

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

55	美術館数	114 (6)
F 医療・福祉		
56	平均寿命(男)	116 (13)
57	平均寿命(女)	118 (2)
58	病院・一般診療所数 (人口10万人当たり)	120 (20)
59	医師数(人口10万人当たり)	122 (5)
60	小児科従事医師数 (15歳未満人口10万人当たり)	124 (4)
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)	126 (14)
62	看護職員数(人口1万人当たり)	128 (20)
63	*国民医療費(人口1人当たり)	130 (29)
64	*老人医療費(1人当たり)	132 (31)
65	献血者数(人口千人当たり)	134 (16)
66	*周産期死亡率(出産数千当たり)	136 (28)
67	*主要死因死亡率 (人口10万人当たり)	138 (18)
68	*自殺死亡率(人口10万人当たり)	140 (1)
69	*被生活保護者数 (月平均人口千人当たり)	142 (25)
70	保育所在籍人員	144 (18)
71	放課後児童クラブ数 (小学校百校当たり)	146 (17)
72	*高齢者人口に占める要介護者比率	148 (40)
73	老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	150 (19)
74	民生委員(児童委員)数 (人口10万人当たり)	152 (27)
G 家計・居住環境		
75	ごみのリサイクル率	154 (1)
76	汚水処理人口普及率	156 (27)
77	道路総延長(総面積1km ² 当たり)	158 (13)
78	都市公園面積 (都市計画区域人口1人当たり)	160 (10)
79	家計年間収入額 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	162 (22)

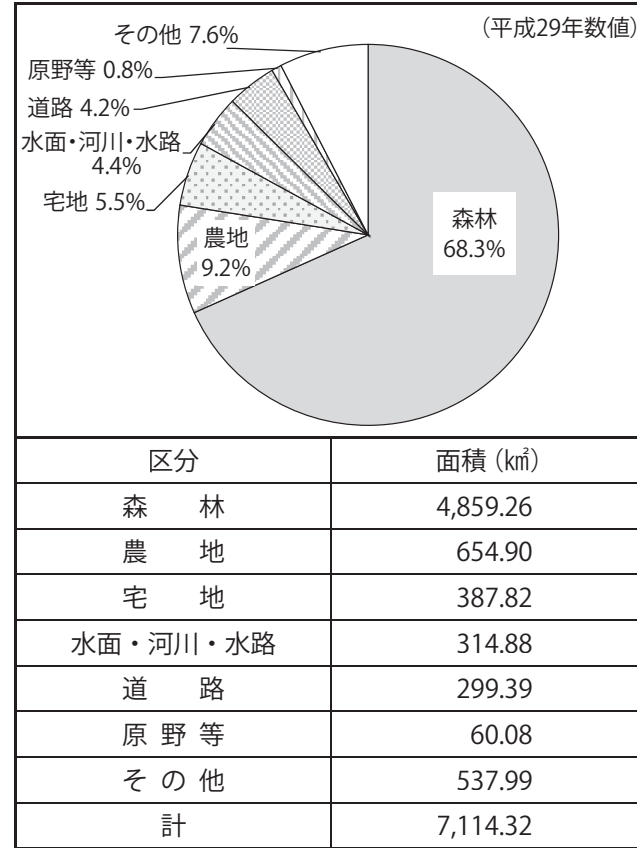
80	1か月間の消費支出額 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	164 (23)
81	貯蓄現在高 (2人以上の世帯、1世帯当たり)	166 (15)
82	乗用車保有台数(人口千人当たり)	168 (19)
H 防災・安全		
83	自主防災組織率	170 (40)
84	*地震観測回数(震度4以上)	172 (3)
85	*火災発生件数(人口1万人当たり)	174 (37)
86	消防吏員数(人口千人当たり)	176 (33)
87	救急告示病院・診療所数 (人口10万人当たり)	178 (15)
88	*救急自動車出動件数 (人口千人当たり)	180 (23)
89	*人身交通事故件数 (人口千人当たり)	182 (30)
90	*交通事故死者数 (人口10万人当たり)	184 (27)
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)	186 (23)
92	*刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	188 (22)
93	重要犯罪検挙率	190 (9)
94	警察官数(人口千人当たり)	192 (25)
95	防犯ボランティア団体構成員数 (人口1万人当たり)	194 (1)
I 財政		
96	財政規模(人口1人当たり)	196 (38)
97	普通建設事業費比率	198 (40)
98	福祉費比率	200 (15)
99	県税収入比率	202 (16)
100	*地方債現在高(人口1人当たり)	204 (12)
101	*地方公務員数(人口千人当たり)	206 (14)
付表		
1	市町村編	208
2	岡山県の人口の推移	210
3	岡山県の年齢別人口	212

A 自然環境

A-1 総面積

順位	都道府県名	総面積 (km ²)	(km ²)
1	北海道	83,423.83	
2	岩手	15,275.01	
3	福島	13,783.90	
4	長野	* 13,561.56	
5	新潟	* 12,584.23	
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	8,400.95	
13	静岡	* 7,777.35	
14	宮崎	* 7,735.32	
15	熊本	* 7,409.50	
16	宮城	* 7,282.23	
17	岡山	* 7,114.33	
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	* 6,340.73	
23	山口	6,112.53	
24	茨城	6,097.33	
25	三重	* 5,774.42	
26	愛媛	5,676.24	
27	愛知	* 5,172.96	
28	千葉	* 5,157.61	
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	* 4,247.61	
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	2,416.16	
44	沖縄	2,281.05	
45	東京	* 2,193.96	
46	大阪	1,905.29	
47	香川	* 1,876.78	
	全国計	377,974.17	

<岡山県土の利用状況>



※中山間・地域振興課資料

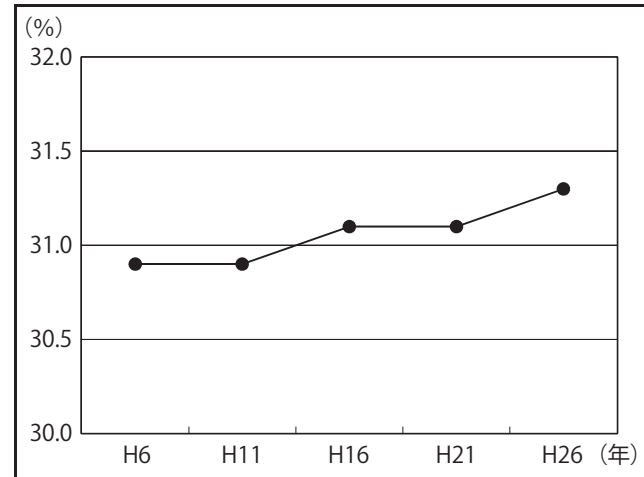
<資料出所他>

- 調査時点 平成30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	
	全国値	32.9	
25	滋賀県	32.5	
26	岡山県	31.2	
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>



年	H6	H11	H16	H21	H26
割合	30.9	30.9	31.1	31.1	31.3

(%)

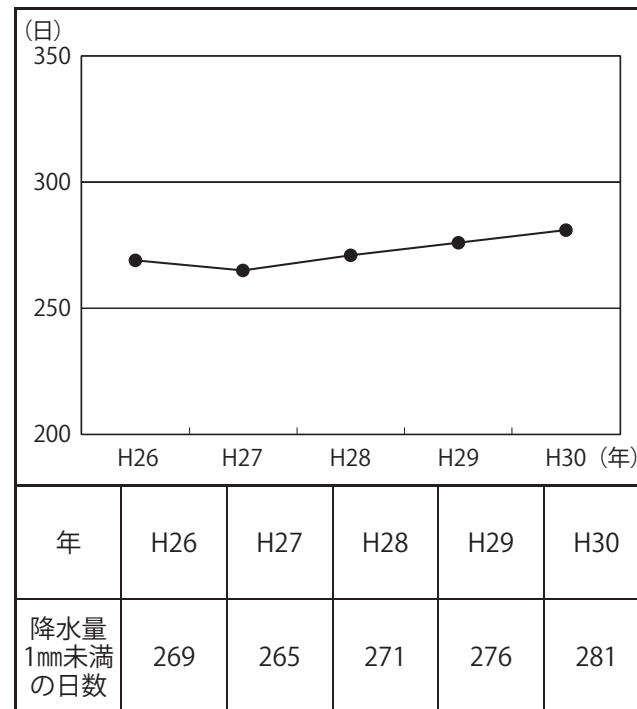
<資料出所他>

- ☆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29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	
	全国平均	247.8	
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)

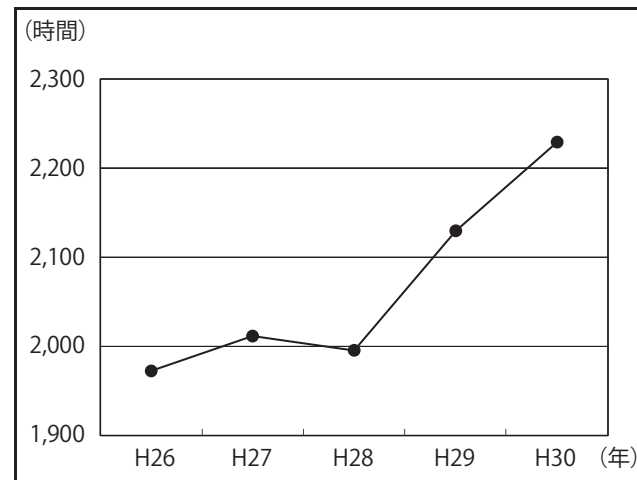
<資料出所他>

- ☆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	2,391.3	[Bar]				
2	群馬	2,381.3	[Bar]				
3	愛知	2,330.6	[Bar]				
4	三重	2,325.9	[Bar]				
5	埼玉	2,308.3	[Bar]				
6	徳島	2,289.9	[Bar]				
7	和歌山	2,288.8	[Bar]				
8	岐阜	2,277.8	[Bar]				
9	大阪	2,265.6	[Bar]				
10	高知	2,265.0	[Bar]				
11	香川	2,248.1	[Bar]				
12	兵庫	2,247.5	[Bar]				
13	岡山	2,229.2	[Bar]				
14	静岡	2,208.7	[Bar]				
15	茨城	2,199.1	[Bar]				
16	神奈川	2,194.6	[Bar]				
17	宮崎	2,191.9	[Bar]				
18	広島	2,181.5	[Bar]				
19	愛媛	2,172.2	[Bar]				
20	栃木	2,156.3	[Bar]				
21	大分	2,143.3	[Bar]				
22	佐賀	2,133.7	[Bar]				
23	長野	2,121.9	[Bar]				
24	千葉	2,120.2	[Bar]				
25	東京	2,112.2	[Bar]				
26	福岡	2,094.8	[Bar]				
27	熊本	2,089.9	[Bar]				
	全国平均	2,070.0	[Bar]				
28	奈良	2,065.2	[Bar]				
29	滋賀	2,060.4	[Bar]				
30	鹿児島	2,051.2	[Bar]				
31	山口	2,025.0	[Bar]				
32	宮城	1,998.4	[Bar]				
33	長崎	1,994.4	[Bar]				
34	京都	1,981.8	[Bar]				
35	福島	1,915.7	[Bar]				
36	石川	1,880.7	[Bar]				
37	沖縄	1,876.5	[Bar]				
38	島根	1,851.1	[Bar]				
39	福岡	1,844.4	[Bar]				
40	鳥取	1,825.7	[Bar]				
41	富山	1,799.5	[Bar]				
42	岩手	1,778.1	[Bar]				
43	山形	1,765.0	[Bar]				
44	北海道	1,741.6	[Bar]				
45	新潟	1,698.8	[Bar]				
46	青森	1,642.0	[Bar]				
47	秋田	1,526.2	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
時間	1,972.5	2,011.7	1,995.5	2,129.6	2,229.2

(時間)

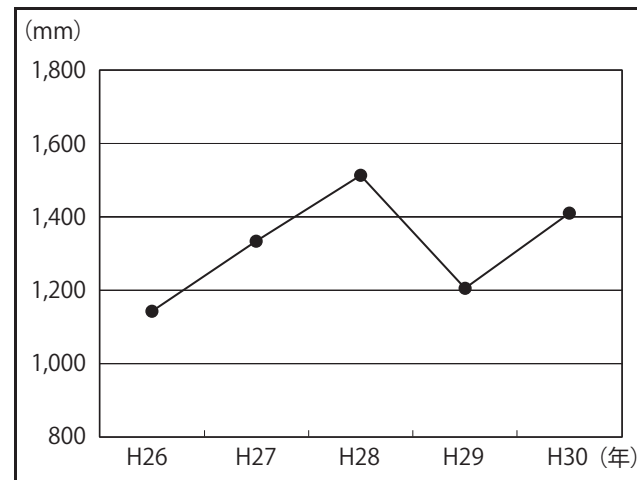
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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	福島	828.0	
2	長野	886.0	
3	群馬	1,046.5	
4	埼玉	1,056.0	
5	宮城	1,082.0	
6	山形	1,124.0	
7	山梨	1,153.5	
8	栃木	1,257.0	
9	千葉	1,261.0	
10	北海道	1,282.0	
11	茨城	1,282.5	
12	岩手	1,322.0	
13	岡山	1,410.0	
14	東京	1,445.5	
15	青森	1,553.0	
16	神奈川	1,573.5	
17	香川	1,575.0	
18	福岡	1,617.0	
19	奈良	1,646.5	
20	大阪	1,651.5	
21	大分	1,663.0	
22	愛知	1,695.5	
23	三重	1,720.0	
24	徳島	1,760.0	
25	京都	1,770.0	
	全国平均	1,777.7	
26	新潟	1,795.5	
27	愛媛	1,796.5	
28	長崎	1,821.0	
29	滋賀	1,863.0	
30	佐賀	1,877.0	
31	広島	1,878.5	
32	山口	1,939.5	
33	和歌山	1,950.5	
33	熊本	1,950.5	
35	熊根	1,976.5	
36	秋田	2,016.5	
37	兵庫	2,037.5	
38	岐阜	2,087.0	
39	鳥取	2,183.5	
40	鹿児島	2,397.0	
41	静岡	2,442.0	
42	沖縄	2,469.5	
43	福井	2,632.0	
44	富山	2,751.0	
45	石川	2,765.5	
46	高知	3,092.5	
47	宮崎	3,167.5	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
降水量	1,142.5	1,333.5	1,513.0	1,205.5	1,410.0

(mm)

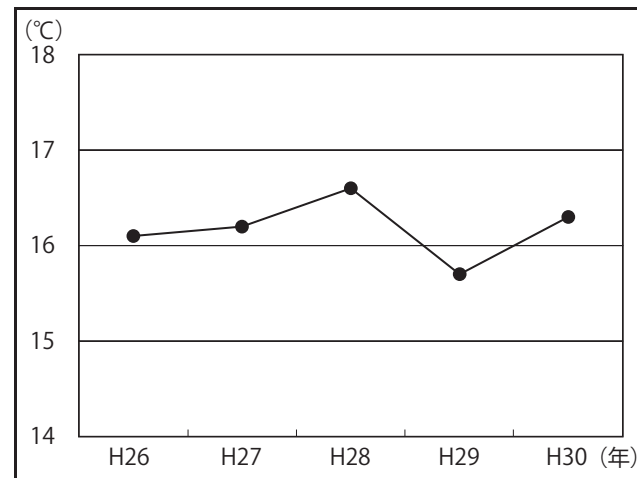
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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)					
			0	5	10	15	20	25
1	沖 縄	23.5	[Bar]					
2	鹿 児 島	19.0	[Bar]					
3	宮 崎	17.8	[Bar]					
4	静 岡	17.7	[Bar]					
4	福 岡	17.7	[Bar]					
4	長 崎	17.7	[Bar]					
7	熊 本	17.5	[Bar]					
8	大 阪	17.4	[Bar]					
8	兵 庫	17.4	[Bar]					
8	高 知	17.4	[Bar]					
8	佐 賀	17.4	[Bar]					
12	和 歌 山	17.3	[Bar]					
13	千 葉	17.2	[Bar]					
14	神 奈 川	17.1	[Bar]					
14	徳 島	17.1	[Bar]					
14	愛 媛	17.1	[Bar]					
14	大 分	17.1	[Bar]					
18	香 川	17.0	[Bar]					
19	愛 知	16.9	[Bar]					
19	岐 阜	16.9	[Bar]					
19	三 重	16.9	[Bar]					
19	都 京 都	16.9	[Bar]					
23	東 京	16.8	[Bar]					
23	広 島	16.8	[Bar]					
25	埼 玉	16.4	[Bar]					
26	岡 山	16.3	[Bar]					
27	奈 良	16.2	[Bar]					
28	群 馬	16.1	[Bar]					
	全国平均	16.0	[Bar]					
29	山 梨	16.0	[Bar]					
29	山 口	16.0	[Bar]					
31	滋 賀	15.7	[Bar]					
31	鳥 取	15.7	[Bar]					
33	島 根	15.6	[Bar]					
34	石 川	15.5	[Bar]					
35	茨 城	15.3	[Bar]					
35	福 井	15.3	[Bar]					
37	栃 木	15.2	[Bar]					
38	富 山	15.0	[Bar]					
39	新 潟	14.3	[Bar]					
40	福 島	14.2	[Bar]					
41	宮 城	13.6	[Bar]					
42	長 野	13.0	[Bar]					
43	山 形	12.6	[Bar]					
44	秋 田	12.3	[Bar]					
45	青 森	11.0	[Bar]					
45	岩 手	11.0	[Bar]					
47	北 海 道	9.5	[Bar]					

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
割合	16.1	16.2	16.6	15.7	16.3

(°C)

<資料出所他>

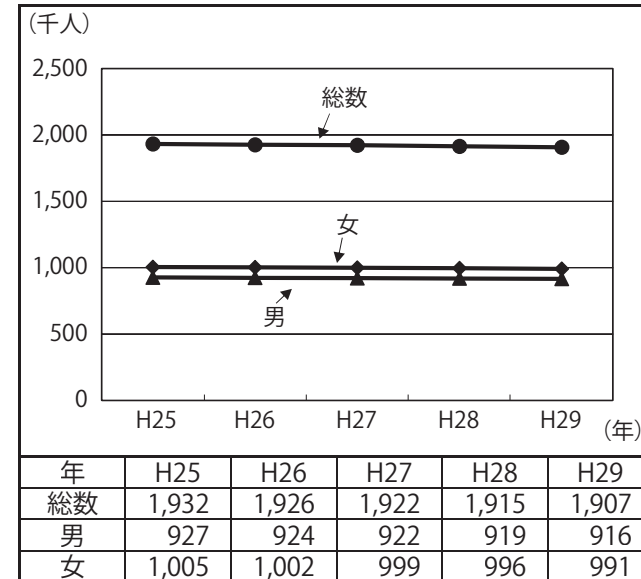
- 調査期間 平成30年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

B 人口・世帯

B-7 総人口

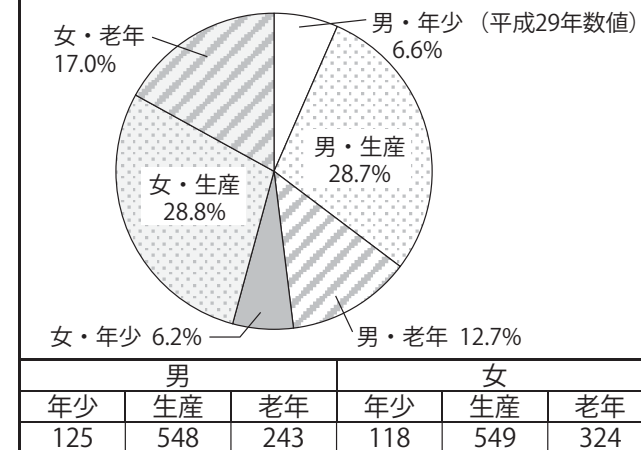
順位	都道府県名	総人口 (人)	(万人)
1	東京	13,723,799	
2	神奈川	9,158,670	
3	大阪	8,823,286	
4	愛知	7,524,759	
5	埼玉	7,309,629	
6	千葉	6,245,613	
7	兵庫	5,503,111	
8	北海道	5,320,082	
9	福岡	5,106,669	
10	静岡	3,675,356	
11	茨城	2,892,201	
12	広島	2,828,733	
13	京都	2,599,167	
14	宮城	2,323,325	
15	新潟	2,266,519	
16	長野	2,075,807	
17	岐阜	2,008,298	
18	群馬	1,959,831	
19	栃木	1,956,910	
20	岡山	1,907,140	
21	福島	1,882,300	
22	三重	1,799,620	
23	熊本	1,765,315	
24	鹿児島	1,625,651	
25	沖縄	1,443,116	
26	滋賀	1,412,528	
27	山口	1,382,901	
28	愛媛	1,364,071	
29	長崎	1,354,038	
30	奈良	1,347,564	
31	青森	1,278,490	
32	岩手	1,254,847	
33	大分	1,152,257	
34	石川	1,147,465	
35	山形	1,101,699	
36	宮崎	1,088,780	
37	富山	1,055,976	
38	秋田	995,649	
39	香川	967,445	
40	和歌山	944,889	
41	佐賀	823,773	
42	山梨	823,333	
43	福井	778,595	
44	徳島	743,323	
45	高知	713,688	
46	島根	684,868	
47	鳥取	565,124	
	全国計	126,706,210	

<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>

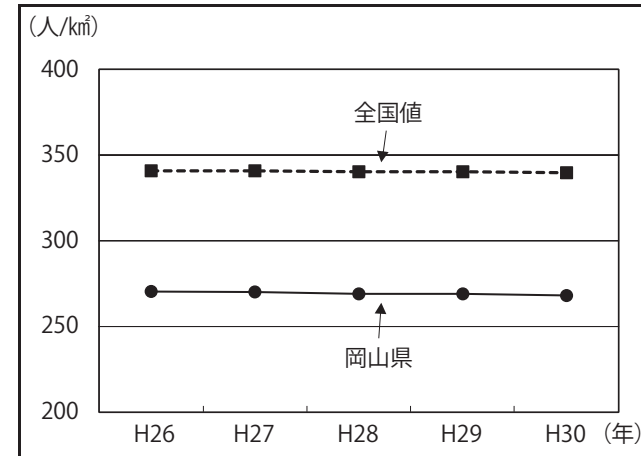
- ・調査時点 平成29年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B7

B-8 人口密度 (1km²当たり)

順位	都道府県名	1 km ² 当たり 人口密度 (人)	(人/km ²)
1	東京	6,255.4	
2	大阪	4,631.2	
3	神奈川	3,790.7	
4	埼玉	1,924.8	
5	愛知	1,454.7	
6	千葉	1,211.0	
7	福岡	1,024.2	
8	兵庫	655.0	
9	沖縄	632.6	
10	京都	563.5	
11	香川	515.2	
12	茨城	474.3	
13	静岡	472.5	
14	奈良	365.2	
15	滋賀	351.7	
	全国値	339.7	
16	佐賀	337.6	
17	広島	333.6	
18	長崎	327.8	
19	宮城	319.0	
20	三重	311.7	
21	群馬	308.1	
22	栃木	305.4	
23	石川	274.0	
24	岡山	268.1	
25	富山	248.6	
26	愛媛	240.3	
27	熊本	238.2	
28	山口	226.3	
29	和歌山	200.0	
30	岐阜	189.1	
31	福井	185.9	
32	山梨	184.3	
33	大分	181.7	
34	新潟	180.1	
35	徳島	179.2	
36	鹿児島	177.0	
37	鳥取	161.1	
38	長野	153.1	
39	宮崎	140.8	
40	福島	136.5	
41	青森	132.5	
42	山形	118.2	
43	島根	102.1	
44	高知	100.5	
45	秋田	85.6	
46	岩手	82.2	
47	北海道	67.8	

<岡山県の推移>



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

(人/km²)

<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 km²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

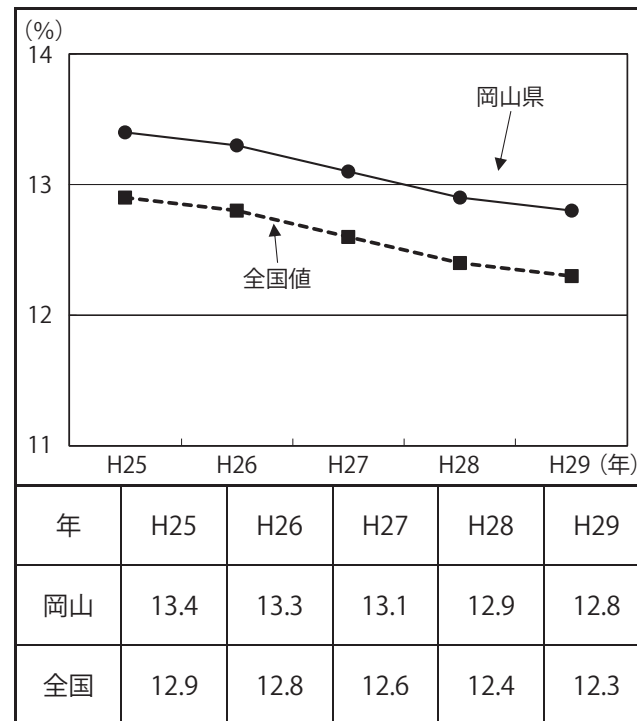
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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」
 - 資料出所 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
- ※北方地域及び竹島を除く。

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	17.1	
2	滋 賀	14.1	
3	佐 賀	13.7	
4	愛 知	13.4	
4	熊 本	13.4	
4	宮 崎	13.4	
4	鹿 児 島	13.4	
8	福 岡	13.2	
9	広 島	13.0	
10	福 井	12.9	
10	岐 阜	12.9	
12	岡 山	12.8	
12	長 崎	12.8	
14	鳥 取	12.7	
15	石 川	12.6	
15	静 岡	12.6	
15	三 重	12.6	
15	兵 庫	12.6	
19	栃 木	12.5	
19	長 野	12.5	
21	島 根	12.4	
21	香 川	12.4	
21	大 分	12.4	
	全国値	12.3	
24	茨 城	12.3	
24	群 馬	12.3	
24	埼 玉	12.3	
24	神 奈 川	12.3	
28	宮 城	12.1	
28	千 葉	12.1	
28	大 阪	12.1	
28	奈 良	12.1	
28	愛 媛	12.1	
33	山 梨	12.0	
34	京 都	11.9	
34	山 口	11.9	
36	山 形	11.8	
36	富 山	11.8	
36	和 歌 山	11.8	
39	福 島	11.7	
39	新 潟	11.7	
41	岩 手	11.5	
42	徳 島	11.4	
43	高 知	11.3	
44	東 京	11.2	
45	北 海 道	11.1	
46	青 森	11.0	
47	秋 田	10.1	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。 (%)

B9

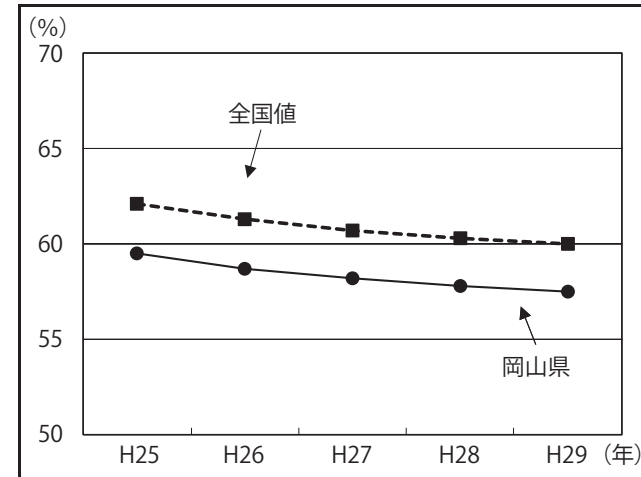
<資料出所他>

- ☆年少人口とは、14歳以下の人口
- ・調査時点 平成29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 (%)	(%)					
			0	15	30	45	60	75
1	東京	65.7	[Bar]					
2	神奈川	62.9	[Bar]					
3	愛知	62.0	[Bar]					
4	沖縄	61.9	[Bar]					
5	埼玉	61.7	[Bar]					
6	宮城	60.8	[Bar]					
6	千葉	60.8	[Bar]					
8	大阪	60.7	[Bar]					
9	滋賀	60.6	[Bar]					
10	栃木	60.1	[Bar]					
	全国値	60.0	[Bar]					
11	福岡	59.7	[Bar]					
12	京都市	59.6	[Bar]					
13	茨城	59.4	[Bar]					
14	兵庫	59.1	[Bar]					
15	群馬	58.7	[Bar]					
16	石川	58.5	[Bar]					
17	三重	58.4	[Bar]					
17	広島	58.4	[Bar]					
19	北海道	58.3	[Bar]					
19	静岡県	58.3	[Bar]					
21	山梨	58.2	[Bar]					
22	福島	58.1	[Bar]					
23	岐阜	57.8	[Bar]					
24	奈良	57.6	[Bar]					
25	岡山	57.5	[Bar]					
26	福井	57.3	[Bar]					
27	青森	57.2	[Bar]					
28	佐賀	57.1	[Bar]					
29	新潟	57.0	[Bar]					
30	岩手	56.7	[Bar]					
31	富山	56.6	[Bar]					
32	香川	56.5	[Bar]					
32	熊本	56.5	[Bar]					
34	長野	56.3	[Bar]					
34	鳥取	56.3	[Bar]					
36	徳島	56.2	[Bar]					
37	山形	56.0	[Bar]					
38	和歌山	55.9	[Bar]					
38	愛媛	55.9	[Bar]					
38	長崎	55.9	[Bar]					
41	大分	55.8	[Bar]					
41	鹿児島	55.8	[Bar]					
43	宮崎	55.5	[Bar]					
44	山口	54.7	[Bar]					
45	高知	54.5	[Bar]					
46	秋田	54.3	[Bar]					
47	島根	54.1	[Bar]					

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	59.5	58.7	58.2	57.8	57.5
全国	62.1	61.3	60.7	60.3	60.0

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B10

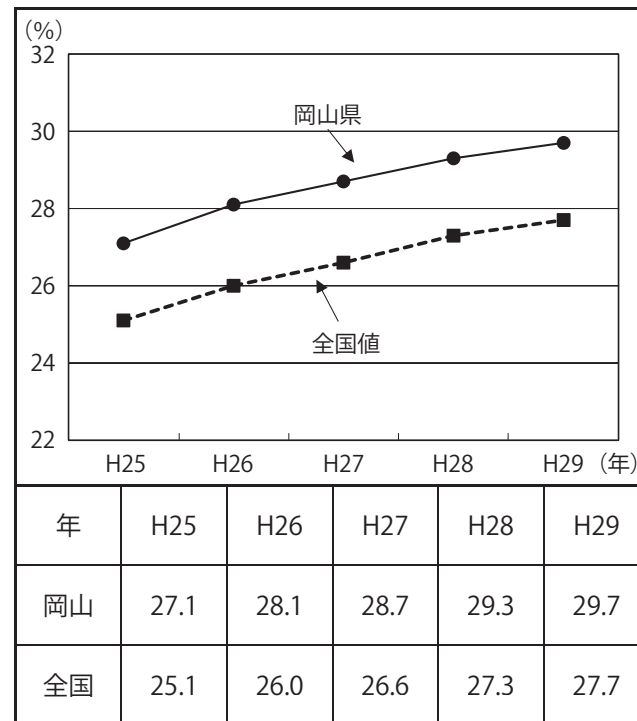
<資料出所他>

- ☆生産年齢人口とは、15～64歳の人口
- ・調査時点 平成29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	35.6	
2	高知	34.2	
3	島根	33.6	
4	山口	33.4	
4	徳島	32.4	
6	山形	32.2	
6	和歌山	32.2	
8	愛媛	32.1	
9	岩手	31.9	
10	青森	31.8	
10	大分	31.8	
12	富山	31.6	
13	新潟	31.3	
13	長野	31.3	
15	長崎	31.1	
15	香川	31.1	
15	宮崎	31.1	
18	鳥取	31.0	
19	鹿児島	30.8	
20	北海道	30.7	
21	奈良	30.3	
22	福島	30.2	
23	熊本	30.1	
24	福井	29.8	
24	山梨	29.8	
26	岡山	29.7	
27	岐阜	29.3	
28	佐賀	29.2	
29	静岡	29.1	
30	三重	29.0	
31	群馬	28.9	
32	石川	28.8	
33	京都	28.6	
33	広島	28.6	
35	茨城	28.3	
35	兵庫	28.3	
	全国値	27.7	
37	栃木	27.4	
38	宮城	27.2	
38	大阪	27.2	
40	千葉	27.1	
40	福岡	27.1	
42	埼玉	26.0	
43	滋賀	25.3	
44	神奈川	24.8	
45	愛知	24.6	
46	東京	23.0	
47	沖縄	21.0	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B11

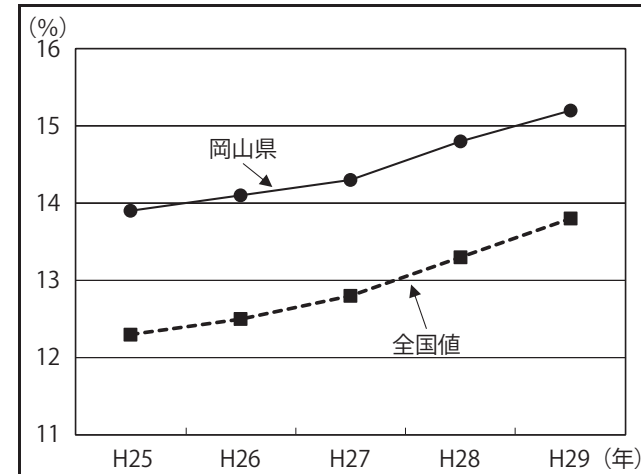
<資料出所他>

- ☆老年人口とは、65歳以上の人口
- ・調査時点 平成29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	19.3	
2	島根	18.2	
3	高知	18.1	
4	山形	17.4	
5	山口	17.2	
6	岩手	17.0	
7	徳島	16.8	
8	和歌山	16.7	
9	大分	16.6	
9	鹿児島	16.6	
11	長野	16.5	
11	愛媛	16.5	
13	新潟	16.4	
13	鳥取	16.4	
13	長崎	16.4	
16	青森	16.3	
17	宮崎	16.2	
18	富山	16.0	
18	熊本	16.0	
20	香川	15.8	
21	福島	15.6	
22	福井	15.4	
22	山梨	15.4	
24	北海道	15.3	
25	岡山	15.2	
26	佐賀	15.1	
27	奈良	14.8	
28	三重	14.7	
29	岐阜	14.6	
30	静岡	14.5	
31	群馬	14.2	
31	石川	14.2	
31	広島	14.2	
34	京都	14.1	
35	兵庫	13.9	
	全国値	13.8	
36	宮城	13.6	
37	茨城	13.5	
38	福岡	13.3	
39	大阪	13.2	
40	栃木	13.0	
41	千葉	12.7	
42	滋賀	12.2	
43	神奈川	12.0	
44	埼玉	11.9	
45	愛知	11.8	
46	東京	11.6	
47	沖縄	10.6	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	13.9	14.1	14.3	14.8	15.2
全国	12.3	12.5	12.8	13.3	13.8

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B12

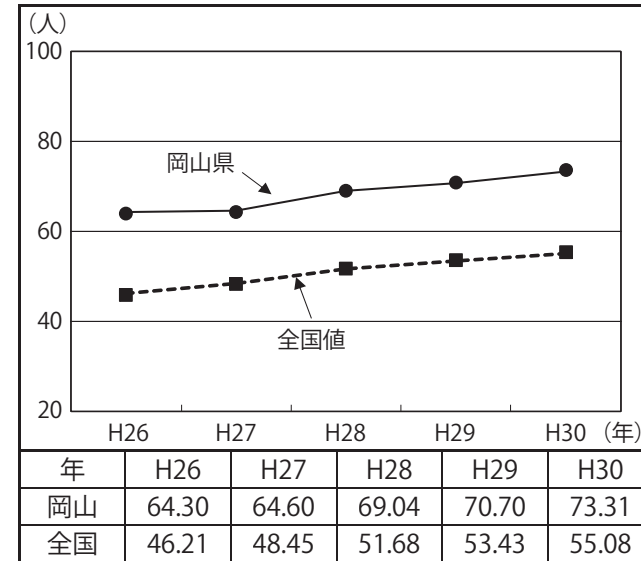
<資料出所他>

- ☆後期高齢者人口とは、75歳以上の人口
- ・調査時点 平成29年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

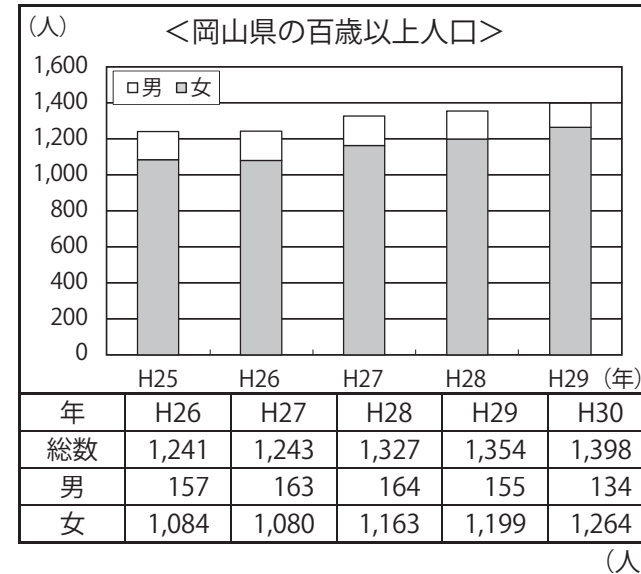
B-13 百歳以上人口割合（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり百歳以上人口(人)	(人)
1	島根	101.02	
2	鳥取	97.88	
3	高知	96.50	
4	鹿児島	95.76	
5	香川	84.59	
6	山口	83.66	
7	宮崎	83.65	
8	愛媛	83.58	
9	長野	83.19	
10	熊本	82.95	
11	沖縄	81.70	
12	山梨	81.41	
13	長崎	79.62	
14	佐賀	78.88	
15	和歌山	76.83	
16	新潟	76.49	
17	大分	75.78	
18	徳島	74.29	
19	岡山	73.31	
20	広島	72.85	
21	富山	71.88	
22	石川	69.57	
23	福井	65.98	
24	京都	65.37	
25	秋田	64.46	
26	北海道	64.15	
27	岩手	62.95	
28	群馬	61.12	
29	福山	60.13	
30	山形	59.71	
31	福島	58.87	
32	三重	57.06	
33	奈良	56.82	
34	岐阜	55.68	
	全国値	55.08	
35	静岡	54.18	
36	滋賀	52.02	
37	兵庫	51.64	
38	茨城	49.17	
39	栃木	46.86	
40	宮城	46.41	
41	青森	46.40	
42	東京	43.52	
43	神奈川	42.33	
44	大阪	40.09	
45	千葉	39.34	
46	愛知	36.78	
47	埼玉	32.90	

