

Allgemeine  
Statistik  
des Auslandes

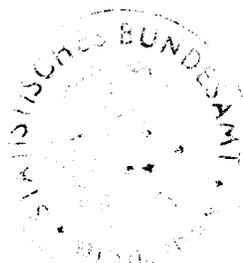
Unverkäufliches  
Freiexemplar!

[5]

# Länderberichte

## JAPAN

Heft 1  
Juli 1956



B

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN  
VERLAG: W. KOHLHAMMER · STUTTGART

57.221 c

# Inhalt

	Seite
Allgemeine Vorbemerkung .....	2
Abkürzungen und Zeichenerklärungen .....	2
Überblick über die Bevölkerungs- und Wirtschaftsstruktur .....	3
Übersichtskarte .....	7
Ausgewählte Wirtschaftszahlen Japans und der Bundesrepublik Deutschland .....	8
<b>Gebiet und Bevölkerung</b>	
Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte .....	10
Bevölkerungsentwicklung .....	11
Bevölkerung nach Gemeindegrößenklassen .....	11
Bevölkerung in Städten mit 200 000 und mehr Einwohnern .....	11
Bevölkerung nach Altersgruppen und Geschlecht 1953 .....	12
Bevölkerung nach Altersgruppen, Geschlecht und Familienstand 1950 .....	12
<b>Bevölkerungsbewegung</b>	
Lebenserwartung nach den Sterbetafeln 1953 .....	12
Natürliche Bevölkerungsbewegung .....	13
<b>Gesundheitswesen</b>	
Neuerkrankungen an wichtigen übertragbaren Krankheiten .....	14
Sterbefälle nach wichtigen Todesursachen .....	14
<b>Unterricht und Bildung</b>	
Schulen, Lehrkräfte und Schüler nach Schularten 1954 .....	15
<b>Erwerbstätigkeit</b>	
Erwerbspersonen, Erwerbstätige, beschäftigte Arbeitnehmer und Arbeitslose .....	15
Erwerbstätige nach Geschlecht, Wirtschaftsabteilungen und Stellung im Beruf 1954 .....	15
<b>Land- und Forstwirtschaft, Fischerei</b>	
Hauptarten der Bodenbenutzung .....	16
Landwirtschaftliche Betriebe nach Betriebsgrößenklassen .....	16
Landwirtschaftliche Betriebe nach Besitzverhältnissen .....	16
Index der landwirtschaftlichen Produktion .....	16
Anbauflächen und Ernteerträge .....	17
Waldfläche nach Wald- und Besitzarten .....	18
Holz einschlag und Gewinnung von Holzkohle .....	18
Viehbestand .....	19
Fleischgewinnung bzw. Schlachtungen .....	19
Erzeugung von Milch und Eiern, Herstellung von Butter und Käse .....	19
Seidenraupenzucht und Gewinnung von Rohseide .....	19
Bestand an Fischereifahrzeugen .....	20
Fischfangergebnisse .....	20
Walfang und Gewinnung von Waltran .....	20
<b>Industrie</b>	
Betriebe und Beschäftigte in der Verarbeitenden Industrie nach Betriebsgrößenklassen 1953 .....	21
Index der industriellen Produktion .....	22
Produktion ausgewählter Erzeugnisse .....	23
Schiffbau .....	28
<b>Außenhandel</b>	
Ein- und Ausfuhrwerte, Preis- und Volumenindizes .....	28
Einfuhr nach wichtigen Bezugsgebieten .....	29
Ausfuhr nach wichtigen Absatzgebieten .....	29
Einfuhr wichtiger Waren .....	30
Ausfuhr wichtiger Waren .....	31
Einfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren aus Japan .....	32
Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren nach Japan .....	33
<b>Verkehr</b>	
Bestand an Verkehrsmitteln und -einrichtungen .....	34
Verkehrsleistungen .....	34
Verkehr mit Küstenhäfen der Bundesrepublik Deutschland .....	35
Verkehrsunfälle .....	35
<b>Geld und Kredit</b>	
Devisenkurse, Geldvolumen, Gold- und Devisenbestände, Diskontsätze, Kursindex von Industrieaktien .....	36
<b>Öffentliche Finanzen</b>	
Haushaltsausgaben und -einnahmen .....	36
<b>Preise und Löhne</b>	
Index der Großhandelspreise .....	37
Preisindex für die Lebenshaltung .....	37
Großhandelspreise ausgewählter Waren .....	38
Einzelhandelspreise ausgewählter Waren .....	39
Brutto-Monatsverdienste für Lohn- und Gehaltsempfänger .....	41
<b>Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen</b>	
Sozialprodukt	
Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten nach Wirtschaftsbereichen .....	42
Volkeinkommen nach Einkommensarten und -empfängern .....	42
Brutto-Sozialprodukt zu Marktpreisen nach Verwendungszwecken .....	42
Privater Verbrauch nach Ausgabengruppen .....	42
Inlandsinvestition nach Investitionsarten .....	42
Zahlungsbilanz	
Zahlungsbilanz nach Jahren .....	43
Zahlungsbilanz 1954 in regionaler Gliederung .....	44
<b>Maße und Gewichte</b> .....	45
<b>Quellenverzeichnis</b> .....	46
Auslandsstatistische Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes .....	46

Erscheinungsfolge vierteljährlich

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

## Allgemeine Vorbemerkung

Die in der Reihe "Allgemeine Statistik des Auslandes" erscheinenden Länderberichte enthalten eine Zusammenstellung des jeweils neuesten Zahlenmaterials über wichtige wirtschaftliche und gesellschaftliche Tatbestände und Vorgänge in einem bestimmten Land. In erster Linie werden diejenigen Daten berücksichtigt, die für die außenwirtschaftlichen Beziehungen der Bundesrepublik Deutschland von Bedeutung sind oder die wesentlichen Anhaltspunkte für einen Vergleich der deutschen Wirtschaft mit der des Auslandes bieten. Um diesen Vergleich zu erleichtern, werden in der Tabelle "Ausgewählte Wirtschaftszahlen" Angaben über das Berichtsland und die Bundesrepublik Deutschland einander gegenübergestellt.

Als Quellen für die Zusammenstellung der Länderberichte dienen grundsätzlich die Jahrbücher und die in kürzeren Zeitabständen erscheinenden statistischen Veröffentlichungen der amtlichen Stellen des betreffenden Landes. Soweit Originalveröffentlichungen der Länder nicht oder nicht rechtzeitig zur Verfügung stehen, werden auch statistische Veröffentlichungen der internationalen Organisationen, vor allem des Statistischen Amtes der Vereinten Nationen und der angeschlossenen Organisationen, herangezogen. In den Internationalen Monatszahlen und dem Statistischen Jahrbuch für die Bundesrepublik Deutschland dagegen stehen aus Gründen der Vergleichbarkeit die internationalen Veröffentlichungen im Vordergrund. Deshalb brauchen die Zahlenreihen in den Länderberichten mit den anderen internationalen Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes nicht in jedem Falle übereinzustimmen.

Im Rahmen des verfügbaren Raumes ist es leider nicht möglich, den Aufbau und die begriffliche Abgrenzung der veröffentlichten Zahlen eingehender zu beschreiben. Es muß in diesem Zusammenhang auch darauf aufmerksam gemacht werden, daß die ausländischen Zahlen mit den entsprechenden Zahlen für die Bundesrepublik Deutschland nicht restlos vergleichbar sind. Den Benutzern, die sich über Methodenfragen eingehender orientieren wollen, stehen im Statistischen Bundesamt die Originalveröffentlichungen zur Einsichtnahme und der Auskunftsdienst zur Verfügung.

Weitere auslandsstatistische Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes sind am Schluß dieses Heftes aufgeführt.

## Abkürzungen und Zeichenerklärungen

DM	=	Deutsche Mark	kW	=	Kilowatt
Pf	=	Deutscher Pfennig	kWh	=	Kilowattstunde
RM	=	Reichsmark	Mrd.	=	Milliarden
US-\$	=	US-Dollar	Mill.	=	Millionen
US-ct	=	US-Cent	St.	=	Stück
t	=	Tonne	Dtz.	=	Dutzend
dz	=	Doppelzentner	vH	=	vom Hundert
kg	=	Kilogramm	Rj.	=	Rechnungsjahr
km	=	Kilometer	hj.	=	halbjährlich
m	=	Meter	vj.	=	vierteljährlich
qkm	=	Quadratkilometer	JS	=	Jahressumme
ha	=	Hektar	JD	=	Jahresdurchschnitt
cbm	=	Kubikmeter	JA	=	Jahresanfang
hl	=	Hektoliter	JM	=	Jahresmitte
l	=	Liter	JE	=	Jahresende
BRT	=	Bruttoregistertonne	MD	=	Monatsdurchschnitt
NRT	=	Nettoregistertonne	fob	=	free on board
PS	=	Pferdestärke	cif	=	cost, insurance, freight
		- an Stelle einer Zahl	=		nichts vorhanden
		0 an Stelle einer Zahl	=		mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der Einheit, die in der Tabelle dargestellt werden kann
		. an Stelle einer Zahl	=		kein Nachweis vorhanden
		... an Stelle einer Zahl	=		Angaben fallen später an
		oder —	=		grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

Es werden jeweils die neuesten vorliegenden Zahlen ausgewiesen. Vorläufige und berichtigte Zahlen werden, abgesehen von Ausnahmefällen, nicht als solche gekennzeichnet. Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

# Überblick über die Bevölkerungs- und Wirtschaftsstruktur

## Gebiet und Bevölkerung

Mit der am 3. Mai 1947 in Kraft getretenen Verfassung wird die Staatsgewalt vom Kaiser auf das Volk übertragen und die Funktionen des Kaisers auf repräsentative Aufgaben beschränkt. Die Gesetzgebung wird im Rahmen des Zweikammersystems von dem Abgeordnetenhaus und dem Senat ausgeübt.

Nach dem am 8. September 1951 in San Franzisko unterzeichneten Friedensvertrag wurden von Japan folgende Gebiete abgetreten: Südsachalin (Karafuto), Kurilen (Chishima-Inseln), Formosa (Taiwan) und die Pescadore (Fischer-Inseln), Korea (einschl. Quelpart, Port Hamilton und Dagelet), Pazifische Inseln (früheres japanisches Mandat) sowie das Kwantung-Pachtgebiet. Der Treuhandverwaltung der Vereinigten Staaten von Amerika wurden unterstellt: Bonin-Inseln (einschl. Vulkan-Inseln, Marcus-Insel und Parece Vela), Ryukyu-Inseln (einschl. Daito-Inseln) und Amami-Inseln (einschl. Yokoatejima). Ende 1953 wurden die Amami-Inseln an Japan zurückgegeben. Am 1. Oktober 1954 umfaßt das japanische Staatsgebiet 369 664,07 qkm. Es beschränkt sich auf die 4 Hauptinseln Hokkaido, Honshu, Shikoku und Kyushu und eine Reihe kleinerer Inseln.

Verwaltungsmäßig ist Japan in 46 Präfekturen eingeteilt, die - mit Ausnahme der in 14 Amtsbezirke untergliederten Großpräfektur Hokkaido - in 9 Regionen zusammengefaßt sind. Die Hauptstadt und zugleich größte Stadt ist Tokyo mit 5,4 Mill. Einwohnern im Jahr 1950. Landeswährung ist der Yen, der in 100 Sen eingeteilt wird.

Das japanische Inselreich ist seinem Ursprung nach die Gipfelregion eines großen, im Meer versunkenen Gebirgssystems, das dem asiatischen Festland vorgelagert ist. Zahlreiche gegeneinander verschobene Höhenzüge, Plateaus und Ebenen beherrschen das Bild des Landes; über 80 vH der Gesamtfläche bestehen aus Gebirgen und Vulkanen. Die höchste Erhebung ist der Fudshijama mit 3 778 m. Der Shinano erreicht als größter Fluß eine Länge von 375 km. Die dem Stillen Ozean zugewandten Landschaften, von der Kantoebene bis Nord-Kyushu, werden als die "Fensterseite" Japans bezeichnet und stellen das bedeutendste Industrie- und Handelszentrum dar.

Das Klima des Landes wird durch Lage und Gestalt des Inselbogens, die Meeresströmungen und den Wechsel der Monsunwinde bestimmt. Die Längserstreckung über 15 Breitengrade führt zu erheblichen Unterschieden in der Wachstumsperiode. Im Norden herrscht ein winterkaltes, gemäßigtes Klima, im Südwesten ein warm gemäßigtes Regenklima, in der Landesmitte vereinigen sich beide Klimaarten.

Nach den Ergebnissen der letzten Volkszählung vom 1. Oktober 1955 beträgt die Bevölkerung Japans 89,3 Mill. und weist mit 242 Einwohnern je qkm eine größere Bevölkerungsdichte als die Bundesrepublik Deutschland (205 Einwohner je qkm) auf. Unter dem Gesichtspunkt der Ernährung der Bevölkerung betrachtet, werden diese auf die Gesamtfläche bezogenen Dichtewerte allerdings der wirklichen Situation Japans nicht gerecht, da nur 14,6 vH der Gesamtfläche auf die landwirtschaftliche Nutzfläche entfallen und demnach nur 54 020 qkm für die Ernährung von 89,3 Mill. Einwohnern zur Verfügung stehen. Die Bevölkerungsdichte je qkm landwirtschaftliche Nutzfläche beläuft sich auf 1 653 Personen.

Am 1. Oktober 1953 sind 34,2 vH der Bevölkerung noch nicht 15 Jahre alt, 60,7 vH stehen im Alter von 15 bis unter 65 Jahren und 5,1 vH zählen 65 und mehr Jahre. In der Bundesrepublik Deutschland entfallen auf diese Altersgruppen (Jahresende 1953) 22,3, 68,0 und 9,7 vH.

Von der Volkszählung 1935 (68,7 Mill. Einwohner) bis zur Volkszählung 1955 (89,3 Mill. Einwohner) hat die Bevölkerung um 20,6 Mill. (30,0 vH) zugenommen. Diese außerordentliche Bevölkerungszunahme ist auf die Erhöhung der Geburtenziffer, bei gleichzeitiger Senkung der Sterblichkeitsziffer und auf starke Rückwanderung aus den abgetretenen Gebieten nach dem 2. Weltkrieg zurückzuführen. Infolge der Maßnahmen zur Geburtenbeschränkung ist in den letzten Jahren allerdings ein leichter Geburtenrückgang zu verzeichnen, der aber die Bevölkerungszunahme infolge des Absinkens der Sterblichkeitsziffer und der Rückwanderung kaum beeinflusst.

## Erwerbstätigkeit

Von den 39,6 Mill. Erwerbstätigen im Jahre 1954 entfallen 38,4 vH auf Lohn- und Gehaltsempfänger, 26,0 vH auf Selbständige und 35,6 vH auf Mithelfende Familienangehörige. An der Gesamtzahl der Erwerbstätigen sind die männlichen mit 58,7 vH, die weiblichen mit 41,3 vH beteiligt. Bei der Gliederung nach Wirtschaftsabteilungen weist die Land- und Forstwirtschaft mit 42,1 vH die meisten Erwerbstätigen auf. An 2. Stelle steht die Verarbeitende Industrie mit 17,6 vH.

## Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Die Zahl der Erwerbstätigen in der Land- und Forstwirtschaft beläuft sich im Jahr 1954 auf 17,6 Mill.; das sind - wie bereits erwähnt - 42,1 vH aller Erwerbstätigen. Am Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten ist die Land- und Forstwirtschaft, Fischerei 1954 mit 22,1 vH beteiligt. In der Bundesrepublik Deutschland dagegen beträgt der Anteil der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei im gleichen Jahr 10,9 vH.

Da die landwirtschaftliche Nutzfläche nur 14 bis 16 vH der Gesamtfläche einnimmt, kann die Landwirtschaft nur einen Teil der Nahrungsmittel selbst erzeugen. Die fehlenden Nahrungsmittel müssen daher eingeführt werden. Aufgrund der geringen landwirtschaftlichen Nutzfläche und der ständig zunehmenden Bevölkerung ist die Sicherstellung der Ernährung eines der wichtigsten Probleme geworden.

Bei der ohnehin intensiven Bewirtschaftung des Bodens ist eine Ertragssteigerung kaum mehr möglich. Auch das Zehn-jahresprogramm für Neulandgewinnung dürfte die Situation nicht wesentlich ändern, da es sich bei dem zur Umwandlung vorgesehenen Grasland um Böden minderer Qualität in klimatisch ungünstigen Lagen handelt. Mit dem Bodenreformgesetz vom 31. Oktober 1946 wurde das Pachtsystem abgeändert und grundsätzlich bestimmt, daß nur dem das Land gehören soll, der es auch bebaut. Bisher war fast die Hälfte des Bodens im Besitz von Großgrundbesitzern, die ihr Land nicht selbst bebauten, sondern verpachtet hatten. Die Großgrundbesitzer sind nunmehr verpflichtet, ihr Land an den Staat zu verkaufen, der es wiederum an die Pächter - hauptsächlich solche, die bereits vor dem November 1945 das Land bewirtschafteten - zu günstigen langfristigen Zahlungsbedingungen weiterveräußert. In gleicher Weise soll auch das Weideland aufgekauft und an Pächter abgegeben werden. Die Durchführung des Gesetzes hatte bereits eine wesentliche Verminderung des Pachtlandanteiles zur Folge.

Bei den landwirtschaftlichen Betrieben überwiegen die Kleinbetriebe. Im Jahr 1954 haben allein 65,3 vH aller Betriebe nur eine Fläche von unter 0,3 bis 1 cho (1 cho = 0,991 740 ha), nur 1,5 vH aller Betriebe weisen eine Fläche von 5 cho und mehr auf.

Reis ist das Hauptnahrungsmittel der Bevölkerung. Obwohl 1953 der Reisanbau 55,8 vH der landwirtschaftlichen Nutzfläche einnimmt und 8,2 Mill. t geerntet wurden, sind zusätzliche Einfuhren erforderlich. (Der Fett- und Fleischverbrauch des Japaners liegt weit unter dem anderer Völker).

In der Weltproduktion (ohne Sowjetunion) steht Japan 1954 mit

Süßkartoffeln	an 2. Stelle
Tee	an 3. Stelle
Reis, Sojabohnen	an 4. Stelle
Tabak	an 5. Stelle

Die Waldfläche nimmt 1954 66,0 vH der Gesamtfläche ein. Von den 24,4 Mill. ha Waldfläche entfallen 27,4 vH auf Nadel-, 46,6 vH auf Laub-, 15,0 vH auf Mischwald und 11 vH auf Bambus- und Kahlschläge.

Wegen des Mangels an Weideland ist der Viehbestand verhältnismäßig gering. Die Seidenraupenzucht wird schon seit Jahrhunderten von der Landbevölkerung betrieben. Während des Krieges wurde jedoch der Anbau von Maulbeersträuchern stark verringert, da das Land für den zusätzlichen Anbau von Kartoffeln, Getreide und Gemüse benötigt wurde.

Der Fischfang spielt in Japan - wie in fast allen Inselstaaten - eine bedeutende Rolle. In den außerordentlich fischreichen Gewässern werden gute Fangergebnisse erzielt, die sich günstig auf die angespannte Versorgungslage auswirken. Vor dem zweiten Weltkrieg machten die Erträge der japanischen Fischerei einen bedeutenden Anteil des Weltertrages aus. Durch den Verlust der ochotskischen und koreanischen Fischgründe gingen in den Nachkriegsjahren die Fangergebnisse der Hochsee- und Küstenfischerei zurück. 1953 sind sie aber bereits wieder auf 4,3 Mill. t angestiegen, was fast einem Drittel des Weltertrages entspricht. Da der größte Teil der eingebrachten Fänge verbraucht wird, bleibt nur ein geringer Anteil für die Fischkonservenindustrie, die ihre Erzeugnisse in der Hauptsache exportiert.

Japan gehörte 1939 zu den führenden Walfangnationen. Die nach dem Krieg auferlegten Beschränkungen hatten einen starken Fangrückgang zur Folge; erst 1951 konnten die Japaner wieder am Walfang in der Antarktis teilnehmen. In der Fangsaison 1953/54 betrug das Fangergebnis 4 218 Wale.

Die seit 1920 entwickelte Perlenzucht ist für die Ausfuhr von Bedeutung. Im Jahr 1954 beträgt der Wert der Perlenausfuhr 2 664 Mill. Yen.

### Industrie

Auf die Industrie (Bergbau, Baugewerbe, Verarbeitende Industrie) entfallen 1954 9,2 Mill. Erwerbstätige, das sind 23,2 vH aller Erwerbstätigen. Die Zahl der Erwerbstätigen in der Industrie liegt zwar niedriger als in der Landwirtschaft, aber die Industrie ist mit einem höheren Prozentsatz am Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten beteiligt. Im Jahre 1954 beträgt der Anteil des Bergbaues 2,9 vH, der Bauwirtschaft 4,4 vH und der Verarbeitenden Industrie 23,1 vH.

Die Entwicklung zu einem ausgesprochenen Industriestaat wurde durch die vorteilhafte Lage Japans zu den Absatzmärkten Ost- und Südostasiens begünstigt. Mitbestimmend für diese Entwicklung war die außerordentliche Bevölkerungszunahme, die in der Landwirtschaft allein nicht unterzubringen war. Als bedeutendstes Industriezentrum Ostasiens versorgte Japan vor dem zweiten Weltkrieg den ost- und südostasiatischen Raum mit industriellen Erzeugnissen, besonders auf dem Gebiet der Maschinen- und Textilindustrie. Nach 1945 hat sich das Schwergewicht der Ausfuhr industrieller Produkte allmählich von der Textilindustrie auf die Eisen- und Stahlindustrie sowie auf die chemische Industrie verlagert.

Die industrielle Produktion hat gegenüber der Vorkriegszeit zugenommen. Der Index der industriellen Produktion (1950 = 100) liegt 1954 um 23,1 vH über dem Produktionsindex von 1938. In der Bundesrepublik Deutschland ist in der gleichen Zeit der Index der industriellen Produktion um 44,9 vH gestiegen. Gegenüber 1950 weist die industrielle Produktion in Japan eine stärkere Zunahme auf als in der Bundesrepublik Deutschland.

	1938	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Japan	160	70	87	100	136	150	183	197	.
Bundesrepublik Deutschland	170	54	80	100	119	126	139	155	178

Gegenüber 1938 zeigen 1954 die Verarbeitende Industrie mit 21,1 vH und die Energieerzeugung mit 80,8 vH einen Anstieg, während der Bergbau um 6,9 vH zurückgegangen ist. Unter den einzelnen Industriegruppen hat von 1950 bis 1954 die Mineralölverarbeitende Industrie mit 45,5 vH die größte Steigerung zu verzeichnen. Ihr folgen die Ledererzeugende Industrie mit 25,9 vH, die Chemische Industrie mit 25,7 vH und die Feinmechanische und Optische Industrie mit 23,3 vH.

Für die regionale Verteilung der Industrien ist die Konzentration in der Tokai-Sanyo-Region charakteristisch. Diese "Fensterseite" Japans ist am dichtesten besiedelt, da sich hier die großen Ebenen zum Pazifischen Ozean hin öffnen. Wichtige Exportindustrien sind: Textil-, Maschinen-, Eisen- und Stahlindustrie.

Japan ist arm an Bodenschätzen und seine Industrie daher weitgehend auf den Rohstoffbezug aus dem Ausland angewiesen. Eingeführt werden müssen z.B.: Kokskohle, Eisenerz, Öl, Zinn, Antimon, Blei, Wolfram, Nickel, Asbestschiefer, Baryt, borsaures Salz, Industriediamanten, Flußspat, Graphit, Glimmer, Quarzkristalle, Molybdän, Platin und Kaolin. Dagegen sind vorhanden: Kohlen geringerer Qualität, Kupfer, Gold, Silber, Schwefel, Chrom, Arsen, Kalkstein, Wismut, Brom, Kadmium.

Die Erzeugung von Roheisen ist von 69 000 t (MD) im Jahre 1948 auf 396 000 t (MD) im Jahre 1954 angestiegen. Eine ähnliche Steigerung weist die Erzeugung von Rohstahl auf (1948: 143 000 t (MD), 1954: 646 000 t (MD)).

Die Maschinenindustrie konnte trotz erheblicher Kriegsschäden ihre Position als wichtiger Exporteur wieder zurückerobern. Sie ist an der Ausfuhr vor allem mit Textilmaschinen, Nähmaschinen, Maschinenersatzteilen, Eisenbahnmateriale, Dieselmotoren und Fahrzeugen beteiligt.

Wichtige Zweige der Chemischen Industrie sind die Pharmazeutische, Säure-, Alkali-, Teerfarben- und Düngemittelindustrie. Im Gegensatz zu den Vorkriegsjahren ist Japan heute Aluminium-Ausfuhrland geworden.

Für die Baumwoll- und Wollindustrie muß fast das gesamte Rohmaterial eingeführt werden. Wegen der unzureichenden Einfuhren an Rohwolle und Rohbaumwolle ging der Wiederaufbau der Textilindustrie nur langsam vorwärts. In der Ausfuhr stehen 1955 Baumwollgewebe an zweiter Stelle.

In den Vorkriegsjahren stand Japan sowohl in der Produktion als auch in der Ausfuhr von Rohseide an der Spitze aller Länder. Durch die Konkurrenz von Nylon und Kunstseide und die Schrumpfung der Anbaufläche von Maulbeersträuchern ist gegenüber der Vorkriegszeit ein starker Rückgang in der Rohseidenproduktion eingetreten (1938: 3 346 t MD, 1954: 1 013 t MD). Da Japan an Textilindustrien mit geringer Abhängigkeit von fremden Rohstoffmärkten interessiert ist, wurde der Ausbau der Kunstseidenindustrie stark gefördert, zumal Rohstoffgrundlagen für Kunstseide und Zellwolle vorhanden sind.

Der Schiffbau (fertiggestellte stählerne Schiffe über 100 BRT und darüber) hat in den letzten Jahren eine starke Ausweitung erfahren. Von 1948 bis 1954 hat der Schiffbau insgesamt um 168,7 vH, darunter der Bau von Handelsschiffen um 135,7 vH zugenommen. Der Anteil der exportierten Schiffe hat sich von 1952 bis 1955 fast verzehnfacht. Hauptzweige der Nahrungs- und Genußmittelindustrie sind die Mühlen-, Zucker- und Süßwaren- und Fischkonservenindustrie sowie das Braugewerbe.

Im Jahre 1954 steht Japan in der Weltproduktion (ohne Sowjetunion) mit

Schwefelsäure (100 % H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	an 2. Stelle
Baumwollgarn	an 3. Stelle
Zement, elektrische Energie	an 4. Stelle
Roheisen, Rohstahl, Handelsschiffe (Stapelläufe), Wollgarn	an 5. Stelle

#### Außenhandel

Der Anteil des Handels am Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten ist seit 1950 fast gleich geblieben und beläuft sich 1954 auf 16,3 vH. Der Außenhandel weist in den Nachkriegsjahren stets einen Einfuhrüberschuß auf. Dieser Einfuhrüberschuß hat 1953 mit 408 526 Mill. Yen seinen höchsten Stand erreicht und ist 1955 bereits auf 165 899 Mill. Yen zurückgegangen. Der Index des Außenhandelsvolumens ist von 1950 bis 1955 bei der Einfuhr um 143 vH, bei der Ausfuhr um 93 vH gestiegen. Im gleichen Zeitraum beträgt die Zunahme des Einfuhrwertes 155,5 vH, des Ausfuhrwertes 142,9 vH.

Im Welthandel (Sowjetische Besatzungszone von Deutschland, Sowjetunion, Volksrepublik China, Bulgarien, Rumänien, Ungarn, Polen, Tschechoslowakei ausgenommen) steht Japan 1954 mit der

Einfuhr	an 8. Stelle	(3,1 vH der Welteinfuhr)
Ausfuhr	an 11. Stelle	(2,2 vH der Weltausfuhr)

Die Bundesrepublik Deutschland dagegen nimmt im gleichen Jahr sowohl mit der Einfuhr (5,9 vH der Welteinfuhr) als auch mit der Ausfuhr (6,9 vH der Weltausfuhr) die 3. Stelle im Welthandel ein.

Im Außenhandel nach wichtigen Waren 1955 (Werte in Mill. Yen) stehen

bei der Einfuhr		bei der Ausfuhr	
an 1. Stelle	Rohbaumwolle mit 14,6 vH	an 1. Stelle	Eisen und Stahl mit 12,7 vH
an 2. Stelle	Reis mit 8,0 vH	an 2. Stelle	Baumwollgewebe mit 11,3 vH
an 3. Stelle	Weizen mit 6,8 vH	an 3. Stelle	Kunstseidengewebe mit 7,0 vH

Im Außenhandel nach wichtigen Ländern 1955 nehmen ein

bei der Einfuhr		bei der Ausfuhr	
die 1. Stelle	die V.St.v.Am. mit 31,5 vH	die 1. Stelle	die V.St.v.Am. mit 22,3 vH
die 2. Stelle	der Austral. Bund mit 7,2 vH	die 2. Stelle	Hongkong mit 4,4 vH
die 3. Stelle	Singapur u. Malaya mit 4,4 vH	die 3. Stelle	Indien mit 4,2 vH

Im Jahre 1938 standen die Vereinigten Staaten mit 34,4 vH an der Spitze der Einfuhrländer, gefolgt von China, das mit 21,7 vH die 2. Stelle einnahm. Bei der Ausfuhr 1938 konnte China mit 44,0 vH die 1. Stelle vor den Vereinigten Staaten mit 16,1 vH behaupten.

Im deutschen Außenhandel nimmt Japan 1955 in der Einfuhr die 51. Stelle und in der Ausfuhr die 33. Stelle ein. Von der Bundesrepublik Deutschland werden aus Japan 1955 hauptsächlich Garne, Gewebe, Textilfertigerwaren, unedle Metalle und tierische Öle und Fette eingeführt. Zu den bedeutendsten Exportartikeln zählen im gleichen Jahr Maschinen, chemische Düngemittel, Farb-, Gerbstoffe und Farben.

### Verkehr

Für den Sektor Verkehr, Nachrichtenwesen und öffentliche Versorgungsbetriebe wird im Jahre 1954 die Zahl der Erwerbstätigen mit 1,9 Mill. angegeben, das sind 4,7 vH aller Erwerbstätigen. Für diesen Wirtschaftsbereich beträgt der Anteil am Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten im Jahre 1954 8,3 vH.

Der Verkehr wird in hohem Maße vom Seeverkehr bestimmt. Durch die natürliche Gliederung in viele Inseln und Halbinseln müssen die Straßen- und Eisenbahnen teilweise ein Stück Wasserweg einbeziehen, damit sie sich auf der benachbarten Insel fortsetzen können. Der Verkehr ist deshalb auf das Zusammenwirken mit Seefähren angewiesen.

Die Staatsbahnen haben 1955 eine Streckenlänge von 20 046 km, von denen nur 1 875 km elektrifiziert sind. Der verhältnismäßig geringe Bestand an Güterwagen erklärt sich daraus, daß der Güterverkehr, insbesondere für Massengüter, von der Küstenschiffahrt übernommen wird. Der Schiffsweg ist schon deshalb naheliegend, weil von 49 Großstädten 44 einen Hafen besitzen bzw. in unmittelbarer Nähe eines Hafens liegen. Während sich der Bestand der Staatsbahnen an Personenwagen von 1948 bis 1955 kaum verändert hat, ist im gleichen Zeitraum die Zahl der Lokomotiven insgesamt um 12,9 vH zurückgegangen. Die Kraftfahrzeuge haben von 1948 bis 1955 um rd. 529 vH zugenommen.

Die Handelsflotte, die 1938 4,4 Mill. BRT umfaßte, war am Ende des zweiten Weltkrieges auf rd. 1,3 Mill. BRT zusammengeschrumpft. Nach Aufhebung der Beschränkungen ist die Handelstonnage 1955 bereits wieder auf 3,4 Mill. BRT angewachsen und steht damit an 7. Stelle des Welthandelsflottenbestands.

### Preise und Löhne

Von wenigen Ausnahmen abgesehen - ist in den Nachkriegsjahren bis einschließlich 1954 bei den Groß- und Einzelhandelspreisen eine Preissteigerung festzustellen. Dementsprechend weisen sowohl der Index der Großhandelspreise als auch der Preisindex für die Lebenshaltung eine steigende Tendenz auf. Ab 1955 gehen beide Indizes geringfügig zurück. Von 1948 bis 1955 ist der Index der Großhandelspreise um 167,3 vH, der Preisindex für die Lebenshaltung um 69,1 vH gestiegen. Beim Index der Großhandelspreise haben die Produktionsgüter eine stärkere Steigerung (+ 200 vH) als die Konsumgüter (+ 129,6 vH) zu verzeichnen.

Die Brutto-Monatsverdienste sind von 1950 bis 1955 um 91,8 vH gestiegen. Innerhalb der erfaßten Wirtschaftsbereiche ist im Transport und Verkehr die größte Steigerung mit 118,0 vH zu verzeichnen. In der Verarbeitenden Industrie, die eine Steigerung der Brutto-Monatsverdienste um 83,5 vH aufweist, steht das Graphische Gewerbe mit 102,1 vH an der Spitze.

### Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

Das nominale Volkseinkommen war 1953 über vierhundertmal so groß wie im Durchschnitt der Vorkriegsjahre 1934 bis 1936. Das reale Volkseinkommen stieg in der gleichen Zeit nur um 33 vH, je Kopf sogar nur um 6 vH; der reale Private Verbrauch um 35 vH, je Kopf um 7 vH. Detailliertere Daten in konstanten Preisen stehen nicht zur Verfügung.

Die Ergebnisse der Sozialproduktberechnung in laufenden Preisen für die Nachkriegsjahre bringen in erster Linie das enorme Steigen von Preisen und Löhnen zum Ausdruck. Vergleicht man Entstehungs-, Verteilungs- und Verwendungsrechnung für das Kalenderjahr 1938 und das Rechnungsjahr 1954/55 miteinander, so fällt bei der Entstehungsrechnung vor allem das Zurückbleiben des relativen Beitrages des Verarbeitenden Gewerbes zum Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten ins Auge; bei der Verteilungsrechnung einerseits der größere Anteil der Löhne und Gehälter sowie der Einkommen der Einzelunternehmer und Personalgesellschaften am Volkseinkommen, andererseits der Rückgang des Anteils der Miet-, Pacht- und Zinseinkommen. Diese Verschiebung dürfte eine Auswirkung der Bodenreform sein. Die Struktur der Verwendung des Brutto-Sozialprodukts hat sich gegenüber der Vorkriegszeit ebenfalls geändert. Der Anteil des Privaten Verbrauchs ist gegenüber der Vorkriegszeit größer, der des Staatsverbrauchs geringer geworden. Die Investitionen weisen 1954/55 einen etwas geringeren Anteil auf als 1938.

### Zahlungsbilanz

1950 wies die Leistungsbilanz zum ersten Mal seit Kriegsende wieder wie 1936 einen Aktivsaldo auf, der in den beiden folgenden Jahren noch anstieg. Die beträchtlichen Einfuhrüberschüsse im Waren- und Dienstleistungsverkehr der beiden Jahre 1951 und 1952 wurden durch die hohen Einnahmen von den US- und UN-Streitkräften ("Regierungseinnahmen") noch übertroffen. 1953 ergab sich jedoch wieder ein beträchtliches Defizit in der Leistungsbilanz, und zwar durch die starke Zunahme des Einfuhrüberschusses im Warenverkehr. Auch 1954 war die Leistungsbilanz noch passiv, das Defizit jedoch wesentlich kleiner als im Vorjahr. Im 1. Halbjahr 1955 war die Leistungsbilanz ausgeglichen. Der Vergleich mit dem 1. Halbjahr 1954 zeigt bei der Warenausfuhr eine Zunahme von rd. 175 Mrd. \$, und gleichzeitig bei der Wareneinfuhr eine Abnahme um 200 Mill. - Die amerikanische wirtschaftliche Hilfe hat nach 1951 praktisch keine Rolle mehr gespielt. - Die Kapitalbilanz weist für 1953 und in geringerem Umfang auch noch für 1954 einen Rückgang des Auslandsvermögens aus, nachdem 1949 bis 1952 ebenso wie 1936 Zunahmen zu verzeichnen waren.

