

La valeur de la production minérale depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale a augmenté de façon phénoménale, ayant plus que triplé depuis 1948. La production a avancé de \$63.97 par habitant en cette année à \$139.01 en 1960. Bien qu'une partie de cette avance soit due à l'augmentation des prix, l'indice du volume de la production des mines a augmenté de 90.0 (1949 = 100) en 1948 à 253.3 en 1960.

1.—Valeur de la production minérale, 1886-1960

Année	Valeur totale		Année	Valeur totale		Année	Valeur totale	
	\$	Valeur par habitant		\$	Valeur par habitant		\$	Valeur par habitant
1886.....	10,221,255	2.23	1935 ¹	312,344,457	28.80	1952.....	1,285,342,353	89.07
1890.....	16,763,353	3.51	1940.....	529,825,035	46.55	1953.....	1,336,303,503	90.40
1895.....	20,505,917	4.08	1945.....	498,755,181	41.32	1954.....	1,488,382,091	96.59
1900.....	64,420,877	12.15	1946.....	502,816,251	40.91	1955.....	1,795,310,796	114.37
1905.....	69,078,999	11.51	1947.....	644,869,975	51.38	1956.....	2,084,905,554	129.35
1910.....	106,823,623	15.29	1948.....	820,248,865	63.97	1957.....	2,190,322,392	132.03
1915.....	137,109,171	17.18	1949 ²	901,110,026	67.01	1958.....	2,100,739,038	123.22
1920.....	227,859,665	26.63	1950.....	1,045,450,073	76.24	1959.....	2,409,020,511	138.12
1925.....	226,583,333	24.38	1951.....	1,245,483,595	88.33	1960 ²	2,476,240,506	139.01
1930.....	279,873,578	27.42						

¹ A compter de 1935, la prime d'égalisation du change à l'égard de l'or est incluse. Terre-Neuve est comprise à compter de 1949.

² La valeur de la production d'

Production courante.—Un exposé détaillé de la production minérale en 1959 et 1960 paraît aux pages 522-536. Comme il y est dit, la valeur des produits d'origine minérale a atteint en 1960 un nouveau sommet de plus de 2,476 millions, dépassant de 2.8 p. 100 le sommet antérieur atteint en 1959 (2,409 millions). Les avances les plus marquées sur 1959 sont les suivantes (en millions de dollars); nickel, 55; cuivre, 31; zinc, 11; amiante, 11; et pétrole brut, 10. L'uranium et le minerai de fer ont diminué de 68 et 21 millions.

La valeur totale de la production métallique a atteint 1,404 millions, au regard de 1,371 millions en 1959. Le nickel, dont la valeur a été de 313 millions, a repris le premier rang à la place de l'uranium qui est tombé au troisième rang (263 millions). Le cuivre occupe le deuxième rang (264 millions) et le minerai de fer, le quatrième (172 millions). Les expéditions de minerai de fer ont diminué de 3 millions de tonnes par suite du chômage partiel des aciéries aux États-Unis. La valeur de l'or a été de 156 millions, soit près de 6 millions de plus qu'en 1959, et celle des platinides, sous-produits des minerais de nickel-cuivre, a augmenté à 28 millions (17 millions en 1959). La demande plus forte de zinc a déterminé une production supérieure, d'une valeur de 108 millions contre 97 millions en 1959.

Le groupe des minéraux non métalliques a atteint 195 millions, soit plus du double de dix ans plus tôt. Comparativement à 1959, les divers produits ont accusé des tendances variées. Celui qui a le plus contribué à l'augmentation (17 millions) a été l'amiante, dont les expéditions (119 millions) ont marqué un nouveau sommet. La valeur du bioxyde de titane, etc., a augmenté de \$8,500,000 à \$14,300,000 et celle du soufre élémentaire provenant du gaz naturel acide est passée de \$2,600,000 à \$4,700,000. Les expéditions de sel n'ont guère varié par rapport au sommet de 1959. Les exportations de barytine et de gypse ont fléchi, ce qui en a fait diminuer la production, bien que le gypse ait accusé une valeur un peu supérieure. Des expéditions de lithine ont été faites sur les stocks de concentrés et la production en a été faible en 1960. La production de potasse a cessé durant l'année pendant la reconstruction du puits de la mine.