

4. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Erzeugnis (gesamte * bzw. zum Absatz bestimmte Produktion, vgl. Vorbemerkung)	Einheit	Menge				Wert in 1 000 DM			
		Bundesgebiet				Bundesgebiet			
		(ohne Saarland und Berlin)		ohne Berlin		(ohne Saarland und Berlin)		ohne Berlin	
		1958	1959	1960	1961	1958	1959	1960	1961
Erzeugnisse des Bergbaus¹⁾									
Steinkohle (Förderung)	1 000 t *	132 582	125 586	142 287	142 741
Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie, Deputate	1 000 t	15 076	14 451	16 581	16 268
Abgabe an Zechenkokereien und Brikettfabriken	1 000 t	57 650	50 919	54 991	54 682
Aus Förderung zum Absatz verfügbar	1 000 t	59 857	60 216	70 715	71 790	3 858 389	3 728 343	4 268 854	4 347 504
Steinkohlenbriketts	1 000 t *	5 633	4 710	5 219	4 869
zum Absatz verfügbare Produktion ²⁾	1 000 t	5 399	4 446	4 879	4 575	428 280	347 053	371 541	353 594
Steinkohlenkoks; Zechenkoks ³⁾	1 000 t *	39 580	34 725	37 221	37 044
zum Absatz verfügbare Produktion ²⁾	1 000 t	37 950	32 909	35 333	35 339	2 994 595	2 517 551	2 713 185	2 718 452
Pechkohle (Förderung ⁴⁾)	1 000 t *	1 826	1 834	1 833	1 763
zum Absatz verfügbare Produktion ²⁾	1 000 t	1 405	1 390	1 373	1 303	84 263	80 656	77 340	75 500
Braunkohle (Förderung)	1 000 t *	93 686	93 652	96 138	97 194
Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie, Deputate	1 000 t	13 456	12 538	12 364	11 791
Einsatzkohle für Schmelzkohle, Brikettherstellung, Staub- und Trockenkohle	1 000 t	38 575	35 611	35 163	35 643
Aus Förderung zum Absatz verfügbar	1 000 t	41 654	45 504	48 612	49 760	263 623 ¹⁰⁾	286 719 ¹⁰⁾	312 762 ¹⁰⁾	354 326 ¹⁰⁾
Braunkohlenbriketts	1 000 t *	16 437	15 205	15 245	15 515
zum Absatz verfügbare Produktion ²⁾	1 000 t	15 828	14 751	14 874	15 194	584 170 ¹¹⁾	550 603 ¹¹⁾	578 564 ¹¹⁾	594 627 ¹¹⁾
Braunkohlenschaub- und Trockenkohle	1 000 t *	1 205	1 037	926	941
Braunkohlenschmelzkoks	1 000 t *	598	595	602	601
zum Absatz verfügbare Produktion ²⁾	1 000 t	587	584	590	588
Steinkohlenrohteer aus Kokereien	1 000 t *	1 653	1 493	1 810	1 792
Rohbenzol aus Kokereien	1 000 t *	507	453	555	548
aus Gaswerken	1 000 t *	41	42	47	43
Eisenerz (Förderung) effektiv	1 000 t *	17 984	18 063	18 869	18 866
Fe-Inhalt	1 000 t *	4 745	4 788	4 998	5 011
Handelsfähige Erze ⁵⁾ effektiv	1 000 t	12 641	12 961	13 542	13 102	314 226	313 685	336 327	319 617
Fe-Inhalt	1 000 t	4 132	4 277	4 558	4 427
Mn-Inhalt	1 000 t	177	171	177	168
Metallerz (Förderung) effektiv	1 000 t *	2 211	2 205	2 154	2 143
Gewonnene Hüttenerze ⁶⁾ effektiv	1 000 t	303	293	316	314
Cu-Inhalt	t	1 346	1 781	1 778	1 647
Pb-Inhalt	t	60 975	52 552	49 894	49 576
Zn-Inhalt	t	85 486	82 160	86 327	87 211
Ag-Inhalt	t	66	59	57	58
