

Réponse :

Le tableau 2 de la pièce AEE-20, Document 1, page 6 a été complété en fonction de la présente demande et est présenté ci-dessous.

Tableau 2 (modifié)

Cibles d'économie d'énergie et économies d'énergie nettes réelles réalisées au cours de la période 2008-2009 ¹					
Formes d'énergie ^{2,3}	2008-2009				
	Cibles ⁴		Résultats		Taux d'atteinte
	Unités naturelles	GJ	Unités naturelles	GJ	
Électricité (GWh)	907,4	3 266 479	1 030,7	3 710 547	113,59%
Agence	46,5	167 355	48,0	172 647	103,16%
HQD	860,9	3 099 124	982,7	3 537 900	114,16%
Gaz naturel (m³)	32 217 654	1 220 727	34 825 083	1 319 522	108,09%
Agence	344 325	13 046	482 935	18 298	140,26%
Gaz Métro	27 943 970	1 058 797	31 382 851	1 189 096	112,31%
FEÉ ⁵	3 301 821	125 106	2 153 240	81 586	65,21%
Gazifère	627 538	23 777	806 057	30 541	128,45%
Mazout léger (litres) - Agence	503 979	19 494	1 181 854	45 714	234,50%
Mazout lourd (litres) - Agence	0	0	0	0	-
Essence (litres) - Agence	0	0	0	0	-
Diesel (litres) - Agence	0	0	0	0	-
Propane (litres) - Agence	6 299	161	14 076	359	223,21%
Autres (GJ) - Agence	0	0	0	1 596	-
TOTAL		4 506 861		5 077 739	112,67%

1. Les résultats des distributeurs d'énergie sont présentés sur l'année financière de l'Agence, soit du 1^{er} avril au 31 mars.
2. Les cibles présentées pour l'Agence ont été revues conformément aux exigences des décisions D-2009-018 et D-2009-046.
3. Les résultats présentés pour Gaz Métro et le FEÉ sont prévisionnels pour les deux derniers trimestres de 2008-2009.
4. Les cibles reçues de Gaz Métro, du FEÉ et de Gazifère dans le cadre de l'élaboration du présent rapport d'avancement sont différentes de celles initialement reçues dans le cadre de l'élaboration du Plan d'ensemble 2007-2010.
5. Les économies de gaz naturel réelles et prévues reçues du FEÉ pour les programmes Novoclimat, Rénoclimat et Éconologis ont été retranchées de leurs cibles et résultats globaux puisque déjà comptabilisées dans ceux de l'Agence.

Demande :

4.2 Le texte du rapport ne fait pas mention du total pour la période 2008-2009. Veuillez compléter.

Réponse :

Tel qu'indiqué à la ligne 24 de la page 7 de la pièce AEE-20, Document 1, pour la période 2008-2009, les économies d'énergie réelles découlant des programmes de l'Agence et des distributeurs d'énergie réglementés sont de l'ordre de 5 077 739 GJ.

Demande :

4.3 Le rapport ne mentionne pas la cible du plan d'ensemble 2007-2010 ni l'état d'avancement du plan par rapport à cette cible. Cette information pourrait être ajoutée au tableau G.

Tableau G-1: Économies d'énergie réelles au 31 mars 2009 et niveau d'atteinte des cibles de la Stratégie énergétique ¹			
	Unités naturelles	(GJ)	Proportion de la cible atteinte
Cibles d'économie d'énergie fixées par le gouvernement à l'horizon 2015			
Électricité (TWh)	11,00	39 600 000	-
Gaz naturel (m ³)	350 000 000	13 261 500	-
Pétrole (tep)	2 000 000	83 720 000	-
Autres (tep)	350 000	14 651 000	-
Global	-	151 232 500	-
Économies d'énergie annuelle réalisées avant le 31 mars 2007			
Électricité (TWh)	1,59	5 721 246	14,45%
Gaz naturel (m ³)	107 944 049	4 090 000	30,84%
Pétrole (tep)	0	0	0,00%
Autres (tep)	0	0	0,00%
Global	-	9 811 246	-
Économies d'énergie réelles au 31 mars 2008 telle que présentées au Plan d'ensemble 2007-2010			
Électricité (TWh)	0,99	3 580 509	9,04%
Gaz naturel (m ³)	36 709 888	1 390 938	10,49%
Pétrole (tep)	299	12 518	0,01%
Autres (tep)	14	595	0,00%
Global	-	4 984 559	-
Ajustements des économies réelles pour 2007-2008 conformément à la décision D-2009-046			
Électricité (TWh)	-0,04	-138 584	-0,35%
Gaz naturel (m ³)	-1 320 760	-50 044	-0,38%
Pétrole (tep)	0	0	0,00%
Autres (tep)	0	0	0,00%
Global	-	-188 628	-
Économies d'énergie réelles réalisées du 1^{er} avril 2008 au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	1,03	3 710 547	9,37%
Gaz naturel (m ³) ²	34 825 083	1 319 522	9,95%
Pétrole (tep)	1 101	46 073	0,06%
Autres (tep)	38	1 596	0,01%
Global	-	5 077 739	-
Économies d'énergie réelles³ et proportion des cibles atteinte au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	3,58	12 873 717	32,51%
Gaz naturel (m ³)	178 158 259	6 750 416	50,90%
Pétrole (tep)	1 400	58 592	0,07%
Autres (tep)	52	2 191	0,01%
Global	-	19 684 917	13,02%

1. Les résultats des distributeurs d'énergie sont estimés sur l'année financière de l'Agence, soit du 1^{er} avril au 31 mars.

2. Pour Gaz Métro et le FEÉ, les données des deux derniers trimestres de 2008-2009 sont prévisionnelles.

3. N'incluent pas la contribution du PACC à l'atteinte des cibles de la Stratégie énergétique.

Tableau G-2: Économies d'énergie réelles au 31 mars 2009 et niveau d'atteinte des cibles du PEEÉNT 2007-2010			
	Unités naturelles	(GJ)	Proportion de la cible atteinte
Cibles d'économie d'énergie fixées du PEEÉNT 2007-2010			
Électricité (TWh)	2,87	10 332 000	-
Gaz naturel (m ³)	96 426 303	3 653 593	-
Pétrole (tep)	1 019	42 627	-
Mazout léger (litres)	1 071 313	41 426	-
Propane (litres)	47 549	1 201	-
Autres (tep)	-	-	-
Global	-	14 028 220	-
Économies d'énergie réelles au 31 mars 2008 telle que présentées au Plan d'ensemble 2007-2010			
Électricité (TWh)	0,99	3 580 509	34,65%
Gaz naturel (m ³)	36 709 888	1 390 938	38,07%
Pétrole (tep)	299	12 518	30,22%
Mazout léger (litres)	322 127	12 460	30,08%
Propane (litres)	2 295	59	4,91%
Autres (tep)	14	595	49,50%
Global	-	4 984 559	-
Ajustements des économies réelles pour 2007-2008 conformément à la décision D-2009-046			
Électricité (TWh)	-0,04	-138 584	-1,34%
Gaz naturel (m ³)	-1 320 760	-50 044	-1,37%
Pétrole (tep)	0	0	0,00%
Mazout léger (litres)	0	0	0,00%
Propane (litres)	0	0	0,00%
Autres (tep)	0	0	0,02%
Global	-	-188 628	-
Économies d'énergie réelles réalisées du 1^{er} avril 2008 au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	1,03	3 710 547	35,91%
Gaz naturel (m ³) ²	34 825 083	1 319 522	36,12%
Pétrole (tep)	1 101	46 073	111,22%
Mazout léger (litres)	1 181 854	45 714	110,35%
Propane (litres)	14 076	359	29,89%
Autres (tep)	38	1 596	132,89%
Global	-	5 077 739	-
Économies d'énergie réelles³ et proportion des cibles atteinte au 31 mars 2009			
Électricité (TWh)	1,99	7 152 471	69,23%
Gaz naturel (m ³)	70 214 211	2 660 416	72,82%
Pétrole (tep)	1 400	58 592	141,44%
Mazout léger (litres)	1 503 981	58 174	140,43%
Propane (litres)	16 371	418	34,80%
Autres (tep)	52	2 191	182,41%
Global	-	9 873 671	70,38%

1. Les résultats des distributeurs d'énergie sont estimés sur l'année financière de l'Agence, soit du 1^{er} avril au 31 mars.

2. Pour Gaz Métro et le FEÉ, les données des deux derniers trimestres de 2008-2009 sont prévisionnelles.

3. N'incluent pas la contribution du PACC à l'atteinte des cibles de la Stratégie énergétique.

Tableau H-1 : Coût de revient prévisionnel et résultats du TCTR par secteur d'activité pour les programmes de l'Agence et des distributeurs

Programmes	Code	2008-2009 ¹				
		Économies (GJ) ^{3,4}	Investis- sements (\$) ^{5,6}	(\$/GJ)	TCTR (\$) ¹³	TCTR (\$) ¹³
Secteur résidentiel						
Agence de l'efficacité énergétique						
Novoclimat Unifamilial		57 231	9 576 090	167,3	15 667 056	15 667 056
Novoclimat Logement		16 342	3 529 521	216,0	4 080 725	4 080 725
Rénoclimat		96 669	12 035 983	124,5	14 397 395	14 397 395
Éconologis		<u>29 809</u>	8 833 383	<u>296,3</u>	(3 657 344)	(3 657 344)
		46 449		496,8		
Rénovation - Volet privé		0	20 495	-	-	-
Hydro-Québec Distribution						
Diagnostic - résidentiel		216 500	21 977 174	101,5	nd	nd
Mieux consommer - résidentiel		982 948	31 781 328	32,3	nd	nd
Rénovation énergétique - MFR		46 785	6 870 258	146,8	nd	nd
Social		28 020	3 755 548	134,0	nd	nd
Comm-COOP		12 942	2 072 540	160,1	nd	nd
Comm-OBNL		5 823	1 332 954	228,9	nd	nd
Récupération de frigos et congélos énergivores		172 653	14 095 826	81,6	nd	nd
Récupération et remplacement de frigos - MFR		14 198	4 440 625	312,8	nd	nd
Géothermie		4 009	1 115 744	278,3	nd	nd
Réseaux autonomes		11 028	1 765 711	160,1	nd	nd
Gaz métro						
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - R Existant		16 602	439 842	26,5	nd	<u>1 238 420</u>
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - R NC		11 799	323 077	27,4	nd	<u>917 929</u>
Thermostat électronique programmable		8 042	86 800	10,8	nd	<u>733 141</u>
Chaudière AFUE 85% et plus R		3 514	281 462	80,1	nd	<u>146 005</u>
Chauffe-eau instantané (projet pilote)		901	90 562	100,5	nd	<u>(33 863)</u>
Générateur d'air chaud - faibles revenus		277	21 969	79,5	nd	<u>(8 535)</u>
Thermostat électronique programmable - faibles revenus		414	28 989	70,1	nd	<u>1 816</u>
Chaudière AFUE 85% et plus R - faibles revenus		106	21 812	205,1	nd	<u>(24 756)</u>
Chauffe-eau		-	-	-	nd	nd
Sensibilisation Résidentiel		-	100 000	-	nd	nd
Sensibilisation - faibles revenus		-	29 816	-	nd	nd
Fonds en efficacité énergétique						
Fenêtres (UDT)		1 715	81 872	47,8	nd	<u>74 775</u>
Récupérateur		305	48 000	157,6	nd	<u>(45 100)</u>
Solaire		0	0	-	nd	nd
Panneaux (UDT)		3 900	137 373	35,2	nd	<u>861 056</u>
Toit végétal		0	0	-	nd	nd
Analyse thermographique		0	0	-	nd	nd
Construction - faibles revenus		205	0	-	nd	<u>23 124</u>
Rénovation - faibles revenus		6 190	235 171	38,0	nd	<u>230 896</u>
Panneaux - faibles revenus		7 744	117 341	15,2	nd	<u>219 496</u>
Autres technologies - faibles revenus		333	26 400	79,2	nd	<u>3 471</u>
Gazifère						
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat)		2 161	12 000	5,6	nd	<u>222 941</u>
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat volet communautaire)		51	2 000	38,9	nd	<u>5 212</u>
Appareil de chauffage certifié Energy Star (location mise à niveau)		2 171	13 500	6,2	nd	<u>257 898</u>
Appareil de chauffage certifié Energy Star (nouvelle construction)		0	0	-	nd	nd
Thermostats (achat)		316	5 800	18,4	nd	<u>37 664</u>
Thermostats (location)		1 633	9 000	5,5	nd	<u>199 417</u>
Thermostats (mise à niveau)		261	0	0,0	nd	<u>34 260</u>
Thermostats (nouvelle construction)		3 325	24 000	7,2	nd	<u>396 742</u>
Trousse d'économie d'eau chaude (pompe de douche)		410	600	1,5	nd	<u>28 922</u>
Trousse d'économie d'eau chaude (brise-jet)		75	360	4,8	nd	<u>5 087</u>
Trousse d'économie d'eau chaude (isolant)		74	120	1,6	nd	<u>10 802</u>
Trousse d'économie d'eau chaude (abaissement température chauffe-eau)		2 592	0	0,0	nd	<u>192 114</u>
Panneaux réflecteurs de chaleur (unifamilial)		234	5 200	22,2	nd	<u>25 501</u>
Panneaux réflecteurs de chaleur (multi-logements + de 6 logis)		165	3 000	18,2	nd	<u>18 809</u>
Panneaux réflecteurs de chaleur (volet communautaire)		0	0	-	nd	nd
Chauffe-eau (location)		3 472	0	0,0	nd	<u>84 332</u>
Chauffe-eau instantané		169	6 750	39,9	nd	<u>(3 739)</u>
Récupérateur de chaleur des eaux de douche		100	2 000	20,0	nd	<u>10 478</u>
Analyse thermographique et énergétique		0	0	-	nd	nd
Thermostats (programme communautaire)		0	0	-	nd	nd
Secteur affaires						
Agence de l'efficacité énergétique						
Analyse énergétique et aide à l'implantation de mesures efficaces		0	72 946	-	-	-
Hydro-Québec Distribution						
Produits efficaces		115 646	8 395 265	72,6	nd	nd
Petits clients affaires		11 563	2 260 000	195,5	nd	nd
Initiatives - bâtiments		505 136	49 944 825	98,9	nd	nd
Bâtiments tarifs G et M		490 500	47 077 325	96,0	nd	nd
Bâtiments HQD		14 636	3 130 375	213,9	nd	nd
Initiatives - systèmes industriels		206 400	16 425 593	79,6	nd	nd
PIBGE		108 540	5 386 117	49,6	nd	nd
Réseaux autonomes		4 552	308 864	67,9	nd	nd
Gaz métro						
Chauffe-eau à efficacité intermédiaire (eau sanitaire)		7 152	156 522	21,9	nd	<u>59 778</u>
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - CII		3 107	62 691	20,2	nd	<u>278 117</u>
Chaudière à efficacité intermédiaire		32 458	664 910	20,5	nd	<u>658 280</u>
Étude de faisabilité (1,3,M)		21 898	180 415	8,2	nd	<u>203 705</u>
Encouragement à l'implantation (1,3,M)		165 913	1 057 925	6,4	nd	<u>8 082 593</u>
Chaudière et fournaise à condensation		188 329	4 495 177	23,9	nd	<u>13 459 143</u>
Chauffe-eau à condensation (eau sanitaire)		21 701	987 108	45,5	nd	<u>269 293</u>
Infrarouge (1,3,M)		30 217	310 029	10,3	nd	<u>2 392 216</u>
Sensibilisation Affaires		-	93 837	-	nd	nd
Sensibilisation en entreprises		-	107 809	-	nd	nd

