

D. Das Ausbringen beim Erzbergbau im besonderen.

Jahr	Reiche Silber- erze u. Silber- haltige Arsen-, Blei-, Kupfer-, Zink- und Schwefelerze, auch Bleiglanz	Arsen-, Schwefel- und Kupfer- kiese	Zink- blende	Wismut-, Kobalt- und Nickel- erze	Wolf- ram	Eisen- stein	Zinn- erz	Schwer- spat	Fluß- spat	Quarz, Glim- mer, Uran- pecherz usw.	Eisen- oder, Schwa- ben- und Zar- ben- erde	Braun- stein	Wäsch- sand, Graupen, Halde- und Schotter- steine usw., Schau- stufen ¹⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

a) nach der Menge (in t)

1896	16 159,8	8 834,9	72,2	3 168,7	40,3	3 499,4	88,2	574,2	805,0	20,1	333,4	10,4	.
1897	11 428,5	9 402,0	111,7	3 030,6	36,7	13 181,1	54,7	218,4	592,0	39,8	92,7	260,0	.
1898	14 658,9	6 410,3	28,6	3 043,4	50,6	5 671,3	51,0	477,9	775,0	116,9	440,4	—	.
1899	13 585,3	7 442,8	305,9	1 161,8	50,4	8 038,2	71,8	215,8	1 355,0	118,0	70,7	50,0	.
1900	12 591,5	8 592,0	59,2	594,8	42,4	5 840,0	79,6	517,5	1 462,0	52,7	276,0	—	.
1901	11 564,9	7 118,7	28,9	521,8	42,2	4 198,3	82,3	409,9	1 615,0	281,5	61,0	—	.
1902	11 687,3	7 635,5	11,5	534,2	31,3	264,5	103,9	72,0	2 947,5	240,0	58,0	2,1	.
1903	11 567,8	9 907,7	182,5	466,8	35,0	87,8	110,4	158,2	2 262,0	6,7	50,0	—	.
1904	10 620,7	8 699,9	65,8	441,1	22,8	217,9	98,6	143,5	3 023,0	14,7	4,3	0,8	.
1905	10 087,5	7 724,3	80,1	375,5	34,3	269,9	122,6	61,5	2 381,8	14,9	16,5	—	.
1906	8 308,7	6 805,9	119,6	330,4	52,1	3 183,5	133,6	332,5	2 361,4	4,7	12,7	—	.
1907	7 251,4	6 380,2	155,2	283,9	62,1	2 831,3	88,9	388,5	2 501,0	2,6	42,8	—	.

1) Für Sand, Graupen, Halde- und Schottersteine sowie für Schau- und Schottersteine wird das Gewicht nicht ermittelt.

b) nach dem Werte (in M)

1896	2 444 123	108 319	1 493	566 941	28 595	17 257	34 219	6 217	6 037	3 306	4 214	520	30 690
1897	1 798 500	116 449	2 315	527 806	28 140	51 347	23 925	2 465	4 440	2 516	2 574	2 550	32 889
1898	1 871 110	65 074	354	544 677	46 387	24 787	23 829	5 081	5 812	6 514	5 268	—	36 124
1899	1 797 097	92 754	6 100	526 715	51 771	51 521	54 999	2 347	10 162	6 637	2 284	500	40 107
1900	2 027 990	108 106	705	592 769	43 978	48 376	68 309	6 901	10 965	4 654	4 485	—	35 524
1901	1 503 183	99 049	547	536 207	28 965	37 959	60 671	5 453	12 113	18 300	2 080	—	28 432
1902	1 185 100	110 831	1 150	525 924	14 121	1 684	72 641	2 408	21 920	14 845	1 616	84	29 738
1903	1 146 356	119 927	4 078	619 485	21 456	755	70 019	1 638	16 617	562	1 600	—	34 823
1904	1 107 418	105 517	1 819	685 529	32 521	1 731	70 277	1 680	22 294	734	150	30	33 592
1905	1 164 495	93 694	5 656	686 014	52 256	1 958	85 071	860	17 508	31 372	305	—	29 325
1906	1 154 610	95 468	6 944	402 006	93 837	28 751	117 427	4 650	17 106	6 146	780	—	32 696
1907	988 763	87 712	5 409	409 219	170 129	21 391	71 688	5 439	18 134	3 555	1 112	—	36 568

2. Verarbeitung von Kohlen zu Koks, Briquets und Braunkohlenziegeln in den Jahren 1896 bis 1907.

(Nach Mitteilungen des Königl. Bergamtes zu Freiberg.)

Jahr	Verarbeitung der Steinkohlen					Verarbeitung der Braunkohlen				
	Verarbeitete Steinkohlen	Gewonnene Koks		Gewonnene Briquets		Verarbeitete Braun- kohlen	Gewonnene Braun- kohlenziegel		Gewonnene Briquets	
		t	t	Wert M	t ¹⁾		Wert M	t	1000 Stk.	Wert M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1896	.	77 086	1 196 993	1 981	31 986	.	58 374	418 024	123 571	327 732
1897	156 123	77 507	1 327 452	3 547	55 070	231 789	60 166	421 826	53 460	429 803
1898	155 234	72 245	1 362 739	5 321	73 453	285 527	62 244	451 217	71 576	573 754
1899	161 542	74 284	1 448 258	8 457	118 636	339 472	60 954	429 389	91 518	725 644
1900	161 562	73 508	1 693 857	11 582	184 640	388 164	71 767	579 487	97 150	883 487
1901	144 391	63 065	1 492 589	11 596	187 178	461 630	76 589	608 785	122 724	1 130 100
1902	136 038	57 508	1 093 454	18 185	262 235	533 157	67 154	498 577	156 401	1 318 017
1903	160 330	62 381	1 106 011	29 691	413 004	558 986	74 856	539 000	180 067	1 426 414
1904	171 996	62 768	1 053 117	40 206	548 347	566 375	77 624	570 433	181 672	1 474 832
1905	190 795	68 024	1 203 343	49 643	683 512	721 004	57 855	429 781	261 467	2 070 899
1906	189 681	67 053	1 281 546	49 429	699 519	850 690	59 925	486 474	310 542	2 587 994
1907	182 011	66 637	1 448 520	45 746	708 371	966 899	60 432	524 148	345 834	3 130 983

1) Für das Jahr 1896 nach 1000 Stk.