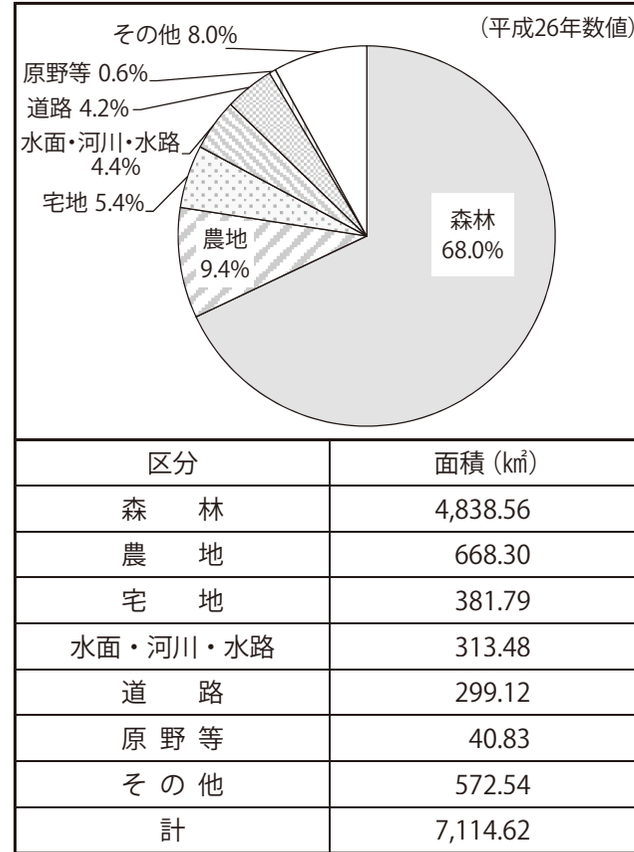


A 自然環境

A-1 総面積

順位	都道府県名	総面積 (km ²)	(km ²)
1	北海道	83,424.31	
2	岩手	15,275.01	
3	福島	13,783.74	
4	長野	* 13,561.56	
5	新潟	* 12,584.10	
6	秋田	11,637.54	
7	岐阜	* 10,621.29	
8	青森	9,645.59	
9	山形	* 9,323.15	
10	鹿児島	* 9,186.94	
11	広島	8,479.45	
12	兵庫	8,400.96	
13	静岡	* 7,777.42	
14	宮崎	* 7,735.31	
15	熊本	* 7,409.35	
16	宮城	* 7,282.22	
17	岡山	* 7,114.50	
18	高知	7,103.93	
19	島根	6,708.24	
20	栃木	6,408.09	
21	群馬	6,362.28	
22	大分	* 6,340.71	
23	山口	6,112.30	
24	茨城	6,097.06	
25	三重	* 5,774.40	
26	愛媛	5,676.11	
27	愛知	* 5,172.48	
28	千葉	* 5,157.65	
29	福岡	* 4,986.40	
30	和歌山	4,724.69	
31	京都	4,612.19	
32	山梨	* 4,465.27	
33	富山	* 4,247.61	
34	福井	4,190.49	
35	石川	4,186.09	
36	徳島	4,146.65	
37	長崎	4,132.09	
38	滋賀	* 4,017.38	
39	埼玉	* 3,797.75	
40	奈良	3,690.94	
41	鳥取	3,507.05	
42	佐賀	2,440.68	
43	神奈川	2,415.83	
44	沖縄	2,281.12	
45	東京	* 2,190.93	
46	大阪	1,905.14	
47	香川	* 1,876.72	
	全国計	377,970.75	

<岡山県土の利用状況>



※中山間・地域振興課資料

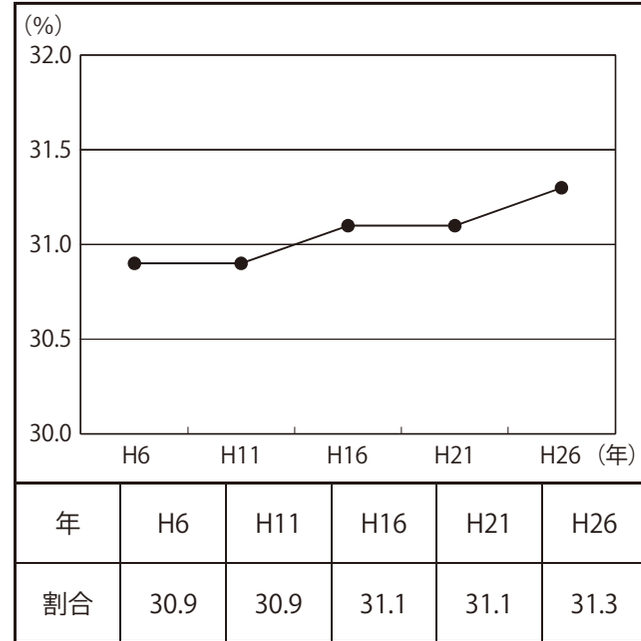
<資料出所他>

- 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	69.5	
2	千葉県	68.5	
3	埼玉県	67.8	
4	茨城県	65.3	
5	東京都	63.6	
6	神奈川県	60.7	
7	愛知県	57.7	
8	福岡県	55.8	
9	佐賀県	54.7	
10	香川県	53.4	
11	沖縄県	51.4	
12	栃木県	46.5	
13	富山県	43.6	
14	宮城県	43.1	
15	長崎県	40.2	
16	熊本県	36.9	
17	群馬県	36.2	
18	新潟県	35.8	
19	鹿児島県	35.6	
20	静岡県	35.4	
21	三重県	35.3	
22	青森県	33.5	
23	石川県	33.2	
24	兵庫県	33.1	
	全国平均	32.8	
25	滋賀県	32.3	
26	岡山県	31.3	
27	福岛県	30.7	
28	山形県	30.6	
29	愛媛県	29.3	
30	北海道	28.3	
31	山口県	28.0	
32	秋田県	27.5	
32	大分県	27.5	
34	広島県	27.0	
35	鳥取県	26.0	
36	福井県	25.6	
37	京都府	25.5	
38	徳島県	24.7	
39	長野県	24.4	
40	岩手県	24.2	
41	宮崎県	23.9	
42	和歌山県	23.2	
43	奈良県	23.1	
44	山梨県	21.3	
45	岐阜県	20.7	
46	島根県	19.2	
47	高知県	16.3	

<岡山県の推移>



(%)

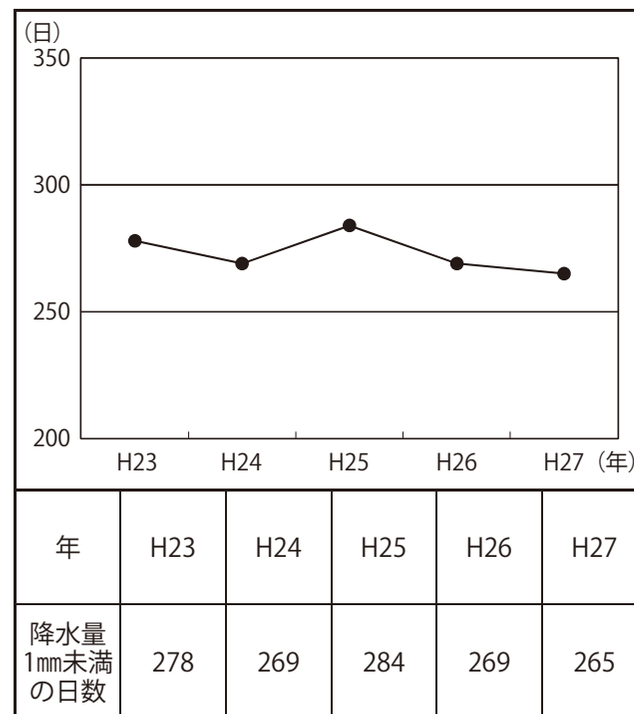
<資料出所他>

- ☆可住地面積とは、総面積（北方地域及び竹島を除く。）から林野面積と主要湖沼面積を差し引いたもの
- ・調査時点 平成26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)

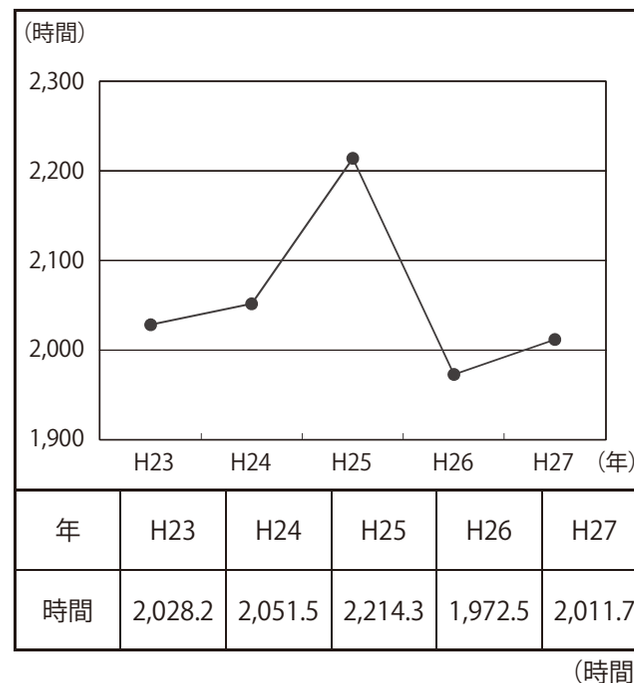
<資料出所他>

- ☆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	2,205.1	[Bar]				
2	埼玉	2,168.2	[Bar]				
3	群馬	2,142.6	[Bar]				
4	静岡	2,134.1	[Bar]				
5	茨城	2,117.6	[Bar]				
6	岐阜	2,115.1	[Bar]				
7	宮城	2,102.8	[Bar]				
8	愛知	2,100.3	[Bar]				
9	高知	2,098.4	[Bar]				
10	神奈川	2,076.1	[Bar]				
11	徳島	2,065.1	[Bar]				
12	三重	2,048.0	[Bar]				
13	千葉	2,034.1	[Bar]				
14	栃木	2,021.9	[Bar]				
15	岡山	2,011.7	[Bar]				
16	大阪	2,006.2	[Bar]				
17	兵庫	1,988.4	[Bar]				
18	香川	1,968.1	[Bar]				
19	東京	1,966.6	[Bar]				
20	宮崎	1,966.5	[Bar]				
21	和歌山	1,964.8	[Bar]				
22	広島	1,963.4	[Bar]				
23	長野	1,947.3	[Bar]				
	全国平均	1,919.5	[Bar]				
24	佐賀	1,888.7	[Bar]				
25	愛媛	1,888.3	[Bar]				
26	福島	1,883.7	[Bar]				
27	福岡	1,872.0	[Bar]				
28	岩手	1,871.6	[Bar]				
29	熊本	1,867.3	[Bar]				
30	滋賀	1,858.7	[Bar]				
31	山口	1,853.5	[Bar]				
32	大分	1,821.7	[Bar]				
33	沖縄	1,813.8	[Bar]				
34	北海道	1,813.0	[Bar]				
35	石川	1,793.3	[Bar]				
36	京都	1,793.0	[Bar]				
37	鹿児島	1,778.2	[Bar]				
38	長崎	1,754.2	[Bar]				
39	山形	1,744.2	[Bar]				
40	島根	1,740.1	[Bar]				
41	奈良	1,738.7	[Bar]				
42	奈良	1,737.7	[Bar]				
43	富山	1,715.5	[Bar]				
44	秋田	1,712.6	[Bar]				
45	鳥取	1,696.2	[Bar]				
46	新潟	1,684.6	[Bar]				
46	福井	1,684.6	[Bar]				

<岡山県の推移>



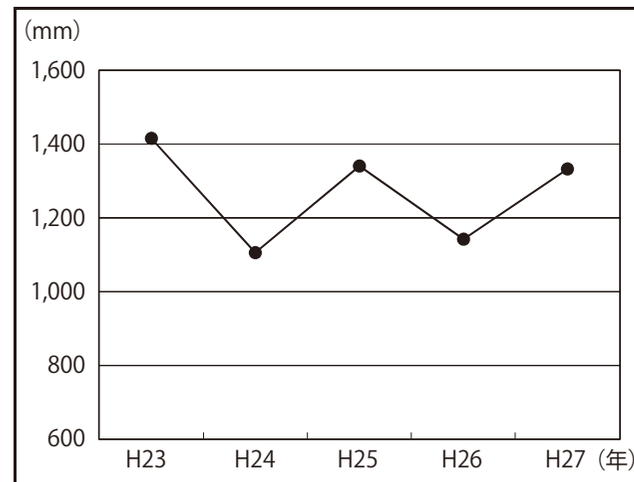
<資料出所他>

- 調査期間 平成27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	青森	1,003.5	0
2	山形	1,027.0	1,000
3	長野	1,057.5	2,000
4	岩手	1,094.0	3,000
5	山梨	1,114.5	4,000
6	香川	1,209.5	
7	茨城	1,226.5	
8	群馬	1,232.0	
9	北海道	1,274.5	
10	福島	1,284.0	
11	岡山	1,333.5	
12	埼玉	1,335.0	
13	沖縄	1,425.0	
14	宮城	1,444.5	
15	新潟	1,467.5	
16	秋田	1,490.5	
17	奈良	1,512.0	
18	和歌山	1,537.5	
19	兵庫	1,578.0	
20	千葉	1,615.5	
21	広島	1,641.0	
22	大阪	1,648.5	
23	栃木	1,651.0	
24	大分	1,677.5	
25	愛媛	1,686.5	
26	島根	1,706.0	
27	鳥取	1,750.0	
	全国平均	1,775.1	
28	東京	1,781.5	
29	滋賀	1,784.0	
30	愛知	1,803.0	
31	神奈川	1,836.0	
32	福岡	1,867.5	
33	三重	1,979.0	
34	徳島	1,985.5	
35	京都	2,042.5	
36	山口	2,061.0	
37	佐賀	2,083.0	
38	富山	2,140.5	
39	石川	2,164.5	
40	岐阜	2,266.5	
41	熊本	2,292.0	
42	福岡	2,299.5	
43	長崎	2,392.0	
44	静岡	2,804.5	
45	高知	2,966.5	
46	宮崎	3,193.0	
47	鹿児島	3,663.5	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
降水量	1,416.5	1,106.0	1,341.0	1,142.5	1,333.5

(mm)

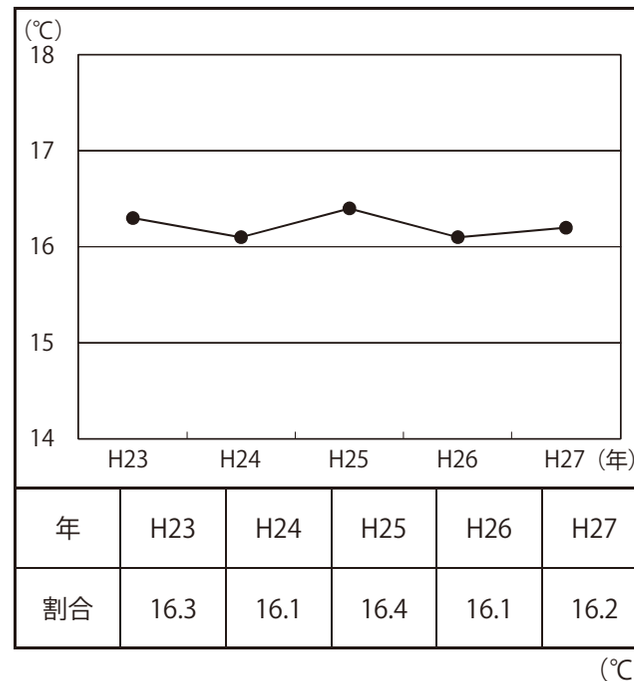
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は全国47地点の単純平均

A-6 年平均気温

順位	都道府県名	年平均気温 (°C)	(°C)
1	沖 縄	23.6	
2	鹿 児 島	18.8	
3	宮 崎	17.7	
4	高 知	17.5	
5	兵 庫	17.3	
5	福 岡	17.3	
5	長 崎	17.3	
8	静 岡	17.2	
8	大 阪	17.2	
8	和 歌 山	17.2	
8	熊 本	17.2	
12	佐 賀	17.1	
13	徳 島	17.0	
14	香 川	16.9	
15	愛 媛	16.8	
15	大 分	16.8	
17	千 葉	16.7	
17	神 奈 川	16.7	
19	愛 知	16.6	
19	三 重	16.6	
19	京 都	16.6	
19	広 島	16.6	
23	岐 阜	16.5	
24	東 京	16.4	
25	岡 山	16.2	
26	埼 玉	16.0	
27	山 口	15.9	
	全国平均	15.9	
28	群 馬	15.6	
28	山 梨	15.6	
30	滋 賀	15.5	
30	奈 良	15.5	
32	島 根	15.4	
32	鳥 取	15.4	
34	石 川	15.3	
35	福 井	15.2	
36	栃 木	14.9	
37	茨 城	14.8	
37	富 山	14.8	
39	新 潟	14.4	
40	福 島	14.2	
41	宮 城	13.7	
42	長 野	12.8	
43	秋 田	12.7	
43	山 形	12.7	
45	岩 手	11.6	
46	青 森	11.5	
47	北 海 道	10.0	

<岡山県の推移>



<資料出所他>

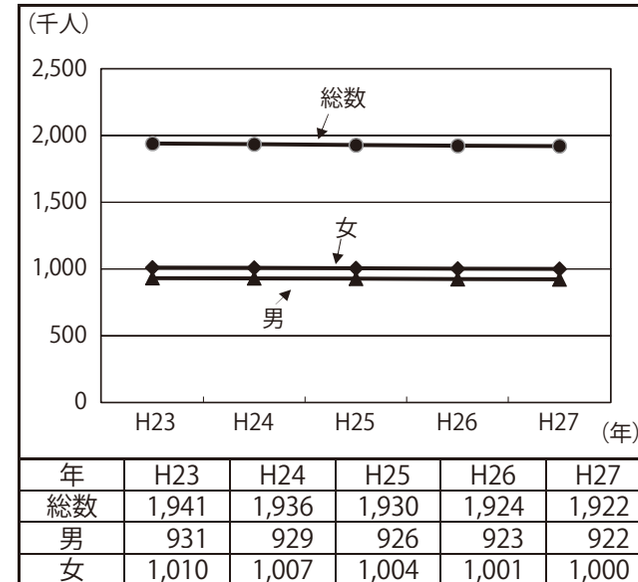
- 調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は全国47地点の単純平均

B 人口・世帯

B-7 総人口

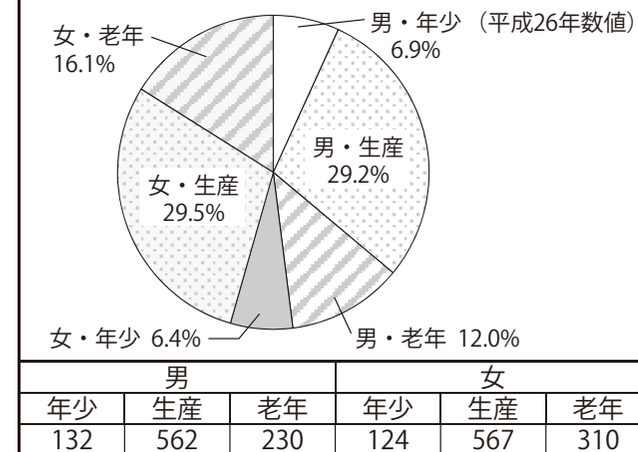
順位	都道府県名	総人口 (人)	(万人)
1	東京	13,513,734	
2	神奈川	9,127,323	
3	大阪	8,838,908	
4	愛知	7,484,094	
5	埼玉	7,261,271	
6	千葉	6,224,027	
7	兵庫	5,536,989	
8	北海道	5,383,579	
9	福岡	5,102,871	
10	静岡	3,701,181	
11	茨城	2,917,857	
12	広島	2,844,963	
13	京都	2,610,140	
14	宮城	2,334,215	
15	新潟	2,305,098	
16	長野	2,099,759	
17	岐阜	2,032,533	
18	栃木	1,974,671	
19	群馬	1,973,476	
20	岡山	1,922,181	
21	福島	1,913,606	
22	三重	1,815,827	
23	熊本	1,786,969	
24	鹿児島	1,648,752	
25	沖縄	1,434,138	
26	滋賀	1,413,184	
27	山口	1,405,007	
28	愛媛	1,385,840	
29	長崎	1,377,780	
30	奈良	1,365,008	
31	青森	1,308,649	
32	岩手	1,279,814	
33	大分	1,166,729	
34	石川	1,154,343	
35	山形	1,122,957	
36	宮崎	1,104,377	
37	富山	1,066,883	
38	秋田	1,022,839	
39	香川	976,756	
40	和歌山	963,850	
41	山梨	835,165	
42	佐賀	833,245	
43	福井	787,099	
44	徳島	756,063	
45	高知	728,461	
46	島根	694,188	
47	鳥取	573,648	
	全国計	127,110,047	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査速報」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>

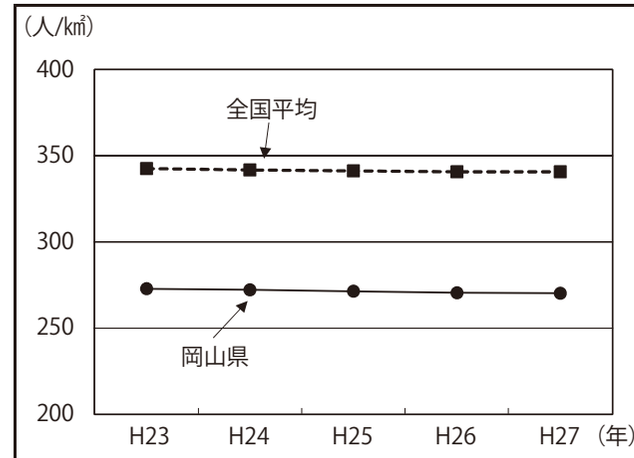
- ・左表 総務省「国勢調査速報」(平成27年10月1日)
- ・右表 総務省「人口推計」(平成27年を除く。)

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	6,168.0	
2	大阪	4,639.5	
3	神奈川	3,778.1	
4	埼玉	1,912.0	
5	愛知	1,446.9	
6	千葉	1,206.8	
7	福岡	1,023.4	
8	兵庫	659.1	
9	沖縄	628.7	
10	京都	565.9	
11	香川	520.5	
12	茨城	478.6	
13	静岡	475.9	
14	奈良	369.8	
15	滋賀	351.8	
16	佐賀	341.4	
	全国平均	340.8	
17	広島	335.5	
18	長崎	333.4	
19	宮城	320.5	
20	三重	314.5	
21	群馬	310.2	
22	栃木	308.2	
23	石川	275.8	
24	岡山	270.2	
25	富山	251.2	
26	愛媛	244.2	
27	熊本	241.2	
28	山口	229.9	
29	和歌山	204.0	
30	岐阜	191.4	
31	福井	187.8	
32	山梨	187.0	
33	大分	184.0	
34	新潟	183.2	
35	徳島	182.3	
36	鹿児島	179.5	
37	鳥取	163.6	
38	長野	154.8	
39	宮崎	142.8	
40	福島	138.8	
41	青森	135.7	
42	山形	120.4	
43	島根	103.5	
44	高知	102.5	
45	秋田	87.9	
46	岩手	83.8	
47	北海道	68.7	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	272.8	272.2	271.3	270.4	270.2
全国	342.7	341.9	341.3	340.8	340.8

(人/km²)

<人口集中地区人口比率>

年	H2	H7	H12	H17	H22
岡山	38.2	40.9	42.3	43.7	45.6
全国	63.2	64.7	65.2	66.0	67.3

(%)

※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>

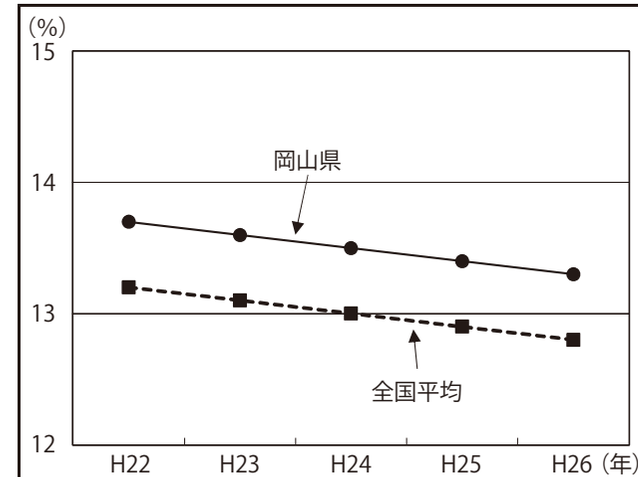
- ・調査時点 平成27年10月1日
 - ・算出方法 総人口÷総面積
 - ・資料出所 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
- ※北方地域及び竹島を除く。
総人口は、総務省「人口推計」を使用
(平成27年は、総務省「国勢調査速報」を使用)

B8

B-9 年少人口割合（0～14歳）

順位	都道府県名	総人口に占める0～14歳人口の割合 (%)	(%)
1	沖 縄	17.5	
2	滋 賀	14.6	
3	佐 賀	14.2	
4	愛 知	14.0	
5	宮 崎	13.8	
6	熊 本	13.6	
6	鹿 児 島	13.6	
8	福 岡	13.5	
9	福 井	13.4	
9	岐 阜	13.4	
11	岡 山	13.3	
11	広 島	13.3	
13	長 野	13.2	
13	静 岡	13.2	
13	三 重	13.2	
13	兵 庫	13.2	
13	長 崎	13.2	
18	石 川	13.1	
19	栃 木	13.0	
19	群 馬	13.0	
19	鳥 取	13.0	
19	香 川	13.0	
23	茨 城	12.9	
	全国平均	12.8	
24	埼 玉	12.8	
24	神 奈 川	12.8	
24	大 分	12.8	
27	宮 城	12.7	
27	大 阪	12.7	
27	大 島	12.7	
30	千 葉	12.6	
30	山 梨	12.6	
30	奈 良	12.6	
30	愛 媛	12.6	
34	福 島	12.5	
35	富 山	12.4	
35	京 都	12.4	
35	山 口	12.4	
38	山 形	12.3	
38	和 歌 山	12.3	
40	新 潟	12.2	
41	岩 手	12.1	
42	徳 島	11.9	
43	青 森	11.7	
43	高 知	11.7	
45	北 海 道	11.5	
46	東 京	11.3	
47	秋 田	10.8	

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	13.7	13.6	13.5	13.4	13.3
全国	13.2	13.1	13.0	12.9	12.8

※平成22年は、総務省「国勢調査報告」による。(%)

B9

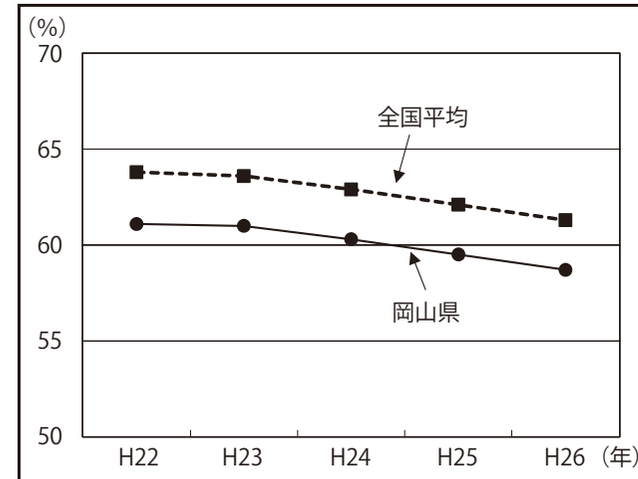
<資料出所他>

- ☆年少人口とは、14歳以下の人口
- ・調査時点 平成26年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-10 生産年齢人口割合 (15～64歳)

順位	都道府県名	総人口に占める15～64歳人口の割合 (%)	(%)
1	東京	66.2	
2	神奈川	64.0	
3	沖縄	63.5	
4	埼玉	63.2	
5	愛知	62.9	
6	宮城	62.6	
7	千葉	62.1	
8	栃木	61.9	
8	滋賀	61.9	
10	大阪	61.6	
11	福岡	61.4	
	全国平均	61.3	
12	茨城	61.3	
13	京都	60.8	
14	北海道	60.4	
14	兵庫	60.4	
16	群馬	60.2	
17	山梨	59.9	
17	静岡	59.9	
19	福島	59.8	
19	石川	59.8	
21	三重	59.7	
22	奈良	59.6	
23	広島	59.5	
24	青森	59.3	
24	岐阜	59.3	
26	新潟	58.8	
26	佐賀	58.8	
28	岡山	58.7	
28	福井	58.7	
30	岩手	58.3	
30	熊本	58.3	
32	富山	57.9	
32	鳥取	57.9	
32	徳島	57.9	
32	長崎	57.9	
36	山形	57.8	
36	香川	57.8	
36	鹿児島	57.8	
39	長野	57.7	
40	愛媛	57.6	
40	大宮	57.6	
40	分崎	57.6	
43	和歌山	57.3	
44	秋田	56.6	
45	山口	56.3	
46	高知	56.2	
47	島根	55.6	

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	61.1	61.0	60.3	59.5	58.7
全国	63.8	63.6	62.9	62.1	61.3

※平成22年は、総務省「国勢調査報告」による。(%)

B10

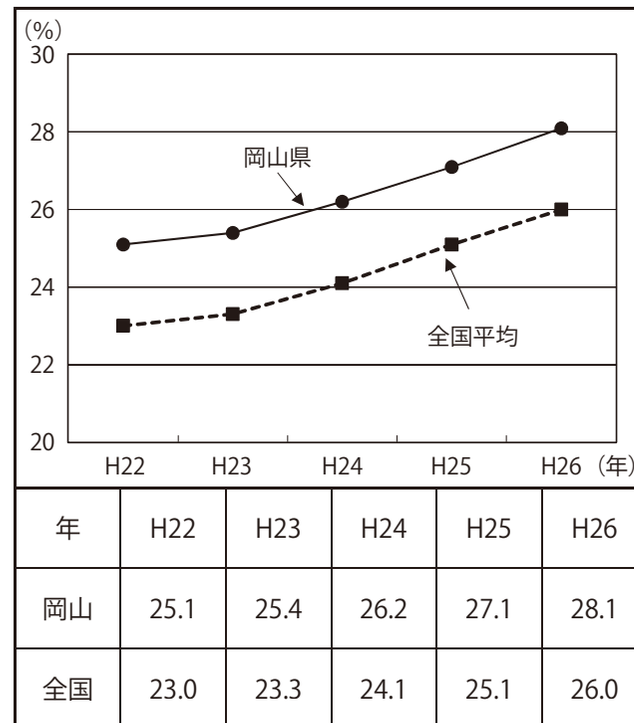
<資料出所他>

- ☆生産年齢人口とは、15～64歳の人口
- ・調査時点 平成26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	32.6	
2	高知	32.2	
3	島根	31.8	
4	山口	31.3	
5	和歌山	30.5	
6	徳島	30.1	
7	山形	29.9	
8	愛媛	29.8	
9	富山	29.7	
10	岩手	29.6	
10	大分	29.6	
12	長野	29.2	
12	香川	29.2	
14	新潟	29.1	
14	鳥取	29.1	
16	青森	29.0	
17	長崎	28.9	
18	宮崎	28.6	
18	鹿児島	28.6	
20	岡山	28.1	
20	北海道	28.1	
20	熊本	28.1	
23	福井	27.9	
24	福島	27.8	
24	奈良	27.8	
26	山梨	27.5	
27	岐阜	27.3	
28	石川	27.1	
28	三重	27.1	
28	広島	27.1	
31	佐賀	27.0	
32	静岡	26.9	
32	京都	26.9	
34	群馬	26.8	
35	兵庫	26.3	
	全国平均	26.0	
36	茨城	25.8	
37	大阪	25.7	
38	千葉	25.3	
39	栃木	25.1	
39	福岡	25.1	
41	宮城	24.6	
42	埼玉	24.0	
43	滋賀	23.4	
44	神奈川	23.2	
44	愛知	23.2	
46	東京	22.5	
47	沖縄	19.0	

<岡山県の推移>



※平成22年は、総務省「国勢調査報告」による。(%)

B11

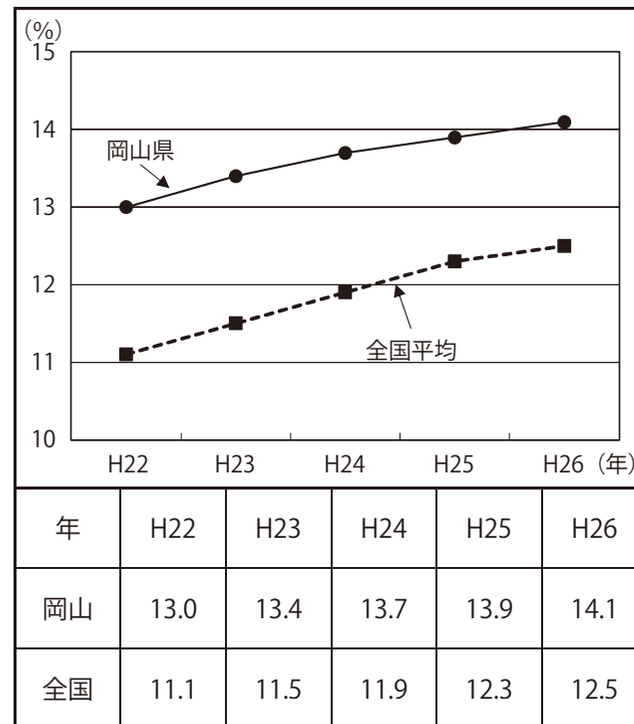
<資料出所他>

- ☆老年人口とは、65歳以上の人口
- ・調査時点 平成26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	18.1	
2	島根	17.7	
3	高知	17.0	
4	山形	16.7	
5	岩手	16.0	
6	山口	15.9	
6	徳島	15.9	
6	鹿児島	15.9	
9	鳥取	15.7	
10	和歌山	15.5	
10	大分	15.5	
12	新潟	15.4	
12	愛媛	15.4	
14	長野	15.3	
14	長崎	15.3	
16	熊本	15.2	
16	宮崎	15.2	
18	青森	14.9	
19	福島	14.8	
19	香川	14.8	
21	富山	14.7	
22	福井	14.5	
23	佐賀	14.3	
24	岡山	14.1	
25	北海道	14.0	
25	山梨	14.0	
27	三重	13.3	
28	岐阜	13.2	
28	広島	13.2	
30	石川	13.0	
30	静岡	13.0	
32	群馬	12.9	
33	奈良	12.8	
34	京都	12.6	
	全国平均	12.5	
35	宮城	12.5	
36	兵庫	12.4	
37	福岡	12.2	
38	茨城	12.0	
39	栃木	11.9	
40	大阪	11.5	
41	千葉	11.0	
41	滋賀	11.0	
43	東京	10.7	
44	神奈川	10.5	
45	愛知	10.4	
46	埼玉	10.1	
47	沖縄	9.9	

<岡山県の推移>



※平成22年は、総務省「国勢調査報告」による。(%)

B12

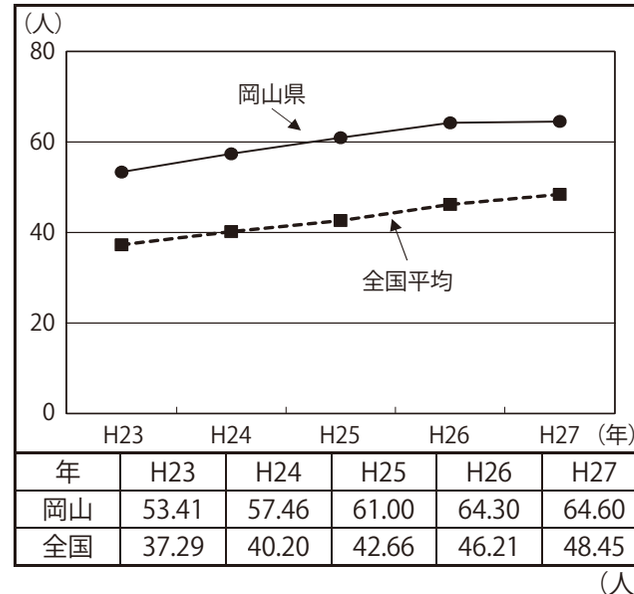
<資料出所他>

- ☆後期高齢者人口とは、75歳以上の人口
- ・調査時点 平成26年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

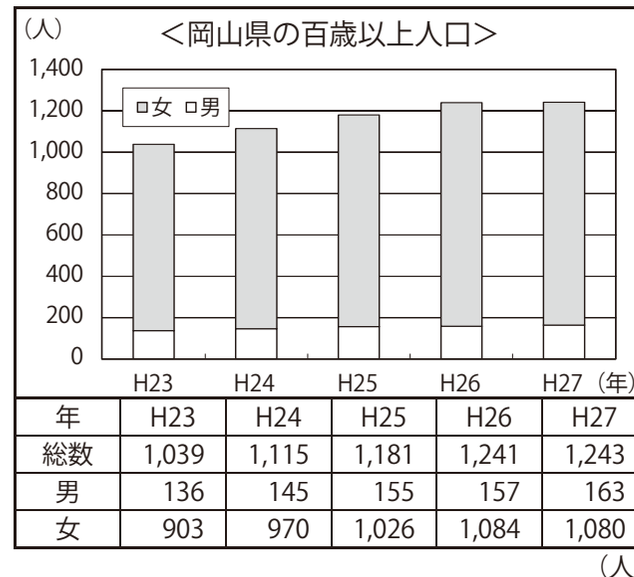
B-13 百歳以上人口割合（人口10万人当たり）

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	90.74	
2	高知	85.40	
3	鹿児島	80.40	
4	鳥取	80.32	
5	香川	75.73	
6	山口	75.06	
7	熊本	73.85	
8	宮崎	72.97	
9	山梨	71.09	
10	長崎	69.60	
11	富山	69.55	
12	長野	68.55	
13	愛媛	68.01	
14	佐賀	67.54	
15	沖縄	66.09	
16	新潟	64.85	
17	岡山	64.60	
18	徳島	63.89	
19	広島	63.60	
20	福井	63.32	
21	大石	62.17	
22	石川	60.31	
23	和歌山	59.93	
24	京都	56.56	
25	山形	55.54	
26	岩手	55.51	
27	福岡	55.10	
28	秋田	52.75	
29	北海道	52.39	
30	群馬	51.47	
31	奈良	50.52	
32	福島	50.12	
33	静岡	49.66	
	全国平均	48.45	
34	岐阜	48.16	
35	三重	47.99	
36	兵庫	47.97	
37	茨城	43.85	
38	滋賀	42.32	
39	栃木	40.65	
40	宮城	40.04	
41	東京	40.00	
42	大阪	37.39	
43	青森	37.32	
44	神奈川	36.44	
45	千葉	36.00	
46	愛知	32.10	
47	埼玉	28.68	