Rapport de vérification de l'ÉAPE, Document 4,
page 2/2

Fonds en efficacité énergétique (CII)						
Construction	19 721	1 214 444	61,6	nd	2 167 480	
Rénovation	49 175	1 234 650	25,1	nd	4 856 622	
Panneaux	8 166	196 738	24,1	nd	838 879	
Solaire	25 099	1 061 561	42,3	nd	1 211 890	
Toit végétal	0	0	-	nd	nd	
Récupérateur	2 554	76 400	29,9	nd	190 931	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	nd	
Gazifère (CI)						
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments	4 168	30 000	7,2	nd	515 962	
Chauffe-eau (modèle résidentiel pour commercial)	19	0	0,0	nd	506	
Chauffe-eau commercial	629	0	0,0	nd	33 093	
Achat d'une chaudière plus efficace (mise à niveau)	1 753	38 892	22,2	nd	191 754	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	nd	
Secteur industriel						
Agence de l'efficacité énergétique						
Programmes pour le secteur agroalimentaire	0	33 999	-	-	-	
Implantation de mesures d'efficacité énergétique pour le secteur serricole (pilote)	0	13 514	-	-	-	
Gestion de l'énergie (pilote)	0	6 293	-	-	-	
Hydro-Québec Distribution						
PIIGE	553 500	17 883 352	32,3	nd	nd	
PADIGE-Analyse	114 136	344 572	3,0	nd	nd	
PAMUGE	-	627 088	-	nd	nd	
Gaz métró						
Étude de faisabilité (4&5)	176 109	275 501	1,6	nd	10 909 714	
Chaudière efficace + chauffe-eau (4&5)	9 816	230 276	23,5	nd	773 584	
Encouragement à l'implantation (4&5)	110 332	281 533	2,6	nd	0	
Infrarouge (4&5)	1 463	33 406	22,8	nd	65 502	
Encouragement à l'implantation (industriels)	206 476	914 817	4,4	nd	7 314 171	
Encouragement à l'implantation (institutionnels)	35 698	183 201	5,1	nd	83 990	
Sensibilisation VGE	-	23 344	-	nd	nd	
Secteur transports						
Agence de l'efficacité énergétique						
Incentifs à l'acquisition de véhicules légers neufs à faible consommation	0	166 129	-	-	-	
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique	0	274 224	-	-	-	
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique	0	61 934	-	-	-	
Secteur nouvelles technologies						
Agence de l'efficacité énergétique						
Technoclimat - Volet d'aide à l'innovation en énergie	0	766 568	-	-	-	
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie	0	49 290	-	-	-	
Chauffe-eau solaire domestique	0	91 506	-	-	-	
Programme d'excellence en innovation technologique	0	78 192	-	-	-	
Hydro-Québec Distribution						
Projets de R-D du LTÉ	-	3 550 000	-	nd	nd	
IDÉE	1 530	1 427 250	932,8	nd	nd	
PISTE	18 000	3 450 000	191,7	nd	nd	
PADIGE-Démonstration	12 000	519 445	43,3	nd	nd	
Gaz métró						
Innovation technologique	6 474	166 710	25,8	nd	10 374	

Tableau H-2 : Performance globale du Plan d'ensemble, en dollars actualisés de 2008,
par secteur d'activité et par forme d'énergie

Secteur	2008-2009 ¹		
	Économies (GJ)	Investis- sements (\$)	(\$/GJ)
RÉSIDENTIEL	1 774 212	125 357 996	71
	1 789 522		70
Électricité	1 662 260	120 334 341	72
	1 677 570		
Gaz naturel	92 297	3 889 355	42
Mazout léger	19 494	1 111 989	57
Propane	161	22 311	139
Autres (bois)	0	0	-
AFFAIRES	2 039 032	144 970 418	71
Électricité	1 456 973	132 928 364	91
Gaz naturel	582 059	11 969 108	21
Mazout léger	0	62 004	-
Propane	0	10 942	-
INDUSTRIEL	1 207 529	20 850 896	17
Électricité	667 636	18 881 134	28
Gaz naturel	539 893	1 956 383	4
Mazout léger	0	10 539	-
Mazout lourd	0	915	-
Diesel	0	1 598	-
Propane	0	328	-
Autres	0	0	-
TRANSPORTS	0	502 287	-
Essence	0	431 577	-
Diesel	0	70 710	-
NOUVELLES TECHNOLOGIES	38 004	10 098 961	266
Électricité	31 530	9 424 423	299
Gaz naturel	6 474	294 042	45
Mazout léger	0	55 301	-
Mazout lourd	0	47 298	-
Essence	0	177 425	-
Diesel	0	91 054	-
Propane	0	9 420	-
Autres	0	0	-
TRONC COMMUN	0	31 300 123	-
Électricité	0	24 637 553	-
Gaz naturel	0	3 660 913	-
Mazout léger	0	867 200	-
Mazout lourd	0	58 789	-
Essence	0	1 841 032	-
Diesel	0	183 635	-
Propane	0	51 001	-
GLOBAL	5 058 777	333 080 681	66
	5 074 087		
Électricité	3 818 399	306 205 815	80
	3 833 709		
Gaz naturel	1 220 723	21 769 801	18
Mazout léger	19 494	2 107 032	108
Mazout lourd	0	107 002	-
Essence	0	2 450 033	-
Diesel	0	346 998	-
Propane	161	94 001	585
Autres	0	0	-
Plan d'ensemble	5 058 777	333 080 681	66
	5 074 087		
Plan d'ensemble (2008\$/GJ act.)	31 560 754	314 576 199	10
	31 656 274		

Tableau H-3 : Coût de revient réel et résultats du TCTR par secteur d'activité pour les programmes de l'Agence et des distributeurs d'énergie

Programmes	Code	2008-2009 ^{1,2}			
		Économies (GJ) ^{3,4}	Investis- sements (\$) ^{7,8}	(\$/GJ)	TCTR (\$) ^{9,10,11,12,13}
Secteur résidentiel					
Agence de l'efficacité énergétique					
Novoclimat Unifamilial		74 465	10 564 811	141,9	21 439 096
<i>Électricité</i>		65 534	9 316 100	142,2	21 846 405
<i>Gaz naturel</i>		8 846	1 223 840	138,4	(407 770)
<i>Mazout léger</i>		58	6 255	108,2	7 790
<i>Propane</i>		27	18 615	682,6	(7 328)
Novoclimat Logement		5 671	3 124 623	551,0	718 868
<i>Électricité</i>		5 422	2 923 033	539,1	880 229
<i>Gaz naturel</i>		249	201 591	811,0	(161 362)
		8 846		22,8	
Rénoclimat *		132 982	11 189 411	84,1	20 689 303
		434 503	44 464 947	84,8	20 623 444
<i>Électricité</i>		77 126	9 648 893	125,1	13 632 940
<i>Gaz naturel</i>		9 050	386 623	42,7	(471 762)
		9 045			4472 468
<i>Mazout léger</i>		45 009	1 104 105	24,5	7 400 657
		45 009			7 400 657
<i>Propane</i>		324	15 296	47,2	62 454
<i>Autres</i>		1 473	34 495	23,4	65 014
Éconologis		25 498	6 943 006	272,3	(3 443 757)
		98 603	6 944 736	479,6	
<i>Électricité</i>		24 564	6 645 316	270,5	(3 185 237)
		97 693		476,9	
<i>Gaz naturel</i>		154	48 457	314,7	(46 394)
<i>Mazout léger</i>		648	218 940	338,0	(181 785)
<i>Propane</i>		8	2 023	250,2	(1 529)
<i>Autres</i>		124	28 271	228,1	(28 812)
Rénovation - Volet privé		0	32 736	-	-
<i>Électricité</i>		0	23 583	-	-
<i>Gaz naturel</i>		0	2 717	-	-
<i>Mazout léger</i>		0	6 266	-	-
<i>Propane</i>		0	170	-	-
Hydro-Québec Distribution					
Diagnostic - résidentiel		136 533	15 102 570	110,6	nd
Mieux consommer - résidentiel		1 015 713	34 240 577	33,7	nd
Rénovation énergétique - MFR		82 665	8 324 980	100,7	nd
Social		44 709	5 054 516	113,1	nd
Comm-COOP		12 618	1 702 104	134,9	nd
Comm-OBNL		25 338	1 568 360	61,9	nd
Récupération de frigos et congélos énergivores		243 564	17 238 440	70,8	nd
Récupération et remplacement de frigos - MFR		0	0	-	nd
Géothermie		6 604	901 745	136,5	nd
Réseaux autonomes		6 932	774 014	111,7	nd
Gaz métro					
Générateur d'air chaud 3è génération - R Existant		13 773	383 539	27,8	nd
Générateur d'air chaud 3è génération - R NC		13 084	338 304	25,9	nd
Thermostat électronique programmable		8 138	107 566	13,2	nd
Chaudière AFUE 85% et plus R		3 667	232 941	63,5	nd
Chauffe-eau instantané (projet pilote)		1 011	57 816	57,2	nd
Générateur d'air chaud - faibles revenus		388	59 640	153,9	nd
Thermostat électronique programmable - faibles revenus		494	52 911	107,2	nd
Chaudière AFUE 85% et plus R - faibles revenus		30	39 241	1 301,4	nd
Chauffe-eau		0	147 148	-	nd
Sensibilisation Résidentiel		0	115 228	-	nd
Sensibilisation - faibles revenus		0	46 196	-	nd
Fonds en efficacité énergétique					
Fenêtres (UDT)		2 643	145 402	55,0	nd
Récupérateur		305	12 000	39,4	nd
Solaire		0	0	-	nd
Panneaux (UDT)		366	5 627	15,4	nd
Toit végétal		0	0	-	nd
Analyse thermographique		0	0	-	nd
Construction - faibles revenus		0	0	-	nd
Rénovation - faibles revenus		1 266	55 886	44,1	nd
Panneaux - faibles revenus		117	0	0,0	nd
Autres technologies - faibles revenus		333	26 400	79,2	nd

