

Tableaux

— nombre indisponible
 ... n'ayant pas lieu de figurer
 — néant ou zéro
 - nombre infime

e estimation
 p nombre provisoire
 r nombre rectifié
 million = 10⁶, milliard = 10⁹, billion = 10¹²

les totaux de certains tableaux peuvent ne pas correspondre à la somme des éléments à cause de l'arrondissement des chiffres

12.1 Valeur de la production minérale, 1886-1978

Année	Valeur totale \$ milliers	Valeur par habitant \$	Année	Valeur totale \$ milliers	Valeur par habitant \$	Année	Valeur totale \$ milliers	Valeur par habitant \$
1886	10,221	2.23	1925	226,583	24.38	1965	3,714,861	189.11
1890	16,763	3.51	1930	279,874	27.42	1970	5,722,059	268.68
1895	20,506	4.08	1935	312,344	28.84	1973	8,369,515	379.69
1900	64,421	12.15	1940	529,825	46.55	1974 ^r	11,753,466	525.55
1905	69,079	11.51	1945	498,755	41.31	1975 ^r	13,345,370	587.98
1910	106,824	15.29	1950 ^a	1,045,450	76.24	1976	15,692,843	682.52
1915	137,109	17.18	1955	1,795,311	114.37	1977	18,472,528	794.25
1920	227,860	26.63	1960	2,492,510	139.48	1978	19,661,339	837.33

^aLa valeur de la production de Terre-Neuve est comprise à compter de 1950.

12.2 Valeur de la production minérale, par catégorie, 1970-78 (en milliers de dollars)

Année	Métalliques	Non métalliques	Combustibles	Matériaux de construction	Total
1970	3,073,344	480,538	1,717,731	450,446	5,722,059
1971	2,940,287	500,827	2,014,410	507,168	5,962,692
1972	2,955,655	513,488	2,367,554	571,329	6,408,026
1973	3,850,072	614,523	3,227,142	677,778	8,369,515
1974	4,820,675	895,891	5,201,723	835,177 ^r	11,753,466 ^r
1975	4,793,853	939,180	6,653,355	958,982 ^r	13,345,370 ^r
1976	5,314,585	1,162,352	8,109,112	1,106,794	15,692,843
1977	5,987,886	1,362,468	9,872,812	1,249,362	18,472,528
1978 ^p	5,519,569	1,553,878	11,232,543	1,355,349	19,661,339

12.3 Indices du volume de la production des principales industries minières, 1969-78 (1971=100)

Industrie minière	1969 ^r	1970 ^r	1971	1972 ^r	1973 ^r	1974 ^r	1975 ^r	1976 ^r	1977	1978
Métalliques	88.4	105.4	100.0	97.8	110.3	110.5	101.1	106.4	109.4	87.0
Or placérien et or filonien	118.2	105.3	100.0	90.9	81.1	69.9	71.2	74.6	73.6	71.6
Fer	91.9	116.1	100.0	89.3	114.9	112.9	109.7	135.6	131.3	94.0
Autres minéraux métalliques	85.3	103.0	100.0	100.3	110.5	111.9	100.5	100.7	105.7	86.1
Non métalliques (sauf le charbon)	92.8	95.0	100.0	100.8	108.5	124.6	105.5	117.9	129.9	122.7
Amiante	89.8	95.2	100.0	102.0	104.6	110.4	75.9	104.4	107.8	90.0
Combustibles	80.8	92.6	100.0	118.5	134.3	128.2	118.7	111.5	113.9	113.6
Charbon	68.4	87.5	100.0	148.3	160.6	158.4	201.7	193.8	209.4	230.3
Pétrole brut et gaz naturel	81.7	93.0	100.0	116.1	132.1	125.7	111.9	104.8	106.1	104.1
Total, mines (y compris le minéral traité), carrières et puits de pétrole	86.9	98.7	100.0	107.4	120.5	119.2	108.9	110.2	114.3	104.4