<岡山県の推移>



B13



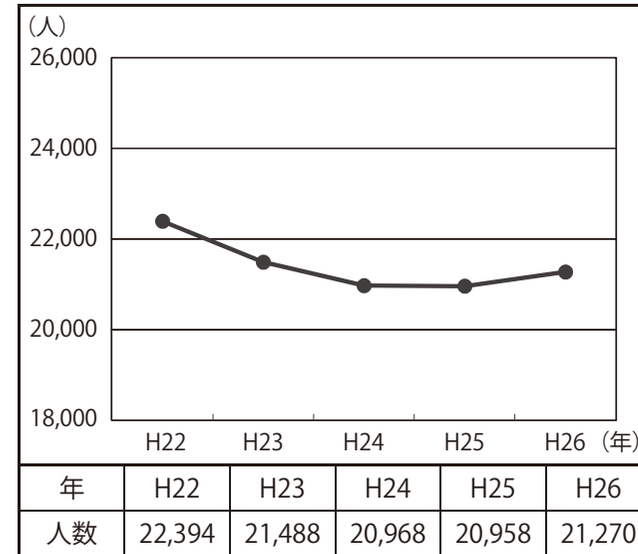
<資料出所他>

- 調査時点 平成27年9月1日
- 資料出所 厚生労働省資料 百歳以上高齢者数
- 総人口は、総務省「人口推計」(平成26年10月1日時点)を使用

B-14 在留外国人割合

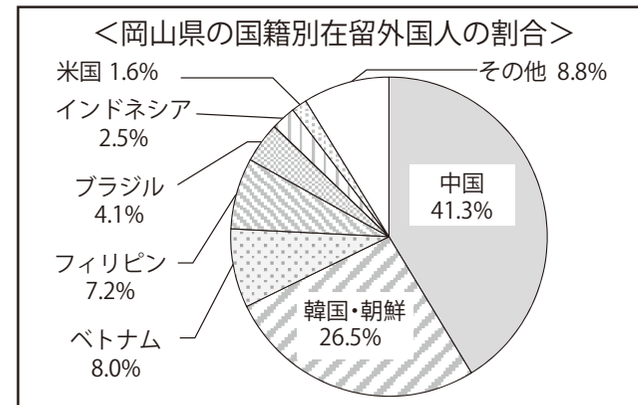
順位	都道府県名	総人口に占める在留外国人の割合 (%)	(%)				
			0	1	2	3	4
1	東京	3.22	[Bar]				
2	愛知	2.69	[Bar]				
3	三重	2.35	[Bar]				
4	大阪	2.31	[Bar]				
5	群馬	2.23	[Bar]				
6	岐阜	2.21	[Bar]				
7	静岡	2.03	[Bar]				
8	京都	2.00	[Bar]				
9	神奈川	1.88	[Bar]				
10	千葉	1.84	[Bar]				
11	埼玉	1.80	[Bar]				
12	茨城	1.78	[Bar]				
13	兵庫	1.74	[Bar]				
14	滋賀	1.72	[Bar]				
	全国平均	1.67	[Bar]				
15	山梨	1.66	[Bar]				
16	栃木	1.63	[Bar]				
17	福井	1.48	[Bar]				
18	長野	1.46	[Bar]				
19	広島	1.41	[Bar]				
20	富山	1.25	[Bar]				
21	福岡	1.13	[Bar]				
22	岡山	1.11	[Bar]				
23	石川	0.95	[Bar]				
24	山口	0.94	[Bar]				
25	香川	0.91	[Bar]				
26	大分	0.87	[Bar]				
27	島根	0.86	[Bar]				
28	奈良	0.81	[Bar]				
29	沖縄	0.79	[Bar]				
30	宮城	0.70	[Bar]				
31	鳥取	0.67	[Bar]				
32	愛媛	0.67	[Bar]				
33	徳島	0.65	[Bar]				
34	和歌山	0.61	[Bar]				
35	長崎	0.60	[Bar]				
36	新潟	0.58	[Bar]				
37	熊本	0.56	[Bar]				
38	山形	0.54	[Bar]				
39	福島	0.53	[Bar]				
40	佐賀	0.53	[Bar]				
41	高知	0.48	[Bar]				
42	岩手	0.44	[Bar]				
43	北海道	0.44	[Bar]				
44	鹿児島	0.40	[Bar]				
45	宮崎	0.40	[Bar]				
46	秋田	0.35	[Bar]				
47	青森	0.31	[Bar]				

<岡山県の推移>



B14

(人)



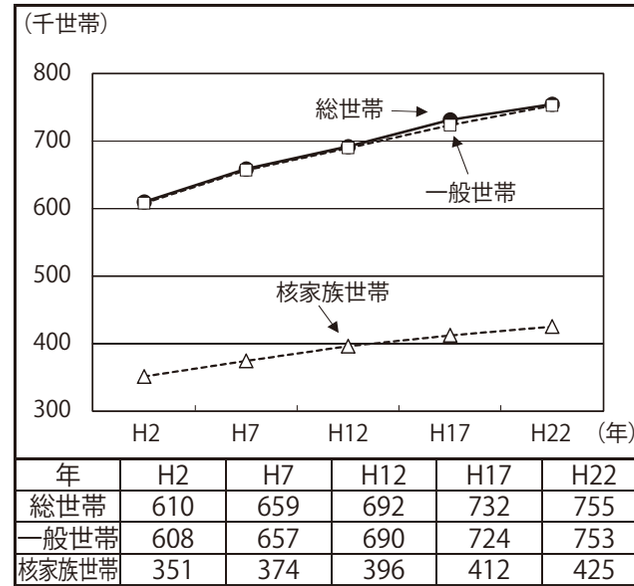
<資料出所他>

- 調査時点 平成26年12月31日
- 算出方法 在留外国人数÷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26年10月1日時点)を使用

B-15 総世帯数

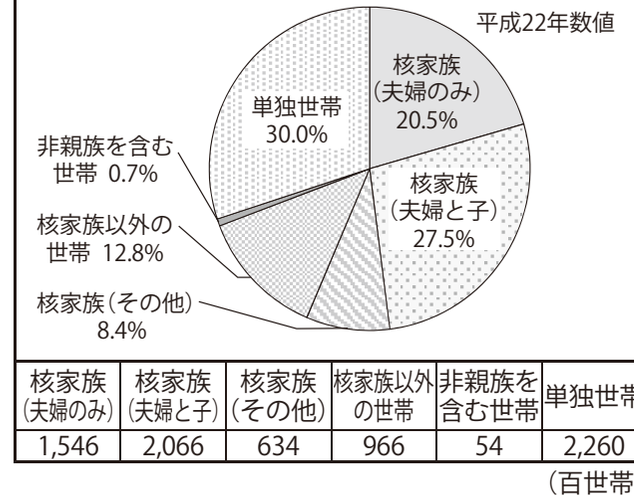
順位	都道府県名	総世帯数 (世帯)	(千世帯)			
			0	2,500	5,000	7,500
1	東京	6,692,089	[Bar]			
2	神奈川	3,978,243	[Bar]			
3	大阪	3,921,923	[Bar]			
4	愛知	3,060,881	[Bar]			
5	埼玉	2,968,978	[Bar]			
6	千葉	2,607,079	[Bar]			
7	北海道	2,440,502	[Bar]			
8	兵庫	2,314,206	[Bar]			
9	福岡	2,199,429	[Bar]			
10	静岡	1,427,077	[Bar]			
11	広島	1,209,581	[Bar]			
12	京都	1,152,925	[Bar]			
13	茨城	1,123,802	[Bar]			
14	宮城	944,719	[Bar]			
15	新潟	848,199	[Bar]			
16	長野	806,447	[Bar]			
17	群馬	773,186	[Bar]			
18	岡山	772,106	[Bar]			
19	栃木	762,535	[Bar]			
20	岐阜	752,574	[Bar]			
21	福島	736,616	[Bar]			
22	鹿児島	724,566	[Bar]			
23	三重	718,759	[Bar]			
24	熊本	704,497	[Bar]			
25	山口	598,550	[Bar]			
26	愛媛	592,209	[Bar]			
27	長崎	560,681	[Bar]			
28	沖縄	559,744	[Bar]			
29	滋賀	537,294	[Bar]			
30	奈良	530,325	[Bar]			
31	青森	510,948	[Bar]			
32	岩手	491,725	[Bar]			
33	大宮	485,909	[Bar]			
34	山崎	462,620	[Bar]			
35	石川	453,469	[Bar]			
36	香川	398,316	[Bar]			
37	山形	393,920	[Bar]			
38	和歌山	391,924	[Bar]			
39	富山	390,786	[Bar]			
40	秋田	388,621	[Bar]			
41	山梨	329,953	[Bar]			
42	高知	318,972	[Bar]			
43	徳島	305,098	[Bar]			
44	佐賀	301,840	[Bar]			
45	福井	279,380	[Bar]			
46	島根	264,481	[Bar]			
47	鳥取	215,542	[Bar]			
	全国計	53,403,226	[Bar]			

<岡山県の推移>



B15

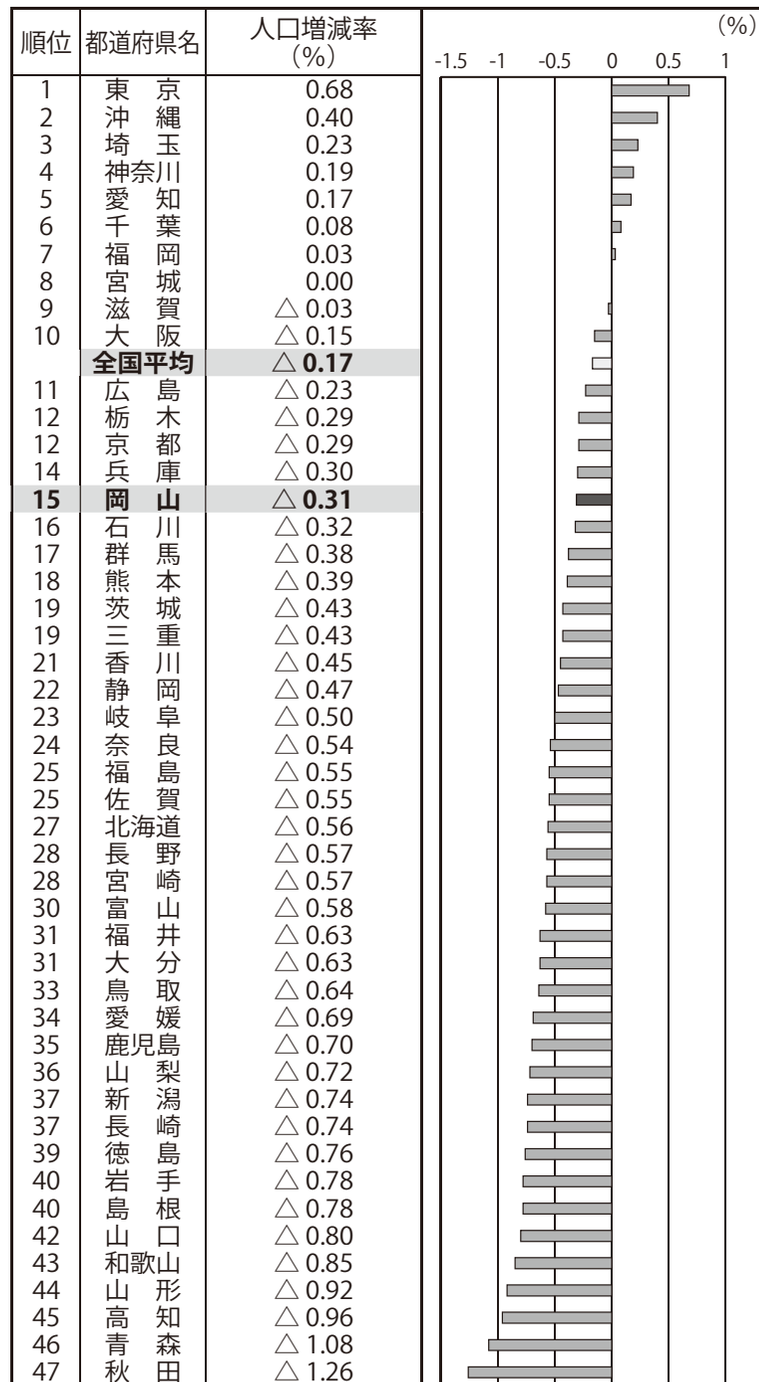
<一般世帯の家族類型の割合>



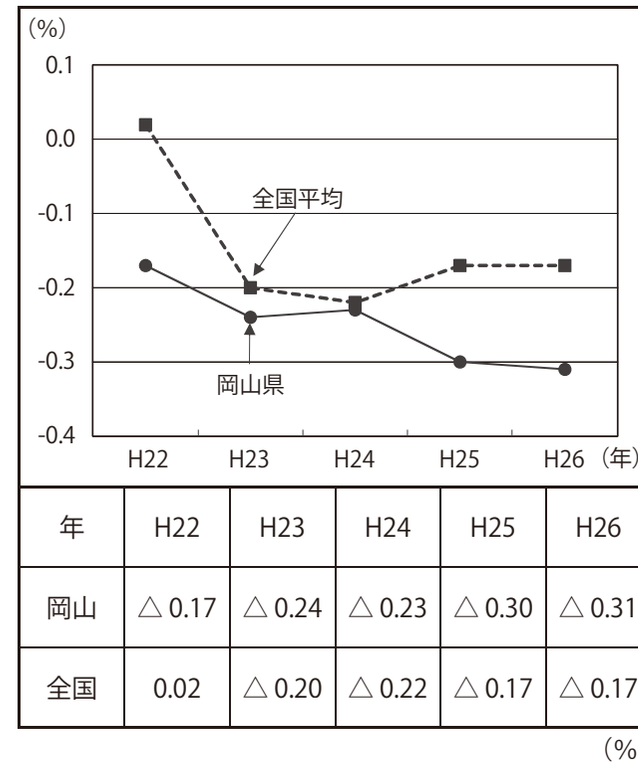
<資料出所他>

- ☆一般世帯数+施設等の世帯数
- ・左表 総務省「国勢調査速報」(平成27年10月1日)
- ・右表 総務省「国勢調査」(平成22年10月1日)

B-16 人口増減率



<岡山県の推移>



B16

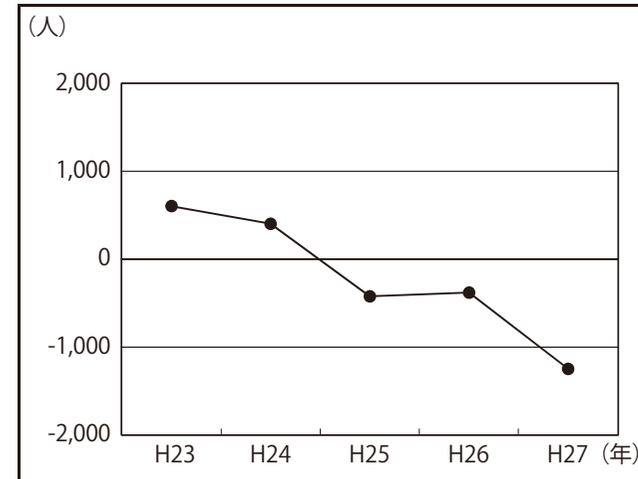
<資料出所他>

- 調査期間 平成25年10月1日～平成26年9月30日
- 算出方法
$$\frac{(H26.9.30人口) - (H25.10.1人口)}{H25.10.1人口} \times 100$$
- 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（転入超過数）

順位	都道府県名	転入超過数 (人)	(万人)
1	東京	81,696	
2	埼玉	13,528	
2	神奈川	13,528	
4	千葉	10,605	
5	愛知	8,322	
6	福岡	3,603	
7	大阪	2,296	
8	沖縄	16	
9	宮城	△ 76	
10	京都	△ 279	
11	石川	△ 287	
12	香川	△ 492	
13	富山	△ 1,045	
14	岡山	△ 1,250	
15	島根	△ 1,366	
16	鳥取	△ 1,503	
17	滋賀	△ 1,987	
18	群馬	△ 2,149	
19	福島	△ 2,154	
20	徳島	△ 2,234	
21	高知	△ 2,278	
22	福島	△ 2,395	
23	大分	△ 2,412	
24	山梨	△ 2,553	
25	佐賀	△ 2,671	
26	広島	△ 2,856	
27	栃木	△ 2,924	
28	長野	△ 2,934	
29	宮崎	△ 3,462	
30	愛媛	△ 3,869	
31	熊本	△ 3,933	
32	奈良	△ 3,962	
33	和歌山	△ 3,980	
34	岩手	△ 4,122	
35	山形	△ 4,143	
36	三重	△ 4,218	
37	秋田	△ 4,492	
38	山口	△ 4,630	
39	茨城	△ 4,826	
40	岐阜	△ 5,194	
41	鹿児島	△ 5,298	
42	長崎	△ 5,848	
43	静岡	△ 6,206	
44	青森	△ 6,560	
45	新潟	△ 6,735	
46	兵庫	△ 7,409	
47	北海道	△ 8,862	
	全国	0	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
転入超過数	605	404	△ 723	△ 382	△ 1,250

B17

(人)

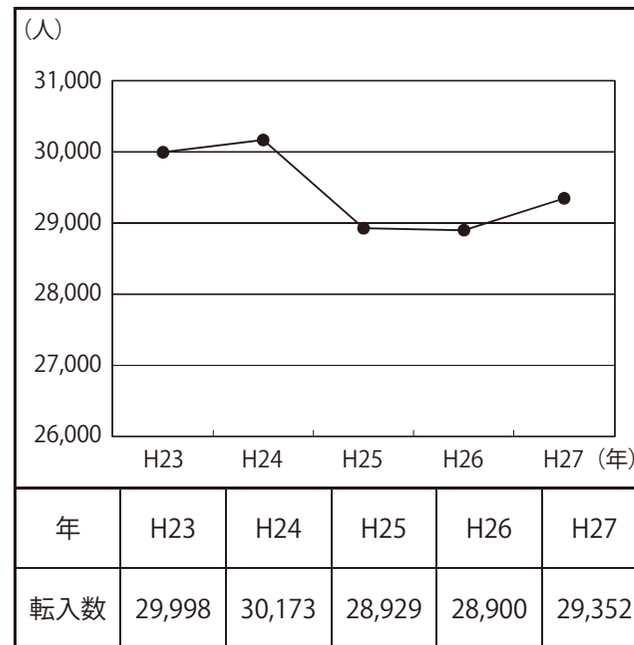
<資料出所他>

- ・調査期間 平成27年（1.1～12.31）
- ・資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」

B-18 人口転入率

順位	都道府県名	人口転入率 (%)	(%)				
			0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
1	東京	3.31	[Bar]				
2	神奈川	2.36	[Bar]				
3	千葉	2.33	[Bar]				
4	埼玉	2.26	[Bar]				
5	京都	2.20	[Bar]				
6	宮城	2.09	[Bar]				
7	福岡	1.97	[Bar]				
	全国	1.85	[Bar]				
8	佐賀	1.82	[Bar]				
9	香川	1.81	[Bar]				
10	大阪	1.80	[Bar]				
11	滋賀	1.78	[Bar]				
12	沖縄	1.76	[Bar]				
13	奈良	1.72	[Bar]				
14	広島	1.66	[Bar]				
15	長崎	1.63	[Bar]				
16	宮崎	1.62	[Bar]				
17	兵庫	1.59	[Bar]				
18	鹿児島	1.57	[Bar]				
19	愛知	1.57	[Bar]				
20	石川	1.56	[Bar]				
21	鳥取	1.56	[Bar]				
22	大分	1.56	[Bar]				
23	栃木	1.56	[Bar]				
24	茨城	1.55	[Bar]				
25	熊本	1.54	[Bar]				
26	山口	1.54	[Bar]				
27	岡山	1.53	[Bar]				
28	島根	1.51	[Bar]				
29	山梨	1.49	[Bar]				
30	三重	1.47	[Bar]				
31	福島	1.44	[Bar]				
32	群馬	1.38	[Bar]				
33	静岡	1.36	[Bar]				
34	岩手	1.36	[Bar]				
35	青森	1.31	[Bar]				
36	岐阜	1.26	[Bar]				
37	長野	1.26	[Bar]				
38	愛媛	1.25	[Bar]				
39	高知	1.24	[Bar]				
40	徳島	1.23	[Bar]				
41	富山	1.17	[Bar]				
42	山形	1.16	[Bar]				
43	和歌山	1.12	[Bar]				
44	秋田	1.11	[Bar]				
45	福井	1.08	[Bar]				
46	新潟	0.94	[Bar]				
47	北海道	0.88	[Bar]				

<岡山県の推移>



B18

(人)

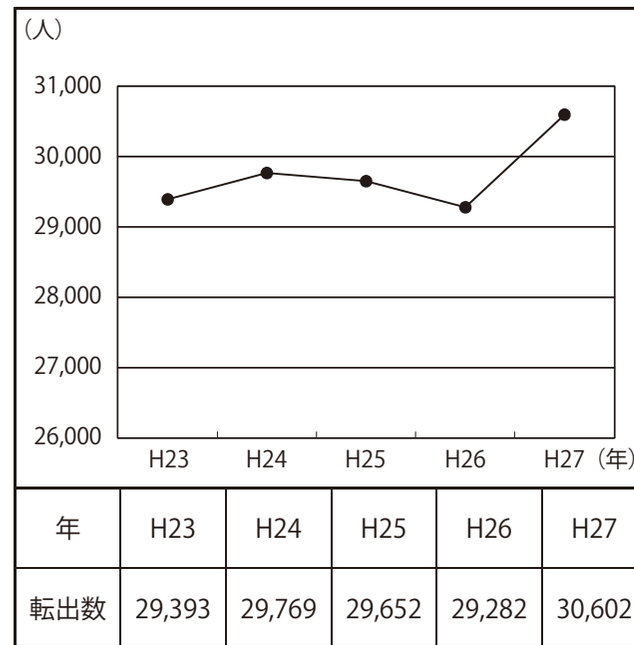
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- 算出方法 $\frac{\text{H27.1.1~12.31の転入者数(日本人)}}{\text{H27.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」
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に関する調査」(平成27年1月1日時点)を使用。

B-19 人口転出率

順位	都道府県名	人口転出率 (%)	(%)				
			0.0	1.0	2.0	3.0	4.0
1	東京都	2.67	[Bar]				
2	東京都	2.21	[Bar]				
3	神奈川県	2.21	[Bar]				
4	千葉県	2.16	[Bar]				
5	佐賀県	2.14	[Bar]				
6	宮城県	2.09	[Bar]				
7	埼玉県	2.07	[Bar]				
8	長崎県	2.05	[Bar]				
9	奈良県	2.00	[Bar]				
10	宮崎県	1.93	[Bar]				
11	滋賀県	1.92	[Bar]				
12	福岡県	1.90	[Bar]				
13	鹿児島県	1.88	[Bar]				
14	山口県	1.87	[Bar]				
15	香川県	1.86	[Bar]				
	全国	1.85	[Bar]				
16	鳥取県	1.82	[Bar]				
17	青森県	1.80	[Bar]				
18	山梨県	1.80	[Bar]				
19	大阪府	1.78	[Bar]				
20	大分県	1.76	[Bar]				
21	沖縄県	1.76	[Bar]				
22	熊本県	1.76	[Bar]				
23	広島県	1.76	[Bar]				
24	兵庫県	1.72	[Bar]				
25	茨城県	1.71	[Bar]				
26	栃木県	1.70	[Bar]				
27	三重県	1.70	[Bar]				
28	三島根県	1.70	[Bar]				
29	岩手県	1.68	[Bar]				
30	岡山県	1.59	[Bar]				
31	石川県	1.59	[Bar]				
32	福島県	1.57	[Bar]				
33	高知県	1.54	[Bar]				
34	秋田県	1.54	[Bar]				
35	静岡県	1.53	[Bar]				
36	山形県	1.53	[Bar]				
37	愛媛県	1.52	[Bar]				
38	岐阜県	1.52	[Bar]				
39	和歌山県	1.52	[Bar]				
40	徳島県	1.52	[Bar]				
41	群馬県	1.49	[Bar]				
42	愛知県	1.45	[Bar]				
43	長野県	1.40	[Bar]				
44	福井県	1.35	[Bar]				
45	富山県	1.27	[Bar]				
46	新潟県	1.23	[Bar]				
47	北海道	1.04	[Bar]				

<岡山県の推移>



B19

(人)

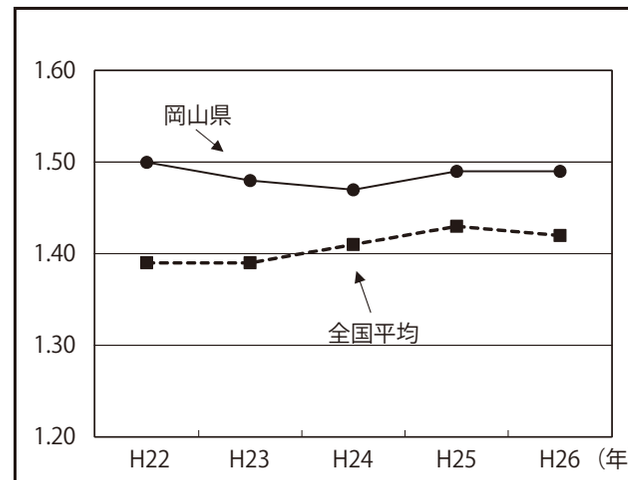
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- 算出方法 $\frac{\text{H27.1.1~12.31の転出者数(日本人)}}{\text{H27.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」
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に関する調査」(平成27年1月1日時点)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	1.86	[Bar]					
2	宮 崎	1.69	[Bar]					
3	島 根	1.66	[Bar]					
3	長 崎	1.66	[Bar]					
5	熊 本	1.64	[Bar]					
6	佐 賀	1.63	[Bar]					
7	鹿 児 島	1.62	[Bar]					
8	鳥 取	1.60	[Bar]					
9	福 島	1.58	[Bar]					
10	香 川	1.57	[Bar]					
10	大 分	1.57	[Bar]					
12	福 井	1.55	[Bar]					
12	和 歌 山	1.55	[Bar]					
12	広 島	1.55	[Bar]					
15	長 野	1.54	[Bar]					
15	山 口	1.54	[Bar]					
17	滋 賀	1.53	[Bar]					
18	静 岡	1.50	[Bar]					
18	愛 媛	1.50	[Bar]					
20	岡 山	1.49	[Bar]					
21	山 形	1.47	[Bar]					
22	栃 木	1.46	[Bar]					
22	愛 知	1.46	[Bar]					
22	徳 島	1.46	[Bar]					
22	福 岡	1.46	[Bar]					
26	富 山	1.45	[Bar]					
26	石 川	1.45	[Bar]					
26	三 重	1.45	[Bar]					
26	高 知	1.45	[Bar]					
30	岩 手	1.44	[Bar]					
30	群 馬	1.44	[Bar]					
32	茨 城	1.43	[Bar]					
32	新 潟	1.43	[Bar]					
32	山 梨	1.43	[Bar]					
	全国平均	1.42	[Bar]					
35	青 森	1.42	[Bar]					
35	岐 阜	1.42	[Bar]					
37	兵 庫	1.41	[Bar]					
38	秋 田	1.34	[Bar]					
39	千 葉	1.32	[Bar]					
40	埼 玉	1.31	[Bar]					
40	神 奈 川	1.31	[Bar]					
40	大 阪	1.31	[Bar]					
43	宮 城	1.30	[Bar]					
44	北 海 道	1.27	[Bar]					
44	奈 良	1.27	[Bar]					
46	京 都	1.24	[Bar]					
47	東 京	1.15	[Bar]					

<岡山県の推移>



B20

年	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	1.50	1.48	1.47	1.49	1.49
全国	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42

<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

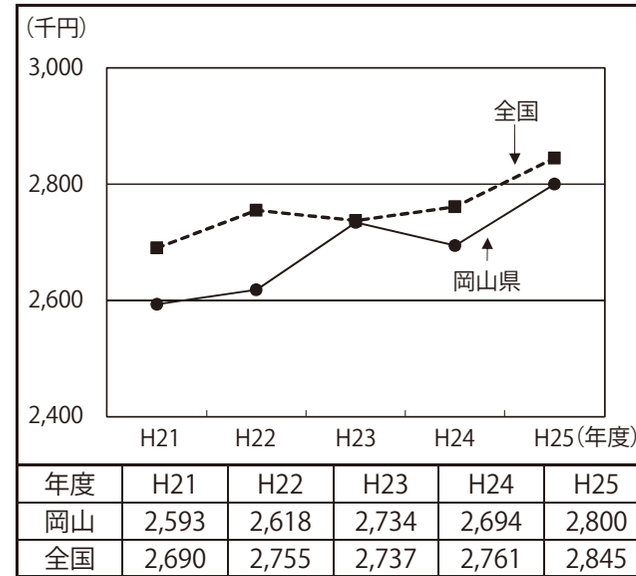
- 調査期間 平成26年(1.1～12.31)
- 資料出所 厚生労働省「人口動態統計」
- 集計客体 日本における日本人

C 経済・産業

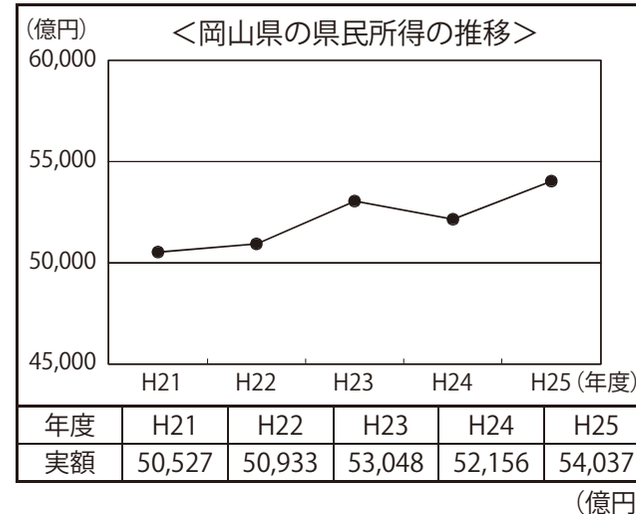
C-21 県民所得 (人口1人当たり)

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	4,423	
2	愛知県	3,437	
3	静岡県	3,195	
4	茨城県	3,137	
5	滋賀県	3,116	
6	富山県	3,077	
7	栃木県	3,008	
8	広島県	3,004	
	全国	2,972	
9	京都府	2,949	
10	大阪府	2,939	
11	山口県	2,935	
12	三重県	2,932	
13	神奈川県	2,928	
14	群馬県	2,901	
15	香川県	2,863	
16	石川県	2,849	
17	山梨県	2,845	
18	千葉県	2,844	
19	埼玉県	2,806	
20	福岡県	2,802	
21	福井県	2,795	
22	和歌山県	2,738	
23	徳島県	2,727	
24	新潟県	2,708	
25	岡山県	2,705	
26	岐阜県	2,687	
27	宮城県	2,685	
28	兵庫県	2,637	
29	長野県	2,630	
30	福島県	2,606	
31	岩手県	2,547	
32	山形県	2,490	
33	大分県	2,489	
34	北海道	2,473	
35	愛媛県	2,470	
36	秋田県	2,450	
37	熊本県	2,442	
38	青森県	2,422	
39	佐賀県	2,419	
40	長崎県	2,400	
41	奈良県	2,393	
42	鹿児島県	2,387	
43	島根県	2,363	
44	宮崎県	2,281	
45	高知県	2,252	
46	鳥取県	2,249	
47	沖縄県	2,035	

<岡山県の推移>



C21



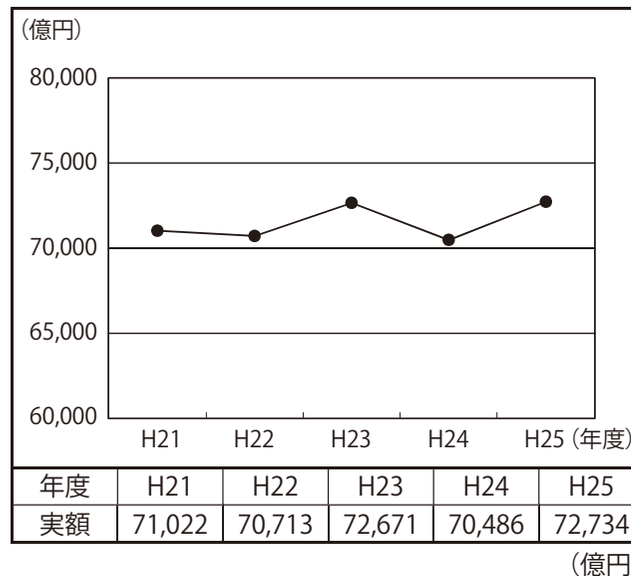
<資料出所他>

- 左表
 - 調査期間 平成24年度
 - 資料出所 内閣府「平成24年度県民経済計算年報」
- 右表
 - 資料出所 岡山県「平成25年度岡山県県民経済計算」

C-22 県内総生産(名目)

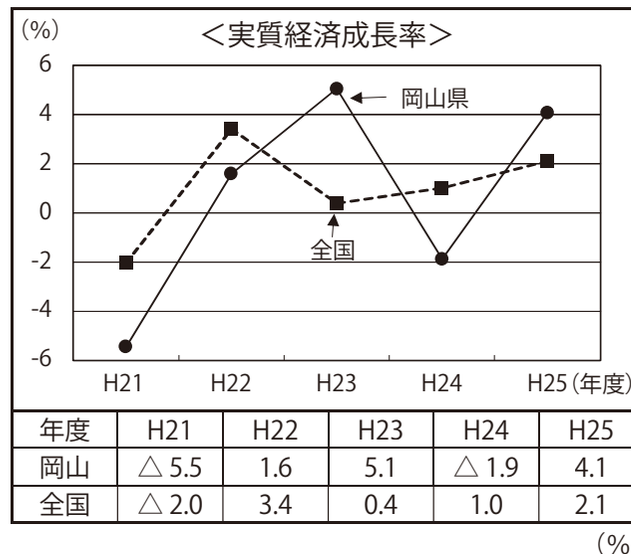
順位	都道府県名	県内総生産 (百万円)	(兆円)
1	東京	91,908,868	
2	大阪	36,843,044	
3	愛知	34,359,161	
4	神奈川県	30,257,823	
5	埼玉	20,374,018	
6	千葉	19,132,344	
7	兵庫	18,273,234	
8	北海道	18,124,116	
9	福岡	17,912,156	
10	静岡	15,485,316	
11	茨城	11,641,958	
12	広島	10,853,621	
13	京都	9,847,026	
14	新潟	8,687,432	
15	宮城	8,356,365	
16	栃木	7,737,877	
17	長野	7,686,255	
18	群馬	7,563,730	
19	三重	7,348,301	
20	岐阜	7,136,220	
21	岡山	7,064,602	
22	福島	6,806,980	
23	滋賀	5,769,487	
24	山口	5,693,025	
25	熊本	5,639,540	
26	鹿児島	5,347,166	
27	愛媛	4,716,063	
28	青森	4,472,202	
29	石川	4,426,497	
30	長崎	4,403,385	
31	富山	4,383,990	
32	岩手	4,381,230	
33	大分	4,198,838	
34	沖縄	3,806,582	
35	香川	3,763,538	
36	山形	3,689,569	
37	和歌山	3,572,695	
38	宮崎	3,531,012	
39	秋田	3,501,659	
40	奈良	3,499,173	
41	山梨	3,138,264	
42	福井	3,089,845	
43	徳島	2,838,932	
44	佐賀	2,644,464	
45	島根	2,342,038	
46	高知	2,160,432	
47	鳥取	1,748,157	
	全国計	500,158,230	

<岡山県の推移>



C22

<実質経済成長率>



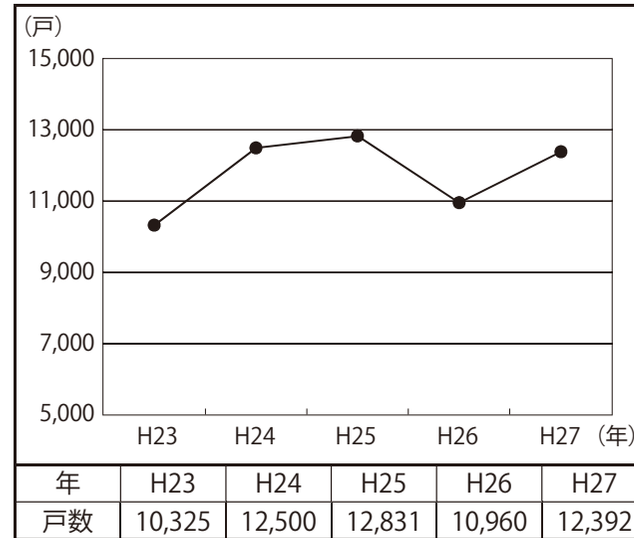
<資料出所他>

- 左表
- ・調査期間 平成24年度
 - ・資料出所 内閣府「平成24年度県民経済計算年報」
- 右表
- ・資料出所 岡山県「平成25年度岡山県県民経済計算」

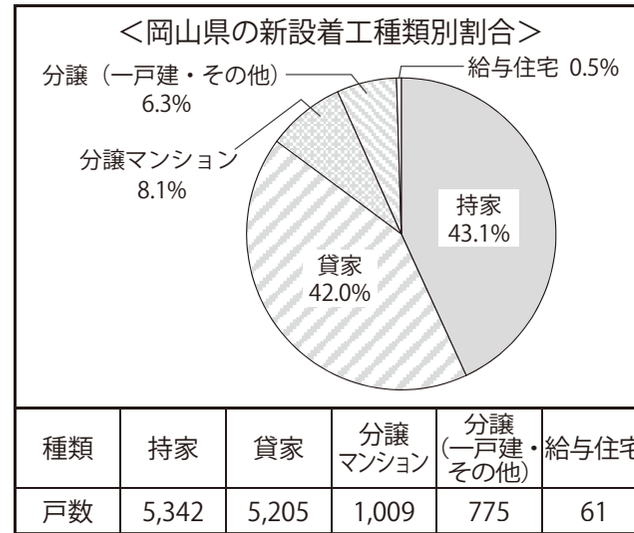
C-23 新設住宅着工戸数

順位	都道府県名	新設住宅着工戸数 (戸)	(千戸)
1	東京	141,978	
2	神奈川県	73,271	
3	大阪府	64,204	
4	愛知県	58,720	
5	埼玉県	57,357	
6	千葉県	45,784	
7	福岡県	40,415	
8	北海道	33,776	
9	兵庫県	32,696	
10	静岡県	24,052	
11	宮城県	23,719	
12	茨城県	22,310	
13	京都府	17,644	
14	広島県	16,289	
15	沖縄県	16,136	
16	福島県	15,568	
17	群馬県	13,174	
18	栃木県	13,120	
19	岡山県	12,392	
20	新潟県	11,554	
21	熊本県	10,723	
22	長野県	10,609	
23	鹿児島県	10,578	
24	岐阜県	10,436	
25	三重県	10,059	
26	岩手県	8,628	
27	滋賀県	8,208	
28	山口県	7,596	
29	石川県	7,286	
30	大分県	7,254	
31	愛媛県	6,817	
32	奈良県	6,517	
33	宮崎県	6,443	
34	香川県	6,412	
35	長崎県	6,262	
36	富山県	5,828	
37	青森県	5,686	
38	山形県	5,403	
39	佐賀県	4,941	
40	和歌山県	4,909	
41	山梨県	4,608	
42	福井県	3,911	
43	秋田県	3,853	
44	徳島県	3,802	
45	島根県	3,088	
46	高知県	2,734	
47	鳥取県	2,549	
	全国計	909,299	

<岡山県の推移>



C23



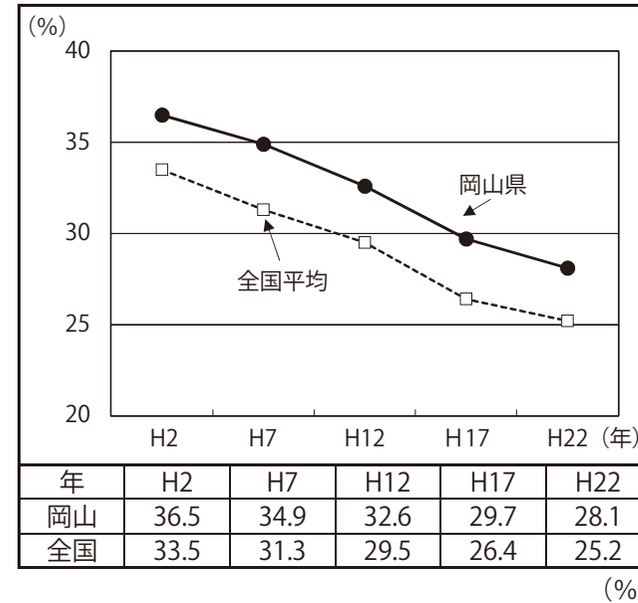
<資料出所他>

- ・調査期間 平成27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

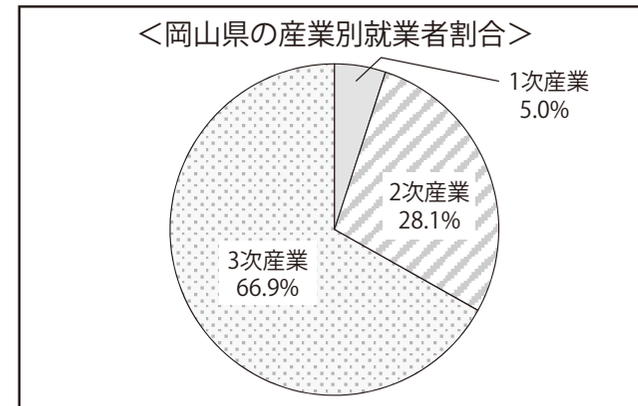
順位	都道府県名	第2次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	滋賀	34.5	
2	山賀	34.0	
3	富山	33.7	
4	静岡	33.6	
5	岡知	33.6	
6	愛知	32.8	
7	岐阜	32.0	
8	三重	31.9	
9	栃木	31.8	
10	群馬	30.1	
11	福島	29.8	
12	茨城	29.5	
13	長野	29.5	
14	山形	29.4	
15	新潟	29.1	
16	山梨	28.7	
17	岡山	28.1	
18	山口	26.8	
19	広島	26.6	
20	兵庫	26.3	
21	香川	25.5	
22	埼玉	25.3	
	全国平均	25.2	
23	秋田	25.1	
24	大田	24.7	
25	岩手	24.6	
26	愛媛	24.5	
27	大分	24.3	
28	徳島	24.3	
29	佐賀	24.2	
30	奈良	24.1	
31	島根	24.0	
32	京都	24.0	
33	鳥取	23.1	
34	宮城	22.6	
35	神奈川	22.6	
36	和歌山	22.4	
37	宮崎	21.6	
38	熊本	21.2	
39	福岡	20.9	
40	青森	20.6	
41	千葉	20.5	
42	長崎	20.2	
43	鹿児島	19.6	
44	北海道	18.1	
45	東京	17.6	
46	高知	17.5	
47	沖縄	15.4	