Gazifière					
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat)	2 990	16 600	5,6	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat volet communautaire)	0	0	-	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (location mise à niveau)	4 419	30 915	7,0	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (nouvelle construction)	0	0	-	nd	
Thermostats (achat)	427	2 600	6,1	nd	
Thermostats (location)	3 152	20 676	6,6	nd	
Thermostats (mise à niveau)	950	7 320	7,7	nd	
Thermostats (nouvelle construction)	3 716	20 120	5,4	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (pompe de douche)	1 684	2 655	1,6	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (brise-jet)	308	1 328	4,3	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (isolant)	302	531	1,8	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (abaissement température chauffe-eau)	4 549	0	0,0	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (unifamilial)	53	1 470	27,5	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (multi-logements + de 6 logis)	313	3 074	9,8	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (volet communautaire)	0	0	-	nd	
Chauffe-eau (location)	4 085	0	0,0	nd	
Chauffe-eau instantané	72	6 300	87,2	nd	
Récupérateur de chaleur des eaux de douche	150	3 000	20,0	nd	
Analyse thermographique et énergétique	0	0	-	nd	
Thermostats (programme communautaire)	0	0	-	nd	
Secteur affaires					
Agence de l'efficacité énergétique					
Analyse énergétique et aide à l'implantation de mesures efficaces	0	39 101	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	32 784	-	-	
<i>Propane</i>	0	6 316	-	-	
Hydro-Québec Distribution					
Produits efficaces	142 170	12 633 535	88,9	nd	
Petits clients affaires	1 804	95 772	53,1	nd	
Initiatives - bâtiments	530 583	47 667 843	89,8	nd	
Bâtiments tarifiés G et M	515 894	44 992 124	87,2	nd	
Bâtiments HQD	14 689	2 675 719	182,2	nd	
Initiatives - systèmes industriels	167 558	13 493 409	80,5	nd	
PIBGE	96 840	4 032 800	41,6	nd	
Réseaux autonomes	807	29 031	36,0	nd	
Gaz métró					
Chauffe-eau à efficacité intermédiaire (eau sanitaire)	2 810	113 486	40,4	nd	
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - CII	1 850	78 482	42,4	nd	
Chaudière à efficacité intermédiaire	20 221	509 142	25,2	nd	
Étude de faisabilité (1,3,M)	18 724	133 564	7,1	nd	
Encouragement à l'implantation (1,3,M)	199 273	1 347 060	6,8	nd	
Chaudière et fournaise à condensation	119 310	3 984 244	33,4	nd	
Chauffe-eau à condensation (eau sanitaire)	18 016	926 910	51,4	nd	
Infrarouge (1,3,M)	34 556	373 446	10,8	nd	
Sensibilisation Affaires	0	96 468	-	nd	
Sensibilisation en entreprises	0	112 731	-	nd	
Fonds en efficacité énergétique (CII)					
Construction	5 227	111 245	21,3	nd	
Rénovation	31 311	529 742	16,9	nd	
Panneaux	9 981	83 482	8,4	nd	
Solaire	28 857	754 404	26,1	nd	
Toit végétal	0	0	-	nd	
Récupérateur	1 178	27 616	23,4	nd	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	
Gazifière (CI)					
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments	2 692	13 310	4,9	nd	
Chauffe-eau (modèle résidentiel pour commercial)	28	0	0,0	nd	
Chauffe-eau commercial	345	0	0,0	nd	
Achat d'une chaudière plus efficace (mise à niveau)	308	8 400	27,3	nd	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	
Secteur industriel					
Agence de l'efficacité énergétique					
Programmes pour le secteur agroalimentaire	0	34 351	-	-	
<i>Électricité</i>	0	21 689	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	7 272	-	-	
<i>Mazout lourd</i>	0	213	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	3 885	-	-	
<i>Diesel</i>	0	1 292	-	-	
Implantation de mesures d'efficacité énergétique pour le secteur serricole (pilote)	0	41 655	-	-	
<i>Électricité</i>	0	2 058	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	17 999	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	20 569	-	-	
<i>Propane</i>	0	1 029	-	-	
Gestion de l'énergie (pilote)	0	6 293	-	-	
<i>Électricité</i>	0	3 973	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	1 332	-	-	
<i>Mazout lourd</i>	0	712	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	39	-	-	
<i>Diesel</i>	0	237	-	-	
Hydro-Québec Distribution					
PIIGE	650 653	17 284 800	26,6	nd	
PADIGE-Analyse	401 040	442 100	1,1	nd	
PAMUGE	0	523 100	-	nd	
Gaz métró					
Étude de faisabilité (4&5)	290 933	853 645	2,9	nd	
Chaudière efficace + chauffe-eau (4&5)	11 336	269 641	23,8	nd	
Encouragement à l'implantation (4&5)	182 147	0	0,0	nd	
Infrarouge (4&5)	689	57 453	83,4	nd	
Encouragement à l'implantation (industriels)	206 476	1 040 085	5,0	nd	
Encouragement à l'implantation (institutionnels)	35 698	227 466	6,4	nd	
Sensibilisation VGE	0	33 493	-	nd	

Secteur transports					
Agence de l'efficacité énergétique					
Incitatifs à l'acquisition de véhicules légers neufs à faible consommation	0	172 805	-	-	
<i>Essence</i>	0	169 920	-	-	
<i>Diesel</i>	0	2 885	-	-	
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique	0	262 348	-	-	
<i>Essence</i>	0	257 312	-	-	
<i>Diesel</i>	0	5 036	-	-	
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique	0	63 285	-	-	
<i>Diesel</i>	0	63 285	-	-	
Secteur nouvelles technologies					
Agence de l'efficacité énergétique					
Technoclimat - Volet d'aide à l'innovation en énergie	0	556 850	-	-	
<i>Électricité</i>	0	178 979	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	68 240	-	-	
<i>Mazout lourd</i>	0	25 057	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	38 825	-	-	
<i>Propane</i>	0	1 772	-	-	
<i>Essence</i>	0	41 542	-	-	
<i>Diesel</i>	0	202 436	-	-	
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie	0	48 310	-	-	
<i>Électricité</i>	0	22 370	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	6 959	-	-	
<i>Mazout lourd</i>	0	1 873	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	1 864	-	-	
<i>Propane</i>	0	421	-	-	
<i>Essence</i>	0	9 605	-	-	
<i>Diesel</i>	0	5 219	-	-	
Chauffe-eau solaire domestique	0	71 920	-	-	
<i>Électricité</i>	0	51 811	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	5 969	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	13 765	-	-	
<i>Propane</i>	0	374	-	-	
Programme d'excellence en innovation technologique	0	78 333	-	-	
<i>Électricité</i>	0	18 542	-	-	
<i>Gaz naturel</i>	0	3 383	-	-	
<i>Mazout lourd</i>	0	910	-	-	
<i>Mazout léger</i>	0	1 099	-	-	
<i>Propane</i>	0	3 913	-	-	
<i>Essence</i>	0	9 816	-	-	
<i>Diesel</i>	0	40 670	-	-	
Hydro-Québec Distribution					
Projets de R-D du LTÉ	0	4 461 492	-	-	nd
IDÉE	0	506 815	-	-	nd
PISTE	12 672	1 167 698	92,1	-	nd
PADIGE-Démonstration	41 760	57 000	1,4	-	nd
Gaz métro					
Innovation technologique	6 474	167 409	25,9	-	nd

* Les investissements totaux des programmes Rénoclimat et Éconologis incluent les investissements pour le bois afin de calculer le coût de revient et le TCTR du programme dans sa totalité, et non seulement de la portion quote-part du programme. Pour ces programmes, l'investissement financé par la quote-part correspond à l'investissement total moins l'investissement « Autres ».

**Tableau H-4 : Performance globale réelle du Plan d'ensemble, en dollars actualisés de 2008,
par secteur d'activité et par forme d'énergie**

Secteur	2008-2009 ^{1,2}		
	Économies (GJ)	Investis- sements (\$)	(\$/GJ)
RÉSIDENTIEL	1 886 077	118 704 324	63
	1 899 185		
Électricité	1 747 324	113 464 230	65
	1 760 452		64
Gaz naturel	91 084	3 805 659	42
	94 079		
Mazout léger	45 714	1 335 565	29
Propane	359	36 105	100
Autres (bois)	1 596	62 765	39
	4 584		40
AFFAIRES	1 965 032	134 863 065	69
Électricité	1 470 346	125 620 232	85
Gaz naturel	494 685	9 203 732	19
Mazout léger	0	32 784	-
Propane	0	6 316	-
INDUSTRIEL	1 778 972	20 814 082	12
Électricité	1 051 693	18 277 720	17
Gaz naturel	727 279	2 508 386	3
Mazout léger	0	24 494	-
Mazout lourd	0	925	-
Diesel	0	1 528	-
Propane	0	1 029	-
Autres	0	0	-
TRANSPORTS	0	498 438	-
Essence	0	427 232	-
Diesel	0	71 206	-
NOUVELLES TECHNOLOGIES	60 906	7 115 827	117
Électricité	54 432	6 464 707	119
Gaz naturel	6 474	251 960	39
Mazout léger	0	55 553	-
Mazout lourd	0	27 840	-
Essence	0	60 963	-
Diesel	0	248 324	-
Propane	0	6 480	-
Autres	0	0	-
TRONC COMMUN	0	33 104 225	-
Électricité	0	26 879 145	-
Gaz naturel	0	2 405 531	-
Mazout léger	0	1 053 240	-
Mazout lourd	0	64 088	-
Essence	0	2 378 355	-
Diesel	0	260 187	-
Propane	0	63 678	-
GLOBAL	5 690 987	315 099 961	55
	5 704 095		
Électricité	4 323 795	290 706 034	67
	4 336 923		
Gaz naturel	1 319 522	18 175 269	14
	1 349 547		
Mazout léger	45 714	2 501 636	55
Mazout lourd	0	92 853	-
Essence	0	2 866 550	-
Diesel	0	581 246	-
Propane	359	113 608	316
Autres	1 596	62 765	39
	4 584		40
Plan d'ensemble	5 690 987	315 099 961	55
	5 704 095		
Plan d'ensemble (2008\$/GJ act.)	35 504 995	297 594 408	8
	35 586 769		

TABLEAU H-5 : NOTES MÉTHODOLOGIQUES

1. Les économies d'énergie et les investissements sont présentés sur l'année financière de l'Agence, soit du 1^{er} avril au 31 mars.
2. Les résultats d'HQD sont réels pour l'ensemble de la période 2008-2009. Les résultats de Gaz Métro et du FEÉ sont réels du 1^{er} avril au 30 septembre 2008 et prévisionnels du 1^{er} octobre 2008 au 31 mars 2009 (réel/prévisionnel : 6/6).
3. Les économies d'énergie présentées pour les programmes de l'Agence sont calculées conformément aux exigences contenues aux décisions D-2009-018 et D-2009-046, notamment en ce qui a trait aux gains unitaires et aux taux de participation des programmes.
4. Les économies d'énergie des programmes administrés par les distributeurs d'énergie sont conformes aux données transmises à l'Agence le 5 mai 2009.
5. Les investissements prévus pour les programmes de l'Agence ont été révisés selon les dispositions contenues à la décision D-2009-018.
6. Les investissements prévus des distributeurs d'énergie sont ceux présentés dans le PEEÉNT 2007-2010 et ne tiennent pas compte d'ajustements qui auraient pu survenir à la suite du dépôt de ce document.
7. ~~Les résultats réels présentés pour les programmes de l'Agence constituent des données préliminaires en date du 31 mars 2009, les états financiers étant en vérification au moment de déposer ce rapport.~~
8. Les dépenses réelles reliées aux programmes administrés par les distributeurs d'énergie sont conformes aux données transmises à l'Agence le 5 mai 2009.
9. Les méthodologies de calcul et les paramètres du TCTR étant différents pour l'Agence et les distributeurs d'énergie, les résultats sont difficilement comparables. Ces mêmes limites méthodologiques ne permettent pas l'agrégation des résultats du TCTR du point de vue « secteur » et « Plan ».
10. Les résultats prévisionnels du TCTR présentés pour les programmes de Gazifère ont été rapportés sur l'année financière de l'Agence selon la méthodologie suivante : $\frac{3}{4}$ du TCTR de 2008 + $\frac{1}{4}$ du TCTR de 2009. Les résultats réels du TCTR de Gazifère n'ont pas été rendus disponibles à l'Agence.
11. Les résultats prévisionnels du TCTR présentés pour les programmes de Gaz Métro et du FEÉ ont été rapportés sur l'année financière de l'Agence à l'aide d'une approche prospective pondérée volumétrique des résultats du TCTR pour 2008 et 2009. Cette approche consiste à répartir les résultats du TCTR en fonction des proportions des volumes d'économie de gaz naturel historiquement réalisés par trimestre, puis à sommer ces résultats pondérés pour les trimestres correspondant à l'année financière de l'Agence. Les résultats réels du TCTR de Gaz Métro et du FEÉ n'ont pas été rendus disponibles à l'Agence.
12. Les résultats prévisionnels et réels du TCTR pour les programmes d'HQD n'ont pas été transmis à l'Agence par le distributeur d'énergie. Ce dernier indique à l'Agence que « nous évaluons un test du coût total en ressources (TCTR) uniquement prospectif, c'est-à-dire au moment de la prise de décision, [...] ». Le distributeur d'énergie ajoute que pour cette raison il n'a pu donner suite à la demande de l'Agence.
13. Les résultats du TCTR présentés pour l'Agence sont calculés conformément aux demandes formulées à la décision D-2009-046 et selon la même méthodologie utilisée pour les calculs du PEEÉNT 2007-2010. Il est à noter que les résultats du TCTR, autant prévisionnels que réels, incorporent les coûts évités des carburants et combustibles établis dans l'étude déposée dans le cadre du rapport d'état d'avancement.

TABLEAU I-1: Suivi annuel des caractéristiques

Secteur/programme	Économie unitaire d'énergie						Durée de vie de l'intervention (ans)	Surcoût (\$)	Aide financière totale versée par AEE (\$)	Aide financière totale versée par un tiers (\$)	Mise de fonds du participant (\$)	Taux d'opportunité (%)	Effet « rebond » (%)	Effet de renouvellement (%)	Effet d'effritement (%)
	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)									
Secteur résidentiel															
Novoclimat unifamilial															
Conventionnelle	6 870	720	1 068	782	-	-	30	4 298	2 750	0	1 548	0%	0%	0%	0%
Usinée	6 299	628	932	713	-	-	30	2 365	2 125	0	240	0%	0%	0%	0%
Plex	4 356	460	682	477	-	-	30	4 600	2 500	0	2 100	0%	0%	0%	0%
Habitations nordiques															
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Autoconstructeurs															
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Post-réglementation (Novoclimat II)															
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Novoclimat logements															
Privés - électricité	3 400	-	-	-	-	-	30	2 600	1 300	0	1 300	0%	0%	0%	0%
Privés - gaz naturel	-	164	-	-	-	-	30	2 600	1 500	0	1 100	0%	0%	0%	0%
Total privé	3 400	164	0	0	-	-	30	2 600	1 400	0	1 200	0%	0%	0%	0%
Sociaux - électricité	3 400	-	-	-	-	-	30	2 265	2 265	0	0	0%	0%	0%	0%
Sociaux - gaz naturel	-	164	-	-	-	-	30	2 760	2 760	0	0	0%	0%	0%	0%
Total social	3 400	164	0	0	-	-	30	2 513	2 513	0	0	0%	0%	0%	0%
Rénoclimat unifamilial															
Pré-travaux	-	-	-	-	-	-	-	300	150	0	150	0%	0%	0%	0%
Travaux - électricité	4 000	-	-	-	-	-	30	4 300	1 450	1 125	1 725	0%	0%	0%	0%
Travaux - gaz naturel	-	713	-	-	-	-	30	4 300	1 450	770	2 080	0%	0%	0%	0%
Travaux - propane	-	-	1 058	-	-	-	30	4 300	1 450	770	2 080	0%	0%	0%	0%
Travaux - mazout léger	-	-	-	1 499	-	-	30	4 300	1 450	1 127	1 723	0%	0%	0%	0%