<岡山県の推移>



B13



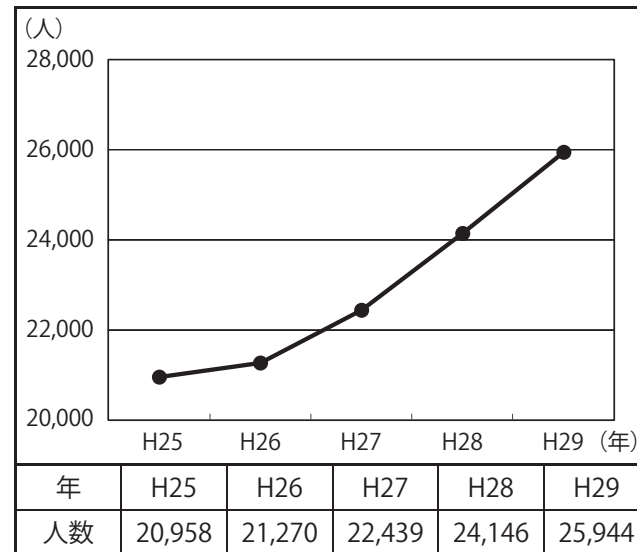
<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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
1	東京都	3.92	[Bar]				
2	愛知県	3.23	[Bar]				
3	群馬県	2.81	[Bar]				
4	三重県	2.73	[Bar]				
5	大阪府	2.59	[Bar]				
6	岐阜県	2.54	[Bar]				
7	千葉県	2.34	[Bar]				
7	静岡県	2.34	[Bar]				
9	埼玉県	2.29	[Bar]				
10	神奈川県	2.23	[Bar]				
11	東京都	2.22	[Bar]				
12	茨城県	2.20	[Bar]				
13	栃木県	2.04	[Bar]				
	全国値	2.02	[Bar]				
14	滋賀県	1.94	[Bar]				
15	兵庫県	1.92	[Bar]				
16	山梨県	1.90	[Bar]				
17	福井県	1.78	[Bar]				
18	広島県	1.73	[Bar]				
19	長野県	1.64	[Bar]				
20	富山県	1.60	[Bar]				
21	福岡県	1.41	[Bar]				
22	岡山県	1.36	[Bar]				
23	石川県	1.21	[Bar]				
24	香川県	1.20	[Bar]				
25	島根県	1.17	[Bar]				
26	山口県	1.13	[Bar]				
27	沖縄県	1.10	[Bar]				
28	大分県	1.04	[Bar]				
29	奈良県	0.88	[Bar]				
29	宮城県	0.88	[Bar]				
31	愛媛県	0.86	[Bar]				
32	鳥取県	0.78	[Bar]				
33	熊本県	0.77	[Bar]				
34	徳島県	0.76	[Bar]				
35	長崎県	0.75	[Bar]				
36	新潟県	0.70	[Bar]				
36	佐賀県	0.70	[Bar]				
38	福島県	0.69	[Bar]				
39	和歌山県	0.68	[Bar]				
40	山形県	0.61	[Bar]				
40	北海道	0.61	[Bar]				
40	高知県	0.61	[Bar]				
43	鹿児島県	0.56	[Bar]				
44	宮崎県	0.53	[Bar]				
44	岩手県	0.53	[Bar]				
46	青森県	0.40	[Bar]				
47	秋田県	0.38	[Bar]				

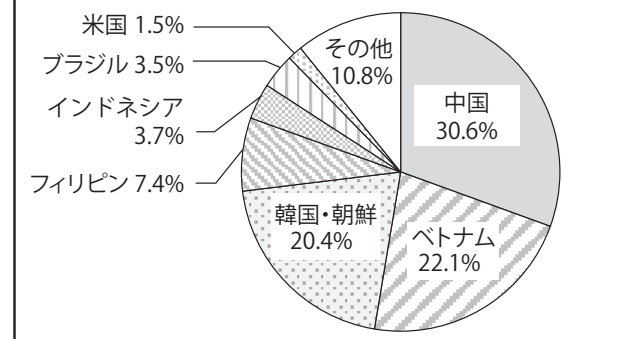
<岡山県の推移>



B14

(人)

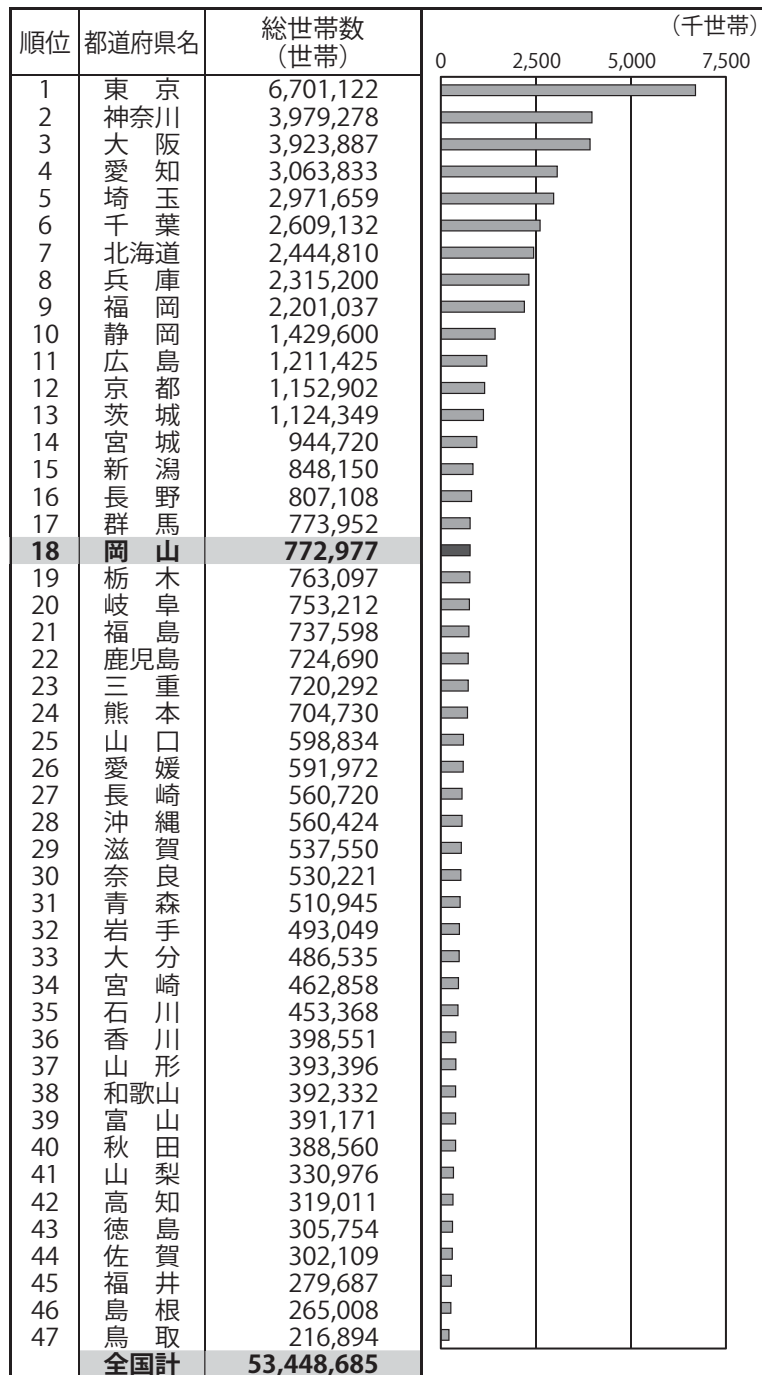
<岡山県の国籍別在留外国人の割合>



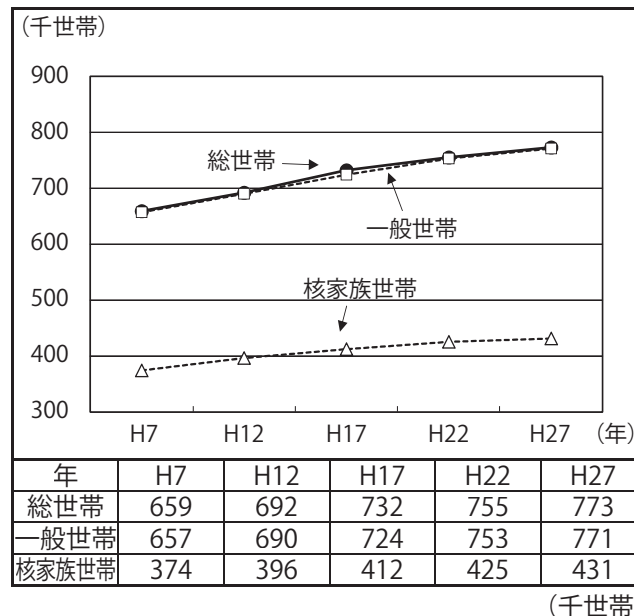
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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29年10月1日時点)を使用

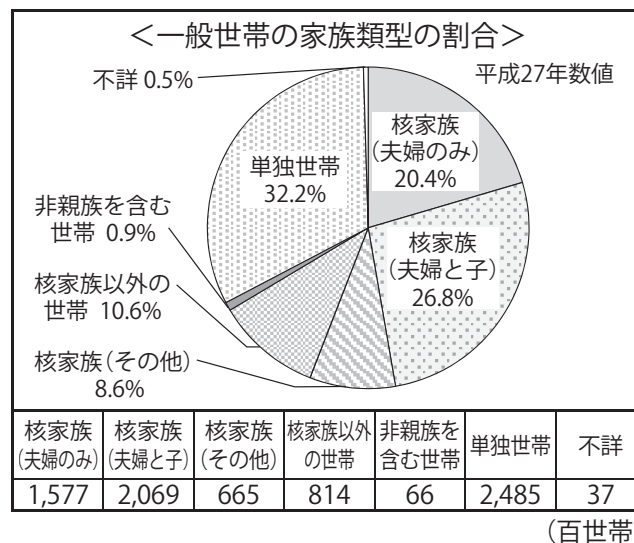
B-15 総世帯数



<岡山県の推移>



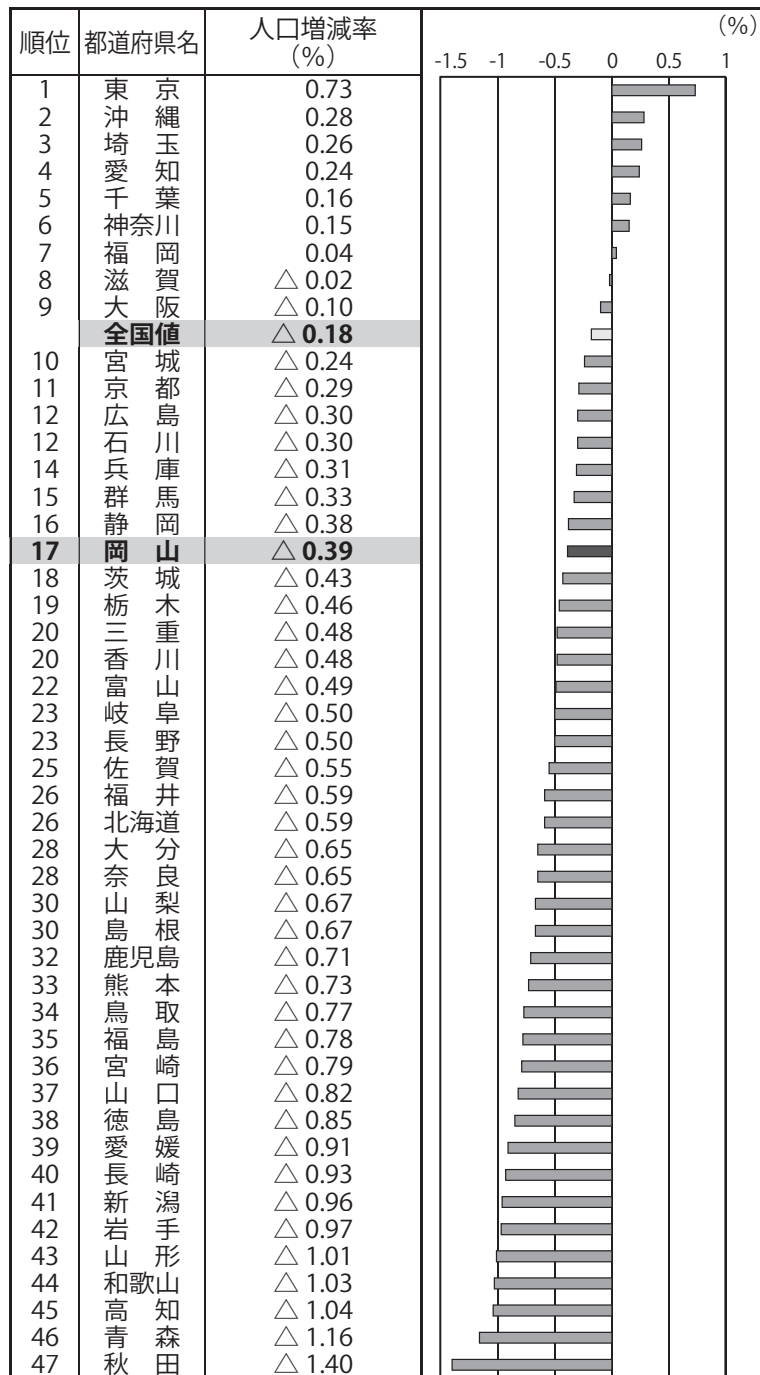
B15



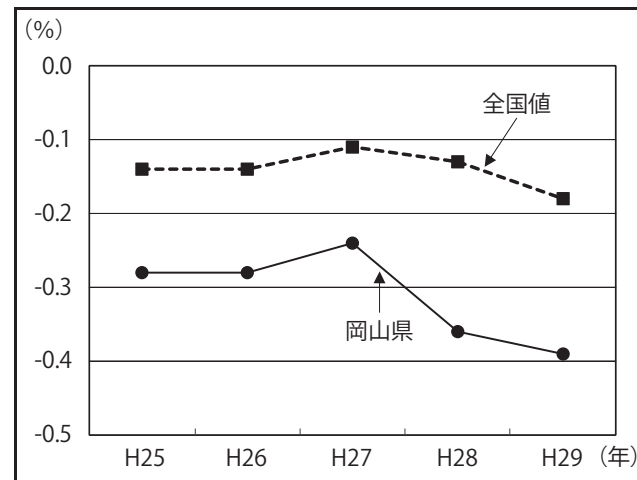
<資料出所他>

☆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	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	△0.28	△0.28	△0.24	△0.36	△0.39
全国	△0.14	△0.14	△0.11	△0.13	△0.18

(%)

B16

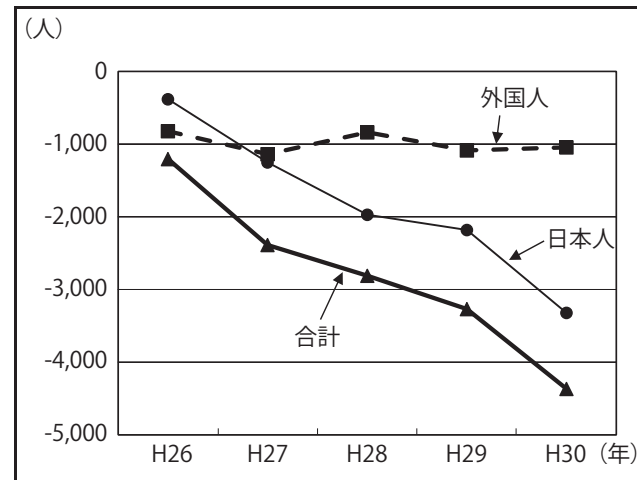
<資料出所他>

- 調査期間 平成28年10月1日～平成29年9月30日
- 算出方法
$$\frac{(H29.9.30人口) - (H28.10.1人口)}{H28.10.1人口} \times 100$$
- 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	79,844	
2	埼玉	24,652	
3	神奈川	23,483	
4	千葉	11,889	
5	愛知	3,112	
6	福岡	2,889	
7	大阪	2,388	
8	滋賀	409	
9	群馬	△ 562	
10	沖縄	△ 934	
11	島根	△ 1,305	
12	宮城	△ 1,331	
13	佐賀	△ 1,472	
14	石川	△ 1,528	
15	富山	△ 1,585	
16	香川	△ 1,676	
17	鳥取	△ 1,795	
18	高知	△ 2,307	
19	福井	△ 2,387	
20	徳島	△ 2,531	
21	京都	△ 2,536	
22	長野	△ 3,076	
23	宮崎	△ 3,087	
24	大分	△ 3,303	
25	和歌山	△ 3,315	
26	山口	△ 3,377	
27	山梨	△ 3,405	
28	山形	△ 3,533	
29	熊本	△ 3,575	
30	鹿児島	△ 3,680	
31	奈良	△ 3,960	
32	愛媛	△ 4,217	
33	岡山	△ 4,367	
34	秋田	△ 4,434	
35	三重	△ 4,502	
36	岩手	△ 5,025	
37	兵庫	△ 5,330	
38	静岡	△ 5,583	
39	栃木	△ 5,674	
40	岐阜	△ 5,986	
41	広島	△ 6,057	
42	北海道	△ 6,214	
43	青森	△ 6,285	
44	長崎	△ 6,666	
45	新潟	△ 6,901	
46	福島	△ 7,421	
47	茨城	△ 7,744	
	全 国	0	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
日本人 転入超過数	△ 382	△ 1,250	△ 1,973	△ 2,182	△ 3,323
外国人 転入超過数	△ 823	△ 1,138	△ 838	△ 1,087	△ 1,044
合計	△ 1,205	△ 2,388	△ 2,811	△ 3,269	△ 4,367

(人)

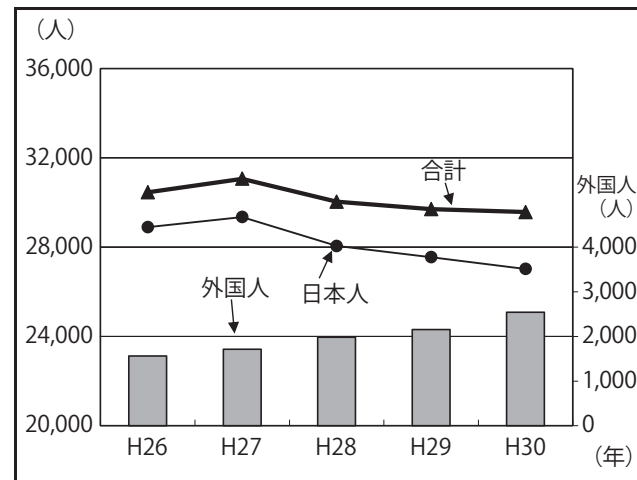
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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	東京都	3.38	
2	千葉県	2.60	
3	埼玉県	2.56	
4	神奈川県	2.54	
5	東京都	2.24	
6	宮城県	2.08	
7	滋賀県	2.07	
8	福岡県	2.04	
9	佐賀県	2.00	
	全国値	1.99	
10	大阪府	1.90	
11	沖縄県	1.84	
12	栃木県	1.80	
13	香川県	1.80	
14	茨城県	1.78	
15	三重県	1.77	
16	奈良県	1.75	
17	群馬県	1.73	
18	愛知県	1.72	
19	広島県	1.69	
20	石川県	1.69	
21	兵庫県	1.68	
22	長崎県	1.66	
23	宮崎県	1.66	
24	山梨県	1.64	
25	山口県	1.63	
26	鹿児島県	1.62	
27	熊本県	1.60	
28	大分県	1.60	
29	大島県	1.59	
30	静岡県	1.55	
31	岡山県	1.54	
32	鳥取県	1.53	
33	岐阜県	1.52	
34	長野県	1.37	
35	岩手県	1.35	
36	青森県	1.33	
37	福島県	1.33	
38	愛媛県	1.30	
39	高知県	1.27	
40	徳島県	1.26	
41	福井県	1.25	
42	富山県	1.25	
43	山形県	1.20	
44	和歌山県	1.19	
45	秋田県	1.08	
46	新潟県	0.99	
47	北海道	0.96	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
日本人 転入数	28,900	29,352	28,054	27,554	27,028
外国人 転入数	1,562	1,713	1,985	2,154	2,543
合計	30,462	31,065	30,039	29,708	29,571

(人)

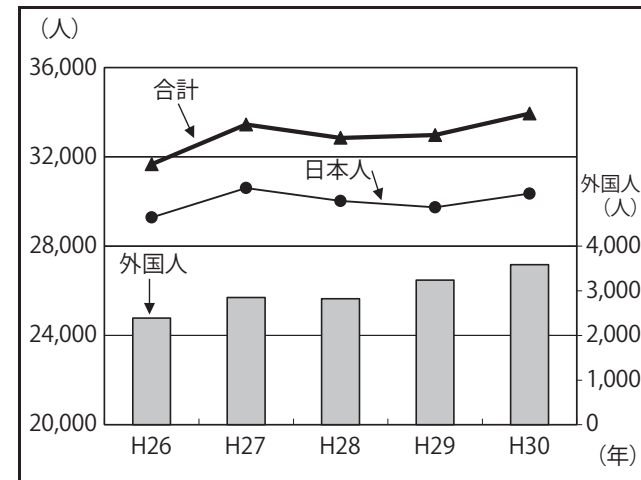
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年（1.1～12.31）
- 算出方法 $\frac{\text{H30.1.1～12.31の転入者数}}{\text{H30.1.1人口}} \times 100$
- 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30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)	(%)
1	東京都	2.64	
2	千葉県	2.19	
3	東京都	2.17	
4	神奈川県	2.10	
5	埼玉県	2.08	
6	佐賀県	2.06	
7	長崎県	2.05	
8	宮城県	2.04	
9	栃木県	1.94	
10	山梨県	1.89	
11	茨城県	1.84	
12	滋賀県	1.84	
13	奈良県	1.84	
14	三重県	1.82	
	全国値	1.81	
15	福岡県	1.81	
16	香川県	1.80	
17	宮崎県	1.78	
18	沖縄県	1.78	
19	広島県	1.75	
20	大分県	1.74	
21	大阪府	1.73	
22	山口県	1.73	
23	鳥取県	1.73	
24	鹿児島県	1.68	
25	石川県	1.68	
26	青森県	1.67	
27	岐阜県	1.66	
28	熊本県	1.65	
29	島根県	1.65	
30	兵庫県	1.65	
31	岡山県	1.62	
32	群馬県	1.56	
33	岩手県	1.53	
34	福島県	1.52	
35	静岡県	1.52	
36	愛知県	1.50	
37	愛媛県	1.49	
38	徳島県	1.47	
39	高知県	1.47	
40	福井県	1.46	
41	和歌山県	1.45	
42	山形県	1.45	
43	長野県	1.35	
44	秋田県	1.31	
45	富山県	1.26	
46	新潟県	1.22	
47	北海道	1.03	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
日本人 転出数	29,282	30,602	30,027	29,736	30,351
外国人 転出数	2,385	2,851	2,823	3,241	3,587
合計	31,667	33,453	32,850	32,977	33,938

(人)

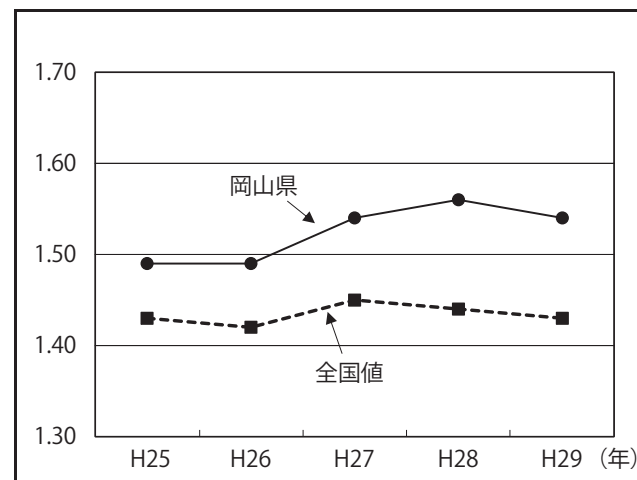
<資料出所他>

- 調査期間 平成30年 (1.1~12.31)
- 算出方法 $\frac{\text{H30.1.1~12.31の転入者数}}{\text{H30.1.1人口}} \times 100$
- 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30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	1.94					
2	宮崎	1.73					
3	島根	1.72					
4	長崎	1.70					
5	鹿児島	1.69					
6	熊本	1.67					
7	鳥取	1.66					
8	香川	1.65					
9	佐賀	1.64					
10	大分	1.62					
11	福岡	1.62					
12	山口	1.57					
13	山梨	1.57					
14	高知	1.56					
15	広島	1.56					
16	長野	1.56					
17	富山	1.55					
18	石川	1.54					
19	岡山	1.54					
20	愛媛	1.54					
21	愛知	1.54					
22	滋賀	1.54					
23	和歌山	1.52					
24	静岡県	1.52					
25	徳島	1.51					
26	福岡	1.51					
27	岐阜	1.51					
28	山梨	1.50					
29	三重	1.49					
30	茨城	1.48					
31	兵庫	1.47					
32	群馬	1.47					
33	岩手	1.47					
34	山形	1.45					
35	栃木	1.45					
	全国値	1.43					
36	青森	1.43					
37	新潟	1.41					
38	埼玉	1.36					
39	大阪	1.35					
40	秋田	1.35					
41	神奈川県	1.34					
42	千葉	1.34					
43	奈良	1.33					
44	京都	1.31					
45	宮城	1.31					
46	北海道	1.29					
47	東京	1.21					

<岡山県の推移>



B20

年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	1.49	1.49	1.54	1.56	1.54
全国	1.43	1.42	1.45	1.44	1.43

<資料出所他>

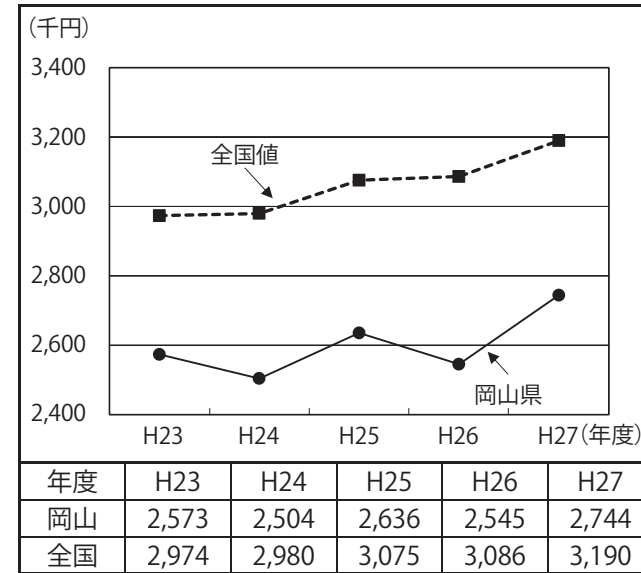
- ☆合計特殊出生率とは、1人の女性が15～49歳の間に生む平均の子供の数
- ・調査期間 平成29年(1.1～12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態調査」

C 経済・産業

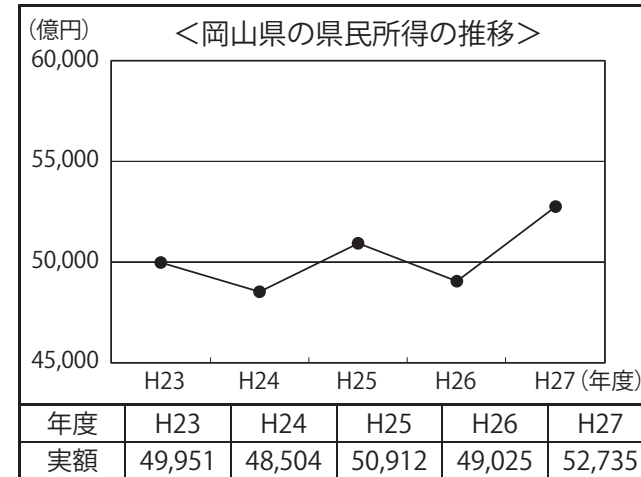
C-21 県民所得 (人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 県民所得 (千円)	(千円)
1	東京都	5,378	
2	愛知県	3,677	
3	三重県	3,556	
4	栃木県	3,481	
5	富山県	3,373	
6	静岡県	3,316	
7	福井県	3,196	
	全国値	3,190	
8	群馬県	3,145	
9	大阪府	3,127	
10	茨城県	3,079	
11	広島県	3,074	
12	滋賀県	3,058	
13	宮城県	2,987	
14	神奈川県	2,986	
15	埼玉県	2,977	
16	石川県	2,949	
17	京都府	2,942	
18	福島県	2,941	
19	長野県	2,927	
20	香川県	2,925	
21	徳島県	2,921	
22	千葉県	2,920	
23	山梨県	2,785	
24	新潟県	2,778	
25	山口県	2,774	
26	岩手県	2,760	
27	岐阜県	2,755	
28	兵庫県	2,752	
29	岡山県	2,744	
30	和歌山県	2,738	
31	福岡県	2,724	
32	山形県	2,677	
33	島根県	2,647	
34	大分県	2,619	
35	北海道	2,589	
36	愛媛県	2,535	
37	高知県	2,532	
38	奈良県	2,494	
39	青森県	2,462	
40	熊本県	2,438	
41	秋田県	2,420	
42	佐賀県	2,412	
43	長崎県	2,388	
44	鹿児島県	2,384	
45	宮崎県	2,315	
46	鳥取県	2,249	
47	沖縄県	2,166	

<岡山県の推移>



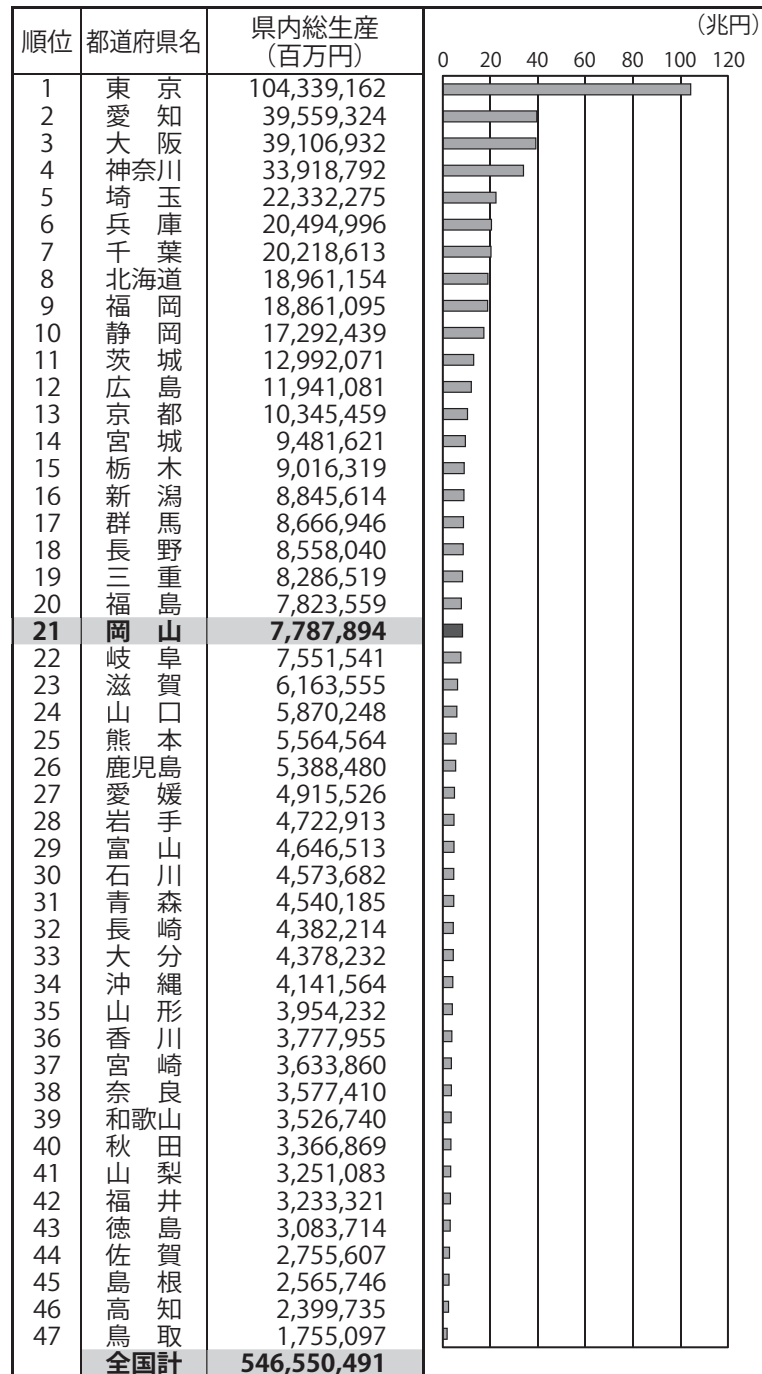
C21



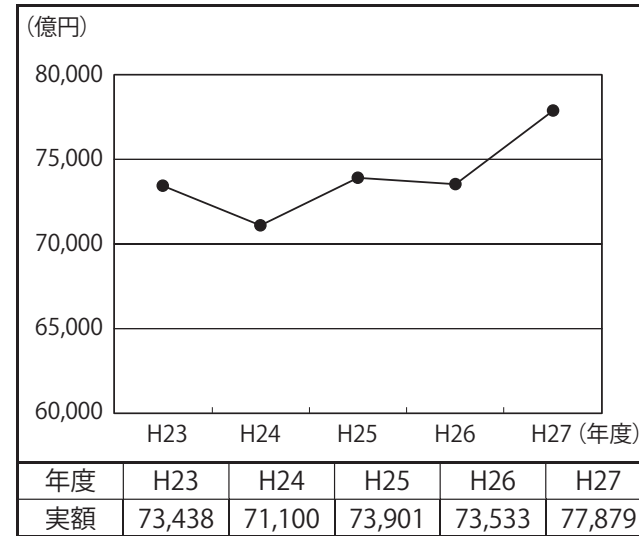
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年度
- 資料出所 内閣府「平成27年度県民経済計算年報」

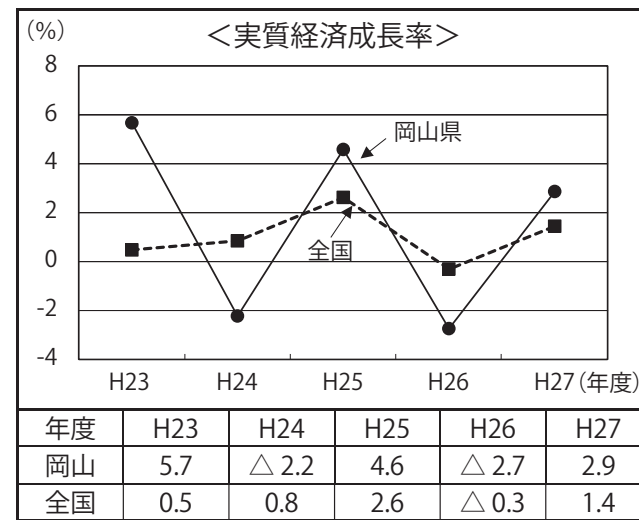
C-22 県内総生産(名目)



<岡山県の推移>



C22



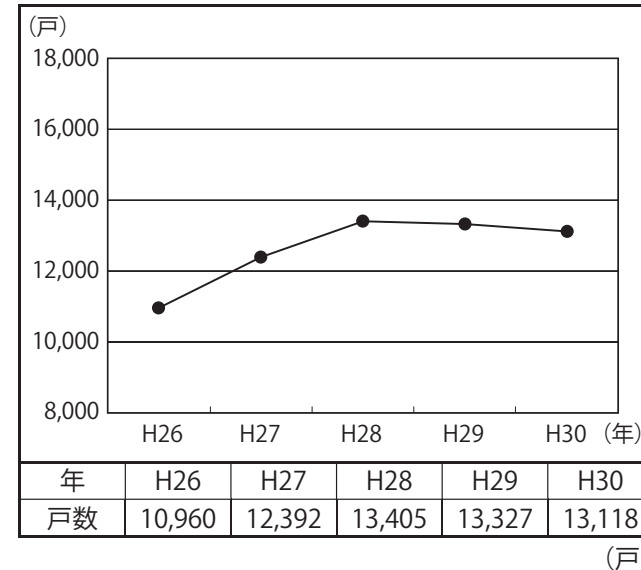
<資料出所他>

- ・調査期間 平成27年度
- ・資料出所 内閣府「平成27年度県民経済計算年報」
岡山県「平成27年度岡山県県民経済計算」

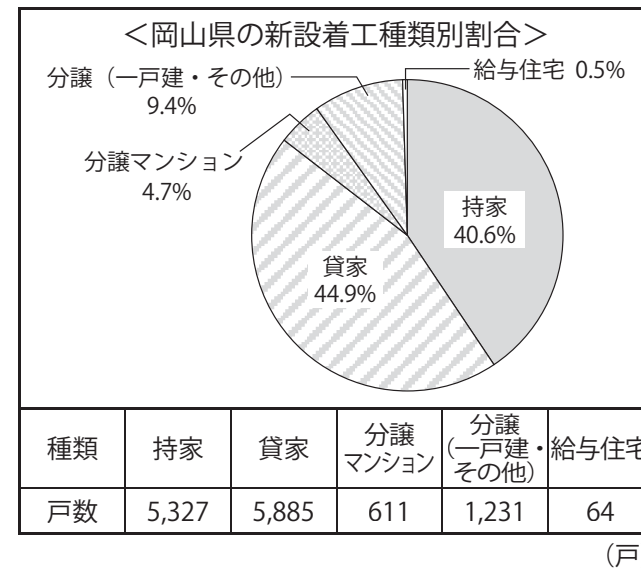
C-23 新設住宅着工戸数

順位	都道府県名	新設住宅着工戸数 (戸)	(千戸)
1	東京	144,813	
2	大阪	75,659	
3	神奈川	72,449	
4	愛知	66,978	
5	埼玉	58,517	
6	千葉	46,807	
7	福岡	40,704	
8	北海道	35,888	
9	兵庫	31,245	
10	静岡	23,405	
11	茨城	20,125	
12	宮城	19,646	
13	広島	18,434	
14	熊本	17,234	
15	沖縄	16,803	
16	京都	14,704	
17	栃木	13,348	
18	岡山	13,118	
19	群馬	12,861	
20	福島	12,761	
21	長野	12,477	
22	新潟	11,672	
23	岐阜	11,254	
24	三重	10,616	
25	鹿児島	9,819	
26	滋賀	9,459	
27	山口	8,369	
28	岩手	8,365	
29	石川	7,609	
30	大分	7,549	
31	愛媛	7,178	
32	長崎	6,726	
33	宮崎	6,708	
34	青森	6,431	
35	富山	6,402	
36	山形	6,362	
37	奈良	6,287	
38	香川	5,913	
39	佐賀	5,574	
40	和歌山	4,935	
41	山梨	4,518	
42	秋田	4,357	
43	福井	4,337	
44	徳島	4,335	
45	島根	3,374	
46	高知	3,288	
47	鳥取	2,957	
	全国計	942,370	

