

19. Kohlengewinnung¹⁾.
(In 1 000 metrischen Tonnen)²⁾

Europäische Kohlenlager															
Jahr	Deutsches Reich		Österreich und Ungarn		Bosnien und Herzegowina	Rußland einschl. asiatische Besitzungen	Italien	Spanien		Frankreich		Belgien	Niederlande	Schweden	Großbritannien und Irland
	Stein- kohlen	Braun- kohlen	Stein- kohlen	Braun- kohlen				Stein- und Braun- kohlen	Stein- kohlen	Braun- kohlen	Stein- kohlen				
1888	65 386	16 574	9 125	14 734	.	5 186	367	.	.	22 172	431	19 218	91	169	172 662
1893	73 852	21 574	10 715	19 734	.	7 614	317	1 480	41	25 173	478	19 411	101	200	166 963
1898	96 310	31 649	12 187	25 290	271	12 308	341	2 434	66	31 826	530	22 088	150	236	205 297
99	101 640	34 205	12 694	26 044	303	13 975	389	2 600	71	32 256	607	22 072	213	239	223 627
1900	109 290	40 498	12 440	26 668	395	16 157	480	2 583	91	32 722	683	23 463	320	252	228 795
01	108 539	44 480	13 104	27 653	445	16 527	426	2 652	96	31 634	692	22 213	313	272	222 562
02	107 474	43 126	12 208	27 272	425	16 466	414	2 723	84	29 365	632	22 877	399	305	230 739
1903	116 638	45 819	12 732	27 429	468	17 869	347	2 697	104	34 217	689	23 797	488	320	234 031
04	120 816	48 635	13 024	27 507	484	19 609	362	3 023	101	33 502	666	22 761	467	321	236 158
05	121 299	52 512	13 673	28 781	540	18 669	413	3 203	169	35 218	709	21 775	495	322	239 918
06	137 118	56 420	14 711	30 533	594	21 728	473	3 208	189	33 458	738	23 570	564	297	255 097
07	143 186	62 547	15 125	32 754	621	.	453	.	.	36 168	762	23 824	723	305	272 129
08	148 537	66 746	36 874	749	23 678	.	.	265 690

Jahr	Amerikanische Kohlenlager		Asiatische Kohlenlager					Afrikanische Kohlenlager			Australische Kohlenlager				
	Ca- nada	Berein. Staaten von Nord- amerika	Bri- tisch Indien	Nieder- ländisch Ostindien (Java, Sumatra, Borneo)	Indo- china (Annam und Tonkin)	Japan	Bri- tisch Vori- neo	Trans- vaal	Natal	Kap- kolonie	Victoria, Süd- und West- australien	Neu- Süd- wales	Queens- land	Tas- ma- nien	Neu- See- land
	Stein- kohlen	Stein- und Braun- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- und Braun- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen	Stein- kohlen
1888	2 361	134 862	1 736	.	.	2 023	.	.	.	29	9	3 254	316	43	624
1893	3 432	165 428	2 603	68	.	3 346	.	498	132	54	93	3 331	268	35	703
1898	3 785	199 559	4 682	168	247	6 750	96	1 730	394	174	250	4 782	415	50	922
99	4 468	230 190	5 175	189	290	6 776	97	1 574	334	189	322	4 671	502	44	991
1900	5 088	244 653	6 217	206	194	7 489	51	459	245	180	335	5 595	505	52	1 112
01	5 649	266 077	6 742	208	249	9 027	37	723	578	187	332	6 065	548	50	1 248
02	6 526	273 598	7 543	195	181	9 743	51	1 443	603	169	372	6 037	510	51	1 385
1903	6 935	324 188	7 557	214	240	10 139	51	2 045	725	188	201	6 457	516	50	1 443
04	6 813	319 163	8 349	235	337	10 772	58	2 448	872	157	265	6 117	520	61	1 563
05	7 953	356 272	8 553	309	297	11 542	59	2 649	1 148	149	287	6 738	539	53	1 611
06	8 856	375 717	8 854	378	315	12 980	63	2 624	1 259	130	316	7 748	617	54	1 758
07	9 535	435 779
08

1) Die Zahlen in rautenförmigen Riffen bedeuten vorläufige Ermittlungen aus zum Teil nichtamtlichen Quellen. — 2) Bei Umrechnungen in metrische Tonnen sind 1 long ton (2 240 lbs) zu 1 016,0475 kg, 1 short ton (2 000 lbs) zu 907,1853 kg, 1 pud zu 16,3806 kg und 1 kwan zu 3,7665 kg angenommen.