

## 6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1982	1983	1984	Land	1982	1983	1984	Land	1982	1983	1984
<b>Elektrizität, Gas</b>								<b>Förderung von Braunkohle</b>			
<b>Elektrizitätserzeugung insgesamt<sup>1)</sup></b>								<b>1 000 t</b>			
<b>1 000 GWh</b>											
Bundesrep. Deutschland	367	374	395	China, Volksrep. ....	328	351	377	Bundesrep. Deutschl. <sup>19)</sup>	127 307	124 281	126 739
Deutsche Dem. Rep. u.				Indien	130	130	140	Deutsche Dem. Rep. u.			
Berlin (Ost) .....	103	105	110	Japan	523	443	479	Berlin (Ost) .....	276 038	277 968	296 341
Belgien .....	51	53	55	<b>Welt<sup>4)</sup></b> .....	<b>7 916</b>	<b>8 236</b>	...	Bulgarien .....	31 944	32 124	32 124
Frankreich .....	279	297	324	<b>Gaserzeugung in Kokereien</b>				Griechenland .....	26 940	30 594	32 628
Großbrit. u. Nordirl. ....	272	276	283	<b>Terajoule</b>				Jugoslawien .....	54 198	59 392	65 072
Italien .....	184	183	183	Bundesrep. Deutschl. <sup>8)</sup>	213 291	185 099	173 630	Polen .....	37 649	42 532	50 378
Jugoslawien .....	62	68	73	Belgien .....	39 202	39 563	45 848	Rumänien .....	30 696	36 730	36 000
Niederlande .....	60	60	63	Frankreich .....	85 456	75 639	79 491	Sowjetunion .....	159 324	154 764	153 000
Norwegen .....	93	106	107	Großbrit. u. Nordirl. ....	56 657	56 868	46 201	Spanien .....	23 496	24 300	24 420
Österreich .....	44	43	42	Italien .....	56 913	54 818	58 431	Tschechoslowakei .....	95 504	98 878	101 084
Polen .....	118	126	135	Polen .....	109 641	108 904	108 229	Türkei .....	16 164	22 788	24 276
Rumänien .....	69	68	72	Sowjetunion .....	562 582	562 364	...	Ungarn .....	23 040	22 386	22 474
Schweden <sup>2)</sup> .....	97	106	120	Tschechoslowakei .....	68 946	67 355	67 718	Kanada .....	20 532	22 224	25 344
Schweiz <sup>3)</sup> .....	51	51	48	Kanada .....	37 786	38 943	45 453	Vereinigte Staaten .....	47 940	51 516	57 264
Sowjetunion .....	1 367	1 418	1 493	Vereinigte Staaten .....	248 163	215 504	...	China, Volksrep. ....	24 970	26 900	...
Spanien .....	114	115	117	Japan .....	363 575	365 700	...	Indien .....	6 672	7 296	7 632
Tschechoslowakei .....	75	76	78	<b>Welt</b> .....	<b>2 226 751</b>	<b>2 137 496</b>	...	Korea, Dem. Volksrep. ....	10 500	11 000	...
Südafrika .....	120	121	135	<b>Gaserzeugung in Gaswerken</b>				Mongolei .....	4 520	4 566	4 973
Brasilien .....	152	162	...	<b>Terajoule</b>				Australien <sup>5)</sup> .....	37 562	34 998	33 057
Kanada .....	377	396	425	Bundesrep. Deutschl. <sup>8)</sup>	14 465	14 544	15 932	<b>Welt</b> .....	<b>1 104 232</b>	<b>1 124 652</b>	<b>1 126 000</b>
Mexiko <sup>2)</sup> .....	81	82	79	Deutsche Dem. Rep. u.				<b>Zechen- und Hüttenkoks</b>			
Vereinigte Staaten .....	2 302	2 368	2 416	Berlin (Ost) <sup>9)</sup> .....	92 148	104 862	111 922	<b>1 000 t</b>			
