

1-1-1966

## Inter-regional Input-Output Table for Japan

Ministry of International Trade and Industry

Follow this and additional works at: [https://researchrepository.wvu.edu/rri\\_ioacctdata](https://researchrepository.wvu.edu/rri_ioacctdata)

---

### Recommended Citation

Ministry of International Trade and Industry, "Inter-regional Input-Output Table for Japan" (1966).  
*Accounts and Data*. 154.  
[https://researchrepository.wvu.edu/rri\\_ioacctdata/154](https://researchrepository.wvu.edu/rri_ioacctdata/154)

This Other is brought to you for free and open access by the RRI Input-Output Archive at The Research Repository @ WVU. It has been accepted for inclusion in Accounts and Data by an authorized administrator of The Research Repository @ WVU. For more information, please contact [beau.smith@mail.wvu.edu](mailto:beau.smith@mail.wvu.edu).

### Notice

The wordings used in this pamphlet about the names of industries and final demands are slightly different from those in the table but this happened only from the fact that the translation was done by two different people respectively. So there is no difference in coverage about the industry and final demand between these wordings.

# Inter-regional Input-Output Table for Japan

The Ministry of International Trade and Industry has recently completed its work, started back in 1963, on an inter-regional input-output table for 1960 with Japan divided into nine regions. This article is an abstract of a recently published MITI report on the analysis of Japan's economy based on regional input-output. The report consists of the following three parts.

## Introduction

First of all, regional problems, which constitute an extremely important policy subject for Japan's economy in recent years, will be introduced and the inter-regional input-output table, which was prepared against the background of such importance of regional problems, will be outlined.

Next, on the basis of major regional economic indicators and the newly compiled inter-regional input-output table, a survey will be made for each region with regard to its area, population, income, industrial structure and inter-regional trade structure, and principal results of analysis by means of the input-output table using inverse matrix will be presented.

Finally, brief explanations will be given on the procedures of preparing the inter-regional input-output table, method of estimation, and major points concerning concept and definition that require special attention for one who want to utilize the table.

## I. Japan's Regional Problems and Inter-regional Input-Output Table

### (1) Japan's Regional Problems

Japan's economy has achieved high growth since 1955, notably in the 1960s.

In the process of this development, however, there arose "problems related to overcrowdness"—e.g., limitations in land, water supply and transport caused by concentration of industrial activities and population in already industrialized areas—and ac-

companying "problems related to public nuisances," such as air and water pollution.

Moreover, there arose problems related to so-called "regional disparity" as areas other than the existing industrial zones, in contrast to the concentration in these zones, lagged behind in industrialization and suffered increasingly larger income gaps compared with advanced regions. With the progress in concentration, some areas have shown outflows of population, as a result of which there has been brought about an imbalance in disaster prevention, education, medical and other services which are expected of any regional community. This, recently, has been debated as "problems related to oversparcity."

The Japanese Government drew up an overall regional development program was in 1960 for the first time, when the so-called income doubling plan was formulated. This plan contained a proposal to develop a Pacific coast industrial belt linking the existing Keihin (Tokyo-Yokohama), Chukyo (Nagoya area), Hanshin (Osaka-Kobe) and Kitakyushu (northern Kyushu) industrial zones. Against this proposal, other districts strongly demanded that greater emphasis be placed on eliminating regional disparities and promoting regional development. Thus, in 1962, an overall development plan covering the entire country and setting the target on 1970 was drafted. Under this plan, various measures were taken for development of backward regions, including construction of new industrial cities and arrangements for areas specially designated for industrial development. Despite these measures, however, industrial and population drifts toward overcrowded areas and their environs<sup>1)</sup> still continue.

In coping with the situation, Japan's regional development policy has entered a new stage. In August 1966, the Industrial Structure Deliberation Council of the Ministry of International Trade and Industry recommended to Government authorities concerned that, in order to find out, or adjust to appropriate locations of industry it was necessary, among other things, to:

(1) introduce an approval system for creation and expansion of industrial facilities for certain sectors in those areas where otherwise the ills of overconcentration are likely to crop up, and

(2) for those areas where the ills of overconcentration are already obvious, measures for decentralization should be promoted.

Note: 1) Kanto littoral zone (Tokyo, Kanagawa, Chiba, Saitama Prefectures), Tokai zone (Aichi, Shizuoka, Gifu, Mie Prefectures), Kinki littoral zone (Osaka, Hyogo, Wakayama Prefectures)

## (2) Inter-regional Input-Output Table

In parallel with the increasing attention being given to regional economic problems as seen above, the various regions themselves, in the last few years, have come up with their own regional economic plans and forecasts. Along with this, studies have been pushed for methods of forecasting and planning regional economies. In Japan, fortunately, various statistics on regional economy are readily available. For instance, prefecture-by-prefecture income statistics are made public annually, and monthly index numbers of mining and manufacturing production are published for each prefecture.

In formulating regional economic plans or making regional economic forecasts, it is necessary to express in quantity, while maintaining overall consistency the cause-and-effect relationship or mutual dependence relationship of economic indicators. To meet this requirement, input-output analysis is one of the most valuable analytical means.

As well-known, studies aimed at applying the input-output table to regional economic problems have been developed and promoted by American economists including W.W. Leontief, the originator of the input-output table, W. Isard, H.B. Chenery and L.N. Moses.

In Japan, the first input-output table (for the national economy for 1951) was made in 1956, and subsequently attempts were made by numerous regional bodies including prefectural authorities to apply the tables to regional economic problems. The first such attempt was made in 1958 by the Kansai Federation of Economic Organizations, which worked out an

Table 1. Regions and their Extent

Region	Metropolis and Prefectures Covered by Areas	Location of Competent Regional Bureau of M. I. T. I.
Hokkaido	Hokkaido	Sapporo
Tohoku	Aomori, Iwate, Miyagi, Akita, Yamagata, Fukushima	Sendai
Tokyo	Niigata, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Saitama, Chiba, Tokyo, Kanagawa, Yamanashi, Nagano, Shizuoka	Tokyo
Tokai	Gifu, Aichi, Mie	Nagoya
Hokuriku	Toyama, Ishikawa	Kanazawa
Kinki	Fukui, Shiga, Kyoto, Osaka, Hyogo, Nara, Wakayama	Osaka
Chugoku	Tottori, Shimane, Okayama, Hiroshima, Yamaguchi	Hiroshima
Shikoku	Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi	Takamatsu
Kyushu	Fukuoka, Saga, Nagasaki, Kumamoto, Oita, Miyazaki, Kagoshima	Fukuoka

inter-regional input-output table for 1951 for the two regions, Kinki and the rest of Japan, and used it to analyze and forecast the present and future conditions of the national and Kinki economies.

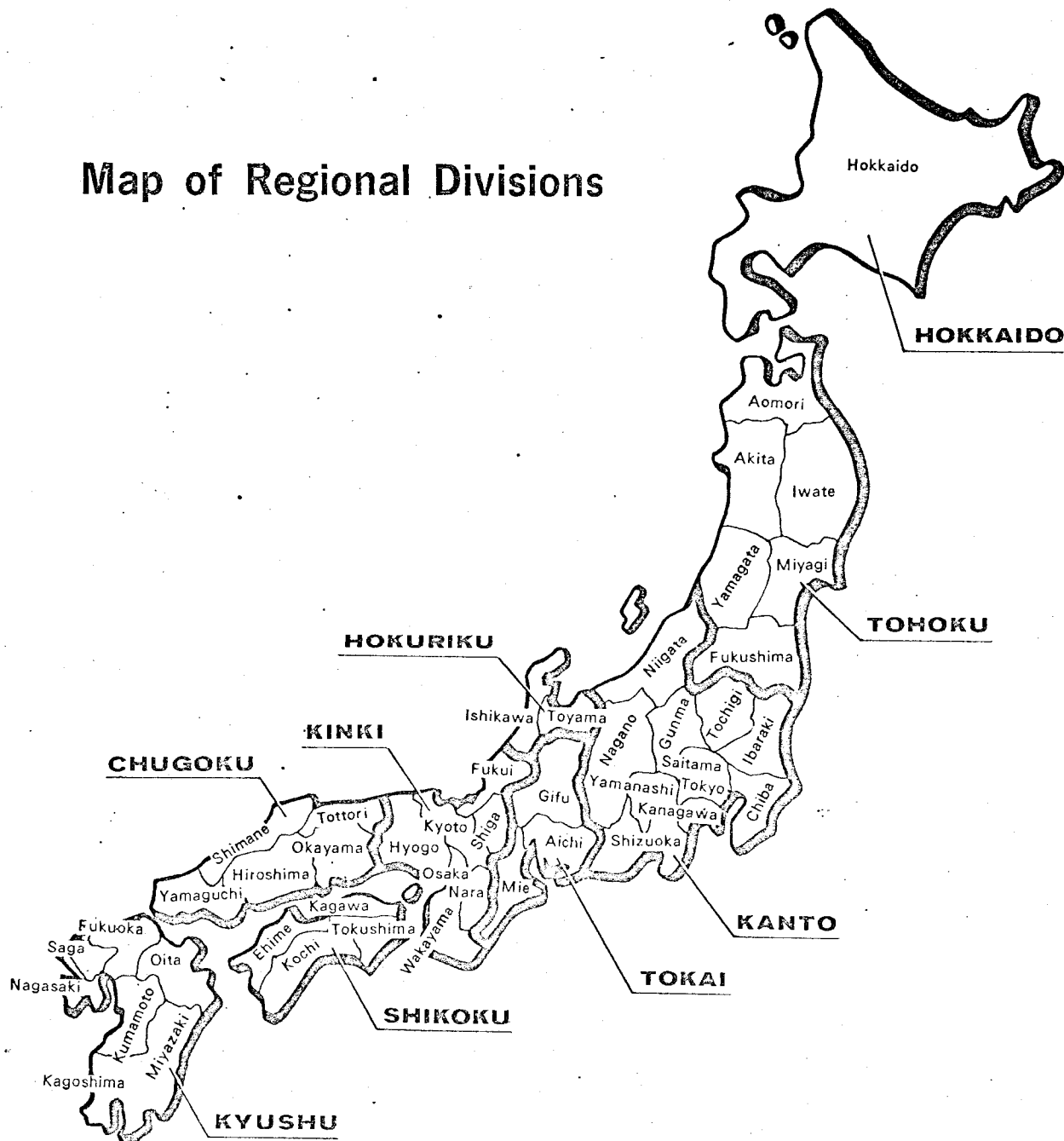
Following suit, the Hokkaido and Tohoku regions, Aichi Prefecture and Okayama Prefecture came out with their respective input-output tables. Then, as regional problems were brought into focus with the formulation of the income-doubling plan in 1960, the input-output table was rapidly diffused as a region-by-region economic table. By the end of 1966,

30 of the 46 prefectures of Japan had compiled their own regional input-output tables.

The MITI, which was responsible for Japan's first input-output table for the national economy, has since continued its studies on the application of input-output analysis to regional problems. In 1963 the ministry set about working on a large-scale inter-regional input-output table, dividing the nation into nine regions, and recently completed the work.

Unlike similar works published heretofore in Japan, which with very few exceptions have been

## Map of Regional Divisions



intra-regional input-output tables limited to specific regions, the latest MITI table shows inter-relationships between multiple regions, covering the entire country, and is completely coordinated with the previously published 1960 input-output table for the national economy.

The outline of the recent MITI table and the basic principle of analysis will be discussed below.

(Subject year) The calendar year 1960 has been taken up as the subject year for the table. The national input-output table also is based on 1960, which saw a general economic stability. Another reason for the choice is that when work was begun in 1963 on the table, 1960 was the latest year for necessary data were available.

(Subject regions) For subject regions, the entire

country was divided into nine parts. This division was based on the jurisdictions of the Regional Bureaus of International Trade and Industry (RBITI), regional agencies of the MITI, with the exception of the jurisdiction of the Nagoya BITI, which was divided into the two parts, Tokai and Hokuriku.

In regional economic analysis, selection of subject region is of primary importance, but in the present table the said regional classification was adopted partly because of limitations on data and quantity of work and partly because the table was designed directly for use in trade and industrial administration.

(Sector classification) In its finally published form the inter-regional input-output table uses a 25-sector classification and 10-sector classification. The

Table 2. Classification of Industries in Input-Output Table for 1960

	10-Sector Classification	25-Sector Classification
Endogenous Sectors	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agriculture, forestry and fisheries</li> <li>2. Mining</li> <li>3. Textiles</li> <li>4. Chemicals</li> <li>5. Metals</li> <li>6. Machinery</li> <li>7. Other manufacturing</li> <li>8. Building and construction</li> <li>9. Transportation</li> <li>10. Others</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agriculture, forestry and fisheries</li> <li>2. Coal, lignite</li> <li>3. Mining (excluding coal and lignite)</li> <li>5. Textiles</li> <li>9. Chemicals</li> <li>10. Petroleum and coal products</li> <li>12. Iron and steel</li> <li>13. Nonferrous metals</li> <li>14. Metal goods</li> <li>15. General machinery</li> <li>16. Electric machinery</li> <li>17. Transportation equipment</li> <li>18. Precision machinery</li> <li>4. Food and kindred products</li> <li>6. Lumber and wood products</li> <li>7. Pulp and paper</li> <li>8. Leather, leather products and rubber products</li> <li>11. Ceramics, stone and clay products</li> <li>19. Other manufacturing</li> <li>20. Building and construction</li> <li>24. Transportation</li> <li>21. Electricity, gas and water supply</li> <li>22. Trading</li> <li>23. Finance, real estate and other services</li> <li>25. Unallocated</li> </ol>
Final Demand Sectors	<ol style="list-style-type: none"> <li>71. Non-household consumption expenditures</li> <li>72. Household consumption expenditures</li> <li>73. Government consumption expenditures</li> <li>74. Gross domestic fixed capital formation</li> <li>75. Net increase in inventories</li> <li>76. Exports</li> <li>81. (less) Imports (including duties)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>71. Expenditure for non-household consumption</li> <li>72. Expenditure for household consumption</li> <li>73. Expenditure for government consumption</li> <li>74. Gross domestic fixed capital formation</li> <li>75. Net increase in inventories</li> <li>76. Exports</li> <li>81. (less) Imports (including duties)</li> </ol>
Exogenous Supply Sectors	<ol style="list-style-type: none"> <li>61. Scrap metals</li> <li>91. Non-household consumption expenditures</li> <li>92. Earned income</li> <li>93. Surplus from business</li> <li>94. Reserve for capital depreciation</li> <li>95. Indirect taxes</li> <li>96. (less) Subsidies</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>61. Scrap metals</li> <li>91. Non-household consumption expenditures</li> <li>92. Earned income</li> <li>93. Surplus from business</li> <li>94. Reserve for capital depreciation</li> <li>95. Indirect taxes</li> <li>96. (less) Subsidies</li> </ol>

25-sector table is one classified by industry into 25 sectors each of which is classified by region and the 10-sector table is one classified by region each of which is classified by industry into 10 sectors. In the most detailed working sector classification in the process of table compilation, there were approximately 450 sectors in columns and approximately 330 sectors in rows. These were grouped, in step with the process of work into 90 sectors, 43 sectors, 25 sectors and 10 sectors. For sector classification in each stage of work, please refer to "III. Method of Preparation of Inter-regional Input-Output Table."

Sector classification was made on an activity base. For treatment of by-products, we have adopted the negative input formula advocated by R. Stone.<sup>2)</sup>

(Form of table) The table is of the inter-regional noncompetitive inflow type.

Imports are treated as competitive imports.<sup>3)</sup> Prices are real prices represented by producers' prices based on market evaluation.

Table 3 shows an inter-regional input-output table for 10 sectors and 9 regions simplified for easy pre-

sentation into one for 3 sectors and 3 regions. The table is read as follows.

The rows show the situation of distribution of products of a given region, indicating how much of the products go to which industrial sectors or final demand sectors of which regions. The columns, on the other hand, show how the industrial or final demand sectors of which regions consumes the products, including value added which region. For example, row 1 shows that agriculture, forestry and fisheries products of the Kanto region were distributed, in the same region, to the agriculture, forestry and fisheries sector up to ¥108,000 million, to the mining and manufacturing sector in the amount of ¥568,500 million, to other industrial sectors in the amount of ¥24,600 million, and to the final demand sector (consumption, investment, export, etc.) up to ¥207,800 million. Similarly, a total of ¥57,900 million worth of the products went to the various demand sectors of the Kinki region and ¥62,500 million to those of other regions. As a deduction item, ¥152,400 million imports are listed. This entry is made according to the competitive import type and shows the value of import demand for the Kanto region. Thus, the values of distribution within the Kanto region, namely, ¥108,000 million, ¥568,500 million, ¥24,600 million and ¥207,800 million all include imported goods, but the ¥57,900 million distribution from Kanto to Kinki and the ¥62,500 million distribution from Kanto to other regions do not include imports. The total for each row coincides with the total output of the Kanto region.

The first column shows that in order to carry out production, the agriculture, forestry and fisheries sector of the Kanto region received, from the same region, inputs of ¥108,000 million in agriculture, forestry and fisheries products, ¥87,000 million in mining and manufacturing products, ¥55,100 million in other industrial products and ¥575,200 million in wages and other values added, and, from the Kinki region, a total of ¥9,600 million worth of products, and from other regions, a total of ¥42,000 million.

In the table, the intersections of the rows for a region and the columns for other regions show the breakdown of outflows from that region, while conversely the intersections of the columns for a region and the rows for other regions show the breakdown of inflows into that region. The intersections of the rows and columns for the same region indicate the breakdown of transactions within the region. As a matter of course, the intersections of the rows and columns for the whole country express mutual transactions among industries of the whole nation and represent a national input-output table.

Note: 2) (1) By classification on an activity base, we mean classification in accordance with production activity of individual commodities. In cases where a single establishment produces more than one type of commodity, the commodities are grouped under different classifications according to the production activity involved. In other words, a sector in an input-output table does not indicate a group of business establishments or industries, but rather a group of commodities.

(2) Since sectors are classified on an activity base, there arises a problem of how to treat by-products. According to the negative input formula, the value of by-product is entered as a negative quantity at the intersection of the column for the sector involved and the row for the competitive sector (the sector producing the same type of commodity as the by-product in question).

Note: 3) Indication of "import" and "inflow" in the input-output table is made either by the "competitive type" or "noncompetitive type." For the "competitive type," the item for "import" or "inflow" is entered in the column of the table as a supply factor, in a negative quantity. Therefore, output to demand sectors is recorded as a whole, without distinguishing between (1) imported goods and domestic goods and (2) goods from other regions and goods of a given home region. Tables 13(1) through 13(3) are based on "competitive type" representation. For the "noncompetitive type," imported goods and goods from other regions are completely separated from domestic and regional products and entered as output to various demand sectors. Table 13(4) and subsequent tables use the "competitive type" for import and "noncompetitive type" inter-regional for inflow.

The present inter-regional input-output table was prepared in a way to conform perfectly with the 1960 national input-output table, in concept and values obtained, except for the differences caused by the following three reasons.

(1) Parts and intermediate products, which were not included in the national input-output table, were in some cases introduced in the present inter-regional input-output table."

(2) Because of data limitations, the present table gives partially fictitious treatment with regard to some part of the transport and communications sectors.

(3) Whereas in the national input-output table, office equipment and packing material are classified according to use into various sectors, the present table classifies the two commodity groups into a single tentative sector and the 25-sector table includes them in the finance, real estates and other service sectors.

In the process of preparation of the inter-regional

Note: 4) Refer to "III, Method of Preparation of Inter-regional Input-Output Table."

input-output table, much work was done to make the individual regional estimates coincide with the corresponding values of the formerly prepared national input-output table. Through this coordination, the present table has been enabled to reflect accurately the mutual positions of regional economies.

(Principle of Inter-regional Input-Output Analysis) Since the basic principle of input-output analysis has often been discussed in the literature, explanation here will be limited to the most basic theory concerning our table.

The value obtained by dividing the industry-by-industry input for each region (value for each column) in Table 3 by the corresponding total output will be termed inter-regional input coefficient. Letting A stand for the square matrix of inter-regional input coefficient, and X, Y and M respectively for the column vector of total output, final demand and import values, we can show the balance relationship of the rows in Table 3 as:

$$AX + Y - M = X \dots\dots\dots(1)$$

Representing the unit matrix by I, we get:

$$(I - A)X = Y - M \dots\dots\dots(2)$$

Table 3. Inter-regional Input-Output Table  
(Integrated Table covering 3 Sectors)

Output region	Input sector	Kanto						Kinki					
		Agriculture, forestry and fisheries	Mining and manufacturing	Others	Final demand	Import (less)	Sub-total	Agriculture, forestry and fisheries	Mining and manufacturing	Others	Final demand	Import (less)	Sub-total
Kanto	Agriculture, forestry and fisheries	1,080	5,685	246	2,078	-1,524	7,565	27	443	14	95	--	579
	Mining and manufacturing	870	24,872	9,203	24,007	-4,139	54,813	25	2,850	860	1,849	--	5,584
	Others	551	8,884	9,654	34,381	-102	53,368	2	341	179	123	--	645
	Value added	5,752	20,844	33,394	--	--	59,990	1	79	111	--	--	191
	Sub-total	8,253	60,285	52,497	60,466	-5,765	175,736	55	3,713	1,164	2,067	--	6,999
Kinki	Agriculture, forestry and fisheries	2	28	1	34	--	65	487	2,874	106	582	-1,374	2,625
	Mining and manufacturing	84	3,502	1,268	2,393	--	7,247	259	17,250	4,512	13,181	-2,431	32,771
	Others	9	444	354	497	--	1,304	148	6,248	5,600	16,539	-420	28,115
	Value added	1	30	34	--	--	65	1,830	13,425	17,590	--	--	32,845
	Sub-total	96	4,004	1,657	2,924	--	8,681	2,674	39,797	27,808	30,302	-4,225	96,356
Others	Agriculture, forestry and fisheries	100	1,574	75	550	--	2,299	57	898	87	463	--	1,505
	Mining and manufacturing	310	7,129	2,607	3,745	--	13,791	52	5,912	1,348	2,026	--	9,338
	Others	10	359	329	313	--	1,011	12	245	565	183	--	1,005
	Value added	0	13	6	--	--	19	1	26	28	--	--	55
	Sub-total	420	9,075	3,017	4,608	--	17,120	122	7,081	2,028	2,672	--	11,903
Whole country	Agriculture, forestry and fisheries	1,182	7,287	322	2,662	-1,524	9,929	521	4,215	207	1,140	-1,374	4,709
	Mining and manufacturing	1,264	35,503	13,078	30,145	-4,139	75,851	336	26,012	6,720	17,056	-2,431	47,693
	Others	570	9,687	10,337	35,191	-102	55,683	162	6,834	6,344	16,845	-420	29,765
	Value added	5,753	20,887	33,434	--	--	60,074	1,832	13,530	17,729	--	--	33,091
	Total input	8,769	73,361	57,171	67,998	-5,765	201,537	2,851	50,591	31,000	35,041	-4,225	115,258



$$X = (I - A)^{-1}(Y - M) \dots\dots\dots (3)$$

Further, calling the ratio of imports to total output as import coefficient and letting  $M$  stand for its diagonal matrix, we can rewrite equations (1) through (3) as:

$$AX + Y - \widehat{M}X = X \dots\dots\dots (4)$$

$$(I - A + \widehat{M})X = Y \dots\dots\dots (5)$$

$$X = (I - A + \widehat{M})^{-1}Y \dots\dots\dots (6)$$

If it is assumed that the inter-regional input coefficient is constant for any output level, then from equation (3) we can obtain the total output if final demand and import values are given. From equation (6), if we assume the import coefficient to be constant, we can obtain the total output value from the final demand value.  $(I - A)^{-1}$  in equation (3) and  $(I - A + \widehat{M})^{-1}$  in equation (6) are what is known as inverse matrix. For the present inter-regional input-output table, an inverse matrix of the  $(I - A + \widehat{M})^{-1}$  formula has been calculated for the 25-sector table.

## II. Inter-regional Input-Output Analysis of Japan's Economy

### (1) Survey of Regional Economy

Let us first look briefly into the actual conditions of regional economy on the basis of major economic indicators for various regions and the values for the recently prepared inter-regional input-output table.

(Area, Population and Income) Table 4 shows the area, population and income for various regions for the years 1960 and 1963. Of the total population of 93,418,000 for 1960, 42,383,000, or 45.4 per cent, were employed persons. There is not much regional difference in the ratio of the employment, but the ratio for each of the three regions—Hokkaido, Tohoku and Kyushu—was slightly lower at 45 per cent or less, and that for the Tokai and Hokuriku regions was comparatively high, approaching 50 per cent. Per capita annual income was highest for the Kinki region at ¥157,000, followed by the Kanto region (¥152,000) and Tokai region (¥140,000). The Tohoku region showed the lowest income level, with ¥91,000.

Comparing the total population, the total number of the employed and per capita income for 1963 with those for 1960, we note that increases for the

Input-Output Table for 1960  
Covering 3 Sectors and 3 Regions)

(In hundred million yen)

Others		Whole country							Input region		Output region		
Agriculture, forestry and fisheries	Mining and manufacturing	Others	Final demand	Import (less)	Sub-total	Agriculture, forestry and fisheries	Mining and manufacturing	Others	Final demand	Import (less)		Total Output	Input sector
40	360	18	207	—	625	1,147	6,488	278	2,380	1,524	8,769	Agriculture, forestry and fisheries	Kanto
408	4,020	2,579	5,960	—	12,967	1,303	31,742	12,642	31,816	14,139	73,364	Mining and manufacturing	
55	749	1,445	909	—	3,158	608	9,974	11,278	35,413	102	57,171	Others	
40	275	347	—	—	662	5,793	21,198	33,852	—	—	60,843	Value added	
543	5,404	4,389	7,076	—	17,412	8,851	69,402	58,050	69,609	15,765	200,147	Sub-total	
7	82	10	62	—	161	446	2,984	117	678	1,374	2,851	Agriculture, forestry and fisheries	Kinki
274	4,323	2,295	3,681	—	10,573	617	25,075	8,075	19,255	12,431	50,591	Mining and manufacturing	
29	386	589	577	—	1,581	186	7,078	6,543	17,613	420	31,000	Others	
10	98	158	—	—	266	1,841	13,553	17,782	—	—	33,176	Value added	
320	4,889	3,052	4,320	—	12,581	3,090	48,690	32,517	37,546	14,225	117,618	Sub-total	
3,397	12,091	663	3,540	2,821	16,870	3,551	14,563	825	4,553	2,821	20,674	Agriculture, forestry and fisheries	Others
1,872	29,007	8,728	24,807	4,068	60,346	2,234	42,048	12,683	30,578	14,068	83,475	Mining and manufacturing	
1,153	10,358	9,445	38,880	682	59,154	1,175	10,962	10,339	39,376	682	61,170	Others	
13,389	21,726	34,893	—	—	70,008	13,390	21,765	34,927	—	—	70,082	Value added	
19,811	73,182	53,729	67,227	7,571	206,378	20,353	89,338	58,774	74,507	17,571	235,401	Sub-total	
3,444	12,533	691	3,809	2,821	17,656	5,147	24,035	1,220	7,611	15,719	32,294	Agriculture, forestry and fisheries	Whole country
2,554	37,350	13,602	34,448	4,068	83,886	4,154	98,865	33,400	81,649	10,638	207,430	Mining and manufacturing	
1,237	11,493	11,479	40,366	682	63,893	1,969	28,014	28,160	92,402	1,201	149,341	Others	
13,439	22,099	35,398	—	—	70,936	21,024	56,516	86,561	—	—	164,101	Value added	
20,674	83,475	61,170	78,623	7,571	236,371	32,294	207,430	149,341	181,662	17,561	553,166	Total input	

Note: Others including scrap metals.

three advanced regions of Kanto, Tokai and Kinki are far greater than those for other regions. This indicates the tendency of concentration of industrial activities and population in these regions. Conversely, the total population and the total number of the employed in the Tohoku, Shikoku and Kyushu regions are found to have decreased, although slightly.

(Production) The national total production for 1960, as shown in Table 5, registered ¥38,906,500 million.<sup>5)</sup> Of this amount, the Kanto region accounted for ¥13,930,400 million, or 35.8 per cent, the Kinki region for ¥8,444,200 million (21.7 per cent), Kyushu ¥3,986,700 million (10.2 per cent) and Tokai ¥3,893,800 million (10.0 per cent). The lowest production figure was recorded by the Hokuriku region, with ¥812,300 million (2.1 per cent).

An industry-by-industry breakdown of production in the whole nation gives 8.3 per cent for the primary industries, 61.5 per cent for the secondary and 30.2 per cent for the tertiary. In the Tohoku, Hokkaido and Shikoku regions, the primary industries account for a large portion of 16 to 22 per cent. For Kanto, Tokai and Kinki, the proportion ranges from 3 to 6 per cent, or far lower than the national average. The share of tertiary industries shows little

Note: 5) It should be noted that production values in the input-output table involve some duplication because they include those for parts and intermediate products as well as those for products diverted to their own use.

regional disparity, ranging between 26 and 33 per cent, while that of secondary industries is somewhat reflected on that of primary industries.

As for the share of manufacturing industries, which constitute the core of the secondary sector, the figures for Kinki and Tokai registered 59.6 per cent and 58.6 per cent, respectively, which are largely in excess of the national average, while those for Tohoku and Hokkaido were relatively low at less than 40 per cent.

The share of heavy and chemical industries in total production was highest for Kyushu, at 61.1 per cent, and this was followed by Kanto (59.5 per cent), Kinki (58.7 per cent) and Chugoku (54.6 per cent).

Next, let us examine the sector-by-sector breakdown of manufacturing industries in terms of location coefficient, as shown in Table 6. The location coefficient for a given industry of a region is obtained by dividing the share of the production of that industry in its national production by the share of the region's total manufacturing production in the nation's total manufacturing production. Thus, the coefficient shows the characteristics of the industrial structure of a given region. When the coefficient for a given industry is larger than 1, it means that the industry's weight in the region's total manufacturing production is larger than the corresponding national average, or that the industry is regionalized. When the figure is smaller than 1, it means that the

Table 4. Major Regions Indicators (1960, 1963)

	Whole country	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki	Chugoku	Shikoku	Kyushu	Sources	
Size of Regions (km <sup>2</sup> )	1960 (369,422) 369,661	78,509	66,887	70,468	21,345	8,446	31,384	31,678	18,758	41,947	National Census of 1960 <sup>(1)</sup>	
Population (thousand persons)	1960	93,418	5,039	9,326	30,964	7,330	2,006	14,783	6,945	4,121	12,904	National Census of 1960
	1963	96,154	5,125	9,193	32,787	7,760	2,010	15,783	6,896	4,022	12,578	Estimates of Population for 1963 of all prefectures
Number of Employed	1960	42,383	2,137	4,121	14,241	3,639	992	6,724	3,276	1,857	5,396	Ministry of Labor
	1963	44,260	2,197	4,107	15,368	3,914	1,020	7,187	3,307	1,818	5,342	
Income (hundreds of billion yen)	1960 (121,093) 114,743	5,877	8,471	46,937	10,272	2,394	23,185	7,373	4,137	12,447	White Paper on National Income for 1961 and 1964 <sup>(2)</sup>	
	1963 (192,939) 153,995	8,777	13,010	78,150	16,497	3,725	37,333	11,008	6,080	18,359		
Per Capita Income (thousand yen)	1960	122.8	116.6	90.8	151.6	140.1	119.3	156.8	106.2	100.4	96.5	
	1963	160.2	171.3	141.5	238.4	212.6	185.3	236.5	159.6	151.2	146.0	
Ratio of Per Capita Income in each region (to the national average)	1960	100.0	95.0	73.9	123.5	114.1	97.1	127.7	86.5	81.8	78.6	
	1963	100.0	106.9	88.3	148.8	132.7	115.7	147.6	99.6	94.4	91.1	

Note: 1. Figure in column for whole country and that for each region are obtained from figures for metropolis, Hokkaido and prefectures. The figure in parentheses differ somewhat from the figure mentioned below because of zones not covered by any region due to ambiguous border lines.  
2. Figure in parentheses in the column for whole country and figures for each region are obtained from statistic concerning people's income in the metropolis, Hokkaido and all prefectures.

industry holds a relatively low position in that region.

According to Table 6, for Kinki and Kanto the coefficients generally stand at near 1, being neither much larger nor smaller than it, which means that the industrial structures of the two regions are similar to the national industrial structure. By contrast, the coefficients for other regions vary largely from sector to sector. For Hokkaido, there is a marked specialization in lumber, wooden products, paper and pulp; for Tohoku, in lumber and wood products, food and kindred products and nonferrous metals; for Tokai and Hokuriku in textiles; for Chugoku in petroleum and coal products; for Shikoku in non-

ferrous metals, chemicals, pulp and paper and paper products, and for Kyushu in iron and steel.

(Final Demands) The total value of final demands for 1960 amounted to ¥18,166,200 million, as indicated in Table 7. A breakdown by region reveals that Kanto took the largest share with ¥6,799,800 million (37.4 per cent of national total), while Kinki contributed ¥3,504,100 million (19.3 per cent) and Kyushu ¥1,857,500 million (10.2 per cent). These were followed, in this order, by Tokai, Tohoku, Chugoku, Hokkaido and Shikoku. Hokuriku brought up the rear with ¥386,300 million (2.1 per cent).

An item-by-item breakdown of final demands

Table 5. Production by Region (1960)

Industry	Region	(In hundreds of million yen)									
		Hokkaido		Tohoku		Kanto		Tokai		Hokuriku	
		Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio
Primary Industries		3,166	17.4	5,111	22.4	8,769	6.3	2,166	5.6	717	8.8
Secondary Industries		9,106	50.0	10,716	47.0	85,270	61.2	26,658	68.4	5,149	63.4
Mining		937	5.1	498	2.2	517	0.4	164	0.4	34	0.4
Manufacturing		6,741	37.0	8,051	35.1	72,847	52.3	22,826	58.6	4,206	51.8
Light Industry		4,002	22.0	4,840	21.2	29,605	21.3	13,505	34.7	2,402	29.6
Heavy and Chemical Industry		2,739	15.0	3,211	13.9	43,242	31.0	9,321	23.9	1,804	22.2
Building and Construction		1,428	7.9	2,167	9.7	11,906	8.5	3,669	9.4	909	11.2
Tertiary Industries		5,945	32.6	6,982	30.6	45,265	32.5	10,113	26.0	2,257	27.8
All Industries		18,217	100.0	22,809	100.0	139,304	100.0	38,938	100.0	8,123	100.0
Ratio by Region (%)		4.7	--	5.9	--	35.8	--	10.0	--	2.1	--
Ratio of Light Industries		59.5	--	60.4	--	40.5	--	58.8	--	56.8	--
Ratio of Heavy and Chemical Industries		40.5	--	39.6	--	59.5	--	41.2	--	43.2	--
Ratio of Heavy and Chemical Industries (%)		2.4	--	2.9	--	38.5	--	8.5	--	1.6	--

Industry	Region	Other Regions									
		Kinki		Chugoku		Shikoku		Kyushu		Whole Country	
		Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio	Production	Ratio
Primary Industries		2,851	3.4	2,809	10.9	1,886	16.2	4,817	12.1	32,293	8.3
Secondary Industry		56,421	66.8	15,903	61.8	6,377	54.8	23,645	59.3	239,245	61.5
Mining		202	0.2	279	1.1	106	0.9	1,197	3.0	3,934	1.0
Manufacturing		50,389	59.6	13,645	53.0	5,363	46.1	19,427	48.7	203,496	52.3
Light Industry		20,786	24.6	6,218	24.2	3,067	26.3	7,544	18.9	91,969	23.6
Heavy and Chemical Industry		29,603	35.0	7,427	28.8	2,296	19.8	11,883	29.8	111,527	28.7
Building and Construction		5,830	7.0	1,978	7.7	907	7.8	3,022	7.6	31,815	8.2
Tertiary Industries		25,170	29.8	7,007	27.3	3,382	29.0	11,405	28.6	117,526	30.2
All Industries		84,442	100.0	25,719	100.0	11,645	100.0	39,867	100.0	389,065	100.0
Ratio by Region (%)		21.7	--	6.6	--	3.0	--	10.2	--	100.0	--
Ratio of Light Industries		41.3	--	45.4	--	57.6	--	38.9	--	45.0	--
Ratio of Heavy and Chemical Industries		58.7	--	54.6	--	42.4	--	61.1	--	55.0	--
Ratio of Heavy and Chemical Industries (%)		26.5	--	6.7	--	2.1	--	10.8	--	100.0	--

Note: Industries classified on this table fall as follows under the 25-sector input-output table.

Primaries industry: (01) agriculture, forestry and fisheries.

Secondary industries: From (03) coal and lignite to (20) buildings.

Manufacturing and construction: From (03) foodstuffs to (19) other manufacturing.

Light industries: (04) foodstuffs, (05) textiles, (06) lumber and wood products, (07) pulp and paper, (08) leather, leather products, and rubber products, (11) ceramics, stone and clay products and (19) other manufacturing.

Heavy and chemical industries: (09) chemicals, (10) petroleum and coal products, (12) iron and steel, (13) nonferrous metallic goods, (14) metallic goods and from (15) general machinery to (13) precision machines and instruments.

Tertiary industries: From (21) electricity, gas, water to (25) those unallocated.

shows that, in every region, the largest portion is accounted for by household consumption expenditures, ranging from 38 to 56 per cent. The second largest share was taken by gross national fixed capital formation, with 21.32 per cent, the third by general government consumption expenditures, with 7.13 per cent, the fourth by exports, with 3.13 per cent. Non-household consumption expenditures<sup>6)</sup> and net increases in inventories took small shares of 3.6 per cent and 2.5 per cent, respectively.

Viewing the breakdown of final demands region by region, we find that for the backward regions—Hokkaido, Tohoku, Chugoku, Shikoku and Kyushu—, household consumption expenditures and general government consumption expenditures take large shares, while gross national fixed capital formation and exports hold small proportions. The tendency is diametrically reversed for Kanto, Tokai, Hokuriku and Kinki.

(Regional Supply-Demand Situation) Table 8 summarizes the region-by-region supply-demand conditions covering all industries. Viewing the inter-regional trade situation on the basis of the table, we note that Kanto and Kinki obviously constitute

the center of east-west economic interchange. Outflows from other regions to the two regions account for 60-80 per cent of the total outflow from all regions excluding these two region. In the outflows from Hokkaido and Tohoku, the share of Kanto is far greater than that of Kinki, while the share of Kinki in outflows from Tokai and regions to the west increases as the region moves further to the west. This is particularly true for the outflows from Hokuriku, Shikoku and Kyushu, which are larger for Kinki than for Kanto. Regarding Kanto and Kinki, outflows from the former to the latter are larger by far than those from the former to any region other than the latter, the same applying to outflows from the latter. This proves how strong the economic ties between the two regions are.

Concerning inflows, we note much the same regional pattern as for outflows. As for the balance between inflows and outflows, excess outflows are recorded for Hokkaido, Tokai, Kinki and Chugoku, and excess inflows for the five other regions.

The ratio of exports and outflows to production (export-outflow ratio) is in excess of 20 per cent for any of the nine regions, Hokuriku, Chugoku and Tokai being conspicuous for their high ratios.

Meanwhile the ratio of consumption of products produced within a region to the region's demands, or the ratio of self-sufficiency for the region, is highest for Kanto, Hokkaido and Kyushu.

Regional comparison of export-outflow ratio and self-sufficiency ratio shows that those regions with a high export-outflow ratio tend to exhibit a low regional self-sufficiency ratio, presumably because production in those regions are concentrated on specific industries. The high self-sufficiency ratio for

Note: 6) Non-household consumption expenditures refer to consumption spending by enterprises, which includes that for travels, health and welfare, entertainment, etc. The column for non-household consumption expenditures in the final demand sector shows the breakdown of goods and services diverted for such consumption spending, and the row for non-household consumption expenditures in the exogenous supply sector shows an industry-by-industry breakdown of such consumptive spending.

Table 6. Location Coefficients (based on production)

Industry	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki	Chugoku	Shikoku	Kyushu
Food and Kindred Products	1.8	2.1	1.0	0.7	0.8	0.7	1.1	1.4	1.2
Textiles	0.2	0.4	0.6	2.6	2.4	1.2	1.0	1.2	0.2
Lumber and Wood Products	3.1	2.4	0.8	1.1	1.0	0.7	1.0	1.9	0.9
Pulp and Paper	3.0	0.9	1.0	0.7	1.8	0.7	1.0	2.0	0.8
Hide and Leather and Rubber Goods	0.4	0.3	1.1	0.5	0.1	1.4	0.8	0.4	1.5
Chemicals	0.5	1.0	0.8	0.8	1.5	1.0	1.5	2.4	1.1
Petroleum and Coal Products	1.1	0.9	0.9	0.9	0.1	0.8	2.6	1.7	0.9
Ceramics, Stone and Clay Products	0.7	1.2	0.8	1.5	0.9	0.7	1.6	0.6	1.6
Iron and Steel	1.5	0.9	0.8	0.3	0.7	1.3	0.7	0.1	2.4
Nonferrous Metal	0.4	2.0	1.1	0.6	1.0	0.8	1.0	3.4	0.9
Metal Products	0.3	0.3	1.2	0.7	0.9	1.5	0.5	0.3	0.3
General Machinery	0.3	0.4	1.3	1.1	1.4	1.1	0.8	0.7	0.4
Electric Machinery	0.1	0.5	1.6	0.7	0.2	1.1	0.1	0.2	0.3
Transportation Equipment	0.5	0.3	1.3	1.3	0.4	0.7	1.7	0.3	0.4
Precision Machinery	0.2	0.4	2.1	0.6	0.0	0.5	0.2	0.3	0.2
Other Manufacturing	0.5	0.4	1.6	0.7	0.5	1.0	0.3	0.5	0.4

Hokkaido and Kyushu seems to be due largely to geographical factors as well as to supply-demand factors.

## Input-output Analysis in Regional Economy

The analysis was made by using the inverse matrix  $(I-A+\hat{M})^{-1}$  of the inter-regional input-output analysis table. Given in the following are a few major results of analysis.

In an input-output analysis it is thought that production in all industries is carried out to meet one form or another of final demand. Take a steel product, for example. Steel production is aimed, directly, to meet the demand for machinery, construction, exports, etc. However, steel shipped out to the machinery industry transforms itself as part of machinery or equipment, which in turn are shipped out as consumer goods, or for investments, exports, etc., to meet final demand.

Steel shipped out to the building and construction industry also becomes part of buildings and other facilities and is invested as such.

Thus, all commodities, no matter in what form, go eventually to various sectors of final demand. Conversely, production of machinery is induced by the final demand, which in turn will induce production of steel. The manufacture of steel will induce production of various raw materials, such as coal

and electricity.

In this case, if the amount of steel required for production of machinery, the amount of coal, electricity, etc. needed for production of steel, etc. are known, we should be able to calculate the effects of the final demand for machinery on production in various other industries by tracing these effects as they spread from one industry to another. This is the basic concept for input-output analysis. The formula given in the foregoing, i.e.  $(I-A+\hat{M})^{-1}Y$  shows the production induced by final demand.

In an input-output analysis these effects are considered not only on an industry-to-industry basis but also in terms of the effects between and among the industries of various regions. In the following the relationship between final demand vis-à-vis production, employment, and capital, will be described.

(Final Demand and Production) Table 9 shows how much final demand in various regions at the head of the table induced production in other industries in various regions as shown. For the sake of convenience, industries are grouped into six sectors. First, let us explain how to interpret the table by taking Hokkaido as an example.

The final demand in the region, as shown in Table 7, totaled ¥873,600 million. This demand induced, ultimately, ¥155,100 million worth of production in the agriculture, forestry and fisheries industry, ¥19,400 million in the mining industry and ¥222,500 million in the light industry, etc. In all, this demand induced a total production of ¥1,081,700 mil-

Table 7. Final Demand by Region

(In hundreds of million yen)

Region	Kind of estimate demand	Nonhousehold consumption expenditures	Household consumption expenditures	General government consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Net increase in inventories	Exports	Total	Ratio(%) by region
Hokkaido	Amount	423	4,453	1,152	2,107	330	271	8,736	4.8
	Ratio(%)	4.8	50.6	13.1	24.6	3.8	3.1	100.0	
Tohoku	Amount	432	7,187	1,509	2,896	287	341	12,653	7.0
	Ratio(%)	3.4	56.7	11.9	23.0	2.3	2.7	100.0	
Kanto	Amount	3,432	30,881	5,727	18,469	2,509	6,981	67,998	37.4
	Ratio(%)	5.0	45.0	8.4	27.7	3.7	10.2	100.0	
Tokai	Amount	826	6,596	1,170	5,346	876	2,088	16,902	9.3
	Ratio(%)	4.9	38.7	6.9	32.1	5.1	12.3	100.0	
Hokuriku	Amount	169	1,687	350	1,183	131	343	3,863	2.1
	Ratio(%)	4.3	42.9	8.9	31.9	3.3	8.7	100.0	
Kinki	Amount	2,066	14,819	2,426	9,413	1,592	4,725	35,041	19.3
	Ratio(%)	5.9	42.0	6.9	27.3	4.5	13.4	100.4	
Chugoku	Amount	515	5,885	1,357	2,889	452	1,029	12,126	6.7
	Ratio(%)	4.2	48.6	11.2	23.8	3.7	8.5	100.0	
Shikoku	Amount	216	3,179	638	1,263	169	304	5,796	3.2
	Ratio(%)	3.7	55.2	11.1	21.9	2.9	5.2	100.0	
Kyushu	Amount	773	9,878	2,158	4,233	431	1,103	18,575	10.2
	Ratio(%)	4.1	53.1	11.6	22.9	2.4	5.9	100.0	
Total	Amount	8,851	84,563	16,487	47,799	6,777	17,185	181,662	100.0
	Ratio(%)	4.8	46.3	9.0	26.8	3.7	9.4	100.0	

Table 8. Supply and Demand Sit

Region of destination	Amount of inter-regional					
	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki
Hokkaido	(13,835)	537	1,898	349	88	828
Tohoku	289	(16,973)	3,649	294	73	816
Kanto	1,672	3,609	(108,936)	4,337	948	6,685
Tokai	364	540	4,998	(25,723)	422	3,080
Hokuriku	61	92	902	262	(5,124)	901
Kinki	837	1,147	8,609	3,253	876	(58,647)
Chugoku	226	280	2,554	883	226	2,365
Shikoku	40	57	717	346	102	1,378
Kyushu	97	127	2,368	718	167	2,402
Total inter-regional inflows	(4.2)	(7.4)	(29.8)	(12.1)	(3.4)	(21.4)
Import	3,587	6,390	25,695	10,443	2,901	18,455
Total of inter-regional inflows and import	4,016	7,046	31,158	12,801	3,176	22,288
Total demand within regions	17,851	24,019	140,094	38,524	8,300	80,936
Ratio of home supply (%)	77.5	70.7	77.8	66.8	61.7	72.5

Note: 1. Figures in parentheses in columns for region of destination for the same region of region indicate amount of consumption in each region.  
 2. Figures for total inter-regional supply and those for total inter-regional purchase do not include consumption in each region.  
 3. Figures in parentheses in columns for total inter-regional outflows show the ratio of products of each region supplied from other regions.

lion in Hokkaido. In the same way, it induced a total production of ¥49,900 million in Tohoku and a total of ¥291,400 million in Kanto, for a national total of ¥1,784,600 million.

Now turning to the rows of the table, the production in the agriculture, forestry and fisheries industry in Hokkaido, for example, is shown to be ¥316,600 million in the column under the national heading, and ¥155,100 million of this amount is shown to have been induced by the final demand in Hokkaido itself, ¥22,000 million in Tohoku and ¥75,400 million in Kanto.

Table 9 shows that final demand, in whatever region, induces production in its own region the most. Classified by region, the percentage of production-inducing amount in the home region against the total production-inducing amount is 71.1 per cent, 66.5 per cent and 65.2 per cent, respectively for Kanto, Kinki and Kyushu. By comparison, the percentages for Hokuriku, Tohoku and Chugoku are respectively, 50.6 per cent, 51.7 per cent and 55.6 per cent.

It is also noted that final demands in various regions have greater effects on production in Kanto

and Kinki than on production in other regions. In Hokkaido and Tohoku, production-inducing effects on Kanto are predominantly greater than those on Kinki. In that of Tokai and regions to the west, effects on Kinki increase gradually. From Shikoku, effects on Kinki are greater than those on Kanto.

Table 10 shows the amount of production induced by regional final demand, as classified by item of final demand. The table should be read in the same way as Table 9.

It shows how much production in each industrial sector is induced by final demand in each of the regions. For example, household consumption expenditures in Hokkaido (¥445,300 million as shown in Table 7) induced a total production worth ¥527,400 million in Hokkaido itself, ¥28,700 million in Tohoku and ¥122,300 million in Kanto, for a national total of ¥844,000 million. Incidentally, the production induction coefficient is a value obtained by dividing the amount of production induced by final demand by the actual amount of final demand corresponding thereto, or the amount of production induced by per unit of final demand. For example, in the column of household consump-

Situation by Region

(In hundred million yen)

trade

Chugoku	Shikoku	Kyushu	Total inter-regional supply	Total domestic supply	Exports	Export-outflow	Total supply	Export-outflow ratio
153	118	156	(4.8) 4,128	17,963	254	4,382	18,217	24.1
128	91	183	(6.4) 5,523	22,496	313	5,836	22,809	25.6
2,382	863	2,810	(27.0) 23,306	132,242	7,061	30,368	139,304	21.8
670	302	766	(13.0) 11,163	36,886	2,051	13,215	38,938	33.9
206	57	180	(3.1) 2,661	7,785	338	2,999	8,123	36.9
2,693	1,168	2,297	(24.2) 20,880	79,528	4,914	25,795	74,442	34.7
(16,837)	429	970	(9.2) 7,934	24,771	948	8,882	25,719	34.5
328	(8,132)	268	(3.8) 3,236	11,368	277	3,514	11,645	30.2
1,160	278	(31,523)	(8.5) 7,318	38,841	1,027	8,344	39,867	20.9
(9.0) 7,741	(3.8) 3,306	(8.9) 7,631	(100.0) 86,150	371,880	17,184	103,334	389,065	26.6
1,187	575	1,583	16,356	—	—	—	—	—
8,928	3,881	9,213	102,506	—	—	—	—	—
25,765	12,013	40,736	388,236	—	—	—	—	—
65,3	67,7	77.4						

of consumption of products within the region, i.e. amount of production minus a total of exports and products supplied to other region.  
 consumption in each region of home products.  
 region supplied to other region and those in parentheses in columns for total inter-region inflows show ratio of inflows in each

Table 9. Induced Production by Region and Industry on the Basis of Final Demand

(In hundred million yen)

Region of induced production	Region of final demand										
	Industry	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki	Chugoku	Shikoku	Kyushu	Whole country
Hokkaido	Agriculture, forestry and fisheries	1,551	220	754	135	28	306	68	30	74	3,166
	Mining	194	82	366	80	18	120	27	12	39	938
	Light industry	2,225	247	804	148	43	341	71	35	87	4,001
	Heavy and chemical industries	809	204	838	158	34	415	133	38	110	2,739
	Building and construction	1,387	5	18	4	1	8	2	1	2	1,428
	Others	4,651	135	502	135	28	297	55	42	99	5,944
Total	10,817	893	3,282	660	152	1,487	356	158	411	18,216	
Tohoku	Agriculture, forestry and fisheries	139	2,310	1,837	166	35	346	72	39	114	5,108
	Mining	18	113	204	33	8	69	19	8	25	497
	Light industry	129	3,056	1,199	84	36	212	44	21	58	4,839
	Heavy and chemical industries	140	864	1,172	212	48	451	122	46	152	3,207
	Building and construction	4	2,103	38	4	1	10	2	1	3	2,166
Others	69	5,794	652	91	20	201	44	29	80	6,980	
Total	499	14,240	5,152	590	148	1,289	303	144	432	22,797	
Kanto	Agriculture, forestry and fisheries	158	389	6,628	351	75	730	161	86	190	8,768
	Mining	13	28	330	37	7	54	17	7	24	517
	Light industry	695	1,530	21,903	1,280	307	1,948	691	299	949	29,602
	Heavy and chemical industries	1,441	2,279	25,555	3,102	703	5,166	1,882	664	2,446	43,238
	Building and construction	17	34	11,701	34	8	51	22	10	30	11,907
Others	590	1,310	37,710	1,179	293	1,612	895	428	1,245	45,262	
Total	2,914	5,570	103,827	5,983	1,393	9,561	3,668	1,494	4,884	139,294	

Region of induced production	Region of final demand										
	Industry	Hok-kaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hoku-riku	Kinki	Chu-goku	Shikoku	Kyushu	Whole country
Tokai	Agriculture, forestry and fisheries	41	68	422	1,189	39	224	62	35	85	2,165
	Mining	3	6	44	67	3	24	6	2	9	164
	Light industry	351	539	3,064	6,153	237	1,656	495	290	718	13,503
	Heavy and chemical industries	262	403	2,726	3,213	181	1,499	351	157	526	9,318
	Building and construction	4	6	39	3,578	3	23	5	3	8	3,669
	Others	109	174	1,225	7,375	108	668	155	74	222	10,110
	Total	770	1,196	7,520	21,575	571	4,094	1,074	561	1,568	38,929
Hokuriku	Agriculture, forestry and fisheries	6	11	78	24	413	131	21	11	21	716
	Mining	1	1	10	3	8	6	2	1	3	35
	Light industry	49	90	511	123	1,080	293	103	39	112	2,400
	Heavy and chemical industries	59	85	543	153	348	362	101	34	117	1,802
	Building and construction	1	1	9	3	881	9	2	1	2	909
	Others	21	32	221	67	1,582	217	40	20	55	2,255
Total	137	220	1,372	373	4,312	1,018	269	106	310	8,117	
Kinki	Agriculture, forestry and fisheries	46	65	379	143	40	1,896	104	62	116	2,851
	Mining	7	10	45	14	5	93	10	5	13	202
	Light industry	382	606	3,427	1,124	296	12,429	910	537	1,072	20,783
	Heavy and chemical industries	968	1,224	7,226	2,290	642	12,643	1,894	783	1,930	29,600
	Building and construction	8	12	69	22	6	5,664	19	9	21	5,830
	Others	291	453	2,856	867	221	18,508	743	353	875	25,167
Total	1,702	2,370	14,002	4,460	1,210	51,233	3,680	1,749	4,027	84,433	
Chugoku	Agriculture, forestry and fisheries	43	61	374	102	29	428	1,483	95	195	2,810
	Mining	8	11	72	25	7	61	60	9	27	280
	Light industry	99	218	921	300	70	720	3,240	187	463	6,218
	Heavy and chemical industries	237	255	2,151	575	149	1,322	1,972	180	581	7,422
	Building and construction	2	3	23	7	2	17	1,912	3	8	1,977
	Others	51	78	492	148	42	363	5,582	70	180	7,006
Total	440	626	4,033	1,157	299	2,911	14,249	544	1,454	25,713	
Shikoku	Agriculture, forestry and fisheries	16	21	258	58	14	414	83	937	84	4,885
	Mining	3	4	32	8	2	21	7	20	10	107
	Light industry	30	47	392	116	28	507	109	1,691	146	3,066
	Heavy and chemical industries	55	85	533	185	57	487	161	548	184	2,295
	Building and construction	1	1	9	3	1	9	3	878	3	908
	Others	20	34	191	74	23	185	56	2,741	57	3,381
Total	125	192	1,415	444	125	1,623	419	6,815	484	11,642	
Kyushu	Agriculture, forestry and fisheries	43	56	493	143	23	605	200	83	3,170	1,816
	Mining	25	40	300	105	23	284	95	44	279	1,195
	Light industry	57	91	731	216	37	654	294	103	5,359	7,542
	Heavy and chemical industries	258	354	3,233	946	183	1,819	779	210	4,098	11,880
	Building and construction	2	3	25	7	2	19	8	3	2,953	3,022
	Others	57	87	658	203	52	470	211	66	9,600	11,404
Total	442	631	5,440	1,620	320	3,851	1,587	509	25,459	39,859	
Whole country	Agriculture, forestry and fisheries	2,043	3,201	11,273	2,311	696	5,080	2,254	1,378	4,049	32,285
	Mining	272	295	1,403	372	81	732	243	108	429	3,935
	Light industry	4,017	6,424	32,952	9,544	2,134	18,760	5,957	3,202	8,961	91,954
	Heavy and chemical industries	4,229	5,753	43,977	10,834	2,345	24,164	7,395	2,660	10,144	111,501
	Building and construction	1,426	2,168	11,931	3,662	905	5,810	1,975	909	3,030	31,816
	Others	5,859	8,097	44,507	10,139	2,369	22,521	7,781	3,823	12,413	117,509
	Total	17,846	25,938	146,043	36,862	8,530	77,067	25,605	12,080	39,029	389,000

Note: There are some differences, due to errors incidental to the calculation of inverse matrix between total of induced production on this table (figures in the column for whole country) and figures for production on the 25-sector inter-regional input-output table.



tion expenditures in Hokkaido, the production induction coefficient in the home region, namely, 1,184, is obtained by dividing the production induced in Hokkaido by the region's household consumption expenditures as shown in Table 10, ¥527,400 million, by the region's total household consumption expenditures, as shown in Table 7, ¥445,300 million. In the same way, the national production induction coefficient of 1,896 is obtained by dividing ¥884,000 million by ¥445,300 million.

According to Table 10, the production induced by household consumption expenditures is largest in all regions, followed by gross domestic fixed capital formation, others, and exports in that order. In Kinki, Tokai and Kanto the share of household consumption expenditures is lower than in other regions, but gross domestic fixed capital formation and

exports account for greater portions of the induced production.

As for the production induction coefficient, there is a considerable difference in its value, depending on the type of final demand.

On the national average, the gross domestic fixed capital formation registered the highest coefficient of 2.623, followed by exports with 2.415. However, none of the other final demands, including household consumption expenditures, recorded a coefficient higher than 2.0. This means that production induction was 2.4~2.6 times for gross domestic fixed capital formation and exports but that none of the other final demands induced output more than 2 times. And this gap is traceable to the existing differences in the input composition between final demands.

When viewed in terms of nationwide cumulated

Table 10. Induced Production by Region on the Basis of Final Demand by Region and Item  
(In hundred million yen)

Region of final demand Item of final demand	Hokkaido					Tohoku				
	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total
Region of induced production										
Hokkaido	5,274	2,453	497	2,593	10,817	538	239	18	98	893
Tohoku	287	141	9	62	499	7,806	3,280	543	2,611	14,240
Kanto	1,223	1,271	50	370	2,914	2,924	1,941	101	604	5,570
Tokai	425	261	10	74	770	699	335	21	141	1,196
Hokuriku	68	52	2	15	137	128	70	5	17	220
Kinki	739	755	23	185	1,702	1,182	900	45	243	2,370
Chugoku	195	195	6	44	440	349	212	15	50	626
Shikoku	72	36	2	15	125	114	54	4	20	192
Kyushu	157	237	6	42	442	257	303	11	60	631
Whole country	8,440	5,401	605	3,400	17,846	13,997	7,334	763	3,844	25,938
Production induction coefficient in the region	1,184	1,168	1,836	1,359	1,238	1,086	1,132	1,594	1,171	1,126
Production induction coefficient in whole country	1,896	2,568	2,237	1,781	2,043	1,956	2,533	2,237	1,726	2,050

Region of final demand Item of final demand	Kanto					Tokai				
	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total
Region of induced production										
Hokkaido	1,548	1,015	309	410	3,282	299	212	63	86	660
Tohoku	2,669	1,460	392	631	5,152	253	206	57	74	590
Kanto	42,691	31,732	12,128	17,276	103,827	1,929	2,883	509	662	5,983
Tokai	3,373	2,669	748	730	7,520	7,661	6,718	3,366	3,830	21,575
Hokuriku	566	484	170	152	1,372	128	148	52	45	373
Kinki	4,961	6,241	1,334	1,466	14,002	1,367	2,067	511	515	4,460
Chugoku	1,419	1,862	353	399	4,033	374	489	157	137	1,157
Shikoku	672	436	143	164	1,415	162	141	79	62	444
Kyushu	1,482	2,768	636	554	5,440	381	896	181	162	1,620
Whole country	59,381	48,667	16,213	21,782	146,043	12,554	13,760	4,975	5,573	36,862
Production induction coefficient in the region	1,382	1,718	1,737	1,481	1,527	1,161	1,257	1,612	1,334	1,277
Production induction coefficient in whole country	1,923	2,635	2,323	1,867	2,148	1,903	2,577	2,381	1,941	2,181

Region of final demand		Hokuriku				Kinki				
Item of final demand	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total
Region of induced production										
Hokkaido	65	57	12	18	152	690	428	190	179	1,487
Tohoku	53	66	14	15	148	574	373	184	158	1,289
Kanto	457	689	100	147	1,393	3,063	4,475	1,018	1,005	9,561
Tokai	247	189	60	75	571	1,554	1,483	648	409	4,094
Hokuriku	1,796	1,270	492	754	4,312	418	305	172	123	1,018
Kinki	383	590	102	135	1,210	18,718	15,118	8,473	8,924	51,233
Chugoku	103	121	45	30	299	1,125	1,047	397	342	2,911
Shikoku	48	33	27	17	125	714	478	229	202	1,623
Kyushu	79	160	49	32	320	1,271	1,600	541	439	3,851
Whole country	3,231	3,175	901	1,223	8,530	28,127	25,307	11,852	11,781	77,067
Production induction coefficient in the region	1,065	1,073	1,435	1,162	1,116	1,263	1,606	1,793	1,466	1,462
Production induction coefficient in whole country	1,915	2,681	2,655	1,885	2,204	1,890	2,688	2,508	1,936	2,199

Region of final demand		Chugoku				Shikoku				
Item of final demand	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total
Region of induced production										
Hokkaido	163	113	40	47	356	88	43	8	19	158
Tohoku	138	100	29	36	303	79	41	8	16	144
Kanto	1,437	1,497	288	446	3,668	698	572	49	175	1,494
Tokai	515	309	128	122	1,074	325	149	42	45	561
Hokuriku	137	71	31	30	269	58	28	7	13	106
Kinki	1,358	1,462	393	467	3,680	782	670	106	191	1,749
Chugoku	6,717	3,247	1,439	2,846	14,249	285	178	31	50	544
Shikoku	233	94	36	56	419	3,755	1,354	437	1,269	6,815
Kyushu	597	567	229	194	1,587	228	212	22	47	509
Whole country	11,295	7,460	2,613	4,237	25,605	6,298	3,247	710	1,825	12,080
Production induction coefficient in the region	1,141	1,124	720	1,227	1,175	1,182	1,072	1,409	1,242	1,181
Production induction coefficient in whole country	1,919	2,582	1,776	1,827	2,112	1,982	2,571	2,310	1,785	2,094

Region of final demand		Kyushu				Whole Country				
Item of final demand	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total	Household consumption expenditures	Gross domestic fixed capital formation	Export	Others	Total
Region of induced production										
Hokkaido	224	117	23	47	411	8,889	4,677	1,160	3,490	18,216
Tohoku	236	124	27	45	432	12,095	5,791	1,263	3,648	22,797
Kanto	2,078	1,966	221	619	4,884	56,500	47,026	14,464	21,304	139,294
Tokai	876	478	62	152	1,568	15,675	12,591	5,085	5,578	38,929
Hokuriku	159	98	21	32	310	3,458	2,526	952	1,181	8,117
Kinki	1,872	1,488	222	445	4,027	31,362	29,291	11,209	12,571	84,433
Chugoku	792	411	65	186	1,454	11,359	7,762	2,508	4,084	25,713
Shikoku	298	110	21	55	484	6,068	2,736	978	1,860	11,642
Kyushu	12,543	6,227	2,200	4,489	25,459	16,995	12,970	3,875	6,019	39,859
Whole country	19,078	11,019	2,862	6,070	39,029	162,401	125,370	41,494	59,735	389,000
Production induction coefficient in the region	1,270	1,471	1,995	1,331	1,371	—	—	—	—	—
Production induction coefficient in whole country	1,931	2,603	2,594	1,800	2,101	1,923	2,623	2,415	1,860	2,141

Note: There are some differences, due to errors incidental to the calculation of inverse matrix, between totals of induced production on this table shown in the column for whole country and figures for production on the 25-sector input-output table.

production coefficients, the table shows no substantial "inter-regional" difference with respect to any given final demand. However, it shows that "intra-regional" production cumulation differed widely between regions, particularly in the case of gross domestic fixed capital formation. In the case of all the regions excluding Kanto and Kinki, more than half of the total production inducing effects of the gross domestic fixed capital formation went out of the region.