Travaux - bois	-	-	-	-	-	-	30	4 300	1 450	600	2 250	0%	0%	0%	0%	
Total travaux	4 000	713	1 058	1 499	-	-	30	4 300	1 450	878	1 972	0%	0%	0%	0%	
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																
Pré-travaux																
Travaux - électricité																
Travaux - gaz naturel																
Travaux - propane																
Travaux - mazout léger																
Total travaux	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																
Pré-travaux																
Travaux - électricité																
Travaux - gaz naturel																
Travaux - propane																
Travaux - mazout léger																
Total travaux	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Éconologis																
Volet 1	301	30	45	23	-	-	2	310	310	0	0	0%	0%	0%	0%	
Volet 2 - électrique	315	-	-	-	-	-	10	290	290	0	0	0%	0%	0%	0%	
Volet 2 - autres	-	32	47	24	-	-	10	250	250	0	0	0%	0%	0%	0%	
Total - Volet 2	315	32	47	24	-	-	10	270	270	0	0	0%	0%	0%	0%	
Ménages à faible revenu - volet privé																
Pré-travaux																
Travaux - électricité																
Travaux - gaz naturel																
Travaux - propane																
Travaux - mazout léger																
Total travaux	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Secteur affaires																
Aide à l'implantation de mesures efficaces																
Étude	-	-	-	-	-	-	-	15 000	5000	0	10 000	0%	0%	0%	0%	
Bâtiment existant	-	-	56 287	37 151	-	-	17	52 865	15 000	0	37 865	0%	0%	0%	0%	
Bâtiment neuf	-	-	66 001	43 563	-	-	18	61 747	15 000	0	46 747	0%	0%	0%	0%	
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces																

	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme d'accompagnement pour le petit commercial																
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Recommissioning																
	N/D	N/D	N/D	N/D	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique																
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Secteur industriel																
Développer des mesures pour le secteur serricole																
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme de processus de gestion de l'énergie																
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme de financement des investissements en efficacité énergétique																
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire																
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Secteur transports																
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique																
Conducteurs existants	-	-	-	-	140	177	5	275	69	0	206	0%	0%	35%	10%	
Nouveaux conducteurs	-	-	-	-	70	88	5	68	68	0	0	0%	0%	35%	10%	
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique																
Camionnage interurbain	-	-	-	-	-	3 037	5	234	0	0	234	0%	0%	0%	0%	
Camionnage urbain	-	-	-	-	-	635	5	234	0	0	234	0%	0%	0%	0%	
Autocar	-	-	-	-	-	3 024	5	234	0	0	234	0%	0%	0%	0%	
Autobus scolaire	-	-	-	-	-	847	5	234	0	0	234	0%	0%	0%	0%	
Autobus urbain	-	-	-	-	-	2 945	5	234	0	0	234	0%	0%	0%	0%	
Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant																
	-	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers																
	-	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales																
	-	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique																
	-	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds																
	-	-	-	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Secteur nouvelles technologies																
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie																

	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Chauffe-eau solaire domestique															
	2760	338		348				20		7 245					
Biocarburants															
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie															
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)															
	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D

TABLEAU I-2: Nombre de participants prévus

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010							Total 2007-2010
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	
Secteur résidentiel																						
Novoclimat unifamilial																						
Conventionnelle	1200	73	4	5			1282	1095	229	0	0			1324	1436	87	5	6			1534	4140
Usinée	1000	2	5	7			1014	913	6	1	1			921	1197	2	6	8			1213	3148
Plex	210	0	0	2			212	192	0	0	0			192	251	0	0	2			253	657
Habitations nordiques																						
Autoconstructeurs																						
Post-réglementation (Novoclimat II)																						
Novoclimat logements																						
Privés	890	60	0	0			950	791	9	0	0			800	979	11	0	0			990	2740
Sociaux	420	24	0	0			444	534	11	0	0			545	660	13	0	0			673	1662
Rénoclimat unifamilial																						
Pré-travaux	10975	411	0	500			11886	12744	865	21	1625			15255	16594	494	70	720			17878	45019
Travaux	3281	92	0	100			3473	4956	235	4	325			5520	7706	144	25	144			8019	17012
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Éconologis																						
Volet 1	11180	208	12	360			11760	14115	121	19	522			14777	16924	158	18	540			17640	44177
Volet 2	7826	68	0	20			7914	11785	39	6	178			12008	10606	294	6	229			11135	31057

Ménages à faible revenu - volet privé

Pré-travaux				
Travaux				

Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)

--	--	--	--	--

Secteur affaires

Aide à l'implantation de mesures efficaces

Étude			7	41	48	48
Bâtiment existant			6	37	43	43
Bâtiment neuf			1	4	5	5

Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces

--	--	--	--	--

Programme d'accompagnement pour le petit commercial

--	--	--	--	--

Recommissioning

--	--	--	--	--

Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique

--	--	--	--	--

Secteur industriel

Développer des mesures pour le secteur serricole

--	--	--	--	--

Programme de processus de gestion de l'énergie

--	--	--	--	--

Programme de financement des investissements en efficacité énergétique

--	--	--	--	--

Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire

--	--	--	--	--

Secteur transports

Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique

Conducteurs existants				
Nouveaux conducteurs				

Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique

Camionnage interurbain				
Camionnage urbain				
Autocar				
Autobus scolaire				
Autobus urbain				

Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant

Original : 2009-05-19

Amendé : 2009-08-12

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers					
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales					
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique					
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds					
Secteur nouvelles technologies					
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie					
Chauffe-eau solaire domestique					
			147	14	14
Biocarburants					
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie					
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)					

TABLEAU I-3: Nombre de participants réels

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010							Total 2007-2010
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	
Secteur résidentiel																						
Novoclimat unifamilial																						
Conventionnelle	1 341	192	0	0			1 533	1 667	297	1	1			1 966								3 499
Usinée	596	5	0	1			602	931	5	0	1			937								1 539
Plex	142	2	0	0			144	204	36	0	0			240								384
Habitations nordiques																						
Autoconstructeurs																						
Post-réglementation (Novoclimat II)																						
Novoclimat logements																						
Privés	503	0	0	0			503	96	40	0	0			136								639
Sociaux	575	0	0	0			575	347	0	0	0			347								922
Rénoclimat unifamilial																						
Pré-travaux	8 149	437	26	2166			10 778	8 854	738	48	3543			13 183								23 961
Travaux	1 785	154	2	208			2 149	5 356	335	12	776			6 479								8 628
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Éconologis																						
Volet 1	9 460	191	4	423			10 078	12 132	108	6	549			12 795								22 873
Volet 2	2 029	29	0	0			2 058	9 755	25	1	187			9 968								12 026

Ménages à faible revenu - volet privé

Pré-travaux				
Travaux				

Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)

--	--	--	--	--

Secteur affaires

Aide à l'implantation de mesures efficaces

Étude				
Bâtiment existant				
Bâtiment neuf				

Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces

--	--	--	--	--

Programme d'accompagnement pour le petit commercial

--	--	--	--	--

Recommissioning

--	--	--	--	--

Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique

--	--	--	--	--

Secteur industriel

Développer des mesures pour le secteur serricole

--	--	--	--	--

Programme de processus de gestion de l'énergie

--	--	--	--	--

Programme de financement des investissements en efficacité énergétique

--	--	--	--	--

Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire

--	--	--	--	--

Secteur transports

Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique

Conducteurs existants				
Nouveaux conducteurs				

Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique

Camionnage interurbain				
Camionnage urbain				
Autocar				
Autobus scolaire				
Autobus urbain				

Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant

Original : 2009-05-19

Amendé : 2009-08-12

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers				
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales				
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique				
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds				
Secteur nouvelles technologies				
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie				
Chauffe-eau solaire domestique				
Biocarburants				
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie				
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)				

TABLEAU I-4: Taux de réalisation du nombre de participants

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010						
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total
Secteur résidentiel																					
Novoclimat unifamilial																					
Conventionnelle	112%	263%	0%	0%			120%	152%	130%					148%							
Usinée	60%	250%	0%	14%			59%	102%	83%	0%	100%			102%							
Plex	68%			0%			68%	106%						125%							
Habitations nordiques																					
Autoconstructeurs																					
Post-réglementation (Novoclimat II)																					
Novoclimat logements																					
Privés	57%	0%					53%	12%	444%					17%							
Sociaux	137%	0%					130%	65%	0%					64%							
Rénoclimat unifamilial																					
Pré-travaux	74%	106%		433%			91%	69%	85%	229%	218%			86%							
Travaux	54%	167%		208%			62%	108%	143%	300%	239%			117%							
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																					
Pré-travaux																					
Travaux																					
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																					
Pré-travaux																					
Travaux																					
Éconologis																					
Volet 1	85%	92%	33%	118%			86%	86%	89%	32%	105%			87%							
Volet 2	26%	43%		0%			26%	83%	64%	17%	105%			83%							

Original : 2009-05-19

Amendé : 2009-08-12

Ménages à faible revenu - volet privé

Pré-travaux			
Travaux			
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)			

Secteur affaires

Aide à l'implantation de mesures efficaces

Étude			
Bâtiment existant			
Bâtiment neuf			

Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces

--	--	--	--

Programme d'accompagnement pour le petit commercial

--	--	--	--

Recommissioning

--	--	--	--

Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique

--	--	--	--

Secteur industriel

Développer des mesures pour le secteur serricole

--	--	--	--

Programme de processus de gestion de l'énergie

--	--	--	--

Programme de financement des investissements en efficacité énergétique

--	--	--	--

Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire

--	--	--	--

Secteur transports

Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique

Conducteurs existants			
Nouveaux conducteurs			

Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique

Camionnage interurbain			
Camionnage urbain			
Autocar			
Autobus scolaire			
Autobus urbain			

Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant			
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers			
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales			
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique			
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds			
Secteur nouvelles technologies			
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie			
Chauffe-eau solaire domestique			
Biocarburants			
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie			
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)			

TABLEAU I-5: Économies d'énergie prévues

Secteur/programme	Économies prévues en unités naturelles															Économies prévues en GJ																								
	2007-2008					2008-2009					2009-2010					2007-2008					2008-2009					2009-2010					Total 2007-2010									
	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence		Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total
Secteur résidentiel																																								
Novoclimat unifamilial																																								
Conventionnelle	8 200 000	52 541	4 273	3 910		7 522 103	164 821	0	0		9 864 602	62 618	5 341	4 692		29 520	1 991	109	151						31 771	27 080	6 245	0	0		33 325	35 513	2 373	136	181					38 203
Usinée	6 300 000	1 256	4 660	4 992		5 750 531	3 768	932	713		7 539 305	1 256	5 592	5 705		22 680	48	119	193						23 040	20 702	143	24	28		20 896	27 141	48	143	221					27 553
Plex	900 000	0	0	954		836 267	0	0	0		1 093 244	0	0	954		3 240	0	0	37						3 277	3 011	0	0	0		3 011	3 936	0	0	37					3 973
TOTAL	15 400 000	53 797	8 933	9 856		14 108 901	168 589	932	713		18 497 151	63 874	10 933	11 351		55 440	2 038	228	381					58 088	50 792	6 388	24	28		57 231	66 590	2 420	279	439					69 728	
Habitations nordiques																																								
Autoconstructeurs																																								
Post-réglementation (Novoclimat II)																																								
Novoclimat logements																																								
Privés	3 600 000	26486				2 689 400	1476				3 328 600	4961				12 960	1 004								13 964	9 682	56			9 738	11 983	188							12 171	
Sociaux	1 300 000	10824				1 815 600	1804				2 244 000	5863				4 680	410								5 090	6 536	68			6 605	8 078	222							8 301	
TOTAL	4 900 001	37310				4 505 000	3280				7 816 600	10824				17 640	1 414							20 467	22 754	124			22 947	20 061	410							28 772		
Rénoclimat unifamilial																																								
Pré-travaux																																								
Travaux	10 500 000	75900	0	149950		19 824 000	167555	4230	487338		30 824 000	102614	26440	215928		37 800	2 876	0	5 800						46 476	71 366	6 349	108	18 850		96 673	110 966	3 888	675	8 352				123 882	
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																																								
Pré-travaux																																								
Travaux																																								
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																																								
Pré-travaux																																								
Travaux																																								
Éconologis																																								
Volet 1	3 500 000	6 302	540	8 100		4 340 807	3 666	854	11 745		5 224 615	4 787	809	12 150		12 600	239	14	313						13 166	15 627	139	22	454		16 242	18 809	181	21	470				19 481	
Volet 2	2 500 000	2 152	0	470		3 708 740	1234	282	4183		3337708	9304	282	5382		9 000	82	0	18						9 100	13 351	47	7	162		13 567	12 016	353	7	208				12 584	
TOTAL	8 500 000	10 606	540	9 040		11 758 287	6134	1418	20111		11 900 031	23 395	1 373	22 914		30 600	402	14	350					31 365	42 330	232	36	778		43 376	42 840	886	35	886				44 648		
Ménages à faible revenu - volet privé																																								
Pré-travaux																																								
Travaux																																								
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																																								

Secteur affaires									
Aide à l'implantation de mesures efficaces									
Étude									
Bâtiment existant			337 720	1 374 586			8 622	53 169	61 791
Bâtiment neuf			66 001	174 250			1 685	6 740	8 425
TOTAL			403 721	1 548 837			10 307	59 909	70 216
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces									
Programme d'accompagnement pour le petit commercial									
Recommissionning									
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique									
Secteur industriel									
Développer des mesures pour le secteur serricole									
Programme de processus de gestion de l'énergie									
Programme de financement des investissements en efficacité énergétique									
Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire									
Secteur transports									
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique									
Conducteurs existants									
Nouveaux conducteurs									
TOTAL									
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique									
Camionnage interurbain									
Camionnage urbain									
Autocar									
Autobus scolaire									
Autobus urbain									
TOTAL									
Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant									
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers									
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales									
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique									
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds									

Secteur nouvelles technologies														
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie														
Chauffe-eau solaire domestique														
			405 720	4 732	4 872				1 461	179	0	188	1 828	1 828
Biocarburants														
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie														
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)														

* Les prévisions de 2008-2008 et 2009-2010 ont été corrigés pour tenir des modifications des hypothèses de Rénoclimat, de Novoclimat volet logements et d'Éconologis.

