

8.—Énergie électrique produite par type d'aménagement, par province, 1963 et 1964

Année et province ou territoire	Services d'utilité publique		Entreprises industrielles	Total
	Publics	Privés		
(milliers de kWh)				
1963				
Terre-Neuve.....	16,964	1,604,452	448,188	2,069,604
Île-du-Prince-Édouard.....	8,750	102,390	—	111,140
Nouvelle-Écosse.....	708,937	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
Canada, 1963.....	61,996,546	11,504,650	28,736,968	122,238,194
1964				
Terre-Neuve.....	18,717	1,942,800	462,560	2,424,066
Île-du-Prince-Édouard.....	5,396	118,586	—	123,982
Nouvelle-Écosse.....	808,076	1,329,509	265,040	2,402,625
Nouveau-Brunswick.....	1,855,446	52,084	648,261	2,555,791
Québec.....	34,663,652	3,489,179	18,679,270	56,832,101
Ontario.....	35,961,237	1,288,474	2,475,524	39,725,235
Manitoba.....	4,914,858	—	76,306	4,991,163
Saskatchewan.....	2,585,228	616,608	137,343	3,339,179
Alberta.....	1,352,286	3,293,133	381,378	5,026,847
Colombie-Britannique.....	7,906,670	484,619	8,921,382	17,312,671
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	182,508	19,966	50,593	253,067
Canada, 1964.....	90,254,074	12,635,068	32,697,645	134,586,747

La consommation moyenne domestique et rurale a crû de 5,084 kWh en 1963 à 5,296 kWh en 1964. Dans les provinces, les moyennes de consommation en 1964 se sont échelonnées de 2,192 kWh en Île-du-Prince-Édouard à 6,919 kWh au Manitoba. Quant aux consommateurs domestiques et ruraux, la moyenne de leur compte annuel s'est établie à \$77.89 en 1964, soit une augmentation de 1 p. 100 au regard des \$77.10 de 1963.

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 5,985 kWh par consommateur en 1963 à 6,361 kWh en 1964, et le compte moyen, de \$117.16 à \$118.54.

9.—Service électrique, domestique et rural, des services d'utilité publique et des entreprises industrielles, 1960-1964

Détail	1960	1961	1962	1963	1964	
Consommateurs.....	nombre	4,542,780	4,716,819	4,864,464	4,980,351	5,150,890
Kilowattheures vendus.....	milliers	20,391,857	21,979,872	23,704,259	25,321,606	27,277,574
Recettes.....	\$1,000	325,946	346,807	365,990	383,963	401,194
Kilowattheures par usager.....	nombre	4,489	4,660	4,873	5,084	5,296
Compte annuel moyen.....	\$	71.75	73.53	75.24	77.10	77.69
Recettes par kWh.....	cents	1.60	1.58	1.54	1.52	1.47

En 1964, le gaz naturel a servi à la production de 18.8 p. 100 de l'énergie thermique fournie par les services d'utilité publique, le charbon à 70.5 p. 100, le pétrole à 9.9 p. 100 et le combustible nucléaire à 0.8 p. 100; les chiffres correspondants de 1963 s'établissaient à 22.4, 68.9, 8.1 et 0.6 p. 100.