# J A P A N



**Ausgewählte Wirtschaftszahlen Japans und der Bundesrepublik Deutschland\***

Gegenstand	Zeit- 1) einheit	Maß- einheit	Japan					Bundesrepublik Deutschland				
			1938	1952	1953	1954	1955	1938	1952	1953	1954	1955
<b>Bevölkerung</b>												
Wohnbevölkerung <sup>2)</sup>	JD	1 000	70 530	85 300	86 400	87 700	88 700	38 909	48 488	48 983	49 521	50 012
Eheschließungen	JS	auf 1000 d. Bev. und 1 Jahr	7,5	7,9	7,8	7,9	8,0	9,5	9,4	8,9	8,6	8,7
Lebendgeborene	JS	auf 1000 d. Bev. und 1 Jahr	27,1	23,4	21,5	20,0	19,3	19,8	15,7	15,5	15,7	15,7
Gestorbene (ohne Totgeborene)	JS	auf 1000 d. Bev. und 1 Jahr	17,7	8,9	8,9	8,2	7,8	11,4	10,4	11,0	10,4	10,8
Geburtenüberschuß	JS	auf 1000 d. Bev. und 1 Jahr	9,4	14,4	12,6	11,8	11,6	8,4	5,3	4,5	5,3	4,9
<b>Erwerbstätigkeit</b>												
Erwerbstätige <sup>3)</sup>	JD	1 000	37 280	39 250	39 580	39 580	...	20 114 <sup>a)</sup>	14 995	15 583	16 286	17 175
Arbeitslose <sup>3)</sup>	JD	1 000	470	450	580	580	...	430 <sup>a)</sup>	1 379	1 259	1 221	928
<b>Land- und Forstwirtschaft, Fischerei</b>												
<b>Erntemengen</b>												
Reis	JS	1 000 t	9 863	9 923	8 239	...	...	-	-	-	-	-
Weizen	JS	1 000 t	1 281	1 537	1 374	1 516	...	2 906	3 291	3 179	2 892	3 379
je ha	JS	100 kg	...	21,3	20,1	22,6	...	26,0	27,6	27,5	26,1	28,8
Gerste	JS	1 000 t	1 758	2 158	2 091	2 584	...	2 018	1 757	2 072	1 920	2 079
je ha	JS	100 kg	23,0	23,3	22,9	25,5	...	24,4	24,9	26,3	26,2	26,7
Stükkartoffeln	JS	1 000 t	3 782	6 205	5 391	5 226	...	-	-	-	-	-
Sojabohnen	JS	1 000 t	321	521	429	412	...	-	-	-	-	-
Tee	JS	1 000 t	49	57	56	...	...	-	-	-	-	-
<b>Viehbestand</b>												
Rindvieh	JE	1 000	...	2 671	2 826	2 897	...	12 090	11 641	11 641	11 521	11 553
Schweine	JE	1 000	1 140	799	994	833	...	12 159	12 979	12 435	14 525	14 593
<b>Erzeugung von</b>												
Kuhmilch	JS	1 000 t	...	579	706	...	...	14 906	15 812	16 740	17 054	16 907
Butter	JS	1 000 t	...	4	...	...	...	238	271	288	303	290
See- und Küstenfischerei, Fischfangsergebnisse <sup>4)</sup>	JS	1 000 t	...	4 467	4 263	...	...	686	638	708	657	751
<b>Industrie</b>												
Index der industriellen Produktion <sup>5)</sup>	.	1950 = 100	160	150	183	197	...	107	126	139	155	178
<b>Produktion ausgewählter Erzeugn.</b>												
Steinkohle (Förderung) <sup>6)</sup>	MD	1 000 t	4 057	3 613	3 877	3 560	...	11 413	10 273	10 373	10 670	10 894
Braunkohle (Förderung)	MD	1 000 t	12	128	124	120	...	5 690	6 947	7 046	7 318	7 530
Roh Eisen <sup>7)</sup>	MD	1 000 t	224	299	388	396	...	1 265	1 073	971	1 043	1 374
Rohstahl <sup>8)</sup>	MD	1 000 t	539	582	639	646	...	1 492	1 317	1 285	1 453	1 778
Handelsschiffbau	MD	1 000 BRT	...	39	32	24	...	...	43	58	74	74
Schwefelsäure	MD	1 000 t H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	178,3	208,9	223,7	253,8	...	137,9	146,1	158,1	174,3	190,0
Zement <sup>9)</sup>	MD	1 000 t	494	593	731	890	...	...	1 074	1 281	1 357	1 564
Rohseide	MD	t	3 346	1 025	1 006	1 013	...	-	-	-	-	-
Baumwollgarn <sup>10)</sup>	MD	1 000 t	46	29	35	39	...	...	24	29	31	31
Wollgarn <sup>11)</sup>	MD	1 000 t	4,5	5,7	7,1	6,4	...	...	7,5	8,8	8,8	9,6
Textilmaschinen	MD	St./t	...	3 120	3 250	3 755	...	...	5 041	4 800	5 364	6 325
Nähmaschinen <sup>12)</sup>	MD	1 000 St.	6	156	127	120	...	...	46	40	44	51
Elektrischer Strom	MD	Mill. kWh	2 723	4 304	4 641	4 965	...	2 591	4 684	5 038	5 656	6 315
Gas <sup>13)</sup>	MD	Mill. cbm <sup>13)</sup>	91	135	159	175	...	...	1 497	1 537	1 503	1 740
<b>Außenhandel</b>												
Einfuhrwerte <sup>14)</sup>	JS	Mill. Yen/RM/DM	2 663	730 352	867 469	863 785	889 715	2 838 <sup>b)</sup>	16 203	16 010	19 337	24 472
Ausfuhrwerte <sup>14)</sup>	JS	Mill. Yen/RM/DM	2 690	458 243	458 943	586 525	723 816	3 381 <sup>b)</sup>	16 909	18 526	22 035	25 717

Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Ausgewählte Wirtschaftszahlen Japans und der Bundesrepublik Deutschland\*

Gegenstand	Zeit- 1) ein- heit	Maß- einheit	Japan					Bundesrepublik Deutschland				
			1938	1952	1953	1954	1955	1938	1952	1953	1954	1955
<b>noch: Außenhandel</b>												
Ein- (-) bzw. Aus- fuhrüberschuss (+)	JS	Mill. Yen/ Mill. RM/DM	+27	-272 109	-408 526	-277 260	-165 899	+543 <sup>b)</sup>	+706	+2 516	+2 698	+1 245
Einfuhrvolumen	.	1950 = 100	.	166	227	234	243	88 <sup>b)</sup>	118	133	167	203
Ausfuhrvolumen	.	1950 = 100	.	106	119	160	193	116 <sup>b)</sup>	154	180	223	257
<b>Verkehr</b>												
<b>Eisenbahnverkehr</b>												
Bestand an Lokomotiven 15)	JE	1 000	4,2	5,4	5,5	5,5	5,5	12,5	11,6	10,7	10,4	10,2
Personen- wagen 15)16)17)	JE	1 000	11,5	14,1	14,3	13,9	14,1	46,7	32,6	33,3	32,9	32,7
Güterwagen 15)18)	JE	1 000	75,3	109,5	106,6	106,7	106,7	380,1	283,0	274,7	268,3	282,2
<b>Verkehrslei- stungen</b>												
Personenkilo- meter 19)	JS	Mill.	33 636	81 276	83 556	87 036	...	23 585	29 493	31 754	33 208	35 515
Netto-Tonnen- kilometer 20)	JS	Mill.	21 228	38 724	40 416	39 324	...	46 073	55 253	50 942	52 056	58 063
<b>Straßenverkehr</b>												
Bestand an Personenkraft- wagen 21)	JM	1 000	78	157	281	491	642	714	904	1 129	1 397	1 666
Lastkraftwagen	JM	1 000	118	333	417	525	609	214	493	555	572	564
<b>Seeschifffahrt</b>												
Bestand an Handelsschiffen <sup>22)</sup>	JE	1 000 BRT	4 408 <sup>c)</sup>	2 735	3 046	3 293	3 395	4 042 <sup>d)</sup>	1 398	1 750	2 226	2 653
<b>Geld und Kredit</b>												
Bargeldumlauf 23)	JE	Mrd. Yen/ Mill. DM	2,9	554,3	609,4	604,1	...	10 217	11 972	12 781	14 088	
Gold- und Devi- senbestände 24)	JE	Mill. US-\$/ Mill. DM	.	1 101	895	1 022	1 338	4 895	8 332	11 439	13 105	
Bankeinlagen 25)	JE	Mrd. Yen/ Mill. DM	4,7	710,4	829,4	859,3	...	10 490	11 460	13 631	14 979	
<b>Preise</b>												
Index der Groß- handelspreise	.	1950 = 100	.	141	142	142	139	.	.	.	.	.
Preisindex für die Lebenshaltung	.	1950 = 100	.	122	130	139	137	64	110	108	108	110
<b>Volkswirtschaft- liche Gesamt- rechnungen</b>												
Netto-Inlandspro- dukt zu Faktor- kosten												
in jeweiligen Preisen	JS	Mrd. Yen/ Mill. RM/DM	20,0	5 206,4	5 888,6	6 160,9	...	38 162 <sup>a)</sup>	98 024	104 359	113 200	126 938
Brutto-Sozial- produkt												
in jeweiligen Preisen	JS	Mrd. Yen/ Mill. RM/DM	26,8	6 182,3	7 129,5	7 358,7	...	47 928 <sup>a)</sup>	126 018	134 315	145 460	164 000

\* Die Zahlen Japans sind mit denen der Bundesrepublik Deutschland methodisch nicht immer voll vergleichbar, ohne daß im Einzelfall ausdrücklich darauf hingewiesen werden kann. Bei den japanischen Zahlen wird aus Raumersparnisgründen in der obigen Übersicht auf Anmerkungen verzichtet, soweit solche in den ausführlichen, im Inhaltsverzeichnis aufgeführten Tabellen zu finden sind. In den folgenden Fußnoten wird Japan mit "J", die Bundesrepublik Deutschland mit "BRD" abgekürzt.

1) Die Angaben über die Zeiteinheit beziehen sich auf die BRD und, von einigen Ausnahmen abgesehen, auch auf J.- 2) J Stand am 1. Oktober der jeweiligen Jahre. Erfaßt ist nur die Wohnbevölkerung japanischer Nationalität.- 3) J Erwerbstätige und Arbeitslose nicht-japanischer Nationalität einbezogen; BRD beschäftigte Arbeitnehmer.- 4) BRD nur Anlandegewicht.- 5) BRD ohne Bauwesen; Originalbasis 1950 = 100, arbeitstäglich.- 6) BRD ohne Pechkohle.- 7) Einschl. Hochofen-Ferrolegerungen.- 8) J Rohstahlblöcke und Stahlguß.- 9) BRD einschl. zementähnlicher Bindemittel.- 10) J rein und gemischt; BRD Drei- und Vierzylindergerne einschl. Cordgarn, auch aus Zellwolle und Mischgarn, Zweizylindergerne, Vigognegarn und Grobgarn, auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 11) J rein und gemischt. BRD auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 12) BRD nur Haushaltenähmaschinen.- 13) BRD Bruttoerzeugung von Kokerei- und Stadtgas, umgerechnet auf einen Heizwert HO = 4 300 Kcal/Normalkubikmeter; BRD Mill. Normalkubikmeter.- 14) BRD einschl. West-Berlin.- 15) BRD Einsatzbestände an Voll- und Schmalspurfahrzeugen, ohne die von der Ausbesserung zurückgestellten Fahrzeuge.- 16) J einschl. elektrischer Triebwagen.- 17) BRD einschl. Gepäck- und Triebwagen.- 18) BRD einschl. Privatgüterwagen. Deutsche und ausländische Wagen auf dem Bundesbahnnetz.- 19) BRD Zivilreiseverkehr, ohne Kraftwagen- und Schiffsverkehr, jedoch einschl. S-Bahnverkehr.- 20) BRD einschl. Dienstverkehr, ab 1951 auch einschl. Besatzungsverkehr.- 21) J Stand 31. 3.; BRD einschl. Krankenkraftwagen.- 22) Nur Schiffe aus Stahl von 100 BRT und darüber.- 23) J Noten und Münzen, ohne die Bestände der Emissionsinstitute und Geschäftsbanken; BRD Bargeldumlauf außerhalb der Kreditinstitute; ohne "B"-Noten, einschl. Münzumlaufl.- 24) J Goldbestände; Bruttobestände des Schatzamts, der Zentralbanken, Stabilisierungsfonds und anderer staatlicher Stellen. Die Goldbestände beim Internationalen Währungsfonds sowie bei der Internationalen Bank für Wiederaufbau sind nicht enthalten. Die Umrechnung in US-\$ erfolgt zum Satz von 35 US-\$ je troy-ounce (1 troy-ounce = 31,103496 g). J Devisenbestände; Kurzfristige ausländische Bruttoguthaben der Zentralbanken. Diese setzen sich zusammen aus ausländischen Zahlungsmitteln, Bankguthaben im Ausland, Guthaben aus Zahlungs- und Verrechnungsabkommen, Auslandswechseln und kurzfristigen Schuldverschreibungen (mit einer ursprünglichen Fälligkeit von 1 Jahr und weniger). Ziehungsrechte beim Internationalen Währungsfonds, noch nicht in Anspruch genommene Tranchen von Auslandsanleihen sowie ähnliche Ansprüche auf Auslandskredite sind in den Devisenbeständen nicht enthalten.- 25) J nicht gesperrte Einlagen (Scheckdepositen bzw. Sichteinlagen) bei den Geschäftsbanken. Einbezogen sind Einlagen bei Postanstalten, sobald durch Scheck darüber verfügt werden kann, sowie Auslandseinlagen. Ausgenommen sind Einlagen anderer Banken, der öffentlichen Hand und Termineinlagen.  
a) Deutsches Reich (einschl. Saargebiet).- b) 1956.- c) 1957.- d) Deutsches Reich.- e) 1936.

## Gebiet und Bevölkerung Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte\*

Das japanische Staatsgebiet beträgt am 1. Oktober 1954

369 664,07 qkm.

Es umfaßt die 4 Hauptinseln Hokkaido 78 486,06 qkm  
Honshu 230 361,67 qkm  
Shikoku 18 772,05 qkm  
Kyushu 42 044,29 qkm

einschl. der Inseln Sado, Awaji, Oki, Iki, Tsushima und Amamioshima sowie eine Reihe kleinerer Inseln. Es sind nicht enthalten: der sowjetisch besetzte Bezirk von Shikotau-mura (255,12 qkm), die sowjetisch besetzten Inseln von Habomai-mura (Hokkaido) mit 101,59 qkm und die zur Präfektur Shimane gehörige Insel Takeshima (1,30 qkm), die von Südkorea in Anspruch genommen wird.

Region Präfektur	Fläche Stand 1. Oktober 1954 qkm	1935		1950		1955	
		Bevölkerung 1)	Einwohner je qkm 2)	Bevölkerung 3)	Einwohner je qkm 4)	Bevölkerung 3)	Einwohner je qkm 5)
		1 000	Anzahl	1 000	Anzahl	1 000	Anzahl
Hokkaido	78 486,06	3 068	55	4 296	55	4 773	61
Tohoku Region	66 839,13	6 985	.	9 021	.	9 334	140
Aomori	9 623,55 <sup>a)</sup>	967	100	1 283	133	1 383	144
Iwate	15 230,47	1 046	69	1 347	88	1 427	94
Miyagi	7 266,04	1 235	170	1 663	229	1 727	238
Akita	11 614,59 <sup>a)</sup>	1 038	89	1 309	113	1 349	116
Yamagata	9 331,74	1 117	120	1 357	146	1 354	145
Fukushima	13 772,74	1 582	115	2 062	150	2 095	152
Kanto Region	32 097,68	15 271	.	18 241	.	20 649	643
Ibaraki	6 092,17	1 549	254	2 039	335	2 064	339
Tochigi	6 438,89	1 195	186	1 550	241	1 548	240
Gumma	6 334,12	1 242	196	1 601	253	1 614	255
Saitama	3 808,09	1 529	402	2 146	564	2 263	594
Chiba	5 032,16	1 546	306	2 139	425	2 205	438
Tokyo	2 031,12	6 370	2 970	6 278	3 091	8 037	3 957
Kanagawa	2 361,13	1 840	782	2 488	1 054	2 919	1 236
Hokuriku Region	25 277,29	4 210	.	5 179	.	5 215	206
Niigata	12 570,46	1 996	159	2 461	196	2 473	197
Toyama	4 257,21	799	188	1 069	237	1 021	240
Ishikama	4 195,75	768	183	957	228	966	230
Fukui	4 253,87	647	152	752	177	754	177
Chubu Region	28 586,21	3 587	.	4 417	.	4 412	154
Yamanashi	4 463,56	647	145	811	182	807	181
Nagano	13 630,96	1 714	126	2 061	151	2 021	148
Gifu	10 491,69	1 226	117	1 545	147	1 584	151
Tokai Region	18 582,57	5 978	.	7 323	.	7 905	425
Shizuoka	7 771,13	1 940	250	2 471	318	2 650	341
Aichi	5 049,06	2 863	563	3 391	672	3 769	746
Mie	5 762,38	1 175	204	1 461	254	1 486	258
Kinki Region	27 225,10	11 118	.	11 607	.	12 812	471
Shiga	4 025,36	711	176	861	214	854	212
Kyoto	4 632,42	1 703	368	1 833	396	1 935	418
Osaka	1 814,63	4 297	2 369	3 857	2 126	4 618	2 545
Hyogo	8 332,32	2 923	351	3 310	397	3 621	435
Nara	3 687,97	620	168	764	207	777	211
Wakayama	4 732,40	864	183	982	208	1 007	213
Chugoku Region	31 693,83	5 566	.	6 797	.	6 992	221
Tottori	3 488,50	490	141	600	172	614	176
Shimane	6 626,06	747	113	913	138	929	140
Okayama	7 059,00	1 333	189	1 661	235	1 690	239
Hiroshima	8 422,16	1 805	214	2 082	247	2 149	255
Yamaguchi	6 098,11	1 191	196	1 541	253	1 610	264
Shikoku Region	18 772,05	3 358	.	4 221	.	4 245	226
Tokushima	4 141,63	729	176	879	212	878	212
Kagawa	1 862,34	749	403	946	508	944	507
Ehime	5 663,15	1 165	206	1 522	269	1 541	272
Kochi	7 104,93	715	101	874	123	883	124
Kyushu Region	42 044,29	9 521	.	12 096	.	12 937	308
Fukuoka	4 906,35	2 756	558	3 530	720	3 860	787
Saga	2 403,74	686	280	945	393	974	405
Nagasaki	4 069,97	1 297	318	1 645	404	1 748	429
Kumamoto	7 385,28	1 387	187	1 828	248	1 896	257
Oita	6 329,31	980	155	1 253	198	1 277	202
Miyazaki	7 744,04 <sup>b)</sup>	824	107	1 091	141	1 139	147
Kagoshima	9 205,60	1 591	175	1 804	231	2 044	222
Insgesamt	369 664,07	68 662	181	83 200	226	89 276	242
Stadtbezirke	49 214,06	.	.	31 203	634	50 288	1 022
Landbezirke	320 450,01	.	.	51 996	162	38 988	122

\* Volkszählungsergebnisse jeweils zum 1. 10. der angegebenen Jahre; einschl. nichtjapanischer Staatsangehöriger.

1) Ortsanwesende Bevölkerung.- 2) Berechnet nach der Gesamtfläche von 380 153,18 qkm.- 3) Wohnbevölkerung ohne US- und UN-Streitkräfte und Angehörige der diplomatischen Vertretungen.- 4) Berechnet nach der Gesamtfläche von 368 284,15 qkm.- 5) Berechnet nach der Gesamtfläche von 369 664,07 qkm.

a) Ohne die in der Gesamtsumme enthaltene 58,86 qkm große Fläche des Towadasees, dessen Zugehörigkeit zu den Präfekturen Aomori und Akita nicht genau abgegrenzt ist.- b) Einschl. Amami-Inseln (1 292,38 qkm).

noch: Gebiet und Bevölkerung  
**Bevölkerungsentwicklung\***

Zeit	Bevölkerungsstand zum Monatsanfang	Bevölkerungsveränderung						Bevölkerungszu- (+) bzw. -abnahme (-)	
		Natürliche Bevölkerungsbewegung			Wanderungsbewegung				
		Lebendgeborene	Gestorbene	mehr (+) bzw. weniger (-) Geborene als Gestorbene	Einwanderung	Auswanderung	Ein- (+) bzw. Auswanderungsüberschuss		
1 000								auf 1 000 Einwohner <sup>1)</sup>	
1950 Okt.	83 200 <sup>a)</sup>	2 247	875	+ 1 372	34,6	32,6	+ 2,0	+ 1 374	+ 16,37
1951 Okt.	84 600	2 056	786	+ 1 270	51,7	45,9	+ 5,8	+ 1 276	+ 14,96
1952 Okt.	85 900	1 916	771	+ 1 145	110,5	73,7	+ 36,8	+ 1 181	+ 13,67
1953 Okt.	87 000	1 776	726	+ 1 050	99,3	91,0	+ 8,3	+ 1 058	+ 12,08
1954 Okt.	88 300	1 754	706	+ 1 048	101,5	105,4	- 3,9	+ 1 045	+ 11,76
1955 Okt.	89 300	...	...	...	...	...	...	...	...
1954									
Juli	88 000 <sup>b)</sup>	141	55	+ 87	8,0	8,7	- 0,7	+ 86	+ 0,97
August	88 100	147	56	+ 91	7,7	8,1	- 0,4	+ 91	+ 1,05
September	88 200	142	56	+ 86	9,6	7,7	+ 1,8	+ 88	+ 1,00
Oktober	88 300	143	61	+ 82	8,2	8,1	+ 0,1	+ 82	+ 0,93
November	88 400	140	58	+ 82	8,3	7,5	+ 0,8	+ 83	+ 0,94
Dezember	88 500	140	64	+ 75	6,3	8,1	- 1,8	+ 74	+ 0,85
1955									
Januar	88 500	199	73	+ 126	5,7	6,0	- 0,3	+ 126	+ 1,42
Februar	88 700	157	63	+ 94	8,1	6,5	+ 1,6	+ 95	+ 1,07
März	88 800	157	65	+ 93	9,5	8,8	+ 0,6	+ 93	+ 1,05
April	88 800	149	59	+ 90	10,8	9,3	+ 1,5	+ 91	+ 1,03
Mai	88 900	134	56	+ 78	8,7	11,7	- 3,0	+ 75	+ 0,84
Juni	89 000	120	51	+ 68	7,6	9,0	- 1,4	+ 67	+ 0,75
Juli	89 100	134	53	+ 81	10,4	10,5	- 0,1	+ 81	+ 0,91
August	89 200	143	52	+ 91	8,9	10,4	- 1,5	+ 90	+ 1,01
September	89 200	139	51	+ 87	9,0	9,4	- 0,4	+ 88	+ 0,99
Oktober	89 300 <sup>c)</sup>	139	54	+ 85	9,5	8,4	+ 1,1	+ 86	+ 0,97
November	89 400	134	57	+ 76	8,0	9,4	- 1,4	+ 75	+ 0,84
Dezember	89 400	135	62	+ 73	8,4	8,2	+ 0,2	+ 73	+ 0,82
1956									
Januar	89 500	...	...	...	...	...	...	...	...

\* Gesamtbevölkerung einschl. nichtjapanischer Staatsangehöriger.

1) Basiert auf der Hälfte der Bevölkerungssumme am Anfang und am Ende des Zeitabschnittes.

a) Endgültiges Volkszählungsergebnis von 1950.- b) 200 000 Personen der Amami-Inseln (Präfektur Kagoshima) sind inbegriffen.- c) Endgültiges Volkszählungsergebnis von 1955.

**Bevölkerung nach Gemeindegrößenklassen\***

Gemeindegrößenklasse nach der Zahl der Einwohner	1955				1955			
	Gemeinden		Bevölkerung <sup>1)</sup>		Gemeinden		Bevölkerung <sup>2)</sup>	
	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH
unter 2 500	3 802	33,1	6 772 567	9,9	412	8,6	765 828	0,8
2 500 bis unter 5 000	5 078	44,2	17 755 026	25,8	1 026	21,3	3 811 187	4,3
5 000 bis unter 10 000	1 931	16,8	12 775 466	18,6	1 435	29,8	10 526 488	11,8
10 000 bis unter 20 000	446	3,9	5 974 787	8,7	1 126	23,4	15 507 910	17,4
20 000 bis unter 50 000	144	1,2	4 246 027	6,2	574	11,9	18 007 664	20,2
50 000 bis unter 100 000	53	0,5	3 619 812	5,3	142	3,0	9 511 893	10,6
100 000 und mehr	34	0,3	17 518 069	25,5	98	2,0	31 144 559	34,9
insgesamt	11 488	100	68 661 654	100	4 813	100	89 275 529	100

\* Volkszählungsergebnisse jeweils zum 1. 10. der angegebenen Jahre; einschl. nichtjapanischer Staatsangehöriger.

1) Ortsanwesende Bevölkerung.- 2) Wohnbevölkerung.

**Bevölkerung in Städten mit 20000 und mehr Einwohnern\***

Stadt	Präfektur	1947	1950	Stadt	Präfektur	1947	1950
Tokyo	Tokyo	4 177 548	5 366 446	Kumamoto	Kumamoto	245 841	267 058
Osaka	Osaka	1 559 310	1 954 643	Kanazawa	Ishikawa	231 441	251 609
Kyoto	Kyoto	999 660	1 101 718	Yokosuka	Kanagawa	261 805	250 424
Nagoya	Aichi	853 085	1 031 706	Nagasaki	Nagasaki	198 642	242 933
Yokohama	Kanagawa	814 379	950 581	Shizuoka	Shizuoka	205 737	238 742
Kobe	Hyogo	607 079	767 098	Hokkaido	Hokkaido	211 441	231 279
Fukuoka	Fukuoka	328 548	393 856	Kagoshima	Kagoshima	170 416	230 525
Sendai	Miyagi	293 816	340 653	Niigata	Niigata	204 477	220 616
Kawasaki	Kanagawa	252 923	318 382	Sakai	Osaka	194 048	213 624
Sapporo	Hokkaido	259 602	312 673	Himeji	Hyogo	197 299	212 854
Hiroshima	Hiroshima	224 100	285 112	Gifu	Gifu	166 995	211 889
Amagasaki	Hyogo	233 183	277 893	Yahata	Fukuoka	167 829	209 931

\* Volkszählungsergebnisse jeweils zum 1. 10. des angegebenen Jahres; ortsanwesende Bevölkerung.

noch: Gebiet und Bevölkerung  
**Bevölkerung nach Altersgruppen und Geschlecht 1953**

Altersgruppe in Jahren	Wohnbevölkerung 1)					
	insgesamt		männlich		weiblich	
	1 000	vH der Gesamtbevölkerung	1 000	vH der Gesamtbevölkerung	1 000	vH der Gesamtbevölkerung
unter 5	10 598	12,2	5 410	6,2	5 188	6,0
5 bis unter 10	9 907	11,4	5 040	5,8	4 867	5,6
10 bis unter 15	9 247	10,6	4 680	5,4	4 567	5,3
15 bis unter 20	8 746	10,0	4 417	5,1	4 329	5,0
20 bis unter 25	8 225	9,5	4 123	4,7	4 102	4,7
25 bis unter 30	7 177	8,2	3 497	4,0	3 681	4,2
30 bis unter 35	5 570	6,4	2 465	2,8	3 105	3,6
35 bis unter 40	5 059	5,8	2 338	2,7	2 721	3,1
40 bis unter 45	4 822	5,5	2 294	2,6	2 527	2,9
45 bis unter 50	4 093	4,7	2 034	2,3	2 059	2,4
50 bis unter 55	3 720	4,3	1 876	2,2	1 844	2,1
55 bis unter 60	3 022	3,5	1 518	1,7	1 504	1,7
60 bis unter 65	2 420	2,8	1 180	1,4	1 239	1,4
65 und mehr	4 427	5,1	1 877	2,2	2 552	2,9
<b>Insgesamt</b>	<b>87 033</b>	<b>100</b>	<b>42 749</b>	<b>49,1</b>	<b>44 284</b>	<b>50,9</b>

1) Fortgeschriebene Wohnbevölkerung am 1. Oktober 1953.

**Bevölkerung nach Altersgruppen, Geschlecht und Familienstand 1950\***

Altersgruppe in Jahren	Wohnbevölkerung											
	insgesamt		ledig		verheiratet		verwitwet		geschieden		ohne Angabe	
	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH	Anzahl	vH
<b>insgesamt</b>												
unter 15	29 428 039	35,4	29 428 039	64,8	-	-	-	-	-	-	-	-
15 bis unter 65	49 657 761	59,7	15 974 586	35,1	29 572 001	94,5	3 395 771	59,9	710 415	93,5	4 988	78,9
65 und mehr	4 109 167	4,9	57 149	0,1	1 733 121	5,5	2 268 458	40,1	49 350	6,5	1 089	17,3
ohne Angabe	4 670	0	1 826	0	1 721	0	769	0	112	0	242	3,8
<b>Insgesamt</b>	<b>83 199 637</b>	<b>100</b>	<b>45 461 600</b>	<b>100</b>	<b>31 306 843</b>	<b>100</b>	<b>5 664 998</b>	<b>100</b>	<b>759 877</b>	<b>100</b>	<b>6 319</b>	<b>100</b>
Familienstand in vH der Gesamtbevölkerung		100		54,7		37,6		6,8		0,9		0
<b>männlich</b>												
unter 15	14 944 303	36,6	14 944 303	62,8	-	-	-	-	-	-	-	-
15 bis unter 65	24 136 931	59,2	8 838 020	37,1	14 465 675	92,8	619 019	52,7	211 274	92,2	2 943	89,4
65 und mehr	1 728 246	4,2	25 917	0,1	1 127 952	7,2	556 342	47,3	17 829	7,8	206	6,3
ohne Angabe	2 280	0	1 050	0	889	0	163	0	35	0	143	4,3
<b>Insgesamt</b>	<b>40 811 760</b>	<b>100</b>	<b>23 809 290</b>	<b>100</b>	<b>15 594 516</b>	<b>100</b>	<b>1 175 524</b>	<b>100</b>	<b>229 138</b>	<b>100</b>	<b>3 292</b>	<b>100</b>
Familienstand in vH der männlichen Bevölkerung		100		58,3		38,2		2,9		0,6		0
<b>weiblich</b>												
unter 15	14 483 736	34,2	14 483 736	66,9	-	-	-	-	-	-	-	-
15 bis unter 65	25 520 830	60,2	7 136 566	33,0	15 106 326	96,1	2 776 752	61,9	499 141	94,1	2 045	67,5
65 und mehr	2 380 921	5,6	31 232	0,1	605 169	3,9	1 712 116	38,1	31 521	5,9	885	29,2
ohne Angabe	2 390	0	776	0	892	0	606	0	77	0	99	3,3
<b>Insgesamt</b>	<b>42 387 877</b>	<b>100</b>	<b>21 652 310</b>	<b>100</b>	<b>15 712 327</b>	<b>100</b>	<b>4 489 474</b>	<b>100</b>	<b>530 739</b>	<b>100</b>	<b>3 027</b>	<b>100</b>
Familienstand in vH der weiblichen Bevölkerung		100		51,1		37,1		10,6		1,2		0

\* Volkszählungsergebnis zum 1. 10. 1950.

**Bevölkerungsbewegung  
Lebenserwartung nach den Sterbetafeln 1953\***

Altersjahr	Lebenserwartung in Jahren		Altersjahr	Lebenserwartung in Jahren		Altersjahr	Lebenserwartung in Jahren	
	männlich	weiblich		männlich	weiblich		männlich	weiblich
0	61,9	65,7	15	52,6	56,0	50	22,2	25,4
1	64,3	67,7	20	48,0	51,4	55	18,4	21,4
2	63,8	67,3	25	43,6	47,0	60	15,0	17,7
3	63,2	66,8	30	39,3	42,6	65	11,9	14,2
4	62,6	66,1	35	34,9	38,2	70	9,4	11,3
5	61,8	65,3	40	30,6	33,9	75	7,6	9,1
10	57,3	60,8	45	26,3	29,6	80	...	...

\* Zahl der Lebensjahre, die eine Person des angegebenen Alters im Durchschnitt noch durchlebt (fernere mittlere Lebensdauer). Nur japanische Staatsangehörige.

noch: Bevölkerungsbewegung  
**Natürliche Bevölkerungsbewegung\***

Zeit	Eheschließungen	Ehescheidungen	Lebendgeborene	Gestorbene		Totgeborene <sup>1)</sup>	Geburten- überschuß
				insgesamt	darunter im 1. Lebensjahr Gestorbene <sup>1)</sup>		
Grundzahlen							
1938 JS	532 103	43 832	1 911 966	1 250 093	.	99 527	661 873
1948 JS	953 999	79 032	2 681 624	950 610	.	143 963	1 731 014
1949 JS	842 170	82 575	2 696 638	945 444	.	192 677	1 751 194
1950 JS	715 081	83 689	2 337 507	904 876	.	216 974	1 432 631
1951 JS	671 905	82 331	2 137 689	838 998	122 869	217 231	1 298 691
1952 JS	676 995	79 021	2 005 162	765 068	99 114	203 824	1 240 094
1953 JS	682 077	75 255	1 868 040	772 547	91 387	193 116	1 095 493
1954 JS	697 792	76 479	1 765 126	720 813	...	...	1 044 313
1955 JS	714 869	74 986	1 727 040	693 089	...	...	1 033 951
1954							
Juli	45 862	6 114	140 331	54 457	.	.	85 874
August	37 825	6 114	146 050	55 925	.	.	90 125
September	42 614	6 574	141 237	55 726	.	.	85 511
Oktober	51 035	6 424	142 066	61 266	.	.	80 800
November	62 144	5 873	139 541	57 798	.	.	81 743
Dezember	76 837	6 698	138 332	64 138	.	.	74 194
1955							
Januar	53 322	5 537	197 359	72 413	.	.	124 946
Februar	63 128	6 424	155 823	63 043	.	.	92 780
März	70 557	7 363	156 069	64 492	.	.	91 577
April	69 709	6 333	147 685	58 765	.	.	88 920
Mai	73 076	6 554	132 743	55 946	.	.	76 797
Juni	51 014	5 838	118 422	51 214	.	.	67 208
Juli	42 727	5 676	132 484	52 288	.	.	80 196
August	40 468	6 383	142 265	51 723	.	.	90 542
September	42 854	6 756	138 364	50 397	.	.	87 967
Oktober	49 709	6 097	137 586	53 485	.	.	84 101
November	64 338	5 465	133 138	57 329	.	.	75 809
Dezember	93 965	6 560	135 102	61 994	.	.	72 108
Verhältniszahlen auf 1 000 der Bevölkerung und 1 Jahr							
1938	7,5	0,62	27,1	17,7	.	5,2	9,4
1948	12,0	0,99	33,5	11,9	.	5,4	21,6
1949	10,3	1,01	33,0	11,6	.	7,1	21,4
1950	8,6	1,01	28,1	10,9	.	9,3	17,2
1951	7,9	0,97	25,3	9,9	5,7	10,2	15,4
1952	7,9	0,92	23,4	8,9	4,9	10,2	14,4
1953	7,8	0,86	21,5	8,9	4,9	10,3	12,6
1954	7,9	0,87	20,0	8,2	...	...	11,8
1955	8,0	0,84	19,3	7,8	...	...	11,6
1954							
Juli	6,1	0,82	18,8	7,3	.	.	11,5
August	5,1	0,82	19,5	7,5	.	.	12,0
September	5,9	0,91	19,5	7,7	.	.	11,8
Oktober	6,8	0,86	18,9	8,2	.	.	10,8
November	8,6	0,81	19,2	8,0	.	.	11,3
Dezember	10,2	0,89	18,4	8,5	.	.	9,9
1955							
Januar	7,0	0,73	26,0	9,6	.	.	16,5
Februar	9,3	0,94	22,8	9,2	.	.	13,5
März	9,3	0,97	20,6	8,5	.	.	12,1
April	9,5	0,86	20,1	8,0	.	.	12,1
Mai	9,6	0,86	17,5	7,4	.	.	10,1
Juni	7,0	0,80	16,1	7,0	.	.	9,2
Juli	5,6	0,75	17,5	6,9	.	.	10,6
August	5,3	0,84	18,8	6,8	.	.	11,9
September	5,8	0,92	18,9	6,9	.	.	12,0
Oktober	6,6	0,80	18,1	7,1	.	.	11,1
November	8,8	0,74	18,1	7,8	.	.	10,3
Dezember	12,4	0,87	17,8	8,2	.	.	9,6

\* Nur japanische Staatsangehörige.

1) Verhältniszahlen auf 100 Lebendgeborene errechnet.

