

10.4 Volume et valeur de la production minérale¹

Minéraux		Quantité (en milliers)				
		1983	1984	1985	1986	1987 ^P
Métalliques						
Antimoine	kg	385	554	1 076	3 805	3 575
Bismuth	"	253	166	201	153	178
Cadmium	"	1 193	1 605 ^T	1 717	1 484	2 294
Calcium	"
Césium	"
Cobalt	"	1 410	2 123	2 067	2 297	2 877
Cuivre	"	653 040	721 826	738 637	698 527	767 300
Or	g	73 512	83 446	87 562	102 899	117 834
Ilménite	t
Indium	g
Minerais de fer	t	32 962	39 930	39 502	36 167	37 552
Fer fondu	"
Plomb	kg	271 961	264 301	268 292	334 342	390 503
Lithium	"
Magnésium	"
Molybdène	"	10 194	11 557 ^T	7 852	11 251	11 581
Nickel	"	125 022	173 725	169 971	163 639	187 805
Niobium	g	1 745	2 767
Platinides	"	6 965	10 369	10 534	12 190	13 489
Rhénium	kg
Sélénium	"	266	463	361	353	496
Argent	"	1 197	1 327	1 197	1 088	1 250
Strontium	"
Tantale	"	39	39	36
Tellure	"	16	19	19	20	27
Étain	"	140	209	120
Tungstène	"	1 126	4 196	4 031	2 470	...
Uranium	"	6 823	10 272	10 441	11 502	13 202
Yttrium	"
Zinc	"	987 713	1 062 701	1 049 275	988 173	1 329 408
Non métalliques						
Trioxyde arsénieux	kg
Amiante	t	858	837	750	662	665
Barytine	"	45	64	71	40	41
Spath fluor	"
Pierre gemme	"	150	184	183	354	297
Graphite	"
Gypse	"	7 507	7 775	7 761 ^T	8 803	8 812
Magnésite	"
Marne	"
Mica	"
Syérite néphélinique	"	523	521	467	467	499
Tourbe	"	529	541	643	738	720
Perlite	"
Potasse (K ₂ O)	"	6 294	7 527	6 661	6 753	7 465
Pierre ponce	"
Quartz	"	2 303	2 659	2 669	2 640	2 560
Sel	"	8 602	10 235	10 085	10 332	10 294
Serpentine	"
Stéatite et talc	"	97	123	127	123	141
Antimoniate de sodium	"
Sulfate de sodium	"	454	389	366	371	340
Gaz sulfureux	"	678	844	822	758	803
Soufre natif	"	6 631	8 353	8 102	6 966	6 888
Bioxyde de titane	"
Trémolite	"
Matériaux de construction						
Produits d'argile ²	"	3	3	3	3	3
Ciment	t	7 871	9 240	10 192	10 611	12 205
Chaux	"	2 232	2 249	2 212	2 243	2 271
Sable et gravier	"	233 408	233 759	256 183	257 677	260 265
Pierre	"	67 651	81 754	86 632	97 602	105 675

Valeur (en milliers de \$)

	1983	1984	1985	1986	1987 ^P
Métalliques					
Antimoine	2 093	3 163	6 476	12 332	13 158
Bismuth	1 267	1 964	3 943	1 413	1 891
Cadmium	3 657	7 754	6 245	5 673	13 050
Calcium
Césium
Cobalt	23 563	61 127	71 960	46 623	54 466
Cuivre	1 364 397	1 365 695	1 466 932	1 426 393	1 844 588
Or	1 230 886	1 252 283	1 219 653	1 689 292	2 242 858
Ilménite
Indium
Minerais de fer	1 269 924	1 482 352	1 462 254	1 342 666	1 254 248
Fer fondu	108 549	134 827
Plomb	160 512	195 292	154 845	227 654	412 762