83,0	0	64	0	0
8	9	22	16 955	210	16 746	60	16 686	16 602	84	83,0	6 931	44	0	84
8	9	23	16 354	210	16 145	59	16 086	16 159	0	83,0	0	71	0	0
8	9	24	15 604	210	15 395	59	15 336	15 620	0	83,0	0	56	0	0
8	10	1	14 962	210	14 962	58	14 695	14 940	0	83,0	0	62	0	0
8	10	2	14 457	210	14 248	58	14 190	14 334	0	83,0	0	75	52	-52
8	10	3	14 119	210	13 910	57	13 853	13 767	86	83,0	7 097	48	82	3
8	10	4	14 035	210	13 826	57	13 769	13 699	70	83,0	5 769	67	90	-20
8	10	5	13 974	210	13 765	57	13 708	13 644	64	83,0	5 271	91	0	64
8	10	6	14 078	210	13 869	57	13 812	13 730	82	83,0	6 765	127	0	82
8	10	7	13 994	209	13 785	55	13 730	13 662	68	83,0	5 639	76	0	68
8	10	8	14 340	210	14 131	56	14 075	14 169	0	83,0	0	72	0	0
8	10	9	15 197	210	14 988	57	14 931	15 155	0	83,0	0	67	0	0
8	10	10	15 989	210	15 780	58	15 722	15 927	0	83,0	0	69	65	-65
8	10	11	16 773	210	16 564	61	16 503	16 440	63	83,0	5 188	46	53	10
8	10	12	17 256	209	17 047	61	16 986	16 931	55	83,0	4 544	54	55	0
8	10	13	17 407	210	17 198	63	17 135	17 097	38	83,0	3 113	106	104	-66
8	10	14	17 233	209	17 024	61	16 963	16 895	68	83,0	5 615	49	96	-28
8	10	15	16 781	210	16 572	60	16 512	16 445	67	83,0	5 520	65	83	-16
8	10	16	16 738	209	16 529	58	16 471	16 420	51	83,0	4 212	56	63	-12
8	10	17	16 683	209	16 474	60	16 414	16 379	35	83,0	2 870	86	62	-28
8	10	18	17 171	209	16 962	61	16 901	16 825	76	83,0	6 329	64	38	38
8	10	19	17 264	208	17 056	60	16 996	16 941	55	83,0	4 533	83	71	-16
8	10	20	17 139	209	16 930	60	16 870	16 774	96	83,0	7 955	36	0	96
8	10	21	17 119	210	16 910	61	16 849	16 755	94	83,0	7 761	63	39	55
8	10	22	17 417	210	17 208	61	17 147	17 108	39	83,0	3 196	69	0	39
8	10	23	16 954	209	16 745	60	16 685	16 599	86	83,0	7 137	86	0	86
8	10	24	15 832	210	15 623	58	15 565	15 822	0	83,0	0	54	0	0
8	11	1	15 410	209	15 201	61	15 140	15 405	0	83,0	0	48	0	0
8	11	2	14 589	210	14 380	58	14 322	14 470	0	83,0	0	129	0	0
8	11	3	14 396	208	14 188	56	14 132	14 253	0	83,0	0	55	0	0
8	11	4	14 208	210	13 999	56	13 943	13 935	8	83,0	623	74	71	-63
8	11	5	14 245	209	14 036	56	13 980	14 023	0	83,0	0	73	0	0
8	11	6	14 504	210	14 295	58	14 237	14 387	0	83,0	0	55	0	0
8	11	7	15 118	209	14 909	58	14 851	15 056	0	83,0	0	37	54	-54
8	11	8	16 455	210	16 246	61	16 185	16 236	0	83,0	0	116	0	0
8	11	9	17 670	52	17 618	61	17 557	17 659	0	83,0	0	51	0	0
8	11	10	17 895	52	17 843	62	17 781	17 936	0	83,0	0	86	0	0
8	11	11	18 653	52	18 601	64	18 537	18 783	0	83,0	0	58	0	0
8	11	12	19 202	51	19 151	66	19 085	19 446	0	83,0	0	64	0	0
8	11	13	19 394	52	19 342	66	19 276	19 640	0	83,0	0	56	0	0
8	11	14	19 286	50	19 236	66	19 170	19 529	0	83,0	0	52	0	0
8	11	15	18 904	51	18 853	65	18 788	19 105	0	83,0	0	48	0	0
8	11	16	18 792	51	18 741	65	18 676	18 967	0	83,0	0	52	0	0
8	11	17	18 708	51	18 657	65	18 592	18 862	0	83,0	0	51	0	0
8	11	18	19 268	51	19 217	66	19 151	19 514	0	83,0	0	62	0	0
8	11	19	19 120	52	19 068	66	19 002	19 368	0	83,0	0	69	0	0
8	11	20	18 680	52	18 628	65	18 563	18 824	0	83,0	0	75	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	11	21	18 437	51	18 386	64	18 322	18 556	0	83,0	0	57	0	0
8	11	22	18 633	51	18 582	65	18 517	18 768	0	83,0	0	80	0	0
8	11	23	18 038	51	17 987	62	17 925	18 114	0	83,0	0	65	0	0
8	11	24	16 474	51	16 423	61	16 362	16 350	12	83,0	967	73	0	12
8	12	1	15 723	210	15 514	62	15 452	15 742	0	83,0	0	51	0	0
8	12	2	15 027	209	14 818	58	14 760	15 004	0	83,0	0	61	0	0
8	12	3	14 745	209	14 536	58	14 478	14 669	0	83,0	0	54	0	0
8	12	4	14 586	210	14 377	57	14 320	14 463	0	83,0	0	55	0	0
8	12	5	14 409	210	14 200	57	14 143	14 283	0	83,0	0	55	0	0
8	12	6	14 415	209	14 206	57	14 149	14 285	0	83,0	0	73	0	0
8	12	7	15 038	209	14 829	59	14 770	15 016	0	83,0	0	58	102	-102
8	12	8	16 117	206	15 911	60	15 851	15 998	0	83,0	0	60	0	0
8	12	9	17 735	49	17 686	64	17 622	17 765	0	83,0	0	80	0	0
8	12	10	18 185	47	18 138	64	18 074	18 285	0	83,0	0	41	0	0
8	12	11	18 558	48	18 510	65	18 445	18 688	0	83,0	0	56	0	0
8	12	12	18 609	48	18 561	65	18 496	18 750	0	83,0	0	75	0	0
8	12	13	18 858	48	18 810	66	18 744	19 050	0	83,0	0	50	0	0
8	12	14	18 877	48	18 829	66	18 763	19 077	0	83,0	0	82	0	0
8	12	15	18 799	47	18 752	66	18 686	18 979	0	83,0	0	74	0	0
8	12	16	18 490	47	18 443	65	18 378	18 606	0	83,0	0	36	0	0
8	12	17	18 532	48	18 484	65	18 419	18 649	0	83,0	0	69	0	0
8	12	18	19 006	47	18 959	66	18 893	19 220	0	83,0	0	53	0	0
8	12	19	18 988	47	18 941	66	18 875	19 190	0	83,0	0	70	0	0
8	12	20	18 512	48	18 464	67	18 397	18 626	0	83,0	0	54	0	0
8	12	21	18 359	48	18 311	66	18 245	18 460	0	83,0	0	55	0	0
8	12	22	18 449	49	18 400	67	18 333	18 568	0	83,0	0	59	0	0
8	12	23	17 593	52	17 541	63	17 478	17 566	0	83,0	0	101	0	0
8	12	24	17 015	52	16 963	63	16 900	16 823	77	83,0	6 427	74	0	77
8	13	1	15 380	207	15 173	60	15 113	15 387	0	83,0	0	37	0	0
8	13	2	15 138	210	14 929	59	14 870	15 073	0	83,0	0	63	0	0
8	13	3	14 777	209	14 568	58	14 510	14 716	0	83,0	0	55	0	0
8	13	4	14 592	210	14 383	59	14 324	14 472	0	83,0	0	55	0	0
8	13	5	14 502	210	14 293	59	14 234	14 383	0	83,0	0	55	0	0
8	13	6	14 726	210	14 517	59	14 458	14 637	0	83,0	0	55	0	0
8	13	7	15 347	210	15 138	59	15 079	15 344	0	83,0	0	76	106	-106
8	13	8	16 626	210	16 417	62	16 355	16 343	12	83,0	955	46	0	12
8	13	9	17 939	52	17 887	65	17 822	17 997	0	83,0	0	43	0	0
8	13	10	18 278	48	18 230	65	18 165	18 379	0	83,0	0	54	0	0
8	13	11	18 769	50	18 719	66	18 653	18 946	0	83,0	0	69	0	0
8	13	12	18 970	50	18 920	66	18 854	19 168	0	83,0	0	54	0	0
8	13	13	19 194	52	19 142	66	19 076	19 432	0	83,0	0	59	0	0
8	13	14	18 830	52	18 778	66	18 712	19 009	0	83,0	0	44	0	0
8	13	15	18 585	51	18 534	67	18 467	18 720	0	83,0	0	92	0	0
8	13	16	18 407	51	18 356	66	18 290	18 515	0	83,0	0	55	0	0
8	13	17	18 794	51	18 743	65	18 678	18 970	0	83,0	0	57	0	0
8	13	18	18 937	52	18 885	67	18 818	19 129	0	83,0	0	85	0	0
8	13	19	18 874	50	18 824	66	18 758	19 068	0	83,0	0	67	0	0
8	13	20	18 485	52	18 433	66	18 367	18 596	0	83,0	0	94	0	0
8	13	21	18 336	51	18 285	66	18 219	18 431	0	83,0	0	82	0	0
8	13	22	18 427	52	18 375	64	18 311	18 539	0	83,0	0	53	101	-101
8	13	23	17 675	52	17 623	63	17 560	17 666	0	83,0	0	72	0	0
8	13	24	16 274	52	16 222	62	16 160	16 219	0	83,0	0	61	0	0
8	14	1	15 861	208	15 653	62	15 591	15 837	0	83,0	0	48	0	0
8	14	2	14 964	210	14 755	59	14 696	14 941	0	83,0	0	70	0	0
8	14	3	14 597	210	14 388	58	14 330	14 480	0	83,0	0	75	0	0
8	14	4	14 593	210	14 384	58	14 326	14 476	0	83,0	0	17	0	0
8	14	5	14 527	210	14 318	58	14 260	14 412	0	83,0	0	64	0	0
8	14	6	14 613	210	14 404	59	14 345	14 495	0	83,0	0	66	0	0
8	14	7	15 179	210	14 970	60	14 910	15 137	0	83,0	0	49	89	-89
8	14	8	16 678	210	16 469	62	16 407	16 377	30	83,0	2 449	71	0	30
8	14	9	17 837	52	17 785	64	17 721	17 866	0	83,0	0	68	0	0
8	14	10	18 276	51	18 225	65	18 160	18 373	0	83,0	0	54	0	0
8	14	11	18 255	52	18 203	64	18 139	18 343	0	83,0	0	78	0	0
8	14	12	18 607	52	18 555	65	18 490	18 745	0	83,0	0	57	0	0
8	14	13	18 629	52	18 577	64	18 513	18 762	0	83,0	0	59	0	0
8	14	14	18 653	50	18 603	64	18 539	18 788	0	83,0	0	50	0	0
8	14	15	18 587	52	18 535	65	18 470	18 725	0	83,0	0	71	0	0
8	14	16	18 591	51	18 540	65	18 475	18 730	0	83,0	0	60	0	0
8	14	17	18 627	51	18 576	65	18 511	18 760	0	83,0	0	55	0	0
8	14	18	18 780	52	18 728	65	18 663	18 956	0	83,0	0	70	0	0
8	14	19	18 671	51	18 620	65	18 555	18 814	0	83,0	0	147	0	0
8	14	20	18 574	51	18 523	66	18 457	18 702	0	83,0	0	85	0	0
8	14	21	18 457	52	18 405	66	18 339	18 573	0	83,0	0	65	0	0
8	14	22	18 805	52	18 753	66	18 687	18 981	0	83,0	0	59	0	0
8	14	23	18 062	51	18 011	63	17 948	18 153	0	83,0	0	81	0	0
8	14	24	16 960	51	16 909	64	16 845	16 744	101	83,0	8 414	48	0	101
8	15	1	15 459	201	15 258	61	15 197	15 474	0	83,0	0	62	0	0
8	15	2	15 293	210	15 084	61	15 023	15 267	0	83,0	0	74	0	0
8	15	3	14 620	210	14 411	60	14 351	14 514	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	15	4	14 478	209	14 269	59	14 210	14 367	0	83,0	0	55	0	0
8	15	5	14 476	210	14 267	59	14 208	14 362	0	83,0	0	69	0	0
8	15	6	14 738	209	14 529	60	14 469	14 653	0	83,0	0	54	0	0
8	15	7	15 144	209	14 935	61	14 874	15 079	0	83,0	0	33	7	-7
8	15	8	16 661	209	16 452	61	16 391	16 370	21	83,0	1 710	64	0	21
8	15	9	17 828	52	17 776	63	17 713	17 858	0	83,0	0	85	0	0
8	15	10	18 414	52	18 362	64	18 298	18 524	0	83,0	0	99	0	0
8	15	11	18 953	52	18 901	65	18 836	19 147	0	83,0	0	115	0	0
8	15	12	19 129	52	19 077	66	19 011	19 376	0	83,0	0	70	0	0
8	15	13	18 963	51	18 912	65	18 847	19 157	0	83,0	0	39	0	0
8	15	14	18 813	51	18 762	64	18 698	18 999	0	83,0	0	70	0	0
8	15	15	18 823	51	18 772	64	18 708	19 006	0	83,0	0	81	0	0
8	15	16	18 644	48	18 596	64	18 532	18 780	0	83,0	0	70	0	0
8	15	17	18 517	52	18 465	64	18 401	18 632	0	83,0	0	130	0	0
8	15	18	18 787	52	18 735	66	18 669	18 961	0	83,0	0	48	0	0
8	15	19	18 718	52	18 666	66	18 600	18 874	0	83,0	0	73	0	0
8	15	20	18 251	51	18 200	65	18 135	18 341	0	83,0	0	86	0	0
8	15	21	18 088	50	18 038	64	17 974	18 184	0	83,0	0	39	0	0
8	15	22	18 212	49	18 163	64	18 099	18 304	0	83,0	0	86	60	-60
8	15	23	17 381	49	17 332	62	17 270	17 259	11	83,0	908	37	0	11
8	15	24	16 335	46	16 289	62	16 227	16 265	0	83,0	0	46	0	0
8	16	1	15 216	200	15 016	60	14 956	15 183	0	83,0	0	79	0	0
8	16	2	14 753	205	14 548	61	14 487	14 692	0	83,0	0	50	0	0
8	16	3	14 428	208	14 220	59	14 161	14 289	0	83,0	0	31	0	0
8	16	4	14 253	210	14 044	58	13 986	14 053	0	83,0	0	75	0	0
8	16	5	14 153	210	13 944	59	13 885	13 841	44	83,0	3 611	68	0	44
8	16	6	14 237	210	14 028	58	13 970	13 990	0	83,0	0	62	0	0
8	16	7	14 316	209	14 107	58	14 049	14 129	0	83,0	0	68	0	0
8	16	8	14 809	210	14 600	58	14 542	14 755	0	83,0	0	68	60	-60
8	16	9	15 981	210	15 772	61	15 711	15 921	0	83,0	0	75	68	-68
8	16	10	16 790	210	16 581	61	16 520	16 453	67	83,0	5 520	57	0	67
8	16	11	17 458	210	17 249	63	17 186	17 145	41	83,0	3 362	79	0	41
8	16	12	17 494	210	17 285	62	17 223	17 197	26	83,0	2 117	89	34	-8
8	16	13	17 629	210	17 420	62	17 358	17 387	0	83,0	0	60	91	-91
8	16	14	17 420	210	17 211	61	17 150	17 115	35	83,0	2 864	74	112	-77
8	16	15	17 197	209	16 988	61	16 927	16 851	76	83,0	6 268	31	108	-33
8	16	16	17 001	210	16 792	60	16 732	16 630	102	83,0	8 425	73	51	51
8	16	17	17 091	210	16 882	61	16 821	16 714	107	83,0	8 840	75	34	72
8	16	18	17 240	210	17 031	61	16 970	16 917	53	83,0	4 358	64	93	-41
8	16	19	17 153	210	16 944	61	16 883	16 778	105	83,0	8 674	50	97	8
8	16	20	16 895	210	16 686	60	16 626	16 541	85	83,0	7 014	70	61	24
8	16	21	16 987	210	16 778	61	16 717	16 616	101	83,0	8 342	93	110	-9
8	16	22	17 126	209	16 917	61	16 856	16 763	93	83,0	7 686	69	0	93
8	16	23	16 609	203	16 406	61	16 345	16 335	10	83,0	793	72	0	10
8	16	24	15 959	201	15 758	62	15 696	15 910	0	83,0	0	52	0	0
8	17	1	15 177	193	14 985	59	14 926	15 151	0	83,0	0	73	0	0
8	17	2	14 616	201	14 415	59	14 356	14 525	0	83,0	0	113	0	0
8	17	3	14 389	202	14 187	59	14 128	14 253	0	83,0	0	55	44	-44
8	17	4	13 957	201	13 756	58	13 698	13 641	57	83,0	4 732	48	22	35
8	17	5	14 119	201	13 918	59	13 859	13 774	85	83,0	7 088	61	0	85
8	17	6	13 992	197	13 795	58	13 737	13 667	70	83,0	5 798	54	6	64
8	17	7	14 229	201	14 028	58	13 970	13 994	0	83,0	0	76	0	0
8	17	8	14 512	201	14 311	58	14 253	14 403	0	83,0	0	71	0	0
8	17	9	15 210	200	15 010	59	14 951	15 181	0	83,0	0	81	89	-89
8	17	10	16 229	197	16 032	62	15 970	16 082	0	83,0	0	42	58	-58
8	17	11	17 006	200	16 806	62	16 744	16 634	110	83,0	9 105	29	62	48
8	17	12	17 147	199	16 948	61	16 887	16 793	94	83,0	7 805	67	115	-21
8	17	13	17 310	198	17 112	62	17 050	16 981	69	83,0	5 715	81	86	-17
8	17	14	16 998	198	16 800	60	16 740	16 632	108	83,0	8 943	74	0	108
8	17	15	16 862	199	16 663	60	16 603	16 525	78	83,0	6 507	34	0	78
8	17	16	16 800	193	16 608	60	16 548	16 481	67	83,0	5 520	58	73	-7
8	17	17	16 839	193	16 647	60	16 587	16 510	77	83,0	6 350	69	54	22
8	17	18	17 280	193	17 088	61	17 027	16 970	57	83,0	4 690	99	52	4
8	17	19	17 086	193	16 894	61	16 833	16 727	106	83,0	8 757	93	115	-9
8	17	20	17 055	193	16 863	62	16 801	16 682	119	83,0	9 836	66	0	119
8	17	21	17 184	193	16 992	62	16 930	16 863	67	83,0	5 520	53	0	67
8	17	22	17 640	193	17 448	64	17 384	17 423	0	83,0	0	39	0	0
8	17	23	17 041	193	16 849	62	16 787	16 663	124	83,0	10 251	55	0	124
8	17	24	16 046	193	15 854	62	15 792	15 976	0	83,0	0	34	0	0
8	18	1	15 642	209	15 433	62	15 371	15 689	0	83,0	0	54	0	0
8	18	2	14 800	193	14 608	60	14 548	14 760	0	83,0	0	57	0	0
8	18	3	14 681	193	14 489	60	14 429	14 603	0	83,0	0	61	0	0
8	18	4	14 507	189	14 318	59	14 259	14 409	0	83,0	0	83	0	0
8	18	5	14 437	193	14 245	59	14 186	14 328	0	83,0	0	63	0	0
8	18	6	14 638	193	14 446	60	14 386	14 568	0	83,0	0	66	0	0
8	18	7	15 249	193	15 057	61	14 996	15 228	0	83,0	0	69	13	-13
8	18	8	16 920	193	16 728	62	16 666	16 580	86	83,0	7 097	93	0	86
8	18	9	18 256	8	18 248	65	18 183	18 393	0	83,0	0	59	0	0
8	18	10	18 642	8	18 634	65	18 569	18 830	0	83,0	0	87	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	18	11	19 428	8	19 420	68	19 352	19 718	0	83,0	0	65	0	0
8	18	12	19 639	8	19 631	68	19 563	19 905	0	83,0	0	128	0	0
8	18	13	19 836	8	19 828	68	19 760	20 084	0	83,0	0	76	0	0
8	18	14	20 010	8	20 002	69	19 933	20 244	0	83,0	0	72	0	0
8	18	15	19 664	8	19 656	68	19 588	19 934	0	83,0	0	68	0	0
8	18	16	19 701	8	19 693	68	19 625	19 953	0	83,0	0	46	0	0
8	18	17	19 750	9	19 741	68	19 673	19 987	0	83,0	0	63	0	0
8	18	18	20 293	24	20 269	69	20 200	20 470	0	83,0	0	73	0	0
8	18	19	20 267	25	20 242	69	20 173	20 451	0	83,0	0	54	0	0
8	18	20	19 819	25	19 794	69	19 725	20 057	0	83,0	0	69	0	0
8	18	21	19 395	25	19 370	69	19 301	19 666	0	83,0	0	49	0	0
8	18	22	18 873	25	18 848	68	18 780	19 096	0	83,0	0	81	0	0
8	18	23	17 900	25	17 875	64	17 811	17 978	0	83,0	0	56	0	0
8	18	24	16 904	25	16 879	63	16 816	16 711	105	83,0	8 682	74	0	105
8	19	1	14 892	210	14 683	60	14 623	14 871	0	83,0	0	72	0	0
8	19	2	15 202	210	14 993	60	14 933	15 157	0	83,0	0	43	0	0
8	19	3	14 839	210	14 630	60	14 570	14 790	0	83,0	0	55	0	0
8	19	4	14 340	210	14 131	59	14 072	14 157	0	83,0	0	71	0	0
8	19	5	14 447	210	14 238	59	14 179	14 306	0	83,0	0	79	0	0
8	19	6	14 446	209	14 237	62	14 175	14 298	0	83,0	0	56	0	0
8	19	7	14 831	210	14 622	61	14 561	14 773	0	83,0	0	79	23	-23
8	19	8	16 393	209	16 184	61	16 123	16 190	0	83,0	0	46	0	0
8	19	9	17 276	25	17 251	62	17 189	17 147	42	83,0	3 453	85	0	42
8	19	10	17 752	25	17 727	62	17 665	17 807	0	83,0	0	54	0	0
8	19	11	17 904	25	17 879	63	17 816	17 989	0	83,0	0	86	0	0
8	19	12	18 006	25	17 981	63	17 918	18 105	0	83,0	0	44	0	0
8	19	13	18 096	25	18 071	63	18 008	18 217	0	83,0	0	75	0	0
8	19	14	17 972	25	17 947	63	17 884	18 060	0	83,0	0	87	0	0
8	19	15	17 752	25	17 727	63	17 664	17 804	0	83,0	0	53	0	0
8	19	16	17 629	25	17 604	62	17 542	17 636	0	83,0	0	53	0	0
8	19	17	17 643	25	17 618	63	17 555	17 658	0	83,0	0	37	0	0
8	19	18	18 138	25	18 113	64	18 049	18 252	0	83,0	0	60	0	0
8	19	19	18 095	25	18 070	64	18 006	18 216	0	83,0	0	107	0	0
8	19	20	17 732	25	17 707	64	17 643	17 788	0	83,0	0	76	0	0
8	19	21	17 830	25	17 805	64	17 741	17 880	0	83,0	0	52	0	0
8	19	22	17 911	25	17 886	64	17 822	17 991	0	83,0	0	69	89	-89
8	19	23	17 141	25	17 116	61	17 055	16 982	73	83,0	6 026	75	0	73
8	19	24	16 189	25	16 164	62	16 102	16 181	0	83,0	0	62	0	0
8	20	1	15 009	210	14 800	60	14 740	14 986	0	83,0	0	76	0	0
8	20	2	14 325	210	14 116	59	14 057	14 129	0	83,0	0	67	66	-66
8	20	3	14 060	209	13 851	58	13 793	13 706	87	83,0	7 195	52	48	39
8	20	4	13 913	209	13 704	57	13 647	13 616	31	83,0	2 558	77	77	-46
8	20	5	13 884	210	13 675	57	13 618	13 582	36	83,0	2 947	60	0	36
8	20	6	14 136	210	13 927	57	13 870	13 788	82	83,0	6 765	59	0	82
8	20	7	14 870	210	14 661	61	14 600	14 839	0	83,0	0	68	56	-56
8	20	8	16 302	209	16 093	62	16 031	16 116	0	83,0	0	75	0	0
8	20	9	17 516	131	17 385	63	17 322	17 332	0	83,0	0	47	0	0
8	20	10	18 016	25	17 991	64	17 927	18 123	0	83,0	0	71	0	0
8	20	11	18 196	25	18 171	65	18 106	18 313	0	83,0	0	56	0	0
8	20	12	18 424	25	18 399	66	18 333	18 568	0	83,0	0	40	0	0
8	20	13	18 187	25	18 162	63	18 099	18 303	0	83,0	0	81	0	0
8	20	14	18 196	25	18 171	64	18 107	18 315	0	83,0	0	49	0	0
8	20	15	17 992	25	17 967	63	17 904	18 083	0	83,0	0	62	0	0
8	20	16	17 824	25	17 799	63	17 736	17 879	0	83,0	0	69	0	0
8	20	17	17 929	25	17 904	64	17 840	18 008	0	83,0	0	65	0	0
8	20	18	18 218	25	18 193	65	18 128	18 334	0	83,0	0	57	0	0
8	20	19	18 056	25	18 031	64	17 967	18 171	0	83,0	0	75	0	0
8	20	20	17 696	25	17 671	64	17 607	17 738	0	83,0	0	55	0	0
8	20	21	18 093	25	18 068	64	18 004	18 212	0	83,0	0	43	0	0
8	20	22	18 102	25	18 077	65	18 012	18 219	0	83,0	0	75	43	-43
8	20	23	17 190	25	17 165	61	17 104	17 028	76	83,0	6 275	47	0	76
8	20	24	15 887	25	15 862	59	15 803	15 977	0	83,0	0	41	0	0
8	21	1	15 619	210	15 410	62	15 348	15 639	0	83,0	0	69	0	0
8	21	2	14 619	210	14 410	60	14 350	14 512	0	83,0	0	57	0	0
8	21	3	14 366	210	14 157	59	14 098	14 213	0	83,0	0	50	18	-18
8	21	4	14 198	209	13 989	57	13 932	13 922	10	83,0	814	56	78	-68
8	21	5	14 100	209	13 891	57	13 834	13 755	79	83,0	6 549	94	66	13
8	21	6	14 408	210	14 199	58	14 141	14 265	0	83,0	0	54	0	0
8	21	7	14 991	210	14 782	63	14 719	14 973	0	83,0	0	57	62	-62
8	21	8	16 618	210	16 409	64	16 345	16 334	11	83,0	872	34	0	11
8	21	9	17 854	25	17 829	65	17 764	17 910	0	83,0	0	69	0	0
8	21	10	18 322	25	18 297	66	18 231	18 444	0	83,0	0	80	0	0
8	21	11	18 530	25	18 505	65	18 440	18 680	0	83,0	0	58	0	0
8	21	12	18 779	25	18 754	65	18 689	18 985	0	83,0	0	54	0	0
8	21	13	18 760	25	18 735	65	18 670	18 962	0	83,0	0	80	0	0
8	21	14	18 767	25	18 742	64	18 678	18 968	0	83,0	0	69	0	0
8	21	15	18 777	25	18 752	65	18 687	18 980	0	83,0	0	63	0	0
8	21	16	18 698	25	18 673	65	18 608	18 888	0	83,0	0	65	0	0
8	21	17	18 854	25	18 829	65	18 764	19 077	0	83,0	0	62	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	21	18	19 103	25	19 078	65	19 013	19 381	0	83,0	0	69	0	0
8	21	19	19 002	25	18 977	66	18 911	19 250	0	83,0	0	91	0	0
8	21	20	18 721	25	18 696	65	18 631	18 913	0	83,0	0	53	0	0
8	21	21	19 005	25	18 980	66	18 914	19 252	0	83,0	0	60	0	0
8	21	22	18 990	25	18 965	65	18 900	19 234	0	83,0	0	63	0	0
8	21	23	17 942	25	17 917	64	17 853	18 021	0	83,0	0	38	0	0
8	21	24	16 726	25	16 701	63	16 638	16 552	86	83,0	7 105	47	0	86
8	22	1	15 831	210	15 622	62	15 560	15 819	0	83,0	0	75	0	0
8	22	2	15 145	210	14 936	59	14 877	15 085	0	83,0	0	92	0	0
8	22	3	14 859	210	14 650	59	14 591	14 831	0	83,0	0	93	0	0
8	22	4	14 758	210	14 549	59	14 490	14 699	0	83,0	0	55	0	0
8	22	5	14 609	210	14 400	59	14 341	14 487	0	83,0	0	53	0	0
8	22	6	14 852	210	14 643	59	14 584	14 821	0	83,0	0	56	0	0
8	22	7	15 416	210	15 207	61	15 146	15 414	0	83,0	0	32	0	0
8	22	8	16 829	210	16 620	64	16 556	16 487	69	83,0	5 686	38	0	69
8	22	9	18 239	25	18 214	65	18 149	18 352	0	83,0	0	53	0	0
8	22	10	18 916	25	18 891	66	18 825	19 136	0	83,0	0	72	0	0
8	22	11	19 417	25	19 392	66	19 326	19 693	0	83,0	0	80	0	0
8	22	12	19 369	25	19 344	67	19 277	19 643	0	83,0	0	36	0	0
8	22	13	19 547	25	19 522	67	19 455	19 794	0	83,0	0	60	0	0
8	22	14	19 543	25	19 518	67	19 451	19 790	0	83,0	0	40	0	0
8	22	15	19 290	25	19 265	66	19 199	19 562	0	83,0	0	54	0	0
8	22	16	19 199	25	19 174	66	19 108	19 469	0	83,0	0	63	0	0
8	22	17	19 301	25	19 276	66	19 210	19 586	0	83,0	0	53	0	0
8	22	18	19 491	25	19 466	67	19 399	19 751	0	83,0	0	70	0	0
8	22	19	19 474	25	19 449	66	19 383	19 746	0	83,0	0	39	0	0
8	22	20	19 074	25	19 049	66	18 983	19 345	0	83,0	0	63	0	0
8	22	21	18 994	25	18 969	66	18 903	19 236	0	83,0	0	60	0	0
8	22	22	18 630	25	18 605	64	18 541	18 788	0	83,0	0	57	0	0
8	22	23	17 820	25	17 795	64	17 731	17 876	0	83,0	0	57	0	0
8	22	24	16 804	131	16 673	63	16 610	16 531	79	83,0	6 590	62	0	79
8	23	1	15 640	208	15 432	62	15 370	15 689	0	83,0	0	54	0	0
8	23	2	15 385	210	15 176	63	15 113	15 384	0	83,0	0	114	0	0
8	23	3	14 972	209	14 763	61	14 702	14 966	0	83,0	0	68	0	0
8	23	4	14 733	209	14 524	60	14 464	14 642	0	83,0	0	78	0	0
8	23	5	14 684	210	14 475	59	14 416	14 592	0	83,0	0	52	0	0
8	23	6	14 362	210	14 153	59	14 094	14 207	0	83,0	0	57	0	0
8	23	7	14 638	209	14 429	59	14 370	14 549	0	83,0	0	97	0	0
8	23	8	14 986	210	14 777	59	14 718	14 972	0	83,0	0	53	0	0
8	23	9	16 183	209	15 974	61	15 913	16 029	0	83,0	0	68	0	0
8	23	10	17 012	209	16 803	61	16 742	16 633	109	83,0	9 007	60	0	-63
8	23	11	18 058	209	17 849	65	17 784	17 943	0	83,0	0	91	0	0
8	23	12	17 977	209	17 768	64	17 704	17 853	0	83,0	0	84	0	0
8	23	13	18 459	209	18 250	65	18 185	18 396	0	83,0	0	62	0	0
8	23	14	18 294	209	18 085	65	18 020	18 225	0	83,0	0	60	0	0
8	23	15	18 476	209	18 267	65	18 202	18 416	0	83,0	0	55	0	0
8	23	16	17 985	209	17 776	64	17 712	17 856	0	83,0	0	153	0	0
8	23	17	18 154	210	17 945	63	17 882	18 054	0	83,0	0	80	0	0
8	23	18	18 174	208	17 966	64	17 902	18 074	0	83,0	0	60	0	0
8	23	19	18 108	210	17 899	64	17 835	18 007	0	83,0	0	97	104	-104
8	23	20	17 749	210	17 540	63	17 477	17 565	0	83,0	0	96	0	0
8	23	21	17 689	210	17 480	63	17 417	17 471	0	83,0	0	119	44	-44
8	23	22	17 857	209	17 648	63	17 585	17 705	0	83,0	0	54	53	-53
8	23	23	17 398	210	17 189	64	17 125	17 086	39	83,0	3 196	47	0	39
8	23	24	16 519	207	16 312	62	16 250	16 275	0	83,0	0	20	0	0
8	24	1	15 778	209	15 569	34	15 535	15 797	0	83,0	0	79	0	0
8	24	2	15 148	210	14 939	62	14 877	15 084	0	83,0	0	95	0	0
8	24	3	14 876	210	14 667	62	14 605	14 841	0	83,0	0	97	0	0
8	24	4	14 504	210	14 295	59	14 236	14 387	0	83,0	0	39	0	0
8	24	5	14 525	210	14 316	59	14 257	14 408	0	83,0	0	53	0	0
8	24	6	14 368	210	14 159	58	14 101	14 224	0	83,0	0	53	0	0
8	24	7	14 472	209	14 263	59	14 204	14 362	0	83,0	0	138	0	0
8	24	8	14 713	209	14 504	59	14 445	14 611	0	83,0	0	76	0	0
8	24	9	15 724	209	15 515	60	15 455	15 742	0	83,0	0	62	0	0
8	24	10	16 652	209	16 443	63	16 380	16 361	19	83,0	1 572	58	0	19
8	24	11	17 490	209	17 281	64	17 217	17 186	31	83,0	2 563	75	0	31
8	24	12	18 289	209	18 080	37	18 043	18 247	0	83,0	0	45	0	0
8	24	13	18 256	210	18 047	37	18 010	18 217	0	83,0	0	68	0	0
8	24	14	18 107	209	17 898	38	17 860	18 030	0	83,0	0	111	0	0
8	24	15	17 948	209	17 739	39	17 700	17 849	0	83,0	0	73	0	0
8	24	16	17 740	209	17 531	38	17 493	17 581	0	83,0	0	42	0	0
8	24	17	18 165	209	17 956	39	17 917	18 105	0	83,0	0	32	0	0
8	24	18	18 405	209	18 196	40	18 156	18 363	0	83,0	0	70	0	0
8	24	19	18 370	209	18 161	39	18 122	18 329	0	83,0	0	96	0	0
8	24	20	18 468	209	18 259	40	18 219	18 431	0	83,0	0	57	0	0
8	24	21	18 736	210	18 527	40	18 487	18 743	0	83,0	0	74	0	0
8	24	22	18 762	209	18 553	40	18 513	18 762	0	83,0	0	44	53	-53
8	24	23	17 645	210	17 436	38	17 398	17 447	0	83,0	0	42	0	0
8	24	24	16 586	210	16 377	36	16 341	16 331	10	83,0	789	68	0	10