It is clear from Table 9 that each of the final demand in each region induced production for the nation as a whole in almost same degree, its production inducing effect on the production in the home region differed considerably from one region to another. And it may be conclusively stated that this difference stemmed from regional peculiarities in the industrial structure and the pattern of inter-regional trade.

(Final Demands and Manpower) Final demands account ultimately for production cumulation in any or every region and, likewise, ultimately cumulate regional employment. When a household in the Tohoku region purchases an automobile produced in the Kanto region, for instance, it means that the Kanto workers who made that automobile owe their subsistence to that Tohoku household. And if, in that case, the steel sheets that went into that automobile were made in Kyushu, then the Kyushu workers who made them owe their subsistence also

to that Tohoku household.

Table 11 shows the inter-regional relations between final demands and employment. The figures in the columns show, for instance, that the final demands originating in Hokkaido ultimately account for employment of 1,256,910 persons and that this total, when regionally broken down, includes 908,280 workers employed within Hokkaido itself, 24,800 in Tohoku and 159,490 in Kanto and others. From the figures in the rows, it is clear that out of Hokkaido's total labor force of 1,296,990, 908,280 persons (70 per cent) were kept employed by final demands originated within its own bounds, 46,520 (3.6 per cent) by those in Tohoku and 170,250 (13.1 per cent) by those in Kanto and others.

According to Table 11, in the case of every region, employed depends on final demands in it. The employed depends on final demands grown in it. The degree of dependence on final demands of home region is high, particularly so in Kanto and Kyushu.

In this respect, Hokkaido and Tohoku were heavily dependent on Kanto while dependency on Kinki of Tokai and regions to the west of it was on the gradual increase. When the number of the induced employees listed in Table 11 is compared with the amount of induced production in Table 9, there seem some differences arising from differences in employment coefficients between industries and from group integration. There is no conflict between them, if they are compared in terms of the 25 sectors classi-

Table 11. Number of Employees in each Region Induced by Final Demand

(In ten persons)

Region of induced demand for labor	Region of final demand									
	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki	Chugoku	Shikoku	Kyushu	Total
Hokkaido	90,828 (70.0)	4,652 (3.6)	17,025 (13.1)	3,744 (2.9)	860 (0.7)	7,733 (6.0)	1,592 (1.2)	941 (0.7)	2,324 (1.8)	129,699 (100.0)
Tohoku	2,480 (1.5)	118,797 (73.6)	25,651 (15.9)	2,905 (1.8)	774 (0.5)	6,337 (3.9)	1,476 (0.9)	790 (0.5)	2,259 (1.4)	161,469 (100.0)
Kanto	15,949 (1.9)	31,518 (3.7)	653,482 (77.1)	31,252 (3.7)	7,785 (0.9)	48,412 (5.7)	20,916 (2.5)	9,015 (1.1)	28,424 (3.4)	846,753 (100.0)
Tokai	3,731 (1.8)	5,719 (2.7)	36,434 (17.3)	126,857 (60.3)	2,757 (1.3)	19,561 (9.3)	5,045 (2.4)	2,647 (1.3)	7,479 (3.6)	210,231 (100.0)
Hokuriku	688 (1.4)	1,136 (2.4)	6,915 (14.7)	1,916 (4.0)	28,440 (59.9)	4,923 (10.4)	1,344 (2.8)	539 (1.1)	1,585 (3.3)	47,486 (100.0)
Kinki	7,555 (1.7)	10,785 (2.5)	63,291 (14.5)	20,133 (4.6)	5,320 (1.2)	286,518 (65.4)	16,692 (3.8)	8,065 (1.8)	19,559 (4.5)	437,918 (100.0)
Chugoku	1,953 (1.2)	2,935 (1.9)	17,590 (11.1)	4,992 (3.2)	1,373 (0.9)	12,487 (7.9)	107,578 (68.1)	2,523 (1.6)	6,476 (4.1)	157,912 (100.0)
Shikoku	651 (0.8)	985 (1.2)	7,170 (8.8)	2,339 (2.9)	640 (0.8)	8,258 (10.2)	2,031 (2.0)	56,582 (39.9)	2,289 (2.8)	80,995 (100.0)
Kyushu	1,856 (0.7)	2,739 (1.1)	21,326 (8.5)	6,477 (2.6)	1,482 (0.6)	17,674 (7.0)	6,803 (2.7)	2,531 (1.0)	191,414 (75.8)	252,302 (100.0)
Total	125,691 (5.4)	179,266 (7.7)	848,884 (36.6)	200,615 (8.6)	49,431 (2.1)	411,903 (17.7)	163,528 (7.0)	83,638 (3.6)	261,809 (11.3)	2,324,765 (100.0)

fication before the group integration.

(Overall Capital Coefficient) This coefficient represents the sum total of the capital induction coefficients given in the row and the capital induction coefficient is obtained by multiplying the capital coefficient by the inverse matrix.

As for inverse matrix,  $(I-A+\hat{M})^{-1}$  was adopted. It should be noted, because of the foregoing calculation, that there remain some technical problem in this table to be reckoned with, for instance; (1) the amount of capital in this table represents one as of a given date, (2) there are some differences in working condition and use of capital between regions and industrial sectors and (3) there are differences in the ratio of consumption of imported goods between industrial sectors.

According to Table 12, the overall capital coefficient is higher than the average in such sectors as electricity, gas and water, transportation, ceramic, clay and stone products and pulp, paper and paper products. On the other hand, a lower-than-average figure is registered by mining industry, precision instruments, agriculture, forestry and fisheries among others. Viewed region by region, there are marked differences between some sectors. This comes partly from the different patterns of product mix. For coal and lignite mining, the overall capital coefficient is

very small in Hokuriku, Kinki and Shikoku because these three regions' high imports coefficients are reflected in the inverse matrix coefficients based on  $(I-A+\hat{M})^{-1}$  formula.

### III. Method of Preparation of Inter-regional Input-Output Table

#### (1) Process of Preparation of Calculation

Tables were prepared according to the process illustrated in Table 13 (1)-(6). (Preparation of intra-regional competition inflow-type input-output table, in which regional division of inflows and outflows is not indicated. Calculating production, input, outflows and final demands of each of the nine regions, an intra-regional competition type input-output table was prepared, covering some 450 sectors in rows and some 330 sectors in columns. (Table 13-(1))

Production and final demands were determined separately on the basis of regionally classified statistics. However, the insufficiency of region-by-region data on input and output made it impossible to determine their value. For the sake of simplification, the following method was adopted for the estimation

Table 12. Overall Capital Coefficients

Industry	Region									
	Hokkaido	Tohoku	Kanto	Tokai	Hokuriku	Kinki	Chugoku	Shikoku	Kyushu	
Agriculture, Forestry and Fisheries	0.6094	0.6765	0.6911	0.4218	0.5867	0.5051	0.7887	0.8702	0.7602	
Coal and Lignite	1.0354	1.2722	0.6891	0.9616	0.1594	0.0086	1.5189	0.0865	1.2752	
Mining (Excluding Coal and Lignite)	0.8264	1.1186	0.3493	0.4073	0.4934	0.2464	0.3151	0.6482	0.4088	
Food and Kindred Products	0.7446	0.6943	0.6931	0.6840	0.6364	0.6084	0.7476	0.8411	0.7382	
Textiles	0.9157	1.1191	1.0694	1.1114	1.1731	1.1275	1.0203	1.1615	0.9588	
Lumber and Wood Products	0.8143	1.0574	0.8670	0.7956	0.8207	0.7899	0.9610	1.0161	0.9316	
Pulp and Paper	1.6363	1.8455	1.5174	1.6308	1.8339	1.5711	1.4912	1.6250	1.5833	
Leather Products and Rubber Products	0.7931	0.9405	0.8677	0.8235	0.8848	0.7850	0.9236	0.9486	0.9460	
Chemicals	1.2391	1.7119	1.1427	1.2072	1.5453	1.0739	1.4290	1.4112	1.5327	
Petroleum and Coal Products	0.9078	0.8232	0.4981	0.6362	0.8128	0.5646	0.5530	0.7634	1.0349	
Ceramics, Clay and Stone Products	1.8687	2.0244	1.3947	1.2946	1.6345	1.2330	1.4512	1.8493	1.8436	
Iron and Steel	2.1553	1.4395	1.2752	0.7910	1.5292	1.0324	1.2873	1.2537	1.1919	
Nonferrous Metals	1.0254	1.5142	0.9792	0.8764	0.7260	0.7518	0.8265	1.1602	0.7803	
Metal Products	1.2087	0.9372	0.8952	0.8324	0.7399	0.7881	0.8528	0.8170	0.9020	
General Machinery	0.6410	0.8424	0.7853	0.6971	0.9486	0.7711	0.8290	0.8684	0.7392	
Electric Machinery	0.7450	0.9913	0.9278	0.9585	0.9621	0.9298	0.8827	0.8300	0.8742	
Transportation Equipment	0.7526	0.6613	1.0006	1.0623	0.8854	0.8992	1.1427	0.9008	1.0775	
Precision Machines	0.5480	0.6034	0.8068	0.8850	0.3949	0.6875	0.6236	0.7601	0.5145	
Other Manufacturing	0.9465	1.0606	0.9321	0.9577	1.4337	0.9576	1.0517	1.1112	0.9793	
Construction	0.9360	0.8973	0.8058	0.7755	0.7976	0.8208	0.8384	0.8656	0.8521	
Electricity, Gas and Water	4.1366	5.8596	3.3767	4.9722	6.4991	3.1754	3.6628	5.6410	3.8360	
Trading	0.8848	1.1087	0.8443	0.7770	1.1237	0.7264	1.0574	1.2280	0.9582	
Finance, Real Estate and Service	1.2270	1.3760	1.2624	1.3042	1.3737	1.2636	1.3728	1.4880	1.4290	
Transportation	2.2802	2.3741	1.9142	1.9142	2.1623	1.7848	2.5934	3.2890	2.4616	
Unallocated	0.6565	0.8222	0.7865	0.9851	0.7317	0.7317	0.8917	0.8539	0.7900	

of these values:

On the assumption that there should be no regional difference in input coefficient, amount of input of each industrial sector was decided by the input coefficient listed in the national input-output table for each of industrial sectors concerned.

In order to make them reflect the value of actual input as much as possible, the resultant figures were adjusted according to the data at hand and those obtained afresh from the individual companies concerned.

As for the estimation of inflows and outflows, figures obtained by a commodity flow survey<sup>7)</sup> were used, taking into consideration data already available to us and those collected anew from the industries concerned.

Excluding a few exceptions, the estimated inflows, outflows, etc. were adjusted in such a manner that, when the regional totals are added up, they would tally with the corresponding values listed on the national input-output table.

(Preparation of intra-regional competitive inflow-type input-output table in which regional division of inflows and outflows is indicated) Those inter-regional transactions which had been summarized simply as inflows and outflows in Table 13(1) were classified by region in Table 13(2). In this table, inter-regional transactions were so tabulated that outflows and inflows between two regions be completely tallied. For instance, outflows to Region B listed in the table for Region A are listed as inflows from Region A in the table for Region B, without showing any difference in amount between the said corresponding inflows and outflows.

An inter-regional competition inflow-type input-output table can be readily prepared by consolidating the foregoing nine intra-regional competition inflow type input-output tables. This makes it possible to carry out inter-regional input-output analysis, by means of inter-regional trade coefficient of the Chen-

ery-Moses type.

(Inter-regionally noncompetitive inflow-type input-output table) Next comes the recompiling of Table 13(2) into this table to classify inter-regional transactions summed up as inflows in Table 13(2), into demands, by sector in each of other regions concerned. In this process of recompilation, the total numbers of row sectors and column sectors were reduced, through integration, and 43 in Table 13(3), respectively.

Outflow values may be transferred from the outflow end to the inflow end by assigning them to various demand sectors of the latter end, or vice versa. For the preparation of Table 13 (3), the latter approach was adopted as is the case in general, because this method requires no data other than intra-regional ones and, simple and easy to follow. The figures thus transferred from the inflow end to outflow end were then adjusted, if called for at the latter end.

Data for estimation put into this process included, among others, the region-by-region breakdown of purchased raw material furnished by the commodity flow surveys as well as those collected from the industries concerned. However, the method of "proportional assignment" was used for convenience' sake for the estimation of a considerable portion of data on the assumption that there had been no sector-by-sector disparities in the ratio of consumption of goods purchased from outside the region.

(Group integration) After completion of the foregoing recompiling, two tables were finally published in finished form, one of which integrating industries into 25 sectors and the other into 10 sectors. They are same in purport. However, the 25-sector table is suited to see inter-regional differences with respect to industries while the 10-sector table centers on regions. Group integration was done by simply grouping and adding up those figures which fell under any given category.

## (2) Conceptive and Definitive Problems

The conceptions and definitions established for the preparation of the national input-output table were, in principle, applied also in preparing the inter-regional input-output table. However, there arose some conceptive and definitive problems peculiar to the latter table and not encountered during the preparation of the former. This, coupled with the limited data, made it imperative to find some expedient and artificial means of disposing such problems, as outlined below.

(Expenditures involved in the operation of head and branch offices) In treating manufacturing firms

Note: 7) The commodity flow survey was conducted as part of the task work for preparation of the inter-regional input-output table in an effort to determine the inter-regional flow of commodities. Its particulars are as follows:  
Period covered—The survey, carried out in July, 1963, covered the actual commodity flows for the calendar years 1960 and 1962.  
Sampling—About 11,000 business establishments of manufacturing industries and about 4,000 wholesale shops were chosen for the survey according to their scales in the number of workers employed.  
Main points covered—Manufacturing industries; shipments and sales of products by regions of consumption; amount of purchased principal raw materials and commodities by region of origin.

**Table 13. Preparation Procedure of Inter-regional Input-Output Table**

**(1) Intra-regional Competitive Inflow Type Input-output Table**  
(Before division of regions into outflow and inflow regions)

	1~ 330	Final Demand	Outflow	Inflow	Total Output
1~ 450	450 x 330				
Value Added					
Total Input					

Regional Division  
According to  
Outflow and Inflow

**(3) Transfer Table**

	1~ 43	Final Demand	Outflow				Inflow				Total Output
			Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	
1~ 90											
Value Added											
Total Input											

Transfer to  
Inter-regional  
Noncompetition  
Introducing Type Table

**(5) Noncompetitive Inflow Type Input-output Table**  
(Classified into 25 industrial sectors in each region)

		1				~25	Final Demand				Total Input
		Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country		Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	
1	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
		Whole Country									
2	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
		Whole Country									
~ 25	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
		Whole Country									
Value Added	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
		Whole Country									
Total Input											

Inverse Matrix Calculation

$(I-A+M)^{-1}$

(2) Intra-regional Competitive Type Input-output Table  
(After division of regions into outflow and inflow regions)

	1~330	Final Demand	Outflow				Inflow				Total Output
			Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	
1 }	330 x 450										
Value Added											
Total Input											

**Group Integration**

(4) Noncompetitive Inflow Type Input-output Table

		1				~ 43	Final Demand				Total Output
		Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country		Hokkaido	Tohoku	~	Whole Country	
1	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
	Whole Country										
~ 90											
Value Added	Hokkaido										
	Tohoku										
	}										
	Whole Country										
Total Input											

**Group Integration.**

(6) Noncompetitive Inflow Type Input-output Table  
(Classified into 10 industrial sectors in each region)

		Hokkaido			Tohoku			~	Whole Country		
		1~10	Final Demand	Total	1~10	Final Demand	Total		1~10	Final Demand	Total
Hokkaido	1~10										
	Final Demand										
	Total										
Tohoku	1~10										
	Final Demand										
	Total										
Whole Country	1~10										
	Final Demand										
	Total										

Transfer to Integration Industry Sectors Tables



whose head offices, etc. were situated in a region different from the location of their production, it was assumed that they were located in the same region. On that assumption, head office expenses classified by use into office supplies, non-household consumption, earned income, etc. were transferred whose head offices, etc. were situated in a region different from the location of their production, located as if they were spent as such in the latter.

(Processing charges) In treating charges involved in the processing of goods shipped on a consignment basis from one region to another, such charges were left out of account in determining the value of the receiving region's production. Instead, in the same manner as in the case of tabulation of expenses of head offices in one region and those of their branch offices, etc. in another region, processing fees paid to the consignees were treated as if materials, salaries, etc. (input) required for the processing had been transferred to the consignors' region from the consignees' region in amounts equivalent to the processing fees.

(Parts and intermediate products) In the national input-output table, parts and intermediate products were left out of the process of estimating the total value of production if they were to form part of any given products. In order to clarify the picture of inter-regional transactions, however, such products were entered in the inter-regional input-output table in their entirety insofar as they were subject to inter-regional flow.

(Special treatments necessitated by limitations on data) The following expedients were taken by to limitation in data concerning transportation, telecommunications, inventory net increase, exports, imports, etc., in the process of recompiling the intra-regional to the inter-regional input-output tables.

(a) Transportation—It is extremely difficult to determine the exact service shares of individual carriers in the flow of various commodities from producing regions to consuming regions in terms of their service areas and the amounts of payments made for their service. So, it is only with respect to passenger transportation excluding that of the Japanese National Railways (JNR) that transportation service inputs are herein tabulated region by region. All cargo transportation service inputs are treated as intra-regional. Such inputs include both passenger and cargo transportation service inputs of the JNR and all other cargo transportation service inputs by private carriers. In the JNR (both freight and passenger transportation) service and other cargo transportation service sectors, therefore, wherever the de-

mand for freightage exceeded the total service output within the given region, that excess was eliminated by increasing the total service output to the extent a balance can be struck between the total demand and output. On the other hand, the corresponding total input excess was covered for the sake of equilibrium by inducing from other regions the equal amount of service output.

(b) Telecommunications—This service sector was subjected to exactly the same special treatment as was given to the transportation sector.

(c) Net increase in inventory—Entered in the table as to show en bloc a net increase in inventory scattered in a number of regions of a given product of each region.

(d) Exports and imports—Entered in the table were the amounts of goods of the given regional origin shipped abroad as well as the amounts of demand for imported goods region by region.

Exports are tabulated according to the regions where the export goods were produced, not to the regions where they were cleared or loaded for foreign countries.

Exports classified by producing region and import by demanding region were indicated at the intersection of columns either for exports or imports for the same region.

As for exports from the commercial sector, however, the amount of profit margin obtained by each region's traders was estimated. Also included and tabulated region by region to permit a comprehensive appraisal were the total amounts of exports in f.o.b. prices.

(Conclusion) A number of problems, both theoretical and corroborative, still remain unsolved in inter-regional input-output analysis. One of the major problems concerns the stability of inter-regional input coefficients or inter-regional trade coefficients. We intend to strive to solve all these problems through stepped up research on analytical techniques.

In making the most of an inter-regional input-output table as a guide in preparing a regional economic plan and an industrial location policy, that table must be based on the latest possible data. It is also necessary to draw a clear picture of the inter-regional input-output structural change by comparing and analyzing two such tables prepared at two different points of time.

We are now in the process of preparing an input-output table concerning the national economy for 1965. In parallel with this, we intend to start preparing in April 1967 an inter-regional input-output table for 1965.



第 1 部 事 業 所 に 関

1 総 合 統

年次, 産業分類	従業者 4 人以上の事業所							従業者 3 人以下の事業所				
	事業所数	従業者数 (人)	現金給与 総額 (百万円)	原材料 使用額等 (百万円)	製造品 出荷額等 (百万円)	付加価値額 (30日以上の 期間の額) (百万円)	有形固定資産 投資総額 (百万円)	事業所 数	従業者数 (人)	製造品 出荷額等 (百万円)		
合 計												
昭和30年	187	101 4958	038 791 982	4 249 182	6 561 887	2 098 596	300 724	245 593	552 987	207 573		
31	195	566 506	291 940 424	5 689 466	8 473 910	2 543 667	487 597	237 837	541 373	218 000		
32	215	015 604	879 120 174	6 982 036	10 226 878	3 016 819	760 048	248 712	562 681	230 772		
33	212	725 611	682 171 366	6 386 083	9 880 928	2 865 352	649 347	242 647	552 673	231 350		
34	216	417 675	319 1360 510	7 679 318	11 888 785	3 645 482	776 733	236 064	543 283	239 814		
35	238	320 760	1963 695 359	9 844 971	15 293 704	4 837 125	1 260 541	248 730	567 521	284 917		
18 食料品製造業												
昭和30年	33	911 547	043 65 359	699 627	1 135 663	240 030	34 646	51 139	143 114	79 211		
31	34	724 562	451 72 185	747 287	1 225 166	262 147	47 334	59 593	141 535	79 650		
32	37	088 624	183 81 188	860 833	1 393 435	286 870	58 829	62 194	147 366	85 036		
33	36	408 648	953 88 186	901 474	1 463 174	306 215	51 116	60 755	145 329	86 062		
34	36	326 690	780 99 603	962 096	1 572 443	334 593	57 413	58 732	142 480	86 162		
35	38	772 759	518 118 833	1 128 720	1 829 312	413 124	85 630	60 827	146 009	97 275		
181 肉製品, 乳製品製造業												
昭和30年	807	20 400	3 221	35 188	48 738	13 617	2 532	613	1 277	801		
31	987	26 459	4 163	49 654	64 265	14 632	4 056	468	1 147	834		
32	1 141	31 990	5 236	67 119	85 324	17 646	8 511	454	1 169	975		
33	1 187	36 151	6 156	73 145	97 792	23 112	5 721	449	1 180	1 006		
34	1 202	39 986	7 507	84 800	111 528	24 215	6 831	452	1 211	893		
35	1 383	46 226	9 436	102 275	133 545	27 921	8 089	912	2 309	1 610		
1811 肉製品製造業												
昭和30年	168	4 816	579	7 592	9 634	2 043	243	320	530	371		
31	179	6 353	758	10 259	12 609	2 351	626	89	185	173		
32	209	7 320	919	13 276	16 159	2 915	979	85	188	228		
33	197	7 254	1 026	12 375	16 510	4 034	699	62	140	161		
34	190	9 444	1 396	17 829	22 101	4 097	1 329	38	102	119		
35	195	9 757	1 562	21 391	25 770	4 146	1 327	57	134	194		
1812 乳製品製造業												
昭和30年	639	15 584	2 642	27 596	39 104	11 574	2 288	293	747	429		
31	808	20 106	3 405	39 395	51 656	12 280	3 430	379	962	661		
32	932	24 670	4 316	53 842	69 164	14 730	7 531	369	981	747		
33	990	28 897	5 129	60 769	81 282	19 078	5 022	387	1 040	625		
34	1 012	30 542	6 111	66 970	89 427	20 113	5 502	414	1 109	773		
35	1 188	36 469	7 873	80 883	107 774	22 775	6 761	855	2 175	1 416		
182 水産食料品製造業												
昭和30年	5 310	82 193	6 840	61 498	80 835	19 640	3 162	13 306	32 458	17 988		
31	5 482	92 698	8 009	80 763	102 194	22 117	5 117	12 757	31 718	17 523		
32	5 866	99 516	9 260	97 102	122 119	24 881	6 244	12 715	31 766	18 925		
33	5 803	104 371	10 026	100 991	132 296	30 936	4 656	12 491	31 507	18 612		
34	5 942	115 230	11 812	119 068	154 500	34 276	5 490	11 828	30 916	18 613		
35	6 566	126 884	14 483	145 538	188 306	42 051	10 491	11 658	30 314	21 559		
1821 水産かん詰製造業(びん詰, つぼ詰を含む)												
昭和30年	185	15 517	1 376	14 596	19 000	4 539	652	34	65	640		
31	208	19 413	1 752	22 998	27 949	5 159	1 272	48	117	658		
32	223	20 702	1 968	26 460	32 226	5 994	1 976	62	139	722		
33	209	21 756	1 892	24 819	31 431	6 730	966	53	119	500		
34	225	24 870	2 430	32 492	40 752	8 132	1 174	77	194	396		
35	222	24 069	2 647	33 900	42 586	8 403	1 806	60	134	459		
1822 海そう加工業												
昭和30年	276	4 241	364	2 711	3 625	916	77	329	820	397		
31	284	4 568	403	3 562	4 643	1 081	83	288	737	369		
32	301	5 047	479	4 532	5 789	1 257	120	370	934	536		
33	298	4 973	503	4 923	7 069	2 166	118	358	914	461		
34	331	5 977	656	5 797	7 661	1 824	151	336	873	476		
35	348	6 415	775	7 490	9 908	2 419	167	384	1 005	618		
1823 寒天製造業												
昭和30年	395	4 357	155	1 904	2 066	212	15	37	90	37		
31	365	4 076	157	1 660	1 871	244	13	28	68	34		
32	365	4 151	170	1 572	1 870	280	103	38	86	41		
33	369	4 360	183	1 610	1 950	308	108	29	72	21		
34	342	4 088	196	1 556	2 120	590	100	31	72	22		
35	334	4 142	241	2 012	2 402	435	166	39	84	35		
1829 その他の水産食料品製造業												
昭和30年	4 454	58 078	4 944	42 235	56 143	13 972	2 416	12 906	31 483	16 918		
31	4 625	64 541	5 695	52 541	67 729	15 632	3 742	12 393	30 796	16 457		
32	4 977	69 516	6 641	64 537	82 233	17 348	4 944	12 245	30 607	17 607		
33	4 927	73 282	7 447	69 638	91 844	21 781	3 463	12 051	30 402	17 607		
34	5 044	80 295	8 528	79 223	103 965	23 729	4 064	11 384	29 777	17 907		
35	5 602	92 238	10 819	102 135	133 408	30 794	8 350	11 175	29 091	20 407		
183 } 野菜かん詰, 果実かん詰, 1831 } 農産保存食料品製造業												
昭和30年	701	21 315	1 487	14 580	18 753	4 343	543	998	2 339	1 592		
31	762	22 146	1 771	18 273	22 963	4 819	1 003	1 044	2 523	2 060		
32	864	24 636	2 035	19 929	25 397	5 870	1 348	1 060	2 557	2 290		
33	866	29 545	2 270	21 054	27 647	6 485	915	1 038	2 511	1 930		
34	920	36 578	2 759	23 803	31 735	8 011	1 021	1 022	2 483	2 031		
35	1 053	47 497	3 795	34 627	45 398	11 785	2 230	1 108	2 740	2 530		

# す る 統 計 表

計 表 (産業細分類別)

業 所 製造品 出荷額等 (百万円)	年次, 産業分類	従業者4人以上の事業所						従業者3人以下の事業所			
		事 業 所 数	従業者数 (人)	現 金 給 付 額 (百万円)	原 材 料 使 用 額 等 (百万円)	製 造 品 出 荷 額 等 (百万円)	付 加 価 値 額 (30%および31年 は粗付加価値額) (百万円)	有 形 固 定 資 産 投 資 総 額 (百万円)	事 業 所 数	従業者数 (人)	製 造 品 出 荷 額 等 (百万円)
207 573	184 調味料製造業										
218 000	昭和30年	3 052	52 096	8 335	51 345	79 278	27 287	2 266	3 065	7 774	4 326
230 772	31	3 076	54 334	9 328	58 454	90 241	30 943	4 948	2 872	7 381	4 294
231 350	32	3 197	56 340	9 960	63 092	103 669	38 942	5 731	2 831	7 262	4 056
239 814	33	3 091	57 070	10 959	67 073	104 051	34 097	4 468	2 792	7 207	4 224
284 917	34	3 063	59 173	12 053	70 730	116 160	41 333	5 564	2 677	6 870	4 162
	35	3 116	61 603	13 641	77 560	125 187	44 924	8 283	2 523	6 479	4 117
79 211	1841 味 そ 製 造 業										
79 650	昭和30年	708	10 194	1 324	10 397	14 801	4 384	406	834	2 167	1 433
85 036	31	739	11 069	1 536	11 413	16 384	4 931	583	764	2 038	1 436
86 062	32	744	11 084	1 615	11 603	16 774	5 141	724	770	2 024	1 313
86 162	33	693	10 855	1 667	11 961	17 750	5 656	732	717	1 892	1 302
97 275	34	686	11 177	1 819	12 531	18 847	6 129	680	637	1 679	1 141
	35	692	11 150	1 968	13 007	19 557	6 422	670	591	1 546	1 124
801	1842 しょう油, 食用アミノ酸製造業										
834	昭和30年	2 045	33 256	5 188	26 015	42 507	16 459	1 397	1 782	4 555	2 353
975	31	2 026	33 766	5 652	27 952	44 693	16 718	2 227	1 708	4 391	2 370
1 006	32	2 097	34 645	5 918	29 896	49 059	19 150	2 634	1 630	4 236	2 233
893	33	2 039	34 289	6 503	29 670	49 361	18 659	1 981	1 626	4 242	2 373
1 610	34	2 007	34 990	6 983	30 312	51 511	20 062	2 073	1 619	4 197	2 492
	35	2 031	35 460	7 730	32 986	55 832	21 729	2 324	1 532	3 979	2 480
371	1843 グルタミン酸ソーダ製造業										
173	昭和30年	7	2 883	1 035	8 971	12 614	3 029	93	2	×	×
228	31	7	3 070	1 190	11 994	17 469	4 689	1 610	4	12	11
181	32	8	3 325	1 300	13 035	23 491	8 935	1 591	-	-	-
119	33	10	3 894	1 464	14 544	18 288	2 204	1 146	-	-	-
194	34	10	4 193	1 677	15 322	24 560	6 420	1 896	-	-	-
	35	8	5 418	2 034	17 464	26 288	7 577	3 910	-	-	-
429	1844 ソ ー ス 製 造 業										
661	昭和30年	120	2 261	343	3 136	4 474	1 357	184	82	209	134
747	31	123	2 588	414	3 781	5 686	1 903	265	75	193	139
825	32	134	3 065	511	4 491	6 911	2 461	501	86	214	150
773	33	136	3 336	627	5 932	9 665	2 648	273	84	213	162
1 416	34	146	3 811	795	6 943	10 832	4 023	480	68	173	110
	35	152	4 445	968	8 239	12 122	3 666	663	68	177	143
17 988	1845 食 酢 製 造 業										
17 523	昭和30年	103	1 463	205	835	1 535	699	81	325	745	310
18 925	31	110	1 558	244	847	1 677	829	109	286	661	275
18 612	32	128	1 624	259	1 134	2 070	821	83	294	664	259
18 813	33	119	1 587	258	1 271	2 133	783	192	305	721	284
21 559	34	118	1 617	268	1 171	2 306	1 074	119	298	692	275
	35	137	1 835	346	1 359	2 621	1 198	139	282	648	261
640	1849 その他の調味料製造業										
658	昭和30年	69	2 039	238	1 988	3 344	1 356	104	40	98	94
722	31	71	2 283	290	2 464	4 331	1 871	152	35	86	59
500	32	86	2 597	353	2 932	5 363	2 432	197	51	124	99
396	33	94	3 109	436	3 691	6 852	3 144	141	60	139	101
459	34	96	3 385	508	4 449	8 102	3 623	312	55	129	142
	35	96	3 295	592	4 501	8 765	4 330	574	50	129	107
397	185 精 穀, 製 粉 業										
369	昭和30年	1 845	29 482	4 980	173 213	192 890	19 891	2 558	2 761	6 355	5 478
536	31	1 716	29 081	5 067	172 301	192 122	20 057	2 792	2 266	5 241	4 752
461	32	1 621	29 934	5 383	189 924	215 414	25 194	3 822	2 315	5 327	5 936
475	33	1 578	30 141	5 825	197 571	221 985	23 870	3 194	2 126	4 859	5 436
618	34	1 502	29 622	6 102	192 636	219 353	24 989	3 634	1 903	4 547	5 485
	35	1 513	32 494	7 186	217 461	250 105	31 741	8 649	1 752	4 112	5 550
37	1851 精 穀 昭和30年	926	12 063	1 757	59 792	66 502	6 818	1 211	1 197	2 529	2 239
34	31	840	11 512	1 704	59 950	65 754	6 026	1 197	844	1 793	1 934
41	32	697	9 937	1 613	59 382	66 985	7 462	1 090	899	1 911	2 272
21	33	638	9 670	1 649	60 468	66 148	5 536	959	799	1 716	2 332
22	34	522	7 675	1 380	47 502	52 800	4 853	775	666	1 443	2 289
35	35	462	6 716	1 259	38 234	44 696	5 831	572	640	1 322	2 132
16 913	1852 製 粉 業										
16 460	昭和30年	520	12 203	2 553	97 100	107 605	10 569	923	579	1 363	1 271
17 624	31	475	11 590	2 529	92 178	102 808	10 633	878	518	1 224	1 161
17 628	32	498	12 264	2 622	96 947	109 924	12 573	1 796	573	1 356	1 531
17 919	33	486	12 259	2 928	99 889	112 812	12 528	1 448	487	1 162	1 267
20 445	34	461	12 481	3 097	103 559	117 674	13 117	1 803	491	1 199	1 356
	35	481	13 053	3 496	110 405	125 788	15 315	5 488	508	1 243	1 617
1 592	1853 甘しよ粉, 馬鈴しよ粉製造業										
2 065	昭和30年	19	212	23	897	1 002	105	10	88	197	589
2 261	31	25	297	30	1 230	1 320	91	18	91	200	558
1 937	32	23	344	30	1 230	1 328	132	9	105	238	895
2 037	33	43	815	47	1 444	1 551	157	24	133	288	717
2 534	34	40	667	44	1 413	1 541	138	28	115	291	510
	35	49	717	76	1 950	2 279	343	45	131	314	763

## 第 1 部 事 業 所 に 関

## 2 産 業 別

## イ 事業所数, 従業者数, 現金給与額

年次, 産業分類	事業所数	従業者数 (人)	現金給与 総額 (百万円)	原 材 料 使 用 額 等			
				合 計 (百万円)	原材料使用額 (百万円)	燃料使用額 (百万円)	購 入 電 力 使用額 (百万円)
昭 和.....26	166 395	4 237 698	467 168.8	2 727 350.8	2 392 623.4	201 520.4	36 993.2
// .....27	163 107	4 305 913	557 197.1	3 164 815.2	2 748 534.8	248 092.0	59 108.8
// .....28	172 612	4 658 187	667 322.0	3 844 236.4	3 376 522.8	245 255.4	71 467.8
// .....29	184 486	4 737 254	745 415.1	3 948 177.0	3 563 364.3	150 982.3	78 145.4
// .....30	187 101	4 958 038	791 982.1	4 249 182.3	3 839 470.3	147 442.5	96 044.4
// .....31	195 566	5 506 291	940 424.0	5 689 466.3	5 138 492.9	184 766.9	118 448.4
// .....32	215 015	6 041 879	1 120 174.1	6 982 036.6	6 248 937.2	242 026.1	143 845.8
// .....33	212 725	6 111 682	1 171 366.4	6 386 083.3	5 686 443.6	213 450.0	152 440.0
// .....34	216 417	6 750 319	1 360 510.8	7 679 318.9	6 836 791.1	229 699.8	181 006.1
// .....35	238 320	7 601 963	1 695 359.2	9 844 971.5	8 710 097.6	267 992.5	224 595.3
<b>18 食料品製造業</b> .....	<b>38 772</b>	<b>759 518</b>	<b>118 833.4</b>	<b>1 128 720.5</b>	<b>1 089 212.1</b>	<b>22 472.5</b>	<b>14 380.5</b>
181 肉製品, 乳製品製造業.....	1 383	46 226	9 436.0	102 275.4	99 298.2	1 788.2	950.8
1811 肉製品製造業.....	195	9 757	1 562.7	21 391.5	21 120.1	157.3	101.7
1812 乳製品製造業.....	1 188	36 469	7 873.2	80 883.9	78 178.0	1 630.8	849.0
182 水産食料品製造業.....	6 506	126 884	14 483.9	145 538.0	140 939.3	2 423.4	1 613.2
1821 水産かん詰製造業(びん詰, つぼ詰を含む).....	222	24 089	2 647.8	33 900.5	33 242.0	426.9	121.2
1822 海そう加工業.....	348	6 415	775.4	7 490.0	7 368.5	47.1	44.6
1823 寒天製造業.....	334	4 142	241.3	2 012.2	1 894.2	86.0	23.1
1829 その他の水産食料品製造業.....	5 602	92 238	10 819.2	102 135.2	98 434.4	1 863.2	1 424.2
183 野菜かん詰, 果実かん詰, 農産保存食料品製造業.....	1 053	47 497	3 795.7	34 627.1	33 864.7	555.8	141.6
1831 農産保存食料品製造業.....	1 053	47 497	3 795.7	34 627.1	33 864.7	555.8	141.6
184 調味料製造業.....	3 116	61 603	13 641.3	77 560.1	74 290.8	2 337.7	664.5
1841 味そ製造業.....	692	11 150	1 968.1	13 007.4	12 493.5	380.1	96.0
1842 しょう油, 食用アミノ酸製造業.....	2 031	35 460	7 730.8	32 986.9	31 567.6	1 057.7	239.5
1843 グルタミン酸ソーダ製造業.....	8	5 418	2 034.5	17 464.2	16 496.7	700.6	260.5
1844 ソース製造業.....	152	4 445	968.3	8 239.6	8 081.8	113.8	29.6
1845 食酢製造業.....	137	1 835	346.7	1 359.9	1 315.1	34.7	10.0
1849 その他の調味料製造業.....	76	3 295	592.6	4 501.9	4 335.8	50.6	28.6
185 精穀, 製粉業.....	1 513	32 494	7 186.7	217 461.5	214 507.2	777.5	1 996.2
1851 精穀業.....	462	6 716	1 259.8	38 234.2	37 305.0	226.3	696.6
1852 製粉業.....	481	13 053	3 496.4	110 405.3	109 240.3	173.1	914.0
1853 甘しよ粉, 馬鈴しよ粉製造業.....	49	717	76.1	1 950.3	1 916.6	8.7	15.5
1854 飼料, 有機質肥料製造業.....	521	12 008	2 354.3	66 871.5	66 045.2	369.2	369.9
186 砂糖製造業.....	118	13 728	4 837.0	103 605.5	100 691.0	2 544.4	355.5
1861 砂糖製造業.....	118	13 728	4 837.0	103 605.5	100 691.0	2 544.4	355.5
187 パン, 菓子製造業.....	10 113	192 144	27 068.2	185 390.3	177 139.4	4 215.5	3 557.3
1871 生パン, 生菓子製造業.....	5 995	102 175	13 427.1	77 394.1	73 319.0	1 707.6	2 296.2
1872 乾パン, 乾菓子製造業.....	2 458	40 492	5 222.5	40 834.1	38 538.6	1 457.9	717.2
1879 その他の菓子製造業.....	1 660	49 477	8 418.5	67 162.0	65 281.7	1 049.9	543.8
188 飲料製造業.....	5 552	122 462	22 884.0	139 331.3	132 957.3	4 226.2	1 595.8
1881 清涼飲料製造業.....	1 340	21 802	3 595.7	16 719.8	16 029.5	415.5	195.9
1882 果実酒製造業.....	43	786	201.8	943.5	917.2	17.8	6.5
1883 ビール製造業.....	15	8 954	3 896.2	38 133.0	37 020.4	631.8	480.7
1884 清酒製造業.....	3 709	71 006	9 663.6	50 969.8	48 543.2	1 461.5	563.7
1885 蒸りちう酒, 混成酒製造業.....	445	19 914	5 526.5	32 565.1	30 446.8	1 699.3	348.8
189 その他の食料品製造業.....	9 418	116 480	15 500.2	122 931.0	115 523.9	3 603.6	3 505.3
1891 ふくらし粉, イースト, その他の酵母製造業.....	23	1 172	349.8	883.7	801.3	38.3	43.0
1892 他に分類されない食用植物油製造業.....	16	1 327	305.8	4 946.1	4 901.6	26.4	17.3
1893 製茶業.....	365	4 148	728.2	11 761.4	11 549.3	125.7	41.0
1894 でん粉製造業.....	1 318	22 954	1 903.9	19 293.9	18 617.2	229.3	409.0
1895 ぶどう糖, 水あめ製造業.....	189	6 165	1 222.4	23 210.1	21 878.7	1 088.8	230.9
1896 製氷業.....	938	11 229	2 907.5	3 465.4	1 357.9	85.2	2 014.2
1897 めん類製造業.....	2 643	27 538	2 853.9	22 809.1	21 855.3	543.1	291.8
1898 こうじ, 種こうじ, 麦芽製造業.....	41	690	115.8	306.5	244.3	46.3	14.1
1899 他に分類されない食料品製造業.....	3 885	41 257	5 112.4	36 254.4	34 317.7	1 415.2	443.5
<b>20 繊維工業(衣服, その他の繊維製品を除く)</b> .....	<b>38 773</b>	<b>1 163 253</b>	<b>178 583.5</b>	<b>1 220 795.5</b>	<b>1 081 900.5</b>	<b>21 447.5</b>	<b>22 771.6</b>
201 製糸業.....	867	45 423	5 211.5	54 164.8	53 088.5	841.0	196.9
2011 器械生糸製造業.....	273	31 248	4 185.8	42 189.6	41 406.8	606.0	165.7
2012 座繰生糸製造業.....	518	9 248	558.5	6 704.6	6 532.7	137.3	18.3
2013 玉糸製造業.....	65	4 600	430.4	4 858.0	4 747.7	89.5	10.9
2019 その他の生糸製造業.....	11	327	36.6	412.5	401.1	8.0	1.8
202 紡績業, ゐん糸製造業.....	4 716	343 182	61 553.5	498 973.2	466 222.6	3 516.6	12 748.0
2021 綿紡績業.....	294	132 265	25 185.5	201 580.1	189 878.1	882.5	7 079.6
2022 化学繊維紡績業.....	95	42 572	7 453.1	75 825.4	72 274.2	272.8	2 117.7
2023 毛紡績業.....	387	89 907	18 801.8	167 302.7	155 465.1	1 790.9	2 064.7
2024 絹紡績業.....	12	3 974	881.7	3 072.3	2 916.1	65.4	70.2



第1部 事業所に 関

2 産 業 別

口 従業者数 および

年次, 産業分類	従業者									
	合計			個人事業主および家族者			年間月数 平均数 (人)	常用		
	計 (人)	男 (人)	女 (人)	計 (人)	男 (人)	女 (人)		計 (人)	男 (人)	女 (人)
昭和.....26	4 237 698	2 864 907	1 372 791	150 051	111 976	38 075	3 890 959	4 087 647	2 752 931	1 334 771
// .....27	4 305 913	2 929 071	1 376 842	143 769	106 418	37 351	4 009 024	4 162 144	2 822 653	1 339 449
// .....28	4 658 187	3 140 430	1 517 757	139 292	101 164	38 128	4 313 337	4 518 895	3 039 266	1 479 442
// .....29	4 737 254	3 179 042	1 558 212	150 923	104 420	46 503	4 504 096	4 586 331	3 074 622	1 511 771
// .....30	4 958 038	3 304 306	1 653 732	160 121	107 744	52 377	4 625 666	4 797 917	3 196 562	1 601 259
// .....31	5 506 291	3 647 270	1 859 021	162 545	108 544	54 001	5 089 955	5 343 746	3 538 726	1 856 621
// .....32	6 041 879	3 994 887	2 046 992	182 830	120 914	61 916	5 738 271	5 859 049	3 873 973	1 925 021
// .....33	6 111 682	4 052 400	2 059 282	174 840	114 880	59 960	5 806 693	5 936 842	3 937 520	1 999 321
// .....34	6 750 319	4 425 382	2 324 937	176 044	114 219	61 825	6 236 519	6 574 275	4 311 163	2 263 111
// .....35	7 601 963	4 950 009	2 651 954	196 511	125 340	71 171	7 058 129	7 405 452	4 824 669	2 580 781
18 食料製造業.....	759 518	437 395	322 123	37 024	20 851	16 173	645 865	722 494	416 544	305 951
181 肉製品, 乳製品製造業.....	46 226	30 663	15 563	764	440	324	47 711	45 462	30 223	15 291
1811 肉製品製造業.....	9 757	5 326	4 431	60	35	25	9 330	9 697	5 291	4 411
1812 乳製品製造業.....	36 469	25 337	11 132	704	405	299	38 381	35 765	24 932	10 880
182 水産食料品製造業.....	126 884	49 593	77 291	10 244	5 647	4 597	103 203	116 640	43 946	72 694
1821 水産かん詰製造業(びん詰, つぼ詰を含む).....	24 089	5 160	18 929	52	28	24	22 331	24 037	5 132	18 901
1822 海そう加工業.....	6 415	2 167	4 248	374	216	158	5 662	6 041	1 951	4 090
1823 寒天製造業.....	4 142	3 652	490	510	341	169	1 298	3 632	3 311	321
1829 その他の水産食料品製造業.....	92 238	38 614	53 624	9 308	5 062	4 246	73 912	82 930	33 552	49 373
183 } 野菜かん詰, 果実かん詰, 農産保存	47 497	12 004	35 493	984	455	529	31 421	46 513	11 549	34 964
1831 } 食料品製造業										
184 調味料製造業.....	61 603	43 523	18 080	1 882	1 181	701	57 574	59 721	42 342	17 379
1841 味そ製造業.....	11 150	8 257	2 893	367	228	139	10 242	10 783	8 029	2 754
1842 しょう油, 食用アミノ酸製造業.....	35 460	26 176	9 284	1 325	837	488	32 976	34 135	25 339	6 796
1843 グルタミン酸ソーダ製造業.....	5 418	4 173	1 245	-	-	-	5 057	5 418	4 173	1 245
1844 ソース製造業.....	4 445	2 275	2 170	47	30	17	4 676	4 398	2 245	2 150
1845 食酢製造業.....	1 835	1 204	631	130	78	52	1 673	1 705	1 126	579
1849 その他の調味料製造業.....	3 295	1 438	1 857	13	8	5	2 950	3 282	1 430	1 852
185 精穀, 製粉業.....	32 494	25 276	7 218	860	566	294	29 790	31 634	24 710	6 924
1851 精穀業.....	6 716	5 299	1 417	161	106	55	6 490	6 555	5 193	1 362
1852 製粉業.....	13 053	10 275	2 778	279	178	101	12 384	12 774	10 097	2 677
1853 甘しょう粉, 馬鈴しょ粉製造業.....	717	424	293	65	38	27	456	652	386	266
1854 飼料, 有機質肥料製造業.....	12 008	9 278	2 730	355	244	111	10 460	11 653	9 034	2 619
186 } 砂糖製造業.....	13 728	11 861	1 867	26	18	8	11 580	13 702	11 843	1 859
1861 }										
187 パン, 菓子製造業.....	192 144	104 330	87 814	10 297	5 760	4 537	175 110	181 847	98 570	63 277
1871 生パン, 生菓子製造業.....	102 175	64 057	38 118	6 334	3 513	2 821	92 551	95 841	60 544	35 291
1872 乾パン, 乾菓子製造業.....	40 492	20 589	19 903	2 579	1 484	1 095	36 297	37 913	19 105	16 821
1879 その他の菓子製造業.....	49 477	19 684	29 793	1 384	763	621	46 262	48 093	18 921	29 175
188 飲料製造業.....	122 462	90 131	32 331	2 283	1 335	948	95 534	120 179	88 796	31 383
1881 清涼飲料製造業.....	21 802	12 119	9 683	855	499	356	21 980	20 947	11 620	9 321
1882 果実酒製造業.....	786	553	233	26	16	10	610	760	537	227
1883 ビール製造業.....	8 954	6 062	2 892	-	-	-	9 685	8 954	6 062	2 892
1884 清酒製造業.....	71 006	56 565	14 441	1 220	711	509	45 615	69 786	55 854	13 932
1885 蒸り焼酎酒, 混成酒製造業.....	19 914	14 832	5 082	182	109	73	17 644	19 732	14 723	5 009
189 その他の食料品製造業.....	116 480	70 014	46 466	9 684	5 449	4 235	93 942	106 796	64 565	42 231
1891 ふくらし粉, イースト, その他の酵母製造.....	1 172	873	299	8	4	4	1 100	1 164	869	295
1892 他に分類されない食用植物油製造業.....	1 327	727	600	-	-	-	1 242	1 327	727	600
1893 製茶業.....	4 143	2 764	1 384	316	205	111	3 868	3 832	2 559	1 273
1894 べん粉製造業.....	22 954	13 669	9 285	590	376	214	14 532	22 364	13 293	9 071
1895 ぶどう糖, 水あめ製造業.....	6 165	5 097	1 068	123	80	43	5 343	6 042	5 017	1 025
1896 製氷業.....	11 229	9 797	1 432	87	66	21	11 283	11 142	9 731	1 411
1897 めん類製造業.....	27 538	13 928	13 610	3 379	1 862	1 517	22 051	24 159	12 066	12 093
1898 こうじ, 種こうじ, 麦芽製造業.....	690	519	171	46	24	22	605	644	495	149
1899 他に分類されない食料品製造業.....	41 257	22 640	18 617	5 135	2 832	2 303	33 918	36 122	19 808	16 314
20 繊維工業(衣服, その他の繊維製品を除く).....	1 163 253	338 586	824 667	47 328	25 908	21 420	1 099 561	1 115 925	312 678	633 247
201 製糸業.....	45 423	7 747	37 676	947	547	400	45 230	44 476	7 200	37 276
2011 器械生糸製造業.....	31 248	5 792	25 456	112	65	47	32 805	31 136	5 277	25 859
2012 座繰生糸製造業.....	9 248	1 280	7 968	794	455	339	7 578	8 454	825	7 629
2013 玉糸製造業.....	4 600	588	4 012	32	22	10	4 548	4 568	566	4 002
2019 その他の生糸製造業.....	327	87	240	9	5	4	299	318	82	216
202 紡績業, わん糸製造業.....	343 192	74 543	268 639	5 950	3 009	2 941	338 460	337 232	71 534	265 698
2021 綿紡績業.....	132 265	25 039	107 176	11	9	2	132 376	132 254	25 080	107 176
2022 化学繊維紡績業.....	42 572	7 608	34 964	1	1	-	42 255	42 571	7 607	34 964
2023 毛紡績業.....	89 907	22 828	67 079	45	29	16	92 318	89 862	22 799	67 063
2024 絹紡績業.....	3 974	855	3 119	8	4	4	4 029	3 966	851	3 115

す る 統 計 表

統 計 表  
現 金 給 与 総 額 (産 業 細 分 類 別)

(従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所)

用 者 計		数						現 金 給 与 総 額				年 次
		働 働 者			務 務 者			合 計 (百万円)	常 用 働 働 者		そ の 他 の 現 金 給 与 総 額 (百万円)	産 業 分 類 番 号
男 (人)	女 (人)	計 (人)	男 (人)	女 (人)	計 (人)	男 (人)	女 (人)		職 員 (百万円)	務 務 者 (百万円)		
931	1 334 711	649 176	521 079	128 097	3 438 471	2 231 852	1 206 619	467 168.8	107 638.6	339 930.4	19 599.7	26
653	1 339 491	683 619	545 005	138 614	3 478 525	2 277 648	1 200 877	557 197.1	135 007.6	398 392.4	23 797.0	27
266	1 479 629	743 831	585 884	157 947	3 775 054	2 453 382	1 321 682	667 322.0	168 113.9	471 657.8	27 550.2	28
622	1 511 709	784 022	611 931	172 091	3 802 309	2 462 691	1 339 618	745 415.1	192 009.2	525 018.0	28 387.8	29
562	1 601 359	813 587	632 244	181 343	3 984 330	2 564 318	1 420 012	791 982.1	209 361.2	552 405.9	30 214.8	30
726	1 805 021	891 399	686 556	204 843	4 452 347	2 852 170	1 600 177	940 424.0	248 835.3	660 000.0	31 588.6	31
973	1 985 071	1 000 636	763 573	237 063	4 858 413	3 110 400	1 743 013	1 120 174.1	302 618.3	782 025.0	35 530.6	32
520	1 999 321	1 044 489	794 536	249 953	4 892 353	3 142 984	1 749 369	1 171 356.4	331 073.6	802 187.7	38 105.6	33
163	2 263 111	1 141 535	861 706	279 829	5 432 740	3 449 457	1 983 283	1 360 510.8	381 715.0	925 994.1	52 801.6	34
669	2 580 783	1 309 189	978 765	330 424	6 096 263	3 845 904	2 250 359	1 695 359.2	472 046.4	1 153 743.4	69 569.2	35
544	305 951	128 743	89 228	39 515	593 751	327 316	266 435	118 833.4	36 312.1	75 205.3	7 315.9	18
223	15 231	10 897	7 834	3 063	34 565	22 389	12 176	9 436.0	3 231.4	5 833.6	370.9	181
291	4 401	2 003	1 344	659	7 694	3 947	3 747	1 562.7	492.1	1 003.3	67.1	1811
932	10 838	8 894	6 490	2 404	26 871	18 442	8 429	7 873.2	2 739.2	4 830.2	303.8	1812
946	72 694	14 647	10 387	4 260	101 993	33 559	68 434	14 483.9	3 668.7	9 711.7	1 103.5	182
132	18 901	2 635	2 095	540	21 402	3 037	18 365	2 647.8	723.7	1 696.8	227.2	1821
951	4 091	928	605	323	5 113	1 346	3 767	775.4	254.8	490.0	30.5	1822
311	321	149	120	29	3 483	3 191	292	241.3	33.2	193.2	14.8	1823
552	49 371	10 935	7 567	3 368	71 995	25 985	46 010	10 819.2	2 656.9	7 331.5	830.8	1829
549	34 961	4 868	3 348	1 520	41 645	8 201	33 444	3 795.7	1 110.3	2 356.7	328.7	183
342	17 371	14 411	10 034	4 377	45 310	32 308	13 002	13 641.3	4 378.2	8 453.0	810.0	1831
029	2 751	2 493	1 712	781	8 290	6 317	1 973	1 968.1	651.4	1 206.3	110.3	184
339	8 791	8 515	5 849	2 666	25 620	19 490	6 130	7 730.8	2 425.5	4 790.4	514.8	1841
173	1 241	1 032	815	217	4 221	3 358	1 028	2 034.5	555.2	1 399.2	80.1	1842
245	2 151	975	731	244	3 423	1 514	1 909	968.3	356.8	567.6	43.8	1843
126	571	505	338	167	1 200	788	412	346.7	133.2	177.3	35.5	1844
430	1 851	891	589	302	2 391	841	1 550	592.6	255.3	312.0	25.2	1845
710	6 921	8 182	5 920	2 262	23 452	18 790	4 662	7 186.7	2 370.3	4 289.3	527.0	1849
193	1 361	1 839	1 259	580	4 716	3 934	782	1 259.8	444.3	757.7	57.7	185
097	2 671	3 270	2 317	953	9 504	7 780	1 724	3 496.4	1 080.8	2 128.5	287.0	1851
386	261	101	70	31	551	316	235	76.1	24.1	45.2	6.7	1852
034	2 611	2 972	2 274	698	8 681	6 760	1 921	2 354.3	821.0	1 357.8	175.4	1853
843	1 851	3 907	3 298	609	9 795	8 545	1 250	4 837.0	1 961.6	2 444.8	430.4	1854
570	83 271	27 214	17 019	10 195	154 633	81 551	73 082	27 068.2	6 897.9	19 100.5	1 069.7	186
544	35 291	14 329	8 478	5 851	81 512	52 066	29 446	13 427.1	3 100.8	9 856.0	470.2	1861
105	18 801	5 391	3 449	1 942	32 522	15 656	16 866	5 222.5	1 411.0	3 619.5	191.9	187
921	29 171	7 494	5 092	2 402	40 599	13 829	26 770	8 418.5	2 386.0	5 625.0	407.4	1871
796	31 381	26 706	18 754	7 952	93 473	70 042	23 431	22 884.0	8 125.3	12 834.7	1 923.9	1872
620	9 321	5 017	3 365	1 652	15 930	8 255	7 675	3 595.7	1 262.6	2 113.2	219.8	188
537	221	213	154	59	547	383	164	201.8	68.7	109.5	23.6	1881
062	2 891	1 121	872	249	7 833	5 190	2 643	3 896.2	778.2	2 797.4	320.5	1882
854	13 931	15 111	10 503	4 608	54 675	45 351	9 324	9 663.6	4 285.1	4 587.9	790.6	1883
723	5 001	5 244	3 860	1 384	14 488	10 863	3 625	5 526.5	1 730.6	3 226.5	569.3	1884
565	42 231	17 911	12 634	5 277	88 885	51 931	36 954	15 500.2	4 568.0	10 180.6	751.4	1885
869	291	316	242	74	848	627	221	349.8	135.8	205.1	8.8	189
727	601	460	380	80	867	347	520	305.8	152.2	135.7	17.7	1891
559	1 271	1 021	716	305	2 811	1 843	968	728.2	281.6	384.9	61.6	1892
293	9 071	2 558	1 965	593	19 806	11 328	8 478	1 903.9	514.2	1 299.4	90.2	1893
017	1 021	1 188	924	264	4 854	4 093	761	1 222.4	331.7	807.2	83.4	1894
731	1 411	3 369	2 537	832	7 773	7 194	579	2 907.5	987.6	1 706.7	213.2	1895
066	12 091	3 117	2 009	1 108	21 042	10 057	10 985	2 853.9	650.4	2 128.4	75.0	1896
495	141	145	105	40	499	390	109	115.8	38.8	68.8	8.1	1897
808	16 311	5 737	3 756	1 981	30 385	16 052	14 333	5 112.4	1 475.4	3 443.9	193.0	1898
678	803 241	111 404	78 881	32 523	1 004 521	233 797	770 724	178 583.5	36 645.1	134 061.5	7 876.8	1899
200	37 271	5 141	3 764	1 377	39 335	3 436	35 899	5 211.5	1 291.7	3 615.8	303.8	20
727	25 401	4 392	3 255	1 137	26 744	2 472	24 272	4 185.8	1 147.4	2 760.3	278.0	201
825	7 621	413	272	141	8 041	553	7 488	558.5	66.4	480.3	11.7	2011
566	4 001	277	195	82	4 291	371	3 920	430.4	64.9	353.2	12.2	2012
82	281	59	42	17	259	40	219	36.6	12.9	21.9	1.8	2013
534	265 601	29 195	21 691	7 504	308 037	49 843	258 194	61 553.5	12 275.1	45 811.1	3 467.2	2014
080	107 171	9 549	7 380	2 169	122 705	17 700	105 005	25 185.5	4 620.5	19 208.6	1 356.2	202
607	34 961	3 266	2 476	790	39 305	5 131	34 174	7 453.1	1 443.0	5 585.0	425.1	2021
799	67 001	9 669	7 023	2 646	80 193	15 776	64 417	18 801.8	4 216.9	13 255.9	1 328.9	2022
851	3 111	460	320	140	3 506	531	2 975	881.7	153.9	611.2	116.5	2023



