

## 6.—Détail de la production minérale du Canada, par province, 1942—fin

Minéraux	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
<b>Dérivés de l'argile et autres matériaux de construction—fin</b>								
Brique-argile plastique—fin								
Brique à pavé. M	-	-	-	153	-	-	-	-
§				9,353			3	
Brique réfractaire. M	16	-	-	-	-	-	-	3,797
§	676	-	-	-	-	-	236	196,918
Blocs et formes d'argile réfractaire. \$	741	2,296	-	-	-	178,129	-	29,080
Tuile de construction—								
Blocs tonnes	12,333	4,813	39,307	44,517	-	635	4,681	3,619
creux §	127,163	41,263	397,896	424,355	-	5,300	43,146	43,450
Tuile à toiture. §	-	-	-	-	-	-	-	32
Tuile à carrelage (carreaux) §	-	-	-	23,702	-	-	-	3
Tuile à drains. M	191	132	955	9,263	-	-	191	897
§	6,841	4,448	40,328	234,971	-	-	7,645	34,802
Tuyaux d'égoût, chaperons, gaines de cheminée, etc. M	344,212	-	189,800	409,660	-	-	335,496	113,377
Poterie, lustrée ou non. M	-	51,699	39,400	75,700	-	-	476,183	3,106
Autres dérivés de l'argile. \$	-	-	6,620	10,107	-	68,293	-	2,085
<b>TOTAUX, DÉRIVÉS DE L'ARGILE. \$</b>	<b>618,441</b>	<b>246,041</b>	<b>1,741,297</b>	<b>2,549,486</b>	<b>80,890</b>	<b>271,325</b>	<b>1,013,497</b>	<b>560,746</b>
<b>AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION</b>								
Ciment. barils	-	-	4,446,416	2,784,782	654,855	-	668,043	571,945
§			6,487,078	3,998,294	1,374,498	-	1,307,353	1,198,014
Chaux. tonnes	21,850	22,427	348,576	415,698	26,424	-	18,821	31,034
§	226,434	197,481	2,323,707	3,125,574	265,079	-	155,760	236,904
Sable et gravier. tonnes	775,795	923,020	11,026,249	8,420,358	1,443,001	679,979	481,644	2,599,861
§	371,970	540,541	2,485,853	3,433,986	427,150	435,798	218,914	1,091,202
Pierre. tonnes	229,517	87,937	4,188,210	3,106,545	43,488	-	12,028	310,341
§	764,167	321,280	4,166,465	2,985,938	71,966	-	40,436	396,342
<b>TOTAUX, AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION. \$</b>	<b>1,362,471</b>	<b>1,059,302</b>	<b>15,463,103</b>	<b>13,543,792</b>	<b>2,138,693</b>	<b>435,798</b>	<b>1,722,463</b>	<b>2,922,462</b>
<b>Totaux, dérivés de l'argile et autres matériaux de construction. \$</b>	<b>1,980,912</b>	<b>1,305,343</b>	<b>17,204,400</b>	<b>16,093,278</b>	<b>2,219,583</b>	<b>707,123</b>	<b>2,735,960</b>	<b>3,483,208</b>
<b>Grands totaux §</b>	<b>32,783,165</b>	<b>3,609,158</b>	<b>104,300,010</b>	<b>259,114,946</b>	<b>14,345,046</b>	<b>20,578,749</b>	<b>47,359,831</b>	<b>77,247,932</b>

<sup>1</sup> Comprend d'assez grandes quantités employées comme produits chimiques.

### Section 3.—Statistiques industrielles des mines et minéraux—capital, main-d'œuvre, salaires, etc. dans les industries minérales

Des rapports statistiques annuels sur la production minérale du Canada sont publiés depuis de nombreuses années, d'abord par la Commission Géologique, plus tard par la Division des Mines du Ministère des Mines et, depuis 1921, par le Bureau Fédéral de la Statistique. Antérieurement, la statistique annuelle se limitait à l'indication du volume de la production de chacun des minéraux et à leur valeur aux prix moyens du marché pour l'année; le cadre a été élargi de manière