<岡山県の推移>



C23



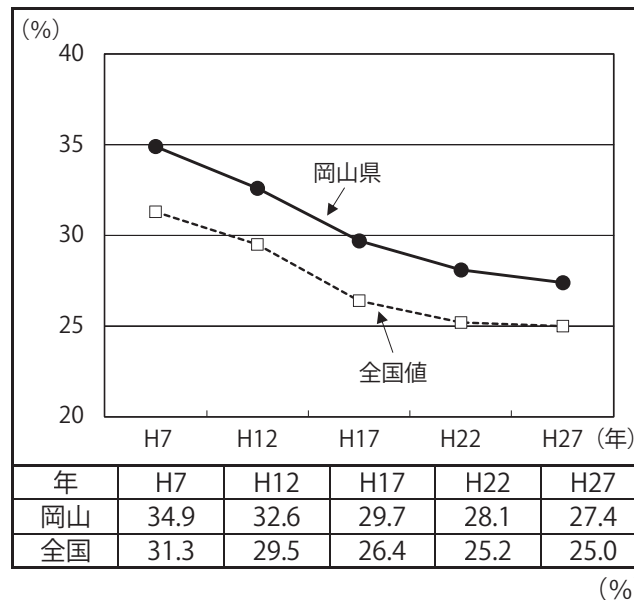
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30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

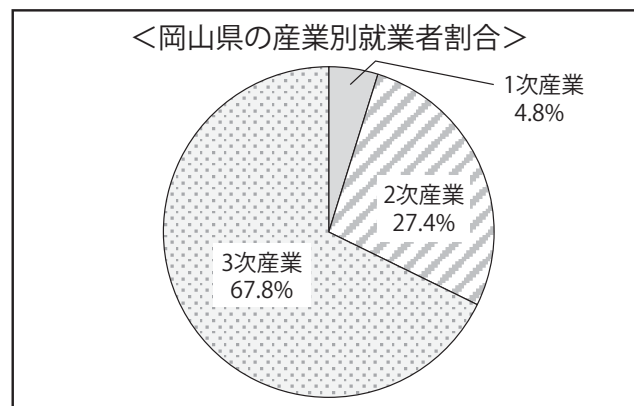
順位	都道府県名	第2次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	滋賀	33.8	
2	山賀	33.6	
3	富山	33.6	
4	愛知	33.6	
5	静岡	33.2	
6	岐阜	33.1	
7	三重	32.0	
8	栃木	31.9	
9	群馬	31.8	
10	福島	31.3	
11	茨城	30.6	
12	長野	29.8	
13	山形	29.2	
14	新潟	29.1	
15	石川	28.9	
16	山梨	28.5	
17	岡山	27.4	
18	広島	26.8	
19	山口	26.1	
20	兵庫	26.0	
21	香川	25.9	
22	岩手	25.4	
	全国値	25.0	
23	埼玉	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>



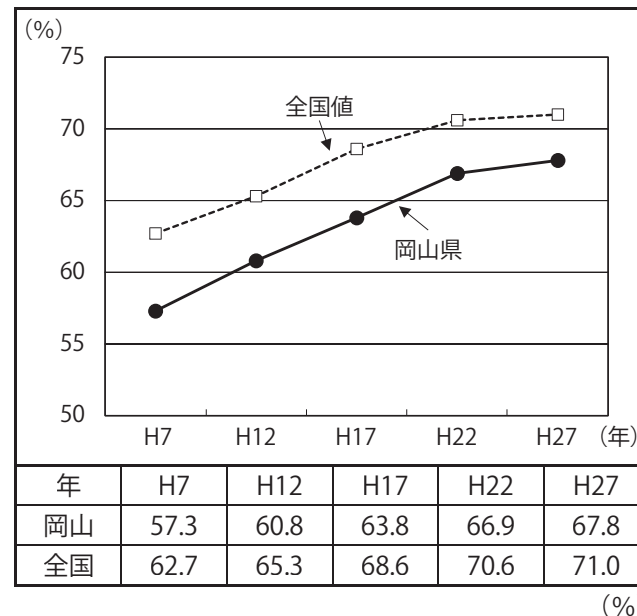
<資料出所他>

- ☆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	福岡県	75.9	
6	大阪府	75.1	
7	北海道	74.7	
8	東京都	74.1	
9	奈良県	73.9	
10	埼玉県	73.4	
11	長崎県	72.2	
12	宮城県	72.1	
13	兵庫県	71.9	
14	鹿児島県	71.1	
	全国値	71.0	
15	高知県	71.0	
16	広島県	70.0	
17	大分県	69.6	
18	熊本県	69.1	
19	島根県	69.0	
20	鳥取県	69.0	
21	山口県	69.0	
22	香川県	68.7	
23	和歌山県	68.7	
24	石川県	68.3	
25	愛媛県	68.0	
26	宮崎県	67.9	
27	岡山県	67.8	
28	徳島県	67.4	
29	青森県	67.2	
30	佐賀県	67.1	
31	秋田県	65.8	
32	新潟県	65.2	
33	福島県	65.0	
34	茨城県	64.4	
35	愛知県	64.3	
36	山梨県	64.3	
37	三重県	64.3	
38	岩手県	63.8	
39	岐阜県	63.7	
40	滋賀県	63.4	
41	群馬県	63.1	
42	富山県	63.1	
43	静岡県	62.9	
44	福島県	62.6	
45	栃木県	62.4	
46	長野県	61.6	
47	山形県	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 $\frac{\text{第3次産業就業者数}}{\text{15歳以上就業者数}} \times 100$

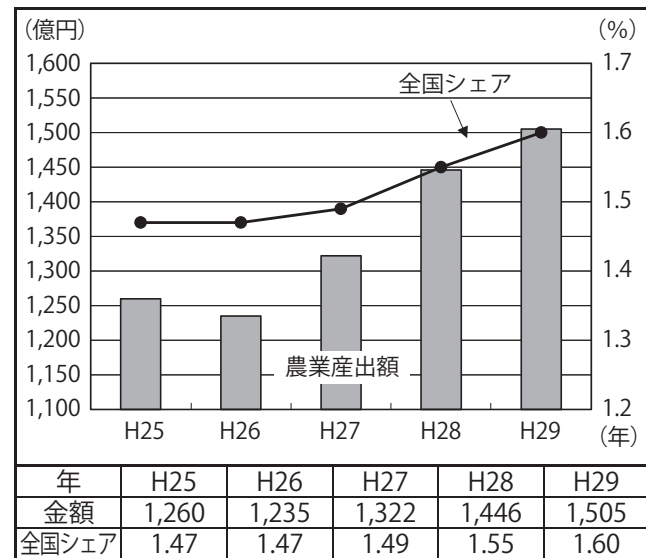
15歳以上就業者数には、「分類不能の産業」を含まない。

・資料出所 総務省「国勢調査」

C-26 農業産出額

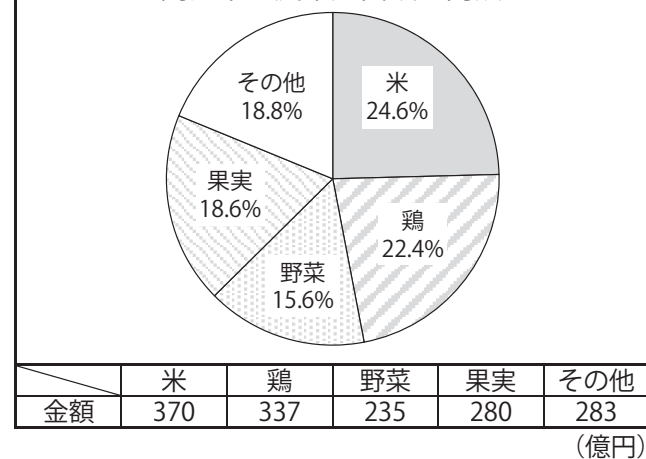
順位	都道府県名	農業産出額 (億円)	(億円)			
			0	5,000	10,000	15,000
1	北海道	12,762				
2	鹿児島	5,000				
3	茨城	4,967				
4	千葉	4,700				
5	宮崎	3,524				
6	熊本	3,423				
7	愛知	3,232				
8	青森	3,103				
9	栃木	2,828				
10	岩手	2,693				
11	群馬	2,550				
12	新潟	2,488				
13	長野	2,475				
14	山形	2,441				
15	静岡	2,263				
16	福岡	2,194				
17	福島	2,071				
18	埼玉	1,980				
19	宮城	1,900				
20	秋田	1,792				
21	兵庫	1,634				
22	長崎	1,632				
23	岡山	1,505				
24	佐賀	1,311				
25	大分	1,273				
26	愛媛	1,259				
27	広島	1,237				
28	和歌山	1,225				
29	高知	1,193				
30	岐阜	1,173				
31	三重	1,122				
32	徳島	1,037				
33	沖縄	1,005				
34	山梨	940				
35	神奈川県	839				
36	香川県	835				
37	鳥取	765				
38	京都	737				
39	山口	676				
40	富山	661				
41	滋賀	647				
42	島根	613				
43	石川県	548				
44	福井	473				
45	奈良	430				
46	大阪	357				
47	東京都	274				
	全国計	93,787				

<岡山県の推移>



C26

<岡山県の農業産出額の内訳>



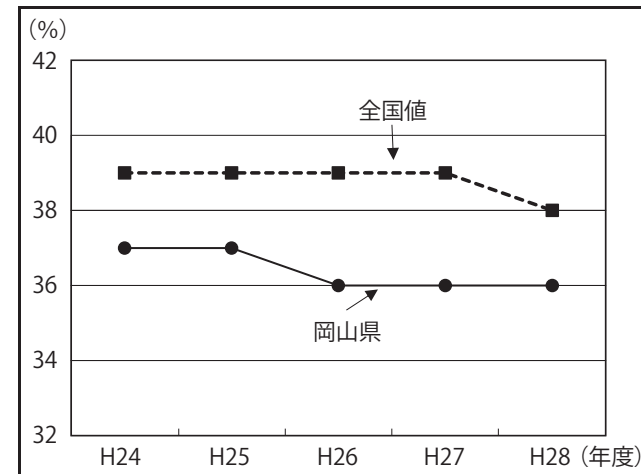
<資料出所他>

☆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29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	秋田	192	
2	北海道	185	
3	山形	139	
4	青森	120	
5	新潟	112	
6	岩手	103	
7	鹿児島	89	
8	佐賀	87	
9	富山	79	
10	福島	75	
11	宮城	72	
12	栃木	70	
13	茨城	70	
14	福井	68	
15	宮崎	66	
16	島根	66	
17	鳥取	62	
18	熊本	58	
19	長野	53	
20	滋賀	51	
21	石川	49	
22	大分	47	
23	高知	46	
24	長崎	45	
25	徳島	43	
26	三重	42	
27	全国値	38	
28	岡山	36	
29	香川	35	
30	沖縄	33	
31	群馬	33	
32	山口	32	
33	和歌山	29	
34	千葉	27	
35	岐阜	24	
36	広島	23	
37	山梨	20	
38	福岡	19	
39	静岡	17	
40	兵庫	16	
41	奈良	15	
42	京都	12	
43	愛知	12	
44	埼玉	10	
45	神奈川	2	
46	大阪	1	
47	大東	1	

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	37	37	36	36	36
全国	39	39	39	39	38

※平成27年度以前は確定値、H28年度は概算値。(%)

C27

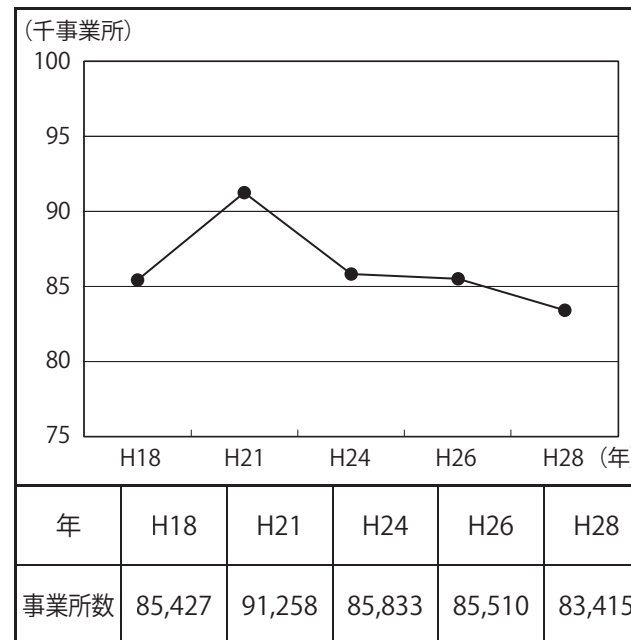
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28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	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	
21	岡山	83,415	
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	
	全国計	5,578,975	

<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。

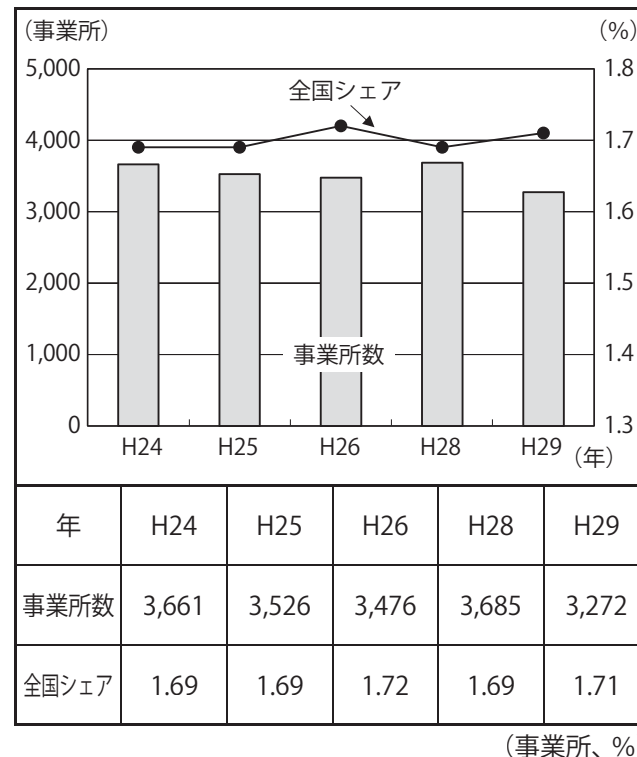
<資料出所他>

- ・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	15,990	
2	愛知	15,870	
3	埼玉	10,975	
4	東京	10,789	
5	静岡	9,299	
6	兵庫	7,996	
7	神奈川	7,697	
8	岐阜	5,721	
9	福岡	5,348	
10	新潟	5,339	
11	北海道	5,189	
12	茨城	5,154	
13	長野	4,994	
14	広島	4,920	
15	千葉	4,815	
16	群馬	4,794	
17	京都	4,398	
18	栃木	4,218	
19	福島	3,620	
20	三重	3,498	
21	岡山	3,272	
22	石川	2,861	
23	富山	2,717	
24	滋賀	2,655	
25	宮城	2,618	
26	山形	2,496	
27	愛媛	2,189	
28	福岡	2,161	
29	鹿児島	2,094	
30	岩手	2,081	
31	熊本	2,037	
32	奈良	1,923	
33	香川	1,890	
34	秋田	1,800	
35	山梨	1,764	
36	和歌山	1,736	
37	山口	1,735	
38	長崎	1,676	
39	大分	1,472	
40	宮崎	1,424	
41	青森	1,386	
42	佐賀	1,350	
43	高知	1,156	
44	徳島	1,146	
45	島根	1,140	
46	沖縄	1,116	
47	鳥取	820	
	全国計	191,339	

<岡山県の推移>



※平成24～26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年は、経済産業省「工業統計調査」(平成29年6月1日時点)による。

<資料出所他>

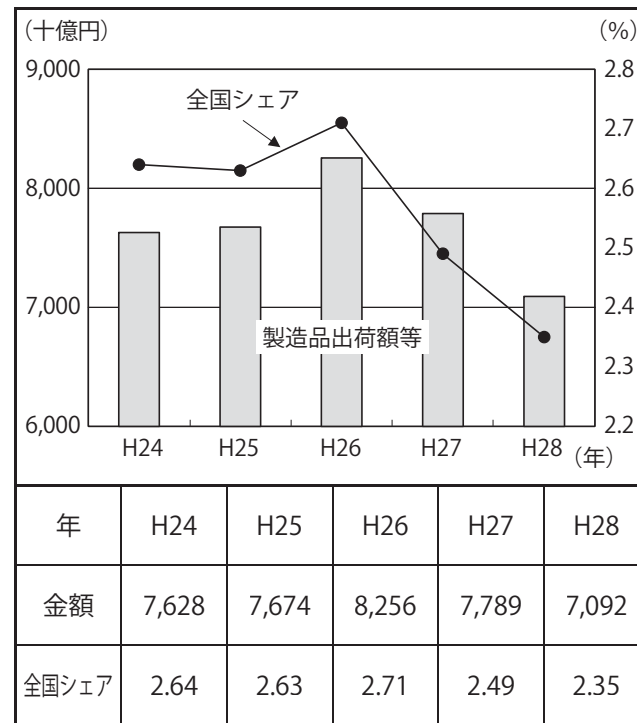
- ☆従業員4人以上の事業所
- ・調査時点 平成29年6月1日
- ・資料出所 経済産業省「平成29年工業統計調査」

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	44,909,000	
2	神奈川県	16,288,163	
3	静岡県	16,132,178	
4	大阪府	15,819,650	
5	兵庫県	15,105,350	
6	埼玉県	12,682,801	
7	千葉県	11,401,976	
8	茨城県	11,208,758	
9	広島県	9,941,466	
10	三重県	9,895,478	
11	福岡県	9,250,306	
12	栃木県	8,946,775	
13	群馬県	8,699,262	
14	東京都	7,784,885	
15	滋賀県	7,297,255	
16	岡山県	7,091,936	
17	北海道	6,057,594	
18	長野県	5,831,935	
19	山口県	5,609,000	
20	京都府	5,448,552	
21	岐阜県	5,385,390	
22	福島県	4,828,248	
23	新潟県	4,693,451	
24	宮城県	4,112,832	
25	愛媛県	3,814,248	
26	大分県	3,694,883	
27	富山県	3,677,049	
28	石川県	2,834,897	
29	熊本県	2,672,233	
30	山形県	2,663,410	
31	和歌山県	2,613,450	
32	香川県	2,462,495	
33	岩手県	2,371,678	
34	山梨県	2,250,682	
35	福井県	2,043,665	
36	鹿児島県	1,957,944	
37	奈良県	1,819,324	
38	青森県	1,807,044	
39	佐賀県	1,790,881	
40	長崎県	1,739,733	
41	徳島県	1,700,234	
42	宮崎県	1,616,623	
43	秋田県	1,235,285	
44	島根県	1,096,063	
45	鳥取県	735,270	
46	高知県	567,796	
47	沖縄県	448,460	
	全国計	302,035,590	

<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24～26、28年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

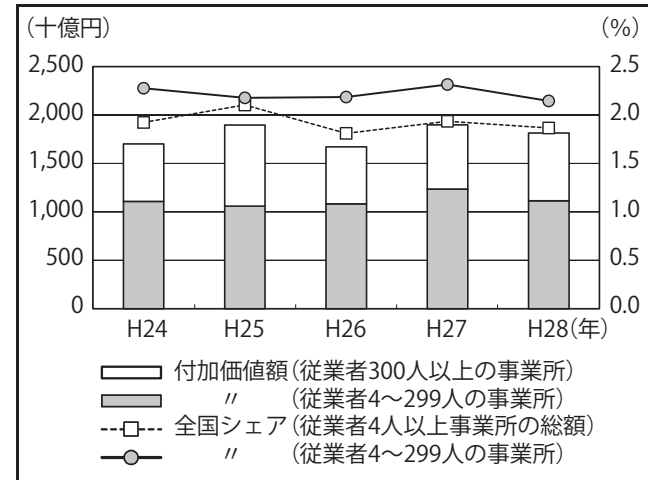
- ☆従業員4人以上の事業所
- ☆製造品出荷額等とは、製造品出荷額、加工賃収入額及び製造業以外の収入額の合計であり、消費税及び内国消費税額を含まない額。
- ・調査期間 平成28年(1.1～12.31)
- ・資料出所 経済産業省「平成29年工業統計調査」

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	12,975,269	
2	静岡県	5,682,219	
3	大阪府	5,230,068	
4	神奈川県	4,897,348	
5	兵庫県	4,882,005	
6	埼玉県	4,416,028	
7	茨城県	3,655,662	
8	東京都	3,305,093	
9	広島県	3,200,092	
10	三重県	3,083,823	
11	群馬県	3,004,788	
12	栃木県	2,953,019	
13	千葉県	2,894,200	
14	滋賀県	2,701,699	
15	福岡県	2,439,572	
16	長野県	2,051,401	
17	京都府	2,016,653	
18	岐阜県	1,958,177	
19	岡山県	1,815,032	
20	新潟県	1,798,864	
21	山口県	1,775,495	
22	北海道	1,659,339	
23	福島県	1,530,486	
24	富山県	1,293,904	
25	宮城県	1,274,536	
26	愛媛県	1,034,794	
27	熊本県	1,031,464	
28	石川県	1,030,596	
29	山形県	929,781	
30	山梨県	867,775	
31	和歌山県	848,762	
32	大分県	824,701	
33	徳島県	759,517	
34	香川県	738,906	
35	福井県	734,803	
36	福岩手県	671,065	
37	長崎県	665,163	
38	鹿児島県	657,151	
39	奈良県	652,598	
40	青森県	652,564	
41	佐賀県	646,112	
42	宮崎県	545,878	
43	秋田県	476,111	
44	島根県	380,203	
45	鳥取県	236,103	
46	高知県	190,543	
47	沖縄県	163,002	
	全国計	97,232,364	

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
付加価値額	1,701 (1.92)	1,897 (2.10)	1,671 (1.81)	1,898 (1.94)	1,815 (1.87)
うち従業員 4～299人 の事業所	1,108 (2.28)	1,060 (2.18)	1,083 (2.19)	1,237 (2.32)	1,116 (2.15)

(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24～26、28年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

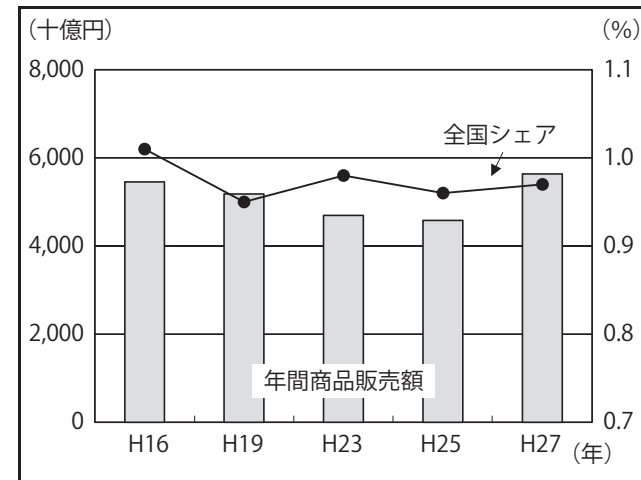
☆従業員4人以上の事業所
 ただし、従業員29人以下の事業所は粗付加価値額
 ・調査期間 平成28年(1.1～12.31)
 ・資料出所 経済産業省「平成29年工業統計調査」

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	
19	岡山	5,637,082	
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	
	全国計	581,626,347	

<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>

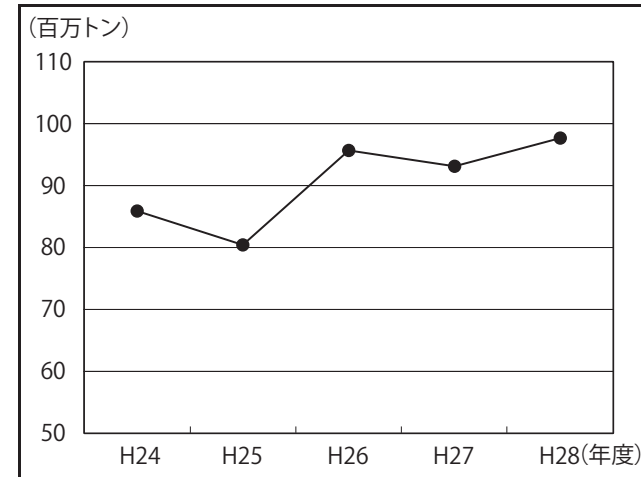
- ・調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」

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	57.3	
2	岩手	56.7	
3	北海道	55.5	
4	宮城	53.2	
5	青森	52.0	
6	岡山	51.0	
7	佐賀	49.5	
8	香川	48.5	
9	茨城	47.8	
10	三重	46.3	
11	宮崎	44.7	
12	静岡	44.1	
13	富山	43.7	
14	福井	43.5	
15	岐阜	43.5	
16	群馬	43.5	
17	鹿児島	43.4	
18	山形	43.1	
19	秋田	41.7	
20	栃木	41.7	
21	愛媛	40.9	
22	広島	40.7	
23	石川	38.8	
24	新潟	38.7	
24	山口	38.7	
26	鳥取	38.6	
27	大分	38.4	
28	徳島	38.4	
28	熊本	38.3	
30	熊島	36.2	
31	高知	35.9	
32	愛知	35.7	
33	長野	34.8	
	全国値	34.3	
34	福岡山	34.1	
35	山梨	34.1	
36	和歌山	33.4	
37	兵庫	33.1	
38	滋賀	32.5	
39	埼玉	31.8	
40	千葉	29.8	
41	沖縄	27.5	
42	長崎	27.5	
43	京都	27.2	
44	奈良	26.9	
45	大阪	26.0	
46	神奈川	19.8	
47	東京都	13.3	

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
輸送量	85,908	80,431	95,691	93,104	97,679

(千トン)

C33

<資料出所他>

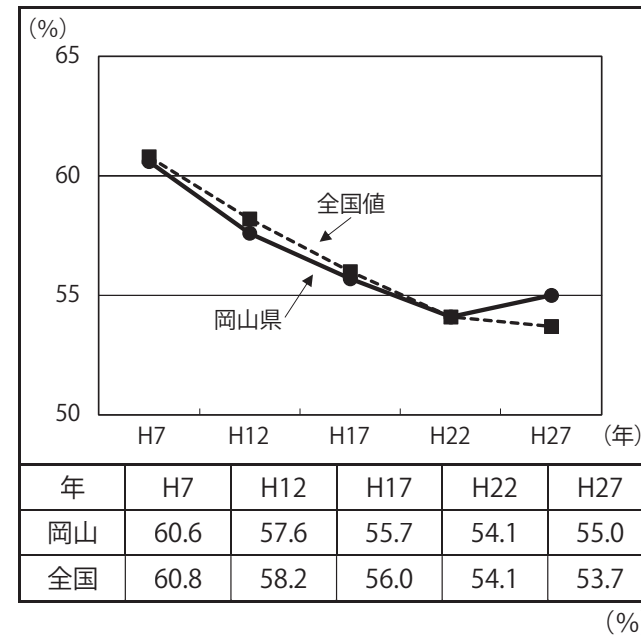
- 調査期間 平成28年度
- 算出方法 輸送トン数÷総人口
- 資料出所 国土交通省「交通関連統計資料集」
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

D 労働

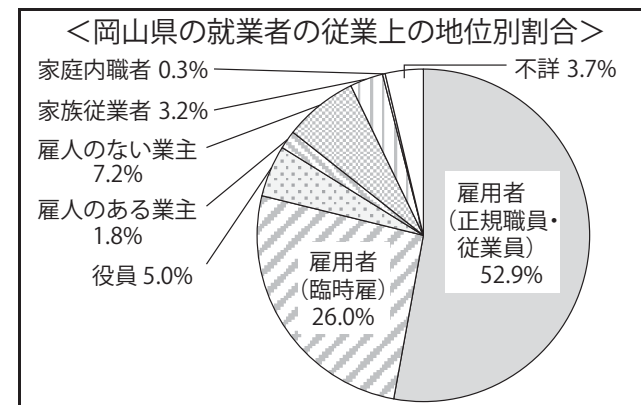
D-34 就業率

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

＜岡山県の推移＞



D34



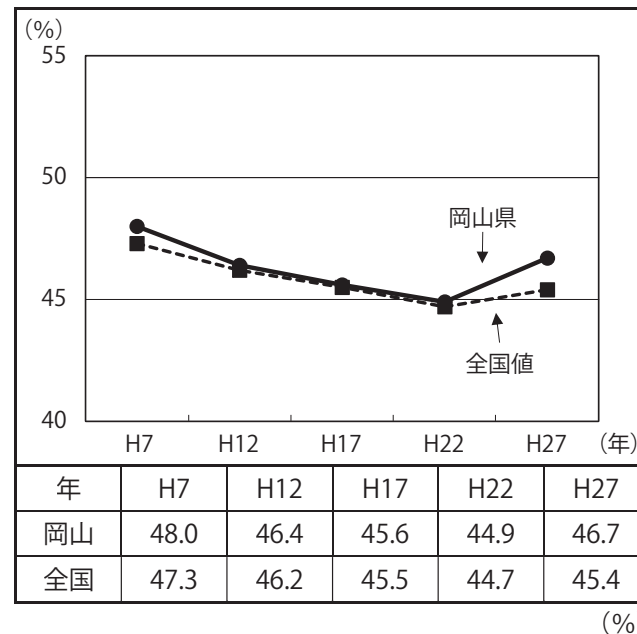
＜資料出所他＞

- 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

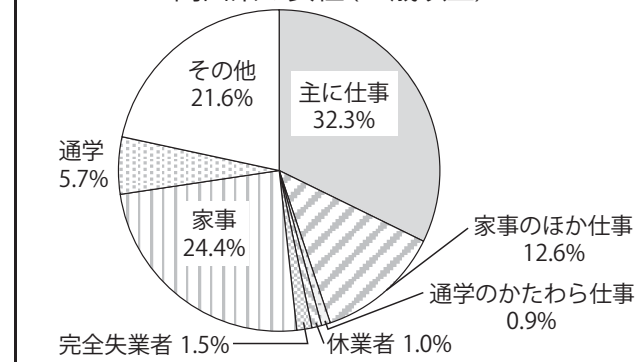
順位	都道府県名	女性就業率 (%)	(%)
1	福井	51.7	
2	長野	50.6	
3	石川	50.5	
4	富山	50.1	
5	佐賀	49.9	
6	鳥取	49.7	
7	岐阜	49.6	
8	静岡	49.6	
9	島根	49.5	
10	山形	49.2	
11	新潟	48.4	
12	山梨	48.3	
13	愛知	48.2	
14	群馬	48.1	
15	岩手	48.1	
16	宮崎	48.1	
17	滋賀	47.7	
18	熊本	47.4	
19	栃木	47.4	
20	三重	47.4	
21	岡山	46.7	
22	青森	46.5	
23	茨城	46.5	
24	香川	46.3	
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

<岡山県の女性(15歳以上)>



※「その他」には、労働力状態不詳の者を含む。

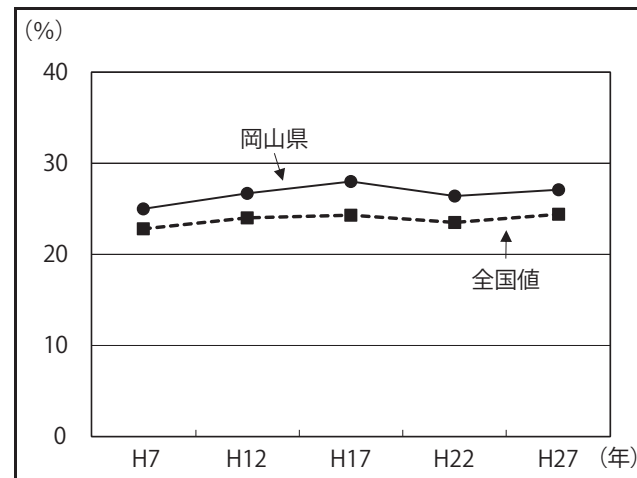
<資料出所他>

- 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

(%)

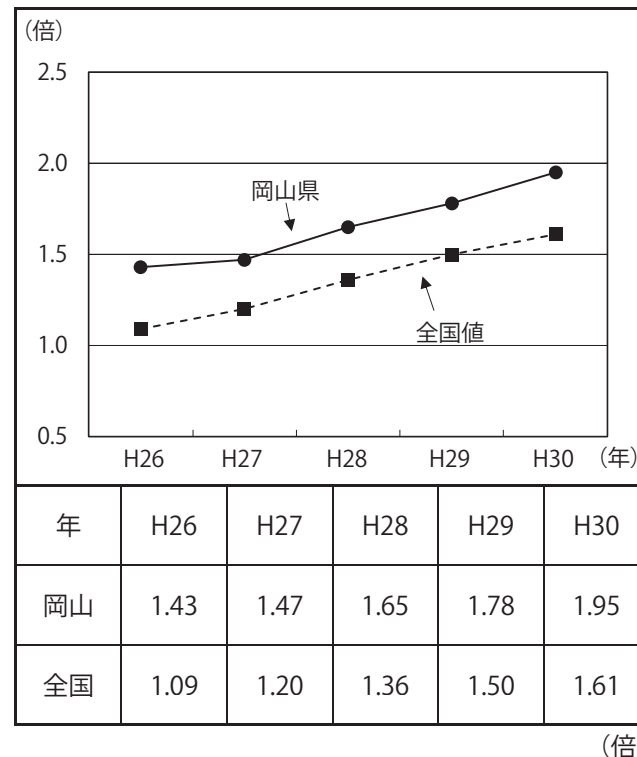
<資料出所他>

- ☆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	2.13	
2	井	2.07	
3	福島	2.05	
4	岐阜	2.00	
5	石川	1.99	
6	富山	1.96	
7	岡山	1.95	
7	愛知	1.95	
9	香川	1.79	
10	大阪	1.76	
11	大島	1.72	
12	群馬	1.71	
12	三重	1.71	
14	新潟	1.70	
15	宮城	1.69	
15	長野	1.69	
15	熊本	1.69	
18	静岡	1.67	
19	山形	1.64	
19	鳥取	1.64	
	全国値	1.61	
21	愛媛	1.61	
22	茨城	1.60	
22	福岡	1.60	
24	山口	1.58	
25	京都	1.57	
26	大分	1.54	
27	秋田	1.52	
28	福島	1.51	
29	宮崎	1.50	
30	山梨	1.47	
31	岩手	1.46	
31	奈良	1.46	
33	徳島	1.45	
34	栃木	1.43	
34	兵庫	1.43	
36	滋賀	1.38	
37	千葉	1.35	
38	和歌山	1.34	
39	埼玉	1.33	
40	佐賀	1.31	
40	鹿児島	1.31	
42	青森	1.30	
43	高知	1.27	
44	長崎	1.25	
45	神奈川	1.20	
46	北海道	1.18	
47	沖縄	1.17	

<岡山県の推移>



D37

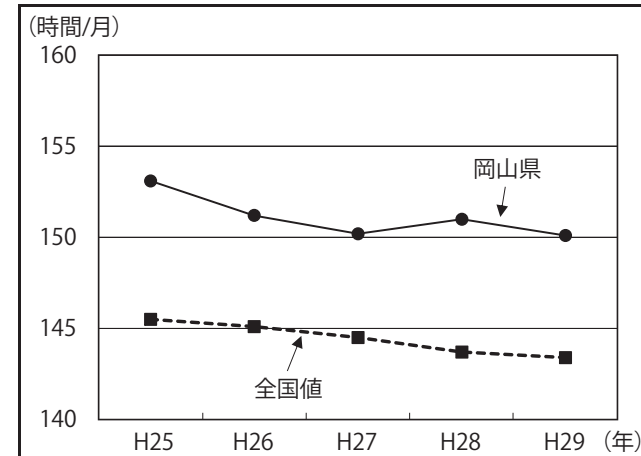
<資料出所他>

- 調査時点 平成30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	兵庫	136.0				
2	奈良	136.2				
3	埼玉	137.1				
4	京都	138.4				
5	神奈川	138.6				
6	千葉	139.0				
7	大阪	141.0				
8	東京	143.0				
9	岐阜	143.2				
10	宮城	143.4				
	全国値	143.4				
11	愛知	144.2				
12	滋賀	144.4				
13	山梨	145.1				
14	和歌山	145.6				
15	三重	146.1				
16	静岡	146.6				
17	北海道	147.0				
18	山口	147.1				
19	茨城	147.5				
20	栃木	147.8				
21	熊本	147.9				
22	香川	148.0				
22	鹿児島	148.0				
24	福岡	148.1				
25	福井	148.4				
26	群馬	148.5				
26	長野	148.5				
26	広島	148.5				
29	宮崎	148.7				
30	沖縄	148.8				
31	高知	149.1				
32	愛媛	149.2				
33	岡山	150.1				
34	徳島	150.9				
35	新潟	151.2				
36	富山	151.3				
37	大分	151.5				
38	石川	151.7				
39	島根	151.9				
40	長崎	152.1				
41	鳥取	152.4				
42	山形	153.2				
43	福島	153.4				
44	佐賀	153.6				
45	秋田	153.8				
46	岩手	154.9				
47	青森	155.5				

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	153.1	151.2	150.2	151.0	150.1
全国	145.5	145.1	144.5	143.7	143.4

(1人当たり 時間/月)

<岡山県の総実労働時間数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
総数	153.1	151.2	150.2	151.0	151.0
所定内	141.7	139.7	138.6	138.5	138.0
所定外	11.4	11.5	11.6	12.5	12.1

(1人当たり 時間/月)

<資料出所他>

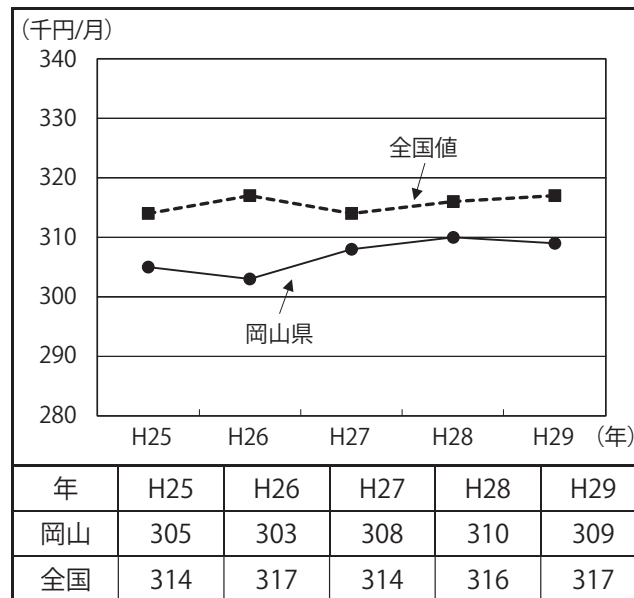
- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間総実労働時間数
- ☆総実労働時間数とは、所定内及び所定外労働時間数の合計のこと
- ・調査時点 平成29年の1ヶ月平均
- ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

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	411,953				
2	愛知	342,611				
3	大阪	335,804				
4	神奈川	333,305				
5	滋賀	324,611				
6	茨城	322,413				
7	広島	319,670				
	全国値	316,966				
8	群馬	312,491				
9	三重	311,350				
10	栃木	310,589				
11	福岡	309,894				
12	石川	309,637				
13	岡山	308,594				
14	静岡	307,203				
15	福井	305,088				
16	富山	305,087				
17	山口	301,657				
18	高知	301,653				
19	長野	301,637				
20	兵庫	298,025				
21	京都	297,394				
22	福島	296,156				
23	香川	294,674				
24	千葉	292,906				
25	徳島	291,411				
26	新潟	291,359				
27	山梨	289,581				
28	和歌山	288,367				
29	鳥取	287,243				
30	宮城	286,696				
31	岐阜	285,624				
32	島根	284,277				
33	北海道	282,519				
34	秋田	282,216				
35	埼玉	281,758				
36	山形	279,994				
37	愛媛	278,998				
38	奈良	277,670				
39	岩手	277,009				
40	熊本	276,276				
41	大分	272,814				
42	佐賀	272,680				
43	長崎	263,738				
44	宮崎	263,458				
45	青森	262,558				
46	鹿児島	259,037				
47	沖縄	251,458				