## 第1部 事業所に 関

## 2 産 業 別

## ハ 在庫および有形

年次、産業分類	在 庫						原 料		
	製 造 品 在 庫 額			半 製 品 お よ び 仕 掛 品 額			原 材 料 お よ び 燃 料 在 庫 額		
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)
年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)	年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)	年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)	
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
昭和.....29	238 847.0	285 737.0	45 890.0	...	...	...	439 754.0	422 231.0	△ 17 522.0
// .....30	273 627.0	280 424.0	6 797.0	...	...	...	403 077.0	444 878.0	41 801.0
// .....31	268 382.2	309 433.3	41 051.1	341 761.7	482 902.2	141 140.5	435 824.0	595 875.2	160 051.2
// .....32	302 229.0	432 564.4	130 335.3	490 559.1	638 535.3	147 966.2	609 457.6	807 119.8	197 662.1
// .....33	413 111.1	426 349.9	13 238.7	663 742.2	613 295.5	50 446.6	780 225.5	645 167.8	△ 135 057.7
// .....34	390 253.0	437 958.3	47 734.6	616 753.0	701 674.0	84 916.0	645 422.5	759 123.2	113 700.7
// .....35	459 824.1	558 970.7	119 146.6	700 751.8	840 623.9	139 872.0	768 352.8	875 741.4	107 388.5
<b>18 食料品製造業</b> .....	<b>65 293.7</b>	<b>76 281.6</b>	<b>10 987.8</b>	<b>30 956.8</b>	<b>34 015.9</b>	<b>3 059.0</b>	<b>68 087.6</b>	<b>81 240.7</b>	<b>13 153.0</b>
181 肉製品、乳製品製造業.....	2 161.9	2 225.6	63.6	732.3	786.1	53.8	2 775.0	3 533.7	758.6
1811 肉製品製造業.....	385.2	500.2	115.0	220.7	281.1	60.3	870.4	1 022.3	151.9
1812 乳製品製造業.....	1 776.7	1 725.3	△ 51.4	511.5	505.0	△ 6.5	1 904.6	2 511.4	606.7
182 水産食料品製造業.....	10 072.3	12 656.5	2 584.2	675.4	746.2	70.8	7 600.5	9 972.1	2 371.5
1821 水産かん詰製造業(びん詰、つぼ詰を含む).....	4 525.8	4 776.0	250.2	16.7	20.5	3.7	1 585.2	2 670.6	1 085.3
1822 海そう加工業.....	178.8	225.8	47.0	51.8	58.4	6.6	909.8	1 306.1	396.2
1823 寒天製造業.....	129.1	176.1	46.9	166.0	192.9	26.9	928.0	674.1	△ 253.8
1829 その他の水産食料品製造業.....	5 238.4	7 478.4	2 240.0	440.7	474.2	33.5	4 177.4	5 321.1	1 143.7
183 } 野菜かん詰、果実かん詰、農産保存									
1831 } 食料品製造業.....	3 161.7	4 633.0	1 471.3	756.8	941.4	184.5	2 301.9	2 813.8	511.8
184 調味料製造業.....	4 992.3	5 457.6	465.2	10 306.1	10 800.0	493.8	6 508.6	7 817.5	1 308.9
1841 味そ製造業.....	1 794.0	1 887.2	93.1	1 047.4	1 185.5	138.0	1 138.0	1 233.0	95.0
1842 しょう油、食用アミノ酸製造業.....	1 993.3	2 193.7	200.3	7 376.5	7 572.6	196.0	2 894.8	3 174.2	279.4
1843 グルタミン酸ソーダ製造業.....	319.8	295.5	△ 24.2	1 264.9	1 396.3	131.4	1 175.2	1 495.8	320.6
1844 ソース製造業.....	618.5	667.3	48.8	418.3	407.3	△ 11.0	792.5	1 192.7	400.2
1845 食酢製造業.....	66.8	78.9	12.0	112.0	112.2	0.1	117.1	145.9	28.7
1849 その他の調味料製造業.....	199.7	334.8	135.0	86.8	126.0	39.1	390.9	575.6	184.7
185 精穀、製粉業.....	6 347.8	7 217.7	869.9	250.6	316.1	65.5	8 405.6	11 272.0	2 866.4
1851 精穀業.....	1 137.7	880.6	△ 257.0	24.7	13.9	△ 10.8	927.7	751.0	△ 176.6
1852 製粉業.....	3 796.3	4 580.3	783.9	49.1	50.5	1.3	3 341.2	3 933.7	592.5
1853 甘じよ粉、馬鈴じよ粉製造業.....	109.1	132.2	23.0	6.3	15.2	8.9	97.4	150.4	52.9
1854 飼料、有機質肥料製造業.....	1 304.6	1 624.4	319.8	170.3	236.3	66.0	4 039.1	6 436.7	2 397.6
186 } 砂糖製造業.....	2 537.5	4 566.3	2 028.8	413.5	409.6	△ 3.9	5 824.0	7 545.8	1 721.8
1861 } 砂糖製造業.....	4 053.9	3 547.2	△ 506.6	1 694.2	1 378.3	△ 315.8	6 808.5	7 799.1	990.6
187 パン、菓子製造業.....	1 270.6	490.5	△ 780.1	669.0	171.6	△ 497.4	2 189.1	2 452.5	263.3
1871 生パン、生菓子製造業.....	826.1	931.8	105.7	197.7	220.2	22.4	1 289.9	1 485.3	195.4
1872 乾パン、乾菓子製造業.....	1 957.0	2 124.7	167.7	827.3	986.4	159.0	3 329.4	3 861.2	531.7
1879 その他の菓子製造業.....	22 926.8	25 568.6	2 641.8	11 964.0	13 454.4	1 490.4	21 931.6	23 452.5	1 520.9
188 飲料製造業.....	1 117.9	1 313.2	195.2	77.5	99.0	21.5	1 745.6	1 732.9	△ 12.6
1881 清涼飲料製造業.....	449.1	535.1	85.9	177.0	157.3	△ 19.7	1 652.2	206.7	41.5
1882 果実酒製造業.....	460.0	598.2	138.2	1 529.9	1 836.4	306.5	10 529.9	10 753.2	223.2
1883 ビール製造業.....	17 086.2	17 484.4	398.2	5 100.9	5 578.8	477.8	5 301.0	5 931.5	630.4
1884 清酒製造業.....	3 813.4	5 637.5	1 824.1	5 078.5	5 782.6	704.1	4 189.8	4 828.1	638.3
1885 蒸りゆう酒、混成酒製造業.....	9 039.2	10 408.6	1 369.3	4 163.5	5 183.4	1 019.8	5 931.6	7 033.7	1 102.1
189 その他の食料品製造業.....	50.5	62.7	12.2	26.2	31.3	5.0	78.5	99.3	20.7
1891 ふくらし粉、イースト、その他の配料製造業.....	161.1	175.0	13.8	48.2	51.6	3.3	168.6	218.6	50.0
1892 他に分類されない食用植物油製造業.....	1 624.9	1 632.6	7.7	53.8	57.6	△ 3.8	708.0	599.3	△ 108.6
1893 製茶業.....	4 673.8	5 716.2	1 042.3	3 462.5	3 974.7	512.2	553.6	685.6	132.0
1894 でん粉製造業.....	954.2	1 047.9	93.6	203.5	245.4	41.9	1 593.0	2 167.6	569.5
1895 ぶどう糖、水あめ製造業.....	250.1	279.9	29.8	10.0	13.3	3.2	58.9	62.3	3.3
1896 製氷業.....	633.5	647.5	14.0	98.6	117.0	18.3	639.9	804.6	164.7
1897 めん類製造業.....	18.9	12.1	△ 6.7	7.3	8.9	1.5	17.5	28.8	11.2
1898 こうじ、種こうじ、麦芽製造業.....	671.9	834.3	162.4	248.0	633.2	435.2	2 108.1	2 367.2	259.0
1899 他に分類されない食料品製造業.....									
<b>20 繊維工業(衣服、その他の繊維製品を除く)</b> .....	<b>44 787.1</b>	<b>51 550.4</b>	<b>6 763.2</b>	<b>63 224.3</b>	<b>65 799.0</b>	<b>3 574.7</b>	<b>103 942.7</b>	<b>109 633.1</b>	<b>5 740.3</b>
201 製糸業.....	1 603.3	1 961.2	357.9	221.4	296.5	75.0	15 455.0	21 324.0	5 868.9
2011 器械生糸製造業.....	1 389.3	1 712.7	323.3	199.9	255.7	55.8	13 542.7	18 985.6	5 442.9
2012 座繰生糸製造業.....	92.5	110.9	18.4	10.6	27.2	16.5	1 042.1	1 329.6	287.4
2013 玉糸製造業.....	105.1	119.5	14.3	10.7	13.3	2.6	799.1	892.4	93.3
2019 その他の生糸製造業.....	16.2	18.0	1.7	0.2	0.1	△ 0.0	71.0	116.2	45.2
202 紡績業、ねん糸製造業.....	18 485.5	23 922.6	5 437.0	35 915.6	36 853.7	938.0	49 927.7	46 774.3	△ 3 153.4
2021 綿紡績業.....	4 895.6	5 602.6	706.9	6 176.1	6 844.3	668.2	20 089.6	21 282.8	1 193.2
2022 化学繊維紡績業.....	2 605.5	3 443.7	838.1	2 278.2	2 677.8	399.6	4 934.5	4 650.1	△ 284.4
2023 毛紡績業.....	9 212.6	11 969.5	2 756.8	25 301.9	24 971.1	△ 330.8	21 367.9	17 400.3	△ 3 967.6
2024 絹紡績業.....	119.6	545.8	426.1	334.3	509.2	△ 25.0	577.4	236.0	△ 291.4

関 別 形  
す る 統 計 表  
固 定 資 産 (産 業 細 分 類 別) (統)

(従業者4人以上の事業所)

年次 産業 分類 番号	有 形 固 定 資 産												
	取 得 額					建設仮勘定		(A+B+C+D)		除 却 額	減価償却額		
	新 規 の も の				B 古 の 土 地 (土を除く)	C 土 地	D 年 間 増 減 (△印は減)	投資総額					
	A 計	建物および 構築物	機械および 装置	その他					増加額				
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)		
29	82 533	285 562.0	76 268.0	182 634.0	26 659.0	61 591.0	...	11 187.0	335 966.0	29 789.0	...		
30	135 439	246 242.0	58 875.0	159 816.0	27 551.0	43 081.0	...	11 389.0	300 724.0	27 750.0	...		
31	160 051.2	357 547.9	88 570.7	225 998.9	42 978.1	60 193.8	...	69 855.9	487 597.7	39 441.7	180 524.4		
32	197 662.1	610 114.4	151 305.3	398 521.6	60 287.4	61 021.8	22 007.1	470 709.2	66 904.9	760 048.4	57 763.6	213 701.9	
33	135 058.7	609 892.7	143 374.0	405 558.6	60 959.9	51 578.7	19 724.2	422 167.7	31 848.6	649 347.1	43 116.9	272 275.8	
34	113 793.6	683 678.2	157 612.9	451 978.6	74 086.5	43 890.7	29 146.6	502 734.1	20 017.4	776 733.0	54 990.5	333 833.1	
35	107 388.5	1 004 111.7	272 511.8	620 913.0	110 686.8	50 409.7	44 479.4	835 705.4	161 540.4	1 260 541.3	72 041.4	456 679.6	
18	13 153.0	29 007	66 031.2	19 726.5	34 822.7	11 481.8	5 885.3	3 357.6	35 355.1	10 356.6	85 630.9	6 795.4	30 925.5
181	758.6	1 168	6 725.7	1 905.6	3 585.6	1 234.5	492.3	248.9	3 203.9	622.2	8 089.3	779.5	3 409.2
1811	151.9	169	1 114.7	639.9	291.7	183.1	15.1	54.2	422.6	143.5	1 327.6	67.3	408.6
1812	606.7	999	5 611.0	1 265.7	3 293.8	1 051.3	477.1	194.7	2 781.3	478.7	6 761.6	712.2	3 000.6
182	2 371.5	3 720	7 100.0	2 540.5	2 766.5	1 792.9	1 406.0	471.3	2 696.0	1 513.6	10 491.0	732.6	3 366.7
1821	1 085.3	200	1 095.7	407.1	510.1	178.4	100.3	140.5	647.9	469.9	1 806.5	148.2	534.5
1822	396.2	219	133.4	39.2	23.9	70.3	10.1	19.7	7.5	3.7	167.0	16.3	53.2
1823	235.8	89	43.8	14.5	19.6	9.7	1.8	-	121.2	121.2	166.9	18.6	28.8
1829	1 143.7	3 212	5 826.9	2 079.6	2 212.8	1 534.4	1 293.7	311.1	1 919.3	918.7	8 350.5	549.4	2 749.9
183	511.8	801	1 843.0	688.6	845.1	309.3	133.6	150.7	403.6	102.9	2 230.4	171.4	606.3
1831	1 308.9	2 588	6 504.1	1 891.0	3 495.0	1 118.0	386.5	256.0	4 422.6	1 136.8	8 283.5	657.2	3 077.1
184	95.0	585	591.2	193.7	211.4	186.0	49.5	39.2	78.3	△ 9.9	670.1	76.8	354.9
1841	279.4	1 687	1 979.9	551.7	778.2	650.0	246.1	88.5	636.9	10.1	2 324.8	329.7	1 291.1
1842	320.6	8	2 769.3	698.0	1 960.6	110.5	61.6	65.0	3 415.6	1 014.2	3 910.3	146.9	1 057.2
1843	400.2	126	578.6	241.7	267.4	69.5	8.4	36.8	115.0	39.4	663.2	35.6	191.8
1844	28.7	105	104.9	22.5	37.4	45.0	12.8	7.6	36.8	14.5	139.9	22.4	75.1
1845	184.7	77	479.8	183.2	239.7	56.8	7.9	18.6	139.9	68.5	574.9	45.6	106.7
1849	2 866.4	1 209	6 143.8	1 222.2	4 292.3	629.1	275.6	248.9	3 193.9	1 981.1	8 649.5	437.0	1 837.7
185	△ 176.6	387	456.5	115.0	184.1	157.3	75.3	56.6	15.9	△ 15.9	572.6	230.6	353.2
1851	592.5	395	4 245.2	540.5	3 479.1	225.6	105.1	40.5	1 719.2	1 097.9	5 488.8	145.6	852.2
1852	52.9	39	30.0	3.3	12.5	14.1	12.1	1.6	1.8	1.8	45.6	7.2	17.9
1853	2 397.6	388	1 411.9	563.4	616.5	232.0	82.9	150.1	1 456.8	897.3	2 542.4	103.4	604.3
1854	1 721.8	103	7 559.0	2 357.6	4 832.4	368.9	79.6	266.6	5 141.6	△ 596.4	7 308.8	530.6	2 296.0
1856	990.6	7 490	8 587.7	2 467.7	3 652.7	2 467.2	797.0	643.6	3 126.5	1 221.8	11 250.1	1 249.3	4 516.6
186	263.3	4 507	3 916.6	1 137.2	1 338.7	1 440.7	354.9	414.9	876.5	382.5	5 069.0	601.1	1 999.0
1861	195.4	1 733	1 371.8	397.0	602.2	372.5	171.0	104.7	178.9	52.9	1 700.6	206.7	737.6
187	531.7	1 250	3 299.2	933.5	1 711.7	653.9	271.0	123.9	2 071.1	786.3	4 480.5	441.5	1 779.9
1871	1 520.9	5 010	14 203.8	4 637.8	7 203.4	2 362.5	1 554.7	764.7	11 247.8	4 534.3	21 057.6	1 523.0	8 023.3
1872	△ 12.6	1 080	1 896.0	709.5	667.8	518.6	196.7	134.8	473.0	68.0	2 295.6	253.0	754.5
1873	41.5	37	53.8	15.9	30.3	7.5	1.4	-	1.5	1.5	56.7	7.2	38.5
1874	223.2	15	4 001.4	1 469.5	2 365.0	166.8	593.2	227.6	7 871.4	4 256.1	9 078.4	166.0	1 774.9
1875	630.4	3 466	4 648.7	1 185.0	2 197.3	1 266.2	551.2	270.4	832.6	430.1	5 900.5	592.7	3 370.7
1879	638.3	412	3 603.8	1 257.8	1 942.8	403.2	212.0	131.7	2 069.1	△ 221.4	3 726.2	503.9	2 084.5
188	1 102.1	6 918	7 363.8	2 015.1	4 149.5	1 199.1	759.7	306.7	1 918.8	△ 160.0	8 270.2	664.4	3 792.2
1881	20.7	18	113.6	35.9	64.4	13.1	0.8	-	64.1	△ 0.8	113.6	5.3	96.7
1882	50.0	14	132.4	40.1	71.2	21.1	3.3	22.8	20.2	△ 0.9	157.7	10.6	66.1
1883	△ 108.6	293	210.9	86.3	82.7	41.7	14.1	6.1	24.1	4.4	235.5	35.9	99.5
1884	132.0	1 032	820.6	183.2	543.7	93.5	245.2	22.9	340.5	37.5	1 126.4	76.9	525.8
1885	569.5	161	2 038.5	356.6	1 603.0	78.8	78.9	58.0	488.8	△ 537.9	1 637.6	37.5	377.1
1889	3.3	840	1 480.1	616.4	718.4	145.1	164.1	33.1	370.9	82.7	1 760.1	145.6	1 498.2
189	164.7	1 847	770.6	194.4	273.2	302.9	95.1	42.0	458.8	294.0	1 201.9	120.0	375.8
1891	11.2	31	59.1	20.3	35.0	3.6	0.6	3.4	18.9	△ 11.7	51.4	6.5	22.0
1892	259.0	2 682	1 737.6	481.5	757.3	498.8	157.0	118.1	132.2	△ 27.2	1 985.5	225.6	730.5
20	5 740.3	25 218	70 082.0	18 351.7	45 766.6	5 963.6	6 434.7	2 693.7	30 625.4	4 585.2	83 795.7	8 547.0	40 613.6
201	5 863.9	560	1 156.5	182.5	881.1	92.8	130.1	20.7	406.1	6.2	1 313.7	192.5	864.4
2011	5 442.9	230	1 019.8	145.3	801.2	73.2	100.7	18.1	388.7	△ 9.9	1 128.7	181.9	784.7
2012	287.4	274	40.0	8.2	22.2	9.5	23.6	0.5	3.6	67.7	5.0	36.6	2012
2013	93.3	45	22.0	6.9	8.8	6.2	5.0	2.1	13.5	12.4	41.7	4.7	40.6
2019	45.2	11	74.0	21.9	48.8	3.8	0.5	-	0.2	0.2	75.4	0.9	0.2
202	△ 3 153.4	3 174	31 430.1	7 676.1	22 005.3	1 748.5	3 307.3	728.3	18 987.4	2 333.9	37 849.7	5 374.0	20 400.7
2021	1 193.2	282	12 320.8	3 022.9	8 547.0	750.7	1 743.2	290.8	7 758.8	1 229.6	15 584.5	3 079.5	9 281.6
2022	△ 284.4	95	83.6	1 167.8	4 358.7	310.0	510.2	71.1	3 861.2	403.3	6 821.4	527.9	3 914.8
2023	3 967.5	363	883.0	2 311.8	6 169.7	401.4	712.6	257.6	5 447.5	605.8	10 459.1	1 410.8	5 611.1
2024	△ 291.3	11	112.5	29.4	78.9	4.1	45.8	1.3	168.2	66.7	226.4	20.7	80.2



## 第1部 事業所に関

## 2 産 業 別

= 事業所数, 従業者数および

年次, 産業分類	事業所数	従業者数							原材料 使用額等 (百万円)	製造品出荷額等			
		合計 (人)	個人事業主および 家族従業者			常用労働者				合計 (百万円)	製造品 出荷額 (百万円)	加工賃 収入額 (百万円)	修理計 収入額 (百万円)
			計 (人)	男 (人)	女 (人)	計 (人)	男 (人)	女 (人)					
昭和.....26	227 363	481 944	...	...	...	...	...	...	119 581.0	...	...	...	
// .....27	230 294	496 703	355 548	261 277	94 271	141 155	107 372	33 783	143 965.3	125 505.6	17 648.2	811.3	
// .....28	233 176	512 673	362 033	263 275	98 758	150 640	113 316	37 324	168 660.2	146 260.7	21 504.6	894.8	
// .....29	245 853	544 979	373 356	265 026	108 330	171 623	127 679	43 944	193 164.2	166 052.9	26 004.1	1 107.1	
// .....30	245 593	552 987	369 664	260 454	109 210	183 323	134 794	48 529	207 573.9	178 242.1	28 189.5	1 142.2	
// .....31	237 807	541 373	365 125	253 130	111 995	176 248	126 855	49 393	218 000.8	189 382.9	27 368.3	1 249.5	
// .....32	248 712	562 681	389 893	267 028	122 865	172 788	123 627	49 161	230 772.6	199 767.5	29 580.6	1 424.3	
// .....33	242 647	552 673	380 779	260 238	120 541	171 894	122 010	49 884	231 350.7	200 121.7	29 713.9	1 515.0	
// .....34	236 064	543 283	369 201	248 694	120 507	174 082	121 015	53 667	239 814.7	204 870.3	33 372.1	1 572.2	
// .....35	248 730	567 521	396 225	262 183	134 042	171 295	117 609	53 687	166 269.8	284 917.2	239 844.0	43 148.3	1 924.8
18 食料品製造業.....	60 827	145 009	109 644	64 970	44 674	36 523	790	12 575	66 673.4	97 275.2	95 599.2	1 673.0	2.8
181 肉製品, 乳製品製造業.....	912	2 309	1 574	866	708	735	426	309	1 100.3	1 610.6	1 596.6	13.6	0.3
1811 肉製品製造業.....	57	134	67	49	18	67	51	16	164.9	194.3	190.8	3.1	0.3
1812 乳製品製造業.....	855	2 175	1 507	817	690	668	375	293	935.3	1 416.2	1 405.7	10.4	-
182 水産食料品製造業.....	11 658	30 314	23 747	12 933	10 814	6 567	2 701	3 866	15 745.7	21 559.7	21 294.2	265.0	0.4
1821 水産かん詰製造業.....	60	134	89	43	46	45	33	12	305.8	459.7	458.5	1.2	-
1822 海そう加工業.....	384	1 005	664	423	241	341	159	182	409.8	618.6	598.9	24.6	0.0
1823 寒天製造業.....	39	84	65	39	26	19	14	5	23.0	35.5	33.7	1.7	-
1829 その他の水産食料品製造業.....	11 175	29 091	22 929	12 428	10 501	6 162	2 495	3 667	15 007.0	20 445.8	20 208.0	237.3	0.4
183 } 野菜かん詰, 果実かん詰, 1831 } 農産保存食料品製造業.....	1 108	2 740	1 747	1 154	593	993	617	376	1 610.2	2 534.2	2 512.0	22.0	0.1
184 調味料製造業.....	2 523	6 479	3 821	2 557	1 264	2 658	2 230	428	2 501.1	4 117.4	4 066.9	50.4	0.0
1841 味そ製造業.....	591	1 546	923	595	328	623	498	125	727.3	1 124.3	1 102.8	21.5	-
1842 しょう油, 食用アミノ酸製造業.....	1 532	3 979	2 271	1 547	724	1 708	1 484	224	1 471.1	2 480.2	2 456.8	23.4	0.0
1844 ソース製造業.....	68	177	91	64	27	86	70	16	89.2	143.1	143.1	-	-
1845 食酢製造業.....	282	648	464	308	156	184	140	44	140.7	261.6	258.1	3.4	0.0
1849 その他の調味料製造業.....	50	129	72	43	29	57	38	19	72.5	107.9	105.9	2.0	-
185 精穀, 製粉業.....	1 752	4 112	2 517	1 663	854	1 595	1 272	323	4 345.7	5 550.9	5 247.8	303.0	0.0
1851 精穀業.....	640	1 322	704	478	226	618	542	76	1 780.7	2 132.6	1 925.4	207.1	0.0
1852 製粉業.....	508	1 243	802	509	293	441	333	108	1 213.8	1 617.2	1 554.9	62.3	0.0
1853 甘しように粉, 馬鈴しよ粉製造業.....	131	314	201	137	64	113	100	13	611.4	763.1	761.1	2.0	-
1854 飼料, 有機質肥料製造業.....	473	1 233	810	539	271	423	297	126	739.6	1 037.8	1 006.2	31.5	-
186 } 砂糖製造業.....	18	46	16	11	5	30	21	9	107.6	129.7	129.7	-	-
1861 }													
187 パン, 菓子製造業.....	17 254	41 364	31 491	19 296	12 195	9 873	6 907	2 966	15 736.4	23 459.5	23 140.2	318.8	0.4
1871 生パン, 生菓子製造業.....	9 420	22 674	17 168	10 736	6 432	5 506	4 295	1 211	8 547.2	12 836.9	12 621.0	215.7	0.1
1872 乾パン, 乾菓子製造業.....	5 351	12 685	9 806	5 961	3 845	2 879	1 823	1 056	4 629.5	6 899.0	6 822.1	76.5	0.2
1879 その他の菓子製造業.....	2 483	6 005	4 517	2 599	1 918	1 488	789	699	2 559.5	3 723.5	3 697.0	26.4	-
188 飲料製造業.....	978	2 631	1 327	850	477	1 304	874	430	1 353.7	2 951.7	2 936.5	15.2	-
1881 清涼飲料製造業.....	666	1 778	962	597	365	816	486	330	705.4	1 285.0	1 272.9	12.0	-
1882 果実酒製造業.....	76	197	92	66	26	105	79	26	85.8	143.4	142.3	1.1	-
1884 清酒製造業.....	83	242	70	53	17	172	145	27	368.6	947.8	947.8	-	-
1885 蒸りかう酒, 混成酒製造業.....	153	414	203	134	69	211	164	47	193.7	575.3	573.3	2.0	-
189 その他の食料品製造業.....	24 624	56 014	43 404	25 640	17 764	12 610	8 742	3 868	24 172.4	35 361.2	34 674.9	684.8	1.3
1891 ふくらし粉, イースト, その他の酵母製 造業.....	21	52	37	22	15	15	10	5	10.2	17.0	16.3	0.6	-
1893 製茶業.....	5 105	8 970	6 647	5 236	1 411	2 323	1 960	363	6 086.8	8 457.8	8 281.8	175.1	0.8
1894 でん粉製造業.....	895	1 823	1 223	956	267	600	479	121	2 479.6	3 089.0	2 963.5	125.5	-
1895 ぶどう糖, 氷あめ製造業.....	224	563	396	256	140	167	130	37	714.0	895.5	889.1	6.3	-
1896 製氷業.....	216	563	135	106	29	428	390	38	157.0	401.1	399.3	1.8	-
1897 めん類製造業.....	4 414	11 304	8 436	4 763	3 673	2 868	1 793	1 070	4 663.2	6 872.0	6 700.1	171.8	0.1
1898 こうじ, 麹くらじ, 麦芽製造業.....	368	864	655	357	298	209	138	71	182.5	316.8	261.8	54.8	0.1
1899 他に分類されない食料品製造業.....	13 381	31 875	25 875	13 944	11 931	6 000	3 837	2 163	9 878.7	15 311.6	15 162.8	148.5	0.3



第 1 部 3 事 業 所 者 規 模 関 模 値  
イ 付 加 価 値

年次, 産業分類, 規模	事業所数	従業者数 (人)	常用労働者 年間平均数 (人)	現金給与総額 (百万円)	原 材 料 使用額等 (百万円)	製 造 品 出荷額等 (百万円)	生 産 額 (百万円)	付加価値額 (百万円)
昭和.....26	166 395	4 237 698	3 890 959	467 168.8	2 727 350.8	4 028 169.9	...	...
// .....27	168 107	4 305 913	4 009 024	557 197.1	3 164 815.2	4 616 291.6	...	...
// .....28	172 612	4 658 187	4 313 337	667 322.0	3 844 236.4	5 708 466.9	...	...
// .....29	184 486	4 737 254	4 504 096	745 415.1	3 948 177.0	6 054 379.5	...	...
// .....30	187 101	4 958 038	4 625 666	791 982.1	4 249 182.3	6 561 887.3	...	...
// .....31	195 566	5 506 291	5 089 955	940 424.0	5 689 466.3	8 473 910.2	...	...
// .....32	215 015	6 041 879	5 738 271	1 120 174.1	6 982 036.6	10 226 878.6	10 505 180.3	3 016 819.2
// .....33	212 725	6 111 682	5 806 693	1 171 366.4	6 386 083.3	9 880 928.9	9 843 721.0	2 865 352.6
// .....34	216 417	6 750 319	6 236 518	1 360 510.8	7 679 318.9	11 888 785.9	12 021 436.6	3 645 482.4
// .....35	238 320	7 601 963	7 058 129	1 695 359.2	9 844 971.5	15 293 704.2	15 552 722.9	4 837 125.5
合 計								
従業者数 4~ 9人	96 943	626 405	487 016	74 694.0	315 959.1	500 183.1	504 218.8	177 181.7
// 10~ 19	71 079	960 125	845 085	144 078.7	629 184.5	986 930.5	991 919.0	323 911.4
// 20~ 29	26 329	626 190	578 251	105 209.7	488 949.8	755 846.3	761 712.0	246 143.7
// 30~ 49	20 242	762 002	720 838	137 264.9	698 877.5	1 054 852.0	1 063 189.7	330 128.4
// 50~ 99	13 311	906 782	860 821	175 578.1	978 752.8	1 453 567.9	1 466 965.0	445 116.1
// 100~199	5 822	800 241	761 949	167 816.6	1 053 360.4	1 573 948.9	1 593 796.2	471 000.8
// 200~299	1 766	431 254	407 276	99 614.8	665 208.0	1 001 771.2	1 020 361.8	295 612.9
// 300~499	1 329	507 024	483 732	127 224.8	829 055.9	1 271 281.9	1 294 233.1	373 684.5
// 500~999	881	608 192	586 922	171 210.4	1 222 960.6	1 935 371.6	1 977 818.3	568 250.8
// 1000人以上	618	1 373 748	1 326 240	492 666.8	2 962 662.4	4 759 950.3	4 878 508.5	1 605 094.1
18 食料品製造業	38 772	759 518	645 865	118 833.4	1 128 720.5	1 829 312.1	1 843 359.0	413 124.3
従業者数 4~ 9人	18 747	119 273	90 855	12 615.0	90 853.2	131 922.7	132 707.8	35 470.3
// 10~ 19	12 075	160 378	132 122	20 661.4	143 375.3	229 727.8	230 407.2	58 198.2
// 20~ 29	3 441	81 360	70 383	11 505.9	90 720.6	144 055.6	145 374.4	36 656.2
// 30~ 49	2 184	81 399	72 593	12 357.9	110 818.5	168 828.2	170 702.6	39 359.5
// 50~ 99	1 319	90 037	80 164	14 379.9	158 208.6	227 040.5	228 362.1	51 306.4
// 100~199	642	89 035	78 194	15 399.7	198 351.5	299 664.8	302 663.8	68 219.4
// 200~299	204	50 148	42 707	9 955.8	131 452.3	208 369.1	210 539.5	44 112.1
// 300~499	101	39 262	33 454	7 986.0	90 866.2	165 705.0	166 649.4	30 356.2
// 500~999	46	30 275	28 088	7 631.0	68 898.6	170 443.7	172 070.0	26 796.1
// 1000人以上	13	18 351	17 304	6 340.5	45 175.2	83 554.2	83 881.7	22 649.5
181 肉製品, 乳製品製造業	1 383	46 226	47 711	9 436.0	102 275.4	133 545.8	133 663.3	27 921.4
従業者数 4~ 9人	503	3 220	3 310	425.6	3 276.5	4 562.8	4 569.2	1 182.5
// 10~ 19	355	4 847	4 899	742.4	5 937.8	8 199.7	8 263.1	2 163.5
// 20~ 29	135	3 287	3 364	565.4	4 649.8	6 421.4	6 439.4	1 621.6
// 30~ 49	156	5 999	6 249	1 207.1	10 789.7	14 294.3	14 276.0	3 108.9
// 50~ 99	132	9 024	9 340	2 062.0	22 443.8	29 010.5	28 939.9	5 833.3
// 100~199	73	9 718	10 117	2 131.1	26 279.8	35 465.8	35 457.5	8 428.3
// 200~299	18	4 479	4 435	1 006.0	14 571.5	18 492.0	18 573.3	3 579.0
// 300~499	6	2 295	2 445	416.4	4 677.0	5 785.4	5 774.0	876.7
// 500~999	5	3 357	3 552	879.5	9 649.0	11 313.6	11 370.5	1 126.8
1811 肉製品製造業	195	9 757	9 330	1 562.7	21 391.5	25 770.9	25 946.3	4 146.1
従業者数 4~ 9人	43	284	247	38.7	437.4	554.9	555.9	111.5
// 10~ 19	52	742	670	117.2	1 732.6	2 033.6	2 091.4	346.2
// 20~ 29	23	577	531	87.6	1 464.9	1 663.3	1 662.7	181.5
// 30~ 49	32	1 256	1 210	224.6	2 474.5	3 304.1	3 325.9	817.7
// 50~ 99	15	991	1 050	178.7	2 393.0	2 849.3	2 860.1	434.5
// 100~199	20	2 735	2 580	401.5	5 437.8	6 385.0	6 439.5	913.5
// 200~299	6	1 504	1 440	255.4	4 601.6	5 585.2	5 616.9	914.4
// 300~499	3	1 668	1 602	258.6	2 849.3	3 395.2	3 393.5	426.0
// 500~999	1	x	x	x	x	x	x	x
1812 乳製品製造業	1 188	36 469	38 381	7 873.2	80 883.9	107 774.9	107 717.0	23 775.3
従業者数 4~ 9人	460	2 936	3 063	386.8	2 839.0	4 007.9	4 013.3	1 070.5
// 10~ 19	303	4 105	4 230	625.1	4 205.2	6 166.0	6 171.6	1 817.2
// 20~ 29	112	2 710	2 833	477.8	3 184.9	4 758.0	4 776.6	1 439.7
// 30~ 49	124	4 743	5 039	982.5	8 315.2	10 990.1	10 950.1	2 291.1
// 50~ 99	117	8 033	8 290	1 883.2	20 050.7	26 161.1	26 079.7	5 398.7
// 100~199	53	6 983	7 537	1 729.6	20 842.0	29 080.8	29 017.9	7 514.3
// 200~299	12	2 975	2 995	750.5	9 969.8	12 906.8	12 956.4	2 664.5
// 300~499	3	3 984	4 395	1 037.3	11 476.8	13 703.8	13 751.0	1 577.5
// 500~999	4	x	x	x	x	x	x	x

す る 統 計 表  
別 統 計 表  
額 等 (産業細分類別)

産業分類, 規模	事業所数	従業者数 (人)	常用労働者 年間月平均数 (人)	現金給与総額 (百万円)	原材料 使用額等 (百万円)	製 造 品 出荷額等 (百万円)	生 産 額 (百万円)	付加価値額 (百万円)
182 水産食料品製造業	6 506	126 884	103 203	14 483.9	145 538.0	188 306.9	190 962.0	42 051.7
従業者数 4~ 9人	3 266	21 188	13 855	1 769.6	16 697.9	22 148.2	22 286.3	5 393.4
// 10~ 19	1 952	25 772	19 479	2 649.5	23 833.0	30 990.9	31 477.4	7 219.7
// 20~ 29	517	12 198	10 751	1 609.7	16 772.0	21 411.7	21 813.5	4 719.2
// 30~ 49	356	13 153	11 506	1 722.5	15 817.7	20 558.4	21 284.0	5 086.6
// 50~ 99	232	15 841	14 000	2 098.6	20 339.2	25 962.6	26 493.2	5 769.2
// 100~199	117	16 204	14 743	1 853.3	23 737.0	30 398.6	30 503.3	6 005.9
// 200~299	37	9 289	7 590	1 106.3	10 913.1	13 824.6	13 928.6	2 711.4
// 300~499	22	8 374	6 497	975.2	10 373.2	13 002.7	13 129.7	2 577.3
// 500~999	6	4 865	4 783	698.7	7 054.4	10 008.9	10 045.9	2 568.6
// 1000人以上	1	x	x	x	x	x	x	x
1821 水産かん詰製造業(びん詰, つぼ詰を含む。)	222	24 089	22 331	2 647.8	33 900.5	42 586.8	42 840.7	8 403.3
従業者数 4~ 9人	34	195	1 311	172.3	1 900.4	2 578.9	2 542.5	626.0
// 10~ 19	16	221	499	86.9	624.0	821.5	852.9	211.2
// 20~ 29	13	313	543	74.8	714.8	930.0	928.5	194.9
// 30~ 49	20	743	971	145.7	1 398.4	1 873.3	1 972.7	559.1
// 50~ 99	41	2 970	2 789	379.7	4 024.5	4 909.9	5 166.2	1 070.1
// 100~199	65	9 177	8 448	867.8	12 605.4	16 004.3	15 831.4	3 042.4
// 200~299	17	4 310	3 370	362.2	5 379.3	6 391.6	6 360.7	878.8
// 300~499	15	6 160	4 402	558.1	7 253.3	9 076.9	9 185.5	1 820.5
// 500~999	1	x	x	x	x	x	x	x
1822 海そう加工業	348	6 415	5 662	775.4	7 490.0	9 908.9	9 962.6	2 419.2
従業者数 4~ 9人	133	888	664	88.8	683.6	926.5	934.7	245.1
// 10~ 19	125	1 691	1 415	177.3	1 489.8	1 925.8	1 939.8	435.5
// 20~ 29	38	890	803	91.9	866.7	1 118.6	1 138.3	265.8
// 30~ 49	30	2 946	2 780	417.3	4 449.8	5 938.0	5 949.7	1 472.7
// 50~ 99	15	x	x	x	x	x	x	x
// 100~199	7	x	x	x	x	x	x	x
1823 寒天製造業	334	4 142	1 298	241.3	2 012.2	2 402.3	2 476.1	435.1
従業者数 4~ 9人	152	1 071	270	48.3	353.9	460.3	462.0	105.6
// 10~ 19	145	1 780	440	76.1	680.4	834.5	861.1	175.9
// 20~ 29	17	414	126	23.7	202.1	276.4	271.7	68.2
// 30~ 49	18	877	462	93.1	775.6	831.0	881.2	85.2
// 50~ 99	1	x	x	x	x	x	x	x
// 100~199	1	x	x	x	x	x	x	x
1829 その他の水産食料品製造業	5 602	92 238	73 912	10 819.2	102 135.2	133 408.8	135 682.4	30 794.0
従業者数 4~ 9人	2 947	19 034	11 610	1 460.0	13 759.9	18 182.4	18 346.9	4 416.5
// 10~ 19	1 666	22 080	17 124	2 309.1	21 038.6	27 490.0	27 823.5	6 397.0
// 20~ 29	449	10 581	9 279	1 419.2	14 988.2	19 086.6	19 474.7	4 190.2
// 30~ 49	288	10 629	9 292	1 375.9	12 586.6	16 334.1	16 936.2	3 997.6
// 50~ 99	175	11 834	10 189	1 556.0	14 558.8	18 850.1	19 099.0	4 241.9
// 100~199	44	6 022	5 318	838.8	9 494.7	12 178.6	12 443.8	2 392.4
// 200~299	20	4 979	4 220	744.0	5 533.7	7 432.9	7 567.8	1 832.5
// 300~499	7	2 725	2 575	478.6	4 010.0	5 104.8	5 117.5	1 024.0
// 500~999	5	4 354	4 303	637.3	6 164.3	8 829.7	8 872.6	2 301.4
// 1000人以上	1	x	x	x	x	x	x	x
183 野菜かん詰, 果実かん詰, 1831 農産保存食料品製造業	1 053	47 497	31 421	3 795.7	34 627.1	45 398.3	47 054.3	11 785.7
従業者数 4~ 9人	279	1 816	1 507	209.6	1 300.7	1 924.6	1 956.0	629.6
// 10~ 19	297	4 032	3 361	509.7	3 898.7	5 868.1	6 395.2	2 420.6
// 20~ 29	123	2 936	2 377	353.6	2 809.1	3 878.8	3 979.5	1 126.0
// 30~ 49	105	4 011	3 556	479.3	4 236.8	5 600.7	5 698.9	1 406.2
// 50~ 99	117	8 190	5 546	771.6	6 756.7	8 724.7	8 849.2	1 970.9
// 100~199	86	12 284	7 050	730.8	7 001.1	9 024.4	9 447.2	2 278.3
// 200~299	29	7 159	3 828	328.1	3 652.9	4 466.2	4 633.6	913.9
// 300~499	13	4 751	3 034	282.3	3 290.3	3 857.8	4 012.9	670.2
// 500~999	4	2 318	1 162	130.3	1 680.3	2 052.7	2 081.3	369.7
184 調味料製造業	3 116	61 603	57 574	13 641.3	77 560.1	125 187.1	126 146.3	44 924.1
従業者数 4~ 9人	1 660	10 461	8 617	1 312.8	5 161.9	8 671.8	8 723.7	3 311.8
// 10~ 19	869	11 491	10 682	1 792.3	7 628.8	12 468.1	12 576.7	4 618.3
// 20~ 29	255	6 017	5 714	1 044.7	4 677.3	7 732.4	7 798.8	2 928.0
// 30~ 49	162	5 982	5 792	1 174.8	6 473.0	10 382.2	10 425.7	3 658.8
// 50~ 99	105	6 952	6 633	1 346.0	7 961.1	12 823.4	13 001.3	4 760.4
// 100~199	37	4 963	4 723	1 061.7	6 561.7	10 438.6	10 612.6	3 876.7
// 200~299	16	3 763	3 681	918.6	6 613.6	11 335.6	11 490.1	4 429.1
// 300~499	4	1 724	1 834	411.4	4 804.9	7 464.1	7 424.4	2 509.0
// 500~999	4	3 069	2 867	1 091.8	5 194.9	9 499.1	9 661.1	4 136.3
// 1000人以上	4	7 181	6 982	3 486.8	22 482.5	34 371.3	34 431.4	10 695.3

第 1 部 事 業 所 に 関

3 従 業 者 規 模

口 在 庫 お よ び 有 形

年次, 産業分類, 規模	在						庫					
	製 造 品 在 庫 額			半製品および仕掛品額			原材料および燃料在庫額					
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)
	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)
昭和.....29	238 847.0	285 737.0	46 890.0	...	...	...	439 754.0	422 231.0	△ 17 522.0			
".....30	237 627.0	280 424.0	6 797.0	...	...	...	403 070.0	444 878.0	41 801.0			
".....31	268 382.2	309 433.3	41 051.1	341 761.7	482 902.2	141 140.5	435 824.0	595 875.2	160 051.0			
".....32	302 229.0	432 564.4	130 335.3	490 569.1	638 535.3	147 966.2	609 457.6	807 119.8	197 662.0			
".....33	413 111.1	426 349.9	13 238.7	663 742.2	613 295.5	△ 50 446.6	780 226.5	645 167.8	△ 135 058.0			
".....34	390 253.6	437 988.3	47 734.6	616 758.0	701 674.0	84 916.0	645 422.5	759 123.2	113 700.0			
".....35	439 824.1	558 970.7	119 146.6	700 751.8	840 623.9	139 872.0	768 352.8	875 741.4	107 388.0			
0 従業者数 4~ 9人	14 566.2	15 670.8	1 104.5	5 726.2	8 657.3	2 931.1	18 264.0	20 813.3	2 549.0			
1   " 10~ 19	30 709.7	34 304.9	3 595.2	13 478.3	14 871.5	1 393.2	34 350.5	39 546.5	5 196.0			
2   " 20~ 29	20 480.1	24 169.5	3 689.3	10 713.9	12 890.3	2 176.3	26 473.6	31 094.1	4 620.0			
3   " 30~ 49	25 445.8	30 542.7	5 096.9	15 874.5	19 115.2	3 240.7	38 371.4	44 900.2	6 608.0			
4   " 50~ 99	34 243.6	41 859.7	7 616.1	27 184.7	32 965.7	5 780.9	57 905.7	70 352.7	12 447.0			
5   " 100~199	45 477.5	55 692.4	10 214.9	38 629.7	48 262.1	9 632.4	73 316.2	88 680.4	15 364.0			
6   " 200~299	29 241.2	37 804.5	8 563.3	29 057.8	39 085.1	10 027.3	50 057.1	60 294.0	10 236.0			
7   " 300~499	41 476.4	52 363.2	10 886.8	50 064.9	62 129.2	12 064.2	68 893.9	83 292.2	14 398.0			
8   " 500~999	58 407.3	78 959.6	20 552.2	81 476.7	103 371.1	21 894.4	109 306.4	121 364.5	12 058.0			
9   " 1000人以上	139 775.9	187 602.9	47 827.0	423 544.7	499 275.9	70 731.1	291 413.8	315 323.1	23 909.0			
18 食 料 品 製 造 業	65 293.7	76 281.6	10 987.8	30 956.8	34 015.9	3 059.0	68 087.6	81 240.7	13 153.0			
0 従業者数 4~ 9人	4 934.4	5 201.7	267.2	1 957.6	2 475.4	517.7	4 518.2	4 485.8	△ 32.0			
1   " 10~ 19	13 461.5	14 343.7	882.2	4 951.7	4 748.8	△ 202.8	7 343.8	8 027.2	683.0			
2   " 20~ 29	7 723.7	8 675.5	951.7	3 006.8	3 373.8	367.0	4 253.2	5 036.6	783.0			
3   " 30~ 49	7 385.6	8 884.7	1 499.0	2 618.8	2 994.1	375.3	4 728.6	6 041.2	1 312.0			
4   " 50~ 99	7 167.1	8 161.5	994.4	2 572.9	2 900.1	327.2	7 317.7	9 899.0	2 581.0			
5   " 100~199	11 147.8	13 793.1	2 645.2	4 897.4	5 251.3	353.8	10 507.4	13 209.5	2 702.0			
6   " 200~299	4 990.1	6 514.1	1 523.9	2 667.0	3 313.4	646.3	7 891.7	9 135.1	1 243.0			
7   " 300~499	5 010.1	5 866.7	856.5	2 180.1	2 268.0	87.9	6 879.8	9 069.8	2 190.0			
8   " 500~999	1 893.8	3 230.6	1 336.7	2 560.8	2 850.3	289.5	9 919.2	10 791.0	871.0			
9   " 1000人以上	1 579.1	1 609.6	30.5	3 543.2	3 840.2	296.9	4 727.5	5 544.9	817.0			
20 織 維 工 業	44 787.1	51 550.4	6 763.2	63 224.3	66 799.0	3 574.7	103 942.7	109 683.1	5 740.0			
0 従業者数 4~ 9人	1 744.5	1 388.7	△ 355.8	899.3	1 002.2	102.8	1 871.7	1 970.6	98.0			
1   " 10~ 19	3 147.1	2 951.0	△ 196.0	2 265.0	2 505.0	240.0	4 370.7	4 786.0	415.0			
2   " 20~ 29	2 299.1	2 651.4	352.2	2 092.3	2 301.6	209.3	4 212.2	4 537.4	316.0			
3   " 30~ 49	3 341.5	3 670.7	329.2	3 230.0	3 554.6	324.5	6 999.2	7 191.3	192.0			
4   " 50~ 99	4 756.7	5 082.5	325.8	5 322.0	5 499.9	177.8	10 820.6	11 006.3	185.0			
5   " 100~199	5 252.8	5 910.5	657.6	5 462.3	5 513.1	50.7	15 226.2	17 430.8	2 204.0			
6   " 200~299	3 062.2	3 461.3	399.1	3 978.5	4 307.6	329.0	9 240.0	10 719.3	1 479.0			
7   " 300~499	4 374.6	5 253.7	879.1	6 476.2	6 947.9	471.7	10 366.2	12 641.6	2 275.0			
8   " 500~999	8 381.2	9 938.7	1 557.5	14 989.6	15 648.9	659.2	19 065.7	19 689.5	623.0			
9   " 1000人以上	8 426.9	11 241.4	2 814.5	18 508.5	19 517.8	1 009.2	21 760.8	19 709.7	△ 2 051.0			
21 衣服, その他の繊維 製品製造業	6 699.6	8 147.3	1 447.6	2 319.2	2 818.5	499.3	6 633.1	8 134.5	1 501.0			
0 従業者数 4~ 9人	419.9	451.6	31.6	120.4	147.1	26.7	479.5	549.7	70.0			
1   " 10~ 19	856.2	939.3	83.1	246.8	292.1	45.3	946.5	1 087.3	140.0			
2   " 20~ 29	578.1	631.7	103.5	224.0	240.0	15.9	700.7	843.6	142.0			
3   " 30~ 49	916.7	1 142.2	225.4	332.0	440.3	108.2	989.2	1 148.8	159.0			
4   " 50~ 99	1 188.7	1 535.0	346.2	490.7	563.5	72.7	1 287.3	1 645.7	358.0			
5   " 100~199	1 254.1	1 699.1	444.9	474.0	663.6	189.6	1 043.7	1 437.8	394.0			
6   " 200~299	325.4	495.1	169.7	106.3	123.0	16.7	299.7	331.9	32.0			
7   " 300~499	484.8	502.5	17.7	76.9	77.7	0.8	361.6	482.6	120.0			
8   " 500~999	675.3	700.4	25.1	247.8	270.7	22.9	524.6	606.6	82.0			
9   " 1000人以上	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
22 木 材, 木 製 品 製 造 業	16 592.0	19 955.3	3 363.2	4 449.1	5 142.1	693.0	38 401.6	44 919.7	6 518.0			
0 従業者数 4~ 9人	2 466.8	2 881.7	414.8	481.2	537.6	56.4	4 496.7	5 158.2	661.0			
1   " 10~ 19	3 880.6	4 778.4	897.7	798.6	864.8	66.2	8 318.4	9 591.2	1 272.0			
2   " 20~ 29	2 623.7	2 966.8	343.0	551.6	599.2	47.6	6 045.3	7 133.3	1 088.0			
3   " 30~ 49	2 917.9	3 478.9	561.0	593.5	624.7	26.2	7 039.8	8 295.4	1 255.0			
4   " 50~ 99	2 196.8	2 662.0	465.2	690.8	736.5	45.7	5 900.6	7 029.9	1 129.0			
5   " 100~199	973.7	1 362.1	388.4	396.3	514.1	117.7	3 081.8	3 241.9	160.0			
6   " 200~299	319.7	483.7	163.9	153.1	193.3	40.1	1 142.8	1 405.9	263.0			
7   " 300~499	654.9	569.2	△ 85.6	245.3	379.4	134.0	1 249.9	1 509.1	259.0			
8   " 500~999	557.6	772.1	214.5	533.3	692.2	158.9	1 126.0	1 554.3	328.0			
9   " 1000人以上	x	x	x	x	x	x	x	x	x			



第1部 事業所に関

4 都 道 府 県 別  
イ 規 模 別

年次, 都道府県	事業所数							合計 (人)	従業者数 3人以下 (人)	"4人~9人 の"もの
	合計	従業者数 3人以下 の"もの	"4人~9人 の"もの	"10人~29人 の"もの	"30人~99人 の"もの	"100人~299人 の"もの	"300人以上 の"もの			
昭和.....26	393 758	227 363	88 052	56 975	16 370	4 998	4 719 642	481 944	537 3	
// .....27	398 401	230 294	85 513	60 305	17 181	5 108	4 802 616	496 703	529 6	
// .....28	405 788	233 176	82 377	65 261	19 267	5 707	5 170 860	512 673	518 2	
// .....29	430 439	245 953	89 664	69 825	19 276	4 065	5 282 233	544 979	564 2	
// .....30	432 694	245 593	85 608	74 344	21 086	4 333	5 511 025	552 987	549 0	
// .....31	433 373	237 807	84 624	80 074	23 962	4 976	6 047 664	541 373	547 8	
// .....32	463 727	248 712	94 265	86 590	26 564	5 517	6 604 560	562 681	605 3	
// .....33	455 372	242 647	90 564	87 266	27 048	5 700	6 664 355	552 673	585 3	
// .....34	452 481	236 064	87 192	90 093	30 061	6 602	7 293 602	543 283	568 5	
// .....35	487 050	248 730	96 943	97 408	33 553	7 588	8 169 484	567 521	626 4	
1 北海道	12 225	5 813	2 449	2 752	993	158	199 009	13 540	15 9	
2 青森	3 147	1 735	589	626	162	30	33 624	4 170	3 8	
3 岩手	3 622	1 987	694	699	199	33	48 535	4 676	4 4	
4 宮城	5 236	2 968	978	934	273	73	63 362	7 078	6 2	
5 秋田	3 601	2 055	591	663	241	39	46 171	4 568	3 2	
6 山形	5 114	2 587	1 162	983	306	58	65 131	5 785	7 2	
7 福島	6 973	3 760	1 524	1 277	298	77	88 425	8 320	9 0	
8 茨城	6 606	3 629	1 365	1 131	394	64	109 153	8 344	8 6	
9 栃木	9 647	5 568	1 937	1 596	436	74	109 208	12 469	12 14	
10 群馬	11 977	6 709	2 275	2 128	683	145	142 201	13 113	14 4	
11 埼玉県	13 802	6 591	2 761	2 978	1 145	248	231 293	14 390	17 7	
12 千代田	7 380	3 807	1 731	1 378	350	86	104 603	8 934	11 0	
13 東京	54 014	17 366	12 294	16 164	6 387	1 368	1 257 436	43 448	82 0	
14 神奈川	9 603	3 479	2 057	2 367	1 126	359	443 306	8 099	13 3	
15 新潟	14 557	8 456	2 764	2 347	804	134	176 152	17 903	17 4	
16 富山	3 890	1 945	638	877	274	100	101 911	4 523	4 3	
17 石川	7 986	3 786	2 075	1 548	437	112	107 841	8 801	13 2	
18 福井	7 247	4 050	1 548	1 207	348	67	85 174	9 715	10 0	
19 山梨	8 745	6 814	1 010	679	191	46	50 226	14 872	6 2	
20 長野	9 724	4 754	1 988	2 088	659	184	155 165	10 649	12 7	
21 岐阜	14 270	8 066	3 085	2 269	640	145	179 067	18 980	19 9	
22 静岡	22 279	13 122	3 844	3 740	1 167	273	315 015	28 264	24 9	
23 愛知	42 149	19 513	9 866	8 811	2 976	708	746 648	47 170	63 6	
24 三重	8 207	4 926	1 392	1 313	416	98	134 824	11 575	8 9	
25 滋賀	4 504	2 970	663	579	202	58	71 376	6 779	4 3	
26 京都	21 749	13 903	3 674	3 015	902	182	223 264	27 206	23 2	
27 大阪	40 793	14 001	9 225	11 530	4 620	1 089	934 114	34 039	60 9	
28 兵庫	17 554	8 442	3 144	3 789	1 572	406	472 299	19 158	20 5	
29 奈良	5 153	3 418	728	776	186	38	43 843	8 454	4 7	
30 和歌山	7 461	4 609	1 176	1 250	344	63	79 286	10 445	7 6	
31 鳥取	2 133	1 001	529	460	114	25	24 853	2 315	3 3	
32 島根	3 649	2 144	734	620	110	34	37 538	4 858	4 7	
33 岡山	10 910	7 040	1 545	1 590	525	149	147 439	15 592	10 0	
34 広島	14 575	9 099	2 239	2 192	790	188	221 217	19 552	14 2	
35 山口	4 783	2 518	990	911	264	55	99 842	5 836	6 3	
36 徳島	3 539	2 009	625	632	202	53	49 107	4 760	4 1	
37 香取	5 307	2 939	1 053	920	316	60	63 937	6 525	6 6	
38 愛媛	7 070	4 145	1 263	1 196	346	91	100 268	9 703	8 1	
39 高松	3 498	2 242	527	553	138	31	33 107	5 231	3 3	
40 福岡	13 562	7 036	2 945	2 450	851	195	270 615	16 146	18 6	
41 佐賀	3 295	2 028	622	481	122	30	34 512	4 759	3 9	
42 長門	6 423	4 640	856	655	219	42	68 116	11 257	5 2	
43 熊本	5 474	3 290	1 073	862	199	35	57 052	7 524	6 8	
44 大分	4 169	2 567	744	653	156	36	43 702	5 874	4 9	
45 宮崎	2 960	1 431	730	608	182	18	44 363	3 452	4 5	
46 鹿児島	6 468	3 772	1 241	1 131	288	31	56 154	8 670	7 7	



## 第1部 事業所に 関

4 都 道 府 県

イ 規 模 別

年次, 都道府県	製 造 品 出 荷 額					
	合 計 (百万円)	従 業 者 数 3人以下のもの (百万円)	4人~9人のもの (百万円)	10人~29人のもの (百万円)	30人~99人のもの (百万円)	100人~299人 (百万円)
昭和.....26	4 147 750.9	119 581.0	216 674.3	509 816.9	626 847.2	2 674
// .....27	4 760 256.9	143 965.3	252 321.6	629 705.9	761 473.0	2 972
// .....28	5 877 127.2	168 660.2	289 740.6	789 223.5	978 061.7	3 651
// .....29	6 247 543.8	193 164.2	328 067.0	896 979.5	1 036 510.3	1 059
// .....30	6 769 461.3	207 573.9	330 409.2	965 228.4	1 149 775.1	1 141
// .....31	8 691 911.1	218 000.8	363 460.7	1 159 584.2	1 442 060.9	1 443
// .....32	10 457 651.2	230 772.6	411 685.6	1 324 507.9	1 730 909.3	1 712
// .....33	10 112 279.7	231 350.7	398 077.8	1 309 677.8	1 688 497.0	1 704
// .....34	12 128 600.6	239 814.7	411 441.6	1 434 331.9	2 011 989.7	2 043
// .....35	15 578 621.5	284 917.2	500 183.1	1 742 776.9	2 508 420.0	2 575
1 北 海 道	405 104.8	13 101.1	17 685.4	58 469.2	81 485.6	72
2 青 森 手 城 田	41 448.0	1 897.5	2 492.2	9 690.3	10 819.6	10
3 岩 手 宮 城 秋 田	74 319.5	1 939.4	3 028.9	11 171.5	11 019.8	8
4 富 山 石 川 福 井 山 梨 長 野	85 166.8	3 579.3	4 472.7	16 139.7	16 470.4	20
5 山 形 福 島 茨 城 栃 木 群 馬	77 768.2	2 016.6	2 435.8	10 689.1	14 265.0	15
6 山 形	62 973.3	2 167.5	40 32.3	13 349.0	14 941.3	12
7 福 島	120 203.2	3 335.6	54 84.1	17 272.0	15 490.8	21
8 茨 城	190 072.2	3 886.9	60 41.6	16 502.9	17 360.3	16
9 栃 木	162 967.0	4 097.7	74 20.0	23 442.4	24 248.4	21
10 群 馬	163 262.8	4 631.3	75 78.2	27 005.6	33 109.1	39
11 埼 千 東 神 奈 川 湯 島	354 613.6	6 911.4	13 771.5	50 393.3	76 582.1	76
12 埼 千 東 神 奈 川 湯 島	209 928.5	4 429.1	8 904.3	20 674.8	29 303.5	31
13 埼 千 東 神 奈 川 湯 島	2 444 780.2	29 197.1	75 586.5	332 112.0	562 202.0	516
14 埼 千 東 神 奈 川 湯 島	1 405 625.8	5 125.2	13 622.8	44 477.0	97 290.1	180
15 埼 千 東 神 奈 川 湯 島	241 781.1	6 333.7	10 149.6	31 717.7	46 251.4	35
16 富 石 福 山 山 梨 長 野	177 239.1	2 902.8	3 495.8	13 717.3	13 976.6	34
17 富 石 福 山 山 梨 長 野	117 664.1	3 847.7	7 344.0	19 835.5	22 073.9	19
18 富 石 福 山 山 梨 長 野	78 596.3	4 281.4	6 516.6	15 578.0	15 358.2	13
19 富 石 福 山 山 梨 長 野	45 840.4	5 049.1	4 970.0	11 621.2	9 885.0	11
20 富 石 福 山 山 梨 長 野	171 265.4	4 937.6	8 282.9	29 123.0	34 193.9	32
21 岐 静 愛 三 滋	229 713.3	8 260.9	13 712.9	35 629.3	37 228.6	33
22 岐 静 愛 三 滋	618 254.8	19 024.4	22 615.8	67 368.9	77 980.5	83
23 岐 静 愛 三 滋	1 412 946.4	24 355.7	50 231.0	166 558.0	248 233.1	223
24 岐 静 愛 三 滋	270 573.1	6 230.9	8 266.1	23 973.1	24 938.2	29
25 岐 静 愛 三 滋	109 385.5	2 932.0	3 578.0	8 942.4	12 569.5	13
26 京 大 兵 奈 和 歌 都 阪 庫 原 良 山	331 793.9	11 167.7	19 537.0	56 362.2	64 705.1	49
27 京 大 兵 奈 和 歌 都 阪 庫 原 良 山	2 095 783.3	23 738.0	61 539.0	262 348.7	440 007.0	449
28 京 大 兵 奈 和 歌 都 阪 庫 原 良 山	1 156 213.8	10 156.2	17 223.1	62 577.8	122 407.0	155
29 京 大 兵 奈 和 歌 都 阪 庫 原 良 山	58 033.8	4 964.0	5 781.1	19 025.6	13 239.7	8
30 京 大 兵 奈 和 歌 都 阪 庫 原 良 山	200 643.2	6 658.8	7 058.8	25 858.6	30 153.6	21
31 鳥 島 岡 広 山	28 279.8	1 059.0	1 947.0	6 536.6	5 347.1	5
32 鳥 島 岡 広 山	47 117.9	1 728.2	2 735.7	7 324.4	4 395.1	6
33 鳥 島 岡 広 山	232 096.5	5 776.7	6 717.3	24 843.1	32 964.5	49
34 鳥 島 岡 広 山	387 020.3	7 194.3	10 688.8	36 629.8	51 388.1	43
35 鳥 島 岡 広 山	350 239.5	2 736.7	4 744.1	15 071.1	18 782.0	23
36 德 香 愛 高 福 島 川 媛 知 同	54 622.2	2 186.2	2 818.6	9 005.8	10 015.1	8
37 德 香 愛 高 福 島 川 媛 知 同	82 923.0	2 689.7	3 819.2	12 833.8	19 391.4	15
38 德 香 愛 高 福 島 川 媛 知 同	196 108.4	3 638.2	5 798.9	18 850.2	19 380.9	24
39 德 香 愛 高 福 島 川 媛 知 同	37 852.6	2 810.8	2 295.1	8 477.9	7 529.0	8
40 德 香 愛 高 福 島 川 媛 知 同	646 534.0	7 767.7	13 621.3	39 018.7	61 843.4	75
41 佐 長 熊 大 宮 崎 本 分 崎	36 883.7	1 946.3	2 669.5	6 968.9	6 700.5	7
42 佐 長 熊 大 宮 崎 本 分 崎	89 289.9	3 452.0	3 369.1	9 077.6	9 769.0	5
43 佐 長 熊 大 宮 崎 本 分 崎	81 113.3	2 836.3	4 772.1	12 258.8	11 845.2	7
44 佐 長 熊 大 宮 崎 本 分 崎	82 453.6	2 195.7	3 912.5	9 395.2	8 802.1	14
45 佐 長 熊 大 宮 崎 本 分 崎	61 138.8	1 399.2	2 660.8	8 898.5	9 172.6	3
46 鹿 児 島	50 984.4	4 341.3	4 752.6	15 958.3	13 302.4	6



# 関する統計表

別統 計 表  
 別 総 括 事 項 (統)

