

Tableau 1
Utilisation de thermostats par les ménages durant la période hivernale, Canada et les provinces

	Ménages ayant déclaré au moins un thermostat	Température abaissée la nuit durant la période hivernale ¹	Thermostat principal, programmable ¹	Thermostat programmable		Non programmé ou non programmable
				Thermostat programmé ²	Température abaissée la nuit durant la période hivernale ³	Température abaissée la nuit durant la période hivernale ⁴
pourcentage						
Canada	92	55	42	84	70	47
Terre-Neuve-et-Labrador	95	60	16	71	79	58
Île-du-Prince-Édouard	97	63	27	81	77	59
Nouvelle-Écosse	96	60	25	74	75	57
Nouveau-Brunswick	94	54	22	79	69	50
Québec	93	56	37	82	66	51
Ontario	88	53	53	86	68	40
Manitoba	97	49	39	78	71	41
Saskatchewan	97	59	38	84	78	49
Alberta	99	58	41	90	77	46
Colombie-Britannique	93	58	35	82	74	52

1. Exprimé en proportion de tous les ménages qui avaient un thermostat.

2. Exprimé en proportion de tous les ménages qui avaient un thermostat programmable.

3. Exprimé en proportion de tous les ménages qui avaient un thermostat programmable qui était programmé.

4. Exprimé en proportion de tous les ménages qui avaient un thermostat non programmé ou non programmable.

Source(s) : Statistique Canada, Division des comptes et de la statistique de l'environnement, Enquête sur les ménages et l'environnement, 2007, tableau CANSIM 153-0060.