<岡山県の推移>



D39

<岡山県の主な産業別常用労働者1人平均
月間現金給与総額>

建設業	412,109
製造業	369,899
運輸・郵便業	297,762
卸売・小売業	227,054
医療・福祉	312,563
サービス業	237,969

(円/月)

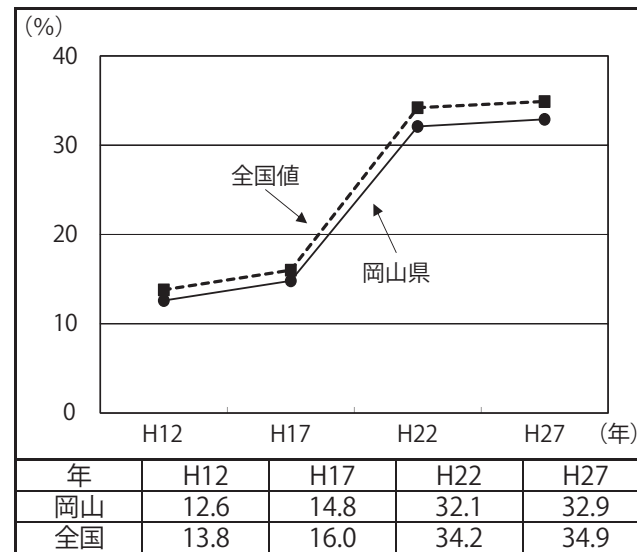
<資料出所他>

- ☆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29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

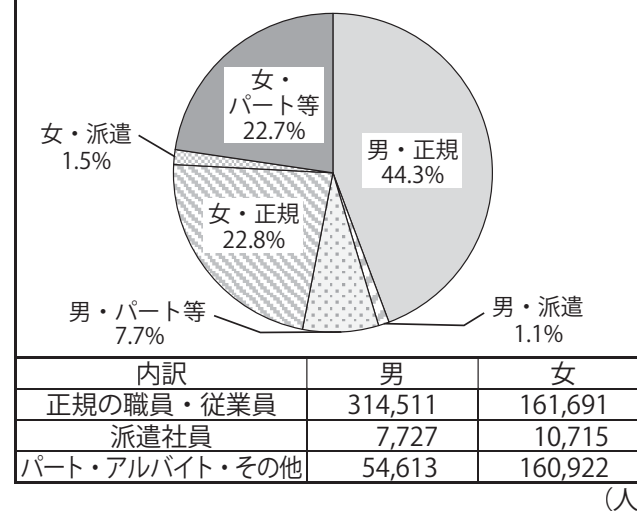
順位	都道府県名	非正規雇用者比率 (%)	(%)
1	山形	29.5	
2	富山	30.0	
3	福井	30.2	
4	福島	30.5	
5	徳島	30.6	
6	新潟	31.1	
7	秋田	31.3	
8	香川	31.6	
9	岩手	31.8	
10	石川	31.9	
11	青森	32.0	
12	島根	32.3	
13	大分	32.3	
14	鳥取	32.6	
15	高知	32.7	
16	宮城	32.8	
17	岡山	32.9	
18	長崎	33.2	
19	愛媛	33.3	
20	山口	33.3	
21	佐賀	33.4	
22	宮崎	33.6	
23	広島	33.8	
24	熊本	33.8	
25	東京	34.0	
26	栃木	34.5	
27	茨城	34.8	
	全国値	34.9	
28	鹿児島	35.0	
29	愛知県	35.1	
30	長野	35.2	
31	静岡県	35.3	
32	神奈川県	35.3	
33	千葉県	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	埼玉県	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」

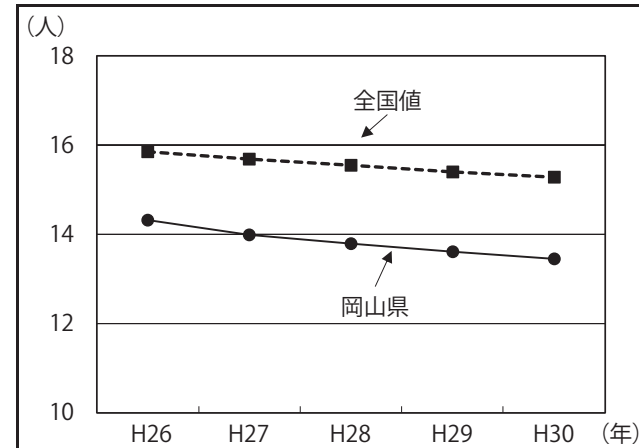
D40

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	10.91	[Bar]				
2	高知	11.11	[Bar]				
3	徳島	11.64	[Bar]				
4	鳥取	11.79	[Bar]				
5	和歌山	11.97	[Bar]				
6	鹿児島	12.19	[Bar]				
7	岩手	12.20	[Bar]				
8	青森	12.30	[Bar]				
9	北海道	12.74	[Bar]				
10	秋田	12.98	[Bar]				
11	山梨	13.00	[Bar]				
12	福島	13.11	[Bar]				
13	新潟	13.12	[Bar]				
14	長崎	13.26	[Bar]				
15	山形	13.28	[Bar]				
16	山口	13.30	[Bar]				
17	福岡	13.35	[Bar]				
18	岡山	13.45	[Bar]				
19	佐賀	13.58	[Bar]				
20	三重	13.61	[Bar]				
21	大分	13.77	[Bar]				
22	熊本	13.95	[Bar]				
23	愛媛	14.15	[Bar]				
24	奈良	14.15	[Bar]				
25	香川	14.19	[Bar]				
26	富山	14.19	[Bar]				
27	栃木	14.42	[Bar]				
28	宮崎	14.44	[Bar]				
29	石川	14.59	[Bar]				
30	宮城	14.70	[Bar]				
31	群馬	14.71	[Bar]				
32	岐阜	14.74	[Bar]				
33	長野	14.85	[Bar]				
34	滋賀	14.86	[Bar]				
35	茨城	14.87	[Bar]				
36	京都	14.94	[Bar]				
	全国値	15.28	[Bar]				
37	兵庫	15.62	[Bar]				
38	大阪	15.65	[Bar]				
39	広島	15.73	[Bar]				
40	沖縄	15.76	[Bar]				
41	福岡	16.26	[Bar]				
42	静岡	16.70	[Bar]				
43	千葉	17.12	[Bar]				
44	愛知	17.17	[Bar]				
45	東京	17.63	[Bar]				
46	埼玉	17.97	[Bar]				
47	神奈川	18.06	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	14.32	13.99	13.79	13.61	13.45
全国	15.85	15.69	15.55	15.40	15.28

(人)

<岡山県の小学校>

年	H26	H27	H28	H29	H30
学校数	417	410	403	396	392
児童数	104,214	103,081	102,067	101,550	101,099
教員数	7,276	7,369	7,402	7,462	7,518

(校、人)

<資料出所他>

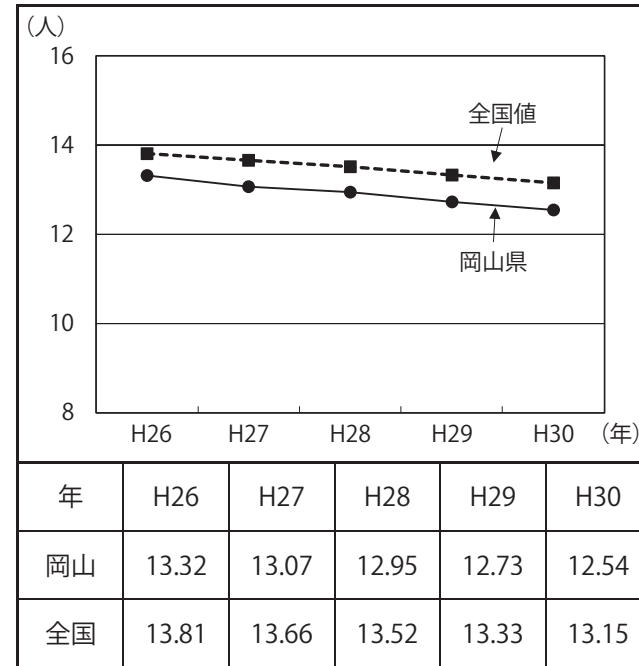
- 調査時点 平成30年5月1日
- 算出方法 小学校児童数÷小学校教員数(本務者)
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」

E41

* 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	8.20	
2	島根	9.22	
3	秋田	10.23	
4	徳島	10.31	
5	青森	10.47	
6	鳥取	10.51	
7	岩手	10.54	
8	鹿児島	10.58	
9	和歌山	10.63	
10	宮崎	10.75	
11	北海道	10.88	
12	佐賀	10.93	
13	長崎	11.01	
14	山口	11.31	
15	福島	11.37	
16	大分	11.41	
17	新潟	11.51	
18	福井	11.62	
19	愛媛	11.76	
20	熊本	11.80	
21	山梨	11.82	
22	山宮	12.09	
23	長野	12.14	
24	山形	12.15	
25	香川	12.41	
26	岡山	12.54	
27	三重	12.55	
28	奈良	12.71	
29	茨城	12.77	
30	栃木	12.78	
31	沖縄	12.82	
32	京都	12.83	
33	群馬	12.95	
34	岐阜	13.02	
35	富山	13.09	
	全国値	13.15	
36	滋賀	13.27	
37	大阪	13.49	
38	広島	13.77	
39	石川	13.86	
40	兵庫	13.86	
41	福岡	13.87	
42	静岡	14.33	
43	千葉	14.55	
44	埼玉	15.05	
45	愛知	15.19	
46	神奈川	15.51	
47	東京都	15.55	

<岡山県の推移>



E42

(人)

<岡山県の中学校>

年	H26	H27	H28	H29	H30
学校数	169	170	165	164	164
生徒数	55,517	55,132	54,015	52,682	51,267
教員数	4,167	4,219	4,172	4,139	4,087

(校、人)

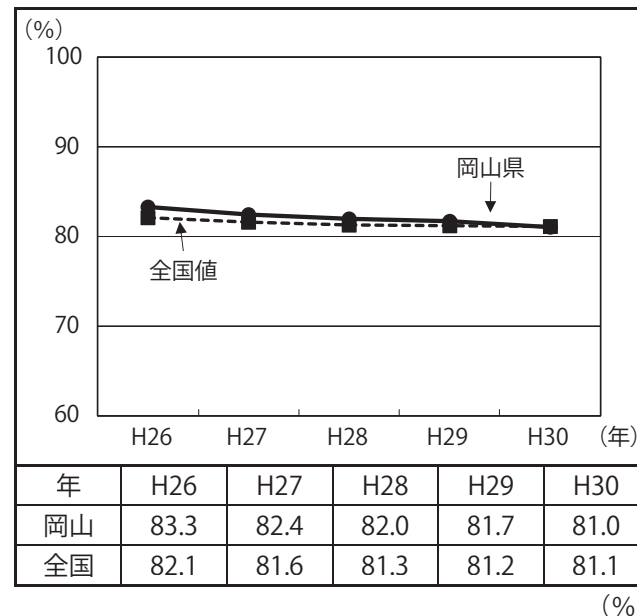
<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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）

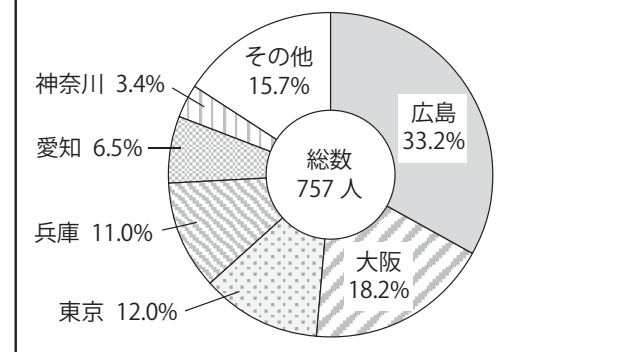
順位	都道府県名	県内就職率 (%)	(%)
1	愛知	95.9	
2	山梨	94.1	
3	北海道	91.9	
4	滋賀	91.9	
5	石川	91.8	
6	静岡	91.6	
7	長野	91.4	
8	大阪	91.1	
9	大新	90.8	
10	東瀧	90.2	
11	群馬	89.6	
12	福井	89.5	
13	広島	88.9	
14	茨城	88.2	
15	香川	87.7	
16	山梨	86.4	
17	三重	86.0	
18	兵庫	85.7	
19	京都	83.2	
20	宮城	81.6	
21	全国値	81.1	
21	岡山	81.0	
22	福山	80.9	
23	山口	80.6	
24	栃木	80.6	
25	千葉	79.9	
26	福岡	79.5	
27	愛媛	78.6	
28	神奈川	78.3	
29	鳥取	78.2	
30	山形	76.5	
31	岐阜	76.0	
32	徳島	75.0	
33	和歌山	74.6	
34	大分	73.9	
35	島根	72.2	
36	沖縄	70.6	
37	埼玉	70.4	
38	秋田	66.9	
39	岩手	66.2	
40	高知	63.8	
41	長崎	61.9	
42	奈良	61.0	
43	熊本	60.9	
44	佐賀	58.4	
45	宮崎	56.8	
46	鹿児島	56.8	
47	青森	56.7	

<岡山県の推移>



E43

<高校卒業後の県外就職先県別割合>



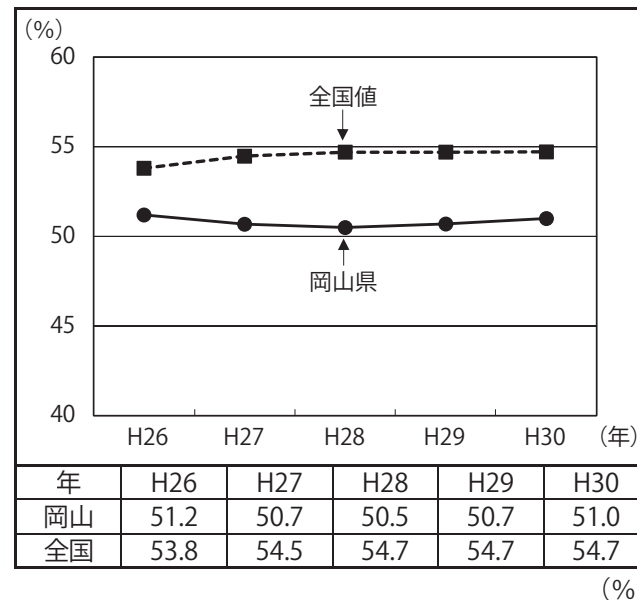
<資料出所他>

- 調査時点 平成30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」
- 平成30年3月に高等学校を卒業した者の状況

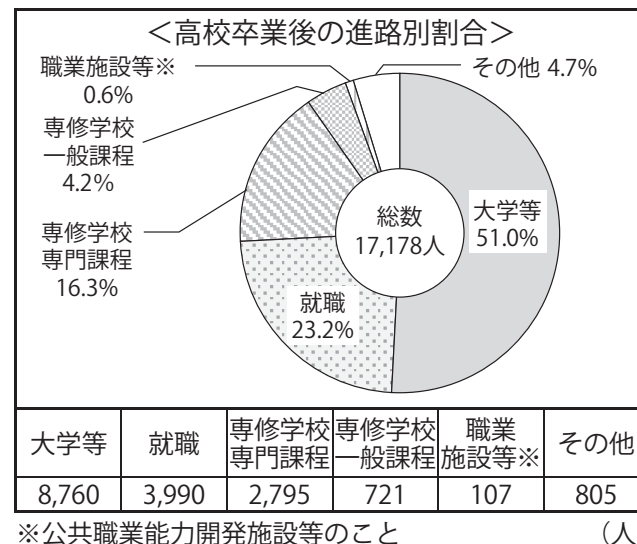
E-44 大学・短大等進学率

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	64.7	
3	神奈川県	61.0	
4	広島県	60.6	
5	兵庫県	60.6	
6	大阪府	59.5	
7	愛知県	58.2	
8	奈良県	58.2	
9	山梨県	57.2	
10	埼玉県	57.2	
11	福井県	56.8	
12	千葉県	55.7	
13	岐阜県	55.5	
14	石川県	55.1	
	全国値	54.7	
15	滋賀県	54.6	
16	愛媛県	53.7	
17	福岡県	53.5	
18	静岡県	53.0	
19	栃木県	52.5	
20	香川県	52.2	
21	徳島県	52.0	
22	群馬県	51.9	
23	富山県	51.9	
24	岡山県	51.0	
25	茨城県	50.6	
26	三重県	50.6	
27	高知県	49.3	
28	宮城県	49.3	
29	大分県	47.9	
30	和歌山県	47.8	
31	長野県	47.7	
32	青森県	46.9	
33	熊本県	46.8	
34	島根県	46.7	
35	新潟県	46.4	
36	福島県	46.3	
37	宮崎県	46.0	
38	北海道	45.5	
39	秋田県	45.3	
40	山形県	45.3	
41	長崎県	45.0	
42	佐賀県	44.7	
43	岩手県	44.6	
44	鹿児島県	44.2	
45	山口県	44.1	
46	鳥取県	43.8	
47	沖縄県	39.7	

<岡山県の推移>



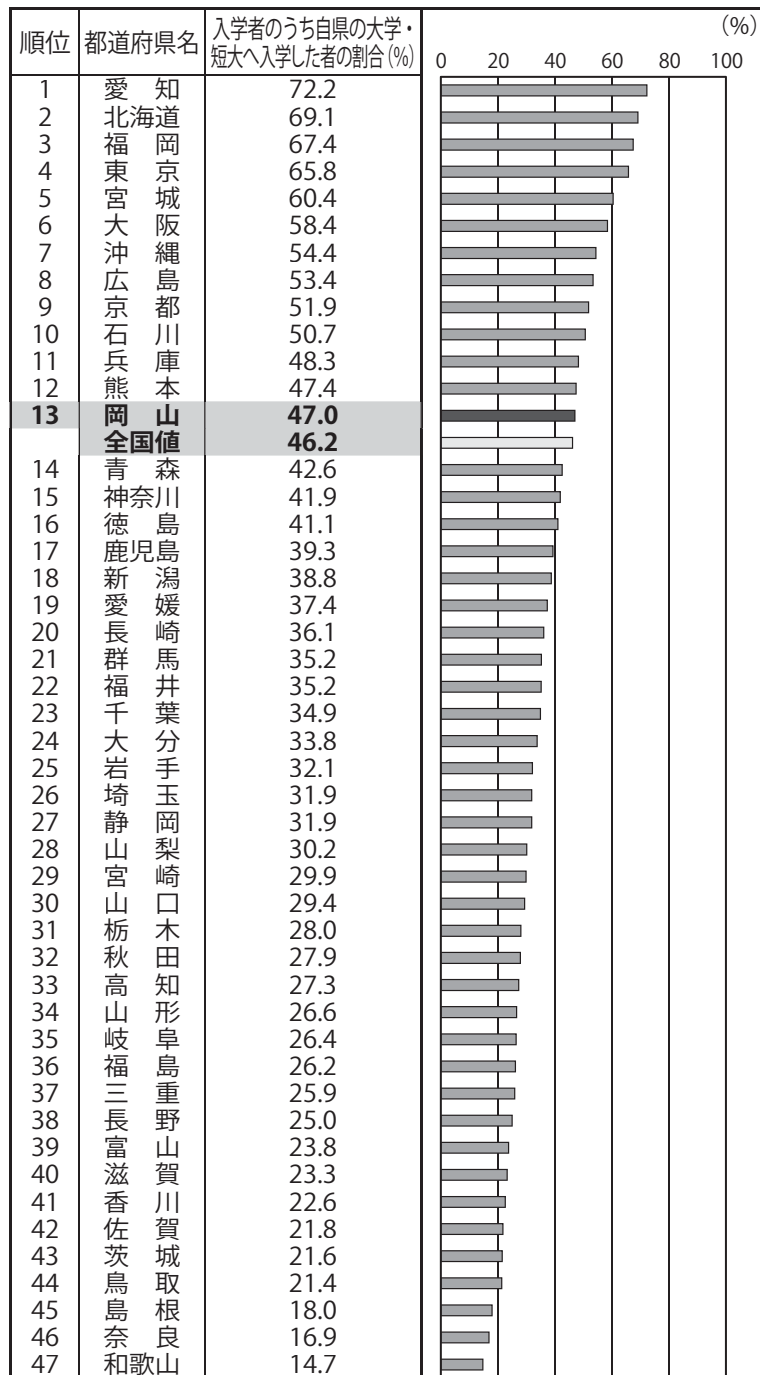
E44



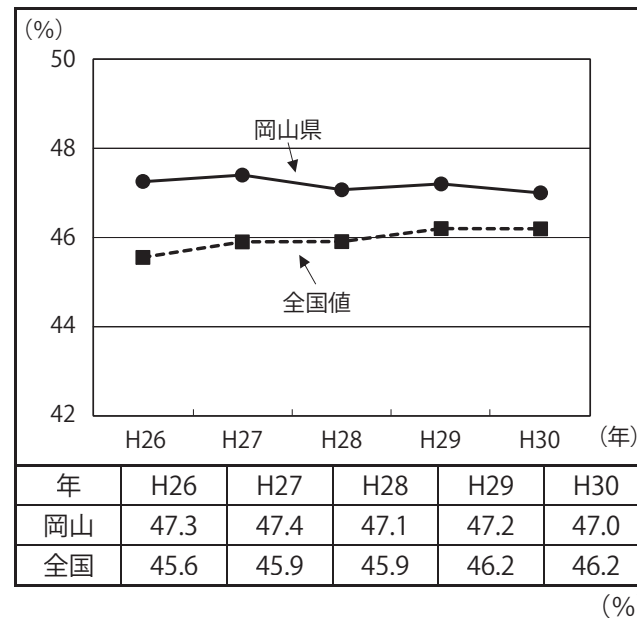
<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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。
- ・平成30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

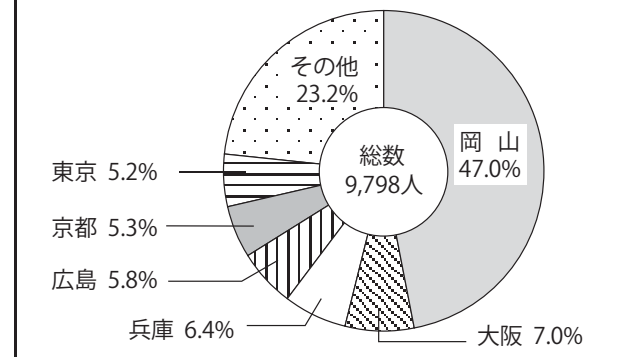


<岡山県の推移>



E45

<岡山県内高卒者で大学・短大入学者の入学先県別割合>



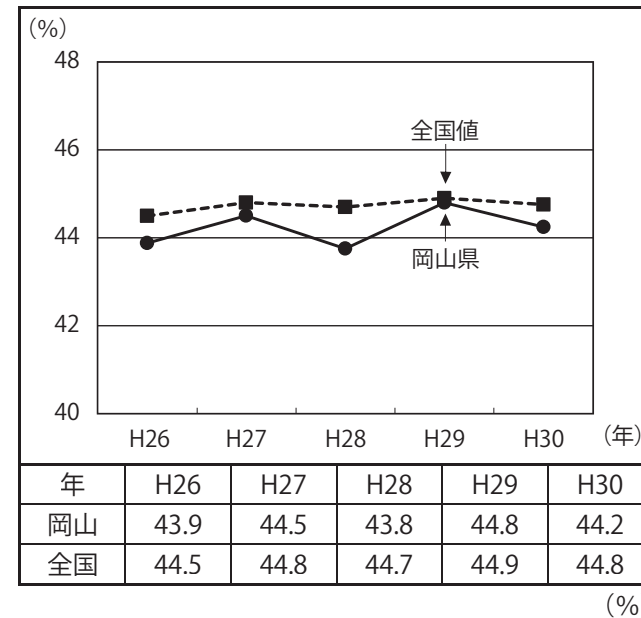
<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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

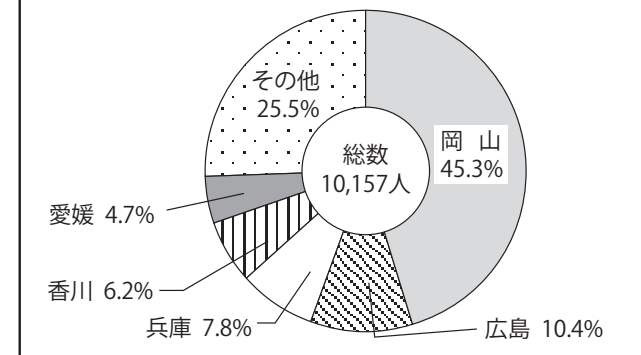
順位	都道府県名	県内大学・短大入学者に占める自県の出身者の割合(%)	(%)
1	沖 縄	80.1	
2	北海道	74.5	
3	愛 知	65.8	
4	青 森	63.5	
5	静 岡	63.4	
6	鹿 児 島	63.4	
7	熊 本	59.5	
8	新 潟	58.8	
9	福 井	58.7	
10	広 島	58.4	
11	愛 媛	57.3	
12	福 岡	56.7	
13	岩 手	55.5	
14	三 重	55.4	
15	宮 崎	55.2	
16	福 島	54.3	
17	長 野	53.1	
18	長 崎	51.2	
19	宮 城	50.9	
20	大 阪	50.8	
21	兵 庫	50.6	
22	栃 木	48.6	
23	徳 島	47.8	
24	香 川	47.5	
25	秋 田	47.4	
26	岐 阜	45.4	
27	群 馬	45.2	
28	全国値	44.8	
	岡 山	44.2	
29	石 川	44.2	
30	茨 城	44.1	
31	富 山	42.3	
32	大 分	41.9	
33	佐 賀	38.4	
34	神 奈 川	38.3	
35	千 葉	38.3	
36	山 形	37.7	
37	高 知	37.4	
38	和 歌 山	37.1	
39	埼 玉	35.8	
40	山 梨	34.9	
41	山 東	34.3	
42	山 口	33.3	
43	島 根	31.4	
44	鳥 取	30.3	
45	奈 良	26.0	
46	京 都	24.9	
47	滋 賀	23.6	

<岡山県の推移>



E46

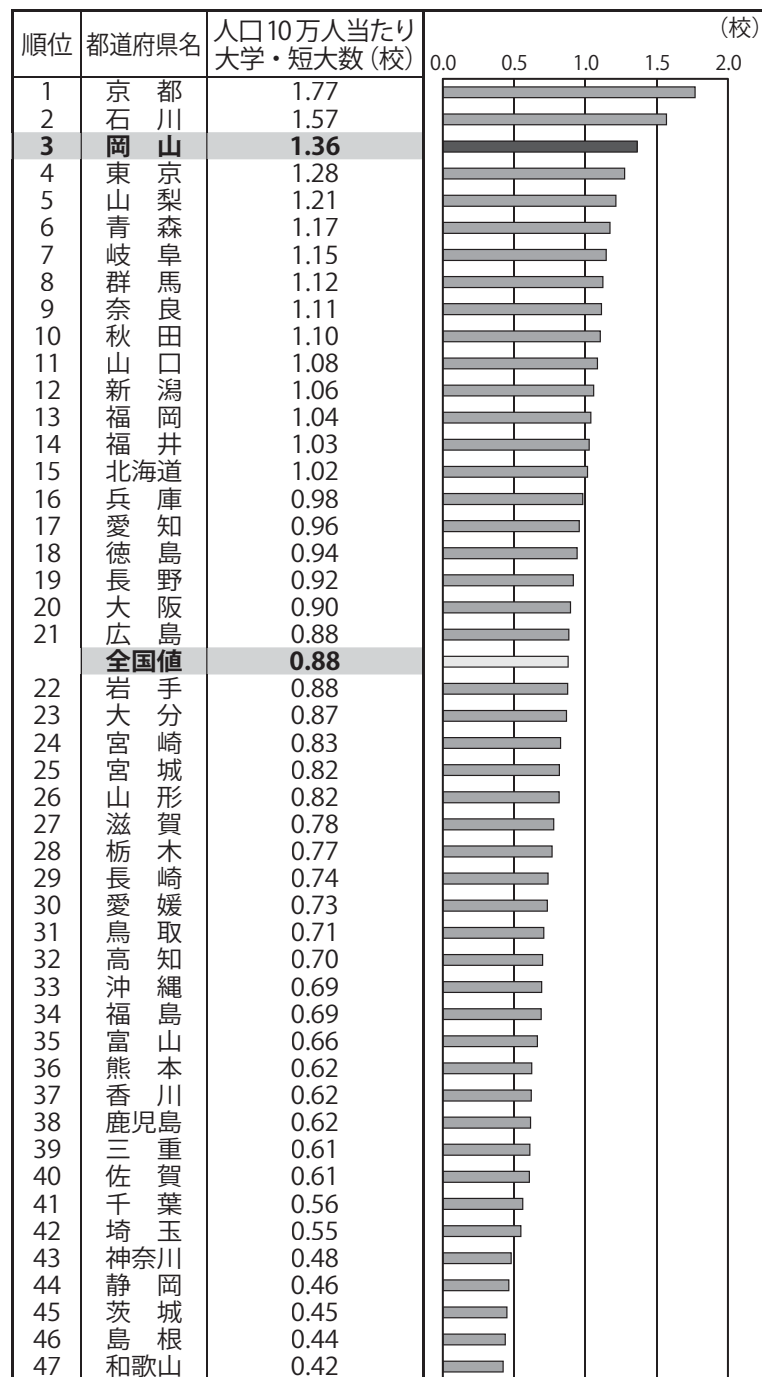
<岡山県内大学・短大入学者の出身県別割合>



<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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。

E-47 大学・短大数 (人口10万人当たり)

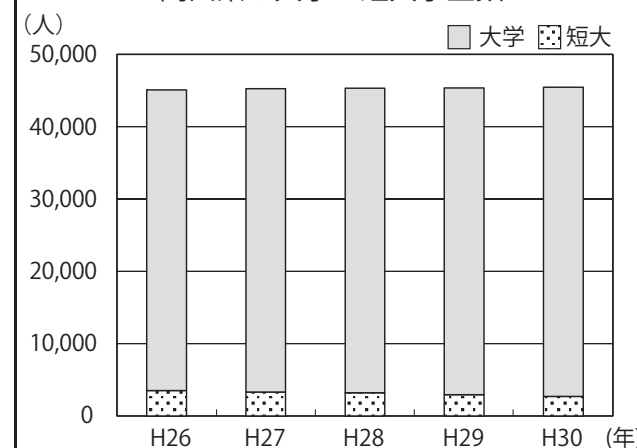


<岡山県の推移>

年	H26	H27	H28	H29	H30
大学	17	17	17	17	17
短大	10	10	10	9	9

(校)

<岡山県の大学・短大学生数>



年	H26	H27	H28	H29	H30
大学	41,575	41,913	42,104	42,389	42,754
短大	3,511	3,329	3,210	2,955	2,692

(人)

<資料出所他>

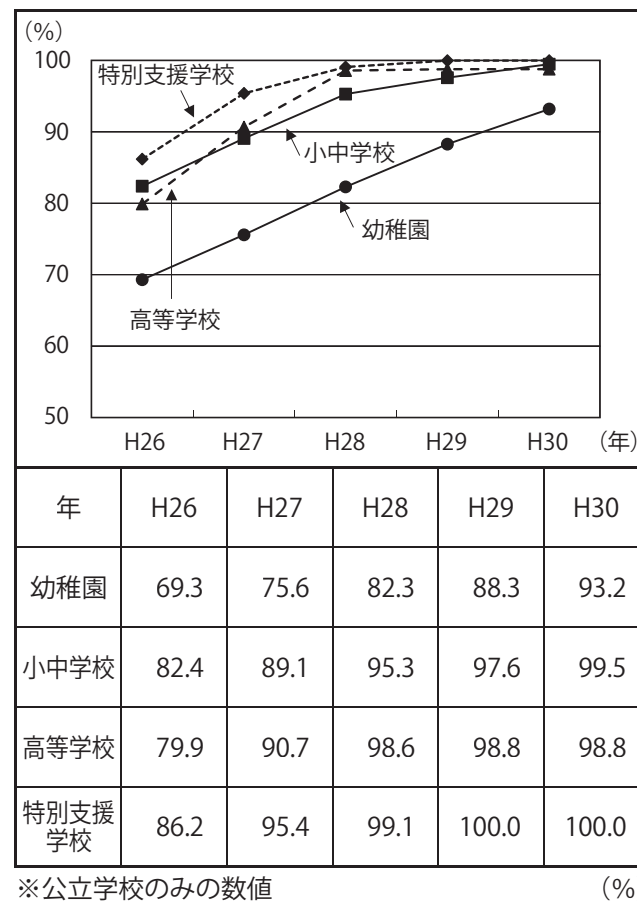
- 調査時点 平成30年5月1日
- 算出方法 大学・短期大学校数÷総人口×100,000
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」
総人口は、総務省「人口推計」(平成29年10月1日時点)を使用

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	香川	100.00					
1	熊本	100.00					
1	大分	100.00					
8	東京	99.94					
9	秋田	99.87					
10	愛知	99.86					
10	鹿児島	99.86					
12	宮崎	99.82					
13	滋賀	99.77					
14	群馬	99.76					
15	千葉	99.75					
16	岐阜	99.73					
17	静岡	99.71					
18	福岡	99.70					
19	大阪	99.67					
20	兵庫	99.61					
21	京都	99.56					
22	宮城	99.44					
23	青森	99.34					
24	和歌山	99.32					
25	鳥取	99.20					
26	長野	99.14					
27	石川	99.09					
28	佐賀	99.01					
29	長崎	98.96					
30	高知	98.86					
	全国値	98.86					
31	岡山	98.84					
32	徳島	98.56					
33	埼玉	98.43					
34	茨城	98.41					
35	山形	98.18					
36	新潟	98.03					
37	新潟	97.89					
38	岩手	97.74					
39	山口	97.44					
40	広島	97.39					
41	奈良	97.10					
42	神奈川	96.74					
43	福島	96.55					
44	富山	96.44					
45	愛媛	96.41					
46	北海道	96.04					
47	沖縄	92.93					

<岡山県の推移>



E48

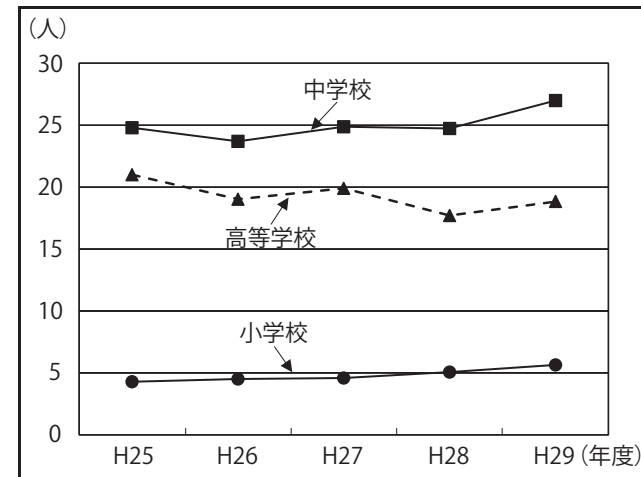
<資料出所他>

- 調査時点 平成30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		
1	徳島	10.1										
2	秋田	10.6										
3	愛媛	10.9										
4	山口	11.5										
5	福島	11.9										
6	青森	12.0										
7	宮崎	12.3										
8	岩手	12.3										
9	茨城	12.7										
10	埼玉	12.7										
11	福井	12.9										
12	山形	12.9										
13	富山	13.0										
14	北海道	13.1										
15	香川	13.1										
16	長崎	13.3										
17	京都	13.3										
18	奈良	13.3										
19	山梨	13.6										
20	兵庫	13.6										
21	広島	13.7										
22	熊本	13.9										
23	長野	14.3										
24	東京	14.4										
25	和歌山	14.4										
26	佐賀	14.5										
27	岡山	14.5										
28	福岡	14.5										
29	三重	14.7										
30	群馬	14.7										
31	鹿児島	14.7										
32	岐阜	14.8										
	全国値	14.8										
33	千葉	14.8										
34	新潟	15.2										
35	愛知	15.2										
36	石川	15.2										
37	鳥取	15.5										
38	島根	16.3										
39	静岡	16.3										
40	大分	16.5										
41	栃木	16.7										
42	高知	16.9										
43	神奈川	17.0										
44	滋賀	17.4										
45	大阪	18.5										
46	沖縄	19.8										
47	宮城	20.5										

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
小学校	4.3	4.5	4.6	5.1	5.7
中学校	24.8	23.7	24.9	24.7	27.0
高等学校	21.0	19.0	19.9	17.7	18.8

E49

(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

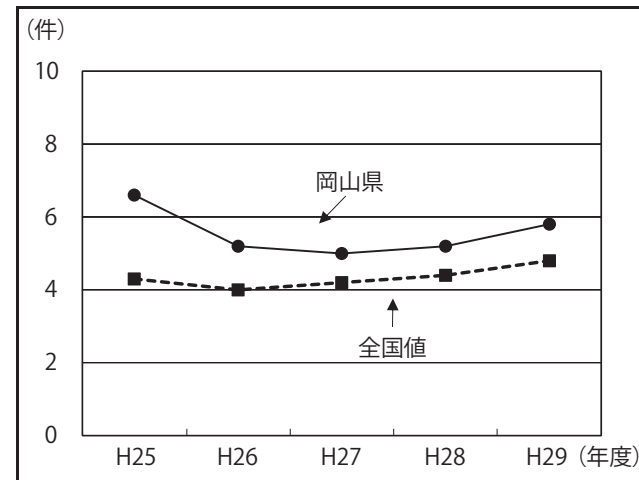
- ・調査期間 平成29年度
- ・算出方法 不登校者数÷児童生徒数×1,000
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

児童生徒数は、文部科学省「学校基本調査」(平成29年5月1日時点)を使用

* 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	16															
1	愛媛	0.5																								
2	鹿児島	0.8																								
3	山形	1.0																								
4	福井	1.1																								
5	熊本	1.3																								
6	北海道	1.5																								
6	秋田	1.5																								
6	群馬	1.5																								
6	宮崎	1.5																								
10	佐賀	1.8																								
11	東京	2.1																								
11	大分	2.1																								
13	山梨	2.2																								
13	長野	2.2																								
15	福島	2.5																								
15	福岡	2.5																								
17	石川	2.6																								
18	奈良	2.9																								
19	富山	3.3																								
19	長崎	3.3																								
21	埼玉	3.6																								
22	兵庫	3.7																								
23	愛知	3.8																								
23	山口	3.8																								
25	岩手	4.2																								
25	三重	4.2																								
27	香川	4.6																								
28	広島	4.8																								
	全国値	4.8																								
29	栃木	5.5																								
30	和歌山	5.7																								
31	茨城	5.8																								
31	岡山	5.8																								
33	滋賀	5.9																								
34	宮城	6.0																								
35	静岡	6.1																								
36	徳島	6.3																								
37	千葉	6.9																								
38	鳥取	7.0																								
39	大阪	7.1																								
40	青森	7.4																								
41	高知	7.6																								
42	岐阜	7.9																								
43	京都	8.0																								
44	新潟	9.0																								
45	沖縄	10.0																								
46	神奈川	10.7																								
47	島根	15.6																								