TABLEAU I-6: Économies d'énergie réelles

Secteur/programme	Économies réelles en unités naturelles												Économies réelles en GJ																												
	2007-2008						2008-2009						2009-2010						2007-2008						2008-2009						2009-2010						Total 2007-2010				
	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité (kWh)	Gaz naturel (m³)	Propane (L)	Mazout léger (L)	Essence (L)	Diesel (L)	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger		Essence	Diesel	Total	
Secteur résidentiel																																									
Novoclimat unifamilial																																									
Conventionnelle	9 212 000	138 191	0	0			11 451 457	213 764	1 068	782									33 163	5 236	0	0			38 399	41 225	8 100	27	30										49 382		
Usinée	3 753 306	3 140	0	713			5 863 904	3 140	0	713									13 512	119	0	28			13 658	21 110	119	0	28										21 257		
Plex	618 489	920	0	0			888 533	16 553	0	0									2 227	35	0	0			2 261	3 199	627	0	0										3 826		
TOTAL	13 583 795	142 251	0	713			18 203 894	233 457	1 068	1 495									48 902	5 390	0	28			54 319	65 534	8 846	27	58									74 465			
Habitations nordiques																																									
Autoconstructeurs																																									
Post-réglementation (Novoclimat II)																																									
Novoclimat logements																																									
Privés	1 710 200	0					326 400	6560											6 157	0					6 157	1 175	249											1 424			
Sociaux	1 955 000	0					1 179 800	0											7 038	0					7 038	4 247	0											4 247			
TOTAL	3 665 200	0					2 686 000	6560											20 233	0					13 195	9 670	249										9 918				
Rénoclimat unifamilial																																									
Pré-travaux																																									
Travaux	7 140 000	109 802	2 115	311 896			21 424 000	238 855	12691	1 163 612									25 704	4 160	54	12 064			41 983	77 126	9 050	324	45 009									131 509			
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																																									
Pré-travaux																																									
Travaux																																									
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																																									
Pré-travaux																																									
Travaux																																									
Éconologis																																									
Volet 1	2 943 535	5 787	180	9 518			3 753 490	3272	270	12353									10 597	219	5	368			11 189	13 513	124	7	478								14 121				
Volet 2	638 526	918	0	0			3 069 899	791	47	4395									2 299	35	0	0			2 333	11 052	30	1	170								11 253				
TOTAL	4 220 587	7 623	180	9 518			9 893 288	4854	364	21143									15 194	289	5	368			15 856	35 616	184	9	818							36 627					
Ménages à faible revenu - volet privé																																									
Pré-travaux																																									
Travaux																																									
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																																									

Secteur affaires						
Aide à l'implantation de mesures efficaces						
Étude						
Bâtiment existant						
Bâtiment neuf						
TOTAL						
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces						
Programme d'accompagnement pour le petit commercial						
Recommissioning						
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique						
Secteur industriel						
Développer des mesures pour le secteur serricole						
Programme de processus de gestion de l'énergie						
Programme de financement des investissements en efficacité énergétique						
Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire						
Secteur transports						
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique						
Conducteurs existants						
Nouveaux conducteurs						
TOTAL						
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique						
Camionnage interurbain						
Camionnage urbain						
Autocar						
Autobus scolaire						
Autobus urbain						
TOTAL						
Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant						
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers						
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales						
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique						
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds						

Secteur nouvelles technologies						
Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie						
Chauffe-eau solaire domestique						
Biocarburants						
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie						
Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)						

* Les résultats de 2007-2008 et 2008-2009 ont été corrigés pour tenir des modifications des hypothèses de Rénoclimat, de Novoclimat volet logements et d'Éconologis.

TABLEAU I-7: Taux de réalisation des économies d'énergie

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010							Total 2007-2010
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	
Secteur résidentiel																						
Novoclimat unifamilial																						
Conventionnelle	112%	263%	0%	0%			121%	152%	130%					48%								
Usinée	60%	250%	0%	14%			59%	102%	83%	0%	100%			2%								
Plex	69%			0%			69%	106%						27%								
Habitations nordiques																						
Autoconstructeurs																						
Post-réglementation (Novoclimat II)																						
Novoclimat logements																						
Privés	48%	-100%					44%	12%	0%					15%								
Sociaux	50%	-100%					138%	-35%	-100%					64%								
Rénoclimat unifamilial																						
Pré-travaux																						
Travaux	68%	145%		208%			90%	108%	143%	300%	239%			136%								
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																						
Pré-travaux																						
Travaux																						
Éconologis																						
Volet 1	84%	92%	33%	118%			85%	86%	89%	32%	105%			87%								
Volet 2	26%	43%		0%			26%	83%	64%	17%	105%			83%								

Ménages à faible revenu - volet privé

Pré-travaux					
Travaux					

Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)

--	--	--	--	--	--

Secteur affaires

Aide à l'implantation de mesures efficaces

Étude					
Bâtiment existant					
Bâtiment neuf					

Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces

--	--	--	--	--	--

Programme d'accompagnement pour le petit commercial

--	--	--	--	--	--

Recommissioning

--	--	--	--	--	--

Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique

--	--	--	--	--	--

Secteur industriel

Développer des mesures pour le secteur serricole

--	--	--	--	--	--

Programme de processus de gestion de l'énergie

--	--	--	--	--	--

Programme de financement des investissements en efficacité énergétique

--	--	--	--	--	--

Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire

--	--	--	--	--	--

Secteur transports

Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique

Conducteurs existants				
Nouveaux conducteurs				

Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique

Camionnage interurbain				
Camionnage urbain				
Autocar				
Autobus scolaire				
Autobus urbain				

Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant

--	--	--	--	--

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers

--	--	--	--	--

Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales

--	--	--	--	--

Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique

--	--	--	--	--

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds

--	--	--	--	--

Secteur nouvelles technologies

Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie

--	--	--	--	--

Chauffe-eau solaire domestique

--	--	--	--	--

Biocarburants

--	--	--	--	--

Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

--	--	--	--	--

Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)

--	--	--	--	--

TABLEAU I-8: Budgets des programmes

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010								
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total
Secteur résidentiel																							
Novoclimat unifamilial																							
	2 178 322	151 885	7 674	37 059			2 374 940	8 509 980	1 059 202	3 423	3 484			9 576 089	10 566 267	517 639	59 190	28 551					11 171 647
Habitations nordiques																							
							0	62 506	0	0	41 671			104 177	173 682			115 788					289 470
Autoconstructeurs																							
							0	30 228	3 092	0	147			33 467	417 083	42 669		2 032					461 784
Post-réglementation (Novoclimat II)																							
							1 848 878	18 461	1 889	0	90			20 440									0
Novoclimat logements																							
	1 649 590	164 959		34 329			1 848 878	3 467 406	62 115					3 529 521	4 360 082	191 349							4 551 431
Rénoclimat unifamilial																							
	3 912 942	388 764	20 751	580 335			4 902 792	10 587 208	559 875	10 840	878 059			12 035 982	16 301 865	596 009	69 115	1 144 303					18 111 292
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																							
																							0
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																							
																							0
Éconologis																							
Volet 1	4 183 845	415 530	22 033	620 656			5 242 064	4 979 584	41 083	6 361	178 032			5 205 060	6 022 589	121 069	10 259	349 351					6 503 268
Volet 2	2 708 075						2 708 075	3 567 677	10 571	1 582	48 493			3 628 323	3 249 367	78 313	1 598	60 999					3 390 277
TOTAL	6 891 920	415 530	22 033	620 656			7 950 139	8 547 261	62 225	9 525	275 018			8 894 029	9 271 956	277 695	13 455	471 349					10 034 455
Ménages à faible revenu - volet privé																							
								14 778	1 692	105	3 920			20 495	2 470 669	164 007	32 560	817 564					3 484 800
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																							
								2 038	235	16	542			2 831									0

Secteur affaires															
Aide à l'implantation de mesures efficaces															
			10 942	62 004			72 946		497 963	1 148 457			1 646 420		
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces															
			3 521	18 692			22 213						0		
Programme d'accompagnement pour le petit commercial															
			7 362	39 077			46 439						0		
Recommissioning															
		12 494	10 522	3	1 821		24 840						0		
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique															
		23 488	6 822	556	2 106	2 788	10 241	5 623	51 624				0		
Secteur industriel															
Développer des mesures pour le secteur serricole															
		709	5808	328	6669		13 514	57 672	504628	28836	576718		1 167 854		
Programme de processus de gestion de l'énergie															
		3 991	1325		39	702	236	6 293	1 226 837	411309	219838	11974	73125	1 943 083	
Programme de financement des investissements en efficacité énergétique															
		234		134	10		288	437	1 103	410 249	137540	73513	4004	24453	649 759
Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire															
		21 422	7172		3830	212		32 636						0	
Secteur transports															
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique															
		711 975	711 975						268 759	5 465	274 224		1 103 888	22 528	1 126 416
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique															
									61 934	61 934			1140568	1 140 568	
Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant															
														0	
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers															
														0	
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales															
														0	
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique															
														0	
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds															
														0	

Secteur nouvelles technologies

Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie

		353 036	102 699	7 676	32 407	40 553	152 126	78 071	766 568	515 078	150945	41905	174410	221193	814554	421576	2 339 661
--	--	---------	---------	-------	--------	--------	---------	--------	----------------	---------	--------	-------	--------	--------	--------	--------	------------------

Chauffe-eau solaire domestique

		65 981	7 554	467	17 504				91 506	702 568	83386	5954	220297				1 012 205
--	--	--------	-------	-----	--------	--	--	--	---------------	---------	-------	------	--------	--	--	--	------------------

Biocarburants

																	0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------

Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

																	0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------

Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)

																	0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------

TABLEAU I-9: Charges réelles des programmes

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010								
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total
Secteur résidentiel																							
Novoclimat unifamilial																							
	1 863 715	217 887		4 613			2 086 215	9 316 100	1 223 840	18 615	6 255				10 564 810								
Habitations nordiques																							
								41 381			27 587				68 968								
Autoconstructeurs																							
								27 952	2 860		136				30 948								
Post-réglementation (Novoclimat II)																							
								18 461	1 889		90				20 440								
Novoclimat logements																							
	561 206	49 061					610 267	2 923 033	201 591						3 124 624								
Rénoclimat unifamilial																							
	467 340	188 479	10 479	588 649			1 254 947	9 648 893	386 623	15 296	1 104 105				11 154 917								
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																							
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																							
Éconologis																							
Volet 1	3 399 022	83 713	188 763	3 235			3 674 733	4 524 757	41 597	1 749	167 627				4 735 730								
Volet 2	371 713	1 006					372 719	2 120 559	6 860	274	51 312				2 179 005								
TOTAL	3 770 735	85 725	188 763	3 235			4047452,0	6 645 316	48 457	2 023	218 939				6 914 735								
Ménages à faible revenu - volet privé																							
								23 583	2 717	170	6 266				32 736								
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																							
								2 067	238	15	549				2 869								
Secteur affaires																							
Aide à l'implantation de mesures efficaces																							
										6 316	32 784				39 100								
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces																							
										2 429	12 609				15 038								

Programme d'accompagnement pour le petit commercial										
			3 585	18 608					22 193	
Recommissionning										
		9 257	7 796	2	1 349				18 404	
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique										
		47 742	14 852	899	3 977	3 997	20 500	11 138	103 105	

Secteur industriel

Développer des mesures pour le secteur serricole

		2 058	17 999	1 029	20 569				41 655
--	--	-------	--------	-------	--------	--	--	--	---------------

Programme de processus de gestion de l'énergie

		3 973	1332		39	712	237		6 293
--	--	-------	------	--	----	-----	-----	--	--------------

Programme de financement des investissements en efficacité énergétique

		225		106	9	241	344		925
--	--	-----	--	-----	---	-----	-----	--	------------

Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire

		21 689	7 272		3 885	213	1 292		34 351
--	--	--------	-------	--	-------	-----	-------	--	---------------

Secteur transports

Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique

		0	0	0		257 312	5 036		262 348
--	--	---	---	---	--	---------	-------	--	----------------

Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique

							63 285		63 285
--	--	--	--	--	--	--	--------	--	---------------

Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Secteur nouvelles technologies

Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie

		178 979	68 240	1 772	38 825	25 057	41 542	202 436	556 851
--	--	---------	--------	-------	--------	--------	--------	---------	----------------

Chauffe-eau solaire domestique

		51 811	5969	374	13765				71 919
--	--	--------	------	-----	-------	--	--	--	---------------

Biocarburants

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

		22 370	6 959	421	1 864	1 873	9 605	5 219	48 311
--	--	--------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	---------------

Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)

		18 542	3 383	3 913	1 099	910	9 816	40 670	78 333
--	--	--------	-------	-------	-------	-----	-------	--------	---------------

TABLEAU I-10: Taux de réalisation des budgets des programmes

Secteur/programme	2007-2008							2008-2009							2009-2010								
	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total	Électricité	Gaz naturel	Propane	Mazout léger	Mazout lourd	Essence	Diesel	Total
Secteur résidentiel																							
Novoclimat unifamilial																							
	86%	143%	0%	12%			88%	109%	116%	544%	180%				110%								
Habitations nordiques																							
								66%			66%				66%								
Autoconstructeurs																							
								92%	92%		93%				92%								
Post-réglementation (Novoclimat II)																							
							0%	100%	100%		100%				100%								
Novoclimat logements																							
	34%	30%		0%			33%	84%	325%						89%								
Rénoclimat unifamilial																							
	12%	48%	50%	101%			26%	91%	69%	141%	126%				93%								
Rénoclimat volet 2 à 3 logements																							
Rénoclimat volet 4 à 20 logements																							
Éconologis																							
Volet 1	81%	20%	857%	1%			70%	91%	101%	27%	94%				91%								
Volet 2	14%						14%	59%	65%	17%	106%				60%								
Ménages à faible revenu - volet privé																							
								160%	161%	162%	160%				160%								
Diagnostic Résidentiel Mieux Consommer (DRMC)																							
								101%	101%	94%	101%				101%								