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	25	1	15 437	209	15 228	33	15 195	15 468	0	83,0	0	53	0	0
8	25	2	15 446	209	15 237	34	15 203	15 491	0	83,0	0	63	0	0
8	25	3	15 203	210	14 994	33	14 961	15 189	0	83,0	0	74	0	0
8	25	4	14 958	209	14 749	30	14 719	14 974	0	83,0	0	47	0	0
8	25	5	14 981	210	14 772	30	14 742	14 987	0	83,0	0	59	0	0
8	25	6	15 116	210	14 907	33	14 874	15 079	0	83,0	0	68	0	0
8	25	7	15 920	210	15 711	36	15 675	15 903	0	83,0	0	63	0	0
8	25	8	17 367	209	17 158	37	17 121	17 082	39	83,0	3 202	75	0	39
8	25	9	18 367	54	18 313	40	18 273	18 496	0	83,0	0	47	0	0
8	25	10	19 066	54	19 012	41	18 971	19 328	0	83,0	0	57	0	0
8	25	11	19 188	54	19 134	41	19 093	19 450	0	83,0	0	124	0	0
8	25	12	19 356	54	19 302	42	19 260	19 617	0	83,0	0	58	0	0
8	25	13	19 354	53	19 301	41	19 260	19 617	0	83,0	0	54	0	0
8	25	14	19 058	51	19 007	40	18 967	19 323	0	83,0	0	65	0	0
8	25	15	18 800	51	18 749	40	18 709	19 007	0	83,0	0	54	0	0
8	25	16	18 589	54	18 535	40	18 495	18 748	0	83,0	0	64	0	0
8	25	17	18 691	54	18 637	40	18 597	18 869	0	83,0	0	56	0	0
8	25	18	18 977	54	18 923	41	18 882	19 202	0	83,0	0	54	0	0
8	25	19	19 012	54	18 958	41	18 917	19 255	0	83,0	0	51	0	0
8	25	20	18 726	54	18 672	40	18 632	18 917	0	83,0	0	87	0	0
8	25	21	18 983	54	18 929	41	18 888	19 208	0	83,0	0	54	0	0
8	25	22	18 653	52	18 601	40	18 561	18 818	0	83,0	0	47	0	0
8	25	23	17 650	52	17 598	39	17 559	17 665	0	83,0	0	58	0	0
8	25	24	16 400	53	16 347	36	16 311	16 303	8	83,0	685	73	0	8
8	26	1	15 422	210	15 213	62	15 151	15 422	0	83,0	0	78	0	0
8	26	2	14 945	210	14 736	33	14 703	14 966	0	83,0	0	60	0	0
8	26	3	14 724	210	14 515	29	14 486	14 686	0	83,0	0	66	0	0
8	26	4	14 488	209	14 279	28	14 251	14 402	0	83,0	0	54	0	0
8	26	5	14 448	209	14 239	28	14 211	14 368	0	83,0	0	105	0	0
8	26	6	14 605	210	14 396	35	14 361	14 530	0	83,0	0	41	0	0
8	26	7	15 513	209	15 304	46	15 258	15 554	0	83,0	0	76	42	-42
8	26	8	17 264	210	17 055	51	17 004	16 950	54	83,0	4 441	64	0	54
8	26	9	18 020	54	17 966	58	17 908	18 094	0	83,0	0	60	0	0
8	26	10	18 033	54	17 979	58	17 921	18 108	0	83,0	0	53	0	0
8	26	11	18 455	54	18 401	60	18 341	18 575	0	83,0	0	57	0	0
8	26	12	18 782	54	18 728	68	18 660	18 953	0	83,0	0	67	0	0
8	26	13	18 911	54	18 857	67	18 790	19 107	0	83,0	0	56	0	0
8	26	14	18 736	53	18 683	66	18 617	18 896	0	83,0	0	40	0	0
8	26	15	18 530	54	18 476	64	18 412	18 637	0	83,0	0	73	0	0
8	26	16	18 552	54	18 498	65	18 433	18 669	0	83,0	0	36	0	0
8	26	17	18 385	54	18 331	64	18 267	18 492	0	83,0	0	69	0	0
8	26	18	18 846	54	18 792	66	18 726	19 030	0	83,0	0	47	0	0
8	26	19	18 849	50	18 799	67	18 732	19 035	0	83,0	0	44	0	0
8	26	20	18 471	48	18 423	67	18 356	18 584	0	83,0	0	87	0	0
8	26	21	18 661	52	18 609	67	18 542	18 789	0	83,0	0	36	0	0
8	26	22	18 713	54	18 659	67	18 592	18 861	0	83,0	0	45	0	0
8	26	23	17 712	54	17 658	66	17 592	17 714	0	83,0	0	62	0	0
8	26	24	16 451	54	16 397	65	16 325	16 325	7	83,0	556	50	0	7
8	27	1	15 722	210	15 513	63	15 450	15 742	0	83,0	0	44	0	0
8	27	2	14 893	210	14 684	62	14 622	14 869	0	83,0	0	64	0	0
8	27	3	14 721	210	14 512	60	14 452	14 623	0	83,0	0	54	0	0
8	27	4	14 529	210	14 320	59	14 261	14 413	0	83,0	0	68	0	0
8	27	5	14 564	210	14 355	59	14 296	14 437	0	83,0	0	76	0	0
8	27	6	14 664	210	14 455	60	14 395	14 576	0	83,0	0	66	0	0
8	27	7	15 185	210	14 976	60	14 916	15 139	0	83,0	0	72	0	0
8	27	8	16 895	210	16 686	64	16 622	16 537	85	83,0	7 014	60	0	85
8	27	9	18 051	54	17 997	65	17 932	18 127	0	83,0	0	55	0	0
8	27	10	18 593	54	18 539	66	18 473	18 726	0	83,0	0	70	0	0
8	27	11	18 769	54	18 715	67	18 648	18 940	0	83,0	0	63	0	0
8	27	12	19 026	53	18 973	67	18 906	19 241	0	83,0	0	70	0	0
8	27	13	18 824	54	18 770	67	18 703	19 003	0	83,0	0	54	0	0
8	27	14	19 128	54	19 074	67	19 007	19 373	0	83,0	0	66	0	0
8	27	15	18 789	54	18 735	67	18 668	18 961	0	83,0	0	62	0	0
8	27	16	18 723	54	18 669	66	18 603	18 880	0	83,0	0	45	0	0
8	27	17	18 745	54	18 691	66	18 625	18 901	0	83,0	0	48	0	0
8	27	18	19 227	52	19 175	67	19 108	19 471	0	83,0	0	69	0	0
8	27	19	19 378	53	19 325	67	19 258	19 615	0	83,0	0	48	0	0
8	27	20	19 099	52	19 047	67	18 980	19 340	0	83,0	0	70	0	0
8	27	21	19 428	54	19 374	68	19 306	19 671	0	83,0	0	43	0	0
8	27	22	19 147	54	19 093	68	19 025	19 396	0	83,0	0	71	0	0
8	27	23	18 122	54	18 068	65	18 003	18 211	0	83,0	0	69	0	0
8	27	24	16 920	54	16 866	65	16 801	16 687	114	83,0	9 451	102	0	114
8	28	1	15 962	195	15 767	64	15 703	15 918	0	83,0	0	62	0	0
8	28	2	15 391	208	15 183	63	15 120	15 390	0	83,0	0	43	0	0
8	28	3	15 023	208	14 815	61	14 754	14 998	0	83,0	0	79	0	0
8	28	4	14 790	209	14 581	61	14 520	14 730	0	83,0	0	45	0	0
8	28	5	14 715	209	14 506	61	14 445	14 612	0	83,0	0	68	0	0
8	28	6	14 851	210	14 642	62	14 580	14 817	0	83,0	0	54	0	0
8	28	7	15 591	209	15 382	64	15 318	15 614	0	83,0	0	56	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	28	8	17 536	210	17 327	66	17 261	17 240	21	83,0	1 702	80	0	21
8	28	9	18 438	54	18 384	67	18 317	18 551	0	83,0	0	68	0	0
8	28	10	18 801	54	18 747	66	18 681	18 975	0	83,0	0	56	0	0
8	28	11	19 068	54	19 014	67	18 947	19 304	0	83,0	0	60	0	0
8	28	12	19 203	54	19 149	67	19 082	19 443	0	83,0	0	86	0	0
8	28	13	19 264	54	19 210	67	19 143	19 504	0	83,0	0	52	0	0
8	28	14	19 275	54	19 221	68	19 153	19 514	0	83,0	0	41	0	0
8	28	15	19 170	54	19 116	67	19 049	19 418	0	83,0	0	60	0	0
8	28	16	19 082	54	19 028	67	18 961	19 317	0	83,0	0	59	0	0
8	28	17	18 927	54	18 873	67	18 806	19 119	0	83,0	0	55	0	0
8	28	18	19 503	54	19 449	68	19 381	19 741	0	83,0	0	73	0	0
8	28	19	19 681	54	19 627	68	19 559	19 901	0	83,0	0	70	0	0
8	28	20	19 309	54	19 255	68	19 187	19 546	0	83,0	0	46	0	0
8	28	21	19 658	54	19 604	69	19 535	19 868	0	83,0	0	98	0	0
8	28	22	19 232	54	19 178	68	19 110	19 472	0	83,0	0	48	0	0
8	28	23	18 360	45	18 315	67	18 248	18 463	0	83,0	0	90	0	0
8	28	24	17 150	41	17 109	66	17 043	16 978	65	83,0	5 366	86	0	65
8	29	1	15 606	210	15 397	64	15 333	15 619	0	83,0	0	54	0	0
8	29	2	15 235	194	15 041	64	14 977	15 208	0	83,0	0	71	0	0
8	29	3	14 950	193	14 757	63	14 694	14 937	0	83,0	0	73	0	0
8	29	4	14 845	197	14 648	60	14 588	14 827	0	83,0	0	40	0	0
8	29	5	14 773	196	14 577	60	14 517	14 726	0	83,0	0	77	0	0
8	29	6	14 897	203	14 694	61	14 633	14 880	0	83,0	0	86	0	0
8	29	7	15 698	209	15 489	64	15 425	15 724	0	83,0	0	76	0	0
8	29	8	17 555	209	17 346	66	17 280	17 277	3	83,0	212	92	0	3
8	29	9	18 609	54	18 555	68	18 487	18 743	0	83,0	0	47	0	0
8	29	10	19 069	54	19 015	68	18 947	19 303	0	83,0	0	59	0	0
8	29	11	19 155	53	19 102	67	19 035	19 406	0	83,0	0	65	0	0
8	29	12	19 293	52	19 241	68	19 173	19 535	0	83,0	0	75	0	0
8	29	13	19 405	50	19 355	67	19 288	19 657	0	83,0	0	60	0	0
8	29	14	19 420	52	19 368	69	19 299	19 663	0	83,0	0	55	0	0
8	29	15	19 046	54	18 992	66	18 926	19 265	0	83,0	0	65	0	0
8	29	16	18 890	54	18 836	66	18 770	19 086	0	83,0	0	66	0	0
8	29	17	18 565	54	18 511	66	18 445	18 685	0	83,0	0	52	0	0
8	29	18	18 721	54	18 667	66	18 601	18 877	0	83,0	0	57	0	0
8	29	19	18 965	52	18 913	66	18 847	19 157	0	83,0	0	60	0	0
8	29	20	18 365	53	18 312	65	18 247	18 463	0	83,0	0	102	0	0
8	29	21	18 661	54	18 607	66	18 541	18 789	0	83,0	0	48	0	0
8	29	22	18 482	54	18 428	65	18 363	18 587	0	83,0	0	34	0	0
8	29	23	17 774	54	17 720	66	17 654	17 795	0	83,0	0	60	0	0
8	29	24	16 715	54	16 661	65	16 596	16 513	83	83,0	6 864	81	0	83
8	30	1	15 223	209	15 014	62	14 952	15 183	0	83,0	0	69	0	0
8	30	2	15 194	209	14 985	63	14 922	15 146	0	83,0	0	86	0	0
8	30	3	14 946	209	14 737	60	14 677	14 912	0	83,0	0	67	0	0
8	30	4	14 706	209	14 497	60	14 437	14 608	0	83,0	0	79	0	0
8	30	5	14 631	209	14 422	61	14 361	14 532	0	83,0	0	66	0	0
8	30	6	14 486	209	14 277	59	14 218	14 370	0	83,0	0	71	0	0
8	30	7	14 828	209	14 619	60	14 559	14 771	0	83,0	0	61	0	0
8	30	8	15 179	209	14 970	61	14 909	15 136	0	83,0	0	83	90	-90
8	30	9	16 179	209	15 970	63	15 907	16 022	0	83,0	0	51	0	0
8	30	10	17 056	209	16 847	64	16 783	16 651	132	83,0	10 929	41	0	132
8	30	11	17 850	209	17 641	66	17 575	17 698	0	83,0	0	46	0	0
8	30	12	18 030	209	17 821	65	17 756	17 890	0	83,0	0	54	0	0
8	30	13	18 154	210	17 945	64	17 881	18 054	0	83,0	0	97	0	0
8	30	14	18 025	209	17 816	65	17 751	17 889	0	83,0	0	61	0	0
8	30	15	17 865	209	17 656	64	17 592	17 715	0	83,0	0	73	0	0
8	30	16	17 673	210	17 464	63	17 401	17 452	0	83,0	0	69	0	0
8	30	17	17 700	210	17 491	63	17 428	17 490	0	83,0	0	56	0	0
8	30	18	17 868	210	17 659	62	17 597	17 723	0	83,0	0	56	59	-59
8	30	19	17 649	210	17 440	63	17 377	17 420	0	83,0	0	46	112	-112
8	30	20	17 269	209	17 060	62	16 998	16 941	57	83,0	4 713	81	0	57
8	30	21	17 350	209	17 141	61	17 080	17 018	62	83,0	5 107	81	93	-31
8	30	22	17 379	210	17 170	62	17 108	17 057	51	83,0	4 192	40	10	40
8	30	23	16 794	209	16 585	62	16 523	16 457	66	83,0	5 448	46	0	66
8	30	24	15 898	209	15 689	61	15 628	15 869	0	83,0	0	91	0	0
8	31	1	14 860	208	14 652	62	14 590	14 830	0	83,0	0	55	0	0
8	31	2	14 651	209	14 442	62	14 380	14 556	0	83,0	0	79	55	-55
8	31	3	14 386	209	14 177	60	14 117	14 249	0	83,0	0	44	1	-1
8	31	4	14 180	210	13 971	59	13 912	13 900	12	83,0	955	63	19	-8
8	31	5	14 180	210	13 971	60	13 911	13 891	20	83,0	1 619	58	0	20
8	31	6	14 156	208	13 948	59	13 889	13 851	38	83,0	3 135	61	0	38
8	31	7	14 226	209	14 017	59	13 958	13 961	0	83,0	0	61	0	0
8	31	8	14 408	208	14 200	59	14 141	14 283	0	83,0	0	61	0	0
8	31	9	15 445	209	15 236	60	15 176	15 445	0	83,0	0	67	0	0
8	31	10	16 409	209	16 200	63	16 137	16 201	0	83,0	0	109	0	0
8	31	11	16 986	209	16 777	62	16 715	16 613	102	83,0	8 453	81	105	-3
8	31	12	17 130	210	16 921	62	16 859	16 764	95	83,0	7 844	66	99	-4
8	31	13	17 243	209	17 034	62	16 972	16 919	53	83,0	4 360	62	72	-20
8	31	14	17 136	209	16 927	61	16 866	16 767	99	83,0	8 191	54	12	87

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
8	31	15	16 898	209	16 689	60	16 629	16 545	84	83.0	6 963	91	0	84
8	31	16	16 649	209	16 440	60	16 380	16 359	21	83.0	1 703	58	23	-2
8	31	17	16 723	210	16 514	58	16 456	16 410	46	83.0	3 777	96	81	-35
8	31	18	16 929	209	16 720	61	16 659	16 570	89	83.0	7 366	80	108	-19
8	31	19	17 036	209	16 827	61	16 766	16 637	129	83.0	10 679	81	0	129
8	31	20	16 591	209	16 382	60	16 322	16 315	7	83.0	556	62	55	-48
8	31	21	17 246	209	17 037	61	16 976	16 925	51	83.0	4 253	65	73	-22
8	31	22	17 117	208	16 909	62	16 847	16 751	96	83.0	7 998	50	0	96
8	31	23	16 496	208	16 288	62	16 226	16 262	0	83.0	0	51	0	0
8	31	24	15 742	208	15 534	63	15 471	15 753	0	83.0	0	108	0	0
9	1	1	15 114	208	14 906	63	14 843	15 050	0	83.0	0	104	0	0
9	1	2	14 524	208	14 316	61	14 255	14 406	0	83.0	0	97	656	-656
9	1	3	14 293	207	14 086	61	14 025	14 096	0	83.0	0	47	686	-686
9	1	4	14 128	1 208	12 920	61	12 859	12 105	754	83.0	62 615	39	719	35
9	1	5	14 108	1 208	12 900	61	12 839	12 061	778	83.0	64 581	44	54	725
9	1	6	14 148	1 208	12 940	59	12 881	12 164	717	83.0	59 514	57	0	717
9	1	7	14 240	207	14 033	59	13 974	13 998	0	83.0	0	61	0	0
9	1	8	14 726	208	14 518	62	14 456	14 631	0	83.0	0	54	0	0
9	1	9	15 501	207	15 294	63	15 231	15 534	0	83.0	0	53	109	-109
9	1	10	16 548	207	16 341	65	16 276	16 287	0	83.0	0	85	115	-115
9	1	11	17 203	208	16 995	65	16 930	16 871	59	83.0	4 891	48	0	59
9	1	12	17 515	208	17 307	64	17 243	17 231	12	83.0	1 024	114	37	-25
9	1	13	17 723	208	17 515	63	17 452	17 534	0	83.0	0	56	0	0
9	1	14	17 484	208	17 276	62	17 214	17 179	35	83.0	2 873	97	57	-23
9	1	15	17 199	208	16 991	62	16 929	16 863	66	83.0	5 448	54	110	-44
9	1	16	17 081	208	16 873	61	16 812	16 707	105	83.0	8 749	68	0	105
9	1	17	17 387	208	17 179	62	17 117	17 080	37	83.0	3 060	92	0	37
9	1	18	17 860	209	17 652	64	17 588	17 706	0	83.0	0	62	0	0
9	1	19	18 117	208	17 909	65	17 844	18 016	0	83.0	0	63	0	0
9	1	20	18 178	208	17 970	65	17 905	18 087	0	83.0	0	71	0	0
9	1	21	18 852	208	18 644	67	18 577	18 837	0	83.0	0	58	0	0
9	1	22	18 211	209	18 003	65	17 938	18 137	0	83.0	0	60	0	0
9	1	23	17 291	208	17 083	66	17 017	16 965	52	83.0	4 277	56	0	52
9	1	24	15 986	209	15 778	66	15 712	15 921	0	83.0	0	95	0	0
9	2	1	16 245	206	16 039	66	15 973	16 085	0	83.0	0	47	0	0
9	2	2	14 867	208	14 659	64	14 595	14 835	0	83.0	0	55	0	0
9	2	3	14 548	208	14 340	64	14 276	14 435	0	83.0	0	44	0	0
9	2	4	14 580	208	14 372	64	14 308	14 458	0	83.0	0	78	0	0
9	2	5	14 291	208	14 083	62	14 021	14 091	0	83.0	0	93	0	0
9	2	6	14 619	208	14 411	63	14 348	14 503	0	83.0	0	55	0	0
9	2	7	15 580	208	15 372	64	15 308	15 600	0	83.0	0	62	0	0
9	2	8	17 605	208	17 397	69	17 328	17 349	0	83.0	0	61	0	0
9	2	9	18 506	95	18 411	71	18 340	18 575	0	83.0	0	67	0	0
9	2	10	18 872	50	18 822	68	18 754	19 066	0	83.0	0	69	0	0
9	2	11	19 286	51	19 235	70	19 165	19 526	0	83.0	0	52	0	0
9	2	12	19 751	50	19 701	71	19 630	19 957	0	83.0	0	72	0	0
9	2	13	19 918	50	19 868	70	19 798	20 122	0	83.0	0	67	0	0
9	2	14	20 087	50	20 037	71	19 966	20 275	0	83.0	0	74	0	0
9	2	15	19 927	49	19 878	71	19 807	20 137	0	83.0	0	73	0	0
9	2	16	19 998	47	19 951	71	19 880	20 195	0	83.0	0	35	0	0
9	2	17	20 155	49	20 106	72	20 034	20 318	0	83.0	0	40	0	0
9	2	18	20 349	49	20 300	72	20 228	20 502	0	83.0	0	49	0	0
9	2	19	20 608	48	20 560	72	20 488	20 709	0	83.0	0	53	0	0
9	2	20	19 847	47	19 800	70	19 730	20 062	0	83.0	0	38	0	0
9	2	21	20 665	48	20 617	73	20 544	20 738	0	83.0	0	37	0	0
9	2	22	20 054	49	20 005	72	19 933	20 248	0	83.0	0	85	0	0
9	2	23	19 193	51	19 143	72	19 071	19 430	0	83.0	0	85	47	-47
9	2	24	17 673	50	17 623	69	17 554	17 657	0	83.0	0	47	0	0
9	3	1	16 200	208	15 992	67	15 925	16 045	0	83.0	0	52	0	0
9	3	2	15 672	207	15 465	66	15 399	15 709	0	83.0	0	79	0	0
9	3	3	15 368	206	15 162	66	15 096	15 362	0	83.0	0	83	0	0
9	3	4	15 212	205	15 007	65	14 942	15 170	0	83.0	0	59	0	0
9	3	5	15 082	208	14 874	65	14 809	15 027	0	83.0	0	70	0	0
9	3	6	15 020	208	14 812	65	14 747	14 992	0	83.0	0	88	0	0
9	3	7	16 165	208	15 957	68	15 889	16 011	0	83.0	0	53	0	0
9	3	8	17 817	209	17 609	71	17 538	17 629	0	83.0	0	57	0	0
9	3	9	18 816	51	18 765	71	18 694	18 992	0	83.0	0	116	0	0
9	3	10	19 105	47	19 058	72	18 986	19 350	0	83.0	0	76	0	0
9	3	11	19 237	46	19 191	71	19 120	19 483	0	83.0	0	47	0	0
9	3	12	19 427	48	19 379	73	19 306	19 670	0	83.0	0	58	0	0
9	3	13	19 745	49	19 696	72	19 624	19 949	0	83.0	0	68	0	0
9	3	14	19 764	48	19 716	72	19 644	19 973	0	83.0	0	54	0	0
9	3	15	19 869	47	19 822	71	19 751	20 073	0	83.0	0	85	0	0
9	3	16	20 068	46	20 022	71	19 951	20 266	0	83.0	0	69	0	0
9	3	17	20 295	49	20 246	73	20 173	20 451	0	83.0	0	54	0	0
9	3	18	20 627	50	20 577	73	20 504	20 725	0	83.0	0	84	0	0
9	3	19	20 584	49	20 535	73	20 462	20 679	0	83.0	0	78	0	0
9	3	20	20 260	50	20 210	72	20 138	20 412	0	83.0	0	62	0	0
9	3	21	20 884	51	20 833	74	20 759	20 933	0	83.0	0	47	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	3	22	19 919	50	19 869	72	19 797	20 119	0	83,0	0	61	0	0
9	3	23	18 745	49	18 696	69	18 627	18 908	0	83,0	0	54	104	-104
9	3	24	17 456	50	17 406	69	17 337	17 364	0	83,0	0	69	0	0
9	4	1	15 867	209	15 659	65	15 594	15 840	0	83,0	0	63	0	0
9	4	2	15 753	209	15 545	67	15 478	15 762	0	83,0	0	63	0	0
9	4	3	15 321	209	15 113	65	15 048	15 308	0	83,0	0	28	0	0
9	4	4	15 234	208	15 026	65	14 961	15 193	0	83,0	0	47	0	0
9	4	5	15 105	209	14 897	65	14 832	15 041	0	83,0	0	69	0	0
9	4	6	15 282	208	15 074	66	15 008	15 248	0	83,0	0	75	0	0
9	4	7	16 141	208	15 933	68	15 865	16 003	0	83,0	0	58	0	0
9	4	8	17 861	208	17 653	69	17 584	17 704	0	83,0	0	68	0	0
9	4	9	18 946	51	18 895	71	18 824	19 135	0	83,0	0	40	0	0
9	4	10	19 314	48	19 266	71	19 195	19 561	0	83,0	0	76	0	0
9	4	11	19 100	50	19 050	69	18 981	19 342	0	83,0	0	65	0	0
9	4	12	19 170	50	19 120	70	19 050	19 419	0	83,0	0	46	0	0
9	4	13	19 381	48	19 333	70	19 263	19 620	0	83,0	0	61	0	0
9	4	14	19 115	50	19 065	70	18 995	19 361	0	83,0	0	39	0	0
9	4	15	19 032	48	18 984	69	18 915	19 254	0	83,0	0	62	0	0
9	4	16	19 232	48	19 184	70	19 114	19 474	0	83,0	0	75	0	0
9	4	17	19 461	47	19 414	70	19 344	19 706	0	83,0	0	38	0	0
9	4	18	19 885	50	19 835	70	19 765	20 096	0	83,0	0	54	0	0
9	4	19	19 717	51	19 666	70	19 596	19 935	0	83,0	0	69	0	0
9	4	20	19 651	51	19 600	69	19 531	19 864	0	83,0	0	77	0	0
9	4	21	20 060	51	20 009	70	19 939	20 252	0	83,0	0	65	0	0
9	4	22	19 526	51	19 475	69	19 406	19 756	0	83,0	0	88	0	0
9	4	23	18 321	51	18 270	67	18 203	18 417	0	83,0	0	100	0	0
9	4	24	16 888	51	16 837	66	16 771	16 642	129	83,0	10 732	74	0	129
9	5	1	16 521	209	16 313	65	16 248	16 272	0	83,0	0	54	0	0
9	5	2	15 243	209	15 035	65	14 970	15 207	0	83,0	0	52	0	0
9	5	3	14 881	209	14 673	65	14 608	14 849	0	83,0	0	55	0	0
9	5	4	14 770	209	14 562	63	14 499	14 710	0	83,0	0	55	0	0
9	5	5	14 703	209	14 495	63	14 432	14 603	0	83,0	0	25	0	0
9	5	6	14 929	209	14 721	65	14 656	14 894	0	83,0	0	47	0	0
9	5	7	15 879	209	15 671	65	15 606	15 847	0	83,0	0	69	0	0
9	5	8	17 767	209	17 559	68	17 491	17 577	0	83,0	0	96	0	0
9	5	9	18 710	51	18 659	70	18 589	18 853	0	83,0	0	44	0	0
9	5	10	18 706	51	18 655	68	18 587	18 847	0	83,0	0	76	0	0
9	5	11	18 963	51	18 912	67	18 845	19 155	0	83,0	0	77	0	0
9	5	12	19 238	51	19 187	68	19 119	19 481	0	83,0	0	47	0	0
9	5	13	19 518	51	19 467	69	19 398	19 751	0	83,0	0	67	0	0
9	5	14	19 570	51	19 519	70	19 449	19 789	0	83,0	0	53	0	0
9	5	15	19 700	50	19 650	70	19 580	19 924	0	83,0	0	64	0	0
9	5	16	19 729	50	19 679	70	19 609	19 938	0	83,0	0	69	0	0
9	5	17	19 798	51	19 747	71	19 676	19 995	0	83,0	0	53	0	0
9	5	18	20 089	51	20 038	72	19 966	20 276	0	83,0	0	65	0	0
9	5	19	20 057	51	20 006	72	19 934	20 252	0	83,0	0	111	0	0
9	5	20	19 862	51	19 811	72	19 739	20 064	0	83,0	0	58	0	0
9	5	21	20 079	51	20 028	72	19 956	20 274	0	83,0	0	58	0	0
9	5	22	19 345	51	19 294	69	19 225	19 596	0	83,0	0	55	0	0
9	5	23	18 265	51	18 214	68	18 146	18 351	0	83,0	0	71	53	-53
9	5	24	17 245	51	17 194	67	17 127	17 086	41	83,0	3 428	64	0	41
9	6	1	15 206	209	14 998	64	14 934	15 163	0	83,0	0	66	0	0
9	6	2	15 531	209	15 323	66	15 257	15 550	0	83,0	0	68	0	0
9	6	3	15 323	209	15 115	65	15 050	15 314	0	83,0	0	68	0	0
9	6	4	15 100	209	14 892	64	14 828	15 040	0	83,0	0	83	0	0
9	6	5	14 982	209	14 774	64	14 710	14 971	0	83,0	0	76	0	0
9	6	6	14 882	209	14 674	63	14 611	14 853	0	83,0	0	62	0	0
9	6	7	15 014	209	14 806	64	14 742	14 986	0	83,0	0	75	0	0
9	6	8	15 754	209	15 546	65	15 481	15 769	0	83,0	0	36	112	-112
9	6	9	16 816	209	16 608	66	16 542	16 480	62	83,0	5 105	81	0	62
9	6	10	17 878	207	17 671	66	17 605	17 733	0	83,0	0	85	0	0
9	6	11	18 426	205	18 221	67	18 154	18 360	0	83,0	0	42	0	0
9	6	12	18 757	204	18 553	67	18 486	18 742	0	83,0	0	56	0	0
9	6	13	18 637	201	18 436	66	18 370	18 599	0	83,0	0	93	0	0
9	6	14	18 362	205	18 157	66	18 091	18 298	0	83,0	0	70	0	0
9	6	15	18 228	209	18 020	65	17 955	18 161	0	83,0	0	49	0	0
9	6	16	18 041	209	17 833	65	17 768	17 921	0	83,0	0	45	0	0
9	6	17	17 878	208	17 670	65	17 605	17 734	0	83,0	0	80	0	0
9	6	18	18 351	209	18 143	66	18 077	18 285	0	83,0	0	70	0	0
9	6	19	18 369	204	18 165	66	18 099	18 303	0	83,0	0	81	0	0
9	6	20	18 138	206	17 932	66	17 866	18 035	0	83,0	0	74	0	0
9	6	21	18 105	209	17 897	66	17 831	18 004	0	83,0	0	66	0	0
9	6	22	17 350	209	17 142	63	17 079	17 014	65	83,0	5 354	86	0	65
9	6	23	16 779	209	16 571	64	16 507	16 440	67	83,0	5 520	75	0	67
9	6	24	16 187	209	15 979	65	15 914	16 031	0	83,0	0	47	0	0
9	7	1	14 861	207	14 654	63	14 591	14 832	0	83,0	0	55	0	0
9	7	2	14 818	209	14 610	64	14 546	14 759	0	83,0	0	81	0	0
9	7	3	14 399	209	14 191	62	14 129	14 253	0	83,0	0	114	11	-11
9	7	4	14 466	209	14 258	63	14 195	14 344	0	83,0	0	133	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	7	5	14 220	209	14 012	63	13 949	13 940	9	83,0	706	68	0	9
9	7	6	14 175	208	13 967	63	13 904	13 881	23	83,0	1 875	75	0	23
9	7	7	14 395	209	14 187	62	14 125	14 251	0	83,0	0	42	0	0
9	7	8	14 682	209	14 474	63	14 411	14 586	0	83,0	0	79	0	0
9	7	9	15 340	208	15 132	65	15 067	15 329	0	83,0	0	95	50	-50
9	7	10	16 572	209	16 364	65	16 299	16 295	4	83,0	291	47	106	-102
9	7	11	17 108	209	16 900	64	16 836	16 730	106	83,0	8 757	107	0	106
9	7	12	17 391	208	17 183	64	17 119	17 082	37	83,0	3 052	107	57	-20
9	7	13	17 476	208	17 268	65	17 203	17 168	35	83,0	2 899	48	72	-37
9	7	14	17 295	208	17 087	64	17 023	16 967	56	83,0	4 639	65	13	43
9	7	15	16 836	208	16 628	63	16 565	16 493	72	83,0	6 010	68	11	61
9	7	16	16 667	208	16 459	62	16 397	16 372	25	83,0	2 086	21	97	-72
9	7	17	16 771	208	16 563	62	16 501	16 439	62	83,0	5 106	57	44	17
9	7	18	17 404	209	17 196	64	17 132	17 096	36	83,0	2 947	43	0	36
9	7	19	17 664	208	17 456	64	17 392	17 433	0	83,0	0	66	0	0
9	7	20	17 702	208	17 494	64	17 430	17 494	0	83,0	0	69	0	0
9	7	21	17 685	208	17 477	65	17 412	17 466	0	83,0	0	54	60	-60
9	7	22	17 539	209	17 331	64	17 267	17 248	19	83,0	1 536	47	0	19
9	7	23	16 573	208	16 365	63	16 302	16 300	2	83,0	140	40	0	2
9	7	24	15 620	208	15 412	63	15 349	15 642	0	83,0	0	66	0	0
9	8	1	15 292	209	15 084	64	15 020	15 263	0	83,0	0	72	0	0
9	8	2	14 495	208	14 287	63	14 224	14 373	0	83,0	0	103	60	-60
9	8	3	14 216	208	14 008	62	13 946	13 935	11	83,0	886	85	1	9
9	8	4	14 234	208	14 026	62	13 964	13 980	0	83,0	0	54	0	0
9	8	5	14 200	208	13 992	62	13 930	13 921	9	83,0	758	76	0	9
9	8	6	14 449	208	14 241	63	14 178	14 304	0	83,0	0	40	0	0
9	8	7	15 566	207	15 359	65	15 294	15 586	0	83,0	0	31	0	0
9	8	8	17 177	208	16 969	67	16 902	16 828	74	83,0	6 166	61	0	74
9	8	9	18 414	56	18 358	69	18 289	18 515	0	83,0	0	37	0	0
9	8	10	18 685	56	18 629	69	18 560	18 818	0	83,0	0	44	0	0
9	8	11	18 849	56	18 793	68	18 725	19 028	0	83,0	0	39	0	0
9	8	12	19 140	58	19 082	71	19 011	19 379	0	83,0	0	39	0	0
9	8	13	19 165	59	19 107	71	19 036	19 408	0	83,0	0	112	0	0
9	8	14	19 023	58	18 965	69	18 896	19 231	0	83,0	0	65	0	0
9	8	15	18 985	58	18 927	70	18 857	19 171	0	83,0	0	58	0	0
9	8	16	18 874	59	18 816	70	18 746	19 054	0	83,0	0	63	0	0
9	8	17	18 685	58	18 627	70	18 557	18 815	0	83,0	0	66	0	0
9	8	18	19 346	59	19 288	71	19 217	19 592	0	83,0	0	55	0	0
9	8	19	19 459	59	19 401	72	19 329	19 696	0	83,0	0	74	0	0
9	8	20	19 337	59	19 279	72	19 207	19 579	0	83,0	0	98	0	0
9	8	21	19 648	58	19 590	72	19 518	19 843	0	83,0	0	107	0	0
9	8	22	18 915	59	18 857	71	18 786	19 102	0	83,0	0	42	0	0
9	8	23	17 586	58	17 528	68	17 460	17 540	0	83,0	0	89	0	0
9	8	24	16 242	59	16 184	66	16 118	16 186	0	83,0	0	48	0	0
9	9	1	15 009	208	14 801	63	14 738	14 984	0	83,0	0	58	0	0
9	9	2	14 955	209	14 747	65	14 682	14 918	0	83,0	0	61	0	0
9	9	3	14 629	209	14 421	64	14 357	14 528	0	83,0	0	56	0	0
9	9	4	14 341	209	14 133	63	14 070	14 155	0	83,0	0	88	0	0
9	9	5	14 356	209	14 148	64	14 084	14 192	0	83,0	0	81	0	0
9	9	6	14 628	209	14 420	63	14 357	14 526	0	83,0	0	83	0	0
9	9	7	15 751	208	15 543	67	15 476	15 757	0	83,0	0	49	0	0
9	9	8	17 675	209	17 467	68	17 399	17 448	0	83,0	0	65	0	0
9	9	9	18 681	59	18 623	69	18 554	18 809	0	83,0	0	67	0	0
9	9	10	18 620	59	18 562	69	18 493	18 747	0	83,0	0	59	0	0
9	9	11	18 756	57	18 699	70	18 629	18 910	0	83,0	0	51	0	0
9	9	12	19 105	59	19 047	72	18 975	19 336	0	83,0	0	36	0	0
9	9	13	19 120	55	19 065	70	18 995	19 359	0	83,0	0	54	0	0
9	9	14	19 004	55	18 949	69	18 880	19 199	0	83,0	0	54	0	0
9	9	15	18 754	53	18 701	69	18 632	18 915	0	83,0	0	36	0	0
9	9	16	18 521	56	18 465	70	18 395	18 623	0	83,0	0	57	0	0
9	9	17	18 822	56	18 766	70	18 696	18 994	0	83,0	0	76	0	0
9	9	18	19 189	58	19 131	71	19 060	19 422	0	83,0	0	68	0	0
9	9	19	19 196	59	19 138	70	19 068	19 427	0	83,0	0	70	0	0
9	9	20	19 064	59	19 006	70	18 936	19 287	0	83,0	0	53	0	0
9	9	21	19 541	58	19 483	71	19 412	19 759	0	83,0	0	48	0	0
9	9	22	18 731	59	18 673	69	18 604	18 880	0	83,0	0	64	0	0
9	9	23	17 309	58	17 251	66	17 185	17 143	42	83,0	3 457	57	0	42
9	9	24	16 244	58	16 186	65	16 121	16 189	0	83,0	0	76	0	0
9	10	1	15 435	208	15 227	65	15 162	15 429	0	83,0	0	72	0	0
9	10	2	14 731	208	14 523	59	14 464	14 642	0	83,0	0	82	0	0
9	10	3	14 440	208	14 232	59	14 173	14 293	0	83,0	0	51	0	0
9	10	4	14 113	208	13 905	59	13 846	13 765	81	83,0	6 746	57	0	81
9	10	5	14 286	208	14 078	59	14 019	14 083	0	83,0	0	39	0	0
9	10	6	14 615	209	14 407	59	14 348	14 499	0	83,0	0	65	0	0
9	10	7	15 655	208	15 447	63	15 384	15 693	0	83,0	0	94	0	0
9	10	8	17 130	208	16 922	67	16 855	16 762	93	83,0	7 731	70	0	93
9	10	9	18 193	57	18 136	68	18 068	18 281	0	83,0	0	53	0	0
9	10	10	18 048	58	17 990	67	17 923	18 109	0	83,0	0	67	0	0
9	10	11	17 881	56	17 825	67	17 758	17 894	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	10	12	18 258	56	18 202	68	18 134	18 341	0	83,0	0	56	0	0
9	10	13	18 137	58	18 079	67	18 012	18 220	0	83,0	0	76	0	0
9	10	14	17 799	50	17 749	66	17 683	17 828	0	83,0	0	67	0	0
9	10	15	17 991	50	17 941	67	17 874	18 048	0	83,0	0	46	0	0
9	10	16	17 896	55	17 841	67	17 774	17 924	0	83,0	0	52	0	0
9	10	17	17 994	57	17 937	67	17 870	18 040	0	83,0	0	76	0	0
9	10	18	18 554	52	18 502	69	18 433	18 669	0	83,0	0	50	0	0
9	10	19	18 607	54	18 553	69	18 484	18 740	0	83,0	0	86	0	0
9	10	20	18 500	57	18 443	69	18 374	18 602	0	83,0	0	68	0	0
9	10	21	19 230	58	19 172	71	19 101	19 462	0	83,0	0	43	0	0
9	10	22	18 474	59	18 416	70	18 346	18 579	0	83,0	0	54	40	-40
9	10	23	17 654	59	17 596	69	17 527	17 609	0	83,0	0	100	0	0
9	10	24	16 422	59	16 364	66	16 298	16 295	3	83,0	208	84	0	3
9	11	1	15 510	209	15 302	64	15 238	15 542	0	83,0	0	56	0	0
9	11	2	14 739	208	14 531	60	14 471	14 657	0	83,0	0	55	0	0
9	11	3	14 618	209	14 410	60	14 350	14 510	0	83,0	0	49	0	0
9	11	4	14 630	209	14 422	60	14 362	14 535	0	83,0	0	72	0	0
9	11	5	14 597	209	14 389	60	14 329	14 476	0	83,0	0	65	0	0
9	11	6	14 847	209	14 639	60	14 579	14 811	0	83,0	0	47	0	0
9	11	7	15 907	209	15 699	64	15 635	15 874	0	83,0	0	107	0	0
9	11	8	17 861	209	17 653	69	17 584	17 704	0	83,0	0	40	0	0
9	11	9	18 471	58	18 413	68	18 345	18 578	0	83,0	0	67	0	0
9	11	10	18 311	59	18 253	69	18 184	18 394	0	83,0	0	57	0	0
9	11	11	18 423	59	18 365	69	18 296	18 519	0	83,0	0	72	0	0
9	11	12	18 472	59	18 414	70	18 344	18 577	0	83,0	0	50	0	0
9	11	13	18 575	59	18 517	70	18 447	18 690	0	83,0	0	72	0	0
9	11	14	18 167	59	18 109	67	18 042	18 244	0	83,0	0	68	0	0
9	11	15	18 211	59	18 153	68	18 085	18 294	0	83,0	0	38	0	0
9	11	16	18 154	59	18 096	68	18 028	18 229	0	83,0	0	66	0	0
9	11	17	18 067	58	18 009	68	17 941	18 143	0	83,0	0	41	0	0
9	11	18	18 392	58	18 334	68	18 266	18 491	0	83,0	0	74	0	0
9	11	19	18 587	59	18 529	68	18 461	18 709	0	83,0	0	55	0	0
9	11	20	18 601	58	18 543	68	18 475	18 730	0	83,0	0	57	0	0
9	11	21	19 306	59	19 248	70	19 178	19 539	0	83,0	0	70	0	0
9	11	22	18 698	59	18 640	70	18 570	18 830	0	83,0	0	69	44	-44
9	11	23	17 807	59	17 749	68	17 681	17 826	0	83,0	0	70	0	0
9	11	24	16 387	59	16 329	65	16 264	16 278	0	83,0	0	71	0	0
9	12	1	15 292	209	15 084	65	15 019	15 260	0	83,0	0	67	0	0
9	12	2	14 933	208	14 725	62	14 663	14 897	0	83,0	0	61	0	0
9	12	3	14 687	209	14 479	61	14 418	14 592	0	83,0	0	80	0	0
9	12	4	14 654	209	14 446	61	14 385	14 568	0	83,0	0	63	0	0
9	12	5	14 597	208	14 389	60	14 329	14 476	0	83,0	0	60	0	0
9	12	6	14 750	209	14 542	60	14 482	14 676	0	83,0	0	58	0	0
9	12	7	15 732	209	15 524	64	15 460	15 743	0	83,0	0	108	0	0
9	12	8	18 227	209	18 019	70	17 949	18 153	0	83,0	0	80	0	0
9	12	9	18 897	59	18 839	70	18 769	19 084	0	83,0	0	51	0	0
9	12	10	18 718	59	18 660	69	18 591	18 855	0	83,0	0	54	0	0
9	12	11	18 560	58	18 502	69	18 433	18 668	0	83,0	0	39	0	0
9	12	12	18 778	59	18 720	69	18 651	18 944	0	83,0	0	58	0	0
9	12	13	18 977	58	18 919	69	18 850	19 164	0	83,0	0	51	0	0
9	12	14	18 783	58	18 725	68	18 657	18 948	0	83,0	0	76	0	0
9	12	15	18 599	59	18 541	67	18 474	18 727	0	83,0	0	54	0	0
9	12	16	18 426	57	18 369	68	18 301	18 528	0	83,0	0	86	0	0
9	12	17	18 544	56	18 488	68	18 420	18 651	0	83,0	0	94	0	0
9	12	18	18 857	59	18 799	69	18 730	19 033	0	83,0	0	59	0	0
9	12	19	18 946	47	18 899	69	18 830	19 138	0	83,0	0	70	0	0
9	12	20	18 936	43	18 893	69	18 824	19 135	0	83,0	0	57	0	0
9	12	21	18 822	42	18 781	68	18 713	19 010	0	83,0	0	70	0	0
9	12	22	17 950	42	17 909	66	17 843	18 011	0	83,0	0	100	81	-81
9	12	23	17 601	42	17 560	67	17 493	17 580	0	83,0	0	60	0	0
9	12	24	16 371	50	16 321	67	16 254	16 276	0	83,0	0	54	0	0
9	13	1	15 013	207	14 806	64	14 742	14 989	0	83,0	0	73	0	0
9	13	2	14 829	209	14 621	64	14 557	14 770	0	83,0	0	96	0	0
9	13	3	14 416	209	14 208	62	14 146	14 284	0	83,0	0	55	67	-67
9	13	4	14 265	209	14 057	61	13 996	14 060	0	83,0	0	76	25	-25
9	13	5	14 184	209	13 976	61	13 915	13 906	9	83,0	706	77	32	-24
9	13	6	14 377	209	14 169	61	14 108	14 232	0	83,0	0	165	0	0
9	13	7	14 635	209	14 427	62	14 365	14 538	0	83,0	0	72	0	0
9	13	8	15 008	209	14 800	60	14 740	14 986	0	83,0	0	75	0	0
9	13	9	16 154	209	15 946	64	15 882	16 010	0	83,0	0	57	97	-97
9	13	10	17 382	209	17 174	66	17 108	17 052	56	83,0	4 607	88	0	56
9	13	11	17 748	209	17 540	66	17 474	17 563	0	83,0	0	62	0	0
9	13	12	17 859	209	17 651	67	17 584	17 704	0	83,0	0	54	0	0
9	13	13	17 968	209	17 760	67	17 693	17 839	0	83,0	0	63	55	-55
9	13	14	17 694	209	17 486	65	17 421	17 473	0	83,0	0	54	52	-52
9	13	15	17 425	207	17 218	65	17 153	17 118	35	83,0	2 907	59	113	-78
9	13	16	17 194	208	16 986	64	16 922	16 846	76	83,0	6 267	69	56	19
9	13	17	17 281	208	17 073	64	17 009	16 958	51	83,0	4 246	42	4	47
9	13	18	17 456	208	17 248	64	17 184	17 139	45	83,0	3 772	54	44	1

