

6.—Résumé des principales statistiques de l'industrie minière au Canada par groupe 1929-37 et par province en 1937—fin.

Groupe et année.	Usines ou mines.	Capital engagé.	Nombre d'employés et ouvriers.	Salaires et gages.	Coût du combustible et de l'électricité. ¹	Valeur nette des ventes. ²
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
MÉTALLOÏDES.						
1929.....	5,494	317,302,496	40,080	55,602,313	6,033,773	93,596,188
1930.....	5,191	328,776,596	38,355	47,852,675	5,785,483	80,063,355
1931.....	5,374	325,168,359	34,075	36,031,233	4,870,674	61,629,210
1932.....	5,246	302,294,837	31,654	29,918,319	4,497,602	54,389,856
1933.....	5,327	283,796,783	30,532	27,309,607	4,695,254	54,912,205
1934.....	5,605	263,120,280	32,195	31,763,492	5,219,565	60,580,554
1935.....	6,181	244,237,709	32,755	33,150,704	5,152,971	62,407,314
1936.....	6,224	257,057,806	34,768	37,280,814	16,705,125 ¹	45,739,144 ³
1937.....	6,271	273,578,624	37,144	43,199,558	12,270,765 ¹	59,475,472 ³
OUVRAGES EN ARGILE ET AUTRES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION.						
1929.....	3,126	122,220,364	23,897	18,608,687	9,495,825	58,534,834
1930.....	3,562	131,204,998	20,222	17,271,354	7,957,397	53,727,465
1931.....	3,877	125,983,627	13,300	14,108,778	6,298,151	44,158,295
1932.....	4,804	113,736,272	7,885	6,870,026	3,427,419	22,398,283
1933.....	5,144	109,496,612	7,359	4,784,327	2,245,397	16,696,687
1934.....	5,411	102,319,089	7,167	5,544,246	2,838,327	19,286,761
1935.....	6,098	95,790,621	8,898	7,401,505	3,004,647	23,215,400
1936.....	6,138	94,208,302	9,776	7,468,738	3,962,091 ¹	19,253,309 ³
1937.....	8,137	99,073,560	13,224	10,294,325	4,718,167 ¹	21,052,574 ³
Grands totaux. Industries minérales—						
1929.....	9,148	867,021,033	95,102	124,490,511	26,751,585	315,181,388
1930.....	9,105	887,420,859	89,200	113,975,332	25,066,193	270,806,712
1931.....	9,578	842,060,020	72,809	91,969,299	21,569,348	238,170,019
1932.....	10,380	685,211,573	61,470	71,772,049	16,476,484	196,578,211
1933.....	10,873	800,292,347	63,334	70,031,505	14,024,904	221,754,818
1934.....	11,652	831,023,187	73,505	88,126,186	17,202,492	266,652,547
1935.....	12,898	777,500,099	80,256	100,080,559	18,356,832	302,976,229
1936.....	13,229	859,063,095	90,999	116,766,222	172,513,315 ¹	238,581,268 ³
1937.....	15,408	957,344,974	105,414	144,292,384	205,360,362 ¹	291,972,359 ³
1937.						
Nouvelle-Ecosse.....	1,210	59,114,458	15,629	18,373,958	6,076,253	22,597,547
Nouveau-Brunswick.....	423	4,676,203	3,012	1,509,063	293,807	2,442,101
Québec.....	5,120	181,868,872	19,121	22,708,131	67,723,503	60,872,828
Ontario.....	6,343	389,129,937	36,238	58,891,339	145,830,800	190,447,576
Manitoba.....	275	55,815,784	3,159	4,301,366	14,293,086	13,415,841
Saskatchewan.....	247	22,037,133	2,307	2,372,443	7,376,254	8,226,326
Alberta.....	637	110,055,642	10,843	12,924,934	2,819,959	20,988,638
Col. Britannique.....	1,135	121,739,009	14,282	21,487,277	44,123,775	51,176,437
Yukon et T.N.-O.....	18	12,907,936	823	1,723,873	1,297,452	2,628,733

¹ Moins le combustible et l'électricité utilisés dans les procédés de récupération métallurgique, excepté les chiffres de renvoi pour 1935, 1936 et 1937 qui comprennent tout combustible et toute électricité (que ce soit ou non pour les procédés de récupération) et aussi le coût des fournitures qui entrent dans la transformation.

² Voir la note en tête du tableau.

³ C'est "recettes nettes des ventes". Voir la note en tête du tableau.

⁴ Y compris les frais de transport et de traitement. Ils étaient autrefois déduits par l'expéditeur de minerais à teneur métallique dans son rapport sur la valeur de ces minerais.

Sous-section 3.—Principales industries minérales.

Le tableau 7 présente un résumé statistique des principales industries minérales au Canada en 1936 et 1937. C'est l'industrie aurifère qui dispose en 1937 des plus forts effectifs, ayant, pour la première fois, dépassé celle du charbon. L'emploiement y est beaucoup moins exposé aux fluctuations saisonnières et les dépenses en salaires