<岡山県の推移>



C24

<岡山県の産業別就業者割合>



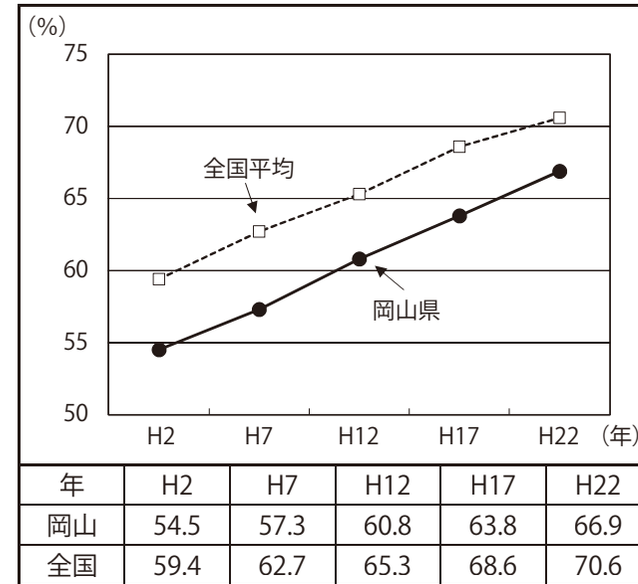
<資料出所他>

- ☆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22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	82.0	
2	沖縄	79.2	
3	神奈川県	76.5	
4	千葉県	76.4	
5	福岡	76.0	
6	大阪	74.7	
7	北海道	74.2	
8	京都	73.7	
9	奈良	73.2	
10	埼玉	72.9	
11	宮城	72.2	
12	兵庫	71.6	
13	長崎	71.6	
	全国平均	70.6	
14	高知	70.0	
15	広島	70.0	
16	鹿児島	70.0	
17	香川	68.6	
18	熊本	68.4	
19	大分	68.2	
20	和歌山	68.0	
21	石川	68.0	
22	山口	67.7	
23	島根	67.4	
24	愛媛	67.2	
25	鳥取	67.0	
26	徳島	66.9	
27	岡山	66.9	
28	宮崎	66.6	
29	青森	66.4	
30	佐賀	66.2	
31	秋田	64.8	
32	新潟	64.3	
33	福井	64.2	
34	愛知	64.1	
35	茨城	64.1	
36	山梨	63.5	
37	三重	63.3	
38	岐阜	63.2	
39	岩手	63.1	
40	群馬	62.6	
41	滋賀	62.6	
42	富山	62.4	
43	栃木	62.1	
44	静岡	62.1	
45	福島	62.0	
46	長野	60.7	
47	山形	60.5	

<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	900,116	43,096	240,159	572,340	44,521
男	506,402	26,919	177,768	275,392	26,323
女	393,714	16,177	62,391	296,948	18,198

(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22年10月1日（5年毎）

・算出方法

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

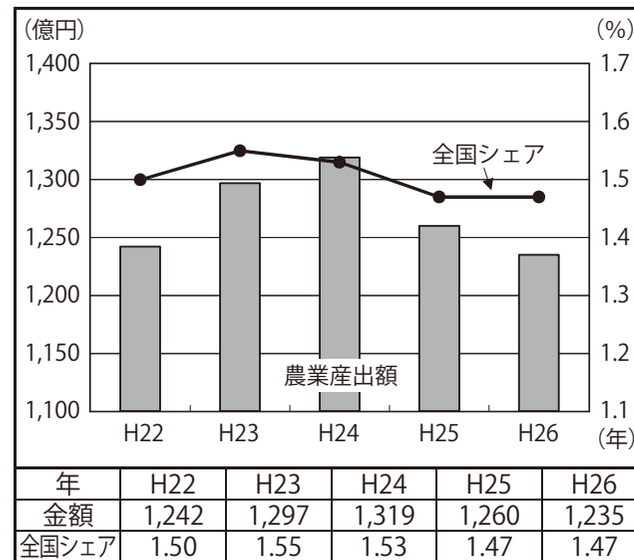
15歳以上就業者数には「分類不能の産業」を含まない。

・資料出所 総務省「国勢調査」

C-26 農業産出額

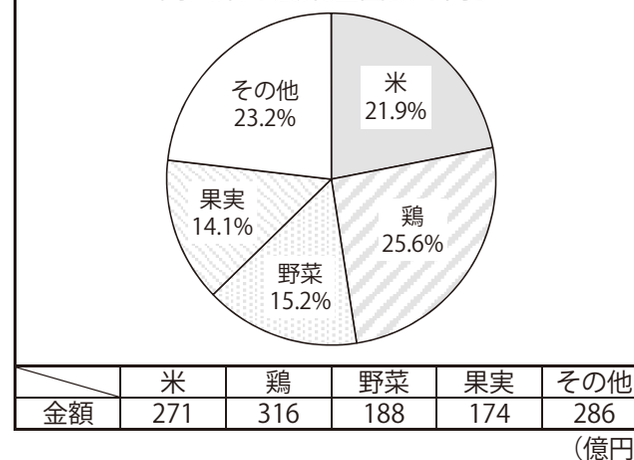
順位	都道府県名	農業産出額 (億円)	(億円)			
			0	4,000	8,000	12,000
1	北海道	11,110				
2	茨城	4,292				
3	鹿児島	4,263				
4	千葉	4,151				
5	宮崎	3,326				
6	熊本	3,283				
7	愛知	3,010				
8	青森	2,879				
9	栃木	2,495				
10	新潟	2,448				
11	岩手	2,352				
12	群馬	2,335				
13	長野	2,322				
14	福岡	2,170				
15	静岡	2,154				
16	山形	2,128				
17	埼玉	1,902				
18	福島	1,837				
19	宮城	1,629				
20	兵庫	1,491				
21	長崎	1,477				
22	秋田	1,473				
23	大分	1,268				
24	岡山	1,235				
25	佐賀	1,230				
26	愛媛	1,186				
27	岐阜	1,099				
28	広島	1,086				
29	三重	1,056				
30	高知	962				
31	徳島	953				
32	和歌山	952				
33	沖縄	901				
34	山梨	797				
35	神奈川県	781				
36	香川県	758				
37	東京都	663				
38	鳥取	653				
39	山口	614				
40	富山	581				
41	滋賀	554				
42	島根	531				
43	石川県	475				
44	奈良	402				
45	福井	400				
46	大阪	320				
47	東京都	295				
	全国計	84,279				

<岡山県の推移>



C26

<岡山県の農業産出額の内訳>



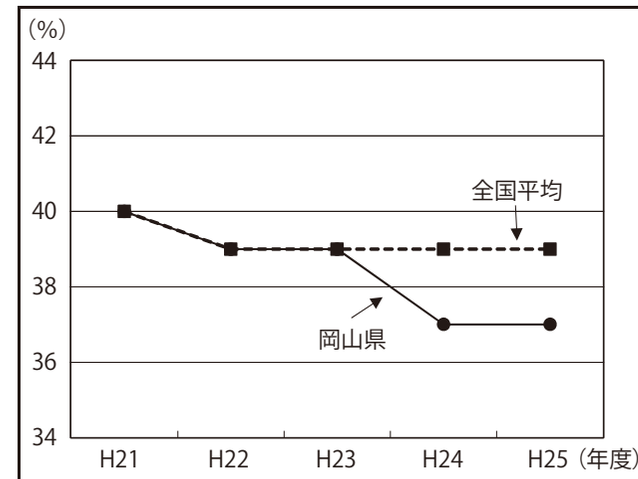
<資料出所他>

- ☆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26年(1.1~12.31)
- ・資料出所 農林水産省「生産農業所得統計」(平成26年は第1報)

C-27 食料自給率(カロリーベース)

順位	都道府県名	食料自給率 (%)	(%)
1	北海道	197	
2	秋田	181	
3	山形	136	
4	青森	118	
5	岩手	105	
6	新潟	104	
7	佐賀	91	
8	鹿児島	88	
9	福島	76	
9	富山	76	
11	栃木	75	
12	宮城	73	
13	茨城	72	
14	島根	67	
14	宮崎	67	
16	福井	65	
17	鳥取	62	
18	熊本	59	
19	長野	53	
20	滋賀	50	
21	石川	49	
22	大分	48	
23	高知	47	
24	徳島	45	
25	長崎	44	
26	三重	43	
	全国平均	39	
27	岡山	37	
27	香川	37	
27	愛媛	37	
30	群馬	34	
31	山口	32	
32	和歌山	30	
33	千葉	28	
34	沖縄	27	
35	岐阜	26	
36	広島	24	
37	福岡	20	
38	山梨	19	
39	静岡	17	
40	兵庫	16	
41	奈良	14	
42	愛知	13	
42	京都	13	
44	埼玉	11	
45	神奈川	2	
45	大阪	2	
47	東京	1	

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
岡山	40	39	39	37	37
全国	40	39	39	39	39

※平成24年度以前は確定値、H25年度は概算値。(%)

C27

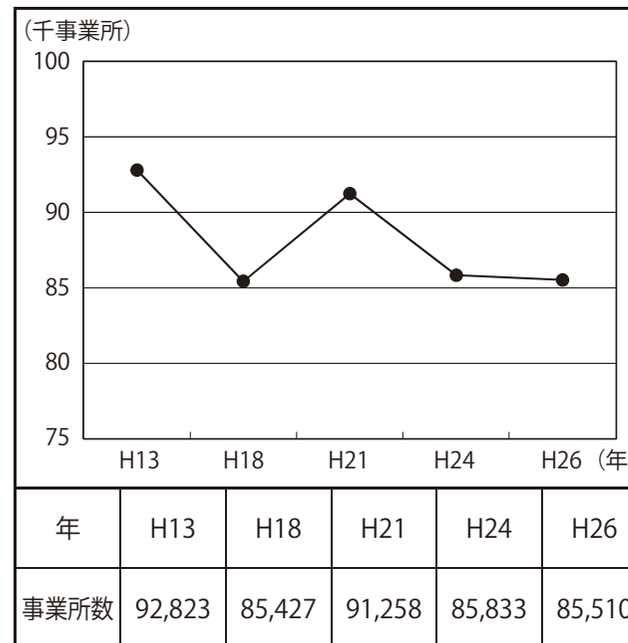
<資料出所他>

- 調査時点 平成25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	720,169	
2	大阪	440,705	
3	愛知	332,233	
4	神奈川	318,966	
5	埼玉	259,478	
6	北海道	242,366	
7	兵庫	231,708	
8	福岡	228,345	
9	千葉	203,713	
10	静岡	181,777	
11	広島	135,196	
12	京都	124,811	
13	茨城	122,137	
14	新潟	118,598	
15	長野	111,281	
16	宮城	103,505	
17	岐阜	103,275	
18	群馬	95,040	
19	栃木	91,073	
20	福島	89,971	
21	岡山	85,510	
22	三重	82,325	
23	鹿児島	79,577	
24	熊本	79,219	
25	沖縄	68,117	
26	愛媛	67,079	
27	長崎	64,853	
28	山口	64,842	
29	石川	63,127	
30	青森	60,866	
31	岩手	60,543	
32	滋賀	58,507	
33	山形	58,292	
34	大分	55,881	
35	宮崎	54,577	
36	富山	54,370	
37	秋田	51,156	
38	奈良	49,838	
39	香川	49,569	
40	和歌山	49,530	
41	山梨	44,736	
42	福井	43,577	
43	佐賀	39,000	
44	徳島	38,382	
45	高知	37,607	
46	島根	36,441	
47	鳥取	27,204	
	全国計	5,779,072	

<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「平成24年経済センサス-活動調査」(平成24年2月1日時点)による。

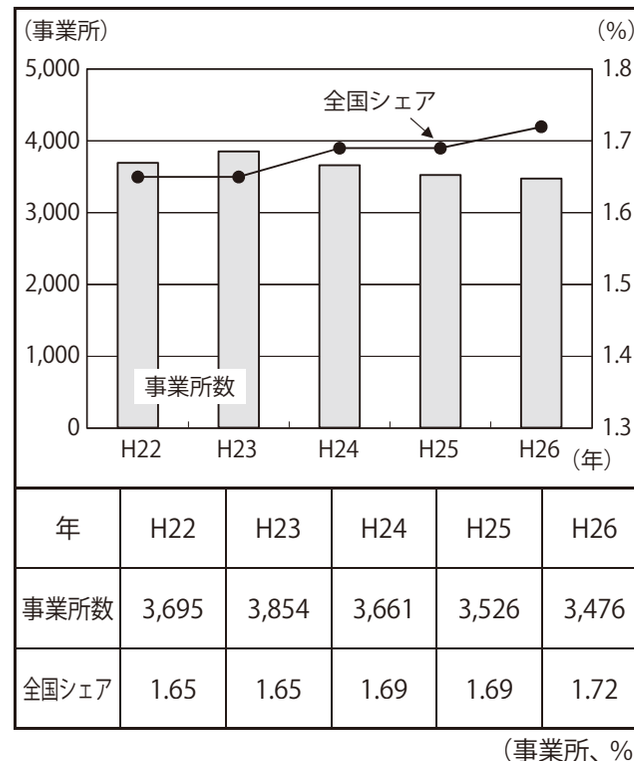
<資料出所他>

- 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26年7月1日
- 資料出所 総務省「平成26年経済センサス-基礎調査」

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	17,501	
2	愛知	16,795	
3	東京	12,156	
4	埼玉	11,614	
5	静岡	9,777	
6	兵庫	8,710	
7	神奈川	8,140	
8	岐阜	6,035	
9	福岡	5,599	
10	新潟	5,564	
11	茨城	5,485	
12	北海道	5,464	
13	長野	5,193	
14	千葉	5,101	
15	広島	5,086	
16	群馬	5,064	
17	京都	4,401	
18	栃木	4,354	
19	福島	3,798	
20	三重	3,647	
21	岡山	3,476	
22	石川	2,931	
23	富山	2,812	
24	滋賀	2,774	
25	宮城	2,647	
26	山形	2,634	
27	愛媛	2,318	
28	福岡	2,215	
29	鹿児島	2,200	
30	岩手	2,130	
31	熊本	2,119	
32	奈良	2,077	
33	香川	1,999	
34	秋田	1,897	
35	山梨	1,858	
36	山口	1,838	
37	和歌山	1,829	
38	長崎	1,794	
39	大分	1,535	
40	宮崎	1,508	
41	青森	1,449	
42	佐賀	1,407	
43	徳島	1,256	
44	島根	1,186	
45	沖縄	1,179	
46	高知	1,043	
47	鳥取	815	
	全国計	202,410	

<岡山県の推移>



※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」(平成24年2月1日時点)による。

<資料出所他>

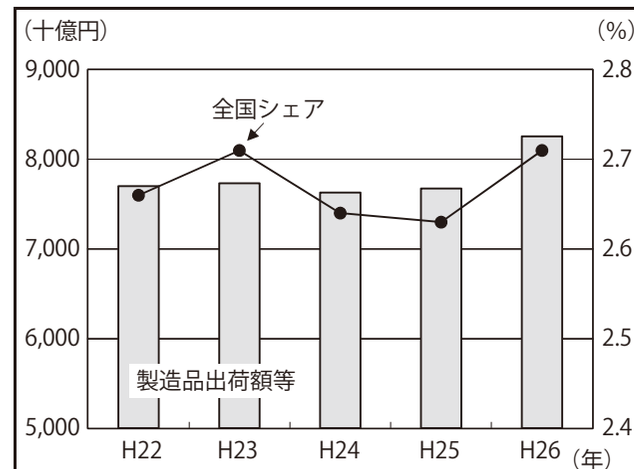
- ☆従業員4人以上の事業所
- ・調査時点 平成26年12月31日
- ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	43,831,329	
2	神奈川県	17,721,051	
3	大阪府	16,529,165	
4	静岡県	16,050,724	
5	兵庫県	14,888,356	
6	千葉県	13,874,330	
7	埼玉県	12,390,803	
8	茨城県	11,408,497	
9	三重県	10,542,710	
10	広島県	9,568,452	
11	福岡県	8,433,642	
12	群馬県	8,363,510	
13	栃木県	8,293,780	
14	岡山県	8,255,666	
15	東京都	8,159,351	
16	滋賀県	6,813,929	
17	北海道	6,672,809	
18	山口県	6,519,551	
19	長野県	5,454,784	
20	岐阜県	5,101,178	
21	福島県	5,098,999	
22	京都府	4,815,155	
23	新潟県	4,642,624	
24	大分県	4,558,947	
25	愛媛県	4,139,178	
26	宮城県	3,972,171	
27	富山県	3,567,223	
28	和歌山県	2,994,970	
29	山形県	2,608,074	
30	石川県	2,601,943	
31	熊本県	2,474,035	
32	香川県	2,371,385	
33	岩手県	2,270,696	
34	山梨県	2,133,133	
35	鹿児島県	1,912,793	
36	奈良県	1,896,881	
37	福岡県	1,891,829	
38	徳島県	1,783,863	
39	佐賀県	1,735,655	
40	青森県	1,595,132	
41	長崎県	1,562,494	
42	宮崎県	1,527,585	
43	秋田県	1,214,936	
44	島根県	1,056,695	
45	鳥取県	680,421	
46	沖縄県	633,591	
47	高知県	525,966	
	全国計	305,139,989	

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
金額	7,701	7,734	7,628	7,674	8,256
全国シェア	2.66	2.71	2.64	2.63	2.71

(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」(平成24年2月1日時点)による。

<資料出所他>

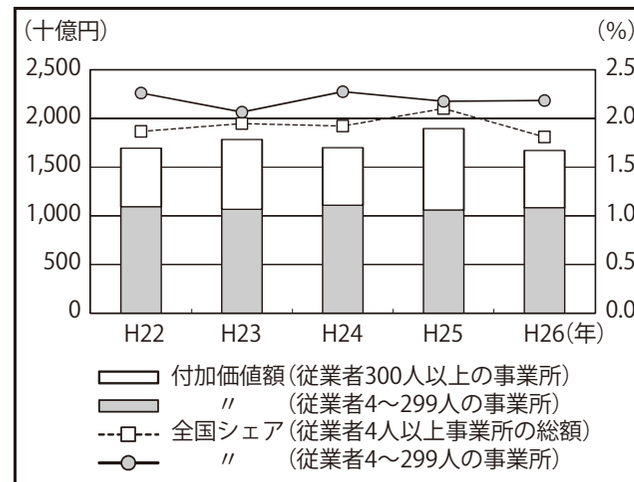
- ☆従業員4人以上の事業所
- ☆製造品出荷額等とは、製造品出荷額、加工賃収入額、その他収入額及び製造工程から出たくず及び廃物の出荷額の合計であり、消費税及び内国消費税額を含んだ額。
- ・調査期間 平成26年(1.1~12.31)
- ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	12,864,570	
2	静岡県	5,526,181	
3	大阪府	5,236,041	
4	神奈川県	4,682,857	
5	兵庫県	4,674,608	
6	埼玉県	4,138,388	
7	茨城県	3,494,325	
8	東京都	3,193,174	
9	三重県	2,987,407	
10	群馬県	2,934,156	
11	広島県	2,840,443	
12	千葉県	2,690,584	
13	栃木県	2,650,632	
14	滋賀県	2,278,793	
15	福岡県	2,236,511	
16	長野県	1,965,899	
17	京都府	1,883,673	
18	山口県	1,777,794	
19	岐阜県	1,770,324	
20	新潟県	1,673,065	
21	岡山県	1,671,167	
22	福島県	1,615,051	
23	北海道	1,432,686	
24	富山県	1,249,060	
25	宮城県	1,140,223	
26	石川県	984,284	
27	愛媛県	901,728	
28	大分県	875,389	
29	熊本県	856,549	
30	徳島県	853,145	
31	山形県	835,812	
32	山梨県	828,751	
33	和歌山県	792,464	
34	香川県	732,761	
35	福井県	688,301	
36	奈良県	642,926	
37	岩手県	634,826	
38	佐賀県	616,434	
39	鹿児島県	609,760	
40	青森県	592,415	
41	宮崎県	521,292	
42	秋田県	469,466	
43	長崎県	384,927	
44	島根県	348,995	
45	鳥取県	212,206	
46	高知県	177,252	
47	沖縄県	121,578	
	全国計	92,288,871	

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
付加価値額	1,695 (1.87)	1,784 (1.95)	1,701 (1.92)	1,897 (2.10)	1,671 (1.81)
うち従業員4~299人の事業所	1,094 (2.26)	1,066 (2.07)	1,108 (2.28)	1,060 (2.18)	1,083 (2.19)

(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」(平成24年2月1日時点)による。

<資料出所他>

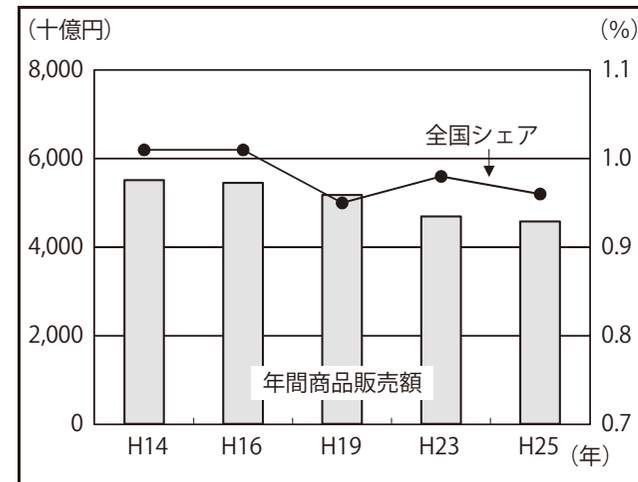
- ☆従業員4人以上の事業所
ただし、従業員29人以下の事業所は粗付加価値額
- ・調査期間 平成26年(1.1~12.31)
- ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	167,859,560	
2	大阪	47,303,124	
3	愛知	35,673,782	
4	福岡	18,223,495	
5	神奈川	16,933,777	
6	北海道	16,455,227	
7	埼玉	14,333,482	
8	兵庫	12,107,936	
9	千葉	10,625,836	
10	広島	10,456,235	
11	宮城	10,044,140	
12	静岡	9,451,754	
13	茨城	6,248,788	
14	新潟	6,198,269	
15	群馬	6,155,549	
16	京都	5,972,895	
17	長野	4,994,846	
18	岡山	4,579,628	
19	栃木	4,565,416	
20	福島	4,198,631	
21	岐阜	4,177,811	
22	鹿児島	3,710,568	
23	熊本	3,669,910	
24	三重	3,471,684	
25	石川	3,469,437	
26	愛媛	3,137,330	
27	香川	3,044,683	
28	青森	2,994,264	
29	岩手	2,855,776	
30	長崎	2,787,832	
31	山口	2,781,387	
32	富山	2,758,369	
33	宮崎	2,404,753	
34	山形	2,359,956	
35	沖縄	2,348,786	
36	滋賀	2,333,860	
37	大分	2,153,984	
38	秋田	2,075,476	
39	福井	1,843,056	
40	奈良	1,842,938	
41	和歌山	1,824,230	
42	山梨	1,612,008	
43	佐賀	1,465,363	
44	高知	1,434,686	
45	島根	1,381,681	
46	徳島	1,343,338	
47	鳥取	1,162,837	
	全国計	478,828,374	

<岡山県の推移>



年	H14	H16	H19	H23	H25
金額	5,519	5,452	5,182	4,693	4,580
全国シェア	1.01	1.01	0.95	0.98	0.96

(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。

<資料出所他>

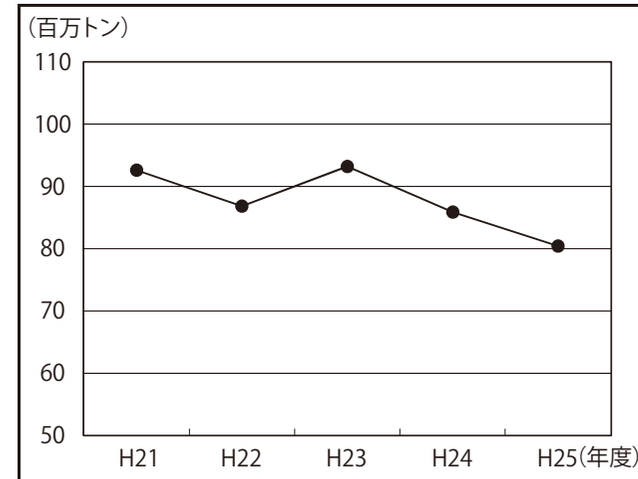
- 調査期間 平成25年（1.1～12.31）
- 資料出所 経済産業省「商業統計調査」

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	北海道	59.2	
2	香川	53.8	
3	岩手	53.5	
4	福島	52.6	
5	宮城	51.4	
6	青森	49.5	
7	佐賀	46.1	
8	三重	46.1	
9	茨城	45.8	
10	愛媛	45.7	
11	富山	45.5	
12	静岡	44.4	
13	岐阜	44.1	
14	福井	43.1	
15	徳島	42.6	
16	山形	42.4	
17	群馬	41.8	
18	岡山	41.7	
19	鹿児島	41.2	
20	宮崎	41.0	
21	新潟	40.2	
22	秋田	40.1	
23	石川	40.0	
24	栃木	40.0	
25	高知	39.2	
26	愛知	38.5	
27	長野	35.6	
28	熊本	35.5	
29	大分	35.4	
30	福岡	34.5	
31	広島	34.1	
	全国平均	34.0	
32	山口	32.7	
33	山梨	32.3	
34	鳥取	32.1	
35	島根	31.1	
36	埼玉	30.6	
37	和歌山	28.8	
38	千葉	28.7	
39	大阪	28.3	
40	滋賀	27.7	
41	兵庫	27.5	
42	長崎	26.2	
43	沖縄	25.8	
44	神奈川	23.1	
45	京都	23.0	
46	奈良	22.5	
47	東京	13.9	

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
輸送量	92,644	86,864	93,247	85,908	80,431

(千トン)

C33

<資料出所他>

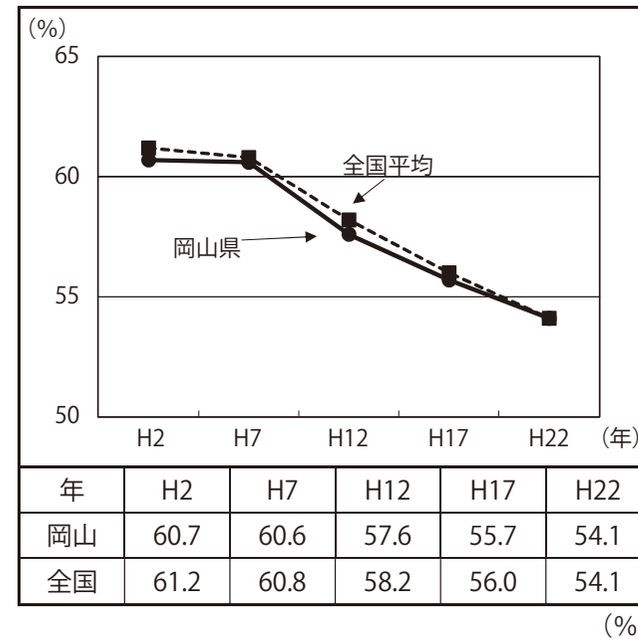
- 調査期間 平成25年度
- 算出方法 輸送トン数÷総人口
- 資料出所 国土交通省「交通関連統計資料集」
総人口は、総務省「人口推計」(平成25年10月1日時点)を使用

D 労働

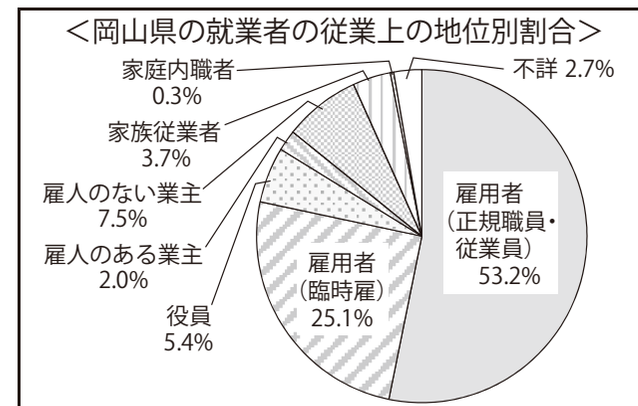
D-34 就業率

順位	都道府県名	就業率 (%)	40 50 60 70 (%)			
1	長野	58.9	[Bar]			
2	静岡県	58.7	[Bar]			
3	福井県	58.6	[Bar]			
4	愛知県	58.5	[Bar]			
5	石川県	58.2	[Bar]			
6	富山県	57.7	[Bar]			
7	岐阜県	57.4	[Bar]			
8	栃木県	56.8	[Bar]			
9	鳥取県	56.8	[Bar]			
10	滋賀県	56.8	[Bar]			
11	佐賀県	56.6	[Bar]			
12	三重県	56.3	[Bar]			
13	群馬県	56.1	[Bar]			
14	埼玉県	56.0	[Bar]			
15	新潟県	56.0	[Bar]			
16	新島根県	56.0	[Bar]			
17	山梨県	55.8	[Bar]			
18	山形県	55.7	[Bar]			
19	茨城県	55.5	[Bar]			
20	広島県	55.0	[Bar]			
21	宮崎県	54.6	[Bar]			
22	岩手県	54.6	[Bar]			
23	香川県	54.5	[Bar]			
24	千葉県	54.4	[Bar]			
25	岡山	54.1	[Bar]			
	全国平均	54.1	[Bar]			
26	東京都	54.0	[Bar]			
27	福島県	53.7	[Bar]			
28	熊本県	53.6	[Bar]			
29	青森県	53.5	[Bar]			
30	大分県	53.2	[Bar]			
31	神奈川県	53.1	[Bar]			
32	長崎県	53.1	[Bar]			
33	鹿児島県	53.0	[Bar]			
34	山口県	52.7	[Bar]			
35	愛媛県	52.7	[Bar]			
36	秋田県	52.4	[Bar]			
37	宮城県	52.4	[Bar]			
38	東京都	52.3	[Bar]			
39	和歌山県	52.1	[Bar]			
40	福岡県	52.0	[Bar]			
41	兵庫県	51.9	[Bar]			
42	北海道	51.8	[Bar]			
43	徳島県	50.9	[Bar]			
44	沖縄県	50.8	[Bar]			
45	高知県	50.4	[Bar]			
46	大阪府	50.1	[Bar]			
47	奈良県	49.3	[Bar]			

＜岡山県の推移＞



D34



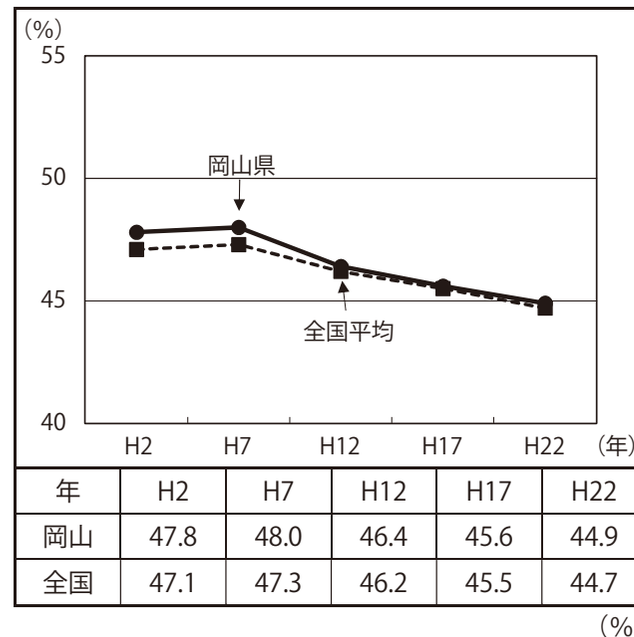
＜資料出所他＞

- 調査時点 平成22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

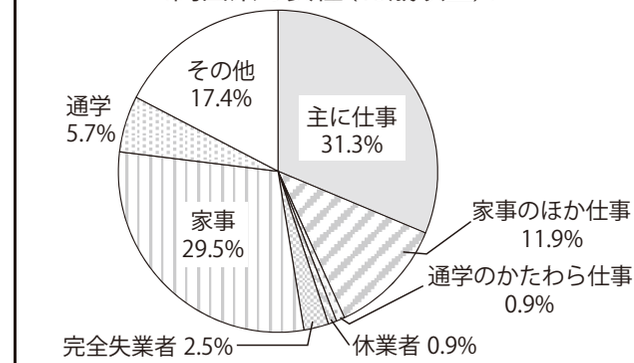
順位	都道府県名	女性就業率 (%)	(%)					
			30	35	40	45	50	55
1	福井	50.2	[Bar]					
2	石川	50.0	[Bar]					
3	長野	49.5	[Bar]					
4	富山	49.1	[Bar]					
5	鳥取	48.9	[Bar]					
6	静岡	48.9	[Bar]					
7	佐賀	48.1	[Bar]					
8	岐阜	47.9	[Bar]					
9	愛知	47.9	[Bar]					
10	島根	47.5	[Bar]					
11	山形	47.1	[Bar]					
12	新潟	47.1	[Bar]					
13	宮崎	47.0	[Bar]					
14	栃木	46.9	[Bar]					
15	山梨	46.6	[Bar]					
16	三重	46.5	[Bar]					
17	群馬	46.5	[Bar]					
18	滋賀	46.3	[Bar]					
19	熊本	46.1	[Bar]					
20	岩手	45.9	[Bar]					
21	香川	45.7	[Bar]					
22	広島	45.5	[Bar]					
23	埼玉	45.4	[Bar]					
24	茨城	45.1	[Bar]					
25	青森	44.9	[Bar]					
26	岡山	44.9	[Bar]					
27	京都	44.8	[Bar]					
28	福島	44.7	[Bar]					
29	鹿児島	44.7	[Bar]					
	全国平均	44.7	[Bar]					
30	大分	44.3	[Bar]					
31	高知	44.3	[Bar]					
32	長崎	44.2	[Bar]					
33	千葉	44.1	[Bar]					
34	東京	43.7	[Bar]					
35	愛媛	43.6	[Bar]					
36	福岡	43.6	[Bar]					
37	山口	43.4	[Bar]					
38	秋田	43.4	[Bar]					
39	沖縄	43.4	[Bar]					
40	宮城	43.2	[Bar]					
41	徳島	43.2	[Bar]					
42	神奈川	42.8	[Bar]					
43	和歌山	42.6	[Bar]					
44	北海道	42.5	[Bar]					
45	兵庫	42.0	[Bar]					
46	大阪	41.1	[Bar]					
47	奈良	39.0	[Bar]					

<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。

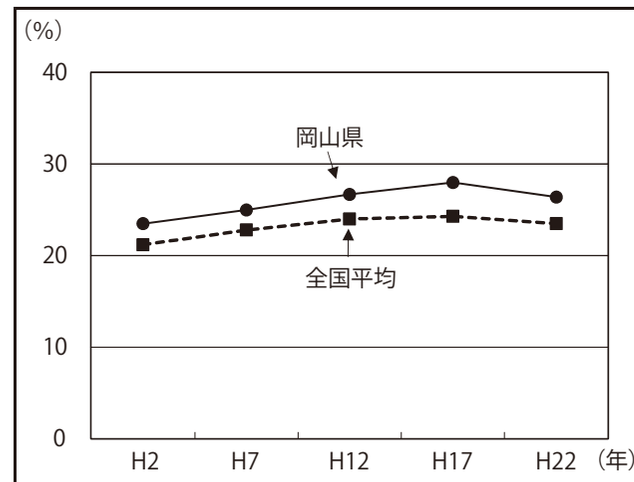
<資料出所他>

- 調査時点 平成22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	29.6	
2	熊本	28.5	
3	高知	28.1	
4	宮崎	27.6	
5	鹿児島	27.5	
6	香川	27.0	
7	愛媛	26.7	
8	岡山	26.4	
9	青森	26.3	
10	栃木	26.2	
11	佐賀	26.2	
12	山口	26.2	
13	鳥取	26.1	
14	福島	25.8	
15	広島	25.6	
16	山形	25.5	
17	長崎	25.4	
18	島根	25.3	
19	群馬	25.1	
20	岩手	24.9	
21	三重	24.9	
22	福岡	24.9	
23	大分	24.8	
24	福井	24.8	
25	和歌山	24.7	
26	宮城	24.6	
27	秋田	24.6	
28	愛知	24.6	
29	山梨	24.5	
30	岐阜	24.3	
31	静岡	24.1	
32	京都	24.1	
33	石川	24.0	
34	富山	23.8	
35	新潟	23.8	
36	茨城	23.7	
	全国平均	23.5	
37	東京	23.5	
38	兵庫	22.9	
39	大阪	22.6	
40	北海道	22.2	
41	長野	22.2	
42	滋賀	21.6	
43	奈良	21.2	
44	神奈川	20.0	
45	埼玉	19.9	
46	千葉	19.9	
47	沖縄	19.4	

<岡山県の推移>



年	H2	H7	H12	H17	H22
岡山	23.5	25.0	26.7	28.0	26.4
全国	21.2	22.8	24.0	24.3	23.5

D36

(%)

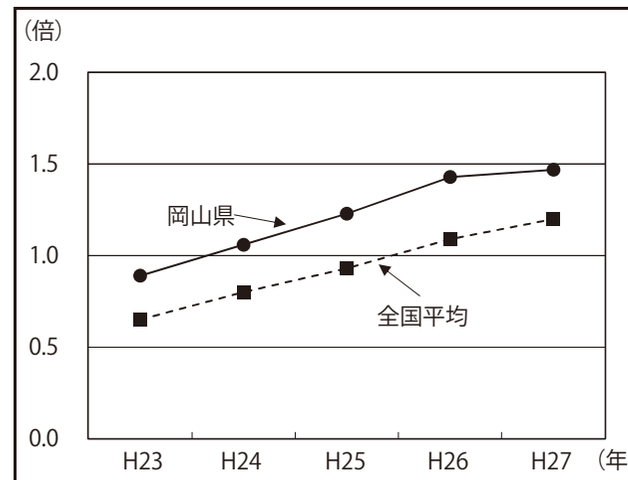
<資料出所他>

- ☆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22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	1.75	
2	福井	1.59	
3	愛知	1.54	
4	岐阜	1.52	
5	富山	1.48	
5	石川	1.48	
7	岡山	1.47	
7	広島	1.47	
9	福島	1.46	
10	香川	1.40	
11	宮城	1.33	
12	三重	1.30	
13	長野	1.25	
14	群馬	1.24	
14	島根	1.24	
16	愛媛	1.22	
17	山形	1.21	
	全国平均	1.20	
18	新潟	1.20	
18	大阪	1.20	
18	山口	1.20	
21	岩手	1.19	
22	静岡	1.17	
22	徳島	1.17	
24	京都	1.16	
25	鳥取	1.14	
26	茨城	1.13	
27	福岡	1.11	
27	熊本	1.11	
29	栃木	1.06	
30	秋田	1.05	
30	滋賀	1.05	
30	和歌山	1.05	
30	大分	1.05	
34	宮崎	1.03	
35	千葉	1.00	
36	奈良	0.99	
37	山梨	0.98	
37	兵庫	0.98	
39	長崎	0.97	
40	北海道	0.96	
41	神奈川	0.93	
41	高知	0.93	
41	佐賀	0.93	
44	青森	0.91	
45	鹿児島	0.87	
46	埼玉	0.85	
47	沖縄	0.84	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	0.89	1.06	1.23	1.43	1.47
全国	0.65	0.80	0.93	1.09	1.20

D37

(倍)