## Gesundheitswesen

### Neuerkrankungen an wichtigen übertragbaren Krankheiten

Krankheitsart	1938	1948	1949	1950	1951	1952	1953
Grundzahlen							
Ruhr (einschl. Kinderdysenterie)	80 221	14 665	23 961	49 780	93 039	111 709	108 009
Typhus	42 074	9 486	6 391	4 883	3 878	2 898	2 521
Paratyphus	6 100	2 917	2 189	1 711	1 302	835	1 098
Fleckfieber	-	475	111	938	3	1	-
Scharlach	19 002	2 982	4 602	5 149	5 096	6 168	12 619
Diphtherie	28 323	16 377	14 555	12 621	10 749	8 381	9 589
Keuchhusten	.	53 508	126 110	122 796	78 612	56 868	45 262
Tuberkulose	.	382 810	464 903	528 829	590 684	586 651	507 244
Syphilis	.	216 617	185 785	121 461	77 044	50 528	38 721
Gonorrhoe	.	219 745	178 901	178 273	177 774	158 670	140 458
Ulcus molle	.	36 753	21 669	15 820	15 903	14 909	12 514
Lymphograpulomatosis inguinale	.	707	635	490	303	208	163
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung							
Ruhr (einschl. Kinderdysenterie)	11,4	1,8	2,9	6,0	11,0	13,0	12,4
Typhus	6,0	1,2	0,8	0,6	0,5	0,3	0,3
Paratyphus	0,9	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
Fleckfieber	-	0,1	0	0,1	0	0	-
Scharlach	2,7	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	1,5
Diphtherie	4,0	2,0	1,8	1,5	1,3	1,0	1,1
Keuchhusten	.	6,7	15,4	14,8	9,3	6,6	5,2
Tuberkulose	.	47,8	56,8	63,6	69,8	68,3	58,3
Syphilis	.	27,1	22,7	14,6	9,1	5,9	4,5
Gonorrhoe	.	27,5	21,9	21,4	21,0	18,5	16,1
Ulcus molle	.	4,6	2,6	1,9	1,9	1,7	1,4
Lymphograpulomatosis inguinale	.	0,1	0,1	0,1	0	0	0

### Sterbefälle nach wichtigen Todesursachen

Todesursache Internationales Ver- zeichnis 1948, Liste B	Nr.	1935		1950		1951		1952		1953
		ins- gesamt	männlich	ins- gesamt	männlich	ins- gesamt	männlich	ins- gesamt	männlich	ins- gesamt
Grundzahlen										
Tuberkulose insgesamt	B 1 + B 2	130 763	66 551	121 769	65 089	93 307	50 224	70 558	38 433	57 751
Bösartige Neubildungen einschl. Neubildungen der lymphatischen und blut- bildenden Organe	B 18	48 856 <sup>a)</sup>	24 596 <sup>a)</sup>	64 428	32 670	66 354	33 872	69 488	35 845	71 530
Gefäßschädigungen des Zen- tralnervensystems	B 22	114 268	62 832	88 420	42 688	105 858	52 388	110 359	55 011	116 340
Herzerkrankungen	B 25 - B 28	39 628	19 809	54 112	26 484	54 567	26 528	53 640	26 350	57 597
Lungenentzündung	B 31	104 061	56 102	48 606	25 128	45 087	23 722	37 740	19 791	41 568
Bronchitis	B 32	23 954	12 753	23 396	12 170	18 943	9 796	14 706	7 643	15 389
Leberzirrhose	B 37	4 462	2 846	5 678	3 299	5 767	3 383	6 261	3 720	6 770
Nephritis und Nephrose	B 38	55 510	27 279	26 978	12 224	24 701	11 341	22 108	10 222	20 154
Krankheiten der Schwanger- schaft, Entbindung und des Wochenbetts	B 40	5 625	-	4 117	-	3 691	-	3 417	-	3 351
Angeborene Mißbildungen	B 41	4 326	2 453	6 691	3 704	5 878	3 325	5 166	2 883	4 828
Frühgeburt und Erkrankungen der frühesten Kindheit	B 42 - B 44	70 038	38 045	63 270	34 485	57 870	31 605	50 089	27 401	45 700
Alterschwäche und mangel- haft bezeichnete Todesur- sachen	B 45	78 421 <sup>b)</sup>	31 751 <sup>b)</sup>	79 781	35 108	81 904	35 535	80 713	34 987	89 454
Kraftfahrzeugunfälle	BE 47	28 590 <sup>c)</sup>	20 361 <sup>c)</sup>	3 046	2 247	3 388	2 555	3 901	2 987	4 820
Sonstige Unfälle	BE 48	14 141	8 704	16 311	9 820	15 415	9 035	15 776	9 171	17 549
Selbstmord	BE 49	28 590	20 361	29 804	21 536	28 580	20 644	27 314	19 915	29 307
Übrige Todesursachen	BE 49	14 141	8 704	16 311	9 820	15 415	9 035	15 776	9 171	17 549
<b>Insgesamt</b>		<b>429 728</b>	<b>224 661</b>	<b>268 469</b>	<b>140 421</b>	<b>227 688</b>	<b>118 587</b>	<b>193 832</b>	<b>100 846</b>	<b>189 826</b>
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung <sup>1)</sup>										
Tuberkulose insgesamt	B 1 + B 2	19,0	19,3	14,6	15,9	11,0	12,1	8,2	9,1	6,6
Bösartige Neubildungen einschl. Neubildungen der lymphatischen und blut- bildenden Organe	B 18	7,1 <sup>a)</sup>	7,1 <sup>a)</sup>	7,7	8,0	7,8	8,2	8,1	8,5	8,2
Gefäßschädigungen des Zen- tralnervensystems	B 22	16,6	18,2	10,6	10,5	12,5	12,6	12,8	13,1	13,4
Herzerkrankungen	B 25 - B 28	5,8	5,7	6,5	6,5	6,4	6,4	6,2	6,3	6,6
Lungenentzündung	B 31	15,2	16,3	5,8	6,2	5,3	5,7	4,4	4,7	4,8
Bronchitis	B 32	3,5	3,7	2,8	3,0	2,2	2,4	1,7	1,8	1,8
Leberzirrhose	B 37	0,6	0,8	0,7	0,8	0,7	0,8	0,7	0,9	0,8
Nephritis und Nephrose	B 38	8,1	7,9	3,2	3,0	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3
Krankheiten der Schwanger- schaft, Entbindung und des Wochenbetts	B 40	25,3	-	17,6	-	17,3	-	17,0	-	17,9
Angeborene Mißbildungen	B 41	0,6	0,7	0,8	0,9	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6
Frühgeburt und Erkrankungen der frühesten Kindheit	B 42 - B 44	10,2	11,0	7,6	8,4	6,8	7,6	5,8	6,5	5,3
Alterschwäche und mangel- haft bezeichnete Todesur- sachen	B 45	11,4 <sup>b)</sup>	9,2 <sup>b)</sup>	9,6	8,6	9,7	8,6	9,4	8,3	10,3
Kraftfahrzeugunfälle	BE 47	4,2 <sup>c)</sup>	5,9 <sup>c)</sup>	0,4	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7	0,6
Sonstige Unfälle	BE 48	2,1	2,5	2,0	2,4	1,8	2,2	1,8	2,2	2,0
Selbstmord	BE 49	2,1	2,5	2,0	2,4	1,8	2,2	1,8	2,2	2,0
Übrige Todesursachen	BE 49	62,6	65,2	32,2	34,4	26,9	28,6	22,6	23,9	21,8
<b>Insgesamt</b>		<b>167,8</b>	<b>173,8</b>	<b>108,7</b>	<b>114,4</b>	<b>99,2</b>	<b>104,2</b>	<b>89,1</b>	<b>93,8</b>	<b>88,7</b>

1) Sterbefälle an Krankheiten der Schwangerschaft, Entbindung und des Wochenbetts (B 40) bezogen auf 10 000 Lebendgeborene.  
a) Ohne Neubildungen der lymphatischen und blutbildenden Organe.- b) Ohne mangelhaft bezeichnete Todesursachen.- c) Einschl. Kraftfahrzeugunfälle.-

## Unterricht und Bildung Schulen, Lehrkräfte und Schüler nach Schularten 1954\*

Schulart	Schulen bzw. Universitäten	Haupt- und nebenamtliche Lehrkräfte		Schüler bzw. Studierende		Schulart	Schulen bzw. Universitäten	Haupt- und nebenamtliche Lehrkräfte		Schüler bzw. Studierende	
		insgesamt	männlich vH	insgesamt	männlich vH			insgesamt	männlich vH		
										Anzahl	Anzahl
Kindergärten 1)	3 426 <sup>a)</sup>	18 913 <sup>a,b)</sup>	16 <sup>a)</sup>	519 750 <sup>a)</sup>	51 <sup>a)</sup>	Sonderschulen	166	4 796	.	26 464	56
Volksschulen 2)	22 036	333 314 <sup>c)</sup>	53	11 750 925	51	darunter					
Mittelschulen 3)	12 650	203 377 <sup>d)</sup>	76	5 664 066	51	Blindenschulen	75	1 911	.	8 583	62
Höhere Schulen	3 256	128 556 <sup>e)</sup>	81	2 545 254	59	Taubstummschulen	86	2 847	.	17 555	54
Colleges 4)	251	11 216 <sup>f)</sup>	82	73 497	49	Sonstige Schulen	6 546	43 905	.	912 235	20
Universitäten 5)	227	49 065 <sup>g)</sup>	95	491 543	88						

\* Nach dem neuen Schulsystem, das 1947 eingeführt wurde. Dieses System gliedert sich in die sechsjährige Volks-, die dreijährige Mittel-, die dreijährige Höhere und die vierjährige Hochschule. Für die Volks- und Mittelschule besteht Schulpflicht. Die für 1954 genannten Zahlen sind vorläufig.

- 1) Kindergärten gelten als Vorschule.- 2) Junior secondary schools.- 3) Senior secondary schools. Sonderlehrgänge einbezogen.-  
4) Junior colleges.- 5) Senior colleges einbezogen.  
a) 1953.- b) Hauptamtlich beschäftigt 16 796.- c) Hauptamtlich beschäftigt 331 107.- d) Hauptamtlich beschäftigt 193 014.-  
e) Hauptamtlich beschäftigt 108 825.- f) Hauptamtlich beschäftigt 5 023.- g) Hauptamtlich beschäftigt 36 385.

## Erwerbstätigkeit Erwerbspersonen, Erwerbstätige, beschäftigte Arbeitnehmer und Arbeitslose\*

Zeit	Erwerbspersonen	Erwerbstätige 2)		Arbeitslose 4)	Erwerbspersonen	Beschäftigte Arbeitnehmer	Arbeitslose
		insgesamt	beschäftigte Arbeitnehmer 3)				
1949 JD	36 440	36 060	12 420	380	44,8	34,1	3,0
1950 JD	36 160	35 720	12 650	440	43,6	35,0	3,4
1951 JD	36 600	36 220	13 700	390	43,4	37,4	2,8
1952 JD	37 750	37 290	14 210	470	44,1	37,6	3,2
1953 JD	39 700	39 250	14 800	450	45,7	37,3	3,0
1954 JD	40 150	39 580	15 180	580	45,6	37,8	3,7
1954							
Juli	41 760	41 120	14 960	640	47,4	35,8	4,1
August	40 710	40 000	14 930	710	46,2	36,7	4,5
September	40 580	39 930	15 010	650	46,0	37,0	4,2
Oktober	42 270	41 590	15 150	670	47,8	35,8	4,2
November	41 130	40 510	15 490	620	46,5	37,7	3,8
Dezember	39 230	38 640	15 610	600	44,3	39,8	3,7
1955							
Januar	37 730	36 100	14 930	630	41,4	40,6	4,0
Februar	38 020	37 360	15 150	660	42,8	39,8	4,2
März	40 680	39 840	15 650	840	45,8	38,5	5,1
April	41 990	41 300	15 930	700	47,2	37,9	4,2
Mai	43 810	43 150	15 670	660	49,2	35,8	4,0
Juni	43 710	43 020	15 660	680	49,1	35,8	4,2
Juli	43 160	42 430	15 890	720	48,4	36,8	4,3
August	42 190	41 480	15 930	710	47,3	37,8	4,3
September	42 640	41 970	16 320	670	47,7	38,3	3,9
Oktober	44 110	43 390	16 590	720	49,3	37,6	4,2
November	43 180	42 610	16 950	570	48,3	39,3	3,3
Dezember	...	...	...	...	...	...	...

\* Ergebnisse des Labor Force Survey, der auf dem Stichprobenverfahren (Sampling) beruht. Es werden monatlich etwa 45 000 Personen im Alter von 14 und mehr Jahren aus 13 000 ausgewählten Haushalten erfaßt. Nichtjapanische Staatsangehörige sind einbezogen.

- 1) Erwerbspersonen = Erwerbstätige und Arbeitslose. Abweichungen in den Summen beruhen auf dem Stichprobenverfahren.- 2) Personen im Alter von 14 und mehr Jahren, die innerhalb der Berichtswoche mindestens 1/2 Stunde gegen Entgelt arbeiten. Einschl. Selbständige und Mithelfende Familienangehörige. Zu den Erwerbstätigen zählen auch Selbständige, die innerhalb der Berichtswoche nicht arbeiten, deren Geschäft aber von Angestellten oder Mithelfenden Familienangehörigen weitergeführt wird, sowie Beschäftigte, die während der Berichtswoche nicht arbeiten, aber Lohn oder Gehalt erhalten.- 3) Lohn- und Gehaltsempfänger.- 4) Arbeitsfähige Personen, die während der Berichtswoche keine Arbeit haben und tatsächlich Arbeit suchen.- 5) Beschäftigte Arbeitnehmer und Arbeitslose.

## Erwerbstätige nach Geschlecht, Wirtschaftsabteilungen und Stellung im Beruf 1954\*

Wirtschaftsabteilung	Erwerbstätige															
	insgesamt							männlich								
	insgesamt		Selbständige		Mithelfende Familienangehörige		Lohn- und Gehaltsempfänger		insgesamt		Selbständige		Mithelfende Familienangehörige		Lohn- und Gehaltsempfänger	
	1 000	vH <sub>1</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>	1 000	vH <sub>2</sub>
Land- und Forstwirtschaft	16 670	42,1	5 390	32,3	10 720	64,3	560	3,4	8 200	49,2	4 500	27,0	3 230	19,4	390	2,3
Fischerei und Fischzucht	550	1,4	170	30,9	170	30,9	210	38,2	460	83,6	170	30,9	110	20,0	190	34,5
Bergbau	590	1,5	10	1,7	10	1,7	570	96,6	530	89,8	10	1,7	0	0	510	86,4
Baugewerbe	1 650	4,2	370	22,4	90	5,5	1 180	71,5	1 470	89,1	370	22,4	80	4,8	1 010	61,2
Verarbeitende Industrie	6 950	17,6	1 010	14,5	960	13,8	4 990	71,8	4 440	63,9	730	10,5	320	4,6	3 390	48,8
Groß- und Einzelhandel, Geld- und Versicherungswesen	6 310	15,9	2 110	33,4	1 730	27,4	2 470	39,1	3 530	55,9	1 510	23,9	420	6,7	1 610	25,5
Transport und Verkehr, öffentliche Versorgungsbetriebe	1 850	4,7	70	3,8	20	1,1	1 760	95,1	1 610	87,0	70	3,8	20	1,1	1 530	82,7
Dienstleistungen	3 760	9,5	1 170	31,1	390	10,4	2 200	58,5	1 940	51,6	620	16,5	100	2,7	1 220	32,4
Öffentlicher Dienst	1 240	3,1	-	-	-	-	1 240	100	1 050	84,7	-	-	-	-	1 050	84,7
Insgesamt	39 580	100	10 300	26,0	14 080	35,6	15 180	38,4	23 230	58,7	8 050	20,3	4 290	10,8	10 900	27,5

\* Ergebnisse des Labor Force Survey, der auf dem Stichprobenverfahren (Sampling) beruht. Es werden monatlich etwa 45 000 Personen im Alter von 14 und mehr Jahren aus 13 000 ausgewählten Haushalten erfaßt. Nichtjapanische Staatsangehörige sind einbezogen.- Abweichungen in den Summen beruhen auf dem Stichprobenverfahren.

- 1) Vom Hundert der gesamten Erwerbstätigen.- 2) Vom Hundert der jeweiligen Wirtschaftsabteilungen insgesamt.

## Land- und Forstwirtschaft, Fischerei Hauptarten der Bodenbenutzung

1000 ha

Zeit 1)	Gesamtfläche	Landwirtschaftliche Nutzfläche				Wiesen und Weiden	Waldfläche 2)	Sonstige Fläche
		insgesamt	Reisfelder	Ackerland	Obstgärten u. Rebland			
1950	36 966	5 048	2 852	1 912	284	544	24 746	6 628
1952	36 966	5 402	3 005	2 093	304	564	24 746	6 254

1) Jeweils am 1. Februar.- 2) Nadel-, Laub- und Mischwald, einschl. Bambusfläche, Kahlschläge, Schadensflächen sowie mit Bäumen bestandenes Grasland, das zur Waldfläche zählt.

### Landwirtschaftliche Betriebe nach Betriebsgrößenklassen\*

Zeit 1)	Landwirtschaftliche Betriebe mit einer Fläche von ...												Sonstige 2)
	insgesamt	unter 0,3 cho	0,3 bis unter 0,5 cho	0,5 bis 1 cho	1 bis unter 1,5 cho	1,5 bis unter 2 cho	2 bis unter 3 cho	3 bis unter 5 cho	5 bis unter 10 cho	10 bis unter 20 cho	20 cho und darüber		
Grundzahlen in 1 000													
1950	6 176	1 255	975	1 907	1 049	469	299	121	62	25	6	8	
1954	6 105	1 043	969	1 976	1 107	490	320	109	52	25	6	8	
Verhältniszahlen													
1950	100	20,3	15,8	30,9	17,0	7,6	4,8	2,0	1,0	0,4	0,1	0,1	
1954	100	17,1	15,9	32,4	18,1	8,0	5,2	1,8	0,9	0,4	0,1	0,1	

\* 1 cho = 0,991740 ha. Nur Betriebe mit land- bzw. forstwirtschaftlich genutzter Fläche.

1) Stand jeweils 1. Februar.- 2) Betriebe, die entweder Gewächshäuser betreiben, oder spezielle Feldfrüchte anbauen, besondere Vieharten bzw. Seidenraupen züchten. Außerdem solche, die entweder überhaupt keine oder nur eine geringfügige Fläche bewirtschaften. Als Norm mußte das Einkommen aus dem Verkauf landwirtschaftlicher Produkte im Jahr 1954 mindestens 10 000 Yen erreichen.

### Landwirtschaftliche Betriebe nach Besitzverhältnissen\*

Zeit	Landwirtschaftliche Betriebe insgesamt	Besitzer 1)	Halbpächter mit überwiegend		Pächter 4)	Sonstige 5)
			eigenem Land 2)	Pachtland 3)		
Grundzahlen in 1 000						
1938	5 519	1 696	3 261 <sup>a)</sup>	b)	1 462	-
1950	6 176	3 821	1 591	411 <sup>b)</sup>	312	41
Verhältniszahlen						
1938	100	30,7	42,8 <sup>a)</sup>	b)	26,5	-
1950	100	61,9	25,8	6,7 <sup>b)</sup>	5,1	0,5

\* Für die Unterscheidung zwischen Besitzer und Pächter ist das Verhältnis zwischen eigenem und gepachtetem Land (bis 1947 an der durch landwirtschaftliche Betriebe genutzten bzw. bewirtschafteten Fläche; ab 1950 an der gesamten landwirtschaftlichen Nutzfläche) maßgebend. Die Zunahme des Besitzers- und Abnahme des Pachtland-Anteils ist auf das Bodenreformgesetz vom 31. 10. 1946 zurückzuführen.

1) Eigenanteil von 90 vH und mehr.- 2) Eigenanteil von 50 bis 90 vH.- 3) Eigenanteil von 10 bis 50 vH.- 4) Eigenanteil unter 10 vH.- 5) Betriebe, die von ihrem eigenem oder gepachtetem Land weniger als 50 vH landwirtschaftlich nutzten, ohne solche, die überhaupt kein Land landwirtschaftlich nutzten.

a) Einschl. "Halbpächter mit überwiegend Pachtland".- b) Unter "Halbpächter mit überwiegend eigenem Land" miterfaßt.

### Index der landwirtschaftlichen Produktion (einschl. Forstwirtschaft und Fischerei)

1950 = 100 (Originalbasis Durchschnitt 1933/35)

Zeit	Gesamtindex	Landwirtschaftliche Produktion							
		insgesamt	Feldfrüchte insgesamt	Reis	übrige Getreidearten (außer Reis)	Erbsen und Bohnen	Obst	Gemüse	industrielle Feldfrüchte
1938	108	108	101	102	83	97	99	83	181
1948	92	87	63	97	73	66	80	66	58
1949	93	94	95	97	97	72	84	95	73
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	106	100	99	94	110	137	85	104	107
1952	122	112	109	103	113	163	161	107	130
Zeit	noch: Landwirtschaftliche Produktion		Forstwirtschaftliche Produktion			Fischereiproduktion			
	Gewinnung von Seidenkokons	Viehbestand und tierische Erzeugnisse	insgesamt	Holzeinschlag	Forstliche Nebenprodukte	insgesamt	Küsten-	Hochsee-	Schalentier- und Mollusken-
1938	351	95	111	97	132	96	87	191	290
1948	79	52	139	123	146	95	98	91	208
1949	77	73	108	117	84	79	77	104	119
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	116	112	145	135	162	120	117	133	89
1952	129	130	189	238	105	156	146	180	763

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei  
**Anbauflächen und Ernteerträge**

Zeit 1)	Reis			Weizen	Gerste	Hafer	Mais	Hirse	Zuckerrohr	Zucker- rüben	Kar- toffeln	Süß- kartoffeln
	ins- gesamt	Berg-	Sumpf-									
Anbaufläche												
1 000 ha												
1938	3 185	3 039	146	661 <sup>a)</sup>	764 <sup>b)</sup>	121,7 <sup>a)</sup>	51 <sup>b)c)</sup>	129 <sup>b)</sup>	6 <sup>b)</sup>	17 <sup>b)</sup>	160,3	280
1948	2 957	2 866	91	743		79,3					226,1	427
1949	2 987	2 875	112	761	1 003 <sup>d)</sup>	84,1	39 <sup>d)</sup>	112 <sup>d)</sup>	3 <sup>d)</sup>	12 <sup>d)</sup>	234,4	440
1950	3 011	2 877	134	764		86,8					192,4	398
1951	3 016	2 877	139	735	979	78,6	39	113	4	13	197,5	376
1952	3 009	2 872	137	720	927	82,0	41	112	4	13	197,0	377
1953	3 014	2 866	148	685	915	87,0	47	112	2	14	203,0	360
1954	...	...	...	672	1 012	88,0	46	...	...	16	...	354
Ernteertrag je ha												
100 kg												
1938	31,0	31,6	17,2	19,4 <sup>a)</sup>	23,0 <sup>b)</sup>	14,3 <sup>a)</sup>	14,7 <sup>b)c)</sup>	12,3 <sup>b)</sup>	316,7 <sup>b)</sup>	178,2 <sup>b)</sup>	115,3	135,1
1948	33,7	34,2	19,1	16,2		11,4					96,3	150,5
1949	31,4	32,1	12,5	17,1	19,2 <sup>d)</sup>	11,3	13,1 <sup>d)</sup>	11,0 <sup>d)</sup>	293,5 <sup>e)</sup>	104,2 <sup>d)</sup>	108,9	134,4
1950	31,9	32,5	17,8	17,5		15,4					126,9	158,0
1951	30,0	30,9	11,1	20,3	22,2	17,7	15,4	10,5	262,5	165,4	130,0	147,2
1952	33,0	33,7	18,0	21,3	23,3	16,8	17,3	11,2	245,0	184,6	127,7	164,6
1953	27,3	28,0	13,5	20,1	22,9	16,8	14,0	...	256,0	190,0	119,0	149,8
1954	...	...	...	22,6	25,5	18,5	11,7	...	...	...	...	...
Erntemenge												
1 000 t												
1938	9 862,8	9 611,0	251,8	1 280,6 <sup>a)</sup>	1 758 <sup>b)</sup>	173,9 <sup>a)</sup>	75 <sup>b)c)</sup>	159 <sup>b)</sup>	190 <sup>b)</sup>	303 <sup>b)</sup>	1 848,1	3 782,0
1948	9 965,9	9 792,2	173,7	1 206,8		90,2					2 176,8	6 426,6
1949	9 383,0	9 242,5	140,5	1 304,1	1 924 <sup>d)</sup>	95,0	51 <sup>d)</sup>	123 <sup>d)</sup>	88 <sup>e)</sup>	125 <sup>d)</sup>	2 551,9	5 912,0
1950	9 590,9	9 352,5	238,4	1 338,4		134,0					2 442,0	6 290,2
1951	9 041,6	8 887,8	153,8	1 489,9	2 169	138,8	60	119	105	215	2 569,2	5 534,1
1952	9 922,8	9 675,8	247,0	1 537,0	2 158	138,0	71	125	98	240	2 515,0	6 205,0
1953	8 238,5	8 038,0	200,5	1 374,0	2 091	146,0	66	...	64	266	2 415,0	5 391,0
1954	...	...	...	1 516,0	2 584	163,0	54	...	...	...	...	5 226,0

Zeit 1)	Trocken- bohnen	Trocken- erbsen	Soja- bohnen	Erd- nüsse	Baumwoll- samen	Sesam- samen	Flachs- (Lein-) samen	Raps- samen	Flachs- (Lein-) faser	Hanf- faser	Jute- faser	Ramie- faser
1 000 ha												
1938	193 <sup>b)f)</sup>	4 <sup>h)</sup>	326 <sup>b)</sup>	8 <sup>b)</sup>	1 <sup>b)</sup>	5 <sup>b)</sup>	17 <sup>b)</sup>	110,5	17 <sup>b)</sup>	6 <sup>b)</sup>	1 <sup>b)</sup>	1,6 <sup>a)</sup>
1948												
1949	121 <sup>d)</sup>	8 <sup>d)</sup>	303 <sup>d)</sup>	11 <sup>d)</sup>	4 <sup>d)</sup>	6 <sup>d)</sup>	20 <sup>d)</sup>	35,2	21 <sup>d)</sup>	3 <sup>d)</sup>	...	1,3
1950								46,6				1,4
1951	146	14	422	23	4	9	19	118,4	19	4	1	1,2
1952	176	14	410	25	4	9	18	146,0	19	4	1	1,4
1953	186	...	421	25	...	10	17	222,0	18	4	1	1,7
1954	...	...	430	...	...	...	17	245,0	17	...	...	2,4
Ernteertrag je ha												
100 kg												
1938	9,2	10 <sup>h)</sup>	9,8 <sup>b)</sup>	15,0 <sup>b)</sup>	...	7,8 <sup>b)</sup>	2,9 <sup>b)</sup>	10,5	3,2 <sup>b)</sup>	7,2 <sup>b)</sup>	10 <sup>b)</sup>	4,4 <sup>a)</sup>
1948												
1949	10,6 <sup>d)</sup>	10 <sup>d)</sup>	9,7 <sup>d)</sup>	10,9 <sup>d)</sup>	2,5 <sup>d)</sup>	6,7 <sup>d)</sup>	2,5 <sup>d)</sup>	7,7	2,9	7,3 <sup>d)</sup>	10 <sup>d)</sup>	10,0
1950								8,3				9,3
1951	9,8	12,1	11,2	8,7	2,5	6,3	2,6	10,1	3,6	7,3	10	10,8
1952	11,8	12,1	12,7	9,2	2,5	6,8	2,2	12,2	3,2	8,0	10	11,4
1953	8,4	...	10,2	10,8	...	5,0	2,4	12,7	...	...	...	...
1954	...	...	...	...	...	...	...	11,8	...	...	...	...
Erntemenge												
1 000 t												
1938	178 <sup>b)g)</sup>	41 <sup>h)</sup>	321 <sup>b)</sup>	12 <sup>b)</sup>	...	3,9 <sup>b)</sup>	5 <sup>b)</sup>	116,5	5,4 <sup>b)</sup>	4,3 <sup>b)</sup>	1 <sup>b)</sup>	0,7 <sup>a)</sup>
1948												
1949	128 <sup>d)</sup>	8 <sup>d)</sup>	295 <sup>d)</sup>	12 <sup>d)</sup>	1 <sup>d)</sup>	4,0 <sup>d)</sup>	5 <sup>d)</sup>	27,2	6,0 <sup>d)</sup>	2,2 <sup>d)</sup>	1 <sup>d)</sup>	1,3
1950								38,9				1,3
1951	143	17	474	20	1	5,7	5	119,2	6,8	2,9	1	1,3
1952	208	17	521	23	1	6,1	4	178,6	5,7	3,2	1	1,6
1953	157	...	429	27	...	5,0	4	282,0	...	...	...	2,3
1954	...	...	412	...	...	...	...	289,0	...	...	...	3,4

Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei  
noch: Anbauflächen und Ernteerträge

Zeit <sup>1)</sup>	Matten- binsen	Tee	Tabak	Citrus- früchte <sup>2)</sup>	Äpfel <sup>2)</sup>	Birnen <sup>2)</sup>	Pfir- siche <sup>2)</sup>	Ka- stanien <sup>2)</sup>	Jap. Apri- kosen <sup>2)</sup>	Dattel- pflaumen <sup>2)</sup>	Wein- trauben <sup>3)</sup>	Gemüse <sup>4)</sup>
Anbaufläche 1 000 ha												
1938	6,7 <sup>a)</sup>	39 <sup>b)</sup>	35 <sup>b)</sup>	.	.	.	.	.	.	.	8 <sup>b)</sup>	362,4
1948	1,9	} 27 <sup>d)</sup>	} 50 <sup>d)</sup>	.	29,1	.	3,5	4,0	1,8	5,8	} 4 <sup>d)</sup>	383,3
1949	3,4			36,4	29,8	627,8	3,5	4,3	1,7	5,7		388,6
1950	4,1			38,1	32,9	661,5	3,9	4,5	1,8	6,2		403,6
1951	7,3			28	54	38,8	34,5	695,2	4,1	4,6		1,7
1952	10,6	30	55	40,2	36,0	729,9	4,8	4,2	1,8	7,0	6	439,9
1953	8,3	33	66	41,4	39,5	850,9	6,0	4,9	2,0	7,7	...	430,5
Ernteertrag je ha 100 kg												
1938	100,7 <sup>a)</sup>	12,6 <sup>b)</sup>	18,1 <sup>b)</sup>	.	.	.	.	.	.	.	81,3 <sup>b)</sup>	165,0
1948	74,2	} 12,4 <sup>d)</sup>	} 17,2 <sup>d)</sup>	.	.	.	.	.	.	.	} 87,5 <sup>d)</sup>	150,3
1949	75,3			.	.	.	.	.	.	.		159,3
1950	86,6			.	.	.	.	.	.	.		164,3
1951	90,8			15,7	17,7	.	.	.	.	.		.
1952	...	19,1	17,4	.	.	.	.	.	.	.	81,7	170,3
1953	...	17,0	16,2	.	.	.	.	.	.	.	...	153,2
Erntemenge 1 000 t												
1938	67,5 <sup>a)</sup>	49,3 <sup>b)</sup>	63,5 <sup>b)</sup>	436,1 <sup>a)</sup>	137,1 <sup>a)</sup>	162,0 <sup>a)</sup>	49,8 <sup>a)</sup>	.	.	245,2 <sup>a)</sup>	65 <sup>b)</sup>	5 981,3
1948	14,1	} 33,4 <sup>d)</sup>	} 85,9 <sup>d)</sup>	.	295,4	.	30,8	22,8	42,1	190,1	} 35 <sup>d)</sup>	5 759,4
1949	25,6			320,9	365,3	72,9	29,6	23,2	33,6	198,5		6 191,5
1950	35,5			450,2	438,4	76,2	31,6	25,8	39,6	197,6		6 631,1
1951	66,3			44,0	95,6	380,5	262,4	81,2	35,2	27,5		44,7
1952	103,9	57,2	95,5	605,0	548,9	100,8	45,3	28,8	49,5	254,6	49	7 493,6
1953	67,5	56,0	100,9	419,3	475,9	93,7	44,0	26,1	48,0	149,6	...	6 593,6

1) Reisjahr = 1. 11. des vorhergegangenen Jahres bis zum 31. 10. des angegebenen Jahres, alle anderen Angaben gelten für Kalenderjahre.- 2) In der Anbaufläche sind nur geschlossene Obstanlagen erfasst. Erntemenge einschl. einzelstehender Bäume.- 3) Wein- und Tafeltrauben.- 4) Japanische Rettiche, Kohl, Zwiebeln, eßbare Arum (Taros), Melonen, Mohrrüben und sonstige Gemüse.  
a) Jahresdurchschnitt 1934 bis 1936.- b) Jahresdurchschnitt 1934 bis 1938.- c) Einschl. Trockengegenwert von grün geerntetem Mais.- d) Jahresdurchschnitt 1948 bis 1950.- e) Jahresdurchschnitt 1949 und 1950.- f) Einschl. Flächen für grüne Bohnen.- g) Einschl. Trockengegenwert für grün geerntete Bohnen.- h) Jahresdurchschnitt 1935 bis 1939.

**Waldfläche nach Wald- und Besitzarten**

1000 ha

Zeit	Wald- fläche ins- gesamt	Waldarten					Besitzarten						
		Nadel-	Laub- wald	Misch-	Bambus- fläche	Kahl- schläge, Schadens- flächen <sup>1)</sup>	Staat	Präfek- turen	Städte und Dörfer	Tempel und Schreine	Gesell- schaften	Einzel- personen	Sonstige
1952 <sup>2)</sup>	24 746	6 541	10 504	4 352	146	3 203	7 873	929	2 559	158	598	12 123	506
1954 <sup>2)</sup>	24 398	6 683	11 371	3 663	164	2 517	7 230	930	2 343	159	661	12 325	750

1) Einschl. mit Bäumen bestandenes Grasland, das zur Waldfläche zählt.- 2) Jeweils am 1. August.

**Holzeinschlag und Gewinnung von Holzkohle**

Zeit <sup>1)</sup>	Stammholz insgesamt <sup>2)</sup>	Nadel- stammholz <sup>2)</sup>	Laub- <sup>2)</sup>	Bambus- <sup>3)</sup>	Brenn- <sup>3)</sup>	Bündel- <sup>3)</sup>	Holzkohle <sup>3)</sup>
1952	38 925	34 053	4 872	24	2 931	224	1 929
1953	42 171	36 150	6 021	21	3 416	211	2 036

1) Forstwirtschaftsjahre.- 2) Ohne Eigenverbrauch sowie Holz zur Gewinnung von Holzkohle und Brennholz. Inbegriffen sind Papier und Grubenholz, Schwellen und Maste.- 3) Ohne Eigenverbrauch.

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

### Viehbestand

1000 St.

Zeit 1)	Pferde	Rindvieh		Schweine	Schafe	Ziegen	Hühner- Küken	Kaninchen
		Schlacht- u. Zuchttiere	Milchvieh					
1938	1 143 <sup>a)</sup>	.	1 474 <sup>a)</sup>	1 140 <sup>a)</sup>	114 <sup>a)</sup>	282 <sup>a)</sup>	48 395 <sup>b)</sup>	4 946 <sup>c)</sup>
1949	1 072	2 092	202	488	327	458	16 356	2 695
1950	1 071	2 252	198	608	359	413	16 545	1 764
1951	1 062	2 234	226	452	449	466	21 845	1 117
1952	1 112	2 395	276	799	578	501	30 273	1 070
1953	1 090	2 503	323	994	693	492	36 586	743
1954	1 022	2 541	356	833	733	531	41 805	788

1) Stand am 1. 2. der jeweils angegebenen Jahre.

a) 31. 12.- b) 30. 6.- c) 1. 11.

### Fleischgewinnung bzw. Schlachtungen

Zeit 1)	Rindvieh	Kälber	Pferde	Schweine	Schafe	Ziegen
Fleischgewinnung t						
1938	69 450	1 702	5 761	61 153	43	387
1948	40 966	402	9 973	12 013	5	60
1949	42 680	760	8 965	33 572	6	29
1950	76 606	2 221	12 612	57 374	51	27
1951	67 413	1 728	16 848	46 981	71	312
1952	71 121	1 690	15 654	78 443	176	354
1953	80 124	2 188	22 777	93 214	341	411
Geschlachtete Tiere						
1938	365 581	34 967	40 807	1 217 988	3 090	45 826
1948	232 699	9 978	63 840	237 707	269	4 019
1949	237 543	15 920	58 626	650 094	384	2 781
1950	428 375	40 898	79 904	1 131 997	2 295	1 852
1951	377 807	38 549	100 755	922 227	3 857	25 997
1952	374 840	41 798	87 406	1 525 984	8 883	31 080
1953	411 538	53 447	124 025	1 843 175	17 650	34 000

1) Kalenderjahre.

### Erzeugung von Milch und Eiern, Herstellung von Butter und Käse

Zeit	Kuhmilch	Hühnereier	Butter	Käse
	Mill. l	Mill. St.	t	
1934/38	.	.	3 000 <sup>b)</sup>	2 000 <sup>b)</sup>
1948	150 <sup>a)</sup>	.	2 000	.
1949	269	.	2 000	11 000 <sup>b)</sup>
1950	353	.	3 000	.
1951	421	2,6	3 000	22 000
1952	562	4,7	4 000	27 000
1953	685	5,2	...	...

a) 1947.- b) Jahresdurchschnitt.

### Seidenraupenzucht und Gewinnung von Rohseide

Zeit	Maulbeer- bäume Ertrag- fläche	Verwendete Seidenraupeneier			Produktion von Kokons			Gewinnung von Rohseide (Grège) <sub>1)</sub>				Abfall- seide 1)
		ins- gesamt	Früh- jahrs- zucht	Sommer- zucht	ins- gesamt	Früh- jahrs- zucht	Sommer- zucht	ins- gesamt	maschi- nen ge- haspelt	handge- haspelt	Dupion <sub>2)</sub>	
1938	545	128 102	58 654	69 448	282 211	153 237	128 974	41 884	38 730	1 691	1 463	.
1948	179	27 536	12 802	14 734	64 058	32 682	31 376	8 660	8 099	313	248	2 283
1949	172	23 652	12 131	11 521	61 936	34 977	26 959	10 523	9 853	416	254	2 587
1950	175	29 478	13 679	15 799	80 415	39 813	40 602	10 620	9 049	958	613	2 479
1951	177	33 472	15 169	18 303	93 394	47 260	46 134	12 916	10 897	1 208	811	2 796
1952	172	37 848	16 673	21 175	103 296	50 513	52 783	15 401	12 329	1 936	1 136	3 175
1953	174	37 447	15 984	21 463	93 090	45 942	47 148	15 043	12 093	2 146	804	3 168

1) Wirtschaftsjahre enden am 31. August der jeweiligen Berichtsjahre.- 2) Seide von Doppelkokons.

