

## 利用上の注意

- 1 表の順位は、原則として数値の大きい順としています。  
ただし、\*印を付した項目は、数値の小さい順としています。
- 2 同順位の場合は、標準地域コードによる都道府県順としています。  
ただし、岡山県と同順位の場合、岡山県を上位にしています。
- 3 統計表の右下に、調査時期（期間）、算出方法、資料出所等を記載しています。
- 4 資料中、年とあるものは1月から12月までの期間を、年度とあるものは4月から翌年3月までの会計年度の期間を示しています。なお、調査期間が平成31年と令和元年にまたがる場合は、元号を「H31・R1」等併記しています。
- 5 統計表の符号は次のとおりです。  
「△」……マイナス  
「…」……該当数値なし
- 6 四捨五入しているため、数値は内訳や全国計と一致しないものがあります。

## 目次

ページ(順位)

	ページ(順位)		ページ(順位)
県の概要	6	30	製造品出荷額等…………… 70 (16)
<b>A 自然環境</b>		31	製造業付加価値額…………… 72 (19)
1 総面積……………	12 (17)	32	年間商品販売額(卸売・小売業)…………… 74 (19)
2 可住地面積割合……………	14 (26)	33	自動車貨物輸送トン数 (人口1人当たり)…………… 76 (6)
3 降水量1mm未満の日数(平年値)……………	16 (1)	<b>D 労働</b>	
4 年間日照時間……………	18 (17)	34	就業率…………… 78 (22)
5 *年間降水量……………	20 (2)	35	女性就業率…………… 80 (21)
6 年平均気温……………	22 (24)	36	女性役員比率…………… 82 (9)
<b>B 人口・世帯</b>		37	有効求人倍率…………… 84 (4)
7 総人口……………	24 (20)	38	*労働時間数…………… 86 (31)
8 人口密度(1km <sup>2</sup> 当たり)……………	26 (24)	39	常用労働者現金給与総額…………… 88 (26)
9 年少人口割合(0-14歳)……………	28 (13)	40	*非正規雇用者比率…………… 90 (17)
10 生産年齢人口割合(15-64歳)……………	30 (24)	<b>E 教育・文化</b>	
11 老年人口割合 (65歳以上:高齢化率)……………	32 (26)	41	*小学校児童数(教員1人当たり)…………… 92 (16)
12 後期高齢者人口割合(75歳以上)……………	34 (25)	42	*中学校生徒数(教員1人当たり)…………… 94 (26)
13 百歳以上人口割合 (人口10万人当たり)……………	36 (20)	43	県内就職率 (高等学校卒業後の状況)…………… 96 (20)
14 在留外国人割合……………	38 (22)	44	大学・短大等進学率…………… 98 (20)
15 総世帯数……………	40 (18)	45	県内高卒者で大学・短大入学者のうち、 自県の大学等への入学者割合…………… 100 (13)
16 人口増減率……………	42 (18)	46	県内大学・短大入学者に占める 自県の出身者の割合…………… 102 (29)
17 都道府県間の人口移動状況 (外国人含む転入超過数)……………	44 (30)	47	大学・短大数 (人口10万人当たり)…………… 104 (3)
18 人口転入率(外国人含む)……………	46 (30)	48	公立学校の耐震化率 (幼・小・中・高・特別支援学校)…………… 106 (26)
19 人口転出率(外国人含む)……………	48 (32)	49	*小・中・高等学校不登校者数 (児童生徒千人当たり)…………… 108 (34)
20 合計特殊出生率……………	50 (20)	50	*小・中・高等学校の暴力行為発生件数 (児童生徒千人当たり)…………… 110 (29)
<b>C 経済・産業</b>		51	*小・中・高等・特別支援学校のいじめ 認知件数(児童生徒千人当たり)…………… 112 (6)
21 県民所得(人口1人当たり)……………	52 (32)	52	外国人留学生数 (人口10万人当たり)…………… 114 (12)
22 県内総生産(名目)……………	54 (21)	53	図書館数(人口10万人当たり)…………… 116 (20)
23 新設住宅着工戸数……………	56 (17)	54	都道府県立図書館個人貸出数…………… 118 (1)
24 第2次産業就業者割合……………	58 (17)		
25 第3次産業就業者割合……………	60 (27)		
26 農業産出額……………	62 (23)		
27 食料自給率(カロリーベース)……………	64 (27)		
28 事業所数……………	66 (21)		
29 製造業事業所数……………	68 (21)		

55	美術館数	120 (6)
<b>F 医療・福祉</b>		
56	平均寿命(男)	122 (13)
57	平均寿命(女)	124 (2)
58	病院・一般診療所数 (人口10万人当たり)	126 (19)
59	医師数(人口10万人当たり)	128 (4)
60	小児科従事医師数 (15歳未満人口10万人当たり)	130 (8)
61	産婦人科・産科従事医師数 (15-49歳女子人口10万人当たり)	132 (11)
62	看護職員数(人口1万人当たり)	134 (20)
63	*国民医療費(人口1人当たり)	136 (30)
64	*後期高齢者医療費(1人当たり)	138 (30)
65	献血者数(人口千人当たり)	140 (10)
66	*周産期死亡率(出産数千当たり)	142 (43)
67	*主要死因死亡率 (人口10万人当たり)	144 (19)
68	*自殺死亡率(人口10万人当たり)	146 (4)
69	*被生活保護者数 (月平均人口千人当たり)	148 (25)
70	保育所在籍人員	150 (19)
71	放課後児童クラブ数 (小学校百校当たり)	152 (16)
72	*高齢者人口に占める要介護者比率	154 (42)
73	老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	156 (22)
74	民生委員(児童委員)数 (人口10万人当たり)	158 (27)
<b>G 家計・居住環境</b>		
75	ごみのリサイクル率	160 (3)
76	汚水処理人口普及率	162 (27)
77	道路総延長(総面積1km <sup>2</sup> 当たり)	164 (13)
78	都市公園面積 (都市計画区域人口1人当たり)	166 (10)
79	家計年間収入額 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	168 (22)

80	1か月間の消費支出額 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	170 (23)
81	貯蓄現在高 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	172 (15)
82	乗用車保有台数(人口千人当たり)	174 (19)
<b>H 防災・安全</b>		
83	自主防災組織率	176 (39)
84	*地震観測回数(震度4以上)	178 (3)
85	*火災発生件数(人口1万人当たり)	180 (37)
86	消防吏員数(人口千人当たり)	182 (31)
87	救急告示病院・診療所数 (人口10万人当たり)	184 (15)
88	*救急自動車出動件数 (人口千人当たり)	186 (27)
89	*人身交通事故件数 (人口千人当たり)	188 (24)
90	*交通事故死者数 (人口10万人当たり)	190 (35)
91	*高齢者(第1当事者)人身交通事故件数 (65歳以上1万人当たり)	192 (18)
92	*刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	194 (28)
93	重要犯罪検挙率	196 (13)
94	警察官数(人口千人当たり)	198 (20)
95	防犯ボランティア団体構成員数 (人口1万人当たり)	200 (1)
<b>I 財政</b>		
96	財政規模(人口1人当たり)	202 (37)
97	普通建設事業費比率	204 (42)
98	福祉費比率	206 (9)
99	県税収入比率	208 (18)
100	*地方債現在高(人口1人当たり)	210 (11)
101	*地方公務員数(人口千人当たり)	212 (14)
<b>付表</b>		
1	市町村編	214
2	岡山県の人口の推移	216
3	岡山県の年齢別人口	218

# 県の概要

## A 自然環境

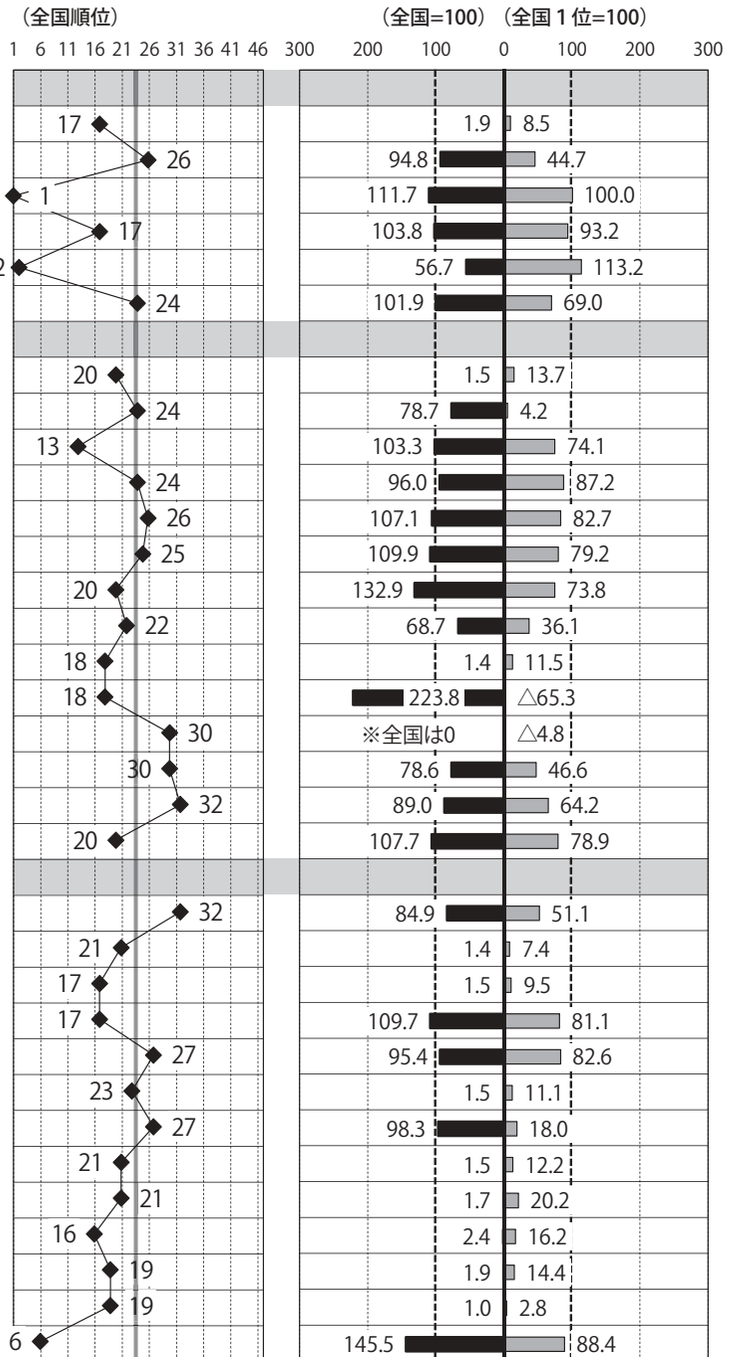
1	総面積	7,114.33	km <sup>2</sup>
2	可住地面積割合	31.2	%
3	降水量 1mm未満日数	276.8	日
4	年間日照時間	2,065.7	時間
5	*年間降水量	921.5	mm
6	年平均気温	16.5	℃

## B 人口・世帯

7	総人口	1,898,237	人
8	人口密度	266.8	人/km <sup>2</sup>
9	年少人口割合	12.6	%
10	生産年齢人口割合	57.3	%
11	老年人口割合	30.1	%
12	後期高齢者人口割合	15.6	%
13	百歳以上人口割合	74.87	人
14	在留外国人割合	1.48	%
15	総世帯数	772,977	世帯
16	人口増減率	△0.47	%
17	都道府県間人口移動状況	△4,014	人
18	人口転入率	1.58	%
19	人口転出率	1.79	%
20	合計特殊出生率	1.53	

## C 経済・産業

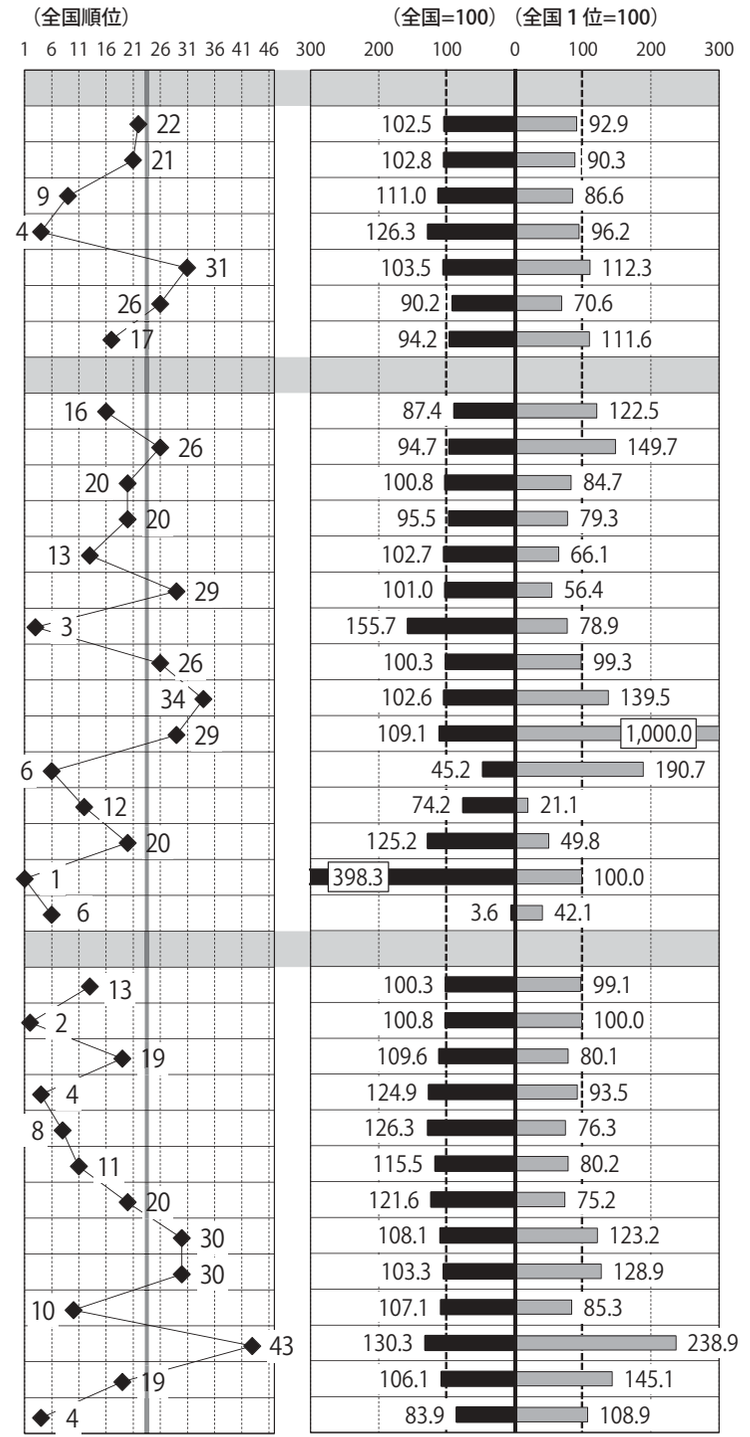
21	県民所得	2,732	千円
22	県内総生産	7,681,163	百万円
23	新設住宅着工戸数	13,200	戸
24	第2次産業就業者割合	27.4	%
25	第3次産業就業者割合	67.8	%
26	農業産出額	1,401	億円
27	食料自給率	37	%
28	事業所数	83,415	事業所
29	製造業事業所数	3,186	事業所
30	製造品出荷額等	7,603,182	百万円
31	製造業付加価値額	1,958,613	百万円
32	年間商品販売額	5,637,082	百万円
33	自動車貨物輸送トン数	47.1	トン



D 労働		
34	就業率	55.0 %
35	女性就業率	46.7 %
36	女性役員比率	27.1 %
37	有効求人倍率	2.02 倍
38	*労働時間数	147.2 時間/月
39	常用労働者現金給与総額	291,890 円/月
40	*非正規雇用者比率	32.9 %

E 教育・文化		
41	*小学校児童数	13.19 人
42	*中学校生徒数	12.35 人
43	県内就職率	81.2 %
44	大学・短大等進学率	52.2 %
45	自県大学等への入学者割合	47.6 %
46	県内大学等の自県出身者割合	45.3 %
47	大学・短大数	1.37 校
48	公立学校の耐震化率	99.33 %
49	*不登校者数	17.2 人
50	*学校暴力行為発生件数	6.0 件
51	*いじめ認知件数	18.5 件
52	外国人留学生数	175.5 人
53	図書館数	3.28 館
54	県立図書館個人貸出数	1,410,737 冊
55	美術館数	16 館

F 医療・福祉		
56	平均寿命 (男)	81.03 年
57	平均寿命 (女)	87.67 年
58	病院・一般診療所数	95.7 施設
59	医師数	308.2 人
60	小児科従事医師数	226.3 人
61	産婦人科従事医師数	53.4 人
62	看護職員数	154.5 人
63	*国民医療費	367.5 千円
64	*後期高齢者医療費	975,682 円
65	献血者数	40.1 人
66	*周産期死亡率	4.3 人
67	*主要死因死亡率	589.1 人
68	*自殺死亡率	13.5 人



69	*被生活保護者数	13.30	人
70	保育所在籍人員	40,387	人
71	放課後児童クラブ数	147.2	
72	*要介護者比率	20.3	%
73	老人ホーム定員数	34.0	人
74	民生委員（児童委員）数	227.7	人

### G 家計・居住環境

75	ごみのリサイクル率	29.6	%
76	汚水処理人口普及率	86.9	%
77	道路総延長	4,642	m
78	都市公園面積	16.76	m <sup>2</sup>
79	家計年間収入額	6,138	千円
80	1か月間の消費支出額	287,508	円
81	貯蓄現在高	16,645	千円
82	乗用車保有台数	612.7	台

### H 防災・安全

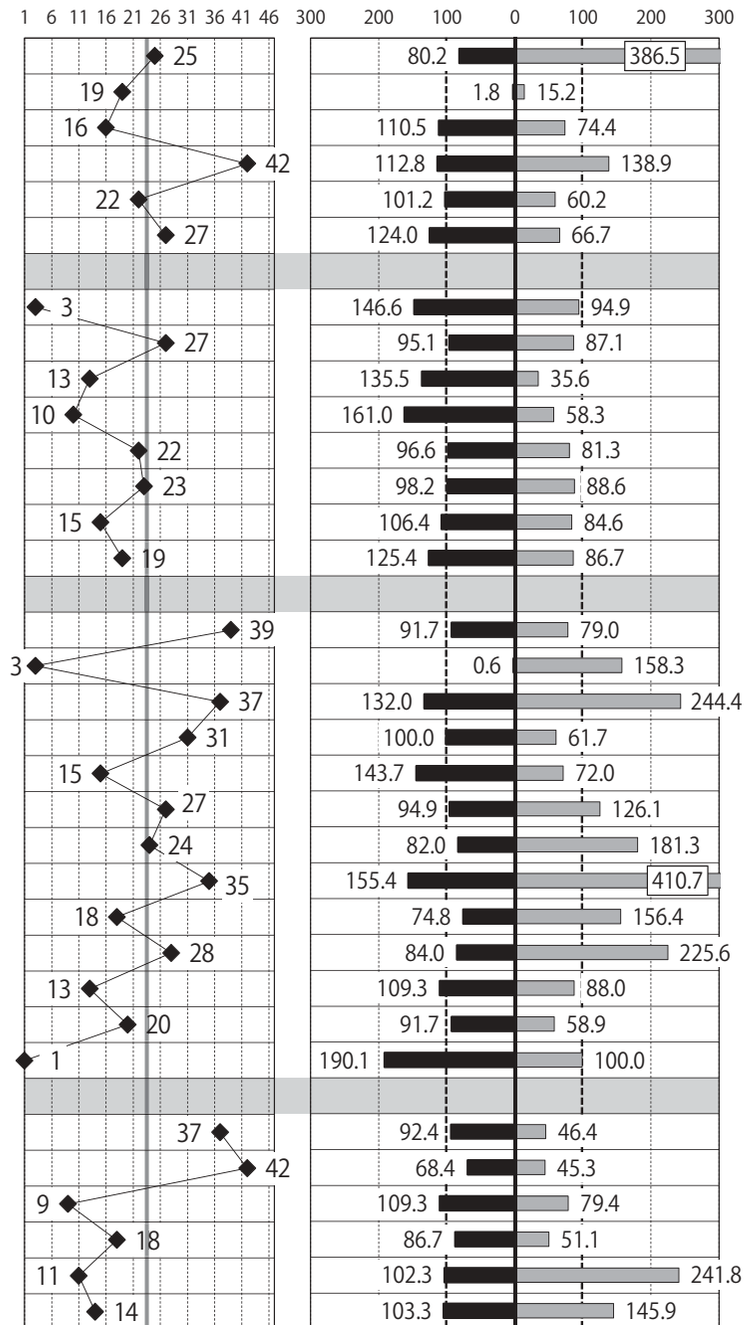
83	自主防災組織率	77.1	%
84	*地震観測回数	19	回
85	*火災発生件数	3.96	件
86	消防吏員数	1.29	人
87	救急告示病院・診療所数	4.74	施設
88	*救急自動車出動件数	49.6	件
89	*人身交通事故件数	2.47	件
90	*交通事故死者数	3.95	人
91	*高齢者人身交通事故件数	18.3	件
92	*刑法犯認知件数	5.0	件
93	重要犯罪検挙率	93.9	%
94	警察官数	1.90	人
95	防犯ボランティア団体構成員数	389.2	人

### I 財政

96	財政規模	357,946	円
97	普通建設事業費比率	10.9	%
98	福祉費比率	17.4	%
99	県税収入比率	35.5	%
100	*地方債現在高	706,671	円
101	*地方公務員数	7.5	人

(全国順位)

(全国=100) (全国1位=100)



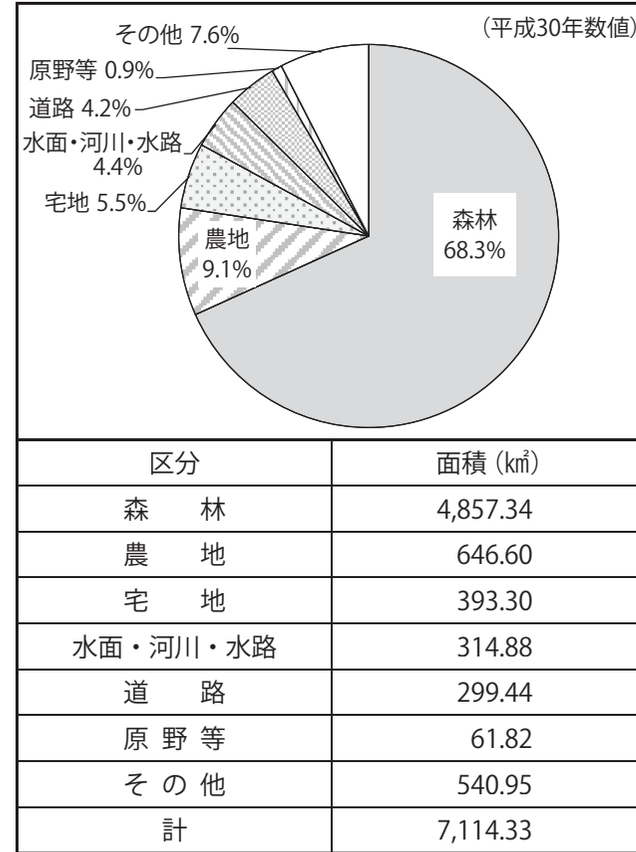
※1 項目名は、適宜、簡略化しています。(正式な項目名は、目次等で確認してください)  
 ※2 全国及び全国1位との比較のバーの表示は300までとしています。(300を超えるものは数値を囲んでいます。)

A 自然環境

A-1 総面積

順位	都道府県名	総面積 (km <sup>2</sup> )	(km <sup>2</sup> )
1	北海道	83,424.39	
2	岩手	15,275.01	
3	福島	13,783.90	
4	長野	* 13,561.56	
5	新潟	* 12,584.24	
6	秋田	11,637.52	
7	岐阜	* 10,621.29	
8	青森	9,645.65	
9	山形	* 9,323.15	
10	鹿児島	* 9,187.02	
11	広島	8,479.61	
12	兵庫	8,400.94	
13	静岡	* 7,777.35	
14	宮崎	* 7,735.32	
15	熊本	* 7,409.45	
16	宮城	* 7,282.29	
17	岡山	* <b>7,114.33</b>	
18	高知	7,103.63	
19	島根	6,708.27	
20	栃木	6,408.09	
21	群馬	6,362.28	
22	大分	* 6,340.74	
23	山口	6,112.53	
24	茨城	6,097.32	
25	三重	* 5,774.42	
26	愛媛	5,676.15	
27	愛知	* 5,173.06	
28	千葉	* 5,157.60	
29	福岡	* 4,986.51	
30	和歌山	4,724.65	
31	京都	4,612.20	
32	山梨	* 4,465.27	
33	富山	* 4,247.59	
34	福井	4,190.52	
35	石川	4,186.05	
36	徳島	4,146.75	
37	長崎	4,130.90	
38	滋賀	* 4,017.38	
39	埼玉	* 3,797.75	
40	奈良	3,690.94	
41	鳥取	3,507.14	
42	佐賀	2,440.70	
43	神奈川	2,416.30	
44	沖縄	2,281.00	
45	東京	* 2,194.07	
46	大阪	1,905.29	
47	香川	* 1,876.79	
	<b>全国計</b>	<b>377,974.17</b>	

<岡山県土の利用状況>



※中山間・地域振興課資料

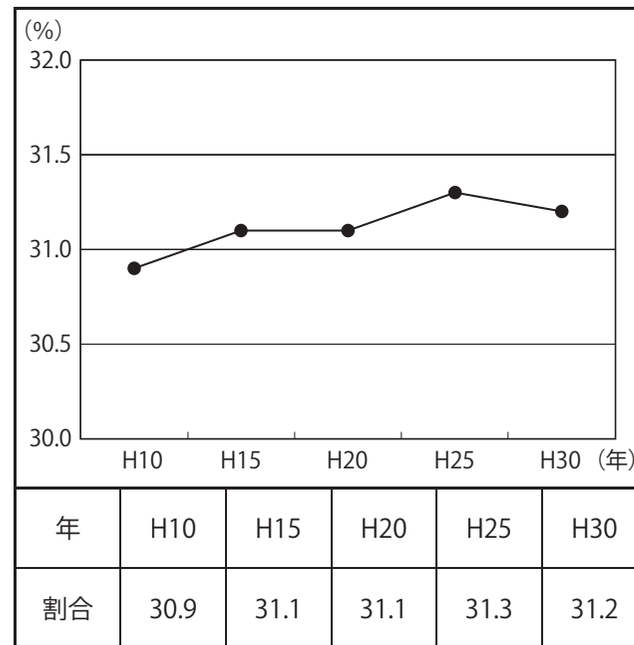
<資料出所他>

- 調査時点 令和元年7月1日
- 資料出所 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
- 総面積には、北方地域及び竹島を含む。
- \*印は、一部境界未定のため参考値

A-2 可住地面積割合

順位	都道府県名	可住地面積割合 (%)	(%)
1	大阪府	69.8	
2	千葉県	68.9	
3	埼玉県	68.1	
4	茨城県	65.2	
5	東京都	64.8	
6	神奈川県	60.9	
7	愛知県	57.8	
8	福岡県	55.4	
9	佐賀県	54.7	
10	香川県	53.6	
11	沖縄県	51.3	
12	栃木県	46.5	
13	富山県	43.4	
14	宮城県	43.3	
15	長崎県	40.5	
16	熊本県	37.7	
17	鹿児島県	36.1	
18	新潟県	36.0	
19	群馬県	35.8	
20	三重県	35.7	
21	静岡県	35.4	
22	青森県	33.5	
23	石川県	33.2	
24	兵庫県	33.1	
	<b>全国値</b>	<b>32.9</b>	
25	滋賀県	32.5	
<b>26</b>	<b>岡山県</b>	<b>31.2</b>	
27	山形県	30.9	
28	福島県	30.6	
29	愛媛県	29.5	
30	北海道	28.5	
31	大分県	28.4	
32	山口県	27.9	
33	秋田県	27.5	
34	広島県	27.3	
35	福島県	25.7	
35	鳥取県	25.7	
37	京都府	25.5	
38	徳島県	24.4	
39	岩手県	24.3	
40	宮崎県	23.9	
41	長野県	23.8	
42	和歌山県	23.6	
43	奈良県	23.2	
44	山梨県	21.4	
45	岐阜県	20.8	
46	島根県	19.4	
47	高知県	16.4	

<岡山県の推移>



(%)

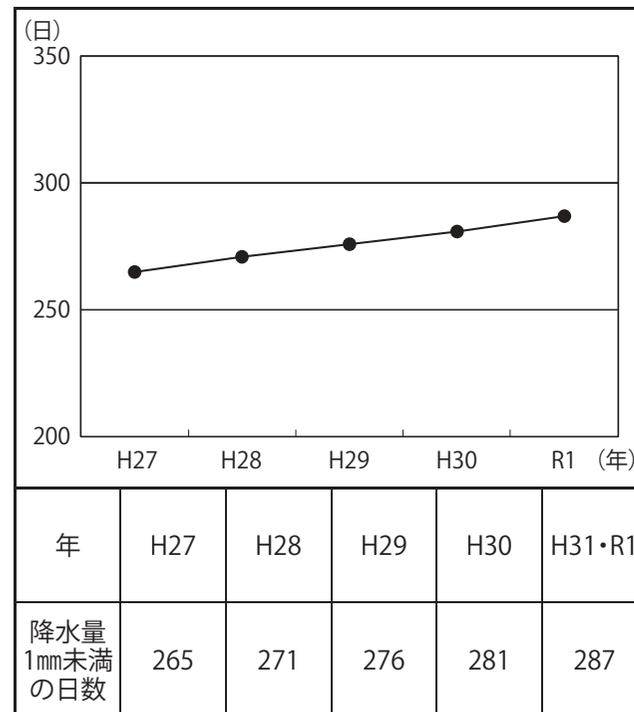
<資料出所他>

- ☆可住地面積とは、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たもの
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・算出方法 可住地面積÷総面積×100
- ・資料出所 総務省「社会生活統計指標」

A-3 降水量1mm未満の日数(平年値)

順位	都道府県名	降水量1mm未満の日数(日)	(日)
1	岡山	276.8	
2	山梨	273.8	
3	兵庫	271.6	
4	広島	270.5	
5	和歌山	269.0	
6	埼玉	268.8	
7	香川	267.8	
8	大分	267.6	
9	徳島	267.5	
10	大阪	266.8	
11	宮城	265.8	
12	愛媛	265.2	
13	三重	263.8	
14	東京	263.6	
15	群馬	263.0	
16	茨城	262.7	
17	愛知	262.2	
18	福島	261.7	
19	千葉	261.2	
20	京都	261.0	
21	佐賀	260.2	
22	神奈川	259.7	
23	奈良	259.3	
24	静岡	257.7	
25	長野	256.6	
26	栃木	256.5	
27	高知	256.2	
28	長崎	255.3	
29	熊本	254.7	
30	福岡	253.7	
31	岐阜	252.1	
32	山口	250.4	
33	宮崎	249.5	
	<b>全国平均</b>	<b>247.8</b>	
34	鹿児島	245.2	
35	沖縄	243.1	
36	岩手	237.6	
37	滋賀	233.6	
38	山形	229.7	
39	北海道	225.5	
40	島根	214.5	
41	鳥取	205.9	
42	青森	203.4	
43	福井	194.8	
44	新潟	192.8	
45	秋田	192.7	
46	富山	188.5	
47	石川	188.2	

<岡山県の推移>



資料：気象庁資料 (日)

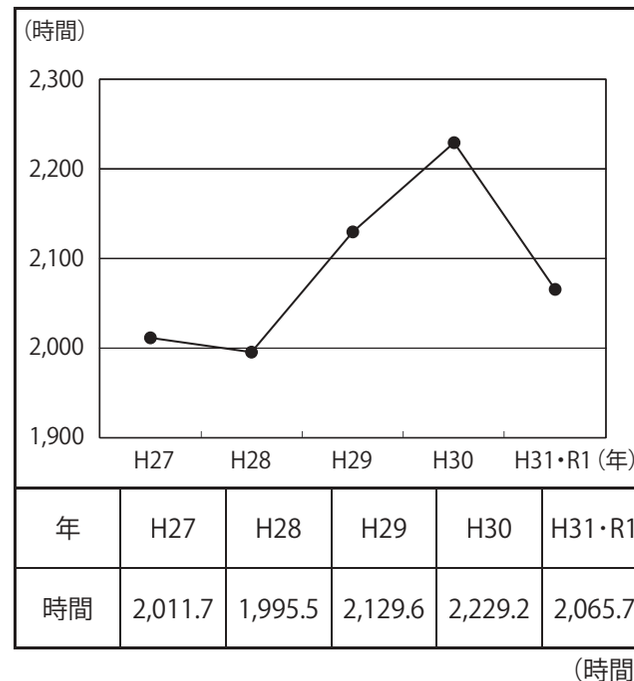
<資料出所他>

- ☆平年値とは、西暦年の1の位が1の年から数えて連続する30年間の平均値のことで、現在の平年値は1981年(昭和56年)から2010年(平成22年)の平年値
- ・算出方法 365日-降水量1mm以上の日数
- ・資料出所 気象庁資料(10年毎)
- ・観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- ・全国平均は、全国47地点の単純平均

A-4 年間日照時間

順位	都道府県名	年間日照時間 (時間)	(時間)				
			0	500	1,000	1,500	2,000
1	山梨	2,216.1	[Bar]				
2	愛知	2,208.7	[Bar]				
3	岐阜	2,195.9	[Bar]				
4	群馬	2,190.9	[Bar]				
5	和歌山	2,177.6	[Bar]				
6	徳島	2,146.2	[Bar]				
7	兵庫	2,143.6	[Bar]				
8	埼玉	2,143.4	[Bar]				
9	高知	2,134.7	[Bar]				
10	広島	2,133.8	[Bar]				
11	静岡	2,119.3	[Bar]				
12	香川	2,115.8	[Bar]				
13	三重	2,110.7	[Bar]				
14	大阪	2,101.2	[Bar]				
15	茨城	2,088.6	[Bar]				
16	熊本	2,070.0	[Bar]				
17	岡山	2,065.7	[Bar]				
18	宮城	2,056.0	[Bar]				
19	愛媛	2,047.0	[Bar]				
20	宮崎	2,045.0	[Bar]				
21	佐賀	2,041.9	[Bar]				
22	神奈川	2,020.7	[Bar]				
	全国平均	1,990.3	[Bar]				
23	北海道	1,987.7	[Bar]				
24	福岡	1,982.0	[Bar]				
25	大分	1,980.1	[Bar]				
26	長野	1,976.8	[Bar]				
27	鹿児島	1,971.2	[Bar]				
28	滋賀	1,960.7	[Bar]				
29	長崎	1,959.3	[Bar]				
30	山口	1,952.9	[Bar]				
31	栃木	1,948.1	[Bar]				
32	福島	1,926.8	[Bar]				
33	千葉	1,912.8	[Bar]				
34	東京	1,909.0	[Bar]				
35	石川	1,895.6	[Bar]				
36	奈良	1,886.8	[Bar]				
37	岩手	1,882.9	[Bar]				
38	青森	1,877.0	[Bar]				
39	秋田	1,833.7	[Bar]				
40	新潟	1,832.6	[Bar]				
41	京形	1,817.3	[Bar]				
42	山形	1,789.8	[Bar]				
43	島根	1,784.9	[Bar]				
44	福井	1,777.1	[Bar]				
45	富山	1,738.3	[Bar]				
46	鳥取	1,723.4	[Bar]				
47	沖縄	1,665.6	[Bar]				

<岡山県の推移>



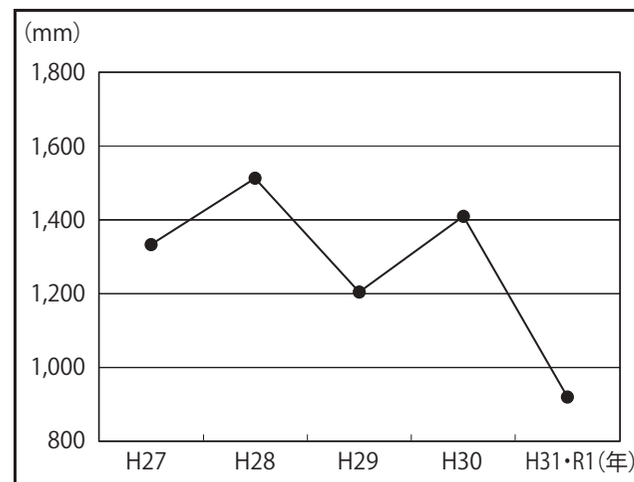
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

\* A-5 年間降水量

順位	都道府県名	年間降水量 (mm)	(mm)
1	北海道	814.0	0
<b>2</b>	<b>岡山</b>	<b>921.5</b>	1,100
3	香川	927.5	2,200
4	長野	1,006.0	3,300
5	岩手	1,029.5	
6	青森	1,093.0	
7	愛媛	1,144.5	
8	山梨	1,168.0	
9	兵庫	1,177.5	
10	大阪	1,219.0	
11	山形	1,261.5	
12	新潟	1,352.0	
13	広島	1,381.5	
14	宮城	1,389.5	
15	茨城	1,391.0	
16	滋賀	1,398.5	
17	京都	1,407.5	
18	群馬	1,447.5	
19	埼玉	1,460.5	
20	福島	1,462.5	
21	奈良	1,482.5	
22	島根	1,490.5	
23	鳥取	1,536.5	
24	徳島	1,543.0	
25	愛知	1,555.5	
26	秋田	1,566.5	
27	福岡	1,609.0	
	<b>全国平均</b>	<b>1,624.0</b>	
28	和歌山	1,625.5	
29	三重	1,630.0	
30	千葉	1,697.0	
31	大分	1,753.0	
32	長崎	1,788.0	
33	岐阜	1,798.0	
34	福井	1,851.5	
35	栃木	1,867.5	
36	東京	1,874.0	
37	神奈川	1,937.0	
38	山口	1,974.5	
39	石川	2,009.5	
40	熊本	2,026.5	
41	佐賀	2,078.5	
42	富山	2,097.5	
43	静岡	2,390.5	
44	鹿児島	2,470.0	
45	高知	2,538.5	
46	沖縄	2,637.5	
47	宮崎	3,045.5	

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31-R1
降水量	1,333.5	1,513.0	1,205.5	1,410.0	921.5

(mm)

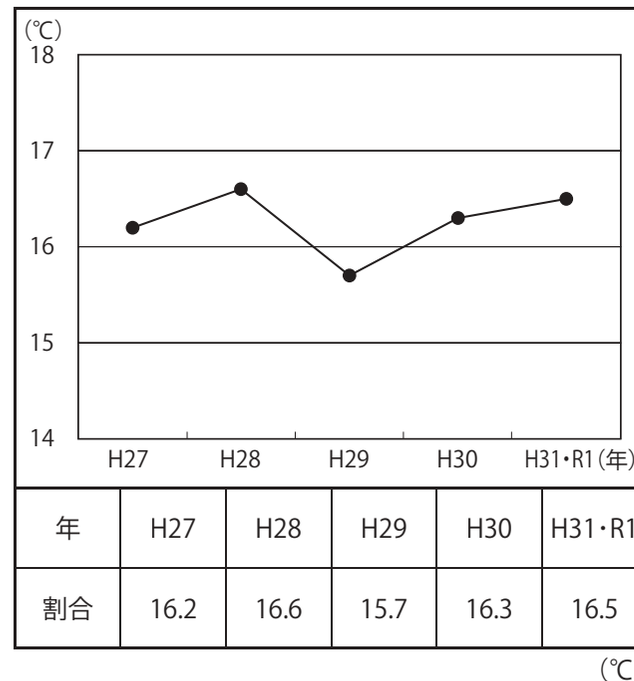
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

A-6 年平均気温

順位	都道府県名	年平均気温 (°C)	(°C)
1	沖 縄	23.9	
2	鹿 児 島	19.4	
3	宮 崎	18.4	
4	福 岡	17.9	
4	長 崎	17.9	
6	静 岡	17.8	
6	高 知	17.8	
8	兵 庫	17.7	
8	佐 賀	17.7	
8	熊 本	17.7	
11	大 阪	17.6	
12	和 歌 山	17.4	
12	徳 島	17.4	
12	愛 媛	17.4	
12	大 分	17.4	
16	香 川	17.3	
17	広 島	17.2	
18	岐 阜	17.0	
18	愛 知	17.0	
20	神 奈 川	16.9	
20	三 重	16.9	
20	京 都	16.9	
23	千 葉	16.8	
<b>24</b>	<b>岡 山</b>	<b>16.5</b>	
24	東 京	16.5	
26	奈 良	16.3	
26	山 口	16.3	
	<b>全国平均</b>	<b>16.2</b>	
28	埼 玉	16.1	
29	鳥 取	16.0	
30	山 梨	15.9	
30	島 根	15.9	
32	石 川	15.8	
32	滋 賀	15.8	
34	群 馬	15.7	
35	福 井	15.6	
36	富 山	15.2	
37	茨 城	14.9	
37	栃 木	14.9	
39	新 潟	14.6	
40	福 島	14.0	
41	宮 城	13.6	
42	秋 田	12.9	
42	長 野	12.9	
44	山 形	12.8	
45	青 森	11.4	
46	岩 手	11.3	
47	北 海 道	9.8	

<岡山県の推移>



<資料出所他>

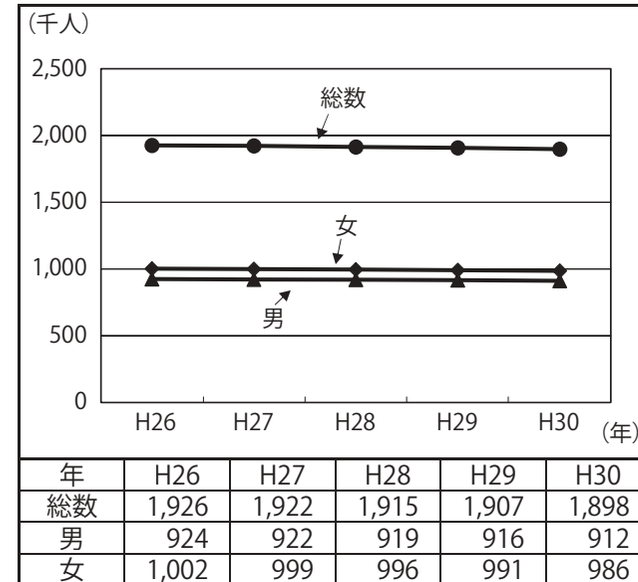
- 調査期間 平成31年・令和元年（1.1～12.31）
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県（熊谷市）、滋賀県（彦根市）を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

# B 人口・世帯

## B-7 総人口

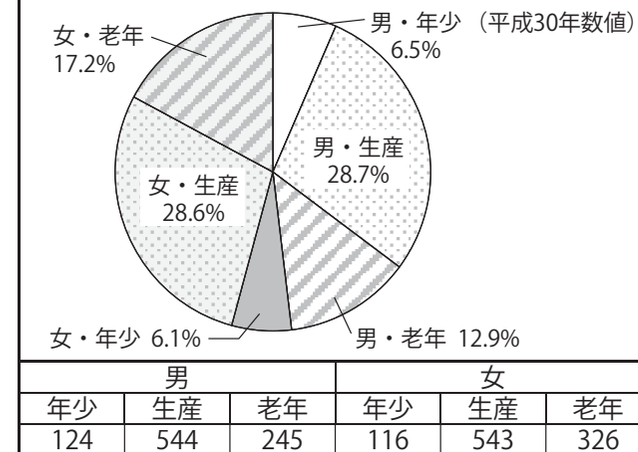
順位	都道府県名	総人口 (人)	(万人)
1	東京	13,822,133	
2	神奈川	9,176,594	
3	大阪	8,812,920	
4	愛知	7,536,775	
5	埼玉	7,329,806	
6	千葉	6,254,585	
7	兵庫	5,484,375	
8	北海道	5,285,753	
9	福岡	5,107,267	
10	静岡	3,659,169	
11	茨城	2,877,196	
12	広島	2,817,157	
13	京都	2,590,895	
14	宮城	2,315,577	
15	新潟	2,245,660	
16	長野	2,063,298	
17	岐阜	1,996,691	
18	群馬	1,952,135	
19	栃木	1,945,954	
<b>20</b>	<b>岡山</b>	<b>1,898,237</b>	
21	福島	1,863,732	
22	三重	1,791,336	
23	熊本	1,756,896	
24	鹿児島	1,614,233	
25	沖縄	1,447,561	
26	滋賀	1,412,430	
27	山口	1,370,424	
28	愛媛	1,351,783	
29	長崎	1,340,600	
30	奈良	1,339,011	
31	青森	1,262,861	
32	岩手	1,240,742	
33	大分	1,143,585	
34	石川	1,143,395	
35	山形	1,090,247	
36	宮崎	1,080,736	
37	富山	1,050,485	
38	秋田	981,016	
39	香川	962,032	
40	和歌山	934,707	
41	佐賀	819,214	
42	山梨	817,480	
43	福井	773,973	
44	徳島	735,970	
45	高知	706,126	
46	島根	680,031	
47	鳥取	560,397	
	<b>全国計</b>	<b>126,443,180</b>	

### <岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(千人)

### <岡山県の年齢・性別割合>



※年少：0～14歳、生産：15～64歳、老年：65歳以上(千人)

### <資料出所他>

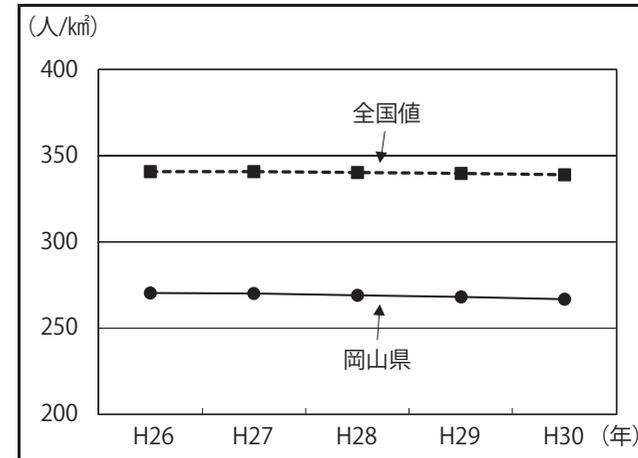
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B7

B-8 人口密度 (1km<sup>2</sup>当たり)

順位	都道府県名	1 km <sup>2</sup> 当たり 人口密度 (人)	(人/km <sup>2</sup> )
1	東京	6,300.0	
2	大阪	4,625.5	
3	神奈川	3,798.2	
4	埼玉	1,930.1	
5	愛知	1,457.0	
6	千葉	1,212.8	
7	福岡	1,024.2	
8	兵庫	652.8	
9	沖縄	634.8	
10	京都	561.8	
11	香川	512.6	
12	茨城	471.8	
13	静岡	470.5	
14	奈良	362.8	
15	滋賀	351.5	
	<b>全国値</b>	<b>339.0</b>	
16	佐賀	335.6	
17	広島	332.2	
18	長崎	324.6	
19	宮城	318.0	
20	三重	310.2	
21	群馬	306.8	
22	栃木	303.7	
23	石川	273.0	
<b>24</b>	<b>岡山</b>	<b>266.8</b>	
25	富山	247.2	
26	愛媛	238.2	
27	熊本	237.1	
28	山口	224.1	
29	和歌山	197.9	
30	岐阜	188.0	
31	福井	184.7	
32	山梨	183.0	
33	大分	180.4	
34	新潟	178.5	
35	徳島	177.5	
36	鹿児島	175.7	
37	鳥取	159.7	
38	長野	152.1	
39	宮崎	139.7	
40	福島	135.2	
41	青森	130.9	
42	山形	116.9	
43	島根	101.4	
44	高知	99.4	
45	秋田	84.3	
46	岩手	81.2	
47	北海道	67.4	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	270.4	270.1	269.1	268.1	266.8
全国	340.8	340.8	340.3	339.7	339.0

