

Un résumé des données principales des industries minières, métallurgiques, sidérurgiques, ainsi que des industries de transformation et d'utilisation des produits argileux et des métalloïdes en 1923 est présenté dans le tableau 14; dans le tableau 15, les mêmes informations sont réparties entre les provinces.

14.—Résumé des principales statistiques concernant les mines, la métallurgie, les matériaux de construction et les produits argileux, en 1923.

Groupes.	Nombre d'exploitants actifs.	Nombre d'établissements ou mines en activité.	Capital effectif engagé.	Nombre d'employés et ouvriers	Appointements et salaires payés.	Frais généraux.	Coût du combustible et de l'électricité.	Total des dépenses d'exploitation.	Valeur nette des lingots, du minerai, des concentrés ou résidus expédiés des mines et des affineries. ¹
			\$		\$	\$	\$	\$	\$
MÉTALLIQUES—									
Quartz aurifère, extraction et traitement.....	65	65	77,574,976	5,524	8,961,434	5,661,661	1,497,197	16,120,292	25,021,837
Cobalt argentifère, extraction et traitement.....	18	24	31,334,050	1,408	1,949,738	2,132,114	410,089	4,491,941	6,521,853
Argent-plomb-zinc, extraction et traitement.....	87	93	9,203,997	1,352	2,024,752	1,667,932	257,574	3,950,258	6,620,067
Cuivre-or-argent, extraction et traitement.....	14	14	19,108,072 ²	1,790	3,004,292	726,613	334,696	4,065,601	4,361,486
Or alluvionnaire.....	138	1,467	10,703,650	307	467,807	-	-	467,807	1,646,705 ³
Cuivre nickelifère, extraction et traitement.....	3	4	23,168,812	1,081	1,421,086	1,386,605	181,729	2,989,420	3,562,065
Fer, extraction et briquetage ⁴	6	6	5,504,796	42	34,687	10,026	2,257	46,970	168,994
Hauts fourneaux fondant le fer.....	-	-	-	-	-	-	-	-	294,966 ⁵
Usines métallurgiques.....	8	10	64,290,931	4,968	7,930,236	6,472,676	5,221,278	19,624,190	20,414,963 ⁶
Total.....	339	1,683	240,889,284	16,472	25,794,032	18,057,627	7,904,820	51,756,479	68,612,936
MÉTALLOÏDES—									
Amiante.....	14	16	42,715,557	3,165	3,607,178	2,524,610	920,826	7,052,614	7,522,506
Houille.....	459	507	143,447,448	32,046	46,215,712	19,409,213	4,756,308	70,381,233	72,058,986
Feldspath.....	25	25	948,973	298	193,001	55,542	13,965	262,508	237,601
Pierre meulière.....	5	5	160,094	62	50,200	19,195	4,892	74,287	80,083
Gypse.....	15	16	4,249,628	1,225	1,017,556	552,990	190,906	1,761,452	2,243,100
Magnésite.....	3	3	1,887,258	74	107,931	37,832	31,132	176,895	134,382
Mica.....	33	33	223,650	219	112,469	60,216	4,772	177,457	326,974
Gaz naturel.....	192	2,060	38,722,854	867	1,050,366	1,789,097	2,587	2,842,050	5,884,618
Oxyde de fer.....	6	6	209,340	60	49,056	55,318	17,677	122,051	129,636
Pétrole.....	117	2,694	2,934,213	151	118,231	79,019	17,130	214,380	522,018
Quartz.....	11	12	1,044,456	278	284,189	161,881	55,985	502,055	599,250
Sel.....	11	12	2,406,992	368	412,597	404,046	356,794	1,173,437	1,713,516
Talc.....	6	6	679,337	60	59,321	49,239	15,504	124,064	150,507
Tous autres métalloïdes.....	28	29	3,475,427	187	150,457	121,213	33,874	305,544	333,555
Total.....	925	5,424	243,105,227	39,060	53,428,264	25,319,411	6,422,352	85,170,027	91,936,732

¹ La valeur nette est obtenue en soustrayant de la valeur brute le coût de l'usinage et du transport.

² A l'exclusion du capital absorbé par l'établissement d'Anxox, de Granby Consolidated Co.

³ Y compris \$420,000, valeur de l'or alluvionnaire produit en Colombie Britannique.

⁴ Dont 1 mine productrice de chromite dans Québec, 1 productrice de manganèse au N.-B. et 1 autre productrice de manganèse en N.-E.

⁵ Valeur du fer en gueuse produit du minerai canadien, déduction faite du coût de ce minerai.

⁶ Valeur des produits ouvrés sortant des usines métallurgiques, déduction faite du coût des minerais concentrés, mattes, etc.: traités, au prix crédité aux mines et établissements d'affinage.