

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 \$141.12 en 1961. 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 263.2 en 1961.

4.—Valeur de la production minérale, 1886-1961

Année	Valeur totale		Année	Valeur totale		Année	Valeur totale	
	\$	\$ par habitant		\$	\$ par habitant		\$	\$ par habitant
1886.....	10,221,255	2.23	1935 ¹	312,344,457	28.80	1953.....	1,336,303,503	90.40
1890.....	16,763,353	3.51	1940.....	529,825,035	46.55	1954.....	1,488,382,091	96.59
1895.....	20,505,917	4.03	1945.....	498,755,181	41.32	1955.....	1,795,310,796	114.37
1900.....	64,420,877	12.15	1946.....	502,816,251	40.91	1956.....	2,084,905,554	129.35
1905.....	69,078,999	11.51	1947.....	644,869,975	51.38	1957.....	2,190,322,392	132.03
1910.....	106,823,623	15.29	1948.....	820,248,865	63.97	1958.....	2,100,739,038	123.22
1915.....	137,109,171	17.18	1949 ²	901,110,026	67.01	1959.....	2,409,020,511	138.12
1920.....	227,859,665	26.63	1950.....	1,045,540,073	76.24	1960.....	2,492,503,981	139.92
1925.....	226,583,333	24.38	1951.....	1,245,483,595	88.33	1961 ²	2,573,782,838	141.12
1930.....	279,873,578	27.42	1952.....	1,285,342,353	89.07			

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

² La valeur de la production de Terre-Neuve est comprise à compter de 1949.

Production courante.—Un exposé détaillé de la production minérale en 1961 paraît aux pages 519-549. Comme il y est dit, la valeur des produits d'origine minérale a atteint en 1961 un nouveau sommet de près de 2,574 millions, tout en ne dépassant que de 3.2 p. 100 le chiffre de 1960 (2,493 millions). Les avances les plus marquées sont les suivantes (en milliers de dollars): pétrole, 64,000; nickel, 62,000; gaz naturel, 11,410; amiante, 9,700; ciment, 7,400; sous-produits du gaz naturel, 6,500; et minéral de fer, 5,400. L'uranium et le cuivre ont diminué de 66 millions et de \$6,300,000.

La valeur totale de la production métallique en 1961 s'est établie à 1,397 millions (1,407 millions en 1960). Le nickel occupe encore le premier rang (\$357,500,000), suivi du cuivre (\$258,600,000), de l'uranium (\$204,100,000), du minéral de fer (\$180,500,000) et de l'or (\$156,900,000). Les prix de l'or et des métaux communs ont monté au milieu de l'année alors que le dollar canadien, qui faisait prime, est tombé en moins-value sur le marché des devises.

La valeur des minéraux non métalliques a monté à 210 millions (\$197,500,000 en 1960) grâce surtout à l'industrie de l'amiante qui a expédié près de 1,200,000 tonnes de fibre évaluées à 131 millions; ce chiffre record a été atteint en dépit de la concurrence des producteurs de l'Asie et de l'Afrique. La lithine (concentrés, oxydes, carbonates et sels) a atteint plus de \$362,000. La production de sel (19 millions de dollars) a légèrement diminué. La production de soufre élémentaire a augmenté à cause de la production accrue de gaz naturel acide. Bien que les usines de traitement aient produit plus de soufre que le marché n'en demandait, il y a eu augmentation des ventes.

La valeur des combustibles minéraux ou fossiles s'est accrue de 566 millions en 1960 à 643 millions en 1961. La production de pétrole brut a monté à 220 millions de barils (\$487,300,000) et le volume de gaz naturel a atteint 646,018 millions de pieds cubes (\$63,600,000). La valeur des sous-produits du gaz naturel (condensé, essence naturelle, propane, butane, etc.) obtenus par le traitement du gaz naturel à proximité des champs gazifères a monté à \$22,500,000. La production de houille, après une faible reprise en 1960, s'est remise à descendre comme depuis plusieurs années.