(人/km<sup>2</sup>)

<人口集中地区人口比率>

年	H7	H12	H17	H22	H27
岡山	40.9	42.3	43.7	45.6	46.7
全国	64.7	65.2	66.0	67.3	68.3

(%)

※人口集中地区とは1 km<sup>2</sup>当たり4千人以上の基本単位  
区が隣接している地区のこと

<資料出所他>

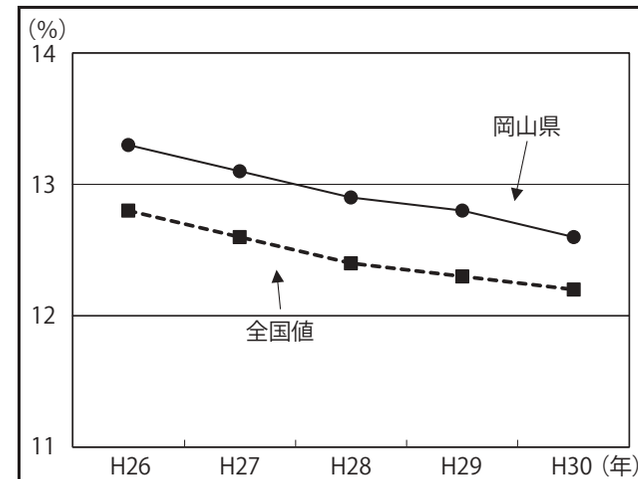
- 調査時点 平成30年10月1日
  - 算出方法 総人口÷総面積
  - 資料出所 総務省「社会生活統計指標」
- ※北方地域及び竹島を除く。

B8

B-9 年少人口割合（0～14歳）

順位	都道府県名	総人口に占める0～14歳人口の割合 (%)	(%)
1	沖 縄	17.0	
2	滋 賀	14.0	
3	佐 賀	13.6	
4	熊 本	13.4	
4	宮 崎	13.4	
6	愛 知	13.3	
6	鹿 児 島	13.3	
8	福 岡	13.2	
9	広 島	12.9	
10	福 井	12.8	
11	岐 阜	12.7	
11	長 崎	12.7	
<b>13</b>	<b>岡 山</b>	<b>12.6</b>	
13	鳥 取	12.6	
15	石 川	12.5	
15	静 岡	12.5	
15	兵 庫	12.5	
18	長 野	12.4	
18	三 重	12.4	
20	栃 木	12.3	
20	島 根	12.3	
20	香 川	12.3	
20	大 分	12.3	
	<b>全国値</b>	<b>12.2</b>	
24	埼 玉	12.2	
25	茨 城	12.1	
25	群 馬	12.1	
25	神 奈 川	12.1	
28	千 葉	12.0	
28	大 阪	12.0	
28	奈 良	12.0	
28	愛 媛	12.0	
32	宮 城	11.9	
32	山 梨	11.9	
34	山 口	11.8	
35	京 都	11.7	
35	和 歌 山	11.7	
37	山 形	11.6	
37	福 島	11.6	
37	新 潟	11.6	
37	富 山	11.6	
41	岩 手	11.3	
41	徳 島	11.3	
43	徳 京	11.2	
43	高 知	11.2	
45	北 海 道	10.9	
46	青 森	10.8	
47	秋 田	10.0	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	13.3	13.1	12.9	12.8	12.6
全国	12.8	12.6	12.4	12.3	12.2

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。 (%)

B9

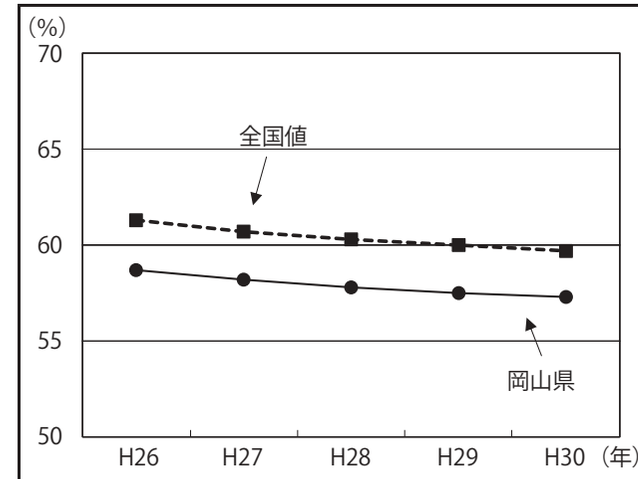
<資料出所他>

- ☆年少人口とは、14歳以下の人口
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-10 生産年齢人口割合 (15～64歳)

順位	都道府県名	総人口に占める15～64歳人口の割合 (%)	(%)
1	東京	65.7	
2	神奈川	62.8	
3	愛知	61.8	
4	埼玉	61.5	
5	沖縄	61.4	
6	大阪	60.6	
7	千葉	60.5	
8	宮城	60.3	
8	滋賀	60.3	
	<b>全国値</b>	<b>59.7</b>	
10	栃木	59.6	
11	京都	59.4	
12	福岡	59.2	
13	茨城	58.9	
14	兵庫	58.8	
15	群馬	58.5	
16	石川	58.3	
17	三重	58.2	
18	広島	58.1	
19	静岡	58.0	
20	山梨	57.8	
21	北海道	57.7	
22	福島	57.5	
22	岐阜	57.5	
<b>24</b>	<b>岡山</b>	<b>57.3</b>	
25	奈良	57.2	
26	福岡	57.0	
27	青森	56.6	
27	佐賀	56.6	
29	新潟	56.5	
30	富山	56.4	
31	岩手	56.2	
32	長野	56.1	
32	香川	56.1	
34	熊本	56.0	
35	鳥取	55.8	
36	徳島	55.7	
37	和歌山	55.6	
38	山形	55.5	
39	愛媛	55.4	
40	長崎	55.3	
40	鹿児島	55.3	
42	大分	55.2	
43	宮崎	54.9	
44	山口	54.3	
45	高知	54.1	
46	島根	53.7	
47	秋田	53.6	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	58.7	58.2	57.8	57.5	57.3
全国	61.3	60.7	60.3	60.0	59.7

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B10

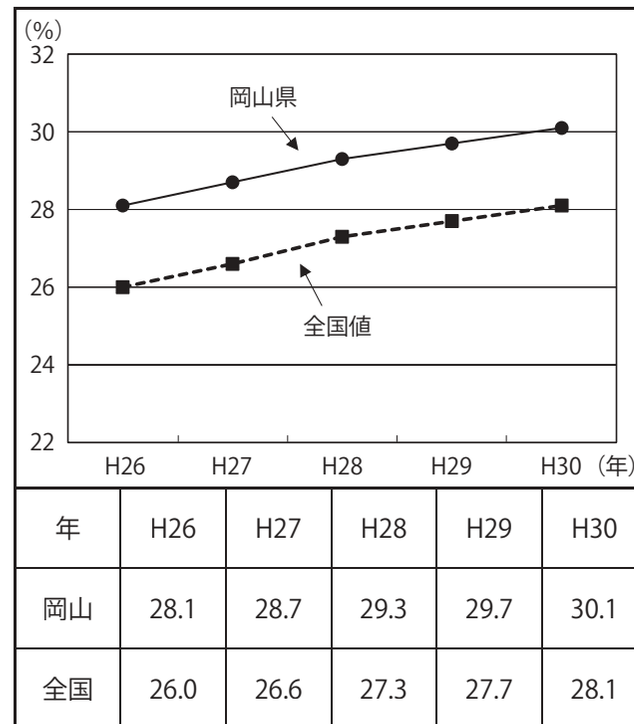
<資料出所他>

- ☆生産年齢人口とは、15～64歳の人口
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-11 老年人口割合 (65歳以上：高齢化率)

順位	都道府県名	総人口に占める65歳以上人口の割合 (%)	(%)
1	秋田	36.4	
2	高知	34.8	
3	島根	34.0	
4	山口	33.9	
5	徳島	33.1	
6	山形	32.9	
7	和歌山	32.7	
8	青森	32.6	
8	愛媛	32.6	
10	岩手	32.5	
11	大分	32.4	
12	富山	32.0	
12	長崎	32.0	
14	新潟	31.9	
15	宮崎	31.7	
16	鳥取	31.6	
17	長野	31.5	
17	香川	31.5	
19	鹿児島	31.4	
20	北海道	31.3	
21	福島	30.9	
21	奈良	30.9	
23	熊本	30.6	
24	山梨	30.3	
25	福井	30.2	
<b>26</b>	<b>岡山</b>	<b>30.1</b>	
27	岐阜	29.8	
28	佐賀	29.7	
29	静岡	29.5	
30	群馬	29.4	
30	三重	29.4	
32	石川	29.2	
33	広島	29.0	
34	茨城	28.9	
34	京都	28.9	
36	兵庫	28.8	
	<b>全国値</b>	<b>28.1</b>	
37	栃木	28.0	
38	宮城	27.8	
39	福岡	27.6	
40	千葉	27.5	
40	大塚	27.5	
42	大崎	26.4	
43	滋賀	25.7	
44	神奈川	25.1	
45	愛知	24.9	
46	東京	23.1	
47	沖縄	21.6	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。 (%)

B11

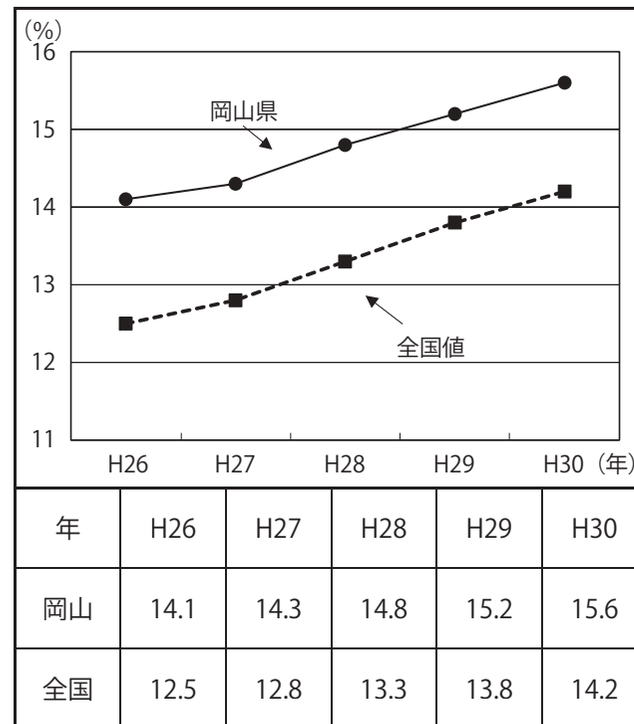
<資料出所他>

- ☆老年人口とは、65歳以上の人口
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-12 後期高齢者人口割合 (75歳以上)

順位	都道府県名	総人口に占める75歳以上人口の割合 (%)	(%)
1	秋田	19.7	
2	高知	18.4	
3	島根	18.3	
4	山口	17.7	
5	山形	17.6	
6	岩手	17.4	
7	和歌山	17.1	
7	徳島	17.1	
9	長野	16.9	
9	大分	16.9	
11	愛媛	16.8	
12	青森	16.7	
12	新潟	16.7	
12	鹿児島	16.7	
15	鳥取	16.6	
15	長崎	16.6	
17	宮崎	16.5	
18	富山	16.4	
19	熊本	16.2	
20	香川	16.0	
21	福島	15.9	
22	北海道	15.8	
22	福井	15.8	
22	山梨	15.8	
<b>25</b>	<b>岡山</b>	<b>15.6</b>	
26	奈良	15.5	
27	佐賀	15.3	
28	岐阜	15.1	
28	三重	15.1	
30	静岡	14.9	
31	群馬	14.7	
31	石川	14.7	
31	京都	14.7	
34	広島	14.6	
35	兵庫	14.4	
	<b>全国値</b>	<b>14.2</b>	
36	茨城	14.0	
37	宮城	13.9	
38	大阪	13.8	
39	福岡	13.6	
40	栃木	13.4	
41	千葉	13.3	
42	埼玉	12.6	
42	滋賀	12.6	
44	神奈川	12.5	
45	愛知	12.2	
46	東京	11.9	
47	沖縄	10.8	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B12

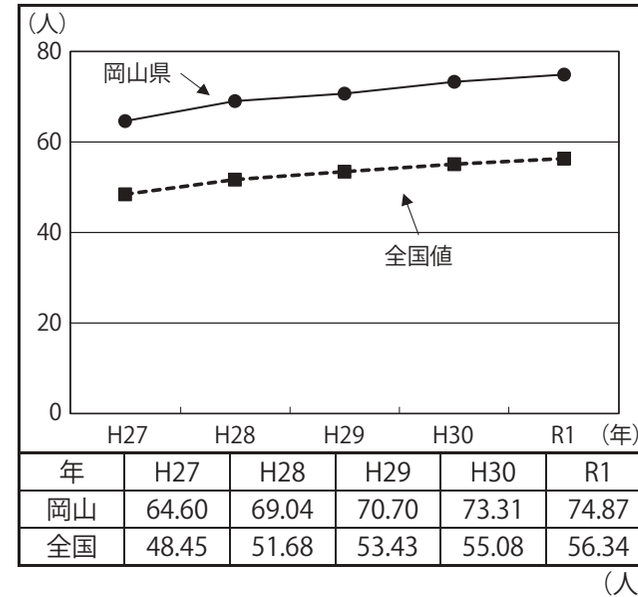
<資料出所他>

- ☆後期高齢者人口とは、75歳以上の人口
- ・調査時点 平成30年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-13 百歳以上人口割合（人口10万人当たり）

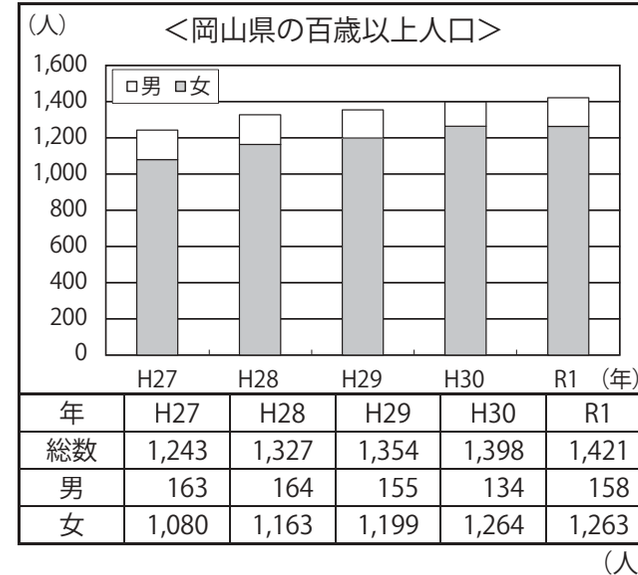
順位	都道府県名	人口10万人当たり 百歳以上人口(人)	(人)
1	高知	101.42	
2	鹿児島	100.87	
3	島根	99.85	
4	鳥取	97.50	
5	山梨	88.74	
6	山口	87.74	
7	熊本	87.02	
8	香川	87.01	
9	長野	83.86	
10	長崎	83.37	
11	宮崎	82.05	
12	愛媛	81.95	
13	沖縄	79.70	
14	大分	78.58	
15	新潟	78.23	
16	広島	77.67	
17	佐賀	77.29	
18	富山	76.95	
19	和歌山	76.15	
<b>20</b>	<b>岡山</b>	<b>74.87</b>	
21	徳島	72.96	
22	石川	71.48	
23	福岡	69.51	
24	秋田	68.20	
25	京都	68.04	
26	岩手	66.40	
27	山形	66.24	
28	福島	65.40	
29	北海道	64.55	
30	群馬	64.24	
31	福岡	60.47	
32	奈良	59.37	
33	三重	58.07	
34	静岡	57.53	
35	滋賀	56.37	
	<b>全国値</b>	<b>56.34</b>	
36	岐阜	55.58	
37	兵庫	51.84	
38	茨城	49.91	
39	栃木	47.23	
40	宮城	46.98	
41	青森	46.79	
42	東京	43.84	
43	神奈川	42.86	
44	大阪	41.39	
45	千葉	39.68	
46	愛知	37.15	
47	埼玉	33.74	

<岡山県の推移>



B13

<岡山県の百歳以上人口>



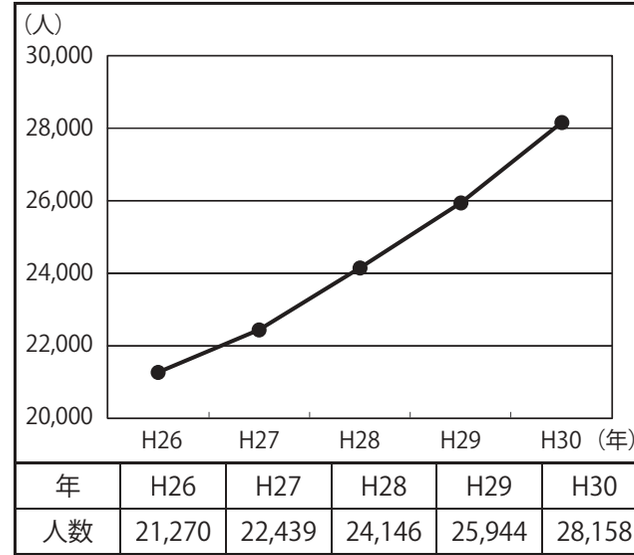
<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年9月1日
- ・資料出所 厚生労働省資料 百歳以上高齢者数

B-14 在留外国人割合

順位	都道府県名	総人口に占める在留外国人の割合 (%)	(%)					
			0	1	2	3	4	5
1	東京都	4.11	[Bar]					
2	愛知県	3.46	[Bar]					
3	群馬県	2.98	[Bar]					
4	三重県	2.91	[Bar]					
5	岐阜県	2.76	[Bar]					
6	大阪府	2.71	[Bar]					
7	静岡県	2.53	[Bar]					
8	千葉県	2.50	[Bar]					
9	埼玉県	2.47	[Bar]					
10	神奈川県	2.39	[Bar]					
11	東京都	2.36	[Bar]					
12	茨城県	2.31	[Bar]					
	<b>全国値</b>	<b>2.16</b>	[Bar]					
13	栃木県	2.14	[Bar]					
14	滋賀県	2.13	[Bar]					
15	兵庫県	2.01	[Bar]					
16	山梨県	1.97	[Bar]					
17	福井県	1.95	[Bar]					
18	広島県	1.85	[Bar]					
19	長野県	1.77	[Bar]					
20	富山県	1.77	[Bar]					
21	福岡県	1.51	[Bar]					
<b>22</b>	<b>岡山県</b>	<b>1.48</b>	[Bar]					
23	島根県	1.36	[Bar]					
24	石川県	1.35	[Bar]					
25	香川県	1.31	[Bar]					
26	沖縄県	1.25	[Bar]					
27	山口県	1.21	[Bar]					
28	大分県	1.13	[Bar]					
29	奈良県	0.95	[Bar]					
30	宮城県	0.93	[Bar]					
31	愛媛県	0.89	[Bar]					
32	熊本県	0.89	[Bar]					
33	鳥取県	0.83	[Bar]					
34	徳島県	0.83	[Bar]					
35	佐賀県	0.79	[Bar]					
36	長崎県	0.77	[Bar]					
37	新潟県	0.77	[Bar]					
38	福島県	0.76	[Bar]					
39	和歌山県	0.71	[Bar]					
40	北海道	0.70	[Bar]					
41	山形県	0.68	[Bar]					
42	鹿児島県	0.65	[Bar]					
43	高知県	0.65	[Bar]					
44	宮崎県	0.61	[Bar]					
45	岩手県	0.58	[Bar]					
46	青森県	0.46	[Bar]					
47	秋田県	0.41	[Bar]					

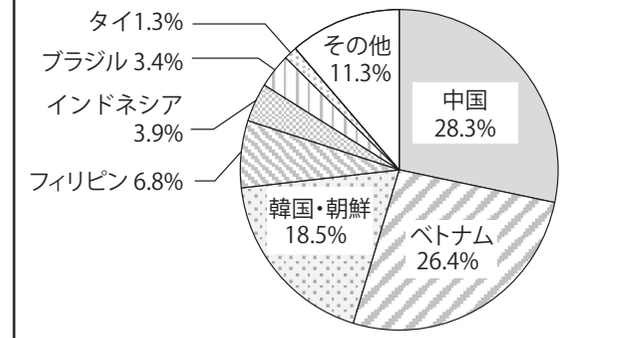
<岡山県の推移>



B14

(人)

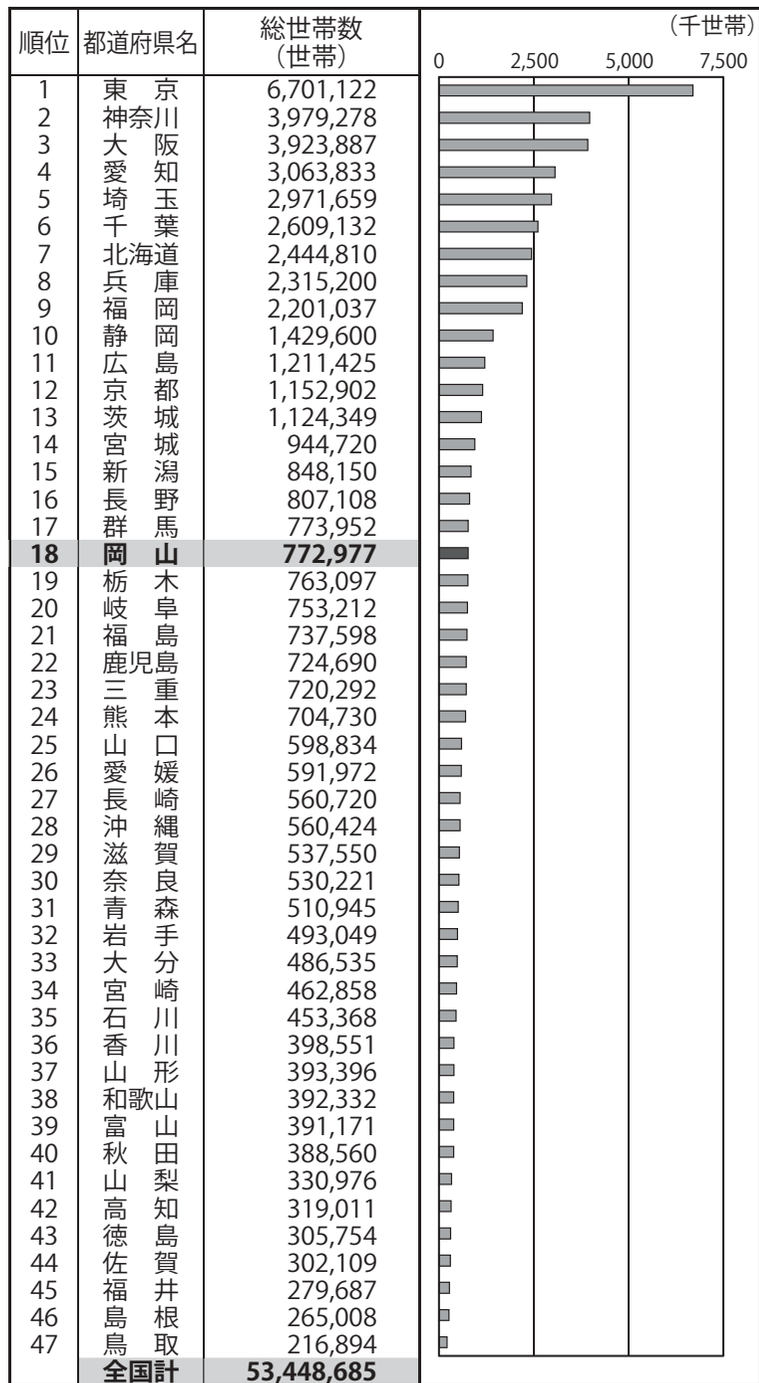
<岡山県の国籍別在留外国人の割合>



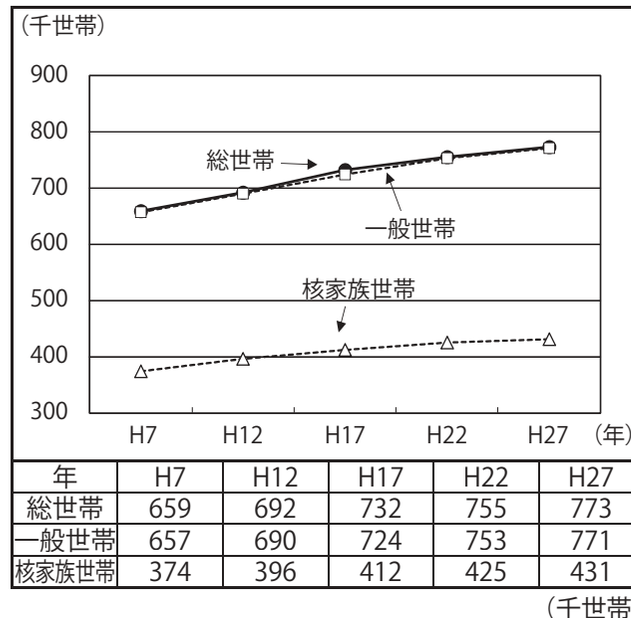
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年12月31日
- 算出方法 在留外国人人数÷総人口×100
- 資料出所 法務省「在留外国人統計」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

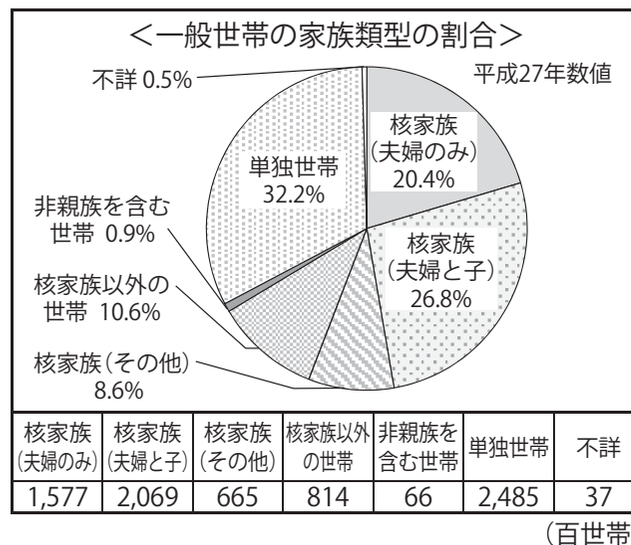
B-15 総世帯数



<岡山県の推移>



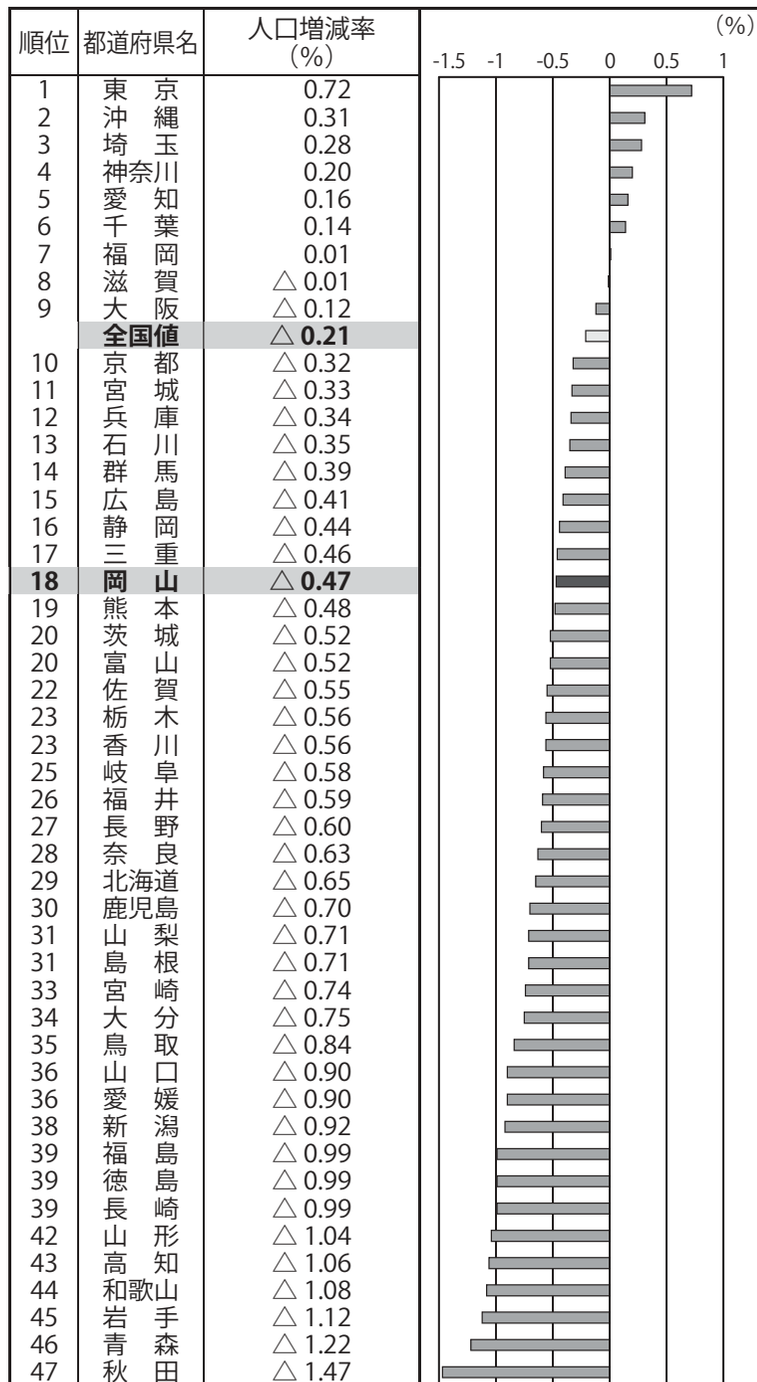
B15



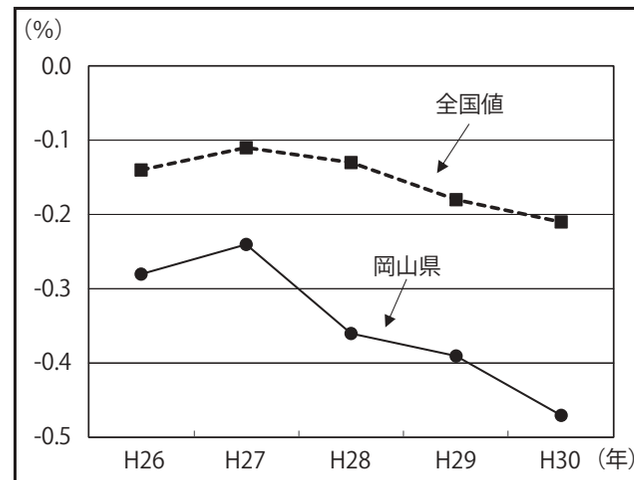
<資料出所他>

☆一般世帯数+施設等の世帯数  
 ・資料出所 総務省「国勢調査」(平成27年10月1日)

B-16 人口増減率



<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	△0.28	△0.24	△0.36	△0.39	△0.47
全国	△0.14	△0.11	△0.13	△0.18	△0.21

(%)

B16

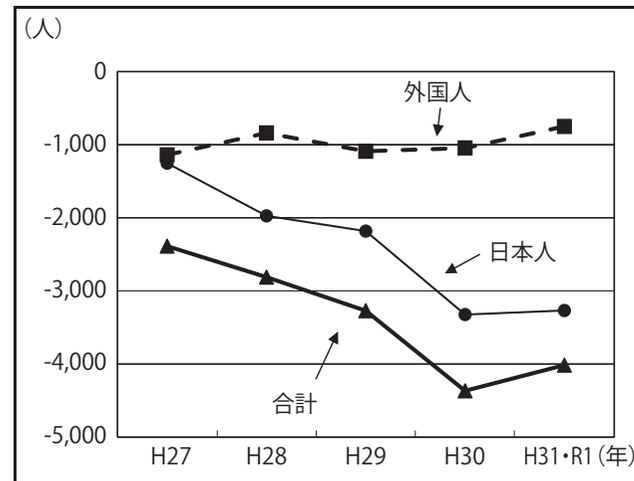
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年10月1日～平成30年9月30日
- 算出方法 
$$\frac{(H30.9.30人口) - (H29.10.1人口)}{H29.10.1人口} \times 100$$
- 資料出所 総務省「人口推計」

B-17 都道府県間の人口移動状況(外国人含む転入超過数)

順位	都道府県名	外国人含む 転入超過数(人)	(万人)
1	東京	82,982	
2	神奈川	29,609	
3	埼玉	26,654	
4	千葉	9,538	
5	大阪	8,064	
6	福岡	2,925	
7	滋賀	1,079	
8	沖縄	695	
9	鳥取	△ 1,516	
10	香川	△ 1,677	
11	佐賀	△ 1,754	
12	愛知	△ 1,931	
13	島根	△ 1,971	
14	宮城	△ 1,983	
15	群馬	△ 2,208	
16	富山	△ 2,326	
17	高知	△ 2,458	
18	石川	△ 2,602	
19	宮崎	△ 2,635	
20	京都	△ 2,688	
21	山梨	△ 2,933	
22	大分	△ 3,024	
23	大福	△ 3,336	
24	徳島	△ 3,357	
25	和歌山	△ 3,376	
26	奈良	△ 3,435	
27	山口	△ 3,659	
28	秋田	△ 3,898	
29	熊本	△ 3,900	
<b>30</b>	<b>岡山</b>	<b>△ 4,014</b>	
31	鹿児島	△ 4,105	
32	山形	△ 4,151	
33	愛媛	△ 4,305	
34	長野	△ 4,306	
35	岩手	△ 4,526	
36	北海道	△ 5,568	
37	栃木	△ 5,775	
38	兵庫	△ 6,038	
39	青森	△ 6,044	
40	静岡	△ 6,129	
41	三重	△ 6,321	
42	岐阜	△ 6,765	
43	福島	△ 6,785	
44	新潟	△ 7,225	
45	長崎	△ 7,309	
46	茨城	△ 7,495	
47	広島	△ 8,018	
	<b>全 国</b>	<b>0</b>	

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
日本人 転入超過数	△ 1,250	△ 1,973	△ 2,182	△ 3,323	△ 3,266
外国人 転入超過数	△ 1,138	△ 838	△ 1,087	△ 1,044	△ 748
合計	△ 2,388	△ 2,811	△ 3,269	△ 4,367	△ 4,014

(人)

<資料出所他>

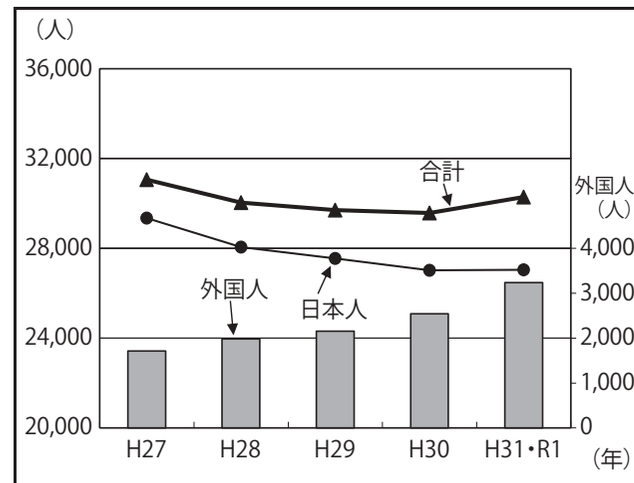
- ・調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- ・資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」(外国人含む)

B-18 人口転入率(外国人含む)

順位	都道府県名	人口転入率(%) (外国人含む)	(%)
1	東京	3.40	
2	埼玉	2.62	
3	千葉	2.62	
4	神奈川	2.59	
5	京都	2.30	
6	滋賀	2.14	
7	福岡	2.06	
8	宮城	2.06	
	<b>全国値</b>	<b>2.02</b>	
9	佐賀	1.99	
10	大阪	1.99	
11	沖縄	1.96	
12	栃木	1.84	
13	香川	1.80	
14	茨城	1.80	
15	奈良	1.77	
16	三重	1.73	
17	群馬	1.71	
18	愛知	1.71	
19	兵庫	1.70	
20	山梨	1.69	
21	広島	1.69	
22	山口	1.68	
23	石川	1.68	
24	宮崎	1.67	
25	大分	1.65	
26	鹿児島	1.64	
27	熊本	1.62	
28	長崎	1.61	
29	島根	1.60	
<b>30</b>	<b>岡山</b>	<b>1.58</b>	
31	静岡	1.57	
32	岐阜	1.55	
33	鳥取	1.54	
34	岩手	1.41	
35	福島	1.36	
36	長野	1.36	
37	青森	1.35	
38	愛媛	1.31	
39	富山	1.28	
40	高知	1.27	
41	徳島	1.25	
42	福井	1.24	
43	山形	1.20	
44	和歌山	1.20	
45	秋田	1.12	
46	新潟	1.00	
47	北海道	0.99	

(参考) 日本人のみの場合は、1.44%、28位。

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
日本人 転入数	29,352	28,054	27,554	27,028	27,045
外国人 転入数	1,713	1,985	2,154	2,543	3,238
合計	31,065	30,039	29,708	29,571	30,283

(人)

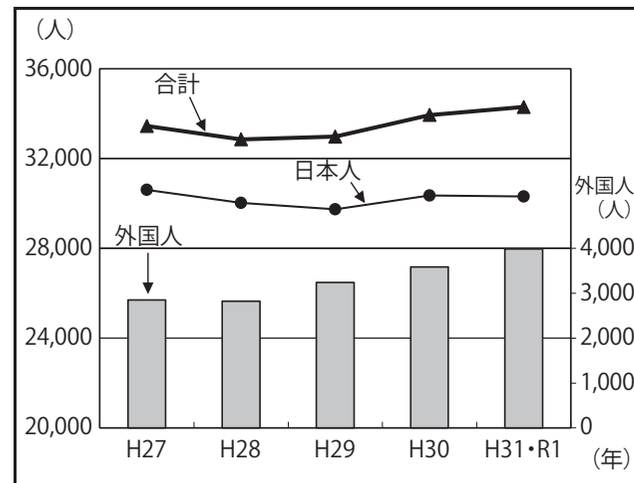
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- 算出方法  $\frac{\text{H31.1.1~R1.12.31の転入者数}}{\text{H31.1.1人口}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」(外国人含む)  
人口は、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(平成31年1月1日時点の総計)を使用。

B-19 人口転出率(外国人含む)

順位	都道府県名	人口転出率(%) (外国人含む)	0.0	1.0	2.0	3.0
1	東京	2.79				
2	千葉	2.47				
3	京都	2.40				
4	神奈川	2.27				
5	埼玉	2.26				
6	佐賀	2.20				
7	宮城	2.14				
8	長崎	2.14				
9	栃木	2.13				
10	三重	2.08				
11	滋賀	2.07				
12	茨城	2.05				
13	山梨	2.04				
14	奈良	2.02				
	<b>全国値</b>	<b>2.02</b>				
15	福岡	2.01				
16	広島	1.97				
17	香川	1.97				
18	山口	1.95				
19	沖縄	1.91				
20	大分	1.91				
21	宮崎	1.91				
22	石川	1.91				
23	大阪	1.89				
24	鹿児島	1.89				
25	岐阜	1.88				
26	島根	1.88				
27	熊本	1.84				
28	群馬	1.82				
29	青森	1.81				
30	鳥取	1.81				
31	兵庫	1.81				
<b>32</b>	<b>岡山</b>	<b>1.79</b>				
33	岩手	1.78				
34	静岡	1.74				
35	愛知	1.74				
36	福島	1.72				
37	徳島	1.70				
38	福井	1.67				
39	愛媛	1.62				
40	高知	1.61				
41	山形	1.58				
42	長野	1.56				
43	和歌山	1.55				
44	秋田	1.51				
45	富山	1.50				
46	新潟	1.32				
47	北海道	1.10				

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
日本人 転出数	30,602	30,027	29,736	30,351	30,311
外国人 転出数	2,851	2,823	3,241	3,587	3,986
合計	33,453	32,850	32,977	33,938	34,297

(人)

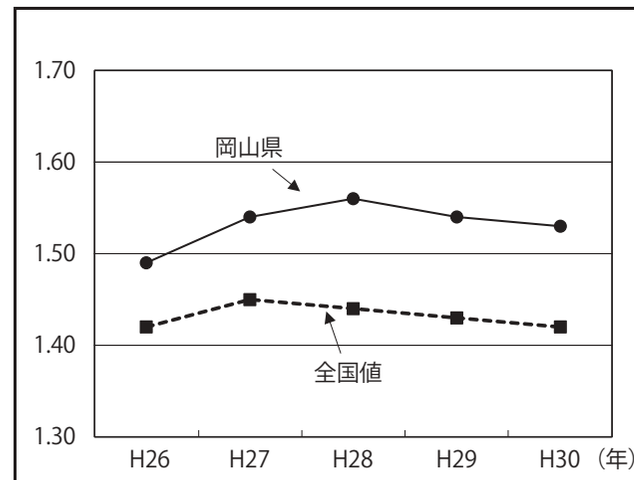
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- 算出方法  $\frac{\text{H31.1.1~R1.12.31の転出者数}}{\text{H31.1.1人口}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」(外国人含む)  
人口は、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(平成31年1月1日時点の総計)を使用。

B-20 合計特殊出生率

順位	都道府県名	合計特殊出生率	0.0	0.5	1.0	1.5	2.0	
1	沖 縄	1.89	[Bar]					
2	島 根	1.74	[Bar]					
3	宮 崎	1.72	[Bar]					
4	鹿 児 島	1.70	[Bar]					
5	熊 本	1.69	[Bar]					
6	長 崎	1.68	[Bar]					
7	福 井	1.67	[Bar]					
8	佐 賀	1.64	[Bar]					
9	鳥 取	1.61	[Bar]					
9	香 川	1.61	[Bar]					
11	大 分	1.59	[Bar]					
12	長 野	1.57	[Bar]					
13	滋 賀	1.55	[Bar]					
13	広 島	1.55	[Bar]					
13	愛 媛	1.55	[Bar]					
16	石 川	1.54	[Bar]					
16	愛 知	1.54	[Bar]					
16	三 重	1.54	[Bar]					
16	山 口	1.54	[Bar]					
20	岡 山	1.53	[Bar]					
20	福 山	1.53	[Bar]					
20	山 梨	1.53	[Bar]					
23	富 山	1.52	[Bar]					
23	岐 阜	1.52	[Bar]					
23	徳 島	1.52	[Bar]					
26	静 岡	1.50	[Bar]					
27	福 岡	1.49	[Bar]					
28	山 形	1.48	[Bar]					
28	和 歌 山	1.48	[Bar]					
28	高 知	1.48	[Bar]					
31	群 馬	1.47	[Bar]					
32	茨 城	1.44	[Bar]					
32	栃 木	1.44	[Bar]					
32	兵 庫	1.44	[Bar]					
35	青 森	1.43	[Bar]					
	全国平均	1.42	[Bar]					
36	岩 手	1.41	[Bar]					
36	新 潟	1.41	[Bar]					
38	奈 良	1.37	[Bar]					
39	大 阪	1.35	[Bar]					
40	埼 玉	1.34	[Bar]					
40	千 葉	1.34	[Bar]					
42	秋 田	1.33	[Bar]					
42	神 奈 川	1.33	[Bar]					
44	宮 城	1.30	[Bar]					
45	京 都	1.29	[Bar]					
46	北 海 道	1.27	[Bar]					
47	東 京	1.20	[Bar]					

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	1.49	1.54	1.56	1.54	1.53
全国	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42

B20

<資料出所他>

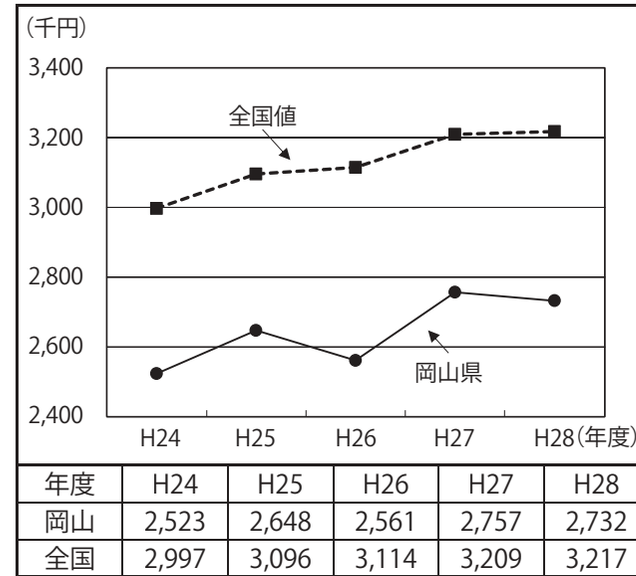
- ☆合計特殊出生率とは、1人の女性が15～49歳の間に生む平均の子供の数
- ・調査期間 平成30年(1.1～12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態調査」

C 経済・産業

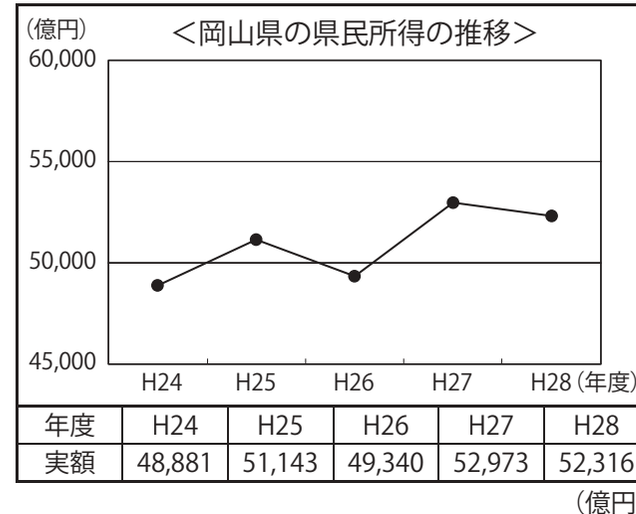
C-21 県民所得(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 県民所得(千円)	(千円)			
			0	1,600	3,200	4,800
1	東京	5,348				
2	愛知	3,633				
3	栃木	3,318				
4	静岡	3,300				
5	富山	3,295				
	<b>全国値</b>	<b>3,217</b>				
6	滋賀	3,181				
7	神奈川	3,180				
8	福井	3,157				
9	三重	3,155				
10	茨城	3,116				
11	群馬	3,098				
12	広島	3,068				
13	大阪	3,056				
14	山口	3,048				
15	千葉	3,020				
16	福島	3,005				
17	徳島	2,973				
18	埼玉	2,958				
19	和歌山	2,949				
20	香川	2,945				
21	宮城	2,926				
22	京都	2,926				
23	石川	2,908				
24	兵庫	2,896				
25	長野	2,882				
26	山梨	2,873				
27	新潟	2,826				
28	岐阜	2,803				
29	福岡	2,800				
30	山形	2,758				
31	岩手	2,737				
<b>32</b>	<b>岡山</b>	<b>2,732</b>				
33	愛媛	2,656				
34	島根	2,619				
35	北海道	2,617				
36	大分	2,605				
37	高知	2,567				
38	青森	2,558				
39	秋田	2,553				
40	奈良	2,522				
41	長崎	2,519				
42	熊本	2,517				
43	佐賀	2,509				
44	鹿児島	2,414				
45	鳥取	2,407				
46	宮崎	2,407				
47	沖縄	2,273				

