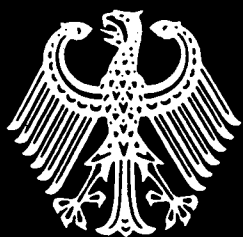


Allgemeine
Statistik
des Auslandes

Länderberichte

JAPAN

Heft 2
Oktober 1956



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

Inhalt

Das Inhaltsverzeichnis enthält jeweils alle in den Berichten des laufenden Kalenderjahres veröffentlichten Tabellen unter Angabe des Heftes, in dem sie letztmalig veröffentlicht sind.

+ an der Seitenzahl kennzeichnet die Tabellen des vorliegenden Heftes.

	Heft	Seite
Allgemeine Vorbemerkung	2/1956	2 ⁺
Abkürzungen und Zeichenerklärungen	2/1956	2 ⁺
Zusammenfassende Übersicht	2/1956	3 ⁺
Übersichtskarte	2/1956	4 ⁺
Ausgewählte Wirtschaftszahlen Japans und der Bundesrepublik Deutschland	2/1956	5 ⁺
Gebiet und Bevölkerung		
Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte	1/1956	10 ⁺
Bevölkerungsentwicklung	2/1956	7 ⁺
Bevölkerung nach Gemeindegrößenklassen	1/1956	11
Bevölkerung in Städten mit 200 000 und mehr Einwohnern	1/1956	11
Bevölkerung nach Altersgruppen und Geschlecht 1953	1/1956	12
Bevölkerung nach Altersgruppen, Geschlecht und Familienstand 1950	1/1956	12
Lebenserwartung nach den Sterbetafeln 1953	1/1956	12 ⁺
Natürliche Bevölkerungsbewegung	2/1956	7 ⁺
Gesundheitswesen		
Neuerkrankungen an wichtigen übertragbaren Krankheiten	1/1956	14
Sterbefälle nach wichtigen Todesursachen	1/1956	14
Unterricht und Bildung		
Schulen, Lehrkräfte und Schüler nach Schularten 1954	1/1956	15
Erwerbstätigkeit		
Erwerbspersonen, Erwerbstätige, beschäftigte Arbeitnehmer und Arbeitslose	2/1956	8 ⁺
Erwerbstätige nach Geschlecht, Wirtschaftsabteilungen und Stellung im Beruf 1954	1/1956	15
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei		
Hauptarten der Bodenbenutzung	1/1956	16
Landwirtschaftliche Betriebe nach Betriebsgrößenklassen	1/1956	16
Landwirtschaftliche Betriebe nach Besitzverhältnissen	1/1956	16 ⁺
Index der landwirtschaftlichen Produktion	2/1956	8 ⁺
Anbauflächen und Ernteerträge	2/1956	9 ⁺
Waldfläche nach Wald- und Besitzarten	2/1956	10 ⁺
Holzeinschlag und Gewinnung von Holzkohle	2/1956	10 ⁺
Viehbestand	1/1956	19 ⁺
Fleischgewinnung bzw. Schlachtungen	2/1956	11 ⁺
Erzeugung von Milch und Eiern, Herstellung von Butter und Käse	2/1956	11 ⁺
Seidenraupenzucht und Gewinnung von Rohseide	2/1956	11 ⁺
Bestand an Fischereifahrzeugen	1/1956	20 ⁺
Fischfangergebnisse	2/1956	11 ⁺
Walfang und Gewinnung von Waltran	1/1956	20
Industrie		
Betriebe und Beschäftigte in der Verarbeitenden Industrie nach Betriebsgrößenklassen 1953	1/1956	21 ⁺
Index der industriellen Produktion	2/1956	12 ⁺
Produktion ausgewählter Erzeugnisse	2/1956	13 ⁺
Schiffbau	2/1956	18 ⁺
Außenhandel		
Ein- und Ausfuhrwerte, Preis- und Volumenindizes	2/1956	18 ⁺
Ein- und Ausfuhr nach wichtigen Bezugs- und Absatzgebieten	2/1956	19 ⁺
Ein- und Ausfuhr wichtiger Waren	2/1956	20 ⁺
Einfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren aus Japan	2/1956	21 ⁺
Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren nach Japan	2/1956	22 ⁺
Verkehr		
Bestand an Verkehrsmitteln und -einrichtungen	1/1956	34 ⁺
Verkehrsleistungen	2/1956	23 ⁺
Verkehr mit Küstenhäfen der Bundesrepublik Deutschland	2/1956	23 ⁺
Verkehrsunfälle	2/1956	35
Geld und Kredit		
Devisenkurse, Goldvolumen, Gold- und Devisenbestände, Diskontsätze, Kursindex von Industrieaktien ..	2/1956	24 ⁺
Öffentliche Finanzen		
Haushaltsausgaben und -einnahmen	1/1956	36
Preise und Löhne		
Index der Großhandelspreise	2/1956	24 ⁺
Preisindex für die Lebenshaltung	2/1956	25 ⁺
Großhandelspreise ausgewählter Waren	2/1956	25 ⁺
Einzelhandelspreise ausgewählter Waren	2/1956	27 ⁺
Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste der Arbeitnehmer nach Wirtschaftsbereichen	2/1956	28 ⁺
Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen		
Sozialprodukt		
Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten nach Wirtschaftsbereichen	2/1956	29 ⁺
Volkseinkommen nach Einkommensarten und -empfängern	2/1956	29 ⁺
Brutto-Sozialprodukt zu Marktpreisen nach Verwendungszwecken	1/1956	42
Privater Verbrauch nach Ausgabengruppen	1/1956	42
Inlandsinvestition nach Investitionsarten	1/1956	42
Zahlungsbilanz		
Zahlungsbilanz nach Jahren	2/1956	30 ⁺
Zahlungsbilanz 1955 in regionaler Gliederung	2/1956	31 ⁺
Quellenverzeichnis	2/1956	32 ⁺
Auslandstatistische Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes	2/1956	32 ⁺
Maße und Gewichte	2/1956	3. Umschlag- seite

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet.

Erscheinungsfolge vierteljährlich

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 Bestimmungsland 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.

Zusammenfassende Übersicht

Das vorliegende Heft 2/1956 enthält grundsätzlich nur solche Tabellen, die gegenüber Heft 1/1956 zeitlich fortgeführt werden konnten. Hinsichtlich der Tabellen, die zeitlich nicht weiterzuführen waren, wird auf Heft 1/1956 verwiesen.

Bevölkerung

Nach dem endgültigen Volkszählungsergebnis vom Oktober 1955 beträgt die Bevölkerung 89,3 Mill. Sie ist bis März 1956 auf 89,7 Mill. angestiegen.

Die Zahl der Lebendgeborenen liegt 1955 um 2,2 vH, die der Gestorbenen um 3,8 vH niedriger als im Vorjahr. Der Geburtenüberschuß ist geringfügig zurückgegangen. Auf 1 000 der Bevölkerung und 1 Jahr berechnet, ist die Zahl der Lebendgeborenen im 1. Vierteljahr 1956 gegenüber dem Vorvierteljahr um 18,1 vH gestiegen, hat aber gegenüber dem 1. Quartal 1955 um 5,9 vH abgenommen. Die Zahl der Gestorbenen hat sich gegenüber beiden Vergleichsvierteljahren erhöht.

Erwerbstätigkeit

Nach den vorläufigen Ergebnissen 1955 hat gegenüber 1954 die Zahl der beschäftigten Arbeitnehmer um 5,2 vH zugenommen. Im 1. Vierteljahr 1956 haben sich die beschäftigten Arbeitnehmer gegenüber dem vergleichbaren Vierteljahr des Vorjahres um 11,2 vH, gegenüber dem vorhergehenden Vierteljahr nur unbedeutend um 0,6 vH erhöht.

Die Zahl der Arbeitslosen ist von 1954 auf 1955 um 17,2 vH angestiegen. Dieser Anstieg setzt sich auch im 1. Vierteljahr 1956 sowohl gegenüber dem Vergleichsvierteljahr des Vorjahres (+16,9 vH) als auch gegenüber dem 4. Quartal 1955 (+ 33,9 vH) fort. Auf 1 000 Arbeitnehmer (Beschäftigte und Arbeitslose) berechnet, belief sich die Zahl der Arbeitslosen 1954 auf 37, 1955 auf 41. Im März 1956 erreichte die Arbeitslosigkeit einen Höchststand von 58 Arbeitslosen auf 1 000 Arbeitnehmer.

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Der Index der landwirtschaftlichen Produktion 1950 = 100 hat 1954 beinahe wieder den bisherigen Höchststand des Jahres 1952 erreicht. Die größte Steigerung der Ernten 1954 gegenüber 1953 ist bei Weizen mit 109,9 vH, Zitrusfrüchten mit 61,8 vH und Dattelpflaumen mit 47,5 vH zu verzeichnen. Im gleichen Zeitraum ist die Hirseernte um 28,6 vH, die Maisernte um 15,2 vH zurückgegangen. Die erhöhte Erzeugung von Kuhmilch 1954 (+30,5 vH) gegenüber 1953 wirkte sich auch auf die Erzeugung von Butter und Käse aus, die um 46,7 vH bzw. 55,8 vH ausgeweitet wurde. Die Fangergebnisse der Hochsee- und Küstenfischerei sind 1954 gegenüber 1953 um 1,3 vH geringfügig zurückgegangen, während sich die Fangergebnisse der Binnenfischerei um 43,7 vH erhöht haben.

Industrie

Der Index der industriellen Produktion (ohne Baugewerbe) liegt 1955 um 8,1 vH höher als im Vorjahr. An der Produktionsausweitung sind die Verarbeitende Industrie mit 9,0 vH und die Energieerzeugung mit 7,8 vH beteiligt. Die Produktion des Bergbaus hat sich nicht verändert. Die bedeutendsten Steigerungen innerhalb der Verarbeitenden Industrie weisen der Schiffbau mit 22,6 vH, die Eisen- und Stahlerzeugung mit 19,9 vH und die Chemische Industrie mit 19,8 vH auf. Eine rückläufige Entwicklung läßt sich beim Maschinenbau und bei den Baumwollspinnereien feststellen.

Außenhandel

Die Erhöhung der Ein- und Ausfuhrwerte hält auch 1955 weiter an. Während die Ausfuhrwerte 1955 gegenüber dem Vorjahr eine erhebliche Steigerung um 23,4 vH aufweisen, sind die Einfuhrwerte nur geringfügig um 3,0 vH angestiegen. Dadurch hat sich der ständige Einfuhrüberschuß der Nachkriegsjahre 1955 im Vergleich zu 1954 um 40,2 vH verringert. Die ersten vier Monate 1956 haben im Vergleich zu den entsprechenden Monaten des Vorjahres eine wertmäßige Einfuhrsteigerung um 19,3 vH und eine Ausfuhrsteigerung um 29,1 vH zu verzeichnen. Der Einfuhrüberschuß hat sich im gleichen Zeitraum um 7,8 vH verringert. Der Index des Außenhandelsvolumens liegt 1955 bei der Einfuhr um 3,8 vH, bei der Ausfuhr um 20,6 vH höher als im Vorjahr. Im Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland mit Japan setzt sich die Erhöhung der Einfuhr auch im ersten Halbjahr 1956 fort. Gegenüber dem ersten Halbjahr 1955 wurde die Einfuhr um 12,1 vH erhöht. Bei den Einfuhrsteigerungen sind diejenigen von Fisch und Fischwaren, Futtermitteln, chemischen Grundstoffen und Verbindungen von besonderer Bedeutung. Die Ausfuhr im ersten Halbjahr 1956 hat sich gegenüber dem entsprechenden Halbjahr 1955 mit 1,5 vH kaum verändert.

Verkehr

Die Verkehrsleistungen liegen im 1. Quartal 1956 höher als im 1. Quartal 1955. Im Eisenbahnverkehr sind die Personenkilometer um 7,9 vH, die Nettotonnenkilometer um 11,5 vH angestiegen. In der Seeschifffahrt beträgt die Erhöhung bei den geladenen Gütern 10,5 vH, bei den gelöschten Gütern 29,9 vH. Im Verkehr mit den Küstenhäfen der Bundesrepublik Deutschland überwiegt in den Nachkriegsjahren der Empfang, der allerdings 1955 gegenüber 1954 um 21,1 vH zurückgegangen ist.

Geld und Kredit

Der Bargeldumlauf hat in den Nachkriegsjahren mit 609,4 Mrd. Yen im Jahresdurchschnitt 1953 seinen bisherigen Höchststand erreicht und ist ab 1954 geringfügig zurückgegangen. In den ersten vier Monaten 1956 macht sich gegenüber den Vergleichsmonaten des Vorjahres eine ansteigende Tendenz bemerkbar. Die Bankeinlagen sind in den Nachkriegsjahren ständig angewachsen und steigen in den ersten Monaten 1956 gegenüber den Vergleichsmonaten 1955 ebenfalls weiter an. Die Gold- und Devisenbestände liegen 1955 mit 9,5 bzw. 31,4 vH höher als im Vorjahr.

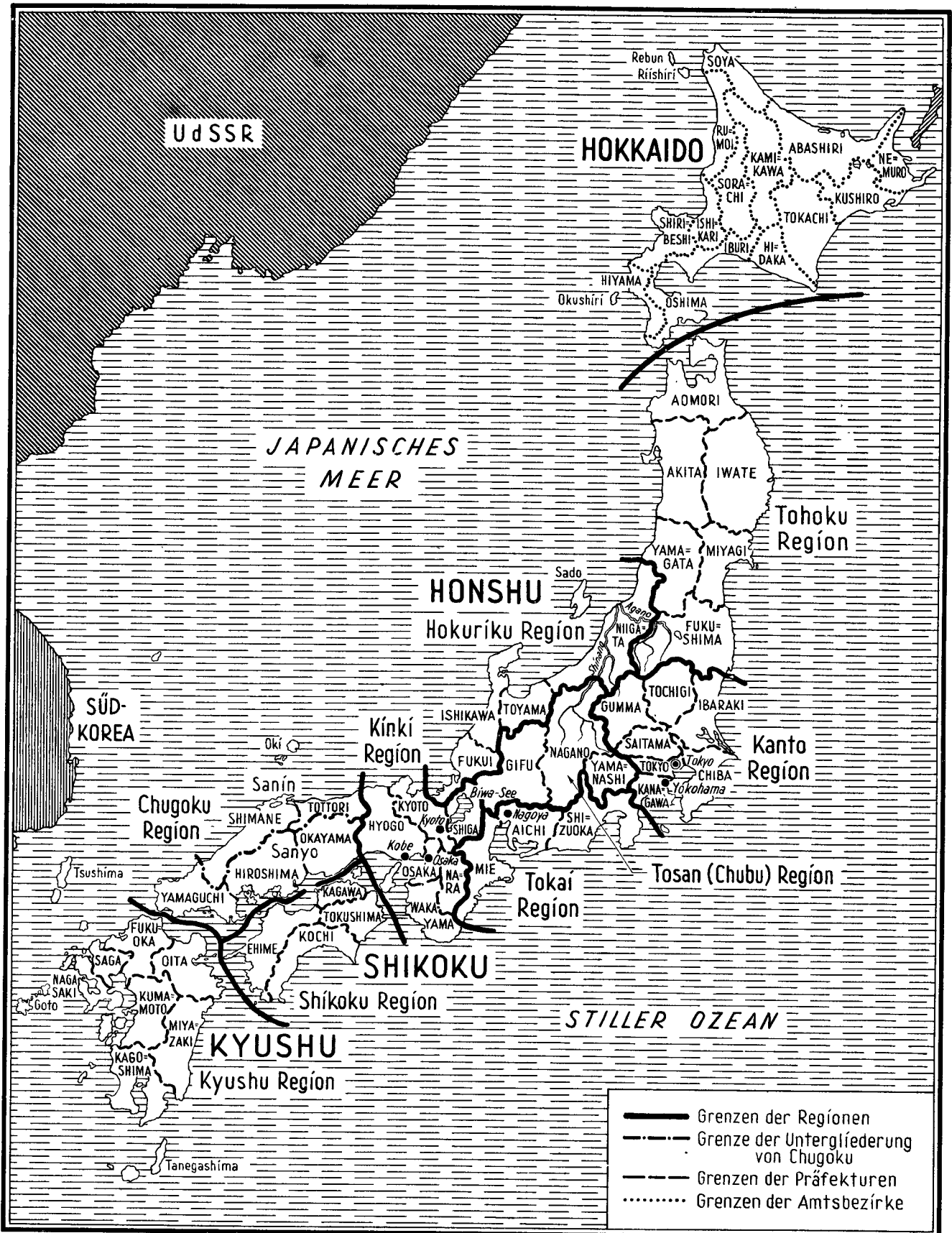
Preise und Löhne

Im Jahr 1955 ist gegenüber 1954 eine leicht rückläufige Preisentwicklung festzustellen. Der Index der Großhandelspreise ist um 2,1 vH gesunken und weist lediglich bei den Warengruppen Brennstoffe sowie Metalle und Metall erzeugnisse eine steigende Tendenz auf. In den ersten fünf Monaten des Jahres 1956 läßt der Index der Großhandelspreise im Vergleich zu den entsprechenden Vorjahresmonaten erneut einen Anstieg erkennen. Der Preisindex für die Lebenshaltung liegt 1955 um 1,4 vH niedriger als im Vorjahr. An diesem Rückgang sind die Gruppen Ernährung mit 2,9 vH und Bekleidung mit 4,5 vH beteiligt. Die Gruppe Heizung und Beleuchtung hat sich nicht verändert. Die durchschnittlichen Bruttomonatsverdienste haben sich 1955 gegenüber 1954 um 3,9 vH erhöht. Innerhalb der erfaßten Wirtschaftsbereiche ist nur im Groß- und Einzelhandel eine Lohnsenkung zu beobachten.