China (Taiwan) .....	41	46	49	Dänemark .....	4 186	4 355	4 402	Bundesrep. Deutschland	26 210	22 425	20 586
China, Volksrep. ....	328	351	377	Italien .....	20 369	20 093	...	Deutsche Dem. Rep. u.			
Indien .....	130	140	154	Polen .....	8 189	7 489	7 155	Berlin (Ost) <sup>20)</sup> .....	5 511	5 711	5 790
Japan .....	581	556	580	Sowjetunion .....	9 011	8 669	...	Belgien .....	5 217	5 106	5 926
Australien <sup>5)</sup> .....	105	109	116	Spanien .....	15 537	16 095	17 325	Frankreich .....	9 934	8 457	8 999
<b>Welt<sup>6)</sup></b> .....	<b>8 477</b>	<b>8 797</b>	<b>8 979</b>	Tschechoslowakei .....	50 779	48 261	48 871	Großbrit. u. Nordirl. ....	8 718	8 533	6 983
<b>darunter:</b>				Ungarn .....	8 931	7 714	7 139	Italien .....	7 672	6 492	6 943
<b>in Kernkraftwerken<sup>1)</sup></b>				Südafrika .....	31 000	33 000	...	Polen <sup>21)</sup> .....	17 307	17 122	16 620
<b>1 000 GWh</b>				Brasilien .....	12 922	13 600	...	Sowjetunion .....	86 000	86 000	...
Bundesrep. Deutschland	64	66	93	Japan .....	440 066	464 320	510 110	Tschechoslowakei .....	10 566	10 340	10 302
Deutsche Dem. Rep. u.				→Australien .....	12 089	11 518	...	Südafrika .....	1 710	1 795	...
Berlin (Ost) .....	11	12	12	<b>Welt</b> .....	<b>844 967</b>	<b>859 611</b>	...	Kanada <sup>21)</sup> .....	3 999	4 121	4 900
Belgien <sup>2)</sup> .....	15	23	26	<b>Bergbauliche Erzeugnisse</b>				Vereinigte Staaten <sup>21)</sup> ..	25 500	25 808	30 561
Finnland .....	16	17	18	<b>Förderung von Steinkohle</b>				China, Volksrep. ....	33 106	34 508	...
Frankreich <sup>2)</sup> .....	103	137	182	<b>1 000 t</b>				Indien .....	11 723	11 610	...
Großbrit. u. Nordirl. <sup>2)</sup> ..	39	44	47	Bundesrep. Deutschland	89 014	82 202	79 426	Japan .....	42 672	40 910	44 706
Schweden .....	37	39	49	Belgien <sup>10)</sup> .....	6 539	6 098	6 298	Australien .....	4 198	3 131	3 232
Schweiz .....	14	15	17	Frankreich <sup>10)</sup> .....	16 895	17 022	16 594	<b>Welt</b> .....	<b>344 119</b>	<b>333 788</b>	...
Sowjetunion .....	96	110	142	Großbritannien <sup>10)</sup> <sup>11)</sup> ..	121 427	116 448	49 549	<b>Erdöl<sup>22)</sup></b>			
Spanien .....	9	10	22	Polen .....	189 314	191 092	191 592	<b>1 000 t</b>			
Kanada .....	36	46	49	Sowjetunion <sup>12)</sup> <sup>13)</sup> .....	488 022	486 765	484 320	Bundesrep. Deutschland	4 256	4 116	4 055
Vereinigte Staaten .....	283	294	328	Spanien <sup>12)</sup> <sup>14)</sup> .....	15 523	15 213	15 133	Großbrit. u. Nordirl. ....	101 150	112 104	122 608
Japan .....	102	113	133	Tschechoslowakei .....	27 463	26 915	26 421	Norwegen .....	24 576	30 636	37 776
<b>Welt<sup>4)</sup></b> .....	<b>865</b>	<b>972</b>	...	Ungarn <sup>12)</sup> <sup>14)</sup> .....	3 039	2 827	2 573	Rumänien .....	11 742	11 593	12 504