Secteur affaires										
Aide à l'implantation de mesures efficaces										
				58%	53%			54%		
Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces										
				69%	67%			68%		
Programme d'accompagnement pour le petit commercial										
				49%	48%			48%		
Recommissioning										
			74%	74%	67%	3%		74%		
Aide à l'élaboration d'un plan d'action intégré en efficacité énergétique										
			203%	218%	162%	189%	143%	200%	198%	200%
Secteur industriel										
Développer des mesures pour le secteur serricole										
			290%	310%	314%	308%		308%		
Programme de processus de gestion de l'énergie										
			100%	101%		100%	101%	100%	100%	
Programme de financement des investissements en efficacité énergétique										
			96%		79%	90%		84%	79%	84%
Efficacité énergétique dans le secteur agroalimentaire										
			101%	101%		101%	100%		105%	
Secteur transports										
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique										
		0%	0%					96%	92%	96%
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique										
								102%	102%	
Programme d'inspection et d'entretien sur les composantes mécaniques ayant une incidence sur la consommation de carburant										
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules légers										
Programme visant l'adoption par le marché de spécifications mécaniques optimales										
Développement de bonnes pratiques en matière d'intermodalité route-rail-maritime et de logistique										
Programme visant l'utilisation de sources d'énergie alternatives pour véhicules lourds										

Secteur nouvelles technologies

Technoclimat - volet aide à l'innovation en énergie

		51%	66%	23%	120%	62%	27%	259%	73%	
--	--	-----	-----	-----	------	-----	-----	------	-----	--

Chauffe-eau solaire domestique

		79%	79%	80%	79%				79%	
--	--	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-----	--

Biocarburants

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programme d'excellence en innovation technologique (mise en réseau)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tableau K-2 : Clés_Rapport d'état d'avancement 2008-2009									
Clés	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Bois	Total
1	90,32%	9,24%		0,44%					100,00%
2	60,00%			40,00%					100,00%
4A	72,04%	8,30%		19,14%			0,52%		100,00%
7_v2				83,85%			16,15%		100,00%
10	62,90%	26,70%		10,30%			0,10%		100,00%
11					98,00%	2,00%			100,00%
12						100,00%			100,00%
13_v2	46,30%	14,40%	3,88%	3,86%	19,88%	10,80%	0,87%		100,00%
14_08-09_v2	63,16%	7,00%	0,46%	9,92%	17,00%	1,87%	0,42%	0,16%	100,00%
16	50,30%	42,36%		7,33%			0,01%		100,00%
19	63,14%	21,17%	0,62%	11,31%		3,76%			100,00%
20	4,94%	43,21%		49,38%			2,47%		100,00%
21	24,30%			1,00%	26,00%	37,20%	11,50%		100,00%
22	100,00%								100,00%
Novo Uni_08-09_R	89,15%	10,75%		0,06%			0,03%		100,00%
Novo Log_08-09_R	91,72%	8,28%							100,00%
Reno_08-09_R	71,72%	5,42%		21,80%			0,30%	0,76%	100,00%
Econo v1_08-09_R	94,10%	0,84%		4,26%			0,05%	0,75%	100,00%
Econo v2_08-09_R	97,86%	0,25%		1,88%			0,01%		100,00%
Clé SS_08-09	83,83%	6,35%	0,00%	9,28%	0,00%	0,00%	0,14%	0,40%	100,00%
Pondérée 1	47,82%	6,31%	0,54%	11,91%	31,38%	1,62%	0,42%		100,00%

* : Les états financiers étant en cours de vérification au moment de déposer ce rapport, les clés SS-08-09 et 14 sont provisoires.

1 **Réponse :**

2 Non, ce ne sont pas les clés finales. Les clés finales sont présentées ci-dessous.

3

	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Bois
14_08-09_v2	66,17 %	7,01 %	0,35 %	8,66 %	15,25 %	1,94 %	0,46 %	0,15 %
SS_08-09	89,58 %	5,84 %	0,00 %	4,27 %	0,00 %	0,00 %	0,11 %	0,20 %

4

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR RÉSIDENTIEL

2010 Novoclimat unifamilial

données finales en processus d'approbation

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois	
Rémunération	311 887 \$	37 622 \$	0 \$	223 \$	0 \$	0 \$	111 \$				349 843 \$		0 \$	0 \$	0 \$
Fonctionnement	2 096 314 \$	225 880 \$	0 \$	1 158 \$	0 \$	0 \$	14 989 \$				2 338 342 \$		0 \$	0 \$	0 \$
Aide financière	6 907 900 \$	960 337 \$	0 \$	4 874 \$	0 \$	0 \$	3 515 \$				7 876 626 \$		0 \$	0 \$	0 \$
Total réel 2008-2009	9 316 100 \$	1 223 840 \$	0 \$	6 255 \$	0 \$	0 \$	18 615 \$	0 \$	0 \$	0 \$	10 564 811 \$		0 \$	0 \$	0 \$

2011 Novoclimat II

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois	
Rémunération	18 461 \$	1 889 \$	0 \$	90 \$	0 \$	0 \$	0 \$				20 439 \$				0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$				0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$				0 \$
Total réel 2008-2009	18 461 \$	1 889 \$	0 \$	90 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	20 439 \$		0 \$	0 \$	0 \$

2012 Autoconstructeur

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois	
Rémunération	27 952 \$	2 860 \$	0 \$	136 \$	0 \$	0 \$	0 \$				30 947 \$				0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$				0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$				0 \$
Total réel 2008-2009	27 952 \$	2 860 \$	0 \$	136 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	30 947 \$		0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

2013 Nordiques

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	34 722 \$	0 \$	0 \$	23 148 \$	0 \$	0 \$	0 \$				57 871 \$			0 \$
Fonctionnement	6 658 \$	0 \$	0 \$	4 439 \$	0 \$	0 \$	0 \$				11 097 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	41 381 \$	0 \$	0 \$	27 587 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	68 968 \$	0 \$	0 \$	0 \$

2014 Novoclimat logement

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	280 788 \$	25 353 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				306 142 \$			0 \$
Fonctionnement	717 468 \$	77 125 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				794 593 \$			0 \$
Aide financière	1 924 776 \$	99 112 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				2 023 889 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 923 033 \$	201 591 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	3 124 623 \$	0 \$	0 \$	0 \$

2020 Rénoclimat

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	205 268 \$	15 500 \$	0 \$	62 389 \$	0 \$	0 \$	867 \$				284 024 \$			2 181 \$
Fonctionnement	1 858 284 \$	119 248 \$	0 \$	381 000 \$	0 \$	0 \$	5 293 \$				2 363 824 \$			13 320 \$
Aide financière	7 585 341 \$	251 875 \$	0 \$	660 716 \$	0 \$	0 \$	9 137 \$				8 507 069 \$			18 994 \$
Total réel 2008-2009	9 648 893 \$	386 623 \$	0 \$	1 104 105 \$	0 \$	0 \$	15 296 \$	0 \$	0 \$	0 \$	11 154 917 \$	0 \$	0 \$	34 495 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

2030 Éconologis volet 1(visites)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	83 080 \$	740 \$	0 \$	3 760 \$	0 \$	0 \$	41 \$				87 620 \$			664 \$
Fonctionnement	664 759 \$	15 190 \$	0 \$	33 393 \$	0 \$	0 \$	282 \$				713 624 \$			4 554 \$
Aide financière	3 776 917 \$	25 667 \$	0 \$	130 475 \$	0 \$	0 \$	1 426 \$				3 934 485 \$			23 053 \$
Total réel 2008-2009	4 524 757 \$	41 597 \$	0 \$	167 627 \$	0 \$	0 \$	1 749 \$	0 \$	0 \$	0 \$	4 735 729 \$	0 \$	0 \$	28 271 \$

2031 Éconologis volet 2 (installation)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	84 420 \$	216 \$	0 \$	1 618 \$	0 \$	0 \$	9 \$				86 263 \$			0 \$
Fonctionnement	30 291 \$	76 \$	0 \$	567 \$	0 \$	0 \$	3 \$				30 937 \$			0 \$
Aide financière	2 005 849 \$	6 568 \$	0 \$	49 127 \$	0 \$	0 \$	263 \$				2 061 806 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 120 559 \$	6 860 \$	0 \$	51 312 \$	0 \$	0 \$	274 \$	0 \$	0 \$	0 \$	2 179 006 \$	0 \$	0 \$	0 \$

2032 MFR - Rénovation volet privé

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	18 946 \$	2 183 \$	0 \$	5 034 \$	0 \$	0 \$	137 \$				26 299 \$			0 \$
Fonctionnement	4 637 \$	534 \$	0 \$	1 232 \$	0 \$	0 \$	33 \$				6 436 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	23 583 \$	2 717 \$	0 \$	6 266 \$	0 \$	0 \$	170 \$	0 \$	0 \$	0 \$	32 736 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

2040 - Évaluation du programme portes et fenêtres

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	2 067 \$	238 \$	0 \$	549 \$	0 \$	0 \$	15 \$				2 869 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 067 \$	238 \$	0 \$	549 \$	0 \$	0 \$	15 \$	0 \$	0 \$	0 \$	2 869 \$	0 \$	0 \$	0 \$

2050 R10 - Diagnostic résidentiel mieux consommer (DRMC)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	2 067 \$	238 \$	0 \$	549 \$	0 \$	0 \$	15 \$				2 869 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 067 \$	238 \$	0 \$	549 \$	0 \$	0 \$	15 \$	0 \$	0 \$	0 \$	2 869 \$	0 \$	0 \$	0 \$
	28 648 850 \$	1 868 452 \$	0 \$	1 364 477 \$	0 \$	0 \$	36 135 \$	0 \$	0 \$	0 \$	31 917 913 \$	0 \$	0 \$	62 765 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR AFFAIRES

3050 Analyse énergétique et aide à l'implantation de mesures efficaces

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	32 163 \$	0 \$	0 \$	6 197 \$				38 360 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	621 \$	0 \$	0 \$	120 \$				741 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	32 784 \$	0 \$	0 \$	6 316 \$	0 \$	0 \$	0 \$	39 101 \$	0 \$	0 \$	0 \$

3030 Programme pour le secteur du petit commercial

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	18 535 \$	0 \$	0 \$	3 571 \$				22 106 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	72 \$	0 \$	0 \$	14 \$				86 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	18 608 \$	0 \$	0 \$	3 585 \$	0 \$	0 \$	0 \$	22 192 \$	0 \$	0 \$	0 \$

5080 OPTER - volet aré纳斯 et curling

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	55 461 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	81 075 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	7 289 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	143 825 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

3040 OPTER - volet supermarché et entrepôts réfrigérés

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	22 518 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	8 992 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	0 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	31 511 \$	0 \$	0 \$

10010 Programmes fédéraux

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		1 622 546 \$	0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	1 622 546 \$	0 \$

3080 Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	12 311 \$	0 \$	0 \$	2 372 \$				14 683 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	298 \$	0 \$	0 \$	57 \$				356 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	12 609 \$	0 \$	0 \$	2 429 \$	0 \$	0 \$	0 \$	15 039 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

4020 Recommissioning

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	9 177 \$	7 729 \$	0 \$	1 337 \$	0 \$	0 \$	2 \$				18 245 \$			0 \$
Fonctionnement	80 \$	68 \$	0 \$	12 \$	0 \$	0 \$	0 \$				159 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	9 257 \$	7 796 \$	0 \$	1 349 \$	0 \$	0 \$	2 \$	0 \$	0 \$	0 \$	18 404 \$	0 \$	0 \$	0 \$

5040 Aide à l'élaboration d'un plan intégré d'action en efficacité énergétique

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	39 699 \$	12 350 \$	3 324 \$	3 307 \$	17 047 \$	9 261 \$	747 \$				85 735 \$			0 \$
Fonctionnement	8 043 \$	2 502 \$	673 \$	670 \$	3 454 \$	1 876 \$	151 \$				17 370 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	47 742 \$	14 852 \$	3 997 \$	3 977 \$	20 500 \$	11 138 \$	899 \$	0 \$	0 \$	0 \$	103 105 \$	0 \$	0 \$	0 \$
	57 000 \$	22 648 \$	3 997 \$	69 328 \$	20 500 \$	11 138 \$	13 231 \$	0 \$	0 \$	0 \$	197 841 \$	175 335 \$	1 622 546 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR RÉGLEMENTATION

6010 Réglementation bâtiment

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		173 305 \$	0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		158 631 \$	0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		0 \$	0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	331 937 \$	0 \$

6020 Réglementation appareils

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	26 338 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				26 338 \$		0 \$	0 \$
Fonctionnement	11 351 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				11 351 \$		0 \$	0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		0 \$	0 \$
Total réel 2008-2009	37 688 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	37 688 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR TRANSPORT

7010 Incitatif à l'acquisition de véhicules léger neufs à faible consommation

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	98 554 \$	2 011 \$	0 \$				100 566 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	71 366 \$	874 \$	0 \$				72 240 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	169 920 \$	2 885 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	172 805 \$	0 \$	0 \$	0 \$

7020 Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétiques

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	92 618 \$	1 890 \$	0 \$				94 508 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	164 694 \$	3 146 \$	0 \$				167 840 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	257 312 \$	5 036 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	262 348 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

7040 Programme de soutien à la diffusion de technologies permettant des économies d'énergie (aérodynamisme, remorques multi-usages)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	11 500 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	0 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	0 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	11 500 \$	0 \$	0 \$

7050 Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétiques

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	60 908 \$	0 \$				60 908 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	2 377 \$	0 \$				2 377 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	63 285 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	63 285 \$	0 \$	0 \$	0 \$
	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	427 232 \$	71 206 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	498 438 \$	11 500 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR INDUSTRIEL

