

Une grande partie des aménagements du Québec se rattache aux usines de pâte et papier et à l'industrie de l'aluminium. Les centrales fonctionnent indépendamment et livrent de l'énergie aux compagnies mères à des tarifs relativement bas. Des tranches considérables d'énergie sont également produites dans le Québec pour être utilisées dans l'Ontario.

Le tableau 12 donne, par province, la statistique de 1954 et 1955 des centrales électriques publiques. Au tableau 14 figure la statistique comparative des centrales privées.

12.—Centrales électriques publiques, par province, 1954 et 1955

Année et province ou territoire	Usagers ¹	Énergie électrique produite	Équipement générateur	
			Roues et turbines hydrauliques	Total
1954				
Terre-Neuve.....	1,314	4,446	—	2,264
Île-du-Prince-Édouard.....	2,981	8,507	—	4,190
Nouvelle-Ecosse.....	65,519	455,279	101,550	141,758
Nouveau-Brunswick.....	100,956	391,502	39,600	159,481
Québec.....	494,704	8,342,777	1,796,035	1,831,999
Ontario.....	1,482,388	18,289,567	4,076,797	5,016,958
Manitoba.....	219,426	3,009,982	708,000	745,250
Saskatchewan.....	157,865	627,307	—	320,655
Alberta.....	132,032	514,250	—	204,375
Colombie-Britannique.....	92,104	858,066	227,845	271,398
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	192	51,575	11,350	11,990
Canada, 1954.....	2,749,481	32,553,238	6,964,177	8,710,318
1955				
Terre-Neuve.....	1,368	4,979	—	2,264
Île-du-Prince-Édouard.....	3,237	7,315	—	4,190
Nouvelle-Ecosse.....	66,705	469,293	101,550	141,672
Nouveau-Brunswick.....	104,771	441,465	39,600	151,536
Québec.....	516,664	9,078,395	1,796,035	1,831,999
Ontario.....	1,573,437	22,669,096	4,606,077	5,545,088
Manitoba.....	239,423	3,102,701	788,000	858,750
Saskatchewan.....	173,047	807,370	—	372,381
Alberta.....	146,889	635,583	—	251,375
Colombie-Britannique.....	96,931	1,004,755	268,345	325,519
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	212	57,709	11,350	12,395
Canada, 1955.....	2,922,684²	38,278,661	7,613,957	9,497,169

¹ Les chiffres de l'année 1955, qui ne comprennent que les usagers consommateurs, ne sont pas comparables avec ceux de 1954 et des années précédentes. Les chiffres de 1955, y compris les usagers qui achètent pour la revente, sont les suivants: total, 2,923,131; Terre-Neuve, 1,368; Île-du-Prince-Édouard, 3,240; Nouvelle-Ecosse, 66,734; Nouveau-Brunswick, 104,779; Québec, 516,688; Ontario, 1,573,798; Manitoba, 239,430; Saskatchewan, 173,054; Alberta, 146,892; Colombie-Britannique, 96,933; Yukon et Territoires du Nord-Ouest, 215.

Le tableau 13 donne la statistique sommaire des centrales privées pour 1946-1955.

13.—Statistique sommaire des centrales électriques privées, 1946-1955

Année	Usines génératrices	Usagers	Énergie électrique produite	Équipement générateur	
				Roues et turbines hydrauliques	Total
1946.....	307	826,091	26,997,716	6,104,383	6,389,173
1947.....	377	870,408	27,665,524	5,750,950	6,025,254
1948.....	393	937,385	25,697,293	5,837,670	6,134,455
1949 ¹	391	1,042,951	26,731,889	6,188,921	6,524,228
1950.....	395	1,968,867	28,432,404	6,471,350	6,804,494
1951.....	377	1,124,441	30,471,042	6,831,792	7,225,902
1952.....	337	1,175,923	32,883,227	7,264,376	7,679,536
1953.....	303	1,233,847	34,413,349	7,804,711	8,278,142
1954.....	..	1,252,145	33,883,202	7,497,346	8,011,498
1955.....	..	1,302,217 ²	34,631,931	7,924,761	8,488,451

¹ Les chiffres comprennent ceux de Terre-Neuve depuis 1949. ² Ce chiffre, qui ne comprend que les usagers consommateurs, n'est pas comparable avec ceux des années précédentes. Le nombre d'usagers, y compris ceux qui achètent pour la revente, atteint 1,302,427.