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	13	19	17 324	207	17 117	64	17 053	16 981	72	83,0	6 001	61	0	72
9	13	20	17 281	206	17 075	66	17 009	16 959	50	83,0	4 183	44	0	50
9	13	21	17 579	205	17 374	67	17 307	17 308	0	83,0	0	70	90	-90
9	13	22	17 131	206	16 925	65	16 860	16 765	95	83,0	7 895	106	0	95
9	13	23	16 470	208	16 262	64	16 198	16 243	0	83,0	0	114	0	0
9	13	24	15 723	207	15 516	64	15 452	15 742	0	83,0	0	67	0	0
9	14	1	15 635	208	15 427	64	15 363	15 675	0	83,0	0	29	0	0
9	14	2	14 612	208	14 404	65	14 339	14 485	0	83,0	0	53	64	-64
9	14	3	14 248	207	14 041	64	13 977	14 008	0	83,0	0	68	90	-90
9	14	4	13 922	207	13 715	63	13 652	13 616	36	83,0	2 993	44	58	-22
9	14	5	14 011	208	13 803	63	13 740	13 672	68	83,0	5 673	43	0	68
9	14	6	14 073	209	13 865	63	13 802	13 725	77	83,0	6 350	25	0	77
9	14	7	14 316	208	14 108	62	14 046	14 120	0	83,0	0	12	0	0
9	14	8	14 725	207	14 518	62	14 456	14 633	0	83,0	0	61	0	0
9	14	9	15 758	208	15 550	63	15 487	15 773	0	83,0	0	26	0	0
9	14	10	16 765	209	16 557	66	16 491	16 434	57	83,0	4 690	61	0	57
9	14	11	17 616	208	17 408	70	17 338	17 366	0	83,0	0	76	0	0
9	14	12	17 998	208	17 790	68	17 722	17 867	0	83,0	0	54	0	0
9	14	13	18 225	207	18 018	69	17 949	18 156	0	83,0	0	108	0	0
9	14	14	18 120	207	17 913	68	17 845	18 017	0	83,0	0	58	0	0
9	14	15	17 817	206	17 611	68	17 543	17 643	0	83,0	0	107	0	0
9	14	16	17 632	207	17 425	67	17 358	17 389	0	83,0	0	48	0	0
9	14	17	17 952	209	17 744	67	17 677	17 820	0	83,0	0	100	0	0
9	14	18	18 553	209	18 345	68	18 277	18 502	0	83,0	0	54	0	0
9	14	19	18 758	209	18 550	69	18 481	18 735	0	83,0	0	94	0	0
9	14	20	18 996	209	18 788	69	18 719	19 015	0	83,0	0	69	0	0
9	14	21	19 160	209	18 952	68	18 884	19 204	0	83,0	0	55	0	0
9	14	22	18 184	208	17 976	67	17 909	18 094	0	83,0	0	71	81	-81
9	14	23	17 440	209	17 232	68	17 164	17 125	39	83,0	3 196	61	0	39
9	14	24	16 497	209	16 289	66	16 223	16 258	0	83,0	0	72	0	0
9	15	1	15 492	208	15 284	66	15 218	15 514	0	83,0	0	69	0	0
9	15	2	15 413	209	15 205	65	15 140	15 401	0	83,0	0	57	0	0
9	15	3	15 280	209	15 072	65	15 007	15 242	0	83,0	0	63	0	0
9	15	4	15 220	209	15 012	66	14 946	15 175	0	83,0	0	119	0	0
9	15	5	15 084	209	14 876	64	14 812	15 029	0	83,0	0	101	0	0
9	15	6	15 499	208	15 291	66	15 225	15 528	0	83,0	0	67	45	-45
9	15	7	16 136	209	15 928	65	15 863	16 002	0	83,0	0	52	0	0
9	15	8	17 929	209	17 721	68	17 653	17 793	0	83,0	0	76	0	0
9	15	9	18 664	209	18 456	69	18 387	18 612	0	83,0	0	159	0	0
9	15	10	19 116	209	18 908	69	18 839	19 150	0	83,0	0	81	0	0
9	15	11	19 269	208	19 061	70	18 991	19 355	0	83,0	0	87	0	0
9	15	12	19 265	208	19 057	70	18 987	19 351	0	83,0	0	40	0	0
9	15	13	19 184	209	18 976	69	18 907	19 243	0	83,0	0	76	0	0
9	15	14	19 033	208	18 825	68	18 757	19 068	0	83,0	0	54	0	0
9	15	15	18 968	208	18 760	69	18 691	18 989	0	83,0	0	56	0	0
9	15	16	18 738	209	18 530	68	18 462	18 711	0	83,0	0	58	0	0
9	15	17	18 826	208	18 618	68	18 550	18 805	0	83,0	0	35	0	0
9	15	18	19 319	208	19 111	70	19 041	19 410	0	83,0	0	81	0	0
9	15	19	19 421	208	19 213	70	19 143	19 501	0	83,0	0	61	0	0
9	15	20	19 540	208	19 332	71	19 261	19 617	0	83,0	0	56	0	0
9	15	21	19 580	208	19 372	71	19 301	19 667	0	83,0	0	50	0	0
9	15	22	18 815	209	18 607	70	18 537	18 783	0	83,0	0	43	8	-8
9	15	23	18 003	208	17 795	69	17 726	17 874	0	83,0	0	83	0	0
9	15	24	16 508	208	16 300	67	16 233	16 269	0	83,0	0	54	0	0
9	16	1	15 579	208	15 371	68	15 303	15 588	0	83,0	0	76	0	0
9	16	2	15 121	209	14 913	67	14 846	15 055	0	83,0	0	81	0	0
9	16	3	14 852	208	14 644	65	14 579	14 812	0	83,0	0	90	0	0
9	16	4	14 757	208	14 549	64	14 485	14 686	0	83,0	0	57	0	0
9	16	5	14 722	208	14 514	64	14 450	14 615	0	83,0	0	68	0	0
9	16	6	15 042	208	14 834	65	14 769	15 015	0	83,0	0	60	80	-80
9	16	7	16 365	208	16 157	68	16 089	16 163	0	83,0	0	80	0	0
9	16	8	17 891	209	17 683	69	17 614	17 757	0	83,0	0	53	0	0
9	16	9	18 775	206	18 569	70	18 499	18 752	0	83,0	0	76	0	0
9	16	10	18 713	205	18 508	70	18 438	18 678	0	83,0	0	32	0	0
9	16	11	18 634	203	18 431	69	18 362	18 586	0	83,0	0	77	0	0
9	16	12	18 778	204	18 574	69	18 505	18 756	0	83,0	0	45	0	0
9	16	13	18 783	202	18 581	69	18 512	18 762	0	83,0	0	38	0	0
9	16	14	18 523	195	18 328	69	18 259	18 482	0	83,0	0	44	0	0
9	16	15	18 387	200	18 187	69	18 118	18 325	0	83,0	0	75	0	0
9	16	16	18 308	203	18 105	68	18 037	18 237	0	83,0	0	69	0	0
9	16	17	18 223	209	18 015	68	17 947	18 152	0	83,0	0	83	0	0
9	16	18	18 808	209	18 600	70	18 530	18 779	0	83,0	0	56	0	0
9	16	19	19 305	209	19 097	71	19 026	19 397	0	83,0	0	72	0	0
9	16	20	19 455	209	19 247	71	19 176	19 536	0	83,0	0	43	0	0
9	16	21	19 829	208	19 621	74	19 547	19 877	0	83,0	0	78	0	0
9	16	22	19 273	208	19 065	71	18 994	19 359	0	83,0	0	48	0	0
9	16	23	17 988	208	17 780	70	17 710	17 856	0	83,0	0	85	0	0
9	16	24	16 867	209	16 659	69	16 590	16 510	80	83,0	6 599	49	0	80
9	17	1	15 640	209	15 432	65	15 367	15 679	0	83,0	0	69	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaire	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	17	2	15 171	208	14 963	67	14 896	15 116	0	83,0	0	75	0	0
9	17	3	15 039	209	14 831	64	14 767	15 010	0	83,0	0	65	0	0
9	17	4	14 880	209	14 672	64	14 608	14 847	0	83,0	0	57	0	0
9	17	5	14 933	204	14 729	64	14 665	14 902	0	83,0	0	53	0	0
9	17	6	15 117	202	14 915	64	14 851	15 056	0	83,0	0	43	0	0
9	17	7	16 113	208	15 905	68	15 837	15 996	0	83,0	0	131	0	0
9	17	8	17 706	209	17 498	67	17 431	17 496	0	83,0	0	38	0	0
9	17	9	18 621	209	18 413	70	18 343	18 577	0	83,0	0	49	0	0
9	17	10	18 506	209	18 298	68	18 230	18 441	0	83,0	0	86	0	0
9	17	11	18 693	208	18 485	68	18 417	18 645	0	83,0	0	52	0	0
9	17	12	18 931	208	18 723	71	18 652	18 945	0	83,0	0	54	0	0
9	17	13	18 830	208	18 622	69	18 553	18 808	0	83,0	0	54	0	0
9	17	14	18 568	206	18 362	68	18 294	18 518	0	83,0	0	158	0	0
9	17	15	18 491	207	18 284	68	18 216	18 427	0	83,0	0	60	0	0
9	17	16	18 399	206	18 193	68	18 125	18 332	0	83,0	0	70	0	0
9	17	17	18 769	207	18 562	68	18 494	18 748	0	83,0	0	70	0	0
9	17	18	19 415	207	19 208	70	19 138	19 497	0	83,0	0	87	0	0
9	17	19	19 588	208	19 380	70	19 310	19 679	0	83,0	0	49	0	0
9	17	20	19 755	209	19 547	72	19 475	19 799	0	83,0	0	131	0	0
9	17	21	19 721	209	19 513	71	19 442	19 783	0	83,0	0	59	0	0
9	17	22	18 829	209	18 621	69	18 552	18 806	0	83,0	0	57	15	-15
9	17	23	17 803	208	17 595	69	17 526	17 608	0	83,0	0	95	0	0
9	17	24	16 424	209	16 216	67	16 149	16 217	0	83,0	0	71	0	0
9	18	1	15 904	209	15 696	67	15 629	15 872	0	83,0	0	67	0	0
9	18	2	15 201	209	14 993	64	14 929	15 153	0	83,0	0	67	0	0
9	18	3	15 027	208	14 819	63	14 756	15 002	0	83,0	0	61	0	0
9	18	4	14 840	209	14 632	64	14 568	14 788	0	83,0	0	55	0	0
9	18	5	15 014	209	14 806	64	14 742	14 986	0	83,0	0	32	0	0
9	18	6	15 261	209	15 053	64	14 989	15 218	0	83,0	0	62	64	-64
9	18	7	16 412	209	16 204	68	16 136	16 201	0	83,0	0	81	0	0
9	18	8	18 020	208	17 812	69	17 743	17 882	0	83,0	0	47	0	0
9	18	9	18 676	208	18 468	70	18 398	18 627	0	83,0	0	59	0	0
9	18	10	18 643	208	18 435	70	18 365	18 591	0	83,0	0	43	0	0
9	18	11	18 590	209	18 382	67	18 315	18 550	0	83,0	0	70	0	0
9	18	12	18 442	209	18 234	67	18 167	18 379	0	83,0	0	69	0	0
9	18	13	18 505	208	18 297	66	18 231	18 443	0	83,0	0	76	0	0
9	18	14	18 188	208	17 980	66	17 914	18 102	0	83,0	0	66	0	0
9	18	15	18 242	208	18 034	67	17 967	18 170	0	83,0	0	88	0	0
9	18	16	18 189	209	17 981	66	17 915	18 104	0	83,0	0	57	0	0
9	18	17	18 255	209	18 047	67	17 980	18 189	0	83,0	0	40	0	0
9	18	18	18 652	209	18 444	67	18 377	18 602	0	83,0	0	69	0	0
9	18	19	18 883	209	18 675	69	18 606	18 885	0	83,0	0	77	0	0
9	18	20	19 200	209	18 992	70	18 922	19 261	0	83,0	0	65	0	0
9	18	21	19 792	209	19 584	72	19 512	19 833	0	83,0	0	76	0	0
9	18	22	19 355	209	19 147	69	19 078	19 433	0	83,0	0	60	0	0
9	18	23	18 335	209	18 127	71	18 056	18 263	0	83,0	0	48	0	0
9	18	24	17 102	209	16 894	68	16 826	16 721	105	83,0	8 674	61	0	105
9	19	1	15 506	208	15 298	65	15 233	15 537	0	83,0	0	54	0	0
9	19	2	15 734	209	15 526	67	15 459	15 743	0	83,0	0	40	0	0
9	19	3	15 564	209	15 356	67	15 289	15 580	0	83,0	0	53	0	0
9	19	4	15 589	209	15 381	66	15 315	15 604	0	83,0	0	98	0	0
9	19	5	15 607	209	15 399	66	15 333	15 618	0	83,0	0	59	0	0
9	19	6	16 061	209	15 853	67	15 786	15 973	0	83,0	0	58	0	0
9	19	7	17 287	209	17 079	71	17 008	16 955	53	83,0	4 358	91	0	53
9	19	8	19 206	209	18 998	75	18 923	19 262	0	83,0	0	88	0	0
9	19	9	19 959	209	19 751	76	19 675	19 994	0	83,0	0	39	0	0
9	19	10	19 993	209	19 785	76	19 709	20 031	0	83,0	0	86	0	0
9	19	11	19 704	209	19 496	75	19 421	19 767	0	83,0	0	69	0	0
9	19	12	19 614	209	19 406	75	19 331	19 696	0	83,0	0	66	0	0
9	19	13	19 271	209	19 063	73	18 990	19 353	0	83,0	0	63	0	0
9	19	14	18 708	209	18 500	72	18 428	18 662	0	83,0	0	53	0	0
9	19	15	18 671	209	18 463	71	18 392	18 622	0	83,0	0	51	0	0
9	19	16	18 352	209	18 144	70	18 074	18 283	0	83,0	0	64	0	0
9	19	17	18 268	209	18 060	69	17 991	18 199	0	83,0	0	73	0	0
9	19	18	18 536	206	18 330	70	18 260	18 487	0	83,0	0	68	0	0
9	19	19	18 644	207	18 437	71	18 366	18 593	0	83,0	0	95	0	0
9	19	20	18 907	208	18 699	73	18 626	18 902	0	83,0	0	37	0	0
9	19	21	19 200	209	18 992	73	18 919	19 260	0	83,0	0	73	0	0
9	19	22	18 318	209	18 110	69	18 041	18 242	0	83,0	0	60	64	-64
9	19	23	17 601	208	17 393	67	17 326	17 344	0	83,0	0	32	0	0
9	19	24	16 493	208	16 285	65	16 220	16 254	0	83,0	0	73	0	0
9	20	1	14 829	209	14 621	65	14 556	14 767	0	83,0	0	96	0	0
9	20	2	15 099	207	14 892	63	14 829	15 040	0	83,0	0	66	0	0
9	20	3	14 767	208	14 559	61	14 498	14 709	0	83,0	0	40	0	0
9	20	4	14 801	209	14 593	62	14 531	14 745	0	83,0	0	76	0	0
9	20	5	14 786	208	14 578	62	14 516	14 724	0	83,0	0	137	0	0
9	20	6	14 944	208	14 736	62	14 674	14 911	0	83,0	0	64	0	0
9	20	7	15 338	208	15 130	63	15 067	15 333	0	83,0	0	83	0	0
9	20	8	15 744	208	15 536	65	15 471	15 754	0	83,0	0	127	62	-62

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	20	9	16 970	208	16 762	67	16 695	16 607	88	83,0	7 263	102	0	88
9	20	10	17 583	208	17 375	70	17 305	17 306	0	83,0	0	48	12	-12
9	20	11	17 708	208	17 500	70	17 430	17 494	0	83,0	0	69	0	0
9	20	12	17 750	208	17 542	69	17 473	17 557	0	83,0	0	70	0	0
9	20	13	17 777	209	17 569	69	17 500	17 590	0	83,0	0	65	109	-109
9	20	14	17 472	209	17 264	69	17 195	17 162	33	83,0	2 698	40	99	-67
9	20	15	16 929	209	16 721	68	16 653	16 564	89	83,0	7 346	116	74	14
9	20	16	16 926	208	16 718	68	16 650	16 558	92	83,0	7 607	63	82	9
9	20	17	16 985	209	16 777	68	16 709	16 611	98	83,0	8 093	57	90	7
9	20	18	17 390	208	17 182	70	17 112	17 068	44	83,0	3 645	65	62	-18
9	20	19	17 399	209	17 191	69	17 122	17 084	38	83,0	3 113	69	0	38
9	20	20	17 572	208	17 364	70	17 294	17 288	6	83,0	512	87	0	6
9	20	21	17 589	209	17 381	69	17 312	17 312	0	83,0	0	105	106	-106
9	20	22	17 106	209	16 898	68	16 830	16 725	105	83,0	8 674	101	0	105
9	20	23	16 457	209	16 249	66	16 183	16 233	0	83,0	0	68	0	0
9	20	24	15 851	209	15 643	66	15 577	15 830	0	83,0	0	60	0	0
9	21	1	15 150	209	14 942	62	14 880	15 099	0	83,0	0	75	0	0
9	21	2	14 534	209	14 326	62	14 264	14 416	0	83,0	0	73	0	0
9	21	3	14 252	209	14 044	61	13 983	14 046	0	83,0	0	60	62	-62
9	21	4	14 106	209	13 898	61	13 837	13 756	81	83,0	6 682	83	77	3
9	21	5	13 977	209	13 769	60	13 709	13 653	56	83,0	4 607	59	0	56
9	21	6	14 034	209	13 826	60	13 766	13 686	80	83,0	6 599	75	0	80
9	21	7	14 620	209	14 412	61	14 351	14 513	0	83,0	0	82	0	0
9	21	8	14 719	209	14 511	60	14 451	14 616	0	83,0	0	68	0	0
9	21	9	15 792	208	15 584	64	15 520	15 790	0	83,0	0	69	41	-41
9	21	10	16 631	209	16 423	67	16 356	16 347	9	83,0	706	79	97	-88
9	21	11	17 074	208	16 866	69	16 797	16 673	124	83,0	10 268	67	107	17
9	21	12	17 032	209	16 824	69	16 755	16 635	120	83,0	9 919	68	86	34
9	21	13	17 100	206	16 894	69	16 825	16 720	105	83,0	8 689	77	0	105
9	21	14	16 840	209	16 632	69	16 563	16 492	71	83,0	5 852	35	0	71
9	21	15	16 456	208	16 248	67	16 181	16 233	0	83,0	0	84	0	0
9	21	16	16 489	209	16 281	66	16 215	16 252	0	83,0	0	79	104	-104
9	21	17	16 704	208	16 496	68	16 428	16 386	42	83,0	3 461	86	112	-70
9	21	18	17 334	209	17 126	69	17 057	16 982	75	83,0	6 184	66	51	23
9	21	19	17 394	209	17 186	69	17 117	17 073	44	83,0	3 611	81	0	44
9	21	20	17 998	209	17 790	71	17 719	17 863	0	83,0	0	39	0	0
9	21	21	18 365	209	18 157	71	18 086	18 294	0	83,0	0	34	34	-34
9	21	22	17 772	209	17 564	71	17 493	17 579	0	83,0	0	70	0	0
9	21	23	16 754	209	16 546	69	16 477	16 421	56	83,0	4 607	65	0	56
9	21	24	16 026	209	15 818	66	15 752	15 944	0	83,0	0	58	0	0
9	22	1	16 196	205	15 991	67	15 924	16 043	0	83,0	0	39	0	0
9	22	2	14 800	208	14 592	62	14 530	14 745	0	83,0	0	52	0	0
9	22	3	14 833	209	14 625	61	14 564	14 781	0	83,0	0	55	0	0
9	22	4	14 736	209	14 528	62	14 466	14 645	0	83,0	0	74	0	0
9	22	5	14 758	208	14 550	62	14 488	14 696	0	83,0	0	40	0	0
9	22	6	15 327	208	15 119	63	15 056	15 317	0	83,0	0	50	59	-59
9	22	7	16 729	209	16 521	66	16 455	16 408	47	83,0	3 860	60	0	47
9	22	8	18 628	209	18 420	70	18 350	18 582	0	83,0	0	71	0	0
9	22	9	19 770	209	19 562	74	19 488	19 805	0	83,0	0	54	0	0
9	22	10	19 478	209	19 270	71	19 199	19 562	0	83,0	0	64	0	0
9	22	11	19 106	209	18 898	70	18 828	19 137	0	83,0	0	41	0	0
9	22	12	19 183	209	18 975	71	18 904	19 237	0	83,0	0	58	0	0
9	22	13	19 241	208	19 033	71	18 962	19 318	0	83,0	0	60	0	0
9	22	14	18 829	209	18 621	68	18 553	18 807	0	83,0	0	64	0	0
9	22	15	18 412	208	18 204	68	18 136	18 341	0	83,0	0	65	0	0
9	22	16	18 295	197	18 098	67	18 031	18 236	0	83,0	0	56	0	0
9	22	17	18 467	194	18 273	67	18 206	18 417	0	83,0	0	55	0	0
9	22	18	19 110	199	18 911	69	18 842	19 152	0	83,0	0	86	0	0
9	22	19	19 372	200	19 172	70	19 102	19 464	0	83,0	0	50	0	0
9	22	20	20 080	198	19 882	71	19 811	20 140	0	83,0	0	56	0	0
9	22	21	20 139	192	19 948	73	19 875	20 192	0	83,0	0	54	0	0
9	22	22	19 084	196	18 888	70	18 818	19 129	0	83,0	0	114	0	0
9	22	23	18 299	204	18 095	71	18 024	18 226	0	83,0	0	41	80	-80
9	22	24	17 162	204	16 958	70	16 888	16 796	92	83,0	7 602	70	0	92
9	23	1	15 749	207	15 542	67	15 475	15 756	0	83,0	0	93	0	0
9	23	2	15 895	205	15 690	65	15 625	15 869	0	83,0	0	133	0	0
9	23	3	15 455	204	15 251	64	15 187	15 465	0	83,0	0	98	0	0
9	23	4	15 479	204	15 275	64	15 211	15 504	0	83,0	0	52	0	0
9	23	5	15 522	204	15 318	64	15 254	15 547	0	83,0	0	48	0	0
9	23	6	15 914	204	15 710	66	15 644	15 878	0	83,0	0	60	0	0
9	23	7	17 209	204	17 005	69	16 936	16 876	60	83,0	4 946	58	0	60
9	23	8	19 253	204	19 049	73	18 976	19 338	0	83,0	0	54	0	0
9	23	9	19 835	205	19 630	73	19 557	19 898	0	83,0	0	39	0	0
9	23	10	19 230	204	19 026	71	18 955	19 313	0	83,0	0	52	0	0
9	23	11	19 077	204	18 873	70	18 803	19 117	0	83,0	0	76	0	0
9	23	12	19 042	204	18 838	70	18 768	19 080	0	83,0	0	66	0	0
9	23	13	18 880	203	18 677	70	18 607	18 887	0	83,0	0	76	0	0
9	23	14	18 652	205	18 447	70	18 377	18 606	0	83,0	0	53	0	0
9	23	15	18 241	204	18 037	69	17 968	18 174	0	83,0	0	86	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	23	16	18 338	203	18 135	68	18 067	18 281	0	83,0	0	61	0	0
9	23	17	18 515	202	18 313	68	18 245	18 461	0	83,0	0	102	0	0
9	23	18	19 261	206	19 055	70	18 985	19 348	0	83,0	0	70	0	0
9	23	19	19 266	208	19 058	70	18 988	19 351	0	83,0	0	20	0	0
9	23	20	19 994	207	19 787	72	19 715	20 045	0	83,0	0	69	0	0
9	23	21	20 000	207	19 793	73	19 720	20 053	0	83,0	0	60	0	0
9	23	22	19 154	207	18 947	71	18 876	19 194	0	83,0	0	66	0	0
9	23	23	18 153	207	17 946	68	17 878	18 050	0	83,0	0	61	0	0
9	23	24	16 802	207	16 595	69	16 526	16 458	68	83,0	5 617	61	0	68
9	24	1	15 404	207	15 197	66	15 131	15 392	0	83,0	0	61	0	0
9	24	2	15 425	206	15 219	65	15 154	15 424	0	83,0	0	86	0	0
9	24	3	15 253	207	15 046	65	14 981	15 212	0	83,0	0	60	0	0
9	24	4	15 188	206	14 982	64	14 918	15 141	0	83,0	0	75	0	0
9	24	5	15 003	206	14 797	63	14 734	14 981	0	83,0	0	75	0	0
9	24	6	15 501	206	15 295	64	15 231	15 533	0	83,0	0	76	95	-95
9	24	7	16 707	207	16 500	67	16 433	16 390	43	83,0	3 600	78	0	43
9	24	8	18 647	207	18 440	72	18 368	18 597	0	83,0	0	108	0	0
9	24	9	19 183	206	18 977	72	18 905	19 239	0	83,0	0	66	0	0
9	24	10	18 889	204	18 685	70	18 615	18 892	0	83,0	0	67	0	0
9	24	11	19 068	207	18 861	70	18 791	19 107	0	83,0	0	76	0	0
9	24	12	19 010	205	18 805	70	18 735	19 041	0	83,0	0	103	0	0
9	24	13	19 133	207	18 926	71	18 855	19 168	0	83,0	0	64	0	0
9	24	14	18 886	208	18 678	71	18 607	18 887	0	83,0	0	74	0	0
9	24	15	18 684	209	18 476	70	18 406	18 634	0	83,0	0	52	0	0
9	24	16	18 457	208	18 249	69	18 180	18 392	0	83,0	0	50	0	0
9	24	17	18 612	209	18 404	70	18 334	18 569	0	83,0	0	62	0	0
9	24	18	18 878	207	18 671	69	18 602	18 879	0	83,0	0	60	0	0
9	24	19	19 062	208	18 854	69	18 785	19 098	0	83,0	0	62	0	0
9	24	20	19 845	208	19 637	72	19 565	19 912	0	83,0	0	80	0	0
9	24	21	19 962	208	19 754	71	19 683	19 999	0	83,0	0	43	0	0
9	24	22	18 938	208	18 730	71	18 659	18 952	0	83,0	0	49	3	-3
9	24	23	17 731	207	17 524	70	17 454	17 535	0	83,0	0	53	0	0
9	24	24	16 513	208	16 305	67	16 238	16 270	0	83,0	0	60	0	0
9	25	1	15 237	208	15 029	65	14 964	15 199	0	83,0	0	100	0	0
9	25	2	15 228	208	15 020	64	14 956	15 183	0	83,0	0	100	0	0
9	25	3	14 955	206	14 749	63	14 686	14 920	0	83,0	0	69	0	0
9	25	4	14 809	207	14 602	62	14 540	14 752	0	83,0	0	43	0	0
9	25	5	14 873	207	14 666	63	14 603	14 841	0	83,0	0	113	0	0
9	25	6	15 071	206	14 865	63	14 802	15 026	0	83,0	0	57	0	0
9	25	7	16 155	206	15 949	66	15 883	16 010	0	83,0	0	75	0	0
9	25	8	17 905	207	17 698	69	17 629	17 772	0	83,0	0	58	0	0
9	25	9	18 758	206	18 552	71	18 481	18 736	0	83,0	0	82	0	0
9	25	10	18 601	206	18 395	68	18 327	18 559	0	83,0	0	36	0	0
9	25	11	18 694	208	18 486	69	18 417	18 645	0	83,0	0	64	0	0
9	25	12	18 895	207	18 688	69	18 619	18 897	0	83,0	0	40	0	0
9	25	13	18 674	208	18 466	69	18 397	18 627	0	83,0	0	69	0	0
9	25	14	18 340	209	18 132	68	18 064	18 276	0	83,0	0	49	0	0
9	25	15	18 391	208	18 183	69	18 114	18 320	0	83,0	0	103	0	0
9	25	16	18 301	208	18 093	69	18 024	18 228	0	83,0	0	42	0	0
9	25	17	18 320	208	18 112	69	18 043	18 248	0	83,0	0	39	0	0
9	25	18	18 774	207	18 567	69	18 498	18 751	0	83,0	0	53	0	0
9	25	19	18 990	208	18 782	70	18 712	19 009	0	83,0	0	85	0	0
9	25	20	19 424	207	19 217	71	19 146	19 504	0	83,0	0	49	0	0
9	25	21	19 799	207	19 592	71	19 521	19 850	0	83,0	0	55	0	0
9	25	22	18 493	207	18 286	69	18 217	18 431	0	83,0	0	57	0	0
9	25	23	17 796	208	17 588	70	17 518	17 601	0	83,0	0	70	0	0
9	25	24	16 464	208	16 256	66	16 190	16 241	0	83,0	0	68	0	0
9	26	1	15 160	208	14 952	63	14 889	15 110	0	83,0	0	92	0	0
9	26	2	14 640	208	14 432	62	14 370	14 551	0	83,0	0	65	0	0
9	26	3	14 496	208	14 288	62	14 226	14 376	0	83,0	0	91	0	0
9	26	4	14 283	208	14 075	61	14 014	14 072	0	83,0	0	83	0	0
9	26	5	14 406	208	14 198	62	14 136	14 262	0	83,0	0	73	0	0
9	26	6	14 577	208	14 369	62	14 307	14 452	0	83,0	0	76	0	0
9	26	7	15 653	208	15 445	63	15 382	15 693	0	83,0	0	82	0	0
9	26	8	17 615	208	17 407	65	17 342	17 369	0	83,0	0	74	0	0
9	26	9	18 390	207	18 183	67	18 116	18 321	0	83,0	0	85	0	0
9	26	10	18 252	209	18 044	67	17 977	18 185	0	83,0	0	70	0	0
9	26	11	18 557	208	18 349	69	18 280	18 503	0	83,0	0	49	0	0
9	26	12	18 658	208	18 450	68	18 382	18 611	0	83,0	0	84	0	0
9	26	13	18 558	209	18 350	67	18 283	18 506	0	83,0	0	54	0	0
9	26	14	18 374	209	18 166	66	18 100	18 305	0	83,0	0	89	0	0
9	26	15	18 200	208	17 992	66	17 926	18 114	0	83,0	0	54	0	0
9	26	16	18 036	209	17 828	66	17 762	17 901	0	83,0	0	54	0	0
9	26	17	17 962	208	17 754	66	17 688	17 834	0	83,0	0	56	0	0
9	26	18	18 207	208	17 999	66	17 933	18 128	0	83,0	0	74	0	0
9	26	19	18 600	208	18 392	68	18 324	18 558	0	83,0	0	60	0	0
9	26	20	19 033	209	18 825	69	18 756	19 068	0	83,0	0	75	0	0
9	26	21	18 639	208	18 431	67	18 364	18 589	0	83,0	0	66	0	0
9	26	22	17 940	208	17 732	66	17 666	17 812	0	83,0	0	60	59	-59