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei  
**Bestand an Fischereifahrzeugen**

Zeit <sub>1)</sub>	insgesamt		Binnenfischereifahrzeuge				
			ohne		mit		
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	PS
1949	473 559	1 184 754	40 330	19 230	1 257	1 812	5 755
1950	480 340	1 230 847	40 438	19 324	1 353	1 940	6 186
1951	473 156	1 184 681	39 418	18 779	1 433	2 121	6 944
1952	446 652	1 161 262	35 211	17 194	1 672	2 421	7 860
1953	443 235	1 210 078	32 428	16 113	1 881	2 748	8 793

Zeit <sub>1)</sub>	Hochsee- und Küstenfischereifahrzeuge				
	ohne		mit		
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	PS
1949	313 262	300 805	118 710	862 907	2 133 067
1950	310 983	300 113	127 566	909 470	2 328 689
1951	305 009	297 876	127 296	865 905	2 290 060
1952	280 721	281 002	129 048	860 645	2 334 818
1953	275 723	280 000	133 203	911 217	2 449 292

1) Stand am 31. 12. der jeweils angegebenen Jahre.

**Fischfangergebnisse\***

1000 t

Art	1935	1948	1949	1950	1951	1952	1953
<b>A. Gesamtfangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei</b>	3 633,5	2 310,4	2 402,0	2 963,9	3 506,8	4 466,9	4 262,6
Fische insgesamt	2 797,3	1 656,6	1 941,6	2 203,1	2 560,7	3 254,5	3 216,1
davon:							
Heringe	229,4	192,0	186,3	172,7	187,4	320,9	275,2
Sardinen	1 377,6	375,4	472,4	562,8	665,0	637,3	639,6
Thunfische	70,4	16,0	33,5	54,4	82,8	124,0	128,8
Makrelen	114,1	98,5	138,4	187,9	151,3	286,7	234,8
Kabeljau	180,1	183,8	159,2	152,9	211,0	246,7	253,0
Haie	50,9	85,1	118,5	100,7	85,7	89,1	79,2
Plattfische	71,0	89,3	85,1	99,1	99,4	126,8	128,3
Sonstige	703,8	616,5	748,2	872,6	1 078,1	1 423,0	1 477,2
Schalthiere	204,5	117,0	81,3	94,1	143,9	137,6	187,7
Andere Wassertiere	136,2	389,4	323,5	567,2	624,0	792,0	606,3
Seetang	495,5	147,4	55,6	99,5	178,2	282,8	252,5
<b>B. Gesamtfangergebnis der Binnenfischerei 1)</b>	a)	37,7	37,7	63,3	60,8	53,5	57,4

\* Ohne Walfang.

1) Ab 1949 Fangergebnis jeweils für die Zeit vom 1. März des Berichtsjahres bis 28. Februar des folgenden Jahres.

a) Vor 1948 wurden nur die Fangergebnisse der Hochsee- und Küstenfischerei ermittelt.

**Walfang und Gewinnung von Waltran\***

Zeit	Gefangene Wale <sub>1)</sub>	Gewinnung von Waltran	Landstationen	Schwimmende Kochereien	Fangboote
	Anzahl	1 000 t		Anzahl	
1937/38	7 552	71,7	21	4	55
1946/47	3 181	13,6	.	.	.
1947/48	3 157	20,5	.	.	.
1948/49	3 331	22,8	11	3	53
1949/50	4 121	33,6	.	.	.
1950/51	5 043	34,6	.	.	.
1951/52	6 578	51,8	18	5	66
1952/53	5 394	45,5	18	3	59
1953/54	8 789	66,1	18	4	61
1954/55	5 958	62,4	...	...	...

\* In der Antarktis überschneiden die Winterfangzeiten jeweils die angegebenen 2 Jahre. Andere Fangzonen Kalenderjahre (z.B. 1937/38 = 1938).

1) Ergebnisse der Fanggesellschaften, die die japanische Flagge führten.

## Industrie

### Betriebe und Beschäftigte in der Verarbeitenden Industrie nach Betriebsgrößenklassen 1953\*

Industriegruppe	Gesamtzahl der		Betriebe mit ... Personen							
			4 bis 9		10 bis 19		20 bis 29		30 bis 49	
	Betriebe	Beschäftigten	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte
Nahrungsmittelindustrie	29 074	456 183	15 962	100 211	8 520	111 889	2 174	51 398	1 325	49 113
Textilindustrie	32 005	962 680	14 872	94 544	9 035	121 435	3 018	71 594	2 298	86 522
Bekleidungsindustrie	6 083	115 576	2 847	18 174	1 757	23 666	617	14 682	468	17 689
Sägewerke und Holzverarbeitende Industrie	22 829	300 450	12 276	76 590	6 832	91 274	2 037	47 960	1 174	42 991
Möbelindustrie	6 771	88 497	3 971	24 202	1 831	24 486	490	11 687	295	11 024
Papierherzeugende und -verarbeitende Industrie	4 218	142 451	1 825	11 464	1 116	14 941	439	10 601	381	14 627
Druckereien und Vervielfältigungsgewerbe 1)	7 395	202 151	2 949	19 088	2 330	31 590	820	19 558	675	25 245
Chemische Industrie	5 277	344 716	2 276	13 949	1 259	17 106	477	11 437	456	17 228
Mineralölraffinerien und Kokereien	716	27 402	226	1 470	224	3 126	91	2 197	77	2 830
Kautschukverarbeitende Industrie	804	71 741	182	1 220	148	1 981	101	2 404	98	3 730
Lederherzeugende und -verarbeitende Industrie 2)	1 478	26 221	681	4 362	421	5 726	134	3 161	103	7 029
Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramische und Glasindustrie	11 050	237 123	6 222	37 775	2 522	33 822	815	19 489	722	27 254
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie	5 418	381 826	1 573	10 460	1 629	22 582	779	18 507	628	24 127
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie 3)	10 706	214 674	5 025	31 473	3 112	42 127	1 112	26 348	789	29 624
Maschinenbau 3)	11 584	373 492	4 647	30 042	3 303	45 099	1 326	31 522	1 034	39 374
Elektrotechnische Industrie 4)	4 055	225 705	1 254	8 216	1 133	15 687	544	12 930	454	17 171
Fahrzeugbau 4)	4 624	305 638	1 573	10 037	1 260	17 224	565	13 590	534	20 279
Feinmechanische und Optische Industrie 5)	2 081	68 557	846	5 350	597	8 131	231	5 457	186	7 152
Sonstige Industrien	6 505	122 464	3 168	19 748	1 813	24 269	651	15 274	491	18 421
<b>Insgesamt</b>	<b>172 613</b>	<b>4 667 547</b>	<b>82 375</b>	<b>518 375</b>	<b>48 842</b>	<b>656 161</b>	<b>16 421</b>	<b>389 796</b>	<b>12 188</b>	<b>458 027</b>

Industriegruppe	Betriebe mit ... Personen									
	50 bis 99		100 bis 199		200 bis 299		300 bis 499		500 und mehr	
	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte	Betriebe	Beschäftigte
Nahrungsmittelindustrie	692	47 295	254	34 667	68	16 274	48	18 242	31	27 094
Textilindustrie	1 374	93 502	691	96 736	275	67 313	220	83 152	222	247 882
Bekleidungsindustrie	293	19 634	72	9 645	17	4 095	7	2 599	5	5 392
Sägewerke und Holzverarbeitende Industrie	428	27 850	69	8 765	6	1 482	5	3 538	2	.
Möbelindustrie	141	9 715	33	4 380	5	1 242	5	1 761	-	-
Papierherzeugende und -verarbeitende Industrie	238	16 306	113	15 464	39	9 666	25	9 118	42	40 264
Druckereien und Vervielfältigungsgewerbe 1)	378	24 917	138	18 529	43	10 415	23	9 043	39	43 766
Chemische Industrie	334	23 404	193	27 045	95	23 354	75	28 433	112	182 760
Mineralölraffinerien und Kokereien	63	4 407	13	1 734	5	1 263	8	3 301	9	7 074
Kautschukverarbeitende Industrie	112	7 467	75	10 923	36	8 874	31	11 874	21	23 268
Lederherzeugende und -verarbeitende Industrie 2)	49	.	19	2 659	5	1 149	6	2 135	-	-
Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramische und Glasindustrie	462	31 947	163	21 854	64	15 464	41	15 994	39	33 524
Eisenschaffende und NE-Metallindustrie	373	25 543	197	27 067	65	15 620	66	24 625	108	213 295
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie 3)	407	27 255	174	23 059	39	9 629	36	13 365	12	11 794
Maschinenbau 3)	692	47 326	329	44 784	89	21 426	77	28 797	87	85 122
Elektrotechnische Industrie 4)	333	22 835	180	25 283	44	10 640	37	14 131	76	98 812
Fahrzeugbau 4)	348	23 943	166	23 311	49	11 695	40	15 010	89	170 549
Feinmechanische und Optische Industrie 5)	111	7 584	55	7 810	23	5 717	17	6 528	15	14 828
Sonstige Industrien	248	16 988	91	12 539	23	5 591	15	5 581	5	4 053
<b>Insgesamt</b>	<b>7 076</b>	<b>481 321</b>	<b>3 025</b>	<b>416 254</b>	<b>990</b>	<b>240 909</b>	<b>782</b>	<b>295 471</b>	<b>914</b>	<b>1 211 233</b>

\* Stand Ende 1953. Betriebe mit 4 und mehr Beschäftigten; ohne Bergbau und Hüttenwesen.

1) Einschl. Buchbindereien.- 2) Einschl. Schuhindustrie.- 3) Ohne Elektrotechnische Industrie.- 4) Einschl. Schiff-, Lokomotiv- und Waggonbau.- 5) Einschl. Uhrenindustrie..

noch: Industrie  
**Index der industriellen Produktion\***  
 kalendermonatlich 1950 = 100

Zeit	Bergbau 1)			Verarbeitende Industrie										
	Gesamt- industrie (ohne Bau)	ins- gesamt	Kohlen- bergbau	ins- gesamt	Verarb. von Steinen u. Erden u. Glas- indu- strie	Eisen-, Stahl- und NE-Metall- erzeugung	Eisen- und Stahl- erzeugung	Chemische Indu- strie	Mineral- ölver- arbei- tung	Kaut- schuk- indu- strie	Säge- werke u. Holz- bear- beitung	Holz- schliff- u. Zell- stoff- erzeugung	Papier- und Pappen- indu- strie	Maschi- nenbau
Gewichtung														
	100,0	12,9	10,6	82,8	3,7	10,3	8,0	12,5	0,9	2,2	3,8	0,4	2,8	5,6
Indexziffern 1950 = 100														
1938	160	130	.	175	168	153 <sup>a)</sup>	.	148 <sup>b)</sup>	.	.	89	.	.	.
1948	70	83	.	64	64	41 <sup>a)</sup>	.	40 <sup>b)</sup>	.	.	93	.	.	.
1949	87	95	.	84	88	75 <sup>a)</sup>	.	69 <sup>b)</sup>	.	.	96	.	.	.
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	136	114	113	140	140	147	156	134	185	103	131	145	134	182
1952	150	118	113	156	142	158	168	157	288	102	151	166	154	177
1953	183	127	121	195	160	183	198	202	370	132	141	201	202	216
1954	197	121	111	212	179	191	201	257	455	135	147	218	221	228
1954														
Juli	191	124	114	204	178	182	189	248	420	126	139	221	221	225
August	186	111	99	201	176	171	178	264	415	116	138	216	213	232
September	193	122	112	207	176	168	176	252	491	130	146	211	216	218
Oktober	202	125	114	217	184	187	196	287	506	138	149	218	225	205
November	201	125	116	216	174	183	193	271	500	135	151	225	228	197
Dezember	205	122	112	220	179	192	202	278	501	133	155	231	233	194
1955														
Januar	181	113	105	193	160	188	199	245	487	119	143	223	224	159
Februar	193	117	108	207	162	207	223	282	458	131	146	225	225	177
März	211	125	115	226	176	231	247	312	471	141	158	255	256	176
April	206	115	104	223	180	226	242	288	478	141	153	252	250	200
Mai	206	113	104	224	176	227	250	303	506	134	175	252	251	203
Juni	210	118	108	227	168	219	244	316	501	133	151	254	252	210
Juli	213	119	107	231	175	220	236	324	510	132	149	258	252	202
August	215	117	104	234	182	227	243	328	488	135	152	256	252	201
September	220	123	110	239	192	222	236	335	519	151	157	264	263	223
Oktober	221	128	117	239	193	240	256	307	592	155	157	267	270	237
November	225	131	121	243	196	239	258	299	640	151	157	272	269	247
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* Einschl. Bergbau, Verarbeitende Industrie und Energieerzeugung, ohne Baugewerbe. Die Bezeichnungen der Industriezweige decken sich im allgemeinen mit denen der deutschen Industriesystematik. Zum Unterschied jedoch von der in Deutschland gebräuchlichen Abgrenzung enthält der Bergbau auch die Gewinnung von Steinen und Erden, aber nicht deren Verarbeitung, die ebenso wie die Gewinnung von Koks und die Brikettherstellung in der Verarbeitenden Industrie miteinhalten ist. Die Originalbasis für die Jahre nach 1950 bezieht sich auf das Jahr 1950. Die Indexziffern für die Jahre vor 1950 sind von deren Originalbasis 1934 bis 1936 auf die Basis 1950 umgerechnet worden.

1) Einschl. Gewinnung von Steinen und Erden, ohne Koks- und Brikettherstellung.  
 a) Einschl. Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie.- b) Einschl. Koks- und Papiererzeugung.- c) Maschinen- und Fahrzeugbau, Elektrotechnische, Feinmechanische und Optische Industrie.

noch: Industrie  
**Produktion ausgewählter Erzeugnisse**

Zeit	Stein-	Braun-	Zechen-	Gas-	Eisen-	Kupfer-	Blei-	Zink-	Zinn-	Silber	Gold	Schwe-	Antimon-	Wolfram-
	kohle	kohle	und		erz 1)	erz	erz	erz	erz	(Inhalt	der	fel-	inhalte	konzen-
			Hütten-			(Cu-Inh.)	(Pb-Inh.)	(Zn-Inh.)	(Sn-Inh.)	(Erze)	Erze)	kies	der	tratt
			koks										Erze	
	1 000 t								t	kg	1 000 t	t		
1938 MD	4 057	12	268	122	70	5,5	1,0	4,5	88	13	938	177	72	15
1948 MD	2 810	213	161	90	47	2,1	0,6	2,8	10	6	179	95	11	1
1949 MD	3 164	174	215	109	66	2,7	0,8	3,7	16	7	219	129	16	1
1950 MD	3 205	107	226	112	77	3,3	0,9	4,3	28	10	350	161	13	2
1951 MD	3 610	117	322	141	97	3,6	1,1	5,4	37	12	460	196	19	18
1952 MD	3 613	128	333	157	116	4,5	1,5	7,3	54	13	522	219	17	49
1953 MD	3 877	124	398	178	128	4,9	1,5	8,0	62	16	590	193	27	84
1954 MD	3 560	120	366	184	136	5,4	1,9	9,1	61	16	615	219	22	92
1954														
Juli	3 638	109	371	173	153	5,6	2,0	9,3	55	16	623	222	19	84
August	3 163	112	351	167	142	5,3	1,9	8,8	52	16	631	219	19	83
September	3 580	121	314	164	135	5,5	2,0	9,3	57	16	660	218	29	94
Oktober	3 661	116	320	173	142	5,7	2,1	9,7	68	16	648	229	25	83
November	3 702	123	309	175	125	5,7	2,1	9,2	67	15	621	225	21	70
Dezember	3 582	142	344	205	110	5,8	2,3	9,7	62	16	673	235	24	63
1955														
Januar	3 360	114	359	223	81	5,5	2,0	8,9	69	15	631	219	21	75
Februar	3 457	123	359	197	88	5,8	2,1	8,9	72	15	662	221	23	78
März	3 692	120	390	202	106	6,1	2,2	9,8	91	17	645	235	22	107
April	3 330	103	388	202	119	5,8	2,2	9,2	73	14	504	230	25	67
Mai	3 330	102	400	198	117	4,7	1,9	6,6	66	13	521	198	18	91
Juni	3 466	93	392	183	146	5,6	1,6	6,9	70	13	550	200	16	87
Juli	3 421	100	411	180	147	6,1	2,3	9,6	70	17	665	235	23	95
August	3 316	111	403	174	148	6,4	2,3	9,7	81	16	649	240	29	90
September	3 549	113	388	174	150	6,4	2,5	10,1	77	18	720	235	43	102
Oktober	3 736	114	413	191	137	4,3	2,3	9,6	79	15	593	234	30	101
November	3 866	121	401	213	143	6,2	2,3	9,3	78	16	639	236	23	106
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Zeit	Molyb-	Salz	Graphit	Erdöl	Erdgas	Asbest	Zement	Kalk-	Mauer-	feuer-	Roh-	Walz-	Alu-	
	dän-	(Chlor-		(einschl.	3)			stein	er-	er-	eisen	werks-	mini-	
	konzen-	natrium)		Natur-					ziegel	fest-	4)	erzeug-	umium	
	trat	2)		benzin)						ziegel	5)	nisse		
	t	1 000 t	t	Mill. l	Mill. cbm	t	1 000 t	Mill. St.			1 000 t			
1938 MD	0,2	40,3 <sup>a)</sup>	210	33 <sup>a)</sup>	4,2	0	494	964	19	98	224	539	390,6	1,2
1948 MD	0,2	24,3	761	15	4,2	392	155	550	10	33	69	143	79,7	0,6
1949 MD	0	33,0	472	18	4,8	455	273	718	11	44	133	259	171,1	1,8
1950 MD	2,3	35,0	334	27	5,8	472	372	896	12	47	191	403	249,4	2,1
1951 MD	9,0	36,5	406	31	6,9	490	546	1 266	17	72	269	542	380,3	3,1
1952 MD	13,9	36,1	387	28	7,6	255	593	1 298	17	61	299	582	386,5	3,6
1953 MD	27,8	38,4	334	28	9,2	322	731	1 456	18	57	388	639	432,0	3,8
1954 MD	32,3	35,8	335	28	12,0	504	890	1 770	20	56	396	646	446,4	4,4
1954														
Juli	31,3	26,1	310	29	12,1	591	926	1 765	21	54	400	597	419,8	5,0
August	30,7	54,4	326	28	11,6	505	949	1 876	24	51	378	572	407,9	5,0
September	35,4	44,5	387	26	11,4	501	944	1 789	24	47	351	579	413,9	4,7
Oktober	33,1	38,0	340	28	12,3	558	1 024	1 896	23	47	361	633	464,4	4,8
November	31,3	41,1	313	28	12,0	537	864	1 893	21	47	349	630	459,1	4,6
Dezember	36,4	36,6	309	30	12,7	580	856	1 653	19	51	389	671	477,6	4,6
1955														
Januar	29,7	23,6	253	29	12,8	530	659	1 353	15	48	395	679	476,8	4,3
Februar	28,0	28,3	242	27	11,9	506	705	1 497	11	51	373	693	547,8	3,8
März	34,5	34,5	282	30	13,0	417	811	1 627	12	54	443	805	590,8	4,8
April	33,4	25,9	250	28	12,4	613	981	1 869	17	57	450	801	558,8	4,9
Mai	32,9	37,1	235	30	12,6	602	954	1 985	20	58	480	799	578,7	5,2
Juni	29,0	45,5	191	29	12,3	553	851	1 762	21	57	471	780	555,1	5,0
Juli	32,0	49,6	214	30	13,0	508	901	1 788	21	57	495	778	521,6	4,9
August	31,4	71,8	247	31	13,0	549	931	1 857	24	58	453	805	546,0	4,4
September	30,1	64,6	256	30	12,9	559	998	1 869	23	59	443	772	527,8	4,5
Oktober	31,9	57,2	294	31	13,2	499	961	1 900	23	60	475	863	587,1	5,1
November	30,9	59,1	313	30	13,6	441	955	1 912	21	64	473	835	587,2	5,1
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

1) Einschl. Eisensand.- 2) Ab 1948 sind nur Lizenzbetriebe erfasst.- 3) Ohne geringe Mengen für die öffentliche Versorgung, die bei der Gaszeugung der Gaswerke einbegriffen sind.- 4) Einschl. Ferrolegierungen.- 5) Rohstahlblöcke und Stahlguß.  
a) Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April.

noch: Industrie  
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Aluminiumsekundär		Raffinadekupfer aus Erzen Schrott		Raffinadeblei aus Erzen Schrott		Raffinadezinn	Raffinadezinn aus Erzen Schrott		Antimon	Nickel (metallisch)	Quecksilber	Aluminium <sup>1)</sup>	Kupfer	Messing
	1 000 t														
1938 MD	.	7,9		0,9		4,7		146		1,3	4,5	2,1	2,8	8,4	5,4
1948 MD	0,2	2,4	2,1	0,6	0,3	1,8	5	7	15,2	0	4,9	2,0	6,8	4,1	
1949 MD	0,2	3,2	3,0	0,6	0,4	2,7	25	16	27,4	0	7,1	2,4	5,6	4,8	
1950 MD	0,3	3,1	4,0	0,8	0,5	4,1	33	3	62,0	0,4	3,8	2,6	6,5	4,8	
1951 MD	0,4	3,7	3,9	0,9	0,5	4,7	49	4	66,9	12,9	5,3	3,0	9,0	5,1	
1952 MD	0,7	4,1	3,8	1,3	0,3	5,8	54	4	43,4	63,7	8,8	3,2	8,7	5,7	
1953 MD	0,9	5,3	2,3	1,5	0,3	6,4	68	3	94,8	137,7	18,1	3,6	9,0	6,5	
1954 MD	1,0	5,7	3,1	2,2	0,4	8,4	69	4	81,9	197,4	29,5	3,5	10,3	7,0	
1954															
Juli	1,0	5,8	3,7	2,5	0,4	8,9	71	3	53,0	232,7	30,7	3,3	8,3	6,5	
August	0,8	5,6	2,9	2,6	0,2	8,5	68	2	58,3	213,7	37,5	3,0	7,7	5,9	
September	0,9	5,3	2,3	2,2	0,4	8,5	73	5	48,4	208,7	12,5	3,2	9,2	6,1	
Oktober	1,0	5,7	2,5	2,3	0,3	9,0	62	3	60,6	213,6	13,7	3,7	9,7	7,0	
November	1,0	5,1	2,4	2,2	0,3	7,9	47	4	55,0	212,0	12,6	3,8	10,8	7,2	
Dezember	0,9	5,9	2,7	2,3	0,3	9,2	90	4	20,9	208,9	12,6	3,9	11,5	7,2	
1955															
Januar	0,8	6,6	2,0	2,5	0,3	9,0	77	4	15,5	235,0	14,0	3,4	9,6	6,2	
Februar	0,7	7,1	2,0	2,5	0,2	8,0	76	4	32,3	244,4	12,9	4,0	9,7	7,3	
März	0,8	8,0	2,3	2,6	0,2	9,9	84	3	54,2	254,0	13,9	4,6	10,5	7,9	
April	0,7	6,9	3,0	2,4	0,3	9,8	79	3	59,3	272,0	14,4	4,5	10,7	7,4	
Mai	0,8	4,4	3,0	1,6	0,2	6,9	66	3	80,9	277,4	14,6	4,4	10,1	6,7	
Juni	0,7	2,8	2,3	1,4	0,2	6,6	44	3	103,2	210,2	11,6	4,4	9,3	6,7	
Juli	0,6	6,6	3,2	2,3	0,7	10,3	95	3	89,8	285,3	14,9	4,0	9,4	6,6	
August	0,7	7,5	3,1	2,8	0,3	10,1	103	1	82,1	311,7	15,1	4,2	10,5	6,8	
September	1,0	7,6	3,0	2,7	0,3	10,2	148	3	78,1	338,2	14,9	4,6	11,6	7,2	
Oktober	0,9	7,8	2,7	2,7	0,3	10,6	79	3	107,1	361,8	15,3	4,8	11,1	7,6	
November	0,9	7,6	3,0	2,7	0,4	10,6	78	3	109,9	357,6	14,1	4,9	10,6	7,6	
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	

Zeit	Zinkbleche	Bleihalbzeug <sup>2)</sup>	Schwefelraffiniert	Schwefelkohlenstoff	Schwefelsaure	Soda	Ätznatron	Stickstoffdüngemittel <sup>3)</sup>	Superphosphat <sup>3)4)</sup>	Calciumcarbid	Methanol	synth. Phenol	Titanweiß	Teerfarbstoffe
	1 000 t				1 000 t H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	1 000 t		1000 t-N	1 000 t			t		1 000 t
1938 MD	0,4	1,3	17,5	9,0	178,3	20,9	37,3	21,4 <sup>a)</sup>	103	29,2	0,8	582 <sup>b)</sup>	-	1,9 <sup>b)</sup>
1948 MD	0,8	1,6	3,4	1,4	101,4	6,3	8,8	22,8	80	28,2	0,6	120	20	0,4
1949 MD	0,5	1,8	5,2	2,2	134,5	10,2	12,1	31,5	97	35,6	0,9	201	36	0,5
1950 MD	0,4	2,9	7,7	3,6	169,3	13,8	16,2	34,6	117	38,9	2,0	284	104	0,8
1951 MD	0,4	2,7	11,8	5,5	197,5	18,8	27,1	38,0	125	40,4	2,5	513	279	1,2
1952 MD	0,3	2,0	15,0	5,3	208,9	16,7	22,4	42,8 <sup>a)</sup>	113	49,7	2,5	234	382	1,2
1953 MD	0,4	2,5	15,6	6,8	223,7	22,9	31,0	46,7 <sup>a)</sup>	126	49,7	3,8	409	466	1,6
1954 MD	0,4	2,9	15,6	8,0	253,8	25,5	37,1	47,5	154	47,7	4,2	672	797	1,5
1954														
Juli	0,3	2,8	16,2	7,8	244,2	26,7	34,3	.	136	69,0	3,8	591	617	1,0
August	0,3	2,7	15,6	7,9	244,8	24,3	34,7	.	167	33,5	3,7	598	878	1,1
September	0,3	2,5	15,7	7,8	243,2	22,7	35,3	.	164	41,1	4,2	615	822	1,5
Oktober	0,4	2,8	16,1	8,5	267,9	26,9	37,5	.	188	36,8	4,5	644	1 117	1,7
November	0,4	2,9	15,5	8,5	251,6	26,4	37,7	.	148	27,3	4,2	752	1 155	1,6
Dezember	0,4	2,6	15,2	8,8	259,8	26,1	39,3	.	166	31,7	4,3	760	1 031	1,6
1955														
Januar	0,4	2,3	14,5	8,8	267,6	26,2	37,5	.	164	17,9	5,0	760	1 155	1,5
Februar	0,4	2,6	13,9	8,3	240,1	25,6	35,2	.	163	13,0	4,7	761	1 065	1,6
März	0,4	2,5	16,3	9,0	280,1	29,9	40,6	.	187	64,4	4,6	767	1 358	1,6
April	0,4	2,6	15,9	8,7	282,1	26,9	40,2	.	181	88,2	4,9	1 004	1 564	1,7
Mai	0,4	2,8	16,6	9,2	285,5	25,2	41,7	.	159	95,4	5,3	1 022	1 571	1,7
Juni	0,4	2,6	17,8	8,5	269,1	23,3	42,2	.	139	82,0	5,3	1 050	1 277	1,8
Juli	0,4	2,8	17,4	8,8	272,8	27,9	42,3	.	134	72,5	5,4	1 006	1 493	1,6
August	0,4	3,0	16,4	9,3	271,7	28,3	42,2	.	161	28,0	4,7	1 048	1 298	1,7
September	0,4	3,2	17,4	8,2	275,1	26,9	43,0	.	170	46,5	5,5	1 095	1 563	1,7
Oktober	0,4	3,3	18,6	9,2	281,6	29,1	46,4	.	179	72,0	5,8	1 161	1 538	1,9
November	0,5	3,0	18,9	9,6	277,1	29,0	44,8	.	154	56,5	6,3	1 253	1 748	1,9
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	.	...	...	...	...	...	...

1) Einschl. Legierungen.- 2) Einschl. Legierungen, aber ohne Lager- und Lötmetall.- 3) Erntejahr jeweils ab 1. Juli.-  
4) Etwa 16 vH P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-Gehalt.  
a) Produktion der Ryukyu-Inseln einbegriffen.- b) Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April.

noch: Industrie  
 noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Kunststoffe			Kino-	Röntgen-	Seife	Spreng-	Zell-	Reyon	Stein-	Rohphen-	Benzin	Petro-	Dieselöl	
	Phenol-	Harn-	auf Poly-												
															t
1938 MD	375	2	2	88 <sup>a)</sup>	4 <sup>a)</sup>	16,1	2,4	12,4	8,1	26,8 <sup>a)</sup>	0,2 <sup>a)</sup>	65	11	48	
1948 MD	264	116	32	66	30	1,3	1,2	1,3	1,4	14,4	0,1	2	2	2	
1949 MD	357	201	98	70	32	2,2	1,3	2,3	2,5	20,5	0,2	2	2	2	
1950 MD	415	457	330	115	46	8,0	1,6	5,7	3,9	24,5	0,3	34	6	18	
1951 MD	540	857	1 305	123	70	12,2	1,8	8,7	5,2	33,1	0,4	66	10	36	
1952 MD	569	1 066	1 600	154	72	12,4	2,2	9,9	5,4	32,1	0,4	116	9	48	
1953 MD	760	1 494	2 514	208	89	15,9	2,4	13,5	6,2	36,1	0,4	142	30	39	
1954 MD	876	2 357	3 239	228	102	19,5	2,3	16,9	7,0	35,7	0,4	167	43	51	
1954															
Juli	756	2 330	3 021	257	111	20,2	2,0	16,6	7,2	36,0	0,5	149	44	44	
August	705	2 489	3 011	220	107	21,2	2,2	16,4	7,2	34,1	0,5	152	40	51	
September	769	2 705	3 120	230	104	20,4	2,2	16,7	7,0	31,2	0,4	178	47	53	
Oktober	823	2 792	3 601	270	103	20,4	2,4	17,8	7,3	31,9	0,4	179	48	53	
November	826	3 053	3 357	255	98	19,9	2,4	17,7	7,1	32,5	0,4	177	46	55	
Dezember	868	3 010	3 103	267	119	20,3	2,5	18,8	7,4	36,1	0,4	178	50	59	
1955															
Januar	756	2 788	3 238	219	96	18,7	2,2	18,9	6,7	43,1	0,4	189	44	48	
Februar	814	2 969	3 420	270	118	20,4	2,1	18,3	6,9	40,9	0,4	177	43	45	
März	898	3 140	4 227	234	120	22,4	2,1	19,2	7,5	44,3	0,5	171	45	48	
April	880	2 920	4 373	328	124	22,2	2,1	19,9	7,3	41,8	0,4	197	41	49	
Mai	863	3 376	4 452	255	148	23,1	1,9	20,4	7,5	43,2	0,5	192	46	53	
Juni	867	3 309	4 677	317	135	24,4	2,0	20,4	7,4	39,3	0,5	201	47	50	
Juli	850	3 230	5 084	297	150	26,8	2,0	20,9	7,4	40,1	0,5	193	48	53	
August	894	3 586	4 950	287	151	28,0	2,1	21,1	7,5	40,1	0,6	191	43	48	
September	922	3 538	5 227	292	162	24,5	2,2	21,1	7,4	39,0	0,4	191	50	52	
Oktober	1 002	3 500	5 477	283	142	22,7	2,4	20,7	7,6	41,6	0,6	241	56	62	
November	1 067	3 565	5 854	335	136	21,4	2,5	20,0	7,5	43,9	0,6	252	61	58	
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Bereifungen															
Zeit	Schmier- öl	Treib- Gas- und Heizöl	Fahrrad-				Kraft- kraft- u. Last- wagen- schläuche	Gummi- schuhe und -stiefel	Gruben- holz	Faser- holz	Stangen und Maste	Schnitt- holz	Sperr- holz	Holz- schliff	Zell- stoff
			decken		schläuche										
			1 000 Paar	1 000 cbm	1 000 qm	1 000 t									
1938 MD	24	10 <sup>b)</sup>	.	.	.	.	199 <sup>a)</sup>	116 <sup>c)</sup>	2 011 <sup>c)</sup>	847 <sup>c)</sup>	4 320 <sup>c)</sup>	28,3	11,7		
1948 MD	3	3	316,4	322,7	42,7	47,2	357,7	85	1 771	757	2 313	18,8	15,4		
1949 MD	4	4	460,7	473,7	66,9	66,5	474,9	172	1 542	764	3 105	23,8	21,3		
1950 MD	13	58	1 465,2	1 497,5	87,4	91,2	1 920,2	229	1 340	790	3 045	29,1	33,3		
1951 MD	26	103	1 110,7	1 088,6	100,8	106,7	2 307,8	200	1 978	1 207	4 750	39,0	51,3		
1952 MD	19	81	977,2	1 011,0	105,9	112,6	2 245,9	256	1 892	1 250	6 206	41,5	61,8		
1953 MD	26	243	1 234,6	1 298,4	156,6	165,6	2 860,7	237	3 886	1 980	8 512	47,2	78,5		
1954 MD	28	302	1 123,6	1 213,6	171,7	173,3	2 772,2	223	4 788	2 039	11 141	49,1	87,0		
1954															
Juli	28	282	980,8	1 053,1	169,8	161,7	2 496,4	103	2 777	1 218	11 308	49,8	87,9		
August	26	281	976,9	1 027,5	154,1	143,6	2 441,5	127	3 13	1 686	11 123	47,9	86,8		
September	23	336	1 130,7	1 238,4	161,9	141,1	2 929,1	161	3 19	1 874	11 917	48,0	83,8		
Oktober	27	350	1 250,0	1 338,1	149,7	143,0	3 251,2	190	565	2 278	11 648	48,3	87,9		
November	28	344	1 200,9	1 346,9	155,8	156,9	3 023,5	156	3 99	1 971	12 329	51,0	89,2		
Dezember	32	331	1 233,4	1 337,6	156,6	154,5	2 870,9	213	557	2 448	13 763	52,5	91,8		
1955															
Januar	28	324	1 109,8	1 172,0	154,2	142,5	2 302,0	208	539	2 267	13 544	48,5	90,6		
Februar	27	303	1 134,9	1 306,2	167,6	152,2	2 218,1	233	419	2 059	13 393	49,8	90,7		
März	29	320	1 298,5	1 408,8	181,3	166,3	2 176,2	349	662	2 651	14 192	56,0	103,1		
April	28	307	1 260,0	1 372,2	170,3	168,4	2 436,2	127	331	1 718	13 972	54,2	103,1		
Mai	28	339	1 141,4	1 223,1	175,0	170,6	2 366,3	143	426	1 965	14 003	54,2	105,2		
Juni	30	323	1 098,5	1 248,8	183,1	175,7	2 428,4	123	457	1 735	15 094	54,3	104,1		
Juli	29	339	1 070,6	1 205,4	180,9	166,4	2 345,3	157	469	1 819	14 570	53,8	106,9		
August	28	325	1 176,5	1 317,2	171,7	160,9	2 281,2	164	459	1 857	14 644	54,3	105,1		
September	32	349	1 337,5	1 594,9	175,0	180,9	2 870,2	198	557	2 037	14 935	56,9	107,5		
Oktober	34	377	1 291,3	1 615,1	181,7	185,1	3 063,4	157	498	1 944	14 799	57,5	109,3		
November	35	425	1 286,0	1 439,2	181,4	184,6	3 201,6	152	487	2 072	14 747	58,9	110,9		
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		

a) Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April.- b) Nur Gasöl, Rest zusammen mit Dieselöl ausgewiesen.- c) 1. April 1938 bis 31. März 1939.

