

9.—Statistiques principales des industries manufacturières des six grandes villes manufacturières du Canada, 1939, 1944, 1946 et 1948-1950—fin

Ville et année	Établissements	Personnel	Salaires	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières premières	Valeur brute des produits ¹
	nombre	nombre	\$	\$	\$	\$
Vancouver (C.-B.)... 1939	829	17,957	22,382,192	1,397,159	56,565,511	101,267,243
	1944	933	43,473	79,141,407	3,568,106	289,390,718
	1946	1,071	31,408	55,960,984	3,075,458	270,165,166
	1948	1,136	33,815	75,300,519	4,299,879	360,749,092
	1949	1,225	33,536	78,793,345	4,392,716	358,620,526
1950	1,219	34,411	85,542,771	4,894,707	231,053,078	409,347,342
Winnipeg (Man.).... 1939	648	17,571	20,717,273	1,491,823	44,873,043	81,024,272
	1944	686	25,870	38,824,299	2,445,806	198,169,626
	1946	756	26,730	42,354,650	2,625,075	206,381,007
	1948	765	27,906	54,379,965	3,133,001	157,379,778
	1949	860	28,687	58,604,162	3,166,077	143,827,270
1950	855	27,804	58,991,267	3,086,710	142,486,939	261,781,262

¹ La valeur nette est la valeur brute moins le coût des matières premières, du combustible et de l'électricité.

10.—Statistiques principales des industries manufacturières des six principales régions métropolitaines du Canada, 1950

Région métropolitaine	Établissements	Personnel	Salaires	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières premières	Valeur brute des produits
	nombre	nombre	\$	\$	\$	\$
Montréal métropolitain...	4,546	217,522	501,555,570	36,979,130	1,224,869,852	2,233,108,037
Toronto métropolitain...	4,348	187,223	465,058,869	22,561,243	1,086,745,813	2,024,551,723
Hamilton métropolitain...	638	57,554	150,856,448	19,366,799	322,011,070	648,295,615
Vancouver métropolitain...	1,548	50,014	124,576,929	8,031,396	358,242,771	634,949,837
Windsor métropolitain...	297	35,364	106,677,079	5,017,309	314,197,024	569,209,197
Winnipeg métropolitain...	990	36,146	79,055,002	5,954,206	254,246,235	413,286,638

¹ Sans inclure l'industrie de la réduction et de l'affinage des métaux non ferreux.

11.—Statistique manufacturière des centres urbains ayant une production brute de \$1,000,000 ou plus et trois établissements ou plus, 1950

NOTE.—La statistique des centres urbains qui comptent trois établissements ou plus ne peut être donnée si un établissement représente 75 p. 100 ou deux établissements représentent 90 p. 100 de la production totale.

Province et municipalité	Établissements	Personnel	Salaires	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières premières	Valeur brute des produits
	nombre	nombre	\$	\$	\$	\$
Terre-Neuve—						
Corner-Brook (Est et Ouest)	7	1,625	6,376,732	1,350,485	12,802,310	29,683,194
Saint-Jean.....	109	2,356	4,232,360	375,311	8,877,400	17,776,536
Île-du-Prince-Édouard—						
Charlottetown.....	36	607	1,106,411	120,508	6,627,639	8,651,772
Summerside.....	17	306	403,130	40,566	2,777,466	3,443,930
Nouvelle-Écosse—						
Amherst.....	22	995	1,844,096	253,051	5,468,210	9,317,206
Berwick.....	10	213	281,929	60,804	1,244,690	1,823,559
Bridgetown.....	9	170	258,445	23,873	665,109	1,284,535
Bridgewater.....	20	222	380,282	34,146	714,980	1,501,323
Dartmouth.....	18	266	497,096	75,746	965,482	2,053,049
Digby.....	11	260	457,135	19,103	1,112,750	1,860,124
Glace-Bay.....	16	205	285,796	28,688	608,434	1,271,234
Halifax.....	142	5,600	11,193,377	743,812	22,652,705	42,492,674
Hantsport.....	5	291	526,250	62,977	981,171	2,351,032
Lockeport.....	4	260	369,921	30,182	1,323,281	2,054,862