<岡山県の推移>



C21



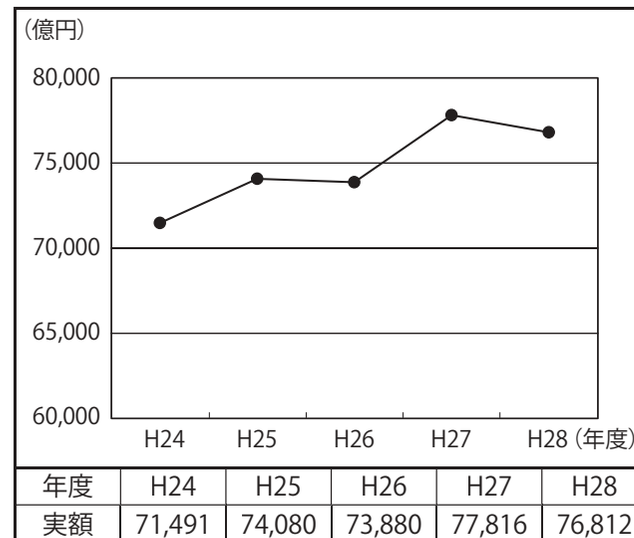
<資料出所他>

- 調査期間 平成28年度
- 資料出所 内閣府「平成28年度県民経済計算年報」

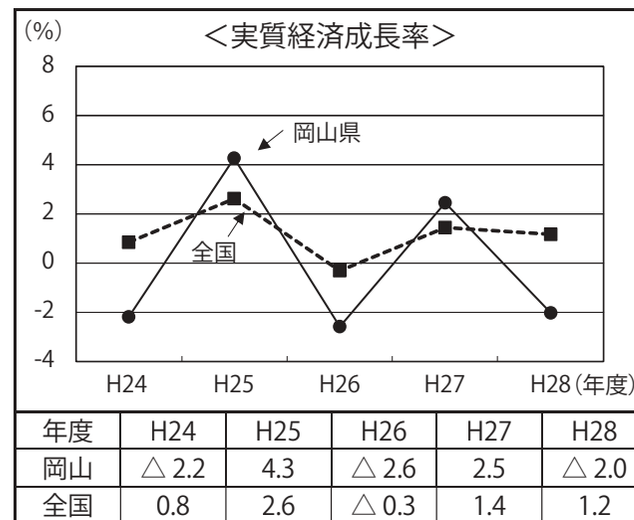
C-22 県内総生産(名目)

順位	都道府県名	県内総生産 (百万円)	(兆円)
1	東京	104,470,026	
2	愛知	39,409,405	
3	大阪	38,994,994	
4	神奈川	34,609,343	
5	埼玉	22,689,675	
6	兵庫	20,937,780	
7	千葉	20,391,622	
8	福岡	19,144,020	
9	北海道	19,018,098	
10	静岡	17,044,389	
11	茨城	13,056,738	
12	広島	11,944,686	
13	京都	10,487,555	
14	宮城	9,475,481	
15	栃木	8,958,397	
16	新潟	8,883,972	
17	群馬	8,528,499	
18	長野	8,272,256	
19	三重	8,220,907	
20	福島	7,917,871	
<b>21</b>	<b>岡山</b>	<b>7,681,163</b>	
22	岐阜	7,621,798	
23	滋賀	6,381,694	
24	山口	6,087,533	
25	熊本	5,927,626	
26	鹿児島	5,381,809	
27	愛媛	5,074,178	
28	岩手	4,674,256	
29	石川	4,623,028	
30	青森	4,580,259	
31	富山	4,566,284	
32	長崎	4,566,162	
33	大分	4,353,384	
34	沖縄	4,281,963	
35	山形	4,039,808	
36	香川	3,802,234	
37	宮崎	3,683,966	
38	和歌山	3,676,471	
39	奈良	3,650,718	
40	秋田	3,451,335	
41	山梨	3,365,637	
42	福井	3,211,131	
43	徳島	3,071,972	
44	佐賀	2,851,913	
45	島根	2,520,649	
46	高知	2,419,434	
47	鳥取	1,864,072	
	<b>全国計</b>	<b>549,866,191</b>	

<岡山県の推移>



C22



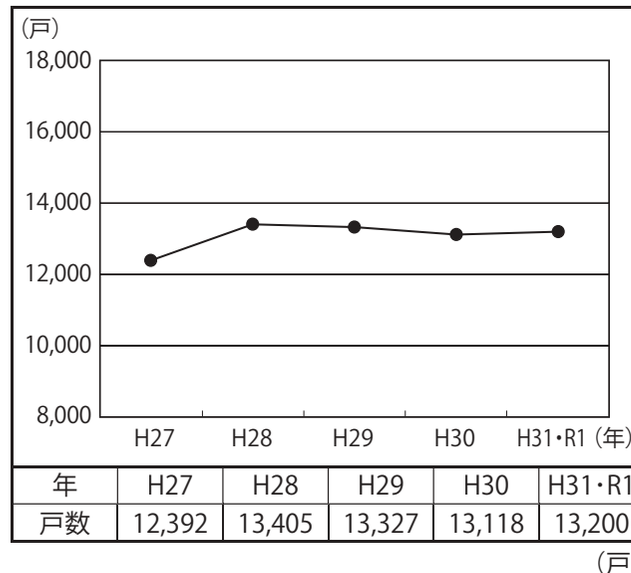
<資料出所他>

- ・調査期間 平成28年度
- ・資料出所 内閣府「平成28年度県民経済計算年報」  
岡山県「平成28年度岡山県県民経済計算」

C-23 新設住宅着工戸数

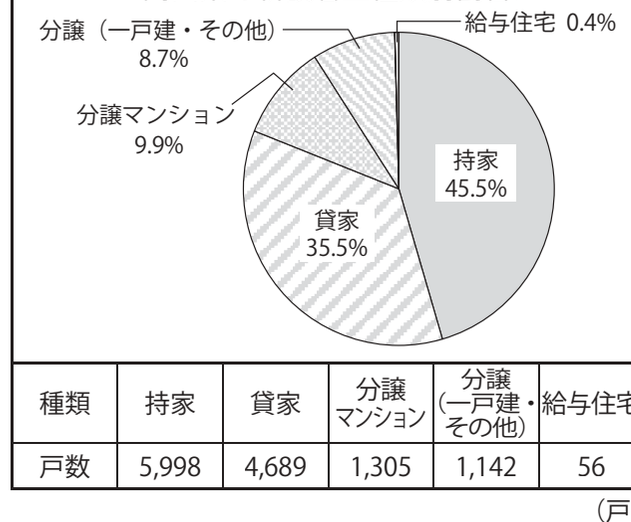
順位	都道府県名	新設住宅着工戸数 (戸)	(千戸)
1	東京	139,015	
2	神奈川県	73,209	
3	大阪府	70,002	
4	愛知県	66,403	
5	埼玉県	50,660	
6	千葉県	45,946	
7	福岡県	39,860	
8	北海道	32,624	
9	兵庫県	32,110	
10	静岡県	22,198	
11	広島県	18,845	
12	茨城県	17,971	
13	宮城県	17,591	
14	東京都	15,600	
15	沖縄県	15,098	
16	熊本県	14,979	
<b>17</b>	<b>岡山県</b>	<b>13,200</b>	
18	長野県	12,592	
19	岐阜県	12,001	
20	栃木県	11,988	
21	群馬県	11,935	
22	新潟県	11,488	
23	福島県	11,043	
24	三重県	10,162	
25	鹿児島県	8,946	
26	滋賀県	8,712	
27	岩手県	8,460	
28	石川県	8,237	
29	愛媛県	7,756	
30	山口県	7,311	
31	大分県	6,926	
32	長崎県	6,749	
33	宮崎県	6,463	
34	青森県	6,174	
35	奈良県	6,170	
36	富山県	6,139	
37	山形県	5,755	
38	香川県	5,680	
39	佐賀県	5,673	
40	和歌山県	5,188	
41	福井県	4,989	
42	山梨県	4,841	
43	秋田県	4,209	
44	島根県	4,177	
45	徳島県	4,122	
46	高知県	3,310	
47	鳥取県	2,616	
	<b>全国計</b>	<b>905,123</b>	

<岡山県の推移>



C23

<岡山県の新設着工種別割合>



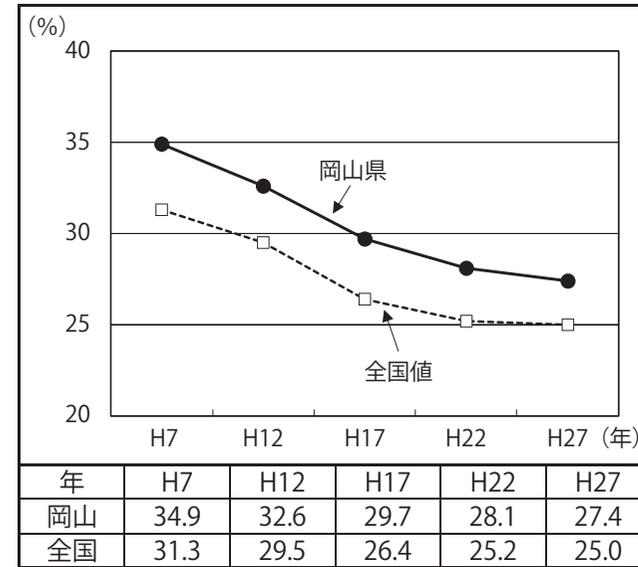
<資料出所他>

- ・調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- ・資料出所 国土交通省「建築着工統計調査」

C-24 第2次産業就業者割合

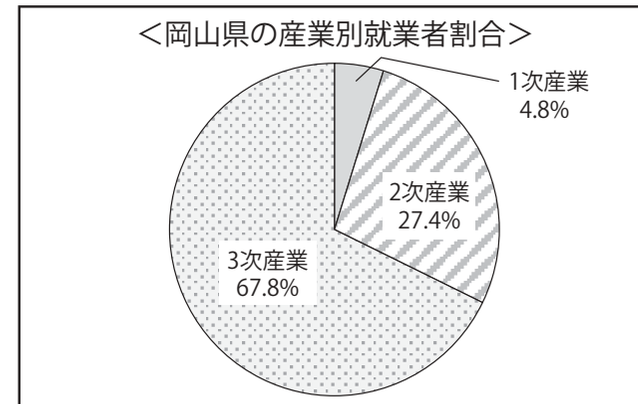
順位	都道府県名	第2次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	滋賀	33.8	
2	山賀	33.6	
3	富山	33.6	
4	愛知	33.6	
5	静岡	33.2	
6	岐阜	33.1	
7	三重	32.0	
8	栃木	31.9	
9	群馬	31.8	
10	福島	31.3	
11	茨城	30.6	
12	長野	29.8	
13	山形	29.2	
14	新潟	29.1	
15	石川	28.9	
16	山梨	28.5	
17	岡山	27.4	
18	広島	26.8	
19	山口	26.1	
20	兵庫	26.0	
21	香川	25.9	
22	岩手	25.4	
	全国値	25.0	
23	埼玉	24.9	
24	秋田	24.4	
25	大阪	24.3	
26	愛媛	24.2	
27	佐賀	24.2	
28	徳島	24.1	
29	京都	23.6	
30	宮城	23.4	
31	大分	23.4	
32	奈良	23.4	
33	島根	23.0	
34	神奈川	22.4	
35	和歌山	22.3	
36	鳥取	22.0	
37	福岡	21.2	
38	宮崎	21.1	
39	熊本	21.1	
40	千葉	20.6	
41	青森	20.4	
42	長崎	20.1	
43	鹿児島	19.4	
44	北海道	17.9	
45	東京	17.5	
46	高知	17.2	
47	沖縄	15.1	

<岡山県の推移>



C24

<岡山県の産業別就業者割合>



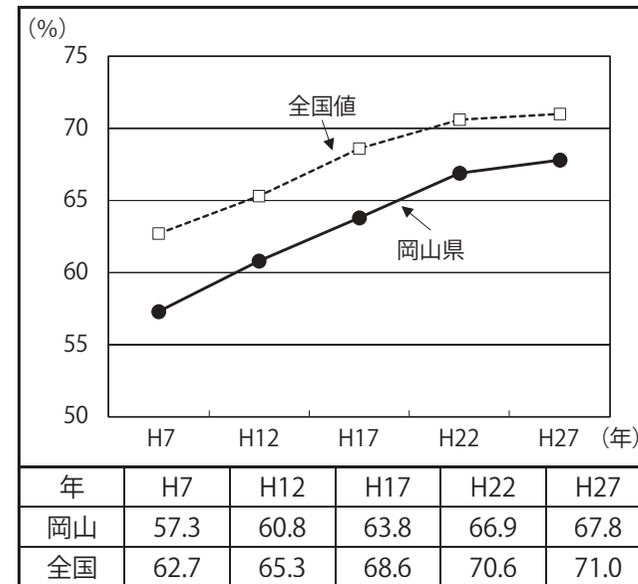
<資料出所他>

☆第2次産業とは、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業及び製造業のこと  
 ・調査時点 平成27年10月1日（5年毎）  
 ・算出方法  $\frac{\text{第2次産業就業者数}}{\text{15歳以上就業者数}} \times 100$   
 15歳以上就業者数には、「分類不能の産業」を含まない。  
 ・資料出所 総務省「国勢調査」

C-25 第3次産業就業者割合

順位	都道府県名	第3次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	東京	82.1	
2	沖縄	80.0	
3	神奈川県	76.7	
4	千葉県	76.5	
5	福岡	75.9	
6	大阪	75.1	
7	北海道	74.7	
8	京都	74.1	
9	奈良	73.9	
10	埼玉県	73.4	
11	長崎	72.2	
12	宮城	72.1	
13	兵庫	71.9	
14	鹿児島	71.1	
	<b>全国値</b>	<b>71.0</b>	
15	高知	71.0	
16	広島	70.0	
17	大分	69.6	
18	熊本	69.1	
19	島根	69.0	
20	鳥取	69.0	
21	山口	69.0	
22	香川	68.7	
23	和歌山	68.7	
24	石川	68.3	
25	愛媛	68.0	
26	宮崎	67.9	
<b>27</b>	<b>岡山</b>	<b>67.8</b>	
28	徳島	67.4	
29	青森	67.2	
30	佐賀	67.1	
31	秋田	65.8	
32	新潟	65.2	
33	福井	65.0	
34	茨城	64.4	
35	愛知	64.3	
36	山梨	64.3	
37	三重	64.3	
38	岩手	63.8	
39	岐阜	63.7	
40	滋賀	63.4	
41	群馬	63.1	
42	富山	63.1	
43	富山	62.9	
44	福島	62.6	
45	栃木	62.4	
46	長野	61.6	
47	山形	61.5	

<岡山県の推移>



C25

<岡山県の産業別就業者数>

	総数	第1次	第2次	第3次	分類不能
男女計	900,871	41,206	234,984	580,527	44,154
男	497,324	25,734	173,617	273,331	24,642
女	403,547	15,472	61,367	307,196	19,512

(人)

<資料出所他>

☆第3次産業とは、電気・ガス・熱供給・水道業、情報通信業、運輸業、郵便業、卸売業、小売業、金融業、保険業、不動産業、物品賃貸業、学術研究、専門・技術サービス業、宿泊業、飲食サービス業、生活関連サービス業、娯楽業、教育、学習支援業、医療、福祉、複合サービス事業、サービス業（他に分類されないもの）及び公務（他に分類されるものを除く）のこと

・調査時点 平成27年10月1日（5年毎）

・算出方法

$$\frac{\text{第3次産業就業者数}}{\text{15歳以上就業者数}} \times 100$$

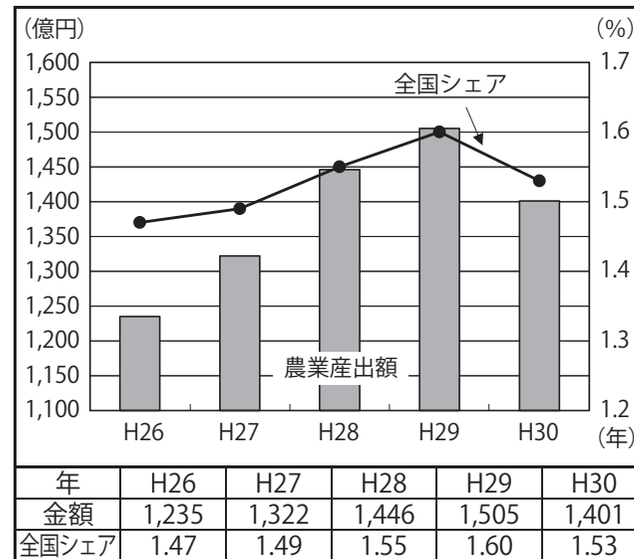
15歳以上就業者数には、「分類不能の産業」を含まない。

・資料出所 総務省「国勢調査」

C-26 農業産出額

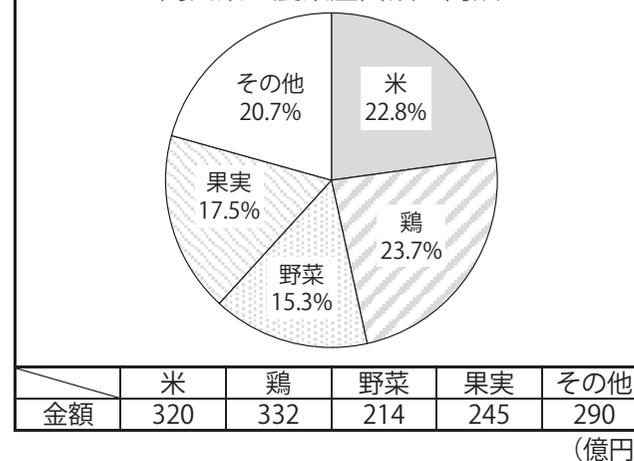
順位	都道府県名	農業産出額 (億円)	(億円)			
			0	5,000	10,000	15,000
1	北海道	12,593				
2	鹿児島	4,863				
3	茨城	4,508				
4	千葉	4,259				
5	宮崎	3,429				
6	熊本	3,406				
7	青森	3,222				
8	愛知	3,115				
9	栃木	2,871				
10	岩手	2,727				
11	長野	2,616				
12	山形	2,480				
13	新潟	2,462				
14	群馬	2,454				
15	福岡	2,124				
16	静岡	2,120				
17	福島	2,113				
18	宮城	1,939				
19	秋田	1,843				
20	埼玉	1,758				
21	兵庫	1,544				
22	長崎	1,499				
<b>23</b>	<b>岡山</b>	<b>1,401</b>				
24	佐賀	1,277				
25	大分	1,259				
26	愛媛	1,233				
27	広島	1,187				
28	高知	1,170				
29	和歌山	1,158				
30	三重	1,113				
31	岐阜	1,104				
32	沖縄	988				
33	徳島	981				
34	山梨	953				
35	香川	817				
36	鳥取	743				
37	京都	704				
38	神奈川	697				
39	山口	654				
40	富山	651				
41	滋賀	641				
42	島根	612				
43	石川	545				
44	福井	470				
45	奈良	407				
46	大阪	332				
47	東京	240				
	<b>全国計</b>	<b>91,283</b>				

<岡山県の推移>



C26

<岡山県の農業産出額の内訳>



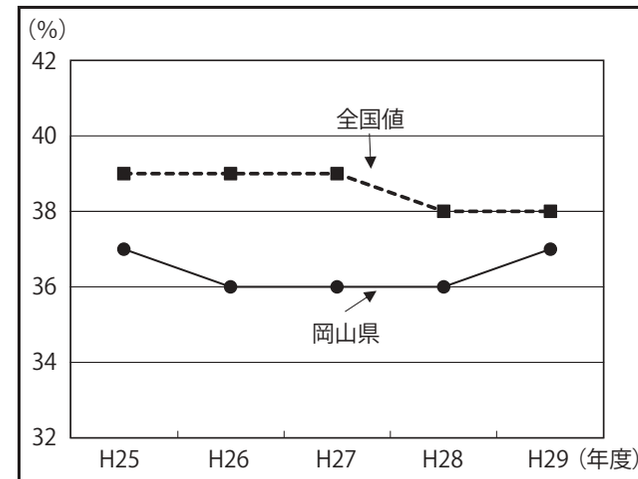
<資料出所他>

☆農業産出額とは、品目ごとの生産数量に農家庭先価格を乗じて求めたもの  
 ・調査期間 平成30年(1.1~12.31)  
 ・資料出所 農林水産省「生産農業所得統計」(平成29年は第1報)

C-27 食料自給率(カロリーベース)

順位	都道府県名	食料自給率 (%)	(%)
1	北海道	206	
2	秋田	188	
3	山形	137	
4	青森	117	
5	新潟	103	
6	岩手	101	
7	佐賀	93	
8	鹿児島	82	
9	富山	76	
10	福島	75	
11	茨城	72	
12	宮城	70	
13	栃木	68	
14	島根	67	
15	福井	66	
16	宮崎	65	
17	鳥取	63	
18	熊本	58	
19	長野	54	
20	滋賀	49	
21	高知	48	
22	石川	47	
22	長崎	47	
22	大分	47	
25	徳島	42	
26	三重	40	
	<b>全国平均</b>	<b>38</b>	
<b>27</b>	<b>岡山</b>	<b>37</b>	
28	愛媛	36	
29	香川	34	
30	群馬	33	
30	沖縄	33	
32	山口	32	
33	和歌山	28	
34	千葉	26	
35	岐阜	25	
36	広島	23	
37	福岡	20	
38	山梨	19	
39	静岡	16	
39	兵庫	16	
41	奈良	14	
42	愛知	12	
42	京都	12	
44	埼玉	10	
45	神奈川	2	
46	東京	1	
46	大阪	1	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	37	36	36	36	37
全国	39	39	39	38	38

※平成28年度以前は確定値、H29年度は概算値。(%)

C27

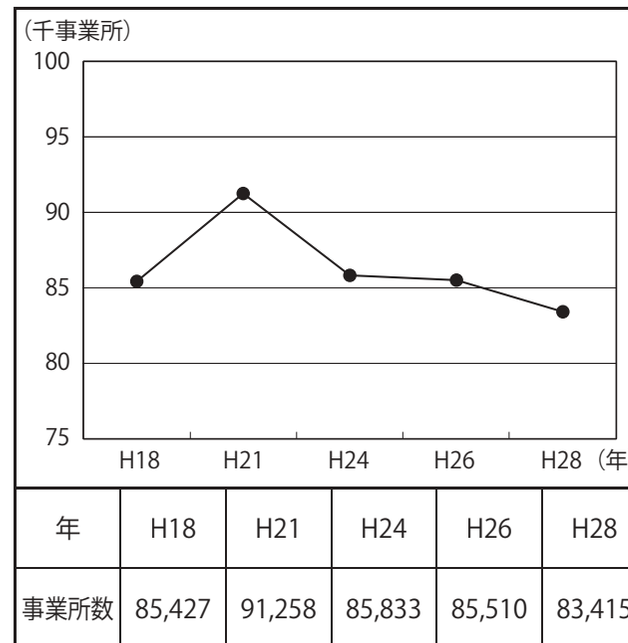
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年度
- 資料出所 農林水産省「都道府県別食料自給率」

C-28 事業所数

順位	都道府県名	事業所数 (事業所)	(千事業所)
1	東京	685,615	
2	大阪	422,568	
3	愛知	322,820	
4	神奈川県	307,269	
5	埼玉	250,834	
6	北海道	233,168	
7	福岡	223,008	
8	兵庫	222,343	
9	千葉	196,579	
10	静岡	174,850	
11	広島	131,074	
12	京都	118,716	
13	茨城	118,031	
14	新潟	114,895	
15	長野	107,916	
16	宮城	102,026	
17	岐阜	100,331	
18	群馬	92,006	
19	栃木	88,332	
20	福島	88,128	
<b>21</b>	<b>岡山</b>	<b>83,415</b>	
22	三重	79,387	
23	鹿児島	77,256	
24	熊本	74,104	
25	沖縄	67,648	
26	愛媛	65,223	
27	長崎	63,159	
28	山口	62,774	
29	石川	61,301	
30	岩手	59,451	
31	青森	59,069	
32	滋賀	56,655	
33	山形	56,551	
34	大分	54,443	
35	宮崎	52,663	
36	富山	52,660	
37	秋田	49,432	
38	奈良	48,235	
39	和歌山	48,218	
40	香川	47,893	
41	山梨	43,173	
42	福井	42,443	
43	佐賀	38,131	
44	徳島	37,021	
45	高知	36,239	
46	島根	35,476	
47	鳥取	26,446	
	<b>全国計</b>	<b>5,578,975</b>	

<岡山県の推移>



C28

(事業所)

- ※平成18年以前は、総務省「事業所・企業統計調査」のため、平成21年以降の数値と接続しない。
- ※平成21年は総務省「平成21年経済センサス-基礎調査」(平成21年7月1日時点)による。
- ※平成24年は総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」(平成24年2月1日時点)による。
- ※平成26年は総務省「平成26年経済センサス-基礎調査」(平成26年7月1日時点)による。
- ※平成28年は総務省「平成28年経済センサス-活動調査」(平成28年6月1日時点)による。

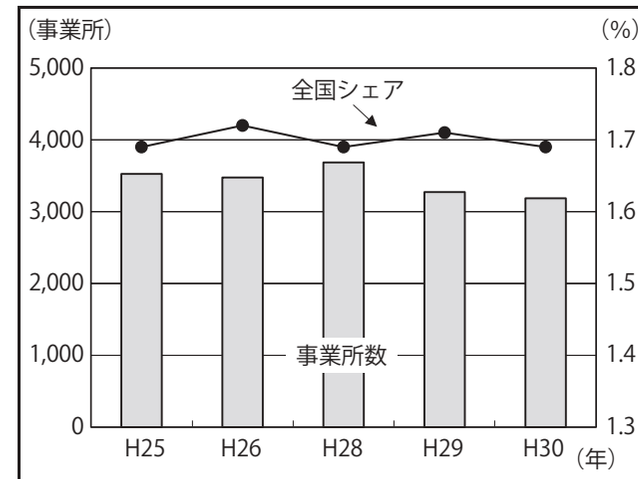
<資料出所他>

- ・調査対象 全ての事業所  
ただし、個人経営の農林漁業の事業所、国及び地方公共団体の事業所等を除く。
- ・調査時点 平成28年6月1日
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」(確報値)

C-29 製造業事業所数

順位	都道府県名	製造業事業所数 (事業所)	(事業所)
1	大阪	15,784	
2	愛知	15,576	
3	埼玉	10,902	
4	東京	10,322	
5	静岡	9,138	
6	兵庫	7,798	
7	神奈川	7,604	
8	岐阜	5,621	
9	新潟	5,312	
10	福岡	5,219	
11	北海道	5,080	
12	茨城	5,043	
13	長野	4,932	
14	広島	4,802	
15	千葉	4,774	
16	群馬	4,763	
17	京都	4,215	
18	栃木	4,210	
19	福島	3,559	
20	三重	3,447	
<b>21</b>	<b>岡山</b>	<b>3,186</b>	
22	石川	2,858	
23	富山	2,700	
24	滋賀	2,691	
25	宮城	2,629	
26	山形	2,482	
27	愛媛	2,152	
28	福井	2,124	
29	福岩	2,087	
30	鹿児島	2,035	
31	熊本	2,022	
32	奈良	1,881	
33	香川	1,847	
34	秋田	1,758	
35	山梨	1,738	
36	山梨	1,709	
37	和歌山	1,699	
38	長崎	1,638	
39	大分	1,459	
40	宮崎	1,411	
41	青森	1,368	
42	佐賀	1,326	
43	高知	1,146	
44	徳島	1,137	
45	島根	1,122	
46	沖縄	1,118	
47	鳥取	825	
	<b>全国計</b>	<b>188,249</b>	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H28	H29	H30
事業所数	3,526	3,476	3,685	3,272	3,186
全国シェア	1.69	1.72	1.69	1.71	1.69

(事業所、%)

- ※平成25、26年は、経済産業省「工業統計調査」(各年12月31日時点)による。
- ※平成28年は、総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」(平成28年6月1日時点)による。
- ※平成29、30年は、経済産業省「工業統計調査」(各年6月1日時点)による。

<資料出所他>

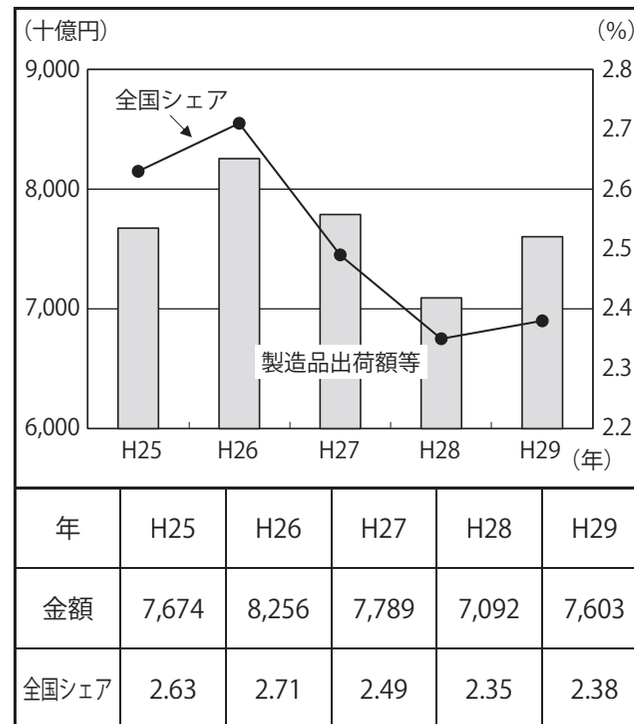
- ☆従業員4人以上の事業所
- ・調査時点 平成30年6月1日
- ・資料出所 経済産業省「平成30年工業統計調査」

C29

C-30 製造品出荷額等

順位	都道府県名	製造品出荷額等 (百万円)	(兆円)
1	愛知	46,968,055	
2	神奈川県	17,956,427	
3	大阪府	16,995,712	
4	静岡県	16,787,113	
5	兵庫県	15,665,881	
6	埼玉県	13,507,456	
7	茨城県	12,279,488	
8	千葉県	12,126,270	
9	三重県	10,503,438	
10	広島県	10,040,407	
11	福岡県	9,738,415	
12	栃木県	9,233,280	
13	群馬県	9,029,035	
14	滋賀県	7,793,596	
15	東京都	7,628,318	
<b>16</b>	<b>岡山県</b>	<b>7,603,182</b>	
17	長野県	6,168,135	
18	北海道	6,130,693	
19	山口県	6,109,748	
20	京都府	5,735,817	
21	岐阜県	5,627,149	
22	福島県	5,120,375	
23	新潟県	4,865,827	
24	宮城県	4,469,649	
25	愛媛県	4,178,495	
26	大分県	4,094,974	
27	富山県	3,863,544	
28	石川県	3,020,576	
29	山形県	2,898,660	
30	熊本県	2,839,232	
31	和歌山県	2,664,674	
32	香川県	2,576,333	
33	山梨県	2,532,665	
34	岩手県	2,525,650	
35	福井県	2,106,160	
36	奈良県	2,091,690	
37	鹿児島県	2,067,643	
38	青森県	1,912,133	
39	佐賀県	1,865,551	
40	長崎県	1,829,520	
41	徳島県	1,780,840	
42	宮崎県	1,691,666	
43	秋田県	1,375,450	
44	島根県	1,172,090	
45	鳥取県	803,989	
46	高知県	580,975	
47	沖縄県	479,865	
	<b>全国計</b>	<b>319,035,840</b>	

<岡山県の推移>



(十億円、%)

※平成27年は、総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」平成27年(1.1～12.31)による。  
 ※平成25、26、28、29年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

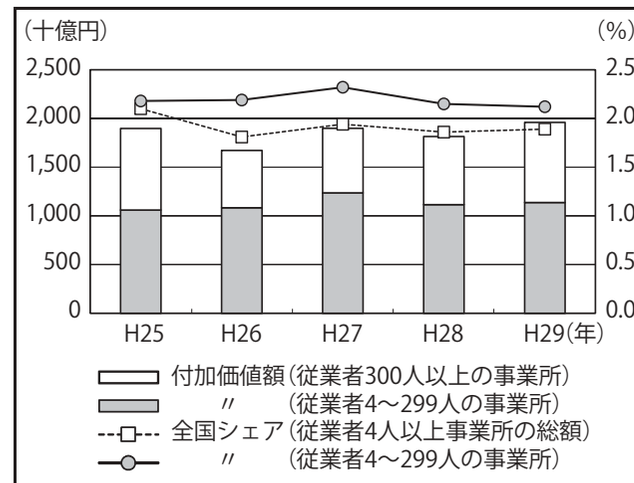
- ☆従業員4人以上の事業所
- ☆製造品出荷額等とは、製造品出荷額、加工賃収入額及び製造業以外の収入額の合計であり、消費税及び酒税、たばこ税、揮発油税及び地方揮発油税(内国消費税)含んだ額。
- ・調査期間 平成29年(1.1～12.31)
- ・資料出所 経済産業省「平成30年工業統計調査」

C30

C-31 製造業付加価値額

順位	都道府県名	製造業付加価値額 (百万円)	(兆円)
1	愛知	13,641,585	
2	静岡県	5,976,818	
3	大阪府	5,674,421	
4	神奈川県	5,310,488	
5	兵庫県	4,977,699	
6	埼玉県	4,787,925	
7	茨城県	4,363,123	
8	三重県	3,407,734	
9	東京都	3,214,457	
10	千葉県	3,211,912	
11	広島県	3,178,011	
12	群馬県	3,175,587	
13	栃木県	3,100,827	
14	滋賀県	2,832,622	
15	福岡県	2,571,632	
16	京都府	2,198,449	
17	長野県	2,190,597	
18	岐阜県	1,977,666	
<b>19</b>	<b>岡山県</b>	<b>1,958,613</b>	
20	山口県	1,925,074	
21	新潟県	1,847,742	
22	福島県	1,741,294	
23	北海道	1,622,337	
24	宮城県	1,427,060	
25	富山県	1,360,646	
26	山形県	1,121,216	
27	愛媛県	1,094,226	
28	熊本県	1,069,839	
29	石川県	1,048,629	
30	山梨県	964,169	
31	大分県	955,269	
32	徳島県	821,792	
33	香川県	812,827	
34	和歌山県	762,407	
35	岩手県	757,934	
36	鹿児島県	750,608	
37	福井県	747,383	
38	佐賀県	684,336	
39	奈良県	682,633	
40	青森県	639,704	
41	長崎県	617,818	
42	宮崎県	593,359	
43	秋田県	577,219	
44	島根県	403,183	
45	鳥取県	255,349	
46	高知県	201,921	
47	沖縄県	172,140	
	<b>全国計</b>	<b>103,408,282</b>	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
付加価値額	1,897 (2.10)	1,671 (1.81)	1,898 (1.94)	1,815 (1.86)	1,959 (1.89)
うち従業員4~299人の事業所	1,060 (2.18)	1,083 (2.19)	1,237 (2.32)	1,116 (2.15)	1,138 (2.12)

(十億円、%)

※平成27年は、総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」平成27年(1.1~12.31)による。  
 ※平成25、26、28、29年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

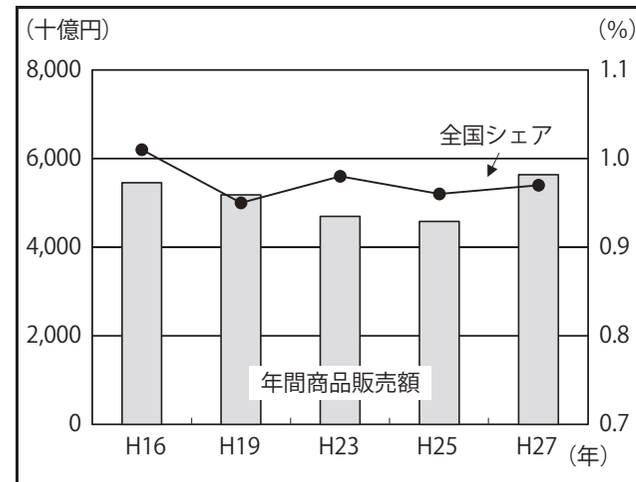
☆従業員4人以上の事業所  
 ただし、従業員29人以下の事業所は粗付加価値額  
 ・調査期間 平成29年(1.1~12.31)  
 ・資料出所 経済産業省「平成30年工業統計調査」

C31

C-32 年間商品販売額(卸売・小売業)

順位	都道府県名	年間商品販売額 (百万円)	(兆円)
1	東京	199,686,845	
2	大阪	60,033,379	
3	愛知	43,725,792	
4	福岡	22,834,731	
5	神奈川	22,544,023	
6	北海道	18,891,672	
7	埼玉	18,348,148	
8	兵庫	15,945,717	
9	千葉	13,505,209	
10	広島	12,476,488	
11	宮城	12,150,612	
12	静岡	11,493,570	
13	京都	7,805,858	
14	群馬	7,267,017	
15	茨城	7,163,703	
16	新潟	7,015,651	
17	長野	5,846,310	
18	栃木	5,825,480	
<b>19</b>	<b>岡山</b>	<b>5,637,082</b>	
20	福島	4,900,851	
21	岐阜	4,840,460	
22	鹿児島	4,449,162	
23	熊本	4,292,321	
24	石川	4,161,877	
25	愛媛	4,039,818	
26	三重	3,993,476	
27	香川	3,788,362	
28	岩手	3,500,563	
29	青森	3,380,400	
30	富山	3,310,970	
31	長崎	3,242,019	
32	山口	3,130,851	
33	沖縄	2,915,374	
34	宮崎	2,909,552	
35	滋賀	2,682,280	
36	山形	2,588,088	
37	大分	2,579,946	
38	秋田	2,395,670	
39	和歌山	2,243,015	
40	奈良	2,100,284	
41	福井	2,075,290	
42	山梨	1,952,603	
43	佐賀	1,756,466	
44	徳島	1,661,608	
45	高知	1,627,627	
46	島根	1,576,844	
47	鳥取	1,333,286	
	<b>全国計</b>	<b>581,626,347</b>	

<岡山県の推移>



年	H16	H19	H23	H25	H27
金額	5,452	5,182	4,693	4,580	5,637
全国シェア	1.01	0.95	0.98	0.96	0.97

(十億円、%)

- ※平成23年は、総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」による。
- ※平成27年は、総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」による。
- ※平成16年、19年、25年は経済産業省「商業統計調査」による。

<資料出所他>

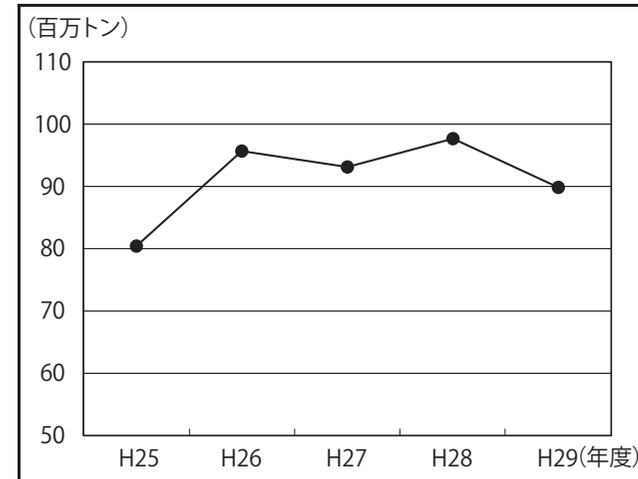
- ・調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」

C32

C-33 自動車貨物輸送トン数(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 輸送トン数(トン)	(トン)
1	福島	53.3	
2	北海道	52.5	
3	岩手	52.0	
4	宮城	48.9	
5	青森	47.3	
<b>6</b>	<b>岡山</b>	<b>47.1</b>	
7	茨城	46.5	
8	佐賀	46.3	
9	香川	46.2	
10	三重	46.2	
11	静岡	44.0	
12	福井	43.4	
13	岐阜	43.2	
14	群馬	42.1	
15	宮崎	41.9	
16	鹿児島	40.5	
17	栃木	40.3	
18	富山	40.1	
19	山形	39.2	
20	愛媛	38.6	
21	秋田	37.7	
22	広島	37.3	
23	熊本	36.0	
24	大分	36.0	
25	石川	35.8	
26	徳島	35.5	
27	新潟	35.3	
28	山口	35.0	
29	鳥取	34.9	
30	愛知	34.8	
31	高知	33.3	
32	福岡	32.8	
	<b>全国値</b>	<b>32.4</b>	
33	島根	32.0	
34	山梨	32.0	
35	長野	31.4	
36	埼玉	31.4	
37	兵庫	30.2	
38	和歌山	30.0	
39	滋賀	29.5	
40	千葉	28.9	
41	沖縄	25.6	
42	長崎	25.2	
43	大阪	25.0	
44	京都	24.9	
45	奈良	24.5	
46	神奈川	18.7	
47	東京	11.8	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
輸送量	80,431	95,691	93,104	97,679	89,827

(千トン)

C33

<資料出所他>

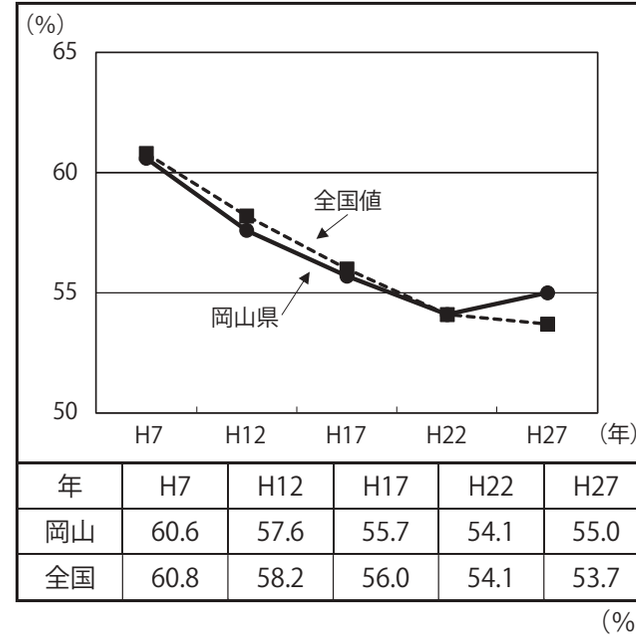
- 調査期間 平成29年度
- 算出方法 輸送トン数÷総人口
- 資料出所 国土交通省「交通関連統計資料集」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成29年10月1日時点)を使用

# D 労働

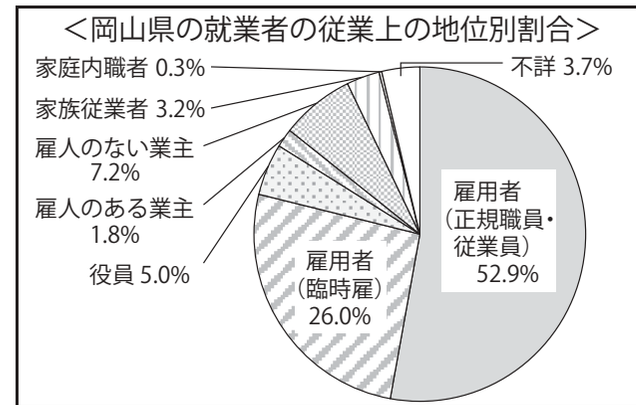
## D-34 就業率

順位	都道府県名	就業率 (%)	(%)					
			35	40	45	50	55	60
1	福井	59.2	[Bar]					
2	長野	59.0	[Bar]					
3	静岡県	58.4	[Bar]					
4	富山	58.0	[Bar]					
5	岐阜	58.0	[Bar]					
6	石川	57.9	[Bar]					
7	佐賀	57.6	[Bar]					
8	愛知県	57.5	[Bar]					
9	愛知県	57.2	[Bar]					
10	山形	57.1	[Bar]					
11	岩手	56.7	[Bar]					
12	鳥取	56.7	[Bar]					
13	滋賀	56.7	[Bar]					
14	群馬	56.6	[Bar]					
15	新潟	56.5	[Bar]					
16	山梨	56.5	[Bar]					
17	栃木	56.3	[Bar]					
18	三重	55.9	[Bar]					
19	茨城	55.6	[Bar]					
20	福島	55.5	[Bar]					
21	埼玉	55.3	[Bar]					
<b>22</b>	<b>岡山</b>	<b>55.0</b>	[Bar]					
23	宮崎	54.9	[Bar]					
24	広島	54.8	[Bar]					
25	青森	54.5	[Bar]					
26	熊本	54.3	[Bar]					
27	香川	54.3	[Bar]					
28	長崎	54.2	[Bar]					
29	大分	54.1	[Bar]					
30	宮城	53.9	[Bar]					
31	愛媛	53.9	[Bar]					
32	千葉	53.7	[Bar]					
	<b>全国値</b>	<b>53.7</b>	[Bar]					
33	鹿児島	53.5	[Bar]					
34	京都	53.2	[Bar]					
35	秋田	53.1	[Bar]					
36	和歌山	52.9	[Bar]					
37	山口	52.6	[Bar]					
38	神奈川県	52.2	[Bar]					
39	徳島	52.0	[Bar]					
40	福岡	51.7	[Bar]					
41	兵庫	51.3	[Bar]					
42	北海道	51.3	[Bar]					
43	高知	50.7	[Bar]					
44	沖縄	50.4	[Bar]					
45	東京	49.9	[Bar]					
46	奈良	49.9	[Bar]					
47	大阪	49.6	[Bar]					

＜岡山県の推移＞



D34



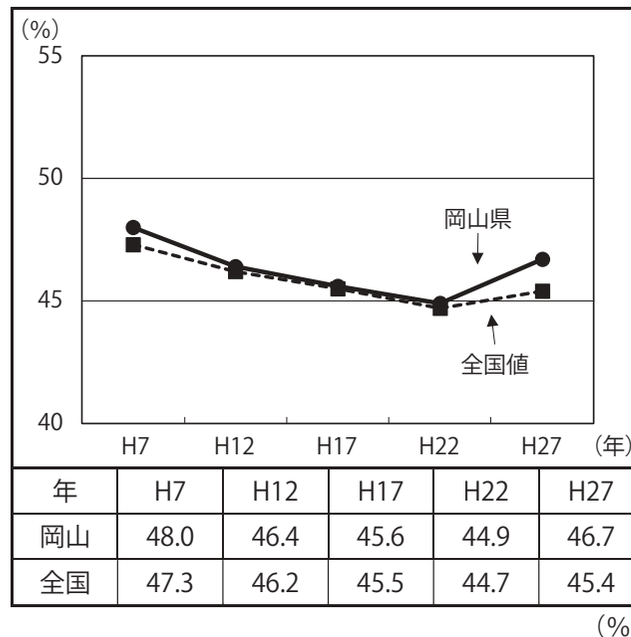
＜資料出所他＞

- 調査時点 平成27年10月1日（5年毎）
- 算出方法  $\frac{15歳以上就業者数}{15歳以上人口} \times 100$
- 資料出所 総務省「国勢調査」

