

22. Produktion von Natriumhydroxid (kaustische Soda)

Land	1950	1960	1965	1967	1968	1969	Pro Kopf der Be- völkerung ¹⁾
	1 000 Tonnen NaOH						kg NaOH
Bulgarien	0	17	32	41	41	49	5,8
BRD ²⁾	336	776	³⁾ 1 047
Deutsche Demokratische Republik	150	327	364	389	405	394	23,1
Finnland	⁴⁾ 17	58	119	129	138	...	29,4
Frankreich	⁵⁾ 242	597	671	876	968	1 042	20,7
Italien	160	426	702	801	832	830	15,6
Jugoslawien	19	47	85	85	85	81	4,0
Norwegen	17	44	68	66	70	71	18,4
Österreich	31	⁶⁾ 56	72	79	10,8
Polen	62	167	215	265	296	312	9,6
Rumänien	15	74	233	260	275	312	15,6
Schweden	72	183	249	285	36,2
Spanien	68	137	168	173	190	221	6,7
Tschechoslowakei	49	115	158	178	179	179	12,4
UdSSR	291	686	1 173	1 364	1 475	1 613	6,7
Ungarn	7	10	43	47	46	49	4,8
Kanada	138	338	583	731	766	856	40,6
Mexiko	8	66	102	118	140	153	3,1
USA	2 278	4 510	6 207	7 188	7 983	8 724	42,9
Argentinien	28	47	76	69	79	88	3,7
Japan	201	869	1 344	1 698	1 971	2 272	22,2
Australien ⁷⁾	12	47	71	92	100	112	9,1

¹⁾ Pro Kopf der Bevölkerung für das letzte ausgewiesene Jahr. — ²⁾ Ab 1960 einschließlich Saarland. — ³⁾ 1963. — ⁴⁾ 90 Prozent NaOH. — ⁵⁾ Nur festes Natriumhydroxid (etwa 2/3 der Gesamtproduktion). — ⁶⁾ 1959. — ⁷⁾ Wirtschaftsjahre, endend am 30. Juni des angegebenen Jahres.

23. Produktion von Schwefelsäure¹⁾

Land	1950	1960	1965	1967	1968	1969	Pro Kopf der Be- völkerung ²⁾
	1 000 Tonnen						kg
Belgien	880	1 423	1 488	1 484	1 746	1 836	190,3
Bulgarien	—	123	318	360	472	498	59,0
BRD ³⁾	1 446	3 170	⁴⁾ 3 315
Deutsche Demokratische Republik	300	730	985	988	1 078	1 104	64,7
Finnland	88	187	383	549	596	673	143,1
Frankreich	1 215	2 046	2 916	3 227	3 349	3 528	70,1
Griechenland	41	135	230	504	551	...	62,6
Großbritannien und Nordirland	1 832	2 745	3 358	3 234	3 335	3 240	58,3
Italien	1 276	2 299	2 979	3 524	3 313	3 204	60,3
Niederlande	438	860	1 090	1 170	1 376	1 512	117,5
Polen	285	685	1 062	1 213	1 314	1 516	46,6
Rumänien	52	226	541	679	773	838	41,9
Schweden	119	410	579	604	623	...	78,7
Schweiz	160	194	164	27,1
Spanien	456	1 132	1 616	1 796	2 100	2 088	63,4
Tschechoslowakei ⁵⁾	252	553	934	1 012	977	1 034	71,7
UdSSR	2 125	5 398	8 518	9 734	10 159	10 665	44,4
Ungarn	67	178	393	439	459	454	44,1
Kanada	686	1 518	1 964	2 494	2 587	2 172	103,0
USA	11 820	16 223	22 544	26 141	25 748	26 064	128,3
China (ohne Taiwan)	49	1 500	2,2
Indien	104	354	685	804	984	1 112	2,1
Japan	2 030	4 452	5 656	6 284	6 591	6 759	66,1
Koreanische Volksdemokratische Republik	255	25,4
Australien ⁶⁾	622	1 088	1 636	2 023	1 923	1 860	151,3

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⁾ Ab 1960 einschließlich Saarland. — ⁴⁾ 1963. — ⁵⁾ Ohne 60prozentiges Oleum. — ⁶⁾ Wirtschaftsjahre, endend am 30. Juni des angegebenen Jahres.