

22. Produktion von Ätznatron (kaustische Soda) 1937, 1950, 1955 und 1958 bis 1960

Land	1937	1950	1955	1958	1959	1960	Pro Kopf der Be- völkerung ¹⁾ kg NaOH
	1 000 Tonnen NaOH						
Bulgarien	0	0	3	15	17	18	2,3
Deutsche Demokratische Republik	²⁾ 124	150	257	296	304	327	19,0
Deutsche Bundesrepublik	²⁾ 138	336	556	636	699	³⁾ 776	³⁾ 14,5
Finnland ⁴⁾	10	17	33	49	50	...	11,3
Frankreich	...	⁵⁾ 242	⁵⁾ 255	495	498	597	13,2
Italien	172	160	249	254	314	403	8,2
Jugoslawien ⁴⁾	11	19	31	42	2,3
Norwegen	...	17	35	40	11,3
Österreich	6	31	48	53	56	...	7,9
Polen	21	62	98	145	153	166	5,6
Rumänien	⁷⁾ 12	15	23	41	62	74	4,0
Schweden	16	72	99	143	163	...	21,9
Spanien	...	68	100	140	127	...	4,2
Tschechoslowakei	...	49	82	93	100	115	8,4
Ungarn	⁷⁾ 4	9	12	17	16	17	1,7
Kanada	...	138	205	281	308	...	17,7
Mexiko	...	8	23	40	51	...	1,5
USA	...	2 278	3 552	3 623	4 243	...	23,9
Argentinien	⁸⁾ 15	28	37	51	54	...	2,6
China (ohne Taiwan)	...	23	137	270	0,4
Australien	3	12	27	37	39	...	3,8

¹⁾ Pro Kopf der Bevölkerung für das letzte ausgewiesene Jahr. — ²⁾ 1936. — ³⁾ Einschließlich Saarland. — ⁴⁾ 90 Prozent NaOH. — ⁵⁾ Nur feste Soda (etwa ²⁾/₃ der Gesamtproduktion). — ⁶⁾ 96 bis 98 Prozent NaOH. — ⁷⁾ 1938. — ⁸⁾ 1939.

23. Produktion von Schwefelsäure¹⁾ 1937, 1950, 1955 und 1958 bis 1960

Land	1937	1950	1955	1958	1959	1960	Pro Kopf der Be- völkerung ²⁾ kg
	1 000 Tonnen						
Belgien	³⁾ 749	880	1 143	1 087	1 227	1 400	153,0
Bulgarien ⁴⁾	19	64	91	123	15,6
Deutsche Demokratische Republik ⁵⁾	⁶⁾ 301	245	483	531	562	596	34,6
Deutsche Bundesrepublik ⁵⁾	⁶⁾ 1 058	1 180	1 861	2 381	2 398	⁷⁾ 2 588	⁷⁾ 48,5
Finnland	23	88	133	148	168	...	38,0
Frankreich	...	1 215	1 473	1 786	1 827	1 983	43,5
Griechenland	43	41	119	91	142	...	17,2
Großbritannien und Nordirland	1 068	1 832	2 131	2 277	2 467	2 701	51,4
Italien	1 026	1 276	1 943	2 081	2 053	2 076	42,1
Niederlande	...	438	678	747	796	842	73,3
Polen ⁴⁾	180	285	450	573	610	685	23,0
Schweden	163	119	397	387	435	...	58,4
Schweiz	180	121	129	...	24,6
Spanien	...	456	799	1 072	1 131	...	37,8
Tschechoslowakei ⁴⁾ ⁸⁾	165	252	383	463	513	553	40,4
UdSSR ⁴⁾	1 369	2 125	3 798	4 803	5 082	5 398	25,2
Ungarn ⁴⁾ ⁹⁾	³⁾ 40	62	124	130	148	164	16,4
Kongo (ehem. belg.)	11	39	112	127	9,4
Kanada	256	686	862	1 357	1 460	...	83,7
USA	...	11 820	14 746	14 470	15 974	16 166	89,5
China (ohne Taiwan)	...	49	375	740	1 100	...	1,6
Indien	¹⁰⁾ 27	104	169	230	297	...	0,74
Japan	2 208	2 030	3 290	3 802	4 195	...	45,2
Koreanische Volksdemokratische Republik	28	¹¹⁾ 196	19,2
Australien	435	...	849	1 008	997	1 069	104,0

¹⁾ Die Angaben beziehen sich auf die Produktion von reiner Schwefelsäure (100 Prozent H₂SO₄) und des Schwefelsäure-Äquivalents von Oleum (H₂SO₄ + n SO₃). — ²⁾ Pro Kopf der Bevölkerung für das letzte ausgewiesene Jahr. — ³⁾ 1938. — ⁴⁾ Angaben in Monohydrat. — ⁵⁾ Auf Basis SO₃. — ⁶⁾ 1936. — ⁷⁾ Einschließlich Saarland. — ⁸⁾ Ohne 60%iges Oleum. — ⁹⁾ Ohne Umrechnung auf 100%. — ¹⁰⁾ Einschließlich des jetzigen Pakistan. — ¹¹⁾ 1957.