



# Répartition des coûts du compte de *pass-on* par catégorie de consommateurs

*Coûts et caractéristiques de la consommation*

19 juin 2007

# Plan de travail

1. Retour sur le suivi de la rencontre du 17 mai
  - 1.1 Illustration simplifiée de résultats différents
  - 1.2 Calcul du *pass-on* sur une base mensuelle ou annuelle
  - 1.3 Distinction des aléas climatiques dans le compte de *pass-on* sur une base mensuelle
  - 1.4 Distinction des aléas climatiques dans le compte de *pass-on* sur une base annuelle
2. Mécanisme pour atténuer les fluctuations des aléas climatiques du compte de *pass-on*
  - 2.1 Demande de la Régie dans sa décision D-2007-12
  - 2.2 Faits
  - 2.3 Mécanismes
  - 2.4 Constats



19 juin 2007

# 1.1 Illustration simplifiée de résultats différents

- Données globales sont les mêmes
- Méthodes différentes / Résultats différents
- Absence d'une grille d'analyse

	Mois 1	Mois 2	Total		Mois 1	Mois 2	Total
Client A	70	30	100	Client A	32%	13%	22%
Client B	150	200	350	Client B	68%	87%	78%
Total	220	230	450	Total	100%	100%	100%

**Valeur à répartir**      **20 \$**      **80 \$**      **100 \$**

	Répartition mois 1	Répartition mois 2	Solde cumulatif		Répartition annuelle
Client A	6 \$	10 \$	17 \$ ≠		22 \$
Client B	14 \$	70 \$	83 \$ ≠		78 \$
Total	20 \$	80 \$	100 \$		100 \$





## 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

- Premier envoi fait la démonstration arithmétique de résultats différents lorsque le calcul est fait sur une base annuelle ou mensuelle
- 3 premiers exemples démontrent que :
  - ✓ **Peu importe les hypothèses de répartition** des volumes patrimoniaux et postpatrimoniaux par catégorie de consommateurs sur une base mensuelle, **les résultats ne sont pas conformes aux données officielles** (volumes patrimoniaux du décret, volumes postpatrimoniaux de la cause tarifaire, les ventes totales mensuelles, les volumes totaux d'achats patrimoniaux et postpatrimoniaux d'approvisionnement)
- 4<sup>e</sup> exemple force intentionnellement le résultat du calcul du *pass-on* sur une base mensuelle de façon à ce que l'ensemble des données officielles correspondent aux données annuelles.
  - ✓ **Les résultats au niveau des volumes postpatrimoniaux par catégorie de consommateurs sur une base mensuelle sont sans valeur** avec notamment des valeurs négatives et arbitrairement fixées par catégorie de consommateurs pour équilibrer l'équation, ce qui ne correspond à aucune règle de répartition



19 juin 2007

# 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

Exemple 1

Patrimonial (en GWh)	(1) Base annuelle (Décret 759- 2005)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>	53 702	7 985	6 734	5 902	4 223	3 233	2 606	2 641	2 708	2 498	3 370	4 782	7 172	53 851
Tarifs D et DM	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Tarif DH	2 486	263	232	263	204	188	163	157	165	151	197	247	257	2 486
Tarif DT	56 271	8 247	6 966	6 165	4 428	3 421	2 770	2 798	2 873	2 649	3 567	5 029	7 429	56 340
<b>Petite et moyenne puissance</b>	12 312	1 438	1 212	1 232	931	866	823	894	887	814	865	1 009	1 340	12 373
Tarifs O et à forfait	1 061	100	92	115	81	69	77	75	81	77	86	100	107	1 060
Tarif O9	25 687	2 502	2 000	2 439	1 989	1 600	1 973	2 097	2 113	1 950	2 122	2 322	2 210	25 686
Tarifs d'éclairage public et Dent	532	57	47	47	39	35	31	34	39	42	49	53	57	531
Tarif BT <sup>h</sup>	39 992	4 897	3 431	3 833	3 041	2 838	2 905	3 101	3 119	2 883	3 123	3 485	3 715	39 570
<b>Grande puissance</b>	45 021	3 872	3 666	3 945	3 821	3 708	3 681	3 899	3 903	3 540	3 606	3 639	3 717	44 996
Tarif L	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
Tarif H	25 507	2 160	2 004	2 207	2 126	2 198	2 039	2 108	2 120	1 987	2 186	2 126	2 224	25 405
Contrats spéciaux - avec ajust	70 537	6 833	5 670	6 153	5 948	5 907	5 721	6 007	6 023	5 527	5 793	5 766	5 942	70 490
<b>Total patrimonial</b>	166 400	18 376	16 067	16 150	13 416	12 166	11 396	11 905	12 615	11 059	12 482	14 281	17 086	166 400
<b>Postpatrimonial (en GWh)</b>	Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>	2 406	352	230	132	140	137	114	112	115	190	232	277	387	2 337
Tarifs D et DM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif DH	1 111	8	8	6	7	8	7	7	7	11	14	14	14	112
Tarif DT	2 917	760	238	138	155	145	121	119	122	201	246	292	412	2 448
<b>Petite et moyenne puissance</b>	551	45	41	28	33	37	36	38	38	62	60	69	74	550
Tarifs O et à forfait	47	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6	48
Tarif O9	1 149	79	71	55	70	79	86	89	90	148	146	136	122	1 170
Tarifs d'éclairage public et Dent	24	2	2	1	1	1	1	1	2	3	3	3	3	25
Tarif BT <sup>h</sup>	1 771	129	117	86	107	120	127	132	132	219	215	202	206	1 792
<b>Grande puissance</b>	2 020	122	125	89	134	157	161	166	166	269	248	211	206	2 054
Tarif L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif H	1 149	68	68	49	75	93	89	90	90	151	150	123	123	1 171
Contrats spéciaux - avec ajust	3 178	68	68	49	75	93	89	90	90	151	150	123	123	3 225
<b>Total postpatrimonial</b>	7 465	800	548	362	470	516	498	507	510	840	859	829	947	7 465
<b>Total (en GWh)</b>	Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>	56 188	8 236	6 963	6 034	4 372	3 370	2 720	2 753	2 823	2 687	3 602	5 060	7 569	56 188
Tarifs D et DM	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Tarif DH	2 597	271	240	268	211	196	171	164	172	183	210	261	271	2 597
Tarif DT	58 788	8 587	7 203	6 303	4 583	3 566	2 891	2 917	2 994	2 850	3 813	5 321	7 840	58 788
<b>Petite et moyenne puissance</b>	12 862	1 484	1 253	1 260	964	903	859	933	924	876	925	1 068	1 415	12 862
Tarifs O et à forfait	1 108	104	96	117	84	72	80	84	89	92	106	113	113	1 108
Tarif O9	26 836	2 590	2 151	2 493	2 059	1 948	2 060	2 187	2 203	2 059	2 268	2 457	2 332	26 836
Tarif M	556	59	49	48	41	37	33	35	40	45	53	56	61	556
Tarifs d'éclairage public et Dent	41 363	4 226	3 548	3 919	3 147	2 958	3 032	3 233	3 252	3 102	3 338	3 687	3 921	41 363
<b>Grande puissance</b>	47 049	3 954	3 791	4 033	3 955	3 865	3 841	4 065	4 069	3 808	3 854	3 850	3 923	47 049
Tarif L	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
Tarif H	26 656	2 228	2 072	2 267	2 201	2 232	2 129	2 197	2 210	2 138	2 337	2 250	2 347	26 656
Contrats spéciaux - avec ajust	73 714	6 223	5 864	6 290	6 156	6 158	5 971	6 263	6 279	5 947	6 191	6 101	6 271	73 714
<b>Total patrimonial et postpatrimonial</b>	173 865	18 956	16 615	16 512	13 887	12 682	11 894	12 412	12 525	11 899	13 342	15 109	18 032	173 865

NOTE : Les chiffres ombragés sont des données connues et officielles du Distributeur ; les chiffres en rouge ne correspondent pas aux données officielles  
 NOTE : Les données déduites sont en bleues



