

bilité uniforme qui lui permet de présenter dans ses rapports annuels des bilans et des rapports d'exploitation consolidés. Ces statistiques couvrent environ 90 p.c. de tous les clients desservis en détail par la Commission.

Les immobilisations nécessaires à l'origine pour assurer le service à environ douze municipalités furent de \$3,600,000 approximativement. Le 31 octobre 1940, elles sont de \$449,037,872 dont \$328,910,814 engagés par la Commission dans des usines génératrices, réseaux de transmission, etc., y compris les tramways électriques et autres biens administrés par la Commission pour le compte des réseaux les plus importants relevant d'elle, et \$120,127,058 engagés par les municipalités dans les réseaux distributeurs locaux leur appartenant et autres actifs. De même, les réserves totales de la Commission et des services électriques municipaux pour la caisse d'amortissement, les renouvellements, les éventualités et les assurances s'élèvent à \$232,644,303 dont \$139,440,883 représentent les réserves de la Commission elle-même et \$93,203,420 celles des municipalités.

12.—Expansion de la Commission Hydroélectrique d'Ontario, années terminées le 31 octobre 1930-40

NOTE.—Les statistiques de 1910-29 se trouvent à la p. 289 de l'Annuaire de 1941.

Année	Municipalités desservies	Consommateurs desservis	Energie distribuée par la Commission	Capital de la Commission et actif des utilités municipales
	nombre	nombre	h.p.	\$
1930.....	668	586,267	1,263,512	359,648,000
1931.....	721	600,297	1,107,227	373,010,000
1932.....	747	611,955	1,108,037	382,558,000
1933.....	757	621,418	1,366,735	394,661,000
1934.....	760	624,801	1,451,699	398,225,000
1935.....	766	636,134	1,625,733	408,001,000
1936.....	782	649,517	1,509,667	413,710,000
1937.....	795	667,863	1,648,467	424,422,000
1938.....	821	694,400	1,831,216	436,822,000
1939.....	858	720,372	1,963,471	446,123,000
1940.....	886	748,232	1,954,069	449,038,000

13.—Répartition d'énergie entre les réseaux de la Commission Hydroélectrique d'Ontario, années terminées le 31 octobre 1936-40

(20 minutes maximum de charge—système des maxima coïncidents)

Réseau et district	1936	1937	1938	1939	1940
	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.
Réseau Niagara.....	1,006,166	1,126,675	1,259,115	1,358,177	1,375,335
Dominion Power and Transmission.....	54,021	57,507	46,515	56,970	50,134
Réseau Georgian Bay.....	26,555	29,310	30,891	34,756	42,217
Réseau Eastern Ontario.....	117,969	129,584	159,249	168,958	154,207
Réseau Thunder Bay.....	133,914	134,678	131,394	118,740	97,855
District Manitoulin.....	138	137	205	273	330
Réseau Northern Ontario—					
District Nipissing.....	4,115	4,812	4,857	5,188	5,121
District Sudbury.....	14,021	14,611	17,895	19,740	17,208
District Abitibi.....	146,783	143,432	172,409	188,877	197,453
District Patricia.....	4,182	5,013	5,697	11,792	14,209
District St-Joseph.....	1,702	2,708	2,689		
District Espanola.....	101	Nil	Nil		
Totaux.....	1,509,667	1,648,467	1,831,216	1,963,471	1,954,099