

La valeur des autres minéraux non métalliques était de 131 millions de dollars. Elle provient en grande partie de la vente de 924,000 tonnes d'amiante évaluées à 86 millions de dollars. La valeur globale du sel et du soufre a augmenté de même que les expéditions de fluorine et de sulfate de sodium. Les expéditions de barytine, de gypse, de saponite et de talc ont été à peu près les mêmes qu'en 1953.

Les matériaux de construction ont atteint un nouveau sommet, soit \$204,983,000 contre \$187,202,000 en 1953. Le tonnage de la pierre a démesurément augmenté en 1954 à cause de la grande quantité exigée pour la construction de la chaussée de Canso (N.-É.). La valeur de la pierre utilisée pour la construction, le ballast, les mélanges de béton, les routes, etc., a été estimée à \$39,857,000.

2.—Quantité et valeur des minéraux produits, 1952-1954

Nomenclature	1952		1953		1954	
	Quantité	Valeur \$	Quantité	Valeur \$	Quantité	Valeur \$
Métalliques	727,904,366	...	708,880,758	...	799,916,306
Antimoine..... livres	2,330,900	601,483	1,488,105	219,1862	1,302,333	349,249
Bismuth..... livres	162,373	347,224	117,366	209,557	258,675	572,183
Cadmium..... "	948,587	2,086,891	1,118,285	2,236,570	1,086,780	1,847,526
Cobalt..... "	1,421,923	3,226,903	1,602,545	4,013,077	2,252,965	5,912,997
Columbium (Cb ₂ O ₅)..... "	—	—	—	—	90	2,284
Cuivre..... onces troy	516,075,097	146,679,040	506,504,074	150,953,742	605,464,042	175,712,693
Or..... onces troy	4,471,725	153,246,016	4,055,723	139,597,985	4,366,440	148,764,611
Indium..... "	404	909	6,752	9,588	477	1,278
Fer, minéral..... tonnes	5,271,849	33,744,311	6,509,818	44,102,944	7,361,598	49,666,507
Fer, lingots..... "	32,422	1,815,007	107,370	4,064,039	90,562	2,910,663
Plomb..... livres	337,683,891	54,671,021	387,411,588	50,076,822	436,990,488	58,250,831
Magnésium et calcium..... "	...	4,812,368	...	5,295,840	...	4,101,642
Molybdénite..... "	505,964	409,831	323,907	215,527	752,417	457,912
Nickel..... "	281,117,072	151,349,438	287,385,777	160,430,098	332,557,961	180,173,392
Palladium, rhodium, iridium, etc..... onces troy	157,407	7,559,109	166,018	7,495,409	189,350	7,956,087
Pechblende, dérivés..... "	122,317	10,916,792	137,545	12,550,981	154,356	26,467,574
Platine..... onces troy	242,030	786,599	262,346	1,101,854	323,529	1,617,645
Sélénium..... livres	252,227	21,065,603	28,299,335	23,774,271	31,117,949	25,997,870
Argent..... onces troy	25,222,227	—	—	—	77	2,696
Tantale (Ta ₂ O ₅)..... "	6,035	10,259	4,699	8,215	8,171	14,300
Tellure..... "	212,113	253,581	1,092,228	581,746	333,788	263,359
Étain..... livres	51	459	9,294	80,085	1,541	9,462
Titan, minéral..... tonnes	1,493,111	4,488,237	2,446,028	5,689,160	2,170,633	5,795,781
Tungstène, concentrés..... livres	743,604,155	129,833,285	803,623,295	96,101,386	752,982,353	90,207,285
Zinc..... "
Non-métalliques (sauf les combustibles)	125,047,050	...	126,039,359	...	130,523,624
Oxyde arsénieux..... livres	1,708,351	76,876	1,403,740	56,150	1,180,350	48,333
Amiante..... tonnes	829,339	89,254,913	911,226	86,052,895	924,116	86,409,212
Barytine..... "	136,002	1,521,162	247,227	2,220,292	221,472	2,003,796
Diatomite..... "	28	1,074	103	12,150	4	192
Feldspath..... "	20,267	330,635	21,246	347,164	16,096	301,049
Fluorine..... "	82,187	2,523,408	88,669	2,670,585	118,969	2,987,026
Graphite..... "	2,040	255,732	3,466	366,528	2,463	254,534
Pierre meulière..... "	42	5,720	15	900	—	—
Gypse..... "	3,590,783	6,538,074	3,841,457	7,399,884	3,950,422	7,094,671
Oxyde de fer..... "	11,487	194,922	10,308	195,801	5,798	183,507
Lithine..... "	—	—	—	—	17,052	6,300
Dolomite magnésitique, brucite..... "	...	2,715,266	...	3,056,392	...	4,394,280
Mica..... livres	2,014,941	194,106	2,265,128	161,128	1,706,770	85,139
Eaux minérales..... gall. imp.	311,495	166,033	309,585	165,484	284,978	148,057
Syénite éleolitique..... tonnes	82,681	1,111,950	113,345	1,576,271	123,669	1,770,528
Tourbe..... "	74,899	2,443,765	81,654	2,643,019	99,272	3,018,622
Perlite..... "	—	—	1,112	11,120	—	—
Quartz..... "	1,783,081	2,253,500	1,785,574	2,070,617	1,716,151	1,574,993
Sel..... "	971,903	7,774,815	954,928	6,974,501	969,887	8,340,163
Brique siliceuse..... M	3,544	606,394	3,720	712,271	3,578	465,157
Saponite et talc..... tonnes	25,032	280,612	27,408	285,755	28,143	335,353
Sulfate de sodium..... "	122,590	1,708,807	115,565	1,681,258	158,417	2,385,573
Soufre ² "	423,788	3,581,183	358,850	3,172,698	532,406	4,875,969
Bioxyde de titane..... "	30,805	1,238,103	100,527	4,206,496	88,408	3,841,270

¹ Ne sont pas rendus publics. ² Soufre contenu dans les pyrites expédiées et teneur approximative en soufre de l'acide sulfurique récupéré des gaz de fonderie.