

12.7 Valeur des minéraux métalliques et non métalliques, des combustibles et des matériaux de construction produits, par province, 1975 et 1976 (en milliers de dollars) (fin)

Année et province ou territoire	Métalliques	Non métalliques	Combustibles	Matériaux de construction	Total
1976P					
Terre-Neuve (Labrador compris)	699,919	38,699	—	17,389	756,007
Île-du-Prince-Édouard	—	—	—	1,700	1,700
Nouvelle-Écosse	—	32,927	54,500	29,774	117,201
Nouveau-Brunswick	217,945	6,758	6,383	23,971	255,057
Québec	765,699	439,174	2	316,446	1,521,321
Ontario	2,153,488	75,742	11,788	353,024	2,594,042
Manitoba	387,330	4,366	32,995	53,429	478,120
Saskatchewan	25,116	392,357	462,612	28,469	908,554
Alberta	—	72,955	6,829,549	93,068	6,995,572
Colombie-Britannique	710,487	45,078	567,033	98,498	1,421,096
Yukon	96,009	34,460	600	—	131,069
Territoires du Nord-Ouest	185,158	—	27,942	—	213,100
Canada, 1976P	5,241,151	1,142,516	7,993,404	1,015,768	15,392,839

12.8 Détail de la production minérale, par province, 1975 et 1976P (en milliers)

Minéraux		Province ou territoire					
		Terre-Neuve (Labrador compris)		Nouvelle-Écosse		Nouveau-Brunswick	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976
MÉTALLIQUES	\$	512,262	699,919	1	—	197,231	217,945
Antimoine	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	5,901	5,900
Argent	kg	14	16	—	—	157	156
	\$	2,005	2,194	—	—	22,752	21,497
Bismuth	kg	—	—	—	—	134	131
	\$	—	—	—	—	2,327	2,122
Cadmium	kg	5	5	—	—	24	24
	\$	37	26	—	—	182	139
Calcium	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Cobalt	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Columbium (Cb ₂ O ₃)	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Cuivre	kg	7 500	6 764	—	—	11 212	9 678
	\$	10,541	10,194	—	—	15,758	14,587
Étain	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Fer refondu	t	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Indium	g	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Magnésium	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Mercuré	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Minerai de fer	t	22 586	27 970	—	—	—	—
	\$	468,600	643,455	—	—	—	—
Molybdène	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Nickel	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Or	g	404	405	—	—	105	125
	\$	2,128	1,596	1	—	555	460
Platinides	g	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Plomb	kg	5 219	9 253	—	—	59 092	61 687
	\$	2,331	4,621	—	—	26,399	30,808
Sélénium	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Tantale (Ta ₂ O ₅)	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Tellure	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Tungstène (WO ₃)	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Uranium (U ₃ O ₈)	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Yttrium (Y ₂ O ₃)	kg	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Zinc	kg	32 198	45 616	—	—	149 210	171 733
	\$	26,619	37,833	—	—	123,357	142,432