

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 8

Industrie des Auslandes

II. Verarbeitende Industrie

1974



VERLAG W. KOHLHAMMER

FACHSERIE **D**

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

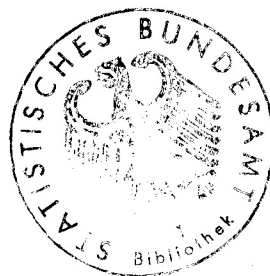
INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 8

Industrie des Auslandes

II. Verarbeitende Industrie

1974



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 230820 — 740000

Erschienen im März 1976

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 9,-

Inhalt

Seite

Einführung	5
Tabellenteil	
Index der industriellen Produktion (Gesamte und Verarbeitende Industrie)	8
Grundstoffe und Produktionsgüter	
Steine und Erden	
Zement	20
Kalk und Kalksteine	21
Mauerziegel - Feuerfeste Erzeugnisse	22
Asbestzementwaren	23
Eisen und Stahl	
Roheisen und Ferrolegierungen	25
Ferrolegierungen nach Arten	26
Gießereiroheisen	28
Rohstahl	29
Walzstahlfertigerzeugnisse - Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten	30
Stahlrohre	34
Gußeiserne Rohre	36
Weißblech	37
Nichteisenmetalle	
Aluminium - Magnesium	39
Primärkupfer - Raffinadekupfer	40
Primärblei - Raffinadeblei	41
Zink - Zinkstaub - Zinn	42
Cadmium - Nickel	43
Quecksilber - Selen - Tellur	44
Platin - Lagermetall, Schriftmetall, Lötzinn - Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen	45
Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen	47
Halbzeug aus Blei und Bleilegierungen	49
Halbzeug aus Zink und Zinklegierungen - Halbzeug aus Nickel und Nickellegierungen	50
Chemische Erzeugnisse	
Chlor - Ruß, Aktivkohle	51
Wasserstoff, Sauerstoff, Edelgase, Stickstoff	52
Salzsäure - Schwefelsäure	53
Salpetersäure - Phosphorsäure - Kohlendioxid	54
Kohlenstoffdisulfid - Natriumhydroxid	55
Kaliumhydroxid - Natriumsulfat - Natriumcarbonat	56
Wasserstoffperoxid - Calciumcarbid - Naphthalin	57
Teerpech - Acetylen - Äthylen	58
Äthylenoxid - Äthanol, Butanol	59
Trichloräthylen - Methanol - Äthylenglycol	60
Glycerin - Phenol, synth.	61
Formaldehyd - Aceton - Methyl-, Äthyl-, Butylacetat	62
Phthalsäureanhydrid - Öle, Fette und Fettsäuren pflanzlichen und tierischen Ursprungs (nicht zur Ernährung)	63
Stickstoffhaltige Düngemittel	64
Phosphathaltige Düngemittel	65
Mehrnährstoffdünger (Komplexdünger)	66
Kalihaltige Düngemittel - Stickstoffhaltige Düngemittel nach Sorten	67
Superphosphat - Thomasphosphat - Saaten-, Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel	70
Kunststoffe	72
Polymerisationsprodukte nach Arten	73
Synthetischer Kautschuk - Kautschuk aus Abfällen - Synthetische Fasern und Fäden	75
Synthetische Fasern und Fäden nach Gebieten	77
Textile Glasfasern - Zellulosische Fasern und zellulosische Fäden	78
Mineralfarben - Teerfarbstoffe	80
Druckfarben	81
Pharmazeutische Erzeugnisse	82
Salicylsäure, Acetylsalicylsäure, Salicylsäurederivate	84
Leime und Gelatine	85
Gerbstoffe, Gerbextrakte	86
Dachpappe - Fotografische, kinematografische und Röntgenfilme	87
Fotografische Papiere - Seifen aller Art	88
Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel	90
Zahnpflegemittel	92

	Seite
Bereifungen	93
Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung	96
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	
Nadelschnittholz - Laubschnittholz	103
Furniere	104
Sperrholz - Holzschwellen	105
Holzfaserplatten	106
Holzspanplatten	107
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	
Holzschliff, Zellstoff	108
Halbzellstoff, Edel- und Kunstfaserzellstoff - Papier und Pappe	109
Zeitungsdruckpapier - Druck- und Schreibpapier	110
Kraftpapier - Pappe	111

Gebietsstand

Sofern in den Übersichten nichts anderes vermerkt ist, umfassen die Angaben folgende Gebiete:

Bundesrepublik Deutschland	Bundesgebiet einschl. Berlin (West) Frühere Hefte bis 1963 Bundesgebiet ohne Berlin.
Deutsche Demokratische Republik	Die Daten für die Deutsche Demokratische Republik schließen Berlin (Ost) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden

Grundsätzliche Änderungen innerhalb einer Reihe, die den Vergleich beeinträchtigen, sind durch einen senkrechten Strich in der Zahlenreihe gekennzeichnet. Über die Art der Änderung geben in der Regel die Fußnoten nähere Auskunft.

Quellenverzeichnis und Vorkriegszahlen siehe frühere Berichtsreihe "Die Industrie der Bundesrepublik Deutschland", Reihe 4, Heft 22. Erhebungsbereich siehe Fachserie D, Reihe 8: Industrie des Auslandes, II. Verarbeitende Industrie 1969.

Einführung

Für die Veröffentlichung von Zahlen über die Statistik des Produzierenden Gewerbes des Auslandes besteht in der Fachserie D, Industrie und Handwerk, die Reihe 8: "Industrie des Auslandes". In dieser Veröffentlichungsreihe werden Zahlen über die Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse in den wichtigsten Herstellungsländern veröffentlicht; außerdem werden in dieser Reihe Strukturdaten über das Produzierende Gewerbe für eine Vielzahl von Ländern aller Erdteile nachgewiesen.

Nachdem im Herbst 1975 das Heft "II. Verarbeitende Industrie 1973" mit Produktionsdaten für Erzeugnisse der Investitions- und Verbrauchsgüterindustrien sowie der Nahrungs- und Genußmittelindustrien für die Jahre 1968-1973 erschienen ist, wird nunmehr als Ergänzung ein Heft mit den Produktionsdaten für Erzeugnisse der Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien in den wichtigsten Produktionsländern für die Jahre 1969-1974 vorgelegt.

Gegenüber der letzten Veröffentlichung dieser Reihe¹⁾ wurde die Auswahl der Erzeugnisse um einige Produkte der Eisen- und Stahlindustrie erweitert.

Das Heft enthält außerdem auch Produktionsindizes der Industrie insgesamt (ohne Baugewerbe) und der Verarbeitenden Industrie nach Ländern und nach Industriezweigen.

Die Zahlen sind fast ausschließlich den Originalveröffentlichungen der aufgeführten Länder entnommen. Dabei wurden als Quellen hauptsächlich die Statistischen Jahrbücher, die Ergebnisse der kurzfristigen oder jährlichen Industriestatistiken und Zensen sowie teilweise auch die von Wirtschaftsverbänden der Länder herausgegebenen Publikationen benutzt. In wenigen Fällen wurde auch auf Zahlenmaterial von internationalen Organisationen, Fachverbänden oder Instituten zurückgegriffen.

Auf die Darstellung der Produktion von Erzeugnissen, für die nur von wenigen Ländern Daten veröffentlicht werden, wurde grundsätzlich verzichtet, ebenso wurden Länder mit unbedeutender Produktion nicht aufgeführt. Allgemein wurde in die Tabellen das Zahlenmaterial bis 1974 aufgenommen. Da die verwendeten ausländischen Publikationen jedoch eine recht unterschiedliche Periodizität aufweisen (vierteljährlich, jährlich, mehrjährig) und auch die Aktualität verschieden ist, war es nicht möglich, für alle Länder Zahlen bis 1974 zu bringen.

¹⁾ Fachserie D, Industrie und Handwerk, Reihe 8, II. Verarbeitende Industrie 1969.

Um dem Benutzer die Orientierung zu erleichtern, sind die Produktionsreihen nach dem für die Bundesrepublik Deutschland gültigen "Systematischen Verzeichnis für die Industriestatistik" geordnet.

Methoden

Grundsätzlich umfassen die dargebotenen Zahlen die Gesamtproduktion des jeweiligen Landes. Angaben über die Abgrenzung des Produktionsbegriffs (Gesamt- oder Absatzproduktion), des Erhebungsgebietes (Verarbeitende Industrie, Handwerk) sowie über die Erfassungsgrenze (meist gemessen an der Zahl der tätigen Personen) der Unternehmen oder Betriebe sind meist nur den Jahresveröffentlichungen zu entnehmen. In den meisten Ländern sind die Erhebungsgrenzen recht niedrig, so daß die nicht erfaßte Produktion geringfügig sein dürfte.

Fragebogenmuster oder Erläuterungen zu den angewendeten Erhebungsmethoden sind nur in Einzelfällen veröffentlicht.

- a) Gesamtproduktion und Absatzproduktion
- Wenngleich für den zwischenstaatlichen Vergleich der Produktionsdaten die Information, ob es sich um die Gesamtproduktion oder nur um die zum Absatz bestimmte Produktion handelt, außerordentlich wichtig wäre, liegen diese Angaben nur für wenige Länder vor.

Für die Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, NE-Metallen, Produkten also, die vielfach im selben Unternehmen oder Betrieb weiterverarbeitet werden, ist anzunehmen, daß in der Regel die Gesamtproduktion erfaßt ist.

Die Vereinigten Staaten, die Niederlande, Österreich, Dänemark, Finnland, Norwegen und Schweden erfassen grundsätzlich für alle Produkte die Gesamtproduktion.

Die Vereinigten Staaten erheben oft außerdem den Versand (shipments) nach Menge und Wert; Großbritannien erhebt in seiner neu eingerichteten vierteljährlichen Produktionsstatistik vielfach nur den Absatz (sales) der einzelnen Produkte ebenfalls nach Menge und Wert.

Soweit in der vorliegenden Veröffentlichung nur die Daten für die zum Absatz bestimmte Produktion, der Versand oder Absatz angegeben ist, ist durch eine besondere Fußnote darauf hingewiesen.

- b) Produktionsindex

Die gebrachten Übersichten enthalten Zahlenmaterial über Indizes für die Industrie insge-

samt (ohne Baugewerbe) und für die Verarbeitende Industrie jeweils nach Ländern und nach Industriezweigen.

Die dargebotenen Indizes der industriellen Produktion (Basis 1970 = 100) beruhen überwiegend auf Mengenreihen, die mit Nettoproduktionswerten des jeweiligen Basisjahres gewichtet und auf das gemeinsame Basisjahr umgerechnet worden sind.

c) Systematik, Vergleichbarkeit

Für die internationale Produktionsstatistik besteht im Gegensatz zur internationalen Außenhandelsstatistik kein einheitliches, international vergleichbares Warenverzeichnis.

Als Vorläufer einer für die Produktionsstatistik gedachten Warensystematik kann die Erzeugnisliste gelten, welche das Statistische Amt der Vereinten Nationen als Empfehlung für den Weltindustriezensus 1973 aufgestellt hat²⁾. Diese Liste basiert auf der internationalen Systematik der Wirtschaftszweige (ISIC).

Wichtige Industrieländer wie Frankreich, Großbritannien, Italien, Niederlande, Österreich, Kanada, die Vereinigten Staaten, Japan, Australien sowie die Ostblockstaaten haben allerdings eigene Erzeugnissystematiken entwickelt. Die vier nordischen Staaten (Dänemark, Norwegen, Schweden, Finnland) haben dagegen ihre Veröffentlichungen über Produktionsstatistiken auf die Warensystematik der Brüsseler Zolltarifnomenklatur abgestellt.

In der vorliegenden Veröffentlichung sind die Waren, wie bereits erwähnt, nach dem "Systematischen Warenverzeichnis für die Industrie der Bundesrepublik Deutschland" gegliedert; es wurde dabei versucht, die verschiedenen internationalen Warenbezeichnungen möglichst an die deutsche Warenbezeichnung anzugleichen.

Zusätzlich erschwerend für einen exakten Vergleich ist die Tatsache, daß von den Ländern vielfach unterschiedliche Maßeinheiten z.B. Tonnen, Kubikmeter, Quadratmeter, Stück u.a. für ein und dasselbe Produkt verwendet werden.

Auf Angaben über die Weltproduktion einzelner Waren wurde weitgehend verzichtet; wenn solche Zahlen aufgeführt sind, wurden sie den Publikationen internationaler Organisationen (UN, FAO), entnommen.

d) Art der Erfassung wichtiger Erzeugnisse

Für die Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung

²⁾ Recommendation for the 1973 World Programme of industrial Statistics, part II, List of selected Products and Materials; UN-Statistical Papers, Ser. M, No 54 (part II).

sind häufig nur Volumensangaben (z.B. barrels) vorhanden, diese wurden mit Hilfe der angegebenen spezifischen Gewichte in Tonnen umgerechnet. Soweit nicht Originalzahlen vorliegen, wie z.B. für die meisten europäischen Länder, sind in der Regel die Daten aus "International Petroleum Annual (hg.: Bureau of Mines, US Department of the Interior) aufgenommen worden. Für einige wichtige chemische Erzeugnisse ist folgendes zu beachten:

Die Angaben für die Schwefelsäure umfassen deren Herstellung nach dem Kontakt- und Bleikammerverfahren aus Schwefelkies bzw. Kiesabbränden, die Erzeugung aus Anhydrit, Elementarschwefel und Glasreinigungsmasse (Spendoxide) sowie auch aus dem im Erdöl enthaltenen Schwefelwasserstoff. Die Zahlen für H_2SO_4 enthalten z.B. äquivalente Mengen Oleum (auf 100 % H_2SO_4 berechnet).

Als stickstoffhaltige Düngemittel gelten Ammonsulfat, Ammonnitrat und Ammonphosphat, Calcium-, Kalium- und Natriumnitrat, Ammoniakwasser, Kalkstickstoff, Harnstoff und Mehrnährstoffdüngemittel.

Bei Calciumcarbid ist, soweit nichts anderes angegeben ist, der handelsübliche Calciumcarbidgehalt mit 80 bis 85 % anzunehmen.

Bei der Kunststoffproduktion lassen sich gewisse Doppelzählungen nicht vermeiden, da die Primärproduktion nur schwer feststellbar ist. Die Vereinigten Staaten melden im allgemeinen die Trockengewichte einschl. Weichmacher, Füll- und Streckungsmittel.

Die Bedeutung der seifenhaltigen Waschemittel nimmt zugunsten der synthetisch hergestellten ständig ab. Eine Erfassung der waschaktiven Substanz ist problematisch, sie ist auch nur in den Originalstatistiken weniger Länder vermerkt.

Für die Herstellung von Saat-, Pflanzenschutz- und Insektentbekämpfungsmitteln werden sehr verschiedenartige Substanzen verwendet, von denen eine Anzahl bereits in sehr kleinen Mengen gleiche oder ähnliche Wirkungen hervorrufen wie größere Mengen anderer aktiver Substanzen. Nur die Sowjetunion veröffentlicht in der amtlichen Statistik sowohl die effektiven Mengen als auch die Menge der aktiven Substanzen.

Tabellenteil

Index der industriellen Produktion (Gesamte und Verarbeitende Industrie)

Vorbemerkung: Die hier gebrachten Indizes der gesamten industriellen Produktion umfassen grundsätzlich Bergbau, Verarbeitende Industrie und Energiewirtschaft, jedoch nicht das Baugewerbe. Sie beruhen im allgemeinen auf Mengenreihen, die mit Nettoproduktionswerten des jeweiligen Basisjahres gewichtet sind.

Zum Unterschied von der in der Bundesrepublik Deutschland gebräuchlichen Abgrenzung enthält der Bergbau im Ausland meist auch die Gewinnung von Steinen und Erden. Dagegen sind die Kokereien und Brikettfabriken in der Verarbeitenden Industrie mitenthalten.

Dargestellt sind nur die Länder, die den Gesamtindex nach Industriezweigen auflgliedern.*)

1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾ (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	83	94	100	102	106	113	112
Verarbeitende Industrie ²⁾	83	95	100	101	105	113	111
Gewinnung und Verarbeitung von Steinen und Erden	85	90	100	107	114	111	101
Eisenschaffende Industrie	89	100	100	90	97	112	121
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	85	96	100	88	83	90	90
Ziehereien und Kaltwalzwerke	85	101	100	98	104	113	104
NE-Metallindustrie	90	101	100	100	103	118	119
NE-Metallgießereien	85	100	100	94	93	102	90
Mineralölverarbeitung	88	92	100	101	104	111	102
Chemische Ind. einschl. Kohlenwertstoff-industrie	83	95	100	105	113	127	131
Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie	84	95	100	101	109	124	107
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie	89	100	100	104	107	116	114
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	87	95	100	100	106	114	119
Gummi- und asbeetverarbeitende Industrie	78	92	100	97	98	105	100
Investitionsgüterindustrien	78	92	100	99	102	110	107
Stahl- und Leichtmetallbau	83	97	100	108	108	114	108
Maschinenbau	82	94	100	98	98	101	102
Straßenfahrzeugbau	75	91	100	101	103	111	97
Schiffbau	89	98	100	100	99	102	113
Elektrotechnische Industrie	75	89	100	100	108	122	123
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	82	93	100	88	90	98	97
Stahlverformung	76	94	100	92	87	100	103
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	79	96	100	99	104	111	105
Feinkeramische Industrie	92	101	100	96	96	102	103
Hohlglaserzeugende und -veredelnde Industrie	83	94	100	106	112	119	121
Holzverarbeitende Industrie	80	92	100	109	122	130	120
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	89	99	100	102	106	114	113
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	86	95	100	99	104	108	105
Kunststoffverarbeitende Industrie	78	91	100	111	126	145	145
Ledererzeugende Industrie	112	114	100	101	100	74	77
Lederverarbeitende Industrie	93	98	100	100	98	87	83
Schuhindustrie	103	109	100	96	92	82	73
Textilindustrie	91	100	100	105	108	108	102
Bekleidungsindustrie	93	102	100	102	107	100	92
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	92	97	100	105	107	112	114
Ernährungsindustrie	92	97	100	105	108	113	114
Tabakverarbeitende Industrie	93	97	100	105	106	109	112
Belgien (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	88	97	100	103	109	116	120
Verarbeitende Industrie	86	96	100	102	109	117	122
Verarbeitung von Steinen und Erden ³⁾	88	95	100	99	99	103	108
Eisenschaffende Industrie	92	103	100	98	113	122	127
Ziehereien und Kaltwalzwerke	90	100	100	95	96	105	116
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	88	101	100	90	86	83	94
NE-Metallindustrie ⁴⁾	94	90	100	92	96	108	113
Mineralölraffinerien	77	96	100	101	121	124	101
Chemische Industrie ⁵⁾	82	97	100	109	121	138	142
Gummi- und Kunststoffverarbeitende Industrie	79	92	100	116	126	133	138
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	90	96	100	97	100	107	111
Investitionsgüterindustrien	81	84	100	98	103	110	119
Stahlhoch-, Kessel- und Behälterbau	68	82	100	105	97	103	107
Lokomotiv- und Waggonbau	82	91	100	106	120	109	120
Maschinenbau	82	95	100	95	100	112	108
Straßenfahrzeugbau	75	96	100	114	116	121	106

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. - Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Schiffbau	69	85	100	89	111	127	145
Luftfahrzeugbau	130	122	100	135	215	157	129
Elektrotechnische Industrie	76	90	100	97	105	115	128
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	89	97	100	90	86	90	99
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	87	97	100	95	93	99	113
Glasindustrie	85	90	100	101	105	113	109
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	90	96	100	113	134	151	162
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	85	95	100	104	111	120	131
Kunststoffverarbeitende Industrie	77	92	100	127	155	205	213
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	96	115	100	107	105	84	81
Schuhindustrie	122	117	100	97	92	80	63
Textilindustrie	94	101	100	105	106	106	101
Bekleidungsindustrie	84	94	100	111	124	122	128
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	90	95	100	104	107	117	121
Ernährungsindustrie	90	95	100	105	107	117	121
Tabakverarbeitende Industrie	99	95	100	97	108	119	125
Dänemark (Originalbasis 1968)							
Verarbeitende Industrie ⁶⁾	87	97	100	103	111	115	.
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	83	99	100	107	117	121	.
Eisenschaffende Industrie ⁸⁾	106	107	100	104	109	83	.
Eisen-, Stahl- und TempergieBereien	81	93	100	96	91	90	.
NE-Metallindustrie	83	93	100	96	99	88	.
NE-MetallgieBereien	80	90	100	93	94	106	.
Mineralölraffinerien	69	85	100	117	109	108	.
Chemische Industrie	85	100	100	101	114	120	.
Gummiverarbeitende Industrie	83	100	100	96	99	101	.
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	97	104	100	92	97	100	.
Maschinenbau	76	89	100	103	115	119	.
Fahrzeugbau ⁹⁾	101	115	100	116	136	116	.
Elektrotechnische Industrie	85	99	100	106	115	121	.
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	86	98	100	102	112	123	.
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie ¹⁰⁾	83	98	100	96	107	114	.
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	85	97	100	97	105	116	.
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	96	99	100	95	97	96	.
Kunststoffverarbeitende Industrie	70	94	100	111	128	139	.
Ledererzeugende Industrie	101	110	100	110	125	89	.
Lederverarbeitende Industrie	94	102	100	96	97	89	.
Textilindustrie	87	99	100	103	112	112	.
Bekleidungs- und Schuhindustrie	93	98	100	98	102	102	.
dar. Schuhindustrie	110	105	100	107	102	98	.
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	91	96	100	103	106	113	.
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindu- strie)	92	96	100	101	102	113	.
Getränkeindustrie	87	97	100	112	121	120	.
Tabakverarbeitende Industrie	97	100	100	99	101	96	.
Finnland (Originalbasis 1970) ¹¹⁾							
Gesamte Industrie	78	89	100	101	114	122	129
Verarbeitende Industrie	79	90	100	102	114	121	129
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	70	82	100	105	115	127	144
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie ¹²⁾	77	93	100	88	115	129	139
Chemische Industrie	75	85	100	116	142	154	160
Investitionsgüterindustrien	76	84	100	103	118	127	148
Maschinenbau	74	83	100	107	117	123	145
Fahrzeugbau	88	92	100	93	110	119	144
Elektrotechnische Industrie	63	75	100	109	134	146	174
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	73	85	100	98	116	127	135
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	80	92	100	103	109	123	121
Papier- und pappeerzeugende und -verarbei- tende Industrie	86	95	100	100	112	120	122
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	88	93	100	103	112	115	116

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	83	93	100 ^{a)}	101 ^{a)}	105 ^{a)}	94 ^{a)}	100 ^{a)}
Textilindustrie	81	96	100	101	107	109	115
Bekleidungsindustrie	73 ^{a)}	87 ^{a)}	100 ^{a)}	102	113	116	121
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	86	94	100	103	111	111	115
Ernährungsindustrie	85	94	100	103	110	111	114
Tabakverarbeitende Industrie	97	98	100	105	121	113	123
Frankreich (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	86	95	100	106	112	120	122
Verarbeitende Industrie ²⁾	85	95	100	106	113	121	123
Gewinnung und Verarbeitung von Steinen und Erden	83	93	100	107	111	118	128
Eisenschaffende Industrie	86	96	100	96	101	107	116
Ziehereien und Kaltwalzwerke	84	100	100	98	102	113	123
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	86	96	100	94	89	94	99
NE-Metallindustrie	87	99	100	102	109	118	118
NE-Metallgießereien	81	93	100	103	110	121	118
Mineralölverarbeitung	78	88	100	106	117	132	125
Chemische Industrie	83	95	100	108	117	131	133
Gummiverarbeitende Industrie	83	93	100	104	107	112	115
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie	93	97	100	104	109	114	.
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	91	96	100	102	110	115	121
Investitionsgüterindustrien	81	91	100	111	117	125	130
Kessel- und Behälterbau	76	87	100	158	136	122	158
Lokomotiv- und Waggonbau	81	88	100	97	113	103	90
Maschinenbau	83	94	100	107	110	124	128
Straßenfahrzeugbau	73	88	100	114	122	126	116
Schiffbau	73	94	100	117	149	153	167
Luftfahrzeugbau	99	95	100	106	106	102	108
Elektrotechnische Industrie	80	89	100	111	121	137	150
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	83	96	100	111	120	126	137
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	85	95	100	100	104	116	119
Feinkeramische Industrie	97	104	100	102	112	110	123
Glasindustrie	89	100	100	105	119	141	147
Holzverarbeitende Industrie	.	93	100	108	117	129	.
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	83	94	100	101	103	110	111
Ledererzeugende Industrie	109	122	100	111	113	99	98
Schuhindustrie	103	103	100	114	122	116	120
Textilindustrie ¹³⁾	91	101	100	108	116	118	114
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	95	97	100	105	110	112	112
Griechenland (Originalbasis 1959)							
Gesamte Industrie	81	91	100	111	126	146	.
Verarbeitende Industrie	81	90	100	110	124	145	.
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	76	91	100	106	124	139	.
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie ¹²⁾	67	88	100	111	134	156	.
Mineralölverarbeitung ¹⁴⁾	86	90	100	106	128	223	.
Chemische Industrie	79	91	100	112	132	158	.
Gummiverarbeitende Industrie ⁵⁾	64	83	100	114	145	175	.
Investitionsgüterindustrien	79	87	100	112	125	.	.
Maschinenbau	102	101	100	99	96	.	.
Fahrzeugbau	75	81	100	107	114	120	.
Elektrotechnische Industrie	72	85	100	116	145	182	.
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	82	91	100	114	126	143	.
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	85	88	100	106	113	.	.
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	78	90	100	99	106	117	.
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	100	104	100	103	106	.	.
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	93	96	100	108	97	.	.
Textilindustrie	79	88	100	114	131	149	.
Bekleidungs- und Schuhindustrie	83	100	100	100	97	.	.
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	95	94	100	108	109	118	.
Ernährungsindustrie	93	94	100	107	115	126	.
Tabakverarbeitende Industrie	99	95	100	110	97	103	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Großbritannien und Nordirland (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	96	99	100	100	102	111	108
Verarbeitende Industrie	96	99	100	100	102	111	108
Verarbeitung von Steinen und Erden	104	103	100	106	114	125	109
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	97	100	100	90	89	97	88
NE-Metallindustrie ⁴⁾	101	100	100	95	96	106	104
Mineralölverarbeitung ¹⁴⁾	84	92	100	103	103	110	106
Chemische Industrie	90	95	100	102	108	122	128
Investitionsgüterindustrien	95	100	100	99	100	108	106
Maschinenbau	92	97	100	100	95	104	104
Straßenfahrzeugbau ¹⁶⁾	101	106	100	99	104	105	99
dar. Kraftwagenindustrie	94	99	100	101	102	105	95
Schiffbau	95	95	100	97	92	95	96
Elektrotechnische Industrie	91	97	100	103	110	126	121
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	86	92	100	101	93	102	105
Feinkeramische Industrie	95	101	100	99	102	129	131
Glasindustrie	102	107	100	115	121		
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	107	100	100	103	114	133	112
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie ¹⁷⁾	96	99	100	97	103	112	109
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	104	103	100	103	105	101	96
Textilindustrie ¹³⁾	97	100	100	101	103	109	100
Bekleidungs- und Schuhindustrie	102	100	100	105	108	114	111
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	96	99	100	101	105	109	110
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindustrie)	97	100	100	100	104	106	105
Irland (Originalbasis 1953)							
Gesamte Industrie ¹⁸⁾	90	97	100	104	109	119	123
Verarbeitende Industrie	90	97	100	104	109	121	124
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	103	110	100	134	134	156	164
Chemische Industrie	88	100	100	105	111	147	160
Investitionsgüterindustrien ¹⁹⁾	93	101	100	98	109	124	125
Sägewerke, holzbe- und verarbeitende Industrie	84	92	100	105	112	115	106
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie ¹⁷⁾	88	96	100	102	110	111	105
Textilindustrie	80	89	100	100	110	125	118
Bekleidungs- und Schuhindustrie	92	103	100	98	102	102	99
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	93	96	100	106	109	117	122
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindustrie)	92	96	100	105	108	113	116
Italien (Originalbasis 1970)²⁰⁾							
Gesamte Industrie	90	94	100	100	104	114	120
Verarbeitende Industrie	90	94	100	100	104	114	119
Verarbeitung von Steinen und Erden	97	101	100	91	93	107	110
Eisenschaffende Industrie ⁸⁾	96	95	100	99	107	120	134
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	.	.	100	89	85	97	102
NE-Metallindustrie	94	99	100	92	102	114	126
NE-Metallgießereien	.	.	100	96	91	102	108
Mineralölraffinerien	80	89	100	101	104	111	104
Chemische Industrie	94	95	100	103	111	126	130
Gummiverarbeitende Industrie	86	92	100	103	103	104	109
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie	96	102	100	102	114	130	133
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Papp- erzeugende Industrie	87	99	100	95	105	120	118
Investitionsgüterindustrien	87	88	100	98	98	106	115
Stahlhochbau	96	96	100	103	91	94	103
Kesselbau	83	83	100	81	94	83	94
Lokomotiv- und Waggonbau	45	59	100	112	120	120	111
Maschinenbau	88	87	100	97	92	103	121
Straßenfahrzeugbau	90	86	100	97	99	111	113
Schiffbau	74	83	100	111	119	110	114
Luftfahrzeugbau	.	.	100	108	108	106	112
Elektrotechnische Industrie	80	84	100	97	103	110	117
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	98	102	100	94	98	106	117

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	93	97	100	97	96	102	109
Feinkeramische Industrie	.	.	100	110	112	124	136
Glasindustrie	87	95	100	106	114	114	128
Holzverarbeitende Industrie	84	90	100	96	102	119	134
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	.	.	100	95	102	123	121
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	.	.	100	102	107	118	112
Kunststoffverarbeitende Industrie	.	.	100	114	135	164	157
Ledererzeugende Industrie	99	108	100	99	107	115	118
Schuhindustrie	109	111	100	106	117	122	134
Textilindustrie	94	100	100	98	106	115	113
Bekleidungsindustrie	89	92	100	94	92	93	93
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	87	93	100	103	107	119	122
Ernährungsindustrie	87	94	100	104	108	120	123
Tabakverarbeitende Industrie	90	85	100	93	91	92	91
Jugoslawien (Originalbasis 1953)							
Gesamte Industrie	82	92	100	110	119	126	140
Verarbeitende Industrie	82	92	100	110	119	127	140
Verarbeitung von Steinen und Erden	81	89	100	116	125	135	149
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	83	90	100	113	122	128	143
NE-Metallindustrie ⁴⁾	88	95	100	101	117	135	159
Mineralölraffinerien	85	78	100	120	117	159	186
Chemische Industrie	70	86	100	116	131	143	166
Gummiverarbeitende Industrie	78	93	100	111	124	133	143
Maschinenbau	80	92	100	108	111	118	131
Fahrzeugbau	84	94	100	102	114	124	133
Elektrotechnische Industrie	78	93	100	114	124	132	156
Feinmechanische Industrie	63	80	100	105	110	107	125
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	78	91	100	109	107	113	132
Feinkeramische Industrie	78	93	100	103	116	116	138
Glasindustrie	77	83	100	93	95	99	107
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	84	93	100	110	117	121	140
Möbelindustrie	86	94	100	117	131	132	147
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	88	94	100	109	119	127	140
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	85	93	100	111	115	122	131
Kunststoffverarbeitende Industrie	59	83	100	132	156	158	184
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	104	105	100	107	117	117	117
Schuhindustrie	96	100	100	112	124	126	128
Textilindustrie	91	95	100	106	116	123	135
Bekleidungsindustrie	89	99	100	110	127	135	135
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	.	.	100
Ernährungsindustrie (ohne Getränke- industrie)	87	93	100	108	113	119	131
Getränkeindustrie	73	81	100	126	146	153	161
Tabakverarbeitende Industrie	101	93	100	104	110	125	131
Luxemburg (Originalbasis 1970) ²¹⁾							
Gesamte Industrie	88	100	100	99	103	115	119
Verarbeitende Industrie	88	99	100	99	104	117	121
Verarbeitung von Steinen und Erden ³⁾	90	98	100	109	115	129	139
Eisenschaffende Industrie	89	101	100	96	100	111	117
Ziehereien und Kaltwalzwerke ²²⁾	78	97	100				
NE-Metallindustrie	67	95	100				
Chemische Industrie	116	119	100	103	109	112	117
Gummiverarbeitende Industrie	90	100	100	97	88	101	113
Investitionsgüterindustrien	75	90	100	109	119	131	135
Stahlhochbau ²³⁾	79	87	100	91	101	126	139
Maschinenbau	71	91	100	124	129	130	125
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	100 ^{b)}	106 ^{b)}	100 ^{b)}	111	119	129	120
H. v. Möbeln	118	121	100				
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	97	98	100				
Kunststoffverarbeitende Industrie ¹³⁾	67	82	100	103	114	132	130

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Bekleidungsindustrie	102	96	100	123	131	148	145
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	97	97	100	106	110	120	121
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindustrie)	99	97	100	99	104	111	113
Niederlande (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	83	92	100	106	111	118	121
Verarbeitende Industrie	84	93	100	104	107	113	115
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	93	95	100	105	106	107	106
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie ⁸⁾	77	92	100	103	116	119	122
Mineralölraffinerien	68	83	100	100	115	123	108
Chemische Industrie	78	92	100	108	119	135	139
Gummiverarbeitende Industrie ⁵⁾	92	93	100	98	105	112	123
Investitionsgüterindustrien ²²⁾	80	90	100	104	104	109	114
Elektrotechnische Industrie	76	87	100	102	107	115	124
Fahrzeugbau	79	92	100	109	107	106	95
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	90	98	100	99	104	114	118
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie ²⁴⁾	115	111	100	96	82	72	69
Textilindustrie	94	102	100	101	97	96	93
Bekleidungsindustrie	105	106	100	103	95	84	76
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	90	95	100	106	108	113	115
Ernährungsindustrie	90	95	100	106	108	113	115
Tabakverarbeitende Industrie	89	91	100	105	110	118	123
Norwegen (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	92	96	100	104	109	115	119
Verarbeitende Industrie	91	96	100	104	107	113	117
Verarbeitung von Steinen und Erden	90	97	100	116	120	122	124
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	93	98	100	103	105	110	120
NE-Metallindustrie ⁴⁾	89	97	100	103	105	119	125
Mineralölverarbeitung ¹⁴⁾	85	90	100	102	108	114	112
Chemische Industrie	93	98	100	102	105	112	114
Gummiverarbeitende Industrie	103	103	100	104	99	114	119
Investitionsgüterindustrien	88	92	100	105	108	114	122
Maschinenbau	89	95	100	108	105	124	141
Fahrzeugbau ⁹⁾	93	94	100	105	111	111	116
Elektrotechnische Industrie	82	89	100	105	111	117	125
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	87	91	100	104	106	106	111
Feinkeramische Industrie ²⁵⁾	89	96	100	104	110	108	118
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	85	95	100	105	116	131	136
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	90	98	100	96	95	102	105
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	97	96	100	104	111	111	113
Kunststoffverarbeitende Industrie	70	87	100	115	124	138	142
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	93	94	100	99	100	98	104
Schuhindustrie	109	110	100	94	88	93	83
Textilindustrie	90	94	100	97	95	95	93
Bekleidungsindustrie	105	104	100	96	90	85	81
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	96	98	100	102	105	108	108
Ernährungsindustrie	93	96	100	103	105	109	110
Tabakverarbeitende Industrie	110	108	100	95	102	100	102
Österreich (Originalbasis 1971)							
Gesamte Industrie	83	92	100	106	114	120	126
Verarbeitende Industrie ²⁶⁾	82	92	100	107	117	122	128
Verarbeitung von Steinen und Erden ²⁷⁾	90	94	100	112	126	129	133
Eisenschaffende Industrie ²⁸⁾	85	96	100	99	100	106	116
Eisen-, Stahl-, Temper- und NE-Metallgießereien	75	87	100	99	97	97	100
NE-Metallindustrie	81	96	100	104	126	123	127
Chemische Industrie ²⁹⁾	78	88	100	111	123	132	141
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappeerzeugende Industrie	85	94	100	103	112	123	131

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Investitionsgüterindustrien ⁸⁾	76	90	100	108	120	125	135
Maschinenbau ³⁰⁾	75	91	100	110	120	116	129
Straßenfahrzeugbau	73	86	100	106	121	124	128
Elektrotechnische Industrie	72	84	100	106	118	135	144
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie ³¹⁾	80	93	100	109	120	129	139
Glasindustrie	93	99	100	116	113	125	136
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	77	87	100	116	135	140	144
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	78	85	100	111	116	119	132
Ledererzeugende Industrie ³²⁾	93	101	100	101	117	87	86
Lederverarbeitende Industrie ²⁴⁾	83	94	100	108	117	114	112
Textilindustrie	85	97	100	107	113	120	115
Bekleidungsindustrie	98	104	100	105	115	120	122
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	90	96	100	103	109	114	114
Ernährungsindustrie	90	96	100	103	109	114	114
Tabakverarbeitende Industrie	92	95	100	102	104	107	110
Portugal (Originalbasis 1958)							
Gesamte Industrie	82	90	100	98	113	112	.
Verarbeitende Industrie	81	90	100	97	113	110	.
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie	88	98	100	86	146	68	.
Chemische Industrie ³³⁾	80	89	100	92	96	101	.
Investitionsgüterindustrien	79	116	100	125	102	107	.
Textil- und Bekleidungsindustrie ²⁴⁾	88	92	100
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	89	93	100	105	98	105	.
Schweden (Originalbasis 1968)							
Gesamte Industrie ¹⁸⁾	88	94	100	101	104	111	118
Verarbeitende Industrie	87	94	100	101	103	110	117
Verarbeitung von Steinen und Erden	94	98	100	96	95	98	90
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	86	95	100	98	98	108	114
NE-Metallindustrie ⁴⁾	91	95	100	105	110	121	121
Mineralölraffinerien	78	88	100	100	93	94	91
Chemische Industrie	85	96	100	102	111	124	133
Gummiverarbeitende Industrie	86	93	100	103	99	106	97
Investitionsgüterindustrien	85	92	100	105	107	114	125
Maschinenbau	84	90	100	102	100	108	125
Fahrzeugbau ⁹⁾	83	90	100	107	112	120	135
Elektrotechnische Industrie	88	96	100	110	112	118	130
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	81	87	100	105	90	100	110
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	85	92	100	101	104	111	108
Feinkeramische Industrie	90	96	100	96	92	97	100
Glasindustrie	90	97	100	94	98	103	105
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	88	96	100	100	106	116	117
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	87	95	100	98	103	114	117
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	89	96	100	96	97	101	103
Kunststoffverarbeitende Industrie	67	82	100	105	125	149	178
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	106	107	100	93	95	85	81
Schuhindustrie	109	105	100	85	87	91	91
Textilindustrie	91	97	100	97	99	105	104
Bekleidungsindustrie	103	103	100	89	87	91	90
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	92	97	100	99	101	102	103
Ernährungsindustrie	92	97	100	99	100	102	102
Tabakverarbeitende Industrie	83	94	100	98	108	98	112
Schweiz (Originalbasis 1963)							
Gesamte Industrie ³⁴⁾	85	92	100	102	104	110	111
Verarbeitende Industrie	84	93	100	103	105	110	112
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁷⁾	86	93	100	110	114	119	111
Eisenschaffende Industrie ³⁵⁾	84	92	100	103	104	112	109
Chemische Industrie ³⁶⁾	77	95	100	105	111	123	132

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion (Gesamte und Verarbeitende Industrie) 1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Maschinenbau ³⁷⁾	79	87	100	103	102	106	111
Uhrenindustrie ³⁸⁾	93	98	100	97	108	114	116
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie ³⁹⁾	87	94	100	104	109	118	113
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	91	94	100	93	89	93	101
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	85	92	100	100	98	98	95
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie ⁴⁰⁾	78	90	100	101	100	108	104
Textilindustrie ⁴¹⁾	98	102	100	101	110	112	109
Bekleidungsindustrie ⁴²⁾	96	100	100	101	101	97	92
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	89	94	100	104	108	113	107
Spanien (Originalbasis 1962)							
Gesamte Industrie	78	89	100	105	121	137	150
Verarbeitende Industrie	77	89	100	105	122	139	152
Verarbeitung von Steinen und Erden	87	95	100	101	115	.	.
Eisenschaffende Industrie ⁸⁾	75	89	100	99	125	.	.
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	68	81	100	81	97	.	.
NE-Metallindustrie ⁴⁾	84	90	100	111	127	.	.
Mineralölraffinerien	82	92	100	107	117	.	.
Chemische Industrie	71	87	100	111	123	.	.
Gummiverarbeitende Industrie	62	82	100	111	137	.	.
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie	81	72	100	98	114	.	.
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	80	92	100	139	169	.	.
Investitionsgüterindustrien	68	83	100	97	118	.	.
Stahlhoch- und Kesselbau	67	86	100	98	104	.	.
Behälterbau	25	34	100	49	55	.	.
Lokomotiv- und Waggonbau	97	197	100	125	112	.	.
Maschinenbau	72	99	100	106	133	.	.
Straßenfahrzeugbau	77	86	100	96	124	.	.
Schiffbau	63	76	100	112	131	.	.
Elektrotechnische Industrie	67	83	100	101	126	.	.
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	93	99	100	105	135	.	.
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	70	86	100	101	120	.	.
Feinkeramische Industrie	78	89	100	92	109	.	.
Glasindustrie	84	97	100	108	127	.	.
Holzverarbeitende Industrie	119	109	100	106	134	.	.
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	81	90	100	112	130	.	.
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	97	105	100	137	144	.	.
Ledererzeugende Industrie	86	108	100	109	128	.	.
Lederverarbeitende Industrie	71	85	100	115	128	.	.
Schuhindustrie	86	99	100	124	145	.	.
Textilindustrie	80	93	100	101	104	.	.
Bekleidungsindustrie	71	76	100	112	144	.	.
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	88	95	100	112	116	.	.
Ernährungsindustrie	88	95	100	112	116	.	.
Tabakverarbeitende Industrie	93	97	100	100	100	.	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika (Originalbasis 1963 - 1964)							
Verarbeitende Industrie	86	95	100	102	105	115	122
Verarbeitung von Steinen und Erden ³⁾	83	91	100	102	103	112	119
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	87	100	100	108	111	120	127
NE-Metallindustrie ⁴⁾	88	103	100	85	101	119	127
Chemische Industrie	86	96	100	101	110	122	132
Gummiverarbeitende Industrie	76	90	100	102	114	119	121
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	99	99	100	92	112	123	151
Investitionsgüterindustrien	81	92	100	99	96	105	112
Lokomotiv- und Waggonbau	100	100	100	95	107	98	92
Maschinenbau	99	93	100	100	89	88	97
Straßenfahrzeugbau	66	93	100	98	99	122	133
Elektrotechnische Industrie	88	92	100	105	99	106	120
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	78	90	100	96	95	102	106
Glasindustrie	84	95	100	106	106	124	132

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Sägewerke, holzbe- und verarbeitende Industrie	95	101	100	102	93	106	116
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	89	93	100	96	103	110	113
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	84	93	100	101	107	116	128
Ledererzeugende Industrie	91	102	100	98	98	89	91
Lederverarbeitende Industrie	92	95	100	114	98	112	134
Schuhindustrie	90	103	100	100	101	122	126
Textilindustrie	88	95	100	103	105	114	114
Bekleidungsindustrie	85	95	100	101	99	104	107
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	95	100	100	105	111	116	124
Ernährungsindustrie	96	101	100	106	111	116	124
Tabakverarbeitende Industrie	88	95	100	101	106	117	123
Chile (Originalbasis 1968) ⁴³⁾							
Verarbeitende Industrie	96	100	100	115	118	113	109
Gewinnung von Steinen und Erden ⁷⁾	97	106	100	117	120	123	132
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	92	106	100	107	103	93	102
NE-Metallindustrie ⁴⁾	93	97	100	109	125	126	139
Mineralölverarbeitung ¹⁴⁾	95	102	100	122	131	123	122
Gummiverarbeitende Industrie	90	94	100	122	125	115	112
Chemische Industrie	83	93	100	119	124	122	107
Investitionsgüterindustrien							
Maschinenbau	106	115	100	134	161	201	119
Fahrzeugbau ⁹⁾	79	83	100	88	95	111	103
Elektrotechnische Industrie	101	101	100	114	105	90	106
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	101	104	100	111	119	123	113
Feinkeramische Industrie	101	104	100	109	114	121	122
Glasindustrie	106	116	100	136	152	168	184
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie ¹⁰⁾	93	99	100	122	136	86	83
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	113	107	100	104	102	118	130
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	91	101	100	159	115	88	59
Kunststoffverarbeitende Industrie	133	122	100	140	175	183	209
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	96	93	100	115	87	83	71
dar. Ledererzeugende Industrie	103	102	100	104	97	99	92
Schuhindustrie	103	106	100	126	133	126	112
Textilindustrie	104	108	100	115	118	106	102
Bekleidungsindustrie	92	102	100	109	112	107	96
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	102	101	100	114	115	115	112
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindustrie)	100	99	100	108	106	102	109
Getränkeindustrie	110	103	100	126	135	147	101
Tabakverarbeitende Industrie	102	105	100	126	129	134	143
Kanada (Originalbasis 1961)							
Gesamte Industrie	92	98	100	105	113	123	126
Verarbeitende Industrie	95	101	100	105	113	122	126
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁴⁴⁾	101	106	100	111	122	136	142
Eisenschaffende Industrie	90	92	100	99	104	115	120
Ziehereien und Kaltwalzwerke	94	97	100	104	113	122	130
Eisen- und Tempergießereien	92	107	100	111	116	143	138
NE-Metallindustrie ⁴⁾	95	100	100	101	99	101	109
Mineralölverarbeitung ¹⁴⁾	94	98	100	108	123	135	141
Chemische Industrie	90	98	100	106	111	122	127
Gummiverarbeitende Industrie	96	100	100	108	110	119	125
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie	87	95	100	113	120	133	122
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	90	100	100	99	108	114	120
Investitionsgüterindustrien	97	106	100	107	117	128	133
Stahlhochbau	91	95	100	93	83	82	92
Kessel- und Behälterbau	103	96	100	102	117	115	122
Lokomotiv- und Waggonbau	72	89	100	110	136	146	166
Maschinenbau	88	100	100	97	110	122	132
Straßenfahrzeugbau ⁴⁵⁾	102	116	100	123	135	151	151
Schiffbau ⁴⁶⁾	125	112	100	101	140	141	148
Luftfahrzeugbau	135	122	100	77	81	86	77
Elektrotechnische Industrie	96	103	100	104	112	123	133

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion

(Gesamte und Verarbeitende Industrie)

1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	94	101	100	105	113	124	126
Glasindustrie	99	105	100	95	120	131	132
Holzverarbeitende Industrie	101	105	100	109	121	131	130
Papier- und pappeverarbeitende Industrie	92	98	100	99	112	117	125
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	96	100	100	101	109	117	122
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	103	103	100	100	115	120	121
Schuhindustrie	111	115	100	99	99	100	103
Textilindustrie	92	102	100	107	119	131	127
Bekleidungsindustrie	98	100	100	102	110	114	113
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	94	97	100	103	108	113	113
Ernährungsindustrie	94	97	100	103	108	113	113
Tabakverarbeitende Industrie	88	92	100	104	103	108	112
Vereinigte Staaten (Originalbasis 1967)							
Gesamte Industrie	99	104	100	100	108	118	117
Verarbeitende Industrie	100	105	100	100	108	119	118
Verarbeitung von Steinen und Erden ⁴⁷⁾	.	106	100	103	112	122	118
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	.	107	100	92	102	115	114
NE-Metallindustrie ⁴⁾	.	106	100	99	113	125	120
Mineralölverarbeitung	.	96	100	103	107	113	110
Chemische Industrie	92	100	100	105	116	125	128
Gummiverarbeitende Industrie ⁵⁾	.	103	100	109	126	142	142
Investitionsgüterindustrien	.	110	100	97	106	120	119
Maschinenbau	.	106	100	95	106	126	134
Fahrzeugbau ⁹⁾	.	119	100	103	110	121	107
dar. Straßenfahrzeugbau	.	119	100	118	127	143	117
Elektrotechnische Industrie	.	106	100	97	108	125	123
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	.	101	100	98	108	125	130
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	.	.	100	95	100	109	110
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	.	105	100	105	115	124	119
Papier- und pappeerzeugende und -verarbei- tende Industrie	.	101	100	102	113	120	118
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	.	102	100	98	104	109	108
Ledererzeugende und -verarbeitende Indu- strie ²⁴⁾	.	106	100	96	98	92	85
Textilindustrie	103	106	100	102	110	120	115
Bekleidungsindustrie	.	105	100	100	108	115	108
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	.	97	100	103	106	110	113
Ernährungsindustrie	.	97	100	103	106	110	113
Tabakverarbeitende Industrie	.	97	100	98	104	111	106
Indien (Originalbasis 1960)							
Gesamte Industrie	87	94	100	101	108	109	.
Verarbeitende Industrie	87	93	100	100	107	108	.
Verarbeitung von Steinen und Erden	78	92	100	107	.	.	.
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	96	104	100	96	106	103	.
NE-Metallindustrie ⁴⁾	79	85	100	109	113	102	.
Mineralölverarbeitung	87	95	100	106	106	111	.
Chemische Industrie	85	93	100	108	126	130	.
Gummiverarbeitende Industrie	93	99	100	112	118	116	.
Investitionsgüterindustrien	85	92	100	97	104	111	.
Lokomotiv- und Waggonbau	140	125	100	74	84	93	.
Maschinenbau ⁴⁸⁾	82	94	100	91	99	112	.
Fahrzeugbau	91	91	100	100	107	119	.
Elektrotechnische Industrie	75	87	100	110	118	118	.
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	68	77	100	101	.	.	.
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	.	.	100	96	99	99	.
Feinkeramische Industrie	123	104	100	107	.	.	.
Glasindustrie	109	105	100	136	143	130	.
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie ¹⁰⁾	.	.	100	102	99	72	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion
(Gesamte und Verarbeitende Industrie)
1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	85	93	100	104	104	112	.
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	169	146	100	91	98	125	.
Textilindustrie	111	97	100	96	103	102	.
Bekleidungs- und Schuhindustrie	119	110	100	104	93	94	.
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	77	89	100	99	101	98	.
Ernährungsindustrie (ohne Getränkeindustrie)	74	88	100	99	102	97	.
Japan (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	76	88	100	103	110	127	124
Verarbeitende Industrie	76	88	100	103	110	128	124
Verarbeitung von Steinen und Erden	81 ^{c)}	89 ^{c)}	100	102	110	130	119
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	73	88	100	97	105	129	128
NE-Metallindustrie ⁴⁾	79	92	100	102	116	140	121
Mineralölverarbeitung	71 ^{d)}	85 ^{d)}	100	110	115	137	133
Chemische Industrie	72	85	100	106	112	129	130
Gummi-verarbeitende Industrie	83	91	100	104	111	128	122
Investitionsgüterindustrien	71	85	100	103	112	134	132
Lokomotiv- und Waggonbau	.	.	100	70	80	85	90
Maschinenbau	71	84	100	97	97	119	118
Straßenfahrzeugbau	73	86	100	112	123	141	137
Schiffbau	.	.	100	110	124	147	153
Elektrotechnische Industrie	65	86	100	102	116	139	141
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	69	83	100	100	107	120	131
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	73	87	100	104	117	140	129
Feinkeramische und Glasindustrie	.	.	100	101	106	117	114
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	90	96	100	99	102	105	94
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	78	88	100	102	109	123	118
Kunststoffverarbeitende Industrie	70	80	100	111	126	144	121
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie ²⁴⁾	88	96	100	102	110	113	111
Textilindustrie ⁴⁹⁾	84	92	100	104	105	114	100
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	88	93	100	103	109	114	113
Ernährungsindustrie	.	.	100	103	109	114	114
Tabakverarbeitende Industrie	.	.	100	103	113	120	126
Korea, Süd- (Originalbasis 1970)							
Gesamte Industrie	75	90	100	115	132	179	225
Verarbeitende Industrie	74	90	100	117	136	187	238
Verarbeitung von Steinen und Erden	87	110	100	113	117	164	181
Eisenschaffende Industrie ¹⁵⁾	73	95	100	108	130	207	402
NE-Metallindustrie ⁴⁾	107	105	100	116	127	151	178
Mineralölraffinerien	60	81	100	114	118	139	138
Chemische Industrie	64	74	100	108	116	145	169
Gummi-verarbeitende Industrie	116	130	100	123	141	200	235
Investitionsgüterindustrien	79	96	100	114	127	252	439
Maschinenbau	115	97	100	125	157	244	232
Fahrzeugbau	70	98	100	102	97	239	454
Elektrotechnische Industrie	59	94	100	126	166	338	649
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie	65	88	100	91	101	207	323
Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	98	100	100	115	113	169	201
Feinkeramische Industrie	110	104	100	87	55	81	71
Glasindustrie	65	70	100	144	131	153	163
Sägewerke, holzbe- und -verarbeitende Industrie	88	91	100	113	128	151	134
Papier- und pappeerzeugende und -verarbeitende Industrie	108	108	100	134	153	201	244
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie	89	92	100	105	112	115	125

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Index der industriellen Produktion (Gesamte und Verarbeitende Industrie) 1970=100

Land Zweig (H. v. = Herstellung von)	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Kunststoffverarbeitende Industrie	41	53	100	126	139	140	125
Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie	124	110	100	200	379	853	2 001
Schuhindustrie	-	-	100	142	135	162	263
Textilindustrie	64	86	100	121	161	201	208
Bekleidungsindustrie	76	82	100	142	210	389	510
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	73	90	100	121	138	153	164
Ernährungsindustrie	71	90	100	121	139	160	167
Tabakverarbeitende Industrie	80	87	100	121	133	133	156

*) Unter Fahrzeugbau ist außer dem Straßenfahrzeugbau der Lokomotiv- und Waggonbau, der Schiffbau und Luftfahrzeugbau mitenthalten.

1) Von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt. - 2) Einschl. Gewinnung von Steinen und Erden, jedoch ohne Kokereien und Brikettfabriken. - 3) Einschl. feinkeramische Industrie. - 4) Einschl. NE-Metallgießereien. - 5) Einschl. Kunststoffverarbeitende Industrie. - 6) Einschl. Bergbau. - 7) Einschl. feinkeramische und Glasindustrie. - 8) Einschl. Ziehereien und Kaltwalzwerke. - 9) Einschl. Lokomotiv- und Waggonbau, Schiffbau und Luftfahrzeugbau. - 10) Ohne H. v. Möbeln. - 11) Bis 1969 aufgrund der Originalbasis 1959 umgerechnet. - 12) Einschl. Ziehereien und Kaltwalzwerke sowie Eisen-, Stahl-, Temper- und NE-Metallgießereien. - 13) Einschl. Chemiefasererzeugung. - 14) Einschl. Kokereien und Brikettfabriken. - 15) Einschl. Ziehereien und Kaltwalzwerke sowie Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. - 16) Einschl. Lokomotiv-, Waggon- und Luftfahrzeugbau. - 17) Einschl. Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie. - 18) Ohne Energiewirtschaft. - 19) Einschl. eisen-schaffende und NE-Metallindustrie. - 20) Bis 1969 aufgrund der Originalbasis 1966 umgerechnet. - 21) Bis 1969 aufgrund der Originalbasis 1967 umgerechnet. - 22) Einschl. Eisen-, Stahl-, Temper- und NE-Metallgießereien. - 23) Einschl. Kessel- und Behälterbau sowie Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie. - 24) Einschl. Schuhindustrie. - 25) Einschl. Glasindustrie. - 26) Ohne Magnesitindustrie und Mineralölverarbeitung. - 27) Ohne Magnesitindustrie, jedoch einschl. feinkeramische Industrie. - 28) Ohne Ferrolegierungswerke. - 29) Einschl. Ferrolegierungswerke sowie kunststoff-, gummi- und asbestverarbeitende Industrie. - 30) Einschl. Stahlhochbau sowie Kessel-, Behälter-, Lokomotiv-, Waggon- und Schiffbau. - 31) Einschl. Ziehereien und Kaltwalzwerke, feinmechanische u. optische sowie Uhrenindustrie. - 32) Einschl. H. v. veredelten Pelzfellern und Pelzwaren. - 33) Einschl. Mineralölverarbeitung, Kokereien, Brikettfabriken und gummi-verarbeitende Industrie. - 34) Ohne Bergbau. - 35) Einschl. Ziehereien und Kaltwalzwerke, Eisen-, Stahl- und NE-Metallgießereien, NE-Metallindustrie, Stahlhoch-, Kessel- und Behälterbau, Stahlverformung, Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie. - 36) Einschl. Mineralölverarbeitung. - 37) Einschl. Lokomotiv-, Waggon-, Straßenfahrzeug- und Luftfahrzeugbau, feinmechanische u. optische Industrie sowie H. v. Musikinstrumenten. - 38) Einschl. H. v. Schmuckwaren. - 39) Einschl. Bootsbau und H. v. Spielwaren und Sportgeräten. - 40) Einschl. gummi- und kunststoffverarbeitende Industrie. - 41) Einschl. Chemiefasererzeugung, jedoch ohne H. v. Wirk- und Strickwaren. - 42) Einschl. Schuhindustrie und H. v. Wirk- und Strickwaren. - 43) Für 1967 aufgrund der Originalbasis 1953 umgerechnet. - 44) Einschl. asbestverarbeitende und feinkeramische Industrie. - 45) Ohne Gespannfahrzeugbau. - 46) Ohne Bootsbau. - 47) Einschl. asbestverarbeitende, feinkeramische und Glasindustrie. - 48) Einschl. Kessel- und Behälterbau. - 49) Einschl. Bekleidungsindustrie und Chemiefasererzeugung.

a) Einschl. Schuhindustrie. - b) Ohne H. v. Möbeln. - c) Einschl. feinkeramische und Glasindustrie. - d) Einschl. Kokereien und Brikettfabriken.