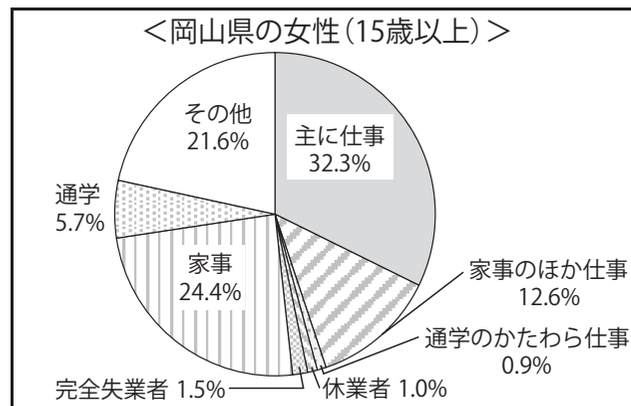
D-35 女性就業率

順位	都道府県名	女性就業率 (%)	(%)
1	福井	51.7	
2	長野	50.6	
3	石川	50.5	
4	富山	50.1	
5	佐賀	49.9	
6	鳥取	49.7	
7	岐阜	49.6	
8	静岡	49.6	
9	島根	49.5	
10	山形	49.2	
11	新潟	48.4	
12	山梨	48.3	
13	愛知	48.2	
14	群馬	48.1	
15	岩手	48.1	
16	宮崎	48.1	
17	滋賀	47.7	
18	熊本	47.4	
19	栃木	47.4	
20	三重	47.4	
21	岡山	46.7	
22	青森	46.5	
23	茨城	46.5	
24	香川	46.3	
25	福島	46.3	
26	広島	46.2	
27	埼玉	46.2	
28	鹿児島	46.1	
29	長崎	46.0	
30	大分	45.8	
31	愛媛	45.6	
	全国値	45.4	
32	京都	45.3	
33	高知	45.0	
34	千葉	45.0	
35	徳島	44.9	
36	宮城	44.8	
37	秋田	44.7	
38	和歌山	44.4	
39	福岡	44.2	
40	山口	44.1	
41	沖縄	44.1	
42	神奈川	43.4	
43	北海道	42.9	
44	東京	42.9	
45	兵庫	42.7	
46	大阪	41.8	
47	奈良	40.9	

<岡山県の推移>



D35



※「その他」には、労働力状態不詳の者を含む。

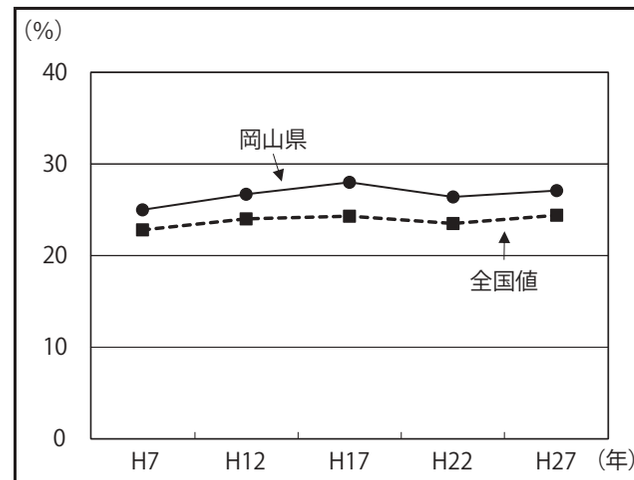
<資料出所他>

- 調査時点 平成27年10月1日（5年毎）
- 算出方法  $\frac{15歳以上女性就業者数}{15歳以上人口} \times 100$
- 資料出所 総務省「国勢調査」

D-36 女性役員比率

順位	都道府県名	女性役員比率 (%)	(%)
1	徳島	31.3	
2	熊本	29.1	
3	高知	29.0	
4	鹿児島	28.1	
5	香川	28.1	
6	宮崎	28.0	
7	青森	27.7	
8	愛媛	27.5	
9	岡山	27.1	
10	山口	27.0	
11	和歌山	26.8	
12	栃木	26.7	
13	鳥取	26.6	
14	福島	26.5	
15	長崎	26.5	
16	佐賀	26.5	
17	広島	26.3	
18	三重	26.2	
19	山形	26.0	
20	福岡	26.0	
21	群馬	25.8	
22	大分	25.8	
23	大岩	25.6	
24	宮城	25.5	
25	島根	25.3	
26	京都	25.2	
27	岐阜	25.2	
28	石川	25.2	
29	愛知	25.1	
30	茨城	25.1	
31	山梨	24.8	
32	秋田	24.6	
33	静岡	24.5	
34	福井	24.4	
	全国値	24.4	
35	兵庫	24.3	
36	富山	24.2	
37	東京	24.1	
38	大阪	24.1	
39	新潟	23.7	
40	奈良	23.5	
41	滋賀	23.1	
42	北海道	23.0	
43	長野	22.6	
44	沖縄	21.9	
45	千葉	21.3	
46	神奈川	21.3	
47	埼玉	20.9	

<岡山県の推移>



年	H7	H12	H17	H22	H27
岡山	25.0	26.7	28.0	26.4	27.1
全国	22.8	24.0	24.3	23.5	24.4

D36

(%)

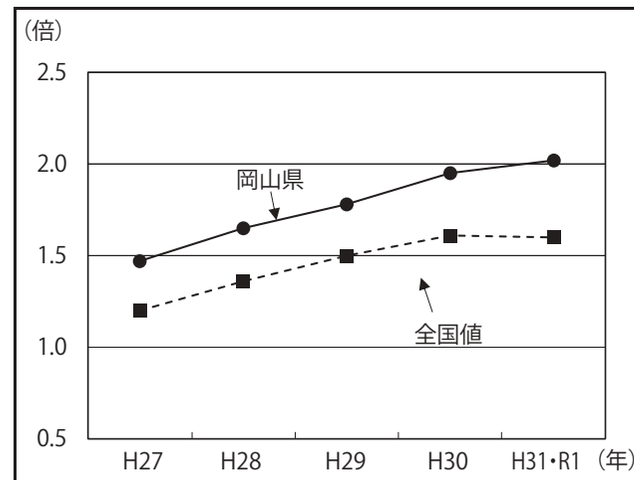
<資料出所他>

- ☆女性役員比率とは、従業上の地位が役員であるもののうち、女性の割合
- ・調査時点 平成27年10月1日（5年毎）
- ・算出方法 役員（女性）÷役員（総数）×100
- ・資料出所 総務省「国勢調査」

D-37 有効求人倍率

順位	都道府県名	有効求人倍率 (倍)	(倍)
1	東京	2.10	
2	福井	2.05	
2	広島	2.05	
4	岡山	2.02	
5	岐阜	2.01	
6	石川	1.95	
7	愛知	1.93	
8	富山	1.91	
9	香川	1.80	
10	大阪	1.78	
11	大鳥	1.71	
12	群馬	1.70	
12	島根	1.70	
14	三重	1.66	
15	新潟	1.64	
15	愛媛	1.64	
17	宮城	1.63	
17	熊本	1.63	
19	茨城	1.62	
19	山口	1.62	
	全国値	1.60	
21	長野	1.60	
21	京都	1.60	
23	静岡	1.57	
23	福岡	1.57	
25	山形	1.54	
26	大分	1.53	
27	福島	1.51	
28	徳島	1.50	
29	奈良	1.49	
30	秋田	1.48	
31	宮崎	1.45	
32	兵庫	1.43	
33	山梨	1.42	
34	和歌山	1.41	
35	栃木	1.40	
36	岩手	1.39	
37	滋賀	1.35	
37	鹿児島	1.35	
39	埼玉	1.31	
39	千葉	1.31	
41	高知	1.29	
41	佐賀	1.29	
43	北海道	1.24	
43	青森	1.24	
45	長崎	1.22	
46	神奈川	1.19	
46	沖縄	1.19	

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
岡山	1.47	1.65	1.78	1.95	2.02
全国	1.20	1.36	1.50	1.61	1.60

D37

(倍)

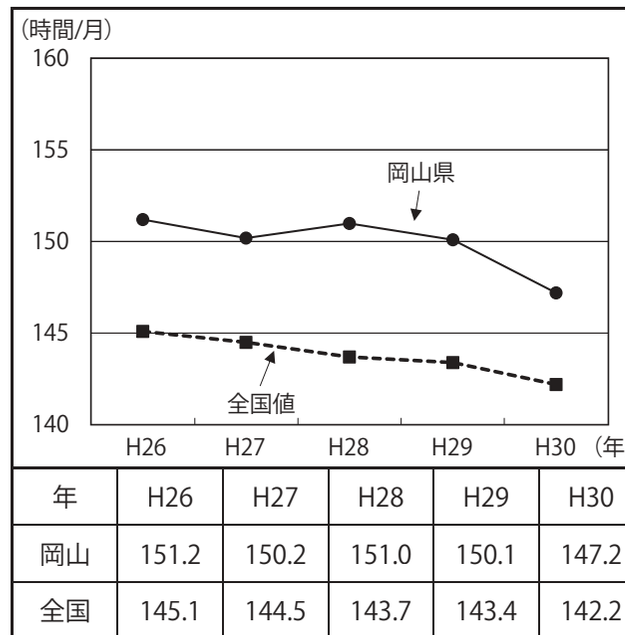
<資料出所他>

- 調査時点 平成31年・令和元年平均
- 算出方法 月間有効求人数÷月間有効求職者数
- 資料出所 厚生労働省「一般職業紹介状況(職業安定業務統計)」

\* D-38 労働時間数

順位	都道府県名	1人平均労働時間数 (時間/月)	(時間/月)			
			130	140	150	160
1	奈良	131.1				
2	神奈川県	135.2				
3	東京都	135.3				
4	千葉県	136.1				
5	兵庫県	136.4				
6	埼玉県	136.7				
7	大阪府	139.3				
8	東京都	141.1				
8	滋賀県	141.1				
10	和歌山県	141.4				
11	岐阜県	141.5				
	<b>全国値</b>	<b>142.2</b>				
12	福岡県	142.3				
13	三重県	143.2				
14	山梨県	144.0				
14	愛知県	144.0				
16	静岡県	144.3				
17	沖縄県	144.7				
18	北海道	144.8				
18	愛媛県	144.8				
20	栃木県	144.9				
21	茨城県	145.7				
22	熊本県	145.9				
23	鹿児島県	146.0				
24	宮城県	146.1				
25	高知県	146.3				
26	広島県	146.4				
26	山口県	146.4				
28	香川県	146.5				
29	長野県	146.8				
29	島根県	146.8				
<b>31</b>	<b>岡山県</b>	<b>147.2</b>				
32	新潟県	147.4				
33	宮崎県	147.7				
34	石川県	148.0				
35	長崎県	148.2				
36	富山県	148.7				
37	群馬県	148.8				
38	大分県	149.0				
39	徳島県	149.8				
40	鳥取県	150.3				
41	福井県	150.6				
42	佐賀県	151.6				
43	山形県	151.8				
44	福島県	152.4				
45	岩手県	153.4				
46	青森県	153.9				
47	秋田県	154.2				

<岡山県の推移>



(1人当たり 時間/月)

<岡山県の総実労働時間数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
総数	151.2	150.2	151.0	151.0	147.2
所定内	139.7	138.6	138.5	138.0	135.4
所定外	11.5	11.6	12.5	12.1	11.8

(1人当たり 時間/月)

<資料出所他>

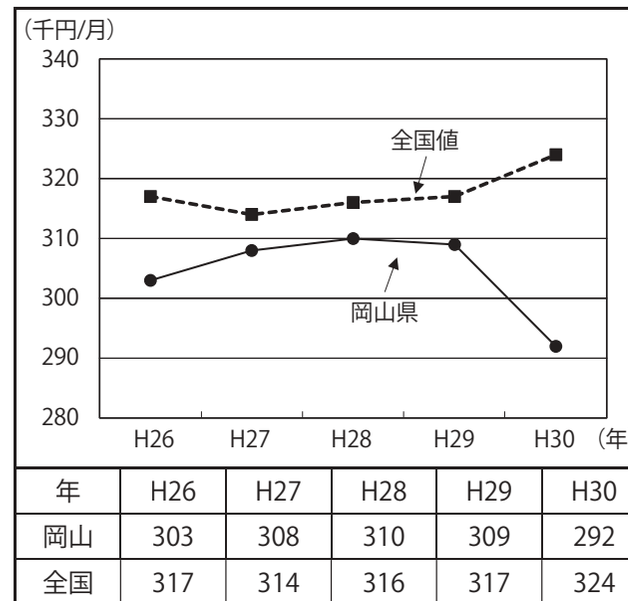
- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間総実労働時間数
- ☆総実労働時間数とは、所定内及び所定外労働時間数の合計のこと
- ・調査時点 平成30年の1ヶ月平均
- ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

D38

D-39 常用労働者現金給与総額

順位	都道府県名	1人平均 現金給与総額(円/月)	(千円/月)			
			0	150	300	450
1	東京	413,275				
2	愛知	344,846				
3	神奈川	340,402				
4	大阪	339,214				
5	茨城	323,720				
	<b>全国値</b>	<b>323,547</b>				
6	広島	318,130				
7	滋賀	316,991				
8	群馬	314,450				
9	三重	309,248				
10	静岡	307,325				
11	福井	306,881				
12	長野	305,085				
13	兵庫	304,738				
14	福岡	302,818				
15	富山	302,764				
16	栃木	302,737				
17	石川	300,491				
18	香川	298,733				
19	山梨	298,219				
20	徳島	294,624				
21	千葉	294,295				
22	新潟	292,669				
23	京都	292,339				
24	北海道	292,079				
25	宮城	291,938				
<b>26</b>	<b>岡山</b>	<b>291,890</b>				
27	山口	291,525				
28	福島	290,641				
29	埼玉	285,940				
30	岐阜	284,234				
31	和歌山	284,072				
32	島根	283,442				
33	秋田	280,108				
34	岩手	279,079				
35	山形	276,336				
36	大分	275,987				
37	佐賀	274,835				
38	鳥取	273,995				
39	愛媛	273,598				
40	熊本	272,223				
41	奈良	270,708				
42	高知	268,851				
43	長崎	264,870				
44	宮崎	263,601				
45	鹿児島	259,702				
46	青森	258,198				
47	沖縄	244,775				

<岡山県の推移>



D39

<岡山県的主要産業別常用労働者1人平均  
月間現金給与総額>

建設業	405,114
製造業	359,355
運輸・郵便業	293,742
卸売・小売業	211,772
医療・福祉	287,378
サービス業	253,621

(円/月)

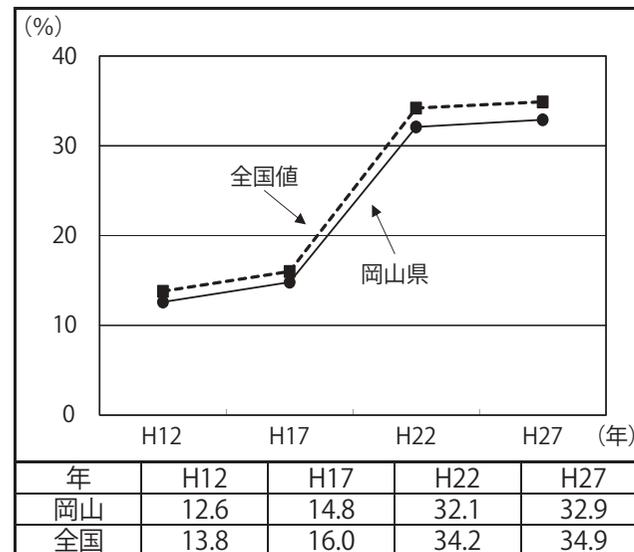
<資料出所他>

- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間現金給与総額
- ☆現金給与総額とは、所得税、社会保険料等の引き去り前の給与総額で超過勤務手当や賞与等を含む。
  - ・調査時点 平成30年の1ヶ月平均
  - ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

\* D-40 非正規雇用者比率

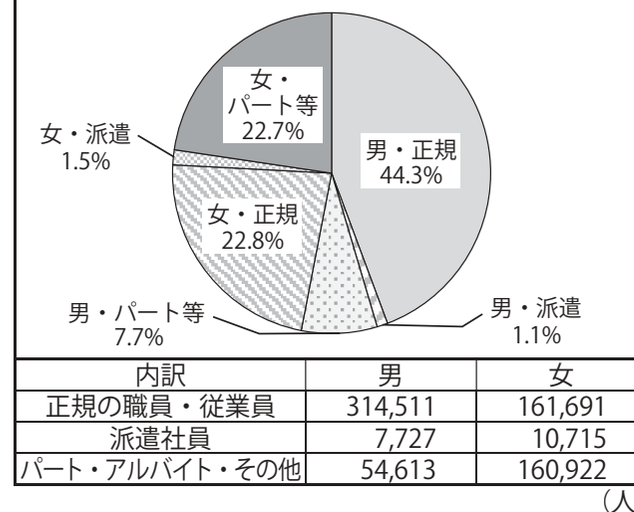
順位	都道府県名	非正規雇用者比率 (%)	(%)
1	山形	29.5	
2	富山	30.0	
3	福島	30.2	
4	福島	30.5	
5	徳島	30.6	
6	新潟	31.1	
7	秋田	31.3	
8	香川	31.6	
9	岩手	31.8	
10	石川	31.9	
11	青森	32.0	
12	島根	32.3	
13	大分	32.3	
14	鳥取	32.6	
15	高知	32.7	
16	宮城	32.8	
<b>17</b>	<b>岡山</b>	<b>32.9</b>	
18	長崎	33.2	
19	愛媛	33.3	
20	山口	33.3	
21	佐賀	33.4	
22	宮崎	33.6	
23	広島	33.8	
24	熊本	33.8	
25	東京	34.0	
26	栃木	34.5	
27	茨城	34.8	
	<b>全国値</b>	<b>34.9</b>	
28	鹿児島	35.0	
29	愛知	35.1	
30	長野	35.2	
31	静岡	35.3	
32	神奈川	35.3	
33	千葉	35.8	
34	福岡	35.8	
35	三重	35.9	
36	群馬	36.0	
37	岐阜	36.2	
38	和歌山	36.3	
39	山梨	36.4	
40	奈良	36.4	
41	埼玉	36.5	
42	兵庫	36.5	
43	滋賀	36.6	
44	北海道	37.3	
45	大阪	37.6	
46	京都	38.5	
47	沖縄	38.7	

<岡山県の推移>



※平成12年及び17年は、臨時雇用者の比率である。(%)

<岡山県の雇用状態別割合>



<資料出所他>

☆ここでいう非正規雇用者とは、労働者派遣事業所の派遣社員、パート・アルバイト・その他に区分される雇用者のこと

- 調査時点 平成27年10月1日（5年毎）
- 算出方法 非正規雇用者数÷雇用者数×100
- 資料出所 総務省「国勢調査」

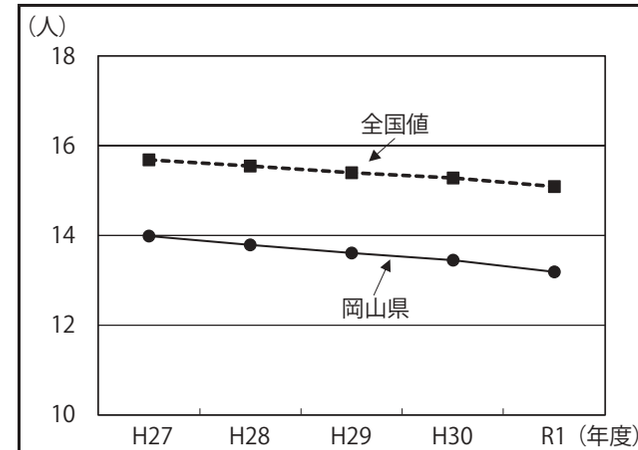
D40

# E 教育・文化

\* E-41 小学校児童数(教員1人当たり)

順位	都道府県名	教員1人当たり 小学校児童数(人)	(人)				
			0	5	10	15	20
1	島根	10.77	[Bar]				
2	高知	10.86	[Bar]				
3	徳島	11.56	[Bar]				
4	和歌山	11.65	[Bar]				
5	鳥取	11.69	[Bar]				
6	鹿児島	12.02	[Bar]				
7	岩手	12.02	[Bar]				
8	青森	12.16	[Bar]				
9	北海道	12.53	[Bar]				
10	秋田	12.74	[Bar]				
11	山梨	12.79	[Bar]				
12	福島	12.87	[Bar]				
13	新潟	12.93	[Bar]				
14	長崎	13.11	[Bar]				
15	山形	13.15	[Bar]				
<b>16</b>	<b>岡山</b>	<b>13.19</b>	[Bar]				
17	山口	13.26	[Bar]				
18	福井	13.26	[Bar]				
19	佐賀	13.35	[Bar]				
20	三重	13.52	[Bar]				
21	大分	13.62	[Bar]				
22	熊本	13.80	[Bar]				
23	奈良	13.92	[Bar]				
24	富山	13.95	[Bar]				
25	愛媛	14.06	[Bar]				
26	栃木	14.13	[Bar]				
27	宮崎	14.25	[Bar]				
28	香川	14.28	[Bar]				
29	群馬	14.40	[Bar]				
30	石川	14.42	[Bar]				
31	岐阜	14.57	[Bar]				
32	長野	14.58	[Bar]				
33	宮城	14.61	[Bar]				
34	滋賀	14.69	[Bar]				
35	茨城	14.70	[Bar]				
36	京都	14.74	[Bar]				
	<b>全国値</b>	<b>15.09</b>	[Bar]				
37	大阪	15.29	[Bar]				
38	兵庫	15.42	[Bar]				
39	広島	15.53	[Bar]				
40	沖縄	15.66	[Bar]				
41	福岡	16.10	[Bar]				
42	静岡	16.52	[Bar]				
43	愛知	16.94	[Bar]				
44	千葉	16.97	[Bar]				
45	東京	17.52	[Bar]				
46	神奈川	17.73	[Bar]				
47	埼玉	17.84	[Bar]				

<岡山県の推移>



E41

年度	H27	H28	H29	H30	R1
岡山	13.99	13.79	13.61	13.45	13.19
全国	15.69	15.55	15.40	15.28	15.09

(人)

<岡山県の小学校>

年度	H27	H28	H29	H30	R1
学校数	410	403	396	392	391
児童数	103,081	102,067	101,550	101,099	100,129
教員数	7,369	7,402	7,462	7,518	7,589

(校、人)

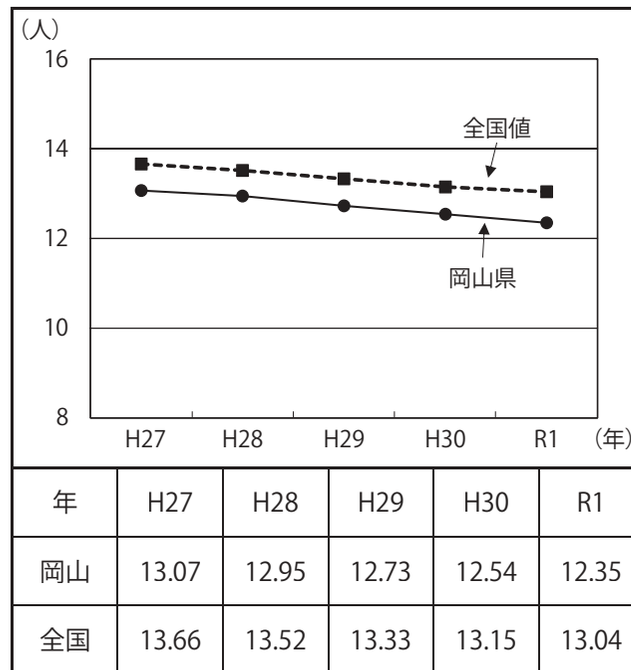
<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年5月1日
- ・算出方法 小学校児童数÷小学校教員数(本務者)
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」

\* E-42 中学校生徒数 (教員 1 人当たり)

順位	都道府県名	教員 1 人当たり 中学校生徒数 (人)	(人)
1	高知	8.25	
2	島根	9.14	
3	秋田	10.17	
4	徳島	10.22	
5	青森	10.25	
6	鳥取	10.34	
7	和歌山	10.46	
8	岩手	10.48	
9	鹿児島	10.57	
10	北海道	10.67	
11	宮崎	10.76	
12	佐賀	10.88	
13	長崎	10.91	
14	福島	11.19	
15	山口	11.24	
16	新潟	11.46	
17	福井	11.56	
18	大分	11.58	
19	山梨	11.65	
20	愛媛	11.69	
21	熊本	11.83	
22	長野	11.94	
23	山形	11.98	
24	宮城	12.02	
25	香川	12.10	
<b>26</b>	<b>岡山</b>	<b>12.35</b>	
27	三重	12.55	
28	茨城	12.58	
29	奈良	12.61	
30	栃木	12.66	
31	京都	12.75	
32	群馬	12.78	
32	沖縄	12.78	
34	富山	12.91	
34	岐阜	12.91	
	<b>全国値</b>	<b>13.04</b>	
36	滋賀	13.07	
37	大阪	13.20	
38	広島	13.55	
39	石川	13.75	
40	兵庫	13.79	
41	福岡	13.82	
42	静岡	14.13	
43	千葉	14.49	
44	埼玉	15.02	
45	愛知	15.10	
46	神奈川	15.36	
47	東京	15.39	

<岡山県の推移>



E42

(人)

<岡山県の中学校>

年	H27	H28	H29	H30	R1
学校数	170	165	164	164	164
生徒数	55,132	54,015	52,682	52,682	50,698
教員数	4,219	4,172	4,139	4,139	4,105

(校、人)

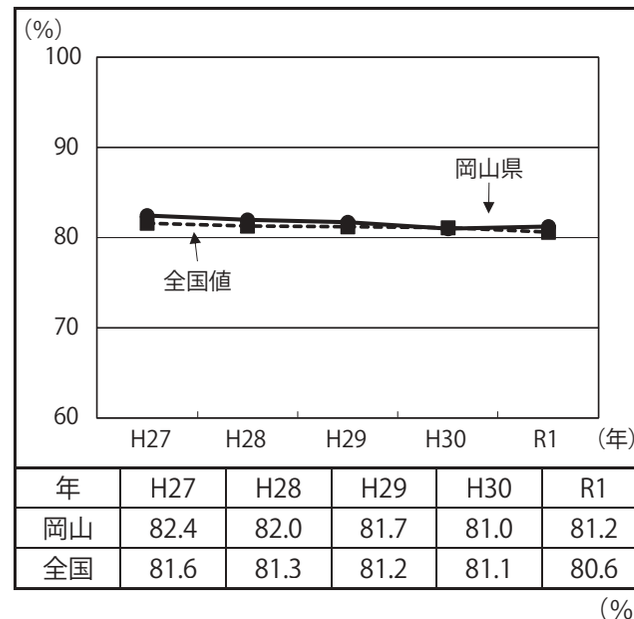
<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年 5 月 1 日
- ・算出方法 中学校生徒数 ÷ 中学校教員数 (本務者)
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」

E-43 県内就職率（高等学校卒業後の状況）

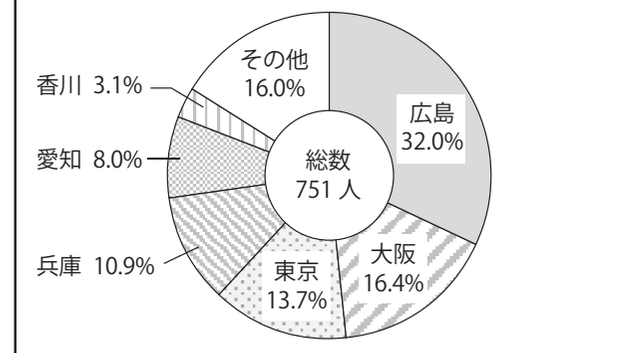
順位	都道府県名	県内就職率 (%)	(%)
1	愛知	95.9	
2	山梨	95.3	
3	北海道	91.7	
4	滋賀	91.5	
5	大阪	91.0	
6	石川	91.0	
7	静岡	90.9	
8	福井	90.1	
9	長野	89.8	
10	東京	89.7	
11	新潟	89.3	
12	群馬	89.2	
12	山梨	88.2	
14	香川	87.8	
15	広島	86.1	
16	茨城	85.8	
17	三重	84.4	
18	兵庫	83.7	
19	福島	82.8	
<b>20</b>	<b>岡山</b>	<b>81.2</b>	
21	山口	81.1	
22	京都	81.0	
23	宮城	80.7	
	<b>全国値</b>	<b>80.6</b>	
24	栃木	80.0	
25	福岡	79.1	
26	千葉	78.8	
27	神奈川	78.7	
28	山形	77.9	
29	和歌山	77.4	
30	鳥取	77.2	
31	愛媛	77.0	
32	徳島	75.2	
33	岐阜	75.2	
34	大分	73.8	
35	大島	73.4	
36	埼玉	71.1	
37	沖縄	69.6	
38	岩手	68.7	
39	高知	67.3	
40	秋田	65.3	
41	長崎	61.1	
42	熊本	59.5	
43	奈良	59.2	
44	宮崎	57.9	
45	佐賀	56.9	
46	鹿児島	54.9	
47	青森	54.4	

<岡山県の推移>



E43

<高校卒業後の県外就職先県別割合>



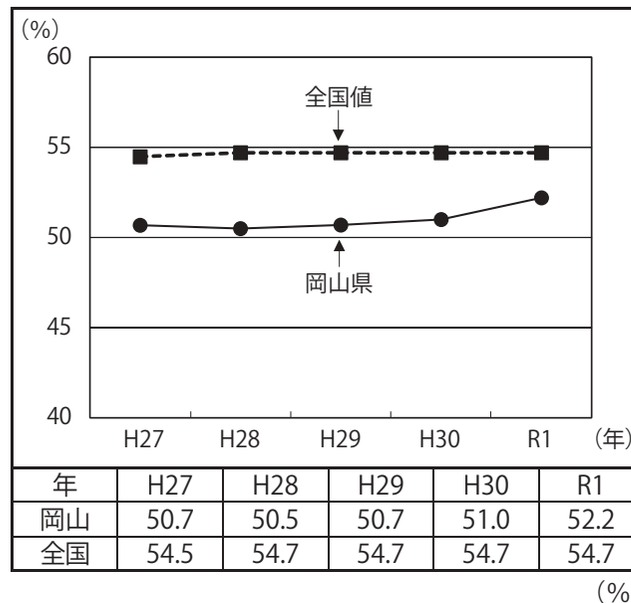
<資料出所他>

- 調査時点 令和元年5月1日
- 算出方法  $\frac{\text{就職者数} - \text{県外就職者}}{\text{就職者数}} \times 100$
- 就職者には、就職進学者を含む。
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- 令和元年3月に高等学校を卒業した者の状況

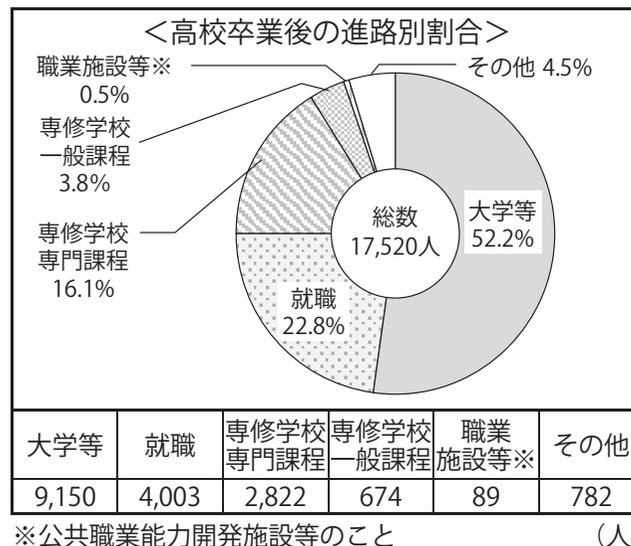
E-44 大学・短大等進学率

順位	都道府県名	大学・短大等進学率 (%)	(%)
1	東京都	65.9	
2	東京都	65.1	
3	兵庫県	60.9	
4	神奈川県	60.7	
5	広島県	60.6	
6	大阪府	59.6	
7	奈良県	59.4	
8	愛知県	58.1	
9	埼玉県	57.4	
10	福岡県	56.0	
11	山梨県	55.5	
12	岐阜県	55.3	
13	千葉県	55.1	
14	石川県	54.9	
15	滋賀県	54.7	
	<b>全国値</b>	<b>54.7</b>	
16	福岡県	53.8	
17	富山県	52.7	
18	栃木県	52.3	
19	徳島県	52.2	
<b>20</b>	<b>岡山県</b>	<b>52.2</b>	
21	愛媛県	52.2	
22	静岡県	52.0	
23	香川県	51.7	
24	群馬県	51.2	
25	茨城県	50.5	
26	宮城県	49.6	
27	三重県	49.6	
28	高知県	49.3	
29	和歌山県	48.6	
30	長野県	47.6	
31	大分県	47.4	
32	新潟県	46.9	
33	熊本県	46.5	
34	青森県	46.2	
35	北海道	46.2	
36	島根県	46.0	
37	福島県	45.8	
38	秋田県	45.4	
39	長崎県	45.4	
40	山形県	44.6	
41	宮崎県	44.5	
42	佐賀県	44.2	
43	岩手県	43.7	
44	鳥取県	43.3	
45	鹿児島県	43.3	
46	山口県	43.1	
47	沖縄県	39.6	

<岡山県の推移>



E44



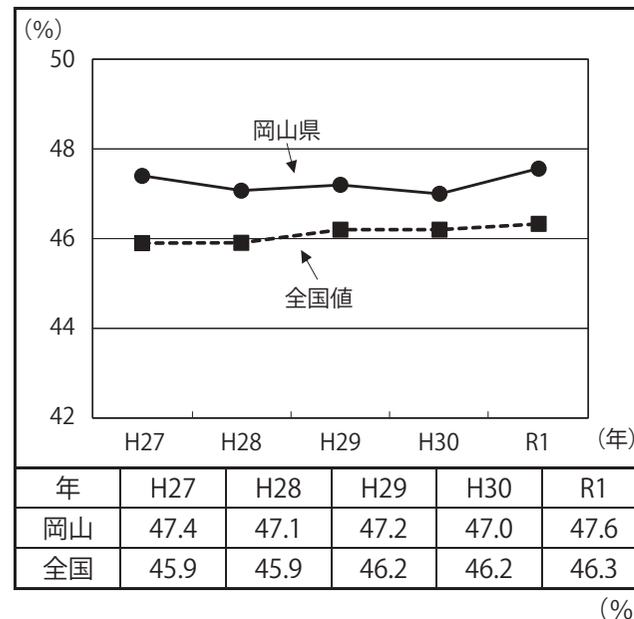
<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年 5月1日
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- ・通信教育部への進学者数を含む。
- ・令和元年 3月に高等学校を卒業した者の状況

E-45 県内高卒者で大学・短大入学者のうち、自県の大学等への入学者割合

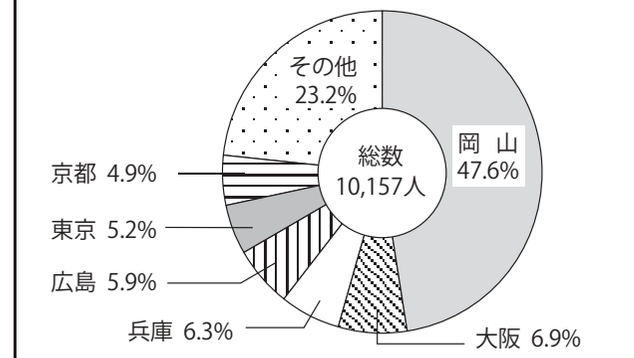
順位	都道府県名	入学者のうち自県の大学・短大へ入学した者の割合(%)	(%)
1	愛知	71.9	
2	北海道	69.5	
3	福岡	68.3	
4	東京都	65.8	
5	宮城県	60.1	
6	大阪府	57.9	
7	広島県	53.7	
8	沖縄県	52.8	
9	石川県	52.5	
10	京都府	51.6	
11	熊本県	49.0	
12	兵庫県	47.7	
<b>13</b>	<b>岡山県</b>	<b>47.6</b>	
	<b>全国値</b>	<b>46.3</b>	
14	徳島県	42.1	
15	青森県	41.6	
16	神奈川県	40.9	
17	鹿児島県	40.6	
18	新潟県	40.1	
19	長崎県	38.1	
20	千葉県	36.1	
21	群馬県	35.7	
22	愛媛県	34.9	
23	大分県	33.9	
24	福井県	32.7	
25	埼玉県	32.1	
26	静岡県	31.5	
27	山梨県	30.5	
28	岩手県	30.4	
29	宮崎県	29.9	
30	高知県	29.3	
31	秋田県	28.8	
32	山形県	28.8	
33	栃木県	28.5	
34	山形県	28.1	
35	富山県	27.6	
36	岐阜県	27.0	
37	福島県	26.0	
38	三重県	25.9	
39	長野県	25.9	
40	茨城県	22.8	
41	滋賀県	22.7	
42	香川県	22.0	
43	佐賀県	21.0	
44	鳥取県	19.7	
45	奈良県	17.6	
46	和歌山県	17.0	
47	島根県	16.0	

<岡山県の推移>



E45

<岡山県内高卒者で大学・短大入学者の入学先県別割合>



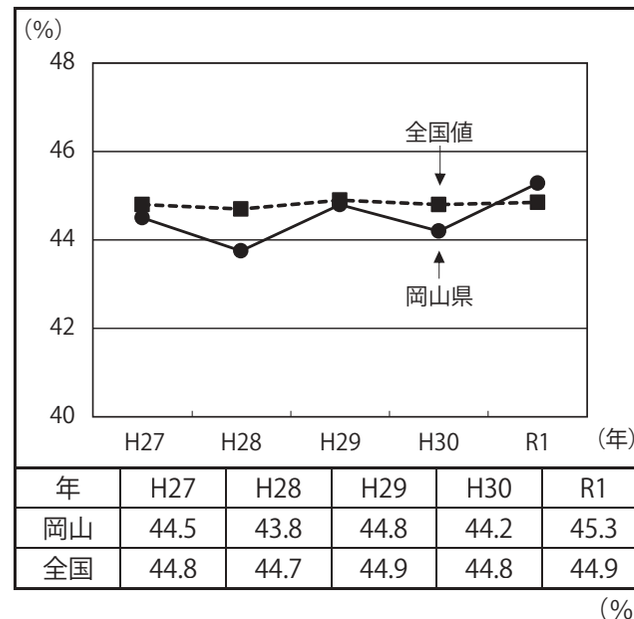
<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年5月1日
- ・算出方法 自県大学・短大入学者数÷県内高卒者で大学・短大入学者数×100
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- ・県内高卒者は、県内に所在する高校の卒業生である。
- ・入学者数には、5月1日現在在籍しない者は含まない。
- ・大学の所在地は、入学した学部の所在地による。
- ・短期大学の所在地は、入学した学科の所在地による。

E-46 県内大学・短大入学者に占める自県の出身者の割合

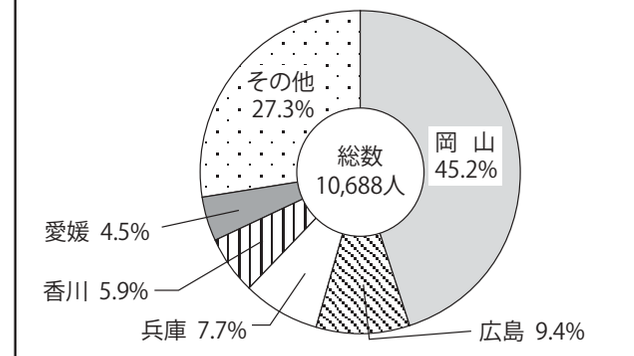
順位	都道府県名	県内大学・短大入学者に占める自県の出身者の割合(%)	(%)
1	沖 縄	80.3	
2	北海道	73.9	
3	愛 知	65.6	
4	鹿 児 島	65.1	
5	静 岡	60.8	
6	熊 本	60.2	
7	青 森	59.1	
8	新 潟	58.2	
9	広 島	58.1	
10	福 岡	57.1	
11	三 重	55.4	
12	愛 媛	55.3	
13	宮 崎	53.8	
14	福 井	53.8	
15	岩 手	53.6	
16	長 野	53.5	
17	福 島	53.1	
18	長 崎	52.4	
19	大 阪	50.7	
20	兵 庫	49.7	
21	宮 城	49.5	
22	栃 木	48.9	
23	徳 島	48.2	
24	秋 田	48.0	
25	富 山	46.8	
26	香 川	46.7	
27	岐 阜	46.1	
28	茨 城	45.9	
29	岡 山	45.3	
30	石 川	45.2	
	全国値	44.9	
31	群 馬	44.8	
32	大 分	41.0	
33	和 歌 山	40.9	
34	高 知	39.8	
35	神 奈 川	38.7	
36	千 葉	38.6	
37	山 形	37.9	
38	佐 賀	37.9	
39	埼 玉	37.2	
40	東 京	33.9	
41	山 梨	33.0	
42	山 口	32.2	
43	島 根	28.8	
44	鳥 取	28.2	
45	奈 良	26.2	
46	京 都	24.7	
47	滋 賀	22.7	

<岡山県の推移>



E46

<岡山県内大学・短大入学者の出身県別割合>



<資料出所他>

- ・調査時点 令和元年5月1日
- ・算出方法 自県出身者数÷県内大学・短大入学者数×100
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- ・自県出身者は、県内に所在する高校の卒業生である。
- ・入学者数には、5月1日現在在籍しない者は含まない。
- ・大学の所在地は、入学した学部の所在地による。
- ・短期大学の所在地は、入学した学科の所在地による。

E-47 大学・短大数 (人口10万人当たり)

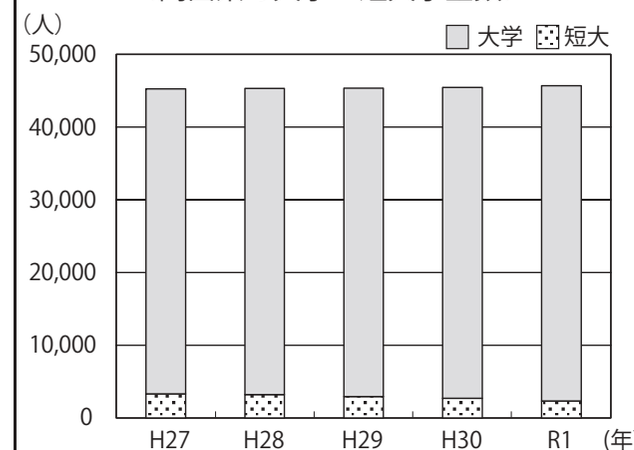
順位	都道府県名	人口10万人当たり 大学・短大数 (校)	(校)
1	東京都	1.74	
2	京石川	1.57	
<b>3</b>	<b>岡山</b>	<b>1.37</b>	
4	東京都	1.28	
5	山梨県	1.22	
6	岐阜県	1.20	
7	青森県	1.19	
8	群馬県	1.13	
9	秋田県	1.12	
10	奈良県	1.12	
11	新潟県	1.11	
12	山口県	1.09	
13	福井県	1.03	
14	福岡県	1.02	
15	兵庫県	0.98	
16	北海道	0.98	
17	徳島県	0.95	
18	愛知県	0.93	
19	長野県	0.92	
20	広島県	0.89	
21	岩手県	0.89	
22	大阪府	0.89	
	<b>全国値</b>	<b>0.88</b>	
23	大分県	0.87	
24	高知県	0.85	
25	宮崎県	0.83	
26	山形県	0.83	
27	宮城県	0.82	
28	滋賀県	0.78	
29	栃木県	0.77	
30	長崎県	0.75	
31	愛媛県	0.74	
32	鳥取県	0.71	
33	福島県	0.70	
34	沖縄県	0.69	
35	富山県	0.67	
36	熊本県	0.63	
37	香川県	0.62	
38	鹿児島県	0.62	
39	三重県	0.61	
40	佐賀県	0.61	
41	千葉県	0.56	
42	埼玉県	0.55	
43	和歌山県	0.53	
44	神奈川県	0.48	
45	静岡県	0.46	
46	茨城県	0.45	
47	島根県	0.44	

<岡山県の推移>

年	H27	H28	H29	H30	R1
大学	17	17	17	17	17
短大	10	10	9	9	9

(校)

<岡山県の大学・短大学生数>



年	H27	H28	H29	H30	R1
大学	41,913	42,104	42,389	42,754	43,349
短大	3,329	3,210	2,955	2,692	2,327

(人)

<資料出所他>

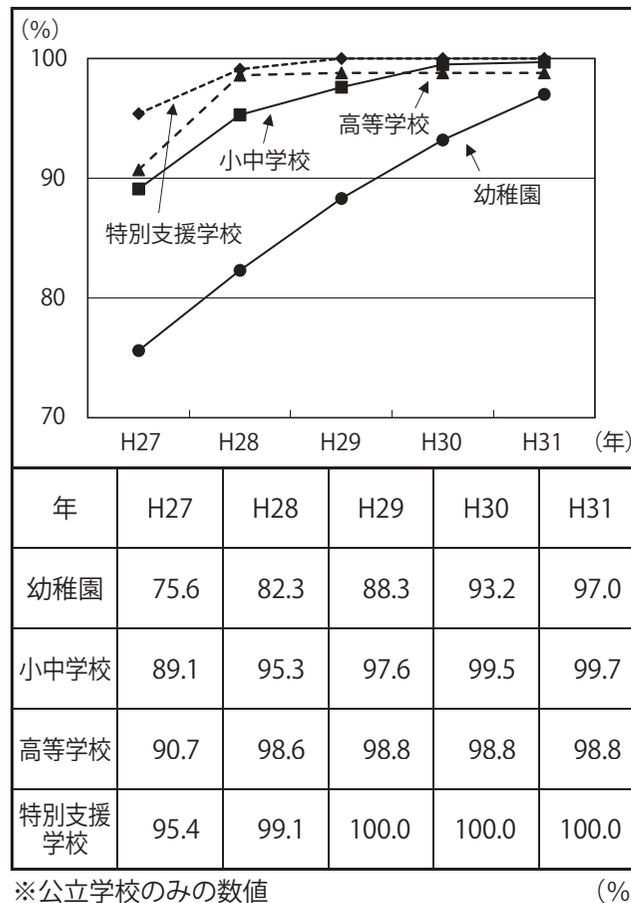
- 調査時点 令和元年5月1日
- 算出方法 大学・短期大学校数÷総人口×100,000
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

E47

E-48 公立学校の耐震化率(幼・小・中・高・特別支援学校)

順位	都道府県名	公立学校の耐震化率(%)	(%)				
			60	70	80	90	100
1	栃木	100.00					
1	福井	100.00					
1	山梨	100.00					
1	三重	100.00					
1	鳥取	100.00					
1	香川	100.00					
1	熊本	100.00					
1	本分	100.00					
9	大秋	99.94					
10	滋賀	99.88					
11	千葉	99.88					
12	宮崎	99.87					
13	宮城	99.80					
14	群馬	99.80					
15	岐阜	99.80					
16	静岡	99.79					
17	兵庫	99.75					
18	福岡	99.73					
19	長野	99.71					
20	愛知	99.68					
21	青森	99.62					
22	石川	99.60					
23	大阪	99.53					
24	徳島	99.52					
25	京都	99.44					
<b>26</b>	<b>岡山</b>	<b>99.33</b>					
27	和歌山	99.31					
28	佐賀	99.25					
29	東京	99.22					
30	長崎	99.17					
	<b>全国値</b>	<b>99.03</b>					
31	高知	98.92					
32	新潟	98.82					
33	茨城	98.82					
34	鹿児島	98.79					
35	山形	98.72					
36	埼玉	98.70					
37	岩手	98.45					
38	島根	98.24					
39	山口	98.12					
40	奈良	98.12					
41	広島	98.04					
42	富山	97.52					
43	愛媛	97.31					
44	福島	97.14					
45	神奈川	97.04					
46	北海道	96.39					
47	沖縄	94.16					