Zahlungsbilanz

1955 hat sich die Warenausfuhr gegenüber dem Vorjahre erheblich erhöht, die Einfuhr dagegen nur wenig zugenommen. Dadurch verringerte sich der Einfuhrüberschuß, der für die japanische Zahlungsbilanz charakteristisch ist, erheblich. Infolge der hohen Einnahmen von den US-Streitkräften wies die gesamte Leistungsbilanz 1955 einen Überschuß aus, nachdem sie 1953 und in vermindertem Maße auch noch 1954 passiv gewesen war. Die amerikanische wirtschaftliche Hilfe hat nach 1951 praktisch keine Rolle mehr gespielt. Die Kapitalbilanz zeigt 1955 eine Verbesserung der Vermögensposition gegenüber dem Ausland um 200 Mill. US-\$.

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
Bevölkerung												
Wohnbevölkerung ²⁾	JD	1 000	70 530	85 300	86 400	87 700	88 700	39 338 ^{a)}	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
Geburten- überschuß	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
Erwerbstätigkeit												
Erwerbstätige ³⁾	JD	1 000	.	37 280	39 250	39 580	41 120	20 114 ^{b)}	14 995	15 583	16 286	17 175
Arbeitslose ³⁾	JD	1 000	.	470	450	580	680	430 ^{b)}	1 379	1 259	1 221	928
Land- und Forst- wirtschaft, Fi- scherei												
Erntemengen												
Reis	JS	1 000 t	9 863	9 923	8 239	9 113	...	-	-	-	-	-
Weizen	JS	1 000 t	1 281	1 537	1 374	2 885	...	2 906	3 291	3 179	2 892	3 379
je ha	JS	100 kg	.	21,3	20,0	42,9	...	26,0	27,6	27,5	26,1	28,8
Gerste	JS	1 000 t	1 758	2 158	2 091	2 582	...	2 018	1 757	2 072	1 920	2 079
je ha	JS	100 kg	23,0	23,2	22,7	25,5	...	24,4	24,9	26,3	26,2	26,7
Süßkartoffeln	JS	1 000 t	3 782	6 205	5 391	5 226	...	-	-	-	-	-
Sojabohnen	JS	1 000 t	321	521	429	376	...	-	-	-	-	-
Tee	JS	1 000 t	49	57	57	68	...	-	-	-	-	-
Viehbestand												
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
Erzeugung von												
Kuhmilch	JS	1 000 t	289	579	706	921	...	14 906	15 812	16 740	17 054	16 907
Butter	JS	1 000 t	3	4	5	7	...	238	271	288	303	290
See- und Küsten- fischerei, Fisch- fangergebnisse ⁴⁾	JS	1 000 t	.	4 467	4 263	4 210	...	686	638	708	657	751
Industrie												
Index der indu- striellen Pro- duktion ⁵⁾	.	1950 = 100	160	150	183	197	213	107	126	139	155	178
Produktion ausge- wählter Erzeugn.												
Steinkohle (Förderung) ⁶⁾	MD	1 000 t	4 057	3 613	3 877	3 560	3 535	11 413	10 273	10 373	10 670	10 894
Braunkohle (Förderung)	MD	1 000 t	12	128	124	120	114	5 690	6 947	7 046	7 318	7 530
Roheisen ⁷⁾	MD	1 000 t	224	299	388	396	453	1 265	1 073	971	1 043	1 374
Rohstahl ⁸⁾	MD	1 000 t	539	582	639	646	784	1 492	1 317	1 285	1 453	1 778
Handelsschiffbau	MD	1 000 BRT	.	39	32	24	16	.	43	58	74	74
Schwefelsäure	MD	1 000 t H ₂ SO ₄	178,3	208,9	223,7	253,8	274,3	137,9	146,1	158,1	174,3	190,0
Zement ⁹⁾	MD	1 000 t	494	593	731	890	880	.	1 074	1 281	1 357	1 564
Rohseide	MD	t	3 346	1 025	1 006	1 013	1 101	-	-	-	-	-
Baumwollgarn ¹⁰⁾	MD	1 000 t	46	29	35	39	35	.	24	29	31	31
Wollgarn ¹¹⁾	MD	1 000 t	4,5	5,7	7,1	6,4	7,0	.	7,5	8,8	8,8	9,6
Textilmaschinen	MD	St./t	.	3 120	3 250	3 755	3 027	.	5 041	4 800	5 364	6 325
Nähmaschinen ¹²⁾	MD	1 000 St.	6	156	127	120	150	.	46	40	44	51
Elektrischer Strom	MD	Mill. kWh	2 723	4 304	4 641	4 965	5 297	2 591	4 684	5 038	5 656	6 315
Gas ¹³⁾	MD	Mill. cbm ¹³⁾	91	135	159	175	196	.	1 497	1 537	1 503	1 740
Außenhandel												
Einfuhrwerte ¹⁴⁾	JS	Mill. Yen/ RM/DM	2 663	730 352	867 469	863 785	889 715	2 838 ^{c)}	16 203	16 010	19 337	24 472
Ausfuhrwerte ¹⁴⁾	JS	Mill. Yen/ RM/DM	2 690	458 243	458 943	586 525	723 816	3 381 ^{c)}	16 909	18 526	22 035	25 717

Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: 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
noch: Außenhandel												
Ein- (-) bzw. Ausfuhrüberschuß (+)	JS	Mill. Yen/ Mill. RM/DM	+27	-272 109	-408 526	-277 260	-165 899	+543 ^{c)}	+706	+2 516	+2 698	+1 245
Einfuhrvolumen	.	1950 = 100	.	166	227	234	243	88 ^{c)}	118	133	167	203
Ausfuhrvolumen	.	1950 = 100	.	106	119	160	193	116 ^{c)}	154	180	223	257
Verkehr												
Eisenbahnverkehr												
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
Personenwagen 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
Verkehrsleistungen												
Personenkilometer 19)	JS	Mill.	33 636	81 276	83 556	87 036	89 566	23 585	29 493	31 754	33 208	35 515
Netto-Tonnenkilometer 20)	JS	Mill.	21 228	38 724	40 416	39 324	40 943	46 073	55 253	50 942	52 056	58 063
Straßenverkehr												
Bestand an Personenkraftwagen 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
Seeschifffahrt												
Bestand an Handelsschiffen 22)	JE	1 000 BRT	4 408 ^{d)}	2 735	3 046	3 293	3 395	4 042 ^{e)}	1 398	1 750	2 226	2 653
Geld und Kredit												
Bargeldumlauf 23)	JE	Mrd. Yen/ Mill. DM	2,9	554,3	609,4	604,1	649	.	10 217	11 972	12 781	14 088
Gold- und Devisenbestände 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	1 049	.	10 490	11 460	13 631	14 979
Preise												
Index der Großhandelspreise	.	1950 = 100	.	141	142	142	139
Preisindex für die Lebenshaltung	.	1950 = 100	.	122	130	139	137	64	110	108	108	110
Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen												
Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten												
in jeweiligen Preisen	JS	Mrd. Yen/ Mill. RM/DM	20,0	5 206,4	5 888,6	6 160,9	...	38 162 ^{f)}	98 024	104 359	113 200	126 938
Brutto-Sozialprodukt												
in jeweiligen Preisen	JS	Mrd. Yen/ Mill. RM/DM	26,8	6 182,3	7 129,5	7 358,7	...	47 928 ^{f)}	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 nichtjapanischer Nationalität einbezogen; BRD beschäftigte Arbeitnehmer.- 4) BRD nur Anlagengewicht.- 5) BRD ohne Bauwesen; Originalbasis 1950 = 100, arbeitstägig.- 6) BRD ohne Pechkohle.- 7) Einschl. Hochofen-Ferrolegierungen.- 8) J Rohstahlblocke und Stahlguß.- 9) BRD einschl. zementähnlicher Bindemittel.- 10) J rein und gemischt; BRD Drei- und Vierzylindergeräten einschl. Cordgarn, auch aus Zellwolle und Mischgarn, Zweizylindergeräten, Vigognegarn und Grobgarn, auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 11) J rein und gemischt. BRD auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 12) BRD nur Haushaltsnahtmaschinen.- 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. Krankentransportwagen.- 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. Münzumsatz.- 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 Auslandsdepositen. Ausgenommen sind Einlagen anderer Banken, der öffentlichen Hand und Termineinlagen.

a) Zahlungsergebnis vom 17. 5. 1939.- b) Deutsches Reich (einschl. Saarland).- c) 1936.- d) 1937.- e) Deutsches Reich.- f) 1936.

Gebiet und Bevölkerung Bevölkerungsentwicklung*

Zeit	Bevölkerungs- stand zum Monatsan- fang	Bevölkerungsveränderung							Bevölkerungszu- (+) bzw. -abnahme (-)
		Natürliche Bevölkerungsbewegung			Wanderungsbewegung				
		Lebend- geborene	Gestorbene	mehr (+) bzw. weniger (-) Geborene als Gestorbene	Ein- wanderung	Aus- wanderung	Ein- (+) bzw. Aus- wanderungs- überschuß		
1 000									auf 1 000 Einwohner 1)
1950 Okt.	83 200 ^{a)}	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 ^{b)}	1 754	706	+ 1 048	101,5	105,4	- 3,9	+ 1 045	+ 11,76
1955									
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	+ 0,83
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 ^{b)}	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	136	62	+ 74	8,4	8,2	+ 0,2	+ 74	+ 0,83
1956									
Januar	89 500	177	69	+ 108	5,8	6,4	- 0,6	+ 107	+ 1,20
Februar	89 600	151	67	+ 83	6,5	7,2	- 0,7	+ 83	+ 0,92
März	89 700								

* Gesamtbevölkerung einschl. nichtjapanischer Staatsangehöriger.

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

a) Endgültiges Volkszählungsergebnis von 1950.- b) Endgültiges Volkszählungsergebnis von 1955.

Natürliche Bevölkerungsbewegung*

Zeit	Ehe- schlie- sungen	Ehe- schei- dungen	Lebend- geborene	Gestorbene		Totge- borene	Gebur- tenüber- schuß	Ehe- schlie- sungen	Ehe- schei- dungen	Lebend- geborene	Gestorbene		Totge- borene	Gebur- tenüber- schuß
				ins- gesamt	im 1. Lebens- jahr						ins- gesamt	im 1. Lebens- jahr		
1 000								auf 1 000 der Bevölkerung und 1 Jahr				auf 100 Lebendgeborene		auf 1 000 der Bev. u. 1 Jahr
1938 JS	532,1	43,8	1 912,0	1 250,1	.	99,5	661,9	7,5	0,62	27,1	17,7	.	5,2	9,4
1948 JS	954,0	79,0	2 681,6	950,6	.	144,0	1 731,0	12,0	0,99	33,5	11,9	.	5,4	21,6
1949 JS	842,2	82,6	2 696,6	945,4	.	192,7	1 751,2	10,3	1,01	33,0	11,6	.	7,1	21,4
1950 JS	715,1	83,7	2 337,5	904,9	.	217,0	1 432,6	8,6	1,01	28,1	10,9	.	9,3	17,2
1951 JS	671,9	82,3	2 137,7	839,0	122,9	217,2	1 298,7	7,9	0,97	25,3	9,9	5,7	10,2	15,4
1952 JS	677,0	79,0	2 005,2	765,1	99,1	203,8	1 240,1	7,8	0,92	23,4	8,9	4,9	10,2	14,4
1953 JS	682,1	75,3	1 868,0	772,5	91,4	193,1	1 095,5	7,8	0,86	21,5	8,9	4,9	10,3	12,6
1954 JS	697,8	76,5	1 765,1	720,8	1 044,3	7,9	0,87	20,0	8,2	11,8
1955 JS	714,9	75,0	1 727,0	693,1	1 034,0	8,0	0,84	19,3	7,8	11,6
1954														
Okt.	51,0	6,4	142,1	61,3	.	.	80,8	6,8	0,86	18,9	8,2	.	.	10,2
Nov.	62,1	5,9	139,5	57,8	.	.	81,7	8,6	0,81	19,2	8,0	.	.	11,3
Dez.	76,8	6,7	138,3	64,1	.	.	74,2	10,2	0,89	18,4	8,5	.	.	9,9
1955														
Jan.	53,3	5,5	197,4	72,4	.	.	124,9	7,0	0,73	26,0	9,6	.	.	16,5
Febr.	63,1	6,4	155,8	63,0	.	.	92,8	9,3	0,94	22,8	9,2	.	.	13,5
März	70,6	7,4	156,1	64,5	.	.	91,6	9,3	0,97	20,6	8,5	.	.	12,1
April	69,7	6,3	147,7	58,8	.	.	88,9	9,5	0,86	20,1	8,0	.	.	12,1
Mai	73,1	6,6	132,7	55,9	.	.	76,8	9,6	0,86	17,5	7,4	.	.	10,1
Juni	51,0	5,8	118,4	51,2	.	.	67,2	7,0	0,80	16,1	7,0	.	.	9,2
Juli	42,7	5,7	132,5	52,3	.	.	80,2	5,6	0,75	17,5	6,9	.	.	10,6
August	40,5	6,4	142,3	51,7	.	.	90,5	5,3	0,84	18,8	6,8	.	.	11,9
September	42,9	6,8	138,4	50,4	.	.	88,0	5,8	0,92	18,9	6,9	.	.	12,0
Okt.	49,7	6,1	137,6	53,5	.	.	84,1	6,6	0,80	18,1	7,1	.	.	11,1
Nov.	64,3	5,5	133,1	57,3	.	.	75,8	8,8	0,74	18,1	7,8	.	.	10,3
Dez.	94,0	6,6	135,1	62,0	.	.	72,1	12,4	0,87	17,8	8,2	.	.	9,6
1956														
Jan.	65,2	5,5	175,2	68,6	.	.	106,6	8,6	0,73	23,1	9,0	.	.	14,1
Febr.	77,3	6,3	149,2	66,9	.	.	82,4	10,9	0,89	21,0	9,4	.	.	11,6
März	72,7	6,9	154,9	69,0	.	.	85,9	9,6	0,90	20,4	9,1	.	.	11,3

* Nur japanische Staatsangehörige.

Erwerbstätigkeit

Erwerbspersonen, Erwerbstätige, beschäftigte Arbeitnehmer und Arbeitslose*

Zeit	Erwerbs- personen 1)	Erwerbstätige 2)		Arbeitslose 4)	Erwerbs- personen	Beschäftigte Arbeitnehmer	Arbeitslose
		insgesamt	beschäftigte Arbeitnehmer 3)				
	1 000					auf 100 der Ge- samtbevölkerung	auf 100 Erwerbs- personen
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							
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	41 410	40 840	16 990	570	46,3	41,0	3,2
1956							
Januar	39 530	38 850	16 850	680	44,2	42,6	3,9
Februar	39 580	38 830	16 890	750	44,2	42,7	4,3
März	41 910	40 850	17 090	1 060	46,7	40,8	5,8

* 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 Haushaltungen erfaßt. Nichtjapanische Staatsangehörige sind einbegriffen.

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.

