30Expéditions des producteurs de pierre1,	par province, et valeur totale, 1955-1964 (fin)
---	---

Année Ontario				Colombie-	Canada	
	Manitoba	Alberta	Britannique	Quantité	Valeur	
	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	\$
1955 1956 1957 1958 1959	12,739,139 15,734,664 17,390,438 15,756,560 17,288,796	228,157 262,557 454,972 540,703 526,696	45,659 66,820 80,565 91,882 528,961	3,090,098 3,174,067 4,233,531 1,985,818 2,092,804	30,512,920 33,257,318 40,282,081 38,156,647 46,439,535	43,736,687 48,809,918 59,197,662 55,582,929 60,958,784
1960	17, 938, 583 18, 361, 843 18, 797, 648 20, 402, 614 22, 460, 048	673,598 594,921 943,765 3,693,144 1,087,999	167,201 96,753 105,695 138,894 117,051	2,255,911 2,709,691 2,580,914 2,935,268 3,217,338	45,359,449 48,938,804 50,553,485 62,655,329 63,630,849	60,640,621 66,567,668 68,866,358 79,883,419 83,647,334

¹ Sans la pierre calcaire servant à la fabrication de la chaux ou du ciment.

Argileux.—La valeur des ventes d'argileux expédiés en 1964 a été légèrement supérieure à celle de 1963. Des argiles ordinaires, propres à la fabrication de la brique et de la tuile de construction, se trouvent dans toutes les provinces, mais c'est en Ontario et au Québec qu'il s'en produit le plus. L'argile de grès provient en grande partie des régions d'Eastend et de Willows, en Saskatchewan: elle est expédiée à Medicine Hat (Alb.) où, grâce au gaz combustible bon marché, elle est utilisée dans la fabrication d'articles de grès, de tuyaux d'égout, de poterie, d'articles de table, etc. On trouve aussi de l'argile de grès en Nouvelle-Écosse; bien qu'elle ne soit pas très exploitée par l'industrie céramique, la poterie en utilise une partie. Deux grandes fabriques et quelques petits établissements produisent de l'argile réfractaire à partir de l'argile domestique en Colombie-Britannique, en Saskatchewan et en Nouvelle-Écosse, Il existe dans le nord de l'Ontario des gisements d'argile à cuire plastique, blanche, de haute qualité et des gisements d'argile à porcelaine de haute qualité ont été découverts le long du Fraser, en Colombie-Britannique, mais ces gisements ne sont pas exploités commercialement. Des argiles figulines, très agglutinantes, se trouvent dans les couches de vase blanche du sud de la Saskatchewan, mais elles ne sont guère exploitées.

31.—Valeur (ventes totales) des expéditions des producteurs d'argileux, par province, 1955-1964

Nota.—Les chiffres à compter de 1926 sont donnés dans le tableau correspondant des Annuaires précédents, à partir de l'édition de 1946.

Année	Terre- Neuve	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	\$		\$	\$	8
1955.	49,338	1,196,968	704,025	8,451,362	18,314,320
1956.	47,145	1,196,868	975,855	9,415,703	19,173,336
1957.	29,500	1,345,361	803,169	8,898,855	18,353,299
1958.	58,282	1,509,536	629,921	10,675,463	22,786,291
1959.	68,000	1,638,789	743,966	10,374,162	22,174,895
1960.	83,435	1,673,618	705,366	8,093,038	20,191,325
1961.	75,890	1,582,153	744,293	8,195,790	19,036,556
1962.	142,000	1,712,503	822,400	7,450,131	20,146,786
1963.	92,120	1,337,430	623,166	6,852,660	21,819,687
1964.	95,000	1,539,739	768,631	6,416,153	23,316,149