

5 Produzierendes Gewerbe

5.1 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

In dieser Tabelle werden nur die für die einzelnen Erzeugnisse wichtigsten Erzeugerländer, gemessen an der Höhe der Produktion, nachgewiesen. Unabhängig von diesem Vorgehen wird die Bundesrepublik Deutschland aus Vergleichsgründen generell aufgeführt, es sei denn, es gibt hier

keine nennenswerte Produktion oder es handelt sich um Einzelangaben, die der Geheimhaltung unterliegen.

Land	1985	1986	1987	Land	1985	1986	1987	Land	1985	1986	1987
Elektrizität								Eiseninhalt von Eisenerzen²³⁾			
Elektrizitätserzeugung insgesamt¹⁾								1 000 t			
1 000 GWh											
Bundesrep. Deutschland	409	408	418	China ⁵⁾	872 004	894 000	898 920	Bundesrep. Deutschland	304	209	67
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	114	115	114	Indien ¹⁰⁾ 13)	149 712	166 068	176 868	Frankreich	4 536	3 861	3 620
Frankreich	344	363	378	Japan	16 380	16 008	13 056	Jugoslawien	1 798	2 002	1 711
Großbrit. u. Nordirl.	297	301	302	Korea, Dem. Volksrep.	39 000	39 500	...	Norwegen	2 254	2 378	2 010
Italien	186	192	201	Korea, Republik ¹⁶⁾	21 714	23 377	23 386	Osterreich	1 019	976	983
Norwegen	103	97	104	Australien ⁶⁾	158 256	170 067	174 273	Schweden	13 500	13 520	12 073
Polen	138	140	146	Welt¹⁰⁾ 13)	3 097 389	3 194 528	3 247 000	Sowjetunion ²⁴⁾	146 048	137 166	136 000
Schweden ²⁾ 3)	137	138	130	Förderung von Braunkohle				Spanien	3 189	2 778	1 870
Schweiz ⁴⁾	54	55	57	1 000 t				Türkei	1 855	2 166	1 794
Sowjetunion	1 544	1 599	1 665	Bundesrep. Deutschl. ¹⁷⁾	120 667	114 310	108 799	Liberia	9 420	9 480	8 400
Spanien	127	129	133	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	312 156	311 260	308 976	Mauretanien	4 674	4 471	5 760
Tschechoslowakei	81	85	86	Bulgarien	30 636	35 004	36 588	Südafrika	15 076	15 424	13 330
Südafrika	121	145	151	Griechenland	35 892	38 100	41 952	Brasilien	83 621	89 717	88 100
Brasilien	193	202	202	Jugoslawien	69 100	69 458	71 494	Chile	3 556	4 311	4 114
Kanada	459	469	482	Polen	57 746	67 259	73 196	Kanada ²⁵⁾	25 127	22 353	23 058
Mexiko ²⁾	93	98	96	Rumänien	37 924	38 822	42 425	Mexiko	5 162	4 817	4 816
Vereinigte Staaten	2 565	2 583	2 686	Sowjetunion	153 363	159 807	161 214	Venezuela	10 062	11 837	12 219
China ⁵⁾	411	450	497	Tschechoslowakei	98 634	99 131	98 347	Vereinigte Staaten	31 798	25 274	30 021
Indien	184	203	198	Türkei	35 484	42 204	40 680	China ⁵⁾	39 626	45 011	49 200
Japan	672	672	699	Kanada	26 544	26 508	28 560	Indien	26 633	29 923	29 756
Australien ⁶⁾	122	128	134	Vereinigte Staaten	65 700	66 792	69 780	Korea, Dem. Volksrep.	3 251	3 251	3 158
Welt⁷⁾	9 711	9 962	...	China ⁵⁾	39 000	40 000	...	Australien	58 524	56 695	64 236
dar. in Kernkraftwerken¹⁾				Erdöl¹⁸⁾				Kupferinhalt von Erzen oder Konzentraten			
1 000 GWh				1 000 t				1 000 t			
Bundesrep. Deutschland	126	120	131	Bundesrep. Deutschland	4 105	4 017	3 793	Jugoslawien	117	117	111
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	13	11	11	Großbrit. u. Nordirl.	124 563	122 354	118 503	Polen	432	435	438
Frankreich ²⁾	213	241	252	Norwegen	37 008	40 524	49 128	Sowjetunion ⁷⁾	1 030	1 030	1 010
Großbrit. u. Nordirl. ²⁾	54	52	48	Sowjetunion ¹⁹⁾	594 996	614 748	624 000	Sambia	520	544	527
Schweden	56	67	64	Ägypten	44 316	40 236	...	Zaire	502	503	500
Schweiz	21	21	22	Algerien	29 352	27 912	30 408	Chile	1 356	1 400	1 418
Sowjetunion	167	161	187	Libyen	49 248	49 728	51 552	Kanada	739	700	767
Spanien	27	36	40	Nigeria	74 184	72 804	62 040	Mexiko	179	182	248
Kanada	57	67	73	Kanada ²⁰⁾	72 000	72 072	...	Peru	391	397	396
Vereinigte Staaten	384	414	...	Mexiko	135 672	126 228	134 796	Vereinigte Staaten	1 106	1 147	1 256
Japan	159	167	187	Venezuela	88 188	93 984	95 448	China ⁵⁾ 7)	200	220	260
Welt⁷⁾	1 454	1 556	...	Vereinigte Staaten	441 360	428 160	409 908	Indonesien	89	96	105
Bergbauliche Erzeugnisse				Erdgas²²⁾				Zinkinhalt von Erzen oder Konzentraten			
Förderung von Steinkohle				Pétajoule				1 000 t			
1 000 t				1 000 t							
Bundesrep. Deutschland	82 398	80 801	76 300	Bundesrep. Deutschland	551	496	566	Bundesrep. Deutschl. ²⁶⁾	118	104	99
Belgien ⁸⁾	6 212	5 590	4 346	Großbrit. u. Nordirl.	1 665	1 747	1 681	Irland	192	182	177
Frankreich ⁸⁾	15 124	14 395	13 743	Niederlande	2 388	2 551	2 350	Polen	191	184	186
Großbritannien ⁸⁾ 9)	90 795	104 635	101 645	Norwegen	1 084	1 091	1 178	Schweden	216	219	219
Polen	191 642	192 080	193 011	Rumänien	1 522	1 510	1 008	Sowjetunion ⁷⁾	1 000	970	950
Sowjetunion ¹⁰⁾ 11)	494 397	512 896	519 085	Sowjetunion	22 149	22 498	23 319	Kanada	1 172	1 291	1 500
Spanien ¹⁰⁾ 12)	16 311	16 129	19 335	Kanada	3 189	2 976	3 227	Mexiko	291	285	283
Tschechoslowakei	26 223	25 658	25 737	Vereinigte Staaten	16 365	16 019	17 629	Peru	583	598	593
Südafrika ¹⁰⁾ 13)	173 136	175 059	176 537	Welt	60 141	61 625	65 625	Vereinigte Staaten	252	216	233
Kanada ¹⁴⁾	34 308	30 540	32 652	Erdgas²²⁾				Japan	253	222	166
Kolumbien	8 975	10 700	...	Pétajoule				Korea, Dem. Volksrep. ⁷⁾	185	225	220
Mexiko	8 400	8 450	...	Bundesrep. Deutschland	551	496	566	Australien	759	712	754
Vereinigte Staaten ¹⁰⁾ 15)	735 924	738 924	760 140	Großbrit. u. Nordirl.	1 665	1 747	1 681	Welt	7 064	7 048	7 183