<岡山県の推移>



E48

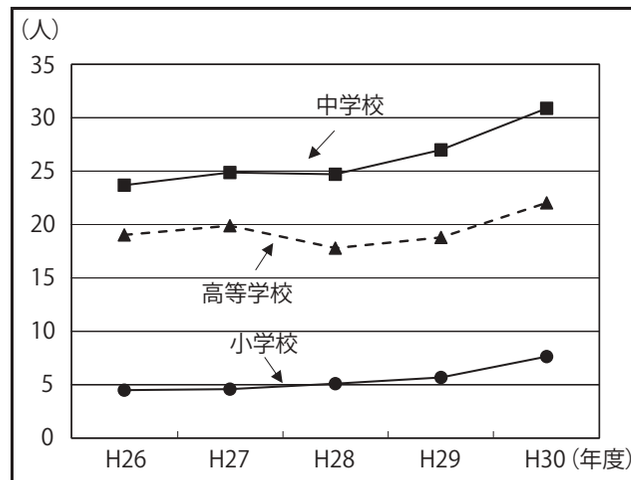
<資料出所他>

- 調査時点 平成31年4月1日
- 資料出所 文部科学省「公立学校施設の耐震改修状況フォローアップ調査」
- 幼稚園には、幼保連携型認定こども園を含む。  
※福島県の一部を除く。

\* E-49 小・中・高等学校不登校者数(児童生徒千人当たり)

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり 不登校児童生徒数(人)	(人)
			0 3 6 9 12 15 18 21 24
1	福井	12.3	
2	青森	12.7	
3	山口	13.1	
4	福島	13.1	
5	愛媛	13.2	
6	宮崎	13.4	
7	徳島	13.5	
8	秋田	13.7	
9	山形	13.7	
10	岩手	14.4	
11	埼玉	14.6	
12	香川	14.7	
13	富山	14.9	
14	京都	14.9	
15	長崎	14.9	
16	北海道	15.0	
17	茨城	15.3	
18	山梨	15.3	
19	和歌山	15.4	
20	佐賀	15.7	
21	広島	15.7	
22	三重	16.2	
23	東京	16.3	
24	熊本	16.4	
25	岐阜	16.4	
26	群馬	16.4	
27	兵庫	16.5	
28	鹿児島	16.5	
29	千葉	16.6	
	<b>全国値</b>	<b>16.8</b>	
30	愛知	16.9	
31	鳥取	16.9	
32	奈良	16.9	
33	新潟	17.2	
<b>34</b>	<b>岡山</b>	<b>17.2</b>	
35	長野	17.5	
36	石川	17.6	
37	滋賀	18.2	
38	栃木	18.3	
39	大分	18.5	
40	神奈川	18.5	
41	福岡	18.6	
42	静岡	18.9	
43	根拠	19.1	
44	大阪	19.6	
45	高知	19.8	
46	沖縄	22.8	
47	宮城	23.2	

<岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
小学校	4.5	4.6	5.1	5.7	7.6
中学校	23.7	24.9	24.7	27.0	30.9
高等学校	19.0	19.9	17.8	18.8	22.0

(人)

※中学校には中等教育学校前期課程、高等学校には中等教育学校後期課程を含む。

<資料出所他>

☆不登校とは、年度間に連続又は断続して30日以上欠席した児童生徒のうち、欠席理由が「不登校」に該当するもの

- ・調査期間 平成30年度
- ・算出方法 不登校者数÷児童生徒数×1,000
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

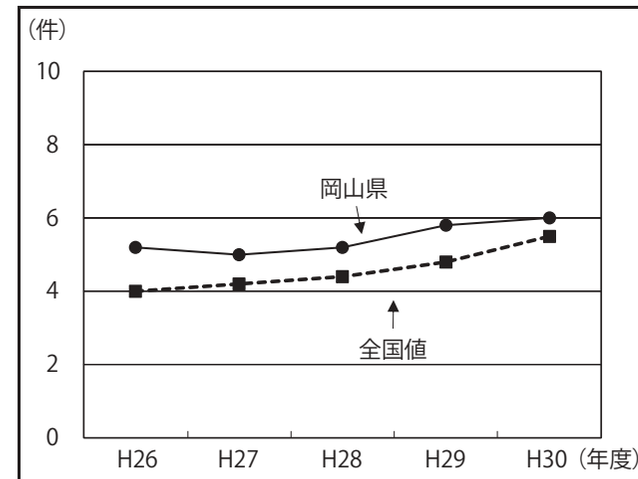
児童生徒数は、文部科学省「学校基本調査」(平成30年5月1日時点)を使用

E49

\* E-50 小・中・高等学校の暴力行為発生件数(児童生徒千人当たり)

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり 暴力行為発生件数(件)	(件)																			
			0	2	4	6	8	10	12	14												
1	愛媛	0.6																				
2	鹿児島	0.9																				
3	福井	1.0																				
4	山形	1.1																				
5	熊本	1.4																				
6	宮崎	1.7																				
7	北海道	1.8																				
8	群馬	1.9																				
9	秋田	2.2																				
9	佐賀	2.2																				
11	東京	2.5																				
12	山梨	2.9																				
12	大分	2.9																				
14	福島	3.0																				
14	奈良	3.0																				
14	福岡	3.0																				
17	石川	3.1																				
18	長崎	3.5																				
19	長野	3.6																				
20	兵庫	4.0																				
21	岩手	4.3																				
22	埼玉	4.9																				
22	山口	4.9																				
24	愛知	5.2																				
25	栃木	5.4																				
26	滋賀	5.5																				
	<b>全国値</b>	<b>5.5</b>																				
27	和歌山	5.8																				
27	香川	5.8																				
<b>29</b>	<b>岡山</b>	<b>6.0</b>																				
30	茨城	6.3																				
31	徳島	6.4																				
32	三重	6.5																				
33	千葉	7.1																				
33	富山	7.1																				
35	広島	7.2																				
36	大分	7.4																				
37	大鳥	7.8																				
38	静岡	8.0																				
39	京都	8.3																				
40	宮城	8.5																				
41	新潟	9.7																				
42	沖縄	10.0																				
43	岐阜	10.5																				
43	高知	10.5																				
45	神奈川	11.5																				
46	青森	13.6																				
46	島根	13.6																				

<岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	5.2	5.0	5.2	5.8	6.0
全国	4.0	4.2	4.4	4.8	5.5

E50

(件)

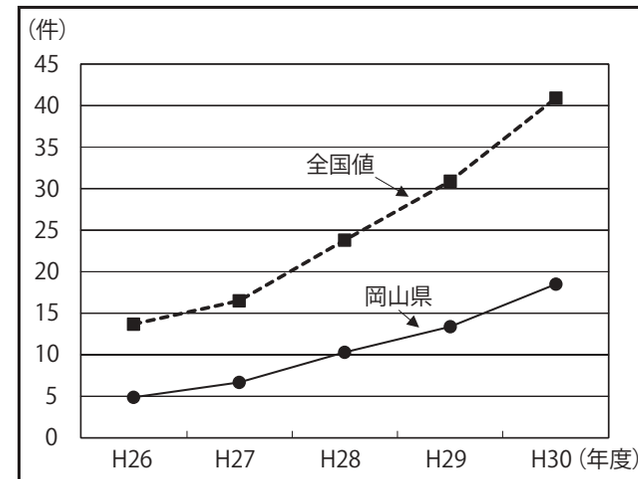
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30年度
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

\* E-51 小・中・高等・特別支援学校のいじめ認知件数(児童生徒千人当たり)

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり いじめの認知件数(件)	(件)
1	佐賀	9.7	
2	富山	12.8	
3	石川	13.7	
4	三重	16.5	
5	愛媛	17.4	
<b>6</b>	<b>岡山</b>	<b>18.5</b>	
7	福井	18.7	
8	福岡	20.3	
9	栃木	22.8	
10	長崎	24.2	
11	広島	24.3	
12	群馬	24.6	
13	埼玉	24.9	
14	香川	27.9	
15	熊本	28.2	
16	兵庫	28.8	
17	神奈川	28.9	
18	山口	29.1	
19	愛知	32.1	
20	鳥取	32.6	
21	徳島	34.6	
22	福島	34.7	
23	島根	37.1	
24	岐阜	37.3	
25	大阪	39.1	
26	鹿児島	39.9	
27	長野	40.0	
28	北海道	40.8	
	<b>全国値</b>	<b>40.9</b>	
29	滋賀	41.6	
30	東京	41.9	
31	静岡	42.3	
32	秋田	46.2	
33	高知	48.3	
34	奈良	50.3	
35	青森	57.0	
36	和歌山	58.1	
37	沖縄	60.9	
38	岩手	62.2	
39	千葉	63.3	
40	山梨	70.4	
41	宮城	77.5	
42	新潟	79.3	
43	茨城	89.3	
44	山形	91.7	
44	京都	91.7	
46	大宮	92.4	
47	宮崎	101.3	

<岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	4.9	6.7	10.3	13.4	18.5
全国	13.7	16.5	23.8	30.9	40.9

(件)

E51

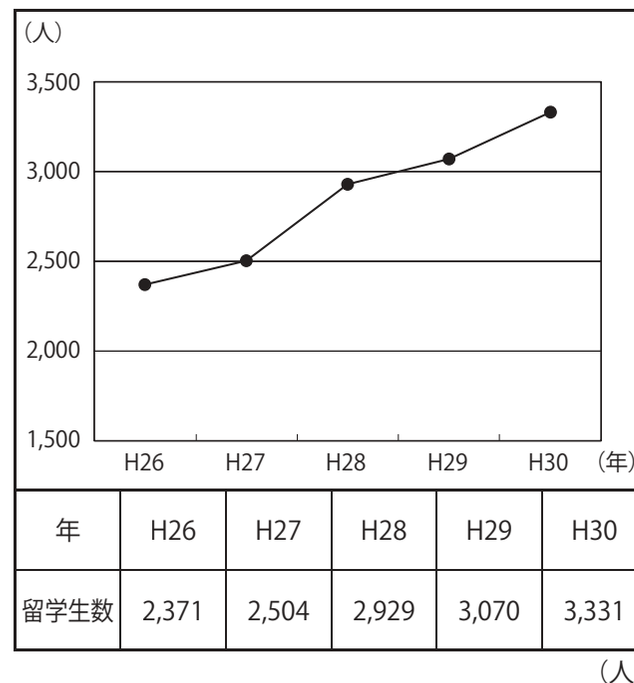
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30年度
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

E-52 外国人留学生数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 外国人留学生数（人）	(人)
1	東京都	830.8	
2	東京都	510.6	
3	群馬県	403.8	
4	福岡県	377.8	
5	大阪府	335.0	
6	大阪府	280.8	
7	全国値	236.5	
8	茨城県	211.9	
9	千葉県	209.2	
10	兵庫県	203.2	
11	山口県	200.2	
12	岡山県	175.5	
13	石川県	169.8	
14	栃木県	166.3	
15	広島県	165.3	
16	埼玉県	165.0	
17	長崎県	153.8	
18	沖縄県	149.7	
19	愛知県	140.9	
20	山梨県	127.1	
21	神奈川県	114.0	
22	奈良県	105.5	
23	新潟県	102.2	
24	岐阜県	97.0	
25	佐賀県	95.0	
26	静岡県	88.3	
27	三重県	81.4	
28	長野県	80.1	
29	北海道	74.2	
30	鹿児島県	73.1	
31	富山県	66.4	
32	熊本県	66.0	
33	福井県	61.8	
34	徳島県	59.9	
35	香川県	56.9	
36	鳥取県	51.2	
37	宮崎県	51.1	
38	和歌山県	47.0	
39	愛媛県	46.7	
40	島根県	45.3	
41	秋田県	43.5	
42	福島県	41.6	
43	滋賀県	34.6	
44	青森県	30.2	
45	高知県	29.3	
46	岩手県	29.0	
47	山形県	26.9	

<岡山県の推移>



E52

<資料出所他>

☆ここでいう留学生とは、いわゆる「留学ビザ」により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）、我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設及び日本語教育機関において教育を受ける外国人学生のこと

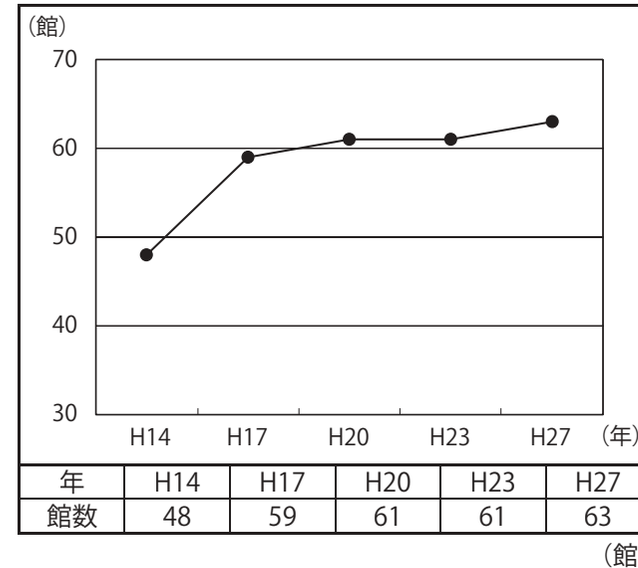
- 調査時点 平成30年5月1日
- 資料出所 独立行政法人 日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査」

総人口は、総務省「人口推計」（平成30年10月1日時点）を使用

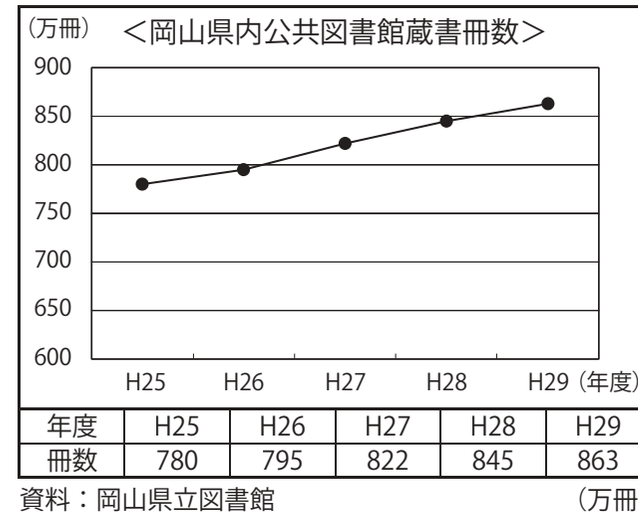
E-53 図書館数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 図書館数(館)	(館)
1	山梨	6.59	
2	山富	5.53	
3	高知	5.49	
4	長野	5.48	
5	鳥取	5.41	
6	島根	5.18	
7	福井	4.70	
8	秋田	4.59	
9	山口	3.84	
10	鹿児島	3.82	
11	岐阜	3.79	
12	石川	3.73	
13	徳島	3.71	
14	岩手	3.67	
15	滋賀	3.54	
16	福島	3.50	
17	新潟	3.39	
18	山形	3.38	
19	佐賀	3.36	
20	岡山	3.28	
21	愛媛	3.18	
22	広島	3.06	
23	香川	2.97	
24	東京	2.94	
25	群馬	2.84	
26	大分	2.83	
27	和歌山	2.80	
28	沖縄	2.79	
29	北海道	2.77	
30	長崎	2.76	
31	宮崎	2.72	
32	栃木	2.68	
33	静岡	2.65	
34	熊本	2.63	
	全国値	2.62	
35	京都	2.61	
36	青森	2.60	
37	三重	2.53	
38	奈良	2.42	
39	福岡	2.31	
40	埼玉	2.30	
41	千葉	2.30	
42	茨城	2.19	
43	兵庫	1.93	
44	大阪	1.71	
45	宮城	1.50	
46	愛知	1.31	
47	神奈川	0.91	

<岡山県の推移>



E53



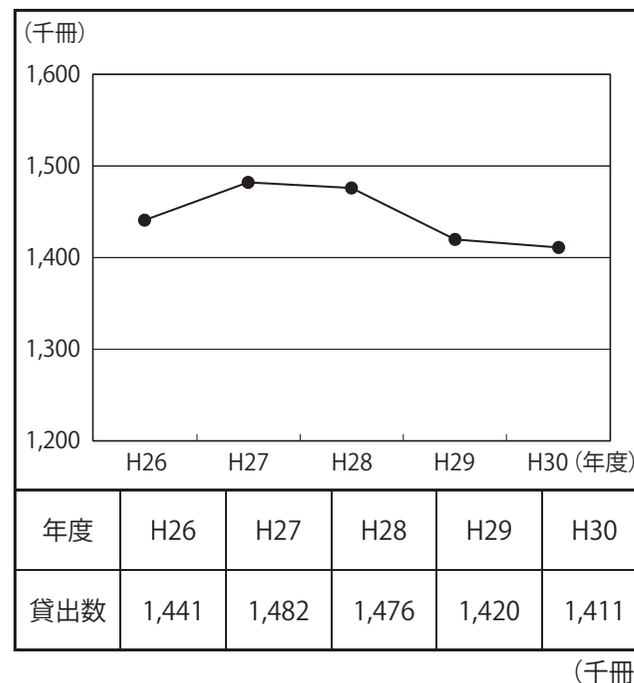
<資料出所他>

- ・調査時点 平成27年10月1日
- ・算出方法 図書館数÷総人口×100,000
- ・資料出所 文部科学省「社会教育調査」  
総人口は、総務省「国勢調査」(平成27年10月1日時点)を使用

E-54 都道府県立図書館個人貸出数

順位	都道府県名	都道府県立図書館 年間個人貸出数(冊)	(千冊)			
			0	500	1,000	1,500
1	岡山	1,410,737	[Bar chart showing 1,410,737]			
2	山形	897,552	[Bar chart showing 897,552]			
3	香川	802,745	[Bar chart showing 802,745]			
4	大阪	753,829	[Bar chart showing 753,829]			
5	福井	735,249	[Bar chart showing 735,249]			
6	滋賀	716,398	[Bar chart showing 716,398]			
7	高知	643,740	[Bar chart showing 643,740]			
8	宮城	588,386	[Bar chart showing 588,386]			
9	徳島	586,601	[Bar chart showing 586,601]			
10	大分	546,529	[Bar chart showing 546,529]			
11	和歌山	537,050	[Bar chart showing 537,050]			
12	新潟	458,051	[Bar chart showing 458,051]			
13	鳥取	444,711	[Bar chart showing 444,711]			
14	福岡	443,831	[Bar chart showing 443,831]			
15	茨城	432,202	[Bar chart showing 432,202]			
16	鹿児島	404,838	[Bar chart showing 404,838]			
17	秋田	379,672	[Bar chart showing 379,672]			
18	愛知	379,536	[Bar chart showing 379,536]			
19	岐阜	365,630	[Bar chart showing 365,630]			
	<b>全国平均</b>	<b>354,167</b>	[Bar chart showing 354,167]			
20	山梨	351,695	[Bar chart showing 351,695]			
21	宮崎	295,294	[Bar chart showing 295,294]			
22	群馬	286,324	[Bar chart showing 286,324]			
23	奈良	267,425	[Bar chart showing 267,425]			
24	三重	261,435	[Bar chart showing 261,435]			
25	島根	256,094	[Bar chart showing 256,094]			
26	埼玉	239,141	[Bar chart showing 239,141]			
27	岩手	229,946	[Bar chart showing 229,946]			
28	山口	224,180	[Bar chart showing 224,180]			
29	青森	205,583	[Bar chart showing 205,583]			
30	長崎	191,796	[Bar chart showing 191,796]			
31	京都	183,966	[Bar chart showing 183,966]			
32	熊本	167,808	[Bar chart showing 167,808]			
33	沖縄	164,433	[Bar chart showing 164,433]			
34	広島	157,633	[Bar chart showing 157,633]			
35	福島	155,550	[Bar chart showing 155,550]			
36	富山	155,496	[Bar chart showing 155,496]			
37	愛媛	151,703	[Bar chart showing 151,703]			
38	山形	137,790	[Bar chart showing 137,790]			
39	千葉	136,341	[Bar chart showing 136,341]			
40	神奈川	130,070	[Bar chart showing 130,070]			
41	石川	121,391	[Bar chart showing 121,391]			
42	長野	97,165	[Bar chart showing 97,165]			
43	静岡	62,755	[Bar chart showing 62,755]			
44	栃木	57,926	[Bar chart showing 57,926]			
45	北海道	43,308	[Bar chart showing 43,308]			
46	兵庫	32,138	[Bar chart showing 32,138]			
	東京	...	[Bar chart showing ...]			

<岡山県の推移>



E54

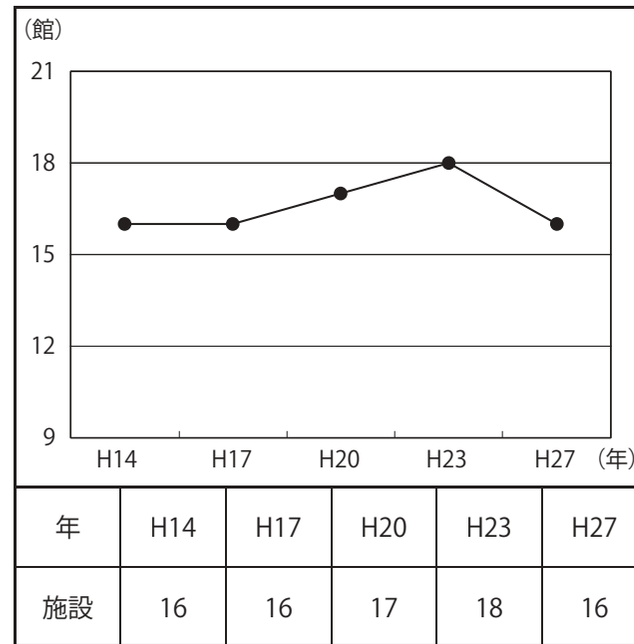
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年度
- 資料出所 日本図書館協会「日本の図書館」
- 岡山県立図書館は、平成16年9月25日開館

E-55 美術館数

順位	都道府県名	美術館数 (館)	(館)
1	長野	38	
2	東京	37	
3	静岡	18	
4	神奈川	17	
4	愛知	17	
<b>6</b>	<b>岡山</b>	<b>16</b>	
6	北海道	16	
8	新潟	15	
8	石川	15	
8	広島	15	
11	京都	14	
12	富山	13	
12	山梨	13	
12	兵庫	13	
15	栃木	12	
16	群馬	11	
17	大島	10	
17	大阪	10	
19	千葉	9	
19	山口	9	
19	福岡	9	
22	鹿児島	8	
23	宮城	7	
23	山形	7	
23	茨城	7	
23	埼玉	7	
23	滋賀	7	
23	奈良	7	
29	福島	6	
29	岐阜	6	
29	愛媛	6	
32	福岡	5	
33	岩手	4	
33	三重	4	
33	香川	4	
33	高知	4	
33	熊本	4	
38	秋田	3	
38	佐賀	3	
38	大分	3	
38	宮崎	3	
42	青森	2	
42	鳥取	2	
42	徳島	2	
45	和歌山	1	
45	長崎	1	
45	沖縄	1	
	<b>全国計</b>	<b>441</b>	

<岡山県の推移>



E55

(館)

<資料出所他>

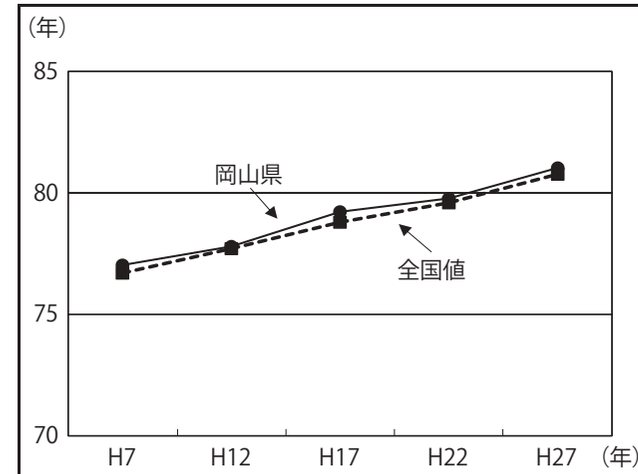
- 調査時点 平成27年10月1日
- 資料出所 文部科学省「社会教育調査」

F 医療・福祉

F-56 平均寿命(男)

順位	都道府県名	平均寿命(男) (年)	平均寿命(年)				
			77	78	79	80	81
1	滋賀	81.78					
2	長野	81.75					
3	京都	81.40					
4	奈良	81.36					
5	神奈川	81.32					
6	福井	81.27					
7	熊本	81.22					
8	愛知	81.10					
9	広島	81.08					
10	大分	81.08					
11	東京	81.07					
12	石川	81.04					
13	岡山	81.03					
14	岐阜	81.00					
15	宮城	80.99					
16	千葉	80.96					
17	静岡	80.95					
18	兵庫	80.92					
19	三重	80.86					
20	香川	80.85					
21	山梨	80.85					
22	埼玉	80.82					
23	福島	80.79					
	全国値	80.77					
24	新潟	80.69					
25	福岡	80.66					
26	佐賀	80.65					
27	富山	80.61					
28	群馬	80.61					
29	山形	80.52					
30	山口	80.51					
31	長崎	80.38					
32	宮崎	80.34					
33	徳島	80.32					
34	茨城	80.28					
35	北海道	80.28					
36	沖縄	80.27					
37	高知	80.26					
38	大阪	80.23					
39	鳥取	80.17					
40	愛媛	80.16					
41	福島	80.12					
42	栃木	80.10					
43	鹿児島	80.02					
44	和歌山	79.94					
45	岩手	79.86					
46	秋田	79.51					
47	青森	78.67					

<岡山県の推移>



年	H7	H12	H17	H22	H27
岡山	77.03	77.80	79.22	79.77	81.03
全国	76.70	77.71	78.79	79.59	80.77

F56

(年)

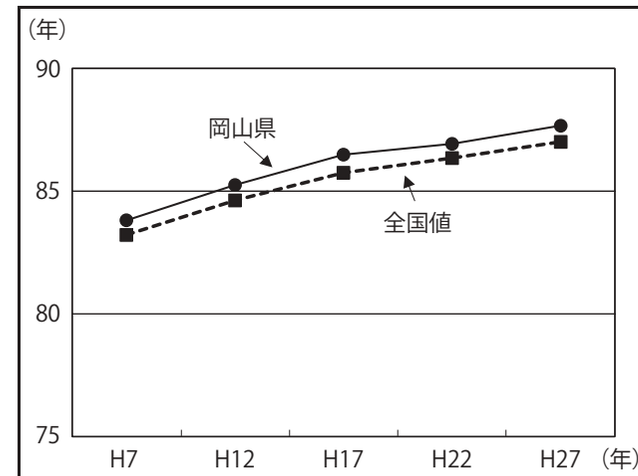
<資料出所他>

- ☆平均寿命とは、0歳児の平均余命のこと
- ・調査時点 平成27年(5年毎)
- ・資料出所 厚生労働省「都道府県別生命表」

F-57 平均寿命(女)

順位	都道府県名	平均寿命(女) (年)	(年)			
			85	86	87	88
1	長野	87.67				
2	岡山	87.67				
3	島根	87.64				
4	滋賀	87.57				
5	福井	87.54				
6	熊本	87.49				
7	沖縄	87.44				
8	富山	87.42				
9	京都	87.35				
10	広島	87.33				
11	新潟	87.32				
12	大分	87.31				
13	石川	87.28				
14	鳥取	87.27				
15	東京	87.26				
16	奈良	87.25				
17	神奈川	87.24				
18	山梨	87.22				
19	香川	87.21				
20	宮城	87.16				
21	福岡	87.14				
22	宮崎	87.12				
23	佐賀	87.12				
24	静岡	87.10				
25	兵庫	87.07				
	全国値	87.01				
26	高知	87.01				
27	三重	86.99				
28	長崎	86.97				
29	山形	86.96				
30	千葉	86.91				
31	山口	86.88				
32	愛知	86.86				
33	群馬	86.84				
34	岐阜	86.82				
35	愛媛	86.82				
36	鹿児島	86.78				
37	北海道	86.77				
38	大阪	86.73				
39	埼玉	86.66				
40	徳島	86.66				
41	和歌山	86.47				
42	岩手	86.44				
43	福島	86.40				
44	秋田	86.38				
45	茨城	86.33				
46	栃木	86.24				
47	青森	85.93				

<岡山県の推移>



年	H7	H12	H17	H22	H27
岡山	83.81	85.25	86.49	86.93	87.67
全国	83.22	84.62	85.75	86.35	87.01

F57

(年)

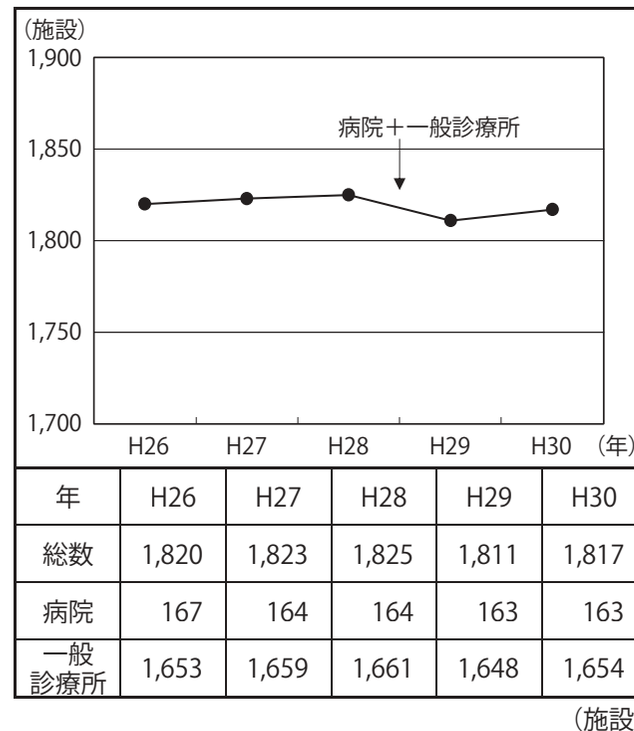
<資料出所他>

- ☆平均寿命とは、0歳児の平均余命のこと
- ・調査時点 平成27年(5年毎)
- ・資料出所 厚生労働省「都道府県別生命表」

F-58 病院・一般診療所数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 病院・一般診療所(施設)	(施設)			
			0	40	80	120
1	和歌山	119.5	[Bar]			
2	長崎	114.3	[Bar]			
3	徳島	114.0	[Bar]			
4	島根	113.5	[Bar]			
5	山口	102.7	[Bar]			
6	愛媛	102.5	[Bar]			
7	大阪	102.1	[Bar]			
8	東京	101.8	[Bar]			
9	鹿児島	101.5	[Bar]			
10	京都	101.4	[Bar]			
11	福岡	101.0	[Bar]			
12	広島	99.0	[Bar]			
13	兵庫	98.9	[Bar]			
14	鳥取	97.4	[Bar]			
15	大分	97.2	[Bar]			
16	高知	97.1	[Bar]			
17	佐賀	96.7	[Bar]			
18	奈良	96.3	[Bar]			
19	岡山	95.7	[Bar]			
20	熊本	95.5	[Bar]			
21	宮崎	95.0	[Bar]			
22	香川	94.7	[Bar]			
23	山梨	92.4	[Bar]			
24	三重	90.6	[Bar]			
25	山形	90.5	[Bar]			
26	秋田	90.0	[Bar]			
	全国値	87.4	[Bar]			
27	群馬	86.1	[Bar]			
28	岐阜	84.6	[Bar]			
29	石川	84.6	[Bar]			
30	福井	82.9	[Bar]			
31	富山	82.9	[Bar]			
32	長野	82.5	[Bar]			
33	滋賀	81.1	[Bar]			
34	栃木	80.4	[Bar]			
35	新潟	80.1	[Bar]			
36	福島	79.4	[Bar]			
37	静岡	79.1	[Bar]			
38	岩手	78.6	[Bar]			
39	宮城	78.3	[Bar]			
40	青森	77.6	[Bar]			
41	神奈川	77.1	[Bar]			
42	愛知	76.0	[Bar]			
43	北海道	74.7	[Bar]			
44	沖縄	68.2	[Bar]			
45	茨城	66.4	[Bar]			
46	千葉	65.2	[Bar]			
47	埼玉	63.8	[Bar]			

<岡山県の推移>



F58

<病院・一般診療所病床数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
病院	29,088	28,813	28,615	28,226	28,002
一般診療所	2,513	2,448	2,305	2,234	2,162

(床)

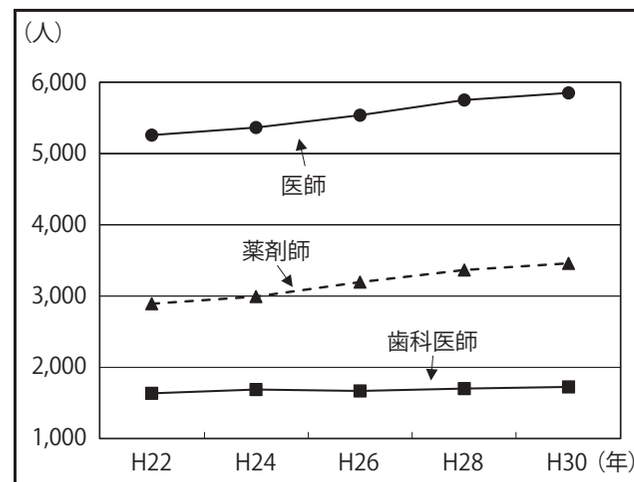
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年10月1日
- 算出方法 病院・一般診療所数÷総人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「医療施設調査」  
総人口は、総務省「人口推計」（平成30年10月1日時点）を使用

F-59 医師数 (人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 医師数(人)	0	女	100	男	200	300	(人)
1	徳島	329.5							
2	京都	323.3							
3	高知	316.9							
4	岡山	308.2							
5	東京	307.5							
6	長崎	306.3							
7	鳥取	304.8							
8	福岡	302.6							
9	和歌山	302.1							
10	熊本	289.8							
11	島根	286.3							
12	石川	284.1							
13	香川	282.5							
14	佐賀	280.0							
15	大分	277.0							
16	大分	275.2							
17	鹿児島	270.8							
18	愛媛	269.2							
19	広島	258.6							
20	奈良	258.5							
21	富山	254.4							
22	山口	252.9							
23	福井	252.6							
24	兵庫	252.2							
	全国値	246.7							
25	宮崎	246.6							
26	北海道	243.1							
27	沖縄	240.7							
28	山梨	239.2							
29	宮城	238.4							
30	秋田	234.0							
31	長野	233.1							
32	群馬	228.3							
33	滋賀	227.6							
34	栃木	226.1							
35	山形	226.0							
36	三重	223.4							
37	岐阜	215.1							
38	愛知	212.9							
39	神奈川	212.4							
40	静岡	210.2							
41	福島	204.9							
42	青森	203.3							
43	岩手	201.7							
44	新潟	197.9							
45	千葉	194.1							
46	茨城	187.5							
47	埼玉	169.8							

<岡山県の推移>



年	H22	H24	H26	H28	H30
医師	5,259	5,365	5,538	5,752	5,849
歯科医師	1,635	1,691	1,670	1,704	1,725
薬剤師	2,893	2,994	3,198	3,367	3,460

※医療施設又は薬局の従事者 (人)

<資料出所他>

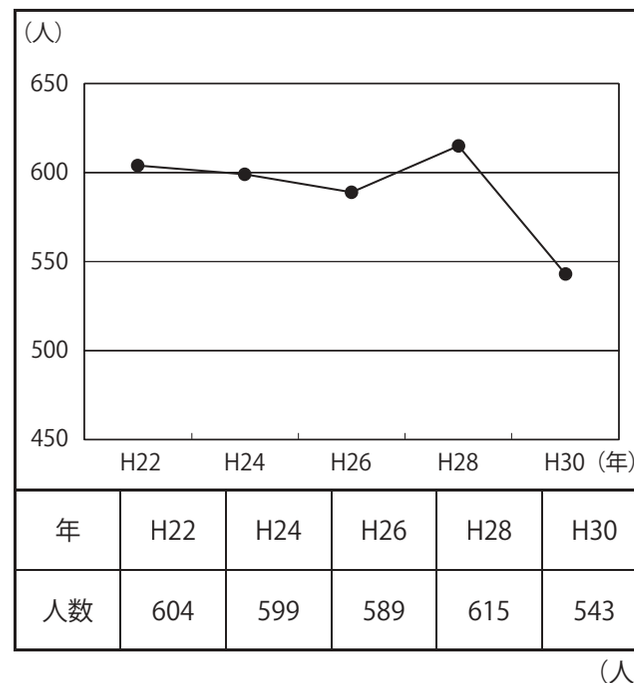
- ☆医療施設に従事している医師数
- ・調査時点 平成30年12月31日(2年毎)
- ・資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」

F59

F-60 小児科従事医師数 (15歳未満人口10万人当たり)

順位	都道府県名	15歳未満人口10万人 当たり医師数(人)	(人)
1	徳島	296.4	
2	鳥取	269.0	
3	岐阜	245.8	
4	東京	237.9	
5	山梨	236.1	
6	和歌山	230.3	
7	福井	226.3	
<b>8</b>	<b>岡山</b>	<b>226.3</b>	
9	京都	215.8	
10	島根	207.1	
11	群馬	199.2	
12	愛知	198.4	
13	滋賀	197.5	
14	栃木	195.4	
15	長野	194.9	
16	高知	192.4	
17	佐賀	190.2	
18	秋田	187.8	
19	奈良	185.0	
20	福島	184.7	
21	青森	181.8	
22	大阪	181.7	
23	大分	180.9	
	<b>全国値</b>	<b>179.1</b>	
24	熊本	178.7	
25	香川	175.6	
26	富山	172.1	
27	長崎	170.2	
28	福岡	168.4	
29	石川	167.8	
30	宮城	164.5	
31	山口	164.0	
32	兵庫	162.1	
33	三重	160.4	
34	埼玉	157.0	
35	北海道	155.3	
36	茨城	154.4	
37	愛媛	152.5	
38	新潟	152.3	
39	山形	152.0	
40	広島	151.6	
41	千葉	150.8	
42	静岡	145.0	
43	鹿児島	143.7	
44	神奈川	142.6	
45	沖縄	140.9	
46	岩手	133.6	
47	宮崎	122.1	

<岡山県の推移>



F60

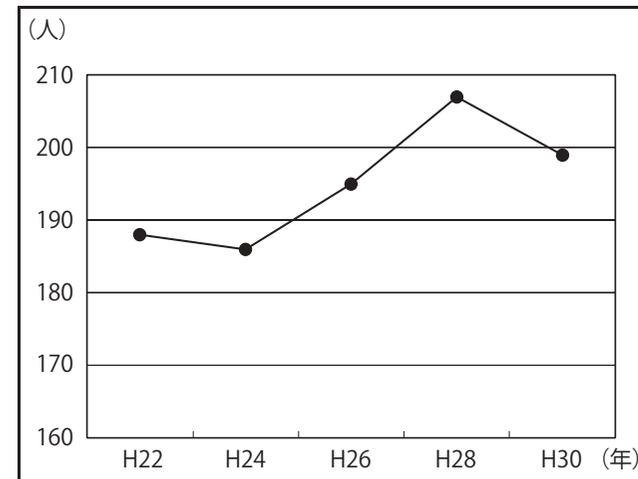
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年12月31日(2年毎)
- 算出方法 小児科従事医師数÷15歳未満人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」  
15歳未満人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用
- 従事する診療科名(複数回答)で「小児科」と回答した者の数

F-61 産婦人科・産科従事医師数(15～49歳女子人口10万人当たり)

順位	都道府県名	15～49歳女子人口 10万人当たり医師数(人)	(人)			
			0	25	50	75
1	長崎	66.5	[Bar]			
2	和歌山	64.7	[Bar]			
3	鳥取	64.0	[Bar]			
4	徳島	61.4	[Bar]			
5	島根	56.5	[Bar]			
6	石川	55.9	[Bar]			
7	東京	54.3	[Bar]			
8	山梨	54.0	[Bar]			
9	福井	53.8	[Bar]			
10	鹿児島	53.4	[Bar]			
11	岡山	53.4	[Bar]			
12	高知	52.5	[Bar]			
13	富山	52.1	[Bar]			
14	宮崎	51.3	[Bar]			
15	愛媛	51.2	[Bar]			
16	沖縄	51.1	[Bar]			
17	秋田	51.0	[Bar]			
18	香川	50.8	[Bar]			
19	三重	49.9	[Bar]			
20	佐賀	49.7	[Bar]			
21	栃木	49.3	[Bar]			
22	山形	49.2	[Bar]			
23	京都	48.7	[Bar]			
24	宮城	48.7	[Bar]			
25	大阪	48.4	[Bar]			
26	岐阜	48.4	[Bar]			
27	山口	48.1	[Bar]			
28	長野	46.8	[Bar]			
29	岩手	46.8	[Bar]			
	全国値	46.2	[Bar]			
30	熊本	46.2	[Bar]			
31	静岡	46.1	[Bar]			
32	福岡	45.8	[Bar]			
33	群馬	45.7	[Bar]			
34	大分	45.7	[Bar]			
35	愛知	44.6	[Bar]			
36	兵庫	44.3	[Bar]			
37	広島	44.2	[Bar]			
38	奈良	43.7	[Bar]			
39	滋賀	41.7	[Bar]			
40	北海道	41.4	[Bar]			
41	青森	41.4	[Bar]			
42	福島	40.9	[Bar]			
43	茨城	40.9	[Bar]			
44	神奈川	40.4	[Bar]			
45	新潟	37.9	[Bar]			
46	千葉	36.6	[Bar]			
47	埼玉	31.7	[Bar]			

<岡山県の推移>



年	H22	H24	H26	H28	H30
人数	188	186	195	207	199

F61

(人)

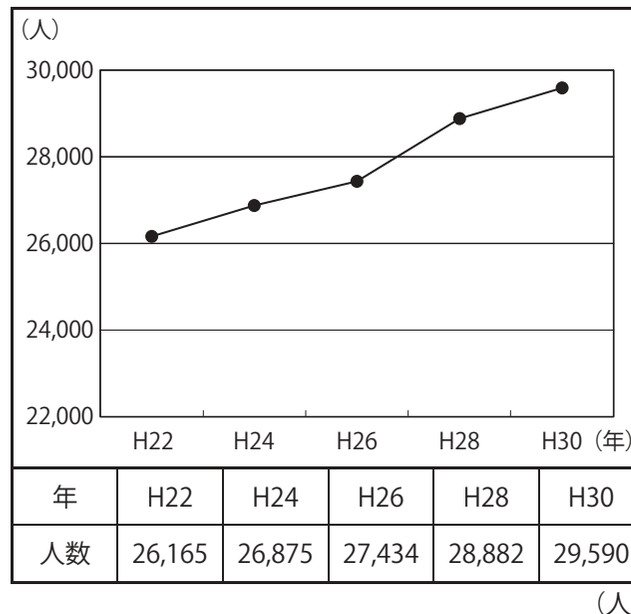
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年12月31日(2年毎)
- 算出方法 産婦人科・産科従事医師数 ÷ 15～49歳女子人口 × 100,000
- 資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」  
15～49歳女子人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用
- 従事する診療科名(複数回答)で「産婦人科」、「産科」と回答した者の数

F-62 看護職員数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり 看護職員数(人)	(人)
1	高知	205.4	
2	鹿児島	201.3	
3	佐賀	195.5	
4	宮崎	193.4	
5	熊本	193.0	
6	長崎	189.2	
7	大分	182.4	
8	島根	181.7	
9	山口	180.0	
10	徳島	178.2	
11	鳥取	174.8	
12	愛媛	169.2	
13	香川	168.5	
14	石川	161.0	
15	北海道	160.6	
16	福井	160.4	
17	福岡	159.7	
18	富山	159.2	
19	広島	155.7	
<b>20</b>	<b>岡山</b>	<b>154.5</b>	
21	和歌山	154.1	
22	秋田	152.1	
23	青森	146.6	
24	群馬	142.2	
25	長野	142.0	
26	沖縄	141.2	
27	岩手	139.7	
28	山形	139.0	
29	京都	135.4	
30	山梨	134.8	
31	福島	133.6	
32	新潟	132.5	
	<b>全国値</b>	<b>127.1</b>	
33	三重	126.9	
34	兵庫	124.1	
35	栃木	121.2	
36	滋賀	120.5	
37	岐阜	119.2	
38	宮城	117.8	
39	大阪	117.3	
40	奈良	117.2	
41	静岡	113.9	
42	茨城	106.8	
43	愛知	106.4	
44	東京	95.5	
45	埼玉	94.3	
46	千葉	93.8	
47	神奈川	88.4	

<岡山県の推移>



F62

<岡山県の看護職員数>

年	H22	H24	H26	H28	H30
保健師	908	946	936	974	1,018
助産師	437	468	453	517	539
看護師	19,029	19,975	20,926	22,563	23,523
准看護師	5,791	5,466	5,119	4,828	4,510

(人)

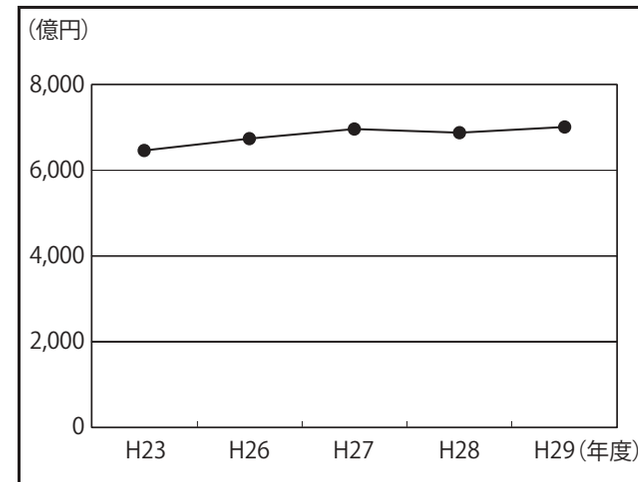
<資料出所他>

- ☆看護職員とは、保健師、助産師、看護師、准看護師のこと
- ・調査時点 平成30年12月31日(2年毎)
- ・算出方法 就業看護職員数÷総人口×10,000
- ・資料出所 厚生労働省「衛生行政報告例」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* F-63 国民医療費(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 国民医療費(千円)	(千円)
1	千葉	298.2	
2	埼玉	299.6	
3	神奈川	301.2	
4	愛知	306.2	
5	滋賀	307.7	
6	栃木	311.3	
7	茨城	312.1	
8	東京	312.8	
9	新潟	314.4	
10	静岡	316.8	
11	宮城	318.0	
12	沖縄	320.1	
13	群馬	320.6	
14	長野	326.3	
15	三重	330.9	
16	岩手	331.2	
17	岐阜	332.9	
18	福島	333.6	
19	山梨	338.4	
	<b>全国値</b>	<b>339.9</b>	
20	富山	340.1	
21	福井	341.2	
22	山形	347.8	
23	青森	348.0	
24	石川	350.1	
25	奈良	352.0	
26	京都	354.0	
27	鳥取	354.3	
28	兵庫	360.0	
29	広島	365.9	
<b>30</b>	<b>岡山</b>	<b>367.5</b>	
31	宮崎	367.9	
32	秋田	371.0	
33	大阪	371.3	
34	愛媛	381.4	
35	島根	382.1	
36	福岡	382.7	
37	和歌山	384.5	
38	香川	386.2	
39	熊本	397.6	
40	北海道	401.4	
41	大分	402.9	
42	佐賀	404.4	
43	山口	405.8	
44	徳島	408.6	
45	鹿児島	413.9	
46	長崎	419.9	
47	高知	449.2	

<岡山県の推移>



年度	H23	H26	H27	H28	H29
総額	6,463	6,739	6,960	6,875	7,008

(億円)

