

7. Versorgung mit Steinkohle, Braunkohle und Heizöl

Aufkommen und Verwendung	1962	1963	1964	1965	1966
Steinkohle					
einschl. Steinkohlenbriketts und -koks (t = t)					
1 000 t					
Steinkohlenförderung	141 136	142 116	142 201	135 077	125 970
Einsatzkohle für Brikett- und Koksproduktion	53 943	53 068	55 016	54 831	50 443
Steinkohlenförderung abzüglich Einsatzkohle	87 192	89 048	87 185	80 246	75 528
Brikettherstellung	5 663	6 353	5 409	4 544	4 005
Kokserzeugung (Zechenkoks und Steinkohlenschwelkoks)	36 054	35 213	37 394	37 903	34 990
Aus Produktion verfügbare Mengen an Steinkohle, Briketts und Koks (ohne Kokeinsatz in Kokereien und Brikettfabriken)	128 809	130 418	129 915	122 658	114 498
Zechenselbstverbrauch ¹⁾	16 252	16 862	16 012	15 152	14 160
Deputate	2 774	2 743	2 527	2 502	2 337
Zum Absatz verfügbar	109 783	110 812	111 377	105 003	98 001
Haldenbestände (am Jahresende)	9 923	3 785	7 784	15 366	20 405
Einfuhr ²⁾	7 990	8 739	7 692	8 006	7 495
Ausfuhr sowie Abgaben an die SBZ Deutschlands	29 016	29 707	25 998	23 649	24 647
Versorgung des Bundesgebietes ³⁾	90 823	95 984	89 071	81 778	75 810
Lieferungen des Kohlenbergbaues an:					
Verkehr	7 218	7 230	6 016	4 615	3 849
Elektrizitäts- und Gaswerke	23 621	26 546	25 146	22 369	20 358
Hausbrand, Kleinverbraucher und militärische Dienststellen	18 959	22 654	17 858	16 588	15 270
Verbrauch der Industrie ⁴⁾	45 018	42 096	43 177	41 217	36 366
Braunkohle					
einschl. Braunkohlenbriketts, Staub- und Trockenkohle, Pechkohle					
1 000 t SKE ⁵⁾					
Braunkohlenförderung	33 750	35 553	36 982	33 969	32 696
Einsatzkohle für Schwelkoks-, Brikettherstellung, Staub- und Trockenkohle	12 076	12 210	11 766	9 736	8 946
Braunkohlenförderung abzüglich Einsatzkohle	21 674	23 343	25 216	24 232	23 750
Brikettherstellung	10 533	10 556	10 237	8 455	7 886
Schwelkokerzeugung	400	400	397	385	362
Herstellung von Staub- und Trockenkohle	602	593	531	356	278
Pechkohlenförderung	1 173	1 228	1 246	1 157	773
Aus Produktion verfügbare Mengen an Braunkohle, Briketts, Schwelkoks, Staub- und Trockenkohle, Pechkohle	34 382	36 120	37 627	34 585	33 048
Zechenselbstverbrauch ¹⁾	4 324	4 465	4 292	3 715	3 326
Deputate	191	205	178	183	166
Zum Absatz verfügbar	29 867	31 450	33 157	30 687	29 555
Einfuhr sowie Bezüge aus der SBZ Deutschlands	4 045	4 224	3 821	3 151	2 683
Ausfuhr sowie Abgaben an die SBZ Deutschlands	1 053	1 097	1 067	864	784
Versorgung des Bundesgebietes ³⁾	32 845	34 577	35 911	32 975	31 454
Lieferungen des Kohlenbergbaues an:					
Verkehr	111	116	95	79	66
Elektrizitäts- und Gaswerke	15 724	17 151	19 226	18 936	19 107
Hausbrand, Kleinverbraucher und militärische Dienststellen	10 517	10 978	10 528	8 821	8 091
Verbrauch der Industrie ⁴⁾	5 870	5 785	5 437	4 749	3 935
Heizöl⁶⁾					
alle Sorten einschl. heizölähnliche Sorten					
1 000 t					
Erzeugung	19 739	23 434	32 388	38 276	43 853
aus Erdöl	19 324	23 066	32 093	37 941	43 563
aus Kohlevererdung u. a.	415	367	295	335	290
Eigenverbrauch der Raffinerien	1 357	1 771	2 378	2 906	3 007
Aus Produktion zum Absatz verfügbar	18 382	21 663	30 010	35 371	40 846
Einfuhr ⁷⁾ sowie Bezüge aus der SBZ Deutschlands	9 598	13 113	10 191	10 758	12 258
Ausfuhr ⁷⁾ sowie Abgaben an die SBZ Deutschlands	1 284	1 924	2 780	2 781	2 784
Lieferungen an Großbunker	2 142	2 120	2 600	2 840	3 089
Versorgung des Bundesgebietes ³⁾	24 823	30 608	35 267	41 838	46 864
Verbrauch der Industrie (ohne Eigenverbrauch der Raffinerien)	11 834	13 655	16 236	19 129	21 152

¹⁾ Einschl. Kohleverbrauch zur Erzeugung der an Dritte abgegebenen Energie. — ²⁾ Ohne Verbrauch der Zechenkokereien. — ³⁾ Berechnung: Aus Produktion verfügbare Menge unter Berücksichtigung der Ein- und Ausfuhr und der Veränderung der Haldenbestände, abzüglich der Abgaben an die sowjetische Besatzungszone Deutschlands. — ⁴⁾ Ohne Selbstverbrauch des Kohlenbergbaues und ohne Deputate. — ⁵⁾ Umrechnungsschlüssel vgl. Vorbemerkung S. 214. — ⁶⁾ Quelle: Bundesamt für gewerbliche Wirtschaft. — ⁷⁾ Ohne Lagergut für ausländische Rechnung in Zoll- und Freihafenlagern. — ⁸⁾ Festgestellte Ablieferungen aus Erzeugung und Einfuhr an den Binnenhandel und unmittelbar an die Industrie.