年次 都道府 県番号	付 加 価 値 額						年次 都道府 県番号	
	合 計 (百万円)	従 業 者 数 4人~9人のもの (百万円)	20人~29人のもの (百万円)	30人~99人のもの (百万円)	100人~299人のもの (百万円)	300人以上のもの (百万円)		
26	...	...	...	...	...	...	26	
27	...	...	...	...	...	...	27	
28	...	...	...	...	...	...	28	
29	...	...	...	...	...	...	29	
30	...	...	...	...	...	...	30	
31	...	...	...	...	...	...	31	
32	2 741 869.4	3 016 819.2	131 554.2	386 052.5	496 924.0	483 674.2	1 518 614.2	32
33	2 974 765.1	2 865 352.6	131 911.3	400 580.5	499 258.1	470 923.3	1 362 679.1	33
34	4 060 019.9	3 645 482.4	140 796.3	443 365.6	596 246.2	576 394.3	1 888 679.8	34
35	7 966 603.9	4 837 125.5	177 181.7	570 055.2	776 244.6	766 613.8	2 547 030.0	35
1	162 345.8	112 461.0	5 851.1	17 331.4	22 393.7	16 989.1	49 895.6	1
2	6 081.3	11 141.4	807.9	2 795.3	2 539.2	2 357.1	2 641.7	2
3	39 109.5	18 893.3	886.5	3 132.7	3 004.9	2 443.7	9 425.3	3
4	24 042.9	23 825.9	1 412.9	4 481.1	4 283.0	7 022.1	6 626.5	4
5	33 122.2	19 766.2	808.4	3 154.8	3 729.1	3 939.8	8 133.8	5
6	16 417.1	19 483.4	1 305.6	4 082.0	4 154.9	3 801.7	6 138.9	6
7	56 668.0	36 082.8	1 950.1	4 944.0	4 454.9	6 255.2	18 478.5	7
8	130 166.9	47 858.3	1 851.8	5 168.5	6 035.9	4 762.7	30 039.2	8
9	82 714.9	44 679.1	2 649.9	7 038.4	7 214.7	6 326.2	21 449.7	9
10	51 257.8	49 709.7	2 841.7	9 157.3	11 012.5	10 069.3	16 628.6	10
11	130 806.2	108 848.3	5 025.2	17 740.6	25 429.0	23 156.7	37 496.7	11
12	114 724.3	57 429.8	2 799.7	6 214.5	8 101.8	8 588.7	31 724.9	12
13	929 461.0	834 608.4	31 319.5	123 024.6	190 749.9	166 801.5	322 640.7	13
14	1 064 803.3	443 222.1	4 752.5	17 006.4	32 453.6	52 520.0	336 489.3	14
15	111 350.1	80 219.2	3 762.1	10 632.9	14 919.6	12 600.9	38 303.3	15
16	108 823.5	57 841.5	1 130.8	4 290.4	4 374.1	10 352.0	37 694.1	16
17	44 779.0	39 148.1	3 024.3	6 975.5	7 328.5	6 687.7	15 132.0	17
18	26 396.9	25 622.2	2 412.6	4 449.4	4 777.8	3 735.2	10 247.1	18
19	2 466.6	11 655.1	1 862.3	3 031.5	2 430.3	3 628.5	702.4	19
20	56 362.4	59 635.2	2 755.4	9 568.7	10 229.1	12 812.4	24 269.4	20
21	101 670.3	68 961.2	4 599.6	10 397.8	11 085.5	10 602.6	32 275.6	21
22	343 036.7	181 567.4	7 312.5	20 992.6	22 906.4	25 693.9	104 661.8	22
23	700 017.1	435 902.0	17 749.0	49 829.9	71 651.8	63 643.8	233 027.3	23
24	177 702.1	86 616.9	2 540.6	7 374.9	7 469.4	8 705.4	60 526.4	24
25	67 441.5	36 371.0	1 182.6	2 627.6	4 077.5	4 092.4	24 390.7	25
26	130 059.9	115 900.2	8 247.5	21 555.9	23 014.6	18 511.4	44 570.7	26
27	858 916.5	652 777.8	21 137.1	84 800.8	130 042.2	127 471.7	289 325.8	27
28	788 562.7	329 297.2	6 060.7	21 666.3	38 049.5	45 448.6	218 072.0	28
29	6 977.4	15 600.7	1 514.2	4 874.1	4 231.2	2 273.6	2 207.4	29
30	109 658.0	43 404.7	1 962.7	6 599.3	7 538.0	4 980.0	22 324.5	30
31	7 938.2	7 932.3	677.1	1 924.1	1 601.2	1 463.1	2 266.6	31
32	24 420.7	15 315.5	972.0	2 639.4	1 456.2	1 897.3	8 350.5	32
33	112 439.0	74 249.9	2 139.9	7 217.8	9 198.2	4 426.8	41 267.0	33
34	233 075.1	129 431.3	3 741.1	11 854.3	16 164.4	15 922.0	81 749.4	34
35	285 277.0	103 084.2	1 660.1	4 720.4	6 131.4	7 685.9	82 886.3	35
36	22 167.5	16 528.6	829.9	2 563.7	2 690.6	2 015.6	8 428.6	36
37	28 305.8	20 832.8	1 265.3	3 705.9	4 921.1	4 278.0	6 662.3	37
38	124 035.4	59 265.8	1 737.9	5 413.7	5 563.1	7 231.8	39 319.1	38
39	8 627.6	9 633.8	742.3	2 456.0	2 168.3	2 288.0	1 978.3	39
40	448 349.8	205 015.4	4 576.6	13 581.6	19 150.4	20 610.7	147 095.9	40
41	10 616.8	11 076.6	815.6	2 062.6	2 022.8	2 134.4	4 032.0	41
42	58 161.8	31 404.4	1 126.1	2 805.1	3 786.7	1 969.2	21 747.1	42
43	41 478.4	24 917.4	1 547.0	3 753.3	2 893.1	1 599.1	15 124.7	43
44	43 792.1	21 693.1	1 206.6	2 949.1	2 636.4	3 724.9	11 175.9	44
45	35 674.7	24 969.0	921.7	2 796.4	2 715.7	951.1	17 584.0	45
46	6 299.7	13 251.9	1 631.4	4 670.5	3 490.5	1 639.0	1 820.3	46

## 第1部 事業所に 関

4 都 道 府 県

ハ 従業者4人以上の事業所に関する

年次 都道府県	総										有形固定 資産の 増加額 （百万円） （注）
	在			庫			庫				
	製造品在庫額			半製品および仕掛品額			原材料および燃料在庫額				
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)		
年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)			
昭和.....29	238 847.0	296 737.0	57 890.0	...	...	...	439 754.0	422 231.0	△ 17 522.0	82 58	
// .....30	273 627.0	280 424.0	6 797.0	...	...	...	403 077.0	444 878.0	41 801.0	105 43	
// .....31	268 382.2	309 433.3	41 051.1	341 761.7	482 902.2	141 140.5	435 824.0	595 875.2	160 051.2	120 09	
// .....32	302 229.0	432 564.4	130 335.3	490 569.1	638 535.3	147 966.2	609 457.6	807 119.8	197 662.1	132 78	
// .....33	413 111.1	426 349.9	13 238.7	663 742.2	613 295.5	△ 50 446.6	780 226.5	645 167.8	△ 135 058.7	132 25	
// .....34	390 253.6	437 988.3	47 734.6	616 758.0	701 674.0	84 916.0	645 422.5	759 123.2	113 700.6	148 23	
// .....35	439 824.1	558 970.7	119 146.6	700 751.8	840 623.9	139 872.0	768 352.8	875 741.4	107 388.5	170 51	
1 北海道	17 730.0	19 023.3	1 293.2	12 013.1	15 859.4	3 846.3	30 009.7	35 689.4	5 679.7	5 31	
2 青森	2 712.6	2 822.7	110.0	512.9	606.5	93.5	2 841.9	3 449.5	607.5	84	
3 岩手	3 870.0	4 115.5	245.5	1 749.6	1 725.9	△ 23.6	8 397.9	10 270.7	1 872.8	1 12	
4 宮城	4 126.5	4 658.5	532.0	2 081.7	2 768.1	686.4	4 632.1	6 384.5	1 752.4	1 75	
5 秋田	3 136.1	3 611.1	474.9	2 060.8	2 183.9	123.1	5 476.1	5 679.3	203.2	1 04	
6 山形	3 443.7	3 798.1	354.4	1 678.2	1 661.5	△ 16.6	4 501.7	5 186.7	684.9	1 53	
7 福島	4 957.7	6 172.2	1 214.5	3 260.4	3 618.7	358.3	7 491.9	8 816.7	1 324.8	2 12	
8 茨城	5 064.2	6 156.7	1 092.4	16 021.6	21 411.8	5 390.1	11 457.4	14 770.7	3 313.2	2 08	
9 栃木	5 683.0	7 210.4	1 527.3	6 729.9	8 870.4	2 140.5	6 121.3	7 969.0	1 847.7	2 71	
10 群馬	4 641.1	6 261.8	1 620.7	4 187.9	5 427.4	1 239.5	8 207.5	10 132.0	1 924.4	3 31	
11 埼玉県	8 917.2	12 008.9	3 091.6	9 250.5	12 655.0	3 404.4	15 640.2	19 478.0	3 837.7	4 92	
12 東京	6 894.3	8 580.6	1 686.3	7 754.8	10 684.9	2 930.1	10 849.2	13 124.9	2 275.7	2 40	
13 神奈川	62 364.7	79 264.2	16 899.4	97 604.5	126 348.0	28 743.4	95 221.2	109 091.9	12 870.7	27 28	
14 新潟	39 950.2	56 834.8	16 884.6	102 813.4	119 007.4	16 194.0	66 069.9	76 048.8	9 978.8	5 05	
15 富山	9 132.2	10 181.4	1 049.2	8 007.4	9 933.1	1 925.6	12 848.5	14 303.8	1 455.3	4 89	
16 石川県	7 780.1	8 721.9	941.7	5 728.1	6 901.7	1 173.6	10 288.9	11 456.9	1 167.9	1 48	
17 福井	3 740.5	4 164.2	423.6	3 686.7	4 264.9	578.2	4 954.8	5 600.2	645.4	2 32	
18 山梨	2 153.6	2 034.6	△ 119.0	1 961.3	2 210.6	249.2	2 678.9	3 143.3	464.4	1 79	
19 長野	1 297.9	1 560.6	262.7	949.9	1 385.8	435.8	2 796.4	3 728.4	931.9	1 12	
20 岐阜	6 043.5	7 485.1	1 441.5	4 809.7	5 729.2	919.4	10 371.8	13 277.7	2 905.9	3 83	
21 静岡県	7 028.3	8 499.4	1 471.0	7 619.2	8 422.3	803.1	12 141.9	13 978.4	1 836.5	4 12	
22 愛知県	16 549.9	20 083.3	3 533.3	13 857.1	17 957.2	4 100.0	24 118.3	29 453.6	5 335.3	6 43	
23 三重	33 183.9	44 893.9	11 710.0	60 224.3	67 158.7	6 934.4	66 784.1	71 922.8	5 138.6	19 21	
24 滋賀	8 060.9	12 577.8	4 516.8	12 259.7	14 693.6	2 433.8	13 010.3	16 920.6	3 910.2	2 25	
25 京都	3 361.5	5 044.4	1 682.9	2 647.9	3 448.1	800.1	5 679.2	7 275.3	1 596.1	1 16	
26 大阪府	9 299.3	11 203.0	1 903.7	15 217.0	14 668.9	△ 548.0	15 992.0	15 800.6	△ 191.3	4 92	
27 兵庫県	50 884.0	61 431.8	10 547.7	63 007.3	77 954.5	14 947.2	87 465.5	99 227.2	11 761.6	17 63	
28 奈良	30 690.4	40 916.6	10 226.1	99 199.3	10 925.7	11 726.3	66 887.2	76 297.2	9 409.9	5 92	
29 和歌山	1 570.7	1 889.9	319.2	955.1	1 076.1	120.9	2 627.2	2 758.0	130.8	97	
30 鳥取	4 760.6	5 564.1	803.4	4 318.9	5 019.9	700.9	8 031.5	10 046.4	2 014.9	1 67	
31 島根	972.4	810.7	△ 161.6	461.9	588.0	126.1	1 971.6	2 450.1	478.5	85	
32 岡山	1 702.9	2 327.2	624.3	1 673.3	2 673.6	1 000.3	3 093.3	3 506.1	412.8	1 17	
33 広島	6 451.5	8 329.5	1 878.0	14 152.7	16 951.7	2 798.9	15 490.8	15 776.7	285.9	2 52	
34 山口	8 143.8	10 916.6	2 772.8	35 366.7	49 539.9	14 173.1	22 448.2	21 364.3	△ 1 083.9	4 08	
35 徳島	8 641.7	11 839.7	3 197.9	10 235.5	12 971.1	2 735.6	17 965.6	22 182.1	4 216.5	1 79	
36 香川県	1 833.3	2 109.2	275.8	764.8	913.9	149.1	3 073.3	3 519.2	445.9	1 02	
37 愛媛	1 926.9	2 416.6	489.7	1 518.4	1 803.2	284.8	4 790.4	5 101.4	311.0	1 63	
38 高松	6 415.9	7 218.3	802.4	8 093.0	10 890.5	2 797.4	11 692.0	12 397.8	705.7	1 92	
39 福岡	1 453.0	1 620.8	167.7	593.8	998.2	404.4	1 928.5	2 194.2	265.7	75	
40 佐賀	19 454.8	26 864.9	7 410.1	17 639.4	20 659.3	3 019.8	40 052.5	43 100.1	3 047.6	4 64	
41 長門	1 355.0	1 727.2	372.2	906.9	1 037.5	130.6	1 812.4	1 863.5	51.0	1 01	
42 長門	2 044.0	2 505.6	461.5	30 313.4	29 241.7	△ 1 071.7	5 240.2	4 803.3	△ 437.9	1 40	
43 熊本	2 733.8	4 016.5	1 282.7	1 237.0	1 434.9	197.9	4 419.9	5 044.6	624.6	1 60	
44 大分	2 432.6	3 216.2	776.6	2 166.8	2 427.3	260.5	5 480.2	6 280.7	800.4	1 26	
45 宮崎	2 492.6	2 727.0	234.4	1 382.1	1 661.3	279.2	2 653.7	2 933.0	329.3	1 19	
46 鹿児島	2 732.4	3 552.2	819.7	2 075.9	2 242.4	166.4	1 643.6	1 890.1	246.5	2 04	

川 府 統 計 表  
 4人以上の事業所に係るおよび有形固定資産（産業中分類別）

数													年次
有形固定資産													
取 得 額			建設仮勘定			(A+B+C+D)		投資総額	除却額	減価償却額	都道府県番号		
新 規 の も の		中 古 の 土 地 (土を除く)	C 土 地	D 増 加 額	年間増減 (△印は減)	年間増 (△印は減)							
b 年末在庫額 (百万円)	(b-a) 年間増 (△印は減) (百万円)						建物および構築物 (百万円)	機械および装置 (百万円)	その他 (百万円)				
4.0	422 231.0	△ 17 52.0	76 268.0	182 634.0	26 659.0	61 591.0	...	△ 11 187.0	335 966.0	29 789.0	...	29	
7.0	444 878.0	41 80.0	58 875.0	159 816.0	27 551.0	43 081.0	...	11 389.0	300 724.0	27 750.0	141 765.0	30	
4.0	595 875.2	160 05.7	88 570.7	225 998.9	42 978.1	60 193.8	...	69 855.9	487 597.7	39 441.7	180 524.4	31	
7.6	807 119.8	197 66.4	151 305.3	398 521.6	60 287.4	61 021.8	22 007.1	470 709.2	66 904.9	760 048.4	57 763.6	213 701.9	32
5.5	645 167.8	△ 135 05.2	143 374.0	405 558.6	60 959.9	51 578.7	19 724.2	422 167.7	△ 31 848.6	649 347.1	43 116.9	272 275.8	33
2.5	759 123.2	113 70.8	157 612.9	451 978.6	74 086.5	43 890.7	29 146.6	502 734.1	20 017.4	776 733.0	54 990.5	333 833.1	34
2.8	875 741.4	107 30.1	272 511.8	620 913.0	110 686.8	50 409.7	44 479.4	835 705.4	161 540.4	1 260 541.3	72 041.4	456 679.6	35
7.7	35 689.4	5 67.3	9 679.6	20 616.9	2 677.0	3 097.7	671.2	29 448.4	4 290.8	41 033.4	3 095.0	16 273.3	1
9.9	3 449.5	60 11.7	755.1	2 292.7	433.8	201.8	113.1	2 867.5	259.1	4 055.9	262.9	1 257.7	2
9.9	10 270.7	1 87.1	2 021.5	2 996.7	653.0	148.6	88.1	5 976.2	1 775.9	7 684.1	300.0	2 511.9	3
1.1	6 384.5	1 75.1	1 283.4	2 661.0	727.3	319.8	226.6	5 599.3	3 438.4	8 656.8	369.9	2 131.8	4
1.1	5 679.3	20 35.1	770.5	2 427.3	337.2	357.4	159.5	3 257.4	339.4	4 391.5	381.6	2 129.4	5
7.7	5 186.7	68 3.7	980.1	1 941.9	651.5	244.2	132.7	1 763.7	0.4	3 951.1	385.9	1 434.7	6
9.9	8 816.7	1 32.7	2 278.1	6 324.3	895.4	463.6	323.8	10 023.9	533.6	10 819.1	659.0	4 667.6	7
4.4	14 770.7	3 31.7	5 358.0	7 704.5	1 512.7	487.0	240.0	12 823.1	803.8	16 106.2	829.6	5 480.2	8
3.3	7 969.0	1 84.0	2 002.8	3 618.6	1 218.7	870.4	261.1	5 466.8	2 273.0	10 244.9	514.3	3 406.9	9
5.5	10 132.0	1 92.3	2 572.6	5 680.0	2 032.5	1 400.6	850.1	7 385.7	2 728.7	15 264.9	820.9	3 337.2	10
2.2	19 478.0	3 83.0	6 693.5	10 956.6	2 860.0	1 318.0	1 208.2	11 774.7	4 108.1	27 144.7	2 084.6	8 040.7	11
2.2	13 124.9	2 27.7	5 566.8	15 587.3	2 023.0	336.0	681.6	16 530.2	△ 3 999.0	20 195.9	1 048.7	10 428.1	12
2.2	109 091.9	12 87.5	32 881.8	62 036.6	19 636.3	6 729.2	7 628.3	59 797.0	11 738.0	140 650.5	11 279.0	46 843.6	13
9.9	76 048.8	9 97.2	33 277.8	91 091.1	12 642.9	2 470.0	5 284.7	121 526.8	32 773.4	177 540.3	5 741.3	44 112.9	14
5.5	14 303.8	1 45.6	3 481.5	11 588.3	1 699.7	878.2	567.2	19 002.0	6 506.5	24 721.7	1 065.8	8 221.6	15
9.9	11 456.9	1 16.9	3 038.8	8 752.5	1 225.6	520.7	346.6	13 485.4	4 352.2	18 236.6	754.3	7 087.6	16
8.8	5 600.2	64 30.0	1 711.7	4 413.5	704.7	393.2	387.2	2 602.0	459.6	8 070.1	478.5	3 047.9	17
9.9	3 143.3	4 20.3	1 494.7	3 796.9	528.7	202.0	235.6	3 192.8	410.0	6 663.1	366.8	3 021.0	18
4.4	3 728.4	9 30.2	448.0	833.4	378.7	286.5	86.6	467.4	171.3	2 204.8	182.9	732.5	19
8.8	13 277.7	2 90.3	2 740.5	4 878.0	1 414.2	1 228.2	491.4	4 014.7	389.2	11 141.8	833.0	3 911.1	20
9.9	13 978.4	1 83.7	3 721.1	9 607.9	1 737.9	814.2	631.0	7 003.8	956.1	17 468.5	1 137.3	6 204.1	21
3.3	29 453.6	5 33.6	9 281.8	23 736.2	3 918.4	1 695.9	1 815.8	26 964.4	5 921.2	46 369.5	2 737.7	26 671.8	22
1.1	71 922.8	5 13.9	28 381.1	59 148.6	10 289.8	4 828.6	4 300.3	58 528.1	6 639.6	113 588.2	8 569.2	37 413.2	23
3.3	16 920.6	3 97.5	12 592.7	15 520.9	1 896.6	665.4	1 330.8	39 864.9	19 679.1	51 684.9	1 472.5	9 396.4	24
2.2	7 275.3	1 55.9	2 518.6	7 475.4	805.3	1 185.1	371.3	8 877.7	1 735.6	14 091.6	536.6	4 917.0	25
0.0	15 800.6	△ 1 354.7	4 138.1	9 582.1	2 334.4	787.8	973.9	7 712.4	1 258.9	19 075.5	1 281.0	7 151.9	26
5.5	99 227.2	11 70.4	27 142.4	54 166.7	12 799.2	5 722.4	5 860.6	46 070.7	8 391.8	114 083.3	8 500.6	37 353.2	27
2.2	76 297.2	9 40.4	21 434.9	59 821.8	6 992.6	2 931.2	3 319.5	88 537.1	20 174.1	114 674.3	5 228.1	48 751.3	28
2.2	2 758.0	1 314.4	541.8	989.4	283.1	201.9	65.6	422.0	201.5	2 283.6	122.0	721.0	29
5.5	10 046.4	2 07.3	3 514.0	11 363.2	1 076.3	523.8	268.0	13 763.2	△ 2 542.3	14 203.2	496.6	7 043.9	30
6.6	2 450.1	4 549.1	315.9	991.8	241.3	136.1	90.8	835.1	97.3	1 873.4	165.8	1 031.2	31
3.3	3 506.1	4 317.3	394.1	1 008.8	414.3	179.4	67.1	1 198.9	124.3	2 188.2	248.5	1 383.2	32
8.8	15 776.7	2 473.3	2 680.6	7 350.3	1 142.4	1 272.0	430.7	7 377.1	1 306.7	14 182.9	798.6	6 224.5	33
2.2	21 364.3	△ 1 053.6	6 574.5	13 238.0	2 723.7	1 698.8	1 189.3	21 235.1	660.2	26 084.9	1 373.0	10 813.5	34
6.6	22 182.1	4 2847.7	7 178.3	18 766.1	1 903.2	1 160.6	838.2	47 912.0	5 441.6	35 288.3	1 647.3	18 638.7	35
3.3	3 519.2	4 686.6	1 067.2	2 344.5	274.8	1 177.0	55.5	8 152.8	1 595.8	6 515.1	178.1	3 129.8	36
4.4	5 101.4	3 462.7	783.7	1 355.4	323.4	346.9	247.8	1 490.7	394.9	3 452.4	346.1	1 868.4	37
3.3	12 397.8	7 640.1	3 521.2	8 226.2	892.6	323.5	218.7	22 268.1	2 413.6	15 596.0	907.1	9 559.4	38
5.5	2 194.2	2 369.9	375.1	773.1	221.6	224.9	131.1	890.3	322.9	2 048.9	262.6	768.0	39
5.5	43 100.1	3 0577.0	11 609.6	31 930.8	3 036.5	1 055.3	1 378.8	64 918.6	8 763.8	57 775.0	2 627.9	26 673.7	40
4.4	1 863.5	3 371.6	294.8	700.4	376.2	123.8	99.8	313.8	23.8	1 619.1	176.9	828.0	41
2.2	4 802.3	△ 4 519.2	1 070.8	1 761.6	686.7	433.6	173.1	3 603.3	774.4	4 900.4	457.3	2 324.1	42
2.2	5 044.6	4 306.6	1 012.9	3 655.8	637.8	212.6	186.4	6 691.5	2 453.7	8 164.5	447.6	3 402.7	43
2.2	6 280.7	8 939.4	1 464.6	3 054.4	420.3	201.9	180.8	4 402.1	△ 505.7	4 816.5	259.7	2 085.5	44
7.7	2 983.0	3 567.4	991.0	2 043.4	532.8	344.5	131.6	8 922.4	1 931.4	5 975.0	387.7	2 727.6	45
5.5	1 890.1	2 443.0	872.0	21 00.4	470.5	207.3	136.9	742.1	△ 33.5	3 753.7	220.5	1 517.7	46

## 第 1 部 事 業 所 に 関

## 4 都 道 府 県

## ハ 従業者 4 人以上の事業所に関する

年 次 都 道 府 県	21 衣 服, そ の 他 の										有形固定 資産の 取得ま は除却 等の記 入た 事業所 数
	在 庫										
	製 造 品 在 庫 額			半製品および仕掛品額			原材料および燃料在庫額				
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(a-b)		
年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)			
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)			
昭和.....29	3 872.0	3 874.0	1.0	...	...	...	5 295.0	4 971.0	△ 323.0	2 350	
// .....30	3 596.0	4 048.0	451.0	...	...	...	3 791.0	3 993.0	201.0	2 867	
// .....31	3 909.3	5 121.0	1 211.7	1 247.2	1 622.8	375.6	3 783.3	5 033.4	1 250.1	3 267	
// .....32	5 138.3	6 286.2	1 147.8	1 571.7	1 881.2	309.4	5 250.9	5 605.3	354.3	3 741	
// .....33	5 820.8	5 855.4	34.6	1 541.9	1 606.4	64.4	5 071.4	4 959.9	△ 111.4	3 745	
// .....34	5 655.2	6 269.0	613.7	1 567.7	2 095.0	527.2	5 040.7	6 208.9	1 168.2	4 303	
// .....35	6 699.6	8 147.3	1 447.6	2 319.2	2 818.5	499.3	6 633.1	8 134.5	1 501.3	5 510	
1 北海道	46.0	61.1	15.1	11.3	13.5	2.2	46.3	53.7	7.4	71	
2 青森	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1	
3 岩手	7.0	7.3	0.2	1.3	2.1	0.8	7.4	6.7	△ 0.6	8	
4 宮城	14.8	16.2	1.3	6.9	4.1	△ 2.7	26.1	28.6	2.4	23	
5 秋田	0.3	3.4	3.0	0.0	-	△ 0.0	2.8	1.2	△ 1.6	1	
6 山形	5.9	8.7	2.8	0.2	0.5	0.2	7.9	9.1	1.1	8	
7 福島	2.2	2.9	0.7	2.5	0.6	△ 1.9	10.0	10.2	0.1	24	
8 茨城	42.3	56.8	14.5	10.0	9.4	△ 0.6	27.3	37.1	9.8	105	
9 栃木	36.0	65.2	29.1	13.1	18.5	5.3	64.2	98.3	34.1	155	
10 群馬	88.0	99.7	11.7	54.7	59.4	4.6	126.1	220.0	93.9	232	
11 埼玉県	890.9	951.4	60.4	201.0	245.3	44.3	669.5	813.6	144.1	488	
12 千代田	11.0	50.1	39.1	2.8	20.9	18.1	11.1	35.8	24.7	57	
13 東京都	1 042.1	1 180.7	138.5	324.8	376.7	51.9	843.3	997.9	154.5	815	
14 神奈川県	132.4	200.9	68.4	63.7	68.0	4.3	172.0	224.2	52.2	227	
15 新潟	116.0	128.6	12.6	25.5	36.4	10.9	136.1	139.5	3.4	148	
16 富山	6.3	6.9	0.6	10.0	9.3	△ 0.7	13.4	10.5	△ 2.8	17	
17 石川	21.6	23.9	2.3	8.9	10.0	1.1	32.6	34.9	2.3	46	
18 福井	7.8	9.7	1.8	2.6	2.6	△ 0.0	25.3	11.8	△ 13.5	25	
19 山梨	39.3	24.4	△ 14.8	12.3	11.1	△ 1.2	31.9	30.0	△ 1.8	32	
20 長野	50.1	71.0	20.8	13.6	14.4	0.8	81.0	136.1	55.0	82	
21 岐阜	124.8	166.7	41.9	33.8	42.3	8.5	138.2	172.0	33.8	246	
22 静岡県	112.8	106.1	△ 6.7	91.2	112.8	21.5	138.3	137.2	△ 1.1	70	
23 愛知県	323.0	446.0	123.0	184.9	191.6	6.6	373.7	524.6	150.9	478	
24 三重	8.3	8.6	0.3	3.6	4.4	0.7	12.0	12.7	0.7	26	
25 滋賀	24.2	29.3	5.1	4.5	10.6	6.0	38.5	49.6	11.1	40	
26 京都市	270.6	395.9	125.3	97.0	114.6	17.5	252.5	267.9	15.4	162	
27 大阪府	1 242.6	1 298.6	56.0	469.5	587.1	117.5	1 320.7	1 579.4	258.6	840	
28 兵庫県	143.2	197.4	54.2	43.0	72.5	29.5	241.8	313.1	71.2	138	
28 奈良	52.9	73.4	20.5	40.6	58.7	18.0	145.6	151.8	6.2	52	
30 和歌山	48.8	70.4	21.5	13.4	22.5	9.0	43.3	55.3	11.9	66	
31 鳥取	4.4	6.8	2.3	1.7	0.9	△ 0.8	7.5	11.6	4.1	7	
32 島根	0.9	1.0	0.0	0.0	0.0	△ 0.0	3.7	4.0	0.2	5	
33 岡山	1 350.0	1 770.5	420.5	436.0	511.1	75.0	1 093.6	1 254.5	160.8	284	
34 広島	167.3	278.6	111.3	82.6	109.2	26.6	224.4	351.5	127.1	174	
35 山口	12.5	24.7	12.1	0.3	2.1	1.8	14.9	23.7	8.7	15	
36 徳島	18.4	36.1	17.7	10.4	17.8	7.3	33.1	60.3	27.1	27	
37 香川県	51.7	55.2	3.5	13.9	18.8	4.9	53.3	63.5	10.2	84	
38 愛媛	43.3	59.1	15.7	11.4	13.9	2.4	39.7	50.0	10.3	71	
39 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
40 福岡	115.0	129.4	14.4	11.3	16.9	5.6	67.9	88.8	20.8	85	
41 佐賀	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2	
42 長崎	3.9	5.1	1.2	1.4	1.4	0.0	21.2	26.0	4.7	22	
43 熊本	10.3	10.5	0.2	1.1	2.8	1.7	18.6	18.0	△ 0.6	19	
44 大宮	0.2	0.6	0.3	0.0	0.0	△ 0.0	0.8	1.1	0.2	9	
45 鹿兒島	7.1	3.5	△ 3.6	0.1	0.3	0.2	6.3	5.4	△ 0.8	7	
46 鹿児島	1.0	2.4	1.3	0.4	1.2	0.7	5.3	8.2	2.9	15	

す る 統 計 表  
 別 統 計 表  
 在庫および有形固定資産（産業中分類別）（続）

織 維 製 品 製 造 業		有 形 固 定 資 産										年次	
		取 得 額				建設仮勘定		(A+B+C+D)				都道府県	
		新 規 の も の			B 中 の 古 の 土 地 ( 土 地 を 除 く )	C 土 地	D 年 間 増 減 ( $\Delta$ 印は減)	投資総額	除 却 額	減価償却額		番 号	
A 計	建 物 等 お よ び 構 築 物 ( 百 万 円 )	機 械 等 お よ び 装 置 ( 百 万 円 )	そ の 他 ( 百 万 円 )	( 百 万 円 )									( 百 万 円 )
0.0	2 359	1 017.0	473.0	390.0	153.0	736.0	...	22.0	1 776.0	190.0	...	29	
0.0	2 867	845.0	219.0	446.0	179.0	489.0	...	29.0	1 364.0	134.0	359.0	30	
0.1	3 267	1 360.3	456.1	594.4	309.6	622.0	...	187.4	2 169.7	165.9	526.8	31	
0.3	3 741	1 963.1	833.3	674.8	454.9	766.7	254.3	$\Delta$ 23.6	2 840.2	200.7	745.9	32	
0.4	3 745	1 704.5	566.5	676.6	461.3	708.3	256.4	48.9	2 583.1	196.4	706.7	33	
0.2	4 388	2 202.5	765.5	901.8	535.1	456.8	395.9	186.3	2 990.9	277.1	958.4	34	
0.3	5 510	3 401.3	1 403.0	1 210.4	787.8	571.8	328.3	23.0	4 285.8	387.4	1 370.3	35	
0.4	71	31.0	8.9	14.3	7.7	1.1	2.3	1.2	1.2	35.7	1.2	10.5	1
x	1	x	-	-	x	-	-	-	-	x	-	x	2
0.6	8	1.5	-	1.0	0.5	0.0	-	-	-	1.6	0.2	0.7	3
0.4	23	19.6	12.2	4.5	2.7	0.4	-	0.5	0.5	20.6	1.7	5.3	4
0.6	1	x	-	x	x	x	x	-	-	x	x	x	5
0.1	8	2.9	1.1	0.8	0.8	0.5	0.7	1.1	1.1	5.3	0.0	0.4	6
0.1	24	16.6	2.8	10.5	3.2	9.7	0.7	-	-	27.1	9.2	4.5	7
0.8	105	30.7	7.1	16.2	7.3	2.1	-	12.4	5.4	38.4	3.0	7.3	8
0.1	155	50.9	15.0	25.4	10.4	11.9	1.3	5.3	5.3	69.6	3.1	13.4	9
0.9	232	111.5	44.2	44.0	23.2	10.2	2.9	20.9	$\Delta$ 6.7	118.0	11.2	37.1	10
0.1	488	294.6	120.6	127.1	46.8	41.4	21.1	29.6	$\Delta$ 9.4	347.8	30.2	112.6	11
0.7	57	146.9	90.5	38.3	18.0	4.5	1.4	2.0	-	152.9	1.0	19.7	12
0.5	815	497.3	248.4	115.7	133.0	96.5	78.9	37.7	$\Delta$ 28.7	643.9	50.5	223.4	13
0.2	227	88.6	25.8	33.1	29.6	11.5	6.0	3.0	2.8	109.0	10.6	49.9	14
0.4	148	38.0	12.9	14.0	10.9	6.2	2.5	2.4	2.1	49.0	3.3	12.9	15
0.8	17	3.3	0.0	2.2	1.1	2.8	-	-	$\Delta$ 2.5	3.7	0.5	7.8	16
0.3	46	65.2	39.4	17.3	8.4	17.7	3.8	0.7	$\Delta$ 28.0	58.8	5.7	19.5	17
0.5	25	14.4	0.1	9.9	4.2	0.4	-	1.2	1.2	16.1	2.4	6.8	18
0.8	32	7.6	0.2	2.9	4.4	5.6	0.1	1.4	1.4	14.9	0.5	4.8	19
0.0	82	37.5	12.5	17.9	7.0	10.1	17.2	1.5	0.3	65.2	2.3	17.9	20
0.8	246	61.8	22.3	23.0	16.4	15.5	5.5	3.5	$\Delta$ 1.6	81.3	6.3	31.9	21
0.1	70	52.1	6.1	22.7	23.3	3.7	2.4	4.7	1.9	60.3	12.6	38.5	22
0.9	478	213.5	106.3	49.1	58.0	36.1	49.0	17.5	$\Delta$ 0.4	298.3	16.1	91.2	23
0.7	26	5.9	0.7	3.1	1.9	1.2	-	-	-	7.1	0.0	1.6	24
0.1	40	93.2	26.4	56.7	10.0	1.6	1.5	0.6	$\Delta$ 0.8	95.5	3.1	17.9	25
0.4	162	180.6	99.9	42.5	38.0	29.3	10.1	56.4	$\Delta$ 23.0	197.1	25.8	62.0	26
0.6	840	552.9	213.6	176.5	162.7	140.6	40.1	71.8	59.1	792.8	76.0	238.0	27
0.2	138	79.6	32.1	32.8	14.5	15.5	2.7	17.5	16.4	114.3	5.9	46.2	28
0.2	52	31.1	12.8	7.4	10.8	2.9	-	-	$\Delta$ 0.0	34.0	5.5	23.8	29
0.9	66	25.1	6.4	11.5	7.1	4.2	1.2	3.1	3.1	33.7	2.5	12.5	30
0.1	7	8.9	3.8	3.0	2.0	1.1	0.4	-	-	10.5	0.9	2.5	31
0.2	5	0.8	-	0.0	0.7	0.2	-	-	-	1.0	0.6	0.4	32
0.8	284	352.5	141.5	145.1	65.8	45.6	21.6	21.4	13.3	433.2	54.1	130.0	33
0.1	174	131.8	47.7	62.6	21.4	11.7	7.2	8.8	7.8	158.7	11.2	34.1	34
0.7	15	9.0	2.9	4.1	1.9	0.5	-	-	-	9.5	0.8	2.1	35
0.1	27	28.1	10.2	16.7	1.2	11.1	0.4	0.0	0.0	29.7	5.8	9.3	36
0.2	84	39.4	7.8	23.8	7.8	4.5	0.8	0.4	0.4	45.2	4.5	20.0	37
0.3	71	18.4	5.4	10.5	2.4	2.0	0.5	0.0	0.0	21.0	10.0	15.8	38
x	1	x	-	x	x	-	-	-	-	x	x	x	39
0.8	85	31.3	10.5	12.4	8.2	15.7	0.1	0.1	$\Delta$ 0.0	47.1	2.0	22.5	40
x	2	x	-	x	-	x	x	-	-	x	-	x	41
0.7	22	5.5	0.4	1.2	3.8	0.7	0.0	-	-	6.3	1.1	2.5	42
0.6	19	7.7	0.6	3.4	3.6	0.9	0.6	-	$\Delta$ 0.0	9.2	1.7	4.9	43
0.2	9	2.8	1.5	1.1	0.1	0.5	-	-	-	3.4	0.1	0.9	44
0.8	7	1.3	0.3	0.7	0.2	0.2	-	-	-	1.5	0.0	1.8	45
0.9	15	4.2	0.0	1.5	2.6	0.3	0.0	0.5	0.5	5.1	1.6	2.4	46

## 第 1 部 事 業 所 に 関

## 4 都 道 府 県

ハ 従業者 4 人以上の事業所に関する

年 次 都 道 府 県	22 木 材, 木 製									有形固定 資産の 取得は 除却 等の記 入のあ つた事 業所
	在			庫			庫			
	製 造 品 在 庫 額			半製品および仕掛品額			原材料および燃料在庫額			
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	
年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)		
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
昭和.....29	12 571.0	14 828.0	2 256.0	...	...	...	25 989.0	26 703.0	713.0	10 25
// .....30	11 898.0	13 672.0	1 773.0	...	...	...	22 701.0	22 424.0	△277.0	13 02
// .....31	12 471.5	14 293.3	1 821.8	2 244.0	2 963.7	719.7	23 184.1	27 826.0	4 641.8	14 52
// .....32	13 493.8	15 191.9	1 698.0	4 242.1	4 175.7	△ 66.4	27 757.3	30 613.2	2 855.9	15 32
// .....33	13 555.7	15 650.1	2 094.3	3 379.4	3 708.7	329.3	28 724.7	30 249.0	1 524.3	14 82
// .....34	14 936.6	16 726.9	1 790.2	3 997.1	6 171.1	2 174.0	31 022.5	38 295.2	7 272.7	16 45
// .....35	16 592.0	19 955.3	3 363.2	4 449.1	5 142.1	693.0	38 401.6	44 919.7	6 518.1	18 56
1 北 海 道	2 710.9	2 981.0	270.1	455.4	512.0	56.6	4 016.5	5 615.9	1 599.4	1 25
2 青 森	387.7	416.8	29.1	94.2	76.3	△ 17.8	911.1	1 042.2	131.0	26
3 岩 手	305.7	348.4	42.6	99.5	108.8	9.3	811.3	866.1	54.8	34
4 宮 城	246.1	203.6	△ 42.4	24.5	18.7	△ 5.7	741.6	799.7	58.1	30
5 秋 田	728.3	845.6	117.2	149.8	147.9	△ 1.9	1 563.7	2 040.7	477.0	42
6 山 形	190.4	220.4	29.9	63.4	55.3	△ 8.1	487.4	557.3	69.9	26
7 福 島	309.6	328.7	19.0	87.2	91.9	4.6	925.6	1 049.1	123.5	46
8 茨 城	180.0	291.7	111.7	41.2	52.1	10.9	438.1	531.2	93.1	29
9 栃 木	260.1	349.3	89.2	80.8	83.8	3.0	559.4	710.4	150.9	44
10 群 馬	230.5	273.0	42.4	53.0	48.5	△ 4.5	549.7	712.9	163.1	36
11 埼 玉	130.1	166.9	36.8	49.7	55.5	5.8	472.3	505.8	33.5	27
12 千 葉	189.4	236.9	47.4	21.7	21.7	△ 0.0	265.5	311.3	45.7	32
13 東 京	627.3	949.9	322.5	267.9	395.9	127.9	1 664.9	1 844.1	179.1	72
14 神 奈 川	167.3	192.4	25.0	65.0	71.6	6.5	378.5	385.8	7.3	21
15 新 潟	343.9	350.8	6.8	64.7	58.5	△ 6.2	782.9	789.7	6.7	54
16 富 山	191.0	251.0	59.9	46.5	42.0	△ 4.4	604.6	691.8	87.2	22
17 石 川	162.2	223.7	61.4	38.8	44.1	5.3	375.9	462.0	86.0	21
18 福 山	107.6	146.7	39.1	23.1	32.8	9.6	304.1	345.0	40.8	19
19 山 梨	86.9	93.6	6.7	23.8	24.0	0.1	237.3	275.6	38.2	17
20 長 野	400.4	414.7	14.2	95.6	131.5	35.8	968.6	1 187.9	219.2	73
21 岐 阜	395.9	467.4	71.5	110.2	134.1	23.9	847.1	956.5	109.4	64
22 静 岡	772.1	890.1	117.9	598.4	734.5	136.0	2 481.4	2 892.4	410.9	1 04
23 愛 知	324.4	650.9	326.4	537.6	651.3	113.7	3 114.5	3 469.9	355.3	1 35
24 三 重	329.6	393.9	64.3	95.8	82.4	△ 13.3	755.7	764.4	8.7	41
25 滋 賀	109.3	139.5	30.2	26.9	26.6	△ 0.3	255.1	311.8	56.7	17
26 京 都	255.8	341.2	85.4	90.6	135.2	44.5	672.0	790.9	118.9	39
27 大 阪	601.6	808.5	206.8	214.4	233.0	18.6	1 718.1	1 971.5	253.3	57
28 兵 庫	460.5	554.0	93.4	122.8	144.1	21.3	1 146.0	1 310.0	163.9	54
29 奈 良	347.6	369.2	21.5	48.6	42.6	△ 6.0	600.3	519.6	△ 80.6	17
30 和 歌 山	487.3	494.6	7.2	103.7	116.4	12.6	1 201.2	1 220.2	19.0	30
31 鳥 取	159.4	188.7	29.2	40.3	46.2	5.9	381.3	523.9	142.6	22
32 島 根	170.9	178.4	7.4	36.3	35.8	△ 0.4	381.9	472.7	90.7	25
33 岡 山	213.1	283.1	70.0	35.5	40.5	4.9	397.9	464.7	66.7	31
34 広 島	455.2	687.4	232.2	109.0	142.9	33.9	1 092.8	919.2	△ 173.5	51
35 山 口	166.1	227.5	61.3	33.8	22.9	△ 10.9	318.9	375.7	56.8	27
36 徳 島	146.9	198.3	51.3	30.6	43.6	12.9	688.1	757.6	69.4	26
37 香 川	105.7	141.5	35.8	23.0	21.1	△ 1.8	160.1	195.9	35.7	14
38 愛 媛	295.7	406.1	110.3	59.5	59.8	0.3	860.5	1 140.0	279.5	36
39 高 知	244.0	271.6	27.6	26.7	34.6	7.9	325.6	368.6	43.0	23
40 福 岡	446.3	522.6	76.2	103.1	128.7	25.5	1 045.0	1 138.2	93.1	51
41 佐 賀	72.3	86.6	14.3	3.6	4.5	0.9	142.3	207.4	65.0	12
42 長 崎	76.5	120.9	44.4	8.2	13.8	5.5	155.5	148.8	△ 6.7	13
43 熊 本	272.4	336.8	64.3	41.6	46.6	5.0	727.4	929.0	201.6	36
44 大 分	230.1	268.3	38.2	35.8	41.9	6.1	823.3	955.3	131.9	31
45 宮 崎	285.6	338.3	52.6	37.2	47.8	10.5	585.4	781.4	195.9	38
46 鹿 児 島	210.1	302.7	92.5	28.1	36.1	8.0	462.9	607.6	144.7	43

す る 統 計 表

別 統 計 表

在庫および有形固定資産（産業中分類別）（続）

製 品	業（家具を除く。）											年次	
	有 形 固 定 資 産												
	取 得 額					建設仮勘定		(A+B+C+D)	除 却 額	減価償却額			
	新 規 の も の				B 中 の 古 の 土 地 (除く)	C 土 地	D 年 間 増 減 (△印は減)				投資総額		減価償却額
A 計	建物および 構築物	機械および 装置	そ の 他	B 中 の 古 の 土 地 (除く)	C 土 地	増 加 額	年 間 増 減 (△印は減)	投資総額	除 却 額	減価償却額			
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)			
713.0	10	7 830.0	1 915.0	3 490.0	2 424.0	4 953.0	...	331.0	13 115.0	1 494.0	...	29	
△277.0	13	7 277.0	1 778.0	3 294.0	2 204.0	3 805.0	...	△ 112.0	10 970.0	1 234.0	2 936.0	30	
1 641.8	14	8 923.5	1 924.4	3 754.9	3 244.1	3 743.3	...	568.9	13 235.7	1 492.5	3 978.1	31	
2 855.9	15	11 803.6	2 607.9	5 171.0	4 024.6	3 550.9	1 025.3	1 397.0	386.5	16 766.4	551.6	4 554.1	32
1 524.3	14	10 266.5	2 317.2	4 359.2	3 590.0	3 259.6	900.5	1 384.2	461.8	14 888.6	1 633.9	5 295.3	33
7 272.7	16	12 471.4	3 217.8	5 253.4	4 000.0	1 981.1	1 025.2	2 167.8	921.5	16 399.3	2 389.5	6 705.9	34
6 518.1	18	17 964.3	4 335.2	8 058.6	5 570.4	2 155.4	1 471.0	2 833.2	585.0	22 175.8	2 425.1	8 249.1	35
1 599.4	1	3 157.2	901.1	1 690.2	565.8	235.6	165.4	1 050.5	48.0	3 606.3	337.0	1 262.0	1
131.0	2	175.3	40.6	72.7	61.9	16.8	26.6	6.9	5.2	224.0	58.5	97.2	2
54.8	3	495.2	125.4	261.1	108.6	26.0	30.5	143.8	△ 21.7	530.1	40.3	157.2	3
58.1	3	209.4	35.7	78.9	94.7	35.0	44.0	3.3	2.7	291.2	51.1	116.0	4
477.0	4	392.0	105.5	155.7	130.8	92.5	52.4	32.7	16.9	554.0	63.0	228.1	5
69.9	2	162.6	26.7	61.8	74.0	19.4	21.9	8.6	4.2	208.3	26.9	78.4	6
123.5	4	330.6	58.6	119.6	152.3	53.1	23.9	11.1	△ 13.5	394.2	59.8	168.0	7
93.1	2	280.6	96.2	97.1	87.2	72.3	34.6	54.7	52.8	440.4	20.7	90.1	8
150.9	4	279.3	34.2	112.1	132.9	35.7	1.2	9.4	7.0	323.3	43.1	163.4	9
163.1	3	300.9	61.0	120.5	119.3	42.3	6.0	11.4	9.2	358.6	36.8	130.9	10
33.5	2	206.9	46.3	90.7	69.8	32.4	13.1	3.6	△ 5.3	247.2	21.5	95.9	11
45.7	3	129.6	24.8	41.7	63.0	27.7	3.6	3.2	2.9	163.9	12.7	90.6	12
179.1	7	1 147.6	337.9	600.1	209.5	84.0	41.3	152.6	△ 30.9	1 242.0	118.6	510.3	13
7.3	2	249.0	94.1	57.5	97.2	23.0	28.3	24.8	17.5	317.9	29.6	108.1	14
6.7	5	252.3	59.9	82.6	109.8	30.6	33.0	19.5	17.1	333.2	40.1	143.2	15
87.2	2	173.3	47.6	77.3	48.3	24.8	18.0	23.2	5.7	222.0	18.1	76.1	16
86.0	2	132.0	29.2	45.5	57.2	19.1	40.0	10.6	8.6	199.9	14.6	52.4	17
40.8	1	123.5	25.7	46.1	51.6	19.3	12.8	10.5	3.1	148.8	25.5	59.9	18
38.2	1	149.5	18.6	57.0	73.8	7.9	5.7	7.3	5.7	168.9	26.3	96.1	19
219.2	7	515.9	76.9	194.9	244.0	57.0	22.7	46.3	29.0	624.8	67.3	263.3	20
109.4	6	428.5	114.5	154.3	159.6	57.3	27.2	29.4	11.5	524.6	68.6	233.7	21
410.9	1	1 416.0	401.0	738.5	276.4	160.6	83.9	304.5	113.6	1 774.3	128.4	498.1	22
355.3	1	1 544.0	474.7	701.7	367.6	141.4	170.7	452.8	143.7	2 000.0	151.7	727.4	23
8.7	4	290.3	57.2	103.5	129.5	32.1	27.8	12.5	11.0	361.4	47.3	116.2	24
56.7	1	120.6	15.8	50.9	53.8	30.0	0.5	7.0	-2.2	153.3	24.1	60.0	25
118.9	3	214.3	38.8	75.8	99.6	36.1	27.6	12.6	7.9	286.1	71.3	118.7	26
253.3	5	1 269.4	301.0	723.6	244.6	103.9	160.2	170.1	△ 0.3	1 533.3	122.5	304.6	27
163.9	5	371.4	66.5	126.7	178.1	59.3	26.9	31.3	14.6	472.3	62.1	201.8	28
△ 80.6	1	103.8	23.2	34.1	46.4	18.7	3.0	11.9	11.4	137.1	18.3	55.2	29
19.0	3	197.3	40.9	78.2	78.1	26.1	42.1	4.2	2.3	268.0	30.1	105.3	30
142.6	2	190.6	23.5	105.1	62.0	24.1	17.6	20.8	12.5	244.9	27.5	95.0	31
90.7	2	217.4	25.1	82.4	109.7	26.9	28.5	3.2	2.2	275.2	29.2	112.6	32
66.7	3	199.7	28.3	61.7	109.6	32.8	15.6	8.1	3.0	251.3	41.2	106.1	33
△ 173.5	5	424.3	82.1	166.4	175.7	63.1	38.7	25.8	16.2	542.4	87.1	198.5	34
56.8	2	224.6	32.8	87.8	103.9	27.9	40.4	10.7	10.7	303.8	41.1	105.8	35
69.4	2	111.3	35.1	49.3	26.7	20.0	4.6	4.9	2.8	138.8	8.1	68.0	36
35.7	1	42.4	9.2	19.6	13.5	2.6	2.4	0.1	0.0	47.6	5.4	40.2	37
279.5	3	156.9	25.6	58.8	72.5	56.3	23.0	3.8	1.2	237.6	23.3	103.6	38
43.0	2	143.1	28.1	60.0	54.8	28.9	16.4	2.9	△ 0.4	188.0	27.2	63.0	39
93.1	5	409.4	95.4	204.3	109.7	68.6	34.2	21.8	9.4	521.8	71.0	216.2	40
65.0	1	73.4	6.7	27.6	39.0	7.4	2.1	1.2	1.2	84.3	18.2	39.6	41
△ 6.7	1	77.3	20.9	27.6	28.7	18.9	5.9	5.4	0.3	102.6	8.0	44.1	42
201.6	3	240.1	35.1	78.6	126.3	39.2	7.5	7.7	5.8	292.7	44.6	163.5	43
131.9	3	173.3	39.4	43.2	90.7	30.9	3.5	6.5	3.2	211.1	27.1	166.5	44
195.9	3	267.6	30.2	82.2	155.1	45.9	28.6	33.2	33.0	375.3	71.7	168.1	45
144.7	4	192.4	35.9	51.6	104.8	39.7	14.5	4.4	0.2	246.9	50.9	147.7	46

第 1 部 事 業 所 に 関

4 都 道 府 県

ハ 従業者4人以上の事業所に関する

年次 都道府県	23 家 具									有形固定 資産の 取得は 除却及 等のあ つた事 業
	在 庫									
	製 造 品 在 庫 額			半製品および仕掛品額			原材料および燃料在庫額			
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	
年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)	年初在庫額	年末在庫額	年間増減 (△印は減)		
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
昭和.....29	1 444.0	1 719.0	274.0	...	...	...	3 589.0	3 625.0	36.0	3 24
// .....30	1 622.0	1 766.0	144.0	...	...	...	3 542.0	3 877.0	334.0	3 98
// .....31	1 651.3	1 931.8	280.4	977.6	1 296.7	319.1	3 754.2	4 496.4	742.2	4 75
// .....32	1 936.4	2 236.5	300.1	1 390.8	1 561.1	170.3	4 591.1	5 201.7	610.5	5 32
// .....33	2 214.4	2 591.3	376.9	1 423.6	1 866.4	442.7	5 035.2	5 544.6	509.4	5 61
// .....34	2 339.6	2 843.4	503.7	1 798.9	2 195.7	396.8	5 397.0	6 263.1	866.6	6 20
// .....35	2 908.3	3 496.8	588.5	2 271.9	2 981.8	709.8	6 606.1	8 271.2	1 665.0	7 08
1 北海道	85.3	98.5	13.1	57.4	59.8	2.4	327.2	393.6	66.4	458
2 青森	13.7	14.4	0.6	5.5	6.1	0.6	25.2	26.0	0.7	39
3 岩手	9.9	11.2	1.2	5.1	5.4	0.3	30.7	31.5	0.7	55
4 宮城	19.2	21.1	1.8	12.6	20.5	7.9	42.1	53.4	11.2	91
5 秋田	60.7	90.7	30.0	34.1	35.9	1.7	73.7	81.8	8.1	63
6 山形	42.2	38.9	△ 3.2	29.4	35.6	6.1	108.0	118.2	10.2	70
7 福島	18.7	25.0	6.2	9.8	13.2	3.3	44.5	52.8	8.3	95
8 茨城	28.6	25.1	△ 3.5	7.6	8.2	0.5	46.3	45.2	△ 1.0	65
9 栃木	39.0	43.3	4.2	21.2	18.3	△ 2.9	108.5	139.5	30.9	123
10 群馬	36.1	46.8	10.6	21.9	29.3	7.3	92.9	114.4	21.5	130
11 埼玉県	64.4	108.4	44.0	34.0	63.8	29.7	138.0	210.2	72.2	189
12 千葉県	28.1	28.3	0.2	8.5	18.4	9.8	46.2	61.1	14.9	64
13 東京都	529.3	635.7	106.3	485.3	663.8	178.4	1 192.0	1 521.3	329.2	1059
14 神奈川県	157.3	228.8	71.4	230.9	278.7	47.7	240.8	348.3	107.4	217
15 新潟	51.1	56.6	5.5	55.6	64.7	9.1	240.8	265.4	24.6	212
16 富山	18.4	21.2	2.7	10.3	11.2	0.9	55.9	59.8	3.9	50
17 石川	23.6	26.6	3.0	13.5	14.2	0.6	71.3	81.6	10.2	72
18 福井	12.1	15.8	3.6	4.6	6.2	1.5	32.6	39.4	6.7	42
19 山梨	12.0	13.8	1.7	7.9	6.7	△ 1.1	38.9	47.8	8.8	47
20 長野	48.7	64.3	15.5	46.0	72.1	26.1	158.2	227.2	69.0	168
21 岐阜	83.8	104.5	20.7	175.5	155.5	△ 20.0	151.4	183.0	31.5	115
22 静岡県	108.3	126.9	18.5	99.0	128.4	29.3	245.2	319.6	74.4	312
23 愛知県	204.9	297.1	92.2	173.0	257.2	84.2	580.6	753.3	172.6	715
24 三重	14.2	12.3	△ 1.9	3.6	4.1	0.4	34.8	43.1	8.3	57
25 滋賀	8.7	8.9	0.2	3.0	2.7	△ 0.2	17.8	17.7	△ 0.0	30
26 京都	42.4	56.6	14.2	22.0	26.6	4.6	73.5	87.1	13.6	100
27 大阪	367.2	464.8	97.5	281.3	449.6	168.2	715.0	972.1	257.1	483
28 兵庫県	80.5	86.0	5.5	37.4	48.3	10.9	179.6	204.4	24.8	179
29 奈良	18.3	21.8	3.5	6.8	10.7	3.9	27.7	35.6	7.8	28
30 和歌山	65.5	74.0	8.5	34.4	39.1	4.7	214.5	239.3	24.8	151
31 鳥取	8.4	13.7	5.2	12.6	18.9	6.2	33.0	48.1	15.1	50
32 島根	14.0	16.4	2.3	3.5	3.3	△ 0.1	17.1	19.3	2.1	46
33 岡山	31.5	32.1	0.6	11.9	12.7	0.8	68.8	83.2	14.3	83
34 広島	193.3	199.4	6.1	96.2	138.6	42.4	365.7	454.1	88.3	294
35 山口	18.0	16.9	△ 1.1	12.8	13.4	0.5	62.8	72.0	9.2	92
36 徳島	77.9	77.1	△ 0.7	55.6	61.9	6.2	156.5	170.6	14.1	139
37 香川県	26.5	27.4	0.9	16.7	18.6	1.9	64.2	72.0	7.8	96
38 愛媛	40.3	41.8	1.5	13.0	14.2	1.1	46.0	55.4	9.3	74
39 高知県	6.5	8.6	2.1	3.3	3.1	△ 0.2	11.8	13.2	1.4	24
40 福岡	122.1	119.6	△ 2.5	71.2	83.1	11.8	291.6	331.4	39.7	380
41 佐賀	1.9	2.0	0.0	0.4	1.0	0.5	5.0	8.4	3.3	21
42 長門	10.5	7.5	△ 3.0	19.7	35.1	15.4	38.5	62.3	23.7	47
43 熊本	15.6	14.9	△ 0.7	4.1	7.7	3.6	23.1	27.6	4.5	53
44 大分	14.4	21.9	7.4	5.4	7.1	1.6	31.8	40.3	8.4	69
45 宮崎	19.2	11.9	△ 7.3	2.8	3.2	0.3	16.5	16.7	0.2	50
46 鹿児島	13.7	16.0	2.2	3.0	3.3	0.2	17.8	20.6	2.8	67



する統計表  
 別統計表  
 在庫および有形固定資産（産業中分類別）（続）

業 備 品 製 造 業											年次 都道 府県 番号
有 形 固 定 資 産						建設仮勘定 D 年間増減 (△印は減)	(A+B+) (C+D) 投資総額	除 却 額	減価償却額		
取 得 額				B 中 古 の 土 地 (土を除く)	C 土 地						
A 計 (百万円)	建物および 構築物 (百万円)	機械および 装置 (百万円)	そ の 他 (百万円)								
1	067.0	417.0	409.0	241.0	874.0	...	45.0	1 988.0	215.0	...	29
1	134.0	386.0	471.0	276.0	690.0	...	94.0	1 919.0	153.0	420.0	30
4	1749.4	628.4	642.4	478.5	889.6	...	92.9	2 731.9	194.6	559.5	31
5	2388.6	817.7	926.1	644.7	888.9	230.8	192.5	3 572.3	232.1	731.1	32
5	2498.8	799.2	936.4	763.1	884.5	249.3	251.5	3 753.7	259.9	883.6	33
6	2835.1	924.1	1 092.8	818.1	529.5	297.5	563.9	3 698.8	462.1	1 210.3	34
7	4922.2	1 823.4	1 819.7	1 279.0	772.6	586.0	818.6	6 330.0	657.9	1 784.2	35
4	199.2	88.2	52.3	58.6	32.9	9.2	13.9	246.0	29.5	76.9	1
7	6.9	1.9	2.1	2.7	0.8	5.9	-	13.7	14.9	5.8	2
7	8.7	3.0	2.6	3.0	1.7	2.2	0.5	13.2	1.4	6.7	3
2	29.1	9.9	8.4	10.7	6.7	2.5	2.3	33.4	2.7	17.4	4
1	15.2	5.5	6.0	3.6	1.6	0.3	0.1	17.4	0.7	9.9	5
2	76.1	43.6	24.2	8.1	9.1	4.0	26.0	89.1	6.1	21.9	6
3	22.5	10.9	7.0	4.5	2.2	2.1	0.6	27.5	2.1	11.7	7
0	29.9	16.6	6.3	6.8	3.2	0.6	1.1	34.9	0.7	10.9	8
9	123.6	71.7	31.3	20.5	5.9	0.7	2.8	131.2	6.4	26.2	9
5	87.0	31.6	38.2	17.1	15.4	7.1	1.8	94.0	2.8	20.8	10
2	129.7	38.4	52.2	39.0	11.7	12.6	38.8	164.1	12.3	37.2	11
9	26.9	10.5	10.5	5.8	2.9	-	2.7	32.7	4.0	10.3	12
2	901.2	338.2	298.0	265.0	88.8	110.6	157.9	1 091.8	122.2	420.2	13
4	314.9	68.9	157.4	88.5	152.4	44.4	44.5	504.0	74.8	106.6	14
6	97.9	35.0	35.6	27.2	25.0	33.0	0.6	156.7	13.0	36.7	15
9	26.4	7.0	15.1	4.1	1.9	0.9	1.9	29.1	5.2	10.2	16
2	19.7	5.1	6.8	7.7	6.3	2.2	-	28.3	2.6	11.1	17
7	11.4	3.5	5.8	2.0	5.1	0.3	0.2	17.0	0.9	5.9	18
3	40.6	14.5	17.3	8.7	6.3	5.7	4.7	57.1	3.4	10.4	19
0	289.3	155.8	99.7	33.7	17.3	48.6	127.1	237.5	18.7	49.6	20
5	131.4	35.9	61.3	34.1	19.3	4.9	32.4	168.8	8.5	43.5	21
3	212.4	76.2	84.6	51.4	22.3	28.1	43.2	292.5	23.3	72.4	22
5	677.9	286.1	250.0	141.6	55.4	59.6	98.0	769.0	88.4	230.6	23
3	20.9	6.5	5.8	8.5	2.7	-	0.8	23.8	18.0	13.9	24
9	7.1	3.2	2.0	1.8	5.0	-	1.2	13.3	0.4	2.6	25
100	46.1	11.5	13.2	21.3	9.3	5.7	-	61.2	7.1	15.8	26
483	527.2	187.8	175.6	163.8	121.8	94.7	124.6	835.5	73.4	178.0	27
179	63.9	16.4	21.3	26.1	18.4	5.5	15.9	103.5	9.8	28.8	28
28	65.5	17.5	43.1	4.8	0.5	0.2	0.6	66.8	4.2	6.5	29
151	39.1	9.1	9.5	20.4	15.5	7.1	1.9	63.6	9.6	18.2	30
59	32.7	13.0	11.5	8.1	4.5	4.2	4.9	34.7	4.4	10.8	31
46	8.2	3.4	3.2	1.4	0.9	0.7	-	9.9	0.0	3.6	32
83	25.8	6.1	9.6	10.0	5.2	3.4	-	34.6	3.1	10.6	33
294	278.1	98.7	126.9	52.4	14.4	21.6	32.2	338.6	37.4	69.3	34
92	22.3	2.3	8.1	11.8	5.1	3.7	0.1	31.4	3.1	13.4	35
139	58.8	17.8	30.4	10.5	4.5	1.6	16.3	78.3	4.9	17.5	36
96	12.9	4.5	4.0	4.4	3.5	8.0	-	24.5	1.0	17.7	37
74	23.2	9.2	8.3	5.6	3.1	2.3	0.7	29.4	5.3	8.9	38
24	9.6	4.0	3.4	2.1	0.5	2.9	0.2	13.3	0.5	2.7	39
389	115.4	30.9	39.7	44.7	17.0	6.6	2.8	141.7	15.0	59.1	40
21	1.2	-	0.1	1.0	3.7	0.5	-	5.5	0.7	1.7	41
47	22.4	3.7	9.1	9.5	25.7	24.8	13.2	86.2	4.1	13.4	42
56	15.8	1.8	5.1	8.7	2.0	-	0.6	18.5	4.5	10.8	43
69	22.0	9.6	6.0	6.3	5.2	2.9	0.5	30.4	3.1	10.6	44
50	5.6	2.7	2.1	0.6	0.8	-	-	6.5	0.3	4.9	45
67	18.5	3.3	6.8	8.3	6.6	2.2	0.0	27.5	1.4	10.2	46

