

# 統計でみる都道府県のすがた

*Statistical Observations of Prefectures*

2021



Statistics Bureau,  
Ministry of Internal Affairs and Communications  
Japan



## ま　　え　　が　　き

社会・人口統計体系は、国民生活全般の実態を示す地域別統計データを収集・加工し、体系的に編成したものです。

本書は、社会・人口統計体系の報告書として取りまとめた「社会生活統計指標－都道府県の指標－2021」の中から、主な指標値を選定し、各都道府県の指標が一覧できるように再編成したものです。各指標について都道府県別順位を付していますが、これは飽くまでも数値を見やすくするための目安としての利用に供するために付したものです。

本書が、「社会生活統計指標－都道府県の指標－2021」と共に、国、地方公共団体等の各種行政施策、学術研究、地域分析等各方面で広く利用されることを期待します。

なお、「統計でみる市区町村のすがた」も刊行しています。これら3部作に掲載されているデータは、過去のデータも含めて政府統計の総合窓口（e－Stat）からも利用できますので、併せて御活用いただければ幸いです。

令和3年（2021年）2月

総務省統計局長

佐 伯 修 司

## Preface

The System of Social and Demographic Statistics of Japan is the systematic compilation of statistical data collected and processed by districts demonstrating the real living conditions of the country's population.

This report presents major indicators from the "Social Indicators by Prefecture 2021", which is a report that summarizes the system of social and demographic statistics of Japan, and recompiles such information to allow that indicators be observed by prefectures in a glance. Each indicator is ranked by prefecture in order to make it easily understandable.

I hope that this report will be widely used in various fields for administrative policy, academic research, regional analysis etc.

Furthermore, we have also published the "Statistical Observations of Municipalities". All contents of these reports are accessible from the web site of the Statistics Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications or the Portal Site of Official Statistics of Japan (e-Stat).

February 2021

SAIKI Shuji  
Director-General  
Statistics Bureau  
Ministry of Internal Affairs and Communications  
Japan

# 目 次

## I 社会生活統計指標

A. 人口・世帯	2	G. 文化・スポーツ	56
B. 自然環境	12	H. 居住	60
C. 経済基盤	16	I. 健康・医療	72
D. 行政基盤	26	J. 福祉・社会保障	84
E. 教育	38	K. 安全	92
F. 労働	48	L. 家計	100

II 指標計算式	108
----------	-----

## III 基礎データの説明

データの出典（調査、報告書等）	122		
A. 人口・世帯	132	G. 文化・スポーツ	147
B. 自然環境	135	H. 居住	148
C. 経済基盤	136	I. 健康・医療	151
D. 行政基盤	139	J. 福祉・社会保障	153
E. 教育	142	K. 安全	156
F. 労働	145	L. 家計	158

参考1 社会・人口統計体系の概要	160
------------------	-----

参考2 「統計でみる都道府県のすがた 2021」のデータ掲載変更項目一覧	163
--------------------------------------	-----

# Contents

## I Social Indicators by Prefecture

A. Population and Households .....	2	G. Culture and Sports .....	56
B. Natural Environment .....	12	H. Dwelling .....	60
C. Economic Base .....	16	I. Health and Medical Care .....	72
D. Administrative Base .....	26	J. Welfare and Social Security .....	84
E. Education .....	38	K. Safety .....	92
F. Labour .....	48	L. Family Budget .....	100

## Appendix

Outline of the System of Social and Demographic Statistics of Japan .....	162
---	-----

# 利 用 上 の 注 意

## 1. 年度の表し方

年度（西暦）は、会計年度（当該年の4月1日～翌年3月31日）を基準としており、掲載データは、原則として表示されている会計年度における特定の時点又は期間に係るものである。ただし、2会計年度にまたがるデータの場合は、期間の長い方の会計年度として取り扱っている。

## 2. 掲載データ

- (1) データは、単位未満を四捨五入することを原則としていること、不詳が含まれていることがあるため、合計の数値と内訳の計とが一致しない場合がある。
- (2) 社会生活統計指標は、「指標計算式」を用いて算出している（資料源の指数、率等を直接掲載しているものを除く。「II指標計算式」108ページ以降参照）。ただし、一部については算出に使用する基礎データの違い、原数値を持たないことなどにより、資料源が公表する割合、率及び順位等とは一致しない場合がある。
- (3) 掲載データを見る際は、出典における用語の定義等も御参照ください。

## 3. 記 号

- \* : 都道府県庁所在地のデータを掲載していることを示している。  
ただし、13～15ページにある気象に関する9項目（#B02101～#B02103, #B02201, #B02401, #B02402, #B02301, #B02303, #B02304）については、埼玉県は熊谷市、東京都は千代田区、滋賀県は彦根市における気象台の観測値である。さらに、#B02301のデータについては、千葉県は銚子市、山口県は下関市における気象台の観測値である。
- … : データが得られないもの
- : 「II 指標計算式」（108ページ以降掲載）の分母のデータが「0」で計算不能のもの

## 4. 本書に関する問合せ先

総務省統計局 統計情報利用推進課 社会生活統計指標係  
電話 03-5273-1137

## 5. その他

### (1) 本書の引用（転載）について

本書の内容を著作物等に引用（転載）する場合には、必ず本書の書名を次のように明記してください。

出典 総務省統計局刊行 「統計でみる都道府県のすがた 2021」

### (2) 本書のインターネット掲載

「統計でみる都道府県のすがた」

総務省統計局：<https://www.stat.go.jp/data/k-sugata/index.html>

政府統計の総合窓口：<https://www.e-stat.go.jp/regional-statistics/ssdsview>

## Notes

### 1. Time span

The time span is based on the Japanese fiscal year, i.e. from 1 April to 31 March. Therefore, data on the book refer to the period or date of the fiscal year indicated. Data for which the period extends over two fiscal years are assumed to belong to the fiscal year that occupies a longer period than the other.

### 2. Data

- (1) Data figures may not add up to the totals due to rounding or in case of including data not available.
- (2) The Social Indicators by Prefecture are calculated according to "Formulae of Indicators". (Excludes those directly posting indices, rates, etc. of original sources, refer to "II Formulae of Indicators" column on page 108).

However, a part of the indicator is not necessarily equal to the ratios, the rates, etc. of the published original source, because of differences in using basic data for calculation, absence of the original figures, etc.

- (3) Please refer to the explanation of terms with that of the source books in using data.

### 3. Symbols

- \* : Data refer to the cities with prefectoral governments. However, for the nine items in pages 13 to 15 (Climate; #B02101-#B02103, #B02201, #B02401, #B02402, #B02301, #B02303, #B02304), Kumagaya-shi observations are used for Saitama-ken, Chiyoda-ku for Tokyo-to and Hikone-shi for Shiga-ken. Furthermore, in regard to #B02301, Choshi-shi is for Chiba-ken, and Shimonoseki-shi is for Yamaguchi-ken.
- ... : Not available
- : Not applicable (Denominator of formulae of indicators is 0)

### 4. For further information

Statistics Information Utilization Promotion Division, Statistics Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications, Japan

### 5. Others

- (1) When any contents of the present issue are to be quoted or copied in other media (print or electronic), the title is to be referred to as follows:

Source: *Statistical Observations of Prefectures 2021*, published by the Statistics Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications, Japan.

- (2) Contents of the present issue published online at:

Statistics Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications, Japan:

<https://www.stat.go.jp/english/data/k-sugata/index.html>

Portal Site of Official Statistics of Japan (e-Stat):

<https://www.e-stat.go.jp/en/regional-statistics/ssdsvew>

## I 社会生活統計指標

Social Indicators by Prefecture

**A. 人口・世帯**      **A Population and Households**

		No. 1 総人口 Total population #A011000	No. 2 総人口(男) Total population (Male) #A0110001		No. 3 総人口(女) Total population (Female) #A0110002		No. 4 外国人人口 (人口10万人当たり) Ratio of population of foreigners (per 100,000 persons) #A01601		
単位 Unit	年度 Fiscal year	万人 : 10 thousand persons 2019	万人 : 10 thousand persons 2019		万人 : 10 thousand persons 2019		人 : persons 2015		
都道府県 Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	12,617		6,141		6,476		1,378.8	
01 北海道	Hokkaido	525	8	247	8	278	8	402.8	42
02 青森県	Aomori-ken	125	31	59	32	66	31	263.5	47
03 岩手県	Iwate-ken	123	32	59	31	64	32	392.1	43
04 宮城县	Miyagi-ken	231	14	113	14	118	14	599.4	30
05 秋田県	Akita-ken	97	38	45	39	51	38	284.8	46
06 山形県	Yamagata-ken	108	35	52	35	56	36	489.6	36
07 福島県	Fukushima-ken	185	21	91	20	93	21	455.8	40
08 茨城県	Ibaraki-ken	286	11	143	11	143	12	1,416.2	12
09 栃木県	Tochigi-ken	193	19	96	17	97	20	1,342.0	15
10 群馬県	Gumma-ken	194	18	96	19	98	18	1,881.6	3
11 埼玉県	Saitama-ken	735	5	367	5	368	5	1,447.8	11
12 千葉県	Chiba-ken	626	6	311	6	316	6	1,449.2	10
13 東京都	Tokyo-to	1,392	1	685	1	708	1	2,801.0	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken	920	2	459	2	461	2	1,583.4	9
15 新潟県	Niigata-ken	222	15	108	15	115	15	502.0	35
16 富山県	Toyama-ken	104	37	51	36	54	37	1,009.8	20
17 石川県	Ishikawa-ken	114	33	55	33	59	34	806.6	24
18 福井県	Fukui-ken	77	43	37	43	39	43	1,200.9	19
19 山梨県	Yamanashi-ken	81	42	40	41	41	42	1,331.2	16
20 長野県	Nagano-ken	205	16	100	16	105	16	1,269.3	17
21 岐阜県	Gifu-ken	199	17	96	17	102	17	1,741.3	4
22 静岡県	Shizuoka-ken	364	10	180	10	185	10	1,610.6	8
23 愛知県	Aichi-ken	755	4	378	4	377	4	2,220.3	2
24 三重県	Mie-ken	178	22	87	22	91	23	1,725.5	5
25 滋賀県	Shiga-ken	141	26	70	26	72	26	1,407.4	13
26 京都府	Kyoto-fu	258	13	123	13	135	13	1,683.6	7
27 大阪府	Osaka-fu	881	3	423	3	458	3	1,707.0	6
28 兵庫県	Hyogo-ken	547	7	261	7	286	7	1,400.6	14
29 奈良県	Nara-ken	133	29	63	29	70	29	639.6	29
30 和歌山県	Wakayama-ken	93	40	44	40	49	40	484.3	37
31 鳥取県	Tottori-ken	56	47	27	47	29	47	590.1	31
32 島根県	Shimane-ken	67	46	33	46	35	46	773.5	25
33 岡山県	Okayama-ken	189	20	91	21	98	19	900.8	22
34 広島県	Hiroshima-ken	280	12	136	12	144	11	1,225.5	18
35 山口県	Yamaguchi-ken	136	27	65	27	71	27	819.5	23
36 徳島県	Tokushima-ken	73	44	35	44	38	44	512.2	34
37 香川県	Kagawa-ken	96	39	46	38	49	39	709.6	28
38 愛媛県	Ehime-ken	134	28	63	28	71	28	584.4	32
39 高知県	Kochi-ken	70	45	33	45	37	45	444.3	41
40 福岡県	Fukuoka-ken	510	9	242	9	269	9	923.2	21
41 佐賀県	Saga-ken	82	41	39	42	43	41	465.6	39
42 長崎県	Nagasaki-ken	133	30	62	30	70	30	556.9	33
43 熊本県	Kumamoto-ken	175	23	83	23	92	22	467.9	38
44 大分県	Oita-ken	114	34	54	34	60	33	742.2	27
45 宮崎県	Miyazaki-ken	107	36	51	37	57	35	334.5	45
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	160	24	75	24	85	24	354.8	44
47 沖縄県	Okinawa-ken	145	25	72	25	74	25	768.7	26

No. 5 全国総人口に占める 人口割合		No. 6 総面積 1 km <sup>2</sup> 当たり 人口密度		No. 7 可住地面積 1 km <sup>2</sup> 当たり 人口密度		No. 8 昼夜間人口比率		No. 9 人口集中地区人口比率 (対総人口)		都道府県コード Pref. code	
Percentage distribution by prefecture		Population per 1 km <sup>2</sup> of total land area		Population per 1 km <sup>2</sup> of inhabitable area		Rate of day to night population		Ratio of DIDs (Densely Inhabited Districts) population			
#A01101		#A01201		#A01202		#A01302		#A01401			
% 2019		人:persons 2019		人:persons 2019		% 2015		% 2015			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
100.00		338.3		1,028.8		100.0		68.3		00	
4.16	8	66.9	47	234.7	47	99.9	17	75.2	8	01	
0.99	31	129.2	41	385.8	43	99.8	24	46.6	25	02	
0.97	32	80.3	46	330.4	45	99.8	24	31.9	44	03	
1.83	14	316.7	19	730.9	26	100.3	5	64.1	14	04	
0.77	38	83.0	45	301.5	46	99.8	24	35.0	40	05	
0.85	35	115.6	42	373.7	44	99.7	32	43.7	29	06	
1.46	21	133.9	40	437.7	42	100.2	6	42.6	32	07	
2.27	11	469.1	12	719.4	28	97.5	40	38.2	36	08	
1.53	19	301.8	22	648.4	30	99.0	37	45.2	27	09	
1.54	18	305.2	21	852.0	18	99.8	24	39.9	34	10	
5.83	5	1,935.4	4	2,843.7	4	88.9	47	80.2	5	11	
4.96	6	1,213.5	6	1,761.0	9	89.7	46	74.3	9	12	
11.03	1	6,344.8	1	9,792.9	1	117.8	1	98.4	1	13	
7.29	2	3,806.6	3	6,252.6	3	91.2	44	94.4	3	14	
1.76	15	176.6	34	490.1	40	99.9	17	48.7	20	15	
0.83	37	245.8	25	566.5	38	99.8	24	37.8	37	16	
0.90	33	271.9	23	817.6	22	100.2	6	51.5	17	17	
0.61	43	183.3	31	712.9	29	100.0	13	44.0	28	18	
0.64	42	181.6	32	849.8	20	99.2	36	31.2	46	19	
1.62	16	151.1	38	635.2	31	99.8	24	34.2	41	20	
1.57	17	187.1	30	898.6	16	96.1	42	38.2	35	21	
2.89	10	468.5	13	1,325.4	11	99.8	24	59.9	15	22	
5.99	4	1,459.9	5	2,527.1	5	101.4	4	77.5	7	23	
1.41	22	308.4	20	864.9	17	98.3	38	43.5	31	24	
1.12	26	352.0	15	1,081.7	14	96.5	41	49.7	18	25	
2.05	13	560.0	10	2,200.5	6	101.8	3	83.6	4	26	
6.98	3	4,623.4	2	6,619.7	2	104.4	2	95.7	2	27	
4.33	7	650.6	8	1,964.1	7	95.7	43	77.7	6	28	
1.05	29	360.3	14	1,554.6	10	90.0	45	64.8	12	29	
0.73	40	195.8	29	829.5	21	98.2	39	37.2	38	30	
0.44	47	158.5	37	617.2	34	99.9	17	37.0	39	31	
0.53	46	100.5	43	518.9	39	100.1	11	24.2	47	32	
1.50	20	265.7	24	851.8	19	100.0	13	46.7	24	33	
2.22	12	330.7	17	1,213.3	13	100.2	6	64.5	13	34	
1.08	27	222.2	28	795.6	24	99.6	33	49.2	19	35	
0.58	44	175.6	35	720.6	27	99.6	33	32.7	42	36	
0.76	39	509.4	11	950.7	15	100.2	6	32.6	43	37	
1.06	28	235.9	27	800.3	23	100.0	13	52.9	16	38	
0.55	45	98.3	44	600.2	36	99.9	17	43.5	30	39	
4.05	9	1,023.6	7	1,848.3	8	100.1	11	72.4	10	40	
0.65	41	333.9	16	610.2	35	100.2	6	31.4	45	41	
1.05	30	321.2	18	792.2	25	99.8	24	48.0	21	42	
1.39	23	235.9	26	625.1	33	99.5	35	47.8	22	43	
0.90	34	179.0	33	630.9	32	99.9	17	47.2	23	44	
0.85	36	138.7	39	580.0	37	99.9	17	46.1	26	45	
1.27	24	174.4	36	483.6	41	99.9	17	40.2	33	46	
1.15	25	637.0	9	1,242.9	12	100.0	13	67.8	11	47	

		No. 10 15歳未満人口割合 (対総人口)	No. 11 65歳以上人口割合 (対総人口)		No. 12 15～64歳人口割合 (対総人口)		No. 13 年少人口指数 (15歳未満人口／15～64歳人 口×100)		
		Ratio of population (under15 years old)	Ratio of population (65 years old and over)		Ratio of population (15-64 years old)		Ratio of juvenile population		
		#A03501	#A03503		#A03502		#A03401		
単位	Unit	% 2019		% 2019		% 2019		— 2019	
年度	Fiscal year								
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	
00	全国	All Japan	12.1		28.4		59.5		20.3
01	北海道	Hokkaido	10.8	45	31.9	18	57.4	21	18.8 45
02	青森県	Aomori-ken	10.7	46	33.3	7	56.1	30	19.0 44
03	岩手県	Iwate-ken	11.1	43	33.1	8	55.8	33	20.0 37
04	宮城県	Miyagi-ken	11.8	29	28.3	38	59.9	9	19.7 38
05	秋田県	Akita-ken	9.8	47	37.2	1	53.0	47	18.6 46
06	山形県	Yamagata-ken	11.4	37	33.4	6	55.1	38	20.7 27
07	福島県	Fukushima-ken	11.4	37	31.5	21	57.1	23	20.0 36
08	茨城県	Ibaraki-ken	11.9	25	29.5	33	58.6	13	20.4 31
09	栃木県	Tochigi-ken	12.1	23	28.6	37	59.2	11	20.5 30
10	群馬県	Gumma-ken	11.9	25	29.8	30	58.2	15	20.5 29
11	埼玉県	Saitama-ken	12.0	24	26.7	42	61.3	4	19.5 41
12	千葉県	Chiba-ken	11.8	29	27.9	39	60.3	7	19.6 39
13	東京都	Tokyo-to	11.2	41	23.1	46	65.8	1	17.0 47
14	神奈川県	Kanagawa-ken	11.9	25	25.3	44	62.7	2	19.0 43
15	新潟県	Niigata-ken	11.4	37	32.4	13	56.2	28	20.3 33
16	富山県	Toyama-ken	11.4	37	32.3	14	56.3	27	20.3 34
17	石川県	Ishikawa-ken	12.3	15	29.6	32	58.1	16	21.2 22
18	福井県	Fukui-ken	12.6	11	30.6	25	56.7	26	22.2 12
19	山梨県	Yamanashi-ken	11.7	33	30.8	24	57.5	20	20.4 32
20	長野県	Nagano-ken	12.2	19	31.9	18	55.9	32	21.8 16
21	岐阜県	Gifu-ken	12.5	12	30.1	28	57.4	21	21.8 17
22	静岡県	Shizuoka-ken	12.3	15	29.9	29	57.8	19	21.2 21
23	愛知県	Aichi-ken	13.1	7	25.1	45	61.8	3	21.2 20
24	三重県	Mie-ken	12.2	19	29.7	31	58.0	17	21.1 23
25	滋賀県	Shiga-ken	13.8	2	26.0	43	60.2	8	22.9 8
26	京都府	Kyoto-fu	11.6	34	29.1	35	59.3	10	19.5 42
27	大阪府	Osaka-fu	11.8	29	27.6	41	60.5	6	19.6 40
28	兵庫県	Hyogo-ken	12.3	15	29.1	35	58.6	13	21.0 24
29	奈良県	Nara-ken	11.9	25	31.3	22	56.8	25	20.9 26
30	和歌山県	Wakayama-ken	11.6	34	33.1	8	55.3	36	20.9 25
31	鳥取県	Tottori-ken	12.5	12	32.1	16	55.4	35	22.7 9
32	島根県	Shimane-ken	12.3	15	34.3	3	53.4	46	23.1 7
33	岡山県	Okayama-ken	12.5	12	30.3	26	57.1	23	21.9 14
34	広島県	Hiroshima-ken	12.8	9	29.3	34	57.9	18	22.1 13
35	山口県	Yamaguchi-ken	11.6	34	34.3	3	54.1	44	21.5 19
36	徳島県	Tokushima-ken	11.2	41	33.6	5	55.2	37	20.1 35
37	香川県	Kagawa-ken	12.2	19	31.8	20	56.0	31	21.9 15
38	愛媛県	Ehime-ken	11.8	29	33.0	10	55.1	38	21.5 18
39	高知県	Kochi-ken	11.1	43	35.2	2	53.7	45	20.5 28
40	福岡県	Fukuoka-ken	13.1	7	27.9	39	58.9	12	22.3 11
41	佐賀県	Saga-ken	13.5	3	30.3	26	56.2	28	24.0 4
42	長崎県	Nagasaki-ken	12.7	10	32.7	12	54.7	42	23.2 6
43	熊本県	Kumamoto-ken	13.3	4	31.1	23	55.6	34	24.0 5
44	大分県	Oita-ken	12.2	19	32.9	11	54.9	40	22.3 10
45	宮崎県	Miyazaki-ken	13.3	4	32.3	14	54.5	43	24.5 2
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	13.3	4	32.0	17	54.8	41	24.3 3
47	沖縄県	Okinawa-ken	16.9	1	22.2	47	60.9	5	27.7 1

No. 14 老年人口指数 (65歳以上人口／15～64歳人口×100) Ratio of aged population		No. 15 従属人口指数 ((15歳未満人口+65歳以上人口)/15～64歳人口×100) Ratio of dependent population		No. 16 人口増減率 ((総人口-前年総人口)／前年総人口) Rates of population change		No. 17 自然増減率 ((出生数-死亡数)／総人口) Rates of natural change		No. 18 粗出生率 (人口千人当たり) Crude birth rate (per 1,000 persons)		都道府県コード Pref. code	
#A03402		#A03403		#A05101		#A05201		#A05202			
—		—		%		%		—			
2019		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
47.8		68.1		-0.22		-0.41		6.86		00	
55.5	21	74.3	26	-0.68	28	-0.66	35	5.91	44	01	
59.4	11	78.4	18	-1.35	46	-0.90	46	5.75	45	02	
59.4	12	79.4	15	-1.13	44	-0.88	45	5.68	46	03	
47.2	39	66.9	39	-0.43	14	-0.44	14	6.48	28	04	
70.1	1	88.7	1	-1.53	47	-1.15	47	4.86	47	05	
60.6	6	81.3	10	-1.10	43	-0.86	43	5.94	43	06	
55.3	22	75.3	24	-0.97	38	-0.73	36	6.26	38	07	
50.3	34	70.7	35	-0.59	23	-0.54	24	6.30	36	08	
48.3	37	68.8	37	-0.62	24	-0.49	19	6.52	26	09	
51.3	30	71.8	33	-0.51	20	-0.58	27	6.13	41	10	
43.5	42	63.0	44	0.27	3	-0.29	7	6.57	24	11	
46.1	40	65.7	41	0.06	7	-0.34	9	6.52	27	12	
35.0	47	52.0	47	0.72	1	-0.14	2	7.31	9	13	
40.4	45	59.4	46	0.23	4	-0.23	5	6.85	19	14	
57.6	16	78.0	19	-1.02	39	-0.76	41	6.14	40	15	
57.4	17	77.7	21	-0.57	22	-0.63	33	6.33	34	16	
51.0	32	72.2	32	-0.44	15	-0.45	15	6.86	18	17	
53.9	24	76.1	22	-0.78	33	-0.56	25	6.91	17	18	
53.6	26	74.0	28	-0.73	30	-0.60	28	6.40	32	19	
57.0	19	78.8	17	-0.68	27	-0.61	30	6.61	22	20	
52.5	28	74.3	27	-0.50	18	-0.54	23	6.43	31	21	
51.7	29	72.9	29	-0.41	12	-0.51	21	6.44	30	22	
40.5	44	61.7	45	0.20	5	-0.17	3	7.57	5	23	
51.3	31	72.3	31	-0.56	21	-0.51	20	6.56	25	24	
43.2	43	66.1	40	0.14	6	-0.18	4	7.52	6	25	
49.2	36	68.7	38	-0.31	10	-0.39	11	6.58	23	26	
45.6	41	65.2	42	-0.05	8	-0.32	8	7.10	14	27	
49.7	35	70.7	34	-0.33	11	-0.36	10	6.96	15	28	
55.2	23	76.1	23	-0.67	26	-0.48	17	6.26	37	29	
59.9	7	80.8	12	-1.07	41	-0.75	38	6.34	33	30	
57.8	15	80.5	13	-0.71	29	-0.65	34	7.17	12	31	
64.2	3	87.2	2	-0.88	36	-0.76	39	6.82	20	32	
53.1	27	75.0	25	-0.42	13	-0.44	13	7.25	10	33	
50.7	33	72.8	30	-0.46	16	-0.40	12	7.14	13	34	
63.4	4	84.9	4	-0.88	35	-0.76	40	6.46	29	35	
60.9	5	81.1	11	-1.09	42	-0.77	42	6.26	39	36	
57.0	18	78.9	16	-0.62	25	-0.58	26	6.94	16	37	
59.8	9	81.3	9	-0.96	37	-0.73	37	6.31	35	38	
65.6	2	86.1	3	-1.13	45	-0.87	44	6.12	42	39	
47.4	38	69.6	36	-0.06	9	-0.28	6	7.79	2	40	
53.7	25	77.7	20	-0.49	17	-0.46	16	7.65	3	41	
59.7	10	82.9	6	-1.04	40	-0.60	29	7.22	11	42	
55.9	20	79.8	14	-0.51	19	-0.48	18	7.61	4	43	
59.9	8	82.2	8	-0.79	34	-0.62	32	6.72	21	44	
59.2	13	83.7	5	-0.74	31	-0.54	22	7.50	7	45	
58.3	14	82.6	7	-0.74	32	-0.62	31	7.48	8	46	
36.3	46	64.0	43	0.35	2	0.16	1	10.26	1	47	

		No. 19 合計特殊出生率 Total fertility rate	No. 20 粗死亡率 (人口千人当たり) Crude death rate (per 1,000 persons)		No. 21 年齢調整死亡率(男) (人口千人当たり) Age-adjusted death rate (Male) (per 1,000 persons)		No. 22 年齢調整死亡率(女) (人口千人当たり) Age-adjusted death rate (Female) (per 1,000 persons)		
年度	Unit								
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator		指標値 Indicator		指標値 Indicator		指標値 Indicator	
00 全国	All Japan	1.36		10.95		4.86		2.55	
01 北海道	Hokkaido	1.24	45	12.48	22	5.05	13	2.66	8
02 青森県	Aomori-ken	1.38	35	14.79	2	5.86	1	2.88	1
03 岩手県	Iwate-ken	1.35	37	14.53	5	5.23	3	2.68	6
04 宮城県	Miyagi-ken	1.23	46	10.93	36	4.72	37	2.43	41
05 秋田県	Akita-ken	1.33	38	16.34	1	5.40	2	2.66	7
06 山形県	Yamagata-ken	1.40	31	14.58	4	4.97	18	2.47	32
07 福島県	Fukushima-ken	1.47	16	13.54	14	5.19	5	2.76	2
08 茨城県	Ibaraki-ken	1.39	33	11.69	28	5.11	10	2.74	3
09 栃木県	Tochigi-ken	1.39	33	11.45	32	5.05	14	2.73	4
10 群馬県	Gumma-ken	1.40	31	11.97	26	4.90	23	2.61	13
11 埼玉県	Saitama-ken	1.27	43	9.46	42	4.85	27	2.62	12
12 千葉県	Chiba-ken	1.28	41	9.91	41	4.77	32	2.58	16
13 東京都	Tokyo-to	1.15	47	8.68	46	4.75	35	2.46	35
14 神奈川県	Kanagawa-ken	1.28	41	9.13	45	4.61	42	2.49	30
15 新潟県	Niigata-ken	1.38	35	13.75	10	4.88	25	2.44	40
16 富山県	Toyama-ken	1.53	13	12.65	20	4.94	20	2.47	33
17 石川県	Ishikawa-ken	1.46	21	11.34	33	4.73	36	2.50	28
18 福井県	Fukui-ken	1.56	11	12.49	21	4.54	44	2.41	42
19 山梨県	Yamanashi-ken	1.44	27	12.43	23	4.76	34	2.54	25
20 長野県	Nagano-ken	1.57	10	12.71	18	4.34	47	2.28	47
21 岐阜県	Gifu-ken	1.45	25	11.79	27	4.76	33	2.56	21
22 静岡県	Shizuoka-ken	1.44	27	11.58	31	4.80	28	2.52	26
23 愛知県	Aichi-ken	1.45	25	9.26	44	4.68	39	2.60	14
24 三重県	Mie-ken	1.47	16	11.69	29	4.88	24	2.58	17
25 滋賀県	Shiga-ken	1.47	16	9.35	43	4.38	46	2.41	43
26 京都府	Kyoto-fu	1.25	44	10.46	39	4.55	43	2.45	36
27 大阪府	Osaka-fu	1.31	39	10.26	40	5.16	8	2.64	11
28 兵庫県	Hyogo-ken	1.41	30	10.60	37	4.78	31	2.56	22
29 奈良県	Nara-ken	1.31	39	11.02	35	4.53	45	2.44	38
30 和歌山県	Wakayama-ken	1.46	21	13.88	9	5.21	4	2.69	5
31 鳥取県	Tottori-ken	1.63	6	13.68	11	5.19	5	2.46	34
32 島根県	Shimane-ken	1.68	3	14.41	6	4.93	21	2.37	46
33 岡山県	Okayama-ken	1.47	16	11.61	30	4.80	29	2.38	45
34 広島県	Hiroshima-ken	1.49	15	11.14	34	4.71	38	2.47	31
35 山口県	Yamaguchi-ken	1.56	11	14.05	7	5.00	15	2.64	10
36 徳島県	Tokushima-ken	1.46	21	13.91	8	5.11	11	2.59	15
37 香川県	Kagawa-ken	1.59	9	12.71	19	4.79	30	2.50	28
38 愛媛県	Ehime-ken	1.46	21	13.65	12	5.17	7	2.54	23
39 高知県	Kochi-ken	1.47	16	14.78	3	5.06	12	2.45	37
40 福岡県	Fukuoka-ken	1.44	27	10.60	38	4.87	26	2.54	24
41 佐賀県	Saga-ken	1.64	5	12.23	25	4.92	22	2.58	18
42 長崎県	Nagasaki-ken	1.66	4	13.27	15	4.97	19	2.56	20
43 熊本県	Kumamoto-ken	1.60	8	12.40	24	4.67	40	2.41	44
44 大分県	Oita-ken	1.53	13	12.88	16	4.65	41	2.44	39
45 宮崎県	Miyazaki-ken	1.73	2	12.85	17	4.99	16	2.58	19
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	1.63	6	13.63	13	5.12	9	2.65	9
47 沖縄県	Okinawa-ken	1.82	1	8.61	47	4.99	17	2.52	27

No. 23 年齢別死亡率 (0~4歳) (人口千人当たり)		No. 24 年齢別死亡率 (65歳以上) (人口千人当たり)		No. 25 転入超過率(外国人含む) (転入者数(外国人含む) - 転出者数(外国人含む)) / 総 人口		No. 26 転入率(外国人含む) (転入者数(外国人含む)) / 総人 口		No. 27 転出率(外国人含む) (転出者数(外国人含む)) / 総人 口		都道府県 コード	
Death rate of 0-4 years old (per 1,000 persons)		Death rate of 65 years old and over (per 1,000 persons)		Rate of net-migration (All nationalities)		Rate of in-migrants from other prefectures (All nationalities)		Rate of out-migrants to other prefectures (All nationalities)			
#A05205		#A05218		#A05307		#A05308		#A05309			
—		—		% 2019		% 2019		% 2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
0.49		34.94		...		2.04		2.04		00	
0.59	9	35.60	30	-0.11	12	1.00	47	1.11	47	01	
0.75	1	40.11	3	-0.49	46	1.40	36	1.88	27	02	
0.48	28	40.06	4	-0.37	41	1.44	34	1.81	33	03	
0.48	27	34.88	34	-0.09	10	2.05	8	2.14	9	04	
0.48	25	40.56	1	-0.40	43	1.16	45	1.56	44	05	
0.64	5	40.53	2	-0.39	42	1.22	44	1.61	42	06	
0.65	4	39.06	8	-0.37	40	1.40	35	1.77	35	07	
0.70	2	35.90	29	-0.26	26	1.85	14	2.11	11	08	
0.58	13	35.93	28	-0.30	32	1.88	12	2.18	8	09	
0.42	38	36.71	20	-0.11	14	1.75	17	1.86	29	10	
0.43	35	31.65	47	0.36	2	2.63	3	2.27	4	11	
0.50	23	31.81	46	0.15	4	2.64	2	2.49	2	12	
0.39	42	33.66	37	0.60	1	3.35	1	2.76	1	13	
0.47	29	32.31	44	0.32	3	2.59	4	2.26	5	14	
0.47	31	39.17	7	-0.33	34	1.01	46	1.34	46	15	
0.42	39	36.36	24	-0.22	20	1.30	40	1.53	45	16	
0.47	33	35.36	32	-0.23	22	1.69	24	1.92	24	17	
0.52	20	37.91	15	-0.43	44	1.27	42	1.71	38	18	
0.59	10	36.79	19	-0.36	38	1.74	18	2.10	12	19	
0.38	44	37.09	18	-0.21	17	1.39	37	1.60	43	20	
0.49	24	35.94	27	-0.34	35	1.60	32	1.94	22	21	
0.60	8	35.44	31	-0.17	15	1.61	30	1.78	34	22	
0.50	22	33.43	39	-0.03	9	1.71	22	1.74	37	23	
0.37	45	36.20	26	-0.35	37	1.77	16	2.13	10	24	
0.47	31	32.86	43	0.08	6	2.15	6	2.08	13	25	
0.54	17	32.94	41	-0.10	11	2.27	5	2.37	3	26	
0.47	30	33.44	38	0.09	5	1.99	10	1.90	26	27	
0.42	37	33.21	40	-0.11	13	1.73	19	1.84	30	28	
0.38	43	32.28	45	-0.26	25	1.81	15	2.07	14	29	
0.31	46	38.71	11	-0.36	39	1.25	43	1.61	41	30	
0.64	6	39.26	5	-0.27	29	1.57	33	1.84	31	31	
0.42	36	39.18	6	-0.29	31	1.62	29	1.92	25	32	
0.55	15	35.29	33	-0.21	18	1.60	31	1.81	32	33	
0.43	34	34.73	35	-0.29	30	1.71	23	2.00	17	34	
0.56	14	37.97	14	-0.27	28	1.72	21	1.99	18	35	
0.48	26	38.27	12	-0.46	45	1.29	41	1.75	36	36	
0.22	47	36.68	22	-0.18	16	1.86	13	2.04	15	37	
0.58	11	37.98	13	-0.32	33	1.35	38	1.67	39	38	
0.67	3	38.80	10	-0.35	36	1.31	39	1.66	40	39	
0.58	12	34.40	36	0.06	7	2.07	7	2.02	16	40	
0.53	19	37.20	17	-0.22	19	2.02	9	2.24	6	41	
0.63	7	37.28	16	-0.55	47	1.65	28	2.20	7	42	
0.53	18	36.71	21	-0.22	21	1.65	27	1.88	28	43	
0.40	40	36.35	25	-0.27	27	1.68	25	1.95	20	44	
0.55	16	36.49	23	-0.25	23	1.72	20	1.96	19	45	
0.52	21	38.97	9	-0.26	24	1.68	26	1.94	23	46	
0.40	41	32.91	42	0.05	8	1.99	11	1.94	21	47	

			No. 28 流入人口比率 (対総人口)	No. 29 流出人口比率 (対総人口)		No. 30 一般世帯数		No. 31 全国一般世帯に占める一般世 帯割合		
			Ratio of inflow population	Ratio of outflow population		Private households		Percentage distribution of private households		
			#A05304	#A05305		#A06103		#A0610101		
単位	Unit		%	% 2015		万世帯：10 thousand households 2015		%		
年度	Fiscal year							2015		
都道府県	Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan		4.57		4.57		5,333		100.00
01	北海道	Hokkaido	0.12	47	0.18	47	244	7	4.57	7
02	青森県	Aomori-ken	0.53	41	0.69	40	51	31	0.95	31
03	岩手県	Iwate-ken	0.91	32	1.14	26	49	32	0.92	32
04	宮城県	Miyagi-ken	1.28	24	1.03	32	94	14	1.77	14
05	秋田県	Akita-ken	0.31	45	0.55	43	39	40	0.73	40
06	山形県	Yamagata-ken	0.58	39	0.89	37	39	37	0.74	37
07	福島県	Fukushima-ken	1.31	23	1.11	27	73	21	1.37	21
08	茨城県	Ibaraki-ken	2.98	12	5.52	9	112	13	2.10	13
09	栃木県	Tochigi-ken	2.98	11	3.95	11	76	19	1.43	19
10	群馬県	Gumma-ken	3.13	9	3.30	15	77	17	1.45	17
11	埼玉県	Saitama-ken	3.63	6	14.77	1	297	5	5.57	5
12	千葉県	Chiba-ken	3.09	10	13.38	3	260	6	4.88	6
13	東京都	Tokyo-to	21.50	1	3.71	13	669	1	12.55	1
14	神奈川県	Kanagawa-ken	3.60	7	12.40	4	397	2	7.43	2
15	新潟県	Niigata-ken	0.35	44	0.44	45	85	15	1.59	15
16	富山県	Toyama-ken	0.84	33	1.07	29	39	39	0.73	39
17	石川県	Ishikawa-ken	1.20	27	0.98	35	45	35	0.85	35
18	福井県	Fukui-ken	1.01	31	1.01	34	28	45	0.52	45
19	山梨県	Yamanashi-ken	1.41	21	2.19	17	33	41	0.62	41
20	長野県	Nagano-ken	0.52	42	0.75	39	81	16	1.51	16
21	岐阜県	Gifu-ken	2.50	15	6.40	7	75	20	1.41	20
22	静岡県	Shizuoka-ken	1.02	30	1.23	25	143	10	2.68	10
23	愛知県	Aichi-ken	2.67	13	1.29	24	306	4	5.74	4
24	三重県	Mie-ken	1.87	17	3.58	14	72	23	1.35	23
25	滋賀県	Shiga-ken	3.30	8	6.78	6	54	29	1.01	29
26	京都府	Kyoto-fu	7.85	2	6.08	8	115	12	2.16	12
27	大阪府	Osaka-fu	7.56	3	3.20	16	392	3	7.35	3
28	兵庫県	Hyogo-ken	2.59	14	6.94	5	231	8	4.34	8
29	奈良県	Nara-ken	4.25	5	14.21	2	53	30	0.99	30
30	和歌山県	Wakayama-ken	2.03	16	3.81	12	39	38	0.73	38
31	鳥取県	Tottori-ken	1.58	18	1.71	18	22	47	0.41	47
32	島根県	Shimane-ken	1.42	20	1.36	22	26	46	0.50	46
33	岡山県	Okayama-ken	1.39	22	1.37	21	77	18	1.45	18
34	広島県	Hiroshima-ken	1.26	25	1.05	31	121	11	2.27	11
35	山口県	Yamaguchi-ken	1.16	28	1.56	19	60	25	1.12	25
36	徳島県	Tokushima-ken	0.68	36	1.05	30	30	43	0.57	43
37	香川県	Kagawa-ken	1.25	26	1.02	33	40	36	0.75	36
38	愛媛県	Ehime-ken	0.67	38	0.66	42	59	26	1.11	26
39	高知県	Kochi-ken	0.42	43	0.51	44	32	42	0.60	42
40	福岡県	Fukuoka-ken	1.51	19	1.43	20	220	9	4.12	9
41	佐賀県	Saga-ken	4.92	4	4.68	10	30	44	0.56	44
42	長崎県	Nagasaki-ken	0.68	37	0.89	36	56	28	1.05	28
43	熊本県	Kumamoto-ken	0.81	34	1.31	23	70	24	1.32	24
44	大分県	Oita-ken	1.02	29	1.08	28	49	33	0.91	33
45	宮崎県	Miyazaki-ken	0.76	35	0.82	38	46	34	0.87	34
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	0.57	40	0.68	41	72	22	1.35	22
47	沖縄県	Okinawa-ken	0.15	46	0.18	46	56	27	1.05	27

No. 32 一般世帯の平均人員 Members per private household #A06102		No. 33 核家族世帯の割合 (対一般世帯数) Ratio of nuclear family households #A06202		No. 34 単独世帯の割合 (対一般世帯数) Ratio of one-person households #A06205		No. 35 65歳以上の世帯員 のいる世帯割合 (対一般世帯数) Ratio of households with members 65 years old and over #A06301		No. 36 高齢夫婦のみ の世帯割合 (対一般世帯数) Ratio of aged-couple households #A06302		都道府県コード Pref. code	
人:persons 2015											
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
2.33		55.79		34.53		40.71		11.40		00	
2.13	46	55.94	28	37.29	5	40.98	36	13.43	9	01	
2.48	20	53.26	37	30.13	29	49.68	8	11.07	37	02	
2.54	15	51.29	45	30.36	27	50.10	6	10.93	38	03	
2.43	25	51.30	44	34.36	10	40.35	38	9.55	45	04	
2.55	10	51.95	41	27.92	39	55.82	1	12.68	19	05	
2.78	1	49.84	46	25.49	47	54.66	2	10.75	41	06	
2.56	9	51.42	43	30.59	25	47.91	15	10.56	44	07	
2.55	12	57.40	17	28.36	38	43.99	30	11.67	28	08	
2.54	13	56.66	24	28.84	34	43.34	32	10.61	43	09	
2.50	19	59.21	6	28.63	35	44.45	26	12.18	24	10	
2.41	27	61.32	2	30.48	26	39.09	42	11.57	30	11	
2.35	34	58.98	7	32.37	16	39.47	40	11.86	26	12	
1.99	47	47.84	47	47.30	1	30.85	47	8.15	46	13	
2.26	40	58.39	12	35.50	8	35.58	45	10.79	39	14	
2.65	5	52.96	39	27.60	41	50.80	5	11.19	35	15	
2.66	4	54.94	31	26.15	44	51.46	4	12.20	23	16	
2.48	21	54.89	34	31.51	23	43.94	31	11.94	25	17	
2.75	2	52.70	40	26.39	43	50.06	7	11.39	32	18	
2.47	23	57.78	15	29.53	30	46.12	20	12.47	21	19	
2.55	11	56.97	21	27.86	40	49.10	11	13.15	12	20	
2.65	6	58.09	13	25.80	45	48.09	12	13.02	13	21	
2.54	14	56.83	23	28.53	36	45.78	21	11.66	29	22	
2.41	28	56.92	22	33.48	12	37.35	44	10.75	40	23	
2.47	22	58.62	9	29.42	32	44.41	28	13.43	10	24	
2.59	7	58.76	8	28.45	37	40.41	37	11.42	31	25	
2.22	42	54.11	36	38.21	2	40.07	39	11.86	27	26	
2.22	43	56.09	27	37.53	3	39.10	41	11.22	33	27	
2.35	33	59.26	5	32.70	15	42.16	34	12.65	20	28	
2.52	17	63.91	1	25.70	46	46.73	18	15.04	2	29	
2.40	29	60.28	3	29.35	33	49.50	9	14.49	3	30	
2.57	8	53.11	38	29.49	31	49.22	10	11.21	34	31	
2.53	16	51.83	42	30.21	28	52.12	3	12.94	15	32	
2.43	26	55.90	29	32.22	18	44.01	29	12.77	18	33	
2.29	37	57.51	16	34.49	9	41.13	35	12.95	14	34	
2.27	39	57.87	14	33.32	13	47.68	16	15.06	1	35	
2.39	30	54.93	32	32.16	19	47.54	17	12.88	17	36	
2.39	31	57.21	19	31.55	22	45.38	25	13.53	8	37	
2.28	38	57.24	18	33.58	11	45.50	24	13.75	7	38	
2.20	44	54.92	33	36.43	6	48.08	13	13.16	11	39	
2.26	41	54.50	35	37.37	4	38.55	43	10.73	42	40	
2.67	3	55.83	30	26.87	42	48.00	14	11.12	36	41	
2.37	32	57.08	20	31.94	21	46.34	19	12.92	16	42	
2.46	24	56.12	26	30.92	24	45.74	22	12.24	22	43	
2.32	35	56.39	25	33.20	14	45.58	23	13.85	6	44	
2.31	36	59.30	4	32.12	20	44.42	27	14.06	4	45	
2.20	45	58.55	11	35.66	7	43.07	33	13.97	5	46	
2.50	18	58.57	10	32.36	17	32.76	46	7.33	47	47	

		No. 37 高齢単身世帯の割合 (対一般世帯数)  Ratio of aged-single-person households  #A06304	No. 38 共働き世帯割合 (対一般世帯数)  Ratio of dual-income households  #F01503	No. 39 婚姻率 (人口千人当たり)  Rate of marriages (per 1,000 persons)  #A06601	No. 40 離婚率 (人口千人当たり)  Rate of divorces (per 1,000 persons)  #A06602			
単位	Unit	%	%	—	—	—	—	
年度	Fiscal year	2015	2015	2019	2019	2019	2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00 全国	All Japan	11.11		24.53		4.75		1.65
01 北海道	Hokkaido	13.10	9	21.14	45	4.46	14	1.87 4
02 青森県	Aomori-ken	12.09	15	27.58	23	3.69	45	1.61 25
03 岩手県	Iwate-ken	10.91	26	29.84	14	3.66	46	1.43 40
04 宮城県	Miyagi-ken	9.06	45	24.61	35	4.37	19	1.64 16
05 秋田県	Akita-ken	12.34	13	30.18	12	3.27	47	1.32 45
06 山形県	Yamagata-ken	9.42	40	35.77	2	3.72	44	1.33 44
07 福島県	Fukushima-ken	10.63	28	28.62	19	4.07	36	1.62 24
08 茨城県	Ibaraki-ken	8.92	46	28.12	21	4.29	28	1.63 19
09 栃木県	Tochigi-ken	9.16	44	29.03	17	4.43	16	1.64 14
10 群馬県	Gumma-ken	10.35	31	29.48	16	4.24	30	1.62 23
11 埼玉県	Saitama-ken	9.29	41	25.45	31	4.58	10	1.64 15
12 千葉県	Chiba-ken	9.91	35	23.86	39	4.58	11	1.61 26
13 東京都	Tokyo-to	11.05	25	17.76	47	6.18	1	1.63 18
14 神奈川県	Kanagawa-ken	10.06	34	22.05	43	4.99	6	1.62 22
15 新潟県	Niigata-ken	9.73	39	32.85	4	3.93	41	1.27 47
16 富山県	Toyama-ken	10.22	32	34.39	3	4.05	37	1.27 46
17 石川県	Ishikawa-ken	10.12	33	31.63	9	4.38	18	1.35 43
18 福井県	Fukui-ken	9.74	37	36.10	1	4.32	23	1.42 41
19 山梨県	Yamanashi-ken	11.31	21	30.20	11	4.52	13	1.67 13
20 長野県	Nagano-ken	10.45	29	32.82	5	4.30	26	1.45 39
21 岐阜県	Gifu-ken	9.73	38	32.64	6	4.14	33	1.51 37
22 静岡県	Shizuoka-ken	9.76	36	29.99	13	4.35	21	1.60 30
23 愛知県	Aichi-ken	9.18	43	26.53	27	5.29	3	1.63 17
24 三重県	Mie-ken	10.79	27	28.83	18	4.35	22	1.61 27
25 滋賀県	Shiga-ken	8.26	47	29.66	15	4.55	12	1.48 38
26 京都府	Kyoto-fu	11.86	19	22.56	41	4.45	15	1.56 34
27 大阪府	Osaka-fu	13.28	7	19.70	46	5.27	4	1.85 5
28 兵庫県	Hyogo-ken	12.38	12	22.95	40	4.59	9	1.67 12
29 奈良県	Nara-ken	11.19	22	24.07	38	3.95	40	1.52 36
30 和歌山県	Wakayama-ken	15.00	3	26.07	29	4.17	31	1.72 9
31 鳥取県	Tottori-ken	11.12	24	31.29	10	4.30	27	1.59 32
32 島根県	Shimane-ken	11.98	16	32.48	7	3.89	42	1.40 42
33 岡山県	Okayama-ken	11.19	23	26.83	25	4.62	8	1.62 21
34 広島県	Hiroshima-ken	11.91	17	25.24	32	4.70	7	1.60 31
35 山口県	Yamaguchi-ken	14.55	4	24.50	36	4.14	34	1.58 33
36 徳島県	Tokushima-ken	12.90	11	26.64	26	3.95	39	1.54 35
37 香川県	Kagawa-ken	12.12	14	27.02	24	4.43	17	1.75 8
38 愛媛県	Ehime-ken	13.77	5	25.13	33	4.00	38	1.61 28
39 高知県	Kochi-ken	16.49	1	24.23	37	3.77	43	1.78 7
40 福岡県	Fukuoka-ken	11.84	20	21.99	44	5.05	5	1.91 2
41 佐賀県	Saga-ken	10.41	30	32.01	8	4.16	32	1.63 20
42 長崎県	Nagasaki-ken	13.18	8	26.34	28	4.12	35	1.60 29
43 熊本県	Kumamoto-ken	11.88	18	28.29	20	4.31	25	1.69 11
44 大分県	Oita-ken	12.94	10	26.01	30	4.36	20	1.71 10
45 宮崎県	Miyazaki-ken	13.55	6	27.85	22	4.32	24	1.90 3
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	15.33	2	25.06	34	4.29	29	1.81 6
47 沖縄県	Okinawa-ken	9.25	42	22.42	42	5.52	2	2.49 1



## B. 自然環境

## B Natural Environment

		No. 41 総面積 (北方地域及び竹島を含む)	No. 42 面積割合 (北方地域及び竹島を除く) (対全国総面積)		No. 43 森林面積割合 (北方地域及び竹島を除く) (対総面積)		No. 44 自然公園面積割合 (北方地域及び竹島を除く) (対総面積)	
		Total land area	Ratio of total land area, all Japan		Ratio of forest area		Ratio of natural park area	
単位	Unit	100km <sup>2</sup>	%		%		%	
年度	Fiscal year	2019	2019		2014		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator
00 全国	All Japan	3,779.75		100.00		65.5		15.0
01 北海道	Hokkaido	834.24	1	21.03	1	67.9	22	11.1
02 青森県	Aomori-ken	96.46	8	2.59	8	63.8	26	11.8
03 岩手県	Iwate-ken	152.75	2	4.10	2	74.9	10	4.7
04 宮城県	Miyagi-ken	72.82	16	1.95	16	55.9	34	23.5
05 秋田県	Akita-ken	116.38	6	3.12	6	70.5	17	10.6
06 山形県	Yamagata-ken	93.23	9	2.50	9	68.7	19	16.7
07 福島県	Fukushima-ken	137.84	3	3.70	3	67.9	21	13.0
08 茨城県	Ibaraki-ken	60.97	24	1.63	24	31.0	45	14.9
09 栃木県	Tochigi-ken	64.08	20	1.72	20	53.2	35	20.8
10 群馬県	Gumma-ken	63.62	21	1.71	21	63.8	27	14.0
11 埼玉県	Saitama-ken	37.98	39	1.02	39	31.9	44	32.8
12 千葉県	Chiba-ken	51.58	28	1.38	28	30.4	46	5.5
13 東京都	Tokyo-to	21.94	45	0.59	45	34.8	43	36.4
14 神奈川県	Kanagawa-ken	24.16	43	0.65	43	38.8	42	22.8
15 新潟県	Niigata-ken	125.84	5	3.37	5	63.5	28	25.2
16 富山県	Toyama-ken	42.48	33	1.14	33	56.6	33	29.6
17 石川県	Ishikawa-ken	41.86	35	1.12	35	66.0	24	12.6
18 福井県	Fukui-ken	41.91	34	1.12	34	73.9	12	14.8
19 山梨県	Yamanashi-ken	44.65	32	1.20	32	77.8	3	27.1
20 長野県	Nagano-ken	135.62	4	3.64	4	75.5	8	20.5
21 岐阜県	Gifu-ken	106.21	7	2.85	7	79.0	2	18.4
22 静岡県	Shizuoka-ken	77.77	13	2.09	13	63.1	30	10.8
23 愛知県	Aichi-ken	51.73	27	1.39	27	42.2	41	17.2
24 三重県	Mie-ken	57.74	25	1.55	25	64.3	25	36.1
25 滋賀県	Shiga-ken	40.17	38	1.08	38	50.5	36	37.3
26 京都府	Kyoto-fu	46.12	31	1.24	31	74.2	11	20.6
27 大阪府	Osaka-fu	19.05	46	0.51	46	30.1	47	10.5
28 兵庫県	Hyogo-ken	84.01	12	2.25	12	66.7	23	19.8
29 奈良県	Nara-ken	36.91	40	0.99	40	76.8	5	17.2
30 和歌山県	Wakayama-ken	47.25	30	1.27	30	76.4	6	12.6
31 鳥取県	Tottori-ken	35.07	41	0.94	41	73.3	13	14.0
32 島根県	Shimane-ken	67.08	19	1.80	19	77.5	4	6.0
33 岡山県	Okayama-ken	71.14	17	1.91	17	68.0	20	11.3
34 広島県	Hiroshima-ken	84.80	11	2.27	11	71.8	14	4.5
35 山口県	Yamaguchi-ken	61.13	23	1.64	23	71.6	15	7.0
36 徳島県	Tokushima-ken	41.47	36	1.11	36	75.2	9	9.3
37 香川県	Kagawa-ken	18.77	47	0.50	47	46.4	37	10.9
38 愛媛県	Ehime-ken	56.76	26	1.52	26	70.3	18	7.2
39 高知県	Kochi-ken	71.04	18	1.90	18	83.3	1	6.7
40 福岡県	Fukuoka-ken	49.87	29	1.34	29	44.5	40	17.7
41 佐賀県	Saga-ken	24.41	42	0.65	42	45.2	39	11.0
42 長崎県	Nagasaki-ken	41.31	37	1.11	37	58.4	32	17.9
43 熊本県	Kumamoto-ken	74.09	15	1.99	15	60.4	31	21.0
44 大分県	Oita-ken	63.41	22	1.70	22	70.7	16	27.5
45 宮崎県	Miyazaki-ken	77.35	14	2.07	14	75.8	7	11.9
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	91.87	10	2.46	10	63.4	29	13.5
47 沖縄県	Okinawa-ken	22.81	44	0.61	44	46.1	38	35.8

No. 45 可住地面積割合 (北方地域及び竹島を除く) (対総面積)	No. 46 年平均気温	* No. 47 最高気温 (日最高気温の 月平均の最高値)	* No. 48 最低気温 (日最低気温の 月平均の最低値)	* No. 49 年平均相対湿度	* 都道府県コード
Ratio of inhabitable area #B01301	Yearly average of air temperature #B02101	Highest temperature among monthly averages of daily highest 1) #B02102	Lowest temperature among monthly averages of daily lowest 1) #B02103	Yearly average of relative humidity 1) #B02201	
%	°C	°C	°C	%	
2019	2019	2019	2019	2019	
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
Pref. code					
32.9	...	...	...	...	00
28.5 30	9.8 47	26.5 47	-5.9 1	69 31	01
33.5 22	11.4 45	29.8 46	-3.1 4	73 12	02
24.3 39	11.3 46	30.5 43	-4.9 2	74 10	03
43.3 14	13.6 41	30.0 45	-0.9 11	70 25	04
27.5 33	12.9 42	30.5 43	-1.8 9	72 16	05
30.9 27	12.8 44	32.0 28	-2.9 5	73 12	06
30.6 28	14.0 40	32.2 19	-1.5 10	70 25	07
65.2 4	14.9 37	31.5 38	-2.5 7	71 19	08
46.5 12	14.9 37	32.4 15	-2.8 6	71 19	09
35.8 19	15.7 34	33.3 9	-0.4 13	64 41	10
68.1 3	16.1 28	33.6 6	-0.8 12	66 38	11
68.9 2	16.8 23	32.0 28	2.4 29	64 41	12
64.8 5	16.5 24	32.8 11	1.4 23	70 25	13
60.9 6	16.9 20	32.7 14	2.9 36	68 34	14
36.0 18	14.6 39	31.7 36	0.5 16	73 12	15
43.4 13	15.2 36	32.1 22	0.5 16	78 1	16
33.2 23	15.8 32	32.1 22	1.3 22	67 36	17
25.7 35	15.6 35	33.0 10	0.7 18	76 4	18
21.4 44	15.9 30	33.8 4	-2.3 8	62 46	19
23.8 41	12.9 42	32.1 22	-4.5 3	74 10	20
20.8 45	17.0 18	34.2 2	0.8 20	63 44	21
35.4 21	17.8 6	32.4 15	2.8 35	70 25	22
57.8 7	17.0 18	33.9 3	1.2 21	64 41	23
35.7 20	16.9 20	32.1 22	2.7 34	63 44	24
32.5 25	15.8 32	32.8 11	1.6 25	75 6	25
25.5 37	16.9 20	34.3 1	1.9 27	67 36	26
69.8 1	17.6 11	33.7 5	3.2 38	66 38	27
33.1 24	17.7 8	32.3 18	3.7 42	66 38	28
23.2 43	16.3 26	33.5 8	0.7 18	71 19	29
23.6 42	17.4 12	32.2 19	2.9 36	68 34	30
25.7 36	16.0 29	33.6 6	1.5 24	75 6	31
19.4 46	15.9 30	31.7 36	1.8 26	76 4	32
31.2 26	16.5 24	32.8 11	0.4 14	71 19	33
27.3 34	17.2 17	32.1 22	2.6 31	61 47	34
27.9 32	16.3 26	32.2 19	0.4 14	75 6	35
24.4 38	17.4 12	32.0 28	3.6 41	70 25	36
53.6 10	17.3 16	32.4 15	2.6 31	69 31	37
29.5 29	17.4 12	32.0 28	3.2 38	69 31	38
16.4 47	17.8 6	31.4 39	2.6 31	71 19	39
55.4 8	17.9 4	31.9 33	4.4 44	70 25	40
54.7 9	17.7 8	31.9 33	2.4 29	71 19	41
40.5 15	17.9 4	31.1 40	4.5 45	75 6	42
37.7 16	17.7 8	32.0 28	2.1 28	72 16	43
28.4 31	17.4 12	31.1 40	3.3 40	73 12	44
23.9 40	18.4 3	30.9 42	4.2 43	77 2	45
36.1 17	19.4 2	32.1 22	5.5 46	72 16	46
51.3 11	23.9 1	31.8 35	15.8 47	77 2	47

注)項目欄に「\*」の付されている項目は、都道府県庁所在地のデータである。

1)ただし、上記の気象項目については、埼玉県は熊谷市、東京都は千代田区、滋賀県は彦根市における気象台の観測値である。

Note : Items with \* refer to the cities with prefectural governments.

1) However, with regard to weather information, Kumagaya-shi observations are used for Saitama-ken, Chiyoda-ku for Tokyo-to, and Hikone-shi for Shiga-ken.

		No. 50 日照時間（年間） Yearly sunshine hours	* No. 51 降水量（年間） Yearly precipitation		* No. 52 快晴日数（年間） Yearly clear days		* No. 53 降水日数（年間） Yearly rainy days		
単位	Unit	#B02401 1)	#B02402 1)	#B02301 1)	#B02301 2)	#B02303 1)	#B02303 2)		
年度	Fiscal year	時間 : hours 2019		mm 2019		日 : days 2019		日 : days 2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	...		...		...		...	
01 北海道	Hokkaido	1,987.7	23	814.0	47	18	25	131	10
02 青森県	Aomori-ken	1,877.4	38	1,093.0	42	18	25	140	8
03 岩手県	Iwate-ken	1,882.9	37	1,029.5	43	14	31	107	31
04 宮城県	Miyagi-ken	2,056.0	18	1,389.5	34	18	25	97	39
05 秋田県	Akita-ken	1,833.7	39	1,566.5	22	10	37	151	5
06 山形県	Yamagata-ken	1,789.8	42	1,261.5	37	17	29	131	10
07 福島県	Fukushima-ken	1,926.8	32	1,462.5	28	12	35	109	27
08 茨城県	Ibaraki-ken	2,088.6	15	1,391.0	33	...	-	102	35
09 栃木県	Tochigi-ken	1,948.1	31	1,867.5	13	...	-	120	15
10 群馬県	Gumma-ken	2,190.9	4	1,447.5	30	...	-	103	34
11 埼玉県	Saitama-ken	2,143.4	8	1,460.5	29	...	-	98	38
12 千葉県	Chiba-ken	1,912.8	33	1,697.0	18	...	-	117	17
13 東京都	Tokyo-to	1,909.0	34	1,874.0	12	35	4	111	21
14 神奈川県	Kanagawa-ken	2,020.7	22	1,937.0	11	...	-	111	21
15 新潟県	Niigata-ken	1,832.6	40	1,352.0	36	9	38	153	4
16 富山県	Toyama-ken	1,738.3	45	2,097.5	6	12	35	166	2
17 石川県	Ishikawa-ken	1,895.6	35	2,009.5	9	14	31	158	3
18 福井県	Fukui-ken	1,777.1	44	1,851.5	14	21	18	172	1
19 山梨県	Yamanashi-ken	2,216.1	1	1,168.0	40	...	-	95	40
20 長野県	Nagano-ken	1,976.8	26	1,006.0	44	...	-	111	21
21 岐阜県	Gifu-ken	2,195.9	3	1,798.0	15	32	7	108	30
22 静岡県	Shizuoka-ken	2,119.3	11	2,390.5	5	45	1	118	16
23 愛知県	Aichi-ken	2,208.7	2	1,555.5	23	27	8	109	27
24 三重県	Mie-ken	2,110.7	13	1,630.0	19	27	8	109	27
25 滋賀県	Shiga-ken	1,960.7	28	1,398.5	32	18	25	125	13
26 京都府	Kyoto-fu	1,817.3	41	1,407.5	31	14	31	111	21
27 大阪府	Osaka-fu	2,101.2	14	1,219.0	38	19	22	92	42
28 兵庫県	Hyogo-ken	2,143.6	7	1,177.5	39	19	22	91	44
29 奈良県	Nara-ken	1,886.8	36	1,482.5	27	22	14	111	21
30 和歌山県	Wakayama-ken	2,177.6	5	1,625.5	20	26	11	88	45
31 鳥取県	Tottori-ken	1,723.4	46	1,536.5	25	13	34	151	5
32 島根県	Shimane-ken	1,784.9	43	1,490.5	26	15	30	150	7
33 岡山県	Okayama-ken	2,065.7	17	921.5	46	27	8	78	47
34 広島県	Hiroshima-ken	2,133.8	10	1,381.5	35	23	13	80	46
35 山口県	Yamaguchi-ken	1,952.9	30	1,974.5	10	22	14	100	37
36 徳島県	Tokushima-ken	2,146.2	6	1,543.0	24	22	14	95	40
37 香川県	Kagawa-ken	2,115.8	12	927.5	45	19	22	92	42
38 愛媛県	Ehime-ken	2,047.0	19	1,144.5	41	22	14	101	36
39 高知県	Kochi-ken	2,134.7	9	2,538.5	3	34	5	117	17
40 福岡県	Fukuoka-ken	1,982.0	24	1,608.5	21	21	18	110	26
41 佐賀県	Saga-ken	2,041.9	21	2,078.5	7	41	2	106	33
42 長崎県	Nagasaki-ken	1,959.3	29	1,788.0	16	25	12	113	19
43 熊本県	Kumamoto-ken	2,070.0	16	2,026.5	8	34	5	113	19
44 大分県	Oita-ken	1,980.1	25	1,753.0	17	21	18	107	31
45 宮崎県	Miyazaki-ken	2,045.0	20	3,045.5	1	38	3	129	12
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	1,971.2	27	2,470.0	4	21	18	125	13
47 沖縄県	Okinawa-ken	1,665.6	47	2,637.5	2	7	39	135	9

注)項目欄に「\*」の付されている項目は、都道府県庁所在地のデータである。

1)ただし、上記の気象項目については、埼玉県は熊谷市、東京都は千代田区、滋賀県は彦根市における気象台の観測値である。

2)ただし、上記の気象項目については、埼玉県は熊谷市、千葉県は銚子市、東京都は千代田区、滋賀県は彦根市、山口県は下関市における気象台の観測値である。

No. 54	*	
雪日数（年間）		都道府県コード
Yearly snowy days		Pref. code
#B02304	1)	
日 : days		
2019		
指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code
...	00	
118	1	01
108	2	02
94	3	03
64	6	04
88	4	05
81	5	06
60	8	07
...	-	08
...	-	09
...	-	10
...	-	11
19	16	12
6	24	13
...	-	14
63	7	15
50	10	16
51	9	17
43	11	18
...	-	19
...	-	20
12	19	21
0	37	22
4	28	23
14	18	24
23	15	25
17	17	26
6	24	27
9	20	28
8	21	29
6	24	30
38	12	31
28	14	32
8	21	33
7	23	34
33	13	35
6	24	36
3	30	37
3	30	38
3	30	39
4	28	40
3	30	41
3	30	42
2	35	43
1	36	44
0	37	45
0	37	46
0	37	47

Note : Items with \* refer to the cities with prefectural governments.

1) However, with regard to weather information, Kumagaya-shi observations are used for Saitama-ken, Chiyoda-ku for Tokyo-to, and Hikone-shi for Shiga-ken.

2) However, with regard to weather information, Kumagaya-shi observation is used for Saitama-ken, Choshi-shi for Chiba-ken, Chiyoda-ku for Tokyo-to, Hikone-shi for Shiga-ken, and Shimonoseki-shi for Yamaguchi-ken.

## C. 経済基盤

## C Economic Base

		No. 55 1人当たり県民所得 (平成23年基準)  Prefectural income per person (2011 base)	No. 56 県内総生産額 対前年増加率 (平成23年基準)  Annual increase rate of gross prefectural product (2011 base)	No. 57 県民所得 対前年増加率 (平成23年基準)  Annual increase rate of prefectural income (2011 base)	No. 58 県民総所得(名目) 対前年増加率 (平成23年基準)  Annual increase rate of gross prefectural income (nominal) (2011 base)				
単位	Unit	#C01311 千円:thousand yen	#C01111 %	#C01115 %	#C01116 %				
年度	Fiscal year	2016	2016	2016	2016				
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank				
00 全国	All Japan	3,217	0.8	0.1	0.1				
01 北海道	Hokkaido	2,617	35	-0.2	40	-0.8	38	-0.6	37
02 青森県	Aomori-ken	2,558	38	0.7	25	0.9	22	0.2	29
03 岩手県	Iwate-ken	2,737	31	0.0	37	-0.4	36	-0.3	34
04 宮城県	Miyagi-ken	2,926	21	-0.1	39	-1.6	43	-0.7	38
05 秋田県	Akita-ken	2,553	39	1.7	15	1.7	13	1.3	13
06 山形県	Yamagata-ken	2,758	30	3.1	8	2.3	9	2.5	6
07 福島県	Fukushima-ken	3,005	16	1.4	20	0.9	21	1.0	16
08 茨城県	Ibaraki-ken	3,116	10	0.5	31	-0.0	31	-0.4	35
09 栃木県	Tochigi-ken	3,318	3	-0.8	42	-1.3	41	-0.9	42
10 群馬県	Gumma-ken	3,098	11	0.1	35	-0.3	33	0.1	30
11 埼玉県	Saitama-ken	2,958	18	0.6	28	0.6	25	0.6	22
12 千葉県	Chiba-ken	3,020	15	0.3	34	0.5	26	-0.1	33
13 東京都	Tokyo-to	5,348	1	0.6	27	-1.7	44	-1.0	43
14 神奈川県	Kanagawa-ken	3,180	7	1.5	17	1.7	12	0.9	18
15 新潟県	Niigata-ken	2,826	27	0.7	26	1.0	19	0.5	23
16 富山県	Toyama-ken	3,295	5	-1.1	45	-1.8	46	-1.6	47
17 石川県	Ishikawa-ken	2,908	23	0.4	32	0.5	28	0.5	25
18 福井県	Fukui-ken	3,157	8	-1.6	47	-1.8	45	-1.4	46
19 山梨県	Yamanashi-ken	2,873	26	1.8	12	1.0	18	0.8	19
20 長野県	Nagano-ken	2,882	25	0.3	33	-0.3	34	0.1	31
21 岐阜県	Gifu-ken	2,803	28	0.9	24	1.0	17	0.7	20
22 静岡県	Shizuoka-ken	3,300	4	0.5	29	-0.4	35	0.2	28
23 愛知県	Aichi-ken	3,633	2	-0.3	41	-1.5	42	-0.8	40
24 三重県	Mie-ken	3,155	9	3.4	4	3.9	5	2.5	7
25 滋賀県	Shiga-ken	3,181	6	3.2	7	2.6	8	2.4	8
26 京都府	Kyoto-fu	2,926	21	2.0	11	1.8	11	1.6	11
27 大阪府	Osaka-fu	3,056	13	-0.1	38	-1.0	39	-0.9	41
28 兵庫県	Hyogo-ken	2,896	24	0.5	30	1.5	15	0.3	27
29 奈良県	Nara-ken	2,522	40	2.6	9	1.5	16	1.4	12
30 和歌山県	Wakayama-ken	2,949	19	4.3	2	4.4	3	2.8	4
31 鳥取県	Tottori-ken	2,407	45	1.5	18	0.9	20	1.1	14
32 島根県	Shimane-ken	2,619	34	1.4	19	0.3	30	0.9	17
33 岡山県	Okayama-ken	2,732	32	-1.3	46	-1.2	40	-1.2	45
34 広島県	Hiroshima-ken	3,068	12	1.1	21	0.8	23	0.4	26
35 山口県	Yamaguchi-ken	3,048	14	3.3	6	5.0	2	3.2	3
36 徳島県	Tokushima-ken	2,973	17	-0.9	44	-1.8	47	-1.0	44
37 香川県	Kagawa-ken	2,945	20	1.6	16	0.5	29	-0.1	32
38 愛媛県	Ehime-ken	2,656	33	3.3	5	3.9	4	2.8	5
39 高知県	Kochi-ken	2,567	37	1.1	22	0.5	27	0.5	24
40 福岡県	Fukuoka-ken	2,800	29	1.0	23	0.8	24	0.7	21
41 佐賀県	Saga-ken	2,509	43	0.1	36	-0.7	37	-0.4	36
42 長崎県	Nagasaki-ken	2,519	41	2.4	10	3.0	7	2.1	9
43 熊本県	Kumamoto-ken	2,517	42	4.6	1	3.8	6	3.6	2
44 大分県	Oita-ken	2,605	36	-0.8	43	-0.1	32	-0.8	39
45 宮崎県	Miyazaki-ken	2,407	45	1.8	13	2.1	10	1.7	10
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	2,414	44	1.7	14	1.6	14	1.0	15
47 沖縄県	Okinawa-ken	2,273	47	4.2	3	6.0	1	4.3	1

No. 59 第2次産業事業所数構成比 (対事業所数)		No. 60 第3次産業事業所数構成比 (対事業所数)		No. 61 従業者1~4人の 事業所割合 (対民営事業所数)		No. 62 従業者100~299人の 事業所割合 (対民営事業所数)		No. 63 従業者300人以上の 事業所割合 (対民営事業所数)		都道府県コード	
Ratio of secondary industry establishments		Ratio of tertiary industry establishments		Ratio of private establishments with 1-4 employees		Ratio of private establishments with 100-299 employees		Ratio of private establishments with 300 employees and over			
#C02104		#C02105		#C02206		#C02209		#C02210			
% 2014		% 2014		% 2016		% 2016		% 2016			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
17.65		81.75		57.05		0.93		0.23		00	
14.03	45	84.07	5	57.10	37	0.82	20	0.15	24	01	
14.73	43	84.06	6	59.90	16	0.69	37	0.09	46	02	
15.87	34	82.62	18	58.32	29	0.69	36	0.12	39	03	
15.94	33	83.41	14	54.34	43	0.84	17	0.19	17	04	
17.76	22	80.73	29	61.25	8	0.59	44	0.10	44	05	
20.20	15	78.89	34	61.90	5	0.65	40	0.14	31	06	
19.76	16	79.49	32	58.46	28	0.77	24	0.14	32	07	
22.12	5	77.16	43	57.05	38	0.94	9	0.24	5	08	
21.82	8	77.50	41	58.79	24	0.83	19	0.21	11	09	
23.01	3	76.29	45	59.73	17	0.84	18	0.21	9	10	
21.92	6	77.84	40	55.82	41	0.96	7	0.21	10	11	
16.49	29	83.00	15	54.25	44	1.01	5	0.22	7	12	
13.84	46	86.08	2	53.28	47	1.38	1	0.49	1	13	
16.16	31	83.61	10	54.06	46	1.08	2	0.30	2	14	
21.86	7	77.10	44	60.23	12	0.79	23	0.14	30	15	
20.77	12	78.36	37	58.92	22	0.93	10	0.16	22	16	
22.14	4	77.18	42	60.10	14	0.75	26	0.16	20	17	
23.60	2	75.68	46	60.35	11	0.74	27	0.13	33	18	
20.79	11	78.53	36	62.03	4	0.68	39	0.15	28	19	
21.01	10	77.95	39	61.79	6	0.72	30	0.15	27	20	
24.05	1	75.30	47	60.37	9	0.72	29	0.15	26	21	
21.60	9	77.99	38	59.19	21	0.91	11	0.18	18	22	
20.28	14	79.43	33	54.21	45	1.08	3	0.27	3	23	
19.73	17	79.51	31	57.77	32	0.87	14	0.20	14	24	
20.61	13	78.70	35	57.59	33	1.07	4	0.24	6	25	
19.42	18	80.32	30	59.95	15	0.81	21	0.21	8	26	
17.32	23	82.61	19	56.05	40	1.00	6	0.26	4	27	
16.13	32	83.57	12	57.40	34	0.95	8	0.20	13	28	
17.84	21	81.86	25	58.79	25	0.71	31	0.16	23	29	
17.31	24	82.20	23	63.87	1	0.58	46	0.10	45	30	
14.95	41	83.77	8	58.11	30	0.70	33	0.12	42	31	
17.26	25	81.56	26	60.35	10	0.51	47	0.11	43	32	
18.33	19	81.06	27	56.86	39	0.90	12	0.19	16	33	
16.93	27	82.44	21	57.27	35	0.87	15	0.20	15	34	
15.74	35	83.57	11	58.54	27	0.76	25	0.16	21	35	
16.29	30	82.77	16	62.24	3	0.59	45	0.12	40	36	
18.10	20	80.98	28	58.87	23	0.80	22	0.13	37	37	
16.99	26	82.09	24	59.32	20	0.69	34	0.13	34	38	
14.81	42	84.13	4	62.63	2	0.60	43	0.07	47	39	
14.60	44	85.07	3	54.60	42	0.88	13	0.20	12	40	
16.78	28	82.45	20	57.95	31	0.86	16	0.15	25	41	
15.26	38	83.86	7	60.21	13	0.61	42	0.13	35	42	
15.40	37	83.43	13	57.18	36	0.73	28	0.17	19	43	
14.99	40	83.61	9	58.66	26	0.68	38	0.13	36	44	
15.67	36	82.27	22	59.71	18	0.65	41	0.12	41	45	
15.20	39	82.73	17	59.33	19	0.70	32	0.13	38	46	
11.08	47	88.25	1	61.70	7	0.69	35	0.14	29	47	

		No. 64 第2次産業従業者数 (1事業所当たり) Number of employees in secondary industry (per establishment)	No. 65 第3次産業従業者数 (1事業所当たり) Number of employees in tertiary industry (per establishment)	No. 66 従業者1~4人の事業所 の従業者割合 (対民営事業所従業者数) Ratio of employees in private establishments with 1-4 employees	No. 67 従業者100~299人の事業所 の従業者割合 (対民営事業所従業者数) Ratio of employees in private establishments with 100-299 employees				
単位	Unit	人:persons	人:persons	%	%				
年度	Fiscal year	2014	2014	2016	2016				
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	12.95		10.41		11.46		13.74	
01 北海道	Hokkaido	11.50	33	9.85	11	12.51	31	13.26	19
02 青森県	Aomori-ken	12.48	22	8.68	32	14.27	13	12.34	33
03 岩手県	Iwate-ken	14.78	5	8.56	38	13.35	23	11.75	40
04 宮城県	Miyagi-ken	13.49	16	10.22	8	11.50	38	12.67	27
05 秋田県	Akita-ken	11.45	35	8.19	42	14.65	9	10.94	44
06 山形県	Yamagata-ken	12.51	21	8.01	46	14.94	6	12.08	37
07 福島県	Fukushima-ken	13.54	13	8.57	37	13.21	24	12.90	24
08 茨城県	Ibaraki-ken	13.70	12	9.90	10	11.39	40	13.79	12
09 栃木県	Tochigi-ken	13.52	14	9.27	18	12.29	33	12.90	23
10 群馬県	Gumma-ken	12.91	18	9.21	20	12.60	30	13.48	16
11 埼玉県	Saitama-ken	11.64	30	10.64	6	11.27	41	14.09	9
12 千葉県	Chiba-ken	12.00	28	11.28	3	10.49	44	14.08	10
13 東京都	Tokyo-to	12.88	19	14.86	1	8.13	47	15.35	2
14 神奈川県	Kanagawa-ken	14.01	11	11.92	2	9.78	46	14.42	5
15 新潟県	Niigata-ken	11.59	32	8.67	33	13.79	18	13.44	17
16 富山県	Toyama-ken	14.90	4	8.64	35	12.69	29	14.49	4
17 石川県	Ishikawa-ken	10.67	43	8.85	28	14.06	16	12.81	25
18 福井県	Fukui-ken	10.87	41	8.61	36	14.07	15	13.00	21
19 山梨県	Yamanashi-ken	11.11	40	8.16	43	15.05	4	11.97	38
20 長野県	Nagano-ken	11.71	29	8.19	41	14.71	7	12.65	28
21 岐阜県	Gifu-ken	11.19	37	8.41	39	14.32	11	12.44	32
22 静岡県	Shizuoka-ken	14.27	9	9.03	21	12.49	32	14.36	6
23 愛知県	Aichi-ken	17.09	1	10.94	5	9.84	45	14.09	8
24 三重県	Mie-ken	15.84	3	9.24	19	11.77	36	13.08	20
25 滋賀県	Shiga-ken	16.50	2	9.79	12	11.02	42	15.71	1
26 京都府	Kyoto-fu	10.13	44	10.19	9	12.77	27	12.96	22
27 大阪府	Osaka-fu	12.29	26	11.10	4	10.86	43	14.16	7
28 兵庫県	Hyogo-ken	14.30	6	9.62	13	11.96	35	14.75	3
29 奈良県	Nara-ken	10.70	42	9.57	15	13.54	21	11.68	41
30 和歌山県	Wakayama-ken	10.08	45	7.96	47	16.48	1	10.98	43
31 鳥取県	Tottori-ken	12.82	20	8.72	30	13.46	22	12.12	35
32 島根県	Shimane-ken	11.15	38	8.14	45	14.97	5	9.06	47
33 岡山県	Okayama-ken	14.27	8	9.54	16	11.76	37	13.56	14
34 広島県	Hiroshima-ken	14.18	10	9.62	14	11.96	34	13.63	13
35 山口県	Yamaguchi-ken	14.28	7	8.92	26	13.05	25	12.78	26
36 徳島県	Tokushima-ken	12.41	24	8.15	44	15.35	3	10.80	45
37 香川県	Kagawa-ken	12.18	27	8.98	24	13.56	20	13.50	15
38 愛媛県	Ehime-ken	11.62	31	8.74	29	13.90	17	12.15	34
39 高知県	Kochi-ken	9.19	47	8.21	40	16.09	2	12.44	31
40 福岡県	Fukuoka-ken	12.45	23	10.38	7	11.39	39	13.37	18
41 佐賀県	Saga-ken	13.51	15	8.97	25	13.02	26	13.81	11
42 長崎県	Nagasaki-ken	11.47	34	9.00	22	14.70	8	10.72	46
43 熊本県	Kumamoto-ken	12.35	25	9.34	17	12.75	28	12.12	36
44 大分県	Oita-ken	13.45	17	8.70	31	13.61	19	11.62	42
45 宮崎県	Miyazaki-ken	11.13	39	8.65	34	14.32	10	11.92	39
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	11.24	36	8.87	27	14.11	14	12.52	30
47 沖縄県	Okinawa-ken	9.61	46	8.99	23	14.27	12	12.55	29