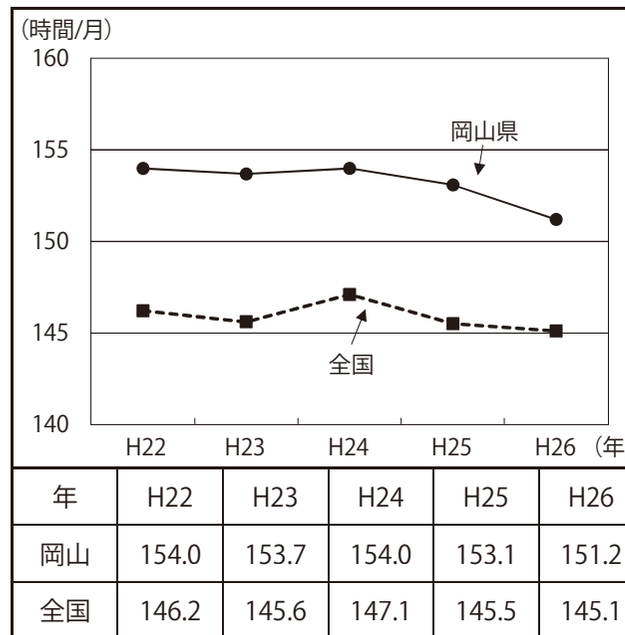
<資料出所他>

- 調査時点 平成27年平均
- 算出方法 月間有効求人数÷月間有効求職者数
- 資料出所 厚生労働省「一般職業紹介状況（職業安定業務統計）」

* D-38 労働時間数

順位	都道府県名	1人平均労働時間数 (時間/月)	(時間/月)			
			130	140	150	160
1	奈良	136.4				
2	埼玉	137.9				
3	神奈川	138.2				
4	千葉	138.3				
5	京都	139.7				
6	兵庫	140.8				
7	大阪	143.0				
8	滋賀	143.6				
9	岐阜	144.7				
	全国	145.1				
10	東京	145.2				
11	和歌山	145.9				
12	静岡	146.0				
13	愛知	146.2				
14	山梨	146.8				
15	広島	147.5				
16	山口	148.0				
16	沖縄	148.0				
18	石川	148.6				
19	三重	148.8				
19	福岡	148.8				
21	長野	149.0				
21	大分	149.0				
23	愛媛	149.3				
24	鳥取	149.4				
25	長崎	149.5				
26	栃木	149.9				
27	鹿児島	150.0				
28	宮城	150.1				
28	香川	150.1				
30	群馬	150.4				
31	新潟	150.6				
31	富山	150.6				
31	宮崎	150.6				
34	北海道	150.8				
35	岡山	151.2				
36	徳島	151.5				
37	茨城	151.8				
38	秋田	152.0				
38	高知	152.0				
40	熊本	152.3				
41	島根	154.2				
42	佐賀	154.4				
43	福岡	155.0				
44	青森	155.1				
45	福島	156.3				
46	山形	156.4				
47	岩手	158.0				

<岡山県の推移>



(1人当たり 時間/月)

<岡山県の総実労働時間数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
総数	154.0	153.7	154.0	153.1	151.2
所定内	143.0	142.4	142.9	141.7	139.7
所定外	11.0	11.3	11.1	11.4	11.5

(1人当たり 時間/月)

<資料出所他>

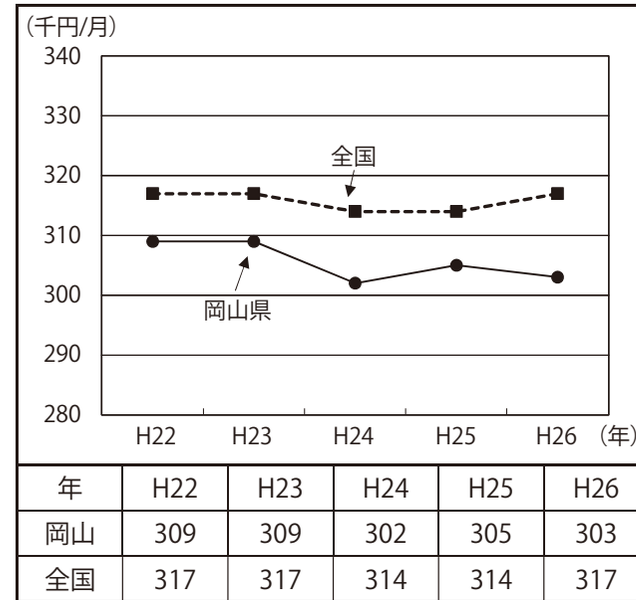
- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間総実労働時間数
- ☆総実労働時間数とは、所定内及び所定外労働時間数の合計のこと
- ・調査時点 平成26年の1ヶ月平均
- ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

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)
1	東京	412,977	
2	大阪	335,304	
3	愛知	334,438	
4	神奈川	322,342	
	全国	316,567	
5	三重	316,102	
6	茨城	311,867	
7	滋賀	309,564	
8	広島	309,537	
9	静岡	308,510	
10	栃木	307,168	
11	富山	306,609	
12	福島	304,017	
13	岡山	303,418	
14	宮城	302,712	
15	香川	302,372	
16	兵庫	300,322	
17	福岡	300,209	
18	徳島	298,085	
19	山口	297,070	
20	福井	295,690	
21	石川	295,152	
22	高知	295,001	
23	群馬	294,292	
24	長野	294,085	
25	千葉	291,216	
26	新潟	289,977	
27	京都	288,991	
28	和歌山	288,831	
29	山梨	285,622	
30	岩手	283,378	
31	北海道	281,153	
32	埼玉	280,876	
33	島根	280,677	
34	岐阜	278,282	
35	山形	277,233	
36	熊本	275,739	
37	鳥取	272,103	
38	佐賀	271,825	
39	愛媛	268,151	
40	大分	267,438	
41	秋田	266,606	
42	奈良	264,538	
43	鹿児島	257,851	
44	青森	254,237	
45	宮崎	253,499	
46	長崎	252,310	
47	沖縄	236,220	

<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	347,117
製造業	364,891
運輸・郵便業	333,253
卸売・小売業	204,856
医療・福祉	325,644
サービス業	237,418

(円/月)

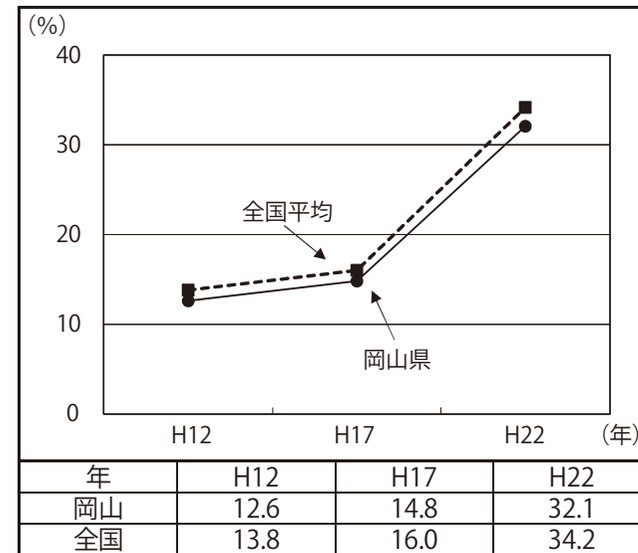
<資料出所他>

- ☆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26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

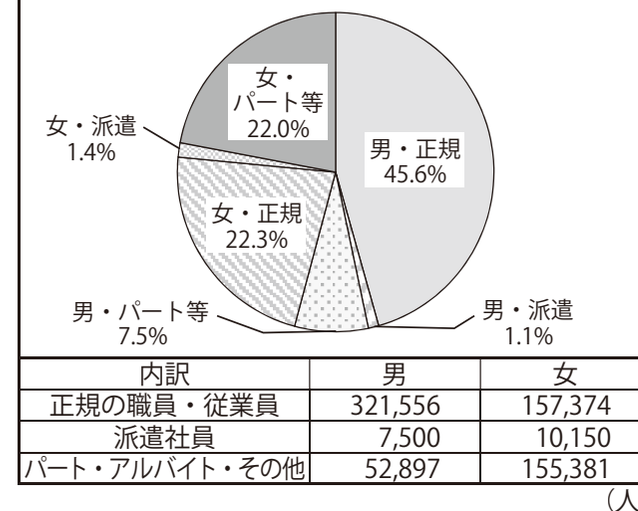
順位	都道府県名	非正規雇用者比率 (%)	(%)
1	山形	29.2	
2	山富	29.4	
3	福井	29.5	
4	徳島	30.1	
5	新潟	30.2	
6	島根	31.1	
7	香川	31.2	
8	福島	31.3	
9	石川	31.5	
10	秋田	31.7	
11	大分	31.8	
12	鳥取	31.8	
13	岡山	32.1	
14	佐賀	32.3	
15	愛媛	32.5	
16	高知	32.6	
17	山口	32.6	
18	青森	32.7	
19	岩手	32.7	
20	長崎	32.9	
21	広島	33.3	
22	宮崎	33.4	
23	熊本	33.5	
24	宮城	33.7	
25	東京	33.8	
26	栃木	33.8	
27	茨城	33.8	
28	静岡	34.1	
29	長野	34.2	
	全国平均	34.2	
30	鹿児島	34.3	
31	神奈川県	34.3	
32	愛知県	34.3	
33	奈良	34.6	
34	三重	34.6	
35	千葉県	34.6	
36	岐阜	35.0	
37	群馬	35.1	
38	福岡	35.1	
39	和歌山	35.2	
40	山梨	35.2	
41	埼玉県	35.5	
42	滋賀	35.5	
43	兵庫	35.7	
44	大阪	36.6	
45	北海道	37.2	
46	京都	37.8	
47	沖縄	39.0	

<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>

☆ここでの非正規雇用者とは、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22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」

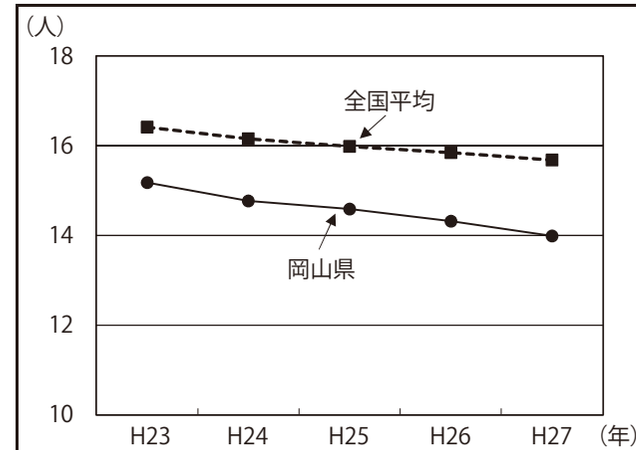
D40

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	11.07	[Bar]				
2	高知	11.39	[Bar]				
3	徳島	11.71	[Bar]				
4	鳥取	11.93	[Bar]				
5	鹿児島	12.32	[Bar]				
6	岩手	12.42	[Bar]				
7	和歌山	12.73	[Bar]				
8	青森	12.92	[Bar]				
9	北海道	13.11	[Bar]				
10	秋田	13.21	[Bar]				
11	長崎	13.46	[Bar]				
12	大分	13.48	[Bar]				
13	福島	13.48	[Bar]				
14	山形	13.57	[Bar]				
15	山口	13.61	[Bar]				
16	新潟	13.66	[Bar]				
17	山梨	13.69	[Bar]				
18	福井	13.83	[Bar]				
19	三重	13.89	[Bar]				
20	熊本	13.94	[Bar]				
21	岡山	13.99	[Bar]				
22	愛媛	14.03	[Bar]				
23	佐賀	14.16	[Bar]				
24	香川	14.50	[Bar]				
25	奈良	14.71	[Bar]				
26	石川	14.80	[Bar]				
27	富山	14.84	[Bar]				
28	宮崎	14.87	[Bar]				
29	栃木	15.05	[Bar]				
30	宮城	15.11	[Bar]				
31	茨城	15.15	[Bar]				
32	京都	15.20	[Bar]				
33	岐阜	15.20	[Bar]				
34	群馬	15.26	[Bar]				
35	長野	15.32	[Bar]				
36	滋賀	15.44	[Bar]				
	全国平均	15.69	[Bar]				
37	広島	16.03	[Bar]				
38	兵庫	16.10	[Bar]				
39	大阪	16.40	[Bar]				
40	福岡	16.72	[Bar]				
41	沖縄	16.78	[Bar]				
42	静岡	17.30	[Bar]				
43	千葉	17.60	[Bar]				
44	愛知	17.80	[Bar]				
45	東京	17.84	[Bar]				
46	埼玉	18.57	[Bar]				
47	神奈川	18.60	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	15.18	14.77	14.59	14.32	13.99
全国	16.42	16.16	15.99	15.85	15.69

E41

(人)

<岡山県の小学校>

年	H23	H24	H25	H26	H27
学校数	426	423	419	417	410
児童数	108,762	107,305	105,617	104,214	103,081
教員数	7,164	7,263	7,239	7,276	7,369

(校、人)

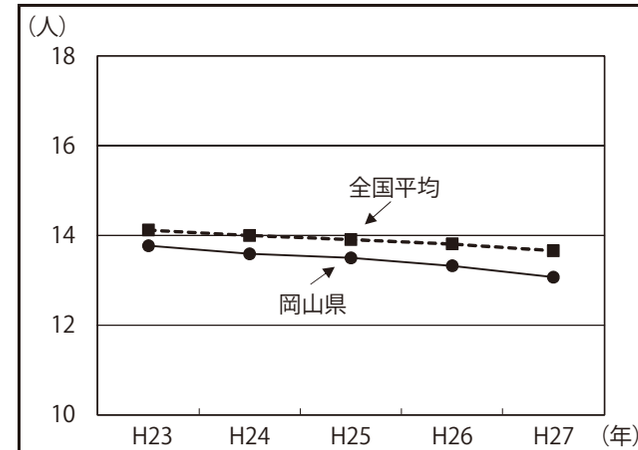
<資料出所他>

- 調査時点 平成27年5月1日
- 算出方法 小学校児童数÷小学校教員数(本務者)
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」

* E-42 中学校生徒数(教員1人当たり)

順位	都道府県名	教員1人当たり 中学校生徒数(人)	(人)
1	高知	8.98	
2	島根	9.78	
3	鳥取	10.78	
4	鹿児島	10.98	
5	徳島	10.98	
6	秋田	10.99	
7	北海道	11.06	
8	宮崎	11.09	
9	岩手	11.11	
10	青森	11.26	
11	和歌山	11.35	
12	佐賀	11.51	
13	長崎	11.51	
14	山口	11.71	
15	大分	11.78	
16	福島	11.91	
17	新潟	12.06	
18	愛媛	12.18	
19	熊本	12.35	
20	山梨	12.38	
21	福井	12.39	
22	長野	12.49	
23	山形	12.63	
24	三重	12.77	
25	宮城	12.87	
26	香川	12.91	
27	栃木	13.04	
28	岡山	13.07	
29	京都	13.17	
30	奈良	13.24	
31	茨城	13.35	
32	岐阜	13.36	
33	群馬	13.51	
34	沖縄	13.57	
	全国平均	13.66	
35	富山	13.74	
36	滋賀	13.84	
37	広島	14.21	
38	石川	14.21	
39	大阪	14.32	
40	兵庫	14.46	
41	福岡	14.47	
42	静岡	14.89	
43	千葉	15.00	
44	埼玉	15.77	
45	愛知	15.85	
46	東京	15.87	
47	神奈川	16.04	

<岡山県の推移>



E42

年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	13.77	13.59	13.50	13.32	13.07
全国	14.12	14.00	13.91	13.81	13.66

(人)

<岡山県の中学校>

年	H23	H24	H25	H26	H27
学校数	172	172	172	169	170
生徒数	57,058	56,327	56,041	55,517	55,132
教員数	4,143	4,144	4,152	4,167	4,219

(校、人)

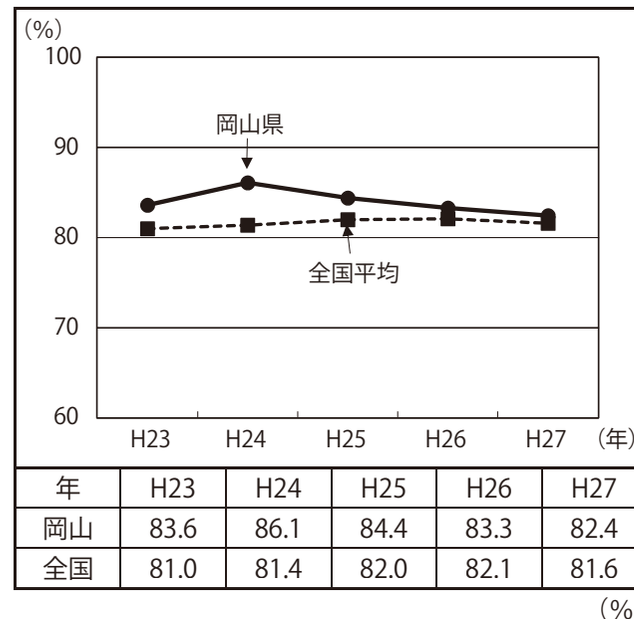
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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）

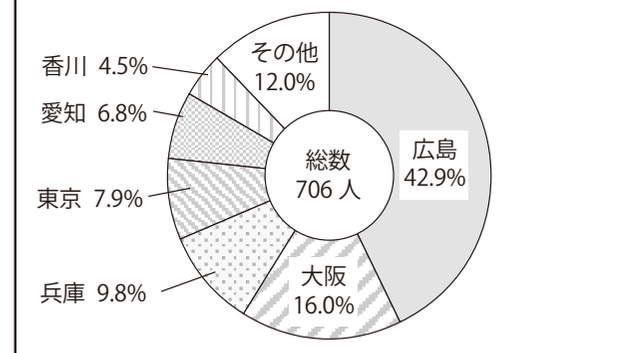
順位	都道府県名	県内就職率 (%)	(%)
1	愛知	96.4	
2	富山	94.2	
3	大阪	93.6	
4	石川	93.4	
5	北海道	92.5	
6	滋賀	91.8	
7	新潟	91.7	
8	静岡	91.6	
9	広島	91.6	
10	長野	91.3	
11	東京	90.6	
12	群馬	90.2	
13	山梨	88.7	
14	福井	88.2	
15	茨城	88.1	
16	香川	87.9	
17	兵庫	87.4	
18	三重	87.1	
19	栃木	82.5	
20	岡山	82.4	
21	愛媛	82.1	
22	京都	82.1	
23	宮城	81.9	
24	福岡	81.9	
25	山口	81.6	
	全国平均	81.6	
26	福島	81.5	
27	千葉	79.6	
28	神奈川	78.8	
29	岐阜	78.6	
30	山形	78.0	
31	鳥取	76.8	
32	和歌山	76.5	
33	大分	74.7	
34	島根	74.5	
35	埼玉	74.5	
36	徳島	73.0	
37	沖縄	68.8	
38	奈良	68.0	
39	秋田	66.0	
40	岩手	65.3	
41	高知	62.4	
42	熊本	59.8	
43	佐賀	59.3	
44	青森	57.8	
45	長崎	57.7	
46	鹿児島	56.3	
47	宮崎	54.0	

<岡山県の推移>



E43

<高校卒業後の県外就職先県別割合>



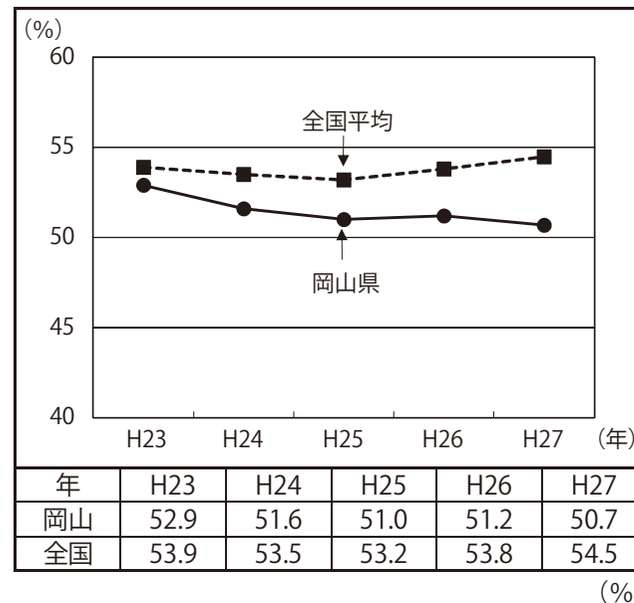
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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27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

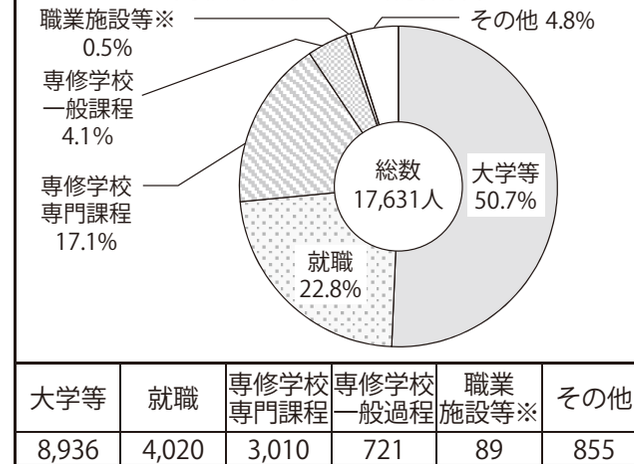
順位	都道府県名	大学・短大等進学率 (%)	(%)
1	東京	66.8	
2	京都	66.4	
3	神奈川	61.7	
4	兵庫	60.8	
5	広島	60.0	
6	奈良	60.0	
7	大阪	59.4	
8	愛知	58.8	
9	埼玉	57.2	
10	山梨	57.0	
11	岐阜	56.1	
12	滋賀	55.5	
13	千葉	55.5	
14	福井	55.3	
	全国平均	54.5	
15	石川	54.3	
16	福岡	54.3	
17	静岡	53.9	
18	群馬	52.1	
19	栃木	52.0	
20	富山	52.0	
21	愛媛	52.0	
22	三重	51.5	
23	香川	51.1	
24	岡山	50.7	
25	茨城	49.7	
26	徳島	49.4	
27	宮城	48.8	
28	長野	48.1	
29	和歌山	47.6	
30	大分	47.0	
31	高知	46.9	
32	新潟	46.7	
33	島根	46.3	
34	熊本	45.6	
35	山形	45.1	
36	秋田	44.4	
37	福島	44.3	
38	青森	44.0	
39	宮崎	43.6	
40	佐賀	43.5	
41	山口	43.4	
42	岩手	42.7	
43	北海道	42.4	
44	鹿児島	42.2	
45	鳥取	42.0	
46	長崎	41.3	
47	沖縄	39.8	

<岡山県の推移>



E44

<高校卒業後の進路別割合>



※公共職業能力開発施設等のこと (人)

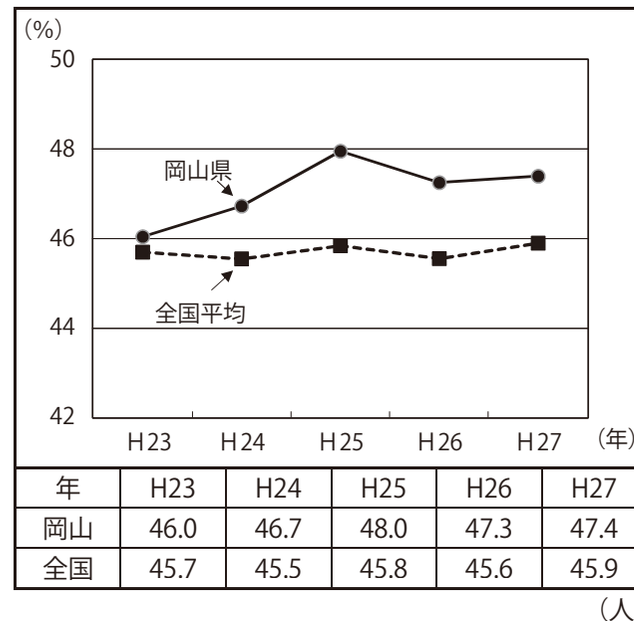
<資料出所他>

- ・調査時点 平成27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27年 3月に高等学校を卒業した者の状況

E-45 県内高卒者で大学・短大入学者のうち、自県の大学等への入学者割合

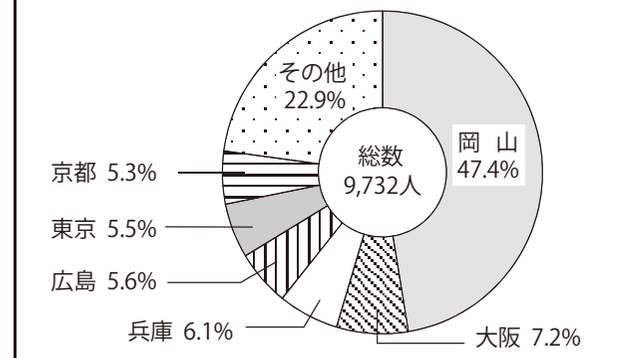
順位	都道府県名	入学者のうち自県の大学・短大へ入学した者の割合(%)	(%)
1	愛知	73.4	
2	北海道	70.7	
3	福岡	66.8	
4	東京都	65.6	
5	宮城	59.0	
6	大阪	57.4	
7	広島	54.1	
8	沖縄	53.7	
9	京都	51.2	
10	兵庫	47.5	
11	岡山	47.4	
12	石川	47.4	
13	熊本	46.7	
	全国平均	45.9	
14	神奈川	42.3	
15	青森	42.3	
16	鹿児島	41.1	
17	徳島	40.2	
18	新潟	38.9	
19	愛媛	37.5	
20	長崎	34.9	
21	福井	34.7	
22	千葉	34.0	
23	群馬	33.4	
24	大分	33.0	
25	大崎	32.2	
26	宮崎	31.9	
27	山梨	31.6	
28	岩手	31.2	
29	静岡	30.5	
30	山口	28.6	
31	秋田	28.6	
32	栃木	26.8	
33	高知	26.6	
34	長野	26.6	
35	岐阜	26.3	
36	富山	25.7	
37	山形	25.3	
38	福島	24.8	
39	三重	24.8	
40	滋賀	23.4	
41	香川	22.8	
42	茨城	21.4	
43	鳥取	20.0	
44	佐賀	19.2	
45	島根	17.4	
46	奈良	16.6	
47	和歌山	13.5	

<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>



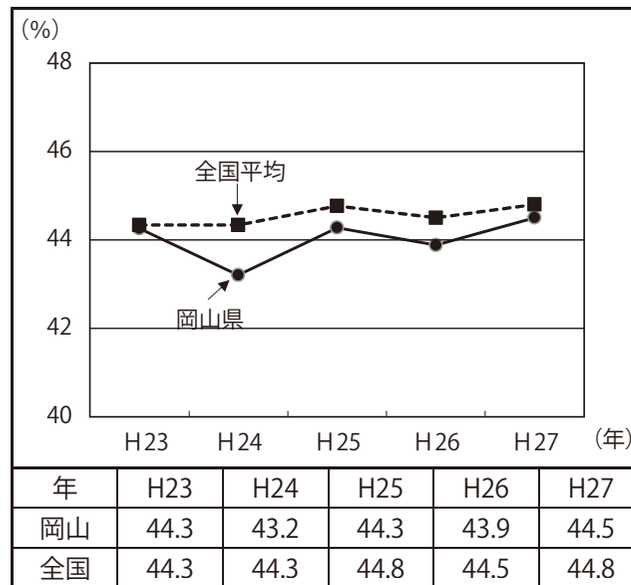
<資料出所他>

- ・調査時点 平成27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者である。
- ・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	80.6	
2	北海道	76.0	
3	愛 知	65.6	
4	鹿 児 島	64.2	
5	青 森	62.7	
6	静 岡	62.6	
7	新 潟	60.7	
8	愛 媛	60.7	
9	広 島	60.1	
10	長 野	59.0	
11	福 井	58.6	
12	熊 本	58.4	
13	福 岡	57.6	
14	三 重	57.2	
15	宮 崎	54.9	
16	岩 手	53.0	
17	福 島	52.6	
18	宮 城	51.3	
19	大 阪	50.9	
20	長 崎	50.8	
21	秋 田	49.9	
22	兵 庫	49.7	
23	栃 木	48.6	
24	富 山	47.1	
25	徳 島	46.0	
26	岐 阜	45.7	
27	香 川	45.4	
28	群 馬	45.2	
29	全 国 平 均	44.8	
29	岡 山	44.5	
30	大 分	44.2	
31	石 川	44.2	
32	茨 城	43.7	
33	千 葉	38.6	
34	山 形	38.4	
35	神 奈 川	37.6	
36	高 知	37.5	
37	和 歌 山	36.2	
38	山 梨	35.4	
39	埼 玉	35.3	
40	佐 賀	35.2	
41	東 京	33.5	
42	山 口	33.0	
43	島 根	31.2	
44	鳥 取	28.7	
45	奈 良	25.7	
46	京 都	24.3	
47	滋 賀	23.0	

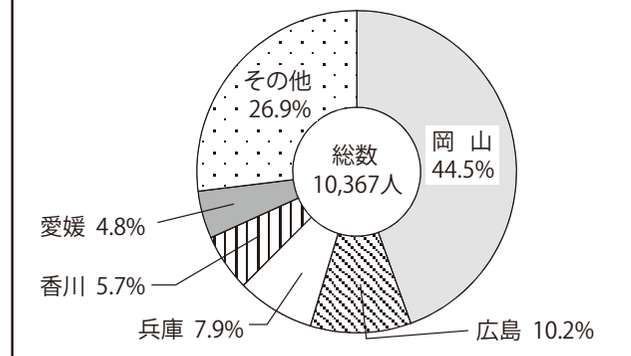
<岡山県の推移>



E46

(人)

<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27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)

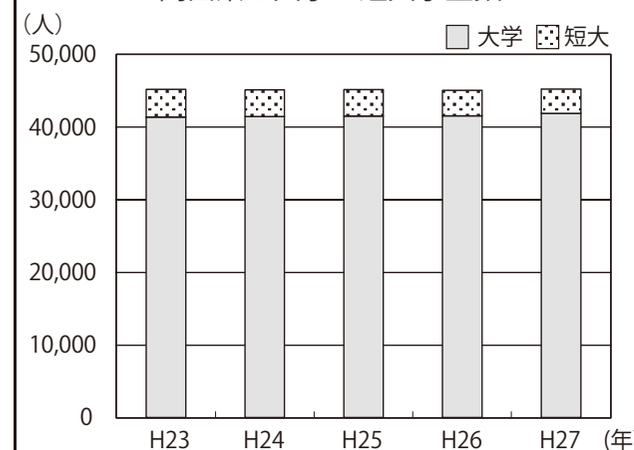
順位	都道府県名	人口10万人当たり 大学・短大数(校)	(校)
1	京都	1.84	
2	石川	1.47	
3	岡山	1.40	
4	東京	1.31	
5	山梨	1.19	
6	秋田	1.16	
7	青森	1.14	
8	岐阜	1.13	
9	奈良	1.09	
10	山口	1.07	
11	群馬	1.06	
12	福岡	1.06	
13	北海道	1.00	
14	新潟	0.99	
15	兵庫	0.99	
16	愛知	0.97	
17	広島	0.92	
18	大阪	0.92	
19	徳島	0.92	
20	福井	0.89	
	全国平均	0.89	
21	長崎	0.87	
22	大分	0.85	
23	長野	0.85	
24	宮崎	0.81	
25	山形	0.80	
26	岩手	0.78	
27	滋賀	0.78	
28	宮城	0.77	
29	栃木	0.76	
30	愛媛	0.72	
31	沖縄	0.70	
32	鳥取	0.70	
33	高知	0.68	
34	福島	0.67	
35	富山	0.65	
36	熊本	0.61	
37	香川	0.61	
38	鹿児島	0.60	
39	佐賀	0.60	
40	千葉	0.60	
41	埼玉	0.59	
42	三重	0.55	
43	静岡	0.51	
44	神奈川	0.51	
45	島根	0.43	
46	和歌山	0.41	
47	茨城	0.41	

<岡山県の推移>

年	H23	H24	H25	H26	H27
大学	17	17	17	17	17
短大	10	10	10	10	10

(校)

<岡山県の大学・短大学生数>



年	H23	H24	H25	H26	H27
大学	41,408	41,482	41,551	41,575	41,913
短大	3,803	3,680	3,624	3,511	3,329

(人)

<資料出所他>

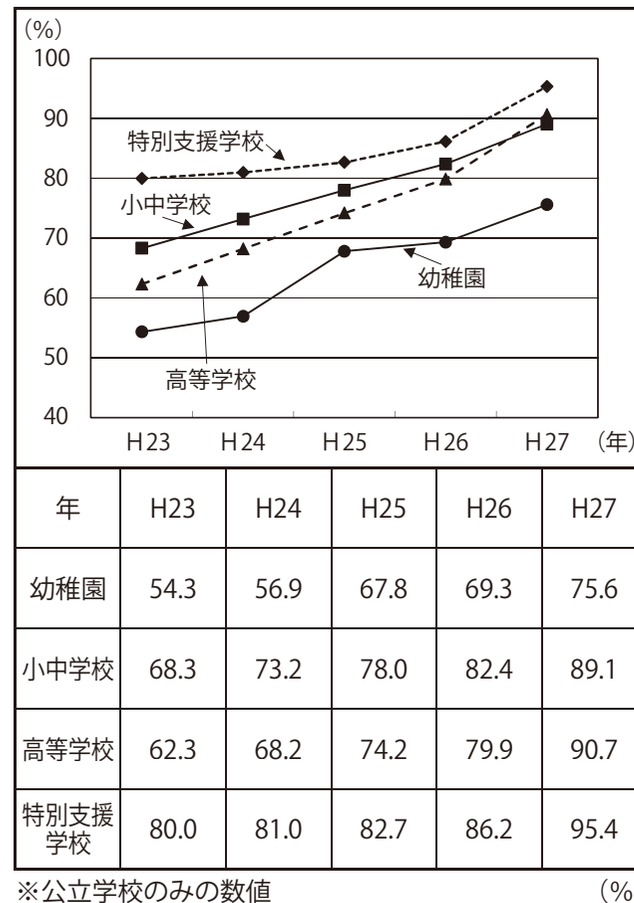
- 調査時点 平成27年5月1日
- 算出方法 大学・短期大学校数÷総人口×100,000
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」
総人口は、総務省「人口推計」(平成26年10月1日時点)を使用

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 (%)	(%)
1	東京都	99.7	
2	静岡県	99.7	
3	三重県	99.5	
4	宮城県	99.2	
5	山梨県	98.8	
6	埼玉県	98.7	
7	岐阜県	98.5	
8	鹿児島県	98.4	
9	愛知県	98.4	
10	熊本県	98.2	
11	宮崎県	98.1	
12	和歌山県	97.9	
13	大分県	97.6	
14	福岡県	96.9	
15	青森県	96.9	
16	栃木県	96.6	
17	東京都	96.5	
18	香川県	96.2	
19	滋賀県	96.1	
20	秋田県	95.7	
21	長崎県	95.5	
22	佐賀県	95.4	
23	兵庫県	95.4	
24	群馬県	95.3	
25	神奈川県	95.3	
26	山形県	95.2	
27	長野県	95.2	
28	徳島県	95.1	
	全国平均	95.1	
29	福井県	95.1	
30	大阪府	95.1	
31	千葉県	94.3	
32	石川県	93.5	
33	新潟県	93.5	
34	島根県	93.4	
35	鳥取県	92.7	
36	富山県	91.6	
37	茨城県	91.3	
38	岩手県	91.2	
39	高知県	90.1	
40	奈良県	89.8	
41	北海道	89.3	
42	山口県	89.2	
43	岡山県	88.5	
44	沖縄県	87.9	
45	広島県	87.8	
46	愛媛県	85.8	
47	福島県	85.5	

<岡山県の推移>



E48

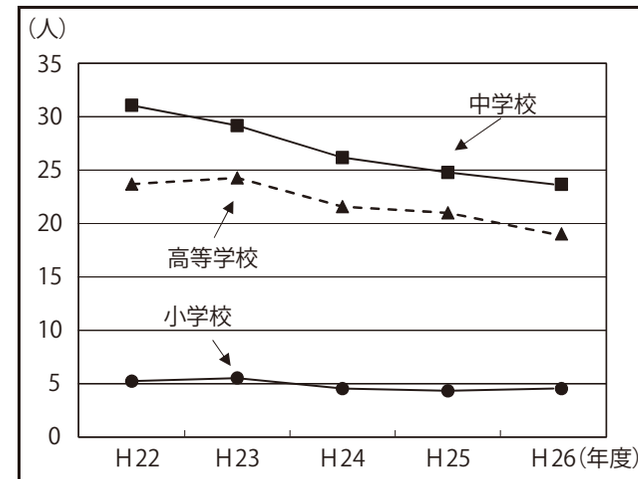
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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)
1	秋田	9.6	
2	山口	9.6	
3	愛媛	9.9	
4	徳島	10.1	
5	北海道	10.2	
6	岩手	10.2	
7	福島	10.3	
8	青森	10.5	
9	埼玉	10.7	
10	兵庫	10.8	
11	富山	10.9	
12	福島	11.0	
13	宮崎	11.1	
14	茨城	11.1	
15	山形	11.2	
16	山梨	11.2	
17	香川	11.4	
18	京都	11.8	
19	長野	12.0	
20	熊本	12.1	
21	長崎	12.1	
22	群馬	12.2	
23	佐賀	12.3	
24	鳥取	12.4	
25	東京	12.6	
26	奈良	12.9	
	全国平均	13.1	
27	愛知	13.1	
28	岡山	13.2	
29	福岡	13.2	
30	三重	13.3	
31	石川	13.3	
32	新潟	13.4	
33	静岡	13.4	
34	千葉	13.5	
35	広島	13.6	
36	鹿児島	13.6	
37	岐阜	13.7	
38	島根	14.1	
39	栃木	14.5	
40	滋賀	14.8	
41	神奈川	15.3	
42	大分	15.6	
43	和歌山	15.7	
44	宮城	15.9	
45	高知	16.3	
46	沖縄	17.3	
47	大阪	18.4	

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
小学校	5.2	5.5	4.5	4.3	4.5
中学校	31.1	29.2	26.2	24.8	23.7
高等学校	23.7	24.3	21.6	21.0	19.0

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

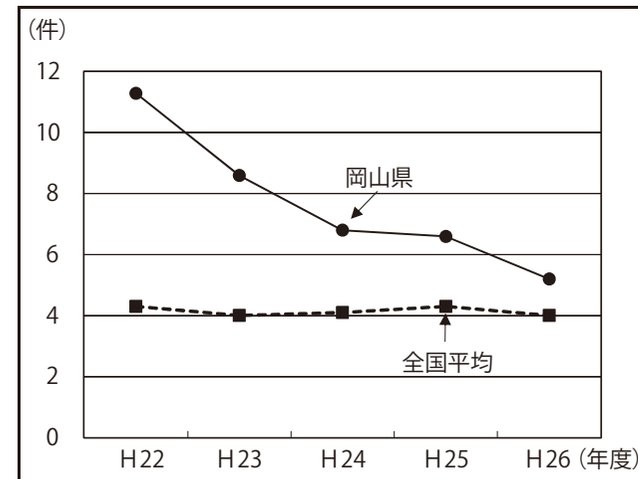
- ・調査期間 平成26年度
- ・算出方法 不登校者数÷児童生徒数×1,000
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査」

児童生徒数は、文部科学省「学校基本調査」(平成26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
1	秋田	0.6							
2	福島	0.7							
2	福井	0.7							
4	愛媛	0.8							
5	岩手	0.9							
5	山形	0.9							
5	鹿児島	0.9							
8	群馬	1.1							
9	熊本	1.2							
10	長野	1.4							
11	佐賀	1.6							
11	宮崎	1.6							
13	東京都	1.8							
14	北海道	2.0							
15	石川県	2.1							
16	青森	2.3							
16	山梨	2.3							
18	富山	2.4							
18	奈良	2.4							
18	福岡	2.4							
21	愛知	2.5							
21	大分	2.5							
23	大崎	2.6							
24	栃木	2.9							
25	長崎	3.0							
26	鳥取	3.1							
27	徳島	3.8							
27	沖縄	3.8							
29	宮城	3.9							
29	新潟	3.9							
31	兵庫	4.0							
	全国平均	4.0							
32	山口	4.1							
33	滋賀	4.5							
33	香川	4.5							
35	三重	4.6							
36	茨城	5.1							
36	静岡	5.1							
38	岡山	5.2							
38	和歌山	5.2							
38	島根	5.2							
38	広島	5.2							
42	千葉	5.7							
43	岐阜	6.3							
44	神奈川	7.3							
45	京都	7.9							
46	高知	8.2							
47	大阪	10.6							

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	11.3	8.6	6.8	6.6	5.2
全国	4.3	4.0	4.1	4.3	4.0

E50

(件)

