

## 9.17 Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse

Erzeugnis	Menge				Wert in Mill. DM				
	Einheit	1973	1974	1975	1976	1973	1974	1975	1976
<b>Bergbauliche Erzeugnisse<sup>2)</sup></b>									
Steinkohle (Verwertbare Förderung) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	97 339	94 876	92 393	89 269	.	.	.	.
aus Förderung zum Absatz verfügbar .....	1 000 t	55 792	52 819	54 025	54 237	4 492	5 465	7 115	7 445
Steinkohlenbriketts .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 271	2 249	1 697	1 357	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	1 948	1 918	1 444	1 185	219	271	244	207
Steinkohlenkoks; Zechenkoks .....	1 000 t <sup>1)</sup>	26 393	26 900	26 345	23 716	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	25 376	25 864	25 341	22 660	3 576	4 556	5 742	5 430
Braunkohle, roh .....	1 000 t <sup>1)</sup>	118 658	126 044	123 377	134 535	.	.	.	.
aus Förderung zum Absatz verfügbar .....	1 000 t	99 882	107 721	108 690	120 977	789 <sup>4)</sup>	848 <sup>4)</sup>	867 <sup>4)</sup>	1 326
Braunkohlenbriketts .....	1 000 t <sup>1)</sup>	6 487	6 326	4 984	4 390	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	6 232	6 035	4 748	4 155	368	395	345	330
Braunkohlenstaub und Trockenkohle .....	1 000 t <sup>1)</sup>	260	234	292	393	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion .....	1 000 t	.	.	.	358	.	.	.	20
Steinkohlenrohteer aus Zechen- und Hüttenkokereien .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 234	1 277	1 280	1 203	.	.	.	.
aus Gaswerken .....	1 000 t <sup>1)</sup>	71	68	56	44	.	.	.	.
Rohbenzol aus Zechen- und Hüttenkokereien .....	1 000 t <sup>1)</sup>	342	352	348	337	.	.	.	.
aus Gaswerken .....	1 000 t <sup>1)</sup>	17	18	13	10	.	.	.	.
Erdöl, roh .....	1 000 t <sup>1)</sup>	6 638	6 191	5 741	5 524	.	.	.	.
Erdgas .....	Mill. m <sup>3</sup> <sup>1)</sup>	18 848	19 732	17 840	18 409	.	.	.	.
Erdölgas .....	Mill. m <sup>3</sup> <sup>1)</sup>	530	463	440	438	.	.	.	.
Eisenerz-Rohförderung .....	1 000 t <sup>1)</sup>	6 429	5 671	4 274	3 034	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 798	1 565	1 174	831	.	.	.	.
Absatzfähiges Roheisenerz, auch aufbereitet und gesintert .....	1 000 t <sup>1)</sup>	5 069	4 439	3 289	2 255	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 620	1 412	1 053	750	.	.	.	.
Fe-Inhalt .....									
NE-Metallerze Rohförderung .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 385	995	1 032	1 034	.	.	.	.
Konzentrates <sup>3)</sup> .....	1 000 t <sup>1)</sup>	321	308	308	302	.	.	.	.
Kalirohsalze (Förderung) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	24 950	26 202	22 006	21 178	.	.	.	.
ber. auf K <sub>2</sub> O .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 975	3 090	2 607	2 441	.	.	.	.
Absatzfähige Kalisalze .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 548	2 620	2 222	2 036	.	.	.	.
ber. auf NaCl .....	1 000 t <sup>1)</sup>	7 144	7 174	5 640	6 679	.	.	.	.
Stein- und Hüttensteinsalz .....	1 000 t	751	822	772	816	79	81	83	90
Salinensalz (Siedesalz) .....									
<b>Mineralölerzeugnisse</b>									
Rohbenzin (Leichtbenzin) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	5 414	5 385	3 223	4 370	.	.	.	.
Motorenbenzin .....	1 000 t	16 759	16 407	16 560	17 349	.	.	.	.
Flugbenzin und Flugturbinenkraftstoff .....	1 000 t	1 569	1 546	1 474	1 350	.	.	.	.
Dieselmotorenkraftstoff .....	1 000 t	10 979	10 201	9 632	9 768	.	.	.	.
Heizöl .....	1 000 t	70 604	62 802	52 278	58 620	.	.	.	.
Flüssiggas .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 462	2 279	2 030	2 420	.	.	.	.
Schmierstoffe .....	1 000 t	1 485	1 501	1 446	1 501	.	.	.	.
Bitumen .....	1 000 t <sup>1)</sup>	4 736	4 534	4 184	3 807	.	.	.	.
<b>Steine und Erden, Schleifmittel</b>									
Unbearb. Natursteine für den Wege-, Bahn- und Wasserbau .....	1 000 t	119 139	124 376	118 850	111 481	1 098	1 285	1 209	1 131
Kalkstein, roh und Rohdolomit .....	1 000 t <sup>1)</sup>	75 384	59 144	54 667	57 372	.	.	.	.
Bausand, Baukies, Kies für den Wegebau .....	1 000 t	206 860	183 946	171 476	163 362	1 065	975	895	879
Zement (ohne Zementklinker) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	41 011	35 977	33 500	34 155	.	.	.	.
Kohlensaurer Kalk, gemahlen .....	1 000 t <sup>1)</sup>	5 511	5 837	5 657	5 853	.	.	.	.
Gebrannter Kalk, in Stücken, gemahlen u. gelöscht .....	1 000 t <sup>1)</sup>	11 236	11 211	9 175	9 645	.	.	.	.
Gebrannter Gips .....	1 000 t	2 002	1 591	1 355	1 482	177	153	128	152
Mauerziegel .....	1 000 m <sup>3</sup>	12 934	10 650	10 185	11 500	896	783	747	880 <sup>5)</sup>
Dachziegel .....	Mill. St	320	295	272	359	176	177	173	203

1) »Gesamtproduktion« siehe Vorbemerkung S. 157.

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

3) Gesamterzeugung vermindert um Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie und Deputate.

4) Einschl. Braunkohlenstaub und Trockenkohle.

5) Einschl. hüttenfertige Roherze.