Zement

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	33 139	35 079	38 324	41 013	43 146	41 011	35 977
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	7 551	7 410	7 987	8 473	8 857	9 548	10 092
Belgien	5 403	6 002	6 456	6 579	6 882	6 779	7 467
Bulgarien	3 512	3 551	3 672	3 876	3 910	4 180	4 296
Dänemark	2 196	2 607	2 604	2 736	2 868	2 892	3 650
Finnland	1 476	1 759	1 839	1 811	1 984	2 125	2 206
Frankreich	25 409	27 542	28 858	28 822	30 114	30 588	32 340
Griechenland	4 056	4 800	4 848	5 544	6 336	6 456	7 008
Großbritannien und Nordirland	17 868	17 424	17 052	17 700	18 048	19 992	17 781
Irland	1 352	1 271	859	1 503	1 461	1 680	2 156
Italien	29 549	31 348	33 121	31 799	33 461	36 311	36 257
Jugoslawien	3 765	3 964	4 399	4 374	5 750	6 206	6 647
Luxemburg	3 250	250	250	275	275	300	300
Niederlande	3 436	3 296	3 830	4 045	4 023	4 077	4 090
Norwegen	2 299	2 492	2 635	2 740	2 729	2 709	2 664
Österreich	4 553	4 560	4 805	5 493	6 365	6 260	6 425
Polen	11 593	11 830	12 180	13 082	13 986	15 548	16 764
Portugal	1 861	2 036	2 332	2 457	2 735	3 250	3 250
Rumänien	7 026	7 515	8 127	8 520	9 212	9 848	11 195
Schweden	3 912	3 958	3 994	3 827	3 731	3 787	3 309
Schweiz	4 320	4 534	4 997	5 220	5 712	5 756	5 256
Sowjetunion	87 500	89 700	95 200	100 300	104 300	109 500	115 100
Spanien	14 908	16 013	16 534	16 992	19 440	21 670	23 664
Tschechoslowakei	6 493	6 733	7 402	7 956	8 045	8 381	8 967
Türkei	4 728	5 796	6 360	7 548	8 424	8 928	8 940
Ungarn	2 801	2 564	2 771	2 713	2 969	3 405	3 437
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Afghanistan ¹⁾	91	104	88	91	99	.	.
Ägypten	3 252	3 612	3 696	3 924	3 816	3 624	3 156
Algerien ²⁾	868	927	924	964	926	1 007	941
Angola	312	383	446	530	624	768	.
Kenia	544	642	792	794	800	792	857
Marokko	1 011	1 165	1 421	1 481	1 542	1 619	1 914
Mosambik	288	310	394	421	468	611	.
Nigeria ³⁾	574	464	596	664	1 117	1 222	1 206
Senegal	203	206	241	248	335	257	332
Südafrika	4 409	5 103	5 750	5 861	6 112	6 864	7 296
Tunesien	514	605	547	584	626	529	540
Uganda	155	170	191	205	166	143	154
Argentinien	4 176	4 305	4 770	5 553	5 454	5 220	5 268
Bolivien	71	80	116	128	146	166	.
Brasilien	7 281	7 824	9 002	9 803	11 381	13 345	14 856
Chile	1 248	1 436	1 344	1 368	1 404	1 368	1 428
Dominikanische Republik	328	390	493	593	678	.	.
Ecuador	434	457	458	462	482	480	.
El Salvador	158	142	167	186	218	240	503
Guatemala	200	224	251	235	259	316	.
Jamaika	409	414	457	431	431	403	400
Kanada	7 227	7 205	7 268	8 316	9 090	10 050	10 500
Kolumbien	2 367	2 383	2 774	2 828	3 006	3 216	3 360
Mexiko	6 126	6 792	7 428	7 520	8 753	9 901	10 500
Nicaragua	94	94	98	99	.	.	.
Paraguay	24	37	63	81	75	.	.
Peru	1 098	1 132	1 145	1 150	1 428	.	.
Puerto Rico	1 524	1 524	1 575	1 686	1 783	1 848	1 800
Uruguay	506	462	497	458	460	526	.
Venezuela	2 384	2 515	2 318	2 508	2 765	.	.
Vereinigte Staaten	68 796	68 316	67 428	71 052	74 931	74 172	68 064
Birma	176	182	167	197	200	193	172
China (Taiwan)	4 330	4 227	4 541	5 289	5 869	6 096	6 171
China, Volksrepublik ²⁾	9 000	10 000	10 000	17 000	21 000	23 000	.
Hongkong	376	378	430	512	408	441	571
Indien	11 900	13 620	13 956	14 932	15 756	15 000	14 256
Indonesien	410	477	515	487	596	730	.
Irak	1 320	1 381	1 542	1 856	.	.	.
Iran	2 000	2 342	2 575	2 850	3 372	3 489	.
Israel	1 104	1 308	1 380	1 392	1 548	1 260	1 428
Japan	47 677	51 387	57 189	59 434	66 292	78 118	73 112
Jordanien	380	480	378	419	651	617	596
Korea, Süd-	4 487	4 879	5 782	6 872	6 486	7 457	8 842
Libanon	906	1 253	1 344	1 500	1 680	1 656	1 740
Malaysia, West	938	973	1 030	1 094	1 160	1 278	1 362
Pakistan ⁴⁾	2 160	2 500	2 652	2 700	2 604	2 880	3 144
Philippinen	2 568	2 952	2 448	2 808	2 904	4 056	946
Syrien	917	934	964	908	1 004	848	.
Thailand	2 172	2 400	2 628	2 772	3 372	3 708	3 924
Australien	3 866	4 344	4 596	4 685	4 804	5 037	5 220
Neuseeland	763	803	829	823	899	1 058	1 110
<u>Weit⁵⁾</u>	505 000	528 000	556 000	587 000	625 000	666 000	659 000

1) Wirtschaftsjahre, die am 21. 3. des angegebenen Jahres beginnen. - 2) Schätzung. - 3) Nur Teilproduktion. - 4) Berichtsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 5) Ohne China, Volksrepublik.

Kalk und Kalksteine

1000 t

In den Statistiken der einzelnen Länder ist die Position "Kalk" oft dem Inhalt nach nicht näher erläutert. Es wurden daher in die Tabelle nur die Positionen aufgenommen, die eindeutig bezeichnet sind.

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Kalkstein, roh	54 392	59 623	63 465	64 852	67 766	75 384	59 144
Kohlensaurer Kalk, gemahlen	3 714	3 941	4 303	4 895	5 438	5 511	5 837
Gebrannter Kalk	10 634	10 938	10 716	10 561	10 913	11 236	11 211
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)							
Gebrannter Industriekalk	2 584	2 513	2 673	2 810	2 935	3 029	3 027
Belgien							
Kalkstein, roh	14 904	17 880	21 432	25 008	24 372	23 940	23 900
Bulgarien							
Gebrannter Kalk	903	909	940	940	950	919	.
Dänemark							
Kalkstein							
f.d. Landwirtschaft	.	.	523	1 089	1 458	1 983	1 539
f. andere Zwecke	.	.	329	315	367	348	339
Gebrannter Kalk	.	170	154	156	176	195	146
Wasserkalk	.	24	22	22	23	22	.
Finnland							
Kalkstein f. d. Kalk- u. Zementherstellung	.	3 628	4 042	3 645	3 817	.	.
Frankreich							
Kalkstein f. industrielle Zwecke	2 974	3 318	3 940	5 141	4 930	4 955	5 320
Hydraulischer Kalk	1 162	1 149	1 112	1 031	1 085	1 167	1 023
Fettkalk	2 820	3 038	3 260	3 415	3 750	3 850	4 080
Großbritannien und Nordirland							
Kalkstein	81 188	83 935	89 948	94 458	94 216	105 908	.
Italien							
Kalkstein ¹⁾	71 524	75 220	75 574	73 630	80 192	2 248	2 304
Hydraulischer Kalk	.	.	1 978	1 922	2 004	.	.
Jugoslawien							
Ungelöschter Kalk	983	1 030	1 078	1 070	1 128	1 211	1 333
Gelöschter Kalk	323	366	429	521	585	659	706
Norwegen							
Kalkstein	4 203	5 351	5 205	5 368	5 458	4 692	.
Gebrannter Kalk	203	193	106	80	72	84	.
Hydraulischer Kalk ²⁾	.	.	.	20	26	34	.
Österreich							
Brannt- (Luft-) kalk f. Bauzwecke	79	78	73	62	83	63	54
Brannt- (Luft-) kalk f. Industriezwecke	204	226	226	206	225	251	271
Kalkhydrat f. Bau- u. Industriezwecke	217	207	204	211	226	225	248
Hydraulischer Kalk	74	87	119	159	184	186	189
Kohlensaurer Kalk, gemahlen f. Düngezwecke	54	59	47	47	39	32	29
Kohlensaurer Kalk f. sonstige Zwecke	101	112	123	119	113	173	218
Mischkalk f. Düngezwecke	58	60	60	51	46	36	31
Polen							
Bau- u. Industriekalk	3 295	3 353	3 586	3 819	4 193	4 441	4 582
Portugal							
Hydraulischer Kalk	.	.	.	205	290	253	219
Schweden							
Kalkstein							
f.d. Kalkherstellung	1 234	1 271	1 288	1 201	1 155	1 221	.
f.d. Zementherstellung	5 884	5 905	5 729	5 722	5 661	5 682	.
f. andere industrielle Zwecke	1 491	1 571	1 666	1 466	1 467	1 571	.
Spanien							
Kalkstein ³⁾	19 813	25 525	28 416	28 147	31 530	.	.
Ungelöschter Kalk	259	455	345	292	474	274	.
Gelöschter Kalk	47	49	64	65	69	68	.
Ungarn							
Gebrannter Kalk	733	691	653	610	637	669	.
Außereuropäische Länder							
Kanada ⁴⁾							
Ungelöschter u. gelöschter Kalk	1 271	1 439	1 515	1 392	1 457	1 690	1 664
Vereinigte Staaten							
Ungelöschter Kalk	13 097	14 039	13 830	13 730	15 066	15 628	.
Gelöschter Kalk	2 144	2 598	2 835	3 126	2 362	2 367	.
China (Taiwan)							
Kalkstein	6 142	6 135	6 562	7 643	8 433	8 756	8 956
Indien							
Kalkstein	20 664	21 984	23 028

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Kalk und Kalksteine

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Japan							
Kalkstein	91 528	103 204	116 230	124 701	134 197	164 374	160 936
Australien ⁵⁾							
Kalk, gemahlen	183	188	211
Ungelöschter Kalk	.	402	434
Gelöschter Kalk	.	145	165

1) Einschl. Dolomit. - 2) Einschl. Düngekalk. - 3) 1 000 m³. - 4) Absatz. - 5) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Mauerziegel

Mill. St.

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾ 1 000 m ³	11 961	11 597	12 092	13 245	13 744	12 934	10 650
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	1 352	1 299	1 280	1 262	1 293	1 328	1 355
Belgien	1 613	1 584	1 537	1 374	1 219	1 329	1 328
Bulgarien	1 351	1 351	1 549	1 519	1 526	1 501	1 516
Dänemark	677	771	647	664	739	659	513
Finnland	147	97	120	122	117	122	.
Frankreich	5 431	5 701	5 738	5 758	6 031	6 359	6 343
Großbritannien ²⁾	6 799	6 116	5 515	5 865	6 120	6 315	.
Jugoslawien	1 855	2 052	2 186	2 495	2 670	2 981	3 342
Niederlande	2 040	2 023	2 048	2 249	2 350	2 347	2 369
Norwegen	86	72	59	52	54	48	.
Österreich	474	436	404	412	359	366	.
Polen	3 704	3 638	3 626	3 759	3 869	3 957	3 873
Portugal ³⁾ 1 000 m ³	.	.	2 187	1 960	2 380	3 777	.
Rumänien	1 342	1 475	1 705	1 733	1 733	1 944	1 954
Schweden	290	267	244	237	225	223	221
Spanien	6 098	6 552	7 452	7 408	7 790	7 730	.
Sowjetunion	.	40 600	43 200	44 600	45 600	46 774	46 700
Tschechoslowakei	2 902	2 101	3 168	3 323	3 183	3 032	2 285
Türkei	.	.	519	496	320	.	434
Ungarn ¹⁾	2 087	1 824	1 953	2 052	2 057	2 062	1 827
Außereuropäische Staaten							
Ägypten	618	782	770	762	773	.	.
Algerien	345	432	470	470	460	.	.
Tunesien	85	110	119	120	128	.	.
Kanada ⁴⁾	531	542	515	566	610	598	592
Vereinigte Staaten ¹⁾	7 909	7 806	6 730	7 593	8 282	8 713	7 565
China (Taiwan)	1 649	1 652	1 718	1 898	1 925	2 086	1 939
Iran	4 394	5 412	5 850	6 288	6 726	.	.
Korea, Süd-	.	.	.	120	112	148	188
Japan 1 000 t	2 359	2 559	2 970	2 685	2 332	2 675	2 607

1) Normalformat. - 2) Ohne Nordirland. - 3) Einschl. Lehmziegel. - 4) Absatz.

Feuerfeste Erzeugnisse

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Schamottesteine und -erzeugnisse	1 000 t	972	979	856	807	859	881
Silikasteine	1 000 t	90	95	100	99	87	88
Magnesit- und Chrommagnesitsteine und -erzeugnisse	1 000 t	249	282	266	245	217	260
Feuerfeste Spezialsteine und -erzeugnisse	1 000 t	127	140	124	121	131	180
Graphiterzeugnisse	1 000 t	19	19	17	15	16	18
Sonstige feuerfeste Steine und Erzeugnisse	1 000 t	.	.	.	142	146	135
Bulgarien							
Feuerfeste Erzeugnisse	1 000 t	131	130	131	137	148	.
Frankreich							
Feuerfeste Erzeugnisse	1 000 t	629	683	679	630	675	728
Großbritannien und Nordirland							
Schamottesteine und -erzeugnisse	1 000 t	.	.	.	513	550	580
Schamottesteine und -erzeugnisse mit einem Tonerdegehalt von 40 % u. mehr	1 000 t	.	.	.	119	135	153
Silikasteine	1 000 t	.	.	.	36	38	35
Magnesit- u. Chrommagnesitsteine	1 000 t	.	.	.	181	198	196
Feuerfeste Isoliersteine	1 000 t	.	.	.	18	20	23
Griechenland							
Feuerfeste Bauteile	t	.	9 551	9 925	6 522	13 511	.
Sonstige feuerfeste Erzeugnisse	t	.	1 089	1 235	1 330	11 985	.

Feuerfeste Erzeugnisse

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Jugoslawien							
Magnesitsteine und -erzeugnisse	1 000 t	64	82	106	120	94	116
Chrommagnesitsteine und -erzeugnisse	1 000 t	34	17	24	.	.	.
Schamottesteine	1 000 t	.	119	125	124	125	145
Österreich							
Schamotte u. Silikasteine	1 000 t	79	83	86	87	78	83
Magnesitsteine	1 000 t	350	399	393	348	396	.
Polen							
Schamottesteine u. -erzeugnisse	1 000 t	667	649	678	682	701	.
Silikasteine und -erzeugnisse	1 000 t	97	104	121	123	124	.
Schweden							
Schamottesteine u. -erzeugnisse	1 000 t	68	74	59	44	50	.
Magnesit- u. Chrommagnesitsteine u. -erzeugnisse	t	-	-	-	957	936	.
Silikaerzeugnisse	1 000 t	58	57	64	45	47	.
Sowjetunion							
Schamotteerzeugnisse	1 000 t	6 065	6 097	6 133	6 102	6 156	.
Magnesit- und Chrommagnesiterzeugnisse	1 000 t	1 402	1 423	1 451	1 444	1 557	.
Dinaserzeugnisse	1 000 t	635	597	597	618	621	.
Spanien							
Schamottesteine und -erzeugnisse	1 000 t	25	32	29	34	.	.
Silikasteine und -erzeugnisse	1 000 t	28	30	51	50	41	50
Tonerdehaltige, feuerfeste Erzeugnisse	1 000 t	155	114	118	142	140	139
Silika- tonerdehaltige Erzeugnisse	1 000 t	107	162	156	167	182	137
Tschechoslowakei							
Schamottesteine	1 000 t	429	457	489	484	470	.
Magnesit- und Chrommagnesitsteine	1 000 t	190	111	220	176	174	.
Dinassteine	1 000 t	38	45	47	47	46	.
Ungarn							
Schamotteerzeugnisse	1 000 t	198	179	179	169	172	.
Chrommagnesiterzeugnisse	1 000 t	48	56	55	45	45	.
Außereuropäische Länder							
Japan							
Schamotteziegel	1 000 t	2 559	2 970	2 685	2 332	2 675	2 607
Vereinigte Staaten ¹⁾							
Schamottesteine	1 000 St ²⁾	344 526	303 034	270 767	282 301	302 950	330 317
Schamottesteine mit einem Tonerdegehalt von 50 % u. mehr	1 000 St ²⁾	65 240	66 416	62 572	75 843	86 135	93 799
Feuerfeste Isoliersteine	1 000 St ²⁾	60 926	55 285	41 358	44 684	53 358	59 468
Silikasteine	1 000 St ²⁾	68 668	45 395	33 538	32 437	36 646	37 626
Chrom- u. Chrommagnesitsteine	1 000 St ²⁾	125 279	109 762	91 585	106 449	129 845	137 935
Mullitsteine	1 000 St ²⁾	6 153	6 106	5 607	4 517	4 948	6 239
Siliziumkarbidsteine	1 000 St ²⁾	4 773	3 589	4 254	3 355	4 959	5 272

1) Versand. - 2) Normalformat (9 Zoll).

Asbestzementwaren

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Platten ¹⁾	1 000 m ²	72 912	76 302	74 666	76 854	81 883	73 731
Form- und Freßstücke ¹⁾	1 000 m ²	7 096	7 399	6 251	7 135	7 340	5 716
Rohre und Druckrohre ²⁾	1 000 m	11 729	11 166	12 637	11 922	10 670	14 562
Bulgarien							
Zementplatten	1 000 m ²	4 582	4 498	4 003	4 116	4 154	.
Zementrohre ³⁾	1 000 lfdm	5 073	4 669	4 398	4 348	4 171	.
Dänemark							
Schieferplatten	1 000 t	209	226	200	247	254	198
Rohre	1 000 t	12	10	5	4	3	0
Andere Waren aus Asbestzement	1 000 t	12	10	11	13	17	19
Finnland							
Rohre	t	2 777	3 730	3 338	6 842	.	.
Frankreich							
Dachplatten	1 000 t	64	83	107	.	.	.
Wellplatten	1 000 t	483	537	490	.	.	.
Platten	1 000 t	94	113	115	.	.	.
Rohre	1 000 t	249	231	248	.	.	.
Andere Waren aus Asbestzement	1 000 t	78	80	79	.	.	.
Asbestzementwaren insgesamt	1 000 t	968	1 044	1 039	1 060	1 135	1 288
Griechenland							
Platten	1 000 m ²	.	6 050	7 345	6 066	7 308	.
Rohre	1 000 lfdm	3 757	4 722	2 763	3 290	3 358	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Asbestzementwaren

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Österreich							
Dachplatten aus Faserzement	t	79 521	82 970	107 505	117 808	103 790	107 563
Polen							
Flatten	1 000 m ²	31 100	36 900	38 700	41 300	47 900	54 900
Portugal							
Flatten	t	19 894	24 026	27 504	35 767	39 278	.
Rohre	t	8 766	11 404	9 958	10 507	17 340	.
Schweden							
Flatten	t	72 882	75 320	69 450	69 771	88 953	.
Rohre	t	20 479	18 579	17 543	15 906	18 572	.
Sowjetunion							
Flatten ⁴⁾	Mill. St	5 222	5 840	6 200	6 571	6 978	.
Spanien							
Flatten	1 000 m ²	36 574	37 126	34 572	42 735	53 332	61 950
Rohre	1 000 lfdm	10 904	12 211	10 660	13 382	13 515	16 900
Druckrohre	1 000 lfdm	18 126	22 459	19 793	23 921	26 148	.
Tschechoslowakei							
Flatten ⁴⁾	1 000 m ²	24 408	27 354	29 014	29 443	27 647	.
Rohre	1 000 lfdm	1 068	1 191	1 373	1 252	1 293	.
Druckrohre	1 000 lfdm	1 799	1 659	1 597	1 373	1 673	.
Ungarn							
Flatten	1 000 m ²	6 026	6 401	4 794	5 376	5 247	.
Rohre	1 000 lfdm	956	933	955	803	949	} 3 173
Druckrohre	1 000 lfdm	899	950	1 155	1 783	2 039	
<u>Außereuropäische Staaten</u>							
Südafrika							
Flatten	1 000 m ²	14 862	21 172	19 794	16 883	20 273	21 924
Andere Asbestzementwaren	1 000 m ²	.	.	.	2 891	2 534	2 914
Argentinien							
Flatten	t	63 668	62 334	78 176	67 747	49 257	50 393
Rohre	t	17 912	15 359	16 292	15 831	14 714	11 738
Druckrohre	t	36 501	41 843	44 707	38 969	33 456	31 040
Japan							
Druckrohre	t	163 762	147 797
Korea, Süd-							
Dachplatten	1 000 m ²	15 322	18 932	28 214	43 105	54 615	.

1) Auf 6 mm Plattendicke umgerechnet. - 2) Auf 6 mm Wanddicke umgerechnet. - 3) Auf Normaldurchmesser 200/16 umgerechnet. - 4) Standardplatten.

Roheisen und Ferrolegierungen *)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	30 305	33 764	33 627	29 990	32 003	36 828	40 221
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	2 333	2 098	1 994	2 027	2 151	2 202	2 280
Belgien	10 448	11 313	10 955	10 525	11 895	12 767	13 152
Bulgarien ¹⁾	1 084	1 097	1 202	1 335	1 518	1 566	1 483
Dänemark	186	207	215	228	203	76	-
Finnland	1 105	1 233	1 223	1 035	1 184	1 412	1 381
Frankreich	16 414	18 128	19 128	18 323	18 988	20 302	22 517
Großbritannien und Nordirland	16 695	16 653	17 672	15 416	15 316	16 838	13 903
Italien	7 842	7 795	8 354	8 554	9 446	10 098	11 761
Jugoslawien	1 201	1 198	1 275	1 514	1 820	1 955	2 126
Luxemburg	4 308	4 865	4 810	4 588	4 671	5 089	5 468
Niederlande	2 822	3 461	3 594	3 759	4 289	4 707	4 804
Norwegen ²⁾	1 394	1 337	1 249	1 275	1 286	1 420	1 530
Österreich	2 474	2 816	2 964	2 849	2 847	3 006	3 443
Polen	6 642	6 734	6 984	7 186	7 423	7 731	7 787
Portugal	288	346	315	362	363	387	365
Rumänien	2 992	3 486	4 211	4 382	4 890	5 713	6 081
Schweden	2 496	2 497	2 609	2 584	2 355	2 569	2 979
Schweiz	22	25	28	32	28	26	35
Sowjetunion	78 788	81 635	85 933	89 256	92 327	95 933	99 368
Spanien	2 779	3 333	4 164	4 825	5 927	6 269	6 930
Tschechoslowakei	6 921	7 009	7 548	7 961	8 361	8 534	8 905
Türkei	1 008	1 046	1 156	997	1 249	1 044	1 317
Ungarn	1 649	1 753	1 828	1 978	2 064	2 105	2 290
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	220	300	300	210	500	.	.
Südafrika	3 825	3 987	3 947	4 036	4 432	4 355	4 670
Südrhodesien	260	270	280	280	290	290	300
Argentinien	574	588	815	861	849	804	1 069
Brasilien	3 369	3 717	4 205	4 686	5 300	5 471	5 979
Chile	442	485	481	458	486	458	516
Kanada	7 605	6 768	8 243	7 816	8 495	9 535	9 422
Kolumbien	198	195	229	243	288	271	240
Mexiko	1 972	2 098	2 261	2 357	2 674	2 775	3 207
Peru	111	176	86	143	163	253	305
Venezuela	539	520	510	515	536	546	546
Vereinigte Staaten	81 042	86 618	83 294	74 110	81 102	91 814	87 007
China (Taiwan)	88	90	104	122	139	163	136
China, Volksrep.	15 500	15 500	16 500	19 000	21 000	23 000	24 000
Indien	7 295	7 388	6 901	6 672	7 077	7 344	7 223
Japan	46 397	58 147	68 048	72 745	74 055	90 007	90 437
Korea, Nord-	2 000	2 100	2 400	2 500	2 600	2 650	2 690
Korea, Süd-	17	23	41	22	6	10	10
Thailand	.	.	3	3	3	3	3
Australien und Ozeanien	5 628	6 106	6 148	6 495	6 493	7 659	7 580
<u>Welt</u>	379 000	408 600	427 800	424 200	449 000	496 300	503 200

*) Wenn nicht anders vermerkt, gesamte Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen.

1) Ohne Ferrolegierungen. - 2) Einschl. Elektro-Ferrolegierungen.

Ferrolegierungen nach Arten Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland¹⁾							
Hochofen-Ferromangan über 30 % Mangan-Gehalt ²⁾	328 000	238 000	251 000	210 000	210 000	247 000	320 000
Hochofen-Ferrosilicium	425 000	442 000	180 000	128 000	105 000	120 000	118 000
Andere Ferrolegierungen	209 000	251 000	269 000	234 000	218 000	265 000	283 000
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)							
Elektro-Ferrolegierungen	143 000
Belgien							
Hochofen-Ferromangan ²⁾	119 000	130 000	132 000	131 000	123 000	111 000	116 000
Bulgarien							
Elektro-Ferrolegierungen	28 000	37 000	50 000	43 000	44 000	44 000	45 000
Dänemark							
Hochofen-Ferrolegierungen ³⁾	1 400	3 000	2 000	3 000	-	-	-
Finnland							
Ferrochrom und Ferrosiliciumchrom	7 830	25 869	33 021	35 323	24 324	40 000	.
Andere Ferrolegierungen	.	.	.	6 113	.	.	.
Frankreich							
Hochofen-Ferromangan ²⁾	379 000	430 000	493 000	455 000	465 000	544 000	534 000
Erzeugung der Elektroöfen und der Aluminium- gewinnung							
Ferrosilicium ⁴⁾	130 970	149 790	171 920	185 050	191 400	243 410	236 580
Silicium-Spiegeleisen ⁵⁾	8 630	12 130	15 140	13 140	12 420	9 740	8 472
Ferrosilicium-Mangan ⁶⁾	97 660	107 550	102 440	113 470	112 560	109 050	114 492
Ferrochrom, Ferrosiliciumchrom ⁷⁾	7 770	10 060	10 430	7 200	5 780	6 780	9 552
Ferrotitan, Ferrotungsten ⁸⁾	45 540	47 230	54 200	55 380	71 820	75 620	82 524
Ferromolybdän ⁸⁾ , Ferrovanadium ⁸⁾							
Andere Ferrolegierungen							
Großbritannien und Nordirland							
Hochofen-Ferromangan	157 000	148 000	155 000	135 000	141 000	156 000	81 000
Italien							
Ferrochrom bis 2 % Siliciumgehalt, super-affi- niert	13 389	12 728	14 343	12 986	13 943	12 807	14 263
Ferrochrom bis 2 % Siliciumgehalt, affiniert	-	-	-	623	-	13	-
Ferrochrom, kohlenstoffreich	21 189	21 063	22 013	22 683	27 650	24 213	25 778
Ferromangan, affiniert	14 053	12 300	9 651	10 846	12 196	10 796	9 846
Ferromangan, kohlenstoffreich, mehr als 30 % Mangangehalt	11 453	10 568	17 933	13 012	28 781	60 820	70 232
Ferrosiliciummangan	32 932	28 885	34 913	27 818	28 798	32 633	41 100
Ferrosilicium mit Siliciumgehalt weniger als 30 %						6 948	6 117
30 % bis weniger als 60 %						12 116	10 691
60 % bis weniger als 85 %	59 730	64 043	78 014	83 432	73 381	55 266	48 500
85 und mehr %						1 070	64
Calcium-Silicium	4 639	4 602	4 891	5 566	5 999	5 950	5 272
Ferro-Silicium-Aluminium	267	510	812	398	-	.	.
Ferro-Silicium-Chrom	-	-	-	475	32	.	.
Ferro-Silicium-Magnesium	.	.	2 070	1 945	1 512	2 268	1 929
Ferrophosphor	1 223	845	1 089	865	606	516	454
Ferromolybdän	353	1 263	1 548	795	1 563	3 366	3 207
Ferrotitan mit bis zu 55 % Titangehalt						6	-
Ferrotitan mit mehr als 55 % Titangehalt	137	429	601	673	1 049	870	1 049
Ferrovanadium	70	129	93	218	478	710	370
Ferrowolfram	11	10	57	-	-	-	.
Ferroniobium	10	.	.
Jugoslawien							
Siliciummangan	17 298	19 570	17 219	16 915	14 949	11 750	17 059
Ferromangan	8 619	13 085	12 472	15 143	18 539	18 653	22 626
Ferrochrom	11 949	9 013	15 856	18 502	27 145	35 044	38 875
Siliciumchrom	8 662	5 970	7 867	8 748	6 489	8 912	5 120
Ferrosilicium	35 652	38 908	47 146	56 133	62 960	78 418	104 102
Siliciumcalcium	905	-	468	46	623	-	-
Andere Ferrolegierungen	-	1 420	654	226	314	1 483	2 008
Norwegen							
Ferrosilicium, berechnet auf 45 % Silicium- gehalt ⁹⁾	356 430	353 139	244 102	242 974	239 797	304 099	301 411
Ferromangan	169 271	208 800	158 913	227 171	226 664	235 451	.
Ferrosiliciummangan	141 955	146 626	129 861	140 560	155 449	106 825	.
Ferrochrom	33 185	39 250	34 034	35 248	29 484	30 126	559 517
Ferrosiliciumchrom	6 136	2 334	1 580	872	1 701	1 685	.
Andere Ferrolegierungen	7 251	8 930	11 451	9 809	10 790	13 560	.
Österreich							
Elektro-Ferrolegierungen	5 588	6 096	5 700	5 300	5 700	6 300	6 300
Polen							
Hochofen-Ferromangan	.	119 000	124 000	131 000	121 000	118 000	125 000
Elektro-Ferrolegierungen	104 000	114 000	119 000	133 000	175 000	158 000	157 000
Portugal							
Ferromangan	813	1 623	1 169				.
Ferrosilicium	6 307	8 714	5 932	6 727	7 664 ^{a)}	10 000 ^{a)}	.
Ferrowolfram	300	374	307	273	336 ^{a)}		.
Rumänien							
Hochofen-Ferromangan	.	8 000	1 000	-	-	-	-

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Ferrolegerungen nach Arten

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Schweden							
Ferromangan bis 2,5 % Kohlenstoffgehalt	22 739	25 855	15 458	24 110	24 764	15 619 ^{b)}	
Ferromangan mit mehr als 2,5 % Kohlenstoffgehalt	12 126	3 465	16 298	12 739	10 093	670 ^{c)}	367
Ferrosilicium							
bis 15 % Siliciumgehalt	62	-	-	-	-	-	-
mehr als 15 bis 60 % Siliciumgehalt	12 726	11 800	15 449	11 282	9 999	19 134	16 668
mehr als 60 % Siliciumgehalt	25 873	29 336	31 426	29 610	47 777	38 751	35 237
Ferrosiliciummangan mit mehr als 15 % Siliciumgehalt	30 315	40 071	32 714	41 143	36 656	17 571	9 910
Ferrochrom mit							
bis 0,2 % Kohlenstoffgehalt	51 607	51 427	50 035	49 215	43 325	40 423	41 570
mehr als 0,2 % bis 4 % Kohlenstoffgehalt	51	216	174	238	1 963	3 426	262
mehr als 4 % Kohlenstoffgehalt	9 129	10 753	13 496	14 310	13 007	36 550	62 720
Ferrosiliciumchrom	52 536	57 580	54 005	49 453	48 333	50 258	44 831
Ferrowolfram	493	495	547	513	515	890	575
Ferromolybdän	2 693	3 460	3 520	2 832	1 688	1 988	2 035
Ferrovanadium	496	670	657	431	565	402	456
Schweiz							
Elektro-Ferrolegerungen	6 000 ^{a)}	6 000 ^{a)}	9 000	23 000	21 000 ^{a)}	21 000 ^{a)}	.
Sowjetunion							
Hochofenferromangan	944 000	879 000	968 000	856 000	.	888 000	859 000
Andere Hochofen-Ferrolegerungen	389 000	219 000	54 000	27 000	.	25 000	26 000
Spanien							
Ferromangan mit hohem Mangangehalt	40 941	44 890	58 800	58 253	74 314	77 688	76 621
Ferromangan, affinert	.	.	.	4 547	10 218	30 864	36 150
Ferrochrom, kohlenstoffreich	.	.	.	9 861	10 511	.	.
Ferrochrom, affinert	.	.	.	1 924	2 033	20 064	20 605
Ferrosilicium							
mit hohem Siliciumgehalt				28 154	33 135		
mit mittlerem Siliciumgehalt	20 812	25 174	29 250	3 932	2 655	44 157	53 513
mit niedrigem Siliciumgehalt	.	.	.	2 473	2 506		
Ferrosiliciummangan	.	.	.	21 273	41 264	68 028 ^{e)}	79 250 ^{e)}
Ferrowolfram	40	.	.
Andere Ferrolegerungen ¹⁰⁾	28 800	25 460	24 180
Tschechoslowakei							
Hochofen-Ferrolegerungen	49 000	21 000	27 000	19 000	28 000	27 000	.
Ferrolegerungen aus Elektro- und anderen Öfen	100 000	97 000	104 000	112 000	116 000	122 000	127 000
Türkei							
Ferrochrom	8 535	9 195	9 500	9 000 ^{f)}	9 000 ^{f)}	9 000 ^{f)}	.
Ungarn							
Hochofen-Ferromangan (70 %-ig)	10 882	-	6 006	7 431	19 498	16 595	-
Ferrosilicium (100 %-ig)	6 678	6 523	7 271	7 042	6 784	6 807	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika							
Ferrolegerungen	348 000	424 000	429 000	448 000	490 000	556 000	637 000
dar. Elektro-Ferrolegerungen	295 000	351 000	353 000	381 000	418 000	497 000	593 000
Argentinien							
Ferrolegerungen ¹¹⁾¹²⁾	25 000	24 000	31 000	28 000	35 247	33 123	36 584
dar.: Ferromangan ¹¹⁾	14 391	14 210	18 299	13 102	16 353	14 341	15 337
Ferrosilicium ¹¹⁾	4 824	5 625	9 795	10 607	15 548	14 414	15 690
Andere Ferrolegerungen ¹¹⁾	3 307	4 272	3 330	4 695	3 346	4 368	5 557
Brasilien							
Ferrolegerungen ¹¹⁾	67 075	75 649	93 686	126 782	139 102	169 247	216 283
dar.: Ferrochrom	3 642	2 221	5 871	10 186	11 656	15 756	33 932
Ferrocolumbium ¹¹⁾	1 144	2 128	1 921	1 475	2 437	4 710	6 800
Ferromangan ¹¹⁾¹²⁾	35 336	39 343	42 160	72 217	73 097	77 333	76 971
Ferrochrom ¹¹⁾	3 898	5 331	10 844	10 524	10 179	9 507	9 849
Ferrosilicium ¹¹⁾	15 859	18 891	18 704	13 147	23 898	37 436	50 163
Ferrosiliciummangan ¹¹⁾	6 986	8 276	15 456	18 712	16 996	23 247	35 267
Andere Ferrolegerungen ¹¹⁾	210	695	651	521	839	1 258	3 295
Chile							
Ferrolegerungen ¹¹⁾¹²⁾	9 800	12 000	12 000	13 000	14 000	14 000	.
dar.: Ferromangan ¹¹⁾	5 539	6 518	4 716	6 318	8 000	.	.
Ferrosilicium ¹¹⁾	1 706	2 462	2 689	3 298	.	.	.
Ferrosiliciummangan ¹¹⁾	2 059	2 369	3 200	2 239	.	.	.
Ferromolybdän ¹¹⁾	458	828	1 020	905	.	.	.
Kanada							
Elektro-Ferrolegerungen	151 419	185 341	190 105	192 942	227 425	202 635	247 939
Mexiko							
Ferrolegerungen ¹¹⁾	48 226	53 287	69 631	61 633	71 137	74 600	.
dar.: Ferromangan ¹¹⁾	39 095	41 540	55 919	44 434	.	.	.
Ferrosilicium ¹¹⁾	11 257	11 956	11 187	14 326	.	.	.
Ferrosiliciummangan ¹¹⁾	3 613	4 824	6 101	6 908	.	.	.
Ferrochrom ¹¹⁾	2 143	.	1 737	1 523	.	.	.
Ferromolybdän ¹¹⁾	139	127	93	172	.	.	.
Vereinigte Staaten							
Hochofenferromangan ²⁾	501 671	420 024	345 636	356 522	415 488	336 564	217 000
Erzeugung der Elektroöfen							
Ferromangan	315 699	367 408	376 480	361 058	364 686	276 690	.
Ferrosilicium	494 413	526 164	498 949	450 868	472 641	480 805	.
Ferrochrom	229 517	227 702	249 475	195 951	267 618	230 424	.
Ferrochromsilicium	117 026	147 870	149 685	122 469	101 604	81 646	.
Ferrophosphor	92 532	104 326	103 419	72 574	78 925	96 161	.
Ferrosiliciummangan	281 226	262 175	223 166	209 559	120 655	94 347	.
Andere Ferrolegerungen	310 256	281 226	244 939	198 672	351 986	446 333	.
dar.: Ferrotitan ¹³⁾	3 747	4 029	3 048	3 051	3 311	1 618	.
Ferrocolumbium	1 949	2 087	1 143	753	1 052	1 059	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Ferrolegierungen nach Arten Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
China (Taiwan)							
Ferrosilicium ¹⁴⁾	2 189	1 718	7 896	13 813	10 806	13 400	27 180
Indien							
Ferrochrom	322	5 189	8 955	10 519	1 894	.	.
Ferromangan	145 810	154 904	172 472	162 106	163 475	.	.
Ferrosilicium	20 500	27 187	27 590	25 629	35 676	.	.
Andere Ferrolegierungen	.	.	10 499	11 111	3 539	.	.
Japan							
Elektroferrolegierungen	1 092 875	1 329 320	1 679 635	1 889 861	1 743 153	2 034 961	2 266 878
dar.: Ferromangan	344 424	381 000	444 500	534 000	553 000	.	.
Ferrosilicium	166 624	224 536	302 300	322 000	309 000	.	.
Ferrosiliciummangan	189 992	229 616	270 000	325 000	343 000	.	.
Ferrocalsiumsilicium	9 855	11 379
Ferrochrom	214 376	259 080	361 500	403 000	303 000	.	.
Ferromolybdän	2 235	2 540	3 200
Ferrowolfram	813	1 219	1 300
Ferronickel	134 112	179 832	264 700	286 000	185 000	.	.
Ferrophosphor	2 438	2 134
Andere Ferrolegierungen	.	.	24 000	95 000	32 000	.	.
Korea, Süd-							
Ferrolegierungen	5 891	11 000	13 310	15 000	16 000	36 000	.
Australien ¹⁵⁾							
Ferrochrom, kohlenstoffreich	2 512	2 447	2 169	313	1 396	.	.
Ferromangan, kohlenstoffreich	36 900	50 249	42 569	38 852	56 631	.	.
Ferronickel	.	19	1 357	349	-	.	.
Ferrosilicium	10 213	9 533	9 406	9 960	9 271	.	.
Ferrosiliciummangan (60 % Mangangehalt)	15 109	16 293	23 188	21 316	16 607	.	.

1) Zum Absatz und zur Weiterverarbeitung bestimmte Produktion. - 2) Einschl. Spiegeleisen. - 3) Außer Hochfenferromangan. - 4) Berechnet auf Ferrosilicium zu 50 % Siliciumgehalt. - 5) Mittlerer Siliciumgehalt 25 %. - 6) Mittlerer Gehalt: Silicium 25 %, Mangan 70 %. - 7) Mittlerer Gehalt an Nichtseisen-elementen 65 - 70 %. - 8) Angaben in Tonnen Metallgehalt. - 9) Ab 1970 berechnet auf 75 % Siliciumgehalt. - 10) Außer Ferromangan mit hohem Mangangehalt und Ferrosilicium. - 11) Nichtamtliche Angaben. - 12) Ganz überwiegend mit 76 - 80 % Mangangehalt. - 13) Bis 1969 einschl. Ferrotantal-columbium. - 14) Ergebnisse der öffentlichen und der privaten Unternehmen. - 15) Wirtschaftsjahre, die am 30. November des angegebenen Jahres enden.

a) Vorläufiges Ergebnis. - b) Bis 2 % Kohlenstoffgehalt. - c) Mehr als 2 % Kohlenstoffgehalt. - d) Ferrosilicium. - e) Einschl. Verbrauch für die Weiterverarbeitung zu affinierterm Ferromangan. - f) Schätzung.

Gießereiroheisen 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Gießereiroheisen, phosphorhaltig	279	305	324	280	206	186	155
Gießereiroheisen, phosphorarm	1 097	1 176	1 344	997	933	1 089	1 172
Roheisen für Gußeisen mit Kugelgraphit	.	403	409	434	416	447	507
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	393
Belgien							
Gießereiroheisen, phosphorhaltig	101	30	3	0	-	2	0
Gießereiroheisen, phosphorarm	73	97	62	5	10	9	
Bulgarien	18	15	5	6	6	4	7
Dänemark	16	17	23	27	11	-	-
Finnland	141	142	138	94	77	108	132
Frankreich							
Gießereiroheisen, phosphorhaltig	188	203	210	222	132	132	201
Gießereiroheisen, phosphorarm	581	721	883	875	786	1 034	1 306
Großbritannien und Nordirland							
Gießereiroheisen, phosphorhaltig	929	1 150	1 319	984	290	17	1
Gießereiroheisen, phosphorarm	832					832	735
Italien							
Gießereiroheisen, phosphorhaltig	9	62	101	59	62	47	42
Gießereiroheisen, phosphorarm	549	533	652	655	562	551	287
Jugoslawien	86	79	99	173	170	192	194
Österreich	30
Polen	620	726	794	728	821	897	938
Portugal	14	16	17	19	18	10	16
Rumänien	237	257	230	252	287	376	374
Schweden	30	34	27	20	25	28	33
Schweiz	22	25	28	32	28	26	35
Sowjetunion	9 588	8 930	9 160	9 203	.	8 712	8 709
Spanien	277	351	302	346	281	311	368
Tschechoslowakei	525	535	570
Türkei	.	.	.	100	102	39	106
Ungarn ¹⁾	24	18	30	87	100	103	72

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Gießereiroheisen

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Außereuropäische Länder							
Argentinien	24	24	19	4	39	49	.
Brasilien	334	702	907	1 047	1 212	1 230	.
Chile	36	26	22	21	19	23	.
Kanada ²⁾	509	570	736	708	774	802	746
Kolumbien	2	3	-	-	2	20	.
Mexiko	51	65	102	89	42	43	.
Peru	3	8	9	8	8	15	.
Venezuela	26	26	10	74	44	29	.
Vereinigte Staaten	1 392	1 678	1 549	1 101	1 794	1 434	1 386
Indien	1 944	2 288	2 108	1 977	1 395	.	.
Japan	1 890	2 065	2 313	1 931	1 622	2 136	2 229

1) Einschl. Hochofen-Ferrolegerungen. - 2) Ab 1970 einschl. Temper-Roheisen.

Rohstahl *)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	41 159	45 316	45 041	40 313	43 705	49 521	53 232
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	4 695	5 180	5 425	5 745	6 070	6 640	6 165
Belgien	11 568	12 832	12 607	12 445	14 532	15 522	16 225
Bulgarien	1 461	1 515	1 800	1 948	2 121	2 246	2 188
Dänemark	457	482	473	471	498	449	535
Finnland	729	978	1 169	1 025	1 456	1 615	1 656
Frankreich	20 403	22 510	23 774	22 843	24 054	25 270	27 020
Griechenland ¹⁾	210	450	348	419	605	600	600
Großbritannien und Nordirland	26 277	26 846	28 316	24 174	25 321	26 649	22 426
Irland	66	76	80	80	77	116	112
Italien	16 964	16 428	17 277	17 452	19 813	20 995	23 803
Jugoslawien	1 996	2 220	2 228	2 453	2 588	2 676	2 836
Luxemburg	4 834	5 521	5 462	5 241	5 457	5 924	6 448
Niederlande	3 706	4 720	5 042	5 083	5 585	5 623	5 840
Norwegen	824	854	870	863	916	963	944
Österreich	3 467	3 926	4 078	3 961	4 070	4 238	4 699
Polen	11 007	11 251	11 750	12 688	13 424	14 057	14 556
Portugal	313	400	385	412	431	459	386
Rumänien	4 323	5 540	6 517	6 803	7 401	8 161	8 840
Schweden	5 095	5 322	5 497	5 271	5 257	5 664	5 989
Schweiz	453	500	524	532	543	584	593
Sowjetunion	106 532	110 315	115 889	120 660	125 589	131 481	136 236
Spanien	4 924	6 005	7 429	7 794	9 564	10 809	11 256
Tschechoslowakei	10 555	10 802	11 480	12 069	12 727	13 158	13 640
Türkei	1 112	1 221	1 520	1 320	1 448	1 169	1 464
Ungarn	2 903	3 032	3 110	3 110	3 273	3 332	3 466
Außereuropäische Länder							
Ägypten	195	300	300	256	227	260	270
Algerien	.	.	330	335	335	395	410
Marokko	.	.	5	5	5	5	5
Südafrika	4 059	4 630	4 757	4 921	5 336	5 623	5 839
Südrhodesien	140	150	150	160	200	250	270
Tunesien	.	.	60	70	85	87	90
Uganda	.	20	20	16	11	15	16
Argentinien	1 559	1 690	1 823	1 915	2 151	2 205	2 353
Brasilien	4 452	4 925	5 390	5 997	6 518	7 150	7 715
Chile	568	641	592	654	631	549	634
Kanada	10 210	9 348	11 198	11 040	11 860	13 386	13 623
Kolumbien	259	272	310	325	373	362	311
Kuba	50	55	140	140	140	220	220
Mexiko	3 258	3 467	3 881	3 821	4 431	4 760	5 116
Peru	106	194	94	179	181	356	481
Uruguay	9	14	16	15	13	12	14
Venezuela	860	840	927	924	1 128	1 063	1 040
Vereinigte Staaten ²⁾	121 900	131 175	122 120	111 780	123 530	137 550	135 025
Zentral-Amerika ³⁾	3	3	8	9	6	10	13
Bangladesch	59	59	30	35	58	64	60
Birma	21	21	15	15	15	20	20
China (Taiwan)	242	291	370	453	470	507	570
China, Volksrepublik	15 000	16 000	18 000	21 000	23 000	24 000	26 000
Hongkong	.	.	50	60	60	70	70
Indien	6 495	6 515	6 271	6 175	6 756	6 906	7 068
Indonesien	.	.	10	10	15	20	20
Iran	200	210
Israel	85	90	90	90	90	110	120
Japan	66 893	82 166	93 322	88 557	96 900	119 322	117 131
Korea, Nord-	1 750	2 000	2 180	2 360	2 500	2 550	2 600
Korea, Süd-	365	416	481	472	585	1 157	1 934
Malaysia	.	.	50	65	80	100	110
Philippinen	.	.	60	80	100	120	130
Singapur	.	.	30	35	40	50	50
Thailand	.	.	40	65	80	100	100
Australien ⁴⁾	6 596	7 091	6 909	6 817	6 827	7 699	7 785
Neuseeland	68	68	157	171	185	200	200
Welt	531 600	576 300	597 800	583 800	631 000	694 500	706 300

*) Wenn nicht anders vermerkt, gesamte Rohstahlerzeugung (Rohstahlblöcke und Flüssigstahl für Stahlguß) ohne Schweißstahl.

1) Nur Blöcke. - 2) Einschl. unabhängige Stahlgießereien. - 3) Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua und Panama.-

4) Einschl. Ozeanien.

Walzstahlfertigerzeugnisse *)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	28 416	31 918	31 967	28 244	30 718	36 151	38 859
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	2 820	3 120	3 407	3 550	3 708	3 875	3 633
Belgien	8 650	9 810	9 274	9 217	10 700	11 425	12 137
Bulgarien	1 014	1 206	1 350	1 603	1 813	1 828	1 913
Dänemark	409	423	431	414	407	389	457
Finnland	554	712	798	620	927	1 135	1 124
Frankreich	15 478	17 246	17 825 a)	17 381 a)	18 097 a)	19 168 a)	20 594 a)
Griechenland	.	228	254 a)	703	958 a)	1 000 a)	1 000 a)
Großbritannien 1)	18 889	20 248	20 680	17 927 a)	17 922 a)	19 593	16 758
Irland 2)	.	70	70	70	81	81	76
Italien	12 645	12 894	13 180	13 409	14 848	16 699	18 378
Jugoslawien	1 544	1 770	1 908	1 917	2 069	2 058	2 348
Luxemburg	3 508	3 963	3 929	3 798	3 962	4 313	4 515
Niederlande	2 738	3 039	3 339	3 433	3 982	3 949	3 884
Norwegen	410	392	427	408	462	507	480
Österreich	2 522	2 760	2 858	2 888	2 919	3 022	3 369
Polen	6 956	7 287	7 714	8 267	8 850	9 474	10 073 a)
Portugal	274	274	329	348	441	406	335
Rumänien	3 244	3 642	3 981	4 376	4 990	5 586	6 014
Schweden	3 519	3 749	3 817	3 711	3 755	4 056	4 218
Schweiz	490	515	552	593	608	649	657
Sowjetunion	76 096	79 152	84 033	87 811	91 286	95 581	98 822 a)
Spanien	4 318	4 827	5 250	5 373	6 554	7 918	8 450 a)
Tschechoslowakei	6 415	6 562	7 219	7 371	7 864	8 260	8 583
Türkei	817	643	680	1 038	745	701	837
Ungarn	2 072	2 136	2 141	2 173	2 320	2 360	2 464
Außereuropäische Länder							
Ägypten	362	395	374	380 a)	450 a)	400 a)	400 a)
Südafrika	2 637	3 134	3 185	3 269	3 502	3 940	3 883
Südrhodesien	100 a)	100 a)	100 a)	100 a)	100 a)	100 a)	100 a)
Argentinien	1 625	1 841	1 871	1 894	2 019	2 238	2 250 a)
Brasilien	3 266	3 747	4 123	4 406	4 974	5 385	6 080 a)
Chile	432	503	439	506	489	435	470 a)
Ecuador	13	13	27	25	34	54	70 a)
Kanada	7 716	6 874	7 935	8 081	8 768	9 760	10 043 a)
Kolumbien	200	260	288	309	291	267	270 a)
Mexiko	2 463	2 541	2 580	2 755	3 235	3 482	4 190 a)
Peru	51	95	72	106	155	193	350 a)
Uruguay	13	15	18	17	10	17	15 a)
Venezuela	319	334	386	419	483	516	800 a)
Vereinigte Staaten 3)	79 845	80 511	76 835	75 582	80 256	97 361	95 654 a)
Zentralamerika 4)	41	32	38	44	40	52	65 a)
China, Volksrep. 5)	9 700	10 300	11 000	13 000	14 000	15 000	16 000
Indien	4 678	4 831	4 246	4 060	4 555	4 514	4 615
Japan	55 491	66 936	75 785	71 927	81 970	100 053	100 169
Korea, Süd- 5)	1 370	1 449	1 550	1 600	1 700	1 800	2 000
Australien	4 722	5 580	6 020	5 580 a)	5 608 a)	5 700 a)	6 000 a)
Neuseeland	71	82	110	130 a)	130 a)	150 a)	150 a)
Welt	379 700	407 600	424 900	418 300	452 600	510 600	522 600

*) Als Walzstahlfertigerzeugnisse im Sinne der EGKS gelten Oberbaustoffe, Formstahl, Stabstahl, Stahlpundwände, Breitflanschträger, Walzdraht, Röhrenrund- und -vierkantstahl, Warmbandstahl und Röhrenstreifen, Universalstahl, Grob-, Mittel- und Feinblech sowie Warmbreitband (Fertigerzeugnis).

1) Ab 1971 Versand.- 2) Stabstahl. - 3) Versand. - 4) Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua und Panama.-

5) Schätzung.
a) Schätzung.

Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Eisenbahnoberbaustoffe	374	445	511	450	409	518	582
Formstahl	2 155	2 423	2 518	2 012	2 223	2 487	2 545
Stabstahl	5 563	6 306	6 315	4 923	5 335	6 416	6 904
Walzdraht	3 122	3 394	3 520	3 293	3 780	4 286	4 730
Röhrenvormaterial 1)	1 337	1 466	1 485	1 121	1 102	1 476	1 562
Warmbandstahl und Warmbreitband 2)	4 655	5 068	4 914	4 819	5 394	6 310	6 930
Bleche insgesamt	11 210	12 816	12 703	11 626	12 474	14 657	15 605
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	5 011	5 879	5 843	5 064	5 449	6 291	7 273
Feinblech	6 199	6 937	6 860	6 562	7 025	8 366	8 332
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)							
Eisenbahnoberbaustoffe	90 a)	80 a)	101
Formstahl	215 a)	240 a)	534
Stabstahl	925 a)	1 030 a)	927
Walzdraht	325 a)	360 a)	485
Röhrenvormaterial 1)	220 a)	245 a)	298
Warmbandstahl und Warmbreitband 2)	210 a)	235 a)	185
Bleche insgesamt	835 a)	930 a)	1 103
davon: Grobblech	610 a)	680 a)	811
Mittelblech
Feinblech	225 a)	250 a)	292

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Belgien							
Eisenbahnoberbaustoffe	51	54	38	24	32	25	10
Formstahl	628	809	928	856	1 185	1 510	1 462
Stabstahl	2 430	2 613	2 480	2 548	2 666	2 825	2 869
Walzdraht	970	873	762	704	812	697	810
Röhrenvormaterial ¹⁾	48	65	65	57	50	53	129
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	971	1 227	1 069	1 051	1 215	1 063	1 046
Bleche insgesamt	3 554	4 170	3 931	3 977	4 741	5 253	5 809
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	1 155	1 444	1 312	1 321	1 560	1 619	1 986
Feinblech	2 399	2 726	2 619	2 656	3 181	3 634	3 823
Bulgarien							
Eisenbahnoberbaustoffe	3	2	-	-	-	-	-
Formstahl	199	222	193	227	.	197	201
Stabstahl	134	163	193	168	174	175	178
Walzdraht	46	90	189	259	300	299	320
Bleche insgesamt	632	693	775	950	1 060	1 157	1 214
darunter: Grob- und Mittelblech	400	451	523	648	760	897	800
Feinblech	232	242	252	302	300	260	390
Dänemark							
Formstahl	62	70	67	64	63	30	9
Stabstahl	169	173	179	178	151	117	187
Walzdraht	-	-	-	-	-	32	39
Grob- und Mittelblech	177	180	185	173	193	209	223
Finnland							
Eisenbahnoberbaustoffe	30	28	10	8	9	15	9
Formstahl	12	16	29	25	31	21	11
Stabstahl	228	250	310	196	281	324	334
Walzdraht	81	89	90	61	90	114	125
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	-	-	-	-	2	5	5
Bleche insgesamt	203	329	359	330	514	654	639
davon: Grob- und Mittelblech	203	329	359	330	450	479	438
Feinblech	-	-	-	-	64	175	201
Frankreich							
Eisenbahnoberbaustoffe	302	319	379	378	369	302	417
Formstahl	1 209	1 345	1 367	1 262	1 326	1 512	1 619
Stabstahl	3 731	3 986	4 123	3 732	3 616	3 863	3 927
Walzdraht	2 740	2 202	2 445	2 423	2 601	2 730	3 015
Röhrenvormaterial ¹⁾	450	534	550	522	493	536	552
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	1 384	1 429	1 467	1 538	1 810	1 962	2 246
Bleche insgesamt	6 261	7 450	7 494	7 526	7 881	8 262	8 818
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	1 772	2 148	2 124	1 977	1 987	1 980	2 244
Feinblech	4 489	5 282	5 370	5 549	5 894	6 282	6 574
Griechenland							
Stabstahl	.	-	413	421	523	559	.
Walzdraht	56	74	81	70	52	64	.
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	77	196	260	212	383	508	.
Großbritannien und Nordirland³⁾							
Eisenbahnoberbaustoffe	276	274	301	308	244	244	275
Formstahl	2 194	2 333	2 403	2 253	2 222	2 546	2 355
Stabstahl	2 917	3 263	3 571	2 919	2 833	3 532	3 257
Walzdraht	1 981	2 092	2 247	1 779	1 829	1 992	1 791
Röhrenvormaterial ¹⁾	398	472	470	331	415	468	462
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	1 831	1 955	1 951	1 541	1 517	1 624	1 142
Bleche insgesamt	9 292	9 859	9 736	8 796	8 862	9 187	7 477
davon: Grob- und Mittelblech	3 308	3 649	3 932	3 126	3 090	3 180	2 872
Feinblech	5 984	6 210	5 804	5 670	5 772	5 778	4 605
Irland							
Träger- und Formstahl	14	5
Stabstahl	55	70	70	70 ^{a)}	70 ^{a)}	67	71
Italien							
Eisenbahnoberbaustoffe	161	134	142	190	185	173	150
Formstahl	477	514	600	567	668	696	631
Stabstahl	4 402	4 500	4 724	4 507	4 928	5 761	6 397
Walzdraht	805	832	887	933	1 030	1 168	1 334
Röhrenvormaterial ¹⁾	370	320	348	349	384	328	389
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	1 969	1 998	1 920	2 009	2 127	2 260	2 664
Bleche insgesamt	4 459	4 599	4 614	4 852	5 527	6 313	6 831
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	1 646	1 644	1 639	1 633	1 748	2 365	2 809
Feinblech	2 813	2 955	2 975	3 219	3 779	3 948	4 023
Jugoslawien							
Eisenbahnoberbaustoffe	89	112	75	114	92	99	117
Formstahl	73	87	112	88	106	101	105
Stabstahl	672	666	704	693	794	780	833
Walzdraht	131	181	182	217	255	262	299
Röhrenvormaterial ¹⁾	51	42	43	40	40	41	40
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	226	327	275	288	365	374	486
Bleche insgesamt	302	355	517	477	417	401	468
davon: Grob- und Mittelblech	212	276	435	428	394	365	451
Feinblech	90	79	82	49	23	36	17
Luxemburg							
Eisenbahnoberbaustoffe	63	81	96	117	64	115	138
Formstahl	776	960	993	924	1 083	1 075	1 102
Stabstahl	1 073	1 051	1 114	1 042	980	1 144	1 210
Walzdraht	353	396	384	432	449	476	494
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	753	967	850	818	897	1 003	1 018
Bleche insgesamt	491	509	489	466	490	500	553
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	188	189	182	156	181	187	244
Feinblech	303	320	307	310	309	313	309

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Niederlande							
Stabstahl	316	392	472	351	321	307	327
Walzdraht	259	224	294	325	368	376	420
Röhrenvormaterial ¹⁾	23	25	27	19	16	10	12
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	264	304	497	676	868	869	671
Bleche insgesamt	1 876	2 093	2 047	2 123	2 409	2 387	2 454
davon: Grob- und Mittelblech	489	512	510	461	442	442	519
Feinblech	1 387	1 581	1 537	1 662	1 967	1 945	1 935
Norwegen							
Eisenbahnoberbaustoffe	5	4	2	2	0	-	-
Formstahl	66	86	106	103	111	133	100
Stabstahl	267	256	266	262	279	300	306
Walzdraht	72	46	53	41	37	31	30
Grobblech	-	-	-	-	35	43	44
Österreich							
Eisenbahnoberbaustoffe	79	93	64	71	89	89	102
Formstahl	53	61	78	70	72	74	76
Stabstahl	437	465	506	558	498	565	570
Walzdraht	302	321	343	335	366	413	429
Warmbandstahl	195	210	227	208	251	271	256
Bleche insgesamt	1 456	1 611	1 641	1 644	1 643	1 609	1 937
davon: Grob- und Mittelblech, Breitflachstahl	526	672	692	664	659	651	772
Feinblech	930	939	949	980	984	958	1 165
Polen							
Eisenbahnoberbaustoffe	351	399	395	392	416	457	422
Formstahl	845	881	852	930	997	1 007	966
Stabstahl	1 769	1 841	1 918	2 019	2 148	2 232	2 343
Walzdraht	837	883	898	939	978	1 082	1 253
Röhrenvormaterial ¹⁾	279	306	334	333	327	365	374
Warmbandstahl	189	196	438	657	826	956	1 032
Bleche insgesamt	2 686	2 782	2 880	2 996	3 158	3 376	3 683
davon: Grob- und Mittelblech	1 676	1 756	1 816	1 886	1 993	2 249	2 611
Feinblech	1 010	1 026	1 064	1 110	1 165	1 127	1 072
Portugal							
Eisenbahnoberbaustoffe	-	11	8	2	24	10	5
Formstahl	8	61	17	15	19	19	15
Stabstahl	191	160	227	249	308	295	250
Walzdraht	63	34	63	58	66	59	50
Röhrenvormaterial ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-
Warmbandstahl	12	11	9	22	22	20	15
Grob- und Mittelblech	-	-	2	2	2	3	0
Feinblech	-	-	-	0	0	0	0
Rumänien							
Eisenbahnoberbaustoffe	98	98	96	77	80	84	83
Formstahl	257	278	221	256	260	267	279
Stabstahl	1 068	1 142	1 300	1 335	1 412	1 520	1 556
Walzdraht	285	288	358	371	399	464	499
Röhrenvormaterial ¹⁾	336	427	498	484	453	490	523
Warmbandstahl	214	246	233	227	176	91	85
Bleche insgesamt	988	1 162	1 274	1 625	2 210	2 670	2 989
davon: Grobblech ab 4 mm	761	931	1 038	1 302	1 539	1 739	1 924
Mittel- und Feinblech unter 4 mm	227	231	236	323	671	931	1 065
Schweden							
Eisenbahnoberbaustoffe	38	51	50	50	45	45	50
Formstahl	117	65	61	72	60	44	44
Stabstahl	1 092	1 144	1 216	1 137	1 104	1 245	1 262
Walzdraht	290	301	304	300	286	303	306
Röhrenvormaterial ¹⁾	242	264	272	235	226	229	266
Warmbandstahl	169	190	161	145	128	142	163
Bleche insgesamt	1 571	1 734	1 753	1 769	1 896	2 048	2 127
davon: Grob- und Mittelblech	1 150	1 260	1 301	1 306	1 343	1 437	1 530
Feinblech	421	474	452	463	553	611	597
Schweiz							
Stabstahl ⁴⁾	490	515	552	593	608	649	657
Sowjetunion							
Eisenbahnoberbaustoffe	3 370	3 528	3 573	3 683	3 769	3 688	3 703
Formstahl ⁵⁾	29 983	30 564	31 618	32 599	34 113	35 937	36 814
Walzdraht	6 589	6 868	6 950	7 350	7 625	7 990	8 073
Röhrenvormaterial ¹⁾	4 232	4 320	4 610	4 931	5 027	5 290	5 394
Warmbandstahl	6 901	7 009	7 577	8 154	8 373	8 919	9 337
Bleche insgesamt	25 621	26 863	29 705	31 094	32 379	33 757	35 501
davon: Grob- und Mittelblech	12 907	13 303	14 241	14 816	15 559	16 987	17 653
Feinblech	12 714	13 560	15 464	16 278	16 820	16 770	17 848
Spanien							
Eisenbahnoberbaustoffe	70	88	111	81	131	130	30
Formstahl	862	940	989	1 017	1 043	1 329	1 400
Stabstahl	1 224	1 234	1 319	1 450	1 598	1 926	2 000
Walzdraht	494	635	711	701	758	803	809
Röhrenvormaterial ¹⁾	76	95	163	154	200	184	150
Warmbandstahl und Streifen ²⁾	194	215	229	234	354	419	397
Bleche insgesamt	1 398	1 620	1 731	1 737	2 470	3 127	4 023
davon: Grob- und Mittelblech	787	1 055	1 259	1 184	1 512	1 828	2 470
Feinblech	611	565	472	553	958	1 299	1 553
Tschechoslowakei							
Eisenbahnoberbaustoffe	170	150	160	165	176	173	177
Formstahl	1 349	1 377	1 437	1 467	1 593	1 604	1 623
Stabstahl	1 438	1 412	1 469	1 570	1 603	1 625	1 594
Walzdraht	639	646	740	742	669	746	853
Röhrenvormaterial ¹⁾⁶⁾	534	567	580	620	625	605	615
Warmbandstahl	633	665	782	725	912	918	950
Bleche insgesamt	1 652	1 745	2 051	2 082	2 286	2 589	2 771
davon: Grob- und Mittelblech	991	792	1 059	1 236	1 375	1 566	1 673
Feinblech	661	953	992	846	911	1 023	1 098

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Türkei							
Eisenbahnoberbaustoffe	11	5	13	12	17	7	7
Formstahl	93	64	69	71	77	66	68
Stabstahl	250	300	354	251	271	216	331
Walzdraht	409	40	34	122	84	155	155
Warmbandstahl	74	83	-	407	67	58	107
Bleche insgesamt	74	151	210	175	229	199	279
davon: Grob- und Mittelblech	58	90	118	127	135	105	177
Feinblech	16	61	92	48	94	94	102
Ungarn							
Eisenbahnoberbaustoffe	71	62	65	52	42	60	70
Formstahl	271	270	299	294	350	304	338
Stabstahl	574	521	525	572	598	634	660
Walzdraht	182	181	175	143	148	166	186
Röhrenvormaterial ¹⁾	89	117	103	107	100	80	74
Warmbandstahl	30	29	23	23	14	16	15
Bleche insgesamt	855	957	950	983	1 067	1 100	1 121
davon: Grob- und Mittelblech	459	466	481	478	525	569	569
Feinblech	396	491	469	505	542	584	552
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Oberbaustoffe	118	137	114	104	92	88	.
Stabstahl	203	213	219	210	239	234	.
Bleche	42	45	25	8	19	16	.
Südafrika							
Eisenbahnoberbaustoffe	240	220	212	246	285	321	328
Formstahl	314	412	482	453	470	470	460
Stabstahl	661	719	740	733	771	902	873
Walzdraht	143	185	177	124	169	202	183
Warmbandstahl	163	194	179	199	159	209	233
Bleche insgesamt	1 116	1 404	1 395	1 514	1 649	1 837	2 037
davon: Grob- und Mittelblech	427	606	549	636	681	741	837
Feinblech	689	798	846	878	968	1 096	1 200
Argentinien							
Eisenbahnoberbaustoffe ⁷⁾	13	38	33	16	0	19	20
Formstahl	47	58	87	60	123	116	120
Stabstahl	625	676	745	720	824	856	860
Walzdraht	234	235	265	317	363	402	400
Warmbandstahl	63	61	55	65	83	49	50
Bleche insgesamt	644	773	686	716	626	796	800
davon: Grobblech	151	364	255	255	207	168	170
Mittel- und Feinblech	493	409	431	461	419	628	630
Brasilien							
Eisenbahnoberbaustoffe	56	53	55	62	69	101	100
Formstahl	168	203	142	81	191	166	180
Stabstahl	1 026	1 210	1 334	1 494	1 582	1 709	1 850
Walzdraht	317	386	510	547	606	690	800
Warmbandstahl	10	41	13	15	-	-	-
Bleche insgesamt	1 689	1 844	2 069	2 222	2 526	2 719	3 150
davon: Grobblech	360	448	610	540	639	634	750
Mittel- und Feinblech	1 329	1 406	1 459	1 682	1 887	2 085	2 400
Chile							
Eisenbahnoberbaustoffe	2	0	-	-	-	-	-
Stabstahl	137	161	138	146	158	144	165
Walzdraht	62	69	48	65	56	61	65
Warmbandstahl	2	2	2	2	-	-	-
Bleche insgesamt	229	272	251	293	275	229	240
davon: Grobblech	46	74	75	78	75	58	60
Mittel- und Feinblech	183	198	176	215	200	171	180
Ecuador							
Stabstahl	13	13	27	25	34	54	70
Kanada							
Eisenbahnoberbaustoffe	251	351	403	352	216	274	288
Formstahl	540	543	725	648	578	582	600
Stabstahl	1 366	1 382	1 465	1 475	1 690	1 944	2 013
Walzdraht	478	414	512	556	631	732	777
Warmbandstahl	284	243	331	364	405	566	554
Bleche insgesamt	4 797	3 941	4 499	4 685	5 249	5 662	5 811
davon: Grobblech	999	882	1 117	1 052	1 175	1 234	1 282
Feinblech	3 798	3 059	3 382	3 633	4 074	4 428	4 529
Kolumbien							
Eisenbahnoberbaustoffe	-	-	0	0	-	1	0
Formstahl	2	6	4	10	9	6	10
Stabstahl	128	134	200	222	205	172	175
Walzdraht	48	96	60	42	54	63	65
Warmbandstahl	-	0	2	2	-	-	-
Bleche insgesamt	22	24	20	33	23	25	20
davon: Grobblech	22	24	2	2	-	-	-
Mittel- und Feinblech	-	-	18	31	23	25	20
Mexiko							
Eisenbahnoberbaustoffe	6	7	4	4	4	3	0
Formstahl	111	128	111	132	151	171	240
Stabstahl	697	698	758	839	929	1 092	1 300
Walzdraht	225	258	273	237	295	285	450
Warmbandstahl	27	124	136	45	114	-	100
Bleche insgesamt	1 397	1 327	1 298	1 498	1 742	1 931	2 100
davon: Grobblech	387	391	462	472	589	586	700
Mittel- und Feinblech	1 010	936	836	1 026	1 153	1 345	1 400

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Peru							
Stabstahl	51	80	64	97	119	137	160
Walzdraht	-	14	7	9	8	2	10
Warmbandstahl	-	-	-	-	12	11	20
Bleche insgesamt	-	-	-	-	16	43	160
davon: Grobblech	-	-	-	-	7	16	100
Mittel- und Feinblech	-	-	-	-	9	26	60
Uruguay							
Stabstahl	13	15	18	17	10	17	15
Venezuela							
Formstahl	58	31	26	40	66	70	100
Stabstahl	229	261	303	338	372	402	550
Walzdraht	32	43	57	41	45	40	100
Grobblech	-	-	-	-	-	4	50
Vereinigte Staaten⁸⁾							
Eisenbahnoberbaustoffe	982	991	1 069	1 084	1 141	1 171	1 250
Formstahl	5 579	5 664	5 498	5 140	5 131	6 423	6 540
Stabstahl	12 392	13 022	13 224	12 843	14 078	16 483	16 796
davon: warmgewalzt	7 709	7 855	7 355	7 420	8 436	9 764	10 035
kaltgewalzt	1 743	1 848	1 432	1 321	1 601	2 061	2 145
Betonstahl	2 940	3 319	4 437	4 102	4 041	4 658	4 616
Walzdraht einschl. Drahterzeugnisse	4 292	4 426	4 245	3 972	4 419	4 795	4 565
Röhrenvormaterial ¹⁾	3 308	3 239	2 872	2 783	2 703	3 574	3 779
Bandstahl (warm- u. kaltgewalzt) ⁹⁾	2 732	2 585	2 218	2 366	2 533	3 096	2 704
Bleche insgesamt	50 561	50 585	47 709	47 394	50 252	61 819	59 997
davon: Grob- und Mittelblech	7 622	7 474	7 316	7 203	6 852	8 779	9 905
Feinblech	42 939	43 111	40 393	40 191	43 400	53 040	50 092
dar. Elektroblech	609	657	663	580	643	782	779
Zentralamerika¹⁰⁾							
Stabstahl	41	32	38	43	39	49	60
Walzdraht	-	-	-	-	1	3	5
Indien							
Eisenbahnoberbaustoffe	476	475	453	406	422	345	315
Formstahl	974	892	880	791	878	720	705
Stabstahl	1 556	1 727	1 573	1 469	1 822	2 011	2 080
Warmbandstahl	511	576	448	438	467	496	522
Bleche insgesamt	961	899	892	956	967	942	993
davon: Grob- und Mittelblech	364	321	271	268	306	302	316
Feinblech	597	578	621	688	661	640	677
Japan							
Eisenbahnoberbaustoffe	500	515	522	443	373	583	486
Formstahl ¹¹⁾	4 250	5 548	6 258	5 478	6 529	8 681	6 469
Stabstahl ¹²⁾	11 169	12 527	14 028	14 703	16 421	18 357	19 621
Walzdraht	4 600	5 124	5 701	4 904	6 163	7 590	7 801
Röhrenvormaterial ¹⁾	1 656	2 112	2 148	2 275	2 112	2 351	2 513
Warmbandstahl	3 916	4 379	4 873	4 028	1 851	2 403	1 837
Bleche insgesamt	29 400	36 833	42 259	39 916	48 522	60 088	61 443
davon: Grob- und Mittelblech	10 047	12 491	14 759	14 041	15 442	18 886	20 302
Feinblech	19 353	24 342	27 500	25 875	33 080	41 202	41 141
Korea, Süd-							
Formstahl	58	79	70	79	85	132	204
Stabstahl	330	425	509	486	504	569	644
Walzdraht	76	75	73	83	86	95	176
Bleche insgesamt	105	212	309	425	796	1 396	1 369
Australien¹³⁾							
Eisenbahnoberbaustoffe	213	184	188	175 ^{a)}	244	250 ^{a)}	250 ^{a)}
Formstahl	555	682	647	660 ^{a)}	576	600 ^{a)}	650 ^{a)}
Stabstahl	656	820	787	795 ^{a)}	853	850 ^{a)}	900 ^{a)}
Walzdraht	-	547	549	500 ^{a)}	540	600 ^{a)}	650 ^{a)}
Warmbandstahl und Warmbreitband ²⁾	2 013	2 125	2 454	2 075 ^{a)}	2 283	2 306 ^{a)}	2 350 ^{a)}
Bleche insgesamt	-	1 222	1 395	1 375 ^{a)}	1 112	1 100 ^{a)}	1 200 ^{a)}

1) Ohne Blöcke. - 2) Fertigerzeugnis. - 3) Ab 1971 Versand. - 4) Einschl. Walzdraht, Band und Blech. - 5) Einschl. Stabstahl. - 6) Schätzung. - 7) Unterlagsplatten. - 8) Versand. - 9) Einschl. Röhrenstreifen. - 10) Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua und Panama. - 11) 100 mm und mehr. - 12) Unter 100 mm. - 13) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

a) Schätzung.

Stahlrohre

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Nahtlose Rohre ¹⁾	1 618	1 794	1 810	1 594	1 576	2 031	2 319
Geschweißte Rohre	1 454	1 775	1 810	2 069	2 318	2 378	2 624
dar. geschweißte Rohre der Eisen-, Blech- u. Metallwarenindustrie	231	219	228	241	259		
Nahtlose und geschweißte Präzisionsrohre	609	724	741	746	758	848	835
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)							
Nahtlose Rohre	:	:	:	:	:	:	331
Geschweißte Rohre	:	:	:	:	:	:	296

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Stahlrohre 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Belgien							
Nahtlose Rohre	86	87	108	111	82	92	108
Geschweißte Rohre	156	172	169	157	189	199	176
Bulgarien							
Nahtlose Rohre	20	25	44	51	}	172	179
Geschweißte Rohre		54	71	84			
Dänemark							
Geschweißte Rohre ²⁾	26	34	33	32	36	34	39
Frankreich ³⁾							
Nahtlose Rohre	498	600	623	580	547	582	611
Geschweißte Rohre bis 406,4 mm Durchmesser	683	846	831	811	886	996	1 046
Geschweißte Rohre mehr als 406,4 mm Durchmesser	330	351	336	369	313	368	376
Griechenland							
Geschweißte Rohre	48	54	46	54	90	91	.
Großbritannien und Nordirland ⁴⁾							
Nahtlose Rohre	620	658	654	548	523	578	554
dar. aus legiertem Stahl	125	139	142	141	135	143	167
Geschweißte Rohre 5)	845	914	1 019	1 100	1 056	1 115	976
Italien							
Nahtlose Rohre	863	834	915	882	881	836	900
Nahtlose Rohre aus legiertem Spezialstahl	90	87	95	119	109	75	98
Nahtlose Rohre aus sonstigen Spezialstahl	14	11	12	8	5	4	6
Geschweißte Rohre	975	982	1 026	1 026	1 149	1 560	2 293
Jugoslawien							
Nahtlose Rohre	75	76	74	78	83	88	119
Geschweißte Rohre	135	148	150	210	224	240	275
Luxemburg							
Geschweißte Rohre	100	119	105	109	109	115	116
Niederlande							
Nahtlose und geschweißte Rohre	174	192	186	189	226	277	250
Österreich							
Nahtlose Rohre	6	1	2	2	2	2	3
Geschweißte Rohre	113	135	155	163	189	240	265
dar. nahtlose und geschweißte Präzisionsrohre	16	16	18	16	17	13	22
Polen							
Nahtlose Rohre	375	370	376	420	426	469	493
Geschweißte Rohre	263	281	335	415	490	525	591
Rumänien							
Nahtlose Rohre	}	557	572	606	650	663	682
Geschweißte Rohre		199	195	220	230	239	291
Schweden							
Nahtlose Rohre	180	198	207	178	184	195	216
dar.: mit 220 mm und mehr Durchmesser ⁶⁾	1	3	1	2	2	2	1
mit weniger als 220 mm Durchmesser ⁶⁾	96	107	121	94	100	64	78
Geschweißte Rohre ⁷⁾	53	57	53	44	43	49	.
Schweiz							
Nahtlose und geschweißte Rohre	89	98	101	104	105	110	132
Sowjetunion							
Nahtlose Rohre	4 803	5 021	5 392	5 701	5 936	6 058	6 224
Geschweißte Rohre	6 412	6 530	7 042	7 655	7 893	8 313	8 735
Spanien							
Nahtlose Rohre	76	107	135	169	120	40	186
Geschweißte Rohre	112	142	141	156	181	93	565
Tschechoslowakei							
Nahtlose Rohre	727	772	787	846	854	878	910
Geschweißte Rohre	316	314	346	362	410	468	489
Ungarn							
Nahtlose Rohre	186	188	192	191	190	186	186
Geschweißte Rohre	57	55	57	74	80	99	109
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Angola							
Stahlrohre	.	.	6	8	10	14	.
Mosambik							
Stahlrohre	6	5
Südafrika							
Geschweißte Rohre	.	292	250	253	226	267	282
Argentinien							
Nahtlose Rohre	118	128	136	147	158	148	148
Brasilien							
Nahtlose Rohre	87	113	120	135	137	164	167

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Stahlrohre 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Kanada							
Nahtlose und geschweißte Rohre	967	881	967	1 001	1 175	1 191	918
dar.: bis 114,3 mm Außendurchmesser	.	256	277	282	311	397	178 ^{a)}
mehr als 114,3 mm Außendurchmesser	.	426	466	493	626	493	486 ^{a)}
Konstruktions- und Druckrohre, Futterrohre und Ölfeldrohre	.	198	224	226	238	301	.
dar. Geschweißte Konstruktionsrohre	218	255
Mexiko							
Nahtlose Rohre	163	168	185	180	195	186	197
Geschweißte Rohre	74	72	82	86	100	117	.
Uruguay							
Nahtlose Rohre	1	-	2	1	1	1	1
Venezuela							
Nahtlose Rohre	107	115	129	118	94	84	102
Vereinigte Staaten⁸⁾							
Stahlrohre	9 895	9 278	7 835	7 825	7 900	9 630	10 626
dar.: Standardrohre	2 421	2 637	2 421	2 200	2 082	2 670	2 843
Leitungsrohre	3 008	2 305	1 935	1 703	1 547	1 702	1 917
Ölfeldrohre	950	918	844	911	782	1 046	1 494
Druckrohre							
nahtlos	103	100	84	66	77	78	146
geschweißt	118	123	140	125	94	126	143
Konstruktionsrohre							
nahtlos	418	421	334	312	353	447	377
geschweißt	685	961	948	867	1 164	1 447	1 320
Rohrkonstruktionen und sonstige Rohre	237	268	177	407	603	713	663
Rohre aus legiertem Stahl							
Leitungsrohre	625 ^{b)}	509 ^{b)}	245 ^{b)}	226	232	622	860
Ölfeldrohre	357	349	303	327	290		
Druckrohre	58	58	65	43	45	39	62
Konstruktionsrohre	444	485	390	374	389		
Rohrkonstruktionen	.	.	.	1		487	494
Sonstige Rohre einschl. Standardrohre	.	.	.	20	14		
Rohre aus rostfreiem Stahl							
Druckrohre							
nahtlos	15	14	14	11	11	13	20
geschweißt	23	34	41	29	32	43	68
Konstruktionsrohre							
nahtlos	6	4	4	2	2	3	4
geschweißt	13	13	13	11	14	19	15
China (Taiwan)⁹⁾							
Stahlrohre	53	78	119	150	162	172	160
Indien							
Stahlrohre	266	313	190	228	312	325	.
Nahtlose Rohre	25	19	28
Japan							
Nahtlose Rohre	977	1 150	1 182	1 221	1 241	1 396	1 415
Elektr. geschweißte Rohre	3 035	3 406	3 778	3 169	3 349	4 161	4 145
Stumpfgeschweißte Rohre	592	624	901	864	998	1 558	1 378
Lichtbogengeschweißte Rohre	836	994	1 297	1 383	1 380	1 685	1 811
Korea, Süd-							
Stahlrohre	55	92	96	117	149	253	351
Malaysia							
Geschweißte Stahlrohre	.	.	46	34	35	54	69
Australien¹⁰⁾							
Stahlrohre, bis 76,2 mm Durchmesser	303	305	326	322	266	323	379
Stahlrohre, mehr als 76,2 mm Durchmesser	171	215	187	.	154	.	.
Neuseeland¹¹⁾							
Stahlrohre und Formstücke	15	19	13	19	.	.	.

1) Einschl. geschweißte Rohre der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie. - 2) Aus importiertem Bandstahl. - 3) Versand. - 4) Ab 1971 Versand. - 5) Einschl. Stumpfend-, Muffen- und Flanschrohre. - 6) Warmgewalzte Rohre außer rostfrei oder Gas-, Wasser-, Dampf- und Wärmeleitungsrohren; ab 1973 ohne Metallüberzogene Rohre. - 7) Warmgewalzte Gas-, Wasser-, Dampf-, Wärmeleitungs- und rostfreie Stahlrohre. - 8) Bis 1970 Produktion, ab 1971 Netto-Versand. - 9) Produktion privater Unternehmen. - 10) Wirtschaftsjahre, die am 30.6. des angegebenen Jahres enden. - 11) Wirtschaftsjahre, die am 31.3. des nächsten Jahres enden.
a) Nur Leitungsrohre. - b) Einschl. Standard- und sonstige Rohre.

Gußeiserne Rohre 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Rohre, Formstücke, Kanalguß aus Gußeisen mit Lamellengraphit	405	418	284	272	252	205	181
Druckrohre, Formstücke aus Gußeisen mit Kugelgraphit			242	253	266	275	318
Belgien							
Rohre und Formstücke	29	23	19	18	18	18	8

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Gußeiserne Rohre 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Dänemark							
Rohre und Formstücke	3	17	14	11	10	8	2
Finnland	32	30	23	24	19	.	.
Frankreich							
Rohre und Formstücke	577	569	593	590	571	575	.
dar.: Druckrohre und Formstücke	430	415	412	413	412	406	.
Abflußrohre	85	84	81	70	57	63	.
Griechenland							
Drainage- und andere Rohre	30	62	54	61	65	87	.
Großbritannien und Nordirland							
Abfluß-, Kessel-, Kanalisationsrohre und Formstücke	75	70	61	53	46	} 393	378
Druckrohre und Formstücke	455	451	460	365	389		
Italien							
Wasserleitungsrohre, Abflußrohre und Formstücke	83	84	85	88	81	.	.
Jugoslawien							
Rohre und Formstücke	65	66	74	71	67	67	76
Niederlande							
Rohre und Formstücke	.	.	20	17	15	13	12
Österreich							
Formstücke	.	6	6	7	7	7	6
Schweden							
Rohre unter 510 mm Innendurchmesser							
Druckrohre (Muffenrohre)	21	17	15	13	13	12	.
Abflußrohre	22	27	20	14	10	7	.
Sonstige Rohre	1	1	1	1	1	1	.
Rohre mit 510 mm und mehr Innendurchmesser ¹⁾	45	40	35	15	115	111	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten							
Abflußrohre	15	.	12	14	8	8	.
Argentinien²⁾	32	35	22	24	29	23	16
Kanada³⁾							
Kanalisationsrohre							
unter 152,4 mm Innendurchmesser	33	33	29	21	22	25	.
mit 152,4 mm und mehr Innendurchmesser	10	10	7	7	13	15	.
Wasserleitungsrohre einschl. Formstücke	110	124	114	126	144	145	.
Vereinigte Staaten³⁾⁴⁾							
Druckrohre							
bis 355,6 mm Innendurchmesser	1 355	1 327	1 207	1 297	1 092	1 070	829
mit 355,6 mm und mehr Innendurchmesser	327	316	327	289	50	37	33
Abflußrohre	911	925	865	913	947	867	702
Duktile Druckrohre							
bis 355,6 mm Innendurchmesser	351	440	528
mit 355,6 mm und mehr Innendurchmesser	318	362	391
China (Taiwan)⁵⁾	15	17	22	30	49	70	53
Indien	132	135	173	203	202	252	.
Japan	567	573	577	616	693	809	825
Korea, Süd-	33	30	31	37	24	44	29
Malaysia							
Rohre und Formstücke	.	.	2	4	6	9	8
Australien⁶⁾	98	101	104	105	100	92	95

1) Tonnen. - 2) Darunter mehr als 90 % Schleudergußrohre. - 3) Versand. - 4) Einschl. Formstücke. - 5) Produktion privater Unternehmen. - 6) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Weißblech 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Weißblech insgesamt	615	707	755	776	740	781	912
davon: feuerverzinkt	79	70	57	35	27	32	36
elektrolytisch verzinkt	535	637	699	741	713	750	876
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	13
Belgien	219	237	270	268	296	288	355

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Weißblech 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Frankreich ¹⁾							
Weißblech insgesamt	661	760	797	851	878	863	984
davon: feuerverzinkt	55	52	41	29	27	16	11
elektrolytisch verzinkt	607	708	756	822	852	847	973
Großbritannien							
Weißblech insgesamt	1 248	1 315	1 283	1 218	1 165	1 281	1 132
davon: feuerverzinkt	114	103	67	49	34	43	35
elektrolytisch verzinkt	1 134	1 212	1 216	1 169	1 132	1 238	1 098
Italien							
Weißblech insgesamt	304	315	332	333	331	368	455
davon: feuerverzinkt	23	17	15	8	5	7	2
elektrolytisch verzinkt	281	298	317	325	325	360	453
Niederlande							
Weißblech insgesamt	342	435	472	470	444	463	479
davon: feuerverzinkt	42	41	40	33	30	27	19
elektrolytisch verzinkt	300	393	432	437	414	436	460
Norwegen	44	42	43	52	62	54	74
Polen	106	126	120	133	138	140	142
Portugal							
Weißblech insgesamt	-	-	-	21	43	43	62
davon: feuerverzinkt	-	-	-	1	1	.	.
elektrolytisch verzinkt	-	-	-	20	42	43	62
Rumänien	.	.	.	2	2	2	2
Sowjetunion	497	505	501	515	517	561	606
Spanien	106	130	142	141	171	210	214
Tschechoslowakei	48	48	48	52	59	70	75
Türkei	45	47	41	54	78	62	121
Ungarn	9	12	12	9	9	10	9
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Südafrika	88	140	119	156	182	217	211
Argentinien	5	2	17	36	31	31	31
Brasilien	209	229	234	255	237	239	254
Chile	27	31	37	35	36	36	36
Kanada	436	396	461	475	484	553	585
Kolumbien	4	22	25	8	12	12	12
Mexiko	151	166	171	151	168	179	156
Venezuela	.	.	.	-	.	120	120
Vereinigte Staaten ²⁾	5 638	4 752	5 176	4 646	4 049	4 798	5 028
Indien	91	87	117	114	120	84	84
Japan	1 108	1 269	1 428	1 660	1 732	1 907	2 017
Korea, Süd-	.	.	.	15	15	24	31
Philippinen	49	44	36	60	49	73	105
Thailand ³⁾	.	.	.	13	15	19	27
Australien							
Weißblech insgesamt	238	277	299	316	250	305	341
davon: feuerverzinkt	17	19	30	45	.	.	.
elektrolytisch verzinkt	220	258	269	272	.	.	.

1) Ab 1974 Versand. - 2) Versand. - 3) Bis September 1973 nur feuerverzinktes Weißblech.

Aluminium

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Primäraluminium							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	257	263	309	428	445	533	689
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	48	55	60	55	55	60	60
Frankreich	366	371	381	384	394	359	393
Griechenland	77	83	91	121	130	141	147
Großbritannien und Nordirland	38	34	40	119	171	252	293
Island	-	9	38	41	46	72	70
Italien	142	144	147	136	150	184	212
Jugoslawien	48	48	48	47	73	91	147
Niederlande	49	72	75	116	166	190	252
Norwegen	468	502	522	530	557	623	649
Österreich	86	90	90	91	84	89	92
Polen 2)	94	97	99	100	102	102	102
Rumänien	76	90	101	111	122	141	187
Schweden	56	66	64	74	76	82	82
Schweiz	76	77	92	94	84	85	87
Sowjetunion ¹⁾	1 500	1 550	1 700	1 800	1 900	2 000	2 200
Spanien	89	106	120	126	143	160	180
Tschechoslowakei	32	35	31	37	43	48	50
Ungarn	65	64	66	67	68	68	69
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ghana	111	113	113	111	131	152	157
Kamerun (Vereinigte Republik)	45	47	52	51	46	44	47
Südafrika	-	-	-	29	53	53	75
Brasilien	42	43	56	81	100	111	114
Kanada	888	979	963	1 002	907	930	1 009
Mexiko	23	32	34	40	39	39	41
Surinam	43	53	55	55	43	52	55
Venezuela	11	17	23	22	25	25	46
Vereinigte Staaten	2 953	3 441	3 607	3 561	3 740	4 109	4 448
Bahrain	-	-	-	10	63	103	118
China (Taiwan)	20	22	27	27	32	35	31
China, Volksrepublik ¹⁾	120	130	135	145	155	160	160
Indien	120	133	161	178	179	154	129
Iran	-	-	-	-	7	34	43
Japan	478	565	728	887	1 009	1 097	1 115
Korea, Süd-	-	7	17	17	15	17	18
Australien	97	126	206	224	206	207	219
Neuseeland	-	-	-	22	88	116	110
<u>Welt</u>	8 500	9 450	10 250	10 900	11 650	12 700	13 900
Sekundäraluminium							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	232	271	258	276	294	331	327
Belgien	2	3	2	2	3	7	6
Dänemark	8	8	7	8	9	9	10
Finnland	3	3	3	4	4	5	5
Frankreich	74	88	87	98	112	124	125
Großbritannien und Nordirland	204	225	221	205	216	213	216
Italien	102	128	154	150	164	192	209
Niederlande	2	6	7	8	3	24	31
Norwegen	3	4	4	4	6	7	8
Österreich	6	7	7	7	6	9	7
Schweden	17	19	20	20	22	24	27
Schweiz	15	17	15	14	14	17	18
Spanien	19	25	27	29	32	37	46
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada	32	32	32	34	32	36	30
Vereinigte Staaten	935	1 067	937	1 004	1 022	1 116	1 135
Japan	227	282	322	349	412	537	517
Australien	16	18	19	20	20	29	30
<u>Welt</u>	1 900	2 200	2 150	2 250	2 400	2 750	2 750

1) Schätzung. - 2) Einschl. Sekundäraluminium.

Magnesium*)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Frankreich	4,5	4,4	4,6	7,2	6,8	7,0	6,5
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	3,6	2,9	2,8	2,5	2,7	3,1	3,8
Italien	7,4	7,1	7,6	8,4	9,1	8,9	9,2
Norwegen	31,3	31,1	35,3	36,1	36,5	37,5	38,2
Polen	0,3	0,3 ^{a)}	0,3 ^{a)}	0,3 ^{a)}	0,2	0,2 ^{a)}	0,2 ^{a)}
Sowjetunion ²⁾	42,0	45,0	45,0	45,0	50,0	55,0	55,0
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada ³⁾	9,0	9,7	9,4	6,6	5,4	6,2	5,9
Vereinigte Staaten	89,2	90,6	101,6	112,0	109,6	111,1	121,6
China, Volksrepublik ²⁾	1,0	1,0	1,0	2,0	2,0	2,5	2,5
Japan	5,7	9,4	10,3	9,7	10,9	11,2	8,9
<u>Welt</u>	194	202	218	230	234	243	252

*) Produktion von Hüttenmagnesium, ohne die Erzeugung aus Alt- und Abfallmaterial.

1) Einschl. Sekundärmagnesium. - 2) Schätzung. - 3) Versand.

a) Schätzung.

Primärkupfer*)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	96	93	84	86	125	159	174
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	19	15	18	15	20	18	18
Belgien 1)	10	10	10	18	13	16	16
Bulgarien	38	38	44	45	48	53	48
Finnland	36	35	34	32	42	48	48
Jugoslawien	59	78	87	91	129	134	140
Norwegen	24	28	32	34	33	35	31
Polen	31	54	69	88	134	155	190
Rumänien 1)	15	15	20	25	45	48	48
Schweden	28	33	33	37	37	44	41
Sowjetunion 1)	825	875	925	1 000	1 050	1 100	1 200
Spanien	46	54	55	66	80	87	119
Türkei	23	19	19	18	17	25	30
Außereuropäische Länder							
Namibia ²⁾	30	28	27	28	26	35	46
Sambia	664	704	683	644	697	689	709
Südafrika	137	127	145	152	168	150	148
Südrhodesien	20	21	23	23	30	30	30
Uganda	16	17	17	16	14	10	9
Zaire 3)	326	364	387	405	428	450	454
Chile	623	647	647	619	631	590	724
Kanada	451	388	465	462	474	495	537
Mexiko	56	57	59	59	72	73	78
Peru	188	170	176	166	176	173	180
Vereinigte Staaten	1 149	1 438	1 489	1 361	1 534	1 582	1 424
China, Volksrepublik ¹⁾	}	105	110	120	135	140	150
Korea, Nord- 1)		9	10	9	11	11 ^{a)}	11
Indien		364	391	501	587	900 ^{a)}	900 ^{a)}
Japan		4	6	5	6	8	12
Korea, Süd-							
Australien	94	116	112	143	145	162	196
Welt	5 500	5 950	6 300	6 350	7 000	7 450	7 700

*) Hüttenkupfer aus Erzen oder Konzentraten.

1) Schätzung. - 2) Bisher Südwesafrika. - 3) Bisher Kongo (Dem. Rep.).

a) Schätzung.

Raffinadekupfer*)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	407	402	406	400	399	407	424
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	40	45	50	48	47	45	48
Albanien 1)	3	4	4	5	5	6	6
Belgien 2)	330	287	338	313	314	368	379
Bulgarien	37	36	38	41	45	48	48
Finnland	36	34	34	32	38	43	38
Frankreich	37	37	34	29	30	33	44
Großbritannien und Nordirland	198	194	205	178	162	171	160
Italien	18	17	14	10	9	12	14
Jugoslawien	70	82	89	93	130	138	150
Norwegen	18	22	26	28	26	26	25
Österreich	18	19	22	21	23	23	27
Polen	44	55	72	93	131	156	195
Portugal 1)	4	4	4	4	4	4	4
Rumänien	15	15	16	25	35	40	40
Schweden	47	52	52	50	52	60	61
Sowjetunion 1)	990	1 020	1 075	1 161	1 225	1 300	1 350
Spanien	84	79	86	89	98	103	123
Tschechoslowakei	14	16	17	17	18	18	18
Türkei	9	19	19	18	17	15	31
Ungarn	11	12	12	12	6	10	10
Außereuropäische Länder							
Sambia	572	643	580	535	614	638	669
Südafrika	63	61	75	79	79	91	89
Südrhodesien	19	21	21	23	30	30	30
Zaire 3)4)	167	182	190	208	216	230	255
Brasilien	12	14	19	23	27	30	37
Chile	399	453	465	468	461	415	538
Kanada	476	408	493	478	496	498	559
Mexiko	52	57	54	53	60	57	68
Peru	39	32	36	33	39	39	39
Vereinigte Staaten	1 668	2 009	2 034	1 780	2 049	2 098	1 938
China (Taiwan)	3	3	4	4	5	7	10
China, Volksrepublik ¹⁾	}	110	120	130	175	190	200
Korea, Nord- 1)		9	10	9	10	12	12
Indien		548	629	705	713	951	996
Japan		4	6	5	7	9	12
Korea, Süd-							
Australien	121	139	146	162	174	178	196
Welt	6 650	7 200	7 550	7 350	8 050	8 500	8 850

*) Elektrolytisches und feuerrefiniertes Primär- und Sekundärkupfer (ohne Umschmelzkupfer).

1) Schätzung. - 2) Einschl. Kupferkathoden aus Zaire, die in Oolen nochmals raffiniert wurden. - 3) Bisher Kongo (Dem. Rep.). -

4) Ohne in Belgien nochmals raffinierte exportierte Kupferkathoden.

Primärblei*)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	120	126	113	99	102	86	116
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	28	28	30	32	33	35	35
Belgien 2)	95	97	89	79	93	98	95
Bulgarien	93	95	99	102	102	100	105
Frankreich	100	108	120	106	136	130	124
Großbritannien und Nordirland	92	119	140	121	121	120	137
Italien	58	62	54	48	50	35	43
Jugoslawien	106	107	97	99	87	98	114
Niederlande	17	15	18	24	22	25	26
Österreich	7	7	8	9	10	10	10
Polen 3) 4)	49	51	55	60	65	68	72
Rumänien	35	40	40	40	45	45	45
Schweden	42	42	43	39	48	47	45
Sowjetunion ¹⁾	420	440	440	450	460	470	490
Spanien	64	78	76	76	83	87	70
Tschechoslowakei	18	18	18	18	18	17	18
Außereuropäische Länder							
Marokko	24	27	25	19	-	-	-
Namibia ⁴⁾	55	69	68	70	65	67	64
Sambia 2)	22	23	27	28	26	25	25
Tunesien	14	16	21	19	25	26	27
Argentinien	38	41	42	44	35	32	35
Brasilien	16	19	20	26	25	35	42
Kanada	183	170	186	168	187	187	126
Mexiko	180	176	180	159	162	189	202
Peru	86	78	72	68	86	83	81
Vereinigte Staaten	442	594	615	604	630	624	620
Birma	10	10	8	9	8	10	5
China, Volksrepublik ¹⁾	100	100	100	100	100	100	100
Indien	2	2	2	2	3	3	4
Japan	157	177	195	204	217	219	190
Korea, Nord- ¹⁾	55	55	55	55	60	60	65
Australien	178	189	180	163	180	190	193
Welt	2 900	3 200	3 250	3 150	3 300	3 350	3 350

*) Hüttenweich- und -hartblei aus Erzen oder Konzentraten.

1) Schätzung. - 2) Nur Hüttenweichblei. - 3) Einschl. geringer Mengen Sekundärblei. - 4) Bisher Südwestafrika.

Raffinadeblei*)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	273	305	305	302	273	303	321
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	28	28	30	32	33	35	35
Belgien 2)	100	102	94	84	97	103	100
Bulgarien	93	95	99	102	102	100	105
Frankreich	148	156	170	160	187	186	179
Dänemark	10	12	12	11	12	13	15
Griechenland	11	13	16	20	21	21	15
Großbritannien und Nordirland	236	260	287	264	271	265	277
Italien	76	80	79	76	69	100	112
Jugoslawien	106	107	97	99	87	98	114
Niederlande	17	15	18	24	22	25	26
Österreich	11	12	14	14	16	15	15
Polen	49	51	55	60	65	68	72
Rumänien	35	40	40	40	45	45	45
Schweden	52	54	53	58	67	66	72
Sowjetunion ¹⁾	500	530	540	580	600	640 ^{a)}	660 ^{a)}
Spanien	67	82	80	80	87	87	70
Tschechoslowakei	18	18	18	18	18	17	18
Außereuropäische Länder							
Marokko ³⁾	24	27	25	19	-	-	-
Namibia ³⁾	55	69	68	70	65	67	64
Sambia	22	23	27	28	26	25	25
Tunesien	14	16	21	19	25	26	27
Argentinien	38	41	42	44	40	48	55
Brasilien	16	19	20	26	25	35	42
Kanada	183	170	186	168	187	187	126
Mexiko	180	176	180	159	162	189	202
Peru	86	78	72	68	86	83	81
Vereinigte Staaten	549	715	741	716	766	759	752
Birma	10	10	8	9	8	10	5
China, Volksrepublik	100	110	110	120	125	130	140
Indien	2	2	2	2	3	3	4
Japan	165	187	209	215	223	228	228
Korea, Nord- ¹⁾	55	55	55	55	60	60	65
Australien	208	221	213	193	209	221	224
Welt	3 550	3 900	4 000	3 900	4 050	4 250	4 250

*) Weich- und Hartblei (Primär- und Sekundärerzeugung), ohne Umschmelzblei.

1) Schätzung. - 2) Einschl. Umschmelzblei. - 3) Bisher Südwestafrika.

a) Nur Primärerzeugung.

Zink*)
1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	144	147	150	128	125	138	134
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ²⁾	12	12	13	13	14	15	15
Belgien	247	257	233	209	256	278	290
Bulgarien	75	76	76	78	80	80	80
Finnland ³⁾	-	1	56	64	81	81	92
Frankreich ³⁾	207	254	224	218	257	258	277
Großbritannien und Nordirland	143	151	147	116	74	84	84
Italien	112	130	142	139	156	182	196
Jugoslawien ⁴⁾	79	81	65	53	49	70	86
Niederlande	43	47	46	41	48	31	68
Norwegen	60	59	62	63	73	81	72
Österreich	15	15	16	16	17	17	16
Polen ³⁾	203	208	209	220	228	235	233
Rumänien ²⁾	50	60	60	60	60	65	70
Sowjetunion ²⁾	620	670	725	770	820	940	980
Spanien	75	81	88	86	100	107	127
Außereuropäische Länder							
Sambia	53	50	54	57	56	54	58
Südafrika	-	12	27	43	47	53	65
Zaire ⁵⁾	63	64	64	63	67	68	69
Argentinien	21	25	29	35	37	33	37
Brasilien	3	5	9	13	16	22	31
Kanada	387	423	418	373	476	533	426
Mexiko	82	86	87	89	87	74	83
Peru	66	62	57	57	67	67	69
Vereinigte Staaten	926	944	796	695	574	491	452
China, Volksrepublik ²⁾	90	100	100	110	120	120	130
Indien	20	23	23	21	25	21	21
Japan	588	691	659	705	795	834	836
Korea, Nord- ²⁾	80	80	90	100	120	130	130
Korea, Süd-	3	2	2	9	11	13	12
Australien	208	246	261	259	295	297	277
Welt	4 700	5 100	5 000	4 900	5 250	5 500	5 550

*) Hüttenproduktion aus Erzen oder Konzentraten.

1) Rohzinkerzeugung der Hütten. - 2) Schätzung. - 3) Einschl. Sekundärzink. - 4) Bis 1970 einschl. Zinkstaub. - 5) Bisher Kongo (Dem. Rep.).

Zinkstaub
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Belgien	.	40 176	44 484	46 260	44 592	44 820	54 024
Frankreich	6 200	7 540	6 780	7 400	9 260	9 310	9 670
Großbritannien und Nordirland	14 249	13 847	15 636	15 580	16 402	14 755	14 546
Jugoslawien	.	.	.	3 377	6 722	7 105	6 990
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	55 852	49 945	46 390	45 594	53 849	40 051	39 173
Japan	31 103	35 762	34 720	34 454	33 198	.	.
Australien	3 106	3 689	4 534	5 468	8 322	7 928	.

Zinn*)
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	2 477	2 419	2 200	2 334	2 375	2 142	2 528
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ²⁾	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
Belgien	4 876	4 515	4 257	3 940	3 923	3 669	3 418
Großbritannien und Nordirland	25 333	26 399	22 035	23 153	21 333	20 404	11 818
Niederlande	8 111	5 383	5 937	837	-	-	-
Portugal	628	502	390	484	606	524	618
Sowjetunion ²⁾	10 000	10 000	10 000	12 000	12 000	12 000	13 000
Spanien	2 361	3 921	3 908	4 658	4 761	5 816	8 410
Außereuropäische Länder							
Marokko ²⁾	12	12	12	12	12	12	12
Nigeria	10 001	8 981	8 069	7 348	6 744	5 983	5 574
Südafrika	693	750	1 491	1 440	1 560	1 800	2 000
Südrhodesien ²⁾	600	600	600	600	600	600	600
Zaire ³⁾	1 900	1 880	1 396	1 350	1 400	969	627
Argentinien ²⁾	120	120	120	120	120	120	120
Bolivien ⁴⁾	60	86	300	6 820	6 528	7 038	6 907
Brasilien	1 744	2 268	3 100	3 424	3 583	4 433	4 848
Mexiko ²⁾	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
Vereinigte Staaten	3 508	350	4 540	4 450	4 000	4 600	6 100

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Zinn*)

Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
China, Volksrepublik ²⁾	21 000	22 000	22 000	22 000	21 000	22 000	23 000
Indonesien	4 633	7 762	5 190	9 218	12 010	14 632	15 065
Japan ⁵⁾	1 893	1 400	1 375	1 297	1 349	1 438	1 327
Malaysia ⁵⁾	89 600	88 487	91 495	87 095	91 001	82 468	84 394
Thailand	24 826	22 402	22 040	21 742	22 281	22 927	19 827
Australien	3 751	4 227	5 211	6 333	7 027	6 904	6 714
Welt	220 000	217 000	218 000	223 000	227 000	223 000	219 000

*) Hüttenproduktion aus Erzen oder Konzentraten.

1) Reinzinn aus Erzen und Schrott. - 2) Schätzung. - 3) Bisher Kongo (Dem. Rep.). - 4) Ausfuhr. - 5) Nur Westmalaysia.

Cadmium*)

Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	342	792	1 035	981	914	1 221	1 339
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	12	12	15	15	15	18	18
Belgien	819	949	1 093	947	1 150	1 100	1 043
Bulgarien ¹⁾	200	200	200	200	200	200	200
Finnland	-	-	89	120	175	179	156
Frankreich	545	522	528	579	572	606	644
Großbritannien und Nordirland	205	245	318	262	240	314	280
Italien	250	422	426	350	416	397	505
Jugoslawien	157	170	150	140	133	136	140
Niederlande	112	111	111	123	122	31	95
Norwegen	87	90	98	99	87	88	90
Österreich	19	25	22	25	27	29	26
Polen ¹⁾	415	420	420	400	350	350	350
Sowjetunion ¹⁾	2 200	2 250	2 300	2 400	2 600	2 800	2 900
Spanien ¹⁾	70	80	111	102	111	136	178
Rumänien	30	40	60	70	80	80	90
Außereuropäische Länder							
Namibia ²⁾	156	238	205	159	142	104	114
Sambia	11	6	12	5	16	15	13
Zaire ³⁾	320	300	316	262	296	278	272
Argentinien	20	22	25	25	30	32	30
Kanada ⁴⁾	959	963	837	712	1 021	1 429	1 152
Mexiko	71	89	268	192	186	182	348
Peru	171	168	186	171	211	210	200
Vereinigte Staaten	4 831	5 736	4 293	3 597	3 760	3 370	3 024
China, Volksrepublik ¹⁾	150	150	150	160	160	170	190
Korea, Nord- ¹⁾	41	40	34	31	35	33	59
Indien	2 195	2 765	2 541	2 675	3 029	3 170	3 025
Japan	472	571	615	560	720	678	759
Australien							
Welt	14 900	17 400	16 500	15 400	16 800	17 400	17 250

*) Hüttenproduktion, ausschl. Cd-Inhalt von chemischen Verbindungen und Sekundär-Cadmium. Bei einigen Ländern sind geringe Mengen von sekundärem Cadmium enthalten.

1) Schätzung. - 2) Bisher Südwesafrika. - 3) Bisher Kongo (Dem. Rep.). - 4) Einschl. Cadmium-Schwamm.

Nickel*)

Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	600	800	600	200	200	-	-
Finnland	3 327	3 722	4 009	3 890	5 458	5 800	6 500
Frankreich	10 295	9 470	10 952	9 941	13 072	10 892	9 500
Griechenland	4 700	5 600	8 641	10 575	11 270	13 946	15 100
Großbritannien und Nordirland	41 700	29 700	36 700	38 700	31 900	36 800	35 700
Norwegen	32 172	35 601	38 478	41 770	43 349	42 715	43 223
Polen ¹⁾	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	2 000	2 000
Sowjetunion ¹⁾	115 000	119 000	124 000	126 000	130 000	130 000	134 500
Außereuropäische Länder							
Südafrika	7 500	8 000	9 000	11 000	13 000	15 000	17 000
Südrhodesien ¹⁾	-	2 000	8 000	11 600	12 000	11 800	11 500
Brasilien	1 100	1 600	2 600	2 500	2 900	2 400	2 300
Dominikanische Republik	-	-	-	200	17 400	30 100	31 200
Kanada	154 500	132 200	207 200	176 400	147 200	162 500	187 600
Kuba	23 000	21 000	18 300	18 000	17 600	18 000	18 000
Vereinigte Staaten	13 700	14 200	13 900	14 200	14 300	14 000	12 700
Japan	54 700	65 000	89 900	102 600	79 500	87 700	104 600
Australien ¹⁾	-	-	1 000	14 000	16 500	20 000	20 000
Neukaledonien	22 426	23 886	27 965	29 881	37 257	35 759	48 500
Welt	491 000	478 000	607 000	619 000	600 000	646 000	707 000

*) Hüttennickel, Nickelinhalt in Ferronickel, Nickeloxidsinter und Monelmetall, das direkt aus Zwischenprodukten gewonnen wurde.

1) Schätzung.

Quecksilber*)

Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	84	68	68	69	105	162	255 ^{a)}
Finnland	-	-	-	5	7	7	6
Irland	-	14	45	81	43	46	24
Italien	1 838	1 680	1 533	1 469	1 441	1 127	896
Jugoslawien ¹⁾	510	494	533	572	566	538	546
Sowjetunion	1 550	1 600	1 650	1 800	1 900	1 900	2 000 ^{a)}
Spanien	1 944	2 225	1 542	1 700	1 581	2 140	1 500 ^{a)}
Tschechoslowakei	4	15	166	194	228	224	220 ^{a)}
Türkei	161	225	324	363	279	304	299
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Algerien	-	-	-	245	462	455	483
Tunesien	10	8	3	12	8	4	3
Chile	18	10	13	17	22	27	20 ^{a)}
Kanada	195	729	841	638	505	431	483
Kolumbien	12	11	7	7	5	5	5 ^{a)}
Mexiko	593	777	1 043	1 220	776	197	894
Peru	102	121	110	119	106	107	110 ^{a)}
Vereinigte Staaten	995	1 022	941	616	253	75	60
China, Volksrepublik ¹⁾	900	900	900	900	1 000	1 000	1 100
Japan	265	226	202	228	178	129	-
Philippinen	122	120	160	173	115	74	28
<u>Welt</u>	9 300	10 250	10 100	10 450	9 600	8 950	8 950

*) Nur Gewinnung aus Erzen.

1) Schätzung.

a) Schätzung.

Selen*)

Tonnen

Land	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
<u>Europa</u>							
Belgien-Luxemburg ¹⁾	33	25	21	31	55	67	48 ^{a)}
Finnland	7	7	6	7	6	5	5 ^{a)}
Jugoslawien	5	10	9	16	24	41	43
Schweden	60	76	76	63	51	42	62
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada	329	288	272	301	326	264	236
Mexiko	2	1	29	126	52	44	39
Peru	5	6	7	7	7	8	8 ^{a)}
Vereinigte Staaten ²⁾	271	287	566	456	298	335	284
Japan	191	181	197	212	238	335	358
Australien ³⁾	2	2	2	3	3	3	4
<u>Welt</u>	905	883	1 185	1 222	1 060	1 144	1 087

*) Se-Gewinnung hauptsächlich aus dem Anodenschlamm der elektrolytischen Kupferraffination.

1) Ausfuhr. - 2) Einschl. Se-Inhalt von chemischen Verbindungen. - 3) Schätzung.

a) Schätzung.

Tellur*)

Tonnen

Land	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Kanada	33	32	33	29	11	21	20 ^{a)}
Peru	15	16	17	30	24	2	18 ^{a)}
Vereinigte Staaten	61	55	106	72	74	117	109
Japan	14	14	23	35	36	35	43 ^{a)}

*) Überwiegend Primär- und Sekundärproduktion aus der elektrolytischen Kupferraffination.

a) Schätzung.

Platin*)
kg

Land	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Finnland ¹⁾	-	-	-	20	19	20	23
Sowjetunion	59 000	62 000	65 000	68 000	71 500	73 000	76 000
Äthiopien ¹⁾	9	11	11	8	7	8	7
Südafrika	26 000	27 000	30 000	47 000	39 000	45 000	73 500
Kanada	12 481	15 113	9 655	15 005	14 779	12 630	11 018
Kolumbien	591	693	865	820	797	750	820
Vereinigte Staaten	509	460	671	539	561	532	621
Philippinen	-	-	-	38	76	234	208
Japan	199	200	218	246	275	308	524
Welt	99 000	105 500	106 500	132 000	127 000	132 500	163 000

*) Einschl. der anderen Metalle der Platingruppe, und zwar Palladium, Rhodium, Ruthenium, Iridium und Osmium.

1) Schätzung.

Quelle: Minerals Yearbook

Lagermetall, Schriftmetall, Lötzinn
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Weichlote	17 099	19 235	19 738	19 007	19 195	19 892	15 038
Finnland							
Lagermetall (ohne Weißmetall)	2	21	28	26	37	.	.
Weißmetall	32	34	64	22	20	.	.
Schriftmetall	890	288	280	306	268	.	.
Lötzinn	83	95	115	95	100	.	.
Frankreich							
Lagermetall	1 192	1 807	1 928	1 970	2 140	2 045	1 744
Schriftmetall	8 300	7 800	7 100	6 600	6 400	6 200	5 400
Lötzinn	8 775	9 376	8 732	9 430	9 382	9 759	8 991
Italien							
Lagermetall	1 000	850	900	1 100	1 100	900	900
Lötzinn	3 700	3 800	4 200	5 000	5 000	5 000	6 000
Norwegen							
Lagermetall	55	46	48	37	47	57	.
Schriftmetall	558	489	288	278	450	496	.
Lötzinn	378	326	307	286	255	364	.
Österreich							
Lötzinn	452	451	422	439	403	369	354
Schweden							
Lagermetall	352	319	299	382	326	342	.
Schriftmetall	1 719	1 735	1 598	1 586	1 092	1 003	.
Lötzinn	751	1 091	1 110	1 294	951	1 110	.
Spanien							
Lagermetall	472	374	334	328	248	.	.
Lötzinn	2 162	2 651	2 401	1 806	1 882	.	.
Ungarn							
Lagermetall	1 332	1 026	828	905	526	561	.
Außereuropäische Länder							
Kanada ¹⁾							
Lagermetall	639	628	674	542	468	.	.
Schriftmetall	4 604	4 192	3 015	2 356	1 622	.	.
Lötzinn	9 086	9 821	9 324	8 768	8 939	9 734	.
Japan							
Lagermetall	4 211	3 925	3 680	3 781	3 991	3 942	3 490
Lötmetall	19 226	21 423	25 769	24 140	26 336	30 408	24 402

1) Versand.

Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	474 948	563 815	554 318	606 833	645 906	770 708	812 079
dar. Leitmaterial aus Aluminium	40 629	44 311	45 587	53 908	49 881	54 780	63 768

Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Belgien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	144 720	167 015	164 798	186 381	205 454	224 849	236 100
Stäbe, Stangen und Profile	33 107	36 844	35 125	37 710	41 431	49 332	54 800
Draht	22 827	28 643	25 326	39 703	42 112	47 150	44 600
Bleche, Platten und Bänder	80 638	92 273	96 084	99 223	110 219	116 226	124 200
Rohre	2 760	2 701	2 346	2 868	3 756	4 325	4 700
Ronden	5 388	5 554	5 917	6 877	7 936	7 816	7 800
Finnland	11 000	14 200	18 300	14 900	16 100	21 500	22 600
Frankreich							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	208 762	251 110	262 284	277 940	308 796	332 040	338 000
Bleche, Profile und Rohre aus Aluminium	75 804	97 860	95 088	89 400	98 568	109 092	108 130
Bleche und Profile aus Aluminiumlegierungen	90 227	105 960	115 920	121 220	143 040	148 800	155 430
Leitmaterial aus Aluminium	42 731	47 290	51 276	67 320	67 188	74 148	74 440
Griechenland							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	16 100	16 500	18 600	17 500	21 800	28 200	28 900
Großbritannien und Nordirland							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen ¹⁾	336 607	344 797	327 927	286 772	325 828		
Stangen	19 631	22 810	18 930	15 645	15 941	17 436	19 469
Profile	59 713	68 245	69 709	63 845	77 721	92 275	100 246
Draht	48 455	40 173	43 587	35 094	36 285		
Bleche und Platten	107 035	106 712	92 895	77 917	83 946	109 763	115 007
Bänder	61 187	65 461	61 545	57 327	72 751	88 437	92 662
Ronden	24 109	22 828	23 894	21 166	22 328	24 816	24 079
Rohre	16 477	18 568	17 367	15 778	16 856	20 402	21 266
Italien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	183 000	228 500	245 500	223 500	267 000	295 500	321 500
Draht	13 500	16 500	22 000	21 000	20 500	14 500	17 000
Gewalzte Teile	118 500	143 000	150 500	134 500	164 000	176 000	180 000
Rohre und stranggepresste Teile	51 000	69 000	73 000	68 000	82 500	105 000	124 500
Jugoslawien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	53 900	63 900	68 500	70 900	78 800	85 100	95 900
Norwegen							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	38 857	55 376	68 853	72 153	86 091	96 704	91 596
Stäbe, Stangen, Profile und Rohre	3 295	5 685	10 942	11 365	14 986		
Draht	13 889	14 482	17 845	21 632	24 809		
Bleche und Bänder	18 598	31 579	36 485	35 528	41 848		
Ronden	3 075	3 630	3 581	3 628	4 448		
Österreich							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	44 449	55 944	57 828	51 726	61 131	66 390	69 900
Stäbe, Stangen und Profile	5 831	6 259	6 422	6 137	8 769	10 702	
Draht	5 622	9 889	12 256	9 750	11 212	11 629	
Bleche, Platten, Bänder und Ronden	32 608	39 202	38 440	35 177	40 285	42 807	
Rohre	388	594	710	662	865	1 252	
Schweden							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	65 791	83 501	83 672	80 851	99 859	111 647	
Stangen	8 192	11 288	12 824	14 850	15 334	19 249	
Draht, gewalzt	8 196	12 294	14 179	11 833	10 555	11 885	
Draht, gezogen	4 894	6 035	8 232	4 658	7 908	7 348	
Blank Litzten und Seile	5 669	7 527	7 468	5 634	8 293	7 783	
Bleche	36 295	43 259	37 467	39 136	52 030	58 394	
Rohre	2 545	3 098	3 502	4 740	5 739	6 988	
Schweiz							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	71 741	81 726	88 336	89 565	99 124	105 970	109 100
Stäbe, Stangen und Profile	21 709	26 217	28 010	26 231	30 484	35 440	36 900
Draht	2 171	2 465	1 638	1 769	2 495	1 461	2 400
Bleche, Platten, Bänder und Ronden	45 410	49 992	54 720	57 081	62 541	65 421	68 900
Rohre	1 762	2 156	2 921	3 500	2 732	2 866	
Schmiedeteile	689	896	1 047	984	872	782	900
Spanien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	69 500	81 400	85 500	107 600	129 800	136 800	187 400
Ungarn							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	63 160	66 647	81 553	95 283	103 572	112 260	
Halbzeug aus Aluminium	44 827	45 689	62 062	73 628	80 131	86 965	
Bleche und Bänder	18 013	18 728	31 369	39 763	46 201	53 298	
Gepreßtes und gezogenes Halbzeug	26 814	26 961	30 693	33 865	33 930	33 667	
Halbzeug aus Aluminiumlegierungen	18 333	20 958	19 491	21 655	23 441	25 295	
Bleche und Bänder	8 168	9 416	8 502	9 908	11 062	11 055	
Gepreßtes und gezogenes Halbzeug	10 165	11 542	10 989	11 747	12 379	14 240	
Außereuropäische Länder							
Kanada							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	178 915	200 634	211 071	245 666	253 666	279 313	
Vereinigte Staaten¹⁾							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	2 797 653	2 984 623	2 886 148	3 070 189	3 617 705	4 274 159	4 125 100 ^{b)}
Stäbe, Stangen und Profile, gewalzt	58 967	65 453	62 686	46 357	82 337	131 264	121 700
Draht	45 540	42 955	42 411	43 908	48 351	56 299	59 400
Blank Seile und Litzten	223 257	215 501	226 568	218 541	205 768	222 348	247 900
Bleche, Bänder und Platten	1 544 247	1 690 439	1 673 112	1 803 531	2 162 666	2 604 210	2 552 000
Rohre, gezogen	42 003	40 370	38 192	38 238	42 083	50 025	50 100
Rohre, geschweißt	48 489	46 085	41 957	43 681	52 883	55 192	53 000
Gesenkpreß- und Schmiedestücke	76 112	71 032	54 613	44 543	55 686	64 579	62 700
Stranggepresste Teile	759 038	812 788	746 609	831 390	967 931	1 090 242	978 300

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Indien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	88 189	87 768	106 454
Stäbe, Stangen und Profile	6 660	7 488	9 912
Draht	46 512	45 768	53 904
Bleche und Ronden	35 017	34 512	42 638
Japan							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	466 956	626 717	689 505	759 140	957 820	1 273 023	1 066 524
Stäbe, Stangen, Draht, Rohre und stranggepreßte Teile	219 254	326 122	376 890	439 548	571 275	796 652	674 815
Bleche, Platten und Bänder	247 702	300 595	312 615	319 592	386 545	476 371	391 709
Australien							
Halbzeug aus Aluminium und -legierungen	98 356	103 739	104 755	120 703	119 413	146 862	149 912
Stäbe, Stangen und Profile	27 125	32 698	33 005	35 404	37 773	46 085	48 341
Draht	16 239	18 503	19 169	20 418	17 018	18 371	10 878
Bleche, Platten, Bänder und Ronden	50 002	48 566	49 153	61 375	61 332	78 372	88 575
Rohre	4 990	3 972	3 428	3 506	3 290	4 034	2 118

1) Versand.

a) Einschl. Rohre.- b) Vorläufige Angaben.

Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	793 961	926 212	912 831	856 671	882 723	1 000 641	944 779
dar. Leitmaterial	351 357	416 611	421 568	400 987	390 112	425 641	446 349
Belgien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	155 724	175 816	184 332	185 822	195 517	207 456	221 285
Halbzeug aus Kupfer	107 803	124 465	131 689	135 059	138 676	150 221	169 166
Halbzeug aus Kupferlegierungen	47 921	51 351	52 643	50 763	56 841	57 235	52 119
Dänemark							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	37 548	41 772	43 234
Halbzeug aus Kupfer	22 910	25 596	27 309
Stäbe, Stangen und Profile	1 748	1 961	2 456	2 140	2 860	3 247	2 582
Draht	18 782	20 657	21 704	20 028	20 552	19 570	15 319
Platten und Bänder	340	428	396	671	842	884	728
Stranggepreßte Teile	2 040	2 550	2 753
Halbzeug aus Kupferlegierungen	14 638	16 176	15 925	12 971	16 083	14 106	13 884
Stäbe, Stangen und Profile	11 677	12 935	12 821	10 924	13 625	12 034	10 050
Draht	361	380	307	270	292	248	2 323
Platten und Bänder	2 600	2 861	2 797	1 777	2 166	1 824	1 511
Finnland							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	43 565	.	50 134	45 625	51 809	.	.
Halbzeug aus Kupfer	33 245	.	36 878	34 387	37 544	.	.
Stäbe und Stangen	1 550	2 074	1 739	1 256	1 424	.	.
Draht	1 866	.	3 492	15 639	18 841	.	.
Blankes Litzen und Seile	15 119	16 850	15 734	4 126	4 204	.	.
Platten und Bänder	3 641	3 608	3 541	3 430	2 130	.	.
Rohre	11 069	11 149	12 372	9 936	10 945	.	.
Halbzeug aus Kupferlegierungen	10 320	12 006	13 256	11 238	14 265	.	.
Stäbe und Stangen	5 427	6 118	5 611	4 923	6 443	.	.
Draht	783	1 043	1 450	728	2 258	.	.
Blankes Litzen und Seile	57	848	111	-	-	.	.
Platten und Bänder	2 957	2 702	4 511	3 389	3 840	.	.
Rohre	1 096	1 295	1 573	2 198	1 724	.	.
Frankreich							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	398 274	472 903	471 551	478 059	508 571	584 597	543 230
Halbzeug aus Kupfer 1)	240 307	279 981	285 858	297 549	323 985	373 626	348 588
Stäbe, Stangen und Profile	12 462	15 224	15 858	15 494	14 507	14 152	14 329
Draht	172 833	202 041	206 184	215 005	237 992	281 976	269 867
Bleche, Platten und Bänder	14 419	16 960	16 902	18 340	17 795	19 986	17 881
Rohre	40 593	45 756	46 914	48 710	53 691	57 512	46 511
Halbzeug aus Kupferlegierungen	157 967	192 922	185 693	180 510	184 586	210 971	194 642
Stäbe, Stangen und Profile	99 344	121 584	114 859	111 157	112 914	130 935	112 444
Draht	5 330	6 249	6 094	5 645	6 382	6 975	11 874
Bleche, Platten und Bänder	47 134	58 064	54 908	55 055	56 775	65 527	61 692
Rohre	6 159	7 225	9 832	8 653	8 515	7 534	8 632
Griechenland							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	.	.	.	21 000	24 000	25 000	21 300
Großbritannien und Nordirland							
Halbzeug aus Kupfer	729 387	742 920	717 622	680 058	707 025	766 448	697 168
Halbzeug aus Kupfer	414 765	415 901	419 808	413 152	436 720	463 653	425 632
Stäbe, Stangen und Profile	15 601	15 576	12 996	13 167	12 902	15 776	15 592
Draht 2)	262 640	273 403	284 063	278 113	296 584	310 911	288 720
Bleche, Platten und Bänder	63 462	58 064	53 978	54 358	53 254	58 274	55 189
Rohre	73 062	68 858	68 771	67 514	73 980	78 692	66 131
Halbzeug aus Kupferlegierungen	314 622	327 019	297 814	266 906	270 305	302 795	271 536
Stäbe, Stangen und Profile	164 088	165 164	156 436	141 729	149 236	174 462	148 747
Draht	15 177	16 102	14 249	12 534	12 143	14 242	12 732
Bleche, Platten und Bänder	114 442	124 298	103 889	93 370	92 482	95 696	90 002
Rohre	20 915	21 455	23 240	19 273	16 444	18 395	20 055

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Italien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	373 000	390 000	433 000	405 500	444 000	485 000	512 000
Halbzeug aus Kupfer	215 000	226 000	252 000	239 000	243 000	266 000	281 000
Stangen und Profile	13 300	16 700	21 600	21 000	18 000	20 000	19 500
Draht	167 600	173 000	194 100	181 500	184 800	201 000	215 500
Bleche, Platten und Bänder	15 200	14 300	16 300	17 500	15 700	17 600	20 500
Rohre	18 900	22 000	20 000	19 000	24 500	27 400	25 500
Halbzeug aus Kupferlegierungen	158 000	164 000	181 000	166 500	201 000	219 000	231 000
Stangen und Profile	93 130	90 300	100 000	100 200	127 500	142 500	150 600
Draht	9 000	9 900	10 400	8 800	9 300	10 800	10 200
Bleche, Platten und Bänder	42 190	48 500	53 400	42 500	48 100	47 100	51 400
Rohre	13 680	15 300	17 200	15 000	16 100	18 600	18 800
Jugoslawien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	151 418	174 632	184 627	185 838	185 320	191 525	227 938
Draht, gezogen aus Kupfer	35 941	40 056	46 363	48 863	45 371	40 887	43 048
Blanke Seile aus Kupfer	14 739	18 016	18 221	20 781	20 358	20 200	21 379
Sonstige Ziehenerzeugnisse aus Kupfer und -legierungen	20 117	26 702	26 710	23 825	22 660	26 617	32 847
Draht, gewalzt, aus Kupfer	31 760	36 637	36 744	41 176	35 700	37 179	50 789
Bleche aus Kupfer und -legierungen	9 535	9 626	11 293	8 714	8 147	7 504	8 308
Bänder aus Kupfer und -legierungen	11 705	12 756	13 425	14 460	14 870	15 974	18 186
Ronden aus Kupfer und -legierungen	1 975	1 774	1 749	2 188	2 204	3 047	2 379
Stranggepreßte Teile aus Kupfer und -legierungen	25 646	29 065	30 122	25 831	36 010	40 117	51 002
Niederlande							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	68 226	74 763	77 540	80 689	76 092	83 656	78 133
Österreich							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	35 567	41 945	48 914	52 383	54 877	49 446	49 190
Halbzeug aus Kupfer	23 000	26 408	31 573	36 849	38 596	33 046	32 614
Stäbe, Stangen und Profile	1 665	1 857	2 488	2 590	2 087	1 239	1 549
Draht	17 707	20 883	24 687	29 238	30 838	25 308	25 918
Bleche, Platten und Bänder	2 095	2 020	2 283	1 870	1 926	1 817	2 019
Rohre	1 533	1 648	2 115	3 151	3 745	4 682	3 128
Halbzeug aus Kupferlegierungen	12 567	15 537	17 341	15 534	16 281	16 400	16 576
Stäbe, Stangen und Profile	6 856	8 811	10 125	8 829	8 230	7 605	7 498
Draht	523	624	818	653	806	845	777
Bleche, Platten und Bänder	2 125	2 523	2 485	2 210	2 703	2 514	2 395
Rohre	3 063	3 579	3 913	3 842	4 542	5 436	5 906
Portugal							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	.	10 900	13 100	14 400	15 100	18 100	18 200
Halbzeug aus Kupfer	.	5 800	6 900	8 600	8 500	9 800	10 100
Halbzeug aus Kupferlegierungen	.	5 100	6 200	5 800	6 600	8 300	8 100
Schweden							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	151 290	145 775	152 512	147 952	157 632	173 750	.
Halbzeug aus Kupfer	113 309	104 072	110 823	112 543	118 215	126 701	.
Stäbe, Stangen und Profile	2 687	3 112	3 194	3 498	3 173	3 404	.
Draht, gewalzt 3)	46 442	49 106	50 563	48 555	51 461	53 113	.
Draht, gezogen	18 126	20 243	22 033	18 873	18 763	20 786	.
Blanke Litzen und Seile	849	851	1 071	1 132	1 208	1 101	.
Bleche, Platten und Bänder	33 162	17 709	17 528	24 692	26 578	29 241	.
Rohre	11 952	12 337	16 316	15 704	16 877	18 796	.
Röhrenzubehör	91	114	118	89	155	260	.
Halbzeug aus Kupferlegierungen	37 981	41 703	41 689	35 409	39 417	47 049	.
Stäbe, Stangen und Profile	16 083	17 406	17 733	14 788	18 167	24 370	.
Draht, gewalzt	237	547	.
Draht, gezogen	2 179	2 227	1 889	1 250	1 245	1 209	.
Bleche, Platten und Bänder	15 210	17 491	17 249	15 273	15 464	16 968	.
Rohre	3 362	3 634	3 665	3 131	3 295	2 970	.
Röhrenzubehör	1 147	945	1 153	967	1 009	985	.
Schweiz							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	75 087	82 836	93 515	86 479	85 414	89 031	94 812
Halbzeug aus Kupfer	36 517	39 126	47 226	44 917	45 903	43 766	47 773
Stäbe, Stangen und Profile	2 038	2 336	2 288	2 148	1 768	1 693	1 927
Draht	30 172	32 887	40 712	39 111	39 942	37 341	41 296
Bleche, Bänder und Platten	2 564	1 884	2 035	2 060	2 421	2 169	2 564
Rohre	1 743	2 019	2 191	1 598	1 772	2 563	1 986
Halbzeug aus Kupferlegierungen	38 570	43 710	46 289	41 562	39 511	45 265	47 039
Stäbe, Stangen und Profile	19 598	22 285	24 266	22 280	21 020	24 031	23 633
Draht	4 401	4 787	4 804	4 460	4 590	5 040	5 545
Bleche, Bänder und Platten	12 890	14 812	15 248	13 111	12 323	14 588	16 054
Rohre	1 681	1 826	1 971	1 711	1 578	1 606	1 807
Spanien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	93 481	120 397	111 360	124 753	162 642	185 355	181 941
Halbzeug aus Kupfer	52 269	69 313	64 624	78 048	104 308	118 258	120 143
Stangen und Profile	2 597	3 169	4 668	4 729	6 860	8 210	9 090
Draht	43 748	58 036	51 444	64 474	86 786	97 829	99 888
Bleche, Bänder und Platten	2 953	4 219	4 469	4 591	5 270	4 899	4 240
Rohre	2 971	3 889	4 043	4 254	5 392	7 320	6 925
Halbzeug aus Kupferlegierungen	41 212	51 084	46 736	46 705	58 334	67 097	61 798
Stangen und Profile	22 265	27 267	22 891	23 738	32 944	37 767	35 050
Draht	1 840	2 645	2 299	1 918	2 691	2 487	1 842
Bleche, Bänder und Platten	14 520	17 962	18 048	18 478	19 188	22 058	21 040
Rohre	2 587	3 210	3 498	2 571	3 511	4 785	3 866
Außereuropäische Länder							
Brasilien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	86 400	90 800	100 400	123 600	152 000	162 000	.
Halbzeug aus Kupfer	48 600	54 400	62 600	74 800	85 200	.	.
Halbzeug aus Kupferlegierungen	37 800	36 400	37 800	48 800	66 800	.	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Chile							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen ⁴⁾	11 530	5 670	11 250	10 230	14 150	18 190	.
Draht	10 670	4 570	9 450	8 530	12 430	16 420	.
Stäbe, Bleche, Platten und Bänder	650	1 000	1 370	1 080	310	370	.
Rohre	210	100	430	620	1 410	1 400	.
Kanada							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen ¹⁾	223 441	235 406	205 257	196 223	201 882	.	.
Halbzeug aus Kupfer	145 374	149 450	133 186	127 448	126 093	.	.
Draht	105 034	113 369	100 621	96 085	95 017	.	.
Rohre	40 340	36 081	32 565	31 363	31 076	45 664	36 586
Halbzeug aus Kupferlegierungen	78 067	85 956	72 071	68 775	75 789	.	.
Stangen, Draht und Bleche 5)	72 031	80 682	64 948	63 337	69 904	74 696	77 522
Rohre	6 036	5 274	7 123	5 438	5 885	6 964	5 612
Vereinigte Staaten							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen ¹⁾	2 254 085	2 555 361	2 196 070	2 288 875	2 565 702	2 879 773	2 476 664
Halbzeug aus Kupfer	1 447 597	1 677 160	1 496 811	1 559 861	1 705 871	1 945 552	1 652 757
Stäbe, Stangen und Draht, gewalzt	63 503	72 983	58 377	64 002	61 960	67 042	68 855
Draht, gezogen 6)	1 003 983	1 144 778	1 056 282	1 067 894	1 197 893	1 375 112	1 200 389
Bleche und Bänder	80 740	106 368	79 696	95 436	97 885	124 058	107 184
Rohre	299 371	353 031	302 456	332 529	348 133	379 340	276 329
Halbzeug aus Kupferlegierungen	806 488	878 201	699 259	729 014	859 831	934 221	823 907
Stäbe, Stangen und Draht, gewalzt	344 731	398 935	306 220	331 803	408 642	445 792	379 023
Bleche und Bänder	388 275	402 700	320 872	334 661	389 183	416 534	373 443
Rohre	73 482	76 566	72 167	62 550	62 006	71 895	71 441
Indien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	42 556	39 544	41 566
Halbzeug aus Kupfer	24 599	18 202	21 317
Halbzeug aus Kupferlegierungen	17 957	21 342	20 249	22 400	22 869	18 230	.
Japan							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	1 041 096	1 178 590	1 209 319	1 182 046	1 352 159	1 690 947	1 307 143
Halbzeug aus Kupfer	700 334	795 356	809 852	808 061	913 274	1 150 607	888 348
Stäbe und Stangen	17 573	21 827	22 400	18 770	20 306	27 245	18 276
Leitmaterial	570 667	649 248	660 585	654 943	742 607	924 461	716 477
Sonstiger Draht	3 149	3 344	4 096	4 729	4 867	3 630	2 152
Bleche und Platten	25 544	24 056	25 035	22 922	23 960	33 099	25 710
Bänder	25 807	31 589	34 152	36 389	38 855	52 765	39 867
Rohre	57 594	65 292	63 584	70 308	82 679	109 407	85 866
Halbzeug aus Kupferlegierungen	340 762	383 234	399 467	373 985	438 885	540 340	418 795
Stäbe und Stangen	153 008	170 289	180 553	165 387	195 936	251 369	188 459
Draht	34 813	37 627	38 195	35 970	39 795	41 788	31 097
Bleche und Platten	50 290	49 293	49 232	41 555	45 736	60 633	43 684
Bänder	71 227	87 114	91 470	91 825	117 035	141 303	108 459
Rohre	31 424	38 911	40 017	39 248	40 383	45 247	47 096
Australien							
Halbzeug aus Kupfer und -legierungen ⁷⁾	96 243	99 086	98 737	102 326	92 369	98 604	94 141
Stäbe, Stangen und Profile	25 354	26 530	26 424	29 900	21 526	28 921	24 883
Draht	48 901	49 852	49 051	48 660	48 129	45 310	46 736
Rohre	21 388	22 704	23 262	23 766	22 714	24 373	22 522

1) Versand. - 2) Einschl. zum Export bestimmten Vorwalzdrahtes. - 3) Produktion zum Absatz bestimmt. - 4) Nur zum Export bestimmte Produktion. - 5) Einschl. Kupferbleche. - 6) Cu-Inhalt. - 7) Ohne Bleche, Platten und Bänder.

Halbzeug aus Blei und Bleilegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	48 644	50 899	44 146	44 298	43 313	41 179	38 429
Belgien¹⁾							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	21 696	22 320	19 608	20 208	20 688	19 680	17 892
Dänemark							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	2 143	2 008	1 905	1 982	1 960	2 076	1 992
Frankreich²⁾³⁾							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	29 550	27 720	26 550	25 470	24 430	21 640	19 920
Stangen und Bleche	14 780	13 690	14 110	14 450	14 550	12 980	12 470
Bleiröhren, Geruchsverschlüsse	14 770	14 030	12 440	11 020	9 880	8 660	7 450
Griechenland							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	2 588	3 844	5 446	5 333	6 270	6 284	.
Italien							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	34 400	37 000	40 300	37 800	41 400	50 300	37 500
Bleche	11 000	12 000	11 100	11 100	12 100	12 900	9 700
Röhren	22 500	24 000	28 200	25 700	27 300	35 400	26 300
Sonstiges Bleihalbzeug	900	1 000	1 000	1 000	2 000	2 000	1 500
Jugoslawien							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	12 407	11 395	13 037	11 528	12 986	12 400	14 092
Niederlande							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	16 966	17 105	15 086	17 694	15 847	15 670	13 241
Österreich							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	3 382	3 560	2 987	2 733	2 446	1 772	1 295

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Halbzeug aus Blei und Bleilegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Schweden							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	1 408	1 897	1 557	1 504	1 294	1 346	.
Stangen und Draht	903	1 328	1 025	1 052	877	838	.
Bleche	46	33	41	25	31	32	.
Röhren	459	536	491	427	386	476	.
Spanien							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	50 250	68 210	61 057	65 543	61 918	.	.
Stangen, Stäbe	15 131	32 903	29 230	30 317	27 570	.	.
Bleche und Platten	7 308	10 886	8 911	9 615	10 090	.	.
Röhren	19 503	24 351	21 654	19 530	19 843	.	.
Sonstiges Bleihalbzeug	8 308	70	1 262	6 081	4 415	.	.
Außereuropäische Länder							
Kanada²⁾							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	4 663	5 158	4 548	3 937	3 723	.	.
Draht	554	717	458	518	343	.	.
Bleche	1 698	2 163	1 917	1 381	1 565	.	.
Röhren	2 411	2 278	2 173	2 038	1 815	.	.
Vereinigte Staaten²⁾⁴⁾	<u>1963</u>		<u>1967</u>				
Halbzeug aus Blei und -legierungen	58 151	.	86 545
Bleche, Platten und Bänder	22 045	.	44 633
Röhren und -zubehör	15 876	.	17 690
Sonstiges Bleihalbzeug	20 230	.	24 222
Indien	<u>1968</u>		<u>1970</u>				
Halbzeug aus Blei und -legierungen
Bleche	648	720	1 236
Röhren	170	246	152
Japan							
Halbzeug aus Blei und -legierungen	11 593	9 989	9 654	8 309	8 876	8 986	7 759
Bleche	28 115	28 753	28 280	26 745	27 133	28 413	20 182
Röhren							

1) Einschl. Formguß. - 2) Versand. - 3) Ohne Draht. - 4) Census of Manufactures 1967.

Halbzeug aus Zink und Zinklegierungen

Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	73 464	74 816	72 699	72 907	64 122	64 772	60 040
Belgien ¹⁾	48 100	48 400	43 368	37 884	41 136	47 640	50 436
Frankreich	70 582	72 310	65 280	68 761	77 384	83 381	87 149
Großbritannien und Nordirland	25 753	27 316	25 619	26 174	25 198	28 857	22 199
Italien	11 700	9 900	12 800	11 600	10 800	13 100	12 100
Jugoslawien	15 002	19 817	14 464	11 728	11 419	11 848	12 939
Österreich	1 570	1 662	1 478	818	557	490	332
Spanien	12 286	12 576	12 810	10 610	11 597	.	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	43 113	42 220	35 592	34 712	39 438	37 468	.
Indien	5 542	6 934	7 020
Japan	30 993	34 208	37 775	35 567	39 877	40 016	30 957

1) Versand.

Halbzeug aus Nickel und Nickellegierungen

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Halbzeug aus Nickel und Nickellegierungen	19 259	24 104	23 963	21 577	23 941	27 467	32 444
Frankreich							
Halbzeug aus Nickel und -legierungen ¹⁾	.	9 940	11 310	10 300	9 480	10 910	12 040
Halbzeug aus Nickel	.	2 520	2 680	1 720	1 880	1 750	1 730
Halbzeug aus Nickellegierungen	.	7 420	8 630	8 580	7 600	9 160	10 310
Italien							
Halbzeug aus Nickel und -legierungen	310	310	360	290	320	330	390
Österreich							
Halbzeug aus Nickel und -legierungen	270	261	235	352	425	446	740
Schweden							
Halbzeug aus Nickel und -legierungen	3 172	4 589	5 661	6 964	5 912	5 361	.
Stäbe und Draht	717	741	571	812	332	343	.
Platten und Bänder ²⁾	2 445	3 828	5 080	6 142	5 560	5 013	.
Rohre	10	20	10	10	20	5	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	<u>1963</u>		<u>1967</u>				
Halbzeug aus Nickel und -legierungen ¹⁾³⁾⁴⁾	48 172	.	59 693
dar.: Bleche, Platten und Bänder aus Nickel	9 707	.	14 878
Rohre aus Nickel	4 808	.	6 622

1) Versand. - 2) Einschl. Folien. - 3) Ohne Draht. - 4) Census of Manufactures 1967.

Chlor
1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	1 466 ^{a)}	1 573	1 726	1 844	2 032	2 517	2 725
Belgien ¹⁾	169	540	575	600	660	775	.
Dänemark	8	10	9	8	8	8	9
Finnland	127	137	144	136	162	.	.
Frankreich	816	975	1 027	1 473	1 590	1 298	1 862
Griechenland	22	25	29	31	33	33	.
Italien	729	756	889	916	981	1 062	1 023
Jugoslawien	38	41	44	42	45	44	48
Norwegen	38	53	61	72	61	.	.
Polen	172	186	188	191	209	213	245
Portugal	.	.	11	5	9	14	25
Schweden	262	300	322	320	324	392	.
Spanien	97	105	119	110	192	201	279
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	3	4	5	5	5	3	.
Algerien	-	2	2	2	.	.	.
Kanada	741	835	840	852	901	981	.
Mexiko	63	72
Vereinigte Staaten	7 646	8 546	8 848	9 341	9 840	9 305	.
China (Taiwan)	13	16	13	16	18	20	23
Indien	100	423	148
Israel	13	14	15	14	18	18	.
Japan	329	366	431	440	448	488	505
Pakistan ²⁾	2	2	2	5	5	6	6
Australien ²⁾	76	84	89	92	102	99	111

1) Einschl. Luxemburg und Niederlande. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.
a) Nur Belgien.

Russ, Aktivkohle
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Aktivkohle		27 282	27 957	27 228	31 784	32 131	31 250
Ruß	177 994	215 103	237 452	262 171	264 106	290 546	299 668
Frankreich							
Ruß	118 150	137 200	148 700	156 400	158 630	.	.
Griechenland							
Aktivkohle	.	.	180	156	173	156	.
Großbritannien und Nordirland							
Ruß	183 800	198 200	210 500	217 900	216 604	227 002	220 589
Italien							
Aktivkohle (Pflanzen-)	1 970	1 915	1 972	2 529	3 382	2 996	.
Niederlande							
Ruß	77 100	.	86 000	92 500	93 400	99 400	101 000
Rumänien							
Ruß	54 873	56 432	72 474	74 634	73 763	77 367	78 384
Schweden							
Ruß	6 398	15 045	20 972	21 860	23 602	28 527	.
Spanien							
Ruß	5 770	6 290	10 905	48 400	46 734	51 696	54 756
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten							
Aktivkohle	76 655	77 098	72 357	75 267	79 315	76 383	80 143
Indien							
Aktivkohle	504	324
Japan							
Aktivkohle	20 577	22 467	24 387	29 432	34 781	39 274	.
Ruß	218 763	260 603	295 065	308 211	240 861	404 129	.
Korea, Süd-							
Aktivkohle	900	1 126	2 065	1 043	2 302	2 726	3 839
Ruß	575	286	3 345	8 074	9 131	13 311	16 539

Wasserstoff, Sauerstoff, Edelgase, Stickstoff

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
------	------	------	------	------	------	------	------

Wasserstoff

1000 m³

Europa

Bundesrepublik Deutschland	436 356	422 986	461 225	467 577	439 580	426 478	356 795
Dänemark	.	630	657	627	727	904	1 224
Finnland	338	.	511	616	645	.	.
Frankreich	6 000	6 740	7 178	9 860	11 520	13 020	11 616
Griechenland	623	10 535	164 678	176 290	196 304	194 881	.
Großbritannien und Nordirland	.	.	.	222 673	300 883	384 715	422 242
Portugal ¹⁾	69 739	60 806	23 993	3 544	12 537	14 132	22 876
Schweden	1 852	1 903	1 381	1 099	1 119	671	.
Spanien	395 547	425 781	214 483	198 151	211 649	211 248	199 224

Außereuropäische Länder

Algerien	.	54	48	49	.	.	.
Vereinigte Staaten	21 073	1 843 000	1 699 020	1 561 000	1 667 588	1 850 658	2 030 102
Japan	.	24 633	27 876	26 884	29 286	33 722	.

Sauerstoff

Mill. m³

Europa

Bundesrepublik Deutschland	2 290	2 524	2 838	3 160	3 728	4 011	4 258
Belgien	279	498	718	806	969	1 056	1 115
Dänemark	.	18	20	20	21	21	24
Finnland	13	18	13	12	14	.	.
Frankreich	133	147	161	148	147	156	176
Griechenland	4,2	4,5	101	106	110	124	9,0
Italien	154	159	170	173	198	184	.
Niederlande ²⁾	560	.	748	840	1 016	929	875
Polen	80	84	78	77	76	87	.
Portugal ²⁾	32	47	47	.	20	57	50
Schweden	312	364	513	486	520	581	.
Spanien	138	170	100	96	134	95	143
Ungarn	167	172	203	240	274	284	.

Außereuropäische Länder

Ägypten	.	.	.	5,9	5,7	5,6	.
Algerien	.	1,5	2,8	3,3	.	.	.
Angola	0,4	0,5	0,5	0,7	.	.	.
Elfenbeinküste ³⁾	338	340	341	345	.	.	.
Zaire ³⁾	.	346	419	474	474	461	.
Argentinien	32	45	55	60	68	91	160
Brasilien	51	54
Kanada	55	62	70	89	101	.	.
Vereinigte Staaten	7 030	7 727	7 814	8 038	10 001	12 477	12 411
China (Taiwan)	12	14	18	24	23	24	25
Indien	30	33	36
Japan	5 221	6 232	7 418	7 794	7 342	9 413	9 139
Korea, Süd-	3,8	5,4	7,1	7,5	7,0	9,3	75,7
Syrien	0,6	0,6	0,8	0,9	1,0	1,1	.
Vietnam, Süd-	1,2	1,6	1,5	1,6	1,2	1,2	.

Edelgase

1000 m³

Europa

Bundesrepublik Deutschland	9 610	13 883	18 161	22 297	26 017	30 027	32 127
Dänemark	.	61	136	217	245	265	725
Finnland	104	108	72	64	125	.	.
Portugal (Argon)	.	.	.	68	.	.	.
Schweden ¹⁾	350	1 908	2 570	2 559	2 707	5 529	.
Spanien ¹⁾ (Argon)	172	150	274	296	285	.	.

Außereuropäische Länder

Vereinigte Staaten (Argon u. Helium)	197 341	205 553	207 903	215 577	223 506	124 085 ^{a)}	131 986 ^{a)}
Indien	143	160	202
Japan	7 755	11 050	14 528	15 125	16 659	25 660	.

Stickstoff

1000 m³

Europa

Bundesrepublik Deutschland	85 389	112 585	136 124	203 196	220 829	285 205	343 028
Dänemark	.	.	3 237	4 005	3 907	3 876	4 026
Finnland	327	415	377	580	6 969	.	.
Frankreich	41 710	55 800	69 200	86 000	99 580	113 150	129 420
Griechenland	201	187	76 981	80 203	82 330	95 097	1 628
Schweden ¹⁾	138	147	147	143	151	165	.
Spanien	149 320	155 004	.	122 285	70 993	.	.

Außereuropäische Länder

Ägypten	550 ^{b)}	569 ^{b)}	567 ^{b)}	5 914	5 697	.	.
Algerien	.	70	121	155	.	.	.
Argentinien	4 154	3 580	.	31 620	30 785	46 024	139 685
Vereinigte Staaten	7 022 474	7 814 416	8 038 064	9 037 427	10 001 281	8 343 774	8 668 343
Japan	1 810 071	1 084 049	1 617 659	1 907 223	2 208 197	2 811 213	.

1) Angaben in Tonnen. - 2) Angaben in 1 000 t. - 3) Angaben in 1 000 m³.

a) Nur Argon. - b) Angaben in Tonnen.

Salzsäure (ber. auf HCl)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	474	596	649	663	732	828	891
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	75	75	78	85	92	95	99
Bulgarien	4	6	7	6	6	7	1
Dänemark	1	1	1	3	6	5	1
Finnland	2	7	8	10	11	.	.
Frankreich	175	176	196	211	221	244	251
Griechenland	9	10	11	29	33	32	.
Großbritannien und Nordirland	.	.	.	140	162	183	138
Italien	208	203	228	213	245	283	.
Jugoslawien	18	21	25	25	30	35	37
Niederlande	41	54	36	30	29	25	28
Norwegen	33	25	24
Polen	44	46	52	24	30	33	.
Portugal	8	9	10	31	29	39	36
Rumänien	23	30	32	33	38	46	53
Schweden	43	64	61	64	58	65	.
Spanien	71	72	82	84	119	134	142
Tschechoslowakei	43	37	44	49	50	53	.
Ungarn	16	14	17	18	17	21	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten	8	3	3	3	.	.	.
Algerien	.	2	2	2	2	2	.
Brasilien	52	54
Kanada	47	60	64	70	75	80	.
Vereinigte Staaten	1 574	1 677	1 739	2 025	1 985	2 175	2 180
China (Taiwan)	113	140	126	119	165	173	163
Indien	45	61	88	53	87	83	.
Iran	8	10	11	13	16	.	.
Japan	254	333	398	425	436	477	500
Korea, Süd-	55	63	63	69	75	86	93
Australien ¹⁾	8	35	37	43	47	41	41
Welt	3 500	3 940	4 270	4 460	4 750	5 340	.

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Schwefelsäure (ber. auf H₂SO₄)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	4 210	4 481	4 435	4 389	4 736	4 401	5 130
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	1 078	1 104	1 099	1 099	1 045	1 058	1 008
Belgien	1 746	1 837	1 788	1 932	2 460	2 595	2 590
Bulgarien	471	498	503	514	514	562	761
Dänemark	15	22	22	17	16	15	16
Finnland	596	673	843	783	974	935	872
Frankreich	3 349	3 527	3 682	3 923	5 028	4 347	4 688
Griechenland	629	665	623	718	839	912	886
Großbritannien u. Nordirland	3 282	3 224	3 299	3 458	3 451	3 886	3 854
Italien	3 318	3 204	3 309	3 108	3 055	2 904	3 128
Jugoslawien	589	636	747	807	849	947	926
Niederlande	1 380	1 511	1 560	1 496	1 536	1 525	2 285
Norwegen	262	303	290	290	353	379	384
Österreich	1 260	277	289	286	.	.	.
Polen	440	516	1 901	2 252	2 565	2 906	3 324
Portugal	773	838	994	1 047	1 162	1 311	1 358
Rumänien	623	693	700	759	935	928	.
Schweden	149	164	168	165	165	.	.
Sowjetunion	10 170	10 668	12 060	12 780	13 692	14 796	16 700
Spanien	2 069	2 084	2 030	1 884	2 315	2 489	2 498
Tschechoslowakei	977	1 033	1 110	1 163	1 178	1 214	1 211
Türkei	28	30	28	29	28	16	.
Ungarn	446	454	457	468	567	648	657
Außereuropäische Länder							
Ägypten	260	29	30	30	28	115	198
Algerien	48	15	28	35	.	43	.
Marokko	30	27	.	.	38	.	.
Tunesien	413	380	424	452	626	431	.
Argentinien	163	184	180	188	247	233	243
Kanada	2 587	2 172	2 472	2 664	2 748	2 895	2 628
Mexiko	731	1 068	1 235	1 443	1 518	2 026	2 026
Vereinigte Staaten	25 744	26 071	26 826	26 686	31 049	28 483	547
China (Taiwan)	346	402	452	458	531	609	.
Indien	984	1 112	1 078	1 021	1 130	1 304	1 264
Iran	4	4	4	4	4	.	.
Israel	187	185	202	190	174	192	187
Japan	6 591	6 759	6 928	6 659	6 692	7 116	7 111
Korea, Süd-	323	374	388	396	415	454	474
Pakistan	30	24	31	33	34	42	34
Philippinen	205	174	196	264	272	295	321
Australien ¹⁾	1 920	1 860	1 748	1 586	1 756	2 265	2 428
Welt	80 250	83 330	86 140	86 460	93 300	98 400	.

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Salpetersäure (ber. auf HNO₃) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	2 981	3 227	3 254	3 069	3 062	3 142	3 335
Belgien	.	714	718	834	857	858	911
Bulgarien	630	604	613	656	672	665	.
Dänemark	3,2	4,6	3,8	3,7	4,3	4,7	6,3
Finnland	.	221	259	272	312	.	.
Frankreich	2 677	2 660	2 575	2 883	2 984	3 416	3 415
Griechenland	80	100	131	204	209	259	.
Großbritannien und Nordirland	.	.	.	88	148	160	.
Italien	1 177	974	1 039	959	1 002	955	959
Jugoslawien	340	488	579	644	671	634	666
Norwegen	23	24	24	24	23	22	.
Polen	1 196	1 495	1 526	1 535	1 515	1 994	2 116
Portugal	145	.	131	169	233	247	267
Schweden	289	286	270	290	327	337	.
Spanien	232	484	505	491	782	816	924
Ungarn	510	602	653	688	691	760	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten ¹⁾	-	482	9	31	1 133	2 139	.
Brasilien	35	24
Kanada	361	425	503	543	610	.	.
Mexiko	153	154	160	163	166	174	.
Vereinigte Staaten	5 564	5 672	6 463	6 051	6 366	6 740	.
China (Taiwan)	57	51	71	57	77	72	64
Indien	18	19	17	16	20	18	.
Israel	17	16	45	64	69	.	.
Japan	382	423	483	528	650	719	682
Australien ²⁾	38	54	.	120	140	163	183
Welt	18 420	19 950	20 160	21 720	22 830	23 340	.

1) Angaben in Tonnen. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Phosphorsäure 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾²⁾	320	325	347	371	387	365	364
Belgien ³⁾⁴⁾	629	330	433	566	625	.	.
Dänemark ²⁾	.	1 715	430	1 934	2 820	2 267	1 145
Finnland	56	87	112	123	142	136	.
Frankreich ²⁾	187	191	117	126	125	133	134
Griechenland ²⁾	154	168	142	188	194	201	.
Italien	509	423	538	480	548	521	473
Jugoslawien ²⁾	18	92	132	133	135	150	143
Niederlande ²⁾	245	265	290	329	301	328	.
Norwegen ²⁾	.	.	.	24	25	24	.
Österreich ²⁾	51	61	64	58	59	60	.
Portugal ²⁾	31	28	25	29	38	75	110
Schweden ²⁾³⁾	55	69	70	74	77	120	.
Spanien ²⁾	43	54	120	124	172	155	250
Tschechoslowakei	11	12	13	14	15	15	.
Ungarn	.	0,1	0,3	0,2	0,1	-	-
Außereuropäische Länder							
Venezuela	.	.	13	9	.	.	.
Vereinigte Staaten ²⁾	4 497	4 458	4 962	5 474	5 924	6 211	6 465
Indien	2,2	7,8	10,2	9	19	17	.
Israel	11	13	19	21	25	.	.
Japan	72	89	106	97	119	226	.
Australien	93	94	95

1) Einschl. Anhydride. - 2) Ber. auf P₂O₅. - 3) Orthophosphorsäure. - 4) Angaben in Tonnen.

Kohlendioxid (Kohlensäure) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	148	155	165	179	192	199	207
Dänemark	10,1	10,6	12,4	12,4	18,1	14,8	15,3
Finnland	3,8	5,7	5,6	6,0	6,2	.	.
Griechenland ¹⁾	1 327	1 915	1 463	2 038	2 578	2 782	.
Großbritannien und Nordirland	.	.	.	332	417	458	468
Italien	39,7 _{a)}	43,8 _{a)}	40,2 _{a)}	40,0 _{a)}	37,7 _{a)}	39,2	.
Norwegen	6	7	7	8	9	40	.
Österreich	9	9
Portugal	.	.	.	1,8	3,2	3,9	3,4
Schweden	8,5	106,3	109,5	125,5	131,4	137,0	.
Spanien ²⁾	28,0	30,1	27,9	35,8	40,9	.	.

1) Angaben in 1 000 m³. - 2) Angaben in Mill. m³.

a) Nur in fester Form.

Kohlendioxid (Kohlensäure) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	1,6	2,5	2,7	3,2	3,8	3,2	.
Algerien	-	1,1	1,7	1,2	.	.	.
Argentinien	53,5	59,7	.	49,8	50,5	52,5	59,0
Vereinigte Staaten	920	994	1 029	1 152	1 343	1 420	1 602
Indien	8,4	8,0	7,5
Japan	119	144	169	170	191	.	.
Vietnam, Süd-	0,1	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	.

Kohlenstoffdisulfid (Schwefelkohlenstoff) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	82	90	95
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	49	49	47	49	50	50	51
Frankreich	84	10	114	100	.	.	.
Griechenland	1,2	0,8	1,5	0,9	-	-	-
Itali	76	86	86	88	85	63	34
Jugoslawien	11	11	11	8	17	21	21
Schweden	9	9	8	2	-	-	-
Spanien	18	21	20	26	32	33	38
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	333	362	327	342	349	353	351
Japan	145	151	153	146	142	143	118

Natriumhydroxid (Ätznatron) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	1 503	1 542	1 682	1 773	1 935	2 513	2 819
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	405	394	413	414	420	427	437
Belgien	154	570	600	625	700	775	805
Bulgarien	42	51	48	50	67	76	72
Dänemark	9	10	11	10	11	10	11
Finnland	138	134	169	158	113	120	145
Frankreich	869	1 042	1 094	1 178	1 136	1 390	1 417
Griechenland	25	29	34	36	38	38	.
Italien	832	837	918	1 022	1 074	1 185	1 138
Jugoslawien	87	84	93	92	95	93	98
Norwegen	65	79	73	81	71	81	73
Polen	302	324	326	331	349	322	375
Portugal	.	.	.	1,5	4,2	6,1	6,4
Rumänien	228	315	333	344	380	383	444
Schweden	301	348	377	364	377	453	.
Sowjetunion	1 524	1 668	1 788	2 028	2 141	2 016	2 200
Spanien	190	236	254	279	327	280	355
Tschechoslowakei	179	179	190	202	212	217	232
Türkei	2,6	3,0	4,1	4,2	4,3	20	24
Ungarn	52	56	69	74	82	85	89
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	20	20	20	17	16	15	14
Algerien	4	8	9	8	5	3	.
Argentinien	79	88	94	113	123	120	.
Brasilien	135	113	131	136	158	173	189
Kanada	766	856	864	869	920	1 023	1 028
Kolumbien	37	42	42	43	67	70	60
Mexiko	140	153	167	171	169	186	244
Vereinigte Staaten	7 973	8 724	9 136	8 791	9 293	9 662	9 852
China (Taiwan)	40	42	46	51	68	87	90
Indien	318	348	346	374	395	413	430
Israel	16	16	16	17	18	19	20
Japan	1 971	2 208	2 685	2 896	2 988	3 231	3 188
Korea, Süd-	17	23	27	30	32	40	45
Pakistan 1)	19	22	28	31	34	35	37
Philippinen	10	19	32	39	21	21	22
Australien ¹⁾	98	105	111	118	128	122	139
<u>Welt</u>	19 020	21 110	22 780	22 310	23 430	25 560	.

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Kaliumhydroxid (Ätzkali) t - KOH

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	88 275	95 876	97 743
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	39 803	41 390	44 959	46 006	46 350	46 564	47 535
Frankreich	44 060	47 370	56 330	59 030	58 050	76 880	84 390
Italien	10 927	10 582	14 807	11 315	11 616	15 943	.
Schweden	3 365	3 402	3 370	3 835	3 354	3 921	.
Spanien	2 600	3 701	3 157	3 849	3 983	.	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	162 168	160 632	158 703	168 831	159 220	199 210	187 246
Japan	63 006	71 866	82 263	82 098	89 853	94 446	.

Natriumsulfat 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland (ber. a. Na ₂ SO ₄)	361	392	385	354	297	292	280
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost) (ber. a. Na ₂ SO ₄)	279	266	232	233	186	187	196
Frankreich	119	132	146	146	154	163	166
Griechenland	3	4	4	6	5	5	.
Italien	92	106	107	102	105	.	.
Spanien	72	97	107	91	134	132	145
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	1 351	1 334	1 236	1 230	1 232	1 183	1 248
Indien	44	58	49

Natriumcarbonat (Soda) 1000 t - Na₂CO₃

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	1 275	1 327	1 334	1 351	1 397	1 422	1 456
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	635	606	676	714	721	780	804
Belgien	278	282	321	350	355	.	.
Bulgarien	229	270	306	307	297	252	.
Dänemark	2	2	2	1	1	1	1
Frankreich	1 127	1 330	1 422	1 421	1 427	1 528	1 565
Italien	670	660	662	664	.	.	.
Jugoslawien	100	109	113	105	117	128	142
Niederlande	176	197	.	241	258	257	296
Norwegen	25	27	25	20	20	19	.
Polen	637	641	657	682	723	725	729
Portugal	58	.	88	97	104	117	135
Rumänien	476	601	588	601	665	677	807
Schweden	1	1	1	0,6	0,6	0,7	.
Sowjetunion	3 290	3 460	3 487	3 820	3 850	4 148	4 500
Spanien	270	310	333	346	367	441	482
Tschechoslowakei	86	99	104	114	120	122	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kenia	.	103	160	161	164	206	152
Brasilien	100	106
Kolumbien	20	52
Mexiko	288	316	316	319	347	382	.
Vereinigte Staaten	4 134	4 084	4 004	4 175	3 932	3 589	3 672
China (Taiwan)	35	38	43	51	54	54	59
Indien	398	347	437	479	486	467	.
Japan	1 018	1 171	1 237	1 285	1 247	1 363	1 327
Korea, Süd-	.	.	56	62	73	84	97
Pakistan 1)	43	62	67	77	76	73	80

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Wasserstoffperoxid Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	38 878	41 837	41 498	41 211	48 466	46 750	48 234
Frankreich	31 872	38 150	34 790	35 160	42 640	45 570	51 740
Italien	48 098	55 787	59 089	62 521	74 050	85 694	.
Jugoslawien	901	834	915	588	225	1 140	1 171
Schweden	1 752	1 045	2 483	2 936	2 110	2 202	.
Spanien	4 015	5 015	3 777	4 689	4 883	.	.
Ungarn	591
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	65 343	57 135	52 642	57 937	66 524	72 229	81 426
Indien	3 036	2 964	3 588
Japan	74 029	89 782	107 700	36 491	45 735	48 523	.

Calciumcarbid 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	920	807	879	748	640	604	644
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	1 335	1 272	1 248	1 302	1 332	1 353	1 342
Belgien	.	104	87	51	52	55	56
Bulgarien	59	72	73	66	61	53	.
Finnland	6	2	-	-	-	-	-
Frankreich	500	487	382	228	144	115	129
Großbritannien u. Nordirland	171	164	92	81	72	72	.
Italien	302	266	189	142	118	93	59
Jugoslawien	133	132	112	66	77	53	64
Niederlande	57	41	34	24	26	28	.
Norwegen	178	168	179	175	104	105	.
Polen	522	522	533	544	550	580	.
Portugal	22	21	23	25	20	21	.
Rumänien	148	152	189	237	304	312	324
Schweden	76	63	59	49	32	31	.
Sowjetunion	791	800	815	815	809	.	.
Spanien	198	218	225	204	212	170	174
Tschechoslowakei	154	152	152	156	160	155	.
Ungarn	19	19	19	15	13	14	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	831	776	635	674	447	271	294
China (Taiwan)	133	140	144	154	141	136	133
Indien	58	66	70	70	69	63	.
Japan	1 738	1 515	1 249	797	601	577	631
Korea, Süd-	50	60	73	70	60	64	66

Naphthalin Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	140 109	133 182	123 263	119 278	98 813	84 905	86 006
bis 79,4° C	21 198	27 218	25 481	23 365	29 864	36 372	39 690
ab 79,4° C	26 213	22 490	17 928	18 332	13 620	10 300	.
Belgien, roh	1 488	1 523	1 511	1 326	507	49	.
Bulgarien	31 000	35 000	35 000	32 000	31 000	.	.
Griechenland	1 001	1 108	942	895	857	.	.
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	13 401	12 597	13 432	12 649	11 854	13 425	23 456
Italien, roh	6 000	6 000	5 000	3 000	5 000	6 000	13 534
Österreich 2)	.	.	13 029	12 656	12 325	.	.
Polen	3 942	3 088	3 216
Rumänien	835	644	630
Schweden, roh	16 598	11 452	10 872	10 516	.	8 604	8 352
Spanien	25 745	30 721	37 295	39 157	41 187	42 217	.
Tschechoslowakei	2 875	2 675	2 566	2 340	2 457	2 761	.
Ungarn
Außereuropäische Länder							
Brasilien	4 605	3 940
Vereinigte Staaten	237 109	221 000	194 351	163 716	186 174	.	.
auf Kohlebasis	153 629	160 000	131 907	104 712	104 712	109 181	88 902
auf Petrobasis	893	873	986	1 254	1 323	1 276	.
Indien	116 401	135 774	137 945	116 152	104 535	98 091	99 274
Japan, roh

1) Absatz. - 2) Schätzung.

Teerpech 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	873	909	925	816	732	656	694
Frankreich	170	187	197	174	167	155	148
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	244	268	301
Italien	93	99	103	106	103	115	118
Spanien	44	49	51	63	63	67	77
Ungarn	11	6	9	6	3	2	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	1 933	1 696	1 758	1 312	1 368	1 386	.
Japan	719	758	772	733	648	739	762

1) Absatz.

Acetylen Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	263 549	309 719	311 262	335 065	352 128	374 033	345 969
Belgien	2 944	3 512	3 328	3 389	3 523	3 187	3 134
Bulgarien	5 344	7 029	7 450	7 301	11 910	11 846	.
Dänemark	3 317	3 752	3 995	4 105	3 865	3 581	3 456
Finnland	2 199	2 326	2 450	2 439	2 476	.	.
Frankreich ¹⁾	14 370	14 860	15 300	15 720	15 650	15 252	14 616
Griechenland ¹⁾	774	1 009	1 112	1 248	1 418	1 469	1 416
Italien	265 641	245 295	224 847	203 658	178 883	176 418	177 123
Niederlande	5 620	5 200	.	7 000	.	13 000	.
Österreich	3 050	3 180	.	3 326	3 316	3 343	3 350
Polen	9 738	10 062	10 811	11 691	11 983	12 431	.
Portugal ¹⁾	673	707	732	819	1 077	1 165	1 229
Schweden	5 373	4 811	5 901	5 788	5 471	5 312	.
Sowjetunion	.	.	200 000	230 000	255 000	.	.
Spanien	39 877	39 755	34 285	31 316	19 895	38 712	44 772
Tschechoslowakei	12 694	13 437	13 924	14 067	14 947	15 218	.
Ungarn	6 165	6 095	6 289	5 946	5 795	21 734	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten ¹⁾	766	741	744	907	1 105	898	.
Algerien ¹⁾	.	300	537	594	.	.	.
Angola	127	156	168	224	205	.	.
Mosambik ¹⁾	95	108	130	156	175	220	224
Zaire	92	98	109	113	112	104	.
Argentinien	8 441	12 814	12 632	14 686	16 061	18 479	18 274
Brasilien	7 072	9 256
Kanada	7 216	7 739	7 988	8 709	9 119	8 521	.
Venezuela	752	713	689	813	869	.	.
Vereinigte Staaten ¹⁾	435 657	402 215	420 054	.	324 400	234 408	.
China (Taiwan) ¹⁾	921	1 154	1 482	2 282	2 510	2 940	3 059
Indien	6 237	6 228	5 837	7 142	6 986	7 291	.
Japan	46 203	49 600	70 709	73 542	79 109	76 038	.
Korea, Süd-	.	.	26 289	8 252	8 665	10 120	.
Philippinen	1 392	1 396	1 315	1 313	1 590	1 806	.
Sri Lanka	186	179	191	192	207	.	.
Vietnam, Süd- ¹⁾	303	257	236	281	211	194	.

1) Angaben in 1 000 m³.

Äthylen Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	1 534 203	1 933 032	2 019 730	2 004 679	2 183 908	2 760 567	3 106 719
Bulgarien	23 522	41 934	55 946	52 987	61 238	71 862	.
Finnland	.	.	.	43	62 715	78 384	.
Frankreich	534 000	761 000	932 000	1 016 000	1 218 000	.	.
Griechenland ¹⁾	702 188	889 163	997 610	1 040 130	1 121 770	1 246 800	1 274 650
Großbritannien und Nordirland	644 212	670 047	900 341	1 015 872	1 217 575	1 378 254	1 379 491
Italien	245 000	274 000	575 000	652 000	1 258 000	1 553 000	.
Niederlande	.	6 000	58 000	70 000	62 000	67 000	.
Österreich	19 422	23 324	26 289	35 258	61 974	76 600	91 500
Polen	34 298	42 488	110 626
Rumänien	78 000	115 000	157 000	213 000	259 000	278 000	.
Schweden	.	.	800 000	845 000	1 115 000	.	.
Sowjetunion	.	.	92 546	110 000	137 736	186 300	.
Spanien	84 286	92 228	122 511	127 757	129 398	132 232	.
Tschechoslowakei	93 324	111 900	2 292	15 850	18 361	19 031	.
Ungarn

1) Angaben in 1 000 m³.

Äthylen
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada	304 715	349 830	406 477	420 970	453 360	490 720	.
Vereinigte Staaten	5 963 995	7 454 099	8 203 667	8 367 229	9 456 755	10 161 391	10 678 988
Mexiko	41 366	51 658	57 609	68 736	85 574	166 090	.
China (Taiwan)	14 544	34 433	35 333	45 609	54 528	56 861	72 425
Israel	22 404	19 488	21 505	22 763	23 118	18 800	.
Japan	1 792 569	2 399 603	3 096 890	3 536 800	3 851 178	4 170 703	.

Äthylenoxid
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	219 686	295 698	225 268	232 843	249 516	271 986	286 475
Bulgarien	3 300	7 604	9 188	7 387	8 834	9 679	.
Großbritannien und Nordirland	108 031	132 984	177 394	191 640	198 060	210 570	.
Italien	59 233	65 054	66 976	69 323	75 093	72 935	75 980
Niederlande	72 000	91 000	105 000	89 000	.	.	.
Schweden	15 649	15 809	28 050	21 148	27 550	33 469	.
Spanien	3 779	12 871	12 365	16 500	20 402	.	.
Tschechoslowakei	.	1 819	5 751	5 909	5 957	7 005	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	1 186 564	1 448 896	1 754 604	1 633 290	1 798 638	1 891 853	1 761 973
Indien	304	1 173	1 403	5 112	7 000	.	.
Japan	176 908	215 940	304 347	333 837	360 728	402 553	.

Äthanol, Butanol
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	98 467	95 001	108 911	103 209	105 151	170 517	138 408
Dänemark ¹⁾	23 136	23 589	22 529	20 600	17 164	17 928	16 960
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	254 000	240 000	256 250	245 350	245 350	332 584	520 094
Norwegen ¹⁾	38 736	38 543	36 925	38 254	35 722	35 467	.
Schweden	81 450	44 032	45 995	40 344	39 126	39 474	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	965 550	998 000	888 295	739 968	840 196	890 670	.
Japan ¹⁾²⁾	78 684	91 042	97 632	101 479	112 485	131 718	117 847

Butanol

<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	251 440	269 353	268 009	267 598	294 841	364 037	434 069
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	.	.	50 434	54 527	58 049	60 114	60 423
Frankreich	11 130	19 050	16 810	15 510	14 380	12 290	11 010
Italien	43 923	20 188	34 654	33 333	33 965	44 211	.
Polen	19 725	19 288	20 366	22 953	21 187	22 325	.
Schweden	23 979	22 674	23 972	10 081	14 895	16 458	.
Spanien	3 494	4 035	4 191	6 690	12 067	3 528	8 052
Tschechoslowakei	6 412	13 722	20 735	22 065	23 502	22 957	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	245 707	.	254 038	259 566	311 723	295 727	250 074
Japan	104 196	137 195	161 627	144 428	182 841	187 094	.

1) Angaben in 1 000 l. - 2) 95 %.

