

Les données principales relatives aux industries minières, métallurgiques, des ouvrages en argile et autres matériaux de construction en exploitation au pays en 1930 et 1931 figurent au tableau 7. Parmi elles, ce sont les charbonnages qui occupent le plus de main-d'œuvre et ont la feuille de paie la plus importante; le quartz aurifère et la transformation et l'affinage des métaux autres que le fer se classent respectivement au deuxième et troisième rang. Quant aux immobilisations, la métallurgie est au premier rang, suivie des charbonnages et du quartz aurifère. Pour ce qui est du chiffre net des ventes l'énumération dans l'ordre d'importance est la suivante: métallurgie, quartz aurifère, charbonnages, cuivre-or-argent, ciment et pierre.

Les seules industries minérales pour lesquelles on enregistre en 1931 des accroissements sur l'année précédente sont les suivantes: or alluvionnaire, quartz aurifère, cuivre-or-argent, et métaux divers, l'accroissement dans ce dernier groupe étant attribuable notamment au sulfate de soude. Les industries importantes qui accusent le plus grand fléchissement sont l'argent-cobalt, l'argent-plomb-zinc, et l'amiante; les diminutions dans ces cas varient entre 43 p.c. et 51 p.c.

7.—Résumé des principales statistiques concernant les mines, la métallurgie, les matériaux de construction et les produits argileux, 1930 et 1931.

Industrie et année.	Nombre d'exploitants.	Capital engagé.	Nombre d'employés.	Salaires et gages.	Coût du combustible et de l'électricité.	Valeur nette des ventes. ¹
		\$		\$	\$	\$
MÉTALX.						
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
Or alluvionnaire..... 1930	79	5 881,620	394	612,369	8,272	877,778
1931	109	5 908,001	337	682,935	41,745	1,226,541
Quartz aurifère..... 1930	54	119,758,057	8,401	14,034,62L	2,364,102	39,777,739
1931	68	109,933,164	9,636	16,467,165	2,700,326	49,144,578
Cuivre-or-argent..... 1930	61	45,844,395	5,694	9,156,759	1,272,262	15,629,564
1931	53	37,127,920	3,351	4,958,317	726,502	15,951,103
Argent-cobalt..... 1930	23	12,268,322	1,043	1,488,591	352,844	3,637,181
1931	22	9,352,520	78C	1,149,689	227,467	1,925,593
Argent-plomb-zinc..... 1930	86	42,053,674	2,866	4,263,961	654,685	13,000,815
1931	39	31,152,078	1,299	2,149,921	485,106	6,351,975
Nickel-cuivre..... 1930	2	26,194,605	3,483	5,388,783	200,151	8,460,556
1931	3	21,320,977	2,133	3,150,240	105,403	7,539,836
Divers métaux..... 1930	10	427,906	116	110,096	5,100	2,595
1931	7	444,179	32	25,694	576	13,434
Usines métallurgiques..... 1930	10	175,010,686	8,626	13,796,124	6,465,897	55,635,664 ²
1931	11	175,669,195	7,860	13,245,327	6,053,398	50,229,454 ²
Totaux, métaux..... 1930	325	427,439,265	30,623	18,851,303	11,323,313	136,994,693
1931	312	390,908,034	25,434	11,829,288	10,340,523	132,382,514
MÉTALLOÏDES.						
<i>Combustibles.</i>						
Houille..... 1930	390	140,316,395	29,172	36,442,361	3,595,416	49,905,327
1931	412	135,712,866	27,860	28,802,428	3,060,487	37,762,927
Gaz naturel..... 1930	124	70,548,353	1,941	2,349,703	33,811	8,447,385
1931	145	71,085,678	1,692	2,072,022	26,921	8,232,822
Pétrole..... 1930	234	63,300,244	1,869	3,337,754	363,998	6,481,847
1931	160	57,620,950	1,209	1,634,517	303,511	4,733,287
Totaux, combustibles..... 1930	748	274,164,992	32,982	42,129,818	3,993,225	64,834,559
1931	717	264,419,494	30,761	32,508,967	3,390,919	50,729,036
<i>Autres métalloïdes.</i>						
Abrasifs (naturels)..... 1930	10	345,102	45	42,867	4,305	80,108
1931	8	569,772	31	25,837	3,906	73,452
Amiante..... 1930	7	35,097,872	2,770	3,474,215	1,133,737	8,390,163
1931	7	40,164,005	1,675	1,836,115	849,047	4,812,886
Feldspath..... 1930	51	870,483	429	257,388	35,645	686,596
1931	33	1,342,668	166	135,809	20,996	490,119
Gypse..... 1930	16	8,796,865	822	781,639	201,409	2,818,788
1931	17	7,941,082	676	656,590	188,524	2,111,517
Oxydes de fer..... 1930	4	150,704	43	41,238	13,929	83,873
1931	4	181,535	30	29,194	8,560	49,205
Mica..... 1930	13	441,744	244	63,316	1,102	96,004
1.31	11	276,356	28	22,556	444	54,066