19 juin 2007



# 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

Exemple 2

Patrimonial (en GWh)		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
		Base annuelle (Décret 758-2005)	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>															
Tarifs D et DM	53 782	5 939	5 193	5 220	4 336	3 932	3 683	3 848	3 883	3 574	4 034	4 616	5 522	53 782	
Tarif DH	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Tarif DT	2 486	275	240	241	200	192	170	178	183	165	186	213	255	2 486	
<b>Total</b>	<b>56 271</b>	<b>6 214</b>	<b>5 433</b>	<b>5 462</b>	<b>4 537</b>	<b>4 114</b>	<b>3 854</b>	<b>4 026</b>	<b>4 063</b>	<b>3 740</b>	<b>4 221</b>	<b>4 829</b>	<b>5 778</b>	<b>56 271</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	12 312	1 360	1 189	1 195	993	900	843	881	889	818	924	1 057	1 264	12 312	
Tarif O9	1 061	117	102	103	86	78	73	76	77	71	80	91	109	1 061	
Tarif M	25 687	2 637	2 480	2 493	2 071	1 878	1 759	1 838	1 855	1 707	1 927	2 204	2 638	25 687	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	532	59	51	52	43	39	36	38	38	35	40	46	55	532	
Tarif BT <sup>9</sup>															
<b>Total</b>	<b>39 592</b>	<b>4 372</b>	<b>3 823</b>	<b>3 843</b>	<b>3 192</b>	<b>2 895</b>	<b>2 711</b>	<b>2 833</b>	<b>2 859</b>	<b>2 631</b>	<b>2 970</b>	<b>3 398</b>	<b>4 065</b>	<b>39 592</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	45 021	4 972	4 347	4 370	3 630	3 292	3 003	3 221	3 251	2 992	3 377	3 064	4 623	45 021	
Tarif H	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	25 507	2 817	2 463	2 476	2 057	1 865	1 747	1 825	1 842	1 695	1 913	2 189	2 619	25 507	
<b>Total</b>	<b>70 537</b>	<b>7 790</b>	<b>6 811</b>	<b>6 846</b>	<b>5 687</b>	<b>5 157</b>	<b>4 831</b>	<b>5 047</b>	<b>5 093</b>	<b>4 688</b>	<b>5 291</b>	<b>6 053</b>	<b>7 243</b>	<b>70 537</b>	
<b>Total patrimonial</b>	<b>166 400</b>	<b>18 376</b>	<b>16 067</b>	<b>16 150</b>	<b>13 416</b>	<b>12 166</b>	<b>11 396</b>	<b>11 905</b>	<b>12 015</b>	<b>11 059</b>	<b>12 482</b>	<b>14 201</b>	<b>17 006</b>	<b>166 400</b>	
<b>Postpatrimonial (en GWh)</b>															
		Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>															
Tarifs D et DM	2 406	107	177	117	152	166	160	163	164	271	277	267	305	2 406	
Tarif DH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tarif DT	111	9	8	5	7	8	7	8	8	13	13	12	14	111	
<b>Total</b>	<b>2 517</b>	<b>195</b>	<b>185</b>	<b>122</b>	<b>159</b>	<b>174</b>	<b>168</b>	<b>171</b>	<b>172</b>	<b>283</b>	<b>290</b>	<b>279</b>	<b>319</b>	<b>2 517</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	561	43	40	27	35	38	37	37	38	62	63	61	70	561	
Tarif O9	47	4	3	2	3	3	3	3	3	5	5	5	6	47	
Tarif M	1 149	89	84	56	72	79	77	78	78	129	132	128	146	1 149	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	24	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	24	
Tarif BT <sup>9</sup>															
<b>Total</b>	<b>1 771</b>	<b>137</b>	<b>130</b>	<b>86</b>	<b>112</b>	<b>122</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>121</b>	<b>199</b>	<b>204</b>	<b>197</b>	<b>225</b>	<b>1 771</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	2 028	157	149	98	128	140	135	138	139	228	233	225	257	2 028	
Tarif H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	1 149	89	84	56	72	79	77	78	78	129	132	128	146	1 149	
<b>Total</b>	<b>3 178</b>	<b>247</b>	<b>233</b>	<b>154</b>	<b>200</b>	<b>220</b>	<b>212</b>	<b>216</b>	<b>217</b>	<b>358</b>	<b>366</b>	<b>353</b>	<b>403</b>	<b>3 178</b>	
<b>Total postpatrimonial</b>	<b>7 465</b>	<b>580</b>	<b>548</b>	<b>362</b>	<b>470</b>	<b>516</b>	<b>498</b>	<b>507</b>	<b>510</b>	<b>640</b>	<b>659</b>	<b>629</b>	<b>947</b>	<b>7 465</b>	
<b>Total (en GWh)</b>															
		Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>															
Tarifs D et DM	56 188	6 126	5 370	5 337	4 488	4 098	3 844	4 011	4 048	3 845	4 311	4 883	5 427	56 188	
Tarif DH	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
Tarif DT	2 597	203	248	247	207	189	178	185	187	178	199	226	269	2 597	
<b>Total</b>	<b>58 789</b>	<b>6 410</b>	<b>5 618</b>	<b>5 584</b>	<b>4 696</b>	<b>4 288</b>	<b>4 022</b>	<b>4 197</b>	<b>4 235</b>	<b>4 023</b>	<b>4 511</b>	<b>5 109</b>	<b>6 097</b>	<b>58 789</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	12 862	1 402	1 229	1 222	1 027	936	880	918	927	880	987	1 110	1 334	12 862	
Tarif O9	1 100	121	106	105	89	81	76	79	80	76	85	96	115	1 100	
Tarif M	26 836	2 926	2 565	2 549	2 143	1 957	1 836	1 916	1 933	1 836	2 059	2 332	2 703	26 836	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	556	61	53	53	44	41	38	40	40	38	43	48	58	556	
Tarif BT <sup>9</sup>															
<b>Total</b>	<b>41 363</b>	<b>4 510</b>	<b>3 953</b>	<b>3 928</b>	<b>3 384</b>	<b>3 017</b>	<b>2 829</b>	<b>2 953</b>	<b>2 980</b>	<b>2 831</b>	<b>3 174</b>	<b>3 594</b>	<b>4 290</b>	<b>41 363</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	47 049	5 129	4 496	4 468	3 758	3 432	3 218	3 359	3 389	3 220	3 611	4 089	4 880	47 049	
Tarif H	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	26 556	2 906	2 547	2 531	2 129	1 944	1 823	1 903	1 920	1 825	2 046	2 317	2 765	26 556	
<b>Total</b>	<b>73 714</b>	<b>8 036</b>	<b>7 044</b>	<b>7 000</b>	<b>5 887</b>	<b>5 377</b>	<b>5 043</b>	<b>5 262</b>	<b>5 310</b>	<b>5 046</b>	<b>5 657</b>	<b>6 406</b>	<b>7 646</b>	<b>73 714</b>	
<b>Total patrimonial et postpatrimonial</b>	<b>173 865</b>	<b>18 956</b>	<b>16 615</b>	<b>16 512</b>	<b>13 887</b>	<b>12 682</b>	<b>11 894</b>	<b>12 412</b>	<b>12 525</b>	<b>11 899</b>	<b>13 342</b>	<b>15 109</b>	<b>18 032</b>	<b>173 865</b>	