1) Vorwiegend Bruttoerzeugung.

2) Nettoerzeugung.

3) Ohne durch Wasserkraft erzeugte Elektrizität.

4) Wirtschaftsjahre, die am 30. 9. des angegebenen Jahres enden.

5) Ohne Taiwan.

6) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

7) Schätzung.

8) Einschl. Förderung von Kleinzechen und Tagebaubetrieben.

9) Ohne Nordirland.

10) Einschl. Anthraziten und bituminöser Kohle.

11) Einschl. Ligniten und Abfallkohle, ohne Kohlenschlamm und Braunkohle.

12) Einschl. Kohlenschlamm, ohne Lignite und Braunkohle.

13) Ohne Kohlenschlamm, Lignite und Braunkohle.

14) Einschl. subbituminöser Kohle.

15) Einschl. Ligniten.

16) Anthrazitkohle.

17) Gesamtproduktion der verwertbaren Förderung.

18) Rohöl (ohne Naturbenzin, Schieferöl).

19) Einschl. flüssigem Erdgas.

20) Einschl. Petroleum aus Teersanden (synthetisches Rohpetroleum).

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

22) Naturgasgewinnung ohne Einpreßgas (repressured-gas) und ohne abgefackeltes Gas.

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

24) Nur handelsfähige Erze.

25) Versand.

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