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Index der landwirtschaftlichen Produktion (einschl. Forstwirtschaft und Fischerei)

1950 = 100 (Originalbasis Durchschnitt 1950/52)

Zeit	Gesamt- index	Landwirtschaftliche Produktion									
		ins- gesamt	Reis	Weizen und Gerste	Hülsen- früchte	Gemüse	Obst	Gewinnung von Sei- denkokons	Vieh- bestand	Kuhmilch	Eier
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	108	103	94	112	109	117	87	117	136	119	176
1952	117	114	103	113	128	116	130	129	141	160	210
1953	106	99	85	103	98	103	102	116	132	195	230
1954	115	110	94	125	95	106	128	125	184	249	268
Zeit		Forstwirtschaftliche Produktion					Fischereiproduktion				
		ins- gesamt	Holz- einschlag	Holzkohle und Brennholz	Bambus	Forstliche Nebenpro- dukte	ins- gesamt	Wale	Fische	Schalen- tiere	Sonstige Meeres- tiere
1950		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951		132	143	104	109	86	118	132	115	115	194
1952		128	137	103	128	106	129	143	128	148	198
1953		131	140	108	111	106	127	176	129	204	187
1954		125	132	104	164	101	138	266	138	207	186

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei
Anbauflächen und Ernteerträge

Zeit 1)	Reis- ins- gesamt	Berg- reis	Sumpf- reis	Weizen	Gerste	Hafer	Mais	Hirse	Zucker- rohr	Zucker- rüben	Kar- toffeln	Süßkar- toffeln
Anbaufläche 1 000 ha												
1938	3 185	3 039	146	661 ^{a)}	764 ^{b)}	121,7 ^{a)}	51 ^{b)c)}	129 ^{b)}	6 ^{b)}	17 ^{b)}	160,3	280
1948	2 957	2 866	91	743	984	79,3					226,1	428
1949	2 987	2 875	112	761	1 003	84,1	39 ^{d)}	112 ^{d)}	3 ^{d)}	12 ^{d)}	234,5	441
1950	3 011	2 877	134	764	1 020	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	721	930	82,7	41	112	4	13	197,4	377
1953	3 014	2 866	148	686	921	88,4	47	99	2	14	202,9	362
1954	3 051	2 888	163	672	1 014	90,3	46	91	3	14	211,6	355
Ernteertrag je ha 100 kg												
1938	31,0	31,6	17,2	19,4 ^{a)}	23,0 ^{b)}	14,3 ^{a)}	14,7 ^{b)c)}	12,3 ^{b)}	316,7 ^{b)}	178,2 ^{b)}	115,3	135,1
1948	33,7	34,2	19,1	16,2	18,5	11,4					96,3	150,3
1949	31,4	32,2	12,5	17,1	19,2	11,3	13,1 ^{d)}	11,0 ^{d)}	225,9	116,9	108,8	134,1
1950	32,1	32,7	17,8	17,5	19,2	15,4			271,3	123,9	126,9	158,0
1951	30,0	30,9	11,1	20,3	22,2	17,7	15,4	10,5	240,6	161,8	130,1	147,1
1952	33,0	33,7	18,0	21,3	23,2	16,5	17,3	11,2	276,7	189,0	127,4	164,4
1953	27,3	28,1	13,5	20,0	22,7	16,5	14,0	12,0	258,8	192,3	119,0	149,9
1954	29,9	30,8	13,3	42,9	25,5	18,1	12,2	9,3	250,5	207,9	129,7	147,4
Erntemenge 1 000 t												
1938	9 862,8	9 611,0	251,8	1 280,6 ^{a)}	1 758 ^{b)}	173,9 ^{a)}	75 ^{b)c)}	159 ^{b)}	190 ^{b)}	303 ^{b)}	1 848,1	3 782,0
1948	9 965,9	9 792,2	173,7	1 206,9	1 818	90,2					2 176,8	6 426,6
1949	9 383,0	9 242,5	140,5	1 304,1	1 996	95,0	51 ^{d)}	123 ^{d)}	68	134	2 551,9	5 912,0
1950	9 590,9	9 352,5	238,4	1 338,3	1 960	134,0			108	175	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	1 537,3	2 158	136,7	71	125	98	240	2 514,8	6 204,6
1953	8 238,6	8 038,0	200,5	1 374,1	2 091	145,5	66	119	64	266	2 415,2	5 391,3
1954	9 113,4	8 895,3	218,0	2 884,5	2 582	163,3	56	85	69	299	2 743,4	5 226,3

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
Anbaufläche 1 000 ha												
1938	193 ^{b)e)}	41 ^{g)}	326 ^{b)}	8 ^{b)}	1 ^{b)}	5 ^{b)}	17 ^{b)}	110,5	17 ^{b)}	6 ^{b)}	1 ^{b)}	1,6 ^{a)}
1948		7	230	7	3	4	25	35,2		3	0	1,3
1949	121 ^{d)}	6	254	8	4	6	19	46,6	21 ^{d)}	4	1	1,4
1950		11	413	19	4	8	17	118,4		3	1	1,2
1951	146	14	422	23	4	9	19	146,0	19	4	1	1,4
1952	176	14	410	25	4	9	18	221,7	18	4	1	1,7
1953	186	10	421	25	3	10	17	244,8	17	4	1	2,4
1954	211	13	430	27	2	9	17	174,5	17	4	1	3,2
Ernteertrag je ha 100 kg												
1938	9,2	10 ^{g)}	9,8 ^{b)}	15,0 ^{b)}	. ^{b)}	7,8 ^{b)}	2,9 ^{b)}	10,5	3,2 ^{b)}	7,2 ^{b)}	10 ^{b)}	4,4 ^{a)}
1948		9,3	9,3	12,9	3,8	6,0		7,7			17,7	10,7
1949	10,6 ^{d)}	9,1	8,5	11,9	3,7	6,1	2,5 ^{d)}	8,3	2,9	7,3 ^{d)}	18,1	9,8
1950		11,4	10,8	13,7	3,5	6,5		10,1			17,8	11,3
1951	9,8	12,2	11,2	12,4	3,4	6,6	2,6	12,2	3,6	7,3	17,5	12,8
1952	11,8	12,2	12,7	13,4	3,6	6,7	2,2	12,7	3,2	8,0	19,2	13,4
1953	8,4	11,0	10,2	10,8	2,7	5,5	2,4	11,8	3,0	...	17,1	11,5
1954	7,3	11,9	8,8	14,6	2,6	5,5	...	12,6	3,2	...	17,3	5,7
Erntemenge 1 000 t												
1938	178 ^{b)f)}	41 ^{g)}	321 ^{b)}	12 ^{b)}	. ^{b)}	3,9 ^{b)}	5 ^{b)}	116,5	5,4 ^{b)}	4,3 ^{b)}	1 ^{b)}	0,7 ^{a)}
1948		7	214	9	1	3,0	6	27,2		2,1	0,4	1,3
1949	128 ^{d)}	5	217	9	1	3,0	4	38,8	6,0 ^{d)}	2,1	0,5	1,3
1950		12	447	26	2	5,0	5	119,2		2,3	0,5	1,3
1951	143	17	474	29	1	5,7	5	178,5	6,8	2,9	0,6	1,6
1952	208	17	521	33	1	6,1	4	282,3	5,7	3,2	0,8	2,2
1953	157	11	429	27	1	5,3	4	288,9	5,1	2,6	0,9	3,4
1954	155	15	376	39	1	4,9	3	219,7	5,5	3,0	0,7	3,5

1) Die Angaben gelten für Kalenderjahre ausgenommen für Reis; Reisjahr = 1. 11. des vorhergegangenen Jahres bis zum 31. 10. des Berichtsjahres.

a) Jahresdurchschnitt 1934 bis 1936.- b) Jahresdurchschnitt 1934 bis 1938.- c) Einschl. Trockengegenwert von grün geerntetem Mais.- d) Jahresdurchschnitt 1948 bis 1950.- e) Einschl. Flächen für grüne Bohnen.- f) Einschl. Trockengegenwert für grün geerntete Bohnen.- g) Jahresdurchschnitt 1935 bis 1939.

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

Zeit ₁₎	Matten- binsen	Tee	Tabak	Citrus- früchte ₂₎	Äpfel ₂₎	Birnen ₂₎	Pfir- siche ₂₎	Kasta- nien ₂₎	Jap. Apri- kosen ₂₎	Dattel- pflaumen ₂₎	Wein- trauben ₃₎	Gemüse ₄₎
Anbaufläche 1 000 ha												
1938	6,7 ^{a)}	39 ^{b)}	35 ^{b)}	8 ^{b)}	362,4
1948	1,9	25	49	.	29,0	6,2	3,5	4,0	1,8	5,8	3,8	383,3
1949	3,4	27	49	36,4	29,8	6,3	3,5	4,3	1,7	5,7	3,7	388,6
1950	4,1	27	52	38,1	32,9	6,6	3,9	4,5	1,8	6,2	4,0	403,6
1951	7,3	28	54	38,7	34,5	7,0	4,1	4,6	1,7	6,5	4,3	452,4
1952	10,6	30	55	40,2	36,0	7,3	4,8	4,2	1,8	7,0	4,9	439,9
1953	8,3	33	65	41,4	39,5	8,5	6,0	4,9	2,0	7,7	5,6	430,5
1954	7,6	35	69	43,5	42,1	9,1	6,9	5,0	1,8	7,9	6,4	437,1
Ernteertrag je ha 100 kg												
1938	100,7 ^{a)}	12,6 ^{b)}	18,1 ^{b)}	165,0
1948	72,7	10,4	16,7	150,3
1949	75,2	12,1	16,9	159,3
1950	87,1	15,5	17,6	164,3
1951	90,8	15,7	17,8	171,5
1952	98,2	19,1	17,3	170,3
1953	81,2	17,1	15,7	153,2
1954	93,9	19,4	10,8	156,1
Erntemenge 1 000 t												
1938	67,5 ^{a)}	49,3 ^{b)}	63,5 ^{b)}	436,1 ^{a)}	137,1 ^{a)}	162,0 ^{a)}	49,8 ^{a)}	.	.	245,2 ^{a)}	65 ^{b)}	5 981,3
1948	14,1	26,0	82,4	.	295,4	64,2	30,8	22,8	42,1	190,1	33,6	5 759,4
1949	25,6	32,6	83,1	320,9	365,3	73,2	29,6	23,2	33,6	198,5	34,2	6 191,5
1950	35,5	41,8	92,3	450,2	438,7	76,3	31,6	25,8	39,6	197,6	37,0	6 631,1
1951	66,2	44,0	95,6	372,2	263,6	81,2	35,2	27,5	44,7	246,8	36,7	7 758,1
1952	103,9	57,2	95,5	605,0	548,9	100,8	45,3	28,8	49,5	254,6	48,5	7 493,6
1953	67,5	56,5	101,7	419,3	475,9	93,7	44,0	26,1	48,0	149,6	49,2	6 593,6
1954	71,3	67,8	75,2	678,6	449,1	103,1	60,8	28,4	41,0	220,6	53,3	6 822,9

1) Die 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.

Waldfläche nach Wald- und Besitzarten

1000 ha

Zeit ₁₎	Wald- fläche ins- gesamt	Waldarten					Besitzarten						
		Nadel- wald	Laub- wald	Misch- wald	Bambus- fläche	Kahl- schläge, Schad- ens- flächen ₂₎	Staat	Präfek- turen	Städte und Dörfer	Tempel und Schreine	Gesell- schaf- ten	Einzel- personen	Son- stige
1952	24 746	6 541	10 504	4 352	146	3 203	7 873	929	2 559	158	598	12 123	506
1954	24 552	6 871	11 381	3 655	164	2 481	7 230	930	2 343	159	661	12 325	904

1) Am 1. 8. der angegebenen Jahre.- 2) Einschl. mit Bäumen beständenes Grasland, das zur Waldfläche zählt.

Holzeinschlag und Gewinnung von Holzkohle

Zeit ₁₎	Stammholz insgesamt ₂₎	Nadel- 2)	Laub- ₂₎	Bambus ₃₎	Brenn- ₃₎	Bündel- ₃₎	Holzkohle ₃₎
	1 000 cbm				1 000 t	1 000 cbm	1 000 t
1952	38 925	34 053	4 872	24	2 931	224	1 929
1953	42 171	36 150	6 021	21	3 097	211	2 036
1954	39 927	34 986	4 940	27	3 123	211	1 946

1) Forstwirtschaftsjahr = 1. April des vorhergegangenen Jahres bis zum 31. März des Berichtsjahres.- 2) Ohne Eigenverbrauch sowie Holz zur Gewinnung von Holzkohle und Brennholz. Einbegriffen sind Papier und Grubenholz, Schwellen und Masten.- 3) Ohne Eigenverbrauch.

noch: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei
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
1954	84 204	3 184	23 986	73 727	462	496
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	1 131 897	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
1954	435 514	79 624	140 002	1 432 608	23 631	44 451

1) Kalenderjahre.

Erzeugung von Milch und Eiern, Herstellung von Butter und Käse

Zeit	Kuhmilch	Hühnereier	Butter	Käse
	1 000 t	Mill. St.	1 000 t	
1938	289 ^{a)}	.	3,14	0,29
1948	182	.	1,64	0,24
1949	277	.	1,75	0,28
1950	364	.	2,43	0,25
1951	434	.	2,70	0,27
1952	579	4 675	3,98	0,31
1953	706	5 150	4,63	0,52
1954	921	6 130	6,79	0,81

a) 1934/38 Jahresdurchschnitt.

Seidenraupenzucht und Gewinnung von Rohseide

Zeit	Maulbeer- bäume Ertrag- fläche	Verwendete Seidenraupeneier			Produktion von Kokons			Gewinnung von Rohseide (Größe) ₁₎				Abfall- seide ₁₎
		ins- gesamt	Früh- jahrs- zucht	Sommer- zucht	ins- gesamt	Früh- jahrs- zucht	Sommer- zucht	ins- gesamt	maschi- nenge- haspelt	handge- haspelt	Duplon ₂₎	
		1 000 ha						t				
1938	545	128,1	58,7	69,4	282 211	153 237	128 974	41 884	38 730	1 691	1 463	.
1948	179	27,5	12,8	14,7	64 057	32 682	31 376	8 660	8 099	313	248	2 283
1949	172	23,7	12,1	11,5	61 935	34 977	26 959	10 523	9 853	416	254	2 587
1950	175	29,5	13,7	15,8	80 414	39 813	40 602	10 620	9 049	958	613	2 479
1951	177	33,5	15,2	18,3	93 393	47 260	46 134	12 916	10 897	1 208	811	2 796
1952	172	37,8	16,7	21,2	103 298	50 514	52 783	15 401	12 329	1 936	1 136	3 175
1953	174	37,4	16,0	21,5	93 091	45 943	47 148	15 043	12 093	2 146	804	3 168
1954	181	39,2	17,6	21,6	100 314	50 174	50 140	15 475	12 184	2 411	880	3 207

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

Fischfangergebnisse*

1000 t

Art	1935	1949	1950	1951	1952	1953	1954
A. Gesamtfangergebnis der Hoch- see- und Küstenfischerei	3 633,5	2 402,0	2 963,9	3 506,8	4 466,9	4 263,2	4 210,0
Fische insgesamt	2 797,3	1 941,6	2 203,1	2 560,7	3 254,5	3 216,6	3 148,3
davon:							
Heringe	229,4	186,3	172,7	187,4	320,9	275,2	132,3
Sardinen	1 377,6	472,4	562,8	665,0	637,3	639,6	597,7
Thunfische	70,4	33,5	54,4	82,8	124,0	129,2	143,4
Makrelen	114,1	138,4	187,9	151,3	286,7	234,8	297,4
Kabeljau	180,1	159,2	152,9	211,0	246,7	253,0	265,8
Haie	50,9	118,5	100,7	85,7	89,1	79,2	83,1
Plattfische	71,0	85,1	99,1	99,4	126,8	128,3	116,7
Sonstige	703,8	748,2	872,6	1 078,1	1 423,0	1 477,3	1 511,9
Schaltiere	204,5	81,3	94,1	143,9	137,6	187,7	195,8
Andere Wassertiere	136,2	323,5	567,2	624,0	792,0	606,3	622,2
Seetang	495,5	55,6	99,5	178,2	282,8	252,5	243,7
B. Gesamtfangergebnis der Binnenfischerei 1)	a)	37,7	63,3	60,8	53,5	57,4	82,5

* 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.

Industrie

Index der industriellen Produktion*

kalendermonatlich 1950 = 100

Zeit	Gesamt-industrie (ohne Bau)	Bergbau 1)		Verarbeitende Industrie											
		insgesamt	Kohlenbergbau	insgesamt	Verarb. von Steinen u. Erden u. Glas-industrie	Eisen-, Stahl- und NE-Metall-erzeugung		Chemische Industrie	Mineralölver-arbeitung	Kautschuk-industrie	Sägewerke u. Holz-bearbeitung	Holz-schliff- u. Zell-stoff-erzeugung	Papier- und Pappen-industrie	Maschinenbau	
						insgesamt	Eisen- und Stahl-erzeugung								
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 ^{a)}	.	148 ^{b)}	.	89	
1948	70	83	.	64	64	41 ^{a)}	.	49 ^{b)}	.	93	
1949	87	95	.	84	88	73 ^{a)}	.	69 ^{b)}	.	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	131	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	
1955	213	121	110	231	180	224	241	308	528	139	155	255	253	207	
1954															
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	256	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	257	307	592	155	157	267	270	237	
November	225	131	121	243	196	239	256	299	640	151	157	272	269	247	
Dezember	234	132	122	253	197	245	262	334	690	150	164	277	273	251	
1956															
Januar	215	126	116	232	179	240	259	308	623	132	154	263	253	213	
Februar	226	131	122	244	196	250	272	315	659	145	159	268	265	252	
März	

Zeit	noch: Verarbeitende Industrie										Energieerzeugung				
	Fahrzeugbau (einschl. Schiffbau)		Elektrotechnische Industrie	Feinmechanische, Optische und Uhrenindustrie	Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	Ledererzeugende Industrie	Schuhindustrie	Textilindustrie			Nahrungs- u. Genussmittelindustrie	insgesamt	Elektrizitäts-erzeugung	Gas-	
	insgesamt	Schiffbau						insgesamt	Erzeugung von Roh-seide	Baumwoll-spinnerei					
Gewichtung															
	4,7	1,9	3,5	0,8	2,6	0,3	0,1	17,1	1,2	5,8	7,3	4,3	3,6	0,7	
Indexziffern 1950 = 100															
1938	.		153 ^{c)}	239	.	.	142	78	.	.	
1948	.		86 ^{c)}	54	.	.	49	82	.	.	
1949	.		105 ^{c)}	69	.	.	75	92	.	.	
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1951	149	192	136	122	158	178	121	140	120	142	125	110	106	130	
1952	158	220	154	141	165	211	131	160	136	148	137	120	114	150	
1953	213	329	210	188	217	292	171	185	134	174	193	131	122	177	
1954	168	190	212	233	231	259	168	198	135	195	229	141	129	199	
1955	171	233	211	258	236	274	191	208	146	176	247	152	138	220	
1954															
Oktober	108	41	200	250	250	250	195	209	161	189	239	142	132	193	
November	131	138	207	236	242	252	197	214	157	194	244	139	126	204	
Dezember	127	49	209	250	251	266	212	210	157	192	267	155	135	255	
1955															
Januar	115	190	180	213	195	225	149	187	101	173	180	150	125	271	
Februar	126	133	201	227	199	238	168	205	135	193	182	138	117	242	
März	146	92	222	245	275	245	215	201	141	182	204	161	144	246	
April	153	351	217	250	226	263	207	210	123	195	216	153	140	215	
Mai	142	106	209	253	225	266	185	198	99	177	219	153	143	202	
Juni	148	332	220	271	254	274	173	205	124	175	221	144	137	181	
Juli	153	308	220	258	217	255	175	210	185	166	250	146	139	179	
August	161	192	232	271	232	276	163	212	178	165	246	137	129	178	
September	152	255	213	273	267	300	197	220	175	169	232	143	134	184	
Oktober	177	324	202	271	235	314	218	211	170	149	245	159	148	208	
November	175	232	220	280	254	303	211	222	163	176	257	161	145	239	
Dezember	187	284	234	282	258	331	230	221	164	188	281	173	149	291	
1956															
Januar	181	420	203	251	215	288	168	206	126	180	236	172	143	314	
Februar	187	446	226	284	214	319	187	220	148	190	238	163	135	300	
März	