# 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

Exemple 3

Patrimonial (en GWh)		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Base annuelle (Décret 799-2005)			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>		53 792	7 882	6 665	5 776	4 184	3 225	2 603	2 635	2 702	2 572	3 448	4 843	7 245	53 792
Tarifs D et DM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif DH		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif DT		2 486	260	229	257	202	187	163	157	164	156	201	250	259	2 486
<b>Total</b>		<b>56 271</b>	<b>8 142</b>	<b>6 895</b>	<b>6 033</b>	<b>4 387</b>	<b>3 413</b>	<b>2 767</b>	<b>2 792</b>	<b>2 866</b>	<b>2 728</b>	<b>3 649</b>	<b>5 093</b>	<b>7 505</b>	<b>56 271</b>
<b>Petite et moyenne puissance</b>		12 312	1 420	1 199	1 206	922	864	823	893	895	830	895	1 022	1 354	12 312
Tarifs G et à forfait		1 061	99	92	112	80	88	77	75	81	79	88	102	108	1 061
Tarif M		25 687	2 470	2 069	2 387	1 971	1 864	1 971	2 093	2 109	2 009	2 171	2 351	2 233	25 687
Tarifs d'éclairage public et Sent		532	56	47	46	39	35	31	34	30	43	50	54	58	532
Tarif BT <sup>99</sup>		39 592	4 045	3 396	3 751	3 012	2 832	2 902	3 094	3 112	2 969	3 195	3 529	3 753	39 592
<b>Total</b>		<b>12 312</b>	<b>1 420</b>	<b>1 199</b>	<b>1 206</b>	<b>922</b>	<b>864</b>	<b>823</b>	<b>893</b>	<b>895</b>	<b>830</b>	<b>895</b>	<b>1 022</b>	<b>1 354</b>	<b>12 312</b>
<b>Grande puissance</b>		45 021	3 822	3 628	3 859	3 784	3 699	3 676	3 890	3 893	3 644	3 688	3 684	3 754	45 021
Tarif L		9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
Tarif H		25 507	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	25 507
Tarifs LD et LP		70 537	2 672	2 478	2 709	2 634	2 550	2 527	2 741	2 744	2 495	2 538	2 536	2 605	70 537
Contrats spéciaux - avec ajust.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>		<b>45 021</b>	<b>3 822</b>	<b>3 628</b>	<b>3 859</b>	<b>3 784</b>	<b>3 699</b>	<b>3 676</b>	<b>3 890</b>	<b>3 893</b>	<b>3 644</b>	<b>3 688</b>	<b>3 684</b>	<b>3 754</b>	<b>45 021</b>
<b>Total patrimonial</b>		<b>166 400</b>	<b>18 143</b>	<b>15 902</b>	<b>15 003</b>	<b>13 291</b>	<b>12 137</b>	<b>11 303</b>	<b>11 879</b>	<b>11 907</b>	<b>11 380</b>	<b>12 769</b>	<b>14 460</b>	<b>17 259</b>	<b>166 400</b>
<hr/>															
Postpatrimonial (en GWh)		Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>		2 406	353	298	258	187	144	116	118	121	115	154	217	324	2 406
Tarifs D et DM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif DH		111	12	10	11	9	8	7	7	7	7	9	11	12	111
Tarif DT		2 517	364	308	270	196	153	124	125	128	122	163	228	336	2 517
<b>Total</b>		<b>2 406</b>	<b>353</b>	<b>298</b>	<b>258</b>	<b>187</b>	<b>144</b>	<b>116</b>	<b>118</b>	<b>121</b>	<b>115</b>	<b>154</b>	<b>217</b>	<b>324</b>	<b>2 406</b>
<b>Petite et moyenne puissance</b>		551	64	54	54	41	39	37	40	40	37	40	46	61	551
Tarifs G et à forfait		47	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	5	5	47
Tarif M		1 149	110	92	107	88	83	88	94	94	80	97	105	100	1 149
Tarifs d'éclairage public et Sent		24	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	24
Tarif BT <sup>99</sup>		1 771	181	152	168	135	127	130	138	139	133	143	158	168	1 771
<b>Total</b>		<b>551</b>	<b>64</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>551</b>
<b>Grande puissance</b>		2 026	172	163	174	170	167	166	175	175	164	166	166	169	2 026
Tarif L		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarif H		1 149	96	89	97	95	99	92	95	95	92	101	97	101	1 149
Tarifs LD et LP		3 170	268	253	271	265	265	257	270	271	256	267	263	270	3 170
Contrats spéciaux - avec ajust.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>		<b>2 026</b>	<b>172</b>	<b>163</b>	<b>174</b>	<b>170</b>	<b>167</b>	<b>166</b>	<b>175</b>	<b>175</b>	<b>164</b>	<b>166</b>	<b>166</b>	<b>169</b>	<b>2 026</b>
<b>Total postpatrimonial</b>		<b>7 465</b>	<b>813</b>	<b>713</b>	<b>709</b>	<b>596</b>	<b>545</b>	<b>511</b>	<b>533</b>	<b>530</b>	<b>511</b>	<b>573</b>	<b>649</b>	<b>774</b>	<b>7 465</b>
<hr/>															
Total (en GWh)		Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)
<b>Domestique</b>		56 188	8 235	6 963	6 034	4 372	3 370	2 720	2 783	2 823	2 687	3 602	5 060	7 569	56 188
Tarifs D et DM		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Tarif DH		2 557	271	240	269	211	195	171	164	172	163	210	263	271	2 557
Tarif DT		58 708	8 507	7 203	6 303	4 583	3 566	2 891	2 917	2 994	2 850	3 813	5 321	7 840	58 708
<b>Total</b>		<b>56 188</b>	<b>8 235</b>	<b>6 963</b>	<b>6 034</b>	<b>4 372</b>	<b>3 370</b>	<b>2 720</b>	<b>2 783</b>	<b>2 823</b>	<b>2 687</b>	<b>3 602</b>	<b>5 060</b>	<b>7 569</b>	<b>56 188</b>
<b>Petite et moyenne puissance</b>		12 862	1 484	1 253	1 260	964	903	859	933	924	876	925	1 088	1 415	12 862
Tarifs G et à forfait		1 108	104	95	117	84	72	80	79	84	83	92	105	113	1 108
Tarif M		26 836	2 580	2 151	2 493	2 059	1 948	2 080	2 187	2 203	2 099	2 268	2 457	2 332	26 836
Tarifs d'éclairage public et Sent		556	59	49	48	41	37	33	35	40	45	53	56	61	556
Tarif BT <sup>99</sup>		41 363	4 226	3 548	3 919	3 147	2 858	3 032	3 233	3 252	3 102	3 338	3 687	3 921	41 363
<b>Total</b>		<b>12 862</b>	<b>1 484</b>	<b>1 253</b>	<b>1 260</b>	<b>964</b>	<b>903</b>	<b>859</b>	<b>933</b>	<b>924</b>	<b>876</b>	<b>925</b>	<b>1 088</b>	<b>1 415</b>	<b>12 862</b>
<b>Grande puissance</b>		47 049	3 994	3 791	4 033	3 955	3 865	3 841	4 065	4 069	3 809	3 854	3 850	3 923	47 049
Tarif L		10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
Tarif H		26 656	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	1 149	26 656
Tarifs LD et LP		73 714	2 228	2 072	2 257	2 201	2 202	2 129	2 197	2 210	2 138	2 237	2 250	2 347	73 714
Contrats spéciaux - avec ajust.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>		<b>47 049</b>	<b>3 994</b>	<b>3 791</b>	<b>4 033</b>	<b>3 955</b>	<b>3 865</b>	<b>3 841</b>	<b>4 065</b>	<b>4 069</b>	<b>3 809</b>	<b>3 854</b>	<b>3 850</b>	<b>3 923</b>	<b>47 049</b>
<b>Total patrimonial et postpatrimonial</b>		<b>173 865</b>	<b>18 956</b>	<b>16 615</b>	<b>16 512</b>	<b>13 887</b>	<b>12 682</b>	<b>11 894</b>	<b>12 412</b>	<b>12 525</b>	<b>11 899</b>	<b>13 342</b>	<b>15 109</b>	<b>18 032</b>	<b>173 865</b>

NOTE : Les chiffres ombragés sont des données connues et officielles du Distributeur ; les chiffres en rouge ne correspondent pas aux données officielles  
 NOTE : Les données déduites sont en bleues





