

6.2 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1975	1976	1977	Land	1975	1976	1977	Land	1975	1976	1977
Italien	180	191	161	Finnland	1 030	1 017	985	Indien	443	504	...
Jugoslawien	89	105	99	Frankreich	3 895	3 959	4 504	Japan	2 868	2 905	2 870
Niederlande	124	126	109	Großbrit. u. Nordirl.	3 166	3 271	3 404	Australien ⁶⁾	139	137	130
Norwegen	61	63	69	Italien	3 006	2 892	2 945	Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t			
Österreich	17	18	17	Jugoslawien	936	904	938	Frankreich	3 287	3 069	...
Polen ¹⁾	243	237	240	Niederlande	1 776	1 933	2 030	Italien	967	918	929
Sowjetunion ²⁾	1 030	1 000	1 000	Polen	3 408	3 288	3 293	Jugoslawien	634	633	662
Spanien	138	164	157	Portugal	398	312	...	Polen	2 202	2 185	...
Zaire	66	61	51	Sowjetunion	18 648	20 016	21 100	Spanien	883	903	...
Kanada	427	472	495	Spanien	3 624	2 412	...	Vereinigte Staaten	6 827	6 819	...
Mexiko	149	175	171	Kanada	2 724	2 844	...	Japan	565	624	...
Peru	67	72	67	Vereinigte Staaten	29 361	30 084	...	Stickstoffhaltige Düngemittel⁷⁾ (berechnet auf N) 1 000 t			
Vereinigte Staaten	396	488	424	Indien	1 332	1 692	2 040	Bundesrep. Deutschland	1 574	1 259	1 290
Japan	689	744	778	Japan	6 000	6 095	6 390	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ¹⁰⁾	436	539	776
Australien	193	243	256	Australien ⁶⁾	1 770	1 295	1 740	Belgien	639	610	...
Welt	5 200	5 600	...	Salzsäure (berechnet auf HCl) 1 000 t				Frankreich	1 694	1 354	...
Zinn³⁾ Tonnen				Bundesrep. Deutschland	728	870	857	Großbrit. u. Nordirl.	997	1 055	...
Bundesrep. Deutschland ⁴⁾	2 331	2 247	2 897	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	100	113	...	Italien	1 132	1 000	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ²⁾	1 300	1 400	...	Frankreich	187	204	223	Niederlande	1 335	1 153	...
Belgien	4 562	4 068	3 520	Italien	151	Norwegen	390	356	...
Großbrit. u. Nordirl.	11 585	9 848	11 458	Spanien	133	136	...	Österreich	226	237	...
Portugal	409	313	452	Vereinigte Staaten	1 804	2 201	2 327	Sowjetunion	7 806	8 465	...
Sowjetunion ²⁾	15 000	16 000	...	Japan	482	487	...	Vereinigte Staaten	8 474	9 262	...
Spanien	5 249	3 510	5 626	Natriumcarbonat (Soda) (berechnet auf Na ₂ CO ₃) 1 000 t				Indien	1 187	1 508	...
Nigeria	4 652	3 710	3 309	Bundesrep. Deutschland	1 249	1 364	1 351	Japan	2 341	1 557	...
Südafrika	2 400	2 400	2 400	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	818	829	...	Welt	42 380	43 876	...
Zaire	660	600	633	Frankreich	1 279	1 316	1 365	Superphosphat⁸⁾ (berechnet auf P ₂ O ₅) 1 000 t			
Brasilien	5 400	6 600	6 800	Jugoslawien	147	137	157	Bundesrep. Deutschland	46	65	30
Vereinigte Staaten	6 410	5 733	6 724	Rumänien	693	814	...	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ¹⁰⁾	205	208	227
China, Volksrepublik ²⁾	23 000	22 000	...	Sowjetunion	4 692	4 842	4 900	Belgien	99	97	53
Indonesien	17 800	23 300	...	Spanien	473	522	...	Dänemark
Japan	1 219	1 145	1 280	Vereinigte Staaten	2 925	2 243	1 643	Frankreich	506
Malaysia ⁵⁾	83 070	78 017	66 303	Japan	1 123	1 085	1 179	Großbrit. u. Nordirl.	106	107	...
Thailand	16 630	20 337	23 066	Chlor 1 000 t				Niederlande	153	185	75
Australien	5 254	5 593	5 561	Bundesrep. Deutschland	2 296	2 809	2 808	Schweden	37	31	18
Welt	218 000	Frankreich	1 467	1 687	1 741	Spanien	230	219	212
Hüttenaluminium 1 000 t				Italien ⁷⁾	892	1 022	998	Mexiko	171	157	...
