

8.—Principales statistiques des industries minérales, par industrie, 1937 et 1938—fin.

Industrie et année.	Usines ou mines.	Capital engagé.	Em-ployés.	Salaires et gages.	Combustible acheté, électricité et fournitures.	Valeur nette des ventes. ¹
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
Produits de l'argile et matériaux de construction.						
PRODUITS DE L'ARGILE.						
Brique, tuile et tuyaux						
DE L'ARGILE..... 1937	137	20,087,448	2,159	2,002,075	1,121,754	3,163,758
1938	147	17,756,732	2,125	2,009,836	1,039,148	3,284,486
Poterie..... 1937	6	339,784	128	92,717	14,569	216,778
1938	5	311,810	117	100,397	14,701	197,749
TOTAUX, PRODUITS DE L'ARGILE..... 1937	143	20,427,232	2,287	2,094,792	1,136,323	3,380,536
1938	152	18,068,542	2,242	2,110,233	1,053,849	3,482,235
AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION.						
Ciment..... 1937	9	54,150,672	1,083	1,373,444	2,445,333	6,650,534
1938	8	52,299,046	1,034	1,306,331	2,293,584	5,947,766
Chaux..... 1937	57	4,931,831	872	781,274	1,038,958	2,785,959
1938	53	4,881,214	867	795,068	939,989	2,602,663
Sable et gravier..... 1937	7,373	6,706,288	6,084	3,468,471	295,348	10,197,348
1938	6,094	3,286,340	6,959	4,482,916	254,595	11,747,959
Pierre..... 1937	555	12,857,537	2,898	2,576,344	1,085,548	5,853,812
1938	550	11,187,274	2,815	2,298,154	890,350	4,665,676
TOTAUX AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION..... 1937	7,994	78,646,328	10,937	8,199,533	4,865,187	25,487,653
1938	6,705	71,653,874	11,675	8,882,469	4,378,518	24,964,064
Totaux, produits de l'argile et matériaux de construction... 1937	8,137	99,073,560	13,224	10,294,325	6,001,510	28,868,189
1938	6,857	89,722,416	13,917	10,992,702	5,432,367	28,446,299
Grands totaux, industries minérales. 1937	15,408	957,344,974	105,414	144,292,384	289,834,949	372,796,027
1938	14,130	954,248,052	107,275	145,644,000	279,366,162	374,415,674

¹ Voir note en tête du tableau 7, p. 334. ² Y compris les frais de transport et de traitement. Voir renvoi 4 du tableau 7, p. 335. ³ Comprend les "abrasifs naturels", ainsi qu'une petite production de tourbe, faisant normalement partie des combustibles.

Section 4.—Production métallique.

Les métaux de première importance au Canada sont le cobalt, le cuivre, l'or, le fer, le plomb, le nickel, les platinides, le radium, l'argent et le zinc. Ils sont étudiés dans des sous-sections séparées. Il y a en outre un certain nombre d'autres métaux produits en petites quantités, principalement comme sous-produits dans le traitement des minerais métallifères, et leur production ces trois dernières années est indiquée au tableau 2, tandis que leur production par province en 1938 paraît au tableau 6.