

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

Programmes	Code	2008-2009 ¹			
		Économies (GJ) ^{3,4}	Investis- sements (\$) ^{5,6}	(\$/GJ)	TCTR (\$) ¹³
Secteur résidentiel					
Agence de l'efficacité énergétique					
Novoclimat Unifamilial		57 231	9 576 090	167,3	15 667 056
Novoclimat Logements		16 342	3 529 521	216,0	4 080 725
Rénoclimat		96 669	12 035 983	124,5	14 397 395
Éconologis		45 119	8 833 383	195,8	(3 657 344)
Rénovation - Volet privé		0	20 495	-	-
Hydro-Québec Distribution					
Diagnostic résidentiel		216 500	21 977 174	101,5	nd
Mieux consommer - résidentiel		982 948	31 781 328	32,3	nd
Rénovation énergétique - MFR		46 785	6 870 258	146,8	nd
Social		28 020	3 755 548	134,0	nd
Comm-COOP		12 942	2 072 540	160,1	nd
Comm-OBNL		5 823	1 332 954	228,9	nd
Récupération des frigos et congélos énergivores		172 653	14 095 826	81,6	nd
Récupération et remplacement de frigos - MFR		14 198	4 440 625	312,8	nd
Géothermie		4 009	1 115 744	278,3	nd
Réseaux autonomes		11 028	1 765 711	160,1	nd
Gaz Métro					
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - R Existant		16 602	439 842	26,5	nd
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - R NC		11 799	323 077	27,4	nd
Thermostat électronique programmable		8 042	86 800	10,8	nd
Chaudière AFUE 85 % et plus R		3 514	281 462	80,1	nd
Chauffe-eau instantané (projet-pilote)		901	90 562	100,5	nd
Générateur d'air chaud - faibles revenus		277	21 969	79,5	nd
Thermostat électronique programmable - faibles revenus		414	28 989	70,1	nd
Chaudière AFUE 85 % et plus R - faibles revenus		106	21 812	205,1	nd
Chauffe-eau		-	-	-	nd
Sensibilisation Résidentiel		-	100 000	-	nd
Sensibilisation - Faibles revenus		-	29 816	-	nd

Fonds en efficacité énergétique					
Fenêtres (UDT)	1 715	81 872	47,8	nd	
Récupérateur	305	48 000	157,6	nd	
Solaire	0	0	-	nd	
Panneaux (UDT)	3 900	137 373	35,2	nd	
Toit végétal	0	0	-	nd	
Analyse thermographique	0	0	-	nd	
Construction - faibles revenus	205	0	-	nd	
Rénovation - faibles revenus	6 190	235 171	38,0	nd	
Panneaux - faibles revenus	7 744	117 341	15,2	nd	
Autres technologies - faibles revenus	333	26 400	79,2	nd	
Gazifère					
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat)	2 161	12 000	5,6	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (achat volet communautaire)	51	2 000	38,9	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (location mise à niveau)	2 171	13 500	6,2	nd	
Appareil de chauffage certifié Energy Star (nouvelle construction)	0	0	-	nd	
Thermostats (achat)	316	5 800	18,4	nd	
Thermostats (location)	1 633	9 000	5,5	nd	
Thermostats (mise à niveau)	261	0	0,0	nd	
Thermostats (nouvelle construction)	3 325	24 000	7,2	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (pomme de douche)	410	600	1,5	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (brise-jet)	75	360	4,8	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (isolant)	74	120	1,6	nd	
Trousse d'économie d'eau chaude (abaissement température chauffe-eau)	2 592	0	0,0	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (unifamilial)	234	5 200	22,2	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (multilogements + de 6 logis)	165	3 000	18,2	nd	
Panneaux réflecteurs de chaleur (volet communautaire)	0	0	-	nd	
Chauffe-eau (location)	3 472	0	0,0	nd	
Chauffe-eau instantané	169	6 750	39,9	nd	
Récupérateur de chaleur des eaux de douche	100	2 000	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	72 946	-	-	
Hydro-Québec Distribution					
Produits efficaces	115 646	8 395 265	72,6	nd	
Petits clients affaires	11 563	2 260 000	195,5	nd	
Initiatives - bâtiments	505 136	49 944 825	98,9	nd	
Bâtiments tarifs G et M	490 500	47 077 325	96,0	nd	
Bâtiments HQD	14 636	3 130 375	213,9	nd	
Initiatives - systèmes industriels	206 400	16 425 593	79,6	nd	
PIBGE	108 540	5 386 117	49,6	nd	
Réseaux autonomes	4 552	308 864	67,9	nd	

Gaz Métro					
Chauffe-eau à efficacité intermédiaire (eau sanitaire)		7 152	156 522	21,9	nd
Générateur d'air chaud 3 ^e génération - CII		3 107	62 691	20,2	nd
Chaudière à efficacité intermédiaire		32 458	664 910	20,5	nd
Étude de faisabilité (1,3 M)		21 898	180 415	8,2	nd
Encouragement à l'implantation (1,3 M)		165 913	1 057 925	6,4	nd
Chaudière et fournaise à condensation		188 329	4 495 177	23,9	nd
Chauffe-eau à condensation (eau sanitaire)		21 701	987 108	45,5	nd
Infrarouge (1,3 M)		30 217	310 029	10,3	nd
Sensibilisation Affaires		-	93 837	-	nd
Sensibilisation en entreprises		-	107 809	-	nd
Fonds en efficacité énergétique (CII)					
Construction		19 721	1 214 444	61,6	nd
Rénovation		49 175	1 234 650	25,1	nd
Panneaux		8 166	196 738	24,1	nd
Solaire		25 099	1 061 561	42,3	nd
Toit végétal		0	0	-	nd
Récupérateur		2 554	76 400	29,9	nd
Analyse thermographique		0	0	-	nd
Gazifère (CI)					
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments		4 168	30 000	7,2	nd
Chauffe-eau (modèle résidentiel pour commercial)		19	0	0,0	nd
Chauffe-eau commercial		629	0	0,0	nd
Achat d'une chaudière plus efficace (mise à niveau)		1 753	38 892	22,2	nd
Analyse thermographique		0	0	-	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
PADIGE-Analyse		114 136	344 572	3,0	nd
PAMUGE		-	627 088	-	nd
Gaz Métro					
Étude de faisabilité (4&5)		176 109	275 501	1,6	nd
Chaudière efficace + chauffe-eau (4&5)		9 816	230 276	23,5	nd
Encouragement à l'implantation (4&5)		110 332	281 533	2,6	nd
Infrarouge (4&5)		1 463	33 406	22,8	nd
Encouragement à l'implantation (industriels)		206 476	914 817	4,4	nd
Encouragement à l'implantation (institutionnels)		35 698	183 201	5,1	nd
Sensibilisation VGE		-	23 344	-	nd

Secteur transports					
Agence de l'efficacité énergétique					
Incitatifs 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
IDÉE		1 530	1 427 250	932,8	nd
PISTE		18 000	3 450 000	191,7	nd
PADIGE-Démonstration		12 000	519 445	43,3	nd
Gaz Métro					
Innovation technologique		6 474	166 710	25,8	nd