

9.—Statistique sommaire de l'énergie électrique, par type d'aménagement, 1956 et 1957—fin

Détail	Services d'utilité publique			Sociétés industrielles	Total
	Publics	Privés	Total		
1957					
Puissance génératrice installée..... kW	8,019,571	5,424,879	13,444,450	3,724,164	17,168,614
Énergie produite..... 1,000 kWh	45,116,612	26,406,382	71,522,994	19,507,886	91,030,880
Hydraulique.....	41,231,556	24,808,511	66,040,067	17,333,153	83,373,220
Thermique.....	3,885,056	1,597,871	5,482,927	2,174,733	7,657,660
Énergie disponible au Canada..... 1,000 kWh	86,770,297
Écoulement de l'énergie au Canada... 1,000 kWh	42,564,327	25,455,276	68,019,603	212,523	68,232,126
Énergie exportée aux E.-U.....	4,362,137	422,923	4,785,060	44,783	4,829,843
Usagers au Canada..... nombre	3,192,761	1,403,902	4,596,663	14,515	4,611,178
Foyers et fermes.....	2,779,436	1,211,589	3,991,025	13,175	4,004,200
Entreprises commerciales.....	347,950	157,364	505,314	1,195	506,509
Force motrice.....	62,829	32,764	95,593	127	95,720
Éclairage des rues.....	2,546	2,185	4,731	18	4,749
Recettes de la vente aux usagers..... \$1,000	419,468	217,105	636,573	2,141	638,714
Recettes des exportations aux E.-U.....	15,744	1,836	17,580	202	17,782
Employés..... nombre	27,101	10,716	37,817
Traitements et salaires..... \$1,000	110,420	43,532	153,952

10.—Énergie électrique produite par chaque type d'aménagement, par province, 1956 et 1957

Année et province	Services d'électricité		Établissements industriels	Total
	Exploitation publique	Exploitation privée		
(en milliers de kWh)				
1956				
Terre-Neuve.....	596	1,011,662	383,788	1,396,046
Île-du-Prince-Édouard.....	7,560	44,236	7	51,803
Nouvelle-Écosse.....	513,111	802,578	165,539	1,481,228
Nouveau-Brunswick.....	548,868	347,202	466,683	1,372,853
Québec.....	10,295,548	16,970,461	10,477,765	37,743,684
Ontario.....	25,352,612	1,556,635	2,138,693	29,047,940
Manitoba.....	3,333,688	..	31,616	3,365,304
Saskatchewan.....	879,415	671,571	34,913	1,585,899
Alberta.....	771,142	1,249,358	122,973	2,143,473
Colombie-Britannique.....	1,108,324	3,113,509	5,848,503	10,070,336
Yukon et T. du N.-O.....	58,521	5,635	35,441	117,597
Canada.....	42,869,295	25,772,847	19,723,921	88,366,063
1957				
Terre-Neuve.....	597	981,818	382,094	1,364,509
Île-du-Prince-Édouard.....	3,142	53,841	5	56,988
Nouvelle-Écosse.....	463,385	891,933	178,519	1,533,837
Nouveau-Brunswick.....	599,624	383,309	421,828	1,404,761
Québec.....	11,403,254	17,134,668	9,593,505	38,131,427
Ontario.....	26,414,563	1,585,153	2,112,751	30,112,440
Manitoba.....	3,341,021	..	36,368	3,377,389
Saskatchewan.....	1,019,672	658,745	87,927	1,766,344
Alberta.....	781,052	1,468,361	182,489	2,431,902
Colombie-Britannique.....	1,026,110	3,239,364	6,458,563	10,724,037
Yukon et T. du N.-O.....	64,219	9,190	53,837	127,246
Canada.....	45,116,612	26,406,382	19,507,886	91,030,880

La consommation moyenne, domestique et rurale, s'est élevée de 3,640 en 1956 à 3,960 kWh en 1957. Dans les provinces, les moyennes de la consommation, en 1957, se sont échelonnées du bas de 1,367 kWh en Île-du-Prince-Édouard au haut de 5,895 kWh au Manitoba. Quant aux consommateurs domestiques et ruraux, la moyenne de leur compte annuel s'est établie à \$64.19 en 1957, en comparaison de \$61.41 en 1956, pour une augmentation de 4.5 p. 100.