calcaire, soit pour la construction, soit pour la fabrication de la chaux. En 1923, la valeur de la production—dont 95 p.c. pour la houille seulement—atteignit \$29,650,000, dépassant celle des deux années précédentes.

5.—Production	minière de	a Nouvelle-Ecosse,	1921-1923.
---------------	------------	--------------------	------------

W 1.0	1921.		1922.		1923.	
Produits.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
MÉTALLIQUES Arsenic liv. Or. onces Manganèse. tonnes Manganèse. tonnes MéTALLOTOES tonnes Barytes tonnes Houlle " Feldispath " Feldispath " Pierre meulière " Gypse " Scl " Tripoli "	465 1 68 270 5,734,928 16 183 206,831 2,638 341	3,400 9,567 27,782,050 117 6,9 0 511,883 23,269	1,128 1 73 289 5,569,072 102 332,404 5,053 219	3,692 580,148 54,666	200 209 6,597,838 256 341,705	13,556 1,400 4,368 28,170,458 7,906 747,934 39,151
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ET PRODUITS ARGILBUX— Produits argileux	25,914 58,923 -		87,955 -	431,618 119,492 65,002 2 25,923,499	42,370 138,682	

^{&#}x27;Comprend 25 onces d'argent valant \$16 en 1921, 86 onces en 1922 valant \$58 et 2 5 onces en 1923, valant \$16.

2Y compris le ballast des voies ferrées de l'île du P.-E., valant \$1,433 en 1921, \$10,028 en 1922 et \$4,429 en 1923.

2.-Nouveau-Brunswick.

L'extraction de la houille dans le district du Grand lac est la principale industrie minière du Nouveau-Brunswick; la production du gypse est également à noter ainsi que la production relativement considérable de granit taillé et poli à St-Georges, soit de provenance étrangère, soit des carrières du voisinage. The New Brunswick Gas and Oilfields, Ltd., exploite quelques puits de pétrole dans le district de Stony Creek, Comté d'Albert.

6.-Production minière du Nouveau-Brunswick, 1921-1923.

Produits.	1921.		1922.		1923.	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
MÉTALLOIDES — Houille tonnes Pierre meulière " Gypse " Gaz naturel m.p.e. Pétrole barils MATÉRIAUX DE CONSTRUC-	187, 192 1,098 54,030 708,743 7,479	\$ 920,666 57,077 360,220 139,375 33,022	287,513 903 82,462 753,898 7,778	\$ 1,107,643 40,050 517,668 148,040 32,732	276,617 1,758 104,740 640,300 8,826	\$ 1,196,772 72,177 564,680 126,068 35,642
TION— Produits argileux \$ Chaux boiss. Pierre tonnes Sable et gravier "	562,447 15,125 239,192	66,600 203,084 97,290 24,171	560,834 12,027 448,322	75,425 187,895 104,730 49,509	329,548 22,448 608,528	62,587 143,814 166,083 94,634
Total	_	1,901,505	-	2,263,692	-	2,462,457

3.—Québec.

La formation géologique de la province de Québec fait présumer l'existence de grandes richesses minérales, car un lit de roches précambriennes forme le sous-sol de 90 p.c. de son immense superficie de 452,000,000 d'acres, dont une portion insignifiante a été visitée par le prospecteur. Les gisements d'amiante des Cantons