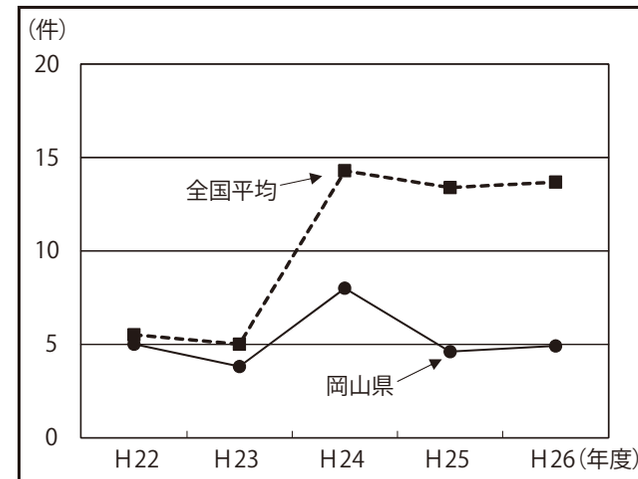
<資料出所他>

- 調査期間 平成26年度
- 資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動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	2.8	
2	埼玉	4.0	
3	福島	4.1	
4	兵庫	4.2	
5	三重	4.5	
5	香川	4.5	
7	岡山	4.9	
8	沖縄	5.1	
9	広島	5.2	
10	石川	5.4	
10	大阪	5.4	
12	新潟	6.1	
13	長野	6.3	
14	北海道	6.4	
15	福岡	6.8	
16	東京	7.0	
17	神奈川	7.5	
18	富山	7.7	
19	青森	8.6	
20	鳥取	8.7	
21	奈良	8.8	
22	福井	9.0	
22	滋賀	9.0	
24	島根	9.1	
25	高知	9.4	
26	栃木	9.5	
26	徳島	9.5	
28	群馬	10.1	
29	秋田	11.0	
30	静岡	11.3	
31	岐阜	11.6	
32	愛媛	12.7	
33	岩手	13.0	
33	長崎	13.0	
35	愛知	13.3	
	全国平均	13.7	
36	茨城	13.9	
37	山口	14.8	
38	熊本	15.0	
39	山梨	25.3	
39	大分	25.3	
41	鹿児島	26.4	
42	和歌山	33.8	
43	山形	36.5	
44	千葉	39.9	
45	宮崎	66.0	
46	宮城	69.9	
47	京都	85.4	

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	5.0	3.8	8.0	4.6	4.9
全国	5.5	5.0	14.3	13.4	13.7

(件)

E51

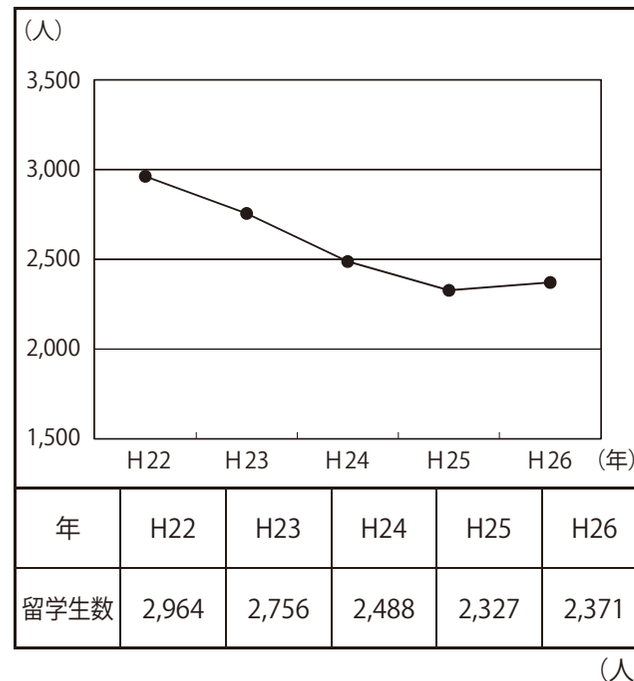
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26年度
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動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	522.1	
2	京都	338.7	
3	大阪府	285.3	
4	福岡	279.9	
5	大阪	153.8	
	全国平均	144.9	
6	石川	130.1	
7	長崎	126.9	
8	岡山	123.2	
9	千葉	117.0	
10	宮城	116.6	
11	茨城	115.1	
12	山梨	108.7	
13	広島	106.4	
14	兵庫	105.6	
15	山口	104.2	
16	愛知	100.5	
17	沖縄	96.6	
18	群馬	95.6	
19	埼玉	93.0	
20	奈良	88.2	
21	栃木	85.6	
22	岐阜	72.6	
23	新潟	70.0	
24	神奈川	68.4	
25	鹿児島	57.6	
26	静岡県	55.3	
27	佐賀	53.4	
28	長野	51.2	
29	北海道	51.0	
30	富山	50.8	
31	三重	49.6	
32	熊本	48.1	
33	香川	41.1	
34	徳島	40.6	
35	秋田	40.1	
36	福島	38.9	
37	愛媛	36.8	
38	和歌山	35.5	
39	鳥取	30.0	
40	島根	29.4	
41	滋賀	27.6	
42	高知	26.7	
43	岩手	24.0	
44	宮崎	21.6	
45	山形	21.3	
46	青森	20.9	
47	福島	19.3	

<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

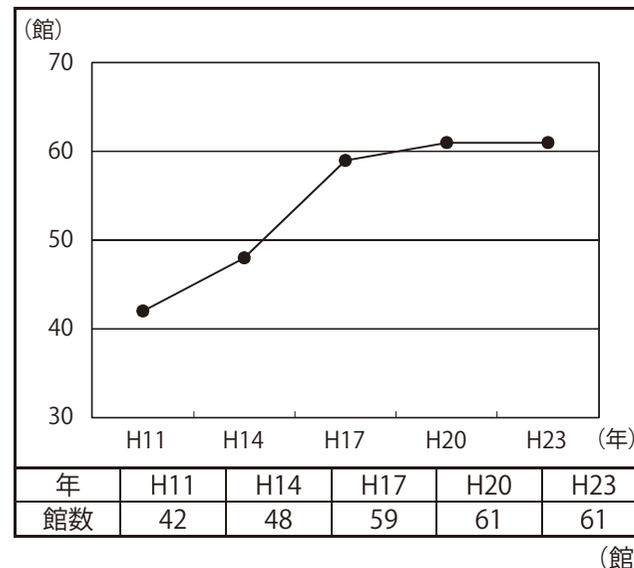
- 調査時点 平成26年5月1日
- 資料出所 独立行政法人日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査」

総人口は、総務省「人口推計」（平成26年10月1日時点）を使用

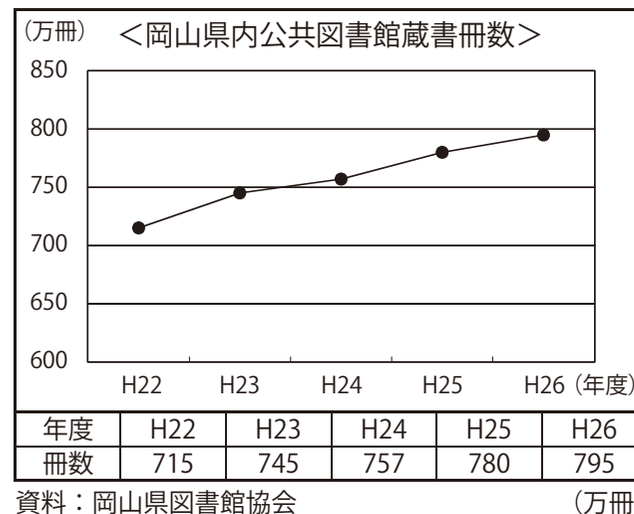
E-53 図書館数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 図書館数(館)	(館)
1	山梨	6.30	
2	長野	5.42	
3	富山	5.24	
4	鳥取	5.12	
5	島根	5.05	
6	福井	4.61	
7	高知	4.48	
8	秋田	4.28	
9	石川	4.20	
10	岐阜	3.72	
11	徳島	3.72	
12	鹿児島	3.71	
13	山口	3.61	
14	滋賀	3.54	
15	岩手	3.50	
16	佐賀	3.42	
17	新潟	3.34	
18	福島	3.32	
19	山形	3.27	
20	岡山	3.14	
21	愛媛	3.09	
22	広島	3.05	
23	和歌山	3.02	
24	東京	2.99	
25	大分	2.94	
26	香川	2.92	
27	沖縄	2.71	
28	群馬	2.70	
29	長崎	2.68	
30	北海道	2.62	
31	京都	2.62	
	全国平均	2.56	
32	静岡	2.56	
33	熊本	2.48	
34	宮崎	2.48	
35	栃木	2.45	
36	青森	2.42	
37	奈良	2.36	
38	福岡	2.26	
39	千葉	2.25	
40	埼玉	2.22	
41	三重	2.17	
42	茨城	1.99	
43	兵庫	1.93	
44	大阪	1.63	
45	宮城	1.55	
46	愛知	1.27	
47	神奈川	0.92	

<岡山県の推移>



E53



資料：岡山県図書館協会

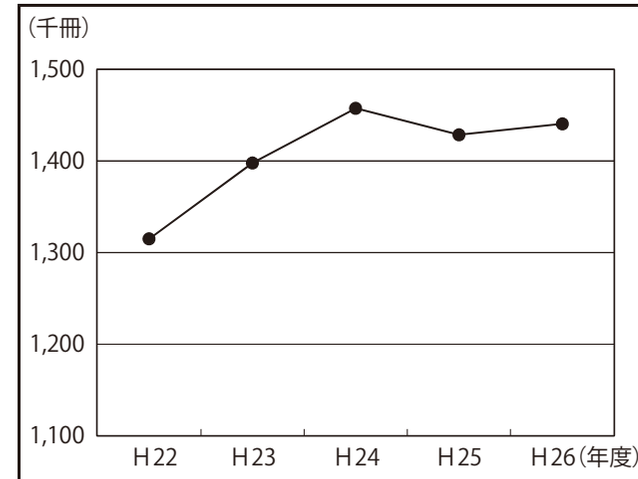
<資料出所他>

- ・調査時点 平成23年10月1日 (3年毎)
- ・算出方法 図書館数÷総人口×100,000
- ・資料出所 文部科学省「社会教育調査報告」
総人口は、総務省「人口推計」(平成23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	1,440,900	[Bar chart showing 1,440.9 thousand]			
2	大阪	898,011	[Bar chart showing 898.011 thousand]			
3	香川	893,122	[Bar chart showing 893.122 thousand]			
4	福井	819,031	[Bar chart showing 819.031 thousand]			
5	滋賀	817,833	[Bar chart showing 817.833 thousand]			
6	大分	774,126	[Bar chart showing 774.126 thousand]			
7	宮城	675,585	[Bar chart showing 675.585 thousand]			
8	岐阜	647,310	[Bar chart showing 647.310 thousand]			
9	徳島	593,299	[Bar chart showing 593.299 thousand]			
10	和歌山	557,265	[Bar chart showing 557.265 thousand]			
11	愛知	520,611	[Bar chart showing 520.611 thousand]			
12	茨城	480,391	[Bar chart showing 480.391 thousand]			
13	新潟	466,342	[Bar chart showing 466.342 thousand]			
14	福岡	465,405	[Bar chart showing 465.405 thousand]			
15	山梨	432,881	[Bar chart showing 432.881 thousand]			
16	鳥取	428,335	[Bar chart showing 428.335 thousand]			
17	秋田	394,485	[Bar chart showing 394.485 thousand]			
	全国平均	385,837	[Bar chart showing 385.837 thousand]			
18	群馬	366,141	[Bar chart showing 366.141 thousand]			
19	長崎	350,131	[Bar chart showing 350.131 thousand]			
20	鹿児島	343,018	[Bar chart showing 343.018 thousand]			
21	埼玉	331,663	[Bar chart showing 331.663 thousand]			
22	宮崎	322,803	[Bar chart showing 322.803 thousand]			
23	栃木	320,779	[Bar chart showing 320.779 thousand]			
24	三重	313,735	[Bar chart showing 313.735 thousand]			
25	奈良	306,416	[Bar chart showing 306.416 thousand]			
26	沖縄	306,088	[Bar chart showing 306.088 thousand]			
27	岩手	298,053	[Bar chart showing 298.053 thousand]			
28	島根	248,977	[Bar chart showing 248.977 thousand]			
29	青森	244,611	[Bar chart showing 244.611 thousand]			
30	山形	212,759	[Bar chart showing 212.759 thousand]			
31	京都	208,572	[Bar chart showing 208.572 thousand]			
32	山口	206,621	[Bar chart showing 206.621 thousand]			
33	神奈川	182,296	[Bar chart showing 182.296 thousand]			
34	高知	181,882	[Bar chart showing 181.882 thousand]			
35	広島	175,200	[Bar chart showing 175.200 thousand]			
36	佐賀	171,061	[Bar chart showing 171.061 thousand]			
37	富山	169,888	[Bar chart showing 169.888 thousand]			
38	千葉	169,769	[Bar chart showing 169.769 thousand]			
39	愛媛	156,882	[Bar chart showing 156.882 thousand]			
40	石川	144,477	[Bar chart showing 144.477 thousand]			
41	静岡	143,386	[Bar chart showing 143.386 thousand]			
42	福島	141,191	[Bar chart showing 141.191 thousand]			
43	北海道	139,403	[Bar chart showing 139.403 thousand]			
44	長野	131,732	[Bar chart showing 131.732 thousand]			
45	熊本	100,427	[Bar chart showing 100.427 thousand]			
46	兵庫	55,615	[Bar chart showing 55.615 thousand]			
	京	...	[Bar chart showing ... thousand]			

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
貸出数	1,315	1,398	1,458	1,429	1,441

(千冊)

E54

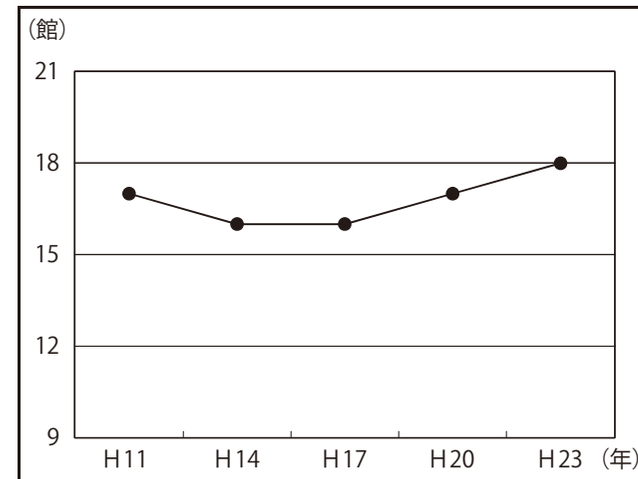
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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	東京都	45	
2	長野県	34	
3	京都府	22	
4	愛知県	21	
5	岡山県	18	
6	神奈川県	16	
6	静岡県	16	
8	新潟県	15	
8	石川県	15	
10	北海道	14	
10	山梨県	14	
10	広島県	14	
13	栃木県	12	
13	富山県	12	
13	兵庫県	12	
16	群馬県	11	
17	大阪府	10	
17	福岡県	10	
19	島根県	9	
19	鹿児島県	9	
21	滋賀県	8	
22	山形県	7	
22	福島県	7	
22	茨城県	7	
22	埼玉県	7	
22	岐阜県	7	
22	奈良県	7	
22	山口県	7	
29	山宮城	6	
29	千葉	6	
29	佐賀	6	
32	三重	5	
33	福井	4	
33	愛媛	4	
33	高知	4	
33	熊本	4	
37	岩手	3	
37	秋田	3	
37	香川	3	
37	長崎	3	
37	大分	3	
37	宮崎	3	
43	青森	2	
43	和歌山	2	
43	鳥取	2	
43	徳島	2	
47	沖縄	1	
	全国計	452	

<岡山県の推移>



年	H11	H14	H17	H20	H23
施設	17	16	16	17	18

(館)

E55

<資料出所他>

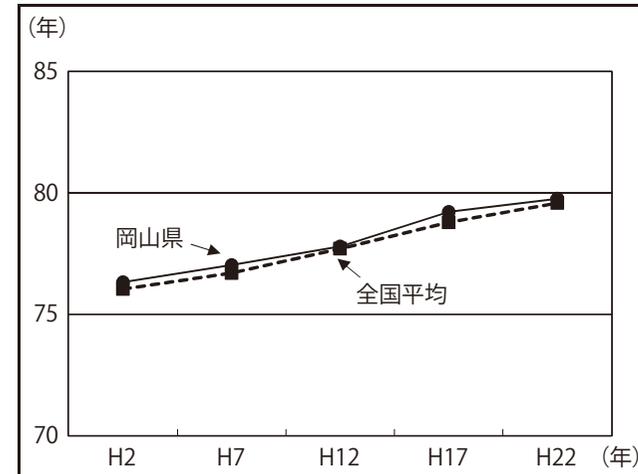
- 調査時点 平成23年10月1日（3年毎）
- 資料出所 文部科学省「社会教育調査」

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	長野	80.88					
2	滋賀	80.58					
3	福井	80.47					
4	熊本	80.29					
5	神奈川県	80.25					
6	京都	80.21					
7	奈良	80.14					
8	大分	80.06					
9	山形	79.97					
10	静岡県	79.95					
11	岐阜	79.92					
12	広島	79.91					
13	千葉県	79.88					
14	東京都	79.82					
15	岡山	79.77					
16	香川県	79.73					
17	富山	79.71					
17	石川	79.71					
17	愛知	79.71					
20	宮崎	79.70					
21	三重	79.68					
22	宮城	79.65					
23	埼玉	79.62					
	全国平均	79.59					
24	兵庫	79.59					
25	山梨	79.54					
26	島根	79.51					
27	新潟	79.47					
28	徳島	79.44					
29	群馬	79.40					
29	沖縄	79.40					
31	福岡	79.30					
32	佐賀	79.28					
33	鹿児島	79.21					
34	北海道	79.17					
35	愛媛	79.13					
36	茨城	79.09					
37	和歌山	79.07					
38	栃木	79.06					
39	山口	79.03					
40	鳥取	79.01					
41	大分	78.99					
42	高知	78.91					
43	長崎	78.88					
44	福島	78.84					
45	岩手	78.53					
46	秋田	78.22					
47	青森	77.28					

<岡山県の推移>



年	H2	H7	H12	H17	H22
岡山	76.32	77.03	77.80	79.22	79.77
全国	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59

F56

(年)

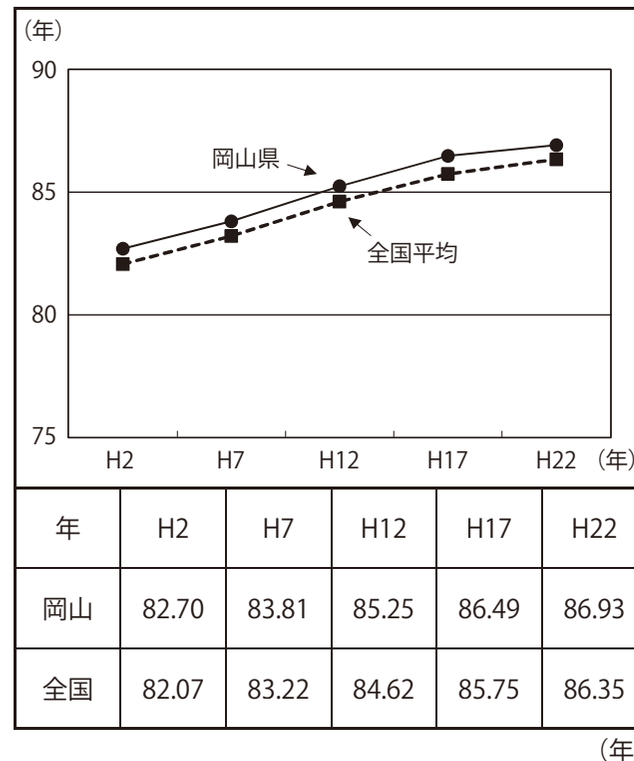
<資料出所他>

- ☆平均寿命とは、0歳児の平均余命のこと
- ・調査時点 平成22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	87.18				
2	島根	87.07				
3	沖縄	87.02				
4	熊本	86.98				
5	新潟	86.96				
6	福島	86.94				
6	広島	86.94				
8	岡山	86.93				
9	大分	86.91				
10	富山	86.75				
10	石川	86.75				
12	滋賀	86.69				
13	山梨	86.65				
13	京都	86.65				
15	神奈川	86.63				
16	宮崎	86.61				
17	奈良	86.60				
18	佐賀	86.58				
19	愛媛	86.54				
20	福岡	86.48				
21	高知	86.47				
22	宮城	86.39				
22	東京	86.39				
	全国平均	86.35				
24	香川	86.34				
25	北海道	86.30				
25	長崎	86.30				
27	山形	86.28				
27	鹿児島	86.28				
29	岐阜	86.26				
30	三重	86.25				
31	静岡	86.22				
31	愛知	86.22				
33	徳島	86.21				
34	千葉	86.20				
35	兵庫	86.14				
36	鳥取	86.08				
37	山口	86.07				
38	福島	86.05				
39	秋田	85.93				
39	大阪	85.93				
41	群馬	85.91				
42	埼玉	85.88				
43	岩手	85.86				
44	茨城	85.83				
45	和歌山	85.69				
46	栃木	85.66				
47	青森	85.34				

<岡山県の推移>



F57

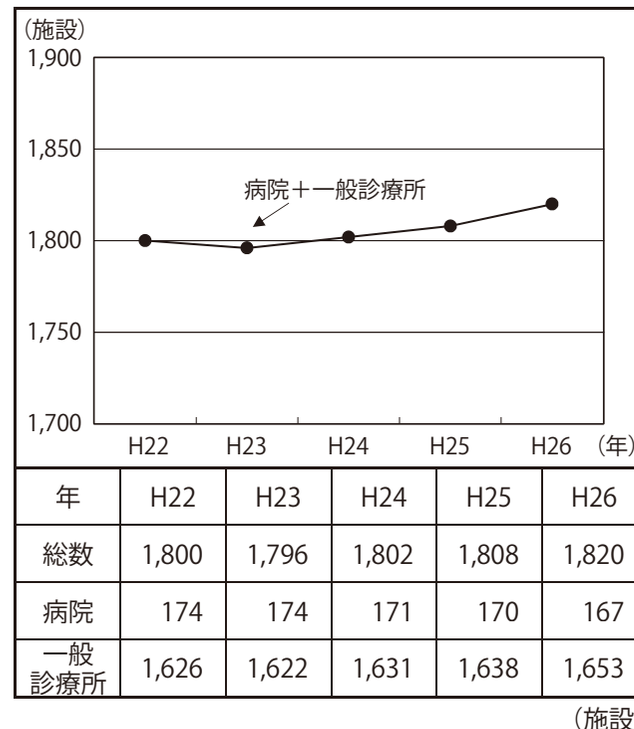
<資料出所他>

- ☆平均寿命とは、0歳児の平均余命のこと
- ・調査時点 平成22年（5年毎）
- ・資料出所 厚生労働省「都道府県別生命表」

F-58 病院・一般診療所数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 病院・一般診療所（施設）	（施設）			
			0	40	80	120
1	和歌山	119.0	[Bar]			
2	長崎	112.9	[Bar]			
3	徳島	112.1	[Bar]			
4	島根	111.3	[Bar]			
5	山口	100.9	[Bar]			
6	京都	100.9	[Bar]			
7	東京	100.2	[Bar]			
8	広島	100.1	[Bar]			
9	大阪	100.0	[Bar]			
10	鹿児島	99.7	[Bar]			
11	愛媛	99.6	[Bar]			
12	福岡	99.1	[Bar]			
13	鳥取	96.9	[Bar]			
14	大分	96.5	[Bar]			
15	兵庫	96.3	[Bar]			
16	佐賀	94.8	[Bar]			
17	高知	94.7	[Bar]			
18	岡山	94.6	[Bar]			
19	熊本	93.9	[Bar]			
20	香川	93.0	[Bar]			
21	宮崎	92.5	[Bar]			
22	奈良	91.9	[Bar]			
23	三重	89.2	[Bar]			
24	山梨	88.9	[Bar]			
25	山形	88.4	[Bar]			
26	秋田	86.2	[Bar]			
	全国平均	85.7	[Bar]			
27	群馬	85.2	[Bar]			
28	石川	84.0	[Bar]			
29	福井	82.6	[Bar]			
30	岐阜	82.4	[Bar]			
31	富山	81.8	[Bar]			
32	長野	80.2	[Bar]			
33	新潟	78.6	[Bar]			
34	栃木	77.4	[Bar]			
35	静岡	77.4	[Bar]			
36	岩手	77.3	[Bar]			
37	滋賀	77.2	[Bar]			
38	福島	77.2	[Bar]			
39	宮城	76.0	[Bar]			
40	神奈川	75.8	[Bar]			
41	青森	75.1	[Bar]			
42	愛知	74.4	[Bar]			
43	北海道	73.1	[Bar]			
44	沖縄	68.1	[Bar]			
45	茨城	65.2	[Bar]			
46	千葉	64.4	[Bar]			
47	埼玉	62.0	[Bar]			

<岡山県の推移>



F58

<病院・一般診療所病床数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
病院	29,971	29,776	29,574	29,378	29,088
一般診療所	2,838	2,778	2,762	2,664	2,513

(床)

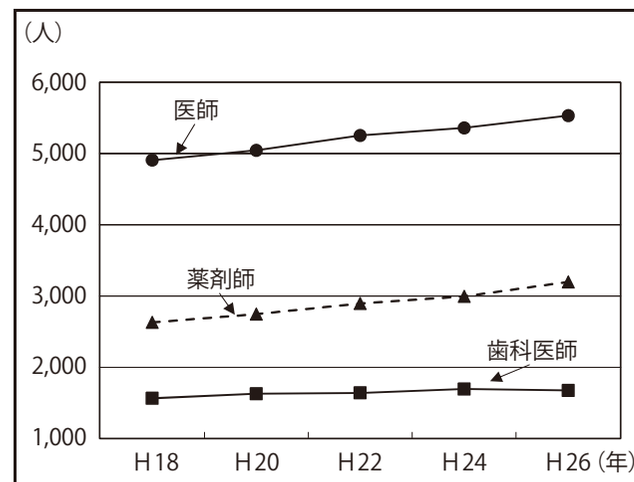
<資料出所他>

- 調査時点 平成26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26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	東京都	307.9				
2	東京都	304.5				
3	徳島県	303.3				
4	高知県	293.0				
5	福岡県	292.9				
6	鳥取県	289.5				
7	岡山県	287.8				
8	長崎県	287.7				
9	和歌山県	277.4				
10	熊本県	275.3				
11	石川県	270.6				
12	香川県	268.3				
13	佐賀県	266.1				
14	島根県	265.1				
15	大分県	261.8				
16	大分県	260.8				
17	愛媛県	254.3				
18	広島県	252.2				
19	鹿児島県	247.8				
20	山口県	244.8				
21	沖縄県	241.5				
22	福井県	240.0				
23	富山県	234.9				
	全国平均	233.6				
24	宮崎県	233.2				
25	兵庫県	232.1				
26	北海道	230.2				
27	奈良県	225.7				
28	山梨県	222.4				
29	宮城県	221.2				
30	群馬県	218.9				
31	長野県	216.8				
32	秋田県	216.3				
33	山形県	215.0				
34	栃木県	212.8				
35	滋賀県	211.7				
36	三重県	207.3				
37	岐阜県	202.9				
38	愛知県	202.1				
39	神奈川県	201.7				
40	静岡県	193.9				
41	青森県	193.3				
42	岩手県	192.0				
43	福島県	188.8				
44	新潟県	188.2				
45	千葉県	182.9				
46	茨城県	169.6				
47	埼玉県	152.8				

<岡山県の推移>



年	H18	H20	H22	H24	H26
医師	4,912	5,048	5,259	5,365	5,538
歯科医師	1,560	1,623	1,635	1,691	1,670
薬剤師	2,628	2,743	2,893	2,994	3,198

※医療施設又は薬局の従事者 (人)

F59

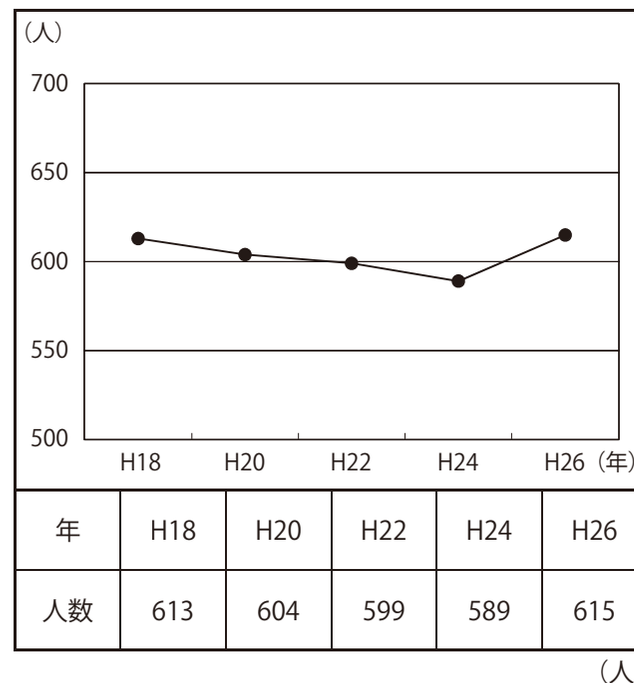
<資料出所他>

- ☆医療施設に従事している医師数
- ・調査時点 平成26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	300.0	
2	鳥取	265.3	
3	東京都	264.2	
4	島根	247.7	
5	岐阜	244.9	
6	岡山	240.2	
7	和歌山	233.6	
8	京都	222.0	
9	山梨	220.8	
10	福井	213.2	
11	愛知	208.7	
12	群馬	206.6	
13	栃木	204.3	
14	長野	200.4	
15	滋賀	199.5	
16	佐賀	188.1	
17	高知	187.2	
18	奈良	186.1	
19	大阪	184.7	
20	青森	184.5	
	全国平均	184.1	
21	熊本	184.0	
22	富山	181.2	
23	福島	178.4	
24	秋田	176.8	
25	長崎	174.3	
26	福岡	174.2	
27	大分	171.3	
28	香川	168.8	
29	茨城	165.7	
30	三重	163.5	
31	兵庫	161.3	
32	北海道	161.2	
33	愛媛	158.0	
34	宮城	157.2	
35	山口	156.9	
36	広島	156.9	
37	静岡	156.8	
38	埼玉	156.0	
39	千葉	155.5	
40	石川	150.0	
41	山形	149.6	
42	神奈川県	147.9	
43	新潟	147.5	
44	鹿児島	144.1	
45	沖縄	136.1	
46	岩手	132.1	
47	宮崎	127.5	

<岡山県の推移>



F60

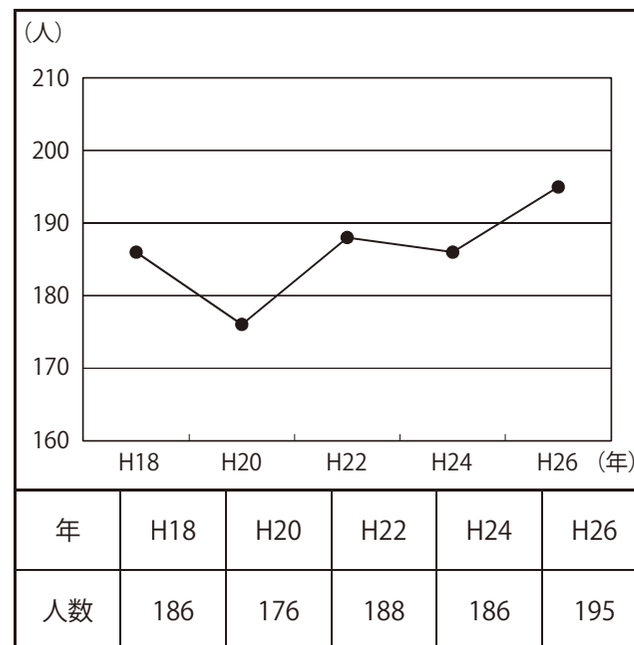
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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26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)
1	島根	60.8	
2	長崎	60.5	
3	秋田	59.0	
4	徳島	57.0	
5	和歌山	56.4	
6	鳥取	56.2	
7	沖縄	54.0	
8	石川	53.8	
9	宮崎	53.4	
10	山形	52.7	
11	福井	52.3	
12	東京	51.6	
13	香川	51.1	
14	岡山	50.5	
15	富山	48.8	
16	山口	48.4	
17	京都	48.3	
18	栃木	48.2	
19	大分	48.2	
20	大阪	47.7	
21	愛媛	47.1	
22	熊本	46.4	
23	長野	46.2	
24	鹿児島	46.0	
25	佐賀	46.0	
26	福岡	45.5	
27	山梨	45.1	
28	青森	44.7	
	全国平均	44.1	
29	三重	44.0	
30	岩手	44.0	
31	静岡	43.8	
32	群馬	43.7	
33	広島	43.5	
34	宮城	43.3	
35	愛知	43.0	
36	兵庫	42.8	
37	岐阜	42.6	
38	滋賀	41.7	
39	高知	39.4	
40	神奈川	39.2	
41	新潟	38.8	
42	奈良	37.9	
43	北海道	37.0	
44	茨城	37.0	
45	福島	36.8	
46	千葉	33.6	
47	埼玉	29.3	

<岡山県の推移>



F61

(人)

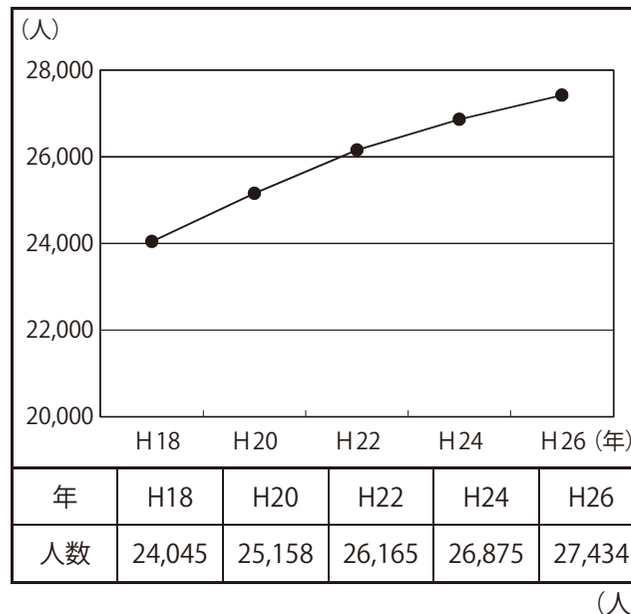
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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26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	193.7	
2	鹿児島	191.1	
3	佐賀	186.0	
4	宮崎	184.5	
5	熊本	184.5	
6	長崎	181.8	
7	大分	175.8	
8	徳島	169.7	
9	山口	169.4	
10	島根	168.7	
11	鳥取	160.1	
12	香川	159.2	
13	愛媛	158.6	
14	石川	154.2	
15	北海道	151.1	
16	福岡	150.2	
17	福井	149.1	
18	富山	148.4	
19	広島	146.3	
20	岡山	142.6	
21	和歌山	142.3	
22	青森	142.0	
23	秋田	141.7	
24	岩手	134.7	
25	沖縄	134.4	
26	長野	132.9	
27	山形	130.5	
28	新潟	128.8	
29	群馬	128.3	
30	福島	125.3	
31	山梨	124.2	
32	京都	123.7	
	全国平均	118.8	
33	岐阜	118.5	
34	栃木	116.0	
35	三重	115.8	
36	宮城	113.1	
37	兵庫	112.5	
38	滋賀	111.9	
39	大阪	109.1	
40	奈良	106.9	
41	静岡	104.3	
42	茨城	101.0	
43	愛知	98.7	
44	東京	89.0	
45	千葉	84.9	
46	神奈川	83.2	
47	埼玉	81.1	

<岡山県の推移>



F62

<岡山県の看護職員数>

年	H18	H20	H22	H24	H26
保健師	838	914	908	946	936
助産師	355	433	437	468	453
看護師	15,702	17,769	19,029	19,975	20,926
准看護師	6,514	6,042	5,791	5,466	5,119

(人)

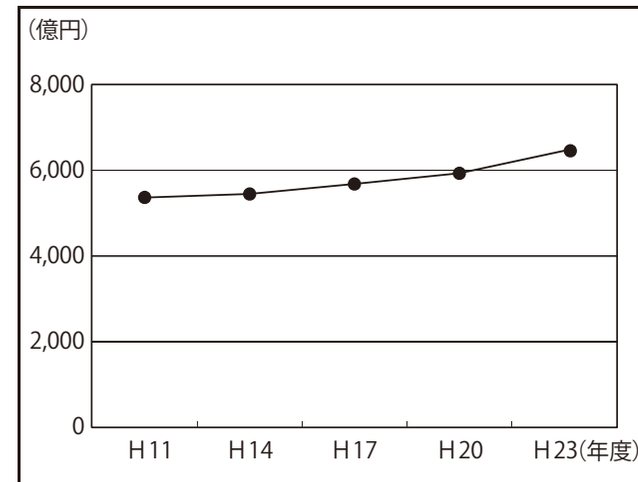
<資料出所他>

- ☆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26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26年10月1日時点)を使用

* F-63 国民医療費(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 国民医療費(千円)	(千円)
1	千葉	254.8	
2	埼玉	255.7	
3	神奈川	263.4	
4	茨城	269.1	
5	滋賀	270.4	
6	愛知	272.9	
7	栃木	273.3	
8	静岡	275.6	
9	東京	281.3	
10	宮城	283.9	
11	沖縄	284.3	
12	群馬	286.3	
13	長野	287.2	
14	新潟	288.0	
15	三重	288.5	
16	岐阜	295.4	
17	山梨	296.4	
18	岩手	296.8	
19	福島	301.5	
	全国平均	301.9	
20	富山	302.9	
20	奈良	302.9	
22	山形	308.1	
23	福井	308.7	
24	京都	310.4	
25	青森	310.9	
26	兵庫	312.0	
27	鳥取	316.8	
28	石川	320.6	
29	大分	324.5	
30	岡山	333.0	
31	秋田	334.8	
32	宮崎	336.2	
33	広島	339.7	
34	和歌山	340.1	
35	愛媛	341.1	
36	島根	344.4	
37	香川	349.7	
38	福岡	352.0	
39	熊本	352.2	
40	徳島	359.1	
41	佐賀	359.7	
42	北海道	362.0	
43	山口	364.4	
44	大分	364.8	
45	鹿児島	370.0	
46	長崎	373.1	
47	高知	398.4	

<岡山県の推移>



年度	H11	H14	H17	H20	H23
総額	5,369	5,453	5,684	5,935	6,463

(億円)

F63

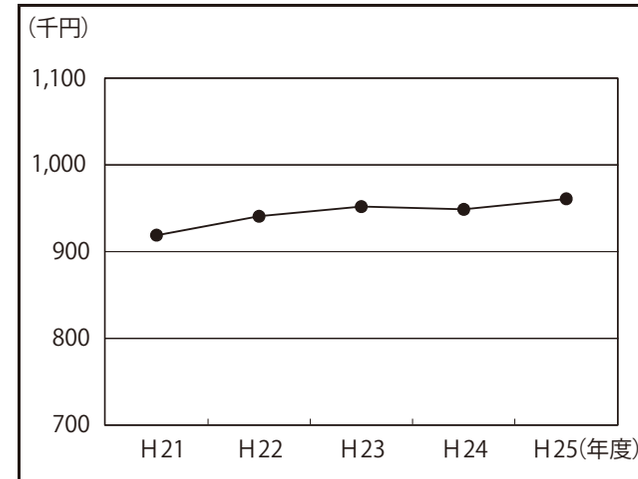
<資料出所他>

- 調査期間 平成23年度
- 資料出所 厚生労働省「国民医療費」
- 都道府県別医療費の発表は3年毎
- 国民医療費を患者の住所地に基づいて推計したもの

* 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	745,307	[Bar]			
2	岩手	758,268	[Bar]			
3	静岡県	790,164	[Bar]			
4	千葉県	796,453	[Bar]			
5	長野	799,453	[Bar]			
6	秋田	801,039	[Bar]			
7	山形	801,312	[Bar]			
8	青森	807,586	[Bar]			
9	三重	814,427	[Bar]			
10	栃木	821,865	[Bar]			
11	茨城	827,408	[Bar]			
12	山梨	828,219	[Bar]			
13	宮城	828,684	[Bar]			
14	福島	830,955	[Bar]			
15	埼玉	850,041	[Bar]			
16	岐阜	853,995	[Bar]			
17	群馬	856,796	[Bar]			
18	神奈川県	863,346	[Bar]			
19	富山	873,888	[Bar]			
20	島根	875,624	[Bar]			
21	鳥取	878,574	[Bar]			
22	福井	903,992	[Bar]			
23	和歌山	907,719	[Bar]			
24	宮崎	911,867	[Bar]			
25	滋賀	914,974	[Bar]			
26	奈良	920,449	[Bar]			
27	東京都	921,257	[Bar]			
28	愛媛	927,843	[Bar]			
	全国平均	929,573	[Bar]			
29	愛知	939,998	[Bar]			
30	岡山	960,804	[Bar]			
31	香川	965,904	[Bar]			
32	兵庫県	981,911	[Bar]			
33	徳島	989,501	[Bar]			
34	石川	996,667	[Bar]			
35	京都	1,002,235	[Bar]			
36	大分	1,016,904	[Bar]			
37	熊本	1,021,851	[Bar]			
38	沖縄	1,024,362	[Bar]			
39	山口	1,026,119	[Bar]			
40	鹿児島	1,039,291	[Bar]			
41	佐賀	1,053,827	[Bar]			
42	広島	1,061,106	[Bar]			
43	大阪	1,075,405	[Bar]			
44	長崎	1,078,780	[Bar]			
45	北海道	1,091,704	[Bar]			
46	高知	1,120,838	[Bar]			
47	福岡	1,181,686	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
医療費	919	941	952	949	961