# 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

Exemple 4

Patrimonial (en GWh)		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
	Base annuelle (Décret 729, 2005)	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)	
<b>Domestique</b>															
Tarif D et DM	53 792	5 959	5 193	5 220	4 336	3 922	3 683	3 848	3 883	3 574	4 034	4 616	5 522	53 792	
Tarif DH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tarif DT	2 406	275	240	241	200	102	170	170	100	165	106	213	255	2 406	
<b>Total</b>	<b>56 271</b>	<b>6 214</b>	<b>5 433</b>	<b>5 462</b>	<b>4 537</b>	<b>4 114</b>	<b>3 854</b>	<b>4 026</b>	<b>4 063</b>	<b>3 740</b>	<b>4 221</b>	<b>4 829</b>	<b>5 778</b>	<b>56 271</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	12 312	1 360	1 189	1 195	993	900	843	981	889	819	924	1 057	1 264	12 312	
Tarif O9	1 061	117	102	103	86	78	73	76	77	71	80	91	109	1 061	
Tarif M	25 687	2 037	2 400	2 493	2 071	1 878	1 759	1 830	1 055	1 707	1 927	2 204	2 630	25 687	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	532	59	51	52	43	39	36	30	30	35	40	46	55	532	
Tarif BT <sup>99</sup>															
<b>Total</b>	<b>39 592</b>	<b>4 372</b>	<b>3 823</b>	<b>3 843</b>	<b>3 192</b>	<b>2 895</b>	<b>2 711</b>	<b>2 833</b>	<b>2 859</b>	<b>2 631</b>	<b>2 970</b>	<b>3 398</b>	<b>4 065</b>	<b>39 592</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	45 021	4 972	4 347	4 370	3 630	3 292	3 083	3 221	3 251	2 992	3 377	3 064	4 623	45 021	
Tarif H	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	25 507	2 817	2 483	2 476	2 057	1 865	1 747	1 825	1 842	1 695	1 913	2 189	2 619	25 507	
<b>Total</b>	<b>70 537</b>	<b>7 790</b>	<b>6 811</b>	<b>6 846</b>	<b>5 687</b>	<b>5 157</b>	<b>4 831</b>	<b>5 047</b>	<b>5 093</b>	<b>4 688</b>	<b>5 291</b>	<b>6 053</b>	<b>7 243</b>	<b>70 537</b>	
<b>Total patrimonial</b>	<b>166 400</b>	<b>18 376</b>	<b>16 067</b>	<b>16 150</b>	<b>13 416</b>	<b>12 166</b>	<b>11 296</b>	<b>11 905</b>	<b>12 015</b>	<b>11 059</b>	<b>12 482</b>	<b>14 201</b>	<b>17 086</b>	<b>166 400</b>	
<b>Postpatrimonial (en GWh)</b>															
	Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)	
<b>Domestique</b>															
Tarif D et DM	2 406	2 295	1 770	814	35	(562)	(563)	(1 095)	(1 061)	(687)	(432)	444	2 047	2 406	
Tarif DH	0	0	0	(9)	0	0	(9)	(9)	(9)	(9)	0	0	0	0	
Tarif DT	111	(3)	(9)	27	11	14	0	(14)	(9)	(3)	24	48	16	111	
<b>Total</b>	<b>2 517</b>	<b>2 292</b>	<b>1 770</b>	<b>842</b>	<b>46</b>	<b>(548)</b>	<b>(563)</b>	<b>(1 109)</b>	<b>(1 069)</b>	<b>(690)</b>	<b>(408)</b>	<b>492</b>	<b>2 062</b>	<b>2 517</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	551	124	84	85	(29)	3	16	52	35	59	1	11	151	551	
Tarif O9	47	(14)	(7)	14	(2)	(8)	8	2	8	12	13	15	4	47	
Tarif M	1 149	(256)	(300)	0	(12)	(69)	300	349	349	391	341	252	(305)	1 149	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	24	0	(3)	(3)	(2)	(2)	(4)	(3)	2	10	13	11	6	24	
Tarif BT <sup>99</sup>															
<b>Total</b>	<b>1 771</b>	<b>(146)</b>	<b>(275)</b>	<b>76</b>	<b>(45)</b>	<b>61</b>	<b>321</b>	<b>400</b>	<b>393</b>	<b>471</b>	<b>368</b>	<b>289</b>	<b>(144)</b>	<b>1 771</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	2 028	(978)	(595)	(337)	325	574	758	844	818	816	477	(14)	(699)	2 028	
Tarif H	0	(0)	(0)	0	0	0	0	(0)	(0)	0	0	0	0	0	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	1 149	(589)	(291)	(219)	144	427	382	373	368	443	423	61	(272)	1 149	
<b>Total</b>	<b>3 178</b>	<b>(1 567)</b>	<b>(947)</b>	<b>(596)</b>	<b>469</b>	<b>1 001</b>	<b>1 140</b>	<b>1 216</b>	<b>1 186</b>	<b>1 299</b>	<b>900</b>	<b>47</b>	<b>(971)</b>	<b>3 178</b>	
<b>Total postpatrimonial</b>	<b>7 465</b>	<b>500</b>	<b>548</b>	<b>362</b>	<b>470</b>	<b>516</b>	<b>498</b>	<b>507</b>	<b>510</b>	<b>840</b>	<b>858</b>	<b>829</b>	<b>947</b>	<b>7 465</b>	
<b>Total (en GWh)</b>															
	Base annuelle	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total (traitement mensuel)	
<b>Domestique</b>															
Tarif D et DM	56 188	8 235	6 963	6 034	4 372	3 370	2 720	2 753	2 823	2 687	3 602	5 060	7 589	56 188	
Tarif DH	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
Tarif DT	2 597	271	240	268	211	196	171	164	172	163	210	261	271	2 597	
<b>Total</b>	<b>58 788</b>	<b>8 507</b>	<b>7 203</b>	<b>6 303</b>	<b>4 583</b>	<b>3 566</b>	<b>2 891</b>	<b>2 917</b>	<b>2 994</b>	<b>2 850</b>	<b>3 813</b>	<b>5 321</b>	<b>7 860</b>	<b>58 788</b>	
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs O et à forfait	12 862	1 484	1 253	1 260	964	903	859	933	824	876	925	1 058	1 415	12 862	
Tarif O9	1 108	104	96	117	94	72	80	78	84	83	92	106	113	1 108	
Tarif M	26 836	2 580	2 151	2 493	2 059	1 948	2 080	2 187	2 203	2 099	2 268	2 457	2 332	26 836	
Tarifs d'éclairage public et Sent.	556	59	49	48	41	37	33	35	40	45	53	56	61	556	
Tarif BT <sup>99</sup>															
<b>Total</b>	<b>41 363</b>	<b>4 226</b>	<b>3 548</b>	<b>3 919</b>	<b>3 147</b>	<b>2 958</b>	<b>3 032</b>	<b>3 233</b>	<b>3 252</b>	<b>3 102</b>	<b>3 338</b>	<b>3 687</b>	<b>3 921</b>	<b>41 363</b>	
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	47 049	3 994	3 791	4 033	3 955	3 865	3 841	4 065	4 069	3 808	3 864	3 650	3 923	47 049	
Tarif H	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
Tarifs LD et LP															
Contrats spéciaux - avec ajust.	26 656	2 228	2 072	2 257	2 201	2 252	2 129	2 197	2 210	2 138	2 337	2 250	2 347	26 656	
<b>Total</b>	<b>73 714</b>	<b>6 223</b>	<b>5 864</b>	<b>6 290</b>	<b>6 156</b>	<b>6 158</b>	<b>5 971</b>	<b>6 263</b>	<b>6 279</b>	<b>5 947</b>	<b>6 191</b>	<b>6 101</b>	<b>6 271</b>	<b>73 714</b>	
<b>Total patrimonial et postpatrimonial</b>	<b>173 865</b>	<b>18 956</b>	<b>16 615</b>	<b>16 512</b>	<b>13 887</b>	<b>12 682</b>	<b>11 894</b>	<b>12 412</b>	<b>12 525</b>	<b>11 899</b>	<b>13 342</b>	<b>15 169</b>	<b>18 032</b>	<b>173 865</b>	

NOTE : Les chiffres ombragés sont des données connues et officielles du Distributeur ; les chiffres en rouge ne correspondent pas aux données officielles  
 NOTE : Les données déduites sont en bleues



19 juin 2007



## 1.2 Calcul du *pass-on* sur une base mensuelle ou annuelle

- Deuxième envoi illustre le calcul complet du compte de *pass-on* sur une base annuelle et sur une base mensuelle selon la méthode horaire en distinguant les aléas climatiques sur la même base que celle présentée lors de la première rencontre
- Modalités de calcul du *pass-on* sur une base mensuelle
  - ✓ La détermination des volumes patrimoniaux et postpatrimoniaux, réels et prévisionnels, est sur la même base que l'exemple 1
  - ✓ Les prix prévus sur une base mensuelle sont établis à partir du cumulé pondéré des coûts horaires
  - ✓ Pour chacun des mois en mode réel, le signal de prix prévisionnel est appliqué afin de déterminer le prix par catégorie de consommateurs
  - ✓ Pour chacun des mois, le taux de pertes mensuels est implicitement reflété dans les prix et les volumes



19 juin 2007

## 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

### Janvier 2006

Catégorie de consommateurs	(1)		(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)	(9)		(10)	(11)	(12)	(13)		(14)	(15)	(16)	(17)
	Écart volume patrimonial				Écart volume postpatrimonial				Écart prix postpatrimonial				Écart revenu				Pass-on				
	GWh réels	GWh prévus	¢/kWh	M\$	GWh	GWh prévus	¢/kWh prévu	M\$	¢/kWh réel	¢/kWh prévu	GWh réels	M\$	GWh réels	GWh prévus	¢/kWh	M\$	M\$				
<b>Domestique</b>																					
Tarifs D et DM	7 765	7 983	3,20	-7,0	98	252	11,69	-18,0	17,10	11,69	98	5,3	7 863	8 235	3,48	-12,9	-6,7				
Tarif DH	0	0	3,10	0,0	0	0	11,39	0,0	16,67	11,39	0	0,0	0	0	3,38	0,0	0,0				
Tarif DT	326	263	2,68	1,7	4	8	13,31	-0,6	19,47	13,31	4	0,3	330	271	3,00	1,8	-0,4				
<b>Total</b>	<b>8 092</b>	<b>8 247</b>		<b>-5,3</b>	<b>102</b>	<b>260</b>		<b>-18,5</b>			<b>102</b>	<b>5,6</b>	<b>8 194</b>	<b>8 507</b>		<b>-11,2</b>	<b>-7,1</b>				
<b>Petite et moyenne puissance</b>																					
Tarifs G et à forfait	1 157	1 438	2,88	-8,1	15	45	11,85	-3,6	17,34	11,85	15	0,8	1 172	1 484	3,17	-9,9	-1,1				
Tarif G9	72	100	2,79	-0,8	1	3	11,11	-0,3	16,26	11,11	1	0,0	73	104	3,08	-0,9	-0,1				
Tarif M	1 520	2 502	2,67	-26,2	19	79	11,76	-7,0	17,21	11,76	19	1,0	1 539	2 580	2,96	-30,8	-1,4				
Tarifs d'éclairage public et Sent.	37	57	2,65	-0,5	0	2	10,00	-0,1	14,64	10,00	0	0,0	38	59	2,90	-0,6	0,0				
<b>Total</b>	<b>2 786</b>	<b>4 097</b>		<b>-35,6</b>	<b>35</b>	<b>129</b>		<b>-11,1</b>			<b>35</b>	<b>1,9</b>	<b>2 822</b>	<b>4 226</b>		<b>-42,3</b>	<b>-2,5</b>				
<b>Grande puissance</b>																					
Tarif L	3 962	3 872	2,46	2,2	50	122	12,10	-8,7	17,70	12,10	50	2,8	4 012	3 994	2,76	0,5	-4,2				
Tarif H	1	1	2,65	0,0	0	0	10,01	0,0	14,65	10,01	0	0,0	1	1	2,93	0,0	0,0				
Contrats spéciaux - sans ajust.	2 077	2 160	2,43	-2,0	26	68	12,17	-5,1	17,81	12,17	26	1,5	2 103	2 228	2,73	-3,4	-2,2				
<b>Total - sans ajust.</b>	<b>6 040</b>	<b>6 033</b>		<b>0,2</b>	<b>76</b>	<b>190</b>		<b>-13,8</b>			<b>76</b>	<b>4,3</b>	<b>6 116</b>	<b>6 223</b>		<b>-2,9</b>	<b>-6,4</b>				
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	<b>16 918</b>	<b>18 376</b>	2,85	-40,7	213	580	11,87	-43,4	17,39	11,87	213	11,8	17 132	18 956	3,13	-56,3	-16,0				
<b>Total excluant les contrats spéciaux M\$</b>				-38,7				-38,3				10,3				-52,9	-13,8				

