

9.19 Produktion ausgewählter Erzeugnisse*)

Erzeugnis	Einheit	Menge				Wert in Mill. DM			
		1980	1981	1982	1983	1980	1981	1982	1983
Bergbauliche Erzeugnisse²⁾									
Steinkohle (Verwertbare Förderung)	1 000 t ¹⁾	87 146	88 460	89 014	82 202
aus Förderung zum Absatz verfügbar	1 000 t	56 761	58 840	60 459	58 139	10 721	12 546	13 515	13 489
Steinkohlenbriketts	1 000 t ¹⁾	1 455	1 332	1 283	1 244
zum Absatz verfügbare Produktion ³⁾	1 000 t	1 438	1 316	1 274	1 237	356	365	363	358
Steinkohlenkoks; Zechenkoks	1 000 t ¹⁾	20 567	20 096	19 212	15 407
zum Absatz verfügbare Produktion ³⁾	1 000 t	20 294	19 815	18 926	15 218	5 477	5 500	5 751	4 802
Steinkohlenkoks; Hüttenkoks	1 000 t ¹⁾	7 927	7 818	6 998	7 018
zum Absatz verfügbare Produktion ³⁾	1 000 t	7 927	7 818	6 998	7 018	1 907	2 166	2 126	2 222
Braunkohle, roh	1 000 t ¹⁾	129 833	130 619	127 307	124 281
aus Förderung zum Absatz verfügbar	1 000 t	112 429	113 716	111 377	108 430	1 537	1 724	1 977	2 196
Braunkohlenbriketts	1 000 t ¹⁾	4 446	4 169	3 951	3 568
zum Absatz verfügbare Produktion ³⁾	1 000 t	4 446	4 169	3 951	3 568	394	467	504	484
Braunkohlenstaub und Trockenkohle	1 000 t ¹⁾	1 935	2 250	2 071	2 291
zum Absatz verfügbare Produktion	1 000 t	1 935	2 250	2 071	2 291	142	225	244	231
Steinkohlenrohteer aus Zechen- und Hüttenkokereien	1 000 t ¹⁾	1 100	1 089	1 040	939	310	407	341	281
aus Gaswerken	1 000 t ¹⁾	30	4
Rohbenzol aus Zechen- und Hüttenkokereien	1 000 t ¹⁾	318	319	305	248	198	254	222	188
aus Gaswerken	1 000 t ¹⁾	7	1
Erdöl, roh	1 000 t ¹⁾	4 631	4 459	4 256	4 116	1 611	2 220	.	.
Erdgas	Mill. m ³ ¹⁾	18 662	19 058	16 573	17 491	3 132	4 954	.	.
Erdölgas	Mill. m ³ ¹⁾	276	103	250	235	105	148	.	.
Eisenerz-Rohförderung	effektiv	1 000 t ¹⁾	1 945	1 572	1 304	976	.	.	.
Fe-Inhalt	1 000 t ¹⁾	596	476	384	279
Absatzfähiges Roheisenerz, auch aufbereitet und gesintert	effektiv	1 000 t ¹⁾	1 940	1 568	1 310	975	.	.	.
Fe-Inhalt	1 000 t ¹⁾	594	474	385	278
Kaliohsalze (Förderung)	effektiv	1 000 t ¹⁾	29 317	28 192	22 536	27 200	.	.	.
ber. auf K ₂ O	1 000 t ¹⁾	3 307	3 142	2 497	2 985
Absatzfähige Kalisalze	ber. auf K ₂ O	1 000 t ¹⁾	2 737	2 592	2 057	2 419	.	.	.
Stein- und Hüttenstaub	ber. auf NaCl	1 000 t ¹⁾	7 197	8 212	7 044	6 119	.	.	.
Salinensalz (Siedesalz)	1 000 t	880	836	842	743
Mineralölerzeugnisse									
Rohbenzin (Leichtbenzin)	1 000 t ¹⁾	.	7 366	6 917	7 800
Motorenbenzin	1 000 t	21 447	19 733	20 188	20 104	9 427	9 720	9 811	8 549
Flugbenzin und Flugturbinenkraftstoff	1 000 t	1 314	1 475	1 387	1 404	658	715	638	643
Dieselmotorkraftstoff	1 000 t	11 710	11 896	12 135	11 676	4 996	5 697	6 520	5 297
Heizöle	1 000 t	52 990	43 825	42 845	37 801	18 132	17 559	17 708	12 804
Flüssiggas	1 000 t ¹⁾	2 667	2 495	2 577	2 264
Schmierstoffe	1 000 t	1 502	1 429	1 636	1 601	2 094	2 647	2 723	2 827
Bitumen	1 000 t ¹⁾	3 511	3 160	3 048	3 349
Steine und Erden, Schleifmittel									
Natursteine für den Tiefbau ⁴⁾	1 000 t	122 122	106 767	106 534	107 885	984	890	896	909
Kalk- und Dolomitstein, roh, gebrochen oder zerkleinert	1 000 t ¹⁾	55 762	50 104	43 977	45 348
Bausand, Baukies, Kies für den Wegebau	1 000 t	190 255	164 437	150 016	146 414	1 260	1 202	1 169	1 184
Zement (ohne Zementklinker)	1 000 t ¹⁾	34 551	31 498	30 079	30 466
Kalkstein, Kalkspat und Dolomitstein, gemahlen	1 000 t ¹⁾	4 523	4 538	4 305	4 381
Kalkstein, Kalkspat, Dolomitstein, gebrannt oder gesintert	1 000 t ¹⁾	8 575	7 916	6 898	6 871
Bearbeiteter Gips	1 000 t	2 312	2 176	2 038	2 173	273	279	276	309
Gipskartonplatten ⁵⁾	1 000 m ²	84 800	75 382	62 332	63 103	188	180	163	166
Transportbeton	1 000 m ³	40 362	36 229	34 451	36 632	3 363	3 241	3 283	3 616
Mauerziegel	1 000 m ³	11 202	10 278	8 779	9 212	1 135	1 051	913	965
Dachziegel	Mill. St	372	374	405	420	352	389	438	486

*) Die Ergebnisse beziehen sich auf die Produktion von Betrieben der Unternehmen des Bergbaus und Verarbeitendes Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr.

¹⁾ »Gesamtproduktion«; siehe Vorbemerkung S. 168.

²⁾ Quellen: Statistik der Kohlenwirtschaft e. V. für Kohlen, für Rohteer und Rohbenzol aus Zechenkokereien; Bundesamt für gewerbliche Wirtschaft für Metallergie; Bundesministerium für Wirtschaft für Rohbenzol aus Gaswerken; Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e. V. für Erdöl.

³⁾ Gesamterzeugung vermindert um Einsatzkohlen für Brikettherstellung, Kokerzeugung in Zechenkraftwerken sowie Selbstverbrauch und Deputate.

⁴⁾ Ohne bituminöses, geteertes und asphaltiertes Mischgut.

⁵⁾ Auf 9,5 mm Plattendicke umgerechnet.