

RÉPARTITION PROVINCIALE DE LA PRODUCTION MINÉRALE 363

5.—Production minérale du Canada, par province, année civile 1936.

NOTE.—Production minérale du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest pour l'année civile 1936, en volume et en valeur: or, 50,359 onces fines et \$1,764,076 (prime comprise); plomb, 2,568,699 livres, \$100,513; argent, 1,100,430 onces fines, \$496,591; charbon, 510 tonnes, \$2,286; pétrole, 5,399 barils, \$26,995; total, \$2,390,706. Les sels de radium et d'uranium au Canada en 1936 proviennent des minerais extraits dans les Territoires du Nord-Ouest, mais les statistiques sur ces matériaux sont inconnues pour la publication. Voir le tableau 2 pour les totaux du Canada par minéral. Les traits dans ce tableau indiquent que la province n'a rapporté aucune production.

Minéraux.	Nouvelle-Ecosse.	Nouveau-Brunswick.	Québec.	Ontario.	Manitoba.	Saskatchewan.	Alberta.	Colombie-Britannique.
<b>MÉTAUX.</b>								
Arsenic (As <sup>2</sup> O <sup>3</sup> ) lb	-	-	-	1,365,606	-	-	-	-
\$	-	-	-	42,491	-	-	-	-
Bismuth..... lb	-	-	-	3,552	-	-	-	360,613
\$	-	-	-	3,516	-	-	-	357,007
Cadmium.... lb	-	-	-	-	148,133	111,749	-	526,034
\$	-	-	-	-	131,838	99,457	-	468,170
Chromite...tonnes	-	-	545	1	-	-	-	-
\$	-	-	8,508	5,070	-	-	-	-
Cobalt..... lb	-	-	-	887,591	-	-	-	-
\$	-	-	-	804,676	-	-	-	-
Cuivre..... lb	779,307	-	66,340,175	287,914,078	29,853,220	14,971,609	-	21,169,343
\$	73,855	-	6,287,058	26,898,920	2,829,190	1,418,859	-	2,006,219
Or.....oz fines.	11,960	-	666,905	2,378,503	139,273	48,981	109	451,938
\$	247,235	-	13,786,150	49,168,019	2,879,028	1,012,527	2,253	9,342,387
Or, primes sur	171,724	-	9,575,533	34,150,941	1,999,705	703,277	1,565	6,489,001
Plomb..... lb	1,901,712	-	2,047,689	17,442	-	-	-	376,645,367
\$	74,414	-	80,126	683	-	-	-	14,738,133
Minéral de man- ganèse.....tonnes	-	221	-	-	-	-	-	-
\$	-	1,596	-	-	-	-	-	-
Nickel..... lb	-	-	-	169,739,393	-	-	-	-
\$	-	-	-	43,876,525	-	-	-	-
Palladium rho- dium, iri- dium, etc.oz fines	-	-	-	103,671	-	-	-	-
\$	-	-	-	2,483,075	-	-	-	-
Platine....oz fines	-	-	-	131,551	-	-	-	20
\$	-	-	-	5,319,922	-	-	-	809
Sélénium.... lb	-	-	168,417	106,300	50,760	25,380	-	-
\$	-	-	298,098	188,151	89,845	44,923	-	-
Argent.....oz fines	107,642	-	724,339	5,219,366	791,489	642,497	9	9,748,715
\$	48,576	-	326,872	2,355,343	357,175	289,940	4	4,399,303
Tellure..... lb	-	-	19,502	10,197	3,928	1,964	-	-
\$	-	-	34,519	18,049	6,953	3,476	-	-
Minéral de ti- tanium....tonnes	-	-	2,566	-	-	-	-	-
\$	-	-	18,318	-	-	-	-	-
Zinc..... lb	6,180,219	-	6,896,123	-	36,744,951	27,092,869	-	255,668,574
\$	204,874	-	228,606	-	1,218,095	918,019	-	8,475,413
<b>Totaux, métaux</b> \$	<b>820,678</b>	<b>1,596</b>	<b>30,643,788</b>	<b>165,315,381</b>	<b>9,511,829</b>	<b>4,490,478</b>	<b>3,822</b>	<b>46,276,442</b>
<b>MÉTALLOÏDES.</b>								
<i>Combustibles.</i>								
Charbon...tonnes	6,649,102	368,618	-	-	4,029	1,020,792	5,696,960	1,489,171
\$	22,973,281	1,190,032	-	-	9,525	1,463,680	14,659,705	5,493,425
Gaz naturel M p.cu.	-	606,246	-	10,006,743	600	90,839	17,407,820	-
\$	-	298,819	-	6,052,294	180	33,985	4,376,720	-
Tourbe.....tonnes	-	-	45	1,296	-	-	-	-
\$	-	-	255	7,121	-	-	-	-
Pétrole brut.. brl.	-	17,112	-	165,495	-	-	1,312,368	-
\$	-	24,075	-	350,767	-	-	3,019,930	-
<b>Totaux, com- bustibles</b> \$	<b>22,973,281</b>	<b>1,512,926</b>	<b>255</b>	<b>6,410,182</b>	<b>9,705</b>	<b>1,497,665</b>	<b>22,056,355</b>	<b>5,493,425</b>
<i>Autres métalloïdes.</i>								
Amiante.....tonnes	-	-	301,287	-	-	-	-	-
\$	-	-	958,183	-	-	-	-	-
Diatomite...tonnes	565	-	-	40	-	-	-	10
\$	11,300	-	-	2,000	-	-	-	350
Feldspath...tonnes	-	-	8,115	8,409	1,322	-	-	-
\$	-	-	75,703	70,840	7,932	-	-	-

<sup>1</sup> Données inexistantes.