## 第 1 部 事 業 所 に 関

## 4 都 道 府 県

ハ 従業者 4 人以上の事業所に関する

		24 パ ル プ, 紙,									
		在 庫									
年 次 都 道 府 県	製 造 品 在 庫 額			半 製 品 お よ び 仕 掛 品 額			原 材 料 お よ び 燃 料 在 庫 額			有 形 資 産 の 減 少 額 等 の 事 業 所	
	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)		
	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)	年初在庫額 (百万円)	年末在庫額 (百万円)	年間増減 (△印は減) (百万円)		
昭和.....29	5 964.0	9 118.0	3 154.0	...	...	...	20 755.0	19 065.0	Δ 1 690.0	2 22	
// .....30	9 051.0	9 177.0	125.0	...	...	...	18 548.0	22 066.0	3 517.0	2 62	
// .....31	8 628.9	7 396.9	Δ 1 232.0	2 625.4	3 347.3	721.8	21 452.4	25 367.8	3 915.4	3 42	
// .....32	7 304.8	15 887.4	8 582.6	3 317.7	4 035.5	717.8	26 377.7	35 325.4	8 947.6	3 92	
// .....33	15 536.4	12 631.6	Δ 2 904.8	3 961.0	3 914.4	Δ 46.5	35 502.6	50 371.1	Δ 5 131.4	4 00	
// .....34	12 764.4	14 135.0	1 370.6	4 024.5	4 967.5	943.0	29 851.0	36 012.3	6 161.2	4 62	
// .....35	14 267.4	16 774.7	2 507.3	5 193.4	7 117.0	1 923.5	34 869.3	35 295.3	426.0	5 19	
1 北海道	1 184.6	1 376.1	191.4	168.5	325.5	157.0	5 408.6	6 125.4	716.7	11	
2 青森	38.5	34.6	Δ 3.9	3.7	2.5	Δ 1.1	32.1	32.2	0.1	2	
3 岩手	7.3	16.8	9.5	2.6	4.7	2.1	72.2	72.8	0.6	1	
4 宮城	43.7	83.4	39.7	55.6	71.5	15.9	605.2	1 458.1	852.9	3	
5 秋田	473.9	156.5	Δ 317.4	27.9	22.7	Δ 5.1	692.6	485.0	Δ 207.5	7	
6 山形	12.7	15.4	2.6	3.1	3.6	0.5	48.2	53.2	5.0	3	
7 福島	43.9	87.9	43.9	15.0	13.0	Δ 1.9	358.4	358.0	Δ 0.4	4	
8 茨城	32.7	52.4	19.6	11.6	19.0	7.4	146.9	184.8	37.8	3	
9 栃木	139.8	214.5	74.6	8.6	16.1	7.5	291.5	283.0	Δ 8.4	6	
10 群馬	23.2	45.5	22.3	17.1	14.4	Δ 2.6	127.7	107.8	Δ 19.9	8	
11 埼玉県	163.4	256.6	93.2	52.9	81.3	28.4	449.2	444.2	Δ 5.0	11	
12 千代田	182.0	118.8	Δ 63.2	3.4	3.1	Δ 0.2	92.3	106.2	13.9	3	
13 東京	2 269.9	3 109.9	840.0	1 120.7	1 417.7	296.9	3 797.0	3 853.7	56.6	1 09	
14 神奈川	244.7	299.1	54.3	139.9	147.3	7.4	504.9	513.1	8.2	13	
15 新潟	362.6	406.3	43.6	40.2	39.8	Δ 0.4	885.2	712.6	Δ 172.6	9	
16 富山	357.4	760.8	403.4	113.7	96.2	Δ 17.4	949.4	764.9	Δ 184.5	4	
17 石川	287.7	259.3	Δ 28.3	13.2	17.0	3.8	218.5	241.0	22.5	4	
18 福井	50.3	64.3	13.9	22.3	28.9	6.5	124.3	115.5	Δ 8.7	6	
19 山梨	38.3	40.8	2.4	10.1	12.6	2.4	116.7	112.6	Δ 4.0	6	
20 長野	66.0	74.3	8.2	22.2	43.0	20.7	237.2	234.4	Δ 2.7	8	
21 岐阜	158.6	254.0	95.4	54.9	67.0	12.1	466.6	485.7	19.0	14	
22 静岡	1 493.2	1 649.9	156.7	537.6	673.9	136.2	4 508.6	4 748.8	240.2	39	
23 愛知	801.3	788.2	Δ 13.1	261.6	297.4	35.8	1 499.7	1 561.7	61.9	41	
24 三重	28.9	50.6	21.6	26.6	31.2	4.6	242.9	212.6	Δ 30.3	3	
25 滋賀	18.1	27.8	9.6	7.7	9.0	1.2	46.3	63.9	17.6	2	
26 京都	145.7	180.8	35.1	60.2	756.6	696.4	363.4	343.4	Δ 20.0	20	
27 大阪	1 820.6	1 935.7	115.1	1 041.3	1 222.8	181.4	3 179.2	3 189.9	10.7	70	
28 兵庫	368.0	509.7	141.7	471.2	535.1	63.8	1 186.0	1 165.7	Δ 20.3	14	
29 奈良	16.6	21.5	4.8	10.4	15.6	5.2	37.2	46.4	9.2	2	
30 和歌山	161.0	56.2	Δ 104.7	53.4	77.3	23.8	189.5	163.2	Δ 26.3	3	
31 鳥取	86.8	77.8	Δ 8.9	25.0	31.6	6.6	699.3	731.9	32.6	4	
32 島根	532.7	397.3	Δ 135.4	36.9	60.7	23.8	581.3	337.1	Δ 244.1	19	
33 岡山	177.3	329.9	152.6	58.3	61.5	3.2	400.8	450.3	49.5	11	
34 広島	148.2	240.5	92.2	70.6	120.3	49.6	757.1	660.3	Δ 96.8	7	
35 山口	364.7	457.8	93.1	88.6	97.6	8.9	1 105.8	727.6	Δ 378.1	23	
36 徳島	141.2	188.5	47.3	51.7	92.3	40.6	207.0	378.9	171.9	25	
37 香川	86.6	99.0	12.4	22.5	34.2	11.7	197.7	169.1	Δ 28.5	6	
38 愛媛	306.3	392.2	85.8	102.1	129.7	27.6	1 206.0	1 216.3	10.2	19	
39 高松	263.6	274.2	10.6	71.7	94.8	23.1	489.7	407.0	Δ 82.7	7	
40 福岡	281.1	211.7	30.6	104.6	119.7	15.0	638.7	684.1	45.4	10	
41 佐賀	89.7	77.6	Δ 12.1	20.3	7.5	Δ 12.8	347.6	166.1	Δ 181.5	2	
42 長門	0.3	1.2	0.8	1.3	0.3	Δ 0.9	2.4	3.2	0.7	1	
43 熊本	92.8	112.7	19.8	54.4	75.4	21.0	402.2	278.9	Δ 123.3	2	
44 大分	149.1	427.3	278.1	54.6	58.1	3.5	473.0	408.4	Δ 64.6	2	
45 宮崎	466.9	430.7	Δ 36.6	38.9	49.4	10.4	299.7	278.9	Δ 20.8	1	
46 鹿児島	42.9	6.7	Δ 36.2	12.8	15.5	2.7	181.4	155.2	Δ 26.2	1	



# 第 1 部 事 業 所 に 関

## 4 都 道 府 県

### ハ 従業者 4 人以上の事業所に関する

年 次 都 道 府 県		25 出 版 印 刷 同									有形 資産の 増減 は除 却の 記入 のあ つた 事業 明細
		在 庫									
		製 造 品 在 庫 額			半 製 品 お よ び 仕 掛 品 額			原 材 料 お よ び 燃 料 在 庫 額			
		a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	a	b	(b-a)	
年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)	年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)	年 初 在 庫 額	年 末 在 庫 額	年 間 増 減 (△印は減)			
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
昭和	29	3 837.0	4 425.0	587.0	...	...	...	6 119.0	5 169.0	△ 950.0	3 87
//	30	4 159.0	5 520.0	1 360.0	...	...	...	5 528.0	5 046.0	△ 481.0	5 00
//	31	4 943.4	6 045.6	1 102.2	3 012.5	3 508.9	496.4	4 708.9	5 316.5	607.6	5 72
//	32	5 814.6	6 559.5	744.9	3 866.5	4 245.2	378.6	5 330.7	6 032.4	701.7	6 19
//	33	6 062.6	6 714.5	651.9	4 397.3	4 724.3	327.0	5 738.2	5 603.4	△ 134.8	6 44
//	34	6 905.6	7 609.4	703.8	4 581.1	5 545.3	964.2	5 399.9	6 571.4	1 171.5	7 19
//	35	7 482.0	8 124.8	642.8	5 545.4	7 269.3	1 723.9	6 738.5	7 004.6	266.0	8 08
1	北海道	14.2	21.5	7.3	42.4	34.7	△ 7.6	193.2	204.4	11.1	349
2	道	1.0	1.1	0.1	2.9	1.0	△ 1.9	21.7	26.1	4.4	59
3	青森	6.3	5.1	△ 1.1	6.5	3.9	△ 2.6	24.7	30.2	5.4	58
4	岩手	9.0	10.0	0.9	47.4	27.6	△ 19.8	47.8	48.5	0.6	112
5	宮城	1.6	3.1	1.5	2.4	2.6	0.1	38.5	24.0	△ 14.5	60
6	山形	2.9	5.4	2.5	8.4	4.0	△ 4.3	35.4	39.2	3.7	77
7	福島	10.1	13.5	3.4	8.8	4.3	△ 4.5	39.1	40.0	0.8	88
8	茨城	4.7	5.9	1.2	3.5	3.8	0.3	22.0	25.0	3.0	63
9	栃木	10.6	11.6	1.0	4.1	5.9	1.7	35.5	40.5	4.9	78
10	群馬	2.9	2.2	△ 0.6	3.1	3.9	0.8	24.6	29.2	4.5	74
11	埼玉県	9.9	6.9	△ 2.9	6.4	12.2	5.7	22.8	21.7	△ 1.1	80
12	千代田	10.6	3.0	△ 7.5	3.2	4.3	1.1	12.4	15.3	2.8	69
13	東京都	6 003.1	6 432.6	429.5	3 965.3	5 330.1	1 364.7	3 065.8	3 092.9	27.0	2 391
14	神奈川	12.9	35.4	22.5	20.1	26.7	6.5	55.7	65.1	9.4	201
15	新潟	12.6	14.9	2.3	15.3	16.2	0.8	68.6	71.6	3.0	163
16	富山	7.8	7.5	△ 0.3	10.5	30.0	19.5	55.6	54.4	△ 1.2	61
17	石川	35.6	21.6	△ 14.0	21.5	26.2	4.6	59.7	54.8	△ 4.9	63
18	福井	4.9	7.3	2.4	2.2	3.0	0.8	21.9	24.3	2.4	39
19	山梨	12.2	3.0	△ 9.1	1.1	1.4	0.2	17.5	29.2	11.6	37
20	長野	69.8	76.4	6.6	45.9	69.0	23.1	93.0	100.0	7.0	202
21	岐阜	6.4	8.4	2.0	9.1	13.5	4.4	43.1	51.2	8.0	69
22	静岡県	26.9	36.0	9.0	145.4	145.3	△ 0.1	141.3	140.1	△ 1.1	182
23	愛知	58.5	71.2	12.7	73.9	84.9	10.9	295.0	267.5	△ 27.4	484
24	三重	27.0	39.7	12.6	15.7	17.9	2.1	65.8	63.3	△ 2.4	80
25	滋賀	1.7	4.0	2.2	2.2	1.7	△ 0.4	12.3	13.9	1.6	33
26	京都市	212.1	292.2	80.0	246.3	277.6	31.2	200.5	219.8	19.2	263
27	大阪府	733.6	758.8	25.1	649.3	894.2	244.9	1 055.9	1 155.8	99.8	935
28	兵庫県	40.2	52.2	11.9	32.0	36.5	4.5	136.0	143.2	7.1	229
29	奈良	17.2	27.8	10.5	15.8	16.2	0.4	32.3	34.5	2.2	27
30	和歌山	4.7	7.8	3.0	3.7	3.6	△ 0.0	22.8	23.4	0.5	45
31	鳥取	4.9	2.8	△ 2.0	0.9	1.5	0.6	17.6	14.5	△ 3.0	45
32	島根	1.2	1.3	0.1	1.8	2.0	0.2	22.1	24.3	2.2	59
33	岡山	9.8	9.2	△ 0.5	14.7	14.7	0.0	52.5	56.4	3.9	103
34	広島	19.8	35.3	15.5	25.4	38.1	12.6	104.6	130.0	25.4	165
35	山口	2.5	5.5	3.0	6.2	6.4	0.1	40.3	43.8	3.5	103
36	徳島	2.0	5.9	3.8	1.9	4.4	2.4	25.9	47.5	21.6	35
37	香川県	1.5	2.5	0.9	5.8	5.1	△ 0.6	35.5	45.5	9.9	58
38	愛媛	2.5	8.2	5.7	2.5	7.2	4.7	43.4	49.7	6.3	57
39	高松	5.8	5.8	0.0	2.9	4.1	1.1	27.1	19.3	△ 7.7	42
40	福岡	42.3	35.9	△ 6.4	32.7	52.2	19.4	191.1	194.5	3.3	260
41	佐賀	0.6	0.5	△ 0.1	1.7	1.7	0.0	18.8	18.5	△ 0.3	45
42	長崎	2.3	3.6	1.3	11.6	5.6	△ 5.9	20.5	20.8	0.3	90
43	熊本	5.1	7.2	2.0	8.6	11.3	2.7	110.8	119.3	8.4	89
44	大分	1.7	1.8	0.0	4.9	3.6	△ 1.3	28.8	25.9	△ 2.9	64
45	宮崎	2.5	2.9	0.3	1.7	2.1	0.4	16.7	21.0	4.2	64
46	鹿児島	4.3	8.1	3.7	5.3	4.8	△ 0.5	20.3	22.3	2.0	71

関する する 統計 表  
 庫および有形固定資産（産業中分類別）（続）

連 産 業													年次 都道 府県 番号	
有 形 固 定 資 産														
取 得 額					建設仮勘定		(A+B+C+D)		除 却 額	減価償却額				
新 規 の も の				B 中 古 の 土 地	C 土 地	増 加 額	D 年 間 増 減 (△印は減)	投 資 総 額						
A 計 (百万円)	建 物 お よ び 構 築 物 (百万円)	機 械 お よ び 置 装 (百万円)	そ の 他 (百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)			
△ 950.0	3	6 710.0	2 350.0	3 371.0	988.0	2 405.0	...	△ 213.0	8 902.0	955.0	...	29		
△ 481.0	5	6 510.0	1 650.0	3 789.0	1 070.0	1 741.0	...	101.0	8 353.0	991.0	3 013.0	30		
607.6	5	7 217.8	1 789.7	3 981.5	1 446.5	2 171.8	...	446.0	9 835.8	1 100.0	3 931.3	31		
701.7	6	10 424.7	3 257.0	5 299.1	1 868.5	2 126.2	766.8	3 660.3	1 189.8	14 507.6	982.1	4 346.1	32	
△ 134.8	6	10 254.0	3 108.9	5 210.2	1 934.8	2 012.0	836.2	2 197.7	△ 822.3	12 279.9	1 285.9	5 238.2	33	
1 171.5	7	12 574.9	3 912.6	6 585.6	2 076.6	1 244.9	1 040.7	5 453.2	24.1	14 884.8	1 295.3	5 951.0	34	
266.0	8	15 365.0	4 631.5	8 021.6	2 711.9	1 114.4	1 149.2	6 364.8	1 144.5	18 773.3	1 725.9	7 743.9	35	
11.1		707.4	280.2	331.3	95.8	78.7	16.5	222.4	△ 176.5	626.2	109.4	279.5	1	
4.4		37.1	7.9	19.0	10.1	5.7	1.0	9.5	9.2	53.1	4.4	28.8	2	
5.4		56.3	3.1	41.8	11.3	3.8	2.4	6.4	5.3	68.0	5.8	22.3	3	
0.6		111.9	21.7	72.9	17.2	6.9	8.7	29.6	16.1	143.9	10.6	91.2	4	
△ 14.5		29.4	4.4	14.3	10.6	6.2	6.0	-	△ 0.1	41.6	5.0	41.7	5	
3.7		197.6	117.6	63.1	16.9	2.5	0.0	90.6	△ 26.5	173.6	21.6	27.6	6	
0.8		56.4	6.3	39.6	10.3	2.5	4.5	-	-	63.5	1.9	35.6	7	
3.0		110.1	58.6	40.6	10.7	8.7	0.2	2.5	2.3	121.5	4.1	17.8	8	
4.9		28.9	4.4	9.7	14.7	2.8	1.1	1.6	1.6	34.5	3.6	23.0	9	
4.5		27.5	4.1	14.8	8.6	5.9	0.6	-	△ 0.0	34.1	1.6	13.6	10	
△ 1.1		24.1	0.9	11.0	12.2	4.9	-	7.4	7.2	36.4	9.1	13.4	11	
2.8		28.2	7.0	11.3	9.7	4.2	-	-	-	32.4	4.1	13.7	12	
27.0		191.0	2 010.8	4 027.8	1 152.3	388.7	386.8	3 601.5	727.5	8 694.2	718.2	3 850.4	13	
9.4		210.1	37.1	121.6	51.3	13.4	21.4	10.0	5.2	250.2	19.8	91.0	14	
3.1		161.8	46.5	86.1	29.1	7.8	8.8	2.2	1.3	179.8	16.4	71.2	15	
1.6														
△ 1.2		143.6	87.2	40.7	15.6	54.0	0.7	134.8	△ 10.3	188.0	7.8	40.8	16	
△ 4.9		80.4	26.2	35.3	18.9	10.0	10.1	1.4	1.4	102.0	10.5	54.8	17	
2.4		27.3	2.1	9.9	15.2	0.9	7.9	2.8	2.8	39.0	10.6	11.7	18	
14.3		23.1	4.8	12.6	5.6	1.1	-	2.9	1.4	25.7	2.0	16.5	19	
11.6		168.9	33.1	99.0	36.7	11.2	12.8	17.7	11.5	204.6	17.0	113.6	20	
00.0														
8.0		191.9	41.9	102.6	47.4	8.3	19.1	27.9	27.9	247.4	7.2	47.4	21	
△ 1.1		225.2	42.8	135.9	46.4	13.2	15.7	13.4	4.8	259.0	14.6	141.2	22	
267.5		827.5	263.1	332.3	182.0	28.9	178.4	288.2	43.7	1 078.6	192.1	395.7	23	
△ 2.4		38.5	2.9	18.6	16.9	5.2	1.2	1.8	1.8	46.9	3.5	22.1	24	
63.3		6.6	0.9	3.4	2.2	0.8	0.4	-	-	7.9	0.4	4.8	25	
13.9														
219.8		940.3	425.5	419.2	95.5	41.0	43.9	476.4	164.7	1 189.9	54.3	206.9	26	
155.8		048.6	623.6	1 024.7	400.1	208.3	249.8	811.1	94.6	2 601.5	316.5	1 088.8	27	
143.2		224.4	49.1	108.5	66.7	14.9	41.8	16.8	9.5	290.8	26.5	149.6	28	
34.5		55.3	20.0	20.8	14.4	8.4	1.4	3.2	△ 0.1	65.0	3.5	21.1	29	
23.4		21.4	1.9	9.9	9.5	3.2	0.4	-	-	25.1	2.3	13.1	30	
14.5		△ 3.0	16.6	1.9	9.3	5.2	3.9	1.5	1.5	22.8	1.6	15.8	31	
24.3		2.2	22.5	6.0	10.8	5.6	2.5	-	0.4	25.5	3.8	12.7	32	
56.4		3.9	105.0	35.6	46.7	22.6	14.3	65.7	33.7	155.9	9.6	55.4	33	
130.0		25.4	137.4	20.5	92.2	24.6	15.0	66.1	0.4	162.9	11.0	88.0	34	
43.8		3.5	66.0	5.4	34.4	26.1	2.9	1.6	1.6	71.2	13.0	34.1	35	
47.5		21.6	32.3	6.7	9.7	15.8	7.3	21.4	21.4	64.7	1.0	37.5	36	
45.5		9.9	59.4	32.4	18.4	8.6	9.5	6.3	△ 2.4	66.7	1.0	29.8	37	
49.7		6.3	172.4	102.4	51.4	18.6	1.7	3.3	1.4	178.9	8.4	45.1	38	
19.3		△ 7.7	31.8	53.1	62.9	15.8	6.8	1.3	1.3	126.0	2.9	40.9	39	
194.5		3.3	111.1	97.1	243.5	70.4	26.5	59.3	332.9	92.7	52.8	266.1	40	
18.5		△ 0.3	9.5	0.1	6.9	2.4	2.2	0.6	-	12.4	1.5	26.2	41	
20.8		0.3	34.3	3.9	14.3	16.1	28.2	20.7	43.0	126.4	2.6	23.7	42	
119.3		8.4	73.9	16.5	37.9	19.3	7.8	1.0	0.0	82.8	3.1	37.5	43	
25.9		△ 2.9	14.9	4.3	6.5	3.9	23.4	0.6	0.3	33.9	1.2	19.6	44	
21.0		4.2	39.6	4.0	24.7	10.8	1.9	0.7	-	42.3	3.2	19.1	45	
22.3		2.0	35.4	3.7	21.7	10.0	6.2	0.6	38.4	37.4	79.7	2.3	41.1	46

## 第1部 製 造 品 に 関

1 品 目 別 出 荷, 在 庫 お よ

年 次 品 目	出 荷		在庫数量	産 出 事業所数	年 次 品 目	出 荷		在庫数量	産 出 事業所数	
	数 量	金 額 (百万円)				数 量	金 額 (百万円)			
総 計										
昭和 33 年	9 376	335.1		347 952	昭和 33 年	29 100	4 132.0	4 712	101	
34	11 284	233.2		349 456	34	35 351	4 828.0	5 800	101	
35	14 475	252.3		361 918	35	14 157	2 020.0	2 311	81	
18 食 料 品					182112 かつおかん詰					
昭和 33 年	1 443	668.4		62 823	昭和 33 年	35 トン	5 688.8	3 622	96	
34	1 559	353.8		62 715	34	36 710	6 291.1	5 303	99	
35	1 810	444.2		64 770	35	57 305	9 292.0	7 326	96	
181111 生鮮, 冷却, 冷凍肉					182114 さばかん詰					
昭和 33 年	-	1 577.7	-	37	昭和 33 年	21 トン	1 700.5	2 523	101	
34	-	2 343.9	-	36	34	29 040	2 216.8	3 525	109	
35	-	4 149.8	-	44	35	34 809	2 753.6	3 699	116	
181112 肉かん詰, びん詰					182115 さんまかん詰					
昭和 33 年	7 710	2 115.7	915	66	昭和 33 年	57 トン	3 502.2	8 591	112	
34	7 778	2 037.7	890	56	34	44 027	3 154.6	8 929	114	
35	11 066	2 373.1	977	52	35	35 108	2 697.1	5 984	92	
181113 肉 製 品					182116 さけ, ますかん詰					
昭和 33 年	-	13 687.3	-	187	昭和 33 年	15 トン	2 658.0	533	40	
34	-	18 812.6	-	186	34	32 819	4 756.5	336	54	
35	-	20 207.3	-	192	35	18 223	4 499.1	922	61	
181211 れん乳, 粉乳					182117 かにかん詰					
昭和 33 年	95 959	20 082.9	837	142	昭和 33 年	5 トン	1 217.8	141	53	
34	98 780	21 195.6	937	140	34	6 099	1 978.7	618	59	
35	107 769	23 670.2	2 711	150	35	6 040	2 264.0	398	58	
181212 パ タ ー					182118 鯨肉かん詰					
昭和 33 年	18 465	10 587.7	386	171	昭和 33 年	11 トン	1 243.8	1 940	53	
34	19 283	9 714.7	242	165	34	9 951	1 123.1	690	34	
35	21 027	9 248.1	242	159	35	19 804	2 387.8	260	34	
181213 チ ー ズ					182121 貝類かん詰					
昭和 33 年	5 469	2 578.3	678	31	昭和 33 年	13 トン	1 665.5	2 551	109	
34	7 026	3 694.5	926	34	34	20 345	2 516.7	1 938	105	
35	8 375	3 963.6	766	31	35	20 988	2 927.2	2 798	106	
181214 処 理 牛 乳					182129 その他の水産かん詰					
昭和 33 年	-	31 653.9	-	761	昭和 33 年	16 トン	1 738.1	2 656	97	
34	-	36 246.9	-	795	34	31 539	3 038.3	259	132	
35	-	45 171.6	-	840	35	38 960	4 005.0	6 016	144	
181215 ク リ ー ム					182131 海そう, 海もかん詰					
昭和 33 年	3 490	873.1	93	112	昭和 33 年	4 トン	1 330.4	137	20	
34	3 982	1 136.3	41	134	34	10 015	1 324.3	266	13	
35	5 817	1 470.4	126	142	35	9 516	1 543.5	404	16	
181216 脱 脂 乳					182211 加工海そう, 海も					
昭和 33 年	-	353.2	-	109	昭和 33 年	-	7 163.1	-	340	
34	-	367.5	-	104	34	-	7 731.7	-	398	
35	-	450.2	-	111	35	-	9 865.2	-	409	
181219 その他の乳製品					182311 寒 天					
昭和 33 年	-	14 789.2	-	541	昭和 33 年	1 838	905	1 955.3	132 597	360
34	-	17 843.4	-	601	34	2 022	690	2 080.1	130 115	255
35	-	25 529.8	-	827	35	1 978	174	2 426.6	139 846	273
182111 いわしかん詰					182911 素干, 塩干, 煮干, くんせい, 塩蔵魚貝類					
昭和 33 年	44 792	2 998.7	316	72	昭和 33 年	-	17 019.6	-	2 074	
34	29 535	2 349.1	5 300	59	34	-	21 192.3	-	2 041	
35	31 032	2 417.3	1 987	52	35	-	26 772.6	-	2 334	

# 関 する 統 計 表

## お よ び 産 出 事 業 所 数

産 出 事業所数	年 次 品 目	出 荷		在庫数量	産 出 事業所数	年 次 品 目	出 荷		在庫数量	産 出 事業所数
		数 量	金 額 (百万円)				数 量	金 額 (百万円)		
	182912 冷凍魚貝類					184213 しょう油かす				
106	昭和33年	-	15 360.4	-	423	昭和33年	-	369.2	-	1 179
104	34	-	18 059.7	-	463	34	-	315.9	-	1 090
86	35	-	24 863.5	-	531	35	-	225.0	-	1 040
	182913 水産わり製品					184311 グルタミン酸ソーダ				
96	昭和33年	-	30 645.6	-	2 019	昭和33年	トン	11 001.9	トン	248
99	34	-	32 822.1	-	2 003	34	13 495	16 648.2	363	14
96	35	-	43 394.8	-	2 124	35	18 819	18 365.3	267	12
	182914 鯨肉					184411 ウスターソース				
101	昭和33年	-	860.3	-	33	昭和33年	キロリットル	4 070.0	キロリットル	3 842
107	34	-	1 049.0	-	31	34	73 747	4 027.2	4 330	221
116	35	-	1 128.5	-	40	35	84 863	4 286.6	4 070	236
	182919 その他の水産食料品					184419 その他のソース類				
112	昭和33年	-	22 283.0	-	1 248	昭和33年	-	5 180.0	-	64
114	34	-	26 188.7	-	1 129	34	-	6 402.5	-	76
92	35	-	29 601.2	-	1 092	35	-	7 517.2	-	109
	182921 水産食料品副産物					184511 食 酢				
40	昭和33年	-	2 116.6	-	2 334	昭和33年	キロリットル	2 339.3	キロリットル	4 123
54	34	-	2 101.2	-	2 149	34	76 712	2 617.5	7 145	495
61	35	-	1 736.5	-	2 193	35	79 790	2 897.0	4 264	506
	183111 野菜かん詰					184919 その他の調味料				
53	昭和33年	トン	2 552.2	トン	212	昭和33年	-	6 904.1	-	147
59	34	21 866	2 999.1	3 854	209	34	-	7 891.7	-	141
58	35	22 995	4 890.7	6 952	265	35	-	8 263.2	-	146
	183112 果実かん詰					185111 精 米				
53	昭和33年	トン	11 662.1	トン	284	昭和33年	トン	16 360.5	トン	3 203
34	34	122 521	14 760.4	26 579	313	34	223 135	13 069.5	1 879	115
34	35	165 509	20 900.6	35 803	389	35	176 694	11 804.7	1 005	97
	183119 その他のかん詰					185112 精 麦				
109	昭和33年	-	932.0	-	67	昭和33年	トン	36 255.9	トン	23 377
105	34	-	1 235.7	-	76	34	826 826	28 605.2	24 548	455
106	35	-	3 185.6	-	115	35	639 916	23 711.7	16 096	396
	183121 乾燥野菜, 果実					185119 その他の精穀品				
97	昭和33年	-	149.6	-	24	昭和33年	-	193.3	-	14
132	34	-	90.6	-	24	34	-	166.1	-	12
144	35	-	187.0	-	17	35	-	190.3	-	19
	183129 その他の野菜, 果実の保存品					185121 精穀かす				
20	昭和33年	-	14 416.5	-	891	昭和33年	-	13 357.9	-	2 697
18	34	-	16 505.9	-	948	34	-	10 466.1	-	2 742
16	35	-	21 904.5	-	993	35	-	8 740.4	-	2 618
	184111 味 そ					185211 小 麦 粉				
340	昭和33年	トン	19 608.4	トン	1 831	昭和33年	トン	91 691.0	トン	73 328
398	34	450 794	20 353.4	55 471	1 794	34	2 038 384	96 696.5	89 254	519
409	35	405 604	21 834.5	57 492	1 812	35	2 136 430	101 371.5	99 376	473
	184211 醸造しょう油					185219 その他の製粉品				
330	昭和33年	キロリットル	44 283.7	キロリットル	2 283	昭和33年	トン	4 430.7	トン	471
285	34	939 007	46 250.0	64 573	2 268	34	546	3 507.0	5	267
293	35	997 247	49 417.8	47 581	2 311	35	-	4 950.0	-	317
	184212 合成しょう油					185221 製粉かす				
2 074	昭和33年	キロリットル	3 002.2	キロリットル	468	昭和33年	-	15 659.1	-	678
2 241	34	88 878	2 823.0	22	434	34	-	15 823.9	-	590
2 584	35	90 929	3 191.7	4 445	397	35	-	17 875.9	-	542

## 第1部 製 造 品 に

## 2 2 桁分類別, 品目群

年次 都道府県別	総計	食料品	繊維工業 製 品	衣服, その他の 繊維製品	木材, 木製品	家具, 装 備 品	パルプ, 紙, 紙 加工品	出版, 印 刷, 同 関 連 品	化 工 学 業 品 製	石 油 製 品 石 炭 製 品
	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額	金 額
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
昭和……………26	3 816 039.8	443 068.5	780 776.0	56 737.8	132 765.7	24 104.9	179 028.4	89 365.6	464 031.7	66 626.2
”……………27	4 375 912.3	653 810.7	788 620.2	58 716.7	160 736.7	31 272.7	187 004.1	110 105.1	481 770.7	89 421.5
”……………28	5 413 395.4	833 192.9	933 186.0	74 037.9	217 559.1	41 295.1	240 843.8	138 787.0	592 593.1	102 152.2
”……………29	5 733 797.4	1 024 707.5	892 675.2	70 935.7	244 194.8	46 841.4	245 336.6	162 978.2	648 864.8	107 441.5
”……………30	6 218 925.4	1 119 079.4	933 761.0	70 338.9	245 913.2	52 898.7	277 679.4	172 182.3	738 727.8	124 445.7
”……………31	8 042 220.9	1 215 323.0	1 171 789.8	88 389.2	297 238.9	67 035.1	340 330.9	192 233.3	870 474.0	162 715.2
”……………32	9 704 826.1	1 380 738.0	1 260 699.0	104 798.8	355 645.1	85 172.1	400 596.3	213 647.4	982 359.4	216 765.7
”……………33	9 376 335.1	1 443 668.4	1 122 296.1	100 736.4	356 550.2	89 484.2	394 109.1	228 195.5	975 064.9	244 679.5
”……………34	11 284 233.2	1 559 353.8	1 266 607.3	119 721.5	412 884.6	105 298.9	490 876.2	247 972.0	1 179 499.4	303 192.7
”……………35	14 475 252.3	1 810 444.2	1 465 154.7	152 178.5	506 336.6	141 557.1	581 983.7	292 463.1	1 429 371.8	363 084.0
1 北 海 道	382 079.3	125 891.6	7 175.5	1 351.9	51 413.3	5 427.8	46 541.9	7 895.5	22 072.6	11 820.5
2 青 森 県	38 516.5	15 513.8	202.7	9.3	7 345.4	405.2	403.7	832.9	4 222.5	539.6
3 岩 手 県	71 356.9	14 625.8	1 321.0	111.4	8 384.9	437.2	859.0	818.2	4 635.1	67.2
4 宮 城 県	78 897.7	29 810.7	1 850.4	1 007.5	5 352.1	978.4	7 046.3	2 014.6	2 443.8	1 101.1
5 秋 田 県	74 581.3	11 027.1	453.6	75.2	16 574.2	939.3	5 830.4	794.6	6 090.9	11 048.7
6 山 形 県	58 435.4	14 884.1	10 173.8	111.0	4 569.8	1 264.6	713.1	967.4	5 815.6	401.5
7 福 沢 県	113 287.2	19 168.3	14 631.0	137.8	8 718.7	1 617.9	4 780.0	1 383.0	24 108.9	270.1
8 茨 城 県	179 748.1	22 002.4	3 867.9	583.2	6 378.3	592.2	3 026.7	793.7	5 093.3	855.8
9 栃 木 県	150 572.8	20 285.4	18 524.7	3 324.2	9 088.4	2 306.4	6 350.8	1 024.9	1 197.4	604.1
10 群 馬 県	145 791.7	28 809.1	29 004.8	2 402.0	7 076.3	2 026.4	2 559.6	794.2	8 450.9	488.2
11 埼 千 島 県	331 541.9	39 191.8	32 491.9	12 818.6	5 373.6	3 106.6	8 483.4	788.8	18 873.5	621.5
12 東 京 都	200 917.2	63 547.2	6 323.9	583.3	3 776.9	821.1	2 372.4	580.8	12 512.6	1 235.1
13 神 奈 川 県	2 233 347.0	224 240.5	60 064.0	23 243.2	30 726.9	32 628.1	85 247.2	152 732.8	211 065.0	5 977.8
14 新 潟 県	1 357 195.4	158 047.4	11 571.7	4 359.8	7 179.9	7 028.2	10 428.3	3 167.6	116 146.5	91 839.1
15 富 山 県	224 646.3	20 610.8	29 328.8	2 026.5	8 059.7	2 975.9	9 389.7	2 295.6	40 968.4	16 740.0
16 石 川 県	166 362.7	7 415.3	27 817.3	332.8	6 390.4	698.3	16 257.7	1 840.4	39 078.4	576.8
17 福 井 県	97 574.4	8 570.1	28 097.1	476.8	4 443.6	942.5	3 730.1	1 499.5	717.3	211.9
18 山 梨 県	58 386.8	4 039.4	25 650.8	495.3	3 026.0	470.8	1 950.1	583.8	9 245.4	59.1
19 長 野 県	39 371.4	10 096.0	11 735.9	671.4	4 001.9	547.7	1 701.8	485.5	346.6	30.5
20 山 西 県	159 744.4	33 711.4	22 798.1	1 391.7	12 893.1	2 517.4	3 583.6	3 102.4	5 554.7	295.2
21 岐 阜 県	210 865.4	12 607.6	78 557.2	3 298.9	11 991.7	3 021.5	12 057.8	1 440.9	9 718.4	351.1
22 静 岡 県	569 530.4	76 393.9	52 209.9	2 497.9	33 638.9	6 091.0	89 292.5	3 897.1	40 466.6	14 414.5
23 愛 知 県	1 292 426.3	118 349.0	359 759.6	8 737.3	42 714.6	14 177.1	29 987.7	13 112.6	93 348.8	2 783.1
24 三 重 県	255 631.5	21 308.8	67 723.9	371.5	10 502.4	723.4	3 446.9	1 108.3	38 036.8	15 068.5
25 滋 賀 県	100 542.2	4 876.0	30 817.0	1 444.4	3 439.3	256.7	1 290.9	246.9	17 697.9	39.3
26 京 都 府	279 895.3	34 525.9	59 468.3	5 781.7	10 311.8	1 940.7	7 486.7	8 055.6	32 320.5	916.1
27 大 阪 府	1 936 693.2	143 305.0	245 238.0	28 118.1	28 077.9	19 507.9	70 776.9	45 202.0	176 844.3	6 458.7
28 兵 庫 県	1 103 997.7	172 134.4	52 819.4	5 433.7	17 022.5	3 062.4	21 377.9	6 299.9	100 331.3	7 997.2
29 奈 良 県	50 663.0	6 798.6	14 956.0	2 907.7	9 382.2	591.0	767.1	898.2	1 578.5	0.7
30 和 歌 山 県	170 001.4	9 552.8	28 347.3	1 357.5	15 766.2	3 271.3	5 148.3	745.2	14 653.3	47 480.0
31 鳥 取 県	25 997.8	8 211.7	2 861.9	91.2	4 210.6	496.1	4 798.3	407.0	370.6	173.4
32 島 根 県	44 181.4	8 001.2	5 171.7	40.7	5 291.1	276.5	5 877.6	481.7	3 131.4	25.8
33 岡 山 県	218 225.1	26 637.7	34 245.5	23 233.5	6 606.8	979.7	6 143.7	2 452.6	32 807.5	358.4
34 広 島 県	363 231.5	50 821.2	15 766.7	6 811.3	14 570.1	5 900.4	12 180.5	3 380.4	26 508.0	620.5
35 山 口 県	341 274.2	26 147.4	6 109.3	309.8	6 012.8	1 038.3	11 044.5	1 275.1	89 710.2	87 535.6
36 徳 島 県	50 410.6	9 106.3	6 333.2	720.0	6 611.9	2 371.2	5 821.5	741.1	12 149.6	111.2
37 香 川 県	77 782.4	15 756.7	12 498.2	1 055.2	2 808.6	933.8	4 016.5	769.5	8 272.7	320.5
38 愛 媛 県	188 192.4	14 069.7	21 575.4	1 350.8	9 928.3	775.3	17 894.3	1 136.6	58 134.2	15 831.3
39 高 知 県	34 175.0	4 858.3	3 599.7	-	6 461.7	254.4	5 421.6	680.3	2 040.7	28.7
40 福 岡 県	623 022.9	82 961.5	8 492.2	1 951.6	12 554.0	5 100.9	15 269.6	9 728.6	72 768.0	17 199.5
41 佐 賀 県	34 190.0	14 272.0	1 961.4	15.1	1 792.2	139.9	2 358.3	539.0	3 180.9	101.4
42 長 崎 県	82 408.9	12 310.3	649.1	271.0	2 582.3	970.2	61.4	1 091.5	1 597.9	178.6
43 熊 本 県	76 742.7	18 552.1	5 406.2	542.1	8 956.9	570.6	9 715.8	1 642.8	22 205.5	181.9
44 大 分 県	78 509.4	11 235.3	3 917.8	93.2	8 992.9	600.4	4 970.6	858.5	5 342.6	96.9
45 宮 崎 県	58 562.2	12 137.9	1 051.1	89.2	8 209.8	343.4	9 193.7	547.9	24 753.1	20.5
46 鹿 児 島 県	45 742.8	24 022.5	2 531.8	140.2	7 123.6	428.8	4 324.9	1 325.4	2 755.9	0.4



# 関する統計表

による都道府県別出荷金額

年次 都道府県 別番号	ゴム製品	皮革, 同製品	窯業, 土石製品	鉄 鋼	非鉄金属	金属製品	機械器具	電 気 機械器具	輸送用 機械器具	計量器, 測定器, 機械, 物理, 化学, 光学機械, 時計, 字機械, 時計	武 器	その他の 製造品
	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)	金額 (百万円)
26	75 567.4	26 020.7	144 034.1	448 072.0	187 572.7	114 523.1	206 773.9	113 361.4	185 810.5	21 855.9	6 359.5	49 582.5
27	70 052.8	23 812.9	169 837.8	484 829.7	196 342.6	126 546.0	249 063.6	154 337.7	244 881.5	28 344.0	1 124.4	65 279.7
28	78 731.7	31 673.8	201 069.9	569 278.6	223 483.4	167 619.5	301 991.4	209 285.8	326 570.0	40 018.3	4 780.1	85 244.8
29	82 888.3	29 625.3	228 591.9	499 428.3	228 697.1	174 084.2	318 917.7	235 867.5	329 137.3	49 001.5	15 071.6	98 509.9
30	93 489.9	33 061.7	232 188.7	593 685.1	259 255.0	192 125.1	314 706.9	238 537.8	334 500.1	55 069.6	14 588.5	122 689.6
31	116 618.7	41 960.5	289 693.3	912 159.1	387 277.4	270 851.5	487 161.3	355 355.9	523 850.1	72 773.9	18 025.6	160 963.3
32	139 936.9	47 466.2	349 775.9	1 146 374.1	407 071.5	345 519.0	694 303.8	509 338.9	764 783.1	99 851.5	2 974.6	197 002.9
33	137 062.1	46 134.2	344 896.3	829 785.9	332 090.8	339 157.7	670 293.6	602 758.6	790 789.0	109 593.3	2 355.3	216 633.2
34	176 372.0	55 326.8	411 683.3	1 148 011.5	460 820.1	422 945.7	811 425.2	839 314.8	864 153.9	129 616.9	3 991.0	275 164.5
35	226 586.3	66 900.1	546 075.0	1 555 881.7	618 426.7	582 678.6	1 184 606.1	1 195 024.3	1 217 892.6	162 686.3	3 581.8	372 338.0
320.3	3 360.5	199.7	9 955.3	51 039.9	6 127.9	10 629.2	12 185.9	2 053.9	4 754.6	67.2	4.7	2 109.1
339.6	-	7.6	1 945.8	5 525.5	19.9	492.6	349.0	2.4	342.5	1.5	-	353.7
67.2	22.0	-	5 945.1	29 827.9	4.7	442.7	1 206.6	1 702.9	300.4	165.7	-	478.1
101.1	2 415.5	112.4	1 343.1	2 238.5	4 762.8	5 523.8	2 698.8	4 696.7	2 541.2	250.9	-	708.2
348.7	101.0	3.4	790.2	1 294.1	14 902.9	720.0	1 313.1	2 218.9	99.8	63.3	-	239.5
401.5	17.2	222.3	3 239.5	5 426.0	1 656.8	1 017.9	3 657.0	2 937.5	519.5	61.0	-	779.0
270.1	497.9	4.3	7 769.9	6 607.4	10 764.5	1 381.1	3 181.6	4 923.1	691.6	1 434.8	-	1 214.5
855.8	37.4	423.9	8 940.9	3 931.4	37 399.4	1 562.4	24 093.5	53 757.7	2 927.9	1 226.0	270.7	1 982.4
604.1	3 095.3	225.4	11 634.5	2 101.1	34 815.3	3 178.8	9 133.3	13 544.0	4 733.7	728.9	-	4 675.1
488.2	1 277.0	361.0	3 996.4	7 218.3	5 780.5	2 338.3	7 842.8	16 338.5	16 031.8	419.8	-	2 575.0
621.5	7 583.9	1 625.6	22 120.5	33 151.9	12 941.1	11 724.4	27 043.1	17 509.9	52 230.5	7 164.6	6.8	16 688.8
235.1	877.2	226.2	7 680.1	62 578.3	2 962.0	4 717.0	8 798.9	13 876.6	1 072.1	2 168.3	-	4 206.4
977.8	33 434.4	29 571.6	40 732.7	168 154.4	96 142.5	160 638.8	226 064.8	285 967.9	162 707.7	91 198.5	691.4	112 095.9
839.1	25 974.8	480.7	40 436.2	164 832.5	45 088.3	39 822.6	107 636.8	249 556.8	243 734.3	6 453.5	796.1	22 613.2
740.0	46.5	348.4	6 611.3	23 412.3	8 642.3	17 519.2	21 551.8	4 713.6	5 097.4	1 225.2	-	3 081.9
576.8	781.4	176.8	4 402.0	21 007.5	10 590.1	4 481.5	13 990.5	2 195.9	1 733.0	198.2	-	6 397.4
211.9	-	68.1	5 460.8	5 340.3	1 080.4	1 607.4	27 472.2	837.7	4 717.2	33.8	140.0	2 126.8
59.1	105.0	-	4 372.2	592.7	775.6	686.7	1 898.4	2 423.5	97.5	1 076.8	-	836.6
30.5	469.7	91.4	1 605.9	679.7	983.3	394.4	2 541.6	886.1	61.1	332.1	-	1 707.8
295.2	107.7	1 389.3	6 754.5	4 439.6	5 061.3	3 822.9	13 482.5	15 542.6	4 192.7	14 657.6	-	4 445.3
351.1	474.4	132.4	30 192.9	2 630.2	6 916.7	6 432.8	7 850.8	6 350.9	14 123.2	296.8	-	2 418.2
414.5	4 488.8	99.1	8 695.1	5 465.2	29 425.6	19 138.5	48 228.5	21 816.2	91 153.0	1 506.9	-	20 610.5
788.1	5 678.8	1 586.0	65 682.9	71 664.1	26 494.4	35 172.4	101 512.2	57 695.4	206 628.2	11 057.8	704.8	25 573.6
068.3	8 471.6	30.5	19 405.3	8 567.2	834.1	3 008.5	14 683.7	27 151.3	9 726.2	-	-	5 192.5
39.3	82.0	207.1	8 744.3	778.8	1 520.3	420.6	10 714.1	13 796.6	343.8	447.3	-	3 378.1
916.1	986.7	820.0	12 497.5	6 243.2	12 434.2	6 974.5	21 000.9	27 294.4	17 530.1	5 605.1	21.6	7 709.0
6 459.7	23 381.0	11 306.6	48 131.6	217 414.9	111 231.4	150 636.3	200 733.3	237 639.4	98 690.7	9 116.6	73.5	64 807.9
997.7	47 197.2	10 419.3	31 860.4	264 635.7	23 608.4	44 572.9	108 260.5	73 019.4	76 002.1	3 315.6	59.3	25 567.3
0.7	1 227.9	404.0	1 752.9	741.4	442.4	445.8	1 362.7	1 475.1	164.7	309.4	-	4 456.0
7 480.0	86.8	2 660.3	989.7	27 581.8	3 188.0	941.7	5 253.0	111.3	299.3	88.4	-	2 478.1
173.4	-	13.4	539.0	877.8	4.5	1 141.8	777.0	514.6	196.0	21.0	-	291.0
25.2	-	-	1 172.2	8 201.3	13.6	213.1	5 065.6	213.1	582.5	2.2	-	419.3
358.8	4 619.4	736.8	17 728.6	1 245.6	7 936.9	2 019.1	15 643.8	220.1	29 874.4	46.2	-	4 637.9
620.8	9 236.2	168.5	7 465.6	39 110.0	5 925.1	13 187.6	42 582.9	3 531.6	98 806.2	467.4	175.5	5 994.7
7 535.8	599.8	-	25 327.8	46 427.2	8 236.3	2 009.3	11 525.7	136.3	17 350.7	149.9	-	327.1
111.1	922.3	33.9	414.5	161.1	284.4	833.3	1 789.7	72.3	764.3	144.6	-	973.4
320.7	2 542.8	2 268.7	2 176.4	840.4	10 720.8	1 816.7	4 235.5	1 158.6	2 100.4	473.4	-	3 016.1
5 831.1	-	88.3	754.7	1 122.5	23 821.0	1 253.8	15 199.8	485.3	4 310.8	4.9	-	454.2
28.7	-	2.5	2 938.0	2 794.4	4.4	196.4	3 032.0	51.6	1 375.6	-	-	383.8
17 199.0	34 489.5	329.4	43 185.3	235 317.7	15 046.9	15 560.9	25 164.0	18 832.8	5 942.3	294.1	60.7	2 772.7
101.1	378.0	9.0	3 368.8	188.4	6.9	537.3	1 756.8	2 424.6	804.1	13.9	-	341.1
178.1	-	4.8	2 223.0	5 446.3	62.9	1 592.9	16 870.8	5 276.4	30 381.7	116.7	576.1	144.0
181.1	1 352.0	3.6	3 663.8	409.1	24.6	609.4	2 079.0	8.3	452.1	14.4	-	351.6
96.1	138.5	16.1	10 067.5	7 773.8	18 760.6	611.1	2 324.4	20.3	2 334.4	6.1	-	347.6
20.1	-	-	661.7	763.6	9.3	185.6	280.4	2	123.6	-	-	185.4
0.4	26.2	19.9	676.2	78.3	869.1	412.4	484.4	19.5	273.6	38.6	-	190.0

都 道 府 県	数 量	金 額 (百万円)	都 道 府 県	数 量	金 額 (百万円)	都 道 府 県	数 量	金 額 (百万円)
18 食 料 品			13 東 京 京 川 潟 山 川			45 宮 崎 1 043 156.6		
181111 生 鮮, 冷 却, 冷 凍 肉			14 奈 川 1 424.5			46 鹿 児 島 1 785 274.5		
1 合 北 計 道 4 149.8			15 新 富 石 81.0			181212 パ タ ー		
3 海 道 519.3			16 新 富 石 536.9			ト ン		
4 岩 宮 山 3.3			17 石 168.9			21 027 9 248.1		
6 山 形 18.1			19 山 梨 54.2			1 合 北 計 道 21 027 9 248.1		
7 福 島 33.3			20 山 梨 244.2			2 青 岩 宮 9 413 3 755.9		
8 茨 城 19.0			21 山 梨 300.2			3 森 手 城 432 199.0		
9 茨 城 194.5			22 山 梨 543.3			4 宮 崎 1 052 500.4		
10 茨 城 340.9			23 山 梨 832.2			5 秋 山 田 形 6 3.3		
11 茨 城 1.0			24 重 慶 17.7			6 山 福 茨 山 137 71.4		
12 千 葉 62.0			25 重 慶 4.6			7 山 福 茨 山 192 84.0		
13 東 京 1 001.4			27 大 兵 3 946.9			8 茨 城 23 7.5		
14 奈 川 226.8			28 大 兵 1 812.1			9 秋 山 田 形 2 0.9		
15 新 富 77.9			30 歌 取 山 258.1			10 群 馬 10 5.5		
16 新 富 68.3			31 鳥 取 44.6			11 崎 千 東 74 33.6		
17 石 川 252.1			34 鳥 取 383.1			12 千 東 526 222.7		
20 石 川 0.4			36 鳥 取 292.1			13 千 東 4 634 2 361.0		
21 石 川 19.9			37 鳥 取 129.1			14 奈 川 160 72.5		
22 石 川 83.6			38 鳥 取 86.1			15 新 富 55 18.9		
23 石 川 8.0			39 高 知 13.9			16 富 石 0 0.2		
28 兵 庫 205.5			40 高 知 405.2			17 富 石 39 18.3		
30 鳥 取 186.5			41 高 知 22.5			19 山 梨 117 60.5		
31 鳥 取 32.5			42 高 知 147.8			20 山 梨 515 220.4		
37 鳥 取 10.0			43 高 知 66.1			21 岐 阜 4 1.8		
39 高 知 6.0			44 大 分 30.6			22 岐 阜 17 7.6		
41 佐 賀 4.0			45 鹿 児 島 255.9			23 岐 阜 85 35.3		
42 佐 賀 23.7			46 鹿 児 島 84.6			24 岐 阜 0 0.0		
43 熊 本 6.5			181211 れん 乳, 粉 乳			25 岐 阜 20 10.0		
44 鹿 児 島 0.2			ト ン			27 大 分 2 320 970.6		
46 鹿 児 島 742.1			107 769 23 670.2			28 大 分 126 56.0		
181112 肉 かん 詰, びん 詰			1 合 北 海 38 674 7 845.6			31 鳥 取 32 15.8		
ト ン			2 青 岩 宮 2 757 373.4			32 鳥 取 9 5.5		
1 合 北 11 066 2 373.1			3 宮 崎 9 028 1 556.2			33 鳥 取 72 36.9		
3 海 道 1 601 293.0			4 宮 崎 1 006 176.0			34 山 梨 1 0.7		
6 山 形 2 888 603.7			5 秋 山 110 12.0			35 山 梨 11 4.8		
7 福 島 288 60.5			6 山 梨 2 703 846.0			36 山 梨 18 8.0		
13 東 京 1 435 258.2			7 山 梨 2 057 454.6			37 山 梨 17 9.3		
14 奈 川 222 176.6			8 茨 城 422 61.9			38 山 梨 169 81.8		
15 新 富 1 147 282.1			10 茨 城 470 99.1			39 高 知 2 1.0		
22 新 富 1 447 187.5			11 埼 玉 51 14.7			40 高 知 423 220.0		
26 新 富 159 36.1			12 千 葉 2 750 384.2			42 高 知 103 47.4		
27 大 兵 251 65.5			13 奈 川 4 192 974.7			44 高 知 11 4.2		
28 大 兵 73 11.7			14 新 富 6 044 1 821.3			45 高 知 49 22.9		
31 鳥 取 479 85.9			15 新 富 638 92.6			46 鹿 児 島 4 1.7		
34 鳥 取 526 123.9			16 富 山 84 15.2			181213 チ ー ズ		
36 鳥 取 13 1.7			17 石 川 280 36.8			ト ン		
37 香 愛 62 11.6			19 山 梨 36 4.8			8 375 3 963.6		
40 福 島 68 16.6			20 山 梨 8 786 3 392.3			6 343 3 000.1		
45 宮 崎 6 0.7			21 山 梨 1 030 129.6			7 海 道 432 208.1		
181113 肉 製 品 (ハム, ソーセージ, ベーコン等)			22 静 岡 4 243 722.9			13 福 東 912 420.9		
ト ン			23 静 岡 630 179.1			15 新 富 7 2.8		
1 合 北 20 207.3			26 京 大 114 24.7			20 長 野 372 172.8		
2 青 岩 宮 554.6			27 大 兵 264 45.6			22 静 岡 0 0.2		
3 森 手 城 42.5			28 大 兵 4 095 955.2			28 鳥 取 145 92.8		
4 宮 崎 142.9			31 鳥 取 3 155 528.5			38 鳥 取 164 65.5		
5 秋 山 201.2			32 鳥 取 997 155.7			181214 処 理 牛 乳		
6 山 梨 64.4			33 山 梨 1 959 766.3			ト ン		
7 茨 城 57.9			34 山 梨 394 88.9			45 171.6		
8 茨 城 56.2			35 山 梨 276 39.7			2 030.0		
9 茨 城 253.5			36 德 島 1 848 427.6			391.3		
10 群 馬 858.9			37 香 愛 157 21.5			521.1		
11 千 葉 517.7			38 香 愛 2 340 374.6			837.3		
12 千 葉 102.0			39 高 知 799 118.9			185.1		
			40 福 島 135 16.4			199.3		
			41 佐 賀 847 128.6			206.7		
			42 長 熊 824 93.4			623.2		
			43 大 分 710 246.3			735.4		
			44 大 分 36 7.6					

## 第1部 製造品

## 4 産業別出荷製造

産業分類番号および産業分類名 出荷品目番号および出荷品名	出荷事 業所数	出 荷 額 (百万円)	出荷率 (%)	産業分類番号および産業分類名 出荷品目番号および出荷品名	出荷事 業所数	出 荷 額 (百万円)	出 荷 率 (%)
<b>18 食料品製造業</b>							
1811 肉製品製造業	288	25 626.4	100.00	1845 食酢製造業	199	2 612.8	100.00
181113 肉製品	174	19 166.3	74.79	184511 食酢	137	2 457.7	94.11
181111 生鮮、冷却、冷凍肉	38	4 140.7	16.16	184411 食酢	27	83.4	3.14
181112 肉のかん詰、びん詰	12	1 455.3	5.68	1849 その他の調味料製造業	120	8 733.2	100.00
1812 乳製品製造業	2 303	107 436.2	100.00	184919 その他の調味料	94	7 970.3	91.72
181214 処理牛乳	825	45 050.7	41.93	189919 その他の製造食料品	9	640.4	7.35
181211 乳粉	146	23 590.6	21.96	1851 精穀業	988	44 282.8	100.00
181219 その他の乳製品	625	21 892.7	20.38	185112 精穀 麦	353	22 818.8	51.41
181212 パスタ	156	9 241.0	8.60	185111 精穀 米	79	11 965.3	27.01
181213 チーズ	30	3 870.8	3.60	185121 精穀 小麦	373	7 714.0	17.42
181215 クリーム	158	1 401.3	1.30	185211 精穀 小麦	42	469.4	1.06
1821 水産かん詰製造業(びん詰、つぼ詰を含む)	1 019	42 064.7	100.00	1852 製粉業(甘しよ粉、馬鈴しよ粉を除く)	1 042	124 974.8	100.00
182113 まぐろかん詰	71	8 021.0	19.07	185211 小麦粉	281	99 147.5	79.45
182112 かつおかん詰	91	4 706.2	11.19	185221 製粉 小麦	271	17 040.2	13.64
182116 さけ、ますかん詰	53	4 057.1	9.64	185219 その他の製粉品	231	4 459.9	3.57
182129 その他の水産かん詰	111	3 788.4	9.01	1853 甘しよ粉、馬鈴しよ粉製造業	60	2 257.2	100.00
182121 貝類かん詰	67	2 540.0	6.04	185312 こんにやく粉	47	2 120.8	93.77
182115 さんまかん詰	80	2 458.5	5.84	189919 その他の製造食料品	5	91.8	4.07
182111 いわしかん詰	47	2 347.2	5.58	182912 冷凍魚貝類	1	29.1	1.29
182114 さばかん詰	89	2 312.6	5.50	1854 飼料、有機質肥料製造業	819	76 997.8	100.00
182117 かにかん詰	53	2 175.1	5.17	185411 調整混合有機質飼料、肥料	146	61 880.5	80.37
182118 鯨肉かん詰	20	2 168.0	5.15	185412 飼料、有機質肥料	337	10 569.2	13.77
182112 かつおかん詰	62	1 692.9	4.02	261313 複合肥料	4	1 560.2	2.03
182131 海そう、海もかん詰	8	1 472.0	3.50	1861 砂糖製造業	194	158 473.2	100.00
182912 冷凍魚貝類	16	691.9	1.64	186112 精製糖	93	154 557.8	97.56
183119 その他のかん詰	28	602.2	1.43	186111 粗糖、糖みつ	83	2 962.7	1.87
183111 野菜かん詰	41	469.5	1.12	1871 生パン、生菓子製造業	9 331	108 188.9	100.00
181113 肉製品	2	420.2	1.00	187112 菓子パン、生菓子	5 274	69 303.1	64.04
1822 海そう加工業	404	9 858.1	100.00	187111 菓子パン	3 147	34 936.3	32.07
182211 加工海そう、海も	344	9 382.2	95.17	187211 乾パン、乾菓子	391	1 589.0	1.47
189919 その他の製造食料品	5	137.3	1.39	1872 乾パン、乾菓子製造業	2 797	56 143.9	100.00
1823 寒天製造業	287	2 350.0	100.00	187211 乾パン、乾菓子	2 446	52 957.4	94.21
182311 寒天	281	2 327.0	99.02	187112 菓子パン、生菓子	156	1 580.3	2.81
1829 その他の水産食料品製造業	9 330	131 728.2	100.00	189919 その他の製造食料品	23	280.6	1.77
182913 水産ねり製品	2 081	40 646.3	32.37	187919 あめ菓子	50	695.1	1.23
182919 その他の水産食料品	973	28 555.9	21.68	1879 その他の菓子製造業	2 202	97 888.9	100.00
182911 素干、塩干、煮干、くんせい、塩蔵魚貝類	2 496	26 447.6	20.08	187919 その他の菓子	829	44 095.0	45.07
182912 冷凍魚貝類	472	28 776.6	18.05	187911 あめ菓子	908	40 537.2	41.44
182921 水産食料品副産物	2 067	1 381.6	1.05	187211 乾パン、乾菓子	131	5 034.6	5.14
1831 野菜かん詰、果実かん詰、農産保存食料品製造業	1 688	45 214.1	100.00	268111 医薬品、同関連製品	5	2 766.1	2.77
183129 その他の野菜、果実の保存品	771	18 755.3	41.48	181219 その他の乳製品	29	2 433.5	2.47
183112 果実かん詰	257	15 040.7	33.27	188112 し好飲料	38	1 163.5	1.17
183111 野菜かん詰	198	4 298.2	9.51	1881 清涼飲料製造業	2 610	28 276.1	100.00
183119 その他のかん詰	71	2 333.7	5.16	188112 し好飲料	1 191	18 143.3	64.52
182113 まぐろかん詰	16	607.2	1.79	188111 清涼飲料	1 002	6 698.7	23.67
1841 味そ製造業	1 282	19 474.9	100.00	189919 その他の製造食料品	99	994.1	3.53
184111 味そ	689	17 065.0	87.63	181219 その他の乳製品	94	587.6	2.97
184211 醸造しよ油	284	1 709.5	8.78	183112 果実かん詰	10	375.3	1.93
184212 合成しよ油	33	232.3	1.19	187211 乾パン、乾菓子	9	316.9	1.61
183129 その他の野菜、果実の保存品	35	220.6	1.03	1882 果実酒製造業	79	1 659.1	100.00
1842 しよ油、食用アミノ酸製造業	4 546	55 712.1	100.00	188211 果実酒	43	1 387.3	83.58
184211 醸造しよ油	1 890	47 036.8	84.43	188519 その他の蒸りゆう酒、混成酒	13	153.4	9.24
184111 味そ	1 011	4 230.2	7.59	188112 し好飲料	13	47.9	2.87
184212 合成しよ油	332	2 654.7	4.77	188511 焼酎	1	46.5	2.80
1843 グルタミン酸ソーダ製造業	30	26 214.3	100.00	1883 ビール製造業	49	154 873.6	100.00
184311 グルタミン酸ソーダ	8	18 676.4	63.69	188311 ビール	15	148 706.5	96.03
184911 でん粉	8	4 171.8	15.91	188111 清涼飲料	11	4 406.5	2.85
189919 その他の食料、飲料基礎資材	3	3 143.3	11.99	1884 清酒製造業	10 077	191 423.4	100.00
183129 その他の野菜、果実の保存品	1	762.7	2.87	188411 清酒	3 707	183 211.7	96.25
261919 配合肥料	1	729.7	2.78	188413 清酒 焼酎	3 502	2 725.0	1.41
1844 ソース製造業	291	12 105.1	100.00	188511 焼酎	339	2 184.3	1.14
184419 その他のソース類	67	5 816.4	57.12	1885 蒸りゆう酒、混成酒製造業	1 066	113 787.9	100.00
184411 ソース	122	4 221.0	33.21	188511 焼酎	413	37 572.0	33.14
189919 その他の食料、飲料基礎資材	5	355.7	2.94	188513 ウイスキー	49	24 377.2	21.44
183129 その他の野菜、果実の保存品	5	156.9	1.30	188512 合成清酒	88	22 521.2	19.98
183112 果実かん詰	5	147.5	1.22	263311 エチルアルコール	80	7 631.5	6.72
				188519 その他の蒸りゆう酒、混成酒	69	7 539.4	6.68
				188211 果実酒	50	4 745.7	4.22
				188411 果酒	38	4 133.4	3.70
				188514 清味り	44	2 052.3	1.84

品に 関する 統計 表

荷, 製 造

品に 関する 統計

(産出率が1%未満の産業については省略されている。)