Zeit	noch: Verarbeitende Industrie											Energieerzeugung		
	Fahrzeugbau (einschl. Schiffbau)		Elektrotechnische Industrie	Feinmechanische, Optische und Uhrenindustrie	Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	Ledererzeugende Industrie	Schuhindustrie	Textilindustrie			Nahrungs- u. Genussmittelindustrie	insgesamt	Elektrizitäts-erzeugung	Gas-
	insgesamt	Schiffbau						insgesamt	Erzeugung von Rohseide	Baumwollspinnerei				
Gewichtung														
	4,7	1,9	3,5	0,8	2,6	0,3	0,1	17,1	1,2	5,8	7,3	4,3	3,6	0,7
Indexziffern 1950 = 100														
1938	.	.	153 ^{c)}	239	.	.	142	78	.	.
1948	.	.	86 ^{c)}	54	.	.	49	82	.	.
1949	.	.	105 ^{c)}	69	.	.	75	92	.	.
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	149	192	136	122	158	178	121	140	120	142	125	110	106	130
1952	158	220	154	141	165	211	131	160	136	148	137	120	114	150
1953	213	329	210	188	217	292	171	185	134	174	193	131	122	177
1954	168	190	212	233	231	259	168	198	135	195	229	141	129	199
1955	171	233	211	256	236	274	191	208	146	176	247	152	138	220
1954														
Oktober	108	41	200	250	250	250	195	209	161	189	239	142	132	193
November	131	138	207	236	242	252	197	214	157	194	244	139	126	204
Dezember	127	49	209	250	251	266	212	210	157	192	267	155	135	255
1955														
Januar	115	190	180	213	195	225	149	187	101	173	180	150	125	271
Februar	126	133	201	227	199	238	168	205	135	193	182	138	117	242
März	146	92	222	245	275	245	215	201	141	182	204	161	144	246
April	153	351	217	250	226	263	207	210	123	195	216	153	140	215
Mai	142	106	209	253	225	266	185	198	99	177	219	153	143	202
Juni	148	332	220	271	254	274	173	205	124	175	221	144	137	181
Juli	153	308	220	258	217	255	175	210	185	166	250	146	139	179
August	161	192	232	271	232	276	163	212	178	165	246	137	129	178
September	152	255	213	273	267	300	197	220	175	169	232	143	134	184
Oktober	177	324	202	271	235	314	218	211	170	149	245	159	149	208
November	175	232	220	280	254	303	211	222	163	176	257	161	145	239
Dezember	187	284	234	282	258	331	230	221	164	188	281	173	149	291
1956														
Januar	181	420	203	251	215	288	168	206	126	180	236	172	143	314
Februar	187	446	226	284	214	319	187	220	148	190	238	163	135	300
März

* 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 mitenthalten 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 Koksgewinnung und Brikettherstellung.
a) Einschl. Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie.- b) Einschl. Koksgewinnung, Zellstoff- und Papiererzeugung.- c) Maschinen- u. Fahrzeugbau, Elektrotechnische, Feinmechanische und Optische Industrie.

noch Industrie
Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Stein-	Braun-	Zechen- und Hütten-	Gas-	Eisen- erz ¹⁾	Kupfer- erz (Cu-Inh.)	Blei- erz (Pb-Inh.)	Zink- erz (Zn-Inh.)	Zinn- erz (Sn-Inh.)	Silber (Inhalt der Erze)	Gold	Schwe- fel- kies	Anti- mon- inhalt der Erze	Wolf- ramkon- zentrat
	kohle	kohle	koks											
	1 000 t									t	kg	1000 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
1955 MD	3 535	114	393	198	126	5,9	2,2	9,0	76	15	619	228	25	93
1954														
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	339	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	3 902	156	431	237	136	6,3	2,4	9,7	84	16	644	248	29	122
1956														
Januar	3 732	127	438	240	109	5,2	2,4	9,3	74	15	608	228	33	104
Februar	3 921	124	417	233	119	6,1	2,4	9,3	75	16	650	241	49	86
März

Zeit	Molyb- dän- konzentrat	Salz (Chlor- natrium 2)	Graphit	Erdöl (einschl. Natur- benzin)	Erdgas 3)	Asbest	Zement	Kalk- stein	Mauer- ziegel	feuer- feste Ziegel	Roh- eisen 4)	Walz- werks- Fertig- erzeug- nisse 5)	Alu- minium	
	t	1 000 t	t	Mill. l	Mill. cbm	t	1 000 t	Mill.St.	1 000 t					
1938 MD	0,2	40,3 ^{a)}	210	33 ^{a)}	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
1955 MD	31,1	46,1	347	30	12,9	525	880	1 769	19	57	453	784	556,0	4,8
1954														
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	474	863	587,1	5,1
November	30,9	59,1	313	30	13,6	441	955	1 912	21	64	472	835	587,2	5,1
Dezember	29,9	55,8	192	31	14,4	528	851	1 803	20	67	483	798	594,5	5,3
1956														
Januar	32,8	37,8	177	31	14,7	539	737	1 576	15	63	485	832	582,0	5,0
Februar	31,6	33,1	238	28	14,5	571	899	1 458	13	65	458	848	609,4	4,7
März	495	881

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

noch Industrie
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Alu- minium- sekun- där	Raffinadekupfer aus		Raffinadeblei aus		Raf- finade- zinn	Raffinadezinn aus		Anti- mon	Nickel (metal- lisch)	Queck- silber	Alu- ¹⁾ minium-	Kupfer- halbzeug	Messing-
		Erzen	Schrott	Erzen	Schrott		Erzen	Schrott						
		1 000 t					t					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
1955 MD	0,8	6,8	2,7	2,4	0,3	9,4	87	3	81,6	290,6	14,2	4,4	10,3	7,2
1954														
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	1,0	8,1	2,7	2,8	0,3	10,6	116	5	167,4	340,1	15,4	5,0	10,8	8,1
1956														
Januar	0,9	7,4	2,7	2,9	0,4	10,4	64	3	170,1	343,5	25,4	4,7	10,4	7,4
Februar	1,1	7,4	2,6	2,9	0,4	9,4	115	3	184,2	390,6	20,7	5,3	11,0	7,5
März

Zeit	Zink- bleche	Blei- halb- zeug ²⁾	Schwe- fel- raffi- niert	Schwe- fel- kohlen- stoff	Schwe- fel- säure	Soda	Ätz- natron	Stick- stoff- dunge- mittel ³⁾	Super- phos- phat ⁴⁾	Calcium- carbid	Metha- nol	synth. Phenol	Titan- weiß	Teer- farb- stoffe
					1 000 t H ₂ SO ₄	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 ^{a)}	103	29,2	0,8	582 ^{b)}	-	1,9 ^{b)}
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 ^{a)}	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 ^{a)}	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 ^{a)}	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
1955 MD	0,4	2,8	17,4	9,0	274,3	27,3	41,8	...	163	56,2	5,3	1 020	1 444	1,7
1954														
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	4,5	760	1 031	1,6
1955														
Januar	0,4	2,3	14,5	8,8	267,8	26,2	37,5	.	164	17,9	5,0	760	1 155	1,5
Februar	0,4	2,6	19,7	8,3	240,2	25,6	35,2	.	163	13,0	4,7	761	1 065	1,6
März	0,4	2,5	16,3	9,0	280,3	29,9	40,6	.	187	64,4	4,6	767	1 358	1,6
April	0,4	2,6	15,9	8,7	282,2	26,9	40,2	.	181	88,2	4,9	1 004	1 564	1,7
Mai	0,4	2,8	16,6	9,2	285,6	25,2	41,7	.	159	95,4	5,3	1 022	1 571	1,7
Juni	0,4	2,6	17,8	8,5	269,2	23,3	42,2	.	139	82,0	5,3	1 050	1 277	1,8
Juli	0,4	2,8	17,4	8,8	272,9	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	278,2	29,0	44,7	.	154	56,5	6,3	1 253	1 748	1,9
Dezember	0,4	3,3	19,4	9,9	286,6	29,6	45,6	.	160	37,6	5,7	1 315	1 700	1,8
1956														
Januar	0,4	3,0	17,8	10,1	292,7	29,6	45,7	.	188	31,2	6,1	1 602	1 840	1,8
Februar	0,4	3,3	17,4	9,5	277,6	29,7	43,5	.	206	16,5	5,6	1 574	1 688	1,8
März

1) Einschl. Legierungen.- 2) Einschl. Legierungen, aber ohne Lager- und Lötmetall.- 3) Erntejahr jeweils ab 1. Juli.-
4) Etwa 16 vH P₂O₅-Gehalt.
a) Produktion der Ryukyu-Inseln einbegriffen.- b) Wirtschaftsjahr beginnt am 1. April.

noch: Industrie
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Kunststoffe auf			Kino-	Röntgen-	Seife	Spreng- stoffe für industr. Zwecke	Zell- wolle	Reyon	Stein- kohlen- rohteer	Rohphe- nol aus Stein- kohlen- teer	Benzin	Petro- leum	Diesel- öl
	Phenol-	Harn- stoff- basis	Poly- vinyl-											
	t			1 000 qm		1 000 t						Mill. l		
1938 MD	375	2	2	88 ^{a)}	4 ^{a)}	16,1	2,4	12,4	8,1	26,8 ^{a)}	0,2 ^{a)}	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
1955 MD	913	3 297	4 764	287	135	23,2	2,2	20,3	7,4	42,3	0,5	205	49	52
1954														
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	3 386	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	0,5	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	1 145	3 839	6 179	333	143	23,2	2,7	22,5	7,9	50,8	0,6	266	69	65
1956														
Januar	1 046	3 649	6 150	261	117	19,7	2,5	22,3	7,5	53,8	0,6	233	59	53
Februar	1 153	3 989	6 216	295	143	21,4	2,6	23,0	7,6	53,1	0,6	243	61	60
März

Zeit	Schmier- öl	Treib-, Gas- und Heizöl	Bereifungen				Gummi- schuhe und -stiefel	Gruben- holz	Faser-	Stangen und Maste	Schnitt- holz	Sperr-	Holz- schliff	Zell- stoff
			Fahrrad- decken	schlächte	Kraft- kraft- u. Last- wagen- schlächte	Pers.- kraft- wagen- schlächte								
Mill. l			1 000 St.				1 000 Paar	1 000 cbm				1 000 qm	1 000 t	
1938 MD	24	10 ^{b)}	199 ^{c)}	116 ^{c)}	2 011 ^{c)}	847 ^{c)}	4 320 ^{c)}	28,3	11,7
1948 MD	3	3	316,4	322,7	42,7	47,2	357,7	229	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	133	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	129	141	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	292	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	308	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	386	1 980	1 303	8 512	47,2	78,5
1954 MD	28	302	1 123,6	1 213,6	171,7	173,3	2 772,2	223	478	2 039	1 310	11 141	49,1	87,0
1955 MD	30	349	1 211,5	1 364,2	174,7	169,6	2 561,5	183	490	2 040	1 306	14 428	54,9	104,1
1954														
Oktober	27	350	1 250,0	1 338,1	149,7	143,0	3 251,2	190	565	2 278	1 316	11 648	48,3	87,9
November	28	344	1 200,9	1 346,9	155,8	156,9	3 023,5	156	399	1 971	1 325	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	1 334	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	1 210	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	1 252	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	1 354	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	1 329	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	1 314	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	1 269	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	1 256	14 570	53,8	106,9
August	32	325	1 176,5	1 317,2	171,7	160,9	2 281,2	164	459	1 857	1 288	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	1 330	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	1 336	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	1 336	14 747	58,9	110,9
Dezember	37	460	1 332,5	1 467,9	175,0	180,9	3 048,9	186	570	2 353	1 402	15 194	60,0	112,5
1956														
Januar	32	432	1 110,4	1 177,2	161,6	168,3	2 354,0	260	613	2 327	1 310	14 647	55,1	109,1
Februar	34	457	1 298,8	1 378,6	178,0	171,0	2 410,3	283	570	2 344	1 307	16 015	54,9	112,5
März

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-Papier	Pappe	Eisenbahnwagen		Drehbänke	Bohrmaschinen		Fräsmaschinen	Schleifmaschinen	Dampf-Lokomotiven	Elektrische Turbinen	Dampfturbinen	Webstühle für	
				Personenwagen	Güterwagen		Baumwolle	Wolle							
1 000 t				St.											
1938 MD	24,5	61,3	21,6	83 ^{a)}	674 ^{a)}	3 491 ^{a)}	641 ^{a)}	34 ^{a)}	464 ^{a)}	362 ^{a)}	52 ^{a)}	4 ^{a)}	.	.	.
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
1955 MD	38,3	96,1	49,2	67	252	84	990	78	20	215	11	4	6	1 413	230
1954															
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	140	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	5	1 097	154
Dezember	40,7	101,4	56,1	101	472	92	1 264	101	20	288	9	0	8	1 270	199
1956															
Januar	38,4	93,9	50,9	61	490	89	1 029	18	13	248	7	0	14	1 422	198
Februar	39,3	97,4	55,9	72	318	75	1 155	74	21	284	10	0	...	1 389	191
März

Zeit	Webstühle für Seide	Spinn-deln für Web-stühle	Nähma-schinen	Kugel-lager	Rollen-lager	Per-sonen-kraftwagen ₁₎	Last-wä-der ₂₎	Motor-roller	Fahr-räder	Die-sel	Otto-motoren	Elek-tro-	Gene-ratoren	Trans-forma-toren	
St.															
1938 MD	.	.	5,8	261,2	73,7	148 ^{a)}	1 884 ^{a)}	207 ^{a)}	-	90,0 ^{a)}	.	.	16,9	1,6	7,4
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	36,9	51,2	0,8	10,5
1955 MD	1 384	158,9	150,3	1 775,3	476,5	1 113	3 908	8 153	4 728	100,5	4,9	25,8	55,6	0,7	11,2
1954															
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	153,9	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	7,4	33,4	65,5	0,9	13,9
Dezember	1 679	236,0	151,2	2 177,7	550,7	1 339	4 166	8 449	5 511	119,6	6,2	28,9	71,6	0,6	15,0
1956															
Januar	1 482	203,6	112,2	1 968,3	437,9	1 193	3 810	6 685	4 572	110,7	5,3	26,5	69,7	0,5	13,3
Februar	1 654	240,9	151,1	2 668,0	557,9	1 431	4 482	6 863	5 314	107,6	77,0	1,1	16,5
März

Zeit	Webstühle für Seide	Spindeln für Webstühle	Nähmaschinen	Kugellager	Rollenlager	Per-sonenkraftwagen ¹⁾	Last-räder ²⁾	Motor-räder ²⁾	roller	Fahr-räder	Diesel	Otto-motoren	Elek-tro-	Gene-ratoren	Trans-forma-toren
1938 MD	.	.	5,8	261,2	73,7	148 ^{a)}	1 884 ^{a)}	207 ^{a)}	-	90,0 ^{a)}	.	.	16,9	1,6	7,4
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	36,9	51,2	0,8	10,5
1955 MD	1 384	158,9	150,3	1 775,3	476,3	1 113	3 908	8 153	4 728	100,5	4,9	25,8	55,6	0,7	11,2
1954															
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	153,9	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	7,4	33,4	65,5	0,9	13,9
Dezember	1 679	236,0	151,2	2 177,7	550,7	1 339	4 166	8 449	5 511	119,6	6,2	28,9	71,6	0,6	15,0
1956															
Januar	1 482	203,6	112,2	1 968,3	437,9	1 193	3 810	6 685	4 572	110,7	5,3	26,5	69,7	0,5	13,3
Februar	1 654	240,9	151,1	2 668,0	557,9	1 431	4 482	6 863	5 314	107,6	77,0	1,1	16,5
März

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

noch. Industrie
noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Zeit	Elek- tri- sche Ventilatoren	Glüh- birnen	Rundfunk- Emp- fänger	Sender	Kame- ras ₁₎	Uhren	Flach- 2) Glas	opti- sches	Leder 3)	Leder- schuhe	Roh- seide	Baum- woll- 4)	Woll- 4) garn	Flachs- 4)	Jute- 4)
	1 000 St.		St.		1 000 St.	1 000 qm	t		1 000 Paar	t	1 000 t				
1938 MD	3,6	25 897	.	.	2,3	252,4	2 979	4,3	4 336	338 ^{a)}	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 ^{a)}	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 ^{a)}	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 ^{a)}	753	19,9	2,7	605	934
1951 MD	14,5	19 836	34,2	341	20,0	252,0	3 615	13,7	3 077	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
1955 MD	42,9	29 476	151,9	135	89,3	482,1	5 149	42,3	4 754	369	1 101	34,9	7,0	741	2 794
1954															
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	5 310	397	1 226	34,8	7,1	696	2 966
Dezember	52,1	28 085	206,7	585	94,2	539,3	6 086	52,2	5 714	446	1 231	37,2	7,4	697	3 231
1956															
Januar	47,4	26 632	173,3	160	83,0	464,7	5 884	40,0	4 996	300	945	35,7	6,8	660	2 832
Februar	64,5	34 914	206,9	407	87,3	514,4	5 518	45,7	5 436	361	1 112	37,7	7,8	685	3 029
März

Zeit	Baum- woll- 4)	Woll- 4)	Reyon- gewebe	Zell- woll-	Seiden-	Gewebe aus Hart- fasern	Wirkwaren aus Baum- wolle		Weizen- mehl	Pflanzl. Öle dar- unter Soja- bohnen- öl		Bier	Ziga- retten	Elek- tri- scher Strom	Gas ₅₎
								Reyon		ins- gesamt	Soja- bohnen- öl				
	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 ^{b)}	5,6 ^{b)}	191,7 ^{c)}	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	.	3 414,7	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	175,5
1955 MD	210,3	12,9	53,9	62,4	14,5	9,6	2 051	409	176,9	15,4	7,5	334,0	8 342	5 297,9	196,3
1954															
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	12,9	9,4	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	14,6	10,0	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	15,4	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	13,8	8,8	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	12,5	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	16,2	6,3	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	17,1	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	15,4	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	18,2	7,6	272,8	8 407	5 207,0	163,9
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	5 744,0	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	5 604,0	213,5
Dezember	217,5	15,2	59,6	69,0	14,4	9,7	2 297	389	170,5	17,5	8,9	221,1	7 919	5 695,0	260,1
1956															
Januar	204,5	14,1	57,4	67,0	12,7	8,8	1 671	350	147,2	16,6	8,7	109,5	7 678	5 421,0	270,0
Februar	221,5	14,3	57,1	71,6	12,9	9,0	1 859	400	158,4	16,3	10,5	214,8	8 235	.	267,8
März

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		Handelschiffe						Fischerei-schiffe		Spezial-schiffe 3)		Auslands-aufträge		insgesamt	
	Anzahl	BRT	insgesamt		Schiffe				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	1	771	2	526	3	899	.	1 958	15	531
1953 MD	13	62 451	5	32 262	4	32 028	.	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	3	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	14	51 660	2	660	0	0	2	660	5	2 350	2	1 600	5	47 050	65	4 856

* Fertiggestellte stählerne Schiffe.