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	6.6	5.2	5.0	5.2	5.8
全国	4.3	4.0	4.2	4.4	4.8

E50

(件)

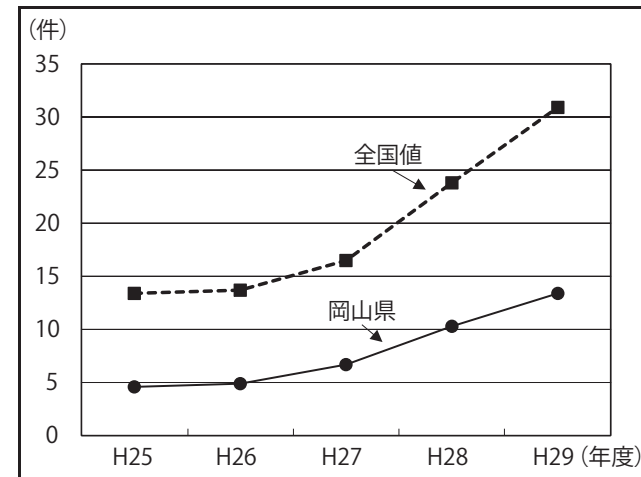
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29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	8.4	
2	富山	8.5	
3	香川	10.2	
4	石川	10.8	
5	熊本	12.1	
6	三重	12.2	
7	岡山	13.4	
8	鳥取	13.8	
9	福島	14.0	
10	広島	14.5	
11	群馬	15.7	
12	長崎	16.0	
13	福岡	16.1	
14	埼玉	17.1	
15	愛媛	17.8	
16	栃木	19.2	
17	山口	22.0	
18	岐阜	22.3	
18	兵庫	22.3	
20	神奈川	22.6	
21	長野	22.8	
21	愛知	22.8	
23	福島	24.3	
24	北海道	24.5	
24	島根	24.5	
26	東京	25.7	
27	静岡	26.1	
28	鹿児島	28.3	
29	大阪	29.4	
30	高知	30.0	
	全国値	30.9	
31	徳島	32.2	
32	秋田	32.4	
33	滋賀	34.1	
34	奈良	37.5	
35	和歌山	41.9	
36	大分	44.2	
37	山梨	49.8	
38	岩手	53.6	
39	青森	53.9	
40	山形	54.1	
41	千葉	57.9	
42	茨城	60.4	
43	沖縄	60.7	
44	新潟	74.6	
45	宮城	79.5	
46	京都	90.7	
47	宮崎	108.2	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	4.6	4.9	6.7	10.3	13.4
全国	13.4	13.7	16.5	23.8	30.9

E51

(件)

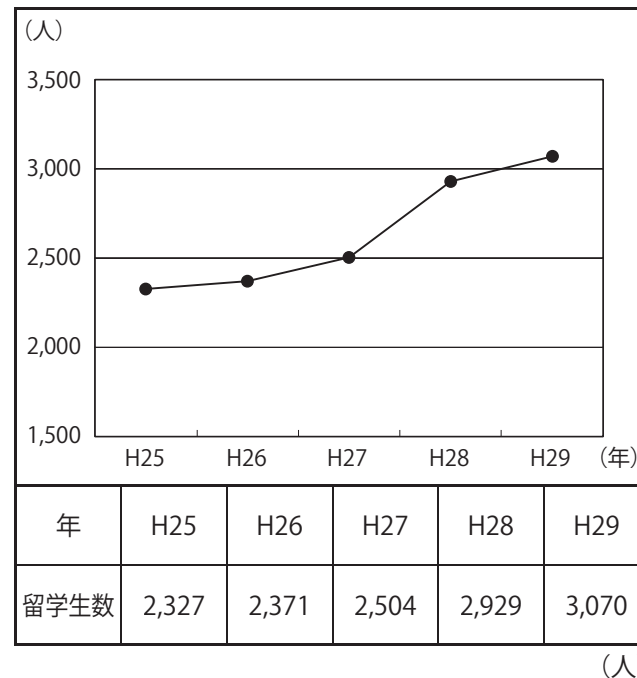
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29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	753.8	
2	東京都	431.6	
3	福岡県	343.1	
4	大阪府	315.0	
5	群馬県	310.6	
6	大阪府	245.7	
7	全国値	210.8	
8	茨城県	191.8	
9	千葉県	184.9	
10	山口県	178.8	
11	宮城県	171.1	
12	兵庫県	170.8	
13	岡山県	161.0	
14	栃木県	154.3	
15	沖縄県	153.5	
16	広島県	144.6	
17	埼玉県	141.5	
18	長崎県	141.4	
19	山梨県	126.6	
20	愛知県	124.1	
21	神奈川県	107.2	
22	新潟県	100.0	
23	岐阜県	97.2	
24	奈良県	90.2	
25	佐賀県	78.4	
26	静岡県	75.6	
27	長野県	73.1	
28	三重県	67.1	
29	鹿児島県	66.1	
30	北海道	64.9	
31	熊本県	63.1	
32	富山県	62.3	
33	福井県	52.9	
34	徳島県	50.4	
35	香川県	49.2	
36	宮崎県	45.9	
37	秋田県	43.3	
38	愛媛県	39.4	
39	鳥取県	39.3	
40	和歌山県	39.1	
41	福島県	38.5	
42	鳥取県	36.6	
43	滋賀県	30.7	
44	高知県	29.7	
45	青森県	25.8	
46	岩手県	25.1	
47	山形県	24.1	

<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

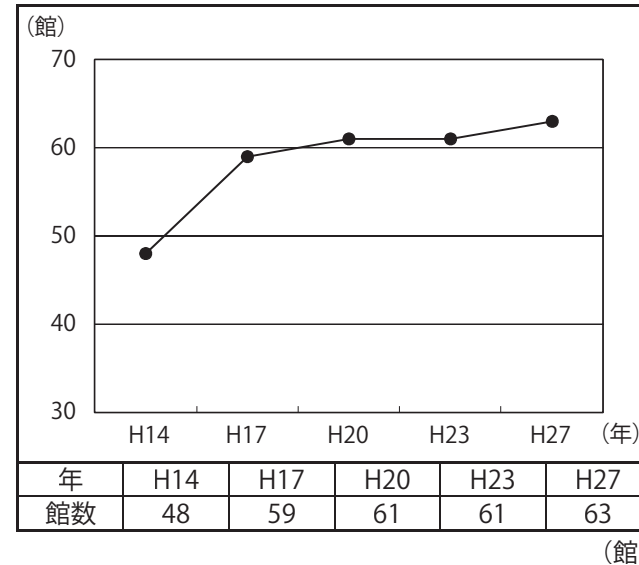
- 調査時点 平成29年5月1日
- 資料出所 独立行政法人 日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査」

総人口は、総務省「人口推計」（平成29年10月1日時点）を使用

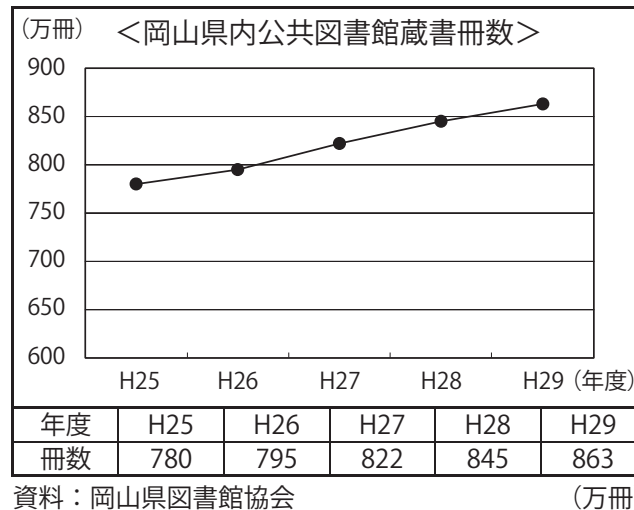
E-53 図書館数(人口10万人当たり)

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



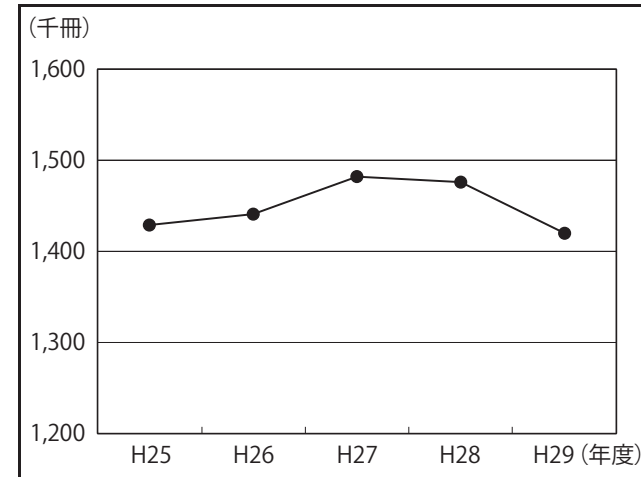
<資料出所他>

- 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	1,419,657	[Bar chart showing 1,419,657]			
2	香川	909,422	[Bar chart showing 909,422]			
3	大阪	831,639	[Bar chart showing 831,639]			
4	福井	772,908	[Bar chart showing 772,908]			
5	滋賀	746,243	[Bar chart showing 746,243]			
6	宮城	640,054	[Bar chart showing 640,054]			
7	大分	600,790	[Bar chart showing 600,790]			
8	徳島	599,113	[Bar chart showing 599,113]			
9	和歌山	569,087	[Bar chart showing 569,087]			
10	新潟	525,633	[Bar chart showing 525,633]			
11	茨城	477,580	[Bar chart showing 477,580]			
12	福岡	459,961	[Bar chart showing 459,961]			
13	鳥取	445,213	[Bar chart showing 445,213]			
14	鹿児島	428,855	[Bar chart showing 428,855]			
15	岐阜	407,207	[Bar chart showing 407,207]			
16	愛知	396,811	[Bar chart showing 396,811]			
17	秋田	395,402	[Bar chart showing 395,402]			
18	山梨	379,519	[Bar chart showing 379,519]			
19	沖縄	367,990	[Bar chart showing 367,990]			
	全国平均	358,801	[Bar chart showing 358,801]			
20	宮崎	358,695	[Bar chart showing 358,695]			
21	長崎	336,032	[Bar chart showing 336,032]			
22	群馬	296,885	[Bar chart showing 296,885]			
23	奈良	288,165	[Bar chart showing 288,165]			
24	三重	287,432	[Bar chart showing 287,432]			
25	埼玉	281,526	[Bar chart showing 281,526]			
26	島根	263,598	[Bar chart showing 263,598]			
27	岩手	239,538	[Bar chart showing 239,538]			
28	佐賀	221,500	[Bar chart showing 221,500]			
29	山形	214,154	[Bar chart showing 214,154]			
30	山口	213,965	[Bar chart showing 213,965]			
31	青森	211,969	[Bar chart showing 211,969]			
32	京都	189,467	[Bar chart showing 189,467]			
33	広島	178,363	[Bar chart showing 178,363]			
34	高知	165,819	[Bar chart showing 165,819]			
35	熊本	154,199	[Bar chart showing 154,199]			
36	富山	151,411	[Bar chart showing 151,411]			
37	福島	150,699	[Bar chart showing 150,699]			
38	愛媛	146,136	[Bar chart showing 146,136]			
39	千葉	143,903	[Bar chart showing 143,903]			
40	神奈川	128,833	[Bar chart showing 128,833]			
41	長野	127,839	[Bar chart showing 127,839]			
42	北海道	115,561	[Bar chart showing 115,561]			
43	石川	114,027	[Bar chart showing 114,027]			
44	静岡	63,188	[Bar chart showing 63,188]			
45	栃木	57,685	[Bar chart showing 57,685]			
46	兵庫	31,184	[Bar chart showing 31,184]			
	京	...	[Bar chart showing ...]			

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
貸出数	1,429	1,441	1,482	1,476	1,420

(千冊)

E54

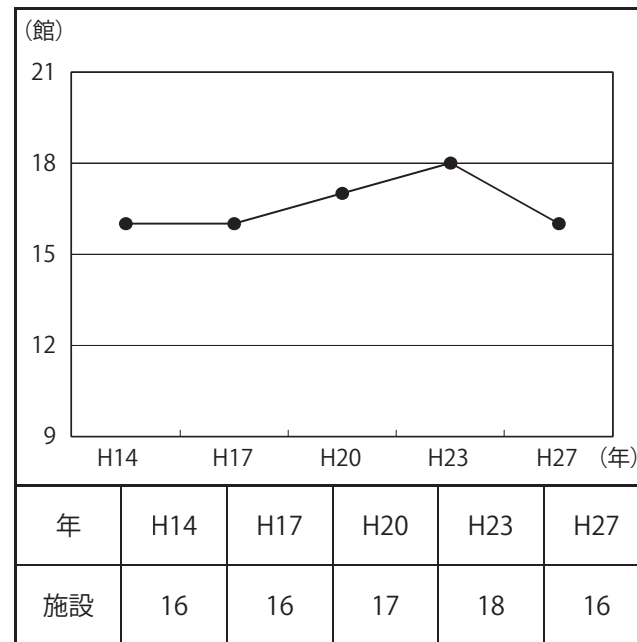
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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	
6	岡山	16	
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	大阪	10	
17	大島	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	
	全国計	441	

<岡山県の推移>



E55

(館)

<資料出所他>

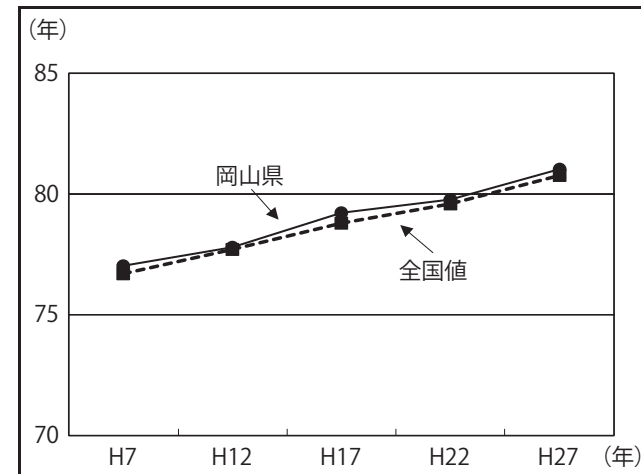
- 調査時点 平成27年10月1日
- 資料出所 文部科学省「社会教育調査」

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)	(年)				
			77	78	79	80	81
1	滋賀	81.78					
2	長野	81.75					
3	東京都	81.40					
4	奈良	81.36					
5	神奈川県	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	東京都	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	静岡県	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	島根	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)

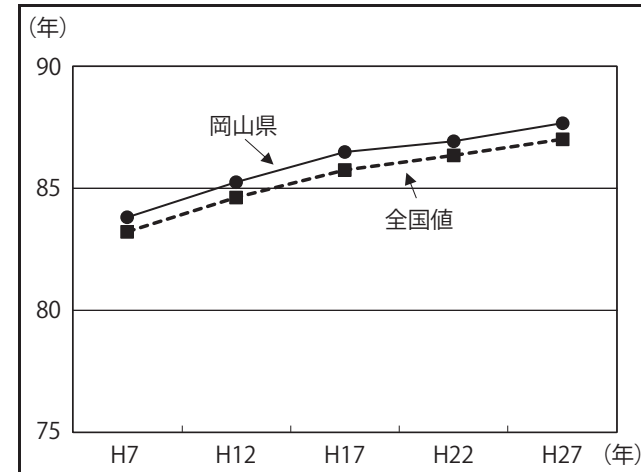
<資料出所他>

- ☆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)

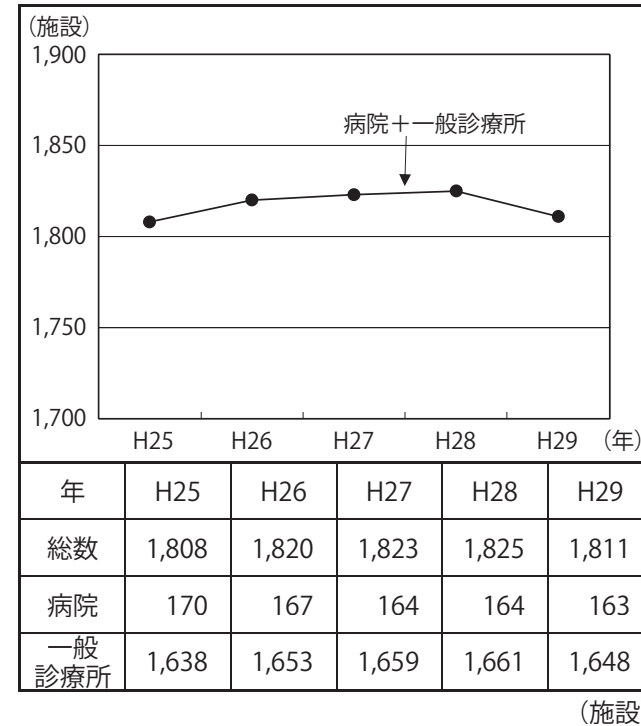
<資料出所他>

- ☆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)
1	和歌山	118.3	
2	長崎	113.0	
3	徳島	112.9	
4	島根	112.7	
5	山口	102.2	
6	愛媛	101.6	
7	東京	101.3	
8	鹿児島	101.3	
9	京都	101.1	
10	大阪	101.1	
11	福岡	100.4	
12	広島	98.6	
13	兵庫	98.2	
14	大分	97.4	
15	高知	96.5	
16	佐賀	96.5	
17	鳥取	95.7	
18	香川	95.4	
19	奈良	95.2	
20	岡山	95.0	
21	熊本	94.6	
22	宮崎	94.1	
23	山梨	91.3	
24	山形	90.3	
25	三重	90.2	
26	秋田	87.7	
	全国値	86.7	
27	群馬	86.4	
28	石川	84.5	
29	岐阜	84.0	
30	福井	82.6	
31	長野	82.4	
32	富山	82.0	
33	滋賀	79.8	
34	新潟	79.6	
35	栃木	79.2	
36	福島	78.8	
37	静岡	78.6	
38	宮城	77.4	
39	岩手	77.1	
40	神奈川	76.4	
41	青森	76.3	
42	愛知	75.4	
43	北海道	74.2	
44	沖縄	67.6	
45	茨城	65.8	
46	千葉	64.8	
47	埼玉	63.0	

<岡山県の推移>



F58

<病院・一般診療所病床数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
病院	29,378	29,088	28,813	28,615	28,226
一般診療所	2,664	2,513	2,448	2,305	2,234

(床)

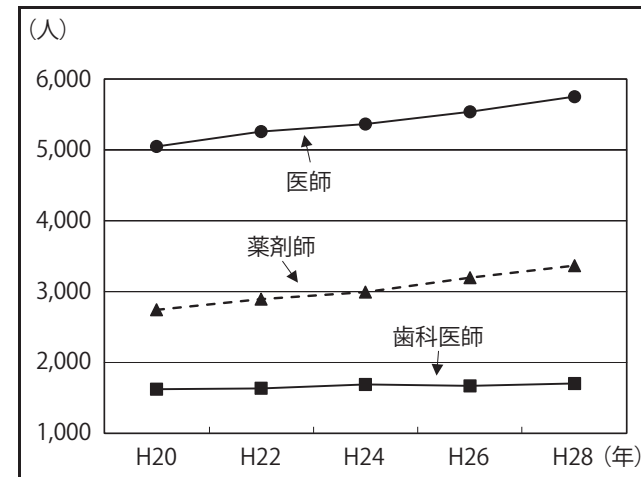
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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29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)	(人)			
			0	女	男	300
1	徳島	315.9				
2	京都	314.9				
3	高知	306.0				
4	東京	304.2				
5	岡山	300.4				
6	鳥取	298.1				
7	福岡	297.6				
8	長崎	295.7				
9	和歌山	290.1				
10	熊本	281.9				
11	石川	280.6				
12	佐賀	276.8				
13	香川	276.0				
14	島根	272.3				
15	大分	270.4				
16	大分	268.5				
17	鹿児島	262.9				
18	愛媛	262.5				
19	広島	254.6				
20	山口	246.5				
21	福井	245.8				
22	奈良	243.1				
22	沖縄	243.1				
24	兵庫	242.4				
25	富山	241.8				
	全国値	240.1				
26	宮崎	238.4				
27	北海道	238.3				
28	宮城	231.9				
29	山梨	231.8				
30	長野	226.2				
31	群馬	225.2				
32	秋田	223.5				
33	滋賀	220.9				
34	山形	219.5				
35	栃木	218.0				
36	三重	217.0				
37	岐阜	208.9				
38	愛知	207.7				
39	神奈川	205.4				
40	静岡	200.8				
41	青森	198.2				
42	福島	195.7				
43	岩手	193.8				
44	新潟	191.9				
45	千葉	189.9				
46	茨城	180.4				
47	埼玉	160.1				

<岡山県の推移>



年	H20	H22	H24	H26	H28
医師	5,048	5,259	5,365	5,538	5,752
歯科医師	1,623	1,635	1,691	1,670	1,704
薬剤師	2,743	2,893	2,994	3,198	3,367

※医療施設又は薬局の従事者 (人)

F59

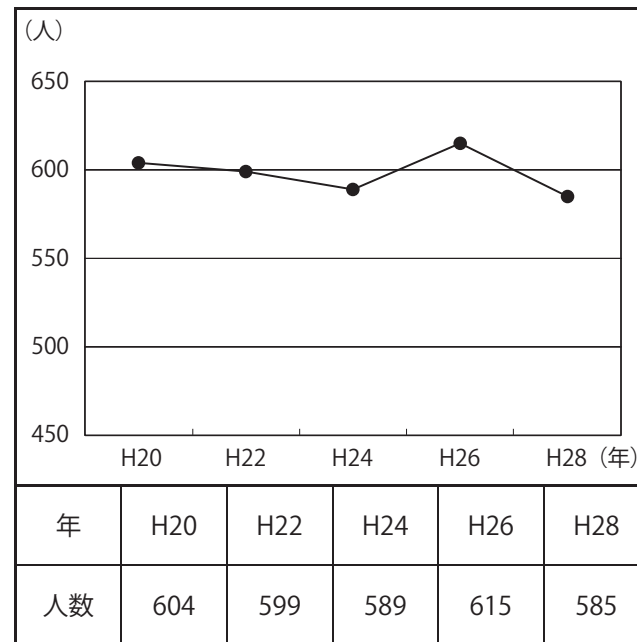
<資料出所他>

- ☆医療施設に従事している医師数
- ・調査時点 平成28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」

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	308.1	
2	鳥取	276.7	
3	東京都	238.7	
4	岡山	236.8	
5	岐阜	230.4	
6	福井	225.5	
7	和歌山	224.6	
8	島根	223.3	
9	京都	217.3	
10	山梨	210.9	
11	愛知	201.0	
12	群馬	194.7	
13	佐賀	193.9	
14	長野	192.5	
15	栃木	190.4	
16	高知	189.0	
17	滋賀	185.6	
18	秋田	183.7	
19	大阪	179.1	
20	熊本	178.7	
21	福岡	177.3	
	全国値	175.9	
22	奈良	175.9	
23	青森	175.2	
24	富山	172.4	
25	長崎	172.2	
26	香川	172.1	
27	福冈	166.0	
28	石川	162.6	
29	大分	162.1	
30	愛媛	159.3	
31	山口	158.7	
32	茨城	157.9	
33	宮城	156.8	
34	兵庫	154.6	
35	三重	154.1	
36	北海道	152.8	
37	埼玉	149.6	
38	千葉	147.4	
39	広島	146.2	
40	山形	145.9	
41	新潟	145.4	
42	神奈川	141.2	
43	鹿児島	139.5	
44	静岡	137.3	
45	沖縄	132.7	
46	岩手	127.9	
47	宮崎	121.6	

<岡山県の推移>



F60

(人)

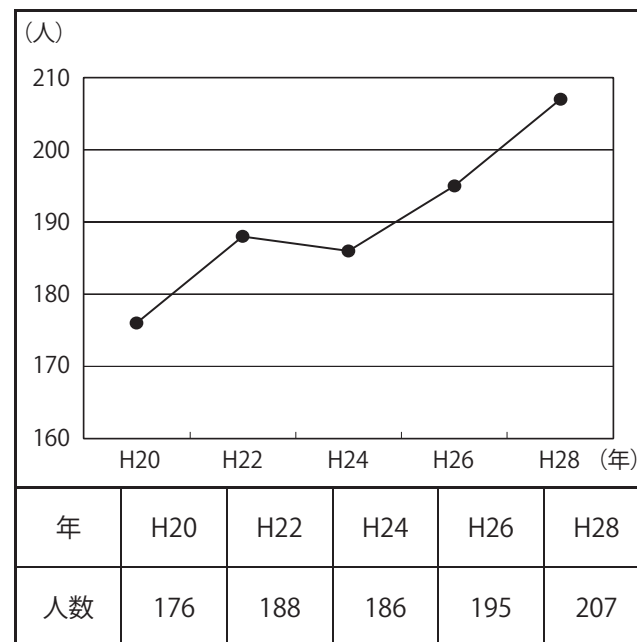
<資料出所他>

- 調査時点 平成28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28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	島根	60.8	[Bar]			
2	長崎	60.5	[Bar]			
3	秋田	59.0	[Bar]			
4	徳島	57.0	[Bar]			
5	和歌山	56.4	[Bar]			
6	鳥取	56.2	[Bar]			
7	沖縄	54.0	[Bar]			
8	石川	53.5	[Bar]			
9	宮崎	53.4	[Bar]			
10	山形	52.7	[Bar]			
11	福井	52.3	[Bar]			
12	東京	51.6	[Bar]			
13	香川	51.1	[Bar]			
14	岡山	50.5	[Bar]			
15	富山	48.8	[Bar]			
16	山口	48.4	[Bar]			
17	京都	48.3	[Bar]			
18	栃木	48.2	[Bar]			
19	大分	48.2	[Bar]			
20	大阪	47.7	[Bar]			
21	愛媛	47.1	[Bar]			
22	熊本	46.4	[Bar]			
23	長野	46.2	[Bar]			
24	鹿児島	46.0	[Bar]			
25	佐賀	46.0	[Bar]			
26	福岡	45.5	[Bar]			
27	山梨	45.1	[Bar]			
28	青森	44.7	[Bar]			
	全国値	44.1	[Bar]			
29	三重	44.0	[Bar]			
30	岩手	44.0	[Bar]			
31	静岡	43.8	[Bar]			
32	群馬	43.7	[Bar]			
33	広島	43.5	[Bar]			
34	宮城	43.3	[Bar]			
35	愛知	43.0	[Bar]			
36	兵庫	42.8	[Bar]			
37	岐阜	42.6	[Bar]			
38	滋賀	41.7	[Bar]			
39	高知	39.4	[Bar]			
40	神奈川	39.2	[Bar]			
41	新潟	38.8	[Bar]			
42	奈良	37.9	[Bar]			
43	北海道	37.0	[Bar]			
44	茨城	37.0	[Bar]			
45	福島	36.8	[Bar]			
46	千葉	33.6	[Bar]			
47	埼玉	29.3	[Bar]			

<岡山県の推移>



F61

(人)

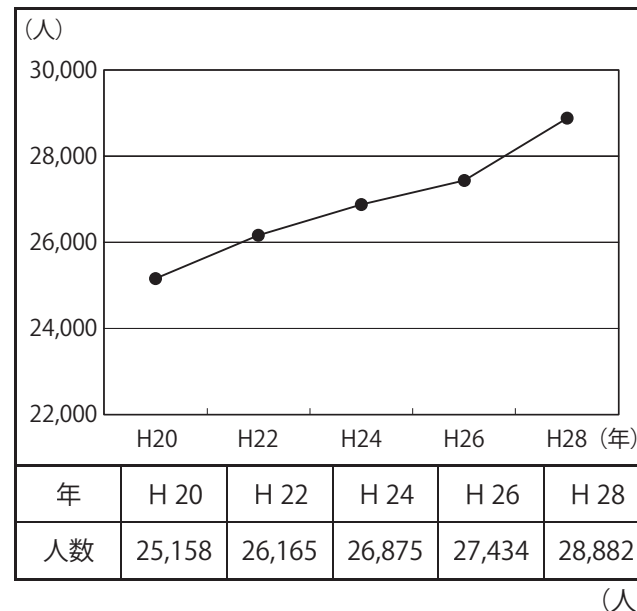
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28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28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	201.6	
2	鹿児島	198.8	
3	佐賀	193.7	
4	宮崎	190.9	
5	長崎	188.6	
6	熊本	188.6	
7	大分	181.1	
8	島根	177.4	
9	徳島	174.4	
10	山口	173.6	
11	鳥取	168.2	
12	愛媛	165.5	
13	香川	164.1	
14	石川	159.1	
15	北海道	157.8	
16	福井	156.5	
17	富山	156.4	
18	福岡	152.9	
19	広島	151.2	
20	岡山	150.9	
21	和歌山	150.3	
22	秋田	149.9	
23	青森	147.0	
24	沖縄	139.4	
25	長野	139.0	
26	岩手	138.9	
27	群馬	137.2	
28	山形	135.8	
29	京都	131.8	
30	新潟	131.2	
31	福島	130.4	
32	山梨	130.2	
	全国値	122.9	
33	岐阜	121.8	
34	三重	120.9	
35	兵庫	117.9	
36	栃木	116.9	
37	滋賀	115.4	
38	宮城	115.2	
39	奈良	112.1	
40	大阪	109.8	
41	静岡	108.7	
42	愛知	103.3	
43	茨城	100.3	
44	東京	92.3	
45	千葉	89.4	
46	埼玉	88.5	
47	神奈川	83.4	

<岡山県の推移>



F62

<岡山県の看護職員数>

年	H20	H22	H24	H26	H28
保健師	914	908	946	936	974
助産師	433	437	468	453	517
看護師	17,769	19,029	19,975	20,926	22,563
准看護師	6,042	5,791	5,466	5,119	4,828

(人)

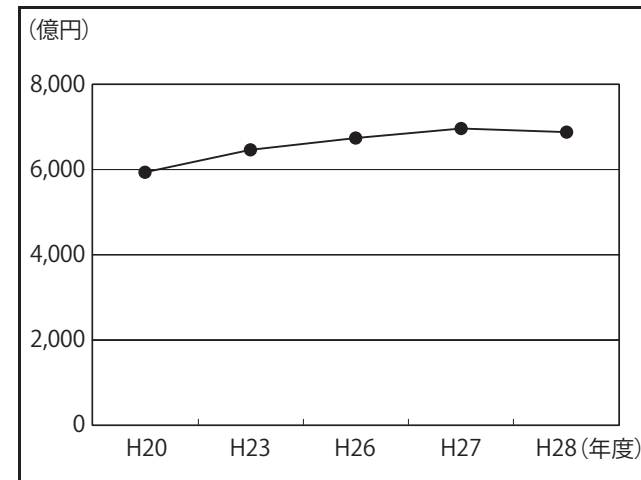
<資料出所他>

- ☆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28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28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)				
			0	100	200	300	400
1	埼玉	291.5	[Bar]				
2	千葉	293.5	[Bar]				
3	神奈川	297.1	[Bar]				
4	滋賀	299.2	[Bar]				
4	沖縄	299.2	[Bar]				
6	愛知	299.3	[Bar]				
7	茨城	304.0	[Bar]				
8	栃木	304.2	[Bar]				
9	東京	304.3	[Bar]				
10	新潟	307.7	[Bar]				
11	静岡	308.0	[Bar]				
12	宮城	309.1	[Bar]				
13	群馬	316.6	[Bar]				
14	三重	318.4	[Bar]				
15	岩手	321.2	[Bar]				
16	長野	321.4	[Bar]				
17	岐阜	325.5	[Bar]				
18	福島	326.5	[Bar]				
19	山梨	328.9	[Bar]				
	全国値	332.0	[Bar]				
20	富山	332.4	[Bar]				
21	福井	335.5	[Bar]				
22	山形	338.2	[Bar]				
23	奈良	340.7	[Bar]				
24	青森	341.3	[Bar]				
25	京都	343.1	[Bar]				
26	石川	343.9	[Bar]				
27	兵庫	347.8	[Bar]				
28	鳥取	348.2	[Bar]				
29	岡山	359.0	[Bar]				
30	宮崎	360.0	[Bar]				
31	広島	360.2	[Bar]				
32	大阪	363.4	[Bar]				
33	秋田	364.1	[Bar]				
34	和歌山	374.5	[Bar]				
35	香川	374.9	[Bar]				
36	愛媛	375.0	[Bar]				
37	島根	375.4	[Bar]				
38	福岡	376.4	[Bar]				
39	熊本	387.0	[Bar]				
40	北海道	391.3	[Bar]				
41	佐賀	392.3	[Bar]				
42	大分	392.8	[Bar]				
43	徳島	394.6	[Bar]				
44	山口	396.2	[Bar]				
45	鹿児島	404.5	[Bar]				
46	長崎	410.2	[Bar]				
47	高知	440.2	[Bar]				

<岡山県の推移>



年度	H20	H23	H26	H27	H28
総額	5,935	6,463	6,739	6,960	6,875

(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>

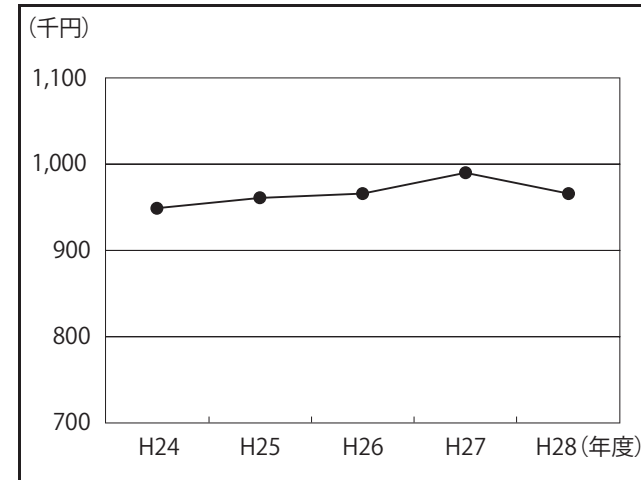
- 調査期間 平成28年度
- 資料出所 厚生労働省「国民医療費」
- 国民医療費を患者の住所地に基づいて推計したもの

F63

* F-64 老人医療費（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	748,366	[Bar]			
2	岩手	750,417	[Bar]			
3	秋田	798,288	[Bar]			
4	静岡	804,404	[Bar]			
5	山形	810,002	[Bar]			
6	千葉	813,702	[Bar]			
7	長野	819,991	[Bar]			
8	青森	820,121	[Bar]			
9	栃木	824,934	[Bar]			
10	宮城	828,510	[Bar]			
11	三重	830,423	[Bar]			
12	福島	832,831	[Bar]			
13	山梨	840,392	[Bar]			
14	茨城	842,036	[Bar]			
15	埼玉	846,660	[Bar]			
16	神奈川	861,265	[Bar]			
17	岐阜	861,666	[Bar]			
18	群馬	865,294	[Bar]			
19	富山	899,705	[Bar]			
20	宮崎	900,296	[Bar]			
21	鳥取	902,559	[Bar]			
22	島根	909,511	[Bar]			
23	福井	910,384	[Bar]			
24	奈良	923,131	[Bar]			
25	東京	925,572	[Bar]			
26	滋賀	926,719	[Bar]			
	全国値	934,547	[Bar]			
27	和歌山	936,639	[Bar]			
28	愛知	938,642	[Bar]			
29	愛媛	948,987	[Bar]			
30	香川	958,039	[Bar]			
31	岡山	965,966	[Bar]			
32	石川	987,593	[Bar]			
33	兵庫	1,008,058	[Bar]			
34	京都	1,008,279	[Bar]			
35	沖縄	1,015,441	[Bar]			
36	徳島	1,023,171	[Bar]			
37	山口	1,023,883	[Bar]			
38	大分	1,027,472	[Bar]			
39	熊本	1,042,792	[Bar]			
40	広島	1,052,244	[Bar]			
41	鹿児島	1,056,701	[Bar]			
42	大阪	1,066,809	[Bar]			
43	佐賀	1,073,318	[Bar]			
44	北海道	1,083,621	[Bar]			
45	長崎	1,088,149	[Bar]			
46	高知	1,153,981	[Bar]			
47	福岡	1,169,395	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
医療費	949	961	966	990	966

(千円)

F64

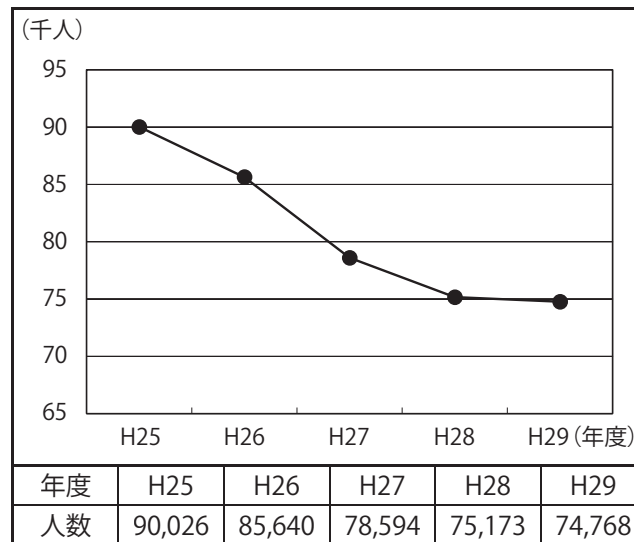
<資料出所他>

- 調査期間 平成28年度
- 資料出所 厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告」

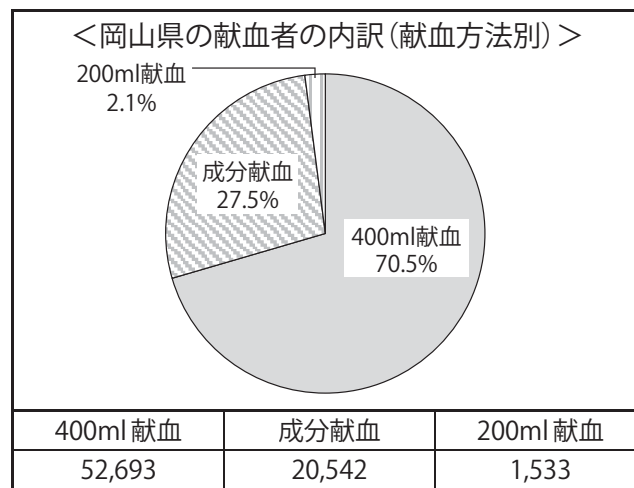
F-65 献血者数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 献血者数(人)	(人)
1	北海道	46.6	
2	群馬	43.7	
3	広島	43.4	
4	大阪	43.2	
5	福島	42.2	
6	和歌山	42.0	
7	栃木	40.7	
8	山梨	40.7	
9	東京都	40.5	
10	東京都	40.3	
11	長崎	40.3	
12	熊本	39.7	
13	宮崎	39.4	
14	高知	39.3	
15	大分	39.2	
16	岡山	39.2	
17	新潟	38.4	
18	福岡	38.3	
19	鳥取	38.2	
20	鹿児島	38.0	
	全国値	37.7	
21	佐賀	37.6	
22	宮城	37.5	
23	福井	37.4	
24	石川	37.1	
25	兵庫	36.8	
26	沖縄	36.8	
27	秋田	36.4	
28	山形	36.4	
29	愛知	36.3	
30	香川	36.2	
31	青森	35.8	
32	徳島	35.6	
33	長野	35.3	
34	千葉	35.3	
35	岩手	35.3	
36	富山	35.2	
37	山形	35.2	
38	愛媛	35.0	
39	岐阜	34.8	
40	奈良	34.7	
41	静岡	34.4	
42	滋賀	33.2	
43	茨城	33.2	
44	神奈川	32.8	
45	三重	31.3	
46	埼玉	31.1	
47	島根	28.9	