Schwefelkies effektiv	t *	565 484	469 539	537 476	532 575	25 981	19 334	21 282	19 620
S-Inhalt	t *	227 468	191 894	222 870	224 577
Kali-Rohsalz (Förderung) effektiv	1 000 t *	16 664	17 422	18 642	19 509
ber. auf K ₂ O	1 000 t *	2 019	2 144	2 316	2 400
Absatzfähige Kalisalze ber. auf K ₂ O	1 000 t	1 711	1 838	1 978	2 044	349 875	346 592	383 868	397 583
Rohsalze bis 20% K ₂ O	1 000 t	56	63	56	47	5 625	6 268	5 640	5 012
Fabrikate über 20% K ₂ O	1 000 t	1 654	1 776	1 921	1 997	344 250	340 324	378 228	392 571
Stein- und Hüttensalz ⁷⁾	1 000 t	3 234	3 320	3 630	4 339	55 314	57 177	61 242	71 364
Salinensalz (Siedesalz)	1 000 t	338	329	339	341	32 018	36 004	38 887	40 317
Erdöl, roh	1 000 t *	4 432	5 103	5 530	6 204
Erdgas	1 000 Nm ³ *	343 838	387 625	447 940	481 232
Steine und Erden									
Natursteine für Wege-, Bahn- und Wasserbau	1 000 t	45 765	52 382	55 611	63 234	408 818	481 352	510 687	591 136
Bausand, Baukies	1 000 t	73 757	83 406	96 798	100 653	247 560	290 447	344 986	371 167
Zement (einschl. zementähn. Bindemittel) ⁸⁾	1 000 t *	19 390	22 852	24 905	27 144	1 080 053	1 263 013	1 377 408	1 495 019
Kalkstein, roh	1 000 t *	33 442	36 922	44 839	48 888
darunter zum Absatz bestimmt	1 000 t	8 038	7 851	8 872	8 706	46 090	46 343	54 152	56 363
Kohlensaurer Kalk, gemahlen	1 000 t *	1 521	1 720	1 746	1 867	29 424	34 031	35 909	38 689
Gebannter Kalk	1 000 t *	7 877	8 730	9 709	9 924	349 855	408 337	480 281	492 080
Gebannter Gips	1 000 t	8 848	932	1 006	994	40 453	43 953	48 021	49 025
Feuerfeste Erzeugnisse ⁹⁾	1 000 t	2 480	2 314	2 646	2 733	442 644	414 848	492 231	539 287

¹⁾ Quellen: Statistik der Kohlenwirtschaft e. V. für Kohlen, für Steinkohlenrohteer und Rohbenzol aus Kokereien; Bundesamt für gewerblich. Wirtschaft für Metallerze; Bundesministerium für Wirtschaft für Rohbenzol aus Gaswerken; Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e. V. für Erdöl und Erdgas. — ²⁾ Gesamterzeugung vermindert um Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie und Deputate. — ³⁾ Außerdem Produktion von Hüttenkoks: 1 000 t Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin) 1958 = 3 998, 1959 = 3 805; Bundesgebiet ohne Berlin 1960 = 7 533, 1961 = 7 488. — ⁴⁾ Bis 1960 einschl., ab 1961 ohne Stockheimer Steinkohle. — ⁵⁾ Roherze (zum Absatz bestimmt) sowie aufbereitete Erze und Rösterze. — ⁶⁾ Einschl. der aus Haldeenerzen gewonnenen Konzentrate. — ⁷⁾ Ab 1961 Steinsalz in fester Form und im Bergbau gewonnene Sole für technische Zwecke (ber. auf NaCl). — ⁸⁾ Ohne zum Absatz bestimmte Zementklinker. — ⁹⁾ Schamotte-, Silikat- und Magnesitsteine u. a. — ¹⁰⁾ Einschl. Staub- und Trockenkohle. — ¹¹⁾ Einschl. Braunkohlenschmelzkoks.