

2.—Production minérale du Canada, 1937-39—fin

Nomenclature	1937		1938		1939	
	Quantité	Valeur \$	Quantité	Valeur \$	Quantité	Valeur \$
Dérivés de l'argile et autres matériaux de construction						
DÉRIVÉS DE L'ARGILE						
Brique—						
Argile plastique—						
Face lisse..... M	9,904	175,544	10,838	208,610	10,927	182,376
Commune..... M	23,636	316,534	24,104	313,082	26,651	372,116
Argile maigre— (coupée au fil)—						
Face lisse..... M	37,610	735,615	34,179	671,471	45,995	941,696
Commune..... M	55,689	755,630	50,734	681,744	51,115	692,224
Pressée à sec—						
Face lisse..... M	12,565	233,542	13,125	266,039	12,262	242,518
Commune..... M	14,136	152,662	15,536	192,741	17,791	236,597
Brique de fantaisie ou d'ornement... M	55	2,972	63	4,175	68	4,601
Brique à égout..... M	175	2,777	228	3,581	217	4,506
Brique à pavé..... M	3	131	1	34	157	6,089
Brique réfractaire... M	2,950	142,827	2,213	113,581	2,331	119,346
Argile réfractaire et autres.....tonnes ¹	8,165	31,068	2,344	17,243	13,159	40,236
Bentonite..... " "	163	1,971	1,179	3,659	988	3,441
Blocs et moulages de brique réfractaire.....	2	75,431	2	73,512		95,256
Blocs creux.....tonnes ¹	64,526	533,843	70,648	591,416	86,120	714,291
Tuile à toiture..... nomb.	60,542	3,302	150,504	5,196	148,291	4,964
Tuile à carrelage..... pds car.	73,191	12,169	100,958	15,330	90,812	15,233
Tuile à drain..... M	11,391	298,970	12,862	322,774	14,360	353,973
Tuyaux d'égout, gaines de cheminée, faitières, etc... 2		790,210	2	778,107	2	813,208
Poterie lustrée ou non..... 2		232,209	2	235,890	2	282,712
Autres dérivés de l'argile... 2		19,452	2	37,899	2	25,853
TOTAUX, DÉRIVÉS DE L'ARGILE.....	-	4,516,859	-	4,536,084	-	5,151,236
AUTRES MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION						
Ciment.....barils	6,168,971	9,095,867	5,519,102	8,241,350	5,731,264	8,511,211
Chaux ³tonnes ¹	549,353	3,824,917	486,922	3,542,652	552,209	4,003,514
Sable et gravier..... "	27,001,301	10,492,696	32,223,882	12,002,554	31,294,341	11,241,102
Pierre—						
Granit..... "	1,135,099	1,827,433	705,307	1,379,417	1,102,395	2,119,501
Pierre calcaire ⁴ "	5,542,806	4,673,942	4,288,507	3,864,619	4,149,589	3,817,551
Marbre..... "	21,642	88,595	19,375	87,274	14,124	200,054
Grès..... "	235,165	343,871	101,853	218,405	176,265	311,830
Ardoise..... "	900	5,519	979	6,311	1,149	6,760
TOTAUX, AUTRES MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION.....	-	30,352,840	-	29,342,582	-	30,211,523
Totaux, dérivés de l'argile et autres matériaux de construction.....	-	34,869,699	-	33,878,666	-	35,362,759
Grands totaux (fonds canadiens).....	-	457,359,092	-	441,823,237	-	474,602,059

¹ Tonnes courtes.² Non connue.³ Valeur en argent canadien.⁴ Non existante pourpublication. ⁵ Compris dans le pétrole.⁶ Ne comprend pas le schiste micacé moulu produiten Colombie Britannique. ⁷ Soufre contenu dans les pyrites expédiées et contenu approximatifde soufre dans l'acide sulfurique récupéré des gaz de fonderies. ⁸ Comprend des quantités relative-

ment considérables qui entrent dans la fabrication des produits chimiques.

Analyse de la valeur courante et du volume.—Aux fins de donner une interprétation plus claire et plus simple de la marche de la production minérale au Canada depuis 1930, le tableau 3 fait voir la proportion de valeur totale contribué par chaque minéral principal chaque année. Les valeurs sur lesquelles sont basées les pourcentages de ce tableau sont les valeurs annuelles de la production minérale en argent canadien telles qu'indiquées dans les tableaux 1 et 2.