#### Légende

Ombragé bleu : données conformes

Ombragé jaune : résultats d'hypothèses



19 juin 2007



## 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

### Cumulatif 2006

Catégorie de consommateurs	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)		
	Écart volume patrimonial				Écart volume postpatrimonial				Écart prix postpatrimonial				Écart revenu				Pass-on	Pass-on annuel	Écart pass-on annuel		
	GWh réels	GWh prévus	¢/kWh	M\$	GWh réels	GWh prévus	¢/kWh prévu	M\$	¢/kWh réel	¢/kWh prévu	GWh réels	M\$	GWh réels	GWh prévus	¢/kWh	M\$	M\$	M\$	M\$		
<b>Domestique</b>																					
Tarifs D et DM	52 855	53 851	3,20	-31,9	612	2 337	9,76	-168,4	12,15	9,76	612	14,6	53 467	56 188	3,48	-94,7	-91,0	-94,7	3,8		
Tarif DH	3	3	3,10	0,0	0	0	9,67	0,0	11,95	9,67	0	0,0	3	4	3,38	0,0	0,0	0,0	0,0		
Tarif DT	2 699	2 486	2,68	5,7	32	112	9,87	-7,8	11,99	9,87	32	0,7	2 731	2 597	3,00	4,0	-5,5	-5,6	0,1		
<b>Total</b>	<b>55 557</b>	<b>56 340</b>		<b>-26,2</b>	<b>644</b>	<b>2 448</b>		<b>-176,2</b>			<b>644</b>	<b>15,3</b>	<b>56 202</b>	<b>58 788</b>		<b>-90,7</b>	<b>-96,4</b>	<b>-100,3</b>	<b>3,9</b>		
<b>Petite et moyenne puissance</b>																					
Tarifs G et à forfait	12 098	12 313	2,88	-6,2	161	550	9,65	-37,5	10,81	9,65	161	1,9	12 258	12 862	3,17	-19,1	-22,7	-22,6	-0,1		
Tarif G9	1 020	1 060	2,79	-1,1	14	48	9,66	-3,3	10,29	9,66	14	0,1	1 035	1 108	3,08	-2,3	-2,0	-1,9	-0,1		
Tarif M	25 237	25 666	2,67	-11,5	347	1 170	9,50	-78,2	10,17	9,50	347	2,3	25 584	26 836	2,96	-37,1	-50,3	-47,6	-2,6		
Tarifs d'éclairage public et Sent.	564	531	2,65	0,9	8	25	8,55	-1,4	9,02	8,55	8	0,0	572	556	2,90	0,5	-1,0	-0,9	-0,1		
<b>Total</b>	<b>38 919</b>	<b>39 570</b>		<b>-17,9</b>	<b>530</b>	<b>1 792</b>		<b>-120,4</b>			<b>530</b>	<b>4,3</b>	<b>39 449</b>	<b>41 363</b>		<b>-58,0</b>	<b>-76,0</b>	<b>-73,0</b>	<b>-2,9</b>		
<b>Grande puissance</b>																					
Tarif L	44 643	44 995	2,46	-8,7	631	2 054	9,20	-130,9	9,96	9,20	631	4,8	45 274	47 049	2,76	-48,9	-85,8	-85,1	-0,7		
Tarif H	9	9	2,65	0,0	0	0	9,25	0,0	10,83	9,25	0	0,0	9	10	2,93	0,0	0,0	0,0	0,0		
Contrats spéciaux - sans ajust.	25 422	25 485	2,43	-1,5	370	1 171	9,16	-73,3	9,77	9,16	370	2,3	25 793	26 656	2,73	-23,5	-49,0	-48,6	-0,4		
<b>Total - sans ajust.</b>	<b>70 075</b>	<b>70 490</b>		<b>-10,2</b>	<b>1 001</b>	<b>3 225</b>		<b>-204,2</b>			<b>1 001</b>	<b>7,0</b>	<b>71 076</b>	<b>73 714</b>		<b>-72,5</b>	<b>-134,9</b>	<b>-133,7</b>	<b>-1,1</b>		
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	<b>164 551</b>	<b>166 400</b>		<b>2,77</b>	<b>-54,3</b>	<b>2 176</b>	<b>7 465</b>	<b>9,46</b>	<b>-500,8</b>	<b>10,67</b>	<b>9,46</b>	<b>2 176</b>	<b>26,6</b>	<b>166 727</b>	<b>173 865</b>		<b>3,05</b>	<b>-221,2</b>	<b>-307,3</b>	<b>-307,1</b>	<b>-0,2</b>
<b>Total excluant les contrats spéciaux /M\$</b>					<b>-52,8</b>				<b>-427,5</b>				<b>24,4</b>				<b>-197,7</b>	<b>-258,2</b>	<b>-258,5</b>	<b>0,2</b>	

#### Légende

Ombagé bleu : données conformes  
Ombagé rouge : données non-conformes



19 juin 2007

## 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

- Analyse et comparaison des résultats :
  - ✓ Volumes totaux patrimoniaux et postpatrimoniaux, prévisionnels et réels conformes
  - ✓ Consommations totales mensuelles par catégorie de consommateurs conformes aux ventes projetées et réelles du Distributeur
  - ✓ Volumes patrimoniaux prévisionnels par catégorie de consommateurs non conformes au décret 759-2005
  - ✓ Les volumes postpatrimoniaux prévisionnels par catégorie de consommateurs non conformes à ceux présentés aux tableaux 9a et 9b de la cause tarifaire
  - ✓ Incohérence de traitement : Prévisionnel  $\Rightarrow$  Annuel ; Réel  $\Rightarrow$  Mensuel
  - ✓ Prix prévus et réels par catégorie de consommateurs différents de ceux utilisés sur une base annuelle avec l'application à chaque mois d'un prix différent et de la proportion des volumes postpatrimoniaux sur une base mensuelle, laquelle proportion est différente sur une base cumulative 12 mois ou sur une base annuelle
  - ✓ Coûts postpatrimoniaux par catégorie de consommateurs en mode réel : prix différents à chaque mois hypothétiquement basés sur le signal de prix prévisionnel ce qui ne correspond pas à la réalité (fausse impression de précision)



19 juin 2007



## 1.2 Calcul du pass-on sur une base mensuelle ou annuelle

- Le Distributeur ne dispose pas de profils horaires réels multidimensionnels par catégorie de consommateurs qui permettrait d'établir le signal de prix mensuel et annuel en mode réel
- Au total, l'application de la méthode horaire sur une base mensuelle signifie
  - ✓ Écart du solde de *pass-on* de -0,2 M\$ comparativement au *pass-on* sur une base annuelle
  - ✓ Écart peu significatif compte tenu de l'absence de signal de prix en puissance entre les catégories de consommateurs
- Ce faible écart ne peut être une justification à un calcul du compte de *pass-on* sur une base mensuelle
  - ✓ Nombreuses hypothèses incohérentes et non rigoureuses
  - ✓ Non conformités de certains résultats avec les données officielles du Distributeur
- Proposition du Distributeur (R-3610-2006) de calculer le *pass-on* annuellement acceptée par la Régie dans sa décision D-2007-12 et pleinement justifiée compte tenu des réserves mentionnées



19 juin 2007

## 1.3 Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base mensuelle

- Modalités de répartition du compte de *pass-on* sur une base mensuelle selon les aléas climatiques et de la demande
  - ✓ Les volumes mensuels par catégorie de consommateurs des aléas climatiques établis au compte de nivellement ont été utilisés
  - ✓ Les volumes par catégorie de consommateurs des aléas de la demande ont été établis par différentiel par rapport aux écarts de volumes totaux mensuels par catégorie de consommateurs du compte de *pass-on* de chaque mois



19 juin 2007



## 1.3 Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base mensuelle

<b>Janvier 2006</b>						
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Catégorie de consommateurs	Pass-on	Écart total	Aléas climat.	Aléas climat.	Aléas dem.	Aléas dem.
	M\$	GWh	M\$	GWh	M\$	GWh
<b>Domestique</b>						
Tarifs D et DM	-6,7	(371)	-18,5	(1 022)	11,8	651
Tarif DH	0,0	(0)			0,0	(0)
Tarif DT	-0,4	58	-0,4	65	0,0	(7)
<b>Total</b>	<b>-7,1</b>	<b>(313)</b>	<b>-18,9</b>	<b>(957)</b>	<b>11,8</b>	<b>644</b>
<b>Petite et moyenne puissance</b>						
Tarifs G et à forfait	-1,1	(312)	-0,3	(102)	-0,7	(210)
Tarif G9	-0,1	(30)			-0,1	(30)
Tarif M	-1,4	(1 042)	-0,2	(128)	-1,2	(914)
Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,0	(21)			0,0	(21)
<b>Total</b>	<b>-2,5</b>	<b>(1 405)</b>	<b>-0,5</b>	<b>(230)</b>	<b>-2,0</b>	<b>(1 175)</b>
<b>Grande puissance</b>						
Tarif L	-4,2	19	19,9	(88)	-24,1	107
Tarif H	0,0	0			0,0	0
Contrats spéciaux - sans ajust.	-2,2	(125)			-2,2	(125)
<b>Total - sans ajust.</b>	<b>-6,4</b>	<b>(107)</b>	<b>19,9</b>	<b>(88)</b>	<b>-26,3</b>	<b>(19)</b>
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	<b>-16,0</b>	<b>(1 824)</b>	<b>0,5</b>	<b>(1 275)</b>	<b>-16,5</b>	<b>(549)</b>
<b>Total excluant les contrats spéciaux M\$</b>	<b>-13,8</b>		<b>0,5</b>		<b>-14,3</b>	
<b>Total en ¢/kWh</b>	<b>0,88</b>		<b>-0,04</b>		<b>3,01</b>	



