

11. Verbrauch von Steinkohlen, Braunkohlen, Eisenerzen, Roheisen, Zink, Blei, Kupfer und Kalirohsalzen im Wirtschaftsgebiet

Jahr	Gewinnung	Einfuhr	Ausfuhr	Berechneter Verbrauch ¹⁾	
				im ganzen	auf den Kopf
Tonnen					
kg					
Steinkohlen²⁾					
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
1924	118 768 748	¹⁾ 12 887 000	¹⁾ 18 687 000	112 968 748	1 819
1925	132 622 125	7 608 365	22 472 922	117 757 568	1 887
1926	145 295 724	2 866 615	38 137 083	110 025 256	1 750
1927 ⁴⁾	153 599 355	5 333 911	26 878 047	132 055 219	2 088
Braunkohlen³⁾					
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
1924	124 637 201	¹⁾ 2 078 000	¹⁾ 33 000	126 682 201	2 039
1925	139 724 614	2 295 257	33 145	141 986 726	2 275
1926	139 150 557	2 014 762	78 519	141 086 800	2 244
1927 ⁴⁾	150 503 914	2 559 659	26 597	153 036 976	2 420
Kohle überhaupt (Braunkohlen, Koks und Briketts auf Steinkohlen umgerechnet)					
1913	209 494 570	16 139 018	46 352 870	179 280 718	2 666
1917	188 978 931	3 360 093	20 365 191	171 973 833	2 542
1924	146 465 904	¹⁾ 14 939 500	¹⁾ 27 022 334	134 383 070	2 163
1925	163 672 039	9 420 027	34 654 255	138 437 811	2 218
1926	176 218 070	4 401 772	55 755 978	124 863 864	1 986
1927 ⁴⁾	187 044 669	7 390 151	41 002 609	153 432 211	2 426
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
1924	3 781 524	¹⁾ .	¹⁾ .	12 411 543	200
1925	4 984 744	11 540 010	201 742	16 323 012	262
1926	3 983 769	9 553 442	170 195	13 367 016	213
1927 ⁴⁾	5 550 886	17 408 838	167 307	22 792 417	360
Roheisen⁵⁾					
1913	19 207 161	440 045	1 052 817	18 594 389	276,5
1917	13 110 750	964 783	353 394	13 722 139	202,9
1924	7 798 530	307 984	463 868	7 642 646	123,0
1925	10 023 599	455 079	509 953	9 968 725	159,7
1926	9 636 021	317 697	970 642	8 983 076	142,9
Zink⁶⁾					
1913	278 859	57 641	109 739	226 761	3,4
1917	186 480	40 423	21 099	205 804	3,0
1924	40 910	44 974	7 226	78 658	1,3
1925	62 494	108 205	23 727	146 972	2,4
1926	73 716	101 999	28 234	147 481	2,5
Blei⁷⁾					
1913	187 967	83 781	41 369	230 379	3,4
1917	86 228	27 341	11 299	102 270	1,5
1924	67 427	52 160	12 744	106 843	1,7
1925	89 458	137 745	15 333	211 870	3,4
1926	96 200	93 264	17 183	172 281	2,7
Kupfer⁸⁾					
1913	49 466	230 574	9 214	270 826	4,0
1917	74 036	12 295	3 211	83 120	1,2
1924	71 087	114 675	14 852	170 910	2,8
1925	¹⁰⁾ 65 731	221 841	20 114	267 458	4,3
1926	¹⁰⁾ 66 328	159 270	27 440	198 158	3,2
Kaliohsalze⁹⁾					
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
1924	8 091 117	73	687 415	7 403 775	119,2
1925	12 029 576	20	1 146 027	10 883 569	174,4
1926	9 408 109	—	963 284	8 444 825	134,3
1927 ⁴⁾	11 071 541	10	1 032 220	10 039 331	158,8

¹⁾ Die Außenhandelsstatistik für das Jahr 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 Steinkohlenbriketts berechnet sich der Verbrauch an Steinkohlen im ganzen für 1913 auf 155 991 125 t, für 1917 auf 148 393 637 t, für 1924 auf 106 299 415 t, für 1925 auf 106 956 039 t, für 1926 auf 94 626 544 t, für 1927 auf 119 778 350 t; auf den Kopf der Bevölkerung für 1913 auf 2 319 kg, 1917 auf 2 193 kg, 1924 auf 1 711 kg, 1925 auf 1 714 kg, 1926 auf 1 505 kg, 1927 auf 1 894 kg. — ³⁾ Bei Berücksichtigung der Ein- und Ausfuhr von Braunkohlenbriketts berechnet sich der Verbrauch an Braunkohlen im ganzen für 1913 auf 93 419 634 t, für 1917 auf 99 177 426 t, für 1924 auf 125 689 701 t, für 1925 auf 140 895 779 t, für 1926 auf 139 076 048 t, für 1927 auf 151 544 994 t; auf den Kopf der Bevölkerung für 1913 auf 1 389 kg, für 1917 auf 1 466 kg, für 1924 auf 2 023 kg, für 1925 auf 2 258 kg, für 1926 auf 2 212 kg, für 1927 auf 2 397 kg. — ⁴⁾ Vorläufige Ermittlungen. — ⁵⁾ Für den Nachweis der Erzeugung von Roheisen sind die Gußwaren erster Schmelzung unberücksichtigt geblieben; in der Ein- und Ausfuhr sind auch Bruch- und Altisen, Blechabfälle usw. enthalten. — ⁶⁾ Bei der Gewinnung Rohzink und raffiniertes Zink; bei der Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchzink sowie Zinkabfälle. — ⁷⁾ Bei der Gewinnung Weich- und Hartblei (Antimonblei); in Ein- und Ausfuhr Roh- und Bruchblei sowie Bleiabfälle. — ⁸⁾ Bei der Gewinnung Raffinad- und Elektrolytkupfer; in der Ein- und Ausfuhr sind neben Zement- und Schwarzkupfer auch Kupfermünzen, Bruchkupfer, Kupferabfälle, -späne, -glühspäue (Kupferasche) enthalten. — ⁹⁾ In der Ausfuhr einschließlich Düngesalze und Kalidünger. — ¹⁰⁾ Abzüglich der Gewinnung aus ausländischem Schwarzkupfer (14 467 t für 1925, 19 027 t für 1926). ¹¹⁾ Ohne Berücksichtigung der Bestände.