

Le tableau 9 montre l'augmentation de la charge transportée par les divers réseaux des derniers cinq ans.

9.—Distribution de l'énergie aux systèmes de la Commission Hydroélectrique d'Ontario, années fiscales terminées le 31 octobre 1933-37.

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

Réseau et district.	1933.	1934.	1935.	1936.	1937.
	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.
Réseau Niagara.....	1,055,697	1,071,046	1,177,346	1,006,166	1,126,675
Dominion Power and Transmission.....	45,710	50,670	54,155	54,021	57,507
Réseau Georgian Bay.....	23,887	24,488	27,534	26,555	29,310
Réseau Eastern Ontario.....	86,890	121,823	133,733	117,969	129,584
Réseau Thunder Bay.....	90,450	99,866	113,673	133,914	134,678
District Manitoulin.....	80	88	114	138	137
Réseau Northern Ontario—					
District Nipissing.....	3,539	3,840	3,921	4,115	4,812
District Sudbury.....	12,466	12,466	13,070	14,021	14,611
District Abitibi.....	45,389	64,075	96,814	146,783	143,432
District Patricia.....	2,627	2,828	3,512	4,132	5,013
District Espanola.....	1	509	547	101	N11
District St-Joseph.....	1	1	1,314	1,702	2,708
Totaux.....	1,366,735	1,451,699	1,625,733	1,509,667	1,648,467

¹ Non en opération à cette époque.

Les immobilisations originales pour le service de quelque douze municipalités se montaient à environ \$3,600,000. Figurent au tableau 10 les immobilisations des divers systèmes qui constituent l'entreprise ainsi que celles des réseaux municipaux affiliés pour les cinq dernières années.

10.—Capital engagé dans les entreprises de l'Hydroélectrique d'Ontario, années fiscales terminées le 31 octobre, 1933-37.

Énumération.	1933.	1934.	1935.	1936.	1937.
	\$	\$	\$	\$	\$
Placement de la Commission en rapport avec les municipalités coopérantes, les usines génératrices, les réseaux de transmission, etc.—					
Réseau Niagara.....	201,975,671	202,429,411	210,332,868	210,746,186	211,913,158
Dominion Power and Transmission	1	1	1	1	1
Chats Falls.....	6,167,756	6,197,129	1	1	1
Réseau Georgian Bay.....	8,394,645	8,427,279	8,478,202	8,615,788	9,570,008
Réseau Eastern Ontario.....	19,372,834	19,851,622	20,096,488	19,504,227	21,335,648
Réseau Thunder Bay.....	18,630,772	18,679,611	18,669,832	18,820,351	19,477,394
District Manitoulin.....	32,626	35,473	35,316	35,722	42,759
Réseau Northern Ontario ²	23,790,137	25,143,854	30,767,010	31,870,335	33,773,263
Tramways de l'Hydro.....	2,076,925	2,173,664	2,263,132	2,352,559	2,466,637
Service de bureau et bâtiments, de chantiers de construction, inventaires, etc.....	4,562,603	4,449,914	5,117,511	4,985,730	5,759,499
Divers, ingénieurs, entrepôts, etc.....	3	3	3	933,237	1,034,044
Totaux, placements de la Commission.	285,003,969	287,387,957	295,760,459	297,864,135	305,372,410
Placements par municipalités dans les réseaux de distribution et autres actifs (à l'exclusion du fonds d'amortissement des réseaux de H.E.P.C., mentionnés ci-dessus), tous réseaux.....	109,657,574	110,836,805	112,240,516	115,845,676	119,049,761
Grands totaux.....	394,661,543	398,224,762	408,000,975	413,709,811	424,422,171

¹ Compris dans le réseau Niagara.

² Le réseau Northern Ontario embrasse les districts de Nipissing, Sudbury, Patricia, Abitibi, St-Joseph et Espanola. Ce réseau appartient au gouvernement de l'Ontario; la H.E.P.C. en fait l'exploitation pour la province.

³ Pas distincts antérieurement à 1936.