

12. Verbrauch von Steinkohlen, Braunkohlen, Eisenerzen, Roheisen, Zink, Blei, Kupfer und Kalirohsalzen im Wirtschaftsgebiete

Jahr	Gewinnung	Einfuhr ¹⁾	Ausfuhr ¹⁾	Berechneter Verbrauch ²⁾	
				im ganzen	auf den Kopf
Tonnen (zu 1000 kg)					
Steinkohlen					
1913	190 109 440	10 540 069	34 598 408	166 051 101	2 470
1917	167 747 171	505 521	15 230 029	153 022 663	2 262
1923	62 316 134	24 912 000	5 828 000	81 400 134	1 319
1924	118 768 748	12 887 000	18 687 000	112 968 748	1 819
1925	132 622 125	7 608 365	22 656 352	117 594 158	1 884
1926 ³⁾	145 304 488	2 866 615	38 149 035	110 022 068	1 750
Braunkohlen					
1913	87 233 084	6 987 065	60 345	94 159 804	1 400
1917	95 542 922	3 916 607	25 030	99 434 499	1 470
1923	118 784 997	1 398 000	11 000	120 171 997	1 947
1924	124 637 201	2 078 000	33 000	126 682 201	2 039
1925	139 724 614	2 295 257	33 145	141 986 726	2 275
1926 ³⁾	139 129 305	2 014 762	78 519	141 065 548	2 244
Kohle überhaupt (Braunkohle, Koks und Briketts auf Steinkohle umgerechnet)					
1913	209 494 570	16 139 018	46 352 870	179 280 718	2 666
1917	168 978 931	3 360 093	20 355 191	171 973 833	2 542
1923	88 712 800	28 309 000	10 135 444	106 886 356	1 731
1924	146 465 904	14 939 500	27 022 334	134 383 070	2 163
1925	163 672 039	9 420 028	34 785 353	138 306 714	2 236
1926 ³⁾	176 222 112	4 401 771	55 696 413	124 927 470	1 987
Eisenerze					
1913	34 983 753	14 024 318	2 613 158	46 394 913	690
1917	25 018 029	9 004 162	27 905	33 994 286	503
1923	3 697 430	.	.	8 041 177	130
1924	3 781 524	.	.	12 411 543	200
1925	4 984 744	11 540 010	201 742	16 323 012	262
Roheisen⁴⁾					
1913	19 207 161	440 045	1 052 817	18 594 389	276,5
1917	13 110 750	954 783	353 394	13 722 139	202,9
1923	4 893 082	487 861	473 270	4 907 673	79,5
1924	7 798 530	307 984	463 868	7 642 646	123,0
1925	10 023 599	451 095	485 617	9 989 077	160,1
Zink⁵⁾					
1913	278 859	57 641	109 739	226 761	3,4
1917	186 480	40 423	21 099	205 804	3,0
1923	34 945	36 413	8 822	62 536	1,0
1924	40 910	44 974	7 226	78 658	1,3
1925	62 494	108 205	23 727	146 972	2,4
Blei⁶⁾					
1913	187 967	83 781	41 369	230 379	3,4
1917	86 228	27 341	11 299	102 270	1,5
1923	56 110	34 770	10 285	80 595	1,3
1924	87 427	52 160	12 744	106 843	1,7
1925	89 458	137 745	15 333	211 870	3,4
Kupfer⁷⁾					
1913	49 466	230 574	9 214	270 826	4,0
1917	74 036	12 295	3 211	83 120	1,2
1923	74 140	89 791	12 468	151 463	2,5
1924	71 087	114 675	14 852	170 910	2,8
1925	80 198	221 841	20 114	281 925	4,5
Kaliohsalze⁸⁾					
1913	11 956 528	0	1 676 187	10 280 341	152,9
1917	8 953 110	0	528 289	8 424 821	124,6
1923	11 348 424	17	980 551	10 367 890	167,9
1924	8 091 117	73	687 415	7 403 775	119,2
1925	12 029 576	20	1 146 027	10 893 569	174,4

¹⁾ Die Außenhandelsstatistik für die Jahre 1923 und 1924 ist infolge der Ruhrbesetzung lückenhaft geblieben. Bei den Kohlen sind deshalb die Berechnungen des Reichskohlenrates (einschl. der Reparationslieferungen), bei den Eisenerzen die Ergebnisse der Produktionsstatistik (vgl. Abschnitt V) zugrunde gelegt. — ²⁾ Bei Berücksichtigung der Ein- und Ausfuhr von Koks und Briketts berechnet sich der Verbrauch an Steinkohlen im ganzen für 1913 auf 155 991 125 t, für 1917 auf 148 393 637 t, für 1923 auf 80 069 134 t, für 1924 auf 106 299 415 t, für 1925 auf 106 825 072 t, für 1926 auf 94 687 259 t oder auf den Kopf der Bevölkerung für 1913 auf 2 319 kg, 1917 auf 2 193 kg, 1923 auf 1 297 kg, 1924 auf 1 711 kg, 1925 auf 1 712 kg, 1926 auf 1 506 kg; für Braunkohlen stellt sich der Verbrauch auf 93 419 634 t, für 1925 auf 99 177 426 t, für 1926 auf 119 662 997 t, 125 688 701 t, 140 895 648 t, 139 062 408 t bzw. 1 389 kg, 1 468 kg, 1 935 kg, 2 023 kg, 2 258 kg, 2 212 kg. Die Abweichungen gegenüber den früheren Veröffentlichungen beruhen auf einer Änderung der Umrechnungssätze. — ³⁾ Vorläufige Ermittlungen. — ⁴⁾ Für den Nachweis der Erzeugung von Roheisen sind die Güllwaren erster Schmelzung unberücksichtigt geblieben; in der Ein- und Ausfuhr sind auch Bruch- und Alteisen, Blechabfälle usw. enthalten. — ⁵⁾ Bei der Gewinnung Rohzink und raffiniertes Zink; bei der Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchzink sowie Zinkabfälle. — ⁶⁾ Bei der Gewinnung Weichblei und Hartblei (Antimonblei); in der Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchblei sowie Bleiabfälle. — ⁷⁾ Bei der Gewinnung Raffinadkupfer und Elektrolytkupfer; in der Ein- und Ausfuhr sind neben Zementkupfer und Schwarzkupfer auch Kupfermünzen, Bruchkupfer, Kupferabfälle, -späne, -gluhsplan (Kupferasche) enthalten. — ⁸⁾ In der Ausfuhr einschließlich Düngesalz und Kaldinger.