

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

Mineral	Province or territory					
	Newfound-land (incl. Labrador)		Nova Scotia		New Brunswick	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
METALLICS (concluded)						
Selenium	—	—	—	—	—	—
Silver	14	16	—	—	157	156
Tantalum (Ta ₂ O ₅)	2,005	2,194	—	—	22,752	21,497
Tellurium	—	—	—	—	—	—
Tin	—	—	—	—	—	—
Tungsten (WO ₃)	—	—	—	—	—	—
Uranium (U ₃ O ₈)	—	—	—	—	—	—
Yttrium (Y ₂ O ₃)	—	—	—	—	—	—
Zinc	32 198	45 616	—	—	149 210	171 733
	\$ 26,619	\$ 37,833	—	—	\$ 123,357	\$ 142,432
NON-METALLICS						
Asbestos	\$ 21,005	\$ 38,699	\$ 28,882	\$ 32,927	\$ 6,253	\$ 6,758
Barite	—	—	—	—	—	—
Diatomite	—	—	941	760	—	—
Feldspar	—	—	—	—	—	—
Fluorspar	—	—	—	—	—	—
Gemstones	—	2,246	—	—	—	—
Gypsum	581	558	3 895	3 874	53	42
Helium	\$ 2,315	\$ 2,436	\$ 12,806	\$ 13,804	\$ 209	\$ 177
Magnesitic dolomite and brucite	—	—	—	—	—	—
Nepheline syenite	—	—	—	—	—	—
Nitrogen	—	—	—	—	—	—
Peat moss	—	—	7	7	82	87
Potash (K ₂ O)	—	—	495	500	5,458	5,800
Pyrite, pyrrhotite	—	—	—	—	—	—
Quartz	—	—	—	—	—	—
Salt	160	218	130	231	—	—
Soapstone, talc, pyrophyllite	—	—	768	902	—	—
Sodium sulphate	391	416	14,510	17,632	—	—
Sulphur, in smelter gas	—	—	—	—	42	39
Sulphur, elemental	—	—	—	—	586	781
Titanium dioxide, etc.	—	—	—	—	—	—
FUELS						
Coal	—	—	44,586	54,500	7,206	6,383
	—	—	1 657	1 996	418	290
Natural gas	—	—	44,586	54,500	7,100	6,300
Natural gas byproducts	—	—	—	—	2 577	2 775
Oil, crude	—	—	—	—	55	59
	—	—	—	—	1	1
	—	—	—	—	51	24
STRUCTURAL MATERIALS						
Clay products	\$ 17,612	\$ 17,389	\$ 27,930	\$ 29,774	\$ 20,938	\$ 23,971
Cement	\$ 457	\$ 475	\$ 3,155	\$ 3,915	\$ 1,310	\$ 2,464
Lime	\$ 4,678	\$ 5,014	\$ 6,094	\$ 7,059	\$ 5,839	\$ 8,967
Sand and gravel	\$ —	\$ —	\$ —	\$ —	\$ 1,303	\$ 1,440
	\$ 6,237	\$ 5,080	\$ 8,906	\$ 8,618	\$ 3,834	\$ 3,538
Stone	\$ 9,587	\$ 9,200	\$ 14,044	\$ 14,400	\$ 4,238	\$ 4,100
	\$ 877	\$ 816	\$ 1,581	\$ 1,451	\$ 3,241	\$ 2,540
	\$ 2,889	\$ 2,700	\$ 4,637	\$ 4,400	\$ 8,248	\$ 7,000
Total 1975	\$ 550,879	\$ —	\$ 101,399	\$ —	\$ 231,628	\$ —
Total 1976	\$ —	\$ 756,007	\$ —	\$ 117,201	\$ —	\$ 255,057