No. 68 従業者300人以上の事業所の従業者割合 (対民営事業所従業者数)		No. 69 就業者1人当たり農業生産額 (販売農家)		No. 70 耕地面積比率 (耕地面積/総面積)		No. 71 土地生産性 (耕地面積1ヘクタール当たり)		No. 72 耕地面積 (農家1戸当たり)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of employees in private establishments with 300 employees and over		Gross agricultural product per agricultural worker (Commercial farm households)		Ratio of cultivated land area		Land productivity (per hectare of cultivated land area)		Cultivated land area (per farm household)			
#C03210		#C0410101		#C04105		#C04106		#C0410701			
% 2016		万円:10 thousand yen 2018		% 2019		万円:10 thousand yen 2018		m <sup>2</sup> 2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
14.60		435.4		11.8		206.5		20,402.9		00	
8.95	31	1,304.2	1	14.6	12	110.0	47	257,466.3	1	01	
5.43	46	497.6	7	15.6	10	213.4	30	33,608.0	2	02	
7.19	43	387.6	16	9.8	24	181.7	36	22,663.0	8	03	
10.31	20	357.0	20	17.3	6	152.8	38	24,126.1	6	04	
7.44	42	336.1	22	12.6	17	124.9	43	29,991.0	3	05	
7.93	37	461.9	13	12.6	19	210.7	31	25,376.4	4	06	
8.58	33	271.9	38	10.1	22	150.1	39	18,529.8	16	07	
14.11	9	503.2	6	27.0	1	271.6	15	18,773.2	14	08	
14.19	8	463.3	12	19.1	5	233.0	24	22,111.6	9	09	
12.95	11	557.7	5	10.6	21	358.8	7	13,497.3	25	10	
11.66	17	300.1	31	19.6	4	235.0	23	11,608.3	28	11	
13.04	10	580.2	4	24.2	2	340.2	10	19,892.7	11	12	
27.00	1	218.5	46	3.1	47	353.5	9	5,988.2	46	13	
17.03	3	288.1	34	7.8	35	364.9	6	7,657.2	44	14	
7.84	39	310.4	28	13.5	15	144.7	40	21,618.0	10	15	
10.26	21	309.4	29	13.7	14	111.5	46	24,497.9	5	16	
10.09	23	311.3	27	9.8	25	132.3	42	19,443.3	12	17	
9.13	29	253.9	42	9.6	27	116.9	45	17,532.4	19	18	
9.88	25	343.6	21	5.3	44	402.1	5	7,221.2	45	19	
9.82	26	315.5	25	7.8	34	245.2	22	10,128.0	35	20	
8.90	32	285.0	35	5.2	45	197.1	34	9,162.7	40	21	
12.12	14	369.8	18	8.2	33	324.7	12	10,492.2	33	22	
18.54	2	488.7	9	14.3	13	415.9	3	10,049.7	36	23	
14.68	5	327.3	23	10.1	23	189.0	35	13,606.4	24	24	
14.22	7	257.8	41	12.8	16	124.0	44	17,746.4	18	25	
14.63	6	284.3	37	6.5	40	232.3	25	9,732.1	37	26	
15.07	4	224.4	45	6.7	39	259.4	19	5,295.4	47	27	
12.38	13	270.5	39	8.7	29	209.2	32	9,015.4	41	28	
9.67	27	209.6	47	5.5	42	198.5	33	7,892.5	43	29	
7.66	41	305.4	30	6.8	38	357.4	8	10,837.0	31	30	
7.07	44	284.4	36	9.8	26	216.0	29	12,376.9	27	31	
8.57	34	246.8	43	5.5	43	166.3	37	10,921.1	30	32	
11.71	16	289.1	33	9.1	28	216.9	27	10,304.8	34	33	
12.86	12	312.8	26	6.4	41	216.6	28	9,546.0	38	34	
10.14	22	231.0	44	7.6	36	138.6	41	13,055.0	26	35	
10.32	19	324.7	24	6.9	37	338.3	11	9,360.7	39	36	
7.81	40	268.9	40	15.9	9	270.5	16	8,503.3	42	37	
7.86	38	300.0	32	8.5	32	254.2	20	11,360.4	29	38	
4.31	47	430.8	15	3.8	46	427.0	2	10,653.0	32	39	
11.77	15	373.0	17	16.1	8	260.9	17	15,236.0	21	40	
8.56	35	486.6	10	20.9	3	247.5	21	23,192.5	7	41	
9.04	30	435.2	14	11.2	20	321.7	13	13,697.4	23	42	
10.44	18	473.7	11	14.9	11	305.2	14	18,950.9	13	43	
9.26	28	357.6	19	8.7	30	227.3	26	13,958.2	22	44	
6.85	45	762.0	3	8.5	31	516.4	1	17,175.0	20	45	
8.26	36	840.2	2	12.6	18	415.3	4	18,141.2	17	46	
9.89	24	496.1	8	16.4	7	260.0	18	18,697.6	15	47	

			No. 73 製造品出荷額等 (従業者1人当たり)  Value of manufactured goods shipments, etc. (per employee)	No. 74 製造品出荷額等 (1事業所当たり)  Value of manufactured goods shipments, etc. (per establishment)	No. 75 商業年間商品販売額 (卸売業+小売業) (従業者1人当たり)  Annual sales of commercial goods (Wholesale and retail trade) (per employee)	No. 76 商業年間商品販売額 (卸売業+小売業) (1事業所当たり)  Annual sales of commercial goods (Wholesale and retail trade) (per establishment)				
単位	Unit		#C04401	#C04404	#C04505	#C04507				
年度	Fiscal year		万円:10 thousand yen	百万円:million yen	万円:10 thousand yen	百万円:million yen				
都道府県	Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank				
都道府県	Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank				
00 全国	All Japan		4,310.7		1,762.6		5,015.7		429.2	
01 北海道	Hokkaido		3,774.7	23	1,245.6	31	4,079.1	9	336.1	8
02 青森県	Aomori-ken		3,136.0	32	1,300.7	29	3,074.8	29	214.0	27
03 岩手県	Iwate-ken		3,146.9	31	1,306.7	28	3,293.2	21	227.3	24
04 宮城县	Miyagi-ken		3,981.6	19	1,774.6	17	5,481.3	4	448.3	4
05 秋田県	Akita-ken		2,120.0	46	759.8	44	2,838.7	35	183.8	38
06 山形県	Yamagata-ken		2,834.9	42	1,154.5	34	2,825.4	37	178.5	41
07 福島県	Fukushima-ken		3,308.3	28	1,474.1	24	3,236.3	22	222.1	25
08 茨城県	Ibaraki-ken		4,809.4	11	2,585.0	8	3,138.8	26	245.8	19
09 栃木県	Tochigi-ken		4,468.1	15	2,187.9	10	3,605.3	13	266.2	17
10 群馬県	Gumma-ken		4,314.8	17	1,918.1	16	4,411.9	7	332.6	9
11 埼玉県	Saitama-ken		3,566.3	24	1,297.7	30	3,439.8	16	322.7	10
12 千葉県	Chiba-ken		6,337.1	3	2,753.1	6	3,121.2	27	287.2	13
13 東京都	Tokyo-to		3,015.3	38	734.1	45	10,247.7	1	1,324.8	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken		5,137.0	9	2,425.4	9	3,395.8	18	340.2	7
15 新潟県	Niigata-ken		2,705.1	43	954.0	43	3,374.0	19	241.9	20
16 富山県	Toyama-ken		3,227.9	29	1,493.3	22	3,604.1	14	238.9	21
17 石川県	Ishikawa-ken		3,008.0	39	1,099.0	37	3,811.9	10	275.8	14
18 福井県	Fukui-ken		3,068.8	34	1,059.1	39	2,917.9	30	196.8	33
19 山梨県	Yamanashi-ken		3,538.3	25	1,489.2	23	2,865.4	34	195.3	34
20 長野県	Nagano-ken		3,189.4	30	1,311.0	27	3,345.6	20	235.9	23
21 岐阜県	Gifu-ken		2,925.4	41	1,047.8	40	2,869.8	33	200.6	32
22 静岡県	Shizuoka-ken		4,329.1	16	1,919.4	15	3,740.1	11	266.8	16
23 愛知県	Aichi-ken		5,758.6	4	3,128.0	3	6,031.4	3	567.1	3
24 三重県	Mie-ken		5,590.7	6	3,251.5	2	2,790.7	39	204.0	30
25 滋賀県	Shiga-ken		5,104.7	10	3,000.5	5	2,506.5	46	203.5	31
26 京都府	Kyoto-fu		4,075.9	18	1,401.6	26	3,229.9	23	268.9	15
27 大阪府	Osaka-fu		3,963.9	21	1,112.6	36	6,095.3	2	602.8	2
28 兵庫県	Hyogo-ken		4,560.4	14	2,116.8	11	3,615.2	12	294.5	12
29 奈良県	Nara-ken		3,530.6	26	1,155.4	33	2,320.8	47	174.3	43
30 和歌山県	Wakayama-ken		5,143.6	8	1,605.7	19	2,870.9	32	174.2	44
31 鳥取県	Tottori-ken		2,378.0	44	976.4	42	2,828.6	36	192.2	35
32 島根県	Shimane-ken		3,064.9	35	1,134.8	35	2,802.6	38	168.7	46
33 岡山県	Okayama-ken		5,733.1	5	2,622.2	7	3,420.3	17	263.0	18
34 広島県	Hiroshima-ken		4,628.8	13	2,090.7	12	4,653.6	6	374.3	6
35 山口県	Yamaguchi-ken		7,201.4	1	3,921.1	1	2,703.4	41	183.5	39
36 徳島県	Tokushima-ken		3,910.2	22	1,630.0	18	2,768.6	40	175.8	42
37 香川県	Kagawa-ken		3,980.4	20	1,499.4	21	4,129.0	8	298.9	11
38 愛媛県	Ehime-ken		5,518.8	7	1,981.4	13	3,465.9	15	236.6	22
39 高知県	Kochi-ken		2,280.6	45	518.8	46	2,659.8	43	164.0	47
40 福岡県	Fukuoka-ken		4,663.1	12	1,961.7	14	4,744.2	5	383.6	5
41 佐賀県	Saga-ken		3,373.6	27	1,557.2	20	2,569.3	44	170.9	45
42 長崎県	Nagasaki-ken		3,118.9	33	1,092.2	38	2,917.1	31	184.8	36
43 熊本県	Kumamoto-ken		3,063.4	36	1,407.1	25	3,087.8	28	215.7	26
44 大分県	Oita-ken		6,668.1	2	3,042.5	4	2,692.6	42	182.8	40
45 宮崎県	Miyazaki-ken		3,057.2	37	1,214.8	32	3,170.4	25	213.5	28
46 鹿児島県	Kagoshima-ken		2,938.6	40	1,017.1	41	3,195.4	24	210.9	29
47 沖縄県	Okinawa-ken		1,914.5	47	445.9	47	2,516.3	45	184.0	37

No. 77 国内銀行預金残高 (人口1人当たり)		No. 78 郵便貯金残高 (人口1人当たり)		No. 79 消費者物価地域差指数 (総合)		No. 80 消費者物価地域差指数 (家賃を除く総合)		No. 81 消費者物価地域差指数 (食料)		都道府県コード Pref. code	
Outstanding of deposits of domestically licensed banks (per capita)		Outstanding post-office savings (per capita)		Regional Difference Index of Consumer Prices (All items)		Regional Difference Index of Consumer Prices (All items, less rent)		Regional Difference Index of Consumer Prices (Food)			
#C04605		#C0460101		#L04414		#L04415		#L04416			
万円:10 thousand yen		万円:10 thousand yen		—		—		—			
2019		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
644.4		138.8		100.0		100.0		100.0		00	
322.0	45	141.5	22	99.9	10	100.9	3	100.1	21	01	
345.3	43	111.0	46	98.4	30	99.3	24	98.0	39	02	
382.3	36	124.1	37	99.1	20	99.4	22	97.4	42	03	
463.3	17	122.8	40	99.3	17	99.4	22	97.9	40	04	
390.4	34	116.6	43	98.4	30	98.9	31	97.6	41	05	
391.0	33	114.5	44	100.2	7	100.7	5	101.4	10	06	
417.9	27	143.6	19	99.6	14	100.1	12	99.5	25	07	
421.2	25	157.0	8	98.1	35	98.4	38	99.0	29	08	
426.1	24	143.1	21	98.2	34	98.7	34	98.6	36	09	
415.6	29	137.3	27	96.6	45	97.2	45	98.9	30	10	
429.7	23	135.8	29	101.0	3	100.4	10	100.5	18	11	
492.6	10	137.8	26	100.7	4	100.6	7	101.2	11	12	
2,059.5	1	143.2	20	104.7	1	103.0	2	103.4	3	13	
475.5	14	128.2	35	104.0	2	103.2	1	101.7	6	14	
416.5	28	139.4	24	98.7	23	98.8	32	100.0	22	15	
549.1	5	146.8	14	98.6	27	99.1	30	101.5	8	16	
468.7	15	152.0	10	100.2	7	100.7	5	103.6	2	17	
449.6	18	168.1	3	99.3	17	99.8	17	103.8	1	18	
372.6	40	144.9	17	98.7	23	99.2	27	100.6	16	19	
398.0	32	133.9	31	97.7	37	98.2	39	95.2	47	20	
403.4	31	132.0	33	97.3	43	97.9	41	98.1	37	21	
407.4	30	116.8	42	98.5	29	98.7	34	98.9	30	22	
538.6	7	138.9	25	97.6	39	97.7	43	97.2	43	23	
463.4	16	145.4	16	98.7	23	99.3	24	100.6	16	24	
421.2	26	123.9	39	99.5	15	100.0	13	99.8	24	25	
522.0	8	151.6	11	100.6	5	100.8	4	100.8	13	26	
781.3	2	149.8	12	99.7	13	99.7	19	99.9	23	27	
443.8	21	145.9	15	100.3	6	100.3	11	99.5	25	28	
513.4	9	163.4	5	97.5	41	97.8	42	96.7	44	29	
446.6	19	182.2	1	99.2	19	99.9	15	100.7	15	30	
430.1	22	125.4	36	98.6	27	99.2	27	101.7	6	31	
376.7	38	135.8	28	99.5	15	100.0	13	101.5	8	32	
446.3	20	156.7	9	97.6	39	98.1	40	98.7	35	33	
479.7	12	158.4	7	99.0	21	99.3	24	100.4	20	34	
480.2	11	159.6	6	98.7	23	99.5	21	100.8	13	35	
644.8	3	181.9	2	100.1	9	100.6	7	100.9	12	36	
572.1	4	167.0	4	98.3	33	99.2	27	99.5	25	37	
539.1	6	124.0	38	97.9	36	98.7	34	99.5	25	38	
389.3	35	122.0	41	99.8	11	100.5	9	102.4	5	39	
478.4	13	128.9	34	96.8	44	97.7	43	95.8	46	40	
324.8	44	135.3	30	97.5	41	98.5	37	98.1	37	41	
379.5	37	144.7	18	99.8	11	99.9	15	98.9	30	42	
375.0	39	140.0	23	98.8	22	99.6	20	100.5	18	43	
348.8	41	149.3	13	97.7	37	98.8	32	98.8	34	44	
314.6	46	113.2	45	96.0	47	97.0	46	96.5	45	45	
304.4	47	133.5	32	96.3	46	97.0	46	98.9	30	46	
346.6	42	54.3	47	98.4	30	99.8	17	103.2	4	47	

		No. 82 消費者物価地域差指数 (住居) Regional Difference Index of Consumer Prices (Housing)	No. 83 消費者物価地域差指数 (光熱・水道) Regional Difference Index of Consumer Prices (Fuel, light and water charges)		No. 84 消費者物価地域差指数 (家具・家事用品) Regional Difference Index of Consumer Prices (Furniture and household utensils)		No. 85 消費者物価地域差指数 (被服及び履物) Regional Difference Index of Consumer Prices (Clothes and footwear)			
		#L04417	#L04418		#L04419		#L04420			
単位	Unit	—	—		—		—			
年度	Fiscal year	2019	2019		2019		2019			
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00	全国	All Japan	100.0		100.0		100.0		100.0	
01	北海道	Hokkaido	84.1	44	116.4	1	98.2	33	104.6	5
02	青森県	Aomori-ken	86.0	33	109.1	7	97.7	34	102.3	18
03	岩手県	Iwate-ken	93.1	16	110.1	4	101.1	14	97.4	36
04	宮城県	Miyagi-ken	101.8	5	101.9	23	104.9	1	95.9	40
05	秋田県	Akita-ken	86.2	32	107.8	10	101.7	11	100.2	25
06	山形県	Yamagata-ken	90.7	20	111.4	2	94.6	46	98.4	34
07	福島県	Fukushima-ken	96.0	11	108.8	8	102.3	6	104.2	8
08	茨城県	Ibaraki-ken	97.6	8	102.9	21	96.1	42	99.4	29
09	栃木県	Tochigi-ken	85.7	34	98.7	33	101.6	12	112.5	1
10	群馬県	Gumma-ken	85.2	38	91.5	47	97.4	36	103.1	13
11	埼玉県	Saitama-ken	104.8	3	94.4	45	102.7	5	103.8	11
12	千葉県	Chiba-ken	104.0	4	101.8	24	100.9	15	96.1	39
13	東京都	Tokyo-to	132.3	1	95.5	42	103.8	2	100.1	26
14	神奈川県	Kanagawa-ken	125.1	2	98.4	34	100.2	20	102.1	20
15	新潟県	Niigata-ken	91.6	19	99.1	30	97.1	39	101.0	21
16	富山県	Toyama-ken	89.3	26	100.4	28	98.5	29	103.1	13
17	石川県	Ishikawa-ken	86.3	31	101.8	24	100.4	19	103.2	12
18	福井県	Fukui-ken	85.4	37	94.5	44	102.3	6	101.0	21
19	山梨県	Yamanashi-ken	93.0	17	96.4	39	99.3	25	102.4	17
20	長野県	Nagano-ken	90.4	21	102.0	22	101.3	13	104.4	7
21	岐阜県	Gifu-ken	85.2	38	93.7	46	94.0	47	104.2	8
22	静岡県	Shizuoka-ken	99.9	6	98.0	37	100.1	21	98.8	32
23	愛知県	Aichi-ken	95.2	12	95.9	41	96.6	40	95.5	41
24	三重県	Mie-ken	92.9	18	99.0	31	98.5	29	98.5	33
25	滋賀県	Shiga-ken	89.5	25	99.0	31	98.4	31	103.1	13
26	京都府	Kyoto-fu	94.5	13	97.7	38	100.9	15	98.9	30
27	大阪府	Osaka-fu	97.1	9	94.7	43	99.9	22	96.4	38
28	兵庫県	Hyogo-ken	99.4	7	96.4	39	101.9	9	104.0	10
29	奈良県	Nara-ken	87.1	28	98.4	34	99.3	25	100.1	26
30	和歌山県	Wakayama-ken	90.3	23	98.4	34	95.9	45	102.2	19
31	鳥取県	Tottori-ken	81.7	47	106.2	12	100.8	17	106.9	4
32	島根県	Shimane-ken	87.0	30	111.0	3	98.4	31	95.1	42
33	岡山県	Okayama-ken	87.1	28	106.2	12	99.6	23	99.6	28
34	広島県	Hiroshima-ken	90.4	21	105.7	14	96.6	40	96.5	37
35	山口県	Yamaguchi-ken	87.9	27	108.5	9	96.0	44	102.8	16
36	徳島県	Tokushima-ken	96.5	10	104.5	16	103.0	4	110.0	2
37	香川県	Kagawa-ken	85.5	36	105.5	15	101.9	9	92.4	46
38	愛媛県	Ehime-ken	82.4	46	106.8	11	100.8	17	98.4	34
39	高知県	Kochi-ken	93.6	14	103.6	20	99.5	24	100.4	24
40	福岡県	Fukuoka-ken	84.6	43	104.2	17	98.7	28	94.0	45
41	佐賀県	Saga-ken	83.6	45	109.2	6	97.4	36	104.6	5
42	長崎県	Nagasaki-ken	93.4	15	109.5	5	103.6	3	108.5	3
43	熊本県	Kumamoto-ken	89.7	24	101.2	26	97.3	38	100.9	23
44	大分県	Oita-ken	84.8	42	103.7	19	99.3	25	94.7	43
45	宮崎県	Miyazaki-ken	85.1	41	100.5	27	102.1	8	94.7	43
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	85.2	38	99.3	29	97.5	35	90.6	47
47	沖縄県	Okinawa-ken	85.6	35	103.8	18	96.1	42	98.9	30

No. 86 消費者物価地域差指数 (保健医療)		No. 87 消費者物価地域差指数 (交通・通信)		No. 88 消費者物価地域差指数 (教育)		No. 89 消費者物価地域差指数 (教養娯楽)		No. 90 消費者物価地域差指数 (諸雑費)		都道府県コード Pref. code	
Regional Difference Index of Consumer Prices (Medical care)		Regional Difference Index of Consumer Prices (Transportation and communication)		Regional Difference Index of Consumer Prices (Education)		Regional Difference Index of Consumer Prices (Culture and recreation)		Regional Difference Index of Consumer Prices (Miscellaneous)			
#L04421		#L04422		#L04423		#L04424		#L04425			
—		—		—		—		—			
2019		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
100.0		100.0		100.0		100.0		100.0		00	
100.4	14	100.1	10	93.5	26	97.6	21	99.2	32	01	
99.1	35	100.5	7	93.5	26	95.2	39	98.1	38	02	
100.1	17	99.2	21	90.0	38	100.5	6	98.6	36	03	
100.9	7	98.0	36	102.3	12	99.5	10	99.8	27	04	
99.2	33	98.6	29	88.9	41	98.6	14	100.4	17	05	
97.0	46	99.9	14	104.7	10	98.5	15	97.6	43	06	
99.7	25	98.5	32	91.8	34	94.8	42	101.4	6	07	
98.3	42	96.8	46	89.8	40	96.3	30	100.9	11	08	
100.1	17	97.7	39	99.8	13	96.1	32	99.5	31	09	
100.8	8	97.9	37	85.4	46	96.7	27	98.2	37	10	
100.6	10	100.8	4	98.8	16	104.3	2	101.3	8	11	
100.0	19	99.0	23	97.8	18	102.7	4	99.6	29	12	
101.5	3	104.8	1	106.7	7	104.1	3	100.2	21	13	
101.5	3	103.2	2	111.9	2	105.2	1	102.6	2	14	
99.5	26	98.3	35	93.8	25	99.1	12	100.5	14	15	
101.9	1	97.7	39	87.4	43	95.1	40	101.4	6	16	
100.6	10	98.6	29	103.5	11	97.4	24	100.8	12	17	
100.4	14	99.0	23	106.9	6	94.0	43	101.3	8	18	
99.3	30	99.1	22	89.9	39	98.3	17	99.1	33	19	
98.2	43	100.1	10	88.0	42	98.5	15	101.5	5	20	
99.3	30	100.2	9	92.5	32	98.2	18	100.2	21	21	
99.8	22	99.0	23	86.0	45	99.3	11	98.1	38	22	
99.9	21	97.7	39	98.2	17	99.8	9	99.1	33	23	
99.2	33	99.0	23	99.8	13	95.5	37	99.6	29	24	
100.6	10	100.4	8	109.1	4	97.4	24	102.3	4	25	
97.9	45	102.5	3	115.6	1	100.5	6	100.5	14	26	
99.0	37	100.6	6	109.2	3	102.5	5	97.7	42	27	
98.4	41	100.7	5	105.5	8	100.4	8	102.4	3	28	
99.1	35	99.7	16	94.2	23	99.1	12	100.1	23	29	
101.4	5	100.1	10	108.6	5	95.4	38	99.9	24	30	
99.4	29	97.1	45	91.3	35	93.9	44	98.8	35	31	
99.8	22	99.6	17	96.6	19	96.9	26	99.7	28	32	
100.6	10	96.5	47	84.4	47	96.7	27	99.9	24	33	
99.8	22	99.4	19	99.6	15	95.6	36	100.4	17	34	
101.6	2	97.4	44	86.5	44	95.7	35	100.4	17	35	
98.2	43	97.6	42	96.1	21	97.5	23	100.5	14	36	
99.5	26	99.8	15	93.4	28	94.9	41	103.5	1	37	
99.5	26	97.6	42	94.1	24	97.7	20	97.6	43	38	
100.7	9	98.9	27	92.4	33	96.6	29	101.1	10	39	
98.8	39	98.8	28	96.2	20	97.6	21	100.7	13	40	
100.2	16	98.6	29	94.5	22	92.6	45	98.1	38	41	
100.0	19	100.1	10	90.5	37	96.3	30	99.9	24	42	
101.4	5	99.5	18	93.2	30	96.1	32	100.3	20	43	
96.9	47	98.4	33	105.4	9	96.0	34	98.1	38	44	
99.0	37	98.4	33	90.7	36	91.9	46	97.3	45	45	
99.3	30	99.4	19	92.9	31	91.8	47	94.4	47	46	
98.5	40	97.8	38	93.4	28	97.9	19	94.8	46	47	

		No. 91	
標準価格 対前年平均変動率 (住宅地)			
Annual increase rate of land prices (Residential)			
	#L04302		
単位	Unit	%	
年度	Fiscal year	2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	-0.1	
01 北海道	Hokkaido	-0.5	20
02 青森県	Aomori-ken	-1.1	37
03 岩手県	Iwate-ken	-0.8	26
04 宮城県	Miyagi-ken	0.9	4
05 秋田県	Akita-ken	-2.0	47
06 山形県	Yamagata-ken	-0.7	23
07 福島県	Fukushima-ken	0.2	10
08 茨城県	Ibaraki-ken	-0.4	18
09 栃木県	Tochigi-ken	-0.7	23
10 群馬県	Gumma-ken	-1.0	31
11 埼玉県	Saitama-ken	0.7	6
12 千葉県	Chiba-ken	0.3	9
13 東京都	Tokyo-to	2.5	2
14 神奈川県	Kanagawa-ken	0.1	11
15 新潟県	Niigata-ken	-0.9	30
16 富山県	Toyama-ken	-0.2	16
17 石川県	Ishikawa-ken	0.4	7
18 福井県	Fukui-ken	-1.6	46
19 山梨県	Yamanashi-ken	-1.4	42
20 長野県	Nagano-ken	-0.8	26
21 岐阜県	Gifu-ken	-1.4	42
22 静岡県	Shizuoka-ken	-1.0	31
23 愛知県	Aichi-ken	0.9	4
24 三重県	Mie-ken	-1.5	44
25 滋賀県	Shiga-ken	-0.8	26
26 京都府	Kyoto-fu	0.1	11
27 大阪府	Osaka-fu	0.4	7
28 兵庫県	Hyogo-ken	-0.8	26
29 奈良県	Nara-ken	-1.1	37
30 和歌山県	Wakayama-ken	-1.2	39
31 鳥取県	Tottori-ken	-1.0	31
32 島根県	Shimane-ken	-1.2	39
33 岡山県	Okayama-ken	-1.0	31
34 広島県	Hiroshima-ken	0.1	11
35 山口県	Yamaguchi-ken	-0.6	21
36 徳島県	Tokushima-ken	-1.0	31
37 香川県	Kagawa-ken	-0.3	17
38 愛媛県	Ehime-ken	-1.5	44
39 高知県	Kochi-ken	-0.7	23
40 福岡県	Fukuoka-ken	1.7	3
41 佐賀県	Saga-ken	-0.4	18
42 長崎県	Nagasaki-ken	-1.0	31
43 熊本県	Kumamoto-ken	0.1	11
44 大分県	Oita-ken	0.1	11
45 宮崎県	Miyazaki-ken	-0.6	21
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	-1.3	41
47 沖縄県	Okinawa-ken	6.3	1



## D. 行政基盤

## D Administrative Base

		No. 92 財政力指数 (都道府県財政)  Financial power index (Prefecture)  #D0110101		No. 93 実質収支比率 (都道府県財政)  Real term balance of revenue to expenditure (Prefecture)  #D0110102		No. 94 地方債現在高の割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)  Ratio of outstanding amount of local bonds to expenditure (Prefecture)  #D0130201		No. 95 経常収支比率 (都道府県財政)  Real term of current balance (Prefecture)  #D01401	
単位	Unit	—		%		%		%	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	0.518		1.4		178.4		94.6	
01 北海道	Hokkaido	0.449	27	0.6	33	245.2	3	97.9	5
02 青森県	Aomori-ken	0.348	37	0.7	32	171.6	38	96.9	7
03 岩手県	Iwate-ken	0.363	35	4.8	2	140.7	44	96.2	15
04 宮城県	Miyagi-ken	0.629	13	4.1	3	140.9	43	96.8	9
05 秋田県	Akita-ken	0.312	44	1.5	13	210.0	15	93.0	38
06 山形県	Yamagata-ken	0.366	34	1.4	17	205.7	21	95.5	21
07 福島県	Fukushima-ken	0.545	19	1.5	13	113.0	45	96.1	17
08 茨城県	Ibaraki-ken	0.648	9	1.1	22	209.1	18	93.9	30
09 栃木県	Tochigi-ken	0.651	8	1.1	22	150.1	42	94.6	27
10 群馬県	Gumma-ken	0.645	11	0.8	30	173.5	37	96.3	14
11 埼玉県	Saitama-ken	0.766	6	0.4	37	223.3	10	96.5	12
12 千葉県	Chiba-ken	0.777	5	0.9	27	181.5	33	95.8	18
13 東京都	Tokyo-to	1.179	1	8.9	1	54.7	47	77.5	47
14 神奈川県	Kanagawa-ken	0.900	3	0.4	37	190.2	29	98.0	4
15 新潟県	Niigata-ken	0.463	25	1.1	22	245.2	4	96.7	11
16 富山県	Toyama-ken	0.478	24	0.4	37	246.0	2	96.2	15
17 石川県	Ishikawa-ken	0.503	22	0.2	44	231.7	7	93.5	33
18 福井県	Fukui-ken	0.410	32	1.5	13	182.9	32	94.1	29
19 山梨県	Yamanashi-ken	0.418	30	1.7	10	211.1	14	94.9	25
20 長野県	Nagano-ken	0.518	21	1.3	19	197.3	27	93.2	35
21 岐阜県	Gifu-ken	0.549	18	1.4	17	209.7	17	93.0	38
22 静岡県	Shizuoka-ken	0.725	7	0.8	30	247.6	1	95.2	23
23 愛知県	Aichi-ken	0.917	2	1.6	12	208.7	19	95.7	19
24 三重県	Mie-ken	0.594	15	1.5	13	211.1	13	95.1	24
25 滋賀県	Shiga-ken	0.565	17	0.3	42	210.0	16	92.3	41
26 京都府	Kyoto-fu	0.584	16	0.2	44	243.4	6	94.5	28
27 大阪府	Osaka-fu	0.788	4	0.4	37	208.6	20	100.1	1
28 兵庫県	Hyogo-ken	0.642	12	0.1	47	243.6	5	95.3	22
29 奈良県	Nara-ken	0.428	29	0.4	37	220.6	11	92.8	40
30 和歌山県	Wakayama-ken	0.328	42	1.2	21	195.2	28	93.1	36
31 鳥取県	Tottori-ken	0.277	45	2.1	7	186.2	31	90.9	44
32 島根県	Shimane-ken	0.260	47	2.9	6	202.9	23	90.3	46
33 岡山県	Okayama-ken	0.528	20	0.3	42	197.4	26	96.8	9
34 広島県	Hiroshima-ken	0.614	14	0.9	27	230.8	8	93.9	30
35 山口県	Yamaguchi-ken	0.454	26	1.3	19	205.0	22	91.2	43
36 徳島県	Tokushima-ken	0.326	43	3.9	4	178.8	35	93.1	36
37 香川県	Kagawa-ken	0.490	23	1.7	10	200.6	24	96.4	13
38 愛媛県	Ehime-ken	0.439	28	0.6	33	166.7	39	90.9	44
39 高知県	Kochi-ken	0.270	46	0.5	35	198.6	25	96.9	7
40 福岡県	Fukuoka-ken	0.646	10	0.5	35	229.2	9	97.5	6
41 佐賀県	Saga-ken	0.346	40	2.1	7	163.2	40	93.5	33
42 長崎県	Nagasaki-ken	0.338	41	0.2	44	187.2	30	98.1	3
43 熊本県	Kumamoto-ken	0.411	31	3.5	5	175.9	36	93.6	32
44 大分県	Oita-ken	0.387	33	0.9	27	178.9	34	94.8	26
45 宮崎県	Miyazaki-ken	0.347	38	1.9	9	153.1	41	91.6	42
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	0.347	38	1.0	26	211.2	12	98.2	2
47 沖縄県	Okinawa-ken	0.356	36	1.1	22	88.9	46	95.7	19

No. 96 自主財源の割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 97 一般財源の割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 98 投資的経費の割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 99 地方税割合 (対歳入決算総額) (都道府県財政)		No. 100 地方交付税割合 (対歳入決算総額) (都道府県財政)		都道府県コード	
Ratio of self-financial resources (Prefecture)		Ratio of revenues from local taxes and grants (Prefecture)		Ratio of investment expenditure (Prefecture)		Ratio of local taxes (Prefecture)		Ratio of grants to local governments (Prefecture)			
#D0120101		#D0140301		#D0140201		#D0210101		#D0210201			
% 2018		% 2018		% 2018		% 2018		% 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
58.0		64.3		17.2		40.94		17.01		00	
39.5	35	58.7	35	20.2	17	28.37	26	25.75	22	01	
39.9	34	63.5	17	19.6	21	25.53	31	32.62	6	02	
46.7	23	49.3	45	30.6	2	15.61	47	27.72	18	03	
57.8	7	51.1	44	30.3	3	27.35	28	16.25	37	04	
36.1	41	55.1	42	22.8	8	19.18	42	31.85	10	05	
40.0	33	58.5	36	16.7	27	23.29	34	30.49	12	06	
50.1	17	45.8	47	22.5	9	20.67	40	20.20	31	07	
55.5	10	63.8	15	14.2	37	39.70	10	17.57	35	08	
54.4	11	60.5	29	16.4	30	38.71	15	15.93	38	09	
51.5	15	62.2	22	17.9	25	39.11	11	17.30	36	10	
60.1	6	71.1	3	8.2	44	52.26	4	11.81	42	11	
65.7	5	64.5	13	8.2	45	47.57	7	10.44	43	12	
96.3	1	77.9	1	20.0	18	69.42	1	0.00	47	13	
72.3	2	77.5	2	8.0	46	63.77	2	5.17	45	14	
44.4	28	57.9	38	21.3	13	28.39	25	23.90	25	15	
45.7	26	62.8	21	19.6	20	30.54	21	25.89	21	16	
47.1	21	60.7	27	20.8	15	31.52	20	23.41	27	17	
39.4	36	60.9	26	25.0	4	28.27	27	28.28	15	18	
44.2	30	58.9	34	22.1	10	25.63	30	27.99	17	19	
45.3	27	66.0	9	16.5	28	35.08	19	24.88	23	20	
46.3	24	64.1	14	19.8	19	35.67	17	22.30	30	21	
57.0	8	68.1	4	15.9	31	48.33	6	13.04	41	22	
70.2	3	66.0	10	11.9	43	54.95	3	4.19	46	23	
49.7	18	67.8	5	15.4	34	40.91	8	20.18	32	24	
47.8	20	66.8	7	14.9	36	38.79	14	22.31	29	25	
52.6	14	63.6	16	13.0	41	38.27	16	19.68	33	26	
67.2	4	65.5	11	7.6	47	49.53	5	9.15	44	27	
56.6	9	60.1	30	13.1	39	38.82	13	15.90	39	28	
41.4	31	66.2	8	15.4	35	30.20	23	30.86	11	29	
38.2	40	57.0	40	23.0	7	20.39	41	31.99	8	30	
30.7	46	62.8	20	21.7	12	19.18	43	39.01	1	31	
34.1	44	59.8	31	21.1	14	17.01	46	37.36	3	32	
48.8	19	65.0	12	13.1	40	35.48	18	23.67	26	33	
52.8	13	66.9	6	12.4	42	40.41	9	19.28	34	34	
44.2	29	62.8	19	15.6	32	29.59	24	27.48	19	35	
47.1	22	54.3	43	16.4	29	18.90	44	29.91	13	36	
50.1	16	60.6	28	13.8	38	30.45	22	24.64	24	37	
45.8	25	58.3	37	17.7	26	26.56	29	26.12	20	38	
27.6	47	61.4	24	23.8	6	18.06	45	38.80	2	39	
54.3	12	61.1	25	15.5	33	38.83	12	15.23	40	40	
38.5	39	62.0	23	20.3	16	24.02	32	33.11	5	41	
34.9	42	58.9	33	21.9	11	21.60	39	32.14	7	42	
38.8	38	49.2	46	32.0	1	21.81	38	22.44	28	43	
41.3	32	57.0	39	24.7	5	23.31	33	28.27	16	44	
39.3	37	59.4	32	18.9	24	22.31	36	31.88	9	45	
33.0	45	63.3	18	19.3	22	23.29	35	34.22	4	46	
34.2	43	55.3	41	19.3	23	21.91	37	29.08	14	47	

			No. 101 国庫支出金割合 (対歳入決算総額) (都道府県財政)	No. 102 住民税 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)			No. 103 固定資産税 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)			No. 104 課税対象所得 (納稅義務者1人当たり)		
			Ratio of national disbursements (Prefecture)	Resident tax per capita (Prefecture + Municipality)			Fixed assets tax per capita (Prefecture + Municipality)			Taxable income (per tax debtor)		
#D0210301			#D0220103			#D02202			#D02206			
単位	Unit	%			千円: thousand yen		千円: thousand yen		千円: thousand yen			
年度	Fiscal year	2018			2018		2018		2019			
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00 全国	All Japan	11.27		128.4		71.9		3,429.8				
01 北海道	Hokkaido	15.89	9	97.2	30	54.9	42	2,993.3	26			
02 青森県	Aomori-ken	15.52	10	80.4	46	58.2	35	2,696.1	46			
03 岩手県	Iwate-ken	18.83	5	90.2	34	56.0	40	2,755.3	42			
04 宮城県	Miyagi-ken	20.18	4	111.2	20	61.3	31	3,118.4	18			
05 秋田県	Akita-ken	14.76	13	79.4	47	53.7	45	2,658.0	47			
06 山形県	Yamagata-ken	11.71	30	88.5	37	54.8	43	2,749.1	43			
07 福島県	Fukushima-ken	22.51	2	99.8	28	67.0	21	2,938.8	32			
08 茨城県	Ibaraki-ken	12.16	24	113.2	17	68.1	14	3,172.4	15			
09 栃木県	Tochigi-ken	11.79	27	115.6	12	72.5	9	3,135.0	16			
10 群馬県	Gumma-ken	11.76	28	114.0	15	70.2	11	3,086.4	19			
11 埼玉県	Saitama-ken	8.42	43	121.5	7	62.2	29	3,430.0	8			
12 千葉県	Chiba-ken	8.97	40	126.5	5	65.4	23	3,514.1	5			
13 東京都	Tokyo-to	4.29	47	235.9	1	111.1	1	4,582.2	1			
14 神奈川県	Kanagawa-ken	5.91	46	147.7	3	73.2	8	3,869.6	2			
15 新潟県	Niigata-ken	14.26	17	96.4	31	67.3	18	2,830.2	36			
16 富山県	Toyama-ken	11.94	26	112.2	19	76.6	6	2,969.7	30			
17 石川県	Ishikawa-ken	11.72	29	115.2	13	67.3	19	3,062.1	20			
18 福井県	Fukui-ken	15.45	11	112.7	18	78.1	3	2,987.8	29			
19 山梨県	Yamanashi-ken	12.55	21	114.0	16	68.4	13	3,060.2	21			
20 長野県	Nagano-ken	12.44	23	103.1	25	64.7	24	3,026.2	23			
21 岐阜県	Gifu-ken	11.52	31	107.9	22	67.5	16	3,119.1	17			
22 静岡県	Shizuoka-ken	9.75	39	122.1	6	77.9	4	3,191.6	13			
23 愛知県	Aichi-ken	7.76	45	149.1	2	83.7	2	3,692.3	3			
24 三重県	Mie-ken	11.06	34	119.1	9	76.8	5	3,232.1	11			
25 滋賀県	Shiga-ken	11.26	33	116.2	11	68.8	12	3,287.9	10			
26 京都府	Kyoto-fu	8.57	42	117.5	10	67.2	20	3,451.3	6			
27 大阪府	Osaka-fu	7.87	44	129.7	4	74.3	7	3,450.9	7			
28 兵庫県	Hyogo-ken	8.95	41	119.3	8	70.4	10	3,540.0	4			
29 奈良県	Nara-ken	11.95	25	104.6	24	51.4	46	3,425.0	9			
30 和歌山県	Wakayama-ken	14.06	18	92.1	33	59.6	34	3,001.6	25			
31 鳥取県	Tottori-ken	14.97	12	86.0	41	56.3	39	2,711.9	44			
32 島根県	Shimane-ken	14.73	16	89.9	35	60.2	33	2,772.1	41			
33 岡山県	Okayama-ken	10.57	36	102.9	26	67.4	17	3,044.7	22			
34 広島県	Hiroshima-ken	10.31	37	115.0	14	67.6	15	3,214.9	12			
35 山口県	Yamaguchi-ken	12.51	22	102.6	27	64.4	25	2,988.1	28			
36 徳島県	Tokushima-ken	11.05	35	99.2	29	64.0	26	2,991.5	27			
37 香川県	Kagawa-ken	10.10	38	108.2	21	62.2	28	3,017.9	24			
38 愛媛県	Ehime-ken	13.19	19	93.8	32	65.5	22	2,957.3	31			
39 高知県	Kochi-ken	14.74	15	87.4	40	55.0	41	2,783.3	39			
40 福岡県	Fukuoka-ken	11.28	32	107.9	23	62.7	27	3,183.1	14			
41 佐賀県	Saga-ken	13.10	20	88.8	36	56.5	38	2,799.2	38			
42 長崎県	Nagasaki-ken	16.50	7	85.7	42	48.8	47	2,799.6	37			
43 熊本県	Kumamoto-ken	21.39	3	88.1	38	54.3	44	2,902.8	33			
44 大分県	Oita-ken	16.16	8	88.0	39	62.1	30	2,850.1	34			
45 宮崎県	Miyazaki-ken	14.75	14	80.9	43	57.2	36	2,706.3	45			
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	17.21	6	80.9	44	56.7	37	2,780.2	40			
47 沖縄県	Okinawa-ken	27.03	1	80.4	45	60.7	32	2,831.7	35			

No. 105 民生費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 106 社会福祉費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 107 老人福祉費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 108 児童福祉費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 109 生活保護費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of welfare expenditure (Prefecture)		Ratio of social welfare expenditure (Prefecture)		Ratio of welfare expenditure for the aged (Prefecture)		Ratio of welfare expenditure for children (Prefecture)		Ratio of expenditure for livelihood protection (Prefecture)			
#D0310301		#D0310401		#D0310501		#D0310601		#D0310701			
% 2018		% 2018		% 2018		% 2018		% 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
15.92		4.89		6.59		3.59		0.49		00	
15.79	20	4.95	18	6.62	23	2.50	43	1.45	2	01	
15.45	24	4.62	25	6.09	30	3.47	22	1.21	4	02	
9.75	47	2.94	46	3.87	47	2.09	47	0.29	29	03	
12.53	43	3.61	42	4.81	43	2.76	36	0.43	20	04	
12.96	40	4.35	31	5.75	37	2.57	41	0.27	32	05	
13.23	39	3.79	38	5.86	35	3.17	28	0.37	24	06	
18.37	7	2.69	47	4.05	46	2.30	45	0.26	34	07	
16.37	16	5.52	6	6.57	24	3.77	13	0.50	16	08	
15.05	28	4.66	24	5.87	34	4.00	10	0.52	15	09	
17.09	10	5.06	16	6.97	17	4.60	4	0.45	18	10	
19.70	4	6.46	3	8.24	6	4.34	6	0.64	10	11	
16.64	15	5.33	10	7.32	13	3.63	19	0.35	27	12	
13.28	38	4.20	34	4.56	44	4.20	7	0.30	28	13	
21.91	1	7.18	1	9.59	1	4.67	3	0.45	19	14	
12.71	41	3.73	40	6.67	22	2.15	46	0.13	44	15	
13.32	37	3.38	44	7.21	15	2.66	37	0.06	45	16	
13.49	36	4.17	36	6.08	31	3.03	30	0.21	37	17	
11.74	45	3.67	41	4.91	42	2.97	33	0.17	39	18	
11.84	44	3.77	39	5.13	41	2.66	38	0.28	30	19	
15.50	21	5.19	11	7.35	12	2.55	42	0.40	22	20	
15.44	25	5.12	13	6.94	18	3.08	29	0.27	33	21	
16.69	14	4.87	19	7.92	8	3.53	20	0.36	26	22	
15.91	18	5.50	7	6.91	20	3.35	24	0.15	43	23	
16.29	17	5.06	17	7.08	16	3.72	16	0.43	21	24	
15.08	27	4.78	21	6.31	28	3.76	14	0.22	36	25	
18.99	5	6.28	4	8.66	4	3.68	18	0.36	25	26	
20.17	3	6.99	2	8.80	3	4.09	9	0.24	35	27	
17.04	12	5.47	8	7.68	9	3.71	17	0.17	41	28	
17.07	11	5.10	14	7.55	10	3.24	27	1.17	5	29	
13.73	34	4.45	29	5.91	32	2.65	39	0.72	9	30	
13.60	35	4.07	37	5.37	39	3.99	11	0.16	42	31	
11.38	46	3.49	43	5.22	40	2.62	40	0.03	47	32	
17.40	9	4.72	22	8.08	7	3.02	32	0.17	40	33	
18.43	6	5.45	9	8.39	5	3.73	15	0.05	46	34	
14.94	29	4.24	33	7.47	11	3.02	31	0.18	38	35	
12.55	42	3.18	45	5.88	33	2.47	44	1.02	6	36	
14.77	31	4.49	28	6.82	21	2.91	34	0.54	13	37	
15.84	19	4.69	23	6.92	19	2.80	35	0.56	12	38	
14.77	30	4.18	35	6.37	26	3.27	26	0.91	7	39	
21.15	2	4.79	20	8.85	2	5.27	1	2.18	1	40	
14.68	32	4.43	30	5.86	36	3.93	12	0.47	17	41	
15.49	22	5.19	12	6.49	25	3.42	23	0.39	23	42	
15.49	23	4.24	32	6.19	29	3.49	21	0.54	14	43	
14.41	33	4.50	27	6.32	27	3.29	25	0.28	31	44	
15.40	26	4.55	26	5.72	38	4.53	5	0.60	11	45	
17.40	8	5.08	15	7.25	14	4.17	8	0.89	8	46	
16.82	13	6.22	5	4.47	45	4.81	2	1.30	3	47	

		No. 110 衛生費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)	No. 111 労働費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 112 農林水産業費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 113 商工費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)	
		Ratio of health expenditure (Prefecture)	Ratio of labour expenditure (Prefecture)		Ratio of agriculture, forestry and fishery expenditure (Prefecture)		Ratio of commerce and manufacturing expenditure (Prefecture)	
		#D0310801	#D0310901		#D0311001		#D0311101	
単位	Unit	% 2018		% 2018		% 2018		% 2018
年度	Fiscal year							
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator
00 全国	All Japan	3.22		0.31		4.80		6.30
01 北海道	Hokkaido	2.50	42	0.25	34	10.77	3	4.72
02 青森県	Aomori-ken	3.20	26	0.26	29	8.03	12	5.66
03 岩手県	Iwate-ken	5.79	2	0.29	24	7.25	22	12.32
04 宮城県	Miyagi-ken	3.91	12	0.26	30	7.35	20	9.12
05 秋田県	Akita-ken	3.81	14	0.19	46	11.71	1	9.64
06 山形県	Yamagata-ken	5.45	3	0.50	4	8.10	11	8.70
07 福島県	Fukushima-ken	3.91	13	0.33	15	9.68	5	8.08
08 茨城県	Ibaraki-ken	2.96	31	0.28	25	4.05	37	6.48
09 栃木県	Tochigi-ken	4.55	6	0.25	35	4.65	33	7.07
10 群馬県	Gumma-ken	2.82	35	0.27	27	4.67	32	6.46
11 埼玉県	Saitama-ken	3.26	25	0.29	23	1.26	45	1.34
12 千葉県	Chiba-ken	3.70	17	0.16	47	2.65	42	8.44
13 東京都	Tokyo-to	2.74	38	0.38	9	0.26	47	5.14
14 神奈川県	Kanagawa-ken	2.89	34	0.31	19	1.28	44	0.98
15 新潟県	Niigata-ken	3.65	20	0.22	41	9.41	6	5.73
16 富山県	Toyama-ken	3.60	21	0.31	17	8.33	10	4.15
17 石川県	Ishikawa-ken	2.61	39	0.40	7	6.97	23	7.48
18 福井県	Fukui-ken	2.92	33	0.24	36	7.27	21	4.52
19 山梨県	Yamanashi-ken	3.18	27	0.31	18	7.89	15	4.79
20 長野県	Nagano-ken	2.76	37	0.34	11	5.56	28	4.55
21 岐阜県	Gifu-ken	2.95	32	0.22	40	5.92	25	5.53
22 静岡県	Shizuoka-ken	3.97	11	0.26	33	4.39	36	2.07
23 愛知県	Aichi-ken	2.39	43	0.21	43	3.40	40	9.27
24 三重県	Mie-ken	3.44	23	0.31	20	4.88	31	1.35
25 滋賀県	Shiga-ken	3.68	19	0.26	32	5.23	30	3.00
26 京都府	Kyoto-fu	2.60	40	0.47	5	2.47	43	9.38
27 大阪府	Osaka-fu	2.30	46	0.28	26	0.49	46	10.15
28 兵庫県	Hyogo-ken	3.12	28	0.44	6	4.42	35	9.63
29 奈良県	Nara-ken	5.11	4	0.21	44	3.46	39	1.33
30 和歌山県	Wakayama-ken	2.29	47	0.26	31	5.41	29	10.39
31 鳥取県	Tottori-ken	3.70	16	0.59	3	7.99	13	5.16
32 島根県	Shimane-ken	4.08	9	0.39	8	7.90	14	8.28
33 岡山県	Okayama-ken	2.30	45	0.21	42	11.01	2	2.74
34 広島県	Hiroshima-ken	3.78	15	0.30	21	3.00	41	5.68
35 山口県	Yamaguchi-ken	3.40	24	0.33	14	5.71	27	6.85
36 徳島県	Tokushima-ken	5.96	1	0.60	2	6.45	24	13.87
37 香川県	Kagawa-ken	4.74	5	0.27	28	4.52	34	10.71
38 愛媛県	Ehime-ken	4.18	7	0.30	22	5.91	26	9.88
39 高知県	Kochi-ken	4.02	10	0.24	38	7.39	18	2.25
40 福岡県	Fukuoka-ken	2.58	41	0.37	10	3.73	38	7.69
41 佐賀県	Saga-ken	2.78	36	0.32	16	7.43	17	7.72
42 長崎県	Nagasaki-ken	3.08	29	0.33	13	8.50	9	4.88
43 熊本県	Kumamoto-ken	3.03	30	0.20	45	7.81	16	6.22
44 大分県	Oita-ken	2.38	44	0.34	12	9.01	8	6.11
45 宮崎県	Miyazaki-ken	3.69	18	0.24	37	9.96	4	5.88
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	3.56	22	0.22	39	9.40	7	1.46
47 沖縄県	Okinawa-ken	4.12	8	0.71	1	7.37	19	5.70

No. 114 土木費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 115 警察費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 116 消防費割合 (対歳出決算総額) (東京都・市町村財政合計)		No. 117 教育費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 118 災害復旧費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of public works expenditure (Prefecture)		Ratio of police expenditure (Prefecture)		Ratio of fire service expenditure (Tokyo-to + Municipality)		Ratio of education expenditure (Prefecture)		Ratio of disaster relief expenditure (Prefecture)			
#D0311201 %		#D03113 %		#D03114 %		#D0311501 %		#D0312301 %			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
11.35		6.74		3.92		20.42		1.34		00	
12.66	18	5.39	23	4.48	26	18.89	39	1.84	12	01	
12.47	21	4.66	38	7.39	1	21.24	24	0.09	42	02	
17.44	3	2.86	47	5.00	16	15.52	45	8.41	3	03	
12.03	26	4.85	32	4.02	34	15.91	44	11.30	2	04	
11.55	32	4.37	43	5.60	6	17.25	43	2.48	7	05	
11.56	31	4.49	42	4.51	24	20.34	32	0.47	32	06	
14.85	10	3.38	46	4.75	22	17.87	41	2.72	5	07	
12.70	17	5.85	16	5.59	7	26.55	3	0.04	43	08	
12.88	15	5.68	21	4.48	25	24.80	8	0.12	39	09	
12.72	16	5.73	20	5.50	8	24.81	7	0.15	37	10	
7.35	45	8.52	5	5.61	5	28.20	1	0.01	47	11	
6.30	46	8.67	4	4.97	18	24.73	9	0.11	40	12	
12.05	25	8.50	6	2.54	47	14.49	47	0.02	46	13	
5.47	47	10.96	1	3.01	45	21.24	25	0.02	45	14	
15.64	6	5.12	27	4.25	31	18.50	40	1.31	17	15	
13.77	12	5.11	28	4.20	32	21.64	21	0.66	27	16	
15.17	8	4.69	36	4.35	30	20.68	29	0.61	28	17	
15.40	7	5.01	29	5.43	9	21.81	18	1.06	19	18	
18.88	1	5.19	26	5.61	4	19.88	37	0.55	30	19	
13.49	13	5.33	24	4.89	19	26.01	4	0.69	26	20	
13.00	14	5.90	15	5.32	11	24.86	6	1.06	18	21	
11.26	36	7.08	10	5.16	12	21.80	19	0.28	35	22	
7.75	44	7.28	9	3.59	38	21.48	22	0.04	44	23	
11.44	35	5.50	22	4.97	17	25.62	5	1.56	13	24	
11.76	29	5.83	17	5.34	10	27.39	2	0.53	31	25	
8.00	43	9.41	3	3.70	35	20.67	30	1.32	16	26	
8.71	41	10.30	2	3.04	44	20.81	28	0.13	38	27	
9.00	40	7.39	8	3.36	41	20.46	31	0.81	23	28	
12.22	23	5.73	19	5.97	2	24.27	11	0.99	21	29	
18.12	2	5.23	25	4.82	20	20.17	35	1.37	15	30	
14.06	11	4.58	40	5.08	14	19.99	36	2.29	9	31	
16.08	4	4.37	44	4.19	33	20.17	34	0.81	24	32	
9.21	39	6.86	11	3.64	37	21.39	23	2.20	11	33	
8.55	42	6.75	12	3.67	36	21.24	26	3.15	4	34	
11.52	33	6.41	13	4.74	23	23.19	14	0.93	22	35	
11.94	27	4.56	41	5.01	15	17.43	42	0.78	25	36	
11.47	34	5.99	14	4.76	21	21.68	20	0.36	34	37	
12.36	22	4.94	31	4.36	29	20.82	27	2.23	10	38	
15.85	5	4.84	33	5.69	3	22.54	16	2.38	8	39	
10.29	38	8.01	7	3.23	43	19.06	38	1.44	14	40	
12.54	20	4.99	30	5.14	13	22.85	15	0.41	33	41	
12.08	24	5.81	18	3.35	42	23.33	13	0.24	36	42	
12.58	19	4.30	45	4.39	27	15.38	46	12.59	1	43	
14.89	9	4.67	37	3.49	39	22.00	17	2.49	6	44	
11.63	30	4.70	35	3.40	40	20.26	33	1.05	20	45	
10.67	37	4.70	34	4.37	28	24.08	12	0.57	29	46	
11.89	28	4.64	39	2.74	46	24.29	10	0.10	41	47	

			No. 119 人件費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)	No. 120 扶助費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 121 普通建設事業費割合 (対歳出決算総額) (都道府県財政)		No. 122 歳出決算総額 (人口 1 人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		
			Ratio of personnel expenses (Prefecture)	Ratio of allowances (Prefecture)		Ratio of ordinary construction expenses (Prefecture)		Total expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		
#D0320101			#D0320201		#D0320301		#D0330103			
単位 Unit		% 2018		% 2018		% 2018		千円: thousand yen 2018		
年度 Fiscal year	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00 全国	All Japan	25.69		2.19		15.86		856.9		
01 北海道	Hokkaido	23.71	41	2.62	12	18.33	23	1,076.7	14	
02 青森県	Aomori-ken	25.30	36	2.92	9	19.51	15	1,086.0	12	
03 岩手県	Iwate-ken	18.50	47	1.34	43	22.20	3	1,480.0	1	
04 宮城县	Miyagi-ken	19.63	45	1.47	40	19.00	19	1,093.1	11	
05 秋田県	Akita-ken	22.67	42	1.11	46	20.31	8	1,195.8	6	
06 山形県	Yamagata-ken	27.03	20	1.37	42	16.21	27	1,061.9	16	
07 福島県	Fukushima-ken	20.04	44	1.27	44	19.76	14	1,315.8	3	
08 茨城県	Ibaraki-ken	30.74	6	2.33	19	14.16	35	794.7	38	
09 栃木県	Tochigi-ken	29.78	9	2.20	22	16.26	26	804.7	36	
10 群馬県	Gumma-ken	30.28	7	3.92	3	17.78	25	803.2	37	
11 埼玉県	Saitama-ken	33.08	1	2.60	13	8.20	44	581.1	47	
12 千葉県	Chiba-ken	31.27	5	2.27	21	8.09	45	638.4	45	
13 東京都	Tokyo-to	20.49	43	1.87	31	19.98	12	930.6	24	
14 神奈川県	Kanagawa-ken	27.70	18	2.03	30	7.97	46	620.1	46	
15 新潟県	Niigata-ken	23.90	40	0.90	47	20.00	11	974.5	22	
16 富山県	Toyama-ken	27.04	19	1.15	45	18.98	20	916.0	27	
17 石川県	Ishikawa-ken	24.93	37	2.05	28	20.24	10	924.3	25	
18 福井県	Fukui-ken	25.88	31	2.34	18	23.97	1	1,082.0	13	
19 山梨県	Yamanashi-ken	25.62	33	1.64	35	21.51	6	1,058.3	17	
20 長野県	Nagano-ken	31.57	4	2.10	26	15.80	28	888.5	29	
21 岐阜県	Gifu-ken	30.25	8	1.63	36	18.71	22	815.7	34	
22 静岡県	Shizuoka-ken	27.03	21	1.46	41	15.58	30	724.7	43	
23 愛知県	Aichi-ken	26.11	29	2.05	29	11.91	40	712.3	44	
24 三重県	Mie-ken	32.60	2	1.82	33	13.86	37	815.3	35	
25 滋賀県	Shiga-ken	32.47	3	1.86	32	14.40	34	793.2	39	
26 京都府	Kyoto-fu	25.82	32	1.61	38	11.69	41	817.2	33	
27 大阪府	Osaka-fu	26.30	26	2.07	27	7.45	47	772.2	42	
28 兵庫県	Hyogo-ken	25.55	35	1.57	39	12.33	39	782.8	41	
29 奈良県	Nara-ken	28.97	13	3.21	7	14.42	33	787.6	40	
30 和歌山県	Wakayama-ken	26.02	30	2.19	23	21.62	4	1,109.7	9	
31 鳥取県	Tottori-ken	26.26	28	1.63	37	19.42	16	1,199.5	5	
32 島根県	Shimane-ken	25.59	34	2.45	17	20.28	9	1,332.0	2	
33 岡山县	Okayama-ken	27.92	16	1.72	34	10.85	42	857.0	30	
34 広島県	Hiroshima-ken	26.28	27	2.76	11	9.24	43	819.5	32	
35 山口県	Yamaguchi-ken	29.39	11	2.17	24	14.71	32	918.2	26	
36 徳島県	Tokushima-ken	24.52	38	2.49	16	15.64	29	1,152.4	7	
37 香川県	Kagawa-ken	28.71	14	2.29	20	13.46	38	913.3	28	
38 愛媛県	Ehime-ken	26.98	22	4.24	1	15.50	31	947.7	23	
39 高知県	Kochi-ken	26.32	25	3.00	8	21.45	7	1,269.5	4	
40 福岡県	Fukuoka-ken	24.43	39	3.78	4	14.04	36	819.7	31	
41 佐賀県	Saga-ken	29.08	12	2.58	15	19.92	13	1,107.3	10	
42 長崎県	Nagasaki-ken	28.09	15	3.48	6	21.62	5	1,068.7	15	
43 熊本県	Kumamoto-ken	19.39	46	2.82	10	19.38	17	1,110.7	8	
44 大分県	Oita-ken	26.83	23	2.17	25	22.25	2	1,000.4	21	
45 宮崎県	Miyazaki-ken	26.40	24	2.58	14	17.82	24	1,052.9	18	
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	29.47	10	3.50	5	18.78	21	1,047.9	19	
47 沖縄県	Okinawa-ken	27.87	17	3.99	2	19.22	18	1,038.6	20	

No. 123 民生費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 124 社会福祉費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 125 老人福祉費 (65歳以上人口1 人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 126 児童福祉費 (17歳以下人口1 人当たり)(都道府県・市町村 財政合計)		No. 127 生活保護費(被保護実人員1人 当たり)(都道府県・市町村財 政合計)		都 道 府 県 コ ード	
Welfare expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Social welfare expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Social welfare expenditure for aged persons per capita 65 years old and over (Prefecture + Municipality)		Welfare expenditure for children per capita 0-17 years old (Prefecture + Municipality)		Welfare expenditure for livelihood protection per person assisted by livelihood protection (Prefecture + Municipality)			
#D0330203		#D0330303		#D0330403		#D0330503		#D0330603			
千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
228.7		60.6		199.5		508.1		1,900.7		00	
270.2	5	79.3	3	217.0	12	463.7	35	1,829.0	25	01	
262.1	13	73.1	10	207.2	24	557.2	7	1,629.1	45	02	
232.6	22	64.9	19	203.2	26	515.1	15	1,601.7	46	03	
205.2	33	52.6	42	182.0	41	484.0	23	1,670.2	43	04	
250.1	17	74.1	9	220.9	9	521.8	13	1,645.0	44	05	
219.1	29	55.1	37	209.0	22	533.2	11	1,761.1	35	06	
294.4	3	54.0	39	199.8	30	470.8	31	1,691.2	41	07	
196.3	41	57.5	33	177.4	42	440.4	41	1,891.6	13	08	
195.4	42	53.5	41	172.4	44	466.9	33	1,804.2	29	09	
203.4	36	55.7	36	197.8	34	471.3	29	1,883.4	16	10	
181.9	46	48.0	45	160.1	46	438.8	42	1,877.2	19	11	
183.0	45	46.7	46	156.6	47	451.3	38	1,880.6	18	12	
268.3	8	64.0	21	225.2	7	811.1	1	2,156.1	1	13	
200.8	39	52.2	43	171.9	45	480.5	25	1,927.0	8	14	
204.6	34	53.8	40	201.7	28	471.0	30	1,551.6	47	15	
197.9	40	49.5	44	214.8	16	477.6	26	2,006.6	3	16	
206.7	32	56.4	35	201.7	29	490.1	21	2,013.6	2	17	
221.0	28	64.3	20	196.4	35	530.2	12	1,855.3	21	18	
216.0	30	63.4	22	199.3	32	483.8	24	1,889.6	15	19	
202.0	38	61.4	26	203.4	25	407.4	45	1,957.8	6	20	
192.9	44	57.9	32	193.4	38	397.8	47	1,929.0	7	21	
178.8	47	46.3	47	174.9	43	411.0	44	1,769.6	33	22	
194.4	43	54.3	38	199.6	31	435.1	43	1,801.3	30	23	
204.4	35	58.5	31	194.7	37	449.0	39	1,826.8	26	24	
202.2	37	60.1	28	190.0	40	453.4	37	1,715.9	39	25	
245.6	21	68.0	17	215.4	15	506.5	20	1,766.6	34	26	
266.4	9	68.0	16	202.9	27	510.6	17	2,000.0	4	27	
226.5	24	59.9	29	195.5	36	467.8	32	1,891.5	14	28	
211.7	31	62.2	23	191.1	39	406.8	46	1,757.9	36	29	
253.4	15	74.7	7	223.9	8	474.2	27	1,922.8	10	30	
264.8	11	75.0	6	215.8	13	617.9	2	1,679.0	42	31	
263.6	12	74.4	8	233.9	4	602.5	3	1,739.5	37	32	
228.1	23	57.2	34	211.1	21	466.8	34	1,801.2	31	33	
224.2	25	59.0	30	198.8	33	471.6	28	1,788.9	32	34	
223.7	26	62.2	24	211.2	20	448.2	40	1,919.1	11	35	
257.4	14	66.4	18	245.3	2	518.4	14	1,838.1	23	36	
222.7	27	60.1	27	208.6	23	484.8	22	1,898.1	12	37	
249.4	18	71.7	13	217.1	11	454.3	36	1,867.1	20	38	
302.8	1	79.9	2	243.4	3	600.8	4	1,820.6	27	39	
249.2	19	62.1	25	212.9	18	509.7	18	1,881.8	17	40	
247.9	20	69.9	14	231.3	5	513.3	16	1,995.5	5	41	
269.8	6	75.2	5	219.3	10	536.2	10	1,719.0	38	42	
269.0	7	72.0	12	228.1	6	548.5	9	1,845.4	22	43	
251.2	16	68.6	15	213.4	17	509.5	19	1,926.2	9	44	
265.2	10	72.7	11	212.1	19	572.2	5	1,691.4	40	45	
281.6	4	77.3	4	246.5	1	550.9	8	1,833.7	24	46	
298.5	2	90.0	1	215.5	14	558.9	6	1,817.2	28	47	

		No. 128 衛生費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)	No. 129 土木費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 130 警察費 (人口1人当たり) (都道府県財政)		No. 131 消防費 (人口1人当たり) (東京都・市町村財政合計)			
		Health expenditure per capita (Prefecture + Municipality)	Public works expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Police expenditure per capita (Prefecture)		Fire service expenditure per capita (Tokyo-to + Municipality)			
#D0330703		#D0331103	#D03312		#D03313					
単位 Unit		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		
年度 Fiscal year		2018		2018		2018		2018		
都道府県 Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00	全国	All Japan	54.3	95.6	26.1	20.7				
01	北海道	Hokkaido	61.5	22	133.4	11	24.1	19	28.2	9
02	青森県	Aomori-ken	72.0	9	124.2	15	23.9	21	42.5	1
03	岩手県	Iwate-ken	97.1	1	271.5	1	22.1	33	35.4	3
04	宮城県	Miyagi-ken	71.6	10	181.4	2	22.7	28	25.2	16
05	秋田県	Akita-ken	70.3	12	130.8	13	26.6	14	32.8	4
06	山形県	Yamagata-ken	79.7	6	115.4	20	23.3	25	24.4	19
07	福島県	Fukushima-ken	81.3	4	167.9	3	23.0	26	30.2	6
08	茨城県	Ibaraki-ken	53.9	35	96.2	31	21.0	44	24.3	20
09	栃木県	Tochigi-ken	63.9	18	96.5	30	21.6	38	19.0	35
10	群馬県	Gumma-ken	49.0	42	90.7	32	21.1	43	23.9	21
11	埼玉県	Saitama-ken	38.2	47	53.7	46	20.0	47	19.4	32
12	千葉県	Chiba-ken	48.7	43	52.0	47	23.5	22	18.2	39
13	東京都	Tokyo-to	50.3	38	98.7	27	45.4	1	23.6	22
14	神奈川県	Kanagawa-ken	40.0	46	65.2	45	22.0	34	12.6	47
15	新潟県	Niigata-ken	59.6	24	144.9	8	22.8	27	22.5	26
16	富山県	Toyama-ken	55.0	34	124.5	14	23.5	23	19.2	34
17	石川県	Ishikawa-ken	57.6	29	124.1	16	21.4	40	20.3	31
18	福井県	Fukui-ken	57.0	31	144.9	9	28.9	7	27.4	10
19	山梨県	Yamanashi-ken	71.3	11	157.0	5	28.3	10	28.8	8
20	長野県	Nagano-ken	57.7	28	107.0	24	20.4	46	24.7	18
21	岐阜県	Gifu-ken	53.1	36	97.3	28	22.4	31	23.2	23
22	静岡県	Shizuoka-ken	56.2	32	87.8	34	21.5	39	21.7	29
23	愛知県	Aichi-ken	49.7	40	74.6	43	21.9	35	14.8	45
24	三重県	Mie-ken	63.0	19	87.6	35	20.4	45	22.1	28
25	滋賀県	Shiga-ken	57.1	30	82.7	38	21.1	42	23.0	24
26	京都府	Kyoto-fu	50.0	39	70.8	44	30.5	2	18.2	38
27	大阪府	Osaka-fu	41.4	45	74.6	42	29.9	3	14.7	46
28	兵庫県	Hyogo-ken	49.2	41	80.7	41	24.7	17	15.1	44
29	奈良県	Nara-ken	59.5	25	81.4	40	21.1	41	25.0	17
30	和歌山県	Wakayama-ken	65.6	15	155.5	6	29.5	6	26.3	13
31	鳥取県	Tottori-ken	72.2	8	136.4	10	27.5	12	30.5	5
32	島根県	Shimane-ken	89.1	3	166.4	4	29.7	5	27.3	11
33	岡山県	Okayama-ken	60.5	23	88.8	33	24.6	18	18.2	40
34	広島県	Hiroshima-ken	65.0	17	82.5	39	21.6	37	18.3	37
35	山口県	Yamaguchi-ken	65.8	14	97.1	29	28.1	11	22.7	25
36	徳島県	Tokushima-ken	92.1	2	120.2	17	28.8	8	26.0	14
37	香川県	Kagawa-ken	66.0	13	85.9	36	27.0	13	22.1	27
38	愛媛県	Ehime-ken	62.8	20	101.9	25	22.7	29	21.3	30
39	高知県	Kochi-ken	76.4	7	154.7	7	29.8	4	37.1	2
40	福岡県	Fukuoka-ken	47.1	44	84.7	37	24.8	16	16.4	42
41	佐賀県	Saga-ken	62.0	21	107.6	22	26.1	15	30.0	7
42	長崎県	Nagasaki-ken	79.9	5	115.6	19	28.7	9	19.2	33
43	熊本県	Kumamoto-ken	65.2	16	132.9	12	21.8	36	26.5	12
44	大分県	Oita-ken	51.4	37	118.9	18	23.4	24	17.4	41
45	宮崎県	Miyazaki-ken	56.1	33	107.3	23	24.0	20	18.5	36
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	59.5	26	100.2	26	22.1	32	25.2	15
47	沖縄県	Okinawa-ken	57.9	27	112.0	21	22.5	30	15.2	43

No. 132 教育費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 133 社会教育費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 134 災害復旧費 (人口1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 135 公立小学校費 (児童1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 136 公立中学校費 (生徒1人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		都道府県コード Pref. code	
Education expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Social education expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Disaster relief expenditure per capita (Prefecture + Municipality)		Elementary school expenditure per student (Prefecture + Municipality)		Lower secondary school expenditure per student (Prefecture + Municipality)			
#D0331403		#D0332003		#D0332103		#D0331503		#D0331603			
千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen		千円:thousand yen			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
135.1		10.1		8.6		745.3		910.0		00	
156.1	18	10.7	33	11.1	14	963.8	3	1,131.8	6	01	
167.1	10	11.1	28	0.7	42	1,026.4	1	1,110.1	8	02	
172.0	8	14.6	11	91.2	2	1,009.2	2	1,060.4	11	03	
144.8	29	11.7	24	70.7	3	743.6	29	978.1	19	04	
159.9	15	14.1	14	23.0	6	899.0	10	1,158.3	4	05	
162.4	13	14.1	15	5.0	30	927.6	6	974.8	20	06	
177.4	5	15.0	10	33.2	4	857.9	15	1,045.0	15	07	
148.9	23	9.5	39	0.3	43	806.0	20	898.1	29	08	
140.4	34	9.7	37	2.3	37	762.0	25	858.3	35	09	
145.4	28	12.4	21	0.7	41	705.5	34	819.2	41	10	
107.4	46	7.3	44	0.2	47	574.0	47	734.3	46	11	
114.2	45	7.1	45	1.2	39	648.1	44	796.6	42	12	
129.9	39	8.4	41	0.2	45	882.6	11	1,165.7	3	13	
105.5	47	6.4	46	0.2	46	661.2	43	754.3	45	14	
152.7	20	12.3	22	8.0	23	901.2	9	1,055.9	12	15	
149.2	22	13.4	18	4.3	33	808.0	19	918.4	27	16	
148.8	24	21.9	1	5.2	28	692.5	38	776.3	43	17	
178.4	4	19.2	3	8.1	21	780.3	21	880.6	31	18	
165.5	11	15.8	9	4.7	32	903.7	8	928.7	26	19	
147.4	26	16.5	6	5.1	29	760.2	26	957.0	23	20	
143.2	32	11.0	29	7.3	24	695.4	36	868.1	32	21	
125.2	41	8.5	40	2.4	36	619.3	46	772.5	44	22	
120.1	43	10.9	32	0.3	44	639.0	45	734.1	47	23	
143.7	31	8.1	42	8.6	18	769.5	22	986.8	18	24	
153.4	19	13.9	16	3.3	34	711.2	33	846.0	37	25	
135.5	36	11.4	27	8.6	19	762.8	24	951.3	24	26	
118.3	44	6.2	47	2.2	38	697.4	35	836.7	39	27	
124.8	42	8.0	43	4.8	31	669.2	41	836.6	40	28	
133.2	37	13.7	17	7.0	25	676.7	40	916.0	28	29	
159.1	16	13.1	19	13.9	12	834.7	18	965.9	22	30	
173.3	7	18.3	4	21.0	10	846.8	17	1,157.4	5	31	
194.2	1	19.6	2	13.3	13	923.5	7	1,182.2	2	32	
139.8	35	9.6	38	17.0	11	719.3	32	845.1	38	33	
132.0	38	10.3	34	24.5	5	692.5	37	857.3	36	34	
152.6	21	11.5	25	8.8	17	847.5	16	1,029.5	16	35	
163.9	12	11.0	30	9.0	16	880.1	12	1,063.4	10	36	
148.2	25	11.8	23	3.1	35	731.1	31	861.7	34	37	
144.4	30	14.2	13	21.5	9	751.4	27	970.4	21	38	
192.7	2	17.1	5	22.4	7	939.1	5	1,449.1	1	39	
126.5	40	10.0	35	8.2	20	666.4	42	863.9	33	40	
174.0	6	15.8	8	5.2	27	863.3	14	1,048.7	14	41	
161.3	14	15.9	7	5.3	26	866.1	13	1,096.7	9	42	
142.6	33	10.0	36	92.7	1	749.6	28	889.7	30	43	
159.1	17	14.6	12	22.1	8	736.6	30	1,055.1	13	44	
146.5	27	11.0	31	11.1	15	683.9	39	944.7	25	45	
167.7	9	11.5	26	8.1	22	941.0	4	1,118.1	7	46	
184.0	3	12.9	20	0.8	40	763.3	23	999.2	17	47	

			No. 137 公立高等学校費 (生徒 1 人当たり) (都道府県・市町村財政合計)	No. 138 特別支援学校費 (公立) (児童・生徒 1 人当たり) (都道府県・市町村財政合計)		No. 139 幼稚園費 (児童 1 人当たり) (都道府県・市町村財政合計)	
			Upper secondary school expenditure per student (Prefecture + Municipality)	Expenditure for schools for special needs education per student (Prefecture + Municipality)		Kindergarten expenditure per pupil (Prefecture + Municipality)	
			#D0331703	#D0331804		#D0331903	
単位			千円: thousand yen		千円: thousand yen		千円: thousand yen
年度			2018		2018		2018
都道府県			指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator
都道府県							順位 Rank
00	全国	All Japan	1,022.4		6,592.5		216.8
01	北海道	Hokkaido	1,087.3	21	8,779.4	3	158.6
02	青森県	Aomori-ken	1,178.9	11	6,832.3	24	418.1
03	岩手県	Iwate-ken	1,321.4	2	7,419.2	12	392.1
04	宮城県	Miyagi-ken	1,191.4	10	7,514.8	10	218.4
05	秋田県	Akita-ken	1,085.0	22	7,747.8	7	513.7
06	山形県	Yamagata-ken	1,273.9	4	7,591.1	9	180.1
07	福島県	Fukushima-ken	1,267.5	6	7,393.2	13	372.1
08	茨城県	Ibaraki-ken	938.2	39	5,874.9	37	438.8
09	栃木県	Tochigi-ken	867.4	43	5,169.2	47	62.8
10	群馬県	Gumma-ken	955.0	37	8,088.6	5	308.8
11	埼玉県	Saitama-ken	971.2	34	5,566.1	43	53.2
12	千葉県	Chiba-ken	865.6	44	5,845.1	38	113.6
13	東京都	Tokyo-to	1,167.8	12	7,511.6	11	101.4
14	神奈川県	Kanagawa-ken	1,001.5	30	6,554.7	29	51.5
15	新潟県	Niigata-ken	1,226.8	7	6,842.4	23	376.8
16	富山県	Toyama-ken	1,096.8	19	7,113.0	17	491.6
17	石川県	Ishikawa-ken	984.4	33	6,105.2	35	124.7
18	福井県	Fukui-ken	1,092.6	20	9,970.5	1	651.7
19	山梨県	Yamanashi-ken	992.7	32	7,070.4	18	137.9
20	長野県	Nagano-ken	1,084.4	23	6,650.5	28	465.9
21	岐阜県	Gifu-ken	862.3	45	6,362.0	31	282.1
22	静岡県	Shizuoka-ken	962.7	36	5,494.3	45	394.0
23	愛知県	Aichi-ken	770.5	47	6,013.5	36	110.7
24	三重県	Mie-ken	920.8	41	6,915.7	22	352.7
25	滋賀県	Shiga-ken	913.3	42	5,801.5	40	739.2
26	京都府	Kyoto-fu	1,125.7	15	7,286.6	15	186.3
27	大阪府	Osaka-fu	851.9	46	5,480.6	46	245.5
28	兵庫県	Hyogo-ken	1,021.7	28	6,939.4	20	458.2
29	奈良県	Nara-ken	943.8	38	5,546.2	44	542.8
30	和歌山県	Wakayama-ken	997.0	31	7,203.2	16	376.4
31	鳥取県	Tottori-ken	1,151.0	13	8,041.4	6	154.8
32	島根県	Shimane-ken	1,269.9	5	9,267.7	2	966.1
33	岡山県	Okayama-ken	1,075.1	24	6,258.5	33	656.7
34	広島県	Hiroshima-ken	1,055.6	25	6,121.3	34	127.7
35	山口県	Yamaguchi-ken	1,123.5	16	7,597.1	8	182.7
36	徳島県	Tokushima-ken	1,030.3	27	6,768.9	25	829.1
37	香川県	Kagawa-ken	1,149.3	14	6,932.6	21	671.1
38	愛媛県	Ehime-ken	1,195.3	9	5,703.3	41	222.3
39	高知県	Kochi-ken	1,889.2	1	8,753.9	4	347.2
40	福岡県	Fukuoka-ken	924.4	40	5,689.7	42	59.8
41	佐賀県	Saga-ken	1,100.8	18	7,393.0	14	200.3
42	長崎県	Nagasaki-ken	1,044.4	26	6,754.5	27	775.1
43	熊本県	Kumamoto-ken	1,120.1	17	6,761.2	26	227.0
44	大分県	Oita-ken	1,204.7	8	7,003.7	19	540.0
45	宮崎県	Miyazaki-ken	1,004.9	29	6,367.9	30	78.8
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	1,293.3	3	5,837.3	39	358.3
47	沖縄県	Okinawa-ken	968.4	35	6,294.5	32	645.5



