

6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1975	1976	1977	Land	1978	1979	1980	Land	1977	1978	1979
Brasilien	875	900	900	China, Volksrep. ²⁾	150	155	155	Portugal	350	284	333
Mexiko	154	163	175	Japan	57	47	45	Schweden	2 113	2 372	2 176
Vereinigte Staaten ¹⁾	17	28	25	Australien	398	417	399	Ghana	14 951	13 994	14 995
China, Volksrep. ²⁾	300	300	300	Welt	3 600	3 600	3 580	Südafrika	699 887	704 576	703 273
Indien	584	683	665	Zinkinhalt von Erzen⁶⁾ oder Konzentraten				Zaire	2 540	2 365	2 332
Japan	43	39	33	1 000 t				Brasilien ⁷⁾	5 353	5 347	5 596
Australien	673	765	811	Bundesrep. Deutschland	89	.	.	Chile	3 618	3 184	3 264
Welt	9 310	9 830	9 510	Bulgarien	88	85	85	Kanada	53 921	53 967	51 142
Förderung von Chromerzen				Finnland	53	55	57	Kolumbien	7 991	...	9 016
Cr₂O₃-Inhalt³⁾				Frankreich	40	36	37	Mexiko	6 484	6 280	5 845
1 000 t				Irland	176	212	227	Nicaragua	2 045	2 046	1 865
Albanien	340	370	390	Italien	74	66	62	Peru	3 246	3 204	3 575
Finnland	163	218	187	Jugoslawien	104	102	114	Vereinigte Staaten	34 521	31 054	27 266
Sowjetunion	880	910	960	Österreich	25	23	19	Indien	3 012	2 772	2 640
Türkei	351	329	259	Polen	231	237	237	Japan	4 635	4 516	4 033
Madagaskar	88	68	50	Schweden	167	169	167	Philippinen	17 358	18 237	16 992
Simbabwe ⁴⁾	305	300	300	Sowjetunion ²⁾	1 030	1 020	1 020	Australien	19 466	21 109	18 292
Südafrika	1 087	1 460	1 380	Spanien	144	144	172	Welt ¹⁰⁾	988 000	1 216 910	1 207 589
Indien	195	170	125	Namibia ⁵⁾	37	29	28	Silberinhalt der Erzförderung			
Iran	75	80	80	Zaire	83	73	73	Tonnen			
Japan	7	6	3	Kanada	1 100	1 100	848	Frankreich	93	86	75
Zypern	5	7	7	Mexiko	245	246	239	Jugoslawien	146	159	162
Philippinen	158	200	200	Peru	458	491	484	Schweden	169	180	177
Welt	4 033	4 423	4 269	Vereinigte Staaten	306	264	...	Spanien	100	96	93
				Japan	275	245	238	Sowjetunion ²⁾	1 400	1 430	1 461
				Australien	473	532	481	Südafrika	97	97	97
				Welt	6 400	6 380	...	Bolivien ¹¹⁾	183	200	179
1978	1979	1980		Zinninhalt von Erzen oder Konzentraten				Chile	263	255	258
Kupferinhalt von Erzen oder Konzentraten				Tonnen				Kanada	1 314	1 266	1 183
1 000 t				Großbrit. u. Nordirl. ..	2 802	2 374	3 028	Mexiko	1 463	1 580	1 533
Finnland	47	41	37	Portugal	269	225	272	Peru	1 236	1 152	1 150
Irland	5	4	5	Sowjetunion	18 000	Vereinigte Staaten ..	1 187	1 224	1 152
Jugoslawien	123	96	123	Nigeria	2 935	2 750	2 498	Japan	299	303	269
Norwegen	29	28	29	Südafrika	2 887	2 693	2 877	Australien	853	775	771
Polen	318	345	345	Zaire	3 450	3 300	3 159	Welt	10 870	10 750	10 700
Schweden	47	46	45	Argentinien	400	400	400	Schwefelkies¹²⁾			
Sowjetunion ²⁾	1 140	1 150	1 150	Bolivien	30 881	27 781	27 272	1 000 t			
Spanien	16	18	..	Brasilien	6 320	6 645	6 756	Italien	864	787	804
Türkei	30	29	24	China, Volksrep. ²⁾ ..	20 000	Jugoslawien	394	406	...
Sambia	643	588	596	Indonesien	27 410	29 440	32 527	Norwegen	309	293	234
Südafrika	209	194	215	Japan	598	658	550	Portugal	362	316	...
Zaire	424	400	460	Malaysia ⁷⁾	62 650	62 995	...	Spanien	2 404	2 282	2 366
Chile	1 036	1 061	1 068	Thailand	30 186	33 962	...	Südafrika	332	340	340
Kanada	647	636	710	Australien	11 547	12 571	10 391	Kanada ¹³⁾	12	5	16
Mexiko	87	110	167	Welt	236 000	235 000	...	Japan	389	327	330
Peru	366	397	365	Nickelinhalt von Erzen oder Konzentraten							
Vereinigte Staaten ..	1 352	1 441	1 153	1 000 t							
Japan	73	59	53	Finnland	4	6	6				
Philippinen	263	301	306	Griechenland	15	15	15				
Papua-Neuguinea	199	171	147	Sowjetunion	140	150	150				
Australien	219	231	232	Simbabwe ⁴⁾	16	15	15				
Welt	7 820	7 880	7 800	Südafrika	22	30	30				
Bleihalt von Erzen oder Konzentraten				Dominikanische Republik	14	25	16				
1 000 t				Kanada	128	123	184				
Bundesrep. Deutschland	22	.	.	Kuba ²⁾	37	35	35				
Bulgarien	117	116	116	Vereinigte Staaten ..	13	13	15				
Frankreich	33	29	28	Indonesien	30	37	39				
Irland	48	71	59	Australien	82	73	70				
Italien	30	27	24	Neukaledonien	66	78	84				
Jugoslawien	125	128	121	Welt	624	650	...				
Polen	63	57	57								
Schweden	82	79	77								
Sowjetunion ²⁾	600	590	590								
Spanien	72	75	72								
Marokko	110	117	128								
Namibia ³⁾	39	41	37								
Argentinien	31	31	32								
Kanada	320	312	271								
Mexiko	171	174	152								
Peru	183	185	186								
Vereinigte Staaten	540	537	563								

1) Versand ab Grube.
 2) Schätzung.
 3) Cr₂O₃-Inhalt geschätzt.
 4) Ehem. Südrhodesien.
 5) Bisher Südwestafrika.
 6) Ohne Zinkinhalt von Schwefelkies.
 7) Nur Westmalaysia.
 8) Feingoldinhalt der geförderterten Erze; in einigen Fällen Raffinadegewinnung.

9) Nur Inhalt von Golderzen.
 10) Ohne Sowjetunion und Volksrepublik China.
 11) Ausfuhr.
 12) Einschl. Schwefelkieskonzentrate als Nebenprodukt der Cu-, Pb- und Zn-Erzaufbereitung sowie in einigen Ländern Kupferkies.
 13) Absatz.
 14) Trockengewicht.