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	26	23	17 219	208	17 011	66	16 945	16 884	61	83,0	5 022	42	0	61
9	26	24	16 173	209	15 965	63	15 902	16 018	0	83,0	0	75	0	0
9	27	1	14 992	207	14 785	65	14 720	14 977	0	83,0	0	66	0	0
9	27	2	14 794	208	14 586	62	14 524	14 736	0	83,0	0	55	0	0
9	27	3	14 448	209	14 240	61	14 179	14 304	0	83,0	0	43	0	0
9	27	4	14 352	208	14 144	61	14 083	14 185	0	83,0	0	57	22	-22
9	27	5	14 366	208	14 366	60	14 098	14 218	0	83,0	0	106	0	0
9	27	6	14 333	209	14 125	61	14 064	14 154	0	83,0	0	94	0	0
9	27	7	14 600	208	14 392	61	14 331	14 481	0	83,0	0	61	0	0
9	27	8	15 207	207	15 000	62	14 938	15 166	0	83,0	0	97	0	0
9	27	9	16 299	207	16 092	65	16 027	16 116	0	83,0	0	106	84	-84
9	27	10	17 362	207	17 155	67	17 088	17 020	68	83,0	5 636	60	0	68
9	27	11	17 779	207	17 572	69	17 503	17 598	0	83,0	0	67	0	0
9	27	12	17 874	209	17 666	68	17 598	17 724	0	83,0	0	64	0	0
9	27	13	17 940	209	17 732	69	17 663	17 801	0	83,0	0	56	0	0
9	27	14	17 855	208	17 647	68	17 579	17 700	0	83,0	0	61	98	-98
9	27	15	17 387	206	17 181	66	17 115	17 070	45	83,0	3 703	57	57	-12
9	27	16	17 069	206	16 863	66	16 797	16 673	124	83,0	10 266	70	63	61
9	27	17	17 173	206	16 967	68	16 899	16 812	87	83,0	7 211	58	0	87
9	27	18	17 648	205	17 443	68	17 375	17 414	0	83,0	0	44	10	-10
9	27	19	17 880	206	17 674	68	17 606	17 737	0	83,0	0	93	0	0
9	27	20	17 903	207	17 696	68	17 628	17 770	0	83,0	0	63	3	-3
9	27	21	17 536	207	17 329	68	17 261	17 245	16	83,0	1 335	102	0	16
9	27	22	16 895	207	16 688	67	16 621	16 536	85	83,0	7 067	60	0	85
9	27	23	16 337	207	16 130	66	16 064	16 143	0	83,0	0	81	0	0
9	27	24	15 963	207	15 756	67	15 689	15 908	0	83,0	0	41	0	0
9	28	1	14 519	206	14 313	64	14 249	14 402	0	83,0	0	55	13	-13
9	28	2	14 634	207	14 427	63	14 364	14 536	0	83,0	0	73	22	-22
9	28	3	14 255	207	14 048	62	13 986	14 057	0	83,0	0	73	78	-78
9	28	4	14 119	207	13 912	59	13 853	13 768	85	83,0	7 080	62	67	18
9	28	5	14 009	206	13 803	59	13 744	13 673	71	83,0	5 890	68	51	20
9	28	6	14 028	207	13 821	61	13 760	13 684	76	83,0	6 307	91	0	76
9	28	7	14 350	207	14 143	62	14 081	14 180	0	83,0	0	52	0	0
9	28	8	14 709	207	14 502	61	14 441	14 609	0	83,0	0	92	0	0
9	28	9	15 480	206	15 274	61	15 213	15 505	0	83,0	0	66	84	-84
9	28	10	16 396	206	16 190	66	16 124	16 191	0	83,0	0	71	59	-59
9	28	11	17 346	207	17 139	68	17 071	17 009	62	83,0	5 187	94	0	62
9	28	12	17 706	206	17 500	70	17 430	17 492	0	83,0	0	54	0	0
9	28	13	17 841	207	17 634	69	17 565	17 677	0	83,0	0	58	51	-51
9	28	14	17 514	206	17 308	68	17 240	17 218	22	83,0	1 792	54	78	-56
9	28	15	17 057	206	16 851	68	16 783	16 652	131	83,0	10 852	49	89	41
9	28	16	16 854	207	16 647	67	16 580	16 503	77	83,0	6 360	47	59	18
9	28	17	17 159	208	16 951	67	16 884	16 781	103	83,0	8 558	51	0	103
9	28	18	17 890	208	17 682	69	17 613	17 757	0	83,0	0	38	0	0
9	28	19	18 324	206	18 118	70	18 048	18 252	0	83,0	0	57	0	0
9	28	20	18 493	206	18 287	70	18 217	18 430	0	83,0	0	63	0	0
9	28	21	18 065	207	17 858	69	17 789	17 954	0	83,0	0	85	56	-56
9	28	22	17 172	203	16 969	68	16 901	16 824	77	83,0	6 362	54	0	77
9	28	23	16 456	199	16 257	67	16 190	16 242	0	83,0	0	75	0	0
9	28	24	15 473	201	15 272	65	15 207	15 497	0	83,0	0	45	0	0
9	29	1	15 478	208	15 270	64	15 206	15 494	0	83,0	0	85	0	0
9	29	2	14 344	205	14 139	63	14 076	14 170	0	83,0	0	53	20	-20
9	29	3	14 080	205	13 875	63	13 812	13 730	82	83,0	6 772	75	57	25
9	29	4	14 112	205	13 907	62	13 845	13 762	83	83,0	6 854	60	10	73
9	29	5	14 069	206	13 863	62	13 801	13 722	79	83,0	6 595	32	0	79
9	29	6	14 472	207	14 265	64	14 201	14 357	0	83,0	0	55	0	0
9	29	7	15 575	207	15 368	65	15 303	15 595	0	83,0	0	97	0	0
9	29	8	17 439	207	17 232	68	17 164	17 126	38	83,0	3 141	42	0	38
9	29	9	18 563	206	18 357	72	18 285	18 510	0	83,0	0	53	0	0
9	29	10	18 905	207	18 698	72	18 626	18 906	0	83,0	0	48	0	0
9	29	11	18 851	206	18 645	72	18 573	18 832	0	83,0	0	52	0	0
9	29	12	19 021	207	18 814	71	18 743	19 048	0	83,0	0	61	0	0
9	29	13	18 962	208	18 754	71	18 683	18 978	0	83,0	0	54	0	0
9	29	14	18 796	208	18 588	71	18 517	18 767	0	83,0	0	114	0	0
9	29	15	18 548	209	18 340	70	18 270	18 493	0	83,0	0	48	0	0
9	29	16	17 991	208	17 783	69	17 714	17 861	0	83,0	0	68	0	0
9	29	17	18 370	205	18 165	69	18 096	18 301	0	83,0	0	86	0	0
9	29	18	19 023	205	18 818	72	18 746	19 057	0	83,0	0	70	0	0
9	29	19	19 677	207	19 470	74	19 396	19 748	0	83,0	0	62	0	0
9	29	20	20 128	207	19 921	75	19 846	20 173	0	83,0	0	75	0	0
9	29	21	19 613	195	19 418	74	19 344	19 705	0	83,0	0	49	0	0
9	29	22	18 644	209	18 436	71	18 365	18 591	0	83,0	0	54	0	0
9	29	23	17 750	208	17 542	70	17 472	17 555	0	83,0	0	18	0	0
9	29	24	16 541	208	16 333	67	16 266	16 278	0	83,0	0	47	0	0
9	30	1	15 811	207	15 604	66	15 538	15 803	0	83,0	0	69	0	0
9	30	2	15 112	208	14 904	65	14 839	15 048	0	83,0	0	75	0	0
9	30	3	14 667	208	14 459	64	14 395	14 578	0	83,0	0	5	0	0
9	30	4	14 571	207	14 364	64	14 300	14 440	0	83,0	0	42	0	0
9	30	5	14 765	208	14 557	65	14 492	14 699	0	83,0	0	71	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
9	30	6	14 956	208	14 748	64	14 684	14 920	0	83,0	0	67	0	0
9	30	7	16 213	208	16 005	67	15 938	16 056	0	83,0	0	22	0	0
9	30	8	18 152	208	17 944	70	17 874	18 048	0	83,0	0	56	0	0
9	30	9	18 825	205	18 620	73	18 547	18 800	0	83,0	0	59	0	0
9	30	10	18 862	205	18 657	72	18 585	18 846	0	83,0	0	70	0	0
9	30	11	18 760	206	18 554	72	18 482	18 739	0	83,0	0	54	0	0
9	30	12	18 831	207	18 624	72	18 552	18 806	0	83,0	0	54	0	0
9	30	13	18 775	207	18 568	72	18 496	18 749	0	83,0	0	76	0	0
9	30	14	18 485	205	18 280	72	18 208	18 420	0	83,0	0	31	0	0
9	30	15	18 282	206	18 076	69	18 007	18 217	0	83,0	0	27	0	0
9	30	16	18 080	200	17 880	69	17 811	17 981	0	83,0	0	60	0	0
9	30	17	18 381	207	18 175	72	18 103	18 310	0	83,0	0	54	0	0
9	30	18	19 148	207	18 941	73	18 868	19 184	0	83,0	0	68	0	0
9	30	19	19 549	203	19 346	74	19 272	19 636	0	83,0	0	76	0	0
9	30	20	20 144	205	19 939	76	19 863	20 187	0	83,0	0	69	0	0
9	30	21	19 684	208	19 476	74	19 402	19 753	0	83,0	0	66	0	0
9	30	22	18 860	208	18 652	70	18 582	18 842	0	83,0	0	102	0	0
9	30	23	17 938	208	17 730	68	17 662	17 801	0	83,0	0	96	0	0
9	30	24	16 724	207	16 517	67	16 450	16 399	51	83,0	4 213	75	0	51
10	1	1	15 989	103	15 886	69	15 817	15 989	0	83,0	0	66	0	0
10	1	2	15 278	107	15 171	68	15 103	15 370	0	83,0	0	53	0	0
10	1	3	15 080	107	14 973	68	14 905	15 135	0	83,0	0	70	0	0
10	1	4	15 072	108	14 965	69	14 896	15 115	0	83,0	0	89	0	0
10	1	5	15 009	107	14 902	69	14 833	15 046	0	83,0	0	66	0	0
10	1	6	15 386	108	15 279	69	15 210	15 500	0	83,0	0	53	0	0
10	1	7	16 474	93	16 381	68	16 313	16 309	4	83,0	349	99	0	4
10	1	8	18 475	91	18 385	73	18 312	18 539	0	83,0	0	54	0	0
10	1	9	19 080	91	18 989	74	18 915	19 252	0	83,0	0	62	0	0
10	1	10	18 927	93	18 834	75	18 759	19 073	0	83,0	0	56	0	0
10	1	11	19 073	103	18 970	75	18 895	19 230	0	83,0	0	85	0	0
10	1	12	19 165	96	19 069	75	18 994	19 358	0	83,0	0	50	0	0
10	1	13	18 911	85	18 826	74	18 752	19 063	0	83,0	0	53	0	0
10	1	14	18 727	102	18 625	73	18 552	18 807	0	83,0	0	72	0	0
10	1	15	18 636	103	18 533	74	18 459	18 709	0	83,0	0	70	0	0
10	1	16	18 637	103	18 534	73	18 461	18 711	0	83,0	0	42	0	0
10	1	17	18 682	104	18 578	73	18 505	18 758	0	83,0	0	54	0	0
10	1	18	19 352	103	19 249	74	19 175	19 536	0	83,0	0	73	0	0
10	1	19	19 735	104	19 631	75	19 556	19 897	0	83,0	0	57	0	0
10	1	20	20 221	104	20 117	76	20 041	20 323	0	83,0	0	65	0	0
10	1	21	19 616	107	19 509	75	19 434	19 780	0	83,0	0	86	0	0
10	1	22	19 099	107	18 992	75	18 917	19 257	0	83,0	0	60	0	0
10	1	23	17 907	102	17 805	70	17 735	17 877	0	83,0	0	56	0	0
10	1	24	16 978	102	16 876	68	16 808	16 701	107	83,0	8 895	40	0	107
10	2	1	16 647	91	16 557	71	16 486	16 428	58	83,0	4 773	52	0	58
10	2	2	15 535	104	15 431	70	15 361	15 671	0	83,0	0	59	0	0
10	2	3	15 253	103	15 150	69	15 081	15 350	0	83,0	0	102	0	0
10	2	4	15 084	103	14 981	69	14 912	15 138	0	83,0	0	87	0	0
10	2	5	15 080	103	14 977	69	14 908	15 135	0	83,0	0	86	0	0
10	2	6	15 251	102	15 149	70	15 079	15 345	0	83,0	0	26	55	-55
10	2	7	16 531	103	16 428	73	16 355	16 343	12	83,0	1 006	66	0	12
10	2	8	18 601	103	18 498	75	18 423	18 657	0	83,0	0	79	0	0
10	2	9	19 094	103	18 991	75	18 916	19 254	0	83,0	0	47	0	0
10	2	10	19 264	93	19 171	75	19 096	19 454	0	83,0	0	70	0	0
10	2	11	19 462	100	19 362	76	19 286	19 656	0	83,0	0	42	0	0
10	2	12	19 406	102	19 304	75	19 229	19 601	0	83,0	0	117	0	0
10	2	13	19 276	102	19 174	75	19 099	19 456	0	83,0	0	74	0	0
10	2	14	18 831	99	18 732	74	18 658	18 948	0	83,0	0	79	0	0
10	2	15	18 813	98	18 715	74	18 641	18 930	0	83,0	0	39	0	0
10	2	16	18 609	97	18 512	74	18 438	18 678	0	83,0	0	41	0	0
10	2	17	18 943	95	18 848	74	18 774	19 090	0	83,0	0	88	0	0
10	2	18	19 478	91	19 388	77	19 311	19 681	0	83,0	0	59	0	0
10	2	19	19 945	91	19 855	78	19 777	20 109	0	83,0	0	60	0	0
10	2	20	20 725	91	20 635	79	20 556	20 750	0	83,0	0	49	0	0
10	2	21	20 233	91	20 143	77	20 066	20 339	0	83,0	0	78	0	0
10	2	22	19 715	91	19 625	76	19 549	19 881	0	83,0	0	71	0	0
10	2	23	18 943	91	18 853	75	18 778	19 094	0	83,0	0	95	0	0
10	2	24	17 564	91	17 474	72	17 402	17 453	0	83,0	0	53	0	0
10	3	1	16 794	93	16 701	71	16 630	16 548	82	83,0	6 808	72	0	82
10	3	2	16 209	95	16 114	69	16 045	16 123	0	83,0	0	55	0	0
10	3	3	15 929	95	15 834	67	15 767	15 964	0	83,0	0	58	0	0
10	3	4	15 783	95	15 688	67	15 621	15 859	0	83,0	0	54	0	0
10	3	5	15 944	95	15 849	67	15 782	15 972	0	83,0	0	85	79	-79
10	3	6	16 250	95	16 155	69	16 086	16 160	0	83,0	0	71	0	0
10	3	7	17 767	95	17 672	73	17 599	17 727	0	83,0	0	56	0	0
10	3	8	19 815	95	19 720	77	19 643	19 972	0	83,0	0	68	0	0
10	3	9	20 515	95	20 420	79	20 341	20 588	0	83,0	0	54	0	0
10	3	10	20 288	95	20 193	78	20 115	20 394	0	83,0	0	66	0	0
10	3	11	20 058	91	19 967	77	19 890	20 213	0	83,0	0	71	0	0
10	3	12	19 613	95	19 518	75	19 443	19 784	0	83,0	0	71	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	3	13	19 384	94	19 290	75	19 215	19 591	0	83,0	0	69	0	0
10	3	14	19 025	94	18 931	74	18 857	19 173	0	83,0	0	64	0	0
10	3	15	18 643	92	18 551	74	18 477	18 734	0	83,0	0	68	0	0
10	3	16	18 555	92	18 463	74	18 389	18 619	0	83,0	0	81	0	0
10	3	17	18 733	92	18 641	74	18 567	18 828	0	83,0	0	81	0	0
10	3	18	19 460	92	19 368	76	19 292	19 661	0	83,0	0	66	0	0
10	3	19	20 117	92	20 025	79	19 946	20 264	0	83,0	0	60	0	0
10	3	20	20 553	92	20 461	80	20 381	20 617	0	83,0	0	62	0	0
10	3	21	20 278	92	20 186	78	20 108	20 383	0	83,0	0	61	0	0
10	3	22	19 499	93	19 406	79	19 327	19 694	0	83,0	0	93	0	0
10	3	23	18 820	92	18 728	74	18 654	18 946	0	83,0	0	86	85	-85
10	3	24	17 667	93	17 574	72	17 502	17 596	0	83,0	0	129	0	0
10	4	1	16 434	592	15 842	69	15 773	15 969	0	83,0	0	63	0	0
10	4	2	16 315	413	15 902	69	15 833	15 996	0	83,0	0	87	0	0
10	4	3	16 004	593	15 411	67	15 344	15 638	0	83,0	0	75	0	0
10	4	4	15 836	593	15 243	66	15 177	15 449	0	83,0	0	23	0	0
10	4	5	15 624	593	15 031	66	14 965	15 205	0	83,0	0	73	0	0
10	4	6	15 817	593	15 224	66	15 158	15 426	0	83,0	0	54	0	0
10	4	7	16 337	593	15 744	66	15 678	15 907	0	83,0	0	81	0	0
10	4	8	17 106	593	16 513	69	16 444	16 397	47	83,0	3 871	67	0	47
10	4	9	18 205	93	18 112	72	18 040	18 241	0	83,0	0	64	0	0
10	4	10	18 902	93	18 809	74	18 735	19 040	0	83,0	0	45	0	0
10	4	11	18 993	93	18 900	76	18 824	19 133	0	83,0	0	66	0	0
10	4	12	18 918	93	18 825	74	18 751	19 062	0	83,0	0	57	0	0
10	4	13	18 804	93	18 711	75	18 636	18 923	0	83,0	0	60	0	0
10	4	14	18 609	93	18 516	73	18 443	18 684	0	83,0	0	68	0	0
10	4	15	18 019	93	17 926	72	17 854	18 026	0	83,0	0	70	0	0
10	4	16	17 741	92	17 649	71	17 578	17 699	0	83,0	0	53	0	0
10	4	17	17 930	92	17 838	72	17 766	17 916	0	83,0	0	43	0	0
10	4	18	18 245	92	18 153	73	18 080	18 291	0	83,0	0	49	0	0
10	4	19	18 650	91	18 559	74	18 485	18 742	0	83,0	0	85	0	0
10	4	20	19 099	92	19 007	76	18 931	19 276	0	83,0	0	68	0	0
10	4	21	18 939	92	18 847	75	18 772	19 089	0	83,0	0	76	0	0
10	4	22	18 361	92	18 269	73	18 196	18 405	0	83,0	0	69	0	0
10	4	23	17 834	92	17 742	71	17 671	17 814	0	83,0	0	54	0	0
10	4	24	17 187	92	17 095	70	17 025	16 968	57	83,0	4 711	64	0	57
10	5	1	16 166	592	15 574	68	15 506	15 782	0	83,0	0	61	0	0
10	5	2	15 893	593	15 300	67	15 233	15 540	0	83,0	0	53	0	0
10	5	3	15 787	592	15 195	67	15 128	15 391	0	83,0	0	63	0	0
10	5	4	15 684	592	15 092	66	15 026	15 271	0	83,0	0	68	0	0
10	5	5	15 611	592	15 019	66	14 953	15 183	0	83,0	0	61	0	0
10	5	6	15 670	592	15 078	66	15 012	15 256	0	83,0	0	41	0	0
10	5	7	16 186	591	15 595	67	15 528	15 797	0	83,0	0	59	66	-66
10	5	8	16 711	592	16 119	69	16 050	16 130	0	83,0	0	56	0	0
10	5	9	17 572	91	17 481	69	17 412	17 463	0	83,0	0	53	0	0
10	5	10	18 396	90	18 306	72	18 234	18 446	0	83,0	0	115	0	0
10	5	11	18 571	91	18 480	73	18 407	18 634	0	83,0	0	150	0	0
10	5	12	18 396	91	18 305	71	18 234	18 446	0	83,0	0	85	0	0
10	5	13	18 379	91	18 288	72	18 216	18 429	0	83,0	0	54	0	0
10	5	14	18 167	91	18 076	72	18 004	18 214	0	83,0	0	53	0	0
10	5	15	17 856	91	17 765	71	17 694	17 841	0	83,0	0	45	0	0
10	5	16	17 643	91	17 552	69	17 483	17 574	0	83,0	0	96	0	0
10	5	17	17 709	91	17 618	69	17 549	17 653	0	83,0	0	44	0	0
10	5	18	18 598	91	18 507	72	18 435	18 674	0	83,0	0	58	0	0
10	5	19	19 301	91	19 210	75	19 135	19 495	0	83,0	0	82	0	0
10	5	20	19 992	92	19 900	77	19 823	20 158	0	83,0	0	57	0	0
10	5	21	19 646	92	19 554	76	19 478	19 800	0	83,0	0	86	0	0
10	5	22	18 855	92	18 763	73	18 690	18 987	0	83,0	0	60	0	0
10	5	23	18 277	92	18 185	73	18 112	18 319	0	83,0	0	80	0	0
10	5	24	17 222	92	17 130	70	17 060	16 994	66	83,0	5 510	46	0	66
10	6	1	17 054	492	16 562	70	16 492	16 435	57	83,0	4 724	87	0	57
10	6	2	16 093	492	15 601	67	15 534	15 797	0	83,0	0	78	0	0
10	6	3	16 109	491	15 618	69	15 549	15 806	0	83,0	0	75	0	0
10	6	4	15 886	492	15 394	66	15 328	15 618	0	83,0	0	71	0	0
10	6	5	15 968	493	15 475	67	15 408	15 711	0	83,0	0	66	74	-74
10	6	6	16 652	493	16 159	69	16 090	16 168	0	83,0	0	59	0	0
10	6	7	18 156	493	17 663	72	17 591	17 713	0	83,0	0	69	0	0
10	6	8	20 101	492	19 609	77	19 532	19 866	0	83,0	0	60	0	0
10	6	9	20 845	91	20 754	80	20 674	20 874	0	83,0	0	58	0	0
10	6	10	20 242	91	20 151	79	20 072	20 342	0	83,0	0	50	0	0
10	6	11	19 934	92	19 842	78	19 764	20 094	0	83,0	0	73	0	0
10	6	12	19 663	93	19 570	76	19 494	19 809	0	83,0	0	66	0	0
10	6	13	19 570	93	19 477	76	19 401	19 753	0	83,0	0	30	0	0
10	6	14	19 097	93	19 004	75	18 929	19 273	0	83,0	0	53	0	0
10	6	15	18 474	92	18 382	73	18 309	18 538	0	83,0	0	50	0	0
10	6	16	18 499	92	18 407	73	18 334	18 570	0	83,0	0	64	0	0
10	6	17	18 479	92	18 387	73	18 314	18 545	0	83,0	0	59	0	0
10	6	18	19 267	92	19 175	75	19 100	19 460	0	83,0	0	59	0	0
10	6	19	20 098	93	20 005	78	19 927	20 242	0	83,0	0	55	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	6	20	21 210	93	21 117	83	21 034	21 142	0	83,0	0	50	0	0
10	6	21	20 651	93	20 558	80	20 478	20 702	0	83,0	0	61	0	0
10	6	22	19 976	93	19 883	79	19 804	20 135	0	83,0	0	54	0	0
10	6	23	18 965	92	18 873	76	18 797	19 109	0	83,0	0	65	115	-115
10	6	24	18 011	93	17 918	73	17 845	18 018	0	83,0	0	61	0	0
10	7	1	16 608	493	16 115	69	16 046	16 124	0	83,0	0	62	0	0
10	7	2	16 616	492	16 124	69	16 055	16 135	0	83,0	0	86	0	0
10	7	3	16 503	492	16 011	69	15 942	16 060	0	83,0	0	26	0	0
10	7	4	16 513	492	16 021	69	15 952	16 066	0	83,0	0	123	0	0
10	7	5	16 524	492	16 032	69	15 963	16 069	0	83,0	0	51	109	-109
10	7	6	17 031	491	16 540	69	16 471	16 419	52	83,0	4 295	80	0	52
10	7	7	18 585	491	18 094	73	18 021	18 226	0	83,0	0	54	0	0
10	7	8	20 650	450	20 200	81	20 119	20 398	0	83,0	0	71	0	0
10	7	9	21 139	91	21 048	81	20 967	21 066	0	83,0	0	61	0	0
10	7	10	20 363	91	20 272	80	20 192	20 469	0	83,0	0	61	0	0
10	7	11	19 884	89	19 795	81	19 714	20 043	0	83,0	0	70	0	0
10	7	12	19 529	91	19 438	78	19 360	19 722	0	83,0	0	60	0	0
10	7	13	19 438	91	19 347	76	19 271	19 633	0	83,0	0	83	0	0
10	7	14	18 882	90	18 792	75	18 717	19 014	0	83,0	0	85	0	0
10	7	15	18 631	75	18 556	75	18 481	18 736	0	83,0	0	70	0	0
10	7	16	18 433	75	18 358	74	18 284	18 509	0	83,0	0	75	0	0
10	7	17	18 537	75	18 462	74	18 388	18 618	0	83,0	0	54	0	0
10	7	18	19 249	75	19 174	76	19 098	19 454	0	83,0	0	63	0	0
10	7	19	19 816	81	19 735	78	19 657	19 983	0	83,0	0	55	0	0
10	7	20	20 882	93	20 789	81	20 708	20 897	0	83,0	0	60	0	0
10	7	21	20 358	93	20 265	78	20 187	20 464	0	83,0	0	43	0	0
10	7	22	19 524	93	19 431	77	19 354	19 719	0	83,0	0	72	0	0
10	7	23	18 616	93	18 523	76	18 447	18 692	0	83,0	0	56	51	-51
10	7	24	17 554	93	17 461	73	17 388	17 426	0	83,0	0	60	0	0
10	8	1	16 203	91	16 112	68	16 044	16 123	0	83,0	0	42	0	0
10	8	2	16 300	93	16 207	68	16 139	16 206	0	83,0	0	104	0	0
10	8	3	16 058	93	15 965	66	15 899	16 016	0	83,0	0	51	0	0
10	8	4	16 314	93	16 221	67	16 154	16 218	0	83,0	0	96	0	0
10	8	5	16 348	92	16 256	68	16 188	16 237	0	83,0	0	76	0	0
10	8	6	16 832	92	16 740	69	16 671	16 583	88	83,0	7 308	56	0	88
10	8	7	18 484	93	18 391	73	18 318	18 554	0	83,0	0	32	0	0
10	8	8	20 559	92	20 467	80	20 387	20 621	0	83,0	0	65	0	0
10	8	9	20 606	91	20 515	81	20 434	20 665	0	83,0	0	67	0	0
10	8	10	20 407	91	20 316	80	20 236	20 507	0	83,0	0	131	0	0
10	8	11	19 536	91	19 446	77	19 369	19 730	0	83,0	0	53	0	0
10	8	12	19 441	91	19 351	77	19 274	19 637	0	83,0	0	71	0	0
10	8	13	19 227	91	19 137	75	19 062	19 423	0	83,0	0	54	0	0
10	8	14	18 983	91	18 893	75	18 818	19 129	0	83,0	0	131	0	0
10	8	15	18 539	91	18 449	76	18 373	18 601	0	83,0	0	76	0	0
10	8	16	18 585	91	18 495	74	18 421	18 651	0	83,0	0	61	0	0
10	8	17	18 692	91	18 602	75	18 527	18 778	0	83,0	0	42	0	0
10	8	18	19 520	91	19 429	76	19 353	19 718	0	83,0	0	67	0	0
10	8	19	19 931	92	19 839	77	19 762	20 086	0	83,0	0	69	0	0
10	8	20	20 483	92	20 391	79	20 312	20 568	0	83,0	0	80	0	0
10	8	21	20 151	93	20 058	79	19 979	20 292	0	83,0	0	41	0	0
10	8	22	19 269	92	19 177	77	19 100	19 458	0	83,0	0	64	0	0
10	8	23	18 326	92	18 234	74	18 160	18 374	0	83,0	0	65	0	0
10	8	24	17 222	91	17 131	70	17 061	16 999	62	83,0	5 142	57	0	62
10	9	1	16 064	94	15 970	67	15 903	16 019	0	83,0	0	33	0	0
10	9	2	15 876	91	15 785	67	15 718	15 925	0	83,0	0	69	0	0
10	9	3	15 584	91	15 493	66	15 427	15 724	0	83,0	0	75	0	0
10	9	4	15 619	91	15 528	66	15 462	15 744	0	83,0	0	44	0	0
10	9	5	15 437	91	15 346	66	15 280	15 576	0	83,0	0	71	0	0
10	9	6	15 865	91	15 774	67	15 707	15 920	0	83,0	0	56	0	0
10	9	7	17 342	91	17 251	71	17 180	17 138	42	83,0	3 468	69	0	42
10	9	8	19 367	91	19 276	77	19 199	19 567	0	83,0	0	59	0	0
10	9	9	19 941	91	19 850	78	19 772	20 104	0	83,0	0	77	0	0
10	9	10	19 721	91	19 631	78	19 553	19 895	0	83,0	0	63	0	0
10	9	11	19 499	91	19 408	77	19 331	19 696	0	83,0	0	61	0	0
10	9	12	19 556	91	19 465	77	19 388	19 748	0	83,0	0	39	0	0
10	9	13	19 276	91	19 185	74	19 111	19 472	0	83,0	0	63	0	0
10	9	14	19 083	91	18 992	75	18 917	19 258	0	83,0	0	48	0	0
10	9	15	18 761	91	18 671	74	18 597	18 869	0	83,0	0	87	0	0
10	9	16	18 378	91	18 288	73	18 215	18 426	0	83,0	0	73	0	0
10	9	17	18 536	91	18 445	72	18 373	18 602	0	83,0	0	68	0	0
10	9	18	19 165	91	19 074	76	18 998	19 363	0	83,0	0	65	0	0
10	9	19	19 532	92	19 440	76	19 364	19 724	0	83,0	0	81	0	0
10	9	20	20 200	92	20 108	78	20 030	20 317	0	83,0	0	69	0	0
10	9	21	19 923	94	19 829	76	19 753	20 075	0	83,0	0	63	0	0
10	9	22	19 049	93	18 956	73	18 883	19 203	0	83,0	0	32	0	0
10	9	23	18 271	92	18 179	72	18 107	18 315	0	83,0	0	53	13	-13
10	9	24	17 111	93	17 018	70	16 948	16 887	61	83,0	5 043	54	0	61
10	10	1	15 937	97	15 840	64	15 776	15 970	0	83,0	0	54	0	0
10	10	2	15 637	94	15 543	65	15 478	15 762	0	83,0	0	41	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	10	3	15 443	93	15 350	64	15 286	15 579	0	83,0	0	28	0	0
10	10	4	15 355	94	15 261	65	15 196	15 473	0	83,0	0	94	0	0
10	10	5	15 355	94	15 261	65	15 196	15 472	0	83,0	0	53	0	0
10	10	6	15 686	94	15 592	66	15 526	15 794	0	83,0	0	67	6	-6
10	10	7	16 823	95	16 728	69	16 659	16 575	84	83,0	7 011	69	0	84
10	10	8	18 920	95	18 825	75	18 750	19 061	0	83,0	0	57	0	0
10	10	9	19 538	95	19 443	76	19 367	19 727	0	83,0	0	52	0	0
10	10	10	19 378	94	19 284	76	19 208	19 582	0	83,0	0	85	0	0
10	10	11	19 134	93	19 041	76	18 965	19 319	0	83,0	0	121	0	0
10	10	12	18 884	93	18 791	75	18 716	19 012	0	83,0	0	117	0	0
10	10	13	18 811	93	18 718	75	18 643	18 933	0	83,0	0	64	0	0
10	10	14	18 716	95	18 621	74	18 547	18 800	0	83,0	0	65	0	0
10	10	15	18 448	95	18 353	72	18 281	18 505	0	83,0	0	66	0	0
10	10	16	18 199	95	18 104	71	18 033	18 237	0	83,0	0	59	0	0
10	10	17	18 308	94	18 214	71	18 143	18 348	0	83,0	0	86	0	0
10	10	18	18 625	96	18 529	72	18 457	18 703	0	83,0	0	108	0	0
10	10	19	18 963	97	18 866	74	18 792	19 108	0	83,0	0	80	0	0
10	10	20	19 543	97	19 446	74	19 372	19 735	0	83,0	0	57	0	0
10	10	21	19 209	98	19 111	73	19 038	19 409	0	83,0	0	133	0	0
10	10	22	18 429	98	18 331	72	18 259	18 485	0	83,0	0	67	0	0
10	10	23	17 588	97	17 471	69	17 402	17 454	0	83,0	0	50	0	0
10	10	24	16 714	97	16 617	69	16 548	16 482	66	83,0	5 454	58	0	66
10	11	1	15 559	94	15 465	63	15 402	15 710	0	83,0	0	47	0	0
10	11	2	15 520	97	15 423	64	15 359	15 668	0	83,0	0	77	0	0
10	11	3	15 203	97	15 106	62	15 044	15 308	0	83,0	0	70	0	0
10	11	4	15 280	96	15 184	64	15 120	15 389	0	83,0	0	59	0	0
10	11	5	15 200	96	15 104	64	15 040	15 300	0	83,0	0	80	0	0
10	11	6	15 465	95	15 370	63	15 307	15 600	0	83,0	0	60	50	-50
10	11	7	16 078	95	15 983	64	15 919	16 036	0	83,0	0	61	43	-43
10	11	8	16 770	94	16 676	65	16 611	16 531	80	83,0	6 631	54	0	80
10	11	9	17 736	93	17 643	68	17 575	17 697	0	83,0	0	46	0	0
10	11	10	18 530	92	18 438	69	18 369	18 597	0	83,0	0	89	0	0
10	11	11	18 585	92	18 493	70	18 423	18 658	0	83,0	0	44	0	0
10	11	12	18 341	92	18 249	70	18 179	18 389	0	83,0	0	80	0	0
10	11	13	18 109	91	18 018	69	17 949	18 156	0	83,0	0	85	0	0
10	11	14	17 769	92	17 677	68	17 609	17 749	0	83,0	0	60	107	-107
10	11	15	17 125	93	17 032	67	16 965	16 899	66	83,0	5 519	85	67	0
10	11	16	16 811	92	16 719	64	16 655	16 566	89	83,0	7 397	83	102	-13
10	11	17	16 790	91	16 699	65	16 634	16 551	83	83,0	6 870	61	44	39
10	11	18	17 355	92	17 263	67	17 196	17 165	31	83,0	2 565	59	0	31
10	11	19	17 730	93	17 637	68	17 569	17 687	0	83,0	0	45	0	0
10	11	20	18 317	94	18 223	71	18 152	18 358	0	83,0	0	45	0	0
10	11	21	17 811	95	17 716	68	17 648	17 789	0	83,0	0	61	80	-80
10	11	22	17 266	95	17 171	66	17 105	17 042	63	83,0	5 236	48	13	50
10	11	23	16 955	80	16 875	66	16 809	16 704	105	83,0	8 693	59	0	105
10	11	24	16 341	87	16 254	65	16 189	16 239	0	83,0	0	68	0	0
10	12	1	15 354	91	15 263	64	15 199	15 477	0	83,0	0	84	0	0
10	12	2	15 351	93	15 258	62	15 196	15 470	0	83,0	0	54	0	0
10	12	3	15 067	92	14 975	62	14 913	15 138	0	83,0	0	110	0	0
10	12	4	15 185	92	15 093	62	15 031	15 287	0	83,0	0	103	0	0
10	12	5	15 192	93	15 099	62	15 037	15 297	0	83,0	0	57	0	0
10	12	6	15 304	92	15 212	62	15 150	15 421	0	83,0	0	37	0	0
10	12	7	15 778	92	15 686	64	15 622	15 862	0	83,0	0	81	109	-109
10	12	8	16 450	94	16 356	64	16 292	16 293	0	83,0	0	118	0	0
10	12	9	17 385	94	17 291	65	17 226	17 199	27	83,0	2 219	76	0	27
10	12	10	18 001	92	17 909	68	17 841	18 009	0	83,0	0	75	0	0
10	12	11	18 117	92	18 025	68	17 957	18 162	0	83,0	0	55	0	0
10	12	12	17 811	92	17 719	68	17 651	17 790	0	83,0	0	71	0	0
10	12	13	17 701	91	17 610	68	17 542	17 637	0	83,0	0	76	97	-97
10	12	14	17 291	91	17 200	67	17 133	17 097	36	83,0	3 009	78	87	-51
10	12	15	16 818	91	16 727	67	16 660	16 578	82	83,0	6 803	60	69	13
10	12	16	16 638	91	16 547	64	16 483	16 427	56	83,0	4 624	17	113	-57
10	12	17	16 810	92	16 718	64	16 654	16 566	88	83,0	7 290	83	0	88
10	12	18	17 415	93	17 322	67	17 255	17 234	21	83,0	1 762	56	0	21
10	12	19	17 934	93	17 841	69	17 772	17 923	0	83,0	0	44	0	0
10	12	20	18 248	94	18 154	72	18 082	18 293	0	83,0	0	55	0	0
10	12	21	17 924	94	17 830	69	17 761	17 899	0	83,0	0	45	91	-91
10	12	22	17 223	94	17 129	65	17 064	17 006	58	83,0	4 805	60	0	58
10	12	23	16 852	93	16 759	64	16 695	16 607	88	83,0	7 303	63	0	88
10	12	24	16 141	92	16 049	65	15 984	16 097	0	83,0	0	62	0	0
10	13	1	15 387	91	15 296	63	15 233	15 538	0	83,0	0	51	0	0
10	13	2	14 968	91	14 877	62	14 815	15 031	0	83,0	0	49	0	0
10	13	3	14 714	92	14 622	61	14 561	14 775	0	83,0	0	48	0	0
10	13	4	14 626	92	14 534	61	14 473	14 661	0	83,0	0	57	0	0
10	13	5	14 628	92	14 536	61	14 475	14 663	0	83,0	0	78	0	0
10	13	6	14 732	92	14 640	61	14 579	14 813	0	83,0	0	48	0	0
10	13	7	15 238	93	15 145	63	15 082	15 351	0	83,0	0	57	0	0
10	13	8	15 954	93	15 861	66	15 795	15 976	0	83,0	0	41	13	-13
10	13	9	16 645	93	16 552	66	16 486	16 430	56	83,0	4 689	86	0	56

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	13	10	17 600	91	17 509	68	17 441	17 511	0	83,0	0	41	0	0
10	13	11	18 413	91	18 322	70	18 252	18 473	0	83,0	0	30	0	0
10	13	12	18 710	91	18 619	71	18 548	18 802	0	83,0	0	51	0	0
10	13	13	18 716	91	18 625	71	18 554	18 813	0	83,0	0	66	0	0
10	13	14	18 330	91	18 239	70	18 169	18 385	0	83,0	0	60	0	0
10	13	15	17 743	91	17 653	69	17 584	17 704	0	83,0	0	61	33	-33
10	13	16	17 537	91	17 447	68	17 379	17 423	0	83,0	0	54	0	0
10	13	17	17 866	91	17 776	69	17 707	17 853	0	83,0	0	63	0	0
10	13	18	18 835	91	18 745	71	18 674	18 967	0	83,0	0	69	0	0
10	13	19	19 326	91	19 236	73	19 163	19 525	0	83,0	0	71	0	0
10	13	20	19 650	91	19 560	74	19 486	19 805	0	83,0	0	46	0	0
10	13	21	18 757	91	18 667	72	18 595	18 865	0	83,0	0	72	0	0
10	13	22	18 152	91	18 061	71	17 990	18 198	0	83,0	0	98	115	-115
10	13	23	17 351	91	17 260	69	17 191	17 148	43	83,0	3 529	80	0	43
10	13	24	16 160	92	16 068	66	16 002	16 107	0	83,0	0	78	0	0
10	14	1	15 742	107	15 635	64	15 571	15 828	0	83,0	0	60	0	0
10	14	2	15 131	91	15 040	62	14 978	15 211	0	83,0	0	47	0	0
10	14	3	14 928	91	14 837	61	14 776	15 017	0	83,0	0	79	0	0
10	14	4	14 842	91	14 751	61	14 690	14 928	0	83,0	0	58	0	0
10	14	5	14 716	92	14 624	61	14 563	14 775	0	83,0	0	49	0	0
10	14	6	15 042	93	14 949	61	14 888	15 108	0	83,0	0	59	0	0
10	14	7	16 359	94	16 265	66	16 199	16 243	0	83,0	0	84	0	0
10	14	8	18 580	95	18 485	71	18 414	18 643	0	83,0	0	60	0	0
10	14	9	19 104	94	19 010	73	18 937	19 290	0	83,0	0	67	0	0
10	14	10	19 055	92	18 963	73	18 890	19 214	0	83,0	0	69	0	0
10	14	11	19 017	92	18 925	73	18 852	19 165	0	83,0	0	54	0	0
10	14	12	19 141	94	19 047	73	18 974	19 332	0	83,0	0	82	0	0
10	14	13	19 106	95	19 011	73	18 938	19 293	0	83,0	0	75	0	0
10	14	14	18 922	94	18 828	73	18 755	19 067	0	83,0	0	62	0	0
10	14	15	18 729	93	18 636	71	18 565	18 825	0	83,0	0	76	0	0
10	14	16	18 704	93	18 611	70	18 541	18 789	0	83,0	0	36	0	0
10	14	17	18 651	95	18 556	71	18 485	18 742	0	83,0	0	68	0	0
10	14	18	19 452	99	19 353	74	19 279	19 653	0	83,0	0	32	0	0
10	14	19	19 463	100	19 363	73	19 290	19 659	0	83,0	0	60	0	0
10	14	20	20 195	99	20 096	75	20 021	20 315	0	83,0	0	76	0	0
10	14	21	19 858	99	19 759	74	19 685	20 005	0	83,0	0	49	0	0
10	14	22	18 758	106	18 652	71	18 581	18 841	0	83,0	0	71	61	-61
10	14	23	17 699	106	17 593	69	17 524	17 607	0	83,0	0	85	0	0
10	14	24	16 586	106	16 480	68	16 412	16 379	33	83,0	2 743	101	0	33
10	15	1	16 058	92	15 966	66	15 900	16 017	0	83,0	0	13	0	0
10	15	2	15 235	108	15 127	65	15 062	15 322	0	83,0	0	71	0	0
10	15	3	15 065	108	14 957	61	14 896	15 117	0	83,0	0	101	0	0
10	15	4	15 178	107	15 071	64	15 007	15 247	0	83,0	0	50	0	0
10	15	5	15 283	106	15 177	64	15 113	15 387	0	83,0	0	24	0	0
10	15	6	15 564	107	15 457	63	15 394	15 703	0	83,0	0	30	0	0
10	15	7	16 859	106	16 753	68	16 685	16 598	87	83,0	7 203	117	0	87
10	15	8	19 361	106	19 255	75	19 180	19 540	0	83,0	0	65	0	0
10	15	9	19 968	104	19 864	76	19 788	20 115	0	83,0	0	72	0	0
10	15	10	19 746	103	19 643	76	19 567	19 913	0	83,0	0	81	0	0
10	15	11	19 340	102	19 238	75	19 163	19 525	0	83,0	0	57	0	0
10	15	12	19 177	97	19 080	75	19 005	19 371	0	83,0	0	73	0	0
10	15	13	19 029	94	18 935	74	18 861	19 177	0	83,0	0	68	0	0
10	15	14	18 890	94	18 796	75	18 721	19 020	0	83,0	0	103	0	0
10	15	15	18 590	94	18 496	74	18 422	18 655	0	83,0	0	70	0	0
10	15	16	18 368	93	18 275	74	18 201	18 412	0	83,0	0	57	0	0
10	15	17	18 423	93	18 330	72	18 258	18 481	0	83,0	0	38	0	0
10	15	18	19 270	96	19 174	75	19 099	19 457	0	83,0	0	39	0	0
10	15	19	20 094	95	19 999	77	19 922	20 239	0	83,0	0	48	0	0
10	15	20	20 529	92	20 437	79	20 358	20 605	0	83,0	0	54	0	0
10	15	21	20 030	92	19 938	77	19 861	20 185	0	83,0	0	101	0	0
10	15	22	19 175	92	19 083	74	19 009	19 374	0	83,0	0	39	0	0
10	15	23	18 167	91	18 076	70	18 006	18 216	0	83,0	0	108	114	-114
10	15	24	17 106	91	17 015	70	16 945	16 885	60	83,0	5 021	49	0	60
10	16	1	16 527	105	16 422	68	16 354	16 340	14	83,0	1 146	75	0	14
10	16	2	15 679	94	15 585	65	15 520	15 792	0	83,0	0	69	0	0
10	16	3	15 544	94	15 450	64	15 386	15 697	0	83,0	0	47	0	0
10	16	4	15 495	92	15 403	64	15 339	15 622	0	83,0	0	25	0	0
10	16	5	15 527	93	15 434	64	15 370	15 689	0	83,0	0	48	0	0
10	16	6	15 760	94	15 666	65	15 601	15 841	0	83,0	0	62	0	0
10	16	7	17 048	93	16 955	69	16 886	16 783	103	83,0	8 550	69	0	103
10	16	8	19 456	92	19 364	76	19 288	19 658	0	83,0	0	58	0	0
10	16	9	20 025	91	19 934	77	19 857	20 178	0	83,0	0	95	0	0
10	16	10	19 730	91	19 639	75	19 564	19 909	0	83,0	0	44	0	0
10	16	11	19 812	91	19 721	75	19 646	19 975	0	83,0	0	70	0	0
10	16	12	19 861	92	19 769	77	19 692	20 011	0	83,0	0	59	0	0
10	16	13	19 531	79	19 452	75	19 377	19 740	0	83,0	0	56	0	0
10	16	14	19 349	93	19 256	73	19 183	19 543	0	83,0	0	54	0	0
10	16	15	19 124	93	19 031	74	18 957	19 315	0	83,0	0	108	0	0
10	16	16	18 889	92	18 797	73	18 724	19 026	0	83,0	0	70	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	16	17	18 644	92	18 552	72	18 480	18 735	0	83,0	0	65	0	0
10	16	18	19 289	92	19 197	75	19 122	19 483	0	83,0	0	29	0	0
10	16	19	19 976	93	19 883	76	19 807	20 138	0	83,0	0	52	0	0
10	16	20	20 724	91	20 633	78	20 555	20 749	0	83,0	0	71	0	0
10	16	21	20 313	95	20 218	76	20 142	20 418	0	83,0	0	45	0	0
10	16	22	19 448	95	19 353	75	19 278	19 653	0	83,0	0	121	0	0
10	16	23	18 673	98	18 575	71	18 504	18 756	0	83,0	0	66	39	-39
10	16	24	17 488	100	17 388	70	17 318	17 326	0	83,0	0	63	0	0
10	17	1	17 276	110	17 166	72	17 094	17 021	73	83,0	6 051	115	0	73
10	17	2	16 156	111	16 045	65	15 980	16 090	0	83,0	0	56	0	0
10	17	3	15 933	112	15 821	64	15 757	15 947	0	83,0	0	54	0	0
10	17	4	16 109	112	15 997	65	15 932	16 049	0	83,0	0	47	0	0
10	17	5	16 200	109	16 091	65	16 026	16 116	0	83,0	0	70	15	-15
10	17	6	16 756	106	16 650	67	16 583	16 508	75	83,0	6 195	7	0	75
10	17	7	18 040	109	17 931	71	17 860	18 031	0	83,0	0	116	0	0
10	17	8	20 354	111	20 243	79	20 164	20 445	0	83,0	0	72	0	0
10	17	9	20 942	111	20 831	81	20 750	20 925	0	83,0	0	41	0	0
10	17	10	20 274	112	20 162	81	20 081	20 343	0	83,0	0	70	0	0
10	17	11	19 856	114	19 742	79	19 663	19 986	0	83,0	0	56	0	0
10	17	12	19 439	115	19 324	78	19 246	19 608	0	83,0	0	47	0	0
10	17	13	19 462	115	19 347	78	19 269	19 631	0	83,0	0	100	0	0
10	17	14	18 881	115	18 766	75	18 691	18 989	0	83,0	0	56	0	0
10	17	15	18 637	114	18 523	74	18 449	18 693	0	83,0	0	43	0	0
10	17	16	18 645	117	18 528	76	18 452	18 696	0	83,0	0	79	0	0
10	17	17	18 578	116	18 462	74	18 388	18 614	0	83,0	0	85	0	0
10	17	18	19 330	118	19 212	77	19 135	19 495	0	83,0	0	85	0	0
10	17	19	20 192	118	20 074	81	19 993	20 297	0	83,0	0	59	0	0
10	17	20	20 879	118	20 761	83	20 678	20 879	0	83,0	0	51	0	0
10	17	21	20 411	116	20 295	81	20 214	20 482	0	83,0	0	76	0	0
10	17	22	19 759	112	19 647	79	19 568	19 919	0	83,0	0	72	0	0
10	17	23	19 240	109	19 131	77	19 054	19 421	0	83,0	0	36	0	0
10	17	24	18 174	111	18 063	73	17 990	18 195	0	83,0	0	75	0	0
10	18	1	17 418	698	16 720	74	16 646	16 555	91	83,0	7 589	25	12	79
10	18	2	16 984	734	16 250	73	16 177	16 231	0	83,0	0	61	0	0
10	18	3	16 864	731	16 133	73	16 060	16 143	0	83,0	0	75	0	0
10	18	4	16 897	708	16 189	73	16 116	16 185	0	83,0	0	61	0	0
10	18	5	16 949	707	16 242	74	16 168	16 229	0	83,0	0	78	87	-87
10	18	6	17 257	692	16 565	74	16 491	16 434	57	83,0	4 723	70	0	57
10	18	7	18 111	698	17 413	76	17 337	17 362	0	83,0	0	73	0	0
10	18	8	18 920	700	18 220	79	18 141	18 347	0	83,0	0	112	0	0
10	18	9	19 989	113	19 876	81	19 795	20 119	0	83,0	0	85	0	0
10	18	10	20 283	113	20 170	82	20 088	20 350	0	83,0	0	76	0	0
10	18	11	19 969	112	19 857	79	19 778	20 110	0	83,0	0	43	0	0
10	18	12	19 476	110	19 366	79	19 287	19 657	0	83,0	0	71	0	0
10	18	13	19 398	108	19 290	79	19 211	19 587	0	83,0	0	84	0	0
10	18	14	18 844	108	18 736	78	18 658	18 949	0	83,0	0	46	0	0
10	18	15	18 481	106	18 375	77	18 298	18 523	0	83,0	0	80	0	0
10	18	16	18 175	107	18 068	76	17 992	18 201	0	83,0	0	64	0	0
10	18	17	18 224	110	18 114	76	18 038	18 239	0	83,0	0	48	0	0
10	18	18	18 802	118	18 684	78	18 606	18 886	0	83,0	0	69	0	0
10	18	19	19 396	113	19 283	79	19 204	19 574	0	83,0	0	86	0	0
10	18	20	19 798	112	19 686	79	19 607	19 935	0	83,0	0	63	0	0
10	18	21	19 379	112	19 267	78	19 189	19 557	0	83,0	0	51	0	0
10	18	22	18 985	108	18 877	77	18 800	19 114	0	83,0	0	109	0	0
10	18	23	18 760	109	18 651	77	18 574	18 834	0	83,0	0	57	62	-62
10	18	24	18 136	109	18 027	76	17 951	18 160	0	83,0	0	36	35	-35
10	19	1	17 368	716	16 652	74	16 578	16 502	76	83,0	6 295	75	0	76
10	19	2	17 106	697	16 409	73	16 336	16 330	6	83,0	475	48	39	-33
10	19	3	17 219	696	16 523	74	16 449	16 397	52	83,0	4 353	87	72	-19
10	19	4	17 227	698	16 529	74	16 455	16 410	45	83,0	3 715	75	66	-22
10	19	5	17 553	698	16 855	74	16 781	16 649	132	83,0	10 982	36	0	132
10	19	6	17 703	698	17 005	75	16 930	16 876	54	83,0	4 480	49	0	54
10	19	7	18 644	697	17 947	76	17 871	18 040	0	83,0	0	68	0	0
10	19	8	19 203	694	18 509	79	18 430	18 664	0	83,0	0	50	0	0
10	19	9	20 046	105	19 941	80	19 861	20 185	0	83,0	0	70	0	0
10	19	10	20 224	104	20 120	80	20 040	20 319	0	83,0	0	65	0	0
10	19	11	19 973	103	19 870	79	19 791	20 117	0	83,0	0	66	0	0
10	19	12	19 595	100	19 495	78	19 417	19 761	0	83,0	0	33	0	0
10	19	13	19 294	100	19 194	78	19 116	19 475	0	83,0	0	76	0	0
10	19	14	18 645	101	18 544	75	18 469	18 724	0	83,0	0	76	0	0
10	19	15	18 053	100	17 953	74	17 879	18 053	0	83,0	0	76	0	0
10	19	16	17 487	102	17 385	72	17 313	17 322	0	83,0	0	63	0	0
10	19	17	17 724	95	17 629	72	17 557	17 659	0	83,0	0	66	0	0
10	19	18	18 559	92	18 467	74	18 393	18 622	0	83,0	0	58	0	0
10	19	19	19 633	101	19 532	78	19 454	19 792	0	83,0	0	58	0	0
10	19	20	20 335	106	20 229	81	20 148	20 428	0	83,0	0	64	0	0
10	19	21	20 369	104	20 265	80	20 185	20 459	0	83,0	0	59	0	0
10	19	22	19 680	104	19 576	78	19 498	19 820	0	83,0	0	76	0	0
10	19	23	19 087	104	18 983	77	18 906	19 243	0	83,0	0	61	102	-102

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
10	19	24			1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	19	24	18 182	106	18 076	76	18 000	18 211	0	83,0	0	42	0	0
10	20	1	17 241	731	16 510	56	16 454	16 407	47	83,0	3 878	72	87	-40
10	20	2	17 150	714	16 436	73	16 363	16 352	11	83,0	947	60	12	0
10	20	3	17 093	716	16 377	73	16 304	16 301	3	83,0	246	63	25	-22
10	20	4	17 134	713	16 421	73	16 348	16 335	13	83,0	1 041	69	108	-95
10	20	5	17 236	736	16 500	73	16 427	16 382	45	83,0	3 727	23	0	45
10	20	6	17 821	742	17 079	75	17 004	16 954	50	83,0	4 137	60	0	50
10	20	7	19 519	743	18 776	77	18 699	18 999	0	83,0	0	53	26	-26
10	20	8	21 782	739	21 043	85	20 958	21 060	0	83,0	0	63	54	-54
10	20	9	22 273	109	22 164	85	22 079	22 019	60	83,0	4 967	31	0	60
10	20	10	22 058	111	21 947	85	21 862	21 868	0	83,0	0	57	0	0
10	20	11	21 678	108	21 570	84	21 486	21 549	0	83,0	0	57	0	0
10	20	12	21 378	106	21 272	82	21 190	21 269	0	83,0	0	25	0	0
10	20	13	21 294	107	21 187	83	21 104	21 224	0	83,0	0	46	0	0
10	20	14	20 785	106	20 679	81	20 598	20 795	0	83,0	0	38	0	0
10	20	15	20 567	105	20 462	46	20 416	20 633	0	83,0	0	33	0	0
10	20	16	20 526	106	20 420	47	20 373	20 612	0	83,0	0	58	0	0
10	20	17	20 833	107	20 726	48	20 678	20 879	0	83,0	0	57	0	0
10	20	18	21 641	107	21 534	49	21 485	21 546	0	83,0	0	70	57	-57
10	20	19	22 481	107	22 374	52	22 322	22 300	22	83,0	1 862	68	34	-12
10	20	20	22 318	106	22 212	51	22 161	22 112	49	83,0	4 070	69	0	49
10	20	21	21 559	107	21 452	50	21 402	21 456	0	83,0	0	61	0	0
10	20	22	20 895	106	20 789	47	20 742	20 920	0	83,0	0	34	0	0
10	20	23	19 839	106	19 733	49	19 684	20 000	0	83,0	0	73	32	-32
10	20	24	18 421	106	18 315	59	18 256	18 476	0	83,0	0	57	77	-77
10	21	1	18 812	133	18 679	74	18 605	18 882	0	83,0	0	70	0	0
10	21	2	17 080	107	16 973	59	16 914	16 834	80	83,0	6 606	55	85	-5
10	21	3	16 936	109	16 827	65	16 762	16 636	126	83,0	10 478	93	89	38
10	21	4	16 725	100	16 625	65	16 560	16 491	69	83,0	5 718	69	80	-11
10	21	5	16 938	106	16 832	68	16 764	16 637	127	83,0	10 532	115	0	127
10	21	6	17 221	113	17 108	68	17 040	16 977	63	83,0	5 231	85	0	63
10	21	7	18 777	108	18 669	73	18 596	18 865	0	83,0	0	98	0	0
10	21	8	20 886	110	20 776	78	20 698	20 889	0	83,0	0	39	0	0
10	21	9	21 242	110	21 132	80	21 052	21 154	0	83,0	0	71	0	0
10	21	10	21 148	113	21 035	79	20 956	21 052	0	83,0	0	43	0	0
10	21	11	21 035	113	20 922	79	20 843	20 983	0	83,0	0	66	0	0
10	21	12	21 195	118	21 077	81	20 996	21 110	0	83,0	0	75	0	0
10	21	13	21 361	118	21 243	79	21 164	21 239	0	83,0	0	35	0	0
10	21	14	21 398	115	21 283	79	21 204	21 277	0	83,0	0	55	0	0
10	21	15	21 214	114	21 100	79	21 021	21 132	0	83,0	0	57	0	0
10	21	16	21 201	116	21 085	80	21 005	21 122	0	83,0	0	56	54	-54
10	21	17	21 744	115	21 629	81	21 548	21 599	0	83,0	0	63	46	-46
10	21	18	22 943	117	22 826	85	22 741	22 710	31	83,0	2 568	107	71	-40
10	21	19	23 411	125	23 286	85	23 201	23 146	55	83,0	4 554	54	46	9
10	21	20	23 222	131	23 091	84	23 007	22 948	59	83,0	4 892	102	42	17
10	21	21	22 965	135	22 830	83	22 747	22 712	35	83,0	2 870	100	0	35
10	21	22	22 209	135	22 074	81	21 993	21 959	34	83,0	2 831	67	0	34
10	21	23	21 075	133	20 942	80	20 862	20 995	0	83,0	0	54	0	0
10	21	24	19 785	130	19 655	78	19 577	19 921	0	83,0	0	82	0	0
10	22	1	18 791	109	18 682	74	18 608	18 888	0	83,0	0	74	0	0
10	22	2	18 429	134	18 295	73	18 222	18 435	0	83,0	0	54	0	0
10	22	3	18 268	134	18 134	72	18 062	18 274	0	83,0	0	35	0	0
10	22	4	18 316	134	18 182	71	18 111	18 319	0	83,0	0	75	0	0
10	22	5	18 423	131	18 292	73	18 219	18 432	0	83,0	0	60	0	0
10	22	6	18 777	123	18 654	71	18 583	18 843	0	83,0	0	70	0	0
10	22	7	20 454	121	20 333	76	20 257	20 520	0	83,0	0	81	75	-75
10	22	8	22 810	123	22 687	81	22 606	22 583	23	83,0	1 885	58	51	-28
10	22	9	23 227	126	23 101	84	23 017	22 958	59	83,0	4 930	80	43	17
10	22	10	23 017	125	22 892	83	22 809	22 772	37	83,0	3 112	56	29	8
10	22	11	22 816	124	22 692	83	22 609	22 589	20	83,0	1 626	102	55	-35
10	22	12	22 615	117	22 498	82	22 416	22 401	15	83,0	1 231	54	0	15
10	22	13	22 415	112	22 303	82	22 221	22 179	42	83,0	3 498	46	0	42
10	22	14	21 950	113	21 837	81	21 756	21 798	0	83,0	0	73	0	0
10	22	15	21 727	112	21 615	80	21 535	21 582	0	83,0	0	67	0	0
10	22	16	21 627	111	21 516	80	21 436	21 495	0	83,0	0	60	69	-69
10	22	17	22 053	110	21 943	80	21 863	21 869	0	83,0	0	75	87	-87
10	22	18	22 943	112	22 831	84	22 747	22 715	32	83,0	2 675	44	0	32
10	22	19	24 097	110	23 987	88	23 899	23 869	30	83,0	2 465	75	3	27
10	22	20	24 326	111	24 215	88	24 127	24 122	5	83,0	420	72	46	-41
10	22	21	23 644	113	23 531	85	23 446	23 423	23	83,0	1 890	66	55	-32
10	22	22	22 532	112	22 420	83	22 337	22 310	27	83,0	2 274	33	0	27
10	22	23	21 591	117	21 474	80	21 394	21 434	0	83,0	0	36	0	0
10	22	24	20 055	118	19 937	77	19 860	20 181	0	83,0	0	89	0	0
10	23	1	18 900	131	18 769	77	18 692	18 990	0	83,0	0	56	0	0
10	23	2	18 361	103	18 258	73	18 185	18 397	0	83,0	0	61	0	0
10	23	3	18 168	110	18 058	72	17 986	18 193	0	83,0	0	81	0	0
10	23	4	17 977	112	17 865	72	17 793	17 962	0	83,0	0	50	0	0
10	23	5	18 182	114	18 068	72	17 996	18 208	0	83,0	0	72	0	0
10	23	6	18 826	113	18 713	75	18 638	18 928	0	83,0	0	70	50	-50

