

6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1984	1985	1986	Land	1984	1985	1986	Land	1984	1985	1986
Irak	58 740	69 888	62 296	Förderung von Manganerzen oder Konzentraten¹⁰⁾				Schweden	87	91	87
Iran	109 188	108 978	92 664	1 000 t				Sowjetunion ⁹⁾	1 020	1 030	1 030
Katar	19 452	14 280	16 008	Bulgarien	45	45	44	Spanien	64	61	54
Kuwait ¹⁾	58 944	53 772	71 100	Jugoslawien	27	25	25	Sambia	565	520	544
Malaysia ²⁾	21 804	24 000	...	Sowjetunion	10 070	9 888	10 700	Südafrika	198	195	203
Oman	20 748	24 708	26 808	Türkei	11	14	14	Zaire	501	502	503
Saudi-Arabien	228 252	168 420	250 224	Ungarn	67	65	66	Chile	1 291	1 356	1 400
Australien	23 148	26 700	23 832	Gabun	1 081	1 234	1 332	Kanada	722	739	768
Welt	2 698 971	2 660 036	2 766 000	Ghana	248	307	307	Mexiko	189	179	182
Erdgas³⁾				Marokko	57	47	44	Peru	364	391	397
Pétajoule				Südafrika	3 049	3 601	3 719	Vereinigte Staaten	1 103	1 106	1 147
Bundesrep. Deutschland	570	551	496	Brasilien	3 494	2 326	2 400	China ⁷⁾)	180	190	200
Großbrit. u. Nordirl.	1 494	1 665	1 604	Mexiko	181	175	179	Indonesien	83	89	96
Italien	522	537	608	China ⁷⁾)	1 597	1 597	1 760	Japan	43	43	35
Niederlande	2 270	2 388	2 343	Indien	1 132	1 240	1 240	Mongolei ⁸⁾)	128	136	140
Norwegen	1 097	1 067	1 027	Japan	62	21	17	Philippinen	233	222	211
Rumänien	1 526	1 522	1 510	Thailand	9	4	4	Australien	236	261	249
Sowjetunion	20 319	22 257	23 746	Australien	1 849	2 003	1 649	Papua-Neuguinea	164	175	179
Kanada	2 972	3 189	2 970	Welt	26 106	26 912	26 716	Welt	8 262	8 394	8 513
Mexiko	962	891	...	Zinninhalt von Erzen oder Konzentraten				Bleinhalt von Erzen oder Konzentraten			
Vereinigte Staaten	17 341	16 380	15 860	1 000 t				1 000 t			
Welt	58 700	60 223	61 664	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ⁹⁾	2,5	2,8	2,8	Bundesrep. Deutschl. ¹¹⁾¹²⁾	27	26	22
Eiseninhalt von Eisenerzen⁴⁾				Großbrit. u. Nordirl.	5,2	5,2	4,3	Bulgarien	95	97	97
1 000 t				Sowjetunion ⁹⁾	17,0	16,0	16,0	Irland	37	35	36
Bundesrep. Deutschland	293	309	212	Spanien	0,4	0,5	0,3	Jugoslawien	114	115	117
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	20	20	20	Nigeria	1,3	0,8	0,1	Polen	53	51	43
Frankreich	4 606	4 464	3 800	Südafrika	2,3	2,2	2,2	Schweden	81	76	89
Jugoslawien	1 673	1 770	1 970	Zaire	2,9	2,2	1,9	Sowjetunion ⁹⁾	570	580	550
Norwegen	2 462	2 218	2 340	Bolivien	19,9	16,1	10,5	Spanien	96	87	82
Österreich	1 120	1 003	961	Brasilien	20,0	26,5	25,4	Marokko	101	107	72
Rumänien	512	531	530	Peru	3,0	3,8	4,8	Südafrika ¹³⁾	137	147	135
Schweden	11 003	13 287	13 306	China ⁷⁾)	17,5	18,0	22,0	Kanada	311	285	349
Sowjetunion ³⁾	132 680	133 900	135 000	Indonesien	23,2	21,8	24,6	Mexiko	193	188	200
Spanien	3 502	3 139	2 734	Malaysia	41,3	36,9	29,1	Peru	194	201	194
Türkei	2 157	1 826	2 132	Thailand	21,6	16,6	16,8	Vereinigte Staaten ¹⁴⁾¹⁵⁾	335	424	353