Bundesrep. Deutschland	678	697	742	Polen ⁷⁾	265	265	...	Japan	163	148	103
Frankreich	383	385	399	Schweden	387	Australien	1 169	728	475
Griechenland	136	134	...	Spanien	411	508	...	Neuseeland	421	301	350
Großbrit. u. Nordirl.	308	335	349	Kanada	826	Calciumcarbid 1 000 t			
Italien	190	206	...	Vereinigte Staaten ⁷⁾	9 104	9 127	...	Bundesrep. Deutschland	644	485	517
Niederlande	261	256	241	Japan	552	666	...	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 342	1 291	1 248
Norwegen	595	608	628	Australien ⁶⁾	109	113	...	Frankreich	129	103	94
Norwegen	89	87	...	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t			
Österreich	103	103	...	Bundesrep. Deutschland	2 489	3 090	3 081	Frankreich	3 287	3 069	...
Polen	204	203	...	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	442	440	...	Italien	967	918	929
Rumänien	103	203	...	Frankreich	1 120	1 274	1 589	Jugoslawien	634	633	662
Schweiz	79	78	...	Italien	1 002	1 134	1 153	Polen	2 202	2 185	...
Sowjetunion ²⁾	2 150	2 200	...	Jugoslawien ⁸⁾	97	90	96	Spanien	883	903	...
Spanien	210	211	...	Polen	408	404	458	Vereinigte Staaten	6 827	6 819	...
Ghana	143	151	152	Sowjetunion	2 395	2 604	2 700	Japan	565	624	...
Kanada	880	630	983	Spanien	362	410	...	Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t			
Vereinigte Staaten	3 518	3 856	4 117	Argentinien	114	110	...	Frankreich	3 287	3 069	...
Indien	167	212	181	Kanada	755	922	...	Italien	967	918	929
Japan	1 013	919	1 188	Vereinigte Staaten	9 288	9 216	9 508	Jugoslawien	634	633	662
Australien	214	232	248	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Polen	2 202	2 185	...
Welt	12 700	12 950	...	Bundesrep. Deutschland	2 489	3 090	3 081	Spanien	883	903	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	442	440	...	Vereinigte Staaten	6 827	6 819	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Frankreich	1 120	1 274	1 589	Japan	565	624	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Italien	1 002	1 134	1 153	Stickstoffhaltige Düngemittel⁷⁾ (berechnet auf N) 1 000 t			
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Jugoslawien ⁸⁾	97	90	96	Bundesrep. Deutschland	1 574	1 259	1 290
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Polen	408	404	458	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ¹⁰⁾	436	539	776
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Sowjetunion	2 395	2 604	2 700	Belgien	639	610	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Spanien	362	410	...	Frankreich	1 694	1 354	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Argentinien	114	110	...	Großbrit. u. Nordirl.	997	1 055	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Kanada	755	922	...	Italien	1 132	1 000	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Vereinigte Staaten	9 288	9 216	9 508	Niederlande	1 335	1 153	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Norwegen	390	356	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Bundesrep. Deutschland	2 489	3 090	3 081	Österreich	226	237	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	442	440	...	Sowjetunion	7 806	8 465	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Frankreich	1 120	1 274	1 589	Vereinigte Staaten	8 474	9 262	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Italien	1 002	1 134	1 153	Indien	1 187	1 508	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Jugoslawien ⁸⁾	97	90	96	Japan	2 341	1 557	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Polen	408	404	458	Welt	42 380	43 876	...
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Sowjetunion	2 395	2 604	2 700	Superphosphat⁸⁾ (berechnet auf P ₂ O ₅) 1 000 t			
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Spanien	362	410	...	Bundesrep. Deutschland	46	65	30
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Argentinien	114	110	...	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost) ¹⁰⁾	205	208	227
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Kanada	755	922	...	Belgien	99	97	53
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Vereinigte Staaten	9 288	9 216	9 508	Dänemark
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Frankreich	506
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Bundesrep. Deutschland	2 489	3 090	3 081	Großbrit. u. Nordirl.	106	107	...
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	442	440	...	Niederlande	153	185	75
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Frankreich	1 120	1 274	1 589	Schweden	37	31	18
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Italien	1 002	1 134	1 153	Spanien	230	219	212
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Jugoslawien ⁸⁾	97	90	96	Mexiko	171	157	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Polen	408	404	458	Japan	163	148	103
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Sowjetunion	2 395	2 604	2 700	Australien	1 169	728	475
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Spanien	362	410	...	Neuseeland	421	301	350
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Argentinien	114	110	...	Calciumcarbid 1 000 t			
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Kanada	755	922	...	Bundesrep. Deutschland	644	485	517
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Vereinigte Staaten	9 288	9 216	9 508	Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 342	1 291	1 248
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Natriumhydroxid (Ätznatron) 1 000 t				Frankreich	129	103	94
Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	1 002	957	927	Bundesrep. Deutschland	2 489	3 090	3 081	Salpetersäure (berechnet auf HNO ₃) 1 000 t			
Schwefelsäure (berechnet auf H ₂ SO ₄) 1 000 t				Deutsche Dem. Rep. u. Berlin (Ost)	442	440	...	Frankreich	3 287	3 069	...
Bundesrep. Deutschland	4 158	4 668	4 678	Frankreich	1 120	1 274	1 589	Italien	967	918	