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	23	7	20 629	118	20 511	77	20 434	20 666	0	83,0	0	70	32	-32
10	23	8	23 710	119	23 591	85	23 506	23 490	16	83,0	1 357	61	40	-24
10	23	9	24 182	126	24 056	87	23 969	23 955	14	83,0	1 165	52	54	-40
10	23	10	23 000	125	22 875	84	22 791	22 749	42	83,0	3 526	76	0	42
10	23	11	22 232	127	22 105	82	22 023	21 971	52	83,0	4 300	68	0	52
10	23	12	21 693	122	21 571	80	21 491	21 550	0	83,0	0	57	0	0
10	23	13	21 035	120	20 915	77	20 838	20 977	0	83,0	0	60	0	0
10	23	14	20 599	119	20 480	77	20 403	20 625	0	83,0	0	49	0	0
10	23	15	20 133	113	20 020	75	19 945	20 261	0	83,0	0	61	0	0
10	23	16	19 882	117	19 765	77	19 688	20 009	0	83,0	0	65	0	0
10	23	17	20 009	120	19 889	77	19 812	20 142	0	83,0	0	57	0	0
10	23	18	20 833	118	20 715	76	20 639	20 826	0	83,0	0	56	56	-56
10	23	19	22 102	124	21 978	80	21 898	21 899	0	83,0	0	54	60	-60
10	23	20	22 446	128	22 318	83	22 235	22 194	41	83,0	3 405	73	10	31
10	23	21	22 251	129	22 122	83	22 039	21 973	66	83,0	5 452	51	0	66
10	23	22	21 718	130	21 588	83	21 505	21 565	0	83,0	0	67	0	0
10	23	23	20 980	132	20 848	80	20 768	20 942	0	83,0	0	67	0	0
10	23	24	19 756	128	19 628	78	19 550	19 884	0	83,0	0	49	0	0
10	24	1	17 672	133	17 539	74	17 465	17 551	0	83,0	0	47	64	-64
10	24	2	18 596	129	18 467	78	18 389	18 618	0	83,0	0	86	0	0
10	24	3	18 495	130	18 365	78	18 287	18 513	0	83,0	0	39	0	0
10	24	4	18 439	131	18 308	78	18 230	18 441	0	83,0	0	81	0	0
10	24	5	18 816	132	18 684	78	18 606	18 886	0	83,0	0	70	0	0
10	24	6	19 450	130	19 320	79	19 241	19 603	0	83,0	0	81	0	0
10	24	7	20 888	130	20 758	82	20 676	20 879	0	83,0	0	66	70	-70
10	24	8	23 303	206	23 097	87	23 010	22 949	61	83,0	5 068	60	37	25
10	24	9	23 525	203	23 322	88	23 234	23 183	51	83,0	4 243	75	0	51
10	24	10	22 519	198	22 321	84	22 237	22 196	41	83,0	3 378	70	0	41
10	24	11	21 729	189	21 540	82	21 458	21 506	0	83,0	0	60	0	0
10	24	12	21 160	183	20 977	79	20 898	21 017	0	83,0	0	55	0	0
10	24	13	20 484	181	20 303	79	20 224	20 498	0	83,0	0	32	0	0
10	24	14	19 804	184	19 620	75	19 545	19 876	0	83,0	0	79	0	0
10	24	15	19 263	191	19 072	75	18 997	19 361	0	83,0	0	57	0	0
10	24	16	18 967	193	18 774	76	18 698	18 994	0	83,0	0	76	0	0
10	24	17	18 855	192	18 663	75	18 588	18 849	0	83,0	0	61	0	0
10	24	18	19 789	193	19 596	77	19 519	19 843	0	83,0	0	46	0	0
10	24	19	20 881	192	20 689	80	20 609	20 801	0	83,0	0	69	0	0
10	24	20	21 172	120	21 052	80	20 972	21 068	0	83,0	0	124	0	0
10	24	21	20 860	133	20 727	79	20 648	20 843	0	83,0	0	57	0	0
10	24	22	20 170	137	20 033	78	19 955	20 269	0	83,0	0	49	0	0
10	24	23	19 453	122	19 331	78	19 253	19 611	0	83,0	0	70	0	0
10	24	24	18 497	123	18 374	77	18 297	18 520	0	83,0	0	68	15	-15
10	25	1	16 629	915	15 714	70	15 644	15 881	0	83,0	0	43	0	0
10	25	2	17 314	937	16 377	73	16 304	16 302	2	83,0	190	51	0	2
10	25	3	17 182	929	16 253	73	16 180	16 233	0	83,0	0	67	0	0
10	25	4	17 081	931	16 150	73	16 077	16 152	0	83,0	0	55	0	0
10	25	5	17 053	943	16 110	73	16 037	16 121	0	83,0	0	77	77	-77
10	25	6	17 287	945	16 342	74	16 268	16 283	0	83,0	0	60	0	0
10	25	7	17 972	956	17 016	74	16 942	16 884	58	83,0	4 812	42	0	58
10	25	8	18 674	1 037	17 637	75	17 562	17 675	0	83,0	0	57	0	0
10	25	9	19 777	211	19 566	78	19 488	19 806	0	83,0	0	53	0	0
10	25	10	20 538	206	20 332	81	20 251	20 517	0	83,0	0	61	0	0
10	25	11	20 853	197	20 656	81	20 575	20 761	0	83,0	0	63	0	0
10	25	12	20 504	193	20 311	80	20 231	20 503	0	83,0	0	46	0	0
10	25	13	20 423	185	20 238	79	20 159	20 439	0	83,0	0	60	0	0
10	25	14	20 076	183	19 893	79	19 814	20 145	0	83,0	0	64	0	0
10	25	15	19 902	181	19 721	79	19 642	19 971	0	83,0	0	66	0	0
10	25	16	19 799	177	19 622	78	19 544	19 873	0	83,0	0	55	0	0
10	25	17	19 882	172	19 710	79	19 631	19 958	0	83,0	0	50	0	0
10	25	18	20 715	171	20 544	81	20 463	20 682	0	83,0	0	70	0	0
10	25	19	20 987	190	20 797	81	20 716	20 901	0	83,0	0	44	0	0
10	25	20	20 321	196	20 125	80	20 045	20 329	0	83,0	0	44	0	0
10	25	21	19 601	189	19 412	77	19 335	19 700	0	83,0	0	68	0	0
10	25	22	18 952	185	18 767	76	18 691	18 989	0	83,0	0	68	0	0
10	25	23	18 260	114	18 146	74	18 072	18 282	0	83,0	0	66	0	0
10	25	24	17 503	112	17 391	73	17 318	17 326	0	83,0	0	91	0	0
10	26	1	15 867	935	14 932	70	14 862	15 070	0	83,0	0	42	0	0
10	26	2	16 394	823	15 571	71	15 500	15 778	0	83,0	0	76	0	0
10	26	3	16 001	830	15 171	69	15 102	15 366	0	83,0	0	57	0	0
10	26	4	15 805	834	14 971	68	14 903	15 128	0	83,0	0	61	0	0
10	26	5	15 789	838	14 951	69	14 882	15 101	0	83,0	0	60	0	0
10	26	6	15 847	855	14 992	69	14 923	15 147	0	83,0	0	78	0	0
10	26	7	16 270	860	15 410	68	15 342	15 629	0	83,0	0	146	45	-45
10	26	8	17 133	917	16 216	71	16 145	16 214	0	83,0	0	87	0	0
10	26	9	17 820	205	17 615	72	17 543	17 643	0	83,0	0	76	0	0
10	26	10	18 515	212	18 303	73	18 230	18 441	0	83,0	0	71	0	0
10	26	11	18 728	209	18 519	74	18 445	18 687	0	83,0	0	44	0	0
10	26	12	18 699	208	18 491	74	18 417	18 645	0	83,0	0	54	0	0
10	26	13	18 623	209	18 414	73	18 341	18 576	0	83,0	0	49	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	26	14	18 019	210	17 809	72	17 737	17 879	0	83,0	0	49	53	-53
10	26	15	17 450	211	17 239	70	17 169	17 132	37	83,0	3 055	117	63	-26
10	26	16	17 126	212	16 914	69	16 845	16 740	105	83,0	8 745	72	0	105
10	26	17	17 401	207	17 194	71	17 123	17 086	37	83,0	3 085	54	0	37
10	26	18	18 213	212	18 001	72	17 929	18 126	0	83,0	0	56	0	0
10	26	19	19 463	211	19 252	76	19 176	19 537	0	83,0	0	48	0	0
10	26	20	19 726	142	19 584	76	19 508	19 830	0	83,0	0	73	0	0
10	26	21	19 341	142	19 199	76	19 123	19 485	0	83,0	0	56	0	0
10	26	22	18 501	140	18 361	75	18 286	18 510	0	83,0	0	62	96	-96
10	26	23	17 879	138	17 741	73	17 668	17 812	0	83,0	0	39	0	0
10	26	24	16 879	134	16 745	71	16 674	16 589	85	83,0	7 093	59	0	85
10	27	1	16 558	105	16 453	70	16 383	16 365	18	83,0	1 475	66	0	18
10	27	2	15 674	133	15 541	68	15 473	15 755	0	83,0	0	83	0	0
10	27	3	15 436	127	15 309	68	15 241	15 546	0	83,0	0	63	0	0
10	27	4	15 470	118	15 352	68	15 284	15 577	0	83,0	0	61	0	0
10	27	5	15 619	108	15 511	68	15 443	15 730	0	83,0	0	33	69	-69
10	27	6	16 099	114	15 985	69	15 916	16 035	0	83,0	0	74	0	0
10	27	7	17 562	112	17 450	74	17 376	17 419	0	83,0	0	35	0	0
10	27	8	19 737	117	19 620	79	19 541	19 873	0	83,0	0	68	0	0
10	27	9	20 567	106	20 461	80	20 381	20 618	0	83,0	0	68	0	0
10	27	10	20 245	104	20 141	80	20 061	20 333	0	83,0	0	51	0	0
10	27	11	19 855	103	19 752	79	19 673	19 987	0	83,0	0	54	0	0
10	27	12	19 676	104	19 572	79	19 493	19 808	0	83,0	0	57	0	0
10	27	13	19 318	105	19 213	79	19 134	19 491	0	83,0	0	53	0	0
10	27	14	18 992	106	18 886	77	18 809	19 122	0	83,0	0	54	0	0
10	27	15	18 935	106	18 829	76	18 753	19 064	0	83,0	0	43	0	0
10	27	16	18 986	106	18 880	76	18 804	19 118	0	83,0	0	59	0	0
10	27	17	19 124	103	19 021	76	18 945	19 301	0	83,0	0	80	0	0
10	27	18	20 362	103	20 259	79	20 180	20 453	0	83,0	0	61	0	0
10	27	19	21 275	103	21 172	81	21 091	21 208	0	83,0	0	56	0	0
10	27	20	21 126	106	21 020	82	20 938	21 048	0	83,0	0	53	0	0
10	27	21	20 543	109	20 434	79	20 355	20 599	0	83,0	0	60	0	0
10	27	22	19 625	110	19 515	79	19 436	19 782	0	83,0	0	85	0	0
10	27	23	18 782	108	18 674	77	18 597	18 870	0	83,0	0	65	41	-41
10	27	24	17 624	107	17 517	74	17 443	17 519	0	83,0	0	71	0	0
10	28	1	18 375	131	18 244	76	18 168	18 384	0	83,0	0	62	0	0
10	28	2	16 081	109	15 972	69	15 903	16 019	0	83,0	0	97	0	0
10	28	3	16 064	116	15 948	69	15 879	16 005	0	83,0	0	45	0	0
10	28	4	16 002	118	15 884	69	15 815	15 985	0	83,0	0	85	0	0
10	28	5	16 066	114	15 952	69	15 883	16 011	0	83,0	0	61	54	-54
10	28	6	16 472	117	16 355	70	16 285	16 291	0	83,0	0	96	0	0
10	28	7	18 086	119	17 967	74	17 893	18 064	0	83,0	0	54	0	0
10	28	8	20 345	119	20 226	81	20 145	20 428	0	83,0	0	39	0	0
10	28	9	20 968	118	20 850	82	20 768	20 938	0	83,0	0	63	0	0
10	28	10	20 877	121	20 756	82	20 674	20 875	0	83,0	0	49	0	0
10	28	11	20 913	121	20 792	80	20 712	20 900	0	83,0	0	38	0	0
10	28	12	20 961	121	20 840	84	20 756	20 931	0	83,0	0	46	0	0
10	28	13	21 019	121	20 898	82	20 816	20 965	0	83,0	0	74	0	0
10	28	14	20 782	124	20 658	81	20 577	20 766	0	83,0	0	59	0	0
10	28	15	20 848	126	20 722	82	20 640	20 828	0	83,0	0	70	0	0
10	28	16	20 806	133	20 673	80	20 593	20 783	0	83,0	0	58	0	0
10	28	17	21 270	134	21 136	81	21 055	21 154	0	83,0	0	123	46	-46
10	28	18	22 464	133	22 331	85	22 246	22 212	34	83,0	2 843	62	69	-35
10	28	19	23 148	133	23 015	87	22 928	22 886	42	83,0	3 497	65	42	0
10	28	20	22 913	132	22 781	87	22 694	22 665	29	83,0	2 414	66	54	-25
10	28	21	22 539	134	22 405	85	22 320	22 292	28	83,0	2 332	34	0	28
10	28	22	21 577	134	21 443	82	21 361	21 417	0	83,0	0	68	0	0
10	28	23	20 568	132	20 436	81	20 355	20 599	0	83,0	0	34	0	0
10	28	24	19 394	132	19 262	80	19 182	19 541	0	83,0	0	54	0	0
10	29	1	19 872	130	19 742	80	19 662	19 985	0	83,0	0	58	0	0
10	29	2	17 857	107	17 750	74	17 676	17 819	0	83,0	0	79	0	0
10	29	3	17 745	113	17 632	72	17 560	17 666	0	83,0	0	70	0	0
10	29	4	17 799	119	17 680	72	17 608	17 748	0	83,0	0	102	0	0
10	29	5	18 090	118	17 972	74	17 898	18 073	0	83,0	0	50	0	0
10	29	6	18 694	121	18 573	76	18 497	18 750	0	83,0	0	85	0	0
10	29	7	20 287	121	20 166	78	20 088	20 349	0	83,0	0	76	57	-57
10	29	8	22 569	121	22 448	86	22 362	22 338	24	83,0	2 023	52	50	-26
10	29	9	23 297	121	23 176	87	23 089	23 044	45	83,0	3 706	62	39	6
10	29	10	23 032	123	22 909	86	22 823	22 775	48	83,0	3 968	94	41	7
10	29	11	22 889	119	22 770	86	22 684	22 653	31	83,0	2 574	42	34	-3
10	29	12	22 720	124	22 596	86	22 510	22 489	21	83,0	1 702	81	30	-10
10	29	13	22 837	124	22 713	87	22 626	22 616	10	83,0	806	73	30	-20
10	29	14	22 721	120	22 601	86	22 515	22 492	23	83,0	1 911	90	29	-6
10	29	15	22 533	116	22 417	86	22 331	22 307	24	83,0	1 958	75	51	-27
10	29	16	22 675	113	22 562	86	22 476	22 451	25	83,0	2 104	71	69	-44
10	29	17	22 951	97	22 854	85	22 769	22 730	39	83,0	3 269	81	0	39
10	29	18	24 062	95	23 967	89	23 878	23 853	25	83,0	2 070	58	0	25
10	29	19	25 145	102	25 043	90	24 953	25 049	0	83,0	0	57	0	0
10	29	20	25 061	120	24 941	90	24 851	24 937	0	83,0	0	47	44	-44

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassemment de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassemment	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
10	29	21	24 463	121	24 342	89	24 253	24 267	0	83,0	0	52	48	-48
10	29	22	23 340	127	23 213	86	23 127	23 076	51	83,0	4 230	78	21	30
10	29	23	22 464	132	22 332	84	22 248	22 218	30	83,0	2 524	55	0	30
10	29	24	21 046	129	20 917	82	20 835	20 972	0	83,0	0	52	0	0
10	30	1	19 397	114	19 283	77	19 206	19 576	0	83,0	0	73	0	0
10	30	2	19 397	130	19 267	78	19 189	19 551	0	83,0	0	53	0	0
10	30	3	19 271	127	19 144	78	19 066	19 426	0	83,0	0	70	0	0
10	30	4	19 322	127	19 195	78	19 117	19 476	0	83,0	0	70	0	0
10	30	5	19 330	129	19 201	78	19 123	19 484	0	83,0	0	75	0	0
10	30	6	19 641	129	19 512	78	19 434	19 781	0	83,0	0	85	48	-48
10	30	7	21 231	129	21 102	82	21 020	21 126	0	83,0	0	62	53	-53
10	30	8	23 648	134	23 514	86	23 428	23 394	34	83,0	2 809	61	77	-44
10	30	9	23 973	137	23 836	88	23 748	23 750	0	83,0	0	17	50	-50
10	30	10	23 192	133	23 059	86	22 973	22 923	50	83,0	4 159	12	47	3
10	30	11	22 924	126	22 798	88	22 710	22 672	38	83,0	3 141	60	47	-9
10	30	12	22 625	124	22 501	87	22 414	22 396	18	83,0	1 487	63	19	-1
10	30	13	22 361	123	22 238	86	22 152	22 105	47	83,0	3 907	75	10	37
10	30	14	22 095	127	21 968	85	21 883	21 894	0	83,0	0	46	0	0
10	30	15	22 011	127	21 884	84	21 800	21 825	0	83,0	0	69	0	0
10	30	16	21 921	127	21 794	84	21 710	21 730	0	83,0	0	64	36	-36
10	30	17	22 122	124	21 998	84	21 914	21 921	0	83,0	0	69	81	-81
10	30	18	23 038	125	22 913	85	22 828	22 779	49	83,0	4 103	69	51	-2
10	30	19	23 996	126	23 870	87	23 783	23 781	2	83,0	185	75	42	-40
10	30	20	23 951	118	23 833	87	23 746	23 745	1	83,0	105	75	53	-52
10	30	21	23 662	113	23 549	87	23 462	23 438	24	83,0	1 994	57	0	24
10	30	22	22 795	118	22 677	85	22 592	22 577	15	83,0	1 227	49	0	15
10	30	23	21 999	116	21 883	85	21 798	21 824	0	83,0	0	81	0	0
10	30	24	20 562	112	20 450	81	20 369	20 609	0	83,0	0	49	0	0
10	31	1	17 156	130	17 026	70	16 956	16 894	62	83,0	5 105	55	0	62
10	31	2	18 918	121	18 797	76	18 721	19 023	0	83,0	0	75	0	0
10	31	3	18 787	116	18 671	75	18 596	18 865	0	83,0	0	58	0	0
10	31	4	18 846	113	18 733	75	18 658	18 948	0	83,0	0	71	0	0
10	31	5	18 875	111	18 764	75	18 689	18 986	0	83,0	0	57	0	0
10	31	6	19 523	110	19 413	77	19 336	19 702	0	83,0	0	60	0	0
10	31	7	21 181	111	21 070	82	20 988	21 102	0	83,0	0	49	8	-8
10	31	8	23 445	109	23 336	86	23 250	23 191	59	83,0	4 918	64	45	14
10	31	9	23 788	109	23 679	88	23 591	23 587	4	83,0	299	46	63	-60
10	31	10	22 851	112	22 739	84	22 655	22 637	18	83,0	1 478	54	53	-35
10	31	11	22 011	113	21 898	83	21 815	21 835	0	83,0	0	76	0	0
10	31	12	21 233	112	21 121	79	21 042	21 150	0	83,0	0	63	0	0
10	31	13	20 596	111	20 485	77	20 408	20 626	0	83,0	0	37	0	0
10	31	14	19 724	108	19 616	74	19 542	19 873	0	83,0	0	75	0	0
10	31	15	19 280	113	19 167	73	19 094	19 453	0	83,0	0	115	0	0
10	31	16	19 153	125	19 028	73	18 955	19 314	0	83,0	0	91	0	0
10	31	17	19 307	136	19 171	73	19 098	19 455	0	83,0	0	60	0	0
10	31	18	20 122	136	19 986	75	19 911	20 229	0	83,0	0	46	0	0
10	31	19	20 888	145	20 743	78	20 665	20 867	0	83,0	0	70	0	0
10	31	20	20 391	152	20 239	77	20 162	20 443	0	83,0	0	76	0	0
10	31	21	20 114	151	19 963	77	19 886	20 212	0	83,0	0	60	0	0
10	31	22	19 556	150	19 406	74	19 332	19 697	0	83,0	0	47	0	0
10	31	23	19 034	150	18 884	74	18 810	19 124	0	83,0	0	70	0	0
10	31	24	18 026	136	17 890	71	17 819	17 990	0	83,0	0	66	0	0
11	1	1	18 877	1 940	16 937	71	16 866	16 773	93	83,0	7 742	46	0	93
11	1	2	16 942	1 971	14 971	67	14 904	15 133	0	83,0	0	61	0	0
11	1	3	16 840	2 067	14 773	67	14 706	14 968	0	83,0	0	75	0	0
11	1	4	16 970	2 168	14 802	67	14 735	14 983	0	83,0	0	72	0	0
11	1	5	17 048	2 096	14 952	68	14 884	15 102	0	83,0	0	51	0	0
11	1	6	17 456	2 101	15 355	67	15 288	15 580	0	83,0	0	57	66	-66
11	1	7	18 183	2 109	16 074	69	16 005	16 111	0	83,0	0	75	0	0
11	1	8	19 393	1 973	17 420	72	17 348	17 379	0	83,0	0	45	0	0
11	1	9	20 427	745	19 682	75	19 607	19 936	0	83,0	0	40	0	0
11	1	10	20 671	746	19 925	77	19 848	20 173	0	83,0	0	80	0	0
11	1	11	20 689	748	19 941	77	19 864	20 190	0	83,0	0	68	0	0
11	1	12	20 540	748	19 792	75	19 717	20 049	0	83,0	0	68	0	0
11	1	13	20 202	748	19 454	75	19 379	19 741	0	83,0	0	50	0	0
11	1	14	19 676	749	18 927	73	18 854	19 168	0	83,0	0	43	0	0
11	1	15	19 223	748	18 475	72	18 403	18 634	0	83,0	0	68	0	0
11	1	16	19 006	748	18 258	70	18 188	18 399	0	83,0	0	19	0	0
11	1	17	18 981	748	18 233	70	18 163	18 377	0	83,0	0	35	0	0
11	1	18	19 970	747	19 223	72	19 151	19 512	0	83,0	0	49	0	0
11	1	19	21 483	745	20 738	76	20 662	20 864	0	83,0	0	81	0	0
11	1	20	21 367	747	20 620	77	20 543	20 737	0	83,0	0	54	0	0
11	1	21	20 932	745	20 187	77	20 110	20 390	0	83,0	0	60	0	0
11	1	22	20 455	734	19 721	74	19 647	19 976	0	83,0	0	54	0	0
11	1	23	20 119	727	19 392	75	19 317	19 686	0	83,0	0	78	0	0
11	1	24	19 463	729	18 734	75	18 659	18 953	0	83,0	0	39	100	-100
11	2	2	18 511	1 935	16 576	69	16 507	16 441	66	83,0	5 505	52	0	66
11	2	2	18 563	2 146	16 417	69	16 348	16 336	12	83,0	958	85	11	1
11	2	3	18 715	2 145	16 570	69	16 501	16 440	61	83,0	5 094	54	88	-27

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	2	4	18 941	2 153	16 788	70	16 718	16 619	99	83.0	8 219	33	56	43
11	2	5	19 504	2 157	17 347	72	17 275	17 266	9	83.0	730	86	0	9
11	2	6	20 348	2 158	18 190	74	18 116	18 322	0	83.0	0	94	0	0
11	2	7	21 357	1 953	19 404	77	19 327	19 693	0	83.0	0	89	0	0
11	2	8	21 647	724	20 923	77	20 846	20 985	0	83.0	0	61	0	0
11	2	9	21 514	740	20 774	77	20 697	20 888	0	83.0	0	43	0	0
11	2	10	21 211	739	20 472	74	20 398	20 623	0	83.0	0	84	0	0
11	2	11	20 560	742	19 818	73	19 745	20 066	0	83.0	0	62	0	0
11	2	12	20 175	733	19 442	72	19 370	19 733	0	83.0	0	60	0	0
11	2	13	19 543	739	18 804	71	18 733	19 040	0	83.0	0	40	0	0
11	2	14	18 974	742	18 232	68	18 164	18 378	0	83.0	0	63	0	0
11	2	15	18 870	740	18 130	67	18 063	18 275	0	83.0	0	80	0	0
11	2	16	19 685	739	18 946	72	18 874	19 190	0	83.0	0	68	0	0
11	2	17	21 902	724	21 178	79	21 099	21 219	0	83.0	0	59	51	-51
11	2	18	22 874	717	22 157	82	22 075	22 017	58	83.0	4 774	60	0	58
11	2	19	22 420	728	21 692	81	21 611	21 658	0	83.0	0	88	0	0
11	2	20	21 922	738	21 184	80	21 104	21 221	0	83.0	0	44	0	0
11	2	21	21 450	725	20 725	79	20 646	20 839	0	83.0	0	106	0	0
11	2	22	20 468	720	19 748	74	19 674	19 989	0	83.0	0	31	0	0
11	2	23	19 578	726	18 852	73	18 779	19 095	0	83.0	0	90	59	-59
11	2	24	18 761	1 963	16 798	73	16 725	16 622	103	83.0	8 552	68	0	103
11	3	1	18 576	2 449	16 127	72	16 055	16 136	0	83.0	0	80	0	0
11	3	2	18 507	2 740	15 767	70	15 697	15 911	0	83.0	0	42	0	0
11	3	3	18 646	2 749	15 897	72	15 825	15 995	0	83.0	0	67	0	0
11	3	4	18 970	2 760	16 210	72	16 138	16 205	0	83.0	0	77	86	-86
11	3	5	19 759	2 769	16 990	73	16 917	16 839	78	83.0	6 499	54	0	78
11	3	6	21 384	2 767	18 617	78	18 539	18 785	0	83.0	0	40	0	0
11	3	7	23 169	2 465	20 704	83	20 621	20 815	0	83.0	0	47	46	-46
11	3	8	23 526	741	22 785	83	22 702	22 666	36	83.0	2 983	45	50	-14
11	3	9	23 090	741	22 349	82	22 267	22 231	36	83.0	2 994	58	9	27
11	3	10	23 104	740	22 364	83	22 281	22 248	33	83.0	2 734	88	22	11
11	3	11	22 949	737	22 212	87	22 125	22 079	46	83.0	3 844	64	16	30
11	3	12	22 689	738	21 951	87	21 864	21 873	0	83.0	0	80	0	0
11	3	13	22 243	737	21 506	86	21 420	21 473	0	83.0	0	65	0	0
11	3	14	21 879	733	21 146	83	21 063	21 189	0	83.0	0	72	0	0
11	3	15	21 865	733	21 132	83	21 049	21 152	0	83.0	0	114	0	0
11	3	16	22 220	739	21 481	84	21 397	21 444	0	83.0	0	69	48	-48
11	3	17	23 788	739	23 049	89	22 960	22 909	51	83.0	4 273	85	33	18
11	3	18	24 074	739	23 335	88	23 247	23 188	59	83.0	4 891	70	67	-8
11	3	19	23 555	733	22 822	85	22 737	22 699	38	83.0	3 178	67	30	8
11	3	20	22 461	732	21 729	84	21 645	21 693	0	83.0	0	59	0	0
11	3	21	21 429	738	20 691	80	20 611	20 803	0	83.0	0	69	0	0
11	3	22	20 406	739	19 667	78	19 589	19 935	0	83.0	0	69	0	0
11	3	23	19 056	740	18 316	74	18 242	18 457	0	83.0	0	45	0	0
11	3	24	17 930	2 465	15 465	73	15 392	15 703	0	83.0	0	75	0	0
11	4	1	17 563	1 440	16 123	70	16 053	16 134	0	83.0	0	55	0	0
11	4	2	17 415	1 743	15 672	69	15 603	15 845	0	83.0	0	55	0	0
11	4	3	17 358	1 745	15 613	69	15 544	15 805	0	83.0	0	69	0	0
11	4	4	17 432	1 746	15 686	69	15 617	15 855	0	83.0	0	73	0	0
11	4	5	17 803	1 744	16 059	71	15 988	16 098	0	83.0	0	45	0	0
11	4	6	19 043	1 735	17 308	74	17 234	17 211	23	83.0	1 920	58	0	23
11	4	7	21 064	1 437	19 627	77	19 550	19 892	0	83.0	0	43	0	0
11	4	8	21 475	719	20 756	80	20 676	20 878	0	83.0	0	63	0	0
11	4	9	20 930	708	20 222	80	20 142	20 419	0	83.0	0	53	0	0
11	4	10	20 310	705	19 605	77	19 528	19 855	0	83.0	0	60	0	0
11	4	11	19 864	707	19 157	76	19 081	19 440	0	83.0	0	70	0	0
11	4	12	19 581	708	18 873	75	18 798	19 112	0	83.0	0	81	0	0
11	4	13	19 238	709	18 529	73	18 456	18 701	0	83.0	0	56	0	0
11	4	14	19 168	708	18 460	73	18 387	18 614	0	83.0	0	85	0	0
11	4	15	19 044	710	18 334	72	18 262	18 489	0	83.0	0	49	0	0
11	4	16	19 623	715	18 908	74	18 834	19 145	0	83.0	0	80	0	0
11	4	17	21 497	714	20 783	80	20 703	20 897	0	83.0	0	62	0	0
11	4	18	21 767	715	21 052	79	20 973	21 078	0	83.0	0	81	0	0
11	4	19	21 299	721	20 578	79	20 499	20 716	0	83.0	0	65	0	0
11	4	20	20 596	728	19 868	77	19 791	20 116	0	83.0	0	67	0	0
11	4	21	19 604	732	18 872	74	18 798	19 109	0	83.0	0	65	0	0
11	4	22	18 755	750	18 005	72	17 933	18 133	0	83.0	0	55	0	0
11	4	23	17 346	753	16 593	67	16 526	16 465	61	83.0	5 051	27	0	61
11	4	24	16 515	1 450	15 065	66	14 999	15 239	0	83.0	0	77	0	0
11	5	1	16 149	2 473	13 676	66	13 610	13 547	63	83.0	5 192	75	0	63
11	5	2	15 988	2 647	13 341	66	13 275	13 360	0	83.0	0	54	83	-83
11	5	3	15 880	2 641	13 239	64	13 175	13 134	41	83.0	3 391	88	0	41
11	5	4	16 025	2 632	13 393	64	13 329	13 435	0	83.0	0	64	0	0
11	5	5	16 625	2 647	13 978	68	13 910	13 883	27	83.0	2 211	62	0	27
11	5	6	17 941	2 640	15 301	72	15 229	15 532	0	83.0	0	50	79	-79
11	5	7	19 901	2 466	17 435	77	17 358	17 392	0	83.0	0	31	0	0
11	5	8	20 260	745	19 515	77	19 438	19 783	0	83.0	0	103	0	0
11	5	9	19 632	747	18 885	75	18 810	19 123	0	83.0	0	55	0	0
11	5	10	19 144	742	18 402	72	18 330	18 563	0	83.0	0	77	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	5	11	18 744	737	18 007	72	17 935	18 136	0	83,0	0	56	0	0
11	5	12	18 467	732	17 735	71	17 664	17 807	0	83,0	0	54	0	0
11	5	13	18 207	731	17 476	71	17 405	17 461	0	83,0	0	46	0	0
11	5	14	17 911	739	17 172	67	17 105	17 033	72	83,0	5 977	55	53	19
11	5	15	17 809	740	17 069	67	17 002	16 948	54	83,0	4 467	81	88	-34
11	5	16	18 158	749	17 409	70	17 339	17 369	0	83,0	0	100	0	0
11	5	17	20 008	750	19 258	73	19 185	19 545	0	83,0	0	64	0	0
11	5	18	20 387	750	19 637	75	19 562	19 905	0	83,0	0	117	0	0
11	5	19	20 297	754	19 543	74	19 469	19 798	0	83,0	0	56	0	0
11	5	20	19 626	753	18 873	71	18 802	19 116	0	83,0	0	133	0	0
11	5	21	19 057	754	18 303	71	18 232	18 444	0	83,0	0	45	0	0
11	5	22	18 153	753	17 400	69	17 331	17 350	0	83,0	0	60	0	0
11	5	23	16 847	747	16 100	66	16 034	16 118	0	83,0	0	82	0	0
11	5	24	15 884	2 470	13 414	67	13 347	13 451	0	83,0	0	51	90	-90
11	6	1	15 682	2 169	13 513	66	13 447	13 512	0	83,0	0	58	0	0
11	6	2	15 605	2 165	13 440	64	13 376	13 488	0	83,0	0	72	0	0
11	6	3	15 604	2 166	13 438	64	13 374	13 474	0	83,0	0	45	0	0
11	6	4	15 779	2 170	13 609	66	13 543	13 535	8	83,0	628	79	26	-19
11	6	5	16 420	2 171	14 249	68	14 181	14 322	0	83,0	0	28	0	0
11	6	6	17 905	2 169	15 736	73	15 663	15 896	0	83,0	0	85	116	-116
11	6	7	19 817	2 163	17 654	78	17 576	17 698	0	83,0	0	39	0	0
11	6	8	20 368	740	19 628	77	19 551	19 893	0	83,0	0	50	0	0
11	6	9	19 676	736	18 940	73	18 867	19 184	0	83,0	0	77	0	0
11	6	10	19 221	729	18 492	71	18 421	18 652	0	83,0	0	76	0	0
11	6	11	18 883	720	18 163	72	18 091	18 298	0	83,0	0	62	0	0
11	6	12	18 660	720	17 940	70	17 870	18 040	0	83,0	0	86	0	0
11	6	13	18 151	719	17 432	70	17 362	17 397	0	83,0	0	59	0	0
11	6	14	18 110	724	17 386	67	17 319	17 327	0	83,0	0	108	12	-12
11	6	15	18 038	723	17 315	67	17 248	17 232	16	83,0	1 362	60	78	-61
11	6	16	18 373	724	17 649	70	17 579	17 702	0	83,0	0	64	0	0
11	6	17	19 972	727	19 245	73	19 172	19 533	0	83,0	0	63	0	0
11	6	18	20 511	734	19 777	74	19 703	20 030	0	83,0	0	80	0	0
11	6	19	20 379	726	19 653	75	19 578	19 923	0	83,0	0	86	0	0
11	6	20	19 892	712	19 180	74	19 106	19 466	0	83,0	0	60	0	0
11	6	21	19 141	705	18 436	72	18 364	18 589	0	83,0	0	59	0	0
11	6	22	18 475	705	17 770	69	17 701	17 850	0	83,0	0	76	47	-47
11	6	23	17 234	702	16 532	68	16 464	16 416	48	83,0	3 958	70	0	48
11	6	24	16 118	2 127	13 991	67	13 924	13 919	5	83,0	423	83	63	-58
11	7	1	15 615	2 427	13 188	64	13 124	13 086	38	83,0	3 162	47	164	-126
11	7	2	15 684	2 597	13 067	63	13 004	12 699	305	83,0	25 312	61	0	305
11	7	3	15 642	2 596	13 046	63	12 983	12 667	316	83,0	26 189	107	444	-128
11	7	4	15 644	2 618	13 026	63	12 963	12 459	504	83,0	41 840	66	239	265
11	7	5	16 231	2 637	13 594	66	13 528	13 526	2	83,0	183	94	0	2
11	7	6	17 605	2 624	14 981	72	14 909	15 136	0	83,0	0	66	0	0
11	7	7	19 405	2 447	16 958	76	16 882	16 778	104	83,0	8 615	52	0	104
11	7	8	20 239	713	19 526	74	19 452	19 790	0	83,0	0	54	0	0
11	7	9	20 091	707	19 384	73	19 311	19 683	0	83,0	0	65	0	0
11	7	10	19 880	708	19 172	73	19 099	19 455	0	83,0	0	60	0	0
11	7	11	19 719	707	19 012	72	18 940	19 295	0	83,0	0	59	0	0
11	7	12	19 405	705	18 700	71	18 629	18 911	0	83,0	0	61	0	0
11	7	13	18 967	707	18 260	70	18 190	18 401	0	83,0	0	65	0	0
11	7	14	18 868	709	18 159	70	18 089	18 297	0	83,0	0	39	0	0
11	7	15	19 004	714	18 290	70	18 220	18 433	0	83,0	0	35	0	0
11	7	16	19 449	728	18 721	72	18 649	18 944	0	83,0	0	59	0	0
11	7	17	20 599	723	19 876	75	19 801	20 125	0	83,0	0	81	0	0
11	7	18	21 005	725	20 280	75	20 205	20 477	0	83,0	0	53	0	0
11	7	19	20 590	726	19 864	76	19 788	20 115	0	83,0	0	67	0	0
11	7	20	19 790	737	19 053	73	18 980	19 340	0	83,0	0	54	0	0
11	7	21	19 147	719	18 428	71	18 357	18 586	0	83,0	0	77	0	0
11	7	22	18 339	712	17 627	69	17 558	17 660	0	83,0	0	69	91	-91
11	7	23	17 462	712	16 750	68	16 682	16 593	89	83,0	7 381	106	0	89
11	7	24	16 570	2 434	14 136	67	14 069	14 154	0	83,0	0	68	0	0
11	8	1	16 126	704	15 422	67	15 355	15 655	0	83,0	0	94	0	0
11	8	2	15 954	705	15 249	65	15 184	15 461	0	83,0	0	13	0	0
11	8	3	15 940	707	15 233	65	15 168	15 430	0	83,0	0	61	0	0
11	8	4	15 983	715	15 268	65	15 203	15 483	0	83,0	0	92	0	0
11	8	5	16 254	710	15 544	67	15 477	15 760	0	83,0	0	96	0	0
11	8	6	16 809	719	16 090	69	16 021	16 115	0	83,0	0	64	106	-106
11	8	7	17 782	704	17 078	70	17 008	16 955	53	83,0	4 435	59	0	53
11	8	8	18 810	702	18 108	71	18 037	18 238	0	83,0	0	65	0	0
11	8	9	19 693	710	18 983	73	18 910	19 249	0	83,0	0	86	0	0
11	8	10	19 980	704	19 276	76	19 200	19 568	0	83,0	0	86	0	0
11	8	11	20 292	706	19 586	76	19 510	19 831	0	83,0	0	74	0	0
11	8	12	20 462	711	19 751	77	19 674	19 990	0	83,0	0	46	0	0
11	8	13	20 258	706	19 552	74	19 478	19 800	0	83,0	0	81	0	0
11	8	14	19 923	710	19 213	73	19 140	19 499	0	83,0	0	85	0	0
11	8	15	19 735	719	19 016	73	18 943	19 297	0	83,0	0	72	0	0
11	8	16	20 042	727	19 315	74	19 241	19 603	0	83,0	0	80	0	0
11	8	17	21 158	739	20 419	78	20 341	20 589	0	83,0	0	65	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	8	18	20 878	737	20 141	78	20 063	20 334	0	83,0	0	76	0	0
11	8	19	20 089	744	19 345	76	19 269	19 630	0	83,0	0	81	0	0
11	8	20	19 327	730	18 597	73	18 524	18 773	0	83,0	0	57	0	0
11	8	21	18 781	750	18 031	72	17 959	18 162	0	83,0	0	62	0	0
11	8	22	18 119	735	17 384	71	17 313	17 323	0	83,0	0	64	99	-99
11	8	23	17 388	737	16 651	69	16 582	16 504	78	83,0	6 459	34	63	15
11	8	24	16 710	736	15 974	68	15 906	16 021	0	83,0	0	75	0	0
11	9	1	16 347	731	15 616	67	15 549	15 806	0	83,0	0	38	0	0
11	9	2	16 105	723	15 382	65	15 317	15 610	0	83,0	0	88	0	0
11	9	3	15 983	717	15 266	64	15 202	15 478	0	83,0	0	75	0	0
11	9	4	15 909	722	15 187	64	15 123	15 391	0	83,0	0	53	0	0
11	9	5	16 186	726	15 460	65	15 395	15 704	0	83,0	0	48	0	0
11	9	6	16 651	733	15 918	67	15 851	16 000	0	83,0	0	68	0	0
11	9	7	17 303	735	16 568	69	16 499	16 438	61	83,0	5 051	61	36	25
11	9	8	18 145	731	17 414	70	17 344	17 372	0	83,0	0	80	0	0
11	9	9	19 092	736	18 356	72	18 284	18 509	0	83,0	0	85	0	0
11	9	10	19 379	731	18 648	74	18 574	18 835	0	83,0	0	46	0	0
11	9	11	19 406	728	18 678	74	18 604	18 881	0	83,0	0	50	0	0
11	9	12	19 237	718	18 519	73	18 446	18 690	0	83,0	0	41	0	0
11	9	13	19 029	708	18 321	72	18 249	18 464	0	83,0	0	95	0	0
11	9	14	18 737	708	18 029	70	17 959	18 163	0	83,0	0	69	0	0
11	9	15	18 562	705	17 857	70	17 787	17 951	0	83,0	0	92	0	0
11	9	16	19 029	705	18 324	72	18 252	18 472	0	83,0	0	70	0	0
11	9	17	21 162	712	20 450	78	20 372	20 611	0	83,0	0	40	0	0
11	9	18	21 262	715	20 547	79	20 468	20 687	0	83,0	0	70	0	0
11	9	19	20 690	710	19 980	77	19 903	20 219	0	83,0	0	87	0	0
11	9	20	20 175	723	19 452	76	19 376	19 738	0	83,0	0	69	0	0
11	9	21	19 445	734	18 711	74	18 637	18 924	0	83,0	0	54	0	0
11	9	22	18 690	756	17 934	71	17 863	18 032	0	83,0	0	44	0	0
11	9	23	17 832	755	17 077	68	17 009	16 957	52	83,0	4 280	54	77	-26
11	9	24	17 029	753	16 276	65	16 211	16 252	0	83,0	0	61	0	0
11	10	1	16 557	1 046	15 511	64	15 447	15 736	0	83,0	0	75	0	0
11	10	2	16 628	1 478	15 150	64	15 086	15 354	0	83,0	0	44	0	0
11	10	3	16 593	1 537	15 056	64	14 992	15 228	0	83,0	0	45	0	0
11	10	4	16 775	1 532	15 243	64	15 179	15 449	0	83,0	0	75	0	0
11	10	5	17 403	1 521	15 882	67	15 815	15 984	0	83,0	0	117	0	0
11	10	6	18 595	1 509	17 086	70	17 016	16 964	52	83,0	4 309	55	0	52
11	10	7	20 743	1 024	19 719	77	19 642	19 970	0	83,0	0	57	0	0
11	10	8	21 517	723	20 794	80	20 714	20 900	0	83,0	0	68	0	0
11	10	9	21 575	716	20 859	80	20 779	20 948	0	83,0	0	58	0	0
11	10	10	21 432	704	20 728	78	20 650	20 855	0	83,0	0	54	0	0
11	10	11	21 435	695	20 740	78	20 662	20 866	0	83,0	0	54	0	0
11	10	12	21 272	693	20 579	78	20 501	20 723	0	83,0	0	70	0	0
11	10	13	20 865	689	20 176	76	20 100	20 368	0	83,0	0	54	0	0
11	10	14	20 851	695	20 156	76	20 080	20 342	0	83,0	0	80	0	0
11	10	15	20 617	704	19 913	75	19 838	20 164	0	83,0	0	81	0	0
11	10	16	21 450	700	20 750	78	20 672	20 871	0	83,0	0	62	0	0
11	10	17	24 082	689	23 393	85	23 308	23 266	42	83,0	3 486	75	60	-18
11	10	18	23 790	688	23 102	83	23 019	22 968	51	83,0	4 214	68	75	-24
11	10	19	23 536	686	22 850	82	22 768	22 727	41	83,0	3 366	73	48	-8
11	10	20	22 931	686	22 245	81	22 164	22 114	50	83,0	4 156	68	0	50
11	10	21	22 036	686	21 350	81	21 269	21 349	0	83,0	0	65	0	0
11	10	22	21 017	686	20 331	77	20 254	20 517	0	83,0	0	72	0	0
11	10	23	19 779	687	19 092	73	19 019	19 384	0	83,0	0	69	0	0
11	10	24	18 740	991	17 749	71	17 678	17 823	0	83,0	0	76	0	0
11	11	1	18 518	989	17 529	69	17 460	17 539	0	83,0	0	53	41	-41
11	11	2	18 778	1 485	17 293	69	17 224	17 198	26	83,0	2 145	70	0	26
11	11	3	18 786	1 469	17 317	69	17 248	17 232	16	83,0	1 307	54	0	16
11	11	4	18 853	1 490	17 363	69	17 294	17 286	8	83,0	633	70	8	0
11	11	5	19 709	1 493	18 216	72	18 144	18 349	0	83,0	0	75	0	0
11	11	6	21 211	1 502	19 709	77	19 632	19 963	0	83,0	0	54	0	0
11	11	7	23 284	1 013	22 271	83	22 188	22 141	47	83,0	3 900	70	36	11
11	11	8	23 483	721	22 762	83	22 679	22 649	30	83,0	2 528	47	53	-22
11	11	9	22 970	725	22 245	82	22 163	22 113	50	83,0	4 139	70	29	20
11	11	10	22 669	724	21 945	84	21 861	21 867	0	83,0	0	59	19	-19
11	11	11	22 363	719	21 644	86	21 558	21 608	0	83,0	0	55	0	0
11	11	12	22 399	717	21 682	89	21 593	21 629	0	83,0	0	61	0	0
11	11	13	22 145	715	21 430	87	21 343	21 400	0	83,0	0	55	0	0
11	11	14	21 888	713	21 175	82	21 093	21 211	0	83,0	0	60	0	0
11	11	15	22 023	718	21 305	80	21 225	21 304	0	83,0	0	20	0	0
11	11	16	23 099	727	22 372	84	22 288	22 250	38	83,0	3 145	60	43	-5
11	11	17	24 786	734	24 052	87	23 965	23 949	16	83,0	1 349	54	43	-26
11	11	18	24 846	735	24 111	85	24 026	24 024	2	83,0	137	69	4	-2
11	11	19	24 552	736	23 816	87	23 729	23 734	0	83,0	0	71	62	-62
11	11	20	23 997	730	23 267	85	23 182	23 127	55	83,0	4 604	48	46	9
11	11	21	23 233	721	22 512	83	22 429	22 403	26	83,0	2 152	69	44	-18
11	11	22	22 002	720	21 282	79	21 203	21 276	0	83,0	0	53	0	0
11	11	23	20 702	725	19 977	75	19 902	20 219	0	83,0	0	65	0	0
11	11	24	20 014	1 031	18 983	74	18 909	19 247	0	83,0	0	96	58	-58