noch: Industrie  
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Zeitungsdruck- Papier	An- deres	Pappe	Eisenbahnwagen		Dreh- bänke	Bohr- ma- schinen		Fräs- maschinen	Schleif- maschinen	Dampf- Lokomotiven	Elek- trische Turbinen	Dampf- turbinen	Webstühle für	
				Per- sonen- wagen	Güter- wagen		Baum- wolle	Wolle							
				1 000 t			St.								
1938 MD	24,5	61,3	21,6	83 <sup>a)</sup>	674 <sup>a)</sup>	3 491 <sup>a)</sup>	641 <sup>a)</sup>	34 <sup>a)</sup>	464 <sup>a)</sup>	362 <sup>a)</sup>	52 <sup>a)</sup>	4 <sup>a)</sup>	.	.	.
1948 MD	8,5	21,3	6,6	67	477	89	296	94	7	85	2	2	4	3 070	34
1949 MD	9,1	33,3	9,8	59	153	59	253	91	3	59	7	2	4	3 390	157
1950 MD	11,0	46,2	15,4	70	196	27	225	35	5	16	7	1	4	2 044	149
1951 MD	13,8	60,5	23,1	48	550	47	474	31	18	86	4	2	7	4 165	350
1952 MD	23,2	61,7	26,9	58	269	79	549	44	6	134	5	2	10	2 045	312
1953 MD	34,4	74,6	37,8	68	229	102	1 038	64	22	204	3	3	11	1 950	259
1954 MD	36,6	81,9	41,6	105	286	119	990	75	22	184	6	4	6	2 694	140
1954															
Juli	37,8	84,3	38,0	101	247	119	874	102	16	161	3	4	17	2 913	92
August	35,2	80,8	38,5	119	357	133	631	104	17	160	8	4	2	2 327	55
September	35,5	81,2	39,7	141	362	88	957	86	26	134	12	6	2	2 354	68
Oktober	35,7	84,7	42,6	106	331	93	711	56	42	134	12	4	3	2 704	80
November	35,6	85,9	43,8	102	490	88	783	48	43	115	19	1	6	2 393	104
Dezember	36,4	88,4	44,7	112	250	107	764	90	8	740	16	4	2	3 560	95
1955															
Januar	35,2	84,6	42,8	23	114	59	669	56	45	140	10	0	6	3 408	167
Februar	33,9	84,2	45,3	22	21	88	743	97	9	175	12	4	6	2 360	222
März	40,4	96,9	48,5	108	166	98	1 010	17	30	206	15	6	4	1 574	260
April	38,2	93,9	49,4	82	248	79	953	118	22	195	16	4	-	1 608	260
Mai	37,7	94,5	49,8	84	277	83	989	78	9	264	12	1	-	1 037	255
Juni	38,8	96,3	47,5	40	117	101	943	88	8	238	14	4	4	1 260	284
Juli	38,9	97,4	46,6	30	154	84	1 196	50	21	193	11	5	10	739	288
August	38,6	97,3	47,2	29	153	86	808	92	14	186	10	7	9	759	234
September	38,7	100,9	50,8	150	354	87	887	105	23	201	8	7	7	931	239
Oktober	39,5	103,2	53,2	48	516	78	1 014	55	8	256	4	4	13	907	202
November	39,3	102,6	53,1	91	439	76	1 314	85	27	236	7	2	...	1 097	154
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Zeit	Web- stühle für Seide	Spindel für Web- stühle	Näh- ma- schinen	Kugel- Rollen- lager	Per- sonen- kraftwagen, 1)	Last- wagen, 2)	Motor- räder 2)	Fahr- räder	Diesel- motoren	Otto- motoren	Elektro- motoren	Gene- ratoren	Trans- forma- toren				
														St.	1 000 St.	St.	1 000 St.
														1938 MD	.	.	5,8
1948 MD	1 514	90,1	15,0	539,1	86,8	31	1 666	83	563	28,1	1,9	4,5	22,3	0,6	7,9		
1949 MD	2 562	105,7	25,1	701,7	141,7	84	2 307	147	612	46,0	2,2	6,6	30,4	0,6	8,0		
1950 MD	1 826	99,4	43,1	912,1	102,2	133	2 500	219	392	81,8	1,6	6,7	23,1	0,4	7,2		
1951 MD	1 526	317,4	94,1	1 215,8	209,0	286	2 854	930	1 069	82,3	3,4	9,5	27,0	0,4	10,1		
1952 MD	763	256,4	155,8	1 345,3	304,9	389	2 864	3 759	2 544	84,9	3,6	13,5	23,3	0,8	6,3		
1953 MD	1 041	214,9	127,4	1 968,2	496,1	587	3 281	9 269	4 461	101,4	7,0	36,1	41,6	0,7	9,4		
1954 MD	921	194,6	119,8	2 229,6	552,4	708	4 349	10 066	4 061	90,6	9,1	37,0	51,2	0,8	10,5		
1954																	
Juli	740	231,3	117,0	2 250,1	572,2	720	4 499	9 109	4 116	72,5	8,8	35,7	50,9	0,7	10,4		
August	942	210,3	114,0	2 127,4	500,9	585	4 063	9 262	2 695	75,5	7,9	31,3	48,4	0,6	9,4		
September	811	176,0	120,1	1 947,6	577,3	483	3 805	8 402	2 610	84,8	8,6	30,3	44,6	0,8	8,7		
Oktober	861	246,0	158,3	2 068,8	587,5	584	4 714	7 993	3 129	91,9	9,0	29,3	47,8	1,0	9,2		
November	940	164,3	145,6	1 954,3	534,3	489	3 210	8 715	3 801	93,9	7,0	26,2	47,0	0,7	9,1		
Dezember	1 209	140,7	125,1	1 888,8	543,1	424	3 429	10 672	3 798	86,5	6,6	23,8	48,3	0,6	8,2		
1955																	
Januar	981	123,2	104,8	1 447,2	436,9	718	3 106	6 764	3 556	90,6	5,0	21,4	46,6	0,4	7,1		
Februar	822	134,4	139,2	1 532,5	524,0	759	3 561	10 151	3 567	84,2	4,0	23,5	49,6	0,5	9,7		
März	968	140,3	137,7	1 663,2	467,6	1 055	3 904	12 835	4 314	95,5	4,8	23,7	48,0	0,7	9,9		
April	1 172	133,4	142,3	1 726,1	534,3	1 151	4 395	5 633	4 134	108,1	6,4	24,1	50,8	0,8	10,6		
Mai	1 557	160,6	155,9	1 676,5	451,3	1 238	3 907	6 612	4 573	101,0	4,9	25,4	54,1	0,9	11,2		
Juni	1 566	171,5	152,3	1 700,7	442,6	1 254	4 005	6 892	4 717	92,5	3,4	26,1	50,5	0,8	10,0		
Juli	1 569	121,3	163,7	1 775,8	448,0	1 153	3 969	7 695	4 899	93,9	3,3	24,1	49,2	0,7	11,8		
August	1 531	141,3	165,5	1 770,5	508,6	1 282	3 958	8 703	5 236	105,4	2,9	27,3	52,7	0,6	10,8		
September	1 557	154,2	185,2	1 857,9	412,9	1 200	3 817	8 544	5 387	112,3	4,3	21,0	63,4	0,7	12,0		
Oktober	1 561	188,8	155,2	1 892,1	425,4	1 127	4 148	8 206	5 751	103,8	6,5	31,1	64,7	0,9	11,9		
November	1 646	201,7	151,9	2 082,9	513,2	1 078	3 960	7 356	5 093	99,2	...	...	65,5	0,9	13,9		
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		

1) Einschl. Zugmaschinen und Omnibusse.- 2) Einschl. Seitenwagen.  
a) Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April.

noch: Industrie  
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Elektri- sche Ventila- toren	Glüh- birnen	Rundfunk-		Kameras 1)	Uhren	Flach- 2)	opti- sches Glas	Leder <sup>3)</sup>	Leder- schuhe	Roh- seide	Baum- woll- 4)	Woll- 4) garn	Flachs- 4)	Jute-
			Emp- fänger	Sender											
1938 MD	3,6	25 897	.	.	2,3	252,4	2 979	4,3	4 336	338 <sup>a)</sup>	3 346	46,2	4,5	.	.
1948 MD	6,4	14 968	67,8	168	10,6	201,0	1 328	4,8	774	174 <sup>a)</sup>	673	10,4	0,9	449	238
1949 MD	8,0	13 463	59,0	101	26,8	254,4	2 192	8,2	1 003	163 <sup>a)</sup>	819	13,1	1,4	583	639
1950 MD	9,9	13 296	24,0	149	15,7	193,0	2 928	7,2	1 723	165 <sup>a)</sup>	753	19,9	2,7	605	934
1951 MD	14,5	19 836	34,2	341	20,0	252,0	3 615	13,7	3 007	260	906	28,1	4,3	600	1 779
1952 MD	24,2	16 932	78,3	1 155	33,4	308,9	4 579	20,6	3 578	284	1 025	29,4	5,7	667	1 996
1953 MD	36,2	20 990	117,5	203	58,2	386,5	4 510	29,4	5 066	325	1 006	34,5	7,1	738	2 554
1954 MD	46,8	26 365	118,6	15	81,9	465,7	4 772	32,1	4 486	329	1 013	38,7	6,4	749	2 561
1954 .															
Juli	43,6	27 720	95,3	4	76,3	471,3	4 281	29,2	3 730	262	1 252	37,2	5,7	804	2 692
August	37,6	25 335	103,3	3	75,7	467,5	4 416	29,9	3 731	249	1 167	35,3	5,9	731	2 257
September	41,8	25 693	103,6	7	81,2	478,9	4 704	32,4	4 016	326	1 209	38,3	7,2	709	2 523
Oktober	41,4	28 306	104,9	22	85,0	505,1	4 712	32,1	4 325	376	1 208	37,5	6,0	736	2 551
November	38,0	26 889	125,4	11	80,6	459,5	4 743	34,8	4 359	398	1 185	38,5	6,4	787	2 468
Dezember	38,9	27 947	149,1	6	86,9	507,2	5 178	36,7	4 617	440	1 178	38,2	6,4	768	2 612
1955															
Januar	36,6	26 586	128,0	5	74,9	429,2	5 607	31,7	3 905	299	755	34,3	5,7	669	2 464
Februar	41,6	29 186	142,6	0	76,0	469,4	4 939	34,0	4 117	358	1 016	38,3	6,5	782	2 616
März	48,4	32 112	144,0	80	84,2	484,9	5 191	34,4	4 249	412	1 057	36,2	6,6	767	2 680
April	47,3	32 567	148,3	2	86,1	477,8	4 076	40,1	4 558	408	928	38,8	7,1	832	2 652
Mai	53,2	34 443	143,9	51	86,3	479,4	3 810	41,9	4 610	370	744	35,2	7,0	791	2 688
Juni	44,4	30 716	159,0	6	96,5	485,3	4 432	40,7	4 749	325	932	34,7	7,4	798	2 804
Juli	38,7	28 238	148,1	7	93,2	483,1	5 447	50,0	4 426	318	1 388	32,9	7,2	785	2 744
August	34,6	29 587	135,6	5	96,3	473,7	5 450	46,6	4 774	299	1 343	32,9	7,3	688	2 669
September	32,1	29 060	136,5	150	94,2	468,3	5 500	45,5	5 201	371	1 318	33,5	7,6	693	2 911
Oktober	43,7	27 023	149,9	220	89,8	492,0	5 658	44,4	5 435	421	1 276	29,7	7,0	694	3 101
November	42,5	26 106	180,2	511	99,5	501,5	5 584	46,6	5 243	397	1 226	34,8	7,1	696	2 966
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Zeit	Baum- woll-4)	Woll-4)	Reyon- gewebe	Zell- woll-	Seiden-	Gewebe aus Hart- fasern	Wirkwaren aus Baum- wolle	Reyon	Weizen- mehl	Pflanzliche Öle dar- unter Soja- bohnen- öl	Bier	Ziga- retten	Erzeugung von elek- tri- ischem Strom	Gas <sup>5)</sup>	
		Mill. qm					1 000 qm	t		1 000 t	1 000 hl	Mill. St.	Mill. kWh	Mill. cbm	
1938 MD	229,7	18,5	42,3	66,8	28,1	.	.	.	85,6	11,2 <sup>b)</sup>	5,6 <sup>b)</sup>	191,7 <sup>c)</sup>	3 547	2 723,3	91,3
1948 MD	64,4	1,8	2,8	3,4	8,4	1,6	276	14	84,3	3,1	1,0	76,2	.	2 964,9	62,0
1949 MD	68,6	2,4	8,4	4,9	9,5	3,0	250	95	146,4	6,0	3,6	115,8	.	4 414,7	76,1
1950 MD	107,4	5,5	27,7	14,6	9,2	4,3	641	99	140,6	6,2	3,2	142,4	5 203	3 740,8	89,7
1951 MD	151,8	8,0	34,0	22,5	11,0	6,1	1 036	141	118,8	6,0	1,9	226,3	6 138	3 977,5	116,4
1952 MD	156,0	10,5	34,6	32,2	13,5	7,7	1 385	166	123,4	6,3	2,9	244,4	6 766	4 303,9	134,8
1953 MD	195,8	11,7	40,1	35,1	11,8	8,8	1 520	215	149,9	10,0	5,0	329,3	7 258	4 641,0	158,5
1954 MD	221,8	10,7	45,9	45,4	12,8	8,9	1 503	315	169,9	11,4	5,5	337,2	8 025	4 965,0	175,4
1954															
Juli	219,0	9,8	46,9	39,5	11,3	9,1	1 468	339	174,4	11,2	5,6	525,4	8 937	5 205,0	153,6
August	209,3	10,6	45,8	43,0	12,8	7,4	1 733	345	178,0	10,2	2,5	375,6	8 445	4 718,0	145,5
September	224,2	11,5	47,4	52,8	15,0	8,1	1 937	460	163,3	12,5	2,7	308,6	8 402	4 781,0	150,2
Oktober	220,0	11,5	46,1	56,3	15,3	9,4	2 122	508	168,4	10,7	3,1	172,1	8 244	5 059,0	173,0
November	231,6	12,2	47,5	57,3	16,3	9,3	2 077	412	165,9	9,3	2,7	156,9	7 776	4 865,0	182,3
Dezember	225,2	12,4	47,9	56,3	16,4	9,7	1 699	356	173,0	14,1	9,7	223,3	7 929	5 170,0	201,3
1955															
Januar	202,0	12,3	46,0	53,9	13,9	8,3	1 403	299	153,0	12,0	8,7	159,1	7 675	4 752,0	242,2
Februar	216,5	12,2	46,8	60,5	14,7	9,0	1 542	416	167,0	12,8	8,6	172,6	8 207	4 474,0	219,2
März	212,1	11,7	52,0	59,1	14,4	9,5	1 460	345	178,3	15,3	11,2	312,7	9 230	5 496,0	220,4
April	225,3	11,4	54,1	61,3	14,2	10,3	1 651	414	193,5	13,1	8,6	415,2	8 231	5 428,0	192,0
Mai	209,3	10,6	53,8	59,2	14,0	9,9	1 791	489	198,1	12,8	7,8	362,6	8 088	5 526,0	180,3
Juni	203,9	12,1	55,3	62,0	14,8	10,6	2 003	392	190,8	12,7	5,8	415,3	8 272	5 286,0	161,1
Juli	205,3	13,5	54,6	61,5	14,9	9,9	2 276	346	182,4	16,7	5,4	769,3	8 774	5 373,0	159,3
August	201,9	13,8	54,1	64,0	15,0	9,6	2 460	406	174,6	15,3	3,3	584,3	8 776	4 979,0	158,3
September	213,9	14,1	56,2	67,1	15,4	9,4	2 708	463	169,0	16,6	6,9	272,8	8 407	5 207,0	169,9
Oktober	203,1	13,8	55,9	65,0	14,4	9,7	2 567	506	177,5	16,3	5,1	180,0	8 281	...	185,6
November	213,1	14,5	58,5	66,6	14,4	9,1	2 455	441	168,1	14,5	5,9	143,3	8 247	...	213,5
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

1) Ohne Kino- und Röntgenkameras.- 2) Umgerechnet auf 2 mm Stärke.- 3) Umgerechnet auf das Gewicht grüner Häute.- 4) Rein und gemischt.- 5) Ohne Kokereigas.  
a) Nur maschinell hergestellte Lederschuhe.- b) 1. April 1938 bis 31. März 1939.- c) 1. März 1938.

noch: Industrie  
Schiffbau\*

Zeit	100 BRT und darüber													unter 100 BRT		
	Insgesamt		Handelsschiffe						Fischerei- schiffe		Spezial- schiffe 3)		Auslands- aufträge		Insgesamt	
	Anzahl	BRT	insgesamt		Seegängige 1) Schiffe		Küsten- 2)		Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
			Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT								
1948 MD	16	13 575	8	10 044	.	1 900	7	8 144	6	1 236	2	2 224	.	70	7	535
1949 MD	10	13 700	6	12 870	2	7 051	5	5 819	1	200	2	360	1	270	5	256
1950 MD	7	19 168	3	11 433	2	11 107	1	327	2	346	2	504	2	6 885	7	366
1951 MD	11	37 081	5	31 409	5	31 142	1	267	1	1 726	3	953	1	2 993	11	347
1952 MD	11	42 548	6	39 164	5	38 393	.	771	2	526	3	899	.	1 958	15	531
1953 MD	13	62 451	5	52 262	4	32 028	1	233	3	1 682	3	1 453	3	27 054	14	550
1954 MD	18	36 476	7	23 674	3	21 912	4	1 762	5	2 313	4	721	2	9 768	10	482
1954																
Juli	22	87 426	12	70 456	7	67 250	5	3 206	6	2 770	2	600	2	13 600	8	109
August	19	54 600	12	52 740	5	48 200	7	4 540	3	1 370	4	490	0	0	6	219
September	17	31 425	5	6 500	1	3 350	4	3 150	4	1 390	5	1 075	3	22 460	3*	22
Oktober	10	6 970	2	360	0	0	2	360	2	1 470	2	340	4	4 800	10	733
November	16	26 480	3	2 200	0	0	0	2 200	4	2 120	8	1 160	1	21 000	8	493
Dezember	20	8 965	6	2 170	0	0	6	2 170	7	1 995	6	600	1	4 200	6	383
1955																
Januar	10	36 665	0	0	0	0	0	0	7	1 985	0	0	3	34 680	7	435
Februar	18	25 769	2	1 370	0	0	2	1 370	6	1 169	3	730	7	22 500	11	472
März	27	15 637	3	9 570	1	9 300	2	270	13	3 635	8	1 692	3	740	75	2 400
April	21	67 234	7	20 205	2	17 500	5	2 705	10	14 909	1	120	3	32 000	18	1 217
Mai	12	20 487	3	18 980	3	18 980	0	0	4	887	5	620	0	0	17	401
Juni	17	64 470	9	38 505	5	37 250	4	1 255	6	1 585	0	0	2	24 380	5	221
Juli	15	59 600	10	58 545	7	57 220	3	1 325	2	685	3	370	0	0	15	451
August	23	37 810	7	10 670	1	7 700	6	2 970	7	3 430	3	360	6	23 350	11	589
September	21	48 940	5	10 565	1	7 650	4	2 915	7	3 080	5	7 950	4	27 345	13	1 019
Oktober	16	62 775	4	16 780	1	13 200	3	3 580	5	2 440	1	110	6	43 445	7	477
November	17	44 190	3	8 395	2	6 800	1	1 595	4	995	0	0	10	34 800	13	1 047
Dezember	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* Fertigestellte stählerne Schiffe.

1) 3 000 BRT und darüber.- 2) 2 999 BRT und darunter.- 3) Einschl. Schlepper, Schuten, Wachboote, Bergungsdampfer, Fährschiffe, Schiffsbagger, Schulschiffe usw.

Außenhandel\*  
Ein- und Ausfuhrwerte, Preis- und Volumenindizes

Zeit	Einfuhr				Ausfuhr				Ein- (-) bzw. Ausfuhr (+) überschuß
	Wert		Preis- index	Volumen- index	Wert		Preis- index	Volumen- index	
	Mill. Yen	je Einwohner 1 000 Yen			Mill. Yen	je Einwohner 1 000 Yen			
			1950 = 100 1)				1950 = 100 1)		
1938	2 663	0,038	.	.	2 690	0,038	.	.	+ 27
1950	348 196	4,200	100	100	298 021	3,595	100	100	- 50 175
1951	737 241	8,745	142	148	488 777	5,798	156	106	- 248 464
1952	730 352	8,542	125	166	458 243	5,359	145	106	- 272 109
1953	867 469	10,005	109	227	458 943	5,293	130	119	- 408 526
1954	863 785	9,793	102	234	586 525	6,650	126	160	- 277 260
1955	889 715	10,049	103	243	723 816	8,108	121	193	- 165 899
1954									
Juli	66 150	.	107	211	51 006	.	130	160	- 15 144
August	60 260	.	107	193	50 940	.	129	161	- 9 320
September	53 128	.	106	171	48 296	.	126	155	- 4 832
Oktober	59 591	.	102	193	58 252	.	121	183	- 1 339
November	54 144	.	101	177	50 581	.	119	165	- 3 563
Dezember	62 260	.	101	.	68 408	.	121	232	+ 6 148
1955									
Januar	62 801	.	101	205	42 926	.	121	140	- 19 875
Februar	62 833	.	102	202	52 799	.	121	169	- 10 034
März	82 159	.	103	291	59 935	.	122	196	- 22 224
April	78 039	.	103	252	54 803	.	122	180	- 23 236
Mai	77 431	.	102	241	53 203	.	121	164	- 24 228
Juni	76 477	.	102	250	57 454	.	121	183	- 19 023
Juli	73 357	.	102	236	57 593	.	121	183	- 15 764
August	74 465	.	102	241	63 355	.	122	201	- 11 110
September	64 940	.	103	211	63 449	.	122	199	- 1 491
Oktober	72 575	.	104	241	68 005	.	122	220	- 4 570
November	80 636	.	104	268	60 589	.	122	192	- 20 047
Dezember	84 004	.	103	277	89 705	.	121	285	+ 5 701
1956									
Januar	78 680	.	103	.	53 921	.	122	.	- 24 759

\* In der japanischen Außenhandelsstatistik wird der Generalhandel Japans (d.h. Hokkaido, Honshu, Shikoku und Kiushu mit den dazugehörigen Inseln einschl. der Nansai-Shoto-Inseln nördlich des 29. Breitengrades, ab Dezember 1953 - nach Rückgabe der Amami-Inseln - bis zum 27. Breitengrad) mit dem Ausland und den früheren japanischen Besitzungen dargestellt. Der Handelsverkehr mit Korea, Formosa und dem japanischen Mandatsgebiet im Pazifik war vor 1946 nicht in den Angaben der japanischen Außenhandelsstatistik enthalten. Bis zum 16. Mai 1946 gehörten zum japanischen Erfassungsgebiet noch Süd-Sachalin, die Kurilen und Ryukyu-Inseln. (Einschl. des Handelsverkehrs mit Korea und Formosa - der schätzungsweise 20 bis 29 vH der Einfuhr und 24 bis 31 vH der Ausfuhr betrug - belief sich 1938 die Einfuhr auf 3 761 Mill. Yen, die Ausfuhr auf 3 911 Mill. Yen). Die Länderangaben beziehen sich bei der Einfuhr auf das Herstellungs- (Ursprungs-) Land, bei der Ausfuhr auf das Land der letzten Bestimmung. Die Wertangaben stellen den Grenzwert der Ware dar, d.h. den Wert frei Hafen Japans, in der Einfuhr ohne den japanischen Einfuhrzoll.

1) Originalbasis 1953.

noch: Außenhandel\*  
**Einfuhr nach wichtigen Bezugsgebieten\*\***

Mill. Yen

Bezugsgebiet	1938	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Vereinigte Staaten	915	150 565	250 110	276 567	272 810	304 899	278 021
Australien	83	27 695	50 122	47 738	62 097	42 170	63 996
Singapur und Malaya	101	14 213	22 573	21 949	22 832	22 974	39 308
Kanada	91	5 548	29 326	39 612	45 970	44 117	39 175
Saudisch-Arabien	0	3 922	16 003	26 618	35 217	39 916	35 169
Philippinen	36	8 102	17 870	18 374	22 582	24 166	32 023
Mexiko	5	5 949	40 105	25 695	30 289	33 219	30 230
Indonesien	88	4 789	19 770	9 895	17 585	21 662	29 219
Formosa (Taiwan)	.	12 894	19 089	22 955	23 054	20 552	29 116
China (Volksrepublik)	564 <sup>c)</sup>	14 158	7 778	5 365	10 692	14 677	29 080
Indien	172 <sup>a)</sup>	6 279	18 867	26 350	27 051	18 562	27 823
Thailand	5	15 633	18 346	22 486	30 473	24 901	22 841
Brasilien	46	593	11 629	5 565	14 081	26 580	21 340
Pakistan	.	13 823	36 958	29 663	38 891	13 028	16 951
Bundesrepublik Deutschland 1)	171 <sup>b)</sup>	2 460	5 580	8 105	13 628	15 880	16 648
Birma	8	6 347	11 028	10 736	18 090	22 713	16 477
Großbritannien und Nordirland	63	2 414	12 037	13 220	17 577	13 358	13 650
Ägypten	36	4 392	23 163	9 057	8 217	10 086	10 643
Kuba	0	4 489	16 258	18 285	17 494	8 739	9 906
Argentinien	24	11 067	17 878	1 317	18 577	21 880	8 006
übrige Gebiete	255	32 864	92 751	90 800	120 262	119 706	120 093
<b>Insgesamt</b>	<b>2 663</b>	<b>348 196</b>	<b>737 241</b>	<b>730 352</b>	<b>867 469</b>	<b>863 785</b>	<b>889 715</b>

\* Siehe Fußnote auf Seite 28.

\*\* Reihenfolge der Länder nach der Größe des Wertes 1955.

1) Einschl. Saargebiet und West-Berlin (1955 ohne Saargebiet).

a) Einschl. Pakistan.- b) Deutsches Reich.- c) Gebiet der Volksrepublik China, ohne Mandschurei, Innere Mongolei und Tibet.

**Ausfuhr nach wichtigen Absatzgebieten\***

Mill. Yen

Absatzgebiet	1938	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Vereinigte Staaten	425	64 517	66 578	82 504	81 663	99 627	161 722
Hongkong	17	19 203	22 158	29 052	22 400	27 815	31 702
Indien	188 <sup>a)</sup>	7 447	18 619	13 211	9 871	15 788	30 503
Argentinien	20	7 557	17 050	3 289	5 624	17 592	28 485
Singapur und Malaya	23	6 369	24 551	22 685	14 215	17 141	26 206
Indonesien	104	16 661	46 221	21 543	37 957	43 097	23 297
Formosa (Taiwan)	.	13 684	18 216	21 840	21 948	23 737	22 978
Thailand	39	15 513	16 268	13 096	18 918	23 439	22 691
Großbritannien und Nordirland	135	9 352	19 441	26 330	11 931	18 405	21 876
Australien	69	8 471	32 618	10 024	3 307	10 251	19 973
Liberia	.	1 075	462	3 909	19 277	9 055	19 060
Philippinen	33	7 655	13 812	7 066	9 916	11 229	18 651
Ryukyuinseln	.	2 617	11 393	18 587	17 070	15 529	18 288
Kanada	15	5 289	5 356	5 298	5 438	7 576	16 254
Pakistan	.	20 021	42 129	42 406	5 367	20 160	15 839
Nigeria	.	4 111	8 190	9 005	4 164	9 923	15 020
Korea	.	6 531	5 340	17 944	38 459	24 684	14 218
Birma	16	5 853	6 528	7 631	11 905	16 417	13 785
Indochina	.	739	3 302	3 067	2 744	4 654	13 245
Brasilien	10	827	7 791	3 942	7 826	28 168	12 034
Südafrikanische Union	35 <sup>b)</sup>	10 669	10 643	6 478	10 146	10 885	10 383
Bundesrepublik Deutschland 1)	133 <sup>b)</sup>	3 692	7 824	5 830	5 697	6 516	9 058
übrige Gebiete	1 528	60 168	84 287	83 506	93 100	124 837	158 548
<b>Insgesamt</b>	<b>2 690</b>	<b>298 021</b>	<b>488 777</b>	<b>458 243</b>	<b>458 943</b>	<b>586 525</b>	<b>723 816</b>

\* Reihenfolge der Länder nach der Größe des Wertes 1955.

1) Einschl. Saargebiet und West-Berlin (1955 ohne Saargebiet).

a) Einschl. Pakistan.- b) Deutsches Reich.

noch: Außenhandel\*  
**Einfuhr wichtiger Waren**

Warenbenennung nach der japanischen Systematik	Maßeinheit	1938	1952	1953	1954	1955
Menge						
Reis	1 000 t	22,9	978,5	1 079,1	1 432,3	1 246,4
Gerste	1 000 t	.	945,8	705,9	763,8	576,4
Weizen	1 000 t	66,8	1 661,8	1 686,5	2 187,1	2 287,5
Mais	1 000 t	257,8	66,9	186,7	194,9	342,6
Melasse	1 000 t	.	111,8	117,1	164,0	165,4
Zucker	1 000 t	38,4	792,9	1 094,3	1 013,8	1 070,2
Zellstoff	1 000 t	.	49,1	82,0	99,6	78,2
Papiermasse	1 000 t	146,1	12,8	46,0	28,0	18,9
Baumwolle, roh	1 000 t	562,7	427,9	483,9	489,3	440,9
Schweißwolle oder auf dem Rücken gewaschene Wolle	1 000 t	.	63,3	86,0	66,4	89,4
Nach der Schur gewaschene Wolle	1 000 t	52,9	1,5	3,5	0,4	0,4
Wollkammzug	1 000 t	.	4,1	9,0	3,9	3,2
Hartfasern	1 000 t	.	52,5	71,2	58,6	68,3
Rund- und Nutzholz	.	.	.	.	.	.
Hüte und Felle	1 000 t	29,4	33,8	59,0	46,9	61,8
Kautschuk, roh	1 000 t	47,0	67,2	91,1	81,5	87,7
Erdnüsse	1 000 t	.	8,2	3,6	7,2	14,6
Kopra	1 000 t	.	26,8	29,7	40,7	50,7
Sojabohnen	1 000 t	670,0	167,0	448,4	507,8	808,2
Leinsaat	1 000 t	.	13,4	46,9	47,2	58,5
Ölkuchen	1 000 t	.	3,8	35,8	12,5	13,6
Erdöl, roh	Mill. l	.	4 264,5	5 927,0	7 416,0	8 501,5
Leichtöl	Mill. l	.	214,1	485,9	570,2	656,2
Schweröl	Mill. l	.	1 061,7	2 711,8	2 400,6	2 957,2
Schmieröl	Mill. l	.	35,4	35,5	43,7	27,7
Kokos- und Palmöl	t	.	1 761	2 978	11 615	32 028
Synthetische Farben	t	.	591	1 419	989	1 585
Phosphate, natürliche	1 000 t	564,0	977,8	1 059,5	1 386,4	1 646,5
Kaliohsalze	1 000 t	493,0	178,6	519,1	653,4	714,3
Anthrazitkohle	1 000 t	.	190,8	414,8	368,2	267,4
Steinkohle	1 000 t	3 742,0	2 778,1	3 651,2	3 229,8	2 594,5
Salz	1 000 t	1 428,0	1 470,5	1 384,1	1 743,5	2 025,0
Eisenerz und Konzentrate	1 000 t	.	4 768,1	4 290,2	5 004,8	5 459,5
Bauxit	1 000 t	.	114,7	247,4	294,2	343,3
Manganerz und Konzentrate	1 000 t	.	70,2	110,7	113,8	175,6
Personenkraftwagen	St.	.	15 413	23 719	11 620	5 186
Übrige Waren	.	.	.	.	.	.
Insgesamt	.	.	.	.	.	.
Werte in Mill. Yen						
Reis	1 000 t	2,8	66 368,5	77 311,1	90 306,7	70 812,0
Gerste	1 000 t	.	30 383,0	21 800,7	18 397,5	14 346,3
Weizen	1 000 t	9,6	56 180,5	50 052,5	60 494,5	60 274,9
Mais	1 000 t	24,5	2 194,9	5 270,5	5 168,8	9 320,2
Melasse	1 000 t	.	1 563,1	990,5	1 387,9	1 199,0
Zucker	1 000 t	5,2	40 192,3	43 727,8	38 848,2	41 722,4
Zellstoff	1 000 t	.	5 311,5	6 020,8	7 364,7	5 869,2
Papiermasse	1 000 t	42,2	1 213,4	2 000,2	1 323,7	911,4
Baumwolle, roh	1 000 t	436,8	150 489,7	134 568,7	147 379,1	130 318,5
Schweißwolle oder auf dem Rücken gewaschene Wolle	1 000 t	.	43 593,7	61 055,1	47 098,9	54 961,5
Nach der Schur gewaschene Wolle	1 000 t	94,4	1 451,1	3 421,3	406,3	343,2
Wollkammzug	1 000 t	.	4 874,7	11 577,9	5 438,3	3 891,5
Hartfasern	1 000 t	.	7 521,0	7 961,5	6 238,3	6 883,8
Rund- und Nutzholz	.	.	5 638,5	16 029,1	17 295,8	22 243,0
Hüte und Felle	1 000 t	27,8	6 797,6	11 030,4	7 129,9	8 055,4
Kautschuk, roh	1 000 t	51,4	16 450,5	16 577,8	13 850,3	23 851,8
Erdnüsse	1 000 t	.	796,8	329,7	731,1	1 237,9
Kopra	1 000 t	.	1 517,5	2 430,2	3 263,6	3 828,6
Sojabohnen	1 000 t	79,6	8 063,2	20 028,8	23 937,2	35 367,6
Leinsaat	1 000 t	.	857,6	2 665,1	2 280,1	3 186,9
Ölkuchen	1 000 t	.	133,8	1 248,1	475,9	479,8
Erdöl, roh	Mill. l	.	36 627,1	43 366,2	48 246,7	53 506,6
Leichtöl	Mill. l	.	2 990,0	5 858,1	6 444,2	7 633,9
Schweröl	Mill. l	.	9 379,8	18 595,0	15 501,3	19 398,8
Schmieröl	Mill. l	.	1 787,1	1 330,9	1 530,5	1 388,5
Kokos- und Palmöl	t	.	133,6	221,2	926,5	2 765,6
Synthetische Farben	t	.	1 318,1	2 655,8	2 066,8	3 588,6
Phosphate, natürliche	1 000 t	19,2	8 759,1	6 441,6	8 821,8	12 146,9
Kaliohsalze	1 000 t	59,7	3 568,8	8 611,8	10 469,4	11 608,4
Anthrazitkohle	1 000 t	67,2	1 565,6	2 816,8	2 345,7	1 732,1
Steinkohle	1 000 t	.	25 622,8	23 950,4	20 291,1	18 504,5
Salz	1 000 t	30,3	8 723,7	4 664,0	5 778,0	7 775,0
Eisenerz und Konzentrate	1 000 t	.	33 300,9	22 062,4	23 844,7	29 353,5
Bauxit	1 000 t	.	690,7	1 159,2	1 225,8	1 512,6
Manganerz und Konzentrate	1 000 t	.	977,4	1 502,0	1 274,2	1 974,2
Personenkraftwagen	St.	.	7 701,0	11 967,6	5 458,2	2 297,6
Übrige Waren	.	.	135 613,1	216 168,6	210 743,7	215 423,3
Insgesamt	.	2 663,4	730 351,7	867 469,4	863 785,4	889 715,0

\* Siehe Fußnote Seite 28.

noch: Außenhandel\*  
**Ausfuhr wichtiger Waren**

Warenbenennung nach der japanischen Systematik	Maßeinheit	1938	1952	1953	1954	1955
Menge						
Fische und Fischerzeugnisse, Krebs- und Weichtiere <sup>1)</sup>	1 000 t	166,1	33,4	45,5	55,7	62,2
Fische und Fischerzeugnisse, Krebs- und Weichtiere <sup>2)</sup>	1 000 t	66,5	66,5	75,8	85,0	92,9
Tee	1 000 t	16,8	9,8	13,2	17,2	14,5
Rohseide	1 000 t	28,6	4,3	3,9	4,6	5,2
Baumwollgarne und -zwirn	1 000 t	18,9	13,4	9,6	13,4	11,9
Kunstseidengarne	1 000 t	6,0	6,0	7,4	7,9	8,2
Baumwollgewebe	Mill.sq.yds.	2,2	746,8	914,0	1 278,1	1 138,8
darunter:						
ungebleicht	Mill.sq.yds.	.	220,7	200,0	304,4	255,1
gebleicht	Mill.sq.yds.	.	256,2	261,9	346,6	299,2
gefärbt	Mill.sq.yds.	.	57,0	89,9	102,2	112,1
bedruckt	Mill.sq.yds.	.	149,7	264,6	389,3	297,1
im Garn gefärbt	Mill.sq.yds.	.	62,9	81,2	104,8	131,3
Wollgewebe	Mill.sq.yds.	.	1,1	5,0	12,1	17,8
Seidengewebe	Mill.sq.yds.	90,7	31,4	17,9	25,9	30,0
Kunstseidengewebe	Mill.sq.yds.	207,2	228,4	228,4	263,7	342,5
Gewebe aus gesponnener Kunstseide	Mill.sq.yds.	397,6	93,4	144,9	302,5	521,4
Haushaltswäsche	t	4,1	4,1	4,5	4,9	7,4
Schürpen und Schals aus Seide, Kunstseide, Wolle u. a.	1 000 Dtz	5 719,4	5 719,4	4 337,7	6 992,6	9 304,5
Zement	1 000 t	491,4	798,4	795,3	904,6	1 206,2
Kohle	1 000 t	0,8	470,9	485,2	320,7	379,3
Glas und Glaswaren	1 000 t	.	.	38,2	47,6	56,1
Keramische Erzeugnisse	1 000 t	.	.	79,3	90,2	106,5
Eisen und Stahl	1 000 t	.	1 632,9	843,5	1 183,1	1 988,5
darunter:						
Rohblöcke und Stahlhalbzeug	1 000 t	.	179,9	119,4	133,6	356,9
Stab- und Profilstahl	1 000 t	.	372,1	87,4	195,1	375,6
Universalstahl, Bleche nicht überzogen	1 000 t	.	539,4	241,1	311,3	344,7
Bleche, überzogen	1 000 t	.	240,4	226,8	268,7	311,6
Draht (einschl. Walzdraht), auch überzogen	1 000 t	.	93,1	25,7	67,6	128,3
Stahlrohre, geschweißt oder gezogen	t	.	125,4	77,5	46,7	87,6
Kupfer und Kupferlegierungen	1 000 t	.	23,8	6,0	30,2	41,2
Aluminium	1 000 t	.	14,1	12,6	14,3	24,9
Chemische Düngemittel	1 000 t	.	231,0	613,6	714,7	762,9
Textilmaschinen und Teile	.	.	.	.	.	.
Optische Instrumente	.	.	.	.	.	.
Nähmaschinen	1 000 St.	.	881,6	818,4	1 215,1	1 535,9
Elektrische Maschinen und Teile	.	.	.	.	.	.
Schienenfahrzeuge und Teile	.	.	.	.	.	.
Fahrräder und Teile	.	.	.	.	.	.
Wasserfahrzeuge <sup>3)</sup>	St.	151	28	10	25	55
Rund-, Bau- und Nutzholz	1 000 cbm	.	248,5	277,0	352,2	442,0
Sperrholz	t	.	12,4	35,6	88,1	136,5
Fisch- und Walöl <sup>4)</sup>	t	25 864	7 514	17 743	18 861	54 384,2
Perlen	kg	.	7 059,6	7 373,2	12 154,5	18 223,1
Kautschukwaren	.	.	.	.	.	.
Spielwaren	.	.	.	.	.	.
Übrige Waren	.	.	.	.	.	.
Insgesamt	.	.	.	.	.	.
Werte in Mill. Yen						
Fische und Fischerzeugnisse, Krebs- und Weichtiere <sup>1)</sup>	1 000 t	92,4	8 070,8	11 718,1	15 323,0	16 441,5
Fische und Fischerzeugnisse, Krebs- und Weichtiere <sup>2)</sup>	1 000 t	12,1	8 326,0	10 136,7	11 401,7	10 784,5
Tee	1 000 t	364,1	2 530,3	3 158,8	4 880,2	3 509,8
Rohseide	1 000 t	39,4	15 710,3	15 418,1	16 880,5	18 005,5
Baumwollgarne und -zwirn	1 000 t	39,4	10 226,9	5 726,9	8 492,9	8 755,8
Kunstseidengarne	1 000 t	404,2	3 389,9	3 638,0	3 521,9	3 231,4
Baumwollgewebe	Mill.sq.yds.	404,2	63 123,8	64 502,6	90 837,9	82 757,5
darunter:						
ungebleicht	Mill.sq.yds.	.	19 480,2	10 752,2	16 453,2	14 212,8
gebleicht	Mill.sq.yds.	.	18 585,2	17 937,6	23 775,2	20 744,3
gefärbt	Mill.sq.yds.	.	6 743,7	8 652,8	10 797,0	11 167,6
bedruckt	Mill.sq.yds.	.	12 312,6	18 182,1	26 841,7	19 994,7
im Garn gefärbt	Mill.sq.yds.	.	5 968,0	6 213,2	7 975,3	9 742,0
Wollgewebe	Mill.sq.yds.	.	637,4	2 450,0	6 052,8	10 002,8
Seidengewebe	Mill.sq.yds.	49,4	4 515,1	3 130,8	4 910,5	5 662,1
Kunstseidengewebe	Mill.sq.yds.	142,5	15 805,7	15 593,0	17 844,2	21 847,2
Gewebe aus gesponnener Kunstseide	Mill.sq.yds.	142,5	7 664,2	10 520,7	19 133,5	29 666,7
Haushaltswäsche	t	.	3 287,6	3 406,2	3 629,8	5 055,9
Schürpen und Schals aus Seide, Kunstseide, Wolle u. a.	1 000 Dtz.	6,4	6 287,7	4 740,0	7 068,9	8 863,5
Zement	1 000 t	10,1	6 392,3	6 124,6	6 852,7	8 097,9
Kohle	1 000 t	38,4	2 796,3	2 903,9	1 716,1	1 486,7
Glas und Glaswaren	1 000 t	.	2 089,9	2 955,6	3 407,6	4 355,3
Keramische Erzeugnisse	1 000 t	.	10 491,1	10 195,3	12 545,1	15 106,0
Eisen und Stahl	1 000 t	.	94 728,2	50 256,1	59 912,6	93 418,3
darunter:						
Rohblöcke und Stahlhalbzeug	1 000 t	.	7 211,3	4 093,7	3 454,7	11 401,4
Stab- und Profilstahl	1 000 t	.	16 645,4	3 479,6	6 927,0	13 815,1
Universalstahl, Bleche nicht überzogen	1 000 t	.	28 543,4	11 774,6	15 571,3	16 801,3
Bleche, überzogen	1 000 t	.	21 734,3	18 258,3	20 114,4	22 676,1
Draht (einschl. Walzdraht), auch überzogen	1 000 t	.	4 877,1	1 293,1	3 229,4	6 179,1
Stahlrohre, geschweißt oder gezogen	1 000 t	.	10 997,0	7 016,6	3 561,9	5 774,8
Kupfer und Kupferlegierungen	1 000 t	.	10 395,5	2 033,5	8 330,9	13 257,2
Aluminium	1 000 t	.	3 887,5	2 571,0	2 941,0	5 033,0
Chemische Düngemittel	1 000 t	.	5 674,3	11 857,5	13 311,0	15 009,8
Textilmaschinen und Teile	.	30,5	7 666,0	5 950,7	16 377,8	9 562,4
Optische Instrumente	.	.	3 559,7	4 866,3	5 519,4	7 502,4
Nähmaschinen	1 000 St.	0,7	7 086,9	7 325,1	10 142,6	12 523,3
Elektrische Maschinen und Teile	.	55,9	2 904,1	2 058,6	2 962,5	3 462,3
Schienenfahrzeuge und Teile	.	36,1	2 580,3	3 354,0	2 876,1	7 814,5
Fahrräder und Teile	.	13,7	2 633,3	2 323,2	2 483,4	3 050,2
Wasserfahrzeuge <sup>3)</sup>	St.	16,8	2 712,5	2 590,6	16 728,8	26 487,3
Rund-, Bau- und Nutzholz	1 000 cbm	49,7	4 452,6	4 787,2	7 569,6	10 438,5
Sperrholz	t	6,9	1 081,8	3 424,5	9 186,0	13 153,3
Fisch- und Walöl <sup>4)</sup>	t	25,0	2 659,2	2 908,6	3 364,4	5 421,2
Perlen	kg	.	1 746,6	1 858,0	2 663,5	3 632,5
Kautschukwaren	.	.	1 634,2	2 014,0	2 923,0	4 358,7
Spielwaren	.	.	5 719,6	8 257,2	11 293,8	15 294,4
Übrige Waren	.	.	125 777,6	164 188,0	173 439,5	220 764,6
Insgesamt	.	2 689,7	458 243,2	458 943,4	586 525,0	723 816,0

\* Siehe Fußnote Seite 28.