荷 額 (百万円)	出 荷 (%)	産業分類番号および産業分類名 出荷品目番号および 出荷品名	出荷事 業所数	出 荷 額 (百万円)	出荷率 (%)	産業分類番号および産業分類名 出荷品目番号および 出荷品名	出荷事 業所数	出 荷 額 (百万円)	出荷率 (%)
2 612.8	100.0	1891 ふくらし粉, イースト, その他の酵母合成剤製造業	47	1 756.3	100.00	202113 落 綿 糸	131	4 160.9	1.48
2 457.7	94.0	189112 イースト	8	893.1	50.85	202212 混 紡 綿 糸	12	3 779.5	1.55
83.4	3.1	189119 その他の酵母合成剤	13	281.1	16.01	2022 化学繊維紡績業	272	95 108.2	100.00
7 733.2	100.0	189919 その他の製造食料品	4	268.0	15.26	202211 純ビスコース, スフ糸	60	34 775.0	36.56
7 970.3	91.1	189111 ふくらし粉	9	174.9	9.96	202229 その他の合成繊維紡績糸	19	11 912.1	12.52
640.4	7.7	184419 その他のソース類	1	73.8	4.21	202218 アクリルニトリル紡績糸	18	8 774.9	9.23
4 282.8	100.0	185412 飼料, 有機質肥料	1	39.8	2.27	202111 純 綿 糸	13	6 293.3	6.62
2 818.8	51.1	1892 他に分類されない食用油脂製造業	42	9 529.8	100.00	202212 混紡ビスコース・スフ糸	18	5 311.9	5.59
1 965.3	27.0	189212 マーガリン	15	7 021.1	73.68	202215 ビニロン紡績糸	8	4 291.0	4.51
7 714.0	17.3	189211 ショートニング油	9	1 613.1	16.93	202221 エステル紡績糸	14	4 096.9	4.31
469.4	1.0	187919 その他の菓子	2	160.4	1.68	202216 ナイロン紡績糸	15	3 135.6	3.30
4 974.8	100.0	185219 その他の製粉品	1	145.9	1.53	202311 純 そ 毛 糸	5	2 983.4	3.14
9 147.5	79.3	1893 製 茶 業	483	14 474.1	100.00	203143 モ ス リ ン	7	1 506.0	1.58
7 040.2	13.6	189312 緑 茶	284	11 939.3	82.49	203111 か な き ん	2	1 184.7	1.25
4 459.9	3.8	189313 紅 茶	32	1 333.4	9.21	203261 人 絹	1	1 184.7	1.25
2 257.2	100.0	189311 紅 茶	80	745.4	5.15	203129 その他の純綿広幅糸染織物	2	1 146.4	1.21
2 120.8	93.9	189319 その他の茶	66	240.2	1.66	2023 毛 紡 績 業	801	211 151.7	100.00
91.8	4.0	1894 でん粉製造業	2 570	24 031.3	100.00	202311 純 そ 毛 糸	144	110 311.0	52.24
29.1	1.7	189411 でん粉	1 308	22 188.0	92.33	203311 純 そ 毛 織 物	47	21 895.6	10.37
6 997.8	100.0	189412 精製でん粉	1 144	715.2	2.98	202313 純 そ 毛 織 物	153	17 923.4	8.49
1 880.5	80.3	189912 ふ 焼	29	380.0	1.58	209111 毛紡績半製品	38	11 720.8	5.55
0 569.2	13.7	1895 ぶどう糖, 水あめ製造業	271	27 783.2	100.00	203313 純 紡 毛 織 物	50	9 189.6	4.35
1 560.2	2.0	189512 水あめ	182	19 032.5	68.50	202312 混 紡 毛 織 物	48	7 777.7	3.68
4 473.2	100.0	189511 ぶどう糖	30	7 808.5	28.11	203312 混 紡 毛 織 物	20	5 610.1	2.66
4 557.8	97.5	269913 デキストリン	1	343.8	1.24	202314 混 紡 毛 織 物	92	5 100.1	2.42
2 962.7	1.8	1896 製 氷 業	1 013	10 027.5	100.00	202211 純ビスコース・スフ糸	7	2 902.5	1.37
188.9	100.0	189611 人 造 氷	937	9 465.4	94.39	205514 純そ毛織物染色・整理	3	2 890.0	1.37
9 303.1	64.0	182912 冷 凍 魚 貝 類	33	351.0	3.50	2024 絹 紡 績 業	36	4 517.0	100.00
14 936.3	32.2	1897 めん類製造業	3 225	30 514.2	100.00	202411 純 絹 紡 糸	9	2 939.1	65.07
1 589.0	1.4	189711 めん類	2 623	29 242.0	95.83	202322 混紡広幅織物	2	524.4	11.61
6 143.9	100.0	185211 小 麦 粉	114	379.8	1.24	202413 純絹紡ちゆう糸	5	234.4	5.19
2 957.4	94.3	1898 こうじ, 種こうじ, 麦芽製造業	55	4 41.5	100.00	202324 ビニロン長繊維織物	1	183.2	4.06
1 580.3	2.8	189811 こうじ, 種こうじ	30	282.8	64.06	202412 混 紡 絹 紡 糸	3	169.1	3.75
280.6	1.7	189812 麦芽, 麦芽抽出物	5	100.9	22.87	202211 純ビスコース, スフ糸	1	137.3	3.04
695.1	1.2	184111 味 噌	6	28.2	6.41	202911 絹 紡 績 半 製 品	4	135.4	3.00
7 888.9	100.0	185411 調整混合有機質飼料, 肥料	1	6.6	1.51	202415 さく紡糸, さく紡ちゆう糸	3	91.5	2.03
14 095.0	45.0	189919 その他の食料, 飲料基礎資材	3	6.2	1.42	2025 麻 紡 績 業	70	17 954.0	100.00
10 537.2	41.4	189711 めん 類	1	5.9	1.35	202515 黄 麻 糸	6	4 005.2	22.30
5 034.6	5.1	1899 他に分類されない食料品製造業	4 583	50 155.8	100.00	203421 黄 麻 織 物	4	2 867.8	15.96
2 766.1	2.8	189919 その他の食料, 飲料基礎資材	3 634	45 440.5	90.60	202512 混 紡 亜 麻 糸	8	2 266.4	12.62
2 433.5	2.4	189912 ふ 焼	276	1 154.4	2.30	202511 純 亜 麻 糸	7	1 482.9	8.26
1 163.5	1.1	189911 ホ 焼	6	551.9	1.10	202513 純 ち よ 麻 糸	4	1 221.0	6.80
28 276.1	100.0	20 織 維 工 業				203419 その他の亜麻, ちよ麻織物	3	939.7	5.23
8 148.3	64.1	2011 器械生糸製造業	798	49 767.7	100.00	209111 毛紡績半製品	1	918.0	5.11
6 698.7	23.6	201111 器 械 生 糸	271	46 682.2	93.80	219412 麻 純 綿 糸	4	767.5	4.27
994.1	3.5	201919 製糸調産さなぎ	239	1 838.7	3.69	202111 純 綿 糸	3	684.7	3.81
587.6	2.0	201921 製糸調産さなぎ	237	634.8	1.28	202229 その他の合成繊維紡績糸	2	676.2	3.76
375.3	1.3	2012 座繰生糸製造業	1 424	7 593.7	100.00	202514 混 紡 ち よ 麻 糸	4	516.0	2.87
316.9	1.1	201211 座 繰 生 糸	511	7 248.2	95.45	202841 麻 ね ん 糸	5	427.8	2.35
1 659.1	100.0	201919 その他の生糸	435	191.7	2.53	203411 亜麻, ちよ麻帆布	3	331.5	1.85
1 387.3	83.6	201921 製糸調産さなぎ	453	98.1	1.29	203422 麻 ホ ー ス	3	289.2	1.61
153.4	9.2	2013 玉 糸 製 造 業	191	5 937.5	100.00	2026 特 績 紡 績 業	498	9 076.7	100.00
47.9	2.8	201311 玉 糸	62	5 077.5	85.52	202613 特 績 紡 ス フ 糸	66	2 585.1	28.48
46.5	2.8	201111 器 械 生 糸	5	406.3	6.84	202611 落 綿 糸	21	1 963.0	21.63
14 873.6	100.0	203221 純小絹織物	4	169.8	2.86	202619 その他の特績糸	51	1 753.7	19.32
13 706.5	96.0	201211 座 繰 生 糸	8	96.7	1.63	202621 和 紡 糸	279	1 206.0	13.29
4 406.5	2.8	201919 その他の生糸	56	82.4	1.39	202612 特 績 綿 糸	40	1 162.1	12.80
71 423.4	100.0	201921 製糸調産さなぎ	55	73.7	1.24	202314 混 紡 紡 毛 糸	4	105.7	1.17
13 211.7	95.7	2019 その他の生糸製造業	18	479.1	100.00	2027 その他の紡績業	7	35.3	100.00
2 725.0	1.4	201111 器 械 生 糸	1	303.4	63.34	202711 その他の紡績糸	5	29.6	83.67
2 184.3	1.1	201919 その他の生糸	10	131.5	27.47	209412 ふ と ん 綿	1	5.0	14.17
13 787.9	100.0	201921 製糸調産さなぎ	6	43.8	9.15	209919 他に分類されないその他の繊維工業製品	1	0.7	2.16
17 672.0	33.1	2021 綿 紡 績 業	759	280 603.5	100.00	2028 ねん糸製造業	959	31 579.2	100.00
14 377.2	21.4	202111 純 綿 糸	242	176 978.2	63.07	202823 絹(生糸)ねん糸(織糸)	195	6 781.8	21.49
22 521.2	19.7	203119 その他の純綿広幅生地織物	46	22 281.7	7.94	202843 合成繊維ねん糸	62	5 927.2	18.73
7 631.8	6.7	203112 ポプリン, フロード	34	14 922.3	5.32	202824 絹(生糸)ねん糸(縫糸)	52	3 167.0	10.04
7 539.4	6.6	202112 混 紡 綿 糸	84	13 552.1	4.83	202812 綿ねん糸(織糸)	47	2 576.0	8.16
4 745.7	4.1	203111 か な き ん	29	7 792.3	2.78	202859 その他のねん糸	77	2 124.7	6.73
4 138.4	3.6	203112 綿織物精練・漂白	2	6 110.5	2.18	202811 綿ねん糸(細織糸)	50	1 718.2	5.44
2 052.3	1.8	202211 純ビスコース・スフ糸	29	5 962.9	2.13	202831 人絹(アセテートを含む)ねん糸(織糸)	113	1 609.4	5.10
						202813 綿ねん糸(漁具糸)	49	1 435.2	4.55
						202822 毛 ね ん 糸	15	992.2	3.14

## 第2部 加工品に

## 1 品目別加工賃取入額

品目別	金額 (百万円)	産出 事業所数	品目別	金額 (百万円)	産出 事業所数
総計	644 138.4	103 315	206191 網	246.3	13
18 食料品	6 677.4	4 393	206291 漁	696.6	147
181191 肉製品	41.2	26	206991 その他の網	41.1	17
181291 乳製品	295.0	52	207191 細幅織物	206.5	172
182191 水産かん詰	460.6	34	207291 刺しゅうレース	868.0	39
182291 海産かん詰	38.6	35	207391 編レース	230.1	52
182391 寒天	43.6	62	207491 組ひも	146.3	93
182991 その他の水産食料品	800.2	257	209191 整毛織	3 408.0	329
183191 野菜かん詰, 果実かん詰, 農産保存食料品	93.3	50	209291 麻製織	21.8	8
184191 味料	36.7	48	209391 絹ラップ, ベニー	31.3	3
184291 しょう油, 食用アミノ酸	34.0	38	209491 製綿	828.2	762
184491 ソース	7.7	2	209591 プレスフェルト	38.9	8
184591 食酢	6.6	6	209691 じゆうたん, その他の繊維製床敷物	436.8	157
184991 その他の調味料	42.2	12	209791 上塗りした織物, 防水した織物	236.8	19
185191 精穀	281.0	271	209891 繊維製衛生材料	72.2	31
185291 製粉	583.9	253	209991 他に分類されない繊維工業製品	789.1	353
185391 甘しよ粉, 馬鈴しよ粉	11.8	8	21 衣服, その他の繊維製品	28 076.4	8 502
185491 飼料, 有機質肥料	119.8	62	211191 男子服	7 816.5	2 246
186191 砂糖	88.1	22	211291 婦人, 子供服	7 177.1	1 881
187191 生パン, 生菓子	2 302.9	1 748	211391 作業服	2 396.9	1 164
187291 乾パン, 乾菓子	50.3	76	211491 学服	475.2	385
187991 その他の菓子	136.2	52	212191 下着 (和式を除く。)	5 304.1	1 299
188491 清酒	18.5	5	213191 フェルト帽子, 帽体	47.3	19
189291 他に分類されない食用精製油脂	9.7	9	213291 織物製帽子	168.0	78
189391 製でん	52.5	95	214191 毛皮製品	32.2	11
189491 ぶどう糖, 水あめ	246.0	77	215191 和装製品	526.2	266
189691 人造氷	17.0	13	215291 ネクタイ	47.0	24
189791 めん類	338.9	551	215391 スカーフ, マフラー	218.2	40
189891 こうじ, 種こうじ, 麦芽	180.2	160	215491 ハンカチーフ	542.7	104
189991 他に分類されない食料品	334.6	363	215591 たび	236.3	45
20 繊維工業製品	246 387.8	26 910	215991 他に分類されない衣服, 繊維製身のまわり品	307.8	115
201191 器械生糸	82.2	13	219191 寝具	638.3	231
201291 座生糸	16.7	17	219291 蚊帳	44.8	22
201391 玉生糸	16.1	4	219391 帆布製品	216.9	103
201991 その他の生糸	1.5	5	219491 織維製袋	180.6	55
202191 綿紡績糸	3 069.8	48	219991 他に分類されない繊維製品	1 699.3	472
202291 化学繊維紡績糸	3 108.6	74	22 木材, 木製品	11 429.8	11 580
202391 毛紡績糸	3 748.0	264	221191 一般製材	7 722.6	10 339
202491 絹紡績糸	47.8	4	221291 ベニヤ(単板)	359.5	60
202591 麻紡績糸	90.0	13	221391 屋根板	4.1	35
202691 特級紡績糸	930.5	568	221491 経木, 同製品	9.2	11
202791 その他の紡績糸	1.4	1	221591 木毛	6.2	5
202891 ねん織物	12 286.2	2 960	221691 たるおけ材	3.0	6
203191 綿スフ織物	36 716.4	5 215	221991 他に分類されない特殊製材	86.0	60
203291 絹人絹織物	17 413.4	3 821	222191 他に分類されない特殊製材	234.9	167
203391 毛織物	9 566.7	2 929	222291 造作材 (建具材を除く。)	566.1	82
203491 麻織物	466.7	84	222391 合板	54.7	45
203991 その他の織物	232.8	62	223191 建築用木製組立材料	54.7	45
204191 丸編メリヤス	3 352.1	993	223291 竹, とう, きりゆう等容器	9.1	5
204291 たて編メリヤス	2 025.8	510	223391 折箱	16.2	6
204391 横編メリヤス	2 646.7	810	223991 木箱 (折箱を除く。)	424.7	145
204491 くつ下	849.1	355	223491 和だる	126.9	57
204591 メリヤス手袋	1 433.3	475	223591 洋だる	43.5	11
204991 その他のメリヤス製品	148.8	45	223691 おけ類	5.0	10
★205191 綿, 麻織物機械染色整理	35 357.4	293	★224191 木製履物塗装	126.9	74
★205291 スフ織物機械染色整理	8 708.9	167	224192 木製履物	123.8	103
★205391 人絹織物機械染色整理	7 668.2	140	229191 木材の薬品処理	993.4	77
★205491 絹織物機械染色整理	2 996.8	96	229291 くつつ型, くつつしん	5.1	4
★205591 合成繊維織物機械染色整理	12 801.9	155	229391 鏡縁, 額縁	37.4	15
★205691 毛織物機械染色整理	13 833.7	104	229491 曲輪, 曲物	0.0	1
★205791 織物手加工染色整理	23 992.9	2 504	229991 他に分類されない木, 竹, とう, きりゆう等製品	470.4	27
★205891 糸染色整理	26 485.8	1 560			
★205991 メリヤス, 繊維雑品染色・整理	7 991.6	351			

関する統計表

および産出事業所数

に  
又入額  
3 139  
6 147  
1 17  
5 122  
0 39  
1 52  
3 99  
0 320  
8 8  
3 3  
2 762  
9 8  
8 157  
8 13  
2 31  
1 353  
4 8 502  
5 2 246  
1 881  
9 1 164  
2 385  
1 1 298  
3 19  
0 78  
2 11  
2 206  
0 24  
2 40  
7 104  
3 45  
8 118  
3 231  
9 22  
9 103  
6 55  
3 472  
8 11 580  
6 10 339  
5 60  
1 35  
2 11  
2 3  
0 6  
0 60  
9 160  
1 82  
7 45  
1 8  
2 8  
7 142  
9 52  
5 11  
0 12  
9 74  
4 103  
8 72  
1 4  
4 15  
0 1  
4 272

品目別	金額 (百万円)	産出 事業所数	品目別	金額 (百万円)	産出 事業所数
23 家具, 装備品	2 756.6	1 340	266291 石けけん	81.6	12
★231191 木製家具塗装	922.7	268	266391 界面活性剤	114.2	9
231192 木製家具	792.4	432	266491 塗料	101.3	33
★231291 金属製家具塗装	181.8	32	266591 印刷インキ	16.1	15
231292 金属製家具	275.7	74	266691 洗じよう, みがき用剤	10.5	3
231391 マットレス, スプリング	58.8	17	266791 ろうそく	-	1
232191 宗教用具	16.5	12	267191 硬質, 軟質木材乾りゆう製品	3.6	2
233191 建具(塗装を含む.)	237.8	392	267391 しょう腦, 同関連製品	13.9	4
239191 事務所用, 店舗用装備品	157.4	39	267991 その他の天然樹脂製品, 木材化学製品	8.1	6
239291 窓とびら用口げ	23.5	10	268191 医薬品	528.6	81
239391 日本びよう風, 衣こう, すだれ	26.6	15	269391 殺虫剤, 殺菌剤	111.5	14
239991 他に分類されない家具, 装備品	63.0	49	269491 天然香料	27.9	5
24 パルプ, 紙, 紙加工品	8 025.1	1 939	269591 香料, 化粧品, その他の化粧用調整品	317.0	19
241291 製紙パルプ	32.0	4	269691 ゼラチン, 接着剤	5.0	3
242191 洋板紙	129.2	9	269791 写真感光材料	9.5	3
242391 機械すき紙	22.4	4	269991 他に分類されない化学工業製品	139.9	57
242591 手すき和紙	70.0	10	27 石油製品, 石炭製品	5 617.6	104
242791 塗工紙	1 116.3	86	271191 石油精製油	5 089.5	13
243191 段ボール	137.9	32	272191 潤滑油	130.6	16
243391 壁紙, ふすま紙	156.6	24	272291 リース	1.3	1
243991 その他の加工紙	335.7	76	273191 廃油再生素	99.8	25
244191 事務用紙製品	672.8	214	274191 舗装材料	63.1	7
244291 学用紙製品	134.8	43	275991 その他の石油製品	6.1	2
244391 日用紙製品	63.4	33	276191 コークス, 同副産物	11.0	5
244991 その他の紙製品	268.2	73	276391 練炭, 豆炭	192.4	28
245191 大型紙袋	160.6	91	276991 その他の石炭製品	23.5	7
245291 段ボール	944.0	243	28 ゴム製品	2 716.6	457
245391 紙器	1 768.3	406	281191 タイヤ, チューブ	102.1	14
245491 ソリッドファイバー箱, かん, チューブ, ドラム	9	3	282191 ゴム製履物, 同付属品	1 205.4	174
245591 パルガナイズドファイバー箱, 筒, チューブ, 同類似品(ホビン, 糸巻を含む.)	112.3	10	283191 再生ゴム	142.4	23
249191 セロファン	11.9	1	284191 くすゴム製品	32.1	11
249291 織維板	127.6	10	286191 工業用ゴムベルト, ゴムホース, 工業用ゴム製品	435.7	108
★249991 紙さい断	819.9	187	289191 タイヤ, チューブ補修材料	2.6	6
249992 他に分類されないパルプ, 紙, 紙加工品	932.3	371	289291 ゴム引布, 同製品	312.1	25
25 出版, 印刷, 同関連品	39 184.6	4 421	289991 他に分類されないゴム製品	484.1	96
★253191 とつ版印刷	10 531.9	1 525	29 皮革, 同製品	2 753.0	643
★253192 平版印刷	8 410.2	912	291191 皮革	475.9	113
★253193 おう版印刷	1 796.6	54	291192 皮革塗装, 装飾	1 375.0	119
★253194 紙以外のものに対する特殊印刷	4 141.4	258	292191 工業用革製品(手袋を除く.)	4.7	5
★254191 製本	9 436.6	1 044	293191 履物用革製材料, 同付属品	35.5	18
254291 印刷物加工	3 249.8	460	294191 革製履物	159.2	54
259191 写真製版	595.9	68	295191 革製手袋	266.5	102
259291 植字版	578.1	36	296191 かばん	174.5	98
259292 鉛版	118.3	16	297191 袋	208.7	99
259391 銅おう版, 木版	50.9	11	299191 馬具, むち	2.1	2
259991 その他の製版	274.4	37	299991 他に分類されない皮革製品	50.6	33
26 化学工業製品	4 163.5	635	30 窯業, 土石製品	5 247.6	1 174
261991 その他の化学肥料	51.5	6	301291 光学ガラス	91.4	11
262391 無機顔料	79.8	15	301391 ガラス繊維, 同製品	163.0	18
262591 塩	424.6	7	301491 ガラス製容器	185.5	42
262991 他に分類されない無機工業製品	272.6	42	301591 理化学用, 医療用ガラス器具	58.4	37
263191 コールタール製品	34.1	8	301691 卓上用, ちゆう房用ガラス器具	88.9	29
263291 染料医薬中間物, 合成染料, 有機顔料	37.0	15	301791 魔法びん	37.3	6
263591 合成樹脂, 可塑物	1 022.6	50	★301891 ガラス研ま	653.5	131
263991 他に分類されない有機工業製品	211.2	24	301991 その他のガラス製品	716.4	127
265191 植物油	321.0	154	303191 粘土	4.5	7
265291 動物油脂	49.1	23	304191 衛生陶器	7.3	6
266191 脂肪酸, 硬化油, グリセリン	100.2	24	304291 卓上用, ちゆう房用陶磁器	151.8	78
			304391 電気用陶磁器	52.5	14
			304591 タイル, モザイク(石タイルを除く.)	47.8	12
			304691 陶磁器絵付	734.6	236

## 第2部 加工品に

2 2 桁分類別、品目群による

年次 都道府県別	総計	食料品	繊維工業品	衣服その他	その繊維品	木材製品	家具備品	パルプ、紙、紙加工品	出版、印刷、同製品	化学工業品	石油製品
	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
昭和……………27	172 201.2	4 440.2	86 164.6	6 125.8	5 753.1	471.0	1 784.7	14 058.3	1 201.1	4 631.7	
“……………28	210 790.2	3 244.3	104 475.5	7 146.3	6 082.4	618.9	1 670.2	18 725.1	1 537.2	4 811.7	
“……………29	232 164.4	3 966.4	114 704.0	8 218.9	6 875.0	760.4	2 214.4	17 365.6	1 820.2	6 141.7	
“……………30	257 030.5	4 454.1	130 539.7	10 831.5	6 631.3	854.2	2 580.7	20 413.8	1 807.6	5 921.1	
“……………31	319 490.6	4 506.1	146 273.8	13 161.0	7 245.4	1 139.0	3 300.9	26 389.7	1 715.1	7 441.1	
“……………32	391 564.7	4 921.8	171 211.8	8 237.6	8 974.5	1 474.0	4 867.6	26 717.9	2 662.7	8 535.1	
“……………33	391 199.3	5 230.1	168 435.6	18 218.4	8 235.6	1 576.4	4 719.1	31 488.0	3 029.6	3 029.6	
“……………34	475 106.7	5 682.3	193 456.3	21 949.6	8 929.9	1 805.6	5 656.5	33 821.5	3 883.1	5 653.1	
“……………35	644 138.4	6 677.4	246 387.8	28 076.4	11 429.8	2 756.6	8 025.1	39 184.6	4 163.5	5 617.6	
1 北海道	4 834.4	865.6	579.0	216.5	877.1	67.4	185.9	189.8	15.6	24.9	
2 青森	369.8	118.3	8.5	-	116.5	3.0	0.0	9.3	1.9	-	
3 岩手	653.2	57.5	6.3	10.1	115.4	3.5	0.6	4.8	2.2	-	
4 宮城	1 373.1	342.2	27.6	23.6	111.8	10.0	16.3	146.6	7.6	-	
5 秋田	665.3	30.8	20.1	2.8	252.4	4.0	2.1	8.1	1.3	-	
6 山形	1 947.9	84.1	1 035.5	7.0	82.8	15.3	11.0	37.2	10.9	-	
7 福島	2 570.4	75.4	971.2	109.9	211.7	58.6	6.4	115.5	1.2	-	
8 茨城	3 996.2	27.2	257.1	352.6	64.0	6.4	4.1	13.2	39.5	-	
9 栃木	7 678.8	144.1	3 983.6	418.7	325.8	14.7	12.4	26.8	0.8	-	
10 群馬	12 052.3	159.1	4 782.6	1 460.0	102.3	13.5	40.9	20.9	525.8	-	
11 埼玉	14 025.6	150.9	3 903.0	1 250.8	96.9	76.5	79.3	103.1	254.2	8.1	
12 千葉	3 498.6	193.5	556.2	341.3	205.5	34.8	22.2	16.8	42.2	4.1	
13 東京	136 204.1	819.0	11 518.2	4 154.4	1 872.8	910.8	3 201.2	25 230.5	1 290.0	52.1	
14 神奈川	31 834.2	307.5	3 803.1	1 225.4	119.4	273.0	86.0	175.8	632.9	541.1	
15 新潟	8 729.5	62.4	3 241.9	212.9	204.9	53.5	40.9	68.6	58.9	1.1	
16 富山	7 267.6	28.8	4 089.1	68.6	73.2	7.7	118.9	59.5	22.1	3.4	
17 石川	15 161.2	54.7	11 628.5	1 074.3	106.1	18.2	50.6	202.7	-	3.4	
18 福井	15 287.9	28.9	14 230.4	181.7	109.7	2.4	21.3	7.0	22.6	-	
19 山梨	1 167.0	27.3	488.7	95.5	47.9	6.8	6.8	45.0	1.4	-	
20 長野	5 128.4	199.8	728.0	248.1	214.1	17.2	16.7	716.2	2.7	-	
21 岐阜	8 467.8	97.0	4 818.9	753.3	245.1	9.4	20.6	71.8	7.6	-	
22 静岡	25 816.1	286.6	15 367.6	224.3	635.2	188.0	409.4	159.1	23.7	51.1	
23 愛知	83 999.5	336.2	55 315.8	1 384.2	1 409.4	288.9	278.6	1 190.7	29.7	11.1	
24 三重	7 616.9	98.5	1 758.9	66.8	144.6	6.1	23.6	10.2	13.2	3 321.1	
25 滋賀	5 244.4	85.0	4 179.8	145.0	57.0	0.4	20.7	1.1	22.1	-	
26 京都	38 124.3	93.3	29 863.4	1 123.7	133.8	35.7	474.2	1 856.4	141.0	2.1	
27 大阪	107 670.9	329.0	32 493.2	7 930.2	1 111.2	267.3	2 221.9	7 328.0	627.4	7.1	
28 兵庫	32 042.0	341.4	12 143.9	1 025.6	312.3	115.0	135.3	669.7	98.8	8.1	
29 奈良	2 202.5	17.2	1 715.6	227.7	34.8	1.4	17.7	10.8	2.9	-	
30 和歌山	13 777.3	23.3	11 382.4	269.6	241.7	12.5	29.5	35.4	16.0	77.1	
31 鳥取	1 011.8	33.5	19.5	84.3	37.3	1.6	9.4	1.5	0.5	-	
32 島根	904.8	43.1	131.3	10.6	70.5	3.2	0.3	10.8	50.6	-	
33 岡山	6 452.6	59.1	3 692.8	1 069.9	69.1	4.9	180.4	44.4	12.1	-	
34 広島	13 145.9	119.4	3 730.1	369.1	347.3	61.3	33.5	142.8	52.9	-	
35 山口	3 136.9	161.4	218.1	16.8	73.4	1.3	5.1	14.5	14.4	36.1	
36 徳島	1 505.9	44.6	712.4	441.1	149.4	81.0	2.9	1.7	8.3	-	
37 香川	2 024.5	62.4	707.0	377.3	70.0	22.2	33.9	20.1	31.3	-	
38 愛媛	3 273.9	41.1	1 631.5	747.4	81.4	1.4	15.6	8.2	11.6	-	
39 高松	388.4	9.6	31.6	20.6	100.4	8.0	67.7	10.2	0.1	-	
40 福岡	7 752.9	256.6	491.8	228.8	279.4	35.4	107.1	315.1	24.3	22.1	
41 佐賀	524.8	34.2	0.8	4.6	12.7	0.0	3.1	5.6	4.3	-	
42 長門	2 185.3	94.7	47.9	27.9	53.4	1.9	0.2	9.6	3.7	-	
43 熊本	721.2	114.1	7.3	28.1	108.2	3.0	7.8	55.2	14.3	-	
44 大分	388.2	27.1	12.7	8.5	52.4	2.8	1.2	2.0	6.2	-	
45 宮崎	964.1	45.4	13.1	4.6	121.1	1.6	0.0	5.4	3.3	-	
46 鹿児島	346.5	44.2	33.5	29.8	165.9	2.7	0.0	4.7	7.2	-	

# に 関 す る 統 計 表

## 都 道 府 県 別 加 工 賃 収 入 額

石油製品	ゴム製品	皮革製品	窯業土石製品	鉄鋼	非鉄金属	金属製品	機械器具	電気機械器具	輸送用機械器具	計量器、測定器、測器、試験機、医療機械、化学機械、光学機械、時計	武器	その他製品	年次別番号	
金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額		
(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)		
4 664.2	583.7	894.6	1 149.2	5 025.3	3 843.8	15 497.2	10 204.3	2 711.0	5 295.4	966.8	-	1 339.8	27	
4 812.2	986.7	787.6	1 384.3	7 122.5	3 990.3	20 954.2	12 047.7	3 708.8	7 527.6	1 491.3	1 070.4	1 407.2	28	
6 142.2	551.8	1 014.4	1 637.0	7 586.5	3 953.9	22 124.8	14 984.5	4 388.1	9 141.8	2 012.9	953.9	1 741.3	29	
5 981.2	995.6	1 141.7	2 270.5	8 156.8	3 295.4	23 030.2	14 406.9	4 148.1	9 537.6	2 314.1	1 087.9	2 550.9	30	
7 464.1	908.7	2 175.6	2 408.8	12 291.5	4 151.4	33 489.3	25 497.8	7 251.0	13 737.0	3 243.3	257.5	2 882.8	31	
8 535.1	1 656.6	1 891.0	3 013.6	15 126.7	5 853.6	43 745.4	40 076.3	12 346.2	21 454.8	4 556.3	53.6	4 186.6	32	
3 092.7	2 093.3	1 960.1	3 354.5	13 895.3	6 203.9	44 644.4	33 334.0	11 835.9	20 896.8	4 702.7	65.6	4 179.3	33	
5 653.6	2 431.8	2 198.1	3 804.9	21 240.5	7 659.6	57 597.3	43 904.4	17 002.9	27 412.7	5 475.5	54.3	5 485.1	34	
5 617.6	2 716.6	2 753.0	5 247.6	28 309.7	11 114.4	85 785.3	69 770.1	27 436.5	42 518.9	7 478.6	120.2	8 567.5	35	
24.8	7.3	4.6	27.5	230.4	9.7	480.4	935.3	4.0	76.1	2.0	0.4	34.4	1	
-	-	0.3	2.0	29.0	0.6	23.6	48.6	-	3.7	-	0.1	3.8	2	
-	-	-	0.4	36.5	277.4	54.1	43.6	29.4	8.6	-	-	2.1	3	
-	-	-	-	16.7	161.7	202.0	152.5	66.5	49.3	7.9	-	30.1	4	
-	-	0.3	0.0	0.1	4.7	76.8	107.7	129.4	7.1	1.9	-	14.7	5	
-	-	0.4	1.0	8.8	11.6	265.9	224.1	65.2	47.8	31.4	-	6.1	6	
-	-	0.1	116.4	68.5	43.8	159.1	258.4	211.8	27.7	9.7	-	124.0	7	
-	3.1	19.1	36.8	30.2	14.0	568.1	587.7	1 440.7	249.2	145.8	-	136.4	8	
-	59.9	0.9	29.9	0.8	818.5	329.0	644.5	337.2	301.0	48.6	37.2	138.6	9	
-	35.2	24.5	47.6	292.7	7.2	1 280.1	781.2	874.9	1 440.5	71.2	-	91.3	10	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3	72.9	193.4	134.8	730.4	301.8	2 081.0	2 179.4	372.8	1 283.1	475.4	-	276.5	11	
4.3	15.8	40.7	7.5	403.3	27.4	362.8	593.3	268.6	39.0	216.9	-	100.5	12	
82.1	488.1	1 611.3	919.4	7 447.4	3 136.1	29 185.8	16 497.2	8 666.0	11 970.9	4 208.9	10.9	2 979.9	13	
544.1	22.3	4.6	466.9	2 297.2	341.7	6 517.1	5 046.2	4 459.8	4 755.9	468.8	11.2	274.5	14	
1.0	-	2.5	44.1	443.0	18.4	1 683.8	1 989.8	218.4	331.4	19.1	-	33.0	15	
3.4	-	5.5	19.6	1 182.1	24.8	272.9	955.0	24.3	12.0	15.8	-	283.4	16	
3.4	-	-	9.1	65.5	8.4	324.1	1 528.8	24.4	36.4	5.8	-	19.4	17	
-	-	-	27.8	14.9	26.9	132.3	337.5	113.0	0.4	15.2	-	15.2	18	
-	2.5	3.1	49.7	-	-	57.2	133.8	71.9	34.7	33.7	-	60.2	19	
-	-	2.7	13.6	48.8	38.7	480.3	733.9	439.6	310.0	746.2	1.9	169.3	20	
-	0.1	0.7	455.8	46.7	17.1	468.2	831.5	72.3	518.3	22.8	-	9.8	21	
56.8	7.5	4.9	21.4	58.9	320.2	2 126.3	2 196.2	549.6	2 675.4	54.8	-	449.1	22	
12.5	73.4	57.9	998.4	1 825.0	574.4	6 772.7	5 696.4	2 154.6	4 845.1	354.5	12.4	387.7	23	
3 397.0	22.8	-	83.2	16.4	339.6	449.4	551.9	410.8	147.7	27.7	-	47.7	24	
-	-	-	4.5	5.6	7.7	92.8	406.8	177.4	13.6	16.5	-	7.7	25	
2.1	-	63.9	35.4	206.9	171.7	1 585.1	830.4	758.8	338.0	233.3	-	176.2	26	
7.3	390.4	407.6	951.1	8 852.5	2 859.7	20 066.4	11 929.1	2 763.7	5 108.2	130.4	-	1 895.3	27	
87.2	1 329.0	38.7	248.8	1 619.9	1 098.3	3 122.4	5 055.5	1 764.0	2 437.0	55.1	0.7	342.3	28	
-	7.3	1.9	6.2	-	23.4	21.0	20.5	30.9	-	12.5	-	49.8	29	
777.6	-	2.6	4.6	0.9	4.0	463.8	357.1	44.7	27.7	18.1	-	65.0	30	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.7	162.5	-	478.8	51.9	124.6	4.2	-	-	0.7	31	
-	-	-	24.8	59.7	0.4	25.8	377.8	81.3	2.7	7.0	-	4.1	32	
2.9	34.1	1.6	21.1	29.0	10.5	285.0	593.9	8.4	269.7	-	-	63.0	33	
2.3	22.4	14.1	39.9	264.5	4.9	1 534.7	2 447.5	125.8	3 767.4	3.1	27.6	34.3	34	
368.5	-	-	8.0	437.4	176.1	421.6	635.8	0.1	571.8	2.8	-	9.3	35	
-	-	1.0	0.1	6.3	-	8.8	42.8	0.7	-	-	-	4.1	36	
-	8.6	242.7	0.9	14.3	31.2	56.6	216.1	1.2	5.4	3.6	-	118.8	37	
-	-	-	8.2	31.3	45.5	104.9	531.5	10.1	3.0	-	-	0.3	38	
-	-	-	-	0.3	0.3	31.6	91.2	-	12.7	-	-	3.3	39	
226.5	101.4	-	328.0	630.6	62.1	2 242.3	1 823.5	352.9	166.5	4.5	6.9	68.1	40	
2.6	11.5	0.1	10.4	14.3	-	140.4	119.6	145.5	6.6	-	1.1	6.7	41	
2.2	-	-	16.4	191.3	0.1	377.0	705.2	33.4	597.9	3.5	9.3	9.6	42	
-	-	-	9.8	14.1	0.2	198.8	143.6	4.2	3.4	2.5	-	5.9	43	
-	-	0.2	4.7	6.2	89.0	65.9	97.7	0.5	5.2	-	-	5.2	44	
-	-	-	2.9	463.6	2.7	82.9	203.3	-	1.3	-	-	7.3	45	
-	-	-	6.1	3.1	-	23.5	20.5	0.8	3.0	-	-	0.8	46	



第2部 加工品に關

3 指定品目別, 都道府県

品目別	金額 (百万円)	品目別	金額 (百万円)	品目別	金額 (百万円)
205191 綿、麻織物機械染色整理		19 山梨 梨知都	82.0	26 京大 都	82.0
6 合山 計形木馬玉	35 357.4	23 山梨 梨知都	40.0	27 大兵 都	587.0
9 山 柎群	1.2	26 山梨 梨知都	814.0	28 大兵 歌	0.0
10 柎 群	199.3	27 大兵 阪	24.8	30 大兵 歌	6.0
11 柎 群	23.9	28 大兵 阪	145.8		
12 柎 群	551.4	30 大兵 歌	110.9	205791 織物手加工染色整理	
13 千東 葉京川	40.9			1 合北 計道手	23 992.0
14 千東 葉京川	2 632.4	205491 絹織物機械染色整理		3 合北 海	1.0
15 千東 葉京川	227.5	3 合山 計形島木	2 996.8	4 北 岩宮	0.0
16 千東 葉京川	120.7	6 合山 柎	0.5	6 北 岩宮	11.0
17 石長 川野	217.7	7 合山 柎	85.9	7 福茨 島城	20.0
20 石長 川野	0.2	9 合山 柎	48.3	8 福茨 島城	13.0
21 石長 川野	11.7	10 群 馬	26.7	9 福茨 島城	7.0
22 石長 川野	257.6	11 群 馬	14.3	10 福茨 島城	527.0
23 石長 川野	3 570.3	13 群 馬	23.1	11 福茨 島城	471.0
24 三 重	2 610.1	14 群 馬	93.7	12 千東 葉京川	872.0
25 三 重	65.2	15 群 馬	172.7	13 千東 葉京川	11.0
26 三 重	532.7	16 富 山	79.6	14 千東 葉京川	1 439.0
27 三 重	7 533.3	17 富 山	19.2	15 千東 葉京川	1 716.0
28 三 重	6 230.0	18 富 山	174.4	16 千東 葉京川	111.0
29 奈 良	1 113.0	19 富 山	181.6	17 石 川	614.0
30 奈 良	154.4	22 富 山	9.2	18 石 川	741.0
33 奈 良	7 205.7	25 滋 賀	40.8	19 石 川	68.0
34 奈 良	800.7	26 滋 賀	80.2	20 石 川	29.0
38 奈 良	453.9	28 滋 賀	1 876.2	21 石 川	44.0
40 福 岡	146.0		69.6	22 静 岡	71.0
205291 スフ織物機械染色整理		205591 合成纖維織物機械染色整理		23 静 岡	1 215.0
6 合山 計形島木	8 708.9	6 合山 計形島木	12 801.9	24 静 岡	2 596.0
9 山 柎	2.1	7 合山 柎	29.4	25 静 岡	62.0
10 柎 群	100.1	9 合山 柎	6.4	26 静 岡	32.0
11 柎 群	44.7	10 合山 柎	192.9	27 大 兵	11 011.0
13 東 京	33.7	11 合山 柎	442.3	28 大 兵	1 306.0
14 東 京	160.0	12 合山 柎	53.2	29 大 兵	462.0
15 東 京	68.6	13 合山 柎	25.5	30 大 兵	27.0
16 東 京	45.1	14 合山 柎	370.8	33 大 兵	413.0
17 東 京	459.1	15 合山 柎	153.4	34 大 兵	52.0
18 福 井	196.8	16 富 山	442.0	35 大 兵	4.0
21 福 井	287.4	17 富 山	71.6	36 大 兵	0.0
22 福 井	229.8	18 富 山	894.1	37 大 兵	0.0
23 福 井	841.3	19 富 山	1 824.7	38 大 兵	3.0
26 大 兵	1 150.9	20 富 山	0.6	40 福 岡	14.0
27 大 兵	1 118.5	21 岐 阜	6.7	41 福 岡	9.0
28 大 兵	978.9	22 岐 阜	634.8	42 福 岡	0.0
29 大 兵	292.4	23 岐 阜	321.4	43 福 岡	0.1
30 大 兵	70.6	25 滋 賀	2 701.4	46 福 岡	1.4
33 大 兵	2 227.9	26 滋 賀	983.6		1.9
34 大 兵	102.4	27 大 兵	2 149.1	205891 糸染色整理	
35 大 兵	126.6	28 大 兵	803.6	1 合北 計道形	26 485.8
40 大 兵	50.3	29 大 兵	178.7	6 北 山	2.0
205391 人絹織物機械染色整理		30 大 兵	8.8	7 北 山	314.0
6 合山 計形島木	7 668.2	33 大 兵	95.9	8 北 山	44.0
7 山 柎	33.3	34 大 兵	27.8	9 柎 群	20.0
9 山 柎	44.1	35 大 兵	361.1	10 柎 群	547.0
10 柎 群	38.9		20.9	11 柎 群	718.0
11 柎 群	241.6	205691 毛織物機械染色整理		12 柎 群	472.0
13 柎 群	21.9	9 合 計	13 833.7	13 柎 群	4.0
14 柎 群	77.3	10 合 計	320.5	14 柎 群	1 865.0
15 柎 群	511.2	11 合 計	310.7	15 柎 群	7.0
16 柎 群	1.6	13 合 計	99.0	16 柎 群	1 039.0
17 石 川	986.3	14 神 奈	157.0	17 柎 群	9.0
18 石 川	1 107.2	17 神 奈	5.6	18 柎 群	607.0
	3 386.5	21 神 奈	5.3	19 山 梨	544.0
		23 神 奈	494.6	20 山 梨	114.0
		24 神 奈	11 771.1	21 山 梨	1.0
			13.1	22 山 梨	518.0
				23 山 梨	1 458.0
					8 228.0

関 する 統 計 表

別 加 工 賃 収 入 額

金額 (百万円)	品 目 別	金額 (百万円)	品 目 別	金額 (百万円)	品 目 別	金額 (百万円)
82.5	24 三重 重賀都阪庫	96.9	6 山茨 形城馬玉京	7.2	253191 とつ版印刷	
566.2	25 滋京大兵	883.3	8 茨群 郡馬玉京	3.3		
0.5	26 大兵	934.8	10 群埼 郡馬玉京	3.0		
6.9	27 奈和 歌	4 285.7	11 埼東 郡馬玉京	7.5	1 合北 海	10 531.9
23 992.9	28 大兵	1 806.9	13 東 郡馬玉京	259.0	2 北青 海	54.4
1.5	29 奈和 歌	262.8	14 神奈 川	10.6	3 青岩 宮	5.6
0.9	30 和 歌	231.0	15 新 川	39.2	4 岩宮 宮	0.1
11.2	33 岡山 島	225.6	16 富石 山	3.1	5 秋山 田	2.9
20.9	34 岡山 島	407.8	17 石山 山	9.8	6 山福 田	2.5
13.4	35 山	32.5	19 山 梨	2.8	7 福茨 田	43.1
7.6	36 徳香 島	8.2	20 長 野	0.1	8 茨粉 木	10.4
527.2	37 香愛 島	85.5	21 岐静 野	0.1	9 粉 木	8.6
471.1	38 愛福 島	539.2	22 静愛 野	135.8	10 群 馬	2.9
872.5	46 鹿 児	94.9	23 愛三 野	101.1	11 埼千 馬	54.4
		17.5	24 三 重	0.5	12 千東 玉	11.1
					13 東神 京	7 389.5
					14 神 奈	53.8
11.0	205991 メリヤス, 繊維雑品染色・整理	7 991.6	26 京大 都	9.5	15 新 鴻	22.2
1 439.5			27 大兵 阪	112.8	16 富石 山	2.7
1 716.6	1 合北 海	0.5	28 兵奈 庫	71.0	17 石福 山	73.8
111.8	7 北福 海	0.1	29 奈島 庫	0.1	18 福山 山	1.9
614.3	9 福粉 海	732.1	32 島 庫	0.1	19 山 山	19.7
741.1	10 粉群 海	0.7	33 岡山 山	0.4	20 長 野	522.6
68.4	11 埼千 玉	7.5	34 広徳 島	19.8	21 岐静 野	16.7
29.4	12 千東 葉	41.1	36 徳香 島	78.0	22 静愛 野	52.1
44.3	13 東神 京	1 570.9	37 香愛 島	18.2	23 愛三 野	196.8
71.0	14 奈 新	86.1	38 愛 島	0.0	24 三 重	0.4
1 215.6	15 新 鴻	398.7	39 高福 知	0.5	25 滋京 賀	0.6
2 596.9	16 富石 山	45.9	40 福佐 岡	3.4	26 京大 都	522.5
62.3	17 石福 川	68.9	41 佐長 野	0.0	27 大兵 阪	1 075.5
32.6	18 福長 井	319.1	42 熊 野	0.7	28 兵奈 庫	223.2
11 011.6	20 長岐 野	27.8	43 大 分	0.4	29 奈 庫	8.0
1 306.9	21 岐 山	12.0		1.3		
462.0	22 静愛 岡	11.8	231291 金属製家具塗装		30 和 歌	5.2
27.5	23 愛三 知	787.9		181.8	31 島 歌	0.2
413.3	24 大 阪	18.8	11 埼東 計	0.6	32 島岡 取	0.5
52.3	26 兵奈 庫	848.8	13 東神 玉	23.8	33 岡 根	0.5
4.0	27 大 阪	2 751.8	14 新 奈	47.4	34 岡 山	6.9
0.0	28 兵奈 庫	29.9	15 新 奈	0.4	35 山 口	10.3
0.8	29 奈和 島	68.8	23 愛三 知	49.5	36 徳香 島	0.4
3.5	30 和島 歌	140.5	24 三大 重	1.7	37 香愛 島	2.3
14.9	32 島岡 歌	2.6	27 大兵 阪	36.1	38 愛高 島	4.0
9.6	33 岡 山	8.6	28 福 庫	12.5	39 高 島	3.3
0.0	34 広徳 島	2.4	40 福 庫	9.5	40 福佐 岡	47.6
0.1	36 徳福 島	1.1			41 佐長 野	0.0
1.4	40 岡 島	2.9	249991 紙さい断		42 熊大 野	1.3
1.9	43 熊 本	2.8		819.9	43 熊大 野	6.1
			1 合北 海	3.0	44 熊大 野	0.8
26 485.8	224191 木製履物塗装	126.9	4 北宮 海	8.0	45 宮 児	1.7
2.9			10 山群 海	0.0	46 鹿 児	2.2
314.4	1 合北 海	0.0	11 群埼 海	1.5		
44.2	6 山粉 海	2.3	13 東神 京	330.9	253192 平版印刷	8 410.2
22.8	9 粉神 奈	19.8	14 新石 川	0.7		
547.7	14 神 奈	0.0	15 石福 山	0.0	1 合北 海	71.9
718.9	15 新静 鴻	0.1	17 福 山	2.8	2 北青 海	0.6
472.8	22 静愛 岡	13.1	18 石 山	0.1	3 青岩 宮	0.4
4.0	23 愛広 島	8.6	20 長岐 野	0.4	4 岩宮 宮	76.2
1 868.5	34 徳 島	69.9	21 岐静 野	3.8	5 秋山 田	3.3
72.1	36 徳 島	1.5	22 静愛 野	8.0	6 山福 田	22.3
1 009.0	44 大 分	5.2	23 愛京 野	67.3	7 福茨 田	67.1
9.8	46 鹿 児	6.0	26 大兵 阪	61.2	8 茨粉 木	0.3
629.4			27 大兵 阪	269.6	9 粉 木	14.2
544.8	231191 木製家具塗装	922.7	28 兵和 庫	33.3	10 群 馬	4.9
114.3			30 和岡 山	16.2	11 埼千 馬	10.0
16.6	1 合北 海	16.7	33 岡福 山	9.2	12 千東 玉	0.2
519.2	2 北青 海	0.2	40 福 崎	2.9	13 東神 京	4 425.1
1 433.4	3 青岩 宮	1.2			14 神 奈	28.5
8 226.8	4 岩宮 宮	3.6				

# 1 都 道 府 県 別, 産 業

全 国

都道府県別 産業中分類別	合 計											
	事 業 所 数						従業者4人以上の事業所					
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗附加価値額 (万円)
昭和 30	432 694	245 593	85 608	74 344	25 419	1 720	187 101	4958038	79 198 211	424 918 220	656 188 737	209 859 635
昭和 31	433 373	237 807	84 624	80 074	28 938	1 920	195 566	5506291	94 042 402	568 946 630	847 391 029	254 356 795
昭和 32	463 727	248 712	94 265	86 590	32 081	2 079	215 015	6041879	112 017 413	698 203 666	1022687867	295 221 957
昭和 33	455 372	242 647	90 564	87 266	32 748	2 147	212 725	6111682	117 136 644	638 608 337	988 092 893	317 483 634
昭和 34	452 481	236 064	87 192	90 093	36 663	2 469	216 417	6750319	136 051 084	767 931 899	1 188 878 592	384 666 485
昭和 35	487 204	248 867	96 889	97 455	41 160	2 833	238 337	7615833	169 844 493	974 995 027	1 518 198 593	501 806 590
1 北海道	12 321	5 908	2 449	2 753	1 151	60	6 413	185 659	4 398 106	25 280 466	39 206 673	12 361 453
2 青森	3 148	1 736	589	627	191	5	1 412	29 603	454 038	2 562 232	3 955 046	1 223 450
3 岩手	3 622	1 987	694	699	232	10	1 635	43 855	951 484	4 941 791	7 238 003	2 118 619
4 宮城	5 236	2 968	978	935	345	10	2 268	56 334	892 902	5 238 493	8 157 711	2 472 954
5 秋田	3 601	2 055	590	664	280	12	1 546	41 612	692 475	4 929 105	7 575 257	2 129 766
6 山形	5 114	2 587	1 160	986	363	18	2 527	59 375	771 940	3 811 135	6 080 580	2 059 043
7 福島	6 978	3 760	1 523	1 281	377	37	3 218	80 218	1 328 127	7 394 150	11 690 515	3 919 422
8 茨城	6 603	3 629	1 367	1 126	458	23	2 974	100 769	1 939 783	13 652 401	18 615 525	4 683 419
9 栃木	9 663	5 585	1 937	1 592	512	37	4 078	97 180	1 624 263	11 184 496	15 886 731	4 340 969
10 群馬	11 972	6 704	2 274	2 129	828	37	5 268	129 112	1 902 341	10 400 577	15 863 143	5 018 234
11 埼玉県	13 801	6 590	2 761	2 979	1 392	79	7 211	217 047	4 206 384	22 749 519	34 766 217	11 041 176
12 千葉	7 381	3 807	1 729	1 381	436	28	3 574	95 693	2 066 623	13 875 318	20 549 942	6 323 023
13 茨城	53 987	17 336	12 276	16 172	7 767	436	36 651	219 231	31 534 928	153 389 375	241 579 676	83 560 569
14 神奈川	9 603	3 479	2 057	2 367	1 484	216	6 124	435 395	13 010 587	87 975 403	140 051 027	45 425 355
15 新潟	14 557	8 456	2 764	2 347	938	52	6 101	158 256	2 859 802	14 206 510	23 544 737	8 546 976
16 富山	3 890	1 945	638	876	375	56	1 945	97 379	2 058 477	11 030 616	17 433 627	6 281 376
17 石川	7 987	3 786	2 075	1 549	549	28	4 201	99 117	1 572 645	7 103 189	11 380 835	4 122 504
18 福井	7 254	4 057	1 548	1 208	414	27	3 197	75 476	1 137 596	4 509 662	7 431 536	2 824 353
19 山梨	8 745	6 814	1 010	678	238	5	1 931	35 477	449 459	2 809 478	4 079 133	1 145 892
20 長野	9 721	4 751	1 987	2 088	844	51	4 970	144 593	2 261 818	10 118 021	16 632 782	6 118 713
21 岐阜	14 273	8 068	3 032	2 272	786	65	6 205	160 583	2 806 402	14 613 960	22 163 924	7 294 108
22 静岡	22 279	13 122	3 841	3 743	1 440	133	9 157	286 256	5 586 563	28 693 116	59 933 159	20 063 752
23 愛知	42 122	19 433	9 859	8 814	3 691	275	22 639	700 258	14 455 297	92 098 276	138 937 199	45 498 224
24 三重	8 245	4 964	1 391	1 314	514	62	3 281	123 383	2 554 796	16 787 097	26 434 827	8 905 304
25 滋賀	4 504	2 970	662	579	261	32	1 534	64 628	1 236 313	6 652 380	10 645 447	3 880 607
26 東京都	21 751	13 904	3 673	3 017	1 084	73	7 847	196 204	4 103 409	18 838 618	32 063 266	12 151 260
27 大阪府	40 803	14 010	9 224	11 533	5 708	328	26 793	902 763	22 211 957	137 272 794	207 215 038	66 456 531
28 兵庫県	17 562	8 449	3 142	3 790	1 980	201	9 113	453 747	12 324 502	73 866 678	114 648 010	35 618 859
29 奈良	5 153	3 418	727	777	224	7	1 735	35 457	578 310	3 577 542	5 306 983	1 588 300
30 和歌山	7 491	4 639	1 176	1 250	407	19	2 852	69 330	1 407 545	12 856 484	17 918 448	3 416 064
31 鳥取	2 123	991	527	462	139	4	1 132	22 584	298 533	1 767 581	2 722 079	899 911
32 島根	3 654	2 149	734	621	143	7	1 505	32 691	504 170	2 947 705	4 538 973	1 507 411
33 岡山	10 897	7 026	1 546	1 589	675	61	3 871	132 120	2 434 494	15 040 918	22 827 834	7 598 864
34 広島	14 574	9 098	2 240	2 190	978	68	5 476	201 937	4 588 396	24 077 703	38 000 696	12 426 612
35 山口	4 783	2 518	989	912	319	45	2 265	94 092	2 675 258	20 676 100	34 750 378	11 578 944
36 徳島	3 551	2 021	624	633	255	18	1 530	44 374	624 458	3 302 859	5 243 594	1 853 351
37 香取	5 307	2 939	1 032	922	375	19	2 368	57 384	830 405	5 752 154	8 023 327	2 192 614
38 愛媛	7 071	4 145	1 263	1 198	436	29	2 926	90 577	1 782 778	12 352 359	19 249 479	6 522 949
39 高松	3 498	2 242	527	553	169	7	1 256	27 877	447 926	2 427 296	3 504 192	983 035
40 福岡	13 566	7 040	2 944	2 453	1 044	85	6 526	254 541	7 340 053	30 314 902	53 776 652	22 025 760
41 佐賀	3 295	2 028	622	481	152	12	1 267	29 825	438 193	2 202 340	3 493 735	1 159 281
42 長門	6 424	4 641	854	657	261	11	1 783	57 183	1 510 214	5 054 855	8 533 785	3 434 103
43 熊本	5 476	3 292	1 070	864	235	15	2 184	49 585	961 168	4 857 045	7 824 455	2 681 957
44 大分	4 169	2 567	744	653	191	14	1 602	38 160	689 731	5 543 672	8 025 792	2 274 255
45 宮崎	2 981	1 431	730	609	200	11	1 550	40 933	740 168	3 176 294	5 974 233	2 718 124
46 鹿児島	6 468	3 772	1 240	1 132	319	5	2 696	47 980	589 592	3 032 269	4 664 302	1 379 015
東京都(23区)	49 349	15 381	11 320	14 992	7 211	385	33 968	1099 265	28 645 144	139 702 832	220 092 892	76 028 810
横浜市	4 466	1 564	993	1 164	663	72	2 902	164 856	5 166 380	36 447 650	57 097 276	17 623 991
名古屋市	14 880	6 292	3 320	3 620	1 503	103	8 588	283 829	7 001 037	59 598 952	61 214 314	20 919 214
京都市	16 217	10 383	2 614	2 309	873	47	5 834	142 974	3 166 731	13 605 292	23 525 342	8 953 855
大阪市	26 932	9 143	6 325	7 620	3 679	165	17 789	541 312	14 260 421	84 105 582	125 021 605	39 959 940
神戸市	3 925	1 385	763	1 080	657	40	2 540	138 055	4 349 517	24 116 284	37 019 723	11 327 297

業 中 分 類 別 統 計 表

加価値額 (万円)	都道府県別		18 食 料 品 製 造 業												
			事 業 所 数					従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所							
			計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)	
859 667	昭 和	30	95 050	61 139	17 769	13 174	2 871	97	33 911	547 043	6 535 972	69 962 751	113 566 333	24 008 028	
368 795	昭 和	31	94 317	59 593	17 495	14 009	3 124	96	34 724	582 451	7 218 586	74 728 705	122 516 677	26 214 717	
221 957	昭 和	32	99 282	62 194	19 025	14 563	3 387	113	37 088	624 183	8 118 827	86 083 303	139 343 505	29 357 168	
483 634	昭 和	33	97 163	60 755	18 053	14 744	3 479	132	36 408	648 953	8 818 659	90 147 491	146 317 490	31 586 427	
666 485	昭 和	34	95 058	58 732	17 278	14 962	3 947	139	36 326	690 780	9 960 373	96 209 663	157 244 382	35 824 793	
806 590	昭 和	35	99 741	60 968	18 739	15 525	4 349	160	38 773	760 402	11 965 006	112 793 145	182 832 214	42 977 904	
361 453	1	北 海	道 森	5 534	3 314	1 020	862	326	12	2 220	49 399	878 791	8 447 341	12 802 278	3 102 153
223 490	2		手 城	1 408	931	196	198	81	2	477	11 176	141 177	1 016 867	1 590 670	404 494
118 619	3		田	1 635	1 095	238	242	60	-	540	9 347	108 284	977 199	1 496 603	342 419
472 954	4			2 389	1 567	325	373	122	2	822	17 738	223 057	1 973 054	3 057 592	646 332
129 766	5			1 173	806	168	153	46	-	367	6 451	77 205	528 983	1 119 677	272 795
059 043	6	山 形	山 形	1 415	875	255	229	53	3	540	9 940	97 969	953 408	1 502 302	340 333
919 422	7		島 城	2 025	1 131	421	405	67	1	894	13 399	138 762	1 081 684	1 937 507	482 809
683 419	8		木 馬	2 273	1 385	495	331	62	-	888	11 941	147 442	1 519 890	2 242 526	497 732
340 969	9			1 439	829	311	240	59	-	610	9 223	127 038	1 477 674	2 048 804	446 246
018 234	10			1 128	601	250	214	62	1	527	10 531	175 643	1 943 860	2 974 660	670 120
041 176	11	埼 玉	玉 葉	1 988	1 251	385	262	86	4	737	14 019	233 492	2 482 889	4 113 775	745 463
323 023	12		京 川	3 209	1 675	827	579	120	8	1 534	29 705	565 805	4 310 615	6 449 849	1 812 090
560 569	13		神 湯	3 573	1 165	971	959	451	27	2 408	67 846	1 397 617	13 522 550	22 115 891	4 923 101
425 355	14			1 692	685	502	368	125	12	1 007	29 538	763 286	9 990 255	16 205 309	3 835 714
546 976	15			1 982	1 085	467	346	83	1	897	13 583	167 643	1 137 628	2 076 363	606 976
281 376	16	富 山	山 川	832	514	144	140	34	-	318	5 102	68 088	426 905	750 917	209 829
122 504	17		井 梨	882	485	197	178	22	-	397	5 361	68 816	467 209	869 717	247 798
824 353	18		野	851	568	167	106	10	-	283	3 141	35 130	217 065	409 754	96 423
145 892	19			566	323	110	106	27	-	243	4 636	73 035	660 552	1 016 164	231 912
118 713	20			2 299	1 202	493	481	122	1	1 097	18 687	255 770	2 116 228	3 409 660	970 083
294 108	21	岐 阜	卓 岡	1 487	845	336	264	42	-	642	9 138	190 641	765 252	1 291 033	339 915
063 752	22		知 重	5 927	4 442	725	583	156	21	1 485	37 927	514 523	5 653 163	7 797 089	1 620 943
498 224	23		賀	5 047	2 870	1 073	823	275	6	2 177	43 066	747 494	8 204 862	11 938 567	2 928 192
905 304	24			2 686	2 036	361	251	37	1	650	8 863	123 988	1 405 693	2 193 847	513 177
880 607	25			894	637	135	111	11	-	257	3 072	43 597	267 276	498 374	126 094
151 260	26	京 大	都 阪	1 956	1 017	514	326	97	2	939	15 089	245 814	1 587 915	3 467 026	873 243
456 531	27		庫 山	3 080	1 105	859	803	303	10	1 975	47 427	930 422	8 701 595	14 360 280	3 567 831
618 859	28		良 山	3 150	1 617	653	638	222	20	1 533	42 119	803 284	8 913 796	17 200 120	3 363 819
588 360	29			743	522	101	109	11	-	221	3 025	43 931	387 226	684 162	163 944
416 064	30			1 671	1 275	203	156	37	-	396	6 258	75 801	580 922	986 778	250 108
899 911	31	鳥 取	取 根	861	469	191	158	43	-	392	6 433	68 522	552 244	829 854	223 042
507 411	32		山 山	1 621	1 083	285	226	27	-	538	7 318	71 655	477 438	807 388	246 117
598 864	33		口	2 072	1 315	350	339	67	1	757	13 611	185 713	1 832 653	2 674 852	656 876
426 612	34			3 272	2 037	614	485	131	5	1 235	22 720	314 770	2 518 773	5 132 691	1 195 542
578 944	35			2 274	1 384	476	358	55	1	890	13 699	183 262	1 564 066	2 449 782	634 565
853 351	36	徳 島	島 川	1 261	872	185	155	47	2	389	8 681	75 839	680 279	937 873	178 512
192 614	37		媛 知	1 398	872	268	201	55	2	526	9 344	125 466	1 132 902	1 587 209	376 326
522 949	38		岡	2 894	2 192	378	276	45	3	702	13 012	116 198	929 480	1 423 098	365 140
983 035	39			1 319	1 038	153	105	23	-	281	3 771	41 392	269 279	491 937	131 891
025 760	40			4 078	2 283	892	689	207	7	1 795	33 502	511 093	5 080 488	8 298 762	1 796 199
139 281	41	佐 賀	賀 崎	1 420	969	223	187	39	2	451	8 384	97 374	975 596	1 474 697	347 277
434 105	42		本 本	4 256	3 469	457	261	68	1	787	12 398	125 474	787 462	1 281 421	399 491
681 957	43		崎 崎	2 428	1 641	415	304	67	1	787	11 990	167 060	1 263 426	2 013 689	466 732
274 255	44		本 崎	1 527	1 034	243	201	49	-	493	8 181	98 235	572 052	1 130 845	351 293
718 124	45		島	1 285	649	313	253	69	1	636	10 303	111 147	769 650	1 220 080	376 676
379 015	46			2 841	1 808	394	491	148	-	1 033	20 308	208 182	1 667 728	2 470 663	600 063
028 810	東 京 (23区)			3 002	867	862	847	401	25	2 135	60 549	1 260 997	12 278 208	20 486 651	4 576 637
623 991	都 市			702	265	223	160	51	3	437	11 770	301 231	4 666 331	7 376 074	1 254 352
919 214	京 市			1 915	919	491	369	132	4	996	21 057	399 283	4 942 219	7 202 419	1 755 416
953 865	名 古 屋			1 076	454	323	215	82	2	622	11 596	198 500	1 262 196	2 926 423	733 215
939 940	大 阪			2 016	611	601	572	227	5	1 405	33 485	651 309	5 945 323	8 836 406	2 319 636
327 299	神 戸			646	229	144	174	93	6	417	13 814	278 207	4 759 203	7 703 010	1 386 447

