

5. Bergwerksbetrieb.

(Vierteljahrshefte zur Statistik des Deutschen Reichs 1905, IV.)

Zu 5—11. Die Nachweise umfassen das Deutsche Reich und das Großherzogtum Luxemburg, das Eisenerze, Roheisen, Gußeisen 2. Schmelzung und Flußeisen hervorbringt. — Die Angaben über die mittlere Belegschaft beziehen sich nur auf die Hauptbetriebe. Unter 5. sind bei den Hauptbetrieben auch diejenigen Werke gezählt, welche in Aus- und Vorrichtung begriffen oder wegen neuer Bauten oder durch Unglücksfälle im Betrieb an der Förderung von abfähigen Erzeugnissen verhindert waren. Die zum Teil nicht unbedeutende Belegschaft dieser Werke ist beim Nachweis der mittleren Belegschaft mitgezählt. Als Nebenbetriebe sind (unter 5.—7.) solche verzeichnet, die das betreffende Erzeugnis neben einem andern Haupterzeugnis gewannen. — Als Wert ist durchgängig der Verkaufswert am Ursprungsorte verstanden.

Jahr	Zahl der betriebenen Werke		Mittlere Belegschaft	Förderung		Zahl der betriebenen Werke		Mittlere Belegschaft	Förderung	
	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe		Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe		Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark
			Köpfe					Köpfe		
Steinkohlen.										
1885	469	1	218 725	58 320,4	302 942	645	—	28 186	15 355,1	40 378
1890	425	—	262 475	70 237,8	538 044	628	—	33 161	19 053,0	49 769
1895	329	—	303 937	79 169,3	538 895	568	—	37 476	24 788,4	58 011
96	332	—	316 513	85 690,2	592 976	568	—	38 195	26 780,9	60 883
97	333	—	336 174	91 055,0	648 939	555	—	40 057	29 419,5	66 251
98	331	—	357 695	96 309,7	710 233	568	—	42 812	31 648,9	73 380
99	331	—	378 575	101 639,8	789 449	567	—	44 745	34 204,7	78 450
1900	338	—	413 693	109 290,2	966 065	569	—	50 911	40 498,0	98 497
01	336	—	448 000	108 539,4	1 015 254	562	—	58 537	44 480,0	110 280
02	326	—	451 187	107 473,9	950 517	546	—	53 740	43 126,3	102 571
03	330	—	470 305	116 637,8	1 005 153	542	—	52 518	45 819,5	107 412
04	324	—	490 604	120 815,5	1 033 861	533	—	52 875	48 635,1	112 101
Braunkohlen.										
1885	10	4	858	377,5	1 955	7	4	4 133	920,9	11 130
1890	12	5	1 057	557,1	2 473	9	7	5 556	1 274,9	16 505
1895	10	6	900	686,9	3 108	14	9	6 735	1 521,9	20 715
96	10	6	929	758,9	3 249	18	8	6 914	1 780,6	25 156
97	10	6	905	763,4	3 217	24	10	8 580	1 946,2	26 065
98	10	7	857	807,8	3 389	28	11	9 482	2 208,9	29 650
99	10	9	830	861,1	3 828	35	11	10 460	2 493,1	32 161
1900	14	10	1 233	926,6	4 242	37	15	11 828	3 050,6	39 111
01	10	9	1 264	985,1	4 529	41	18	13 192	3 534,9	43 429
02	16	8	2 022	1 010,4	4 699	33	22	12 547	3 285,0	40 006
03	16	10	2 227	1 095,5	5 056	37	24	12 902	3 631,0	42 864
04	10	9	962	1 079,9	5 013	45	23	14 867	4 085,4	48 859
Steinsalz.										
1885	10	4	858	377,5	1 955	7	4	4 133	920,9	11 130
