

12.8 Détail de la production minérale, par province, 1974 et 1975^p (en milliers) (suite)

Minéraux		Province ou territoire					
		Saskatchewan		Alberta		Colombie-Britannique	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975
MÉTALLIQUES (fin)							
Calcium	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Cobalt	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Columbium (Cb ₂ O ₅)	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Cuivre	lb	17,608	17,004	—	—	633,936	531,998
	\$	13,650	10,831	—	—	491,426	338,883
Étain	lb	—	—	—	—	315	74
	\$	—	—	—	—	1,167	260
Fer refondu	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Indium	oz t.	—	—	—	—	259	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Magnésium	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Mercure	lb	—	—	—	—	1,064	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Minéral de fer	t.	—	—	—	—	1,441	1,375
	\$	—	—	—	—	12,757	14,599
Molybdène	lb	—	—	—	—	30,402	26,787
	\$	—	—	—	—	60,792	67,303
Nickel	lb	—	—	—	—	1,518	—
	\$	—	—	—	—	2,579	—
Or	oz t.	15	14	—	—	162	144
	\$	2,354	2,352	15	—	25,174	23,821
Platinides	oz t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Plomb	lb	—	—	—	—	121,812	152,894
	\$	—	—	—	—	25,222	31,114
Sélénium	lb	33	35	—	—	—	—
	\$	513	640	—	—	—	—
Tantale (Ta ₂ O ₅)	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Tellure	lb	5	4	—	—	—	—
	\$	38	38	—	—	—	—
Tungstène (WO ₃)	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Uranium (U ₃ O ₈)	lb	1,148	1,682	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Yttrium (Y ₂ O ₃)	lb	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Zinc	lb	13,012	9,135	—	—	171,374	218,744
	\$	4,541	3,426	—	—	59,810	82,029
NON MÉTALLIQUES	\$	327,666	375,294	73,922	96,249	36,814	50,306
Amiante	t.	—	—	—	—	92	97
	\$	—	—	—	—	27,399	38,809
Azote	mi pi ³	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Barytine	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	514	633
Bioxyde de titane, etc.	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Diatomite	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Dolomie et brucite	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Feldspath	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Gypse	t.	—	—	—	—	441	450
	\$	—	—	—	—	1,412	2,214
Hélium	mi pi ³	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Pierre gemme	lb	—	—	—	—	8	—
	\$	—	—	—	—	19	18
Pierre de savon, talc et pyrophyllite	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Potasse (K ₂ O)	t.	6,367	5,346	—	—	—	—
	\$	308,925	346,806	—	—	—	—
Pyrite, pyrrhotine	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Quartz	t.	151	122	—	—	20	35
	\$	189	152	437	762	134	195
Sel	t.	296	292	356	313	—	—
	\$	5,281	6,891	3,840	4,159	—	—
Soufre, gaz de fonderie	t.	—	—	—	—	167	236
	\$	—	—	—	—	2,241	3,170
Soufre élémentaire	t.	17	15	5,470	4,404	59	55
	\$	206	232	67,638	87,749	704	1,167
Spath fluor	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Sulfate de sodium	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	12,629	20,913	1,563	2,849	—	—
Syénite néphélinique	t.	—	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—	—
Tourbe mousseuse	t.	7	7	7	18	71	64
	\$	436	300	444	730	4,392	4,100