

1.—Valeur de la production minérale du Canada, 1886-1927.

Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.	Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.	Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.
	\$	\$		\$	\$		\$	\$
1886.....	10,221,255	2-23	1900.....	64,420,877	12-04	1914.....	128,863,075	16-75
1887.....	10,321,331	2-23	1901.....	65,797,911	12-16	1915.....	137,109,171	17-44
1888.....	12,518,894	2-67	1902.....	63,231,836	11-36	1916.....	177,201,534	22-05
1889.....	14,013,113	2-96	1903.....	61,740,513	10-83	1917.....	189,646,821	23-18
1890.....	16,763,353	3-50	1904.....	60,082,771	10-27	1918.....	211,301,897	25-36
1891.....	18,976,616	3-92	1905.....	69,078,999	11-49	1919.....	176,686,390	20-84
1892.....	16,623,415	3-39	1906.....	79,286,697	12-81	1920.....	227,859,665	26-40
1893.....	20,035,082	4-04	1907.....	86,865,202	13-75	1921.....	171,923,342	19-56
1894.....	19,931,158	3-98	1908.....	85,557,101	13-16	1922.....	184,297,242	20-61
1895.....	20,505,917	4-05	1909.....	91,831,441	13-70	1923.....	214,079,331	23-57
1896.....	22,474,256	4-38	1910.....	106,823,623	15-44	1924.....	209,583,406	22-72
1897.....	28,485,023	5-49	1911.....	103,220,994	14-32	1925.....	226,583,333	24-20
1898.....	38,412,431	7-32	1912.....	135,048,296	18-32	1926.....	240,437,123	25-61
1899.....	49,234,005	9-27	1913.....	145,634,812	19-35	1927.....	244,520,098 ¹	25-70 ¹

¹ Sujet à revision.

2.—Production minérale du Canada, années 1925 et 1926.

Nomenclature.	1925.		1926.		P.e. augmentation (+) ou diminution (-).	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
MÉTAUX.						
		\$		\$		
Antimoine..... liv.	1,751	206	1,596	281	- 8-9	+ 36-4
Arsenic (As ² O ³).....	3,434,137	130,302	5,074,677	146,811	+ 47-7	+ 12-6
Bismuth..... "	19,667	18,566	6,440	6,440	- 67-3	- 65-4
Cobalt..... "	1,116,492	2,328,517	664,778	1,136,014	- 40-5	- 51-2
Cuivre ¹ "	111,450,518	15,649,882	133,094,942	17,490,300	+ 19-4	+ 11-7
Or..... onces	1,735,735	35,880,826	1,754,228	36,263,110	+ 1-0	+ 1-0
Minéral de fer vendu pour l'exportation..... tonnes	3,978	11,934	200	600	- 94-8	- 94-9
Plomb ¹ liv.	253,590,578	23,127,460	283,801,265	19,240,661	+ 11-9	+ 16-8
Molybdénite..... "	22,350	11,176	20,943	10,472	- 6-3	- 6-3
Nickel..... "	73,857,114	15,946,672	65,714,294	14,374,163	- 11-1	- 7-3
Palladium, Rhodium, etc..... onces	8,288	648,969	10,024	640,178	+ 20-9	- 1-4
Platine..... "	8,698	1,028,192	9,521	923,607	+ 9-4	- 10-2
Argent..... "	20,228,988	13,971,150	22,371,924	13,894,531	+ 10-6	- 0-6
Zinc..... liv.	109,268,511	8,328,446	149,938,105	11,110,413	+ 37-2	+ 33-4
Total.....	-	117,082,298	-	115,237,681	-	- 1-6
MÉTALLOÏDES Combustible.						
Charbon..... tonnes	13,134,968	49,261,951	16,478,131	59,875,094	+ 25-4	+ 21-5
Gas naturel..... M pd.cu.	16,902,897	6,833,005	19,208,209	7,557,174	+ 13-6	+ 10-5
Tourbe..... tonnes	1,370	8,394	-	-	-	-
Pétrole brut..... barils	332,001	1,250,705	364,444	1,311,665	+ 9-7	+ 4-8
Total.....	-	57,354,055	-	68,743,933	-	+ 19-8
Autres métalloïdes.						
Actinolithe..... tonnes	40	500	80	1,000	+ 100-0	+ 100-0
Amiante..... "	290,389	8,988,360	279,403	10,099,423	- 3-7	+ 12-3
Barytes..... "	95	2,259	100	2,307	+ 5-2	+ 2-1
Sables bitumineux..... "	1,148	4,594	528	2,112	- 54-1	- 54-1
Feldspath..... "	28,681	235,789	35,951	310,238	+ 25-3	+ 31-5
Fluorspar..... "	3,886	19,234	-	-	-	-
Graphite..... "	2,569	158,763	2,727	194,860	+ 6-1	+ 22-7
Galets de broyage..... "	105	945	64	576	- 39-1	- 39-1
Pierre meulière..... "	2,562	124,165	2,695	151,227	+ 5-2	+ 21-7
Gypse..... "	740,323	2,389,891	883,728	2,770,813	+ 19-3	+ 15-9
Oxydes de fer..... "	7,118	91,913	6,626	101,843	- 7-0	+ 11-0
Magnésite..... "	5,576	122,325	4,571	137,431	- 18-1	+ 12-3
Mica..... "	4,020	261,463	2,545	229,204	- 36-7	- 12-3
Eau minérale..... gal.	190,134	28,413	215,356	29,721	+ 13-2	+ 4-6

¹ Les valeurs de 1926 pour cuivre et plomb ne sont pas comparables à 1925. Le système d'évaluation du cuivre a changé en 1926, le prix moyen de Londres servant de base au lieu du prix de Montréal. Voir le rapport du Bureau Fédéral de la Statistique sur la production minérale du Canada, 1926.