※都道府県別医療費は、平成27年度から毎年推計

<資料出所他>

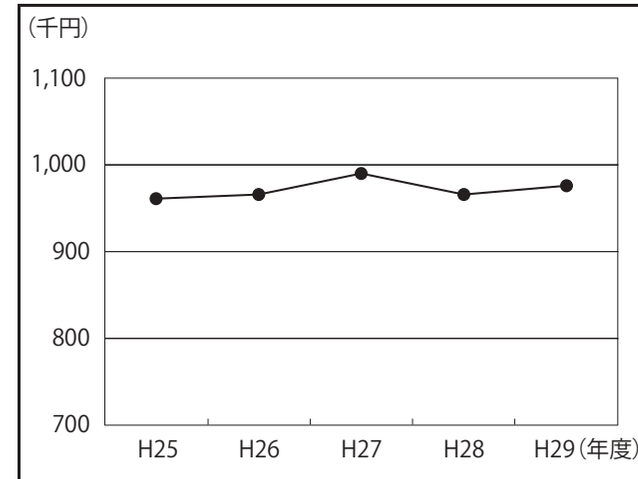
- 調査期間 平成29年度
- 資料出所 厚生労働省「国民医療費」
- 国民医療費を患者の住所地に基づいて推計したもの

F63

\* F-64 後期高齢者医療費（1人当たり）

順位	都道府県名	1人当たり 老人医療費(円)	(千円)			
			0	400	800	1,200
1	新潟	756,874	[Bar]			
2	岩手	762,429	[Bar]			
3	秋田	801,417	[Bar]			
4	静岡	816,453	[Bar]			
5	山形	821,905	[Bar]			
6	千葉	823,716	[Bar]			
7	青森	825,073	[Bar]			
8	長野	827,202	[Bar]			
9	栃木	833,629	[Bar]			
10	宮城	840,146	[Bar]			
11	福島	841,925	[Bar]			
12	三重	845,854	[Bar]			
13	埼玉	853,114	[Bar]			
14	山梨	856,900	[Bar]			
15	茨城	858,280	[Bar]			
16	岐阜	868,806	[Bar]			
17	群馬	869,308	[Bar]			
18	神奈川	870,070	[Bar]			
19	宮崎	910,009	[Bar]			
20	富山	911,653	[Bar]			
21	鳥取	912,202	[Bar]			
22	福島	923,639	[Bar]			
23	福島	924,615	[Bar]			
24	滋賀	935,171	[Bar]			
25	東京	935,810	[Bar]			
26	奈良	940,435	[Bar]			
	<b>全国値</b>	<b>944,561</b>	[Bar]			
27	愛知	944,682	[Bar]			
28	和歌山	953,252	[Bar]			
29	愛媛	958,818	[Bar]			
<b>30</b>	<b>岡山</b>	<b>975,682</b>	[Bar]			
31	香川	976,225	[Bar]			
32	石川	991,158	[Bar]			
33	京都	1,018,412	[Bar]			
34	沖縄	1,018,650	[Bar]			
35	兵庫	1,022,865	[Bar]			
36	山口	1,036,846	[Bar]			
37	徳島	1,045,774	[Bar]			
38	大分	1,046,454	[Bar]			
39	熊本	1,052,509	[Bar]			
40	広島	1,057,478	[Bar]			
41	佐賀	1,073,336	[Bar]			
42	大阪	1,075,541	[Bar]			
43	鹿児島	1,079,002	[Bar]			
44	北海道	1,095,259	[Bar]			
45	長崎	1,097,576	[Bar]			
46	高知	1,171,339	[Bar]			
47	福岡	1,176,856	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
医療費	961	966	990	966	976

(千円)

F64

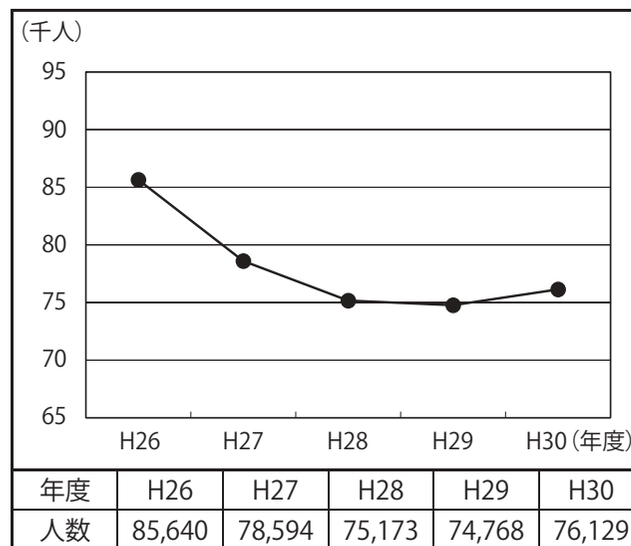
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年度
- 資料出所 厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告」

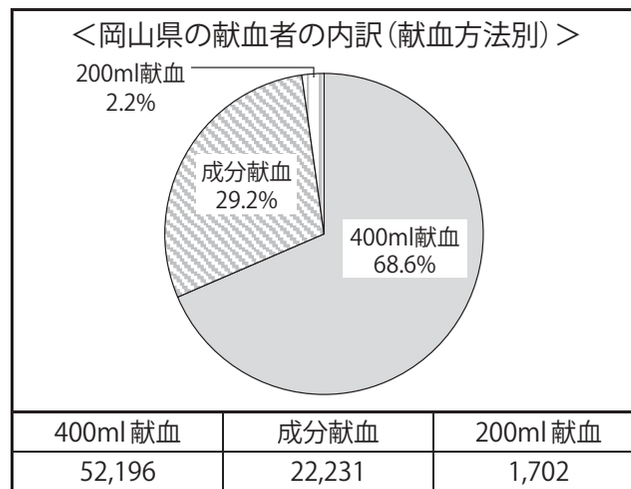
F-65 献血者数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 献血者数(人)	(人)
1	北海道	47.0	
2	和歌山	44.1	
3	群馬	43.7	
4	広島	43.3	
5	栃木	42.1	
6	大阪	42.1	
7	福島	41.3	
8	熊本	40.8	
9	大分	40.3	
10	岡山	40.1	
11	京都	40.0	
12	山梨	39.9	
13	長崎	39.8	
14	新潟	39.7	
15	東京	39.4	
16	福岡	38.8	
17	鳥取	38.8	
18	鹿児島	38.3	
19	高知	38.1	
20	宮城	37.8	
	全国値	37.5	
21	福井	37.4	
22	石川	37.2	
23	愛媛	37.0	
24	宮崎	36.9	
25	佐賀	36.8	
26	兵庫	36.6	
27	徳島	36.6	
28	沖縄	36.5	
29	愛知	35.9	
30	秋田	35.9	
31	香川	35.8	
32	青森	35.6	
33	富山	35.6	
34	長野	35.2	
35	山形	35.1	
36	山梨	35.1	
37	千葉	34.9	
38	岩手	34.1	
39	奈良	34.1	
40	滋賀	33.8	
41	静岡	33.8	
42	茨城	33.8	
43	神奈川	33.0	
44	岐阜	31.5	
45	三重	31.5	
46	埼玉	30.7	
47	島根	29.6	

<岡山県の推移>



F65



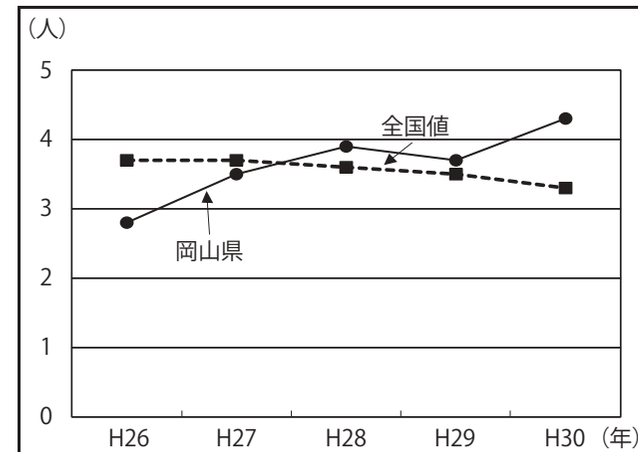
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年度
- 算出方法 献血者数÷総人口×1,000
- 資料出所 日本赤十字社「血液事業年度報」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* F-66 周産期死亡率(出産数千当たり)

順位	都道府県名	出産数千当たり 周産期死亡数(人)	(人)						
			0	1	2	3	4	5	6
1	山梨	1.8	[Bar chart showing 1.8 units]						
1	佐賀	1.8	[Bar chart showing 1.8 units]						
3	愛媛	1.9	[Bar chart showing 1.9 units]						
4	群馬	2.1	[Bar chart showing 2.1 units]						
5	宮崎	2.6	[Bar chart showing 2.6 units]						
6	青森	2.7	[Bar chart showing 2.7 units]						
6	兵庫	2.7	[Bar chart showing 2.7 units]						
8	長野	2.8	[Bar chart showing 2.8 units]						
8	和歌山	2.8	[Bar chart showing 2.8 units]						
8	鹿児島	2.8	[Bar chart showing 2.8 units]						
11	東京	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
11	石川	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
11	愛知	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
11	三重	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
15	静岡	3.0	[Bar chart showing 3.0 units]						
15	京都	3.0	[Bar chart showing 3.0 units]						
15	大分	3.0	[Bar chart showing 3.0 units]						
18	宮城	3.1	[Bar chart showing 3.1 units]						
18	埼玉	3.1	[Bar chart showing 3.1 units]						
18	大阪	3.1	[Bar chart showing 3.1 units]						
18	熊本	3.1	[Bar chart showing 3.1 units]						
22	香川	3.2	[Bar chart showing 3.2 units]						
	<b>全国値</b>	<b>3.3</b>	[Bar chart showing 3.3 units]						
23	滋賀	3.3	[Bar chart showing 3.3 units]						
24	神奈川	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
24	新潟	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
24	岐阜	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
24	沖縄	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
24	富山	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
28	福岡	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
28	長崎	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
31	北海道	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
31	福井	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
31	山口	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
31	徳島	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
35	島根	3.7	[Bar chart showing 3.7 units]						
36	奈良	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
37	福島	3.9	[Bar chart showing 3.9 units]						
37	千葉	3.9	[Bar chart showing 3.9 units]						
37	広島	3.9	[Bar chart showing 3.9 units]						
40	山形	4.0	[Bar chart showing 4.0 units]						
40	栃木	4.0	[Bar chart showing 4.0 units]						
40	鳥取	4.0	[Bar chart showing 4.0 units]						
43	岩手	4.3	[Bar chart showing 4.3 units]						
<b>43</b>	<b>岡山</b>	<b>4.3</b>	[Bar chart showing 4.3 units]						
45	秋田	4.5	[Bar chart showing 4.5 units]						
46	高知	4.6	[Bar chart showing 4.6 units]						
47	茨城	4.8	[Bar chart showing 4.8 units]						

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	2.8	3.5	3.9	3.7	4.3
全国	3.7	3.7	3.6	3.5	3.3

F66

<岡山県の周産期死亡数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
妊娠満22週 以後死産	37	50	50	49	45
早期 新生児	8	5	11	6	17
総数	45	55	61	55	62

(人)

<資料出所他>

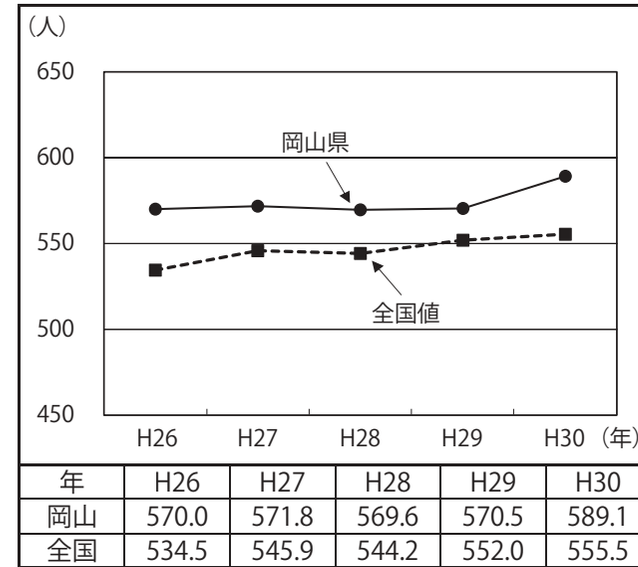
☆周産期死亡数は、妊娠満22週以後の死産と生後1週未満の早期新生児死亡の合計

- ・調査期間 平成30年(1.1~12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態調査」
- ・集計対象 日本における日本人
- ・全国値には、住所が外国・不詳を含む。

\* F-67 主要死因死亡率(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 主要死因死亡者数(人)	(人)
1	沖 縄	405.9	
2	愛 知	454.9	
3	東 京	457.8	
4	神奈川	470.8	
5	滋 賀	489.4	
6	埼 玉	490.4	
7	千 葉	503.7	
8	福 岡	511.6	
9	大 阪	533.2	
10	兵 庫	545.3	
	<b>全国値</b>	<b>555.5</b>	
11	京 都	558.8	
12	宮 城	562.8	
13	広 島	568.8	
14	三 重	572.4	
15	静 岡	573.8	
16	奈 良	580.1	
17	岐 阜	584.1	
18	山 梨	586.5	
19	<b>岡 山</b>	<b>589.1</b>	
20	熊 本	592.0	
21	石 川	593.1	
22	茨 城	596.8	
23	栃 木	597.0	
24	群 馬	607.1	
25	福 井	609.9	
26	佐 賀	613.8	
27	大 分	622.0	
28	富 山	622.7	
29	長 野	624.3	
30	香 川	627.4	
31	徳 島	630.8	
32	北 海 道	645.5	
33	鳥 取	646.4	
34	宮 崎	668.3	
35	鹿 児 島	668.8	
36	長 崎	673.1	
37	新 潟	676.4	
38	福 島	678.6	
39	和 歌 山	689.3	
40	愛 媛	692.1	
41	島 根	692.8	
42	山 口	708.6	
43	山 形	712.6	
44	高 知	726.3	
45	青 森	739.2	
46	岩 手	758.6	
47	秋 田	795.9	

<岡山県の推移>



F67

<岡山県の主要死因死亡数の推移>

年	H26	H27	H28	H29	H30
悪 性 新生物	5,852	5,595	5,572	5,569	5,679
心疾患	3,243	3,333	3,409	3,494	3,622
脳血管 疾 患	1,873	1,855	1,818	1,705	1,758
全死因	21,051	21,525	21,532	21,604	22,429

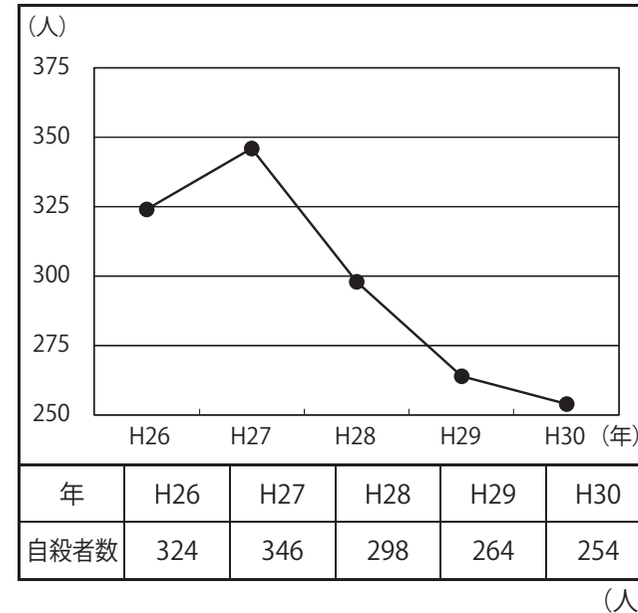
<資料出所他>

- ☆ここでいう主要死因とは、悪性新生物(がん)、心疾患、脳血管疾患のこと
- ・調査期間 平成30年(1.1~12.31)
- ・算出方法 主要死因死亡数÷日本人人口×100,000
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態統計」  
日本人人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用
- ・集計対象 日本における日本人
- ・全国値には、住所が外国・不詳を含む。

\* F-68 自殺死亡率(人口10万人当たり)

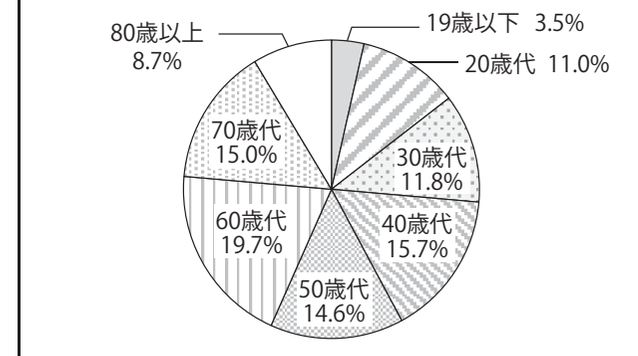
順位	都道府県名	人口10万人当たり 自殺死亡者数(人)	(人)
			0 5 10 15 20 25
1	徳島	12.4	
2	石川	12.9	
3	京都	13.3	
4	岡山	13.5	
5	愛知	13.7	
6	福井	13.9	
7	熊本	14.2	
8	神奈川県	14.4	
9	滋賀	14.7	
9	鳥取	14.7	
11	東京	15.2	
12	長野	15.4	
12	広島	15.4	
12	山口	15.4	
12	佐賀	15.4	
12	沖縄	15.4	
17	富山	15.5	
17	長崎	15.5	
19	香川	15.7	
20	愛媛	15.8	
21	福岡	16.0	
	全国値	16.1	
22	島根	16.1	
22	鹿児島	16.1	
24	宮城	16.2	
25	奈良	16.3	
26	埼玉	16.4	
26	静岡	16.4	
26	兵庫	16.4	
29	三重	16.7	
30	千叶	16.8	
30	岐阜	16.8	
32	栃木	16.9	
33	茨城	17.0	
33	山梨	17.0	
33	大阪	17.0	
36	北海道	17.2	
37	群馬	17.8	
38	高知	17.9	
39	大分	18.0	
40	山形	18.1	
41	宮崎	19.0	
42	新潟	19.5	
43	福島	19.7	
44	秋田	20.3	
45	岩手	20.5	
46	青森	20.6	
47	和歌山	21.2	

<岡山県の推移>



F68

<岡山県の年齢別自殺者割合>



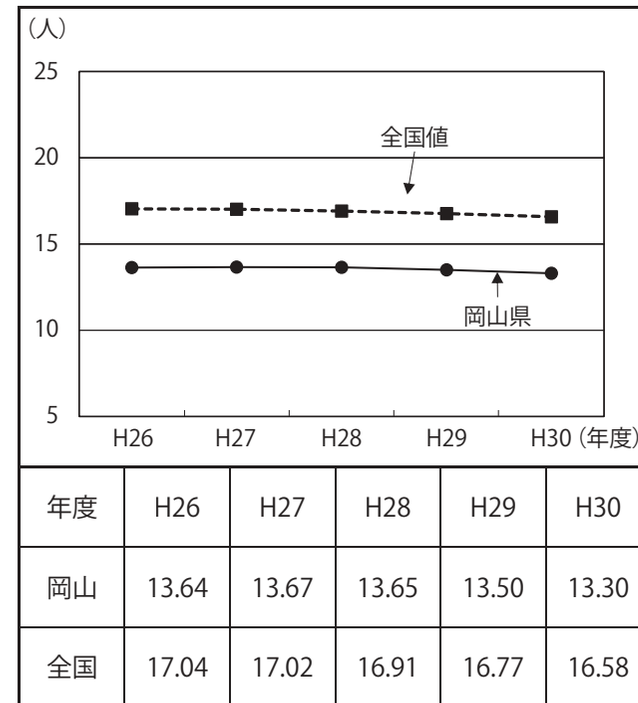
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年(1.1~12.31)
- 資料出所 厚生労働省「人口動態統計」
- 集計対象 日本における日本人
- 全国値には、住所が外国・不詳を含む。

\* F-69 被生活保護者数 (月平均人口千人当たり)

順位	都道府県名	月平均人口千人当たり 被生活保護者数 (人)	(人)
1	富山	3.44	
2	福井	5.32	
3	長野	5.37	
4	岐阜	5.91	
5	石川	6.33	
6	山形	7.18	
7	群馬	7.71	
8	滋賀	7.93	
9	島根	8.48	
10	静岡	8.52	
11	山梨	8.60	
12	三重	8.91	
13	福島	9.23	
14	新潟	9.32	
15	佐賀	9.56	
16	茨城	9.71	
17	愛知	10.24	
18	栃木	10.62	
19	岩手	10.63	
20	山口	10.91	
21	香川	10.92	
22	宮城	12.49	
23	鳥取	12.84	
24	埼玉	13.25	
<b>25</b>	<b>岡山</b>	<b>13.30</b>	
26	千葉	13.75	
27	熊本	14.10	
28	秋田	14.74	
29	奈良	15.06	
30	広島	15.08	
31	愛媛	15.78	
32	和歌山	16.36	
33	宮崎	16.54	
	<b>全国値</b>	<b>16.58</b>	
34	神奈川	16.87	
35	分	17.24	
36	徳島	18.28	
37	鹿児島	18.94	
38	兵庫	19.02	
39	東京	20.88	
40	長崎	21.17	
41	京都	22.44	
42	青森	23.47	
43	福岡	24.57	
44	沖縄	25.75	
45	高知	26.99	
46	北海道	30.37	
47	大阪	32.20	

<岡山県の推移>



F69

<岡山県の被生活保護者数>

年度	H26	H27	H28	H29	H30
人数	26,250	26,258	26,139	25,750	25,244

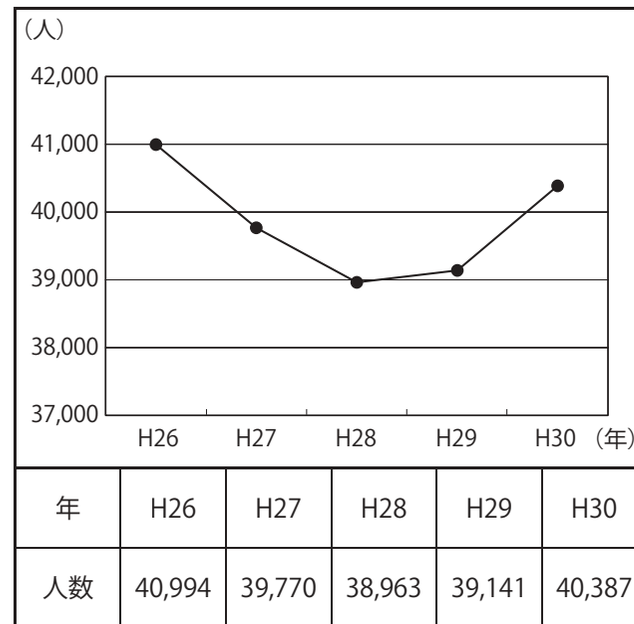
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30年度
- ・算出方法 被生活保護実人員 (1ヶ月平均) ÷ 総人口 × 1,000
- ・資料出所 厚生労働省「被保護者調査」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

F-70 保育所在籍人員

順位	都道府県名	保育所在籍人員 (人)	(千人)
1	東京	266,473	
2	愛知	165,615	
3	神奈川	141,002	
4	福岡	112,432	
5	大阪	110,508	
6	埼玉	107,111	
7	千葉	97,482	
8	北海道	64,578	
9	新潟	59,233	
10	兵庫	59,056	
11	長野	58,332	
12	広島	58,097	
13	茨城	47,538	
14	京都	47,354	
15	沖縄	46,809	
16	熊本	44,660	
17	静岡	43,311	
18	三重	41,194	
<b>19</b>	<b>岡山</b>	<b>40,387</b>	
20	岐阜	39,787	
21	宮城	36,272	
22	栃木	33,593	
23	群馬	29,769	
24	長崎	29,764	
25	鹿児島	29,132	
26	石川	25,518	
27	高山	24,933	
28	山口	24,913	
29	岩手	24,896	
30	福島	24,491	
31	滋賀	24,373	
32	愛媛	24,262	
33	宮崎	22,630	
34	島根	21,605	
35	富山	21,445	
36	山形	21,286	
37	奈良	20,443	
38	山梨	20,314	
39	香川	19,888	
40	和歌山	19,285	
41	佐賀	19,008	
42	秋田	18,747	
43	青森	18,663	
44	大分	17,979	
45	福岡	16,979	
46	鳥取	15,766	
47	徳島	13,730	
	<b>全国計</b>	<b>2,270,643</b>	

<岡山県の推移>



F70

(人)

<岡山県の保育所数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
保育所数	411	396	386	384	367

(施設)

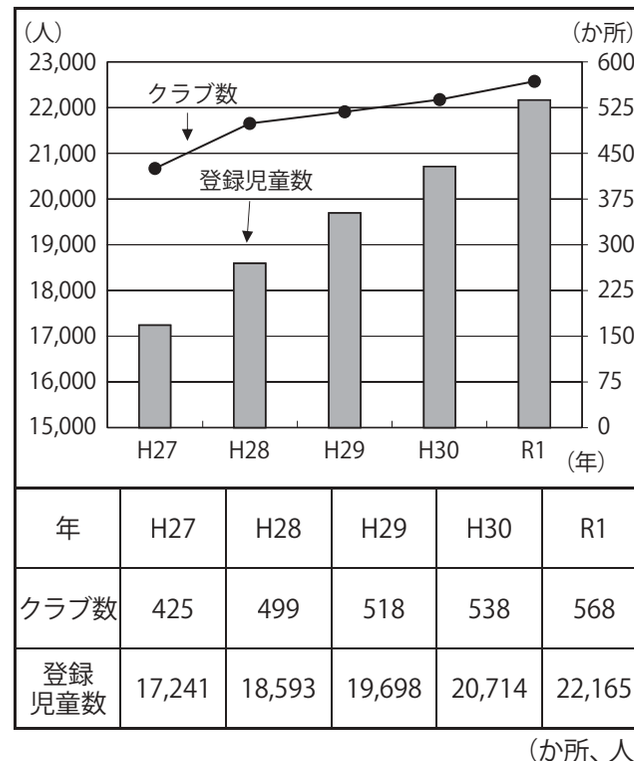
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年4月1日
- 資料出所 厚生労働省「平成30年度福祉行政報告例」

F-71 放課後児童クラブ数(小学校百校当たり)

順位	都道府県名	小学校百校当たり 放課後児童クラブ数	(施設)
1	埼玉	197.8	
2	沖縄	189.1	
3	栃木	183.8	
4	香川	176.3	
5	群馬	166.6	
6	石川	166.3	
7	滋賀	159.7	
8	山梨	158.4	
9	千葉	157.8	
10	佐賀	157.7	
11	神奈川	153.3	
12	広島	152.8	
13	富山	150.5	
14	鳥取	150.4	
15	東京都	147.5	
<b>16</b>	<b>岡山</b>	<b>147.2</b>	
17	茨城	144.9	
18	静岡県	139.4	
19	兵庫県	139.4	
20	熊本	137.3	
21	奈良	134.2	
	<b>全国値</b>	<b>133.2</b>	
22	宮城	132.9	
23	山形	131.0	
24	福井	128.2	
25	大阪	125.7	
26	秋田	124.7	
27	長崎	121.7	
28	愛知	120.1	
29	長野	118.7	
30	京都	117.7	
31	島根	117.5	
32	岩手	116.5	
33	愛媛	115.7	
34	鹿児島	115.1	
35	大分	114.2	
36	新潟	111.5	
37	宮崎	110.5	
38	山口	109.9	
39	三重	108.1	
40	青森	104.6	
41	福岡	104.3	
42	福島	102.5	
43	北海道	100.9	
44	和歌山	99.6	
45	徳島	98.9	
46	岐阜	96.5	
47	高知	80.3	

<岡山県の推移>



F71

<資料出所他>

☆放課後児童クラブは、仕事や病気などで昼間保護者が家庭にいない児童に、遊びや集団生活の場を提供して、その健全な育成を図る事業のことである。

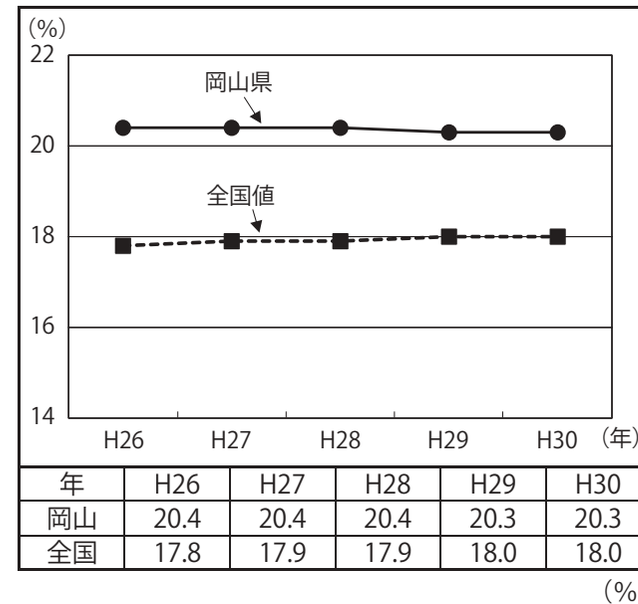
- 調査時点 令和元年5月1日
- 算出方法 放課後児童クラブ数÷公立小学校数(本校)×100
- 資料出所 厚生労働省 資料「放課後児童クラブ数及び登録児童数」

小学校数は、文部科学省「学校基本調査」(令和元年5月1日時点)を使用

\* F-72 高齢者人口に占める要介護者比率

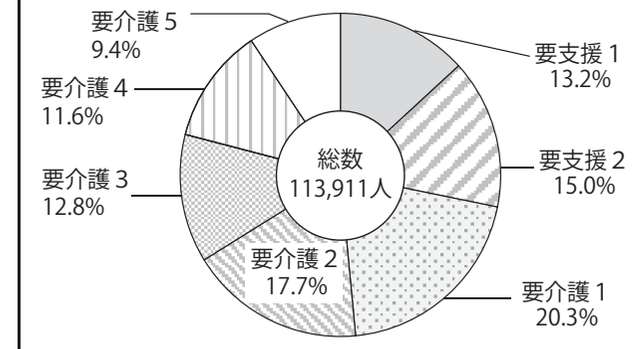
順位	都道府県名	第1号被保険者に占める 要介護(要支援)認定者割合(%)	(%)
1	埼玉	14.6	
2	茨城	15.0	
3	千葉	15.5	
4	山梨	15.5	
5	栃木	15.5	
6	静岡	15.6	
7	愛知	16.0	
8	岐阜	16.4	
9	宮崎	16.7	
10	神奈川	16.8	
11	滋賀	16.9	
12	群馬	17.0	
13	長野	17.1	
14	石川	17.2	
15	福井	17.4	
16	大分	17.7	
17	奈良	17.7	
18	山形	17.8	
19	宮城	17.9	
20	青森	18.0	
21	沖縄	18.0	
	<b>全国値</b>	<b>18.0</b>	
22	富山	18.2	
23	三重	18.3	
24	佐賀	18.4	
25	新潟	18.6	
26	東京	18.7	
27	高知	18.9	
28	山口	18.9	
29	福島	19.0	
30	岩手	19.1	
31	福井	19.1	
32	兵庫	19.1	
33	広島	19.1	
34	香川	19.4	
35	北海道	19.5	
36	鳥取	19.5	
37	鹿児島	19.8	
38	徳島	19.9	
39	熊本	19.9	
40	秋田	19.9	
41	京都	20.0	
42	<b>岡山</b>	<b>20.3</b>	
43	愛媛	20.5	
44	長崎	20.5	
45	島根	20.5	
46	大阪	20.9	
47	和歌山	21.8	

<岡山県の推移>



F72

<岡山県の要介護(要支援)状態別割合>



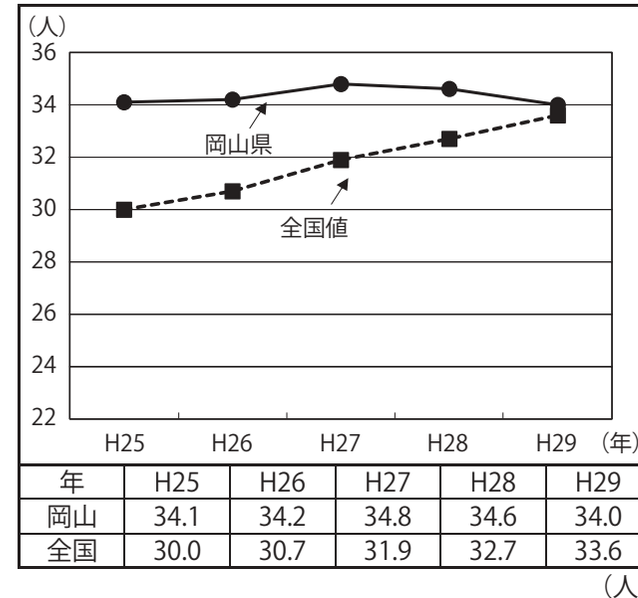
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年3月31日
- 算出方法 要介護・要支援認定者数÷第1号被保険者数×100
- 第1号被保険者とは、介護保険制度上、65歳以上の者をいうが適用除外施設に入所・入院している者は含まれない。
- 資料出所 厚生労働省「平成29年度介護保険事業状況報告」

F-73 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)

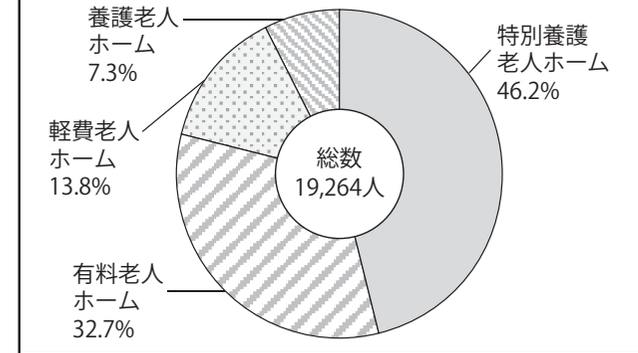
順位	都道府県名	65歳以上千人当たり 老人ホーム定員数(人)	(人)
1	宮崎	56.5	
2	大分	47.9	
3	青森	46.4	
4	沖縄	45.7	
5	福岡	44.5	
6	群馬	43.8	
7	佐賀	42.0	
8	山形	41.7	
9	石川	41.5	
10	熊本	41.1	
11	鹿児島	40.3	
12	島根	38.1	
13	北海道	38.0	
14	神奈川	36.8	
15	山口	36.4	
16	香川	36.3	
17	和歌山	35.0	
18	鳥取	34.5	
19	長崎	34.4	
20	高知	34.3	
21	埼玉	34.2	
22	岡山	34.0	
23	愛媛	33.9	
	全国値	33.6	
24	大阪	33.5	
25	千葉	33.5	
26	奈良	32.6	
27	三重	32.3	
28	徳島	32.2	
29	新潟	31.9	
30	秋田	31.5	
31	長野	31.1	
32	東京	30.8	
33	静岡	30.7	
34	岩手	29.4	
35	宮城	29.3	
36	愛知	29.1	
37	岐阜	29.0	
38	福島	28.8	
39	福井	28.2	
40	茨城	26.6	
41	富山	26.5	
42	宮城	26.1	
43	広島	25.7	
44	京都	25.1	
45	滋賀	23.3	
46	山梨	23.0	
47	栃木	21.5	

<岡山県の推移>



F73

<岡山県の施設種類別定員割合>



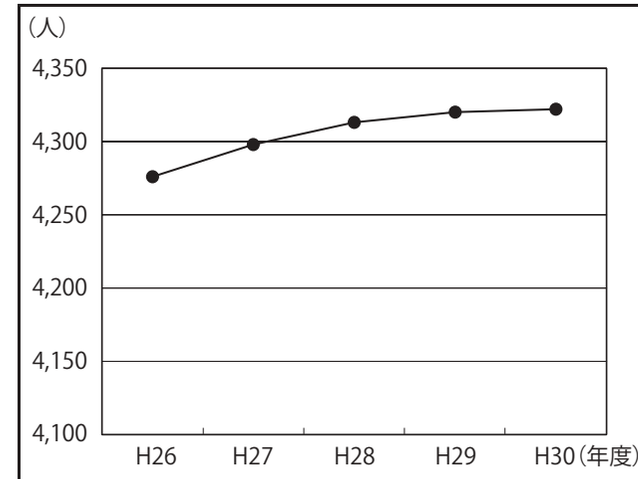
<資料出所他>

- ☆ここでいう老人ホームとは、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームのこと
- ・調査時点 平成29年10月1日
- ・算出方法 定員数÷65歳以上人口×1,000
- ・資料出所 厚生労働省「平成29年社会福祉施設等調査」「平成29年介護サービス施設・事業所調査」
- ・特別養護老人ホームは、「平成29年介護サービス施設・事業所調査」で、介護老人福祉施設として把握した数値
- ・65歳以上人口は、総務省「人口統計」(平成29年10月1日時点)を使用

F-74 民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 民生委員数（人）	(人)
1	秋田	341.6	
2	高知	338.6	
3	島根	329.7	
4	山梨	307.5	
5	岩手	297.2	
6	鳥取	295.0	
7	和歌山	284.6	
8	石川	272.1	
9	徳島	271.8	
10	山口	270.1	
11	愛媛	269.0	
12	長崎	264.9	
13	山形	262.8	
14	青森	262.0	
15	佐賀	258.7	
16	鹿児島	257.5	
17	福島	255.1	
18	大分	254.5	
19	長野	254.4	
20	富山	241.7	
21	福井	238.1	
22	北海道	238.1	
23	宮崎	234.6	
24	熊本	233.0	
25	滋賀	229.2	
26	三重	228.3	
<b>27</b>	<b>岡山</b>	<b>227.7</b>	
28	香川	227.0	
29	岐阜	224.1	
30	奈良	223.5	
31	新潟	213.7	
32	京都	212.9	
33	群馬	211.8	
34	広島	207.7	
35	栃木	200.2	
36	宮城	194.6	
37	静岡	185.4	
	<b>全国値</b>	<b>183.7</b>	
38	茨城	181.8	
39	兵庫	180.5	
40	福岡	173.5	
41	愛知	155.7	
42	大阪	148.4	
43	埼玉	144.8	
44	沖縄	143.5	
45	千葉	141.9	
46	神奈川	125.2	
47	東京	73.4	

<岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
人数	4,276	4,298	4,313	4,320	4,322

F74

(人)

<資料出所他>

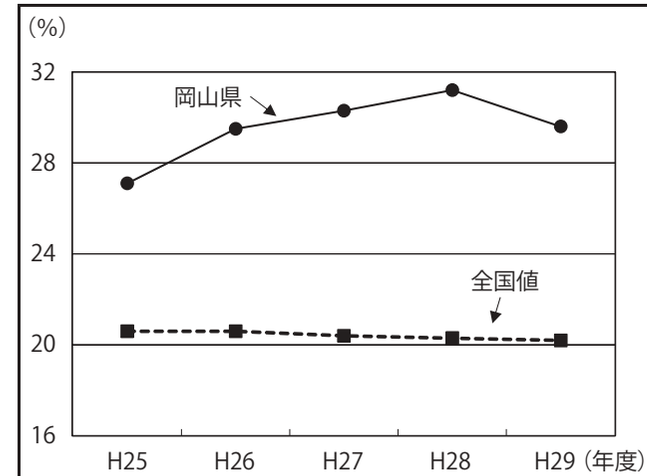
- 調査時点 平成31年3月31日
- 算出方法 民生委員（児童委員）÷ 総人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「平成30年度福祉行政報告例」  
総人口は、総務省「人口推計」（平成30年10月1日時点）を使用

# G 家計・居住環境

## G-75 ごみのリサイクル率

順位	都道府県名	ごみのリサイクル率 (%)	(%)
1	鳥取	31.2	
2	山口	30.8	
<b>3</b>	<b>岡山</b>	<b>29.6</b>	
4	三重	27.2	
5	神奈川県	24.4	
6	北海道	24.3	
7	富山	24.1	
8	埼玉	24.0	
9	熊本	23.4	
10	茨城	22.8	
11	千葉	22.3	
12	島根	22.3	
13	新潟	22.2	
14	東京	21.9	
15	愛知	21.7	
16	広島	21.3	
17	長野	21.2	
18	福岡	21.0	
19	佐賀	20.8	
20	高知	20.7	
21	分	20.6	
	<b>全国値</b>	<b>20.2</b>	
22	香川	19.3	
23	滋賀	18.7	
24	岐阜	18.6	
25	岩手	18.4	
26	静岡	18.1	
27	福井	18.0	
28	愛媛	17.9	
29	宮崎	17.1	
30	兵庫	16.9	
31	徳島	16.8	
32	奈良	16.3	
33	栃木	16.3	
34	宮城	16.0	
35	山梨	15.9	
36	京都	15.9	
37	鹿児島	15.7	
38	秋田	15.5	
39	沖縄	15.3	
40	群馬	15.1	
41	青森	15.0	
42	長崎	15.0	
43	山形	14.7	
44	石川	14.4	
45	大阪	13.4	
46	福島	13.3	
47	和歌山	12.4	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	27.1	29.5	30.3	31.2	29.6
全国	20.6	20.6	20.4	20.3	20.2

G75

(%)

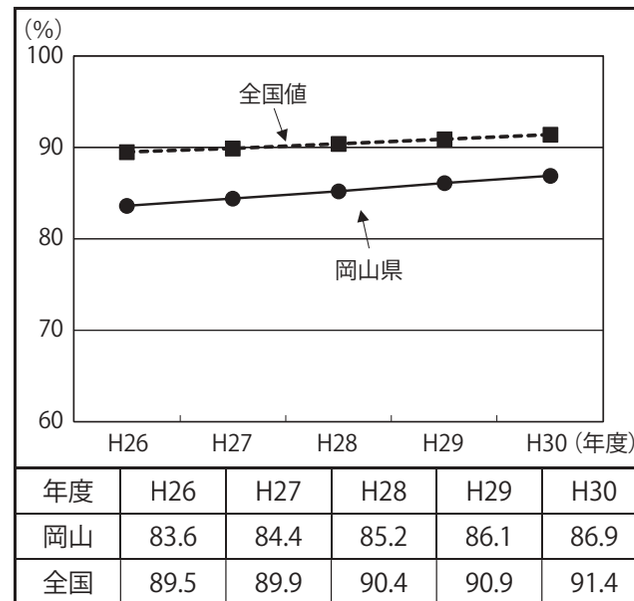
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年度
- 算出方法 (直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量) ÷ (ごみ処理量+集団回収量) × 100
- 資料出所 環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

G-76 汚水処理人口普及率

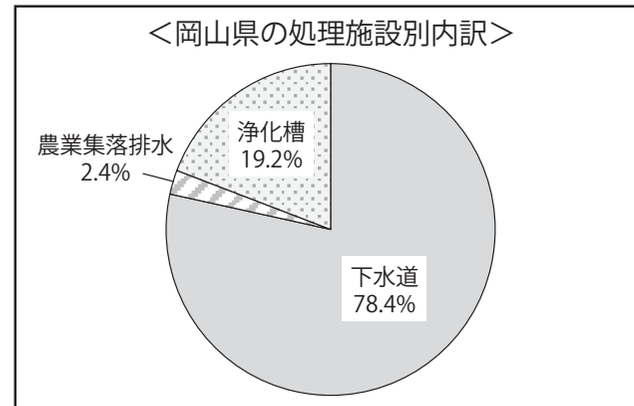
順位	都道府県名	汚水処理人口普及率 (%)	(%)
1	東京	99.8	
2	兵庫	98.9	
3	滋賀	98.7	
4	京都	98.2	
5	神奈川	98.1	
6	長野	98.0	
7	大阪	97.9	
8	富山	96.8	
9	福井	96.1	
10	北海道	95.5	
11	石川	94.2	
12	鳥取	94.1	
13	山形	92.6	
13	福岡	92.6	
15	岐阜	92.4	
16	埼玉	92.2	
17	宮城	91.8	
	<b>全国値</b>	<b>91.4</b>	
18	愛知	91.0	
19	奈良	89.9	
20	千葉	88.6	
21	広島	88.4	
22	新潟	87.8	
23	秋田	87.4	
24	山口	87.2	
25	栃木	87.0	
25	熊本	87.0	
<b>27</b>	<b>岡山</b>	<b>86.9</b>	
28	沖縄	86.1	
29	宮崎	85.9	
30	三重	85.3	
31	茨城	84.8	
32	佐賀	83.8	
33	山梨	83.2	
34	福島	82.8	
35	岩手	81.6	
36	静岡	81.4	
37	群馬	81.3	
38	鹿児島	81.1	
39	長崎	80.9	
40	島根	80.6	
41	青森	80.0	
42	愛媛	79.2	
43	香川	77.7	
44	大分	76.9	
45	高知	73.8	
46	和歌山	65.1	
47	徳島	61.8	

<岡山県の推移>



G76

<岡山県の処理施設別内訳>



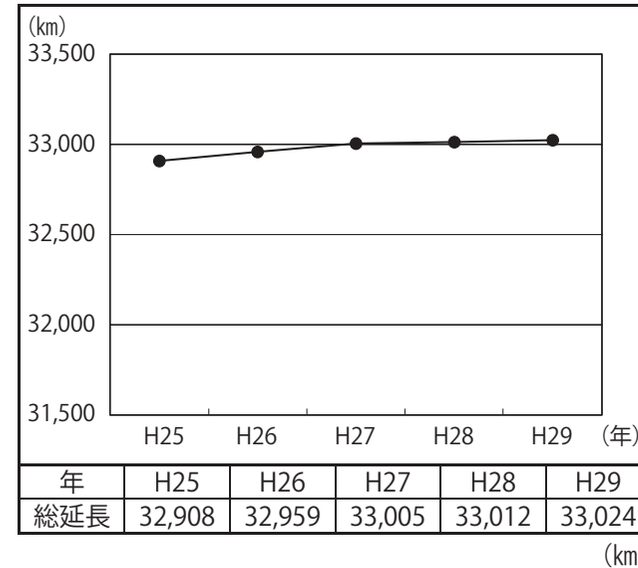
<資料出所他>

☆汚水処理施設には、下水道、農業集落排水施設等、浄化槽などがある。  
 ・調査時点 平成31年3月31日  
 ・資料出所 国土交通省 水管理・国土保全局下水道部 資料  
 ※福島県は、調査不能な市町村を除く。

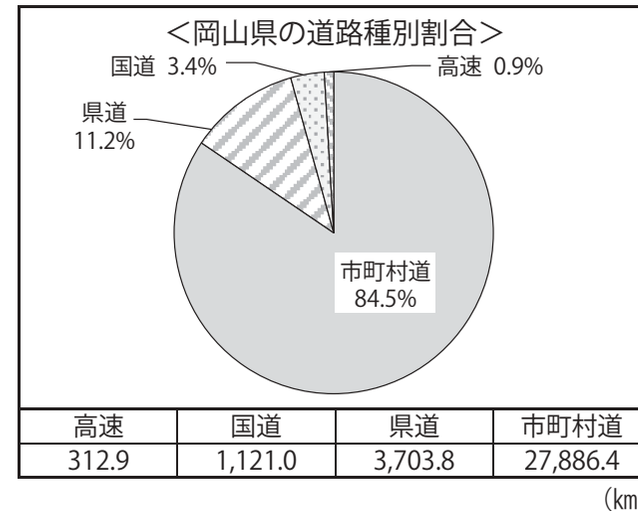
G-77 道路総延長 (総面積 1 km<sup>2</sup>あたり)