(千円)

F64

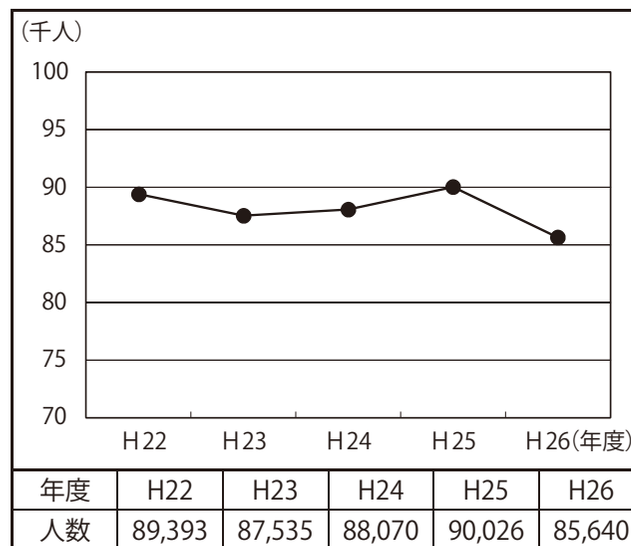
<資料出所他>

- 調査期間 平成25年度
- 資料出所 厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告」

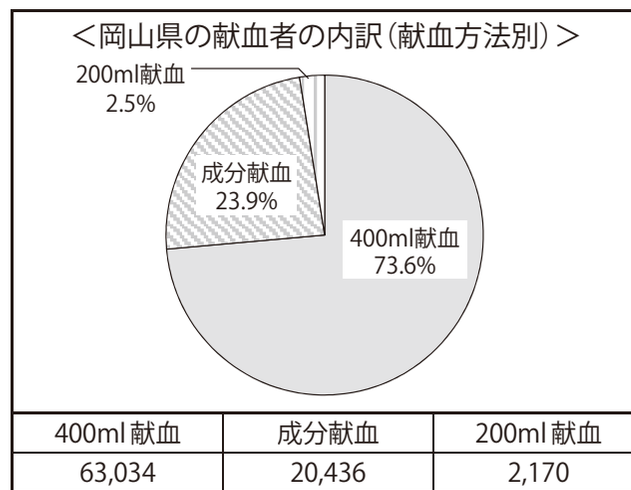
F-65 献血者数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 献血者数(人)	(人)
1	北海道	51.0	
2	和歌山	45.0	
3	岡山	44.5	
4	秋田	44.4	
5	長崎	44.4	
6	福島	43.8	
7	大阪	43.8	
8	広島	43.4	
9	福井	43.3	
10	群馬	43.3	
11	熊本	42.6	
12	東京	42.1	
13	高知	42.0	
14	京都	41.4	
15	栃木	41.1	
16	青森	40.7	
17	沖縄	40.7	
18	大分	40.6	
19	福岡	40.5	
20	鳥取	40.3	
21	新潟	40.3	
22	宮崎	40.3	
23	石川	40.2	
24	山梨	40.1	
	全国平均	39.3	
25	鹿児島	39.2	
26	佐賀	39.0	
27	香川	38.6	
28	宮城	38.2	
29	富山	38.1	
30	兵庫	37.9	
31	山口	37.6	
32	岩手	37.5	
33	愛知	37.4	
34	徳島	37.4	
35	千葉	37.3	
36	愛媛	37.2	
37	奈良	36.6	
38	長野	36.2	
39	岐阜	35.8	
40	茨城	35.4	
41	山形	35.3	
42	静岡	35.0	
43	島根	34.4	
44	神奈川	32.6	
45	滋賀	32.5	
46	埼玉	32.2	
47	三重	30.4	

<岡山県の推移>



F65



(人)

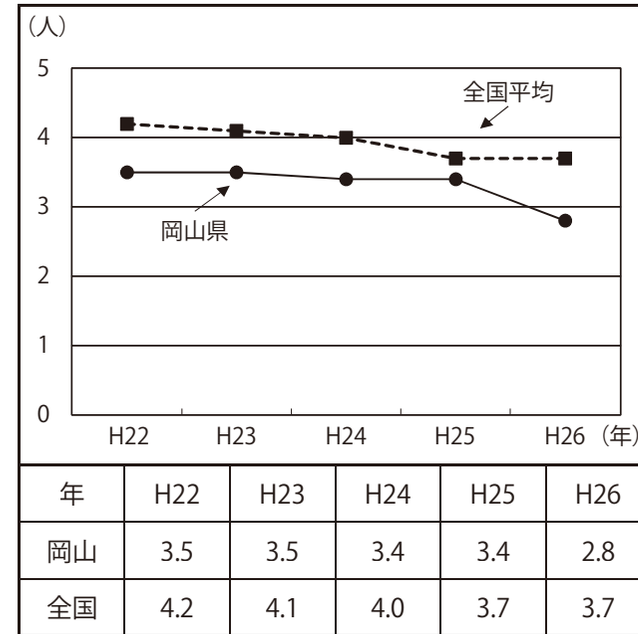
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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26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	2	4	6	8
1	香川	2.2	[Bar]				
2	宮崎	2.7	[Bar]				
3	岡山	2.8	[Bar]				
3	石川	2.8	[Bar]				
3	熊本	2.8	[Bar]				
6	広島	3.0	[Bar]				
6	高知	3.0	[Bar]				
8	長野	3.1	[Bar]				
9	青森	3.2	[Bar]				
9	兵庫	3.2	[Bar]				
9	島根	3.2	[Bar]				
12	山梨	3.3	[Bar]				
12	大分	3.3	[Bar]				
12	鹿児島	3.3	[Bar]				
15	福島	3.4	[Bar]				
16	東京	3.5	[Bar]				
16	愛知	3.5	[Bar]				
16	大阪	3.5	[Bar]				
19	京都	3.6	[Bar]				
19	佐賀	3.6	[Bar]				
	全国平均	3.7	[Bar]				
21	神奈川	3.7	[Bar]				
21	滋賀	3.7	[Bar]				
21	愛媛	3.7	[Bar]				
21	福岡	3.7	[Bar]				
21	長崎	3.7	[Bar]				
26	宮城	3.8	[Bar]				
26	奈良	3.8	[Bar]				
28	和歌山	3.9	[Bar]				
29	北海道	4.0	[Bar]				
29	埼玉	4.0	[Bar]				
29	山口	4.0	[Bar]				
29	徳島	4.0	[Bar]				
29	沖縄	4.0	[Bar]				
34	群馬	4.2	[Bar]				
34	静岡	4.2	[Bar]				
36	山形	4.3	[Bar]				
36	栃木	4.3	[Bar]				
36	千葉	4.3	[Bar]				
39	茨城	4.4	[Bar]				
39	三重	4.4	[Bar]				
39	鳥取	4.4	[Bar]				
42	福井	4.5	[Bar]				
43	岐阜	4.6	[Bar]				
44	新潟	4.7	[Bar]				
45	富山	4.9	[Bar]				
46	岩手	5.2	[Bar]				
47	秋田	5.5	[Bar]				

<岡山県の推移>



F66

<岡山県の周産期死亡数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
妊娠満22週以後死産	48	46	43	46	37
早期新生児	11	12	12	10	8
総数	59	58	55	56	45

(人)

<資料出所他>

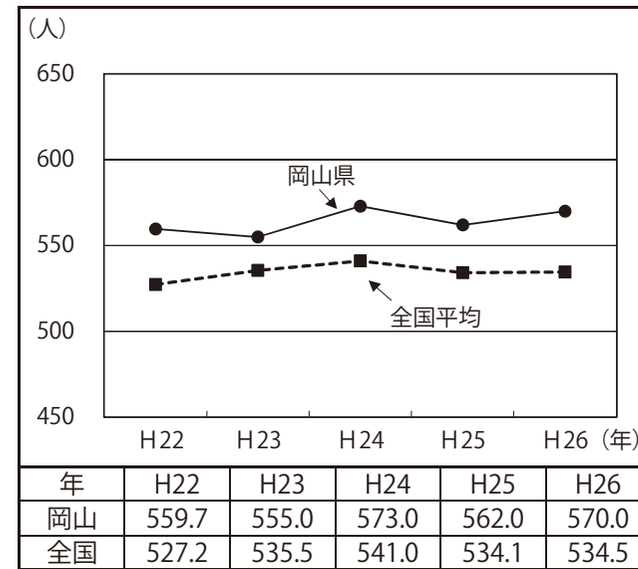
☆周産期死亡数は、妊娠満22週以後の死産と生後1週未満の早期新生児死亡の合計

- ・調査期間 平成26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
- ・全国平均には、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	384.1	
2	愛 知	433.1	
3	神 奈 川	440.3	
4	東 京	449.4	
5	滋 賀	467.4	
6	埼 玉	469.9	
7	福 岡	485.7	
8	千 葉	488.5	
9	大 阪	500.7	
10	兵 庫	520.5	
	全国平均	534.5	
11	宮 城	535.2	
12	京 都	536.2	
13	静 岡	539.6	
14	三 重	544.0	
15	広 島	549.0	
16	奈 良	555.0	
17	岐 阜	561.8	
18	茨 城	563.6	
19	石 川	569.3	
20	岡 山	570.0	
21	栃 木	570.3	
22	群 馬	571.6	
23	熊 本	580.1	
24	山 梨	582.7	
25	福 井	590.2	
26	佐 賀	606.6	
27	富 山	611.1	
28	大 分	612.6	
29	北 海 道	612.9	
30	長 野	614.9	
31	香 川	618.2	
32	宮 崎	629.4	
33	徳 島	633.2	
34	長 崎	639.7	
35	鹿 児 島	651.0	
36	鳥 取	656.7	
37	新 潟	660.6	
38	福 島	661.7	
39	山 口	668.7	
40	愛 媛	670.1	
41	島 根	685.1	
42	和 歌 山	688.8	
43	青 森	706.4	
44	山 形	710.8	
45	高 知	712.7	
46	岩 手	715.9	
47	秋 田	783.3	

<岡山県の推移>



F67

<岡山県の主要死因死亡数の推移>

年	H22	H23	H24	H25	H26
悪 性 新生物	5,518	5,400	5,616	5,560	5,852
心疾患	3,121	3,210	3,322	3,257	3,243
脳血管 疾 患	2,142	2,063	2,057	2,030	1,873
全死因	20,248	20,407	21,181	21,199	21,051

(人)

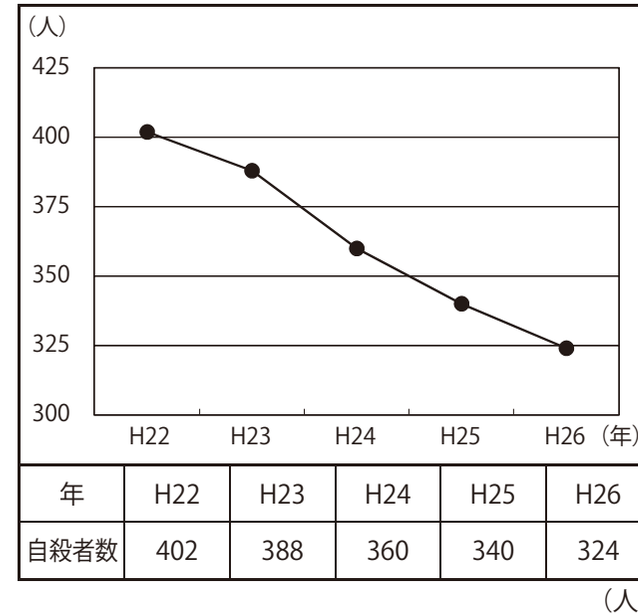
<資料出所他>

- ☆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26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26年10月1日時点)を使用
- ・集計対象 日本における日本人
- ・全国平均には、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)

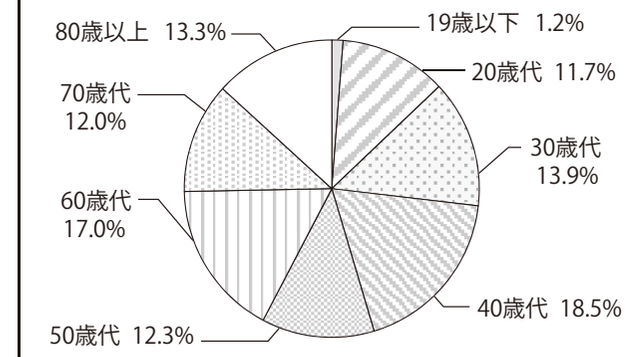
順位	都道府県名	人口10万人当たり 自殺死亡者数(人)	(人)
1	石川	15.7	
2	岡山	17.0	
2	佐賀	17.0	
4	福井	17.1	
4	奈良	17.1	
6	神奈川	17.3	
6	三重	17.3	
8	和歌山	17.4	
8	香川	17.4	
10	京都	17.5	
11	大分	17.6	
12	愛知	17.7	
13	滋賀	18.2	
14	静岡	18.5	
15	熊本	18.6	
16	埼玉	18.7	
16	東京	18.7	
18	鳥取	19.1	
18	山口	19.1	
20	広島	19.4	
20	長崎	19.4	
	全国平均	19.5	
22	宮城	19.6	
23	茨城	19.7	
23	福岡	19.7	
25	兵庫	19.8	
26	千葉	19.9	
26	徳島	19.9	
28	大阪	20.0	
29	北海道	20.1	
29	栃木	20.1	
31	岐阜	20.3	
31	沖縄	20.3	
33	群馬	20.4	
33	島根	20.4	
35	青森	20.5	
35	愛媛	20.5	
37	長野	20.9	
38	鹿児島	21.4	
39	山形	21.6	
39	高知	21.6	
41	福島	21.8	
42	山梨	22.2	
43	富山	22.8	
44	新潟	23.5	
45	宮崎	23.9	
46	秋田	26.0	
47	岩手	26.6	

<岡山県の推移>



F68

<岡山県の年齢別自殺者割合>



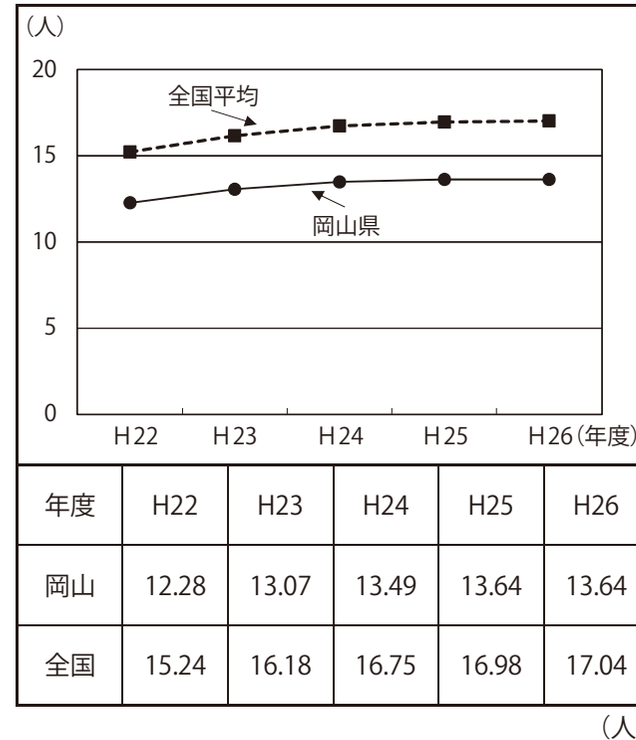
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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
- 全国平均には、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	3.28	
2	福井	5.20	
3	長野	5.47	
4	岐阜	5.94	
5	山形	6.55	
6	石川	6.60	
7	群馬	7.45	
8	山梨	8.00	
9	静岡	8.21	
10	滋賀	8.23	
11	福島	8.70	
12	島根	8.82	
13	茨城	8.97	
14	新潟	9.12	
15	三重	9.62	
16	佐賀	9.64	
17	愛知	10.67	
18	栃木	10.78	
19	岩手	11.07	
20	香川	11.63	
21	山口	11.91	
22	宮城	11.94	
23	千葉	13.14	
24	埼玉	13.29	
25	鳥取	13.33	
26	岡山	13.64	
27	秋田	14.83	
28	熊本	14.94	
29	奈良	15.01	
30	和歌山	15.59	
31	愛媛	15.99	
32	宮崎	16.20	
33	広島	16.92	
	全国平均	17.04	
34	神奈川	17.31	
35	分	17.53	
36	徳島	19.07	
37	兵庫	19.45	
38	鹿児島	19.48	
39	東京	22.02	
40	長崎	22.33	
41	青森	23.02	
42	京都	23.79	
43	沖縄	24.52	
44	福岡	25.93	
45	高知	28.31	
46	北海道	31.64	
47	大阪	34.12	

<岡山県の推移>



F69

<岡山県の被生活保護者数>

年度	H22	H23	H24	H25	H26
人数	23,882	25,358	26,112	26,314	26,250

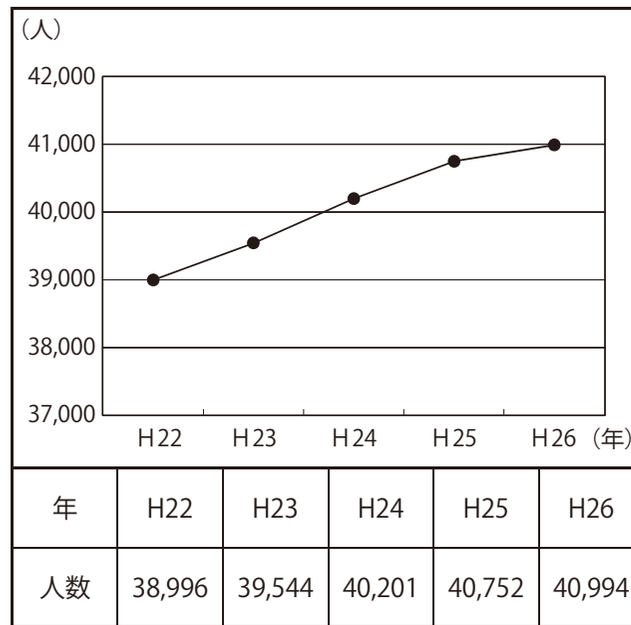
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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26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	202,038	
2	大阪	147,702	
3	愛知	145,008	
4	神奈川県	117,945	
5	福岡	105,077	
6	埼玉	91,686	
7	兵庫	87,399	
8	千葉	83,504	
9	北海道	66,287	
10	新潟	59,473	
11	広島	59,217	
12	京都	53,563	
13	静岡	53,409	
14	長野	51,043	
15	熊本	50,270	
16	茨城	47,746	
17	群馬	42,718	
18	岡山	40,994	
19	岐阜	39,828	
20	沖縄	39,384	
21	三重	38,692	
22	鹿児島	37,335	
23	石川	33,983	
24	長崎	32,456	
25	青森	31,974	
26	栃木	31,973	
27	宮城	31,624	
28	宮崎	29,870	
29	滋賀	28,613	
30	富山	27,911	
31	岩手	26,442	
32	福井	24,973	
33	福島	24,884	
34	山口	24,748	
35	奈良	23,238	
36	愛媛	23,183	
37	大分	21,955	
38	秋田	21,807	
39	島根	21,398	
40	山形	21,319	
41	佐賀	20,707	
42	和歌山	20,214	
43	香川	20,151	
44	山梨	19,372	
45	高知	18,827	
46	鳥取	16,419	
47	徳島	14,822	
	全国計	2,273,181	

<岡山県の推移>



F70

(人)

<岡山県の保育所数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
保育所数	399	402	403	408	411

(施設)

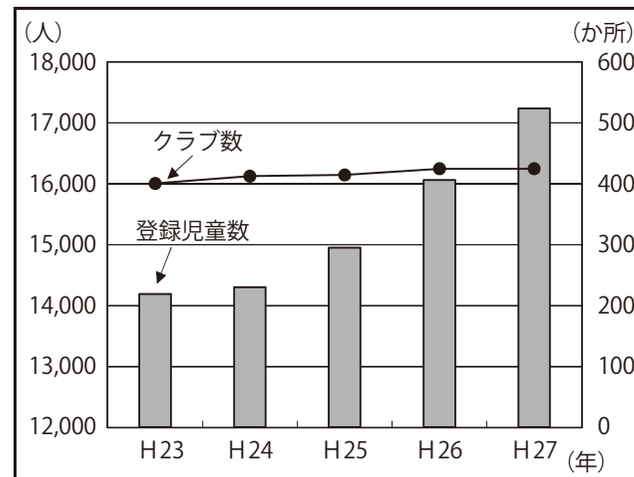
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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	156.2	
2	茨城	148.9	
3	群馬	141.9	
4	佐賀	140.7	
5	香川	137.7	
6	東京	137.5	
7	奈良	132.7	
8	栃木	132.4	
9	滋賀	132.4	
10	山梨	131.7	
11	石川	131.5	
12	千葉	129.0	
13	沖縄	125.7	
14	富山	122.2	
15	静岡	119.9	
16	福岡	119.2	
17	神奈川	117.4	
18	愛知	117.2	
19	兵庫	116.8	
20	鳥取	116.8	
21	広島	113.7	
	全国平均	112.4	
22	熊本	111.7	
23	大阪	110.3	
24	山形	109.2	
25	宮城	107.5	
26	山口	107.3	
27	京都	107.2	
28	岡山	106.5	
29	福岡	104.9	
30	秋田	104.7	
31	青森	100.0	
31	島根	100.0	
33	長野	98.6	
34	新潟	98.3	
35	長崎	94.2	
36	岩手	92.6	
37	愛媛	92.5	
38	宮崎	91.6	
39	大分	91.2	
40	福島	89.5	
41	北海道	89.5	
42	岐阜	88.4	
43	三重	86.9	
44	鹿児島	79.3	
45	和歌山	75.6	
46	徳島	73.9	
47	高知	64.3	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
クラブ数	401	413	415	425	425
登録児童数	14,189	14,301	14,953	16,065	17,241

(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。

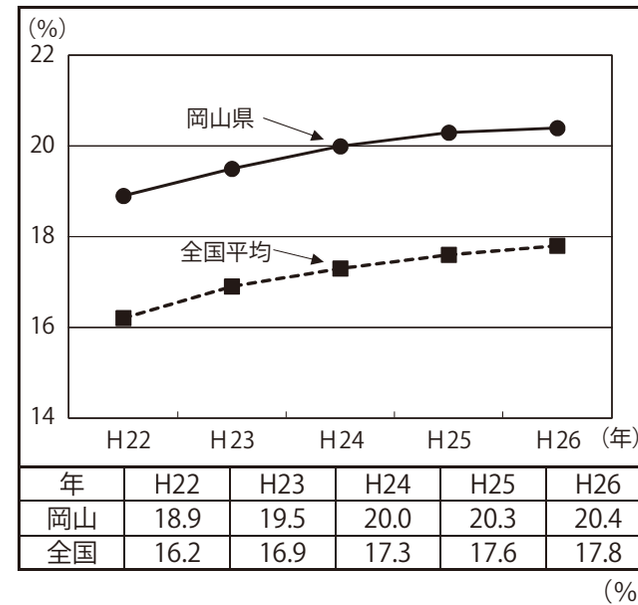
- 調査時点 平成27年5月1日
- 算出方法 放課後児童クラブ数÷公立小学校数(本校)×100
- 資料出所 厚生労働省 資料「放課後児童クラブ数及び登録児童数」

小学校数は、文部科学省「学校基本調査」(平成27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

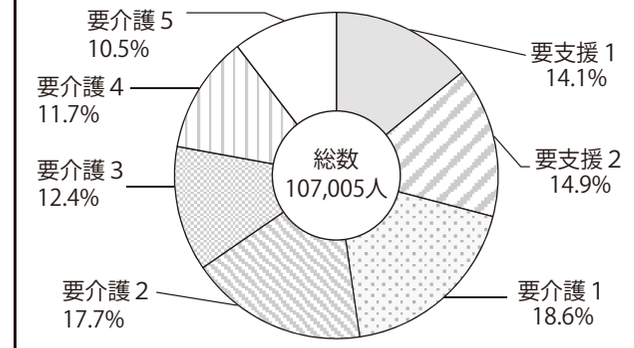
順位	都道府県名	第1号被保険者に占める 要介護(要支援)認定者割合(%)	(%)
1	埼玉	13.9	
2	千葉	14.4	
3	茨城	14.6	
4	静岡	15.2	
5	愛知	15.3	
6	栃木	15.5	
7	山梨	15.6	
8	神奈川	15.9	
9	岐阜	16.0	
10	滋賀	16.9	
11	群馬	17.0	
12	奈良	17.1	
13	長野	17.4	
14	福井	17.7	
15	東京	17.7	
	全国平均	17.8	
16	富山	17.9	
17	宮崎	18.0	
18	宮城	18.0	
19	石川	18.0	
20	三重	18.3	
21	兵庫	18.6	
22	新潟	18.7	
23	福島	18.7	
24	山口	18.9	
25	山形	18.9	
26	岩手	18.9	
27	北海道	19.0	
28	青森	19.1	
29	福岡	19.1	
30	香川	19.1	
31	沖縄	19.2	
32	京都	19.2	
33	大分	19.2	
34	佐賀	19.4	
35	高知	19.4	
36	広島	19.7	
37	鳥取	19.8	
38	大阪	20.1	
39	熊本	20.3	
40	岡山	20.4	
41	鹿児島	20.5	
42	秋田	20.6	
43	徳島	20.7	
44	愛媛	20.7	
45	島根	20.7	
46	和歌山	21.9	
47	長崎	22.2	

<岡山県の推移>



F72

<岡山県の要介護(要支援)状態区別割合>



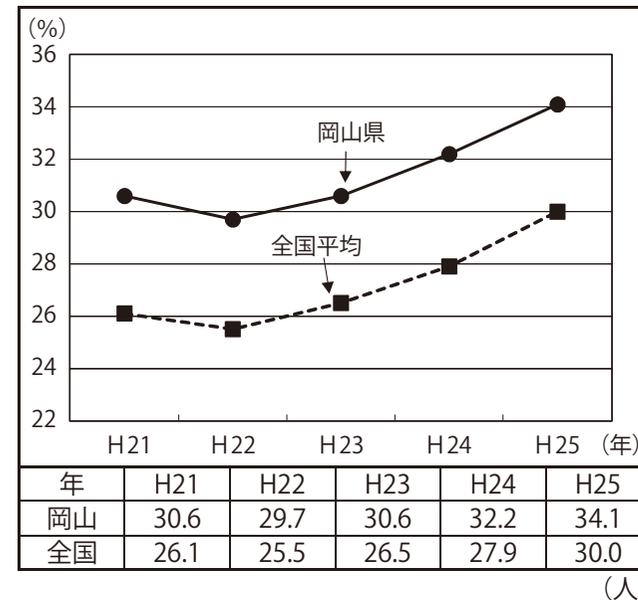
<資料出所他>

- 調査時点 平成26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)

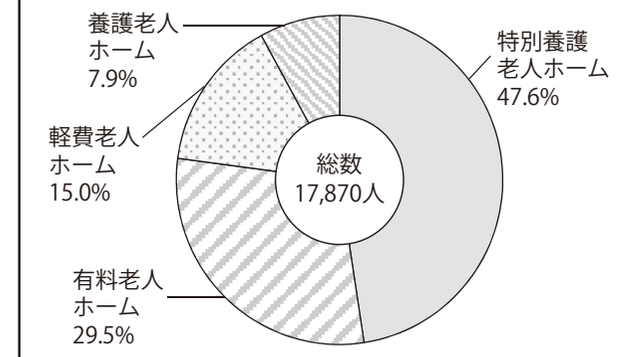
順位	都道府県名	65歳以上千人当たり 老人ホーム定員数(人)	(人)
1	宮崎	47.6	
2	大分	42.7	
3	島根	39.3	
4	福岡	39.1	
5	佐賀	38.3	
6	鹿児島	37.3	
7	沖縄	36.9	
8	熊本	36.5	
9	青森	36.2	
10	石川	35.9	
11	群馬	35.3	
12	山形	35.1	
13	香川	34.4	
14	鳥取	34.1	
15	岡山	34.1	
16	神奈川	33.9	
17	山口	33.2	
18	長崎	32.6	
19	高知	32.2	
20	和歌山	31.9	
21	福井	30.7	
22	北海道	30.5	
23	新潟	30.1	
	全国計	30.0	
24	奈良	29.9	
25	三重	29.9	
26	徳島	29.8	
27	愛媛	29.7	
28	長野	29.4	
29	秋田	29.2	
30	静岡	28.6	
31	大阪	28.5	
32	千葉	28.4	
33	埼玉	28.2	
34	東京	27.9	
35	岩手	27.8	
36	兵庫	27.1	
37	福島	26.3	
38	広島	25.9	
39	富山	25.7	
40	岐阜	25.5	
41	愛知	25.1	
42	茨城	25.0	
43	京都	24.6	
44	宮城	24.4	
45	山梨	22.9	
46	栃木	20.9	
47	滋賀	20.8	

<岡山県の推移>



F73

<岡山県の施設種類別定員割合>



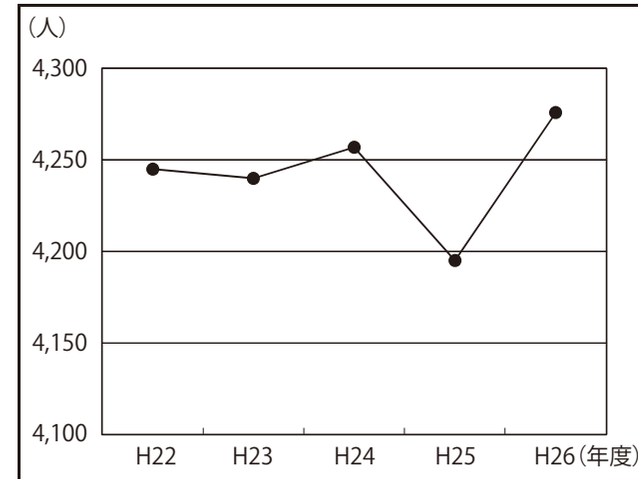
<資料出所他>

- ☆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25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25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	高知	325.7	
2	島根	323.8	
3	秋田	321.6	
4	山梨	299.4	
5	鳥取	289.4	
6	岩手	287.4	
7	和歌山	275.9	
8	山口	264.5	
9	石川	261.9	
10	徳島	261.2	
11	愛媛	259.9	
12	長崎	257.7	
13	山形	253.2	
14	青森	251.9	
15	佐賀	251.8	
16	鹿児島	249.3	
17	大分	248.8	
18	長野	248.2	
19	福島	244.4	
20	富山	235.6	
21	北海道	234.1	
22	福井	230.9	
23	宮崎	228.5	
24	熊本	226.9	
25	滋賀	226.2	
26	三重	222.7	
27	岡山	222.2	
28	香川	221.7	
29	岐阜	218.7	
30	奈良	216.4	
31	京都	210.4	
32	新潟	208.5	
33	広島	207.5	
34	群馬	206.8	
35	栃木	194.7	
36	宮城	190.4	
37	静岡	182.1	
	全国平均	182.0	
38	兵庫	179.5	
39	茨城	178.6	
40	福岡	172.5	
41	愛知	154.8	
42	大阪	148.3	
43	沖縄	146.0	
44	埼玉	145.9	
45	千葉	141.0	
46	神奈川	124.8	
47	東京	75.7	

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
人数	4,245	4,240	4,257	4,195	4,276

F74

(人)

<資料出所他>

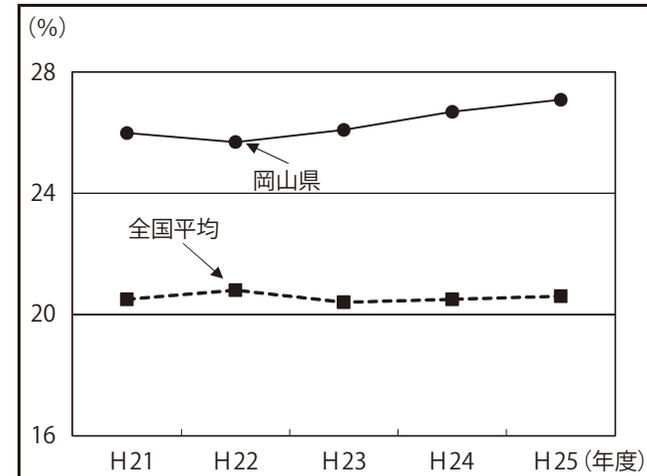
- 調査時点 平成27年3月31日
- 算出方法 民生委員（児童委員）÷ 総人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」
総人口は、総務省「人口推計」（平成26年10月1日時点）を使用

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	三重	30.1	
2	山口	29.5	
3	岡山	27.1	
4	鳥取	26.1	
5	神奈川県	25.3	
6	島根	25.2	
7	埼玉	24.9	
8	長野	24.7	
9	北海道	24.0	
10	千葉	23.5	
11	東京	23.2	
12	新潟	23.2	
13	愛知	22.7	
14	高知	22.4	
15	富山	22.2	
16	広島	22.1	
17	茨城	22.0	
18	福岡	21.3	
19	静岡	21.0	
	全国平均	20.6	
20	大分	20.3	
21	香川	20.1	
22	岐阜	19.7	
23	熊本	19.7	
24	滋賀	19.1	
25	宮崎	19.0	
26	佐賀	18.6	
27	岩手	18.5	
28	愛媛	18.4	
29	栃木	17.5	
30	福井	17.0	
31	秋田	16.9	
32	宮城	16.8	
33	徳島	16.8	
34	兵庫	16.7	
35	山梨	16.6	
36	山形	16.2	
37	鹿児島	16.2	
38	長崎	16.0	
39	群馬	15.6	
40	沖縄	15.3	
41	京都	14.4	
42	石川	14.3	
43	福島	13.8	
44	青森	13.7	
45	和歌山	13.6	
46	大阪	13.2	
47	奈良	13.1	

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
岡山	26.0	25.7	26.1	26.7	27.1
全国	20.5	20.8	20.4	20.5	20.6

G75

(%)

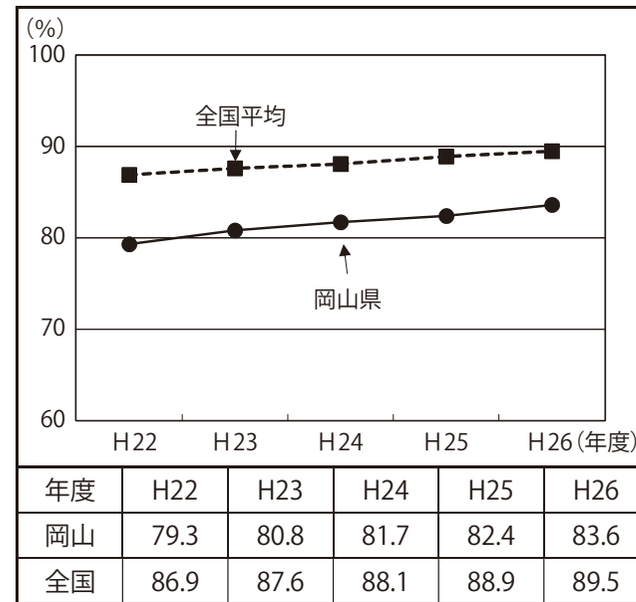
<資料出所他>

- 調査期間 平成25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

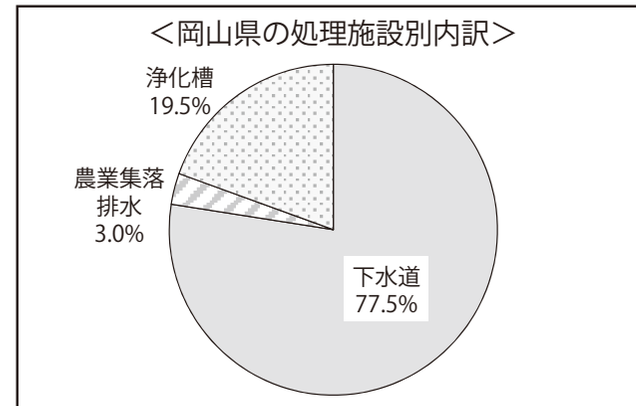
順位	都道府県名	汚水処理人口普及率 (%)	(%)
1	東京都	99.7	
2	兵庫県	98.6	
3	滋賀県	98.3	
4	神奈川県	97.8	
5	長野県	97.3	
6	京都府	97.2	
7	大阪府	97.0	
8	富山県	95.9	
9	北海道	94.7	
10	福井県	93.5	
11	石川県	92.9	
12	鳥取県	91.4	
13	岐阜県	90.7	
14	福岡県	90.5	
15	山形県	90.1	
16	埼玉県	90.0	
17	宮城県	89.5	
	全国平均	89.5	
18	愛知県	88.4	
19	奈良県	87.5	
20	広島県	85.9	
21	千葉県	85.8	
22	新潟県	85.5	
23	山口県	84.9	
24	熊本県	84.7	
24	沖縄県	84.7	
26	秋田県	84.5	
27	栃木県	83.7	
28	岡山県	83.6	
29	宮崎県	83.0	
30	三重県	82.2	
31	茨城県	81.5	
32	山梨県	80.6	
33	佐賀県	79.9	
34	長崎県	78.1	
35	岩手県	77.8	
35	静岡県	77.8	
37	群馬県	77.5	
38	島根県	77.0	
39	青森県	76.4	
39	鹿児島県	76.4	
41	愛媛県	75.3	
42	香川県	73.4	
43	高知県	73.3	
44	大分県	72.3	
45	和歌山県	59.0	
46	徳島県	55.7	
	福島県	...	