1) 3 000 BRT und darüber.- 2) 2 999 BRT und darunter.- 3) Einschl. Schlepper, Schuten, Wachboote, Bergungsdampfer, Pährrschiffe, 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	1950 = 100 1)		Mill. Yen	je Einwohner 1 000 Yen	1950 = 100 1)		Mill. Yen
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									
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	.	102	264	53 921	.	119	182	- 24 759
Februar	79 337	.	103	264	66 853	.	119	227	- 12 484
Marz	91 212	.	102	305	80 594	.	123	264	- 10 618
April	91 894	.	100	314	70 292	.	118	239	- 21 602

* In der japanischen Außenhandelsstatistik wird der Generalhandel Japans (d.h. Hokkaido, Honshu, Shikoku und Kiushu mit den dazugehörigen Inseln einschl. der Nansei-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 Landerangaben 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 und Ausfuhr nach wichtigen Bezugs- und Absatzgebieten**
 Mill. Yen

Bezugsgebiet Absatzgebiet	1938	1952	1953	1954	1955	Januar - April 1955	April 1956
Einfuhr							
Vereinigte Staaten	915	276 567	272 810	304 899	278 021	95 510	104 821
Australien	83	47 738	62 097	42 170	63 996	19 321	26 382
Singapur und Malaya	101	21 949	22 832	22 974	39 308	8 778	13 751
Kanada	91	39 612	45 970	44 117	39 175	11 824	12 025
Saudisch-Arabien	0	26 618	35 217	39 916	35 169	10 730	15 866
Philippinen	36	18 374	22 582	24 166	32 023	8 226	12 772
Mexiko	5	25 695	30 289	33 219	30 230	11 209	13 444
Indonesien	88	9 895	17 585	21 662	29 216	8 605	12 194
Formosa (Taiwan)	.	22 955	23 054	20 552	29 116	9 819	8 101
China (Volksrepublik)	564 ^{a)}	5 365	10 692	14 677	29 080	11 706	10 246
Indien	172 ^{b)}	26 350	27 051	18 562	27 823	6 825	13 558
Thailand	5	22 486	30 473	24 901	22 841	7 036	2 009
Brasilien	46	5 565	14 081	26 580	21 340	9 819	6 320
Pakistan	.	29 663	38 891	13 028	16 951	6 042	8 081
Bundesrepublik Deutschland 1)	171 ^{c)}	8 105	13 628	15 880	16 648	5 778	6 043
Birma	8	10 736	18 090	22 713	16 480	6 170	7 765
Großbritannien und Nordirland	63	13 220	17 577	13 358	13 650	3 572	6 282
Ägypten	36	9 057	8 217	10 086	10 643	3 310	4 589
Kuba	0	18 285	17 494	8 739	9 906	2 550	2 667
Argentinien	24	1 317	18 577	21 880	8 006	4 799	4 396
Übrige Gebiete	255	90 800	120 262	119 706	120 093	34 244	49 810
Insgesamt	2 663	730 352	867 469	863 785	889 715	285 873	341 122
Ausfuhr							
Vereinigte Staaten	425	85 504	81 663	99 627	161 732	40 548	56 315
Hongkong	17	29 052	22 400	27 815	31 702	9 614	21 781
Indien	188 ^{b)}	13 211	9 871	15 788	30 507	9 856	11 990
Argentinien	20	3 289	5 624	17 592	28 485	7 776	8 220
Singapur und Malaya	23	22 685	14 215	17 141	26 206	9 534	9 889
Indonesien	104	21 543	37 957	43 097	23 297	7 599	9 154
Formosa (Taiwan)	.	21 840	21 948	23 737	22 978	5 767	7 574
Thailand	39	13 096	18 918	23 439	22 691	5 828	3 371
Großbritannien und Nordirland	135	26 330	11 931	18 405	21 876	8 961	9 212
Australien	69	10 024	3 307	10 251	19 973	5 581	3 894
Liberia	.	3 909	19 277	9 055	19 060	4 846	20 874
Philippinen	33	7 066	9 916	11 229	18 651	5 823	5 635
Ryukyu-Inseln	.	18 587	17 070	15 529	18 288	4 976	6 816
Kanada	15	5 298	5 438	7 576	16 254	3 589	6 997
Pakistan	.	42 406	5 367	20 160	15 839	4 246	2 977
Nigeria	.	9 005	4 164	9 923	15 020	3 724	5 340
Korea	.	17 944	38 459	24 684	14 218	5 583	7 251
Birma	16	7 631	11 905	16 417	13 786	6 111	4 094
Indochina	.	3 067	2 744	4 654	13 241	1 255	7 343
Brasilien	10	3 942	7 826	28 168	12 032	2 582	5 174
Südafrikanische Union	35	6 478	10 146	10 885	10 382	3 050	3 906
Bundesrepublik Deutschland 1)	133 ^{c)}	5 830	5 697	6 516	9 058	4 007	3 784
Übrige Gebiete	1 528	83 506	93 100	124 837	158 540	49 628	50 070
Insgesamt	2 690	458 243	458 943	586 525	723 816	210 484	271 661

* Siehe Fußnote auf Seite 18.

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

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

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

noch Außenhandel*
Ein- und Ausfuhr wichtiger Waren

Warenbenennung nach der japanischen Systematik	1938	1953	1954	1955	Januar 1955	April 1956	1938	1953	1954	1955	Januar 1955	April 1956
	1 000 t						Werte in Mill. Yen					
Einfuhr												
Reis	22,9	1 079,1	1 432,3	1 246,4	346,4	350,7	2,8	77 311,1	90 306,7	70 812,0	19 738,8	18 398,8
Geräte	.	705,9	763,8	576,4	135,3	287,1	.	21 800,7	18 397,5	14 346,3	3 546,5	6 762,0
Weizen	66,8	1 686,5	2 187,1	2 287,5	702,9	550,7	9,6	50 052,5	60 494,5	60 274,9	18 690,2	13 955,7
Mais	257,8	186,7	194,9	342,6	154,5	69,4	24,5	5 270,5	5 168,8	9 320,2	4 443,6	1 756,1
Melasse	.	117,1	164,0	165,4	49,7	52,9	.	990,5	1 387,9	1 199,0	372,4	459,2
Zucker	38,4	1 094,3	1 013,8	1 070,2	356,4	460,0	5,2	43 727,8	38 848,2	41 722,4	14 043,0	17 274,3
Zellstoff	146,1	82,0	99,6	78,2	26,2	18,0	42,2	6 020,8	7 364,7	5 869,2	1 821,2	1 891,9
Papiermasse	562,7	46,0	28,0	18,9	5,1	9,6	.	2 000,2	1 323,7	911,4	380,4	608,1
Baumwolle, roh	.	483,9	489,3	440,9	165,3	192,9	436,8	34 568,7	147 379,1	130 313,0	50 731,6	52 357,9
Schweißwolle o. auf d. Rücken gewaschene Wolle	52,9	86,0	66,4	89,4	30,5	43,1	94,4	61 055,1	47 098,9	54 961,5	19 108,1	23 577,2
Nach der Schur gewaschene Wolle	.	3,5	0,4	0,4	0,1	0,1	.	3 421,3	406,3	343,2	83,1	100,3
Wollkammzug	.	9,0	3,9	3,2	1,1	0,7	.	11 577,9	5 438,3	3 891,5	1 340,9	775,8
Hartfasern	.	71,2	58,6	68,3	20,1	28,3	.	7 961,5	6 238,3	6 883,8	2 194,0	2 582,6
Rund- und Nutzholz	16 029,1	17 295,8	22 243,0	5 382,3	7 784,7
Haut und Felle	29,4	59,0	46,9	61,8	22,1	24,1	27,8	11 030,4	7 129,9	8 055,4	2 847,8	3 249,2
Kautschuk, roh	47,0	91,1	81,5	87,7	29,2	29,3	51,4	16 577,8	13 850,3	23 851,8	7 104,5	8 413,1
Erdnüsse	.	3,6	7,2	14,6	6,3	0,9	.	329,7	731,1	1 237,9	577,6	83,7
Kopra	.	29,7	40,7	50,7	19,2	15,2	.	2 430,2	3 263,6	3 628,6	1 534,8	1 137,4
Sojabohnen	670,0	448,4	507,8	808,2	379,6	298,5	79,6	20 028,8	23 937,2	35 367,6	17 398,4	11 628,1
Leinsaat	.	46,9	47,2	58,5	25,5	19,3	.	2 665,1	2 280,1	3 186,9	1 345,2	1 160,7
Olukuchen	.	35,8	12,5	13,6	2,7	3,3	.	1 248,1	475,9	479,8	99,9	112,6
Erdöl, roh	5 927,0	7 416,0	8 501,5	2 467,5	3 470,7	3 470,7	.	43 366,2	48 246,7	53 506,6	15 678,8	24 140,2
Leichtöl 1)	.	485,9	570,2	656,2	202,3	126,3	.	5 858,1	6 444,2	7 633,9	2 426,7	1 638,0
Schweröl 1)	2 711,8	2 400,6	2 957,2	990,3	1 056,8	1 056,8	.	18 595,0	15 501,3	19 398,8	6 378,4	8 023,2
Schmieröl 1)	.	35,5	43,7	27,7	10,8	10,3	.	1 330,9	1 530,5	1 388,5	538,3	551,3
Kokos- und Palmöl	.	3,0	11,6	32,0	7,5	8,6	.	221,2	926,5	2 765,6	973,0	729,2
Synthetische Farben	.	1,4	1,0	1,6	0,4	0,6	.	2 655,8	2 066,8	3 588,6	937,0	1 092,1
Phosphate, natürliche	564,0	1 059,5	1 386,4	1 646,5	485,2	514,7	19,2	6 441,6	8 821,8	12 146,9	3 281,6	4 435,3
Kaliohsalze	493,0	519,1	653,4	714,3	262,6	.	59,7	8 611,8	10 469,4	11 608,4	4 167,0	.
Anthrazitkohle	3 742,0	414,8	368,2	267,4	156,0	80,7	67,2	2 816,8	2 345,7	1 732,1	986,8	584,5
Steinkohle	1 428,0	3 651,2	3 229,8	2 594,5	736,0	1 117,0	30,3	23 950,4	20 291,1	18 504,5	4 984,3	9 032,1
Salz	.	1 384,1	1 743,5	2 025,0	580,8	754,9	.	4 664,0	5 778,0	7 775,0	2 115,1	3 590,9
Eisenerz und Konzentrate	.	4 290,2	5 004,8	5 459,5	1 088,5	2 177,1	.	22 062,4	23 844,7	29 355,5	5 202,3	13 569,6
Bauxit	.	247,4	294,2	343,3	61,8	111,8	.	1 159,2	1 225,8	1 512,6	249,2	616,2
Manganerz und Konzentrate	.	110,7	113,8	175,6	38,9	68,3	.	1 502,0	1 274,2	1 974,2	401,2	1 009,9
Personenkraftwagen 2)	23 719	11 620	5 186	2 130	1 953	.	.	11 967,6	5 458,2	2 297,6	1 026,9	882,5
Übrige Waren	216 168,6	210 743,7	215 428,8	64 062,4	97 177,8
Insgesamt	2 663,4	867 469,4	863 785,4	889 715,0	285 873,3	341 122,2
Ausfuhr												
Fische u. Fischerzeugnisse, Krebs u. Weichtiere in luftdicht verschlossenen Behältern, nicht in luftdicht verschlossenen Behältern	166,1	45,5	55,7	62,2	15,9	30,1	92,4	11 718,1	15 323,0	16 441,5	3 607,3	9 243,4
Tee	16,8	13,2	17,2	14,5	2,2	3,2	12,1	3 158,8	4 880,2	3 509,8	721,5	581,4
Rohseide	28,6	3,9	4,6	5,2	1,3	1,4	364,1	15 418,1	16 880,3	18 005,5	4 554,6	4 519,1
Baumwollgarne und -zwirne	18,9	9,6	13,4	11,9	3,6	5,5	39,4	5 726,9	8 492,9	8 755,8	2 793,0	4 034,1
Kunstseidengarne	.	7,4	7,9	8,2	2,5	1,8	.	3 638,0	5 321,9	3 231,4	1 102,6	676,3
Baumwollgewebe 3)	2,2	914,0	1 278,1	1 138,8	332,9	452,0	404,2	64 502,6	90 837,9	82 757,5	23 437,4	33 329,7
darunter:
ungebleicht 3)	.	200,0	304,4	255,1	84,6	74,3	.	10 752,2	16 453,2	14 212,8	4 537,4	4 285,3
gebleicht 3)	.	261,9	346,6	299,2	80,5	116,6	.	17 937,6	23 773,2	20 744,3	5 612,5	8 100,5
gefärbt 3)	.	89,9	102,2	112,1	31,6	52,0	.	8 652,8	10 797,0	11 167,6	3 112,5	6 152,0
bedruckt 3)	.	264,6	389,3	297,1	95,0	149,8	.	18 182,1	26 841,7	19 994,7	6 352,4	10 227,3
im Garn gefärbt 3)	.	81,2	104,8	131,3	31,6	57,9	.	6 213,2	7 975,3	9 742,0	2 295,5	4 438,7
Wollgewebe 3)	.	5,0	12,1	17,8	5,2	6,3	.	2 450,0	6 052,8	10 002,8	2 843,6	3 399,6
Seidengewebe 3)	90,7	17,9	25,9	30,0	8,5	11,0	49,4	3 130,8	4 910,5	5 662,1	1 623,9	2 037,5
Kunstseidengewebe 3)	397,6	228,4	263,7	342,5	95,4	41,8	142,5	15 593,0	17 844,2	21 847,2	5 874,3	3 332,3
Gewebe aus gesponnener Kunstseide 3)	.	144,9	302,5	521,4	145,0	109,3	.	10 520,7	19 133,5	29 666,7	8 129,0	6 837,2
Haushaltswäsche 4)	.	4,5	4,9	7,4	1,7	1,7	.	3 406,2	3 629,8	5 055,9	1 227,7	1 320,2
Schärpen und Schals aus Seide, Kunstseide, Wolle u.a.5)	491,4	337,0	6 992,0	9 304,3	2 343,2	2 067,0	6,4	4 740,0	7 068,9	8 865,5	2 350,3	1 728,4
Zement	0,8	795,3	904,6	1 206,2	229,3	527,3	10,1	6 124,6	6 852,7	8 097,9	1 636,6	3 374,0
Kohle	.	485,2	320,7	379,3	105,7	242,7	.	2 903,9	1 716,1	1 486,7	413,4	1 211,7
Glas und Glaswaren	.	38,2	47,6	56,1	16,6	5,8	.	2 955,6	3 407,6	4 355,3	1 331,0	922,0
Keramische Erzeugnisse	.	79,3	90,2	106,5	31,7	39,2	38,4	10 195,3	12 545,1	15 106,0	4 418,7	5 282,2
Eisen und Stahl	843,5	1 183,1	1 988,5	532,1	499,2	.	.	50 236,1	59 912,6	93 418,3	22 212,8	28 047,9
darunter:
Rohblöcke und Stahlhalbzeug	.	119,4	133,6	356,9	92,9	128,4	.	4 093,7	3 454,7	11 401,4	2 470,1	4 701,7
Stab- und Profilstahl	.	87,4	195,1	375,6	127,3	58,5	.	3 478,6	6 927,0	13 815,1	4 260,2	2 841,7
Universalstahl, Bleche
nicht überzogen	.	241,1	311,3	344,7	131,2	76,9	.	11 774,6	15 571,3	16 801,3	5 524,3	4 848,0
Bleche überzogen	.	226,8	268,7	311,6	93,3	95,9	.	18 258,3	20 114,4	22 676,1	6 448,5	7 691,4
Draht (einschl. Walzdraht), auch überzogen	.	25,7	67,6	128,3	42,6	34,7	.	1 293,1	3 229,4	6 179,1	1 862,8	1 699,7
Stahlrohre geschweißt oder gezogen	.	77,5	46,7	87,6	19,0	31,8	.	7 016,6	3 561,9	5 774,8	1 207,9	2 477,9
Kupfer und -legierungen	.	6,0	30,2	41,2	20,6	3,1	.	2 033,5	8 330,9	13 257,2	5 911,7	1 336,6
Aluminium	.	12,6	14,3	24,9	11,2	4,0	.	2 571,0	2 941,0	5 033,0	1 957,1	1 022,2
Chemische Düngemittel	613,6	714,7	762,9	292,9	327,1	12,0	30,5	11 857,5	13 311,0	15 009,8	5 490,8	6 865,9
Textilmaschinen und Teile	.	.	30,1	8,3	0,7	0,9	.	5 950,7	16 377,8	9 562,4	3 048,3	3 637,9
Optische Instrumente	.	.	2,6	0,7	0,9	.	.	4 866,3	5 519,4	7 502,4	2 002,8	2 555,5
Nähmaschinen 6)	818,4	1 215,1	1 535,9	432,1	484,4	.	0,7	7 325,1	10 142,6	12 523,3	3 573,0	3 871,7
Elektrische Maschinen und Teile	.	.	6,2	2,6	1,3	55,9	.	2 058,6	2 962,5	3 462,3	885,8	1 082,9
Schienenfahrzeuge und Teile	.	.	67,7	11,5	27,6	36,1	.	3 354,0	2 876,1	7 814,5	2 318,2	

