

29.—Manufactures canadiennes groupées selon la main-d'œuvre occupée par établissement, dans chaque province, en 1926.

Provinces.	Moins de 5 ouvriers.	5-20.	21-50.	51-100.	101-500.	201-500.	501 et plus.	Total.
Île du Prince-Édouard—								
Établissements.....	168	101	26	4	-	-	-	299
Main-d'œuvre.....	291	981	717	272	-	-	-	2,261
Moyenne par établissement.....	1.7	9.7	27.5	68.0	-	-	-	7.5
Nouvelle-Écosse—								
Établissements.....	563	413	125	38	13	9	2	1,163
Main-d'œuvre.....	747	3,575	3,773	2,594	1,770	2,748	1,575	16,782
Moyenne par établissement.....	1.3	8.6	30.1	68.2	136.1	305.3	787.5	14.4
Nouveau-Brunswick—								
Établissements.....	396	339	107	35	18	12	3	910
Main-d'œuvre.....	783	2,996	3,095	2,008	2,308	4,431	2,053	17,674
Moyenne par établissement.....	1.9	8.8	28.9	57.3	128.2	369.2	684.3	19.4
Québec—								
Établissements.....	4,467	1,432	626	291	167	120	61	7,164
Main-d'œuvre.....	4,710	13,485	18,851	20,017	23,889	38,027	61,690	180,669
Moyenne par établissement.....	1.1	9.4	30.1	68.7	143.0	316.8	1,011.3	25.2
Ontario—								
Établissements.....	4,751	2,525	1,057	517	356	171	80	9,457
Main-d'œuvre.....	7,310	25,279	35,391	37,257	49,767	51,300	74,049	280,353
Moyenne par établissement.....	1.5	10.0	33.4	72.1	139.7	300.0	925.6	29.6
Manitoba—								
Établissements.....	396	217	96	49	23	12	4	797
Main-d'œuvre.....	610	2,201	3,035	3,308	3,370	3,413	5,264	21,201
Moyenne par établissement.....	1.5	10.1	31.6	65.2	146.5	284.4	1,316.0	26.6
Saskatchewan—								
Établissements.....	515	109	30	14	3	3	-	674
Main-d'œuvre.....	719	1,032	988	1,014	439	712	-	4,904
Moyenne par établissement.....	1.3	9.4	32.7	72.4	146.3	234.0	-	7.2
Alberta—								
Établissements.....	467	182	52	28	13	7	-	749
Main-d'œuvre.....	634	1,659	1,784	1,943	1,631	2,582	-	10,233
Moyenne par établissement.....	1.3	9.1	34.3	69.3	125.4	368.8	-	13.6
Colombie Britannique—								
Établissements.....	585	459	213	121	84	26	7	1,495
Main-d'œuvre.....	878	4,398	6,810	8,811	11,511	7,983	7,071	47,462
Moyenne par établissement.....	1.5	9.5	31.9	72.8	137.0	307.0	1,010.1	31.7

Sous-section 5.—Force motrice et combustible.

Force motrice.—La machinerie génératrice de force motrice installée dans nos manufactures est un excellent baromètre du développement industriel du Canada, puisque la production dépend de la force motrice et aussi, parce que les fluctuations de sa capacité productive, mesurée en chevaux-vapeur, ne sont pas le résultat de variations temporaires des cours et de la valeur de l'argent, de la même manière que les capitaux engagés, la valeur des produits, etc. Ce baromètre n'enregistre pas une dépression temporaire, mais il révèle inmanquablement soit un progrès, soit un déclin industriel, après une période de plusieurs années.

Dans le tableau 30, on a placé dans le groupe des industries diverses les usines électriques centrales produisant l'électricité, tant comme force motrice que pour l'éclairage, ces mêmes usines figurent aussi avec les industries de chaque province. La note au bas du tableau 30 explique les doubles emplois de la force motrice produite où d'autres manufactures sont activées par force motrice achetée des usines électriques centrales. Les moteurs à combustion interne embrassent tous les moteurs à gazoline, à houille, à gaz, les diesels et autres moteurs produisant la force motrice au moyen de combustible consommé dans le cylindre.

Les comparaisons avec les données de 1925 montrent une augmentation de 226,995 h.p. ou 4.5 p.c. en 1926 sur toutes les forces motrices primaires installées dans les établissements manufacturiers. Le groupe des industries diverses est celui donnant la plus forte augmentation, qui excède 200,000 h.p. Les développements