順位	都道府県名	総面積 1 km <sup>2</sup> あたり 道路総延長 (m)	(m)
1	埼玉	13,036	
2	東京	11,517	
3	神奈川	11,467	
4	大阪	10,860	
5	愛知	10,148	
6	茨城	9,801	
7	千葉	8,206	
8	福岡	7,811	
9	群馬	5,732	
10	香川	5,724	
11	静岡	4,949	
12	佐賀	4,684	
<b>13</b>	<b>岡山</b>	<b>4,642</b>	
14	三重	4,596	
15	兵庫	4,546	
16	長崎	4,514	
17	栃木	4,107	
18	沖縄	3,987	
19	徳島	3,950	
20	長野	3,667	
21	熊本	3,653	
22	京都	3,631	
23	宮城	3,605	
24	広島	3,590	
25	奈良	3,531	
26	富山	3,434	
	<b>全国値</b>	<b>3,427</b>	
27	愛媛	3,412	
28	石川	3,258	
29	滋賀	3,257	
30	新潟	3,140	
31	鹿児島	3,129	
32	和歌山	3,020	
33	岐阜	3,008	
34	大分	3,002	
35	福島	2,949	
36	山口	2,851	
37	島根	2,841	
38	福井	2,768	
39	宮崎	2,717	
40	鳥取	2,691	
41	山梨	2,586	
42	岩手	2,231	
43	青森	2,140	
44	秋田	2,119	
45	高知	2,111	
46	山形	1,869	
47	北海道	1,243	

<岡山県の推移>



G77



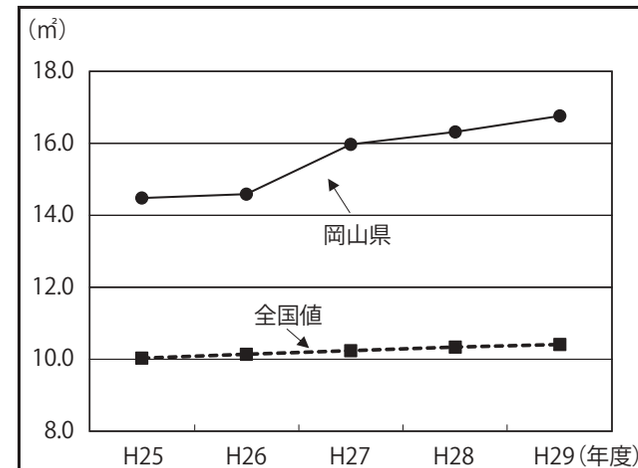
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年4月1日
- 算出方法 道路総延長÷総面積
- 資料出所 国土交通省「道路統計年報」  
総面積は、国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」  
(平成29年10月1日時点)を使用  
※北方地域及び竹島を除く。

G-78 都市公園面積（都市計画区域人口1人当たり）

順位	都道府県名	都市計画区域人口1人 当たり都市公園面積(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )
1	北海道	28.77	
2	秋田	21.19	
3	宮崎	20.44	
4	山形	20.35	
5	島根	19.69	
6	宮城	19.28	
7	香川	18.92	
8	青森	18.15	
9	福井	16.81	
<b>10</b>	<b>岡山</b>	<b>16.76</b>	
11	富山	15.39	
12	山口	15.14	
13	岩手	14.78	
14	石川	14.71	
15	長野	14.69	
16	新潟	14.59	
17	栃木	14.54	
18	鳥取	14.10	
19	群馬	14.03	
20	鹿児島	13.59	
21	奈良	13.49	
22	福島	13.31	
23	長崎	13.08	
24	兵庫	12.96	
25	大分	12.71	
26	愛媛	12.65	
27	高知	11.97	
28	佐賀	11.75	
29	広島	11.37	
30	山梨	10.84	
31	岐阜	10.84	
32	沖縄	10.83	
	<b>全国値</b>	<b>10.41</b>	
33	三重	10.34	
34	熊本	10.25	
35	茨城	9.58	
36	徳島	9.48	
37	福岡	9.41	
38	滋賀	9.20	
39	静岡	8.61	
40	和歌山	8.54	
41	愛知	7.75	
42	京都	7.66	
43	埼玉	6.91	
44	千葉	6.83	
45	神奈川	5.48	
46	大阪	5.37	
47	東京	4.32	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	14.48	14.59	15.97	16.32	16.76
全国	10.03	10.14	10.24	10.34	10.41

G78

(m<sup>2</sup>)

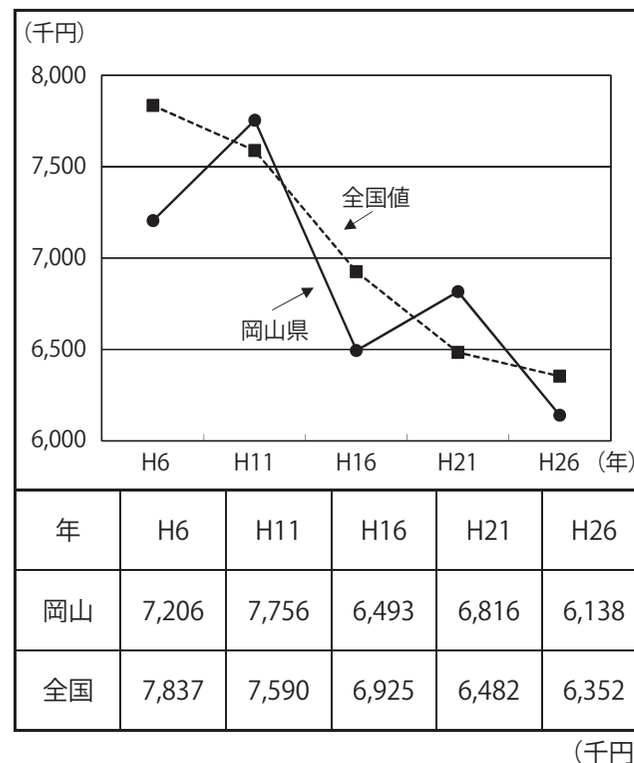
<資料出所他>

☆都市公園とは、都市計画区域において都市公園法に基づき設置された公園のこと  
 ・調査時点 平成30年3月31日  
 ・資料出所 国土交通省「H29年度末 都市公園整備水準調査」  
 宮城県、福島県の一部地域は平成21年度末の数値を使用

G-79 家計年間収入額（2人以上の世帯、1世帯当たり）

順位	都道府県名	1世帯当たりの 年間収入額（千円）	(千円)
1	東京	7,554	
2	井	7,068	
3	山形	6,896	
4	愛知	6,850	
5	滋賀	6,841	
6	神奈川県	6,837	
7	富山	6,804	
8	石川	6,665	
9	静岡県	6,647	
10	埼玉県	6,617	
11	千葉県	6,549	
12	三重	6,477	
13	岐阜	6,470	
14	茨城	6,457	
15	栃木	6,438	
16	山梨	6,437	
	<b>全国値</b>	<b>6,352</b>	
17	新潟	6,288	
18	宮城	6,216	
19	鳥取	6,207	
20	奈良	6,183	
21	島根	6,148	
<b>22</b>	<b>岡山</b>	<b>6,138</b>	
23	広島	6,120	
24	群馬	6,118	
25	兵庫	6,100	
26	岩手	6,098	
27	福島	6,094	
28	長野	6,044	
29	徳島	6,039	
30	香川	6,035	
31	京都	6,014	
32	大阪	5,911	
33	佐賀	5,887	
34	熊本	5,858	
35	秋田	5,783	
36	和歌山	5,781	
37	山口	5,724	
38	福岡	5,702	
39	大分	5,607	
40	北海道	5,604	
41	高知	5,561	
42	愛媛	5,523	
43	長崎	5,501	
44	鹿児島	5,373	
45	青森	5,310	
46	宮崎	5,309	
47	沖縄	4,749	

<岡山県の推移>



G79

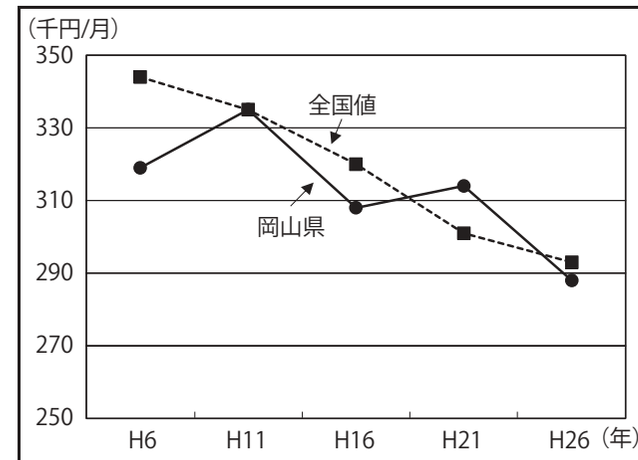
<資料出所他>

- 調査期間 平成26年9月から平成26年11月
- 資料出所 総務省「平成26年全国消費実態調査」(5年毎)

G-80 1か月間の消費支出額（2人以上の世帯、1世帯当たり）

順位	都道府県名	1世帯当たりの1か月の消費支出額(円)	(千円)
			0 70 140 210 280 350
1	東京	324,409	
2	富山	321,178	
3	神奈川	316,143	
4	栃木	310,792	
5	福井	307,267	
6	愛知	307,180	
7	滋賀	306,248	
8	山形	305,651	
9	千葉	304,859	
10	石川	303,544	
11	奈良	302,206	
12	茨城	301,768	
13	埼玉	298,140	
14	静岡	297,935	
15	三重	297,533	
16	長野	296,509	
17	香川	296,230	
18	広島	296,021	
19	宮城	295,630	
	<b>全国値</b>	<b>292,882</b>	
20	兵庫	292,174	
21	京都	290,571	
22	新潟	289,227	
<b>23</b>	<b>岡山</b>	<b>287,508</b>	
24	岐阜	283,548	
25	島根	281,932	
26	福島	281,260	
27	徳島	280,336	
28	岩手	280,321	
29	山梨	279,891	
30	佐賀	278,637	
31	群馬	278,178	
32	大阪	278,161	
33	福岡	275,029	
34	北海道	271,325	
35	山口	267,948	
36	愛媛	266,173	
37	鳥取	266,045	
38	大分	265,995	
39	長崎	262,396	
40	秋田	260,893	
41	熊本	259,087	
42	高知	258,227	
43	和歌山	257,155	
44	鹿児島	256,217	
45	宮崎	254,733	
46	青森	243,550	
47	沖縄	234,048	

<岡山県の推移>



年	H6	H11	H16	H21	H26
岡山	319	335	308	314	288
全国	344	335	320	301	293

(千円/月)

食料	67,402
住居	10,817
光熱・水道	21,454
家具・家事用品	10,570
被服及び履物	11,038
保健医療	12,751
交通・通信	46,366
教育	12,397
教養娯楽	28,300
その他	66,412

(円/月)

<資料出所他>

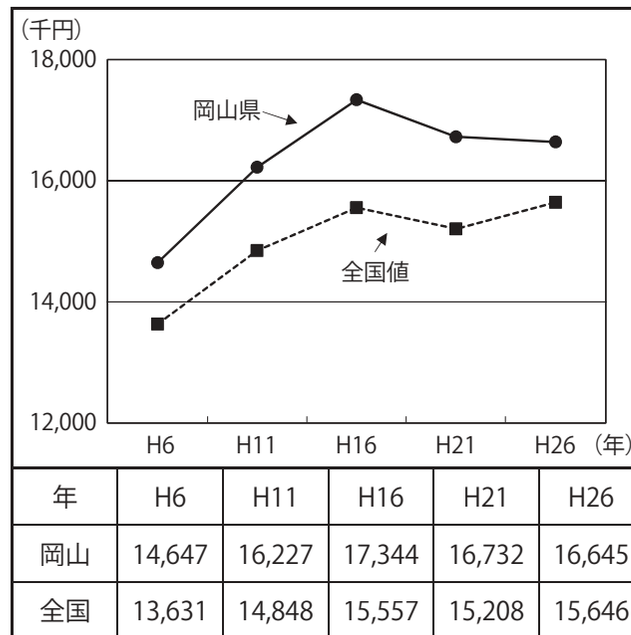
- ・調査期間 平成26年9月から平成26年11月
- ・資料出所 総務省「平成26年全国消費実態調査」(5年毎)

**G80**

G-81 貯蓄現在高（2人以上の世帯、1世帯当たり）

順位	都道府県名	1世帯当たり貯蓄 現在高(千円)	(千円)
1	東京	19,669	
2	神奈川	19,035	
3	福井	18,562	
4	愛知	18,551	
5	香川	18,215	
6	奈良	17,849	
7	和歌山	17,629	
8	千葉	17,479	
9	三重	17,209	
10	富山	17,170	
11	広島	17,106	
12	岐阜	16,864	
13	兵庫	16,778	
14	山口	16,659	
<b>15</b>	<b>岡山</b>	<b>16,645</b>	
16	島根	16,640	
17	滋賀	16,607	
18	埼玉	16,489	
19	石川	16,152	
	<b>全国値</b>	<b>15,646</b>	
20	静岡	15,552	
21	長野	15,486	
22	栃木	15,311	
23	茨城	15,211	
24	大阪	15,017	
25	鳥取	14,759	
26	徳島	14,739	
27	新潟	14,208	
28	京都	14,190	
29	山梨	13,074	
30	佐賀	13,004	
31	群馬	12,811	
32	岩手	12,689	
33	山形	12,640	
34	愛媛	12,627	
35	高知	12,597	
36	福島	12,491	
37	宮城	12,154	
38	北海道	11,918	
39	熊本	11,865	
40	福岡	11,804	
41	大分	11,336	
42	秋田	10,419	
43	長崎	10,173	
44	宮崎	10,136	
45	鹿児島	9,477	
46	青森	8,624	
47	沖縄	5,747	

<岡山県の推移>



G81

<岡山県の貯蓄残高の内訳>

貯蓄残高	16,645
通貨性預貯金	3,536
普通銀行等	2,811
郵便貯金銀行	725
定期性預貯金	6,801
普通銀行等	4,549
郵便貯金銀行	2,252
生命保険など	3,910
有価証券	1,961
その他	438

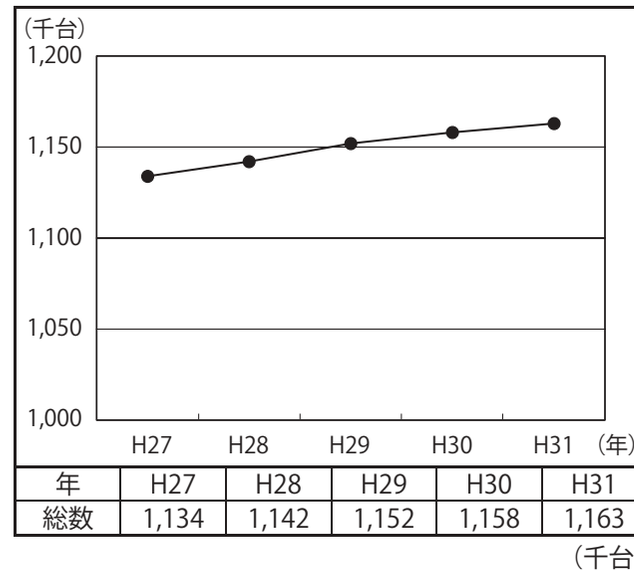
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26年11月末
- ・資料出所 総務省「平成26年全国消費実態調査」(5年毎)

G-82 乗用車保有台数(人口千人当たり)

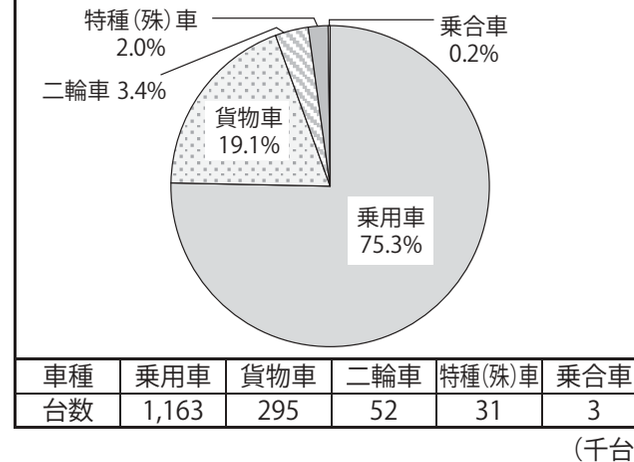
順位	都道府県名	人口千人当たり 乗用車保有台数(台)	(台)
1	群馬	706.8	
2	茨城	688.7	
3	栃木	687.9	
4	山梨	681.6	
5	富山	676.4	
6	長野	668.5	
7	福井	663.2	
8	福島	657.1	
9	岐阜	652.4	
10	三重	648.2	
11	山形	638.3	
12	石川	634.4	
13	宮崎	627.1	
14	徳島	621.9	
15	新潟	620.7	
16	佐賀	618.4	
17	鳥取	617.9	
18	香川	614.7	
<b>19</b>	<b>岡山</b>	<b>612.7</b>	
20	静岡	608.0	
21	大分	607.6	
22	秋田	603.6	
23	島根	603.6	
24	山口	601.0	
25	岩手	598.4	
26	沖縄	592.7	
27	鹿児島	591.8	
28	熊本	591.3	
29	和歌山	581.2	
30	青森	578.4	
31	滋賀	570.1	
32	高知	563.4	
33	宮城	560.8	
34	愛知	556.8	
35	愛媛	550.9	
36	北海道	531.7	
37	長崎	522.3	
38	広島	519.2	
39	福岡	511.2	
	<b>全国値</b>	<b>488.5</b>	
40	奈良	487.7	
41	千葉	450.5	
42	埼玉	438.4	
43	兵庫	422.8	
44	京都	389.0	
45	神奈川	334.0	
46	大阪	316.6	
47	東京	228.4	

<岡山県の推移>



G82

<岡山県の車種別保有割合>



<資料出所他>

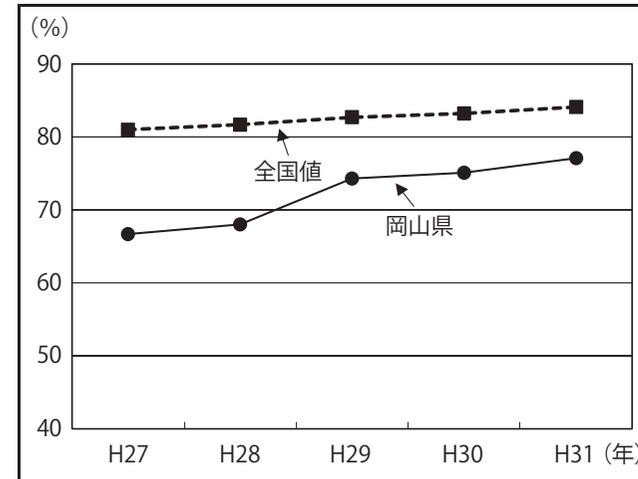
- 調査時点 平成31年3月31日
- 算出方法 乗用車保有台数÷総人口×1,000
- 資料出所 (一財)自動車検査登録情報協会 資料  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用
- 軽自動車を含む。

# H 防災・安全

## H-83 自主防災組織率

順位	都道府県名	自主防災組織率 (%)	(%)
1	兵庫	97.6	
2	山口	97.1	
3	大分	96.9	
4	高知	96.5	
5	香川	96.4	
6	石川	96.2	
7	和歌山	95.9	
8	愛知	95.2	
9	長野	94.5	
10	静岡	94.4	
11	徳島	94.0	
11	愛媛	94.0	
13	福岡	93.6	
14	山梨	93.2	
15	広島	92.9	
16	鹿児島	92.2	
17	福井	91.1	
18	埼玉	90.9	
19	京都	90.6	
20	群馬	89.7	
21	岐阜	89.2	
22	山形	89.1	
23	滋賀	88.8	
23	大阪	88.8	
25	栃木	88.6	
26	鳥取	88.1	
27	三重	87.9	
28	岩手	87.7	
29	佐賀	87.6	
30	宮崎	87.3	
31	富山	85.7	
32	新潟	85.3	
	<b>全国値</b>	<b>84.1</b>	
33	熊本	83.6	
34	茨城	83.4	
35	宮城	83.3	
36	奈良	79.3	
37	神奈川	78.0	
38	東京	77.3	
<b>39</b>	<b>岡山</b>	<b>77.1</b>	
40	福島	75.9	
41	島根	74.9	
42	秋田	71.1	
43	千葉	69.1	
44	長崎	68.8	
45	北海道	60.5	
46	青森	54.4	
47	沖縄	31.8	

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31
岡山	66.7	68.0	74.3	75.1	77.1
全国	81.0	81.7	82.7	83.2	84.1

**H83**

(%)

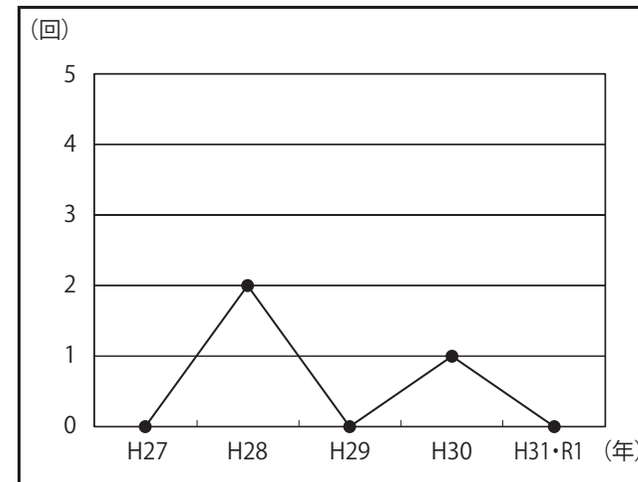
<資料出所他>

- ☆自主防災組織とは、住民の隣保共同の精神に基づく自発的な防災組織のこと。
- ・調査時点 平成31年4月1日
- ・算出方法 自主防災組織がその活動範囲としている地域の世帯数÷全世帯数×100
- ・資料出所 消防庁「令和元年版消防白書」

\* H-84 地震観測回数 (震度4以上)

順位	都道府県名	地震観測回数 (回)	(回)
1	富山	12	
2	佐賀	13	
<b>3</b>	<b>岡山</b>	<b>19</b>	
4	滋賀	24	
5	大阪	25	
5	香川	25	
7	徳島	27	
7	福岡	27	
9	島根	29	
10	奈良	30	
10	高知	30	
12	福井	34	
12	山口	34	
14	広島	35	
14	愛媛	35	
16	愛知	36	
17	石川	38	
17	岐阜	38	
17	京都	38	
20	長崎	43	
21	三重	46	
22	秋田	54	
23	和歌山	56	
24	兵庫	58	
25	山形	60	
26	群馬	63	
27	鳥取	67	
27	大山	67	
29	山梨	69	
30	宮崎	79	
31	沖縄	109	
32	神奈川	110	
33	青森	136	
34	鹿児島	142	
35	埼玉	144	
36	静岡	150	
37	新潟	156	
38	長野	180	
39	千葉	214	
40	熊本	217	
41	栃木	218	
42	岩手	232	
43	宮城	254	
44	福島	336	
45	北海道	352	
46	茨城	358	
47	東京	561	
	<b>全国計</b>	<b>3,156</b>	

<岡山県の推移>



年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
回数	0	2	0	1	0

※震度4以上の観測回数 (回)

**H84**

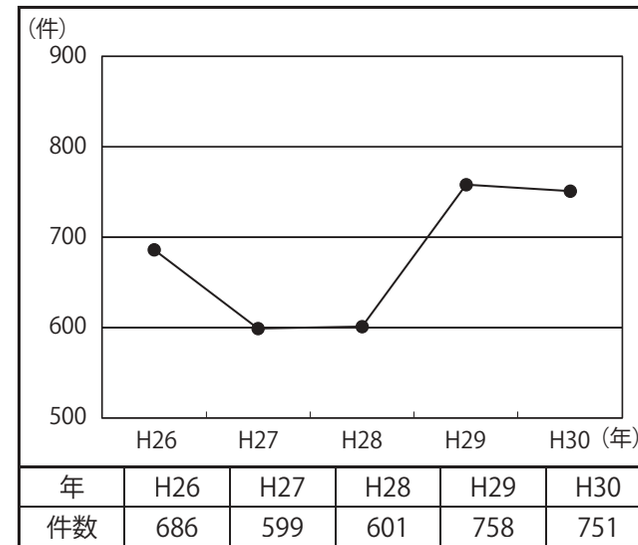
<資料出所他>

- ☆震度4以上の地震回数の合計  
ただし、震度不明を除く。
- ・調査期間 1923(大正12)年から2019(平成31・令和元)年
- ・資料出所 気象庁ホームページ「震度データベース検索」による。(令和元年2月18日検索)

\* H-85 火災発生件数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり 火災発生件数(件)	(件)					
			0	1	2	3	4	5
1	富山	1.62	[Bar]					
2	神奈川	2.06	[Bar]					
3	石川	2.13	[Bar]					
3	京都	2.13	[Bar]					
5	大阪	2.30	[Bar]					
6	埼玉	2.48	[Bar]					
7	新潟	2.54	[Bar]					
8	福岡	2.57	[Bar]					
9	福井	2.65	[Bar]					
10	愛知	2.76	[Bar]					
11	山形	2.80	[Bar]					
12	宮城	2.81	[Bar]					
13	静岡	2.86	[Bar]					
14	滋賀	2.87	[Bar]					
15	東京	2.91	[Bar]					
16	秋田	2.97	[Bar]					
	<b>全国値</b>	<b>3.00</b>	[Bar]					
17	愛媛	3.04	[Bar]					
18	千葉	3.08	[Bar]					
19	岩手	3.09	[Bar]					
20	広島	3.13	[Bar]					
21	北海道	3.19	[Bar]					
22	兵庫	3.21	[Bar]					
23	沖縄	3.24	[Bar]					
24	大分	3.25	[Bar]					
25	栃木	3.27	[Bar]					
26	福島	3.39	[Bar]					
26	奈良	3.39	[Bar]					
28	香川	3.51	[Bar]					
29	和歌山	3.59	[Bar]					
30	青森	3.61	[Bar]					
31	岐阜	3.63	[Bar]					
32	群馬	3.67	[Bar]					
33	徳島	3.74	[Bar]					
34	鹿児島	3.75	[Bar]					
35	山口	3.78	[Bar]					
36	佐賀	3.80	[Bar]					
<b>37</b>	<b>岡山</b>	<b>3.96</b>	[Bar]					
38	鳥取	3.98	[Bar]					
39	長崎	4.01	[Bar]					
39	熊本	4.01	[Bar]					
41	茨城	4.02	[Bar]					
42	宮崎	4.11	[Bar]					
43	三重	4.12	[Bar]					
44	山梨	4.27	[Bar]					
45	高知	4.36	[Bar]					
46	島根	4.54	[Bar]					
47	長野	4.56	[Bar]					

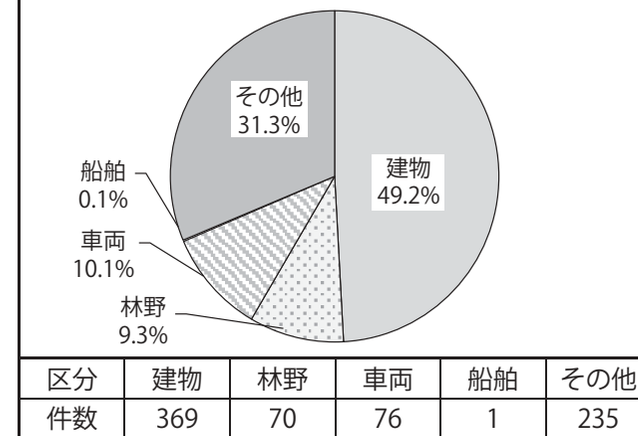
<岡山県の推移>



(件)

**H85**

<岡山県の出火別割合>



(件)

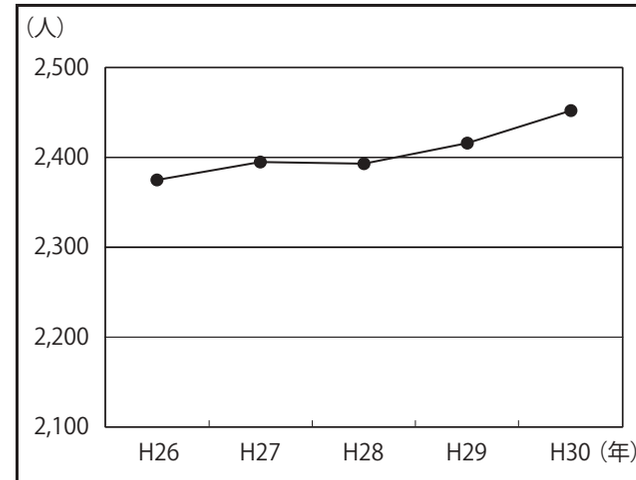
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年(1.1~12.31)
- 算出方法 出火件数÷総人口×10,000
- 資料出所 消防庁「令和元年版消防白書」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

H-86 消防吏員数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 消防吏員数(人)	(人)
1	青森	2.09	
2	秋田	2.07	
3	島根	1.76	
4	北海道	1.73	
5	高知	1.68	
6	岩手	1.61	
7	和歌山	1.60	
8	福井	1.60	
9	茨城	1.55	
10	山梨	1.49	
11	新潟	1.47	
12	徳島	1.46	
13	山口	1.44	
14	鹿児島	1.43	
15	三重	1.42	
16	大分	1.42	
17	大鳥取	1.40	
18	山形	1.39	
19	岐阜	1.38	
20	東京	1.37	
21	石川	1.36	
22	佐賀	1.35	
23	奈良	1.35	
24	愛媛	1.35	
25	熊本	1.34	
26	宮城	1.34	
27	福島	1.33	
28	群馬	1.32	
29	千葉	1.30	
30	京都	1.29	
	<b>全国値</b>	<b>1.29</b>	
<b>31</b>	<b>岡山</b>	<b>1.29</b>	
32	長崎	1.29	
33	広島	1.29	
34	富山	1.26	
35	栃木	1.26	
36	静岡	1.25	
37	香川	1.22	
38	長野	1.20	
39	埼玉	1.16	
40	滋賀	1.16	
41	大宮	1.15	
42	大宮	1.12	
43	沖縄	1.10	
44	兵庫	1.09	
45	愛知	1.09	
46	神奈川	1.07	
47	福岡	0.96	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
人数	2,375	2,395	2,393	2,416	2,452

H86

(人)

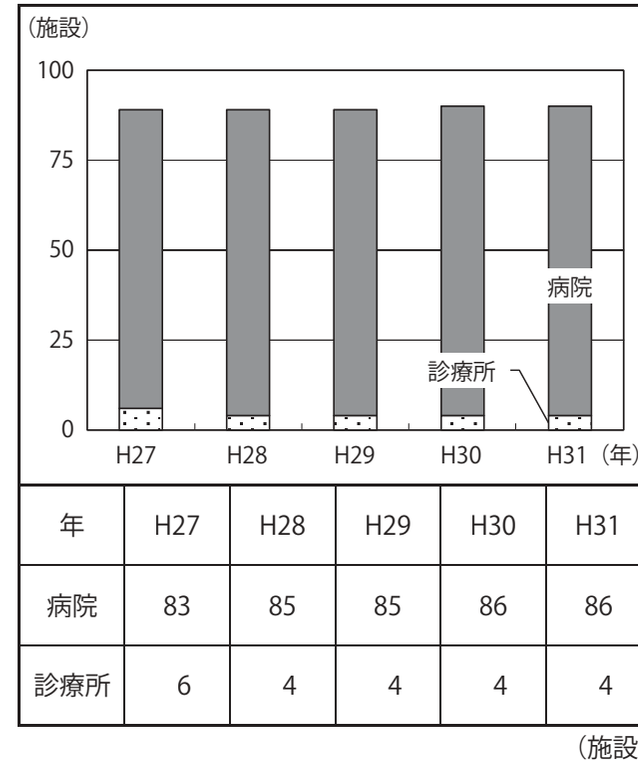
<資料出所他>

- ☆消防吏員とは、消防職員の中で主として消防活動に従事する者をいう。
- ・調査時点 平成30年4月1日
- ・算出方法 消防吏員数÷総人口×1,000
- ・資料出所 消防庁「平成30年消防年報(第68号)」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

H-87 救急告示病院・診療所数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 救急病院・診療所数(施設)	(施設)
1	福井	6.59	
2	香川	6.24	
3	鹿児島	6.19	
4	和歌山	5.99	
5	宮崎	5.83	
6	高知	5.81	
7	佐賀	5.74	
8	徳島	5.57	
9	山梨	5.26	
10	北海道	5.24	
11	熊本	5.07	
12	山口	5.03	
13	広島	4.93	
14	大分	4.90	
15	岡山	4.74	
16	石川	4.55	
17	長崎	4.48	
18	長野	4.46	
19	愛媛	4.36	
20	富山	4.09	
21	群馬	3.94	
22	青森	3.88	
23	栃木	3.80	
24	岩手	3.79	
25	島根	3.68	
26	兵庫	3.39	
27	京都	3.36	
28	岐阜	3.36	
	全国値	3.30	
29	三重	3.24	
30	大阪	3.23	
31	大鳥取	3.21	
32	山形	3.21	
33	茨城	3.20	
34	宮城	3.15	
35	奈良	3.06	
36	福島	2.95	
37	新潟	2.89	
38	秋田	2.85	
39	福岡	2.78	
40	埼玉	2.69	
41	千葉	2.43	
42	東京	2.32	
43	滋賀	2.19	
44	静岡	2.16	
45	愛知	2.14	
46	神奈川	1.90	
47	沖縄	1.80	

<岡山県の推移>



H87

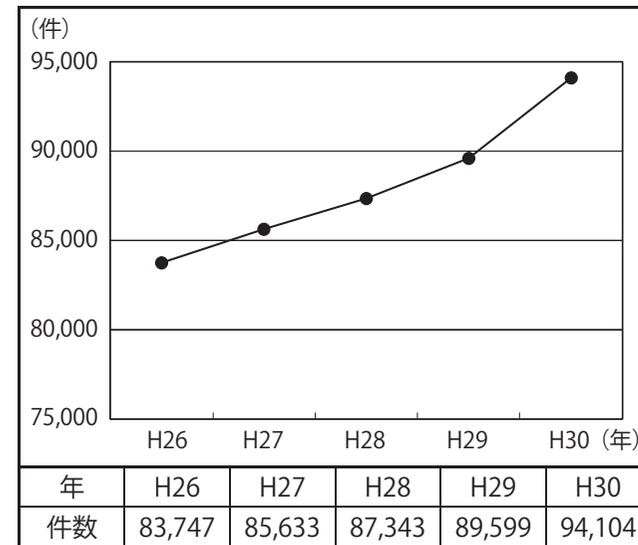
<資料出所他>

- 調査時点 平成31年4月1日
- 算出方法 救急告示病院・診療所数÷総人口×100,000
- 資料出所 消防庁「令和元年版消防白書」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* H-88 救急自動車出動件数 (人口千人当たり)

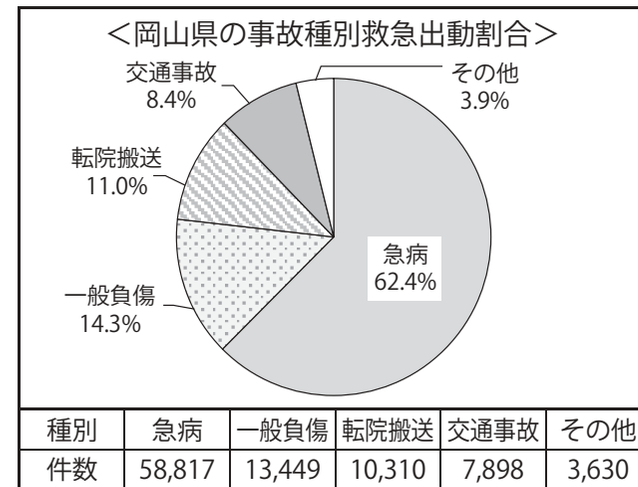
順位	都道府県名	人口千人当たり救急 自動車出動件数 (件)	(件)
			0 25 50 75
1	青森	39.3	
2	福井	40.1	
3	石川	40.4	
4	山形	41.9	
5	秋田	42.0	
6	富山	42.6	
7	岩手	43.0	
8	宮崎	43.0	
9	栃木	43.2	
10	佐賀	44.8	
11	福島	45.5	
12	岐阜	46.3	
13	滋賀	46.4	
14	島根	46.8	
15	茨城	46.9	
16	新潟	47.0	
17	宮城	47.3	
18	静岡	47.4	
19	長野	48.1	
20	徳島	48.1	
21	広島	48.4	
22	愛知	48.4	
23	大分	48.8	
24	大崎	49.2	
25	群馬	49.4	
26	鳥取	49.5	
27	岡山	49.6	
28	北海道	49.9	
29	山梨	50.1	
30	山口	50.6	
31	香川	50.7	
32	長崎	51.3	
33	熊本	51.7	
34	福岡	51.9	
35	愛媛	52.1	
	全国値	52.2	
36	鹿児島	52.6	
37	千葉	52.9	
38	神奈川	53.8	
39	沖縄	54.1	
40	兵庫	54.8	
41	奈良	56.1	
42	三重	56.1	
43	京都	56.4	
44	和歌山	57.4	
45	東京	59.5	
46	高知	60.1	
47	大阪	69.3	

<岡山県の推移>



(件)

H88



(件)

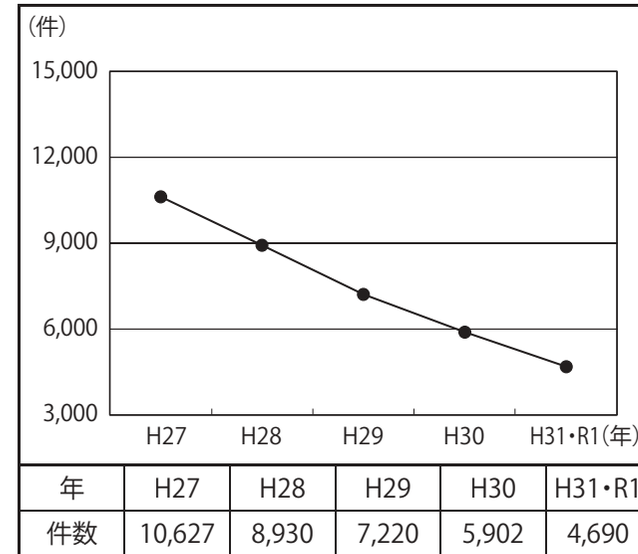
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年 (1.1~12.31)
- 算出方法 救急自動車出動件数 ÷ 総人口 × 1,000
- 資料出所 消防庁「令和元年版消防白書」
- 総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* H-89 人身交通事故件数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 人身交通事故件数(件)	(件)
1	島根	1.36	
2	鳥取	1.44	
3	福井	1.51	
4	秋田	1.54	
5	新潟	1.55	
6	岩手	1.59	
7	北海道	1.82	
8	和歌山	1.99	
9	京都	2.00	
10	三重	2.04	
11	岐阜	2.05	
12	愛媛	2.08	
13	福島	2.10	
14	石川	2.11	
15	高知	2.20	
16	東京	2.20	
17	青森	2.21	
18	広島	2.22	
19	富山	2.24	
20	熊本	2.34	
21	栃木	2.34	
22	山口	2.34	
23	宮城	2.45	
<b>24</b>	<b>岡山</b>	<b>2.47</b>	
25	奈良	2.49	
26	神奈川	2.54	
27	滋賀	2.58	
28	茨城	2.59	
29	千葉	2.63	
30	大分	2.65	
31	沖縄	2.81	
32	埼玉	2.91	
33	長崎	2.95	
34	鹿児島	2.96	
	<b>全国値</b>	<b>3.02</b>	
35	長野	3.04	
36	徳島	3.42	
37	大阪	3.51	
38	山梨	3.68	
39	山形	3.94	
40	愛知	4.09	
41	兵庫	4.18	
42	香川	4.72	
43	福岡	5.27	
44	群馬	6.06	
45	宮崎	6.12	
46	佐賀	6.15	
47	静岡	6.86	

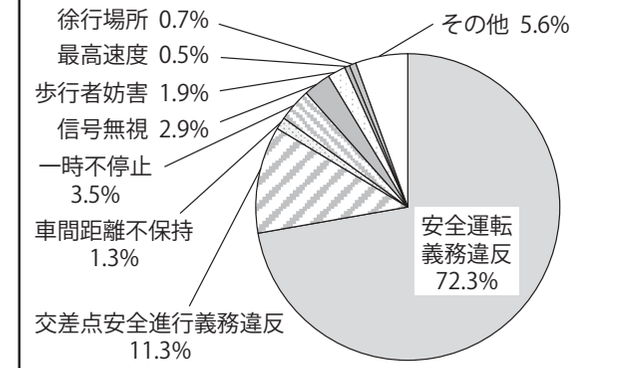
<岡山県の推移>



(件)

**H89**

<岡山県の違反別発生割合>



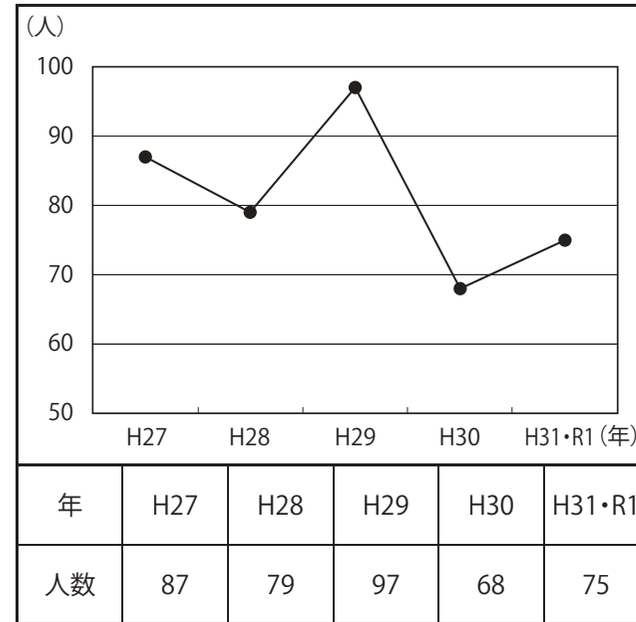
<資料出所他>

- ・調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
  - ・算出方法 交通事故(人身事故)発生件数÷総人口×1,000
  - ・資料出所 警察庁「交通事故統計資料」、県警交通企画課資料
- 総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* H-90 交通事故死者数 (人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 交通事故死者数(人)	(人)
1	東京	0.96	
2	神奈川	1.44	
3	大阪	1.48	
4	埼玉	1.76	
5	福岡	1.92	
6	愛知	2.07	
7	京都	2.12	
8	長崎	2.46	
9	沖縄	2.49	
10	兵庫	2.52	
	<b>全国値</b>	<b>2.54</b>	
11	奈良	2.54	
12	広島	2.66	
13	石川	2.71	
14	千葉	2.75	
15	静岡	2.76	
16	宮城	2.81	
17	北海道	2.88	
18	青森	2.93	
19	山形	2.94	
20	山梨	3.06	
21	愛媛	3.11	
22	群馬	3.13	
23	長野	3.15	
24	富山	3.24	
25	福島	3.27	
26	山口	3.28	
27	和歌山	3.53	
28	大分	3.58	
29	大宮	3.61	
30	岩手	3.63	
31	島根	3.68	
32	茨城	3.72	
33	鹿児島	3.78	
34	熊本	3.93	
<b>35</b>	<b>岡山</b>	<b>3.95</b>	
36	福井	4.01	
37	滋賀	4.04	
38	秋田	4.08	
39	新潟	4.14	
40	佐賀	4.15	
41	三重	4.19	
42	岐阜	4.21	
43	栃木	4.21	
44	高知	4.67	
45	香川	4.89	
46	鳥取	5.54	
47	徳島	5.57	

<岡山県の推移>



**H90**

(人)

<岡山県の交通事故負傷者数>

年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
負傷者	12,686	10,654	8,465	6,873	5,315

(人)

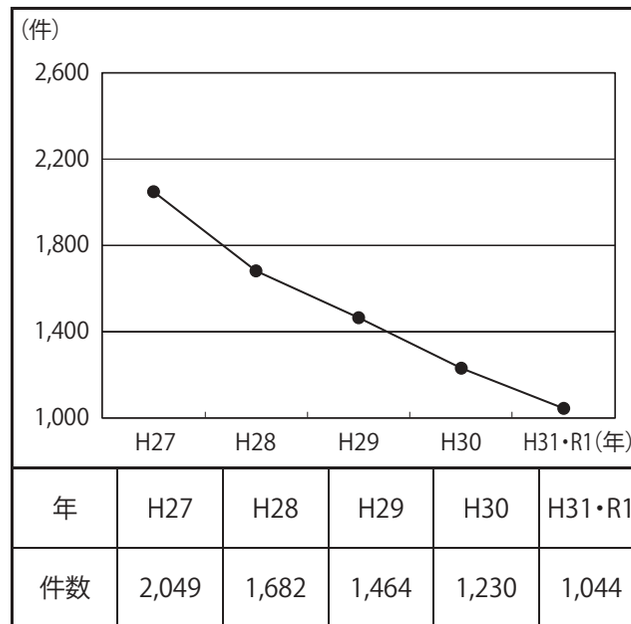
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年 (1.1~12.31)
- 資料出所 警察庁交通局資料

\* H-91 高齢者(第1当事者)人身交通事故件数(65歳以上1万人当たり)

順位	都道府県名	65歳以上1万人当たり 人身交通事故件数(件)	(件)				
			0	15	30	45	60
1	島根	11.7	[Bar]				
2	岩手	12.4	[Bar]				
3	秋田	12.5	[Bar]				
4	福井	13.2	[Bar]				
5	鳥取	13.7	[Bar]				
6	和歌山	14.2	[Bar]				
7	新潟	14.5	[Bar]				
8	三重	15.5	[Bar]				
9	北海道	15.9	[Bar]				
10	京都	15.9	[Bar]				
11	福島	16.3	[Bar]				
12	岐阜	17.0	[Bar]				
13	高知	17.0	[Bar]				
14	愛媛	17.1	[Bar]				
15	石川	17.4	[Bar]				
16	広島	17.5	[Bar]				
17	青森	17.8	[Bar]				
<b>18</b>	<b>岡山</b>	<b>18.3</b>	[Bar]				
19	山口	18.3	[Bar]				
20	富山	18.9	[Bar]				
21	熊本	19.7	[Bar]				
22	奈良	19.9	[Bar]				
23	宮城	20.2	[Bar]				
24	東京	20.4	[Bar]				
25	茨城	20.8	[Bar]				
26	滋賀	21.0	[Bar]				
27	大分	21.2	[Bar]				
28	栃木	21.4	[Bar]				
29	神奈川	21.7	[Bar]				
30	千葉	22.7	[Bar]				
31	長崎	23.5	[Bar]				
32	埼玉	24.2	[Bar]				
	<b>全国値</b>	<b>24.5</b>	[Bar]				
33	大阪	25.1	[Bar]				
34	長野	25.6	[Bar]				
35	鹿児島	26.1	[Bar]				
36	沖縄	26.2	[Bar]				
37	徳島	28.2	[Bar]				
38	山梨	28.5	[Bar]				
39	山形	31.3	[Bar]				
40	愛知	32.0	[Bar]				
41	兵庫	33.0	[Bar]				
42	香川	35.8	[Bar]				
43	福岡	40.9	[Bar]				
44	群馬	47.0	[Bar]				
45	佐賀	50.4	[Bar]				
46	静岡	53.1	[Bar]				
47	宮崎	55.0	[Bar]				

<岡山県の推移>



**H91**

(件)

<岡山県の高齢者の死傷者数>

年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
死者数	53	50	54	38	34
負傷者数	2,021	1,563	1,268	1,070	821

(人)