* Siehe Fußnote Seite 18

1) Mill. 1.- 2) St.- 3) Mill. sq. yards.- 4) t.- 5) 1 000 Dtz.- 6) 1 000 St.- 7) Außer Kriegsfahrzeugen; 1938 alle Wasserfahrzeuge, 1

noch Außenhandel*

Einfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren* aus Japan

Warenbenennung nach dem Internationalen Warenverzeichnis (SITC)	1950 ₁₎	1954 ₂₎	1955 ₂₎	Januar 1955 ₂₎	Juni 1956 ₂₎	1950 ₁₎	1954 ₂₎	1955 ₂₎	Januar 1955 ₂₎	Juni 1956 ₂₎
	Mengen in t					Werte in 1 000 DM				
Fisch und Fischwaren	111	124	974	167	458	437	378	2 090	426	1 066
darunter:										
Fisch in Dosen und Fischwaren	59	124	951	163	432	155	378	2 061	421	1 032
Futtermittel (ohne ungemahlene Getreide)	1 292	740	764	-	8 494	571	260	476	-	4 060
Holz und Kork	891	2 226	3 039	1 133	2 516	280	1 228	2 029	838	1 712
darunter:										
Zugeschnittenes und einfach bearbeitetes Holz	869	2 187	3 020	1 115	2 516	261	1 207	2 013	822	1 712
Spinnstoffe (noch nicht zu Garnen oder Geweben verarbeitet) u. Abfälle	302	470	1 373	452	888	8 550	5 416	7 010	3 165	3 090
darunter:										
Seide	302	107	138	66	60	8 550	5 095	6 095	2 935	2 357
Erze und Metallabfälle	903	228	302	281	116	1 427	838	813	697	254
Rohstoffe tierischen und pflanzlichen Ursprungs (ausgen. Nahrungsmittel)	245	734	1 290	697	905	850	2 581	4 094	2 159	2 321
davon:										
Rohstoffe tierischen Ursprungs, ausgenommen Nahrungsmittel	76	138	313	131	185	494	954	1 696	775	999
Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs, ausgenommen Nahrungsmittel	168	596	977	566	720	356	1 627	2 398	1 384	1 322
Tierische und pflanzliche Öle (ohne ätherische Öle), Fette und Derivate	1 460	30 446	16 295	12 381	8 914	2 324	29 631	14 727	10 876	8 765
darunter:										
Tierische Öle und Fette	1 439	25 349	15 093	11 615	8 571	2 215	23 325	13 146	9 911	8 222
darunter:										
Öle von Fischen und Meerestieren	1 439	25 349	15 093	11 615	8 571	2 215	23 325	13 146	9 911	8 222
Pflanzliche Öle	-	5 097	1 202	765	343	-	6 306	1 581	965	543
darunter:										
Sojabohnenöl	-	3 488	1 136	740	312	-	4 316	1 346	871	433
Chemische Grundstoffe und Verbindungen	34	1 100	2 147	1 147	1 197	206	5 114	7 808	3 555	6 523
davon:										
Anorganische chemische Erzeugnisse	33	195	505	193	404	200	1 045	2 790	1 323	3 169
Organische chemische Erzeugnisse	1	905	1 642	954	793	6	4 069	5 018	2 232	3 354
Garne, Gewebe, Textilfertigwaren und verwandte Erzeugnisse	2 837	2 486	4 304	1 736	1 413	18 016	14 264	22 615	9 415	8 072
darunter:										
Baumwollgewebe (ohne Bänder und Spezialgewebe)	2 707	844	1 474	755	438	16 594	5 363	9 111	4 609	2 823
Andere Gewebe (ohne Bänder und Spezialgewebe)	119	1 554	2 706	926	914	1 367	8 532	12 468	4 515	4 394
darunter:										
Gewebe aus Seide	17	12	19	9	8	773	942	1 364	634	584
Gewebe aus Chemiefasern oder Glasfasern	101	1 541	2 686	917	905	581	7 588	11 102	3 879	3 810
Waren aus mineralischen Stoffen	5	172	319	134	181	21	647	1 023	448	498
Silber, Platin, Edelsteine und Schmuckwaren	kg 60	kg 335	kg 668	kg 241	kg 519	516	1 514	1 992	846	1 194
darunter:										
Edel- und Halbedelsteine und Perlen, roh und bearbeitet	kg 60	kg 335	kg 585	kg 216	kg 368	516	1 511	1 982	841	1 177
darunter:										
Natur- und Zuchtperlen, bearbeitet, aber ungefaßt	-	kg 287	kg 544	kg 200	kg 348	-	1 182	1 736	736	1 031
Unedle Metalle	744	8 787	12 378	5 744	2 217	2 294	18 036	19 242	10 632	8 380
darunter:										
Eisen u. Stahl (auch legierter Stahl)	179	7 689	10 379	4 559	1 902	926	8 187	9 918	4 892	4 431
darunter:										
Ferrolegierungen	150	3 990	6 847	3 230	1 902	878	6 066	8 054	4 206	4 431
Universalstahl, Bleche, nicht überz.	-	3 691	2 511	828	-	-	2 107	1 359	466	-
Kupfer	565	303	1 686	918	-	1 368	843	5 783	3 100	-
Nickel	-	712	250	146	190	-	8 468	3 104	1 811	3 336
Andere unedle NE-Metalle, auch legiert	-	83	198	122	125	-	538	1 427	1 029	613
Sonstige Fertigwaren	27	123	235	120	192	738	1 930	2 536	1 093	1 652
Übrige Waren	1 532	2 747	4 250	1 850	4 208
Insgesamt	37 762	84 584	90 705	46 200	51 795

* 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, Sud-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet. - 2) Ohne Ryukyu-Inseln, Formosa, Korea, Sud-Sachalin (Karafuto), Kurilen und Kwantunggebiet.

Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland an wichtigen Waren* nach Japan

Warenbenennung nach dem Internationalen Waren- verzeichnis (SITC)	1950 ₁₎	1954 ₂₎	1955 ₂₎	Januar 1955 ₂₎	- Juni 1956 ₂₎	1950 ₁₎	1954 ₂₎	1955 ₂₎	Januar 1955 ₂₎	- Juni 1956 ₂₎
	Mengen in t					Werte in 1 000 DM				
Getränke	426	1 967	3 128	1 675	1 557	298	1 307	2 070	1 089	991
darunter:										
Alkoholische Getränke	426	1 967	3 128	1 675	1 557	298	1 307	2 070	1 089	991
darunter:										
Bier	hl 2 085	hl 9 819	hl 15 221	hl 8 102	hl 7 466	289	1 274	2 033	1 077	968
Chemische Grundstoffe und Verbindungen	403	4 258	4 637	1 900	2 848	1 114	9 856	13 839	5 393	7 760
davon:										
Anorganische chemische Erzeugnisse	288	647	559	359	216	854	1 474	1 119	671	526
Organische chemische Erzeugnisse	115	3 611	4 078	1 541	2 632	260	8 382	12 720	4 722	7 234
Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben	54	693	1 107	643	653	1 243	11 356	20 986	12 921	10 571
darunter:										
Teerfarbstoffe und natürlicher Indigo	30	498	867	540	489	1 147	10 689	20 199	12 551	10 093
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	4	53	125	44	76	97	5 224	7 932	3 095	4 382
Chemische Düngemittel	127 014	191 150	186 989	117 373	123 919	24 402	31 430	29 217	17 861	18 590
Sprengstoffe und sonstige chemische Stoffe und Erzeugnisse	43	1 297	2 269	1 120	1 451	263	6 355	9 540	5 158	6 111
darunter:										
Sonstige chemische Stoffe und Erzeugnisse	43	1 297	2 269	1 120	1 451	263	6 340	9 538	5 158	6 101
Waren aus mineralischen Stoffen	85	1 584	1 158	163	311	83	1 075	1 125	326	653
Unedle Metalle	122	1 762	916	273	8 792	162	4 725	3 133	1 631	4 805
darunter:										
Eisen und Stahl (auch legierter Stahl)	122	1 114	542	195	8 061	157	2 750	1 965	1 114	2 770
darunter:										
Ferrolegerungen	-	389	10	10	15	-	1 147	18	18	180
Stab- und Profilstahl	0	158	311	28	21	1	377	348	128	118
Zink	-	441	236	-	508	-	379	211	-	471
Metallwaren	132	1 977	87	53	80	378	4 019	1 706	835	1 140
Maschinen, ausgenommen elektrische Maschinen	99	7 360	5 667	4 162	2 203	1 107	58 803	46 319	30 206	19 939
darunter:										
Kraftmaschinen (ausgenommen elektrische)	-	91	60	36	25	-	1 105	1 030	469	506
Büromaschinen	7	31	33	14	28	291	1 061	1 205	538	1 062
Metallbearbeitungsmaschinen	67	4 272	1 609	1 177	700	383	33 505	16 181	11 080	5 785
Bergbau-, Bau- und andere Industriemaschinen	25	2 792	3 822	2 851	1 304	433	22 382	27 265	17 773	10 925
Elektrotechnische Erzeugnisse	1	278	111	56	132	41	4 537	2 870	1 451	2 066
Fahrzeuge	2	1 403	503 ^{a)}	176 ^{a)}	412	24	8 156	3 567	1 568	2 809
darunter:										
Kraftfahrzeuge	2	1 393	484	167	376	24	8 095	3 047	1 095	2 538
darunter:										
Personenkraftwagen	-	St. 1 460	St. 494	St. 159	St. 358	-	6 310	2 382	797	1 884
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Photochemische Erzeugnisse; Uhren	8	249	264	72	82	779	19 334	17 935	7 279	7 966
darunter:										
Feinmechanische und optische Erzeugnisse	8	130	213	47	47	779	16 099	15 799	6 330	6 599
darunter:										
Photo- und kinotechnische Erzeugnisse	1	48	71	20	26	615	13 115	12 624	5 087	5 286
Uhren	-	105	37	19	23	-	2 798	1 780	820	807
Sonstige Fertigwaren	6	146	134	77	68	115	2 723	1 889	987	1 135
darunter:										
Druckerzeugnisse	3	51	24	14	17	95	1 268	697	393	597
Übrige Waren	-	-	-	-	-	2 761	6 477	7 621	3 655	5 967
Insgesamt	-	-	-	-	-	32 867	175 377	169 749	93 455	94 885

* 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 Verkehrsleistungen

Zeit	Eisenbahnverkehr				Küsten- schiff- fahrt	Seeschifffahrt		Luftverkehr 4)			Nachrichtenverkehr 5)			
	Personen km 1)	Netto- Tonnen- km 1)	Bahneigene Fähr- schiffe 2)		Gela- dene Güter	Gela- dene Güter 3)	Ge- löschte Güter 3)	Personen km	Fracht- Tonnen- km	Post- Tonnen- km	Briefsendungen		Telegramme	
			Beför- derte Personen	Beför- derte 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 ^{a)}	3 580 ^{a)}	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	3 222	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														
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
August	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	.	.	4 918	618	3 316	31 090	416	149
Nov.	7 353	3 824	.	.	5 390	603	3 569
Dez.	7 089	3 934	793	3 465
1956														
Jan.	7 766	3 237	572	3 254
Febr.	7 008	3 376	601	3 066
März	8 169	3 683	787	3 760

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

Verkehr mit Küstenhäfen der Bundesrepublik Deutschland

Flagge Seehafen Gütergruppe	1938		1951		1952		1953		1954		1955	
	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	4 009	11 759
britischer Flagge	.	.	9 295	1 670	20 803	20 923	24 501	129 122	4 156	157 104	8 228	27 990
französischer Flagge	.	.	362	-	-	8 769	-	8 374	3	253	1 132	722
griechischer Flagge	.	.	-	40 830	-	40 706	-	29 993	-	89 910	-	51 500
italienischer Flagge	.	.	-	-	-	-	-	19 864	-	10 381	-	10 365
japanischer Flagge	.	.	14 063	-	26 384	3 671	17 767	22 587	19 902	27 427	20 973	45 264
niederländischer Flagge	.	.	4 113	11 983	5 760	6 950	11 690	5 711	301	878	309	1 272
panamaischer Flagge	.	.	-	47 529	-	29 397	-	111 374	-	43 269	-	111 650
sonstiger Flaggen	.	.	8 736	66 381	4 629	25 201	10 430	44 310	2 463	131 282	4 624	110 603
Insgesamt	602 681	212 253	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388	39 275	371 125
nach Häfen												
im Verkehr mit												
Hamburg	601 187	120 872	36 551	41 504	57 486	66 594	50 580	219 980	27 048	255 667	38 203	183 419
Bremischen Häfen	1 494	90 127 ^{a)}	18	135 664	90	69 023	5 155	168 351	940	201 338	1 072	187 706
Emden	-	-	-	-	-	-	6 996	-	-	-	-	-
Lübeck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
sonstigen Häfen	-	1 254	-	-	-	-	2 807	-	-	13 383	-	-
Insgesamt	602 681	212 253	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388	39 275	371 125
nach Gütergruppen												
Düngemittel	-	112 595	-	153 999	-	107 931	-	345 199	-	438 740	2 431	345 573
Walzwerkserzeugnisse	130	22 064	-	1 160	24 823	3 683	57 573	3 187	-	-	3 520	2 098
Getreide	-	1	7 535	-	17 487	30	-	8 727	-	-	-	-
Ölsaaten, Ölfürchte	466 632	-	8 046	-	-	-	-	-	58	-	1 017	20
sonstige Güter	135 919	77 593	20 988	22 009	15 266	23 973	7 965	31 218	27 930	31 648	32 307	23 434
Insgesamt	602 681	212 253	36 569	177 168	57 576	135 617	65 538	388 331	27 988	470 388	39 275	371 125

a) In "sonstigen Häfen" enthalten.

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 In- dustrie- aktien ¹⁾ 1950=100 ¹⁰⁾
	Inlandische 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	1. 10. 1951	229
1955	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	23	1 315	5,84	1. 10. 1951	219
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	1. 10. 1951	203
August	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	511	837	22	1 149	7,30	10. 8. 1955	219
September	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	497	830	22	1 221	7,30	10. 8. 1955	226
Oktober	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	518	857	22	1 279	7,30	10. 8. 1955	232
November	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	528	931	22	1 323	7,30	10. 8. 1955	239
Dezember	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	649	1 049	23	1 315	7,30	10. 8. 1955	245
1956											
Januar	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	554	999	23	1 341	7,30	10. 8. 1955	258
Februar	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	544	987	23	1 374	7,30	10. 8. 1955	258
März	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	536	1 011	23	1 410	7,30	10. 8. 1955	265
April	0,2778	1,1667	0,2778	1,166668	556	1 044	23	1 454	7,30	10. 8. 1955	281
Mai	0,2778	1,1667	23	1 451	7,30	10. 8. 1955	294
Juni	0,2778

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. Einbegriffen sind Einlagen bei Postanstalten, sobald durch Scheck darüber verfügt werden kann, sowie Auslands-einlagen. Ausgenommen sind Einlagen anderer Banken, der öffentlichen Hand und Termineinlagen.- 7) Bruttobestände des Schatzamtes, der Zentralbanken, Stabilisierungsfonds und anderer staatlicher Stellen. Die Goldeinlagen beim Internationalen Währungsfonds so-wie 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 Zentral-banken. Diese setzen sich zusammen aus ausländischen Zahlungsmitteln, Bankguthaben im Ausland, Guthaben aus Zahlungs- und Ver-rechnungsabkommen, 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.