1) In luftdicht verschlossenen Behältern.- 2) Nicht in luftdicht verschlossenen Behältern.- 3) Außer Kriegsfahrzeugen; 1938 alle Wasserfahrzeuge, 1952 und folgende Jahre: Wasserfahrzeuge über 250 BRT.- 4) Ohne das aus den Fanggebieten direkt nach anderen Ländern gelieferte Walöl.

noch: Außenhandel

### Einfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren\* aus Japan

Warenbenennung nach dem Internationalen Warenverzeichnis (SITC)	1950 <sub>1)</sub>	1954 <sub>2)</sub>	1955 <sub>2)</sub>	Januar-März 1955 <sub>2)</sub>   1956 <sub>2)</sub>		1950 <sub>1)</sub>	1954 <sub>2)</sub>	1955 <sub>2)</sub>	Januar-März 1955 <sub>2)</sub>   1956 <sub>2)</sub>	
	Mengen in t						Werte in 1 000 DM			
Futtermittel (ohne ungemahltes Getreide)	1 292	740	764	-	3 019	571	260	476	-	1 654
Holz und Kork	891	2 226	3 039	146	234	280	1 228	2 029	85	171
darunter:										
Zugeschnittenes und einfach bearbeitetes Holz	869	2 187	3 020	146	234	261	1 207	2 013	85	171
Spinnstoffe (noch nicht zu Garnen oder Geweben verarbeitet) und Abfälle	302	470	1 373	201	483	8 550	5 416	7 010	1 596	1 744
darunter:										
Seide	302	107	138	34	34	8 550	5 095	6 095	1 495	1 408
Erze und Metallabfälle	903	228	302	175	81	1 427	838	813	423	145
Rohstoffe tierischen und pflanzlichen Ursprungs (ausgenommen Nahrungsmittel)	245	734	1 290	344	405	850	2 581	4 094	1 080	1 101
davon:										
Rohstoffe tierischen Ursprungs, ausgenommen Nahrungsmittel	76	138	313	74	103	494	954	1 696	434	462
Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs, ausgenommen Nahrungsmittel	168	596	977	270	302	356	1 627	2 398	646	639
Tierische und pflanzliche Öle (ohne ätherische Öle), Fette und Derivate	1 460	30 446	16 295	8	1 677	2 324	29 631	14 727	32	1 564
darunter:										
Tierische Öle und Fette	1 439	25 349	15 093	-	1 657	2 215	23 325	13 146	-	1 494
darunter:										
Öle von Fischen und Meerestieren	1 439	25 349	15 093	-	1 657	2 215	23 325	13 146	-	1 494
Pflanzliche Öle	-	5 097	1 202	8	19	-	6 306	1 581	32	70
darunter:										
Sojabohnenöl	-	3 488	1 136	-	-	-	4 316	1 346	-	-
Chemische Grundstoffe und Verbindungen	34	1 100	2 147	771	534	206	5 114	7 808	2 081	3 244
davon:										
Anorganische chemische Erzeugnisse	33	195	505	57	199	200	1 045	2 790	541	1 497
Organische chemische Erzeugnisse	1	905	1 642	714	335	6	4 069	5 018	1 540	1 747
Garne, Gewebe, Textilfertigerwaren und verwandte Erzeugnisse	2 837	2 486	4 304	877	678	18 016	14 264	22 615	4 753	3 920
darunter:										
Bauwollgewebe (ohne Bänder und Spezialgewebe)	2 707	844	1 474	418	272	16 594	5 363	9 111	2 509	1 736
Andere Gewebe (ohne Bänder und Spezialgewebe)	119	1 554	2 706	439	380	1 367	8 532	12 468	2 103	1 813
darunter:										
Gewebe aus Seide	17	12	19	4	3	773	942	1 364	261	241
Gewebe aus Chemiefasern oder Glasfasern	101	1 541	2 686	436	376	581	7 588	11 102	1 841	1 572
Silber, Platin, Edelsteine und Schmuckwaren	kg 60	kg 335	kg 668	kg 163	kg 354	516	1 514	1 992	563	840
darunter:										
Edel- und Halbedelsteine und Perlen, roh und bearbeitet	kg 60	kg 335	kg 585	kg 142	kg 264	516	1 511	1 982	560	828
darunter:										
Natur- und Zuchtperlen, bearbeitet, aber ungefaßt	kg -	kg 287	kg 544	kg 134	kg 253	-	1 182	1 736	501	742
Unedle Metalle	744	8 787	12 378	3 040	1 305	2 294	18 036	19 242	4 369	3 500
darunter:										
Eisen und Stahl (auch legierter Stahl)	179	7 689	10 379	2 699	1 212	926	8 187	9 918	2 266	2 789
darunter:										
Ferrolegierungen	150	3 990	6 847	1 966	1 212	878	6 066	8 054	1 856	2 789
Universalstahl, Bleche, nicht überzogen	-	3 691	2 511	733	-	-	2 107	1 359	410	-
Kupfer	565	303	1 686	200	-	1 368	843	5 783	575	-
Nickel	-	712	250	61	22	-	8 468	3 104	756	356
Sonstige Fertigwaren	27	123	235	77	95	738	1 930	2 536	482	927
Übrige Waren	.	.	.	.	.	1 990	3 772	7 363	1 418	2 521
Insgesamt	.	.	.	.	.	37 762	84 584	90 705	16 882	21 331

\* Als "Wichtige Waren" sind von den Positionen des Internationalen Warenverzeichnisses (SITC) nur solche nachgewiesen, deren Wert in einem der aufgeführten Berichtsjahre in der Einfuhr aus Japan 1 Mill. DM oder mehr betragen hat.

1) Einschl. Ryukyu-Inseln, ohne Formosa, Korea, Süd-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet.- 2) Ohne Ryukyu-Inseln, Formosa, Korea, Süd-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet.

## Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren\* nach Japan

Warenbenennung nach dem Internationalen Warenverzeichnis (SITC)	1950 <sub>1)</sub>	1954 <sub>2)</sub>	1955 <sub>2)</sub>	Januar-März 1955 <sub>2)</sub>   1956 <sub>2)</sub>		1950 <sub>1)</sub>	1954 <sub>2)</sub>	1955 <sub>2)</sub>	Januar-März 1955 <sub>2)</sub>   1956 <sub>2)</sub>	
	Mengen in t					Werte in 1 000 DM				
Getränke	426	1 967	3 128	629	475	298	1 307	2 070	400	298
darunter:										
Alkoholische Getränke	426	1 967	3 128	629	475	298	1 307	2 070	400	298
darunter:										
Bier	hl 2 085	hl 9 819	hl 15 221	hl 3 029	hl 2 270	289	1 274	2 033	397	291
Chemische Grundstoffe und Verbindungen	403	4 258	4 637	831	910	1 114	9 856	13 839	2 573	2 687
davon:										
Anorganische chemische Erzeugnisse	288	647	559	201	92	854	1 474	1 119	343	194
Organische chemische Erzeugnisse	115	3 611	4 078	630	818	260	8 382	12 720	2 230	2 493
Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben	54	693	1 107	321	354	1 243	11 356	20 986	6 250	5 192
darunter:										
Teerfarbstoffe und natürlicher Indigo	30	498	867	267	261	1 147	10 689	20 199	6 040	4 846
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	4	53	125	18	27	97	5 224	7 932	1 482	1 489
Chemische Düngemittel	127 014	191 150	186 989	67 198	78 864	24 402	31 430	29 217	9 629	12 413
Sprengstoffe und sonstige chemische Stoffe und Erzeugnisse	43	1 297	2 269	549	789	263	6 355	9 540	2 724	3 235
darunter:										
Sonstige chemische Stoffe und Erzeugnisse	43	1 297	2 269	549	789	263	6 340	9 538	2 724	3 232
Waren aus mineralischen Stoffen	85	1 584	1 158	68	96	83	1 075	1 125	160	196
Unedle Metalle	122	1 762	916	133	4 308	162	4 725	3 133	503	2 256
darunter:										
Eisen und Stahl (auch legierter Stahl)	122	1 114	542	127	3 931	157	2 750	1 965	437	1 227
darunter:										
Ferrolegierungen	-	389	10	-	-	-	1 147	18	-	-
Stab- und Profilstahl	0	158	311	18	8	1	377	348	90	47
Zink	-	441	236	-	260	-	379	211	-	241
Metallwaren	132	1 977	87	41	18	378	4 019	1 706	516	350
Maschinen, ausgenommen elektrische Maschinen	99	7 360	5 667	2 041	1 232	1 107	58 803	46 319	12 849	10 063
darunter:										
Kraftmaschinen (ausgenommen elektrische)	-	91	60	1	14	-	1 105	1 030	19	279
Büromaschinen	7	31	33	8	12	291	1 061	1 205	265	376
Metallbearbeitungsmaschinen	67	4 272	1 609	569	581	383	33 505	16 181	5 689	4 922
Bergbau-, Bau- und andere Industriema- schinen	25	2 792	3 822	1 425	513	433	22 382	27 265	6 734	3 997
Elektrische Maschinen, Apparate und Geräte	1	278	111	13	59	41	4 537	2 870	570	912
Fahrzeuge	2	1 403	503 <sup>a)</sup>	74	138	24	8 156	3 567	499	978
darunter:										
Kraftfahrzeuge	2	1 393	484	72	129	24	8 095	3 047	484	913
darunter:										
Personenkraftwagen	St. -	St.1 460	St.494	St.66	St.121	-	6 310	2 382	343	629
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Photochemische Erzeugnisse; Uhren	8	249	264	27	53	779	19 334	17 935	3 185	4 645
darunter:										
Feinmechanische und optische Erzeugnisse	8	130	213	22	28	779	16 099	15 799	2 950	3 853
darunter:										
Photo- und kinotechnische Erzeugnisse	1	48	71	8	18	615	13 115	12 624	2 292	3 183
Uhren	St. -	St.98 998	St.64 868	St.6 112	St.12 375	-	2 722	1 684	152	446
Sonstige Fertigwaren	6	146	134	33	25	115	2 723	1 889	424	467
darunter:										
Druckerzeugnisse	3	51	24	8	10	95	1 268	697	204	323
Übrige Waren	.	.	.	.	.	2 761	6 477	7 621	1 780	2 129
Insgesamt	.	.	.	.	.	32 867	175 377	169 749	43 544	47 310

\* Als "wichtige Waren" sind von den Positionen des Internationalen Warenverzeichnisses (SITC) nur solche nachgewiesen, deren Wert in einem der aufgeführten Berichtsjahre in der Ausfuhr nach Japan 1 Mill. DM oder mehr betragen hat.

1) Einschl. Ryukyu-Inseln, ohne Formosa, Korea, Süd-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet.- 2) Ohne Ryukyu-Inseln, Formosa, Korea, Süd-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet.

a) Außerdem 3 Wasserfahrzeuge.

## Verkehr

### Bestand an Verkehrsmitteln und -einrichtungen

Zeit	Eisenbahnverkehr 1)										Straßenverkehr			
	Streckenlänge				Lokomotiven 2)			Personenwagen		Güterwagen	bahn-eigene Fährschiffe	Straßenlänge 3)		
	ins-gesamt	dar. für elektrischen Betrieb	Staatsbahn	dar. für elektrischen Betrieb	ins-gesamt	Dampf- u. Diesellokomotiven	Elektrolokomotiven	ins-gesamt	dar. elektrische Triebwagen			ins-gesamt	Staatsstraßen	Provinzstraßen
	km				St.						1 000 km			
1938	27 020	6 837	17 934	702	4 245	4 067	178	11 533	1 597	75 292	55 <sup>b)</sup>	119,3	8,6	110,7
1948	27 321	6 900	19 752	1 440	6 283	5 933	350	14 070	2 364	107 716	88	131,9	9,3	122,6
1949	27 360	7 048	19 760	1 495	5 973	5 612	361	13 930	2 324	108 155	89	133,7	9,3	124,4
1950	27 403	7 315	19 765	1 637	5 692	5 334	358	14 009	2 482	108 745	82	135,4	9,3	126,1
1951	27 401	7 452	19 786	1 656	5 458	5 102	356	14 051	2 657	105 862	79	137,1	9,3	127,8
1952	27 558	7 548	19 850	1 660	5 444	5 072	372 <sup>a)</sup>	14 108	2 671	109 500	80	140,7	24,1	116,6
1953	27 609	7 664	19 903	1 751	5 468	5 066	402 <sup>a)</sup>	14 335	2 710	106 626	78	...	...	...
1954	27 251	7 816	20 008	1 877	5 486	5 035	451 <sup>a)</sup>	13 900	2 762	106 732	...	...	...	...
1955	27 595	7 846	20 046	1 875	5 474	4 982	492	14 119	2 852	106 703	...	...	...	...

1) Stand vom 31. 3. der jeweils angegebenen Jahre ohne Dienstfahrzeuge beim rollenden Material.- 2) Nur Staatsbahn.- 3) Nur Staats- (national network) und Provinzstraßen (regional network).- 4) Stand am 31. 3. der jeweils angegebenen Jahre. Ohne Kraftfahrzeuge der Besatzungstruppen.- 5) Kraftfahrzeuge über 4,3 m Länge und einer Kolbenverdrängung von 1 500 cm und darüber.- 6) Kraftfahrzeuge für das Feuerlöschwesen, Krankenkraftwagen, Fahrzeuge für den Straßenbau usw.- 7) Stand vom 31. 12. der jeweils angegebenen Jahre. Nur Stahlschiffe über 100 BRT.- 8) Stand vom 31. 3. der jeweils angegebenen Jahre.- 9) Anmeldungen abzüglich Abmeldungen.  
a) Einschl. Speziallokomotiven.- b) 1936.- c) 1937.

Zeit	Eisenbahnverkehr					Küsten-schiff-fahrt	Seeschiffahrt			Luftverkehr 4)			Nachrichtenverkehr 5)			
	Personen-km 1)	Netto-Tonnen-km 1)	Bahneigene Fährschiffe 2)		Gela-dene Güter	Gela-dene Güter 3)	Ge-löschte Güter 3)	Personen-km	Fracht-Tonnen-km	Post-Tonnen-km	Briefsendungen		Telegramme			
			Beför-derter Personen	Beför-derter Güter							Inland	Ausland	Inland	Ausland		
	Mill.		1 000		1 000 t			1 000			Mill. St.		1 000			
1938 MD	2 803	1 769	8 583 <sup>a)</sup>	3 580 <sup>a)</sup>	7 967	1 102	2 557	2 759	14 926	35 045	4 192	230 182	75 839	2 335		
1948 MD	6 595	2 109	9 181	3 322	3 845	165	563	...	...	...	2 285	8 859	75 167	679		
1949 MD	5 342	2 374	8 164	5 114	3 950	...	...	...	...	...	2 708	13 706	81 067	873		
1950 MD	5 750	2 560	7 967	5 373	3 725	299	971	...	...	...	3 151	21 503	89 994	2 309		
1951 MD	6 421	3 073	8 979	6 270	5 362	303	1 728	5 580	5	...	3 460	33 236	95 402	3 419		
1952 MD	6 773	3 227	9 423	6 244	4 346	421	1 978	6 154	14	...	3 499	43 358	91 494	3 624		
1953 MD	6 963	3 368	9 807	6 313	4 135	413	2 607	14 596	78	...	3 901	47 853	93 770	...		
1954 MD	7 253	3 277	...	...	4 222	476	2 794	22 327	196	...	...	...	...	...		
1955 MD	...	...	...	...	...	624	3 058	...	...	...	...	...	...	...		
1954																
Jan.	7 122	3 136	...	...	3 957	449	2 729	...	...	...	...	...	...	...		
Aug.	8 028	3 144	...	...	4 035	510	2 874	23 342	162	110	...	...	...	...		
Sept.	6 754	3 184	...	...	4 078	503	2 389	23 086	199	130	...	...	...	...		
Okt.	7 639	3 571	...	...	4 459	556	2 493	22 844	187	146	...	...	...	...		
Nov.	7 023	3 517	...	...	4 587	515	2 616	20 638	187	138	...	...	...	...		
Dez.	6 695	3 587	...	...	4 772	684	2 648	19 810	314	198	...	...	...	...		
1955																
Jan.	7 204	2 919	...	...	4 388	567	2 433	19 042	169	133	...	...	...	...		
Febr.	6 386	2 908	...	...	4 294	585	2 318	17 897	213	149	...	...	...	...		
März	7 679	3 408	...	...	4 791	621	3 009	26 394	395	191	...	...	...	...		
April	8 005	3 403	...	...	4 483	554	2 684	28 029	315	180	...	...	...	...		
Mai	8 274	3 447	...	...	4 610	689	3 182	29 436	294	180	...	...	...	...		
Juni	6 799	3 299	...	...	4 591	592	3 207	29 210	304	197	...	...	...	...		
Juli	7 352	3 226	...	...	4 773	606	3 249	30 388	248	190	...	...	...	...		
Aug.	8 214	3 343	...	...	4 929	684	3 214	32 389	266	190	...	...	...	...		
Sept.	7 220	3 458	...	...	5 082	581	3 046	31 374	358	193	...	...	...	...		
Okt.	7 991	3 774	...	...	...	618	3 316	31 090	416	149	...	...	...	...		
Nov.	7 353	3 824	...	...	...	603	3 569	...	...	...	...	...	...	...		
Dez.	7 089	3 934	...	...	...	793	3 465	...	...	...	...	...	...	...		

1) Nur Staatsbahn.- 2) Jahresergebnisse.- 3) Außer militärischen Gütern.- 4) Verkehr aller in Japan registrierten Fluggesellschaften.- 5) Jahresergebnisse.  
a) 1936.

noch: Verkehr  
**Verkehr mit Küstenhäfen der Bundesrepublik Deutschland**

t

Flagge Seehafen Gütergruppe	1938		1950		1951		1952		1953		1954	
	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang
nach Flaggen												
auf Schiffen												
deutscher Flagge	.	.	-	-	-	8 775	-	-	1 150	16 988	1 163	9 884
britischer Flagge	.	.	4 063	23 200	9 295	1 670	20 803	20 923	24 501	129 122	4 156	157 104
französischer Flagge	.	.	-	-	362	-	-	8 769	-	8 374	3	253
griechischer Flagge	.	.	-	9 900	-	40 830	-	40 706	-	29 993	-	89 910
italienischer Flagge	.	.	-	-	-	-	-	-	-	19 864	-	10 381
niederländischer Flagge	.	.	1 361	1 209	4 113	11 983	5 760	6 950	11 690	5 711	301	878
panamäischer Flagge	.	.	-	37 900	-	47 529	-	29 397	-	111 374	-	43 269
sonstiger Flaggen	.	.	4 615	49 239	22 799	66 381	31 013	28 872	28 197	66 905	22 365	158 709
Insgesamt	602 681	212 253	10 039	121 448	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388
nach Häfen												
im Verkehr mit												
Hamburg	601 187	120 872	9 997	21 144	36 551	41 504	57 486	66 594	50 580	219 980	27 048	255 667
Bremischen Häfen	1 494	90 127 <sup>a)</sup>	42	100 304	18	135 664	90	69 023	5 155	168 351	940	201 338
Emden	-	-	-	-	-	-	-	-	6 996	-	-	-
Lübeck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
sonstigen Häfen	-	1 254	-	-	-	-	-	-	2 807	-	-	13 383
Insgesamt	602 681	212 253	10 039	121 448	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388
nach Gütergruppen												
Düngemittel	-	112 595	1 106	119 001	-	153 999	-	107 931	-	345 199	-	438 740
Walzwerkserzeugnisse	130	22 064	119	93	-	1 160	24 823	3 683	57 573	3 187	-	-
Getreide	-	1	-	-	7 535	-	17 487	30	-	8 727	-	-
Ölsaaten, Ölfrüchte	466 632	-	31	-	8 046	-	-	-	-	-	58	-
sonstige Güter	135 919	77 593	8 783	2 354	20 988	22 009	15 266	23 973	7 965	31 218	27 930	31 648
Insgesamt	602 681	212 253	10 039	121 448	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388

a) In "sonstigen Häfen" enthalten.

### Verkehrsunfälle

Zeit	Schienenverkehr					
	Eisenbahn 1)			Straßenbahn		
	Unfälle	Getötete 2)	Verletzte	Unfälle	Getötete	Verletzte
1938	10 129	1 607	3 287	8 396	270	4 406
1948	40 543	2 655	6 576	3 971	316	2 590
1949	35 248	2 396	5 664	3 027	283	1 872
1950	35 483	2 414	5 350	2 804	250	1 526
1951	30 241	2 811	5 577	1 599	125	1 079
1952	34 857	2 667	4 906	3 604	128	814
1953	34 950	3 033	5 019	5 545	114	800

Zeit	Straßenverkehr			Seeverkehr 3)			
	Unfälle	Getötete	Verletzte	Unfälle 4)	Getötete	Verletzte	Vermiſte
	1938	44 303	3 675	35 108	511	95	94
1948	21 341	3 848	17 609	3 604	75	23	221
1949	25 113	3 790	20 242	4 764	228	180	320
1950	33 212	4 202	25 450	3 847	171	183	354
1951	41 423	4 429	31 274	3 969	169	271	442
1952	58 487	4 696	43 321	3 050	114	118	361
1953	80 019	5 544	59 280	3 605	206	191	203

1) Staats- und Privatbahnen.- 2) Einschl. Verletzte, die innerhalb 24 Stunden nach dem Unfall gestorben sind.- 3) Dampfschiffe und Segelschiffe mit und ohne Hilfsmotor.- 4) Schwer- und leichtbeschädigte Schiffe einschl. Totalverluste. Unter Totalverlusten sind solche Schiffe zu verstehen, die gesunken oder vermißt sind, durch Feuer zerstört oder in einem solchen Umfange beschädigt sind, daß deren Instandsetzung nicht mehr möglich ist.

## Geld und Kredit

### Devisenkurse, Geldvolumen, Gold- und Devisenbestände, Diskontsätze, Kursindex von Industrieaktien

Zeit	Devisenkurse						Bargeld- umlauf 4)5)	Bank- einlagen 4)6)	Gold- bestände 4)7)	Devisen- bestände 4)8)	Diskontsätze der Zentralnotenbank 9)		Kursindex von Industrie- aktien 1)10)
	Inländische Verkaufskurse 1)2)		Mittelkurse in New York 1)3)		vH	seit							
	US-cts je Yen	Pf je Yen	US-cts je Yen	Pf je Yen							Mrd. Yen	Mill. US-\$	
1938	28,50	70,96	28,498	71,00	2,9	4,7	11	.	3,29	15. 7.	1937	.	
1948					338,1	280,3	3	.	4,38	26. 4.	1948	84	
1949	0,2778	1,1667	0,2781	1,166668	336,0	342,3	4	222 a)	5,11	5. 7.	1948	176	
1950	0,2778	1,1667	0,2781	1,166668	408,7	380,3	7	557	5,11	5. 7.	1948	100	
1951	0,2778	1,1667	0,2779	1,166668	492,0	556,0	10	914	5,84	1. 10.	1951	123	
1952	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	554,3	710,4	16	1 085	5,84	1. 10.	1951	213	
1953	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	609,4	829,4	18	877	5,84	1. 10.	1951	323	
1954	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	604,1	859,3	21	1 001	5,84 b)	1. 10.	1951	229	
1955	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	...	...	23	1 315	5,84	1. 10.	1951	219	
1954													
Juli	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	497	754	20	745	5,84	1. 10.	1951	232	
August	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	492	746	20	766	5,84	1. 10.	1951	232	
September	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	485	736	20	824	5,84	1. 10.	1951	242	
Oktober	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	506	777	20	873	5,84	1. 10.	1951	229	
November	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	510	773	21	920	5,84	1. 10.	1951	197	
Dezember	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	604	859	21	1 001	5,84	1. 10.	1951	206	
1955													
Januar	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	529	824	21	1 021	5,84	1. 10.	1951	226	
Februar	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	516	794	21	1 032	5,84	1. 10.	1951	232	
März	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	497	788	22	1 061	5,84	1. 10.	1951	213	
April	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	520	817	22	1 039	5,84	1. 10.	1951	200	
Mai	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	491	823	22	1 029	5,84	1. 10.	1951	200	
Juni	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	544	825	22	1 091	5,84	1. 10.	1951	200	
Juli	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	513	850	22	1 124	5,84 b)	1. 10.	1951	203	
August	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	511	837	22	1 149	5,84	1. 10.	1951	219	
September	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	497	830	22	1 221	5,84	1. 10.	1951	226	
Oktober	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	518	857	22	1 279	5,84	1. 10.	1951	232	
November	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	528	931	22	1 323	5,84	1. 10.	1951	239	
Dezember	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	649	1 049	23	1 315	5,84	1. 10.	1951	245	

1) Jahres- bzw. Monatsdurchschnitte.- 2) Offizieller Durchschnitt aus An- und Verkaufskurs des Inlandsmarktes.- 3) Nach den von der Rhein-Main-Bank, Frankfurt/M., veröffentlichten Notierungen.- 4) Stand am Jahres- bzw. Monatsende.- 5) Noten und Münzen, ohne die Bestände der Emissionsinstitute und Geschäftsbanken.- 6) Nicht gesperrte Einlagen (Scheckdepositen bzw. Sichteinlagen) bei den Geschäftsbanken. Inbegriffen sind Einlagen bei Postanstalten, sobald durch Scheck darüber verfügt werden kann, sowie Auslandseinlagen. Ausgenommen sind Einlagen anderer Banken, der öffentlichen Hand und Termineinlagen.- 7) Bruttobestände des Schatzamtes, der Zentralbanken, Stabilisierungsfonds und anderer staatlicher Stellen. Die Gold- und Silberbestände beim Internationalen Währungsfonds sowie bei der Internationalen Bank für Wiederaufbau sind nicht enthalten. Die Umrechnung in US-\$ erfolgt zum Satz von 35 US-\$ je troy-ounce (1 troy-ounce = 31,103496 g).- 8) Bestände des Schatzamtes und kurzfristige ausländische Bruttoguthaben der Zentralbanken. Diese setzen sich zusammen aus ausländischen Zahlungsmitteln, Bankguthaben im Ausland, Guthaben aus Zahlungs- und Verrechnungsabkommen, Auslandswechseln und kurzfristigen Schuldverschreibungen (mit einer ursprünglichen Fälligkeit von 1 Jahr und weniger). Ziehungsrechte beim Internationalen Währungsfonds, noch nicht in Anspruch genommene Tranchen von Auslandsanleihen sowie ähnliche Ansprüche auf Auslandskredite sind in den Devisenbeständen nicht enthalten.- 9) Stand am Jahresende.- 10) Originalbasis 1953 = 100; Gesamtindex. Errechnet aus den Kursnotierungen von 225 ausgewählten Stammaktien, die an führenden Börsen gehandelt werden.  
a) 1949 bis 1951 nur Staatsbestände.- b) Ab 10. 8. 1955 nur für Inlandstransaktionen: 7.30 vH.

### Öffentliche Finanzen\*

#### Haushaltsausgaben und -einnahmen

Mrd. Yen

Haushaltsposten	1939	1950	1951	1952	1953	1954	1955 <sup>1)</sup>	1956 <sup>2)</sup>
<b>Ausgaben</b>								
Zinsen für öffentliche Schulden	.	.	10,7	14,9	14,6	22,0	22,9	23,0
Subventionen	.	.	60,2	27,0	51,8	36,3	12,8	-
Sozialleistungen 3)	.	.	60,0	75,6	109,0	125,6	137,6	...
Verteidigungs- und Besatzungskosten 4)	.	.	117,7	118,8	107,6	129,3	142,3	...
Zuwendungen an Provinzen usw.	.	.	108,5	120,0	145,0	197,0	199,5	211,1
Übrige laufende Ausgaben 5)	.	.	102,1	144,0	169,3	226,3	233,1	...
Öffentliche Unternehmen 6)	.	.	98,9	106,5	141,1	198,2	184,7	...
Anleihen und Zuwendungen (für vermögenswirksame Ausgaben) 7)	.	.	191,5	336,0	310,3	275,5	195,5	...
Insgesamt	.	.	749,7	942,8	1 048,8	1 210,2	1 129,4	1 158,8
<b>Einnahmen</b>								
Einkommen- und Vermögensteuern 8)	1,0	347,1	311,0	420,7	468,5	486,6	499,3	473,2
Zölle	0,2	0,9	1,6	12,6	21,4	26,1	25,2	23,2
Monopolgewinne 9)	0,3	118,2	114,5	119,1	134,6	150,8	125,2	117,5
Übrige indirekte Steuern 10)	0,9	173,1	141,2	166,4	211,7	244,0	253,9	278,5
Übrige laufende Einnahmen 11)	0,3	73,3	67,8	53,8	65,6	60,4	47,6	51,2
Vermögenswirksame Einnahmen 12)	.	.	19,0	35,1	24,8	13,8	8,4	7,1
Insgesamt	2,7	712,6	655,1	807,7	926,6	981,7	959,6	950,7
Mehrausgaben (-), Mehreinnahmen (+)	.	.	- 94,6	- 135,1	- 122,2	- 228,5	- 169,8	- 208,1
Entnahmen aus dem Gegenwertfonds	.	51,6	80,0	73,1	59,1	17,8	...	-

\* Die Angaben beziehen sich auf Geschäftsvorfälle der allgemeinen Rechnung (general account), Ausgaben des Treuhandbüros, Auszahlungen des US-Gegenwertfonds, sowie Ausgaben aus dem Sonderkonto für industrielle Investitionen. Ausgenommen sind Steuerrückzahlungen, finanzielle Verpflichtungen aus dem Friedensvertrag, Reserven für unvorhergesehene Fälle sowie Überweisungen an den Internationalen Währungsfonds (1953 = 18,3 Mrd. Yen). Finanzjahre jeweils vom 1. April des Vorjahres bis 31. März des Berichtsjahres.

1) Berichtigte Schätzung.- 2) Schätzung.- 3) Einschl. Zivilpensionen, Gesundheit, Erziehung und Strafanstalten sowie Arbeitsverwaltung.- 4) Ausgaben der US-Besatzungstruppen (1951 = 98,8; 1952 = 93,2; 1953 = 55,9; 1954 = 62,0; 1955 = 58,5 Mrd. Yen).- 5) Einschl. Polizei, Steuerverwaltung, Defizite der öffentlichen Unternehmen, Militärpensionen und andere, nicht näher erläuterte Ausgaben.- 6) Einschl. Wohnungsbau, Erziehungsstätten sowie Finanzierung von Maßnahmen zur Steigerung der Lebensmittelproduktion.- 7) Einschl. Ausgaben aus dem US-Gegenwertfonds, des Treuhandbüros und aus dem Sonderkonto für industrielle Investitionen. 1955 sind Ausgaben aus dem Gegenwertfonds nicht enthalten.- 8) Einkommen-, Körperschaft-, Erbschaft- und Schenkungsteuern, Wert- und Neubewertungsteuern.- 9) Aus Tabak-, Alkohol-, Salz- und Kampferverkäufen.- 10) Einschl. Alkohol-, Benzin-, Zuckersteuer, Waren- und Warenumsatzsteuer sowie Stempelgebühren.- 11) Überschüsse der öffentlichen Unternehmen und sonstige Einnahmen. 1939 und 1950 sind Steuerrückerstattungen erfaßt.- 12) Aus dem Verkauf von Staatseigentum.

