

Cas-types PGEE 2014 Gazifère (en fonction des données retrouvées à la réponse de la question 10.3 de la Régie)

Programmes	Consommation totale	Chauffage espace	Chauffage base	Efficacité standard	Haute efficacité	Économies unitaires	Taux de distorsion	Coût incrémental	Contribution participant	Aide financière Gazifère	Durée de la mesure
	(m ³ /an)	(m ³ /an)	(m ³ /an)	(%)	(%)	(m ³ /an)	(%)	(\$)	(\$)	(\$)	(années)
Secteur résidentiel											
Abaissement de la température du chauffe-eau	2 259	1 847	412	0	0	48	6	0	0	0	7,4
Récupérateur de chaleur des eaux de douche (sociocommunautaire)	25 618	20 586	5 032	0	0	1 006	0	2 500	0	2 500	30
Fenêtre Energy Star	1 810	1 527	283	0	0	157	39	250	125	125	20
Système combo	1 810	1 345	465	71	100	739	0	1 026	526	500	15
Chauffe-eau sans réservoir à condensation	1 810	1 478	332	60	100	222	5	388	188	200	20

Programmes	Consommation totale	Chauffage espace	Chauffage base	Efficacité standard	Haute efficacité	Économies unitaires	Taux de distorsion	Coût incrémental	Contribution participant	Aide financière Gazifière	Durée de la mesure
	(m³/an)	(m³/an)	(m³/an)	(%)	(%)	(m³/an)	(%)	(\$)	(\$)	(\$)	(années)
Secteur commercial et institutionnel (C&I)											
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments	170 486	99 283	71 203	0	0	15 126	27	30 363	23 363	7000	25
Appui aux initiatives – Optimisation énergétique des bâtiments (aide à l'implantation)	170 486	121 386	49 100	0	0	10 000	25	15 073	12 319	2754	10
Chauffe-eau efficace (petit réservoir)	14 716	12 263	2 453	77	100	733	0	93	93	0	8
Chaudière à efficacité intermédiaire	69 618	65 231	4 387	82	100	14 319	33	5 030	2 530	2500	18
Chauffe-eau à condensation	27 463	20 485	6 978	80	100	1 745	40	1 962	762	1200	20
Chaudière à condensation	98 472	74 691	23 781	82	100	16 396	11	9 600	5 545	4055	25
Étude de faisabilité	120 647	85 852	34 795	0	0	0	13	4 500	2 500	2000	5
Unité de chauffage à l'infrarouge	27 463	20 485	6 978	71	100	8 367	21	387	287	100	15
Hotte à débit variable	20 497	8 398	12 099	0	0	1 356	25	1 758	1 052	706	10
Thermostats programmables	21 085	16 868	4 217	0	0	911	20	200	100	100	15
Unité de toit	21 085	16 868	4 217	71	100	6 890	20	4 000	2 000	2000	20