Preise und Löhne

Index der Großhandelspreise*

1950 = 100 (Originalbasis 1952)

Zeit	Gesamt- index	Landwirt- schaftl. Erzeugn. für die Ernährung	Sonstige Nahrungs- mittel	Textilien	Brenn- stoffe ¹⁾	Metalle und Metaller- zeugnisse	Bau- materia- lien	Chemi- kalien	Ver- schiedenes	Spezialgruppen	
										Pro- duktions- güter	Konsum- güter
1938	0,5	0,6	0,4	0,3	0,7	1,1	0,7	0,6	0,7	.	.
1948	52	48	63	38	59	47	61	55	54	50	54
1949	85	86	103	82	88	67	86	76	80	77	93
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	139	125	110	139	120	199	147	138	149	154	122
1952	141	138	113	111	152	193	161	149	133	158	123
1953	142	148	112	110	151	182	192	136	127	158	122
1954	142	165	118	101	146	171	201	126	124	153	126
1955	139	165	115	96	152	176	185	122	124	150	124
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	143	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	123
Dezember	139	160	112	94	158	185	182	124	123	152	122
1956											
Januar	140	159	111	95	159	191	184	127	122	156	120
Februar	141	159	111	96	159	195	185	127	122	158	120
März	141	161	111	96	158	197	185	128	121	159	120
April	142	163	111	98	152	201	187	128	120	161	120
Mai	144	162	112	101	154	203	190	128	121	163	120
Juni

* Das Wägungsschema 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 zugrundelie-genden 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. Gewisse Subsidien wurden den Preisen zugerechnet, eingeschlossene Luxussteuern von den Preisen abgezogen. Der Indexberechnung liegt Irving Fishers ideale Indexformel zugrunde.

1) Steinkohle, Koks, Braunkohle, Gasöl, Heizöl, Treibstoffe, Holzkohle, Brennholz, Gas, Licht- und Kraftstrom für Groß- und Klein-abnehmer (verschiedene Preise in den Präfekturen).

noch Preise und Löhne
Preisindex für die Lebenshaltung*
1950 = 100 (Originalbasis 1951)

Zeit	Landesdurchschnitt aus 28 Städten						Tokyo					
	Gesamt- index	Ernährung	Wohnung	Heizung und Be- leuchtung	Be- kleidung	Verschie- denes	Gesamt- index	Ernährung	Wohnung	Heizung und Be- leuchtung	Be- kleidung	Verschie- denes
1938	0,5	0,5	2,0	0,7	0,6	0,5
1948	81	89	75	73	93	62	86	95	78	67	94	64
1949	107	112	98	92	127	95	108	113	98	88	125	94
1950	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1951	116	115	125	115	127	116	116	116	121	113	114	120
1952	122	120	136	137	109	136	121	118	130	136	97	140
1953	130	127	150	153	109	148	130	127	141	151	96	155
1954	139	137	159	157	110	157	137	136	150	154	96	162
1955	137	133	165	157	105	162	135	131	156	156	93	166
1954												
Oktober	141	140	161	155	107	161	138	138	151	150	93	165
November	138	134	161	161	107	161	136	132	151	159	93	165
Dezember	137	132	161	162	107	162	134	130	152	159	94	166
1955												
Januar	138	134	161	162	107	162	136	132	152	159	94	165
Februar	139	135	162	161	106	161	136	133	153	159	94	165
März	138	134	162	159	106	162	135	132	152	158	92	165
April	139	136	163	157	105	162	137	135	155	157	92	166
Mai	138	134	164	156	106	162	136	133	155	156	93	166
Juni	137	133	164	155	105	163	135	131	155	155	92	166
Juli	136	132	166	154	105	163	134	129	156	153	92	167
August	137	133	166	153	105	163	135	131	156	152	92	166
September	137	132	166	154	105	163	134	130	157	153	93	166
Oktober	139	135	170	155	105	163	136	133	160	155	93	166
November	135	129	170	157	105	162	134	129	161	157	93	166
Dezember	135	128	171	159	105	163	134	128	161	158	93	167
1956												
Januar	136	129	174	159	105	164	134	128	165	158	93	166
Februar	137	131	174	159	104	163	136	130	167	158	92	169
März	138	133	175	159	104	164	137	133	168	157	93	169
April	139	133	179	158	105	167	138	133	171	156	92	171
Mai	138	132	171	155	94	171
Juni

* Das Wägungsschema 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 Wägung liegt das Familieneinkommen sowie der 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. Preisanordnungen unterliegende Preise und Gebühren werden bei den entsprechenden amtlichen Stellen erfaßt.

Großhandelspreise ausgewählter Waren*

Yen

Zeit	Weizen	Gerste	Reis	Weizen- mehl alle Grade	Eier- Klassen- Durch- schnitt verpackt	Baumwoll- garn, 20's einfach	gewebe shirting	Rohseide Grad A 20 bis 22 den.	Zellwolle Viskose glänzend	Reyon 120 denier	Heizöl Grad B eingeführt
	Erzeugerpreis einschl. Strohstärke										
	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	8 666
1950 JD	2 328	2 425	2 939	862	787,4	67 605	72	153 100	141,8	254	10 210
1951 JD	2 866	2 934	4 332	947	768,3	120 195	96	224 802	244,4	374	11 024
1952 JD	3 191	3 386	4 910	1 009	749,3	93 236	63	226 284	138,7	245	10 222
1953 JD	3 384	3 654	5 209	990	843,9	89 584	60	238 513	107,9	229	10 400
1954 JD	3 492	3 763	5 634	990	757,8	81 556	57	227 150	104,5	209	10 667
1955 JD	3 555	3 719	5 840	985	758,9	78 244	49	205 810	102,7	173	
1954											
Oktober	3 563	3 738	5 627	990	885,0	80 167	54	213 000	96,0	197	10 500
November	3 563	3 758	5 670	990	785,0	83 000	54	214 750	95,0	196	10 500
Dezember	3 563	3 738	5 670	990	686,7	80 167	55	206 267	98,0	185	10 500
1955											
Januar	3 563	3 738	8 290	990	696,7	81 000	49	208 906	100,3	180	10 500
Februar	3 563	3 738	6 290	987	643,3	79 750	47	205 000	101,7	180	10 500
März	3 563	3 738	6 290	977	580,0	79 167	50	203 094	107,7	180	10 500
April	3 563	3 738	6 290	975	575,0	77 667	47	208 861	105,7	180	10 500
Mai	3 563	3 738	6 290	983	641,7	74 833	47	206 219	102,0	170	10 500
Juni	3 563	3 738	6 290	985	695,0	72 333	46	208 412	95,5	170	10 500
Juli	3 547	3 700	6 290	988	818,3	77 083	49	218 353	100,3	170	10 500
August	3 547	3 700	6 290	990	873,3	77 100	50	214 829	101,0	170	10 500
September	3 547	3 700	6 290	990	860,0	79 500	51	207 750	102,3	170	11 000
Oktober	3 547	3 700	6 290	990	923,3	80 833	51	199 947	101,7	170	11 000
November	3 547	3 700	6 687	987	876,7	82 833	52	194 777	107,0	170	11 000
Dezember	3 547	3 700	6 687	978	923,3	76 833	53	193 567	106,7	170	11 000
1956											
Januar	3 547	3 700	6 687	963	778,3	74 667	52	193 357	114,3	170	11 300
Februar	3 547	3 700	6 687	955	740,0	76 667	54	190 514	106,7	170	11 600
März	3 547	3 700	6 687	960	666,7	81 167	55	197 750	105,4	170	11 600
April	3 547	3 700	6 687	965	667,8	85 167	55	206 136	106,0	170	11 600
Mai	3 547	3 700	6 687	963	760,0	85 833	...	208 025	107,2	170	11 600
Juni

* In Tokyo, ausgenommen Textilien in Yokohama.

noch: Preise und Löhne
noch: Großhandelspreise ausgewählter Waren*

Yen

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'	Fein- bleche 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	.	.	.	7 300	.	12 961	11 900	13 583	22 923	41 720	13 750
1949 JD	3 599	.	.	6 417	9 403	23 615	22 442	24 100	50 483	76 830	25 493
1950 JD	4 890	2 430	3 650	11 442	18 032	44 874	45 411	45 989	89 341	134 540	46 154
1951 JD	5 776	2 975	.	26 736	36 482	37 850	38 886	43 926	64 409	127 338	53 458
1952 JD	8 023	7 150	7 192	29 547	34 269	37 640	37 950	41 234	64 835	121 590	51 445
1953 JD	7 676	6 873	5 328	26 022	29 500	32 227	31 870	36 598	56 269	109 710	46 195
1954 JD	7 191	5 249	4 993	24 750	31 556	37 440	38 018	43 981	54 185	109 710	44 000
1955 JD	7 086	5 113	5 726	24 500
1954											
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	7 080	5 255	6 440	26 000	36 000	44 578	44 111	54 667	63 889	109 710	46 000
April	7 080	5 255	6 440	26 000	36 000	46 389	46 278	55 778	64 445	109 710	46 000
Mai	7 250	5 567	6 440	27 500	38 000	50 722	50 222	58 889	66 000	109 710	46 000
Juni
	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	10 870	6 948	6 045	4 123	3 620	8 055	905	17,1	16,1	4 764	459,9
1949 JD	17 068	9 367	11 383	5 006	2 558	11 667	966	21,9	20,5	4 368	649,4
1950 JD	30 000	21 000	22 292	7 760	2 847	15 792	1 344	46,1	36,4	8 976	812,2
1951 JD	34 191	16 475	19 100	8 800	2 904	15 000	1 648	39,3	36,5	10 211	937,9
1952 JD	33 176	13 096	16 100	8 800	2 583	14 028	2 382	38,1	33,3	9 217	879,6
1953 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											
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	40 000	14 400	13 800	7 417	2 700	13 667	2 200	35,8	27,2	9 500	815,0
April	44 000	14 400	13 800	7 283	2 700	14 000	2 250	35,8	26,0	9 500	815,0
Mai	43 400	14 400	13 800	7 150	2 700	14 000	2 267	35,8	26,0	9 500	820,0
Juni

* In Tokyo, ausgenommen Textilien in Yokohama.

noch: Preise und Löhne
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- Schweine- mittlere Qualität		Sardinen "Maiwashi" 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 ^{a)}	70,4	6,6	7,5	30,9	173,6	114	31,6
1949 JD	14,4	147,3	116,3	42,2 ^{b)}	67,6	12,3	11,2	35,5	163,6	.	37,2
1950 JD	17,7	161,0	135,0	92,2	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											
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	14,3	13,6	33,1	166,0	188,0	26,6
Dezember	23,7	209,0	132,0	90,9	75,8	12,2	13,6	33,3	165,0	187,0	29,8
1956											
Januar	23,6	209,0	130,0	90,9	85,3	12,0	14,3	35,9	165,0	187,0	28,9
Februar	23,7	209,0	130,0	87,8	87,6	12,5	15,0	36,4	167,0	185,0	28,7
März	23,6	209,0	131,0	88,3	92,7	...	19,6	38,0	164,0	178,0	29,6
April	23,8	209,0	131,0	87,0	101,0	...	20,9	44,3	165,0	170,0	28,8
Mai
Juni
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- oberhemd 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	89,5	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	514,3	64,3	3 380	496
1954											
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	438
April	76,9	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	78,3	37,7	13,4	79,4	52,1	153,0	29,7	516,0	64,5	3 328	608
April	78,1	37,5	13,4	37,9	51,5	155,0	29,7	513,0	64,2	3 336	624
Mai
Juni

* 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	Herren- sooken 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		Brat- pfanne Almitte 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											
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	21,9
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	77,4	2 531	2 500	78,0	323	20,0	1 667	211	24,5	64,4	20,3
März	75,7	2 531	2 508	80,3	324	20,0	1 669	223	24,6	64,2	20,3
April	71,1	2 552	2 556	87,4	324	19,7	1 648	229	24,6	64,2	20,0

* In Tokyo.

1) Am Jahresende.

Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste der Arbeitnehmer* nach Wirtschaftsbereichen

1000 Yen

Zeit	Erfasste Wirt- schafts- bereiche ins- gesamt ¹⁾	Bergbau	Bau- gewerbe	Trans- port- gewerbe ²⁾	Groß- u. Einzel- handel	Bank- u. Ver- siche- rungs- gewerbe	Verarbeitende Industrie							
							Ins- gesamt	Verar- beitung v. Stei- nen und Erden ³⁾	Eisen- schaf- fende u. NE-Me- tallin- dustrie	Chem- ische Indus- trie	Mineral- ölraff. und Ko- kereien ⁴⁾	Kau- tschuk- verar- beiten- de In- dustrie	Säge- werke, holzbe- u. ver- arbeiten- de In- dustrie ⁵⁾	Papier- erzeug- ende u. verar- beitende Indus- trie ⁶⁾
1950 JD	9,7	9,8	.	10,0	11,3	14,2	9,1	9,3	17,0	10,8	.	.	6,3	.
1951 JD	12,2	12,5	.	12,3	14,9	16,7	11,7	11,7	17,0	13,2	15,9	10,4	7,6	16,2
1952 JD	14,4	15,2	10,2	14,9	16,0	19,4	13,5	14,2	18,7	15,3	17,2	11,7	8,4	19,2
1953 JD	16,7	17,2	12,6	19,4	17,7	22,7	15,3	16,1	20,5	17,5	20,7	13,7	9,8	20,5
1954 JD	17,9	17,6	14,1	20,2	18,6	24,2	16,3	17,5	21,9	19,2	24,3	14,1	10,7	21,3
1955 JD	18,6	18,5	14,6	21,8	19,0	25,1	16,7	17,4	22,9	20,3	24,2	14,3	11,0	22,1
1954														
Oktober	16,1	16,8	13,1	17,5	16,8	24,9	14,6	15,4	19,1	17,8	19,4	13,3	1,2	18,0
November	16,2	16,8	13,2	17,6	16,8	19,7	15,0	16,0	20,0	17,7	26,5	13,1	1,4	19,4
Dezember	29,2	23,9	21,1	36,5	31,0	39,4	25,6	27,1	34,0	31,5	44,1	23,7	1,4	32,4
1955														
Januar	17,0	17,7	13,2	19,1	18,5	20,3	15,5	16,5	20,7	20,0	21,7	14,0	10,6	23,2
Februar	16,0	16,2	13,0	17,8	16,2	19,2	14,9	15,5	19,5	16,9	19,6	13,0	10,3	19,2
März	16,9	16,8	13,3	19,2	16,6	30,1	14,7	16,0	19,5	16,7	19,6	12,8	10,0	18,7
April	16,7	17,5	13,3	18,0	17,5	24,6	15,2	15,5	20,0	17,8	19,3	13,1	10,5	18,4
Mai	15,8	16,7	13,9	18,2	15,3	18,9	14,4	14,9	19,7	17,4	20,6	12,3	9,9	17,9
Juni	19,5	17,9	15,6	23,9	18,3	28,5	17,0	19,3	21,9	21,2	37,9	13,2	10,7	20,7
Juli	21,7	20,8	15,4	25,4	20,0	25,7	20,0	20,2	30,5	24,7	24,3	17,8	11,1	29,8
August	17,5	19,5	14,2	21,0	16,2	20,0	15,6	16,7	20,8	18,9	19,8	13,1	11,8	21,4
September	16,8	17,1	13,6	18,9	15,7	28,6	15,0	15,1	20,6	17,6	19,1	12,7	10,3	18,5
Oktober	16,7	17,5	13,4	19,0	15,8	23,3	15,0	15,6	21,1	18,2	19,1	12,8	10,1	18,9
November	16,9	17,4	13,9	19,4	15,8	20,3	15,5	15,5	23,9	18,3	24,6	12,5	10,3	19,0
Dezember	32,1	26,9	23,2	41,9	29,7	42,0	27,8	28,5	37,1	36,1	44,8	24,8	16,1	39,4
1956														
Januar	17,4	17,8	13,5	20,2	16,8	20,7	15,9	16,4	22,6	20,1	20,3	13,0	10,1	21,5
Februar	16,8	16,7	13,8	19,2	15,3	19,6	15,6	16,4	21,4	17,6	19,7	12,6	10,8	19,1
März	17,9	15,7	14,1	21,8	16,1	32,1	15,5	15,4	21,5	17,4	19,5	12,8	10,7	18,5

* Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste ständig beschäftigter erwachsener und jugendlicher männlicher und weiblicher Arbeiter und Angestellter in Betrieben mit 30 und mehr Beschäftigten. In die Angaben für den Monat Dezember sind außer den erfassten Entgelten für Über-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit, Leistungsprämien, Familienzulagen u. dgl. zusätzlich auch besondere Zulagen einbezogen.

