

14.—Capitaux engagés dans les industries manufacturières du Canada, par province et groupe industriel, 1938, et totaux pour les années représentatives 1924-37

Année, province et groupe	Etablissements	Capital fixe	Capital de roulement		Capital total
		Terrains, bâtiments, agencements, machinerie, outils et autre outillage	Valeur d'inventaire des matières premières et des produits finis en main, des stocks en transformation, du combustible, des fournitures, etc.	Caisse, effets et comptes à recevoir, paiements anticipés, etc.	
	nomb.	\$	\$	\$	\$
Totaux, 1924	20,709	1,717,122,081	658,360,445	519,534,982	2,895,317,508
Totaux, 1926	21,301	1,905,620,436	707,413,136	595,037,625	3,208,071,197
Totaux, 1929	22,216	2,356,913,335	867,689,319	780,289,355	4,004,892,009
Totaux, 1932	23,102	2,218,729,234	597,939,060	563,807,215	3,380,475,509
Totaux, 1933	23,780	2,151,091,557	573,587,617	554,580,664	3,279,259,838
Totaux, 1934	24,209	2,109,729,523	598,110,478	541,508,863	3,249,348,864
Totaux, 1935	24,034	2,080,221,792	610,814,942	525,366,393	3,216,403,127
Totaux, 1936	24,202	2,061,610,260	651,771,457	557,881,814	3,271,263,531
Totaux, 1937	24,834	2,126,929,809	757,322,293	580,975,729	3,465,227,831
1938					
PROVINCE					
Ile du Prince-Edouard	229	1,622,530	470,856	559,397	2,652,783
Nouvelle-Ecosse	1,102	56,006,842	23,226,065	12,160,875	91,393,782
Nouveau-Brunswick	826	54,232,468	15,790,775	11,942,333	81,965,576
Québec	8,655	731,183,518	227,567,574	187,483,992	1,146,235,084
Ontario	9,883	991,088,641	368,983,921	316,823,613	1,676,896,175
Manitoba	1,072	76,211,118	20,588,911	17,567,714	114,367,743
Saskatchewan	678	22,118,918	8,378,786	7,866,317	38,364,021
Alberta	970	45,596,431	14,772,883	8,823,034	69,192,348
Colombie Britannique et Yukon	1,785	171,341,707	59,447,037	33,826,762	264,615,506
Totaux, 1938	25,200	2,149,402,173	739,226,808	597,054,037	3,485,683,018
GROUPE D'INDUSTRIES					
Substances végétales	6,076	273,288,781	140,094,496	117,689,889	531,073,166
Produits animaux	4,389	124,202,336	62,989,274	40,109,152	227,300,762
Textiles et tissus	1,927	163,985,063	81,641,614	61,673,163	307,299,840
Bois et papier	8,684	715,819,652	132,847,578	102,425,739	951,092,969
Fer et ses produits	1,391	373,563,204	149,762,264	133,978,806	657,304,274
Métaux non ferreux	521	188,386,103	72,081,493	68,995,938	327,463,534
Métalloïdes	856	206,144,869	53,376,453	23,747,638	283,268,960
Produits chimiques et dérivés	790	87,051,989	36,777,155	37,437,442	161,266,586
Industries diverses	566	18,960,176	9,656,481	10,996,270	39,612,927

Sous-section 2.—Emploiment dans l'industrie manufacturière

En prenant 1917 comme base et en prenant les pourcentages d'employés à gages et le total des employés chaque année, puis en répartissant ces pourcentages sur le volume de la production manufacturière de chaque année (voir p. 317 pour l'indice du volume), les quotients permettent de tirer des conclusions relatives au rendement effectif par employé à gages et par employé à salaire. Ces indices sont affectés, il va sans dire, par les modifications apportées à la méthode de calcul de l'effectif en 1925 et de nouveau en 1931. En tant que le changement fait gonfler le nombre apparent des employés occupés en 1925 et 1930, il fait baisser proportionnellement l'indice de la production effective. Le tableau illustre le développement de l'industrie moderne qui a fortement accru la production sans augmenter sensiblement le nombre d'employés à gages, grâce à une meilleure organisation et à un outillage plus perfectionné. Les capitaux immobilisés dans les industries manufacturières ont augmenté de 49 p.c. de 1917 à 1938, tandis que l'effectif ouvrier a diminué de 3-7 p.c. et que la consommation de force motrice per capita de l'effectif a augmenté de 3-06 p.c. en 1917 à 9-53 p.c. en 1938. L'élément de meilleure organisation ne se