## Preise und Löhne Index der Großhandelspreise\*

1950 = 100 (Originalbasis 1952)

Zeit	Gesamt- index	Landwirt- schaft- liche Er- zeugnisse für die Ernährung	Sonstige Nahrungs- mittel	Textilien	Brenn- stoffe, <sup>1)</sup>	Metalle und Metaller- zeugnisse	Bau- materia- lien	Chemi- kalien	Ver- schiedenes	Spezialgruppen	
										Pro- duktions- güter	Konsum- güter
1938 JD	0,5	0,6	0,4	0,3	0,7	1,1	0,7	0,6	0,7	.	.
1948 JD	52	48	63	38	59	47	61	55	54	50	54
1949 JD	85	86	103	82	88	67	86	76	80	77	93
1950 JD	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951 JD	139	125	110	139	120	199	147	138	149	154	122
1952 JD	141	138	113	111	152	193	161	149	133	158	123
1953 JD	142	148	112	110	151	182	192	136	127	158	122
1954 JD	142	165	118	101	146	171	201	126	124	153	126
1955 JD	139	165	115	96	152	176	185	122	124	150	124
1954											
Juli	144	177	115	96	145	169	199	129	122	150	137
August	143	170	113	99	145	166	201	127	122	150	134
September	142	168	114	99	145	164	204	127	122	150	134
Oktober	139	163	120	97	141	164	199	121	124	150	126
November	140	164	120	98	156	163	197	121	124	151	127
Dezember	139	164	119	97	156	162	191	121	123	149	127
1955											
Januar	140	167	118	97	156	166	190	121	124	149	127
Februar	140	166	117	97	156	173	192	122	125	151	126
März	141	167	117	97	156	176	192	121	124	152	126
April	140	168	116	97	149	175	188	122	123	151	124
Mai	138	170	115	95	149	172	183	122	123	149	124
Juni	137	179	114	94	148	171	180	122	123	148	123
Juli	138	169	115	97	148	171	180	122	124	149	123
August	139	168	115	97	148	175	183	122	124	150	123
September	139	162	115	96	150	179	184	122	125	151	123
Oktober	139	162	115	94	150	183	184	123	123	151	123
November	139	161	112	95	157	183	183	124	123	152	122
Dezember	139	160	112	94	158	185	182	124	123	152	122
1956											
Januar	140	159	111	95	159	191	184	127	122	156	...
Februar	...	...	...	...	...	...	...	...	...	158	...
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* Das Wägunesschema des Index der Großhandelspreise basiert auf dem Durchschnitt der relativen Umsatzwerte der Jahre 1932 bis 1934 und der Zeit von Juli 1947 bis Mai 1948. Mit Ausnahme der Ausfuhrpreise für Textilien aus Yokohama beziehen sich die zugrundeliegenden Preise auf Tokyo. Der Gesamtindex umfaßt 403 Waren, wobei auf landwirtschaftliche Erzeugnisse 11 Waren (= 8,3 vH), sonstige Nahrungsmittel 41 Waren (= 17,7 vH), Textilien 98 Waren (= 19,3 vH), Brennstoffe 28 Waren (= 10,2 vH), Metalle 103 Waren (= 21,2 vH), Baumaterialien 37 Waren (= 10,0 vH), Chemikalien 50 Waren (= 5,3 vH) und auf Verschiedenes 35 Waren (= 8,0 vH) entfallen. Bis auf 12 preisgebundene Waren haben im Index nur freie Verkaufspreise der Großhändler oder ab-Werk-Preise Verwendung gefunden. Gewährte Subsidien wurden den Preisen zugerechnet, eingeschlossene Luxussteuern von den Preisen abgezogen. Der Indexberechnung liegt Irving Fishers ideale Indexformel zugrunde.

<sup>1)</sup> Steinkohle, Koks, Braunkohle, Gasöl, Heizöl, Treibstoffe, Holzkohle, Brennholz, Gas, Licht- und Kraftstrom für Groß- und Kleinabnehmer (verschiedene Preise in den Präferenzen).

## Preisindex für die Lebenshaltung\*

1950 = 100 (Originalbasis 1951)

Zeit	Landesdurchschnitt aus 28 Städten						Tokyo					
	Gesamt- index	Ernährung	Be- kleidung	Wohnung	Heizung und Be- leuchtung	Verschie- denes	Gesamt- index	Ernährung	Be- kleidung	Wohnung	Heizung und Be- leuchtung	Verschie- denes
1938 JD	.	.	.	.	.	.	0,5	0,5	0,6	2,0	0,7	0,5
1948 JD	81	89	93	75	73	63	86	95	94	78	67	64
1949 JD	107	112	127	98	92	96	108	113	125	98	88	94
1950 JD	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951 JD	116	115	127	125	115	117	116	116	114	121	113	120
1952 JD	122	120	109	136	137	137	121	118	97	130	136	140
1953 JD	130	127	109	150	153	150	130	127	96	141	151	155
1954 JD	139	137	110	159	157	159	137	136	96	150	154	162
1955 JD	137	133	105	165	157	164	135	131	93	156	156	166
1954												
Juli	140	140	108	160	150	158	138	140	94	150	146	161
August	140	141	108	160	150	158	137	138	94	150	145	160
September	139	138	107	160	151	163	137	135	93	150	146	165
Oktober	141	140	107	161	155	163	138	138	93	151	150	165
November	138	134	107	161	161	163	136	132	93	151	159	165
Dezember	137	132	107	161	162	163	134	130	94	152	159	166
1955												
Januar	138	134	107	161	162	164	136	132	94	152	159	165
Februar	139	135	106	162	161	163	136	133	94	153	159	165
März	138	134	106	162	159	164	135	132	92	152	158	165
April	139	136	105	163	157	164	137	135	92	155	157	166
Mai	138	134	106	164	156	164	136	133	93	155	156	166
Juni	137	133	105	164	155	165	135	131	92	155	155	166
Juli	136	132	105	166	154	165	134	129	92	156	153	167
August	137	133	105	166	153	165	135	131	92	156	152	166
September	137	132	105	166	154	165	134	130	93	157	153	166
Oktober	139	135	105	170	155	165	136	133	93	160	155	166
November	135	129	105	170	157	164	134	129	93	161	157	166
Dezember	135	128	105	171	159	165	134	128	93	161	158	167
1956												
Januar	136	129	105	174	159	166	134	128	93	165	158	166
Februar	137	131	104	174	159	165	136	130	92	167	158	169
März	...	...	...	...	...	...	137	133	93	168	157	169

\* Das Wägunesschema des Preisindex für die Lebenshaltung (Originalbezeichnung Index der Verbraucherpreise) aus 28 Städten basiert auf dem gewogenen arithmetischen Preisdurchschnitt jeder Stadt, mit dem sich aus den Bevölkerungszahlen ergebenden Anteilgewichten, auf Landesdurchschnitt berechnet. Der Wägunesschema liegt das Familieneinkommen sowie Familienaufwand von 4 300 Familien im Jahre 1951 in 28 Städten zugrunde. Der Gesamtindex repräsentiert mehr als 70 vH der Gesamtaufwandssumme. Er umfaßt 254 Warenarten und Leistungen, wovon auf Nahrungsmittel 123 Waren (= 56,19 vH), Bekleidung 51 Waren (= 12,80 vH), Heizung und Beleuchtung 9 Waren (= 4,90 vH), Wohnung 21 Waren und Leistungen (= 4,58 vH) und auf Verschiedenes 50 Waren und Leistungen (= 21,53 vH) entfallen. Die Einzelhandelspreise werden jeweils zur Monatsmitte vom Statistischen Büro in 13 000 Einzelhandelsgeschäften und Verkaufsplätzen erhoben. Preisordnungen unterliegende Preise und Gebühren werden bei den entsprechenden amtlichen Stellen erfaßt.

noch: Preise und Löhne  
**Großhandelspreise ausgewählter Waren\***

Yen

Zeit	Weizen	Gerste	Reis	Weizen-	Eier-	Baumwoll-	Rohseide	Zellwolle	Reyon	Heizöl	
	Erzeugerpreis einschl. Strohsäcke			mehl alle Grade	Klassen- Durch- schnitt verpackt	garn, 20's einfach	Grad A 20 bis 22 den.	Viskose glänzend	120 denier	Grad B eingeführt	
	100 kg			22 kg	3,75 kg	400 lbs	1 yard	132,3 lbs	1 lb	1 cbm	
1948 JD	1 777	1 352	2 492	.	1 212,0	.	.	.	.	8 711	
1949 JD	2 167	2 005	2 561	806	1 123,6	50 883	57	133 955	98,8	210	
1950 JD	2 328	2 425	2 939	862	787,4	67 605	72	153 100	141,8	254	
1951 JD	2 866	2 934	4 332	947	768,3	120 195	96	224 802	244,4	374	
1952 JD	3 191	3 386	4 910	1 009	749,3	93 236	63	226 284	138,7	245	
1953 JD	3 384	3 654	5 209	990	843,9	89 584	60	238 513	107,9	229	
1954 JD	3 492	3 763	5 634	990	757,8	81 556	57	227 150	104,5	209	
1955 JD	3 555	3 719	5 840	985	758,9	78 244	49	205 810	102,7	173	
1954											
Juli	3 563	3 738	5 627	990	815,0	77 167	55	203 972	92,0	197	
August	3 563	3 738	5 627	990	836,7	81 833	54	219 000	99,0	200	
September	3 563	3 738	5 627	990	858,3	80 833	54	221 000	100,0	200	
Oktober	3 563	3 738	5 627	990	885,0	80 167	54	213 000	96,0	197	
November	3 563	3 738	5 670	990	785,0	83 000	54	214 750	95,0	196	
Dezember	3 563	3 738	5 670	990	686,7	80 167	55	206 267	98,0	185	
1955											
Januar	3 563	3 738	8 290	990	696,7	81 000	49	208 906	100,3	180	
Februar	3 563	3 738	6 290	987	643,3	79 750	47	205 000	101,7	180	
März	3 563	3 738	6 290	977	580,0	79 167	50	203 094	107,7	180	
April	3 563	3 738	6 290	975	575,0	77 667	47	208 861	105,7	180	
Mai	3 563	3 738	6 290	983	641,7	74 833	47	206 219	102,0	170	
Juni	3 563	3 738	6 290	985	695,0	72 333	46	208 412	95,5	170	
Juli	3 547	3 700	6 290	988	818,3	77 083	49	218 353	100,3	170	
August	3 547	3 700	6 290	990	870,3	77 100	50	214 829	101,0	170	
September	3 547	3 700	6 290	990	860,0	79 500	51	207 750	102,3	170	
Oktober	3 547	3 700	6 290	990	923,3	80 833	51	199 947	101,7	170	
November	3 547	3 700	6 687	987	876,7	82 833	52	194 777	107,0	170	
Dezember	3 547	3 700	6 687	987	923,3	76 833	53	193 567	106,7	170	
1956											
Januar	3 547	3 700	6 687	963	778,3	74 667	52	193 357	114,3	170	
Februar	3 547	3 700	6 687	955	740,0	76 667	54	190 514	106,7	170	
März	...	...	...	...	...	...	55	197 750	...	...	
Zeit	Kokskohle Durch- schnitts- Preis	Haushalts- kohle Kyushu- dust	Eisenerz 58 % Fe eingeführt	Roheisen Gießerei II	Halbzeug Knüppel 75 x 75 mm	Stabstahl rd. Flußst. 19 mm ø	Stahl- träger 9 x 75 x 75	Grob- bleche 12 mm x 4' x 8'	Feinbleche 0,29 mm x 3' x 6'	Weißblech 0,257 mm x 20'' x 28''	Schienen Eisen- bahn- 50 kg je m
	1 t										
1948 JD	3 599	.	.	7 300	9 403	12 961	11 900	13 583	22 923	41 720	13 750
1949 JD	4 890	2 430	3 650	6 417	11 442	23 615	22 442	24 100	50 483	76 830	25 493
1950 JD	5 776	2 975	.	26 736	36 482	44 874	45 411	45 989	89 341	134 540	46 154
1951 JD	8 023	7 150	7 192	29 547	37 850	38 886	39 464	43 926	64 409	127 338	53 458
1952 JD	7 676	6 873	5 328	26 022	34 269	37 640	37 950	41 234	64 835	121 590	51 445
1953 JD	7 191	5 249	4 993	24 750	29 500	32 227	31 870	36 598	56 269	109 710	46 195
1954 JD	7 086	5 113	5 726	24 500	31 556	37 440	38 018	43 981	54 185	109 710	44 000
1954											
Juli	7 093	5 497	4 946	24 500	32 571	31 722	29 139	36 000	56 000	109 710	48 250
August	7 093	5 437	4 946	24 500	29 889	27 722	27 139	34 833	53 445	109 710	48 250
September	7 093	5 437	4 946	24 500	28 000	27 611	26 195	33 667	51 889	109 710	48 250
Oktober	6 893	5 187	4 946	24 500	28 000	27 944	26 167	35 056	51 667	109 710	46 000
November	7 170	5 237	4 568	24 500	26 000	28 167	26 000	34 444	49 444	109 710	45 000
Dezember	7 120	5 237	4 892	24 500	26 000	29 167	27 667	35 278	48 333	109 710	45 000
1955											
Januar	7 069	4 988	4 892	24 500	26 667	33 778	36 778	38 222	49 778	109 710	44 000
Februar	7 167	4 988	5 015	24 500	29 000	38 833	39 778	43 667	55 222	109 710	44 000
März	7 075	4 988	5 015	24 500	32 000	38 500	39 055	44 556	56 333	109 710	44 000
April	7 080	5 155	5 742	24 500	32 000	37 222	38 111	44 333	54 667	109 710	44 000
Mai	7 080	5 155	5 542	24 500	32 000	35 722	36 444	43 555	51 000	109 710	44 000
Juni	7 080	5 155	5 742	24 500	32 000	33 111	35 000	42 222	48 000	109 710	44 000
Juli	7 080	5 155	5 742	24 500	32 000	34 889	35 500	42 333	50 333	109 710	44 000
August	7 080	5 155	5 742	24 500	32 000	37 389	37 167	42 556	53 556	109 710	44 000
September	7 080	5 155	5 742	24 500	32 000	39 722	39 111	44 333	56 222	109 710	44 000
Oktober	7 080	5 155	6 390	24 500	33 000	40 000	39 833	46 556	58 000	109 710	44 000
November	7 080	5 155	6 390	24 500	33 000	39 500	39 333	47 000	58 000	109 710	44 000
Dezember	7 080	5 155	6 440	24 500	33 000	40 611	40 111	48 444	59 111	109 710	44 000
1956											
Januar	7 080	5 155	6 440	24 500	33 000	44 667	44 333	53 222	63 222	109 710	44 000
Februar	7 080	5 255	6 440	26 000	36 000	44 889	44 556	55 000	64 333	109 710	46 000
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* In Tokyo, ausgenommen Textilien in Yokohama.

noch: Preise und Löhne  
noch: Großhandelspreise ausgewählter Waren\*

Yen

Zeit	Kupfer Elektro- lyt- ingots	Blei- ingots	Zink Elektro- lyt- hoch- gradig	Zement Port- land- einfach	Glas Fenster- 1,7 bis 2 mm	Teer raffi- niert Standard	Rohholz Zedern- 8" bis 1" ø	Zellstoff Reyon- gewöhn- lich	Zeitungs- druck- papier Sulfit Nr. 35	Schwefel- säure 50° Bé	Schwefels- Ammoniak über 20 % N
	100 kg			1 t	100 sq. feet	1 t	1 koku	1 lb		1 t	37,5 kg
1948 JD											
1949 JD	10 870	6 948	6 045	4 123	3 620	8 055	905	17,1	16,1	4 764	459,9
1950 JD	17 068	9 367	11 383	5 006	2 558	11 667	966	21,9	20,5	4 368	649,4
1951 JD	30 000	21 000	22 292	7 760	2 847	15 792	1 344	46,1	36,4	8 976	812,2
1952 JD	34 191	16 475	19 100	8 800	2 904	15 000	1 648	39,3	36,5	10 211	937,9
1953 JD	33 176	13 096	16 100	8 800	2 583	14 028	2 382	38,1	33,3	9 217	879,6
1954 JD	30 575	13 100	15 000	8 743	2 650	13 792	2 543	36,8	30,7	9 372	847,9
1955 JD	31 725	13 250	14 050	7 997	2 694	13 708	2 311	35,8	29,4	9 300	829,7
1954											
Juli	29 800	13 100	15 100	8 800	2 650	14 000	2 433	37,0	30,0	9 400	868,0
August	29 800	13 100	15 100	8 800	2 650	14 000	2 467	37,0	30,0	9 400	832,0
September	29 800	13 100	15 100	8 650	2 650	14 000	2 500	37,0	30,0	9 400	832,0
Oktober	29 800	13 100	14 100	8 650	2 650	13 500	2 500	37,0	30,0	9 400	832,0
November	29 800	13 100	14 100	8 650	2 650	13 500	2 500	36,8	30,0	9 400	830,0
Dezember	28 300	13 100	14 100	8 567	2 650	13 500	2 433	36,8	30,0	9 367	830,0
1955											
Januar	28 300	13 100	14 100	8 550	2 650	13 500	2 317	35,8	30,0	9 300	835,0
Februar	28 300	13 100	14 100	8 500	2 683	13 500	2 350	35,8	30,0	9 300	845,0
März	30 200	13 100	14 100	8 383	2 700	13 500	2 350	35,8	30,0	9 300	845,0
April	30 200	13 300	14 100	8 250	2 700	13 500	2 317	35,8	30,0	9 300	845,0
Mai	30 200	13 300	14 100	8 250	2 700	13 500	2 300	35,8	30,0	9 300	845,0
Juni	30 200	13 300	14 100	7 967	2 700	14 000	2 300	35,8	30,0	9 300	845,0
Juli	30 200	13 300	14 100	7 850	2 700	14 000	2 300	35,8	30,0	9 300	836,0
August	32 700	13 300	14 100	7 817	2 700	14 000	2 330	35,8	29,5	9 300	810,0
September	35 100	13 300	14 100	7 600	2 700	14 000	2 350	35,8	28,8	9 300	815,0
Oktober	35 100	13 300	14 100	7 600	2 700	14 000	2 350	35,8	28,5	9 300	815,0
November	35 100	13 300	13 800	7 600	2 700	13 500	2 267	35,8	28,5	9 300	815,0
Dezember	35 100	13 300	13 800	7 600	2 700	13 500	2 200	35,8	28,0	9 300	805,0
1956											
Januar	36 500	14 400	13 800	7 500	2 700	13 500	2 150	35,8	28,0	9 500	805,0
Februar	40 000	14 400	13 800	7 483	2 700	13 500	2 167	35,8	27,5	9 500	815,0
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* In Tokyo, ausgenommen Textilien in Yokohama.

Einzelhandelspreise ausgewählter Waren\*

Yen

Zeit	Brot Weiß- mittlere	Mehl Weizen- Qualität	Reis weiß poliert	Bisquit Milch-	Kartoffeln weiße, irische "Danshaku" 30 me je Stück	Karotten	Zwiebeln ein- heimische	Äpfel "Kokko" 40 me je Stück	Fleisch Rind- mittlere Schweine- Qualität	Sardinen "Miwashi" ganz	
	100 momme (375 g)	1 kan (3,75 kg)	1 sho (1,425 kg)	100 momme (375 g)	1 kan (3,75 kg)	100 momme (375 g)					
1948 1)	17,0	164,1	117,8	45,0	70,4	6,6	7,5	30,9	173,6	114 .	31,6
1949 JD	14,4	147,3	116,3	42,3a)	67,6	12,3	11,2	35,5	163,6	.	37,2
1950 JD	17,7	161,0	135,0	92,0b)	61,2	9,1	10,3	25,5	112,5	114,4	25,2
1951 JD	18,2	201,5	153,3	114,1	97,5	11,5	9,8	27,2	153,5	166,3	31,6
1952 JD	21,1	193,0	143,6	94,9	88,0	9,4	10,1	30,9	161,6	153,3	29,6
1953 JD	21,6	204,3	193,8	85,9	102,6	12,9	12,2	28,7	167,0	165,6	30,1
1954 JD	22,4	212,3	188,3	88,6	98,9	15,0	14,2	40,6	173,4	195,7	30,6
1955 JD	23,1	210,8	154,9	91,0	83,9	...	15,2	34,4	168,6	188,4	29,8
1954											
Juli	22,5	211,7	196,0	91,0	86,4	14,6	8,4	49,9	172,1	183,3	32,0
August	22,5	215,3	192,5	87,3	88,9	11,4	11,8	70,0	172,1	196,7	32,1
September	22,6	210,8	180,4	93,3	93,5	15,6	15,2	46,7	172,9	700,8	32,9
Oktober	22,6	212,4	170,4	90,3	92,9	18,8	17,4	53,8	172,5	203,3	37,2
November	22,7	212,4	159,6	90,3	92,1	14,0	18,5	33,9	172,5	203,3	34,9
Dezember	22,6	211,6	156,0	89,4	93,3	11,4	20,3	28,8	172,5	199,2	31,7
1955											
Januar	22,7	211,8	152,3	89,4	90,1	11,2	21,0	31,6	172,1	199,6	32,8
Februar	22,8	211,0	150,2	89,4	92,9	10,3	23,5	32,7	172,5	201,8	30,2
März	22,8	211,8	149,4	89,4	91,5	9,8	25,4	33,7	170,2	189,6	27,7
April	22,8	211,0	150,0	89,4	91,8	13,0	25,4	37,0	170,2	187,5	29,4
Mai	22,9	211,0	151,0	95,1	109,2	19,3	9,9	37,4	170,4	183,8	25,8
Juni	23,6	211,0	171,5	86,7	83,2	14,3	9,1	39,9	167,5	180,0	27,7
Juli	23,2	210,1	179,2	90,3	74,6	9,0	10,2	40,0	166,7	180,4	27,8
August	23,1	211,0	163,8	89,9	78,8	10,6	10,4	49,2	168,8	182,2	31,5
September	23,2	211,0	159,8	96,5	71,6	14,0	9,9	20,0	168,3	190,8	30,6
Oktober	23,5	210,6	159,8	90,9	72,2	18,1	9,8	25,0	165,4	190,8	39,0
November	22,9	210,0	146,0	93,5	74,6	...	13,6	33,1	166,0	188,0	26,6
Dezember	23,7	209,0	132,0	90,9	75,8	...	13,6	33,3	165,0	187,0	29,8
1956											
Januar	23,6	209,0	130,0	90,9	85,3	...	14,3	35,9	165,0	187,0	28,9
Februar	23,7	209,0	130,0	85,8	87,6	...	15,0	36,4	164,0	185,0	28,7
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* In Tokyo.

1) Am Jahresende.

a) JD aus weniger als 12 Monaten berechnet.- b) Jahresende.

noch: Preise und Löhne  
noch: Einzelhandelspreise ausgewählter Waren \*  
Yen

Zeit	Margarine I. Quali- tät gepackt	Speiseöl Soja- "Shira- shine"	Milch pasteuri- siert in Flaschen	Eier Hühner-	Zucker weiß, raff.	Tee Konsum- "Bancha"	Seife Toiletten- "Mitsuwa"	Holzkohle schwarz "nara" hochwertig	Brennholz hart	Herren- hose Winter- 100 % Kammgarn einfache Art	Herren- hemd weiß Kalikot lose Kragen
	0,5 lb (226,5 g)	1 go (0,18 l)	100 momme (375 g)			1 St. (80 g)	1 Ballen (15 kg)	1 Bündel (9,375 kg)	1 St.		
1948 1)	.	93,1	13,6	.	21,0	105,8	.	326,6	72,8	.	.
1949 JD	.	80,3	12,0	.	48,3	119,0	.	257,0	68,0	.	.
1950 JD	59,7	43,6	11,7	87,0	63,6	122,5	22,4	276,9	58,2	2 886 a)	807 a)
1951 JD	75,9	44,7	13,1	87,2	96,0	140,1	36,0	331,2	55,5	2 892	818
1952 JD	79,4	38,5	13,6	85,1	58,3	141,5	35,2	416,9	56,2	2 605	634
1953 JD	78,9	34,0	14,2	93,5	45,1	142,0	29,6	499,7	62,6	3 349	494
1954 JD	83,0	38,4	15,1	88,5	57,0	150,9	29,4	531,8	66,2	3 429	470
1955 JD	79,4	39,6	13,5	85,0	56,2	152,3	29,6	514,5	64,3	3 380	496
1954											
Juli	81,9	38,6	15,5	89,8	56,0	148,8	29,5	515,0	65,0	3 320	459
August	81,4	38,9	15,5	95,5	56,8	148,7	29,5	511,0	64,8	3 431	457
September	81,5	39,7	14,7	98,6	59,1	151,5	29,4	513,0	65,1	3 342	455
Oktober	80,9	39,5	14,5	99,9	59,4	151,3	29,4	522,0	65,3	3 430	451
November	80,6	39,4	14,4	90,9	62,4	150,0	29,4	535,0	65,0	3 398	448
Dezember	80,7	39,6	14,4	83,9	61,3	150,0	29,4	540,0	65,8	3 398	444
1955											
Januar	80,6	40,0	14,4	78,9	60,3	150,0	29,4	537,0	65,7	3 376	443
Februar	80,4	40,5	14,1	76,0	57,6	155,0	29,5	537,0	65,5	3 363	452
März	80,0	40,1	13,3	69,5	56,2	155,0	29,5	533,0	65,4	3 358	458
April	79,6	40,0	13,2	68,7	56,5	153,3	29,5	521,0	65,3	3 385	439
Mai	79,2	39,8	13,2	75,3	56,0	153,5	29,5	511,0	64,4	3 431	437
Juni	79,0	39,6	13,2	73,6	54,5	151,3	29,5	505,0	64,3	3 329	427
Juli	79,1	39,9	13,4	83,5	54,3	150,0	29,4	497,0	62,7	3 400	417
August	79,2	40,0	13,4	95,3	58,1	151,3	29,7	487,0	62,7	3 383	570
September	79,1	39,7	13,4	96,0	57,5	151,3	29,7	494,0	62,7	3 346	564
Oktober	79,1	39,7	13,4	101,5	61,0	152,9	29,5	510,0	63,6	3 385	575
November	79,0	38,9	13,5	98,2	50,7	151,0	29,7	518,0	64,0	3 426	588
Dezember	78,9	37,2	13,4	103,0	51,3	153,0	29,7	522,0	64,9	.	596
1956											
Januar	78,2	38,8	13,4	88,9	52,2	153,0	29,7	521,0	64,8	3 409	605
Februar	78,3	38,0	13,4	85,9	51,9	153,0	29,7	521,0	64,8	3 314	608
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Zeit	Herren- socken Baumwoll- 24 cm einfach	Herren- schuhe Vache, schwarz Rundkappe maschinen- genäht	Woll- Kammgarn 100 %, 2/36's	Stoff- Baumwoll- Kalikot 36 inches breit	Seiden- weiß, "Fuji" 29 inches breit	Garn Näh-, aus Baumwolle 20 inches breit	Hand- strick- aus 100 % Wolle	Brat- pfanne Almito 18 cm ø	Schüssel jap. Form 5 sun ø	Glühbirne 60 Watt	Notizbuch DIN A 5 liniert 30 Blatt
	1 Paar	1 yard			1 Rolle (5 momme)	1 lb	1 St.				
1948)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1949	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1950 1)	98,1	2 653	1 948	192,2	247	24,7	2 280	180	23,5	54,6	25,8
1951 JD	91,8	2 907	2 046	176,9	273	30,7	2 359	210	26,0	76,1	38,0
1952 JD	69,6	2 708	1 672	114,9	289	22,3	1 881	212	25,3	83,4	34,1
1953 JD	77,1	2 638	2 390	102,2	316	20,7	1 866	212	24,6	79,5	24,9
1954 JD	82,0	2 621	2 579	97,6	325	20,4	1 821	209	25,1	64,7	23,5
1955 JD	79,4	2 579	2 531	81,6	324	20,4	1 764	206	24,8	64,2	21,3
1954											
Juli	80,0	2 617	2 372	101,0	325	20,1	1 792	209	25,2	64,8	23,6
August	77,9	2 617	2 400	98,4	325	20,0	1 693	209	25,1	64,6	24,0
September	80,6	2 590	2 455	95,0	326	20,0	1 685	209	25,0	64,6	23,0
Oktober	81,5	2 585	2 534	91,7	324	19,8	1 668	208	25,0	64,6	22,8
November	80,4	2 585	2 519	89,9	323	19,9	1 664	208	25,1	64,6	21,5
Dezember	81,7	2 590	2 509	88,7	324	19,9	1 659	207	25,0	64,4	21,6
1955											
Januar	79,2	2 590	2 489	87,6	325	19,9	1 707	207	25,0	64,4	21,6
Februar	80,4	2 590	2 448	85,8	325	20,2	1 730	206	25,0	64,4	21,6
März	80,6	2 590	2 399	85,8	326	20,2	1 738	206	24,9	64,4	21,6
April	79,8	2 594	2 431	84,8	324	20,2	1 731	206	24,7	64,1	21,4
Mai	78,6	2 590	2 536	84,0	323	20,2	1 732	206	24,7	64,1	21,5
Juni	79,4	2 585	2 541	81,2	323	20,2	1 736	205	24,9	64,1	21,9
Juli	78,3	2 590	2 480	80,7	323	24,2	1 736	205	24,5	64,1	21,9
August	78,3	2 590	2 513	79,9	326	20,2	1 807	206	24,9	64,1	21,9
September	79,3	2 585	2 544	80,1	325	20,1	1 818	205	24,7	64,1	20,5
Oktober	79,8	2 573	2 592	78,0	324	19,8	1 823	206	24,8	63,9	20,6
November	79,6	2 531	2 695	76,0	324	19,6	1 826	205	24,6	64,1	20,6
Dezember	79,2	2 535	2 702	75,0	324	19,6	1 786	206	24,4	64,4	20,6
1956											
Januar	78,0	2 531	2 581	77,3	325	20,2	1 669	206	24,6	64,4	20,6
Februar	78,3	2 531	2 536	78,0	323	20,0	1 667	211	24,5	64,4	20,3
März	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

\* In Tokyo.

1) Am Jahresende.

a) Stand 31. 12.

noch: Preise und Löhne  
**Brutto-Monatsverdienste für Lohn- und Gehaltsempfänger\***  
 4000 Yen

Zeit	I, Bg, B, T, H, D <sub>1</sub> )	Bergbau	Baugewerbe	Transport- und Verkehr <sup>2)</sup>	Groß- und Einzelhandel	Finanzinstitute u. Versicherungen	Verarbeitende Industrie							
							Insgesamt	Nahrungsmittelindustrie <sup>3)</sup>	Tabakindustrie	Textilindustrie	Bekleidungsindustrie	Sägewerke und Holzbearbeitung	Möbelindustrie	Papierindustrie
1950 JD	9,7	9,8	.	10,0	11,3	14,2	9,1	8,8	.	5,9	.	.	6,3	.
1951 JD	12,2	12,5	.	12,3	14,9	16,7	11,7	11,3	9,8	7,7	5,9	7,6	7,8	16,2
1952 JD	14,4	15,2	10,2	14,9	16,0	19,4	13,5	12,8	13,3	8,7	7,0	8,4	9,6	19,2
1953 JD	16,7	17,2	12,6	18,4	17,7	22,7	15,3	14,2	18,4	9,6	7,9	9,8	10,6	20,5
1954 JD	17,9	17,6	14,1	20,2	18,6	24,2	16,3	15,8	19,7	10,2	8,4	10,7	11,8	21,3
1955 JD	18,6	18,5	14,6	21,8	18,0	25,1	16,7	15,7	20,0	10,5	8,8	11,0	11,9	22,1
1954														
Juli	19,5	19,7	15,7	19,1	20,6	24,4	19,0	19,0	15,9	10,5	9,3	11,2	12,3	27,4
August	17,4	19,4	13,6	20,0	17,8	19,3	15,7	14,6	19,3	9,9	8,0	10,9	11,3	23,2
September	16,2	16,7	13,0	17,6	16,3	27,4	14,5	14,2	17,1	9,4	7,9	10,3	11,5	18,0
Oktober	16,1	16,8	13,1	17,5	16,8	24,9	14,6	15,1	15,7	9,3	8,0	10,2	11,8	18,0
November	16,2	16,8	13,2	17,6	16,8	19,7	15,0	14,9	15,7	9,8	8,4	10,4	11,8	19,4
Dezember 4)	29,2	23,9	21,1	36,5	31,0	39,4	25,6	27,4	37,2	17,0	13,0	15,4	15,6	32,4
1955														
Januar	17,0	17,7	13,2	19,1	18,5	20,3	15,5	14,9	17,9	9,7	9,0	10,6	11,1	23,2
Februar	16,0	16,2	13,0	17,8	16,2	19,2	14,9	13,5	16,4	9,6	8,4	10,3	11,7	19,2
März	16,9	16,8	13,3	19,2	16,6	30,1	14,7	14,3	25,0	9,2	8,2	10,0	11,9	18,7
April	16,7	17,5	13,3	18,0	17,5	24,6	15,2	15,1	15,8	9,7	8,2	10,5	12,7	18,4
Mai	15,8	16,7	13,2	18,2	15,3	18,9	14,4	12,7	16,2	9,1	7,8	9,9	10,9	17,9
Juni	19,5	17,9	15,6	23,9	18,3	28,5	17,0	17,7	25,8	11,1	8,2	10,7	11,3	20,7
Juli	21,7	20,8	15,4	25,4	20,0	25,7	20,0	17,0	18,5	11,1	9,4	11,1	11,9	29,8
August	17,5	19,5	14,2	21,0	16,2	20,0	15,6	14,3	15,9	10,2	8,8	11,8	11,3	21,4
September	16,8	17,1	13,6	18,9	15,7	28,6	15,0	13,8	17,3	9,7	8,1	10,3	11,1	18,5
Oktober	16,7	17,5	13,4	19,0	15,8	23,3	15,0	13,2	15,8	9,4	8,1	10,1	11,2	18,9
November	16,9	17,4	13,9	19,4	15,8	20,3	15,5	13,7	16,1	9,4	8,2	10,3	11,6	19,0
Dezember 4)	32,1	26,9	23,2	41,9	29,7	42,0	27,8	28,2	39,6	17,7	13,2	16,1	16,0	39,4
1956														
Januar	17,4	17,8	13,5	20,2	16,8	20,7	15,9	13,4	17,9	9,9	8,2	10,1	10,8	21,5

Zeit	noch: Verarbeitende Industrie												
	Graphisches Gewerbe	Chemische Industrie	Erdöl- und Kohleverarbeitung	Gummiindustrie	Leder- und Lederverarbeitende Industrie	Industrie der Steine und Erden, Glasindustrie	Eisen- schaffende u. Metallindustrie	Eisen- und Metallverarbeitende Industrie <sup>5)</sup>	Maschinenbau <sup>6)</sup>	Elektrotechnische Industrie	Fahrzeugbau	Feinmechanische und Optische Industrie	Sonstige Industrien
1950 JD	9,5	10,8	.	.	.	9,3	.	12,1	9,9	.	.	.	6,6
1951 JD	12,0	13,2	15,9	10,4	9,8	11,7	17,0	11,6	12,1	12,5	14,1	12,1	7,5
1952 JD	15,1	15,3	17,2	11,7	12,1	14,2	18,7	12,9	14,2	15,7	17,3	14,6	9,8
1953 JD	17,2	17,5	20,7	13,7	14,1	16,1	20,5	14,9	16,0	17,4	19,9	16,5	10,7
1954 JD	18,5	19,2	24,3	14,1	14,8	17,5	21,9	15,5	16,4	17,6	20,9	17,3	12,0
1955 JD	19,2	20,3	24,2	14,3	14,4	17,4	22,9	16,4	16,4	18,0	21,3	17,3	11,8
1954													
Juli	21,8	22,1	21,2	17,9	16,4	21,9	28,5	16,8	17,9	18,7	26,9	20,7	15,2
August	17,0	18,8	19,0	14,2	13,4	16,3	20,9	14,9	16,0	16,3	20,3	16,5	11,9
September	16,7	16,9	19,2	12,8	13,6	16,5	19,1	14,2	15,0	15,4	18,1	15,3	11,0
Oktober	16,9	17,8	19,4	13,3	13,6	15,4	19,1	14,6	14,7	15,3	17,8	15,4	10,8
November	17,3	17,7	26,5	13,1	14,1	16,0	20,0	14,6	14,8	15,5	18,6	15,7	11,2
Dezember 4)	30,8	31,5	44,1	23,7	24,2	27,1	34,0	22,3	23,0	27,2	31,5	26,0	15,8
1955													
Januar	17,1	20,0	21,7	14,0	13,8	16,5	20,7	14,9	14,6	16,3	18,3	16,2	13,7
Februar	17,7	16,9	19,6	13,0	14,3	15,5	19,5	15,3	15,2	15,7	18,8	16,1	12,3
März	17,2	16,7	19,6	12,8	14,3	16,0	19,5	14,5	14,9	15,6	18,4	15,5	11,8
April	18,2	17,8	19,3	13,1	14,3	15,5	20,0	15,3	15,4	16,2	19,5	15,9	11,9
Mai	16,9	17,4	20,6	12,3	12,6	14,9	19,7	14,9	14,7	15,9	18,5	14,4	10,0
Juni	19,3	21,2	37,9	13,2	13,6	19,3	21,9	17,0	16,2	19,6	19,6	17,4	10,5
Juli	22,3	24,7	24,3	17,8	15,7	20,2	30,5	18,3	18,0	22,5	29,4	21,6	11,6
August	17,7	18,9	19,8	13,1	13,1	16,7	20,8	15,1	16,3	16,2	19,3	15,8	11,3
September	16,9	17,6	19,1	12,7	13,2	15,1	20,6	15,2	15,4	16,3	19,3	15,5	10,4
Oktober	17,7	18,2	19,1	12,8	13,2	15,6	21,1	15,0	15,5	16,2	19,4	15,2	10,3
November	18,1	18,3	24,6	12,5	13,4	15,5	23,9	15,3	15,9	16,3	20,2	15,5	10,5
Dezember 4)	31,0	36,1	44,8	24,8	20,9	28,5	37,1	25,5	24,9	29,4	35,3	28,4	16,6
1956													
Januar	17,8	20,1	20,3	13,0	14,2	16,4	22,6	15,2	16,9	16,9	20,5	15,8	10,5

I = Verarbeitende Industrie; Bg = Bergbau; B = Baugewerbe; T = Transport; H = Handel; D = Dienstleistungsbetriebe

\* Regulär beschäftigte Arbeitnehmer (Lohn- und Gehaltsempfänger beiderlei Geschlechts) einschl. Jugendliche in Betrieben mit 30 und mehr Beschäftigten. Die Verdienste sind bare Bruttomonatsverdienste. Sie enthalten Überstundenentgelte, Leistungsprämien usw., Gratifikationen und normalerweise Familienzulagen.