<岡山県の推移>



F65



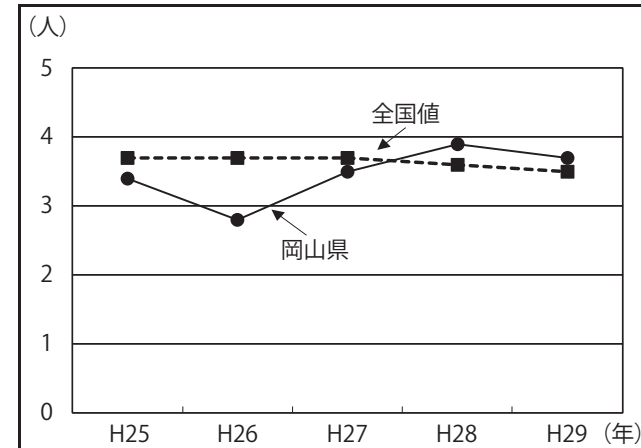
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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29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	鳥取	2.5	[Bar chart showing 2.5 units]						
1	島根	2.5	[Bar chart showing 2.5 units]						
1	宮崎	2.5	[Bar chart showing 2.5 units]						
4	京都	2.6	[Bar chart showing 2.6 units]						
5	岩手	2.8	[Bar chart showing 2.8 units]						
5	香川	2.8	[Bar chart showing 2.8 units]						
7	栃木	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
7	福井	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
7	大分	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
7	兵庫	2.9	[Bar chart showing 2.9 units]						
11	富山	3.1	[Bar chart showing 3.1 units]						
12	静岡	3.2	[Bar chart showing 3.2 units]						
12	愛知	3.2	[Bar chart showing 3.2 units]						
12	滋賀	3.2	[Bar chart showing 3.2 units]						
12	長崎	3.2	[Bar chart showing 3.2 units]						
16	埼玉	3.3	[Bar chart showing 3.3 units]						
16	佐賀	3.3	[Bar chart showing 3.3 units]						
18	茨城	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
18	東京	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
18	新潟	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
18	和歌山	3.4	[Bar chart showing 3.4 units]						
	全国値	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
22	三重	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
22	広島	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
22	徳島	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
22	鹿児島	3.5	[Bar chart showing 3.5 units]						
26	宮城	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
26	長野	3.6	[Bar chart showing 3.6 units]						
28	石川	3.7	[Bar chart showing 3.7 units]						
28	岡山	3.7	[Bar chart showing 3.7 units]						
28	高知	3.7	[Bar chart showing 3.7 units]						
28	福岡	3.7	[Bar chart showing 3.7 units]						
32	千葉	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
32	神奈川	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
32	岐阜	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
32	大分	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
32	沖縄	3.8	[Bar chart showing 3.8 units]						
37	福島	3.9	[Bar chart showing 3.9 units]						
38	青森	4.0	[Bar chart showing 4.0 units]						
38	山口	4.0	[Bar chart showing 4.0 units]						
40	秋田	4.1	[Bar chart showing 4.1 units]						
40	群馬	4.1	[Bar chart showing 4.1 units]						
40	熊本	4.1	[Bar chart showing 4.1 units]						
43	山梨	4.2	[Bar chart showing 4.2 units]						
44	北海道	4.4	[Bar chart showing 4.4 units]						
45	山形	4.7	[Bar chart showing 4.7 units]						
45	奈良	4.7	[Bar chart showing 4.7 units]						
47	愛媛	5.1	[Bar chart showing 5.1 units]						

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	3.4	2.8	3.5	3.9	3.7
全国	3.7	3.7	3.7	3.6	3.5

F66

(人)

<岡山県の周産期死亡数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
妊娠満22週以後死産	46	37	50	50	49
早期新生児	10	8	5	11	6
総数	56	45	55	61	55

(人)

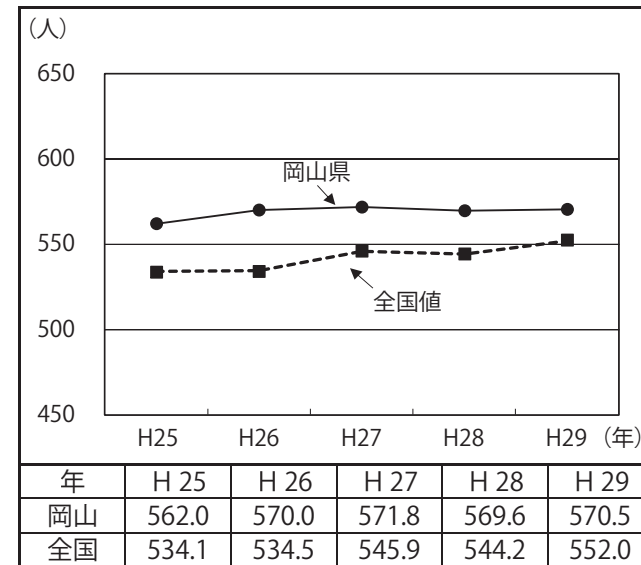
<資料出所他>

- ☆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29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	397.1	
2	愛 知	448.4	
3	東 京	457.0	
4	神奈川	462.7	
5	埼 玉	484.0	
6	滋 賀	491.2	
7	福 岡	504.1	
8	千 葉	509.3	
9	大 阪	529.4	
10	兵 庫	547.6	
	全国値	552.0	
11	京 都	558.4	
12	奈 良	561.6	
13	宮 城	562.4	
14	山 梨	563.8	
15	広 島	564.5	
16	静 岡	565.0	
17	三 重	569.3	
18	岡 山	570.5	
19	岐 阜	585.9	
20	茨 城	586.7	
21	茨 石	587.9	
22	群 馬	594.8	
23	栃 木	602.5	
24	熊 本	602.6	
25	佐 賀	608.8	
26	大 分	611.0	
27	香 川	614.4	
28	福 井	619.2	
29	北 海 道	631.6	
30	富 山	633.0	
31	長 野	634.0	
32	徳 島	643.9	
33	長 崎	650.0	
34	宮 崎	650.2	
35	新 潟	662.8	
36	鹿 児 島	665.7	
37	鳥 取	671.4	
38	和 歌 山	679.8	
39	愛 媛	691.2	
40	福 島	691.6	
41	山 口	706.6	
42	島 根	711.5	
43	山 形	719.7	
44	高 知	730.2	
45	青 森	730.5	
46	岩 手	759.1	
47	秋 田	786.0	

<岡山県の推移>



F67

<岡山県の主要死因死亡数の推移>

年	H25	H26	H27	H28	H29
悪 性 新生物	5,560	5,852	5,595	5,572	5,569
心疾患	3,257	3,243	3,333	3,409	3,494
脳血管 疾 患	2,030	1,873	1,855	1,818	1,705
全死因	21,199	21,051	21,525	21,532	21,604

(人)

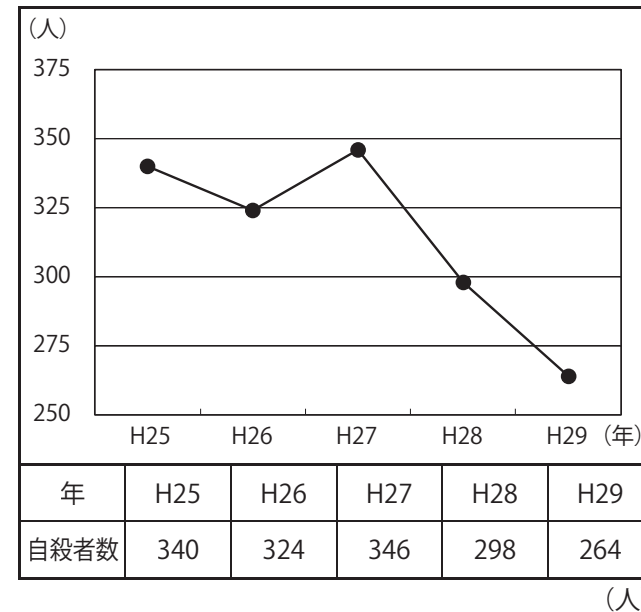
<資料出所他>

- ☆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29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29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)

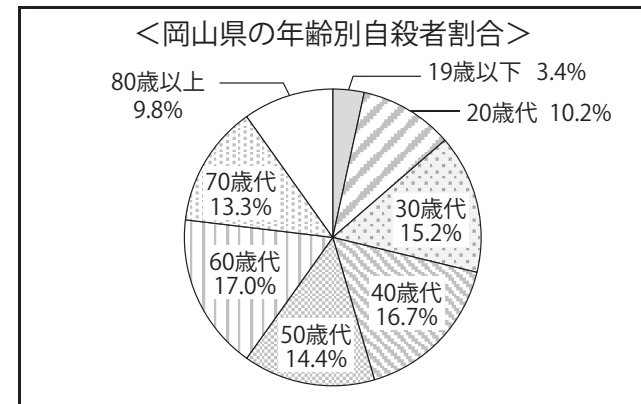
順位	都道府県名	人口10万人当たり 自殺死亡者数(人)	(人)
1	岡山	14.0	
2	京都	14.1	
2	奈良	14.1	
4	愛知	14.4	
5	滋賀	14.5	
6	東京	14.6	
7	福井	14.7	
8	佐賀	14.8	
9	神奈川県	15.1	
10	高知	15.4	
11	熊本	15.5	
12	香川	15.6	
13	長野	15.7	
14	長崎	15.9	
15	千葉	16.1	
15	徳島	16.1	
17	山梨	16.2	
17	鳥取	16.2	
17	広島	16.2	
17	福岡	16.2	
21	静岡県	16.3	
	全国値	16.4	
22	埼玉	16.4	
23	石川	16.6	
24	大阪	16.7	
24	兵庫	16.7	
24	島根	16.7	
24	鹿児島	16.7	
28	岐阜	16.8	
28	山口	16.8	
30	宮城	16.9	
31	沖縄	17.0	
32	北海道	17.3	
32	三重	17.3	
34	群馬	17.4	
35	茨城	17.8	
36	富山	17.9	
37	栃木	18.1	
38	大分	18.3	
39	宮崎	18.4	
40	和歌山	19.1	
41	山形	19.2	
42	新潟	19.3	
43	福島	20.2	
44	愛媛	20.3	
45	青森	20.8	
46	岩手	21.0	
47	秋田	24.4	

<岡山県の推移>



F68

<岡山県の年齢別自殺者割合>



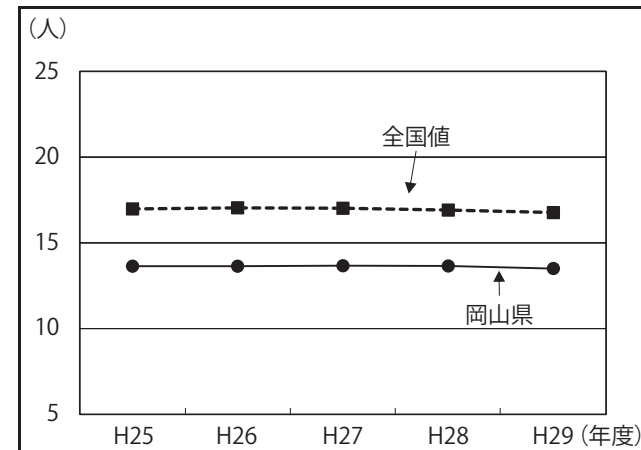
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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	3.38	
2	福井	5.36	
3	長野	5.38	
4	岐阜	5.95	
5	石川	6.50	
6	山形	7.01	
7	群馬	7.71	
8	滋賀	8.07	
9	静岡	8.50	
10	山梨	8.58	
11	山根	8.65	
12	三重	9.07	
13	福島	9.08	
14	新潟	9.26	
15	茨城	9.52	
16	佐賀	9.59	
17	愛知	10.44	
18	岩手	10.64	
19	栃木	10.82	
20	香川	10.94	
21	山口	11.23	
22	宮城	12.33	
23	鳥取	12.95	
24	埼玉	13.36	
25	岡山	13.50	
26	千葉	13.68	
27	熊本	14.39	
28	秋田	14.79	
29	奈良	15.24	
30	広島	15.48	
31	愛媛	15.95	
32	和歌山	16.28	
33	宮崎	16.63	
	全国値	16.77	
34	神奈川	17.06	
35	大分	17.39	
36	徳島	18.55	
37	鹿児島	19.15	
38	兵庫	19.26	
39	東京	21.25	
40	長崎	21.42	
41	京都	22.83	
42	青森	23.45	
43	福岡	25.03	
44	沖縄	25.56	
45	高知	27.36	
46	北海道	30.74	
47	大阪	32.79	

<岡山県の推移>



F69

年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	13.64	13.64	13.67	13.65	13.50
全国	16.98	17.04	17.02	16.91	16.77

(人)

<岡山県の被生活保護者数>

年度	H25	H26	H27	H28	H29
人数	26,314	26,250	26,258	26,139	25,750

(人)

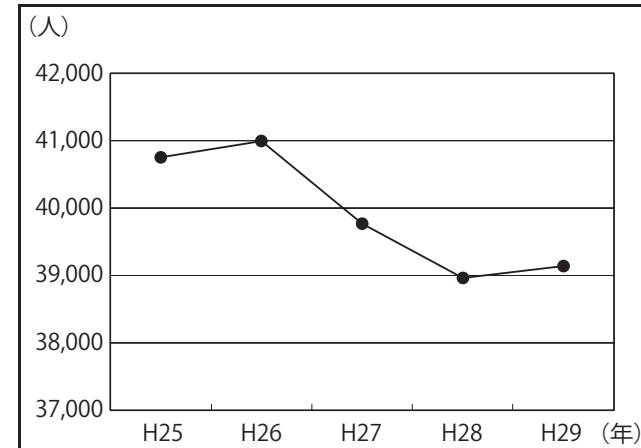
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29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29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	239,733	
2	愛知	143,648	
3	神奈川	135,113	
4	福岡	108,166	
5	大阪	104,306	
6	埼玉	100,678	
7	千葉	90,063	
8	兵庫	63,511	
9	北海道	61,606	
10	広島	54,139	
11	新潟	53,735	
12	京都	48,987	
13	長野	48,431	
14	熊本	44,921	
15	沖縄	44,266	
16	静岡	43,214	
17	茨城	42,763	
18	岡山	39,141	
19	三重	36,597	
20	宮城	34,509	
21	岐阜	33,627	
22	群馬	31,617	
23	鹿児島	31,323	
24	栃木	29,625	
25	長崎	29,146	
26	滋賀	25,030	
27	石川	24,240	
28	岩手	23,867	
29	福山	23,067	
30	山口	22,979	
31	愛媛	21,883	
32	宮崎	21,559	
33	島根	20,799	
34	山形	20,184	
35	奈良	19,809	
36	香川	18,810	
37	高知	18,715	
38	富山	18,619	
39	青森	18,381	
40	佐賀	17,892	
41	大分	17,528	
42	秋田	17,055	
43	山梨	16,937	
44	和歌山	16,684	
45	福井	16,450	
46	鳥取	14,388	
47	徳島	12,650	
	全国計	2,120,391	

<岡山県の推移>



F70

年	H25	H26	H27	H28	H29
人数	40,752	40,994	39,770	38,963	39,141

(人)

<岡山県の保育所数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
保育所数	408	411	396	386	384

(施設)

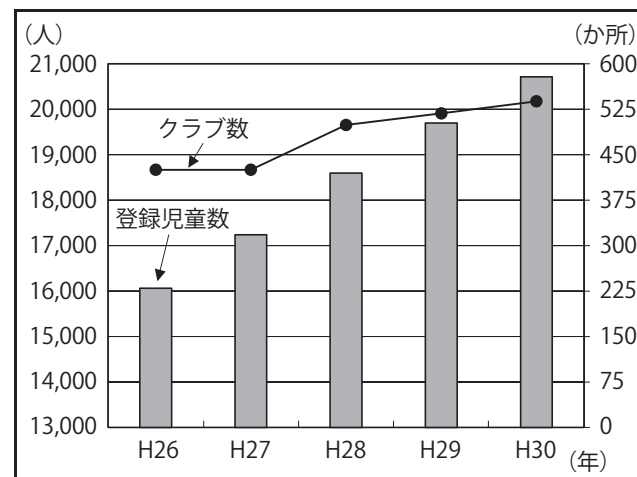
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年4月1日
- 資料出所 厚生労働省「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	188.7	
2	栃木	174.2	
3	香川	169.9	
4	沖縄	169.9	
5	群馬	162.7	
6	石川	160.2	
7	佐賀	158.9	
8	茨城	156.3	
9	山梨	151.7	
10	千葉	148.7	
11	滋賀	148.0	
12	広島	146.8	
13	神奈川	145.6	
14	富山	143.9	
15	東京	143.0	
16	鳥取	141.1	
17	岡山	139.0	
18	兵庫	134.9	
19	静岡	132.9	
20	宮城	132.5	
21	奈良	130.7	
22	熊本	129.6	
	全国値	129.3	
23	山形	125.9	
24	福井	125.1	
25	大阪	125.0	
26	京都	121.2	
27	秋田	120.2	
28	愛知	118.7	
29	長野	116.5	
30	長崎	116.0	
31	島根	113.9	
32	愛媛	113.8	
33	福岡	112.1	
34	岩手	111.8	
35	山口	110.4	
36	大分	108.5	
37	鹿児島	107.4	
38	新潟	106.3	
39	宮崎	105.8	
40	三重	103.8	
41	青森	102.1	
42	北海道	101.0	
43	福島	100.2	
44	岐阜	94.8	
45	和歌山	94.0	
46	徳島	92.1	
47	高知	74.9	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
クラブ数	425	425	499	518	538
登録児童数	16,065	17,241	18,593	19,698	20,714

(か所、人)

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。

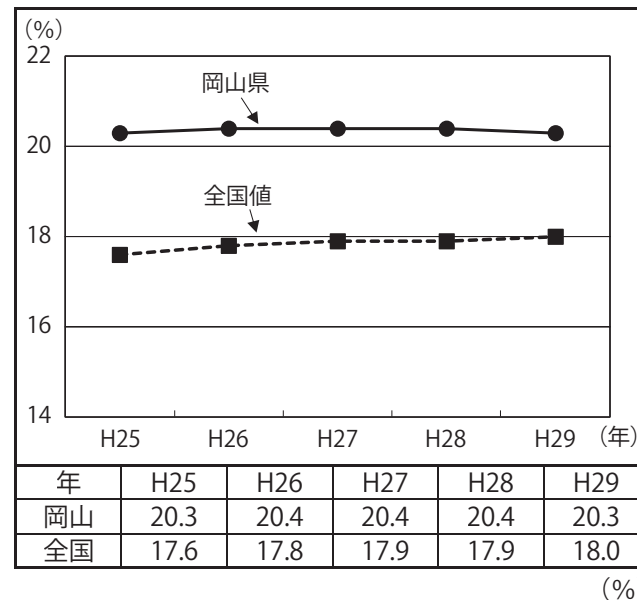
- 調査時点 平成30年5月1日
- 算出方法 放課後児童クラブ数÷公立小学校数(本校)×100
- 資料出所 厚生労働省 資料「放課後児童クラブ数及び登録児童数」

小学校数は、文部科学省「学校基本調査」(平成30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

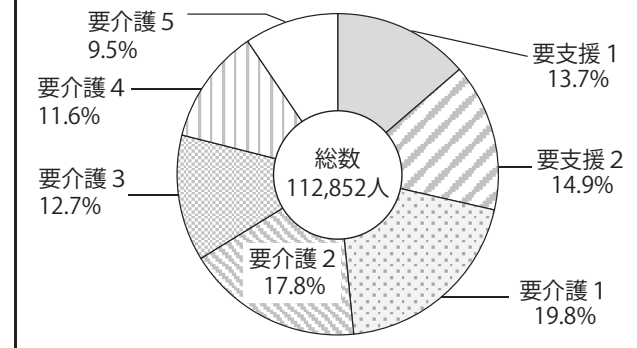
順位	都道府県名	第1号被保険者に占める 要介護(要支援)認定者割合(%)	(%)
1	埼玉	14.4	
2	茨城	14.9	
3	千葉	15.1	
4	山梨	15.5	
5	静岡	15.5	
6	栃木	15.6	
7	愛知	15.8	
8	岐阜	16.2	
9	神奈川	16.5	
10	群馬	17.0	
11	滋賀	17.1	
12	長野	17.2	
13	宮崎	17.4	
14	奈良	17.6	
15	大分	17.7	
16	石川	17.8	
17	宮城	17.9	
18	福井	17.9	
	全国値	18.0	
19	富山	18.2	
20	沖縄	18.3	
21	山形	18.3	
22	山梨	18.3	
23	三重	18.3	
24	青森	18.5	
25	新潟	18.6	
26	高知	18.8	
27	福島	18.9	
28	佐賀	19.0	
29	兵庫	19.1	
30	福岡	19.1	
31	山口	19.1	
32	香川	19.1	
33	岩手	19.1	
34	広島	19.3	
35	鳥取	19.5	
36	北海道	19.5	
37	京都	19.7	
38	鹿児島	19.9	
39	徳島	20.1	
40	岡山	20.3	
41	秋田	20.3	
42	熊本	20.5	
43	愛媛	20.7	
44	大阪	20.7	
45	島根	20.8	
46	長崎	21.3	
47	和歌山	22.2	

<岡山県の推移>



F72

<岡山県の要介護(要支援)状態区分別割合>



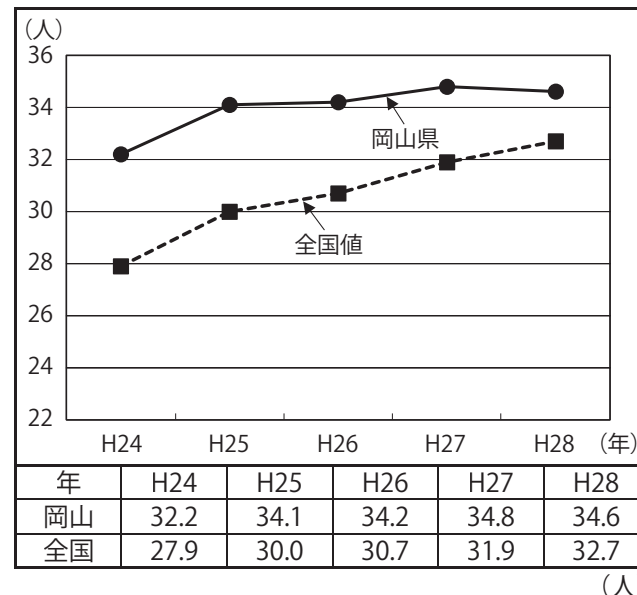
<資料出所他>

- ・調査時点 平成29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「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)

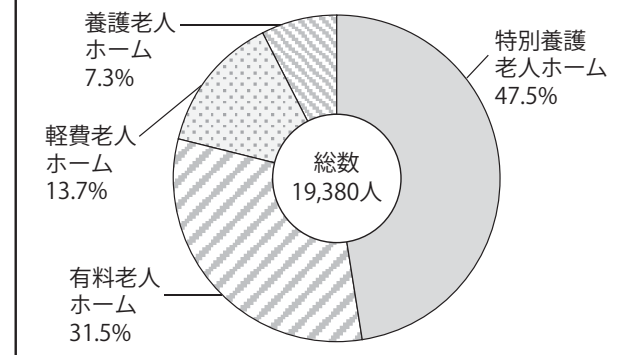
順位	都道府県名	65歳以上千人当たり 老人ホーム定員数(人)	(人)
1	宮崎	55.4	
2	大分	46.6	
3	沖縄	46.5	
4	青森	45.6	
5	福岡	43.0	
6	群馬	42.3	
7	佐賀	41.9	
8	石川	40.1	
9	山形	39.9	
10	熊本	39.7	
11	鹿児島	39.0	
12	島根	37.1	
13	山口	36.6	
14	北海道	35.9	
15	神奈川	35.6	
16	鳥取	35.5	
17	香川	35.2	
18	高知	34.9	
19	岡山	34.6	
20	長崎	34.5	
21	愛媛	34.4	
22	埼玉	33.1	
23	和歌山	33.0	
24	奈良	32.8	
	全国値	32.7	
25	千葉	32.4	
26	徳島	32.0	
27	新潟	31.7	
28	大阪	31.4	
29	三重	30.8	
30	長野	30.7	
31	静岡	30.5	
32	秋田	30.1	
33	東京	29.7	
34	岩手	28.8	
35	福島	28.4	
36	愛知	28.4	
37	岐阜	28.3	
38	福井	28.2	
39	兵庫	28.0	
40	広島	27.0	
41	茨城	26.0	
42	富山	25.9	
43	宮城	25.8	
44	京都	24.9	
45	滋賀	22.0	
46	山梨	21.7	
47	栃木	21.4	

<岡山県の推移>



F73

<岡山県の施設種類別定員割合>



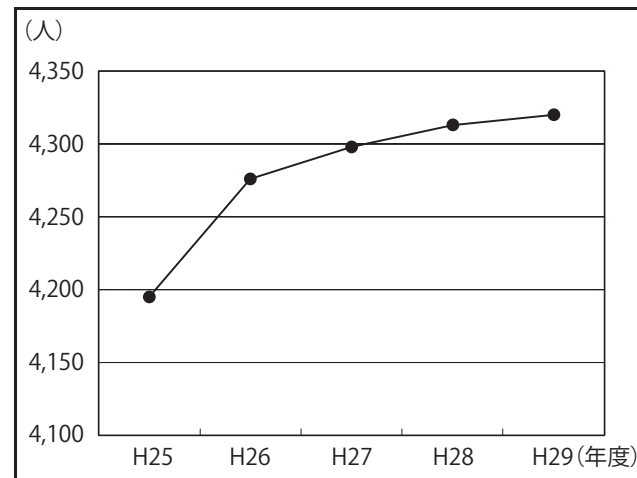
<資料出所他>

- ☆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28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「社会福祉施設等調査」「介護サービス施設・事業所調査」
- ・特別養護老人ホームは、「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「人口推計」(平成28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	337.0	
2	高知	332.9	
3	島根	327.8	
4	山梨	305.8	
5	岩手	294.2	
6	鳥取	290.6	
7	和歌山	281.5	
8	石川	270.9	
9	徳島	269.7	
10	山口	267.0	
11	愛媛	266.6	
12	長崎	262.2	
13	山形	260.3	
14	青森	257.7	
15	佐賀	256.0	
16	鹿児島	255.0	
17	大分	253.2	
18	長野	252.9	
19	福島	252.7	
20	富山	240.3	
21	福井	237.2	
22	北海道	236.8	
23	宮崎	233.0	
24	熊本	231.9	
25	滋賀	229.3	
26	三重	227.8	
27	岡山	226.5	
28	香川	225.9	
29	岐阜	222.6	
30	奈良	222.5	
31	京都	212.8	
32	新潟	211.7	
33	群馬	210.6	
34	広島	207.1	
35	栃木	198.6	
36	宮城	193.4	
37	静岡	184.0	
	全国値	183.1	
38	茨城	181.0	
39	兵庫	179.4	
40	福岡	173.6	
41	愛知	156.0	
42	大阪	148.4	
43	埼玉	144.9	
44	沖縄	144.0	
45	千葉	141.4	
46	神奈川	124.9	
47	東京	73.6	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
人数	4,195	4,276	4,298	4,313	4,320

F74

(人)

<資料出所他>

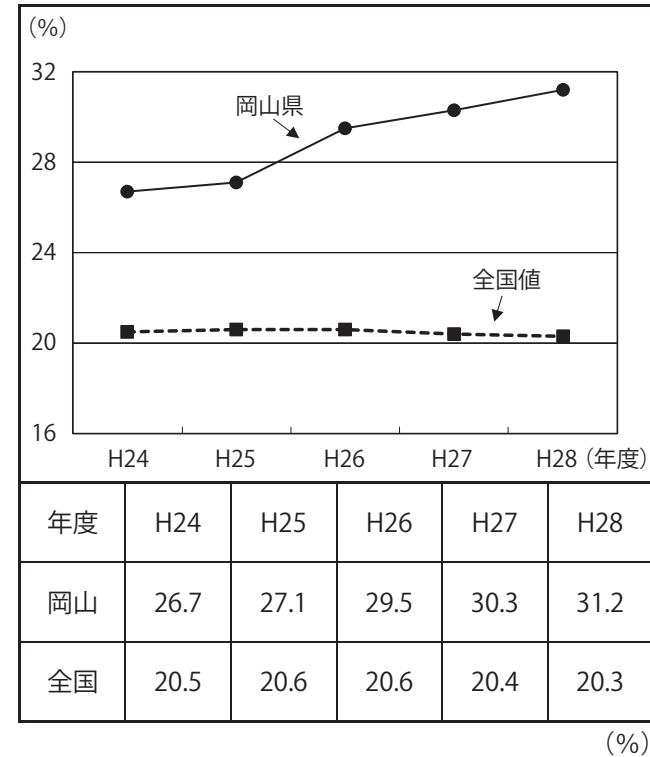
- 調査時点 平成30年3月31日
- 算出方法 民生委員（児童委員）÷ 総人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」
総人口は、総務省「人口推計」（平成29年10月1日時点）を使用

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	岡山	31.2	
2	山口	30.9	
3	鳥取	30.6	
4	三重	27.4	
5	神奈川県	24.8	
6	埼玉県	24.5	
7	北海道	24.3	
8	富山	23.9	
9	千葉	22.7	
9	新潟	22.7	
11	島根	22.6	
12	茨城	22.3	
13	東京都	22.1	
13	長野	22.1	
15	愛知	22.0	
16	広島	21.7	
17	高知	21.4	
18	福岡	20.8	
19	佐賀	20.7	
20	大分	20.4	
	全国値	20.3	
21	滋賀	19.3	
21	熊本	19.3	
23	岐阜	18.9	
24	香川	18.7	
25	静岡県	18.6	
26	岩手	18.1	
27	愛媛	18.0	
28	宮崎	17.2	
29	兵庫	16.8	
30	徳島	16.7	
31	福岡	16.6	
32	栃木	16.1	
33	京都	16.0	
34	宮城	15.8	
34	山梨	15.8	
36	秋田	15.7	
36	群馬	15.7	
36	鹿児島	15.7	
39	長崎	15.6	
40	山形	15.4	
41	青森	15.3	
42	奈良	15.2	
43	石川	14.8	
44	沖縄	14.6	
45	大阪	13.8	
46	福岡	13.6	
47	和歌山	12.6	

<岡山県の推移>



G75

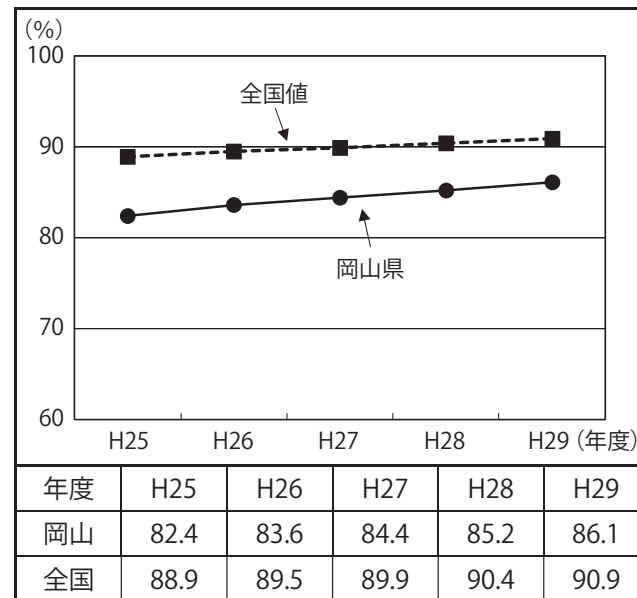
<資料出所他>

- 調査期間 平成28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	東京都	99.8	
2	兵庫県	98.8	
3	滋賀県	98.7	
4	神奈川県	98.0	
4	京都府	98.0	
6	長野県	97.8	
7	大阪府	97.7	
8	富山県	96.6	
9	福井県	95.7	
10	北海道	95.4	
11	石川県	93.9	
12	鳥取県	93.6	
13	岐阜県	92.2	
14	福岡県	92.1	
15	山形県	91.8	
16	埼玉県	91.7	
17	宮城県	91.2	
	全国値	90.9	
18	愛知県	90.4	
19	奈良県	89.4	
20	千葉県	88.0	
21	広島県	87.9	
22	新潟県	87.2	
23	熊本県	86.8	
24	秋田県	86.7	
25	山口県	86.6	
26	栃木県	86.2	
27	岡山県	86.1	
28	沖縄県	85.6	
29	宮崎県	85.1	
30	三重県	84.4	
31	茨城県	84.0	
32	佐賀県	82.8	
33	福島県	82.6	
34	山梨県	82.2	
35	岩手県	80.8	
36	静岡県	80.7	
37	群馬県	80.5	
38	長崎県	80.2	
39	鹿児島県	80.1	
40	島根県	79.3	
41	青森県	79.0	
42	愛媛県	78.1	
43	香川県	76.6	
44	大分県	75.8	
45	高知県	72.5	
46	和歌山県	63.6	
47	徳島県	60.4	

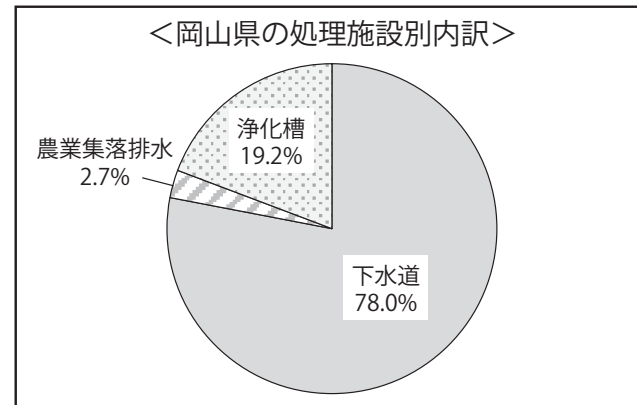
<岡山県の推移>



G76

(%)

<岡山県の処理施設別内訳>



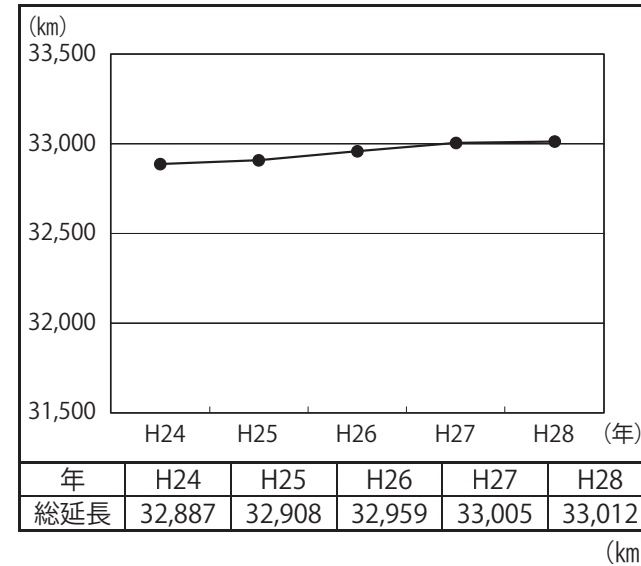
<資料出所他>

☆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30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 km²あたり)

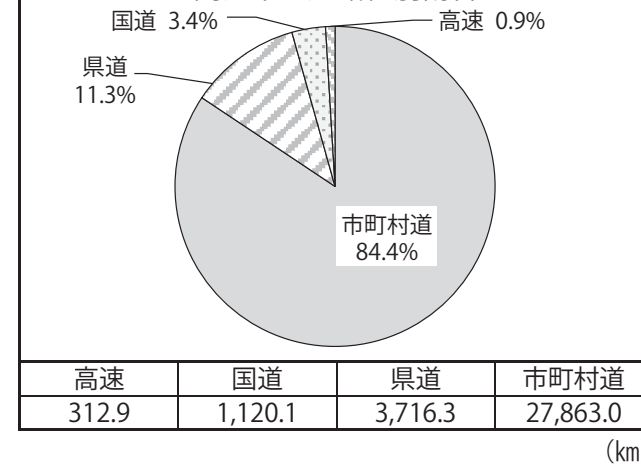
順位	都道府県名	総面積 1 km ² あたり 道路総延長 (m)	(m)
1	埼玉	13,034	
2	東京	11,518	
3	神奈川	11,447	
4	大阪	10,845	
5	愛知	10,139	
6	茨城	9,804	
7	千葉	8,195	
8	福岡	7,798	
9	群馬	5,727	
10	香川	5,721	
11	静岡	4,947	
12	佐賀	4,687	
13	岡山	4,640	
14	三重	4,588	
15	兵庫	4,541	
16	長崎	4,512	
17	栃木	4,102	
18	沖縄	3,992	
19	徳島	3,942	
20	長野	3,665	
21	熊本	3,648	
22	京都	3,620	
23	広島	3,588	
24	宮城	3,587	
25	奈良	3,519	
26	富山	3,434	
27	愛媛	3,406	
28	石川	3,253	
29	滋賀	3,252	
	全国値	3,427	
30	新潟	3,138	
31	鹿児島	3,126	
32	和歌山	3,005	
33	岐阜	3,003	
34	大分	2,993	
35	福島	2,942	
36	山口	2,847	
37	島根	2,846	
38	福井	2,764	
39	宮崎	2,716	
40	鳥取	2,688	
41	山梨	2,577	
42	岩手	2,228	
43	青森	2,136	
44	秋田	2,125	
45	高知	2,107	
46	山形	1,866	
47	北海道	1,243	

