

Les chiffres du tableau 4 font voir les tendances de l'industrie manufacturière canadienne depuis 1917. L'analyse des moyennes indiquées permet d'intéressantes comparaisons.

4.—Statistique manufacturière importante, certaines années de 1917 à 1951

Détails	1917	1920	1929 ¹	1933	1939
Établissements..... nombre	21,845	22,532	22,216	23,780	24,805
Total des employés.....	606,523	598,893	666,531	468,658	658,114
Moyenne par établissement.....	27.8	26.6	30.0	19.7	26.5
Total, salaires et gages..... \$	497,801,844	717,493,876	777,291,217	436,247,824	737,811,153
Moyenne par établissement..... \$	22,788	31,843	34,988	18,345	29,744
Moyenne par employé..... \$	821	1,198	1,166	931	1,121
Salariés..... nombre	64,918	78,334	88,841	86,636	124,772
Moyenne par établissement.....	3.0	3.5	4.0	3.6	5.0
Salaires..... \$	85,353,667	141,837,361	175,553,517	139,317,946	217,839,334
Moyenne par salarié..... \$	1,315	1,811	1,976	1,608	1,746
Employés à gages..... nombre	541,605	520,559	577,690	382,022	533,342
Moyenne par établissement.....	24.8	23.1	26.0	16.1	21.5
Gages..... \$	412,448,177	575,656,515	601,737,507	296,929,878	519,971,819
Moyenne par employé à gages..... \$	762	1,106	1,042	777	975
Coût des matières premières..... \$	1,539,678,811	2,085,271,649	2,029,670,813	967,788,928	1,836,159,375
Moyenne par établissement..... \$	70,482	92,647	91,361	40,698	74,024
Moyenne par employé..... \$	2,539	3,482	3,045	2,065	2,790
Valeur ajoutée par la transforma- tion ² \$	1,281,131,980	1,621,273,348	1,755,386,937	919,671,181	1,531,051,901
Moyenne par établissement ² \$	58,646	71,954	79,015	38,674	61,724
Moyenne par employé ² \$	2,112	2,707	2,634	1,962	2,326
Valeur brute des produits..... \$	2,820,810,791	3,706,544,997	3,883,446,116	1,954,075,785	3,474,783,528
Moyenne par établissement..... \$	129,128	164,501	174,804	82,173	140,084
Moyenne par employé..... \$	4,651	6,189	5,286	4,170	5,280
	1944	1946	1949	1950	1951
Établissements..... nombre	28,483	31,249	35,792	35,942	37,021
Total des employés..... \$	1,222,882	1,058,156	1,171,207	1,183,297	1,258,375
Moyenne par établissement.....	42.9	33.9	32.7	32.9	34.0
Total, salaires et gages..... \$	2,029,621,370	1,740,687,254	2,591,890,657	2,771,267,435	3,276,280,917
Moyenne par établissement..... \$	71,257	55,704	72,415	77,104	88,498
Moyenne par employé..... \$	1,660	1,645	2,213	2,342	2,604
Salariés..... nombre	192,558	181,006	221,551	231,053	247,787
Moyenne par établissement.....	6.8	5.8	6.2	6.4	6.7
Salaires..... \$	418,065,594	410,875,776	628,427,937	692,633,349	816,714,604
Moyenne par salarié..... \$	2,171	2,270	2,836	2,998	3,296
Employés à gages..... nombre	1,030,324	877,150	949,656	952,244	1,010,588
Moyenne par établissement.....	36.2	28.1	26.5	26.5	27.3
Gages..... \$	1,611,555,776	1,329,811,478	1,963,462,720	2,078,634,086	2,459,566,313
Moyenne par employés à gages..... \$	1,564	1,516	2,068	2,183	2,434
Coût des matières premières..... \$	4,832,333,356	4,358,234,766	6,843,231,064	7,538,534,532	9,074,526,353
Moyenne par établissement..... \$	169,657	139,468	191,194	209,742	245,118
Moyenne par employé..... \$	3,952	4,119	5,843	6,371	7,211
Valeur ajoutée par la transforma- tion ² \$	4,015,776,010	3,467,004,980	5,330,566,434	5,942,058,229	6,940,946,783
Moyenne par établissement ² \$	140,989	110,948	148,832	165,324	187,487
Moyenne par employé ² \$	3,284	3,276	4,551	5,022	5,516
Valeur brute des produits..... \$	9,073,692,519	8,035,692,471	12,479,593,300	13,817,526,381	16,392,187,132
Moyenne par établissement..... \$	318,565	257,150	348,670	384,440	442,781
Moyenne par employé..... \$	7,420	7,594	10,655	11,677	13,026

¹ La méthode de calcul utilisée de 1925 à 1930 tendait à grossir le nombre d'employés à gages. Les moyennes de ces années par employé à gages sont donc proportionnellement moins élevées. En 1931, l'ancienne méthode fut réadoptée. ² Valeur nette des produits; voir renvoi 1, tableau 1, p. 637.

Consommation de produits fabriqués.—La valeur de tous les produits fabriqués offerts à la consommation s'établissait en 1951 à \$16,677,805,705, chiffre qu'on a obtenu en additionnant d'abord la valeur des produits fabriqués au pays et celle des importations entièrement ou partiellement ouvrées, puis en soustrayant la valeur des exportations. La statistique serait plus exacte s'il était possible de supprimer le double emploi qui surgit lorsque le produit d'un établissement devient la matière première d'un autre. Le fer, les substances végétales, le bois et le papier, les textiles et les produits animaux sont, dans l'ordre, les groupes principaux quant