

**13.18 Énergie électrique produite selon le genre d'établissement, par province, 1970 et 1971 (en milliers de kilowattheures)**

Année et province ou territoire	Services d'électricité		Établissements industriels	Total
	Publics	Privés		
<b>1970</b>				
Terre-Neuve	1,448,219	2,983,502	422,255	4,853,976
Île-du-Prince-Édouard	3,045	247,368	—	250,413
Nouvelle-Écosse	1,749,818	1,375,502	385,744	3,511,064
Nouveau-Brunswick	4,343,719	137,433	660,671	5,141,823
Québec	52,282,973	6,185,071	17,408,592	75,876,636
Ontario	59,381,597	1,579,026	2,895,827	63,856,450
Manitoba	8,411,163	—	37,578	8,448,741
Saskatchewan	5,131,197	684,814	195,368	6,011,379
Alberta	2,423,846	6,964,883	646,565	10,035,294
Colombie-Britannique	15,797,096	335,313	10,076,541	26,208,950
Yukon	181,883	19,756	22,748	224,387
Territoires du Nord-Ouest	251,977	11,140	40,667	303,784
Canada, 1970	151,406,533	20,523,808	32,792,556	204,722,897
<b>1971</b>				
Terre-Neuve	1,589,236	3,085,183	357,002	5,031,421
Île-du-Prince-Édouard	2,124	271,902	—	274,026
Nouvelle-Écosse	2,412,191	1,465,972	236,843	4,115,006
Nouveau-Brunswick	5,005,202	96,052	578,441	5,679,695
Québec	54,353,545	5,962,372	15,931,389	76,247,306
Ontario	64,364,651	1,562,128	2,712,748	68,639,527
Manitoba	9,729,185	—	9,015	9,738,200
Saskatchewan	5,415,563	473,459	186,346	6,075,368
Alberta	2,603,792	7,804,798	688,974	11,097,564
Colombie-Britannique	16,957,259	312,050	11,768,973	29,038,282
Yukon	192,005	20,349	26,300	238,654
Territoires du Nord-Ouest	267,351	13,499	16,304	297,154
Canada, 1971	162,892,104	21,067,764	32,512,335	216,472,203

**13.19 Électricité fournie pour usages domestiques et agricoles par les services d'électricité et les établissements industriels, 1968-71**

Détail		1968	1969	1970	1971
Clients	<i>nombre</i>	5,749,234	5,918,409	6,076,789	6,215,140
Kilowattheures vendus	<i>milliers</i>	37,779,593	40,446,333	43,430,777	46,541,538
Recettes réalisées	<i>milliers \$</i>	560,671	607,501	685,266	748,779
Kilowattheures par client	<i>nombre</i>	6,571	6,834	7,147	7,488
Compte annuel moyen d'électricité	<i>\$</i>	97.52	102.64	112.77	120.48
Recettes par kWh	<i>cents</i>	1.48	1.50	1.58	1.61

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

Année et province ou territoire	Charbon		Pétrole		Gaz	
	Quantité tonnes	Valeur \$	Quantité gallons	Valeur \$	Quantité M pi. cu.	Valeur \$
<b>1970</b>						
Terre-Neuve	—	—	19,139,349	2,489,566	—	—
Île-du-Prince-Édouard	—	—	20,369,887	1,284,065	—	—
Nouvelle-Écosse	608,186	5,378,040	118,221,080	6,539,597	—	—
Nouveau-Brunswick	125,490	959,722	96,992,369	5,623,919	—	—
Québec	—	—	65,265,512	4,642,769	—	—
Ontario	8,479,952	78,363,219	40,321,071	5,170,360	351,100	151,246
Manitoba	556,070	2,681,833	4,592,156	761,741	671,023	187,113
Saskatchewan	2,170,683	3,880,824	5,528,149	277,634	14,741,440	3,102,891
Alberta	3,259,090	4,012,890	14,889,308	724,360	42,762,207	7,305,356
Colombie-Britannique	—	—	18,033,489	2,310,172	12,200,082	2,690,002
Yukon	—	—	1,322,327	361,829	—	—
Territoires du Nord-Ouest	—	—	4,237,095	979,633	—	—
Canada, 1970	15,199,471	95,276,528	408,911,792	31,165,645	70,725,852	13,436,608