## E. 教育

## E Education

		No. 140 小学校数 (6~11歳人口10万人当たり) Number of elementary schools (per 100,000 population 6-11 years) #E0110101	No. 141 中学校数 (12~14歳人口10万人当たり) Number of lower secondary schools (per 100,000 population 12-14 years) #E0110102	No. 142 高等学校数 (15~17歳人口10万人当たり) Number of upper secondary schools (per 100,000 population 15-17 years) #E0110103	No. 143 幼稚園数 (3~5歳人口10万人当たり) Number of kindergartens (per 100,000 population 3-5 years) #E0110104						
単位	Unit	校 : number of schools		校 : number of schools		校 : number of schools		園 : number of kindergartens			
年度	Fiscal year	2019		2019		2019		2019			
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	307.6		297.2		135.5		325.1			
01 北海道	Hokkaido	415.6	16	439.4	10	193.7	6	345.1	17		
02 青森県	Aomori-ken	468.8	8	446.9	9	193.6	7	323.0	25		
03 岩手県	Iwate-ken	504.8	6	462.7	6	212.3	3	326.0	23		
04 宮城県	Miyagi-ken	331.2	30	329.4	23	142.2	28	432.8	9		
05 秋田県	Akita-ken	440.3	14	458.6	7	194.4	5	198.3	41		
06 山形県	Yamagata-ken	447.9	12	316.8	26	186.6	11	282.5	35		
07 福島県	Fukushima-ken	470.4	7	428.0	13	190.1	9	586.0	3		
08 茨城県	Ibaraki-ken	320.1	32	273.7	37	140.8	29	374.3	14		
09 栃木県	Tochigi-ken	347.5	26	293.5	32	132.6	34	180.7	45		
10 群馬県	Gumma-ken	300.6	34	294.3	31	133.2	33	295.7	33		
11 埼玉県	Saitama-ken	219.9	46	227.5	44	94.9	46	299.1	31		
12 千葉県	Chiba-ken	253.8	42	241.3	43	106.9	43	331.1	21		
13 東京都	Tokyo-to	225.5	45	267.4	39	138.1	31	320.6	26		
14 神奈川県	Kanagawa-ken	193.9	47	196.9	47	93.8	47	287.0	34		
15 新潟県	Niigata-ken	404.7	19	376.8	16	153.1	24	167.7	46		
16 富山県	Toyama-ken	354.1	24	277.2	36	172.0	15	196.1	42		
17 石川県	Ishikawa-ken	337.0	28	272.1	38	160.8	20	183.2	44		
18 福井県	Fukui-ken	464.1	9	358.6	18	143.0	27	359.1	16		
19 山梨県	Yamanashi-ken	423.8	15	396.9	15	162.9	18	295.8	32		
20 長野県	Nagano-ken	333.9	29	320.4	25	156.4	23	186.7	43		
21 岐阜県	Gifu-ken	338.3	27	308.9	28	127.9	36	325.1	24		
22 静岡県	Shizuoka-ken	260.1	41	281.9	33	127.8	37	413.8	11		
23 愛知県	Aichi-ken	237.2	43	205.5	46	99.3	45	220.9	39		
24 三重県	Mie-ken	390.8	22	323.4	24	128.0	35	407.9	12		
25 滋賀県	Shiga-ken	271.3	39	242.8	42	126.0	39	343.7	18		
26 京都府	Kyoto-fu	297.7	36	278.6	35	144.9	26	331.7	20		
27 大阪府	Osaka-fu	227.4	44	217.1	45	102.8	44	277.1	36		
28 兵庫県	Hyogo-ken	265.0	40	248.5	41	124.6	41	368.0	15		
29 奈良県	Nara-ken	298.5	35	299.5	30	126.6	38	508.0	7		
30 和歌山県	Wakayama-ken	528.4	5	480.8	5	160.8	19	326.1	22		
31 鳥取県	Tottori-ken	408.1	18	365.7	17	190.0	10	140.6	47		
32 島根県	Shimane-ken	577.2	3	514.8	2	229.5	1	537.8	5		
33 岡山県	Okayama-ken	391.0	21	301.8	29	149.6	25	493.5	8		
34 広島県	Hiroshima-ken	317.2	33	336.6	22	158.9	21	319.9	27		
35 山口県	Yamaguchi-ken	442.9	13	437.2	11	201.6	4	516.4	6		
36 徳島県	Tokushima-ken	543.7	4	451.0	8	173.8	14	735.9	1		
37 香川県	Kagawa-ken	325.1	31	281.0	34	139.0	30	543.8	4		
38 愛媛県	Ehime-ken	409.3	17	355.5	20	163.6	17	418.9	10		
39 高知県	Kochi-ken	677.0	1	671.6	1	223.4	2	247.0	37		
40 福岡県	Fukuoka-ken	272.8	38	264.0	40	113.0	42	316.1	29		
41 佐賀県	Saga-ken	349.5	25	358.2	19	190.2	8	238.4	38		
42 長崎県	Nagasaki-ken	460.1	10	484.6	4	186.3	12	317.3	28		
43 熊本県	Kumamoto-ken	358.2	23	338.9	21	136.8	32	218.1	40		
44 大分県	Oita-ken	454.7	11	419.7	14	165.9	16	608.2	2		
45 宮崎県	Miyazaki-ken	399.2	20	432.6	12	157.6	22	315.8	30		
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	580.4	2	494.6	3	180.8	13	339.5	19		
47 沖縄県	Okinawa-ken	275.2	37	312.4	27	125.7	40	391.4	13		

No. 144 保育所等数 (0～5歳人口10万人当たり) Number of nursery centers (per 100,000 population 0-5 years)		No. 145 認定こども園数 (0～5歳人口10万人当たり) Number of authorized child centers (per 100,000 population 0-5 years)		No. 146 小学校数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり) Number of elementary schools (per inhabitable area 100 km <sup>2</sup> )		No. 147 中学校数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり) Number of lower secondary schools (per inhabitable area 100 km <sup>2</sup> )		No. 148 高等学校数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり) Number of upper secondary schools (per inhabitable area 100 km <sup>2</sup> )		都道府県コード Pref. code	
#E0110105		#E0110106		#E0110201		#E0110202		#E0110203			
所 : number of centers		園 : number of centers		校 : number of schools		校 : number of schools		校 : number of schools			
2018		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
463.4		119.5		16.09		8.34		3.98		00	
444.3	33	180.7	16	4.59	47	2.66	47	1.24	47	01	
916.7	1	549.3	1	8.73	43	4.95	42	2.35	42	02	
699.6	9	175.4	18	8.40	45	4.36	44	2.15	44	03	
435.3	35	54.9	42	12.14	36	6.56	33	2.98	35	04	
745.3	4	254.8	7	6.09	46	3.56	45	1.69	46	05	
584.7	19	173.8	19	8.63	44	3.43	46	2.11	45	06	
436.3	34	128.7	31	10.43	40	5.45	40	2.61	40	07	
445.8	32	162.2	21	12.07	37	5.63	38	3.07	33	08	
449.8	31	138.2	26	12.07	38	5.50	39	2.51	41	09	
492.3	24	254.5	8	13.69	31	7.37	29	3.47	29	10	
379.1	43	34.6	46	31.49	6	17.29	4	7.51	5	11	
386.3	40	62.5	41	22.23	12	11.25	14	5.12	12	12	
455.4	30	23.1	47	93.63	1	56.56	1	30.18	1	13	
399.7	38	42.4	45	60.43	3	32.36	3	15.97	3	14	
709.9	8	193.7	12	10.05	42	5.12	41	2.25	43	15	
656.3	13	251.3	9	10.20	41	4.45	43	2.88	37	16	
640.2	15	406.3	2	14.66	30	6.39	35	4.02	19	17	
736.4	6	324.7	4	18.19	19	7.61	24	3.25	31	18	
627.1	16	190.0	14	18.65	17	9.74	17	4.40	16	19	
584.8	17	79.0	39	11.50	39	6.08	37	3.10	32	20	
429.1	37	133.4	29	16.73	25	8.41	20	3.66	25	21	
361.4	45	153.5	24	18.48	18	10.69	16	5.02	13	22	
362.4	44	52.4	43	32.59	4	14.79	6	7.43	6	23	
495.7	23	63.9	40	18.11	20	8.16	21	3.40	30	24	
393.0	39	125.0	32	17.06	23	8.11	22	4.28	17	25	
431.0	36	91.8	38	32.37	5	16.27	5	8.95	4	26	
357.9	46	158.3	22	75.07	2	39.15	2	19.54	2	27	
380.9	41	192.5	13	27.35	7	13.87	7	7.37	7	28	
351.1	47	115.9	36	24.20	9	13.44	8	6.19	8	29	
475.7	26	136.6	27	22.33	11	11.57	12	4.21	18	30	
679.7	10	162.7	20	13.54	32	6.55	34	3.55	28	31	
890.6	2	178.1	17	15.40	28	7.47	26	3.62	27	32	
464.0	28	118.7	33	17.62	22	7.39	28	3.88	24	33	
462.6	29	116.3	35	20.73	13	11.60	11	5.63	10	34	
489.0	25	95.0	37	17.93	21	9.67	18	4.69	15	35	
649.8	14	186.6	15	18.91	16	8.81	19	3.66	26	36	
468.7	27	147.4	25	16.11	26	7.56	25	3.98	20	37	
508.3	22	133.9	28	16.79	24	8.01	23	3.94	22	38	
847.7	3	117.8	34	19.86	14	11.09	15	3.96	21	39	
379.2	42	49.6	44	26.72	8	13.33	10	5.94	9	40	
572.1	20	195.3	11	12.28	35	6.89	32	3.89	23	41	
721.9	7	229.7	10	19.64	15	11.28	13	4.72	14	42	
668.2	11	158.2	23	12.41	34	6.15	36	2.61	39	43	
584.8	18	257.3	6	15.01	29	7.34	30	3.06	34	44	
741.3	5	334.9	3	13.03	33	7.46	27	2.92	36	45	
659.1	12	267.9	5	15.55	27	7.00	31	2.69	38	46	
558.8	21	130.1	30	23.10	10	13.34	9	5.47	11	47	

育  
E  
(指標)

		No. 149 小学校教員割合(女) (対小学校教員数)  Ratio of elementary school teachers (Female)	No. 150 中学校教員割合(女) (対中学校教員数)  Ratio of lower secondary school teachers (Female)	No. 151 小学校児童数 (小学校教員 1 人当たり)  Number of elementary school students (per teacher)	No. 152 中学校生徒数 (中学校教員 1 人当たり)  Number of lower secondary school students (per teacher)				
単位	Unit	#E0410201	#E0410202	#E0510301	#E0510302	人:persons	人:persons		
年度	Fiscal year	2019	2019	2019	2019	2019	2019		
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	62.2		43.5		15.09		13.04	
01 北海道	Hokkaido	53.5	47	37.0	47	12.53	39	10.67	38
02 青森県	Aomori-ken	65.6	6	45.7	14	12.16	40	10.25	43
03 岩手県	Iwate-ken	62.4	28	45.7	15	12.02	41	10.48	40
04 宮城県	Miyagi-ken	59.7	40	44.4	22	14.61	15	12.02	24
05 秋田県	Akita-ken	61.9	32	41.9	38	12.74	38	10.17	45
06 山形県	Yamagata-ken	61.2	36	45.6	16	13.15	33	11.98	25
07 福島県	Fukushima-ken	64.4	12	42.8	34	12.87	36	11.19	34
08 茨城県	Ibaraki-ken	64.9	9	43.6	26	14.70	13	12.58	20
09 栃木県	Tochigi-ken	64.3	13	45.4	17	14.13	22	12.66	18
10 群馬県	Gumma-ken	62.9	24	41.0	43	14.40	19	12.78	16
11 埼玉県	Saitama-ken	61.3	35	42.4	36	17.84	1	15.02	4
12 千葉県	Chiba-ken	61.8	34	42.5	35	16.97	4	14.49	5
13 東京都	Tokyo-to	60.3	38	43.4	28	17.52	3	15.39	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken	63.5	20	43.7	24	17.73	2	15.36	2
15 新潟県	Niigata-ken	61.9	31	42.3	37	12.93	35	11.46	32
16 富山県	Toyama-ken	64.8	10	47.1	7	13.95	24	12.91	14
17 石川県	Ishikawa-ken	65.6	7	47.1	8	14.42	18	13.75	9
18 福井県	Fukui-ken	64.6	11	41.5	40	13.26	30	11.56	31
19 山梨県	Yamanashi-ken	62.2	29	43.7	25	12.79	37	11.65	29
20 長野県	Nagano-ken	57.9	44	37.3	46	14.58	16	11.94	26
21 岐阜県	Gifu-ken	63.8	17	39.7	44	14.57	17	12.91	13
22 静岡県	Shizuoka-ken	58.7	43	38.8	45	16.52	6	14.13	6
23 愛知県	Aichi-ken	64.2	14	43.1	30	16.94	5	15.10	3
24 三重県	Mie-ken	64.0	16	45.0	19	13.52	28	12.55	21
25 滋賀県	Shiga-ken	63.3	21	43.0	32	14.69	14	13.07	12
26 京都府	Kyoto-fu	62.8	25	42.9	33	14.74	12	12.75	17
27 大阪府	Osaka-fu	61.9	30	45.8	13	15.29	11	13.20	11
28 兵庫県	Hyogo-ken	62.9	23	43.1	31	15.42	10	13.79	8
29 奈良県	Nara-ken	59.3	41	41.2	42	13.92	25	12.61	19
30 和歌山県	Wakayama-ken	61.1	37	44.6	21	11.65	44	10.46	41
31 鳥取県	Tottori-ken	58.9	42	41.5	41	11.69	43	10.34	42
32 島根県	Shimane-ken	61.8	33	44.8	20	10.77	47	9.14	46
33 岡山県	Okayama-ken	62.5	27	46.9	9	13.19	32	12.35	22
34 広島県	Hiroshima-ken	67.8	1	46.8	10	15.53	9	13.55	10
35 山口県	Yamaguchi-ken	64.2	15	45.2	18	13.26	31	11.24	33
36 徳島県	Tokushima-ken	67.8	2	52.0	1	11.56	45	10.22	44
37 香川県	Kagawa-ken	66.4	5	49.4	2	14.28	20	12.10	23
38 愛媛県	Ehime-ken	63.0	22	46.1	11	14.06	23	11.69	28
39 高知県	Kochi-ken	67.4	3	48.3	5	10.86	46	8.25	47
40 福岡県	Fukuoka-ken	65.4	8	46.0	12	16.10	7	13.82	7
41 佐賀県	Saga-ken	63.7	18	47.5	6	13.35	29	10.88	36
42 長崎県	Nagasaki-ken	57.7	45	48.4	4	13.11	34	10.91	35
43 熊本県	Kumamoto-ken	59.9	39	43.5	27	13.80	26	11.83	27
44 大分県	Oita-ken	62.8	26	43.2	29	13.62	27	11.58	30
45 宮崎県	Miyazaki-ken	63.7	19	44.2	23	14.25	21	10.76	37
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	56.2	46	41.5	39	12.02	42	10.57	39
47 沖縄県	Okinawa-ken	67.0	4	48.5	3	15.66	8	12.78	15

No. 153 高等学校生徒数 (高等学校教員 1 人当たり)		No. 154 幼稚園在園者数 (幼稚園教員 1 人当たり)		No. 155 保育所等在所児数 (保育所等保育士 1 人当たり)		No. 156 公立高等学校生徒比率 (対高等学校生徒数)		No. 157 公立幼稚園在園者比率 (対幼稚園在園者数)		都道府県コード Pref. code	
Number of upper secondary school students (per teacher)		Number of kindergarten pupils (per teacher)		Number of infants enrolled in nursery centers (per nurse)		Ratio of public upper secondary school students		Ratio of public kindergarteners			
#E0510303		#E0510304		#E0510305		#E05203		#E05204			
人:persons		人:persons		人:persons		%		%			
2019		2019		2018		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
13.70		11.70		7.58		67.3		14.7		00	
11.91	31	9.25	30	7.53	33	75.5	15	4.2	40	01	
11.24	41	7.46	43	10.94	3	74.0	20	0.7	46	02	
10.90	43	9.46	26	7.68	30	79.7	6	17.4	22	03	
12.89	24	11.46	9	5.70	46	71.9	24	13.6	26	04	
11.07	42	6.42	46	8.07	24	90.2	3	6.2	37	05	
11.67	34	8.53	35	7.47	34	68.7	33	8.6	30	06	
12.21	30	10.29	17	6.91	39	78.8	9	31.2	11	07	
13.21	18	11.27	12	8.87	12	72.9	23	22.4	17	08	
14.33	9	9.95	21	7.78	29	70.0	29	0.6	47	09	
13.76	10	8.17	37	10.74	4	74.9	18	31.1	12	10	
15.38	4	14.10	3	5.87	45	67.8	36	2.9	43	11	
15.16	5	14.55	2	7.01	38	67.7	38	7.4	34	12	
16.11	1	13.46	5	5.27	47	43.0	47	7.7	33	13	
15.69	2	13.84	4	6.32	43	65.7	42	1.9	44	14	
13.12	21	7.15	45	8.05	25	76.2	14	24.8	16	15	
12.37	27	7.82	41	10.52	6	78.1	12	22.2	18	16	
12.96	23	8.00	38	10.70	5	70.6	26	1.7	45	17	
13.21	17	5.40	47	12.23	1	71.4	25	34.0	9	18	
13.16	19	7.60	42	9.47	8	73.4	22	3.5	42	19	
12.65	26	9.45	27	7.82	27	81.3	5	4.5	38	20	
13.27	16	10.34	16	8.74	14	79.1	7	19.7	20	21	
14.35	8	11.10	13	9.36	9	67.7	37	32.1	10	22	
15.64	3	15.45	1	8.90	11	68.5	34	10.2	28	23	
13.34	15	9.76	25	7.80	28	78.3	10	40.2	8	24	
13.72	11	9.25	29	8.25	21	78.8	8	80.2	3	25	
13.09	22	10.38	15	7.59	31	53.9	46	12.8	27	26	
15.09	6	12.86	6	9.87	7	57.3	45	16.6	24	27	
13.62	13	11.60	8	11.30	2	74.7	19	29.9	13	28	
13.62	12	9.94	22	8.27	20	70.6	27	54.8	6	29	
11.88	33	10.15	19	7.93	26	81.6	4	28.1	14	30	
10.67	44	8.73	34	7.46	35	77.4	13	6.4	36	31	
10.39	46	7.95	39	6.21	44	78.2	11	88.4	1	32	
13.12	20	9.76	24	8.19	22	68.3	35	60.8	5	33	
13.40	14	11.86	7	8.49	18	65.8	41	8.4	31	34	
11.38	39	10.01	20	7.53	32	69.5	32	7.0	35	35	
11.31	40	8.24	36	7.33	36	95.6	1	81.3	2	36	
12.35	28	8.74	33	8.12	23	75.4	16	48.4	7	37	
11.89	32	9.82	23	7.01	37	73.5	21	16.6	23	38	
9.07	47	7.27	44	6.42	42	70.0	30	20.6	19	39	
15.01	7	11.32	11	6.69	40	58.6	44	3.8	41	40	
11.53	37	9.13	31	8.84	13	74.9	17	8.8	29	41	
11.58	36	9.10	32	8.32	19	67.5	39	8.0	32	42	
12.26	29	10.18	18	8.49	17	63.8	43	14.4	25	43	
11.44	38	9.35	28	8.60	16	70.4	28	26.5	15	44	
11.64	35	7.89	40	8.61	15	69.7	31	4.4	39	45	
10.61	45	11.06	14	9.01	10	66.5	40	18.3	21	46	
12.73	25	11.42	10	6.65	41	93.5	2	66.0	4	47	

育  
E  
(指標)

		No. 158 公営保育所等在所児比率 (対保育所等在所児数)  Ratio of infants enrolled in public nursery centers  #E05205	No. 159 小学校児童数 (1学級当たり)  Number of elementary school students (per class)  #E0510205	No. 160 中学校生徒数 (1学級当たり)  Number of lower secondary school students (per class)  #E0510206	No. 161 幼稚園教育普及度 (幼稚園修了者数／小学校児 童数(第1学年児童数))  Educational diffusion rate (Kindergartens)  #E0910101			
単位 Unit	年度 Fiscal year	%	人:persons	人:persons		人:persons	人:persons	%
都道府県 Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	29.9		23.3		27.2		42.8
01 北海道	Hokkaido	22.1	32	20.1	34	22.9	42	45.3 15
02 青森県	Aomori-ken	1.3	47	19.4	40	23.5	37	20.4 40
03 岩手県	Iwate-ken	34.6	22	18.7	43	23.0	41	27.3 32
04 宮城県	Miyagi-ken	38.2	17	23.2	11	25.7	22	55.6 1
05 秋田県	Akita-ken	13.2	38	19.7	37	22.5	43	15.2 44
06 山形県	Yamagata-ken	26.1	29	20.0	36	23.7	35	30.6 28
07 福島県	Fukushima-ken	38.9	16	19.5	39	23.7	36	50.0 8
08 茨城県	Ibaraki-ken	19.1	35	21.8	22	25.5	25	41.0 21
09 栃木県	Tochigi-ken	24.0	31	22.2	19	25.6	24	33.2 27
10 群馬県	Gumma-ken	24.6	30	22.2	18	27.4	13	28.9 30
11 埼玉県	Saitama-ken	42.9	8	27.3	2	30.8	2	55.3 3
12 千葉県	Chiba-ken	40.9	11	25.1	5	28.8	7	55.6 2
13 東京都	Tokyo-to	37.7	18	29.3	1	31.8	1	51.9 7
14 神奈川県	Kanagawa-ken	14.4	36	26.6	3	30.6	3	54.7 4
15 新潟県	Niigata-ken	39.5	14	19.7	38	24.1	34	13.0 46
16 富山県	Toyama-ken	26.8	27	22.5	17	28.3	9	14.0 45
17 石川県	Ishikawa-ken	27.0	26	23.0	14	28.9	6	21.7 36
18 福井県	Fukui-ken	34.2	23	20.6	30	23.4	38	10.7 47
19 山梨県	Yamanashi-ken	40.7	12	20.1	33	24.3	32	22.2 35
20 長野県	Nagano-ken	72.4	1	21.1	25	24.3	33	19.1 41
21 岐阜県	Gifu-ken	42.7	9	23.3	10	27.0	15	43.6 18
22 静岡県	Shizuoka-ken	27.7	25	24.9	6	27.3	14	46.8 12
23 愛知県	Aichi-ken	49.1	4	25.3	4	29.6	5	41.8 20
24 三重県	Mie-ken	44.0	6	21.0	26	26.1	19	39.2 22
25 滋賀県	Shiga-ken	39.1	15	22.6	15	26.2	18	37.2 25
26 京都府	Kyoto-fu	20.6	33	23.3	9	27.8	10	42.2 19
27 大阪府	Osaka-fu	20.1	34	23.0	13	27.6	11	45.6 14
28 兵庫県	Hyogo-ken	26.3	28	24.2	8	29.8	4	44.3 16
29 奈良県	Nara-ken	36.3	21	20.6	31	25.6	23	44.0 17
30 和歌山県	Wakayama-ken	37.2	19	19.2	41	23.1	39	28.8 31
31 鳥取県	Tottori-ken	47.5	5	18.8	42	22.5	44	17.2 43
32 島根県	Shimane-ken	12.9	40	17.2	46	20.9	46	21.6 37
33 岡山県	Okayama-ken	36.9	20	20.9	28	26.1	20	37.1 26
34 広島県	Hiroshima-ken	49.9	3	23.0	12	27.6	12	38.1 24
35 山口県	Yamaguchi-ken	29.3	24	20.4	32	23.0	40	48.2 10
36 徳島県	Tokushima-ken	40.0	13	18.1	45	21.9	45	52.1 6
37 香川県	Kagawa-ken	60.5	2	21.9	20	26.2	17	47.4 11
38 愛媛県	Ehime-ken	43.3	7	20.9	27	25.2	27	38.5 23
39 高知県	Kochi-ken	41.5	10	16.7	47	20.6	47	18.8 42
40 福岡県	Fukuoka-ken	11.0	41	24.5	7	28.6	8	46.2 13
41 佐賀県	Saga-ken	3.8	46	20.8	29	24.7	30	21.5 38
42 長崎県	Nagasaki-ken	7.3	43	20.0	35	24.4	31	29.8 29
43 熊本県	Kumamoto-ken	13.2	37	21.8	23	25.9	21	21.0 39
44 大分県	Oita-ken	9.9	42	21.2	24	25.2	26	49.7 9
45 宮崎県	Miyazaki-ken	6.3	44	21.9	21	25.0	29	24.4 34
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	4.3	45	18.5	44	25.1	28	27.3 33
47 沖縄県	Okinawa-ken	12.9	39	22.5	16	26.5	16	53.9 5

No. 162 保育所等教育普及度 (保育所等修了者数／小学校 児童数(第1学年児童数))		No. 163 不登校による小学校長期欠席 児童比率(年度間30日以上) (児童千人当たり)		No. 164 不登校による中学校長期欠席 生徒比率(年度間30日以上) (生徒千人当たり)		No. 165 中学校卒業者の進学率		No. 166 高等学校卒業者の進学率		都道府県コード Pref. code	
Educational diffusion rate (Nursery centers)		Ratio of long-term absentees from elementary school due to refusal to attend school a)		Ratio of long-term absentees from lower secondary school due to refusal to attend school a)		Ratio of lower secondary graduates going to further education		Ratio of upper secondary graduates going to further education			
#E0910102		#E09213		#E09214		#E09401		#E09402			
% 2018		— 2018		— 2018		% 2018		% 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
47.0		6.98		36.81		95.8		54.6		00	
38.0	43	6.33	28	39.00	11	96.4	27	46.2	34	01	
65.9	11	5.53	37	31.21	42	98.0	7	46.2	34	02	
61.3	13	4.79	41	30.85	44	98.0	7	43.7	43	03	
35.4	45	8.13	8	49.19	1	96.4	27	49.5	27	04	
69.6	8	4.85	40	31.43	40	97.7	10	45.4	38	05	
58.1	16	4.67	43	30.30	45	98.6	2	44.6	40	06	
38.7	41	4.64	46	34.18	27	95.7	35	45.8	37	07	
50.2	27	8.35	5	35.88	20	96.3	31	50.4	25	08	
50.2	28	7.32	16	40.37	7	95.1	39	52.3	18	09	
54.7	20	6.57	23	34.69	23	97.6	12	51.2	24	10	
35.0	46	5.12	39	31.37	41	95.3	37	57.4	9	11	
37.9	44	6.40	27	33.24	33	96.4	27	55.0	13	12	
40.2	40	7.21	18	37.44	16	95.6	36	65.0	2	13	
34.5	47	8.20	7	41.84	4	95.0	41	60.6	4	14	
67.1	10	6.41	26	34.98	22	96.9	20	46.3	33	15	
78.0	2	6.56	24	28.73	46	98.1	5	52.7	17	16	
71.9	5	7.36	15	38.18	14	98.7	1	54.9	14	17	
79.2	1	4.66	44	25.72	47	98.2	4	56.0	10	18	
71.4	6	7.12	19	38.24	13	96.1	33	55.4	11	19	
70.9	7	9.55	3	38.68	12	96.5	24	47.5	30	20	
51.8	24	7.82	11	37.38	17	94.0	46	55.3	12	21	
38.6	42	8.91	4	41.35	5	94.5	45	52.0	22	22	
48.5	31	8.13	9	39.76	9	92.8	47	58.1	8	23	
51.7	25	7.10	20	34.34	26	94.8	42	49.6	26	24	
50.7	26	7.53	13	34.03	28	96.5	24	54.7	15	25	
53.6	22	5.73	35	34.50	25	96.2	32	65.9	1	26	
44.5	35	7.06	22	36.91	18	94.8	42	59.6	6	27	
45.0	33	6.53	25	41.15	6	95.1	39	60.9	3	28	
42.7	38	6.17	30	33.79	30	97.3	15	59.4	7	29	
54.7	21	5.71	36	32.64	34	98.4	3	48.5	29	30	
77.1	3	7.95	10	33.33	32	96.8	21	43.2	45	31	
72.3	4	10.75	2	38.02	15	97.5	13	45.9	36	32	
57.0	18	7.64	12	31.19	43	96.5	24	52.2	19	33	
55.2	19	7.08	21	32.49	35	95.3	37	60.6	4	34	
48.8	30	6.06	32	31.68	39	97.0	18	43.1	46	35	
42.8	36	5.95	33	34.59	24	98.1	5	52.2	19	36	
49.4	29	5.38	38	33.54	31	96.4	27	51.7	23	37	
45.7	32	4.66	45	32.26	37	97.1	17	52.2	19	38	
68.4	9	8.30	6	44.97	2	97.5	13	49.3	28	39	
44.7	34	7.25	17	39.87	8	95.9	34	53.8	16	40	
60.8	14	6.12	31	36.72	19	96.8	21	44.2	42	41	
59.2	15	5.85	34	32.08	38	97.7	10	45.3	39	42	
63.0	12	6.28	29	35.55	21	97.2	16	46.5	32	43	
42.7	37	7.38	14	39.56	10	97.8	9	47.4	31	44	
57.5	17	4.11	47	32.43	36	96.8	21	44.5	41	45	
53.4	23	4.73	42	33.90	29	97.0	18	43.3	44	46	
40.8	39	10.93	1	41.89	3	94.8	42	39.6	47	47	

a) per 1,000 students, 30 days and more for a school year

			No. 167 大学数 (人口10万人当たり) Number of colleges and universities (per 100,000 persons)	No. 168 出身高校所在地県の県内大学 への入学者割合 (対大学入学者数) Ratio of upper secondary school graduates entering colleges and universities in the same prefecture		No. 169 大学収容力指数 (高等学校卒業者のうち大学 進学者数) Entrance capacity index of colleges and universities		No. 170 短期大学数 (人口10万人当たり) Number of junior colleges (per 100,000 persons)		
			#E0610102	#E0940302		#E0610202	#E0610101			
単位	Unit	校 : number of schools		%		—		校 : number of schools		
年度	Fiscal year	2019		2019		2019		2019		
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00	全国	All Japan	0.62		...	120.6		0.26		
01	北海道	Hokkaido	0.70	14	67.6	2	117.6	10	0.29	21
02	青森県	Aomori-ken	0.80	8	38.0	16	74.9	30	0.40	11
03	岩手県	Iwate-ken	0.49	30	27.5	26	60.0	39	0.41	10
04	宮城県	Miyagi-ken	0.61	21	58.1	5	138.7	3	0.22	31
05	秋田県	Akita-ken	0.72	11	25.3	31	67.7	33	0.41	7
06	山形県	Yamagata-ken	0.56	25	22.7	34	77.0	29	0.28	22
07	福島県	Fukushima-ken	0.43	35	20.0	40	49.1	45	0.27	23
08	茨城県	Ibaraki-ken	0.35	43	21.4	37	61.5	37	0.10	47
09	栃木県	Tochigi-ken	0.47	33	24.4	32	60.2	38	0.31	18
10	群馬県	Gumma-ken	0.72	12	31.7	21	90.1	20	0.41	9
11	埼玉県	Saitama-ken	0.38	40	31.0	22	100.3	17	0.16	38
12	千葉県	Chiba-ken	0.43	37	34.4	19	110.3	13	0.13	44
13	東京都	Tokyo-to	1.01	3	65.8	4	234.2	2	0.27	24
14	神奈川県	Kanagawa-ken	0.33	45	39.0	15	124.4	7	0.15	39
15	新潟県	Niigata-ken	0.90	4	37.8	17	81.8	27	0.22	29
16	富山県	Toyama-ken	0.48	32	20.9	38	64.4	35	0.19	34
17	石川県	Ishikawa-ken	1.14	2	48.2	10	133.9	6	0.44	4
18	福井県	Fukui-ken	0.78	9	30.3	24	66.9	34	0.26	27
19	山梨県	Yamanashi-ken	0.86	6	26.6	27	109.4	14	0.37	13
20	長野県	Nagano-ken	0.49	31	18.3	41	54.3	44	0.44	5
21	岐阜県	Gifu-ken	0.65	18	21.5	36	54.7	42	0.55	1
22	静岡県	Shizuoka-ken	0.33	44	29.2	25	54.6	43	0.14	43
23	愛知県	Aichi-ken	0.66	17	70.7	1	123.1	8	0.26	25
24	三重県	Mie-ken	0.39	39	22.2	35	48.2	46	0.22	30
25	滋賀県	Shiga-ken	0.57	24	20.6	39	118.1	9	0.21	32
26	京都府	Kyoto-fu	1.32	1	50.8	9	240.1	1	0.43	6
27	大阪府	Osaka-fu	0.62	20	56.4	6	135.4	4	0.26	26
28	兵庫県	Hyogo-ken	0.68	15	45.5	12	108.3	15	0.31	17
29	奈良県	Nara-ken	0.83	7	16.3	43	84.4	24	0.30	19
30	和歌山県	Wakayama-ken	0.43	36	14.3	46	47.7	47	0.11	46
31	鳥取県	Tottori-ken	0.54	28	13.1	47	87.5	21	0.18	36
32	島根県	Shimane-ken	0.30	46	15.7	45	69.0	32	0.15	41
33	岡山県	Okayama-ken	0.90	5	44.5	13	116.6	11	0.48	2
34	広島県	Hiroshima-ken	0.71	13	52.7	7	102.4	16	0.18	37
35	山口県	Yamaguchi-ken	0.74	10	25.4	30	113.6	12	0.37	14
36	徳島県	Tokushima-ken	0.55	27	39.1	14	91.7	19	0.41	8
37	香川県	Kagawa-ken	0.42	38	17.7	42	54.9	41	0.21	33
38	愛媛県	Ehime-ken	0.37	42	30.9	23	73.5	31	0.37	12
39	高知県	Kochi-ken	0.57	23	24.2	33	85.7	23	0.29	20
40	福岡県	Fukuoka-ken	0.67	16	65.9	3	134.5	5	0.35	16
41	佐賀県	Saga-ken	0.25	47	16.3	44	57.5	40	0.37	15
42	長崎県	Nagasaki-ken	0.60	22	36.2	18	82.1	25	0.15	40
43	熊本県	Kumamoto-ken	0.51	29	48.2	11	95.5	18	0.11	45
44	大分県	Oita-ken	0.44	34	26.1	29	86.2	22	0.44	3
45	宮崎県	Miyazaki-ken	0.65	19	26.3	28	61.5	36	0.19	35
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	0.37	41	33.6	20	77.8	28	0.25	28
47	沖縄県	Okinawa-ken	0.55	26	51.2	8	82.0	26	0.14	42

No. 171 専修学校数 (人口10万人当たり)		No. 172 各種学校数 (人口10万人当たり)		No. 173 最終学歴が小学・中学卒の者 の割合 (対卒業者総数)		No. 174 最終学歴が高校・旧中卒の者 の割合 (対卒業者総数)		No. 175 最終学歴が短大・高専卒の者 の割合 (対卒業者総数)		都 道 府 県 コ ード	
Number of specialized training colleges (per 100,000 persons)		Number of miscellaneous schools (per 100,000 persons)		Ratio of people having completed up to elementary or lower secondary school only		Ratio of people having completed up to upper secondary school only		Ratio of people having completed up to junior colleges or equivalent			
#E08101		#E08102		#E09501		#E09502		#E09503			
校 : number of schools		校 : number of schools		% 2019		% 2010		% 2010			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
2.49		0.89		16.4		40.4		12.9		00	
3.12	11	0.93	23	20.9	20	44.1	30	12.5	23	01	
2.25	37	0.88	25	28.8	1	48.8	7	9.7	46	02	
2.85	22	0.57	32	27.9	2	47.7	10	10.7	41	03	
2.82	23	1.00	21	18.1	28	48.3	9	11.3	33	04	
1.97	41	0.21	46	26.7	3	50.0	5	9.5	47	05	
2.04	40	0.46	35	24.0	9	52.3	2	10.2	44	06	
2.93	18	0.65	31	22.8	11	48.4	8	10.0	45	07	
2.20	38	0.42	38	19.7	25	45.9	18	11.6	28	08	
2.95	15	1.03	20	19.6	26	45.7	22	12.1	26	09	
3.55	7	1.13	18	20.6	22	45.7	23	13.1	15	10	
1.44	46	0.37	40	13.5	41	38.1	41	14.4	5	11	
1.60	45	0.29	42	12.4	45	37.6	43	14.3	6	12	
2.91	19	1.12	19	7.7	47	26.6	47	12.9	18	13	
1.17	47	0.13	47	10.0	46	33.7	46	15.0	1	14	
3.73	6	0.27	43	25.2	4	45.5	25	11.5	30	15	
2.49	31	2.20	7	20.6	23	44.6	28	13.8	9	16	
3.34	9	1.76	9	20.0	24	41.3	34	13.1	14	17	
2.60	28	1.56	13	23.9	10	47.3	12	11.4	32	18	
2.96	14	1.60	12	17.9	30	45.8	20	14.3	7	19	
2.93	17	0.98	22	17.7	32	46.9	13	14.7	4	20	
1.66	44	1.66	11	22.7	12	45.5	26	12.1	24	21	
2.47	33	0.71	30	20.7	21	45.8	19	12.8	21	22	
2.36	35	0.86	26	16.7	37	37.7	42	13.0	16	23	
2.13	39	2.30	6	21.1	18	42.8	32	11.0	39	24	
1.84	42	0.78	29	16.8	36	41.1	36	14.1	8	25	
2.40	34	2.01	8	13.2	42	36.7	44	13.3	10	26	
2.53	30	0.44	37	13.6	40	36.4	45	13.0	17	27	
1.77	43	1.39	15	14.3	38	38.8	39	13.2	12	28	
2.56	29	2.33	5	13.1	43	40.6	37	14.8	2	29	
2.49	32	3.35	2	21.9	15	46.1	17	11.5	29	30	
4.14	2	3.06	4	18.0	29	47.4	11	11.3	35	31	
3.12	12	4.30	1	25.1	5	44.4	29	10.6	42	32	
2.86	21	0.79	28	17.2	35	49.5	6	12.7	22	33	
2.71	26	0.86	27	12.5	44	40.1	38	14.8	3	34	
2.95	16	3.09	3	17.3	34	51.2	3	12.1	25	35	
2.34	36	0.55	33	22.1	14	41.2	35	11.3	36	36	
2.72	25	1.67	10	17.7	33	45.4	27	12.8	19	37	
2.76	24	0.90	24	21.5	16	45.6	24	12.8	20	38	
3.87	3	1.15	17	24.7	6	41.7	33	11.0	38	39	
3.19	10	0.37	39	13.9	39	43.1	31	13.1	13	40	
3.80	4	0.25	45	21.0	19	50.5	4	11.3	34	41	
2.86	20	0.45	36	24.3	8	46.9	14	10.8	40	42	
3.03	13	0.34	41	21.5	17	45.8	21	11.2	37	43	
4.23	1	1.23	16	17.8	31	53.7	1	11.5	31	44	
3.36	8	0.47	34	24.4	7	46.6	15	10.5	43	45	
2.62	27	0.25	44	22.4	13	46.6	16	11.8	27	46	
3.79	5	1.45	14	19.2	27	38.3	40	13.3	11	47	

教  
育  
(  
指  
標  
)

			No. 176 最終学歴が大学・大学院卒の者 者の割合（対卒業者総数） Ratio of people having completed up to colleges and universities #E09504	No. 177 小学校教育費 (児童1人当たり) Elementary school educational expenses (per student) #E10102		No. 178 中学校教育費 (生徒1人当たり) Lower secondary school educational expenses (per student) #E10103		No. 179 高等学校教育費(全日制) (生徒1人当たり) Upper secondary school educational expenses (Full-day course) (per student) #E10104		
単位	Unit	%		円 : yen			円 : yen	円 : yen		
年度	Fiscal year		2010	2017			2017	2017		
都道府県	Prefecture			指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00 全国	All Japan		17.3	943,442			1,117,781			1,210,559
01 北海道	Hokkaido	11.3	37	1,198,639	7	1,424,898	6	1,313,628	18	
02 青森県	Aomori-ken	9.1	46	1,175,973	9	1,297,448	12	1,444,502	9	
03 岩手県	Iwate-ken	9.7	45	1,258,949	2	1,435,933	5	1,390,334	13	
04 宮城県	Miyagi-ken	14.3	25	979,598	27	1,162,823	24	1,653,611	2	
05 秋田県	Akita-ken	9.0	47	1,202,246	6	1,473,379	3	1,388,264	14	
06 山形県	Yamagata-ken	10.5	42	1,222,817	5	1,277,615	15	1,318,928	17	
07 福島県	Fukushima-ken	10.1	44	1,118,356	13	1,329,677	10	1,537,834	4	
08 茨城県	Ibaraki-ken	14.5	22	1,062,840	19	1,185,311	22	1,117,151	38	
09 栃木県	Tochigi-ken	13.5	27	974,224	28	1,052,488	38	1,069,523	43	
10 群馬県	Gumma-ken	13.5	29	928,289	33	1,101,336	30	1,163,049	32	
11 埼玉県	Saitama-ken	19.4	7	729,897	47	934,535	45	1,113,342	39	
12 千葉県	Chiba-ken	21.0	4	859,099	41	1,035,295	39	1,036,136	44	
13 東京都	Tokyo-to	25.1	1	994,993	26	1,332,573	9	1,290,669	20	
14 神奈川県	Kanagawa-ken	24.8	2	820,122	44	911,600	46	1,091,372	41	
15 新潟県	Niigata-ken	10.8	40	1,223,341	4	1,445,691	4	1,249,679	22	
16 富山県	Toyama-ken	15.3	17	1,087,207	16	1,216,066	21	1,169,267	31	
17 石川県	Ishikawa-ken	15.2	18	955,254	30	1,129,836	28	1,201,597	26	
18 福井県	Fukui-ken	14.6	21	1,064,470	18	1,071,210	34	1,221,782	25	
19 山梨県	Yamanashi-ken	15.6	15	1,173,882	10	1,228,017	18	1,199,183	27	
20 長野県	Nagano-ken	13.9	26	934,618	32	1,134,174	27	1,175,711	30	
21 岐阜県	Gifu-ken	14.7	20	898,475	36	999,267	42	1,072,911	42	
22 静岡県	Shizuoka-ken	15.3	16	773,482	46	959,249	44	1,234,798	24	
23 愛知県	Aichi-ken	18.7	8	779,568	45	904,097	47	941,291	47	
24 三重県	Mie-ken	14.3	23	963,690	29	1,019,327	41	1,100,887	40	
25 滋賀県	Shiga-ken	18.0	10	909,181	35	1,053,651	37	1,142,198	36	
26 京都府	Kyoto-fu	20.1	6	995,539	25	1,166,676	23	1,501,562	5	
27 大阪府	Osaka-fu	17.8	11	873,569	39	967,979	43	1,021,356	45	
28 兵庫県	Hyogo-ken	20.2	5	890,396	38	1,025,570	40	1,280,194	21	
29 奈良県	Nara-ken	22.3	3	849,088	42	1,058,038	35	996,551	46	
30 和歌山県	Wakayama-ken	13.0	30	1,167,152	11	1,285,099	13	1,145,345	35	
31 鳥取県	Tottori-ken	13.0	31	1,093,077	15	1,368,783	8	1,604,116	3	
32 島根県	Shimane-ken	11.8	36	1,246,031	3	1,515,611	2	1,329,724	15	
33 岡山県	Okayama-ken	16.1	14	1,054,404	20	1,117,711	29	1,189,099	28	
34 広島県	Hiroshima-ken	18.1	9	890,811	37	1,099,909	31	1,321,810	16	
35 山口県	Yamaguchi-ken	13.5	28	1,048,401	22	1,216,403	20	1,452,006	8	
36 徳島県	Tokushima-ken	14.3	24	1,185,735	8	1,399,706	7	1,425,183	11	
37 香川県	Kagawa-ken	16.5	12	1,017,895	23	1,139,910	26	1,246,750	23	
38 愛媛県	Ehime-ken	14.8	19	951,070	31	1,263,294	16	1,439,550	10	
39 高知県	Kochi-ken	11.0	38	1,396,024	1	1,827,431	1	1,741,991	1	
40 福岡県	Fukuoka-ken	16.3	13	840,126	43	1,057,464	36	1,160,013	33	
41 佐賀県	Saga-ken	12.3	35	1,121,219	12	1,249,207	17	1,127,155	37	
42 長崎県	Nagasaki-ken	11.0	39	1,065,561	17	1,317,839	11	1,292,228	19	
43 熊本県	Kumamoto-ken	12.4	34	1,048,484	21	1,145,051	25	1,404,227	12	
44 大分県	Oita-ken	12.7	33	996,073	24	1,277,738	14	1,475,746	7	
45 宮崎県	Miyazaki-ken	10.4	43	863,116	40	1,099,861	32	1,160,008	34	
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	10.6	41	1,101,579	14	1,227,516	19	1,485,440	6	
47 沖縄県	Okinawa-ken	12.7	32	913,807	34	1,078,905	33	1,186,835	29	

No. 180	幼稚園教育費 (在園者 1 人当たり)		幼保連携型認定こども園教育 費(在園者1人当たり)		都道府県 コード	
	Kindergarten educational expenses (per kindergarten pupil)		Authorized child centers educational expenses (per pupil) b)			
#E10101	#E10105					
	円 : yen		円 : yen			
	2017		2017			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code		
944,391		1,444,916		00		
1,655,144	2	2,491,258	4	01		
2,283,822	1	1,347,420	14	02		
1,299,458	5	1,138,881	21	03		
1,038,063	19	1,242,936	17	04		
1,013,127	20	1,972,195	8	05		
1,291,783	6	627,653	42	06		
1,003,409	22	894,851	37	07		
1,074,208	14	1,207,782	19	08		
851,330	40	1,015,685	31	09		
1,047,189	17	976,579	34	10		
763,878	46	0	43	11		
945,386	31	1,127,498	23	12		
986,351	24	1,691,317	9	13		
790,327	45	1,271,294	16	14		
1,109,459	12	836,851	39	15		
1,047,756	16	1,111,574	26	16		
1,255,505	7	1,014,265	32	17		
1,178,617	9	1,284,519	15	18		
967,448	28	0	43	19		
856,231	37	3,214,272	2	20		
930,487	32	1,121,264	24	21		
855,396	38	1,129,136	22	22		
832,097	44	749,992	41	23		
848,064	41	1,621,026	10	24		
834,050	43	1,088,110	28	25		
959,995	29	5,329,918	1	26		
992,655	23	2,352,176	6	27		
973,892	25	1,460,882	12	28		
886,438	34	912,733	36	29		
912,626	33	1,025,723	29	30		
1,596,834	3	1,227,246	18	31		
1,129,625	11	987,131	33	32		
858,225	36	1,512,551	11	33		
860,309	35	3,147,637	3	34		
1,491,204	4	2,329,859	7	35		
970,612	26	2,353,502	5	36		
1,045,773	18	1,025,530	30	37		
1,006,318	21	1,094,144	27	38		
1,222,604	8	1,114,312	25	39		
955,231	30	776,899	40	40		
853,787	39	0	43	41		
1,090,396	13	881,653	38	42		
1,132,549	10	0	43	43		
970,189	27	1,372,312	13	44		
1,053,050	15	0	43	45		
837,445	42	1,163,006	20	46		
705,243	47	929,914	35	47		

b) (Kindergarten-and-day-care center type)

## F. 労働

## F Labour

		No. 182 労働力人口比率 (対15歳以上人口) (男)	No. 183 労働力人口比率 (対15歳以上人口) (女)		No. 184 第1次産業就業者比率 (対就業者)		No. 185 第2次産業就業者比率 (対就業者)		
		Labour force participation rate (Male)	Labour force participation rate (Female)		Ratio of persons employed in primary industry		Ratio of persons employed in secondary industry		
		#F0110101	#F0110102		#F01201		#F01202		
単位	Unit	% 2015		%		% 2015		% 2015	
年度	Fiscal year	2015		2015		2015		2015	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	65.8		47.0		3.8		23.6	
01 北海道	Hokkaido	64.2	39	44.6	43	7.0	18	16.9	44
02 青森県	Aomori-ken	67.9	20	48.6	21	12.0	1	19.8	40
03 岩手県	Iwate-ken	69.6	6	49.6	16	10.6	4	25.1	21
04 宮城県	Miyagi-ken	67.4	23	46.6	33	4.4	29	22.9	28
05 秋田県	Akita-ken	66.4	30	46.2	39	9.6	5	24.0	23
06 山形県	Yamagata-ken	68.9	11	50.6	9	9.2	8	28.4	13
07 福島県	Fukushima-ken	68.5	16	48.0	24	6.5	20	29.4	10
08 茨城県	Ibaraki-ken	68.5	15	48.1	23	5.6	22	28.5	11
09 栃木県	Tochigi-ken	68.9	12	49.0	19	5.5	23	30.7	8
10 群馬県	Gumma-ken	68.9	9	49.8	14	5.0	25	30.8	7
11 埼玉県	Saitama-ken	68.0	19	47.8	27	1.6	44	23.1	27
12 千葉県	Chiba-ken	65.8	35	46.5	36	2.8	37	19.4	42
13 東京都	Tokyo-to	59.8	47	44.3	45	0.4	47	15.3	46
14 神奈川県	Kanagawa-ken	63.8	42	44.9	42	0.8	45	21.0	36
15 新潟県	Niigata-ken	68.3	17	49.8	13	5.8	21	28.3	14
16 富山県	Toyama-ken	69.3	8	51.4	5	3.3	33	33.1	1
17 石川県	Ishikawa-ken	68.6	14	51.8	3	3.0	36	27.4	16
18 福井県	Fukui-ken	70.2	3	53.0	1	3.7	31	30.7	9
19 山梨県	Yamanashi-ken	68.8	13	50.0	11	7.2	17	27.8	15
20 長野県	Nagano-ken	70.9	1	52.1	2	9.1	9	28.5	12
21 岐阜県	Gifu-ken	69.8	5	50.9	8	3.1	35	32.1	4
22 静岡県	Shizuoka-ken	70.9	2	51.2	7	3.8	30	32.2	3
23 愛知県	Aichi-ken	69.5	7	49.7	15	2.1	41	32.0	5
24 三重県	Mie-ken	67.7	22	48.7	20	3.6	32	31.0	6
25 滋賀県	Shiga-ken	68.9	10	49.1	18	2.6	39	32.6	2
26 京都府	Kyoto-fu	65.3	37	46.9	32	2.1	42	21.6	34
27 大阪府	Osaka-fu	61.9	44	43.7	46	0.5	46	22.2	32
28 兵庫県	Hyogo-ken	64.4	38	44.4	44	2.0	43	25.0	22
29 奈良県	Nara-ken	63.7	43	42.6	47	2.6	40	22.6	29
30 和歌山県	Wakayama-ken	66.1	31	46.0	40	8.8	11	21.7	33
31 鳥取県	Tottori-ken	67.8	21	51.2	6	8.8	10	21.3	35
32 島根県	Shimane-ken	68.2	18	50.5	10	7.8	14	22.5	30
33 岡山県	Okayama-ken	67.4	24	48.3	22	4.6	27	26.1	17
34 広島県	Hiroshima-ken	67.1	26	47.7	28	3.1	34	26.0	18
35 山口県	Yamaguchi-ken	65.4	36	45.5	41	4.8	26	25.6	19
36 徳島県	Tokushima-ken	64.0	41	46.6	35	8.2	13	23.4	25
37 香川県	Kagawa-ken	66.1	32	47.8	26	5.3	24	25.1	20
38 愛媛県	Ehime-ken	66.9	28	47.2	31	7.3	16	23.1	26
39 高知県	Kochi-ken	61.1	46	46.6	34	11.4	2	16.6	45
40 福岡県	Fukuoka-ken	64.2	40	46.2	38	2.8	38	20.2	39
41 佐賀県	Saga-ken	69.9	4	51.6	4	8.4	12	23.5	24
42 長崎県	Nagasaki-ken	67.1	27	47.7	29	7.4	15	19.5	41
43 熊本県	Kumamoto-ken	65.8	34	49.2	17	9.6	6	20.6	38
44 大分県	Oita-ken	67.2	25	47.5	30	6.7	19	22.3	31
45 宮崎県	Miyazaki-ken	66.5	29	49.9	12	10.8	3	20.6	37
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	65.9	33	47.9	25	9.3	7	19.1	43
47 沖縄県	Okinawa-ken	61.6	45	46.3	37	4.5	28	13.8	47

No. 186 第3次産業就業者比率 (対就業者)		No. 187 完全失業率 (完全失業者数／労働力人口)		No. 188 雇用者比率 (雇用者数／就業者)		No. 189 県内就業者比率 (対就業者)		No. 190 他市区町村への通勤者比率 (対就業者)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of persons employed in tertiary industry		Unemployment rate (Both sexes)		Ratio of employees to all workers		Ratio of persons living and working in the same prefecture		Ratio of commuters to other municipalities			
#F01203		#F01301		#F02301		#F02501		#F02701			
% 2015		% 2015		% 2015		% 2015		% 2015			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
67.2		4.2		79.1		87.1		41.8		00	
70.6	7	4.6	11	78.4	26	95.0	24	28.0	30	01	
65.1	27	5.3	2	75.4	42	96.6	11	19.2	40	02	
62.9	35	4.0	31	78.6	24	97.2	7	21.8	38	03	
70.5	8	4.9	8	82.4	4	96.7	10	43.1	11	04	
64.7	30	4.3	22	77.7	30	98.1	2	16.3	42	05	
60.2	45	3.6	38	76.3	38	97.6	3	26.7	34	06	
60.2	44	4.4	20	77.9	28	95.7	19	22.2	37	07	
61.7	39	4.5	15	79.4	18	87.2	37	40.7	13	08	
60.1	47	4.3	23	79.0	22	90.3	35	32.9	21	09	
61.2	41	4.3	25	79.3	19	92.5	31	34.9	19	10	
67.9	14	4.3	24	80.4	12	66.3	47	56.4	2	11	
72.3	2	4.1	26	81.8	6	69.4	46	55.1	5	12	
72.1	3	3.9	35	74.2	45	82.0	42	56.4	3	13	
72.1	5	3.9	33	83.0	2	71.3	44	59.1	1	14	
63.9	32	3.7	37	80.2	13	98.1	1	27.8	32	15	
62.1	37	3.1	46	82.6	3	97.5	5	29.1	26	16	
65.5	25	3.4	44	79.2	20	94.9	25	29.0	27	17	
63.8	33	3.3	45	79.8	16	97.2	8	28.6	28	18	
62.9	34	4.4	19	75.6	40	94.7	26	40.6	14	19	
60.1	46	3.4	40	76.3	37	97.5	4	27.4	33	20	
61.8	38	3.4	43	79.8	17	86.6	39	39.4	15	21	
60.9	43	4.0	32	80.0	14	95.6	21	35.4	18	22	
61.3	40	3.4	41	81.7	7	94.1	28	47.6	7	23	
62.1	36	3.4	42	81.7	8	92.0	33	30.9	25	24	
61.1	42	3.5	39	83.1	1	86.3	40	42.2	12	25	
67.7	15	4.4	21	75.0	44	80.7	43	46.5	9	26	
68.5	13	5.3	3	78.1	27	86.7	38	54.8	6	27	
69.0	11	4.6	10	81.9	5	83.1	41	47.4	8	28	
71.6	6	4.9	6	80.4	11	69.7	45	55.9	4	29	
66.7	21	4.5	16	74.1	46	91.5	34	27.9	31	30	
66.9	20	3.9	34	77.7	29	95.1	22	23.0	35	31	
67.3	19	2.9	47	78.4	25	95.8	17	13.1	47	32	
64.4	31	4.1	28	78.8	23	93.6	29	31.8	23	33	
67.7	16	3.7	36	81.5	9	95.9	14	33.7	20	34	
67.5	17	4.0	29	81.2	10	95.7	18	20.1	39	35	
65.3	26	5.0	5	75.4	43	95.6	20	32.3	22	36	
66.6	22	4.0	30	79.2	21	96.3	13	28.6	29	37	
64.8	29	4.4	17	75.6	41	95.0	23	14.9	45	38	
68.7	12	4.9	7	72.9	47	96.4	12	22.7	36	39	
72.1	4	5.3	4	80.0	15	93.1	30	46.5	10	40	
65.0	28	4.1	27	76.9	34	89.4	36	31.4	24	41	
69.9	9	4.4	18	77.7	31	95.9	15	16.9	41	42	
67.5	18	4.5	14	76.5	36	95.9	16	36.6	17	43	
66.5	23	4.5	13	77.2	33	94.1	27	15.6	43	44	
66.5	24	4.6	12	76.1	39	96.8	9	15.1	44	45	
69.7	10	4.7	9	77.5	32	97.5	6	14.4	46	46	
73.5	1	6.3	1	76.7	35	92.4	32	37.7	16	47	

労働（指標）

		No. 191 他市区町村からの通勤者比率 (対就業者)	No. 192 就職率 (就職件数／求職者数)		No. 193 有効求人倍率 (求人件数／求職者数)		No. 194 充足率 (就職件数／求人件数)	
		Ratio of commuters from other municipalities	Ratio of new employment		Ratio of job vacancies to application		Ratio of newly filled vacancies	
		#F02702	#F03101		#F03103		#F03104	
単位	Unit	%	% 2015		倍:times 2018		%	
年度	Fiscal year						2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator
00 全国	All Japan	41.8		7.1		1.52		4.7
01 北海道	Hokkaido	27.9	30	6.1	41	1.18	43	5.1
02 青森県	Aomori-ken	18.9	40	9.6	16	1.20	40	8.0
03 岩手県	Iwate-ken	21.5	38	11.7	2	1.38	33	8.5
04 宮城県	Miyagi-ken	43.3	6	7.9	31	1.71	13	4.7
05 秋田県	Akita-ken	15.9	42	11.4	4	1.42	28	8.1
06 山形県	Yamagata-ken	26.4	33	11.5	3	1.55	22	7.4
07 福島県	Fukushima-ken	23.1	35	10.3	9	1.55	23	6.6
08 茨城県	Ibaraki-ken	36.7	11	7.8	34	1.51	26	5.1
09 栃木県	Tochigi-ken	31.3	24	7.8	33	1.39	31	5.6
10 群馬県	Gumma-ken	35.3	17	8.2	29	1.57	20	5.2
11 埼玉県	Saitama-ken	35.4	14	4.9	45	1.20	39	4.1
12 千葉県	Chiba-ken	34.5	18	5.3	44	1.19	41	4.4
13 東京都	Tokyo-to	93.0	1	4.6	46	1.90	4	2.4
14 神奈川県	Kanagawa-ken	41.6	7	4.2	47	1.11	47	3.8
15 新潟県	Niigata-ken	27.8	31	10.2	10	1.70	14	6.0
16 富山県	Toyama-ken	29.0	27	10.6	8	1.87	6	5.7
17 石川県	Ishikawa-ken	29.2	26	9.2	18	1.83	8	5.0
18 福井県	Fukui-ken	28.9	28	12.2	1	2.00	1	6.1
19 山梨県	Yamanashi-ken	39.3	8	8.4	28	1.40	30	6.0
20 長野県	Nagano-ken	27.4	32	8.8	24	1.69	15	5.2
21 岐阜県	Gifu-ken	32.9	20	8.7	26	1.93	2	4.5
22 静岡県	Shizuoka-ken	35.4	16	6.9	38	1.73	11	4.0
23 愛知県	Aichi-ken	49.9	3	5.5	43	1.91	3	2.9
24 三重県	Mie-ken	28.6	29	7.8	32	1.62	16	4.8
25 滋賀県	Shiga-ken	36.4	12	8.4	27	1.26	38	6.7
26 京都府	Kyoto-fu	47.1	4	6.5	39	1.42	29	4.6
27 大阪府	Osaka-fu	64.5	2	5.6	42	1.58	19	3.6
28 兵庫県	Hyogo-ken	38.3	9	6.3	40	1.29	35	4.9
29 奈良県	Nara-ken	35.4	15	7.3	36	1.29	36	5.7
30 和歌山県	Wakayama-ken	24.8	34	8.9	23	1.18	44	7.5
31 鳥取県	Tottori-ken	22.8	36	10.0	11	1.53	24	6.5
32 島根県	Shimane-ken	13.3	47	10.7	7	1.73	10	6.2
33 岡山県	Okayama-ken	31.5	23	8.7	25	1.84	7	4.7
34 広島県	Hiroshima-ken	34.3	19	8.1	30	1.88	5	4.3
35 山口県	Yamaguchi-ken	19.5	39	9.7	13	1.60	17	6.0
36 徳島県	Tokushima-ken	31.6	22	9.1	21	1.38	32	6.5
37 香川県	Kagawa-ken	29.3	25	9.5	17	1.72	12	5.5
38 愛媛県	Ehime-ken	15.1	44	8.9	22	1.59	18	5.6
39 高知県	Kochi-ken	22.5	37	9.1	19	1.14	45	8.0
40 福岡県	Fukuoka-ken	46.5	5	7.0	37	1.45	27	4.8
41 佐賀県	Saga-ken	32.5	21	9.6	14	1.27	37	7.6
42 長崎県	Nagasaki-ken	16.5	41	9.6	15	1.19	42	8.0
43 熊本県	Kumamoto-ken	35.8	13	9.1	20	1.77	9	5.1
44 大分県	Oita-ken	15.6	43	11.1	6	1.56	21	7.1
45 宮崎県	Miyazaki-ken	15.0	45	11.3	5	1.53	25	7.4
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	14.2	46	9.9	12	1.31	34	7.5
47 沖縄県	Okinawa-ken	37.8	10	7.4	35	1.12	46	6.6

No. 195 パートタイム就職率 (常用) (就職件数／求職者数)	No. 196 中高年齢者就職率 (45歳以上) (就職件数／求職者数)	No. 197 中高年齢者就職者比率 (45歳以上) (対就職件数)	No. 198 高齢就業者割合 (65歳以上) (対65歳以上人口)	No. 199 高齢一般労働者割合 (65歳以上) (対65歳以上人口)	都道府県コード				
Ratio of employment to part-time job applications (Regular)	Rate of persons 45 years old and over getting jobs	Ratio of employment for persons 45 years old and over	Ratio of aged employees (65 years old and over)	Ratio of aged general workers (65 years old and over)					
#F0320101	#F0350101	#F0350201	#F0350303	#F0350403					
%	%	%	%	%					
2018	2018	2018	2015	2019					
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
7.8		6.7		40.0		22.5		2.13	00
5.8	47	5.3	43	42.2	6	19.4	45	2.13	01
10.2	7	7.9	25	38.3	28	23.0	21	1.74	02
10.7	3	10.7	3	40.2	11	24.5	9	2.53	03
7.9	31	7.6	30	38.9	23	20.2	43	2.63	04
10.7	4	9.6	8	39.0	21	21.0	39	2.25	05
11.2	2	9.9	5	34.2	46	23.6	17	1.81	06
8.7	25	9.1	9	37.1	34	23.1	19	2.04	07
8.6	26	6.9	37	36.3	41	22.8	23	1.81	08
8.5	27	7.1	33	36.5	37	24.2	11	2.13	09
10.1	9	7.4	31	36.5	38	23.8	16	2.54	10
6.1	45	4.7	46	43.1	5	23.2	18	1.94	11
6.8	42	5.2	44	45.2	3	22.2	31	2.06	12
7.0	41	4.8	45	46.6	2	24.7	6	3.33	13
6.1	46	4.3	47	48.0	1	21.2	37	1.52	14
10.1	10	8.8	13	33.8	47	22.5	27	1.60	15
10.3	6	9.7	6	37.6	30	24.0	14	2.69	6
9.0	23	8.7	14	39.3	17	24.5	10	2.93	2
12.1	1	10.9	1	34.4	45	25.5	4	2.82	3
8.4	29	7.8	28	39.0	22	27.0	2	2.58	10
9.1	20	7.8	26	36.5	40	28.7	1	2.73	5
9.4	15	8.0	23	39.1	19	24.9	5	1.77	35
6.6	43	6.2	39	38.7	24	24.7	7	2.13	22
6.2	44	5.4	42	39.3	15	24.1	13	2.59	9
7.5	37	7.4	32	39.3	16	22.6	25	1.67	39
8.8	24	8.3	20	37.9	29	22.2	30	1.60	41
7.6	36	6.4	38	41.0	9	24.1	12	2.29	15
7.6	35	6.0	41	44.2	4	20.2	41	1.80	34
7.1	40	6.2	40	42.1	7	19.7	44	1.36	44
9.0	21	7.1	35	40.4	10	19.3	46	1.07	47
9.4	17	7.8	27	38.4	27	22.9	22	1.36	45
10.2	8	8.9	11	35.7	42	24.6	8	1.82	31
9.5	14	9.6	7	34.9	44	25.6	3	1.87	30
7.7	33	8.5	18	37.3	33	22.3	29	2.14	19
7.3	38	8.0	22	39.7	13	22.5	26	1.93	29
9.1	19	8.9	12	38.4	26	21.9	34	2.08	23
9.6	13	8.1	21	36.5	39	21.3	36	1.23	46
9.2	18	8.6	17	39.3	18	22.7	24	2.08	24
8.1	30	8.0	24	36.9	36	22.0	32	1.67	38
7.6	34	7.8	29	37.6	31	23.0	20	1.42	43
7.2	39	7.0	36	40.2	12	20.2	42	2.20	17
9.0	22	9.0	10	37.5	32	23.9	15	2.61	8
9.8	11	8.7	15	39.0	20	20.4	40	2.15	18
8.4	28	8.3	19	39.6	14	21.9	33	2.04	26
10.4	5	10.9	2	41.3	8	21.5	35	2.74	4
9.4	16	10.1	4	38.5	25	22.5	28	2.32	14
9.7	12	8.7	16	37.0	35	21.1	38	1.75	36
7.8	32	7.1	34	35.1	43	17.9	47	2.52	13

労働指標

		No. 200 身体障害者就職者比率 (対就職件数千件当たり)	No. 201 高等学校卒業者に占める 就職者の割合 (対高等学校卒業者数)		No. 202 高等学校卒業者に占める 県外就職者の割合 (対高等学校卒業者就職者 数)		No. 203 高等学校新規卒業者の 求人倍率 (対新規高等学校卒業者求職 者数)			
		Ratio of employment for the disabled persons (per 1,000 employments)	Ratio of new employment to upper secondary school graduates		Ratio of upper secondary school graduates getting jobs outside the prefecture		Job vacancies rate of new upper secondary school graduates			
単位 Unit		#F03601	#F03303		#F03302		#F03304			
年度 Fiscal year		2018		2018		2018		2018		
都道府県 Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00	全国	All Japan	28.31	—	17.7	—	19.4	—	2.79	
01	北海道	Hokkaido	28.15	19	23.0	18	8.3	45	2.58	17
02	青森県	Aomori-ken	16.42	46	31.2	2	45.6	1	1.67	43
03	岩手県	Iwate-ken	16.44	45	29.1	9	31.3	10	2.13	31
04	宮城県	Miyagi-ken	23.37	35	22.9	21	19.3	25	2.87	10
05	秋田県	Akita-ken	15.63	47	30.2	4	34.7	8	2.21	28
06	山形県	Yamagata-ken	22.47	37	29.8	5	22.1	20	2.37	21
07	福島県	Fukushima-ken	18.92	41	29.3	6	17.2	29	2.20	30
08	茨城県	Ibaraki-ken	24.22	34	20.9	28	14.2	32	2.36	23
09	栃木県	Tochigi-ken	27.27	23	23.0	20	20.0	24	2.23	26
10	群馬県	Gumma-ken	27.28	22	20.5	29	10.8	36	2.95	8
11	埼玉県	Saitama-ken	34.74	6	13.6	41	28.9	12	2.55	18
12	千葉県	Chiba-ken	29.27	15	13.5	42	21.2	22	2.36	22
13	東京都	Tokyo-to	27.85	20	6.3	47	10.3	38	8.74	1
14	神奈川県	Kanagawa-ken	34.22	7	8.5	45	21.3	21	2.79	15
15	新潟県	Niigata-ken	17.33	43	19.6	31	10.7	37	2.84	12
16	富山県	Toyama-ken	26.83	25	21.3	27	4.7	46	2.84	11
17	石川県	Ishikawa-ken	27.84	21	21.6	26	9.0	42	2.94	9
18	福井県	Fukui-ken	28.34	18	22.7	23	9.9	40	3.05	7
19	山梨県	Yamanashi-ken	27.13	24	16.6	38	11.8	35	2.36	24
20	長野県	Nagano-ken	23.03	36	19.0	32	10.2	39	2.21	29
21	岐阜県	Gifu-ken	39.22	2	23.9	15	24.8	15	2.70	16
22	静岡県	Shizuoka-ken	34.14	8	23.0	16	9.1	41	2.47	20
23	愛知県	Aichi-ken	38.11	4	19.7	30	4.1	47	3.30	4
24	三重県	Mie-ken	37.73	5	28.2	10	15.6	31	2.23	27
25	滋賀県	Shiga-ken	26.66	26	18.4	34	8.5	44	2.02	35
26	京都府	Kyoto-fu	30.59	14	8.4	46	19.0	26	3.13	5
27	大阪府	Osaka-fu	39.51	1	11.2	44	9.0	43	4.79	2
28	兵庫県	Hyogo-ken	33.12	10	14.0	40	16.3	30	2.81	14
29	奈良県	Nara-ken	38.65	3	11.8	43	40.8	5	1.63	45
30	和歌山県	Wakayama-ken	24.61	32	22.6	25	22.6	19	1.69	41
31	鳥取県	Tottori-ken	20.44	40	24.7	14	22.8	18	2.00	36
32	島根県	Shimane-ken	21.85	38	23.0	17	26.6	13	2.33	25
33	岡山県	Okayama-ken	26.09	28	22.8	22	18.8	28	2.05	33
34	広島県	Hiroshima-ken	21.77	39	15.3	39	13.9	33	3.68	3
35	山口県	Yamaguchi-ken	25.69	30	30.9	3	18.9	27	2.11	32
36	徳島県	Tokushima-ken	17.28	44	22.7	24	24.8	16	1.77	39
37	香川県	Kagawa-ken	25.84	29	18.8	33	12.2	34	3.08	6
38	愛媛県	Ehime-ken	24.86	31	23.0	19	23.0	17	2.53	19
39	高知県	Kochi-ken	17.58	42	18.4	35	32.7	9	1.68	42
40	福岡県	Fukuoka-ken	30.96	13	18.2	36	20.9	23	2.81	13
41	佐賀県	Saga-ken	31.54	12	32.1	1	43.1	3	1.88	38
42	長崎県	Nagasaki-ken	29.19	16	29.2	7	38.9	7	1.59	46
43	熊本県	Kumamoto-ken	33.23	9	25.9	13	40.5	6	1.99	37
44	大分県	Oita-ken	29.13	17	26.0	12	26.2	14	2.04	34
45	宮崎県	Miyazaki-ken	24.25	33	29.1	8	42.1	4	1.75	40
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	26.28	27	27.6	11	45.1	2	1.52	47
47	沖縄県	Okinawa-ken	32.53	11	17.5	37	30.4	11	1.65	44

No. 204 大学卒業者に占める就職者の割合 (対大学卒業者数)		No. 205 大学新規卒業者の無業者率 (対大学卒業者数)		No. 206 転職率 (転職者数／有業者数)		No. 207 離職率 (離職者数／(継続就業者数+転職者数+離職者数))		No. 208 新規就業率 (新規就業者数／有業者数)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of new employment to college or university graduates		Ratio of new college or university graduates not working		Ratio of persons who changed jobs		Ratio of persons who quit their jobs		Ratio of newly employed			
#F03403		#F03402		#F04101		#F04102		#F04103			
% 2018		% 2018		% 2017		% 2017		% 2017			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
78.0		6.7		5.0		4.0		5.7		00	
75.4	25	7.3	9	4.9	16	4.9	1	5.6	13	01	
82.0	4	5.5	33	3.7	46	3.6	39	4.5	39	02	
70.4	39	5.9	27	4.7	19	3.9	30	4.1	44	03	
77.1	17	5.6	32	5.1	10	4.0	22	5.4	19	04	
72.3	34	4.5	40	4.0	45	3.8	32	4.0	46	05	
69.5	42	4.1	44	4.1	43	3.5	42	3.8	47	06	
78.9	11	6.4	24	4.4	36	3.9	28	4.7	35	07	
67.6	44	6.6	18	4.4	38	4.1	15	5.0	28	08	
78.9	10	5.1	35	5.0	14	3.9	31	4.8	32	09	
83.0	1	4.9	36	5.1	13	4.0	23	5.1	25	10	
83.0	2	6.7	17	5.6	4	4.0	24	6.2	7	11	
78.6	13	7.0	14	5.8	2	4.1	16	5.7	11	12	
78.4	14	7.2	12	5.7	3	3.5	44	6.2	6	13	
78.7	12	7.2	13	5.3	6	4.1	18	6.4	4	14	
71.8	37	5.8	29	4.5	34	4.1	20	4.1	45	15	
70.5	38	4.0	45	4.3	39	3.5	43	4.3	40	16	
74.2	30	5.3	34	4.4	37	3.4	46	5.2	22	17	
75.7	21	2.9	47	4.5	31	3.1	47	4.3	42	18	
77.7	15	9.0	3	4.5	30	3.7	34	4.8	34	19	
65.5	46	6.3	25	4.1	44	3.4	45	5.0	27	20	
76.4	18	4.4	41	4.5	29	3.7	36	4.7	38	21	
79.8	9	5.9	28	5.1	9	3.6	38	5.0	26	22	
82.8	3	4.7	37	4.7	23	3.7	37	6.1	8	23	
75.6	23	4.6	38	4.9	15	3.7	33	5.0	29	24	
75.4	26	4.5	39	4.6	26	3.9	27	5.6	12	25	
76.3	19	6.4	23	4.7	22	4.0	25	6.9	1	26	
79.9	8	6.5	21	5.1	12	4.6	4	6.3	5	27	
81.8	5	6.5	20	4.6	24	4.5	5	6.0	10	28	
80.3	7	6.4	22	5.1	8	4.4	7	6.1	9	29	
73.6	31	3.6	46	3.7	47	4.4	6	4.9	30	30	
65.3	47	4.2	43	4.5	32	3.6	40	4.8	33	31	
69.7	41	4.3	42	4.6	25	3.5	41	4.3	41	32	
75.7	22	7.2	10	5.2	7	3.7	35	5.1	24	33	
80.9	6	6.7	16	4.8	17	4.0	21	5.4	17	34	
74.3	29	8.6	5	4.6	27	4.2	11	4.9	31	35	
68.1	43	5.8	30	4.1	42	4.2	14	4.1	43	36	
75.5	24	6.8	15	4.5	33	4.0	26	5.1	23	37	
77.4	16	6.0	26	4.3	41	4.3	10	5.3	21	38	
72.1	36	6.6	19	4.5	35	4.3	9	4.7	37	39	
76.1	20	7.6	7	5.5	5	4.2	13	6.5	3	40	
72.3	35	5.7	31	4.7	20	3.9	29	5.4	16	41	
74.6	28	7.2	11	4.3	40	4.1	17	5.4	20	42	
75.2	27	7.3	8	4.5	28	4.3	8	5.6	14	43	
72.6	33	14.2	2	4.7	21	4.1	19	5.4	18	44	
73.5	32	8.7	4	4.7	18	4.8	3	4.7	36	45	
70.2	40	8.3	6	5.1	11	4.2	12	5.5	15	46	
67.1	45	16.3	1	6.7	1	4.8	2	6.7	2	47	

労働指標

			No. 209 就業異動率 (((転職者数+離職者数+新規就業者数)/15歳以上人口))	No. 210 実労働時間数 (月間) (男)		No. 211 実労働時間数 (月間) (女)		No. 212 男性パートタイムの給与 (1時間当たり)	
			Ratio of job changes	Hours worked (Monthly average, Male)		Hours worked (Monthly average, Female)		Salary of part-time workers (per hour, Male)	
#F04104			#F0610101	#F0610102		#F06205			
単位 Unit		%	時間:hours		時間:hours		円:yen		
年度 Fiscal year		2017	2019		2019		2019		
都道府県 Prefecture	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	8.7		178		166		1,207	
01 北海道	Hokkaido	8.4	16	179	21	164	45	1,077	41
02 青森県	Aomori-ken	6.7	46	180	11	168	9	989	47
03 岩手県	Iwate-ken	7.5	38	181	3	167	19	1,095	36
04 宮城县	Miyagi-ken	8.5	11	177	35	168	9	1,103	35
05 秋田県	Akita-ken	6.6	47	177	35	166	32	1,043	43
06 山形県	Yamagata-ken	6.8	45	180	11	169	3	1,082	40
07 福島県	Fukushima-ken	7.6	35	178	28	168	9	1,123	27
08 茨城県	Ibaraki-ken	8.0	24	176	42	167	19	1,199	8
09 栃木県	Tochigi-ken	8.2	22	181	3	169	3	1,136	23
10 群馬県	Gumma-ken	8.4	13	178	28	167	19	1,162	18
11 埼玉県	Saitama-ken	9.5	4	182	2	166	32	1,147	21
12 千葉県	Chiba-ken	9.3	5	180	11	166	32	1,183	12
13 東京都	Tokyo-to	9.8	2	170	47	162	47	1,418	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken	9.5	3	177	35	165	42	1,283	3
15 新潟県	Niigata-ken	7.3	40	180	11	168	9	1,143	22
16 富山県	Toyama-ken	7.2	42	179	21	168	9	1,189	11
17 石川県	Ishikawa-ken	7.9	27	180	11	167	19	1,095	36
18 福井県	Fukui-ken	7.4	39	181	3	169	3	1,178	14
19 山梨県	Yamanashi-ken	7.9	28	179	21	168	9	1,120	29
20 長野県	Nagano-ken	7.7	33	180	11	168	9	1,155	19
21 岐阜県	Gifu-ken	7.8	31	183	1	172	1	1,196	9
22 静岡県	Shizuoka-ken	8.3	18	180	11	167	19	1,131	25
23 愛知県	Aichi-ken	8.9	9	180	11	167	19	1,195	10
24 三重県	Mie-ken	8.1	23	179	21	169	3	1,114	31
25 滋賀県	Shiga-ken	8.6	10	181	3	168	9	1,089	38
26 京都府	Kyoto-fu	8.9	8	178	28	166	32	1,212	6
27 大阪府	Osaka-fu	9.0	7	176	42	164	45	1,241	5
28 兵庫県	Hyogo-ken	8.4	12	179	21	165	42	1,177	15
29 奈良県	Nara-ken	8.4	17	181	3	167	19	1,211	7
30 和歌山県	Wakayama-ken	7.2	41	181	3	168	9	1,117	30
31 鳥取県	Tottori-ken	7.5	37	177	35	168	9	1,108	33
32 島根県	Shimane-ken	7.2	43	178	28	165	42	1,180	13
33 岡山县	Okayama-ken	8.0	26	181	3	166	32	1,403	2
34 広島県	Hiroshima-ken	8.4	15	177	35	167	19	1,265	4
35 山口県	Yamaguchi-ken	7.5	36	178	28	167	19	1,151	20
36 徳島県	Tokushima-ken	6.8	44	177	35	166	32	1,164	17
37 香川県	Kagawa-ken	7.8	29	180	11	166	32	1,165	16
38 愛媛県	Ehime-ken	7.8	32	178	28	167	19	1,130	26
39 高知県	Kochi-ken	7.6	34	176	42	167	19	1,018	46
40 福岡県	Fukuoka-ken	9.3	6	177	35	166	32	1,122	28
41 佐賀県	Saga-ken	8.3	19	181	3	169	3	1,113	32
42 長崎県	Nagasaki-ken	7.8	30	179	21	167	19	1,089	38
43 熊本県	Kumamoto-ken	8.2	21	179	21	169	3	1,105	34
44 大分県	Oita-ken	8.0	25	178	28	167	19	1,035	44
45 宮崎県	Miyazaki-ken	8.3	20	176	42	166	32	1,058	42
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	8.4	14	180	11	170	2	1,134	24
47 沖縄県	Okinawa-ken	10.5	1	176	42	166	32	1,029	45

