



3.—Forces hydrauliques captées et utilisées au Canada par province et industrie et 1,000 âmes, 1er janvier 1937.

Province.	(H.p. des turbines installées.)				Population au 1er juin 1936. ⁴	Par 1,000 habitants.
	Dans les usines électriques centrales. ¹	Dans les papeteries et pulperies. ²	Dans les autres industries. ³	Total.		
Ile du Prince-Edouard.....	376	-	2,063	2,439	92,000	27
Nouvelle-Ecosse.....	88,502	16,578	15,587	120,667	537,000	225
Nouveau-Brunswick.....	104,960	19,778	8,943	133,681	435,000	307
Québec.....	3,524,875	222,160	136,285	3,883,320	3,096,000	1,254
Ontario.....	2,211,623	240,880	109,402	2,561,905	3,690,000	694
Manitoba.....	392,825	-	-	392,825	711,000	552
Saskatchewan.....	42,000	-	35	42,035	931,000	45
Alberta.....	70,320	-	1,277	71,597	772,000	93
Colombie Britannique.....	547,060	105,950	65,912	718,922	750,000	959
Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	-	-	18,199	18,199	14,000	1,300
Canada.....	6,982,541	605,346	357,703	7,945,590	11,028,000	729
Pourcentage de l'installation totale.....	87.9	7.6	4.5	100.0		

¹ Comprend seulement les usines hydroélectriques qui développent de l'énergie pour la vente. ² Comprend seulement la force hydraulique effectivement développée par les compagnies de pulpe et papier. Outre ce total ces compagnies achètent des usines centrales électriques de l'énergie estimée à plus de 1,029,000 h.p. faisant un total de plus de 1,634,000 h.p. effectivement utilisés comme force motrice dans les manufactures de pulpe et de papier. Ces dernières achètent en outre de fortes quantités d'énergie électrique pour leurs bouilloires. ³ Comprend seulement les forces hydrauliques développées ailleurs que dans les usines hydroélectriques et dans les pulperies et papeteries; mais ces industries achètent du courant produit par les usines centrales. ⁴ Estimation du Bureau Fédéral de la Statistique.