Trichloräthylen Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	106 719	119 269	.	73 954	84 459	67 137	46 909
Finnland	1 467	1 400	1 412	1 315	1 028	1 117	.
Frankreich	92 080
Italien	72 701	63 246	78 400	73 991	76 660	81 146	66 604
Jugoslawien	3 565	5 348	5 601	6 070	6 359	6 480	5 381
Portugal	.	.	.	140	640	637	815
Schweden	7 192	6 947	8 657	10 688	13 603	10 656	.
Spanien	14 073	16 880	17 681	20 151	22 551	21 320	28 500
Tschechoslowakei	17 109	22 513	22 973	26 756	27 588	30 329	.
Ungarn	2 312	2 344	1 781	2 040	1 870	1 963	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	234 190	260 341	277 293	233 736	193 715	205 073	192 995
Japan	75 099	95 457	112 558	123 243	106 207	110 673	.

Methanol 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	614,1	706,4	862,2	876,7	1 005,4	1 108,6	1 170,4
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	121,5	134,7	163,5	172,4	176,0	176,2	206,7
Bulgarien	24,4	26,4	25,9	26,1	27,2	28,2	.
Finnland	.	.	8,0	28,4	32,3	24,8	.
Frankreich ²⁾	160,8	195,1	212,1	225,2	236,6	284,4	373,3
Italien	318,1	344,1	356,7	357,9	372,8	321,4	293,7
Jugoslawien	.	0	5,0	1,2	.	.	.
Norwegen	33,9	39,8	57,2	60,2	59,4	58,6	.
Polen ²⁾	79,2	83,5	83,7	86,3	84,7	107,0	116,0
Rumänien	81,0	89,8	89,9
Spanien ¹⁾	18,8	33,1	44,1	41,0	7,2	-	1,3
Tschechoslowakei	94,4	74,1	77,8	83,9	97,5	86,5	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten ²⁾	1 749,0	1 883,4	2 238,4	2 247,3	2 751,3	3 207,2	3 116,6
Mexiko	.	.	.	17,4	22,5	26,5	.
China (Taiwan)	16,5	19,1	32,3	53,5	60,6	88,8	82,9
Indien	14,9	9,8	20,8	23,3	23,0	.	.
Israel	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	.
Japan	713,2	824,9	938,4	1 010,7	1 084,6	1 221,1	1 059,4

1) Methanol roh, ber. auf 100 %.-- 2) Aus Synthese.

Äthylenglycol Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	125 145	156 894	128 019	97 121	89 103	145 950	192 507
Frankreich	74 700	78 300	179 160
Italien	42 609	46 157	46 983	47 596	51 876	49 357	55 054
Spanien	2 336	6 911	8 222	10 445	11 605	8 472	5 748
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	927 453	.	1 379 025	1 393 783	1 707 559	1 488 048	1 483 960
Japan	154 284	191 086	300 501	325 483	346 467	377 613	.

Glycerin Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Reinglycerin	26 368	31 582	31 561	41 262	37 730	45 054	52 515
Bulgarien	390	298	348	361	389	310	.
Dänemark							
Unterlaugenglycerin	455	473	258	269	425	313	340
sonstiges Glycerin	1 524	2 099	1 718	1 810	1 687	1 886	1 859
Finnland	112	94	108	96	95	.	.
Großbritannien	26 500	25 500	25 000	24 100	.	.	.
Italien							
Rohglycerin	7 512	6 007	5 861	5 769	5 373	6 405	.
Glycerin rein und raffiniert	5 544	6 218	4 953	4 346	4 509	4 354	.
Jugoslawien	.	.	.	654	713	559	720
Niederlande	25 400	28 500	26 600	29 300	29 500	29 300	.
Norwegen	.	.	.	376	576	.	.
Portugal	1 836	1 703	1 968	2 234	2 493	3 214	2 506
dar. Rohglycerin	.	.	.	1 003	1 023	1 421	1 228
Schweden							
Rohglycerin	746	773	727	532	519	495	.
Spanien	5 743	5 748	5 103	3 681	4 345	9 564	5 916
Tschechoslowakei	5 987	6 382	6 306	6 053	6 991	.	.
Ungarn	1 729	1 525	1 620	1 526	1 544	1 623	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	3 174	3 131	3 019	3 303	2 941	.	.
Angola	18	10	.	.	265	.	.
Marokko	1 382	1 071	1 247
Südafrika	5 811	7 200
Zaire	200	408	222	619	669	790	.
Brasilien	2 434	2 355
Kanada	6 846	5 187	7 335	7 167	7 200	.	.
Kolumbien	991	1 114
Kuba	5 636	4 475	4 673	4 797	4 883	.	.
Mexiko	4 076	4 280	3 970	4 583	5 462	5 600	.
Vereinigte Staaten	157 400	146 200	152 500	154 100	160 262	163 031	.
Indien	10 017	11 000	9 540	10 080	9 449	7 082	.
Japan	17 523	18 606	21 952	33 261	41 372	44 301	.
Korea, Süd-	1 960	1 949	2 410	3 274	3 193	3 739	.
Philippinen	4 723	5 079	4 289	4 309	4 309	3 431	.
Sri Lanka	133	113	132	155	203	.	.
Australien ¹⁾							
Rohglycerin	4 674	4 724	5 074	5 034	5 871	6 006	5 562

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Phe nol, synth. Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	185 313	228 857	230 626	210 933	217 930	238 199	261 309
Bulgarien	13 467	21 320	27 134	28 929	29 912	31 501	.
Frankreich ¹⁾	97 840	118 104	118 600	123 400	134 400	137 770	137 820
Großbritannien	146 410	153 078	172 793
Italien ²⁾	138 806	191 151	216 000	223 000	225 000	.	.
Jugoslawien	6 588	6 840	7 564	7 021	9 505	9 237	9 303
Polen	32 292	34 680	37 851	57 813	62 810	66 500	72 800
Rumänien	37 511	51 729	57 530
Schweden ³⁾	.	2 855	3 085	3 770	8 812	10 803	.
Spanien	238	.	.	75	180	.	.
Tschechoslowakei	7 933	8 100	10 093	7 923	5 120	1 063	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	600 812	746 318	775 526	791 776	866 232	1 017 503	1 045 143
Indien	3 385	7 312	8 671	9 957	9 000	.	.
Japan	126 800	136 998	185 126	191 880	195 488	211 781	231 290

1) Absatz. - 2) Einschl. aus Teerdestillation. - 3) Einschl. Phenolalkohol.

Formaldehyd 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	320	382	400	408	446	510	499
Finnland 2)	2,3	2,6	3,3	4,4	14,3	.	.
Frankreich 2)	61	71	84	89	96	137	162
Großbritannien und Nordirland	101	112	122	112	122	127	135
Italien 1)	95	106	112	124	136	150	142
Jugoslawien	22	21	33	52	55	63	72
Schweden 3)	112	138	149	146	172	206	.
Spanien 3)	47	57	75	78	107	107	92
Tschechoslowakei	102	104	113	115	139	148	.
Ungarn	23	26	28	23	24	25	.
Außereuropäische Länder							
Kanada	58	68	58	53	.	.	.
Vereinigte Staaten 4)	1 861	1 902	2 010	2 053	2 566	2 917	2 654
China (Taiwan)	36	41	51	65	59	110	75
Japan	630	729	923	938	962	1 147	1 011

1) 100 %. - 2) Formalin. - 3) 40 %.. 4) 37 %.

Aceton Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	8 921	9 878	9 208	17 255	20 310	18 852	19 619
Bulgarien	7 700	13 097	16 267	19 148	18 849	19 749	.
Finnland	.	1	1	2	.	.	.
Frankreich	91 250	114 500	117 700	111 600	119 650	124 190	133 380
Großbritannien und Nordirland	139 365	142 000	144 496	139 920	159 170	196 280	192 980
Italien	82 800
Jugoslawien	3 546	4 036	4 164	4 447	4 908	5 497	5 694
Spanien	3 877	4 062	2 817	4 929	7 126	9 216	9 360
Tschechoslowakei	7 979	5 109	12 326	13 261	15 999	17 232	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	577 959	683 000	733 210	698 252	788 598	903 219	936 269
Indien	3 815	7 057	7 728	9 190	16 568	.	.
Japan	117 444	155 208	207 606	212 846	204 078	230 576	.

Methyl-, Äthyl-, Butylacetat Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Methylacetat	22 093	21 094	16 876	19 019	11 848	13 435	12 910
Äthylacetat	62 802	64 334	69 029	72 108	77 719	81 444	81 467
Butylacetat	24 942	29 544	31 907	39 189	40 553	39 677	47 236
Finnland							
Äthylacetat	741	682	473	270	15	.	.
Butylacetat	424	550	-	-	-	.	.
Frankreich							
Methylacetat	160	140	90	150	100	80	-
Äthylacetat	9 890	13 170	14 940	10 780	12 830	12 580	10 030
Butylacetat	3 820	4 470	5 260	4 230	3 350	3 840	2 390
Italien							
Methylacetat	2 824	2 672	2 983	3 436	3 246	3 582	.
Äthylacetat	25 774	28 433	36 756	38 580	41 692	39 972	.
Butylacetat	8 765	12 041	14 131	8 897	18 106	19 748	.
Schweden							
Äthylacetat	.	9 164	9 987	9 806	10 692	12 469	.
Butylacetat
Spanien							
Methylacetat	.	81	146	224	104	.	.
Äthylacetat	.	8 893	9 824	11 534	13 580	.	.
Butylacetat	.	2 380	2 410	3 514	7 044	.	.

Methyl-, Äthyl-, Butylacetat
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten							
Äthylacetat	81 443	69 500	73 257	72 329	100 780	100 551	77 274
Butylacetat	28 681	.	33 742	29 775	43 431	36 797	.
Indien							
Äthylacetat	2 211	1 740	2 436
Japan							
Äthylacetat	46 377	61 768	73 814	73 338	76 701	79 054	.
Butylacetat	14 276	14 744	19 875	18 826	22 121	25 202	.

Phthalsäureanhydrid
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	193 063	197 294	186 566	200 086	225 014	278 289	233 081
Bulgarien	1 610	1 814	2 435	2 700	2 239	918	.
Frankreich	62 220	73 480	73 600	72 780	76 450	87 280	80 004
Großbritannien und Nordirland	69 809	58 869	57 648	.	67 240	100 390	.
Italien	91 053	102 071	122 678	101 751	109 176	135 430	119 920
Jugoslawien	1 750	1 790	1 211	1 301	844	986	1 500
Niederlande	6 072	7 534	18 000	16 000	-	.	.
Rumänien	8 795	12 501	11 436
Schweden	17 216	20 471	16 546	14 575	11 288	13 800	.
Spanien	8 636	9 247	22 477	26 823	23 590	26 952	43 812
Tschechoslowakei	2 701	2 291	8 610	12 903	22 565	23 281	.
Ungarn	.	.	1 935	2 425	3 726	4 703	.
Außereuropäische Länder							
Brasilien	8 825	11 333
Kolumbien	520	1 458
Mexiko	4 500	5 800	12 676	11 546	14 150	16 221	.
Vereinigte Staaten	339 726	333 218	333 245	360 666	423 572	464 240	444 283
Indien	.	6 522	7 258	6 026	5 613	4 085	.
Japan	172 841	200 479	217 490	235 341	240 029	262 046	214 852

Öle, Fette und Fettsäuren pflanzlichen und tierischen Ursprungs
(nicht zur Ernährung)
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Tierkörperfett, Knochen- u. Leimfett	62 498	63 524	75 168	92 532	87 433	91 887	102 235
Techn. Talg	1 291	1 311	1 519	1 946	1 673	1 600	2 201
Raffinations- u. Destillationsfettsäuren	218 292	250 414	226 790	244 068	238 130	272 300	237 615
Olein	22 314	23 121	19 122	15 602	15 511	17 082	23 557
Stearin	29 538	34 937	55 168	52 909	44 403	60 957	50 714
Firnisse aller Art	30 563	36 864	28 471	34 230	13 263	4 784	2 943
Sonst. techn. Öle u. Fette	94 960	.	110 812	125 599	123 322	143 756	133 357
Belgien							
Tierkörperfett	104 277	174 080	229 784	270 805	300 644	.	.
Bulgarien							
Techn. Öle pflanzl. Ursprungs	13 051	11 481	13 679	13 512	15 182	16 694	.
Dänemark							
Tierkörperfett, Knochenfett	40 588	38 037	40 249	44 595	46 579	47 755	46 148
Techn. Talg	.	.	.	1 751	2 154	2 404	3 763
Techn. Fettsäuren	11 869	12 136	14 740	15 206	15 323	17 248	14 661
dar.: Olein	915	943	738	5	3	9	3
Stearin	3 376	3 111	3 888	3 359	3 838	4 549	2 702
Finnland							
Knochenfett	1 881	1 614	2 289	1 902	1 867	.	.
Techn. Talg	614	559	312	1 200	.	.	.
Firnisse	95	.	367	321	329	.	.
Olein	205	299
Stearin	.	.	299	147	103	.	.
Frankreich							
Olein ¹⁾	1 790	2 190	2 030	2 590	3 355	2 935	2 515
Stearin ¹⁾	8 770	8 370	8 020	8 320	9 345	11 520	10 230
Techn. Öle	1 001 200	966 500	1 138 000	1 323 570	1 341 400	1 351 100	1 509 580
Italien							
Techn. Fettsäuren	66 269	59 168	67 846	60 443	65 157	95 170	.

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Öle, Fette und Fettsäuren pflanzlichen und tierischen Ursprungs (nicht zur Ernährung) Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Jugoslawien							
Techn. Öle	5 740	6 147	5 521	6 760	4 463	2 695	3 775
Norwegen							
Knochenfett	2 734	2 462	3 186	1 798	2 650	2 334	.
Techn. Fettsäuren einschl. Olein und Stearin	19 803	24 043	24 685	25 258	31 040	34 784	.
Österreich							
Techn. Talg	471	1 071	2 843	3 652	3 538	3 268	4 430
Portugal							
Techn. Öle und Fette	15 630	24 280	34 349	16 492	54 926	25 767	62 437
Schweden							
Knochenfett, Tierkörperfett	18 402	20 687	21 070	20 405	21 156	18 337	.
Techn. Talg	4 765	8 941	8 829	7 907	5 779	.	.
Raffinations- u. Destillationsfettsäuren	15 922	16 676	18 351	19 312	20 491	22 470	.
Olein	225	174	89	58	84	57	.
Stearin	185	150	60	42	100	140	.
Tallöl	94 624	110 679	125 696	126 440	132 533	158 496	.
Spanien							
Techn. Talg	3 851	4 814	16 435	16 479	.	.	.
Techn. Fettsäuren	28 314	31 719	31 448	39 794	32 146	57 396	40 788
Olein	2 580	3 040	2 879	3 390	5 395	2 388	3 096
Stearin	2 110	3 240	3 070	3 512	5 530	3 108	3 048
Techn. Öle u. Fette	29 511	36 019	37 316	42 589	52 683	.	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Argentinien							
Techn. Öle	150 950	189 706	266 165	293 828	95 007	116 543	89 658
Kanada							
Techn. Talg	119 584	144 587	160 827	182 175	184 639	186 169	182 889
Vereinigte Staaten							
Techn. Talg u. techn. Fette	2 154 432	2 113 370	.	2 194 636	1 968 090	2 320 212	2 554 476
Fettsäuren	502 896	516 516	509 660	497 357	513 338	511 295	525 732
Indien							
Techn. pflanzl. Öle	39 816	43 872	42 360
Japan							
Techn. Fette	189 256	217 848	222 008	223 554	239 717	269 638	231 601
Fettsäuren	102 580	118 052	132 989	139 212	149 649	173 421	145 548
Australien ²⁾							
Techn. Talg	160 071	165 458	243 059
Olein	2 802
Stearin	5 348	5 852	6 180	10 598	11 802	11 942	13 135
Sonstige Fettsäuren
Neuseeland ³⁾							
Techn. Talg	15 037	13 919	13 769	13 310	.	.	.

1) Lieferungen. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

Stickstoffhaltige Düngemittel insgesamt (ber. auf N) Einzel- und Mehrnährstoffdünger 1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	1 559	1 598	1 574	1 505	1 321	1 471	1 473
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost) ¹⁾	336	351	439	395	388	428	411
Albanien	.	.	20	28	30	36	36
Belgien ¹⁾	350	400	514	594	613	646	652
Bulgarien	354	504	586	602	562	523	519
Dänemark	.	62	70	74	75	77	83
Finnland	101	113	153	193	201	243	240
Frankreich	1 308	1 372	1 313	1 351	1 401	1 472	1 694
Griechenland	.	127	146	177	195	220	255
Großbritannien und Nordirland	855	911	710	748	773	751	987
Irland	.	40	58	79	88	85	95
Island	.	8	8	8	8	8	10
Italien	1 096	1 088	960	956	1 034	1 045	1 111
Jugoslawien ¹⁾	101	120	183	266	254	391	406
Luxemburg	.	.	2	2	2	2	2
Niederlande	679	954	906	930	1 004	1 189	1 213
Norwegen	359	374	371	370	383	396	445
Österreich	253	256	248	219	232	230	231
Polen ¹⁾	594	759	938	1 030	1 081	1 147	1 366
Portugal	120	130	117	128	135	150	164
Rumänien	372	421	494	647	827	874	854
Schweden	139	144	144	163	177	170	178
Schweiz	38	36	29	27	25	27	24
Sowjetunion ¹⁾	3 453	3 750	4 509	5 423	6 055	6 551	7 241
Spanien	425	494	543	592	673	688	754
Tschechoslowakei ¹⁾	245	264	336	352	336	410	424
Türkei ¹⁾	32	35	52	82	74	145	135
Ungarn	185	245	300	350	378	374	424

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Stickstoffhaltige Düngemittel insgesamt (ber. auf N)
Einzel- und Mehrnährstoffdünger
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Außereuropäische Länder							
Ägypten	125	112	113	109	120	152	51
Algerien	-	-	15	20	39	50	52
Marokko 1)	-	-	5	11	18	12	12
Mosambik 1)	-	-	-	0,7	3	9	8
Rhodesien	-	-	23	43	61	58	60
Senegal	-	-	-	4	7	9	9
Südafrika 1)	105	150	204	200	224	248	247
Sambia	.	.	.	6	9	7	4
Tansania	2	2
Argentinien	.	24	20	34	40	38	38
Brasilien 1)	8	9	7	20	68	79	165
Chile	105	117	107	124	127	107	107
Costa Rica 1)	.	.	.	16	18	16	27
Ecuador	.	-	-	2	3	1	2
El Salvador	.	.	8	8	7	2	7
Kanada	470	700	605	705	805	772	789
Kolumbien	.	.	56	58	69	78	86
Kuba	.	25	-	5	10	11	20
Mexiko	173	196	359	397	327	356	376
Peru	.	.	33	33	26	22	21
Trinidad u. Tobago	.	.	75	80	95	114	67
Venezuela 1)	.	21	14	10	6	10	5
Vereinigte Staaten 2)	6 607	6 778	7 632	8 103	8 318	8 433	9 152
Bangladesch	-	-	-	-	26	98	129
Burma	-	-	-	16	15	37	47
China, Volksrepublik	.	.	1 235	1 426	1 853	2 445	2 731
Indien	403	563	716	832	946	1 054	1 050
Indonesien	.	47	43	45	48	60	91
Irak	-	-	-	6	27	26	28
Iran	.	26	26	28	75	143	143
Israel	26	28	28	30	32	24	32
Japan	2 042	2 107	2 152	2 105	2 121	2 215	2 084
Korea, Nord-	.	.	157	205	220	230	240
Korea, Süd-	.	315	356	386	450	419	447
Kuweit 1)	.	75	75	86	185	270	289
Libanon	.	11	13	14	7	2	-
Malaysia (West)	.	.	.	26	43	40	46
Pakistan	.	134	174	177	170	274	301
Philippinen	.	46	54	48	54	55	53
Saudi-Arabien	.	.	.	23	42	70	61
Syrien	16	10
Thailand	.	.	8	10	11	8	8
Australien	55	74	183	160	170	182	197
Welt	25 000	26 580	29 200	31 800	35 127	37 800	40 750

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen. - 2) Einschl. Puerto Rico.

Phosphathaltige Düngemittel insgesamt (ber. auf P₂O₅)
Einzel- und Mehrnährstoffdünger
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	926	905	919	946	943	986	962
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost) 1)	305	346	369	429	414	409	403
Albanien 1) 2)	-	-	16	18	18	21	21
Belgien	501	571	615	745	736	788	629
Bulgarien 1)	89	150	139	148	146	130	135
Dänemark	84	87	95	95	97	97	104
Finnland	70	57	158	192	186	213	202
Frankreich	1 310	1 374	1 400	1 451	1 500	1 612	1 693
Griechenland	129	134	121	104	130	150	163
Großbritannien und Nordirland	430	444	434	524	462	467	537
Irland 2)	100	110	120	114	118	136	155
Italien	553	554	540	510	504	506	450
Jugoslawien	204	173	144	214	230	228	240
Luxemburg	125	140	150	139	143	145	140
Niederlande	251	273	284	275	295	355	338
Norwegen	84	87	98	106	111	130	128
Österreich	75	66	100	102	123	139	155
Polen 1)	380	474	534	599	706	763	814
Portugal 1)	77	87	80	85	86	89	90
Rumänien	165	182	221	244	245	313	361
Schweden	130	150	143	137	165	181	176
Schweiz	7	6	6	7	7	7	4
Sowjetunion	1 867	1 934	2 071	2 500	2 772	2 929	3 236
Spanien	328	357	375	487	554	520	536
Tschechoslowakei 1)	266	250	289	313	331	334	336
Türkei 1)	35	46	44	61	105	125	97
Ungarn 1)	153	156	170	167	174	181	195
Außereuropäische Länder							
Ägypten 1)	55	60	60	74	90	116	81
Algerien	16	18	16	18	16	38	73
Elfenbeinküste	-	-	-	-	-	4	7
Marokko 2)	.	138	126	99	144	154	170
Mosambik 2)	.	-	-	-	1	3	3
Rhodesien	26	25	28	33	36	38	44
Senegal	3	8	12	17	19	22	20
Südafrika 1) 2)	267	271	312	325	324	340	346
Tunesien	183	183	183	197	207	217	183

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Phosphathaltige Düngemittel insgesamt (ber. auf P2O5)
Einzel- und Mehrnährstoffdünger
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Argentinien	1	1	1	1	2	5	5
Brasilien	92	109	118	162	231	277	347
Chile	7	5	6	14	15	20	18
El Salvador	-	-	-	2	3	4	4
Kanada	489	510	450	523	721	739	720
Kolumbien	6	7	8	26	27	40	79
Kuba	-	-	-	-	7	8	11
Mexiko	93	115	117	131	197	230	256
Peru	9	8	7	7	7	8	3
Uruguay	10	10	8	7	19	20	10
Venezuela	12	13	8	8	6	10	15
Vereinigte Staaten	4 992	4 552	4 436	5 369	5 601	5 795	6 013
China, Volksrepublik	579	627	507	738	916	1 031	1 314
Indien	207	213	224	244	290	330	325
Iran	-	-	-	-	37	62	74
Israel	22	14	17	16	19	18	17
Japan	710	763	745	665	685	729	736
Korea, Nord-	63	64	69	87	98	105	110
Korea, Süd-	52	121	146	140	156	162	159
Libanon	14	26	30	39	35	43	65
Pakistan	3	3	4	4	5	5	4
Philippinen	22	36	39	41	42	42	42
Syrien	-	-	-	-	1	1	0,3
Vietnam, Nord-	18	7	33	63	96	42	50
Australien	960	852	792	695	762	900	1 169
Neuseeland	281	324	330	321	341	350	420
<u>Welt</u>	17 600	17 470	18 800	20 880	22 562	23 850	25 230

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen.- 2) Schätzung. -

Mehrnährstoffdünger (Komplexdünger)*
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

N – Inhalt

Europa

Bundesrepublik Deutschland	396,9	415,2	421,4	433,4	412,8	440,0	444,9
Belgien	78,8	85,8	78,7	190,5	190,0	196,0	176,8
Dänemark	33,5	37,4	40,3	44,3	44,9	44,4	.
Finnland	41,7	57,4	90,2	114,2	118,3	134,5	132,4
Griechenland	4,0	5,7	10,6	10,6	19,1	.	.
Großbritannien u. Nordirland	352,7	508,7	423,5
Italien	223,8	217,1	215,6	212,9	203,3	219,0	241,6
Niederlande	123,6	130,5	124,2	145,2	141,7	159,8	179,2
Norwegen	91,0	102,1	131,3	157,3	170,0	203,7	241,0
Österreich	22,5	30,6	35,1	40,0	47,0	49,2	73,7
Schweden	49,1	54,5	58,2	70,8	89,5	90,7	94,9
Schweiz	3,5	3,8	3,6	5,2	5,4	5,4	4,0
Spanien	34,2	64,4	76,4	99,7	129,7	148,1	179,0
Tschechoslowakei	-	18,5	38,1	59,3	.	.	.

Außereuropäische Länder

Argentinien	-	2,7	1,7	2,4	2,3	.	.
Mexiko	.	19,2	15,2	17,2	20,3	24,8	28,2
Peru	.	0,8	0,8
Indien	19,2	20,4	5,9	9,8	38,0	69,4	80,7
Israel	1,8	1,5	1,8	1,5	2,2	2,6	1,9
Japan	291,2	314,0	315,9	301,8	307,9	329,0	345,0
Korea, Süd-	14,9	64,6	80,7	82,1	.	101,3	120,2

P2O5 – Inhalt

Europa

Bundesrepublik Deutschland	407,9	413,5	429,2	448,8	412,1	438,8	438,3
Belgien	201,6	259,5	267,1	286,5	290,0	309,0	.
Dänemark	20,5	22,5	23,3	25,7	22,7	22,9	.
Griechenland	4,6	7,6	13,0	12,0	23,5	.	.
Großbritannien u. Nordirland	233,6	241,0	248,0	333,8	292,3	279,1	273,3
Italien	312,5	312,0	298,2	294,0	293,4	307,6	270,4
Niederlande	53,3	48,4	63,6	59,9	77,2	83,5	116,9
Norwegen	72,3	78,0	94,1	103,2	111,4	130,4	128,3
Österreich	201,6	196,1	204,8	213,1	216,3	218,3	208,8
Schweden	48,4	53,2	55,7	63,4	77,4	80,8	82,4
Spanien	49,0	100,5	122,3	177,0	246,6	291,1	337,0
Tschechoslowakei	-	22,6	41,5	61,0	.	.	.

Außereuropäische Länder

Mexiko	.	18,7	14,4	15,6	18,1	69,1	86,0
Indien	14,7	21,4	19,4	26,1	56,8	98,0	102,7
Israel	2,4	2,1	2,5	2,4	3,3	3,8	3,0
Japan	340,4	383,9	400,1	385,9	409,8	448,0	447,8

*) Die hier gebrachten Zahlen sind bereits in den Übersichten über stickstoffhaltige bzw. phosphathaltige Düngemittel mitenthalten.

Kalihaltige Düngemittel insgesamt(ber. auf K₂O) Einzel- und Mehrnährstoffdünger 1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	2 065	2 188	2 212	2 293	2 376	2 371	2 408
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	2 206	2 293	2 346	2 419	2 445	2 458	2 556
Finnland	.	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	0,2
Frankreich	1 800	1 721	1 750	1 842	1 827	1 673	2 082
Italien	162	184	166	155	157	131	137
Niederlande ¹⁾	0,8	1,0	1,0	0,9	1,4	1,5	0,5
Sowjetunion	2 868	3 120	3 244	4 087	4 807	5 433	5 918
Spanien	563	588	519	525	505	533	490
Außereuropäische Länder							
Kongo ²⁾	-	-	67	166	274	283	263
Chile ²⁾	17	15	15	21	23	20	19
Kanada	2 696	2 990	3 500	3 179	3 920	3 820	5 073
Peru	4,0	-	0,6	0,6	0,4	-	-
Vereinigte Staaten ²⁾	2 456	2 488	2 261	2 259	2 206	2 441	2 346
China, Volksrepublik ²⁾	.	.	65	70	280	300	300
Israel	330	344	437	576	552	622	515
Weit	15 200	15 930	16 900	17 000	19 470	20 204	22 244

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen. - 2) Schätzung.

Stickstoffhaltige Düngemittel nach Sorten(ber. auf N) 1000 t

Land Erzeugnis	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Kalkstickstoff	110,2	86,6	74,3	80,9	86,6	72,0	69,9
Ammonsulfat	273,6	315,9	331,3	281,5	220,4	255,6	275,9
Ammonsalpetersorten	759,5	753,7	723,8	688,5	591,6	693,6	678,4
Kalk- und Natronsalpeter	18,9	21,7	23,3	20,2	9,4	9,4	3,9
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾							
Ammonsulfat	160,3	166,6	152,6	167,1	163,0	171,0	159,5
Kalkammonsalpeter	119,5	145,3	155,5	122,7	167,7	188,0	178,5
Belgien							
Ammonsulfat	62,3	78,6	91,4	93,0	123,9	139,7	139,7
Ammonsalpeter	130,9	122,5	150,1	174,9	180,5	193,9	191,3
Ammonsulfatsalpeter	0,6	0,5	0,9	0,4	-	-	-
Kalkstickstoff	11,7	9,3	10,1	10,4	11,4	11,4	10,1
Harnstoff	38,0	52,6	71,4	62,8	.	.	.
Sonst. Stickstoffdüngemittel	80,4	145,8	89,2	61,6	104,2	105,1	109,9
Bulgarien ¹⁾²⁾							
Ammonsalpeter	.	769,6	742,7	743,7	796,1	815,3	805,8
Natronsalpeter	.	14,9	11,4	13,8	13,6	15,3	14,1
Ammonsulfat	.	13,3	11,4	71,7	91,5	92,0	101,4
Dänemark							
Ammonsalpeter	23,7	25,9	26,0	25,0	23,3	22,3	.
Sonst. Stickstoffdüngemittel	2,5	5,9	4,4	4,5	6,8	10,5	.
Finnland							
Ammonsulfat ³⁾	-	-	205	410	510	8 000	8 000
Ammonsalpeter	30,3	31,4	32,6	44,1	44,5	52,0	49,0
Kalksalpeter	4,7	5,4	5,4	4,8	2,0	3,4	4,2
Kalkstickstoff ³⁾	34	37	-	-	-	-	-
Harnstoff	.	-	20,1	28,2	34,0	43,3	45,1
Sonst. Stickstoffdüngemittel	24,5	6,7	2,0	1,5	1,6	1,8	1,3
Frankreich							
Ammonsulfat	74,4	54,1	42,6	41,8	34,9	35,5	31,1
Ammonsalpeter	662,9	752,8	652,9	601,5	667,6	702,7	735,2
Kalksalpeter	21,3	17,5	18,1	17,4	16,9	9,8	10,8
Kalkstickstoff	3,3	3,7	3,2	2,2	1,4	-	-
Harnstoff	66,0	78,0	82,3	117,5	55,4	69,8	53,4
Sonst. Stickstoffdüngemittel	411,7	461,6	514,0	570,7	640,5	654,0	745,9
Griechenland							
Ammonsulfat	17,4	24,4	32,6	45,8	41,0	.	.
Ammonsalpeter	29,8	35,7	48,6	63,6	67,7	.	.
Großbritannien und Nordirland							
Ammonsulfat	169,4	139,5	111,3
Ammonsalpeter	332,9	192,5	175,2
Italien							
Ammonsulfat	318,9	288,1	238,9	222,3	232,1	220,3	255,0
Ammonsalpeter	205,4	202,9	153,0	141,8	192,6	177,2	166,6
Ammonsulfatsalpeter	15,5	18,6	19,8	11,1	8,2	8,2	2,8
Kalksalpeter	48,4	44,4	35,5	38,7	39,3	30,8	25,1
Kalkstickstoff	17,6	16,5	16,3	18,3	15,4	16,3	0,7
Harnstoff	266,0	300,6	281,1	310,5	343,2	373,6	419,3
Sonst. Stickstoffdüngemittel	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen. - 2) Angaben in Ware. - 3) Tonnen.

Stickstoffhaltige Düngemittel nach Sorten (ber. auf N) 1000 t

Land Erzeugnis	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Jugoslawien							
Ammonsulfat	2,6	2,4	2,2	.	2,3	2,2	2,5
Ammonsalpeter	97,0	116,4	152,0	.	178,7	185,2	178,2
Kalkstickstoff	1,5	1,0	-	.	-	-	-
Harnstoff	-	-	29,1	.	51,8	61,2	73,7
Sonst. Stickstoffdüngemittel	-	-	-	.	21,4	18,3	14,9
Niederlande							
Ammonsulfat	92,8	94,8	109,8	102,7	122,2	134,9	97,8
Ammonsalpeter	357,7	358,2	351,2	366,7	351,1	434,8	432,8
Kalksalpeter	22,8	25,0	25,7	23,5	25,0	25,1	19,4
Harnstoff	234,2	316,1	254,2	265,2	339,7	406,0	406,7
Sonst. Stickstoffdüngemittel	1,1	1,1	1,7	29,2	34,9	30,6	54,1
Norwegen							
Ammonsalpeter	29,7	28,3	18,8	5,7	3,8	5,6	4,0
Kalksalpeter	119,5	131,7	127,5	107,8	100,0	109,6	98,2
Kalkstickstoff	0,5	0,5	0,3	-	-	-	-
Harnstoff	55,2	55,5	49,4	48,6	42,7	46,6	42,9
Sonst. Stickstoffdüngemittel	62,9	55,6	43,8	50,4	66,9	30,2	58,6
Österreich							
Ammonsulfat	30,0	25,9	17,2	6,4	6,3	3,0	-
Ammonsalpeter	177,3	182,1	185,6	156,1	169,0	171,2	153,7
Harnstoff	22,8	16,5	10,2	16,4	9,3	6,3	3,9
Polen							
Ammonsulfat	52,9	57,5	57,3	57,7	63,2	69,1	73,5
Ammonsalpeter	317,9	445,7	581,2	594,4	596,2	543,6	798,3
Natronsalpeter	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0
Kalksalpeter	10,0	12,4	9,7	7,1	7,1	6,8	6,9
Kalkstickstoff	19,7	13,7	1,1	1,2	-	-	-
Harnstoff	170,8	204,0	264,2	349,8	376,9	368,2	409,8
Ammonphosphat	-	2,8	2,7	5,9	26,5	48,7	67,4
Portugal							
Ammonsulfat	44,8	49,7	43,2	33,1	27,3	.	.
Ammonsalpeter	50,4	58,1	49,7	40,8	66,0	.	.
Ammonsulfatsalpeter	1,6	3,0	3,4	2,4	1,6	.	.
Kalksalpeter	1,1	3,6	2,4	1,9	1,5	.	.
Kalkstickstoff	2,1	2,3	2,5	1,4	2,0	.	.
Harnstoff	19,1	20,2	15,7	13,8	21,4	.	.
Ammonphosphat	-	-	1,6	2,1	2,9	.	.
Schweden							
Ammonsulfat	2,1	2,1	2,2	2,2	1,9	1,4	1,3
Ammonsalpeter	60,1	61,4	55,3	59,9	56,3	50,5	51,0
Kalksalpeter	3,2	3,3	3,5	3,3	4,1	4,0	4,3
Kalkstickstoff	0,1	-	-	-	-	-	-
Harnstoff	25,2	22,3	24,6	26,5	24,7	22,5	25,3
Sonst. Stickstoffdüngemittel	-	0,2	0,5	0,4	0,6	0,4	1,5
Schweiz							
Ammonsulfat	8,0	6,5	1,0	-	-	-	0,4
Ammonsalpeter	14,5	14,5	15,5	16,7	18,0	19,0	18,0
Kalksalpeter	3,5	3,0	3,0	2,0	1,5	2,0	0,7
Kalkstickstoff	3,5	3,5	3,1	1,0	-	-	-
Harnstoff	3,0	3,5	1,5	0,5	-	-	1,0
Sonst. Stickstoffdüngemittel	1,5	1,6	1,3
Spanien							
Ammonsulfat	158,8	175,1	168,5	177,7	151,2	157,6	155,6
Ammonsalpeter	131,9	146,2	165,9	188,7	203,3	225,8	226,5
Ammonsulfatsalpeter	26,6	35,5	35,4	47,1	50,5	59,0	56,6
Kalkstickstoff	7,7	1,6	1,9	2,5	2,6	-	-
Harnstoff	27,0	50,8	55,1	55,6	45,6	75,6	91,0
Sonst. Stickstoffdüngemittel	3,8	5,6	12,9	16,3	14,8	21,9	24,6
Tschechoslowakei							
Ammonsulfat	36,6	45,1	51,1	57,6	.	.	.
Ammonsalpeter	7,0	9,7	7,6	10,0	.	.	.
Kalksalpeter	-	15,0	18,1	25,3	.	.	.
Kalkstickstoff	6,1	7,1	6,8	7,3	.	.	.
Harnstoff	-	17,1	31,2	24,8	.	.	.
Sonst. Stickstoffdüngemittel	195,3	181,2	183,4	167,7	.	.	.
Türkei							
Ammonsulfat	19,1	17,3	19,1	18,5	17,6	17,6	13,7
Ammonsalpeter	13,0	17,2	33,1	63,5	56,2	127,6	120,5
Ungarn							
Ammonsulfat	3,0	3,6	6,4	7,2	7,7	8,4	8,1
Ammonsalpeter	174,7	211,1	251,0	271,9	288,0	284,7	302,9
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Ammonsulfat	10,5	7,6	0,9	0,7	.	1,4	.
Ammonsalpeter	113,9	115,0	116,9	117,7	.	124,0	.
Kalksalpeter	21,7	17,2	.	.	.	26,4	.
Marokko							
Ammonphosphat	2,1	1,1	4,6	12,8	19,8	11,8	12,0
Mosambik							
Ammonsulfat	-	-	-	0,7	2,1	9,4	8,0
Sambia							
Ammonsalpeter	-	-	-	6,1	8,7	6,9	4,3

Stickstoffhaltige Düngemittel nach Sorten (ber. auf N) 1000 t

Land Erzeugnis	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
Senegal							
Ammonphosphat	1,0	2,5	1,8	4,3	7,1	9,2	8,8
Tunesien							
Ammonsulfat	0,3	0,4	0,5	0,5	-	-	-
Argentinien							
Ammonsulfat	1,3	5,9	4,5	10,2	10,4	.	.
Harnstoff	4,5	12,6	9,6	17,0	20,6	.	.
Sonst. Stickstoffdüngemittel	4,9	3,6	4,7	4,7	6,1	.	.
Brasilien							
Ammonsulfat	2,3	2,1	1,5	1,5	1,7	5,3	.
Ammonsalpeter	5,3	7,2	4,9	11,7	45,5	39,8	.
Ammonphosphat	-	-	-	9,0	20,5	25,9	.
Costa Rica							
Ammonsalpeter	16,0	19,0	12,4	12,0	17,4	16,2	27,0
Ecuador							
Ammonsulfat	-	2,0	2,8	2,2	-	1,4	1,5
Mexiko							
Ammonsulfat	.	80,1	79,7	74,1	74,2	92,8	120,3
Ammonsalpeter	.	55,6	55,4	47,9	53,0	50,1	47,2
Harnstoff	.	70,5	73,2	79,3	130,4	169,3	157,6
Ammonphosphat	.	10,4	12,2	18,5	19,3	19,3	22,5
Sonst. Stickstoffdüngemittel	.	24,1	126,6	93,3	30,1	-	-
Peru							
Ammonsulfat	.	3,1	2,7	.	2,1	1,8	2,0
Ammonsalpeter	.	20,5	24,4	.	21,3	19,2	19,1
Sonst. Stickstoffdüngemittel	.	6,3	5,1	.	1,3	1,3	-
Venezuela							
Ammonsulfat	.	14,0	11,3	8,9	5,6	10,4	4,6
Harnstoff	.	2,9	2,7	0,7	-	-	-
Vereinigte Staaten							
Ammonsulfat	500,0	505,0	438,0	542,0	451,0	453,0	510,0
Ammonsalpeter	891,0	967,0	1 018,0	1 067,0	1 130,0	1 190,0	1 195,0
Harnstoff	379,0	390,0	496,0	510,0	498,0	522,0	531,0
Sonst. Stickstoffdüngemittel	4 837,0	5 277,0	5 610,0	6 042,0	6 012,0	6 307,0	6 916,0
Burma							
Harnstoff	-	-	-	17,5	15,5	36,8	46,7
Indien							
Ammonsulfat	85,9	118,5	119,9	131,4	119,9	113,3	118,2
Ammonsalpeter	117,8	126,7	109,9	78,8	103,0	103,0	107,8
Ammonsulfatsalpeter	17,9	10,1	8,9	8,7	6,2	11,9	12,5
Harnstoff	95,7	185,8	355,6	504,2	569,0	649,1	647,7
Ammonphosphat	19,8	67,4	101,7	99,7	105,4	100,8	79,6
Sonst. Stickstoffdüngemittel	3,8	4,3	3,3	5,5	4,5	3,5	3,5
Indonesien							
Ammonsulfat	-	-	-	-	-	6,2	.
Harnstoff	44,0	42,1	39,3	45,3	48,2	53,7	.
Israel							
Ammonsulfat	14,6	16,5	16,6	8,6	9,2	7,5	12,7
Ammonsalpeter	3,5	2,9	2,1	2,2	1,6	1,3	1,4
Harnstoff	-	-	-	-	2,8	3,8	8,0
Sonst. Stickstoffdüngemittel	6,1	6,7	7,3	7,7	8,2	8,7	7,9
Japan							
Ammonsulfat	544,6	507,0	480,3	442,3	409,0	403,2	395,0
Ammonsalpeter	11,8	13,0	12,1	12,9	12,9	15,1	17,0
Kalkstickstoff	72,8	73,5	65,0	65,9	44,8	34,5	29,0
Harnstoff	958,7	1 010,0	1 067,8	1 091,0	1 160,1	1 469,5	1 192,0
Sonst. Stickstoffdüngemittel	155,6	181,0	189,8	191,2	190,7	202,8	184,0
Korea, Süd-							
Kalkstickstoff	3,6	4,4	4,7	3,6	.	.	-
Harnstoff	131,6	246,2	270,4	300,2	.	.	.
Kuweit							
Ammonsulfat	16,0	14,7	10,3	10,9	20,5	21,5	24,3
Harnstoff	39,6	54,0	63,4	74,7	164,1	248,1	265,0
Philippinen							
Ammonsulfat	16,0	8,7	15,5	15,4	.	.	17,5
Harnstoff	11,3	8,1	12,2	9,7	.	.	5,3
Sonst. Stickstoffdüngemittel	3,9	-	-	-	-	-	-
Saudi Arabien							
Harnstoff	-	-	-	23,0	34,6	69,0	60,7
Thailand							
Ammonsulfat	5,8	.	.	5,7	5,7	5,2	.
Harnstoff	3,2	.	.	5,8	4,6	2,5	.

Superphosphat(ber. auf P2O5)
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	61,6	65,1	64,0	49,3	49,3	52,0	46,1
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	167,6	186,2	193,1	206,2	206,7	210,0	204,9
Belgien	80,7	238,5	222,1	232,9	243,1	254,2	.
Dänemark	64,4	67,3	71,4	68,8	73,1	74,0	.
Finnland	53,8	43,9	16,1	19,4	17,2	23,4	14,3
Frankreich	441,7	437,9	419,8	425,2	459,2	501,3	506,3
Griechenland	39,1	45,7	34,6	16,3	18,7	.	.
Großbritannien u. Nordirland	107,9	114,3	100,7	98,5	93,1	93,8	106,1
Italien	238,6	240,8	241,2	215,1	210,2	191,8	179,1
Jugoslawien	193,2	166,4	138,1	.	137,1	132,0	159,4
Niederlande	147,5	130,6	129,2	126,3	129,1	167,7	153,1
Norwegen	7,0	3,5	2,2	1,6	-	-	-
Österreich	41,7	42,3	53,1	36,0	42,2	56,7	50,7
Polen	266,8	353,9	409,0	438,9	469,9	441,4	450,5
Portugal	77,4	85,9	80,4	50,4	52,8	.	.
Schweden	7,6	13,4	16,9	8,8	23,9	27,6	37,2
Schweiz	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,3
Spanien	271,4	252,7	241,3	253,2	287,5	205,0	173,0
Tschechoslowakei	244,2	229,1	242,5	247,9	.	.	.
Türkei	35,1	46,5	43,5	60,7	.	.	.
Ungarn	152,7	155,9	169,7	167,2	174,4	180,8	190,0
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	45,6	48,3	54,8	69,3	.	115,5	81,0
Algerien	15,2	17,6	16,0	16,0	16,4	38,4	72,9
Marokko	11,7	10,0
Mosambik	-	0,1	0,1	0,1	0,7	2,8	3,0
Senegal	0,2	5,3	6,6	7,3	5,2	3,4	5,1
Tunesien	182,6	183,2	183,2
Uganda	5,3	5,3	4,6	5,9	5,1	5,0	4,1
Brasilien	90,6	106,3	112,4	134,3	171,3	201,3	.
Ecuador	-	2,0	4,4	3,3	-	5,2	2,0
Mexiko	.	67,1	69,9	68,1	93,7	98,7	111,2
Peru	.	2,0	2,0	.	2,7	2,9	3,0
Venezuela	.	12,6	7,9	8,1	6,2	10,1	.
Vereinigte Staaten	2 295,0	2 083,0	2 903,0	1 894,0	2 127,0	2 074,0	2 166,0
Indien	147,3	109,8	104,0	102,2	127,8	128,5	125,4
Israel	19,0	11,7	14,1	13,9	15,4	13,8	14,3
Japan	242,1	232,8	197,4	161,3	157,6	152,8	162,5
Pakistan	2,9	2,9	4,2	4,3	4,9	8,5	4,0

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen.

Thomasphosphat (ber. auf P2O5)
1000 t

Land	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72	1972/73	1973/74
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	351,0	327,6	313,5	317,7	338,7	285,9	254,6
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	12,5	12,6	12,5	13,8	13,2	13,8	13,9
Belgien	218,9	238,1	216,8	225,5	206,1	224,5	.
Frankreich	424,7	413,3	408,6	433,3	432,2	413,3	399,1
Großbritannien u. Nordirland	88,0	79,2	84,0	90,0	75,6	69,6	37,2
Luxemburg	125,3	145,5	151,3	139,0	142,8	145,0	140,0
Polen	79,3	87,7	89,5	90,2	74,6	85,5	76,8
Schweden	11,0	13,3	11,9	10,1	9,0	7,6	5,5
Tschechoslowakei	16,5	6,7	4,1	3,8	.	.	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	7,0	8,5	4,6	5,0	.	-	-
Argentinien	0,6	0,6	0,4	1,1	4,2	5,0	5,0

1) Kalenderjahre, die sich auf das zuerst angegebene Jahr beziehen.

Saaten-, Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Insektenvertilgungsmittel	t	60 006	56 191	51 717	51 249	57 533	66 762
Pilzvertilgungsmittel	t	38 094	47 316	39 166	34 835	50 126	56 768
Unkrautvertilgungsmittel	t	46 016	50 067	51 408	57 285	66 851	81 801
Sonstige	t	15 062	15 955	15 541	19 317	28 824	42 020
Belgien							
Pilz-, Unkraut- u. Insektenvertilgungsmittel	t	23 323	28 629	31 635	42 121	.	.
Bulgarien							
Schädlingsbekämpfungsmittel	t	13 658	14 633	15 768	17 594	18 803	.

Saaten-, Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Dänemark							
Insektenvertilgungsmittel ¹⁾	t	7 911	6 042	4 931	5 875	6 632	7 147
Unkrautvertilgungsmittel	t	5 882	5 502	5 593	4 089	6 919	6 081
Sonstige	t	.	2 767	.	.	2 013	834
Finnland							
Saatenbeizmittel	t	78	80	121	157	.	.
Insekten- u. Pilzvertilgungsmittel	t	818	1 213	896	902	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	1 480	1 631	1 699	1 982	.	.
Sonstige	t	1 965	2 875	3 226	4 221	.	.
Großbritannien u. Nordirland							
Insektenvertilgungsmittel	1 000 £	6 893	6 561	7 565	10 111	11 142	16 413
Pilzvertilgungsmittel	1 000 £	3 493	4 009	2 985	4 264	6 131	10 449
Unkrautvertilgungsmittel	1 000 £	23 535	26 387	26 623	23 779	33 399	51 182
Sonstige Pflanzenschutzmittel	1 000 £	.	.	.	2 564	2 420	2 624
Irland							
Insektenvertilgungsmittel	1 000 £	237	305	333	.	.	.
Pilzvertilgungsmittel	1 000 £	152	130	237	.	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	1 000 £	226	265	283	.	.	.
Italien							
Insektenvertilgungsmittel	t	.	.	.	49 736	65 011	52 994
Pilzvertilgungsmittel	t	.	.	.	75 171	92 765	95 337
Unkrautvertilgungsmittel	t	.	.	.	11 787	14 623	19 480
Schädlingsbekämpfungsmittel "DDT"	t	5 621	5 245	2 024	3 041	.	.
Jugoslawien							
Pflanzenschutzmittel	t	39 787	34 739	37 662	41 346	56 355	60 794
Niederlande							
Insektenvertilgungsmittel	Mill. hfl	86	116	69	56	58	86
Pilzvertilgungsmittel	Mill. hfl	31	37	56	70	95	87
Unkrautvertilgungsmittel	Mill. hfl	47	34	52	51	68	92
Norwegen							
Insektenvertilgungsmittel	t	1 391	1 050	1 143	2 661	4 427	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	.	.	.	7 662	6 129	.
Österreich							
Pflanzenschutzmittel	t	8 588	8 697	9 050	11 267	9 951	9 473
Schädlingsbekämpfungsmittel	t	313	304	351	315	883	910
Polen							
Pflanzenschutzmittel	t	71 600	59 900	50 300	54 000	56 100	70 700
Rumänien							
Pflanzenschutz- u. Schädlingsbekämpfungsmittel	t	24 459	24 815	27 271	29 288	30 007	30 638
Schweden							
Saatenbeizmittel	t	489	470	547	766	758	.
Insektenvertilgungsmittel	1 000 skr	12 778	13 445	11 568	8 356	15 915	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	3 285	3 493	4 363	2 225	3 567	.
Sowjetunion							
Pflanzenschutz- u. Schädlingsbekämpfungsmittel effektiv	t	277 000	291 600	273 100	299 100	338 200	.
aktive Substanz	t	157 000	163 800	154 800	173 300	200 500	.
Spanien							
Insektenvertilgungs- u. Schädlingsbekämpfungsmittel	t	69 165	71 606	82 586	86 982	.	.
Pilzvertilgungsmittel	t	15 683	23 575	29 027	33 037	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	1 609	3 099	2 251	3 690	.	.
Ungarn							
Pflanzenschutzmittel	t	39 000	44 000	51 000	45 000	35 000	.
Außereuropäische Länder							
Angola							
Insektenvertilgungsmittel	t	1 084	1 401	2 106	2 448	3 262	.
Pilzvertilgungsmittel	t	39	18	32	32	47	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	79	107	106	104	118	.
Sonstige Schädlingsbekämpfungsmittel	t	15	18	38	58	71	.
Südafrika							
Insektenvertilgungsmittel	1 000 l	3 735	3 944	4 383	4 065	4 072	5 609
Pilzvertilgungsmittel	t	7 923	7 232	7 117	7 938	7 581	.
Sonstige Schädlingsbekämpfungsmittel	1 000 l	1 434	1 197	1 771	1 381	1 410	959
	t	6 127	5 510	6 598	6 998	6 904	.
	1 000 l	1 534	1 551	1 948	2 032	2 148	2 962
	t	13	71	70	240	135	.
Kanada							
Insektenvertilgungsmittel	1 000 kan\$	6 724	7 190	8 040	11 886	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	1 000 kan\$	10 852	4 329	6 080	17 469	.	.
Sonstige Schädlingsbekämpfungsmittel	1 000 kan\$	5 548	4 409	5 366	8 584	.	.
Mexiko							
Insektenvertilgungsmittel	1 000 l	5 374
Pilzvertilgungsmittel	t	26 717
Unkrautvertilgungsmittel	t	748
	t	1 222

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Saaten-, Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Vereinigte Staaten							
Insektenvertilgungs- u. Schädlingsbekämpfungsmittel	t	258 800	222 520	253 200	255 683	290 183	.
Pilzvertilgungsmittel	t	63 800	63 632	67 871	64 837	68 900	.
Unkrautvertilgungs- u. Pflanzenschutzmittel	t	178 400	183 318	194 544	204 895	225 102	.
Japan							
Insektenvertilgungsmittel	t	84 286	70 688	43 279	56 736	.	.
Pilzvertilgungsmittel	1 000 l	23 865	22 650	22 795	22 206	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	56 587	32 182	26 386	31 782	.	.
	1 000 l	21 170	19 876	23 365	21 651	.	.
	t	32 575	25 493	15 383	2 423	.	.
Korea, Süd-							
Insektenvertilgungsmittel	t	.	7 995	11 123	15 111	30 781	29 828
Australien ²⁾							
Insektenvertilgungs- u. sonstige Schädlingsbekämpfungsmittel	1 000 \$A	16 158	17 414
Pilzvertilgungsmittel	1 000 \$A	2 032	2 053
Unkrautvertilgungsmittel	1 000 \$A	9 310	9 861
Neuseeland ³⁾							
Insekten- und Pilzvertilgungsmittel	t	913	759	574	.	.	.
Unkrautvertilgungsmittel	t	2 221	2 103	1 831	.	.	.

1) Einschl. Pflanzenschutz- und Saatenbeizmittel. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6 des angegebenen Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

Kunststoffe
1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Insgesamt							
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	3 285	3 975	4 360	4 824	5 514	6 482	6 314
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)	306	328	370	420	458	489	518
Belgien	206	335	424	473	651	773	.
Bulgarien	59	74	89	106	123	144	.
Dänemark	102	111	117
Finnland	31	62	85	102	131	155	.
Frankreich	1 008	1 350	1 520	1 765	1 262	1 664	1 752
Großbritannien u. Nordirland ¹⁾	1 258	1 319	1 448	1 447	1 608	2 313	2 316
Italien	1 407	1 481	1 669	1 704	1 932	2 325	2 400
Jugoslawien	71	85	97	86	99	82	130
Niederlande	546	794	795	1 304	1 081	1 848	.
Norwegen	99	111	136	150	164	175	.
Österreich	106	130	187	213	233	278	293
Polen	199	240	276	320	377	427	497
Portugal	19	26	35	40	45	65	54
Rumänien	130	137	206	251	274	302	283
Schweden	232	277	303	314	413	514	.
Schweiz	55	60	60
Sowjetunion	1 292	1 452	1 672	1 860	2 042	2 319	2 500
Spanien	285	357	396	462	553	603	642
Tschechoslowakei	197	213	245	265	295	355	389
Ungarn	39	39	56	83	100	112	116
Außereuropäische Länder							
Argentinien	81	103	113	134	146	146	143
Brasilien	89	96	46
Kanada	215	252	299	332	403	805	797
Mexiko	137	156
Venezuela	12	24	.	14	12	.	.
Vereinigte Staaten	6 684	7 704	7 980	8 186	8 892	9 910	10 068
China (Taiwan)	103	140	181
Indien	50	52	79	103	110	104	86
Israel	27	24	33	18	18	28	.
Korea, Süd-	13	14	36	45	57	74	69
Japan	4 354	5 163	6 060	5 100	3 911	4 538	4 750
Philippinen	20	36	39	40	33	33	35
Australien	182	190	223	254	292	375	400
Welt ²⁾	22 630	26 610	29 650	32 230	37 200	41 100	.

Nach Herstellungsverfahren³⁾

Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Kunststoffe insgesamt	3 285	3 975	4 360	4 824	5 514	6 482	6 314
dar.: Kondensationsprodukte	1 051	1 240	1 359	1 503	1 731	2 075	1 892
Polymerisationsprodukte	2 057	2 536	2 807	3 102	3 558	4 165	4 178
Kunststoffe auf Zellulosebasis	148	162	156	175	183	196	200
Belgien							
Kunststoffe insgesamt	206	335	424	473	651	773	.
dar.: Kondensationsprodukte	27	41	38	41	45	27	.
Polymerisationsprodukte	161	284	363	411	585	726	.
Zellulosederivate	18	18	17	21	21	20	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Kunststoffe 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Nach Herstellungsverfahren ³⁾							
Finnland							
Kunststoffe insgesamt	31	62	85	102	131	155	.
dar.: Kondensationsprodukte	28	36	77	94	115	133	.
Polymerisationsprodukte	1	24	2	6	8	13	.
Zellulosederivate	2	2	7	2	8	9	.
Frankreich							
Kunststoffe insgesamt	1 008	1 350	1 520	1 765	1 262	1 664	1 752
dar.: Kondensationsprodukte	243	310	345	372	436	545	.
Polymerisationsprodukte	712	963	1 135	1 327	1 598	1 908	.
Zellulosederivate	53	65	68	68	73	78	.
Großbritannien u. Nordirland							
Kunststoffe insgesamt	1 258	1 319	1 448	1 447	1 608	2 313	2 316
dar.: Kondensationsprodukte	302	317	322	328	332	848	824
Polymerisationsprodukte	883	953	1 050	1 060	1 203	1 581	1 514
Zellulosederivate	92	95	91	93	93	131	129
Italien							
Kunststoffe insgesamt	1 407	1 481	1 669	1 704	1 932	2 325	2 400
dar.: Kondensationsprodukte	354	400	304	298	298	526	.
Polymerisationsprodukte	1 044	1 062	1 343	1 389	1 389	1 952	.
Zellulosederivate	27	28	25	25	25	30	.
Niederlande							
Kunststoffe insgesamt	546	794	795	1 304	1 081	1 848	1 683
dar.: Kondensationsprodukte	214	269	265	303	322	397	403
Polymerisationsprodukte	304	392	499	575	719	876	950
Zellulosederivate	28	33	31	37	40	42	47
Norwegen							
Kunststoffe insgesamt	99	111	136	150	164	175	.
dar.: Kondensationsprodukte	61	68	83	96	101	104	.
Polymerisationsprodukte	38	42	53	53	63	70	.
Zellulosederivate	0	1	.	1	0	1	.
Portugal							
Kunststoffe insgesamt	19	26	35	40	45	65	54
dar.: Kondensationsprodukte	8	10	15	18	22	30	.
Polymerisationsprodukte	10	15	19	22	23	35	.
Zellulosederivate	-	-	-	-	-	-	.
Schweden							
Kunststoffe insgesamt	232	277	303	314	413	514	.
dar.: Kondensationsprodukte	85	99	110	118	141	166	.
Polymerisationsprodukte	129	166	183	186	261	335	.
Zellulosederivate	12	12	10	9	10	12	.
Spanien							
Kunststoffe insgesamt	285	357	396	462	553	603	642
dar.: Kondensationsprodukte	89	106	130	144	171	208	.
Polymerisationsprodukte	189	222	253	304	365	465	.
Zellulosederivate	7	11	13	14	16	19	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten							
Kunststoffe insgesamt	6 684	7 704	7 980	8 186	8 892	9 910	10 068
dar.: Kondensationsprodukte	1 621	1 735	1 609
Polymerisationsprodukte	5 675	6 840	6 708
Zellulosederivate	85	88	83
Japan							
Kunststoffe insgesamt	4 354	5 163	6 060	5 100	3 911	4 538	4 750
dar.: Kondensationsprodukte	867	1 001	1 097	1 128	1 238	1 442	.
Polymerisationsprodukte	2 521	3 147	4 031	4 033	4 335	4 950	.
Zellulosederivate	32	34

1) Absatz. - 2) Schätzung. - 3) In den Ländern, bei denen eine Unterteilung nach Zellulosederivaten, Kondensations- und Polymerisationsprodukten vorliegt.