19 juin 2007

## 1.3 Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base mensuelle

### Cumulatif 2006

(1) Catégorie de consommateurs	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	Aléas climat. Annuel ¢/kWh	Aléas climat. Mensuel ¢/kWh
	Pass-on M\$	Écart total GWh	Aléas climat. M\$	Aléas climat. GWh	Aléas dem. M\$	Aléas dem. GWh	Aléas climat. Annuel M\$	Aléas dem. Annuel M\$	Écart clim. M\$	Écart demande M\$		
<b>Domestique</b>												
Tarifs D et DM	-91,0	(2 721)	-20,1	(3 005)	-70,8	284	-104,6	9,9	84,5	-80,7	3,48	0,67
Tarif DH	0,0	(0)	0,0	0	0,0	(0)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Tarif DT	-5,5	134	-3,3	46	-2,2	88	-1,9	-3,7	-1,3	1,5	-4,17	-7,09
<b>Total</b>	<b>-96,4</b>	<b>(2 587)</b>	<b>-23,4</b>	<b>(2 959)</b>	<b>-73,1</b>	<b>372</b>	<b>-106,6</b>	<b>6,2</b>	<b>83,2</b>	<b>-79,3</b>		
<b>Petite et moyenne puissance</b>												
Tarifs G et à forfait	-22,7	(604)	-3,2	(288)	-19,5	(316)	-10,8	-11,8	7,6	-7,7	3,73	1,10
Tarif G9	-2,0	(73)	0,0	0	-2,0	(73)	0,0	-1,9	0,0	-0,1		
Tarif M	-50,3	(1 252)	18,6	(361)	-68,9	(891)	-13,7	-33,9	32,4	-35,0	3,80	-5,16
Tarifs d'éclairage public et Sent.	-1,0	16	0,0	0	-1,0	16	0,0	-0,9	0,0	-0,1		
<b>Total</b>	<b>-76,0</b>	<b>(1 913)</b>	<b>15,5</b>	<b>(649)</b>	<b>-91,4</b>	<b>(1 264)</b>	<b>-24,5</b>	<b>-48,5</b>	<b>39,9</b>	<b>-42,9</b>		
<b>Grande puissance</b>												
Tarif L	-85,8	(1 775)	15,2	(266)	-101,1	(1 509)	-12,8	-72,4	28,0	-28,7	4,80	-5,73
Tarif H	0,0	(1)	0,0	0	0,0	(1)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Contrats spéciaux - sans ajust.	-49,0	(863)	0,0	0	-49,0	(863)	0,0	-48,6	0,0	-0,4		
<b>Total - sans ajust.</b>	<b>-134,9</b>	<b>(2 638)</b>	<b>15,2</b>	<b>(266)</b>	<b>-150,1</b>	<b>(2 372)</b>	<b>-12,8</b>	<b>-121,0</b>	<b>28,0</b>	<b>-29,1</b>		
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	<b>-307,3</b>	<b>(1 138)</b>	<b>7,3</b>	<b>(3 874)</b>	<b>-314,6</b>	<b>(3 265)</b>	<b>-143,8</b>	<b>-163,3</b>	<b>151,1</b>	<b>-151,3</b>		
<b>Total excluant les contrats spéciaux M\$</b>	<b>-258,2</b>		<b>7,3</b>		<b>-265,5</b>		<b>-143,8</b>	<b>-114,7</b>	<b>151,1</b>	<b>-150,8</b>		
<b>Total en ¢/kWh</b>	<b>4,30</b>		<b>-0,19</b>		<b>9,64</b>		<b>3,71</b>	<b>5,00</b>				





### 1.3 *Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base mensuelle*

- Les modalités de calcul donnent des résultats significativement différents selon qu'elles sont appliquées sur une base annuelle ou mensuelle
- Valeurs des aléas climatiques dans le compte de *pass-on*
  - ✓ -143,8 M\$ sur une base annuelle et +7,3 M\$ sur une base mensuelle
  - ✓ 3,71 ¢/kWh sur une base annuelle et -0,19¢/kWh sur une base mensuelle
  - ✓ Sur une base mensuelle, valeur variant de -50,08 ¢/kWh à 4,04 ¢/kWh



19 juin 2007

## 1.3 Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base mensuelle

### Exemple 2

Répartition par catégorie de consommateurs des aléas sur une base annuelle et mensuelle  
Tarif D

Mois	Proportion		
	Climatique (GWh)	Demande (GWh)	Pass-on (M\$)
Janvier	275%	-175%	7%
Février	12%	88%	14%
Mars	40%	60%	7%
Avril	248%	-148%	7%
Mai	-611%	711%	7%
Juin	-19%	119%	5%
Juillet	10%	90%	6%
Août	19%	81%	5%
Sept	-35%	135%	9%
Oct	19%	81%	10%
Nov	161%	-61%	7%
Déc	70%	30%	16%
<b>Moyenne pondérée</b>	<b>22%</b>	<b>78%</b>	<b>100%</b>
<b>Proportion annuelle</b>	<b>110%</b>	<b>-10%</b>	<b>100%</b>

Mois	M\$			GWh		
	Climatique	Demande	Pass-on	Climatique	Demande	Total
Janvier	(18,5)	11,8	(6,7)	(1 022)	651	(371)
Février	(1,6)	(11,3)	(12,9)	(88)	(638)	(726)
Mars	(2,6)	(4,0)	(6,6)	(215)	(326)	(541)
Avril	(15,1)	9,0	(6,1)	(329)	196	(133)
Mai	37,4	(43,6)	(6,1)	(57)	66	9
Juin	1,0	(5,9)	(5,0)	8	(49)	(41)
Juillet	(0,5)	(4,7)	(5,2)	23	208	231
Août	(0,8)	(3,4)	(4,2)	(9)	(39)	(48)
Sept	2,8	(10,8)	(8,0)	(48)	185	137
Oct	(1,8)	(7,5)	(9,3)	48	203	251
Nov	(10,5)	4,0	(6,5)	(490)	185	(305)
Déc	(10,0)	(4,3)	(14,3)	(826)	(359)	(1 185)
<b>Total mensuel</b>	<b>(20,1)</b>	<b>(70,8)</b>	<b>(91,0)</b>	<b>(3 005)</b>	<b>284</b>	<b>(2 721)</b>
<b>Total annuel</b>	<b>(104,6)</b>	<b>9,9</b>	<b>(94,7)</b>	<b>(3 005)</b>	<b>284</b>	<b>(2 721)</b>



19 juin 2007



# 1.4

# Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base annuelle

Scénario de base : Proportionnalité 1a

Tableau 1 : Compte de pass-on 2006 : Aléa climatique

Catégorie de consommateurs	(1) Écart volume patrimonial			(7) Écart volume postpatrimonial			(11) Écart prix postpatrimonial				(15) Écart revenu			Pass-on	Pass-on
	Aléa climatique			Aléa climatique			Aléa climatique				Aléa climatique			Aléa climatique	Aléa climatique
	Écart climatique	\$/kWh	M\$	Écart climatique	\$/kWh prévu	M\$	\$/kWh réel	\$/kWh prévu	GVH réels climatiques	M\$	Écart climatique	\$/kWh	M\$	M\$	€/kWh
<b>Domestique</b>	(1 119)	3,20	(35,8)	(1 886)	9,72	(183,3)	11,00	9,72	771	9,86	(3 005)	3,48	(104,6)	(104,6)	3,48
Tarifs D et DM	-	3,10	-	-	9,61	-	10,87	9,61	-	-	-	3,38	-	(0,0)	3,38
Tarif CH	72	2,68	1,9	(26)	10,13	(2,6)	11,47	10,13	12	0,16	46	3,00	1,4	(1,9)	(4,16)
Tarif DT	-	-	-	-	-	-	-	-	783	10,03	-	-	-	(106,5)	-
Total	(1 047)	-	(33,9)	(1 912)	-	(185,9)	-	-	-	-	(2 959)	-	(103,2)	(106,5)	(4,16)
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs G et à forfait	(102)	2,88	(2,9)	(186)	9,62	(17,9)	10,89	9,62	76	0,97	(288)	3,17	(9,1)	(10,8)	3,73
Tarif G9	-	2,79	-	-	9,62	-	10,89	9,62	-	-	-	3,08	-	-	-
Tarif M	(126)	2,67	(3,4)	(235)	9,47	(22,3)	10,72	9,47	96	1,20	(361)	2,96	(10,7)	(13,7)	3,80
Tarifs d'éclairage public et Sent.	-	2,65	-	-	8,47	-	9,58	8,47	-	-	-	2,90	-	-	-
Total	(228)	-	(6,3)	(421)	-	(40,2)	-	-	173	2,17	(649)	-	(19,8)	(24,5)	-
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	(51)	2,46	(1,2)	(215)	9,25	(19,9)	10,47	9,25	89	1,08	(266)	2,76	(7,3)	(12,8)	4,80
Tarif H	-	2,65	-	-	9,22	-	10,43	9,22	-	-	-	2,93	-	-	-
Contrats spéciaux - sans ajust.	-	2,43	-	-	9,23	-	10,45	9,23	-	-	-	2,73	-	-	-
Total - sans ajust.	(51)	-	(1,2)	(215)	-	(19,9)	-	-	89	1,08	(266)	-	(7,3)	(12,8)	-
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	(1 325)	3,13	(41,4)	(2 549)	9,65	(246,0)	-	-	1 044	13,27	(3 874)	3,37	(130,4)	(143,8)	3,71
<b>Total excluant les contrats spéciaux <i>M\$</i></b>			(41,4)			(246,0)				13,27			(130,4)	(143,8)	

