

2.—Quantité et valeur des minéraux produits, 1956-1958—fin

Nomenclature	1956		1957		1958 ^p	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
		\$		\$		\$
Non métalliques	160,341,599	...	169,906,110	...	158,131,982
Oxyde arsénieux... livres	1,790,381	77,612	3,697,317	137,112	2,249,866	58,496
Amiante..... tonnes	1,014,249	99,859,969	1,046,086	104,489,431	942,135	96,168,029
Barytine..... "	320,835	3,031,034	228,048	2,992,913	201,329	2,067,916
Diatomite..... "	2	40	120	2,400	6	270
Feldspath..... "	18,153	364,849	20,450	393,284	17,750	328,105
Fluorine..... "	140,071	3,407,582	66,245	1,756,841	...	1,552,255
Syénite éolotique..... "	4,895,811	7,260,236	4,577,492	7,745,105	4,043,364	8,302,337
Gypse..... "	8,803	186,225	7,518	187,211	2,060	162,100
Oxyde de fer..... "	4,789,360	2,643,950	5,140,257	2,827,143	3,938,000	2,030,000
Lithine..... livres
Dolomie magnésitique et brucite..... "	...	2,783,181	...	3,046,298	...	2,547,428
Mica..... "	1,843,811	95,666	1,282,416	111,583	1,072,703	92,736
Eaux minérales... gallons	292,526	149,867	348,710	185,167	347,500	185,000
Syénite éolotique..... tonnes	180,006	2,574,140	200,016	2,751,060	200,149	2,636,142
Tourbe..... "	128,054	4,240,714	137,747	4,734,504	146,064	5,534,549
Pyrite, pyrrhotine..... "	1,046,740	4,538,785	1,166,416	4,808,228	1,181,281	4,496,372
Quartz..... tonnes	2,142,234	3,036,543	2,139,246	3,185,186	1,403,737	2,509,031
Sel..... "	1,590,804	12,144,476	1,771,559	13,989,703	1,863,866	15,482,850
Brique siliceuse... milliers	5,799	736,817	4,308	655,903	2,598	402,189
Saponite et talc!... tonnes	29,326	365,226	34,725	427,673	33,494	427,459
Carbonate de sodium..... "	—	—	—	—	53	800
Sulfate de sodium..... "	181,063	2,838,186	157,800	2,568,728	167,897	2,764,651
Soufre de gaz de fonderie..... "	236,088	2,323,590	235,123	2,322,067	236,478	2,326,080
Soufre élémentaire..... "	—	—	—	inconnu	99,645	1,988,586
Bioxyde de titane..... "	157,374	7,682,911	186,422	9,740,570	...	6,068,838
Combustibles	518,761,191	...	564,776,791	...	507,732,436
Houille..... tonnes	14,915,610	95,349,763	13,189,155	90,220,670	11,441,695	78,217,621
Gaz naturel..... M.pi. cu.	169,152,586	16,849,556	220,006,682	20,962,501	337,996,000	28,487,600
Pétrole brut..... barils	171,981,413	406,561,872	181,848,004	453,593,620	166,476,268	401,027,215
Matériaux de construction	259,453,169	...	296,905,265	...	314,149,015
Argileux (briques, tuiles, etc.)..... "	...	37,784,980	...	35,922,158	...	42,611,899
Ciment..... barils	5,021,683	75,233,321	6,049,098	93,167,477	6,068,977	95,869,547
Chaux..... tonnes	1,295,699	15,667,598	1,378,617	16,678,614	1,612,761	20,439,311
Sable et gravier..... "	148,801,268	81,957,352	159,829,512	91,939,554	167,943,857	97,528,752
Pierre..... "	33,257,318	48,809,918	40,282,081	59,197,662	40,516,905	57,699,506
Total général	2,084,905,554	...	2,190,322,392	...	2,122,153,440

¹ Y compris la pyrophyllite.

Analyse de la valeur et du volume courants.—Afin de montrer clairement et d'un simple coup d'œil la marche de la production minérale au Canada, de 1949 à 1958, le tableau 3 donne le pourcentage de la valeur totale revenant à chaque minéral important. Le pourcentage se fonde sur la valeur annuelle de la production minérale, en monnaie canadienne, indiquée aux tableaux 1 et 2.

3.—Pourcentage de la valeur totale de la production minérale, par principal minéral, 1947-1958

Minéraux	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958 ^p
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Métalliques	59.8	59.0	59.9	56.7	53.1	53.7	56.1	54.9	52.9	53.8
Cuivre.....	11.6	11.8	11.9	11.4	11.3	11.8	13.4	14.1	9.4	8.4
Or.....	16.5	16.2	13.0	11.9	10.4	10.0	8.7	7.3	6.8	7.3
Minéral de fer.....	3.9	3.8	4.2	4.6	6.2	6.2	6.2	7.6	7.6	5.7
Plomb.....	5.6	4.6	4.7	4.3	3.7	3.9	3.2	2.8	2.3	2.0
Nickel.....	11.0	10.7	12.1	11.8	12.0	12.1	12.0	10.8	11.8	9.3
Platinides.....	2.2	1.7	1.8	1.4	1.5	1.4	1.3	1.1	1.2	0.6
Argent.....	1.5	1.8	1.8	1.6	1.8	1.7	1.4	1.2	1.1	1.3
Zinc.....	8.5	9.4	10.9	10.1	7.2	6.1	6.6	6.1	4.6	4.4
Uranium.....	—	—	—	—	—	1.8	1.4	2.2	6.2	13.7

¹ Comprend des minéraux moins importants non spécifiés.