No. 213 女性パートタイムの給与 (1時間当たり)		No. 214 男性パートタイム労働者数		No. 215 女性パートタイム労働者数		No. 216 新規学卒者初任給 (高校・男)		No. 217 新規学卒者初任給 (高校・女)		都道府県コード Pref. code	
Salary of part-time workers (per hour, Female)		Number of part-time workers (Male)		Number of part-time workers (Female)		Starting salary, upper secondary school graduates (Month, Male)		Starting salary, upper secondary school graduates (Month, Female)			
#F06204	#F03240			#F03230		#F0620301		#F0620302			
円:yen		人:person		人:person		千円:thousand yen		千円:thousand yen			
2019		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
1,127		2,058,310		5,692,190		168.9		164.6		00	
1,028	32	56,070	10	167,110	9	161.2	34	153.6	37	01	
932	47	11,040	41	41,430	36	151.7	45	149.4	44	02	
967	43	14,680	34	47,740	33	153.9	44	146.2	46	03	
1,026	33	32,240	16	89,870	17	166.8	25	158.9	29	04	
948	45	11,100	40	38,400	40	150.5	46	148.8	45	05	
968	42	14,070	36	37,980	42	158.2	41	154.8	35	06	
1,016	34	17,420	30	59,710	27	163.5	33	160.7	27	07	
1,067	16	42,580	12	124,180	12	171.9	7	164.4	18	08	
1,049	26	25,670	22	80,710	22	167.4	23	158.3	30	09	
1,041	29	36,150	14	90,080	16	168.2	18	166.2	13	10	
1,128	7	125,990	5	386,090	4	174.8	5	171.4	5	11	
1,162	5	103,400	6	307,730	6	173.5	6	175.6	3	12	
1,339	1	285,580	1	668,260	1	176.9	3	180.2	1	13	
1,257	2	144,850	4	380,010	5	175.4	4	176.1	2	14	
1,034	30	32,920	15	99,420	13	167.0	24	158.1	31	15	
1,053	24	15,200	33	43,990	35	169.0	16	165.2	15	16	
1,070	14	18,730	26	48,560	31	168.2	18	162.5	22	17	
1,058	20	19,720	25	39,920	38	167.7	21	163.2	21	18	
1,058	20	11,520	39	38,390	41	170.2	15	166.4	11	19	
1,096	12	29,730	18	95,320	15	166.8	25	162.1	23	20	
1,069	15	30,720	17	89,460	18	168.3	17	163.3	20	21	
1,082	13	58,200	9	162,710	10	171.3	12	165.9	14	22	
1,124	8	182,860	2	494,370	2	171.9	7	168.7	7	23	
1,051	25	26,880	21	83,290	21	171.5	11	168.7	7	24	
1,056	23	29,050	19	83,310	20	178.1	1	167.2	10	25	
1,177	3	53,850	11	131,540	11	170.8	14	167.6	9	26	
1,174	4	182,020	3	434,020	3	177.2	2	173.5	4	27	
1,140	6	71,830	8	226,980	7	170.9	13	170.4	6	28	
1,113	10	16,000	32	49,300	30	171.8	9	166.3	12	29	
1,063	17	13,060	37	39,570	39	163.6	32	156.8	34	30	
1,030	31	7,680	46	21,870	47	158.9	39	154.7	36	31	
1,059	18	10,700	42	23,570	46	163.9	31	161.2	24	32	
1,116	9	25,650	23	65,380	23	166.7	27	160.8	25	33	
1,101	11	36,170	13	96,560	14	171.8	9	163.8	19	34	
1,005	37	23,200	24	57,690	28	167.6	22	160.1	28	35	
1,049	26	6,910	47	24,750	45	157.9	42	157.3	32	36	
1,057	22	12,500	38	44,390	34	164.9	29	164.5	17	37	
1,042	28	16,460	31	64,140	24	167.9	20	149.6	43	38	
989	40	9,810	44	25,360	44	159.5	36	151.3	41	39	
1,059	18	80,090	7	200,470	8	164.1	30	160.8	25	40	
1,012	35	9,430	45	35,770	43	159.9	35	152.8	39	41	
994	38	18,130	28	64,050	25	158.3	40	149.8	42	42	
1,010	36	27,570	20	87,670	19	159.1	37	157.0	33	43	
967	43	14,340	35	51,450	29	165.9	28	164.6	16	44	
977	41	10,380	43	40,590	37	157.1	43	152.8	39	45	
944	46	18,280	27	60,750	26	159.0	38	153.5	38	46	
993	39	17,870	29	48,300	32	147.1	47	142.9	47	47	

労働指標

## G. 文化・スポーツ G Culture and Sports

		No. 218 公民館数 (人口100万人当たり) Number of community centers (per 1,000,000 persons) #G01101	No. 219 図書館数 (人口100万人当たり) Number of libraries (per 1,000,000 persons) #G01104		No. 220 博物館数 (人口100万人当たり) Number of museums (per 1,000,000 persons) #G01107		No. 221 青少年教育施設数 (人口100万人当たり) Number of educational facilities for youth and children (per 1,000,000 persons) #G01109		
単位	Unit	館: number of community centers		館: number of libraries		館: number of museums		所: number of facilities	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	107.8		26.6		10.2		7.0	
01 北海道	Hokkaido	72.1	35	28.8	29	12.1	22	13.4	7
02 青森県	Aomori-ken	194.8	18	27.7	33	4.0	46	6.3	35
03 岩手県	Iwate-ken	141.8	26	37.9	12	16.9	9	4.0	43
04 宮城県	Miyagi-ken	189.6	19	15.1	45	7.8	38	5.2	40
05 秋田県	Akita-ken	348.6	4	48.9	7	11.2	26	16.3	4
06 山形県	Yamagata-ken	394.5	3	36.7	14	15.6	16	11.0	12
07 福島県	Fukushima-ken	200.6	17	36.5	16	9.1	35	12.9	10
08 茨城県	Ibaraki-ken	87.6	33	22.2	42	9.0	36	4.2	42
09 栃木県	Tochigi-ken	96.6	31	28.3	31	13.4	18	6.7	33
10 群馬県	Gumma-ken	113.7	30	29.2	26	10.2	32	9.7	16
11 埼玉県	Saitama-ken	66.7	36	23.5	39	3.4	47	2.7	47
12 千葉県	Chiba-ken	46.0	43	23.0	40	6.9	41	5.9	36
13 東京都	Tokyo-to	5.7	47	28.8	28	7.5	39	2.9	46
14 神奈川県	Kanagawa-ken	17.7	45	9.3	47	6.0	43	3.9	44
15 新潟県	Niigata-ken	180.3	21	35.2	19	16.9	10	8.5	24
16 富山県	Toyama-ken	285.7	9	54.3	5	35.2	2	9.5	18
17 石川県	Ishikawa-ken	253.7	14	35.0	20	26.2	5	14.0	5
18 福井県	Fukui-ken	267.4	13	47.8	8	24.5	6	12.9	9
19 山梨県	Yamanashi-ken	345.2	5	64.9	1	31.8	4	17.1	3
20 長野県	Nagano-ken	873.5	1	61.1	2	40.2	1	13.6	6
21 岐阜県	Gifu-ken	136.7	28	35.6	17	10.0	33	10.0	15
22 静岡県	Shizuoka-ken	17.5	46	26.2	37	11.8	24	5.7	38
23 愛知県	Aichi-ken	46.7	42	13.0	46	5.6	44	3.4	45
24 三重県	Mie-ken	180.3	20	26.2	36	11.2	27	5.0	41
25 滋賀県	Shiga-ken	63.7	37	35.4	18	12.7	19	9.2	19
26 京都府	Kyoto-fu	59.4	39	26.2	35	15.8	15	7.3	32
27 大阪府	Osaka-fu	22.6	44	16.7	44	4.2	45	8.5	23
28 兵庫県	Hyogo-ken	51.6	41	19.5	43	8.0	37	8.2	26
29 奈良県	Nara-ken	271.8	11	24.6	38	16.4	13	9.0	20
30 和歌山県	Wakayama-ken	270.6	12	27.8	32	10.7	28	5.3	39
31 鳥取県	Tottori-ken	312.5	7	53.6	6	12.5	20	19.6	1
32 島根県	Shimane-ken	288.2	8	58.8	3	32.4	3	11.8	11
33 岡山県	Okayama-ken	211.3	16	36.9	13	16.9	11	7.9	30
34 広島県	Hiroshima-ken	95.5	32	29.8	23	10.6	29	8.9	21
35 山口県	Yamaguchi-ken	124.1	29	40.1	9	16.8	12	8.8	22
36 徳島県	Tokushima-ken	436.1	2	38.0	11	14.9	17	8.2	28
37 香川県	Kagawa-ken	162.2	23	31.2	22	12.5	21	8.3	25
38 愛媛県	Ehime-ken	320.3	6	33.3	21	17.8	8	9.6	17
39 高知県	Kochi-ken	284.7	10	58.1	4	19.8	7	18.4	2
40 福岡県	Fukuoka-ken	60.7	38	22.3	41	6.1	42	5.9	37
41 佐賀県	Saga-ken	155.1	24	36.6	15	15.9	14	13.4	8
42 長崎県	Nagasaki-ken	140.2	27	28.3	30	11.9	23	8.2	27
43 熊本県	Kumamoto-ken	177.0	22	29.6	25	9.7	34	8.0	29
44 大分県	Oita-ken	214.2	15	28.8	27	11.4	25	10.5	14
45 宮崎県	Miyazaki-ken	84.2	34	29.6	24	7.4	40	6.5	34
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	151.2	25	39.0	10	10.5	30	10.5	13
47 沖縄県	Okinawa-ken	58.7	40	27.6	34	10.4	31	7.6	31

No. 222 常設映画館数 (人口100万人当たり) Number of movie theaters (per 1,000,000 persons) #G01202		No. 223 社会体育施設数 (人口100万人当たり) Number of sports facilities (per 1,000,000 persons) #G01321		No. 224 多目的運動広場数(公共) (人口100万人当たり) Number of multi-purpose playgrounds (Public) (per 1,000,000 persons) #G01323		No. 225 青少年学級・講座数 (人口100万人当たり) Youth education classes (per 1,000,000 persons) #G03201		No. 226 成人一般学級・講座数 (人口100万人当たり) Number of general adults education classes (per 1,000,000 persons) #G03203		都道府県コード Pref. code
館: number of theaters		施設: number of facilities		施設: number of playgrounds		学級・講座: number of classes		学級・講座: number of classes		
2018		2018		2018		2017		2017		
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
11.6		371.6		59.7		604.4		2,082.7		00
9.6	22	744.4	6	62.2	31	1,538.7	6	1,299.8	36	01
13.5	11	556.6	19	55.4	38	960.9	14	2,386.5	20	02
13.7	10	731.7	8	93.5	22	768.9	18	1,378.5	34	03
5.2	44	388.6	34	60.4	34	737.8	19	1,685.3	26	04
11.2	16	880.7	3	138.6	7	823.3	16	2,084.3	24	05
10.1	20	591.7	18	90.8	23	727.8	20	1,532.7	31	06
9.1	23	739.8	7	142.2	5	860.8	15	2,355.5	21	07
10.1	21	427.2	31	66.0	30	191.2	45	966.8	39	08
8.2	29	488.7	26	55.5	37	440.0	33	1,127.7	37	09
10.2	19	627.6	13	131.1	9	533.2	30	1,533.2	30	10
4.0	46	224.8	43	31.0	44	317.4	40	1,004.5	38	11
5.8	41	246.8	41	32.6	42	230.9	43	680.3	40	12
23.2	4	155.7	46	9.0	47	247.3	41	218.4	47	13
6.3	37	160.1	45	27.4	45	107.7	47	239.9	46	14
5.8	40	652.7	10	70.8	29	569.9	29	1,384.6	33	15
5.7	42	652.4	11	100.0	19	1,495.3	8	4,984.8	8	16
7.9	32	727.0	9	71.7	27	2,055.8	4	8,843.9	5	17
16.8	8	629.2	12	62.0	33	4,267.0	1	10,197.7	3	18
6.1	38	757.6	5	166.5	3	633.0	26	3,335.4	15	19
12.1	15	958.8	2	128.0	12	783.7	17	3,545.3	14	20
6.0	39	536.3	21	101.2	17	600.6	27	2,293.8	22	21
9.0	24	373.9	35	87.7	24	342.6	38	523.8	44	22
7.3	34	234.6	42	32.4	43	386.4	36	661.7	41	23
10.6	18	366.3	36	51.9	39	676.1	23	5,460.0	7	24
8.5	28	407.9	32	82.2	25	685.8	22	1,893.1	25	25
6.9	35	259.4	40	58.3	36	244.7	42	496.0	45	26
6.9	36	133.9	47	26.1	46	118.9	46	582.8	42	27
12.4	13	212.3	44	34.5	41	351.8	37	9,157.7	4	28
3.0	47	361.5	37	59.0	35	655.8	25	1,355.3	35	29
8.6	26	471.7	29	98.4	20	686.8	21	4,621.2	11	30
21.4	5	960.7	1	194.6	1	2,357.5	3	27,251.3	1	31
4.4	45	845.6	4	152.9	4	2,870.1	2	10,429.2	2	32
5.3	43	443.1	30	79.6	26	1,158.4	11	4,715.8	10	33
18.1	7	388.7	33	100.8	18	475.1	32	2,194.4	23	34
10.9	17	535.0	22	135.8	8	1,261.0	10	3,782.4	13	35
8.2	30	498.6	25	101.9	16	588.2	28	4,733.5	9	36
29.1	3	487.5	27	71.7	28	424.0	34	1,433.3	32	37
16.3	9	484.5	28	113.2	14	1,533.0	7	2,625.4	17	38
12.7	12	551.0	20	128.9	11	334.7	39	2,407.6	19	39
32.7	1	261.6	39	44.1	40	1,702.4	5	2,475.6	18	40
8.5	27	605.6	16	174.6	2	1,111.7	13	1,663.8	27	41
20.9	6	611.5	15	130.5	10	1,153.6	12	2,726.0	16	42
32.4	2	520.8	23	126.9	13	669.1	24	1,660.1	28	43
12.2	14	510.5	24	95.3	21	1,286.5	9	7,349.8	6	44
7.4	33	605.0	17	102.7	15	202.0	44	1,629.0	29	45
8.1	31	625.2	14	141.9	6	418.8	35	4,163.0	12	46
9.0	25	350.1	38	62.2	32	502.4	31	578.7	43	47

		No. 227 女性学級・講座数 (女性人口100万人当たり)  Number of women education classes (per 1,000,000 persons) (Female) #G0320501	No. 228 高齢者学級・講座数 (人口100万人当たり)  Number of education classes for the aged (per 1,000,000 persons) #G03207		No. 229 ボランティア活動の 年間行動者率 (10歳以上)  Participation rate of volunteer activities (10 years old and over) #G041011		No. 230 スポーツの年間行動者率 (10歳以上)  Participation rate of sports (10 years old and over) #G042111		
単位	Unit	学級・講座: number of classes		学級・講座: number of classes		% 2016		%	
年度	Fiscal year	2017		2017		2016		2016	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	374.6		270.4		26.0		68.8	
01 北海道	Hokkaido	139.7	38	329.5	26	22.6	43	64.9	35
02 青森県	Aomori-ken	545.7	22	374.0	22	22.4	45	56.0	47
03 岩手県	Iwate-ken	1,043.0	11	369.7	23	30.2	14	60.6	45
04 宮城県	Miyagi-ken	497.5	24	362.5	24	26.7	29	66.4	28
05 秋田県	Akita-ken	916.7	15	1,053.2	6	27.2	27	60.6	45
06 山形県	Yamagata-ken	1,117.3	9	746.8	11	32.1	11	61.6	44
07 福島県	Fukushima-ken	1,014.7	13	548.4	14	28.1	22	63.1	41
08 茨城県	Ibaraki-ken	264.8	30	102.0	40	26.2	30	68.5	12
09 栃木県	Tochigi-ken	316.4	28	197.8	36	26.2	30	69.3	10
10 群馬県	Gumma-ken	686.5	20	243.9	34	28.3	20	68.1	16
11 埼玉県	Saitama-ken	108.4	42	177.7	37	24.2	41	72.6	2
12 千葉県	Chiba-ken	97.7	43	91.9	41	25.2	36	71.6	4
13 東京都	Tokyo-to	23.3	47	13.1	47	21.6	46	75.7	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken	24.8	46	50.3	44	25.5	35	72.4	3
15 新潟県	Niigata-ken	260.9	31	377.2	21	24.5	40	62.6	43
16 富山県	Toyama-ken	2,742.6	1	1,172.3	2	32.4	7	67.9	18
17 石川県	Ishikawa-ken	2,407.8	2	1,109.0	4	31.6	12	69.1	11
18 福井県	Fukui-ken	2,094.8	5	943.5	7	32.2	9	65.0	34
19 山梨県	Yamanashi-ken	401.4	25	281.9	29	29.7	16	68.2	13
20 長野県	Nagano-ken	528.2	23	496.1	17	32.3	8	68.1	16
21 岐阜県	Gifu-ken	347.8	26	253.0	32	33.4	2	67.4	20
22 静岡県	Shizuoka-ken	67.0	44	86.8	43	29.4	17	68.2	13
23 愛知県	Aichi-ken	114.1	41	89.7	42	24.6	38	71.2	6
24 三重県	Mie-ken	896.0	16	316.7	27	29.0	19	66.9	22
25 滋賀県	Shiga-ken	159.2	35	339.7	25	33.9	1	71.6	4
26 京都府	Kyoto-fu	179.8	34	113.9	39	24.6	38	70.1	7
27 大阪府	Osaka-fu	31.4	45	22.0	46	20.6	47	66.9	22
28 兵庫県	Hyogo-ken	150.7	37	201.9	35	26.0	33	69.5	8
29 奈良県	Nara-ken	293.5	29	250.7	33	26.8	28	69.5	8
30 和歌山県	Wakayama-ken	820.4	17	536.5	15	24.2	41	63.6	38
31 鳥取県	Tottori-ken	1,105.1	10	794.7	9	32.2	9	65.2	33
32 島根県	Shimane-ken	1,870.4	6	1,065.7	5	33.1	3	63.5	39
33 岡山県	Okayama-ken	1,510.6	8	1,260.6	1	30.8	13	66.8	24
34 広島県	Hiroshima-ken	201.8	32	290.6	28	25.6	34	66.5	27
35 山口県	Yamaguchi-ken	1,015.1	12	504.7	16	27.8	24	65.8	30
36 徳島県	Tokushima-ken	2,293.1	3	846.6	8	26.2	30	65.4	32
37 香川県	Kagawa-ken	727.5	19	391.9	20	28.2	21	66.0	29
38 愛媛県	Ehime-ken	2,229.5	4	1,129.0	3	27.5	26	66.8	24
39 高知県	Kochi-ken	570.3	21	392.2	19	22.6	43	62.7	42
40 福岡県	Fukuoka-ken	180.5	33	445.5	18	28.1	22	65.8	30
41 佐賀県	Saga-ken	320.3	27	279.1	30	32.6	5	63.4	40
42 長崎県	Nagasaki-ken	740.9	18	595.3	13	27.7	25	64.5	36
43 熊本県	Kumamoto-ken	126.5	40	165.4	38	32.7	4	66.7	26
44 大分県	Oita-ken	1,535.4	7	783.0	10	29.8	15	67.2	21
45 宮崎県	Miyazaki-ken	152.5	36	277.3	31	29.1	18	64.5	36
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	953.7	14	601.5	12	32.6	5	68.2	13
47 沖縄県	Okinawa-ken	128.1	39	45.0	45	25.1	37	67.9	18

No. 231		No. 232		No. 233		No. 234		都道府県コード Pref. code	
旅行・行楽の年間行動者率 (10歳以上) Participation rate of travels and day excursion (10 years old and over)		海外旅行の年間行動者率 (10歳以上) Participation rate of travel outside Japan (10 years old and over)		客室稼働率 Hotel room occupancy rate		一般旅券発行件数 (人口千人当たり) Number of passports issued (per 1,000 persons)			
#G043061		#G043071		#G04308		#G0430501			
% 2016		% 2016		% 2019		件: number of issues 2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
73.5		7.2		72.0		34.6		00	
69.1	30	4.3	28	72.2	11	22.8	32	01	
59.4	46	2.4	45	65.5	26	13.9	46	02	
65.7	43	2.1	46	65.2	29	15.7	45	03	
74.1	13	4.7	23	66.5	22	22.8	31	04	
68.5	33	2.1	46	59.8	46	13.5	47	05	
72.5	24	4.0	33	62.2	40	18.2	43	06	
70.3	27	3.3	40	63.0	37	18.6	41	07	
73.4	20	5.4	17	68.2	16	27.4	19	08	
72.4	25	5.4	17	63.2	35	25.4	29	09	
75.0	10	4.9	21	66.2	24	25.4	28	10	
77.9	4	8.1	5	72.5	10	35.0	12	11	
77.4	6	9.4	3	77.7	4	38.7	7	12	
78.5	1	13.8	1	83.4	1	54.9	1	13	
78.0	3	10.6	2	77.9	3	45.2	2	14	
72.7	23	3.2	41	60.2	44	20.4	38	15	
76.1	7	5.0	19	60.2	44	25.6	26	16	
73.9	14	6.2	14	65.6	25	30.1	16	17	
73.6	16	4.8	22	67.8	19	27.1	20	18	
74.2	12	6.7	12	65.5	26	28.1	18	19	
73.5	18	4.6	24	58.1	47	25.8	25	20	
75.0	10	6.9	11	68.8	14	30.6	13	21	
73.5	18	5.6	16	65.5	26	30.4	14	22	
78.5	1	8.0	8	74.7	6	39.1	6	23	
75.2	9	6.3	13	63.2	35	30.3	15	24	
77.6	5	7.4	10	63.8	32	38.0	8	25	
73.1	22	8.0	8	73.6	9	41.3	4	26	
71.4	26	8.1	5	82.0	2	42.5	3	27	
73.9	14	8.4	4	68.1	17	39.6	5	28	
75.6	8	8.1	5	62.9	38	37.8	9	29	
67.4	38	4.5	26	60.7	43	27.0	21	30	
68.7	31	3.1	42	64.3	30	21.8	37	31	
67.6	36	3.1	42	62.0	42	17.0	44	32	
73.3	21	5.0	19	72.1	12	26.9	22	33	
70.1	28	4.2	30	74.4	8	28.7	17	34	
68.7	31	4.6	24	62.4	39	22.4	34	35	
66.8	39	4.3	28	63.7	33	22.5	33	36	
67.5	37	3.8	35	67.1	21	25.5	27	37	
67.8	35	3.5	38	67.8	19	22.1	36	38	
60.8	45	3.8	35	64.2	31	18.6	40	39	
73.6	16	6.2	14	76.1	5	37.0	10	40	
68.5	33	4.2	30	68.7	15	26.3	23	41	
62.2	44	3.7	37	66.5	22	22.3	35	42	
66.6	41	4.0	33	70.8	13	26.0	24	43	
70.1	28	4.1	32	63.5	34	23.5	30	44	
65.9	42	3.4	39	62.2	40	19.2	39	45	
66.8	39	2.9	44	68.1	17	18.5	42	46	
52.4	47	4.5	26	74.5	7	36.1	11	47	

## H. 居住

## H Dwelling

		No. 235 着工新設住宅比率 (対居住世帯あり住宅数)  Ratio of newly constructed dwellings  #H01204		No. 236 持ち家比率 (対居住世帯あり住宅数)  Ratio of owned houses  #H01301		No. 237 借家比率 (対居住世帯あり住宅数)  Ratio of rented houses  #H01302		No. 238 民営借家比率 (対居住世帯あり住宅数)  Ratio of rented houses owned privately  #H0130202	
単位	Unit	% 2019		% 2018		% 2018		% 2018	
年度	Fiscal year								
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	1.6		61.2		35.6		28.5	
01 北海道	Hokkaido	1.3	34	56.3	43	41.3	4	31.9	4
02 青森県	Aomori-ken	1.2	43	70.3	14	28.2	32	22.6	29
03 岩手県	Iwate-ken	1.6	15	69.9	17	28.6	28	22.0	32
04 宮城県	Miyagi-ken	1.7	9	58.1	42	38.7	6	31.6	6
05 秋田県	Akita-ken	1.1	46	77.3	1	21.6	46	16.6	47
06 山形県	Yamagata-ken	1.4	29	74.9	3	23.1	44	18.8	43
07 福島県	Fukushima-ken	1.5	21	67.7	23	29.7	25	22.5	30
08 茨城県	Ibaraki-ken	1.6	17	71.2	13	25.9	38	21.7	33
09 栃木県	Tochigi-ken	1.6	16	69.1	21	28.4	31	24.0	25
10 群馬県	Gumma-ken	1.5	27	71.4	11	26.5	36	21.1	35
11 埼玉県	Saitama-ken	1.6	14	65.7	28	31.0	22	25.9	15
12 千葉県	Chiba-ken	1.7	12	65.4	30	31.6	18	25.4	16
13 東京都	Tokyo-to	2.0	4	45.0	46	49.1	2	40.0	2
14 神奈川県	Kanagawa-ken	1.8	6	59.1	41	37.2	8	30.6	7
15 新潟県	Niigata-ken	1.4	31	74.0	7	24.3	41	20.4	40
16 富山県	Toyama-ken	1.5	26	76.8	2	21.6	47	17.0	46
17 石川県	Ishikawa-ken	1.7	10	69.3	18	28.5	29	24.2	23
18 福井県	Fukui-ken	1.7	8	74.9	4	22.8	45	17.7	45
19 山梨県	Yamanashi-ken	1.3	37	70.2	16	26.8	34	20.5	39
20 長野県	Nagano-ken	1.5	23	71.2	12	26.7	35	21.1	36
21 岐阜県	Gifu-ken	1.6	18	74.3	5	23.2	43	19.7	42
22 静岡県	Shizuoka-ken	1.5	24	67.0	25	30.1	24	25.3	18
23 愛知県	Aichi-ken	2.1	3	59.5	40	37.7	7	30.2	8
24 三重県	Mie-ken	1.5	28	72.0	9	25.6	39	20.8	38
25 滋賀県	Shiga-ken	1.7	13	71.6	10	25.9	37	21.4	34
26 京都府	Kyoto-fu	1.3	39	61.3	39	34.7	10	28.7	10
27 大阪府	Osaka-fu	1.7	7	54.7	44	41.2	5	31.6	5
28 兵庫県	Hyogo-ken	1.4	32	64.8	33	32.7	16	24.0	24
29 奈良県	Nara-ken	1.2	44	74.1	6	24.1	42	18.4	44
30 和歌山県	Wakayama-ken	1.3	38	73.0	8	24.9	40	19.7	41
31 鳥取県	Tottori-ken	1.2	41	68.8	22	29.0	26	23.1	27
32 島根県	Shimane-ken	1.5	22	70.2	15	28.4	30	21.0	37
33 岡山県	Okayama-ken	1.6	19	64.9	32	31.5	19	26.8	12
34 広島県	Hiroshima-ken	1.5	25	61.4	38	35.7	9	30.1	9
35 山口県	Yamaguchi-ken	1.2	45	67.1	24	30.4	23	22.8	28
36 徳島県	Tokushima-ken	1.3	35	69.2	20	27.7	33	22.2	31
37 香川県	Kagawa-ken	1.3	33	69.3	19	29.0	27	23.6	26
38 愛媛県	Ehime-ken	1.3	36	66.5	27	31.4	20	26.0	14
39 高知県	Kochi-ken	1.0	47	64.9	31	31.8	17	25.0	20
40 福岡県	Fukuoka-ken	1.7	11	52.8	45	44.4	3	35.1	3
41 佐賀県	Saga-ken	1.8	5	66.9	26	31.2	21	24.7	22
42 長崎県	Nagasaki-ken	1.2	42	63.7	35	34.2	12	24.9	21
43 熊本県	Kumamoto-ken	2.1	2	61.9	37	34.5	11	26.2	13
44 大分県	Oita-ken	1.6	20	63.6	36	34.0	13	27.4	11
45 宮崎県	Miyazaki-ken	1.4	30	65.7	29	32.9	15	25.3	17
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	1.2	40	64.6	34	33.8	14	25.1	19
47 沖縄県	Okinawa-ken	2.5	1	44.4	47	49.5	1	43.3	1

No. 239 空き家比率 (対総住宅数) Ratio of vacant houses		No. 240 着工新設持ち家比率 (対着工新設住宅戸数) Ratio of newly constructed owned dwellings		No. 241 着工新設貸家比率 (対着工新設住宅戸数) Ratio of newly constructed rented dwellings		No. 242 一戸建住宅比率 (対居住世帯あり住宅数) Ratio of detached houses		No. 243 共同住宅比率 (対居住世帯あり住宅数) Ratio of apartments		都道府県コード Pref. code	
#H01405		#H01601		#H01603		#H01401		#H01403			
%		%		%		%		%			
2018		2019		2019		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
13.6		32.1		37.9		53.6		43.6		00	
13.5	34	36.4	35	48.1	3	52.0	40	43.8	9	01	
15.0	24	63.6	3	23.2	45	75.2	5	21.3	43	02	
16.1	14	48.3	25	39.7	11	72.9	12	23.4	39	03	
12.0	42	30.8	38	42.5	8	55.3	37	42.4	11	04	
13.6	33	63.6	2	23.6	43	79.8	1	17.8	47	05	
12.1	41	49.2	22	33.2	27	77.6	2	20.5	45	06	
14.3	29	47.5	27	30.6	33	70.1	19	26.8	29	07	
14.8	25	51.5	18	28.7	36	72.3	14	24.7	34	08	
17.3	10	52.6	14	23.7	42	71.6	16	25.9	31	09	
16.7	12	53.1	11	23.3	44	73.9	9	23.9	37	10	
10.2	47	29.9	41	31.8	29	54.8	38	43.5	10	11	
12.6	40	27.5	42	35.2	18	53.1	39	44.8	8	12	
10.6	45	11.6	47	47.5	4	26.8	47	71.1	1	13	
10.8	44	20.5	44	38.5	13	41.4	44	56.1	3	14	
14.7	26	57.7	5	30.8	32	74.3	7	23.6	38	15	
13.3	36	55.2	8	34.5	20	77.1	3	19.7	46	16	
14.5	27	46.7	28	35.5	17	69.8	20	28.4	27	17	
13.8	31	53.8	10	34.2	22	76.7	4	21.2	44	18	
21.3	1	66.5	1	19.2	47	73.8	10	24.2	36	19	
19.6	3	55.3	7	30.3	34	73.2	11	23.3	40	20	
15.6	15	51.8	16	24.6	41	74.4	6	23.1	41	21	
16.4	13	54.0	9	27.8	37	66.0	31	31.8	17	22	
11.3	43	30.4	39	33.7	24	51.0	41	45.8	7	23	
15.2	21	51.7	17	35.6	16	72.9	13	24.6	35	24	
13.0	37	49.1	23	27.8	38	67.4	29	30.3	19	25	
12.8	38	31.3	36	33.4	26	55.3	36	41.9	12	26	
15.2	22	17.4	46	44.0	6	40.7	45	55.4	4	27	
13.4	35	30.8	37	32.6	28	50.4	42	46.6	6	28	
14.1	30	45.7	29	22.9	46	67.6	25	28.9	22	29	
20.3	2	56.6	6	26.4	40	74.1	8	22.1	42	30	
15.5	17	60.8	4	27.6	39	70.9	17	25.4	32	31	
15.4	20	42.8	31	48.5	2	71.7	15	25.0	33	32	
15.6	16	48.4	24	34.9	19	66.6	30	30.7	18	33	
15.1	23	30.3	40	36.6	14	55.5	35	41.3	13	34	
17.6	9	48.1	26	33.6	25	67.5	28	29.1	21	35	
19.5	4	53.0	12	34.3	21	70.7	18	26.4	30	36	
18.1	8	52.9	13	30.9	30	67.6	27	28.4	26	37	
18.2	7	49.5	20	36.0	15	68.3	23	28.7	23	38	
19.1	5	49.4	21	30.9	31	67.6	26	28.4	25	39	
12.7	39	26.1	43	44.2	5	44.3	43	52.8	5	40	
14.3	28	44.0	30	41.6	9	69.2	21	27.4	28	41	
15.4	19	41.8	33	39.2	12	64.4	32	31.8	16	42	
13.8	32	42.7	32	43.4	7	63.1	33	32.7	15	43	
16.8	11	39.3	34	41.4	10	63.1	34	34.0	14	44	
15.4	18	50.4	19	34.0	23	68.4	22	28.5	24	45	
19.0	6	52.3	15	29.4	35	67.9	24	29.6	20	46	
10.4	46	19.6	45	60.3	1	38.8	46	59.0	2	47	

H  
（指標）

H

H

H

		No. 244 住宅の敷地面積 (1住宅当たり)  Site area per dwelling	No. 245 持ち家住宅の延べ面積 (1住宅当たり)  Floor area of owned houses (per dwelling)		No. 246 借家住宅の延べ面積 (1住宅当たり)  Floor area of rented houses (per dwelling)		No. 247 持ち家住宅の居室の畳数 (1住宅当たり)  Number of tatami units of dwelling rooms of owned houses (per dwelling)								
単位	Unit	#H02104 m <sup>2</sup>	#H0210301 m <sup>2</sup>	#H0210302 m <sup>2</sup>	#H0210201 畳: number of tatami units	2018	2018	2018	2018						
年度	Fiscal year	2018	2018	2018	2018	都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan	252	119.9	46.8	41.49									
01	北海道	Hokkaido	268	28	120.2	34	51.9	11	42.65	28					
02	青森県	Aomori-ken	335	10	148.4	9	54.6	2	49.05	8					
03	岩手県	Iwate-ken	361	3	147.4	11	52.6	4	49.00	9					
04	宮城県	Miyagi-ken	326	12	130.7	21	47.0	41	44.43	21					
05	秋田県	Akita-ken	356	4	154.3	6	52.1	8	51.26	2					
06	山形県	Yamagata-ken	368	2	160.9	3	51.9	10	50.61	3					
07	福島県	Fukushima-ken	351	6	140.0	13	50.3	26	46.78	12					
08	茨城県	Ibaraki-ken	395	1	129.2	23	49.1	32	43.67	25					
09	栃木県	Tochigi-ken	352	5	129.9	22	49.7	29	43.27	26					
10	群馬県	Gumma-ken	338	9	129.0	24	48.3	35	42.69	27					
11	埼玉県	Saitama-ken	208	41	106.5	43	46.1	43	38.30	41					
12	千葉県	Chiba-ken	241	34	110.6	41	46.5	42	39.50	37					
13	東京都	Tokyo-to	139	46	93.3	47	40.8	47	34.76	47					
14	神奈川県	Kanagawa-ken	170	44	99.6	46	44.2	44	37.38	43					
15	新潟県	Niigata-ken	316	15	154.8	5	50.3	25	49.72	6					
16	富山県	Toyama-ken	349	7	171.8	1	50.6	21	53.83	1					
17	石川県	Ishikawa-ken	271	27	158.2	4	49.8	28	50.55	4					
18	福井県	Fukui-ken	303	19	164.7	2	52.2	6	50.43	5					
19	山梨県	Yamanashi-ken	333	11	136.0	16	48.9	33	45.36	17					
20	長野県	Nagano-ken	342	8	148.3	10	50.4	24	48.51	10					
21	岐阜県	Gifu-ken	285	22	143.8	12	51.2	16	49.13	7					
22	静岡県	Shizuoka-ken	258	33	127.8	26	48.3	36	43.80	24					
23	愛知県	Aichi-ken	239	35	125.3	29	47.2	40	44.09	22					
24	三重県	Mie-ken	280	25	131.9	20	50.1	27	45.13	18					
25	滋賀県	Shiga-ken	259	32	139.5	15	49.1	31	47.46	11					
26	京都府	Kyoto-fu	161	45	111.1	40	44.2	45	38.66	40					
27	大阪府	Osaka-fu	131	47	101.8	45	44.0	46	36.84	44					
28	兵庫県	Hyogo-ken	198	43	115.9	38	48.9	34	41.60	31					
29	奈良県	Nara-ken	224	38	128.7	25	56.0	1	44.49	20					
30	和歌山県	Wakayama-ken	216	39	124.4	30	50.9	17	40.77	34					
31	鳥取県	Tottori-ken	299	20	151.4	8	50.7	20	46.74	13					
32	島根県	Shimane-ken	306	17	152.1	7	51.3	15	45.39	16					
33	岡山県	Okayama-ken	262	30	133.7	18	47.9	37	44.02	23					
34	広島県	Hiroshima-ken	210	40	120.1	35	47.8	39	42.04	29					
35	山口県	Yamaguchi-ken	282	23	125.8	28	50.6	22	41.51	32					
36	徳島県	Tokushima-ken	281	24	134.6	17	52.1	7	44.63	19					
37	香川県	Kagawa-ken	278	26	132.8	19	50.7	19	45.70	15					
38	愛媛県	Ehime-ken	229	37	122.5	32	52.4	5	40.35	35					
39	高知県	Kochi-ken	204	42	116.8	36	51.5	13	38.98	38					
40	福岡県	Fukuoka-ken	262	29	115.6	39	47.9	38	40.14	36					
41	佐賀県	Saga-ken	318	14	139.8	14	53.9	3	45.75	14					
42	長崎県	Nagasaki-ken	237	36	121.5	33	51.8	12	38.88	39					
43	熊本県	Kumamoto-ken	313	16	126.0	27	52.0	9	41.05	33					
44	大分県	Oita-ken	287	21	123.4	31	50.5	23	41.95	30					
45	宮崎県	Miyazaki-ken	322	13	115.9	37	51.5	14	37.98	42					
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	305	18	108.5	42	50.8	18	35.46	46					
47	沖縄県	Okinawa-ken	260	31	105.3	44	49.3	30	36.40	45					

No. 248 借家住宅の居室の畳数 (1住宅当たり)		No. 249 着工新設持ち家住宅の 床面積 (1住宅当たり)		No. 250 着工新設賃家住宅の 床面積 (1住宅当たり)		No. 251 居室室数 (1住宅当たり) (持ち家)		No. 252 居室室数 (1住宅当たり) (借家)		都道府県コード Pref. code	
Number of tatami units of dwelling rooms of rented houses (per dwelling)		Floor area of newly constructed dwellings (per dwelling)		Floor area of newly constructed rented dwellings (per dwelling)		Number of dwelling rooms of owned houses (per dwelling)		Number of dwelling rooms of rented houses (per dwelling)			
#H0210202		#H0210701		#H0210703		#H0210101		#H0210102			
畳: number of tatami units		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>		室: number of rooms		室: number of rooms			
2018		2019		2019		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
18.14		118.9		47.5		5.50		2.58		00	
20.73	1	122.2	10	54.0	6	5.32	38	2.83	17	01	
20.38	3	125.1	5	59.6	1	6.25	13	2.85	13	02	
19.87	8	119.4	22	45.8	42	6.41	11	2.84	15	03	
17.77	43	123.2	9	43.3	45	5.80	25	2.51	43	04	
19.67	11	121.6	13	49.2	27	6.44	10	2.75	21	05	
18.66	32	127.5	4	47.6	34	6.63	4	2.71	28	06	
19.00	24	123.8	7	45.2	43	6.17	16	2.78	20	07	
18.67	31	118.8	26	50.5	22	5.74	28	2.66	34	08	
18.81	28	120.5	15	52.6	13	5.76	26	2.67	32	09	
18.47	38	117.9	31	54.2	5	5.66	31	2.67	32	10	
18.06	41	116.6	35	46.6	39	5.08	43	2.56	39	11	
17.97	42	116.6	34	44.2	44	5.14	41	2.53	42	12	
15.84	47	113.5	42	43.2	46	4.44	47	2.18	47	13	
17.45	44	114.0	40	42.9	47	4.78	46	2.44	45	14	
18.47	38	124.9	6	47.5	35	6.50	8	2.61	37	15	
18.43	40	131.7	1	50.0	24	7.01	1	2.51	43	16	
18.56	36	127.9	3	47.8	33	6.54	7	2.54	41	17	
19.18	20	131.1	2	49.8	25	6.76	2	2.72	25	18	
18.61	34	118.8	27	53.2	9	5.91	21	2.71	28	19	
19.23	19	121.6	12	53.8	7	6.28	12	2.72	25	20	
19.78	9	121.9	11	52.0	14	6.59	5	2.82	18	21	
19.02	23	119.9	18	51.2	17	5.74	28	2.68	31	22	
18.60	35	123.4	8	48.8	29	5.75	27	2.60	38	23	
19.12	21	120.1	17	47.5	36	6.18	14	2.72	25	24	
18.93	26	120.5	16	51.5	16	6.47	9	2.66	34	25	
16.67	46	114.6	38	47.3	37	5.44	37	2.44	45	26	
17.26	45	117.7	32	46.5	40	5.01	44	2.55	40	27	
19.24	18	119.4	23	51.0	19	5.51	36	2.75	21	28	
20.63	2	119.7	20	56.4	2	6.07	19	3.04	1	29	
19.35	17	118.4	28	55.2	4	5.81	24	2.98	3	30	
18.63	33	119.6	21	48.7	30	6.65	3	2.75	21	31	
19.00	24	118.1	29	47.0	38	6.58	6	2.82	18	32	
18.48	37	116.8	33	50.8	20	6.15	18	2.69	30	33	
18.87	27	119.1	24	49.1	28	5.66	31	2.73	24	34	
19.08	22	112.8	43	48.6	31	5.84	22	2.84	15	35	
19.94	7	118.1	30	50.8	21	6.06	20	2.92	7	36	
20.12	5	119.0	25	55.5	3	6.18	14	2.87	10	37	
20.02	6	114.4	39	51.0	18	5.72	30	2.96	6	38	
19.64	12	112.5	44	52.8	12	5.64	33	2.97	5	39	
18.71	30	119.8	19	50.4	23	5.30	39	2.64	36	40	
20.13	4	120.7	14	52.9	11	6.16	17	2.98	3	41	
19.53	13	113.5	41	48.3	32	5.59	34	3.00	2	42	
19.47	15	112.1	45	53.6	8	5.59	34	2.88	9	43	
19.49	14	115.3	36	49.8	26	5.82	23	2.87	10	44	
19.42	16	114.8	37	53.0	10	5.28	40	2.89	8	45	
18.79	29	108.1	47	46.4	41	5.09	42	2.85	13	46	
19.74	10	110.1	46	51.7	15	4.89	45	2.86	12	47	

H  
（指標）

		No. 253 持ち家住宅の畳数 (1人当たり)  Number of tatami units of owned houses (per capita)	No. 254 借家住宅の畳数 (1人当たり)  Number of tatami units of rented houses (per capita)		No. 255 最低居住面積水準 以上世帯割合  Ratio of households exceeding minimum housing area standard		No. 256 家計を主に支える者が雇用者である普通世帯比率(通勤時間90分以上) 1)  Ratio of ordinary households of which main earner is an employee commuting for 90 minutes and over a)  #H0220301 #H0220302 #H02602 #H03101		
単位	Unit	畳: number of tatami units		畳: number of tatami units		% 2018		— 2018	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	15.62		10.30		90.1		15.9	
01 北海道	Hokkaido	17.68	6	12.07	1	93.1	24	4.1	39
02 青森県	Aomori-ken	18.19	4	11.14	3	94.8	5	6.0	28
03 岩手県	Iwate-ken	17.58	7	10.83	12	94.4	7	9.5	20
04 宮城県	Miyagi-ken	15.75	30	10.11	38	90.1	41	8.7	23
05 秋田県	Akita-ken	19.06	1	11.08	4	96.5	1	5.5	31
06 山形県	Yamagata-ken	16.89	13	10.26	32	94.8	4	6.1	27
07 福島県	Fukushima-ken	16.47	22	10.38	26	92.6	30	8.9	22
08 茨城県	Ibaraki-ken	15.64	32	10.28	31	93.1	25	25.8	4
09 栃木県	Tochigi-ken	15.34	38	10.48	19	93.2	23	16.6	8
10 群馬県	Gumma-ken	15.79	29	10.40	25	94.2	9	13.3	15
11 埼玉県	Saitama-ken	14.20	44	10.08	39	90.9	37	38.0	1
12 千葉県	Chiba-ken	14.95	42	10.23	33	91.3	35	36.5	3
13 東京都	Tokyo-to	14.03	46	9.75	43	82.2	47	16.2	9
14 神奈川県	Kanagawa-ken	14.30	43	9.97	41	88.4	44	36.9	2
15 新潟県	Niigata-ken	17.24	9	10.52	18	94.8	3	4.1	38
16 富山県	Toyama-ken	18.56	2	10.91	10	95.5	2	3.6	44
17 石川県	Ishikawa-ken	18.25	3	10.94	8	93.6	16	4.6	34
18 福井県	Fukui-ken	16.62	16	10.79	13	94.2	8	3.9	40
19 山梨県	Yamanashi-ken	16.85	14	10.15	36	93.3	22	10.6	17
20 長野県	Nagano-ken	17.48	8	10.45	21	93.8	13	7.2	25
21 岐阜県	Gifu-ken	17.04	11	10.61	17	93.9	12	13.4	13
22 静岡県	Shizuoka-ken	15.48	35	10.34	28	92.5	31	11.2	16
23 愛知県	Aichi-ken	15.53	34	10.48	19	90.5	40	10.0	19
24 三重県	Mie-ken	16.69	15	10.98	6	93.3	20	14.3	12
25 滋賀県	Shiga-ken	16.46	23	10.75	15	93.4	18	19.7	7
26 京都府	Kyoto-fu	15.13	41	10.31	29	88.4	43	14.4	11
27 大阪府	Osaka-fu	14.18	45	10.20	34	86.7	45	13.4	14
28 兵庫県	Hyogo-ken	15.82	28	10.97	7	92.2	32	20.0	6
29 奈良県	Nara-ken	16.58	17	10.92	9	94.6	6	25.6	5
30 和歌山県	Wakayama-ken	15.89	27	10.72	16	93.6	17	15.8	10
31 鳥取県	Tottori-ken	16.48	21	10.31	29	93.0	27	2.8	47
32 島根県	Shimane-ken	16.51	20	10.13	37	94.1	10	3.0	45
33 岡山県	Okayama-ken	16.25	26	10.19	35	90.9	38	5.9	29
34 広島県	Hiroshima-ken	16.35	25	10.43	22	91.2	36	7.3	24
35 山口県	Yamaguchi-ken	17.03	12	10.43	22	92.8	29	5.4	32
36 徳島県	Tokushima-ken	17.14	10	11.05	5	93.0	28	4.2	37
37 香川県	Kagawa-ken	17.82	5	10.76	14	94.0	11	3.8	43
38 愛媛県	Ehime-ken	16.36	24	10.91	10	93.3	21	3.8	42
39 高知県	Kochi-ken	16.52	19	11.16	2	91.3	34	3.8	41
40 福岡県	Fukuoka-ken	15.46	36	10.35	27	89.9	42	8.9	21
41 佐賀県	Saga-ken	15.72	31	9.75	43	93.7	15	10.3	18
42 長崎県	Nagasaki-ken	15.23	40	10.00	40	92.0	33	6.6	26
43 熊本県	Kumamoto-ken	15.27	39	9.60	45	90.8	39	5.6	30
44 大分県	Oita-ken	16.53	18	10.42	24	93.3	19	4.6	35
45 宮崎県	Miyazaki-ken	15.62	33	9.88	42	93.8	14	4.5	36
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	15.35	37	9.57	46	93.1	26	4.6	33
47 沖縄県	Okinawa-ken	13.42	47	8.78	47	82.6	46	2.9	46

1) (普通世帯千世帯当たり)

a) (per 1,000 households)

No. 257		* No. 258		No. 259		No. 260		No. 261		都道府県コード Pref. code	
民営賃貸住宅の家賃 (1か月3.3m <sup>2</sup> 当たり)		着工居住用建築物 工事費予定額 (床面積1 m <sup>2</sup> 当たり)		発電電力量		電力需要量		ガソリン販売量			
Monthly rent, owned by private corporations (per 3.3m <sup>2</sup> )		Planned cost of new dwelling constructions (per 1 m <sup>2</sup> )		Amount of electric energy output		Amount of electric energy demand		Amount of sales of gasoline			
#H04102		#H04301		#H05106		#H05107		#H05105			
円:yen		千円:thousand yen		Mwh		Mwh		kl			
2019		2019		2018		2018		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
...		202.4		892,218,033		852,560,167		47,800,764		00	
3,829	26	194.3	11	30,994,767	9	29,071,278	10	2,225,118	5	01	
3,133	47	167.3	47	4,199,554	38	8,737,908	30	545,105	29	02	
3,989	20	182.3	26	2,682,753	41	8,481,045	32	581,985	26	03	
4,707	10	188.8	18	14,133,027	18	14,250,147	22	1,162,454	13	04	
3,658	34	168.8	46	11,836,087	22	7,322,507	38	453,343	37	05	
3,720	29	172.6	41	6,658,020	34	8,107,874	34	454,650	36	06	
3,779	27	183.9	24	54,247,830	4	15,303,264	19	917,709	19	07	
4,066	19	177.4	35	35,052,937	8	24,919,481	11	1,465,234	11	08	
3,920	23	179.2	32	2,138,769	43	16,737,897	15	979,138	16	09	
3,469	44	176.0	37	4,267,389	36	16,288,410	17	884,797	20	10	
5,282	5	185.7	22	909,648	46	38,369,901	5	2,322,742	3	11	
4,807	8	191.3	15	99,581,358	1	36,263,620	7	2,119,803	7	12	
8,824	1	284.8	1	7,474,516	31	78,199,667	1	4,627,480	1	13	
6,327	2	208.3	4	89,172,068	2	48,057,333	4	2,173,921	6	14	
4,118	18	173.9	39	45,028,256	6	16,922,676	14	1,094,134	15	15	
3,626	36	169.3	45	14,289,358	17	11,097,957	26	440,290	39	16	
3,915	24	183.0	25	7,770,173	29	9,529,620	28	544,702	30	17	
3,345	46	179.1	33	40,602,094	7	8,185,335	33	334,583	42	18	
3,682	31	192.5	14	2,501,347	42	5,945,400	44	377,141	40	19	
3,665	33	198.0	7	7,773,349	28	15,249,002	20	976,437	17	20	
3,718	30	185.8	21	8,526,485	26	15,201,744	21	836,702	21	21	
4,862	7	193.1	12	7,732,973	30	29,603,003	9	1,530,953	10	22	
4,706	11	199.8	6	74,476,320	3	60,101,338	2	2,926,730	2	23	
3,669	32	196.9	9	22,691,116	13	19,895,531	12	1,228,282	12	24	
4,685	12	180.1	30	147,976	47	12,791,617	23	581,763	27	25	
5,999	3	204.2	5	11,742,219	23	15,577,875	18	721,630	23	26	
5,786	4	197.4	8	27,116,268	10	57,236,661	3	2,290,248	4	27	
4,909	6	195.6	10	47,112,416	5	37,748,367	6	1,642,105	9	28	
3,926	22	180.2	29	1,305,084	45	6,757,744	40	443,030	38	29	
3,620	37	177.5	34	2,998,847	40	6,264,116	42	313,399	44	30	
3,571	42	180.8	28	1,606,281	44	3,666,720	47	315,910	43	31	
4,268	16	179.3	31	7,371,225	33	5,370,636	45	264,384	47	32	
3,879	25	208.8	3	8,131,869	27	16,315,200	16	930,234	18	33	
4,403	14	191.2	16	10,206,575	24	19,726,975	13	1,100,716	14	34	
3,591	39	191.0	17	26,100,115	12	12,315,933	24	680,084	25	35	
3,497	43	172.4	42	20,413,258	14	6,137,284	43	312,009	45	36	
3,648	35	184.5	23	3,812,546	39	7,543,486	37	549,541	28	37	
3,585	41	176.1	36	13,690,001	20	8,701,628	31	518,538	32	38	
3,956	21	187.9	19	4,205,220	37	4,144,156	46	283,223	46	39	
4,423	13	192.9	13	12,325,001	21	31,092,477	8	1,906,267	8	40	
3,590	40	169.4	44	17,971,753	16	6,651,333	41	346,806	41	41	
4,735	9	186.2	20	26,153,860	11	7,756,023	35	475,386	34	42	
3,753	28	181.3	27	9,852,720	25	11,534,574	25	534,475	31	43	
3,367	45	173.9	40	18,836,747	15	8,835,635	29	513,007	33	44	
3,605	38	171.3	43	4,855,667	35	7,052,403	39	459,689	35	45	
4,170	17	175.1	38	14,071,652	19	9,867,477	27	723,378	22	46	
4,370	15	210.6	2	7,450,986	32	7,627,920	36	691,509	24	47	

注) 項目欄に「\*」の付されている項目は、都道府県庁所在市のデータである。

Note : Items with \* refer to the cities with prefectural governments.

H  
指標

H

H

H

			No. 262 上水道給水人口比率 Ratio of population covered by water supply system #H0520101	No. 263 下水道普及率 Diffusion rate of sewerage #H0530401		No. 264 し尿処理人口比率 Ratio of population covered by waste processing service #H0540102		No. 265 ごみのリサイクル率 Recycling rate of garbage #H055031	
単位 Unit	Unit	%		% 2018		% 2018		% 2018	
年度 Fiscal year	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	97.3		78.7		4.8		19.9	
01 北海道	Hokkaido	97.6	19	90.6	6	6.1	26	23.9	7
02 青森県	Aomori-ken	94.3	34	59.6	35	12.0	8	14.5	42
03 岩手県	Iwate-ken	92.8	38	59.8	34	24.8	1	18.2	26
04 宮城县	Miyagi-ken	98.7	10	80.8	13	10.6	10	15.2	38
05 秋田県	Akita-ken	88.9	46	64.1	29	19.1	4	15.9	34
06 山形県	Yamagata-ken	98.2	12	75.9	17	7.1	23	14.3	43
07 福島県	Fukushima-ken	91.8	43	52.5	40	9.3	13	12.9	46
08 茨城県	Ibaraki-ken	92.6	40	61.8	31	8.2	19	21.3	15
09 栃木県	Tochigi-ken	95.4	29	66.1	27	5.7	28	15.9	34
10 群馬県	Gumma-ken	99.2	8	53.9	37	4.7	31	15.2	38
11 埼玉県	Saitama-ken	99.1	9	80.7	14	1.1	45	23.9	7
12 千葉県	Chiba-ken	94.7	31	73.6	22	2.3	40	22.4	11
13 東京都	Tokyo-to	101.1	1	100.5	1	0.1	47	21.6	14
14 神奈川県	Kanagawa-ken	99.8	3	96.8	2	0.3	46	24.3	5
15 新潟県	Niigata-ken	98.1	13	74.4	19	5.1	30	22.9	9
16 富山県	Toyama-ken	91.6	44	84.9	8	3.1	38	24.1	6
17 石川県	Ishikawa-ken	98.0	15	83.2	10	2.7	39	15.0	40
18 福井県	Fukui-ken	95.9	26	79.3	15	3.9	35	18.6	24
19 山梨県	Yamanashi-ken	97.8	17	66.4	26	4.2	34	17.0	29
20 長野県	Nagano-ken	96.5	24	83.4	9	6.3	24	20.6	18
21 岐阜県	Gifu-ken	93.1	37	75.2	18	4.3	33	18.2	26
22 静岡県	Shizuoka-ken	96.8	23	63.1	30	2.1	41	18.4	25
23 愛知県	Aichi-ken	99.5	6	77.9	16	1.6	43	21.9	12
24 三重県	Mie-ken	99.3	7	53.6	38	6.1	25	26.4	4
25 滋賀県	Shiga-ken	99.6	5	89.6	7	3.4	37	18.7	22
26 京都府	Kyoto-fu	101.0	2	94.2	4	3.6	36	15.9	34
27 大阪府	Osaka-fu	99.6	4	94.9	3	1.5	44	13.4	45
28 兵庫県	Hyogo-ken	98.0	14	92.8	5	1.7	42	16.7	30
29 奈良県	Nara-ken	97.2	21	81.6	11	4.7	32	16.2	32
30 和歌山県	Wakayama-ken	97.6	18	27.1	46	15.8	7	12.1	47
31 鳥取県	Tottori-ken	97.4	20	70.1	23	7.1	22	29.6	2
32 島根県	Shimane-ken	95.9	27	48.0	42	17.1	5	21.9	12
33 岡山县	Okayama-ken	98.2	11	66.9	25	10.7	9	28.6	3
34 広島県	Hiroshima-ken	94.3	35	74.4	20	9.1	16	20.6	18
35 山口県	Yamaguchi-ken	92.1	41	65.3	28	7.9	21	30.6	1
36 徳島県	Tokushima-ken	94.5	33	18.3	47	5.9	27	16.6	31
37 香川県	Kagawa-ken	96.4	25	44.9	43	8.1	20	18.9	21
38 愛媛県	Ehime-ken	92.8	39	53.4	39	9.3	14	17.2	28
39 高知県	Kochi-ken	91.9	42	39.0	45	16.4	6	20.7	17
40 福岡県	Fukuoka-ken	94.0	36	81.4	12	8.6	18	20.8	16
41 佐賀県	Saga-ken	94.7	32	60.2	33	19.2	3	20.1	20
42 長崎県	Nagasaki-ken	95.7	28	61.6	32	21.5	2	14.9	41
43 熊本県	Kumamoto-ken	86.5	47	69.2	24	9.2	15	22.7	10
44 大分県	Oita-ken	90.2	45	49.8	41	9.8	12	18.7	22
45 宮崎県	Miyazaki-ken	95.2	30	59.0	36	8.8	17	15.9	34
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	96.9	22	41.7	44	10.1	11	16.2	32
47 沖縄県	Okinawa-ken	97.8	16	73.7	21	5.1	29	13.8	44

No. 266 ごみ埋立率 Ratio of garbage reclamation		No. 267 最終処分場残余容量 Last disposal place residual capacity		No. 268 小売店数 (人口千人当たり) Number of retail stores (per 1,000 persons)		No. 269 大型小売店数 (人口10万人当たり) Number of large-scale retail stores (per 100,000 persons)		No. 270 百貨店、総合スーパー数 (人口10万人当たり) Number of department stores and general merchandise stores (per 100,000 persons)		都道府県コード Pref. code	
#H055041 %		#H05505 千m <sup>3</sup> :1000 m <sup>3</sup>		#H06127 店: number of stores		#H06131 2016		#H06132 店: number of stores			
2018		2018		2016		2016		2016			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
9.0		102,397		7.74		13.89		1.25		00	
17.2	1	8,177	3	7.59	38	15.38	4	1.46	15	01	
11.3	10	1,757	13	9.34	18	14.31	13	1.47	14	02	
9.7	20	701	32	9.33	19	14.12	17	0.95	43	03	
11.7	6	4,711	6	7.85	36	13.95	20	1.67	6	04	
8.8	25	1,218	21	10.12	5	14.26	14	1.68	5	05	
9.6	22	609	34	10.14	4	9.43	45	1.62	8	06	
9.2	24	772	29	8.91	24	11.94	38	1.47	13	07	
7.9	32	313	41	7.71	37	14.39	11	1.10	36	08	
8.6	29	273	43	8.41	30	13.89	21	1.22	29	09	
9.8	19	951	27	8.37	32	13.42	28	0.86	45	10	
3.9	45	1,853	12	5.77	45	13.20	30	1.17	32	11	
6.9	37	1,373	17	5.77	46	13.61	25	1.33	22	12	
7.0	36	22,724	1	7.01	43	15.33	5	0.98	40	13	
8.4	30	6,062	4	5.52	47	13.06	32	0.96	41	14	
8.6	27	1,081	22	9.46	16	14.17	16	1.27	25	15	
9.4	23	523	36	9.91	9	13.10	31	1.32	23	16	
11.5	9	1,348	18	9.55	13	12.68	34	1.82	2	17	
9.9	17	362	39	10.09	6	12.92	33	1.66	7	18	
6.6	38	298	42	9.17	22	15.30	6	1.20	31	19	
8.1	31	1,022	23	8.95	23	14.03	19	1.29	24	20	
7.7	33	1,666	14	8.88	25	11.47	39	1.14	34	21	
5.2	41	1,019	24	8.61	28	13.88	22	0.92	44	22	
7.5	34	2,998	8	6.87	44	14.48	10	1.39	17	23	
3.9	46	987	25	8.44	29	13.88	23	1.38	18	24	
10.1	15	577	35	7.37	40	14.79	8	1.77	3	25	
13.3	3	3,793	7	8.37	31	16.31	2	1.34	21	26	
11.7	5	2,119	10	7.12	42	15.74	3	1.26	26	27	
11.1	12	11,547	2	7.43	39	14.31	12	1.43	16	28	
11.6	7	216	45	7.20	41	13.20	29	1.47	12	29	
13.1	4	329	40	10.55	3	13.52	27	1.36	20	30	
6.5	39	184	46	9.34	17	11.40	40	1.58	9	31	
8.6	28	703	31	10.69	2	10.29	43	1.16	33	32	
4.3	44	939	28	8.37	33	14.20	15	1.51	11	33	
14.3	2	1,609	15	8.30	34	14.95	7	1.69	4	34	
5.1	42	1,315	19	9.52	14	12.34	35	1.58	10	35	
11.2	11	86	47	9.88	10	10.27	44	0.67	47	36	
10.0	16	460	38	9.21	21	14.71	9	1.13	35	37	
9.7	21	1,221	20	9.26	20	14.11	18	1.24	27	38	
4.9	43	492	37	10.88	1	13.87	24	0.83	46	39	
10.3	14	5,024	5	8.15	35	12.11	37	1.23	28	40	
3.7	47	257	44	9.65	11	9.42	46	1.21	30	41	
8.7	26	2,005	11	10.07	7	11.27	41	0.95	42	42	
9.9	18	1,426	16	8.65	27	8.79	47	1.01	38	43	
7.4	35	957	26	9.47	15	10.95	42	1.38	19	44	
10.8	13	725	30	9.65	12	12.32	36	1.00	39	45	
11.5	8	2,934	9	10.04	8	13.56	26	1.10	37	46	
6.1	40	685	33	8.80	26	17.51	1	2.02	1	47	

H  
（指標）

H

H

H

			No. 271 セルフサービス事業所数 (人口10万人当たり)  Number of self-service stores (per 100,000 persons)	No. 272 コンビニエンスストア数 (人口10万人当たり)  Number of convenience stores (per 100,000 persons)		No. 273 飲食店数 (人口千人当たり)  Number of eating and drinking places (per 1,000 persons)		No. 274 理容・美容所数 (人口10万人当たり)  Number of barbers and beauty shops (per 100,000 persons)	
			#H06113	#H0611302		#H06130		#H06117	
単位	Unit	所: number of stores	所: number of stores		店: number of places		所: number of shops		
年度	Fiscal year	2014		2014		2016		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan	100.8		27.6		4.63		292.8
01	北海道	Hokkaido	114.5	19	40.6	1	4.97	13	321.7
02	青森県	Aomori-ken	107.5	27	30.5	9	5.22	8	408.9
03	岩手県	Iwate-ken	121.2	5	30.9	5	4.47	32	442.2
04	宮城県	Miyagi-ken	104.2	32	33.3	3	4.10	39	303.7
05	秋田県	Akita-ken	116.0	14	29.8	14	4.66	25	552.4
06	山形県	Yamagata-ken	118.9	9	30.3	10	4.94	16	510.0
07	福島県	Fukushima-ken	106.3	29	24.8	38	4.22	37	370.6
08	茨城県	Ibaraki-ken	105.1	30	30.7	6	3.83	40	341.7
09	栃木県	Tochigi-ken	113.0	22	30.7	7	4.47	31	332.5
10	群馬県	Gumma-ken	117.4	10	30.6	8	4.36	33	372.4
11	埼玉県	Saitama-ken	88.7	44	23.0	41	3.34	46	223.5
12	千葉県	Chiba-ken	93.1	41	27.3	22	3.41	44	226.0
13	東京都	Tokyo-to	96.5	38	32.2	4	5.80	3	227.9
14	神奈川県	Kanagawa-ken	83.2	45	26.1	32	3.60	43	180.1
15	新潟県	Niigata-ken	116.6	11	29.3	17	4.60	29	388.0
16	富山県	Toyama-ken	122.8	3	29.3	16	4.36	35	338.1
17	石川県	Ishikawa-ken	120.7	7	28.9	18	5.33	7	356.6
18	福井県	Fukui-ken	115.4	16	30.1	11	5.19	9	355.3
19	山梨県	Yamanashi-ken	130.8	1	33.3	2	5.42	5	417.0
20	長野県	Nagano-ken	115.8	15	27.8	19	5.10	11	323.4
21	岐阜県	Gifu-ken	114.6	18	26.8	28	5.17	10	334.5
22	静岡県	Shizuoka-ken	107.5	26	29.9	13	4.88	18	331.4
23	愛知県	Aichi-ken	95.6	39	29.5	15	4.78	20	236.9
24	三重県	Mie-ken	99.0	35	25.1	33	4.17	38	330.8
25	滋賀県	Shiga-ken	93.8	40	23.1	40	3.37	45	270.2
26	京都府	Kyoto-fu	92.3	43	24.9	35	4.96	15	286.6
27	大阪府	Osaka-fu	82.1	46	21.2	45	5.38	6	263.8
28	兵庫県	Hyogo-ken	93.1	42	21.4	44	4.99	12	248.2
29	奈良県	Nara-ken	79.7	47	17.1	47	3.23	47	271.2
30	和歌山県	Wakayama-ken	97.6	37	21.8	42	4.96	14	394.4
31	鳥取県	Tottori-ken	114.9	17	26.7	29	4.57	30	436.4
32	島根県	Shimane-ken	128.9	2	27.0	24	4.36	34	396.0
33	岡山県	Okayama-ken	102.8	33	25.0	34	3.74	42	323.8
34	広島県	Hiroshima-ken	108.8	24	26.5	31	4.69	24	301.8
35	山口県	Yamaguchi-ken	114.4	20	27.6	21	4.33	36	348.0
36	徳島県	Tokushima-ken	106.9	28	21.5	43	4.90	17	468.2
37	香川県	Kagawa-ken	98.0	36	21.0	46	4.74	22	378.4
38	愛媛県	Ehime-ken	120.9	6	24.6	39	4.62	27	412.4
39	高知県	Kochi-ken	120.4	8	24.9	37	6.13	2	425.6
40	福岡県	Fukuoka-ken	101.5	34	27.1	23	4.65	26	281.9
41	佐賀県	Saga-ken	113.6	21	30.0	12	4.78	19	333.1
42	長崎県	Nagasaki-ken	116.2	12	24.9	36	4.61	28	356.7
43	熊本県	Kumamoto-ken	111.6	23	27.6	20	3.81	41	361.0
44	大分県	Oita-ken	116.1	13	26.9	27	4.74	21	390.8
45	宮崎県	Miyazaki-ken	122.0	4	26.5	30	5.73	4	394.8
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	108.7	25	26.9	26	4.70	23	382.5
47	沖縄県	Okinawa-ken	104.6	31	27.0	25	6.87	1	340.7

No. 275 クリーニング所数 (人口10万人当たり)		No. 276 公衆浴場数 (人口10万人当たり)		No. 277 郵便局数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)		No. 278 住宅用電話加入数 (人口千人当たり)		No. 279 携帯電話契約数 (人口千人当たり)		都道府県コード	
Number of laundries (per 100,000 persons)		Number of public bathhouses (per 100,000 persons)		Number of post offices (per inhabitable area 100km <sup>2</sup> )		Number of telephones for residence (per 1,000 persons)		Number of portable telephone contracts (per 1,000 persons)			
#H06119		#H06121		#H06302		#H06306		#H06310			
所: number of laundries		所: number of public bathhouses		局: number of post offices		加入: subscribers		契約: contracts			
2018		2018		2019		2019		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
71.2		2.8		19.85		93.5		1,422.6		00	
65.6	36	5.1	8	6.70	47	129.0	10	1,115.3	8	01	
64.9	37	23.5	1	11.21	46	150.4	2	944.6	45	02	
119.9	2	1.6	25	11.63	45	142.1	8	941.7	46	03	
57.9	45	0.3	41	14.42	39	96.7	29	1,157.6	6	04	
74.8	24	1.3	27	12.51	43	145.9	6	935.9	47	05	
70.0	30	0.1	47	13.80	40	108.4	19	953.9	44	06	
65.6	35	0.5	39	12.97	42	122.8	12	1,002.4	32	07	
66.8	33	0.1	46	13.06	41	101.8	25	1,012.2	28	08	
61.1	43	0.4	40	11.90	44	100.1	26	1,007.0	30	09	
107.3	4	1.1	33	14.92	37	105.5	23	1,035.3	19	10	
58.0	44	0.6	38	25.07	16	80.4	39	1,077.3	11	11	
49.6	46	0.8	36	20.40	28	81.1	38	1,063.9	13	12	
70.8	27	3.9	9	105.73	1	77.6	40	3,879.5	1	13	
49.4	47	1.5	26	52.14	3	77.0	41	1,129.2	7	14	
79.7	18	1.2	32	14.88	38	107.9	22	966.7	43	15	
84.6	13	8.1	4	15.68	35	90.5	34	1,037.5	18	16	
82.0	17	6.5	6	23.28	20	97.7	28	1,041.8	16	17	
120.8	1	2.3	17	22.37	22	73.8	44	1,015.5	27	18	
101.2	6	2.6	16	27.87	12	118.0	15	1,043.1	15	19	
65.8	34	1.9	19	20.00	31	109.6	18	1,070.9	12	20	
96.1	8	1.1	34	20.26	30	90.8	32	1,016.2	26	21	
83.2	15	0.3	42	21.35	27	90.6	33	1,054.8	14	22	
64.5	38	1.2	29	30.72	7	68.6	45	1,276.1	4	23	
78.0	21	1.8	21	22.19	24	93.9	31	1,017.0	25	24	
83.6	14	1.2	30	19.97	32	63.5	47	983.6	38	25	
70.6	28	6.6	5	40.55	4	90.1	35	1,099.5	9	26	
72.1	26	5.9	7	83.94	2	76.6	42	1,311.9	3	27	
64.1	39	3.0	13	34.57	6	67.1	46	1,034.3	20	28	
93.4	9	1.7	23	37.75	5	86.4	37	1,001.8	33	29	
62.0	41	3.1	12	28.43	11	114.6	16	1,009.0	29	30	
68.9	31	2.7	15	27.09	14	101.9	24	978.5	41	31	
63.4	40	0.3	43	28.79	10	146.7	3	985.5	37	32	
61.9	42	0.8	35	23.75	19	108.4	20	1,041.6	17	33	
75.0	23	1.8	20	30.25	8	113.6	17	1,191.1	5	34	
107.4	3	1.8	22	24.08	17	153.7	1	1,021.2	23	35	
98.8	7	3.4	10	23.26	21	108.3	21	991.9	35	36	
104.5	5	2.2	18	21.58	26	99.9	27	1,087.4	10	37	
76.7	22	2.7	14	23.79	18	128.0	11	1,031.6	21	38	
67.8	32	1.3	28	27.43	13	146.2	5	991.2	36	39	
82.1	16	0.8	37	29.33	9	87.4	36	1,816.7	2	40	
79.1	20	0.1	45	15.50	36	95.3	30	982.0	39	41	
92.4	10	1.2	31	26.63	15	142.3	7	993.0	34	42	
90.9	12	3.2	11	20.28	29	118.4	14	1,017.6	24	43	
91.4	11	12.8	3	22.35	23	131.0	9	1,003.4	31	44	
73.2	25	1.7	24	16.60	34	119.9	13	978.6	40	45	
70.3	29	17.2	2	21.82	25	146.5	4	977.3	42	46	
79.3	19	0.3	44	17.02	33	74.5	43	1,029.3	22	47	

H  
(指標)

H

H

		No. 280 道路実延長 (総面積1km <sup>2</sup> 当たり)  Total real length of roads (per 1km <sup>2</sup> )	No. 281 主要道路実延長 (総面積1km <sup>2</sup> 当たり)		No. 282 主要道路舗装率 (対主要道路実延長)		No. 283 市町村道舗装率 (対市町村道実延長)	
単位	Unit	km	km		%		%	
年度	Fiscal year	2018	2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
00 全国	All Japan	3.26		0.50		97.6		79.5
01 北海道	Hokkaido	1.14	47	0.24	47	96.1	40	59.7 46
02 青森県	Aomori-ken	2.07	43	0.41	43	93.9	45	65.4 43
03 岩手県	Iwate-ken	2.17	42	0.31	46	91.5	47	58.6 47
04 宮城県	Miyagi-ken	3.46	22	0.49	36	99.1	16	75.9 38
05 秋田県	Akita-ken	2.03	44	0.32	45	97.6	28	65.2 44
06 山形県	Yamagata-ken	1.78	46	0.39	44	93.3	46	80.7 32
07 福島県	Fukushima-ken	2.82	35	0.45	39	97.0	34	69.0 42
08 茨城県	Ibaraki-ken	9.08	6	0.75	10	99.0	17	64.7 45
09 栃木県	Tochigi-ken	3.95	17	0.59	26	97.1	32	86.3 19
10 群馬県	Gumma-ken	5.48	9	0.54	32	97.3	31	70.0 41
11 埼玉県	Saitama-ken	12.39	1	0.90	7	99.2	13	70.7 40
12 千葉県	Chiba-ken	7.91	7	0.75	9	99.9	5	83.7 29
13 東京都	Tokyo-to	11.06	2	1.23	2	98.3	22	88.5 17
14 神奈川県	Kanagawa-ken	10.63	3	0.91	6	96.8	37	91.4 8
15 新潟県	Niigata-ken	2.96	31	0.53	33	97.5	30	76.5 37
16 富山県	Toyama-ken	3.27	26	0.63	20	95.0	44	90.7 10
17 石川県	Ishikawa-ken	3.13	28	0.60	24	98.8	19	90.3 12
18 福井県	Fukui-ken	2.59	38	0.56	31	96.0	41	92.0 7
19 山梨県	Yamanashi-ken	2.49	41	0.46	37	96.8	36	84.3 25
20 長野県	Nagano-ken	3.52	20	0.41	42	98.1	26	71.7 39
21 岐阜県	Gifu-ken	2.88	34	0.44	40	97.1	33	84.2 26
22 静岡県	Shizuoka-ken	4.72	11	0.58	28	98.3	23	84.1 27
23 愛知県	Aichi-ken	9.71	5	1.07	3	99.4	11	90.4 11
24 三重県	Mie-ken	4.37	14	0.67	15	96.6	38	81.6 30
25 滋賀県	Shiga-ken	3.08	29	0.62	22	98.1	25	93.1 4
26 京都府	Kyoto-fu	3.38	25	0.68	14	98.3	24	80.3 33
27 大阪府	Osaka-fu	10.27	4	1.28	1	99.6	7	95.7 2
28 兵庫県	Hyogo-ken	4.33	16	0.70	11	95.9	43	84.5 23
29 奈良県	Nara-ken	3.44	23	0.58	27	97.6	29	80.2 35
30 和歌山県	Wakayama-ken	2.91	32	0.63	21	95.9	42	84.5 24
31 鳥取県	Tottori-ken	2.52	40	0.64	19	99.2	12	89.8 15
32 島根県	Shimane-ken	2.71	36	0.52	35	99.1	15	79.2 36
33 岡山県	Okayama-ken	4.50	12	0.64	17	98.7	20	80.9 31
34 広島県	Hiroshima-ken	3.40	24	0.61	23	99.4	9	89.6 16
35 山口県	Yamaguchi-ken	2.69	37	0.64	18	98.9	18	92.5 5
36 徳島県	Tokushima-ken	3.66	18	0.60	25	97.9	27	80.2 34
37 香川県	Kagawa-ken	5.44	10	1.02	4	99.9	4	94.5 3
38 愛媛県	Ehime-ken	3.21	27	0.70	12	96.1	39	85.3 21
39 高知県	Kochi-ken	1.99	45	0.45	38	99.4	10	84.1 28
40 福岡県	Fukuoka-ken	7.55	8	0.94	5	98.6	21	86.6 18
41 佐賀県	Saga-ken	4.49	13	0.78	8	100.0	1	96.3 1
42 長崎県	Nagasaki-ken	4.36	15	0.64	16	96.9	35	92.2 6
43 熊本県	Kumamoto-ken	3.50	21	0.57	29	99.6	6	89.9 14
44 大分県	Oita-ken	2.89	33	0.57	30	99.2	14	91.3 9
45 宮崎県	Miyazaki-ken	2.58	39	0.41	41	100.0	3	86.0 20
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	2.97	30	0.53	34	100.0	1	90.1 13
47 沖縄県	Okinawa-ken	3.56	19	0.69	13	99.5	8	84.9 22

