

Les immobilisations nécessaires à l'origine pour assurer le service à environ douze municipalités furent d'environ \$3,600,000. Le 31 octobre 1944, elles sont de \$492,830,876, dont \$356,142,096 sont engagés par la Commission dans les 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 \$136,688,780 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 le fonds d'amortissement, les renouvellements, les dépenses imprévues et les assurances s'élèvent à \$344,684,635, dont \$224,069,106 représentent les réserves de la Commission elle-même et \$120,615,529 celles des municipalités.

**16.—Expansion de la Commission hydroélectrique d'Ontario, années terminées le 31 octobre 1931-44**

NOTA.—Les statistiques de 1910-30 se trouvent à la p. 289 de l'Annuaire de 1941.

Année	Municipalités desservies	Consommateurs desservis	Energie distribuée	Capital de la Commission et actif des utilités municipales
	nombre	nombre	h.p.	\$
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
1941.....	900	771,681	2,312,219	467,235,000
1942.....	902	785,564	2,265,796	483,333,000
1943.....	903	797,258	2,330,806	487,023,000
1944.....	904	878,085	2,416,135	492,831,000

**17.—Répartition de l'énergie entre les réseaux de la Commission hydroélectrique d'Ontario, années terminées le 31 octobre 1940-44**

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

Réseau et district	1940	1941	1942	1943	1944
	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.
Réseau Niagara.....	1,425,469	1,682,975	1,676,273	1,738,606	} 2,043,646 <sup>1</sup>
Réseau Georgian Bay.....	42,217	47,407	45,276	48,189	
Réseau Eastern Ontario.....	154,207	180,650	176,895	203,944	
Réseau Thunder Bay.....	97,855	128,539	106,716	124,638	} 127,212 <sup>2</sup>
District Manitoulin.....	330	504	464	491	
Réseau Northern Ontario—					
District Nipissing.....	5,121	5,791	5,416	6,126	} 245,299 <sup>2</sup>
District Sudbury.....	17,208	19,597	20,909	19,670	
District Abitibi.....	197,453	230,965	222,788	180,563	
District Patricia.....	14,209	15,791	11,059	8,579	
District St-Joseph.....					
<b>Totaux.....</b>	<b>1,954,069</b>	<b>2,312,219</b>	<b>2,265,796</b>	<b>2,330,806</b>	<b>2,416,157</b>

<sup>1</sup> Ces trois réseaux sont maintenant réunis et connus sous le nom de réseau Southern Ontario.

<sup>2</sup> Le district de Manitoulin fait maintenant partie du réseau Northern Ontario.

*Statistiques des services électriques municipaux-urbains de l'Ontario fournis par la Commission.*—Les bilans des services d'électricité municipaux-urbains alimentés par la Commission hydroélectrique montrent en 1944 un actif global de \$206,192,679