<岡山県の推移>



G77

<岡山県の道路種別割合>



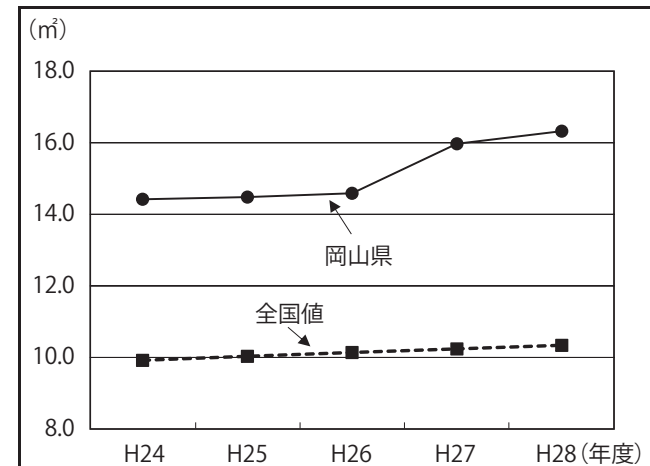
<資料出所他>

- 調査時点 平成28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28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 ²)	(m ²)
1	北海道	28.58	
2	宮崎	21.47	
3	秋田	20.05	
4	山形	20.05	
5	島根	19.51	
6	香川	18.82	
7	宮城	18.69	
8	青森	18.07	
9	福井	16.76	
10	岡山	16.32	
11	富山	15.26	
12	山口	14.86	
13	長野	14.79	
14	石川	14.67	
15	新潟	14.48	
16	栃木	14.43	
17	岩手	14.29	
18	群馬	14.12	
19	鳥取	13.94	
20	鹿児島	13.76	
21	福島	13.07	
22	奈良	13.04	
23	長崎	12.91	
24	兵庫	12.84	
25	大分	12.60	
26	愛媛	12.44	
27	佐賀	11.70	
28	高知	11.59	
29	広島	11.35	
	全国値	10.34	
30	山梨	10.85	
31	沖縄	10.80	
32	岐阜	10.77	
33	熊本	10.23	
34	三重	10.17	
35	茨城	9.48	
36	福岡	9.45	
37	徳島	9.43	
38	滋賀	9.20	
39	静岡	8.56	
40	和歌山	8.50	
41	愛知	7.68	
42	京都	7.62	
43	埼玉	6.88	
44	千葉	6.76	
45	神奈川	5.45	
46	大阪	5.31	
47	東京	4.33	

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	14.42	14.48	14.59	15.97	16.32
全国	9.92	10.03	10.14	10.24	10.34

G78

(m²)

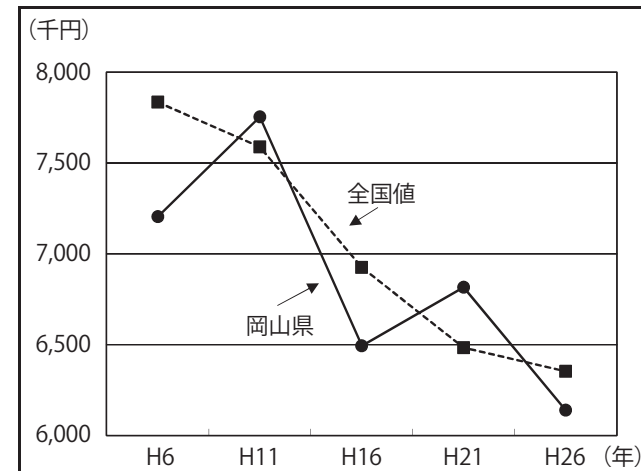
<資料出所他>

☆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29年3月31日
 ・資料出所 国土交通省「都道府県別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	福井	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	三重県	6,477	
13	岐阜県	6,470	
14	茨城県	6,457	
15	栃木県	6,438	
16	山梨県	6,437	
	全国値	6,352	
17	新潟県	6,288	
18	宮城県	6,216	
19	鳥取県	6,207	
20	奈良県	6,183	
21	奈良県	6,148	
22	岡山県	6,138	
23	広島県	6,120	
24	群馬県	6,118	
25	兵庫県	6,100	
26	岩手県	6,098	
27	福島県	6,094	
28	長野県	6,044	
29	徳島県	6,039	
30	香川県	6,035	
31	京都府	6,014	
32	大阪府	5,911	
33	佐賀県	5,887	
34	熊本県	5,858	
35	秋田県	5,783	
36	和歌山県	5,781	
37	山口県	5,724	
38	福岡県	5,702	
39	大分県	5,607	
40	北海道	5,604	
41	高知県	5,561	
42	愛媛県	5,523	
43	長崎県	5,501	
44	鹿児島県	5,373	
45	青森県	5,310	
46	宮崎県	5,309	
47	沖縄県	4,749	

<岡山県の推移>



年	H6	H11	H16	H21	H26
岡山	7,206	7,756	6,493	6,816	6,138
全国	7,837	7,590	6,925	6,482	6,352

G79

(千円)

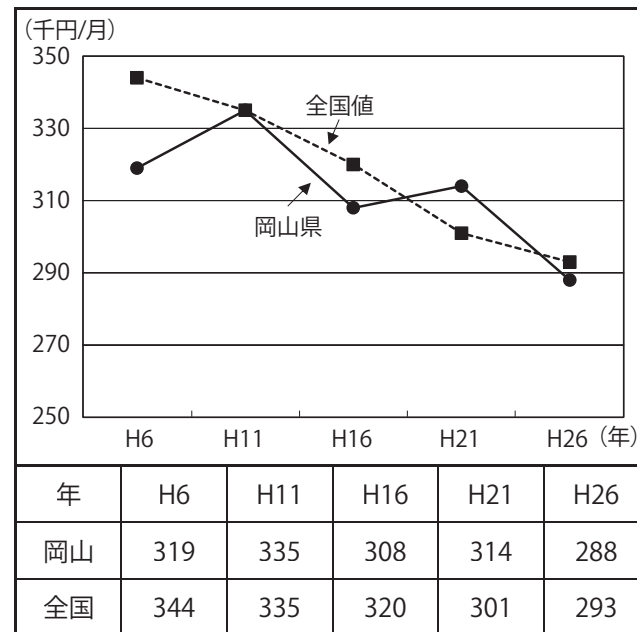
<資料出所他>

- 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)
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	
	全国値	292,882	
20	兵庫	292,174	
21	京都	290,571	
22	新潟	289,227	
23	岡山	287,508	
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>



G80

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)

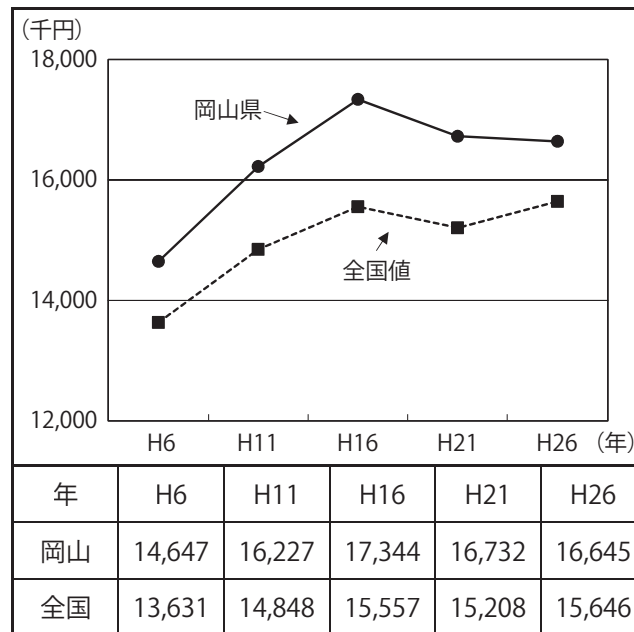
<資料出所他>

- ・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)

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	
15	岡山	16,645	
16	島根	16,640	
17	滋賀	16,607	
18	埼玉	16,489	
19	石川	16,152	
	全国値	15,646	
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

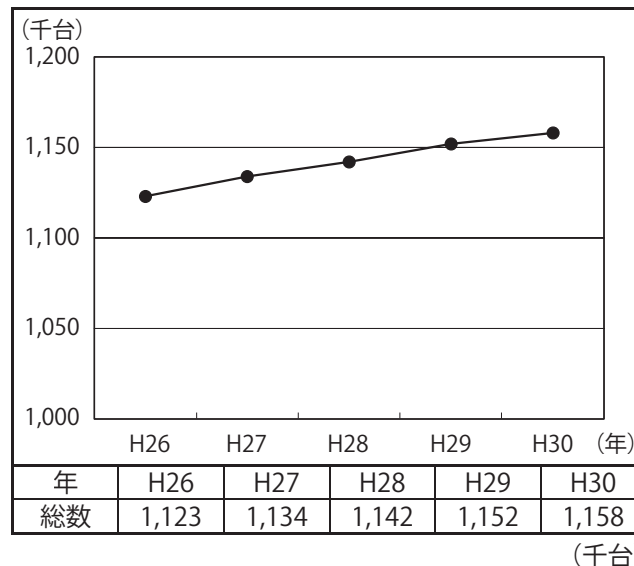
<資料出所他>

- ・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)

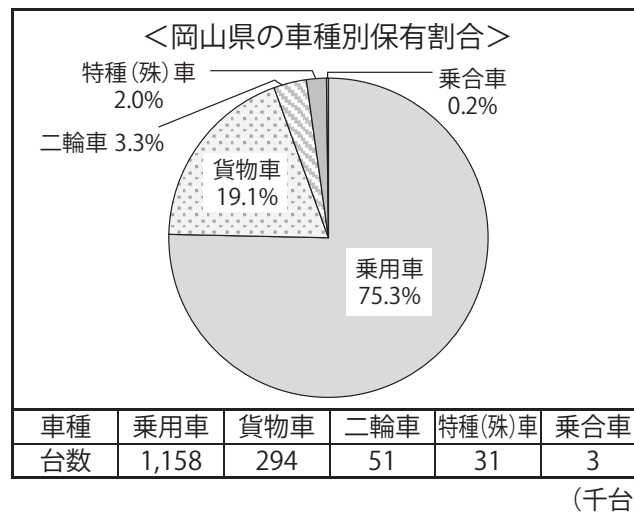
順位	都道府県名	人口千人当たり 乗用車保有台数(台)	(台)
1	群馬	702.2	
2	茨城	682.1	
3	栃木	681.7	
4	山梨	674.1	
5	富山	672.5	
6	長野	662.3	
7	福井	657.2	
8	福島	650.2	
9	岐阜	646.2	
10	三重	642.4	
11	山形	631.1	
12	石川	628.6	
13	宮崎	620.7	
14	新潟	614.3	
15	徳島	614.2	
16	佐賀	612.1	
17	鳥取	610.8	
18	香川	608.3	
19	岡山	607.4	
20	静岡	603.1	
21	大分	600.7	
22	大島	597.1	
23	秋田	596.5	
24	山口	595.2	
25	岩手	590.1	
26	熊本	585.6	
27	鹿児島	585.6	
28	沖縄	583.8	
29	和歌山	572.1	
30	青森	570.8	
31	滋賀	565.9	
32	宮城	556.8	
33	高知	556.3	
34	愛知	554.6	
35	愛媛	544.1	
36	北海道	527.6	
37	長崎	515.2	
38	広島	515.2	
39	福岡	508.1	
	全国値	486.0	
40	奈良	484.2	
41	千葉	449.3	
42	埼玉	438.0	
43	兵庫	421.0	
44	京都	387.5	
45	神奈川	335.2	
46	大阪	315.2	
47	大東	230.5	

<岡山県の推移>



G82

<岡山県の車種別保有割合>



<資料出所他>

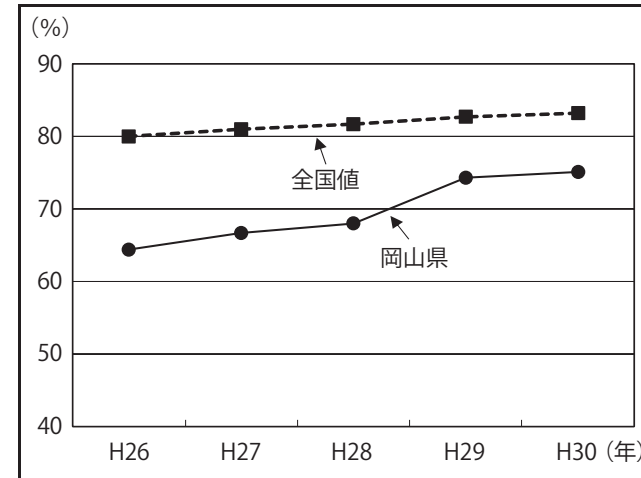
- 調査時点 平成30年3月31日
- 算出方法 乗用車保有台数÷総人口×1,000
- 資料出所 (一財)自動車検査登録情報協会 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成29年10月1日時点)を使用
- 軽自動車を含む。

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	97.5	
2	山口	97.2	
3	大分	96.3	
4	香川	96.2	
4	高知	96.2	
6	石川	95.5	
7	静岡	94.6	
8	長野	93.9	
9	山梨	93.8	
10	愛媛	93.7	
11	福岡	93.1	
12	広島	92.6	
13	徳島	91.6	
14	大阪	90.6	
15	埼玉	90.4	
15	京都	90.4	
17	岐阜	90.3	
18	福井	90.2	
19	三重	89.4	
20	鹿児島	88.5	
21	滋賀	88.2	
22	山形	88.1	
22	群馬	88.1	
24	和歌山	87.2	
24	佐賀	87.2	
26	栃木	87.1	
27	岩手	86.9	
28	愛知	86.6	
29	鳥取	85.7	
30	新潟	85.0	
31	奈良	83.7	
32	熊本	83.6	
33	茨城	83.3	
	全国値	83.2	
34	宮城	82.7	
35	宮崎	80.6	
36	富山	79.6	
37	神奈川	78.3	
38	東京	77.0	
39	福島	76.8	
40	岡山	75.1	
41	島根	73.6	
42	秋田	70.5	
43	千葉	67.4	
43	長崎	67.4	
45	北海道	59.7	
46	青森	53.0	
47	沖縄	29.9	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
岡山	64.4	66.7	68.0	74.3	75.1
全国	80.0	81.0	81.7	82.7	83.2

H83

(%)

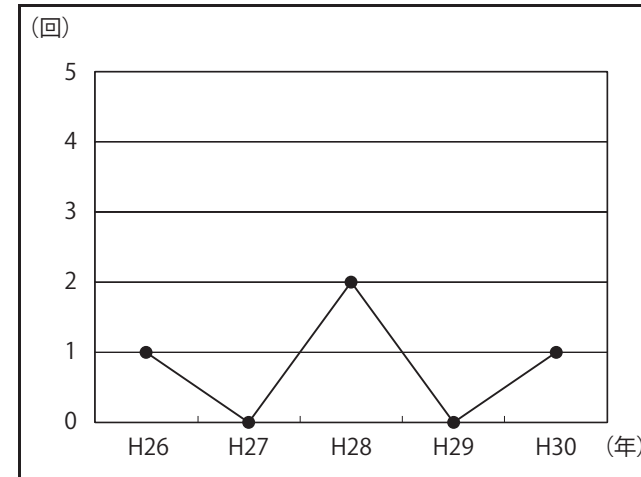
<資料出所他>

- ☆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30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「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	
3	岡山	19	
4	滋賀	24	
5	大阪	25	
5	香川	25	
7	徳島	26	
7	福岡	26	
9	島根	29	
9	高知	29	
11	奈良	30	
12	愛媛	33	
13	福井	34	
13	山口	34	
15	広島	35	
16	愛知	36	
17	岐阜	37	
18	石川	38	
18	京都	38	
20	長崎	43	
21	三重	46	
22	秋田	53	
23	和歌山	55	
24	兵庫	58	
25	山形	59	
26	群馬	62	
27	大分	66	
28	鳥取	67	
29	山梨	69	
30	宮崎	75	
31	神奈川	109	
31	沖縄	109	
33	青森	132	
34	鹿児島	137	
35	埼玉	143	
36	静岡	148	
37	新潟	154	
38	長野	180	
39	千葉	210	
40	栃木	213	
41	熊本	214	
42	岩手	228	
43	宮城	250	
44	福島	333	
45	北海道	347	
46	茨城	352	
47	東京	558	
	全国計	3,116	

<岡山県の推移>



年	H26	H27	H28	H29	H30
回数	1	0	2	0	1

※震度4以上の観測回数 (回)

H84

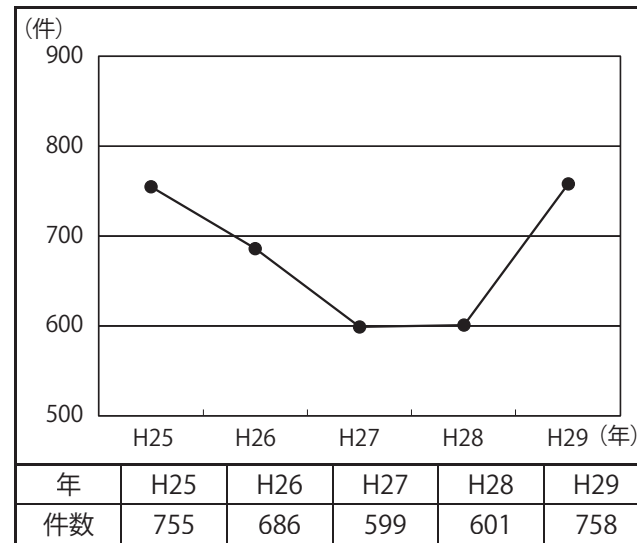
<資料出所他>

- ☆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2018 (平成30)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。(平成31年1月4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	1.74	[Bar]					
2	新潟	2.10	[Bar]					
3	福島	2.12	[Bar]					
4	石川	2.14	[Bar]					
4	京都	2.14	[Bar]					
6	神奈川県	2.34	[Bar]					
7	大阪	2.63	[Bar]					
8	秋田	2.67	[Bar]					
9	埼玉	2.76	[Bar]					
10	愛知	2.83	[Bar]					
10	福岡	2.83	[Bar]					
12	滋賀	2.88	[Bar]					
13	広島	2.89	[Bar]					
14	山形	3.05	[Bar]					
15	愛媛	3.06	[Bar]					
16	東京都	3.10	[Bar]					
	全国値	3.11	[Bar]					
17	宮城	3.12	[Bar]					
18	静岡	3.16	[Bar]					
19	福島	3.17	[Bar]					
20	北海道	3.18	[Bar]					
21	千葉	3.20	[Bar]					
22	兵庫	3.21	[Bar]					
23	鳥取	3.22	[Bar]					
24	岐阜	3.32	[Bar]					
25	奈良	3.33	[Bar]					
26	岩手	3.35	[Bar]					
27	青森	3.47	[Bar]					
28	香川	3.51	[Bar]					
29	三重	3.52	[Bar]					
30	長崎	3.54	[Bar]					
31	徳島	3.57	[Bar]					
31	熊本	3.57	[Bar]					
33	沖縄	3.58	[Bar]					
34	山口	3.62	[Bar]					
35	和歌山	3.70	[Bar]					
36	栃木	3.84	[Bar]					
37	岡山	3.97	[Bar]					
38	茨城	3.99	[Bar]					
39	群馬	4.05	[Bar]					
40	長野	4.06	[Bar]					
41	鹿児島	4.20	[Bar]					
42	島根	4.29	[Bar]					
43	大分	4.33	[Bar]					
44	山梨	4.37	[Bar]					
45	佐賀	4.67	[Bar]					
46	宮崎	4.70	[Bar]					
47	高知	4.89	[Bar]					

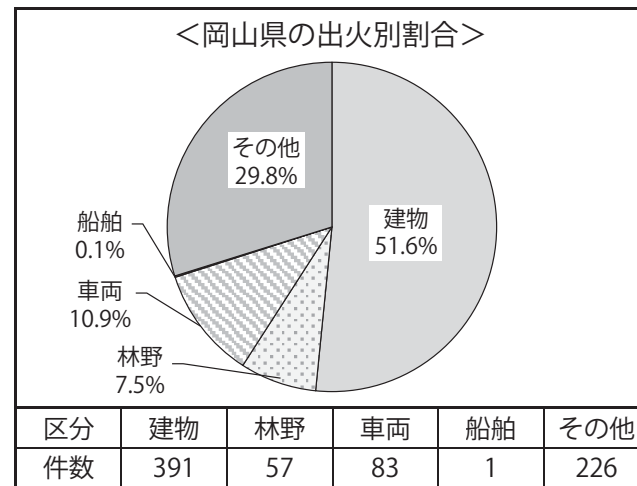
<岡山県の推移>



(件)

H85

<岡山県の出火別割合>



(件)

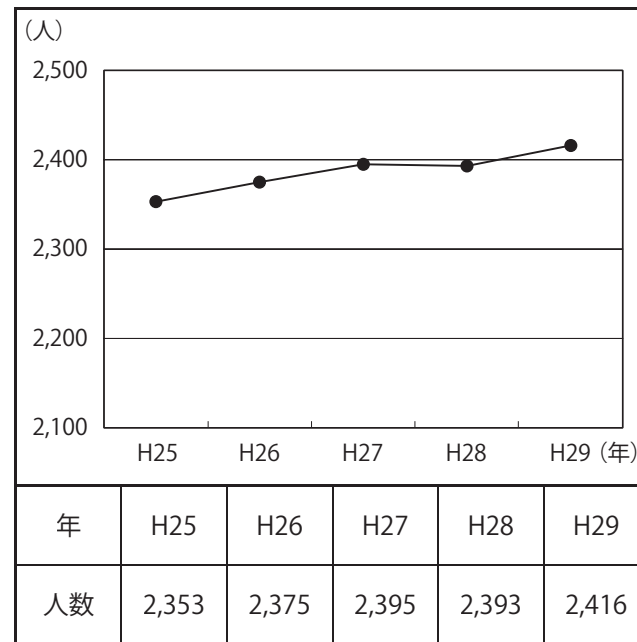
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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「消防白書」
総人口は、総務省「人口推計」(平成29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	2.08	
2	秋田	2.02	
3	北海道	1.71	
4	島根	1.71	
5	高知	1.63	
6	岩手	1.58	
7	和歌山	1.58	
8	福井	1.57	
9	茨城	1.52	
10	山梨	1.47	
11	新潟	1.45	
12	徳島	1.44	
13	山口	1.41	
14	鹿児島	1.41	
15	三重	1.41	
16	大分	1.41	
17	大鳥取	1.41	
18	岐阜	1.37	
19	東京	1.36	
20	山形	1.36	
21	石川	1.35	
22	奈良	1.34	
23	宮城	1.33	
24	佐賀	1.33	
25	熊本	1.33	
26	愛媛	1.32	
27	福島	1.31	
28	群馬	1.31	
29	千葉	1.29	
30	長崎	1.28	
31	京都	1.28	
	全国値	1.28	
32	広島	1.28	
33	岡山	1.27	
34	富山	1.25	
35	静岡	1.24	
36	栃木	1.24	
37	香川	1.21	
38	長野	1.19	
39	滋賀	1.15	
40	埼玉	1.15	
41	大宮	1.14	
42	宮崎	1.10	
43	沖縄	1.09	
44	兵庫	1.09	
45	愛知	1.08	
46	神奈川	1.08	
47	福岡	0.95	

<岡山県の推移>



H86

(人)

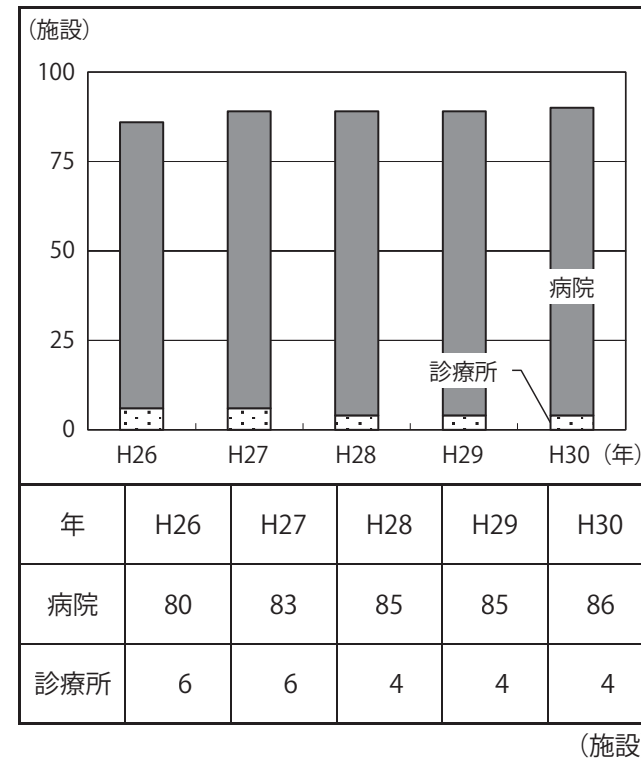
<資料出所他>

- ☆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29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「消防年報」
総人口は、総務省「人口推計」(平成29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 救急告示病院・診療所数(施設)	(施設)
1	福井	6.81	
2	和歌山	6.14	
3	鹿児島	5.97	
4	香川	5.89	
5	高知	5.88	
6	宮崎	5.79	
7	佐賀	5.71	
8	山梨	5.22	
9	北海道	5.15	
10	山口	5.13	
11	徳島	4.98	
12	広島	4.95	
13	大分	4.86	
14	熊本	4.82	
15	岡山	4.72	
16	石川	4.53	
17	長野	4.43	
18	長崎	4.43	
19	愛媛	4.40	
20	群馬	4.18	
21	青森	3.83	
22	岩手	3.83	
23	栃木	3.73	
24	島根	3.65	
25	岐阜	3.49	
26	大阪	3.41	
27	富山	3.41	
28	三重	3.39	
29	京都	3.35	
30	兵庫	3.34	
	全国値	3.31	
31	茨城	3.25	
32	鳥取	3.19	
33	宮城	3.19	
34	山形	3.18	
35	奈良	3.04	
36	福島	2.92	
37	新潟	2.87	
38	福岡	2.74	
39	秋田	2.71	
40	埼玉	2.68	
41	千葉	2.43	
42	東京	2.39	
43	滋賀	2.19	
44	愛知	2.18	
45	静岡	2.18	
46	神奈川	1.88	
47	沖縄	1.80	

<岡山県の推移>



H87

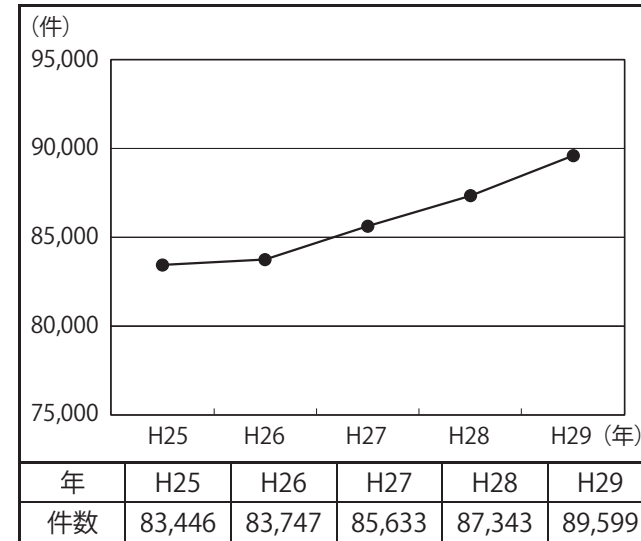
<資料出所他>

- 調査時点 平成30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「消防白書」
総人口は、総務省「人口推計」(平成29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)

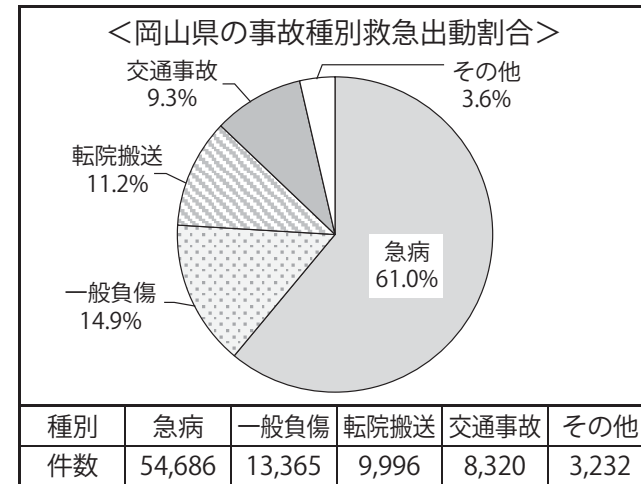
順位	都道府県名	人口千人当たり救急 自動車出動件数 (件)	(件)
			0 25 50 75
1	青森	37.4	
2	福井	37.4	
3	石川	38.2	
4	山形	39.8	
5	富山	40.4	
6	岩手	40.9	
7	秋田	40.9	
8	栃木	41.2	
9	宮崎	41.7	
10	福島	43.7	
11	岐阜	43.8	
12	佐賀	44.1	
13	茨城	44.9	
14	新潟	45.1	
15	静岡	45.3	
16	滋賀	45.3	
17	島根	45.4	
18	宮城	45.6	
19	愛知	45.8	
20	長野	46.8	
21	徳島	46.8	
22	広島	46.9	
23	岡山	47.0	
24	群馬	47.1	
25	鳥取	47.1	
26	埼玉	47.5	
27	北海道	47.6	
28	大分	48.0	
29	山口	49.0	
30	山梨	49.3	
31	香川	49.4	
32	長崎	49.5	
	全国値	50.1	
33	福岡	50.2	
34	愛媛	50.3	
35	熊本	50.4	
36	千葉	50.8	
37	神奈川	51.3	
38	鹿児島	51.6	
39	兵庫	51.8	
40	三重	52.3	
41	奈良	52.8	
42	京都	54.0	
43	沖縄	54.2	
44	和歌山	55.3	
45	高知	57.5	
46	東京	57.6	
47	大阪	65.3	

<岡山県の推移>



(件)

H88



(件)

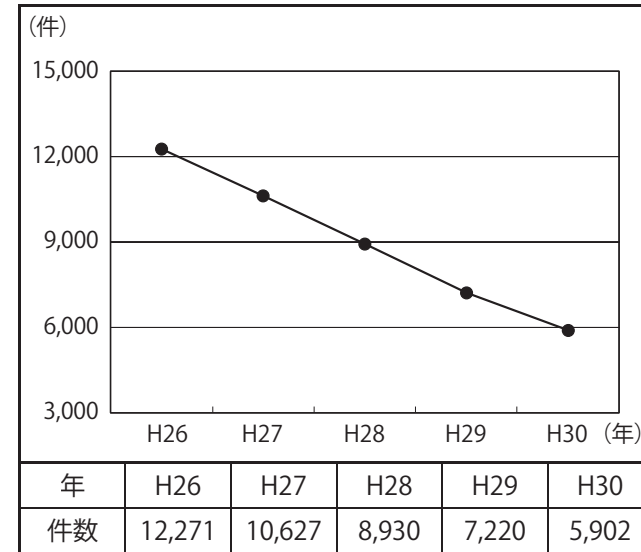
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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「消防白書」
総人口は、総務省「人口推計」(平成29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)				
			0	2	4	6	8
1	島根	1.49					
2	鳥取	1.54					
3	岩手	1.58					
4	新潟	1.68					
5	秋田	1.79					
6	福島	1.79					
7	北海道	1.87					
8	高知	2.26					
9	石川	2.30					
10	青森	2.32					
11	東京都	2.36					
12	東京都	2.37					
13	和歌山	2.40					
14	岐阜	2.42					
15	栃木	2.43					
16	福島	2.44					
17	愛媛	2.56					
18	三重	2.60					
19	広島	2.68					
20	富山	2.69					
21	熊本	2.71					
22	千葉	2.78					
23	神奈川	2.86					
24	山口	2.90					
25	宮城	2.93					
26	奈良	2.98					
27	滋賀	2.98					
28	茨城	3.00					
29	沖縄	3.07					
30	岡山	3.09					
31	大分	3.13					
32	埼玉	3.30					
	全国値	3.40					
33	長崎	3.43					
34	長野	3.49					
35	鹿児島	3.59					
36	徳島	3.78					
37	大阪	3.90					
38	山梨	4.33					
39	兵庫	4.48					
40	山形	4.63					
41	愛知	4.69					
42	香川	5.34					
43	福岡	6.12					
44	群馬	6.68					
45	宮崎	6.84					
46	佐賀	6.95					
47	静岡	7.73					

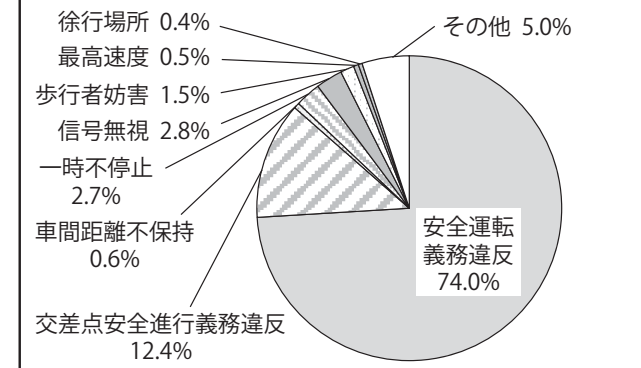
<岡山県の推移>



(件)

H89

<岡山県の違反別発生割合>



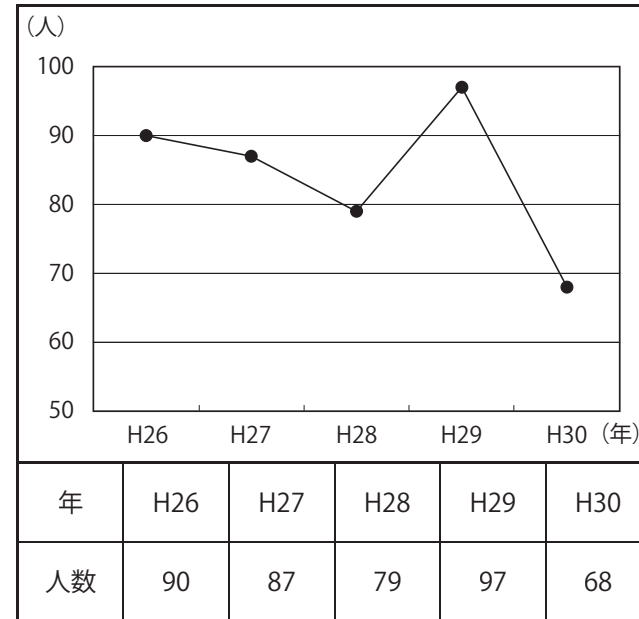
<資料出所他>

- ・調査期間 平成30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29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	1.04	
2	大阪	1.67	
3	神奈川	1.77	
4	京都	2.00	
5	埼玉	2.39	
6	宮城	2.41	
7	石川	2.44	
8	愛知	2.51	
9	沖縄	2.63	
10	北海道	2.65	
11	長崎	2.66	
12	福岡	2.66	
13	滋賀	2.76	
14	兵庫	2.76	
	全国値	2.79	
15	静岡	2.83	
16	島根	2.92	
17	千葉	2.98	
18	宮崎	3.12	
19	長野	3.18	
20	広島	3.25	
21	群馬	3.27	
22	奈良	3.34	
23	大分	3.39	
24	熊本	3.40	
25	青森	3.52	
26	鳥取	3.54	
27	岡山	3.57	
28	佐賀	3.64	
29	山口	3.76	
30	和歌山	3.81	
31	鹿児島	3.94	
32	福島	3.99	
33	高知	4.06	
34	徳島	4.17	
35	秋田	4.22	
36	茨城	4.22	
37	愛媛	4.33	
38	山梨	4.50	
39	新潟	4.50	
40	岐阜	4.53	
41	栃木	4.55	
42	香川	4.55	
43	山形	4.63	
44	岩手	4.70	
45	三重	4.83	
46	富山	5.11	
47	福井	5.26	

<岡山県の推移>



H90

(人)

<岡山県の交通事故負傷者数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
負傷者	14,745	12,686	10,654	8,465	6,873

(人)

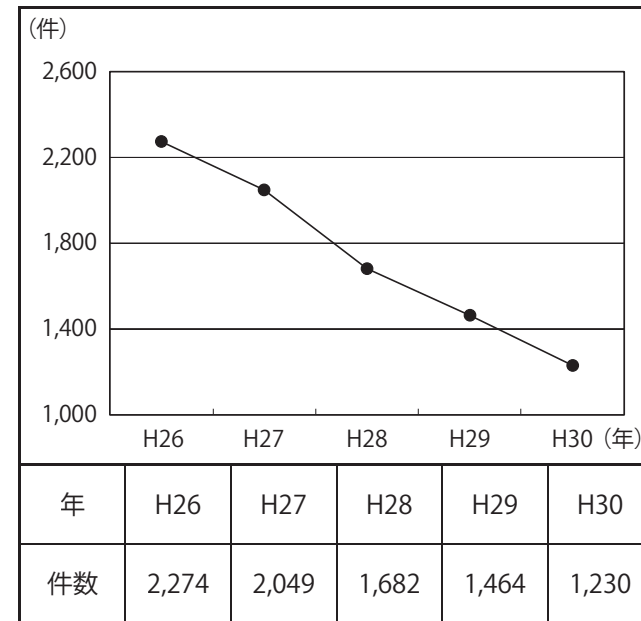
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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	11.2	[Bar]				
2	鳥取	12.5	[Bar]				
3	岩手	12.9	[Bar]				
4	秋田	13.4	[Bar]				
5	新潟	14.3	[Bar]				
6	福井	14.6	[Bar]				
7	北海道	15.5	[Bar]				
8	和歌山	17.3	[Bar]				
9	高知	17.5	[Bar]				
10	岐阜	17.5	[Bar]				
11	青森	18.3	[Bar]				
12	石川	18.3	[Bar]				
13	福島	18.8	[Bar]				
14	京都	19.1	[Bar]				
15	愛媛	19.1	[Bar]				
16	三重	19.2	[Bar]				
17	東京	20.5	[Bar]				
18	富山	20.7	[Bar]				
19	山口	20.9	[Bar]				
20	熊本	21.2	[Bar]				
21	奈良	21.4	[Bar]				
22	栃木	21.5	[Bar]				
23	岡山	21.7	[Bar]				
24	滋賀	22.1	[Bar]				
25	広島	22.3	[Bar]				
26	宮城	23.2	[Bar]				
27	大分	23.5	[Bar]				
28	茨城	23.5	[Bar]				
29	千葉	23.6	[Bar]				
30	神奈川	24.2	[Bar]				
31	長崎	25.5	[Bar]				
	全国値	26.6	[Bar]				
32	埼玉	27.0	[Bar]				
33	大阪	27.2	[Bar]				
34	大冲	27.7	[Bar]				
35	徳島	28.5	[Bar]				
36	長野	28.9	[Bar]				
37	鹿児島	30.6	[Bar]				
38	山梨	32.9	[Bar]				
39	兵庫	34.2	[Bar]				
40	山形	34.7	[Bar]				
41	愛知	36.2	[Bar]				
42	香川	40.8	[Bar]				
43	福岡	47.1	[Bar]				
44	群馬	50.9	[Bar]				
45	佐賀	52.1	[Bar]				
46	静岡	56.4	[Bar]				
47	宮崎	57.1	[Bar]				

<岡山県の推移>



H91

(件)

<岡山県の高齢者の死傷者数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
死者数	58	53	50	54	38
負傷者数	2,253	2,021	1,563	1,268	1,070

(人)

