

Le gypse occupe le second rang parmi les métalloïdes, dont l'importance s'est récemment accrue par l'exploitation de roches salines d'un volume considérable; notons aussi la présence de la pierre meulière qui joue un rôle appréciable. Les matériaux de construction y sont aussi nombreux que variés; on trouve en abondance le marbre, le granit, un grès d'excellente qualité, ainsi que de la pierre calcaire, soit pour la construction, soit pour la fabrication de la chaux. En 1926, la production—dont 93 p.c. pour la houille seulement—atteignit au total \$28,873,792, soit une augmentation de \$11,248,000 sur l'année précédente qui avait grandement souffert de la grève de 1925.

### 5.—Production minérale de la Nouvelle-Ecosse, 1924-1926.

Produits.	1924.		1925.		1926.	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
		\$		\$		\$
<b>MÉTALLIQUES—</b>						
Arsenic..... liv.	381,092	15,244				
Or..... onces	1,047	21,643	1,626	33,612	1,678	34,687
Manganèse..... tonnes	-	-				
Argent..... onces	44	29	86	59	112	70
<b>MÉTALLOÏDES—</b>						
Barytes..... tonnes	151	3,308	95	2,259	100	2,307
Houille..... "	5,557,441	22,280,554	3,842,978	15,826,680	6,747,477	26,845,236
Pierre meulière..... "	338	12,525	439	16,723	311	15,136
Gypse..... "	441,752	915,845	551,230	1,070,408	678,107	1,187,918
Quartz..... "			1,352	6,760	8,333	29,018
Sel..... "	4,551	37,469	6,598	49,889	8,165	68,781
Tripoli..... "	33	838				
Brique siliceuse..... "					1,358	64,461
<b>MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION</b>						
Produits argileux.....		359,288		425,710 <sup>1</sup>		362,667
Chaux..... boiss.						
Pierre..... tonnes	2,229	936	8,243	3,464	453,797	59,777
	67,535	111,824	102,125	134,686	92,315	150,792
Sable et gravier..... "		60,849 <sup>2</sup>	286,614	55,362 <sup>2</sup>	230,307	52,952
<b>Total</b> .....		<b>23,820,352</b>		<b>17,625,612</b>		<b>28,873,792</b>

<sup>1</sup>Y compris produits argileux de l'île du Prince-Edouard, valeur \$3,020.

<sup>2</sup>Comprend le ballast des voies ferrées de l'île du Prince-Edouard évalué à \$11,490 en 1924 et \$5,475 en 1925.

### 2.—NOUVEAU-BRUNSWICK.

L'extraction de la houille dans le district de Grand Lake est la principale industrie minière du Nouveau-Brunswick; la production du gypse est également à noter ainsi que la production relativement considérable du granit taillé et poli à St-Georges, soit de provenance locale, 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.