

12.8 Detailed mineral production, by province, 1975 and 1976^a (thousands) (continued)

Mineral		Province or territory					
		Quebec		Ontario		Manitoba	
		1975	1976	1975	1976	1975	1976
METALLICS	\$	668,296	765,699	1,948,966	2,153,488	448,137	387,330
Antimony	kg	—	—	—	—	—	—
Bismuth	kg	1	—	3	—	—	—
Cadmium	kg	124	109	666	690	44	34
Calcium	kg	932	629	5,012	3,992	331	192
Cobalt	kg	—	—	428	558	—	—
Columbium (Cb ₂ O ₅)	kg	—	—	1,005	1,521	—	—
Copper	kg	—	—	1,088	1,139	266	234
Gold	g	—	—	10,278	9,679	2,270	2,090
Indium	g	1,662	1,656	—	—	—	—
Iron ore	t	6,854	6,935	—	—	—	—
Iron, remelt	t	117,556	120,411	257,778	258,981	64,495	56,687
Lead	kg	165,221	181,500	361,432	390,361	90,646	85,444
Magnesium	kg	14,155	14,743	23,488	22,830	1,497	1,431
Mercury	kg	74,538	58,460	123,679	90,414	7,881	5,674
Molybdenum	kg	—	—	—	—	—	—
Nickel	kg	—	—	—	—	—	—
Platinum group	g	—	—	—	—	—	—
Selenium	kg	—	—	—	—	—	—
Silver	kg	—	—	—	—	—	—
Tantalum (Ta ₂ O ₅)	kg	—	—	—	—	—	—
Tellurium	kg	—	—	—	—	—	—
Tin	kg	—	—	—	—	—	—
Tungsten (WO ₃)	kg	—	—	—	—	—	—
Uranium (U ₃ O ₈)	kg	—	—	—	—	—	—
Yttrium (Y ₂ O ₃)	kg	—	—	—	—	—	—
Zinc	kg	—	—	—	—	—	—
NON-METALLICS	\$	125,241	122,934	335,852	320,030	64,045	61,935
Asbestos	t	103,541	101,960	277,660	265,426	52,948	51,367
Barite	t	253,462	439,174	56,186	75,742	4,804	4,366
Diatomite	t	802	1,263	15	26	—	—
Feldspar	t	176,942	343,164	1,494	3,797	—	—
Fluorspar	t	—	—	—	—	—	—
Gemstones	kg	—	—	—	—	—	—
Gypsum	t	—	—	—	—	—	—
Helium	m ³	—	—	—	—	—	—
Magnesitic dolomite and brucite	t	—	—	—	—	—	—
Nepheline syenite	t	—	—	—	—	—	—
Nitrogen	m ³	—	—	—	—	—	—
Peat moss	t	—	—	—	—	—	—
Potash (K ₂ O)	t	156	151	10	11	32	33
Pyrite, pyrrhotite	t	7,998	7,800	875	870	2,498	2,470
Quartz	t	—	—	—	—	—	—
Salt	t	—	—	—	—	—	—
Soapstone, talc, pyrophyllite	t	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
	\$	523	794	624	564	—	—