

14.—Résumé des principales statistiques concernant les mines, la métallurgie, les matériaux de construction et les produits argileux, en 1925.

Groupes.	Nombre d'exploitants actifs.	Nombre d'établissements ou mines en activité.	Capital engagé.	Nombre d'employés et ouvriers.	Appointements et salaires payés.	Coût du combustible et de l'électricité.	Valeur nette des lingots, du minerai, des concentrés ou résidus expédiés des mines et des affineries. ¹
MÉTALLIQUES—							
Quartz aurifère, extraction et traitem.	52	52	84,964,062	7,052	11,931,948	1,836,050	35,118,781
Cobalt argentifère, extraction et trait.	33	38	44,045,619	1,788	2,576,414	498,874	6,611,644
Argent-plomb-zinc, extraction et trait.	89	94	15,735,930	2,538	3,867,613	584,121	21,902,686
Cuivre-or-argent, extraction et trait.	40	41	23,200,580 ²	2,374	3,555,844	413,767	7,758,990
Or alluvionnaire.....	99	1,419	22,005,669	363	347,448	—	1,270,419
Cuivre nickelifère, extraction et trait.	2	6	38,691,594	1,412	1,867,217	105,570	3,794,244
Fer, extraction et briquetage ³	3	3	109,583	33	17,301	2,007	23,110
Hauts fourneaux fondant le fer ⁴	—	—	—	—	—	—	—
Usines métallurgiques.....	6	7	61,691,928	5,104	8,568,997	5,280,674	29,304,384 ⁵
Total.....	324	1,660	290,534,965	29,664	32,732,782	8,721,063	105,784,258
MÉTALLOÏDES—							
Amiante.....	14	19	38,133,046	2,532	2,997,107	923,239	8,988,360
Houille.....	450	511	145,006,440	25,032	33,200,309	4,069,634	49,261,951
Feldspath.....	23	25	712,329	240	165,766	11,141	235,789
Abrasifs naturels.....	8	8	154,733	62	55,466	5,408	126,490
Gypse.....	15	16	4,506,995	1,039	1,018,535	189,649	2,389,891
Mica.....	36	36	190,144	269	123,079	4,528	261,463
Gaz naturel.....	161	2,236	48,895,802	1,059	1,206,875	13,396	6,833,005
Oxyde de fer.....	5	5	173,940	47	35,454	16,073	91,913
Pétrole.....	180	2,885	7,954,722	259	318,101	20,990	1,250,705
Quartz.....	14	15	1,005,159	153	145,494	20,495	363,612
Sel.....	12	13	2,563,508	402	467,487	315,368	1,410,697
Talc et stéatite.....	7	7	744,037	92	74,519	22,218	295,835
Tous autres métalloïdes.....	34	34	2,982,791	324	224,676	73,155	432,090
Total.....	959	5,810	253,023,646	31,569	49,032,918	5,685,294	71,851,801
MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION ET PRODUITS—							
Produits argileux.....	184	190	27,760,864	4,136	4,034,075	1,909,591	9,529,691
Ciment.....	10	11	38,081,583	1,926	2,511,400	2,848,904	14,046,704
Chaux.....	56	62	5,154,046	1,006	960,434	762,814	3,387,652
Sable et gravier.....	622	622	5,286,268	1,650	1,231,856	158,645	3,220,410
Pierre.....	201	201	12,233,773	4,148	3,599,653	479,489	7,464,777
Total.....	1,073	1,086	88,516,534	12,866	12,337,418	6,159,443	37,649,234
Relevés par catégories—							
Métalliques.....	324	1,660	290,534,965	29,664	32,732,782	8,721,063	105,784,258
Métalloïdes.....	959	5,810	253,023,646	31,566	49,032,918	5,685,294	71,851,801
Matériaux de construction et produits argileux.....	1,073	1,086	88,516,534	12,866	12,337,418	6,159,443	37,649,234
Grand total.....	2,356	8,556	632,075,145	65,090	85,103,118	20,565,800	215,285,293

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

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

³Dont une mine de fer et une de molybdène dans Québec, et une de cinabre en C. B.

⁴En 1925, les hauts fourneaux n'ont pas produit de fer en gueuse provenant de minerai canadien, mais au moyen des minerais importés, leur production a donné 639,257 tonnes (de 2,000 liv.) évaluées à \$12,449,689. Les statistiques de la sidérurgie en 1924 figurent sous la rubrique "acier et produits des laminaires", pp. 407-1 de cet ouvrage.

⁵Valeur 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.