No. 284 市街化調整区域面積比率 (対都市計画区域指定面積)		No. 285 住居専用地域面積比率 (対用途地域面積)		No. 286 工業専用地域面積比率 (対用途地域面積)		No. 287 都市公園面積 (人口 1 人当たり)		No. 288 都市公園数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)		都道府県コード	
Ratio of urbanization control area		Ratio of exclusive residential area		Ratio of exclusive industrial area		Area of public parks (per capita)		Number of public parks (per inhabitable area 100km <sup>2</sup> )			
#H07201		#H0720201		#H0720206		#H08101		#H08301			
% 2018		% 2018		% 2018		m <sup>2</sup> 2018		所:parks 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
36.8		38.2		8.0		9.95		89.63			
48.6	10	40.4	15	13.5	3	26.32	1	34.16	36	01	
32.9	24	35.6	22	14.9	2	16.05	7	26.94	42	02	
20.3	36	33.8	26	8.6	18	11.90	21	34.06	37	03	
39.9	16	35.9	21	8.3	19	17.35	3	97.97	14	04	
20.9	34	32.4	28	5.5	31	16.80	5	18.35	47	05	
43.6	14	28.9	35	9.1	15	17.21	4	29.60	40	06	
29.5	28	28.5	36	10.1	13	12.57	20	28.29	41	07	
58.7	6	40.9	12	17.6	1	9.58	33	52.93	29	08	
37.3	19	24.3	46	12.4	4	14.29	13	74.66	19	09	
33.5	21	34.5	24	10.2	11	13.30	18	64.49	25	10	
59.5	4	41.5	11	4.8	35	7.01	43	205.68	7	11	
36.3	20	46.3	7	10.1	12	6.79	44	203.05	9	12	
20.8	35	57.7	2	1.2	46	4.29	47	580.75	1	13	
39.3	17	49.7	4	6.9	26	5.48	45	516.41	2	14	
29.8	27	27.3	42	5.7	29	13.72	14	52.92	30	15	
19.8	38	31.9	30	6.3	27	15.49	9	112.00	13	16	
32.2	26	25.3	45	4.9	34	13.40	16	80.76	17	17	
14.7	42	27.6	39	8.2	20	15.48	10	85.77	16	18	
8.0	46	35.4	23	3.9	38	9.71	32	21.69	45	19	
14.8	41	40.5	13	2.4	45	13.32	17	30.20	39	20	
16.6	39	28.3	37	3.3	39	10.16	31	65.71	24	21	
56.0	7	36.1	20	8.0	23	8.51	37	93.40	15	22	
68.1	3	27.7	38	10.2	10	7.74	40	160.56	10	23	
33.3	22	29.3	33	11.3	7	9.48	34	134.76	12	24	
58.7	5	30.7	32	9.4	14	9.03	36	47.05	32	25	
55.4	8	39.5	16	3.2	40	7.41	41	203.78	8	26	
49.5	9	38.5	18	5.4	32	5.40	46	494.62	3	27	
37.8	18	47.8	6	8.7	17	12.94	19	217.90	6	28	
81.7	1	41.7	10	0.7	47	13.51	15	282.87	4	29	
14.7	43	34.4	25	8.2	21	7.83	39	25.65	44	30	
32.7	25	30.9	31	8.0	24	11.61	23	34.75	35	31	
16.2	40	25.8	44	3.2	41	15.56	8	31.41	38	32	
45.1	12	27.4	40	11.4	6	14.87	11	74.41	20	33	
48.3	11	27.4	41	6.0	28	10.51	28	136.95	11	34	
19.9	37	39.2	17	10.9	8	14.56	12	66.96	23	35	
70.5	2	26.1	43	10.7	9	7.33	42	26.13	43	36	
0.0	47	29.3	34	8.0	22	16.72	6	50.02	31	37	
23.2	32	21.7	47	12.2	5	11.44	24	36.75	34	38	
26.6	31	43.7	8	3.1	42	10.58	26	76.02	18	39	
33.0	23	36.8	19	8.7	16	9.11	35	222.41	5	40	
22.8	33	32.6	27	4.1	37	10.34	29	19.47	46	41	
44.9	13	40.4	14	5.5	30	10.64	25	71.11	21	42	
27.2	30	49.8	3	5.3	33	8.20	38	63.33	27	43	
28.8	29	42.8	9	6.9	25	10.58	27	63.43	26	44	
40.4	15	32.1	29	4.6	36	17.50	2	54.65	28	45	
10.0	45	49.3	5	2.7	44	11.80	22	39.75	33	46	
11.0	44	58.0	1	3.1	43	10.34	30	69.20	22	47	

H  
指標

## I. 健康・医療

## I Health and Medical Care

		No. 289 有訴者率 (人口千人当たり) Ratio of persons who have subjective symptoms (per 1,000 persons) #I04105	No. 290 通院者率 (人口千人当たり) Ratio of outpatients (per 1,000 persons) #I04104	No. 291 一般病院年間新入院患者数 (人口10万人当たり) Annual number of new inpatients in general hospitals (per 100,000 persons) #I04102	No. 292 一般病院の1日平均 外来患者数 (人口10万人当たり) Average number of outpatients per day in general hospitals (per 100,000 persons) #I0420102						
単位	Unit	—		—		人:persons		人:persons			
年度	Fiscal year	2019		2019		2018		2018			
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	302.5		404.0		12,734.1		1,008.8			
01 北海道	Hokkaido	303.1	19	445.9	4	16,332.4	2	1,344.7	4		
02 青森県	Aomori-ken	270.5	47	434.9	6	12,350.6	32	1,036.6	23		
03 岩手県	Iwate-ken	296.8	28	461.7	1	12,290.5	35	938.7	38		
04 宮城県	Miyagi-ken	304.4	16	420.6	11	12,327.8	33	874.7	42		
05 秋田県	Akita-ken	290.1	37	449.1	2	13,986.2	21	1,225.9	10		
06 山形県	Yamagata-ken	295.2	31	445.2	5	13,860.4	25	997.4	30		
07 福島県	Fukushima-ken	282.2	43	409.8	23	12,213.4	36	984.0	33		
08 茨城県	Ibaraki-ken	273.7	44	397.8	31	11,087.1	42	983.8	34		
09 栃木県	Tochigi-ken	282.8	42	411.9	22	10,860.9	43	964.8	37		
10 群馬県	Gumma-ken	291.4	36	381.5	43	13,166.9	30	984.1	32		
11 埼玉県	Saitama-ken	301.4	22	392.0	35	9,021.9	47	826.5	45		
12 千葉県	Chiba-ken	296.5	30	399.1	30	10,570.7	46	932.9	39		
13 東京都	Tokyo-to	311.9	7	400.6	28	12,313.5	34	995.5	31		
14 神奈川県	Kanagawa-ken	306.5	14	396.1	32	10,745.8	45	800.7	46		
15 新潟県	Niigata-ken	285.7	40	414.7	19	11,778.4	37	1,033.9	25		
16 富山県	Toyama-ken	299.0	25	399.5	29	14,622.9	15	1,234.5	9		
17 石川県	Ishikawa-ken	283.6	41	372.4	46	14,674.1	13	1,259.1	8		
18 福井県	Fukui-ken	299.0	25	385.3	40	14,239.7	17	1,312.1	5		
19 山梨県	Yamanashi-ken	273.3	45	393.5	33	12,448.8	31	1,078.9	22		
20 長野県	Nagano-ken	303.5	17	416.8	15	14,163.9	20	1,199.0	12		
21 岐阜県	Gifu-ken	312.4	6	407.6	24	11,432.4	39	975.6	35		
22 静岡県	Shizuoka-ken	299.9	23	414.9	17	10,814.7	44	796.8	47		
23 愛知県	Aichi-ken	302.8	20	377.2	44	11,117.4	41	848.5	44		
24 三重県	Mie-ken	294.1	33	387.0	39	11,356.6	40	873.3	43		
25 滋賀県	Shiga-ken	309.0	13	372.6	45	11,773.9	38	911.2	40		
26 京都府	Kyoto-fu	331.9	1	418.8	13	13,892.6	23	1,160.2	15		
27 大阪府	Osaka-fu	314.7	5	402.9	26	14,189.0	18	1,014.2	28		
28 兵庫県	Hyogo-ken	310.7	12	416.1	16	13,188.1	29	973.5	36		
29 奈良県	Nara-ken	316.6	4	424.9	10	13,835.9	26	1,116.9	19		
30 和歌山県	Wakayama-ken	303.5	17	414.8	18	14,166.5	19	1,177.5	13		
31 鳥取県	Tottori-ken	311.8	9	413.0	20	15,443.8	6	1,122.7	18		
32 島根県	Shimane-ken	325.5	2	446.1	3	15,481.5	5	1,005.9	29		
33 岡山県	Okayama-ken	287.6	38	384.7	41	15,019.4	9	1,276.9	7		
34 広島県	Hiroshima-ken	310.8	11	392.0	35	13,506.6	28	1,025.1	27		
35 山口県	Yamaguchi-ken	317.5	3	432.7	8	14,768.8	12	1,034.7	24		
36 徳島県	Tokushima-ken	311.4	10	391.7	37	15,153.1	8	1,414.8	2		
37 香川県	Kagawa-ken	298.7	27	405.0	25	15,381.6	7	1,381.0	3		
38 愛媛県	Ehime-ken	304.9	15	419.9	12	14,647.1	14	1,301.3	6		
39 高知県	Kochi-ken	299.6	24	427.2	9	16,715.9	1	1,674.9	1		
40 福岡県	Fukuoka-ken	302.2	21	393.2	34	14,843.5	11	1,033.6	26		
41 佐賀県	Saga-ken	291.8	35	400.9	27	13,589.6	27	1,155.8	16		
42 長崎県	Nagasaki-ken	296.7	29	433.9	7	16,115.6	4	1,139.8	17		
43 熊本県	Kumamoto-ken	311.9	7	418.0	14	14,618.5	16	1,079.7	21		
44 大分県	Oita-ken	294.0	34	383.9	42	16,321.2	3	1,210.2	11		
45 宮崎県	Miyazaki-ken	285.8	39	388.5	38	13,863.6	24	1,093.9	20		
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	294.8	32	412.5	21	14,911.8	10	1,173.1	14		
47 沖縄県	Okinawa-ken	271.4	46	339.3	47	13,978.7	22	909.6	41		

No. 293	No. 294		No. 295		No. 296		No. 297		都道府県コード Pref. code		
一般病院の1日平均在院患者数(人口10万人当たり)	標準化死亡率(基準人口=昭和5年)(人口千人当たり)		平均余命(0歳・男)		平均余命(0歳・女)		平均余命(65歳・男)				
Average number of inpatients per day in general hospitals (per 100,000 persons)	Standardized mortality rate (Base period population = 1930) (per 1,000 persons)		Life expectancy (0 years old, Male)		Life expectancy (0 years old, Female)		Life expectancy (65 years old, Male)				
#10420202	#I05101		#I0520101		#I0520102		#I0520501				
人:persons		—		年:years		年:years		年:years			
2018		2015		2015		2015		2015			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	
816.1		1.67		80.75		86.99		19.41		00	
1,187.8	6	1.78	7	80.28	34	86.77	37	19.25	36	01	
862.0	27	2.01	1	78.67	47	85.93	47	18.17	47	02	
784.9	34	1.85	2	79.86	45	86.44	42	19.12	42	03	
659.1	42	1.61	37	80.99	15	87.16	20	19.81	5	04	
916.1	23	1.85	2	79.51	46	86.38	44	18.91	46	05	
813.4	31	1.70	18	80.52	29	86.96	29	19.42	26	06	
742.4	35	1.82	4	80.12	41	86.40	43	19.20	38	07	
701.0	39	1.81	5	80.28	34	86.33	45	19.25	36	08	
724.6	36	1.77	9	80.10	42	86.24	46	19.06	43	09	
845.6	28	1.69	20	80.61	27	86.84	33	19.31	32	10	
560.1	46	1.68	21	80.82	22	86.66	39	19.41	27	11	
623.4	43	1.68	21	80.96	16	86.91	30	19.69	12	12	
663.5	41	1.62	35	81.07	11	87.26	15	19.53	18	13	
542.6	47	1.60	39	81.32	5	87.24	17	19.77	8	14	
813.6	30	1.64	30	80.69	24	87.32	11	19.44	25	15	
1,083.3	11	1.67	23	80.61	27	87.42	8	19.35	29	16	
1,047.2	13	1.62	35	81.04	12	87.28	13	19.53	18	17	
942.8	19	1.54	45	81.27	6	87.54	5	19.79	7	18	
811.5	32	1.65	28	80.85	20	87.22	18	19.65	14	19	
825.3	29	1.48	47	81.75	2	87.67	1	20.27	1	20	
620.4	44	1.64	30	81.00	14	86.82	34	19.49	22	21	
688.2	40	1.64	30	80.95	17	87.10	24	19.61	15	22	
612.5	45	1.63	34	81.10	8	86.86	32	19.47	24	23	
720.2	37	1.67	23	80.86	19	86.99	27	19.49	22	24	
714.9	38	1.51	46	81.78	1	87.57	4	19.92	2	25	
974.3	18	1.58	43	81.40	3	87.35	9	19.77	8	26	
866.3	26	1.76	11	80.23	38	86.73	38	19.02	44	27	
804.4	33	1.65	28	80.92	18	87.07	25	19.52	21	28	
903.9	25	1.55	44	81.36	4	87.25	16	19.88	4	29	
984.4	17	1.78	7	79.94	44	86.47	41	18.93	45	30	
1,119.5	10	1.76	11	80.17	39	87.27	14	19.18	40	31	
1,010.5	16	1.64	30	80.79	23	87.64	3	19.53	18	32	
917.7	22	1.59	40	81.03	13	87.67	1	19.59	16	33	
927.7	20	1.61	37	81.08	9	87.33	10	19.69	12	34	
1,262.4	4	1.73	15	80.51	30	86.88	31	19.20	38	35	
1,177.0	7	1.74	13	80.32	33	86.66	39	19.18	40	36	
926.9	21	1.66	26	80.85	20	87.21	19	19.70	11	37	
1,017.4	15	1.74	13	80.16	40	86.82	34	19.28	35	38	
1,912.8	1	1.70	18	80.26	37	87.01	26	19.30	34	39	
1,154.2	8	1.66	26	80.66	25	87.14	21	19.41	27	40	
1,267.2	3	1.67	23	80.65	26	87.12	22	19.31	32	41	
1,153.5	9	1.71	17	80.38	31	86.97	28	19.32	31	42	
1,220.7	5	1.59	40	81.22	7	87.49	6	19.90	3	43	
1,063.2	12	1.59	40	81.08	9	87.31	12	19.72	10	44	
1,034.8	14	1.72	16	80.34	32	87.12	22	19.54	17	45	
1,316.1	2	1.80	6	80.02	43	86.78	36	19.33	30	46	
914.6	24	1.77	9	80.27	36	87.44	7	19.80	6	47	

		No. 298 平均余命 (65歳・女)  Life expectancy (65 years old, Female)	No. 299 生活習慣病による死者数 (人口10万人当たり)  Number of deaths caused by lifestyle diseases (per 100,000 persons)		No. 300 悪性新生物(腫瘍)による 死者数 (人口10万人当たり)  Number of deaths caused by malignant neoplasms (per 100,000 persons)		No. 301 糖尿病による死者数 (人口10万人当たり)  Number of deaths caused by diabetes mellitus (per 100,000 persons)		
		#I0520502	#I06101		#I06102		#I06103		
単位	Unit	年:years		人:persons		人:persons		人:persons	
年度	Fiscal year	2015		2019		2019		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	24.24		577.1		304.2		11.2	
01 北海道	Hokkaido	24.36	24	672.8	16	372.8	5	13.9	15
02 青森県	Aomori-ken	23.59	47	796.6	2	413.3	2	18.0	1
03 岩手県	Iwate-ken	24.10	35	790.4	3	366.8	8	16.6	5
04 宮城県	Miyagi-ken	24.38	23	599.1	32	298.8	40	9.7	41
05 秋田県	Akita-ken	23.99	41	840.3	1	431.8	1	15.7	6
06 山形県	Yamagata-ken	24.22	32	752.1	4	369.3	7	9.5	42
07 福島県	Fukushima-ken	23.82	44	706.9	10	340.4	15	15.6	7
08 茨城県	Ibaraki-ken	23.87	43	620.8	26	315.8	25	15.3	8
09 栃木県	Tochigi-ken	23.73	46	615.8	28	300.7	38	12.2	24
10 群馬県	Gumma-ken	24.08	37	643.7	23	318.0	24	14.5	11
11 埼玉県	Saitama-ken	23.97	42	515.0	42	275.9	42	9.9	40
12 千葉県	Chiba-ken	24.26	30	543.7	40	284.0	41	11.5	31
13 東京都	Tokyo-to	24.46	15	471.1	45	254.2	46	8.3	45
14 神奈川県	Kanagawa-ken	24.50	13	482.8	44	266.5	44	7.6	46
15 新潟県	Niigata-ken	24.54	10	705.8	11	360.7	11	14.4	13
16 富山県	Toyama-ken	24.64	7	648.3	20	340.4	16	11.7	28
17 石川県	Ishikawa-ken	24.43	20	604.6	29	313.9	27	11.2	34
18 福井県	Fukui-ken	24.56	9	648.3	21	310.8	31	16.8	4
19 山梨県	Yamanashi-ken	24.44	17	624.7	25	319.2	22	14.0	14
20 長野県	Nagano-ken	24.83	3	650.6	19	312.6	29	14.5	10
21 岐阜県	Gifu-ken	24.11	34	602.3	30	318.1	23	9.9	39
22 静岡県	Shizuoka-ken	24.33	26	599.1	33	305.9	34	12.7	23
23 愛知県	Aichi-ken	24.05	39	464.8	46	267.2	43	7.4	47
24 三重県	Mie-ken	24.08	37	599.2	31	303.3	37	13.1	19
25 滋賀県	Shiga-ken	24.60	8	490.0	43	263.2	45	8.6	44
26 京都府	Kyoto-fu	24.49	14	572.1	37	303.5	36	9.4	43
27 大阪府	Osaka-fu	24.02	40	560.5	39	306.6	33	10.6	36
28 兵庫県	Hyogo-ken	24.26	30	564.9	38	307.2	32	11.2	33
29 奈良県	Nara-ken	24.44	17	589.7	35	312.7	28	11.8	26
30 和歌山県	Wakayama-ken	23.80	45	712.5	9	360.0	12	12.1	25
31 鳥取県	Tottori-ken	24.69	5	688.7	12	373.1	3	10.5	37
32 島根県	Shimane-ken	24.89	2	724.1	7	373.1	4	13.8	16
33 岡山県	Okayama-ken	24.67	6	592.6	34	305.0	35	10.5	38
34 広島県	Hiroshima-ken	24.53	11	582.7	36	300.3	39	11.8	27
35 山口県	Yamaguchi-ken	24.30	28	746.2	6	366.2	9	13.5	17
36 徳島県	Tokushima-ken	24.10	35	675.5	15	344.3	13	18.0	2
37 香川県	Kagawa-ken	24.33	26	650.8	18	314.1	26	17.1	3
38 愛媛県	Ehime-ken	24.22	32	723.6	8	342.5	14	14.8	9
39 高知県	Kochi-ken	24.43	20	746.6	5	369.6	6	13.1	20
40 福岡県	Fukuoka-ken	24.45	16	532.8	41	311.7	30	11.3	32
41 佐賀県	Saga-ken	24.36	24	625.7	24	336.8	18	11.6	29
42 長崎県	Nagasaki-ken	24.39	22	680.8	14	361.9	10	10.9	35
43 熊本県	Kumamoto-ken	24.75	4	616.5	27	320.2	21	11.6	30
44 大分県	Oita-ken	24.51	12	644.0	22	326.4	20	12.9	21
45 宮崎県	Miyazaki-ken	24.44	17	684.1	13	337.4	17	13.1	18
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	24.27	29	671.1	17	330.4	19	14.5	12
47 沖縄県	Okinawa-ken	25.19	1	438.8	47	228.1	47	12.8	22

No. 302 高血圧性疾患による死者数(人口10万人当たり)		No. 303 心疾患(高血圧性を除く)による死者数(人口10万人当たり)		No. 304 脳血管疾患による死者数(人口10万人当たり)		No. 305 妊娠、分娩及び産じょくによる死亡率(出産数10万当たり)		No. 306 死産率(死産数/(出生数+死産数))(出産数千当たり)		都道府県コード Pref. code	
Number of deaths caused by hypertensive diseases (per 100,000 persons)		Number of deaths caused by heart diseases (Excl. hypertensive heart diseases) (per 100,000 persons)		Number of deaths caused by cerebrovascular diseases (per 100,000 persons)		Rate of pregnancy, childbirth and puerperium (per 100,000 live and stillbirths)		Stillbirths rate (per 1,000 live and stillbirths)			
#I06104		#I06105		#I06106		#I07105		#I07101			
人:persons		人:persons		人:persons		—		—			
2019		2019		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
7.7		167.9		86.1		3.6		22.0		00	
10.2	9	183.8	25	92.2	30	0.0	19	26.7	2	01	
9.2	18	226.2	7	129.9	5	0.0	19	22.9	14	02	
9.8	13	238.1	4	159.1	2	0.0	19	21.7	24	03	
8.3	24	174.0	34	108.2	17	13.1	6	23.3	11	04	
11.6	3	212.5	11	168.7	1	20.8	2	24.3	7	05	
7.1	34	226.4	6	139.7	3	0.0	19	22.4	16	06	
10.4	7	218.5	8	122.0	6	16.9	3	23.1	12	07	
8.1	27	179.2	30	102.4	22	5.4	11	22.2	19	08	
7.5	32	185.3	23	110.1	16	0.0	19	22.0	22	09	
20.3	1	186.2	22	104.7	21	0.0	19	26.3	3	10	
5.0	42	155.0	41	69.2	42	4.0	14	22.7	15	11	
14.7	2	159.2	40	74.3	39	9.6	8	22.3	18	12	
4.6	44	137.8	44	66.2	46	3.8	15	22.1	20	13	
3.4	47	138.8	43	66.4	45	3.1	18	26.1	4	14	
11.0	4	189.1	19	130.6	4	7.2	10	20.0	33	15	
8.4	23	173.6	35	114.3	12	0.0	19	18.6	44	16	
8.7	20	177.6	32	93.1	29	0.0	19	18.4	45	17	
9.5	15	205.0	14	106.1	18	0.0	19	22.1	21	18	
8.6	22	181.2	28	101.6	23	0.0	19	17.6	46	19	
8.9	19	192.8	17	121.9	7	0.0	19	18.8	42	20	
4.9	43	179.1	31	90.3	31	7.7	9	18.7	43	21	
8.1	28	167.0	38	105.5	20	4.2	13	20.5	31	22	
3.5	46	119.2	47	67.5	44	3.4	16	19.5	39	23	
8.7	21	179.6	29	94.4	28	0.0	19	20.0	34	24	
4.4	45	144.8	42	69.0	43	0.0	19	16.9	47	25	
5.2	41	177.6	33	76.4	37	0.0	19	20.7	30	26	
10.2	10	167.8	37	65.2	47	3.1	17	21.0	26	27	
6.7	36	161.6	39	78.1	36	0.0	19	19.8	36	28	
9.9	12	184.5	24	70.9	40	0.0	19	21.6	25	29	
5.7	39	248.1	1	86.6	33	0.0	19	20.7	29	30	
5.8	38	182.2	26	117.1	11	0.0	19	25.9	5	31	
9.5	16	206.9	13	120.8	8	21.3	1	20.9	27	32	
5.4	40	189.0	20	82.8	34	14.3	4	20.5	32	33	
7.1	33	181.6	27	81.9	35	4.9	12	20.8	28	34	
9.6	14	238.2	3	118.7	9	0.0	19	19.9	35	35	
8.2	25	204.0	15	101.1	24	0.0	19	19.4	40	36	
10.5	6	214.1	9	95.0	27	0.0	19	21.8	23	37	
9.9	11	244.7	2	111.7	13	0.0	19	23.4	10	38	
8.1	26	237.5	5	118.3	10	0.0	19	19.1	41	39	
10.7	5	124.1	45	75.0	38	0.0	19	22.4	17	40	
9.4	17	172.5	36	95.4	26	0.0	19	19.7	38	41	
8.0	30	202.0	16	98.0	25	0.0	19	19.7	37	42	
6.3	37	188.3	21	90.1	32	0.0	19	23.0	13	43	
7.9	31	191.1	18	105.6	19	0.0	19	24.7	6	44	
10.2	8	212.5	10	110.9	15	12.1	7	26.9	1	45	
6.9	35	207.9	12	111.4	14	0.0	19	23.4	9	46	
8.0	29	119.7	46	70.3	41	13.1	5	24.2	8	47	

		No. 307 周産期死亡率 (死産数(妊娠22週以後) + 早期新生児死亡数) / 出生数 + 死産数 (妊娠22週以後) ) - 1)  Perinatal death rate (per 1,000 live births and stillbirth (after 22 weeks pregnant))  #I07106	No. 308 新生児死亡率 (新生児死亡数 / 出生数) (出生数千当たり)  Neonatal death rate (per 1,000 live births)  #I07102	No. 309 乳児死亡率 (乳児死亡数 / 出生数) (出生数千当たり)  Infant mortality rate (per 1,000 live births)  #I07104	No. 310 2,500 g 未満出生率 (2,500 g 未満の出生数 / 出生数) (出生数千当たり)  Birth rate of babies weighing under 2,500g (per 1,000 live births)  #I07201				
単位	Unit	—	—	—					
年度	Fiscal year	2019	2019	2019					
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	3.4		0.9		1.9		94.1	
01 北海道	Hokkaido	3.6	19	0.8	32	2.1	20	91.5	35
02 青森県	Aomori-ken	5.0	2	2.1	1	3.2	1	95.3	19
03 岩手県	Iwate-ken	4.4	6	0.7	38	2.2	17	99.2	12
04 宮城県	Miyagi-ken	4.1	11	1.3	8	1.8	34	92.9	27
05 秋田県	Akita-ken	5.5	1	1.1	14	2.1	18	101.8	6
06 山形県	Yamagata-ken	3.7	17	0.9	22	2.3	11	88.4	43
07 福島県	Fukushima-ken	3.1	34	0.9	28	2.5	7	95.5	17
08 茨城県	Ibaraki-ken	4.8	4	1.4	4	2.9	2	95.2	20
09 栃木県	Tochigi-ken	3.8	15	1.2	11	2.7	4	101.4	7
10 群馬県	Gumma-ken	4.9	3	1.2	12	1.8	31	95.5	18
11 埼玉県	Saitama-ken	3.1	33	0.7	36	1.8	33	95.0	21
12 千葉県	Chiba-ken	3.3	30	0.9	23	2.0	22	90.9	37
13 東京都	Tokyo-to	3.0	36	0.6	41	1.4	40	92.2	32
14 神奈川県	Kanagawa-ken	3.6	21	1.0	18	2.0	23	94.6	23
15 新潟県	Niigata-ken	2.9	38	1.0	16	1.9	29	89.2	41
16 富山県	Toyama-ken	3.9	13	0.8	34	1.2	44	87.1	45
17 石川県	Ishikawa-ken	4.2	8	1.3	9	2.0	21	91.6	34
18 福井県	Fukui-ken	3.2	32	1.5	3	2.3	14	88.9	42
19 山梨県	Yamanashi-ken	3.5	24	1.0	20	2.3	12	104.8	5
20 長野県	Nagano-ken	3.4	26	1.0	15	1.5	39	95.8	16
21 岐阜県	Gifu-ken	2.7	43	1.0	17	2.2	15	98.3	13
22 静岡県	Shizuoka-ken	3.7	16	1.4	5	2.3	10	97.1	15
23 愛知県	Aichi-ken	3.5	22	0.8	30	1.9	28	97.5	14
24 三重県	Mie-ken	2.0	47	0.3	47	1.4	41	92.6	29
25 滋賀県	Shiga-ken	4.3	7	1.2	10	1.9	30	90.1	39
26 京都府	Kyoto-fu	3.3	29	0.6	40	2.0	26	94.1	24
27 大阪府	Osaka-fu	3.6	20	0.8	29	1.7	37	90.5	38
28 兵庫県	Hyogo-ken	2.9	37	0.8	33	1.6	38	92.4	30
29 奈良県	Nara-ken	3.4	28	1.0	21	1.8	35	87.8	44
30 和歌山県	Wakayama-ken	2.4	46	0.3	45	1.2	46	93.9	25
31 鳥取県	Tottori-ken	4.5	5	1.8	2	2.8	3	100.8	8
32 島根県	Shimane-ken	3.7	18	0.9	27	2.2	16	105.1	4
33 岡山県	Okayama-ken	2.9	40	0.7	37	2.1	19	79.2	47
34 広島県	Hiroshima-ken	3.4	25	0.7	35	1.8	36	93.5	26
35 山口県	Yamaguchi-ken	4.2	9	0.6	42	1.8	32	99.6	11
36 徳島県	Tokushima-ken	4.2	10	0.9	26	2.4	8	89.8	40
37 香川県	Kagawa-ken	3.3	31	0.3	46	1.2	45	92.1	33
38 愛媛県	Ehime-ken	2.8	41	0.6	39	1.2	47	86.8	46
39 高知県	Kochi-ken	4.0	12	1.4	6	2.6	6	111.7	1
40 福岡県	Fukuoka-ken	3.1	35	0.9	25	2.3	13	94.6	22
41 佐賀県	Saga-ken	3.4	27	1.0	19	2.4	9	92.8	28
42 長崎県	Nagasaki-ken	2.8	42	1.4	7	2.6	5	92.2	31
43 熊本県	Kumamoto-ken	3.5	23	0.9	24	2.0	24	90.9	36
44 大分県	Oita-ken	3.9	14	0.8	31	1.3	42	100.6	9
45 宮崎県	Miyazaki-ken	2.5	44	0.5	44	2.0	27	100.5	10
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	2.9	39	1.1	13	2.0	25	107.9	3
47 沖縄県	Okinawa-ken	2.4	45	0.5	43	1.3	43	111.5	2

1) (出生数 + 死産数 (妊娠22週以後) 千当たり)

No. 311 平均身長 (中学2年・男) Average height, male of the second grade (Lower secondary school) #10210103		No. 312 平均身長 (中学2年・女) Average height, female of the second grade (Lower secondary school) #I0210104		No. 313 平均体重 (中学2年・男) Average weight, male of the second grade (Lower secondary school) #10210203		No. 314 平均体重 (中学2年・女) Average weight, female of the second grade (Lower secondary school) #I0210204		No. 315 一般病院数 (人口10万人当たり) Number of general hospitals (per 100,000 persons) #I0910103		都道府県コード Pref. code	
cm 2019		cm 2019		kg 2019		kg 2019		施設: number of hospitals 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
160.0		154.8		49.2		47.3		5.8		00	
160.3	14	154.9	15	50.7	6	48.4	5	9.2	9	01	
161.5	2	155.7	1	52.0	1	48.8	3	6.3	23	02	
160.7	8	154.9	15	51.8	2	47.9	12	6.3	22	03	
160.9	5	155.2	7	51.3	4	48.2	8	4.9	36	04	
161.7	1	155.7	1	51.6	3	49.0	1	5.4	33	05	
161.4	3	155.1	13	51.0	5	47.9	12	5.0	35	06	
160.5	10	154.8	20	50.3	7	49.0	1	5.6	28	07	
160.1	17	155.2	7	49.5	15	48.3	6	5.3	34	08	
159.2	40	154.7	25	48.9	29	48.0	10	4.5	39	09	
160.0	20	154.6	30	49.2	22	48.0	10	6.0	26	10	
159.5	30	154.8	20	48.7	38	47.0	35	4.1	42	11	
160.3	14	155.2	7	49.3	20	47.3	28	4.0	43	12	
160.5	10	155.6	3	49.8	10	47.2	31	4.3	41	13	
160.8	6	154.9	15	49.1	24	46.8	39	3.2	47	14	
160.8	6	155.5	5	49.4	19	47.7	19	4.8	37	15	
161.1	4	155.2	7	50.2	8	47.8	14	8.4	12	16	
160.2	16	155.6	3	48.8	35	47.7	19	7.1	19	17	
160.6	9	155.3	6	49.2	22	47.5	25	7.4	18	18	
159.3	36	154.8	20	48.8	35	47.8	14	6.4	21	19	
159.8	22	154.3	37	49.7	11	46.7	42	5.5	31	20	
159.3	36	155.1	13	48.5	42	47.6	22	4.4	40	21	
160.1	17	154.8	20	49.0	26	47.2	31	4.0	44	22	
159.4	34	154.4	34	48.5	42	46.7	42	3.8	45	23	
160.4	13	155.2	7	49.6	14	47.0	35	4.6	38	24	
159.5	30	154.9	15	47.6	47	46.4	46	3.5	46	25	
159.7	25	154.6	30	48.4	44	46.5	45	6.1	24	26	
160.5	10	154.4	34	49.0	26	46.6	44	5.4	32	27	
159.5	30	154.7	25	47.7	46	46.4	46	5.9	27	28	
160.1	17	155.2	7	48.9	29	47.1	34	5.6	29	29	
160.0	20	154.7	25	49.7	11	47.2	31	8.0	14	30	
159.8	22	154.5	32	48.6	41	46.8	39	7.0	20	31	
159.3	36	153.8	45	48.1	45	46.9	38	6.0	25	32	
159.2	40	154.9	15	49.1	24	47.6	22	7.7	16	33	
159.1	43	153.9	43	48.9	29	46.8	39	7.4	17	34	
158.9	46	154.0	42	48.7	38	47.0	35	8.5	11	35	
159.6	27	154.7	25	50.2	8	48.3	6	12.8	2	36	
159.4	34	154.2	40	49.5	15	47.7	19	8.1	13	37	
159.6	27	153.8	45	49.5	15	47.4	27	9.4	8	38	
159.0	45	154.2	40	48.7	38	47.8	14	16.3	1	39	
159.8	22	154.8	20	48.9	29	47.3	28	7.8	15	40	
159.2	40	154.4	34	49.5	15	47.8	14	10.9	6	41	
159.3	36	154.7	25	48.8	35	48.5	4	9.0	10	42	
159.6	27	154.3	37	49.0	26	47.5	25	10.0	7	43	
159.5	30	154.5	32	48.9	29	48.2	8	11.5	4	44	
158.9	46	153.9	43	49.3	20	47.8	14	11.3	5	45	
159.1	43	154.3	37	48.9	29	47.3	28	12.6	3	46	
159.7	25	153.5	47	49.7	11	47.6	22	5.5	30	47	

		No. 316 一般診療所数 (人口10万人当たり) Number of general clinics (per 100,000 persons)	No. 317 精神科病院数 (人口10万人当たり) Number of psychiatric hospitals (per 100,000 persons)		No. 318 歯科診療所数 (人口10万人当たり) Number of dental clinics (per 100,000 persons)		No. 319 一般病院数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり) Number of general hospitals (per 100km <sup>2</sup> of inhabitable area)		
		#I0910105	#I0910107		#I0910106	#I0950102			
単位	Unit	施設: number of clinics		施設: number of hospitals		施設: number of clinics		施設: number of hospitals	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan	80.8		0.8		54.3		6.0
01	北海道	Hokkaido	64.2	43	1.3	12	55.0	6	2.2
02	青森県	Aomori-ken	70.1	42	1.3	15	41.8	44	2.4
03	岩手県	Iwate-ken	71.1	41	1.2	17	47.0	33	2.1
04	宮城県	Miyagi-ken	72.2	39	1.1	22	46.0	38	3.6
05	秋田県	Akita-ken	83.0	24	1.6	9	45.3	39	1.7
06	山形県	Yamagata-ken	84.3	20	1.3	14	44.4	40	1.9
07	福島県	Fukushima-ken	72.5	38	1.2	16	46.1	37	2.5
08	茨城県	Ibaraki-ken	60.4	46	0.7	34	48.7	26	3.8
09	栃木県	Tochigi-ken	74.9	32	0.9	26	50.5	17	3.0
10	群馬県	Gumma-ken	79.4	27	0.7	36	50.4	18	5.1
11	埼玉県	Saitama-ken	59.0	47	0.7	37	48.6	27	11.5
12	千葉県	Chiba-ken	60.6	45	0.5	40	52.3	13	7.1
13	東京都	Tokyo-to	97.2	5	0.4	46	77.2	1	42.1
14	神奈川県	Kanagawa-ken	73.4	36	0.5	41	53.8	10	19.9
15	新潟県	Niigata-ken	74.4	33	0.9	30	51.6	15	2.4
16	富山県	Toyama-ken	72.8	37	1.8	7	42.4	41	4.8
17	石川県	Ishikawa-ken	76.4	30	1.1	21	42.3	43	5.8
18	福井県	Fukui-ken	74.3	34	1.3	13	38.6	47	5.3
19	山梨県	Yamanashi-ken	85.1	19	1.0	25	53.4	11	5.4
20	長野県	Nagano-ken	76.3	31	0.7	33	49.3	25	3.5
21	岐阜県	Gifu-ken	79.6	26	0.6	38	48.2	31	4.0
22	静岡県	Shizuoka-ken	74.3	35	0.8	32	48.4	28	5.3
23	愛知県	Aichi-ken	71.7	40	0.5	43	49.6	24	9.6
24	三重県	Mie-ken	85.4	18	0.7	35	46.3	36	4.0
25	滋賀県	Shiga-ken	77.1	29	0.5	42	39.4	46	3.8
26	京都府	Kyoto-fu	95.0	7	0.4	45	50.4	19	13.4
27	大阪府	Osaka-fu	96.2	6	0.4	44	62.6	2	35.9
28	兵庫県	Hyogo-ken	92.5	8	0.6	39	54.2	9	11.5
29	奈良県	Nara-ken	90.4	13	0.3	47	51.5	16	8.8
30	和歌山県	Wakayama-ken	110.6	1	0.9	31	57.0	5	6.7
31	鳥取県	Tottori-ken	89.6	14	0.9	29	46.4	35	4.3
32	島根県	Shimane-ken	106.3	2	1.2	19	39.6	45	3.2
33	岡山県	Okayama-ken	87.1	15	0.9	28	51.8	14	6.6
34	広島県	Hiroshima-ken	90.5	12	1.1	23	55.0	7	9.0
35	山口県	Yamaguchi-ken	92.2	9	2.0	5	48.2	29	6.9
36	徳島県	Tokushima-ken	99.2	4	2.0	6	58.8	4	9.3
37	香川県	Kagawa-ken	85.4	17	1.1	20	49.6	23	7.8
38	愛媛県	Ehime-ken	92.0	10	1.0	24	49.7	22	7.6
39	高知県	Kochi-ken	79.3	28	1.6	11	52.3	12	9.9
40	福岡県	Fukuoka-ken	92.0	11	1.2	18	60.6	3	14.4
41	佐賀県	Saga-ken	84.1	21	1.7	8	50.3	20	6.7
42	長崎県	Nagasaki-ken	103.1	3	2.1	4	54.4	8	7.2
43	熊本県	Kumamoto-ken	83.3	23	2.2	3	48.2	30	6.3
44	大分県	Oita-ken	83.5	22	2.2	2	47.3	32	7.3
45	宮崎県	Miyazaki-ken	82.1	25	1.6	10	46.5	34	6.6
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	86.6	16	2.3	1	50.1	21	6.2
47	沖縄県	Okinawa-ken	61.7	44	0.9	27	42.3	42	6.8

No. 320		No. 321		No. 322		No. 323		No. 324		都道府県コード Pref. code	
一般診療所数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)		歯科診療所数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)		一般病院病床数 (人口10万人当たり)		精神病床数 (人口10万人当たり)		介護療養型医療施設数 (65歳以上人口 10万人当たり)			
Number of general clinics (per 100km <sup>2</sup> of inhabitable area)		Number of dental clinics (per 100km <sup>2</sup> of inhabitable area)		Number of beds in general hospitals (per 100,000 persons)		Number of beds for mental illness (per 100,000 persons)		Number of nursing and medical treatment homes for the aged a)			
#I0950103		#I0950104		#I0910203		#I0910205		#I0910206			
施設: number of clinics		施設: number of clinics		床: beds		床: beds		所: number of facilities			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
83.3		55.9		1,028.3		260.7		2.9		00	
15.2	47	13.0	47	1,515.2	4	375.5	12	3.1	25	01	
27.4	44	16.3	44	1,132.2	25	343.8	15	3.9	20	02	
23.7	46	15.7	45	1,091.5	26	343.4	16	3.2	24	03	
53.0	31	33.8	28	886.4	40	265.9	29	0.9	44	04	
25.4	45	13.9	46	1,187.5	21	404.8	11	1.4	39	05	
31.9	43	16.8	43	1,041.2	32	319.4	22	1.7	33	06	
32.0	42	20.4	42	1,054.8	30	339.9	18	2.6	29	07	
43.7	38	35.2	26	917.7	36	253.5	33	1.8	32	08	
48.9	34	33.0	29	899.0	38	255.7	32	1.3	41	09	
68.0	25	43.2	20	1,063.5	29	258.5	31	1.6	37	10	
167.5	8	137.9	4	706.0	46	192.4	42	0.7	47	11	
106.7	11	92.0	9	806.0	44	200.1	40	0.9	45	12	
944.8	1	750.8	1	840.5	43	160.8	46	1.6	36	13	
458.1	3	335.4	3	685.4	47	150.6	47	0.9	46	14	
36.8	41	25.6	38	1,038.3	33	289.8	25	2.7	28	15	
41.5	40	24.1	40	1,334.4	13	304.2	24	7.4	7	16	
62.7	26	34.7	27	1,293.8	15	326.0	21	4.2	18	17	
53.4	29	27.8	36	1,177.9	22	285.0	27	6.0	10	18	
72.8	22	45.7	16	1,085.1	27	283.2	28	2.4	30	19	
48.8	35	31.5	31	1,031.8	34	231.2	35	4.6	16	20	
71.9	24	43.5	19	850.7	42	196.4	41	2.9	27	21	
98.9	12	64.4	12	882.5	41	181.1	43	1.7	34	22	
180.8	6	125.1	5	771.2	45	166.3	44	1.7	35	23	
74.3	20	40.3	23	908.0	37	260.1	30	2.1	31	24	
83.3	14	42.5	22	891.6	39	164.1	45	1.4	40	25	
209.7	4	111.3	7	1,234.8	18	232.3	34	2.9	26	26	
637.3	2	414.7	2	1,046.0	31	209.8	39	1.1	43	27	
182.2	5	106.9	8	1,008.5	35	211.6	38	1.5	38	28	
141.5	9	80.7	10	1,170.6	23	215.6	37	1.2	42	29	
92.7	13	47.8	14	1,254.3	17	224.2	36	4.6	17	30	
55.7	27	28.9	35	1,365.5	10	332.1	20	3.4	22	31	
55.7	28	20.7	41	1,283.7	16	334.9	19	3.9	19	32	
74.5	18	44.3	17	1,219.3	19	286.5	26	3.3	23	33	
110.3	10	67.0	11	1,133.3	24	316.1	23	5.8	11	34	
74.0	21	38.7	25	1,504.7	5	429.8	9	4.9	14	35	
72.3	23	42.9	21	1,497.1	6	488.5	7	14.0	2	36	
81.7	16	47.4	15	1,207.6	20	340.9	17	5.3	13	37	
74.3	19	40.2	24	1,337.5	12	345.5	14	5.4	12	38	
48.2	36	31.7	30	2,281.0	1	513.0	5	15.1	1	39	
170.2	7	112.1	6	1,390.1	9	412.1	10	4.9	15	40	
51.6	33	30.8	32	1,472.2	7	515.3	4	7.0	8	41	
82.6	15	43.5	18	1,405.6	8	587.7	1	8.4	5	42	
52.3	32	30.3	33	1,524.6	3	501.4	6	11.4	3	43	
53.1	30	30.1	34	1,309.1	14	458.4	8	8.4	6	44	
48.0	37	27.2	37	1,345.8	11	542.7	3	8.5	4	45	
42.2	39	24.4	39	1,618.0	2	586.1	2	6.1	9	46	
76.5	17	52.4	13	1,070.6	28	372.0	13	3.5	21	47	

a) (per 100,000 persons 65 years old and over)

		No. 325 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)  Number of physicians working at medical facilities (per 100,000 persons)  #I0920101	No. 326 医療施設に従事する 歯科医師数 (人口10万人当たり)  Number of dentists working at medical facilities (per 100,000 persons)  #I0920201		No. 327 医療施設に従事する看護師 ・准看護師数 (人口10万人当たり)  Number of nurses and assistant nurses working at medical facilities (per 100,000 persons)  #I0920301		No. 328 一般病院常勤医師数 (100病床当たり)  Number of full-time physicians in general hospitals (per 100 beds)  #I0930202		
単位	Unit	人:persons		人:persons		人:persons		人:persons	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2017	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	246.7		80.5		975.9		12.7	
01 北海道	Hokkaido	243.1	26	80.6	11	1,265.0	14	8.9	45
02 青森県	Aomori-ken	203.3	42	55.6	46	1,112.4	22	10.4	37
03 岩手県	Iwate-ken	201.7	43	76.6	16	1,031.9	26	11.1	31
04 宮城県	Miyagi-ken	238.4	29	78.1	14	922.7	37	13.0	10
05 秋田県	Akita-ken	234.0	30	63.8	38	1,093.0	23	11.8	27
06 山形県	Yamagata-ken	226.0	35	61.2	39	1,025.9	27	12.2	24
07 福島県	Fukushima-ken	204.9	41	71.3	26	988.3	30	9.9	41
08 茨城県	Ibaraki-ken	187.5	46	67.0	32	787.9	43	11.8	28
09 栃木県	Tochigi-ken	226.1	34	68.4	30	911.7	38	14.9	3
10 群馬県	Gumma-ken	228.3	32	71.3	27	1,035.7	24	10.7	34
11 埼玉県	Saitama-ken	169.8	47	71.9	24	693.2	47	12.6	18
12 千葉県	Chiba-ken	194.1	45	81.1	10	731.9	45	13.0	11
13 東京都	Tokyo-to	307.5	5	115.9	1	748.8	44	17.5	1
14 神奈川県	Kanagawa-ken	212.4	39	78.1	13	697.6	46	17.2	2
15 新潟県	Niigata-ken	197.9	44	86.4	7	940.0	34	10.5	36
16 富山県	Toyama-ken	254.4	21	59.9	41	1,159.3	20	11.7	29
17 石川県	Ishikawa-ken	284.1	12	59.6	42	1,195.8	16	12.8	15
18 福井県	Fukui-ken	252.6	23	57.0	44	1,128.0	21	12.3	23
19 山梨県	Yamanashi-ken	239.2	28	73.6	20	954.2	33	10.9	32
20 長野県	Nagano-ken	233.1	31	77.1	15	1,014.4	29	12.5	20
21 岐阜県	Gifu-ken	215.1	37	83.0	9	926.8	35	12.9	13
22 静岡県	Shizuoka-ken	210.2	40	65.6	35	837.7	41	12.4	21
23 愛知県	Aichi-ken	212.9	38	74.1	19	830.2	42	14.8	5
24 三重県	Mie-ken	223.4	36	64.7	36	924.6	36	12.0	26
25 滋賀県	Shiga-ken	227.6	33	54.9	47	887.0	40	14.9	4
26 京都府	Kyoto-fu	323.3	2	72.9	22	1,031.9	25	13.5	8
27 大阪府	Osaka-fu	277.0	15	86.7	6	962.1	32	14.2	7
28 兵庫県	Hyogo-ken	252.2	24	71.6	25	971.2	31	13.3	9
29 奈良県	Nara-ken	258.5	20	66.6	33	899.1	39	12.3	22
30 和歌山県	Wakayama-ken	302.1	9	75.2	17	1,161.6	19	12.6	19
31 鳥取県	Tottori-ken	304.8	7	60.9	40	1,308.9	11	12.8	14
32 島根県	Shimane-ken	286.3	11	56.2	45	1,254.6	15	12.7	17
33 岡山県	Okayama-ken	308.2	4	90.9	4	1,194.1	17	12.9	12
34 広島県	Hiroshima-ken	258.6	19	89.6	5	1,185.9	18	10.3	38
35 山口県	Yamaguchi-ken	252.9	22	70.1	29	1,403.7	8	7.7	47
36 徳島県	Tokushima-ken	329.5	1	107.6	2	1,374.3	9	10.6	35
37 香川県	Kagawa-ken	282.5	13	73.5	21	1,268.8	13	12.8	16
38 愛媛県	Ehime-ken	269.2	18	67.4	31	1,291.3	12	10.8	33
39 高知県	Kochi-ken	316.9	3	72.0	23	1,638.5	1	9.2	43
40 福岡県	Fukuoka-ken	302.6	8	103.5	3	1,326.3	10	11.7	30
41 佐賀県	Saga-ken	280.0	14	70.6	28	1,510.7	3	9.9	40
42 長崎県	Nagasaki-ken	306.3	6	85.3	8	1,493.6	5	10.2	39
43 熊本県	Kumamoto-ken	289.8	10	74.4	18	1,496.4	4	9.5	42
44 大分県	Oita-ken	275.2	16	64.5	37	1,429.5	7	12.0	25
45 宮崎県	Miyazaki-ken	246.6	25	65.7	34	1,451.2	6	8.9	44
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	270.8	17	78.9	12	1,553.4	2	8.5	46
47 沖縄県	Okinawa-ken	240.7	27	58.0	43	1,024.9	28	14.6	6

No. 329	No. 330		No. 331		No. 332		No. 333		都道府県コード Pref. code	
一般病院看護師・准看護師数(100病床当たり) Number of nurses and assistant nurses in general hospitals (per 100 beds)	一般病院外来患者数(常勤医師1人1日当たり) Daily number of outpatients in general hospitals (per full-time physician)		一般病院在院患者数(常勤医師1人1日当たり) Daily number of inpatients in general hospitals (per full-time physician)		一般病院在院患者数(看護師・准看護師1人1日当たり) Daily number of inpatients in general hospitals (per nurse and assistant nurse)		一般病院病床利用率(在院患者延べ数／一般病床延べ数) Ratio of daily occupied beds in general hospitals			
#10930302	#I10106		#I10107		#I10108		#I10104			
人:persons 2017		人:persons 2018		人:persons 2018		人:persons 2018		% 2018		
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
67.2		7.7		6.2		1.2		79.4	00	
61.1	44	9.8	1	8.7	4	1.3	5	78.4	30	
63.2	37	8.8	14	7.3	13	1.2	15	76.1	40	
63.0	39	7.6	30	6.4	22	1.1	37	71.9	46	
67.7	20	7.6	32	5.7	41	1.1	41	74.4	44	
66.2	28	8.6	17	6.4	21	1.1	30	77.2	36	
66.8	27	7.7	29	6.3	29	1.1	31	78.1	32	
61.3	43	9.2	5	7.0	16	1.1	38	70.4	47	
63.0	38	8.9	10	6.3	27	1.2	20	76.4	39	
68.6	13	7.1	38	5.4	45	1.2	23	80.6	14	
68.3	17	8.6	19	7.4	12	1.2	27	79.5	20	
69.2	10	9.4	3	6.4	25	1.2	25	79.3	22	
67.2	25	9.0	8	6.0	35	1.2	28	77.3	34	
68.3	16	6.8	43	4.5	47	1.2	26	78.9	25	
73.9	4	6.9	41	4.6	46	1.1	42	79.2	24	
65.8	30	9.5	2	7.4	10	1.2	19	78.4	31	
64.6	32	7.7	26	6.8	18	1.2	11	81.2	12	
68.5	14	7.6	31	6.3	28	1.2	22	80.9	13	
68.4	15	8.9	11	6.4	24	1.1	32	80.0	17	
62.0	42	9.1	6	6.9	17	1.2	14	74.8	43	
73.9	5	9.3	4	6.4	23	1.1	44	80.0	18	
71.5	7	8.9	12	5.6	42	1.0	47	72.9	45	
65.3	31	7.2	37	6.2	30	1.2	18	78.0	33	
73.9	3	7.5	33	5.4	44	1.1	43	79.4	21	
67.7	21	7.8	24	6.5	20	1.1	33	79.3	23	
75.6	1	6.9	40	5.4	43	1.1	45	80.2	15	
64.4	33	6.9	39	5.8	37	1.2	13	78.9	26	
68.8	12	6.8	42	5.8	38	1.2	16	82.8	6	
69.0	11	7.3	36	6.0	34	1.2	24	79.8	19	
60.7	45	7.7	27	6.2	31	1.3	6	77.2	35	
59.7	46	7.4	34	6.2	32	1.3	2	78.5	29	
71.2	8	6.4	44	6.3	26	1.1	34	82.0	8	
67.5	23	6.1	46	6.1	33	1.2	29	78.7	27	
67.4	24	8.0	21	5.8	39	1.1	40	75.3	42	
65.9	29	8.7	16	7.9	9	1.2	12	81.9	9	
63.4	35	8.8	15	10.7	1	1.3	3	83.9	3	
62.2	40	8.8	13	7.4	11	1.3	8	78.6	28	
70.8	9	8.6	18	5.8	40	1.0	46	76.8	38	
64.1	34	8.9	9	7.0	15	1.2	21	76.1	41	
57.1	47	7.9	22	9.1	3	1.5	1	83.9	4	
66.8	26	6.3	45	7.1	14	1.2	10	83.0	5	
68.1	19	7.8	25	8.5	6	1.2	9	86.1	1	
68.1	18	7.9	23	8.0	8	1.2	17	82.1	7	
63.3	36	7.4	35	8.4	7	1.3	7	80.1	16	
73.4	6	7.7	28	6.8	19	1.1	39	81.2	11	
67.7	22	9.0	7	8.5	5	1.1	36	76.9	37	
62.1	41	8.4	20	9.5	2	1.3	4	81.3	10	
74.9	2	5.8	47	5.8	36	1.1	35	85.4	2	

		No. 334 一般病院平均在院日数 (入院患者 1人当たり)  Average length of stay in general hospitals  #I10105	No. 335 保健師数 (人口10万人当たり)  Number of public health nurses (per 100,000 persons)  #I12201		No. 336 救急告示病院・ 一般診療所数 (人口10万人当たり)  Number of emergency notification hospitals and general clinics (per 100,000 persons)  #I11101		No. 337 救急自動車数 (人口10万人当たり)  Number of ambulances (per 100,000 persons)  #I11102		
単位	Unit	日:days		人:persons		施設:number of facilities		台:ambulances	
年度	Fiscal year	2018		2018		2017		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	23.4		41.9		3.3		5.0	
01 北海道	Hokkaido	26.5	10	59.3	11	5.2	10	8.1	8
02 青森県	Aomori-ken	25.5	15	54.2	23	3.8	21	9.1	3
03 岩手県	Iwate-ken	23.3	29	60.0	8	3.8	22	8.2	7
04 宮城県	Miyagi-ken	19.5	46	47.5	33	3.2	34	5.1	35
05 秋田県	Akita-ken	23.9	22	59.6	9	2.7	39	8.9	5
06 山形県	Yamagata-ken	21.4	41	57.2	16	3.4	28	7.2	12
07 福島県	Fukushima-ken	22.2	37	56.9	17	2.8	37	7.2	13
08 茨城県	Ibaraki-ken	23.1	32	40.1	39	3.3	32	5.9	28
09 栃木県	Tochigi-ken	24.3	20	49.0	32	3.8	23	5.5	33
10 群馬県	Gumma-ken	23.4	28	51.2	28	4.0	20	5.8	30
11 埼玉県	Saitama-ken	22.6	33	30.3	44	2.6	40	3.7	43
12 千葉県	Chiba-ken	21.5	40	33.3	42	2.4	41	4.2	40
13 東京都	Tokyo-to	19.7	45	28.4	45	2.3	42	2.6	47
14 神奈川県	Kanagawa-ken	18.4	47	23.5	47	1.8	46	3.4	46
15 新潟県	Niigata-ken	25.2	18	54.3	22	3.0	36	7.1	16
16 富山県	Toyama-ken	27.0	9	59.1	12	3.4	26	6.1	25
17 石川県	Ishikawa-ken	26.0	13	49.7	30	4.4	18	5.4	34
18 福井県	Fukui-ken	24.2	21	61.6	6	6.9	1	7.3	11
19 山梨県	Yamanashi-ken	23.8	26	76.5	3	4.9	13	7.9	9
20 長野県	Nagano-ken	21.3	42	77.2	2	4.2	19	7.0	17
21 岐阜県	Gifu-ken	19.8	44	49.5	31	3.6	25	7.4	10
22 静岡県	Shizuoka-ken	23.2	30	47.0	34	2.2	44	4.8	37
23 愛知県	Aichi-ken	20.1	43	36.2	40	2.2	45	3.7	44
24 三重県	Mie-ken	23.1	31	40.9	38	3.4	27	6.8	20
25 滋賀県	Shiga-ken	22.1	38	50.6	29	2.2	43	4.7	38
26 京都府	Kyoto-fu	25.6	14	45.8	36	3.3	30	4.5	39
27 大阪府	Osaka-fu	22.3	34	25.9	46	3.3	31	3.5	45
28 兵庫県	Hyogo-ken	22.3	36	32.1	43	3.3	29	4.2	41
29 奈良県	Nara-ken	23.8	25	41.0	37	3.0	35	6.1	26
30 和歌山県	Wakayama-ken	25.3	16	52.9	26	5.9	4	9.0	4
31 鳥取県	Tottori-ken	26.4	11	59.3	10	3.2	33	5.9	27
32 島根県	Shimane-ken	23.8	24	79.3	1	3.6	24	11.6	1
33 岡山県	Okayama-ken	22.3	35	53.6	24	4.7	14	6.3	23
34 広島県	Hiroshima-ken	25.0	19	46.1	35	4.9	12	5.8	29
35 山口県	Yamaguchi-ken	31.1	4	55.5	21	5.4	8	6.8	21
36 徳島県	Tokushima-ken	28.3	7	55.8	20	5.2	9	7.1	14
37 香川県	Kagawa-ken	22.0	39	58.5	14	6.2	2	5.5	32
38 愛媛県	Ehime-ken	25.3	17	51.9	27	4.5	17	6.9	18
39 高知県	Kochi-ken	41.7	1	73.9	4	5.7	6	10.0	2
40 福岡県	Fukuoka-ken	28.4	6	35.8	41	2.8	38	3.8	42
41 佐賀県	Saga-ken	34.0	2	60.2	7	5.7	7	6.3	24
42 長崎県	Nagasaki-ken	26.1	12	56.2	19	4.5	16	7.1	15
43 熊本県	Kumamoto-ken	30.4	5	56.5	18	5.0	11	6.9	19
44 大分県	Oita-ken	23.8	27	58.7	13	4.6	15	6.6	22
45 宮崎県	Miyazaki-ken	27.3	8	62.3	5	6.2	3	5.0	36
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	32.2	3	58.3	15	5.9	5	8.7	6
47 沖縄県	Okinawa-ken	23.9	23	53.0	25	1.8	47	5.7	31

No. 338		No. 339		No. 340		No. 341		No. 342		都道府県コード Pref. code	
年間救急出動件数 (人口千人当たり)		薬局数 (人口10万人当たり)		薬局数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)		医薬品販売業数 (人口10万人当たり)		医薬品販売業数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)			
Frequency of dispatches of ambulances (per 1,000 persons)		Number of pharmacies (per 100,000 persons)		Number of pharmacies (per 100km <sup>2</sup> inhabitable area)		Number of drug sellers (per 100,000 persons)		Number of drug sellers (per 100km <sup>2</sup> inhabitable area)			
#I11201		#I14101		#I14201		#I14102		#I14202			
件: number of times		所: pharmacies		所: pharmacies		所: number of establishments		所: number of establishments			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
52.2		47.1		48.6		37.9		39.1		00	
49.9	20	43.9	37	10.4	47	43.8	23	10.4	47	01	
39.3	47	48.7	23	19.0	44	43.5	24	17.0	44	02	
42.9	41	47.5	26	15.9	46	47.9	14	16.0	45	03	
47.3	31	50.0	19	36.7	27	43.0	25	31.6	31	04	
42.0	43	54.1	11	16.6	45	48.6	13	14.9	46	05	
41.9	44	53.9	12	20.3	43	50.3	9	19.0	42	06	
45.5	37	46.9	29	20.7	42	39.8	32	17.6	43	07	
46.9	33	45.0	34	32.6	30	35.5	39	25.7	38	08	
43.2	39	45.8	32	29.9	36	35.9	38	23.4	39	09	
49.4	23	46.3	30	39.6	22	40.9	28	35.1	26	10	
49.2	24	39.4	44	111.7	5	31.2	44	88.4	4	11	
52.9	11	39.1	46	68.9	10	26.4	46	46.5	13	12	
59.5	3	48.5	24	471.5	1	35.1	42	340.9	1	13	
53.8	10	42.4	41	264.3	3	24.4	47	152.5	3	14	
47.0	32	50.8	16	25.2	40	40.6	30	20.1	41	15	
42.6	42	43.4	39	24.7	41	67.0	1	38.2	20	16	
40.4	45	46.2	31	37.9	25	47.0	16	38.6	19	17	
40.1	46	37.9	47	27.2	37	50.5	8	36.3	21	18	
50.1	19	55.2	8	47.3	15	51.2	6	43.8	18	19	
48.2	28	47.5	27	30.4	35	49.6	11	31.7	30	20	
46.3	36	51.7	15	46.7	18	50.2	10	45.4	14	21	
47.4	30	50.8	17	67.5	11	35.4	41	47.1	12	22	
48.4	26	44.7	35	112.7	4	30.8	45	77.7	7	23	
56.1	6	45.8	33	39.8	21	41.4	27	36.0	25	24	
46.4	35	43.3	40	46.7	17	40.7	29	44.0	16	25	
56.4	5	41.9	42	92.4	8	37.3	37	82.3	6	26	
69.3	1	47.3	28	313.4	2	39.1	34	259.2	2	27	
54.8	8	48.1	25	94.9	7	32.2	43	63.5	9	28	
56.1	7	41.7	43	65.2	12	55.8	3	87.3	5	29	
57.3	4	52.2	14	43.8	20	59.5	2	49.9	10	30	
49.5	22	49.3	20	30.6	33	50.7	7	31.5	32	31	
46.8	34	49.0	21	25.6	39	52.6	4	27.6	34	32	
49.6	21	43.8	38	37.5	26	37.8	36	32.3	28	33	
48.4	27	57.3	3	69.9	9	39.2	33	47.8	11	34	
50.6	18	58.5	2	46.9	16	45.0	20	36.1	23	35	
48.1	29	53.0	13	38.6	24	49.6	12	36.1	24	36	
50.7	17	56.0	5	53.6	13	47.1	15	45.0	15	37	
52.0	13	44.5	36	36.0	28	40.4	31	32.6	27	38	
60.1	2	55.4	7	33.6	29	44.8	21	27.2	35	39	
51.9	14	57.1	4	105.5	6	38.8	35	71.8	8	40	
44.8	38	63.4	1	38.9	23	52.5	5	32.2	29	41	
51.2	16	55.0	10	44.1	19	45.2	18	36.2	22	42	
51.7	15	48.7	22	30.6	34	44.3	22	27.9	33	43	
48.7	25	50.1	18	31.9	32	42.2	26	26.8	36	44	
43.0	40	55.7	6	32.5	31	45.1	19	26.3	37	45	
52.6	12	55.1	9	26.9	38	46.3	17	22.5	40	46	
54.1	9	39.4	45	48.8	14	35.4	40	43.9	17	47	

## J. 福祉・社会保障 J Welfare and Social Security

		No. 343 生活保護被保護実人員 (月平均人口千人当たり) Number of persons assisted by livelihood protection per 1,000 persons (Monthly average) #J01107	No. 344 生活保護教育扶助人員 (月平均人口千人当たり) Number of education recipients assisted by livelihood protection per 1,000 persons a) #J0110803		No. 345 生活保護医療扶助人員 (月平均人口千人当たり) Number of medical recipients assisted by livelihood protection per 1,000 persons a) #J0110804		No. 346 生活保護住宅扶助人員 (月平均人口千人当たり) Number of housing recipients assisted by livelihood protection per 1,000 persons a) #J0110805		
単位	Unit	人:persons		人:persons		人:persons		人:persons	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	16.58		0.92		13.85		14.17	
01 北海道	Hokkaido	30.37	2	2.01	1	26.43	2	26.71	2
02 青森県	Aomori-ken	23.47	6	0.67	24	20.75	5	17.26	8
03 岩手県	Iwate-ken	10.63	29	0.50	31	9.31	28	7.61	31
04 宮城県	Miyagi-ken	12.49	26	0.75	17	10.48	25	10.24	24
05 秋田県	Akita-ken	14.74	20	0.50	32	12.43	19	9.07	26
06 山形県	Yamagata-ken	7.18	42	0.27	41	6.17	41	5.08	42
07 福島県	Fukushima-ken	9.23	35	0.36	38	7.77	34	7.00	34
08 茨城県	Ibaraki-ken	9.71	32	0.42	36	7.86	32	7.29	32
09 栃木県	Tochigi-ken	10.62	30	0.45	35	8.97	30	8.52	29
10 群馬県	Gumma-ken	7.71	41	0.26	42	6.80	38	6.35	40
11 埼玉県	Saitama-ken	13.25	24	0.75	18	10.81	24	11.66	21
12 千葉県	Chiba-ken	13.75	22	0.74	19	11.07	23	11.85	20
13 東京都	Tokyo-to	20.88	9	0.91	13	17.26	9	18.72	7
14 神奈川県	Kanagawa-ken	16.87	14	1.07	10	14.86	14	15.23	11
15 新潟県	Niigata-ken	9.32	34	0.47	33	7.35	35	6.86	35
16 富山県	Toyama-ken	3.44	47	0.08	47	2.73	47	2.34	47
17 石川県	Ishikawa-ken	6.33	43	0.20	45	5.30	43	4.90	43
18 福井県	Fukui-ken	5.32	46	0.19	46	4.22	45	3.95	46
19 山梨県	Yamanashi-ken	8.60	37	0.33	40	6.16	42	6.39	39
20 長野県	Nagano-ken	5.37	45	0.23	43	4.08	46	4.10	45
21 岐阜県	Gifu-ken	5.91	44	0.20	44	4.88	44	4.88	44
22 静岡県	Shizuoka-ken	8.52	38	0.45	34	6.64	39	7.13	33
23 愛知県	Aichi-ken	10.24	31	0.56	28	7.86	33	9.06	27
24 三重県	Mie-ken	8.91	36	0.50	30	7.26	36	6.85	36
25 滋賀県	Shiga-ken	7.94	40	0.64	26	6.90	37	6.48	38
26 京都府	Kyoto-fu	22.44	7	1.71	3	17.54	7	19.37	6
27 大阪府	Osaka-fu	32.20	1	1.96	2	26.80	1	29.44	1
28 兵庫県	Hyogo-ken	19.02	10	1.24	7	16.06	11	16.90	9
29 奈良県	Nara-ken	15.06	19	1.01	11	12.45	18	12.52	19
30 和歌山県	Wakayama-ken	16.36	16	0.58	27	13.50	17	13.03	15
31 鳥取県	Tottori-ken	12.85	25	0.73	20	10.23	26	9.56	25
32 島根県	Shimane-ken	8.48	39	0.54	29	6.63	40	6.03	41
33 岡山県	Okayama-ken	13.30	23	0.87	14	11.70	21	10.98	23
34 広島県	Hiroshima-ken	15.08	18	1.00	12	11.77	20	12.95	17
35 山口県	Yamaguchi-ken	10.92	28	0.41	37	9.27	29	8.46	30
36 徳島県	Tokushima-ken	18.28	12	0.83	15	16.05	12	13.33	14
37 香川県	Kagawa-ken	10.92	27	0.64	25	9.67	27	8.65	28
38 愛媛県	Ehime-ken	15.78	17	0.69	23	13.86	16	12.81	18
39 高知県	Kochi-ken	27.00	3	1.32	6	23.32	3	20.60	5
40 福岡県	Fukuoka-ken	24.57	5	1.56	4	21.44	4	20.70	4
41 佐賀県	Saga-ken	9.57	33	0.35	39	8.54	31	6.77	37
42 長崎県	Nagasaki-ken	21.16	8	1.17	8	17.27	8	16.16	10
43 熊本県	Kumamoto-ken	14.10	21	0.73	21	11.30	22	11.13	22
44 大分県	Oita-ken	17.23	13	0.69	22	14.86	13	13.52	13
45 宮崎県	Miyazaki-ken	16.53	15	0.83	16	14.13	15	13.01	16
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	18.94	11	1.08	9	16.69	10	13.89	12
47 沖縄県	Okinawa-ken	25.74	4	1.49	5	20.05	6	21.23	3

a) (Monthly average)

No. 347 生活保護介護扶助人員 (月平均人口千人当たり)		No. 348 生活保護被保護高齢者数 (月平均65歳以上人口千人当たり)		No. 349 身体障害者手帳交付数 (人口千人当たり)		No. 350 保護施設数 (生活保護被保護実人員10万人当たり) (医療保護施設を除く)		No. 351 老人ホーム数 (65歳以上人口10万人当たり)		都道府県コード	
Number of nursing care recipients assisted by livelihood protection per 1,000 persons a) #J0110806		Number of aged persons assisted by livelihood protection per 1,000 persons 65 years old and over a) #J0110902		Number of certificates issued for physically disabled persons per 1,000 persons #J01200		Number of institutions for livelihood protection (per 100,000 persons assisted) b) #J02101		Number of homes for the aged (per 100,000 persons 65 years old and over) #J022011			
人:persons		人:persons		人:persons		所:number of establishments		所:number of establishments			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
3.02		29.3		40.2		10.8		72.5		00	
5.41	3	46.0	4	56.5	7	6.2	39	89.4	16	01	
6.15	2	42.8	6	45.1	22	10.1	33	136.9	3	02	
2.28	24	16.5	33	41.6	31	15.2	24	86.6	17	03	
2.15	27	20.5	24	35.0	41	6.9	38	61.1	33	04	
3.40	12	23.0	22	68.4	1	20.7	18	78.7	20	05	
1.68	37	11.3	44	47.8	19	51.1	4	102.0	9	06	
1.78	34	15.2	36	43.5	27	52.3	2	60.9	35	07	
1.92	30	17.8	30	30.7	44	14.3	27	55.6	39	08	
1.87	31	19.1	27	36.2	38	14.5	26	50.4	42	09	
1.78	35	14.6	37	35.4	39	19.9	19	124.9	6	10	
2.22	26	24.5	18	28.0	46	3.1	47	54.9	40	11	
2.30	22	24.3	19	27.8	47	4.6	44	69.0	27	12	
3.43	11	46.2	3	35.3	40	9.4	35	47.6	43	13	
2.83	18	31.5	11	29.2	45	5.2	43	61.3	32	14	
1.59	40	13.4	39	40.6	33	23.9	16	58.2	38	15	
0.77	47	6.3	47	45.0	23	27.7	12	58.9	36	16	
1.30	43	12.5	41	37.6	37	41.5	7	75.7	22	17	
0.93	45	9.6	45	49.7	15	24.3	15	51.3	41	18	
1.56	41	15.6	35	43.7	26	42.7	6	46.8	45	19	
0.88	46	8.4	46	43.3	28	63.2	1	72.4	25	20	
1.32	42	11.5	43	42.1	30	8.5	36	68.9	28	21	
1.59	39	14.6	38	33.7	42	25.7	13	58.7	37	22	
1.72	36	20.0	26	31.5	43	13.0	30	65.8	29	23	
1.80	32	15.8	34	40.6	34	18.8	21	75.5	23	24	
1.23	44	13.1	40	38.6	35	44.6	5	42.1	47	25	
3.80	9	35.0	8	55.4	8	3.4	45	42.9	46	26	
6.57	1	59.6	1	44.1	24	5.3	42	70.6	26	27	
3.27	15	31.5	10	43.9	25	9.6	34	47.5	44	28	
2.77	19	23.9	20	58.6	3	14.9	25	63.4	30	29	
4.39	7	29.5	14	57.9	5	13.1	29	90.5	15	30	
2.29	23	18.7	28	49.6	16	27.8	11	80.2	19	31	
1.67	38	12.0	42	48.5	17	52.0	3	90.9	14	32	
2.37	21	20.2	25	37.8	36	35.7	9	78.3	21	33	
2.22	25	23.0	21	40.8	32	7.1	37	61.0	34	34	
1.97	29	17.9	29	46.3	20	40.1	8	91.0	13	35	
3.34	14	30.0	12	48.1	18	22.3	17	73.7	24	36	
1.80	33	16.6	32	45.6	21	19.0	20	85.8	18	37	
3.35	13	25.9	17	50.2	14	18.8	22	95.5	11	38	
4.81	5	41.2	7	60.0	2	10.5	31	61.6	31	39	
4.56	6	44.1	5	42.6	29	5.6	40	99.4	10	40	
2.03	28	17.5	31	51.7	11	25.5	14	129.9	4	41	
3.49	10	32.0	9	54.6	9	14.1	28	93.7	12	42	
2.44	20	22.8	23	50.9	12	28.2	10	122.7	7	43	
3.82	8	29.9	13	53.7	10	10.1	32	125.3	5	44	
3.16	17	27.2	16	57.5	6	16.8	23	180.4	1	45	
3.27	16	29.2	15	58.0	4	3.3	46	116.4	8	46	
5.19	4	59.4	2	50.4	13	5.4	41	155.9	2	47	

b) (The medical facility for persons requiring public assistance are excluded.)