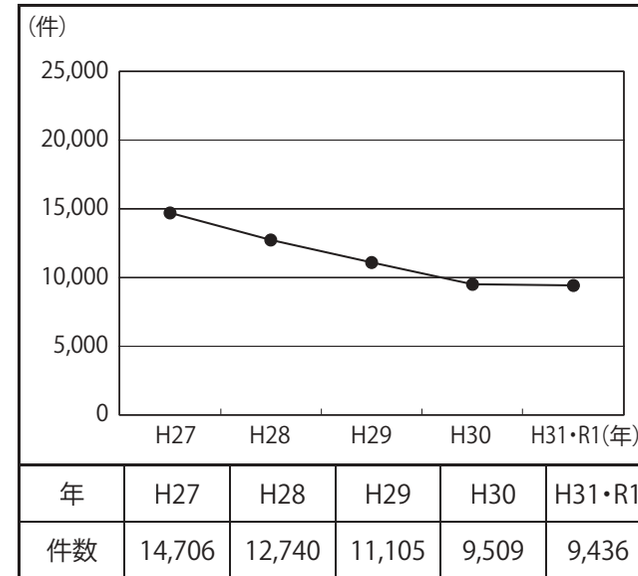
<資料出所他>

- 調査時点 平成31年・令和元年
  - 算出方法 高齢者第1当事者交通事故件数÷65歳以上人口×10,000
  - 資料出所 警察庁「交通事故統計資料」、県警交通企画課資料
- 65歳以上人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

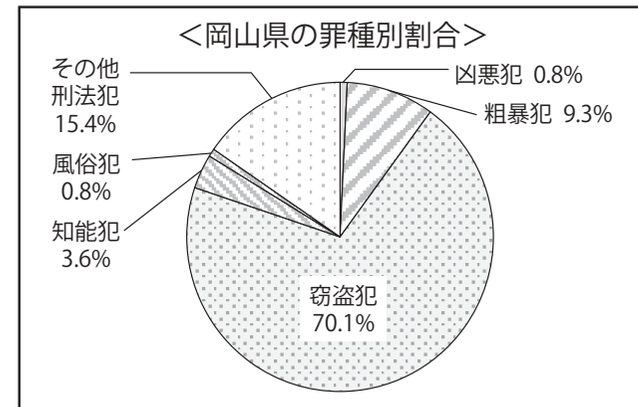
\* H-92 刑法犯認知件数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 刑法犯認知件数(件)	(件)
			0.0 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5
1	秋田	2.2	
2	岩手	2.5	
3	長崎	2.5	
4	大分	2.6	
5	青森	2.8	
6	山形	3.0	
7	島根	3.4	
8	鹿児島	3.6	
9	鳥取	3.6	
10	宮崎	3.7	
11	熊本	3.7	
12	山口	3.8	
13	石川	3.9	
14	福井	4.0	
15	長野	4.1	
16	佐賀	4.2	
17	徳島	4.2	
18	富山	4.3	
19	北海道	4.5	
20	沖縄	4.5	
21	神奈川	4.6	
22	和歌山	4.7	
23	新潟	4.8	
24	滋賀	4.8	
25	山梨	4.9	
26	静岡	4.9	
27	奈良	4.9	
<b>28</b>	<b>岡山</b>	<b>5.0</b>	
29	広島	5.0	
30	高知	5.0	
31	福島	5.1	
32	香川	5.2	
33	愛媛	5.5	
34	宮城	5.6	
35	栃木	5.7	
36	三重	5.8	
37	京都	5.8	
	<b>全国値</b>	<b>5.9</b>	
38	群馬	6.0	
39	岐阜	6.4	
40	愛知	6.6	
41	千叶	6.7	
42	福岡	6.8	
43	茨城	7.1	
44	兵庫	7.4	
45	埼玉	7.6	
46	東京	7.6	
47	大阪	9.6	

<岡山県の推移>



H92



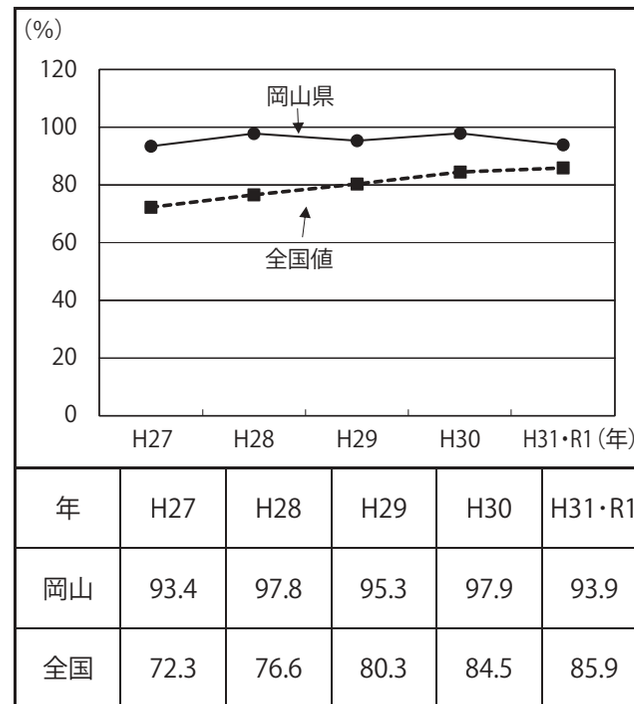
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)
- 算出方法 刑法犯認知件数÷総人口×1,000
- 資料出所 警察庁「犯罪統計資料」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

H-93 重要犯罪検挙率

順位	都道府県名	重要犯罪検挙率 (%)	(%)
1	徳島	106.7	
2	島根	103.6	
3	大分	103.2	
4	熊本	101.2	
5	群馬	96.7	
6	福井	96.2	
7	福島	95.6	
8	三重	94.8	
9	香川	94.7	
10	山口	94.4	
11	福岡	94.3	
12	青森	94.1	
13	岡山	93.9	
14	宮崎	92.5	
15	東京	92.4	
16	山形	91.9	
17	神奈川	91.8	
18	佐賀	91.7	
19	栃木	91.6	
20	岩手	90.5	
21	沖縄	88.5	
22	新潟	87.5	
23	埼玉	87.4	
24	滋賀	86.9	
25	岐阜	86.4	
26	鹿児島	86.3	
27	北海道	86.0	
	全国値	85.9	
28	愛知	85.1	
29	奈良	85.1	
30	兵庫	85.0	
31	長野	84.0	
32	愛媛	83.8	
33	高知	82.9	
34	広島	82.3	
35	石川	82.1	
36	宮城	82.1	
37	茨城	82.0	
38	富山	81.8	
38	鳥取	81.8	
40	千葉	78.8	
41	京都	78.3	
42	山梨	76.3	
43	長崎	75.9	
44	大阪	75.7	
45	静岡	72.6	
46	和歌山	71.4	
47	秋田	66.7	

<岡山県の推移>



H93

<重要犯罪認知件数>

年	H27	H28	H29	H30	H31・R1
認知件数	122	136	127	95	115

(件)

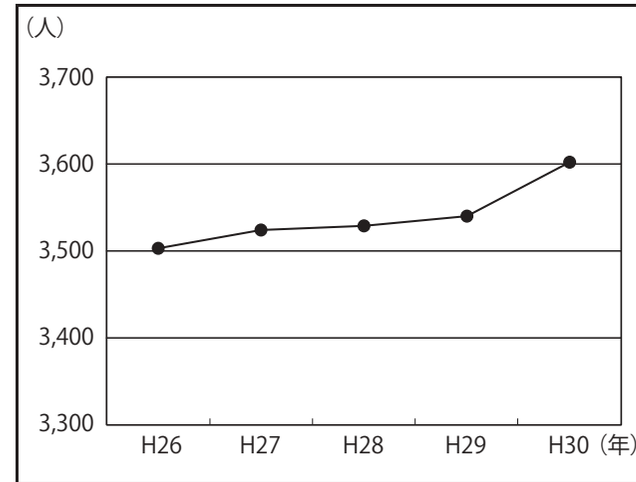
<資料出所他>

☆重要犯罪とは、殺人、強盗、放火、強制性交等、略取誘拐・人身売買及び強制わいせつをいう。  
 ・調査期間 平成31年・令和元年(1.1~12.31)  
 ・資料出所 警察庁「犯罪統計資料」

H-94 警察官数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり警察官数(人)	(人)				
			0	1	2	3	4
1	東京都	3.22	[Bar]				
2	東京都	2.56	[Bar]				
3	大阪府	2.46	[Bar]				
4	和歌山県	2.35	[Bar]				
5	長崎県	2.32	[Bar]				
6	山口県	2.31	[Bar]				
7	高知県	2.31	[Bar]				
8	福井県	2.27	[Bar]				
9	福島県	2.24	[Bar]				
10	鳥取県	2.21	[Bar]				
11	福岡県	2.15	[Bar]				
12	兵庫県	2.14	[Bar]				
13	徳島県	2.13	[Bar]				
14	佐賀県	2.10	[Bar]				
	<b>全国値</b>	<b>2.07</b>	[Bar]				
15	山梨県	2.06	[Bar]				
16	秋田県	2.04	[Bar]				
17	北海道	2.02	[Bar]				
18	香川県	1.93	[Bar]				
19	沖縄県	1.91	[Bar]				
<b>20</b>	<b>岡山県</b>	<b>1.90</b>	[Bar]				
21	鹿児島県	1.89	[Bar]				
22	千葉県	1.89	[Bar]				
23	新潟県	1.88	[Bar]				
24	宮崎県	1.88	[Bar]				
25	富山県	1.88	[Bar]				
26	福島県	1.87	[Bar]				
27	奈良県	1.86	[Bar]				
28	山形県	1.84	[Bar]				
29	広島県	1.84	[Bar]				
30	青森県	1.84	[Bar]				
31	愛媛県	1.82	[Bar]				
32	大分県	1.81	[Bar]				
33	愛知県	1.81	[Bar]				
34	群馬県	1.79	[Bar]				
35	岐阜県	1.78	[Bar]				
36	栃木県	1.78	[Bar]				
37	熊本県	1.77	[Bar]				
38	石川県	1.76	[Bar]				
39	岩手県	1.73	[Bar]				
40	静岡県	1.71	[Bar]				
41	三重県	1.71	[Bar]				
42	長野県	1.70	[Bar]				
43	神奈川県	1.70	[Bar]				
44	茨城県	1.69	[Bar]				
45	滋賀県	1.65	[Bar]				
46	宮城県	1.65	[Bar]				
47	埼玉県	1.59	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
人数	3,503	3,524	3,529	3,540	3,602

H94

(人)

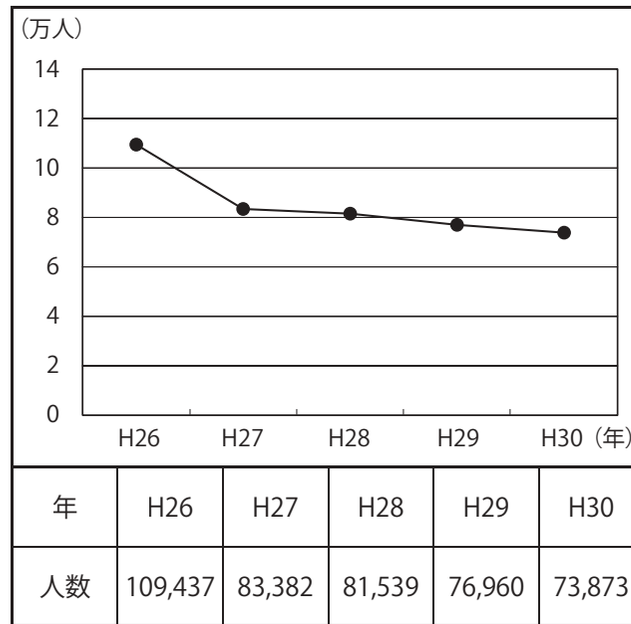
<資料出所他>

- 調査時点 平成30年4月1日
- 算出方法 警察官数÷総人口×1,000
- 資料出所 総務省「地方公共団体定員管理調査」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

H-95 防犯ボランティア団体構成員数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり防犯ボランティア団体構成員数(人)	(人)
1	岡山	389.2	
2	埼玉	387.4	
3	富山	369.4	
4	群馬	368.7	
5	岐阜	366.3	
6	福岡	359.9	
7	福井	315.7	
8	奈良	304.3	
9	栃木	298.0	
10	京都	291.5	
11	佐賀	273.8	
12	石川	257.9	
13	山梨	249.6	
14	千葉	241.4	
15	愛媛	240.4	
16	島根	236.2	
17	鳥取	221.4	
18	大分	221.1	
19	茨城	220.8	
20	長野	220.8	
21	香川	220.5	
22	熊本	220.4	
23	宮崎	219.0	
24	山形	218.1	
	<b>全国値</b>	<b>204.7</b>	
25	大阪	201.9	
26	三重	201.5	
27	神奈川	201.1	
28	山口	199.1	
29	愛知	180.2	
30	新潟	174.3	
31	鹿児島	166.1	
32	沖縄	162.8	
33	高知	157.7	
34	和歌山	157.5	
35	静岡	148.2	
36	広島	146.3	
37	岩手	138.3	
38	徳島	135.8	
39	長崎	135.6	
40	滋賀	135.1	
41	兵庫	130.0	
42	福島	111.9	
43	秋田	105.7	
44	東京	93.2	
45	青森	85.2	
46	北海道	79.1	
47	宮城	75.6	

<岡山県の推移>



**H95**

(人)

<岡山県の防犯ボランティア団体数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
団体数	1,402	1,398	1,388	1,375	1,344

(団体)

<資料出所他>

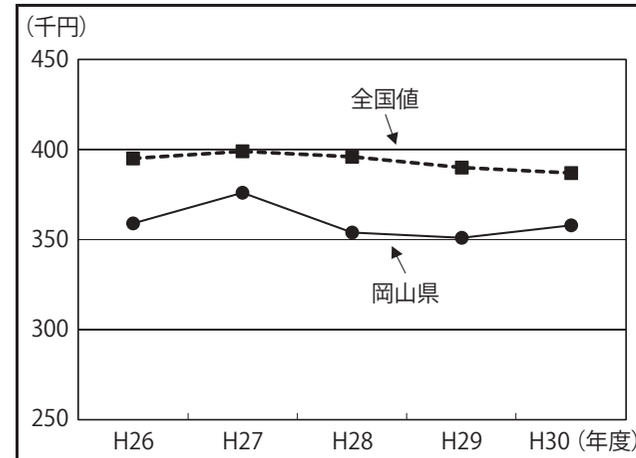
- ・調査時点 平成30年12月31日
- ・算出方法 防犯ボランティア団体構成員数 ÷ 総人口 × 10,000
- ・資料出所 警察庁生活安全局資料  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

# I 財政

## I-96 財政規模(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり財政規模(歳出総額)(円)	(千円)
1	岩手	771,920	
2	島根	681,380	
3	福島	680,053	
4	徳島	632,882	
5	高知	616,355	
6	秋田	609,618	
7	鳥取	599,631	
8	福井	577,194	
9	和歌山	563,828	
10	山梨	544,524	
11	東京	533,855	
12	佐賀	522,293	
13	山形	520,323	
14	青森	511,488	
15	宮崎	510,689	
16	熊本	507,292	
17	大分	501,876	
18	長崎	494,347	
19	沖縄	484,985	
20	鹿児島	470,231	
21	宮城	467,727	
22	愛媛	459,138	
23	富山	458,965	
24	石川	456,284	
25	香川	450,183	
26	北海道	447,855	
27	新潟	444,200	
28	山口	439,010	
	<b>全国値</b>	<b>387,188</b>	
29	長野	382,877	
30	栃木	379,874	
31	岐阜	379,215	
32	三重	371,564	
33	奈良	368,648	
34	群馬	367,788	
35	滋賀	361,851	
36	茨城	359,821	
<b>37</b>	<b>岡山</b>	<b>357,946</b>	
38	兵庫	333,973	
39	京都	324,615	
40	広島	319,782	
41	福岡	310,116	
42	静岡	304,238	
43	愛知	301,306	
44	大阪	289,897	
45	千葉	271,572	
46	埼玉	234,701	
47	神奈川	200,729	

### <岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	359	376	354	351	358
全国	395	399	396	390	387

I96

(千円)

### <岡山県の歳出総額>

年度	H26	H27	H28	H29	H30
金額	6,907	7,232	6,777	6,690	6,795

(億円)

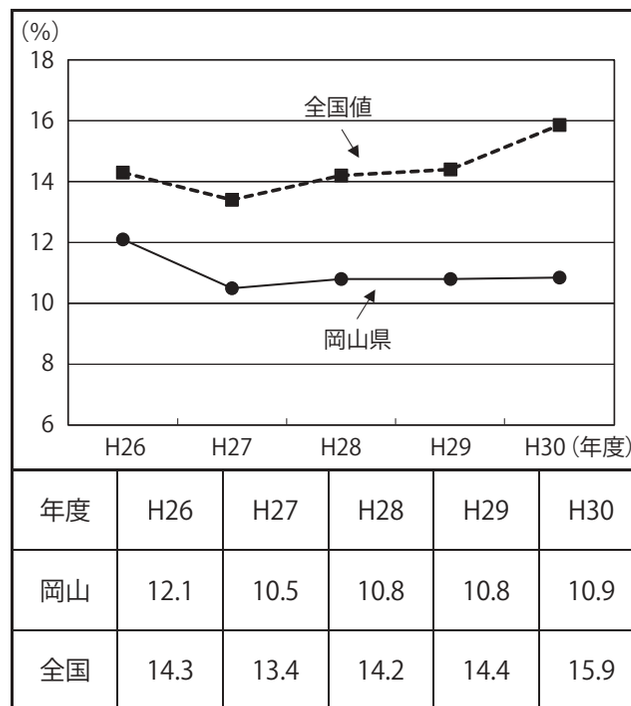
### <資料出所他>

- ☆歳出総額とは、都道府県の普通会計の歳出決算額のこと
- ・調査期間 平成30年度
- ・算出方法 歳出総額÷総人口
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

I-97 普通建設事業費比率

順位	都道府県名	普通建設事業費比率 (%)	(%)
1	福井	24.0	
2	大分	22.3	
3	岩手	22.2	
4	和歌山	21.6	
5	長崎	21.6	
6	山梨	21.5	
7	高知	21.4	
8	秋田	20.3	
9	島根	20.3	
10	石川	20.2	
11	新潟	20.0	
12	東京	20.0	
13	佐賀	19.9	
14	福島	19.8	
15	青森	19.5	
16	鳥取	19.4	
17	熊本	19.4	
18	沖縄	19.2	
19	宮城	19.0	
20	富山	19.0	
21	鹿児島	18.8	
22	岐阜	18.7	
23	北海道	18.3	
24	宮崎	17.8	
25	群馬	17.8	
26	栃木	16.3	
27	山形	16.2	
	<b>全国値</b>	<b>15.9</b>	
28	長野	15.8	
29	徳島	15.6	
30	静岡	15.6	
31	愛媛	15.5	
32	山口	14.7	
33	奈良	14.4	
34	滋賀	14.4	
35	茨城	14.2	
36	福岡	14.0	
37	三重	13.9	
38	香川	13.5	
39	兵庫	12.3	
40	愛知	11.9	
41	京都	11.7	
<b>42</b>	<b>岡山</b>	<b>10.9</b>	
43	広島	9.2	
44	埼玉	8.2	
45	千葉	8.1	
46	神奈川	8.0	
47	大阪	7.4	

<岡山県の推移>



I97

(%)

<岡山県の普通建設事業費>

年度	H26	H27	H28	H29	H30
金額	833	758	733	723	737

(億円)

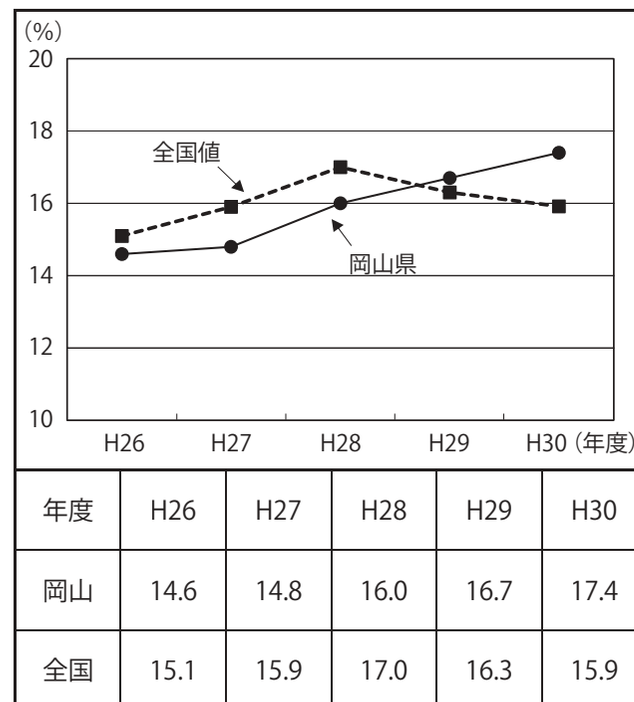
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年度
- 算出方法 普通建設事業費 ÷ 歳出総額 × 100
- 資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

I-98 福祉費比率

順位	都道府県名	福祉費比率(%)	(%)			
			0	10	20	30
1	神奈川	21.9	[Bar]			
2	福岡	21.1	[Bar]			
3	大阪	20.2	[Bar]			
4	埼玉	19.7	[Bar]			
5	京都	19.0	[Bar]			
6	広島	18.4	[Bar]			
7	福島	18.4	[Bar]			
8	鹿児島	17.4	[Bar]			
<b>9</b>	<b>岡山</b>	<b>17.4</b>	[Bar]			
10	群馬	17.1	[Bar]			
11	奈良	17.1	[Bar]			
12	兵庫	17.0	[Bar]			
13	沖縄	16.8	[Bar]			
14	静岡	16.7	[Bar]			
15	千葉	16.6	[Bar]			
16	茨城	16.4	[Bar]			
17	三重	16.3	[Bar]			
	<b>全国値</b>	<b>15.9</b>	[Bar]			
18	愛知	15.9	[Bar]			
19	愛媛	15.8	[Bar]			
20	北海道	15.8	[Bar]			
21	長野	15.5	[Bar]			
22	長崎	15.5	[Bar]			
23	熊本	15.5	[Bar]			
24	青森	15.4	[Bar]			
25	岐阜	15.4	[Bar]			
26	宮崎	15.4	[Bar]			
27	滋賀	15.1	[Bar]			
28	栃木	15.1	[Bar]			
29	山口	14.9	[Bar]			
30	高知	14.8	[Bar]			
31	香川	14.8	[Bar]			
32	佐賀	14.7	[Bar]			
33	大分	14.4	[Bar]			
34	和歌山	13.7	[Bar]			
35	鳥取	13.6	[Bar]			
36	石川	13.5	[Bar]			
37	富山	13.3	[Bar]			
38	東京	13.3	[Bar]			
39	山形	13.2	[Bar]			
40	秋田	13.0	[Bar]			
41	新潟	12.7	[Bar]			
42	徳島	12.5	[Bar]			
43	宮城	12.5	[Bar]			
44	山梨	11.8	[Bar]			
45	福井	11.7	[Bar]			
46	福島	11.4	[Bar]			
47	岩手	9.8	[Bar]			

<岡山県の推移>



I98

(%)

<岡山県の民生費>

年度	H26	H27	H28	H29	H30
金額	1,007	1,074	1,081	1,115	1,182

(億円)

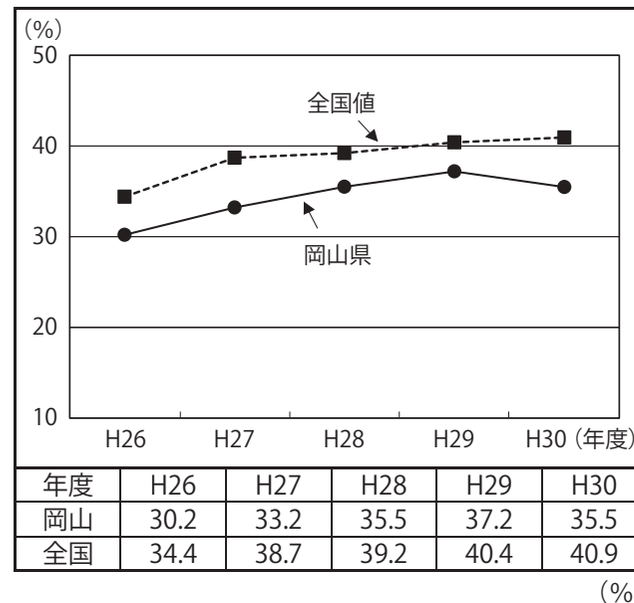
<資料出所他>

- ☆目的別歳出内訳の民生費を福祉費とみなし計上
- ・調査期間 平成30年度
- ・算出方法 民生費÷歳出総額×100
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

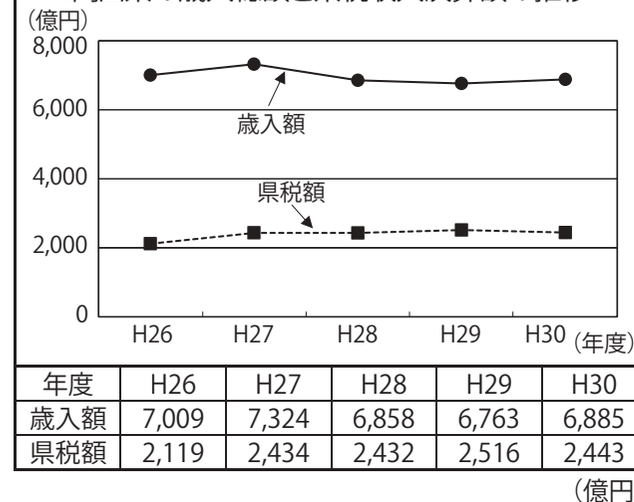
I-99 県税収入比率

順位	都道府県名	歳入総額に占める 都道府県税の割合(%)	(%)
1	東京	69.4	
2	神奈川	63.8	
3	愛知	54.9	
4	埼玉	52.3	
5	大阪	49.5	
6	静岡	48.3	
7	千葉	47.6	
	<b>全国値</b>	<b>40.9</b>	
8	三重	40.9	
9	広島	40.4	
10	茨城	39.7	
11	群馬	39.1	
12	福岡	38.8	
13	兵庫	38.8	
14	滋賀	38.8	
15	栃木	38.7	
16	京都	38.3	
17	岐阜	35.7	
<b>18</b>	<b>岡山</b>	<b>35.5</b>	
19	長野	35.1	
20	石川	31.5	
21	富山	30.5	
22	香川	30.5	
23	奈良	30.2	
24	山口	29.6	
25	新潟	28.4	
26	北海道	28.4	
27	福井	28.3	
28	宮城	27.4	
29	愛媛	26.6	
30	山梨	25.6	
31	青森	25.5	
32	佐賀	24.0	
33	大分	23.3	
34	山形	23.3	
35	鹿児島	23.3	
36	宮崎	22.3	
37	沖縄	21.9	
38	熊本	21.8	
39	長崎	21.6	
40	福島	20.7	
41	和歌山	20.4	
42	秋田	19.2	
43	鳥取	19.2	
44	徳島	18.9	
45	高知	18.1	
46	島根	17.0	
47	岩手	15.6	

<岡山県の推移>



<岡山県の歳入総額と県税収入決算額の推移>



I99

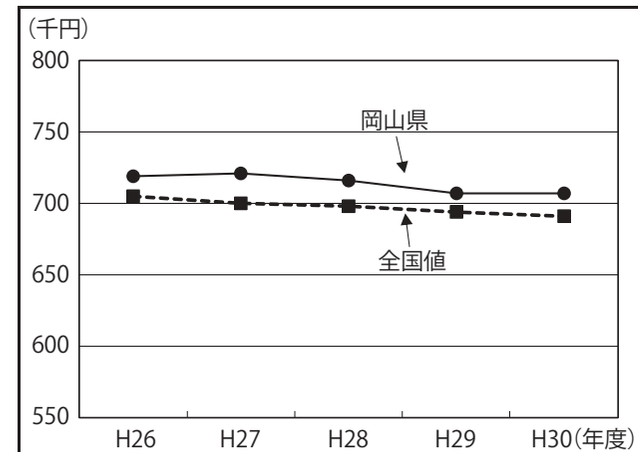
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30年度
- ・算出方法 都道府県税収入決算額÷歳入決算額×100
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

\* I-100 地方債現在高 (人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 地方債現在高(円)	(千円)			
			0	500	1,000	1,500
1	東京	292,241	[Bar]			
2	神奈川	381,727	[Bar]			
3	沖縄	430,921	[Bar]			
4	千葉	492,905	[Bar]			
5	埼玉	524,142	[Bar]			
6	栃木	570,035	[Bar]			
7	大阪	604,625	[Bar]			
8	愛知	628,828	[Bar]			
9	群馬	638,060	[Bar]			
10	宮城	658,858	[Bar]			
	<b>全国値</b>	<b>690,886</b>	[Bar]			
<b>11</b>	<b>岡山</b>	<b>706,671</b>	[Bar]			
12	福岡	710,914	[Bar]			
13	広島	737,974	[Bar]			
14	茨城	752,392	[Bar]			
15	静岡	753,221	[Bar]			
16	長野	755,303	[Bar]			
17	滋賀	759,801	[Bar]			
18	愛媛	765,452	[Bar]			
19	福島	768,434	[Bar]			
20	宮崎	781,689	[Bar]			
21	三重	784,456	[Bar]			
22	京都	790,007	[Bar]			
23	岐阜	795,168	[Bar]			
24	奈良	813,077	[Bar]			
25	兵庫	813,712	[Bar]			
26	佐賀	852,450	[Bar]			
27	青森	877,678	[Bar]			
28	熊本	892,476	[Bar]			
29	大分	897,994	[Bar]			
30	山口	900,004	[Bar]			
31	香川	902,942	[Bar]			
32	長崎	925,396	[Bar]			
33	鹿児島	993,141	[Bar]			
34	福井	1,055,950	[Bar]			
35	石川	1,057,010	[Bar]			
36	山形	1,070,370	[Bar]			
37	岩手	1,085,993	[Bar]			
38	新潟	1,089,225	[Bar]			
39	北海道	1,098,287	[Bar]			
40	和歌山	1,100,419	[Bar]			
41	鳥取	1,116,667	[Bar]			
42	富山	1,129,119	[Bar]			
43	徳島	1,131,370	[Bar]			
44	山梨	1,149,416	[Bar]			
45	高知	1,223,861	[Bar]			
46	秋田	1,280,103	[Bar]			
47	島根	1,382,581	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	719	721	716	707	707
全国	705	700	698	694	691

I100

(千円)

<岡山県の地方債現在残高>

年度	H26	H27	H28	H29	H30
金額	13,840	13,845	13,708	13,481	13,414
うち 臨財債	4,955	5,205	5,334	5,416	5,452

(億円)

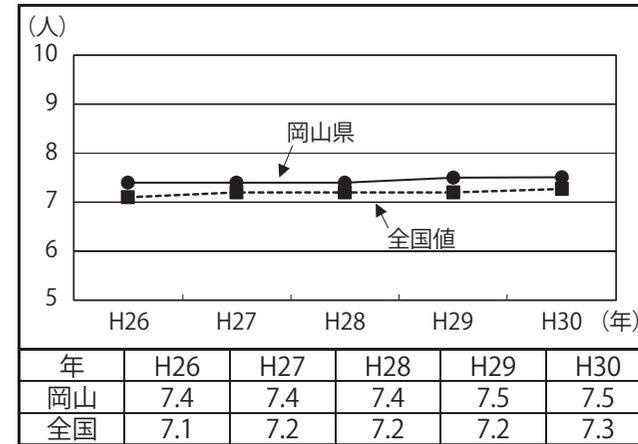
<資料出所他>

- 調査期間 平成31年3月31日
- 算出方法 地方債現在高(普通会計債) ÷ 総人口
- 資料出所 総務省「都道府県決算状況調」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

\* I-101 地方公務員数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 地方公務員数(人)	(人)
1	神奈川県	5.1	
2	埼玉県	5.4	
3	大阪府	5.6	
4	兵庫県	6.0	
5	千葉県	6.0	
6	福岡県	6.0	
7	愛知県	6.3	
8	静岡県	6.4	
9	東京都	6.7	
10	広島県	6.9	
11	茨城県	7.0	
12	京都府	7.2	
13	群馬県	7.2	
14	全国値	7.3	
14	岡山県	7.5	
15	栃木県	7.6	
16	滋賀県	7.6	
17	岐阜県	7.8	
18	宮城県	8.1	
19	沖縄県	8.2	
20	石川県	8.3	
21	三重県	8.5	
22	香川県	8.5	
23	奈良県	8.6	
24	北海道	8.8	
25	富山県	8.8	
26	愛媛県	8.9	
27	新潟県	9.0	
28	熊本県	9.0	
29	山口県	9.0	
30	長崎県	9.2	
31	青森県	9.2	
32	大分県	9.5	
33	宮崎県	9.7	
34	長野県	9.7	
35	福島県	9.8	
36	鹿児島県	9.9	
37	山形県	10.0	
38	佐賀県	10.0	
39	福岡県	10.3	
40	山梨県	10.3	
41	秋田県	10.4	
42	岩手県	10.4	
43	和歌山県	10.7	
44	徳島県	11.5	
45	島根県	12.1	
46	鳥取県	12.5	
47	高知県	13.5	

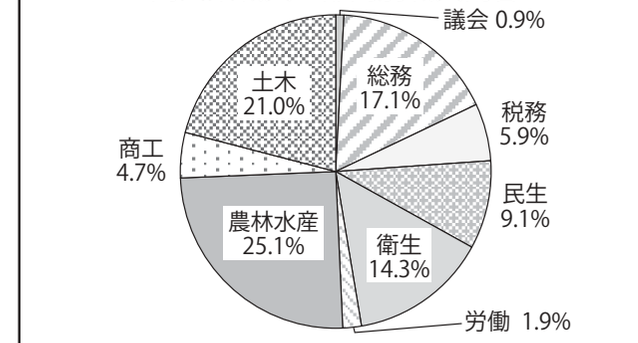
<岡山県の推移>



<岡山県の地方公務員数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
県	3,769	3,736	3,773	3,771	3,762
市町村	10,491	10,485	10,485	10,491	10,490

<岡山県職員の部門別職員割合>



<資料出所他>

- ☆消防部門、警察部門、教育部門及び公営企業等会計部門の職員数は含まない。
- ☆市町村数には、一部事務組合を含む。
- ・調査時点 平成30年4月1日
- ・算出方法 一般行政部門職員数(都道府県+指定都市+市区町村)÷総人口×1,000
- ・資料出所 総務省「地方公共団体定員管理調査」  
総人口は、総務省「人口推計」(平成30年10月1日時点)を使用

I101

付表-1 市町村編

市町村名	1 総面積 (km <sup>2</sup> )	2 総人口 (人)	3 人口密度 (人/km <sup>2</sup> )
岡山県	7,114.33	1,921,525	270.1
岡山市	789.95	719,474	910.8
北区	450.70	309,484	686.7
中区	51.24	146,232	2,853.3
東区	160.53	95,577	595.4
南区	127.48	168,181	1,319.3
倉敷市	355.63	477,118	1,341.6
津山市	506.33	103,746	204.9
玉野市	103.58	60,736	586.4
笠岡市	136.24	50,568	370.8
井原市	243.54	41,390	170.0
総社市	211.90	66,855	315.5
高梁市	546.99	32,075	58.6
新見市	793.29	30,658	38.6
備前市	258.14	35,179	136.3
瀬戸内市	125.46	36,975	294.7
赤磐市	209.36	43,214	206.4
真庭市	828.53	46,124	55.7
美作市	429.29	27,977	65.2
浅口市	66.46	34,235	515.1
和気町	144.21	14,412	99.9
早島町	7.62	12,154	1,595.0
里庄町	12.23	10,929	893.6
矢掛町	90.62	14,201	156.7
新庄村	67.11	866	12.9
鏡野町	419.68	12,847	30.6
勝央町	54.05	11,125	205.8
奈義町	69.52	5,906	85.0
西粟倉村	57.97	1,472	25.4
久米南町	78.65	4,907	62.4
美咲町	232.17	14,432	62.2
吉備中央町	268.78	11,950	44.5
調査時点	令和元年10月1日	平成27年10月1日	平成27年10月1日
資料出所	国土地理院 「全国都道府県 市区町村別面積調」	総務省 「国勢調査結果」	「国勢調査結果」 「全国都道府県 市区町村別面積調」
調査周期	毎年	5年ごと	5年ごと・毎年
算出方法等	(*)		総人口÷総面積

\*児島湖は、水面が境界未定のため、岡山市南区、岡山市の合計及び玉野市の面積には含まれず、県計には含む。また、玉野市の面積は、香川県直島町と境界未定のため参考値。

市町村名	4 総世帯数 (世帯)	5 事業所数 (事業所)	6 病院・一般 診療所数 (施設)
岡山県	772,977	83,415	1,817
岡山市	309,409	34,033	752
北区	146,147	19,861	426
中区	61,528	4,369	126
東区	36,198	3,163	77
南区	65,536	6,640	123
倉敷市	189,847	19,087	385
津山市	40,303	5,193	107
玉野市	24,764	2,389	60
笠岡市	19,189	1,973	47
井原市	14,914	1,711	32
総社市	24,863	2,096	53
高梁市	13,481	1,613	37
新見市	11,648	1,557	34
備前市	13,878	1,783	38
瀬戸内市	13,839	1,258	33
赤磐市	15,730	1,334	38
真庭市	16,084	2,510	50
美作市	10,881	1,301	29
浅口市	12,463	999	22
和気町	5,236	560	14
早島町	4,349	482	10
里庄町	4,027	333	6
矢掛町	4,955	666	10
新庄村	330	48	1
鏡野町	4,669	497	13
勝央町	4,054	444	7
奈義町	1,978	254	4
西粟倉村	561	71	1
久米南町	1,893	173	5
美咲町	5,258	542	13
吉備中央町	4,374	508	16
調査時点	平成27年10月1日	平成28年6月1日	平成30年10月1日
資料出所	総務省 「国勢調査結果」	総務省 「平成28年経済セン サス-活動調査」	厚生労働省 「医療施設調査」
調査周期	5年ごと	5年ごと	毎年
算出方法等		個人経営の農林漁業の事業所、国及び地方公共団体の事業所等を除く。	

付1

付表-2 岡山県の人口の推移

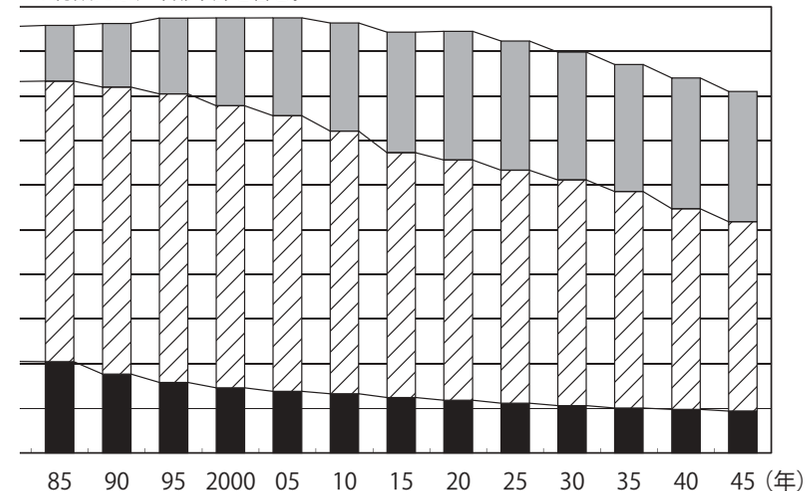
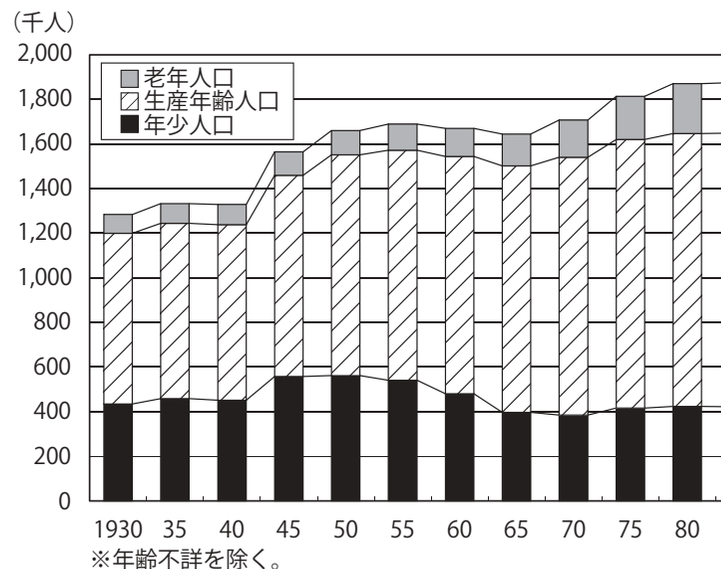
年次	総数	男	女
1930	1,283,962	637,965	645,997
1935	1,332,647	658,773	673,874
1940	1,329,358	651,197	678,161
1945	1,564,626	728,314	836,312
1950	1,661,099	804,357	856,742
1955	1,689,800	815,837	873,963
1960	1,670,454	797,748	872,706
1965	1,645,135	781,418	863,717
1970	1,707,026	819,359	887,667
1975	1,814,305	878,132	936,173
1980	1,871,023	905,477	965,546
1985	1,916,906	926,238	990,668
1990	1,925,877	926,721	999,156
1995	1,950,750	938,439	1,012,311
2000	1,950,828	936,044	1,014,784
2005	1,957,264	938,600	1,018,664
2010	1,945,276	933,168	1,012,108
2015	1,921,525	922,226	999,299
2020	1,889,729	906,419	983,310
2025	1,846,230	884,931	961,299
2030	1,796,872	860,339	936,533
2035	1,741,517	833,145	908,372
2040	1,681,383	804,384	876,999
2045	1,620,031	775,891	844,140

(単位：人)

年次	年少人口 (0～14歳)	生産年齢人口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)
1930	434,079	765,956	83,927
1935	459,346	785,664	87,637
1940	451,300	786,723	90,969
1945	557,435	902,219	104,972
1950	562,044	989,764	109,226
1955	540,405	1,031,482	117,901
1960	480,141	1,064,304	126,009
1965	396,579	1,105,115	143,441
1970	384,967	1,155,806	166,253
1975	416,900	1,203,853	193,289
1980	424,254	1,223,235	223,306
1985	409,216	1,257,858	249,555
1990	353,191	1,286,221	285,764
1995	315,902	1,294,239	339,313
2000	291,346	1,265,122	393,658
2005	275,743	1,236,318	438,054
2010	264,853	1,178,493	484,718
2015	247,890	1,098,140	540,876
2020	236,635	1,077,139	575,955
2025	222,910	1,044,634	578,686
2030	211,784	1,012,442	572,646
2035	201,661	970,500	569,356
2040	195,127	899,617	586,639
2045	187,670	848,928	583,433

付2

資料出所：総務省「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」  
 ※総数には、年齢不詳を含む。



付表-3 岡山県の年齢別人口

<男>

	2015年	2045年
総数	922,226	775,891
0～4歳	39,685	30,349
5～9歳	42,759	32,280
10～14歳	45,316	33,789
15～19歳	48,551	34,798
20～24歳	44,920	35,469
25～29歳	46,322	38,373
30～34歳	51,114	39,947
35～39歳	58,462	42,502
40～44歳	69,762	45,011
45～49歳	56,907	48,021
50～54歳	53,106	46,103
55～59歳	54,451	47,228
60～64歳	61,242	51,026
65～69歳	72,456	56,045
70～74歳	56,282	62,444
75～79歳	42,143	46,459
80～84歳	33,437	35,919
85歳以上	26,307	50,128

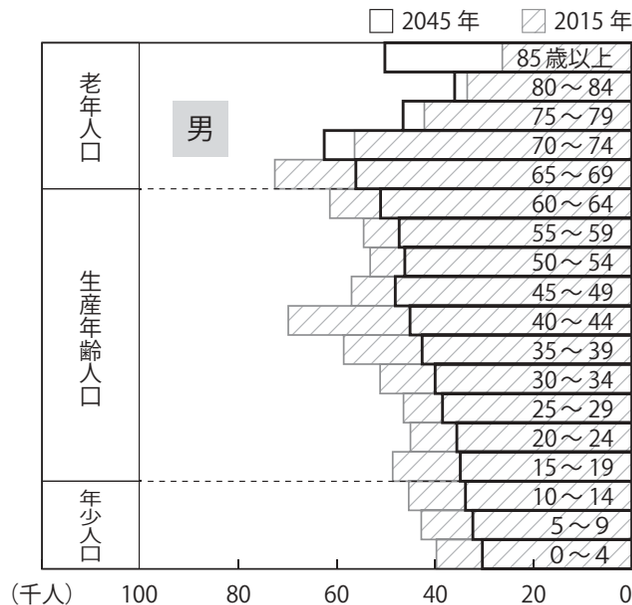
<女>

(単位：人)

	2015年	2045年
総数	999,299	844,140
0～4歳	37,569	28,853
5～9歳	39,733	30,492
10～14歳	42,828	31,907
15～19歳	46,927	33,552
20～24歳	45,791	35,819
25～29歳	46,890	37,537
30～34歳	51,729	38,774
35～39歳	58,113	40,749
40～44歳	69,499	43,466
45～49歳	58,609	46,251
50～54歳	54,973	44,422
55～59歳	57,189	47,302
60～64歳	63,583	52,578
65～69歳	78,248	58,307
70～74歳	64,673	68,262
75～79歳	53,732	55,541
80～84歳	50,490	48,133
85歳以上	63,108	102,195

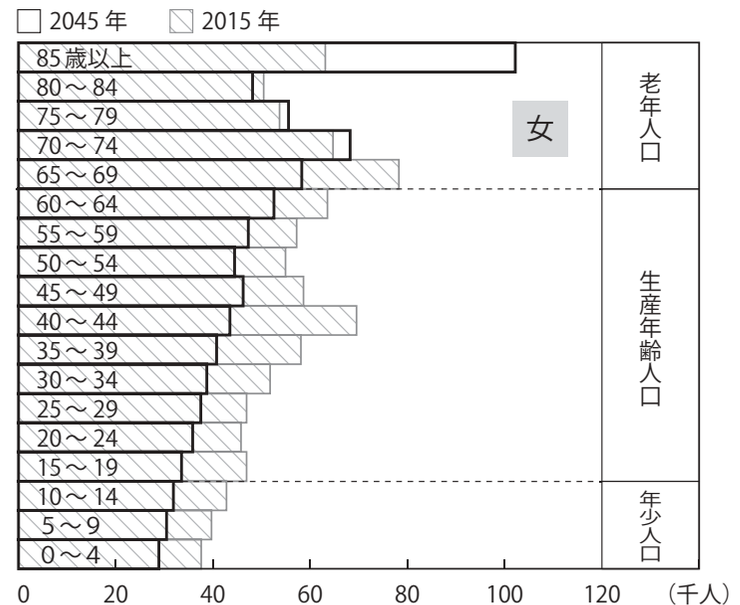
資料出所：総務省「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

※総数には、年齢不詳を含む。



(千人) 100 80 60 40 20 0

※2015年の人口は、年齢不詳を除く。



0 20 40 60 80 100 120 (千人)

付3

---

---

101 の指標からみた岡山県  
令和 2 年版

令和 2 年 3 月発行

編集・発行

岡山県総合政策局統計分析課

〒700-8570

岡山市北区内山下 2-4-6

TEL 086-226-7258

<http://www.pref.okayama.jp/soshiki/15/>

---

---