Tableau 2 : Compte de pass-on 2006 : Aléa de la demande

Catégorie de consommateurs	Écart volume patrimonial			Écart volume postpatrimonial			Écart prix postpatrimonial				Écart revenu			Pass-on	Pass-on
	Aléa de la demande			Aléa de la demande			Aléa de la demande				Aléa de la demande			Aléa de la demande	Aléa de la demande
	Écart demande	\$/kWh	M\$	Écart demande	\$/kWh prévu	M\$	\$/kWh réel	\$/kWh prévu	GVH réels demande	M\$	Écart demande	\$/kWh	M\$	M\$	€/kWh
<b>Domestique</b>	106	3,20	3,4	178	9,72	17,3	11,00	9,72	(73)	(0,9)	284	3,48	9,8	9,8	3,48
Tarifs D et DM	(9)	3,10	(0,3)	(9)	9,61	(0,0)	10,87	9,61	0	0,0	(9)	3,38	(0,0)	(0,0)	3,38
Tarif CH	138	2,68	3,7	(50)	10,13	(5,0)	11,47	10,13	23	0,3	88	3,00	2,6	(3,7)	(4,16)
Tarif DT	244	-	7,1	129	-	12,3	-	-	(49)	(0,6)	372	-	12,5	6,2	-
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs G et à forfait	(112)	2,88	(3,2)	(204)	9,62	(19,7)	10,89	9,62	84	1,1	(316)	3,17	(10,0)	(11,8)	3,73
Tarif G9	(39)	2,79	(1,1)	(34)	9,62	(3,3)	10,89	9,62	14	0,2	(73)	3,08	(2,3)	(1,9)	2,63
Tarif M	(311)	2,67	(9,9)	(580)	9,47	(64,9)	10,72	9,47	298	3,0	(891)	2,96	(26,4)	(33,6)	3,80
Tarifs d'éclairage public et Sent.	33	2,65	0,9	(18)	8,47	(1,4)	9,58	8,47	7	0,1	16	2,90	0,5	(0,9)	(5,53)
Total	(430)	-	(11,8)	(835)	-	(79,2)	-	-	342	4,3	(1 264)	-	(38,2)	(48,5)	-
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	(287)	2,46	(7,1)	(1 222)	9,25	(113,0)	10,47	9,25	502	6,1	(1 509)	2,76	(41,6)	(72,4)	4,80
Tarif H	(9)	2,65	(0,0)	(9)	9,22	(0,0)	10,43	9,22	0	0,0	(1)	2,93	(0,0)	(0,0)	2,75
Contrats spéciaux - sans ajust.	(59)	2,43	(1,2)	(812)	9,23	(75,0)	10,45	9,23	337	4,1	(863)	2,73	(23,5)	(48,6)	5,63
Total - sans ajust.	(338)	-	(8,3)	(2 035)	-	(188,0)	-	-	839	10,2	(2 372)	-	(65,1)	(121,0)	-
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	(524)	-	(13,0)	(2 741)	9,30	(255,0)	10,53	9,47	1 132	13,9	(3 264)	-	(90,8)	(163,3)	5,00
<b>Total excluant les contrats spéciaux <i>M\$</i></b>			(13,0)			(180,0)				9,8			(67,3)	(114,7)	

Tableau 3 : Compte de pass-on 2006 : Somme des 2 aléas

Catégorie de consommateurs	Écart volume patrimonial			Écart volume postpatrimonial			Écart prix postpatrimonial				Écart revenu			Pass-on	Pass-on
	Total			Total			Total				Total			Total	Total
	Écart total	\$/kWh	M\$	Écart total	\$/kWh prévu	M\$	\$/kWh réel	\$/kWh prévu	GVH réels	M\$	Écart total	\$/kWh	M\$	M\$	€/kWh
<b>Domestique</b>	(1 013)	3,20	(32,4)	(1 708)	9,72	(166,0)	11,00	9,72	698	9,8	(2 721)	3,48	(94,7)	(94,7)	3,48
Tarifs D et DM	-	3,10	(0,0)	-	9,61	(0,0)	10,87	9,61	-	-	-	3,38	-	(0,0)	3,38
Tarif CH	210	2,68	5,6	(76)	10,13	(7,7)	11,47	10,13	36	0,5	134	3,00	4,0	(5,6)	(4,16)
Tarif DT	(803)	-	(26,8)	(1 784)	-	(173,6)	-	-	734	9,4	(2 587)	-	(90,7)	(100,3)	-
<b>Petite et moyenne puissance</b>															
Tarifs G et à forfait	(214)	2,88	(6,2)	(391)	9,62	(37,6)	10,89	9,62	160	2,0	(604)	3,17	(19,1)	(22,6)	3,73
Tarif G9	(39)	2,79	(1,1)	(34)	9,62	(3,3)	10,89	9,62	14	0,2	(73)	3,08	(2,3)	(1,9)	2,63
Tarif M	(437)	2,67	(11,2)	(815)	9,47	(77,2)	10,72	9,47	334	4,2	(1 252)	2,96	(37,1)	(48,6)	3,80
Tarifs d'éclairage public et Sent.	33	2,65	0,9	(18)	8,47	(1,4)	9,58	8,47	7	0,1	16	2,90	0,5	(0,9)	(5,53)
Total	(657)	-	(18,1)	(1 256)	-	(119,4)	-	-	615	6,4	(1 913)	-	(58,0)	(73,0)	-
<b>Grande puissance</b>															
Tarif L	(338)	2,46	(8,3)	(1 437)	9,25	(132,9)	10,47	9,25	591	7,2	(1 775)	2,76	(48,9)	(85,1)	4,80
Tarif H	(9)	2,65	(0,0)	(9)	9,22	(0,0)	10,43	9,22	0	0,0	(1)	2,93	(0,0)	(0,0)	2,75
Contrats spéciaux - sans ajust.	(59)	2,43	(1,2)	(812)	9,23	(75,0)	10,45	9,23	337	4,1	(863)	2,73	(23,5)	(48,6)	5,63
Total - sans ajust.	(388)	-	(9,5)	(2 250)	-	(207,9)	-	-	928	11,3	(2 638)	-	(72,5)	(133,7)	-
<b>Total incluant les contrats spéciaux</b>	(1 849)	3,13	(64,4)	(5 289)	9,65	(501,0)	10,53	9,47	2 176	27,1	(7 138)	3,37	(221,2)	(307,1)	4,30
<b>Total excluant les contrats spéciaux <i>M\$</i></b>			(63,2)			(426,0)				23,1			(197,7)	(258,5)	



## 1.4 Distinction des aléas climatiques dans le compte de pass-on sur une base annuelle

- L'exercice arithmétique qui résulte en des aléas climatiques tant positifs que négatifs et qui présente un écart de cette ampleur
  - ✓ Ne s'explique pas sur le plan économique
    - Ne correspond pas à un scénario probabiliste (pas de stratégie d'approvisionnement)
    - Écarts de prix (même signal de prix) et écarts de volumes patrimoniaux et postpatrimoniaux (au prorata) attribuables aux deux aléas
    - Pas de priorité des volumes patrimonial et postpatrimonial
    - Pas de distinction des produits postpatrimoniaux par aléas
    - Valeurs différentes pour des mêmes volumes, prix et revenus
  - ✓ Ne permet pas d'établir une valeur raisonnable des aléas climatiques et de la demande dans le compte de *pass-on* pouvant servir à des fins réglementaires
  - ✓ Aucune prévisibilité de la valeur de l'aléa climatique dans le compte de *pass-on* contrairement à celle du compte de nivellement



19 juin 2007





**2. Mécanisme pour atténuer les impacts des fluctuations du compte de pass-on**

## 2.1 La demande

- Dans sa décision D-2007-12, la Régie dit accorder une grande importance à la stabilité tarifaire,
- Elle est préoccupée «par l'ampleur des écarts annoncés dans le compte de *pass-on*» et la nécessité de mettre en œuvre «un mécanisme pour protéger la clientèle contre les fluctuations importantes de ce compte, plus particulièrement celles dues aux aléas climatiques,»
- Aussi, la Régie demande au Distributeur de :  
« proposer des solutions à cette préoccupation »



