

La valeur des principaux produits minéraux exportés du Canada dans les derniers six ans, d'après les tableaux de la navigation et du commerce, est donnée ci-dessous :—

Articles.	EXPORTATIONS DOMESTIQUES.					
	1894.	1895.	1896.	1897.	1898.	1899.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Asbestes.....	339,756	493,075	482,679	510,916	510,368	453,176
Houille.....	3,321,565	3,578,195	3,249,969	3,330,017	3,273,415	3,562,794
Cuivre.....	88,352	222,657	194,771	550,462	864,778	922,979
Or.....	318,258	612,729	1,099,053	2,804,101	3,587,953	3,272,702
Gypse.....	160,082	156,897	205,641	183,376	193,515	166,222
Minéral de fer.....	9,026	43,088	39,999	26,979	24,392	21,415
Fer et acier.....	295,924	308,711	506,946	522,988	606,082	706,411
Plomb métallique, contenu dans le minéral.....	63,337	333,763	408,625	522,327	1,008,147	895,349
Mica.....	26,553	47,469	55,627	61,998	69,513	148,239
Nickel.....	808,799	599,568	486,651	498,515	970,531	994,537
Phosphates.....	40,400	33,810	5,280	275	1,090	9,290
Argent.....	423,707	651,737	1,595,548	2,613,173	3,519,786	2,630,281
Pierre et marbre.....	46,883	60,405	49,669	47,771	61,030	62,047
Autres articles.....	376,119	329,481	270,868	234,020	520,347	297,707
Total.....	6,320,761	7,471,585	8,650,436	11,906,918	15,210,947	14,143,149

Les principaux pays de destination des articles ainsi exportés dans cette période sont :—

Pays.	1894.	1895.	1896.	1897.	1898.	1899.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Etats-Unis.....	5,261,568	6,514,476	7,671,574	10,701,824	14,087,136	12,913,311
Grande-Bretagne.....	356,008	506,300	371,806	582,579	509,298	399,031
Possessions britanniques.....	393,132	284,736	287,786	325,573	331,630	441,059
Allemagne.....	29,307	58,752	171,730	97,191	61,180	34,008
Japon.....			11	11,269	4,723	477
Saint-Pierre.....	23,751	19,550	17,765	27,093	26,556	25,318
Mexique.....	11,485	11	6,023	21,294	11,486	8,078
Pays, autres.....	245,510	87,760	123,741	140,095	178,938	321,867
Total.....	6,320,761	7,471,585	8,650,436	11,906,918	15,210,947	14,143,149

## LA HOUILLE.

On estime à 97,200 milles carrés l'étendue des gisements houillers du Canada, abstraction faite des bassins connus, mais encore inexploités, du grand nord.

Il y a 1° les charbonnages de la Nouvelle-Ecosse et du Nouveau-Brunswick ; 2° ceux des Territoires du Nord-Ouest ; 3° ceux des Montagnes-Rocheuses, et 4° ceux de la Colombie-Britannique. Les gisements houillers de la Nouvelle-Ecosse couvrent à peu près 635 milles carrés. Ils se répartissent en trois bassins : le Cap-Breton, Pictou et Cumberland. Le Nouveau-Brunswick, autant qu'on peut en juger aujourd'hui, ne possède pas de