

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.					
	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.	1898.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Asbestes.....	396,718	339,756	493,075	482,679	510,916	510,368
Houille.....	3,114,558	3,321,565	3,578,195	3,249,069	3,330,017	3,273,415
Cuivre.....	395,819	88,352	222,657	194,771	650,462	864,778
Or.....	247,868	318,258	612,729	1,099,053	2,504,101	3,587,953
Gypse.....	178,979	160,082	156,897	205,641	183,376	193,515
Minérai de fer.....	26,114	9,026	43,088	39,999	26,979	24,392
Fer et acier.....	316,454	295,924	308,711	506,946	522,988	606,082
Plomb métallique, contenu dans le minérai..	*2,329	65,337	333,763	408,625	522,327	1,008,147
Mica.....	96,900	26,553	47,469	55,627	61,998	69,513
Nickel.....	427,557	808,799	599,568	4-6,651	498,515	970,531
Phosphates.....	132,475	40,400	33,810	5,280	275	1,990
Argent.....	65,406	423,707	651,737	1,595,548	2,613,173	3,519,786
Pierre et marbre.....	49,308	46,883	60,405	49,669	47,771	61,030
Autres articles.....	430,539	376,119	329,481	270,868	234,020	529,347
Total.....	5,881,024	6,320,761	7,471,585	8,650,436	11,906,918	15,210,947

* Minérai de plomb.

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

Pays.	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.	1898.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Etats-Unis.....	5,034,429	5,261,568	6,514,476	7,671,574	10,701,824	14,087,136
Grande-Bretagne.....	367,141	356,098	506,300	3,1806	582,579	509,298
Possessions anglaises.....	312,515	393,132	284,736	287,786	325,573	331,630
Allemagne.....	39,156	29,307	58,752	171,730	97,191	61,180
Japon.....	12,564			11	11,269	4,723
Saint-Pierre.....	23,751	23,751	19,550	17,765	27,093	26,556
Mexique.....	1,115	11,485	11	6,023	21,294	11,486
Pays, autres.....	90,353	245,510	87,760	123,741	140,995	178,938
Total.....	5,881,024	6,320,761	7,471,585	8,650,436	11,906,918	15,210,947

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-Anglaise. 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