1 都道府県別, 産 業

都道府県別 産業中分類別	20 織 維 工 業											
	事 業 所 数						従業者4人以上の事業所					
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)
昭 和 30	73 444	41 040	13 804	13 167	4 985	448	32 404	964 011	10 353 788	78 516 979	106 829 447	28 526 979
昭 和 31	75 485	41 747	13 919	13 896	5 455	468	33 738	1 038 289	11 895 539	99 813 225	132 066 170	32 393 559
昭 和 32	79 340	43 164	15 337	14 536	5 806	497	36 176	1 092 854	13 338 425	110 430 731	143 715 149	33 273 449
昭 和 33	77 165	42 169	14 714	14 155	5 654	473	34 996	1 032 426	13 170 364	97 021 907	129 460 780	32 424 531
昭 和 34	77 037	41 395	14 508	14 583	6 064	487	35 642	1 088 534	14 622 282	106 221 855	145 923 736	39 698 103
昭 和 35	82 834	44 060	16 321	15 488	6 453	512	38 774	1 163 427	17 904 336	122 096 251	170 547 175	48 448 973
1 北海道	159	52	19	37	46	5	107	7 265	113 512	548 835	811 484	262 647
2 北青森	20	6	7	4	3	-	14	273	2 804	14 788	21 462	6 671
3 岩手	31	9	7	6	8	1	22	1 244	15 566	103 942	134 173	30 228
4 宮城	88	34	20	23	11	-	54	1 900	21 474	166 063	203 266	37 201
5 秋田	40	18	7	8	7	-	22	546	6 233	37 140	49 331	12 190
6 山形	889	255	251	259	121	3	634	14 352	141 516	803 774	1 124 390	320 268
7 福島	669	148	191	259	68	3	521	13 258	148 931	1 120 038	1 470 655	350 615
8 茨城	375	208	68	78	20	1	167	3 429	34 124	275 252	351 402	76 148
9 栃木	3 057	2 034	547	362	104	10	1 023	20 313	263 197	1 548 442	2 261 333	712 889
10 群馬	5 306	3 573	786	684	258	5	1 733	35 257	420 037	2 403 543	3 379 208	975 517
11 埼玉県	1 733	671	386	454	209	13	1 062	31 582	475 067	2 493 696	3 658 498	1 164 749
12 千葉県	255	107	66	61	19	2	148	4 818	85 089	565 928	708 075	142 146
13 東京都	3 807	1 579	811	1 064	341	12	2 228	48 176	901 408	5 061 017	7 245 177	2 184 127
14 神奈川県	695	265	157	176	92	5	430	13 421	215 867	1 043 793	1 545 049	501 253
15 新潟	1 772	695	325	484	260	8	1 077	30 576	347 068	2 288 478	3 260 835	972 345
16 富山	297	79	40	95	64	19	218	21 890	364 239	2 303 720	3 215 674	911 952
17 石川	3 257	1 215	1 076	681	272	13	2 042	47 831	591 193	2 707 735	3 990 138	1 282 402
18 福山	3 306	1 534	786	690	279	17	1 772	46 823	642 144	2 444 038	3 894 214	1 450 174
19 福山	5 951	5 233	397	242	79	-	718	10 389	97 344	986 130	1 225 261	239 120
20 山長	911	385	181	228	108	9	526	19 132	244 973	1 755 162	2 346 206	591 040
21 岐阜	2 890	1 926	509	298	127	30	964	41 968	678 393	6 502 605	8 381 112	1 878 507
22 静岡県	4 341	2 492	809	766	255	19	1 849	49 247	769 699	4 604 023	6 821 375	2 217 119
23 愛知	14 038	6 050	3 853	2 851	1 164	110	7 988	229 285	3 571 606	30 336 206	41 256 997	10 920 708
24 三重	484	165	91	122	82	24	319	33 808	643 153	4 947 526	6 962 716	2 015 187
25 滋賀	1 228	834	164	136	76	18	394	21 828	338 372	2 501 874	3 553 561	1 051 685
26 京大阪	11 913	8 533	1 657	1 319	386	18	3 380	68 777	1 189 193	5 480 832	9 024 848	3 543 652
27 大兵庫	5 588	1 560	1 318	1 778	867	65	4 028	146 549	2 650 217	20 704 768	28 043 440	7 338 034
28 奈良	1 936	555	391	650	311	29	1 381	58 661	927 611	4 648 506	6 593 274	1 944 761
29 和歌山	1 044	559	177	231	75	2	485	12 054	178 558	1 228 922	1 732 786	503 843
30 歌山	1 244	547	270	299	118	10	697	20 213	356 882	2 959 195	4 001 080	1 041 894
31 鳥取	52	8	20	18	5	1	44	1 663	21 809	242 216	288 526	46 309
32 島根	36	10	10	6	9	1	26	3 051	50 223	292 539	427 083	134 543
33 岡山	1 190	669	162	218	120	21	521	25 330	351 635	2 562 052	3 397 877	835 823
34 広島	1 821	1 320	190	189	116	6	501	17 968	229 708	1 310 701	1 965 186	654 481
35 山口	58	7	8	19	23	1	51	2 718	35 410	235 626	331 415	95 767
36 徳島	155	42	33	42	33	5	113	6 760	83 839	351 871	535 452	183 573
37 香愛	428	109	149	118	47	5	319	8 706	129 953	865 895	1 277 342	411 439
38 高福	411	55	69	166	111	10	356	16 576	239 567	1 512 629	2 217 330	704 700
39 福岡	49	15	8	15	10	1	34	2 245	33 723	298 397	362 569	64 169
40 福岡	525	150	168	155	49	3	375	7 979	95 802	656 957	892 693	235 732
41 佐賀	26	12	8	4	1	1	14	1 190	18 307	143 031	196 244	53 212
42 長門	44	9	12	18	5	-	35	637	7 784	53 519	72 456	18 934
43 熊本	62	19	10	12	19	2	43	3 414	57 183	449 192	552 002	102 777
44 大分	34	9	7	5	11	2	25	2 503	48 706	294 357	400 377	106 017
45 宮崎	30	9	3	8	9	1	21	1 103	13 411	84 691	105 977	21 233
46 鹿児島	589	296	87	150	55	1	293	6 664	51 716	156 527	257 544	101 015
東京都(23区)	1 983	634	474	640	225	10	1 349	32 184	661 788	3 762 745	5 367 870	1 605 091
横浜市	272	53	57	103	53	1	219	5 406	98 416	219 291	416 145	196 852
名古屋市	1 036	332	263	306	121	14	704	25 452	453 795	3 338 061	4 604 388	1 266 323
京都市	8 730	6 387	1 106	930	294	13	2 343	49 343	974 566	3 945 938	6 972 846	3 026 545
大阪市	1 636	419	459	546	205	7	1 217	32 281	602 633	4 901 665	6 559 672	1 657 834
神戸市	97	25	29	23	18	2	72	4 868	94 234	423 232	616 958	193 725

中 分 類 別 統 計 表 (続)

道府県別 産業中分類別 (額 円)	21 衣服, その他の繊維製品製造業												
	事業所数						従業者4人以上の事業所						
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与 総額 (万円)	原材料使用 等 額 (万円)	製造品出荷 等 額 (万円)	粗付加価値額 (△印は減)(万円)	
979	昭 和 30	14812	8484	2791	2640	886	11	6328	120375	1028895	5473920	7929500	2468928
859	昭 和 31	14567	7810	2892	2878	972	15	6757	132374	1208613	7156486	9852523	2711861
449	昭 和 32	16708	8589	3625	3385	1095	14	8119	153366	1473694	8538318	11780950	3240813
531	昭 和 33	16147	8072	3593	3372	1091	19	8075	155555	1567812	8026217	11469087	3440993
108	昭 和 34	16348	8112	3443	3583	1194	16	8236	163604	1767650	9591202	13517524	3926002
973	昭 和 35	19201	9628	4146	4032	1374	21	9573	187507	2260974	12256410	17231908	4974319
647	1 北 海 道	145	38	50	39	18	-	107	1819	23021	89362	137415	48053
671	2 青 森 手 城 田	4	x	x	-	-	-	x	7	106	910	908	△ 1
228	3 岩 手 宮 城 郡	27	11	8	7	1	-	16	216	2039	6661	10311	3648
201	4 秋 田 山 形 郡	44	20	4	13	7	-	24	674	7737	31076	44564	13487
190	5 山 形 郡	16	9	5	1	1	-	7	83	1020	4142	6250	2106
268	6 山 形 郡	57	33	16	7	1	-	24	246	1713	8504	12357	3850
615	7 山 形 郡	68	33	12	17	6	-	35	818	7386	13763	30295	16532
148	8 山 形 郡	325	175	81	50	19	-	150	2396	20900	58670	96835	38164
889	9 山 形 郡	759	455	148	130	26	-	304	4199	34817	232687	317008	84319
517	10 山 形 郡	897	440	234	183	39	1	457	7195	63764	276269	391060	114766
749	11 山 形 郡	1530	689	365	363	112	1	841	15529	175598	1035889	1432968	397034
146	12 山 形 郡	194	91	55	30	18	-	103	2274	23504	57261	90601	33337
127	13 山 形 郡	2526	1083	605	681	156	1	1443	23470	359564	1833725	2592566	758069
253	14 山 形 郡	798	491	152	116	39	-	307	5134	72087	376555	530304	153645
348	15 山 形 郡	394	177	125	65	27	-	217	3136	25635	164038	222104	58063
1952	16 山 形 郡	57	33	9	10	5	-	24	594	5049	15555	25108	9552
2402	17 山 形 郡	113	24	16	39	33	1	89	3525	38015	86437	156015	69572
3174	18 山 形 郡	93	56	9	17	11	-	37	1027	10071	22165	43857	21692
9120	19 山 形 郡	139	71	34	28	6	-	68	1126	11165	47426	74044	26617
1040	20 山 形 郡	230	109	51	46	23	1	121	2902	28384	104310	160924	56611
8507	21 山 形 郡	983	608	187	154	34	-	375	5316	56231	268284	386704	118405
7119	22 山 形 郡	312	182	63	47	19	1	130	3232	37631	182142	274560	92386
0708	23 山 形 郡	627	980	327	264	54	2	647	9951	120766	728013	1002988	274967
5187	24 山 形 郡	219	160	24	32	3	-	59	824	7350	23343	38436	15092
1685	25 山 形 郡	154	93	21	24	16	-	61	1671	17999	80607	117650	37039
13652	26 山 形 郡	765	497	106	116	44	2	268	6693	88148	383045	622719	239662
8034	27 山 形 郡	3067	1302	768	780	213	4	1765	33137	500993	2505490	3480760	975109
14761	28 山 形 郡	375	135	85	99	55	1	240	5991	84480	428859	612851	183991
3843	29 山 形 郡	381	273	32	55	21	-	108	2187	24567	196633	256590	59956
11884	30 山 形 郡	216	115	37	46	18	-	101	1995	21142	115898	165541	49641
46309	31 山 形 郡	17	5	4	4	4	-	12	347	2611	7908	18710	10801
3473	32 山 形 郡	20	10	6	3	1	-	10	117	1167	2688	4982	2293
35823	33 山 形 郡	1380	721	261	247	146	5	659	19373	192881	1786145	2365784	579638
54481	34 山 形 郡	453	223	72	100	58	-	230	6167	60933	537622	690232	152606
95787	35 山 形 郡	26	7	7	7	5	-	19	379	4344	20739	31642	10891
33578	36 山 形 郡	57	9	8	12	28	-	48	2138	19010	81437	107861	26421
11439	37 山 形 郡	143	34	27	42	39	1	109	3512	31143	95268	144588	49317
4700	38 山 形 郡	210	89	38	56	27	-	121	3058	28354	107641	187922	80280
54169	39 山 形 郡	6	x	-	x	x	-	x	173	1699	206	2335	2128
35732	40 山 形 郡	216	77	58	54	27	-	139	3021	30292	171973	237703	65729
53212	41 山 形 郡	4	x	-	x	x	-	x	105	579	1301	1959	658
18934	42 山 形 郡	32	6	9	14	3	-	26	547	5351	17316	30441	13123
02799	43 山 形 郡	41	14	9	12	6	-	27	599	5726	30935	43759	12824
06017	44 山 形 郡	24	13	5	6	-	-	11	120	929	1931	3578	1645
21283	45 山 形 郡	15	8	2	4	1	-	7	116	1554	6743	9969	3224
01015	46 山 形 郡	42	20	10	10	2	-	22	368	3457	8768	16086	7318
05091	東 京 都 (23区)	2394	1019	570	662	142	1	1375	22210	344521	1779925	2512543	731846
96852	京 都 府	659	432	119	85	23	-	227	3222	49153	301811	408386	106474
66326	名 古 屋 市	899	496	200	169	32	2	403	6573	87623	582137	770086	187941
26545	大 阪 府	716	477	101	108	29	1	239	4763	69635	316543	528214	211659
57804	京 都 府	2475	1072	635	606	159	3	1403	24189	355560	2004538	2716076	711394
02726	大 阪 府	128	41	26	41	19	1	87	2368	44563	271818	373055	101234

1 都 道 府 県 別 産 業

都道府県別 産業中分類別	22 木 材, 木 製 品 製 造 業											
	事 業 所 数						従業者4人以上の事業所					
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値 (万円)
昭 和 30	53 576	30 528	11 947	9 313	1 776	12	23 048	318 325	3 488 082	17 965 532	25 346 805	7 422 518
昭 和 31	51 905	28 399	11 576	9 950	1 966	14	23 506	341 517	3 901 619	21 849 678	30 574 418	8 761 622
昭 和 32	54 086	29 651	11 930	10 342	2 145	18	24 435	361 266	4 412 674	26 172 352	36 405 173	10 283 982
昭 和 33	51 687	28 057	11 338	10 160	2 114	18	23 630	355 472	4 542 358	25 953 177	36 424 196	10 469 414
昭 和 34	50 574	26 709	10 949	10 414	2 476	26	23 865	330 833	5 158 126	30 410 758	42 309 591	11 897 285
昭 和 35	52 976	27 599	11 425	11 183	2 739	30	25 377	414 854	6 161 447	37 494 159	52 074 391	14 577 375
1 北 海 道	2 085	662	322	741	351	9	1 423	38 082	636 099	3 653 577	5 297 446	1 643 844
2 青 森 県	735	296	156	227	56	-	439	7 431	84 558	547 846	746 287	193 488
3 岩 手 県	743	254	164	245	79	1	489	9 213	101 488	607 329	852 276	244 948
4 宮 城 県	703	302	193	182	26	-	401	5 539	64 075	396 708	548 805	152 092
5 秋 田 県	1 099	459	166	322	151	1	640	15 146	175 348	1 262 095	1 695 821	433 692
6 山 形 県	862	456	234	142	30	-	406	5 371	59 793	317 389	461 926	144 588
7 福 島 県	1 354	682	321	283	68	-	672	9 993	111 123	609 707	899 078	289 368
8 茨 城 県	967	549	210	176	31	1	418	6 219	73 502	500 518	680 121	179 608
9 栃 木 県	1 189	563	288	284	53	1	626	9 287	123 777	669 630	949 139	279 478
10 群 馬 県	968	436	245	244	43	-	532	7 520	100 470	491 331	725 596	234 268
11 埼 千 道	1 199	788	229	155	27	-	411	5 005	75 975	374 590	546 843	172 282
12 東 京 道	1 059	612	255	172	20	-	447	5 205	64 041	262 739	402 913	140 169
13 神 奈 川 県	2 062	1 047	471	429	112	3	1 015	19 175	449 171	2 303 267	3 263 620	959 828
14 新 潟 県	697	394	155	102	46	-	303	6 018	122 020	513 584	777 716	264 119
15 富 山 県	2 057	1 370	405	225	57	-	687	8 979	117 844	578 631	827 576	243 909
16 石 川 県	599	306	131	142	20	-	293	4 248	64 320	492 565	640 524	147 984
17 福 井 県	750	424	193	112	21	-	326	3 964	56 674	336 376	463 434	127 048
18 山 梨 県	686	408	149	117	12	-	278	3 335	45 515	220 922	316 508	95 584
19 長 野 県	489	232	128	104	25	-	257	3 757	51 987	267 897	398 673	130 764
20 山 西 県	1 768	844	396	442	86	-	924	14 605	195 105	926 189	1 332 405	406 204
21 岐 阜 県	1 584	739	427	347	71	-	845	11 649	163 201	886 025	1 233 723	347 599
22 愛 知 県	3 126	1 708	634	643	138	3	1 418	23 961	395 496	2 514 542	3 422 719	907 968
23 静 岡 県	3 114	1 545	773	642	148	6	1 569	28 187	535 287	3 295 811	4 385 039	1 059 191
24 三 重 県	1 297	630	358	280	29	-	667	8 169	111 383	763 314	1 071 069	307 708
25 滋 賀 県	524	308	106	88	22	-	216	3 159	44 698	242 126	348 846	106 717
26 京 都 府	1 372	811	290	231	40	-	561	7 478	131 136	764 417	1 082 324	317 808
27 大 阪 府	2 077	1 131	482	349	113	2	946	16 913	363 624	2 120 928	2 953 939	832 468
28 兵 庫 県	1 874	1 043	347	376	108	-	831	13 979	219 556	1 207 745	1 738 333	530 518
29 和 歌 山 県	1 215	890	171	130	24	-	325	4 090	64 343	748 156	946 483	198 311
30 鳥 取 県	1 265	713	235	260	57	-	552	8 526	140 651	1 263 588	1 613 044	349 449
31 島 根 県	451	174	109	134	34	-	277	4 398	49 095	300 229	425 209	124 979
32 岡 山 県	616	303	123	153	37	-	313	5 465	66 403	371 838	537 066	165 288
33 廣 島 県	770	377	155	188	50	-	393	6 324	70 213	480 106	668 440	188 388
34 山 口 県	1 819	1 058	372	306	83	-	761	11 528	155 711	1 047 775	1 476 459	428 599
35 徳 島 県	612	279	134	161	38	-	333	5 460	73 001	449 607	614 630	165 010
36 香 川 県	661	296	140	188	37	-	365	5 697	62 655	510 390	670 139	159 748
37 愛 媛 県	501	323	77	81	20	-	178	2 833	32 585	215 321	286 688	71 561
38 高 松 県	1 029	471	246	258	54	-	558	8 048	91 362	774 877	1 005 388	280 488
39 福 岡 県	646	291	120	203	32	-	355	5 485	67 464	508 718	656 046	147 888
40 佐 賀 県	1 719	1 036	361	268	52	2	683	10 097	138 112	916 124	1 295 754	378 988
41 長 崎 県	411	260	80	64	7	-	151	1 995	21 638	127 620	181 422	53 788
42 大 分 県	449	287	72	77	13	-	162	2 161	28 185	201 312	265 648	64 888
43 宮 崎 県	951	467	204	227	53	-	484	7 905	93 652	683 467	906 535	228 008
44 鹿 児 島 県	1 266	733	253	235	44	1	533	7 875	90 827	653 114	904 136	280 888
45 那 覇 市	580	206	123	182	69	-	374	7 226	88 972	591 845	827 774	288 888
46 那 覇 市	976	436	222	266	52	-	540	8 154	89 248	522 205	730 767	208 888
東京都(23区)	1 755	914	399	361	108	3	871	17 494	413 461	2 173 149	3 071 076	997 888
横 濱 市	211	105	47	38	21	-	106	2 600	60 964	263 493	376 698	113 888
名 古 屋 市	1 530	718	373	328	105	6	812	18 168	385 814	2 349 484	3 099 039	749 888
京 都 市	900	547	186	147	20	-	353	4 418	88 103	516 888	745 539	223 888
大 阪 市	1 444	768	344	246	84	2	676	12 264	273 934	1 642 977	2 288 652	615 888
神 戸 市	266	143	46	61	16	-	123	2 051	41 813	195 756	287 155	91 888



申 分 類 別 統 計 表 (続)

都道府県別 産業中分類別	23 家 具, 装 備 品 製 造 業												
	事 業 所 数					従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所							
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)	
昭 和 30	23 057	15 291	4 469	2 754	533	10	7 766	102 672	1 198 724	3 181 920	5 463 347	2 254 947	
昭 和 31	22 839	14 462	4 730	3 058	580	9	8 377	112 683	1 361 023	4 108 284	6 766 272	2 631 139	
昭 和 32	24 995	15 723	5 235	3 333	694	10	9 272	126 738	1 659 374	5 315 106	8 569 982	3 222 142	
昭 和 33	25 035	15 551	5 235	3 483	754	12	9 484	134 938	1 836 718	5 620 481	9 184 160	3 525 067	
昭 和 34	24 595	15 109	5 119	3 523	831	13	9 486	142 091	2 067 587	6 721 547	10 634 588	3 880 166	
昭 和 35	26 421	16 083	5 630	3 776	913	19	10 338	159 973	2 601 392	8 979 263	14 334 334	5 316 314	
1 北 海 道	1 087	511	303	227	46	-	576	7 867	117 357	330 673	549 150	217 690	
2 青 森 県	188	108	46	30	4	-	80	1 035	11 048	21 924	39 829	17 896	
3 岩 手 県	241	148	59	30	4	-	93	1 058	10 341	23 173	42 608	19 387	
4 宮 城 県	249	132	65	42	10	-	117	1 617	21 931	57 366	97 522	39 847	
5 秋 田 県	309	202	59	43	5	-	107	1 487	15 286	48 678	82 616	33 223	
6 山 形 県	396	266	68	48	14	-	130	2 318	26 028	69 641	129 193	58 487	
7 福 岡 県	513	356	113	35	9	-	157	1 780	17 636	43 999	80 306	36 270	
8 茨 城 県	332	229	70	31	2	-	103	1 014	12 403	33 361	57 282	23 878	
9 栃 木 県	512	318	101	75	18	-	194	3 080	42 925	136 760	222 663	85 881	
10 群 馬 県	536	335	96	82	23	-	201	3 282	39 761	122 835	199 094	76 256	
11 埼 千 県	832	564	143	102	23	-	268	3 737	54 697	199 836	312 778	112 607	
12 東 京 都	278	183	55	32	8	-	95	1 293	19 674	47 163	83 892	36 722	
13 東 神 奈 川 県	2 727	1 256	708	582	177	4	1 471	27 327	584 845	2 142 020	3 416 263	1 257 854	
14 新 潟 県	574	301	123	107	41	2	273	6 805	133 455	527 282	776 865	245 511	
15 富 山 県	881	574	188	94	24	1	307	4 603	61 074	192 793	310 648	117 690	
16 富 石 県	265	197	39	25	4	-	68	842	10 939	35 132	56 633	21 460	
17 石 川 県	354	244	74	29	7	-	110	1 238	18 127	59 424	91 897	32 455	
18 福 山 県	270	201	46	19	4	-	69	769	10 184	26 910	48 327	21 410	
19 山 梨 県	272	196	56	16	4	-	76	920	11 241	39 082	61 997	22 908	
20 長 野 県	661	421	147	77	16	-	240	3 731	51 925	145 463	249 152	103 610	
21 岐 阜 県	416	263	82	56	13	2	153	3 231	47 409	205 944	307 035	101 063	
22 静 岡 県	1 841	1 383	267	152	38	1	458	7 309	108 234	378 769	602 899	223 948	
23 愛 知 県	2 327	1 474	479	305	65	4	853	13 357	228 742	961 795	1 437 295	473 775	
24 三 重 県	335	240	55	36	4	-	95	1 085	15 278	42 515	68 167	25 522	
25 滋 賀 県	216	172	23	20	1	-	44	486	6 057	13 694	25 267	11 565	
26 京 大 阪 府	646	479	110	47	10	-	167	1 877	34 460	101 465	173 088	71 303	
27 大 兵 庫 市	1 461	656	338	352	113	2	805	15 761	328 778	1 282 421	1 989 624	698 984	
28 兵 庫 市	692	432	141	101	18	-	260	3 376	60 699	170 279	298 722	128 094	
29 奈 良 市	137	90	27	15	5	-	47	692	10 777	38 156	58 213	20 047	
30 和 歌 山 県	849	562	135	132	20	-	287	3 825	60 711	209 946	326 964	116 962	
31 鳥 取 県	109	43	36	23	7	-	66	1 081	11 766	27 553	50 393	22 824	
32 島 根 県	151	87	44	17	3	-	64	624	6 598	15 054	27 397	12 327	
33 岡 山 県	337	211	72	49	5	-	126	1 446	19 898	63 020	98 235	35 097	
34 広 島 県	975	540	221	167	45	2	435	7 580	114 305	347 909	577 984	229 439	
35 山 口 県	279	153	73	43	10	-	126	1 712	22 493	60 257	102 398	42 057	
36 徳 島 県	475	243	113	97	22	-	232	3 414	42 901	153 261	246 448	92 966	
37 香 川 県	326	207	58	51	10	-	119	1 680	19 923	63 113	103 275	40 009	
38 愛 媛 県	366	239	76	41	10	-	127	1 537	16 937	45 659	77 454	31 788	
39 高 松 県	135	90	27	14	4	-	45	526	6 042	14 003	26 416	12 409	
40 福 岡 県	1 763	1 098	435	188	42	-	665	8 057	95 234	313 878	523 071	207 448	
41 佐 賀 県	81	55	14	12	-	-	26	259	2 918	8 241	14 071	5 826	
42 長 崎 県	150	85	40	19	5	1	65	1 372	25 370	57 937	97 786	39 559	
43 熊 本 県	231	141	60	24	6	-	90	1 055	13 292	30 851	57 931	26 943	
44 大 分 県	256	168	49	34	5	-	88	1 087	12 547	33 941	59 961	25 958	
45 宮 崎 県	120	48	42	28	4	-	72	747	8 122	14 812	33 664	18 803	
46 鹿 児 島 県	270	182	54	27	7	-	88	994	10 963	21 209	41 797	20 494	
京 都 (23区)	2 532	1 189	667	551	174	1	1 393	24 573	538 183	1 921 922	3 090 914	1 153 473	
京 都 市	339	184	63	71	20	1	155	3 732	80 413	288 412	429 143	137 820	
京 都 市	1 503	890	328	243	41	1	613	8 620	160 086	667 640	984 359	315 236	
京 都 市	528	406	76	39	7	-	122	1 414	27 238	80 695	138 916	57 907	
京 都 市	1 062	467	252	259	80	2	593	11 774	264 539	974 880	1 534 190	551 983	



1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別	24 パ ル プ, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業											
	事 業 所 数						従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所					
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値 (万円)
昭 和 30	11 953	6 802	2 057	2 078	943	73	5 151	166 068	3 220 759	18 903 191	28 068 609	9 014 411
昭 和 31	11 901	6 386	2 113	2 274	1 043	85	5 515	182 559	3 707 650	23 182 754	34 367 680	11 048 311
昭 和 32	13 853	7 101	2 782	2 691	1 188	91	6 752	206 421	4 330 455	28 104 244	40 689 134	12 419 900
昭 和 33	13 107	6 421	2 514	2 814	1 270	88	6 686	212 787	4 412 794	27 273 365	39 853 768	12 421 311
昭 和 34	13 329	6 433	2 538	2 860	1 402	96	6 896	231 392	5 152 428	33 590 115	49 974 018	16 199 000
昭 和 35	14 048	6 563	2 817	3 015	1 547	106	7 485	255 125	6 067 242	40 090 628	59 456 279	19 195 567
1 北海道	189	61	41	40	40	7	128	13 241	601 350	2 618 976	4 709 032	2 082 666
2 青森	73	23	25	22	3	-	50	707	6 119	33 364	46 444	13 077
3 岩手	68	45	13	6	4	-	23	680	8 119	56 114	84 074	27 900
4 宮城	73	33	13	19	7	1	40	2 394	80 649	399 408	702 865	296 000
5 秋田	34	22	5	5	1	1	12	1 199	51 825	343 048	582 498	239 440
6 山形	126	70	19	25	12	-	56	1 158	13 427	45 378	73 891	28 517
7 福島	209	139	33	26	9	2	70	2 148	37 022	302 156	478 461	176 800
8 茨城	86	41	24	12	8	1	45	1 204	17 748	175 505	297 491	121 930
9 栃木	200	121	32	27	18	2	79	2 888	62 995	589 299	639 742	50 270
10 群馬	246	125	65	41	14	1	121	2 037	30 801	171 823	259 137	87 310
11 埼玉	404	247	70	52	34	1	157	4 311	72 403	582 312	820 035	236 240
12 千葉	65	27	10	19	8	1	38	1 097	24 218	180 008	236 724	53 840
13 東京都	2 129	713	457	670	274	15	1 416	41 243	1 036 460	6 350 806	9 017 985	2 646 030
14 神奈川	252	80	60	65	46	1	172	5 482	95 493	782 469	1 086 776	301 900
15 新潟	305	194	36	51	22	2	111	4 256	110 415	627 325	945 772	315 850
16 富山	114	51	16	22	23	2	63	4 588	144 531	1 164 789	1 640 271	468 270
17 石川	148	50	53	35	10	-	98	1 913	36 320	242 363	377 110	134 697
18 福井	236	110	53	58	15	-	126	2 289	31 863	135 028	199 344	63 120
19 山梨	151	71	45	22	12	1	80	1 600	20 626	124 357	171 417	47 050
20 長野	302	184	51	44	23	-	118	2 663	45 400	247 966	366 275	118 800
21 岐阜	925	725	60	103	35	2	200	5 648	124 403	873 073	1 210 158	334 470
22 静岡	727	205	124	200	181	17	522	30 165	762 035	6 331 978	9 003 377	2 638 220
23 愛知	873	379	188	200	101	5	494	14 463	308 722	1 998 027	3 064 523	1 047 120
24 三重	382	326	22	19	14	1	56	2 090	45 486	236 884	342 931	100 040
25 滋賀	67	38	9	14	6	-	29	839	10 900	96 553	131 930	35 370
26 京都	845	497	169	131	46	2	348	6 158	105 236	525 178	783 707	255 170
27 大阪	1 715	635	402	421	248	9	1 080	35 157	769 290	4 971 043	7 370 296	2 391 310
28 兵庫	325	126	61	87	46	5	199	8 998	243 750	1 590 194	2 116 430	514 950
29 奈良	144	106	21	13	4	-	38	715	9 766	56 348	78 864	22 510
30 和歌山	113	57	22	18	15	1	56	2 272	57 646	318 952	512 030	191 600
31 鳥取	156	77	50	24	4	1	79	1 541	39 131	265 802	497 703	231 000
32 島根	81	56	12	10	2	1	25	1 252	47 284	297 996	591 253	293 250
33 岡山	477	177	162	103	34	1	300	5 340	67 671	416 130	651 379	235 240
34 広島	213	95	45	42	29	2	118	4 695	86 218	828 628	1 249 044	420 400
35 山口	72	39	11	16	3	3	33	3 498	127 241	767 468	1 139 088	364 570
36 徳島	62	27	13	10	11	1	35	2 080	39 131	388 093	584 628	183 510
37 香取	108	31	27	26	22	2	77	3 216	46 954	281 313	413 644	132 300
38 愛媛	430	131	107	136	54	2	299	8 221	130 162	1 263 683	1 794 834	529 000
39 高松	264	88	62	74	39	1	176	5 127	79 513	381 004	548 729	167 700
40 福岡	293	128	57	63	40	5	165	7 349	143 091	1 079 813	1 538 424	452 400
41 佐賀	53	26	14	3	9	1	27	1 328	35 166	172 313	241 398	69 000
42 長門	56	38	12	5	1	-	18	196	1 747	2 833	6 200	3 300
43 熊本	71	32	17	11	8	3	39	3 080	130 054	554 293	997 450	441 700
44 大分	64	36	8	14	5	1	28	1 809	39 140	337 839	498 711	160 800
45 宮崎	66	44	15	3	3	1	22	1 767	69 542	569 168	918 457	343 200
46 鹿児島	56	37	6	8	4	1	19	1 023	20 100	313 444	435 627	122 100
東京都(23区)	2 043	680	438	641	269	15	1 363	40 295	1 020 917	6 305 833	8 934 939	2 607 900
横浜市	140	49	36	36	19	-	91	2 403	40 422	319 329	429 760	110 400
名古屋市	579	237	135	149	56	2	342	8 071	150 630	937 321	1 437 810	447 500
京都市	694	387	146	119	40	2	307	5 546	97 946	480 925	720 215	235 000
大阪市	1 355	500	325	338	186	6	855	25 415	590 947	3 722 131	5 467 297	1 730 000
神戸市	117	39	26	39	13	-	78	1 614	26 775	135 424	196 110	60 000

業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

加価値額 (万円)	都道府県別	25 出 版, 印 刷, 同 関 連 産 業													
		産業中分類別	事 業 所 数					従業者4人以上の事業所							
			計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)	
9 014 41	昭 和 30	12 825	4 410	3 246	3 708	1 397	64	8 415	225 301	4 274 068	10 150 630	21 985 564	11 838 245		
1 048 31	昭 和 31	13 250	4 396	3 344	3 939	1 506	65	8 854	237 617	4 958 620	11 717 322	25 076 144	13 365 979		
2 419 90	昭 和 32	14 326	4 763	3 695	4 201	1 599	68	9 563	253 177	5 631 328	13 443 069	28 157 781	14 714 435		
2 421 31	昭 和 33	14 717	4 820	3 675	4 460	1 690	72	9 897	267 690	6 345 902	13 874 763	30 306 831	16 429 143		
6 199 09	昭 和 34	14 629	4 666	3 518	4 559	1 809	77	9 963	276 915	6 944 526	15 790 210	32 621 390	16 823 060		
9 195 59	昭 和 35	15 986	5 188	4 068	4 769	1 880	81	10 798	293 877	8 296 387	18 665 601	38 891 546	20 223 103		
082 66	1 北 海 道	557	135	142	192	84	4	422	11 684	267 193	459 331	1 068 259	608 919		
13 07	2 青 森 手	119	27	34	48	9	1	92	2 011	38 590	39 219	113 908	74 665		
27 96	3 岩 手 城	116	37	32	32	15	1	79	1 879	31 189	39 719	102 914	63 194		
296 00	4 宮 城 田	246	95	64	54	32	1	151	3 926	77 236	122 576	279 107	156 529		
239 40	5 秋 田	134	52	35	31	15	1	82	1 818	28 427	37 874	106 229	68 353		
28 51	6 山 形 形	172	60	46	51	15	-	112	2 223	32 032	51 183	122 644	71 373		
176 30	7 福 島 城	239	109	60	51	19	-	130	2 607	44 198	95 361	185 342	89 921		
121 98	8 茨 城 木	151	61	42	37	11	-	90	1 480	24 421	36 091	87 727	51 634		
50 27	9 栃 木 馬	195	81	51	50	12	1	114	2 231	32 713	47 263	116 775	69 510		
87 31	10 群 馬	201	88	57	42	14	-	113	1 809	27 666	40 772	89 281	48 502		
236 26	11 埼 玉 玉	184	63	64	49	8	-	121	1 660	26 179	39 801	94 050	54 243		
53 30	12 千 葉 葉	162	75	39	42	6	-	87	1 214	20 074	27 900	62 953	35 051		
2 646 03	13 東 京 京	3 984	897	935	1 429	691	32	3 087	110 022	3 870 833	10 624 522	20 339 264	9 712 191		
301 90	14 神 奈 川	412	150	130	99	33	-	262	4 121	89 465	151 921	327 796	175 874		
315 85	15 新 潟	342	120	92	101	28	1	222	4 369	72 485	123 166	290 910	167 743		
468 22	16 富 山 山	159	73	38	30	17	1	86	2 413	51 615	88 698	190 518	101 813		
134 69	17 石 川 川	179	78	47	40	13	1	101	2 474	52 400	89 288	209 025	119 737		
63 12	18 福 井 井	129	68	30	23	7	1	61	1 201	22 922	28 782	75 905	47 119		
47 05	19 山 梨 梨	79	26	24	17	12	-	53	1 131	19 041	25 782	62 144	36 351		
118 30	20 長 野	407	148	113	108	36	2	259	6 320	116 106	155 530	410 621	255 090		
334 47	21 岐 阜 阜	230	111	58	44	16	1	119	2 538	41 727	77 859	171 103	93 241		
2 638 22	22 静 岡 岡	450	200	117	92	39	2	250	5 775	116 279	208 966	452 675	243 703		
1 047 12	23 愛 知 知	884	338	209	236	98	3	546	14 360	427 430	771 310	1 761 034	989 723		
100 04	24 三 重 重	218	103	53	48	14	-	115	1 932	30 865	57 097	118 247	61 147		
35 37	25 滋 賀 賀	104	57	24	21	2	-	47	532	7 406	12 769	25 031	12 262		
255 17	26 京 都 都	643	254	167	168	51	3	389	9 035	221 620	511 452	1 083 032	571 416		
2 391 31	27 大 阪 阪	1 841	512	435	628	254	12	1 329	40 964	1 330 684	2 888 550	6 499 421	3 610 665		
514 98	28 兵 庫 庫	474	161	107	152	53	1	313	7 533	188 062	363 548	785 297	421 744		
22 51	29 奈 良 良	86	41	22	15	8	-	45	1 220	26 801	44 780	93 344	48 562		
191 62	30 和 歌 山	164	76	37	44	7	-	88	1 371	25 142	40 233	80 711	40 473		
231 90	31 鳥 取 取	70	19	23	21	7	-	51	927	11 831	19 874	46 697	26 822		
293 25	32 島 根 根	97	26	37	26	8	-	71	1 101	14 024	22 433	55 185	32 750		
235 27	33 岡 山 山	223	78	54	72	18	1	145	3 332	66 344	113 649	300 746	187 095		
420 47	34 広 島 島	324	107	89	97	30	1	217	4 733	100 267	188 266	410 731	222 464		
364 87	35 山 口 口	198	65	58	56	19	-	133	2 568	38 119	54 063	135 590	81 527		
188 51	36 徳 島 島	83	31	15	26	10	1	52	1 364	29 385	40 788	101 513	60 722		
132 37	37 香 川 川	107	33	27	32	15	-	74	1 753	25 045	40 339	88 166	47 825		
529 05	38 愛 媛 媛	157	67	38	37	14	1	90	2 192	38 744	57 799	143 573	85 771		
167 75	39 高 知 知	77	18	27	25	6	1	59	1 322	27 858	34 478	97 006	62 527		
452 47	40 福 岡 岡	543	151	162	167	59	4	392	11 613	395 889	529 155	1 391 751	862 379		
69 05	41 佐 賀 賀	105	46	29	26	4	-	59	1 025	15 490	23 784	55 459	31 674		
3 30	42 長 崎 崎	136	36	38	49	12	1	100	2 093	33 987	46 961	138 778	91 815		
441 75	43 熊 本 本	193	71	54	50	17	1	122	2 542	48 722	74 084	187 412	113 325		
160 80	44 大 分 分	131	46	33	38	13	1	85	1 744	29 821	45 610	106 949	61 335		
343 27	45 宮 崎 崎	111	32	26	41	12	-	79	1 568	22 202	24 174	65 556	41 650		
122 15	46 鹿 児 島	170	66	54	32	17	1	104	2 147	37 788	48 727	161 095	112 667		
2 607 90	東 京 都 (23区)	3 918	875	921	1 408	683	31	3 043	103 340	3 823 481	10 595 772	20 240 184	9 641 633		
110 40	横 濱 市	266	101	82	59	24	-	165	2 809	65 658	107 929	239 556	131 625		
447 50	名 古屋 市	576	184	149	165	75	3	392	11 803	385 533	682 691	1 593 454	910 751		
235 30	京 都 市	565	221	144	147	50	3	344	8 549	214 824	502 183	1 061 692	559 345		
1 739 30	大 阪 市	1 669	443	395	589	230	12	1 226	38 457	1 284 863	2 797 043	6 296 928	3 499 650		
40 70	神 戸 市	222	50	59	84	28	1	172	4 623	131 950	252 952	564 724	311 757		

1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別	26 化 学 工 業											
	事 業 所 数						従業者4人以上の事業所					
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用等 額 (万円)	製造品出荷等 額 (万円)	粗付加価値額 (万円)
昭 和 30	8 655	3 647	1 922	1 763	1 136	187	5 008	352 726	8 160 309	44 524 768	73 863 276	28 984 310
昭 和 31	8 294	3 577	1 630	1 702	1 171	214	4 717	370 441	9 319 225	54 917 797	88 364 493	33 070 538
昭 和 32	8 398	3 486	1 727	1 751	1 224	210	4 912	376 531	10 156 240	63 836 829	97 670 166	33 320 004
昭 和 33	8 049	3 263	1 593	1 712	1 264	217	4 786	378 100	10 559 792	60 807 085	97 446 547	36 130 832
昭 和 34	7 658	3 099	1 399	1 608	1 321	231	4 559	403 321	11 818 692	71 789 984	119 862 478	47 548 491
昭 和 35	7 439	2 732	1 410	1 656	1 382	249	4 707	429 444	13 820 991	85 518 530	145 975 469	59 858 053
1 北海道	252	156	31	31	32	2	96	6 685	231 299	1 203 242	1 928 254	725 010
2 青森	44	27	7	7	2	1	17	1 588	63 710	202 513	413 330	210 816
3 岩手	25	10	2	5	6	2	15	1 480	40 548	287 677	466 703	179 024
4 宮城	36	10	8	10	8	-	26	970	20 258	158 974	212 930	53 780
5 秋田	17	6	6	1	3	1	11	1 383	50 378	293 971	564 535	270 556
6 山形	38	16	5	4	12	1	22	2 966	90 004	490 480	805 703	315 219
7 福島	61	22	6	10	15	8	39	8 546	274 771	1 420 173	2 409 577	989 401
8 茨城	110	81	14	9	5	1	29	1 382	31 180	270 305	401 768	131 462
9 栃木	80	28	24	23	5	-	52	788	12 278	38 613	73 504	32 938
10 群馬	48	19	7	8	11	3	29	3 092	95 112	554 544	855 229	300 684
11 埼玉県	132	26	28	38	38	2	106	5 305	130 505	976 591	1 691 917	714 381
12 千葉県	154	62	31	31	28	2	92	4 114	125 638	609 346	1 106 466	496 194
13 東京都	1 075	173	196	352	319	35	902	58 080	1 803 671	12 492 729	21 521 927	8 848 510
14 神奈川県	200	29	35	51	67	18	171	24 320	936 552	7 121 125	10 952 679	3 572 320
15 新潟	141	65	29	19	18	10	76	16 654	617 899	2 207 883	4 609 453	2 401 363
16 富山	195	43	27	75	38	12	152	15 631	472 879	2 324 100	4 053 585	1 729 473
17 石川	31	13	5	11	2	-	18	335	6 666	40 159	60 145	19 933
18 福井	57	37	9	2	6	3	20	4 567	136 743	575 658	1 084 304	508 643
19 山梨	24	14	4	5	1	-	10	137	1 719	29 114	34 504	5 389
20 長野	90	41	21	17	11	-	49	1 360	28 307	439 448	545 178	105 729
21 岐阜	75	28	22	13	9	3	47	3 275	114 413	545 616	909 023	363 386
22 静岡県	135	41	25	34	31	4	94	7 743	218 233	2 074 714	4 034 392	1 927 701
23 愛知県	289	101	51	81	46	10	188	20 795	613 118	5 414 463	9 912 321	4 495 646
24 三重	102	35	25	17	17	8	67	7 272	234 637	2 339 017	3 783 024	1 443 956
25 滋賀	90	45	11	15	17	2	45	10 398	322 989	1 027 160	1 803 264	776 102
26 京都市	192	72	44	40	28	8	120	10 449	258 126	1 866 485	3 288 868	1 389 549
27 大阪府	1 019	174	220	321	266	38	845	53 078	1 629 111	11 115 520	17 901 439	6 716 674
28 兵庫県	431	153	63	104	92	19	278	24 189	802 730	6 985 255	9 932 743	2 940 520
29 奈良	149	42	39	59	9	-	107	1 538	21 924	92 832	157 305	64 180
30 和歌山	125	53	13	25	32	2	72	4 215	102 793	1 014 011	1 359 182	344 118
31 鳥取	41	29	7	5	-	-	12	128	2 022	9 212	17 813	8 600
32 島根	33	21	8	2	1	1	12	1 065	30 774	244 303	317 821	73 517
33 岡山	126	55	16	27	20	8	71	10 807	285 441	2 054 508	3 647 716	1 592 707
34 広島	142	60	24	24	30	4	82	12 168	353 293	1 424 901	2 511 243	1 086 340
35 山口	73	14	3	18	22	16	59	27 126	1 029 402	5 668 863	10 375 973	4 700 216
36 徳島	39	14	3	9	8	5	25	6 198	160 467	637 825	1 369 328	731 486
37 香川県	343	280	17	21	24	1	63	3 514	85 192	568 637	783 800	215 157
38 愛媛	58	22	10	10	10	6	36	15 658	590 909	2 793 322	5 365 106	2 571 783
39 高知県	41	21	6	6	7	1	20	1 097	23 126	192 035	257 439	65 402
40 福岡	288	126	68	38	48	8	162	23 964	1 024 875	5 014 092	8 854 558	3 838 014
41 佐賀	113	66	30	8	8	1	47	1 383	31 250	153 789	277 029	123 222
42 長門	98	51	29	12	6	-	47	627	15 585	81 478	129 199	47 720
43 熊本市	151	87	28	26	6	4	64	7 274	263 359	1 179 761	2 089 813	909 842
44 大宮	51	28	8	7	6	2	23	1 724	62 328	196 746	434 981	238 234
45 大宮	52	28	9	4	4	7	24	12 723	358 592	900 706	2 442 889	1 542 172
46 鹿島	373	208	136	21	8	-	165	1 653	16 103	186 554	227 435	40 837
東京都(23区)	1 004	148	183	339	300	34	856	54 508	1 699 323	11 900 639	20 340 374	8 318 971
横浜市	99	17	21	29	24	8	82	7 858	315 454	3 488 785	4 511 367	1 020 745
名古屋市	142	33	31	48	25	5	109	13 534	425 855	4 260 704	7 833 432	3 570 516
京都市	146	50	33	37	22	4	96	4 266	122 856	917 872	1 429 769	511 297
神戸市	745	115	165	235	202	28	630	39 267	1 215 807	8 197 132	13 595 181	5 337 100
大阪市	75	12	19	18	25	1	63	3 199	94 322	1 165 526	1 560 977	390

業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

都道府県別 産業中分類別		27 石 油 製 品, 石 炭 製 品 製 造 業											
		事 業 所 数					従業者 4 人以上の事業所						
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 額 (万円)	製造品出荷 等 額 (万円)	租付加価値額 (万円)
28,984 311	昭 和 30	630	81	137	229	166	17	549	25 939	643 926	8 371 664	12 710 826	3 147 103
33 070 583	昭 和 31	647	75	118	253	184	17	572	28 195	762 779	12 029 169	16 621 294	3 137 853
33 320 003	昭 和 32	758	107	162	278	192	19	651	30 953	896 372	16 101 071	22 632 459	4 297 590
36 130 832	昭 和 33	716	110	144	265	178	19	606	29 613	904 745	16 612 646	24 329 206	4 023 135
47 548 491	昭 和 34	653	96	112	255	171	19	557	27 874	913 155	18 295 019	30 245 915	5 941 915
59 858 053	昭 和 35	704	129	119	252	184	20	575	31 201	1 151 434	21 378 970	36 062 213	7 093 472
725 010	1 北 海 道	27	4	4	9	10	-	23	1 126	38 337	699 680	1 201 323	198 014
210 816	2 青 岩	4	1	2	-	1	-	3	66	1 724	48 457	53 969	5 511
179 024	3 岩 宮	8	2	4	1	1	-	6	83	1 232	3 870	7 316	3 446
53 780	4 秋 田	10	1	2	3	4	-	9	279	6 275	88 802	111 046	22 243
270 554	5 山 形	12	1	3	5	1	2	11	1 201	58 623	658 194	1 111 308	255 423
315 219	6 山 福	4	1	-	3	-	-	3	61	1 229	35 071	40 151	4 833
989 401	7 福 茨	6	3	-	1	2	-	3	106	2 113	19 068	27 014	7 944
131 462	8 茨 木	6	-	1	2	3	-	6	222	4 427	72 275	85 584	13 337
32 938	9 栃 群	11	2	-	4	5	-	9	311	5 986	46 796	62 015	15 213
300 684	10 群 馬	9	2	1	4	2	-	7	246	5 304	34 915	48 233	13 315
714 381	11 埼 玉	11	1	2	5	3	-	10	289	6 017	43 331	57 794	14 463
496 194	12 千 東	9	1	1	4	3	-	8	273	9 334	65 845	89 077	23 231
8 848 510	13 京 神	60	6	12	23	19	-	54	1797	55 996	410 952	607 841	193 833
3 572 320	14 奈 新	49	5	8	15	17	4	44	4943	222 492	5 257 402	9 277 888	1 753 432
2 401 363	15 新 潟	19	5	5	6	1	2	14	1242	75 456	888 627	1 538 715	211 137
1 729 473	16 富 山	7	-	2	3	2	-	7	173	3 598	39 361	57 876	18 513
19 983	17 石 川	5	3	-	x	x	-	x	78	2 317	13 840	22 044	8 233
508 643	18 福 山	3	x	x	x	-	-	x	26	479	3 441	4 416	973
5 389	19 山 梨	3	x	x	x	-	-	x	20	301	2 602	3 049	447
105 729	20 長 野	12	6	-	3	3	-	6	183	3 408	23 273	30 261	6 934
363 386	21 岐 阜	9	3	2	2	2	-	6	194	5 166	27 088	35 034	7 944
1 927 701	22 静 愛	7	-	4	1	1	1	7	662	38 203	1 063 264	1 447 098	383 832
4 495 646	23 三 重	26	3	4	8	11	-	23	837	22 644	207 168	268 049	60 675
1 443 966	24 滋 賀	9	3	1	2	1	2	6	1 307	67 223	985 512	1 844 727	433 143
776 102	25 滋 賀	x	x	-	-	x	-	x	35	546	3 764	3 936	172
1 389 549	26 京 都	9	5	1	-	3	-	4	141	3 088	55 343	71 013	15 633
6 716 674	27 大 兵	53	9	9	20	15	-	44	1 471	50 722	439 499	617 602	173 102
2 940 520	28 奈 良	27	7	4	5	10	1	20	1 184	35 055	678 185	830 759	152 573
64 180	29 和 歌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344 118	30 山 梨	13	4	1	5	1	2	9	2 471	128 854	3 257 859	4 915 670	170 439
8 600	31 鳥 取	7	1	3	3	-	-	6	73	1 130	14 745	17 487	2 740
73 517	32 島 根	4	-	3	1	-	-	4	33	420	2 189	2 934	744
32 707	33 岡 山	16	5	3	6	2	-	11	212	3 631	28 772	39 035	10 230
1 086 340	34 広 島	22	9	2	8	3	-	13	355	7 336	51 306	65 231	13 923
4 700 213	35 山 口	30	2	3	14	7	4	28	3 184	136 152	4 193 894	8 779 975	2 355 837
731 486	36 徳 島	6	3	-	2	1	-	3	117	1 636	8 422	11 122	2 703
215 157	37 香 愛	11	6	1	4	-	-	5	93	1 792	25 054	29 611	4 553
2 571 783	38 高 知	8	2	3	1	1	1	6	1 004	38 309	1 266 819	1 765 325	254 974
65 402	39 福 岡	x	-	-	-	x	-	x	34	630	2 520	2 873	353
3 838 014	40 福 岡	125	6	19	58	41	1	119	4 465	96 447	573 013	821 756	248 741
123 222	41 佐 賀	8	3	1	2	2	-	5	108	1 143	7 734	10 244	2 507
47 720	42 長 崎	14	5	1	7	1	-	9	204	2 622	10 019	15 407	5 357
909 842	43 熊 本	8	2	2	3	1	-	6	136	1 712	12 345	18 574	6 227
238 234	44 大 分	8	3	1	3	1	-	5	99	1 864	7 696	9 691	1 993
1 542 179	45 宮 崎	5	1	1	3	-	-	4	52	394	885	1 998	1 112
40 837	46 鹿 児	x	-	x	-	-	-	x	5	13	19	45	25
8 318 971	東 京 (23区)	57	5	12	21	19	-	52	1 763	55 384	405 995	599 130	193 132
1 020 745	都 都	30	4	5	10	9	2	26	2 374	97 306	2 133 018	3 576 056	702 365
3 570 516	古 屋	17	1	3	3	10	-	16	656	18 897	189 037	242 304	53 265
511 299	都 都	8	4	1	-	3	-	4	141	3 088	55 343	71 013	15 633
5 337 102	大 大	47	6	9	20	12	-	41	1 323	45 496	394 523	558 316	163 727
390 411	神 戸	10	3	1	2	4	-	7	291	8 975	52 477	71 907	19 423

1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別		28 ゴ ム 製 品 製 造 業											
		事 業 所 数						従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所					
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)
昭 和 30		1 505	618	205	318	315	49	887	73 536	1 170 085	5 755 418	9 653 342	3 897 077
昭 和 31		1 490	547	191	338	352	62	913	88 400	1 407 291	7 448 368	12 020 918	4 574 340
昭 和 32		1 821	657	287	424	384	69	1 164	101 388	1 678 035	9 376 556	14 864 043	5 486 651
昭 和 33		1 756	532	274	480	401	69	1 224	103 824	1 777 666	8 627 794	14 075 565	5 436 793
昭 和 34		1 833	549	242	515	432	95	1 284	125 958	2 193 023	11 985 927	18 216 060	6 216 077
昭 和 35		2 053	677	289	529	455	103	1 376	135 133	2 660 034	14 942 916	23 370 586	8 408 927
1	北 海 道	17	2	-	3	4	8	15	4 237	61 433	244 371	363 720	119 348
2	青 岩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	宮 秋	x	x	-	-	x	-	x	43	355	1 232	2 144	912
4	手 城	6	2	-	1	1	2	4	2 860	36 252	185 662	287 947	102 282
5	田	x	-	x	-	x	-	x	132	3 039	6 890	10 377	3 486
6	山 形	6	3	3	-	-	-	3	20	156	987	1 427	439
7	福 島	6	3	1	-	1	1	3	541	6 595	31 392	49 851	18 457
8	茨 城	16	13	1	-	2	-	3	225	1 253	2 421	4 049	1 628
9	栃 群	43	26	4	5	6	2	17	2 652	36 430	166 508	243 032	76 522
10	馬	22	7	4	4	6	1	15	962	15 749	99 277	131 821	32 541
11	埼 玉	65	18	8	19	13	7	47	7 374	117 942	551 339	860 618	309 139
12	千 葉	18	9	4	3	2	-	9	332	10 311	58 510	88 363	29 850
13	東 京	518	150	90	159	106	13	368	18 139	437 008	1 913 323	3 376 091	1 462 429
14	神 奈 川	27	9	1	3	9	5	18	8 067	209 650	1 959 355	2 723 665	755 573
15	新 潟	4	3	-	-	x	-	x	40	752	1 715	4 186	2 471
16	富 山	6	1	-	1	3	1	5	802	11 119	53 779	80 004	26 225
17	石 川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	福 井	x	-	-	-	x	-	x	158	2 320	6 202	10 825	4 623
19	山 梨	9	5	2	-	1	1	4	354	6 860	33 013	48 834	15 818
20	長 野	8	x	x	-	x	-	x	63	789	4 323	7 818	3 494
21	岐 阜	9	2	1	3	3	-	7	295	4 545	59 821	74 075	14 253
22	静 岡	31	9	7	8	6	1	22	1 747	44 114	255 064	451 876	196 810
23	愛 知	88	28	17	26	14	3	60	3 561	72 199	353 838	593 728	239 885
24	三 重	12	2	1	2	3	4	10	2 781	80 490	496 705	857 232	360 524
25	滋 賀	4	-	-	2	2	-	4	116	1 077	5 729	8 215	2 485
26	京 都	10	5	1	-	2	2	5	992	16 204	51 795	92 322	40 526
27	大 阪	316	114	56	76	61	9	202	12 737	288 393	1 656 486	2 380 509	724 000
28	兵 庫	492	92	60	163	162	15	400	28 864	583 776	3 287 816	4 948 116	1 650 816
29	奈 良	151	108	18	18	6	1	43	1 192	23 540	78 147	126 656	48 508
30	和 歌 山	4	x	-	-	x	-	x	30	897	2 136	4 348	2 212
31	鳥 取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	島 根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	岡 山	35	14	1	6	7	7	21	4 487	67 262	277 685	456 587	178 877
34	広 島	35	7	2	7	11	8	28	9 887	165 453	647 435	998 751	351 314
35	山 口	6	2	-	-	3	1	4	889	10 866	36 852	69 102	32 250
36	徳 島	8	5	-	1	1	1	3	691	9 026	69 302	94 421	25 117
37	香 川	12	5	-	5	1	1	7	810	13 001	111 668	255 327	143 657
38	愛 媛	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	高 知	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	福 岡	39	8	5	10	9	7	31	16 511	295 225	2 108 201	3 469 477	1 361 276
41	佐 賀	3	-	-	-	2	1	3	765	6 757	25 614	38 958	13 348
42	長 崎	x	-	-	-	-	x	x	1 652	17 371	87 137	139 226	52 098
43	熊 本	x	-	-	-	-	-	x	75	1 259	9 550	13 856	4 306
44	大 分	3	2	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-
45	宮 崎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	鹿 児 島	6	2	-	4	-	-	4	50	522	1 589	2 984	1 394
東 京 都		509	150	88	157	103	11	359	16 939	409 179	1 558 100	2 754 974	1 196 626
横 濱 市		9	2	-	3	2	2	7	2 696	69 112	701 644	1 164 006	453 626
名 古屋 市		67	22	9	23	11	2	45	2 895	60 733	298 999	520 062	221 062
京 都 市		7	5	x	-	-	x	x	384	8 303	19 987	42 659	22 677
大 阪 市		268	111	50	56	45	6	157	8 618	198 468	1 106 506	1 589 150	432 617
神 戸 市		465	92	59	160	146	8	373	21 184	453 547	2 447 335	3 815 682	1 358 577

業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

道府県別 産業中分類別		29 皮 革, 同 製 品 製 造 業											
		事 業 所 数					従業者4人以上の事業所						
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 額 (万円)	製造品出荷 等 額 (万円)	粗付加価値額 (万円)
897 077	和 30	5 405	3 776	751	697	176	5	1 629	28 291	399 911	2 502 531	3 445 323	944 278
574 340	和 31	5 242	3 441	813	781	201	6	1 801	33 107	493 984	3 467 894	4 532 456	1 071 221
486 651	和 32	5 793	3 739	980	848	225	6	2 059	36 048	579 587	3 699 276	5 001 086	1 296 763
436 793	和 33	5 574	3 564	916	873	214	7	2 010	35 867	586 640	3 503 846	4 869 329	1 361 787
216 077	和 34	5 457	3 458	839	892	262	6	1 999	38 326	673 869	4 350 285	5 884 644	1 532 098
408 927	和 35	5 773	3 565	947	960	296	5	2 208	41 651	796 039	5 077 534	7 041 559	1 962 277
119 348	1 北海道	46	25	11	9	1	-	21	249	3 604	10 158	16 925	6 766
-	2	5	2	2	1	-	-	3	24	263	549	957	407
912	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 282	4	25	22	2	-	1	-	3	104	1 605	6 209	9 743	3 532
3 486	5	7	x	x	-	-	-	x	12	106	228	391	163
439	6	12	9	1	-	2	-	3	150	1 764	15 644	22 660	7 015
18 457	7	13	x	x	-	-	-	x	6	23	50	163	113
1 628	8	26	16	6	2	2	-	10	210	3 915	33 822	44 989	11 164
76 522	9	54	42	6	4	2	-	12	239	2 664	19 381	22 737	3 355
32 541	10	68	50	8	5	5	-	18	374	4 945	29 899	42 512	12 613
309 139	11	146	74	29	27	16	-	72	1 598	26 161	121 731	186 529	64 688
29 850	12	84	60	10	10	4	-	24	449	6 116	16 412	27 637	11 223
1462 429	13	2 091	1 085	396	475	132	3	1 006	19 809	407 123	2 174 003	3 148 774	973 515
755 573	14	49	30	10	8	1	-	19	286	5 774	32 434	44 254	11 818
2 471	15	24	17	5	1	1	-	7	240	4 794	19 323	34 309	14 985
26 225	16	21	17	-	2	2	-	4	174	2 210	15 328	18 243	2 915
-	17	10	7	2	1	-	-	3	25	413	1 066	1 797	731
4 623	18	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 818	19	13	8	2	3	-	-	5	73	929	7 839	9 599	1 758
3 494	20	60	41	6	9	4	-	19	842	14 232	111 364	138 376	27 012
14 253	21	25	18	2	4	1	-	7	117	1 651	6 109	9 986	3 873
196 810	22	46	36	7	2	1	-	10	111	1 516	6 965	11 401	4 434
239 886	23	511	425	45	35	6	-	86	1 294	20 947	115 961	162 603	46 652
360 524	24	34	31	3	-	-	-	3	21	320	2 532	3 197	665
2 485	25	53	29	19	3	2	-	24	255	4 232	12 277	20 598	8 320
40 526	26	206	163	24	17	2	-	43	533	9 422	66 716	88 457	21 738
724 000	27	933	574	172	158	28	1	359	5 741	119 931	862 409	1 166 122	303 337
650 816	28	592	381	91	91	28	1	211	3 943	87 232	843 483	1 065 224	221 759
48 508	29	107	96	3	5	3	-	11	338	4 987	30 018	41 205	11 187
2 212	30	103	73	4	12	14	-	30	1 013	19 042	204 654	267 984	63 329
-	31	4	x	x	x	-	-	x	26	183	1 097	1 460	362
-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178 877	33	33	9	5	13	6	-	24	516	5 635	45 737	66 940	21 202
351 314	34	113	106	7	3	2	-	12	155	2 251	16 462	21 902	5 458
32 250	35	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 117	36	5	2	-	2	1	-	3	60	392	2 509	3 475	965
143 657	37	163	39	54	45	25	-	124	2 114	21 961	216 134	295 268	79 133
-	38	9	5	-	3	1	-	4	117	1 755	7 087	10 236	3 148
-	39	5	x	x	-	-	-	x	9	48	142	250	107
1 361 276	40	33	20	4	6	3	-	13	350	6 692	19 572	30 828	11 256
13 343	41	x	x	-	x	-	-	x	14	252	406	938	531
-	42	4	2	x	x	-	-	x	16	203	306	481	175
52 088	43	10	x	x	-	-	-	x	8	178	177	388	211
4 308	44	5	3	x	x	-	-	x	22	412	1 143	1 699	556
-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 394	46	9	x	x	-	-	-	x	14	112	157	280	122
1 196 626	東京都 23	2 081	1 079	393	474	123	3	1 002	19 773	406 522	2 172 442	3 146 227	972 529
453 625	横浜市	35	21	7	7	-	-	14	177	3 602	16 050	22 637	6 587
221 060	名古屋市	353	291	32	26	4	-	62	977	16 559	86 758	123 914	37 144
22 678	京都市	200	159	23	16	2	-	41	512	9 187	65 575	86 985	21 409
482 618	大阪府	852	541	150	134	26	1	311	5 100	107 669	755 961	1 028 608	272 272
1 358 864	神戸市	126	115	3	4	4	-	11	260	4 624	35 051	52 713	17 660

