

## 14.17 Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse

Erzeugnis	Menge				Wert in Mill. DM				
	Einheit	1971	1972	1973	1974	1971	1972	1973	1974
<b>Bergbauliche Erzeugnisse<sup>2)</sup></b>									
Steinkohle (Förderung) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	110 795	102 470	97 339	94 876	.	.	.	.
aus Förderung zum Absatz verfügbar .....	1 000 t	63 286	60 042	55 792	52 819	4 765	4 745	4 492	5 465
Steinkohlenbriketts .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 716	2 427	2 271	2 249	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	2 407	2 070	1 948	1 918	244	221	219	271
Steinkohlenkoks; Zechenkoks .....	1 000 t <sup>1)</sup>	29 592	26 529	26 393	26 900	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	28 557	25 569	25 376	25 864	3 661	3 438	3 576	4 556
Braunkohle (Förderung) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	104 478	110 415	118 658	126 044	.	.	.	.
aus Förderung zum Absatz verfügbar .....	1 000 t	82 284	90 708	99 882	107 721	591 <sup>4)</sup>	714 <sup>4)</sup>	789 <sup>4)</sup>	848 <sup>4)</sup>
Braunkohlenbriketts .....	1 000 t <sup>1)</sup>	7 758	6 751	6 487	6 326	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>3)</sup> .....	1 000 t	7 545	6 506	6 232	6 035	378	359	368	395
Braunkohlenstaub und Trockenkohle .....	1 000 t <sup>1)</sup>	228	249	260	234	.	.	.	.
Rohteer aus Zechen- und Hüttenkokereien .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 427	1 304	1 234	1 277	.	.	.	.
aus Gaswerken .....	1 000 t <sup>1)</sup>	85	76	71	68	.	.	.	.
Rohbenzol aus Zechen- und Hüttenkokereien .....	1 000 t <sup>1)</sup>	409	364	342	352	.	.	.	.
aus Gaswerken .....	1 000 t <sup>1)</sup>	22	19	17	18	.	.	.	.
Eisenerz-Rohförderung .....	1 000 t <sup>1)</sup>	6 391	6 117	6 429	5 671	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t <sup>1)</sup>	6 391	6 117	6 429	5 671	.	.	.	.
Fe-Inhalt .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 804	1 720	1 798	1 565	.	.	.	.
Absatzfähiges Roheisenerz, .....									
auch aufbereitet und gesintert .....	1 000 t	5 020	4 825	5 069	4 439	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t	5 020	4 825	5 069	4 439	.	.	.	.
Fe-Inhalt .....	1 000 t	1 631	1 558	1 620	1 412	.	.	.	.
NE-Metallerze .....									
Rohförderung .....	1 000 t <sup>1)</sup>	1 448	1 507	1 385	995	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t <sup>1)</sup>	339	319	321	308	.	.	.	.
Konzentrate <sup>3)</sup> .....	1 000 t <sup>1)</sup>	339	319	321	308	.	.	.	.
Kaliohsalze (Förderung) .....	1 000 t <sup>1)</sup>	22 306	23 023	24 950	26 202	.	.	.	.
effektiv .....	1 000 t <sup>1)</sup>	22 306	23 023	24 950	26 202	.	.	.	.
ber. auf K <sub>2</sub> O .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 815	2 845	2 975	3 090	.	.	.	.
Absatzfähige Kalisalze .....	1 000 t	2 443	2 448	2 548	2 620	467	469	.	.
ber. auf NaCl .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 443	2 448	2 548	2 620	467	469	.	.
Stein- und Hüttenstaub .....	1 000 t <sup>1)</sup>	7 651	6 981	7 144	7 184	.	.	.	.
ber. auf NaCl .....	1 000 t	7 651	6 981	7 144	7 184	.	.	.	.
Salinensalz (Siedesalz) .....	1 000 t	762	715	751	822	70	74	79	81
Erdöl, roh .....	1 000 t <sup>1)</sup>	7 420	7 098	6 638	6 191	.	.	.	.
Erdgas (verwertbare Gewinnung) .....	Mill. Nm <sup>3</sup> t <sup>1)</sup>	14 789	17 162	18 848	19 732	.	.	.	.
Erdölgas (verwertbare Gewinnung) .....	Mill. Nm <sup>3</sup> t <sup>1)</sup>	576	528	530	463	.	.	.	.
<b>Mineralölerzeugnisse</b>									
Flüssiggas .....	1 000 t <sup>1)</sup>	2 092	2 203	2 462	2 279	.	.	.	.
Motoren-, Spezial- und Testbenzin .....	1 000 t	14 493	14 811	16 999	16 638	.	.	.	.
Flugbenzin und Flugturbinenkraftstoff .....	1 000 t	1 498	1 424	1 569	1 546	.	.	.	.
Dieselmotorenkraftstoff .....	1 000 t	9 451	10 081	10 979	10 201	.	.	.	.
Schmierstoffe .....	1 000 t	1 411	1 429	1 485	1 501	.	.	.	.
Heizöle aller Art .....	1 000 t	63 369	65 082	70 604	62 802	.	.	.	.
Bitumen .....	1 000 t	4 711	4 822	4 736	4 534	.	.	.	.
<b>Steine und Erden</b>									
Natursteine für Wege-, Bahn- und Wasserbau .....	1 000 t	120 760	124 555	119 411	124 667	1 116	1 155	1 136	1 332
Bausand, Baukies (einschl. Kies für Wegebau) .....	1 000 t	212 829	219 999	206 860	183 946	1 017	1 097	1 065	975
Zement, gemahlen .....	1 000 t <sup>1)</sup>	41 012	43 146	41 011	35 977	.	.	.	.
Kalkstein, roh .....	1 000 t <sup>1)</sup>	64 852	67 766	75 384	59 144	.	.	.	.
dar.: zum Absatz bestimmt .....	1 000 t	8 861	9 317	10 242	10 373	71	73	82	98
Kohlensaurer Kalk, gemahlen .....	1 000 t <sup>1)</sup>	4 895	5 438	5 511	5 837	.	.	.	.
Gebannter Kalk .....	1 000 t <sup>1)</sup>	10 554	10 913	11 236	11 211	.	.	.	.
Gebannter Gips .....	1 000 t	1 680	2 064	2 002	1 591	126	166	177	153
Feuerfeste Erzeugnisse .....	1 000 t	2 652	2 575	2 619	2 751	859	865	946	1 199

1) »Gesamtproduktion« siehe Vorbemerkung S. 223.

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, Erdgas und Erdölgas.

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

4) Einschl. Braunkohlenstaub und Trockenkohle.

5) Einschl. hüttenfertige Roherze.