8010 Programme d'analyse énergétique et d'aide à l'implantation (volet mazout)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	117 238 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	133 283 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	182 816 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	433 337 \$	0 \$	0 \$

8011 Programme d'analyse énergétique et d'aide à l'implantation (volet manufacturier)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	59 346 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	34 005 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	215 335 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	308 687 \$	0 \$	0 \$

8020 Programme pour le secteur agroalimentaire

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	28 751 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	2 031 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	0 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	30 781 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

8021 Développement de programmes pour le secteur agroalimentaire

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	11 904 \$	3 991 \$	117 \$	2 132 \$	0 \$	709 \$	0 \$				18 853 \$			0 \$
Fonctionnement	9 786 \$	3 281 \$	96 \$	1 753 \$	0 \$	583 \$	0 \$				15 498 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	21 689 \$	7 272 \$	213 \$	3 885 \$	0 \$	1 292 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	34 351 \$	0 \$	0 \$	0 \$

8022 Implantation de mesures d'efficacité énergétique pour le secteur serricole (pilote)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	2 058 \$	17 999 \$	0 \$	20 569 \$	0 \$	0 \$	1 029 \$				41 655 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 058 \$	17 999 \$	0 \$	20 569 \$	0 \$	0 \$	1 029 \$	0 \$	0 \$	0 \$	41 655 \$	0 \$	0 \$	0 \$

8050 Programme pour la bioénergie

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		0 \$	0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	1 916 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$		0 \$	0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	1 916 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

8030 Gestion de l'énergie

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Fonctionnement	3 973 \$	1 332 \$	712 \$	39 \$	0 \$	237 \$	0 \$				6 293 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	3 973 \$	1 332 \$	712 \$	39 \$	0 \$	237 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	6 293 \$	0 \$	0 \$	0 \$

8040 Fonds de financement de projets

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Fonctionnement	225 \$	0 \$	0 \$	9 \$	241 \$	344 \$	106 \$				925 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	225 \$	0 \$	0 \$	9 \$	241 \$	344 \$	106 \$	0 \$	0 \$	0 \$	925 \$	0 \$	0 \$	0 \$
	27 945 \$	26 604 \$	925 \$	24 503 \$	241 \$	1 872 \$	1 135 \$	0 \$	0 \$	0 \$	83 224 \$	774 721 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

SECTEUR NOUVELLES TECHNOLOGIES

9010 Technoclimat - Volet à l'innovation en énergie

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	80 428 \$	25 020 \$	6 733 \$	6 700 \$	34 535 \$	18 763 \$	1 514 \$				173 693 \$			0 \$
Fonctionnement	7 771 \$	3 010 \$	566 \$	2 580 \$	4 024 \$	3 162 \$	127 \$				21 240 \$			0 \$
Aide financière	90 780 \$	40 210 \$	17 758 \$	29 544 \$	2 982 \$	180 510 \$	131 \$				361 917 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	178 979 \$	68 240 \$	25 057 \$	38 825 \$	41 542 \$	202 436 \$	1 772 \$	0 \$	0 \$	0 \$	556 850 \$	0 \$	0 \$	0 \$

9020 Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	20 456 \$	6 364 \$	1 713 \$	1 704 \$	8 784 \$	4 772 \$	385 \$				44 178 \$			0 \$
Fonctionnement	1 913 \$	595 \$	160 \$	159 \$	822 \$	446 \$	36 \$				4 132 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	22 370 \$	6 959 \$	1 873 \$	1 864 \$	9 605 \$	5 219 \$	421 \$	0 \$	0 \$	0 \$	48 310 \$	0 \$	0 \$	0 \$

9021 Chauffe-eau solaire domestique

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	51 206 \$	5 900 \$	0 \$	13 605 \$	0 \$	0 \$	370 \$				71 080 \$			0 \$
Fonctionnement	605 \$	70 \$	0 \$	161 \$	0 \$	0 \$	4 \$				840 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	51 811 \$	5 969 \$	0 \$	13 765 \$	0 \$	0 \$	374 \$	0 \$	0 \$	0 \$	71 920 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

9030 Programme d'excellence en innovation technologique

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	10 307 \$	3 206 \$	863 \$	859 \$	4 426 \$	2 405 \$	194 \$				22 259 \$			0 \$
Fonctionnement	8 235 \$	176 \$	47 \$	240 \$	5 390 \$	38 265 \$	3 719 \$				56 073 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	18 542 \$	3 383 \$	910 \$	1 099 \$	9 816 \$	40 670 \$	3 913 \$	0 \$	0 \$	0 \$	78 333 \$	0 \$	0 \$	0 \$

9040 Programme de démonstration des technologies vertes réduisant l'émission de GES

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	72 004 \$		0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	42 199 \$		0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$	0 \$		0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	114 203 \$	0 \$	0 \$
	271 701 \$	84 551 \$	27 840 \$	55 553 \$	60 963 \$	248 324 \$	6 480 \$	0 \$	0 \$	0 \$	755 413 \$	114 203 \$	0 \$	0 \$
Total des programmes	29 043 184 \$	2 002 255 \$	32 762 \$	1 513 860 \$	508 936 \$	332 540 \$	56 981 \$	0 \$	0 \$	0 \$	33 490 518 \$	1 075 759 \$	1 954 483 \$	62 765 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

TRONC COMMUN

110 Planification et conception du plan d'ensemble

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	241 482 \$	25 579 \$	1 266 \$	31 616 \$	55 665 \$	7 082 \$	1 686 \$				364 375 \$			544 \$
Fonctionnement	390 460 \$	42 464 \$	12 447 \$	66 721 \$	116 006 \$	37 451 \$	15 726 \$				681 275 \$			13 880 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	631 942 \$	68 043 \$	13 712 \$	98 337 \$	171 671 \$	44 533 \$	17 412 \$	0 \$	0 \$	0 \$	1 045 650 \$	0 \$	0 \$	14 424 \$

120 Communication sensibilisation

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	144 826 \$	19 425 \$	1 173 \$	35 915 \$	94 989 \$	5 085 \$	1 212 \$				302 624 \$			0 \$
Fonctionnement	2 010 962 \$	269 716 \$	16 289 \$	498 694 \$	1 401 699 \$	71 614 \$	16 832 \$				4 285 806 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	2 155 787 \$	289 140 \$	17 462 \$	534 609 \$	1 496 688 \$	76 699 \$	18 044 \$	0 \$	0 \$	0 \$	4 588 430 \$	0 \$	0 \$	0 \$

130 Éducation et formation

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	77 161 \$	10 349 \$	625 \$	19 135 \$	50 608 \$	2 709 \$	646 \$				161 233 \$			0 \$
Fonctionnement	21 705 \$	2 911 \$	176 \$	5 383 \$	14 236 \$	762 \$	182 \$				45 355 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	98 866 \$	13 260 \$	801 \$	24 518 \$	64 844 \$	3 471 \$	828 \$	0 \$	0 \$	0 \$	206 588 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

140 Consultation

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	25 616 \$	7 969 \$	2 144 \$	2 134 \$	10 999 \$	5 976 \$	482 \$				55 320 \$			0 \$
Fonctionnement	98 500 \$	30 642 \$	8 246 \$	8 206 \$	42 295 \$	22 979 \$	1 854 \$				212 722 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	124 116 \$	38 611 \$	10 391 \$	10 340 \$	53 294 \$	28 955 \$	2 336 \$	0 \$	0 \$	0 \$	268 042 \$	0 \$	0 \$	0 \$

150 Système de suivi

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	123 126 \$	8 030 \$	0 \$	5 864 \$	0 \$	0 \$	155 \$				137 175 \$			270 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	123 126 \$	8 030 \$	0 \$	5 864 \$	0 \$	0 \$	155 \$	0 \$	0 \$	0 \$	137 175 \$	0 \$	0 \$	270 \$

160 Audiences à la Régie de l'énergie

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	40 979 \$	4 341 \$	215 \$	5 365 \$	9 446 \$	1 202 \$	286 \$				61 834 \$			92 \$
Fonctionnement	603 945 \$	64 106 \$	3 166 \$	79 071 \$	139 217 \$	17 712 \$	4 216 \$				911 433 \$			1 361 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	644 923 \$	68 447 \$	3 380 \$	84 436 \$	148 664 \$	18 913 \$	4 503 \$	0 \$	0 \$	0 \$	973 267 \$	0 \$	0 \$	1 453 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

170 Avis gouvernementaux/politiques (incluant l'international au besoin)

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	14 686 \$	4 569 \$	1 230 \$	1 223 \$	6 306 \$	3 426 \$	276 \$				31 717 \$			0 \$
Fonctionnement	47 072 \$	14 643 \$	3 941 \$	3 921 \$	20 212 \$	10 981 \$	886 \$				101 657 \$			0 \$
Aide financière	2 315 \$	720 \$	194 \$	193 \$	994 \$	540 \$	44 \$				5 000 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	64 073 \$	19 932 \$	5 364 \$	5 338 \$	27 513 \$	14 948 \$	1 206 \$	0 \$	0 \$	0 \$	138 374 \$	0 \$	0 \$	0 \$

1030 Juridique à l'exception du plan d'ensemble

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	88 810 \$	9 407 \$	466 \$	11 627 \$	20 472 \$	2 604 \$	620 \$				134 006 \$			200 \$
Fonctionnement	21 539 \$	2 282 \$	113 \$	2 820 \$	4 965 \$	632 \$	150 \$				32 500 \$			49 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	110 349 \$	11 689 \$	578 \$	14 447 \$	25 437 \$	3 236 \$	770 \$	0 \$	0 \$	0 \$	166 507 \$	0 \$	0 \$	249 \$

180 Projets ad hoc/contingence

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Fonctionnement	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$

Données réelles 2008-2009 par forme d'énergie

Administration - Agence

Catégorie de dépenses	Électricité	Gaz naturel	Mazout lourd	Mazout léger	Essence	Diesel	Propane	Énergies émergentes	Énergie solaire	Autres énergies	Total quote- part	PACC	GVT Fédéral et autres	Bois
Rémunération	856 069 \$	90 681 \$	4 487 \$	112 081 \$	197 336 \$	25 106 \$	5 977 \$				1 291 736 \$	73 091 \$		1 929 \$
Fonctionnement	746 884 \$	79 115 \$	3 915 \$	97 807 \$	172 167 \$	32 845 \$	5 396 \$				1 138 129 \$	63 769 \$	15 180 \$	1 683 \$
Aide financière	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$	0 \$				0 \$			0 \$
Total réel 2008-2009	1 602 953 \$	169 796 \$	8 402 \$	209 887 \$	369 503 \$	57 950 \$	11 373 \$	0 \$	0 \$	0 \$	2 429 865 \$	136 861 \$	15 180 \$	3 612 \$

Total tronc commun et administration Agence	5 556 136 \$	686 949 \$	60 091 \$	987 776 \$	2 357 614 \$	248 705 \$	56 627 \$	0 \$	0 \$	0 \$	9 953 898 \$	136 861 \$	15 180 \$	20 007 \$
--------------------------------------------------------	---------------------	-------------------	------------------	-------------------	---------------------	-------------------	------------------	-------------	-------------	-------------	---------------------	-------------------	------------------	------------------

Total réel 08-09	34 599 320 \$	2 689 203 \$	92 853 \$	2 501 636 \$	2 866 550 \$	581 246 \$	113 608 \$	0 \$	0 \$	0 \$	43 444 416 \$	1 212 620 \$	1 969 662 \$	82 772 \$
-------------------------	----------------------	---------------------	------------------	---------------------	---------------------	-------------------	-------------------	-------------	-------------	-------------	----------------------	---------------------	---------------------	------------------

SECTEUR RÉSIDENTIEL

2010 Novoclimat unifamilial

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	426 727 \$	349 843 \$	76 884 \$	Il y a eu au début de l'année le départ de la chargée de projet. L'intérim a été assumé par un des techniciens déjà en poste.
Fonctionnement	2 976 888 \$	2 338 342 \$	638 546 \$	Développement informatique non réalisé, contrat FCCQ arrêté, moins de formation que prévue dont celle pour nouveaux inspecteurs.
Aide financière	6 172 475 \$	7 876 626 \$	(1 704 151) \$	La croissance est justifiée principalement par la hausse d'unités certifiées par les membres Sélect (+235) ainsi que par l'augmentation du nombre d'unités usinées d'une importante entreprise (Profab + 270).
Sous-total	9 576 090 \$	10 564 811 \$	(988 721) \$	

2011 Novoclimat II

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	20 439 \$	20 439 \$	- \$	
Fonctionnement	- \$	0 \$	- \$	
Aide financière	- \$	0 \$	- \$	
Sous-total	20 439 \$	20 439 \$	- \$	

2012 Autoconstructeur

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	33 468 \$	30 947 \$	2 521 \$	
Fonctionnement	- \$	0 \$	- \$	
Aide financière	- \$	0 \$	- \$	
Sous-total	33 468 \$	30 947 \$	2 521 \$	

2013 Nordiques

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	104 177 \$	57 871 \$	46 306 \$	Travaux et analyses prévus non réalisés
Fonctionnement	- \$	11 097 \$	(11 097) \$	Honoraires professionnels versés à une compagnie externe pour l'analyse de la situation dans les milieux nordiques.
Aide financière	- \$	0 \$	- \$	
Sous-total	104 177 \$	68 968 \$	35 209 \$	

2014 Novoclimat logement

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	299 193 \$	306 142 \$	(6 949) \$	
Fonctionnement	948 658 \$	794 593 \$	154 065 \$	Travaux de développement informatique et activités de représentation auprès de promoteurs et membres de l'industrie non réalisés.
Aide financière	2 281 670 \$	2 023 889 \$	257 781 \$	Malgré une hausse très importante des inscriptions en 2008-2009, il y a eu moins de certifications que prévues au programme car plusieurs chantiers en cours n'étaient pas terminés au 31 mars 2009. Aussi, l'Agence ne remet et comptabilise l'aide financière qu'au moment de la certification.
Sous-total	3 529 521 \$	3 124 623 \$	404 898 \$	

