## 9.18 Produktion ausgewählter Erzeugnisse\*)

Erzeugn	is	Einheit	Menge				Wert in Mill. DM			
Lizeugiiis		Limiter	1982	1983	1984	1985	1982	1983	1984	1985
Bergbauliche Erzeugnisse <sup>2</sup> )										
Steinkohle (Verwertbare Förderung)		1 000 t1)	89 014	82 202	79 426	82 398				
aus Förderung zum Absatz verfügbar		1 000 t	60 459	58 139	57 700	59 554	13 515	13 489	13 615	146
Steinkohlenbriketts		1 000 t1)	1 283	1 244	1 437	1 511				
zum Absatz verfügbare Produktion³)		1 000 t	1 274	1 237	1 437	1 511	363	358	431	4
Steinkohlenkoks; Zechenkoks		1 000 t1)	19 212	15 407	13 597	14 534				
zum Absatz verfügbare Produktion³)		1 000 t	18 926	15 218	13 388	14 341	5 751	4 802	4 090	4 4
Steinkohlenkoks; Hüttenkoks		1 000 t1)	6 998	7 018	6 989	7 797				
zum Absatz verfügbare Produktion³)		1 000 t	6 998	7 018	6 989	7 797	2 126	2 222	2 142	23
Braunkohle, roh		1 000 t1)	127 307	124 281	126 739	120 667				
aus Förderung zum Absatz verfügbar		1 000 t	111 377	108 430	109 920	102 561	1 977	2 196	2 228	21
Braunkohlenbriketts		1 000 t1)	3 951	3 5 6 8	3 818	4 068		2 . , 0	2220	
zum Absatz verfügbare Produktion³)		1 000 t	3 951	3 568	3 818	4 068	504	484	516	5
Braunkohlenstaub und Trockenkohle		1 000 t1)	2 071	2 291	2 435	2 449	301			
zum Absatz verfügbare Produktion		1 000 t	2 071	2 291	2 435	2 449	244	231	248	2
Steinkohlenrohteer aus Zechen- und Hüttenkokereien		1 000 t <sup>1</sup> )	1 040	939	890	939	341			3
Rohbenzol aus Zechen- und Hüttenkokereien		1 000 t <sup>-</sup> )	305	248	227	257		281	335	
		1 000 t <sup>-</sup> )	4 256	4 116	4 055	4 105	222	188	175	2
Erdöl, roh		Mill. m <sup>31</sup> )	16 573	17 491	15 950	15 396				
Erdgas		Mill. m <sup>3</sup> 1)	250	235	263	258	*			
Erdölgas Eisenerz-Rohförderung effektiv		1 000 t <sup>1</sup> )	1 304	976	977	1 060				
Lisenerz-Konforderung	effektiv	1 000 t <sup>1</sup> )	384	279	293	309				
About City D. L.	Fe-Inhalt	10001)	301	2//	273	307	,	100		
Absatzfähiges Roheisenerz,	m 1	4 000 +1)	1 310	975	077	10/0				
auch aufbereitet und gesintert	effektiv	1 000 t <sup>1</sup> )			977	1 060				
	Fe-Inhalt	1 000 t <sup>1</sup> )	385	278	293	309				
Kalirohsalze (Förderung)	effektiv	1 000 t <sup>1</sup> )	22 536	27 200	29 543	29 248			1000	
	ber. auf K <sub>2</sub> O	1 000 t1)	2 497	2 985	3 271	3 215				
Absatzfähige Kalisalze	ber. auf K <sub>2</sub> O	1 000 t1)	2 057	2 419	2 645	2 583				
Stein- und Hüttensalz	ber. auf NaCl	1 000 t1)	7 044	6 119	7 010	7 512				
Salinensalz (Siedesalz)		1 000 t	842	743	815	885	-			
Mineralölerzeugnisse										
Rohbenzin (Leichtbenzin)		1 000 t1)	6 9 1 7	7 800	7 180	6 616				
		1 000 t	20 188	20 104	20 074	20 387	9 811	8 5 4 9	8 530	95
Motorenbenzin		1 000 t	1 387	1 404	1 665	1 725	638	643	855	9
Flugbenzin und Flugturbinenkraftstoff		1 000 t	12 135	11 676	11 842	11 637	6 520	5 297	5 635	5 8
Heizöle		1 000 t	42 845	37 801	37 093	35 033	17 708	12 804	14 621	13 9
Flüssiggas		1 000 t <sup>1</sup> )	2 577	2 2 6 4	2 3 1 7	2 292		,		
Schmierstoffe		1 000 t	1 108	1 040	1 052	1 050	2 272	2 271	2 375	2.5
Bitumen		1 000 t <sup>1</sup> )	3 048	3 349	3 193	2 944		,	2373	23
Steine und Erden, Schleifmitte										
		1.000	106 524	107 995	113 520	108 677	004	000	0.44	4117
Natursteine für den Tiefbau <sup>4</sup> )		1 000 t	106 534	107 885	113 538		896	909	961	9
Kalk- und Dolomitstein, roh, gebrochen oder zerkleinert		1 000 t <sup>1</sup> )	43 977	45 348	44 683	41 676	1.640	4.404		11-12
Bausand, Baukies, Kies für den Wegebau		1 000 t	150 016	146 444	143 278	131 014	1 1 6 9	1 184	1 175	10
Zement (ohne Zementklinker)		1 000 t <sup>1</sup> )	30 079	30 466	28 909	25 758	,			
Kalkstein, Kalkspat und Dolomitstein, gemahlen		1 000 t1)	4 3 0 5	4 381	4 638 6 941	5 119				
Kalkstein, Kalkspat, Dolomitstein, gebrannt oder gesintert		1 000 t1)	6 8 9 8	6 871 2 173		6 845	276	200		55
Bearbeiteter Gips		1 000 t	2 038	63 103	2 345 62 885	1 911	276	309	339	2
Gipskartonplatten <sup>5</sup> )		1 000 m <sup>2</sup>	62 332	36 632	34 689	56 778 30 482	163 3 283	166	173	1
Transportbeton		1 000 m <sup>3</sup>	34 451	9 217	8 847			3 616	3 429	3 0
Mauerziegel		1 000 m³	8 779			7 233	913	966	970	7
Dachziegel		Mill. St	405	420	426	393	438	486	522	4

<sup>\*)</sup> Die Ergebnisse beziehen sich auf die Produktion von Betrieben der Unternehmen des Bergbaus und Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr.

1) »Gesamtproduktion«; siehe Vorbemerkung S. 165.

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

<sup>3)</sup> Gesamterzeugung vermindert um Einsatzkohlen für Brikettherstellung und Kokserzeugung in Zechenkraftwerken.
4) Ohne bituminöses, geteertes und asphaltiertes Mischgut.
5) Auf 9,5 mm Plattendicke umgerechnet.