

4. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Land	1967	1968	1969	Land	1967	1968	1969	Land	1967	1968	1969	
Polen ¹⁾	196	203	208	Jugoslawien	592	589	696	Argentinien	69	79	...	
Sowjetunion ²⁾	510	530	550	Niederlande	1 170	1 380	1 511	Kanada	731	766	...	
Spanien	70	75	79	Polen	1 213	1 320	1 516	Ver. Staaten	7 164	7 973	8 724	
Kongo (Dem. Rep.)	62	63	63	Portugal	403	440	440	Indien	248	306	...	
Kanada	367	387	423	Sowjetunion	9 700	10 170	10 660	Japan	1 698	1 971	2 208	
Mexiko	76	82	71	Spanien	1 885	2 069	2 084	Australien ³⁾	92	102	...	
Peru	62	66	62	Kanada	2 496	2 587	...	Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t				
Ver. Staaten	852	926	983	Ver. Staaten	25 596	25 744	26 071					
Japan	503	588	692	Indien	804	966	...	Frankreich	2 464	2 677	2 660	
Australien	198	209	247	Japan	6 280	6 591	6 759	Italien	1 060	
Welt	4 150	4 550	4 900	Australien	2 012	1 908	...	Polen	875	1 196	...	
Zinn ³⁾ Tonnen						Salzsäure (berechnet auf HCl) 1 000 t			Spanien	370	232	484
									Ver. Staaten	5 539	5 564	5 672
Bundesrepublik Deutschland ⁴⁾	2 513	2 477	2 419	Bundesrepublik Deutschland	377	474	596	Japan	348	382	423	
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ⁵⁾	1 000	1 000	1 000	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	75	75	70	Stickstoffhaltige Düngemittel ⁶⁾ (berechnet auf N) 1 000 t				
Belgien	4 260	4 876	4 515	Frankreich	158	175	176					
Großbritannien u. Nordirland	23 691	25 333	26 399	Italien	114	Ver. Staaten	5 546	6 152	...	
Niederlande	13 959	8 111	5 383	Spanien	55	71	72	Indien	309	325	...	
Portugal	619	628	502	Ver. Staaten	1 449	1 574	1 677	Japan	1 789	2 042	...	
Sowjetunion ²⁾	24 000	25 000	26 000	Japan	240	254	333	Welt	21 200	25 000	...	
Spanien	1 852	2 201	2 039	Natriumcarbonat (Soda) (berechnet auf Na ₂ CO ₃) 1 000 t			Bundesrepublik Deutschland	1 501	1 559	1 598		
Kongo (Dem. Rep.) ²⁾	1 800	1 800	1 800				Bundesrepublik Deutschland	1 158	1 275	1 327	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ⁵⁾	344
Nigeria	9 278	10 001	8 981	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	624	635	...	Belgien	290	289	...	
Bolivien ⁷⁾	1 076	60	86	Frankreich	1 083	1 127	1 330	Frankreich	1 224	1 308	1 343	
Brasilien ⁸⁾	2 100	2 100	2 100	Italien	674	Großbritannien u. Nordirland	732	855	...	
Ver. Staaten	3 098	3 508	351	Japan	98	100	109	Italien	950	1 009	...	
China, Volksrep. ²⁾	23 000	21 000	20 000	Sowjetunion	3 170	3 290	3 460	Niederlande	684	679	954	
Indonesien	1 505	4 600	4 600	Spanien	246	270	310	Norwegen	348	359	...	
Japan	1 698	1 893	1 409	Ver. Staaten	4 379	4 134	4 084	Österreich	235	245	...	
Malaysia ⁹⁾	77 553	89 600	88 487	Indien	358	398	...	Sowjetunion	3 100	3 500	...	
Thailand	26 977	24 826	22 433	Japan	877	1 018	1 171	Ver. Staaten	5 546	6 152	...	
Australien	3 652	3 751	4 237	Chlor 1 000 t			Bundesrepublik Deutschland	1 370	1 466	1 573		
Welt	226 000	235 000	225 000				Bundesrepublik Deutschland	1 370	1 466	1 573	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	523
Hüttenaluminium 1 000 t									Finland	116
									Indien	358	398	...
Bundesrepublik Deutschland	253	257	263	Frankreich	757	816	975	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	872	933	1 034	
Frankreich	361	366	371	Italien	691	725	...	Belgien	406	
Griechenland	72	76	70	Norwegen	64	38	...	Dänemark	584	350	...	
Italien	128	142	145	Polen	140	172	...	Frankreich	1 470	1 433	1 519	
Norwegen	361	468	512	Schweden	240	Großbritannien u. Nordirland	407	366	344	
Österreich	79	86	90	Spanien	84	97	105	Niederlande	940	
Schweiz	72	76	77	Kanada	616	673	615	Portugal	387	453	489	
Sowjetunion ²⁾	1 350	1 400	1 450	Ver. Staaten	6 942	7 646	8 546	Schweden	428	380	...	
Spanien	78	89	103	Indien	38	100	...	Spanien	1 700	1 610	1 710	
Tschechoslowakei ²⁾	62	62	64	Japan	300	329	366	Mexiko	194	232	262	
Ungarn	62	63	64	Australien	75	83	...	Ver. Staaten	14 290	13 428	11 572	
Kamerun	48	45	48	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t			Bundesrepublik Deutschland	1 424	1 503	1 542		
Kanada	874	888	980 ⁸⁾				Bundesrepublik Deutschland	1 424	1 503	1 542	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	389
Ver. Staaten	2 966	2 953	3 441	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	389	405	...	Frankreich	876	869	1 042	
Indien	96	120	130	Italien	803	832	832	Italien	803	832	832	
Japan	382	482	569	Jugoslawien ¹⁾	87	87	84	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 249	1 308	1 335	
Australien	93	97	116	Polen	275	302	324	Frankreich	612	581	500	
Welt	7 950	8 450	9 300	Sowjetunion	1 404	1 524	1 813	Calciumcarbid 1 000 t				
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t											Bundesrepublik Deutschland	1 023
									Bundesrepublik Deutschland	3 778	4 210	4 481
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	988	1 078	1 104	Superphosphat 1 000 t			Bundesrepublik Deutschland	523	405	347		
Finland	549	596	673				Bundesrepublik Deutschland	523	405	347	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	872
Frankreich	3 227	3 349	3 527	Finland	116	Belgien	406	
Großbritannien u. Nordirland	3 234	3 335	3 240	Frankreich	757	816	975	Dänemark	584	350	...	
Italien	3 514	3 318	3 204	Italien	691	725	...	Frankreich	1 470	1 433	1 519	

¹⁾ Einschl. geringer Mengen Sekundärzinn. — ²⁾ Schätzung. — ³⁾ Primärzinn. — ⁴⁾ Reinzinn (einschl. Sekundärzinn). — ⁵⁾ Ausfuhr. — ⁶⁾ Ohne Ostmalaysia. — ⁷⁾ 96 — 98% NaOH. — ⁸⁾ Berichtsjahre beginnen am 1. Juli des angegebenen Jahres. — ⁹⁾ Kalenderjahr.