		No. 352 介護老人福祉施設数 (65歳以上人口 10万人当たり)	No. 353 児童福祉施設等数 (人口10万人当たり)		No. 354 生活保護施設定員数 (生活保護被保護実人員 千人当たり)		No. 355 生活保護施設在所者数 (生活保護被保護実人員 千人当たり)	
		Number of elderly nursing facilities (per 100,000 persons 65 years old and over)	Number of child welfare institutions (per 100,000 persons)		Capacity of institutions for livelihood protection (per 1,000 persons assisted)		Number of inmates in institutions for livelihood protection (per 1,000 persons assisted)	
単位 Unit		#J02205	#J02501		#J04101		#J04102	
年度 Fiscal year		所: number of facilities		所: number of facilities		人: persons		人: persons
都道府県 Prefecture		指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator
00	全国	All Japan	22.8	6.30	9.1	8.9		
01	北海道	Hokkaido	22.2	39	4.92	31	6.1	37
02	青森県	Aomori-ken	23.3	31	3.09	43	13.5	23
03	岩手県	Iwate-ken	29.3	10	6.77	14	12.9	24
04	宮城県	Miyagi-ken	24.3	25	12.82	2	8.6	31
05	秋田県	Akita-ken	34.2	2	5.20	27	15.6	21
06	山形県	Yamagata-ken	29.1	11	6.70	15	40.2	6
07	福島県	Fukushima-ken	27.1	16	6.22	20	32.5	9
08	茨城県	Ibaraki-ken	29.9	8	3.75	38	12.4	25
09	栃木県	Tochigi-ken	25.5	20	6.63	16	9.2	29
10	群馬県	Gumma-ken	30.5	4	1.79	47	16.0	20
11	埼玉県	Saitama-ken	21.7	41	8.49	5	3.0	45
12	千葉県	Chiba-ken	22.4	38	6.25	19	4.3	42
13	東京都	Tokyo-to	16.5	46	8.15	7	7.7	33
14	神奈川県	Kanagawa-ken	17.8	44	6.20	21	5.6	40
15	新潟県	Niigata-ken	29.1	11	3.21	42	25.3	11
16	富山県	Toyama-ken	24.7	24	2.29	46	55.3	2
17	石川県	Ishikawa-ken	23.1	35	2.71	45	47.0	4
18	福井県	Fukui-ken	29.9	7	3.23	41	34.0	8
19	山梨県	Yamanashi-ken	23.8	28	3.67	39	35.6	7
20	長野県	Nagano-ken	25.2	21	2.86	44	58.2	1
21	岐阜県	Gifu-ken	23.2	33	3.91	35	5.9	39
22	静岡県	Shizuoka-ken	23.6	30	7.32	11	18.6	17
23	愛知県	Aichi-ken	14.7	47	5.19	28	10.2	28
24	三重県	Mie-ken	30.4	5	3.85	36	16.3	19
25	滋賀県	Shiga-ken	24.8	23	7.58	8	54.4	3
26	京都府	Kyoto-fu	21.1	42	7.41	9	2.2	46
27	大阪府	Osaka-fu	17.7	45	6.54	18	5.9	38
28	兵庫県	Hyogo-ken	21.8	40	7.39	10	6.6	36
29	奈良県	Nara-ken	26.6	18	3.66	40	11.4	27
30	和歌山県	Wakayama-ken	30.1	6	4.39	32	16.3	18
31	鳥取県	Tottori-ken	24.9	22	10.71	3	20.8	14
32	島根県	Shimane-ken	40.3	1	5.29	26	41.6	5
33	岡山県	Okayama-ken	27.0	17	5.32	25	19.8	16
34	広島県	Hiroshima-ken	23.1	34	5.54	24	5.1	41
35	山口県	Yamaguchi-ken	22.8	37	3.80	37	25.4	10
36	徳島県	Tokushima-ken	27.2	15	4.35	33	11.9	26
37	香川県	Kagawa-ken	29.4	9	4.26	34	24.8	12
38	愛媛県	Ehime-ken	24.0	27	6.58	17	19.9	15
39	高知県	Kochi-ken	24.1	26	7.08	12	7.0	35
40	福岡県	Fukuoka-ken	23.3	32	5.91	22	3.9	44
41	佐賀県	Saga-ken	23.8	29	8.18	6	23.0	13
42	長崎県	Nagasaki-ken	27.7	14	5.00	30	7.4	34
43	熊本県	Kumamoto-ken	25.7	19	8.65	4	15.3	22
44	大分県	Oita-ken	22.9	36	5.68	23	9.1	30
45	宮崎県	Miyazaki-ken	28.1	13	5.18	29	8.5	32
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	32.8	3	6.88	13	2.0	47
47	沖縄県	Okinawa-ken	19.8	43	14.50	1	4.0	43

No. 356		No. 357		No. 358		No. 359		No. 360		都道府県コード	
老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)		老人ホーム在所者数 (65歳以上人口千人当たり)		民生委員（児童委員）数 (人口10万人当たり)		訪問介護利用者数 (訪問介護1事業所当たり)		民生委員（児童委員）相談・支援件数 (民生委員（児童委員）1人当たり)			
Capacity of homes for the aged (per 1,000 persons 65 years old and over)		Number of inmates in homes for the aged (per 1,000 persons 65 years old and over)		Number of welfare (child) commissioners (per 100,000 persons)		Number of users of nursing-care (per facility)		Number of consultations and guidance per welfare (child) commissioner			
#J042011		#J042021		#J05101		#J05109		#J05201			
人:persons		人:persons		人:persons		人:persons		件:number of cases			
2018		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
35.7		32.4		183.7		32.31		24.9		00	
40.0	12	37.1	13	238.1	22	29.97	35	22.4	33	01	
47.6	4	44.6	3	262.0	14	38.94	5	29.0	15	02	
31.4	34	29.7	33	297.2	5	33.23	18	28.3	16	03	
28.0	42	25.3	43	194.5	36	28.33	39	22.6	31	04	
32.6	33	31.4	27	341.6	1	39.92	3	24.1	28	05	
42.7	9	41.1	8	262.8	13	33.23	17	30.7	13	06	
31.1	36	28.8	34	255.0	17	35.65	9	21.2	35	07	
28.5	41	26.1	41	181.8	38	34.15	13	25.6	23	08	
23.2	47	21.2	47	200.2	35	28.13	42	19.3	42	09	
47.1	5	43.3	6	211.8	33	32.08	23	14.6	47	10	
34.9	26	31.4	28	144.8	43	34.67	11	17.9	44	11	
35.5	22	32.2	24	141.9	45	33.16	19	20.9	36	12	
33.8	27	27.7	37	73.4	47	37.03	7	15.6	46	13	
39.7	14	35.2	15	125.2	46	39.55	4	20.7	37	14	
32.7	32	31.1	29	213.7	31	38.71	6	26.0	22	15	
28.0	43	25.9	42	241.8	20	42.13	2	27.8	19	16	
42.6	10	38.8	11	272.2	8	32.51	22	16.8	45	17	
29.2	40	26.7	40	238.1	21	30.14	33	27.9	17	18	
23.7	46	21.5	46	307.7	4	36.97	8	23.7	29	19	
33.5	28	31.6	25	254.4	18	31.23	30	23.4	30	20	
30.8	37	27.8	36	224.0	29	32.81	20	19.5	41	21	
33.4	29	30.0	32	185.4	37	34.29	12	19.8	40	22	
31.4	35	28.4	35	155.7	41	28.75	37	18.7	43	23	
33.0	30	31.1	30	228.3	26	30.46	32	22.5	32	24	
24.7	45	22.6	45	229.2	25	31.36	27	32.9	9	25	
26.1	44	24.5	44	212.9	32	43.39	1	20.0	39	26	
37.6	16	33.5	20	148.4	42	29.15	36	24.6	26	27	
30.4	38	27.4	39	180.5	39	28.17	41	24.6	25	28	
35.1	25	31.5	26	223.5	30	28.73	38	26.5	21	29	
36.7	20	33.4	21	284.5	7	31.29	29	22.0	34	30	
36.8	19	34.8	16	295.2	6	28.24	40	31.1	12	31	
39.9	13	37.2	12	329.7	3	32.01	24	29.5	14	32	
35.3	23	33.2	22	227.7	27	34.94	10	31.2	11	33	
29.5	39	27.6	38	207.7	34	33.26	16	33.3	8	34	
38.4	15	35.6	14	270.1	10	30.09	34	34.1	7	35	
32.8	31	30.5	31	271.7	9	31.34	28	20.6	38	36	
37.0	17	34.2	18	227.0	28	31.14	31	24.4	27	37	
36.9	18	34.3	17	268.9	11	33.76	14	27.2	20	38	
36.5	21	33.9	19	338.7	2	32.68	21	25.2	24	39	
46.7	6	42.3	7	173.5	40	31.62	25	36.3	4	40	
46.5	7	43.7	5	258.7	15	24.71	45	35.4	5	41	
35.1	24	32.9	23	264.8	12	33.72	15	46.3	1	42	
41.6	11	39.4	10	233.0	24	31.52	26	37.7	3	43	
49.6	2	47.4	2	254.4	19	26.04	44	27.8	18	44	
59.1	1	54.1	1	234.5	23	21.73	46	32.4	10	45	
43.2	8	39.6	9	257.5	16	27.38	43	44.2	2	46	
48.1	3	43.9	4	143.4	44	18.31	47	34.6	6	47	

		No. 361 児童相談所受付件数 (人口千人当たり)  Number of acceptances of child guidance centers (per 1,000 persons)	No. 362 1人当たりの国民医療費  National medical expenses per person		No. 363 後期高齢者医療費 (被保険者1人当たり)  Amount of medical care expenditure for elderly in the latter of life c)		No. 364 国民年金被保険者数 (第1号) (20~59歳人口千人当たり)  Number of insured persons of national pension (Class 1) (per 1,000 persons of 20-59 years old)		
単位	Unit	#J05210	#I15106	#J05208	#J0610101				
年度	Fiscal year	2018	2017	2018	2017				
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	4.0		340		943,082		242.1	
01 北海道	Hokkaido	3.9	17	401	8	1,091,309	5	249.7	18
02 青森県	Aomori-ken	3.4	26	348	25	822,215	42	268.3	9
03 岩手県	Iwate-ken	2.4	42	331	32	763,690	46	221.1	39
04 宮城県	Miyagi-ken	7.4	1	318	37	836,858	37	221.8	38
05 秋田県	Akita-ken	2.3	43	371	15	800,643	45	229.5	29
06 山形県	Yamagata-ken	2.3	44	348	25	832,184	39	212.5	43
07 福島県	Fukushima-ken	4.2	13	334	30	835,710	38	228.8	30
08 茨城県	Ibaraki-ken	2.0	45	312	41	846,461	34	258.2	12
09 栃木県	Tochigi-ken	3.1	32	311	42	828,031	41	240.1	22
10 群馬県	Gumma-ken	5.4	5	321	35	862,667	32	246.3	20
11 埼玉県	Saitama-ken	4.6	7	300	46	844,747	35	236.4	24
12 千葉県	Chiba-ken	4.0	16	298	47	820,317	43	232.1	27
13 東京都	Tokyo-to	3.0	34	313	40	935,443	23	243.8	21
14 神奈川県	Kanagawa-ken	4.5	9	301	45	868,840	30	224.8	34
15 新潟県	Niigata-ken	4.3	11	314	39	759,076	47	211.5	44
16 富山県	Toyama-ken	3.6	24	340	28	923,138	26	196.2	47
17 石川県	Ishikawa-ken	2.5	41	350	24	986,722	16	216.9	40
18 福井県	Fukui-ken	3.3	30	341	27	919,222	27	207.7	45
19 山梨県	Yamanashi-ken	2.9	35	338	29	851,038	33	267.8	10
20 長野県	Nagano-ken	2.9	37	326	34	831,187	40	239.2	23
21 岐阜県	Gifu-ken	3.1	33	333	31	863,876	31	235.7	25
22 静岡県	Shizuoka-ken	2.9	36	317	38	812,077	44	228.5	32
23 愛知県	Aichi-ken	3.3	29	306	44	942,408	21	216.8	41
24 三重県	Mie-ken	2.6	40	331	32	844,698	36	226.9	33
25 滋賀県	Shiga-ken	3.2	31	308	43	928,615	24	216.1	42
26 京都府	Kyoto-fu	6.1	4	354	21	1,021,654	15	265.4	11
27 大阪府	Osaka-fu	6.3	2	371	15	1,069,730	7	275.5	4
28 兵庫県	Hyogo-ken	4.6	8	360	20	1,024,601	14	252.6	17
29 奈良県	Nara-ken	3.9	18	352	23	942,338	22	274.9	5
30 和歌山県	Wakayama-ken	3.8	20	385	11	950,287	20	303.9	2
31 鳥取県	Tottori-ken	3.4	27	354	21	918,185	28	230.0	28
32 島根県	Shimane-ken	3.6	23	382	13	924,806	25	201.2	46
33 岡山県	Okayama-ken	3.9	19	368	17	976,070	18	223.6	36
34 広島県	Hiroshima-ken	4.1	15	366	19	1,054,883	9	224.7	35
35 山口県	Yamaguchi-ken	3.5	25	406	5	1,033,715	12	223.3	37
36 徳島県	Tokushima-ken	3.3	28	409	4	1,051,071	11	257.5	13
37 香川県	Kagawa-ken	6.2	3	386	10	978,300	17	228.8	31
38 愛媛県	Ehime-ken	2.8	39	381	14	959,875	19	256.0	14
39 高知県	Kochi-ken	2.8	38	449	1	1,178,054	2	286.2	3
40 福岡県	Fukuoka-ken	5.0	6	383	12	1,178,616	1	254.0	16
41 佐賀県	Saga-ken	1.9	46	404	6	1,073,948	6	247.8	19
42 長崎県	Nagasaki-ken	4.3	12	420	2	1,102,137	3	273.6	6
43 熊本県	Kumamoto-ken	3.7	22	398	9	1,058,942	8	271.6	7
44 大分県	Oita-ken	1.5	47	403	7	1,053,460	10	233.6	26
45 宮崎県	Miyazaki-ken	3.8	21	368	17	911,108	29	269.2	8
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	4.4	10	414	3	1,094,966	4	254.4	15
47 沖縄県	Okinawa-ken	4.1	14	320	36	1,030,565	13	335.1	1

c) (per person insured )

No. 365 国民年金被保険者数 (第3号) (20~59歳人口千人当たり)		No. 366 国民健康保険被保険者数 (人口千人当たり)		No. 367 国民健康保険受診率 (被保険者千人当たり)		No. 368 国民健康保険診療費 (被保険者1人当たり)		No. 369 全国健康保険協会管掌 健康保険加入者数 (人口千人当たり)		都道府県コード	
Number of insured persons of national pension (Class 3) (per 1,000 persons of 20~59 years old)		Number of persons insured by national health insurance (per 1,000 persons)		Rate of medical examination of persons insured by national health insurance d)		Amount of medical consultation fee of persons insured by national health insurance e)		Number of subscribers covered Japan health insurance association health insurance f)			
#J0610102		#I15101		#I15102		#I15103		#I15202			
人:persons		人:persons		-		円:yen		人:persons			
2017		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
140.0		217.6		10,816.83		290,146		311.6		00	
152.6	9	216.8	24	10,136.40	44	316,075	17	338.0	28	01	
118.1	35	248.0	3	10,516.82	40	271,084	41	351.4	25	02	
114.0	38	215.9	26	11,016.82	24	293,236	32	334.1	30	03	
136.1	25	203.1	39	11,382.23	15	294,609	31	321.9	32	04	
113.8	39	218.8	22	11,055.79	22	307,639	21	335.5	29	05	
96.4	47	206.4	36	12,061.76	3	301,721	27	364.9	19	06	
122.0	33	222.9	16	10,905.89	28	282,223	35	361.6	21	07	
141.6	21	243.9	6	9,993.20	46	247,815	46	245.8	43	08	
142.2	20	236.8	12	10,682.55	32	273,654	39	275.4	40	09	
141.3	22	237.0	11	10,609.68	37	276,585	38	321.8	33	10	
151.0	13	222.3	19	10,385.93	42	262,340	44	186.3	45	11	
151.2	12	222.5	17	10,254.27	43	264,406	43	155.6	47	12	
114.5	37	216.1	25	10,125.56	45	247,798	47	352.2	24	13	
152.3	10	201.8	40	10,795.66	31	271,605	40	175.7	46	14	
112.9	41	205.8	37	11,105.20	20	295,041	30	363.4	20	15	
113.7	40	186.4	47	10,974.90	25	312,689	19	393.6	3	16	
115.3	36	196.7	44	10,610.72	36	334,455	12	391.1	4	17	
111.6	42	189.7	46	10,526.62	39	331,488	13	380.0	9	18	
130.0	29	240.3	8	10,421.05	41	277,159	37	311.6	37	19	
132.6	28	220.0	21	10,657.07	34	279,978	36	317.7	35	20	
155.2	6	221.6	20	11,597.63	9	298,000	28	379.8	10	21	
144.2	16	222.4	18	11,034.75	23	284,931	34	281.6	39	22	
163.6	2	200.1	41	11,315.81	17	265,918	42	330.9	31	23	
156.4	5	208.6	35	12,002.90	4	312,840	18	288.3	38	24	
157.9	4	197.4	42	10,883.49	29	288,585	33	251.1	42	25	
134.3	27	211.8	31	10,618.03	35	301,959	26	341.8	27	26	
142.9	18	223.1	15	10,921.65	27	303,243	25	390.2	5	27	
162.0	3	211.1	32	11,495.59	11	305,047	22	274.3	41	28	
166.6	1	229.7	14	11,162.61	18	303,319	24	239.0	44	29	
154.1	7	266.9	2	11,388.57	14	297,257	29	317.7	34	30	
106.4	43	211.0	33	10,938.26	26	320,132	16	365.1	17	31	
104.9	44	191.7	45	12,081.23	2	360,473	2	365.0	18	32	
138.9	23	204.1	38	11,506.96	10	346,592	7	377.7	11	33	
151.3	11	197.2	43	11,731.60	6	323,424	15	384.9	7	34	
153.3	8	212.7	30	12,372.07	1	359,163	3	313.6	36	35	
122.0	34	213.0	29	11,494.66	12	340,619	10	366.2	15	36	
138.0	24	210.4	34	11,666.04	7	355,520	4	404.2	2	37	
149.4	15	232.1	13	11,350.86	16	324,351	14	389.9	6	38	
97.6	46	242.3	7	10,667.28	33	342,349	9	360.1	23	39	
142.8	19	215.0	28	11,061.10	21	304,266	23	369.7	14	40	
125.7	31	215.5	27	11,805.91	5	355,191	5	361.3	22	41	
136.0	26	244.4	5	11,641.46	8	345,821	8	344.2	26	42	
124.9	32	239.7	9	11,441.43	13	336,106	11	365.5	16	43	
143.4	17	217.4	23	10,881.24	30	351,699	6	370.7	13	44	
127.5	30	247.8	4	10,529.94	38	312,603	20	371.9	12	45	
149.7	14	237.0	10	11,123.02	19	360,542	1	382.1	8	46	
103.0	45	279.2	1	7,976.67	47	261,591	45	404.2	1	47	

d) (per 1,000 insured persons)

e) (per insured person)

f) (per 1,000 persons)

		No. 370 全国健康保険協会管掌 健康保険受診率 (被保険者千人当たり)  Rate of medical examination with Japan health insurance association health insurance d)  #I1520301	No. 371 全国健康保険協会管掌 健康保険受診率 (被扶養者千人当たり)  Rate of medical examination with Japan health insurance association health insurance g)  #I1520302		No. 372 全国健康保険協会管掌 健康保険医療費 (被保険者1人当たり)  Amount of benefits paid per person covered by Japan health insurance association health insurance h)  #I1520501		No. 373 全国健康保険協会管掌 健康保険医療費 (被扶養者1人当たり)  Amount of benefits paid per person covered by Japan health insurance association health insurance i)  #I1520502		
単位	Unit	—		—		円:yen		円:yen	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	7,412.90		8,382.06		164,926		170,261	
01 北海道	Hokkaido	6,990.77	46	7,741.36	45	188,092	1	183,699	6
02 青森県	Aomori-ken	7,342.59	32	8,322.93	26	167,724	18	176,421	14
03 岩手県	Iwate-ken	7,322.01	33	8,094.48	36	165,108	26	174,100	18
04 宮城县	Miyagi-ken	7,560.29	15	8,754.40	9	169,861	15	176,567	13
05 秋田県	Akita-ken	7,700.98	9	8,646.31	14	178,758	4	202,786	1
06 山形県	Yamagata-ken	7,983.19	2	9,275.28	1	167,213	20	187,086	5
07 福島県	Fukushima-ken	7,370.77	29	8,694.67	11	162,355	32	177,226	12
08 茨城県	Ibaraki-ken	7,289.19	35	7,923.27	42	162,783	30	160,593	43
09 栃木県	Tochigi-ken	7,541.39	17	8,659.24	13	159,867	35	168,883	26
10 群馬県	Gumma-ken	7,393.73	25	8,795.12	7	153,904	44	169,179	24
11 埼玉県	Saitama-ken	7,108.20	44	8,192.39	31	158,016	38	161,328	40
12 千葉県	Chiba-ken	7,087.48	45	7,974.93	40	162,655	31	161,917	39
13 東京都	Tokyo-to	7,482.60	19	8,742.66	10	160,260	34	168,937	25
14 神奈川県	Kanagawa-ken	7,431.58	21	8,309.14	27	166,784	22	164,512	36
15 新潟県	Niigata-ken	7,211.20	39	8,172.51	32	151,697	47	168,463	29
16 富山県	Toyama-ken	7,162.54	40	8,497.59	20	155,161	42	160,913	41
17 石川県	Ishikawa-ken	7,160.48	41	8,112.08	35	165,655	23	168,034	30
18 福井県	Fukui-ken	7,139.32	43	8,112.68	34	165,429	25	164,885	35
19 山梨県	Yamanashi-ken	7,386.80	28	8,691.28	12	159,631	37	172,582	21
20 長野県	Nagano-ken	7,153.03	42	7,672.57	46	153,265	46	160,447	44
21 岐阜県	Gifu-ken	7,419.22	22	8,917.67	5	157,708	41	168,533	28
22 静岡県	Shizuoka-ken	7,369.97	30	8,229.14	29	157,735	40	162,204	38
23 愛知県	Aichi-ken	7,287.87	36	8,946.38	4	153,473	45	167,544	32
24 三重県	Mie-ken	7,913.45	5	8,388.07	23	159,673	36	160,268	45
25 滋賀県	Shiga-ken	7,278.15	37	7,991.13	39	157,878	39	157,157	47
26 京都府	Kyoto-fu	7,272.09	38	7,828.33	44	163,351	29	160,604	42
27 大阪府	Osaka-fu	7,388.83	27	8,337.21	25	164,982	27	168,874	27
28 兵庫県	Hyogo-ken	7,640.69	12	8,417.75	22	170,309	14	169,724	23
29 奈良県	Nara-ken	7,542.76	16	7,897.96	43	169,484	16	162,647	37
30 和歌山县	Wakayama-ken	7,882.72	6	8,619.75	17	167,533	19	167,225	33
31 鳥取県	Tottori-ken	7,464.89	20	8,424.15	21	160,611	33	182,592	9
32 島根県	Shimane-ken	7,679.40	10	8,579.27	19	170,827	12	187,454	4
33 岡山県	Okayama-ken	7,537.88	18	8,862.40	6	168,305	17	173,418	19
34 広島県	Hiroshima-ken	7,413.35	23	8,068.37	37	166,927	21	166,299	34
35 山口県	Yamaguchi-ken	7,984.03	1	8,621.20	16	179,005	3	179,444	11
36 徳島県	Tokushima-ken	7,853.39	7	9,200.81	2	170,455	13	188,428	3
37 香川県	Kagawa-ken	7,611.04	14	9,109.07	3	173,933	8	183,510	7
38 愛媛県	Ehime-ken	7,407.49	24	8,590.27	18	163,454	28	173,367	20
39 高知県	Kochi-ken	7,392.33	26	8,194.54	30	171,855	11	181,722	10
40 福岡県	Fukuoka-ken	7,635.51	13	8,368.00	24	173,047	9	176,240	15
41 佐賀県	Saga-ken	7,980.71	3	8,768.51	8	182,374	2	200,913	2
42 長崎県	Nagasaki-ken	7,921.31	4	8,251.66	28	177,807	5	174,894	16
43 熊本県	Kumamoto-ken	7,838.55	8	8,628.52	15	172,160	10	182,798	8
44 大分県	Oita-ken	7,351.51	31	7,994.74	38	176,827	6	174,513	17
45 宮崎県	Miyazaki-ken	7,292.13	34	7,950.34	41	165,576	24	167,835	31
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	7,670.56	11	8,142.85	33	175,888	7	169,843	22
47 沖縄県	Okinawa-ken	6,486.68	47	6,802.15	47	154,974	43	158,339	46

d) (per 1,000 insured persons)

g) (per 1,000 dependents)

h) (Insured person)

i) (Dependent)

No. 374		No. 375		No. 376		No. 377		都道府県コード	
雇用保険受給率 (対被保険者数)		労働者災害補償保険給付率 (対適用労働者数)		労働災害発生の頻度		労働災害の重さの程度			
Ratio of recipients of benefits of employment insurance		Rate of benefits paid by industrial accident compensation insurance		Frequency rate of occurrence of industrial accidents		Severity rate of occurrence of industrial accidents			
#F07101		#F08101		#F08201		#F08202			
% 2018		%		— 2018		— 2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	Pref. code	
0.9		6.3		1.83		0.09		00	
1.3 14		12.0 3		2.91 4		0.10 16		01	
1.4 3		6.5 34		1.63 33		0.04 38		02	
1.1 23		7.1 26		2.47 7		0.11 15		03	
1.0 33		7.7 20		2.28 13		0.16 8		04	
1.1 22		6.4 36		1.71 30		0.14 12		05	
1.0 32		8.0 16		2.03 18		0.10 16		06	
1.0 28		6.3 38		1.79 26		0.08 22		07	
0.9 39		6.3 37		2.03 18		0.05 34		08	
0.9 36		5.5 44		1.15 46		0.49 1		09	
0.8 43		6.9 29		1.60 36		0.07 24		10	
1.3 13		8.0 14		2.34 10		0.09 19		11	
1.3 11		8.1 13		2.08 16		0.05 34		12	
0.4 47		3.0 47		1.35 43		0.04 38		13	
1.1 27		6.9 30		2.40 9		0.06 26		14	
0.9 40		7.4 22		1.95 21		0.07 24		15	
0.7 45		5.9 42		1.21 44		0.18 6		16	
0.9 38		6.0 41		1.52 40		0.06 26		17	
0.8 42		6.9 28		2.30 12		0.06 26		18	
1.0 31		6.5 35		1.54 39		0.02 47		19	
1.0 34		6.0 40		2.54 6		0.10 16		20	
0.9 37		7.2 25		1.74 29		0.09 19		21	
0.9 41		7.1 27		1.85 25		0.04 38		22	
0.7 46		5.2 45		1.19 45		0.06 26		23	
1.2 17		7.9 18		1.52 40		0.06 26		24	
1.1 20		8.6 12		1.64 32		0.05 34		25	
1.1 25		6.9 31		1.60 36		0.04 38		26	
0.7 44		5.8 43		1.78 28		0.06 26		27	
1.3 9		8.0 15		1.62 35		0.19 5		28	
1.6 1		9.9 6		3.79 1		0.13 13		29	
1.2 16		8.9 11		2.10 15		0.09 19		30	
1.3 12		6.0 39		1.13 47		0.04 38		31	
1.1 26		7.3 23		1.48 42		0.05 34		32	
1.1 21		7.3 24		1.71 30		0.12 14		33	
1.0 30		7.8 19		2.43 8		0.16 8		34	
1.0 29		6.8 33		1.63 33		0.03 45		35	
1.2 15		9.0 10		1.87 24		0.25 4		36	
1.0 35		7.4 21		2.16 14		0.06 26		37	
1.1 19		10.7 4		1.91 22		0.18 6		38	
1.5 2		15.8 1		3.23 2		0.15 11		39	
1.2 18		6.8 32		2.06 17		0.26 3		40	
1.3 8		9.5 7		2.92 3		0.08 22		41	
1.4 6		9.1 9		2.32 11		0.16 8		42	
1.3 10		7.9 17		1.91 22		0.04 38		43	
1.4 7		10.5 5		1.55 38		0.04 38		44	
1.4 4		13.2 2		1.79 26		0.35 2		45	
1.4 5		9.2 8		2.02 20		0.03 45		46	
1.1 24		4.8 46		2.70 5		0.06 26		47	

## K. 安全

## K Safety

		No. 378 消防署数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)  Number of fire stations (per inhabitable area 100km <sup>2</sup> )  #K01102	No. 379 消防団・分団数 (可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)  Number of fire fighting units and sub-units (per inhabitable area 100km <sup>2</sup> )  #K01104		No. 380 消防ポンプ自動車等現有数 (人口10万人当たり)  Number of fire engines and cars existing (per 100,000 persons)  #K01105		No. 381 消防水利数 (人口10万人当たり)  Number of water facilities for fire fighting (per 100,000 persons)  #K01107		
単位	Unit	署: number of fire stations		団: number of fire companies		台: quantities		所: number of facilities	
年度	Fiscal year	2019		2019		2019		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	4.5		20.0		72.7		2,045.5	
01 北海道	Hokkaido	1.9	47	5.7	47	61.4	37	1,333.8	45
02 青森県	Aomori-ken	3.1	37	25.3	18	139.5	13	2,264.1	30
03 岩手県	Iwate-ken	2.4	45	13.1	41	168.4	7	2,443.5	24
04 宮城県	Miyagi-ken	3.3	34	16.6	38	102.9	23	2,049.2	37
05 秋田県	Akita-ken	2.8	42	12.4	44	221.2	2	2,832.3	12
06 山形県	Yamagata-ken	2.3	46	12.6	43	242.6	1	3,352.6	5
07 福島県	Fukushima-ken	2.7	43	14.7	39	194.2	3	2,489.2	23
08 茨城県	Ibaraki-ken	3.8	31	27.1	13	72.6	32	2,510.1	22
09 栃木県	Tochigi-ken	2.8	41	10.7	45	71.7	33	2,767.4	14
10 群馬県	Gumma-ken	4.0	29	19.9	33	63.1	36	1,934.8	38
11 埼玉県	Saitama-ken	8.6	5	26.4	15	27.3	47	1,569.1	42
12 千葉県	Chiba-ken	6.7	8	23.3	23	47.9	41	1,613.5	41
13 東京都	Tokyo-to	21.7	1	57.4	1	27.4	46	1,264.2	46
14 神奈川県	Kanagawa-ken	19.6	3	40.2	6	30.3	45	1,365.6	44
15 新潟県	Niigata-ken	3.0	38	13.2	40	166.6	8	2,664.0	18
16 富山県	Toyama-ken	2.9	40	18.3	36	89.7	28	2,341.8	26
17 石川県	Ishikawa-ken	4.8	20	19.6	34	56.2	39	2,769.5	13
18 福井県	Fukui-ken	5.2	18	23.6	22	99.9	25	3,256.6	7
19 山梨県	Yamanashi-ken	6.3	10	26.0	17	182.0	5	3,850.3	1
20 長野県	Nagano-ken	3.3	35	21.3	30	159.5	10	3,508.3	4
21 岐阜県	Gifu-ken	5.8	13	22.3	28	108.7	22	2,949.6	9
22 静岡県	Shizuoka-ken	5.5	17	22.1	29	63.7	35	2,297.7	28
23 愛知県	Aichi-ken	8.4	6	31.5	9	42.5	42	1,550.2	43
24 三重県	Mie-ken	5.1	19	22.6	27	90.2	26	2,938.3	10
25 滋賀県	Shiga-ken	4.5	24	18.7	35	72.6	31	3,267.8	6
26 京都府	Kyoto-fu	9.6	4	42.1	5	68.4	34	2,299.3	27
27 大阪府	Osaka-fu	20.8	2	33.8	8	32.9	44	1,866.8	40
28 兵庫県	Hyogo-ken	7.0	7	46.2	2	61.0	38	2,514.6	21
29 奈良県	Nara-ken	6.4	9	39.5	7	83.5	30	2,766.7	15
30 和歌山県	Wakayama-ken	5.8	12	30.2	10	170.7	6	3,749.8	2
31 鳥取県	Tottori-ken	3.2	36	27.5	12	101.4	24	3,530.4	3
32 島根県	Shimane-ken	4.6	22	26.3	16	187.7	4	3,120.0	8
33 岡山県	Okayama-ken	4.4	27	21.3	31	116.1	19	2,643.1	19
34 広島県	Hiroshima-ken	5.5	16	24.9	20	86.3	29	2,840.1	11
35 山口県	Yamaguchi-ken	4.3	28	23.1	26	110.2	21	2,293.2	29
36 徳島県	Tokushima-ken	4.6	23	44.6	3	122.5	17	2,739.6	16
37 香川県	Kagawa-ken	4.5	25	25.3	19	89.7	27	2,426.5	25
38 愛媛県	Ehime-ken	4.4	26	23.2	25	132.9	15	2,723.1	17
39 高知県	Kochi-ken	4.7	21	26.9	14	152.3	11	2,144.8	35
40 福岡県	Fukuoka-ken	6.0	11	28.7	11	49.6	40	1,904.8	39
41 佐賀県	Saga-ken	3.0	39	17.1	37	145.4	12	2,206.1	31
42 長崎県	Nagasaki-ken	5.7	15	43.3	4	112.4	20	2,141.4	36
43 熊本県	Kumamoto-ken	3.4	33	23.3	24	160.2	9	2,191.5	33
44 大分県	Oita-ken	3.8	30	24.7	21	126.5	16	2,554.4	20
45 宮崎県	Miyazaki-ken	2.4	44	9.4	46	137.1	14	2,176.2	34
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	3.5	32	20.6	32	119.1	18	2,196.9	32
47 沖縄県	Okinawa-ken	5.7	14	12.7	42	34.1	43	1,068.3	47

No. 382 消防吏員数 (人口10万人当たり) Number of firemen in stations (per 100,000 persons)		No. 383 消防機関出動回数 (人口10万人当たり) Number of fire services dispatches (per 100,000 persons)		No. 384 火災のための消防機関 出動回数 (人口10万人当たり) Number of fire services dispatches (Fire) (per 100,000 persons)		No. 385 火災出火件数 (人口10万人当たり) Number of occurrences of fires (per 100,000 persons)		No. 386 建物火災出火件数 (人口10万人当たり) Number of occurrences of building fires (per 100,000 persons)		都道府県コード Pref. code	
#K01302		#K01401		#K01402		#K02101		#K02103			
人:person		回:time		回:time		件:number of occurrences		件:number of occurrences			
2019		2018		2018		2018		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
129.9		3,099.2		58.5		30.0		16.4		00	
173.6	4	3,973.6	11	58.3	28	31.9	27	20.1	4	01	
212.1	1	4,257.6	7	69.1	18	36.1	18	22.6	1	02	
162.2	6	5,182.8	1	79.9	7	30.9	29	16.6	26	03	
136.0	23	3,559.1	19	49.3	36	28.1	36	15.9	30	04	
210.4	2	4,015.3	10	58.2	30	29.7	32	16.9	21	05	
141.6	17	3,329.5	21	60.1	27	28.0	37	14.1	41	06	
135.4	27	3,851.9	14	66.6	20	33.9	22	17.2	18	07	
155.3	9	2,956.9	26	124.4	1	40.3	7	19.4	8	08	
127.1	34	2,457.2	32	62.3	23	32.7	23	16.8	23	09	
132.6	28	3,889.3	12	108.3	3	36.7	16	19.2	9	10	
115.9	40	2,289.8	38	47.7	38	24.8	42	13.7	43	11	
129.7	32	2,337.3	36	60.7	26	30.8	30	15.3	33	12	
135.8	25	3,340.3	20	46.1	40	29.1	33	19.7	5	13	
108.2	46	1,972.6	43	45.5	41	20.6	46	12.5	45	14	
148.9	11	3,873.3	13	47.5	39	25.4	41	16.8	24	15	
126.3	35	3,573.6	18	31.0	47	16.2	47	11.0	47	16	
137.2	20	4,321.6	5	55.1	31	21.3	45	11.7	46	17	
160.8	8	3,709.8	16	39.8	45	25.7	40	14.0	42	18	
150.7	10	4,582.1	4	117.9	2	42.7	4	18.0	14	19	
121.5	38	3,281.5	23	98.3	6	45.6	1	18.5	11	20	
140.4	18	2,921.9	27	63.0	22	36.3	17	16.8	22	21	
126.0	36	3,321.5	22	55.0	32	28.6	35	15.2	34	22	
108.7	45	2,660.2	29	49.3	37	27.6	38	14.8	37	23	
142.3	16	2,549.0	31	73.1	11	41.2	5	18.2	13	24	
115.9	39	2,328.3	37	54.1	34	28.8	34	14.5	39	25	
129.5	33	4,015.4	9	44.9	42	21.3	44	12.9	44	26	
114.8	41	4,593.1	3	33.3	46	23.0	43	16.3	28	27	
110.4	44	3,014.2	25	62.1	24	32.1	26	16.4	27	28	
135.4	26	2,182.8	41	54.2	33	33.9	21	15.7	31	29	
161.9	7	3,127.9	24	69.3	17	35.9	19	17.3	17	30	
138.7	19	2,555.0	30	72.0	12	39.8	10	17.9	15	31	
177.6	3	4,941.0	2	74.0	9	45.4	2	17.4	16	32	
131.2	29	2,430.0	34	102.2	5	39.6	11	19.4	7	33	
130.0	31	3,734.1	15	104.2	4	31.3	28	15.1	35	34	
146.3	13	3,596.0	17	61.8	25	37.8	13	15.6	32	35	
147.9	12	1,698.0	46	68.8	19	37.4	15	18.3	12	36	
123.1	37	2,079.9	42	64.4	21	35.1	20	16.9	20	37	
135.9	24	2,816.4	28	51.9	35	30.4	31	18.9	10	38	
171.6	5	2,400.0	35	72.0	13	43.6	3	21.4	2	39	
96.7	47	2,251.1	40	44.8	43	26.5	39	14.7	38	40	
136.6	21	2,282.9	39	69.6	16	38.0	12	16.2	29	41	
130.6	30	4,272.2	6	78.1	8	40.0	9	16.8	25	42	
136.0	22	1,843.9	44	73.9	10	40.1	8	17.0	19	43	
144.7	15	2,450.8	33	58.2	29	32.5	24	14.9	36	44	
114.0	42	1,707.1	45	69.7	15	41.1	6	20.3	3	45	
144.8	14	4,212.8	8	71.7	14	37.5	14	19.6	6	46	
110.5	43	1,515.0	47	43.4	44	32.4	25	14.4	40	47	

（指標）

（指標）

		No. 387 火災死傷者数 (人口10万人当たり) Number of persons killed or injured by fires (per 100,000 persons) #K02203	No. 388 火災死傷者数 (建物火災100件当たり) Number of persons killed or injured by fires (per 100 building fire cases) #K02303	No. 389 建物火災損害額 (人口1人当たり) Estimated value of loss by building fires (per capita) #K02205	No. 390 建物火災損害額 (建物火災1件当たり) Estimated value of loss by building fires (per fire case) #K02306						
単位	Unit	人:person		人:person		円:yen		万円:10 thousand yen			
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2018			
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
00 全国	All Japan	5.70		34.7		604		367.7			
01 北海道	Hokkaido	6.62	10	33.0	29	459	38	228.6	44		
02 青森県	Aomori-ken	8.63	2	38.2	13	1,602	2	710.0	2		
03 岩手県	Iwate-ken	6.29	16	37.9	14	892	6	537.3	7		
04 宮城県	Miyagi-ken	6.74	8	42.3	6	594	22	372.8	22		
05 秋田県	Akita-ken	5.71	22	33.7	25	585	25	345.7	27		
06 山形県	Yamagata-ken	5.96	18	42.2	7	570	29	403.7	17		
07 福島県	Fukushima-ken	8.48	4	49.2	2	623	19	362.0	24		
08 茨城県	Ibaraki-ken	6.57	11	33.9	24	1,195	3	617.0	4		
09 栃木県	Tochigi-ken	5.65	23	33.6	27	826	9	491.4	9		
10 群馬県	Gumma-ken	6.45	13	33.7	26	862	7	449.7	13		
11 埼玉県	Saitama-ken	4.45	42	32.4	31	683	15	497.4	8		
12 千葉県	Chiba-ken	5.74	20	37.4	15	447	39	291.2	37		
13 東京都	Tokyo-to	6.39	14	32.4	32	425	41	215.4	45		
14 神奈川県	Kanagawa-ken	4.46	41	35.6	20	507	34	405.4	16		
15 新潟県	Niigata-ken	6.99	5	41.6	8	574	27	341.9	29		
16 富山県	Toyama-ken	5.14	32	47.0	3	673	16	614.1	5		
17 石川県	Ishikawa-ken	3.94	45	33.6	28	319	46	271.8	40		
18 福井県	Fukui-ken	5.04	35	36.1	18	3,025	1	2,168.0	1		
19 山梨県	Yamanashi-ken	5.26	30	29.3	39	852	8	473.8	11		
20 長野県	Nagano-ken	9.21	1	49.7	1	571	28	308.5	34		
21 岐阜県	Gifu-ken	5.51	27	32.7	30	804	10	478.0	10		
22 静岡県	Shizuoka-ken	4.89	37	32.1	34	717	13	471.3	12		
23 愛知県	Aichi-ken	4.50	40	30.3	38	627	18	422.9	15		
24 三重県	Mie-ken	5.58	24	30.7	36	776	11	426.2	14		
25 滋賀県	Shiga-ken	5.10	33	35.1	22	507	35	349.0	26		
26 京都府	Kyoto-fu	4.71	38	36.5	17	415	43	322.2	31		
27 大阪府	Osaka-fu	6.39	15	39.1	11	589	24	360.5	25		
28 兵庫県	Hyogo-ken	6.47	12	39.4	10	468	37	285.1	38		
29 奈良県	Nara-ken	5.75	19	36.7	16	1,095	4	698.1	3		
30 和歌山県	Wakayama-ken	5.56	26	32.1	35	672	17	387.6	19		
31 鳥取県	Tottori-ken	6.96	6	39.0	12	491	36	274.8	39		
32 島根県	Shimane-ken	6.91	7	39.8	9	508	33	292.5	36		
33 岡山県	Okayama-ken	8.59	3	44.2	4	704	14	362.1	23		
34 広島県	Hiroshima-ken	5.18	31	34.3	23	580	26	383.3	20		
35 山口県	Yamaguchi-ken	6.64	9	42.5	5	607	20	388.9	18		
36 徳島県	Tokushima-ken	5.57	25	30.4	37	1,090	5	594.0	6		
37 香川県	Kagawa-ken	4.16	44	24.5	45	562	30	331.8	30		
38 愛媛県	Ehime-ken	5.03	36	26.6	42	593	23	313.2	33		
39 高知県	Kochi-ken	4.67	39	21.9	46	443	40	206.9	46		
40 福岡県	Fukuoka-ken	4.29	43	29.2	40	376	45	255.9	42		
41 佐賀県	Saga-ken	5.74	21	35.3	21	561	31	345.3	28		
42 長崎県	Nagasaki-ken	6.04	17	36.0	19	536	32	319.3	32		
43 熊本県	Kumamoto-ken	5.46	28	32.2	33	416	42	245.3	43		
44 大分県	Oita-ken	3.67	46	24.7	44	288	47	193.9	47		
45 宮崎県	Miyazaki-ken	5.09	34	25.1	43	598	21	295.4	35		
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	5.27	29	26.9	41	743	12	379.7	21		
47 沖縄県	Okinawa-ken	3.11	47	21.5	47	386	44	267.6	41		

No. 391 立体横断施設数 (道路実延長km当たり)		No. 392 交通事故発生件数 (道路実延長km当たり)		No. 393 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)		No. 394 交通事故死傷者数 (人口10万人当たり)		No. 395 交通事故死者数 (人口10万人当たり)		都道府県コード Pref. code	
Number of elevated crossings (per 1,000km of real length of roads)		Number of traffic accidents (per 1,000km real length of roads)		Number of traffic accidents (per 100,000 persons)		Number of persons killed or injured by traffic accidents (per 100,000 persons)		Number of persons killed by traffic accidents (per 100,000 persons)			
#K03102		#K04102		#K04101		#K04105		#K04106			
所: number of facilities		件: number of cases		件: number of cases		人: person		人: person			
2018		2018		2019		2019		2019			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
12.22		354.2		302.2		368.6		2.5		00	
3.56	46	110.7	42	182.8	41	213.3	41	2.9	31	01	
4.95	39	148.3	38	224.0	30	274.1	30	3.0	29	02	
3.59	45	59.9	46	160.4	42	197.6	42	3.7	18	03	
6.63	33	270.4	20	246.1	25	303.8	23	2.8	32	04	
3.72	44	75.4	45	156.7	43	193.6	43	4.1	10	05	
9.44	28	306.5	19	398.1	9	479.3	9	3.0	30	06	
7.20	31	118.1	40	212.3	34	257.0	34	3.3	23	07	
5.98	35	156.8	36	260.4	20	331.4	19	3.7	16	08	
11.49	20	188.1	29	235.4	27	294.9	26	4.2	5	09	
7.28	30	375.3	14	609.2	4	767.6	3	3.1	26	10	
19.25	7	512.6	10	290.6	16	351.5	15	1.8	44	11	
10.91	23	426.0	12	263.2	19	320.8	21	2.7	34	12	
48.33	1	1,342.9	2	218.9	33	250.8	36	1.0	47	13	
36.11	3	1,021.0	3	253.3	22	299.2	24	1.4	46	14	
6.61	34	102.1	43	156.7	44	188.0	44	4.2	8	15	
14.63	13	204.6	25	225.4	29	261.5	33	3.3	24	16	
12.37	16	201.7	26	211.6	35	250.8	35	2.7	35	17	
10.40	25	128.7	39	152.1	45	177.6	46	4.0	11	18	
13.33	14	320.9	17	370.3	10	470.3	10	3.1	28	19	
11.48	21	151.8	37	306.5	13	372.1	14	3.2	25	20	
20.75	5	158.8	35	206.2	37	267.0	32	4.2	6	21	
16.59	11	773.7	5	688.9	1	894.4	1	2.8	33	22	
25.80	4	702.0	6	408.3	8	492.1	8	2.1	42	23	
11.94	18	185.9	30	204.8	38	267.4	31	4.2	7	24	
13.08	15	340.0	16	257.9	21	328.8	20	4.0	12	25	
16.85	10	393.5	13	200.7	40	237.2	40	2.1	41	26	
44.33	2	1,757.8	1	350.9	11	417.7	12	1.5	45	27	
20.05	6	677.3	7	418.9	7	505.7	7	2.5	38	28	
19.03	8	315.9	18	250.2	23	314.2	22	2.6	37	29	
5.83	36	165.3	34	201.0	39	242.3	38	3.6	21	30	
9.95	26	98.2	44	144.8	46	177.7	45	5.6	2	31	
5.34	37	56.4	47	137.5	47	160.7	47	3.7	17	32	
9.90	27	184.3	33	248.1	24	285.2	28	4.0	13	33	
11.63	19	263.1	21	223.1	31	275.2	29	2.7	36	34	
17.09	9	243.8	23	236.3	26	292.1	27	3.3	22	35	
7.38	29	185.1	31	345.5	12	421.4	11	5.6	1	36	
15.59	12	506.6	11	474.6	6	582.8	6	4.9	3	37	
11.03	22	191.3	28	209.9	36	239.7	39	3.1	27	38	
3.47	47	114.4	41	222.9	32	248.3	37	4.7	4	39	
10.42	24	831.1	4	527.7	5	689.2	5	1.9	43	40	
6.67	32	522.9	9	618.4	2	827.9	2	4.2	9	41	
5.16	38	257.4	22	298.3	14	387.0	13	2.5	39	42	
3.85	43	184.3	32	234.8	28	295.3	25	3.9	14	43	
4.91	40	196.8	27	267.6	18	335.3	18	3.6	20	44	
4.50	41	372.6	15	617.1	3	696.3	4	3.6	19	45	
4.33	42	214.1	24	297.8	15	349.1	16	3.8	15	46	
12.07	17	546.4	8	280.5	17	337.0	17	2.5	40	47	

全  
K  
指標

		No. 396 道路交通法違反検挙件数 (人口千人当たり)  Arrests for road traffic act (per 1,000 persons)	No. 397 警察官数 (人口千人当たり)  Number of police men (per 1,000 persons)		No. 398 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)  Number of recognitions of criminal offenses (per 1,000 persons)		No. 399 窃盗犯認知件数 (人口千人当たり)  Number of recognitions of larceny offenses (per 1,000 persons)		
		#K04301	#K05103		#K06101	#K06104			
単位	Unit	件: number of cases		人: person		件: number of cases		件: number of cases	
年度	Fiscal year	2018		2019		2018		2018	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	47.3		2.08		6.46		4.60	
01 北海道	Hokkaido	48.9	20	2.03	17	4.82	28	3.10	33
02 青森県	Aomori-ken	28.2	41	1.87	26	3.21	43	2.11	43
03 岩手県	Iwate-ken	27.9	42	1.75	39	2.79	45	1.99	45
04 宮城県	Miyagi-ken	36.3	35	1.64	45	5.94	14	4.28	16
05 秋田県	Akita-ken	24.4	44	2.07	15	2.51	47	1.80	46
06 山形県	Yamagata-ken	31.2	39	1.86	28	3.32	42	2.22	42
07 福島県	Fukushima-ken	32.0	37	1.88	23	5.51	19	4.05	18
08 茨城県	Ibaraki-ken	39.4	32	1.69	44	7.84	5	5.94	3
09 栃木県	Tochigi-ken	23.8	45	1.79	36	5.83	15	4.29	15
10 群馬県	Gumma-ken	39.8	31	1.80	34	6.25	13	4.42	13
11 埼玉県	Saitama-ken	49.5	18	1.59	47	8.19	3	6.10	2
12 千葉県	Chiba-ken	39.1	33	1.83	32	7.47	6	5.55	5
13 東京都	Tokyo-to	59.8	3	3.22	1	8.28	2	5.71	4
14 神奈川県	Kanagawa-ken	40.9	30	1.70	43	5.10	23	3.65	22
15 新潟県	Niigata-ken	26.2	43	1.90	21	4.96	27	3.39	25
16 富山県	Toyama-ken	48.5	22	1.88	25	4.62	30	3.14	30
17 石川県	Ishikawa-ken	57.4	9	1.77	38	4.13	35	3.12	32
18 福井県	Fukui-ken	48.7	21	2.29	8	4.13	36	2.88	37
19 山梨県	Yamanashi-ken	56.6	10	2.07	16	5.05	25	3.90	20
20 長野県	Nagano-ken	36.8	34	1.72	42	4.28	32	3.03	35
21 岐阜県	Gifu-ken	44.4	26	1.79	35	6.63	9	4.60	11
22 静岡県	Shizuoka-ken	52.8	13	1.72	41	5.37	21	3.63	23
23 愛知県	Aichi-ken	50.7	17	1.80	33	7.31	7	5.03	7
24 三重県	Mie-ken	21.0	47	1.74	40	6.28	12	4.61	10
25 滋賀県	Shiga-ken	22.8	46	1.64	46	5.64	18	3.98	19
26 京都府	Kyoto-fu	42.9	27	2.56	2	6.49	10	4.72	9
27 大阪府	Osaka-fu	58.8	5	2.46	3	10.84	1	8.39	1
28 兵庫県	Hyogo-ken	57.7	6	2.15	13	8.07	4	5.34	6
29 奈良県	Nara-ken	50.7	16	1.86	27	5.80	16	4.06	17
30 和歌山県	Wakayama-ken	44.8	25	2.38	4	5.19	22	3.37	27
31 鳥取県	Tottori-ken	57.6	7	2.23	10	3.77	41	2.66	40
32 島根県	Shimane-ken	53.4	12	2.27	9	3.87	40	2.89	36
33 岡山県	Okayama-ken	40.9	29	1.90	22	5.01	26	3.53	24
34 広島県	Hiroshima-ken	49.2	19	1.84	30	5.08	24	3.38	26
35 山口県	Yamaguchi-ken	54.9	11	2.33	7	3.96	37	2.63	41
36 徳島県	Tokushima-ken	30.6	40	2.16	12	4.20	33	3.04	34
37 香川県	Kagawa-ken	59.7	4	1.95	18	5.43	20	3.88	21
38 愛媛県	Ehime-ken	31.8	38	1.85	29	6.38	11	4.51	12
39 高知県	Kochi-ken	51.8	15	2.33	6	5.74	17	4.37	14
40 福岡県	Fukuoka-ken	61.2	2	2.20	11	7.19	8	4.99	8
41 佐賀県	Saga-ken	47.9	24	2.11	14	4.37	31	3.23	28
42 長崎県	Nagasaki-ken	61.4	1	2.34	5	2.70	46	1.74	47
43 熊本県	Kumamoto-ken	48.3	23	1.77	37	3.95	38	2.70	39
44 大分県	Oita-ken	42.7	28	1.84	31	2.91	44	2.04	44
45 宮崎県	Miyazaki-ken	52.2	14	1.88	24	3.89	39	2.71	38
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	35.4	36	1.91	20	4.15	34	3.13	31
47 沖縄県	Okinawa-ken	57.5	8	1.91	19	4.75	29	3.22	29

No. 400 刑法犯検挙率 (認知件数1件当たり)		No. 401 窃盗犯検挙率 (認知件数1件当たり)		No. 402 災害被害額 (人口1人当たり)		No. 403 不慮の事故による死者数 (人口10万人当たり)		No. 404 公害苦情件数 (人口10万人当たり)		都道府県コード Pref. code	
Ratio of arrests to recognitions of criminal offenses		Ratio of arrests to recognitions of larceny offenses		Amount of damage by disasters (per capita)		Number of fatalities due to freak accidents (per 100,000 persons)		Cases of grievances against pollution (per 100,000 persons)			
#K06201 %		#K06204 %		#K07105 円:yen		#K08101 人:person		#K09201 件: number of cases			
2018		2018		2018		2019		2018			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
37.9		32.7		9,268		31.1		37.7		00	
42.3	32	36.2	37	30,810	6	34.7	28	16.8	46	01	
57.4	8	55.7	10	688	39	45.1	6	20.3	43	02	
49.5	21	47.8	18	2,961	33	41.5	14	19.2	44	03	
45.3	27	41.2	28	382	42	30.7	36	17.4	45	04	
72.9	1	64.2	2	11,102	16	53.0	1	32.3	29	05	
72.4	2	68.7	1	16,913	10	41.9	12	27.2	38	06	
42.2	33	41.7	27	244	45	47.9	5	22.9	41	07	
36.3	40	34.0	40	399	41	35.4	24	48.9	6	08	
42.2	34	39.5	31	703	38	30.5	37	39.9	20	09	
50.1	19	44.8	24	1,114	36	35.0	26	39.7	22	10	
30.7	46	25.6	45	18	46	21.8	45	38.5	25	11	
31.3	45	28.7	42	520	40	23.6	43	43.7	13	12	
32.8	44	24.3	46	3	47	20.9	46	40.0	19	13	
42.9	31	39.0	33	249	44	29.7	39	30.4	31	14	
49.6	20	47.6	19	2,410	35	43.5	8	35.8	27	15	
54.5	15	53.7	12	4,224	28	49.2	3	12.6	47	16	
45.4	26	40.1	30	6,680	24	33.5	30	24.6	40	17	
55.9	12	53.4	14	5,222	26	43.8	7	53.9	3	18	
46.5	25	44.4	25	6,711	23	39.0	18	50.8	4	19	
47.2	23	46.1	23	7,143	21	42.5	11	46.6	8	20	
37.5	39	35.4	39	13,310	14	41.2	15	43.9	12	21	
41.1	37	36.0	38	2,877	34	32.1	35	45.0	10	22	
33.9	43	29.7	41	945	37	25.3	42	56.8	1	23	
44.1	29	43.9	26	3,016	32	36.0	20	49.0	5	24	
41.9	35	41.1	29	3,819	30	30.0	38	44.7	11	25	
34.1	42	27.0	44	16,481	12	22.1	44	40.8	18	26	
22.5	47	15.7	47	267	43	26.5	41	45.4	9	27	
35.9	41	28.0	43	7,372	20	32.2	34	32.5	28	28	
57.1	9	57.5	8	13,031	15	27.3	40	28.7	36	29	
59.6	7	60.6	6	25,949	7	43.1	10	29.1	34	30	
66.9	3	59.9	7	34,795	5	41.9	13	42.7	16	31	
63.9	5	61.3	5	14,156	13	35.6	23	28.8	35	32	
44.9	28	37.3	35	75,896	3	33.4	31	28.2	37	33	
43.2	30	39.3	32	85,492	2	32.8	32	31.2	30	34	
54.7	13	53.5	13	16,733	11	34.8	27	30.3	32	35	
54.7	14	56.3	9	9,977	19	49.0	4	36.0	26	36	
50.7	18	47.2	20	4,080	29	35.8	22	41.8	17	37	
47.2	22	48.3	17	89,506	1	43.2	9	43.5	15	38	
40.8	38	37.7	34	71,986	4	51.1	2	20.8	42	39	
41.2	36	36.8	36	5,311	25	32.3	33	38.6	23	40	
63.8	6	61.8	4	20,416	9	35.1	25	39.8	21	41	
66.1	4	64.2	3	4,719	27	37.1	19	48.2	7	42	
53.1	17	50.5	16	7,002	22	33.8	29	29.2	33	43	
56.6	11	53.8	11	10,094	18	41.1	16	43.5	14	44	
53.7	16	46.3	22	22,007	8	35.9	21	54.3	2	45	
46.7	24	46.5	21	10,562	17	39.3	17	26.2	39	46	
57.0	10	51.3	15	3,134	31	19.5	47	38.5	24	47	

全 指標(K)

		No. 405 ばい煙発生施設数 Number of soot and smoke emitting facilities	No. 406 一般粉じん発生施設数 Number of general dust discharging facilities		No. 407 水質汚濁防止法上の特定事業場数 Number of specified workplaces under the Water Pollution Prevention Act		No. 408 民間生命保険保有契約件数 (人口千人当たり) Number of private life insurance policies in force (per 1,000 persons)		
		#K09210	#K09211		#K09220	#K10101			
単位	Unit	件: number of facilities		件: number of facilities		件: number of workplaces		件: number of contracts	
年度	Fiscal year	2018		2018		2018		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan	217,116		70,399		261,765		3,111.7
01	北海道	Hokkaido	15,983	1	4,284	3	6,093	16	1,712.1
02	青森県	Aomori-ken	3,561	23	1,635	17	4,705	25	1,577.9
03	岩手県	Iwate-ken	3,519	24	1,725	15	5,131	21	1,507.1
04	宮城県	Miyagi-ken	4,333	18	747	33	5,537	17	1,755.7
05	秋田県	Akita-ken	2,522	32	508	42	3,299	40	1,499.9
06	山形県	Yamagata-ken	2,692	29	691	35	3,735	34	1,846.7
07	福島県	Fukushima-ken	4,639	14	2,096	11	7,790	12	1,608.0
08	茨城県	Ibaraki-ken	5,838	11	2,410	9	8,730	7	1,379.7
09	栃木県	Tochigi-ken	4,454	16	2,621	6	8,330	10	1,726.9
10	群馬県	Gumma-ken	4,203	20	691	35	5,055	22	1,626.3
11	埼玉県	Saitama-ken	7,149	9	1,505	20	9,115	6	1,452.5
12	千葉県	Chiba-ken	7,215	8	2,098	10	10,190	4	1,591.2
13	東京都	Tokyo-to	14,670	2	1,723	16	3,193	41	13,718.2
14	神奈川県	Kanagawa-ken	9,636	6	2,017	13	7,638	13	1,647.3
15	新潟県	Niigata-ken	5,798	12	859	29	8,423	8	1,594.7
16	富山県	Toyama-ken	3,286	27	1,210	22	3,388	37	2,150.1
17	石川県	Ishikawa-ken	2,581	30	666	37	3,887	32	1,810.1
18	福井県	Fukui-ken	1,888	36	546	41	2,408	45	2,018.4
19	山梨県	Yamanashi-ken	2,098	34	662	38	4,878	23	1,655.3
20	長野県	Nagano-ken	5,313	13	1,332	21	12,371	1	1,592.6
21	岐阜県	Gifu-ken	4,223	19	957	28	8,221	11	1,732.9
22	静岡県	Shizuoka-ken	7,221	7	1,095	23	11,209	3	1,870.3
23	愛知県	Aichi-ken	14,097	3	4,769	1	11,453	2	2,187.8
24	三重県	Mie-ken	4,409	17	1,775	14	8,338	9	1,650.3
25	滋賀県	Shiga-ken	3,352	25	485	43	3,367	38	1,614.1
26	京都府	Kyoto-fu	3,932	21	705	34	4,801	24	2,090.4
27	大阪府	Osaka-fu	13,382	4	1,580	18	4,336	28	2,887.8
28	兵庫県	Hyogo-ken	9,645	5	4,748	2	9,280	5	1,632.2
29	奈良県	Nara-ken	1,798	40	364	46	3,343	39	1,454.6
30	和歌山県	Wakayama-ken	1,767	41	1,518	19	3,839	33	1,698.3
31	鳥取県	Tottori-ken	1,048	47	335	47	2,311	46	1,826.6
32	島根県	Shimane-ken	1,766	42	602	39	2,923	43	1,566.6
33	岡山县	Okayama-ken	3,722	22	2,573	7	4,647	26	1,698.4
34	広島県	Hiroshima-ken	4,524	15	2,503	8	6,179	15	1,820.7
35	山口県	Yamaguchi-ken	3,305	26	2,079	12	4,113	30	1,657.7
36	徳島県	Tokushima-ken	1,513	43	752	32	4,374	27	1,802.2
37	香川県	Kagawa-ken	1,878	37	1,001	26	3,597	36	1,813.8
38	愛媛県	Ehime-ken	2,449	33	1,004	25	4,264	29	1,578.6
39	高知県	Kochi-ken	1,238	46	768	31	2,952	42	1,674.6
40	福岡県	Fukuoka-ken	6,750	10	3,501	4	5,143	20	1,833.9
41	佐賀県	Saga-ken	1,317	45	427	45	2,751	44	1,758.8
42	長崎県	Nagasaki-ken	1,859	38	966	27	6,206	14	1,680.8
43	熊本県	Kumamoto-ken	2,542	31	844	30	3,726	35	1,725.3
44	大分県	Oita-ken	1,889	35	2,974	5	5,445	19	1,707.2
45	宮崎県	Miyazaki-ken	1,812	39	547	40	3,894	31	1,592.1
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	2,887	28	1,025	24	5,496	18	1,625.8
47	沖縄県	Okinawa-ken	1,413	44	476	44	1,661	47	1,098.7

No. 409 民間生命保険保険金額 (保有契約 1 件当たり) Amount insured by private life insurance (per policy in force)	No. 410 民間生命保険保険金額 (1 世帯当たり) Amount insured by private life insurance (per household)	No. 411 火災保険住宅物件・一般物件新契約件数 (一般世帯千世帯当たり) Number of new fire insurance policies effected for residential properties and general properties a)	No. 412 火災保険住宅物件・一般物件受取保険金額 (保有契約 1 件当たり) Amount of receipt from fire insurance for residential properties and general properties b) #K10308	都道府県コード Pref. code			
#K10105 万円:10 thousand yen	#K10107 万円:10 thousand yen	#K10306 件:number of contracts	万円:10 thousand yen				
2019 指標値 Indicator	順位 Rank	2019 指標値 Indicator	順位 Rank	2018 指標値 Indicator	順位 Rank	2018 指標値 Indicator	順位 Rank
312.8		2,297.6		312.2		87.0	00
351.5 46		1,292.3 46		339.8 6		71.7 18	01
425.4 29		1,637.0 34		293.2 26		69.3 22	02
438.2 21		1,643.4 33		239.4 45		77.9 12	03
417.4 33		1,788.9 25		360.1 2		50.2 47	04
406.8 39		1,517.0 43		251.2 43		59.7 37	05
444.0 17		2,246.9 6		274.9 34		59.8 36	06
446.6 14		1,797.2 24		315.0 14		60.3 34	07
441.2 20		1,548.3 40		308.9 20		68.5 26	08
492.6 4		2,155.8 8		314.8 16		56.5 45	09
441.5 19		1,801.5 23		298.2 25		68.7 25	10
442.5 18		1,589.7 36		301.5 23		60.1 35	11
432.2 26		1,649.9 32		303.8 21		59.5 38	12
195.2 47		5,563.0 1		357.6 3		59.3 39	13
414.8 35		1,579.5 38		314.3 17		59.0 40	14
459.2 8		1,919.2 17		260.2 40		57.2 43	15
509.5 1		2,923.9 2		302.1 22		63.1 29	16
444.7 16		2,020.7 11		316.7 13		58.8 41	17
461.8 7		2,559.6 4		340.5 5		78.0 11	18
457.7 9		1,856.5 20		341.1 4		75.2 14	19
453.4 11		1,833.2 21		269.0 39		68.2 27	20
498.8 2		2,280.0 5		332.9 9		70.7 19	21
435.0 24		2,073.7 10		311.0 19		61.8 32	22
406.8 40		2,193.8 7		314.9 15		62.8 30	23
468.7 5		1,912.6 18		282.6 30		68.9 23	24
467.9 6		1,986.8 13		251.9 42		85.6 8	25
417.6 32		1,956.0 15		321.2 12		99.2 6	26
400.2 42		2,594.4 3		331.6 10		131.0 4	27
436.3 23		1,681.5 28		277.6 31		97.6 7	28
456.6 10		1,665.9 29		277.5 32		70.5 20	29
434.0 25		1,737.8 27		327.1 11		102.0 5	30
430.7 27		2,016.9 12		301.3 24		68.9 24	31
417.0 34		1,661.6 30		223.4 46		66.4 28	32
450.2 12		1,869.7 19		287.4 27		443.3 1	33
430.3 28		1,813.4 22		273.4 35		183.4 3	34
407.1 38		1,530.3 42		283.7 29		81.2 9	35
449.8 13		1,929.9 16		270.5 38		57.6 42	36
494.7 3		2,152.2 9		313.3 18		62.0 31	37
436.6 22		1,558.8 39		260.2 41		315.7 2	38
418.5 31		1,533.4 41		242.5 44		56.4 46	39
389.5 44		1,656.3 31		336.0 8		79.2 10	40
414.6 36		1,967.3 14		338.5 7		76.3 13	41
403.4 41		1,604.7 35		284.7 28		61.6 33	42
412.0 37		1,762.9 26		412.6 1		56.5 44	43
397.1 43		1,581.4 37		276.8 33		69.6 21	44
378.4 45		1,396.5 45		272.4 36		72.5 16	45
418.5 30		1,504.2 44		271.2 37		73.2 15	46
444.8 15		1,267.1 47		185.1 47		72.4 17	47

a) (per 1,000 private households)

b) (per policy in force)

安

全

(指標)

## L. 家計

## L Family Budget

		No. 413 実収入 (二人以上の世帯のうち勤労者世 帯) (1世帯当たり1か月間)	*	No. 414 世帯主収入 (二人以上の世帯のうち勤労者世 帯) (1世帯当たり1か月間)	*	No. 415 消費支出 (二人以上の世帯) (1世帯当たり1か月間)	*	No. 416 食料費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)	*
単位	Unit	千円: thousand yen		千円: thousand yen		千円: thousand yen		%	
年度	Fiscal year	2019		2019		2019		2019	
都道府県	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan	586.1		438.3		293.4		25.7	
01 北海道	Hokkaido	574.0	26	445.4	13	294.7	22	24.7	34
02 青森県	Aomori-ken	477.4	44	357.7	43	243.6	45	27.3	7
03 岩手県	Iwate-ken	566.4	29	407.0	30	295.4	20	25.7	20
04 宮城県	Miyagi-ken	488.4	43	394.1	35	276.2	33	28.2	4
05 秋田県	Akita-ken	538.0	36	388.1	36	261.6	41	26.4	13
06 山形県	Yamagata-ken	604.5	15	432.7	22	306.3	14	25.3	27
07 福島県	Fukushima-ken	630.9	8	442.3	17	276.0	35	26.2	15
08 茨城県	Ibaraki-ken	592.4	18	464.6	9	286.7	27	24.8	33
09 栃木県	Tochigi-ken	578.6	23	437.4	19	297.8	19	25.5	22
10 群馬県	Gumma-ken	506.0	42	369.0	42	267.6	39	27.1	8
11 埼玉県	Saitama-ken	781.1	1	604.9	1	337.3	2	25.3	26
12 千葉県	Chiba-ken	662.8	4	522.8	3	306.7	11	25.4	24
13 東京都	Tokyo-to	694.2	2	541.3	2	332.5	3	26.8	11
14 神奈川県	Kanagawa-ken	611.1	13	481.1	5	307.6	10	27.0	9
15 新潟県	Niigata-ken	652.6	6	442.1	18	294.2	23	25.7	19
16 富山県	Toyama-ken	593.2	17	369.3	41	307.6	9	25.5	23
17 石川県	Ishikawa-ken	667.2	3	466.8	8	355.1	1	24.5	36
18 福井県	Fukui-ken	611.5	12	398.3	33	286.6	28	26.7	12
19 山梨県	Yamanashi-ken	615.0	11	434.7	20	298.7	18	24.2	39
20 長野県	Nagano-ken	588.2	20	420.4	27	315.0	4	23.7	46
21 岐阜県	Gifu-ken	624.6	9	448.7	12	287.3	26	25.6	21
22 静岡県	Shizuoka-ken	580.3	21	431.6	23	280.6	31	27.6	5
23 愛知県	Aichi-ken	546.6	32	426.6	25	287.5	25	26.4	14
24 三重県	Mie-ken	643.7	7	484.3	4	311.3	6	23.8	44
25 滋賀県	Shiga-ken	608.6	14	473.2	7	303.5	15	26.2	16
26 京都府	Kyoto-fu	471.7	46	354.7	44	257.8	42	28.7	2
27 大阪府	Osaka-fu	541.2	35	408.5	29	270.4	38	28.4	3
28 兵庫県	Hyogo-ken	546.2	33	444.8	16	271.2	36	27.6	6
29 奈良県	Nara-ken	590.1	19	453.7	10	314.9	5	24.3	38
30 和歌山県	Wakayama-ken	530.0	38	445.3	15	242.2	46	26.9	10
31 鳥取県	Tottori-ken	542.6	34	345.0	45	281.0	30	25.8	18
32 島根県	Shimane-ken	598.2	16	397.1	34	276.1	34	24.2	40
33 岡山県	Okayama-ken	534.6	37	386.1	37	306.5	12	24.1	41
34 広島県	Hiroshima-ken	576.2	24	445.3	14	308.6	7	24.9	30
35 山口県	Yamaguchi-ken	576.1	25	418.9	28	306.3	13	24.0	42
36 徳島県	Tokushima-ken	569.9	27	403.9	31	278.9	32	24.8	32
37 香川県	Kagawa-ken	656.3	5	452.8	11	308.3	8	22.3	47
38 愛媛県	Ehime-ken	516.3	40	399.4	32	253.7	43	25.8	17
39 高知県	Kochi-ken	554.2	31	379.7	39	302.4	16	24.5	37
40 福岡県	Fukuoka-ken	567.8	28	429.1	24	299.6	17	24.7	35
41 佐賀県	Saga-ken	616.7	10	474.7	6	295.2	21	24.0	43
42 長崎県	Nagasaki-ken	580.0	22	433.1	21	271.2	37	25.3	25
43 熊本県	Kumamoto-ken	529.2	39	375.0	40	289.9	24	23.8	45
44 大分県	Oita-ken	509.5	41	381.6	38	249.2	44	25.2	28
45 宮崎県	Miyazaki-ken	476.2	45	343.3	46	263.3	40	24.9	31
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	562.0	30	425.5	26	285.9	29	25.1	29
47 沖縄県	Okinawa-ken	424.3	47	290.9	47	210.6	47	29.3	1

注)項目欄に「\*」の付されている項目は、都道府県庁所在市のデータである。

Note : Items with \* refer to the cities with prefectural governments.

a) (Two-or-more-person households - Workers' households)

No. 417	*	No. 418	*	No. 419	*	No. 420	*	No. 421	*	都道府県コード
居住費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)		光熱・水道費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)		家具・家事用品費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)		被服及び履物費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)		保健医療費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)		Pref. code
Ratio of expenditure for housing (Two-or-more-person households)		Ratio of expenditure for furniture and household utensils (Two-or-more-person households)		Ratio of expenditure for furniture and household utensils (Two-or-more-person households)		Ratio of expenditure for clothes and footwear (Two-or-more-person households)		Ratio of expenditure for medical care (Two-or-more-person households)		#L02412
#L02413		#L02414		#L02415		#L02416				
%		%		%		%		%		
2019		2019		2019		2019		2019		
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	
5.8		7.5		3.9		3.7		4.7		00
7.1	12	8.9	7	3.4	42	3.6	21	5.6	2	01
5.9	26	11.5	1	4.3	8	3.0	45	4.2	39	02
5.0	37	9.3	4	3.7	36	3.5	24	4.7	21	03
6.4	19	8.5	11	3.8	22	4.1	5	4.6	26	04
4.5	41	10.0	2	3.3	45	3.2	40	4.3	36	05
5.4	33	9.9	3	3.7	37	3.2	41	4.1	42	06
4.2	43	8.9	5	3.7	34	3.6	19	4.1	40	07
4.7	39	7.8	18	3.7	35	3.3	36	5.3	4	08
5.3	34	7.9	17	3.5	41	3.0	44	4.7	20	09
3.9	46	7.2	30	3.8	25	3.5	26	5.1	9	10
4.2	44	7.0	35	4.2	9	4.2	4	5.2	7	11
5.2	36	6.9	36	3.9	19	3.8	8	4.9	18	12
7.9	8	6.4	45	3.6	39	4.3	2	4.9	17	13
6.3	20	6.6	40	3.5	40	4.2	3	5.3	5	14
3.5	47	8.8	8	3.8	24	3.8	12	4.1	44	15
5.7	28	8.3	12	3.8	27	3.4	31	4.1	43	16
7.0	13	7.4	26	3.1	47	3.6	18	3.9	46	17
5.0	38	8.9	6	4.3	6	3.3	39	4.4	34	18
6.5	17	7.2	32	3.1	46	3.5	23	4.2	37	19
8.0	6	7.7	23	4.3	7	3.4	33	4.6	28	20
4.3	42	7.8	21	4.2	13	3.4	35	4.6	25	21
4.5	40	8.0	15	4.4	5	3.7	17	5.0	14	22
8.3	4	7.3	28	3.6	38	3.5	28	4.5	31	23
6.0	22	6.6	41	4.2	12	3.4	32	4.7	24	24
6.8	16	7.5	25	3.7	31	3.5	29	5.3	3	25
4.1	45	7.7	22	3.8	28	3.8	9	5.1	12	26
7.3	11	7.8	19	3.8	23	3.8	13	5.0	16	27
6.8	15	6.1	47	3.9	21	3.7	15	4.7	23	28
8.6	2	7.0	33	4.2	14	3.5	22	4.5	30	29
5.5	31	8.3	13	3.3	44	3.5	27	5.1	11	30
6.0	23	7.8	20	4.1	16	3.5	25	4.1	41	31
6.2	21	8.7	9	3.7	30	3.8	10	4.6	27	32
7.4	10	6.8	38	4.2	15	3.7	14	4.7	22	33
8.4	3	6.6	43	3.9	18	3.9	7	4.5	32	34
6.9	14	7.2	29	3.3	43	3.3	37	5.0	13	35
5.6	30	7.3	27	3.7	33	3.8	11	3.8	47	36
5.9	24	6.5	44	3.8	26	3.4	30	4.2	38	37
5.5	32	8.1	14	5.4	1	3.7	16	4.8	19	38
8.0	7	7.0	34	4.2	11	2.9	46	4.0	45	39
6.5	18	6.3	46	3.7	32	4.4	1	4.5	29	40
5.9	25	7.2	31	4.5	2	3.9	6	5.0	15	41
7.7	9	8.0	16	3.7	29	3.3	38	4.5	33	42
8.1	5	6.9	37	4.4	4	3.6	20	4.3	35	43
5.7	29	7.6	24	4.4	3	3.4	34	5.2	6	44
5.2	35	6.6	39	4.2	10	3.2	42	5.1	10	45
5.8	27	6.6	42	3.9	20	3.2	43	6.3	1	46
10.6	1	8.5	10	4.1	17	2.7	47	5.2	8	47

家計(指標)

		No. 422 交通・通信費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)	*	No. 423 教育費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)	*	No. 424 教養娯楽費割合 (対消費支出) (二人以上の世帯)	*	No. 425 平均消費性向 (消費支出／可処分所得) (二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	*
		Ratio of expenditure for transportation and communication b)		Ratio of expenditure for education (Two-or-more-person households)		Ratio of expenditure for reading and recreation (Two-or-more- person households)		Monthly propensity to consume (Two-or-more-person households - Workers' households)	
単位 Unit		#L02417	%	#L02418	%	#L02419	%	#L02602	%
年度 Fiscal year		2019		2019		2019		2019	
都道府県 Prefecture	Prefecture	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00 全国	All Japan		14.9		3.9		10.0		67.9
01 北海道	Hokkaido	14.3	33	3.0	35	10.0	15	66.0	31
02 青森県	Aomori-ken	15.3	23	2.1	46	8.5	43	71.8	8
03 岩手県	Iwate-ken	15.0	27	3.6	24	9.4	30	70.6	11
04 宮城県	Miyagi-ken	12.1	43	3.7	23	10.0	12	74.1	1
05 秋田県	Akita-ken	15.5	19	3.5	27	8.9	37	68.2	23
06 山形県	Yamagata-ken	17.4	6	4.0	16	8.5	42	69.1	16
07 福島県	Fukushima-ken	15.2	25	3.0	34	9.4	32	66.7	29
08 茨城県	Ibaraki-ken	15.9	14	4.8	10	10.1	11	65.4	33
09 栃木県	Tochigi-ken	18.8	1	3.6	25	8.8	39	71.1	10
10 群馬県	Gumma-ken	15.4	20	2.4	41	9.8	21	71.3	9
11 埼玉県	Saitama-ken	13.3	41	6.0	1	11.8	1	57.4	47
12 千葉県	Chiba-ken	15.3	22	4.8	11	10.5	6	65.2	34
13 東京都	Tokyo-to	11.1	47	6.0	2	11.3	2	67.6	25
14 神奈川県	Kanagawa-ken	13.8	38	4.7	12	10.8	3	68.8	18
15 新潟県	Niigata-ken	18.1	4	3.8	20	9.5	27	58.8	46
16 富山県	Toyama-ken	16.7	8	2.7	39	9.4	29	64.8	36
17 石川県	Ishikawa-ken	16.3	9	5.0	8	10.6	5	69.0	17
18 福井県	Fukui-ken	14.9	28	3.9	19	8.5	41	60.1	43
19 山梨県	Yamanashi-ken	15.7	15	2.2	43	9.5	28	66.9	27
20 長野県	Nagano-ken	15.1	26	2.1	47	10.6	4	70.1	14
21 岐阜県	Gifu-ken	16.0	11	5.1	6	9.5	26	64.5	37
22 静岡県	Shizuoka-ken	14.3	34	3.2	32	9.0	35	63.8	39
23 愛知県	Aichi-ken	14.1	37	4.1	15	9.9	19	72.3	7
24 三重県	Mie-ken	18.2	2	3.4	30	10.0	13	68.8	19
25 滋賀県	Shiga-ken	13.7	39	4.5	13	9.9	18	65.1	35
26 京都府	Kyoto-fu	11.7	45	5.5	3	9.8	22	72.7	4
27 大阪府	Osaka-fu	11.5	46	3.7	22	10.1	10	63.8	40
28 兵庫県	Hyogo-ken	12.5	42	4.5	14	10.1	9	67.2	26
29 奈良県	Nara-ken	15.3	21	5.3	5	9.8	23	70.5	12
30 和歌山県	Wakayama-ken	13.7	40	3.7	21	9.9	16	60.1	44
31 鳥取県	Tottori-ken	15.7	17	2.7	38	9.5	25	67.7	24
32 島根県	Shimane-ken	15.9	13	2.2	44	8.2	46	59.0	45
33 岡山県	Okayama-ken	15.9	12	3.9	17	8.9	36	72.6	6
34 広島県	Hiroshima-ken	15.3	24	5.0	7	10.4	7	70.1	15
35 山口県	Yamaguchi-ken	17.7	5	3.4	31	9.0	34	68.6	21
36 徳島県	Tokushima-ken	16.1	10	3.6	26	9.9	17	70.3	13
37 香川県	Kagawa-ken	17.0	7	3.1	33	10.1	8	62.8	42
38 愛媛県	Ehime-ken	15.7	16	3.5	29	9.4	31	63.3	41
39 高知県	Kochi-ken	15.6	18	3.5	28	9.3	33	68.3	22
40 福岡県	Fukuoka-ken	14.4	32	4.9	9	10.0	14	73.8	3
41 佐賀県	Saga-ken	14.6	29	3.9	18	8.9	38	64.1	38
42 長崎県	Nagasaki-ken	14.5	30	2.2	42	8.4	44	68.6	20
43 熊本県	Kumamoto-ken	14.2	35	5.4	4	8.5	40	74.1	2
44 大分県	Oita-ken	14.1	36	2.6	40	9.7	24	65.5	32
45 宮崎県	Miyazaki-ken	18.1	3	2.2	45	8.3	45	72.6	5
46 鹿児島県	Kagoshima-ken	14.5	31	2.9	36	9.8	20	66.8	28
47 沖縄県	Okinawa-ken	12.0	44	2.8	37	8.0	47	66.6	30

注)項目欄に「\*」の付されている項目は、都道府県庁所在市のデータである。

Note : Items with \* refer to the cities with prefectural governments.

b) (Two-or-more-person households)

No. 426 貯蓄現在高 (1世帯当たり) (二人以上の世帯)	No. 427 預貯金現在高割合 (対貯蓄現在高) (二人以上の世帯)	No. 428 生命保険現在高割合 (対貯蓄現在高) (二人以上の世帯)	No. 429 有価証券現在高割合 (対貯蓄現在高) (二人以上の世帯)	No. 430 負債現在高 (1世帯当たり) (二人以上の世帯)	都道府県コード
Amount of savings per household (Two-or-more-person households)	Ratio of deposits (Two-or-more-person households)	Ratio of life insurance savings (Two-or-more-person households)	Ratio of securities savings (Two-or-more-person households)	Liabilities per household (Two-or-more-person households)	
#L03201	#L03212	#L03213	#L03214	#L03401	
千円: thousand yen	%	%	%	千円: thousand yen	
2014	2014	2014	2014	2014	
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
					Pref. code
15,646		62.2		22.1	
11,918	38	66.8	4	24.5	21
8,624	46	63.1	20	29.5	2
12,689	32	66.6	5	26.4	15
12,154	37	61.7	36	26.8	12
10,419	42	62.5	26	28.3	4
12,640	33	62.7	23	27.4	8
12,491	36	64.1	15	27.4	9
15,211	23	65.0	13	21.5	40
15,311	22	63.3	19	24.7	19
12,811	31	67.2	2	21.8	38
16,489	18	62.9	22	20.4	44
17,479	8	61.8	35	20.0	45
19,669	1	57.8	47	18.7	47
19,035	2	62.4	27	19.1	46
14,208	27	65.2	11	26.4	14
17,170	10	60.0	45	25.2	16
16,152	19	61.6	37	27.0	10
18,562	3	64.8	14	24.1	24
13,074	29	67.2	3	22.8	30
15,486	21	65.2	10	25.1	17
16,864	12	63.0	21	22.1	35
15,552	20	65.1	12	22.3	33
18,551	4	59.2	46	21.1	42
17,209	9	62.3	29	21.2	41
16,607	17	63.7	17	23.9	25
14,190	28	64.1	16	23.2	29
15,017	24	62.2	30	21.1	43
16,778	13	60.7	42	21.6	39
17,849	6	60.1	44	23.3	28
17,629	7	61.2	40	24.6	20
14,759	25	62.3	28	28.1	5
16,640	16	66.3	7	25.1	18
16,645	15	62.1	32	23.5	27
17,106	11	65.5	8	22.4	32
16,659	14	66.6	6	22.0	36
14,739	26	61.9	34	22.5	31
18,215	5	62.2	31	22.3	34
12,627	34	65.2	9	24.4	22
12,597	35	62.6	25	26.7	13
11,804	40	63.6	18	24.4	23
13,004	30	61.5	38	27.6	6
10,173	43	60.5	43	29.4	3
11,865	39	60.8	41	26.8	11
11,336	41	68.1	1	23.6	26
10,136	44	61.3	39	27.5	7
9,477	45	62.1	33	29.8	1
5,747	47	62.7	24	21.8	37

家計

(指標)

			No. 431 住宅・土地のための 負債割合（対負債現在高） (二人以上の世帯)	No. 432 自動車所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)		No. 433 電子レンジ（電子オーブンレンジ を含む）所有数量（千世帯当たり） (二人以上の世帯)		No. 434 ルームエアコン所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)		
			Ratio of liabilities for houses and land (Two-or-more-person households)	Number of cars per 1,000 households (Two-or-more-person households)		Number of microwave ovens per 1,000 households (Two-or-more- person households)		Number of room air-conditioners per 1,000 households (Two-or- more-person households)		
#L03412			#L03607	#L03602		#L03603				
単位 Unit			%	台:quantities		台:quantities		台:quantities		
年度 Fiscal year			2014	2014		2014		2014		
都道府県 Prefecture			指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank
00	全国	All Japan	86.0		1,377		1,044		2,723	
01	北海道	Hokkaido	84.4	24	1,325	40	1,043	31	344	47
02	青森県	Aomori-ken	83.0	30	1,651	27	1,056	21	1,044	46
03	岩手県	Iwate-ken	81.8	36	1,812	18	1,048	27	1,183	45
04	宮城県	Miyagi-ken	79.3	40	1,625	30	1,012	46	1,686	43
05	秋田県	Akita-ken	83.8	26	1,802	19	1,044	30	1,706	42
06	山形県	Yamagata-ken	82.0	35	2,111	1	1,088	5	2,471	37
07	福島県	Fukushima-ken	77.7	43	1,889	12	1,079	6	1,717	41
08	茨城県	Ibaraki-ken	83.6	27	1,948	7	1,105	1	2,918	25
09	栃木県	Tochigi-ken	82.9	31	1,893	11	1,066	12	2,975	21
10	群馬県	Gumma-ken	86.3	16	1,903	10	1,061	18	2,853	26
11	埼玉県	Saitama-ken	86.2	18	1,190	41	1,040	33	3,073	16
12	千葉県	Chiba-ken	86.3	17	1,188	42	1,040	33	2,810	29
13	東京都	Tokyo-to	88.1	10	665	47	1,015	45	2,820	28
14	神奈川県	Kanagawa-ken	92.0	2	917	45	1,031	42	2,746	32
15	新潟県	Niigata-ken	89.2	5	1,875	13	1,054	23	3,103	13
16	富山県	Toyama-ken	88.7	7	2,057	3	1,046	29	3,353	9
17	石川県	Ishikawa-ken	84.1	25	1,860	15	1,050	25	3,150	11
18	福井県	Fukui-ken	80.6	39	2,101	2	1,093	3	3,797	3
19	山梨県	Yamanashi-ken	85.5	19	1,938	8	1,072	9	2,083	39
20	長野県	Nagano-ken	84.7	22	1,969	4	1,065	13	1,320	44
21	岐阜県	Gifu-ken	82.8	32	1,960	5	1,070	10	2,952	23
22	静岡県	Shizuoka-ken	89.5	4	1,762	22	1,055	22	2,790	30
23	愛知県	Aichi-ken	82.4	34	1,568	32	1,040	33	3,093	15
24	三重県	Mie-ken	88.6	8	1,790	20	1,064	16	3,457	6
25	滋賀県	Shiga-ken	81.3	37	1,750	23	1,079	6	3,523	5
26	京都府	Kyoto-fu	89.1	6	1,073	44	1,038	37	3,251	10
27	大阪府	Osaka-fu	84.6	23	843	46	1,033	41	3,097	14
28	兵庫県	Hyogo-ken	89.6	3	1,144	43	1,036	40	3,012	18
29	奈良県	Nara-ken	88.1	11	1,353	38	1,038	37	3,437	7
30	和歌山県	Wakayama-ken	83.3	29	1,709	26	1,073	8	3,616	4
31	鳥取県	Tottori-ken	84.7	21	1,954	6	1,062	17	2,967	22
32	島根県	Shimane-ken	77.0	44	1,829	17	1,057	20	3,009	19
33	岡山県	Okayama-ken	87.8	12	1,831	16	1,067	11	3,408	8
34	広島県	Hiroshima-ken	76.6	45	1,497	36	1,065	13	2,936	24
35	山口県	Yamaguchi-ken	87.3	14	1,632	29	1,060	19	2,822	27
36	徳島県	Tokushima-ken	84.9	20	1,925	9	1,104	2	3,849	1
37	香川県	Kagawa-ken	92.2	1	1,765	21	1,089	4	3,802	2
38	愛媛県	Ehime-ken	82.8	33	1,565	33	1,047	28	3,013	17
39	高知県	Kochi-ken	74.1	47	1,519	34	1,021	43	2,615	35
40	福岡県	Fukuoka-ken	88.5	9	1,352	39	1,016	44	2,786	31
41	佐賀県	Saga-ken	80.7	38	1,873	14	1,037	39	3,141	12
42	長崎県	Nagasaki-ken	83.4	28	1,448	37	1,041	32	2,662	34
43	熊本県	Kumamoto-ken	86.7	15	1,717	25	1,050	25	2,988	20
44	大分県	Oita-ken	74.9	46	1,598	31	1,065	13	2,716	33
45	宮崎県	Miyazaki-ken	78.2	41	1,719	24	1,040	33	2,238	38
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	77.9	42	1,645	28	1,051	24	2,472	36
47	沖縄県	Okinawa-ken	87.4	13	1,513	35	1,004	47	1,963	40