Quelle: OECD, The Chemical Industry

Polymerisationsprodukte nach Arten

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Polyvinylchlorid 1000 t							
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	622,6	732,2	777,2	846,4	930,7	1 033,8	1 036,9
Bulgarien	10,8	13,7	14,2	13,6	22,5	23,9	.
Dänemark	2,0	2,1	0,1	1,4	1,8	2,3	2,2
Frankreich	280,7	369,4	412,0	457,6	538,7	655,8	622,5
Griechenland	11,6	15,0	18,3	19,7	24,0	26,6	.
Großbritannien u. Nordirland ¹⁾	271,2	283,2	314,5	326,0	370,0	352,0	308,2
Italien	433,0	411,1	494,1	482,2	531,1	741,1	742,4
Jugoslawien	17,4	18,8	23,1	18,4	19,2	19,2	43,0
Polen	50,2	75,2	85,0	93,8	102,1	108,5	110,3
Portugal	21,4	19,7
Schweden	55,2	62,3	77,2	66,8	85,6	.	.
Sowjetunion	.	.	160,0	180,0	207,0	.	.
Spanien ²⁾	72,0	84,0	92,0	94,6	.	146,9	157,1
Tschechoslowakei	35,3	38,8	41,0	43,4	45,8	52,5	.
Ungarn	6,9	8,0	14,1	20,9	30,2	36,5	40,5

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Polymerisationsprodukte nach Arten

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Polyvinylchlorid 1000 t							
Außereuropäische Länder
Argentinien	20,7	31,1	32,1	37,9	42,1	45,8	47,0
Kanada	54,8	64,0	69,0	80,1	85,6	.	.
Mexiko	28,5	32,4	35,2	39,1	51,7	47,6	.
Vereinigte Staaten ³⁾	1 087,4	1 352,2	1 510,0	1 560,5	1 962,2	2 085,8	.
China (Taiwan)	66,8	68,1	106,6	133,8	171,8	162,4	137,3
Indien	17,5	33,9	38,7
Iran	.	.	11,2	11,3	18,0	.	.
Israel	7,9	8,5	15,1
Japan	941,8	1 047,1	1 161,5	1 034,5	1 079,7	1 318,3	1 466,9
Korea, Süd-	12,5	14,0	35,6	44,7	56,6	73,7	68,6
Polystyrol Tonnen							
Europa
Dänemark	2 400	3 279	3 487	3 336	2 768	3 163	4 248
Frankreich	98 300	117 324	131 600	149 300	181 580	190 830	189 420
Griechenland	2 318	3 460	.
Großbritannien u. Nordirland ³⁾	129 337	148 031	162 000	160 500	183 900	244 306	227 171
Italien	139 703	158 200	184 907	177 457	195 634	287 655	303 196
Jugoslawien	6 441	6 895	7 674	8 655	13 135	13 076	14 882
Polen	14 003	14 045	20 175	22 082	19 875	22 201	30 600
Schweden	9 374	10 101	14 559	16 079	17 722	18 290	.
Sowjetunion	.	.	82 200	93 100	98 500	.	.
Spanien	28 546	27 600	26 596	19 970	19 968	72 156	79 368
Ungarn	7 231	5 700
Außereuropäische Länder
Argentinien	12 770	15 748	18 205	24 021	28 662	25 035	21 135
Kanada	44 783	52 629	54 400	60 764	79 532	.	.
Vereinigte Staaten	1 233 927	1 476 232	1 740 000	1 811 646	1 779 878	2 340 809	.
China (Taiwan)	1 739	1 982	2 693	8 077	12 740	18 399	15 566
Indien	6 735	9 385	9 388
Japan	383 042	524 836	668 453	694 874	795 758	854 998	853 425
Polyvinylacetat Tonnen							
Europa
Dänemark	1 079	1 277	2 947	2 344	2 514	2 167	2 207
Finnland	3 914	3 261	3 642	6 014	9 010	.	.
Großbritannien u. Nordirland	34 646	39 319	42 600	42 300	44 365	57 328	59 918
Italien	45 226	45 748	48 259	49 294	49 104	52 664	53 396
Jugoslawien	3 730	6 686	8 255	9 143	12 111	12 964	11 891
Niederlande	7 310	10 100	10 500	12 800	14 000	15 800	15 300
Norwegen	.	.	.	13 340	12 001	13 365	.
Schweden	9 879	7 991	10 743	12 277	.	.	.
Spanien	9 430	15 622	16 058	12 815	.	47 388	39 780
Außereuropäische Länder
Argentinien	4 512	5 388	5 787	6 173	7 624	6 950	4 203
Vereinigte Staaten	165 356	175 181	191 733	200 211	239 639	265 405	.
Japan ⁴⁾	327 782	387 135	449 187	438 484	455 308	497 974	461 588
Polyacryle und Polymethacryle Tonnen							
Europa
Bundesrepublik Deutschland	53 611	63 584	73 534	77 737	91 180	119 148	104 899
Frankreich	3 972	5 490	7 060	7 880	8 400	10 270	11 844
Großbritannien u. Nordirland	62 707	60 032
Italien	17 354	19 075	56 322	63 617	69 960	88 331	.
Spanien	2 082	3 472	3 609	3 916	4 015	11 436	19 212
Tschechoslowakei	1 280	2 017	2 442	3 186	3 620	5 027	.
Außereuropäische Länder
Japan	33 471	45 665	55 224	60 381	70 285	91 704	76 571
Polyäthylen Tonnen							
Europa
Bundesrepublik Deutschland	592 475	753 685	818 269	928 199	1 051 916	1 368 155	1 501 705
Frankreich	201 300	312 400	409 000	503 500	607 180	784 710	899 940
Großbritannien u. Nordirland	377 850	410 972	384 079	372 324	435 614	537 051	412 322
Italien	417 035	386 263	450 985	515 807	602 479	692 003	696 305
Jugoslawien	18 369	20 767	20 364	19 820	20 267	23 398	23 124
Polen	12 023	15 223	16 724	18 946	33 442	43 226	46 500
Schweden	62 896	88 728	91 930	104 010	144 696	193 264	.
Sowjetunion	.	.	267 000	287 000	307 000	.	.
Spanien	61 383	62 943	52 190	64 709	75 813	142 608	158 916
Ungarn	14 529	15 234	5 688	22 836	24 894	26 226	23 334
Außereuropäische Länder
Argentinien	22 216	26 177	30 144	33 353	34 327	33 674	30 971
Kanada	114 912	130 248	160 649	184 721	226 957	.	.
Vereinigte Staaten	2 060 755	2 400 730	2 670 000	2 830 000	3 475 937	3 896 147	.
China (Taiwan)	18 579	35 670	35 917	43 338	41 632	36 177	46 093
Indien	15 660	18 708	23 316
Israel	18 612	15 720	17 765	17 856	18 227	.	.
Japan	856 623	1 089 414	1 304 770	1 340 000	1 380 225	1 671 695	1 897 047

1) Absatz. - 2) Polyvinylverbindungen. - 3) Einschl. Copolymere. - 4) Monomer.

Synthetischer Kautschuk 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	244	288	321	335	337	395	373
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	102	114	118	129	133	134	139
Belgien	25	35	50	60	60	65	65
Bulgarien				5	15		
Frankreich	225	275	315	319	368	456	463
Griechenland ¹⁾	689	583	631	681	927	1 424	
Großbritannien und Nordirland	237	260	306	277	307	354	328
Italien	125	135	155	170	200	230	280
Niederlande	163	214	206	208	187	265	257
Polen	41	48	62	66	78	93	101
Rumänien	54	55	61	71	74	83	96
Sowjetunion ²⁾	700	750	815	875	925		
Spanien	27	34	40	45	70	75	66
Tschechoslowakei	35	40	50	50	52	55	50
Außereuropäische Länder							
Südafrika	25	24	29	30	30	28	32
Argentinien	23	38	39	45	44	47	50
Brasilien	66	62	75	78	95	125	155
Kanada	208	199	205	194	195	229	209
Mexiko	34	36	40	45	53	55	45
Vereinigte Staaten	2 160	2 042	2 196	2 277	2 292	2 633	2 516
Indien	25	25	30	33	28	21	18
Japan	381	515	673	760	822	879	858
Australien	31	30	33	43	42	43	45

1) Angaben in Tonnen. - 2) Einschl. China, Volksrepublik.

Kautschuk aus Abfällen (aus natürlichem und synthetischem Kautschuk) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	33	27	22	15	10	14	15
Großbritannien und Nordirland	35	34	30	30	26	26	26
Außereuropäische Länder							
Brasilien	19	19	21	22	24	28	29
Kanada	16	15	12	14	14	8	8
Vereinigte Staaten	261	242	204	202	198	204	153
Australien	9	8	9	9	9	9	9
Welt	374	346	298	291	280	289	240

Quelle: Rubber Statistical Bulletin

Synthetische Fasern und Fäden*) Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Fasern	166 615	213 472	220 380	268 789	324 224	412 287	389 984
Fäden	194 794	239 081	276 602	335 220	316 379	398 069	376 933
Deutsche Demokratische Republik							
Fasern	15 981	17 978	26 468	27 830	29 510	50 508	53 027
Fäden	10 033	12 530	13 756	14 074	24 017	42 040	47 034
Belgien ¹⁾							
Fasern	9 988	14 937	14 301	14 618	21 111	68 963	64 650
Fäden	18 024	19 340	18 659	21 701	21 020	94 387	90 664
Bulgarien							
Fasern	3 087	10 533	16 072	18 160	19 023	20 021	25 015
Fäden	-	4 994	7 945	9 988	9 988	9 988	9 988
Finnland							
Fäden	-	-	-	-	-	908	1 180
Frankreich							
Fasern	68 736	77 543	93 570	115 770	134 202	154 632	139 015
Fäden	64 105	74 774	82 310	99 154	103 875	111 911	98 881
Griechenland							
Fäden	636	1 725	2 270	2 406	3 405	4 812	5 221

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Synthetische Fasern und Fäden*)

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Großbritannien und Nordirland							
Fasern	124 214	139 060	170 432	166 255	177 650	221 098	195 992
Fäden	148 957	162 532	166 754	191 361	196 582	233 220	200 486
Irland							
Fasern	-	-	-	-	-	3 223	5 493
Fäden	0	0	0	-	3 587	6 900	5 811
Italien							
Fasern	100 289	107 416	114 998	144 735	153 134	185 686	164 257
Fäden	92 344	106 599	99 608	132 840	138 742	151 318	132 704
Jugoslawien							
Fasern	3 723	5 630	6 129	8 444	9 716	13 302	13 711
Fäden	1 090	2 497	2 588	2 951	4 995	3 405	3 904
Niederlande							
Fasern	26 877	33 006	33 232	38 136	44 946	.	.
Fäden	50 712	57 976	55 161	63 968	63 878	.	.
Österreich							
Fasern	4 222	4 812	5 993	9 988	11 622	15 799	18 614
Fäden	999	953	1 226	4 268	-	-	-
Polen							
Fasern	30 554	33 823	36 365	38 771	39 453	43 629	55 920
Fäden	12 530	15 164	19 431	28 466	32 007	37 228	38 726
Portugal							
Fasern	2 497	2 815	2 315	2 724	3 995	5 720	8 399
Fäden	1 090	1 180	999	1 317	1 180	1 589	1 498
Rumänien							
Fasern	6 401	13 120	23 680	29 056	33 051	40 224	63 061
Fäden	3 223	4 358	5 902	7 491	8 898	11 532	14 029
Schweden							
Fäden	590	681	1 317	1 317	1 317	1 317	1 090
Schweiz							
Fasern	11 214	14 301	16 253	21 701	23 109	24 516	23 926
Fäden	25 833	32 007	32 688	39 543	46 853	49 259	48 533
Sowjetunion							
Fasern	35 548	39 135	51 665	70 824	81 357	110 776	127 619
Fäden	94 296	103 285	115 180	132 114	157 356	176 379	191 179
Spanien							
Fasern	20 339	28 647	35 639	45 536	69 780	83 763	78 451
Fäden	20 294	27 749	28 647	31 144	38 817	47 261	49 758
Tschechoslowakei							
Fasern	5 357	7 037	10 079	11 214	13 983	19 023	21 520
Fäden	11 441	17 207	21 111	23 835	24 743	27 013	29 737
Türkei							
Fasern	-	-	4 495	6 492	12 031	25 515	26 514
Fäden	3 451	4 630	7 400	9 398	13 302	13 892	16 026
Ungarn							
Fasern	2 769	2 724	2 996	2 406	2 815	5 584	7 400
Fäden	1 771	1 816	1 998	2 497	2 996	3 314	3 405
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Fasern	454	454	409	409	409	182	409
Fäden	227	227	272	272	318	409	318
Südafrika							
Fasern	2 179	2 225	2 906	4 086	4 495	4 994	4 994
Fäden	9 943	12 576	14 573	16 117	21 020	24 516	21 020
Argentinien							
Fasern	3 995	4 812	6 492	9 125	14 392	18 432	19 931
Fäden	14 392	18 205	16 934	22 200	23 426	27 921	26 604
Brasilien							
Fasern	10 896	13 529	16 299	22 110	28 829	39 952	47 034
Fäden	16 344	17 570	28 193	33 459	44 537	63 242	68 781
Chile							
Fasern	2 588	2 996	2 588	4 313	4 086	2 497	2 724
Fäden	2 497	2 542	3 360	4 495	5 630	4 313	2 315
Kanada							
Fasern	19 340	23 018	18 932	22 518	22 110	23 699	26 604
Fäden	49 577	52 846	52 482	52 255	53 345	69 961	65 467
Kolumbien							
Fasern	3 269	5 312	5 403	5 720	5 493	5 493	5 084
Fäden	4 676	6 220	7 763	9 534	14 029	19 295	16 299

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Synthetische Fasern und Fäden*)
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Mexiko							
Fasern	8 444	12 258	17 343	25 606	29 419	35 911	41 314
Fäden	16 980	20 612	29 419	39 180	54 253	68 781	85 397
Peru							
Fasern	545	1 044	1 770	2 406	7 809	9 216	11 894
Fäden	1 680	1 834	2 406	2 906	3 223	4 086	5 085
Uruguay							
Fäden	908	1 090	1 317	1 317	1 907	1 498	1 407
Venezuela							
Fasern	1 090	1 907	3 632	3 814	4 313	5 811	5 403
Fäden	2 452	3 496	4 222	6 084	9 897	8 898	8 490
Vereinigte Staaten							
Fasern	703 882	780 335	813 931	955 625	1 142 536	1 319 642	1 235 107
Fäden	754 593	802 173	814 204	993 306	1 101 767	1 323 773	1 353 601
China (Taiwan)							
Fasern	4 994	10 306	14 210	30 236	41 859	56 568	56 069
Fäden	9 080	17 252	26 831	46 853	60 337	71 550	86 896
China, Volksrepublik							
Fasern	2 134	5 902	9 080	11 350	13 030	13 802	15 209
Fäden	636	1 816	2 043	4 540	5 221	5 493	5 992
Indien							
Fasern (Polyamide)	4 722	5 720	5 539	5 993	6 719	10 624	7 491
Fäden	5 312	7 037	10 351	10 941	14 210	13 710	15 300
Iran							
Fäden	0	1 998	3 062	3 062	5 085	5 811	4 994
Israel							
Fasern	2 361	2 542	2 860	3 133	3 496	4 495	5 493
Fäden	953	908	409	409	590	817	908
Japan							
Fasern	388 397	447 008	571 768	634 647	571 495	675 915	621 072
Fäden	297 597	360 022	485 326	531 180	483 011	571 677	505 438
Korea, Süd-							
Fasern	6 401	12 440	19 113	21 701	32 143	48 941	69 144
Fäden	6 220	14 573	23 835	39 952	49 531	66 874	82 673
Pakistan							
Fäden	636	1 362	1 680	1 680	1 907	2 315	1 907
Philippinen							
Fasern	-	-	-	989	3 223	6 220	7 718
Fäden	-	454	1 544	2 225	3 496	5 902	6 901
Thailand							
Fasern	-	-	3 632	4 994	8 217	11 804	13 393
Fäden	454	863	1 180	4 767	9 806	16 299	15 209
Singapur							
Fäden	-	-	-	-	590	1 407	-
Australien							
Fasern	2 497	2 406	1 226	681	1 498	2 996	1 680
Fäden	14 982	19 023	25 106	25 333	25 515	24 334	23 336
Welt							
Fasern	1 806 920	2 143 425	2 430 217	2 847 624	3 142 497	3 798 890	3 685 799
Fäden	1 977 806	2 267 276	2 524 694	3 052 741	3 208 963	3 830 534	3 775 555

*) Auf Polyamid-, Polyvinyl-, Polyester- und Polypropylenbasis u.a.

1) Ab 1973 Benelux (Belgien, Niederlande, Luxemburg).

Quelle: Textile-Organon

Synthetische Fasern und Fäden nach Gebieten
1000 t

Gebiet	1968		1969		1970		1971		1972		1973		1974	
	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern
Acrylnitril														
Westeuropa	2,7	267,0	3,2	333,2	2,3	397,7	2,3	474,9	2,7	519,4	1,8	650,1	1,8	586,6
Osteuropa	0	44,0	0	49,0	0	74,5	0	89,9	0	105,8	0	138,0	0	156,2
Vereinigte Staaten	0	236,5	0	242,0	0	223,4	0	247,4	0	284,2	0	336,9	0	287,8
Übriges Amerika	0	10,4	0	13,2	0	19,5	0	26,3	0	34,1	0	45,9	0	59,5
Japan	0,9	158,9	0,9	188,4	1,4	261,5	1,8	294,2	2,3	275,1	2,7	333,2	2,3	276,5
Sonstige Gebiete ¹⁾	0	11,4	0	18,2	0	25,0	0	33,1	0	454,0	0	71,7	0	79,0

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Synthetische Fasern und Fäden nach Gebieten
1000 t

Gebiet	1968		1969		1970		1971		1972		1973		1974	
	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern	Fäden	Fasern
Polyamide														
Westeuropa	466,7	64,0	530,3	72,2	523,5	76,3	585,2	89,4	613,8	108,5	681,9	131,7	633,3	118,5
Osteuropa	127,6	21,8	145,7	22,7	160,3	23,2	185,7	24,5	212,0	25,4	232,9	25,0	249,2	27,7
Vereinigte Staaten	539,4	73,5	539,4	101,2	516,7	98,5	562,1	162,1	664,7	232,0	718,7	268,8	709,1	256,1
Übriges Amerika	89,4	6,4	99,0	6,8	110,3	6,8	122,1	8,2	133,5	11,8	152,5	12,3	146,6	12,3
Japan	201,1	13,6	237,9	15,0	287,4	15,9	294,2	15,9	282,4	17,3	324,2	17,3	277,8	15,9
Sonstige Gebiete ¹⁾	40,4	1,8	62,2	1,8	86,7	0,9	107,1	0,5	129,4	0,5	141,2	2,3	147,1	1,8
Polyester														
Westeuropa	136,2	176,6	174,8	220,6	237,0	221,6	331,9	254,7	326,4	326,0	426,8	400,0	390,0	393,6
Osteuropa	8,2	29,5	14,1	50,4	23,2	69,5	32,2	88,1	51,3	94,0	73,5	134,4	84,9	181,1
Vereinigte Staaten	116,7	375,5	165,7	426,3	202,0	464,4	307,8	518,9	432,2	624,7	599,3	711,9	639,2	888,7
Übriges Amerika	10,4	31,8	19,5	40,9	27,7	46,8	47,2	59,5	76,7	70,8	115,3	83,1	132,6	88,5
Japan	61,7	120,3	84,0	139,8	127,6	181,6	194,3	206,1	179,8	209,7	222,0	256,1	203,4	262,9
Sonstige Gebiete ¹⁾	5,0	10,0	11,4	15,0	20,9	24,1	44,5	38,6	62,7	56,3	93,5	72,2	116,2	89,9
Sonstige ²⁾														
Westeuropa	4,1	15,4	5,4	16,3	5,0	15,9	5,4	15,0	6,4	14,1	5,9	19,5	4,1	16,8
Osteuropa	4,1	9,1	4,1	14,1	7,7	17,7	8,6	15,4	9,1	16,3	10,0	16,3	10,0	17,7
Vereinigte Staaten	5,0	1,4	5,0	1,4	4,5	0,9	4,5	1,4	5,0	1,8	5,9	2,3	5,4	2,3
Übriges Amerika	0,5	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0,5	0
Japan	16,5	69,5	19,5	71,3	20,9	74,5	21,8	75,4	18,6	69,5	22,7	69,5	21,8	65,8
Sonstige Gebiete ¹⁾	0	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	0,5	0	0,9
Insgesamt														
Westeuropa	609,7	523,0	713,7	642,4	767,7	711,4	924,8	834,0	949,3	967,9	1 115,9	1 201,3	1 029,2	1 115,5
Osteuropa	139,8	104,4	163,9	136,2	191,1	184,8	226,5	217,9	272,4	241,5	316,4	313,7	344,1	382,7
Vereinigte Staaten	661,0	686,9	710,1	770,9	723,2	787,2	874,4	929,8	1 101,9	1 142,7	1 323,9	1 319,8	1 353,8	1 234,9
Übriges Amerika	100,3	48,6	118,5	60,8	138,0	73,1	169,3	94,0	210,2	116,7	267,9	141,2	279,7	160,3
Japan	280,1	362,3	342,3	414,5	437,2	533,5	512,1	591,6	483,1	571,6	571,6	676,0	505,3	621,1
Sonstige Gebiete ¹⁾	45,4	23,2	73,5	35,0	107,6	49,9	151,6	72,2	192,0	102,2	234,7	147,1	263,3	171,6

Welt

1 836,4 1 748,4 2 122,0 2 059,8 2 364,0 2 339,9 2 858,8 2 739,4 3 208,9 3 142,6 3 830,4 3 799,1 3 775,5 3 686,0

1) Afrika, Asien, Ozeanien. - 2) Polyolefine, -vinylidene, -urethane, -chloride, -vinylalkohole, -vinylacetate u.a. - Hierzu gehören nicht Alginat, Fluorcarbone und Textilglasfasern.

Quelle: Textile Organon

Textile Glasfasern
Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	42 948	56 977	64 922	62 198	78 996	91 254	95 340
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	7 627	7 718	-	-	-	-	-
Frankreich	17 297	21 202	23 517	20 884	31 280	40 860	-
Italien	9 080	10 896	13 393	15 209	15 436	-	18 614
Polen	-	-	300	409	454	953	1 362
Tschechoslowakei	4 631	4 767	4 994	8 762	9 080	9 534	-
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Argentinien	636	953	-	-	-	-	-
Kanada	6 174	7 173	11 668	13 575	15 754	20 203	17 252
Mexiko	817	953	-	-	-	-	-
Vereinigte Staaten	182 826	227 636	211 927	212 563	259 506	312 579	310 082
Indien	-	-	100	363	409	636	-
Japan	26 241	35 639	52 573	70 688	86 532	114 862	125 304
Australien	2 225	2 361	3 541	3 768	3 632	5 221	-

1) Zinschl. Belgien und Niederlande.

Quelle: Textile Organon

Zellulosische Fasern und zellulosische Fäden
1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	190	185	149	106	90	98	99
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	126	127	130	123	125	132	135
Belgien	26	25	26	26	28	27	24
Bulgarien	-	-	-	-	-	10	25
Finnland	33	32	37	36	37	36	36
Frankreich	67	78	79	79	85	86	84
Großbritannien und Nordirland	162	156	161	162	173	192	147
Italien	95	106	93	96	100	94	85
Jugoslawien	24	22	23	33	52	55	55
Niederlande	0	0	0	0	0	0	0
Norwegen	29	29	27	27	29	30	29
<u>Zellulosische Fasern</u>							
Bundesrepublik Deutschland	190	185	149	106	90	98	99
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	126	127	130	123	125	132	135
Belgien	26	25	26	26	28	27	24
Bulgarien	-	-	-	-	-	10	25
Finnland	33	32	37	36	37	36	36
Frankreich	67	78	79	79	85	86	84
Großbritannien und Nordirland	162	156	161	162	173	192	147
Italien	95	106	93	96	100	94	85
Jugoslawien	24	22	23	33	52	55	55
Niederlande	0	0	0	0	0	0	0
Norwegen	29	29	27	27	29	30	29

Zellulosische Fasern und zellulosische Fäden
1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Zellulosische Fasern							
Österreich	63	67	58	75	83	86	89
Polen	53	53	53	54	60	65	67
Portugal	2	2	1	0	1	1	1
Rumänien	32	28	34	46	48	50	52
Schweden	31	30	30	32	33	34	33
Schweiz	10	5	0	0	0	0	0
Sowjetunion	218	220	234	243	263	284	302
Spanien	30	36	35	38	45	45	46
Tschechoslowakei	49	48	48	48	49	46	51
Türkei	1	1	1	2	2	6	1
Ungarn	4	4	4	5	5	5	9
Außereuropäische Länder							
Ägypten	5	5	5	5	4	3	2
Argentinien	3	3	3	5	7	9	10
Brasilien	18	16	16	21	18	18	18
Chile	3	3	2	3	4	4	4
Kanada	25	22	23	23	26	27	26
Kolumbien	5	5	4	6	6	4	3
Kuba	1	1	1	1	-	-	-
Mexiko	11	12	12	13	12	14	13
Vereinigte Staaten	358	364	292	290	337	328	302
China (Taiwan)	18	19	23	30	37	47	45
China, Volksrepublik	21	22	22	25	25	30	35
Indien	62	59	63	61	70	64	79
Irak	4	5	5	5	6	6	6
Japan	348	355	357	355	368	384	329
Welt	2 115	2 133	2 042	2 057	2 212	2 299	2 225
Zellulosische Fäden							
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	71	76	78	75	70	71	74
Deutsche Demokratische Republik	32	33	33	34	32	33	34
Belgien	14	13	11	11	11	10	-
Bulgarien	-	-	-	-	-	-	2
Finnland	1	1	2	1	1	1	1
Frankreich	50	53	52	53	50	49	42
Griechenland	3	4	4	4	5	5	5
Großbritannien und Nordirland	98	97	91	85	68	73	71
Italien	92	93	85	83	68	67	54
Jugoslawien	7	8	9	11	12	13	16
Niederlande	36	37	34	38	36	37	47 ^{a)}
Österreich	9	10	12	12	13	14	15
Polen	26	27	28	29	29	30	31
Portugal	3	3	3	3	3	3	3
Rumänien	12	10	10	13	13	14	14
Schweden	6	4	5	4	4	3	3
Schweiz	12	11	11	10	10	6	4
Sowjetunion	206	212	222	230	246	260	267
Spanien	18	20	20	21	22	22	22
Tschechoslowakei	23	22	22	21	22	20	21
Türkei	1	0	0	1	1	1	0
Ungarn	1	1	-	0	0	0	0
Außereuropäische Länder							
Ägypten	7	7	7	7	7	6	5
Argentinien	8	8	7	8	9	9	9
Brasilien	34	35	34	31	34	41	36
Chile	2	2	2	2	2	2	1
Kanada	21	18	14	15	15	16	15
Kolumbien	5	4	5	5	4	4	4
Kuba	1	1	1	1	-	-	-
Mexiko	21	22	21	22	21	22	20
Peru	2	2	2	2	2	2	2
Uruguay	1	1	1	1	1	1	1
Venezuela	3	3	4	3	3	4	3
Vereinigte Staaten	366	352	332	342	296	288	242
China (Taiwan)	3	3	4	3	4	3	3
China, Volksrepublik	17	17	18	20	22	25	28
Indien	51	53	55	55	61	56	58
Irak	2	3	3	3	3	3	3
Japan	142	142	136	121	118	128	116
Korea, Süd-	4	6	7	7	8	8	10
Pakistan	5	5	6	3	3	3	4
Australien	6	6	6	7	5	6	6
Welt	1 421	1 424	1 392	1 400	1 344	1 360	1 286

a) Einschl. Belgien.

Quelle: Textile Organon

Mineralfarben Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Zinkweiss							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	38 635	40 703	41 566	32 650	32 770	38 600	34 021
Bulgarien	6 177	6 096	5 763	6 195	6 677	7 310	.
Finnland	1 326	1 460	1 976	1 793	1 929	.	.
Frankreich	39 000	39 620	39 330	39 890	39 780	52 512	52 820
Griechenland	168	227	231	308	349	467	.
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	.	.	.	23 021	24 246	25 883	21 924
Italien	13 830	14 639	10 104	10 042	.	.	.
Jugoslawien	6 676	7 559	6 726	7 316	6 798	6 230	6 680
Polen	38 200	36 700	35 800	41 600	41 200	43 000	.
Schweden	3 379	2 810	2 960	3 274	3 241	3 462	.
Sowjetunion	219 300	228 800	249 200	267 300	292 100	286 500	.
Spanien	7 899	5 314	5 588	8 748	8 800	.	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Indien	6 720	4 920	5 244
Japan	51 741	56 930	61 589	59 667	62 460	64 488	.
Australien ²⁾	8 388	8 740	9 529
Bleimennige							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	38 093	42 480	40 142	38 538	42 768	44 660	47 213
Bulgarien	4 313	4 935	6 258	7 515	5 705	9 617	.
Griechenland	.	.	.	367	420	475	.
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	.	.	.	26 880	26 969	29 525	28 599
Italien	11 474	10 604	10 890	16 032	15 797	.	.
Jugoslawien	3 161	4 809	3 156	3 185	2 119	2 362	2 249
Schweden	7 415	9 449	11 242	7 023	5 663	5 404	.
Sowjetunion	25 700
Spanien	5 027	5 371	4 846	4 223	4 986	11 976	13 716
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Indien	3 168	2 604	3 252
Japan	11 543	12 752	13 755	13 009	14 860	15 508	.
Lithopone							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	80 411	86 887	69 283
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)	.	.	19 435	21 000	21 345	21 337	21 648
Frankreich	33 830	34 180	32 310	30 010	14 730	12 620	11 480
Italien	15 311	13 820	10 884	4 553	4 924	.	.
Jugoslawien	6 030	6 196	5 570	6 133	3 997	4 475	4 889
Sowjetunion	53 500	60 200	61 000	61 300	60 700	12 000	.
Spanien	11 690	12 398	10 282	10 631	11 976	5 820	10 992
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Japan	3 000	3 570	2 218	1 805	1 478	.	.
Titandioxid (Titanweiss)							
<u>Europa</u>							
Italien	49 176	43 825	49 962	45 300	52 663	.	.
Spanien	11 910	12 958	16 021	15 462	18 286	19 944	20 004
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada	743	797	489	448	374	.	.
Vereinigte Staaten	565 688	598 622	594 351	614 720	628 806	711 991	.
Japan	125 000	148 860	163 218	156 915	170 703	185 156	.

1) Absatz. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Teerfarbstoffe Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Insgesamt							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	85 312	98 992	104 563	109 774	125 072	133 256	147 992
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)	12 495	12 487	13 437	13 784	14 316	14 750	16 707
Belgien ¹⁾	.	2 150	2 130	2 347	2 600	2 800	.
Bulgarien	1 626	1 609	1 711	1 716	1 643	1 853	.
Frankreich	19 380	22 848	24 610	26 890	29 900	30 210	30 696
Großbritannien u. Nordirland	32 410	34 036	34 849	29 100	33 600	.	.
Italien	13 531	13 942	14 098	13 456	13 258	14 589	14 693
Jugoslawien	1 331	1 435	1 419	1 367	1 315	1 025	1 202
Niederlande	2 721	2 832	1 500	2 400	2 300	.	.
Polen	17 869	19 603	20 980	22 497	23 600	24 500	24 600
Rumänien	7 890	8 348	9 312	9 506	10 710	11 579	.
Schweden	67	38	37	41	164	143	.
Sowjetunion	87 770	92 291	94 765	95 365	89 622	87 173	.
Spanien	8 671	11 102	11 561	10 482	12 459	16 020	15 588
Tschechoslowakei	8 921	9 427	9 616	10 075	10 387	10 638	.
Ungarn	404	397	113	273	160	195	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Teerfarbstoffe Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Insgesamt							
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten	102 830	109 054	106 475	111 663	119 540	129 039	.
Indien	5 315	5 359	4 994
Japan	43 581	48 005	52 403	53 758	63 210	63 148	.
Nach Sorten							
Europa							
Italien							
Direktfarbstoffe	3 817	4 506	4 003	3 782	3 442	3 338	3 340
Säurefarbstoffe	2 443	2 444	2 570	2 618	2 830	2 930	2 619
Beizenfarbstoffe	2 542	2 670	2 771	2 481	2 461	2 990	2 653
Schwefelfarbstoffe	989	789	607	535	632	560	296
Sonstige Farbstoffe	3 740	3 533	4 147	4 040	3 893	4 771	5 785
Sowjetunion							
Küpfenfarbstoffe (Indigo)	2 857	3 334	3 747	3 260	3 636	3 878	.
Direktfarbstoffe	17 022	16 777	17 274	17 221	16 361	16 744	.
Säurefarbstoffe	5 795	6 025	6 069	6 122	6 408	6 109	.
Azofarbstoffe	3 479	3 659	3 596	3 430	3 396	3 007	.
Basische Farbstoffe	1 392	1 222	1 526	1 449	1 529	1 652	.
Beizen f. Wolle	2 815	3 178	3 289	3 693	3 478	3 154	.
Schwefelfarbstoffe, schwarz	28 633	31 626	32 214	33 430	28 184	24 798	.
Schwefelfarbstoffe, farbig	14 222	13 712	13 579	13 130	12 308	10 496	.
Induline (Nigrosine)	2 807	2 928	2 898	3 001	2 828	2 838	.
Farbstoffe f. Pelze	1 043	738	1 118	1 110	1 437	1 033	.
Farbstoffe f. synthet. Seide	1 138	1 473	1 725	1 694	1 398	1 683	.
Fett- u. spirituslösliche Farbstoffe	338	401	441	463	507	544	.
Sonstige Farbstoffe	6 229	7 218	7 289	7 362	8 152	11 237	.
Außereuropäische Länder							
Vereinigte Staaten							
Küpfenfarbstoffe	24 890	23 057	25 635	23 120	25 034	25 575	.
Direktfarbstoffe	16 636	17 180	14 640	15 756	17 103	17 868	.
Säurefarbstoffe	10 220	11 140	10 482	12 666	13 502	14 543	.
Dispersionsfarbstoffe	10 086	11 559	13 137	15 834	18 127	22 733	.
Azofarbstoffe	3 160	3 493	3 760	4 693	4 638	3 631	.
Basische Farbstoffe	5 930	6 759	6 565	7 527	8 172	9 703	.
Lösliche Farbstoffe	5 176	5 081	5 205	4 829	5 660	6 351	.
Beizenfarbstoffe	727	1 024	828	589	665	200	.
Farbstoffe f. Synthesefasern	1 278	1 102	1 015	1 685	1 679	1 677	.
Farbstoffe f. Lebensmittel, Drogen u. Kosmetika	1 625	1 936	1 976	1 792	2 108	2 381	.
Schwefelfarbstoffe	8 076	8 418
Fluoreszenz- u. Leuchtfarben	14 209	18 057	14 221	13 535	12 404	14 732	.
Sonstige Farbstoffe	817	248	9 012a)	9 637a)	10 449a)	9 646a)	.
Indien							
Küpfenfarbstoffe	1 251	1 282	1 134
Azofarbstoffe	1 625	1 543	1 399
Schwefelfarbstoffe, schwarz	1 552	1 662	1 476
Naphthole	887	872	985
Japan							
Küpfenfarbstoffe	2 143	2 325	2 376	2 037	2 337	1 976	.
Direktfarbstoffe	7 372	7 671	7 601	8 048	7 822	5 053	.
Saure Farbstoffe	3 097	3 714	3 731	3 960	4 790	4 376	.
Basische Farbstoffe	2 480	3 115	3 899	4 215	4 643	5 941	.
Saure Beizenfarbstoffe	2 587	2 919	3 361	2 690	3 540	3 734	.
Schwefelfarbstoffe	7 023	6 711	6 980	6 318	7 070	5 950	.
Naphtholfarbstoffe	4 900	4 785	4 502	4 643	6 166	5 135	.
Farbstoffe f. Synthesefasern	5 146	6 397	8 353	8 857	11 327	14 587	.
Rapidfarbstoffe	310	262	315	391	482	403	.
Fluoreszenzfarbstoffe	6 944	8 036	8 550	9 365	9 668	9 423	.
Sonstige Farbstoffe	1 579	2 070	2 735	3 234	5 365	6 570	.

1) Nur Anilinfarbstoffe

a) Einschl. Schwefelfarbstoffe.

Druckfarben Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Druckfarben	78 893	87 966	96 977	98 539	106 867	115 256	112 439
Druckhilfsmittel f. grafische Zwecke	.	6 462	6 477	5 832	7 805	8 532	8 145
Belgien	8 578	7 300	7 600	8 000	10 800	11 900	.
Dänemark	5 038	5 378	5 693	5 786	6 075	6 218	5 861
Finnland	1 774	2 056	2 381	2 692	5 997	.	.
Frankreich	37 880	41 400	43 300	43 900	45 800	49 900	47 904
Griechenland	276	239	230	272	418	662	.
Großbritannien und Nordirland	60 300	67 200	62 100
Italien	30 000	30 000	38 000	36 500	42 600	38 000	.
Jugoslawien	3 946	4 116	4 788	6 222	6 408	6 694	7 218
Niederlande	11 100	11 500	10 400	9 990	9 810	10 900	10 700
Norwegen	2 820	2 787	3 664	3 937	4 289	3 967	.
Österreich ¹⁾	3 323	3 529	3 536	3 675	3 932	4 552	4 694
Portugal	.	.	.	1 476	1 594	1 787	1 843
Schweden	9 807	10 370	9 549	8 404	8 604	9 924	.
Spanien	6 451	6 409	7 492	8 170	8 809	11 832	15 348
Ungarn ¹⁾	1 936	2 234	2 572	2 426	2 850	2 917	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Druckfarben Tonnen

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Außereuropäische Länder							
Kanada	22 738	22 535	19 739	22 827	24 534	26 062	.
Kuba	518	663	753	827	917	.	.
China (Taiwan)	1 063	1 005	1 541	2 362	2 670	3 176	1 844
Japan	139 635	157 715	173 491	188 742	205 913	230 354	180 712
Korea, Süd-	999	1 315	1 221	1 248	1 881	2 022	2 097
Australien ²⁾	14 896	17 130	17 066
Neuseeland ³⁾	3 038	2 353	2 519	2 706	.	.	.

1) Einschl. Druckhilfsmittel. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

Pharmazeutische Erzeugnisse

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
-------------------	---------	------	------	------	------	------	------

Penicillin

Europa							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	Mill. DM	128	173	198	231	273	277
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)	1 000 Mega-E	14 466	14 313	19 430	16 243	18 045	19 373
Bulgarien	1 000 Mega-E	29 547	42 058	30 936	26 448	26 500	.
Dänemark	1 000 dkr	40 394	46 260	48 266	50 300	67 805	61 611
Finnland	1 000 Fmk	11 271	14 312	15 893	16 243	.	.
Großbritannien und Nordirland ²⁾	1 000 £	.	.	33 360	31 800	36 292	37 876
Italien	1 000 Mega-E	144 524	205 770	150 167	256 598	.	.
Jugoslawien	1 000 Mega-E	28 208	32 987	52 576	46 549	57 623	36 292
Spanien	1 000 Mega-E	84 439	137 492	108 133	166 307	174 000	194 724
Ungarn	1 000 Mega-E	55 315	59 436	41 703	27 452	32 930	.
Außereuropäische Länder							
Kanada ¹⁾	1 000 kan \$	16 938	19 071	19 461	19 839	.	.
Vereinigte Staaten	1 000 Mega-E	.	3 760 210	4 670 454	3 827 078	4 945 339	.
Indien	1 000 Mega-E	146 040	181 560	223 200	229 200	246 000	.
Japan	1 000 Mega-E	76 229	101 325	234 073	189 073	334 221	317 316

Andere Antibiotika

Europa							
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)							
Streptomycin	kg	12 029	10 040	9 656	10 858	7 013	8 048
Chloramphenicol	kg	36 768	31 423	35 081	36 138	37 002	38 316
Belgien ³⁾							
Antibiotika	Mill. bfr	1 765	2 262	3 016	3 057	.	.
Bulgarien							
Tetracyclin	kg	266 956	297 616	341 671	318 500	375 800	.
Dänemark							
Streptomycin	1 000 dkr	6 506	6 195	5 162	4 994	5 685	8 667
Tetracyclin	1 000 dkr	7 718	7 754	9 053	11 246	9 621	11 283
Sonstige Antibiotika	1 000 dkr	19 081	16 017	17 210	20 221	31 066	44 799
Finnland							
Antibiotika (ohne Penicillin)	1 000 Fmk	6 616	6 744	8 020	8 148	.	.
Griechenland							
Antibiotika insgesamt	t	334	85	367	258	234	.
Großbritannien und Nordirland ²⁾							
Tetracyclin	1 000 £	.	.	7 628	7 330	7 353	9 823
Sonstige Antibiotika	1 000 £	.	.	17 390	23 309	33 272	42 687
Italien							
Streptomycin	kg	562 816	488 618	587 128	622 375	.	.
Chloramphenicol	kg	585 296	658 058	645 554	521 327	.	.
Tetracyclin	kg	115 250	199 924	128 446	129 630	.	.
Sonstige Antibiotika	kg
Jugoslawien							
Terramycin und Chlortetracyclin	kg	107 786	201 726	128 492	164 985	203 803	261 173
Polen							
Tetracyclin	kg	101 000	142 000	128 000	123 000	178 000	.
Terramycin	kg	66 000	89 200	107 000	77 000	80 000	.
Rumänien							
Antibiotika insgesamt	kg	131 531	155 484	165 881	163 340	182 381	178 000
Schweden							
Antibiotika insgesamt	1 000 skr	60 974	58 570	55 249	73 967	70 103	.
Spanien							
Streptomycin	kg	56 353	62 340	77 081	78 765	48 340	40 392
Chloramphenicol	kg	30 609	78 420	91 000	100 000	98 340	103 704
Tetracyclin	kg	65 870	156 888	271 274	266 837	223 980	242 484
Terramycin	kg	58 759	67 546	25 000	39 000	.	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Pharmazeutische Erzeugnisse

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
-------------------	---------	------	------	------	------	------	------

Andere Antibiotika

Ungarn							
Streptomycin	kg	16 158	10 895	11 407	17 649	13 641	.
Chloramphenicol	kg	306 817	322 982	295 543	339 720	337 361	.
Oxitetracyclin	kg	78 596	60 796	42 228	39 171	44 584	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Chloramphenicol	kg	274	3 717	7 700	17 900	18 200	.
Südafrika							
Antibiotika insgesamt	1 000 Kapseln	51 717	87 133	51 987	118 211	160 969	196 949
Kanada							
Antibiotika (ohne Penicillin)	1 000 kan. \$	16 552	18 710	21 296	26 505	.	.
Vereinigte Staaten							
Antibiotika (ohne Penicillin)	kg	.	7 690 306	8 129 778	7 553 198	9 458 636	.
dar.: Tetracyclin	kg	.	2 318 826	2 182 735	1 768 797	2 268 502	.
Neomycin	kg	.	.	238 958	.	.	.
China (Taiwan)							
Antibiotika insgesamt	Mill. NT \$	226	281	359	387	419	542
Indien							
Chloramphenicol	kg	30 000	42 000				
Streptomycin	kg	170 400	158 400	177 600	193 200	177 600	.
Japan							
Streptomycin	kg	41 935	47 712	63 520	101 895	92 306	100 069

Sulfonamide

Europa							
Belgien	1 000 bfr	34 304	30 733	27 957	23 624		
Dänemark	1 000 dkr	12 853	14 263	14 683	16 871	20 780	28 438
Finnland	1 000 Fmk	2 790	3 589	3 645	5 396		
Großbritannien u. Nordirland 2)	1 000 £	.	.	1 672	1 427	1 543	1 657
Italien	t	462	1 780	2 570	2 041		
Polen	Mill. Zloty	256	329	325	288	454	561
Schweden	1 000 skr	25 125	23 378	25 666	33 173	38 363	.
Spanien	t	79	80	99	153		.
Ungarn	t	535	609	584	246	209	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Sulfanilamid	kg	-	-	6 000	6 500	14 300	.
Sulfaguanidin	kg	22 754	13 979	5 500	33 400	82 200	.
Sulfadimidin	kg	18 739	15 185	29 100	63 900	54 900	.
Südafrika	Mill. St	101	181	155	241	263	362
Kanada	1 000 kan. \$	3 947	4 035	4 784	5 146	.	.
Vereinigte Staaten							
Sulfonamide, ohne Kombinationen mit Antibiotika	t	.	2 698	2 753	2 759	2 670	
China (Taiwan)	1 000 NT \$	31 275	30 349	20 594	22 545	26 032	35 135
Japan							
Sulfinsomidin	t	176	204	135	158	162	138

Vitamine und Hormone

Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Provitamine u. Vitamine	Mill. DM	130	156	180	198	214	278
Hormone	Mill. DM	154	115	99	116	142	178
Deutsche Demokrat. Republik u. Berlin (Ost)							
Insulin	Mega-E	1 518	1 363	1 269	1 664	1 544	1 888
Belgien							
Vitamine	1 000 bfr	233 643	249 770	185 539	180 393	.	.
Hormone	1 000 bfr	512 655	668 282	717 537	756 657	.	.
Dänemark							
Vitamine und Vitaminpräparate	1 000 dkr	28 870	28 829	32 696	36 511	40 818	45 463
Hormonpräparate	1 000 dkr	88 245	94 598	108 969	125 118	144 218	187 338
dar. Insulin	1 000 dkr	56 516	58 535	69 559	81 720	92 465	125 833
Finnland							
Vitamine und Vitaminpräparate	1 000 Fmk	10 682	10 204	9 697	10 067	.	.
Hormone und Hormonpräparate	1 000 Fmk	7 369	8 041	8 571	8 959	.	.
Großbritannien u. Nordirland 2)							
Vitamine	1 000 £	.	.	10 906	10 899	13 883	16 111
Insulin	1 000 £	.	.	1 959	2 081	2 343	3 438

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Pharmazeutische Erzeugnisse

Land Erzeugnis	Einheit	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Vitamine und Hormone							
Italien							
Vitamin B	t	1 098	1 333	1 321	1 082	.	.
Andere Vitamine (außer Vitamin C)	t	9	9	5	5	.	.
Jugoslawien							
Vitamin C	t	229	312	366	394	380	427
Norwegen							
Vitamine und Vitaminpräparate	1 000 nkr	13 540	15 293	17 942	18 604	50 090	.
Österreich							
Vitaminpräparate	Mill. S	30	29	25	-	-	-
Polen							
Vitamine	Mill. Zloty	477	524	648	906	1 047	1 019
Schweden							
Vitaminpräparate	1 000 skr	43 778	50 548	46 550	59 681	55 468	.
Hormonpräparate	1 000 skr	22 693	20 464	25 477	31 235	36 449	.
Spanien							
Vitaminhaltige Erzeugnisse insgesamt	Mill. Pta	1 712	1 755	3 060	3 426	.	.
Vitamin A	Mega-E	4 143	4 798	4 197	3 689	.	.
Hormonpräparate	Mill. Pta	946	1 091	1 344	1 238	.	.
Ungarn							
Vitamin B12	kg	380	508	408	455	326	.
Prednisolon	kg	3 292	5 105	5 572	5 354	5 616	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika							
Vitamin-tabletten	Mill. St.	517	620	795	863	1 004	1 125
Kanada							
Vitamine und Vitaminpräparate	1 000 kan. \$	16 039	16 750	19 675	25 249	.	.
Hormone	1 000 kan. \$	23 496	21 594	23 850	27 407	.	.
Vereinigte Staaten							
Vitamine insgesamt	t	.	10 403	11 847	13 634	15 442	.
dar.: Vitamin A	t	.	648	512	471	-	.
Vitamin B	t	.	3 668	4 196	4 696	.	.
dar.: Riboflavin	t	.	.	316	590	335	.
Niacin	t
Niacinamide	t	.	617	690	2 486	2 564	.
Vitamin C	t	.	5 475	6 202	7 077	8 496	.
Vitamin E	t	.	502	826	1 319	1 553	.
Hormone	t	.	686	617	725	.	.
China, (Taiwan)							
Vitamine	Mill. NT \$	151	164	168	175	186	195
Hormone	1 000 NT \$	27 238	25 713	31 663	44 026	61 530	57 802
Indien							
Vitamin A	1 000 Mega-E	32	37
Vitamin C	t	149	152	194	204	217	.
Japan							
Vitamin B1	t	781	810	1 036	876	990	1 046

1) Penicilline und Kombinationen aus Penicillinen und Streptomycin. - 2) Absatz. - 3) Lieferungen.

Salicylsäure, Acetylsalicylsäure, Salicylsäurederivate Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Frankreich							
Acetylsalicylsäure u. Salicylate	3 970	3 876	7 990	7 945	7 890	9 755	9 035
Italien							
Salicylsäure	283	119	33	28	-	.	.
Polen							
Salicylate	1 573	1 496	1 446	1 405	1 367	1 147	1 693
Spanien							
Salicylsäure	77	357	721	.	965	.	.
Acetylsalicylsäure	697	489	619	.	722	.	.
Paraaminosalicylsäure	30	-	27	.	18	.	.
Ungarn							
Paraaminosalicylsäure	195	78	33	21	23	-	.

Salicylsäure, Acetylsalicylsäure, Salicylsäurederivate
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Salicylsäure	74	25	.
Vereinigte Staaten							
Salicylsäure	5 249	.	6 413	8 372	3 947	.	.
Acetylsalicylsäure	14 165	.	15 967	14 377	15 893	14 597	.
Sonstige Salicylate	3 182	.	1 244	1 167	1 481	.	.
Indien							
Paraaminosalicylsäure u. ihre Salze	272	297	450
Japan							
Salicylsäure	1 978	2 072	1 845	2 592	1 828	.	.
Acetylsalicylsäure	306	315	408	776	637	404	577

Leime und Gelatine
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Glutinleime (Tierische Leime)	30 191	31 130	28 830	27 013	24 462	19 270	18 498
Pflanzliche Leime 1)	84 339	84 608	90 812	85 309	92 577	102 121	98 812
Synthetische Leime u. Klebstoffe 1)	104 520	119 997	127 684	137 130	148 530	179 843	181 629
Kaseinkaltleime, ber. a. Trockensubstanz	1 595	2 366	3 109	4 131	4 269	5 116	5 121
Gelatine	11 812	12 413	12 347	13 209	13 068	12 975	14 135
Belgien							
Synthetische Leime	28 008	33 132	34 080	38 760	31 092	30 576	27 067
Kaltleime	2 124	2 160	3 432	3 192	2 856	3 228	2 924
Gelatine	13 065	11 320	19 684	20 403	32 901	.	.
Dänemark							
Tierische Leime	.	64	52	57	9	-	-
Kaseinleim	37	46	34	380	401	448	.
Stärkeleim	3 657	5 601	5 982	9 549	13 622	11 474	7 823
Zubereitete Klebstoffe	.	.	2 865	3 208	3 659	3 518	2 880
Finnland							
Tierische Leime	329	184	2	3	2	.	.
Dextrin- u. Stärkeleime	436	416	334	347	275	.	.
Kaseinleim	33	21	21	28	605	.	.
Andere Leime	1 897	1 739	2 392	2 361	3 518	.	.
Frankreich							
Tierische Leime	4 590	4 255	4 415	3 060	-	-	-
Gelatine	8 265	9 207	11 890	12 675	13 517	13 729	15 290
Griechenland							
Leime	8 245	11 913	11 127	10 496	11 552	12 241	.
dar.: Kaseinleim	279	399	2 675	3 208	2 406	279	.
Synthetische Leime	2 456	3 080	2 008	2 085	2 766	3 122	.
Großbritannien u. Nordirland 2)							
Technische Gelatine u. Leime	11 801	12 415
Sonstige Gelatine	12 319	19 572
Italien							
Tierische Leime u. Gelatine	3 900	3 662	3 380	3 675	3 184	2 455	.
Jugoslawien							
Leime	3 350	2 730	3 033	2 572	2 582	2 356	2 812
Synthetische Leime	25 909	31 071	38 764	51 071	63 495	71 512	77 241
Gelatine	455	563	446	495	695	182	350
Niederlande 2)							
Tierische Leime	3 200	3 300	2 900	2 900	3 200	.	.
Pflanzliche Leime	35 300	34 500	30 600	14 100	16 000	.	.
Kaseinleim	300	300	300	300	400	.	.
Sonstige Leime	58 800	71 600	69 200	71 900	85 700	.	.
Norwegen							
Tierische Leime u. Gelatine	268	110	180	154	.	.	.
Kaseinleim	.	169	349	208	186	194	.
Stärkeleim	645	742	889	852	723	852	.
Österreich							
Harzleime (Papierleime)	9 350	10 175	11 636	13 184	13 087	13 818	17 738
Pflanzliche Leime (ohne Harzleime)	3 444	3 324	3 465	5 260	5 160	6 092	3 618
Synthetische Leime	4 680	5 874	19 845	36 524	36 743	33 917	.
Sonstige Leime (ohne tierische)	10 460	8 782	9 643	4 120	4 742	5 260	801
Portugal							
Leime	5 529	6 311	7 498	9 577	13 562	15 181	.
Gelatine	150	145	113

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Leime und Gelatine Tonnen

<u>Land</u> Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Schweden							
Tierische Leime u. Gelatine ³⁾	8 427	11 028	12 001	12 842	16 617	25 222	.
Kaseinleim	1 030	1 021	1 137	1 022	813	804	.
Pflanzliche Leime	22 383	21 619	23 100	21 526	22 806	27 701	.
Zubereitete Klebstoffe	9 133	11 021	7 569	8 359	8 572	11 138	.
Spanien							
Tierische Leime	975	1 047	988	1 128	1 153	.	.
Gelatine	1 978	.	1 426	2 091	2 826	.	.
Stärkeleim	4 450	5 153	1 560	5 295	5 245	.	.
Papierleim	6 415	6 778	7 507	7 240	7 347	.	.
Kaseinleim	765	689	1 268	1 422	1 695	.	.
Pflanzliche Leime	20 269	22 200	26 617	26 309	26 811	.	.
Synthetische Leime	.	.	4 094	4 501	5 121	.	.
Sonstige Leime	.	4 238	4 392	5 884	6 000	.	.
Ungarn							
Tierische Leime	2 418	2 562	2 432	2 103	1 875	977	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Tierische Leime	1 078	1 968	1 400	911	284	347	.
Kanada							
Tierische Leime	.	997	888
Kaseinleim	312	248	203	159	303	.	.
Pflanzliche Leime	8 146	6 957	5 610	4 649	5 929	.	.
Indien							
Leime	1 861	2 192	2 225
Japan							
Tierische Leime	10 802	10 968	9 220	8 984	.	.	.
Gelatine	7 136	7 417	8 310	8 907	.	.	.
Pflanzliche Leime	6 905	5 524	3 676	4 958	.	.	.
Australien⁴⁾							
Tierische Leime	1 839	1 574	1 562
Gelatine	.	2 943	2 764
Kaseinleim	327	279	325
Pflanzliche Leime	9 599	8 207	8 441

1) Ohne Kautschukleime. - 2) Absatz. - 3) Angaben in 1 000 skr. - 4) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

Gerbstoffe, Gerbextrakte Tonnen

<u>Land</u> Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Gerbstoffe insgesamt	79 379	86 519	87 478	85 107	82 789	80 262	80 959
dar.: synthetische	68 924	76 812
Bulgarien							
Gerbextrakte	2 023	1 612	1 164	1 038	891	597	.
Dänemark							
Synthetische Gerbstoffe	375	362	371	370	384	343	443
Frankreich							
Pflanzliche Gerbstoffextrakte	16 140	17 328	17 080	17 200	16 060	15 950	.
Synthetische Gerbstoffe	2 980	3 228	3 325	2 978	3 676	3 222	2 400
Griechenland							
Gerbextrakte	206	87	162	21	-	-	-
Italien							
Pflanzliche Gerbstoffextrakte	57 819	67 065	59 566	51 586	42 050	42 050	31 096
Synthetische Gerbstoffe	1 522	1 415	1 285	1 539	1 565	2 249	.
Polen							
Pflanzliche Gerbstoffe	1 600	2 400	2 400	2 700	2 900	3 000	3 000
Synthetische Gerbstoffe	3 900	3 700	3 800	4 000	4 500	4 600	4 400
Rumänien							
Gerbextrakte	2 295	2 422	2 157	2 233	2 267	2 264	2 207
Synthetische Gerbstoffe	1 707	1 648	1 587	1 392	1 271	1 210	1 238
Spanien							
Pflanzliche Gerbstoffe	2 733	1 198	1 718	1 827	1 908	.	.
Synthetische Gerbstoffe	2 177	2 441	2 552	2 710	3 206	.	.

Gerbstoffe, Gerbextrakte
Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Argentinien							
Quebrachoextrakte	122 578	118 984	91 093	79 278	96 507	90 036	86 345
Paraguay							
Gerbstoffe	17 557	16 559	15 187	15 711	16 134	17 177	.
Vereinigte Staaten							
Synthetische Gerbstoffe	19 035	.	19 645	22 818	24 080	24 939	.

Dachpappe

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
------	------	------	------	------	------	------	------

Mill. m²

<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	235,0	252,9	266,6	278,8	293,8	295,7	236,7
Finnland	8,4	26,1	18,4	44,2	26,1	.	.
Österreich ²⁾	27,1	28,2	30,9	34,4	40,1	39,8	38,3
Polen	152,0	160,0	170,0	174,0	182,0	195,0	216,0
Rumänien	72,3	72,0	74,0	70,9	65,7	67,9	74,2
Sowjetunion	1 171,6	1 260,6	1 333,7	1 369,0	1 416,0	1 557,2	.

