

8.—Statistique sommaire de l'énergie électrique, par type d'aménagement, 1960 et 1961 (fin)

Année et détail	Services d'utilité publique			Entreprises industrielles	Total
	Publics	Privés	Total		
<b>1961</b>					
Puissance génératrice installée..... kW	9,976,758	5,203,396	15,180,154	3,838,653	19,018,807
Energie produite..... 1,000 kWh	59,739,877	29,648,758	89,388,635	24,324,683	113,713,318
Hydraulique..... "	55,170,410	27,155,454	82,325,864	21,693,377	103,919,241
Thermique..... "	4,569,467	2,493,304	7,062,771	2,751,306	9,794,077
<b>Énergie disponible au Canada..... 1,000 kWh</b>	..	..	..	..	<b>110,951,639</b>
Écoulement de l'énergie au Canada.. 1,000 kWh	56,677,025	31,576,592	88,253,617	305,985	88,559,602
Energie exportée aux E.-U..... "	3,481,345	543,103	4,024,448	115,238	4,139,686
Usagers au Canada..... nombre	3,770,691	1,595,051	5,365,742	9,703	5,375,445
Foyers et fermes..... "	3,325,923	1,381,964	4,707,887	8,932	4,716,819
Entreprises commerciales..... "	371,664	175,754	547,398	713	548,111
Force motrice..... "	69,489	34,810	104,299	34	104,333
Éclairage des rues..... "	3,615	2,543	6,158	24	6,182
Recettes de la vente aux usagers..... \$1,000	567,551	288,958	856,509	2,369	858,878
Recettes des exportations aux E.-U... "	5,642	2,919	8,561	991	9,552
Employés..... nombre	28,834	10,505	39,389	..	..
Traitements et salaires..... \$1,000	146,828	51,588	198,416	..	..

9.—Énergie électrique produite par type d'aménagement, par province, 1960 et 1961

Année et province ou territoire	Services d'utilité publique		Entreprises industrielles	Total
	Publics	Privés		
(milliers de kWh)				
<b>1960</b>				
Terre-Neuve.....	10	1,083,702	427,847	1,511,559
Île-du-Prince-Édouard.....	6,545	72,907	—	79,452
Nouvelle-Écosse.....	590,067	1,071,187	152,679	1,813,933
Nouveau-Brunswick.....	1,107,090	65,850	565,438	1,738,378
Québec.....	16,117,174	20,071,192	14,244,535	50,432,901
Ontario.....	31,931,862	1,704,943	2,178,259	35,815,064
Manitoba.....	3,690,486	—	51,425	3,741,911
Saskatchewan.....	1,516,926	586,155	100,744	2,203,825
Alberta.....	1,022,324	2,103,957	317,127	3,443,408
Colombie-Britannique.....	1,748,911	4,456,134	7,203,338	13,408,383
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	118,711	11,007	59,401	189,119
<b>Canada, 1960.....</b>	<b>57,850,106</b>	<b>31,227,034</b>	<b>25,300,793</b>	<b>114,377,933</b>
<b>1961</b>				
Terre-Neuve.....	175	1,022,427	434,958	1,457,560
Île-du-Prince-Édouard.....	7,269	81,288	—	88,557
Nouvelle-Écosse.....	589,137	1,106,686	165,310	1,861,133
Nouveau-Brunswick.....	1,275,455	63,797	572,885	1,912,137
Québec.....	17,898,450	18,173,915	13,785,230	49,855,595
Ontario.....	31,320,780	1,473,884	2,158,926	34,953,590
Manitoba.....	3,786,158	—	60,451	3,846,609
Saskatchewan.....	1,801,551	620,239	123,334	2,545,104
Alberta.....	1,091,039	2,360,203	319,234	3,770,476
Colombie-Britannique.....	1,825,184	4,733,244	6,646,025	13,204,453
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	146,699	13,075	58,330	218,104
<b>Canada, 1961.....</b>	<b>59,739,877</b>	<b>29,648,758</b>	<b>24,324,683</b>	<b>113,713,318</b>

La consommation moyenne domestique et rurale s'est haussée de 4,489 kWh en 1960 à 4,660 kWh en 1961. Dans les provinces, les moyennes de consommation en 1961 se sont échelonnées de 1,332 kWh en Nouvelle-Écosse à 9,169 kWh en Colombie-Britannique.