

Le tableau suivant fait voir la production minérale du Canada pour une période de trois ans (moyenne annuelle), de 1886 à 1894, et pour les années 1895 et 1896.

PRODUCTION MINÉRALE DU CANADA, 1886-96.

MÉTALLIQUE.

ANNÉE.	Cuivre.		Or.		Minéral de fer.		Plomb.	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
1886-88.	Liv.	\$	Onces.	\$	*Tonnes.	\$	Liv.	\$
1889-91.	4,144,522	454,629	66,153	1,202,563	74,875	142,082	293,100	12,229
1892-94.	7,250,781	982,745	62,559	1,125,183	76,557	149,675	288,921	12,432
1895.	7,877,912	841,071	51,529	927,300	112,647	239,612	3,044,381	106,227
1896.	8,789,162	949,229	92,448	1,910,900	102,797	238,070	23,075,892	749,966
1896 <i>b</i> .	9,385,556	1,021,148	2,810,206	88,206	184,313	24,199,977	721,384
Année.	Nickel.		Platine.		Argent.		Zinc.	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
1886-88.	Liv.	\$	Onces.	\$	On.	\$	Liv.	\$
1889-91.	3,031,184	1,854,004	3,866	399,510	317,932
1892-94.	3,771,376	1,846,809	6,000	456,477	390,246
1895.	3,888,525	1,360,984	2,100	1,775,683	331,724
1896 <i>b</i> .	3,500,000	1,155,000	3,800	3,205,343	1,158,633	470
						2,147,679