

4. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Land	1966	1967	1968	Land	1966	1967	1968	Land	1966	1967	1968
Polen ¹⁾	193	196	202	Jugoslawien	542	592	589	Argentinien	79	69	79
Sowjetunion ²⁾	500	510	520	Niederlande	1 058	1 170	1 380	Kanada	704	731	766
Spanien	54	70	75	Polen	1 139	1 213	1 320	Ver. Staaten	6 659	7 164	7 973
Kongo (Dem. Rep.)	61	61	63	Portugal	424	410	...	Indien	227	248	...
Kanada	347	367	387	Sowjetunion	9 360	9 700	10 170	Japan	1 441	1 698	1 971
Mexiko	59	57	84	Spanien	1 668	1 885	2 069	Australien ¹⁰⁾	76	92	102
Peru	61	61	71	Kanada	2 304	2 496	2 587	Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t			
Ver. Staaten	930	852	928	Ver. Staaten	25 829	25 596	25 744				
Japan	428	503	588	Indien	675	804	...	Frankreich	2 217	2 464	2 677
Australien	198	198	206	Japan	6 031	6 280	6 591	Italien	955	1 060	...
Welt	4 150	4 150	4 550	Australien	1 932	2 012	1 908	Polen	844	875	...
Zinn ³⁾ Tonnen				Salzsäure (berechnet auf HCl) 1 000 t				Ver. Staaten			
Bundesrepublik Deutschland ⁴⁾	2 513	2 513	2 477	Bundesrepublik Deutschland	371	377	474	Japan	4 840	5 539	5 564
SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin ⁵⁾	1 200	1 200	1 200	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	70	75	...	Ver. Staaten	283	348	382
Belgien	5 058	4 260	4 876	Frankreich	148	158	175	1965 1966 1967			
Großbritannien u. Nordirland	17 779	23 690	25 333	Italien	98	114	...				
Niederlande	12 752	13 959	8 111	Spanien	52	55	71	Stickstoffhaltige Düngemittel ¹⁰⁾ (berechnet auf N) 1 000 t			
Portugal	561	619	628	Ver. Staaten	1 366	1 449	1 574	Bundesrepublik Deutschland	1 419	1 501	1 559
Sowjetunion ²⁾	23 000	23 000	23 000	Japan	208	240	254	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin ¹¹⁾	348	344	336
Spanien	3 001	1 547	2 095	Natriumcarbonat (Soda) ⁶⁾ 1 000 t				Belgien	310	290	289
Kongo (Dem. Rep.)	1 800	1 800	1 800	Bundesrepublik Deutschland	1 190	1 158	1 275	Frankreich	1 066	1 224	1 308
Nigeria	10 092	9 277	10 001	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	656	624	635	Großbritannien u. Nordirland	666	732	855
Bolivien ⁷⁾	1 100	1 076	60	Frankreich	1 126	1 083	1 127	Italien	905	910	1 009
Brasilien	2 250	2 100	2 100	Italien	594	Niederlande	562	684	679
Ver. Staaten	3 886	3 098	3 508	Jugoslawien	94	98	100	Norwegen	354	348	359
China, Volksrep. ⁸⁾	25 000	24 000	24 000	Sowjetunion	3 000	3 170	3 290	Österreich	211	235	245
Indonesien	835	1 505	4 600	Spanien	229	246	270	Sowjetunion	2 712	3 100	3 500
Japan	1 863	1 698	1 889	Ver. Staaten	4 598	4 379	4 134	Ver. Staaten	5 081	5 546	6 152
Malaysia ⁹⁾	72 186	77 549	89 600	Indien	350	143	...	Indien	233	309	325
Thailand	17 262	26 977	24 826	Japan	806	877	1 018	Japan	1 615	1 789	2 042
Australien	3 724	3 652	3 752	Chlor 1 000 t				Welt	19 200	21 300	25 000
Welt	209 000	226 000	236 000	Bundesrepublik Deutschland	1 230	1 370	1 466	Superphosphat 1 000 t			
Aluminium ⁷⁾ 1 000 t				Bundesrepublik Deutschland	116	116	...	Bundesrepublik Deutschland	452	523	405
Bundesrepublik Deutschland	244	253	257	Finland	664	757	816	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	844	872	933
Frankreich	364	361	366	Frankreich	624	691	725	Belgien	528	406	...
Griechenland	36	72	76	Italien	60	64	...	Dänemark	799	584	350
Italien	128	128	142	Polen	118	140	...	Frankreich	1 596	1 470	1 433
Norwegen	330	361	474	Schweden	227	240	...	Großbritannien u. Nordirland	494	407	366
Österreich	79	79	86	Spanien	74	84	97	Niederlande	1 106	940	...
Schweiz	69	72	76	Kanada	615	635	673	Portugal	430	387	453
Sowjetunion ²⁾	1 300	1 350	1 350	Ver. Staaten	6 302	6 942	7 646	Schweden	528	428	...
Spanien	64	73	77	Indien	62	38	...	Spanien	1 948	1 700	1 610
Tschechoslowakei ²⁾	50	55	55	Japan	242	300	329	Mexiko	165	194	232
Ungarn	60	62	63	Australien	59	75	...	Ver. Staaten	12 990	14 290	13 428
Kamerun	48	48	43	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Japan	1 550	1 291	1 195
Kanada	807	829	782	Bundesrepublik Deutschland	1 303	1 424	1 503	Australien	3 785	4 200	4 296
Ver. Staaten	2 692	2 966	2 952	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	380	389	405	Neuseeland	1 585	1 637	1 337
Indien	65	96	120	Frankreich	782	876	869	Calciumcarbid 1 000 t			
Japan	337	382	482	Italien	713	803	832	Bundesrepublik Deutschland	1 039	1 023	970
Australien	92	93	97	Jugoslawien ⁸⁾	91	87	87	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	1 193	1 249	1 308
Welt	7 250	7 900	8 200	Polen	248	275	302	Frankreich	602	612	581
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Bundesrepublik Deutschland	1 303	1 424	1 503				
Bundesrepublik Deutschland	3 834	3 778	4 210	SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	380	389	405				
SBZ Deutschl. u. Sowj. Sektor v. Berlin	977	804	108	Frankreich	782	876	869				
Finland	480	549	596	Italien	713	803	832				
Frankreich	3 073	3 227	3 349	Jugoslawien ⁸⁾	91	87	87				
Großbritannien u. Nordirland	3 132	3 234	3 335	Polen	248	275	302				
Italien	3 369	3 514	3 318	Sowjetunion	1 284	1 404	1 524				
				Spanien	160	167	184				

¹⁾ Einschl. geringer Mengen Sekundärzinn. — ²⁾ Schätzung. — ³⁾ Primärzinn. — ⁴⁾ Reinzinn (einschl. Sekundärzinn). — ⁵⁾ Ausfuhr. — ⁶⁾ Ohne Ostmalaysia. — ⁷⁾ Primäraluminium. — ⁸⁾ Ber. auf Na₂CO₃. — ⁹⁾ 96 — 98% NaOH. — ¹⁰⁾ Berichtsjahre beginnen am 1. Juli des angegebenen Jahres. — ¹¹⁾ Kalenderjahr.