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaire	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	12	1	19 635	2 913	16 722	72	16 650	16 559	91	83,0	7 567	130	34	57
11	12	2	19 596	3 193	16 403	70	16 333	16 325	8	83,0	686	54	0	8
11	12	3	19 521	3 194	16 327	69	16 258	16 277	0	83,0	0	81	23	-23
11	12	4	19 985	3 196	16 789	72	16 717	16 617	100	83,0	8 281	115	62	38
11	12	5	20 502	3 191	17 311	73	17 238	17 216	22	83,0	1 807	56	0	22
11	12	6	22 510	3 188	19 322	80	19 242	19 607	0	83,0	0	85	0	0
11	12	7	24 585	2 894	21 691	88	21 603	21 652	0	83,0	0	39	30	-30
11	12	8	24 416	708	23 708	87	23 621	23 613	8	83,0	694	75	49	-40
11	12	9	23 472	712	22 760	85	22 675	22 642	33	83,0	2 766	56	36	-2
11	12	10	22 514	719	21 795	83	21 712	21 733	0	83,0	0	44	16	-16
11	12	11	22 393	731	21 662	84	21 578	21 614	0	83,0	0	66	0	0
11	12	12	21 981	732	21 249	81	21 168	21 250	0	83,0	0	58	0	0
11	12	13	21 725	716	21 009	81	20 928	21 044	0	83,0	0	76	0	0
11	12	14	21 294	701	20 593	79	20 514	20 729	0	83,0	0	83	0	0
11	12	15	21 247	698	20 549	79	20 470	20 693	0	83,0	0	45	0	0
11	12	16	22 410	699	21 711	81	21 630	21 668	0	83,0	0	45	51	-51
11	12	17	24 429	707	23 722	85	23 637	23 649	0	83,0	0	60	54	-54
11	12	18	24 473	707	23 766	84	23 682	23 696	0	83,0	0	86	30	-30
11	12	19	24 467	701	23 766	85	23 681	23 693	0	83,0	0	62	69	-69
11	12	20	23 924	703	23 221	85	23 136	23 091	45	83,0	3 771	69	72	-27
11	12	21	23 047	699	22 348	83	22 265	22 229	36	83,0	2 963	73	42	-6
11	12	22	22 408	696	21 712	82	21 630	21 663	0	83,0	0	57	0	0
11	12	23	21 205	694	20 511	79	20 432	20 663	0	83,0	0	59	0	0
11	12	24	20 144	2 879	17 265	74	17 191	17 149	42	83,0	3 523	70	0	42
11	13	1	19 787	2 880	16 907	72	16 835	16 728	107	83,0	8 910	87	63	44
11	13	2	19 839	3 168	16 671	70	16 601	16 523	78	83,0	6 493	66	72	6
11	13	3	19 905	3 172	16 733	70	16 663	16 579	84	83,0	6 998	103	103	-19
11	13	4	20 147	3 176	16 971	72	16 899	16 819	80	83,0	6 646	69	59	21
11	13	5	20 909	3 175	17 734	74	17 660	17 801	0	83,0	0	75	0	0
11	13	6	22 478	3 169	19 309	80	19 229	19 601	0	83,0	0	115	0	0
11	13	7	24 456	2 874	21 582	88	21 494	21 553	0	83,0	0	58	76	-76
11	13	8	24 544	687	23 857	88	23 769	23 771	0	83,0	0	75	48	-48
11	13	9	23 412	687	22 725	85	22 640	22 628	12	83,0	1 033	58	45	-33
11	13	10	22 927	686	22 241	83	22 158	22 106	52	83,0	4 324	66	48	5
11	13	11	22 720	686	22 034	83	21 951	21 946	5	83,0	423	80	49	-44
11	13	12	22 893	686	22 207	83	22 124	22 069	55	83,0	4 564	54	0	55
11	13	13	22 505	686	21 819	82	21 737	21 760	0	83,0	0	52	18	-18
11	13	14	22 720	686	22 034	82	21 952	21 946	6	83,0	506	76	0	6
11	13	15	22 835	686	22 149	82	22 067	22 008	59	83,0	4 905	76	7	52
11	13	16	23 535	691	22 844	83	22 761	22 724	37	83,0	3 060	70	31	6
11	13	17	25 192	689	24 503	86	24 417	24 420	0	83,0	0	47	0	0
11	13	18	24 916	698	24 218	85	24 133	24 124	9	83,0	733	57	40	-31
11	13	19	24 379	707	23 672	85	23 587	23 587	0	83,0	28	51	64	-64
11	13	20	23 534	715	22 819	85	22 734	22 692	42	83,0	3 523	58	45	-2
11	13	21	22 548	708	21 840	81	21 759	21 799	0	83,0	0	76	0	0
11	13	22	21 785	707	21 078	81	20 997	21 120	0	83,0	0	54	0	0
11	13	23	20 059	717	19 342	74	19 268	19 627	0	83,0	0	80	107	-107
11	14	1	19 024	2 904	16 120	69	16 051	16 133	0	83,0	0	61	0	0
11	14	2	18 389	2 899	15 490	68	15 422	15 724	0	83,0	0	61	0	0
11	14	3	18 051	3 085	14 966	67	14 899	15 122	0	83,0	0	98	0	0
11	14	4	17 815	3 070	14 745	65	14 680	14 918	0	83,0	0	87	0	0
11	14	5	17 767	3 066	14 701	65	14 636	14 882	0	83,0	0	85	0	0
11	14	6	18 190	3 064	15 126	66	15 060	15 317	0	83,0	0	99	0	0
11	14	7	19 516	3 062	16 454	73	16 381	16 364	17	83,0	1 419	50	19	-2
11	14	8	21 536	2 873	18 663	79	18 584	18 846	0	83,0	0	98	0	0
11	14	9	21 916	688	21 228	81	21 147	21 234	0	83,0	0	49	0	0
11	14	10	21 594	689	20 905	79	20 826	20 966	0	83,0	0	34	0	0
11	14	11	21 411	690	20 721	79	20 642	20 830	0	83,0	0	65	0	0
11	14	12	20 971	692	20 279	77	20 202	20 471	0	83,0	0	100	0	0
11	14	13	20 540	698	19 842	76	19 766	20 098	0	83,0	0	70	0	0
11	14	14	20 034	705	19 329	74	19 255	19 611	0	83,0	0	52	0	0
11	14	15	19 741	720	19 021	72	18 949	19 304	0	83,0	0	63	0	0
11	14	16	19 484	723	18 761	72	18 689	18 985	0	83,0	0	49	0	0
11	14	17	19 876	725	19 151	73	19 078	19 433	0	83,0	0	38	0	0
11	14	18	21 373	730	20 643	78	20 565	20 753	0	83,0	0	76	0	0
11	14	19	21 418	731	20 687	77	20 610	20 802	0	83,0	0	53	0	0
11	14	20	21 029	733	20 296	76	20 220	20 491	0	83,0	0	69	0	0
11	14	21	20 312	729	19 583	75	19 508	19 830	0	83,0	0	85	0	0
11	14	22	19 579	726	18 853	72	18 781	19 097	0	83,0	0	81	0	0
11	14	23	18 667	728	17 939	71	17 868	18 037	0	83,0	0	85	0	0
11	14	24	17 635	718	16 917	68	16 849	16 755	94	83,0	7 818	100	0	94
11	15	1	16 641	2 908	13 733	63	13 670	13 636	34	83,0	2 858	111	0	34
11	15	2	16 145	1 018	15 127	61	15 066	15 328	0	83,0	0	57	0	0
11	15	3	15 893	1 159	14 734	61	14 673	14 910	0	83,0	0	54	0	0
11	15	4	15 866	1 148	14 718	62	14 656	14 894	0	83,0	0	46	0	0
11	15	5	15 904	1 147	14 757	63	14 694	14 938	0	83,0	0	52	0	0
11	15	6	16 131	1 143	14 988	63	14 925	15 149	0	83,0	0	74	0	0
11	15	7	16 683	1 143	15 540	65	15 475	15 756	0	83,0	0	62	0	0
11	15	8	17 480	994	16 486	67	16 419	16 382	37	83,0	3 055	60	0	37

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	15	8	18 582	689	17 893	68	17 825	17 999	0	83,0	0	43	0	0
11	15	9	19 405	690	18 715	72	18 643	18 934	0	83,0	0	39	0	0
11	15	10	19 904	689	19 215	74	19 141	19 500	0	83,0	0	63	0	0
11	15	11	20 183	685	19 498	74	19 424	19 772	0	83,0	0	62	0	0
11	15	12	20 318	683	19 635	74	19 561	19 904	0	83,0	0	80	0	0
11	15	13	20 003	686	19 317	74	19 243	19 607	0	83,0	0	54	0	0
11	15	14	19 919	688	19 231	73	19 158	19 518	0	83,0	0	67	0	0
11	15	15	19 775	704	19 071	72	18 999	19 365	0	83,0	0	54	0	0
11	15	16	20 163	716	19 447	73	19 374	19 735	0	83,0	0	92	0	0
11	15	17	21 207	719	20 488	77	20 411	20 629	0	83,0	0	68	0	0
11	15	18	20 931	726	20 205	75	20 130	20 405	0	83,0	0	76	0	0
11	15	19	19 922	733	19 189	73	19 116	19 474	0	83,0	0	89	0	0
11	15	20	19 355	739	18 616	72	18 544	18 794	0	83,0	0	53	0	0
11	15	21	18 740	730	18 010	70	17 940	18 142	0	83,0	0	18	0	0
11	15	22	18 161	728	17 433	69	17 364	17 398	0	83,0	0	48	56	-56
11	15	23	17 344	723	16 621	68	16 553	16 486	67	83,0	5 538	57	0	67
11	15	24	16 626	1 025	15 601	65	15 536	15 799	0	83,0	0	117	0	0
11	16	1	16 171	1 035	15 136	64	15 072	15 344	0	83,0	0	27	0	0
11	16	2	15 863	1 188	14 675	62	14 613	14 862	0	83,0	0	61	0	0
11	16	3	15 703	1 181	14 522	62	14 460	14 641	0	83,0	0	51	0	0
11	16	4	15 602	1 181	14 421	61	14 360	14 529	0	83,0	0	50	0	0
11	16	5	15 908	1 181	14 727	62	14 665	14 903	0	83,0	0	42	0	0
11	16	6	16 474	1 157	15 317	63	15 254	15 548	0	83,0	0	9	0	0
11	16	7	17 251	1 057	16 194	65	16 129	16 192	0	83,0	0	74	84	-84
11	16	8	18 173	785	17 388	66	17 322	17 331	0	83,0	0	48	0	0
11	16	9	19 139	783	18 356	69	18 287	18 512	0	83,0	0	64	0	0
11	16	10	19 857	788	19 069	73	18 996	19 361	0	83,0	0	41	0	0
11	16	11	20 127	789	19 338	74	19 264	19 621	0	83,0	0	87	0	0
11	16	12	20 440	786	19 654	75	19 579	19 923	0	83,0	0	60	0	0
11	16	13	20 403	782	19 621	74	19 547	19 878	0	83,0	0	56	0	0
11	16	14	20 174	785	19 389	73	19 316	19 684	0	83,0	0	80	0	0
11	16	15	20 514	785	19 729	74	19 655	19 981	0	83,0	0	94	0	0
11	16	16	21 303	801	20 502	76	20 426	20 646	0	83,0	0	59	0	0
11	16	17	22 954	822	22 132	82	22 050	21 992	58	83,0	4 834	76	30	28
11	16	18	23 155	829	22 326	82	22 244	22 209	35	83,0	2 917	41	67	-32
11	16	19	22 622	832	21 790	80	21 710	21 729	0	83,0	0	70	0	0
11	16	20	22 257	838	21 419	79	21 340	21 397	0	83,0	0	45	0	0
11	16	21	21 476	839	20 637	78	20 559	20 751	0	83,0	0	48	0	0
11	16	22	20 673	839	19 834	75	19 759	20 082	0	83,0	0	54	0	0
11	16	23	19 586	839	18 747	73	18 674	18 967	0	83,0	0	57	0	0
11	16	24	18 709	1 140	17 569	71	17 498	17 583	0	83,0	0	42	0	0
11	17	1	18 470	3 214	15 256	71	15 185	15 463	0	83,0	0	71	0	0
11	17	2	18 554	3 208	15 346	70	15 276	15 565	0	83,0	0	70	0	0
11	17	3	18 640	3 218	15 422	70	15 352	15 650	0	83,0	0	72	0	0
11	17	4	18 903	3 238	15 665	72	15 593	15 839	0	83,0	0	77	0	0
11	17	5	19 716	838	18 878	75	18 803	19 117	0	83,0	0	98	0	0
11	17	6	21 547	837	20 710	81	20 629	20 825	0	83,0	0	73	8	-8
11	17	7	23 371	838	22 533	83	22 450	22 424	26	83,0	2 177	60	63	-37
11	17	8	24 179	833	23 346	86	23 260	23 204	56	83,0	4 627	28	82	-26
11	17	9	23 876	826	23 050	83	22 967	22 911	56	83,0	4 646	40	47	9
11	17	10	23 447	827	22 620	82	22 538	22 523	15	83,0	1 269	52	37	-22
11	17	11	23 366	796	22 570	82	22 488	22 476	12	83,0	1 015	47	27	-14
11	17	12	23 444	813	22 631	82	22 549	22 535	14	83,0	1 156	80	9	5
11	17	13	22 972	809	22 163	82	22 081	22 022	59	83,0	4 902	48	48	11
11	17	14	23 091	769	22 322	82	22 240	22 202	38	83,0	3 141	79	66	-28
11	17	15	23 274	765	22 509	84	22 425	22 403	22	83,0	1 796	70	40	-18
11	17	16	24 186	770	23 416	85	23 331	23 310	21	83,0	1 772	62	3	18
11	17	17	26 071	784	25 287	88	25 199	25 337	0	83,0	0	51	0	0
11	17	18	26 249	736	25 513	87	25 426	25 571	0	83,0	0	52	0	0
11	17	19	25 909	731	25 178	89	25 089	25 265	0	83,0	0	49	0	0
11	17	20	25 297	789	24 508	88	24 420	24 432	0	83,0	0	52	53	-53
11	17	21	24 095	785	23 310	85	23 225	23 160	65	83,0	5 369	86	72	-7
11	17	22	23 410	714	22 696	83	22 613	22 602	11	83,0	935	76	49	-37
11	17	23	21 764	784	20 980	78	20 902	21 028	0	83,0	0	64	0	0
11	17	24	20 683	791	19 892	75	19 817	20 146	0	83,0	0	65	40	-40
11	18	1	20 429	3 201	17 228	74	17 154	17 119	35	83,0	2 909	64	58	-23
11	18	2	20 216	3 188	17 028	73	16 955	16 892	63	83,0	5 197	54	59	4
11	18	3	20 427	3 187	17 240	74	17 166	17 130	36	83,0	3 010	71	57	-21
11	18	4	20 574	3 196	17 378	74	17 304	17 304	0	83,0	0	69	0	0
11	18	5	21 295	796	20 499	76	20 423	20 638	0	83,0	0	38	0	0
11	18	6	23 033	796	22 237	82	22 155	22 105	50	83,0	4 110	66	86	-37
11	18	7	25 369	796	24 573	88	24 485	24 496	0	83,0	0	89	0	0
11	18	8	26 327	796	25 531	90	25 441	25 597	0	83,0	0	75	0	0
11	18	9	26 090	767	25 323	90	25 233	25 396	0	83,0	0	51	0	0
11	18	10	25 584	702	24 882	88	24 794	24 852	0	83,0	0	58	25	-25
11	18	11	24 998	796	24 202	88	24 114	24 106	8	83,0	624	54	14	-6
11	18	12	24 505	796	23 709	85	23 624	23 613	11	83,0	873	62	28	-18
11	18	13	24 378	701	23 677	85	23 592	23 590	2	83,0	154	94	62	-60
11	18	14	24 110	700	23 410	84	23 326	23 306	20	83,0	1 627	75	66	-46

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépasement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépasement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	18	15	24 350	767	23 583	85	23 498	23 473	25	83.0	2 112	36	51	-26
11	18	16	25 566	704	24 862	89	24 773	24 841	0	83.0	0	97	0	0
11	18	17	27 565	772	26 793	93	26 700	26 821	0	83.0	0	47	0	0
11	18	18	27 503	774	26 729	118	26 611	26 739	0	83.0	0	55	0	0
11	18	19	26 880	796	26 084	90	25 994	26 144	0	83.0	0	61	0	0
11	18	20	26 442	797	25 645	89	25 556	25 724	0	83.0	0	55	0	0
11	18	21	25 625	796	24 829	88	24 741	24 780	0	83.0	0	82	0	0
11	18	22	24 510	719	23 791	85	23 706	23 720	0	83.0	0	61	57	-57
11	18	23	22 928	797	22 131	81	22 050	21 991	59	83.0	4 887	69	3	56
11	18	24	22 059	792	21 267	80	21 187	21 266	0	83.0	0	25	0	0
11	19	1	21 607	1 304	20 303	77	20 226	20 500	0	83.0	0	59	0	0
11	19	2	21 869	1 288	20 581	77	20 504	20 724	0	83.0	0	63	0	0
11	19	3	21 847	1 309	20 538	77	20 461	20 679	0	83.0	0	89	0	0
11	19	4	22 045	1 308	20 737	77	20 660	20 863	0	83.0	0	86	0	0
11	19	5	22 854	1 314	21 540	82	21 458	21 501	0	83.0	0	39	0	0
11	19	6	24 437	1 326	23 111	85	23 026	22 977	49	83.0	4 078	88	42	8
11	19	7	26 729	1 334	25 395	91	25 304	25 448	0	83.0	0	62	0	0
11	19	8	26 562	832	25 730	90	25 640	25 832	0	83.0	0	56	0	0
11	19	9	25 452	827	24 625	88	24 537	24 548	0	83.0	0	66	41	-41
11	19	10	24 905	825	24 080	88	23 992	23 989	3	83.0	218	50	49	-47
11	19	11	24 557	821	23 736	86	23 650	23 661	0	83.0	0	56	52	-52
11	19	12	24 689	829	23 860	87	23 773	23 777	0	83.0	0	64	29	-29
11	19	13	24 621	824	23 797	86	23 711	23 722	0	83.0	0	81	24	-24
11	19	14	24 385	826	23 559	85	23 474	23 463	11	83.0	900	105	56	-45
11	19	15	24 797	832	23 965	86	23 879	23 858	21	83.0	1 721	79	26	-5
11	19	16	25 539	828	24 711	88	24 623	24 639	0	83.0	0	62	0	0
11	19	17	27 604	830	26 774	93	26 681	26 800	0	83.0	0	95	0	0
11	19	18	27 304	857	26 447	104	26 343	26 511	0	83.0	0	47	0	0
11	19	19	27 008	869	26 139	92	26 047	26 217	0	83.0	0	39	0	0
11	19	20	26 645	872	25 773	91	25 682	25 880	0	83.0	0	34	0	0
11	19	21	25 441	850	24 591	88	24 503	24 532	0	83.0	0	91	0	0
11	19	22	24 810	865	23 945	86	23 859	23 842	17	83.0	1 381	70	49	-33
11	19	23	23 082	860	22 222	83	22 139	22 096	43	83.0	3 553	86	0	43
11	19	24	22 200	1 368	20 832	80	20 752	20 930	0	83.0	0	44	0	0
11	20	1	22 023	1 369	20 654	80	20 574	20 759	0	83.0	0	41	0	0
11	20	2	21 718	1 343	20 375	79	20 296	20 558	0	83.0	0	60	0	0
11	20	3	22 021	1 335	20 686	79	20 607	20 795	0	83.0	0	55	0	0
11	20	4	22 154	1 347	20 807	80	20 727	20 909	0	83.0	0	31	0	0
11	20	5	22 819	1 336	21 483	81	21 402	21 458	0	83.0	0	61	0	0
11	20	6	24 263	1 370	22 893	85	22 808	22 770	38	83.0	3 118	60	34	4
11	20	7	26 669	1 290	25 379	91	25 288	25 437	0	83.0	0	61	0	0
11	20	8	26 784	866	25 918	90	25 828	26 001	0	83.0	0	48	0	0
11	20	9	26 616	869	25 747	91	25 656	25 856	0	83.0	0	72	0	0
11	20	10	25 888	870	25 018	88	24 930	25 037	0	83.0	0	66	0	0
11	20	11	25 136	872	24 264	89	24 175	24 177	0	83.0	0	58	61	-61
11	20	12	24 668	871	23 797	91	23 706	23 720	0	83.0	0	78	43	-43
11	20	13	24 483	872	23 611	90	23 521	23 515	6	83.0	512	66	39	-32
11	20	14	24 412	866	23 546	92	23 454	23 432	22	83.0	1 788	99	37	-15
11	20	15	25 189	870	24 319	87	24 232	24 260	0	83.0	0	94	0	0
11	20	16	26 343	872	25 471	89	25 382	25 522	0	83.0	0	81	0	0
11	20	17	27 977	874	27 103	92	27 011	27 132	0	83.0	0	80	0	0
11	20	18	27 866	867	26 999	92	26 907	27 037	0	83.0	0	84	0	0
11	20	19	27 670	781	26 889	91	26 798	26 918	0	83.0	0	100	0	0
11	20	20	27 300	852	26 448	92	26 356	26 524	0	83.0	0	46	0	0
11	20	21	26 416	840	25 576	91	25 485	25 653	0	83.0	0	52	0	0
11	20	22	25 809	860	24 949	90	24 859	24 946	0	83.0	0	55	12	-12
11	20	23	24 361	855	23 506	86	23 420	23 372	48	83.0	3 943	69	46	1
11	20	24	23 061	1 352	21 709	84	21 625	21 660	0	83.0	0	48	0	0
11	21	1	22 673	1 357	21 316	83	21 233	21 323	0	83.0	0	69	0	0
11	21	2	22 708	1 350	21 358	84	21 274	21 353	0	83.0	0	62	0	0
11	21	3	22 980	1 362	21 618	84	21 534	21 582	0	83.0	0	62	0	0
11	21	4	23 051	1 368	21 683	84	21 599	21 650	0	83.0	0	51	0	0
11	21	5	23 672	1 369	22 303	86	22 217	22 174	43	83.0	3 560	55	39	4
11	21	6	25 296	1 367	23 929	88	23 841	23 829	12	83.0	979	24	0	12
11	21	7	27 473	1 368	26 105	94	26 011	26 176	0	83.0	0	61	0	0
11	21	8	27 512	862	26 650	93	26 557	26 687	0	83.0	0	54	0	0
11	21	9	26 657	856	25 801	89	25 712	25 894	0	83.0	0	49	0	0
11	21	10	25 998	845	25 153	89	25 064	25 239	0	83.0	0	82	0	0
11	21	11	25 422	842	24 580	87	24 493	24 519	0	83.0	0	84	6	-6
11	21	12	24 916	843	24 073	86	23 987	23 985	2	83.0	145	62	69	-67
11	21	13	24 625	823	23 802	86	23 716	23 726	0	83.0	0	60	52	-52
11	21	14	24 302	809	23 493	84	23 409	23 369	40	83.0	3 300	9	31	8
11	21	15	24 516	746	23 770	86	23 684	23 699	0	83.0	0	54	24	-24
11	21	16	25 966	804	25 162	89	25 073	25 251	0	83.0	0	47	0	0
11	21	17	27 347	805	26 542	92	26 450	26 589	0	83.0	0	79	0	0
11	21	18	27 779	725	27 054	95	26 959	27 105	0	83.0	0	90	0	0
11	21	19	27 363	711	26 652	93	26 559	26 698	0	83.0	0	67	0	0
11	21	20	26 876	705	26 171	91	26 080	26 237	0	83.0	0	71	0	0
11	21	21	26 076	702	25 374	89	25 285	25 434	0	83.0	0	57	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaire	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	21	22	25 076	705	24 371	90	24 281	24 289	0	83,0	0	83	22	-22
11	21	23	23 936	710	23 226	87	23 139	23 091	48	83,0	4 012	83	6	42
11	21	24	22 758	1 227	21 531	83	21 448	21 501	0	83,0	0	39	0	0
11	22	1	22 608	1 140	21 468	84	21 384	21 428	0	83,0	0	48	0	0
11	22	2	22 617	1 140	21 477	83	21 394	21 434	0	83,0	0	41	0	0
11	22	3	22 701	1 140	21 561	84	21 477	21 543	0	83,0	0	58	0	0
11	22	4	22 724	1 140	21 584	84	21 500	21 558	0	83,0	0	39	0	0
11	22	5	23 132	1 140	21 992	84	21 908	21 917	0	83,0	0	44	54	-54
11	22	6	23 853	1 140	22 713	86	22 627	22 619	8	83,0	645	120	50	-42
11	22	7	24 874	1 140	23 734	89	23 645	23 652	0	83,0	0	80	0	0
11	22	8	25 948	740	25 208	92	25 116	25 285	0	83,0	0	29	0	0
11	22	9	26 652	740	25 912	93	25 819	25 989	0	83,0	0	55	0	0
11	22	10	26 494	740	25 754	92	25 662	25 861	0	83,0	0	79	0	0
11	22	11	25 989	740	25 249	90	25 159	25 311	0	83,0	0	76	0	0
11	22	12	26 260	740	25 520	93	25 427	25 575	0	83,0	0	52	0	0
11	22	13	25 893	740	25 153	92	25 061	25 238	0	83,0	0	44	0	0
11	22	14	25 668	740	24 928	90	24 838	24 899	0	83,0	0	67	0	0
11	22	15	26 014	740	25 274	90	25 184	25 324	0	83,0	0	129	0	0
11	22	16	26 568	740	25 828	93	25 735	25 907	0	83,0	0	89	0	0
11	22	17	27 708	740	26 968	93	26 875	26 991	0	83,0	0	67	0	0
11	22	18	27 578	740	26 838	92	26 746	26 876	0	83,0	0	50	0	0
11	22	19	26 832	740	26 092	91	26 001	26 169	0	83,0	0	47	0	0
11	22	20	26 203	740	25 463	89	25 374	25 510	0	83,0	0	66	0	0
11	22	21	25 758	740	25 018	89	24 929	25 036	0	83,0	0	73	0	0
11	22	22	25 134	740	24 394	88	24 306	24 307	0	83,0	0	83	3	-3
11	22	23	24 430	740	23 690	88	23 602	23 599	-3	83,0	230	61	40	-38
11	22	24	23 540	1 140	22 400	84	22 316	22 289	27	83,0	2 222	54	50	-24
11	23	1	23 190	1 340	21 850	85	21 765	21 801	0	83,0	0	100	0	0
11	23	2	23 163	1 340	21 823	84	21 739	21 763	0	83,0	0	47	0	0
11	23	3	23 261	1 340	21 921	84	21 837	21 853	0	83,0	0	73	53	-53
11	23	4	23 487	1 340	22 147	84	22 063	22 001	62	83,0	5 127	87	63	-1
11	23	5	23 776	1 340	22 436	86	22 350	22 331	19	83,0	1 558	64	46	-27
11	23	6	24 513	1 340	23 173	88	23 085	23 032	53	83,0	4 380	47	17	36
11	23	7	25 357	1 340	24 017	90	23 927	23 906	21	83,0	1 724	54	0	21
11	23	8	25 834	740	25 094	92	25 002	25 140	0	83,0	0	66	0	0
11	23	9	26 062	740	25 322	92	25 230	25 389	0	83,0	0	54	0	0
11	23	10	25 642	740	24 902	91	24 811	24 858	0	83,0	0	62	0	0
11	23	11	25 303	740	24 563	90	24 473	24 489	0	83,0	0	57	3	-3
11	23	12	24 898	740	24 158	89	24 069	24 073	0	83,0	0	77	41	-41
11	23	13	24 297	740	23 557	88	23 469	23 445	24	83,0	1 973	79	81	-57
11	23	14	23 862	740	23 122	87	23 035	22 981	54	83,0	4 463	137	49	5
11	23	15	23 964	740	23 224	87	23 137	23 091	46	83,0	3 799	85	42	3
11	23	16	25 482	740	24 742	89	24 653	24 689	0	83,0	0	53	0	0
11	23	17	27 677	740	26 937	94	26 843	26 968	0	83,0	0	72	0	0
11	23	18	27 379	740	26 639	92	26 547	26 684	0	83,0	0	83	0	0
11	23	19	26 809	740	26 069	91	25 978	26 124	0	83,0	0	64	0	0
11	23	20	26 435	740	25 695	91	25 604	25 787	0	83,0	0	54	0	0
11	23	21	25 577	740	24 837	89	24 748	24 788	0	83,0	0	62	0	0
11	23	22	24 963	740	24 223	88	24 135	24 130	5	83,0	396	104	24	-19
11	23	23	23 609	740	22 869	85	22 784	22 744	40	83,0	3 301	76	52	-13
11	23	24	22 816	1 340	21 476	81	21 395	21 435	0	83,0	0	28	5	-5
11	24	1	22 627	1 040	21 587	79	21 508	21 568	0	83,0	0	37	0	0
11	24	2	22 646	1 040	21 606	79	21 527	21 572	0	83,0	0	71	0	0
11	24	3	22 754	1 040	21 714	80	21 634	21 680	0	83,0	0	55	8	-8
11	24	4	23 180	1 040	22 140	82	22 058	21 994	64	83,0	5 293	80	50	14
11	24	5	23 535	1 040	22 495	84	22 411	22 388	23	83,0	1 890	70	46	-23
11	24	6	25 552	1 040	24 512	87	24 425	24 440	0	83,0	0	57	0	0
11	24	7	27 830	1 040	26 790	94	26 696	26 813	0	83,0	0	69	0	0
11	24	8	28 235	740	27 495	95	27 400	27 510	0	83,0	0	74	0	0
11	24	9	27 639	740	26 899	92	26 807	26 925	0	83,0	0	43	0	0
11	24	10	26 675	740	25 935	90	25 845	26 019	0	83,0	0	84	0	0
11	24	11	26 403	740	25 663	89	25 574	25 739	0	83,0	0	55	0	0
11	24	12	26 118	740	25 378	88	25 290	25 440	0	83,0	0	45	0	0
11	24	13	25 439	740	24 699	88	24 611	24 618	0	83,0	0	103	0	0
11	24	14	25 129	740	24 389	87	24 302	24 294	8	83,0	645	66	0	8
11	24	15	25 368	740	24 628	87	24 541	24 557	0	83,0	0	57	23	-23
11	24	16	25 733	740	24 993	88	24 905	25 010	0	83,0	0	89	0	0
11	24	17	27 845	740	27 105	92	27 013	27 136	0	83,0	0	61	0	0
11	24	18	27 805	740	27 065	93	26 972	27 113	0	83,0	0	43	0	0
11	24	19	27 358	740	26 618	92	26 526	26 662	0	83,0	0	45	0	0
11	24	20	26 710	740	25 970	90	25 880	26 046	0	83,0	0	94	0	0
11	24	21	25 788	740	25 048	91	24 957	25 056	0	83,0	0	61	23	-23
11	24	22	24 523	740	23 783	87	23 696	23 714	0	83,0	0	20	53	-53
11	24	23	23 101	740	22 361	84	22 277	22 242	35	83,0	2 886	69	0	35
11	24	24	21 959	1 040	20 919	80	20 839	20 977	0	83,0	0	63	0	0
11	25	1	21 449	1 040	20 409	78	20 331	20 586	0	83,0	0	43	0	0
11	25	2	21 377	1 040	20 337	78	20 259	20 539	0	83,0	0	126	0	0
11	25	3	21 352	1 040	20 312	78	20 234	20 504	0	83,0	0	35	0	0
11	25	4	21 394	1 040	20 354	78	20 276	20 547	0	83,0	0	58	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	25	5	21 831	1 040	20 791	79	20 712	20 899	0	83,0	0	20	0	0
11	25	6	23 607	1 040	22 567	87	22 480	22 456	24	83,0	1 973	115	54	-30
11	25	7	25 332	1 040	24 292	89	24 203	24 208	0	83,0	0	96	0	0
11	25	8	26 066	740	25 326	91	25 235	25 398	0	83,0	0	61	0	0
11	25	9	25 567	731	24 836	91	24 745	24 785	0	83,0	0	86	5	-5
11	25	10	25 253	728	24 525	90	24 435	24 446	0	83,0	0	67	0	0
11	25	11	25 415	730	24 685	91	24 594	24 592	2	83,0	185	97	0	2
11	25	12	25 455	729	24 726	90	24 636	24 660	0	83,0	0	43	0	0
11	25	13	25 179	731	24 448	90	24 358	24 363	0	83,0	0	73	3	-3
11	25	14	24 841	732	24 109	88	24 021	24 016	5	83,0	434	54	1	4
11	25	15	25 072	734	24 338	89	24 249	24 264	0	83,0	0	53	27	-27
11	25	16	25 424	740	24 684	90	24 594	24 584	10	83,0	811	94	0	10
11	25	17	27 183	740	26 443	92	26 351	26 517	0	83,0	0	47	0	0
11	25	18	26 654	740	25 914	91	25 823	26 000	0	83,0	0	45	0	0
11	25	19	26 435	740	25 695	91	25 604	25 786	0	83,0	0	70	0	0
11	25	20	25 802	740	25 062	89	24 973	25 093	0	83,0	0	131	0	0
11	25	21	25 130	740	24 390	89	24 301	24 291	10	83,0	811	75	68	-58
11	25	22	24 119	740	23 379	86	23 293	23 243	50	83,0	4 131	68	34	16
11	25	23	22 379	740	21 639	82	21 557	21 607	0	83,0	0	61	0	0
11	25	24	20 999	1 040	19 959	78	19 881	20 198	0	83,0	0	52	0	0
11	26	1	20 765	740	20 025	75	19 950	20 266	0	83,0	0	91	0	0
11	26	2	20 445	740	19 705	74	19 631	19 961	0	83,0	0	55	0	0
11	26	3	20 497	740	19 757	73	19 684	20 000	0	83,0	0	51	0	0
11	26	4	20 453	740	19 713	73	19 640	19 968	0	83,0	0	60	0	0
11	26	5	21 041	740	20 301	76	20 225	20 500	0	83,0	0	57	0	0
11	26	6	22 531	740	21 791	83	21 708	21 728	0	83,0	0	63	46	-46
11	26	7	24 467	740	23 727	87	23 640	23 651	0	83,0	0	57	43	-43
11	26	8	24 879	740	24 139	88	24 051	24 048	3	83,0	230	119	46	-43
11	26	9	23 966	740	23 226	86	23 140	23 092	48	83,0	3 965	80	51	-3
11	26	10	23 181	740	22 441	81	22 360	22 337	23	83,0	1 890	81	40	-17
11	26	11	23 021	740	22 281	81	22 200	22 160	40	83,0	3 301	93	39	1
11	26	12	22 619	740	21 879	80	21 799	21 825	0	83,0	0	48	0	0
11	26	13	22 560	740	21 820	80	21 740	21 765	0	83,0	0	69	0	0
11	26	14	22 462	740	21 722	80	21 642	21 688	0	83,0	0	64	32	-32
11	26	15	22 883	740	22 143	81	22 062	21 998	64	83,0	5 293	86	53	11
11	26	16	24 133	740	23 393	84	23 309	23 266	43	83,0	3 550	58	29	14
11	26	17	25 394	740	24 654	87	24 567	24 574	0	83,0	0	63	0	0
11	26	18	25 501	740	24 761	89	24 672	24 722	0	83,0	0	60	0	0
11	26	19	25 309	740	24 569	88	24 481	24 494	0	83,0	0	61	9	-9
11	26	20	24 762	740	24 022	86	23 936	23 921	15	83,0	1 226	48	30	-15
11	26	21	23 857	740	23 117	85	23 032	22 979	53	83,0	4 380	75	45	7
11	26	22	23 102	740	22 362	82	22 280	22 247	33	83,0	2 720	79	0	33
11	26	23	21 552	740	20 812	79	20 733	20 916	0	83,0	0	43	0	0
11	26	24	20 467	740	19 727	75	19 652	19 979	0	83,0	0	70	0	0
11	27	1	19 924	740	19 184	70	19 114	19 473	0	83,0	0	56	0	0
11	27	2	19 771	740	19 031	70	18 961	19 318	0	83,0	0	133	0	0
11	27	3	19 878	740	19 138	70	19 068	19 428	0	83,0	0	81	0	0
11	27	4	20 097	740	19 357	72	19 285	19 653	0	83,0	0	69	0	0
11	27	5	20 789	740	20 049	74	19 975	20 290	0	83,0	0	62	0	0
11	27	6	22 213	740	21 473	79	21 394	21 431	0	83,0	0	41	36	-36
11	27	7	24 553	740	23 813	87	23 726	23 732	0	83,0	0	57	59	-59
11	27	8	24 808	740	24 068	88	23 980	23 976	4	83,0	313	87	31	-27
11	27	9	24 543	740	23 803	88	23 715	23 725	0	83,0	0	94	32	-32
11	27	10	24 312	740	23 572	87	23 485	23 470	15	83,0	1 226	83	62	-47
11	27	11	24 286	740	23 546	86	23 460	23 436	24	83,0	1 973	88	79	-55
11	27	12	23 972	740	23 232	83	23 149	23 102	47	83,0	3 882	89	41	5
11	27	13	23 690	740	22 950	82	22 868	22 812	56	83,0	4 629	56	54	1
11	27	14	23 598	740	22 858	83	22 775	22 734	41	83,0	3 384	67	41	-1
11	27	15	23 819	731	23 088	83	23 005	22 947	58	83,0	4 848	97	58	0
11	27	16	24 419	740	23 679	83	23 596	23 592	4	83,0	313	89	0	4
11	27	17	25 915	740	25 175	89	25 086	25 264	0	83,0	0	42	0	0
11	27	18	25 898	740	25 158	90	25 068	25 250	0	83,0	0	115	0	0
11	27	19	25 487	740	24 747	90	24 657	24 691	0	83,0	0	46	0	0
11	27	20	25 164	740	24 424	89	24 335	24 329	6	83,0	479	70	0	6
11	27	21	24 437	740	23 697	84	23 613	23 604	9	83,0	728	111	70	-61
11	27	22	23 558	740	22 818	82	22 736	22 698	38	83,0	3 135	67	65	-27
11	27	23	22 052	740	21 312	79	21 233	21 318	0	83,0	0	50	0	0
11	27	24	20 908	740	20 168	74	20 094	20 360	0	83,0	0	54	0	0
11	28	1	20 525	740	19 785	73	19 712	20 040	0	83,0	0	94	0	0
11	28	2	20 399	740	19 659	73	19 586	19 933	0	83,0	0	59	0	0
11	28	3	20 229	740	19 489	72	19 417	19 766	0	83,0	0	53	0	0
11	28	4	20 194	740	19 454	72	19 382	19 744	0	83,0	0	65	0	0
11	28	5	20 873	740	20 133	74	20 059	20 333	0	83,0	0	66	0	0
11	28	6	22 397	740	21 657	79	21 578	21 613	0	83,0	0	61	45	-45
11	28	7	24 636	740	23 896	86	23 810	23 802	8	83,0	645	69	0	8
11	28	8	25 301	740	24 561	88	24 473	24 484	0	83,0	0	72	1	-1
11	28	9	25 033	740	24 293	88	24 205	24 223	0	83,0	0	50	68	-68
11	28	10	24 689	740	23 949	85	23 864	23 844	20	83,0	1 641	61	25	-5
11	28	11	24 288	740	23 548	85	23 463	23 438	25	83,0	2 056	79	26	-1