1) Durchschnitt aus den Wirtschaftsbereichen Bergbau, Baugewerbe, Verarbeitende Industrie, Groß- und Einzelhandel, Finanzinstitute und Versicherungen, Transportgewerbe einschl. öffentliche Versorgungsbetriebe.- 2) Transportgewerbe, Nachrichtenverkehr und öffentliche Versorgungsbetriebe.- 3) Einschl. Getränkeindustrie.- 4) Einschl. besonderer Zulagen.- 5) Herstellung von Metallwaren.- 6) Ohne Elektromaschinenbau.

# Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

## Sozialprodukt

**Methodische Vorbemerkung:** Das Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten ist die Summe der Wertschöpfungen der einzelnen Wirtschaftsbereiche. Fügt man dem Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten den Saldo der Einkommen zwischen In- und Ausland (Nettoeinkommen aus dem Ausland) hinzu, so erhält man das Netto-Sozialprodukt zu Faktorkosten oder das Volkseinkommen. Dies ist außerdem gleich der Summe aller durch die laufende Produktion entstandenen Faktoreinkommen (Löhne und Gehälter, Zinsen, Nettomieten und -pachten, Unternehmereinkommen und Gewinne der Kapitalgesellschaften). Das Brutto-Sozialprodukt zu Marktpreisen ist einerseits gleich dem Volkseinkommen zuzüglich indirekte Steuern (abzüglich Subventionen) und Abschreibungen, andererseits der Summe aus privatem und Staatsverbrauch, Investition und Außenbeitrag.

Die Angaben beziehen sich auf das Kalenderjahr 1938 und die jeweils am 1.4. beginnenden Rechnungsjahre 1948 - 1954.

### Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten nach Wirtschaftsbereichen

In jeweiligen Preisen

Wirtschaftsbereich	1938		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH
Land- u. Forstwirtschaft, Fischerei	4,0	20,0	624,8	31,8	751,2	27,4	879,4	26,1	128,3	24,9	1217,6	23,4	1266,7	21,5	1318,6	21,4
Bergbau	0,6	3,0	66,9	3,4	69,4	2,5	98,5	2,9	162,1	3,6	202,6	3,9	180,7	3,1	164,1	2,7
Verarbeitende Industrie	5,7	28,5	454,4	23,2	708,5	25,3	854,8	25,4	163,9	25,6	1232,9	23,7	1393,8	23,7	1443,5	23,4
Bauwirtschaft	0,6	3,0	83,0	4,2	101,7	3,7	130,3	3,9	160,5	3,5	210,3	4,0	264,9	4,5	281,3	4,6
Handel	2,6	13,0	240,4	12,3	367,2	13,4	541,0	16,1	773,0	17,0	844,1	16,2	975,3	16,6	1007,3	16,3
Nachrichten und Verkehr, Versorgungsbetriebe	2,1	10,5	104,5	5,3	201,9	7,4	251,1	7,5	330,5	7,3	427,1	8,2	487,7	8,3	530,1	8,6
Öffentl. Verwaltung u. Verteidigung	0,6	3,0	64,6	3,3	105,8	3,9	132,3	3,9	182,4	4,0	263,6	5,1	319,5	22,4	1416,0	23,0
Übrige Bereiche 1)	3,8	19,0	323,6	16,9	432,1	15,8	475,8	14,1	637,0	14,0	808,2	15,5				
<b>Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten</b>	<b>20,0</b>	<b>100</b>	<b>1962,2</b>	<b>100</b>	<b>2737,7</b>	<b>100</b>	<b>3363,2</b>	<b>100</b>	<b>4537,8</b>	<b>100</b>	<b>5206,4</b>	<b>100</b>	<b>5888,6</b>	<b>100</b>	<b>6160,9</b>	<b>100</b>

1) Einschl. Wohnungsnutzung.

### Volkseinkommen nach Einkommensarten und -empfängern

In jeweiligen Preisen

Einkommensart und Einkommensempfänger	1938		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH
Löhne, Gehälter usw.	7,8	39,0	827,6	42,2	1144,0	41,8	1424,3	42,4	1964,8	43,3	2431,7	46,8	2770,8	47,1	3033,4	49,5
Einkommen der Einzelunternehmen und Personengesellschaften 1)	6,1	30,5	1091,5	55,6	1335,5	48,8	1511,0	45,0	1931,7	42,6	2186,0	42,1	2339,0	39,8	2388,5	39,0
Miet-, Pacht- und Zinseinkommen der Haushalte	3,3	16,5	33,5	1,7	48,3	1,8	71,2	2,1	96,6	2,1	128,5	2,5	179,5	3,1	221,7	3,6
Dividenden an Haushalte	0,9	4,5	8,6	0,4	14,5	0,5	28,8	0,9	40,5	0,9	60,5	1,2	79,8	1,4	94,9	1,5
Unverteilte Gewinne der Kapitalgesellschaften 1) 2)	0,6	3,0	1,7	0,1	37,1	1,4	193,5	5,8	220,9	4,9	178,4	3,4	274,9	4,7	166,6	2,7
Direkte Steuern der Kapitalgesellschaften	0,8	4,0	40,0	2,0	94,0	3,4	108,9	3,2	229,9	5,1	223,1	4,3	231,5	3,9	241,9	3,9
Vermögens- und Unternehmereinkommen des Staates	0,5 <sub>a</sub>	2,5	41,3 <sub>a</sub>	2,1	63,9	2,3	23,3 <sub>a</sub>	0,7	50,9 <sub>a</sub>	1,1	35,9	0,7	62,4	1,1	56,2	0,9
Abzogl. Zinsen f.d. öffentl. Schuld											-48,7	-0,9	-60,4	-1,0	-71,0	-1,2
<b>Volkseinkommen 1)</b>	<b>20,0</b>	<b>100</b>	<b>1961,6</b>	<b>100</b>	<b>2737,3</b>	<b>100</b>	<b>3361,0</b>	<b>100</b>	<b>4535,3</b>	<b>100</b>	<b>5195,4</b>	<b>100</b>	<b>5877,5</b>	<b>100</b>	<b>6132,2</b>	<b>100</b>

1) Einschl. Scheingewinne.- 2) Einschl. Faktoreinkommen aus dem Ausland.

a) Vom Zinseinkommen der Haushalte und den unverteilten Gewinnen der Kapitalgesellschaften abgesetzt.

### Brutto-Sozialprodukt zu Marktpreisen nach Verwendungszwecken

In jeweiligen Preisen

Verwendungszweck	1938		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH
Privater Verbrauch	13,9	51,9	1741,1	65,3	2261,1	67,0	2443,2	61,5	3128,3	56,5	3762,9	60,9	4415,1	61,9	4690,4	63,7
Staatsverbrauch 1)	7,6	28,4	540,3	20,3	692,4	20,5	624,2	15,7	945,2	17,1	1152,9	18,6	1390,4	19,5	1407,1	19,1
Brutto-Anlageinvestition 2)	4,6	17,2	258,4	9,7	324,2	9,6	438,1	11,0	673,4	12,2	802,2	13,0	932,1	13,1	870,5	11,8
Vorratsveränderung 3)	0,9	3,4	235,8	9,7	207,6	6,2	360,5	9,1	584,5	10,5	384,8	6,2	404,4	5,7	257,7	3,5
Außenbeitrag	-0,2	-0,7	-109,4	-4,1	-110,3	-3,3	104,8	2,6	209,4	3,8	79,5	1,3	-12,5	-0,2	133,0	1,8
<b>Brutto-Sozialprodukt 3)</b>	<b>26,8</b>	<b>100</b>	<b>2666,2</b>	<b>100</b>	<b>3375,2</b>	<b>100</b>	<b>3970,8</b>	<b>100</b>	<b>5540,7</b>	<b>100</b>	<b>6182,3</b>	<b>100</b>	<b>7129,5</b>	<b>100</b>	<b>7358,7</b>	<b>100</b>

1) Einschl. Brutto-Anlageinvestition und Vorratsveränderung des Staates und der öffentlichen Unternehmen.- 2) Ohne Investition des Staates und der öffentlichen Unternehmen.- 3) Einschl. Scheingewinne.

### Privater Verbrauch nach Ausgabegruppen

In jeweiligen Preisen

Ausgabegruppe	1938		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH
Nahrungsmittel, Tabak und alkohol. Getränke	5,8	41,7	1111,9	63,9	1467,4	64,9	1512,7	61,9	1836,5	58,7	2144,4	57,0	2453,2	55,6	2612,8	55,7
Bekleidung	1,3	9,4	103,7	6,0	144,1	6,4	202,9	8,3	341,1	10,9	404,4	10,7	459,4	10,4	442,9	9,4
Heizung und Beleuchtung	0,7	5,0	65,4	3,8	86,6	3,8	96,6	4,0	121,9	3,9	147,5	3,9	170,6	3,9	173,7	3,7
Wohnungsnutzung	1,4	10,1	99,4	5,7	122,5	5,4	149,3	6,1	176,8	5,7	262,4	7,0	326,8	7,4	363,5	7,7
Sonstige Güter und Dienste	4,7	33,8	360,7	20,7	440,5	19,5	481,7	19,7	652,0	20,8	804,2	21,4	1005,1	22,8	1097,5	23,4
<b>Privater Verbrauch insgesamt</b>	<b>13,9</b>	<b>100</b>	<b>1741,1</b>	<b>100</b>	<b>2261,1</b>	<b>100</b>	<b>2443,2</b>	<b>100</b>	<b>3128,3</b>	<b>100</b>	<b>3762,9</b>	<b>100</b>	<b>4415,1</b>	<b>100</b>	<b>4690,4</b>	<b>100</b>

### Inlandsinvestition nach Investitionsarten\*

In jeweiligen Preisen

Investitionsart	1938		1948		1949		1950		1951		1952		1953		1954	
	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH	Mrd.Yen	vH
Wohnungsbau	0,3	6,5	46,8	18,1	35,6	11,0	50,1	11,4	56,2	8,3	75,9	9,5	102,6	11,0	99,6	11,4
Sonstige Bauten, Maschinen und sonstige Ausrüstung	4,3	93,5	211,5	81,9	288,6	89,0	388,0	88,6	617,3	91,7	726,3	90,5	829,5	89,0	770,9	86,6
Brutto-Anlageinvestition	4,6	100	258,3	100	324,2	100	438,1	100	673,5	100	802,2	100	932,1	100	870,5	100
Vorratsveränderung 1)	0,9		235,8		207,8		360,5		584,5		384,8		404,4		257,7	
Gesamte Investition 1)	5,5		494,1		532,0		798,6		1258,0		1187,0		1336,5		1128,2	
Abschreibungen	1,8	39,1	107,7	41,7	157,8	48,7	220,2	50,3	297,7	44,2	375,0	46,7	484,0	51,9	544,0	62,5
<b>Netto-Investition 1)</b>	<b>3,7</b>		<b>386,4</b>		<b>374,2</b>		<b>578,4</b>		<b>960,3</b>		<b>812,0</b>		<b>852,5</b>		<b>584,2</b>	

\* Investition der privaten Unternehmen.

1) Einschl. Scheingewinne.

noch: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

**Zahlungsbilanz**

**Methodische Vorbemerkung:** Die Zahlungsbilanz gibt ein zusammengefaßtes statistisches Bild aller wirtschaftlichen Transaktionen zwischen In- und Ausländern. In der Leistungsbilanz werden alle Waren- und Dienstleistungsbewegungen, die im Berichtszeitraum stattgefunden haben, dargestellt, und zwar im Credit (ohne Vorzeichen) alle Lieferungen, im Debet (mit einem Minuszeichen) alle Bezüge. Unter den "Unentgeltlichen Übertragungen" sind die Gegenbuchungen zu den Güter- und Kapitalbewegungen zu finden, die ohne Entgelt erfolgt sind. Die Kapitalbilanz enthält alle privaten und staatlichen, kurz- und langfristigen Kapitalbewegungen und die Bewegungen des Währungsgoldes. Im Credit steht die Abnahme der Forderungen und des Währungsgoldes und die Zunahme der Verpflichtungen, - umgekehrt im Debet (mit einem Minuszeichen) die Zunahme der Forderungen und des Währungsgoldes und die Abnahme der Verpflichtungen. Bei der einzelnen Position werden allerdings in der Regel Zu- und Abnahme nicht getrennt, sondern nur saldiert ausgewiesen.

Bei der regionalen Gliederung muß im Grundsatz jede Bewegung dem Lande zugerechnet werden, in dem der ausländische Transaktionspartner wirtschaftlich ansässig ist. Einfuhren werden also bei Großbritannien nachgewiesen, wenn der Verkäufer dort seinen Sitz hat, auch wenn die Ware etwa aus einem der Länder des "Übrigen Sterling-Gebietes" stammt. - Die Devisenein- und -ausgänge unter den kurzfristigen Forderungen können jedoch statistisch nicht nach den Ländern der Transaktionspartner, d.h. nach den Ländern der Zahlenden bzw. der Zahlungsempfänger erfaßt werden, sondern nur nach den Ländern der Schuldner (der Aussteller) der Zahlungsmittel. Der Eingang von englischen Pfunden aus einem dritten Land z.B. wird als Zunahme der Pfundbestände erfaßt, also als Zunahme der kurzfristigen Forderungen gegen Großbritannien und nicht als Eingang kurzfristiger Forderungen aus dem dritten Land. In diesem Fall weicht also die regionale Gliederung nach dem Schuldnerland von derjenigen nach dem Land des Transaktionspartners ab. Soweit derartige Abweichungen bekannt sind, werden entsprechende "Berichtigungen der regionalen Zuordnung" für die kurzfristigen Forderungen vorgenommen.

**Zahlungsbilanz nach Jahren**

Mill. US-Dollar

Art der Bewegung	1936	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1. Halbjahr	
								1954	1955
<b>Leistungsbilanz (Waren und Dienste)</b>									
Warenverkehr fob <sup>1)</sup>									
Ausfuhr	1 015,4	536,2	825,1	1 358,0	1 281,6	1 260,2	1 596,4	717,2	891,1
Einfuhr	-1 027,2	-728,1	-822,0	-1 645,2	-1 685,6	-2 049,6	-2 033,7	-1 213,1	-1 012,6
Reiseverkehr									
Einnahmen	25,4	7,2	21,3	8,9	8,2	10,0	11,2	5,8	7,1
Ausgaben	- 16,5	-	- 0,9	- 4,4	- 5,0	- 7,0	- 6,8	- 3,4	- 3,7
Transportleistungen									
Einnahmen	96,1	9,4 <sup>a)</sup>	14,9	41,0	71,4	76,6	89,9	39,8	56,1
Ausgaben	- 32,4	-173,4	-134,7	- 255,7	- 223,4	- 247,0	- 255,8	- 136,5	- 130,6
Kapitalerträge									
Einnahmen	93,5	-	0,3	1,1	6,1	11,8	8,2	4,7	4,9
Ausgaben	- 43,1	- 1,3	- 5,9	- 6,4	- 11,0	- 34,9	- 47,0	- 23,7	- 28,3
Regierungs- <sup>2)</sup>									
Einnahmen	12,3	48,6	153,7	625,2	791,5	810,9	614,4	291,6	242,7
Ausgaben	- 49,5	-	- 0,3	- 2,0	- 6,0	- 8,8	- 11,1	- 5,9	- 5,9
Versicherung und Ver- schiedene Dienste									
Einnahmen	50,2	a)	37,2	104,9 <sup>b)</sup>	20,5	22,5	41,8	16,9	36,2
Ausgaben	- 51,3	- 5,0 <sup>a)</sup>	- 18,5	- 67,0 <sup>b)</sup>	- 55,0	- 70,9	- 90,6	- 44,8	- 54,8
Saldo	72,9	-306,4	70,2	158,4	193,3	- 226,2	- 83,1	- 351,4	2,2
<b>Unentgeltliche Übertragungen</b>									
Private Übertragungen netto									
Empfang	36,9	4,0	43,1	15,7	27,0	21,1	29,4	16,1	14,8
Staatliche Übertragungen									
Schenkungen der Vereinigten Staaten von Amerika									
Reparationen	-	534,7	361,3	155,3 <sup>b)</sup>	5,4	-	-	-	5,4
Hergabe	-	- 18,4	-	- 0,2 <sup>b)</sup>	-	-	-	-	20,6
Saldo	36,9	520,3	404,4	170,8	32,4	21,1	29,4	16,1	0,4
<b>Kapitalbilanz (Kapital- und Währungsgoldbewegungen)</b>									
<b>Privates Kapital</b>									
Langfristige Verpflichtungen <sup>3)</sup>	- 2,4	-	4,1	24,6	16,3	20,1	25,2	18,2	3,8
Langfristige Forderungen	- 26,0	-	-	0,3	0,5	0,7	2,5	1,1	1,3
Kurzfristige Verpflichtungen	- 22,2	-	1,3	19,3	25,9	35,8	22,7	7,5	21,2
Kurzfristige Forderungen	- 12,3	-	-	9,1	4,2	1,4	32,0	8,8	3,2
<b>Staatliches und Banken-Kapital</b>									
Langfristige Verpflichtungen	- 14,9	- 17,5	- 0,2	2,4	3,2	8,4	1,9	1,2	10,1
Langfristige Forderungen <sup>4)</sup>	-	-	-	-	- 113,5	- 191,1	6,1	3,1	2,0
Kurzfristige Verpflichtungen	-	-	-	-	45,0	249,9	-	-	-
gegen IMF und IBRD	-	-	-	-	10,8	73,0	-	-	-
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten	-	-	-	33,2	39,7	0,3	30,9	3,9	0,4
Revolvierende Kredite <sup>5)</sup>	- 19,2	- 43,1	-	39,7	7,6	0,3	35,5	44,3	18,0
Verpflichtungen der Banken	-	-	11,6	24,9	-	27,7	108,1	67,6	105,0
Kurzfristige Forderungen	-	-	- 30,0	- 46,2	- 12,7	- 20,5	- 92,3	- 62,4	- 5,1
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten	-	-	- 10,0	- 156,8	- 50,7	- 125,4	- 106,6	- 4,4	- 93,5
Sterling-Guthaben	-	- 55,8	- 296,0	- 121,1	- 174,5	- 29,7	- 129,9	- 263,3	- 44,4
US-Dollar-Guthaben	-	- 34,4	- 93,4	- 32,8	- 8,0	- 2,9	- 6,8	- 3,0	- 7,5
Andere Forderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Währungsgold	- 22,6	- 2,9	- 3,8	- 4,4	11,9	- 2,4	- 2,7	- 1,4	- 1,1
Saldo	- 100,4	-196,2	-459,5	- 337,5	- 225,3	203,5	43,4	311,6	- 20,6
Ungeklärte Beträge	- 9,4	- 17,7	- 15,1	8,3	- 0,4	1,6	10,3	23,7	18,8

Fußnoten 1 bis 5 siehe nächste Seite.

a) Versicherung in den Transportleistungen und nicht in den "Anderen Diensten" enthalten. - b) In den Einnahmen 89 und in den Ausgaben 24 Mill. US-\$, die zu anderen Positionen gehören, aber nicht aufgeteilt werden können. - c) Andere Übertragungen.

noch: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen  
**Zahlungsbilanz 1954 in regionaler Gliederung**

Mill. US-Dollar

Art der Bewegung	V. St. v. Amerika und Kanada	Mittel- und Südamerika	Kontinentale OEEC-Länder	Europäische Sterling-Länder	Überseegebiete Großbritanniens	Andere Sterling-Länder	Andere Fernost-Länder	Sonstige Länder	Alle Länder
<b>Leistungsbilanz (Waren und Dienste)</b>									
Warenverkehr fob <sup>1)</sup>									
Ausfuhr	294,4	201,4	99,0	54,7	189,6	249,0	257,3	251,0	1 596,4
Einfuhr	-815,2	-282,6	-120,5	-33,5	-78,1	-272,0	-181,3	-250,5	-2 033,7
Reiseverkehr									
Einnahmen	8,7	0,1	0,2	0,5	-	0,2	1,2	0,3	11,2
Ausgaben	-3,5	-0,3	-0,6	-0,8	-0,2	-0,6	-0,5	-0,3	-6,8
Transportleistungen									
Einnahmen	26,7	9,0	5,7	3,3	5,7	12,5	22,6	4,4	89,9
Ausgaben	-64,9	-38,3	-60,3	-57,7	-0,8	-2,6	-11,9	-19,3	-255,8
Kapitalerträge									
Einnahmen	7,4	-	-	0,6	-	-	-	0,2	8,2
Ausgaben	-19,6	-0,7	-0,2	-26,1	-	-	-0,1	-0,3	-47,0
Regierungs- <sup>2)</sup>									
Einnahmen	580,2	0,1	9,1	20,7	0,6	0,5	2,7	0,5	614,4
Ausgaben	-3,4	-1,2	-2,0	-0,5	-0,3	-1,1	-1,4	-1,2	-11,1
Versicherung und Verschiedene Dienste									
Einnahmen	17,2	0,9	4,2	8,3	0,5	2,4	2,1	6,2	41,8
Ausgaben	-46,8	-2,8	-8,9	-14,3	-1,4	-7,4	-5,0	-4,0	-90,6
Saldo	-18,8	-114,4	-74,3	-44,8	115,6	-19,1	85,7	-13,0	-83,1
<b>Private Unentgeltliche Übertragungen</b>	25,6	-	0,7	1,1	0,3	0,4	0,6	0,7	29,4
<b>Kapitalbilanz (Kapital- und Währungsgoldebewegungen)</b>									
<b>Privates Kapital</b>									
Langfristige Verpflichtungen <sup>3)</sup>	22,2	-	0,8	2,1	-	-	-	0,1	25,2
Langfristige Forderungen	-1,8	-	-	-0,2	-	-0,2	-0,2	-0,1	-2,5
Kurzfristige Verpflichtungen	6,2	2,4	3,9	-	0,2	0,1	-1,1	11,0	22,7
Kurzfristige Forderungen	-6,2	-2,7	-1,2	0,1	-	-16,1	-6,6	0,7	-32,0
<b>Staatliches und Banken-Kapital</b>									
Langfristige Verpflichtungen	-5,8	-	-	-3,1	-	-	-	10,8	1,9
Langfristige Forderungen <sup>4)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-6,1	-6,1
Kurzfristige Verpflichtungen									
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten	-	-10,6	-12,1	-	-	-	2,0	-10,2	-30,9
Revolvierende Kredite <sup>5)</sup>	35,5	-	-	-	-	-	-	-	35,5
Verpflichtungen der Banken	47,6	-0,1	-0,4	60,8	-0,1	0,7	-0,7	0,3	108,1
Kurzfristige Forderungen									
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten	-	-10,6	-7,4	-	-	-	-18,3	-56,0	-92,3
Sterling-Guthaben	-	-	-	-106,6	-	-	-	-	-106,6
US-Dollar-Guthaben	129,9	-	-	-	-	-	-	-	129,9
Andere Forderungen	-3,1	-	-0,4	-2,0	-	-0,5	-0,5	-0,3	-6,8
Währungsgold	-	-	-	-	-	-	-	-2,7	-2,7
<b>Berichtigung der regionalen Zuordnung der kurzfristigen Forderungen</b>									
gegen die Vereinigten Staaten von Amerika	-245,2	142,3	99,0	-10,3	-0,1	-2,6	-60,2	77,1	-
gegen Großbritannien	0,3	-1,8	-3,4	86,8	-115,9	37,3	1,2	-4,5	-
gegen andere Länder	7,4	-4,5	-5,2	12,0	-	-	-1,9	-7,8	-
Saldo	-13,0	114,4	73,6	39,6	-115,9	18,7	-86,3	12,3	43,4
Ungeklärte Beträge	6,2	-	-	4,1	-	-	-	-	10,3

1) Außenhandelsstatistik mit Ergänzungen für den Lagerverkehr u.a. - Ausfuhr einschl. der geringen nichtmonetären Goldbewegungen, aber ausschl. der Güter, die von den UN-Streitkräften in Japan beschafft wurden (in den Regierungs-Einnahmen enthalten). - 1950 wurden die unentgeltlichen amerikanischen Hilfeleistungen mit den cif-Werten erfasst, - 2) Verkäufe von Waren und Diensten an die Streitkräfte der Vereinigten Staaten von Amerika und an die der UN gegen Devisen, - 3) Überwiegend ausländische Investitionen in Japan, - 4) Darunter der Erwerb der Kapitalanteile an dem IMF = 250 und der IBERD = 50 Mill. US-Dollar. (Bezahlt wurden die Kapitalanteile 1952 = 62,5 in Gold an den IMF, 5 in US-\$ und 45 in Landeswährung an die IBERD; 1953 = 187,5 in Landeswährung an den IMF). - 5) Kredite der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika, vor allem für die Einfuhr von Baumwolle.

## Maße und Gewichte

Japanisches 1)	Metrisches System	Britisches oder US-
<b>Längenmaße</b>		
1 shi = 10 shi	= 0,00303 mm	= 0,00012 in
1 mo = 10 mo	= 0,03030 mm	= 0,00119 in
1 rin = 10 rin	= 0,30303 mm	= 0,01193 in
1 bu = 10 bu	= 3,03030 mm	= 0,11930 in
1 sun = 10 sun	= 3,03030 cm	= 1,19302 in
1 shaku = 10 shaku	= 3,03030 dm	= 11,93020 in
1 kujira shaku	= 3,78790 dm	= 14,91300 in
1 hiro = 5 shaku	= 1,51500 m	= 1,65700 yd
1 ken = 6 shaku	= 1,81818 m	= 1,98800 yd
1 jo = 2 hiro	= 3,03030 m	= 3,31400 yd
1 chô = 36 jo oder 60 ken	= 109,08330 m	= 119,30200 yd
1 ri = 36 chô	= 3,92727 km	= 2,44033 mi
<b>Flächenmaße</b>		
1 shaku	= 330,57900 qcm	= 51,238 sq in
1 go = 10 shaku	= 33,05790 qdm	= 512,384 sq in
1 bu oder tsubo = 10 go	= 3,30582 qm	= 3,954 sq yd
1 se = 30 bu	= 0,99174 a	= 118,612 sq yd
1 tan = 10 se	= 9,91740 a	= 1 186,116 sq yd
1 chô oder chôbu = 10 tan	= 99,17400 a	= 2,451 acres
1 ri koku (sq ri)	= 15,42345 qkm	= 5,955 sq mi
<b>Hohlmaße</b>		
1 sun	= 0,01804 ml	= 0,00010 gill
1 shaku = 1 000 sun	= 1,80390 cl	= 1,10041 cu in
1 go = 10 shaku	= 1,80390 dl	= 0,03973 Imp. gal oder 0,04766 US gal
1 sho = 10 go	= 1,80390 l	= 0,39725 Imp. gal oder 0,47657 US gal
1 to = 10 sho	= 18,03900 l	= 3,97250 Imp. gal oder 4,76567 US gal
1 koku = 10 to	= 1,80390 hl	= 39,72500 Imp. gal oder 47,65670 US gal
1 sai = 1 cub shaku	= 0,02783 cbm	= 0,98274 cu ft
1 koku = 10 sai	= 0,27826 cbm	= 9,82735 cu ft
<b>Gewichte</b>		
1 mo	= 3,75000 mg	= 0,00132 oz
1 rin = 10 mo	= 3,75000 cg	= 0,01323 oz
1 momme oder me = 10 rin	= 3,75000 g	= 0,13228 oz
1 kin = 160 momme	= 0,60000 kg	= 1,32277 lb
1 kwan oder kan = 1 000 momme	= 3,75000 kg	= 8,26732 lb
<b>Gewichte von Körnerfrüchten in koku 2)</b>		
Reis (ungeschält) = 40,0 kan	= 150,000 kg	= 680,388 lb
Weizen (enthülst) = 36,5 kan	= 136,875 kg	= 620,854 lb
Gerste (enthülst) = 29,0 kan	= 108,750 kg	= 493,281 lb
Naked barley = 37,0 kan	= 138,750 kg	= 629,359 lb
Hafer (enthülst) = 21,0 kan	= 78,750 kg	= 357,204 lb
Roggen (enthülst) = 37,7 kan	= 141,375 kg	= 641,266 lb
Sojabohnen (trocken) = 34,4 kan	= 129,000 kg	= 585,134 lb
Kidney Bohnen = 36,0 kan	= 135,000 kg	= 612,349 lb
Azuki Bohnen = 38,4 kan	= 144,000 kg	= 653,172 lb
Cow Erbsen = 38,4 kan	= 144,000 kg	= 653,172 lb
Körnermais = 35,0 kan	= 131,250 kg	= 595,340 lb
Trockenerbsen = 36,0 kan	= 135,000 kg	= 612,349 lb
Broad Bohnen = 33,6 kan	= 126,000 kg	= 571,526 lb
Foxtail millet = 34,0 kan	= 127,500 kg	= 578,330 lb
Proso millet = 30,0 kan	= 112,500 kg	= 510,291 lb
Sorghum = 34,8 kan	= 130,500 kg	= 591,938 lb
Buchweizen = 30,0 kan	= 112,500 kg	= 510,291 lb
Müng Bohnen = 40,0 kan	= 150,000 kg	= 680,388 lb
Erdnüsse (geschält) = 30,1 kan	= 112,800 kg	= 511,652 lb
Rapssamen = 32,0 kan	= 120,000 kg	= 544,310 lb
Sesamsamen = 30,4 kan	= 114,000 kg	= 517,095 lb

1) Durch ein Gesetz, das im März 1921 vom japanischen Parlament beschlossen wurde, ist das metrische Maß- und Gewichtssystem verbindlich eingeführt. Als Termin für die Übergangsperiode gilt der 31. Dezember 1958. Grundsätzlich wurden folgende Gegenwerte anerkannt: 3,3 shaku = 1 m; 0,266667 momme (4/15 momme) = 1 g; - 2) Mit dem Koku als Hohlmaß werden in der japanischen Landwirtschaft nahezu alle Körnerfrüchte - ähnlich dem britischen und US-Bushel - gemessen. Je nach dem Hektolitergewicht der betreffenden Körnerfrucht ist das Gewicht eines Koku verschieden (1 Koku = 0,27826 cbm = 1,80391 hl).

## Quellenverzeichnis

### Nationale Veröffentlichungen

Bureau of Statistics, Office of the Prime Minister

Economic Counsel Board, Japanese Government

Labor Statistics and Research Division, Ministerial Secretariate of Labor Ministry  
 Statistics and Survey Division, Ministry of Agriculture and Forestry, Government of Japan

Ministry of Finance

The Bank of Japan, Statistics Departement

The Japan Iron and Steel Federation  
 Tokyo Foreign Service  
 Ministry of Transportation Japanese Government

### Internationale Veröffentlichungen

United Nations (UN)  
 Secretariat, Department of Economic Affairs, Stat.-Office

International Labour Organization (ILO)  
 Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)

International Monetary Fund (IMF)

Japan Statistical Yearbook  
 Monthly Bulletin of Statistics  
 Monthly Report on the Labor Force Survey  
 Family Income and Expenditure Survey  
 Population Census, 1947, 1950  
 Japanese Economic Statistics  
 Japanese Economic Indicators  
 National Income Statistics of Japan 1952  
 National and National Economic Accounts of Japan 1930 - 1953  
 Monthly Labor Statistics and Research Bulletin  
 Statistical Abstracts of Ministry of Agriculture and Forestry, Japan  
 Statistics of Agriculture, Forestries and Fisheries, Japan  
 Rice Statistical Compilation  
 Quarterly Bulletin of Financial Statistics  
 Domestic and Foreign Trade  
 Monthly Return of the Foreign Trade of Japan  
 Economic Statistics of Japan  
 Economic Statistics Monthly  
 Tokyo Wholesale Prices  
 Monthly Report of the Iron and Steel Statistics  
 Far East Iron and Steel Trade Reports  
 Quarterly Bulletin of Transport Statistics

Statistical Yearbook  
 Demographic Yearbook  
 Statistics of National Income and Expenditure, Statistical Papers, Series H  
 Monthly Bulletin of Statistics  
 Economic Bulletin for Asia and the Far East  
 Yearbook of Labour Statistics  
 Yearbook of Food and Agricultural Statistics  
 Monthly Bulletin of Food and Agricultural Economics and Statistics  
 Yearbook of Forest Products Statistics  
 Yearbook of Fisheries Statistics  
 Balance of Payments Yearbook  
 International Financial Statistics

## Auslandsstatistische Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes

	Titel	Erscheinungsfolge
<u>Statistisches Jahrbuch für die Bundesrepublik Deutschland</u> , Abschnitt: Internationale Übersichten		jährlich
<u>Wirtschaft und Statistik</u> , Abschnitt: Weltmarktpreise wichtiger Handelsgüter		monatlich
<u>Statistischer Wochendienst</u> , Abschnitt: Weltmarktpreise		wöchentlich
<u>Allgemeine Statistik des Auslandes</u>		
Internationale Monatszahlen		monatlich
Länderberichte		
Frankreich, Kanada, Niederlande, Japan		vierteljährlich
Türkei		jährlich
<u>Statistische Berichte</u> , Weltmarktpreise ausgewählter Waren (Arbeitsnummer VI/19)		monatlich
<u>Zahlen für die Bauwirtschaft</u> , Abschnitt: Die Bauwirtschaft im Auslande		unregelmäßig
<u>Preise, Löhne, Wirtschaftsrechnungen</u>		
Reihe 8: Die Großhandelspreise im Ausland		vierteljährlich
Teil I: Die Preisentwicklung für Getreide, Vieherzeugnisse, Ölfrüchte, Öle und Fette		
Teil II: Preisentwicklung bei Textilrohstoffen, Häuten, Kautschuk, Harzen, Mineralölen, Zellstoff, Holz und Baustoffen		
Teil III: Preisentwicklung bei mineralischen Rohstoffen, Metallen und chemischen Stoffen		
Reihe 9: Die Einzelhandelspreise im Ausland		vierteljährlich
<u>Der Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland</u> , Ergänzungsreihe: Der Außenhandel des Auslandes		unregelmäßig
Erscheinungsjahr des jeweils letzten Heftes in Klammern		

Ägypten (1954)	Frankreich und Saar (1955)	Jugoslawien (1954)	Schweiz (1955)
Argentinien (1954)	Französische Union (1953)	Kanada (1954)	Spanien (1955)
Australien (1952)	Goldküste (1954)	Kolumbien (1955)	Südafrikan. Union (1953)
Belgien-Luxemburg (1954)	Griechenland (1952)	Libanon und Syrien (1955)	Tschechoslowakei (1953)
Belgisch-Kongo (1953)	Großbritannien (1954)	Neuseeland (1953)	Türkei (1954)
Brasilien (1953)	Indien (1952)	Niederlande (1954)	UdSSR (1955)
Burma (1953)	Indonesien (1953)	Nigerien (1955)	Ungarn (1953)
Ceylon (1956)	Irak (1955)	Norwegen (1954)	Uruguay (1953)
Chile (1953)	Iran (1954)	Österreich (1955)	Vereinigte Staaten von Amerika (1954)
Dänemark (1954)	Irland (1955)	Pakistan (1952)	Zentralafrikanische Föderation (1954)
Dominik.Republik (1954)	Island (1954)	Paraguay (1953)	
Ecuador (1953)	Italien (1953)	Portugal (1953)	
Finnland (1954)	Japan (1955)	Schweden (1956)	

# ALLGEMEINE STATISTIK DES AUSLANDES

Unter diesem Titel erscheint seit April 1955 eine neue Veröffentlichungsreihe, in der die zusammenfassenden auslandstatistischen Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes herausgegeben werden.

Die Reihe ALLGEMEINE STATISTIK DES AUSLANDES umfaßt:

- Internationale Monatszahlen
- Länderberichte
- Die Statistik in den internationalen Organisationen

## INTERNATIONALE MONATSZAHLEN

Erscheinungsfolge: monatlich

Umfang: ca. 50 Seiten – Format: DIN A 4

Jahresbezugspreis: DM 20.–, Preis je Heft: DM 2.–

## LÄNDERBERICHTE

*In vierteljährlicher Erscheinungsfolge:*

**Kanada** erstmalig erschienen: Juni 1955

**Frankreich** erstmalig erschienen: Juli 1955

**Niederlande** erstmalig erschienen: November 1955

**Japan** erstmalig erschienen: Juli 1956

Jahresbezugspreis (4 Hefte im Format DIN A 4 mit zus. ca. 160 Seiten): DM 7.–, Preis je Heft: DM 2.–

*In jährlicher Erscheinungsfolge:*

**Türkei** erstmalig erschienen: Juli 1955

Umfang: 44 Seiten – Format: DIN A 4 – Preis: DM 2,20

*In Vorbereitung befinden sich Länderberichte über:*

**Italien**

**Südafrikanische Union**

**Argentinien**

**Australischer Bund**

## DIE STATISTIK IN DEN INTERNATIONALEN ORGANISATIONEN

Heft 1: **Weltorganisationen** – Stand: Mitte 1955

Umfang: 30 Seiten – Format: DIN A 4 – Preis: DM 1,50

*In Vorbereitung befindet sich:* Heft 2: **Regionale Organisationen**

W. KOHLHAMMER VERLAG STUTTGART