No. 435		No. 436		No. 437		No. 438		都道府県コード Pref. code	
タブレット端末所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)		ピアノ・電子ピアノ所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)		スマートフォン所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)		パソコン所有数量 (千世帯当たり) (二人以上の世帯)			
Number of room air-conditioners per 1,000 households b) #L03614		Number of personal computers (tablet) per 1,000 households b) #L03606		Number of pianos and electronic pianos per 1,000 households b) #L03615		Number of personal computers per 1,000 households (Two-or-more-person households) #L03613			
台:quantities 2014		台:quantities 2014		台:quantities 2014		台:quantities 2014			
指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank	指標値 Indicator	順位 Rank		
272		329		1,105		1,339		00	
217	29	289	38	865	44	1,233	29	01	
149	47	215	47	848	46	900	46	02	
166	45	299	34	909	41	1,172	34	03	
200	37	277	42	1,048	27	1,162	36	04	
166	45	282	39	921	40	1,117	40	05	
217	29	336	23	1,061	22	1,350	15	06	
208	35	282	39	992	34	1,118	39	07	
246	18	363	15	1,166	9	1,314	20	08	
240	21	387	8	1,041	30	1,295	25	09	
273	12	364	14	1,084	17	1,322	19	10	
282	10	330	25	1,178	6	1,411	8	11	
285	9	322	28	1,133	12	1,404	10	12	
386	1	340	22	1,275	2	1,570	1	13	
345	2	321	29	1,175	7	1,477	4	14	
220	28	316	31	1,050	26	1,339	16	15	
257	16	331	24	1,070	19	1,454	5	16	
258	15	342	21	1,065	21	1,308	23	17	
333	3	402	4	1,160	10	1,558	2	18	
240	21	446	1	1,072	18	1,245	28	19	
213	31	425	2	989	35	1,281	27	20	
238	23	360	16	1,143	11	1,357	12	21	
295	6	372	10	1,070	19	1,324	18	22	
304	5	344	18	1,216	4	1,393	11	23	
268	13	366	11	1,121	13	1,336	17	24	
246	18	419	3	1,281	1	1,547	3	25	
308	4	312	33	1,208	5	1,420	7	26	
295	6	279	41	1,171	8	1,354	14	27	
274	11	344	18	1,104	14	1,410	9	28	
288	8	385	9	1,230	3	1,441	6	29	
229	26	365	13	1,100	15	1,215	31	30	
245	20	348	17	944	39	1,313	21	31	
210	33	296	36	826	47	1,156	37	32	
267	14	401	5	1,043	29	1,356	13	33	
248	17	343	20	1,051	25	1,304	24	34	
198	40	316	31	849	45	1,131	38	35	
225	27	366	11	1,052	23	1,290	26	36	
238	23	390	7	998	33	1,311	22	37	
181	43	393	6	1,046	28	1,189	33	38	
172	44	269	43	873	43	997	45	39	
238	23	296	36	1,052	23	1,229	30	40	
204	36	329	26	1,093	16	1,199	32	41	
200	37	318	30	970	36	1,171	35	42	
199	39	326	27	1,026	31	1,089	42	43	
212	32	298	35	892	42	1,113	41	44	
182	42	260	44	969	37	1,039	44	45	
188	41	255	45	1,017	32	1,049	43	46	
210	33	229	46	954	38	850	47	47	

b) (Two-or-more-person households)

家計

(指標)



## II 指標計算式

### Formulae of Indicators

本表は、各指標に付した指標コードと指標値の算出に用いた指標計算式、指標名の一覧表である。

指標値の算出に当たって用いている基礎データについては、社会・人口統計体系の報告書「社会生活統計指標－都道府県の指標－2021」を参照のこと。

### 指標コードの説明

1. 指標コードは統計指標の項目符号を示す。

なお、4欄目の「指標計算式」にあるコードは、基礎データの項目符号を示す。

2. 2桁目のアルファベットは分野区分を示す。

3. 3, 4桁目の数字は大分類を示す。

4. 5桁目の数字は小分類を示す。

5. 6, 7桁目の数字は項目を示す。

6. 8, 9桁目の数字は副区分を示す。

コードによる指標計算式の分母に【-1】が付されている場合は、分子のデータの年度の前年度のデータを用いていること、【+1】が付されている場合は、同じく翌年度のデータを用いていることを示す。

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
1	#A011000	総人口	A1101 総人口	万人	2
2	#A0110001	総人口(男)	A110101 総人口(男)	万人	2
3	#A0110002	総人口(女)	A110102 総人口(女)	万人	2
4	#A01601	外国人人口(人口10万人当たり)	A1700/A1101 外国人人口／総人口	人	2
5	#A01101	全国総人口に占める人口割合	A1101/A1101(全国) 総人口／全国総人口	%	3
6	#A01201	総面積1km <sup>2</sup> 当たり人口密度	A1101/B1101 総人口／総面積(北方地域及び竹島を除く)	人	3
7	#A01202	可住地面積1km <sup>2</sup> 当たり人口密度	A1101/B1103 総人口／可住地面積	人	3
8	#A01302	昼夜間人口比率	A6108 昼夜間人口比率	%	3
9	#A01401	人口集中地区人口比率(対総人口)	A1801/A1101 人口集中地区人口／総人口	%	3
10	#A03501	15歳未満人口割合(対総人口)	A1304 15歳未満人口割合	%	4
11	#A03503	65歳以上人口割合(対総人口)	A1306 65歳以上人口割合	%	4
12	#A03502	15～64歳人口割合(対総人口)	A1305 15～64歳人口割合	%	4
13	#A03401	年少人口指数	A1301/A1302 15歳未満人口×100／15～64歳人口	—	4
14	#A03402	老人人口指数	A1303/A1302 65歳以上人口×100／15～64歳人口	—	5
15	#A03403	従属人口指数	(A1301+A1303)/A1302 (15歳未満人口+65歳以上人口)×100／15～64歳人口	—	5
16	#A05101	人口増減率	(A1101/A1101[-1])-1 (総人口／総人口(前年度))-1	%	5
17	#A05201	自然増減率	(A4101-A4200)/A1101 (出生数-死亡数)／総人口	%	5
18	#A05202	粗出生率(人口千人当たり)	A4101/A1101 出生数／総人口	—	5
19	#A05203	合計特殊出生率	A4103 合計特殊出生率	—	6
20	#A05204	粗死亡率(人口千人当たり)	A4200/A1101 死亡数／総人口	—	6
21	#A0521901	年齢調整死亡率(男)(人口千人当たり)	A424001 年齢調整死亡率(男)	—	6
22	#A0521902	年齢調整死亡率(女)(人口千人当たり)	A424002 年齢調整死亡率(女)	—	6
23	#A05205	年齢別死亡率(0～4歳)(人口千人当たり)	A4201/A1201 死亡数(0～4歳)／0～4歳人口	—	7
24	#A05218	年齢別死亡率(65歳以上)(人口千人当たり)	A4231/A1303 死亡数(65歳以上)／65歳以上人口	—	7
25	#A05307	転入超過率(外国人含む)	(A5103-A5104)/A1101 (転入者数(外国人含む)-転出者数(外国人含む))／総人口	%	7
26	#A05308	転入率(外国人含む)	A5103/A1101 転入者数(外国人含む)／総人口	%	7
27	#A05309	転出率(外国人含む)	A5104/A1101 転出者数(外国人含む)／総人口	%	7
28	#A05304	流入人口比率(対総人口)	A6106/A1101 流入人口(他県に常住している人口)／総人口	%	8
29	#A05305	流出人口比率(対総人口)	A6104/A1101 流出人口(他県で従業・通学している人口)／総人口	%	8
30	#A06103	一般世帯数	A710101 世帯数(一般世帯)	万世帯	8
31	#A0610101	全国一般世帯に占める一般世帯割合	A710101/A710101(全国) 世帯数(一般世帯)／世帯数(全国一般世帯)	%	8
32	#A06102	一般世帯の平均人員	A710201/A710101 一般世帯人員数／世帯数(一般世帯)	人	9
33	#A06202	核家族世帯の割合(対一般世帯数)	A810102/A710101 核家族世帯／世帯数(一般世帯)	%	9
34	#A06205	単独世帯の割合(対一般世帯数)	A810105/A710101 単独世帯／世帯数(一般世帯)	%	9
35	#A06301	65歳以上の世帯員のいる世帯割合(対一般世帯数)	A8111/A710101 65歳以上の世帯員のいる世帯／世帯数(一般世帯)	%	9
36	#A06302	高齢夫婦のみの世帯割合(対一般世帯数)	A8201/A710101 高齢夫婦世帯数(高齢夫婦のみ)／世帯数(一般世帯)	%	9
37	#A06304	高齢単身世帯の割合(対一般世帯数)	A8301/A710101 高齢単身世帯数／世帯数(一般世帯)	%	10

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
38	#F01503	共働き世帯割合(対一般世帯数)	F1501/A710101 共働き世帯数／世帯数(一般世帯)	%	10
39	#A06601	婚姻率(人口千人当たり)	A9101/A1101 婚姻件数／総人口	—	10
40	#A06602	離婚率(人口千人当たり)	A9201/A1101 離婚件数／総人口	—	10
41	#B011001	総面積(北方地域及び竹島を含む)	B1102 総面積(北方地域及び竹島を含む)	100km <sup>2</sup>	12
42	#B01101	面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対全国総面積)	B1101/B1101(全国) 総面積／全国総面積(北方地域及び竹島を除く)	%	12
43	#B01202	森林面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	B1106/B1101 森林面積／総面積(北方地域及び竹島を除く)	%	12
44	#B01204	自然公園面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	B2101/B1101 自然公園面積／総面積(北方地域及び竹島を除く)	%	12
45	#B01301	可住地面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	B1103/B1101 可住地面積／総面積(北方地域及び竹島を除く)	%	13
46	#B02101	年平均気温	B4101 年平均気温	℃	13
47	#B02102	最高気温(日最高気温の月平均の最高値)	B4102 最高気温(日最高気温の月平均の最高値)	℃	13
48	#B02103	最低気温(日最低気温の月平均の最低値)	B4103 最低気温(日最低気温の月平均の最低値)	℃	13
49	#B02201	年平均相対湿度	B4111 年平均相対湿度	%	13
50	#B02401	日照時間(年間)	B4108 日照時間(年間)	時間	14
51	#B02402	降水量(年間)	B4109 降水量(年間)	mm	14
52	#B02301	快晴日数(年間)	B4104 快晴日数(年間)	日	14
53	#B02303	降水日数(年間)	B4106 降水日数(年間)	日	14
54	#B02304	雪日数(年間)	B4107 雪日数(年間)	日	15
55	#C01311	1人当たり県民所得(平成23年基準)	C121101 1人当たり県民所得	千円	16
56	#C01111	県内総生産額対前年増加率(平成23年基準)	(C1111/C1111[-1])-1 (県内総生産額／県内総生産額(前年度))-1	%	16
57	#C01115	県民所得対前年増加率(平成23年基準)	(C1211/C1211[-1])-1 (県民所得／県民所得(前年度))-1	%	16
58	#C01116	県民総所得(名目)対前年増加率	(C1318/C1318[-1])-1 (県民総所得(名目)／県民総所得(名目)(前年度))-1	%	16
59	#C02104	第2次産業事業所数構成比(対事業所数)	C2111/C2107 第2次産業事業所数／事業所数	%	17
60	#C02105	第3次産業事業所数構成比(対事業所数)	C2112/C2107 第3次産業事業所数／事業所数	%	17
61	#C02206	従業者1～4人の事業所割合(対民営事業所数)	C210801/C2108 従業者1～4人の民営事業所数／民営事業所数	%	17
62	#C02209	従業者100～299人の事業所割合(対民営事業所数)	C210806/C2108 従業者100～299人の民営事業所数／民営事業所数	%	17
63	#C02210	従業者300人以上の事業所割合(対民営事業所数)	C210807/C2108 従業者300人以上の民営事業所数／民営事業所数	%	17
64	#C03305	第2次産業従業者数(1事業所当たり)	C2211/C2111 第2次産業従業者数／第2次産業事業所数	人	18
65	#C03306	第3次産業従業者数(1事業所当たり)	C2212/C2112 第3次産業従業者数／第3次産業事業所数	人	18
66	#C03206	従業者1～4人の事業所の従業者割合(対民営事業所従業者数)	C220801/C2208 従業者1～4人の民営事業所の従業者数／民営事業所従業者数	%	18
67	#C03209	従業者100～299人の事業所の従業者割合(対民営事業所数)	C220806/C2208 従業者100～299人の民営事業所の従業者数／民営事業所従業者数	%	18
68	#C03210	従業者300人以上の事業所の従業者割合(対民営事業所数)	C220807/C2208 従業者300人以上の民営事業所の従業者数／民営事業所従業者数	%	19
69	#C0410101	就業者1人当たり農業産出額(販売農家)	C3101/C310410 農業産出額／農業就業人口(販売農家)	万円	19
70	#C04105	耕地面積比率	C3107/B1101 耕地面積／総面積(北方地域及び竹島を除く)	%	19
71	#C04106	土地生産性(耕地面積1ヘクタール当たり)	C3101/C3107 農業産出額／耕地面積	万円	19
72	#C0410701	耕地面積(農家1戸当たり)	C3107/C3102 耕地面積／農家数	m <sup>2</sup>	19
73	#C04401	製造品出荷額等(従業者1人当たり)	C3401/C3404 製造品出荷額等／製造業従業者数	万円	20
74	#C04404	製造品出荷額等(1事業所当たり)	C3401/C3403 製造品出荷額等／製造業事業所数	百万円	20

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
75	#C04505	商業年間商品販売額(卸売業+小売業)(従業者1人当たり)	C3501/C3503 商業年間商品販売額(卸売業+小売業)/商業従業者数(卸売業+小売業)	万円	20
76	#C04507	商業年間商品販売額(卸売業+小売業)(1事業所当たり)	C3501/C3502 商業年間商品販売額(卸売業+小売業)/商業事業所数(卸売業+小売業)	百万円	20
77	#C04605	国内銀行預金残高(人口1人当たり)	C360111/A1101 国内銀行預金残高/総人口	万円	21
78	#C0460101	郵便貯金残高(人口1人当たり)	C360120/A1101 郵便貯金残高/総人口	万円	21
79	#L04414	消費者物価地域差指数(総合)	C5701 消費者物価地域差指数(総合)	—	21
80	#L04415	消費者物価地域差指数(家賃を除く総合)	C5702 消費者物価地域差指数(家賃を除く総合)	—	21
81	#L04416	消費者物価地域差指数(食料)	C5703 消費者物価地域差指数(食料)	—	21
82	#L04417	消費者物価地域差指数(住居)	C5704 消費者物価地域差指数(住居)	—	22
83	#L04418	消費者物価地域差指数(光熱・水道)	C5705 消費者物価地域差指数(光熱・水道)	—	22
84	#L04419	消費者物価地域差指数(家具・家事用品)	C5706 消費者物価地域差指数(家具・家事用品)	—	22
85	#L04420	消費者物価地域差指数(被服及び履物)	C5707 消費者物価地域差指数(被服及び履物)	—	22
86	#L04421	消費者物価地域差指数(保健医療)	C5708 消費者物価地域差指数(保健医療)	—	23
87	#L04422	消費者物価地域差指数(交通・通信)	C5709 消費者物価地域差指数(交通・通信)	—	23
88	#L04423	消費者物価地域差指数(教育)	C5710 消費者物価地域差指数(教育)	—	23
89	#L04424	消費者物価地域差指数(教養娯楽)	C5711 消費者物価地域差指数(教養娯楽)	—	23
90	#L04425	消費者物価地域差指数(諸雑費)	C5712 消費者物価地域差指数(諸雑費)	—	23
91	#L04302	標準価格対前年平均変動率(住宅地)	C5501 標準価格対前年平均変動率(住宅地)	%	24
92	#D0110101	財政力指数(都道府県財政)	D2101 財政力指数(都道府県財政)	—	26
93	#D01102	実質収支比率(都道府県財政)	D2102 実質収支比率(都道府県財政)	%	26
94	#D0130201	地方債現在高の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3105/D3103 地方債現在高(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	26
95	#D01401	経常収支比率(都道府県財政)	D2103 経常収支比率(都道府県財政)	%	26
96	#D0120101	自主財源の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3102/D3103 自主財源額(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	27
97	#D0140301	一般財源の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D2109/D3103 一般財源額(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	27
98	#D0140201	投資的経費の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	(D310406+D310407+D310408)/D3103 投資的経費(普通建設事業費+災害復旧事業費+失業対策事業費)(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	27
99	#D0210101	地方税割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	D310101/D3101 地方税(都道府県財政)/歳入決算総額(都道府県財政)	%	27
100	#D0210201	地方交付税割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	D310103/D3101 地方交付税(都道府県財政)/歳入決算総額(都道府県財政)	%	27
101	#D0210301	国庫支出金割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	D310108/D3101 国庫支出金(都道府県財政)/歳入決算総額(都道府県財政)	%	28
102	#D0220103	住民税(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D420101+D420102)/A1101 (都道府県民税+市町村民税)/総人口	千円	28
103	#D02202	固定資産税(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D420201+D420202)/A1101 固定資産税(都道府県+市町村財政)/総人口	千円	28
104	#D02206	課税対象所得(納税義務者1人当たり)	C120110/C120120 課税対象所得/納税義務者数(所得割)	千円	28
105	#D0310301	民生費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310303/D3103 民生費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	29
106	#D0310401	社会福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3103031/D3103 社会福祉費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	29
107	#D0310501	老人福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3103032/D3103 老人福祉費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	29
108	#D0310601	児童福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3103033/D3103 児童福祉費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	29
109	#D0310701	生活保護費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D3103034/D3103 生活保護費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	29
110	#D0310801	衛生費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310304/D3103 衛生費(都道府県財政)/歳出決算総額(都道府県財政)	%	30

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
111	#D0310901	労働費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310305/D3103 労働費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	30
112	#D0311001	農林水産業費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310306/D3103 農林水産業費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	30
113	#D0311101	商工費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310307/D3103 商工費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	30
114	#D0311201	土木費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310308/D3103 土木費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	31
115	#D03113	警察費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310309/D3103 警察費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	31
116	#D03114	消防費割合(対歳出決算総額)(東京都+市町村財政)	D3203099/(D3203001+D3203) 消防費(東京都・市町村財政合計)／歳出決算総額(市町村財政+東京都分)	%	31
117	#D0311501	教育費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310311/D3103 教育費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	31
118	#D0312301	災害復旧費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310312/D3103 災害復旧費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	31
119	#D0320101	人件費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310401/D3103 人件費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	32
120	#D0320201	扶助費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310404/D3103 扶助費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	32
121	#D0320301	普通建設事業費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	D310406/D3103 普通建設事業費(都道府県財政)／歳出決算総額(都道府県財政)	%	32
122	#D0330103	歳出決算総額(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103+D3203)/A1101 歳出決算総額(都道府県+市町村財政・東京都分)／総人口	千円	32
123	#D0330203	民生費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D310303+D320303)/A1101 民生費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	33
124	#D0330303	社会福祉費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103031+D3203031)/A1101 社会福祉費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	33
125	#D0330403	老人福祉費(65歳以上人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103032+D3203032)/A1303 老人福祉費(都道府県+市町村財政)／65歳以上人口	千円	33
126	#D0330503	児童福祉費(17歳以下人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103033+D3203033)/A1407 児童福祉費(都道府県+市町村財政)／0～17歳人口	千円	33
127	#D0330603	生活保護費(被保護実人員1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103034+D3203034)/J1105 生活保護費(都道府県+市町村財政)／生活保護被保護実人員	千円	33
128	#D0330703	衛生費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D310304+D320304)/A1101 衛生費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	34
129	#D0331103	土木費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D310308+D320308)/A1101 土木費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	34
130	#D03312	警察費(人口1人当たり)(都道府県財政)	D310309/A1101 警察費(都道府県財政)／総人口	千円	34
131	#D03313	消防費(人口1人当たり)(東京都・市町村財政合計)	D3203099/A1101 消防費(東京都・市町村財政合計)／総人口	千円	34
132	#D0331403	教育費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D310311+D320310)/A1101 教育費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	35
133	#D0332003	社会教育費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103117+D3203107)/A1101 社会教育費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	35
134	#D0332103	災害復旧費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D310312+D320311)/A1101 災害復旧費(都道府県+市町村財政)／総人口	千円	35
135	#D0331503	公立小学校費(児童1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103112+D3203102)/E250102 小学校費(都道府県+市町村財政)／小学校児童数(公立)	千円	35
136	#D0331603	公立中学校費(生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103113+D3203103)/E350101 中学校費(都道府県+市町村財政)／中学校生徒数(公立)	千円	35
137	#D0331703	公立高等学校費(生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103114+D3203104)/E4512 高等学校費(都道府県+市町村財政)／高等学校生徒数(公立)	千円	36
138	#D0331804	特別支援学校費(公立)(児童・生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103115+D3203105)/E5801 特別支援学校費(都道府県+市町村財政)／特別支援学校生徒数(公立)	千円	36
139	#D0331903	幼稚園費(児童1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	(D3103116+D3203106)/E1501 幼稚園費(都道府県+市町村財政)／幼稚園在園者数	千円	36
140	#E0110101	小学校数(6～11歳人口10万人当たり)	E2101/A1409 小学校数／6～11歳人口	校	38
141	#E0110102	中学校数(12～14歳人口10万人当たり)	E3101/A1411 中学校数／12～14歳人口	校	38
142	#E0110103	高等学校数(15～17歳人口10万人当たり)	E4101/A1413 高等学校数／15～17歳人口	校	38
143	#E0110104	幼稚園数(3～5歳人口10万人当たり)	E1101/A1408 幼稚園数／3～5歳人口	園	38
144	#E0110105	保育所等数(0～5歳人口10万人当たり)	J2503/A1405 保育所等数／0～5歳人口	所	39
145	#E0110106	認定こども園数(0～5歳人口10万人当たり)	J2540/A1405 認定こども園数／0～5歳人口	園	39
146	#E0110201	小学校数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	E2101/B1103 小学校数／可住地面積	校	39
147	#E0110202	中学校数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	E3101/B1103 中学校数／可住地面積	校	39
148	#E0110203	高等学校数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	E4101/B1103 高等学校数／可住地面積	校	39

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
149	#E0410201	小学校教員割合(女)(対小学校教員数)	E240102/E2401 小学校教員数(女)／小学校教員数	%	40
150	#E0410202	中学校教員割合(女)(対中学校教員数)	E340102/E3401 中学校教員数(女)／中学校教員数	%	40
151	#E0510301	小学校児童数(小学校教員1人当たり)	E2501/E2401 小学校児童数／小学校教員数	人	40
152	#E0510302	中学校生徒数(中学校教員1人当たり)	E3501/E3401 中学校生徒数／中学校教員数	人	40
153	#E0510303	高等学校生徒数(高等学校教員1人当たり)	E4501/E4401 高等学校生徒数／高等学校教員数	人	41
154	#E0510304	幼稚園在園者数(幼稚園教員1人当たり)	E1501/E1301 幼稚園在園者数／幼稚園教員数	人	41
155	#E0510305	保育所等在所児数(保育所等保育士1人当たり)	J2506/J2526 保育所等在所児数／保育所等保育士数	人	41
156	#E05203	公立高等学校生徒比率(対高等学校生徒数)	E4512/E4501 高等学校生徒数(公立)／高等学校生徒数	%	41
157	#E05204	公立幼稚園在園者比率(対幼稚園在園者数)	E1502/E1501 公立幼稚園在園者数／幼稚園在園者数	%	41
158	#E05205	公営保育所等在所児比率(対保育所等在所児数)	J250604/J2506 公営保育所等在所児数／保育所等在所児数	%	42
159	#E0510205	小学校児童数(1学級当たり)	E2501/E2301 小学校児童数／小学校学級数	人	42
160	#E0510206	中学校生徒数(1学級当たり)	E3501/E3301 中学校生徒数／中学校学級数	人	42
161	#E0910101	幼稚園教育普及度	E1601/E2502【+1】 幼稚園修了者数／小学校児童数(第1学年児童数)(翌年度)	%	42
162	#E0910102	保育所等教育普及度	J2508/E2502【+1】 保育所等修了者数／小学校児童数(第1学年児童数)(翌年度)	%	43
163	#E09213	不登校による小学校長期欠席児童比率(年度間30日以上)(児童千人当たり)	E250802/E2501 不登校による小学校長期欠席児童数(年度間30日以上)／小学校児童数	—	43
164	#E09214	不登校による中学校長期欠席生徒比率(年度間30日以上)(生徒千人当たり)	E350502/E3501 不登校による中学校長期欠席生徒数(年度間30日以上)／中学校生徒数	—	43
165	#E09401	中学校卒業者の進学率	E3801 中学校卒業者の進学率	%	43
166	#E09402	高等学校卒業者の進学率	E4701 高等学校卒業者の進学率	%	43
167	#E0610102	大学数(人口10万人当たり)	E6102/A1101 大学数／総人口	校	44
168	#E0940302	出身高校所在地県の県内大学への入学者割合(対大学入学者数)	E470201/E470205 当該県の高校出身者で当該県の大学入学者数／大学入学者数(高校所在地による)	%	44
169	#E0610202	大学収容力指数(高等学校卒業者のうち大学進学者数)	E6403×100/E460220【-1】 大学入学者数×100／高等学校卒業者のうち大学進学者数(前年度)	—	44
170	#E0610101	短期大学数(人口10万人当たり)	E6101/A1101 短期大学数／総人口	校	44
171	#E08101	専修学校数(人口10万人当たり)	E7101/A1101 専修学校数／総人口	校	45
172	#E08102	各種学校数(人口10万人当たり)	E7102/A1101 各種学校数／総人口	校	45
173	#E09501	最終学歴が小学・中学卒の者の割合(対卒業者総数)	E9102/E9101 最終学歴人口(小学校・中学校)／最終学歴人口(卒業者総数)	%	45
174	#E09502	最終学歴が高校・旧中卒の者の割合(対卒業者総数)	E9103/E9101 最終学歴人口(高校・旧中)／最終学歴人口(卒業者総数)	%	45
175	#E09503	最終学歴が短大・高専卒の者の割合(対卒業者総数)	E9105/E9101 最終学歴人口(短大・高専)／最終学歴人口(卒業者総数)	%	45
176	#E09504	最終学歴が大学・大学院卒の者の割合(対卒業者総数)	E9106/E9101 最終学歴人口(大学・大学院)／最終学歴人口(卒業者総数)	%	46
177	#E10102	小学校教育費(児童1人当たり)	E8102 在学者1人当たりの学校教育費(小学校)	円	46
178	#E10103	中学校教育費(生徒1人当たり)	E8103 在学者1人当たりの学校教育費(中学校)	円	46
179	#E10104	高等学校教育費(全日制)(生徒1人当たり)	E8104 在学者1人当たりの学校教育費(高等学校・全日制)	円	46
180	#E10101	幼稚園教育費(在園者1人当たり)	E8101 在学者1人当たりの学校教育費(幼稚園)	円	47
181	#E10105	幼保連携型認定こども園教育費(在園者1人当たり)	E810101 在学者1人当たりの学校教育費(幼保連携型認定こども園)	円	47
182	#F0110101	労働力人口比率(対15歳以上人口)(男)	F110101/A141401 労働力人口(男)／15歳以上人口(男)	%	48
183	#F0110102	労働力人口比率(対15歳以上人口)(女)	F110102/A141402 労働力人口(女)／15歳以上人口(女)	%	48
184	#F01201	第1次産業就業者比率(対就業者)	F2201/F1102 第1次産業就業者数／就業者	%	48
185	#F01202	第2次産業就業者比率(対就業者)	F2211/F1102 第2次産業就業者数／就業者	%	48
186	#F01203	第3次産業就業者比率(対就業者)	F2221/F1102 第3次産業就業者数／就業者	%	49

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
187	#F01301	完全失業率	F1107/F1101 完全失業者数／労働力人口	%	49
188	#F02301	雇用者比率	F2401/F1102 雇用者数／就業者	%	49
189	#F02501	県内就業者比率(対就業者)	F2704/F1102 県内就業者数／就業者	%	49
190	#F02701	他市区町村への通勤者比率(対就業者)	F2705/F1102 他市区町村への通勤者数／就業者	%	49
191	#F02702	他市区町村からの通勤者比率(対就業者)	F2803/F1102 他市区町村からの通勤者数／就業者	%	50
192	#F03101	就職率	F3105/F3102 就職件数(一般)(年度計)／月間有効求職者数(一般)(年度計)	%	50
193	#F03103	有効求人倍率	F3103/F3102 月間有効求人數(一般)(年度計)／月間有効求職者数(一般)(年度計)	倍	50
194	#F03104	充足率	F3105/F3103 就職件数(一般)(年度計)／月間有効求人數(一般)(年度計)	%	50
195	#F0320101	パートタイム就職率(常用)	F3221/F3211 パートタイム就職件数(常用)／パートタイム月間有効求職者数(常用)	%	51
196	#F0350101	中高年齢者就職率(45歳以上)	F341101/(F340201×12) 中高年齢者(45歳以上)就職件数／(中高年齢者(45歳以上)月間有効求職者数(月平均)×12)	%	51
197	#F0350201	中高年齢者就職者比率(45歳以上)(対就職件数)	F341101/F3105 中高年齢者(45歳以上)就職件数／就職件数(一般)(年度計)	%	51
198	#F0350303	高齢就業者割合(65歳以上)(対65歳以上人口)	F2116/A1303 就業者数(65歳以上)／65歳以上人口	%	51
199	#F0350403	高齢一般労働者割合(65歳以上)(対65歳以上人口)	F341203/A1303 一般労働者数(65歳以上)(企業規模10人以上の事業所)／65歳以上人口	%	51
200	#F03601	身体障害者就職者比率(対就職件数千件当たり)	F350210/F3105 身体障害者就職件数／就職件数(一般)(年度計)	—	52
201	#F03303	高等学校卒業者に占める就職者の割合(対高等学校卒業者数)	E4604/E4601 高等学校卒業者のうち就職者数／高等学校卒業者数	%	52
202	#F03302	高等学校卒業者に占める県外就職者の割合(対高等学校卒業者就職者数)	1-(E460410/E4604) 1-(高等学校卒業者のうち県内就職者数／高等学校卒業者のうち就職者数)	%	52
203	#F03304	高等学校新規卒業者の求人倍率(対新規高等学校卒業者求職者数)	F3312/F3302 新規学卒者求人數(高校)／新規学卒者求職者數(高校)	倍	52
204	#F03403	大学卒業者に占める就職者の割合(対大学卒業者数)	E650220/E6502 大学卒業者のうち就職者数／大学卒業者数	%	53
205	#F03402	大学新規卒業者の無業者率(対大学卒業者数)	E650230/E6502 大学卒業者のうち無業者数／大学卒業者数	%	53
206	#F04101	転職率	F4202/F1202 転職者数／有業者数	%	53
207	#F04102	離職率	F4203/(F4201+F4202+F4203) 離職者数／(継続就業者数+転職者数+離職者数)	%	53
208	#F04103	新規就業率	F4204/F1202 新規就業者数／有業者数	%	53
209	#F04104	就業異動率	(F4202+F4203+F4204)/A1414 (転職者数+離職者数+新規就業者数)／15歳以上人口	%	54
210	#F0610101	実労働時間数(月間)(男)	F610101+F610201 所定内実労働時間数(男)+超過実労働時間数(男)	時間	54
211	#F0610102	実労働時間数(月間)(女)	F610102+F610202 所定内実労働時間数(女)+超過実労働時間数(女)	時間	54
212	#F06205	男性パートタイムの給与(1時間当たり)	F6205 男性パートタイムの給与	円	54
213	#F06204	女性パートタイムの給与(1時間当たり)	F6204 女性パートタイムの給与	円	55
214	#F06240	男性パートタイム労働者数	F3240 男性パートタイム労働者数	人	55
215	#F03230	女性パートタイム労働者数	F3230 女性パートタイム労働者数	人	55
216	#F0620301	新規学卒者初任給(高校・男)	F6401 新規学卒者初任給(高校・男)	千円	55
217	#F0620302	新規学卒者初任給(高校・女)	F6402 新規学卒者初任給(高校・女)	千円	55
218	#G01101	公民館数(人口100万人当たり)	G1201/A1101 公民館数／総人口	館	56
219	#G01104	図書館数(人口100万人当たり)	G1401/A1101 図書館数／総人口	館	56
220	#G01107	博物館数(人口100万人当たり)	G1501/A1101 博物館数／総人口	館	56
221	#G01109	青少年教育施設数(人口100万人当たり)	G1602/A1101 青少年教育施設数／総人口	所	56
222	#G01202	常設映画館数(人口100万人当たり)	G5101/A1101 常設映画館数／総人口	館	57
223	#G01321	社会体育施設数(人口100万人当たり)	G3102/A1101 社会体育施設数／総人口	施設	57

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
224	#G01323	多目的運動広場数(公共)(人口100万人当たり)	G310203/A1101 多目的運動広場数(公共)／総人口	施設	57
225	#G03201	青少年学級・講座数(人口100万人当たり)	G2101/A1101 青少年学級・講座数／総人口	学級・講座	57
226	#G03203	成人一般学級・講座数(人口100万人当たり)	G2102/A1101 成人一般学級・講座数／総人口	学級・講座	57
227	#G0320501	女性学級・講座数(女性人口100万人当たり)	G2103/A110102 女性学級・講座数／総人口(女)	学級・講座	58
228	#G03207	高齢者学級・講座数(人口100万人当たり)	G2104/A1101 高齢者学級・講座数／総人口	学級・講座	58
229	#G041011	ボランティア活動の年間行動者率(10歳以上)	G6417 ボランティア活動年間行動者率(10歳以上)	%	58
230	#G042111	スポーツの年間行動者率(10歳以上)	G6500 スポーツ年間行動者率(10歳以上)	%	58
231	#G043061	旅行・行楽の年間行動者率(10歳以上)	G6600 旅行・行楽年間行動者率(10歳以上)	%	59
232	#G043071	海外旅行の年間行動者率(10歳以上)	G6605 海外旅行年間行動者率(10歳以上)	%	59
233	#G04308	客室稼働率	G7105 客室稼働率	%	59
234	#G0430501	一般旅券発行件数(人口千人当たり)	G5105/A1101 一般旅券発行件数／総人口	件	59
235	#H01204	着工新設住宅比率(対居住世帯あり住宅数)	H1800/H1101 着工新設住宅戸数／居住世帯あり住宅数	%	60
236	#H01301	持ち家比率(対居住世帯あり住宅数)	H1310/H1101 持ち家数／居住世帯あり住宅数	%	60
237	#H01302	借家比率(対居住世帯あり住宅数)	H1320/H1101 借家数／居住世帯あり住宅数	%	60
238	#H0130202	民営借家比率(対居住世帯あり住宅数)	H1322/H1101 民営借家数／居住世帯あり住宅数	%	60
239	#H01405	空き家比率(対総住宅数)	H110202/H1100 空き家数／総住宅数	%	61
240	#H01601	着工新設持ち家比率(対着工新設住宅戸数)	H1801/H1800 着工新設持ち家数／着工新設住宅戸数	%	61
241	#H01603	着工新設貸家比率(対着工新設住宅戸数)	H1802/H1800 着工新設貸家数／着工新設住宅戸数	%	61
242	#H01401	一戸建住宅比率(対居住世帯あり住宅数)	H1401/H1101 一戸建住宅数／居住世帯あり住宅数	%	61
243	#H01403	共同住宅比率(対居住世帯あり住宅数)	H1403/H1101 共同住宅数／居住世帯あり住宅数	%	61
244	#H02104	住宅の敷地面積(1住宅当たり)	H2140 1住宅当たり敷地面積	m <sup>2</sup>	62
245	#H0210301	持ち家住宅の延べ面積(1住宅当たり)	H213010 1住宅当たり延べ面積(持ち家)	m <sup>2</sup>	62
246	#H0210302	借家住宅の延べ面積(1住宅当たり)	H213020 1住宅当たり延べ面積(借家)	m <sup>2</sup>	62
247	#H0210201	持ち家住宅の居室室の畳数(1住宅当たり)	H212010 1住宅当たり居室室の畳数(持ち家)	畳	62
248	#H0210202	借家住宅の居室室の畳数(1住宅当たり)	H212020 1住宅当たり居室室の畳数(借家)	畳	63
249	#H0210701	着工新設持ち家住宅の床面積(1住宅当たり)	H2601/H1801 着工新設持ち家床面積／着工新設持ち家数	m <sup>2</sup>	63
250	#H0210703	着工新設貸家住宅の床面積(1住宅当たり)	H2603/H1802 着工新設貸家床面積／着工新設貸家数	m <sup>2</sup>	63
251	#H0210101	居室室数(1住宅当たり)(持ち家)	H211010 1住宅当たり居室室数(持ち家)	室	63
252	#H0210102	居室室数(1住宅当たり)(借家)	H211020 1住宅当たり居室室数(借家)	室	63
253	#H0220301	持ち家住宅の畳数(1人当たり)	H352401 1人当たり畳数(持ち家・主世帯)	畳	64
254	#H0220302	借家住宅の畳数(1人当たり)	H352402 1人当たり畳数(借家・主世帯)	畳	64
255	#H02602	最低居住面積水準以上世帯割合	H3730/H3111 最低居住面積水準以上の主世帯数／主世帯数	%	64
256	#H03101	家計を主に支える者が雇用者である普通世帯比率(通勤時間90分以上)(普通世帯千世帯当たり)	H740104/H3110 家計を主に支える者が雇用者である普通世帯数(通勤時間90分以上)／普通世帯数	—	64
257	#H04102	民営賃貸住宅の家賃(1か月3.3m <sup>2</sup> 当たり)	H410302 3.3 m <sup>2</sup> 当たり家賃(民営賃貸住宅)	円	65
258	#H04301	着工居住用建築物工事費予定額(床面積1m <sup>2</sup> 当たり)	H4320/H2500 着工居住用建築物工事費予定額／着工居住用建築物床面積	千円	65
259	#H05106	発電電力量	H5104 発電電力量	Mwh	65
260	#H05107	電力需要量	H5105 電力需要量	Mwh	65
261	#H05105	ガソリン販売量	H5205 ガソリン販売量	kL	65

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
262	#H0520101	上水道給水人口比率	(H530101+H530102+H530103)/A2301 給水人口(上水道+簡易水道+専用水道)／住民基本台帳人口(総数)	%	66
263	#H0530401	下水道普及率	H540301/A2301 下水道排水区域人口／住民基本台帳人口(総数)	%	66
264	#H0540102	し尿処理人口比率	H550701/A2301 非水洗化人口／住民基本台帳人口(総数)	%	66
265	#H055031	ごみのリサイクル率	H5614 ごみのリサイクル率	%	66
266	#H055041	ごみ埋立率	H5615/H5609 ごみ最終処分量／ごみ総排出量	%	67
267	#H05505	最終処分場残余容量	H5617 最終処分場残余容量	千m <sup>3</sup>	67
268	#H06127	小売店数(人口千人当たり)	H6130/A1101 小売店数／総人口	店	67
269	#H06131	大型小売店数(人口10万人当たり)	H6132/A1101 大型小売店数／総人口	店	67
270	#H06132	百貨店、総合スーパー数(人口10万人当たり)	H6133/A1101 百貨店、総合スーパー数／総人口	店	67
271	#H06113	セルフサービス事業所数(人口10万人当たり)	H6105/A1101 セルフサービス事業所数／総人口	所	68
272	#H0611302	コンビニエンスストア数(人口10万人当たり)	H610504/A1101 コンビニエンスストア数／総人口	所	68
273	#H06130	飲食店数(人口千人当たり)	H6131/A1101 飲食店数／総人口	店	68
274	#H06117	理容・美容所数(人口10万人当たり)	H6107/A1101 理容・美容所数／総人口	所	68
275	#H06119	クリーニング所数(人口10万人当たり)	H6108/A1101 クリーニング所数／総人口	所	69
276	#H06121	公衆浴場数(人口10万人当たり)	H6109/A1101 公衆浴場数／総人口	所	69
277	#H06302	郵便局数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	H7501/B1103 郵便局数／可住地面積	局	69
278	#H06306	住宅用電話加入数(人口千人当たり)	H760101/A1101 住宅用電話加入数／総人口	加入	69
279	#H06310	携帯電話契約数(人口千人当たり)	H7604/A1101 携帯電話契約数／総人口	契約	69
280	#H06401	道路実延長(総面積1km <sup>2</sup> 当たり)	H7110/B1101 道路実延長／総面積(北方地域及び竹島を除く)	km	70
281	#H06402	主要道路実延長(総面積1km <sup>2</sup> 当たり)	H7111/B1101 主要道路実延長／総面積(北方地域及び竹島を除く)	km	70
282	#H06406	主要道路舗装率(対主要道路実延長)	H7121/H7111 主要道路舗装道路実延長／主要道路実延長	%	70
283	#H06408	市町村道舗装率(対市町村道実延長)	H7122/H7112 市町村道舗装道路実延長／市町村道実延長	%	70
284	#H07201	市街化調整区域面積比率(対都市計画区域指定面積)	H8102/H8101 市街化調整区域面積／都市計画区域指定面積	%	71
285	#H0720201	住居専用地域面積比率(対用途地域面積)	H810401/H8104 住居専用地域面積／用途地域面積	%	71
286	#H0720206	工業専用地域面積比率(対用途地域面積)	H810407/H8104 工業専用地域面積／用途地域面積	%	71
287	#H08101	都市公園面積(人口1人当たり)	H9201/A1101 都市公園面積／総人口	m <sup>2</sup>	71
288	#H08301	都市公園数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	H9101/B1103 都市公園数／可住地面積	所	71
289	#I04105	有訴者率(人口千人当たり)	I8103 有訴者率	—	72
290	#I04104	通院者率(人口千人当たり)	I8104 通院者率	—	72
291	#I04102	一般病院年間新入院患者数(人口10万人当たり)	I821102/A1101 一般病院新入院患者数／総人口	人	72
292	#I0420102	一般病院の1日平均外来患者数(人口10万人当たり)	(I821101/365)/A1101 (一般病院外来患者延数／365日)／総人口	人	72
293	#I0420202	一般病院の1日平均在院患者数(人口10万人当たり)	(I821104/365)/A1101 (一般病院在院患者延数／365日)／総人口	人	73
294	#I05101	標準化死亡率(基準人口＝昭和5年)(人口千人当たり)	A4301 標準化死亡率(日本人)	—	73
295	#I0520101	平均余命(0歳・男)	I1101 平均余命(0歳)(男)	年	73
296	#I0520102	平均余命(0歳・女)	I1102 平均余命(0歳)(女)	年	73
297	#I0520501	平均余命(65歳・男)	I1501 平均余命(65歳)(男)	年	73
298	#I0520502	平均余命(65歳・女)	I1502 平均余命(65歳)(女)	年	74
299	#I06101	生活習慣病による死者数(人口10万人当たり)	I9101/A1102 生活習慣病による死者数／日本人人口	人	74

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
300	#I06102	悪性新生物(腫瘍)による死者数(人口10万人当たり)	I9102/A1102 悪性新生物(腫瘍)による死者数／日本人人口	人	74
301	#I06103	糖尿病による死者数(人口10万人当たり)	I9103/A1102 糖尿病による死者数／日本人人口	人	74
302	#I06104	高血圧性疾患による死者数(人口10万人当たり)	I9104/A1102 高血圧性疾患による死者数／日本人人口	人	75
303	#I06105	心疾患(高血圧性を除く)による死者数(人口10万人当たり)	I9105/A1102 心疾患(高血圧性を除く)による死者数／日本人人口	人	75
304	#I06106	脳血管疾患による死者数(人口10万人当たり)	I9106/A1102 脳血管疾患による死者数／日本人人口	人	75
305	#I07105	妊娠、分娩及び産じょくによる死亡率(出産数10万当たり)	I9111/(A4101+A4270) 妊娠、分娩及び産じょくによる死者数／(出生数+死産数)	—	75
306	#I07101	死産率(出産数千当たり)	A4270/(A4101+A4270) 死産数／(出生数+死産数)	—	75
307	#I07106	周産期死亡率(出生数+死産数(妊娠22週以後千当たり))	(A4271+A4272)/(A4101+A4271) (死産数(妊娠22週以後)+早期新生児死亡数)／(出生数+死産数(妊娠22週以後))	—	76
308	#I07102	新生児死亡率(出生数千当たり)	A4280/A4101 新生児死亡数／出生数	—	76
309	#I07104	乳児死亡率(出生数千当たり)	A4281/A4101 乳児死亡数／出生数	—	76
310	#I07201	2,500g未満出生率(出生数千当たり)	I8401/A4101 2,500g未満の出生数／出生数	—	76
311	#I0210103	平均身長(中学2年・男)	I411201 身長(中学2年)(男)	cm	77
312	#I0210104	平均身長(中学2年・女)	I411202 身長(中学2年)(女)	cm	77
313	#I0210203	平均体重(中学2年・男)	I412201 体重(中学2年)(男)	kg	77
314	#I0210204	平均体重(中学2年・女)	I412202 体重(中学2年)(女)	kg	77
315	#I0910103	一般病院数(人口10万人当たり)	I510120/A1101 一般病院数／総人口	施設	77
316	#I0910105	一般診療所数(人口10万人当たり)	I5102/A1101 一般診療所数／総人口	施設	78
317	#I0910107	精神科病院数(人口10万人当たり)	I510110/A1101 精神科病院数／総人口	施設	78
318	#I0910106	歯科診療所数(人口10万人当たり)	I5103/A1101 歯科診療所数／総人口	施設	78
319	#I0950102	一般病院数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	I510120/B1103 一般病院数／可住地面積	施設	78
320	#I0950103	一般診療所数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	I5102/B1103 一般診療所数／可住地面積	施設	79
321	#I0950104	歯科診療所数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	I5103/B1103 歯科診療所数／可住地面積	施設	79
322	#I0910203	一般病院病床数(人口10万人当たり)	I521110/A1101 一般病院病床数／総人口	床	79
323	#I0910205	精神病床数(人口10万人当たり)	I521130/A1101 精神病床数／総人口	床	79
324	#I0910206	介護療養型医療施設数(65歳以上人口10万人当たり)	I5506/A1303 介護療養型医療施設数／65歳以上人口	所	79
325	#I0920101	医療施設に従事する医師数(人口10万人当たり)	I6101/A1101 医療施設医師数／総人口	人	80
326	#I0920201	医療施設に従事する歯科医師数(人口10万人当たり)	I6201/A1101 医療施設歯科医師数／総人口	人	80
327	#I0920301	医療施設に従事する看護師・准看護師数(人口10万人当たり)	(I6401+I6501)/A1101 (看護師数+准看護師数(医療施設従事者))／総人口	人	80
328	#I0930202	一般病院常勤医師数(100病床当たり)	I611112/I521110 一般病院医師数(常勤)／一般病院病床数	人	80
329	#I0930302	一般病院看護師・准看護師数(100病床当たり)	(I641111+I651111)/I521110 (一般病院看護師数+一般病院准看護師数)／一般病院病床数	人	81
330	#I10106	一般病院外来患者数(常勤医師1人1日当たり)	I821101/(I611112×365) 一般病院外来患者延数／(一般病院医師数(常勤)×365日)	人	81
331	#I10107	一般病院在院患者数(常勤医師1人1日当たり)	I821104/(I611112×365) 一般病院在院患者延数／(一般病院医師数(常勤)×365日)	人	81
332	#I10108	一般病院在院患者数(看護師・准看護師1人1日当たり)	I821104/((I641111+I651111)×365) 一般病院在院患者延数／((一般病院看護師数+一般病院准看護師数)×365日)	人	81
333	#I10104	一般病院病床利用率	I821104/(I521110×365) 一般病院在院患者延数／(一般病院病床数×365日)	%	81
334	#I10105	一般病院平均在院日数(入院患者1人当たり)	I821104/((I821102+I821103)/2) 一般病院在院患者延数／((一般病院新入院患者数+一般病院退院患者数)／2)	日	82
335	#I12201	保健師数(人口10万人当たり)	I6801/A1101 保健師数／総人口	人	82
336	#I11101	救急告示病院・一般診療所数(人口10万人当たり)	(I540201+I540202)/A1101 (救急告示病院数+救急告示一般診療所数)／総人口	施設	82

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
337	#I11102	救急自動車数(人口10万人当たり)	K1209/A1101 救急自動車数／総人口	台	82
338	#I11201	年間救急出動件数(人口千人当たり)	K1210/A1101 救急出動件数／総人口	件	83
339	#I14101	薬局数(人口10万人当たり)	I7102/A1101 薬局数／総人口	所	83
340	#I14201	薬局数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	I7102/B1103 薬局数／可住地面積	所	83
341	#I14102	医薬品販売業数(人口10万人当たり)	I7101/A1101 医薬品販売業数／総人口	所	83
342	#I14202	医薬品販売業数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	I7101/B1103 医薬品販売業数／可住地面積	所	83
343	#J01107	生活保護被保護実人員(人口千人当たり)	J1105/A1101 生活保護被保護実人員／総人口	人	84
344	#J0110803	生活保護教育扶助人員(人口千人当たり)	J110603/A1101 生活保護教育扶助人員／総人口	人	84
345	#J0110804	生活保護医療扶助人員(人口千人当たり)	J110604/A1101 生活保護医療扶助人員／総人口	人	84
346	#J0110805	生活保護住宅扶助人員(人口千人当たり)	J110602/A1101 生活保護住宅扶助人員／総人口	人	84
347	#J0110806	生活保護介護扶助人員(人口千人当たり)	J1106041/A1101 生活保護介護扶助人員／総人口	人	85
348	#J0110902	生活保護被保護高齢者数(65歳以上人口千人当たり)	J110702/A1303 生活保護被保護高齢者数(65歳以上)／65歳以上人口	人	85
349	#J01200	身体障害者手帳交付数(人口千人当たり)	J1200/A1101 身体障害者手帳交付数／総人口	人	85
350	#J02101	保護施設数(医療保護施設を除く)(生活保護被保護実人員10万人当たり)	J2201/J1105 保護施設数(医療保護施設を除く)／生活保護被保護実人員	所	85
351	#J022011	老人ホーム数(65歳以上人口10万人当たり)	(J230111+J230121+J230131+J230221)/A1303 (養護老人ホーム数+介護老人福祉施設数+軽費老人ホーム数+有料老人ホーム数)／65歳以上人口	所	85
352	#J02205	介護老人福祉施設数(65歳以上人口10万人当たり)	J230121/A1303 介護老人福祉施設数／65歳以上人口	所	86
353	#J02501	児童福祉施設等数(人口10万人当たり)	J250101/A1101 児童福祉施設等数(保育所等を除く)／総人口	所	86
354	#J04101	生活保護施設定員数(生活保護被保護実人員千人当たり)	J2203/J1105 保護施設定員数(医療保護施設を除く)／生活保護被保護実人員	人	86
355	#J04102	生活保護施設在所者数(生活保護被保護実人員千人当たり)	J2206/J1105 保護施設在所者数(医療保護施設を除く)／生活保護被保護実人員	人	86
356	#J042011	老人ホーム定員数(65歳以上人口千人当たり)	(J230112+J230124+J230132+J230222)/A1303 (養護老人ホーム定員数+介護老人福祉施設定員数+軽費老人ホーム定員数+有料老人ホーム定員数)／65歳以上人口	人	87
357	#J042021	老人ホーム在所者数(65歳以上人口千人当たり)	(J230113+J230125+J230133+J230223)/A1303 (養護老人ホーム在所者数+介護老人福祉施設在所者数+軽費老人ホーム在所者数+有料老人ホーム在所者数)／65歳以上人口	人	87
358	#J05101	民生委員(児童委員)数(人口10万人当たり)	J3101/A1101 民生委員(児童委員)数／総人口	人	87
359	#J05109	訪問介護利用者数(訪問介護1事業所当たり)	J230156/J230155 訪問介護利用者数／訪問介護事業所数	人	87
360	#J05201	民生委員(児童委員)相談・支援件数(民生委員1人当たり)	J3201/J3101 民生委員(児童委員)相談・支援件数／民生委員(児童委員)数	件	87
361	#J05210	児童相談所受付件数(人口千人当たり)	J3207/A1101 児童相談所受付件数／総人口	件	88
362	#I15106	1人当たりの国民医療費	J4004 1人当たりの国民医療費	千円	88
363	#J05208	後期高齢者医療費(被保険者1人当たり)	J450320 1人当たり後期高齢者医療費	円	88
364	#J0610101	国民年金被保険者数(第1号)(20～59歳人口千人当たり)	J520101/(A1302-A1204-A1213) 国民年金被保険者数(第1号)／20～59歳人口	人	88
365	#J0610102	国民年金被保険者数(第3号)(20～59歳人口千人当たり)	J520102/(A1302-A1204-A1213) 国民年金被保険者数(第3号)／20～59歳人口	人	89
366	#I15101	国民健康保険被保険者数(人口千人当たり)	J4101/A1101 国民健康保険被保険者数／総人口	人	89
367	#I15102	国民健康保険受診率(被保険者千人当たり)	J4106 国民健康保険被保険者受診率(千人当たり)	—	89
368	#I15103	国民健康保険診療費(被保険者1人当たり)	J4107 国民健康保険被保険者1人当たり診療費	円	89
369	#I15202	全国健康保険協会管掌健康保険加入者数(人口千人当たり)	(J4202+J4203)/A1101 全国健康保険協会管掌健康保険被保険者数+健康保険被扶養者数)／総人口	人	89
370	#I1520301	全国健康保険協会管掌健康保険受診率(被保険者千人当たり)	J420421 全国健康保険協会管掌健康保険被保険者千人当たり受診率	—	90
371	#I1520302	全国健康保険協会管掌健康保険受診率(被扶養者千人当たり)	J420422 全国健康保険協会管掌健康保険被扶養者千人当たり受診率	—	90
372	#I1520501	全国健康保険協会管掌健康保険医療費(被保険者1人当たり)	J420531 全国健康保険協会管掌健康保険被保険者1人当たり医療費	円	90

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
373	#I1520502	全国健康保険協会管掌健康保険医療費(被扶養者1人当たり)	J420532 全国健康保険協会管掌健康保険被扶養者1人当たり医療費	円	90
374	#F07101	雇用保険受給率(対被保険者数)	J6105/J6102 雇用保険基本手当受給者実人員／雇用保険被保険者数	%	91
375	#F08101	労働者災害補償保険給付率(対適用労働者数)	J6303/J6302 労働者災害補償保険給付件数／労働者災害補償保険適用労働者数	%	91
376	#F08201	労働災害発生の頻度	F8101 労働災害度数率	—	91
377	#F08202	労働災害の重さの程度	F8102 労働災害強度率	—	91
378	#K01102	消防署数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	K1101/B1103 消防本部・署数／可住地面積	署	92
379	#K01104	消防団・分団数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	K1104/B1103 消防団・分団数／可住地面積	団	92
380	#K01105	消防ポンプ自動車等現有数(人口10万人当たり)	K1106/A1101 消防ポンプ自動車等現有数／総人口	台	92
381	#K01107	消防水利数(人口10万人当たり)	K1107/A1101 消防水利数／総人口	所	92
382	#K01302	消防吏員数(人口10万人当たり)	K1103/A1101 消防吏員数／総人口	人	93
383	#K01401	消防機関出動回数(人口10万人当たり)	K1201/A1101 消防機関出動回数／総人口	回	93
384	#K01402	火災のための消防機関出動回数(人口10万人当たり)	K120201/A1101 火災のための消防機関出動回数／総人口	回	93
385	#K02101	火災出火件数(人口10万人当たり)	K2101/A1101 出火件数／総人口	件	93
386	#K02103	建物火災出火件数(人口10万人当たり)	K2102/A1101 建物火災出火件数／総人口	件	93
387	#K02203	火災死傷者数(人口10万人当たり)	K2109/A1101 火災死傷者数／総人口	人	94
388	#K02303	火災死傷者数(建物火災100件当たり)	K2109/K2102 火災死傷者数／建物火災出火件数	人	94
389	#K02205	建物火災損害額(人口1人当たり)	K2106/A1101 建物火災損害額／総人口	円	94
390	#K02306	建物火災損害額(建物火災1件当たり)	K2106/K2102 建物火災損害額／建物火災出火件数	万円	94
391	#K03102	立体横断施設数(道路実延長千km当たり)	K3201/H7110 立体横断施設数／道路実延長	所	95
392	#K04102	交通事故発生件数(道路実延長千km当たり)	K3101/H7110 交通事故発生件数／道路実延長	件	95
393	#K04101	交通事故発生件数(人口10万人当たり)	K3101/A1101 交通事故発生件数／総人口	件	95
394	#K04105	交通事故死傷者数(人口10万人当たり)	K3102/A1101 交通事故死傷者数／総人口	人	95
395	#K04106	交通事故死者数(人口10万人当たり)	K3103/A1101 交通事故死者数／総人口	人	95
396	#K04301	道路交通法違反検挙件数(人口千人当たり)	K4401/A1101 道路交通法違反検挙件数(告知・送致)／総人口	件	96
397	#K05103	警察官数(人口千人当たり)	K4102/A1101 警察官数／総人口	人	96
398	#K06101	刑法犯認知件数(人口千人当たり)	K4201/A1101 刑法犯認知件数／総人口	件	96
399	#K06104	窃盗犯認知件数(人口千人当たり)	K420103/A1101 窃盗犯認知件数／総人口	件	96
400	#K06201	刑法犯検挙率(認知件数1件当たり)	K4202/K4201 刑法犯検挙件数／刑法犯認知件数	%	97
401	#K06204	窃盗犯検挙率(認知件数1件当たり)	K420203/K420103 窃盗犯検挙件数／窃盗犯認知件数	%	97
402	#K07105	災害被害額(人口1人当たり)	K5112/A1101 災害被害額／総人口	円	97
403	#K08101	不慮の事故による死者数(人口10万人当たり)	I9110/A1101 不慮の事故による死者数／総人口	人	97
404	#K09201	公害苦情件数(人口10万人当たり)	K6103/A1101 公害苦情件数(典型7公害)／総人口	件	97
405	#K09210	ばい煙発生施設数	K610501 ばい煙発生施設数	件	98
406	#K09211	一般粉じん発生施設数	K610502 一般粉じん発生施設数	件	98
407	#K09220	水質汚濁防止法上の特定事業場数	K6106 水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	98
408	#K10101	民間生命保険保有契約件数(人口千人当たり)	K7105/A1101 民間生命保険保有契約件数／総人口	件	98

No.	指標コード	指標名	指標計算式	単位	ページ
409	#K10105	民間生命保険保険金額(保有契約1件当たり)	K7107/K7105 民間生命保険保有契約保険金額／民間生命保険保有契約件数	万円	99
410	#K10107	民間生命保険保険金額(1世帯当たり)	K7107/A7101 民間生命保険保有契約保険金額／総世帯数	万円	99
411	#K10306	火災保険住宅物件・一般物件新契約件数(一般世帯千世帯当たり)	K2210/A710101 火災保険住宅物件・一般物件新契約件数／世帯数(一般世帯)	件	99
412	#K10308	火災保険住宅物件・一般物件受取保険金額(保有契約1件当たり)	K2216/K2214 火災保険住宅物件・一般物件保険金支払金額／火災保険住宅物件・一般物件保険金支払件数	万円	99
413	#L01201	実収入(1世帯当たり1か月間)(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	L3110 実収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	千円	100
414	#L01204	世帯主収入(1世帯当たり1か月間)(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	L3111011 世帯主収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	千円	100
415	#L02211	消費支出(1世帯当たり1か月間)(二人以上の世帯)	L3221 消費支出(二人以上の世帯)	千円	100
416	#L02411	食料費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322101/L3221 食料費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	100
417	#L02412	住居費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322102/L3221 住居費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	101
418	#L02413	光熱・水道費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322103/L3221 光熱・水道費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	101
419	#L02414	家具・家事用品費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322104/L3221 家具・家事用品費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	101
420	#L02415	被服及び履物費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322105/L3221 被服及び履物費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	101
421	#L02416	保健医療費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322106/L3221 保健医療費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	101
422	#L02417	交通・通信費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322107/L3221 交通・通信費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	102
423	#L02418	教育費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322108/L3221 教育費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	102
424	#L02419	教養娯楽費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	L322109/L3221 教養娯楽費(二人以上の世帯)／消費支出(二人以上の世帯)	%	102
425	#L02602	平均消費性向(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	L3211/L3130 消費支出(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)／可処分所得(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	%	102
426	#L03201	貯蓄現在高(1世帯当たり)(二人以上の世帯)	L430101 貯蓄現在高(二人以上の世帯)	千円	103
427	#L03212	預貯金現在高割合(対貯蓄現在高)(二人以上の世帯)	L430102/L430101 預貯金現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)／貯蓄現在高(二人以上の世帯)	%	103
428	#L03213	生命保険現在高割合(対貯蓄現在高)(二人以上の世帯)	L430103/L430101 生命保険現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)／貯蓄現在高(二人以上の世帯)	%	103
429	#L03214	有価証券現在高割合(対貯蓄現在高)(二人以上の世帯)	L430104/L430101 有価証券現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)／貯蓄現在高(二人以上の世帯)	%	103
430	#L03401	負債現在高(1世帯当たり)(二人以上の世帯)	L440101 負債現在高(二人以上の世帯)	千円	103
431	#L03412	住宅・土地のための負債割合(対負債現在高)(二人以上の世帯)	L440102/L440101 住宅・土地のための負債(二人以上の世帯)(1世帯当たり)／負債現在高(二人以上の世帯)	%	104
432	#L03607	自動車所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5108 自動車所有数量(二人以上の世帯)	台	104
433	#L03602	電子レンジ(電子オーブンレンジを含む)所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5103 電子レンジ(電子オーブンレンジを含む)所有数量(二人以上の世帯)	台	104
434	#L03603	ルームエアコン所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5104 ルームエアコン所有数量(二人以上の世帯)	台	104
435	#L03614	タブレット端末所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5121 タブレット端末所有数量(二人以上の世帯)	台	105
436	#L03606	ピアノ・電子ピアノ所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5107 ピアノ・電子ピアノ所有数量(二人以上の世帯)	台	105
437	#L03615	スマートフォン所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5122 スマートフォン所有数量(二人以上の世帯)	台	105
438	#L03613	パソコン所有数量(千世帯当たり)(二人以上の世帯)	L5114 パソコン所有数量(二人以上の世帯)	台	105



### III 基礎データの説明

#### Explanation of Terms

本書に掲載する指標値の算出に用いた基礎データの説明として、次の事項を掲載している。

##### 1 データの出典（調査、報告書等）

指標値算出に用いた基礎データの資料源としての調査の名称又は報告書名並びにその概要及びそれを所管している機関の名称を記載している。

##### 2 各基礎データ項目の説明

個々の基礎データの概念、範囲、利用上の留意事項等について掲載している。

この基礎データの説明は、各統計調査の調査概要や社会・人口統計体系「基礎データ項目定義」等に基づいて整理した。

なお、説明の中で引用している法令等は原則として調査時点のものであることに注意されたい。

資料源に複数の番号を記載している項目は、収集年によって出典が異なる。

## データの出典（調査、報告書等）

### **1.国勢調査(総務省統計局)**

国内の人口・世帯の実態を把握し、各種行政施策の基礎資料を得るとともに、国民共有的財産として民主主義の基盤を成す統計情報を提供するものである。

### **2.人口推計(総務省統計局)**

国勢調査の間の時点において、毎月の人口の状況を把握するものである。本書に掲載したデータは、国勢調査年以外の年は、人口推計の結果を用いている。

### **3.住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査(総務省)**

住民基本台帳に記録された住民の、毎年1月1日現在の人口及び世帯数並びに調査期日の前年の1月1日から12月31日までの間の人口動態について整理・集計するものである。

### **4.住民基本台帳人口移動報告年報(総務省統計局)**

住民基本台帳法（昭和42年法律第81号）の規定による届出及び同法の規定により職権で住民票に記載された転入者について集計したものである。

なお、日本の国籍を有しない者は含まれなかつたが、平成25年7月8日以降、日本の国籍を有しない者のうち住民基本台帳法で定めている者については含まれる。

### **5.人口動態調査(厚生労働省)**

我が国の人口動態事象を把握するものである。

### **6.都道府県別にみた死亡の状況[都道府県別年齢調整死亡率](厚生労働省)**

年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整し揃えた死亡率を取りまとめたものである。

### **7.全国都道府県市区町村別面積調(国土交通省国土地理院)**

測量法（昭和24年法律第188号）の基本測量に関する長期計画に基づき、10月1日時点の我が国の面積を取りまとめた技術資料である。

### **8.世界農林業センサス(農林水産省)**

国際連合食糧農業機関（FAO）の提唱する世界農林業センサスの趣旨に従い、各国農林業との比較において我が国農林業の実態を明らかにするものである。

### **9.農林業センサス(農山村地域調査)(農林水産省)**

全国の農業集落の地域資源や活動実態を調査し、地域活性化を始めとした各種農林業施策に必要な資料の整備を目的として実施した調査である。

### **10.自然公園の面積(環境省)**

毎年度末における自然公園の指定の現況について、取りまとめたものである。

### **11.過去の気象データ(気象庁)**

全国の気象台等で観測された地上気象観測を取りまとめたものである。

### **12.県民経済計算(内閣府)**

都道府県（以下この項目において「県」という。）内、あるいは県民の経済の循環と構造を生産、分配、支出等各方面にわたり計量把握するものである。

### **13.市町村税課税状況等の調(総務省)**

7月1日における全市町村の課税の状況等を集計編さんしたものである。

### **14.経済センサス-基礎調査(総務省統計局)**

事業所及び企業の経済活動の状態を明らかにし、我が国における包括的な産業構造を明らかにするとともに、事業所・企業を対象とする各種統計調査実施のための母集団情報を整備することを目的としており、事業所・企業の基本的構造を明らかにするものである。

### **15.経済センサス-活動調査(総務省統計局・経済産業省)**

事業所及び企業の経済活動の状態を明らかにし、我が国における包括的な産業構造を明らかにするとともに、事業所・企業を対象とする各種統計調査実施のための母集団情報を整備することを目的としており、事業所・企業の経済活動の状況を明らかにするものである。

### **16.生産農業所得統計(農林水産省)**

農産物の產出額及び生産農業所得を推計し、農業生産の実態を金額で評価することにより明らかにし、農政の企画やその実行のフォローアップに資する資料を提供するものである。

### **17.作物統計調査(面積調査)(農林水産省)**

農業の生産基盤となる耕地と農作物の作付けの実態を明らかにし、生産対策、構造対策、土地資源の有効活用等の各種土地利用行政の企画立案並びに行政効果の判定を行う

ための資料に活用するものである。

#### **18.工業統計調査(経済産業省)**

我が国の工業の実態を明らかにし、産業政策、中小企業政策など、国や都道府県などの地方公共団体の行政施策のための基礎資料となるものである。

#### **19.商業統計調査(経済産業省)**

商業を営む事業所について、産業別、従業者規模別、地域別等に従業者数、商品販売額等を把握し、我が国商業の実態を明らかにし、商業に関する施策の基礎資料を得るものである。

#### **20.株式会社ゆうちょ銀行**

銀行法（昭和 56 年法律第 59 号）及び銀行法施行規則（昭和 57 年大蔵省令第 10 号）に基づき、業務内容や財務内容について説明している「ゆうちょ銀行 統合報告書 ディスクロージャー誌」より収集しているものである。

#### **21.日本銀行**

銀行の預金や貸出等の集計値の把握を目的としており、日本銀行の Web ページにて公表されている時系列統計データ検索サイト「貸出・預金動向」より収集しているものである。

#### **22.内閣府子ども・子育て本部(内閣府)**

内閣府子ども・子育て本部の Web ページにて公表されている都道府県別の認定こども園の数の推移より収集しているものである。

#### **23.小売物価統計調査(動向編)(総務省統計局)**

国民の消費生活上重要な財の小売価格、サービスの料金及び家賃を調査して、消費者物価指数（CPI）や、その他物価に関する基礎資料を得るものであり、毎月、主要都市の物価を提供するものである。

#### **24.小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局)**

国民の消費生活上重要な財の小売価格、サービスの料金及び家賃を調査して、消費者物価指数（CPI）や、その他物価に関する基礎資料を得るものであり、約 1 年に 1 度、地域別の価格水準や、店舗形態による価格差を提供するものである。

#### **25.都道府県地価調査(国土交通省)**

国土利用計画法施行令（昭和 49 年政令第 387 号）第 9 条に基づき、都道府県知事が毎

年7月1日における標準価格を判定し、土地取引規制に際しての価格審査や地方公共団体等による買収価格の算定の規準となることにより、適正な地価の形成を図ることを目的とするものである。

#### **26.地方財政統計年報(総務省)**

地方公共団体から報告された決算額（普通会計及び公営事業会計）を中心として、地方財政に関する主な統計資料等を集録したものである。

#### **27.都道府県決算状況調(総務省)**

各都道府県に対して照会した「地方財政状況調査」のうち、「都道府県の普通会計、収益事業会計、交通災害共済事業会計及び公立大学附属病院事業会計の決算」を集計し、その一部を編集したものである。

#### **28.学校基本調査(文部科学省)**

学校に関する基本的事項を調査し、学校教育行政上の基礎資料を得るものである。

#### **29.社会福祉施設等調査(厚生労働省)**

全国の社会福祉施設等の数、在所者、従事者の状況等を把握し、社会福祉行政推進のための基礎資料を得るものである。

#### **30.地方教育費調査(文部科学省)**

学校教育、社会教育、生涯学習関連及び教育行政のために地方公共団体から支出された経費並びに授業料等の収入の実態及び地方教育行政機関の組織等の実態を明らかにするものである。

#### **31.就業構造基本調査(総務省統計局)**

我が国の就業及び不就業の状態を調査し、全国及び地域別の就業構造に関する基礎資料を得るものである。

#### **32.一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(労働市場年報)(厚生労働省)**

公共職業安定所における求人、求職、就職の状況（新規学卒者を除く。）を取りまとめ、求人倍率等の指標を作成するものである。

#### **33.新規学卒者(高校・中学)の職業紹介状況(厚生労働省)**

新規学卒者について公共職業安定所及び学校において取り扱った求職、求人及び就職状況を取りまとめたものである。

**34.賃金構造基本統計調査(厚生労働省)**

主要産業に雇用される労働者について、その賃金の実態を労働者の雇用形態、就業形態、職種、性、年齢、学歴、勤続年数、経験年数別等に明らかにするものである。

**35.社会教育調査(文部科学省)**

社会教育行政に必要な社会教育に関する基本的事項を明らかにするものである。

**36.衛生行政報告例(厚生労働省)**

衛生関係諸法規の施行に伴う各都道府県、指定都市及び中核市における衛生行政の実態を把握するものである。

**37.社会生活基本調査(総務省統計局)**

国民の生活時間の配分及び余暇時間における主な活動（スポーツ、趣味・娯楽、ボランティア活動等）について調査し、国民の社会生活の実態を明らかにするものである。

**38.宿泊旅行統計調査(観光庁)**

我が国の宿泊旅行の全国規模の実態等を把握するものである。

**39.旅券統計(外務省)**

旅券発行数の動向等を明らかにすることを目的として、日本国内及び海外における日本国旅券の発行数を集計したものである。

**40.住宅・土地統計調査(総務省統計局)**

住戸に関する実態並びに現住居以外の住宅及び土地の保有状況、その他の住宅等に居住している世帯に関する実態を調査するものである。

**41.建築動態統計調査(建築統計年報)(国土交通省)**

建築着工統計調査及び建築物滅失統計調査から成っており、全国の建築物の動態を明らかにし、建築及び住宅に関する基礎資料を得るものである。

**42.電気事業便覧(資源エネルギー庁)**

我が国の電気事業の最近の現状と累年的推移の概要を統計的に集録して、電気事業関係者の日常の参考に資するものである。

**43.石油連盟**

石油連盟の Web ページにて公表されている統計資料リストより収集しているものである。

#### **44.水道統計(公益社団法人日本水道協会)**

水道施設の概況を明らかにし、国および地方公共団体における水道行政運営の基礎資料にするとともに、関係各方面の利用に供するものである。

#### **45.下水道施設等実態調査(下水道統計)(公益社団法人日本水道協会)**

下水道事業の計画、施設及び維持管理状況を把握し、下水道行政の適正化を図るため、公益社団法人日本下水道協会が実施した「下水道施設等実態調査」等の結果を基に、取りまとめたものである。

#### **46.一般廃棄物処理事業実態調査(環境省)**

一般廃棄物行政の推進に関する基礎資料を得るものである。

#### **47.日本郵便株式会社**

日本郵便株式会社のWebページにて公表されている「お知らせ・プレスリリース」より郵便局に関する基礎資料を収集しているものである。

#### **48.東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社**

東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社のWebページにて公表されている電気通信役務契約等状況報告より収集しているものである。

#### **49.通信量からみた我が国の音声通信利用状況(総務省)**

国民生活や社会経済活動に不可欠な電気通信サービスの在り方を検討するために、その利用動向を客観性、信頼性のあるデータに基づいて把握し、国民利用者の電気通信サービスに対する理解を深めることを目的とするものである。

#### **50.道路統計年報(国土交通省)**

全国における道路の現況を明らかにし、道路整備計画の立案、策定及び道路施設の管理に関する基礎資料を得るものである。

#### **51.都市計画現況調査(国土交通省)**

都市計画に関する種々の現況を把握することを目的に、都道府県都市計画担当課に依頼し、都市計画の決定状況等を調査したものである。

#### **52.都市公園データベース(国土交通省)**

全国の都道府県・市区町村の協力を得て、都市公園等の整備状況の調査を行い、取りまとめたものである。

**53.医療施設調査(厚生労働省)**

病院及び診療所（以下この項目において「医療施設」という。）について、その分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握するものである。

**54.介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省)**

全国の介護サービスの提供体制、提供内容等を把握することにより、介護サービスの提供面に着目した基盤整備に関する基礎資料を得るものである。

**55.医師・歯科医師・薬剤師統計(厚生労働省)**

医師、歯科医師及び薬剤師について、性、年齢、業務の種別、従事場所及び診療科名（薬剤師を除く。）等による分布を明らかにするものである。

**56.病院報告(厚生労働省)**

全国の病院、療養病床を有する診療所における患者の利用状況を把握し、医療行政の基礎資料を得るものである。

**57.救急・救助の現況(総務省消防庁)**

消防機関の行う救急業務、救助業務及び都道府県の行う消防防災ヘリコプターによる消防活動に関する実施状況について、数値データ等を基に体系的に整理した統計資料集である。

**58.人口問題研究(厚生労働省国立社会保障・人口問題研究所)**

研究所の機関誌として、人口問題に関する学術論文を掲載するとともに、一般への専門知識の普及をも考慮し編集を行ったものである。

**59.完全生命表(厚生労働省)**

ある期間における死亡状況（年齢別死亡率）が今後変化しないと仮定したときに、各年齢の者が1年以内に死亡する確率や平均してあと何年生きられるかという期待値などを死亡率や平均余命などの指標（生命閾数）によって表したものである。

**60.都道府県別生命表(厚生労働省)**

ある期間における死亡状況（年齢別死亡率）が今後変化しないと仮定したときに、各年齢の者が1年以内に死亡する確率や平均してあと何年生きられるかという期待値などを死亡率や平均余命などの指標（生命閾数）によって表したものである。都道府県別に5年ごとに作成している。

## **61.国民生活基礎調査(厚生労働省)**

保健、医療、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項を調査し、厚生労働行政の企画及び運営に必要な基礎資料を得るとともに、各種調査の調査客体を抽出するための親標本を設定するものである。

## **62.学校保健統計調査(文部科学省)**

学校における幼児、児童及び生徒の発育及び健康の状態を明らかにするものである。

## **63.被保護者調査(厚生労働省)**

生活保護法（昭和 25 年法律第 144 号）に基づく保護を受けている世帯及び保護を受けていた世帯の保護の受給状況を把握し、生活保護制度及び厚生労働行政の企画運営に必要な基礎資料を得るものである。平成 24 年度より被保護者全国一斉調査と福祉行政報告例（生活保護部分）を統合している。

## **64.福祉行政報告例(厚生労働省)**

社会福祉関係諸法規の施行に伴う各都道府県、指定都市及び中核市における行政の実態を数量的に把握して、国及び地方公共団体の社会福祉行政運営のための基礎資料とするものである。

## **65.国民医療費(厚生労働省)**

当該年度内の医療機関等における保険診療の対象となり得る傷病の治療に要する費用を推計したものである。

## **66.国民健康保険事業年報(厚生労働省)**

国民健康保険の事業状況を把握し、国民健康保険制度の健全な運営を図るために基礎資料とするものであり、国民に必要な医療を確保していくための基礎資料とするものである。

## **67.事業年報(全国健康保険協会)**

医療保険制度の状況を、全国健康保険協会を中心に概観したものである。

## **68.後期高齢者医療事業年報(厚生労働省)**

後期高齢者医療制度の事業状況を把握し、後期高齢者医療制度の健全な運営を図るために基礎資料とするものである。

## **69.厚生年金保険・国民年金事業年報(厚生労働省)**

厚生年金保険及び国民年金の事業状況を把握し、厚生年金保険及び国民年金制度の適

正な運営を図るための基礎資料として利用するものである。

#### **70.雇用保険事業年報(厚生労働省)**

雇用保険の適用・給付状況を把握し、雇用保険制度の適正な運営を図るとともに、雇用対策等の基礎資料として利用するものである。

#### **71.労働者災害補償保険事業年報(厚生労働省)**

労働者災害補償保険事業における適用状況、保険料徴収状況及び保険給付支払状況、年金受給者数、その他各種データを一元的に集計し、毎年一回公表しているものである。

#### **72.労働災害動向調査(厚生労働省)**

主要産業における年間の労働災害の発生状況を明らかにするものである。

#### **73.消防年報(総務省消防庁)**

各都道府県に照会した「消防防災・震災対策現況調査」の数値を集計作成したものである。

#### **74.火災年報(総務省消防庁)**

消防組織法（昭和 22 年法律第 226 号）に基づく「火災報告取扱要領」により、市町村が作成し、都道府県を通じて報告された 1 月から 12 月までの火災報告を集計作成したものである。

