

21. Produktion von kaustischer Soda (Ätznatron) 1937, 1950, 1955, 1958 und 1959

Land	1937	1950	1955	1958	1959	Pro Kopf der Bevölkerung	
						1958	1959
						1 000 Tonnen NaOH	
Bulgarien	.	0	3	15	17	1,9	2,2
Deutsche Demokratische Republik	¹⁾ 124	150	257	296	304	17,1	17,6
Deutsche Bundesrepublik	¹⁾ 138	336	556	636	699	12,4	13,5
Finnland ²⁾	10	17	33	49	...	11,2	...
Frankreich ³⁾	.	242	255	240	208	5,4	4,6
Italien	172	160	249	254	...	5,2	...
Jugoslawien ⁴⁾	11	19	31	42	...	2,3	...
Norwegen	.	17	35
Österreich	6	31	48	53	...	7,5	...
Polen	21	62	98	145	152	5,0	5,2
Rumänien	⁵⁾ 12	15	24	41	64	2,3	3,5
Schweden	16	72	99	143	...	19,3	...
Spanien	.	68	100	140	...	4,7	...
Tschechoslowakei	.	49	82	93	100	6,9	7,4
Ungarn	⁵⁾ 4	9	12	17	16	1,7	1,6
Kanada	.	138	205	281	...	16,5	...
Mexiko	.	8	23	40	...	1,2	...
USA	.	2 278	3 552	3 679	...	21,1	...
Argentinien	⁶⁾ 15	28	37	51	...	2,5	...
China (ohne Taiwan)	.	23	137	270	...	0,4	...
Australien	3	12	27	37	...	3,8	...

¹⁾ 1936. — ²⁾ 90 Prozent NaOH. — ³⁾ Nur feste Soda (etwa $\frac{2}{3}$ der Gesamtproduktion). — ⁴⁾ 96 bis 98 Prozent NaOH. — ⁵⁾ 1938. — ⁶⁾ 1939.

22. Produktion von Schwefelsäure¹⁾ 1937, 1950, 1955, 1958 und 1959

Land	1937	1950	1955	1958	1959	Pro Kopf der Bevölkerung	
						1958	1959
						1 000 Tonnen	
Welt	16 500	27 125	37 800	41 800	...	14,4	...
Belgien	²⁾ 749	880	1 143	1 087	...	120,1	...
Bulgarien	—	—	19	64	91	8,3	11,7
Deutsche Demokratische Republik ³⁾	⁴⁾ 301	245	483	531	562	30,6	32,5
Deutsche Bundesrepublik ⁴⁾	⁴⁾ 1 058	1 180	1 861	2 382	2 398	46,6	46,3
Finnland	23	88	133	148	...	33,8	...
Frankreich	.	1 215	1 473	1 786	1 826	40,1	40,5
Griechenland	43	41	119
Großbritannien und Nordirland	1 068	1 832	2 131	2 277	2 428	43,9	46,6
Italien	1 026	1 276	1 943	2 016	...	41,4	...
Niederlande	.	438	678	747	...	66,8	...
Polen	180	285	450	573	611	19,8	20,7
Schweden	163	119	397	387	...	52,2	...
Schweiz	.	180	180	121	...	23,3	...
Spanien	.	456	799	1 072	...	36,1	...
Tschechoslowakei	165	252	383	463	513	34,2	37,7
UdSSR	1 369	2 125	3 798	4 803	5 081	23,0	24,1
Ungarn	.	62	124	130	148	13,1	14,8
Kongo (ehem. belg.)	11	39	112	127	...	9,4	...
Kanada	256	686	862	1 356	...	79,5	...
USA	.	11 820	14 746	14 470	...	83,1	...
China (ohne Taiwan)	.	49	375	740
Indien	⁵⁾ 27	104	169	230	...	0,6	...
Japan	2 208	2 030	3 290	3 802	...	41,4	...
Australien	435	.	849	1 008	...	102,4	...

¹⁾ Die Angaben beziehen sich auf die Produktion von reiner Schwefelsäure (100 Prozent H₂SO₄, Monohydrat) und des Schwefelsäureäquivalents von Oleum (H₂SO₄ + n SO₂). — ²⁾ 1938. — ³⁾ Auf Basis SO₂. — ⁴⁾ 1936. — ⁵⁾ Einschließlich des jetzigen Pakistan.