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
11	28	12	24 112	740	23 372	84	23 288	23 216	72	83,0	5 957	76	65	7
11	28	13	23 824	739	23 085	83	23 002	22 943	59	83,0	4 892	68	40	19
11	28	14	23 582	740	22 842	83	22 759	22 722	37	83,0	3 052	71	48	-11
11	28	15	23 931	740	23 191	87	23 104	23 060	44	83,0	3 633	107	63	-19
11	28	16	24 746	740	24 006	85	23 921	23 893	28	83,0	2 305	101	69	-41
11	28	17	25 813	740	25 073	90	24 983	25 109	0	83,0	0	61	0	0
11	28	18	25 721	740	24 981	89	24 892	24 989	0	83,0	0	51	7	-7
11	28	19	25 052	740	24 312	92	24 220	24 248	0	83,0	0	60	57	-57
11	28	20	24 375	740	23 635	92	23 543	23 542	1	83,0	64	96	56	-55
11	28	21	23 746	740	23 006	93	22 913	22 859	54	83,0	4 463	64	25	29
11	28	22	22 611	740	21 871	83	21 788	21 812	0	83,0	0	68	0	0
11	28	23	21 528	740	20 788	77	20 711	20 899	0	83,0	0	44	0	0
11	28	24	20 499	740	19 759	73	19 686	20 007	0	83,0	0	61	0	0
11	29	1	19 974	740	19 234	72	19 162	19 524	0	83,0	0	62	0	0
11	29	2	19 893	740	19 153	71	19 082	19 444	0	83,0	0	168	0	0
11	29	3	19 741	740	19 001	71	18 930	19 274	0	83,0	0	92	0	0
11	29	4	19 847	740	19 107	72	19 035	19 408	0	83,0	0	109	0	0
11	29	5	20 160	740	19 420	72	19 348	19 716	0	83,0	0	62	0	0
11	29	6	20 927	740	20 187	74	20 113	20 393	0	83,0	0	76	0	0
11	29	7	21 958	740	21 218	78	21 140	21 233	0	83,0	0	57	0	0
11	29	8	22 920	740	22 180	83	22 097	22 038	59	83,0	4 878	85	60	-1
11	29	9	23 342	740	22 602	84	22 518	22 494	24	83,0	1 973	79	58	-34
11	29	10	23 035	740	22 295	83	22 212	22 169	43	83,0	3 550	61	56	-13
11	29	11	22 828	740	22 088	83	22 005	21 966	39	83,0	3 218	55	50	-11
11	29	12	22 870	740	22 130	82	22 048	21 982	66	83,0	5 459	58	0	66
11	29	13	22 385	740	21 645	82	21 563	21 608	0	83,0	0	43	0	0
11	29	14	21 989	740	21 249	80	21 169	21 252	0	83,0	0	31	0	0
11	29	15	22 136	740	21 396	80	21 316	21 383	0	83,0	0	53	0	0
11	29	16	23 269	740	22 529	84	22 445	22 418	27	83,0	2 222	33	51	-25
11	29	17	24 861	740	24 121	88	24 033	24 029	4	83,0	313	98	33	-29
11	29	18	24 676	740	23 936	88	23 848	23 833	15	83,0	1 226	36	26	-11
11	29	19	23 900	740	23 160	87	23 073	23 021	52	83,0	4 297	80	44	8
11	29	20	23 562	740	22 822	84	22 738	22 702	36	83,0	2 969	71	34	2
11	29	21	23 113	740	22 373	83	22 290	22 261	29	83,0	2 388	65	51	-22
11	29	22	22 410	740	21 670	79	21 591	21 626	0	83,0	0	51	0	0
11	29	23	21 619	740	20 879	78	20 801	20 960	0	83,0	0	58	0	0
11	29	24	20 804	740	20 064	75	19 989	20 296	0	83,0	0	70	0	0
11	30	1	20 420	740	19 680	72	19 608	19 937	0	83,0	0	79	0	0
11	30	2	20 075	740	19 335	72	19 263	19 618	0	83,0	0	145	0	0
11	30	3	19 974	740	19 234	70	19 164	19 525	0	83,0	0	49	0	0
11	30	4	19 953	740	19 213	70	19 143	19 502	0	83,0	0	72	0	0
11	30	5	20 423	740	19 683	72	19 611	19 939	0	83,0	0	67	0	0
11	30	6	20 841	740	20 101	73	20 028	20 317	0	83,0	0	38	0	0
11	30	7	21 881	740	21 141	76	21 065	21 194	0	83,0	0	41	0	0
11	30	8	22 657	740	21 917	80	21 837	21 852	0	83,0	0	65	54	-54
11	30	9	23 033	740	22 293	82	22 211	22 168	43	83,0	3 550	59	33	10
11	30	10	22 763	740	22 023	82	21 941	21 939	2	83,0	147	55	40	-39
11	30	11	22 477	740	21 737	80	21 657	21 708	0	83,0	0	65	0	0
11	30	12	21 874	740	21 134	78	21 056	21 159	0	83,0	0	37	0	0
11	30	13	21 234	740	20 494	76	20 418	20 636	0	83,0	0	28	0	0
11	30	14	21 330	740	20 590	76	20 514	20 727	0	83,0	0	70	0	0
11	30	15	21 789	740	21 049	77	20 972	21 071	0	83,0	0	86	0	0
11	30	16	23 287	740	22 547	82	22 465	22 437	28	83,0	2 305	75	50	-22
11	30	17	25 025	740	24 285	88	24 197	24 194	3	83,0	230	57	45	-42
11	30	18	24 635	740	23 895	87	23 808	23 801	7	83,0	562	84	73	-67
11	30	19	24 345	740	23 605	87	23 518	23 503	15	83,0	1 226	61	68	-54
11	30	20	23 812	740	23 072	85	22 987	22 932	55	83,0	4 546	106	38	17
11	30	21	22 949	740	22 209	84	22 125	22 071	54	83,0	4 463	46	25	29
11	30	22	22 530	740	21 790	80	21 710	21 730	0	83,0	0	45	0	0
11	30	23	21 352	740	20 612	78	20 534	20 735	0	83,0	0	54	0	0
11	30	24	20 288	740	19 548	74	19 474	19 799	0	83,0	0	80	0	0
12	1	1	20 187	45	20 142	71	20 071	20 342	0	83,0	0	68	0	0
12	1	2	20 282	45	20 237	71	20 166	20 449	0	83,0	0	132	0	0
12	1	3	20 418	45	20 373	71	20 302	20 566	0	83,0	0	59	0	0
12	1	4	20 760	44	20 716	72	20 644	20 839	0	83,0	0	57	0	0
12	1	5	21 348	44	21 304	73	21 231	21 316	0	83,0	0	62	0	0
12	1	6	23 189	44	23 145	78	23 067	23 015	52	83,0	4 296	66	55	-3
12	1	7	25 206	43	25 163	84	25 079	25 259	0	83,0	0	72	0	0
12	1	8	26 007	45	25 962	86	25 876	26 046	0	83,0	0	61	0	0
12	1	9	25 783	45	25 738	84	25 654	25 856	0	83,0	0	57	0	0
12	1	10	25 571	45	25 526	84	25 442	25 600	0	83,0	0	55	0	0
12	1	11	25 247	45	25 202	83	25 119	25 287	0	83,0	0	31	0	0
12	1	12	24 326	45	24 281	80	24 201	24 202	0	83,0	0	72	70	-70
12	1	13	24 140	45	24 095	81	24 014	24 010	4	83,0	371	103	38	-33
12	1	14	24 173	45	24 128	82	24 046	24 044	2	83,0	205	62	34	-32
12	1	15	24 134	44	24 090	80	24 010	24 007	3	83,0	233	66	55	-52
12	1	16	25 129	45	25 084	81	25 003	25 141	0	83,0	0	72	0	0
12	1	17	26 286	44	26 242	87	26 155	26 305	0	83,0	0	52	0	0
12	1	18	26 485	44	26 441	86	26 355	26 517	0	83,0	0	65	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	1	19	25 873	45	25 828	84	25 744	25 912	0	83,0	0	66	0	0
12	1	20	25 278	45	25 233	82	25 151	25 308	0	83,0	0	72	0	0
12	1	21	24 200	45	24 155	80	24 075	24 081	0	83,0	0	65	40	-40
12	1	22	23 291	44	23 247	78	23 169	23 107	62	83,0	5 118	118	32	30
12	1	23	21 847	44	21 803	77	21 726	21 756	0	83,0	0	50	0	0
12	1	24	20 667	44	20 623	74	20 549	20 742	0	83,0	0	41	0	0
12	2	1	19 926	44	19 882	72	19 810	20 140	0	83,0	0	54	0	0
12	2	2	19 813	44	19 769	72	19 697	20 022	0	83,0	0	87	0	0
12	2	3	19 543	45	19 498	70	19 428	19 779	0	83,0	0	73	0	0
12	2	4	19 619	45	19 574	70	19 504	19 825	0	83,0	0	86	0	0
12	2	5	20 261	45	20 216	73	20 143	20 420	0	83,0	0	56	0	0
12	2	6	21 894	44	21 850	76	21 774	21 803	0	83,0	0	81	30	-30
12	2	7	24 289	44	24 245	82	24 163	24 168	0	83,0	0	18	0	0
12	2	8	24 734	44	24 690	84	24 606	24 611	0	83,0	0	70	9	-9
12	2	9	24 371	33	24 338	83	24 255	24 271	0	83,0	0	93	54	-54
12	2	10	23 804	28	23 776	80	23 696	23 710	0	83,0	0	36	37	-37
12	2	11	23 641	29	23 612	79	23 533	23 521	12	83,0	1 035	90	33	-21
12	2	12	23 643	29	23 614	80	23 534	23 521	13	83,0	1 118	79	77	-63
12	2	13	23 280	29	23 251	80	23 171	23 116	55	83,0	4 604	76	60	-5
12	2	14	23 130	29	23 101	79	23 022	22 973	49	83,0	4 106	22	59	-9
12	2	15	23 214	28	23 186	79	23 107	23 069	38	83,0	3 195	105	76	-38
12	2	16	24 351	28	24 323	82	24 241	24 261	0	83,0	0	58	0	0
12	2	17	26 740	28	26 712	88	26 624	26 759	0	83,0	0	2	0	0
12	2	18	26 415	29	26 386	86	26 300	26 491	0	83,0	0	82	0	0
12	2	19	25 970	31	25 939	87	25 852	26 022	0	83,0	0	80	0	0
12	2	20	25 547	45	25 502	85	25 417	25 569	0	83,0	0	80	0	0
12	2	21	25 032	45	24 987	84	24 903	25 003	0	83,0	0	63	3	-3
12	2	22	23 546	44	23 502	80	23 422	23 379	43	83,0	3 540	58	65	-23
12	2	23	22 054	45	22 009	77	21 932	21 934	0	83,0	0	60	0	0
12	2	24	21 040	45	20 995	75	20 920	21 041	0	83,0	0	70	0	0
12	3	1	20 603	44	20 559	71	20 488	20 708	0	83,0	0	69	0	0
12	3	2	20 364	45	20 319	70	20 249	20 515	0	83,0	0	85	0	0
12	3	3	20 497	45	20 452	70	20 382	20 620	0	83,0	0	70	0	0
12	3	4	20 724	45	20 679	72	20 607	20 799	0	83,0	0	39	0	0
12	3	5	21 310	45	21 265	73	21 192	21 271	0	83,0	0	44	0	0
12	3	6	22 820	44	22 776	78	22 698	22 666	32	83,0	2 615	24	76	-45
12	3	7	24 983	45	24 938	86	24 852	24 945	0	83,0	0	150	0	0
12	3	8	25 345	43	25 302	85	25 217	25 363	0	83,0	0	54	0	0
12	3	9	25 052	44	25 008	84	24 924	25 034	0	83,0	0	76	0	0
12	3	10	24 689	44	24 645	84	24 561	24 572	0	83,0	0	11	0	0
12	3	11	24 076	45	24 031	85	23 946	23 940	6	83,0	537	79	72	-66
12	3	12	24 055	44	24 011	81	23 930	23 915	15	83,0	1 214	82	50	-35
12	3	13	23 809	44	23 765	81	23 684	23 699	0	83,0	0	62	30	-30
12	3	14	23 415	44	23 371	81	23 290	23 230	60	83,0	4 945	35	70	-10
12	3	15	23 505	44	23 461	81	23 380	23 340	40	83,0	3 279	76	29	11
12	3	16	24 485	44	24 441	84	24 357	24 353	4	83,0	293	63	0	4
12	3	17	26 475	45	26 430	87	26 343	26 515	0	83,0	0	63	0	0
12	3	18	26 477	45	26 432	88	26 344	26 515	0	83,0	0	57	0	0
12	3	19	26 021	44	25 977	86	25 891	26 058	0	83,0	0	48	0	0
12	3	20	25 480	45	25 435	84	25 351	25 486	0	83,0	0	42	0	0
12	3	21	25 100	45	25 055	85	24 970	25 086	0	83,0	0	97	35	-35
12	3	22	23 570	45	23 525	81	23 444	23 419	25	83,0	2 114	62	65	-39
12	3	23	22 273	45	22 228	79	22 149	22 104	45	83,0	3 774	99	9	37
12	3	24	21 092	44	21 048	74	20 974	21 080	0	83,0	0	86	0	0
12	4	1	20 534	45	20 489	71	20 418	20 638	0	83,0	0	45	0	0
12	4	2	20 431	44	20 387	68	20 319	20 579	0	83,0	0	70	0	0
12	4	3	20 436	45	20 391	68	20 323	20 585	0	83,0	0	39	0	0
12	4	4	20 417	45	20 372	68	20 304	20 567	0	83,0	0	67	0	0
12	4	5	20 942	45	20 897	70	20 827	20 969	0	83,0	0	64	0	0
12	4	6	22 394	44	22 350	76	22 274	22 239	35	83,0	2 881	85	64	-29
12	4	7	24 628	45	24 583	82	24 501	24 530	0	83,0	0	50	0	0
12	4	8	25 356	45	25 311	86	25 225	25 381	0	83,0	0	72	0	0
12	4	9	24 751	44	24 707	84	24 623	24 638	0	83,0	0	47	0	0
12	4	10	24 515	45	24 470	84	24 386	24 386	0	83,0	39	61	1	-1
12	4	11	24 400	45	24 355	83	24 272	24 282	0	83,0	0	73	0	0
12	4	12	24 004	45	23 959	82	23 877	23 852	25	83,0	2 114	76	26	0
12	4	13	23 557	44	23 513	80	23 433	23 397	36	83,0	2 988	92	64	-28
12	4	14	23 343	44	23 299	80	23 219	23 158	61	83,0	5 060	35	78	-17
12	4	15	23 176	44	23 132	80	23 052	23 003	49	83,0	4 037	53	43	5
12	4	16	24 521	45	24 476	83	24 393	24 394	0	83,0	0	82	0	0
12	4	17	25 784	45	25 739	83	25 656	25 858	0	83,0	0	80	0	0
12	4	18	26 417	44	26 373	85	26 288	26 488	0	83,0	0	44	0	0
12	4	19	25 927	45	25 882	85	25 797	25 953	0	83,0	0	39	0	0
12	4	20	25 566	44	25 522	85	25 437	25 597	0	83,0	0	52	0	0
12	4	21	25 629	45	25 584	84	25 500	25 663	0	83,0	0	99	0	0
12	4	22	24 337	45	24 292	81	24 211	24 230	0	83,0	0	72	73	-73
12	4	23	22 607	45	22 562	77	22 485	22 459	26	83,0	2 197	97	43	-17
12	4	24	21 721	45	21 676	74	21 602	21 652	0	83,0	0	52	0	0
12	5	1	21 539	45	21 494	72	21 422	21 479	0	83,0	0	60	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	5	2	21 612	44	21 568	72	21 496	21 556	0	83,0	0	39	0	0
12	5	3	21 690	45	21 645	72	21 573	21 612	0	83,0	0	57	0	0
12	5	4	21 872	45	21 827	74	21 753	21 797	0	83,0	0	54	41	-41
12	5	5	22 853	45	22 808	77	22 731	22 687	44	83,0	3 691	67	49	-4
12	5	6	24 705	45	24 660	82	24 578	24 578	0	83,0	39	53	0	0
12	5	7	27 043	45	26 998	88	26 910	27 047	0	83,0	0	63	0	0
12	5	8	27 629	45	27 584	90	27 494	27 618	0	83,0	0	53	0	0
12	5	9	26 632	45	26 587	86	26 501	26 652	0	83,0	0	78	0	0
12	5	10	25 726	41	25 685	84	25 601	25 779	0	83,0	0	49	0	0
12	5	11	25 005	45	24 960	83	24 877	24 970	0	83,0	0	29	0	0
12	5	12	24 462	44	24 418	80	24 338	24 332	6	83,0	467	71	66	-61
12	5	13	23 029	43	22 986	76	22 910	22 853	57	83,0	4 730	65	51	6
12	5	14	23 952	39	23 913	79	23 834	23 824	10	83,0	827	59	24	-14
12	5	15	24 273	40	24 233	81	24 152	24 165	0	83,0	0	75	7	-7
12	5	16	25 806	45	25 761	84	25 677	25 876	0	83,0	0	74	0	0
12	5	17	27 865	44	27 821	90	27 731	27 824	0	83,0	0	55	0	0
12	5	18	27 808	44	27 764	89	27 675	27 777	0	83,0	0	55	0	0
12	5	19	27 265	45	27 220	89	27 131	27 270	0	83,0	0	73	0	0
12	5	20	26 720	45	26 675	88	26 587	26 714	0	83,0	0	58	0	0
12	5	21	26 436	44	26 392	87	26 305	26 495	0	83,0	0	61	0	0
12	5	22	25 462	45	25 417	86	25 331	25 473	0	83,0	0	59	0	0
12	5	23	24 124	44	24 080	81	23 999	23 999	0	83,0	0	52	80	-80
12	5	24	23 284	45	23 239	80	23 159	23 104	55	83,0	4 604	63	45	10
12	6	1	22 931	44	22 887	80	22 807	22 768	39	83,0	3 216	35	43	-4
12	6	2	22 731	45	22 686	79	22 607	22 588	19	83,0	1 616	73	44	-25
12	6	3	22 826	45	22 781	79	22 702	22 669	33	83,0	2 778	48	38	-5
12	6	4	22 764	44	22 720	79	22 641	22 629	12	83,0	957	63	44	-32
12	6	5	23 069	36	23 033	80	22 953	22 903	50	83,0	4 190	76	73	-22
12	6	6	23 786	32	23 754	81	23 673	23 688	0	83,0	0	69	35	-35
12	6	7	24 850	32	24 818	84	24 734	24 773	0	83,0	0	39	0	0
12	6	8	25 955	29	25 926	85	25 841	26 014	0	83,0	0	61	0	0
12	6	9	26 402	29	26 373	87	26 286	26 488	0	83,0	0	8	0	0
12	6	10	26 018	42	25 976	86	25 890	26 054	0	83,0	0	55	0	0
12	6	11	25 838	44	25 794	86	25 708	25 893	0	83,0	0	78	0	0
12	6	12	25 220	44	25 176	85	25 091	25 266	0	83,0	0	40	0	0
12	6	13	24 550	45	24 505	83	24 422	24 435	0	83,0	0	53	0	0
12	6	14	24 436	45	24 391	83	24 308	24 310	0	83,0	0	43	10	-10
12	6	15	24 756	44	24 712	84	24 628	24 640	0	83,0	0	78	0	0
12	6	16	25 599	45	25 554	85	25 469	25 632	0	83,0	0	43	0	0
12	6	17	26 890	45	26 845	87	26 758	26 895	0	83,0	0	62	0	0
12	6	18	26 616	45	26 571	86	26 485	26 624	0	83,0	0	55	0	0
12	6	19	25 695	45	25 650	84	25 566	25 725	0	83,0	0	90	0	0
12	6	20	25 218	45	25 173	83	25 090	25 266	0	83,0	0	41	0	0
12	6	21	24 776	45	24 731	82	24 649	24 675	0	83,0	0	63	0	0
12	6	22	23 971	45	23 926	80	23 846	23 832	14	83,0	1 201	8	25	-10
12	6	23	22 907	45	22 862	79	22 783	22 742	41	83,0	3 443	132	46	-4
12	6	24	22 224	45	22 179	77	22 102	22 051	51	83,0	4 272	49	5	46
12	7	1	21 863	44	21 819	76	21 743	21 766	0	83,0	0	58	0	0
12	7	2	21 701	45	21 656	77	21 579	21 614	0	83,0	0	34	0	0
12	7	3	21 565	45	21 520	75	21 445	21 500	0	83,0	0	52	0	0
12	7	4	21 611	44	21 567	75	21 492	21 551	0	83,0	0	69	0	0
12	7	5	21 956	45	21 911	77	21 834	21 846	0	83,0	0	48	45	-45
12	7	6	22 569	45	22 524	78	22 446	22 420	26	83,0	2 198	69	44	-18
12	7	7	23 488	45	23 443	80	23 363	23 329	34	83,0	2 861	70	27	7
12	7	8	24 195	45	24 150	81	24 069	24 075	0	83,0	0	55	0	0
12	7	9	24 993	45	24 948	84	24 864	24 951	0	83,0	0	65	0	0
12	7	10	24 830	45	24 785	84	24 701	24 746	0	83,0	0	61	6	-6
12	7	11	24 446	45	24 401	83	24 318	24 321	0	83,0	0	82	0	0
12	7	12	24 458	45	24 413	83	24 330	24 326	4	83,0	371	69	24	-19
12	7	13	24 053	45	24 008	81	23 927	23 911	16	83,0	1 367	72	40	-24
12	7	14	23 651	45	23 606	80	23 526	23 518	8	83,0	703	50	18	-10
12	7	15	23 857	45	23 812	81	23 731	23 737	0	83,0	0	87	50	-50
12	7	16	25 022	45	24 977	83	24 894	24 992	0	83,0	0	67	0	0
12	7	17	27 165	45	27 120	88	27 032	27 171	0	83,0	0	52	0	0
12	7	18	27 462	45	27 417	89	27 328	27 451	0	83,0	0	61	0	0
12	7	19	27 571	45	27 526	89	27 437	27 542	0	83,0	0	56	0	0
12	7	20	27 292	45	27 247	88	27 159	27 287	0	83,0	0	93	0	0
12	7	21	26 920	45	26 875	87	26 788	26 916	0	83,0	0	70	0	0
12	7	22	26 589	45	26 544	86	26 458	26 614	0	83,0	0	52	0	0
12	7	23	25 765	44	25 721	86	25 635	25 822	0	83,0	0	52	0	0
12	7	24	25 149	45	25 104	84	25 020	25 165	0	83,0	0	61	0	0
12	8	1	25 228	45	25 183	85	25 098	25 278	0	83,0	0	48	0	0
12	8	2	25 739	44	25 695	87	25 608	25 788	0	83,0	0	55	0	0
12	8	3	26 028	44	25 984	88	25 896	26 075	0	83,0	0	68	0	0
12	8	4	26 669	45	26 624	88	26 536	26 677	0	83,0	0	84	0	0
12	8	5	27 399	45	27 354	90	27 264	27 398	0	83,0	0	61	26	-26
12	8	6	29 353	45	29 308	93	29 215	29 396	0	300,0	0	90	0	0
12	8	7	31 674	45	31 629	116	31 513	32 266	0	300,0	0	30	0	0
12	8	8	32 074	45	32 029	130	31 899	32 811	0	300,0	0	84	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	8	9	31 247	45	31 202	127	31 075	31 658	0	300,0	0	54	0	0
12	8	10	30 530	45	30 485	103	30 382	30 656	0	300,0	0	61	0	0
12	8	11	29 899	43	29 856	92	29 764	29 926	0	300,0	0	77	0	0
12	8	12	29 376	45	29 331	91	29 240	29 430	0	300,0	0	58	0	0
12	8	13	28 890	45	28 845	91	28 754	28 781	0	83,0	0	55	0	0
12	8	14	28 603	45	28 558	90	28 468	28 542	0	83,0	0	54	9	-9
12	8	15	29 139	45	29 094	92	29 002	29 118	0	300,0	0	48	0	0
12	8	16	30 377	236	30 141	96	30 045	30 211	0	300,0	0	134	0	0
12	8	17	32 690	787	31 903	100	31 803	32 484	0	300,0	0	79	0	0
12	8	18	32 845	742	32 103	102	32 001	33 361	0	300,0	0	66	0	0
12	8	19	32 727	741	31 986	102	31 884	32 598	0	300,0	0	61	0	0
12	8	20	32 337	734	31 603	100	31 503	32 233	0	300,0	0	69	0	0
12	8	21	31 200	732	30 468	97	30 371	30 634	0	300,0	0	60	0	0
12	8	22	30 095	736	29 359	96	29 263	29 437	0	300,0	0	57	0	0
12	8	23	28 302	536	27 766	92	27 674	27 776	0	83,0	0	55	0	0
12	8	24	27 487	42	27 445	91	27 354	27 487	0	83,0	0	65	0	0
12	9	1	27 195	45	27 150	90	27 060	27 185	0	83,0	0	56	0	0
12	9	2	27 093	45	27 048	90	26 958	27 094	0	83,0	0	55	0	0
12	9	3	27 079	44	27 035	90	26 945	27 083	0	83,0	0	42	0	0
12	9	4	27 181	39	27 142	90	27 052	27 183	0	83,0	0	70	0	0
12	9	5	27 799	44	27 755	93	27 662	27 770	0	83,0	0	50	0	0
12	9	6	29 771	44	29 727	96	29 631	29 788	0	300,0	0	85	0	0
12	9	7	31 306	39	31 267	98	31 169	31 708	0	300,0	0	117	0	0
12	9	8	31 559	31	31 528	108	31 420	32 040	0	300,0	0	57	0	0
12	9	9	31 060	42	31 018	99	30 919	31 466	0	300,0	0	53	0	0
12	9	10	30 720	45	30 675	97	30 578	30 973	0	300,0	0	92	0	0
12	9	11	30 332	45	30 287	97	30 190	30 422	0	300,0	0	62	0	0
12	9	12	30 590	45	30 545	97	30 448	30 738	0	300,0	0	46	0	0
12	9	13	29 944	45	29 899	96	29 803	29 990	0	300,0	0	64	0	0
12	9	14	30 161	45	30 116	96	30 020	30 205	0	300,0	0	53	0	0
12	9	15	30 039	45	29 994	96	29 898	30 088	0	300,0	0	59	0	0
12	9	16	30 620	45	30 575	99	30 476	30 794	0	300,0	0	104	0	0
12	9	17	31 970	44	31 926	107	31 819	32 545	0	300,0	0	56	0	0
12	9	18	31 698	44	31 654	100	31 554	32 267	0	300,0	0	58	0	0
12	9	19	31 622	45	31 577	100	31 477	32 195	0	300,0	0	57	0	0
12	9	20	31 203	45	31 158	100	31 058	31 633	0	300,0	0	88	0	0
12	9	21	30 106	45	30 061	96	29 965	30 173	0	300,0	0	62	0	0
12	9	22	28 401	45	28 356	93	28 263	28 273	0	83,0	0	68	0	0
12	9	23	26 757	43	26 714	90	26 624	26 750	0	83,0	0	7	0	0
12	9	24	25 369	43	25 326	85	25 241	25 410	0	83,0	0	110	0	0
12	10	1	24 787	118	24 669	85	24 584	24 578	6	83,0	486	64	3	3
12	10	2	24 447	118	24 329	83	24 246	24 264	0	83,0	0	86	52	-52
12	10	3	24 135	119	24 016	82	23 934	23 920	14	83,0	1 199	95	51	-36
12	10	4	24 053	119	23 934	82	23 852	23 838	14	83,0	1 197	68	0	14
12	10	5	24 478	119	24 359	82	24 277	24 288	0	83,0	0	57	0	0
12	10	6	25 728	119	25 609	85	25 524	25 694	0	83,0	0	46	0	0
12	10	7	27 322	118	27 204	88	27 116	27 259	0	83,0	0	54	0	0
12	10	8	27 750	119	27 631	89	27 542	27 671	0	83,0	0	55	0	0
12	10	9	27 662	118	27 544	88	27 456	27 561	0	83,0	0	44	0	0
12	10	10	27 153	117	27 036	88	26 948	27 086	0	83,0	0	55	0	0
12	10	11	26 995	117	26 878	88	26 790	26 917	0	83,0	0	93	0	0
12	10	12	26 787	119	26 668	87	26 581	26 708	0	83,0	0	49	0	0
12	10	13	26 277	118	26 159	87	26 072	26 233	0	83,0	0	47	0	0
12	10	14	26 105	116	25 989	86	25 903	26 080	0	83,0	0	73	0	0
12	10	15	25 871	116	25 755	86	25 669	25 872	0	83,0	0	62	0	0
12	10	16	27 224	116	27 108	86	27 022	27 138	0	83,0	0	46	0	0
12	10	17	29 376	117	29 259	92	29 167	29 376	0	300,0	0	53	0	0
12	10	18	29 666	117	29 549	92	29 457	29 615	0	300,0	0	112	0	0
12	10	19	29 579	118	29 461	94	29 367	29 504	0	300,0	0	61	0	0
12	10	20	29 241	119	29 122	92	29 030	29 137	0	300,0	0	14	0	0
12	10	21	29 001	118	28 883	93	28 790	28 836	0	83,0	0	44	0	0
12	10	22	27 610	120	27 490	89	27 401	27 516	0	83,0	0	61	0	0
12	10	23	25 979	120	25 859	86	25 773	25 927	0	83,0	0	70	0	0
12	10	24	24 854	119	24 735	84	24 651	24 685	0	83,0	0	83	0	0
12	11	1	24 673	17	24 656	83	24 573	24 576	0	83,0	0	70	0	0
12	11	2	24 882	17	24 865	84	24 781	24 851	0	83,0	0	88	0	0
12	11	3	25 085	17	25 068	84	24 984	25 111	0	83,0	0	52	0	0
12	11	4	25 432	17	25 415	86	25 329	25 470	0	83,0	0	55	0	0
12	11	5	26 377	17	26 360	88	26 272	26 480	0	83,0	0	100	0	0
12	11	6	28 086	20	28 066	92	27 974	28 045	0	83,0	0	29	0	0
12	11	7	30 179	14	30 165	96	30 069	30 271	0	300,0	0	47	0	0
12	11	8	30 886	14	30 872	98	30 774	31 185	0	300,0	0	41	0	0
12	11	9	29 870	5	29 865	95	29 770	29 945	0	300,0	0	62	0	0
12	11	10	28 729	17	28 712	92	28 620	28 617	3	83,0	255	64	0	3
12	11	11	28 483	45	28 438	90	28 348	28 452	0	83,0	0	73	0	0
12	11	12	28 032	17	28 015	90	27 925	27 977	0	83,0	0	53	0	0
12	11	13	28 133	17	28 116	90	28 026	28 086	0	83,0	0	110	32	-32
12	11	14	28 323	17	28 306	91	28 215	28 241	0	83,0	0	61	0	0
12	11	15	28 838	17	28 821	92	28 729	28 748	0	83,0	0	61	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	11	16	29 965	17	29 948	94	29 854	30 021	0	300,0	0	103	0	0
12	11	17	31 555	30	31 525	107	31 418	32 038	0	300,0	0	53	0	0
12	11	18	31 634	30	31 604	102	31 502	32 221	0	300,0	0	53	0	0
12	11	19	31 128	30	31 098	102	30 996	31 595	0	300,0	0	33	0	0
12	11	20	30 750	30	30 720	96	30 624	31 075	0	300,0	0	43	0	0
12	11	21	29 909	30	29 879	94	29 785	29 968	0	300,0	0	74	0	0
12	11	22	28 848	33	28 815	92	28 723	28 746	0	83,0	0	47	17	-17
12	11	23	27 092	17	27 075	88	26 987	27 121	0	83,0	0	84	0	0
12	11	24	25 581	30	25 551	85	25 466	25 630	0	83,0	0	43	0	0
12	12	1	25 082	545	24 537	85	24 452	24 459	0	83,0	0	89	5	-5
12	12	2	25 061	545	24 516	84	24 432	24 446	0	83,0	0	82	5	-5
12	12	3	25 078	545	24 533	84	24 449	24 457	0	83,0	0	62	9	-9
12	12	4	25 139	545	24 594	83	24 511	24 536	0	83,0	0	47	0	0
12	12	5	25 863	545	25 318	87	25 231	25 389	0	83,0	0	62	0	0
12	12	6	27 089	545	26 544	88	26 456	26 603	0	83,0	0	66	0	0
12	12	7	28 892	545	28 347	94	28 253	28 262	0	83,0	0	75	0	0
12	12	8	29 536	43	29 493	94	29 399	29 579	0	300,0	0	70	0	0
12	12	9	29 360	43	29 317	94	29 223	29 414	0	300,0	0	52	0	0
12	12	10	28 766	43	28 723	92	28 631	28 643	0	83,0	0	39	0	0
12	12	11	28 630	43	28 587	93	28 494	28 581	0	83,0	0	77	0	0
12	12	12	28 081	43	28 038	91	27 947	28 022	0	83,0	0	75	1	-1
12	12	13	27 437	43	27 394	90	27 304	27 425	0	83,0	0	89	0	0
12	12	14	27 173	43	27 130	90	27 040	27 182	0	83,0	0	54	0	0
12	12	15	26 984	43	26 941	88	26 853	26 972	0	83,0	0	78	0	0
12	12	16	27 865	43	27 822	90	27 732	27 826	0	83,0	0	55	0	0
12	12	17	29 420	43	29 377	94	29 283	29 452	0	300,0	0	70	0	0
12	12	18	29 476	43	29 433	94	29 339	29 490	0	300,0	0	90	0	0
12	12	19	28 911	41	28 870	93	28 777	28 810	0	83,0	0	72	0	0
12	12	20	28 423	43	28 380	92	28 288	28 350	0	83,0	0	54	0	0
12	12	21	28 067	43	28 024	91	27 933	28 008	0	83,0	0	47	0	0
12	12	22	27 165	43	27 122	89	27 033	27 172	0	83,0	0	57	0	0
12	12	23	25 998	43	25 955	86	25 869	26 039	0	83,0	0	59	0	0
12	12	24	24 981	545	24 436	85	24 351	24 345	6	83,0	537	75	48	-42
12	13	1	24 634	2 545	22 089	83	22 006	21 969	37	83,0	3 110	35	45	-7
12	13	2	24 704	2 545	22 159	83	22 076	22 018	58	83,0	4 853	61	58	1
12	13	3	24 832	2 545	22 287	83	22 204	22 161	43	83,0	3 608	56	26	17
12	13	4	25 221	2 545	22 676	85	22 591	22 576	15	83,0	1 284	58	43	-28
12	13	5	25 861	2 545	23 316	87	23 229	23 180	49	83,0	4 106	75	32	17
12	13	6	26 848	2 545	24 303	88	24 215	24 232	0	83,0	0	82	0	0
12	13	7	28 214	2 545	25 669	93	25 576	25 741	0	83,0	0	43	0	0
12	13	8	29 281	545	28 736	95	28 641	28 660	0	83,0	0	46	0	0
12	13	9	29 215	545	28 670	95	28 575	28 606	0	83,0	0	103	0	0
12	13	10	28 776	545	28 231	93	28 138	28 194	0	83,0	0	79	5	-5
12	13	11	28 024	545	27 479	92	27 387	27 501	0	83,0	0	57	0	0
12	13	12	27 702	545	27 157	93	27 064	27 186	0	83,0	0	42	0	0
12	13	13	27 021	545	26 476	90	26 386	26 576	0	83,0	0	52	0	0
12	13	14	26 730	545	26 185	90	26 095	26 249	0	83,0	0	70	0	0
12	13	15	27 274	545	26 729	91	26 638	26 771	0	83,0	0	60	0	0
12	13	16	28 984	545	28 439	94	28 345	28 449	0	83,0	0	105	0	0
12	13	17	31 110	545	30 565	111	30 454	30 751	0	300,0	0	52	0	0
12	13	18	30 642	545	30 097	105	29 992	30 192	0	300,0	0	62	0	0
12	13	19	29 975	545	29 430	95	29 335	29 486	0	300,0	0	57	0	0
12	13	20	29 406	545	28 861	94	28 767	28 796	0	83,0	0	61	0	0
12	13	21	29 153	545	28 608	94	28 514	28 592	0	83,0	0	62	0	0
12	13	22	28 389	545	27 844	93	27 751	27 838	0	83,0	0	68	0	0
12	13	23	27 121	545	26 576	90	26 486	26 637	0	83,0	0	50	43	-43
12	13	24	26 324	2 545	23 779	88	23 691	23 709	0	83,0	0	66	60	-60
12	14	1	25 744	2 545	23 199	86	23 113	23 073	40	83,0	3 359	68	47	-6
12	14	2	25 578	2 545	23 033	86	22 947	22 894	53	83,0	4 438	45	45	9
12	14	3	25 629	2 545	23 084	86	22 998	22 942	56	83,0	4 687	12	49	8
12	14	4	25 631	2 545	23 086	86	23 000	22 942	58	83,0	4 853	53	63	-5
12	14	5	25 860	2 545	23 315	87	23 228	23 177	51	83,0	4 272	75	42	9
12	14	6	26 521	2 545	23 976	87	23 889	23 867	22	83,0	1 865	35	2	20
12	14	7	27 095	2 545	24 550	89	24 461	24 472	0	83,0	0	62	0	0
12	14	8	28 089	545	27 544	92	27 452	27 560	0	83,0	0	43	0	0
12	14	9	28 721	545	28 176	93	28 083	28 159	0	83,0	0	57	24	-24
12	14	10	28 692	545	28 147	93	28 054	28 131	0	83,0	0	58	0	0
12	14	11	28 450	545	27 905	94	27 811	27 876	0	83,0	0	68	0	0
12	14	12	28 103	545	27 558	92	27 466	27 583	0	83,0	0	57	0	0
12	14	13	27 021	2 545	24 476	89	24 387	24 389	0	83,0	0	79	0	0
12	14	14	26 692	2 545	24 147	89	24 058	24 058	0	83,0	41	61	71	-70
12	14	15	26 652	2 545	24 107	90	24 017	24 013	4	83,0	371	61	0	4
12	14	16	27 354	545	26 809	89	26 720	26 839	0	83,0	0	105	0	0
12	14	17	28 873	545	28 328	93	28 235	28 245	0	83,0	0	58	15	-15
12	14	18	28 447	545	27 902	91	27 811	27 861	0	83,0	0	48	0	0
12	14	19	27 749	545	27 204	90	27 114	27 251	0	83,0	0	93	0	0
12	14	20	27 108	545	26 563	88	26 475	26 619	0	83,0	0	54	43	-43
12	14	21	26 051	2 545	23 506	87	23 419	23 372	47	83,0	3 940	75	38	9
12	14	22	24 817	2 545	22 272	84	22 188	22 142	46	83,0	3 857	69	0	46

