

de Québec. Les régions de Bersimis et de Gaspé reçoivent normalement leur électricité des installations Bersimis 1 et 2 qui fournissent d'importantes tranches d'énergie au réseau Sud-Ouest pour consommation dans la zone montréalaise, ainsi qu'à la *Shawinigan Water & Power Company* près de Québec. Ces installations répondent également aux besoins de divers clients sur la rive sud du Bas St-Laurent.

14.—Expansion du réseau de l'Hydro-Québec, 1953-1962

NOTE.—Les chiffres des années 1935-1946 figurent à la page 605 de l'Annuaire de 1950 et ceux des années 1947-1952, à la page 595 de celui de 1957-1958.

Année	Municipalités desservies	Usagers (fin d'année)	Énergie distribuée	
			Totale	Primaire
			HP	HP
1953.....	67	413,439	1,748,000	1,625,000
1954.....	67	430,774	1,700,000	1,687,000
1955.....	65	451,820	1,760,000	1,725,000
1956.....	65	475,499	2,061,000	1,955,000
1957.....	64	499,005	2,561,000	2,390,000
1958*	64	515,834	2,736,000	2,671,000
1959*	63	536,487	3,402,000	2,926,000
1960*	63	558,600	3,590,000	3,174,000
1961*	73	574,992	3,855,000	3,310,000
1962.....	73	589,291	3,904,000	3,589,000

15.—Répartition de l'énergie primaire de l'Hydro-Québec, par groupes d'usagers, 1956-1962

(Coincitant avec la pointe du réseau de Montréal)

Réseau	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962
	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP
Réseau de Montréal.....	1,351,000	1,436,000	1,617,000	1,698,000	1,905,000	1,949,000	2,143,000
Réseau local de Beauharnois.....	138,000	265,000	253,000	255,000	208,000	201,000	244,000
Réseau de Beauharnois (Ont.).....	250,000	250,000	267,000	261,000	261,000	250,000	250,000
Réseau de Massena.....	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
Réseau de Shawinigan.....	110,000	198,000	276,000	359,000	452,000	503,000	496,000
Réseau de la Gatineau.....	20,000	30,000	37,000	50,000	67,000	87,000	100,000
Réseau de Gaspé.....	—	35,000	41,000	48,000	51,000	67,000	68,000
Réseau Nord-Ouest.....	—	86,000	86,000	85,000	53,000	56,000	57,000
Réseau de Chibougamau.....	—	15,000	19,000	25,000	25,000	27,000	29,000
Réseau Nord-Est (rive nord).....	—	—	—	70,000	77,000	95,000	127,000
Total.....	1,944,000	2,390,000	2,671,000	2,926,000	3,174,000	3,310,000	3,589,000

On trouvera des renseignements concernant les installations parachevées ou en voie de construction en 1962, au Québec, à la page 622.

Étatisations de services.—En novembre 1962, le gouvernement du Québec a envisagé d'étatiser 11 compagnies d'électricité privées, étatisation qui s'est réalisée le 1^{er} mai 1963.

Ontario.—La Commission d'énergie hydro-électrique de l'Ontario est un corps constitué, une entreprise publique indépendante dotée de pouvoirs étendus relativement à la distribution de l'électricité à travers toute la province. Son autorité provient d'une loi de la législature d'Ontario adoptée en 1906 pour faire droit aux recommandations des commissions consultatives formées auparavant, qui demandaient que les forces hydrauliques de l'Ontario soient conservées et utilisées à l'avantage de la population de la province. La Commission fonctionne actuellement en vertu de la loi sur la Commission de l'énergie électrique (S.O. 1907, chap. 19) adoptée en 1907 comme amplification de la loi de 1906 et modifiée ensuite de temps à autre (S.R.O. 1960, chap. 300, modifié). La