1890	12	5	1 057	557,1	2 473	9	7	5 556	1 274,9	16 505
1895	10	6	900	686,9	3 108	14	9	6 735	1 521,9	20 715
96	10	6	929	758,9	3 249	18	8	6 914	1 780,6	25 156
97	10	6	905	763,4	3 217	24	10	8 580	1 946,2	26 065
98	10	7	857	807,8	3 389	28	11	9 482	2 208,9	29 650
99	10	9	830	861,1	3 828	35	11	10 460	2 493,1	32 161
1900	14	10	1 233	926,6	4 242	37	15	11 828	3 050,6	39 111
01	10	9	1 264	985,1	4 529	41	18	13 192	3 534,9	43 429
02	16	8	2 022	1 010,4	4 699	33	22	12 547	3 285,0	40 006
03	16	10	2 227	1 095,5	5 056	37	24	12 902	3 631,0	42 864
04	10	9	962	1 079,9	5 013	45	23	14 867	4 085,4	48 859
Salzsalze.¹⁾										
1885	10	4	858	377,5	1 955	7	4	4 133	920,9	11 130
1890	12	5	1 057	557,1	2 473	9	7	5 556	1 274,9	16 505
1895	10	6	900	686,9	3 108	14	9	6 735	1 521,9	20 715
96	10	6	929	758,9	3 249	18	8	6 914	1 780,6	25 156
97	10	6	905	763,4	3 217	24	10	8 580	1 946,2	26 065
98	10	7	857	807,8	3 389	28	11	9 482	2 208,9	29 650
99	10	9	830	861,1	3 828	35	11	10 460	2 493,1	32 161
1900	14	10	1 233	926,6	4 242	37	15	11 828	3 050,6	39 111
01	10	9	1 264	985,1	4 529	41	18	13 192	3 534,9	43 429
02	16	8	2 022	1 010,4	4 699	33	22	12 547	3 285,0	40 006
03	16	10	2 227	1 095,5	5 056	37	24	12 902	3 631,0	42 864
04	10	9	962	1 079,9	5 013	45	23	14 867	4 085,4	48 859
Eisenerze.										
1885	785	48	36 072	9 157,9	33 914	66	49	13 380	680,6	7 647
1890	889	47	38 837	11 406,1	47 829	79	41	15 099	759,4	23 416
1895	543	30	33 556	12 349,6	41 076	54	30	13 701	706,4	10 577
96	634	32	35 223	14 162,3	51 399	43	27	13 391	729,9	17 023
97	708	32	37 991	15 466,0	60 088	45	26	13 749	663,9	16 881
98	635	28	38 320	15 901,3	60 825	61	31	14 147	641,7	22 047
99	706	29	40 917	17 989,6	70 170	72	36	14 582	664,5	35 420
1900	712	26	43 803	18 964,3	77 628	66	31	14 364	639,2	25 753
01	598	25	40 802	16 570,2	71 999	59	32	14 636	647,5	21 502
02	540	25	39 202	17 963,6	65 731	57	35	14 943	702,5	29 811
03	558	21	41 594	21 230,7	74 235	54	32	15 231	682,9	33 058
04	565	22	43 406	22 047,4	76 668	51	28	15 915	715,7	39 479
Zinzerze.										
1885	785	48	36 072	9 157,9	33 914	66	49	13 380	680,6	7 647
1890	889	47	38 837	11 406,1	47 829	79	41	15 099	759,4	23 416
1895	543	30	33 556	12 349,6	41 076	54	30	13 701	706,4	10 577
96	634	32	35 223	14 162,3	51 399	43	27	13 391	729,9	17 023
97	708	32	37 991	15 466,0	60 088	45	26	13 749	663,9	16 881
98	635	28	38 320	15 901,3	60 825	61	31	14 147	641,7	22 047
99	706	29	40 917	17 989,6	70 170	72	36	14 582	664,5	35 420
1900	712	26	43 803	18 964,3	77 628	66	31	14 364	639,2	25 753
01	598	25	40 802	16 570,2	71 999	59	32	14 636	647,5	21 502
02	540	25	39 202	17 963,6	65 731	57	35	14 943	702,5	29 811
03	558	21	41 594	21 230,7	74 235	54	32	15 231	682,9	33 058
04	565	22	43 406	22 047,4	76 668	51	28	15 915	715,7	39 479

1) Kainit und andere Kalitrohsalze.