

13.20 Combustibles utilisés par les services d'électricité pour la production d'énergie électrique, par province, 1970 et 1971 (fin)

Année et province ou territoire	Charbon		Pétrole		Gaz	
	Quantité tonnes	Valeur \$	Quantité gallons	Valeur \$	Quantité M pi. cu.	Valeur \$
1971						
Terre-Neuve	—	—	19,818,595	2,135,908	—	—
Île-du-Prince-Édouard	—	—	22,108,564	2,079,466	—	—
Nouvelle-Écosse	759,253	8,594,614	136,202,144	7,851,207	—	—
Nouveau-Brunswick	299,188	2,431,327	152,252,229	11,316,188	—	—
Québec	—	—	31,248,813	2,731,622	—	—
Ontario	9,435,911	99,980,651	25,926,085	3,852,710	8,924,957	4,817,124
Manitoba	492,263	2,085,303	4,719,648	795,911	992,547	272,668
Saskatchewan	2,199,887	3,822,377	4,023,447	206,634	15,046,358	3,562,672
Alberta	4,026,906	5,286,222	5,398,333	345,525	41,374,305	7,542,179
Colombie-Britannique	—	—	22,351,208	2,905,946	3,994,358	984,648
Yukon	—	—	1,694,835	480,095	—	—
Territoires du Nord-Ouest	—	—	4,700,184	1,208,511	—	—
Canada, 1971	17,213,408	122,200,494	430,444,085	35,909,723	70,332,525	17,179,291

Sources

13.1 *Disponibilité et écoulement d'énergie au Canada, 1971*. Statistique Canada (n° de cat. 57-207).

13.2 *Disponibilité et écoulement d'énergie au Canada, 1958-1969*. Statistique Canada (n° de cat. 57-505).

13.3 - 13.4 Direction des ressources minérales, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

13.5 - 13.7 Division des industries manufacturières et primaires, Direction de la statistique industrielle, Statistique Canada.

13.8 Secteur de l'énergie, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

13.9 - 13.20 Division des industries manufacturières et primaires, Direction de la statistique industrielle, Statistique Canada.