1) Durchschnitt aus Bergbau, Verarbeitender Industrie, Baugewerbe, Groß- und Einzelhandel, Bank- und Versicherungsgewerbe, Transportgewerbe und öffentlichen Versorgungsbetrieben.- 2) Einschl. Verkehrsgewerbe und öffentliche Versorgungsbetriebe.- 3) Einschl. feinkeramische und Glasindustrie.- 4) Einschl. Brikettfabriken und Kohlenwertstoffindustrien.- 5) Ohne Möbelindustrie.- 6) Einschl. Holzschliff, Zellstoff und Pappe.

noch: Preise und Löhne
noch: Durchschnittliche Bruttonomatsverdienste der Arbeitnehmer* nach Wirtschaftsbereichen
1000 Yen

Zeit	noch: Verarbeitende Industrie												
	Maschinenbau ⁷⁾	Fahrzeugbau ⁸⁾	Elektrotechnische Industrie ⁹⁾	Feinmechanische und Optische sowie Uhrenindustrie	Eisen-, Blech- u. Metallwarenindustrie	Möbelindustrie	Druckerei und Vervielfältigungsindustrie	Ledererzeugende und -verarbeitende Industrie ¹⁰⁾	Textilindustrie	Bekleidungsindustrie	Nahrungsmittelindustrie ¹¹⁾	Tabakverarbeitende Industrie	Sonstige verarbeitende Industrie
1950 JD	9,9				12,7	6,3	9,5		5,9		8,8		6,6
1951 JD	12,1	14,0	12,5	12,1	11,6	7,8	12,0	9,8	7,7	5,9	11,3	9,8	7,5
1952 JD	14,2	17,3	15,7	14,6	12,9	9,6	15,1	12,1	8,7	7,0	12,8	13,3	9,8
1953 JD	16,0	19,9	17,4	16,5	14,9	10,6	17,2	14,1	9,6	7,9	14,2	18,4	10,7
1954 JD	16,4	20,9	17,6	17,3	15,5	11,8	18,5	14,8	10,2	8,4	15,8	19,7	12,0
1955 JD	16,4	21,3	18,0	17,3	16,4	11,9	19,2	14,4	10,5	8,8	15,7	20,0	11,8
1954													
Oktober	14,7	17,8	15,3	15,4	14,6	11,8	16,9	13,6	9,3	8,0	15,1	15,7	10,8
November	14,7	18,6	15,5	15,7	14,6	11,8	17,3	14,1	9,8	8,4	14,9	15,7	11,2
Dezember	23,0	31,5	27,2	26,0	22,3	15,6	30,8	24,2	17,0	13,0	27,4	37,2	15,8
1955													
Januar	14,6	18,3	16,3	16,2	14,9	11,1	17,1	13,8	9,7	9,0	14,9	17,9	13,7
Februar	15,2	18,8	15,7	16,1	15,3	11,7	17,7	14,3	9,6	8,4	13,5	16,4	12,3
März	14,9	18,4	15,6	15,5	14,5	11,9	17,2	14,3	9,2	8,2	14,3	25,0	11,8
April	15,4	19,5	16,2	15,9	15,3	12,7	18,2	14,3	9,7	8,2	15,1	15,8	11,9
Mai	14,7	18,5	15,9	14,4	14,9	10,9	16,9	12,6	9,0	7,8	13,7	16,2	10,0
Juni	16,2	19,6	19,6	17,4	17,0	11,3	19,3	13,6	11,1	8,2	17,7	25,8	10,5
Juli	18,0	29,4	22,5	21,6	18,3	11,9	22,3	15,7	11,1	9,4	17,0	18,5	11,6
August	16,3	19,3	16,2	15,8	15,1	11,3	17,7	13,1	10,2	8,8	14,3	16,0	11,3
September	15,4	19,3	16,3	15,5	15,2	11,1	16,9	13,2	9,7	8,1	13,8	17,3	10,4
Oktober	15,5	19,4	16,2	15,2	15,0	11,2	17,7	13,2	9,4	8,1	13,2	15,8	10,3
November	15,9	20,2	16,3	15,5	15,3	11,6	18,1	13,4	9,4	8,2	13,7	16,1	10,5
Dezember	24,9	35,3	29,4	28,4	25,5	16,0	31,0	20,9	17,7	13,2	28,2	39,6	16,6
1956													
Januar	16,9	20,5	16,9	15,8	15,2	10,8	17,8	14,2	9,9	8,2	13,4	17,9	10,5
Februar	16,6	20,5	17,0	16,2	15,7	11,6	17,9	14,0	10,0	8,2	13,5	16,4	11,4
März	16,4	20,4	16,9	16,0	15,5	11,5	17,7	13,6	9,7	8,2	14,3	20,5	10,9

* Anmerkung siehe Seite 28.

7) Ohne Elektromaschinenbau.- 8) Einschl. Schiffbau.- 9) Herstellung von Elektromaschinen, -ausrüstungen und -zubehör.- 10) Einschl. Schuhindustrie.- 11) Einschl. Getränkeindustrie.

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- und Forstwirtschaft, Fischerei	4,0	20,0	624,8	31,8	751,2	27,4	879,4	26,1	1 228,3	24,9	1 217,6	23,4	1 266,7	21,5	1 318,6	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	25,9	854,8	25,4	1 163,9	29,6	1 232,9	23,7	1 393,8	23,7	1 443,5	23,4
Bauwirtschaft	0,6	3,0	85,0	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	1 007,3	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. Verteidig.	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	416,0	23,0
Übrige Bereiche 1)	3,8	19,0	323,6	16,5	432,1	15,8	475,8	14,1	637,0	14,0	808,2	15,5				
Netto-Inlandsprodukt zu Faktorkosten	20,0	100	1 962,2	100	2 737,7	100	3 363,2	100	4 537,8	100	5 206,4	100	5 888,6	100	6 160,9	100

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	1 144,0	41,8	1 424,3	42,4	1 964,8	43,3	2 431,7	46,8	2 770,8	47,1	3 033,4	49,5
Einkommen der Einzelunternehm. u. Personalgesellschaften 1)	6,1	30,5	1 091,5	55,6	1 335,5	48,8	1 511,0	45,0	1 931,7	42,6	2 186,0	42,1	2 339,0	39,8	2 388,5	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	40,3	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	2,5	- 41,3	- 2,1	63,9	2,3	23,3	0,7	50,9	1,1	35,9	0,7	62,4	1,1	56,2	0,9
Abzügl. Zinsen für die öffentliche Schuld	a)	.	a)	.	.	.	a)	.	a)	.	- 48,7	- 0,9	- 60,4	- 1,0	- 71,0	- 1,2
Volkseinkommen 1)	20,0	100	1 961,6	100	2 737,3	100	3 361,0	100	4 535,3	100	5 195,4	100	5 877,5	100	6 132,2	100

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

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

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 Debit (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 Debit (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	1955
Leistungsbilanz (Waren und Dienste)									
Warenverkehr fob ¹⁾									
Ausfuhr		1 015,4	536,2	825,1	1 358,0	1 281,6	1 260,2	1 596,4	2 008,3
Einfuhr		-1 027,2	- 728,1	- 822,0	-1 645,2	-1 685,6	-2 049,6	-2 033,7	-2 081,3
Reiseverkehr									
Einnahmen		25,4	7,2	21,3	8,9	8,2	10,0	11,2	14,3
Ausgaben		- 16,5	-	- 0,9	- 4,4	- 5,0	- 7,0	- 6,8	- 8,1
Transportleistungen									
Einnahmen		96,1	9,4 ^{a)}	14,9	41,0	71,4	76,6	89,9	127,4
Ausgaben		- 32,4	- 173,4	- 134,7	- 255,7	- 223,4	- 247,0	- 255,8	- 127,0
Kapitalerträge									
Einnahmen		93,5	-	0,3	1,1	6,1	11,8	8,2	14,1
Ausgaben		- 43,1	- 1,3	- 5,9	- 6,4	- 11,0	- 34,9	- 47,0	- 55,5
Regierungs- ²⁾									
Einnahmen		12,3	48,6	153,7	625,2	791,5	810,9	614,4	523,7
Ausgaben		- 49,5	-	- 0,3	- 2,0	- 6,0	- 8,8	- 11,1	- 13,3
Versicherung und Verschiedene Dienste									
Einnahmen		50,2	- ^{a)}	37,2	104,9 ^{b)}	20,5	22,5	41,8	35,2
Ausgaben		- 51,3	- 5,0 ^{a)}	- 18,5	- 67,0 ^{b)}	- 55,0	- 70,9	- 90,6	- 102,7
Saldo		72,9	- 306,4	70,2	158,4	193,3	- 226,2	- 83,1	186,1
Unentgeltliche Übertragungen									
Private Übertragungen netto	Empfang	36,9	4,0	43,1	15,7	27,0	21,1	29,4	30,4
Staatliche Übertragungen									
Schenkungen der Vereinigten Staaten von Amerika	Empfang	-	534,7	361,3	155,3 ^{c)}	5,4	-	-	12,7
Reparationen	Hergabe	-	- 18,4	-	- 0,2	-	-	-	- 21,8
Saldo		36,9	520,3	404,4	170,8	32,4	21,1	29,4	21,3
Kapitalbilanz (Kapital und Währungsgoldbewegungen)									
Privates Kapital									
Langfristige Verpflichtungen ³⁾									
Langfristige Forderungen		- 2,4	-	4,1	24,6	16,3	20,1	25,2	14,5
Kurzfristige Verpflichtungen		- 26,0	-	-	0,3	- 0,5	- 0,7	- 2,5	- 5,6
Kurzfristige Forderungen		- 22,2	-	1,3	19,3	25,9	35,8	22,7	88,1
		- 12,3	-	-	9,1	- 4,2	- 1,4	- 32,0	- 11,7
Staatliches und Banken-Kapital									
Langfristige Verpflichtungen									
Langfristige Forderungen ⁴⁾		- 14,9	- 17,5	- 0,2	- 2,4	- 3,2	- 8,4	- 1,9	8,0 ^{d)}
Kurzfristige Verpflichtungen		-	-	-	-	-	-	-	-
gegen IMF und IBRD		-	-	-	-	45,0	249,9	-	62,4
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten		-	-	-	33,2	10,8	73,0	- 30,9	- 10,4
Revolvierende Kredite ⁵⁾		-	19,2	- 43,1	-	39,7	0,5	35,5	8,2
Verpflichtungen der Banken		-	-	11,6	24,9	- 7,6	27,7	108,1	95,1
Kurzfristige Forderungen		-	-	- 30,0	- 46,2	- 12,7	- 20,5	- 92,3	- 42,2
auf Zahlungs- und Verrechnungskonten		-	-	- 10,0	- 156,8	- 50,7	- 125,4	- 106,6	- 61,0 ^{d)}
Sterling-Guthaben		-	55,8	-	121,1	- 174,5	- 29,7	- 129,9	- 221,3
US-Dollar-Guthaben		-	104,8	- 296,0	-	-	-	-	-
Andere Forderungen		-	34,4	- 93,4	- 32,8	- 8,0	- 2,9	- 6,8	- 4,9
Währungsgold		- 22,6	- 2,9	- 3,8	- 4,4	11,9	- 2,4	- 2,7	- 1,6
Saldo		- 100,4	- 196,2	- 459,5	- 337,5	- 225,3	203,5	43,4	- 207,2
Ungeklärte Beträge		- 9,4	- 17,7	- 15,1	8,3	- 0,4	1,6	10,3	- 0,2

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. - d) IBRD-Bonds werden als US-Dollar-Guthaben ausgewiesen.

noch. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
Zahlungsbilanz 1955 in regionaler Gliederung
 Mill. US-Dollar

Art der Bewegung		V. St. und Kanada	Mittel- und Süd- amerika	Konti- nentele OEEC- Länder	Euro- päische Sterling- Länder	Übersee- gebiete Großbri- tanniens	Andere Sterling Länder	Andere Fernost- Länder	Sonstige Länder	Alle Länder
Leistungsbilanz (Waren und Dienste)										
Warenverkehr fob ¹⁾	Einfuhr	494,3	181,4	118,9	65,9	264,7	314,9	269,9	298,3	2 008,3
	Ausfuhr	- 765,1	- 219,0	- 98,9	- 30,7	- 126,6	- 357,5	- 215,2	- 268,3	- 2 081,3
Reiseverkehr	Einnahmen	11,2	0,1	0,3	0,8	0,1	0,2	1,3	0,3	14,3
	Ausgaben	- 4,2	- 0,3	- 0,4	- 1,6	- 0,2	- 0,5	- 0,5	- 0,4	- 8,1
Transportleistungen	Einnahmen	29,2	14,5	7,6	5,2	10,6	18,7	34,8	6,8	127,4
	Ausgaben	- 68,7	- 38,8	- 64,9	- 64,2	- 1,3	- 3,5	- 15,1	- 19,5	- 276,0
Kapitalerträge	Einnahmen	9,2	-	-	4,7	-	0,1	0,1	-	14,1
	Ausgaben	- 24,2	- 0,2	- 0,3	- 30,6	- 0,1	-	-	- 0,1	- 55,5
Regierungs- ²⁾	Einnahmen	505,3	0,1	4,1	12,4	0,1	0,5	0,4	0,8	523,7
	Ausgaben	- 3,3	- 1,6	- 2,3	- 0,7	- 0,3	- 1,1	- 2,9	- 1,1	- 13,3
Versicherungen und Verschiedene Dienstl.	Einnahmen	12,5	1,1	3,9	9,7	0,4	3,1	2,4	2,1	35,2
	Ausgaben	- 48,6	- 2,9	- 13,9	- 17,2	- 2,6	- 8,0	- 6,0	- 3,5	- 102,7
Saldo		147,6	- 65,6	- 45,9	- 46,3	144,8	- 33,1	69,2	15,4	186,1
Unentgeltliche Übertragungen netto										
Private Übertragungen		25,6	0,3	0,7	0,4	0,1	0,8	1,2	1,3	30,4
Staatliche Übertragungen		7,8	- 0,1	- 16,6	- 0,1	- 0,1	-	-	-	- 9,1
Saldo		33,4	0,2	- 15,9	0,3	-	0,8	1,2	1,3	21,3
Kapitalbilanz (Kapital- und Währungsgoldbewegungen)										
Privates Kapital										
Langfristige Verpflichtungen ³⁾		13,6	0,2	-	0,7	-	-	-	-	14,5
Langfristige Forderungen		- 3,0	- 2,1	-	-	-	-	0,5	-	- 5,6
Kurzfristige Verpflichtungen		41,0	36,4	7,7	0,2	0,1	0,6	0,6	2,7	88,1
Kurzfristige Forderungen		- 8,3	- 6,7	- 6,9	-	- 0,1	- 5,6	- 2,5	- 12,0	- 11,7
Staatliches und Banken-Kapital										
Langfristige Verpflichtungen		- 3,8	-	-	- 8,5	-	- 0,4	- 2,8	23,5	8,0
Langfristige Forderungen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kurzfristige Verpflichtungen										
gegen den IMF		-	-	-	-	-	-	-	- 62,4	- 62,4
auf Zahlungs- u. Verrechnungskont.		-	- 14,3	5,8	-	-	-	0,4	- 2,3	- 10,4
Revolvierende Kredite ⁵⁾		8,2	-	-	-	-	-	-	-	8,2
Verpflichtungen der Banken		57,8	0,1	1,4	34,6	-	- 0,6	1,6	0,2	95,1
Kurzfristige Forderungen										
auf Zahlungs- u. Verrechnungskont.		-	- 36,6	2,6	-	-	-	- 2,0	- 6,2	- 42,2
Sterling-Guthaben		-	-	-	- 61,0	-	-	-	-	- 61,0
US-Dollar-Guthaben		- 221,3	-	-	-	-	-	-	-	- 221,3
Andere Forderungen		- 23,3	-	- 1,3	0,1	-	- 3,8	- 0,1	23,5	- 4,9
Währungsgold		-	-	-	-	-	-	-	- 1,6	- 1,6
Berichtigung der regionalen Zuord- nung der kurzfristigen Forderungen										
gegen die Vereinigten Staaten		- 75,4	77,7	24,2	23,1	0,1	- 19,8	- 68,9	39,0	-
gegen Großbritannien		7,8	11,1	7,6	52,5	- 144,9	63,1	5,8	- 3,0	-
gegen andere Länder		5,7	- 0,4	6,9	7,9	-	-	- 2,0	- 18,1	-
Saldo		- 184,4	65,4	61,8	49,6	- 144,8	32,3	- 70,4	- 16,7	- 207,2
Ungeklärte Beträge		3,4	-	-	- 3,6	-	-	-	-	0,2

1) Außenhandelsstatistik mit Ergänzungen für den Lagerverkehr u.a. - Ausfuhr einschl. der geringen nichtmonetären Goldbewegungen, aber ausschl. der Güter, die von den UN- bzw. US-Streitkräften in Japan beschafft wurden (in den Regierungseinnahmen enthalten). - 1950 wurden die unentgeltlichen amerikanischen Hilfslieferungen mit den cif-Werten erfasst. - 2) Verkäufe von Waren und Diensten an die Streitkräfte der Vereinigten Staaten 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 IBRD = 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 IBRD; 1953 = 187,5 in Landeswährung an den IMF). - 5) Kredite der Regierung der Vereinigten Staaten, vor allem für die Einfuhr von Baumwolle.

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 Department

The Japan Iron and Steel Federation

Tokyo Foreign Service

Ministry of Transportation Japanese Government

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 Income 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

Internationale Veröffentlichungen

United Nations (UN)

Secretariat, Department of Economic Affairs, Statistical Office

International Labour Organization (ILO)

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)

International Monetary Fund (IMF)

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, Italien	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 Pette	
	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	

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

Maße und Gewichte

Japanisches 1)		Metrisches System	Britisches oder US-
Längenmaße			
1 shi		= 0,00303 mm	= 0,00012 in
1 mo	= 10 shi	= 0,03030 mm	= 0,00119 in
1 rin	= 10 mo	= 0,30303 mm	= 0,01193 in
1 bu	= 10 rin	= 3,03030 mm	= 0,11930 in
1 sun	= 10 bu	= 3,03030 cm	= 1,19302 in
1 shaku	= 10 sun	= 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
Flächenmaße			
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
Hohlmaße			
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
Gewichte			
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
Gewichte von Körnerfrüchten in koku 2)			
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
Mung 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).

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

Italien erstmalig erschienen: September 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:

Südafrikanische Union

Argentinien

Australischer Bund

DIE STATISTIK IN DEN INTERNATIONALEN ORGANISATIONEN

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

Heft 2: **Regionale Organisationen** — Stand: Juli 1956

Umfang: 30 und 28 Seiten — Format: DIN A 4 — Preis je Heft: DM 1,50

W. K O H L H A M M E R V E R L A G S T U T T G A R T