1000 t

<u>Europa</u>							
Dänemark	47,1	48,0	53,7	41,9	45,8	35,9	35,6
Jugoslawien	49,8	61,0	62,5	64,7	70,2	72,8	79,8
Norwegen	41,0	46,7	48,2	56,8	.	.	.
Schweden	121,7	121,0	112,0	112,1	110,3	98,8	105,1
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Vereinigte Staaten	5 918,2	6 381,7	6 237,9	7 236,7	7 716,5	8 055,7	7 433,8
Korea, Süd-	1,3	1,8	0,8	1,3	1,1	2,0	0,3

1) Einschl. Abdichtungsmaterialien f. Dachdeckungszwecke und Baupisolierungen. - 2) Einschl. Isolierpappen und -bahnen.

Fotografische, kinematografische und Röntgenfilme
1000 m²

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Frankreich							
Rollfilme, perforiert	690	845	1 287	1 779	1 915	1 837	1 116
Rollfilme, nicht perforiert	887	659	925	1 065	1 105	1 024	1 524
Planfilme	3 293	4 563	5 150	5 050	5 570	6 484	5 184
Schmalfilme	1 285	1 195	931	1 026	1 286	1 155	1 236
Kinematograf. Filme, 35 mm positiv	3 171	3 225	3 257	3 196	3 375	3 755	4 236
Kinematograf. Filme, 35 mm negativ	1 629	706					
Röntgenfilme	4 720	5 365	5 930	6 430	6 715	6 714	8 112
Jugoslawien							
Fotografische Filme	617	812	888	868	924	926	1 085
Spanien							
Rollfilme, perforiert, 35 mm positiv ¹⁾	12 802	9 903	7 601	10 674	10 852	.	.
Rollfilme, perforiert, 35 mm negativ ¹⁾	4 796	8 643	9 810	8 904	10 005	.	.
Schmalfilme bis 16 mm positiv ¹⁾	2 241	3 126	2 752	2 574	9 468	.	.
Schmalfilme bis 16 mm negativ ¹⁾	540	59	523	205	427	.	.
Rollfilme nicht perforiert ²⁾	2 207	2 079	2 912	1 727	2 349	.	.
Röntgenplatten	685	1 049	911	1 144	1 379	.	.
Ungarn							
Fotografische Filme	704	782	792	745	790	822	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Japan							
Fotografische Filme	28 104	32 410	39 505	45 152	47 683	56 068	58 125

1) 1 000 m. - 2) 1 000 St.

Fotografische Papiere

Mill.m²

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	111,1	112,6	108,0	93,3	88,0	65,8	72,2
Frankreich	24,5	22,5	21,8	22,3	21,7	24,1	24,6
Griechenland	-	-	-	-	5,7	7,6	.
Jugoslawien	1,1	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,5
Spanien	19,1	20,0	19,8	26,4	31,4	.	.
Tschechoslowakei	5,6	5,8	5,4	5,9	5,8	6,6	.
Ungarn	4,7	5,6	6,6	7,2	7,8	8,6	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Japan	39,6	42,4	48,5	52,3	54,8	62,5	63,2

Seifen aller Art

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Feinseifen (einschl. Medizinalseife)	57 877	51 540	54 553	55 489	64 583	71 537	69 701
Haushaltskernseife	11 466	9 614	8 789	8 895	9 270	7 243	7 084
Seifenflocken, -späne, -nadeln	4 899	6 474	5 599	5 377	3 390	3 111	3 185
Rasierseifen	638	603	628	539	442	286	233
Rasiercreme	2 164	2 320	2 331	2 334	2 389	2 084	1 648
Schmierseifen	18 469	22 066	20 991	20 398	21 937	21 500	20 160
Flüssige Seifen	5 426	6 188	5 759	6 002	5 814	4 646	4 879
Haarwaschmittel	13 006	15 094	18 433	21 819	29 964	31 683	37 970
Industrieseife	2 704	3 775	3 610	1 462	1 735	2 047	1 325
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)							
Seifen (ber. auf 60 %)	28 700	27 200	26 900	26 700	26 400	25 800	25 900
Belgien							
Feinseife	10 380	9 108	5 268	5 496	6 180	5 532	4 943
Haushaltsseife u. Schmierseife	20 262	17 640	13 980	12 336	11 052	10 368	10 213
Sonstige Seifen	10 776	11 724	12 276	15 408	18 012	20 328	23 224
Dänemark							
Feinseife	5 188	5 576	5 659	5 117	6 283	6 309	5 349
Rasierseife	26	48	57	47	4	8	.
Seifenspäne, -pulver	3 626	3 658	2 903	3 031	3 694	2 628	1 869
Schmierseife	5 748	5 508	4 963	4 709	4 295	4 522	3 586
Flüssige Seife	863	837	920	1 124	1 698	1 623	1 682
Sonstige Seifen (einschl. Medizinalseife)	.	.	472	428	213	193	181
Finnland							
Feinseife	1 342	2 032	775	644	731	.	.
Haushaltsseife	1 761	950	956	759	711	.	.
Schmierseife	3 561	3 221	3 432	3 665	3 717	.	.
Seifenflocken	22	151	185	235	.	.	.
Flüssige Seife	41	61	10	35	73	.	.
Sonstige Seifen	936	960	946	1 020	971	.	.
Frankreich							
Feinseife	28 280	33 180	36 410	35 910	40 920	36 820	40 860
Haushaltsseife	77 360	69 170	60 470	61 790	59 000	53 700	58 056
Seifenflocken, -späne	9 170	8 100	7 500	7 880	7 670	5 990	5 076
Schmierseife	6 820	6 180	5 190	5 170	4 910	4 380	5 208
Rasierseife, -creme	2 750	2 830	2 900	3 220	3 350	3 130	3 360
Sonstige Seifen (einschl. Industrieseife)	8 220	6 600
Griechenland							
Feinseifen, parfümiert	2 732	3 671	3 105	4 436	4 907	6 236	.
Seifen, einfache	17 424	16 265	14 015	13 266	10 932	11 616	.
Rasierseife	37	76	53	38	39	30	.
Medizinalseife	12	15	16	19	19	12	.
Großbritannien u. Nordirland							
Feinseife	92 660	101 194	98 247	94 894	84 125	99 771	.
Kernseife	36 880	34 341	30 683	27 635	36 779	38 303	.
Seifenflocken, -späne	19 812	18 085	15 342	15 342	9 550	8 230	.
Sonstige Seifen	16 967	15 646	17 983	21 031	6 401	7 315	.
Irland							
Feinseife	1 963	1 690	1 890	1 517	.	.	.
Haushaltsseife	2 300	2 064	1 713	1 684	.	.	.
Schmierseife	81	.	25	29	.	.	.
Rasierseife, -creme	30	23
Jugoslawien							
Seifen insgesamt	.	.	.	20 998	22 578	17 228	21 783
Niederlande							
Feinseife	10 900	10 300	8 000	7 800	7 600	8 300	.
Haushaltsseife	2 400	2 200	4 400	6 000	3 300	2 900	.
Rasierseife	100	100	100	100	100	100	.
Schmierseife	6 000	5 300	5 500	6 200	5 800	5 500	.
Industrieseife	11 700
Sonstige Seifen	.	10 300	4 900	7 600	10 200	10 200	.

Seifen aller Art Tonnen

Land Erzeugnis	1969	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Norwegen							
Feinseife	3 561	3 906	3 719	4 073	4 111	4 324	.
Medizinalseife	.	.	514	547	435	587	.
Flüssige Seife	300	281
Haushaltsseife	1 132	1 110	1 008	1 017	1 092	941	.
Schmierseife	2 669	2 944	3 550	4 824	3 967	3 411	.
Seifenspäne	90	81	67	62	79	202	.
Rasierseife u. sonstige Seifen	44	60	332	3 998	4 956	4 272	.
Österreich							
Feinseife	3 217	3 103	2 831	3 060	3 378	3 116	2 865
Haushaltsseife	2 803	1 838	2 013	1 785	1 695	1 701	1 336
Seifenflocken, -schrott	85	90	57	63	80	124	173
Rasierseifen, -creme	184	152	137	137	144	177	153
Schmierseife	850	855	929	936	954	890	821
Industrieseife	438	472	423	303	405	355	250
Haarwaschmittel	1 321	1 533	1 503	1 992	2 374	2 665	1 656
Flüssige Seife	99	42	26	35	30	28	16
Sonstige Seifen	911	606	609	765	722	758	734
Polen							
Feinseife	21 500	24 000	27 100	29 900	35 900	42 100	.
Haushaltsseife	53 000	43 600	33 800	25 900	24 700	25 900	.
Portugal							
Feinseife	3 185	3 487	3 590	3 341	3 186	4 392	3 543
Haushaltsseife	64 484	65 084	60 784	54 997	59 082	59 909	.
Seifenpulver, -flocken, -späne	.	.	.	1 830	1 080	867	523
Sonstige Seifen	2 059	2 132	3 344	1 012	874	1 286	1 060
Schweden							
Feinseife	5 502	5 532	5 987	7 204	5 990	5 150	.
Schmierseife	3 515	3 141	3 444	2 166	2 936	3 479	.
Seifenpulver, -flocken, -späne	1 072	875	877	808	799	795	.
Rasierseife	9	6	5	3	2	2	.
Sonstige Seifen	2 634	3 085	2 763	2 568	2 671	2 866	.
Spanien							
Feinseife ¹⁾	184 464	218 442	221 793	234 513	241 181	.	.
Haushaltsseife	83 370	89 161	90 480	94 764	105 417	.	.
Seifenspäne	.	.	112	195	204	.	.
Seifenpulver	.	4 550	5 855	4 771	5 809	.	.
Industrieseife	.	.	.	421	298	.	.
Medizinalseife	.	.	82	155	154	.	.
Tschechoslowakei							
Seifen	29 982	31 886	22 918	27 730	27 595	27 831	.
Seifenpulver	14 396	14 392	9 682	8 321	8 405	5 725	.
Ungarn							
Feinseife	.	.	8 988	9 892	10 855	11 931	.
Haushaltsseife (Waschseife)	.	.	5 915	4 762	4 179	2 945	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Seifen insgesamt	124 429	122 269	135 667	140 399	154 143	143 091	.
Algerien							
Seifen insgesamt	.	27 251	29 742	29 382	42 799	.	.
Südafrika							
Feinseife	.	14 739	16 536	19 046	17 927	23 798	25 317
Waschseifen (Stangen)	.	29 125	27 980	27 902	24 919	18 835	21 066
Sonstige Seifen	.	.	.	47 781	43 554	57 187	40 885
Argentinien							
Feinseife	41 552	42 165	30 504	31 655	32 880	29 323	32 433
Waschseife	114 805	94 565	115 983
Mineralseife	11 678	9 661	7 520
Seifenpulver	38 125	21 539	36 316
Kanada							
Feinseife	24 003	27 369	26 671	24 777	25 584	.	.
Wasch- u. Haushaltsseife	2 435	2 105	1 926	2 053	1 950	.	.
Seifenflocken, -späne	2 732	2 329	1 608	1 567	1 892	.	.
Rasierseife, -creme	1 393	1 254	1 217	1 252	1 371	.	.
Flüssige Seife	5 833	8 157	5 640	5 107	5 133	.	.
Sonstige Seifen	6 080	7 129	6 267	2 747	1 500	.	.
Mexiko							
Feinseife	26 362	31 500	33 926	30 633	36 909	40 405	.
Waschseife	122 122	123 047	126 407	121 158	133 524	124 513	.
Seifenpulver	8 626	10 555	9 533	10 843	12 262	11 032	.
China (Taiwan)							
Feinseife	5 079	5 239	7 601	8 966	9 444	12 516	11 563
Waschseife	37 480	33 227	23 800	23 019	19 006	16 950	13 431
Israel							
Feinseife	2 808	2 812	3 228	3 389	3 847	3 563	.
Waschseife	6 024	6 533	6 079	5 295	4 566	5 133	.
Japan							
Seifen insgesamt	154 263	152 633	151 040	143 933	144 455	162 868	157 672

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Seifen aller Art Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Jordanien							
Seifen insgesamt	1 997	1 906	2 175	2 387	2 911	.	.
Korea, Süd-							
Feinseife	4 775	5 733	5 385	6 519	7 673	8 081	9 155
Waschseife	47 236	58 038
Australien ²⁾							
Seifen insgesamt	64 008	69 494	65 000	71 000	71 878	70 584	68 935
Neuseeland ³⁾							
Seifen insgesamt	22 524	22 427	21 330

1) 1 000 Stück. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland							
Waschmittel für Weiß-, Grob- u. Buntwäsche	423 151	440 231	464 595	480 177	492 832	485 799	515 484
Feinwasch- u. Geschirrspülmittel							
pulverförmig	64 186	64 374	69 178	78 527	85 382	90 065	95 025
andere	118 901	152 417	167 827	203 771	194 879	195 871	186 476
Waschhilfsmittel	137 711	175 208	213 046	262 653	318 995	387 124	410 928
Scheuerpulver	48 345	55 158	51 032	55 724	48 149	47 136	47 930
Handreinigungsmittel	25 547	25 848	27 492	26 945	26 245	23 983	22 055
Belgien							
Waschpulver	80 623	79 194	72 013	68 554	79 902	.	.
Flüssige Waschmittel	26 576	19 692	16 521	19 707	21 461	.	.
Einweich- u. Vorwaschmittel	15 440	16 763	13 299	12 228	5 873	.	.
Spülmittel	.	4 590	8 743	6 427	14 154	.	.
Scheuerpulver	.	8 096	8 382	9 921	10 975	.	.
Dänemark							
Wasch- u. Vorwaschmittel	.	.	68 160	62 087	59 139	62 217	56 883
Spülmittel	.	.	3 855	7 596	8 035	10 799	11 067
Geschirrspülmittel	.	.	13 303	13 269	12 328	14 264	13 306
Reinigungsmittel	.	.	19 386	19 979	26 958	31 045	33 399
Finnland							
Waschmittel							
pulverförmig	20 334	21 012	23 463	25 370	23 365	.	.
flüssig	4 171	5 132	5 763	6 222	6 490	.	.
Frankreich							
Wasch- u. Reinigungsmittel							
pulverförmig	374 350	404 120	425 250	452 280	476 600	533 180	581 880
flüssig	209 460	235 440
Griechenland							
Wasch- u. Reinigungsmittel	.	.	37 861	43 899	50 272	62 179	.
Großbritannien ¹⁾							
Wasch- u. Reinigungsmittel	420 624	491 744	505 968	493 370	591 312	638 860	638 035
Scheuerpulver	108 610	103 530	99 974	92 558	185 522	201 473	.
Jugoslawien							
Wasch- u. Reinigungsmittel	63 860	88 739	98 536	118 083	133 409	152 724	138 809
Niederlande							
Waschpulver, seifenhaltig	4 900	4 100	2 400	2 100	1 170	990	620
Waschmittel, synthetisch							
pulverförmig	102 000	109 700	119 700	134 200	148 300	157 700	162 900
flüssig	55 000	43 700	49 600	52 600	67 700	79 600	78 300
Norwegen							
Wasch- u. Reinigungsmittel							
pulverförmig	.	20 221	22 156	22 385	24 540	23 755	.
flüssig	.	5 661	7 062	9 408	10 068	10 271	.
Scheuerpulver ²⁾	734	838	871	783	867	728	.
Österreich							
Waschpulver							
seifenhaltig	1 053	973	505	415	385	343	248
synthetisch	44 648	40 598	37 032	38 444	41 245	45 357	45 497
Waschmittel, flüssig	7 012	8 602	11 371	12 421	16 078	20 994	23 601
Sonstige synthetische Waschmittel	1 068	1 441	2 869	4 251	3 224	2 203	2 501
Waschhilfsmittel	3 574	3 762	6 069	5 870	6 217	4 787	5 170
Scheuerpulver	7 816	8 251	7 941	8 183	8 531	8 258	8 331
Scheuermittel mit u. ohne Seife	280	257	262	248	245	234	213
Handreinigungsmittel	410	564	615	596	653	654	652
Polen							
Waschpulver	114 000	108 000	122 000	116 000	108 000	133 000	.
Waschmittel, synthetisch	9 000	9 900	11 100	13 800	15 400	19 200	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Portugal							
Wasch- und Reinigungsmittel							
pulverförmig	24 811	27 287	27 224	29 350	28 802	55 731	.
flüssig	2 103	3 919	4 105	5 642	6 557	11 181	.
pastenförmig ³⁾	22	17	12	15	26	37	14
Rumänien							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel	5 948	6 397	8 021	8 540	10 959	13 505	15 910
Schweden							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel							
flüssig	15 924	16 699	20 539	21 735	27 273	34 618	.
in anderer Form	25 026	66 051	65 297	66 840	69 712	72 360	.
Scheuerpulver	855	730	625	512	772	.	.
Spanien							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel f. d. Haushalt	118 145	155 554	163 486	209 397	230 947	318 804	382 992
Tschechoslowakei							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel	54 684	61 976	64 222	67 855	71 194	74 098	.
Ungarn							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel	37 815	44 362	36 302	37 896	44 438	47 319	.
dar. auf synthet. Basis	37 673	44 290	36 240	37 874	44 388	47 285	.
Außereuropäische Länder							
Ägypten							
Reinigungsmittel, synthet.	9 474	14 211	15 155	17 869	20 406	19 100	.
Südafrika							
Waschmittel, synthet., flüssig ⁴⁾	.	.	14 779	15 165	14 211	18 886	19 577
Scheuerpulver	.	.	17 767	19 305	18 999	14 317	12 312
Kanada							
Wasch- u. Reinigungsmittel, synthetisch	193 203	183 718	189 413	189 055	201 551	.	.
Geschirrspülmittel	.	7 842	7 735	10 610	11 930	.	.
Scheuermittel	19 453	17 520	17 262	26 384	26 301	.	.
Mexiko							
Wasch- u. Reinigungsmittel							
pulverförmig	205 007	223 822	250 423	254 955	285 202	293 867	.
flüssig ⁴⁾	793	2 492	4 648	4 376	5 165	7 188	.
sonstige Reinigungsmittel	11 518	12 066	10 379	8 415	8 661	11 705	.
Scheuerpulver	8 626	10 555	9 533	10 843	12 262	11 032	.
China (Taiwan)							
Wasch- u. Reinigungsmittel, synthetisch	14 294	12 550	13 821	34 762	41 902	60 327	53 181
Iran							
Wasch- u. Reinigungsmittel	29 772	43 427	60 000	69 500	89 000	.	.
Israel							
Wasch-, Spül- u. Reinigungsmittel							
pulverförmig	12 321	14 190	15 321	16 658	22 933	24 447 ^{a)}	.
flüssig	10 743	11 686	12 370	11 167	11 525	11 935	.
fest	4 525	4 547	5 234	5 235	6 313	7 220	.
Seifenflocken	1 245	1 100	1 185	1 617	2 171	2 226	.
Seifenpulver	2 333	2 623	2 636	1 185	1 280	.	.
Japan							
Wasch- u. Reinigungsmittel f. d. Haushalt, synthetisch	115 251	575 543	626 288	647 280	703 823	765 183	831 411
Korea, Süd-							
Wasch- u. Reinigungsmittel f. d. Haushalt, synthetisch	2 382	5 907	12 984	18 287	24 684	38 114	30 959
Australien ⁵⁾							
Wasch- u. Reinigungsmittel							
synthetische	103 000	139 903	147 117	.	149 507	145 234	167 376
andere	26 462	26 373	31 120
Seifenpulver	13 547	13 640	12 516
Scheuermittel	.	2 406	2 528	.	2 410	2 207	2 187
Neuseeland ⁶⁾							
Wasch- u. Reinigungsmittel, synthetisch							
pulverförmig	4 773	5 109	7 876	7 252	.	.	.
flüssig ⁴⁾	9 008	12 693	15 246	16 032	.	.	.
Andere Reinigungsmittel							
pulverförmig	1 508	1 641	1 643	2 572	.	.	.
flüssig ⁴⁾	2 739	2 549	2 058	2 617	.	.	.

1) Absatz. - 2) Einschl. Fußbodenreinigungs- und Metallputzmittel. - 3) Angaben in Tonnen. - 4) Angaben in 1 000 ltr. - 5) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 6) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.
a) Einschl. Seifenpulver.

Zahnpflegemittel (ohne Mundwässer)

Tonnen

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland Zahnpasten, -seifen, -pulver	14 766	16 637	15 599	15 912	18 546	20 491	18 910
Dänemark Zahnpasten, -pulver	3 034	3 041	3 427	3 239	3 553	3 945	4 998
Finnland Zahnpasten	298	360	1 251	1 165	1 581	.	.
Griechenland Zahnpasten	535	571	720	610	1 000	1 104	.
Großbritannien und Nordirland ¹⁾ Zahnpasten, -pulver	21 600	25 412
Norwegen Zahnpasten, -pulver	661	829	678	716 ^{a)}	933 ^{a)}	584	.
Österreich Zahnpasten, Schlemmkreide	1 207	1 172	1 286	1 330	1 708	1 536	1 337
Portugal Zahnpasten	709	721	707	801	808	1 503	.
Schweden Zahnpasten, -pulver	1 730	1 747	1 048	1 209	1 267	1 468	.
Spanien Zahnpasten in Tuben ²⁾ Zahnpulver 2)	45 085 .	48 669 .	52 588 6 177	54 274 6 550	61 860 6 100	.	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika Zahnpasten	2 281	2 984	2 717	3 019	3 400	4 026	3 263
Argentinien Zahnpasten	2 369	2 278	2 465	2 600	2 667	2 213	2 807
Mexiko Zahnpasten	3 339	4 204	3 947	4 475	4 841	5 953	.
Indien Zahnpasten Zahnpulver	2 656 347	2 843 314	2 861 318
Japan Zahnpasten ³⁾	13 655	24 357	24 781	35 998	37 826	.	.
Korea, Süd- Zahnpasten, -pulver	1 875	2 686	3 952	3 145	3 265	4 087	4 296
Australien ⁴⁾ Zahnpflegemittel	4 687	5 186	5 383
Neuseeland ⁵⁾ Zahnpflegemittel	1 016	1 128	1 155	1 186	.	.	.

1) Absatz; 1 000 £. - 2) 1 000 Packungen. - 3) Mill. Yen. - 4) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 5) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

a) Einschl. Mundwässer.

Bereifungen 1000

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Personenkraftwagendecken	26 951	31 163	33 930	33 821	37 700	37 808	30 531
Personenkraftwagenschläuche	6 202	6 097	7 060	6 966	6 635	6 040	5 983
Lastkraftwagendecken	2 491	3 113	3 618	3 601	3 542	3 526	4 077
Lastkraftwagenschläuche	1 226	1 471	1 727	1 640	1 443	1 714	1 990
Kraftrad- und Motorrollerdecken	361	389	459	570	765	771	1 135
Kraftrad- und Motorrollerschläuche	297	325	412	359	.	.	.
Ackerschlepperdecken	599	652	615	504	489	569	694
Ackerschlepperschläuche	333	392	341	259	.	370	471
Ackerwagen- und -maschinendecken	1 016	1 173	1 065	745	876	1 118	1 222
Ackerwagen- und -maschinenschläuche	714	982	1 024	748	815	1 154	1 005
Hand- und Industriekarrendecken	1 226	1 388	1 708	1 135	1 068	1 697	1 421
Hand- und Industriekarrenschnäuche	1 193	1 236	1 228	810	924	1 155	995
Fahrrad- und Mopeddecken 1)	9 624	10 591	8 865	7 200	.	.	.
Fahrrad- und Mopedschläuche 1)	11 660	13 684	9 476	9 479	13 690	.	.
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)							
Kraftfahrzeugdecken (einschl. Vollgummireifen und sonstige Decken f. Karren und Gespannwagen)	4 340	4 365	4 692	4 922	5 191	5 484	5 784
Fahrrad- und Mopeddecken	4 307	4 299	4 281	4 283	4 563	4 577	4 346
Fahrrad- und Mopedschläuche	4 843	5 114	5 648	5 425	5 037	4 923	4 903
Bulgarien							
Kraftwagendecken	333	324	546	730	821	1 000	.
Kraftraddecken	15	10	4	0,3	0,1	.	.
Fahrraddecken und -schläuche	1 440	453	507	428	375	538	.
Dänemark							
Fahrraddecken ²⁾	1 035	875	726	464	512	464	258 ^{a)}
Fahrradschläuche	1 052	992	513
Finnland							
Personenkraftwagendecken	610	832	841	908	718	.	.
Personenkraftwagenschläuche	551	787	866	837	807	.	.
Lastkraftwagen- und Busdecken	46	28	40	27	25	.	.
Lastkraftwagen- und Omnibusschläuche	41	87	95	93	75	.	.
Kraftrad- und Motorrollerdecken	771	829	900	893	754	.	.
Kraftrad- und Motorrollerschläuche	5	8	8	1	3	.	.
Fahrrad- und Mopeddecken	1	0	1	0	.	.	.
Fahrrad- und Mopedschläuche	832	674	993	1 011	985	.	.
Decken f. Traktoren	24	31	36	39	35	.	.
Schläuche f. Traktoren	11	21	20	23	21	.	.
Decken f. sonstige Fahrzeuge	43	66	120	115	139	.	.
Schläuche f. sonstige Fahrzeuge	43	77	139	123	117	.	.
Frankreich							
Personenkraftwagendecken	25 790	29 710	34 950	39 800	40 820	41 320	40 116
Personenkraftwagenschläuche	18 590	19 588	21 180	22 390	22 595	22 865	22 212
Lastkraftwagendecken	3 507	4 119	4 465	4 335	4 235	4 395	5 280
Lastkraftwagenschläuche	1 404	3 213	2 538	2 450	2 385	2 245	2 568
Kraftrad- und Motorrollerdecken	198	312	336
Kraftrad- und Motorrollerschläuche	252	336	348
Fahrrad- und Mopeddecken	17 706	19 903	16 780	16 170	17 510	19 030	19 525
Fahrradschläuche	13 300	12 783	12 940	10 605	13 585	17 055	18 168
Großbritannien und Nordirland							
Personenkraftwagendecken	6 364	6 216	5 691	26 755	25 266	26 565	23 873
Personenkraftwagenschläuche	4 610	3 942	4 083	5 603	5 155	4 467	4 021
Lastkraftwagendecken	2 792	3 286	2 993	4 164	3 642	3 722	3 626
Lastkraftwagenschläuche	293	292	273	2 981	2 823	2 737	2 742
Ackerwagendecken	363	421	388	286	291	344	306
Ackerwagenschläuche	860	514	834	712	751	767	735
Ackerschlepperdecken	603	762	602	919	1 014	1 084	1 107
Ackerschlepperschläuche ³⁾	.	.	.	80	62	81	80
Decken f. Erdtransportgeräte	617	719	713	789	791	750	750
Kraftraddecken	719	672	664	710	588	657	458
Kraftradschläuche	225	169	119	57	33	32	8
Motorrollerdecken	163	149	60	60	57	31	12
Motorrollerschläuche	6 216	6 761	5 267	3 467	.	.	.
Fahrraddecken	6 881	6 707	6 048	3 161	.	.	.
Fahrradschläuche
Italien							
Personenkraftwagendecken	16 100	17 300	20 000	20 500	22 300	21 900	21 700
Lastkraftwagendecken	1 964	2 090	2 358	2 862	2 676	2 442	4 762
Kraftrad- und Motorrollerdecken	2 384	2 864	2 299	1 809	1 822	1 512	1 838
Fahrrad- und Mopeddecken	9 600	10 400	11 700	9 400	12 700	13 400	13 200
Jugoslawien							
Kraftfahrzeugdecken	1 779	2 294	2 763	3 195	3 756	4 589	4 669
Kraftfahrzeugschläuche	1 688	2 149	2 614	2 805	3 854	4 436	4 327
Fahrraddecken	1 899	1 944	1 790	1 946	2 345	2 778	3 128
Fahrradschläuche	2 705	2 740	2 490	2 692	3 450	3 856	4 273
Polen							
Bereifungen f. Personenkraftwagen	844	1 063	1 170	1 044	1 217	1 552	1 803
Bereifungen f. Lastkraftwagen	1 375	1 650	1 825	1 979	2 163	2 377	2 725
Fahrradbereifungen	5 418	5 098	5 148	5 537	6 235	6 903	6 503

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Bereifungen

1000

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Portugal							
Kraftfahrzeugdecken	801	1 166	1 435	1 480	1 562	1 572	.
Kraftfahrzeugschläuche	509	655	717	.	896	984	.
Mopeddecken	52	58	32	25	12	20	.
Mopedschläuche	55	61	65	55	32	.	.
Kraftrad- und Motorrollerdecken	28	25	38	34	38	32	.
Kraftrad- und Motorrollerschläuche	42	30	45	34	48	.	.
Ackerschlepperdecken	16	15	20	21	33	30	.
Ackerschlepperschläuche	2	4	6	5	13	.	.
Fahrraddecken	222	224	211	150	422	426	.
Fahrradschläuche	91	130	138	86	137	.	.
Rumänien							
Bereifungen für Kraftfahrzeuge, Traktoren, Flugzeuge, Kraft- und Fahrräder	3 064	3 166	3 444	3 419	3 393	3 901	4 296
dar. Bereifungen für Kraftfahrzeuge, Traktoren und Flugzeuge	1 829	2 147	2 457	2 647	2 946	3 249	3 517
Schweden							
Personenkraftwagendecken	3 938	4 068	4 195	4 031	3 797	3 888	.
Personenkraftwagenschläuche	1 543	1 409	1 252	1 394	936	879	.
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	325	339	381	367	305	293	.
Lastkraftwagen- und Omnibusschläuche	183	223	223	224	148	137	.
Luftfahrzeugdecken	5	5	4	4	6	3	.
Ackerschlepperdecken	130	138	143	140	134	143	.
Ackerschlepper- und Luftfahrzeugschläuche	70	98	89	101	89	90	.
Kraftraddecken	45	59	62	81	117	111	.
Kraftradschläuche	51	126	129	50	81	76	.
Fahrrad- und Mopeddecken	4 613	4 394	4 257	4 604	5 162	5 820	.
Fahrrad- und Mopedschläuche	4 422	4 319	3 947	4 160	5 073	5 855	.
Sowjetunion							
Bereifungen für Kraftfahrzeuge	31 800	32 600	34 600	36 200	38 800	42 300	.
davon für Lastkraftwagen und Omnibusse	16 500	16 300	17 200	17 900	18 500	19 500	.
für Personenkraftwagen	4 400	4 500	5 200	6 200	7 500	9 200	.
für Ackerwagen	4 900	5 500	6 000	6 800	7 600	8 200	.
für Krafträder und Motorroller	6 000	6 300	6 200	5 300	5 200	5 400	.
Bereifungen für Fahrräder	13 200	13 200	13 500	13 900	14 200	14 900	.
Spanien							
Personenkraftwagendecken	4 787	6 055	7 080	8 504	10 200	12 112	.
Personenkraftwagenschläuche	4 000	4 210	5 470	5 272	7 383	7 040	.
Lastkraftwagendecken	1 105	1 139	1 496	1 862	2 568	2 357	.
Lastkraftwagenschläuche	630	750	755	662	3 929	2 826	.
Kraftraddecken	760	673	711	792	581	1 027	.
Kraftradschläuche	837	727	925	600	1 028	575	.
Ackerschlepperdecken	438	483	534	501	720	909	.
Ackerschlepperschläuche	245	150	391	330	311	367	.
Fahrraddecken	2 043	2 425	2 613	2 144	2 308	4 107	.
Fahrradschläuche	2 353	2 148	2 853	2 486	3 179	2 720	.
Tschechoslowakei							
Personenkraftwagendecken	1 250	1 378	1 583	1 886	2 199	2 556	.
Lastkraftwagendecken	882	891	930	1 007	1 314	1 376	.
Ackerschlepperdecken	264	236	265	286	408	439	.
Ungarn							
Personenkraftwagendecken	195	225	216	176	167	139	137
Personenkraftwagenschläuche	148	158	143	110	115	116	.
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	396	373	451	551	564	508	481
Lastkraftwagenschläuche	284	285	324	298	353	338	.
Bereifungen für Fahrräder	1 927	1 404	1 591	1 431	1 024	1 436	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika							
Personenkraftwagendecken	.	2 285	2 680	2 790	3 100	3 525	3 071
Lastkraftwagendecken	.	795	920	1 039	1 092	1 153	1 250
Decken für Erdtransportgeräte	.	17	21	20	23	23	28
Ackerschlepperdecken	.	149	163	186	209	172	206
Schläuche insgesamt	.	2 692	2 841	2 959	2 932	2 940	3 018
Argentinien							
Personenkraftwagendecken	2 087	2 699	2 785	2 892	3 096	3 088	3 209
Personenkraftwagenschläuche	1 786	2 289	2 164	2 528	2 571	2 729	2 458
Lastkraftwagendecken	608	821	745	899	1 076	1 110	1 059
Lastkraftwagenschläuche	523	682	929	715	830	861	721
Kraftraddecken	55	69	60	56	69	66	68
Kraftradschläuche	73	101	97	57	65	77	73
Ackerschlepperdecken	253	252	294	354	322	403	450
Ackerschlepperschläuche	115	111	134	184	146	199	164
Motorrollerdecken	59	63	51	62	61	49	50
Motorrollerschläuche	57	72	63	70	54	48	52
Karrendecken	38	51	43	58	40	27	62
Karrenschnäuche	50	59	51	83	59	33	38
Fahrraddecken	2 182	2 373	2 790	3 406	2 950	3 342	3 578
Fahrradschläuche	1 741	2 080	2 307	2 659	2 711	2 152	2 658
Brasilien							
Kraftfahrzeugdecken ⁴⁾	6 581	6 930	8 456	9 383	10 800	13 465	.
Kraftfahrzeugschläuche	4 472	4 612	5 101	6 438	7 423	8 874	.
Fahrraddecken	3 111	2 943	3 031	3 723	4 334	5 848	.
Fahrradschläuche	2 462	2 552	2 566	3 272	3 207	5 860	.
Chile							
Kraftfahrzeugdecken	556	562	676	791	805	766	730
Kraftfahrzeugschläuche	567	520	521	602	591	556	525
Ecuador							
Kraftfahrzeugdecken	106	116	120	143	.	.	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Bereifungen 1000

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Kanada⁵⁾							
Personenkraftwagendecken	14 594	16 820	17 151	16 806	17 305	.	.
Personenkraftwagenschläuche	1 923	1 577	1 506	1 437	1 401	.	.
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	1 748	1 983	2 079	2 225	.	.	.
Lastkraftwagen- und Omnibusschläuche	1 357	1 580	1 414	1 524	1 663	.	.
Traktoren- und Gerätewagendecken	363	333	295	328	397	.	.
Traktoren- und Gerätewagenschläuche	237	203	173
Mexiko							
Personenkraftwagendecken	1 752	1 868	2 068	2 380	2 899	2 897	.
Personenkraftwagenschläuche ⁶⁾	815	943	2 785	3 031	2 650	3 085	.
Lastkraftwagendecken	1 102	1 306	1 301	1 342	1 412	1 663	.
Lastkraftwagenschläuche	781	863
Krafttraddecken	98	122	101	178	171	208	.
Krafttradschläuche	68	81
Decken für landwirtschaftliche Fahrzeuge	81	77	65	87	128	82	.
Schläuche für landwirtschaftliche Fahrzeuge	54	46
Fahrraddecken	1 279	1 441	1 445	1 607	1 948	1 924	.
Fahrradschläuche	429	586
Peru							
Kraftfahrzeugdecken	449	470	609	591	672	.	.
Venezuela							
Kraftfahrzeugdecken	1 534	1 560	1 577
Vereinigte Staaten							
Personenkraftwagendecken	177 408	180 616	164 723	187 934	195 619	189 162	175 622
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	25 533	27 211	25 680	28 428	33 993	34 256	35 728
Ackerschlepper- und Gerätewagendecken	5 741	4 233	3 568	4 099	4 561	5 117	6 853
Personen-, Lastkraftwagen- u. Omnibusschläuche	43 791	41 657	35 687	35 562	37 962	38 701	.
China (Taiwan)							
Personenkraftwagendecken	459	472	569	725	780	844	785
Personenkraftwagenschläuche ⁷⁾	292	253	464	544	487	547	635
Decken für Karren mit Motor ⁷⁾	44	49	29	43	34	63	76
Schläuche für Karren mit Motor ⁷⁾	57	53	42	65	56	55	58
Decken für sonstige Karren ⁸⁾	123	94	51	61	164	121	52
Schläuche für sonstige Karren ⁸⁾	138	148	78	32	257	262	24
Fahrraddecken	1 099	1 167	1 717	3 835	8 777	10 038	13 116
Fahrradschläuche	1 952	1 932	2 726	5 069	11 316	11 279	19 399
Krafttraddecken	474	885	1 018	1 324	1 875	2 951	2 483
Krafttradschläuche	592	727	1 215	2 507	3 199	4 563	4 048
Indien							
Kraftfahrzeugdecken	3 131	3 629	3 655
Kraftfahrzeugschläuche	2 988	2 887	3 248
Ackerschlepperdecken	149	177	180
Ackerschlepperschläuche	148	159	181
Fahrraddecken	23 624	21 612	20 988
Fahrradschläuche	18 184	16 656	3 816
Vollgummibereifung für Karren ⁹⁾	6	16	6
Iran							
Kraftfahrzeugdecken	900	1 150	1 219	1 300	.	.	.
Israel¹⁰⁾							
Decken	1 040	1 236	1 392	1 770	1 879	1 688	.
Schläuche	600	528	558	582	547	523	.
Japan							
Personenkraftwagendecken	19 413	23 411	30 937	37 308	40 446	.	.
Personenkraftwagenschläuche	20 232	15 669	25 989	38 768	23 069	.	.
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	3 786	4 046	4 628	5 022	5 143	.	.
Lastkraftwagen- und Omnibusschläuche	3 804	5 150	3 400	6 547	4 628	.	.
Lieferwagendecken	17 378	19 009	18 268	17 365	20 302	.	.
Lieferwagenschläuche	9 523	9 834	11 099	10 964	11 902	.	.
Fahrraddecken ¹¹⁾	4 783	5 204	5 197	4 708	7 535	7 877	5 821
Korea, Süd-							
Personen- und Lastkraftwagendecken	669	877	923	1 046	1 088	1 575	2 048
Fahrraddecken	1 547	1 503	1 659	2 591	7 063	.	.
Pakistan¹²⁾							
Kraftfahrzeugdecken	.	12	109	115	100	168	272
Kraftfahrzeugschläuche	.	28	115	126	85	162	178
Fahrraddecken	2 919	3 072	3 171	2 745	2 037	2 542	3 252
Fahrradschläuche	3 772	3 270	3 556	3 798	2 453	3 283	3 862
Australien¹²⁾							
Personenkraftwagen- und Krafttraddecken	.	6 659	7 209	7 389	7 323	7 444	7 762
Personenkraftwagen- und Krafttradschläuche	.	3 588	3 655	3 898	3 752	4 049	4 375
Lastkraftwagen- und Omnibusdecken	.	528	588	564	511	575	614
Lastkraftwagen- und Omnibusschläuche	.	692	722	698	656	658	745
Ackerschlepperdecken	.	250	225	153	214	243	266
Ackerschlepperschläuche	.	215	191	141	172	221	234
Flugzeugdecken	.	9,6	8,7	9,2	6,9	9,9	5,7
Flugzeugschläuche	.	2,4	1,5	1,5	0,6	0,5	0,6
Neuseeland							
Personenkraftwagen- und Krafttraddecken	1 035	1 171	1 220	1 328	1 419	1 480	1 391
Personenkraftwagen- und Krafttradschläuche	683	737	727	814	923	785	756
Lastkraftwagen-, Schlepper- und Omnibusdecken	169	201	213	209	197	189	230
Lastkraftwagen-, Schlepper- und Omnibusschläuche	104	123	138	139	140	138	154

1) Einschl. für Kinderroller. - 2) Einschl. für Fahrräder mit Hilfsmotor. - 3) Ab 1971 einschl. Ackerwagenschläuche. - 4) Einschl. für Ackerschlepper, Flug- und Industriefahrzeuge. - 5) Absatz. - 6) Ab 1970 einschl. Schläuche für Lastkraftwagen, Kraft- und Fahrräder und landwirtschaftliche Fahrzeuge. - 7) "Rear-Car". - 8) "Pedi-Cab". - 9) Angaben in 1 000 m. - 10) Ohne Bereifungen für Fahrräder. - 11) Angaben in Tonnen. - 12) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

a) Ohne für Fahrräder mit Hilfsmotor.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*)

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland							
Flüssiggas	1 991	2 131	2 048	2 092	2 203	2 462	2 279
Benzine	12 520	13 217	14 203	14 580	14 918	17 239	16 926
Kerosine	1 440	1 300	1 485	1 521	1 459	1 490	1 325
Dieselöle	9 229	9 012	9 769	9 451	10 081	10 979	10 201
Heizöle	50 500	55 193	61 901	63 130	65 082	70 604	62 802
Schmieröle	1 000	1 050	1 200	1 188	1 209	1 263	1 276
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)							
Benzine	1 826	1 898	2 236	2 359	2 507	2 737	2 882
Dieselöle und Kerosine	2 996	3 253	3 619	3 619	3 785	4 004	4 474
Heizöle	3 127	3 880	4 604	5 096	6 011	6 662	7 319
Schmieröle	.	.	352	346	357	358	359
Belgien							
Flüssiggas	303	379	382	367	399	403	.
Benzine	3 144	3 491	3 929	4 121	5 061	5 323	3 909
Kerosine	866	704	845	830	823	727	384
Dieselöle	4 481	6 287	5 951	6 510	8 217	9 045	7 608
Heizöle	8 484	11 498	12 830	11 945	12 055	12 529	12 948
Schmieröle	55	54	54	94	98	.	.
Bulgarien							
Benzine	605	865	1 153	1 275	.	.	.
Dieselöle	1 010	1 411	1 732	2 122	.	.	.
Heizöle	1 727	2 244	2 777	3 721	.	.	.
Schmieröle	49	40	53	129	.	.	.
Dänemark							
Flüssiggas	216	158	158	160	158	223	183
Benzine	1 188	1 403	1 292	1 455	1 642	1 427	1 395
Kerosine	.	.	172	183	174	133	100
Dieselöle	630	806	884	1 050	977	1 147	1 322
Heizöle	3 661	3 995	6 661	6 860	6 548	5 952	4 999
Schmieröle	8	8	7	5	1	-	1
Finnland							
Flüssiggas	62	60	58	58	68	83	.
Benzine	1 134	1 108	1 167	1 270	1 221	1 645	1 570
Kerosine	.	.	100	102	144	152	.
Dieselöle	630	1 984	2 304	2 564	2 750	2 566	2 588
Heizöle	3 293	2 865	3 547	3 683	3 953	3 552	3 464
Frankreich							
Flüssiggas	2 002	2 165	2 307	2 339	2 513	2 736	2 791
Benzine	13 764	15 260	13 224	13 572	15 187	17 072	16 848
Kerosine	2 473	2 070	2 335	2 323	2 650	2 934	3 183
Dieselöle	6 824	9 224	9 850	10 231	9 056	11 820	13 063
Heizöle	43 525	48 728	56 112	63 064	71 052	79 367	72 650
Schmieröle	911	1 039	1 050	1 120	1 198	1 197	1 302
Griechenland							
Benzine	787	852	907	1 028	812	1 226	.
Kerosine	315	94	412	282	347	588	.
Dieselöle	1 345	1 432	1 639	1 711	1 952	3 169	.
Heizöle	1 629	1 631	1 762	1 954	2 691	5 265	.
Großbritannien und Nordirland							
Flüssiggas	1 038	1 147	1 181	1 236	1 463	1 654	1 602
Benzine	12 521	10 544	11 637	13 720	14 054	15 216	14 554
Kerosine	4 838	5 395	5 852	6 246	6 828	7 266	.
Dieselöle	17 144	19 477	22 514	24 068	25 133	27 413	27 204
Heizöle	34 258	38 264	42 856	43 171	40 355	41 362	39 390
Schmieröle	1 152	1 202	1 324	1 428	1 313	1 453	1 433
Irland							
Flüssiggas	55	66	47	40	41	40	.
Benzine	572	590	562	570	476	458	480
Kerosine	88	-	63	78	76	81	-
Dieselöle	625	628	639	639	666	716	659
Heizöle	928	947	1 276	1 432	1 302	1 260	1 269
Italien							
Flüssiggas	1 715	1 883	2 064	2 091	2 175	2 279	2 233
Benzine	14 220	12 530	13 103	13 189	13 981	15 172	14 856
Kerosine	4 265	3 299	4 348	4 141	5 857	6 296	5 491
Dieselöle	17 777	19 886	25 016	23 739	25 190	28 904	29 100
Heizöle	44 210	49 307	54 206	53 951	54 904	57 200	51 208
Schmieröle	502	525	535	545	497	494	646
Jugoslawien							
Benzine	935	1 003	1 233	1 472	1 394	1 528	1 627
Kerosine	119	141	163	215	211	251	315
Dieselöle	1 380	1 723	2 092	2 665	2 492	2 558	2 725
Heizöle	1 847	1 968	2 509	2 930	2 992	3 480	4 317
Schmieröle	103	88	103	114	122	124	152
Niederlande							
Flüssiggas	611	619	704	785	858	966	.
Benzine	4 644	6 320	7 266	7 252	5 882	5 775	9 121
Kerosine	1 172	1 090	3 315	1 238	4 463	4 812	.
Dieselöle	9 565	13 588	17 135	16 923	19 526	20 559	17 372
Heizöle	16 146	21 348	25 440	23 576	26 601	27 160	23 171
Schmieröle	278	502	472	558	478	471	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*) 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Norwegen							
Benzine	585	662	783	747	659	916	889
Dieselöle	1 488	1 531	1 582	1 730	1 897	1 948	2 153
Heizöle	2 100	2 411	2 773	2 686	2 441	2 572	2 262
Schmieröle	32	24	29	33	39	38	.
Osterreich							
Benzine	930	924	998	1 376	1 392	1 637	1 633
Kerosine	90	95	105	108	127	124	.
Dieselöle	1 020	1 096	1 533	1 678	2 017	2 336	2 135
Heizöle	2 270	2 428	2 600	3 419	3 362	3 751	3 650
Schmieröle	253	269	304	299	260	282	.
Polen							
Benzine	1 481	1 499	1 624	1 862	2 126	2 189	2 068
Kerosine	42	123	149	71	160	181	157
Dieselöle	1 688	1 941	2 239	2 623	3 025	3 309	3 558
Heizöle	1 755	2 046	2 000	2 261	2 988	3 380	3 216
Schmieröle	176	210	303	340	371	392	392
Portugal							
Flüssiggas	42	40	48	88	97	90	.
Benzine	.	.	669	651	668	564	702
Kerosine	242	205	288	378	292	298	213
Dieselöle	381	439	749	797	912	919	1 048
Heizöle	607	626	1 247	1 473	1 905	1 813	2 344
Rumänien							
Flüssiggas	177	186	207	223	228	247	243
Benzine	2 636	2 620	2 786	3 017	3 135	3 361	3 450
Kerosine	949	1 004	969	1 050	1 093	1 024	979
Dieselöle	4 368	4 593	5 049	5 277	5 116	5 597	5 432
Heizöle	3 624	3 915	4 249	4 371	4 759	5 431	6 054
Schmieröle	584	.	606	600	642	648	553
Schweden							
Benzine	1 180	1 255	1 325	1 479	1 259	1 331	1 140
Kerosine	188	45	166	151	121	166	.
Dieselöle	1 990	2 726	3 276	3 488	3 509	3 251	3 278
Heizöle	4 405	4 983	5 398	5 136	4 922	4 382	4 302
Schmieröle	80	69	65	81	84	76	.
Schweiz							
Benzine	711	983	1 058	1 079	739	1 180	1 237
Kerosine	64	.	148	132	121	132	.
Dieselöle	1 965	2 070	2 181	2 154	2 251	2 377	2 414
Heizöle	1 394	1 581	1 693	1 657	1 622	2 061	1 693
Spanien							
Flüssiggas	669	757	1 070	1 205	1 298	1 296	.
Benzine	3 465	3 918	3 315	3 432	3 826	4 566	6 432
Kerosine	438	363	312	227	162	229	180
Dieselöle	6 225	6 587	7 022	7 678	8 486	9 772	9 418
Heizöle	12 545	13 827	15 654	16 796	17 138	20 149	22 443
Schmieröle	218	245	267	215	227	268	.
Tschechoslowakei							
Benzine	2 622	2 713	2 937	3 206	3 486	3 735	.
Kerosine	210	223	239	276	280	291	.
Dieselöle	2 622	2 713	2 937	3 206	3 486	3 735	.
Heizöle	3 388	3 856	4 011	4 740	4 880	.	.
Schmieröle	116	113	134	150	143	148	.
Türkei							
Benzine	1 094	1 091	1 024	1 165	1 488	2 142	.
Kerosine	602	422	511	597	714	813	.
Dieselöle	1 504	1 424	1 636	1 672	2 607	3 055	.
Heizöle	2 565	2 960	3 297	4 022	4 878	5 729	.
Ungarn							
Benzine	729	837	990	1 044	1 214	1 276	1 341
Kerosine	0,4	1	1	4	-	-	-
Dieselöle	1 391	1 525	1 721	2 114	2 359	2 756	3 052
Heizöle	1 969	2 076	2 276	2 344	2 784	2 886	3 013
Schmieröle	146	162	167	181	172	.	.
Afrika							
Ägypten							
Flüssiggas	70	20	9	6	.	.	.
Benzine	767	443	495	695	945	980	.
Kerosine	629	427	515	739	1 258	1 137	.
Dieselöle	1 743	502	570	773	1 300	1 237	.
Heizöle	3 045	1 487	1 633	2 587	2 498	3 068	.
Schmieröle	-	-	-	-	-	22	.
Äthiopien							
Benzine	.	.	69	78	74	75	.
Kerosine	.	.	31	39	26	30	.
Dieselöle	.	.	165	194	184	192	.
Heizöle	.	.	234	274	235	241	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*)

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Algerien							
Benzine	507	508	515	570	599	871	.
Kerosine	266	209	203	234	269	346	.
Dieselöle	681	813	961	960	977	1 180	.
Heizöle	427	444	498	598	591	1 888	.
Angola							
Benzine	56	62	56	52	35	64	.
Kerosine	57	56	93	90	57	93	.
Dieselöle	140	276	102	104	77	108	.
Heizöle	357	351	394	391	288	437	.
Gabun							
Benzine	120	122	143	156	139	159	.
Kerosine	92	95	113	104	93	115	.
Dieselöle	174	184	192	289	285	304	.
Heizöle	289	293	393	380	376	426	.
Ghana							
Benzine	139	159	159	198	196	203	.
Kerosine	59	61	71	99	125	120	.
Dieselöle	201	223	252	275	265	271	.
Heizöle	304	348	299	327	371	349	.
Kenia							
Benzine	259	295	313	327	324	335	.
Kerosine	207	275	329	370	363	375	.
Dieselöle	409	447	457	496	510	537	.
Heizöle	965	1 021	1 123	1 229	1 203	854	.
Liberia							
Dieselöle	.	.	181	161	156	228	.
Heizöle	.	.	.	239	235	197	.
Libyen							
Benzine	58	90	55	71	71	60	.
Kerosine	28	47	50	43	48	66	.
Dieselöle	92	119	115	89	99	116	.
Heizöle	147	175	168	173	205	176	.
Marokko							
Benzine	285	314	304	341	349	370	.
Kerosine	79	116	120	112	135	160	.
Dieselöle	426	483	464	407	551	677	.
Heizöle	449	460	465	480	699	796	.
Schmieröle	-	-	18	19	-	-	.
Mosambik							
Benzine	139	143	134	132	120	120	.
Dieselöle	255	226	198	200	203	172	.
Heizöle	359	355	333	346	329	339	.
Nigeria							
Benzine	.	.	218	443	517	658	.
Kerosine	.	.	150	273	304	405	.
Dieselöle	.	.	237	488	566	675	.
Heizöle	.	.	350	704	751	921	.
Sudan							
Benzine	62	88	90	95	102	106	.
Kerosine	56	79	84	103	100	112	.
Dieselöle	170	247	241	282	336	356	.
Heizöle	248	272	241	191	249	294	.
Südafrika							
Benzine	1 847	1 326	2 150	2 917	2 894	3 000	.
Kerosine	191	219	394	552	556	653	.
Dieselöle	1 764	1 822	2 012	2 436	2 834	2 946	.
Heizöle	2 363	2 113	2 110	3 150	3 281	3 084	.
Schmieröle	80	95	112	117	185	240	.
Tansania							
Benzine	.	.	122	123	133	115	.
Kerosine	.	.	75	73	78	76	.
Dieselöle	.	.	158	121	180	178	.
Heizöle	.	.	354	359	378	361	.
Tunesien							
Benzine	143	119	88	100	94	94	.
Kerosine	55	55	63	114	62	73	.
Dieselöle	321	315	310	314	339	299	.
Heizöle	378	417	450	429	451	446	.
Zaire							
Benzine	.	.	.	109	117	111	.
Kerosine	.	.	74	71	73	73	.
Dieselöle	.	.	184	171	184	184	.
Heizöle	.	.	265	297	310	327	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*) 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Amerika							
Antillen, Niederl.							
Benzine	3 975	4 903	3 761	3 540	3 368	4 309	.
Kerosine	4 377	5 323	3 955	3 468	5 187	3 399	.
Dieselöle	4 094	3 808	3 853	3 486	2 971	4 190	.
Heizöle	23 623	25 778	30 224	24 091	25 063	30 074	.
Schmieröle	998	969	1 067	360	89	602	.
Argentinien							
Flüssiggas	447	471	504	494	463	.	.
Benzine	3 551	3 782	3 682	4 350	4 475	4 704	.
Kerosine	809	828	1 188	1 102	1 115	1 059	.
Dieselöle	3 990	4 393	4 829	5 733	5 755	5 710	.
Heizöle	8 184	7 294	8 500	8 771	8 931	7 445	.
Schmieröle	137	229	155	151	221	247	.
Bahamas 1)							
Dieselöle	.	.	443	1 416	1 549	2 645	.
Heizöle	.	.	1 963	6 382	6 903	8 091	.
Bolivien							
Benzine	194	217	220	256	248	267	.
Kerosine	90	104	116	124	135	147	.
Dieselöle	86	85	89	225	249	117	.
Heizöle	154	145	142	-	7	157	.
Schmieröle	-	-	7	6	9	8	.
Brasilien							
Flüssiggas	664	769	688	775	871	.	.
Benzine	5 512	6 305	6 471	7 569	8 485	9 312	.
Kerosine	687	1 210	1 292	1 310	1 367	1 865	.
Dieselöle	4 855	5 260	6 061	6 162	7 521	8 690	.
Heizöle	6 944	8 300	8 269	9 415	11 146	13 260	.
Schmieröle	5	9	7	2	11	81	.
Chile							
Flüssiggas	252	276	.	185	231	.	.
Benzine	1 362	1 155	1 160	1 310	1 386	1 231	.
Kerosine	319	355	413	530	607	586	.
Dieselöle	725	628	617	768	709	776	.
Heizöle	1 136	1 179	926	1 509	1 483	1 274	.
Costa Rica							
Benzine	57	60	57	82	78	81	.
Kerosine	16	19	18	21	22	23	.
Dieselöle	119	124	116	175	183	168	.
Heizöle	69	86	80	130	113	117	.
Ecuador							
Benzine	328	301	314	412	420	478	.
Kerosine	125	80	142	68	52	169	.
Dieselöle	206	211	255	278	309	360	.
Heizöle	287	352	427	456	435	455	.
El Salvador							
Benzine	111	68	36	92	94	108	.
Kerosine	58	38	21	44	42	49	.
Dieselöle	147	76	43	129	115	158	.
Heizöle	131	112	54	141	169	208	.
Guatemala							
Benzine	155	151	166	178	192	210	.
Kerosine	70	75	80	86	95	98	.
Dieselöle	207	219	204	217	247	278	.
Heizöle	233	266	226	255	287	313	.
Honduras							
Benzine	84	86	.
Kerosine	.	.	36	39	41	41	.
Dieselöle	.	.	211	167	163	173	.
Heizöle	.	.	321	280	269	283	.
Jamaika							
Benzine	167	234	265	147	382	254	.
Kerosine	125	172	157	170	170	163	.
Dieselöle	234	305	312	282	285	274	.
Heizöle	625	771	771	826	884	916	.
Kanada							
Flüssiggas	764	753	377	442	599	681	.
Benzine	17 624	19 967	21 039	19 793	21 860	23 790	.
Kerosine	3 629	4 073	4 605	5 044	5 273	6 120	.
Dieselöle	15 337	19 556	20 751	22 449	19 913	22 659	.
Heizöle	9 329	11 682	10 699	13 534	18 527	17 280	.
Schmieröle	271	281	375	390	426	489	.
Kolumbien							
Flüssiggas	153	180	214	211	.	.	.
Benzine	1 657	1 695	1 717	1 984	2 253	2 302	.
Kerosine	489	545	624	624	585	636	.
Dieselöle	996	908	936	1 010	1 243	1 126	.
Heizöle	2 407	2 361	2 469	2 736	2 726	2 665	.
Schmieröle	56	67	71	51	7	5	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*) 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Kuba							
Benzine	843	1 041
Kerosine	257	318
Dieselöle	809	997
Heizöle	2 017	2 493
Mexiko							
Flüssiggas	401	497	645	624	741	.	.
Benzine	5 205	5 488	5 566	6 193	6 604	6 877	.
Kerosine	1 810	1 836	1 859	1 909	1 957	2 163	.
Dieselöle	3 695	3 814	4 205	4 176	4 772	5 304	.
Heizöle	6 502	6 513	7 194	6 939	7 870	8 288	.
Schmieröle	196	204	283	285	325	348	.
Nicaragua							
Benzine	104	78	109	105	111	141	.
Kerosine	28	29	33	29	32	37	.
Dieselöle	102	93	129	134	117	147	.
Heizöle	103	93	139	177	171	172	.
Panama, Republik							
Benzine	357	365	386	355	361	371	.
Kerosine	156	322	223	358	379	391	.
Dieselöle	671	772	725	349	747	767	.
Heizöle	1 344	1 848	1 910	2 406	2 276	2 346	.
Paraguay							
Benzine	50	45	57	53	62	67	.
Kerosine	22	21	24	22	24	26	.
Dieselöle	66	64	55	65	66	91	.
Heizöle	27	31	33	40	38	66	.
Peru							
Benzine	1 135	1 150	1 122	1 228	1 283	1 382	.
Kerosine	671	671	708	738	765	803	.
Dieselöle	926	944	929	969	924	985	.
Heizöle	1 232	1 173	1 173	1 409	1 439	1 649	.
Schmieröle	9	9	11	9	13	14	.
Puerto Rico							
Benzine	3 275	3 602	3 675	4 088	4 458	3 354	.
Kerosine	227	264	253	243	261	415	.
Dieselöle	1 218	1 244	1 153	1 209	1 788	1 806	.
Heizöle	2 088	2 360	2 502	3 766	3 734	3 908	.
Schmieröle	280	.
Trinidad und Tobago							
Flüssiggas	31	36	35	33	31	.	.
Benzine	2 525	2 611	2 269	2 723	2 398	2 334	.
Kerosine	2 458	2 253	2 349	2 229	2 089	2 075	.
Dieselöle	2 499	2 367	2 112	2 590	1 904	2 122	.
Heizöle	12 886	13 329	13 817	11 970	12 865	12 355	.
Schmieröle	.	.	180	182	178	135	.
Uruguay							
Benzine	240	275	265	254	251	227	.
Kerosine	162	190	191	192	200	205	.
Dieselöle	266	320	361	371	342	397	.
Heizöle	610	751	807	786	775	772	.
Venezuela							
Benzine	6 747	2 717	2 854	3 277	3 629	3 795	.
Kerosine	3 804	3 785	4 006	2 553	2 316	2 838	.
Dieselöle	9 267	7 641	7 627	7 998	7 490	8 064	.
Heizöle	38 585	38 913	44 929	42 906	37 486	45 940	.
Schmieröle	601	513	551	552	521	616	.
Vereinigte Staaten							
Flüssiggas	4 029	4 310	10 677	11 035	4 463	4 538	.
Benzine	228 338	238 719	247 759	258 652	280 660	282 598	282 342
Kerosine	53 568	54 689	51 074	50 350	50 110	50 633	.
Dieselöle	112 612	117 334	124 069	126 143	129 009	142 477	.
Heizöle	41 646	40 151	38 884	41 477	43 921	53 544	.
Schmieröle	9 402	9 316	9 471	9 369	9 065	9 837	.
Asien							
Bahrain							
Benzine	1 525	946	1 689	973	863	1 013	.
Kerosine	2 205	1 913	1 928	2 160	2 059	1 722	.
Dieselöle	1 892	2 365	2 350	2 669	2 821	2 725	.
Heizöle	5 372	5 383	5 941	5 850	5 051	5 417	.
Schmieröle	.	.	157	162	-	107	.
Bangladesch							
Benzine	.	.	.	88	46	31	.
Kerosine	.	.	.	216	173	79	.
Dieselöle	.	.	.	85	106	79	.
Heizöle	.	.	.	322	346	250	.
Burma							
Benzine	178	175	177	166	174	164	.
Kerosine	187	265	255	321	239	248	.
Dieselöle	251	236	231	308	301	271	.
Heizöle	198	153	140	243	225	234	.