1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別		30 窯 業, 土 石 製 品 製 造 業										
		事 業 所 数					従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所					
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)
昭 和 30	24 870	13 240	6 343	3 658	1 535	94	11 630	260 427	4 060 413	10 936 705	22 464 272	11 528 287
昭 和 31	24 386	12 416	6 182	3 912	1 765	111	11 970	289 977	4 779 285	14 523 683	28 312 524	13 830 677
昭 和 32	25 493	12 609	6 591	4 286	1 875	122	12 874	317 021	5 601 965	18 640 760	34 366 234	15 702 759
昭 和 33	24 792	12 258	6 285	4 229	1 898	122	12 534	315 546	5 719 047	18 315 698	33 737 567	15 396 776
昭 和 34	24 403	11 851	6 041	4 276	2 091	144	12 552	342 691	6 478 137	21 520 613	40 035 370	18 499 347
昭 和 35	25 827	12 366	6 369	4 647	2 282	163	13 461	383 297	8 024 507	28 592 165	52 702 435	24 105 821
1 北海 道	357	147	83	87	38	2	210	5 197	145 452	502 227	993 789	491 589
2 青岩	65	33	16	11	4	1	32	951	35 086	111 708	194 802	83 091
3 宮城	236	107	66	47	14	2	129	3 359	70 146	337 496	600 241	262 743
4 秋田	448	294	90	43	21	-	154	2 415	27 999	65 421	133 963	68 541
5 山形	108	53	26	20	9	-	55	1 038	12 459	42 397	74 887	32 466
6 福島	179	81	55	27	15	1	98	2 459	33 381	81 431	181 532	100 101
7 茨城	483	271	132	56	20	4	212	5 840	116 099	468 224	858 340	390 116
8 栃木	637	356	151	89	37	4	281	6 889	128 120	376 783	771 901	395 116
9 群馬	355	148	120	50	35	2	207	5 955	136 799	588 939	1 166 261	577 032
10 山梨	314	124	67	75	48	-	190	4 839	71 918	170 857	345 276	174 418
11 埼玉	566	211	171	119	63	2	355	9 960	218 066	1 189 461	2 216 963	1 027 301
12 千代田	227	126	43	42	15	1	101	2 757	52 656	749 443	768 402	288 958
13 東京	1 235	355	245	337	286	12	880	32 497	775 235	2 498 038	4 253 309	1 733 742
14 神奈川	226	45	34	77	53	17	181	15 600	501 248	2 022 882	4 136 513	2 113 692
15 新潟	638	360	145	100	31	2	278	5 890	81 903	199 250	421 417	222 087
16 富山	234	149	34	38	12	1	85	2 256	48 407	220 472	419 004	198 561
17 石川	560	252	126	147	32	3	308	6 674	113 006	272 253	550 562	278 302
18 福井	218	120	66	19	10	3	98	2 754	56 530	239 956	439 954	199 997
19 山梨	216	135	44	25	12	-	81	1 805	29 585	94 049	168 493	74 441
20 長野	457	277	90	64	26	-	180	3 136	38 372	91 363	179 300	87 966
21 岐阜	3 029	1 053	1 064	648	251	13	1 976	43 043	572 667	1 647 442	3 071 045	1 423 565
22 静岡	414	192	139	57	24	2	222	4 707	102 692	435 028	845 056	410 020
23 愛知	3 355	1 402	843	737	351	22	1 953	62 089	1 250 415	3 567 303	6 669 904	3 102 211
24 三重	752	430	133	101	83	5	322	12 869	279 473	963 848	1 926 325	962 422
25 滋賀	416	285	63	43	22	3	131	4 443	105 457	496 648	877 689	381 012
26 京都	602	334	127	98	40	3	268	7 428	186 427	584 274	1 255 470	671 043
27 大阪	1 414	637	224	298	248	7	777	29 311	714 821	3 111 509	5 037 098	1 924 691
28 兵庫	1 248	731	325	116	66	10	517	16 994	470 575	1 723 928	3 276 600	1 552 669
29 奈良	167	112	24	19	11	1	55	1 521	30 075	103 959	180 857	76 896
30 和歌山	211	122	52	32	5	-	89	1 010	14 709	54 144	99 673	45 529
31 鳥取	93	30	36	21	6	-	63	1 009	10 403	31 454	54 109	22 654
32 島根	330	128	117	71	14	-	202	2 873	29 765	60 118	118 481	58 360
33 岡山	501	251	91	86	63	10	250	14 193	310 793	1 050 249	1 795 507	745 257
34 広島	460	243	96	76	42	3	217	6 517	127 700	396 004	745 855	349 600
35 山口	342	177	69	59	33	4	165	6 390	180 516	993 258	1 781 386	788 050
36 徳島	186	126	43	12	5	-	60	811	10 568	19 123	37 046	17 920
37 香取	388	194	106	69	18	1	194	3 625	45 838	115 198	204 388	89 158
38 愛媛	464	292	115	50	7	-	172	1 888	17 968	38 651	73 853	35 201
39 高松	174	109	18	32	14	1	65	2 000	47 832	186 879	293 416	106 537
40 福岡	894	430	215	165	71	13	464	16 117	497 650	1 884 344	3 421 986	1 537 417
41 佐賀	501	264	112	87	35	3	237	6 281	78 872	158 331	338 904	180 341
42 長門	365	204	53	66	41	1	161	4 128	44 744	116 166	223 570	107 537
43 熊本	468	223	132	93	18	2	245	4 262	69 144	207 706	367 610	159 930
44 大宮	286	168	57	40	19	2	118	3 481	97 490	534 634	996 486	461 847
45 分岐	402	219	131	42	10	-	183	1 890	17 399	29 132	66 867	37 732
46 鹿島	606	366	180	56	4	-	240	2 146	17 964	30 110	68 266	38 157
東京都(23区)	1 119	331	228	299	252	9	788	27 913	654 544	2 116 621	3 617 194	1 499 841
横浜市	97	20	16	35	21	5	77	5 576	220 445	797 660	1 972 533	1 174 871
名古屋市	390	116	75	104	85	10	274	18 697	488 528	1 580 061	2 913 105	1 332 771
京都市	397	200	90	77	29	1	197	4 192	90 795	202 272	416 668	214 301
大阪市	679	223	119	155	179	3	456	18 638	468 273	2 038 994	3 447 392	1 359 847
大阪市(北区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301
大阪市(東区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301
大阪市(南区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301
大阪市(西区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301
大阪市(東淀川区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301
大阪市(西淀川区)	277	100	52	62	32	1	122	3 000	64 698	200 108	509 524	241 301



業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

道府県別	31 鉄 鋼 業												
	事業 所 数						従業者 4 人以上の事業所						
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 額 (万円)	製造品出荷 等 額 (万円)	粗付加価値額 (万円)	
528 28	昭 和 30	3 954	402	850	1 682	902	118	3 552 274 336	7 336 342	48 053 444	65 025 519	17 087 103	
830 67	昭 和 31	4 512	483	848	1 924	1 132	125	4 029 302 252	8 721 631	73 282 423	98 509 017	25 282 707	
702 75	昭 和 32	4 693	455	862	2 043	1 201	132	4 238 332 033	10 750 637	92 616 153	122 133 479	29 517 235	
396 77	昭 和 33	4 562	429	860	1 997	1 153	123	4 133 317 667	10 517 686	67 650 444	90 169 608	22 518 831	
499 34	昭 和 34	4 661	421	742	2 008	1 348	142	4 240 361 544	12 430 514	89 591 856	122 152 469	32 560 416	
105 82	昭 和 35	5 261	499	743	2 171	1 672	176	4 762 422 099	15 683 737	110 734 000	154 538 808	43 803 853	
491 55	1 北 海 道	89	9	22	36	20	2	80 15 034	707 287	4 262 047	6 006 304	1 744 256	
83 09	2 青 岩	24	3	2	8	11	-	21 1 531	32 261	424 029	567 861	143 830	
262 74	3 岩 手	102	67	12	9	12	2	35 9 970	478 502	2 291 680	2 966 091	674 405	
68 54	4 宮 城	24	1	5	10	7	1	23 1 355	34 885	191 011	245 980	54 967	
32 46	5 秋 田	20	3	3	8	6	-	17 1 013	20 300	83 916	130 325	46 406	
100 10	6 山 形	70	18	17	19	15	1	52 3 197	60 923	223 567	422 883	199 295	
390 11	7 福 次	29	2	7	3	12	5	27 3 317	72 370	508 162	675 031	166 867	
395 11	8 福 木	27	1	7	12	6	1	26 3 657	93 555	448 038	561 144	113 105	
577 03	9 福 馬	37	6	8	13	10	-	31 1 295	23 755	143 654	208 788	65 132	
174 41	10 群 馬	60	7	11	20	20	2	53 3 240	75 242	551 337	727 451	176 113	
1 027 30	11 埼 玉	622	16	73	342	187	4	606 20 896	572 918	2 266 659	3 435 808	1 169 142	
288 95	12 千 葉	36	1	6	9	18	2	35 12 313	521 415	4 755 009	6 602 406	1 847 394	
1 753 74	13 東 神	723	65	105	275	253	25	658 41 197	1 462 429	14 519 195	18 390 403	3 870 855	
2 113 63	14 京 川	158	7	20	55	58	18	151 38 951	1 753 369	12 257 599	17 286 808	5 029 087	
222 08	15 新 潟	120	6	10	61	37	6	114 7 808	186 711	1 570 566	2 206 986	636 407	
198 53	16 富 山	47	2	8	20	9	8	45 7 904	241 107	1 453 728	2 119 063	665 332	
278 30	17 石 川	67	5	13	36	11	2	62 3 547	91 391	459 850	689 508	229 652	
199 99	18 福 井	19	2	2	13	2	-	17 268	5 620	25 437	40 602	15 164	
74 44	19 山 梨	19	3	4	11	1	-	16 373	7 891	47 705	72 930	25 225	
87 93	20 長 野	37	3	1	18	14	1	34 2 902	89 113	205 580	629 032	423 451	
1 423 56	21 岐 阜	41	5	4	12	20	-	36 1 615	36 396	200 077	275 729	75 650	
410 02	22 静 岡	147	14	25	80	26	2	133 4 988	111 510	412 203	649 481	237 276	
3 102 21	23 愛 知	546	36	89	239	171	11	510 26 742	767 580	5 683 584	7 282 127	1 598 529	
962 42	24 三 重	121	7	11	44	56	3	114 6 689	159 724	554 893	876 976	322 080	
381 01	25 滋 賀	17	2	1	12	2	-	15 441	10 458	54 441	79 216	24 774	
671 04	26 京 都	59	3	8	25	20	3	56 2 861	75 450	625 041	832 948	207 905	
1 924 69	27 大 阪	1 103	102	143	444	384	30	1 001 55 826	1 897 225	18 476 403	23 987 462	5 511 051	
1 552 66	28 兵 庫	236	32	26	87	65	26	204 61 101	2 629 390	20 543 038	28 676 350	8 132 867	
76 89	29 奈 良	13	5	2	2	3	1	8 609	16 853	40 096	74 157	34 051	
45 52	30 和 歌 山	26	5	2	11	7	1	21 4 595	179 951	1 905 913	2 229 113	323 197	
22 65	31 鳥 取	9	-	-	4	5	-	9 835	16 027	53 724	103 157	49 433	
58 36	32 島 根	16	-	x	4	9	1	16 1 692	55 082	670 948	863 802	192 652	
745 25	33 岡 山	40	3	7	17	13	-	37 1 172	19 737	79 530	124 084	44 553	
349 60	34 広 島	165	12	22	68	58	5	153 10 052	266 290	3 306 034	4 092 709	786 673	
788 05	35 山 口	34	1	4	17	7	5	33 5 214	210 299	3 834 388	4 757 007	922 617	
17 92	36 徳 島	13	2	1	6	4	-	11 329	4 589	16 722	24 854	8 130	
89 18	37 香 川	24	1	3	11	9	-	23 697	10 633	42 114	67 966	25 850	
35 20	38 愛 媛	35	4	8	14	9	-	31 797	11 909	38 090	61 054	22 962	
106 53	39 高 知	20	2	5	8	5	-	18 836	22 073	181 840	227 593	45 751	
1 537 41	40 福 岡	151	17	20	52	56	6	134 49 490	2 503 314	6 360 486	14 000 450	7 639 961	
180 34	41 佐 賀	21	5	4	6	6	-	16 380	5 292	16 452	25 039	8 555	
107 55	42 長 崎	31	2	4	14	10	1	29 2 893	94 301	404 245	568 486	164 241	
159 90	43 熊 本	17	6	1	5	5	-	11 329	5 089	31 431	42 412	10 951	
461 83	44 大 分	22	2	7	6	7	-	20 953	24 237	374 725	450 452	75 725	
37 75	45 宮 崎	14	1	4	3	5	1	13 1 082	17 469	135 440	173 092	37 649	
38 15	46 鹿 児 島	10	3	4	2	1	-	7 113	1 741	3 294	7 616	4 321	
1 499 84	東京都(23区)	705	65	101	269	245	25	640 40 162	1 420 232	14 373 198	18 146 586	3 773 045	
1 174 87	市 市	74	3	10	26	30	5	71 10 726	437 292	3 582 847	4 432 097	849 245	
1 332 77	古 屋	302	23	50	127	97	5	279 14 565	444 375	3 623 825	4 644 263	1 020 476	
214 34	京 都	41	3	5	19	13	1	38 1 607	44 746	229 317	345 594	116 275	
1 358 17	大 阪	658	53	78	269	238	20	605 36 790	1 359 155	14 740 278	18 831 610	4 141 330	
203 34	神 戸	60	7	8	26	16	3	53 17 876	912 617	6 296 202	8 098 297	1 802 094	



1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別	32. 非 鉄 金 属 製 造 業											
	事 業 所 数					従 業 者 4 人 以 上 の 事 業 所						
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用等 額 (万円)	製造品出荷 額 (万円)	租付加価値 額 (万円)
昭和 30	2 243	543	656	627	363	54	1 700	97 080	2 213 545	20 954 344	27 917 979	7 021 827
昭和 31	2 297	502	596	716	421	62	1 795	110 102	2 802 125	32 208 812	41 177 649	9 043 404
昭和 32	2 419	504	656	743	448	68	1 915	115 271	3 275 412	33 617 483	43 317 015	9 698 365
昭和 33	2 559	658	627	757	440	77	1 901	123 684	3 418 489	26 495 322	35 803 355	9 307 136
昭和 34	2 585	627	576	782	510	90	1 958	142 040	4 123 836	37 198 947	49 604 112	12 404 916
昭和 35	2 991	764	652	891	585	99	2 227	160 502	5 070 294	49 662 575	67 043 282	17 380 270
1 北海道	17	4	6	3	-	4	13	2 476	79 280	431 209	624 877	193 662
2 青森	6	x	-	x	-	-	x	18	228	925	1 929	1 009
3 岩手	x	-	-	x	x	-	x	145	5 253	12 395	28 117	15 722
4 宮城	13	6	1	3	2	1	7	1 078	33 954	337 481	511 140	173 653
5 秋田	6	2	-	-	1	3	4	3 160	96 608	1 303 094	1 534 924	231 825
6 山形	35	10	8	10	6	1	25	1 376	29 416	120 876	201 874	80 993
7 福島	16	4	4	1	4	3	12	3 170	105 423	754 736	1 103 749	349 011
8 茨城	14	-	1	5	5	3	14	6 001	176 907	3 143 917	4 030 650	886 733
9 栃木	23	5	3	7	3	5	18	4 565	201 476	2 971 270	3 625 958	654 683
10 群馬	42	15	10	9	7	1	27	1 601	28 912	510 276	641 542	131 265
11 埼玉県	187	33	48	63	40	3	154	5 150	136 375	982 646	1 348 191	365 544
12 千葉	18	1	2	8	7	-	17	993	22 867	227 504	301 569	74 063
13 東京	906	207	203	282	198	16	699	32 213	925 578	7 687 983	10 597 689	2 909 703
14 神奈川	99	11	20	31	29	8	88	11 523	413 964	3 593 137	4 898 447	1 305 303
15 新潟	41	11	11	11	5	3	30	1 970	45 604	629 695	815 398	185 703
16 富山	176	86	38	34	16	2	90	3 396	78 771	745 505	1 051 844	306 288
17 石川	16	6	5	4	1	-	10	196	4 988	93 052	107 559	14 503
18 福井	7	4	1	1	1	-	3	326	5 666	62 332	80 066	17 733
19 山梨	7	x	-	x	-	x	x	488	7 208	89 135	95 941	6 803
20 長野	32	4	6	10	10	2	28	2 976	94 967	411 362	851 684	440 323
21 岐阜	31	10	7	9	4	1	21	4 308	169 100	199 903	824 642	624 733
22 静岡	76	31	12	17	11	5	45	6 160	217 215	1 558 983	3 061 951	1 502 593
23 愛知	224	81	51	60	28	4	143	6 834	230 137	2 239 322	2 739 039	499 713
24 三重	17	3	4	5	4	1	14	801	13 559	77 896	112 703	34 803
25 滋賀	14	7	-	5	2	-	7	415	12 578	100 584	146 507	45 922
26 京都	88	15	17	28	26	2	73	3 138	87 245	972 829	1 294 719	321 883
27 大阪	601	115	144	217	116	9	486	23 072	699 415	9 240 830	11 534 507	2 293 666
28 兵庫	93	17	14	28	29	5	76	9 533	338 656	2 604 723	3 949 302	1 344 577
29 奈良	10	3	1	2	4	-	7	369	8 796	30 570	46 539	15 963
30 和歌山	10	4	3	2	-	1	6	646	18 619	308 626	324 043	15 411
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	4	x	x	-	-	-	x	10	138	354	695	341
33 岡山	14	3	x	4	4	1	11	1 711	59 835	930 516	1 123 948	193 433
34 広島	48	22	11	7	5	3	26	2 823	72 390	516 044	706 981	190 933
35 山口	4	-	-	1	2	1	4	1 497	71 823	529 880	748 176	218 293
36 徳島	7	x	x	-	x	-	x	63	1 043	27 139	28 181	1 043
37 香川	6	3	-	2	-	1	3	1 401	53 354	1 071 631	1 143 280	71 643
38 愛媛	9	x	3	1	2	2	8	4 690	183 326	1 970 268	2 782 862	812 593
39 高松	3	x	x	-	-	-	x	6	60	105	227	12 121
40 福岡	52	17	9	15	8	3	35	5 504	201 139	1 093 760	1 549 683	455 923
41 佐賀	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門	3	x	x	-	-	-	x	7	137	568	755	18 181
43 熊野	x	-	-	x	-	-	x	26	429	1 263	2 493	1 263
44 大分	7	-	1	1	3	2	7	3 649	102 617	2 044 564	2 382 165	337 603
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	3	-	1	-	-	2	3	1 018	35 176	33 624	86 673	53 043
東京都(23区)	866	196	195	271	188	16	670	31 111	900 711	7 524 398	10 389 939	2 865 533
横浜市	44	7	9	11	14	3	37	4 692	186 209	1 478 203	2 175 915	697 703
名古屋市	146	47	37	40	19	3	99	5 463	202 523	2 006 223	2 443 360	437 133
京都市	83	14	17	27	23	2	69	2 824	79 970	854 652	1 121 342	266 603
大阪市	420	80	113	146	77	4	340	13 779	434 772	6 395 546	7 870 251	1 474 603
神戸市	29	7	6	9	7	-	22	713	17 134	65 111	131 157	6 603

業 中 分 類 別 統 計 表 (統)

部道府県別 産業中分類別		33 金 属 製 品 製 造 業											
		事 業 所 数						従業者4人以上の事業所					
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)
7 021 82	昭和 30	27 201	15 225	5 362	5 001	1 565	48	11 976	236 739	3 528 473	13 092 027	21 012 895	7 921 694
9 043 40	昭和 31	27 451	15 036	5 177	5 342	1 848	48	12 415	259 255	4 000 777	18 072 842	26 953 056	8 902 032
9 698 36	昭和 32	29 414	15 136	6 037	5 995	2 194	52	14 278	299 352	5 107 103	22 912 137	35 291 341	12 353 490
9 307 13	昭和 33	30 007	15 332	5 833	6 334	2 448	60	14 675	324 518	5 773 104	21 308 002	34 582 111	13 230 699
12 404 91	昭和 34	30 421	15 045	5 672	6 828	2 793	83	15 376	377 218	7 117 702	28 394 771	44 628 055	16 175 120
17 380 27	昭和 35	34 122	16 508	6 546	7 720	3 254	94	17 614	432 081	9 106 113	37 008 055	59 435 599	22 352 102
193 66	1 北海道	525	253	124	113	34	1	272	4 975	119 580	734 180	1 071 986	337 800
1 00	2 青森	68	31	17	18	2	-	37	513	7 366	27 776	40 437	12 661
15 72	3 岩手	87	53	17	13	4	-	34	591	8 179	17 898	31 129	13 230
173 65	4 宮城	172	87	31	35	19	-	85	2 571	45 668	273 848	533 921	260 035
231 82	5 秋田	133	90	23	15	5	-	43	724	11 338	42 669	65 683	23 018
80 99	6 山形	246	141	47	45	13	-	105	1 979	26 938	100 139	148 767	48 627
349 01	7 福島	202	103	57	27	15	-	99	2 014	29 331	90 760	147 058	56 256
886 73	8 茨城	229	92	44	64	29	-	137	3 115	40 614	97 569	185 797	88 227
654 68	9 栃木	298	126	67	73	31	1	172	3 825	50 766	192 365	316 811	124 442
131 26	10 群馬	489	193	124	119	53	-	296	5 515	72 086	210 647	380 968	166 815
365 54	11 埼玉	781	373	148	172	85	3	408	11 018	197 032	814 973	1 376 062	560 249
74 06	12 千葉	314	159	66	67	22	-	155	2 945	49 210	157 396	254 874	96 555
2 909 70	13 東京都	8 151	2 712	2 024	2 483	908	24	5 439	122 524	2 853 844	11 310 758	18 238 196	6 916 544
1 305 30	14 神奈川県	803	150	172	304	171	6	653	23 633	567 251	2 067 598	3 651 435	1 577 692
185 70	15 新潟	3 710	2 809	443	324	132	2	901	17 712	234 920	1 182 623	1 943 768	750 940
306 28	16 富山	252	156	28	44	23	1	96	3 208	61 031	250 174	353 137	102 957
14 50	17 石川	378	286	42	33	17	-	92	1 940	35 365	121 259	203 287	82 025
17 73	18 福井	206	146	24	24	12	-	60	1 192	17 391	49 113	82 324	33 209
6 80	19 山梨	78	44	20	11	3	-	34	658	9 136	29 021	43 387	14 365
440 32	20 長野	645	431	87	85	40	2	214	5 774	107 491	260 832	460 718	199 854
624 73	21 岐阜	1 277	1 018	114	103	40	2	259	5 384	91 334	389 430	658 068	267 653
1 502 59	22 静岡県	835	347	181	217	86	4	488	12 169	214 485	1 449 541	2 112 884	659 482
499 71	23 愛知県	2 243	881	500	624	229	9	1 362	32 059	646 142	2 562 364	4 151 447	1 566 539
34 80	24 三重	297	147	42	76	32	-	150	3 482	59 416	206 272	335 685	129 410
45 92	25 滋賀	74	53	7	9	5	-	21	469	5 946	24 443	36 865	12 421
321 88	26 京都	480	249	78	103	49	1	231	5 423	119 026	293 569	576 543	282 837
2 293 66	27 大阪府	5 428	1 860	1 241	1 608	696	18	3 563	89 349	2 113 465	9 244 181	14 354 443	5 100 669
1 344 57	28 兵庫県	2 030	1 378	223	257	164	8	652	20 264	445 432	1 874 064	3 012 665	1 138 852
15 96	29 奈良	71	37	10	17	7	-	34	629	10 302	30 653	49 987	19 333
15 41	30 和歌山	141	55	14	52	20	-	86	2 078	36 729	67 734	139 023	71 197
34	31 鳥取	51	29	5	13	3	1	22	1 237	21 958	139 734	173 800	34 063
33	32 島根	49	28	12	8	1	-	21	309	3 713	14 202	22 499	8 255
193 44	33 岡山	180	118	26	19	17	-	62	1 671	30 319	88 395	151 286	62 837
190 96	34 広島	854	412	149	200	90	3	442	12 204	218 282	798 392	1 256 254	457 469
218 25	35 山口	157	69	35	35	16	2	88	2 453	44 068	120 223	217 485	97 251
1 04	36 徳島	105	69	13	13	10	-	36	943	13 782	55 574	83 322	27 746
71 64	37 香川県	167	99	24	31	13	-	68	1 829	25 232	131 591	178 426	46 829
812 57	38 愛媛	191	126	25	27	13	-	65	1 235	17 694	87 586	131 765	44 173
15	39 高松	335	293	27	14	1	-	42	405	5 306	12 698	22 872	10 172
455 97	40 福岡	610	285	100	125	94	6	325	16 190	339 516	1 087 378	1 750 053	662 595
15	41 佐賀	111	78	15	12	6	-	33	780	14 845	40 535	65 953	25 416
1 27	42 長崎	156	74	30	30	22	-	82	2 175	37 625	147 855	209 125	61 264
337 67	43 熊本	184	135	25	14	10	-	49	1 049	17 327	42 626	76 221	33 582
44	44 大分	119	80	17	18	4	-	39	730	12 955	25 578	57 369	31 770
53 04	45 宮崎	59	38	7	12	2	-	21	441	7 080	11 655	26 296	14 637
	46 鹿児島	156	115	21	14	6	-	41	698	9 531	30 119	50 450	20 321
2 865 57	東京都(23区)	7 955	2 654	1 980	2 415	882	24	5 301	119 449	2 794 937	11 175 580	17 984 684	6 793 249
697 70	横浜市	389	74	86	148	80	1	315	10 136	246 700	835 190	1 523 878	683 154
437 13	名古屋市	1 565	579	363	457	159	7	986	22 809	484 228	1 906 831	3 131 351	1 201 971
266 63	京都市	426	222	61	95	47	1	204	5 141	114 153	282 142	556 524	274 247
1 474 67	大阪市	4 088	1 351	960	1 219	544	14	2 737	68 261	1 666 006	7 300 788	11 360 863	4 058 707
66 07	神戸市	323	132	61	75	52	3	191	5 866	133 506	634 163	966 380	332 227

1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別	34 機 械 製 造 業												
	事 業 所 数						従業者4人以上の事業所						
	計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	租付加価値額 (万円)	
昭 和 30	19 303	6 951	4 821	5 158	2 239	134	12 352	366 997	6 603 243	17 346 823	30 594 359	13 314 960	
昭 和 31	20 519	7 101	4 729	5 750	2 768	171	13 418	445 988	8 587 411	30 037 163	47 859 742	17 938 239	
昭 和 32	22 791	7 182	5 521	6 634	3 277	177	15 609	523 691	11 248 840	44 136 401	68 965 768	24 767 550	
昭 和 33	22 827	7 164	5 462	6 717	3 303	181	15 663	519 548	11 589 463	35 669 215	62 995 104	27 304 668	
昭 和 34	23 205	6 894	5 245	7 100	3 739	227	16 311	592 756	14 060 358	45 103 142	77 891 640	32 763 891	
昭 和 35	26 299	7 631	6 001	7 999	4 366	302	18 668	729 148	19 447 728	72 280 612	120 512 388	48 171 362	
1 北 海 道	499	140	134	163	60	2	359	8 445	182 499	507 267	873 838	366 557	
2 青 岩 宮	67	32	11	19	5	-	35	783	12 026	31 405	57 623	26 217	
3 岩 宮 秋	72	16	27	24	4	1	56	1 385	23 997	97 802	146 680	48 875	
4 宮 城 田	165	46	49	48	22	-	119	2 756	46 853	170 280	277 711	107 428	
5 秋 田	98	31	27	24	16	-	67	1 850	32 736	92 870	163 998	71 128	
6 山 形	164	41	43	52	24	4	123	5 152	78 325	212 040	383 050	171 008	
7 福 島	134	32	29	46	24	3	102	3 810	74 705	212 422	375 986	163 563	
8 茨 城	198	57	32	62	46	1	141	6 284	114 807	351 058	701 378	345 179	
9 栃 木	268	85	62	81	37	3	183	5 962	121 559	372 861	621 826	248 963	
10 群 馬	449	176	103	112	54	4	273	7 737	134 741	399 676	737 683	338 004	
11 埼 玉	956	248	225	313	165	5	708	21 361	510 243	1 667 987	2 870 926	1 202 927	
12 千 葉	259	71	74	77	33	4	188	6 659	155 503	577 596	931 258	353 548	
13 東 京	4 883	1 030	1 153	1 768	888	44	3 853	137 173	4 018 909	15 340 554	25 209 345	9 857 249	
14 神 奈 川	816	137	173	277	197	32	679	45 424	1 453 600	6 316 803	9 956 038	3 639 219	
15 新 潟	803	258	207	205	122	11	545	23 555	518 870	1 613 024	2 787 953	1 174 788	
16 富 山	223	68	27	73	49	6	155	12 949	273 592	666 493	1 572 785	906 277	
17 石 川	460	157	115	117	64	7	303	13 984	354 844	1 661 519	2 894 071	1 232 545	
18 福 山	223	105	47	50	21	-	118	2 566	48 113	143 224	237 089	93 865	
19 山 梨	87	25	26	19	16	1	62	2 494	35 162	135 301	273 311	138 006	
20 長 野	335	95	76	87	71	6	240	12 715	243 615	748 586	1 416 081	667 419	
21 岐 阜	477	224	96	102	52	3	253	7 377	152 065	514 778	844 497	329 705	
22 静 岡	1 140	341	293	327	161	13	799	26 826	671 024	2 493 888	4 067 791	1 573 655	
23 愛 知	2 571	807	608	769	359	28	1 764	65 885	1 724 283	6 600 333	10 676 167	4 041 499	
24 三 重	387	121	86	116	60	4	266	10 428	260 612	764 212	1 448 552	683 436	
25 滋 賀	175	57	33	42	40	3	118	6 175	133 358	678 387	1 039 883	361 494	
26 京 都	488	142	120	143	77	6	346	12 008	296 524	889 976	1 564 316	673 407	
27 大 阪	4 652	1 194	1 072	1 510	839	37	3 458	114 628	3 253 315	12 802 488	21 113 488	8 304 079	
28 兵 庫	1 606	752	234	372	223	25	854	52 956	1 847 800	6 720 914	11 540 218	4 819 269	
29 奈 良 山	70	21	15	21	13	-	49	1 377	28 873	69 138	139 256	70 116	
30 和 歌 山	217	76	47	65	27	2	141	4 927	117 313	346 304	586 315	239 855	
31 鳥 取	53	19	14	11	8	1	34	1 084	19 440	51 072	92 961	41 888	
32 島 根	275	175	28	48	21	3	100	5 923	105 486	409 763	654 519	244 754	
33 岡 山	316	95	67	91	60	3	221	7 298	162 073	700 162	1 081 850	381 687	
34 広 島	656	189	150	199	109	9	467	27 664	880 441	3 188 298	5 311 158	2 122 843	
35 山 口	194	53	41	52	45	3	141	7 026	178 701	763 278	1 145 924	382 645	
36 徳 島	112	38	20	30	23	1	74	2 653	37 598	115 562	197 265	81 701	
37 香 川	181	66	41	45	25	4	115	4 541	74 601	282 575	465 231	182 651	
38 愛 媛	261	88	52	59	59	3	173	9 067	204 362	1 063 580	1 689 614	626 032	
39 高 知	115	31	34	35	13	2	84	2 616	53 989	209 679	328 965	119 284	
40 福 岡	609	123	150	194	129	13	486	22 289	568 280	1 730 821	2 994 759	1 263 933	
41 佐 賀	96	24	22	27	22	1	72	2 550	50 754	88 112	196 295	108 180	
42 長 門	150	39	30	44	37	-	111	3 673	67 537	95 388	211 738	116 345	
43 熊 本	138	47	39	36	15	1	91	2 755	54 190	152 140	238 456	86 314	
44 大 分	74	22	17	20	12	3	52	2 404	42 230	180 716	291 848	111 132	
45 宮 崎	51	19	17	2	13	-	32	1 161	16 384	20 645	50 050	29 404	
46 鹿 兒 島	76	18	30	22	6	-	58	813	11 720	29 558	52 563	23 004	
東 京 都(23区)	4 651	976	1 114	1 690	835	36	3 675	124 037	3 684 168	14 091 750	23 220 505	9 117 428	
横 濱 市	412	72	93	141	93	13	340	18 442	618 040	2 558 560	4 357 389	1 795 829	
名 古屋 市	1 553	439	383	509	208	14	1 114	38 013	1 037 271	3 948 240	6 427 785	2 445 799	
京 都 市	373	105	88	118	59	3	268	9 022	244 249	751 433	1 319 126	566 760	
大 阪 市	3 247	827	782	1 033	585	20	2 420	74 000	2 189 826	7 966 236	13 161 560	5 195 000	
神 戸 市	434	97	98	150	84	5	337	22 527	901 893	2 890 443	5 492 073	2 601 000	

業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

加価値額 (万円)	都道府県別 産業中分類別		35 電 気 機 械 器 具 製 造 業											
			事 業 所 数					従業者4人以上の事業所						
			計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)
314 960	昭 和	30	5 460	1 417	1 246	1 718	960	119	4 043	229 344	4 312 599	13 375 803	24 950 602	11 060 529
938 239	昭 和	31	6 214	1 337	1 279	2 105	1 341	152	4 877	305 546	5 723 853	24 214 786	39 142 446	14 333 877
767 550	昭 和	32	7 356	1 499	1 603	2 481	1 608	165	5 857	354 735	7 192 389	34 086 971	54 165 404	18 986 493
304 668	昭 和	33	7 668	1 611	1 568	2 552	1 738	199	6 057	405 739	8 395 926	36 072 686	65 261 497	27 491 493
763 891	昭 和	34	8 086	1 501	1 415	2 732	2 176	262	6 585	529 536	10 771 338	52 792 732	90 347 884	34 686 255
171 362	昭 和	35	9 669	1 751	1 683	3 204	2 722	309	7 918	664 567	14 941 607	77 909 271	129 162 117	47 570 656
366 557	1	北 海 道	24	6	3	11	4	-	18	411	7 871	28 632	43 209	14 574
26 217	2	青 森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48 875	3	岩 手	11	-	4	5	1	1	11	1 447	24 395	28 524	171 890	143 363
107 428	4	宮 城	30	2	5	11	11	1	28	3 618	77 645	324 865	529 935	205 069
71 128	5	秋 田	14	-	1	2	8	3	14	3 501	42 971	121 098	236 363	115 264
171 008	6	山 形	32	3	2	9	14	4	29	4 108	52 855	185 698	301 367	115 659
163 563	7	福 島	27	3	1	6	12	5	24	4 553	82 557	407 338	614 147	206 426
345 179	8	茨 城	266	31	35	75	118	7	235	37 819	918 065	5 841 529	7 375 834	1 490 136
248 963	9	栃 木	72	14	11	13	30	4	58	8 483	125 195	1 102 891	1 766 652	433 755
338 004	10	群 馬	278	60	42	86	78	12	218	17 258	255 888	1 064 121	1 896 980	828 031
1 202 927	11	埼 千	264	49	33	87	86	9	215	14 591	256 449	1 219 359	1 760 329	538 150
353 548	12	東 京	107	21	10	39	31	6	86	9 969	169 203	959 620	1 549 229	571 707
9 857 249	13	神 奈 川	4 067	745	758	1 424	1 056	84	3 322	189 872	4 461 736	18 507 067	29 481 117	10 767 057
3 639 219	14	新 潟	555	54	60	187	206	48	501	107 259	2 611 361	15 185 347	26 859 639	10 278 029
1 174 788	15	富 山	105	18	22	38	26	1	87	3 536	49 017	337 473	502 915	164 674
906 277	16	石 川	28	8	1	4	13	2	20	2 581	30 947	112 256	199 429	87 169
232 545	17	福 井	24	8	5	7	4	-	16	792	18 208	48 144	87 287	39 141
93 865	18	山 梨	15	5	2	1	5	2	10	1 908	31 965	175 110	256 434	81 323
138 006	19	長 野	85	38	13	20	13	1	47	2 245	27 159	45 394	96 099	50 694
667 419	20	山 梨	313	39	56	101	105	12	274	20 331	294 207	990 830	1 655 757	664 850
329 705	21	岐 静	61	19	4	15	20	3	42	3 488	72 846	336 544	660 190	263 153
1 573 855	22	愛 知	185	36	31	73	39	6	149	13 557	273 615	1 970 889	2 910 689	785 919
4 041 499	23	重 慶	500	111	106	159	114	10	389	29 658	726 482	4 237 642	6 644 487	2 348 257
683 436	24	滋 賀	122	27	15	43	32	5	95	12 521	285 649	1 769 583	2 901 642	1 097 661
361 494	25	京 都	29	2	4	3	16	4	27	6 344	107 481	678 571	1 490 510	806 734
673 407	26	大 阪	291	61	49	81	87	13	230	19 654	514 671	2 127 564	3 335 764	1 208 095
8 304 079	27	兵 庫	1 522	306	302	502	368	44	1 216	85 227	1952 242	13 715 161	24 670 265	9 675 655
4 819 269	28	和 歌 山	321	39	54	108	107	13	282	37 649	922 423	4 197 375	7 684 120	3 303 135
70 116	29	鳥 取	13	7	3	1	1	1	6	613	8 759	137 173	150 823	13 645
239 855	30	島 根	9	2	-	4	3	-	7	279	3 686	8 694	14 490	5 795
41 888	31	山 口	10	2	-	1	7	-	8	1 025	13 942	28 151	63 654	35 503
244 754	32	徳 島	x	-	x	-	x	-	x	255	2 762	3 664	9 546	5 880
381 687	33	高 松	16	6	5	1	4	-	10	446	6 625	11 183	21 556	10 370
2 122 843	34	香 川	37	4	11	8	12	2	33	2 676	73 768	241 666	357 024	115 343
382 645	35	愛 媛	x	-	-	-	x	-	x	129	2 618	7 335	13 074	5 739
81 701	36	高 松	x	-	x	-	x	-	x	98	1 316	4 706	7 353	2 645
182 651	37	香 川	19	4	-	3	12	-	15	1 170	13 327	66 816	118 560	51 560
626 032	38	高 松	11	1	5	2	3	-	10	447	7 614	21 367	32 235	10 657
119 284	39	高 松	3	x	-	x	x	-	x	45	787	5 025	6 146	1 120
1 263 933	40	高 松	141	13	16	47	61	4	128	9 750	251 785	1 136 055	1 809 443	671 050
108 180	41	高 松	29	4	3	15	6	1	25	1915	43 312	176 171	257 216	81 044
116 345	42	高 松	20	1	6	8	4	1	19	3270	117 276	340 758	614 142	273 353
86 314	43	高 松	4	1	1	2	-	-	3	41	385	200	1 511	1 311
111 132	44	高 松	x	-	x	x	-	-	x	22	346	1 002	1 686	633
29 404	45	高 松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 064	46	高 松	x	-	x	-	-	-	x	6	127	612	1 320	707
9 117 428	東 京 都 (23区)		3 754	694	708	1 326	959	67	3 060	158 515	3 729 591	15 714 635	24 793 699	8 874 571
1 798 829	京 都 府		225	26	30	72	83	14	199	30 640	795 621	5 732 558	8 692 505	2 476 550
2 445 799	神 奈 川 県		365	77	88	111	83	6	288	18 579	496 786	2 360 667	4 104 157	1 683 255
566 760	愛 知 県		273	59	49	78	83	9	219	16 991	469 321	1 977 700	3 104 221	1 126 421
5 195 068	大 阪 府		1 121	242	233	380	250	16	879	38 795	858 442	5 633 503	8 405 748	2 476 304
2 601 628	和 歌 山 県		124	20	19	43	39	3	104	11 385	308 883	1 055 235	1 661 546	604 444

1 都 道 府 県 別, 産 業

都道府県別 産業中分類別			36 輸 送 用 機 械 器 具 製 造 業										
			事 業 所 数						従業者4人以上の事業所				
			計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 額 (万円)	製造品出荷 等 額 (万円)
昭 和 30		9 220	4 406	1 704	1 884	1 108	118	4 814	311 583	7 327 934	24 964 534	36 807 879	12 032 533
昭 和 31		8 745	3 981	1 468	1 924	1 238	134	4 764	353 510	9 196 097	41 482 741	58 641 143	17 073 961
昭 和 32		9 621	4 086	1 716	2 226	1 438	155	5 535	399 995	11 446 320	62 676 671	85 699 486	22 371 336
昭 和 33		9 452	4 011	1 670	2 205	1 409	157	5 441	392 869	11 578 530	55 716 277	88 623 333	32 292 971
昭 和 34		9 577	3 885	1 554	2 363	1 588	187	5 692	435 567	13 092 536	62 883 756	96 558 069	32 893 393
昭 和 35		10 917	4 244	1 911	2 674	1 862	226	6 673	498 658	15 364 357	85 600 304	132 553 652	45 499 981
1	北 海 道	293	180	35	57	19	2	113	4 590	143 636	380 453	492 203	111 746
2	青 岩	69	49	6	7	7	-	20	563	9 991	18 084	31 396	13 312
3	岩 宮	53	37	5	5	6	-	16	497	8 058	16 517	28 250	11 732
4	宮 秋	84	46	7	10	20	1	38	2 391	44 964	236 245	270 577	34 330
5	秋 田	33	24	3	5	1	-	9	114	1 963	4 768	7 879	3 111
6	山 形	40	14	8	13	5	-	26	634	9 671	38 769	61 237	22 466
7	福 茨	48	20	12	8	7	1	28	979	17 802	53 537	84 219	30 681
8	茨 城	135	76	20	25	12	2	59	2 293	32 727	241 262	340 884	99 620
9	栃 群	109	37	19	32	18	3	72	5 230	135 349	354 343	539 812	185 467
10	群 馬	296	69	62	96	64	5	227	12 167	231 949	1 159 002	1 746 284	513 904
11	埼 玉	349	74	85	102	73	15	275	22 653	580 298	4 140 586	5 517 928	1 338 480
12	千 葉	225	157	27	29	12	-	68	1 220	20 787	54 714	89 312	34 597
13	東 神	2 013	485	424	640	425	39	1 528	75 828	2 118 666	11 686 832	17 397 818	5 470 177
14	神 奈 川	488	86	88	138	145	31	402	67 286	2 479 713	17 424 880	26 753 566	8 997 875
15	新 潟	198	105	33	36	23	1	93	3 078	67 861	224 961	347 673	122 710
16	富 山	35	17	7	7	4	-	18	1 458	31 152	199 656	236 861	37 203
17	石 川	106	54	19	18	14	1	52	1 959	42 755	273 532	394 281	120 747
18	福 井	39	26	5	6	2	-	13	182	2 733	7 115	12 599	5 484
19	山 梨	18	10	5	-	3	-	8	141	2 089	5 360	9 941	4 581
20	山 梨	116	22	27	34	30	3	94	4 870	78 335	286 626	471 466	184 840
21	岐 阜	150	48	31	35	32	4	102	9 115	244 270	918 537	1 537 523	618 984
22	静 岡	714	197	160	214	123	20	517	28 067	655 721	5 739 911	9 651 111	3 579 113
23	愛 知	1 286	420	246	333	257	30	866	68 027	1 900 816	12 411 943	21 309 660	8 535 724
24	三 菱	204	147	17	21	17	2	57	3 940	74 672	732 280	975 604	243 325
25	滋 賀	41	32	2	2	5	-	9	460	8 740	25 445	49 144	23 632
26	京 都	95	38	23	13	17	4	57	9 329	322 427	1 257 206	2 169 441	912 232
27	大 阪	1 065	299	189	351	207	19	766	46 603	1 587 174	8 337 017	12 234 656	3 897 879
28	兵 庫	380	127	58	104	79	12	253	34 766	1 265 585	5 312 607	755 856	2 242 327
29	奈 良	7	4	-	1	2	-	3	154	3 598	10 456	17 475	7 019
30	和 歌 山	77	51	8	13	5	-	26	479	9 651	20 650	33 002	12 351
31	鳥 取	27	20	3	2	2	-	7	171	2 767	5 257	9 486	4 229
32	島 根	101	77	8	12	4	-	24	636	10 739	38 298	57 069	18 770
33	岡 山	93	50	14	13	14	2	43	10 930	476 122	2 189 997	3 700 725	1 510 723
34	広 島	391	126	66	102	84	13	265	35 978	1 273 805	6 371 050	9 840 454	3 394 257
35	山 口	241	147	23	41	26	4	94	9 408	318 760	1 349 836	2 015 343	665 504
36	徳 島	55	29	10	12	3	1	26	746	15 992	58 286	78 723	20 435
37	香 愛	75	43	15	12	4	1	32	1 393	23 841	174 479	211 279	36 797
38	高 知	166	107	20	24	14	1	59	1 851	39 209	345 408	437 254	91 844
39	福 岡	90	64	10	7	9	-	26	1 418	26 711	113 508	140 876	27 367
40	福 岡	173	92	19	34	25	3	81	3 863	93 786	376 479	591 120	214 639
41	佐 賀	74	55	17	1	-	1	19	505	7 052	60 308	79 439	19 125
42	長 崎	280	196	26	23	30	5	84	20 246	904 840	2 678 900	4 691 605	2 012 662
43	熊 本	179	133	30	13	3	-	46	751	10 277	35 178	50 829	15 645
44	大 分	75	55	6	9	5	-	20	851	14 646	208 889	240 795	31 905
45	宮 崎	42	28	5	8	1	-	14	263	3 818	6 457	12 779	6 520
46	鹿 兒 島	89	71	8	6	4	-	18	555	8 769	14 613	28 141	13 527
東 京(23区)		1 756	425	371	565	363	32	1 331	58 548	1 613 973	7 660 002	11 570 985	3 830 565
横 濱 市		216	25	40	67	72	12	191	35 210	1 394 594	8 576 449	14 405 544	5 495 621
都 立 市		679	205	137	188	137	12	474	31 271	976 803	4 135 534	6 664 893	2 455 781
古 川 市		56	15	19	8	13	1	41	4 097	124 758	507 345	766 483	259 311
京 都 市		50	15	10	19	11	9	42	26 618	994 844	4 248 826	6 531 311	2 311 311

業 中 分 類 別 統 計 表 (続)

道 府 県 別		37 計量器, 測定器, 測機量械, 医療機械, 理化学機械, 光学機械, 時計製造業												
		事 業 所 数							従業者4人以上の事業所					
		計	従業者数 3人以下 のもの	従業者数 4人 ~9人	従業者数 10人 ~29人	従業者数 30人 ~299人	従業者数 300人 以上のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与総額 (万円)	原材料使用 等 (万円)	製造品出荷 等 (万円)	粗付加価値額 (万円)	
12 032 8	昭 和 30	4 066	1 754	884	973	420	35	2 312	74 764	1 324 486	2 710 561	5 505 008	2 554 149	
17 073 9	昭 和 31	4 196	1 595	886	1 138	537	40	2 601	89 901	1 641 032	3 972 750	7 389 432	3 161 759	
22 371 3	昭 和 32	4 827	1 727	1 147	1 278	622	53	3 100	112 467	2 313 270	5 802 887	10 800 060	4 590 291	
32 292 9	昭 和 33	4 904	1 741	1 082	1 336	693	52	3 163	120 759	2 489 525	6 126 440	11 493 241	4 940 351	
32 893 3	昭 和 34	4 842	1 667	997	1 400	717	61	3 175	133 398	2 892 926	7 599 505	13 928 738	5 979 985	
45 499 9	昭 和 35	5 368	1 813	1 217	1 473	799	66	3 555	144 833	3 433 297	9 230 829	17 052 092	7 458 178	
111 7	1 北 海 道	16	5	6	4	1	-	11	146	2 485	3 132	8 151	5 017	
13 3	2 青 森 県	x	-	-	x	-	-	x	11	44	91	190	98	
11 7	3 岩 手 県	9	3	2	1	3	-	6	175	3 986	5 855	17 728	11 872	
34 3	4 宮 城 県	18	3	6	5	4	-	15	367	5 811	10 644	24 842	14 155	
3 1	5 秋 田 県	4	-	3	-	1	-	4	69	1 619	2 636	5 975	3 337	
22 4	6 山 形 県	6	-	1	4	1	-	6	102	1 461	3 465	5 615	2 150	
30 6	7 福 島 県	22	5	8	4	4	1	17	1 285	23 816	83 015	140 929	54 406	
99 6	8 茨 城 県	65	15	17	21	12	-	50	1 445	20 038	28 091	63 982	35 886	
185 4	9 栃 木 県	71	30	14	16	10	1	41	1 256	18 455	30 651	80 314	49 661	
513 9	10 群 馬 県	44	11	14	14	5	-	33	794	10 515	16 920	36 516	19 596	
1 338 4	11 埼 玉 県	312	90	75	90	50	7	222	9 369	157 408	427 810	773 338	319 280	
34 5	12 千 葉 県	101	33	18	25	23	2	68	3 168	56 725	134 518	256 340	121 657	
5 470 1	13 東 京 都	2 296	630	548	728	363	27	1 666	72 355	2 059 742	5 309 782	9 853 068	4 319 101	
8 997 8	14 神 奈 川 県	151	35	28	51	33	4	116	5 243	116 066	312 955	608 923	294 861	
122 7	15 新 潟 県	91	39	15	22	15	-	52	1 420	21 029	45 912	95 399	49 485	
37 2	16 富 山 県	4	1	-	2	1	-	3	78	1 676	4 292	7 382	3 089	
120 7	17 石 川 県	7	3	4	-	-	-	4	22	314	495	1 160	664	
5 4	18 福 井 県	481	326	102	41	12	-	155	1 877	19 576	75 544	110 968	35 423	
4 5	19 山 梨 県	32	10	7	9	6	-	22	619	9 190	20 427	35 817	15 390	
184 8	20 長 野 県	301	56	68	109	57	11	245	14 502	248 154	825 182	1 512 049	616 369	
618 9	21 岐 阜 県	27	9	6	7	5	-	18	416	7 335	17 381	29 382	11 999	
3 579 1	22 静 岡 県	49	13	7	21	6	2	36	2 499	32 903	130 124	210 339	80 198	
8 536 7	23 愛 知 県	233	56	43	77	51	6	177	9 781	212 151	651 124	1 126 518	443 922	
243 3	24 三 重 県	28	6	8	10	4	-	22	512	10 349	11 552	27 889	16 334	
23 6	25 滋 賀 県	30	11	7	4	8	-	19	736	13 658	22 781	50 769	27 986	
912 2	26 京 都 府	175	73	36	39	25	2	102	3 604	87 507	233 074	457 337	224 131	
3 897 3	27 大 阪 府	570	281	119	107	61	2	289	7 450	177 471	558 641	966 394	403 833	
2 242 3	28 兵 庫 県	68	16	15	25	11	1	52	2 539	68 018	145 953	313 571	165 973	
7 0	29 奈 良 県	9	4	-	4	1	-	5	173	4 511	14 476	31 611	17 134	
12 3	30 和 歌 山 県	7	2	1	1	3	-	5	150	2 122	5 167	10 301	5 132	
4 2	31 鳥 取 県	x	-	x	-	x	-	x	68	689	261	2 104	1 842	
18 7	32 島 根 県	x	-	x	-	x	-	x	46	542	109	1 100	990	
1 510 7	33 岡 山 県	10	3	3	3	1	-	7	97	1 167	2 720	5 302	2 579	
3 394 2	34 広 島 県	30	11	7	7	5	-	19	625	8 974	20 429	42 133	21 704	
665 5	35 山 口 県	7	2	2	1	2	-	5	248	2 669	10 543	15 443	4 744	
20 4	36 徳 島 県	7	4	-	1	2	-	3	202	2 536	9 489	15 445	5 956	
36 7	37 香 川 県	17	6	2	4	5	-	11	696	10 556	30 929	58 987	28 056	
91 8	38 愛 媛 県	4	x	x	-	-	-	x	12	117	412	637	225	
27 3	39 高 知 県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
214 6	40 福 岡 県	26	5	8	9	4	-	21	377	6 699	15 723	29 002	13 270	
19 1	41 佐 賀 県	3	x	-	x	-	-	x	29	461	714	1 537	823	
2 012 6	42 長 崎 県	8	3	3	1	1	-	5	106	2 831	5 042	11 159	6 117	
15 6	43 熊 本 県	13	7	5	1	-	-	6	45	405	367	1 756	1 388	
31 9	44 大 分 県	x	-	-	x	-	-	x	23	259	253	644	390	
6 3	45 宮 崎 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 5	46 鹿 児 島 県	9	2	5	1	1	-	7	96	1 200	2 092	3 990	1 892	
3 830 5	東 京 都(23区)	2 183	603	538	682	338	22	1 580	62 549	1 693 039	4 657 899	8 556 847	3 679 012	
5 498 3	京 都 府	40	10	12	12	6	-	30	790	18 197	102 537	146 680	44 142	
2 485 7	神 奈 川 県	166	39	29	58	36	4	127	7 002	155 175	484 674	870 624	359 169	
259 1	東 京 都	166	70	32	38	25	1	96	2 985	76 682	193 750	399 505	205 623	
2 312 7	大 阪 府	461	254	87	81	38	1	207	4 502	107 855	367 051	619 322	251 590	
1 423 7	神 戸 市	21	5	5	9	2	-	16	306	7 344	18 946	35 728	16 781	







2 市 区 町 村 別, 産 業

東 京 都

市 区 町 村 別 (産業中分類別)	事 業 所 数						従業者 4 人以上の事業所					
	計	従業者 数 3 人 以下の もの	従業者 数 4 人 ~ 9 人	従業者 数 10 人 ~ 29 人	従業者 数 30 人 ~ 299 人	従業者 数 300 人以上 のもの	事業所数	従業者数 (人)	現金給与 総額 (万円)	原 材 料 使用額等 (万円)	製 造 品 出荷額等 (万円)	粗 付 産 品 価 値 額 (△印) (万円)
千 代 田 区	569	29	127	250	153	10	540	27 869	1 243 749	3 129 201	6 590 203	3 449 336
18 食 料 品 製 造 業	11	-	4	6	1	-	11	167	3 777	13 486	32 224	18 507
20 織 維 工 業	x	-	-	x	-	-	x	18	291	3 210	3 534	324
21 衣 服, そ の 他 の 織 維 製 品 製 造 業	3	-	x	x	-	-	3	30	815	6 601	9 169	2 552
22 木 材, 木 製 品 製 造 業	19	5	4	10	-	-	14	163	4 018	15 389	23 779	8 362
23 家 具, 装 備 品 製 造 業	7	1	-	3	3	-	6	158	4 233	19 992	29 022	9 022
24 パ ー プ ー, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業	32	2	8	15	7	-	30	626	14 302	61 470	99 606	38 134
25 出 版, 印 刷, 同 工 業	431	15	92	190	125	9	416	24 919	1 179 685	2 859 436	6 043 757	3 184 375
26 化 学 工 業	4	1	-	-	2	1	3	509	9 895	60 330	188 012	116 251
29 皮 革, 同 製 品 製 造 業	3	x	-	x	-	-	x	12	103	55	299	244
30 窯 業, 土 石 製 品 製 造 業	3	x	x	-	x	-	x	120	1 751	4 404	9 330	4 925
31 鉄 鋼 製 造 業	x	-	-	x	-	-	x	17	447	3 527	4 442	915
32 非 鉄 金 属 製 品 製 造 業	x	-	-	-	x	-	x	39	1 165	17 178	18 664	1 485
33 鉄 属 製 品 製 造 業	14	-	5	6	3	-	14	295	6 912	20 736	39 321	18 585
34 機 械 製 造 業	14	-	1	7	6	-	14	439	8 550	15 038	43 652	28 612
35 電 気 機 械 器 具 製 造 業	3	-	1	-	2	-	3	94	2 533	11 002	18 466	7 464
37 計 算 機, 測 定 器, 測 量 機 械, 医 療 機 械, 理 化 試 験 機 械, 光 学 機 械, 時 計 製 造 業	4	-	1	3	-	-	4	57	1 406	3 089	5 348	2 259
39 そ の 他 の 製 造 業	18	2	8	6	2	-	16	206	3 853	14 241	21 561	7 264
中 央 区	1 016	161	257	399	190	9	855	30 255	1 157 700	5 135 656	9 122 808	3 983 248
18 食 料 品 製 造 業	83	5	22	26	29	1	78	3 228	65 613	555 892	761 412	202 122
20 織 維 工 業	22	-	9	11	2	-	22	308	5 677	13 022	23 237	10 215
21 衣 服, そ の 他 の 織 維 製 品 製 造 業	44	8	12	18	6	-	36	655	12 687	88 564	115 739	27 105
22 木 材, 木 製 品 製 造 業	46	19	16	10	1	-	27	268	6 227	18 873	30 966	12 092
23 家 具, 装 備 品 製 造 業	18	9	7	1	1	-	9	101	2 530	9 439	12 880	3 441
24 パ ー プ ー, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業	57	9	13	27	8	-	48	937	21 118	105 994	165 065	59 070
25 出 版, 印 刷, 同 工 業	527	81	127	216	98	5	446	16 924	695 064	2 129 232	4 295 050	2 165 773
26 化 学 工 業	17	2	5	7	3	-	15	276	6 890	66 918	94 494	27 299
28 ゴ ー ム 製 品 製 造 業	x	-	x	-	-	-	x	7	214	816	1 112	295
29 皮 革, 同 製 品 製 造 業	11	2	-	8	1	-	9	188	4 192	32 091	41 789	9 650
30 窯 業, 土 石 製 品 製 造 業	10	-	6	3	1	-	10	216	4 842	139 516	193 344	53 825
31 鉄 鋼 製 造 業	10	1	1	1	7	-	9	472	27 953	561 793	686 481	124 685
32 非 鉄 金 属 製 品 製 造 業	x	x	-	-	x	x	x	462	16 393	58 062	477 375	419 311
33 鉄 属 製 品 製 造 業	59	12	16	22	9	-	47	1 072	30 978	100 319	184 905	84 505
34 機 械 製 造 業	53	3	11	25	x	x	50	3 947	223 047	1 130 531	1 822 686	692 152
35 電 気 機 械 器 具 製 造 業	9	-	1	4	4	-	9	381	11 384	24 168	46 538	22 370
37 計 算 機, 測 定 器, 測 量 機 械, 医 療 機 械, 理 化 試 験 機 械, 光 学 機 械, 時 計 製 造 業	15	-	1	9	5	-	15	500	16 001	72 888	126 065	55 174
39 そ の 他 の 製 造 業	25	4	8	11	2	-	21	305	6 674	26 755	42 647	15 891
港 区	1 657	365	445	550	282	15	1 292	49 093	1 347 258	5 812 886	9 245 944	3 194 718
18 食 料 品 製 造 業	100	15	22	33	29	1	85	3 717	86 699	942 616	1 610 254	446 231
20 織 維 工 業	12	3	3	5	1	-	9	134	2 622	15 441	23 321	7 853
21 衣 服, そ の 他 の 織 維 製 品 製 造 業	28	5	9	10	4	-	23	394	6 444	45 776	55 387	9 613
22 木 材, 木 製 品 製 造 業	74	41	18	14	1	-	33	379	9 559	27 702	48 983	21 251
23 家 具, 装 備 品 製 造 業	212	63	83	54	12	-	149	1 970	49 495	193 120	307 310	110 375
24 パ ー プ ー, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業	35	8	9	13	5	-	27	585	14 166	74 578	110 887	36 305
25 出 版, 印 刷, 同 工 業	269	46	59	94	68	2	223	7 928	246 952	546 818	1 042 812	494 417
26 化 学 工 業	19	2	3	4	9	1	17	1 121	32 084	142 624	284 615	131 975
27 石 油 製 品, 石 炭 製 品 製 造 業	x	-	-	x	-	-	x	10	298	5 596	6 583	957
28 ゴ ー ム 製 品 製 造 業	x	1	-	x	-	-	x	23	601	403	1 206	807
29 皮 革, 同 製 品 製 造 業	5	1	-	3	-	1	4	532	13 025	31 762	56 334	24 571
30 窯 業, 土 石 製 品 製 造 業	19	3	11	3	2	-	16	212	5 015	8 174	19 241	11 065
31 鉄 鋼 製 造 業	4	-	1	1	2	-	4	188	6 262	297 955	284 927	13 007
32 非 鉄 金 属 製 品 製 造 業	16	3	3	4	5	1	13	1 726	48 075	473 624	661 836	188 211
33 鉄 属 製 品 製 造 業	247	47	77	97	24	2	200	4 393	115 541	364 335	788 710	423 562
34 機 械 製 造 業	197	46	53	67	31	-	151	3 673	114 682	409 154	660 765	251 545
35 電 気 機 械 器 具 製 造 業	250	42	51	95	57	5	208	17 703	483 542	1 765 973	2 573 505	806 911
36 輸 送 機 械 器 具 製 造 業	81	21	22	21	16	1	60	2 549	68 980	269 662	408 988	159 324
37 計 算 機, 測 定 器, 測 量 機 械, 医 療 機 械, 理 化 試 験 機 械, 光 学 機 械, 時 計 製 造 業	28	2	7	12	6	1	26	853	20 484	105 778	157 032	51 322
39 そ の 他 の 製 造 業	58	16	14	18	10	-	42	1 003	22 743	91 771	143 174	51 367
新 宿 区	1 017	198	226	371	212	10	819	31 253	909 893	3 243 984	5 827 857	2 351 037
18 食 料 品 製 造 業	107	15	28	33	29	1	91	3 545	74 355	546 837	912 179	264 545