

Tableau 8-2
Énergie électrique produite à partir de combustibles — Production des services

	Charbon	Gaz naturel	Carburant diesel et mazouts légers	Mazouts ¹ lourds	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres ² combustibles	Total des combustibles
	gigawatt-heures						
Canada	74 170	29 561	920	7 685	.	1 630	113 966
Terre-Neuve-et-Labrador	.	.	56	1 000	.	..	1 056
Île-du-Prince-Édouard	5	.	..	5
Nouvelle-Écosse	6 714	1 553	27	1 443	.	.	9 738
Nouveau-Brunswick	2 946	1 960	21	4 311	.	.	9 238
Québec	.	229	221	631	.	45	1 125
Ontario	10 660	9 503	228	295	.	992	21 678
Manitoba	134	38	14	186
Saskatchewan	13 374	3 649	16	17 039
Alberta	40 341	10 357	12	50 710
Colombie-Britannique	.	2 244	76	.	.	593	2 913
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	.	28	250	.	.	.	277

1. Inclus le coke de pétrole

2. Inclus les gaz manufacturés, les autres produits pétroliers, les autres combustibles et l'entretien des centrales.