

## 9.—Énergie électrique produite par type d'aménagement, par province, 1962 et 1963

Année et province ou territoire	Services d'utilité publique		Entreprises industrielles	Total
	Publics	Privés		
	(milliers de kWh)			
<b>1962</b>				
Terre-Neuve.....	170	1,223,877	438,604	1,662,651
Île-du-Prince-Édouard.....	7,668	94,086	—	101,754
Nouvelle-Écosse.....	691,718	1,083,303	174,068	1,949,089
Nouveau-Brunswick.....	1,518,783	71,050	584,822	2,174,655
Québec.....	18,451,402	17,873,550	13,934,350	50,259,302
Ontario.....	31,809,348	1,293,262	2,187,245	35,289,855
Manitoba.....	4,304,694	—	61,911	4,366,605
Saskatchewan.....	1,944,660	649,374	94,340	2,688,374
Alberta.....	1,185,600	2,581,671	326,116	4,093,387
Colombie-Britannique.....	6,638,664	493,222	7,520,191	14,652,077
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	163,089	16,905	51,005	230,999
<b>Canada, 1962.....</b>	<b>66,715,796</b>	<b>25,380,300</b>	<b>25,372,652</b>	<b>117,468,748</b>
<b>1963</b>				
Terre-Neuve.....	16,964	1,604,452	448,188	2,069,604
Île-du-Prince-Édouard.....	8,750	102,390	—	111,140
Nouvelle-Écosse.....	768,937	1,115,602	251,389	2,135,928
Nouveau-Brunswick.....	1,612,123	71,150	627,483	2,310,756
Québec.....	29,730,023	3,439,290	16,764,459	49,933,772
Ontario.....	34,328,096	1,173,913	2,107,053	37,609,062
Manitoba.....	4,785,458	—	69,751	4,855,209
Saskatchewan.....	2,221,903	653,092	116,381	2,991,376
Alberta.....	1,277,686	2,863,636	389,923	4,531,245
Colombie-Britannique.....	7,078,290	463,522	7,909,056	15,450,868
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	168,316	17,633	53,285	239,234
<b>Canada, 1963.....</b>	<b>81,996,546</b>	<b>11,504,680</b>	<b>28,736,968</b>	<b>122,238,194</b>

La consommation moyenne domestique et rurale a crû de 4,873 kWh en 1962 à 5,084 kWh en 1963. Dans les provinces, les moyennes de consommation en 1963 se sont échelonnées de 2,023 kWh en Île-du-Prince-Édouard à 6,630 kWh au Manitoba. Quant aux consommateurs domestiques et ruraux, la moyenne de leur compte annuel s'est établie à \$77.10 en 1963, soit une augmentation de 2.5 p. 100 au regard des \$75.24 de 1962.

Bien que de nombreux services d'électricité ne tiennent pas de registres distincts pour leurs usagers ruraux, les données relatives au service rural révèlent que la consommation moyenne a passé de 5,204 kWh par consommateur en 1962 à 5,985 kWh en 1963, et le compte moyen, de \$106.55 à \$117.16.