

6.—Détail de la production minérale du Canada, par province, 1939—suite

Minéraux	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie Britannique
Métaux—fin								
Palladium, rhodium, iri-oz fines	-	-	-	135,402	-	-	-	-
dium..... \$	-	-	-	4,199,622	-	-	-	-
Platine.....oz fines	-	-	-	148,877	-	-	-	25
\$	-	-	-	5,221,712	-	-	-	877
Radium et uranium ³ \$	-	-	-	-	-	-	-	-
Sélénium.....lb	-	-	23,841	126,930	-	-	-	-
\$	-	-	42,175	224,539	-	-	-	-
Argent.....oz fines	173,877	-	1,167,444	4,689,422	1,028,485	1,141,600	32	10,648,031
\$	70,399	-	472,675	1,898,653	416,413	462,211	13	4,311,175
Tellure.....lb	-	-	2,940	-	-	-	-	-
\$	-	-	4,769	-	-	-	-	-
Minerai de tonnes	-	-	3,694	-	-	-	-	-
titanium. \$	-	-	21,267	-	-	-	-	-
Concentrés de lb	-	-	-	-	-	-	-	8,825
tungstène... \$	-	-	-	-	-	-	-	4,917
Zinc.....lb	9,152,856	-	28,758,759	-	40,302,747	37,278,001	-	279,041,497
\$	280,901	-	882,606	-	1,236,891	1,144,062	-	8,563,784
Totaux, métaux..... \$	1,642,447	3,600	47,711,839	208,244,770	15,353,047	6,270,403	12,987	56,107,744
Combustibles								
Charbon.....tonnes	7,051,176	468,421	-	-	1,138	959,595	5,519,208	1,537,905
\$	25,611,271	1,566,359	-	-	3,110	1,255,142	14,415,281	5,464,061
Gaz naturel M p.cu.	-	606,382	-	11,966,581	600	96,423	22,513,660	-
\$	-	292,403	-	7,261,928	180	36,640	4,915,821	-
Tourbe.....tonnes	-	-	-	445	-	-	-	-
\$	-	-	-	2,445	-	-	-	-
Pétrole brut.....brl	-	22,799	-	206,379	-	-	7,576,932	-
\$	-	32,082	-	401,430	-	-	9,362,363	-
Totaux, combustibles..... \$	25,611,271	1,890,844	-	7,665,803	3,290	1,291,782	28,693,465	5,464,061
Métalloïdes (moins combustibles)								
Amiante.....tonnes	-	-	364,454	18	-	-	-	-
\$	-	-	15,858,492	720	-	-	-	-
Barytine.....tonnes	-	-	-	4	-	-	-	-
\$	-	-	-	3,639	-	-	-	-
Diatomite.....tonnes	279	-	-	5	-	-	-	17
\$	9,661	-	-	280	-	-	-	447
Feldspath.....tonnes	-	-	5,399	7,061	40	-	-	-
\$	-	-	60,923	51,056	330	-	-	-
Fluorine.....tonnes	-	-	-	240	-	-	-	-
\$	-	-	-	4,995	-	-	-	-
Graphite..... \$	-	-	-	61,684	-	-	-	-
Pierre meulière (y compris meules à pulpe, tonnes etc.) \$	152	152	-	-	-	-	-	-
\$	5,616	9,662	-	-	-	-	-	-
Gypse.....tonnes	1,298,618	29,765	-	59,440	15,961	-	-	18,150
\$	1,340,830	134,286	-	260,792	98,578	-	-	100,641
Oxyde de fer tonnes (ocre) \$	-	-	5,465	-	-	-	-	550
\$	-	-	82,501	-	-	-	-	5,917
Dolomite magnésitique. \$	-	-	474,418	-	-	-	-	-
\$	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulfate de tonnes magnésie \$	-	-	-	-	-	-	-	550
\$	-	-	-	-	-	-	-	9,900
Mica.....lb	-	-	867,396	1,127,960	-	-	-	-
\$	-	-	122,243	22,978	-	-	-	-
Eau mi-gal. imp. nérale \$	-	-	104,629	19,140	-	-	-	-
\$	-	-	17,503	1,602	-	-	-	-
Synénite éolotique..... \$	-	-	-	30,766	-	-	-	-
\$	-	-	-	140,148	-	-	-	-
Phosphate.....tonnes \$	-	-	157	-	-	-	-	-
\$	-	-	1,712	-	-	-	-	-
Quartz.....tonnes	10,574	-	104,827	1,333,342	-	134,192	-	-
\$	18,927	-	369,172	665,148	-	46,967	-	-
Sel.....tonnes	47,885	-	-	370,843	2,453	-	3,319	-
\$	213,029	-	-	2,200,189	35,888	-	37,526	-
Brique siliceuse. M \$	1,890	-	-	603	-	-	-	-
\$	75,212	-	-	49,595	-	-	-	-

Voir renvois à la fin du tableau, p. 244.