

## 2.—Production minérale du Canada, années 1925 et 1926—fin.

Nomenclature.	1925.		1926.		P.c. augmentation(+) ou diminution (-).	
	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.	Quantité.	Valeur.
		\$		\$		
<i>Autres métalloïdes—fin.</i>						
Natrolite.....tonnes	20	1,000	-	-	-	-
Phosphate....."	16	189	40	800	+ 150.0	+ 323.2
Pyrites....."	15,605	58,899	17,845	63,899	+ 14.3	+ 8.4
Quartz....."	197,224	363,612	232,082	553,161	+ 17.6	+ 52.1
Sel....."	233,746	1,410,697	262,547	1,480,149	+ 12.3	+ 4.9
Carbonate de soude...."	1,120	8,140	595	5,370	- 46.9	- 34.1
Sulfate de soude....."	3,876	19,380	6,775	13,550	+ 74.7	- 30.1
Talc et stéatite....."	14,474	205,835	15,767	217,195	+ 8.9	+ 5.5
Cendres volcaniques..."	160	1,380	90	630	- 43.8	- 54.4
Brique siliceuse..... M	-	-	2,665	130,702	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>14,497,746</b>	<b>-</b>	<b>16,496,211</b>	<b>-</b>	<b>+ 13.7</b>
<b>DÉRIVÉS DE L'ARGILE ET AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION.</b>						
<i>Dérivés de l'argile.</i>						
<b>Brique—</b>						
<b>Argile plastique—</b>						
{ Face lisse..... M	27,701	521,739	28,235	556,573	+ 2.0	+ 6.6
{ Commune..... M	51,214	753,970	78,158	1,145,490	+ 52.6	+ 51.9
<b>Argile maigre—</b>						
<i>(coupée au fil).</i>						
{ Face lisse..... M	93,903	1,883,856	101,028	2,146,362	+ 7.5	+ 13.9
{ Commune..... M	116,105	1,635,257	94,046	1,624,055	- 18.9	- 0.7
<b>Pressée à sec—</b>						
{ Face lisse..... M	37,201	800,504	30,423	651,236	- 18.3	- 18.7
{ Commune..... M	22,053	270,135	19,450	260,598	- 11.7	- 3.5
Brique de fantaisie ou d'ornement.... M	524	26,320	462	24,057	- 11.9	- 8.7
Brique à égouts.... M	2,485	52,382	6,546	117,194	+ 163.4	+ 123.7
Brique à pavé..... M	-	-	122	5,015	-	-
Brique réfractaire... M	6,197	305,332	4,195	192,276	- 32.3	- 37.0
Argile réfractaire....tonnes	623	6,544	2,513	23,258	+ 303.3	+ 255.4
<b>Blocs et moulages de brique réfractaire.....</b>						
	-	36,567	-	54,064	-	+ 47.8
<b>Blocs creux.....tonnes</b>						
	115,576	1,093,397	141,909	1,313,707	+ 22.7	+ 20.1
<b>Tuile à toiture.....nomb.</b>						
	78,479	6,323	17,018	1,562	- 78.4	- 75.3
<b>Tuile à carrelage.....pds. c.</b>						
	140,927	28,338	195,011	43,854	+ 38.3	+ 54.7
<b>Dalles céramiques ou vitrifiées.....</b>						
	-	-	-	943	-	-
<b>Tuile à drain..... M</b>						
	14,552	401,503	14,258	396,018	- 2.1	- 1.4
<b>Tuyau d'égout, accouplements, coupe-feu, etc.....tonnes</b>						
	73,791	1,440,269	75,996	1,480,776	+ 2.9	+ 2.8
<b>Poterie, vitrifiée ou non.....</b>						
	-	267,255	-	320,135	-	+ 19.7
<b>Bentonite.....</b>						
	-	-	30	150	-	-
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>9,529,691</b>	<b>-</b>	<b>10,357,323</b>	<b>-</b>	<b>+ 8.6</b>
<i>Autres matériaux de construction.</i>						
<b>Ciment.....barils</b>						
	8,116,597	14,046,704	8,707,021	13,013,283	+ 7.2	- 7.3
<b>Chaux.....boiss.</b>						
	10,256,542	3,387,652	11,825,736	3,781,484	+ 15.2	+ 11.6
<b>Sable et gravier.....tonnes</b>						
	11,018,647	3,220,410	17,112,798	4,941,434	+ 55.3	+ 53.4
<b>Pierre....."</b>						
	5,706,119	7,464,777	6,397,590	7,865,874	+ 12.1	+ 5.3
<b>Total.....</b>	<b>-</b>	<b>28,119,543</b>	<b>-</b>	<b>29,602,075</b>	<b>-</b>	<b>+ 5.2</b>
<b>Grand total.....</b>	<b>-</b>	<b>226,583,333</b>	<b>-</b>	<b>240,437,123</b>	<b>-</b>	<b>+ 6.1</b>