

3.—Pourcentages de la valeur totale de la production minérale, par principal minéral, 1941-1950

Minéraux	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
MÉTALLIQUES										
Cuivre.....	11.5	10.7	12.7	13.4	11.9	9.3	14.2	13.1	11.6	11.8
Or.....	36.7	32.9	26.5	23.2	20.8	20.7	16.7	15.1	16.5	16.2
Plomb.....	2.8	3.0	3.1	2.8	3.5	4.8	6.9	7.3	5.6	4.6
Nickel.....	12.3	12.4	13.5	14.2	12.4	9.0	11.0	10.6	11.0	10.7
Pechblende, dérivés.....	0.2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Platinides.....	1.5	3.4	2.6	1.7	5.4	2.6	1.5	2.0	2.2	1.7
Argent.....	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2	2.1	1.4	1.5	1.5	1.8
Zinc.....	3.1	3.5	4.6	4.9	6.7	7.3	7.2	8.0	8.5	9.4
TOTAL, MÉTALLIQUES².....	70.6	69.2	67.3	63.5	63.6	57.8	61.3	59.6	59.8	59.0
COMBUSTIBLES										
Houille.....	10.4	11.1	11.9	14.5	13.5	15.0	12.0	13.0	12.3	10.5
Gaz naturel.....	2.2	2.4	2.5	3.2	2.5	2.4	2.1	1.9	1.3	0.6
Pétrole.....	2.6	2.8	3.1	3.2	2.7	3.0	3.0	4.6	6.8	8.1
TOTAL, COMBUSTIBLES.....	15.2	16.3	17.5	20.0	18.7	20.4	17.1	19.5	20.4	19.3
NON MÉTALLIQUES (SAUF LES COMBUSTIBLES)										
Amiante.....	3.8	4.0	4.4	4.2	4.6	5.0	5.1	5.1	4.4	6.3
Gypse.....	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6
Quartz.....	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
Sel.....	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7
Soufre.....	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2
TOTAL, NON MÉTALLIQUES².....	6.1	6.5	7.3	7.7	8.0	8.7	8.5	8.2	7.1	9.0
MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION										
Argileux.....	1.4	1.2	1.2	1.4	1.8	2.4	2.2	2.1	2.0	2.1
Ciment.....	2.3	2.5	2.2	2.4	2.9	4.0	3.4	3.4	3.6	3.4
Chaux.....	1.1	1.2	1.3	1.4	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2
Sable et gravier.....	1.9	1.6	1.7	2.1	2.1	3.1	3.6	3.7	3.5	3.5
Pierre.....	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	2.2	2.6	2.2	2.3	2.5
TOTAL, MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION.....	8.1	8.0	7.9	8.8	9.7	13.1	13.1	12.7	12.7	12.7
Total général.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ Non disponibles pour publication.² Comprend des minéraux moins importants non indiqués.

Bien que l'année 1926 n'ait pas été aussi normale au point de vue de la production minérale que dans certains autres domaines de la production, on peut mieux observer les changements rapides survenus depuis lors en la prenant comme base. Le tableau 4 montre les indices du volume de production des principaux minéraux de 1941 à 1950.

4.—Indices du volume de la production minérale, par principal minéral, 1941-1950

(1926=100)

Minéraux	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950
MÉTALLIQUES										
Cobalt.....	39.6	12.6	26.5	5.5	16.4	11.1	86.1	232.4	93.1	87.8
Cuivre.....	483.4	453.6	432.2	411.0	356.8	276.4	339.4	361.7	395.9	397.0
Or.....	301.7	276.0	208.1	166.6	153.7	161.5	175.0	201.2	235.1	253.2
Plomb.....	162.1	180.5	156.5	107.3	122.3	124.7	113.9	117.9	112.0	115.8
Nickel.....	429.5	431.0	43.8	417.9	373.0	292.4	361.0	400.9	391.7	376.4
Platinides.....	1134.6	2698.1	1768.8	1025.6	3412.2	1224.5	1048.4	1380.1	1719.2	1398.3
Argent.....	97.2	92.5	77.5	60.9	57.9	56.1	55.9	72.0	78.9	103.8
Zinc.....	341.7	387.0	407.3	367.4	345.0	313.9	277.3	312.3	384.8	417.8
COMBUSTIBLES										
Houille.....	110.6	114.5	108.4	103.3	94.1	108.1	96.3	111.9	116.0	116.1
Gaz naturel.....	226.4	237.9	230.5	234.6	252.0	249.4	274.1	305.1	314.7	353.1
Pétrole.....	2780.6	2844.0	2758.3	2771.2	2327.6	2081.4	2110.7	3371.3	5846.0	7969.3