

5.—Indices du volume de la production minérale, par principal minéral, 1938-1947—fin

Minéraux	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947
COMBUSTIBLES										
Houille.....	86.7	94.3	106.6	110.6	114.5	108.4	103.3	94.1	108.1	96.3
Gaz naturel.....	174.1	183.2	214.7	226.4	237.9	230.5	234.6	252.0	249.4	274.1
Pétrole.....	1911.4	2147.5	2357.3	2780.6	2844.0	2758.3	2771.2	2327.6	2081.4	2110.7
MÉTALLOÏDES (MOINS LES COMBUSTIBLES)										
Amiante.....	103.7	130.4	124.1	171.0	157.3	167.2	150.1	167.1	199.8	236.9
Gypse.....	114.2	160.9	163.9	189.3	64.1	50.6	67.5	95.0	204.9	282.6
Quartz ¹	594.6	682.1	830.7	884.5	748.9	765.6	749.8	652.2	609.0	791.3
Sel.....	167.6	161.7	177.0	213.6	249.0	261.9	264.8	256.4	204.9	277.5
Soufre ²	291.3	547.5	442.2	673.8	787.0	667.3	642.9	648.1	608.4	574.7
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION³										
Ciment.....	63.4	65.8	86.8	96.1	104.8	83.9	82.6	97.3	132.8	137.1
Chaux.....	117.6	133.4	173.2	208.0	213.8	210.3	213.9	201.1	203.1	236.1
Sable et gravier.....	158.3	182.9	183.3	184.7	154.0	150.4	166.0	173.9	233.4	331.9
Pierre.....	80.0	85.1	116.4	124.1	124.7	112.9	93.7	97.0	125.9	170.2

¹ Comprend, à compter de 1936, la silice naturelle commune employée comme fondant non ferreux dans les smelters. ² 1928=100, les années antérieures n'étant pas comparables. ³ Produits argileux non compris.

Sous-section 2.—Répartition provinciale de la production

L'Ontario est, depuis 1907, la principale province minière. En 1940, sa production formait 49 p. 100 du total, proportion qui toutefois n'a cessé de fléchir depuis pour tomber à 36 p. 100 en 1948. Cette année-là, quant à la valeur, c'est le nickel qui constitue le premier métal de l'Ontario, dépassant l'or; vient ensuite le cuivre. Ces trois métaux représentent 74 p. 100 de la production minérale de la province. Grâce à la hausse du plomb et du zinc, la Colombie-Britannique supplante le Québec pour la seconde fois depuis 1937. L'or, le cuivre et l'amiante composent une grande partie de la production du Québec. La Nouvelle-Écosse et l'Alberta sont les plus gros producteurs de houille. Par suite de la découverte et de la mise en valeur des gisements de Flin-Flon et de Sherrit-Gordon, le Manitoba et la Saskatchewan sont devenus d'importants producteurs de bas métaux, d'or et d'argent. L'Alberta, en plus de produire beaucoup de houille, vient en tête pour ce qui est du pétrole et du gaz naturel.

6.—Production minérale, par province, 1939-1948

NOTA.—Les chiffres de 1899-1910 ont paru à la page 349 de l'Annuaire de 1933, ceux de 1911-1928, à la page 335 de l'édition de 1939, et ceux de 1929-1935, à la page 336 de l'édition de 1946.

Année	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon et T.N.-O.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1939..	30,746,200	3,949,433	77,335,998	232,519,948	17,137,930	8,794,090	30,691,617	65,216,745	8,210,098
1940..	33,318,587	3,435,916	86,313,491	261,483,349	17,828,522	11,505,858	35,092,337	74,134,485	6,712,490
1941..	32,569,867	3,690,375	99,651,044	267,435,727	16,689,867	15,020,555	41,364,385	78,841,180	6,978,290
1942..	32,783,165	3,609,158	104,300,010	253,114,946	14,345,046	20,578,749	47,359,831	77,247,932	7,429,835
1943..	29,979,837	3,676,834	101,610,678	232,948,959	13,412,266	26,735,984	48,941,210	68,442,386	4,305,812
1944..	33,981,977	4,133,902	90,182,553	210,706,307	13,830,406	22,291,848	51,066,662	57,246,071	2,379,388
1945..	32,220,659	4,182,100	91,518,120	216,541,856	14,429,423	22,336,074	51,753,237	64,063,842	1,709,870
1946..	35,350,271	4,813,166	92,785,148	191,544,429	16,403,549	24,480,900	60,082,513	74,622,846	2,733,429
1947..	34,255,560	5,812,943	92,785,148	249,797,671	18,236,763	32,594,016	67,432,270	116,772,621	4,816,496
1948 ¹ ..	56,155,799	7,339,998	147,081,732	286,658,445	26,737,711	34,421,180	92,623,314	147,317,853	7,814,183

¹ Sujet à revision.