

21.—Force motrice consommée dans les établissements industriels du Canada, par provinces et groupes d'industries, 1921 et 1922.

Provinces et groupes.	Machines et turbines à vapeur.	Moteurs à gaz.	Moteurs à pétrole et à gazoline.	Turbines hydrauliques et à moteur.	Moteurs électriques.	Autre force motrice.	Total.
	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.
1921.¹							
PROVINCES.							
Ile du Prince-Edouard.....	1,451	14	1,673	1,920	173	44	5,275
Nouvelle-Ecosse.....	48,273	2,170	3,017	25,826	22,070	975	102,331
Nouveau-Brunswick.....	57,893	541	2,650	20,157	34,578	351	116,170
Québec.....	164,048	1,217	4,543	876,198	339,511	6,161	1,391,678
Ontario.....	249,443	15,308	4,984	1,011,346	495,721	19,268	1,796,070
Manitoba.....	21,666	102	1,756	82,747	24,096	739	131,106
Saskatchewan.....	51,604	59	7,865	2	6,924	75	66,529
Alberta.....	58,560	1,141	2,355	32,444	13,117	26	107,643
Colombie Britannique et Yukon.....	111,787	274	3,898	268,225	78,026	2,957	465,167
Total.....	764,725	20,826	32,741	2,318,965	1,014,216	30,596	4,181,969
GROUPES D'INDUSTRIES.							
Substances végétales.....	52,941	2,121	3,959	47,325	147,862	3,028	257,236
Produits animaux.....	23,847	494	3,490	1,578	50,501	800	80,710
Textiles et tissus.....	21,652	1,127	215	26,383	77,762	1,168	128,307
Bois et papier.....	318,752	5,837	5,851	402,397	390,757	17,887	1,141,481
Fer et acier.....	37,149	9,965	699	4,440	208,207	3,359	263,819
Métaux non ferreux.....	6,617	8	31	2,525	41,826	1,381	52,388
Métalloïdes.....	15,941	1,243	1,703	10	28,942	2,742	50,581
Produits chimiques et dérivés.....	13,511	25	864	7,850	55,707	146	78,103
Industries diverses.....	274,315	6	15,929	1,826,357	12,652	85	2,129,344
1922.							
PROVINCES.							
Ile du Prince-Edouard.....	1,754	17	1,350	1,703	243	-	5,067
Nouvelle-Ecosse.....	65,238	414	3,318	38,888	25,471	-	133,329
Nouveau-Brunswick.....	60,679	1,823	2,403	21,858	26,060	-	112,823
Québec.....	180,103	4,418	13,052	1,063,909	402,319	-	1,663,801
Ontario.....	283,698	34,307	4,713	1,152,387	580,913	-	2,056,018
Manitoba.....	23,914	761	1,484	89,680	26,169	-	142,008
Saskatchewan.....	49,856	146	8,258	44	7,711	-	66,015
Alberta.....	66,596	1,921	2,439	32,599	14,509	-	118,064
Colombie Britannique et Yukon.....	101,918	2,051	4,147	290,016	79,254	-	477,386
Total.....	833,756	45,858	41,164	2,691,084	1,162,649	-	4,774,511
GROUPES D'INDUSTRIES.							
Substances végétales.....	59,763	5,491	4,579	47,819	157,170	-	274,822
Produits animaux.....	26,290	1,711	2,795	1,722	57,418	-	89,936
Textiles et tissus.....	23,373	995	221	17,295	89,068	-	130,952
Bois et papier.....	325,027	10,035	14,731	443,573	489,329	-	1,282,695
Fer et acier.....	81,415	26,265	432	5,979	225,109	-	339,200
Métaux non ferreux.....	6,837	133	27	55,455	49,250	-	111,702
Métalloïdes.....	11,910	1,022	1,508	80	34,450	-	48,970
Produits chimiques et dérivés.....	14,421	169	61	6,810	41,580	-	63,041
Industries diverses.....	284,720	37	16,810	2,112,351	19,275	-	2,433,193

¹ Les statistiques de la force motrice utilisée en 1921, telles que publiées dans l'Annuaire de 1922-23, ont été révisées afin d'y ajouter des données nouvelles et pour faciliter la comparaison avec les chiffres de 1922.

Combustible.—Le combustible consommé en 1922 par les établissements industriels comportait 4,101,463 tonnes de houille bitumineuse, évaluées à \$29,915,000 et constituant 61.1 p.c. de la totalité de cette consommation. Les autres principaux combustibles, dans leur ordre d'importance, étaient: le pétrole, représentant 11.5 p.c., la houille anthracite 7.3 p.c.; et le coke 6.7 p.c. De cette consommation de \$48,900,000 de combustible, Ontario absorba \$22,700,000, soit 46 p.c. du total; les industries de Québec ont dépensé \$14,000,000 et celles de la Nouvelle-Ecosse \$3,300,000.

Les groupes ayant fait la plus grande consommation de combustible en 1922 étaient ceux du bois et du papier, \$15,445,000; du fer et de l'acier, \$7,664,000; des substances végétales, \$7,453,000 et des métalloïdes, \$5,873,000. Le combus-