<b>in Werken für die öffentliche Versorgung<sup>1)</sup></b>				Simbabwe <sup>12)</sup> <sup>15)</sup> .....	2 772	3 240	3 132	Sowjetunion <sup>23)</sup> .....	612 551	616 343	612 228
<b>1 000 GWh</b>				Südafrika <sup>12)</sup> <sup>15)</sup> .....	144 176	141 047	159 386	Ägypten .....	32 772	36 036	41 100
Bundesrep. Deutschl. <sup>7)</sup>	304	311	331	Kanada <sup>16)</sup> .....	22 296	22 583	32 063	Algerien .....	43 668	31 788	28 296
Deutsche Dem. Rep. u.				Kolumbien .....	5 550	6 000	...	Libyen .....	56 364	49 368	65 748
Berlin (Ost) .....	94	96	102	Mexiko .....	7 857	7 800	...	Nigeria .....	63 804	61 152	68 268
Frankreich <sup>2)</sup> .....	235	253	279	Vereinigte Staaten <sup>12)</sup> <sup>17)</sup> ..	712 776	660 504	750 264	Argentinien .....	25 200	25 200	24 648
Großbrit. u. Nordirl. <sup>2)</sup> ..	255	260	266	China, Volksrep. ....	635 004	687 636	736 200	Brasilien .....	12 984	16 596	23 196
Italien <sup>2)</sup> .....	156	157	157	Indien <sup>12)</sup> <sup>15)</sup> .....	128 316	134 832	144 708	Ecuador .....	10 752	12 012	13 104
Polen .....	109	117	126	Japan .....	17 606	17 062	16 644	Kanada <sup>24)</sup> .....	62 160	66 408	70 596
Sowjetunion .....	1 259	1 306	...	Korea, Dem. Volksrep. ....	36 000	38 000	...	Mexiko .....	142 788	140 940	143 352
Brasilien .....	144	153	...	Korea, Republik <sup>18)</sup> .....	20 232	18 948	20 640	Peru .....	9 624	8 460	9 120
Kanada .....	348	369	399	Pakistan <sup>12)</sup> <sup>13)</sup> .....	1 764	1 728	2 064	Venezuela .....	100 392	94 476	94 368
Vereinigte Staaten .....	2 241	2 310	2 416	Australien <sup>5)</sup> .....	99 560	107 768	116 577	Vereinigte Staaten .....	425 592	427 512	432 120
				<b>Welt<sup>12)</sup><sup>15)</sup></b> .....	<b>2 829 131</b>	<b>2 828 661</b>	<b>2 997 000</b>	China, Volksrep. ....	102 120	106 068	114 504
								Indien .....	19 740	24 504	27 948
								Indonesien .....	65 856	65 916	69 120

1) Vorwiegend Bruttoerzeugung.

2) Nettoerzeugung.

3) Ohne durch Wasserkraft erzeugte Elektrizität.

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

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

6) Schätzung.

7) Kraftwerke der Elektrizitätsversorgungsunternehmen.

8) Heizwert: 35 169 kJ/m<sup>3</sup>.

9) Einschl. Erdgasanteilen und Kokereigas.

10) Einschl. Förderung von Kleinzechen und Tagebaubetrieben.

11) Ohne Nordirland.

12) Einschl. Anthraziten und bituminöser Kohle.

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

14) Einschl. Kohlenschlamm, ohne Lignite und Braunkohle.

15) Ohne Kohlenschlamm, Lignite und Braunkohle.

16) Einschl. subbituminöser Kohle.

17) Einschl. Ligniten.

18) Anthrazitkohle.

19) Gesamtproduktion der verwertbaren Förderung.

20) Braunkohlenkoks.

21) Einschl. Gaskoks.

22) Rohöl (ohne Naturbenzin, Schieferöl).

23) Einschl. flüssigem Erdgas.

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