

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-4043-2018
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 21 MARS 2019
Pièces no: C-GRAME-0039

**RAPPORT ANNUEL DES PROGRAMMES ET DES ACTIVITÉS
EN EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE 2018**

F2) ENGAGEMENTS FINANCIERS

1 Le détail des montants engagés et payés est fourni au tableau ci-dessous.

Tableau F3 : Montants engagés et payés selon l'année

Programme/volet	Nombre total de participants bruts 2017-2018	Aide financière totale versée 2017-2018	Nombre de participants bruts engagés avant 2017-2018	Montants engagés avant 2017-2018	%	Nombre de participants bruts engagés en 2017-2018	Montants engagés et payés en 2017-2018	%
Appareils efficaces - résidentiel	4 035	1 890 814 \$	1 946	531 190 \$	49%	2 089	559 624 \$	51%
Thermostat programmable et Intelligent	2 642	118 814 \$	1 218	48 040 \$	40%	1 424	70 774 \$	60%
Chaudières efficaces	702	632 000 \$	277	249 500 \$	39%	425	382 500 \$	61%
Chauffe-eau sans réservoir Energy Star	144	50 850 \$	53	16 850 \$	33%	91	34 000 \$	67%
Combo à condensation (projet pilote)	547	289 150 \$	398	216 800 \$	75%	149	72 350 \$	25%
Soutien MFR	441	40 535 \$	373	29 636 \$	72%	68	11 499 \$	28%
Supplément MFR - résidentiel	7	3 580 \$	4	2 240 \$	63%	3	1 340 \$	37%
Supplément MFR - CII	434	36 955 \$	369	26 796 \$	73%	65	10 159 \$	27%
Appareils efficaces - Affaires	1 971	5 592 551 \$	1 010	3 075 071 \$	55%	961	2 577 480 \$	45%
Chaudières à efficacité intermédiaire	50	178 500 \$	32	123 250 \$	69%	18	55 250 \$	31%
Chaudières à condensation	879	3 604 100 \$	467	2 118 200 \$	59%	412	1 485 900 \$	41%
Chauffe-eau à condensation	439	1 122 500 \$	202	570 500 \$	51%	237	552 000 \$	49%
Infrarouge	437	201 200 \$	223	100 200 \$	50%	214	101 000 \$	50%
Hotte à débit variable	44	288 851 \$	5	25 221 \$	9%	39	263 630 \$	91%
Aérotherme à condensation (projet pilote)	122	207 400 \$	81	137 700 \$	66%	41	69 700 \$	34%
Construction et rénovation efficaces	42	2 216 462 \$	40	2 272 781 \$	100%	2	3 681 \$	0%
Rénovation	27	490 023 \$	25	486 342 \$	99%	2	3 681 \$	1%
Nouvelle construction	15	1 786 439 \$	15	1 786 439 \$	100%	0	0 \$	0%
Diagnostique et mise en œuvre efficaces	230	5 602 793 \$	206	4 890 474 \$	87%	24	712 320 \$	13%
Étude et implantation CII	133	1 711 885 \$	119	1 507 585 \$	88%	14	204 301 \$	12%
Étude de faisabilité CII	71	156 113 \$	64	127 463 \$	82%	7	28 650 \$	18%
Encouragement à l'implantation (CII)	62	1 555 773 \$	55	1 380 122 \$	89%	7	175 651 \$	11%
Remise au point des systèmes mécaniques des bâtiments ou «Recommissioning» (projet pilote)	28	625 453 \$	28	625 453 \$	100%	0	0 \$	0%
Étude et implantation VGE	69	3 265 455 \$	59	2 757 436 \$	84%	10	508 019 \$	16%
Étude de faisabilité VGE	39	463 568 \$	33	400 173 \$	86%	6	63 395 \$	14%
Encouragement à l'implantation (Industriel)	26	2 531 978 \$	22	2 087 354 \$	82%	4	444 624 \$	18%
Encouragement à l'implantation (Institutionnel)	4	269 909 \$	4	269 909 \$	100%	0	0 \$	0%
Énergie renouvelable	7	408 190 \$	7	408 190 \$	100%	0	0 \$	0%
Pré-Chauffage solaire	7	408 190 \$	7	408 190 \$	100%	0	0 \$	0%
Innovation efficace	2	79 000 \$	2	79 000 \$	100%	0	0 \$	0%
Innovation	2	79 000 \$	2	79 000 \$	100%	0	0 \$	0%
Sensibilisation	0	0 \$	0	0 \$		0	0 \$	
Sensibilisation résidentielle	-	0 \$	-	0 \$		-	0 \$	
Sensibilisation CII	-	0 \$	-	0 \$		-	0 \$	
Sensibilisation VGE	-	0 \$	-	0 \$		-	0 \$	
TOTAL	6 728	15 100 346 \$	3 504	11 285 741 \$	75%	3 144	3 814 604 \$	25%