Ägypten	935	960	1 048	Australien	7,9	6,9	8,7	China ⁷⁾)	165	175	185
Algerien	1 839	1 678	1 650	Welt	206,5	196,3	181,1	Japan	49	50	40
Liberia	9 212	9 271	9 330	Nickelinhalt von Erzen oder Konzentraten				Korea, Dem. Volksrep. ⁹⁾	90	80	85
Mauretanien	5 663	4 600	4 400	1 000 t				Australien	440	498	435
Simbabwe	625	650	650	Albanien	9,7	10,0	10,0	Welt	3 387	3 528	3 370
Südafrika	15 500	14 838	15 180	Griechenland	13,6	15,9	10,3	Zinkinhalt von Erzen oder Konzentraten			
Brasilien	71 650	82 300	88 300	Sowjetunion ⁹⁾	172,0	172,0	170,0	1 000 t			
Chile	3 322	3 500	4 243	Botsuana	18,6	19,6	19,0	Bundesrep. Deutschl. ¹¹⁾	113	118	104
Kanada ⁴⁾	25 664	24 730	22 000	Simbabwe	11,1	11,2	10,9	Bulgarien	65	68	70
Mexiko	5 402	5 080	4 741	Südafrika	22,0	29,0	29,0	Irland	206	192	182
Peru	2 676	3 350	3 290	Kanada	173,7	170,0	180,6	Jugoslawien	86	89	95
Venezuela	7 965	9 902	11 650	Kuba	33,2	33,6	35,1	Polen	191	191	184
Vereinigte Staaten	33 110	31 296	24 875	China ⁷⁾)	17,5	19,0	22,0	Schweden	210	216	219
China ⁷⁾)	37 000	39 000	44 300	Indonesien	47,8	48,2	67,3	Sowjetunion ⁹⁾	980	1 000	970
Indien	25 276	26 212	29 450	Philippinen	15,6	28,2	12,4	Spanien	228	227	233
Korea, Dem. Volksrep.	3 200	3 200	3 200	Australien	76,9	85,8	78,0	Südafrika	106	97	102
Australien	57 400	57 600	55 800	Neukaledonien	58,3	72,4	64,5	Zaire	68	75	81
Neuseeland ⁵⁾	1 354	1 402	1 400	Welt	748,5	789,9	782,5	Brasilien	85	91	93
Welt	473 181	487 416	493 359	Kupferinhalt von Erzen oder Konzentraten				Grönland ¹⁵⁾	71	70	62
Förderung von Chromerzen				1 000 t				Kanada	1 207	1 172	1 291
Albanien ⁶⁾	794	909	940	Bulgarien	73	78	80	Mexiko	304	291	285
Finnland	492	500	500	Jugoslawien	116	117	117	Peru	555	583	598
Sowjetunion	3 240	3 240	3 250	Polen	431	432	435	Vereinigte Staaten ¹⁴⁾¹⁵⁾	278	252	216
Türkei	537	660	660	Welt			6 751	China ⁷⁾)	190	200	220
Simbabwe	525	591	600	1 000 t				Japan	253	253	222
Südafrika	3 756	4 077	3 840	Bulgarien	73	78	80	Korea, Dem. Volksrep. ⁹⁾	150	185	225
Brasilien	282	303	315	Jugoslawien	116	117	117	Australien	677	759	678
Indien	466	617	680	Polen	431	432	435	Welt	6 751	6 907	6 849
Philippinen	288	300	202	Welt			10 756	11 630	11 394		

1) Einschl. »Neutrale Zone« (on share basis).

2) Nur Angaben für Sabah und Sarawak.

3) Naturgasgewinnung ohne Einpreßgas (repressed-gas) und ohne abgefackeltes Gas.

4) Einschl. manganhaltiger Eisenerze, ohne Schwefelkies; teilweise geschätzt.

5) Nur handelsfähige Erze.

6) Versand.

7) Ohne Taiwan.

8) Eisensand.

9) Schätzung.

10) 1986 Schätzung.

11) Quelle: »Metallstatistik«, Metallgesellschaft AG, Frankfurt am Main.

12) Ohne Bleinhalt von Schwefelkiesen.

13) Einschl. Angaben für Namibia.

14) Analytischer Metallinhalt.

15) Ausbringbarer Metallinhalt.