

sur l'année précédente. Une intéressante comparaison de la production minérale de ces deux années, tant au point de vue du volume que de la valeur, est fournie par le tableau 3, lequel démontre que la moins-value de 2·10 p.c. frappant la valeur de la production en cette dernière année est la conséquence d'une baisse de 4·33 p.c. de la moyenne des cours. Si les cours de 1924 étaient restés égaux à ceux de 1923, l'augmentation de valeur due à l'excédent de volume aurait atteint 2·23 p.c.

1.—Valeur de la production minière du Canada, 1886-1925.

Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.	Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.	Année.	Valeur totale.	Valeur par tête.
	\$	\$		\$	\$		\$	\$
1886.....	10,221,255	2·23	1899.....	49,234,005	9·27	1912.....	135,048,296	18·32
1887.....	10,321,331	2·23	1900.....	64,420,877	12·04	1913.....	145,634,812	19·35
1888.....	12,518,894	2·67	1901.....	65,797,911	12·16	1914.....	128,863,075	16·75
1889.....	14,013,113	2·96	1902.....	63,231,836	11·36	1915.....	137,109,171	17·44
1890.....	16,763,353	3·50	1903.....	61,740,513	10·83	1916.....	177,201,534	22·05
1891.....	18,976,616	3·92	1904.....	60,082,771	10·27	1917.....	189,646,821	23·18
1892.....	16,623,415	3·39	1905.....	69,078,999	11·49	1918.....	211,301,897	25·36
1893.....	20,035,082	4·04	1906.....	79,286,697	12·81	1919.....	176,686,390	20·84
1894.....	19,931,158	3·98	1907.....	86,865,202	13·75	1920.....	227,859,665	26·40
1895.....	20,505,917	4·05	1908.....	85,557,101	13·16	1921.....	171,923,342	19·56
1896.....	22,474,256	4·38	1909.....	91,831,441	13·70	1922.....	184,297,242	20·61
1897.....	28,485,023	5·49	1910.....	106,823,623	15·44	1923.....	214,079,331	23·57
1898.....	38,412,431	7·32	1911.....	103,220,994	14·32	1924.....	209,583,406	22·72
						1925.....	228,440,000 ¹	24·40 ¹

¹ Sujet à révision.

2.—Production minière du Canada, années 1923 et 1924.

Produits.	1923.		1924.		Augmentation (+) ou diminution (-).	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
MÉTALLIQUES.		\$		\$	p.c.	p.c.
Arsenic..... liv.	6,421,587	626,815	4,621,567	348,293	- 28·1	- 44·5
Bismuth..... "	-	-	12,863	27,913	-	-
Chromite..... tonnes	3,558	52,650	-	-	-	-
Cobalt..... liv.	888,061	2,530,974	948,704	1,682,395	+ 6·8	- 33·6
Cuivre..... liv.	86,881,537	12,529,186	104,457,447	13,604,538	+ 20·2	+ 8·5
Or..... onces	1,233,341	25,495,421	1,525,382	31,532,443	+ 23·6	+ 23·6
Fer en gueuse, produit du minéral canadien..... tonnes	20,739	432,298	3,710	92,750	- 78·8	- 78·6
Minéral de fer vendu pour l'exportation..... "	5,670	20,279	1,408	3,771	- 75·2	- 81·5
Plomb..... liv.	111,234,466	7,985,522	175,485,499	14,221,345	+ 57·7	+ 78·0
Manganèse..... tonnes	200	1,400	584	4,088	+ 192·0	+ 192·0
Molybdénite..... liv.	-	-	18,739	9,370	-	-
Nickel..... "	62,453,843	18,332,077	69,536,350	19,470,178	+ 11·3	+ 6·2
Palladium..... onces	1,732	138,560	8,923	811,993	+ 415·1	+ 486·0
Platine..... onces	1,217	141,826	9,186	1,091,427	+ 654·8	+ 669·5
Rhodium, iridium, osmium..... "	304	45,000	593	51,120	+ 95·0	+ 13·6
Argent..... "	18,601,744	12,067,509	19,736,323	13,180,113	+ 6·0	+ 9·2
Zinc..... liv.	60,416,240	3,991,701	98,909,077	6,274,791	+ 63·7	+ 57·1
Total.....	-	84,391,218	-	102,406,528	-	+ 21·3
MÉTALLOÏDES.						
Actinolithe..... tonnes	53	583	90	1,225	+ 69·8	+ 110·1
Amiante..... "	231,482	7,522,506	225,744	6,710,830	- 2·5	- 10·7
Barytes..... "	409	8,548	151	3,208	- 63·0	- 61·3
Sables bitumineux..... "	-	-	531	2,127	-	-
Houille..... "	16,990,571	72,058,986	13,638,197	53,593,988	- 21·3	- 25·7
Feldspath..... "	29,225	237,601	44,804	358,540	+ 53·3	+ 50·9
Fluorine..... "	139	1,732	76	1,343	+ 45·3	+ 22·5
Grenats..... "	1,250	100,000	360	7,200	+ 71·2	+ 92·8
Graphite..... "	1,113	67,873	1,334	76,117	+ 19·8	+ 12·1