19 juin 2007

## 2.2 Les faits

### Impossibilité de distinguer les valeurs associées à l'aléa climatique et l'aléa de la demande

- Démonstration faite précédemment
- En conséquence, le compte de *pass-on* ne peut être traité qu'en un seul bloc



19 juin 2007



## 2.2 Les faits

### Absence d'historique :

- Compte de *pass-on* autorisé en 2005
- Ont été reflétés dans les tarifs de 2007 :
  - ✓ Un écart pour l'année 2005 de + 36 M\$
  - ✓ Un écart de – 251 M\$ relatif à l'année 2006
- Année 2006 : une année atypique présentant un écart climatique extrême combiné à un important aléa de la demande
- À ce jour, solde du compte presque nul pour la partie résiduelle de l'année 2006 et celui de l'année 2007



19 juin 2007

## 2.2 Les faits

### Les aléas climatiques du compte de *pass-on* s'annulent en GWh

- Prévisions sur la base de la température normale, basée sur une période de 30 ans
- Aléas climatiques sur cette période devraient normalement s'annuler
- Plus grande précision suite à l'introduction dès 2008 de la nouvelle normale climatique

### ... mais pas en dollars

- Dans le compte de nivellement : une seule variable exprimée en \$ : le revenu prévu
- Dans le compte de *pass-on* : une multitude de variables exprimées en \$ : Coût patrimonial, postpatrimonial, par catégorie de consommateurs, revenu de fourniture, coûts réels, coûts prévus, coûts déduits, etc.
- La valeur estimée de l'aléa climatique du compte de *pass-on* (¢/kWh) n'est pas fixe, elle n'est pas liée aux aléas climatiques
- Par conséquent, l'annulation du solde du compte de *pass-on* - climatique serait improbable à moins d'une coïncidence fortuite
- Les exemples démontrent qu'il n'y a pas toujours compensation entre le solde du compte de nivellement et la valeur estimée du compte de *pass-on* pour les aléas climatiques
- Sans annulation du solde du compte dans le temps, les aléas climatiques du compte de *pass-on* ne peuvent être traités de la même manière que le compte de nivellement.



19 juin 2007



## 2.2 Les faits

### Reconnaissance d'une récupération des coûts réels de fourniture

- Le compte de *pass-on* a été autorisé afin de reconnaître l'écart entre l'ensemble du coût de fourniture prévu et réel, sans distinction des causes de cet écart (aléa climatique et de la demande, prix de marché, etc.)



19 juin 2007



## 2.2 Les faits

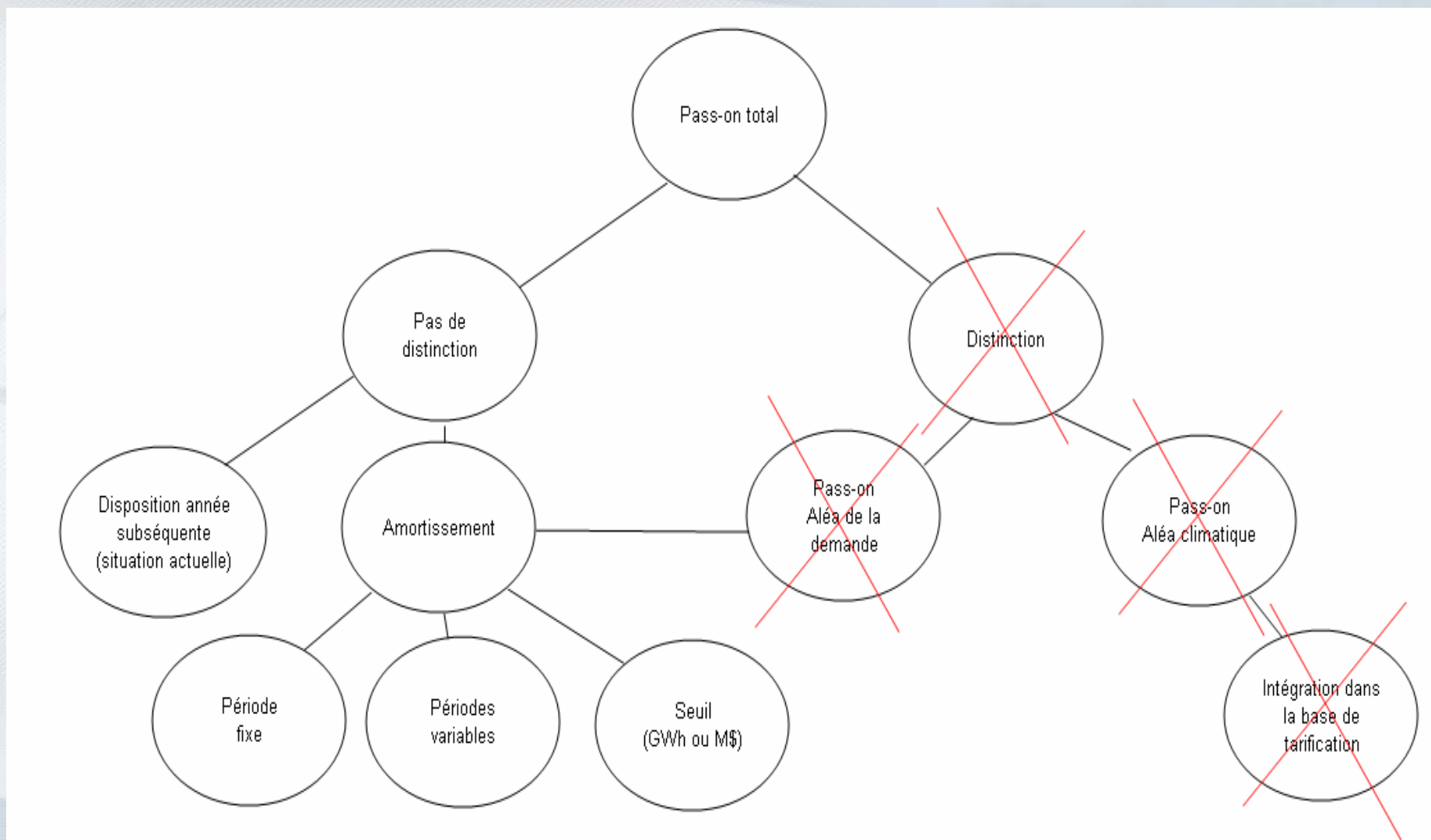
### Difficultés à codifier les éléments de contexte suivants :

- Équité intergénérationnelle
- Stabilité tarifaire
- Équité entre les catégories de consommateurs



19 juin 2007

## 2.3 Mécanisme pour atténuer les impacts des fluctuations du compte de pass-on



19 juin 2007

## 2. 3 Mécanisme pour atténuer les impacts des fluctuations du compte de pass-on

### Amortissement automatique du solde du compte sur une période fixe

- Stabilise les demandes tarifaires (tant pour les soldes créditeurs que débiteurs)
- Plus la période fixée est longue, moins le principe de l'équité intergénérationnelle est respecté
- Pression accrue au plan comptable de limiter les durées d'amortissement
- Peu de flexibilité et inutilité de l'amortissement dans le cas où le solde du compte est de faible ampleur



19 juin 2007



## 2. 3 Mécanisme pour atténuer les impacts des fluctuations du compte de pass-on

**Amortissement du compte si nécessaire et si requis en fonction de l'ampleur du solde du compte de pass-on**

- Évaluation factuelle : meilleure conciliation des principes d'équité et de stabilité tarifaire
- Discrétionnaire, aucune prévisibilité quant à la disposition



19 juin 2007

## 2.3 Mécanisme pour atténuer les impacts des fluctuations du compte de pass-on

### Amortissement du solde du compte en fonction d'un seuil (GWh ou M\$)

par exemple :

- en volume : au-delà de 1,9 TWh (ou un écart type)
  - en dollars : solde du compte supérieur à 90 M\$ (ou 1% de variation de tarifs)
- Application par catégorie de consommateurs à définir
  - Ne favorise pas nécessairement une meilleure conciliation des principes d'équité intergénérationnelle et de stabilité
  - Reporte le problème aux années à venir



19 juin 2007



## 2.4 Constats

- À la lumière des faits et des mécanismes examinés :
  - ✓ Historique de 2 ans trop court pour statuer sur une proposition pour l'instant
  - ✓ À court terme, pas d'enjeu avec le compte de *pass-on*
  - ✓ Atténuation naturelle des fluctuations des impacts des aléas climatiques du compte de *pass-on* dans les situations où aléas climatiques et de demande sont de force opposée
  - ✓ La stabilité tarifaire ne se limite pas uniquement aux fluctuations des aléas climatiques du compte de *pass-on*
  - ✓ Aucun des mécanismes examinés satisfaisant
- Importance de disposer de flexibilité pour s'ajuster aux différents cas et différentes situations
- Une approche au cas le cas est donc privilégiée



19 juin 2007