2020 Rénoclimat

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	364 354 \$	286 205 \$	78 149 \$	Il y avait une intention de nous affranchir du lien de dépendance envers le fédéral pour la base de données Rénoclimat administrée et conservée par RNCAN pour la gérer à l'interne à l'Agence. Cela ne s'est pas concrétisé. Une ressource aurait été engagée à cette fin.
Fonctionnement	1 379 379 \$	2 377 144 \$	(997 765) \$	Les dépenses de fonctionnement réelles correspondent à la prévision budgétaire initiale de l'Agence à l'exception des frais de gestion des distributeurs. Le manque à gagner découle de la révision budgétaire faite par la Régie lors de l'approbation du revenu requis 2008-2009.
Aide financière	10 292 250 \$	8 526 062 \$	1 766 188 \$	Nombre de visites est inférieures aux cibles prévues.
Sous-total	12 035 983 \$	11 189 411 \$	846 572 \$	

2030 Éconologis volet 1 (visites)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	118 375 \$	88 285 \$	30 090 \$	Embauche d'un technicien additionnel non réalisée
Fonctionnement	505 814 \$	718 178 \$	(212 364) \$	Les dépenses de fonctionnement réelles correspondent à la prévision budgétaire initiale de l'Agence. Le dépassement découle de la révision budgétaire faite par la Régie lors de l'approbation du revenu requis 2008-2009.
Aide financière	4 580 870 \$	3 957 538 \$	623 332 \$	Atteinte de la cible à 86 % des visites prévues (12 892 sur 15 000). Il s'agit d'une croissance significative par rapport à l'exercice 2007-2008, durant lequel il y a eu 10 246 ont été effectuées.
Sous-total	5 205 059 \$	4 764 000 \$	441 059 \$	

2031 Éconologis volet 2 (installation)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	90 945 \$	86 263 \$	4 682 \$	L'Agence prévoyait retenir les services d'une firme externe pour le surcroît du travail de saisie lié au programme. Elle a plutôt choisi d'engager une ressource interne temporaire pour ce travail. Le reste de l'écart s'explique par des coûts moins importants au niveau du centre d'appels.
Fonctionnement	63 979 \$	30 937 \$	33 042 \$	
Aide financière	3 473 400 \$	2 061 806 \$	1 411 594 \$	La majorité des contrats d'installation des thermostats faisant suite à l'appel d'offres public se sont conclus à raison de 36,50 \$ l'unité pour l'installation d'un thermostat au lieu du 60 \$ anticipé, prévision basée sur l'historique.
Sous-total	3 628 324 \$	2 179 006 \$	1 449 318 \$	

2032 MFR - Rénovation volet privé

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	13 359 \$	26 299 \$	(12 940) \$	La ressource interne a consentis plus de temps que prévu à ce projet.
Fonctionnement	7 136 \$	6 436 \$	700 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	20 495 \$	32 736 \$	(12 241) \$	

2040 Évaluation du programme portes et fenêtres

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	2 830 \$	2 869 \$	(39) \$	
Fonctionnement	- \$	- \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	2 830 \$	2 869 \$	(39) \$	

2050 R10 - Diagnostic résidentiel mieux consommer (DRMC)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	2 830 \$	2 869 \$	(39) \$	
Fonctionnement	- \$	- \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	2 830 \$	2 869 \$	(39) \$	

SECTEUR AFFAIRES

3050 Analyse énergétique et d'aide à l'implantation de mesures efficaces

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	61 453 \$	38 360 \$	23 093 \$	Efforts consentis à un autre programme du secteur affaires.
Fonctionnement	11 493 \$	741 \$	10 752 \$	Étude non réalisée en 2008-2009 portant sur les équipements de chauffage. Sera réalisée ultérieurement.
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	72 946 \$	39 101 \$	33 845 \$	

3030 Programme pour le secteur du petit commercial

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	21 439 \$	22 106 \$	(667) \$	
Fonctionnement	25 000 \$	86 \$	24 914 \$	Le projet pilote d'accompagnement du petit commercial pour le mazout (Agence), prévu en collaboration avec HQD et Gaz Métro, ne s'est pas réalisé.
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	46 439 \$	22 192 \$	24 247 \$	

3080 Programme d'encouragement à la conception de bâtiments efficaces (reprise PEBC)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	18 222 \$	14 683 \$	3 539 \$	Efforts consentis à un autre programme du secteur affaires.
Fonctionnement	3 991 \$	356 \$	3 635 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	22 213 \$	15 039 \$	7 174 \$	

4020 Recommissioning (institutionnel)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	24 840 \$	18 245 \$	6 595 \$	Efforts consentis à un autre programme du secteur affaires.
Fonctionnement	- \$	159 \$	(159) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	24 840 \$	18 404 \$	6 436 \$	

5040 Aide à l'élaboration d'un plan intégré d'action en efficacité énergétique

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	51 570 \$	85 735 \$	(34 165) \$	Des efforts supplémentaires ont dû être consentis à ce programmes que ceux escomptés.
Fonctionnement	55 \$	17 370 \$	(17 315) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	Développement d'un plan d'action - projet Leed - bâtiment existant. L'Agence a contribué financièrement à un projet pilote qui avait pour but de tester un système d'évaluation en bâtiment durable. Il a été possible ainsi d'établir les problématiques d'élaboration d'un plan d'action et de la mise en œuvre.
Sous-total	51 625 \$	103 105 \$	(51 480) \$	

SECTEUR RÉGLEMENTATION

6010 Réglementation bâtiment

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	- \$	- \$	- \$	
Fonctionnement	- \$	- \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	- \$	- \$	- \$	

6020 Réglementation appareils

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	27 019 \$	26 338 \$	681 \$	
Fonctionnement	24 728 \$	11 351 \$	13 377 \$	Étude des impacts du projet de modification réglementaire no. 10 non réalisée - en attente de l'engagement d'une ressource.
Aide financière		- \$	- \$	
Sous-total	51 747 \$	37 688 \$	14 059 \$	

SECTEUR TRANSPORTS

7010 Incitatif à l'acquisition de véhicules léger neufs à faible consommation

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	121 567 \$	100 566 \$	21 001 \$	
Fonctionnement	44 562 \$	72 240 \$	(27 678) \$	L'écart entre le budget planifié et les montants dépensés s'explique par la réalisation d'études additionnelles, complémentaires à celle initialement prévue, et qui étaient nécessaires suite aux conclusions du premier sondage qui a été réalisé dans un contexte économique particulier.
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	166 129 \$	172 805 \$	(6 676) \$	

7020 Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétiques

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	104 759 \$	94 508 \$	10 251 \$	
Fonctionnement	169 465 \$	167 840 \$	1 625 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	274 224 \$	262 348 \$	11 876 \$	

7050 Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétiques

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	60 492 \$	60 908 \$	(416) \$	
Fonctionnement	1 442 \$	2 377 \$	(935) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	61 934 \$	63 285 \$	(1 351) \$	

SECTEUR INDUSTRIEL

8021 Développement de programmes pour le secteur agroalimentaire

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	13 515 \$	18 853 \$	(5 338) \$	
Fonctionnement	20 484 \$	15 498 \$	4 986 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	33 999 \$	34 351 \$	(352) \$	

8022 Implantation de mesures d'efficacité énergétique pour le secteur serricole (pilote)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	13 514 \$	41 655 \$	(28 141) \$	
Fonctionnement	- \$	0 \$	- \$	
Aide financière	- \$	0 \$	- \$	
Sous-total	13 514 \$	41 655 \$	(28 141) \$	

8030 Gestion de l'énergie

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	- \$	- \$	- \$	
Fonctionnement	6 293 \$	6 293 \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	6 293 \$	6 293 \$	- \$	

8040 Fonds de financement de projets

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	- \$	- \$	- \$	
Fonctionnement	1 101 \$	925 \$	176 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	1 101 \$	925 \$	176 \$	

SECTEUR NOUVELLES TECHNOLOGIES

9010 Technoclimat - volet d'aide à l'innovation en énergie

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	144 287 \$	173 693 \$	(29 406) \$	Le nombre de dossiers reçus au cours de l'année 2008-2009 a été supérieur au nombre escompté, ce qui implique du temps d'analyse supérieur que celui prévu.
Fonctionnement	15 294 \$	21 240 \$	(5 946) \$	
Aide financière	606 987 \$	361 917 \$	245 070 \$	
Sous-total	766 568 \$	556 850 \$	209 718 \$	

9020 Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	45 159 \$	44 178 \$	981 \$	
Fonctionnement	4 131 \$	4 132 \$	(1) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	49 290 \$	48 310 \$	980 \$	

9021 Chauffe-eau solaire domestique

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	90 807 \$	71 080 \$	19 727 \$	
Fonctionnement	699 \$	840 \$	(141) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	91 506 \$	71 920 \$	19 586 \$	

9030 Programme d'excellence en innovation technologique

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	26 954 \$	22 259 \$	4 695 \$	
Fonctionnement	51 238 \$	56 073 \$	(4 835) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	78 192 \$	78 333 \$	(141) \$	

TRONC COMMUN

110 Planification et conception du plan d'ensemble

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	383 614 \$	364 919 \$	18 695 \$	
Fonctionnement	463 611 \$	695 155 \$	(231 544) \$	Certains travaux entourant l'élaboration du Plan d'ensemble ont nécessité le recours à de l'expertise externe non planifiée en début d'année
Aide financière	- \$	0 \$	- \$	
Sous-total	847 225 \$	1 060 074 \$	(212 849) \$	

120 Communication sensibilisation

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	335 979 \$	302 624 \$	33 355 \$	
Fonctionnement	3 067 389 \$	4 285 806 \$	(1 218 417) \$	Le coût total de la campagne sociétale était de 3 M\$ avec une prévision de dépense de 1,3 M\$ pour 2008-2009 et 1,7 M\$ en 2009-2010. Cependant en cours d'année, il a été jugé opportun de devancer certains placements afin d'accroître l'effort communicationnel. La dépense totale pour 2008-2009 totalise environ 2,4 M\$. Volet efficacité énergétique d'une campagne publicitaire gouvernementale (panneaux « Roulez doux », laquelle n'avait pas été planifiée en début d'année, en collaboration avec MTQ et MRNF.
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	3 403 368 \$	4 588 430 \$	(1 185 062) \$	

130 Éducation et formation

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	178 325 \$	161 233 \$	17 092 \$	
Fonctionnement	11 801 \$	45 355 \$	(33 554) \$	Groupe de discussion auprès des enseignants du Québec en vue de connaître leur besoin en matière d'outils pédagogique
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	190 126 \$	206 588 \$	(16 462) \$	

140 Consultation

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	27 633 \$	55 320 \$	(27 687) \$	Les activités de communication ont nécessités plus de travail à l'interne que prévu.
Fonctionnement	217 196 \$	212 722 \$	4 474 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	244 829 \$	268 042 \$	(23 213) \$	

150 Système de suivi

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	169 285 \$	137 445 \$	31 840 \$	
Fonctionnement	- \$	- \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	169 285 \$	137 445 \$	31 840 \$	

160 Audiences à la Régie de l'énergie

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	34 063 \$	61 926 \$	(27 863) \$	Durée des audiences plus longue que prévue. Durée des audiences plus longue que prévue nécessitant frais de déplacement et d'hébergement additionnels. Frais des intervenants supérieurs à ceux prévus
Fonctionnement	700 461 \$	912 794 \$	(212 333) \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	734 524 \$	974 720 \$	(240 196) \$	

170 Avis gouvernementaux/politiques (incluant l'international au besoin)

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	38 356 \$	31 717 \$	6 639 \$	
Fonctionnement	16 828 \$	101 657 \$	(84 829) \$	Suivi des engagements gouvernementaux incluant les missions internationales
Aide financière	- \$	5 000 \$	(5 000) \$	
Sous-total	55 184 \$	138 374 \$	(83 190) \$	

1030 Juridique à l'exception du plan d'ensemble

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	78 857 \$	134 206 \$	(55 349) \$	Mise en place d'une nouvelle unité administrative laquelle nécessite l'embauche de ressources additionnelles
Fonctionnement	72 517 \$	32 549 \$	39 968 \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	151 374 \$	166 755 \$	(15 381) \$	

180 Projets ad hoc/contingence

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	- \$	- \$	- \$	
Fonctionnement	- \$	- \$	- \$	
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Sous-total	- \$	- \$	- \$	

Administration - Agence

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	977 827 \$	1 293 665 \$	(315 838) \$	Embauche de ressources additionnelles afin d'assurer les services à la gestion (comptabilité, gestion des ressources humaines...)
Fonctionnement	1 081 119 \$	1 139 811 \$	(58 692) \$	Coût des loyers supérieur à ceux initialement prévu (Montréal); développement additionnel du système comptable afin de répondre adéquatement aux demandes interne et externe; achat d'équipements et matériels pour le personnel additionnel
Aide financière	- \$	- \$	- \$	
Total	2 058 946 \$	2 433 476 \$	(374 530) \$	

SOMMAIRE DONNÉES FINALES 2008-2009 EN PROCESSUS D'APPROBATION

Catégorie de dépenses	Budget autorisé Régie	Données finales en processus d'approbation	Écart	Commentaires ou explications
Rémunération	4 526 233 \$	4 634 255 \$	(108 022) \$	
Fonctionnement	11 892 752 \$	14 080 096 \$	(2 187 344) \$	
Aide financière	27 407 652 \$	24 812 837 \$	2 594 815 \$	
Total budget 08-09	43 826 637 \$	43 527 188 \$	299 449 \$	

Montant associé au bois (non payable par la quote-part) **82 772 \$**

Total réel quote-part 2008-2009 43 444 416 \$

Tableau «Excédent par source d'énergie» inclus à la note 11 aux états financiers
2008-2009 de l'AEÉ - Document déposé sous pli confidentiel