

**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 <sup>1,2</sup>				
		Économies (GJ) <sup>3,4</sup>	Investis- sements (\$) <sup>7,8</sup>	(\$/GJ)	TCTR (\$) <sup>9,10,11,12,13</sup>	TCTR (\$) <sup>9,10,11,12,13</sup>
<b>Secteur résidentiel</b>						
<b>Agence de l'efficacité énergétique</b>						
Novoclimat Unifamilial		74 465	10 531 799	141,4	22 015 526	22 015 526
Novoclimat Logements		5 671	1 943 552	342,7	940 856	940 856
Rénoclimat		131 503	12 071 731	91,8	21 410 167	21 410 167
Éconologis		38 503	6 748 422	175,3	(3 261 874)	(3 261 874)
Rénovation - Volet privé		0	18 518	-	-	-
<b>Hydro-Québec Distribution</b>						
Diagnostic résidentiel		136 533	15 102 570	110,6	nd	nd
Mieux consommer - résidentiel		1 015 713	34 240 577	33,7	nd	nd
Rénovation énergétique - MFR		82 665	8 324 980	100,7	nd	nd
Social		44 709	5 054 516	113,1	nd	nd
Comm-COOP		12 618	1 702 104	134,9	nd	nd
Comm-OBNL		25 338	1 568 360	61,9	nd	nd
Récupération des frigos et congélos énergivores		243 564	17 238 440	70,8	nd	nd
Récupération et remplacement de frigos - MFR		0	0	-	nd	nd
Géothermie		6 604	901 745	136,5	nd	nd
Réseaux autonomes		6 932	774 014	111,7	nd	nd
<b>Gaz Métro</b>						
Générateur d'air chaud 3 <sup>e</sup> génération - R Existant		13 773	383 539	27,8	1 238 420	nd
Générateur d'air chaud 3 <sup>e</sup> génération - R NC		13 084	338 304	25,9	917 929	nd
Thermostat électronique programmable		8 138	107 566	13,2	733 144	nd
Chaudière AFUE 85 % et plus R		3 667	232 941	63,5	146 005	nd
Chauffe-eau instantané (projet-pilote)		1 011	57 816	57,2	(33 863)	nd
Générateur d'air chaud - faibles revenus		388	59 640	153,9	(8 535)	nd
Thermostat électronique programmable - faibles revenus		494	52 911	107,2	1 816	nd
Chaudière AFUE 85 % et plus R - faibles revenus		30	39 241	1 301,4	(24 756)	nd
Chauffe-eau		0	147 148	-	-	nd
Sensibilisation Résidentiel		0	115 228	-	-	nd
Sensibilisation - Faibles revenus		0	46 196	-	-	nd

<b>Fonds en efficacité énergétique</b>						
Fenêtres (UDT)	2 643	145 402	55,0	74 775	nd	
Récupérateur	305	12 000	39,4	(45 100)	nd	
Solaire	0	0	-	nd	nd	
Panneaux (UDT)	366	5 627	15,4	861 056	nd	
Toit végétal	0	0	-	nd	nd	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	nd	
Construction - faibles revenus	0	0	-	23 124	nd	
Rénovation - faibles revenus	1 266	55 886	44,1	230 896	nd	
Panneaux - faibles revenus	117	0	0,0	219 496	nd	
Autres technologies - faibles revenus	333	26 400	79,2	3 474	nd	
<b>Gazifère</b>						
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat)	2 990	16 600	5,6	222 944	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat volet communautaire)	0	0	-	5 212	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (location mise à niveau)	4 419	30 915	7,0	257 898	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (nouvelle construction)	0	0	-	0	nd	
Thermostats (achat)	427	2 600	6,1	37 664	nd	
Thermostats (location)	3 152	20 676	6,6	199 417	nd	
Thermostats (mise à niveau)	950	7 320	7,7	34 260	nd	
Thermostats (nouvelle construction)	3 716	20 120	5,4	396 742	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (pomme de douche)	1 684	2 655	1,6	28 922	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (brise-jet)	308	1 328	4,3	5 087	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (isolant)	302	531	1,8	10 802	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (abaissement température chauffe-eau)	4 549	0	0,0	192 114	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (unifamilial)	53	1 470	27,5	25 504	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (multilogements + de 6 logis)	313	3 074	9,8	18 809	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (volet communautaire)	0	0	-	0	nd	
Chauffe-eau (location)	4 085	0	0,0	84 332	nd	
Chauffe-eau instantané	72	6 300	87,2	(3 739)	nd	
Récupérateur de chaleur des eaux de douche	150	3 000	20,0	10 478	nd	
Analyse thermographique et énergétique	0	0	-	0	nd	
Thermostats (programme communautaire)	0	0	-	0	nd	