#### **75.消防白書(総務省消防庁)**

国民の生命、身体及び財産を災害等から守る消防防災活動について紹介するものである。

#### **76.道路の交通に関する統計(警察庁)**

道路交通法（昭和 35 年法律第 105 号）第 2 条第 1 項第 1 号に規定する道路上において、車両、路面電車及び列車の交通によって起こされた人の死亡又は負傷を伴う事故を対象とし、全国の都道府県警察から報告された資料により状況等を把握して、国の交通安全対策の立案や交通事故の防止活動に役立てるものである。

#### **77.児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)**

生徒指導上の諸課題の現状を把握することにより、今後の施策の推進に資するものである。

#### **78.犯罪統計(平成 yy 年の犯罪)(警察庁) ※yy は該当年を表す。**

犯罪情勢を把握し、警察活動等の分析に用いるため、犯罪統計規則（昭和 40 年国家公

安委員会規則第4号)等に基づき、全国の都道府県警察本部から報告された資料により作成したものである。

#### **79.地方公共団体定員管理調査(総務省)**

地方公共団体の職員数や部門別の配置等の実態を調査し、適正な定員管理に資するものである。

#### **80.公害苦情調査(公害等調整委員会)**

全国の地方公共団体の公害苦情相談窓口が受け付けた公害苦情の受付状況や処理状況等を把握することにより、公害苦情の実態を明らかにし、公害対策等の基礎資料を提供するとともに、公害苦情処理事務の円滑な運営に資するものである。

#### **81.大気汚染防止法施行状況調査(環境省)**

年度末現在におけるばい煙発生施設、揮発性有機化合物排出施設、一般粉じん発生施設、特定粉じん発生施設、特定粉じん排出等作業に係る届出状況及び規制事務実施状況に関する施行状況について調査を行ったものである。

#### **82.水質汚濁防止法等の施行状況(環境省)**

水質汚濁防止法(昭和45年法律第138号)、瀬戸内海環境保全特別措置法(昭和48年法律第110号)及び湖沼水質保全特別措置法(昭和59年法律第61号)に定められている各規定の施行状況について、その件数や内容等を把握することにより、今後の水環境行政の円滑な推進に資するものである。

#### **83.生命保険事業概況(一般社団法人生命保険協会)**

生命保険協会加盟の生命保険会社から年度間に扱った個人保険・団体保険についての報告を取りまとめたものである。

#### **84.損害保険料率算出機構統計集(損害保険料率算出機構)**

損害保険料率算出機構が参考純率又は基準料率を算出している火災保険及び地震保険等について集計した統計資料である。

#### **85.家計調査(総務省統計局)**

国民生活における家計収支の実態を把握し、国の経済政策・社会政策の立案のための基礎資料を提供することを目的とするものである。

#### **86.全国消費実態調査(総務省統計局)**

国民生活の実態について全国及び地域別に世帯の消費・所得・資産に係る水準、構造、分布などを明らかにするものである。

## 各基礎データ項目の説明

### A 人口・世帯

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	A1101	総人口	本邦内(歯舞群島, 色丹島, 国後島, 拠捉島及び竹島(島根県)を除く。)に3か月以上にわたって住んでいるか, 又は住むことになっている者の総数	1,2
2	A110101	総人口(男)	本邦内(歯舞群島, 色丹島, 国後島, 拠捉島及び竹島(島根県)を除く。)に3か月以上にわたって住んでいるか, 又は住むことになっている者の男性の総数	1,2
3	A110102	総人口(女)	本邦内(歯舞群島, 色丹島, 国後島, 拠捉島及び竹島(島根県)を除く。)に3か月以上にわたって住んでいるか, 又は住むことになっている者の女性の総数	1,2
4	A1102	日本人人口	国籍が日本である者の数	1,2
5	A1201	0~4歳人口	年齢0~4歳人口の総数	1,2
6	A1204	15~19歳人口	年齢15~19歳人口の総数	1,2
7	A1213	60~64歳人口	年齢60~64歳人口の総数	1,2
8	A1301	15歳未満人口	年齢15歳未満人口の総数	1,2
9	A1302	15~64歳人口	年齢15~64歳人口の総数	1,2
10	A1303	65歳以上人口	年齢65歳以上人口の総数	1,2
11	A1304	15歳未満人口割合	総人口に占める15歳未満人口の割合	1,2
12	A1305	15~64歳人口割合	総人口に占める15歳~64歳人口の割合	1,2
13	A1306	65歳以上人口割合	総人口に占める65歳以上人口の割合	1,2
14	A1405	0~5歳人口	年齢0~5歳人口の総数	1
15	A1407	0~17歳人口	年齢0~17歳人口の総数	1
16	A1408	3~5歳人口	年齢3~5歳人口の総数	1
17	A1409	6~11歳人口	年齢6~11歳人口の総数	1
18	A1411	12~14歳人口	年齢12~14歳人口の総数	1
19	A1413	15~17歳人口	年齢15~17歳人口の総数	1
20	A1414	15歳以上人口	年齢15歳以上人口の総数	1,2

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
21	A141401	15歳以上人口(男)	年齢15歳以上(男性)人口の総数	1,2
22	A141402	15歳以上人口(女)	年齢15歳以上(女性)人口の総数	1,2
23	A1700	外国人人口	総人口のうち、外国国籍を有する者の数	1
24	A1801	人口集中地区人口	市区町村の境域内で人口密度の高い基本単位区(原則として人口密度が1km <sup>2</sup> 当たり4,000人以上)が隣接し、それらの地域の人口が5,000人以上を有する地域に常住する人口の総数	1
25	A2301	住民基本台帳人口(総数)	日本国民で国内の市区町村に住所を定めている者として1月1日現在、当該市区町村の住民基本台帳に記載されている人口の総数	3
26	A4101	出生数	戸籍法及び死産の届出に関する規程により届け出られた出生の数	5
27	A4103	合計特殊出生率	15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性がその年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数	5
28	A4200	死亡数	戸籍法及び死産の届出に関する規程により届け出られた死亡の数	5
29	A4201	死亡数(0～4歳)	戸籍法及び死産の届出に関する規程により届け出られた死亡(0～4歳)の数	5
30	A4231	死亡数(65歳以上)	戸籍法及び死産の届出に関する規程により届け出られた死亡(65歳以上)の数	5
31	A424001	年齢調整死亡率(男)	年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整しそろえた男性の死亡率	6
32	A424002	年齢調整死亡率(女)	年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整しそろえた女性の死亡率	6
33	A4270	死産数	妊娠満12週以後の死児の出産をいい、自然死産数と人工死産数の合計	5
34	A4271	死産数(妊娠満22週以後)	妊娠満22週以後の死児の死産数	5
35	A4272	早期新生児死亡数	生後1週未満の死亡数	5
36	A4280	新生児死亡数	生後4週未満の死亡数	5
37	A4281	乳児死亡数	生後1年未満の死亡数	5
38	A4301	標準化死亡率(日本人)	都道府県別の死亡率を比較する場合、地域における人口の年齢構成の違いが影響する。この影響を除去する目的で年齢構成が一定であったときに予期される死亡率を推計したもの	58
39	A5103	転入者数(外国人含む)	市区町村又は都道府県の区域内に、他の市区町村又は都道府県から住所を移した者の数	4
40	A5104	転出者数(外国人含む)	市区町村又は都道府県の境界を越えて他の区域へ住所を移した者の数	4
41	A6104	流出人口(従業地・通学地人口)	当該地域に常住し、他の地域へ通勤・通学している人口	1
42	A6106	流入人口(従業地・通学地人口)	他の地域に常住し、当該地域へ通勤・通学している人口	1

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
43	A6108	昼夜間人口比率	夜間人口100人当たりの昼間人口の比率	1
44	A7101	総世帯数	一般世帯と施設等の世帯を合わせた数	1
45	A710101	一般世帯数	(1)住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構えて住んでいる単身者 (2)上記の世帯と住居を共にし、別に生計を維持している間借り又は下宿している単身者 (3)会社・団体・商店・官公庁などの寄宿舎、独身寮などに居住している単身者	1
46	A710201	一般世帯人員	一般世帯を構成する各人を合わせた数	1
47	A810102	核家族世帯数	一般世帯の親族のみの世帯のうち、夫婦のみの世帯、夫婦と子どもから成る世帯、男親と子供から成る世帯、女親と子供から成る世帯の数	1
48	A810105	単独世帯数	人員が一人の世帯数	1
49	A8111	65歳以上の世帯員のいる世帯数	一般世帯のうち65歳以上の世帯員のいる世帯数	1
50	A8201	高齢夫婦世帯数(高齢夫婦のみ)	一般世帯のうち夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦一組のみの世帯数	1
51	A8301	高齢単身世帯数	一般世帯のうち65歳以上の者一人のみの世帯数	1
52	A9101	婚姻件数	我が国において毎年1月1日から12月31日までの間に市区町村長に届出のあった婚姻した日本人についての件数	5
53	A9201	離婚件数	我が国において毎年1月1日から12月31日までの間に市区町村長に届出のあった離婚した日本人についての件数	5

**B 自然環境**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	B1101	総面積(北方地域及び竹島を除く)	北方地域及び竹島を除く日本の面積	1,7
2	B1102	総面積(北方地域及び竹島を含む)	北方地域及び竹島を含む日本の面積	1,7
3	B1103	可住地面積	総面積(北方地域及び竹島を除く)から林野面積と主要湖沼面積を差し引いて算出したもの	-
4	B1106	森林面積	木材が集団的に生育している土地及びその土地の上にある立木竹並びに木竹の集団的な生育に供される土地の面積	8,9
5	B2101	自然公園面積	自然風景地の保護とともに自然とのふれあいを図ることを目的として指定される地域の面積	10
6	B4101	年平均気温	℃ 単位で小数第1位まで観測し、1日24回の観測値から日平均気温を求め、それから算出した年平均気温	11
7	B4102	最高気温(日最高気温の月平均の最高値)	毎日の連続的観測記録のうち、1日の最高気温から、月平均の日最高気温を求め、それらの月平均気温のうち、年間を通じて最高の月平均気温	11
8	B4103	最低気温(日最低気温の月平均の最低値)	毎日の連続的観測記録のうち、1日の最低気温から、月平均の日最低気温を求め、それらの月平均気温のうち、年間を通じて最低の月平均気温	11
9	B4104	快晴日数(年間)	日平均雲量(10分比)が、1.5未満の日を快晴の日とし、その年間の日数	11
10	B4106	降水日数(年間)	日降水量が1mm以上であった日の年間の日数	11
11	B4107	雪日数(年間)	量に関わりなく、雪、しゅう雪、吹雪、みぞれ、霧雪及び細氷のうち一つ以上の現象が観測された日の年間(前年の8月から当年の7月まで)の日数で、雪あられ、氷あられ、凍雨、ひょうは含まない。	11
12	B4108	日照時間(年間)	回転式日照計による値であり、直射日光が地表を照射した時間の年間の合計	11
13	B4109	降水量(年間)	転倒ます型雨量計による観測値で年間の総降水量をmm単位で示したもの	11
14	B4111	年平均相対湿度	蒸気圧と飽和蒸気圧との比を百分率(%)で表したものであり、1日24回の観測値から日平均相対湿度を求め、これから算出されたもの	11

**C 経済基盤**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	C1111	県内総生産額	県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額(産出額)から、中間投入額(原材料費・光熱費・間接費等)を控除したものの額	12
2	C120110	課税対象所得	各年度の個人の市町村民税の所得割の課税対象となった前年の所得金額をいい、地方税法に定める各所得控除を行う前のもの	13
3	C120120	納税義務者数(所得割)	個人の市町村民税の所得割の納税義務者数	13
4	C1211	県民所得	県民雇用者報酬、財産所得及び企業所得の合計	12
5	C121101	一人当たり県民所得	当該県の県民所得を当該県の総人口で除したもの	12
6	C1318	名目県民総所得	県内総生産(支出側)に県外からの純所得を加えたものの名目値(実際に市場で取り引きされている価格に基づいて推計された値)	12
7	C2107	事業所数	一定の場所を占めて、単一の経営主体のもと、従業者と設備を有して、物の生産や販売、サービスの提供が継続的に行われているものの数	14
8	C2108	民営事業所数	国及び地方公共団体の事業所を除く事業所の数	14,15
9	C210801	従業者1～4人の民営事業所数	従業員1～4人の民営事業所の数	14,15
10	C210806	従業者100～299人の民営事業所数	従業員100～299人の民営事業所の数	14,15
11	C210807	従業者300人以上の民営事業所数	従業員300人以上の民営事業所の数	14,15
12	C2111	第2次産業事業所数	鉱業、採石業、砂利採取業、建設業及び製造業の事業所の数	14
13	C2112	第3次産業事業所数	電気・ガス・熱供給・水道業、情報通信業、運輸業及びサービス業等の事業所の数	14
14	C2208	民営事業所従業者数	民営事業所の従業者数	14,15
15	C220801	従業者1～4人の民営事業所の従業者数	従業者が1～4人の民営事業所の従業者数	14,15
16	C220806	従業者100～299人の民営事業所の従業者数	従業者が100～299人の民営事業所の従業者数	14,15
17	C220807	従業者300人以上の民営事業所の従業者数	従業者が300人以上の民営事業所の従業者数	14,15
18	C2211	第2次産業従業者数	鉱業、採石業、砂利採取業、建設業及び製造業の従業者数	14
19	C2212	第3次産業従業者数	電気・ガス・熱供給・水道業、情報通信業、運輸業及びサービス業等の従業者数	14
20	C3101	農業産出額	当該年における品目別生産数量に品目別農家庭先販売価格を乗じて求めたものの合計額	16
21	C3102	農家数	調査日現在の経営耕地面積が10アール以上の農業を行う世帯又は調査期日前1年間における農産物販売金額が15万円以上あった世帯の数	8,9

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
22	C310410	農業就業人口(販売農家)	15歳以上の農業従事者のうち調査期日前1年間に自営農業のみに従事した者、農業とそれ以外の仕事の両方に従事した者の中自営農業が主の者の人口	8,9
23	C3107	耕地面積	農作物の栽培を目的とする土地の面積	17
24	C3401	製造品出荷額等	製造品出荷額、加工賃収入額、その他収入額及び製造工程からでなくす及び廃物の出荷額の合計	15,18
25	C3403	製造業事業所数	工場、製作所、製造所あるいは加工所などと呼ばれているような、製造又は加工を行っている事業所の数	15,18
26	C3404	製造業従業者数	工場、製作所、製造所あるいは加工所などと呼ばれているような、製造又は加工を行っている事業所の従業者の数	15,18
27	C3501	商業年間商品販売額(卸売業+小売業)	1年間の商業事業所における有体商品の販売額	15,19
28	C3502	商業事業所数(卸売業+小売業)	有体的商品を購入して販売する事業所の数	15,19
29	C3503	商業従業者数(卸売業+小売業)	有体的商品を購入して販売する事業所の従業者の数	15,19
30	C360111	国内銀行預金残高	国内銀行の年度末現在の預金残高	21
31	C360120	郵便貯金残高	郵便貯金の各年度末現在における貯金残高	20
32	C5501	標準価格対前年平均変動率(住宅地)	住宅地の前年と継続する基準地の価格の変動率の単純平均	25
33	C5701	消費者物価地域差指数(総合)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(総合) *持家の帰属家賃を除く。	24
34	C5702	消費者物価地域差指数(家賃を除く総合)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(家賃を除く総合)	24
35	C5703	消費者物価地域差指数(食料)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(食料)	24
36	C5704	消費者物価地域差指数(住居)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(住居) *持家の帰属家賃を除く。	24
37	C5705	消費者物価地域差指数(光熱・水道)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(光熱・水道)	24
38	C5706	消費者物価地域差指数(家具・家事用品)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(家具・家事用品)	24
39	C5707	消費者物価地域差指数(被服及び履物)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(被服及び履物)	24
40	C5708	消費者物価地域差指数(保健医療)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指標値で表したもの(保健医療)	24

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
<b>41</b>	C5709	消費者物価地域差指数(交通・通信)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指數値で表したもの(交通・通信)	24
<b>42</b>	C5710	消費者物価地域差指数(教育)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指數値で表したもの(教育)	24
<b>43</b>	C5711	消費者物価地域差指数(教養娯楽)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指數値で表したもの(教養娯楽)	24
<b>44</b>	C5712	消費者物価地域差指数(諸雑費)	世帯が購入する各種の財及びサービスの価格を総合した物価水準の地域間の差を、全国平均価格を基準(=100)とした指數値で表したもの(諸雑費)	24

## D 行政基盤

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	D2101	財政力指数(都道府県財政)	地方公共団体の財政力を示す指数で、基準財政収入額を基準財政需要額で除して得た数値の過去3年間の平均値	27
2	D2102	実質収支比率(都道府県財政)	実質収支の標準財政規模(臨時財政対策債発行可能額を含む。)に対する割合	27
3	D2103	経常収支比率(都道府県財政)	毎年度経常的に支出される経費に充当された一般財源の額が、毎年度経常的に収入される一般財源、減収補填債特例分及び臨時財政対策債の合計額に占める割合	27
4	D2109	一般財源(都道府県財政)	地方税、地方譲与税、地方特例交付金及び地方交付税の合計額	26
5	D3101	歳入決算総額(都道府県財政)	「地方税」、「地方譲与税」、「地方特例交付金」、「地方交付税」、「国庫支出金」、「地方債」及び「その他」の総額	26
6	D310101	地方税(都道府県財政)	都道府県税と市町村税を合わせたもの	26
7	D310103	地方交付税(都道府県財政)	国税のうち、所得税、法人税、酒税及び消費税のそれぞれ一定割合及び地方法人税の全額を、国が地方公共団体に対して交付する税	26
8	D310108	国庫支出金(都道府県財政)	国と地方公共団体の経費負担区分に基づき、国が地方公共団体に対して支出する負担金、委託費、特定の施策の奨励又は財政援助のための補助金等の額	26
9	D3102	自主財源額(都道府県財政)	「地方税」、「分担金及び負担金」、「使用料」、「手数料」、「財産収入」、「寄付金」、「繰入金」、「繰越金」及び「諸収入」の額	26
10	D3103	歳出決算総額(都道府県財政)	「教育費」、「民生費」及び「土木費」等行政目的に着目した都道府県における「目的別歳出」の額	26
11	D310303	民生費(都道府県財政)	児童、高齢者、障害者等のための福祉施設の整備、運営、生活保護等の実施等を行っており、これらの諸施策に要する都道府県の経費	26
12	D3103031	社会福祉費(都道府県財政)	総合的な福祉対策に要する都道府県の経費	26
13	D3103032	老人福祉費(都道府県財政)	「民生費」のうち、都道府県における老人福祉行政に要する経費	26
14	D3103033	児童福祉費(都道府県財政)	「民生費」のうち、都道府県における児童福祉行政に要する経費	26
15	D3103034	生活保護費(都道府県財政)	「民生費」のうち、都道府県における生活保護行政に要する経費	26
16	D310304	衛生費(都道府県財政)	ごみなど一般廃棄物の収集・処理等、住民の日常生活に密着した、都道府県における諸施策に要する経費	26
17	D310305	労働費(都道府県財政)	就業者の福祉向上を図るため、職業能力開発の充実、金融対策、失業対策等の都道府県における施策に要する経費	26
18	D310306	農林水産業費(都道府県財政)	農林水産業の振興と食料の安定的供給を図るために、生産基盤の整備、構造改善、消費流通対策、農林水産業に係る技術の開発・普及等の都道府県における施策に要する経費	26
19	D310307	商工費(都道府県財政)	地域における商工業の振興とその経営の強化等を図るため、中小企業の経営力・技術力の向上、地域エネルギー事業の推進、企業誘致、消費流通対策等さまざまな都道府県における施策に要する経費	26
20	D310308	土木費(都道府県財政)	地域の基盤整備を図るため、道路、河川、住宅、公園等の公共施設の建設、整備等を行うとともに、これらの施設の維持管理に要する都道府県における経費	26

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
21	D310309	警察費(都道府県財政)	犯罪の防止、交通安全の確保その他地域社会の安全と秩序を維持し、国民の生命、身体及び財産を保護するため、警察行政に要する都道府県における経費	26
22	D310311	教育費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費	26
23	D3103112	小学校費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち小学校費	26
24	D3103113	中学校費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち中学校費	26
25	D3103114	高等学校費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち高等学校費	26
26	D3103115	特別支援学校費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち特別支援学校費	26
27	D3103116	幼稚園費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち幼稚園費	26
28	D3103117	社会教育費(都道府県財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する都道府県における経費のうち社会教育費	26
29	D310312	災害復旧費(都道府県財政)	地震、台風その他異常な自然現象等の災害によって、被災した施設を原形に復旧するために要する都道府県における経費	26
30	D310401	人件費(都道府県財政)	職員給、地方公務員共済組合等負担金、退職金、委員等報酬、議員報酬手当等から成る都道府県における経費	26
31	D310404	扶助費(都道府県財政)	社会保障制度の一環として、生活困窮者、児童、障害者等を援助するために要する都道府県における経費	26
32	D310406	普通建設事業費(都道府県財政)	公共又は公用施設の新增設等に要する都道府県における経費	26
33	D310407	災害復旧事業費(都道府県財政)	地震、台風その他異常な自然現象等の災害によって被災した施設を原形に復旧するために要する経費の額	26
34	D310408	失業対策事業費(都道府県財政)	失業者に就業の機会を与えることを主たる目的として、道路、河川、公園の整備等を行う事業に要する経費の額	26
35	D3105	地方債現在高(都道府県財政)	地方公共団体が前年度までに発行した額のうち、当該年度までに償還した分を差し引き、それに当該年度の新規発行額を加えた年度末現在額	27
36	D3203	歳出決算総額(市町村財政)	「教育費」、「民生費」及び「土木費」等行政目的に着目した市町村における「目的別歳出」の額	26
37	D3203001	歳出決算総額(市町村財政・東京都分)	「教育費」、「民生費」及び「土木費」等行政目的に着目した東京都における「目的別歳出」の額	26
38	D320303	民生費(市町村財政)	児童、高齢者、障害者等のための福祉施設の整備、運営、生活保護等の実施等を行っており、これらの諸施策に要する市町村の経費	26
39	D3203031	社会福祉費(市町村財政)	総合的な福祉対策に要する市町村の経費	26
40	D3203032	老人福祉費(市町村財政)	「民生費」のうち、市町村における老人福祉行政に要する経費	26
41	D3203033	児童福祉費(市町村財政)	「民生費」のうち、市町村における児童福祉行政に要する経費	26
42	D3203034	生活保護費(市町村財政)	「民生費」のうち、市町村における生活保護行政に要する経費	26

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
43	D320304	衛生費(市町村財政)	ごみなど一般廃棄物の収集・処理等、住民の日常生活に密着した、市町村における諸施策に要する経費	26
44	D320308	土木費(市町村財政)	地域の基盤整備を図るため、道路、河川、住宅、公園等の公共施設の建設、整備等を行うとともに、これらの施設の維持管理に要する市町村における経費	26
45	D3203099	消防費(東京都・市町村財政合計)	火災、風水害、地震等の災害から国民の生命、身体及び財産を守り、これらの災害を防除し、被害を軽減するため、消防行政に要する東京都及び市町村における経費	26
46	D320310	教育費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費	26
47	D3203102	小学校費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち小学校費	26
48	D3203103	中学校費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち中学校費	26
49	D3203104	高等学校費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち高等学校費	26
50	D3203105	特別支援学校費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち特別支援学校費	26
51	D3203106	幼稚園費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち幼稚園費	26
52	D3203107	社会教育費(市町村財政)	教育の振興と文化の向上を図るため、学校教育、社会教育等の教育文化行政、教育施策に要する市町村における経費のうち社会教育費	26
53	D320311	災害復旧費(市町村財政)	地震、台風その他異常な自然現象等の災害によって、被災した施設を原形に復旧するために要する市町村における経費	26
54	D420101	都道府県民税	道府県内に住所を有する個人、道府県内に事務所等を有する法人等に賦課される税の収入額及び東京都が徴収した市町村税相当額との合計	26
55	D420102	市町村民税	市町村内に住所を有する個人、市町村内に事務所等を有する法人等に賦課される税の収入額	26
56	D420201	固定資産税(都道府県財政)	大規模の償却資産で地方税法第349条の4に定める額を超えるものについて当該市町村を包括する都道府県が例外的に課税したものとの収入額	26
57	D420202	固定資産税(市町村財政)	土地、家屋並びに土地及び家屋以外の事業の用に供することができる有形償却資産に対し課する市町村税の収入額	26

**E 教育**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	E1101	幼稚園数	学校教育法に規定する幼稚園の数	28
2	E1301	幼稚園教員数	幼稚園の本務の教員及び教育活動の補助に当たっている教育補助員の合計数	28
3	E1501	幼稚園在園者数	5月1日現在、当該幼稚園の在園者として指導要録が作成されている者の数	28
4	E1502	公立幼稚園在園者数	5月1日現在、当該公立幼稚園の在園者として指導要録が作成されている者の数	28
5	E1601	幼稚園修了者数	当該年度幼稚園修了者数	28
6	E2101	小学校数	学校教育法に規定する小学校の数	28
7	E2301	小学校学級数	5月1日現在届出をしている等、正規の手続を完了している(小学校)学級数	28
8	E2401	小学校教員数	小学校の本務の教員数	28
9	E240102	小学校教員数(女)	小学校の本務の教員のうち女性の数	28
10	E2501	小学校児童数	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
11	E250102	小学校児童数(公立)	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
12	E2502	小学校児童数(第1学年児童数)	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている第1学年の者の数	28
13	E250802	不登校による小学校長期欠席児童数(年度間30日以上)	「病気」や「経済的理由」以外の何かしらの理由で、登校しない(できない)ことにより長期欠席した小学校の児童数	77
14	E3101	中学校数	学校教育法に規定する中学校の数	28
15	E3301	中学校学級数	5月1日現在届出をしている等、正規の手続を完了している(中学校)学級数	28
16	E3401	中学校教員数	中学校の本務の教員数	28
17	E340102	中学校教員数(女)	中学校の本務の教員のうち女性の数	28
18	E3501	中学校生徒数	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
19	E350101	中学校生徒数(公立)	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
20	E350502	不登校による中学校長期欠席生徒数(年度間30日以上)	「病気」や「経済的理由」以外の何かしらの理由で、登校しない(できない)ことにより長期欠席した中学校の児童数	77
21	E3801	中学校卒業者の進学率	中学校卒業者のうち高等学校等への進学者の割合	28
22	E4101	高等学校数	学校教育法に規定する高等学校の数	28

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
23	E4401	高等学校教員数	高等学校の本務の教員数	28
24	E4501	高等学校生徒数	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
25	E4512	高等学校生徒数(公立)	5月1日現在、当該学校の在学者(ただし、1年以上居所不明の者を除く。)として指導要録が作成されている者の数	28
26	E4601	高等学校卒業者数	当該年度高等学校卒業者(全日制及び定時制)の数	28
27	E460220	高等学校卒業者うち大学進学者数	調査年の3月に卒業した者のうち大学(学部)へ進学し、5月1日現在在籍する者の数	28
28	E4604	高等学校卒業者うち就職者数	高等学校卒業者で経常的な収入を得る仕事に就いた就職者の数	28
29	E460410	高等学校卒業者うち県内就職者数	高等学校卒業者で経常的な収入を得る仕事に就いた就職者のうち就職先が県内(出身高等学校が所在する県)である者の数	28
30	E4701	高等学校卒業者進学率	高等学校卒業者のうち大学等への進学者の割合	28
31	E470201	当該県の高校出身者で当該県の大学入学者数	当該県の高等学校出身者で当該県に所在するの大学へ入学した者の数	28
32	E470205	大学入学者数(高校所在地による)	当該県の高等学校出身者で大学に入学した者の数	28
33	E5801	特別支援学校生徒数(公立)	学校教育法に規定する特別支援学校(公立)の生徒数	28
34	E6101	短期大学数	学校教育法に規定する短期大学の数	28
35	E6102	大学数	学校教育法に規定する大学の数	28
36	E6403	大学入学者数	当該年度に大学へ入学した者で5月1日現在在籍する者の数	28
37	E6502	大学卒業者数	当該年度の3月に大学(学部)を卒業した者の数	28
38	E650220	大学卒業者うち就職者数	大学卒業者で経常的な収入を得る仕事に就いた者の数	28
39	E650230	大学卒業者うち無業者数	大学卒業者のうち進学も就職もしていないことが明らかな者の数	28
40	E7101	専修学校数	学校教育法に規定する専修学校の数	28
41	E7102	各種学校数	学校教育法に規定する各種学校の数	28
42	E8101	在学者1人当たりの学校教育費(幼稚園)	公立の幼稚園における学校教育活動のために支出された在園者1人当たりの経費	30
43	E810101	在学者1人当たりの学校教育費(幼保連携型認定こども園)	公立の幼保連携型認定こども園における学校教育活動のために支出された在園者1人当たりの経費	30

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
<b>44</b>	E8102	在学者1人当たりの学校教育費(小学校)	公立の小学校における学校教育活動のために支出された在学者1人当たりの経費	30
<b>45</b>	E8103	在学者1人当たりの学校教育費(中学校)	公立の中学校における学校教育活動のために支出された在学者1人当たりの経費	30
<b>46</b>	E8104	在学者1人当たりの学校教育費(高等学校・全日制)	公立の高等学校(全日制)における学校教育活動のために支出された在学者1人当たりの経費	30
<b>47</b>	E9101	最終学歴人口(卒業者総数)	最終卒業学校の種類別の人ロ	1
<b>48</b>	E9102	最終学歴人口(小学校・中学校)	小学校・中学校を最終卒業学校とした人口	1
<b>49</b>	E9103	最終学歴人口(高校・旧中)	高校・旧制中学校を最終卒業学校とした人口	1
<b>50</b>	E9105	最終学歴人口(短大・高専)	短大・高等専門学校を最終卒業学校とした人口	1
<b>51</b>	E9106	最終学歴人口(大学・大学院)	大学・大学院を最終卒業学校とした人口	1

**F 労働**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	F1101	労働力人口	就業者と完全失業者を合わせた人数	1
2	F110101	労働力人口(男)	就業者と完全失業者を合わせた人数のうち男性の数	1
3	F110102	労働力人口(女)	就業者と完全失業者を合わせた人数のうち女性の数	1
4	F1102	就業者数	賃金、給料、諸手当、営業収益、手数料、内職収入など収入(現物収入を含む。)を伴う仕事を少しでもした人の数	1
5	F1107	完全失業者数	収入を伴う仕事を少しもしなかった人のうち、仕事に就くことが可能であつて、かつ、ハローワークに申し込むなどして積極的に仕事を探していた人の数	1
6	F1202	有業者数	ふだん収入を得ることを目的として仕事をしており、調査日以降もしていくことになっている者及び仕事は持っているが現在は休んでいる者の数	31
7	F1501	共働き世帯数	「夫婦のいる一般世帯」のうち、「夫、妻ともに就業者の世帯」の数	1
8	F2116	就業者数(65歳以上)	賃金、給料、諸手当、営業収益、手数料、内職収入など収入(現物収入を含む。)を伴う仕事を少しでもした65歳以上の人の数	1
9	F2201	第1次産業就業者数	農業・林業及び漁業の就業者の数	1
10	F2211	第2次産業就業者数	鉱業・採石業・砂利採取業、建設業及び製造業の就業者の数	1
11	F2221	第3次産業就業者数	電気・ガス・熱供給・水道業、情報通信業、運輸業及びサービス業等の就業者の数	1
12	F2401	雇用者数	会社・団体・個人や官公庁に雇用されている人で、役員(社長・取締役・監査役、理事・監事等)を除く人の数	1
13	F2704	県内就業者数	当該都道府県に常住する就業者のうち、従業地が自県内の者の数	1
14	F2705	他市区町村への通勤者数	当該市区町村に常住する者のうち、県内外を問わず他の市区町村で従業する者の数	1
15	F2803	他市区町村からの通勤者数	当該市区町村で従業する者のうち、県内外を問わず他の市区町村に常住する者の数	1
16	F3102	月間有効求職者数(一般)(年度計)	前月末日現在において、求職票の有効期限が翌月以降にまたがっている就職未決定の求職者と当月の新規求職申込件数の年度の合計数	32
17	F3103	月間有効求人数(一般)(年度計)	前月末日現在において、求人票の有効期限が翌月以降にまたがっている未充足の求人数と当月の新規求人数の年度の合計数	32
18	F3105	就職件数(一般)(年度計)	自安定所の有効求職者が自安定所の紹介により就職したことを確認した年度の件数	32
19	F3211	パートタイム月間有効求職者数(常用)(年度計)	通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者の、月間有効求職者数	32
20	F3221	パートタイム就職件数(常用)	通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者のうち、雇用期間の定めが無いかまたは4か月以上の雇用期間が定められている者の就職件数	32
21	F3230	女性パートタイム労働者数	通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者のうち女性の労働者数	34
22	F3240	男性パートタイム労働者数	通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者のうち男性の労働者数	34

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
23	F3302	新規学卒者求職者数(高校)	高等学校の新規学卒者について、公共職業安定所及び学校において取り扱った求職状況を取りまとめたものの数	33
24	F3312	新規学卒者求人件数(高校)	高等学校の新規学卒者について、公共職業安定所及び学校において取り扱った求人状況を取りまとめたものの数	33
25	F340201	中高年齢者(45歳以上)月間有効求職者数(月平均)	前月末日現在において、求職票の有効期限が翌月以降にまたがっている45歳以上の就職未決定の求職者と当月の新規求職申込件数の月平均の数	32
26	F341101	中高年齢者(45歳以上)就職件数	45歳以上の有効求職者が安定所の紹介により就職したことを確認した件数	32
27	F341203	一般労働者数(65歳以上)(企業規模10人以上の事業所)	企業規模10人以上の事業所における短時間労働者以外の65歳以上の人の数	34
28	F350210	身体障害者就職件数	身体障害者が当該年度間に、公共職業安定所を通じて就職した件数	32
29	F4201	継続就業者数	1年前も現在と同じ勤め先(企業)で就業していた者の数	31
30	F4202	転職者数	1年前の勤め先(企業)と現在の勤め先が異なる者の数	31
31	F4203	離職者数	1年前には仕事をしていたが、その仕事を辞めて、現在は仕事をしていない者の数	31
32	F4204	新規就業者数	1年前には仕事をしていなかったが、この1年間に現在の仕事に就いた者の数	31
33	F610101	所定内実労働時間数(男)	男性における、総実労働時間数から超過実労働時間数を差し引いた時間数	34
34	F610102	所定内実労働時間数(女)	女性における、総実労働時間数から超過実労働時間数を差し引いた時間数	34
35	F610201	超過実労働時間数(男)	男性における、所定内実労働時間以外に実際に労働した時間数及び所定休日において実際に労働した時間数をいう。	34
36	F610202	超過実労働時間数(女)	女性における、所定内実労働時間以外に実際に労働した時間数及び所定休日において実際に労働した時間数をいう。	34
37	F6204	女性パートタイムの給与	企業規模10人以上の事業所における、短時間労働者の1時間当たりのきまって支給する現金給与額のうち、超過労働給与額を差し引いた女性の額	34
38	F6205	男性パートタイムの給与	企業規模10人以上の事業所における、短時間労働者の1時間当たりのきまって支給する現金給与額のうち、超過労働給与額を差し引いた男性の額	34
39	F6401	新規学卒者初任給(高校・男)	学校教育法に基づく高校を卒業した者の、6月30日現在で初任給額として確定した男性の賃金	34
40	F6402	新規学卒者初任給(高校・女)	学校教育法に基づく高校を卒業した者の、6月30日現在で初任給額として確定した女性の賃金	34
41	F8101	労働災害度数率	100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数	72
42	F8102	労働災害強度率	1,000延べ実労働時間当たりの延べ労働損失日数	72

**G 文化・スポーツ**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	G1201	公民館数	市町村その他一定区域内の住民のために、生活文化の振興、社会福祉の増進に寄与することを目的とした施設の数	35
2	G1401	図書館数	図書、記録その他必要な資料を収集し、整理し、保存して、一般公衆の利用に供し、その教養、調査研究、レクリエーション等に資することを目的とした施設の数	35
3	G1501	博物館数	歴史、芸術、民俗、産業、自然科学等に関する資料を収集し、保管し、展示して教育的配慮の下に一般公衆の利用に供することを目的とした施設の数	35
4	G1602	青少年教育施設数	青少年のために団体宿泊訓練又は各種の研修を行い、あわせてその施設を青少年の利用に供することを目的とした施設の数	35
5	G2101	青少年学級・講座数	一定期間にわたって組織的・継続的に行われる青少年を対象とした学級・講座の数	35
6	G2102	成人一般学級・講座数	一定期間にわたって組織的・継続的に行われる成人一般を対象とした学級・講座の数	35
7	G2103	女性学級・講座数	一定期間にわたって組織的・継続的に行われる女性のみを対象とした学級・講座の数	35
8	G2104	高齢者学級・講座数	一定期間にわたって組織的・継続的に行われるおおむね60歳以上の高齢者のみを対象とした学級・講座の数	35
9	G3102	社会体育施設数	一般の利用に供する目的で地方公共団体が設置した体育館、水泳プール、運動場等のスポーツ施設の数	35
10	G310203	多目的運動広場数(公共)	面積が992m <sup>2</sup> 以上で、必要に応じて各種のスポーツが行えるものの数	35
11	G5101	常設映画館数	都道府県知事の許可を受けた常設映画館の数	36
12	G5105	一般旅券発行件数	国の用務のため外国に渡航する者等へ発給される旅券以外の旅券であり、有効期間が5年、10年及び有効期間を限定したものの発行件数	39
13	G6417	ボランティア活動年間行動者率(10歳以上)	10歳以上人口に占める過去1年間にボランティア活動を行った人の割合(%)	37
14	G6500	スポーツ年間行動者率(10歳以上)	10歳以上人口に占める過去1年間にスポーツ活動を行った人の割合(%)	37
15	G6600	旅行・行楽年間行動者率(10歳以上)	10歳以上人口に占める過去1年間に旅行・行楽活動を行った人の割合(%)	37
16	G6605	海外旅行年間行動者率(10歳以上)	10歳以上人口に占める過去1年間に海外旅行活動を行った人の割合(%)	37
17	G7105	客室稼働率	利用客室数を総客室数で除して算出した率	38

**H 居住**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	H1100	総住宅数	一戸建の住宅やアパートのように完全に区画された建物の一部で、一つの世帯が独立して家庭生活を営むことができるよう建築又は改造されたものの数	40
2	H1101	居住世帯あり住宅数	ふだん人が居住している住宅で、調査日現在当該住居に既に3か月以上にわたって住んでいるか、あるいは調査日の前後を通じて3か月以上にわたって住むことになっている住宅数	40
3	H110202	空き家数	別荘等のふだんは人が住んでいない二次的住宅や賃貸や売却のために人が住んでいない住宅及びそれ以外の人が住んでいない住宅の数	40
4	H1310	持ち家数	そこに居住している世帯が全部又は一部を所有している住宅の数	40
5	H1320	借家数	そこに居住している世帯以外の者が所有又は管理している住宅の数	40
6	H1322	民営借家数	国・都道府県・市区町村・都市再生機構(UR)・公社以外のものが所有又は管理している賃貸住宅で、「給与住宅」でないものの数	40
7	H1401	一戸建住宅数	一つの建物が1住宅であるものの数	40
8	H1403	共同住宅数	一棟の中に二つ以上の住宅があり、廊下・階段などを共用しているものや二つ以上の住宅を重ねて建てたものの数	40
9	H1800	着工新設住宅戸数	住宅の新築、増築又は改築によって新たに造られる住宅の戸の数	41
10	H1801	着工新設持ち家数	新築、増築又は改築によって新たに造られる住宅で、建築主が自分で居住する目的で建築するものの数	41
11	H1802	着工新設貸家数	新築、増築又は改築によって新たに造られる住宅で、建築主が賃貸する目的で建築するものの数	41
12	H211010	1住宅当たり居住室数(持ち家)	住宅の居間、茶の間、寝室、客間、書斎、応接間、仏間、食事室兼台所などの居住室の数(持ち家)	40
13	H211020	1住宅当たり居住室数(借家)	住宅の居間、茶の間、寝室、客間、書斎、応接間、仏間、食事室兼台所などの居住室の数(借家)	40
14	H212010	1住宅当たり居住室の畠数(持ち家)	住宅の居間、茶の間、寝室、客間、書斎、応接間、仏間、食事室兼台所などの居住室の畠数(広さ)の合計(持ち家)	40
15	H212020	1住宅当たり居住室の畠数(借家)	住宅の居間、茶の間、寝室、客間、書斎、応接間、仏間、食事室兼台所などの居住室の畠数(広さ)の合計(借家)	40
16	H213010	1住宅当たり延べ面積(持ち家)	住宅の床面積の合計(持ち家)	40
17	H213020	1住宅当たり延べ面積(借家)	住宅の床面積の合計(借家)	40
18	H2140	1住宅当たり敷地面積	住宅及び附属建物の敷地となっている土地の面積	40
19	H2500	着工居住用建築物床面積	専ら居住の用に供せられる建築物及び産業用と居住用が結合した建築物で、居住用の床面積が延べ面積の20%以上である建築物の床面積の合計	41
20	H2601	着工新設持ち家床面積	建築主が自分で居住する目的で建築するものの床面積	41
21	H2603	着工新設貸家床面積	建築主が賃貸する目的で建築するものの床面積	41
22	H3110	普通世帯数	住居と生計を共にしている家族などの世帯の数	40

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
23	H3111	主世帯数	1住宅に1世帯が住んでいる場合及び2世帯以上住んでいる場合は主な世帯(家の持ち主や借主の世帯など)の数	40
24	H352401	1人当たり畳数(持ち家・主世帯)	住宅の居間, 茶の間, 寝室, 客間, 書斎, 応接間, 仏間, 食事室兼台所などの居住室の1人当たりの畳数(持ち家)	40
25	H352402	1人当たり畳数(借家・主世帯)	住宅の居間, 茶の間, 寝室, 客間, 書斎, 応接間, 仏間, 食事室兼台所などの居住室の1人当たりの畳数(借家)	40
26	H3730	最低居住面積水準以上の主世帯数	世帯人員に応じて, 健康で文化的な住生活を営む基礎として必要不可欠な住宅の面積に関する水準以上の住宅に居住する主な世帯の数	40
27	H410302	3.3 m <sup>2</sup> 当たり家賃(民営賃貸住宅)	民営借家の都道府県庁所在市における毎月の調査値の3.3m <sup>2</sup> 当たり年平均価格	23
28	H4320	着工居住用建築物工事費予定額	専ら居住の用に供せられる建築物の建築工事届け時点の予定額	41
29	H5104	発電電力量	電気事業者が発電した電気の量(火力, 水力, 原子力, 新エネルギー等発電所(風力, 太陽光, 地熱, バイオマス, 廃棄物), その他の合計)	42
30	H5105	電力需要量	電圧別(特別高圧, 高圧, 低圧計(特定需要, 一般需要))の需要実績の合計	42
31	H5205	ガソリン販売量	石油製品製造・輸入業者の販売業者向け及び消費者向け販売数量の年度合計	43
32	H530101	上水道給水人口	計画給水人口が5,001人以上の水道で, 年度末現在において当該水道により居住に必要な給水を受けている人口	44
33	H530102	簡易水道給水人口	計画給水人口が101人以上, 5,000人以下の水道で, 年度末現在において当該水道により居住に必要な給水を受けている人口	44
34	H530103	専用水道給水人口	寄宿舎, 社宅等の専用水道で100人を越える居住者に給水するもの又は1日の最大給水量が20m <sup>3</sup> を超えるもので, 年度末現在において当該水道により居住に必要な給水を受けている人口	44
35	H540301	下水道排水区域人口	公共下水道, 流域下水道及び特定環境保全公共下水道により下水を排除できる地域の年度末現在の人口	45
36	H550701	非水洗化人口	市町村等がその計画収集区域内において, し尿の収集を行っている人口と自家処理を行っている人口	46
37	H5609	ごみ総排出量	計画収集量, 直接搬入量及び集団回収量の合計	46
38	H5614	ごみのリサイクル率	ごみの総処理量及び集団回収量のうち, 直接資源化量, 中間処理後再生利用量及び集団回収量の占める割合	46
39	H5615	ごみ最終処分量	直接最終処分量, 焼却残渣量及び処理残渣量の合計	46
40	H5617	最終処分場残余容量	埋立中の処分地における残余容量及び工事着工した処分地の計画容量の合計	46
41	H6105	セルフサービス事業所数	総合スーパー, 専門スーパー, コンビニエンスストア, その他のスーパー及び広義ドラッグストアの事業所を合計した数	15,19
42	H610504	コンビニエンスストア数	セルフサービス事業所のうち, 売場面積が30m <sup>2</sup> 以上250m <sup>2</sup> 未満で飲食料品を扱っており, 営業時間が14時間以上又は終日営業の事業所の数	15,19
43	H6107	理容・美容所数	理容師法による理容所と, 美容師法による美容所の施設数	36
44	H6108	クリーニング所数	クリーニング業法によるクリーニング所の施設数	36

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
45	H6109	公衆浴場数	公衆浴場入浴料金の統制額の指定等に関する省令に基づく都道府県知事の統制を受け、かつ、当該施設の配置について都道府県の条例による規制の対象にされている施設の数	36
46	H6130	小売店数	個人用又は家庭用消費のために商品を販売するもの及び建設業、農林水産業等の産業用使用者に少量又は少額に商品を販売する店の数	14,15
47	H6131	飲食店数	客の注文に応じ調理した飲食料品、その他の食料品、アルコールを含む飲料をその場所で飲食させる店の数	14,15
48	H6132	大型小売店数	民営の小売業事業所のうち、50人以上の従業者を有する事業所の数	14,15
49	H6133	百貨店、総合スーパー数	衣・食・住にわたる各種の商品を小売する民営の事業所で、その事業所の性格上いずれが主たる販売商品であるかが判別できない事業所をいい、ここでは、従業者が常時50人以上の事業所の数	14,15
50	H7110	道路実延長	高速自動車国道を除く道路の総延長から重用延長、未供用延長及び渡船延長を除いた延長	50
51	H7111	主要道路実延長	一般国道、主要地方道(主要市道を含む。)及び一般都道府県道の実延長の合計	50
52	H7112	市町村道実延長	市町村の区域内に存する道路の実延長で、市町村長がその路線を認定したものとの合計	50
53	H7121	主要道路舗装道路実延長	一般国道、主要地方道(主要市道を含む。)及び一般都道府県道のうち、セメント系・アスファルト系舗装道及び簡易舗装道の合計	50
54	H7122	市町村道舗装道路実延長	市町村の区域内に存する道路の実延長で、市町村長がその路線を認定したものとのうち、セメント系・アスファルト系舗装道及び簡易舗装道の合計	50
55	H740104	家計を主に支える者が雇用者である普通世帯数(通勤時間90分以上)	家計を主に支える者が雇用者であって、自宅から勤め先までの通常の通勤所要時間(片道)の合計が90分以上である普通世帯数	40
56	H7501	郵便局数	直営の郵便局(分室も含む。)及び簡易郵便局の合計数	47
57	H760101	住宅用電話加入数	住宅用として契約された単独電話の数	48
58	H7604	携帯電話契約数	移動通信に契約している数で、平成24年度以降はPHSを含む数	49
59	H8101	都市計画区域指定面積	都市計画法第5条の規定により、指定された区域の面積	51
60	H8102	市街化調整区域面積	都市計画法第7条の規定により、市街化を抑制すべき区域の面積	51
61	H8104	用途地域面積	土地の自然的条件及び土地利用の動向を勘案して、住居、商業、工業その他の用途を適正に配分した地域の面積	51
62	H810401	住居専用地域面積	第一種・第二種住居専用地域を合算した面積	51
63	H810407	工業専用地域面積	工業の利便を増進するため定められた地域の面積	51
64	H9101	都市公園数	国及び地方公共団体が設置する都市計画施設である公園又は緑地及び地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園又は緑地の数	52
65	H9201	都市公園面積	国及び地方公共団体が設置する都市計画施設である公園又は緑地及び地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園又は緑地の面積	52

## I 健康・医療

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	I1101	平均余命(0歳)(男)	0歳の男性が、その後生存できると期待される平均年数	59,60
2	I1102	平均余命(0歳)(女)	0歳の女性が、その後生存できると期待される平均年数	59,60
3	I1501	平均余命(65歳)(男)	65歳に達した男性が、その後生存できると期待される平均年数	59,60
4	I1502	平均余命(65歳)(女)	65歳に達した女性が、その後生存できると期待される平均年数	59,60
5	I411201	身長(中学2年)(男)	中学2年男性の身長計測値の合計を被計測者数で除して求めた平均値	62
6	I411202	身長(中学2年)(女)	中学2年女性の身長計測値の合計を被計測者数で除して求めた平均値	62
7	I412201	体重(中学2年)(男)	中学2年男性の体重計測値の合計を被計測者数で除して求めた平均値	62
8	I412202	体重(中学2年)(女)	中学2年女性の体重計測値の合計を被計測者数で除して求めた平均値	62
9	I510110	精神科病院数	精神病床のみを有する病院の数	53
10	I510120	一般病院数	精神科病院及び結核診療所以外の病院の数	53
11	I5102	一般診療所数	医業又は歯科医業を行う場所(歯科医業のみは除く)であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者19人以下の入院施設を有するものの数	53
12	I5103	歯科診療所数	歯科医業を行う場所であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者19人以下の入院施設を有するものの数	53
13	I521110	一般病院病床数	一般病院の病床数	53
14	I521130	精神病床数	精神科病院の病床数及び一般病院の精神病室の病床数の合計	53
15	I540201	救急告示病院数	医師が常時診療に従事し、手術などに必要な施設及び設備を備えるなど一定の基準に該当する病院であって、救急業務に協力する旨が告示された施設数	53
16	I540202	救急告示一般診療所数	医師が常時診療に従事し、手術などに必要な施設及び設備を備えるなど一定の基準に該当する診療所であって、救急業務に協力する旨が告示された施設数	53
17	I5506	介護療養型医療施設数	医療法に規定する医療施設かつ、介護保険法による都道府県知事の指定を受けた施設で、療養上の管理、看護、医学的管理の下における介護その他の必要な医療を行う施設の数	54
18	I6101	医療施設医師数	医師法に規定する医師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受け、医療施設に就業する者の数	55
19	I611112	一般病院医師数(常勤)	施設の所定の全診療時間を通じて勤務する医師の数	53
20	I6201	医療施設歯科医師数	歯科医師法に規定する歯科医師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受け、医療施設に就業する者の数	55
21	I6401	看護師数(医療従事者)	医療施設に就業する看護師のうち、看護業務に現に従事している者の数	36

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
22	I641111	一般病院看護師数	一般病院に就業する看護師のうち、看護業務に現に従事している者の数	53
23	I6501	准看護師数(医療従事者)	医療施設に就業する准看護師のうち、看護業務に現に従事している者の数	36
24	I651111	一般病院准看護師数	一般病院に就業する准看護師のうち、看護業務に現に従事している者の数	53
25	I6801	保健師数	保健師のうち、現に保健業務に従事している者の数	36
26	I7101	医薬品販売業数	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第24条の規定により医薬品販売業の許可を受けたものの数	36
27	I7102	薬局数	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第4条第1項の規定により許可を受けている薬局(同条第2項の規定により更新を受けたものを含む。)の数	36
28	I8103	有訴者率	世帯員(入院者を除く。)のうち、病気やけが等で自覚症状のある者的人口千人当たりの数	61
29	I8104	通院者率	世帯員(入院者を除く。)のうち、病気やけがで病院や診療所、あん摩・はり・きゅう・柔道整復師に通っている者的人口千人当たりの数	61
30	I821101	一般病院外来患者延数	新来・再来・往診・巡回診療患者の区別なく、全てを合計した一般病院の患者の数	56
31	I821102	一般病院新入院患者数	一般病院に新たに入院した患者数であり、入院してその日のうちに退院した者も含む。	56
32	I821103	一般病院退院患者数	一般病院を退院した患者数であり、入院してその日のうちに退院した者も含む。	56
33	I821104	一般病院在院患者延数	毎日24時現在、一般病院に在院中の患者の当年中の合計数	56
34	I8401	2,500g未満の出生数	体重が2,500g未満で出生した乳児の数	5
35	I9101	生活習慣病による死亡者数	悪性新生物(腫瘍)、糖尿病、高血圧性疾患、心疾患(高血圧性を除く)、脳血管疾患による死亡者数の合算値	5
36	I9102	悪性新生物(腫瘍)による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード02100の死因による死亡者数	5
37	I9103	糖尿病による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード04100の死因による死亡者数	5
38	I9104	高血圧性疾患による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード09100の死因による死亡者数	5
39	I9105	心疾患(高血圧性を除く)による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード09200の死因による死亡者数	5
40	I9106	脳血管疾患による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード09300の死因による死亡者数	5
41	I9110	不慮の事故による死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード20100の死因による死亡者数	5
42	I9111	妊娠、分娩及び産じよによる死亡者数	人口動態調査における死因簡単分類コード15000の死因による死亡者数	5

## J 福祉・社会保障

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	J1105	生活保護被保護実人員	現に保護を受けた人員及び保護停止中の人員の数	63
2	J110602	生活保護住宅扶助人員	居住に必要な金銭(現物)の給付を受けた人員の数。出典のデータは年度累計データであるため、1/12としている。	63
3	J110603	生活保護教育扶助人員	義務教育を受けるために必要な金銭(現物)の給付を受けた人員の数。出典のデータは年度累計データであるため、1/12としている。	63
4	J110604	生活保護医療扶助人員	治療を受けるに必要な金銭(現物)の給付を受けた人員の数。出典のデータは年度累計データであるため、1/12としている。	63
5	J1106041	生活保護介護扶助人員	介護に必要な金銭(現物)の給付を受けた人員の数。出典のデータは年度累計データであるため、1/12としている。	63
6	J110702	生活保護被保護高齢者数(65歳以上)	生活保護法による被保護者のうち、65歳以上の者の数	63
7	J1200	身体障害者手帳交付数	身体に障害のある者の申請に基づき、都道府県知事、指定都市及び中核市の市長が交付する手帳について、各都道府県等に備え付けられている台帳に記載されている数	64
8	J2201	保護施設数(医療保護施設を除く)	生活保護法に基づき、保護を必要とする生活困窮者の福祉対策として設置されているものの数	29
9	J2203	保護施設定員数(医療保護施設を除く)	生活保護法に基づき、保護を必要とする生活困窮者の福祉対策として設置されている施設の許可等を受けた定員の数	29
10	J2206	保護施設在所者数(医療保護施設を除く)	調査日現在に保護施設に在所している者の数	29
11	J230111	養護老人ホーム数	65歳以上の者で、環境上の理由及び経済的理由により居宅で養護を受けることが困難な者を入所させ、養護することを目的とする施設の数	29
12	J230112	養護老人ホーム定員数	65歳以上の者で、環境上の理由及び経済的理由により居宅で養護を受けることが困難な者を入所させ、養護することを目的とする施設における定員の数	29
13	J230113	養護老人ホーム在所者数	調査日現在に養護老人ホームに在所している者の数	29
14	J230121	介護老人福祉施設数	老人福祉法に規定する特別養護老人ホームで、かつ、介護保険法による都道府県知事の指定を受けた施設の数	54
15	J230124	介護老人福祉施設定員数	老人福祉法に規定する特別養護老人ホームで、かつ、介護保険法による都道府県知事の指定を受けた施設における定員の数	54
16	J230125	介護老人福祉施設在所者数	調査日現在に介護老人福祉施設に在所している者の数	54
17	J230131	軽費老人ホーム数	無料又は低額な料金で老人を入所させ、食事の提供その他日常生活上必要な便宜を供与する施設の数	29
18	J230132	軽費老人ホーム定員数	無料又は低額な料金で老人を入所させ、食事の提供その他日常生活上必要な便宜を供与する施設における定員の数	29
19	J230133	軽費老人ホーム在所者数	調査日現在に軽費老人ホームに在所している者の数	29

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
20	J230155	訪問介護事業所数	居宅サービス事業のうち、居宅で介護福祉士等から受ける入浴、排せつ、食事等の介護その他日常生活上の世話をする事業所の数	54
21	J230156	訪問介護利用者数	9月中に居宅サービス事業所の訪問介護サービスを利用した者の数	54
22	J230221	有料老人ホーム数	老人を入所させ、入浴、排せつ若しくは食事の介護、食事の提供又はその他日常生活上必要な便宜を供与する施設の数	29
23	J230222	有料老人ホーム定員数	有料老人ホームにおいて、許可等を受けた定員の数	29
24	J230223	有料老人ホーム在所者数	調査日現在その施設有料老人ホームに在所している者の数	29
25	J250101	児童福祉施設等数(保育所等を除く)	児童福祉法に基づき設置されるもので、乳児院、母子生活支援施設、地域型保育事業所、児童養護施設、障害児入所施設、児童発達支援センター、児童心理治療施設、児童自立支援施設を合算した数	29
26	J2503	保育所等数	保育を必要とする乳児・幼児を日々保護者の下から通わせて、保育を行うことを目的とする施設の数	29
27	J2506	保育所等在所児数	保育所等に10月1日現在、在所(籍)している者の数	29
28	J2540	認定こども園数	保護者の就労の有無にかかわらず、就学前の子どもに幼児教育・保育を提供し、地域における子育て支援を併せ持っている施設の数	22
29	J250604	公営保育所等在所児数	公営保育所等に10月1日現在、在所(籍)している者の数	29
30	J2508	保育所等修了者数	10月1日現在の保育所等在所(籍)者のうち、5歳児の半数及び6歳児を合計した年度末の修了者数	29
31	J2526	保育所等保育士数	登録を受け保育士の名称を用いて、専門的知識、技術をもって児童の保育及び児童の保護者に対する保育に関する指導を行うことを業とする者の数	29
32	J3101	民生委員(児童委員)数	生活困窮者、老人、児童、障害者等で援護を要する者の相談に応じ、援助を行うため、民生委員法に基づき厚生労働大臣が委嘱した者の数	64
33	J3201	民生委員(児童委員)相談・支援件数	民生委員(児童委員)による地域住民の福祉増進のための相談・支援等の活動状況を合計した数	64
34	J3207	児童相談所受付件数	児童相談所が受け付けた相談件数のうち、当該年度中に判定会議等の結果、相談種別を決定した件数	64
35	J4004	1人当たりの国民医療費	国民医療費を当該年度の総人口で除した金額	65
36	J4101	国民健康保険被保険者数	他の被用者保険加入者や生活保護受給世帯を除く全ての被保険者の数	66
37	J4106	国民健康保険被保険者受診率(千人当たり)	国民健康保険の被保険者1,000人当たりの診療件数	66
38	J4107	国民健康保険被保険者1人当たり診療費	国民健康保険の被保険者1人当たりの診療費	66
39	J4202	全国健康保険協会管掌健康保険被保険者数	強制適用被保険者、任意適用被保険者及び任意継続被保険者を合計した数	67

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
40	J4203	全国健康保険協会管掌健康保険被扶養者数	被保険者に扶養されている者の数	67
41	J420421	全国健康保険協会管掌健康保険被保険者千人当たり受診率	全国健康保険協会管掌健康保険の被保険者1,000人当たり診療件数	67
42	J420422	全国健康保険協会管掌健康保険被扶養者千人当たり受診率	全国健康保険協会管掌健康保険の被扶養者1,000人当たり診療件数	67
43	J420531	全国健康保険協会管掌健康保険被保険者1人当たり医療費	全国健康保険協会管掌健康保険の被保険者1人当たりの医療費	67
44	J420532	全国健康保険協会管掌健康保険被扶養者1人当たり医療費	全国健康保険協会管掌健康保険の被扶養者1人当たりの医療費	67
45	J450320	1人当たり後期高齢者医療費	後期高齢者医療費を当該年度の平均被保険者数で除した金額	68
46	J520101	国民年金被保険者数(第1号)	国民年金法第7条第1項第1号に規定する被保険者(農林漁家従事者、自営業者、学生等)の数	69
47	J520102	国民年金被保険者数(第3号)	国民年金法第7条第1項第3号に規定する被保険者(第2号被保険者の被扶養配偶者)の数	69
48	J6102	雇用保険被保険者数	雇用保険の適用事業所に雇用される全ての労働者の数	70
49	J6105	雇用保険基本手当受給者実人員	雇用保険基本手当給付を受けた受給資格者の実数	70
50	J6302	労働者災害補償保険適用労働者数	非現業の官公署、国の直営事業及び船員を除く労働者を雇用する事業場には適用事業場とされ、雇用される全ての適用労働者の数	71
51	J6303	労働者災害補償保険給付件数	業務災害の療養補償給付及び通勤災害の療養給付に係る保険給付件数	71

**K 安全**

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	K1101	消防本部・署数	消防本部及び消防署とその出張所の合計数	73
2	K1103	消防吏員数	主として消防活動に従事することに伴い、消防法上特別な権限(火災予防の措置命令、消防警戒区域の設定等)を有している者の数	73
3	K1104	消防団・分団数	消防団数と分団数の合計数	73
4	K1106	消防ポンプ自動車等現有数	消防本部、消防署及び消防団所有の消防自動車等の総数	73
5	K1107	消防水利数	消火栓、防火水槽、井戸及びその他を合計した数	73
6	K1201	消防機関出動回数	消防本部及び消防署と消防団の出動回数を合計した数	73
7	K120201	火災のための消防機関出動回数	建物火災、林野火災など全ての火災消火のための消防機関出動回数	73
8	K1209	救急自動車数	救急事故による傷病者が発生した場合、これを救急隊によって、医療機関その他の場所へ緊急に搬送する救急自動車の数	57
9	K1210	救急出動件数	救急自動車及び消防防災ヘリコプターによる出動件数	57
10	K2101	出火件数	全ての火災の総件数	74
11	K2102	建物火災出火件数	建物又はその収容物が焼損した火災件数	74
12	K2106	建物火災損害額	建物火災に関する焼き損害と消火損害の損害額	74
13	K2109	火災死傷者数	「応急消火義務者」、「消防協力者」及び「その他」の死者と負傷者の合計数	74
14	K2210	火災保険住宅物件・一般物件新契約件数	住宅物件・一般物件に係る住宅火災保険、普通火災保険及び総合保険の新契約件数の合計	84
15	K2214	火災保険住宅物件・一般物件保険金支払件数	住宅物件・一般物件に係る住宅火災保険、普通火災保険及び総合保険の支払件数の合計	84
16	K2216	火災保険住宅物件・一般物件保険金支払金額	住宅物件・一般物件に係る住宅火災保険、普通火災保険及び総合保険の支払金額の合計	84
17	K3101	交通事故発生件数	道路交通法に規定されている道路において、車両、路面電車及び列車の交通によって起こされた人の死亡又は負傷を伴う事故の件数	76
18	K3102	交通事故死傷者数	交通事故による「交通事故死者数」と「交通事故負傷者数」の合計数	76
19	K3103	交通事故死者数	交通事故の発生後24時間以内に死亡した者の数	76
20	K3201	立体横断施設数	一般国道、都道府県道及び市町村道に設置された横断歩道橋及び地下横断歩道の箇所数	50
21	K4102	警察官数	警視正以上の階級にある警察官を除く警察官の数	79

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
22	K4201	刑法犯認知件数	犯罪について被害の届出, 告訴, 告発, その他の端緒によりその発生を警察において認知した件数	78
23	K420103	窃盗犯認知件数	「窃盗」について被害の届出, 告訴, 告発, その他の端緒によりその発生を警察において認知した件数	78
24	K4202	刑法犯検挙件数	犯罪について被疑者を特定し, 送致・送付又は微罪処分に必要な捜査を遂げた事件の数	78
25	K420203	窃盗犯検挙件数	「窃盗」について被疑者を特定し, 送致・送付又は微罪処分に必要な捜査を遂げた事件の数	78
26	K4401	道路交通法違反検挙総件数(告知・送致)	車両等の運転に関するものの反則事件告知件数と非反則事件送致件数を合計したものの数	78
27	K5112	災害被害額	暴風, 豪雨, 洪水, 高潮, 地震, 津波, 火山噴火, その他の異常な自然現象における被害額	75
28	K6103	公害苦情件数(典型7公害)	環境基本法に定める公害であり, 大気の汚染, 水質の汚濁, 土壤の汚染, 騒音, 振動, 地盤の沈下及び悪臭により健康や生活環境に係る苦情の件数	80
29	K610501	ばい煙発生施設数	年度末現在の大気汚染防止法, 電気事業法, ガス事業法, 鉱山保安法に係るばい煙発生施設の合計数	81
30	K610502	一般粉じん発生施設数	年度末現在の大気汚染防止法, 電気事業法, ガス事業法及び鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設数の合計数	81
31	K6106	水質汚濁防止法上の特定事業場数	水質汚濁防止法及び瀬戸内海環境保全特別措置法の規定に基づき届出又は許可のあった特定施設を設置する工場, 事業場の数	82
32	K7105	民間生命保険保有契約件数	生命保険会社における個人保険及び団体保険の被保険者の数	83
33	K7107	民間生命保険保有契約保険金額	生命保険会社における基本保険金額で計上され, 年金保険, 財形保険, 附帯特約等は含まれない。	83

## L 家計

※資料源の番号は、「データの出典」に記載されている番号と対応している。

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
1	L3110	実収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	世帯員全員の現金収入(税込み)を合計したもので、勤め先収入、事業・内職収入、他の経常収入などの経常収入と、受贈金などの特別収入から成る。	85
2	L3111011	世帯主収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	世帯主の勤め先収入。副業による勤め先収入も含む。	85
3	L3130	可処分所得(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	実収入から税金や社会保険料(公的年金の保険料や健康保険料)などの非消費支出を差し引いた額	85
4	L3211	消費支出(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	いわゆる生活費のことで、日常の生活を営むに当たり必要な商品やサービスを購入して実際に支払った額	85
5	L3221	消費支出(二人以上の世帯)	日常の生活を営むに当たり必要な財やサービスを購入して支払った現金支出、カード、商品券などを用いた支出	85
6	L322101	食料費(二人以上の世帯)	穀類、魚介類、肉類、乳卵類、野菜・海藻、果物、油脂・調味料、菓子類、調理食品、飲料、酒類、外食、賄い費	85
7	L322102	住居費(二人以上の世帯)	家賃地代、設備修繕・維持費(居住面積が増えるようなものは含まない。)	85
8	L322103	光熱・水道費(二人以上の世帯)	電気代、ガス代、他の光熱費及び上下水道料	85
9	L322104	家具・家事用品費(二人以上の世帯)	家庭用耐久財(家事用耐久財、冷暖房用器具及び一般家具)、室内装備・装飾品、寝具類、家事雑貨、家事用消耗品、家事サービス	85
10	L322105	被服及び履物費(二人以上の世帯)	被服費、履物費、被服関連サービス代(洗濯代、被服貸借料など)	85
11	L322106	保健医療費(二人以上の世帯)	医薬品、健康保持用摂取品、保健医療用品・器具、保健医療サービス	85
12	L322107	交通・通信費(二人以上の世帯)	交通、自動車購入・維持費、通信	85
13	L322108	教育費(二人以上の世帯)	授業料等、教科書・学習参考教材、補習教育	85
14	L322109	教養娯楽費(二人以上の世帯)	教養娯楽用耐久財、教養娯楽用品、書籍・他の印刷物、教養娯楽サービス	85
15	L430101	貯蓄現在高(二人以上の世帯)	金融機関への預貯金、生命保険・積立型損害保険の掛金、株式・債券・投資信託・金銭信託等の有価証券と社内預金等のその他の貯蓄の合計	86
16	L430102	預貯金現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)	通貨性預貯金と定期性預貯金の残高	86
17	L430103	生命保険現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)	生命保険、損害保険、簡易保険への積立掛金の総額	86
18	L430104	有価証券現在高(二人以上の世帯)(1世帯当たり)	株式・株式投資信託、債券・公社債投資信託及び貸付信託・金銭信託の時価評価した保有総額	86
19	L440101	負債現在高(二人以上の世帯)	金融機関からの借入金のほか、勤め先の会社・共済組合、親戚・知人からの借入金及び月賦・年賦の残高など金融機関外からの借入金の合計	86

No.	項目符号	基礎データ名	説明	資料源*
20	L440102	住宅・土地のための負債(二人以上の世帯)(1世帯当たり)	住宅を購入、建築あるいは増改築したり、土地を購入するために借り入れた場合又は割賦で住宅・土地の購入代金を支払っている場合の未払残高	86
21	L5103	電子レンジ(電子オーブンレンジを含む)所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除く電子レンジ(電子オーブンレンジを含む)1,000世帯当たりの所有数量	86
22	L5104	ルームエアコン所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除くルームエアコン1,000世帯当たりの所有数量	86
23	L5107	ピアノ・電子ピアノ所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除くピアノ・電子ピアノ1,000世帯当たりの所有数量	86
24	L5108	自動車所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除く自動車1,000世帯当たりの所有数量	86
25	L5114	パソコン所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除くパソコン1,000世帯当たりの所有数量	86
26	L5121	タブレット端末所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除くタブレット端末1,000世帯当たりの所有数量	86
27	L5122	スマートフォン所有数量(二人以上の世帯)	事業用、借り物、預り物、使用に耐えないものを除くスマートフォン1,000世帯当たりの所有数量	86

## 参考1　社会・人口統計体系の概要

### 1　社会・人口統計体系とは

社会・人口統計体系は、幅広い分野にわたる統計データを収集、蓄積、加工、編成することにより、国民生活の実態を様々な側面から記述し、各種行政施策及び地域分析の基礎資料を提供することを目的として、総務省統計局が1976年度から整備を開始した統計体系である。

この体系は、都道府県別及び市区町村別に統計データを整備し、地域間比較を可能にした点に特色がある。

### 2　社会・人口統計体系において収集している基礎データ

社会・人口統計体系では、「A人口・世帯」から「M生活時間」までの13分野にわたり、都道府県別に約2,850項目、市区別に約730項目、町村別に約710項目の基礎データを収集している（2020年度）。

なお、収集している項目の一覧を総務省統計局ホームページ <https://www.stat.go.jp/data/ssds/2.html>において提供している。

### 3　社会・人口統計体系の整備

社会・人口統計体系は、以下の流れに沿って整備している。

- (1) 収集する基礎データの決定
- (2) 基礎データの収集
  - ・ 各種統計データ（報告書、電磁的記録媒体）
- (3) 基礎データの入力、審査
- (4) 基礎データの加工、編成（指標値算出等）
- (5) 結果提供—報告書、電磁的記録媒体、インターネット

### 4　社会・人口統計体系のデータの提供

社会・人口統計体系により整備したデータは、政府統計の総合窓口（e-Stat）からダウンロードできるほか、電磁的記録媒体により提供している。詳細については、巻末の「社会生活統計指標－都道府県の指標－」の利用案内を参照されたい。

- (1) 電磁的記録媒体
  - ・ 都道府県別基礎データ  
　　全国・都道府県の1975年からの時系列データ
  - ・ 市区町村別基礎データ  
　　ブロック別に市区町村の1980年からの時系列データ
  - ・ 「社会生活統計指標－都道府県の指標－」掲載データ

- ・「統計でみる都道府県のすがた」掲載データ

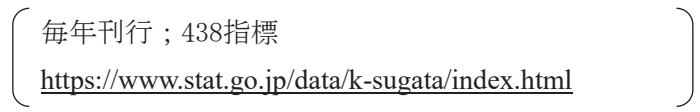
- ・「統計でみる市区町村のすがた」掲載データ

## (2) 報告書

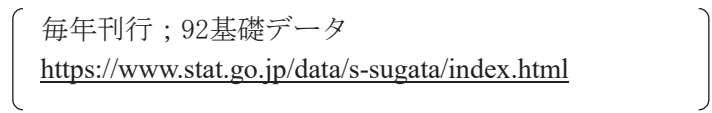
- ・社会生活統計指標 一都道府県の指標一 2021 (2021年2月刊行)

 每年刊行 ; 588指標, 552基礎データ  
<https://www.stat.go.jp/data/shihyou/index.html>

- ・統計でみる都道府県のすがた 2021 (2021年2月刊行, 本書)

 每年刊行 ; 438指標  
<https://www.stat.go.jp/data/k-sugata/index.html>

- ・統計でみる市区町村のすがた 2020 (2020年6月刊行)

 每年刊行 ; 92基礎データ  
<https://www.stat.go.jp/data/s-sugata/index.html>

## 5 社会・人口統計体系に関する参考文献等

- (1) 社会・人口統計体系のしくみと見方 2001 : 2001年3月, 総務省統計局

- (2) 社会・人口統計体系 基礎データ項目定義 <https://www.stat.go.jp/data/ssds/9.html>

## Appendix      Outline of the System of Social and Demographic Statistics of Japan

### 1. The System of Social and Demographic Statistics of Japan

The System of Social and Demographic Statistics of Japan is a system in which statistical data in a wide range of fields are collected, normalised and organised. The system describes the lives of Japanese people in various fields. The purpose of the system is to provide basic data useful for various kinds of administrative programmes, policy-making and analysis of regional differences. It was started by the Statistics Bureau in fiscal 1976.

What is characteristic of the system is that the data are organised for each of the prefectures (*To, Do, Fu* and *Ken*) and municipalities (*Shi, Ku, Machi* and *Mura*), thus enabling regional comparison and analysis.

### 2. Basic Data collected in the System

In the system, basic data are collected in 13 fields from “A. Population and Households” to “M. Daily Time”. The number of basic data items is about 2,850 for prefectures, about 730 for *Shi* and *Ku*, and about 710 for *Machi* and *Mura* respectively (as of fiscal year 2020).

### 3. Compilation of the System

The system is compiled by the following process:

- (1) Determination of basic data to be collected
- (2) Collection of basic data
  - Statistical Data quoted from report books and computer-readable media
- (3) Input and evaluation of basic data
- (4) Systematisation of basic data and indicator calculation
- (5) Provision of the results by report books, computer readable media, and online

### 4. Dissemination of the Data of the System

Data organised in the system are provided in computer readable media and publications, for free online.

- (1) Computer readable media
  - Basic Data by prefecture (time series from 1975)
  - Basic Data by municipality (time series from 1980)
  - Data in “*Social Indicators by Prefecture*”
  - Data in “*Statistical Observations of Prefectures*”
  - Data in “*Statistical Observations of Municipalities*”
- (2) Publications
  - *Social Indicators by Prefecture* (2021 edition) (bilingual, published annually; 588 social indicators and 552 basic data)
  - *Statistical Observations of Prefectures* (2021 edition) (bilingual, published annually; 438 social indicators)
  - *Statistical Observations of Municipalities* (2020 edition) (in Japanese only, published annually; 92 basic data for municipalities)
- (3) Online
 

Portal Site of Official Statistics of Japan (e-Stat);  
<https://www.e-stat.go.jp/en/regional-statistics/ssdsview>

## 参考2 「統計でみる都道府県のすがた 2021」のデータ掲載変更項目一覧

下記「変更前」の項目は、前回報告書「統計でみる都道府県のすがた 2020」に掲載していたデータの項目であり、「変更後」の項目は、今回報告書に掲載したデータの項目である。

「変更前」のデータは、当該統計調査等の調査項目であったが、集計項目の改廃により収集不可能となったもの等である。これに伴い今回の報告書では「変更後」欄に示す項目に変更し、掲載した。

変更前		変更後		備考
#G01323	多目的運動広場数(人口100万人当たり)	#G01323	多目的運動広場数(公共)(人口100万人当たり)	名称変更
#J02202	老人福祉センター数 (65歳以上人口10万人当たり)			削除

# 総務省統計局が編集・刊行する総合統計書

総務省統計局では、国勢調査などの調査報告書のほか、次のような総合統計書を編集・刊行しています。

これらの総合統計書は、電子媒体でも提供しています。

## 日本統計年鑑

我が国の国土、人口、経済、社会、文化などの広範な分野にわたる基本的な統計を網羅的かつ体系的に収録した総合統計書。  
約540の統計表を収録



2021 日本統計年鑑

## 日本の統計

我が国の国土、人口、経済、社会、文化などの広範な分野に関して、よく利用される基本的な統計を選んで体系的に編成し、ハンディで見やすい形に取りまとめた統計書。約370の統計表を収録

## 世界の統計

世界各国の人口、経済、文化などに関する主要な統計を、国際機関の統計年鑑など多数の国際統計資料から選んで収録した統計書。約130の統計表を収録

## 社会生活統計指標 一都道府県の指標一

都道府県の経済、社会、文化、生活などあらゆる分野に関する主要な統計を幅広く、体系的に収録した統計書。約590の統計指標は、原則として2010年度、2015年度及び最新年度の数字を収録

## 統計でみる都道府県のすがた

「社会生活統計指標」に収録された統計データの中から主なものを選び、各指標における都道府県別の順位を参考として掲載している。

## 統計でみる市区町村のすがた

市区町村の経済、社会、文化、生活などあらゆる分野に関する主要な統計を幅広く、体系的に収録した統計書。約100の基礎データの数字を収録

## Statistical Handbook of Japan

我が国の最近の実情を統計表、グラフを交え、英文で紹介

## 「統計でみる都道府県のすがた」の利用案内

「統計でみる都道府県のすがた」は、次の方法により利用（閲覧・入手等）することができます。

### 「統計でみる都道府県のすがた」の閲覧

国立国会図書館及び各支部、都道府県統計主管課、都道府県立図書館で閲覧できます。

#### ◇ 総務省統計図書館

〒162-8668 東京都新宿区若松町19-1

図書閲覧室 TEL: 03-5273-1132

統計相談室 TEL: 03-5273-1133

### 刊行物、内容を収録した電磁的記録の入手

#### <刊行物>

一般財団法人日本統計協会を通じて入手できます。また、全国各地の官報販売所でも取り扱っています。

#### ◇ 一般財団法人 日本統計協会

〒169-0073 東京都新宿区百人町2-4-6 メイト新宿ビル6階

TEL: 03-5332-3151 FAX: 03-5389-0691

ホームページ: <https://www.jstat.or.jp/>

#### ◇ 政府刊行物センター（霞が関）

〒100-0013 東京都千代田区霞が関1-4-1 日土地ビル1階

TEL: 03-3504-3885 FAX: 03-3504-3889

#### <電磁的記録>

内容を収録した電磁的記録は、公益財団法人統計情報研究開発センターを通じて入手できます。

#### ◇ 公益財団法人 統計情報研究開発センター

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3-6 能楽書林ビル5階

TEL: 03-3234-7471 FAX: 03-3234-7472

ホームページ: <https://www.sinfonica.or.jp/>

### インターネット

総務省統計局では、インターネットを通じて統計データや各種統計局関連情報を提供しています。ホームページのURLは、<https://www.stat.go.jp/> です。

また、政府統計の総合窓口（e-Stat）でも、統計データ等の各種統計情報が御覧いただけます。e-StatのホームページURLは、<https://www.e-stat.go.jp/> です。

統計でみる都道府県のすがた

検索

<https://www.stat.go.jp/data/k-sugata/index.html>

---

---

統計でみる都道府県のすがた 2021

Statistical Observations of Prefectures 2021

---

令和3年（2021年）2月 発行

Issued in February 2021

編集・発行



総務省統計局

Edited and published by : Statistics Bureau

Ministry of Internal Affairs and Communications  
Japan

〒162-8668 東京都新宿区若松町19番1号

電話（代表）03(5273)2020

19-1 Wakamatsu-cho, Shinjuku-ku, Tokyo, 162-8668, Japan

Telephone: +81-3-5273-2020

---

---