<岡山県の推移>



G76

<岡山県の処理施設別内訳>



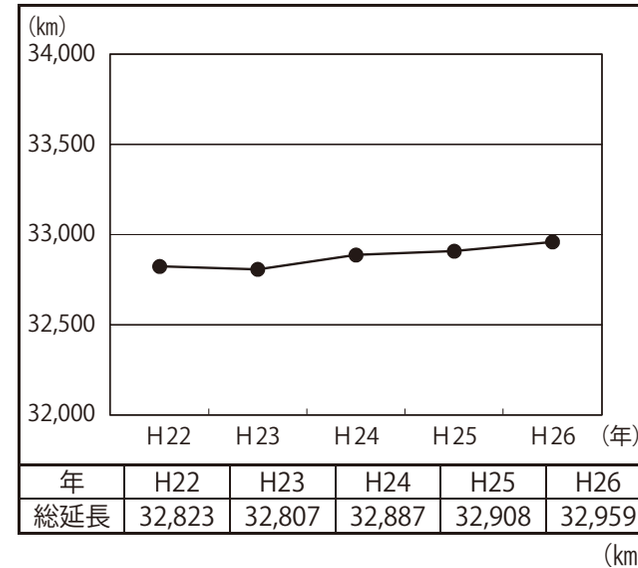
<資料出所他>

☆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26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。

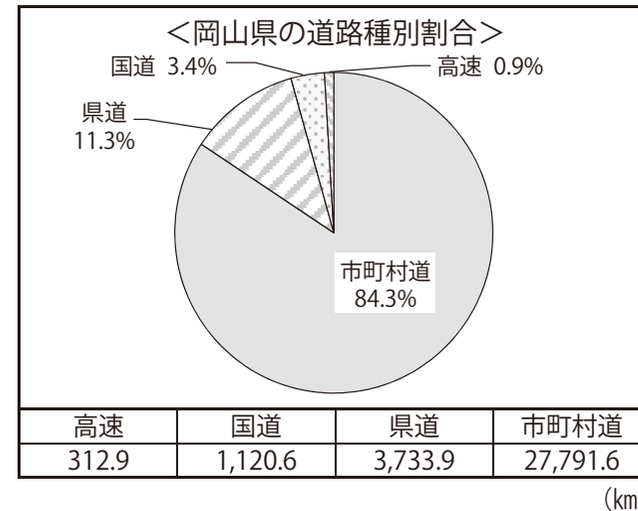
G-77 道路総延長（総面積 1 km²あたり）

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	13,000	
2	東京	11,500	
3	神奈川	11,436	
4	大阪	10,774	
5	愛知	10,096	
6	茨城	9,843	
7	千葉	8,167	
8	福岡	7,770	
9	群馬	5,721	
10	香川	5,702	
11	静岡	4,939	
12	佐賀	4,663	
13	岡山	4,633	
14	三重	4,594	
15	兵庫	4,526	
16	長崎	4,506	
17	栃木	4,085	
18	沖縄	3,984	
19	徳島	3,925	
20	長野	3,664	
21	熊本	3,637	
22	京都	3,609	
23	広島	3,580	
24	宮城	3,551	
25	奈良	3,504	
	全国平均	3,419	
26	富山	3,417	
27	愛媛	3,401	
28	滋賀	3,245	
29	石川	3,227	
30	新潟	3,130	
31	鹿児島	3,115	
32	岐阜	2,997	
33	和歌山	2,979	
34	大分	2,976	
35	福島	2,940	
36	島根	2,839	
37	山口	2,837	
38	福井	2,755	
39	宮崎	2,722	
40	鳥取	2,682	
41	山梨	2,582	
42	岩手	2,222	
43	青森	2,132	
44	秋田	2,121	
45	高知	2,090	
46	山形	1,857	
47	北海道	1,243	

<岡山県の推移>



G77



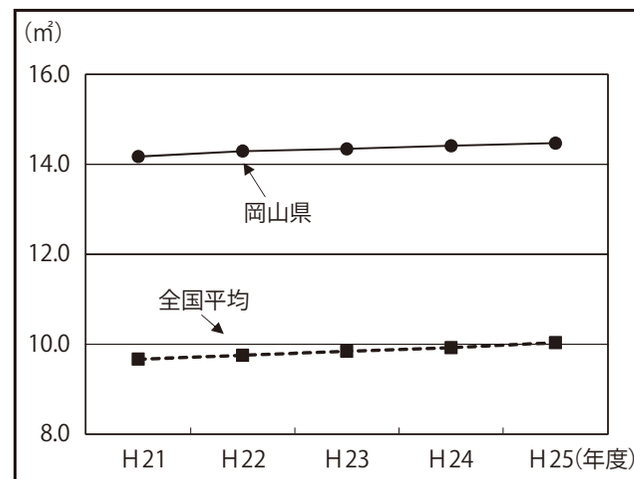
<資料出所他>

- 調査時点 平成26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26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	27.88	
2	宮崎	21.10	
3	秋田	19.46	
4	山形	19.36	
5	島根	18.44	
6	香川	17.69	
7	青森	17.67	
8	福井	16.04	
9	宮城	15.90	
10	富山	14.90	
11	岡山	14.48	
12	山口	14.22	
13	石川	14.16	
14	栃木	13.83	
15	新潟	13.83	
16	岩手	13.69	
17	鳥取	13.65	
18	鹿児島	13.53	
19	群馬	13.36	
20	長野	13.30	
21	福島	12.70	
22	奈良	12.60	
23	長崎	12.60	
24	兵庫	12.41	
25	大分	12.16	
26	愛媛	11.87	
27	佐賀	11.48	
28	広島	11.20	
29	高知	11.19	
30	山梨	10.71	
31	沖縄	10.63	
32	岐阜	10.07	
33	熊本	10.03	
	全国平均	10.03	
34	三重	9.84	
35	福岡	9.43	
36	茨城	9.10	
37	徳島	9.10	
38	滋賀	8.80	
39	静岡	8.32	
40	和歌山	7.75	
41	愛知	7.60	
42	京都	7.48	
43	埼玉	6.82	
44	千葉	6.61	
45	神奈川	5.20	
46	大阪	5.16	
47	東京	4.37	

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
岡山	14.18	14.30	14.35	14.42	14.48
全国	9.66	9.75	9.84	9.92	10.03

G78

(m²)

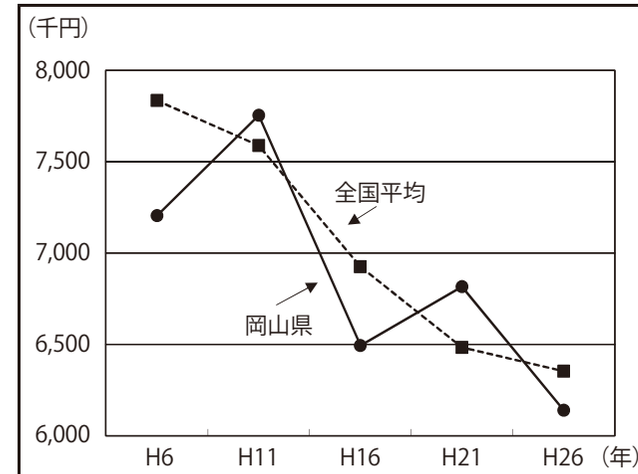
<資料出所他>

☆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26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書」
 岩手県、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	6,837	
7	富山	6,804	
8	石川	6,665	
9	静岡	6,647	
10	埼玉	6,617	
11	千葉	6,549	
12	三重	6,477	
13	岐阜	6,470	
14	茨城	6,457	
15	栃木	6,438	
16	山梨	6,437	
	全国平均	6,352	
17	新潟	6,288	
18	宮城	6,216	
19	鳥取	6,207	
20	奈良	6,183	
21	島根	6,148	
22	岡山	6,138	
23	広島	6,120	
24	群馬	6,118	
25	兵庫	6,100	
26	岩手	6,098	
27	福島	6,094	
28	長野	6,044	
29	徳島	6,039	
30	香川	6,035	
31	京都	6,014	
32	大阪	5,911	
33	佐賀	5,887	
34	熊本	5,858	
35	秋田	5,783	
36	和歌山	5,781	
37	山口	5,724	
38	福岡	5,702	
39	大分	5,607	
40	北海道	5,604	
41	高知	5,561	
42	愛媛	5,523	
43	長崎	5,501	
44	鹿児島	5,373	
45	青森	5,310	
46	宮崎	5,309	
47	沖縄	4,749	

<岡山県の推移>



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)

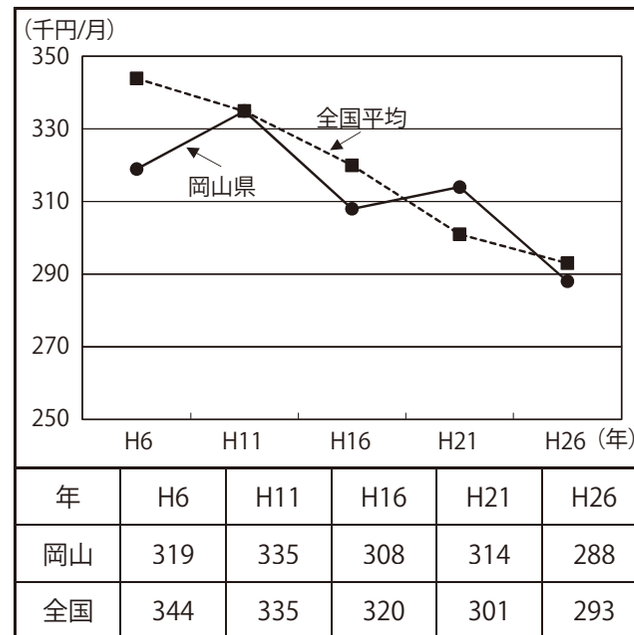
<資料出所他>

- 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	
	全国平均	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)

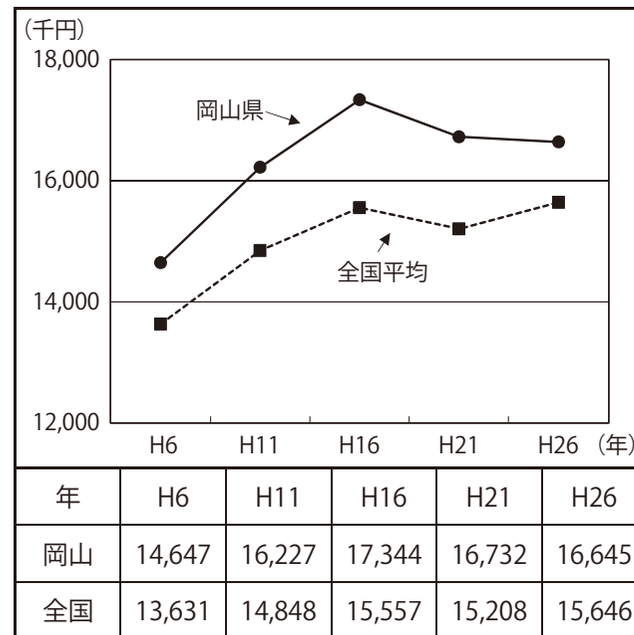
<資料出所他>

- ・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)
			0 7,000 14,000 21,000
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	
	全国平均	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

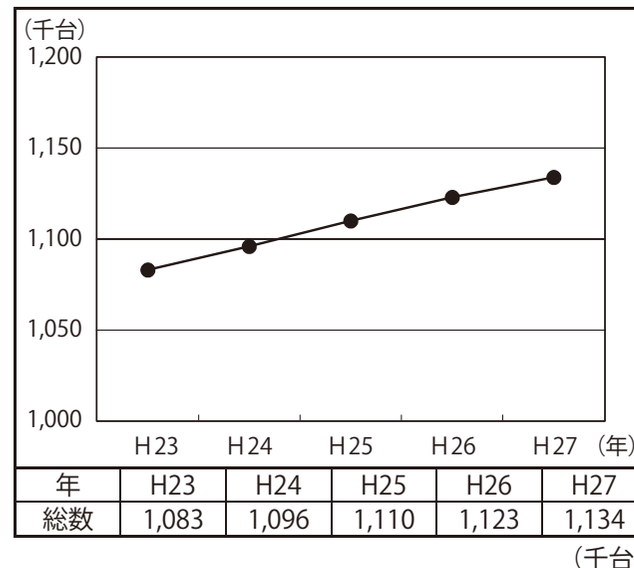
<資料出所他>

- ・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)

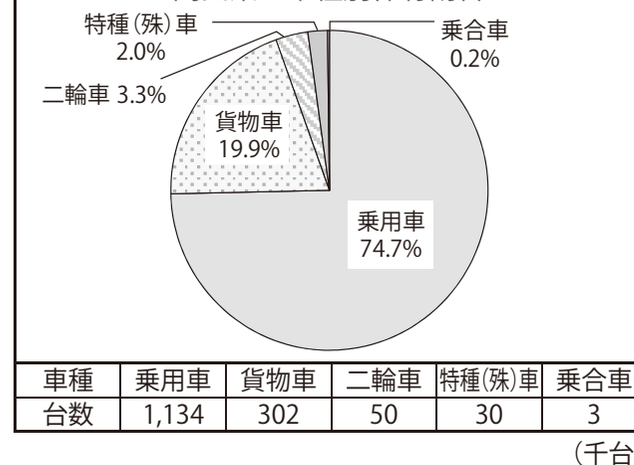
順位	都道府県名	人口千人当たり 乗用車保有台数(台)	(台)
1	群馬	683.9	
2	茨城	660.6	
3	栃木	659.5	
4	富山	654.4	
5	山梨	647.6	
6	長野	642.2	
7	福井	636.6	
8	岐阜	628.1	
9	福島	622.6	
10	三重	622.3	
11	石川	609.4	
12	山形	607.8	
13	宮崎	594.7	
14	新潟	594.1	
15	鳥取	591.9	
16	香川	589.9	
17	徳島	589.7	
18	佐賀	589.5	
19	岡山	589.1	
20	静岡	587.4	
21	大分	581.1	
22	山口	578.5	
23	島根	577.6	
24	秋田	570.8	
25	岩手	567.9	
26	熊本	560.0	
27	鹿児島	558.3	
28	沖縄	556.8	
29	滋賀	552.1	
30	和歌山	549.3	
31	青森	547.0	
32	愛知	545.2	
33	宮城	543.8	
34	高知	529.2	
35	愛媛	522.7	
36	北海道	513.2	
37	広島	505.6	
38	福岡	496.2	
39	長崎	494.8	
	全国平均	476.2	
40	奈良	470.5	
41	千葉	443.5	
42	埼玉	434.0	
43	兵庫	412.8	
44	京都	382.6	
45	神奈川	335.1	
46	大阪	310.7	
47	大東	234.6	

<岡山県の推移>



G82

<岡山県の車種別保有割合>



<資料出所他>

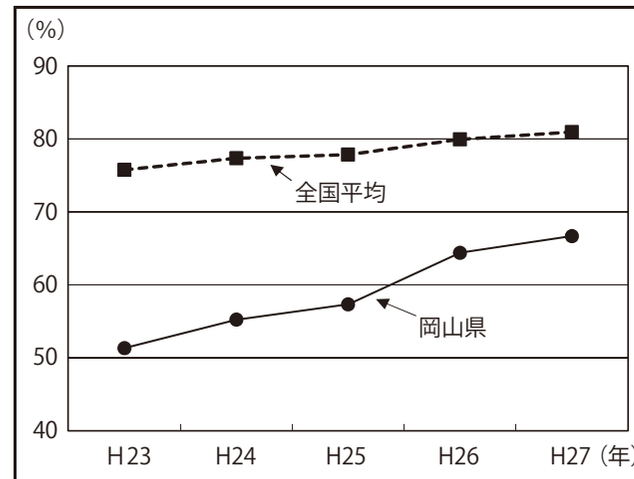
- 調査時点 平成27年3月31日
- 算出方法 乗用車保有台数÷総人口×1,000
- 資料出所 (一財)自動車検査登録情報協会 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成26年10月1日時点)を使用
- 軽自動車を含む。

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	95.6	
2	愛知	95.4	
3	静岡	94.4	
4	山口	93.6	
5	大分	93.5	
6	徳島	93.2	
7	山梨	92.8	
8	長野	92.5	
8	香川	92.5	
8	高知	92.5	
11	福岡	91.8	
12	愛媛	91.0	
13	岐阜	90.9	
14	福井	90.3	
15	京都	89.6	
16	福島	88.6	
16	広島	88.6	
18	栃木	88.3	
19	大阪	88.2	
20	埼玉	87.7	
20	三重	87.7	
22	鹿児島	86.8	
23	山形	84.8	
24	和歌山	84.3	
25	奈良	84.2	
26	岩手	83.8	
27	群馬	83.3	
28	滋賀	82.6	
29	新潟	82.5	
30	宮崎	82.3	
31	宮城	82.1	
32	佐賀	81.9	
	全国平均	81.0	
33	石川	80.5	
34	鳥取	80.4	
35	神奈川	79.6	
36	秋田	77.3	
37	茨城	76.6	
38	東京	75.8	
39	富山	75.7	
40	熊本	74.9	
41	岡山	66.7	
41	島根	66.7	
43	千葉	59.5	
44	長崎	54.2	
45	北海道	50.6	
46	青森	45.6	
47	沖縄	22.8	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	51.3	55.2	57.3	64.4	66.7
全国	75.8	77.4	77.9	80.0	81.0

H83

(%)

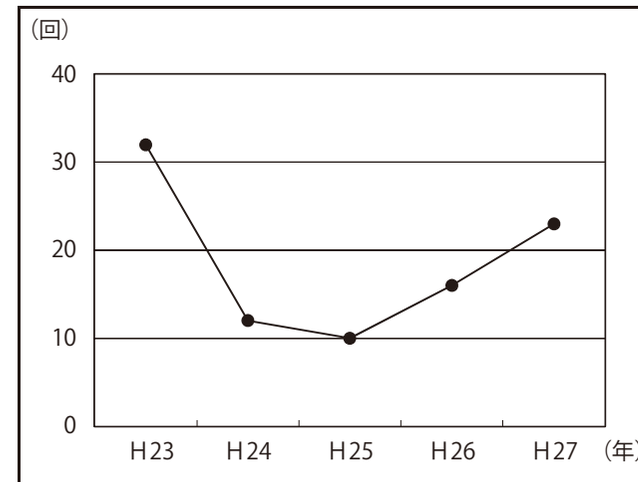
<資料出所他>

- ☆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27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	佐賀	8	
2	富山	12	
3	岡山	16	
4	福岡	17	
5	大阪	21	
5	島根	21	
7	滋賀	23	
7	香川	23	
9	徳島	25	
10	高知	27	
11	奈良	28	
12	愛媛	29	
13	山口	30	
14	広島	31	
15	福井	33	
16	愛知	34	
17	岐阜	35	
17	京都	35	
17	長崎	35	
20	石川	37	
21	大分	43	
22	三重	44	
23	秋田	50	
24	和歌山	52	
25	鳥取	55	
26	兵庫	56	
27	山形	58	
27	群馬	58	
29	宮崎	65	
30	山梨	69	
31	熊本	71	
32	神奈川	105	
33	沖縄	108	
34	青森	124	
35	鹿児島	125	
36	埼玉	132	
37	静岡	148	
38	新潟	152	
39	長野	171	
40	千葉	193	
41	栃木	197	
42	岩手	220	
43	宮城	236	
44	北海道	305	
45	福島	308	
46	茨城	323	
47	東京	555	
	全国計	2,806	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
回数	32	12	10	16	23

※震度1以上の発生回数 (回)

H84

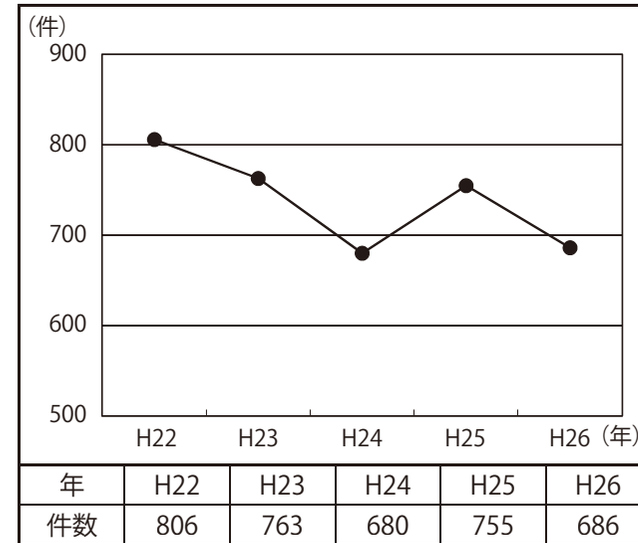
<資料出所他>

- ☆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2015 (平成27) 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28年1月26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)
1	富山	2.05	
2	京都	2.06	
3	石川	2.22	
4	神奈川	2.61	
5	福井	2.70	
6	新潟	2.73	
7	大阪	2.80	
8	福岡	2.96	
9	徳島	3.04	
10	広島	3.08	
11	静岡	3.26	
12	埼玉	3.27	
13	長崎	3.30	
14	熊本	3.32	
15	滋賀	3.33	
16	愛媛	3.35	
17	兵庫	3.36	
18	秋田	3.38	
19	愛知	3.42	
	全国平均	3.44	
20	福島	3.50	
21	山口	3.55	
22	岡山	3.57	
22	香川	3.57	
24	大分	3.60	
25	東京	3.61	
26	千葉	3.62	
27	宮城	3.63	
27	沖縄	3.63	
29	和歌山	3.68	
29	佐賀	3.68	
31	岩手	3.75	
32	奈良	3.82	
33	北海道	3.86	
34	鳥取	4.08	
35	山形	4.09	
36	鹿児島	4.22	
37	岐阜	4.26	
38	栃木	4.32	
38	高知	4.32	
40	三重	4.37	
41	宮崎	4.38	
42	青森	4.42	
43	茨城	4.45	
44	長野	4.52	
45	島根	4.58	
46	群馬	4.78	
47	山梨	5.18	

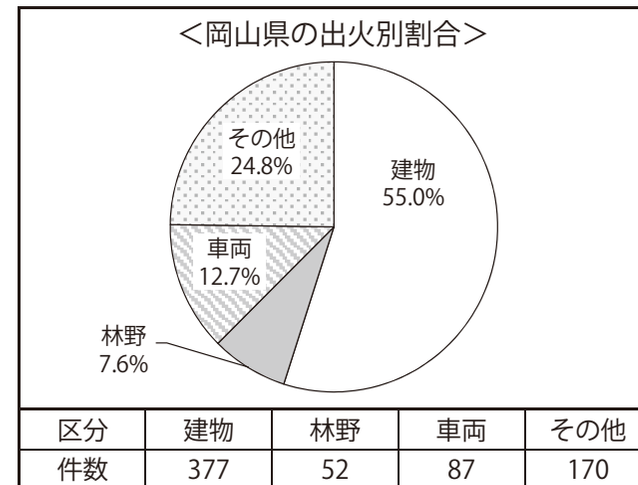
<岡山県の推移>



(件)

H85

<岡山県の出火別割合>



(件)

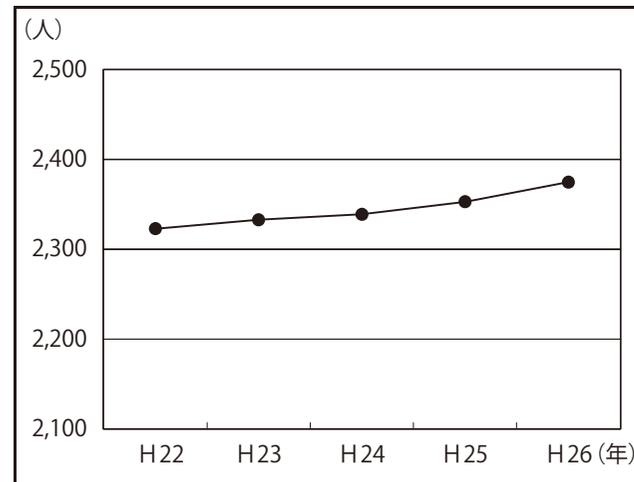
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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26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	1.97	
2	秋田	1.92	
3	北海道	1.67	
4	島根	1.64	
5	高知	1.53	
6	岩手	1.51	
7	和歌山	1.51	
8	福井	1.50	
9	茨城	1.49	
10	新潟	1.41	
11	東京	1.40	
12	山梨	1.37	
13	山口	1.37	
14	徳島	1.36	
15	鳥取	1.35	
16	大分	1.35	
17	三重	1.35	
18	鹿児島	1.34	
19	岐阜	1.33	
20	奈良	1.31	
21	山形	1.31	
22	石川	1.30	
23	宮城	1.29	
24	佐賀	1.29	
25	愛媛	1.29	
26	京都	1.28	
27	群馬	1.28	
28	広島	1.27	
29	千葉	1.26	
30	福島	1.26	
	全国平均	1.26	
31	熊本	1.25	
32	長崎	1.24	
33	岡山	1.23	
34	富山	1.22	
35	静岡	1.21	
36	栃木	1.21	
37	香川	1.18	
38	長野	1.17	
39	埼玉	1.14	
40	滋賀	1.12	
41	大阪	1.11	
42	大冲	1.08	
43	愛知	1.07	
44	神奈川	1.06	
45	兵庫	1.05	
46	宮崎	1.02	
47	福岡	0.94	

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
人数	2,323	2,333	2,339	2,353	2,375

H86

(人)

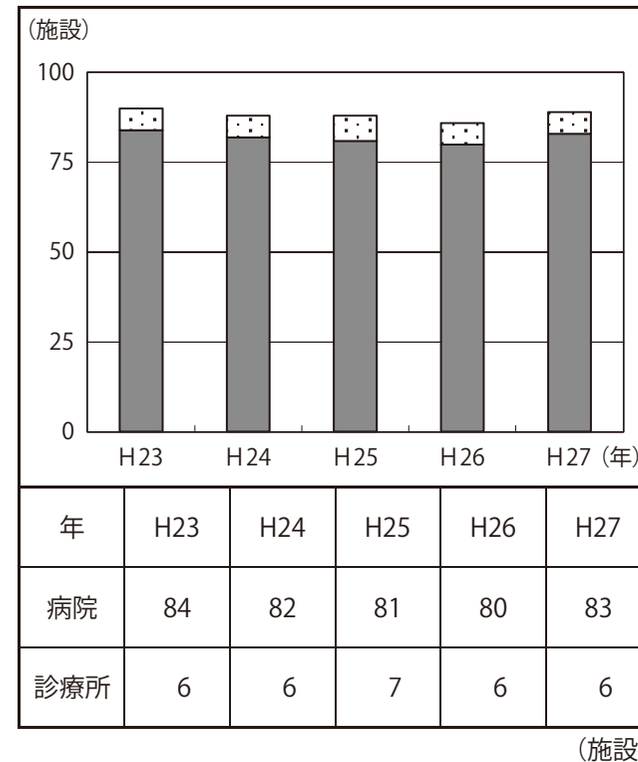
<資料出所他>

- ☆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26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26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	6.97	
2	和歌山	6.38	
3	香川	6.32	
4	鹿児島	5.76	
5	佐賀	5.75	
6	宮崎	5.74	
7	高知	5.42	
8	広島	5.08	
9	北海道	5.04	
10	山梨	4.99	
11	熊本	4.79	
12	徳島	4.71	
13	長崎	4.69	
14	山口	4.69	
15	石川	4.67	
16	岡山	4.63	
17	群馬	4.61	
18	大分	4.36	
19	長野	4.31	
20	愛媛	4.16	
21	青森	3.86	
22	岩手	3.81	
23	栃木	3.64	
24	岐阜	3.63	
25	島根	3.59	
26	富山	3.55	
27	京都	3.45	
28	兵庫	3.43	
29	大阪	3.41	
	全国平均	3.34	
30	三重	3.34	
31	茨城	3.29	
32	山形	3.27	
33	鳥取	3.14	
34	福島	2.95	
35	静岡	2.94	
36	宮城	2.92	
37	新潟	2.90	
38	福岡	2.87	
39	奈良	2.83	
40	埼玉	2.64	
41	秋田	2.51	
42	東京	2.42	
43	滋賀	2.33	
44	千葉	2.31	
45	愛知	2.29	
46	神奈川	1.91	
47	沖縄	1.76	

<岡山県の推移>



H87

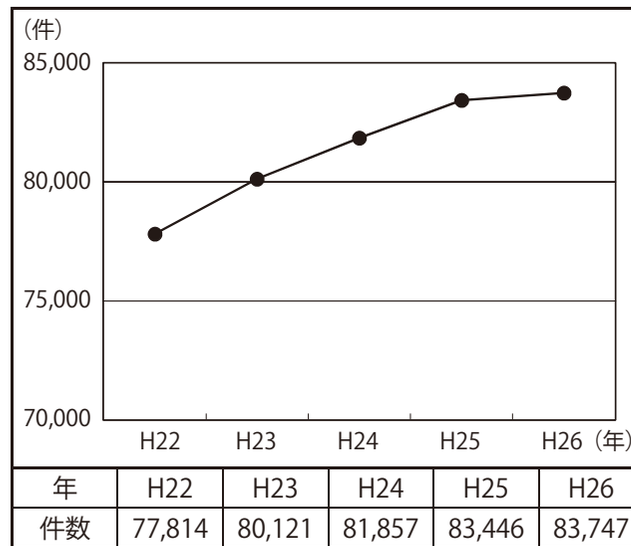
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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26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	福井	34.2	
2	石川	34.7	
3	青森	36.3	
4	富山	37.0	
5	山形	38.1	
6	宮崎	38.2	
7	秋田	38.4	
8	岩手	38.8	
9	栃木	39.2	
10	岐阜	40.7	
11	島根	41.0	
12	茨城	41.2	
13	福島	41.5	
14	佐賀	41.6	
15	鳥取	41.6	
16	静岡	41.7	
17	滋賀	42.0	
18	新潟	42.5	
19	徳島	42.7	
20	愛知	43.2	
21	岡山	43.5	
22	宮城	43.5	
23	長野	43.8	
24	大分	43.9	
25	広島	44.1	
26	埼玉	44.2	
27	北海道	44.7	
28	群馬	44.7	
29	長崎	44.9	
30	鹿児島	46.5	
31	熊本	46.8	
32	福岡	46.9	
	全国平均	47.1	
33	山口	47.2	
34	奈良	47.3	
35	愛媛	47.4	
36	山梨	47.5	
37	兵庫	47.8	
38	千葉	48.0	
39	神奈川	48.1	
40	香川	48.1	
41	三重	48.9	
42	沖縄	50.3	
43	京都	50.9	
44	高知	52.1	
45	和歌山	52.7	
46	東京	56.9	
47	大阪	61.5	

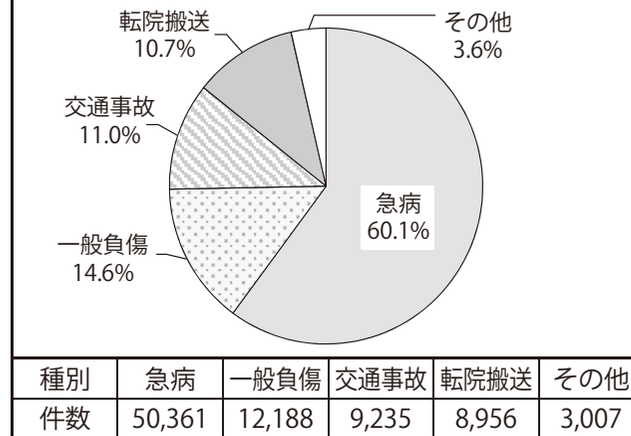
<岡山県の推移>



(件)

H88

<岡山県の事故種別救急出動割合>



(件)

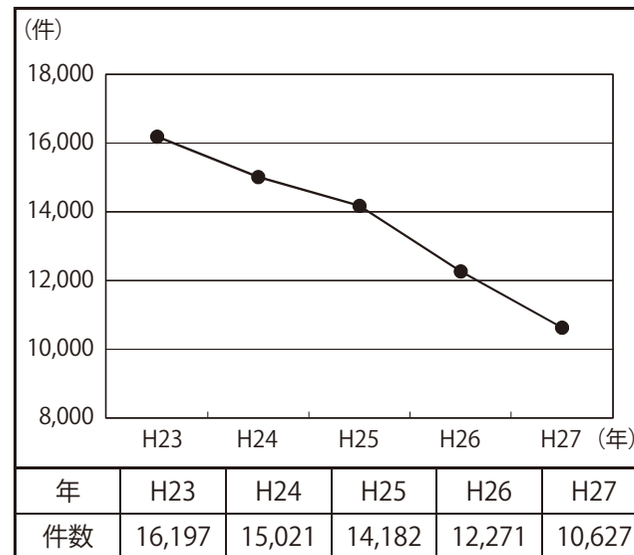
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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26年10月1日時点)を使用

* H-89 交通事故(人身事故)発生件数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 交通事故発生件数(件)	(件)				
			0	3	6	9	12
1	鳥取	1.83					
2	島根	1.99					
3	岩手	1.99					
4	北海道	2.06					
5	秋田	2.07					
6	新潟	2.31					
7	東京都	2.56					
8	福井	2.77					
9	青森	2.92					
10	千葉県	3.01					
11	神奈川県	3.11					
12	栃木	3.20					
13	高知	3.24					
14	石川	3.28					
15	福島	3.56					
16	京都	3.57					
17	和歌山	3.60					
18	岐阜	3.63					
19	愛媛	3.65					
20	富山	3.69					
21	奈良	3.69					
22	熊本	3.70					
23	宮城	3.70					
24	三重	3.93					
25	広島	3.94					
26	沖縄	3.96					
27	茨城	3.98					
28	山口	4.07					
29	山崎	4.08					
30	滋賀	4.15					
31	大分	4.20					
32	長野	4.20					
	全国平均	4.22					
33	長崎	4.42					
34	大阪	4.60					
35	鹿児島	4.82					
36	徳島	5.06					
37	兵庫	5.15					
38	山梨	5.49					
39	岡山	5.52					
40	山形	5.70					
41	愛知	5.95					
42	群馬	7.71					
43	福岡	7.80					
44	香川	7.97					
45	宮崎	8.49					
46	静岡	8.77					
47	佐賀	10.25					

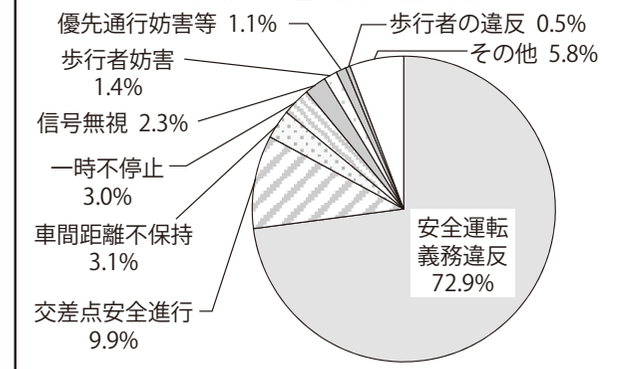
<岡山県の推移>



(件)

H89

<岡山県の違反別発生割合>



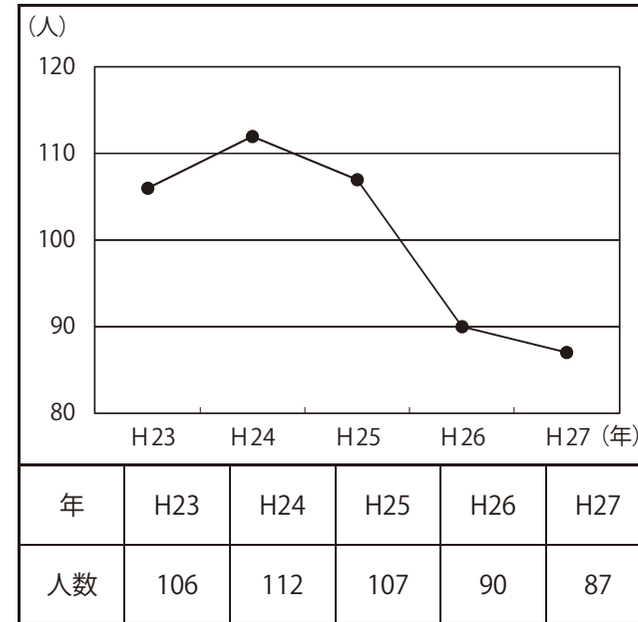
<資料出所他>

- 調査期間 平成27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26年10月1日時点)を使用

* H-90 交通事故死亡者数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 交通事故死亡者数(人)	(人)
1	東京	1.20	
2	神奈川	1.96	
3	大阪	2.22	
4	埼玉	2.45	
5	宮城	2.84	
6	愛知	2.86	
7	沖縄	2.89	
8	千葉	2.90	
9	福岡	2.99	
10	青森	3.03	
11	兵庫	3.09	
	全国平均	3.24	
12	長崎	3.25	
13	長野	3.27	
14	北海道	3.28	
15	京都	3.33	
16	奈良	3.34	
17	広島	3.35	
18	群馬	3.44	
19	徳島	3.53	
20	秋田	3.66	
21	島根	3.87	
22	山梨	3.92	
23	大分	3.93	
24	石川	3.98	
25	福島	3.98	
26	高知	4.07	
27	静岡	4.13	
28	新潟	4.19	
29	熊本	4.40	
30	岡山	4.52	
31	山口	4.55	
32	鹿児島	4.62	
33	宮崎	4.67	
34	三重	4.77	
35	茨城	4.80	
36	和歌山	4.94	
37	栃木	4.95	
38	山形	5.04	
39	滋賀	5.16	
40	岐阜	5.19	
41	香川	5.30	
42	愛媛	5.59	
43	佐賀	5.75	
44	福井	5.95	
45	岩手	6.23	
46	富山	6.54	
47	鳥取	6.62	

<岡山県の推移>



H90

(人)

<岡山県の交通事故負傷者数>

年	H23	H24	H25	H26	H27
負傷者	20,324	18,699	17,292	14,745	12,686

(人)

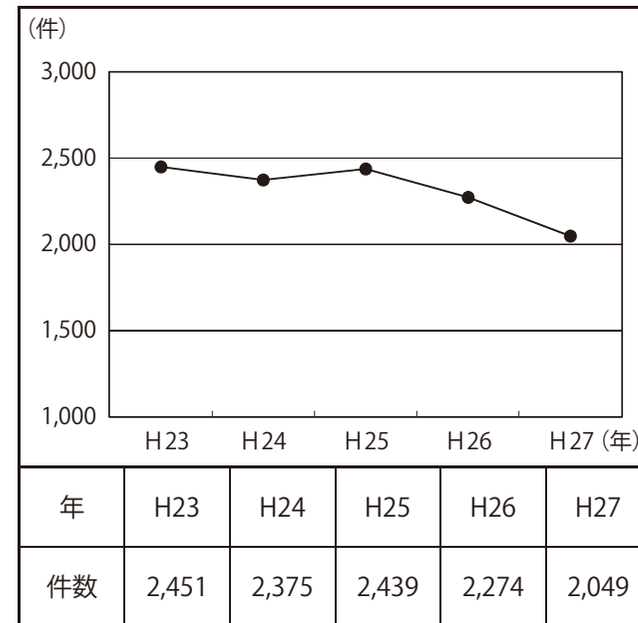
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- 資料出所 警察庁交通局 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成26年10月1日現在)を使用

* H-91 高齢者(第一当事者)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1万人当たり交通事故件数(件)	(件)
1	島根	14.7	
2	鳥取	15.0	
3	秋田	15.0	
4	岩手	15.4	
5	北海道	16.8	
6	東京都	20.4	
7	新潟	20.8	
8	福井	21.6	
9	青森	22.1	
10	石川	24.1	
11	千葉	24.6	
12	神奈川県	25.1	
13	京都	25.8	
14	岐阜	25.9	
15	福島	26.0	
16	高知	26.1	
17	奈良	26.2	
18	和歌山	26.9	
19	宮城	26.9	
20	熊本	27.0	
21	栃木	27.3	
22	山口	27.6	
23	三重	28.0	
24	富山	28.1	
25	愛媛	28.3	
26	茨城	29.0	
27	滋賀	29.0	
28	大分	29.6	
29	長崎	30.0	
30	大分	30.3	
31	広島	30.6	
32	沖縄	31.4	
	全国平均	31.6	
33	埼玉	32.1	
34	長野	33.3	
35	兵庫	37.1	
36	岡山	37.9	
37	徳島	38.0	
38	鹿児島	38.3	
39	山梨	39.4	
40	山形	41.2	
41	愛知	43.6	
42	福岡	55.9	
43	香川	57.7	
44	群馬	58.8	
45	静岡	64.7	
46	宮崎	67.5	
47	佐賀	74.9	

<岡山県の推移>



H91

(件)

<岡山県の高齢者の死傷者数>

年	H23	H24	H25	H26	H27
死者数	47	55	58	58	53
負傷者数	2,791	2,643	2,513	2,253	2,021

(人)

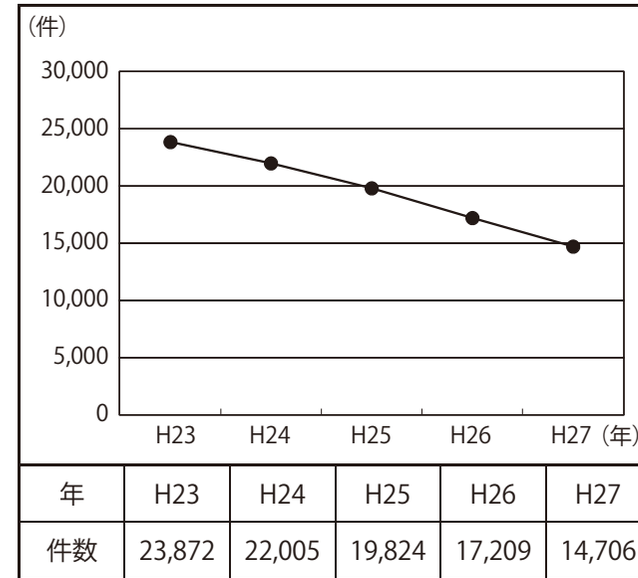
<資料出所他>

- ・調査時点 平成27年(1.1~12.31)
- ・算出方法 高齢者第一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26年10月1日時点)を使用

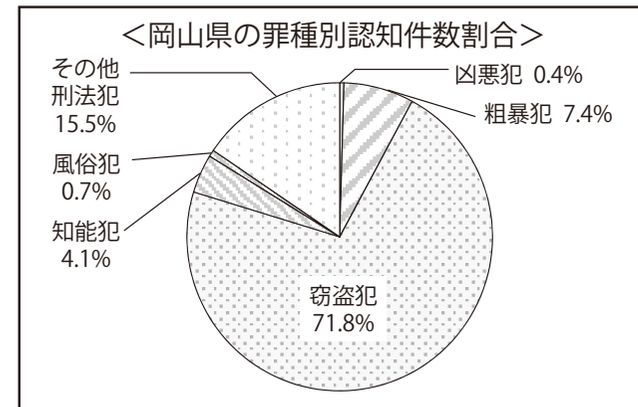
* H-92 刑法犯認知件数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 刑法犯認知件数(件)	(件)				
			0	5	10	15	20
1	秋田	3.0					
2	長崎	3.6					
3	岩手	3.8					
4	大分	4.1					
5	青森	4.2					
6	山形	4.4					
7	鹿児島	4.7					
8	島根	4.8					
9	福井	4.9					
10	長野	5.5					
11	山口	5.5					
12	富山	5.7					
13	熊本	5.7					
14	鳥取	5.9					
15	徳島	5.9					
16	宮崎	6.0					
17	静岡	6.3					
18	新潟	6.5					
19	佐賀	6.5					
20	石川	6.6					
21	北海道	6.6					
22	福島	6.6					
23	広島	6.6					
24	沖縄	6.7					
25	神奈川	6.8					
26	奈良	7.3					
27	香川	7.4					
28	栃木	7.4					
29	山梨	7.6					
30	宮城	7.6					
31	岡山	7.6					
32	高知	7.7					
33	和歌山	7.8					
34	滋賀	8.0					
35	愛媛	8.2					
36	群馬	8.2					
37	三重	8.3					
	全国平均	8.6					
38	岐阜	8.9					
39	京都	9.2					
40	千葉	9.9					
41	茨城	10.0					
42	埼玉	10.1					
43	愛知	10.3					
44	兵庫	10.7					
45	福岡	10.7					
46	東京	11.1					
47	大阪	15.0					