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*) 1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
China (Taiwan)							
Benzine	482	606	718	810	885	753	788
Kerosine	27	20	25	46	41	32	21
Dieselöle	531	855	1 151	1 220	1 413	1 778	1 434
Heizöle	1 784	2 365	2 673	2 823	3 969	5 011	4 347
Schmieröle	64	.
Indien							
Benzine	1 668	1 655	1 506	1 616	1 628	1 750	.
Kerosine	2 981	3 068	3 869	3 005	2 851	3 705	.
Dieselöle	4 486	4 934	4 989	5 248	5 879	6 301	.
Heizöle	3 868	3 184	3 147	4 084	3 770	4 427	.
Schmieröle	67	84	441	607	653	664	.
Indonesien							
Benzine	1 294	1 286	1 442	1 508	1 343	1 509	.
Kerosine	1 844	2 053	2 032	2 046	2 136	2 635	.
Dieselöle	1 891	1 158	1 627	1 433	1 781	2 061	.
Heizöle	1 946	1 952	1 875	2 129	1 906	512	.
Irak							
Flüssiggas	10	18	22	34	.	.	.
Benzine	377	385	381	428	788	465	.
Kerosine	382	621	655	722	787	698	.
Dieselöle	787	788	793	797	1 448	940	.
Heizöle	1 232	1 460	1 478	1 623	796	1 701	.
Schmieröle	.	.	47	108	.	49	.
Iran							
Flüssiggas	58	63	113	78	.	.	.
Benzine	2 631	3 344	2 635	3 080	3 175	3 174	.
Kerosine	3 889	4 265	4 003	3 923	4 799	4 336	.
Dieselöle	3 788	4 126	4 586	5 020	4 996	5 392	.
Heizöle	11 014	11 603	12 703	13 300	12 645	13 322	.
Schmieröle	64	80	80	80	78	154	.
Israel							
Benzine	688	739	479	714	742	971	.
Kerosine	655	703	549	614	638	797	.
Dieselöle	1 065	1 143	1 008	1 199	1 246	1 283	.
Heizöle	1 810	1 943	2 527	2 879	2 993	3 269	.
Schmieröle	22	.
Japan							
Flüssiggas	.	5 666	3 391	3 644	8 121	4 443	.
Benzine	12 132	13 675	15 458	16 788	17 897	20 300	20 146
Kerosine	10 900	13 171	16 116	16 409	16 822	21 976	.
Dieselöle	8 121	9 083	10 524	11 528	24 149	30 321	.
Heizöle	70 745	85 352	96 495	97 502	98 591	115 377	.
Schmieröle	1 530	1 787	2 104	2 184	2 210	2 482	.
Jordanien							
Benzine	72	87	97	144	118	111	.
Kerosine	66	69	76	132	140	159	.
Dieselöle	126	127	105	117	148	174	.
Heizöle	90	115	129	118	164	192	.
Korea, Süd-							
Flüssiggas	31	83	87	101	143	.	.
Benzine	463	562	662	766	691	768	.
Kerosine	520	689	1 014	944	887	859	.
Dieselöle	1 394	1 328	1 554	1 900	2 030	2 483	.
Heizöle	2 093	4 038	5 605	6 943	7 302	8 561	.
Schmieröle	-	-	-	-	-	111	.
Kuwait							
Benzine	495	303	1 193	1 179	2 923	3 152	.
Kerosine	219	146	727	804	1 240	1 113	.
Dieselöle	2 691	2 514	7 469	7 117	3 444	3 747	.
Heizöle	7 243	7 645	10 511	11 154	10 879	10 273	.
Libanon							
Flüssiggas	24	23	22	24	26	.	.
Benzine	347	348	411	407	448	500	.
Kerosine	190	212	240	241	158	230	.
Dieselöle	290	328	370	361	345	376	.
Heizöle	911	889	1 002	950	1 089	961	.
Malaysia und Singapur ²⁾							
Benzine	1 486	1 707	469	321	1 073	391	.
Kerosine	2 293	3 089	1 251	1 181	1 158	884	.
Dieselöle	2 400	2 458	933	857	895	894	.
Heizöle	7 678	4 284	2 595	1 097	2 382	1 350	.
Pakistan							
Benzine	297	338	324	326	491	302	.
Kerosine	700	974	932	752	773	726	.
Dieselöle	820	1 036	992	853	937	819	.
Heizöle	1 473	1 663	1 592	1 213	1 470	1 224	.
Schmieröle	50	75	70	89	49	81	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Erzeugnisse der Mineralölverarbeitung*)

1000 t

Land Erzeugnis	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Philippinen							
Flüssiggas	46	72	88	84	140	•	•
Benzine	1 775	1 714	1 680	1 856	1 884	1 939	•
Kerosine	591	740	782	708	797	693	•
Dieselöle	1 581	1 778	1 907	2 067	1 890	1 719	•
Heizöle	3 150	3 222	3 551	3 704	3 256	3 667	•
Saudi-Arabien							
Benzine	2 894	3 011	3 778	3 672	4 058	5 285	•
Kerosine	2 094	2 209	2 646	2 393	2 752	2 400	•
Dieselöle	2 591	2 526	2 969	3 132	3 214	3 727	•
Heizöle	11 533	12 180	17 148	16 426	15 967	15 351	•
Singapur							
Benzine	•	•	1 315	1 861	2 310	2 163	•
Kerosine	•	•	1 290	2 532	4 854	5 710	•
Dieselöle	•	•	1 815	2 660	4 486	5 217	•
Heizöle	•	•	5 111	8 088	11 611	11 496	•
Schmieröle	•	•	54	365	114	340	•
Sri Lanka							
Benzine	•	•	143	114	254	123	•
Kerosine	•	•	266	217	295	294	•
Dieselöle	•	•	438	342	435	420	•
Heizöle	•	•	702	675	692	672	•
Südjemen							
Flüssiggas	2	2	2	2	2	•	•
Benzine	349	284	221	218	400	387	•
Kerosine	573	903	1 140	678	573	468	•
Dieselöle	598	692	1 158	599	429	521	•
Heizöle	2 674	4 439	3 556	2 028	2 190	1 840	•
Syrien							
Benzine	160	200	384	278	288	299	•
Kerosine	164	205	235	284	302	264	•
Dieselöle	242	301	377	628	618	599	•
Heizöle	440	548	614	722	744	617	•
Thailand							
Benzine	356	415	511	1 474	960	1 060	•
Kerosine	282	334	407	564	868	747	•
Dieselöle	748	895	995	1 654	1 864	1 902	•
Heizöle	774	963	1 221	1 735	2 379	2 763	•
Australien und Ozeanien							
Australien							
Flüssiggas	248	286	280	308	331	•	•
Benzine	6 638	6 937	6 731	7 771	7 896	8 870	•
Kerosine	1 062	1 091	1 343	1 550	1 591	1 631	•
Dieselöle	3 990	4 402	4 708	4 739	4 929	4 762	•
Heizöle	6 754	6 211	6 083	5 791	4 766	5 720	•
Schmieröle	344	323	369	419	395	378	•
Neuseeland							
Benzine	1 156	1 115	1 223	1 180	1 300	1 121	•
Dieselöle	675	667	737	676	696	631	•
Heizöle	626	673	788	813	1 138	1 327	•
Welt¹⁾³⁾							
Benzine	388 227	405 278	426 714	447 858	478 488	503 632	•
Kerosine	128 777	140 383	143 556	146 156	156 317	165 666	•
Dieselöle	363 737	390 750	429 205	452 521	480 578	529 176	•
Heizöle	502 334	542 472	618 561	641 914	668 432	735 039	•
Schmieröle	18 420	19 048	21 199	21 409	21 285	23 087	•

*) Flüssiggas: Propan, Butan, auch als Gemische. Benzine: Motorenbenzin, Flugbenzin. Kerosine: Leucht- und Motorenpetroleum, Turbinenkraftstoff, Testbenzin, Spezialbenzin. Dieselöle: Dieselkraftstoff, Gasöl. Heizöle: Flüssige Brennstoffe. Schmieröle: Sammelbegriff für alle zu Schmierzwecken verwandten Mineralöle einschl. Zusätze.

1) Schätzung.- 2) Ab 1970 ohne Singapur.- 3) Ohne Sowjetunion und Volksrepublik China.

Nadelschnittholz*)

1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	7 256	7 497	7 458	7 530	7 535	8 040	7 796
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	1 495 ^{a)}	1 540 ^{a)}	1 531 ^{a)}	1 600 ^{a)}	1 640 ^{b)}	1 650 ^{a)}	1 640 ^{a)}
Albanien	105	105	105 ^{b)}	105 ^{b)}	105 ^{b)}	105 ^{b)}	105 ^{b)}
Belgien	325	350	350	350	380	400	310 ^{b)}
Bulgarien	909	926 ^{b)}	943	1 084 ^{c)}	1 135 ^{c)}	1 177 ^{c)}	954 ^{c)}
Dänemark	350 ^{b)}	410	395	395 ^{b)}	360	380	370 ^{b)}
Finnland	6 075	6 678	7 135	7 350	7 295	8 040	7 700
Frankreich	5 443	5 665	5 708	5 612	5 896	6 126	5 800
Griechenland	155	176	167	165	172	184	139
Großbritannien und Nordirland	274	294	309	325	300 ^{b)}	335	325
Irland	34	35	34	40	34	33	27
Italien	791	749	602	686	712	1 100	1 124
Jugoslawien	1 742	1 780	1 741	1 847	1 822	1 939	2 079
Luxemburg	22	25	28	22	22	37	32
Niederlande	85	83	80	83	86 ^{b)}	98	80
Norwegen	1 729	1 891	1 934	1 925	1 971 ^{b)}	2 301	2 350
Österreich	4 578	5 021	5 101	5 265	5 199	5 433	5 299
Polen 1)	6 203	6 150	5 885	5 976	6 058	6 342	6 492
Portugal	1 450	1 500	1 600	1 650	1 750	1 950	1 600
Rumänien	2 759	2 694	2 762	2 918	2 888	2 666	2 318
Schweden	10 556	11 165	12 006	12 523	12 625	13 437	13 274
Schweiz	1 155	1 180	1 270	1 440	1 475	1 450	1 435
Sowjetunion	96 510 ^{a)}	98 300 ^{a)}	101 850 ^{a)}	104 040 ^{a)}	103 860 ^{a)}	.	.
Spanien	1 400	1 490	1 560	1 959	1 770	1 808	2 250
Tschechoslowakei	2 996	2 898	2 981	3 154	3 263	3 298 ^{b)}	3 442 ^{b)}
Türkei	1 651	1 838	1 819	1 791	1 816	1 897 ^{b)}	1 956 ^{b)}
Ungarn	370	463	423	340	407	566	563
Außereuropäische Länder							
Äthiopien	40	40	60 ^{d)}	71 ^{d)}	75 ^{d)}	75 ^{d)}	.
Algerien	15	15	15	15	15 ^{d)}	15 ^{d)}	.
Kenia	90	95	115 ^{d)}	130 ^{d)}	130 ^{d)}	130 ^{d)}	.
Malawi	5	8	9	12	12 ^{d)}	12 ^{d)}	.
Marokko	31	30	30	31	31 ^{d)}	31 ^{d)}	.
Südafrika ²⁾	940	1 026	1 135 ^{b)}	1 130 ^{b)}	1 122 ^{d)}	1 280	.
Swasiland ³⁾	35	47	77	79	79 ^{d)}	79 ^{d)}	.
Tansania	36	36	36 ^{d)}	45 ^{d)}	50 ^{d)}	50 ^{d)}	.
Uganda ³⁾	2	3	2	8	8 ^{d)}	8 ^{d)}	.
Brasilien	3 865	4 167	4 535 ^{d)}	4 500 ^{d)}	4 350 ^{d)}	4 500 ^{d)}	.
Chile	675	640	700 ^{d)}	752 ^{d)}	735 ^{d)}	682	.
Costa Rica	2	2	2 ^{d)}	2 ^{d)}	2 ^{d)}	2 ^{d)}	.
Guatemala	50	66	63	83	100 ^{d)}	152 ^{d)}	.
Honduras	504	506	444	426	630 ^{c)}	630 ^{c)}	.
Kanada	25 162	25 677	25 408 ^{d)}	29 406 ^{d)}	31 766 ^{c)}	35 176 ^{c)}	30 857 ^{c)}
Kolumbien	10	10	11 ^{d)}	12 ^{d)}	10 ^{d)}	12	.
Mexiko	1 338	1 351	1 371 ^{d)}	1 365 ^{d)}	1 557 ^{d)}	1 603	.
Nicaragua	17	56	95	130	130 ^{d)}	130 ^{d)}	.
Peru	40	39	37 ^{d)}	30 ^{d)}	20 ^{d)}	20 ^{d)}	.
Uruguay	27	27	25 ^{d)}	22 ^{d)}	28 ^{d)}	31	.
Vereinigte Staaten ¹⁾	71 326	69 575	64 575	70 196	74 201	73 951	65 606
Afghanistan	275	300	335 ^{d)}	345 ^{d)}	350 ^{d)}	360 ^{d)}	.
China, Volksrepublik ⁴⁾	8 425	8 716	8 990	9 300	9 630	9 880	.
Indien	600	625	650 ^{d)}	675 ^{d)}	700 ^{d)}	700 ^{d)}	.
Indonesien	20	20	20 ^{d)}	20 ^{d)}	20 ^{d)}	20 ^{d)}	.
Japan	31 467	32 450	32 750	31 381	32 344	32 344 ^{d)}	.
Korea, Süd-	767	738	643 ^{d)}	862 ^{d)}	770 ^{d)}	770 ^{d)}	.
Malaysia	8	10	10 ^{d)}	10 ^{d)}	10 ^{d)}	10 ^{d)}	.
Pakistan	15	15	15 ^{d)}	15 ^{d)}	15 ^{d)}	15 ^{d)}	.
Vietnam, Süd-	15	35	44	44 ^{d)}	44 ^{d)}	44 ^{d)}	.
Australien ³⁾	744	725	751	769	783	869	.
Neuseeland ²⁾	1 654	1 737	1 789	1 543	1 732	1 732 ^{d)}	.
Weit	305 355	310 496	311 330	324 130	332 860	339 079	.

*) Einschl. Kistenbretter.

1) Einschl. Schwellen. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 4) Schätzung.

a) Die Gesamtproduktion an Schnittholz ist bekannt, die jeweiligen Produktionszahlen für Nadelschnittholz und Laubschnittholz sind geschätzt. - b) Nichtamtliche Zahlen. - c) Einschl. Schwellen. - d) Schätzung.

Laubschnittholz*)

1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	1 695	1 898	1 926	2 067	2 057	2 162	2 109
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	375 ^{a)}	389 ^{a)}	383 ^{a)}	400 ^{a)}	407 ^{a)}	410 ^{a)}	400 ^{a)}
Albanien	95	95	95	95	95 ^{b)}	95 ^{b)}	95
Belgien	285	285	300	300	320	350	300
Bulgarien	707 ^{b)}	672 ^{b)}	693	625 ^{c)}	602 ^{c)}	642 ^{b)}	507
Dänemark	500	400	450	450 ^{b)}	450 ^{b)}	420 ^{b)}	.
Finnland	190	190	175	165	80	100	100
Frankreich	3 247	3 535	3 555	3 642	4 008	4 315	4 100
Griechenland	85	83	100	104	147 ^{b)}	162 ^{b)}	113
Großbritannien und Nordirland	586	573	513	604	605 ^{c)}	600 ^{c)}	.
Irland	17	17	17	20	16	16	18
Italien	1 684	1 667	1 690	1 755	1 449	1 500	978
Jugoslawien	1 247	1 263	1 324	1 431	1 393	1 491	1 592
Luxemburg	7	11	8	7	9	17	21
Niederlande	255	220	200	195	179	174	150

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Laubschnittholz*)
1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Norwegen	19	19	35	44	46 ^{b)}	50 ^{b)}	30
Österreich	200	194	225	263	264	302	340
Polen 1)	994	982	933	970	1 017	1 053	1 096
Portugal	120	125	150	150	160	180	160
Rumänien	2 479	2 568	2 543	2 620	2 563	2 580	2 525
Schweden	257	254	240	224	220	281	281
Schweiz	144	144	154	175	175	175	165
Sowjetunion	13 790	14 000 ^{a)}	14 550 ^{a)}	14 860 ^{a)}	14 840	872	1 085
Spanien	650	656	690	867	712	762 ^{b)}	749
Tschechoslowakei	625	609	657	682	751	762 ^{b)}	749
Türkei	383	414	488	390	526	550	567
Ungarn	465	493	516	532	496	482	487
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Äthiopien	19	20	20 ^{d)}	25 ^{d)}	25 ^{d)}	25 ^{d)}	.
Algerien	5	5	5	5	5 ^{d)}	5 ^{d)}	.
Angola	190	281	240	339 ^{d)}	199	190 ^{d)}	.
Elfenbeinküste	290	307	308	298	303 ^{d)}	380 ^{d)}	.
Ghana	262	365	359 ^{d)}	359 ^{d)}	359 ^{d)}	359 ^{d)}	.
Kamerun (Vereinigte Republik)	92	108	120 ^{d)}	120 ^{d)}	120 ^{d)}	120 ^{d)}	.
Kenia	5	5	5 ^{d)}	5 ^{d)}	5 ^{d)}	5 ^{d)}	.
Liberia	25	50	60 ^{d)}	65 ^{d)}	60 ^{d)}	50 ^{d)}	.
Madagaskar	83	90	90 ^{d)}	90 ^{d)}	90 ^{d)}	90 ^{d)}	.
Malawi	11	9	8	8	8 ^{d)}	8 ^{d)}	.
Marokko	4	4	5 ^{d)}	5 ^{d)}	5 ^{d)}	5 ^{d)}	.
Mosambik	111	126	128	112 ^{d)}	112 ^{d)}	112 ^{d)}	.
Nigeria	425	494 ^{b)}	566	566 ^{d)}	566 ^{d)}	566 ^{d)}	.
Sambia	45	40 ^{b)}	40 ^{b)}	23 ^{b)}	23 ^{b)}	23 ^{b)}	.
Südafrika 2)	76	136	145 ^{b)}	130 ^{b)}	119 ^{d)}	139 ^{d)}	.
Tansania	102	112	122 ^{d)}	130 ^{d)}	140 ^{d)}	140 ^{d)}	.
Uganda 3)	60 ^{b)}	56 ^{b)}	63 ^{b)}	78 ^{b)}	78 ^{b)}	78 ^{b)}	.
Zaire	145 ^{b)}	150 ^{b)}	160 ^{b)}	170 ^{b)}	180 ^{b)}	180 ^{b)}	.
Argentinien	716	794	593 ^{b)}	583	366 ^{d)}	190 ^{d)}	.
Bolivien	66 ^{b)}	85	90 ^{b)}	96 ^{d)}	80 ^{d)}	108	.
Brasilien	3 100 ^{b)}	3 300	3 500 ^{b)}	3 600	3 200	3 500 ^{d)}	.
Chile	380	373	320 ^{d)}	295	379 ^{d)}	351	.
Costa Rica	348	368	398 ^{d)}	428 ^{d)}	448 ^{d)}	448 ^{d)}	.
Ecuador	581	640	700 ^{d)}	766	792	833	.
Guatemala	11	9	9	12	9 ^{d)}	12	.
Guyana	82	91	87	73	69	68	.
Honduras	6	10	5	21	20 ^{d)}	20 ^{d)}	.
Kanada	1 364	1 392	1 326 ^{d)}	1 156 ^{d)}	1 369 ^{c)}	1 357 ^{c)}	1 333 ^{c)}
Kolumbien	940	1 042	1 089 ^{d)}	1 168 ^{d)}	1 242 ^{d)}	1 240 ^{d)}	.
Mexiko	141	71	47 ^{d)}	84 ^{d)}	146 ^{d)}	104	.
Nicaragua	128	104	100	140	140 ^{d)}	140 ^{d)}	.
Peru	189	193	196 ^{d)}	220 ^{d)}	272 ^{d)}	276 ^{d)}	.
Uruguay	51	53	48 ^{d)}	35 ^{d)}	36 ^{d)}	41	.
Venezuela	250	311	328	328 ^{d)}	328 ^{d)}	328 ^{d)}	.
Vereinigte Staaten 1)	17 056	19 984	16 574	16 400	16 079	15 526	14 896
Afghanistan	50	55	60 ^{d)}	60 ^{d)}	55 ^{d)}	50 ^{d)}	.
Birma	537	587	624	615	653	595	.
China, Volksrepublik 4)	5 184	5 380	5 565	5 767	5 982	6 164	.
Hongkong	130	115	165 ^{d)}	205	125	125 ^{d)}	.
Indien	1 800	1 875	1 950 ^{d)}	2 025 ^{d)}	2 100 ^{d)}	2 100 ^{d)}	.
Indonesien	1 662	1 662	1 662 ^{d)}	1 662 ^{d)}	1 662 ^{d)}	1 662 ^{d)}	.
Iran	86	90	90 ^{b)}	90	97 ^{d)}	97 ^{d)}	.
Japan	8 875	9 107	9 827	10 685 ^{d)}	10 839 ^{d)}	10 839 ^{d)}	.
Khmer-Republik	140	223	32 ^{d)}	38	43	43 ^{d)}	.
Korea, Süd-	168	452	506 ^{d)}	533	541 ^{d)}	541 ^{d)}	.
Malaysia	2 575	2 589 ^{b)}	3 100 ^{d)}	3 098 ^{d)}	3 738 ^{d)}	3 841 ^{d)}	.
Pakistan	630	650	685 ^{d)}	320	330	330 ^{d)}	.
Philippinen	1 022	1 466	1 341	861	1 412	1 061	.
Singapur	642	628	769	686 ^{d)}	800 ^{d)}	800 ^{d)}	.
Sri Lanka	140	145	156 ^{d)}	155 ^{d)}	160 ^{d)}	160 ^{d)}	.
Thailand	1 435	1 306	1 162	1 190 ^{d)}	1 190 ^{d)}	1 190 ^{d)}	.
Vietnam, Süd-	176	273	226	226 ^{d)}	226 ^{d)}	226 ^{d)}	.
Australien 3)	2 598	2 453	2 484	2 443	2 445	2 565 ^{d)}	.
Neuseeland 2)	57	57	47	194	52	52 ^{d)}	.
<u>Welt</u>	87 772	93 594	92 431	94 381	95 217	95 568	.

*) Einschl. Kistenbretter.

1) Einschl. Schwellen. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 4) Schätzung.

a) Die Gesamtproduktion an Schnittholz ist bekannt, die jeweiligen Produktionszahlen für Nadel Schnittholz und Laubschnittholz sind geschätzt. - b) Nichtamtliche Zahlen. - c) Einschl. Schwellen. - d) Schätzung.

Furniere

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
1000 m ³							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	722	770	746	680	631	671	588
Belgien	25	28	28	28	30	35	.
Dänemark	27	.	29	.	.	14	14
Finnland	3	3	3	.	3	71 ^{a)}	73 ^{a)}
Frankreich	62	77	68	67	67	.	.
Italien	180	180	180	180	180	.	.
Jugoslawien	170	192	200	215	192	180	210
Niederlande	87	86	85	88	86	83	79
Portugal	8	9	10	7	8	10	.
Spanien	65	75	84	98	121	164	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Furniere

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
1000 m²							
Bulgarien	20 742	22 344	23 544	24 125	26 394	31 815	.
Griechenland	6 127	7 504	8 503	9 811	12 515	14 736	.
Großbritannien und Nordirland ¹⁾	21	24	16
Österreich	14 473	17 215	18 219	19 723	20 388	22 417	24 960
Polen	33 700	36 800	44 500	47 400	52 700	58 400	55 200
Schweden	21 109	19 344	21 249	16 781	17 246	17 676	.
Tschechoslowakei	48 709	50 321	52 598	58 764	61 053	62 462	.
Ungarn	19 420	17 298	17 065	16 799	16 246	15 574	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Kanada ¹⁾	239 881	261 127	254 793	272 131	297 551	.	.
Australien ²⁾	83 071	79 027	80 059

1) Versand. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

a) Versand.

Sperrholz 1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	599	615	569	554	541	542	468
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) ¹⁾	31	32	36	37	37	37	38 a)
Belgien	75	70	75	75	90	98	75 a)
Bulgarien	81	74	71	67	70	70	71
Dänemark	23	25	22	22	17	15	.
Finnland	616	685	706	672	702	730	568 a)
Frankreich	547	614	643	691	759	818	777 a)
Griechenland	33	45	58	72 a)	84	.	.
Großbritannien und Nordirland	31	29	28	27 a)	.	26	.
Italien	340	380	420	470	700	650	280
Jugoslawien	135	156	161	165	172	161	180
Niederlande	56	70	67	73	69	73	31
Österreich	16	13	14	11	11	12	10
Polen	175	184	205	205	204	232	230
Portugal	17	20	20	21	32	31	34
Rumänien	271	285	291	304	265	271	285
Schweden	65	74	75	105	120	135	115
Schweiz	22	25	25	22	19	22	18
Sowjetunion	1 832	2 050	2 158	2 083	2 110	.	.
Spanien	230	221	225	264	270	272	285
Tschechoslowakei	167	149	161	183	189	191	123
Türkei	42	35	38	41	38	45	42
Ungarn	25	21	20	20	19	17	18
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Ägypten	3	7 a)	10 a)	13 b)	11 b)	11	.
Nigeria	24	28	23	46	50 b)	54	.
Zaire	18	20 a)	20 a)	20 a)	20 a)	20 b)	.
Argentinien ¹⁾	48	48	48	56	56 b)	61	.
Brasilien	290 a)	300	342 a)	431 a)	606 b)	659 b)	.
Chile	12	12	11	10	10	10	.
Kanada	1 959	2 004	1 850	2 066	2 202	2 437	2 085
Mexiko	78	78	96	99	104 b)	118	.
Surinam	18	19	18	19 b)	20	20 b)	.
Vereinigte Staaten	14 509	13 635	14 078	16 184	17 746	18 054	.
China (Taiwan) 2)	132 535	156 381	205 798 b)	315 651	359 552 b)	444 881	278 277
Indien	114	112	128 b)	172	176 b)	176 b)	.
Israel	81	94	96	97	108 b)	108 b)	.
Japan	4 743	5 893	7 058	7 340	8 074 b)	8 858	.
Korea, Süd-	757	978	1 126 b)	1 375	1 668 b)	1 916 b)	1 573
Malaysia	120	171	197 b)	231 b)	330	335 b)	.
Philippinen	299	225	271 a)	281 a)	338	533	.
Syrien	12	12	11	12	12	11	.
Australien ³⁾	103	94	108	113	103	107 b)	.
Neuseeland ¹⁾⁴⁾	21	24	26	29	31	27 b)	.
<u>Welt</u>	29 807	30 941	32 955	36 367	40 177	42 656	.

1) Ohne Tischlerplatten. - 2) Angaben in 1 000 m². - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 4) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

a) Nichtamtliche Zahlen. - b) Schätzung.

Holzschwellen*) 1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	242	269	302	332	274	200	233
Belgien	55	65	60	65	60	60	55
Bulgarien	27	41	39	40	34	30	27
Finnland	46	31	40	25	33	30	27
Frankreich	379	386	389	467	436	358	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Holzschwellen*)
1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Griechenland	3	4	5	5 ^{b)}	9 ^{b)}	5 ^{b)}	3
Großbritannien und Nordirland	5	5	4	4 ^{b)}	4 ^{b)}	4 ^{b)}	.
Italien	91	84	119	114	127	100	41
Jugoslawien	19	22	19	29	19	10	17
Norwegen	9	9	24	15	10	10	.
Polen	360	379	347	427	445	452	471
Portugal	50	60	60	70	80	80	100
Rumänien	151	142	136	136	136	127	112
Schweden	40	25	23	19	23	26	48
Schweiz	21	26	26	35	35	35	40
Sowjetunion	4 180	3 961	4 094	4 323	.	.	.
Spanien	100	98	115	59	52	54	53
Tschechoslowakei	138	125	123	133	146	137	134
Türkei	25	26	18	41	24	36	48
Ungarn	11	5	4	10	7	5	7
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Angola	17	20	44	43 ^{b)}	20 ^{b)}	20 ^{a)}	.
Gabun	30	19 ^{a)}	20 ^{a)}	20 ^{a)}	20 ^{a)}	20 ^{a)}	.
Kamerun (Vereinigte Republik)	15	33 ^{a)}	36 ^{a)}	50 ^{a)}	50 ^{a)}	50 ^{a)}	.
Mosambik	66	68	54	70 ^{a)}	81	81 ^{a)}	.
Sudan 1) 2)	6	11	15 ^{b)}	7 ^{b)}	10 ^{a)}	10 ^{a)}	.
Südafrika	14	17	17 ^{b)}	15 ^{b)}	14 ^{a)}	9	.
Argentinien	147	129	143	177	197 ^{a)}	165 ^{a)}	.
Brasilien	460 ^{a)}	872	900	950	.	.	.
Chile	85	65	55 ^{a)}	46	20 ^{a)}	26 ^{a)}	.
Guatemala	2	2	4 ^{a)}	5	7 ^{a)}	5 ^{a)}	.
Kanada	228	158	198	159 ^{a)}	.	.	.
Kuba	31	77	52 ^{a)}	55 ^{a)}	55 ^{a)}	55 ^{a)}	.
Mexiko	179	202	154 ^{a)}	85 ^{a)}	100 ^{a)}	231	.
Peru	8	8	12	10 ^{a)}	2 ^{a)}	2	.
Surinam	1	1	1	1 ^{a)}	.	.	.
Indien	187	184	196 ^{a)}	200 ^{a)}	200 ^{a)}	200 ^{a)}	.
Indonesien	19	19	19 ^{a)}	24 ^{b)}	24 ^{a)}	24 ^{a)}	.
Iran	62	87	92	92	60 ^{a)}	60 ^{a)}	.
Japan	412	400	350 ^{a)}	300 ^{a)}	300 ^{a)}	300 ^{a)}	.
Malaysia	54	61	61 ^{a)}	60 ^{a)}	86 ^{a)}	86 ^{a)}	.
Pakistan	31	31	31 ^{a)}	15 ^{a)}	15 ^{a)}	15 ^{a)}	.
Sri Lanka	15	15	15 ^{a)}	15 ^{a)}	15 ^{a)}	15 ^{a)}	.
Thailand	21	36	42	45 ^{a)}	45 ^{a)}	45 ^{a)}	.
Australien 1)	376	332	324	267	269	231	.

*) Eisenbahnschwellen.

1) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden.

a) Schätzung. - b) Nichtamtliche Zahlen.

Holzfaserplatten

(Hart- und Isolierplatten)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	254	271	270	276	289	294	289
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost) 1)	89	92	94	95	101	124	73 ^{a)}
Belgien	56	62	70 ^{a)}	75 ^{a)}	78	87	.
Bulgarien	19 ^{a)}	39 ^{a)}	48 ^{a)}	42 ^{a)}	52 ^{a)}	48 ^{a)}	.
Finnland	229	228	241	248	260	264	238 ^{a)}
Frankreich 1)	234	257	261	272	289	285	265 ^{a)}
Griechenland	11	13	14	15	15	.	.
Großbritannien und Nordirland	37	39	38	32	36	35	29 ^{a)}
Irland 1)	19	20	20	21	21	21	21 ^{b)}
Italien	46 ^{a)}	110	110	96	96	129	280 ^{b)}
Jugoslawien	63	51	62	81	85	85	.
Niederlande	35	32	33	38	36	33	.
Norwegen	148	149	148	156	165	180	187 ^{a)}
Österreich	74	88	94	96	99	102	97
Polen	248	251	271	297	306	341	357
Portugal 1)	28 ^{a)}	34 ^{a)}	38 ^{a)}	40 ^{a)}	45 ^{a)}	.	.
Rumänien	181	208	224	241	255	291	298 ^{b)}
Schweden	729	728	717	679	702	705	856 ^{b)}
Schweiz	31	33	37	37	41	49	57 ^{b)}
Sowjetunion	603	666	739	793	909	1 236	.
Spanien	45	56	57	55	76	83	79
Tschechoslowakei	87	88	89	91	79	93	.
Türkei 1)	30	30	38	38	39	40	43
Ungarn	46	47	47	49	49	50	65
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Südafrika 2)	.	82 ^{a)}	82 ^{a)}	158 ^{b)} c)	186 ^{b)} c)	186 ^{b)} c)	.
Argentinien 1)	95 ^{a)}	21	21 ^{a)}	21	49 ^{b)} c)	55 ^{b)}	.
Brasilien	.	85 ^{a)}	100 ^{a)}	115 ^{a)}	317 ^{b)} c)	338 ^{b)}	.
Chile	.	18	19 ^{a)}	15 ^{a)}	19 ^{b)} c)	20	484
Kanada	368	406 ^{a)}	376	406	462 ^{b)}	490 ^{b)}	.
Kolumbien	.	10 ^{a)}	18 ^{a)}	14	12 ^{b)} c)	12 ^{b)} c)	.
Kuba	.	15 ^{a)}	20	18 ^{a)}	66 ^{b)} c)	66 ^{b)} c)	.
Mexiko 1)	20	20	22	22	22 ^{b)} c)	24	.
Vereinigte Staaten	2 372	2 516	2 433	2 870	3 118	3 398	.
Indien	.	25	24 ^{a)}	28 ^{b)} c)	37 ^{b)} c)	45 ^{b)}	.
Iran 1)	19	19	25 ^{a)}	30 ^{a)}	29 ^{b)} c)	37 ^{b)}	.
Japan	346	400	484	449	670 ^{b)} c)	828 ^{b)}	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Holzfaserplatten (Hart- und Isolierplatten) 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Philippinen ¹⁾³⁾	.	51	51
Thailand ¹⁾	.	6	18	49	40 ^{b)c)}	31 ^{b)c)}	.
Australien ³⁾	163	152	160	151	166 ^{b)c)}	166 ^{b)}	.
Neuseeland ²⁾	39	40	44	46	80 ^{b)}	76 ^{b)c)}	.
<u>Welt</u>	7 050	7 631	7 868	8 392	16 670 ^{b)}	18 134 ^{b)}	.

1) Nur Holzfaserhartplatten. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

a) Nichtamtliche Zahlen. - b) 1 000 m³. - c) Schätzung.

Holzspanplatten 1000 m³

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	2 830	3 439	3 778	4 270	4 776	5 565	5 608
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	387	415	451	480	534	572	609
Belgien	250	400	530 ^{a)}	635	760	950	1 000
Bulgarien	165	171	200	199	210	251	275
Dänemark	119	178	226	208	289	368	.
Finnland	292	318	380	496	705	887	875
Frankreich	822	973	1 131	1 398	1 610	1 826	1 975 ^{a)}
Griechenland	15	33	63	88	113	120 ^{a)}	.
Großbritannien und Nordirland	281	297	281	250	262	302	380 ^{a)}
Irland	48 ^{a)}	50 ^{a)}	95 ^{a)}	128 ^{a)}	130 ^{a)}	145 ^{a)}	.
Italien	740	840	920	1 100	1 500	1 700	1 200
Jugoslawien	135	166	190	215	264	321	373
Niederlande ¹⁾	91	103	103	94	66	68	63
Norwegen	189	211	210	240	310	400	348 ^{a)}
Österreich	298	397	479	577	749	875	819
Polen	182	199	217	232	268	300	350
Portugal	71 ^{a)}	96	105	108	172	163	.
Rumänien	243	263	315	400	506	550	648
Schweden	295	333	389	478	649	835	992
Schweiz	246	290	356	365	393	412	445
Sowjetunion	1 507	1 707	1 994	2 349	2 672	3 120	.
Spanien	320	342	444	460	696	898	983
Tschechoslowakei	184	187	196	288	311	329	345
Türkei	46	51	58	61	77	90	100
Ungarn	45	56	69	81	99	133	160
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Algerien	4	15	24	24	24 ^{b)}	24 ^{b)}	.
Südafrika ²⁾	34	39	39	39 ^{b)}	39 ^{b)}	39 ^{b)}	.
Argentinien	91 ^{b)}	105 ^{b)}	117 ^{b)}	135 ^{b)}	166 ^{b)}	172	.
Brasilien	42 ^{b)}	81 ^{a)}	112 ^{a)}	162 ^{a)}	265 ^{a)}	320 ^{a)}	.
Kanada	211	252	283	390	508	562	530
Mexiko	50	65	56	56	60	72	.
Venezuela	30	40	50 ^{b)}	60 ^{b)}	70 ^{b)}	70 ^{b)}	.
Vereinigte Staaten	2 650	3 163	3 126	4 365	5 526	6 352	5 485
Iran	13	20	26	32	32 ^{b)}	32 ^{b)}	.
Israel	25	23	35	39	39 ^{b)}	39 ^{b)}	.
Japan	265	297	350	373	500 ^{b)}	645	.
Australien ³⁾	205	235	264	282	256	338	.
Neuseeland ²⁾	25	40	53	56	55 ^{b)}	69 ^{b)}	.

1) Einschl. Platten auf Flachbasis. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden.

a) Nichtamtliche Zahlen. - b) Schätzung.

Holzschliff, Zellstoff

(lufttrocken 90 : 100)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Holzschliff (mechanisch bereitet)							
<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland	747	809	890	891	933	948	1 003
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	270	300	390 ^{a)}	405 ^{a)}	405 ^{a)}	405 ^{a)}	.
Belgien	145	151	165	172	177	170	164
Dänemark	7	7	8	5	5	5	.
Finnland	1 747	1 834	1 960	2 001	2 213	2 457	.
Frankreich	471	492	494	465	480	456	475
Großbritannien und Nordirland	235	250	249	207 ^{a)}	180 ^{a)}	174	172
Irland	30	33	35 ^{a)}	36 ^{a)}	36 ^{a)}	36 ^{a)}	.
Italien	471	517	529	511	539	532	525
Jugoslawien	110	105	94	95	95	90	95
Niederlande	186	192	162	146	145	151	157
Norwegen	1 145	1 193	1 244	1 081	1 060	1 140	1 171
Österreich	181	215	224	216	208	206	211
Polen	160	159	163	161	155	152	.
Rumänien	62	61	61	67	69	63	.
Schweden	1 303	1 435	1 558	1 471	1 547	1 800	1 930
Schweiz	145	145	150	135	150	155	.
Sowjetunion	1 562	1 581	1 605	1 682	1 735	1 791	.
Spanien	152	158	164	167	177	197	.
Tschechoslowakei	170
Türkei	38	39	39	87	99	99 ^{a)}	.
Ungarn	26	26	27	23	21	29	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Südafrika ¹⁾	138	136	142	236	318 ^{b)}	430 ^{b)}	.
Argentinien	22	23	28	32	41 ^{a)}	41 ^{a)}	.
Brasilien	178 ^{b)}	174 ^{b)}	181 ^{b)}	176 ^{b)}	180 ^{b)}	180 ^{a)}	.
Chile	107	110	119	112	107	108	.
Kanada	6 654	7 284	7 227	7 052	7 325	7 584	7 461
Mexiko	62	59	66	62	62	61	.
Vereinigte Staaten	5 006	5 021	5 171	6 503	6 697	7 025	.
China, Volksrepublik ²⁾	418	464	489	517	535	563	.
Indien	25	27	28 ^{b)}	30 ^{b)}	30 ^{b)}	30 ^{b)}	.
Japan	1 938	2 134	2 489	2 451	2 534	2 687	.
Korea, Süd ³⁾	42	61	71	74	79	79 ^{a)}	.
Australien ²⁾	222	288	352	329	331	350	.
Neuseeland ¹⁾	235	245	259	263	261	261 ^{a)}	.
Welt	23 876	25 574	26 466	26 454	27 489	28 496	.

Zellstoff (chemisch bereitet)

<u>Europa</u>							
Bundesrepublik Deutschland ⁴⁾	566	607	617	593	590	611	745
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	417	429	447	448	439	437	449
Belgien	170	184	176	188	228	245	252
Bulgarien	76	75	77	51	55	55 ^{a)}	.
Dänemark ⁵⁾	16	16	18	18	20	.	.
Finnland	3 711	3 896	3 904	3 675	3 822	3 953	.
Frankreich	1 009	1 092	1 152	1 155	1 254	1 270	1 287
Großbritannien und Nordirland	96	65	69	63	67	70	.
Italien	129	135	157	134	144	149	137
Jugoslawien ⁵⁾	358	370	356	394	422	437	465
Niederlande	330	272	284	207	203	213	194
Norwegen ⁶⁾	665	692	752	735	742	879	.
Österreich	637	676	709	714	732	777	824
Polen	464	467	470	479	534	591	601
Portugal ⁷⁾	307	361	427	489	516	536	.
Rumänien	403	414	440	451	456	461	539
Schweden	5 152	5 529	5 945	5 777	6 013	6 923	7 146
Schweiz	108	112	118	98	84	95	.
Sowjetunion	4 341	4 615	5 110	5 412	5 684	6 070	.
Spanien	267	338	397	430	502	567	.
Tschechoslowakei	465	450	456	463	467	467	.
Türkei	38	38	99	77	63	120	.
Ungarn	32	29	30	31	31	29	.
<u>Außereuropäische Länder</u>							
Südafrika	318	268	281	269	265	272	.
Argentinien	54	64	90	116	128	128	.
Brasilien	337	410	491 ^{a)}	545	764	866 ^{a)}	.
Kanada	7 872	8 835	8 638	8 765	9 394	10 346	.
Mexiko	216	225	253	247	266	285	.
Vereinigte Staaten	25 784	27 295	28 280	28 131	30 413	31 635	.
China, Volksrepublik ²⁾	632	658	731	760	795	822	.
Japan	3 901	4 409	5 014	5 367	5 766	6 241	.
Australien	166	194	194	200	164	161	.
Welt	59 339	63 195	65 736	66 127	70 808	74 385	.

1) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 2) Schätzung. - 3) Wirtschaftsjahre, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. - 4) Einschl. Halbzellstoff. - 5) Zellstoff auf Strohbasis. - 6) Einschl. Edel- und Kunstraserzellstoff auf Sulfatbasis. - 7) 1968 bis 1970 nur Produktion des Festlandes.

a) Schätzung. - b) Nichtamtliche Zahlen.

Halbzellstoff, Edel- und Kunstfaserzellstoff

(lufttrocken 90 : 100)

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Halbzellstoff							
Europa							
Dänemark	84	97	122	111	99	74	74
Finnland	242	325	324	325	321	267	267
Frankreich	127	151	166	213	228	198	198
Italien	198	258	213	151	188	193	193
Jugoslawien	26	30	34	28	35	34	34
Norwegen ¹⁾	74	83	92	85	76	70	70
Portugal	.	.	.	8	10	12	12
Rumänien	11	6	5	2	0	21	21
Schweden	258	338	345	334	360	398	398
Ungarn	-	25	25	25	26	28	28
Außereuropäische Länder							
Kanada	222	260	295	301	337	349	349
Vereinigte Staaten	2 968	3 062	3 029	3 303	3 450	3 509	3 509
Japan	480	571	712	644	618	678	678
Neuseeland ²⁾	7	9	9	9	.	.	.

Edel- und Kunstfaserzellstoff (Textilzellstoff)

Europa							
Bundesrepublik Deutschland ³⁾	176	187	167 ^{a)}	121	114	123 ^{a)}	136
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	145	150	160 ^{a)}	160 ^{a)}	160 ^{a)}	166 ^{a)}	166
Finnland	249	242	282	238	190	190	190
Frankreich	106	94	92	98 ^{b)}	115	120	120
Großbritannien und Nordirland ⁴⁾	349	352	354	252	.	.	.
Italien ⁵⁾	75	72	72	74	77	85	85
Norwegen	114	119	99	88	106	84	84
Polen	98	104	91	90	85	85	85
Schweden	368	325	314	285	354	341	341
Außereuropäische Länder							
Südafrika	192	213	217	239	250	259	259
Kanada	426	453	411	388	370	296	296
Vereinigte Staaten	1 538	1 543	1 557	1 528	1 524	1 517	1 517
Japan	515	542	554	545	514	483	483

1) Halbzellstoff auf Strohbasis. - 2) Wirtschaftsjahre, die am 31. 3. des nächsten Jahres enden. - 3) Nur Kunstfaserzellstoff. Die Produktion von Edelzellstoff betrug 1968: 55 177 t, 1969: 57 122 t, 1970: 48 078 t, 1971: 54 286 t. - 4) Verbrauch von Zellulose zur Herstellung von zellulosem Textilmaterial und sonstigen zelluloseischen Erzeugnissen. - 5) Nur Edel- und Kunstfaserzellstoff auf Sulfatbasis. Die Produktion von Edel- und Kunstfaserzellstoff auf Sulfatbasis ist nur 1972 und 1973 gesondert ausgewiesen; sie betrug 1972: 10 998 t und 1973: 53 505 t.

a) Nichtamtliche Zahlen. - b) Nur Angaben für Januar bis September.

Papier und Pappe

1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Insgesamt							
Europa							
Bundesrepublik Deutschland	4 932	5 356	5 692	5 808	6 189	6 715	6 910
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	1 001	1 037	1 063	1 073	1 106	1 145	1 145
Belgien	655	701	770	769	785	829	829
Bulgarien	222	225	232	252	255	261	261
Dänemark	200	207	208	196	205	194	194
Finnland	3 617	4 050	4 274	4 446	5 080	5 443	5 443
Frankreich	3 612	3 997 ^{a)}	4 134	4 226 ^{a)}	4 530 ^{a)}	4 785 ^{a)}	4 785 ^{a)}
Griechenland	4 125	4 972	4 944	4 368	4 374	4 708	4 708
Großbritannien und Nordirland	94	25	95	100	138	142	142
Irland	3 024	3 453	3 460	3 323	3 578	4 300	4 300
Italien	565	596	585	615	663	692	692
Jugoslawien	1 505	1 608	1 596	1 498	1 571	1 694	1 694
Niederlande	1 246	1 374	1 420	1 569	1 327	1 400	1 400
Norwegen	842	943	1 017	1 073	1 193	1 326	1 326
Österreich	866	888	961	1 039	1 106	1 155	1 155
Polen ¹⁾	168	215	239	210	230	253	253
Portugal	380	398	431	447	457	480	480
Rumänien	3 635	4 113	4 359	4 239	4 563	5 204	5 204
Schweden	650	690	731	700	700	781	781
Schweiz	5 970	6 284	6 701	7 086	7 425	7 890	7 890
Sowjetunion	844	1 024	1 184	1 388	1 543	1 668	1 668
Spanien	801	823	846	867	898	923 ^{b)}	923 ^{b)}
Tschechoslowakei	131	146	165	212	278	278	278
Türkei	258	251	259	269	290	319	319
Ungarn
Außereuropäische Länder							
Ägypten	110 ^{a)}	115 ^{a)}	126 ^{a)}	125 ^{b)}	130 ^{b)}	127 ^{b)}	127 ^{b)}
Algerien	32	32	32 ^{a)}	32 ^{b)}	36 ^{b)}	36 ^{b)}	36 ^{b)}
Marokko	54	60	59 ^{b)}	56 ^{b)}	54 ^{b)}	54 ^{b)}	54 ^{b)}
Südafrika	553	580	610 ^{a)}	625 ^{a)}	744 ^{a)}	850 ^{a)}	850 ^{a)}
Tunesien	5	4	4	15 ^{a)}	20 ^{b)}	22 ^{b)}	22 ^{b)}
Argentinien	528	582	644	717	748 ^{a)}	772 ^{a)}	772 ^{a)}
Brasilien	1 006	1 073	1 219	1 357 ^{b)}	1 345 ^{b)}	1 565 ^{a)}	1 565 ^{a)}
Chile	229	247	263	256 ^{b)}	281 ^{b)}	257	257
Kanada	10 721	11 710	11 626	11 581	12 341	13 074	13 074

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Papier und Pappe 1000 t

Land	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Insgesamt							
Kolumbien	177	203	220 ^{b)}	236 ^{b)}	250 ^{b)}	278 ^{a)}	.
Mexiko	738	818	897	908	981	1 113	.
Peru	100	110	124	150 ^{a)}	156 ^{a)}	158 ^{a)}	.
Uruguay	32	35	40 ^{a)}	42 ^{a)}	35 ^{a)}	40	.
Venezuela	199	223	250 ^{b)}	250 ^{b)}	280 ^{b)}	280 ^{b)}	.
Vereinigte Staaten	46 489	49 158	48 549	49 973	53 938	56 094	.
China (Taiwan)	348	408	479	580	681	781	750
China, Volksrepublik ²⁾	3 739	3 957	4 180 ^{b)}	4 410 ^{b)}	4 685 ^{b)}	4 895 ^{b)}	.
Indien	733	802	861 ^{b)}	820 ^{b)}	845 ^{b)}	845 ^{b)}	.
Indonesien	19	19	19 ^{b)}	19 ^{b)}	19 ^{b)}	19 ^{b)}	.
Japan	9 957	11 310	12 973	12 907	13 648	15 975	15 646
Korea, Süd-	198	241	330 ^{a)}	321	360	360 ^{b)}	.
Pakistan	120	135	136 ^{a)}	64	80	80 ^{b)}	.
Philippinen	104	108	86 ^{a)}	182 ^{a)}	287 ^{a)}	340 ^{a)}	.
Australien ³⁾	819	922	1 052	1 072	1 089	1 153 ^{b)}	1 285
Neuseeland ⁴⁾	396	446	462	469	453	453 ^{b)}	.
Welt	115 067	124 178	128 112	129 825	138 768	147 611	.

darunter:

Zeitungsdruckpapier

Europa							
Bundesrepublik Deutschland	284	314	407	442	492	511	506
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	94	95	97	100	100	102	105
Belgien	101	84	95	113	93	97	91
Finnland	1 277	1 195	1 371	1 346	1 529	1 680	1 493
Frankreich	437	439	445	395	332	305	300
Großbritannien und Nordirland	736	790	757	576	468	442	382
Italien	265	304	273	266	259	265	273
Jugoslawien	73	69	75	80	76	76	79
Niederlande	182	172	167	144	146	140	149
Norwegen	466	506	554	539	534	527	.
Österreich	134	162	170	170	160	159	155
Polen	87	87	88	88	87	83	85
Portugal ¹⁾	5	3	1	1	1	1	.
Rumänien	52	52	53	53	53	53	53
Schweden	809	934	1 030	969	963	1 076	1 210
Schweiz	135	135	143	138	147	155	.
Sowjetunion	1 015	1 051	1 101	1 153	1 212	1 298	1 333
Spanien	138	141	115	109	126	134	.
Tschechoslowakei	99	94	81	78	80	77	80
Türkei	9	13	12	40	66	83	96
Außereuropäische Länder							
Südafrika ⁴⁾	136	158	160	165	170	228	221
Argentinien	4	2	3	3 ^{a)}	3	5	0
Brasilien	97	104	103	105 ^{a)}	107 ^{a)}	115 ^{a)}	.
Chile	115	119	118	112	94	104	.
Kanada	7 432	8 108	7 996	7 733	8 079	8 134	8 664
Mexiko	37	31	40	38	40	39	.
Vereinigte Staaten	2 664	2 928	3 000	2 988	3 108	3 108	2 928
China, Volksrepublik ²⁾	471	521	571	621	671	725	.
Indien	31	35	37	40	42	44	55
Japan	1 471	1 614	1 917	1 951	2 060	2 106	2 233
Korea, Süd-	65	84	106	108	114	125	151
Australien ³⁾	94	126	173	179	181	199	201
Neuseeland ⁴⁾	203	208	214	217	212	214	.
Welt	19 261	20 848	21 533	21 097	21 801	22 006	.

Druck- und Schreibpapier

Europa							
Bundesrepublik Deutschland	1 322	1 458	1 595	1 598	1 691	1 898	2 002
Deutsche Demokratische Republik u. Berlin (Ost)	190	199	197	183	168	168	180
Belgien ⁵⁾	232	285	319	312	340	378	412
Bulgarien	38	41	41	43	44	42	.
Dänemark	60	62	60	52	55	57	74
Finnland	605	857	843	990	1 054	1 099	1 288
Frankreich	1 176	1 332	1 387	1 423	1 578	1 679	1 819
Großbritannien und Nordirland	1 130	1 183	1 178	1 003 ^{a)}	1 058	1 148	1 152
Irland	10	13	10 ^{a)}	11 ^{a)}	15 ^{a)}	15 ^{b)}	.
Italien	1 019	1 172	1 204	1 147	1 284	1 418	1 368
Jugoslawien	157	158	140	137	145	157	180
Niederlande	416	398	489	468	515	531	.
Norwegen	256	310	314	290	290	323	.
Österreich ⁶⁾	319	360	394	429	502	557	602
Polen	164	172	188	202	200	204	.
Portugal	38	46	43	42	43	51	.
Rumänien	119	111	123	138 ^{a)}	140 ^{a)}	141	.
Schweden	504	522	537	544	620	788	833
Schweiz	208	242	249	235	223	250	.
Sowjetunion	1 115	1 116	1 111	1 175	1 240 ^{a)}	1 240 ^{b)}	.
Spanien ⁶⁾	217	284	323	423	445	479	.
Tschechoslowakei	121	117	133	139	149	148	.
Türkei	41	39	42	45	48	48 ^{b)}	.
Ungarn	73	69	74	85	93	96	.
Außereuropäische Länder							
Südafrika	61	67	70 ^{a)}	70 ^{a)}	91 ^{b)}	95 ^{b)}	.
Argentinien	105	109	123	131	122 ^{b)}	148 ^{b)}	.
Brasilien	213	240	254	317 ^{a)}	273 ^{a)}	396 ^{a)}	.
Chile	23	27	28	35 ^{b)}	50 ^{b)}	42	.
Kanada	611	619	821 ^{b)}	844 ^{b)}	881 ^{b)}	1 118	.
Kolumbien	37	43	44 ^{b)}	45 ^{b)}	55 ^{b)}	78 ^{a)}	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Fachserie D

Industrie und Handwerk

Reihe 1: Betriebe und Unternehmen der Industrie

I. Betriebe

Beschäftigung und Umsatz, Brennstoff- und Energieversorgung
(monatlich mit Vorbericht, jährlich mit Vorbericht)
Investitionen (jährlich mit Vorbericht)

II. Unternehmen

Beschäftigte und Umsatz (jährlich)
Investitionen und Vorratshaltung (jährlich; Vorbericht: Investitionen)

S. Sonderbeiträge (unregelmäßig)

Reihe 2: Produktionsindizes, Index der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse (monatlich mit Eilbericht)

Reihe 3: Industrielle Produktion (vierteljährlich, jährlich)

Reihe 4: Sonderbeiträge zur Industriestatistik (unregelmäßig)

Reihe 5: Energie- und Wasserversorgung

I. Stromerzeugungsanlagen in der Industrie (jährlich)

II. Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung der Industrie (zweijährlich)

III. Öffentliche Wasserversorgung und öffentliches Abwasserwesen (unregelmäßig)

S. Sonderbeiträge (unregelmäßig)

Reihe 6: Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands in ausgewählten Industriezweigen und im Bauhauptgewerbe (monatlich)

Reihe 7: Handwerk

I. Beschäftigte und Umsatz (vierteljährlich, jährlich)

II. Investitionen im Produzierenden Handwerk (jährlich)

III. Materialeingänge und Warenbestände (vierjährlich)

Reihe 8: Industrie des Auslandes

I. Bergbau und Energiewirtschaft (unregelmäßig)

II. Verarbeitende Industrie (unregelmäßig)

S. Sonderbeiträge (unregelmäßig)

Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl ¹⁾

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei
(monatlich mit Vorbericht, vierteljährlich)

II. Düngemittelversorgung (monatlich, jährlich)

III. Rohholz und Holzhalbwaren (vierteljährlich)

IV. Leder (monatlich)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse des Zensus im Produzierenden Gewerbe 1967 sowie die der Handwerkszählung 1968.

Systematische Verzeichnisse

Systematisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1975)

Alphabetisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1975 in Vorbereitung)

¹⁾ Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf, Jahnstr. 1