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	14	23	23 513	2 545	20 968	81	20 887	21 009	0	83,0	0	63	0	0
12	14	24	22 448	2 545	19 903	78	19 825	20 160	0	83,0	0	67	0	0
12	15	1	21 990	553	21 437	76	21 361	21 420	0	83,0	0	70	0	0
12	15	2	21 769	552	21 217	77	21 140	21 233	0	83,0	0	18	0	0
12	15	3	21 754	553	21 201	77	21 124	21 230	0	83,0	0	54	0	0
12	15	4	21 970	552	21 418	77	21 341	21 399	0	83,0	0	71	0	0
12	15	5	22 594	553	22 041	79	21 962	21 952	10	83,0	862	57	0	10
12	15	6	23 970	3 052	20 918	81	20 837	20 975	0	83,0	0	55	53	-53
12	15	7	25 911	3 053	22 858	85	22 773	22 733	40	83,0	3 352	80	40	0
12	15	8	26 763	3 052	23 711	89	23 622	23 613	9	83,0	708	26	49	-40
12	15	9	26 479	3 051	23 428	87	23 341	23 316	25	83,0	2 078	82	46	-21
12	15	10	25 863	3 053	22 810	86	22 724	22 679	45	83,0	3 767	48	43	3
12	15	11	25 879	3 053	22 826	86	22 740	22 709	31	83,0	2 605	60	44	-13
12	15	12	25 841	3 053	22 788	86	22 702	22 667	35	83,0	2 937	54	71	-36
12	15	13	25 230	3 052	22 178	85	22 093	22 037	56	83,0	4 617	70	53	3
12	15	14	25 075	3 053	22 022	83	21 939	21 937	2	83,0	198	49	0	2
12	15	15	24 653	3 053	21 600	83	21 517	21 570	0	83,0	0	57	0	0
12	15	16	25 525	3 053	22 472	84	22 388	22 361	27	83,0	2 273	57	0	27
12	15	17	26 820	552	26 268	88	26 180	26 345	0	83,0	0	52	0	0
12	15	18	26 461	552	25 909	86	25 823	25 996	0	83,0	0	96	61	-61
12	15	19	25 948	3 053	22 895	85	22 810	22 775	35	83,0	2 937	64	46	-10
12	15	20	25 486	3 053	22 433	84	22 349	22 330	19	83,0	1 616	39	55	-36
12	15	21	24 850	3 053	21 797	83	21 714	21 745	0	83,0	0	71	0	0
12	15	22	23 859	3 053	20 806	80	20 726	20 905	0	83,0	0	55	0	0
12	15	23	22 628	3 053	19 575	78	19 497	19 816	0	83,0	0	54	0	0
12	15	24	21 689	553	21 136	77	21 059	21 173	0	83,0	0	53	0	0
12	16	1	21 497	553	20 944	76	20 868	21 000	0	83,0	0	157	0	0
12	16	2	21 686	553	21 133	78	21 055	21 156	0	83,0	0	56	0	0
12	16	3	22 009	553	21 456	78	21 378	21 426	0	83,0	0	54	0	0
12	16	4	22 518	553	21 965	79	21 886	21 895	0	83,0	0	68	58	-58
12	16	5	23 218	553	22 665	81	22 584	22 557	27	83,0	2 273	81	0	27
12	16	6	25 020	3 053	21 967	85	21 882	21 892	0	83,0	0	80	81	-81
12	16	7	27 676	3 053	24 623	92	24 531	24 542	0	83,0	0	65	0	0
12	16	8	28 133	3 053	25 080	92	24 988	25 120	0	83,0	0	90	5	-5
12	16	9	26 999	3 053	23 946	89	23 857	23 840	17	83,0	1 443	50	57	-40
12	16	10	26 010	3 053	22 957	86	22 871	22 817	54	83,0	4 514	62	46	9
12	16	11	25 467	3 053	22 414	84	22 330	22 305	25	83,0	2 107	56	52	-27
12	16	12	25 084	3 053	22 031	83	21 948	21 946	2	83,0	198	91	0	2
12	16	13	24 509	3 053	21 456	82	21 374	21 425	0	83,0	0	71	0	0
12	16	14	24 914	3 052	21 862	83	21 779	21 812	0	83,0	0	60	0	0
12	16	15	25 076	3 053	22 023	84	21 939	21 935	4	83,0	364	58	47	-42
12	16	16	27 608	3 053	24 555	90	24 465	24 483	0	83,0	0	51	0	0
12	16	17	29 440	553	28 887	93	28 794	28 843	0	83,0	0	100	0	0
12	16	18	29 717	553	29 164	95	29 069	29 210	0	300,0	0	53	0	0
12	16	19	29 476	553	28 923	95	28 828	28 878	0	83,0	0	81	0	0
12	16	20	29 058	553	28 505	93	28 412	28 514	0	83,0	0	55	38	-38
12	16	21	28 438	552	27 886	92	27 794	27 857	0	83,0	0	49	0	0
12	16	22	27 237	3 053	24 184	90	24 094	24 089	5	83,0	447	76	62	-56
12	16	23	25 573	3 053	22 520	87	22 433	22 412	21	83,0	1 775	70	0	21
12	16	24	24 399	3 052	21 347	84	21 263	21 341	0	83,0	0	57	0	0
12	17	1	23 627	3 052	20 575	82	20 493	20 714	0	83,0	0	54	0	0
12	17	2	23 569	3 053	20 516	83	20 433	20 665	0	83,0	0	47	0	0
12	17	3	23 756	3 053	20 703	82	20 621	20 815	0	83,0	0	54	0	0
12	17	4	23 983	3 053	20 930	83	20 847	20 988	0	83,0	0	69	0	0
12	17	5	24 714	3 052	21 662	84	21 578	21 614	0	83,0	0	46	50	-50
12	17	6	26 526	3 053	23 473	88	23 385	23 349	36	83,0	3 023	114	0	36
12	17	7	28 884	2 873	26 011	94	25 917	26 088	0	83,0	0	54	0	0
12	17	8	29 600	553	29 047	96	28 951	29 036	0	83,0	0	107	0	0
12	17	9	29 125	553	28 572	95	28 477	28 565	0	83,0	0	47	0	0
12	17	10	29 204	553	28 651	94	28 557	28 601	0	83,0	0	47	0	0
12	17	11	29 117	553	28 564	94	28 470	28 546	0	83,0	0	57	0	0
12	17	12	28 695	553	28 142	93	28 049	28 111	0	83,0	0	35	0	0
12	17	13	28 206	553	27 653	92	27 561	27 689	0	83,0	0	32	0	0
12	17	14	28 153	553	27 600	91	27 509	27 626	0	83,0	0	42	0	0
12	17	15	28 476	553	27 923	92	27 831	27 918	0	83,0	0	159	0	0
12	17	16	29 104	552	28 552	93	28 459	28 539	0	83,0	0	39	0	0
12	17	17	30 958	553	30 405	97	30 308	30 570	0	300,0	0	61	0	0
12	17	18	31 003	553	30 450	96	30 354	30 623	0	300,0	0	63	0	0
12	17	19	30 561	552	30 009	94	29 915	30 120	0	300,0	0	62	0	0
12	17	20	30 037	553	29 484	95	29 389	29 544	0	300,0	0	61	0	0
12	17	21	29 291	553	28 738	94	28 644	28 665	0	83,0	0	78	0	0
12	17	22	28 085	553	27 532	92	27 440	27 550	0	83,0	0	81	0	0
12	17	23	25 919	553	25 366	87	25 279	25 428	0	83,0	0	85	43	-43
12	17	24	24 701	2 873	21 828	85	21 743	21 775	0	83,0	0	85	0	0
12	18	1	24 254	3 552	20 702	83	20 619	20 811	0	83,0	0	54	0	0
12	18	2	24 195	3 536	20 659	83	20 576	20 764	0	83,0	0	40	0	0
12	18	3	24 068	3 544	20 524	83	20 441	20 667	0	83,0	0	70	0	0
12	18	4	24 123	3 553	20 570	83	20 487	20 706	0	83,0	0	46	0	0
12	18	5	24 325	3 553	20 772	82	20 690	20 886	0	83,0	0	58	24	-24

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	18	6	26 095	3 553	22 542	87	22 455	22 427	28	83,0	2 356	63	64	-35
12	18	7	28 147	3 552	24 595	92	24 503	24 531	0	83,0	0	71	0	0
12	18	8	28 553	553	28 000	92	27 908	27 966	0	83,0	0	72	0	0
12	18	9	27 401	553	26 848	90	26 758	26 889	0	83,0	0	76	62	-62
12	18	10	26 187	3 353	22 834	84	22 750	22 717	33	83,0	2 771	52	33	0
12	18	11	25 390	3 352	22 038	83	21 955	21 948	7	83,0	559	85	0	7
12	18	12	24 748	3 353	21 395	83	21 312	21 382	0	83,0	0	77	0	0
12	18	13	24 572	3 353	21 219	81	21 138	21 232	0	83,0	0	67	0	0
12	18	14	24 754	3 348	21 406	82	21 324	21 386	0	83,0	0	76	0	0
12	18	15	25 335	3 351	21 984	84	21 900	21 910	0	83,0	0	157	33	-33
12	18	16	26 686	3 353	23 333	87	23 246	23 188	58	83,0	4 846	68	0	58
12	18	17	28 560	552	28 008	91	27 917	27 972	0	83,0	0	74	21	-21
12	18	18	28 738	552	28 186	92	28 094	28 168	0	83,0	0	50	0	0
12	18	19	28 599	553	28 046	91	27 955	28 022	0	83,0	0	135	15	-15
12	18	20	28 268	553	27 715	89	27 626	27 720	0	83,0	0	55	0	0
12	18	21	27 723	553	27 170	89	27 081	27 209	0	83,0	0	74	0	0
12	18	22	26 551	553	25 998	87	25 911	26 082	0	83,0	0	107	48	-48
12	18	23	25 256	3 353	21 903	85	21 818	21 835	0	83,0	0	103	0	0
12	18	24	24 281	3 553	20 728	82	20 646	20 843	0	83,0	0	54	0	0
12	19	1	24 049	3 753	20 296	81	20 215	20 490	0	83,0	0	86	0	0
12	19	2	24 134	3 753	20 381	82	20 299	20 566	0	83,0	0	69	0	0
12	19	3	24 486	3 753	20 733	84	20 649	20 847	0	83,0	0	54	0	0
12	19	4	24 821	3 753	21 068	84	20 984	21 099	0	83,0	0	73	0	0
12	19	5	25 799	4 253	21 546	87	21 459	21 512	0	83,0	0	63	43	-43
12	19	6	27 728	4 253	23 475	90	23 385	23 343	42	83,0	3 518	81	13	29
12	19	7	30 522	752	29 770	96	29 674	29 846	0	300,0	0	66	0	0
12	19	8	31 153	553	30 600	97	30 503	30 914	0	300,0	0	106	0	0
12	19	9	30 546	553	29 993	95	29 898	30 082	0	300,0	0	61	0	0
12	19	10	30 343	553	29 790	93	29 697	29 862	0	300,0	0	76	0	0
12	19	11	30 396	551	29 845	94	29 751	29 907	0	300,0	0	68	0	0
12	19	12	30 565	550	30 015	95	29 920	30 138	0	300,0	0	85	0	0
12	19	13	30 334	4 048	26 286	95	26 191	26 373	0	83,0	0	33	0	0
12	19	14	30 366	4 042	26 324	95	26 229	26 443	0	83,0	0	58	0	0
12	19	15	30 847	547	30 300	95	30 205	30 424	0	300,0	0	56	0	0
12	19	16	32 119	547	31 572	98	31 474	32 158	0	300,0	0	71	0	0
12	19	17	33 176	550	32 626	101	32 525	33 774	0	300,0	0	42	0	0
12	19	18	33 307	553	32 754	101	32 653	33 780	0	300,0	0	33	0	0
12	19	19	32 833	1 295	31 538	99	31 439	32 078	0	300,0	0	69	0	0
12	19	20	32 315	1 269	31 046	99	30 947	31 499	0	300,0	0	106	0	0
12	19	21	31 634	1 265	30 369	98	30 271	30 481	0	300,0	0	34	0	0
12	19	22	30 466	1 272	29 194	95	29 099	29 257	0	300,0	0	55	0	0
12	19	23	28 917	4 745	24 172	93	24 079	24 088	0	83,0	0	90	49	-49
12	19	24	28 061	4 251	23 810	92	23 718	23 729	0	83,0	0	61	52	-52
12	20	1	26 942	4 553	22 389	88	22 301	22 275	26	83,0	2 190	65	0	26
12	20	2	26 626	4 553	22 073	88	21 985	21 955	30	83,0	5 022	110	57	-26
12	20	3	26 709	4 553	22 156	87	22 069	22 009	60	83,0	5 012	92	45	16
12	20	4	26 922	4 553	22 369	89	22 280	22 248	32	83,0	2 688	73	49	-16
12	20	5	27 336	4 553	22 783	90	22 693	22 665	28	83,0	2 356	53	66	-38
12	20	6	27 955	4 553	23 402	90	23 312	23 273	39	83,0	3 269	75	0	39
12	20	7	30 100	4 553	25 547	96	25 451	25 607	0	83,0	0	47	0	0
12	20	8	30 708	553	30 155	97	30 058	30 234	0	300,0	0	126	0	0
12	20	9	31 468	553	30 915	100	30 815	31 327	0	300,0	0	150	0	0
12	20	10	31 307	553	30 754	100	30 654	31 117	0	300,0	0	85	0	0
12	20	11	30 547	553	29 994	96	29 898	30 076	0	300,0	0	71	0	0
12	20	12	29 722	553	29 169	95	29 074	29 214	0	300,0	0	53	0	0
12	20	13	28 738	553	28 185	92	28 093	28 167	0	83,0	0	61	2	-2
12	20	14	28 159	553	27 606	91	27 515	27 629	0	83,0	0	121	0	0
12	20	15	28 469	553	27 916	91	27 825	27 907	0	83,0	0	47	0	0
12	20	16	29 865	553	29 312	95	29 217	29 400	0	300,0	0	88	0	0
12	20	17	31 876	553	31 323	101	31 222	31 855	0	300,0	0	65	0	0
12	20	18	31 847	553	31 294	101	31 193	31 769	0	300,0	0	70	0	0
12	20	19	31 517	553	30 964	99	30 865	31 366	0	300,0	0	42	0	0
12	20	20	31 127	553	30 574	98	30 476	30 759	0	300,0	0	45	0	0
12	20	21	30 690	551	30 139	96	30 043	30 206	0	300,0	0	75	0	0
12	20	22	29 957	550	29 407	95	29 312	29 469	0	300,0	0	61	0	0
12	20	23	29 169	553	28 616	93	28 523	28 594	0	83,0	0	72	64	-64
12	20	24	28 451	4 553	23 898	91	23 807	23 798	9	83,0	779	61	46	-36
12	21	1	28 090	4 553	23 537	90	23 447	23 428	19	83,0	1 609	47	53	-33
12	21	2	28 156	4 553	23 603	90	23 513	23 495	18	83,0	1 526	58	37	-19
12	21	3	28 259	4 553	23 706	91	23 615	23 606	9	83,0	779	117	56	-47
12	21	4	28 511	4 553	23 958	91	23 867	23 849	18	83,0	1 526	86	15	4
12	21	5	28 843	4 553	24 290	92	24 198	24 196	2	83,0	198	58	0	2
12	21	6	29 379	4 553	24 826	93	24 733	24 770	0	83,0	0	49	0	0
12	21	7	30 241	4 553	25 688	96	25 592	25 761	0	83,0	0	53	0	0
12	21	8	30 804	553	30 251	97	30 154	30 351	0	300,0	0	106	0	0
12	21	9	31 588	553	31 035	99	30 936	31 470	0	300,0	0	55	0	0
12	21	10	32 098	552	31 546	100	31 446	32 083	0	300,0	0	44	0	0
12	21	11	32 088	553	31 535	113	31 422	32 054	0	300,0	0	61	0	0
12	21	12	32 222	553	31 669	104	31 565	32 282	0	300,0	0	23	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniaire	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniaire	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	21	13	31 702	553	31 149	99	31 050	31 628	0	300,0	0	91	0	0
12	21	14	31 375	543	30 832	97	30 735	31 160	0	300,0	0	75	0	0
12	21	15	30 930	541	30 389	97	30 292	30 568	0	300,0	0	71	0	0
12	21	16	31 425	553	30 872	97	30 775	31 188	0	300,0	0	41	0	0
12	21	17	32 531	553	31 978	100	31 878	32 563	0	300,0	0	62	0	0
12	21	18	32 105	553	31 552	100	31 452	32 094	0	300,0	0	58	0	0
12	21	19	31 618	553	31 065	98	30 967	31 591	0	300,0	0	85	0	0
12	21	20	31 051	553	30 498	97	30 401	30 683	0	300,0	0	64	0	0
12	21	21	30 365	553	29 812	96	29 716	29 873	0	300,0	0	50	0	0
12	21	22	29 047	552	28 495	93	28 402	28 488	0	83,0	0	55	0	0
12	21	23	27 770	553	27 217	89	27 128	27 267	0	83,0	0	65	49	-49
12	21	24	26 902	4 548	22 354	86	22 268	22 232	36	83,0	3 024	79	0	36
12	22	1	26 293	4 553	21 740	84	21 656	21 708	0	83,0	0	56	0	0
12	22	2	25 967	4 553	21 414	83	21 331	21 391	0	83,0	0	41	0	0
12	22	3	25 817	4 552	21 265	83	21 182	21 263	0	83,0	0	54	0	0
12	22	4	26 112	4 552	21 560	86	21 474	21 537	0	83,0	0	71	0	0
12	22	5	26 727	4 553	22 174	92	22 082	22 025	57	83,0	4 772	63	39	18
12	22	6	27 774	4 553	23 221	95	23 126	23 075	51	83,0	4 265	104	0	51
12	22	7	29 625	4 553	25 072	101	24 971	25 089	0	83,0	0	74	0	0
12	22	8	30 198	801	29 397	102	29 295	29 460	0	300,0	0	61	0	0
12	22	9	30 514	801	29 713	104	29 609	29 759	0	300,0	0	75	0	0
12	22	10	29 965	799	29 166	105	29 061	29 204	0	300,0	0	79	1	-1
12	22	11	30 144	830	29 314	108	29 206	29 394	0	300,0	0	81	0	0
12	22	12	29 587	796	28 791	107	28 684	28 719	0	83,0	0	64	0	0
12	22	13	29 416	798	28 618	106	28 512	28 583	0	83,0	0	54	0	0
12	22	14	29 375	799	28 576	104	28 472	28 553	0	83,0	0	54	0	0
12	22	15	29 552	801	28 751	106	28 645	28 665	0	83,0	0	53	0	0
12	22	16	30 754	801	29 953	110	29 843	30 006	0	300,0	0	55	0	0
12	22	17	32 845	801	32 044	114	31 930	33 113	0	300,0	0	55	0	0
12	22	18	32 774	801	31 973	115	31 858	32 561	0	300,0	0	58	0	0
12	22	19	32 607	801	31 806	114	31 692	32 381	0	300,0	0	61	0	0
12	22	20	32 134	800	31 334	114	31 220	31 823	0	300,0	0	45	0	0
12	22	21	31 704	801	30 903	114	30 789	31 213	0	300,0	0	68	0	0
12	22	22	30 498	1 201	29 297	110	29 187	29 383	0	300,0	0	57	0	0
12	22	23	29 226	1 200	28 026	108	27 918	27 976	0	83,0	0	47	52	-52
12	22	24	28 165	4 652	23 513	109	23 404	23 365	39	83,0	3 224	48	0	39
12	23	1	27 853	553	27 300	108	27 192	27 320	0	83,0	0	131	0	0
12	23	2	28 000	553	27 447	110	27 337	27 462	0	83,0	0	67	0	0
12	23	3	28 080	553	27 527	110	27 417	27 516	0	83,0	0	57	0	0
12	23	4	28 419	553	27 866	111	27 755	27 841	0	83,0	0	45	0	0
12	23	5	29 008	553	28 455	111	28 344	28 448	0	83,0	0	79	0	0
12	23	6	30 547	553	29 994	116	29 878	30 063	0	300,0	0	52	0	0
12	23	7	31 963	553	31 410	120	31 290	31 917	0	300,0	0	46	0	0
12	23	8	32 669	553	32 116	122	31 994	33 138	0	300,0	0	61	0	0
12	23	9	31 992	553	31 439	119	31 320	31 989	0	300,0	0	76	0	0
12	23	10	31 120	552	30 568	116	30 452	30 741	0	300,0	0	61	0	0
12	23	11	30 153	553	29 600	114	29 486	29 642	0	300,0	0	76	0	0
12	23	12	29 830	553	29 277	113	29 164	29 341	0	300,0	0	103	0	0
12	23	13	29 440	553	28 887	111	28 776	28 806	0	83,0	0	78	0	0
12	23	14	29 291	552	28 739	112	28 627	28 636	0	83,0	0	59	0	0
12	23	15	29 511	552	28 959	112	28 847	28 917	0	83,0	0	55	0	0
12	23	16	30 223	552	29 671	114	29 557	29 737	0	300,0	0	53	0	0
12	23	17	31 569	552	31 017	117	30 900	31 424	0	300,0	0	144	0	0
12	23	18	31 607	544	31 063	117	30 946	31 482	0	300,0	0	42	0	0
12	23	19	30 944	550	30 394	117	30 277	30 536	0	300,0	0	37	0	0
12	23	20	30 431	551	29 880	115	29 765	29 929	0	300,0	0	63	0	0
12	23	21	29 760	552	29 208	115	29 093	29 218	0	300,0	0	83	0	0
12	23	22	28 525	553	27 972	99	27 873	27 939	0	83,0	0	56	0	0
12	23	23	27 251	553	26 698	95	26 603	26 737	0	83,0	0	55	0	0
12	23	24	26 140	552	25 588	87	25 501	25 663	0	83,0	0	54	55	-55
12	24	1	25 342	2 052	23 290	85	23 205	23 148	57	83,0	4 742	60	50	7
12	24	2	25 042	2 552	22 490	83	22 407	22 383	24	83,0	2 033	66	68	-43
12	24	3	24 957	2 552	22 405	83	22 322	22 294	28	83,0	2 338	42	47	-19
12	24	4	24 865	2 550	22 315	83	22 232	22 187	45	83,0	3 740	132	54	-9
12	24	5	25 038	2 540	22 498	83	22 415	22 401	14	83,0	1 128	66	0	14
12	24	6	26 090	551	25 539	86	25 453	25 611	0	83,0	0	55	0	0
12	24	7	26 860	550	26 310	87	26 223	26 409	0	83,0	0	102	0	0
12	24	8	27 225	553	26 672	87	26 585	26 710	0	83,0	0	69	0	0
12	24	9	27 505	552	26 953	89	26 864	26 988	0	83,0	0	68	0	0
12	24	10	27 774	552	27 222	89	27 133	27 271	0	83,0	0	47	0	0
12	24	11	27 523	553	26 970	89	26 881	27 003	0	83,0	0	44	0	0
12	24	12	27 241	551	26 690	88	26 602	26 732	0	83,0	0	59	0	0
12	24	13	26 864	553	26 311	87	26 224	26 428	0	83,0	0	47	0	0
12	24	14	26 594	553	26 041	86	25 955	26 121	0	83,0	0	72	0	0
12	24	15	26 565	552	26 013	87	25 926	26 089	0	83,0	0	60	0	0
12	24	16	27 062	552	26 510	88	26 422	26 580	0	83,0	0	98	0	0
12	24	17	27 733	552	27 181	90	27 091	27 227	0	83,0	0	42	0	0
12	24	18	27 331	552	26 779	88	26 691	26 811	0	83,0	0	78	0	0
12	24	19	26 329	552	25 777	86	25 691	25 889	0	83,0	0	57	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisée par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	24	20	25 495	551	24 944	84	24 860	24 948	0	83,0	0	47	40	-40
12	24	21	24 880	2 536	22 344	83	22 261	22 223	38	83,0	3 143	62	29	9
12	24	22	23 915	1 935	21 980	80	21 900	21 905	0	83,0	0	85	56	-56
12	24	23	23 087	1 536	21 551	78	21 473	21 533	0	83,0	0	65	0	0
12	24	24	22 144	943	21 201	77	21 124	21 225	0	83,0	0	92	0	0
12	25	1	21 689	551	21 138	73	21 065	21 191	0	83,0	0	47	0	0
12	25	2	21 180	552	20 628	73	20 555	20 748	0	83,0	0	60	0	0
12	25	3	20 965	549	20 416	73	20 343	20 593	0	83,0	0	57	0	0
12	25	4	20 944	551	20 393	72	20 321	20 581	0	83,0	0	52	0	0
12	25	5	21 205	552	20 653	73	20 580	20 767	0	83,0	0	62	0	0
12	25	6	21 758	551	21 207	74	21 133	21 232	0	83,0	0	68	0	0
12	25	7	22 222	551	21 671	75	21 596	21 645	0	83,0	0	61	0	0
12	25	8	22 435	1 051	21 384	75	21 309	21 382	0	83,0	0	52	0	0
12	25	9	22 673	1 051	21 622	77	21 545	21 589	0	83,0	0	68	0	0
12	25	10	22 815	1 051	21 764	77	21 687	21 721	0	83,0	0	64	0	0
12	25	11	22 729	1 050	21 679	77	21 602	21 651	0	83,0	0	69	0	0
12	25	12	22 499	1 050	21 449	76	21 373	21 421	0	83,0	0	63	0	0
12	25	13	22 180	1 050	21 130	74	21 056	21 165	0	83,0	0	46	0	0
12	25	14	22 109	551	21 558	74	21 484	21 546	0	83,0	0	61	0	0
12	25	15	22 269	551	21 718	76	21 642	21 692	0	83,0	0	43	0	0
12	25	16	23 370	1 352	22 018	78	21 940	21 939	1	83,0	121	57	0	1
12	25	17	25 257	2 552	22 705	83	22 622	22 610	12	83,0	1 006	73	44	-31
12	25	18	25 110	2 553	22 557	84	22 473	22 441	32	83,0	2 688	57	51	-18
12	25	19	24 976	2 553	22 423	83	22 340	22 322	18	83,0	1 526	64	49	-30
12	25	20	24 853	2 552	22 301	82	22 219	22 178	41	83,0	3 372	16	46	-5
12	25	21	24 752	2 552	22 200	82	22 118	22 065	53	83,0	4 373	70	24	29
12	25	22	24 631	2 552	22 079	81	21 998	21 960	38	83,0	3 181	61	58	-19
12	25	23	24 123	2 052	22 071	80	21 991	21 958	33	83,0	2 705	94	50	-18
12	25	24	23 738	1 552	22 186	80	22 106	22 056	50	83,0	4 151	52	55	-5
12	26	1	23 652	1 253	22 399	79	22 320	22 292	28	83,0	2 356	39	26	3
12	26	2	23 797	1 253	22 544	80	22 464	22 437	27	83,0	2 273	70	29	-2
12	26	3	23 923	1 253	22 670	80	22 590	22 573	17	83,0	1 443	76	41	-24
12	26	4	24 249	1 253	22 996	81	22 915	22 864	51	83,0	4 265	94	40	11
12	26	5	24 773	1 753	23 020	82	22 938	22 894	44	83,0	3 684	65	44	0
12	26	6	25 710	2 552	23 158	86	23 072	23 020	52	83,0	4 276	52	60	-8
12	26	7	26 692	2 553	24 139	87	24 052	24 052	0	83,0	32	45	0	0
12	26	8	27 169	303	26 866	88	26 778	26 900	0	83,0	0	61	0	0
12	26	9	27 460	302	27 158	89	27 069	27 194	0	83,0	0	52	0	0
12	26	10	27 649	301	27 348	89	27 259	27 392	0	83,0	0	150	0	0
12	26	11	28 052	302	27 750	90	27 660	27 770	0	83,0	0	130	0	0
12	26	12	27 862	2 553	25 309	91	25 218	25 374	0	83,0	0	70	0	0
12	26	13	27 400	2 552	24 848	90	24 758	24 797	0	83,0	0	38	0	0
12	26	14	27 291	2 553	24 738	88	24 650	24 683	0	83,0	0	70	0	0
12	26	15	27 355	2 553	24 802	88	24 714	24 756	0	83,0	0	67	0	0
12	26	16	27 973	2 552	25 421	90	25 331	25 473	0	83,0	0	57	0	0
12	26	17	29 451	303	29 148	93	29 055	29 203	0	300,0	0	68	0	0
12	26	18	29 206	302	28 904	93	28 811	28 872	0	83,0	0	66	0	0
12	26	19	28 730	302	28 428	91	28 337	28 442	0	83,0	0	55	44	-44
12	26	20	28 174	302	27 872	91	27 781	27 849	0	83,0	0	46	0	0
12	26	21	27 544	2 551	24 993	89	24 904	25 005	0	83,0	0	53	0	0
12	26	22	26 636	2 051	24 585	87	24 498	24 520	0	83,0	0	61	6	-6
12	26	23	25 375	2 053	23 322	84	23 238	23 187	51	83,0	4 265	79	33	18
12	26	24	24 529	1 052	23 477	82	23 395	23 358	37	83,0	3 107	78	36	1
12	27	1	24 238	1 551	22 687	81	22 606	22 584	22	83,0	1 860	60	47	-25
12	27	2	23 937	1 549	22 388	80	22 308	22 284	24	83,0	1 988	40	57	-33
12	27	3	23 587	1 549	22 038	79	21 959	21 951	8	83,0	669	68	46	-38
12	27	4	23 774	1 549	22 225	80	22 145	22 102	43	83,0	3 585	39	60	-17
12	27	5	24 042	1 550	22 492	80	22 412	22 389	23	83,0	1 896	57	42	-19
12	27	6	24 472	1 546	22 926	81	22 845	22 794	51	83,0	4 220	76	43	8
12	27	7	25 028	547	24 481	84	24 397	24 401	0	83,0	0	54	0	0
12	27	8	25 488	551	24 937	86	24 851	24 934	0	83,0	0	55	0	0
12	27	9	26 168	551	25 617	87	25 530	25 703	0	83,0	0	94	0	0
12	27	10	26 653	302	26 351	86	26 265	26 476	0	83,0	0	93	0	0
12	27	11	26 691	301	26 390	87	26 303	26 494	0	83,0	0	71	0	0
12	27	12	26 491	550	25 941	86	25 855	26 022	0	83,0	0	97	0	0
12	27	13	26 101	553	25 548	85	25 463	25 622	0	83,0	0	61	59	-59
12	27	14	25 733	1 952	23 781	83	23 698	23 717	0	83,0	0	74	64	-64
12	27	15	25 121	1 951	23 170	82	23 088	23 042	46	83,0	3 798	84	0	46
12	27	16	25 411	302	25 109	85	25 024	25 169	0	83,0	0	57	0	0
12	27	17	26 505	302	26 203	87	26 116	26 270	0	83,0	0	54	0	0
12	27	18	26 173	291	25 882	85	25 797	25 953	0	83,0	0	101	43	-43
12	27	19	25 336	1 640	23 696	83	23 613	23 606	7	83,0	606	60	30	-23
12	27	20	24 806	1 252	23 554	82	23 472	23 458	14	83,0	1 121	70	50	-36
12	27	21	24 059	552	23 507	81	23 426	23 386	40	83,0	3 299	61	83	-43
12	27	22	23 329	302	23 027	79	22 948	22 895	53	83,0	4 364	60	27	-26
12	27	23	22 462	302	22 160	77	22 083	22 025	58	83,0	4 839	73	0	58
12	27	24	21 435	303	21 132	73	21 059	21 168	0	83,0	0	40	0	0
12	28	1	20 939	291	20 648	72	20 576	20 764	0	83,0	0	83	0	0
12	28	2	20 565	286	20 279	72	20 207	20 477	0	83,0	0	86	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interrompible - Reventes	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (bâtonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	28	3	20 278	275	20 003	71	19 932	20 244	0	83,0	0	69	0	0
12	28	4	20 069	272	19 797	71	19 726	20 060	0	83,0	0	39	0	0
12	28	5	20 039	271	19 768	71	19 697	20 024	0	83,0	0	80	0	0
12	28	6	20 512	272	20 240	72	20 168	20 450	0	83,0	0	81	0	0
12	28	7	20 892	273	20 619	72	20 547	20 740	0	83,0	0	39	0	0
12	28	8	21 147	270	20 877	72	20 805	20 963	0	83,0	0	31	0	0
12	28	9	21 851	270	21 581	74	21 507	21 566	0	83,0	0	67	0	0
12	28	10	22 255	270	21 985	76	21 909	21 918	0	83,0	0	85	36	-36
12	28	11	22 434	279	22 155	76	22 079	22 018	61	83,0	5 023	39	44	16
12	28	12	22 601	285	22 316	77	22 239	22 198	41	83,0	3 386	76	60	-19
12	28	13	22 523	285	22 238	76	22 162	22 113	49	83,0	4 070	59	54	-5
12	28	14	22 467	286	22 181	76	22 105	22 055	50	83,0	4 158	73	0	50
12	28	15	21 776	286	21 490	74	21 416	21 473	0	83,0	0	76	0	0
12	28	16	22 486	286	22 200	76	22 124	22 071	53	83,0	4 407	54	0	53
12	28	17	24 529	2 136	22 393	80	22 313	22 289	24	83,0	2 000	55	51	-27
12	28	18	24 754	2 135	22 619	82	22 537	22 523	14	83,0	1 180	69	43	-29
12	28	19	24 475	1 736	22 739	80	22 659	22 640	19	83,0	1 614	68	58	-39
12	28	20	24 023	1 186	22 837	79	22 758	22 719	39	83,0	3 245	54	49	-10
12	28	21	23 441	836	22 605	78	22 527	22 502	25	83,0	2 108	67	46	-20
12	28	22	22 556	284	22 272	76	22 196	22 155	41	83,0	3 389	47	10	31
12	28	23	21 646	285	21 361	73	21 288	21 368	0	83,0	0	70	0	0
12	28	24	20 727	298	20 429	71	20 358	20 599	0	83,0	0	60	0	0
12	29	1	20 354	301	20 054	70	19 984	20 293	0	83,0	0	31	0	0
12	29	2	19 897	302	19 595	69	19 526	19 853	0	83,0	0	53	0	0
12	29	3	20 023	302	19 721	69	19 652	19 981	0	83,0	0	67	0	0
12	29	4	20 205	301	19 904	69	19 835	20 161	0	83,0	0	74	0	0
12	29	5	20 770	302	20 468	71	20 397	20 622	0	83,0	0	66	0	0
12	29	6	21 998	302	21 696	74	21 622	21 660	0	83,0	0	52	0	0
12	29	7	23 426	1 552	21 874	78	21 796	21 822	0	83,0	0	85	0	0
12	29	8	23 888	2 353	21 535	77	21 458	21 511	0	83,0	0	56	0	0
12	29	9	23 903	2 352	21 551	77	21 474	21 540	0	83,0	0	40	0	0
12	29	10	23 691	2 352	21 340	77	21 263	21 341	0	83,0	0	62	0	0
12	29	11	23 423	1 903	21 520	77	21 443	21 499	0	83,0	0	61	30	-30
12	29	12	23 622	1 453	22 169	78	22 091	22 037	54	83,0	4 514	100	32	22
12	29	13	23 341	953	22 388	77	22 311	22 285	26	83,0	2 197	40	50	-23
12	29	14	22 905	953	21 952	76	21 876	21 881	0	83,0	0	79	53	-53
12	29	15	23 129	953	22 176	77	22 099	22 039	60	83,0	5 012	76	44	17
12	29	16	23 909	753	23 156	78	23 078	23 027	51	83,0	4 265	68	0	51
12	29	17	25 947	302	25 645	83	25 562	25 724	0	83,0	0	67	0	0
12	29	18	26 023	302	25 721	82	25 639	25 831	0	83,0	0	58	0	0
12	29	19	25 863	301	25 562	83	25 479	25 645	0	83,0	0	96	0	0
12	29	20	25 271	302	24 969	84	24 885	24 981	0	83,0	0	76	41	-41
12	29	21	24 615	851	23 764	82	23 682	23 694	0	83,0	0	94	53	-53
12	29	22	23 912	2 252	21 660	80	21 580	21 617	0	83,0	0	54	38	-38
12	29	23	22 938	1 201	21 737	77	21 660	21 709	0	83,0	0	63	50	-50
12	29	24	22 119	297	21 822	74	21 748	21 787	0	83,0	0	80	0	0
12	30	1	21 649	301	21 348	73	21 275	21 355	0	83,0	0	69	0	0
12	30	2	21 621	302	21 319	73	21 246	21 337	0	83,0	0	81	0	0
12	30	3	21 783	302	21 481	74	21 407	21 467	0	83,0	0	58	0	0
12	30	4	21 906	303	21 603	74	21 529	21 579	0	83,0	0	64	0	0
12	30	5	22 168	302	21 866	74	21 792	21 819	0	83,0	0	59	53	-53
12	30	6	23 174	548	22 626	80	22 546	22 531	15	83,0	1 279	46	43	-28
12	30	7	23 952	544	23 408	80	23 328	23 306	22	83,0	1 806	65	43	-21
12	30	8	24 976	294	24 682	84	24 598	24 596	2	83,0	148	53	0	2
12	30	9	25 274	295	24 979	84	24 895	24 997	0	83,0	0	90	0	0
12	30	10	25 446	295	25 151	84	25 067	25 249	0	83,0	0	49	0	0
12	30	11	25 552	295	25 257	85	25 172	25 318	0	83,0	0	55	42	-42
12	30	12	25 295	3 295	22 000	84	21 916	21 921	0	83,0	0	75	0	0
12	30	13	24 893	3 290	21 603	84	21 519	21 571	0	83,0	0	71	46	-46
12	30	14	24 790	2 895	21 895	83	21 812	21 833	0	83,0	0	63	0	0
12	30	15	24 944	3 195	21 749	83	21 666	21 714	0	83,0	0	37	0	0
12	30	16	26 123	294	25 829	85	25 744	25 911	0	83,0	0	65	0	0
12	30	17	28 374	295	28 079	90	27 989	28 046	0	83,0	0	35	0	0
12	30	18	28 659	294	28 365	90	28 275	28 290	0	83,0	0	64	0	0
12	30	19	28 466	295	28 171	90	28 081	28 155	0	83,0	0	65	0	0
12	30	20	28 030	295	27 735	90	27 645	27 767	0	83,0	0	71	0	0
12	30	21	27 409	295	27 114	88	27 026	27 167	0	83,0	0	44	0	0
12	30	22	26 612	294	26 318	86	26 232	26 443	0	83,0	0	53	0	0
12	30	23	25 552	1 045	24 507	85	24 422	24 433	0	83,0	0	87	47	-47
12	30	24	24 758	2 595	22 163	82	22 081	22 023	58	83,0	4 853	62	0	58
12	31	1	24 473	2 645	21 828	82	21 746	21 786	0	83,0	0	87	0	0
12	31	2	24 457	2 445	22 012	81	21 931	21 929	2	83,0	205	66	4	-2
12	31	3	24 571	2 694	21 877	82	21 795	21 821	0	83,0	0	80	0	0
12	31	4	24 885	2 995	21 890	83	21 807	21 830	0	83,0	0	63	0	0
12	31	5	25 374	295	25 079	84	24 995	25 127	0	83,0	0	61	0	0
12	31	6	26 633	295	26 338	88	26 250	26 460	0	83,0	0	57	0	0
12	31	7	27 732	290	27 442	90	27 352	27 486	0	83,0	0	39	0	0
12	31	8	28 770	295	28 475	93	28 382	28 478	0	83,0	0	53	24	-24
12	31	9	29 346	294	29 052	93	28 959	29 069	0	83,0	0	62	0	0

Mois	Jour	Heure	BRD_RI	Achats + Électricité interruptible Revenues	BRD_RI (HQP)	Consommation des centrales	Proxi pour évaluer le volume d'électricité mobilisé par le Distributeur au titre d'électricité patrimoniale	Volume d'électricité patrimoniale (batonnets affectés)	Volume d'électricité mobilisée par le Distributeur en dépassement de l'électricité patrimoniale	Coût unitaire du dépassement	Coût total horaire	Prix Day-Ahead-Market de la zone HQ du NYISO (\$/MWh)	Dépassements calculés selon le calcul de l'entente-cadre	Différence
					1	2	3=1-2	4	5	6	7=5x6	8	9	10=5-9
12	31	10	29 510	295	29 215	95	29 120	29 282	0	300,0	0	37	0	0
12	31	11	29 245	295	28 950	94	28 856	28 943	0	83,0	0	41	0	0
12	31	12	28 330	296	28 034	92	27 942	28 011	0	83,0	0	55	0	0
12	31	13	27 645	299	27 346	90	27 256	27 383	0	83,0	0	63	0	0
12	31	14	27 219	298	26 921	89	26 832	26 948	0	83,0	0	97	0	0
12	31	15	27 410	295	27 115	90	27 025	27 164	0	83,0	0	64	0	0
12	31	16	29 069	301	28 768	95	28 673	28 700	0	83,0	0	105	0	0
12	31	17	31 143	297	30 846	101	30 745	31 165	0	300,0	0	77	0	0
12	31	18	31 032	302	30 730	99	30 631	31 077	0	300,0	0	48	0	0
12	31	19	30 453	302	30 151	96	30 055	30 227	0	300,0	0	60	0	0
12	31	20	29 891	300	29 591	96	29 495	29 650	0	300,0	0	76	0	0
12	31	21	29 176	298	28 878	93	28 785	28 833	0	83,0	0	92	0	0
12	31	22	28 726	299	28 427	92	28 335	28 433	0	83,0	0	48	0	0
12	31	23	27 918	302	27 616	92	27 524	27 656	0	83,0	0	47	7	-7
12	31	24	27 378	301	27 077	89	26 988	27 124	0	83,0	0	44	0	0
			184 107 512	4 601 528	179 505 984	589 640	178 916 344	179 520 972	85 462		7 093 330		102 833	-17 363