<b>Secteur affaires</b>						
<b>Agence de l'efficacité énergétique</b>						
Analyse énergétique et aide à l'implantation de mesures efficaces		0	60 827	-	-	-
<b>Hydro-Québec Distribution</b>						
Produits efficaces		142 170	12 633 535	88,9	nd	nd
Petits clients affaires		1 804	95 772	53,1	nd	nd
Initiatives - bâtiments		530 583	47 667 843	89,8	nd	nd
Bâtiments tarifs G et M		515 894	44 992 124	87,2	nd	nd
Bâtiments HQD		14 689	2 675 719	182,2	nd	nd
Initiatives - systèmes industriels		167 558	13 493 409	80,5	nd	nd
PIBGE		96 840	4 032 800	41,6	nd	nd
Réseaux autonomes		807	29 031	36,0	nd	nd
<b>Gaz Métro</b>						
Chauffe-eau à efficacité intermédiaire (eau sanitaire)		2 810	113 486	40,4	59 778	nd
Générateur d'air chaud 3 <sup>e</sup> génération - CII		1 850	78 482	42,4	278 117	nd
Chaudière à efficacité intermédiaire		20 221	509 142	25,2	658 280	nd
Étude de faisabilité (1,3 M)		18 724	133 564	7,1	203 705	nd
Encouragement à l'implantation (1,3 M)		199 273	1 347 060	6,8	8 082 593	nd
Chaudière et fournaise à condensation		119 310	3 984 244	33,4	13 459 143	nd
Chauffe-eau à condensation (eau sanitaire)		18 016	926 910	51,4	269 293	nd
Infrarouge (1,3 M)		34 556	373 446	10,8	2 392 216	nd
Sensibilisation Affaires		0	96 468	-	-	nd
Sensibilisation en entreprises		0	112 731	-	-	nd
<b>Fonds en efficacité énergétique (CII)</b>						
Construction		5 227	111 245	21,3	2 167 480	nd
Rénovation		31 311	529 742	16,9	4 856 622	nd
Panneaux		9 981	83 482	8,4	838 879	nd
Solaire		28 857	754 404	26,1	1 211 890	nd
Toit végétal		0	0	-	nd	nd
Récupérateur		1 178	27 616	23,4	190 931	nd
Analyse thermographique		0	0	-	nd	nd
<b>Gazifère (CI)</b>						
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments		2 692	13 310	4,9	515 962	nd
Chauffe-eau (modèle résidentiel pour commercial)		28	0	0,0	506	nd
Chauffe-eau commercial		345	0	0,0	33 093	nd
Achat d'une chaudière plus efficace (mise à niveau)		308	8 400	27,3	191 754	nd
Analyse thermographique		0	0	-	0	nd

<b>Secteur industriel</b>						
<b>Agence de l'efficacité énergétique</b>						
Programmes pour le secteur agroalimentaire		0	28 745	-	-	-
Implantation de mesures d'efficacité énergétique pour le secteur serricole (pilote)		0	13 247	-	-	-
Gestion de l'énergie (pilote)		0	6 293	-	-	-
<b>Hydro-Québec Distribution</b>						
PIIGE		650 653	17 284 800	26,6	nd	nd
PADIGE-Analyse		401 040	442 100	1,1	nd	nd
PAMUGE		0	523 100	-	nd	nd
<b>Gaz métro</b>						
Étude de faisabilité (4&5)		290 933	853 645	2,9	10-909-714	nd
Chaudière efficace + chauffe-eau (4&5)		11 336	269 641	23,8	773-584	nd
Encouragement à l'implantation (4&5)		182 147	0	0,0	0	nd
Infrarouge (4&5)		689	57 453	83,4	65-502	nd
Encouragement à l'implantation (industriels )		206 476	1 040 085	5,0	7-314-171	nd
Encouragement à l'implantation (institutionnels)		35 698	227 466	6,4	83-990	nd
Sensibilisation VGE		0	33 493	-	-	nd
<b>Secteur transports</b>						
<b>Agence de l'efficacité énergétique</b>						
Incitatifs à l'acquisition de véhicules légers neufs à faible consommation		0	186 795	-	-	-
Formation des conducteurs de véhicules légers aux comportements de conduite éconergétique		0	267 438	-	-	-
Formation des conducteurs de véhicules lourds aux comportements de conduite éconergétique		0	58 400	-	-	-
<b>Secteur nouvelles technologies</b>						
<b>Agence de l'efficacité énergétique</b>						
Technoclimat - Volet d'aide à l'innovation en énergie		0	521 817	-	-	-
Programme de soutien à l'énergie solaire et à la géothermie		0	45 821	-	-	-
Chauffe-eau solaire domestique		0	82 936	-	-	-
Programme d'excellence en innovation technologique		0	80 882	-	-	-
<b>Hydro-Québec Distribution</b>						
Projets de R-D du LTÉ		0	4 461 492	-	nd	nd
IDÉE		0	506 815	-	nd	nd
PISTE		12 672	1 167 698	92,1	nd	nd
PADIGE-Démonstration		41 760	57 000	1,4	nd	nd
<b>Gaz Métro</b>						
Innovation technologique		6 474	167 409	25,9	10-374	nd