<岡山県の推移>



H92



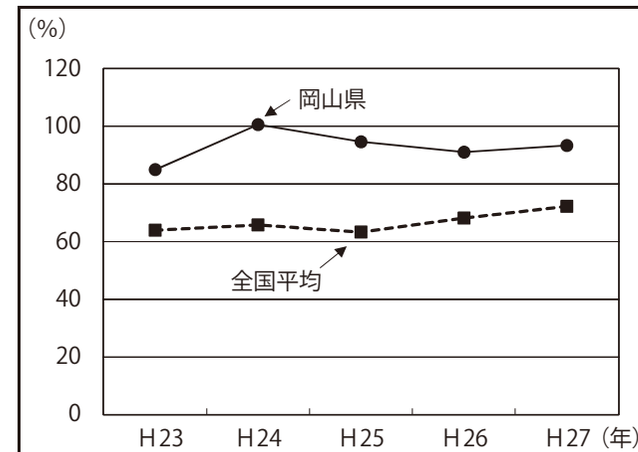
<資料出所他>

- 調査期間 平成27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26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	秋田	107.5	
2	山口	105.5	
3	大分	104.3	
4	福井	100.0	
5	香川	97.8	
6	鳥取	97.8	
7	群馬	94.1	
8	岡山	93.4	
9	青森	92.3	
10	福島	91.7	
11	和歌山	91.5	
12	島根	90.0	
13	佐賀	88.1	
14	栃木	87.6	
15	沖縄	87.6	
16	熊本	86.9	
17	神奈川	86.4	
18	石川	82.2	
18	徳島	82.2	
20	三重	81.3	
21	茨城	79.0	
22	東京	78.8	
23	広島	78.5	
24	愛媛	78.1	
25	宮城	77.9	
26	岩手	77.3	
27	宮崎	77.2	
28	長崎	76.8	
29	静岡	75.8	
30	新潟	75.8	
31	福岡	75.2	
32	千葉	74.8	
33	鹿児島	74.4	
	全国平均	72.3	
34	富山	71.9	
35	高知	71.4	
36	埼玉	71.2	
37	京都	70.8	
38	長野	70.6	
39	愛知	69.1	
40	北海道	67.1	
41	岐阜	66.9	
42	山梨	66.1	
43	山形	65.9	
44	奈良	63.1	
45	滋賀	60.6	
46	兵庫	59.3	
47	大阪	50.3	

<岡山県の推移>



年	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	85.0	100.7	94.7	91.1	93.4
全国	63.4	65.1	63.4	68.2	72.3

H93

(%)

<重要犯罪認知件数>

年	H23	H24	H25	H26	H27
認知件数	153	145	133	123	122

(件)

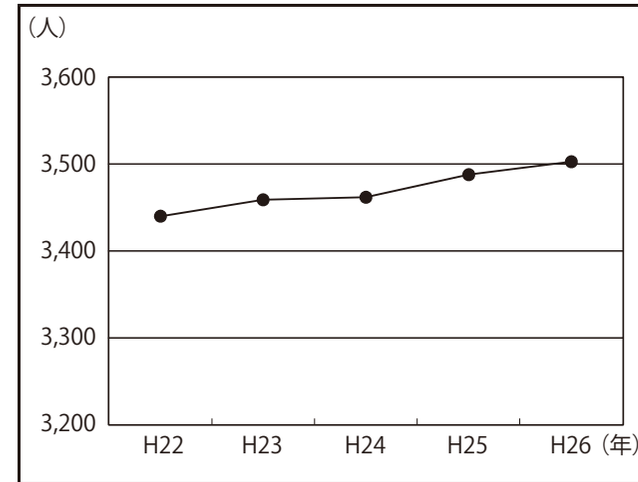
<資料出所他>

- ☆重要犯罪とは、殺人、強盗、放火、強姦、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27年(1.1~12.31)
- ・資料出所 警察庁「犯罪統計資料」

H-94 警察官数 (人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 警察官数 (人)	(人)				
			0	1	2	3	4
1	東京都	3.25	[Bar]				
2	東京都	2.50	[Bar]				
3	大阪府	2.42	[Bar]				
4	和歌山県	2.22	[Bar]				
5	山口県	2.22	[Bar]				
6	長崎県	2.20	[Bar]				
7	高知県	2.19	[Bar]				
8	福井県	2.16	[Bar]				
9	福島県	2.16	[Bar]				
10	鳥取県	2.12	[Bar]				
11	福岡県	2.11	[Bar]				
12	兵庫県	2.08	[Bar]				
	全国平均	2.02	[Bar]				
13	徳島県	2.01	[Bar]				
14	佐賀県	2.00	[Bar]				
15	北海道	1.96	[Bar]				
16	山梨県	1.95	[Bar]				
17	秋田県	1.90	[Bar]				
18	千葉県	1.89	[Bar]				
19	香川県	1.85	[Bar]				
20	福島県	1.83	[Bar]				
21	沖縄県	1.83	[Bar]				
22	広島県	1.82	[Bar]				
23	岡山県	1.82	[Bar]				
24	宮崎県	1.81	[Bar]				
25	鹿児島県	1.80	[Bar]				
26	富山県	1.80	[Bar]				
27	新潟県	1.79	[Bar]				
28	奈良県	1.78	[Bar]				
29	愛知県	1.78	[Bar]				
30	山形県	1.75	[Bar]				
31	大分県	1.75	[Bar]				
32	愛媛県	1.74	[Bar]				
33	青森県	1.72	[Bar]				
34	群馬県	1.72	[Bar]				
35	熊本県	1.71	[Bar]				
36	岐阜県	1.70	[Bar]				
37	石川県	1.70	[Bar]				
38	岩手県	1.69	[Bar]				
39	神奈川県	1.68	[Bar]				
40	栃木県	1.68	[Bar]				
41	静岡県	1.67	[Bar]				
42	三重県	1.65	[Bar]				
43	宮城県	1.65	[Bar]				
44	長野県	1.63	[Bar]				
45	茨城県	1.63	[Bar]				
46	滋賀県	1.60	[Bar]				
47	埼玉県	1.57	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H22	H23	H24	H25	H26
人数	3,440	3,459	3,462	3,488	3,503

H94

(人)

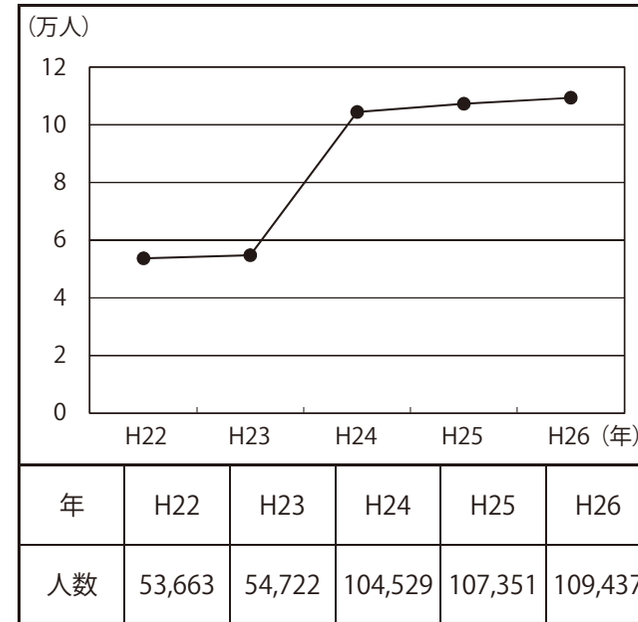
<資料出所他>

- 調査時点 平成26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26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	568.8	
2	福井	431.4	
3	栃木	397.9	
4	群馬	385.2	
5	佐賀	366.2	
6	岐阜	359.4	
7	富山	352.5	
8	埼玉	339.9	
9	鳥取	318.0	
10	石川	305.8	
11	京都	299.7	
12	山梨	296.2	
13	福岡	276.1	
14	愛媛	272.4	
15	島根	269.3	
16	長野	262.1	
17	熊本	250.0	
18	神奈川	242.1	
19	千葉	238.8	
20	大分	238.5	
21	香川	229.7	
22	茨城	228.7	
23	大阪	225.2	
24	奈良	220.2	
	全国平均	218.5	
25	山口	206.0	
26	三重	193.7	
27	秋田	192.1	
28	山形	183.3	
29	愛知	182.8	
30	高知	182.5	
31	徳島	178.7	
32	沖縄	172.8	
33	鹿児島	167.8	
34	和歌山	167.6	
35	長崎	161.5	
36	岩手	157.9	
37	広島	156.2	
38	新潟	154.9	
39	静岡	154.8	
40	兵庫	154.6	
41	宮崎	145.1	
42	福島	139.2	
43	青森	135.4	
44	滋賀	134.7	
45	東京	115.6	
46	北海道	110.3	
47	宮城	102.7	

<岡山県の推移>



H95

(人)

<岡山県の防犯ボランティア団体数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
団体数	721	935	1,316	1,374	1,402

(団体)

<資料出所他>

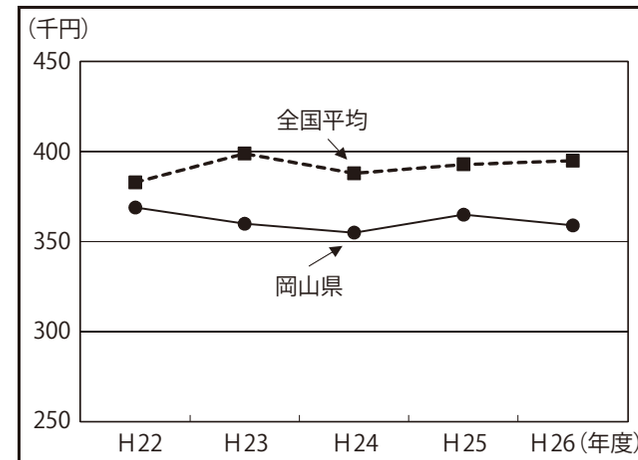
- ・調査時点 平成26年12月31日
- ・算出方法 防犯ボランティア団体構成員数 ÷ 総人口 × 10,000
- ・資料出所 警察庁 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成26年10月1日時点)を使用

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)				
			0	250	500	750	1000
1	福 島	987,097	[Bar]				
2	岩 手	759,179	[Bar]				
3	島 根	744,504	[Bar]				
4	徳 島	622,921	[Bar]				
5	新 潟	604,030	[Bar]				
6	秋 田	602,064	[Bar]				
7	鳥 取	595,065	[Bar]				
8	高 知	584,181	[Bar]				
9	福 井	562,861	[Bar]				
10	山 梨	560,629	[Bar]				
11	和歌山	557,598	[Bar]				
12	宮 城	555,994	[Bar]				
13	青 森	520,530	[Bar]				
14	佐 賀	511,641	[Bar]				
15	沖 縄	508,226	[Bar]				
16	宮 崎	508,134	[Bar]				
17	山 形	502,909	[Bar]				
18	東 京	489,481	[Bar]				
19	富 山	486,623	[Bar]				
20	長 崎	482,169	[Bar]				
21	大 分	471,074	[Bar]				
22	山 口	459,898	[Bar]				
23	石 川	457,206	[Bar]				
24	鹿 児 島	453,773	[Bar]				
25	北 海 道	442,745	[Bar]				
26	愛 媛	431,445	[Bar]				
27	香 川	426,805	[Bar]				
28	熊 本	420,655	[Bar]				
	全国平均	395,140	[Bar]				
29	長 野	392,373	[Bar]				
30	茨 城	380,173	[Bar]				
31	栃 木	375,968	[Bar]				
32	群 馬	370,369	[Bar]				
33	岐 阜	364,886	[Bar]				
34	京 都	361,523	[Bar]				
35	兵 庫	360,407	[Bar]				
36	三 重	360,176	[Bar]				
37	岡 山	358,954	[Bar]				
38	滋 賀	353,695	[Bar]				
39	奈 良	347,629	[Bar]				
40	広 島	321,137	[Bar]				
41	福 岡	316,435	[Bar]				
42	大 阪	316,283	[Bar]				
43	静 岡	309,748	[Bar]				
44	愛 知	301,462	[Bar]				
45	千 葉	263,169	[Bar]				
46	埼 玉	235,727	[Bar]				
47	神 奈 川	214,385	[Bar]				

<岡山県の推移>



年度	H22	H23	H24	H25	H26
岡山	369	360	355	365	359
全国	383	399	388	393	395

I96

(千円)

<岡山県の歳出総額>

年度	H22	H23	H24	H25	H26
金額	7,170	6,978	6,865	7,042	6,907

(億円)

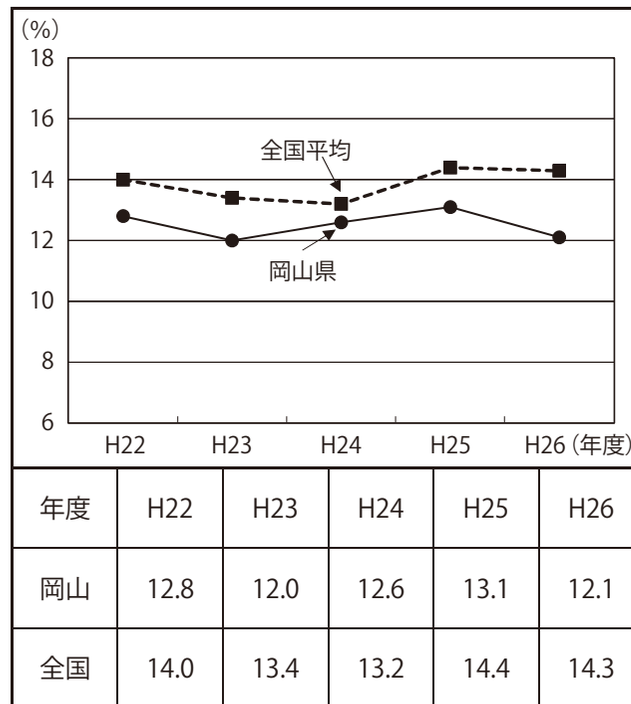
<資料出所他>

- ☆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26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26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	沖繩	24.3	
2	山梨	23.6	
3	福島	23.4	
4	佐賀	23.3	
5	島根	23.0	
6	高知	21.9	
7	和歌山	21.9	
8	富山	21.6	
9	大分	21.5	
10	大鳥取	21.4	
11	石川	21.0	
12	長崎	21.0	
13	熊本	20.9	
14	青森	20.6	
15	宮崎	19.9	
16	鹿児島	19.8	
17	秋田	18.4	
18	長野	18.1	
19	北海道	17.7	
20	岐阜	17.7	
21	愛媛	17.3	
22	徳島	17.1	
23	群馬	16.8	
24	三重	16.5	
25	宮城	16.3	
26	山形	16.0	
27	岩手	16.0	
28	新潟	15.9	
29	山口	15.3	
30	福岡	14.7	
31	静岡	14.4	
32	茨城	14.4	
	全国平均	14.3	
33	奈良	14.1	
34	滋賀	14.0	
35	栃木	13.5	
36	福島	13.2	
37	香川	12.3	
38	岡山	12.1	
39	京都	11.9	
40	東京	11.5	
41	広島	11.3	
42	兵庫	11.1	
43	愛知	10.2	
44	埼玉	9.5	
45	千葉	8.7	
46	大阪	7.0	
47	神奈川	6.4	

<岡山県の推移>



I97

<岡山県の普通建設事業費>

年度	H22	H23	H24	H25	H26
金額	918	837	866	923	833

(億円)

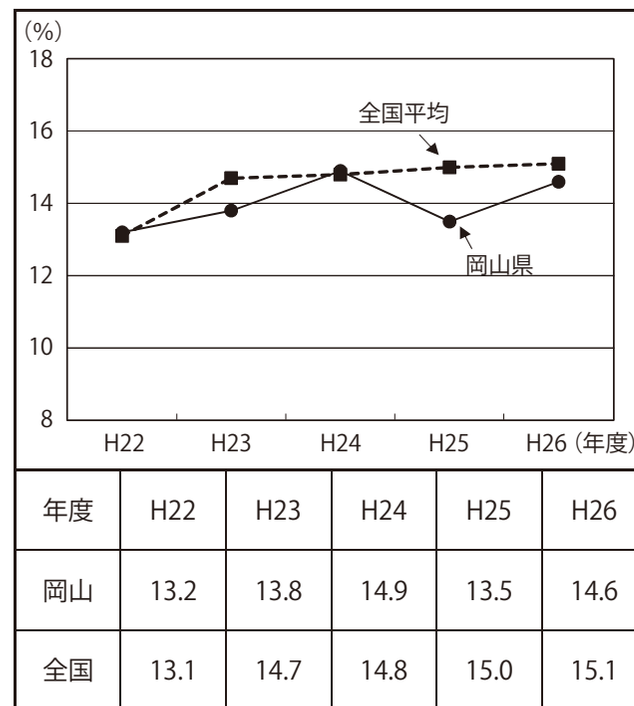
<資料出所他>

- 調査期間 平成26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	40
1	福島	30.4	[Bar]				
2	福岡	19.7	[Bar]				
3	神奈川県	18.7	[Bar]				
4	埼玉県	18.7	[Bar]				
5	大阪府	17.1	[Bar]				
6	広島県	16.7	[Bar]				
7	鹿児島県	16.6	[Bar]				
8	沖縄県	16.3	[Bar]				
9	奈良県	15.9	[Bar]				
10	東京都	15.9	[Bar]				
11	熊本県	15.8	[Bar]				
12	三重県	15.6	[Bar]				
13	千葉県	15.4	[Bar]				
14	長崎県	15.3	[Bar]				
15	群馬県	15.3	[Bar]				
	全国平均	15.1	[Bar]				
16	愛知県	15.0	[Bar]				
17	滋賀県	15.0	[Bar]				
18	静岡県	14.9	[Bar]				
19	岡山県	14.6	[Bar]				
20	北海道	14.5	[Bar]				
21	栃木県	14.4	[Bar]				
22	愛媛県	14.3	[Bar]				
23	青森県	14.3	[Bar]				
24	佐賀県	14.3	[Bar]				
25	茨城県	14.2	[Bar]				
26	宮崎県	14.0	[Bar]				
27	岐阜県	14.0	[Bar]				
28	高知県	14.0	[Bar]				
29	大分県	14.0	[Bar]				
30	長野県	13.9	[Bar]				
31	兵庫県	13.8	[Bar]				
32	香川県	13.8	[Bar]				
33	鳥取県	13.3	[Bar]				
34	山口県	13.2	[Bar]				
35	東京都	13.1	[Bar]				
36	石川県	12.9	[Bar]				
37	宮城県	12.8	[Bar]				
38	山形県	12.7	[Bar]				
39	和歌山県	12.6	[Bar]				
40	徳島県	12.5	[Bar]				
41	秋田県	11.6	[Bar]				
42	福島県	11.5	[Bar]				
43	富山県	11.5	[Bar]				
44	山梨県	10.9	[Bar]				
45	島根県	10.1	[Bar]				
46	岩手県	9.3	[Bar]				
47	新潟県	8.6	[Bar]				

<岡山県の推移>



I98

(%)

<岡山県の民生費>

年度	H22	H23	H24	H25	H26
金額	944	965	1,023	953	1,007

(億円)

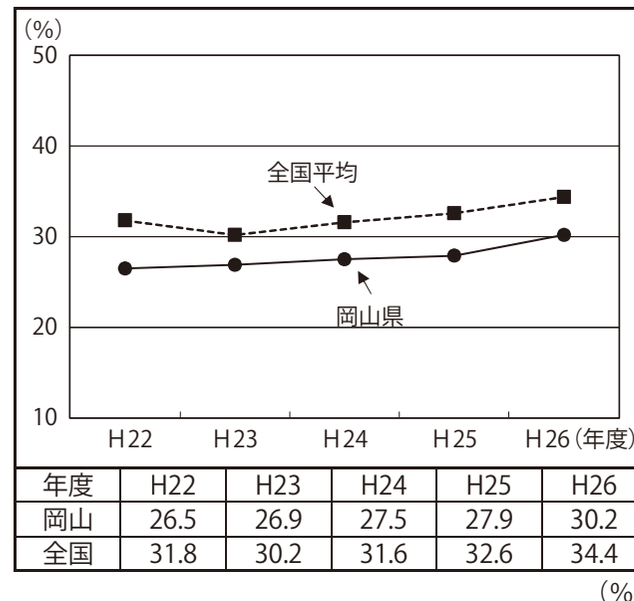
<資料出所他>

- ☆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26年度
- ・算出方法 民生費÷歳出総額×100
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

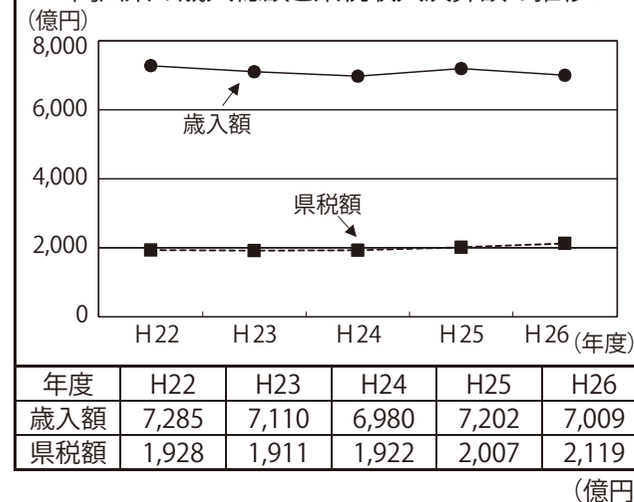
I-99 県税収入比率

順位	都道府県名	歳入総額に占める 都道府県税の割合(%)	(%)
1	東京	69.1	
2	神奈川	56.2	
3	愛知	50.3	
4	埼玉	44.3	
5	千葉	42.9	
6	静岡	41.7	
7	大阪	39.1	
8	広島	35.1	
	全国平均	34.4	
9	三重	33.7	
10	福岡	33.4	
11	栃木	32.9	
12	群馬	32.6	
13	滋賀	31.8	
14	兵庫	31.4	
15	茨城	31.1	
16	岡山	30.2	
17	京都	30.0	
18	岐阜	29.8	
19	長野	27.7	
20	香川	26.9	
21	石川	25.9	
22	奈良	25.7	
23	北海道	24.2	
24	富山	23.6	
25	山口	22.7	
26	福井	22.5	
27	愛媛	22.4	
28	熊本	21.3	
29	青森	20.2	
30	山梨	19.9	
31	大分	19.8	
32	宮城	19.8	
33	佐賀	19.4	
34	山形	18.9	
35	鹿児島	18.6	
36	新潟	17.7	
37	宮崎	17.4	
38	長崎	17.2	
39	徳島	16.7	
40	和歌山	16.6	
41	鳥取	15.5	
42	秋田	15.4	
43	沖縄	15.1	
44	高知	14.8	
45	島根	12.8	
46	岩手	12.3	
47	福	11.3	

<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

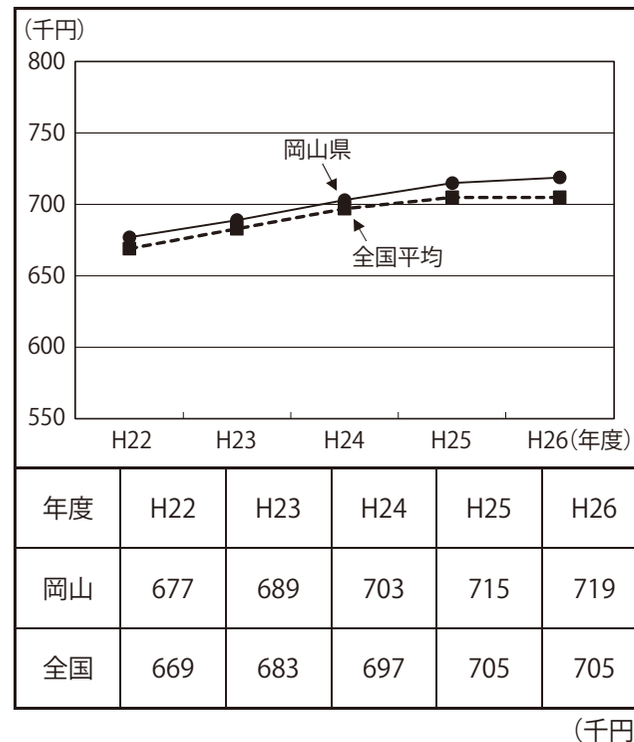
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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	387,297	[Bar]			
2	神奈川	412,683	[Bar]			
3	沖縄	472,829	[Bar]			
4	千葉	491,198	[Bar]			
5	埼玉	524,422	[Bar]			
6	栃木	560,092	[Bar]			
7	群馬	601,721	[Bar]			
8	大阪	633,420	[Bar]			
9	愛知	657,550	[Bar]			
10	福岡	664,433	[Bar]			
11	宮城	696,503	[Bar]			
	全国平均	704,933	[Bar]			
12	岡山	719,272	[Bar]			
13	福島	730,791	[Bar]			
14	岐阜	733,124	[Bar]			
15	静岡	735,648	[Bar]			
16	京都	735,652	[Bar]			
17	茨城	740,990	[Bar]			
18	愛媛	747,443	[Bar]			
19	三重	748,347	[Bar]			
20	滋賀	748,458	[Bar]			
21	長野	754,788	[Bar]			
22	広島	760,235	[Bar]			
23	兵庫	793,105	[Bar]			
24	奈良	802,669	[Bar]			
25	熊本	815,036	[Bar]			
26	佐賀	863,635	[Bar]			
27	香川	876,659	[Bar]			
28	長崎	885,957	[Bar]			
29	大分	895,524	[Bar]			
30	山口	917,014	[Bar]			
31	宮崎	921,210	[Bar]			
32	青森	968,226	[Bar]			
33	鹿児島	1,003,017	[Bar]			
34	和歌山	1,021,799	[Bar]			
35	山形	1,042,702	[Bar]			
36	新潟	1,058,142	[Bar]			
37	北海道	1,077,722	[Bar]			
38	石川	1,092,517	[Bar]			
39	福井	1,092,562	[Bar]			
40	高知	1,135,714	[Bar]			
41	岩手	1,146,791	[Bar]			
42	鳥取	1,151,462	[Bar]			
43	富山	1,158,274	[Bar]			
44	山梨	1,171,376	[Bar]			
45	徳島	1,172,745	[Bar]			
46	秋田	1,244,664	[Bar]			
47	島根	1,405,004	[Bar]			

<岡山県の推移>



I100

<岡山県の地方債現在残高>

年度	H22	H23	H24	H25	H26
金額	13,169	13,366	13,613	13,808	13,840
うち 臨財債	3,040	3,563	4,064	4,583	4,955

(億円)

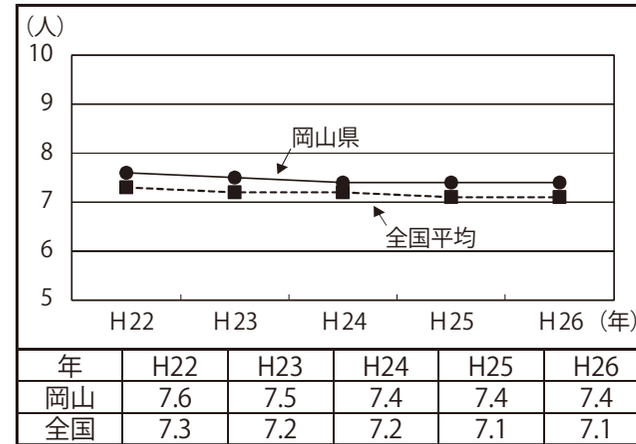
<資料出所他>

- 調査期間 平成27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26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	5.0	
2	埼玉県	5.3	
3	大阪府	5.6	
4	兵庫県	5.8	
5	千葉県	5.8	
6	福岡県	6.0	
7	愛知県	6.1	
8	静岡県	6.2	
9	東京都	6.6	
10	茨城県	6.8	
11	広島県	7.0	
	全国平均	7.1	
12	京都府	7.2	
13	群馬県	7.2	
14	滋賀県	7.3	
15	栃木県	7.4	
16	岡山県	7.4	
17	岐阜県	7.6	
18	宮城県	7.9	
19	沖縄県	8.1	
20	奈良県	8.1	
21	香川県	8.1	
22	三重県	8.2	
23	石川県	8.3	
24	北海道	8.5	
25	愛媛県	8.7	
26	熊本県	8.7	
27	富山県	8.9	
28	青森県	8.9	
29	山梨県	8.9	
30	新潟県	9.0	
31	長崎県	9.0	
32	福島県	9.2	
33	大分県	9.3	
34	宮崎県	9.4	
35	長野県	9.4	
36	鹿児島県	9.7	
37	山形県	9.7	
38	佐賀県	9.7	
39	福岡県	9.9	
40	岩手県	9.9	
41	山梨県	10.0	
42	秋田県	10.2	
43	和歌山県	10.5	
44	徳島県	11.2	
45	島根県	11.8	
46	鳥取県	12.3	
47	高知県	12.7	

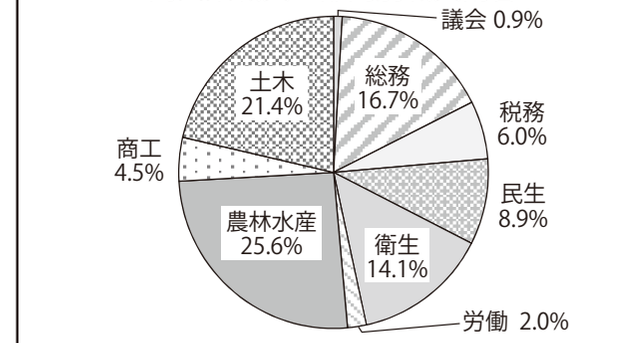
<岡山県の推移>



<岡山県の地方公務員数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
県	4,084	3,985	3,903	3,845	3,769
市町村	10,703	10,596	10,489	10,466	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26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26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	7,114.50	1,922,181	270.2
岡山市	789.96	719,584	910.9
北区	450.70	309,496	686.7
中区	51.25	146,265	2,854.0
東区	160.53	95,604	595.6
南区	127.48	168,219	1,319.6
倉敷市	355.63	477,435	1,342.5
津山市	506.33	103,714	204.8
玉野市	103.58	60,782	586.8
笠岡市	136.39	50,593	370.9
井原市	243.54	41,419	170.1
総社市	211.90	66,888	315.7
高梁市	546.99	32,091	58.7
新見市	793.29	30,677	38.7
備前市	258.17	35,207	136.4
瀬戸内市	125.45	36,983	294.8
赤磐市	209.36	43,218	206.4
真庭市	828.53	46,137	55.7
美作市	429.29	27,956	65.1
浅口市	66.46	34,256	515.4
和気町	144.21	14,410	99.9
早島町	7.62	12,159	1,595.7
里庄町	12.23	10,937	894.3
矢掛町	90.62	14,213	156.8
新庄村	67.11	866	12.9
鏡野町	419.68	12,853	30.6
勝央町	54.05	11,117	205.7
奈義町	69.52	5,899	84.9
西粟倉村	57.97	1,472	25.4
久米南町	78.65	4,909	62.4
美咲町	232.17	14,451	62.2
吉備中央町	268.78	11,955	44.5
調査時点	平成27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 「国勢調査結果速報」	「国勢調査結果速報」 「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	772,106	85,510	1,820
岡山市	309,101	34,534	744
北区	145,974	19,980	416
中区	61,501	4,494	128
東区	36,137	3,230	78
南区	65,489	6,830	122
倉敷市	189,736	19,526	386
津山市	40,304	5,303	110
玉野市	24,736	2,519	63
笠岡市	19,155	2,038	49
井原市	14,898	1,795	33
総社市	24,847	2,134	50
高梁市	13,416	1,774	40
新見市	11,667	1,641	35
備前市	13,826	1,874	35
瀬戸内市	13,646	1,315	35
赤磐市	15,704	1,356	39
真庭市	16,079	2,623	50
美作市	10,885	1,352	30
浅口市	12,452	1,049	22
和気町	5,211	573	14
早島町	4,347	484	9
里庄町	4,024	354	6
矢掛町	4,954	664	10
新庄村	330	46	1
鏡野町	4,669	517	13
勝央町	4,052	455	6
奈義町	1,976	243	4
西粟倉村	561	67	1
久米南町	1,893	196	6
美咲町	5,262	540	13
吉備中央町	4,375	538	16
調査時点	平成27年10月1日	平成26年7月1日	平成26年10月1日
資料出所	総務省 「国勢調査結果速報」	総務省 「平成26年経済セン サス-基礎調査」	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

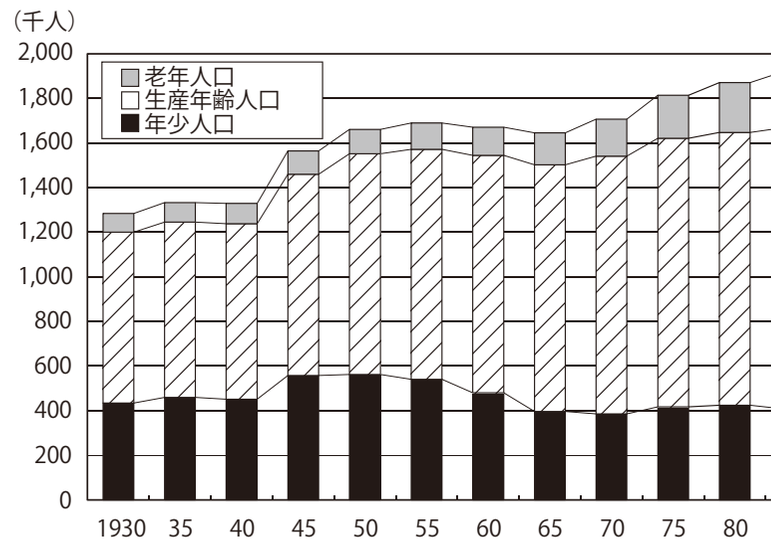
年次	総数	男	女
1930	1,283,962	637,965	645,997
1935	1,332,647	658,773	673,874
1940	1,329,358	651,197	678,161
1945	1,564,626	728,314	836,312
1950	1,661,099	804,357	856,742
1955	1,689,800	815,837	873,963
1960	1,670,454	797,748	872,706
1965	1,645,135	781,418	863,717
1970	1,707,026	819,359	887,667
1975	1,814,305	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	1,913,145	917,805	995,340
2020	1,867,744	895,559	972,185
2025	1,811,274	867,890	943,384
2030	1,749,284	837,557	911,727
2035	1,682,159	805,082	877,077
2040	1,610,985	771,421	839,564

(単位：人)

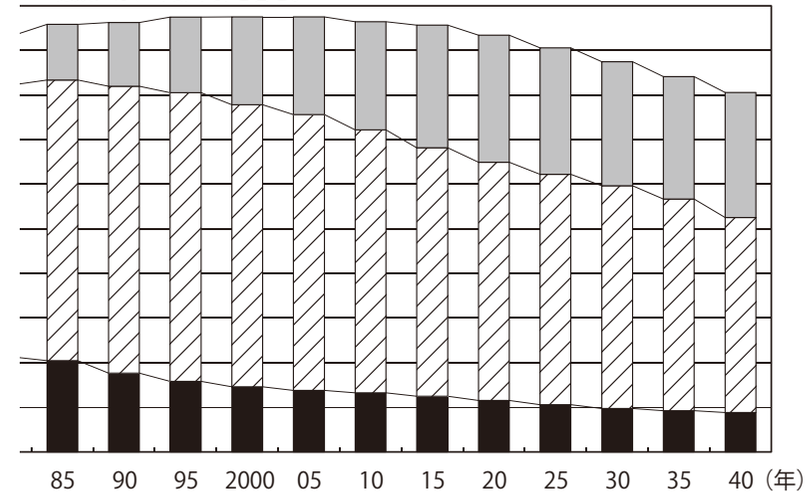
年次	年少人口 (0～14歳)	生産年齢人口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)
1930	434,079	765,956	83,927
1935	459,346	785,664	87,637
1940	451,300	786,723	90,969
1945	557,435	902,219	104,972
1950	562,044	989,764	109,226
1955	540,405	1,031,482	117,901
1960	480,141	1,064,304	126,009
1965	396,579	1,105,115	143,441
1970	384,967	1,155,806	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	249,296	1,114,328	549,521
2020	230,199	1,068,402	569,143
2025	211,454	1,032,881	566,939
2030	194,587	998,536	556,161
2035	184,166	949,509	548,484
2040	176,418	874,141	560,426

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>

	2010年	2040年
総数	933,168	771,421
0～4歳	42,646	28,752
5～9歳	45,455	30,380
10～14歳	48,085	31,448
15～19歳	48,116	32,489
20～24歳	47,468	35,105
25～29歳	51,784	39,737
30～34歳	59,019	42,376
35～39歳	70,216	45,183
40～44歳	57,798	47,524
45～49歳	53,880	46,659
50～54歳	55,778	47,597
55～59歳	62,951	50,686
60～64歳	76,194	55,504
65～69歳	61,423	62,806
70～74歳	48,662	48,422
75～79歳	43,254	40,396
80～84歳	30,246	34,216
85歳以上	19,419	52,141

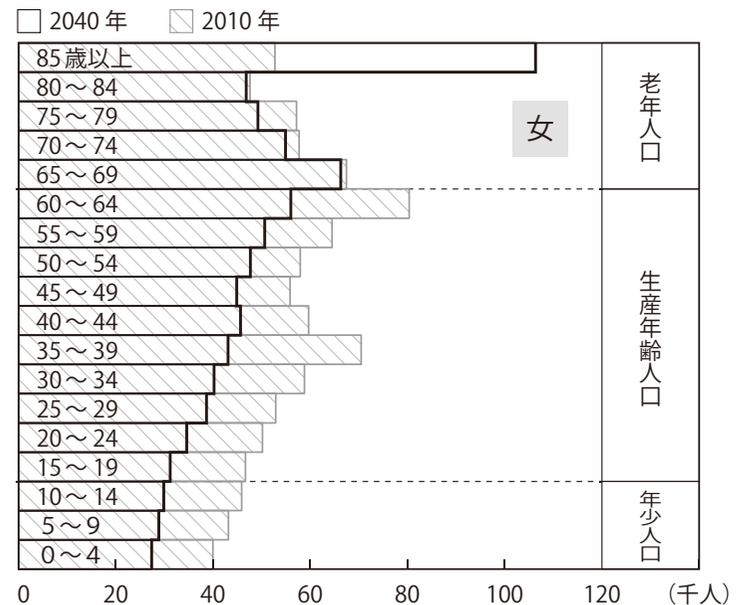
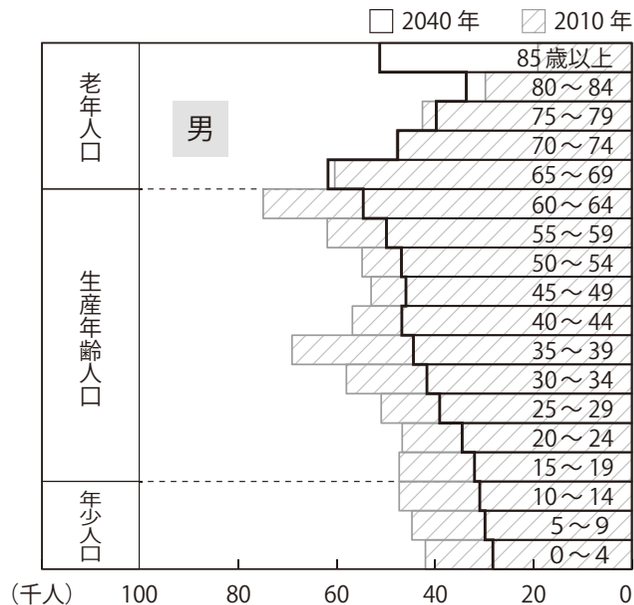
<女>

(単位：人)

	2010年	2040年
総数	1,012,108	839,564
0～4歳	39,843	27,280
5～9歳	43,047	28,803
10～14歳	45,777	29,755
15～19歳	46,546	31,118
20～24歳	50,010	34,465
25～29歳	52,734	38,512
30～34歳	58,587	40,100
35～39歳	70,233	42,990
40～44歳	59,432	45,513
45～49歳	55,697	44,780
50～54歳	57,734	47,502
55～59歳	64,260	50,472
60～64歳	80,056	55,829
65～69歳	67,241	66,024
70～74歳	57,519	54,753
75～79歳	56,979	49,087
80～84歳	47,426	46,661
85歳以上	52,549	105,920

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

※総数には、年齢不詳を含む。



付3