

méthodes donnaient une valeur un peu plus élevée que les méthodes actuelles. Quoi qu'il en soit, ces changements n'infirmen en rien l'utilité générale des chiffres, qui font voir les tendances générales de l'industrie minérale.

Sauf durant la période de 1920-1930, la valeur de la production minérale canadienne a pratiquement doublé pendant chaque décennie depuis le tournant du siècle. Elle a passé de 64 millions de dollars en 1900 à 107 millions en 1910 et à 228 millions en 1920. En 1930, elle atteignait 280 millions; en 1940, 530 millions; et en 1950, 1,045 millions. De même, l'indice révisé du volume physique de la production minière au Canada (voir p. 539) a passé de 37.6 (moyenne de 100 en 1935-1939) en 1920 à 63.9 en 1930 et à 125.7 en 1940. Le gain en volume n'a pas été tout à fait aussi rapide au cours de la dernière décennie, l'indice passant de 145.4 en 1950 à 174.7 en 1952.

1.—Valeur de la production minérale, 1886-1952

Année	Valeur totale	Valeur par habitant	Année	Valeur totale	Valeur par habitant	Année	Valeur totale	Valeur par habitant
	\$	\$		\$	\$		\$	\$
1886.....	10,221,255	2-23	1931 ¹	230,434,726	22-21	1942.....	566,768,672	48-63
1890.....	16,763,353	3-51	1932.....	191,228,225	18-19	1943.....	530,053,966	44-94
1895.....	20,505,917	4-08	1933.....	221,495,253	20-83	1944.....	485,819,414	40-67
1900.....	64,420,877	12-15	1934.....	278,161,590	25-90	1945.....	498,755,181	41-32
1905.....	69,078,999	11-51	1935.....	312,344,457	28-80	1946.....	502,816,251	40-91
1910.....	106,823,623	15-29	1936.....	361,919,372	33-05	1947.....	644,869,975	51-38
1915.....	137,109,171	17-18	1937.....	457,359,092	41-41	1948.....	820,248,865	63-97
1920.....	227,859,665	26-63	1938.....	441,823,237	39-62	1949 ²	901,110,026	67-01
1925.....	226,583,333	24-38	1939.....	474,602,059	42-12	1950.....	1,045,450,073	76-24
1929.....	310,850,246	31-73	1940.....	529,825,035	46-55	1951.....	1,245,483,595	88-33
1930.....	279,873,578	27-42	1941.....	560,241,290	48-69	1952 ²	1,278,365,516	90-66

¹ A compter de 1931, la prime d'égalisation du change à l'égard de l'or est incluse.

² Comprend la

valeur de la production de Terre-Neuve à compter de 1949.

Production courante.—La production minérale du Canada a atteint la valeur sans précédent de 1,278 millions en 1952, d'après une estimation préliminaire. C'était 33 millions de dollars ou 2.6 p. 100 de plus que la valeur de 1951 (1,245 millions). Ce gain remarquable est attribuable à la production de pétrole brut, en hausse de 27 millions sur 1951, mais aussi à la production d'amiante et de ciment, qui a atteint environ 7 millions de plus dans chaque cas et à celle de minerai de fer, qui a rapporté près de 3 millions de dollars de plus. D'autre part, la valeur de la production des principaux métaux, y compris l'or, le nickel, le cuivre, le zinc et le plomb, est inférieure à celle de 1951.

La production totale des métaux valait 728 millions de dollars en 1952, comparativement à 746 millions en 1951, soit un fléchissement de 2.4 p. 100. Quant au volume de la production, les gains ont dépassé les pertes sans, toutefois, suffire à compenser les baisses de prix durant l'année. Le zinc a augmenté de 12 p. 100 en volume mais a diminué de près de 2 p. 100 en valeur; le plomb a augmenté de 4 p. 100 en volume et baissé de 8 p. 100 en valeur; le nickel a augmenté de 1.5 p. 100 en volume mais la valeur a légèrement baissé; l'or a monté de 0.6 p. 100 en volume mais a diminué de 6 p. 100 en valeur, le prix moyen étant de \$34.27 en 1952 contre