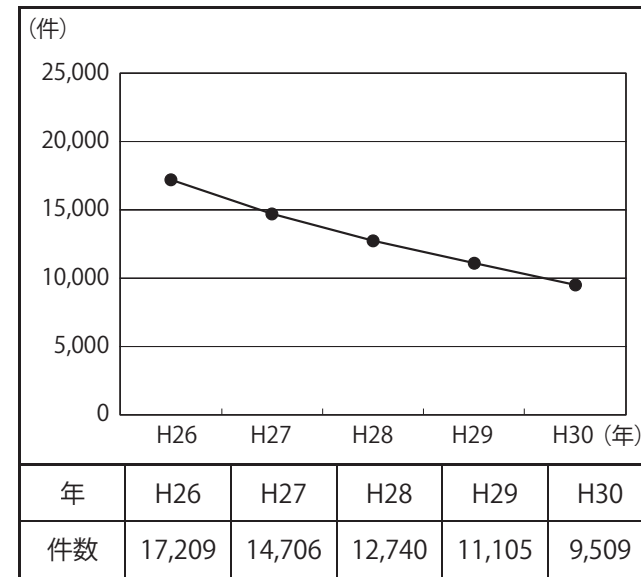
<資料出所他>

- ・調査時点 平成30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29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)

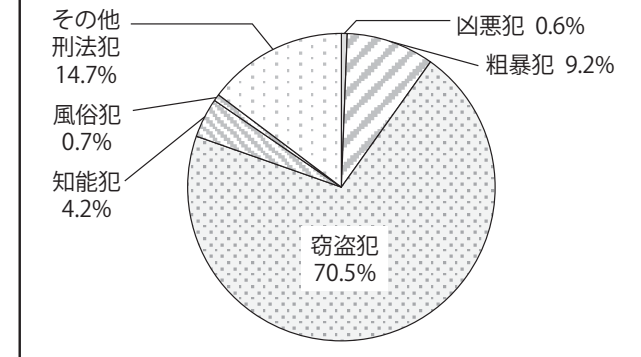
順位	都道府県名	人口千人当たり 刑法犯認知件数(件)	(件)
			0.0 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5
1	秋田	2.5	
2	長崎	2.7	
3	岩手	2.8	
4	大分	2.9	
5	青森	3.2	
6	山形	3.3	
7	鳥取	3.7	
8	島根	3.8	
9	宮崎	3.9	
10	山口	3.9	
11	熊本	3.9	
12	福井	4.1	
13	石川	4.1	
14	鹿児島	4.1	
15	徳島	4.2	
16	長野	4.3	
17	佐賀	4.3	
18	富山	4.6	
19	沖縄	4.8	
20	北海道	4.8	
21	新潟	4.9	
22	岡山	5.0	
23	山梨	5.0	
24	広島	5.1	
25	神奈川県	5.1	
26	和歌山	5.1	
27	静岡県	5.3	
28	香川	5.4	
29	福島	5.5	
30	滋賀	5.6	
31	高知	5.7	
32	奈良	5.8	
33	栃木	5.8	
34	宮城	5.9	
35	群馬	6.2	
36	三重	6.2	
37	愛媛	6.3	
38	京都	6.5	
	全国値	6.5	
39	岐阜	6.6	
40	福岡	7.2	
41	愛知	7.3	
42	千葉	7.5	
43	茨城	7.8	
44	兵庫	8.0	
45	埼玉	8.2	
46	東京	8.3	
47	大阪	10.8	

<岡山県の推移>



H92

<岡山県の罪種別割合>



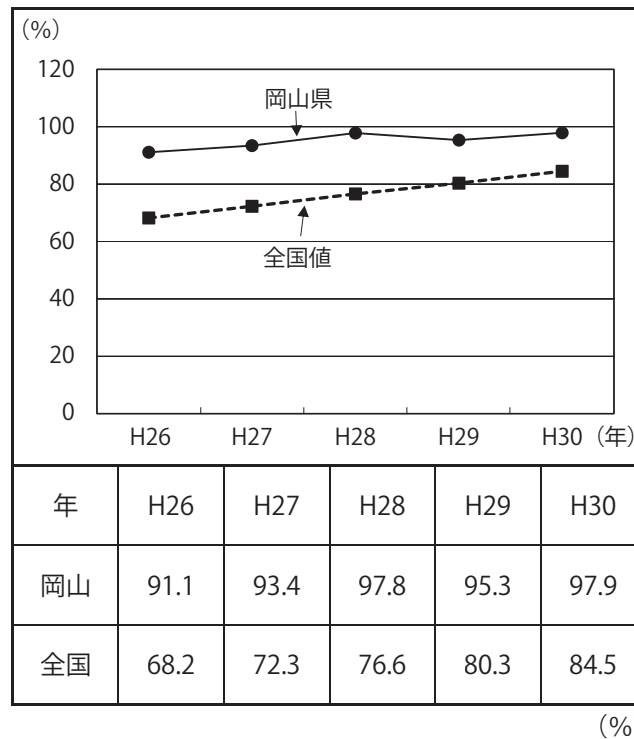
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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29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	和歌山	115.0	
2	京都	103.2	
3	新潟	102.4	
4	山梨	102.2	
5	青森	100.0	
5	福井	100.0	
5	山口	100.0	
5	高知	100.0	
9	岡山	97.9	
10	群馬	97.5	
11	富山	94.1	
12	東京	93.9	
13	沖縄	93.9	
14	福島	93.4	
15	宮城	92.9	
16	島根	92.1	
16	佐賀	92.1	
18	愛媛	91.4	
19	石川	91.0	
20	香川	90.9	
21	大分	90.5	
22	鹿児島	88.9	
23	北海道	88.1	
24	栃木	87.9	
25	三重	86.7	
26	秋田	86.5	
27	滋賀	86.0	
28	宮崎	85.7	
29	神奈川	84.6	
	全国値	84.5	
30	奈良	84.2	
31	鳥取	83.8	
32	山形	83.6	
33	長野	83.2	
34	兵庫	83.1	
35	岐阜	82.2	
36	埼玉	81.3	
37	福岡	81.0	
38	長崎	81.0	
39	徳島	80.9	
40	熊本	80.8	
41	静岡	80.3	
42	茨城	80.0	
43	大阪	77.8	
44	愛知	76.4	
45	岩手	74.5	
46	広島	74.0	
47	千葉	68.0	

<岡山県の推移>



H93

<重要犯罪認知件数>

年	H26	H27	H28	H29	H30
認知件数	123	122	136	127	95

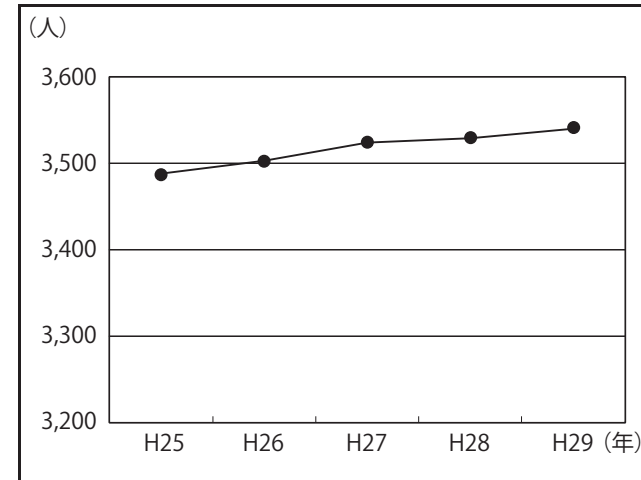
<資料出所他>

- ☆重要犯罪とは、殺人、強盗、放火、強姦性交等、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30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	3.21	[Bar]				
2	京都	2.55	[Bar]				
3	大阪	2.44	[Bar]				
4	和歌山	2.34	[Bar]				
5	長崎	2.29	[Bar]				
6	山口	2.27	[Bar]				
7	高知	2.27	[Bar]				
8	福井	2.26	[Bar]				
9	島根	2.22	[Bar]				
10	鳥取	2.16	[Bar]				
11	福岡	2.14	[Bar]				
12	兵庫	2.14	[Bar]				
13	徳島	2.10	[Bar]				
14	佐賀	2.10	[Bar]				
	全国値	2.06	[Bar]				
15	山梨	2.03	[Bar]				
16	北海道	2.01	[Bar]				
17	秋田	1.99	[Bar]				
18	沖縄	1.91	[Bar]				
19	香川	1.91	[Bar]				
20	千葉	1.90	[Bar]				
21	鹿児島	1.88	[Bar]				
22	宮崎	1.88	[Bar]				
23	新潟	1.86	[Bar]				
24	富山	1.86	[Bar]				
25	岡山	1.86	[Bar]				
26	奈良	1.84	[Bar]				
27	福島	1.84	[Bar]				
28	広島	1.82	[Bar]				
29	青森	1.81	[Bar]				
30	山形	1.81	[Bar]				
31	愛媛	1.80	[Bar]				
32	愛媛	1.80	[Bar]				
33	大分	1.79	[Bar]				
34	群馬	1.78	[Bar]				
35	岐阜	1.76	[Bar]				
36	石川	1.76	[Bar]				
37	栃木	1.75	[Bar]				
38	熊本	1.75	[Bar]				
39	岩手	1.71	[Bar]				
40	三重	1.70	[Bar]				
41	静岡	1.70	[Bar]				
42	神奈川	1.70	[Bar]				
43	長野	1.69	[Bar]				
44	茨城	1.67	[Bar]				
45	滋賀	1.64	[Bar]				
46	宮城	1.64	[Bar]				
47	埼玉	1.59	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
人数	3,488	3,503	3,524	3,529	3,540

H94

(人)

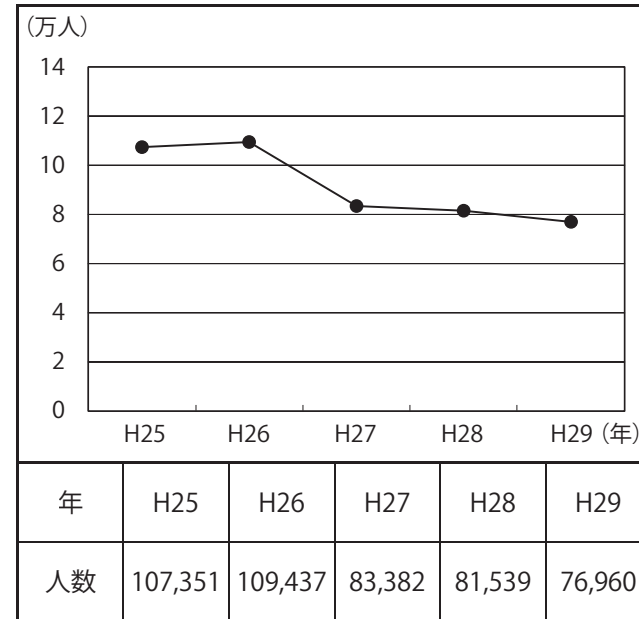
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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29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	403.5	
2	山玉	386.9	
3	埼玉	380.1	
4	群馬	370.9	
5	岐阜	370.4	
6	富山	368.8	
7	福井	358.5	
8	福岡	309.0	
9	栃木	298.6	
10	佐賀	292.6	
11	京都	281.3	
12	奈良	279.4	
13	山梨	277.2	
14	石川	261.0	
15	島根	241.2	
16	愛媛	239.8	
17	千葉	239.7	
18	長野	232.7	
19	鳥取	231.7	
20	熊本	224.3	
21	香川	224.0	
22	山形	222.6	
23	茨城	213.5	
24	大分	209.6	
	全国値	207.3	
25	三重	203.3	
26	山口	202.4	
27	神奈川	200.8	
28	宮崎	196.8	
29	愛知	172.6	
30	鹿児島	169.3	
31	高知	162.2	
32	和歌山	159.3	
33	長崎	159.1	
34	新潟	152.9	
35	沖縄	152.8	
36	岩手	152.2	
37	広島	148.2	
38	静岡	148.0	
39	滋賀	137.0	
40	徳島	135.6	
41	兵庫	131.7	
42	福島	116.0	
43	秋田	112.4	
44	東京	98.3	
45	青森	92.9	
46	北海道	77.8	
47	宮城	73.9	

<岡山県の推移>



H95

(人)

<岡山県の防犯ボランティア団体数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
団体数	1,374	1,402	1,398	1,388	1,375

(団体)

<資料出所他>

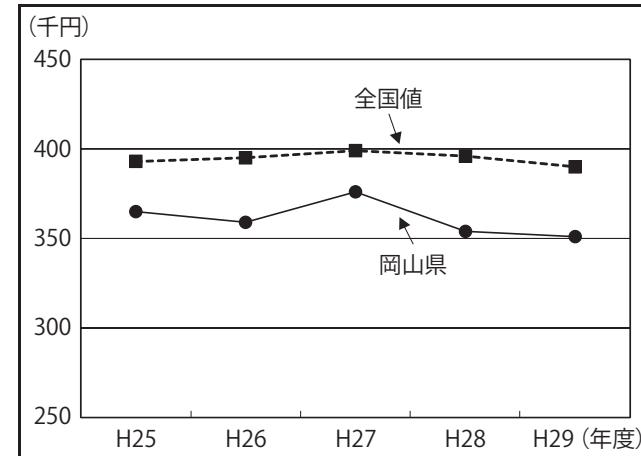
- ・調査時点 平成29年12月31日
- ・算出方法 防犯ボランティア団体構成員数 ÷ 総人口 × 10,000
- ・資料出所 警察庁生活安全局資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成29年10月1日時点)を使用

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	福島	794,663	
2	岩手	786,537	
3	島根	691,533	
4	高知	645,535	
5	鳥取	635,696	
6	徳島	618,345	
7	秋田	593,568	
8	福井	579,528	
9	和歌山	548,871	
10	山梨	541,782	
11	熊本	534,098	
12	佐賀	526,589	
13	青森	524,779	
14	山形	516,935	
15	宮崎	513,827	
16	長崎	510,138	
17	宮城	510,033	
18	沖縄	501,592	
19	東京	497,491	
20	大分	487,207	
21	鹿児島	483,533	
22	香川	466,594	
23	石川	459,504	
24	北海道	456,275	
25	富山	451,588	
26	愛媛	450,826	
27	山口	445,343	
28	新潟	439,273	
	全国値	390,261	
29	長野	389,458	
30	栃木	378,931	
31	三重	375,657	
32	岐阜	373,915	
33	群馬	371,125	
34	奈良	365,329	
35	滋賀	359,807	
36	茨城	355,796	
37	兵庫	350,913	
38	岡山	350,803	
39	京都	336,599	
40	福岡	316,002	
41	静岡	314,418	
42	広島	313,721	
43	大阪	300,069	
44	愛知	299,662	
45	千葉	267,884	
46	埼玉	238,538	
47	神奈川	214,044	

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	365	359	376	354	351
全国	393	395	399	396	390

I96

(千円)

<岡山県の歳出総額>

年度	H25	H26	H27	H28	H29
金額	7,042	6,907	7,232	6,777	6,690

(億円)

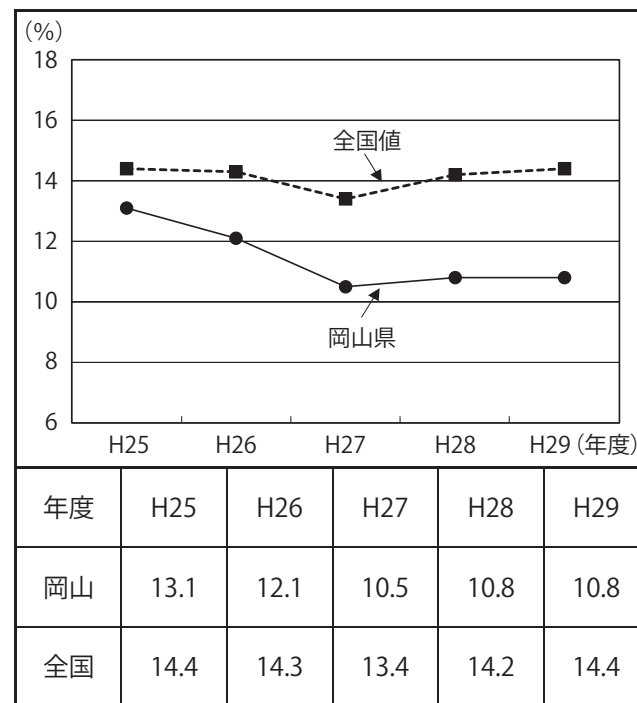
<資料出所他>

- ☆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29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29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	25.0	
2	高知	23.7	
3	長崎	23.2	
4	岩手	22.8	
5	沖縄	21.6	
6	鳥取	21.5	
7	大分	20.7	
8	佐賀	20.6	
9	石川	20.3	
10	秋田	20.0	
11	鹿児島	19.9	
12	福島	19.7	
13	和歌山	19.7	
14	山梨	19.5	
15	青森	19.4	
16	宮城	19.2	
17	島根	19.2	
18	新潟	18.6	
19	宮崎	18.4	
20	岐阜	17.7	
21	富山	17.2	
22	北海道	17.2	
23	群馬	16.8	
24	愛媛	16.6	
25	長野	16.1	
26	山形	15.9	
27	徳島	15.7	
28	三重	15.4	
29	熊本	15.2	
30	山口	15.0	
31	滋賀	15.0	
32	静岡	14.7	
	全国値	14.4	
33	栃木	14.3	
34	茨城	14.1	
35	福岡	13.7	
36	奈良	13.5	
37	香川	12.7	
38	東京	11.9	
39	兵庫	11.9	
40	岡山	10.8	
41	京都	10.6	
42	愛知	10.5	
43	広島	9.6	
44	千葉	8.5	
45	埼玉	8.2	
46	神奈川	7.2	
47	大阪	6.6	

<岡山県の推移>



I97

(%)

<岡山県の普通建設事業費>

年度	H25	H26	H27	H28	H29
金額	923	833	758	733	723

(億円)

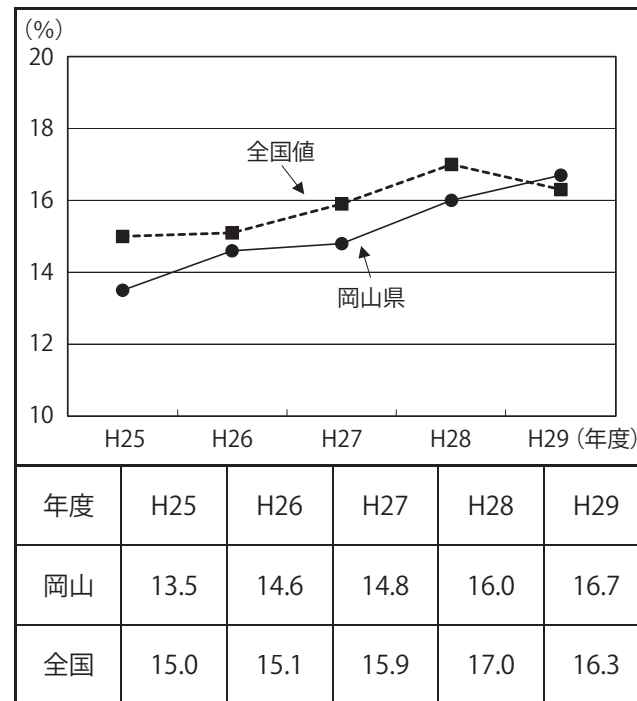
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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	福島	25.1	[Bar]			
2	福岡	21.2	[Bar]			
3	神奈川県	20.5	[Bar]			
4	埼玉県	20.2	[Bar]			
5	大阪府	19.7	[Bar]			
6	東京都	18.9	[Bar]			
7	広島県	18.0	[Bar]			
8	千葉県	17.6	[Bar]			
9	熊本県	17.5	[Bar]			
10	群馬県	17.5	[Bar]			
11	奈良県	17.2	[Bar]			
12	鹿児島県	17.2	[Bar]			
13	沖縄県	16.9	[Bar]			
14	三重県	16.8	[Bar]			
15	岡山県	16.7	[Bar]			
16	茨城県	16.6	[Bar]			
17	兵庫県	16.3	[Bar]			
	全国値	16.3	[Bar]			
18	静岡県	16.2	[Bar]			
19	愛知県	16.2	[Bar]			
20	岐阜県	15.8	[Bar]			
21	滋賀県	15.7	[Bar]			
22	長野県	15.6	[Bar]			
23	青森県	15.6	[Bar]			
24	宮崎県	15.6	[Bar]			
25	栃木県	15.5	[Bar]			
26	愛媛県	15.4	[Bar]			
27	北海道	15.4	[Bar]			
28	長崎県	15.4	[Bar]			
29	佐賀県	15.3	[Bar]			
30	大分県	15.1	[Bar]			
31	山口県	14.9	[Bar]			
32	香川県	14.5	[Bar]			
33	和歌山県	14.2	[Bar]			
34	東京都	14.2	[Bar]			
35	高知県	14.0	[Bar]			
36	石川県	13.8	[Bar]			
37	富山県	13.8	[Bar]			
38	秋田県	13.6	[Bar]			
39	山形県	13.5	[Bar]			
40	徳島県	13.2	[Bar]			
41	新潟県	13.2	[Bar]			
42	新潟県	13.0	[Bar]			
43	山梨県	12.5	[Bar]			
44	宮城県	11.9	[Bar]			
45	福井県	11.9	[Bar]			
46	福島県	11.4	[Bar]			
47	岩手県	9.9	[Bar]			

<岡山県の推移>



I98

<岡山県の民生費>

年度	H25	H26	H27	H28	H29
金額	953	1,007	1,074	1,081	1,115

(億円)

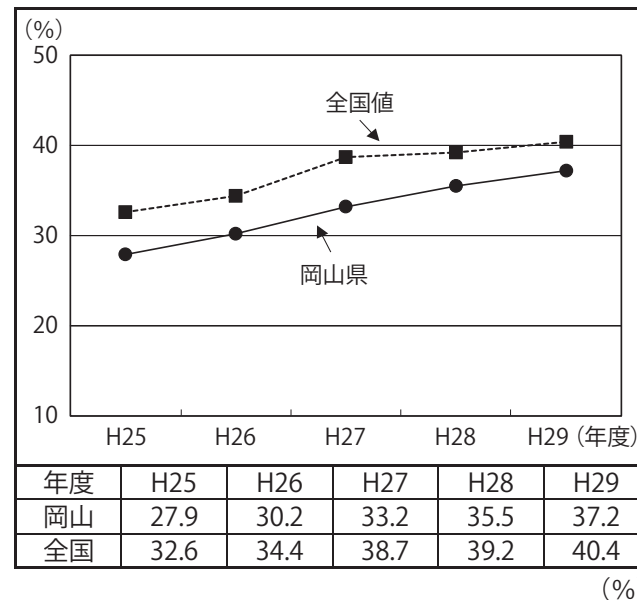
<資料出所他>

- ☆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29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」

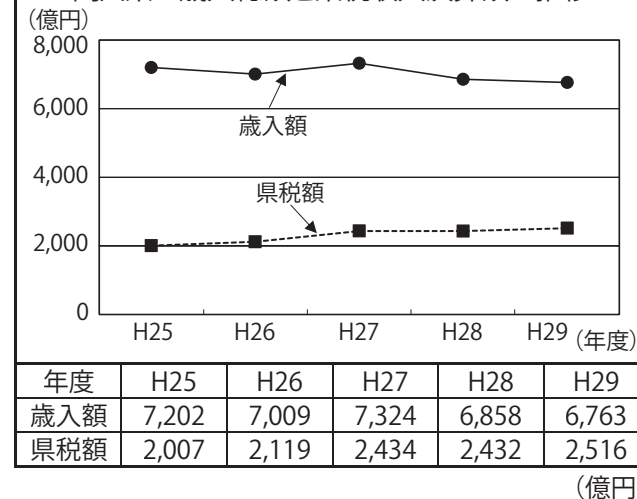
I-99 県税収入比率

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	72.4	
2	神奈川	65.2	
3	愛知	53.9	
4	埼玉	51.1	
5	大阪	49.8	
6	千葉	48.3	
7	静岡	47.5	
8	広島	42.9	
	全国値	40.4	
9	福岡	39.8	
10	茨城	38.9	
11	栃木	38.3	
12	京都	38.1	
13	三重	37.8	
14	群馬	37.5	
15	兵庫	37.2	
16	岡山	37.2	
17	滋賀	37.1	
18	岐阜	34.9	
19	長野	33.5	
20	石川	30.5	
21	富山	30.0	
22	奈良	29.4	
23	香川	29.3	
24	山口	28.9	
25	北海道	28.5	
26	新潟	28.2	
27	愛媛	26.5	
28	福井	26.1	
29	宮城	25.7	
30	山梨	24.7	
31	青森	24.3	
32	大分	23.6	
33	佐賀	22.7	
34	山形	22.7	
35	鹿児島	22.4	
36	宮崎	21.5	
37	熊本	20.7	
38	和歌山	20.3	
39	沖縄	20.1	
40	長崎	20.0	
41	徳島	19.2	
42	秋田	18.9	
43	鳥取	18.2	
44	福島	17.3	
45	高知	16.9	
46	島根	16.3	
47	岩手	14.5	

<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

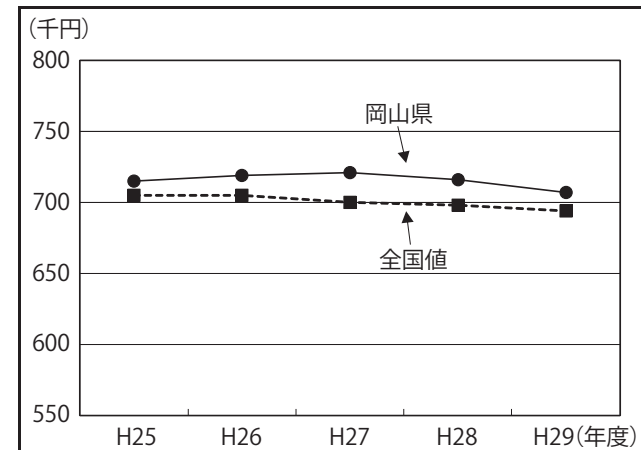
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29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	313,690	[Bar]			
2	神奈川	391,926	[Bar]			
3	沖縄	441,029	[Bar]			
4	千葉	494,611	[Bar]			
5	埼玉	525,852	[Bar]			
6	栃木	560,975	[Bar]			
7	大阪	613,152	[Bar]			
8	群馬	627,820	[Bar]			
9	愛知	635,655	[Bar]			
10	宮城	667,599	[Bar]			
	全国値	694,283	[Bar]			
11	福岡	699,978	[Bar]			
12	岡山	706,861	[Bar]			
13	広島	738,571	[Bar]			
14	静岡	746,709	[Bar]			
15	長野	753,622	[Bar]			
16	茨城	754,136	[Bar]			
17	愛媛	758,842	[Bar]			
18	滋賀	759,338	[Bar]			
19	福島	764,302	[Bar]			
20	岐阜	775,161	[Bar]			
21	京都	779,729	[Bar]			
22	三重	785,360	[Bar]			
23	宮崎	787,426	[Bar]			
24	兵庫	812,676	[Bar]			
25	奈良	826,570	[Bar]			
26	佐賀	854,622	[Bar]			
27	熊本	864,468	[Bar]			
28	大分	893,900	[Bar]			
29	香川	897,694	[Bar]			
30	青森	901,351	[Bar]			
31	山口	901,428	[Bar]			
32	長崎	918,362	[Bar]			
33	鹿児島	997,935	[Bar]			
34	福井	1,052,484	[Bar]			
35	山形	1,055,303	[Bar]			
36	石川	1,058,811	[Bar]			
37	新潟	1,081,329	[Bar]			
38	和歌山	1,083,463	[Bar]			
39	岩手	1,090,770	[Bar]			
40	北海道	1,091,164	[Bar]			
41	鳥取	1,129,089	[Bar]			
42	徳島	1,134,048	[Bar]			
43	富山	1,136,415	[Bar]			
44	山梨	1,156,635	[Bar]			
45	高知	1,201,610	[Bar]			
46	秋田	1,265,797	[Bar]			
47	島根	1,394,985	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	715	719	721	716	707
全国	705	705	700	698	694

I100

(千円)

<岡山県の地方債現在残高>

年度	H25	H26	H27	H28	H29
金額	13,808	13,840	13,845	13,708	13,481
うち 臨財債	4,583	4,955	5,205	5,334	5,416

(億円)

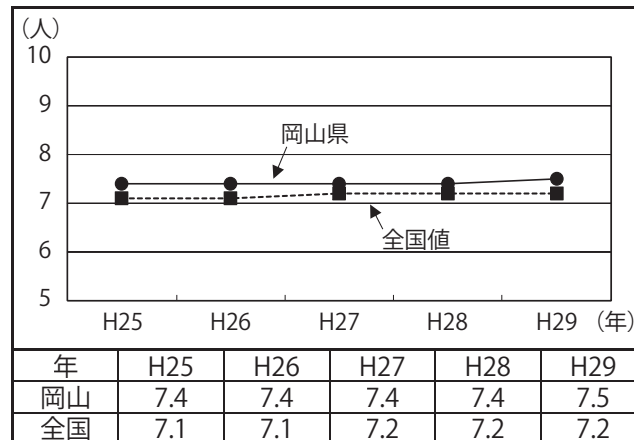
<資料出所他>

- 調査期間 平成30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29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	5.3	
3	大阪府	5.6	
4	千葉県	5.9	
5	兵庫県	6.0	
6	福岡県	6.0	
7	愛知県	6.2	
8	静岡県	6.3	
9	東京都	6.6	
10	茨城県	6.9	
11	広島県	6.9	
12	京都府	7.2	
13	群馬県	7.2	
14	全国値	7.2	
14	岡山県	7.5	
15	栃木県	7.5	
16	滋賀県	7.6	
17	岐阜県	7.8	
18	宮城県	8.0	
19	沖縄県	8.2	
20	石川県	8.3	
21	三重県	8.4	
22	奈良県	8.5	
23	香川県	8.5	
24	北海道	8.7	
25	熊本県	8.8	
26	富山県	8.8	
27	愛媛県	8.8	
28	山梨県	9.0	
29	新潟県	9.0	
30	長崎県	9.1	
31	青森県	9.1	
32	大分県	9.5	
33	長野県	9.6	
34	福島県	9.6	
35	宮崎県	9.6	
36	鹿児島県	9.8	
37	佐賀県	9.9	
38	山形県	9.9	
39	福井県	10.2	
40	山梨県	10.2	
41	岩手県	10.3	
42	秋田県	10.4	
43	和歌山県	10.6	
44	徳島県	11.5	
45	島根県	12.0	
46	鳥取県	12.4	
47	高知県	13.2	

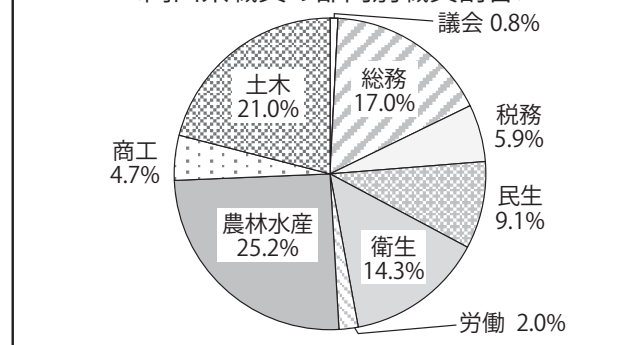
<岡山県の推移>



<岡山県の地方公務員数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
県	3,845	3,769	3,736	3,773	3,771
市町村	10,466	10,491	10,485	10,485	10,491

<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29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29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 ²)	2 総人口 (人)	3 人口密度 (人/km ²)
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	平成30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	1,811
岡山市	309,409	34,033	746
北区	146,147	19,861	425
中区	61,528	4,369	125
東区	36,198	3,163	76
南区	65,536	6,640	120
倉敷市	189,847	19,087	384
津山市	40,303	5,193	108
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	51
高梁市	13,481	1,613	39
新見市	11,648	1,557	34
備前市	13,878	1,783	36
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	31
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29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

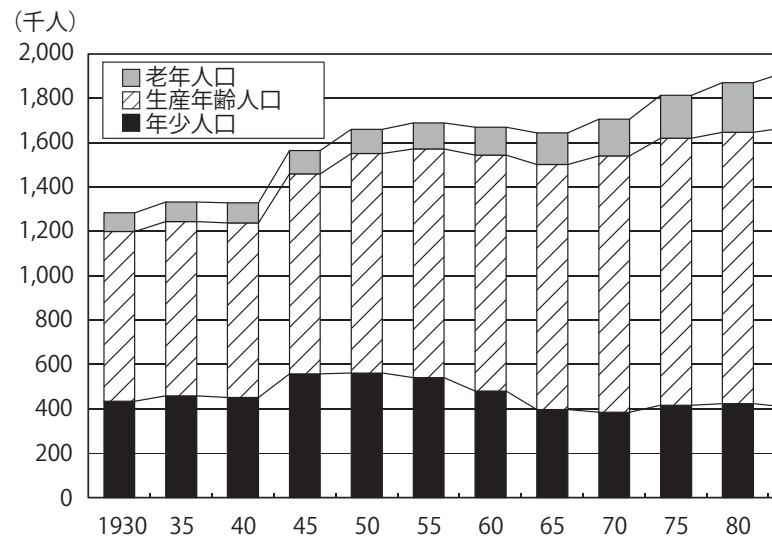
年次	総数	男	女
1930	1,283,962	637,965	645,997
1935	1,332,647	658,773	673,874
1940	1,329,358	651,197	678,161
1945	1,564,626	728,314	836,312
1950	1,661,099	804,357	856,742
1955	1,689,800	815,837	873,963
1960	1,670,454	797,748	872,706
1965	1,645,135	781,418	863,717
1970	1,707,026	819,359	887,667
1975	1,814,305	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

(単位：人)

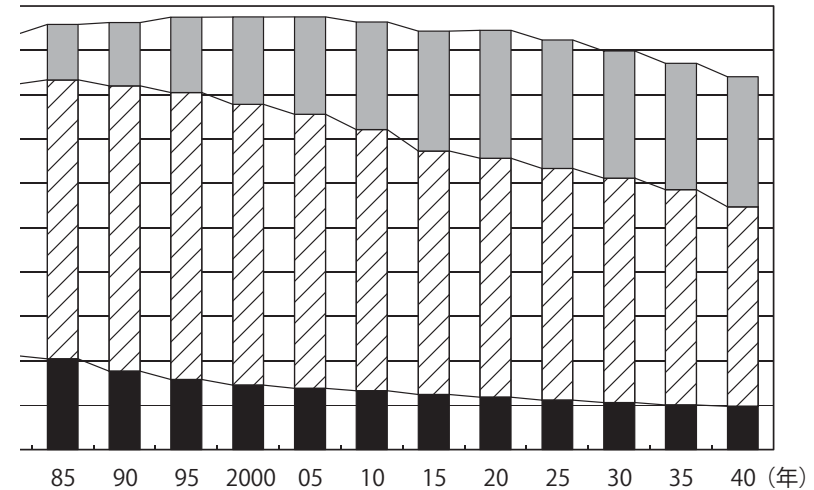
年次	年少人口 (0~14歳)	生産年齢人口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)
1930	434,079	765,956	83,927
1935	459,346	785,664	87,637
1940	451,300	786,723	90,969
1945	557,435	902,219	104,972
1950	562,044	989,764	109,226
1955	540,405	1,031,482	117,901
1960	480,141	1,064,304	126,009
1965	396,579	1,105,115	143,441
1970	384,967	1,155,806	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

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。



※年齢不詳を除く。



付表-3 岡山県の年齢別人口

<男>

	2015年	2040年
総数	922,226	804,384
0～4歳	39,685	31,856
5～9歳	42,759	33,674
10～14歳	45,316	34,716
15～19歳	48,551	35,879
20～24歳	44,920	38,777
25～29歳	46,322	39,932
30～34歳	51,114	42,437
35～39歳	58,462	44,748
40～44歳	69,762	48,227
45～49歳	56,907	46,273
50～54歳	53,106	47,697
55～59歳	54,451	51,632
60～64歳	61,242	57,905
65～69歳	72,456	66,309
70～74歳	56,282	51,135
75～79歳	42,143	42,766
80～84歳	33,437	36,521
85歳以上	26,307	53,900

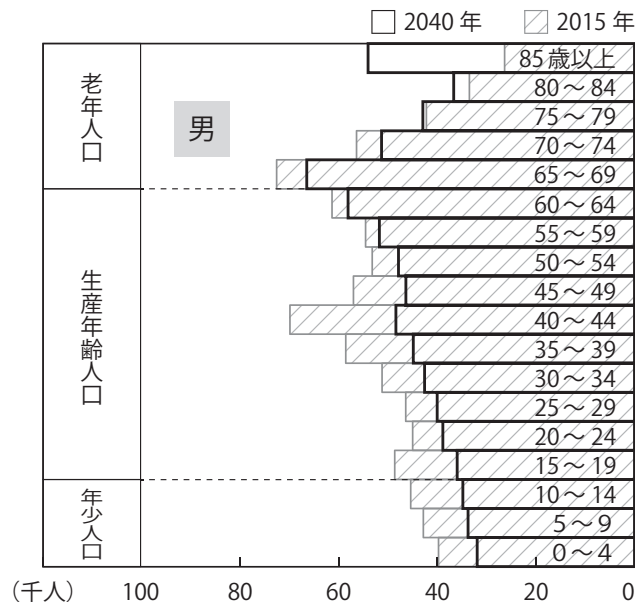
<女>

(単位：人)

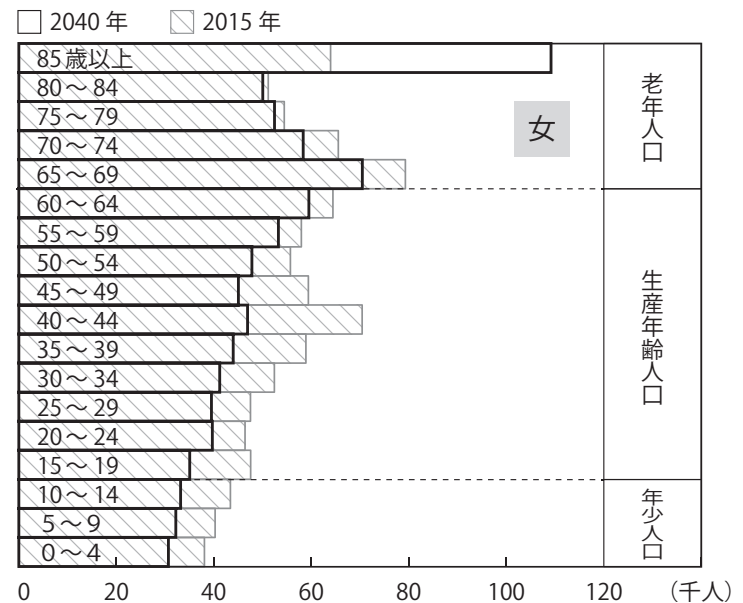
	2015年	2040年
総数	999,299	876,999
0～4歳	37,569	30,284
5～9歳	39,733	31,810
10～14歳	42,828	32,787
15～19歳	46,927	34,595
20～24歳	45,791	39,147
25～29歳	46,890	39,009
30～34歳	51,729	40,648
35～39歳	58,113	43,448
40～44歳	69,499	46,324
45～49歳	58,609	44,491
50～54歳	54,973	47,191
55～59歳	57,189	52,526
60～64歳	63,583	58,731
65～69歳	78,248	69,517
70～74歳	64,673	57,599
75～79歳	53,732	51,764
80～84歳	50,490	49,397
85歳以上	63,108	107,731

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。



※年齢不詳を除く。



付3