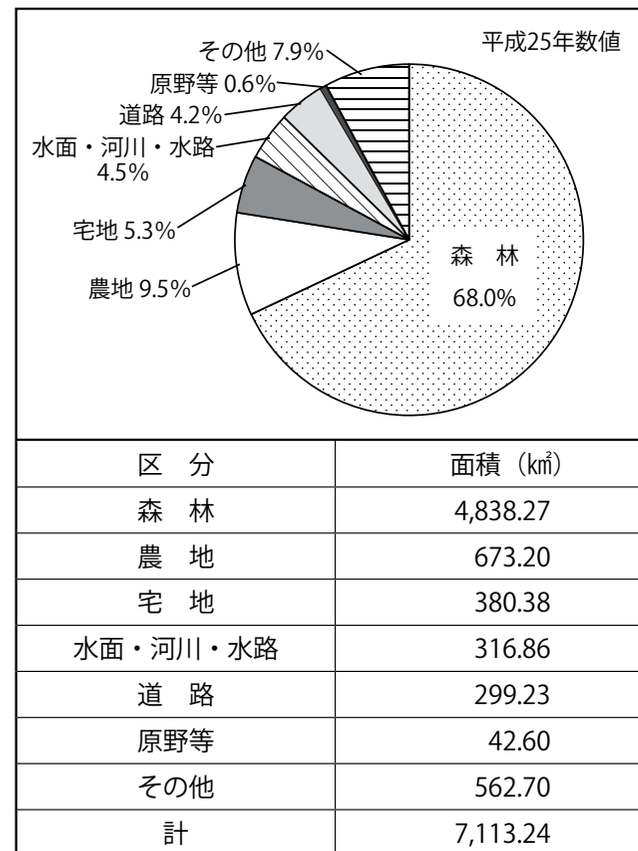


A 自然環境

A-1 総面積

順位	都道府県名	総面積 (km ²)	(km ²)			
			0	30,000	60,000	90,000
1	北海道	83,424.22				
2	岩手	15,275.01				
3	福島	13,783.75				
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	9,645.40				
9	山形	* 9,323.15				
10	鹿児島	* 9,188.10				
11	広島	8,479.38				
12	兵庫	8,400.90				
13	静岡	* 7,778.70				
14	宮崎	* 7,735.31				
15	熊本	* 7,409.32				
16	宮城	* 7,282.14				
17	岡山	* 7,114.62				
18	高知	7,103.91				
19	島根	6,708.23				
20	栃木	6,408.09				
21	群馬	6,362.28				
22	大分	* 6,340.61				
23	山口	6,112.30				
24	茨城	6,096.93				
25	三重	* 5,774.39				
26	愛媛	5,676.10				
27	愛知	* 5,172.40				
28	千葉	* 5,157.64				
29	福岡	* 4,986.40				
30	和歌山	4,724.68				
31	京都	4,612.20				
32	山梨	* 4,464.99				
33	富山	* 4,247.61				
34	福井	4,190.43				
35	石川	4,186.15				
36	徳島	4,146.93				
37	長崎	4,132.32				
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	2,440.64				
43	神奈川	2,415.81				
44	沖縄	2,281.00				
45	東京	* 2,190.90				
46	大阪	1,904.99				
47	香川	* 1,876.73				
	全国計	377,972.28				

<岡山県土の利用状況>



※県民生活交通課資料

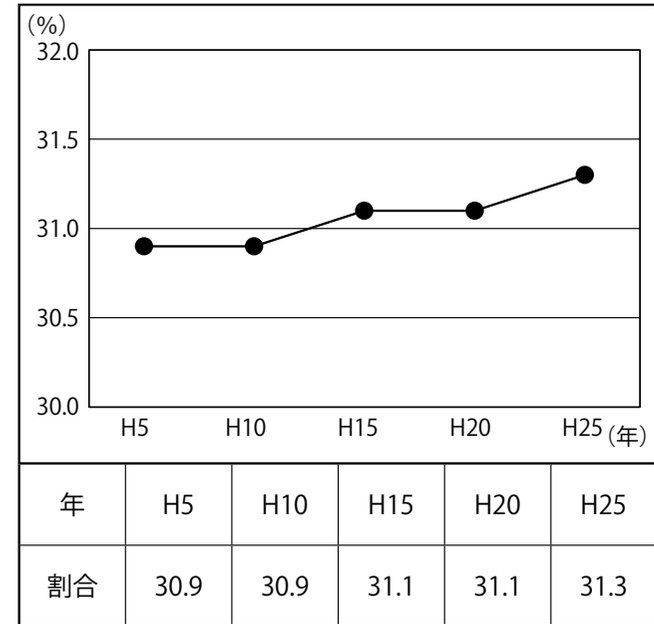
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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	69.4	
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	57.6	
8	福岡県	55.7	
9	佐賀県	54.6	
10	香川県	53.4	
11	沖縄県	51.3	
12	栃木県	46.5	
13	富山県	43.6	
14	宮城県	43.2	
15	長崎県	39.8	
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	
20	三重県	35.4	
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	福島県	30.7	
28	山形県	30.6	
29	愛媛県	29.4	
30	北海道	28.3	
31	山口県	28.1	
32	大分県	27.5	
33	秋田県	27.4	
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>



(%)

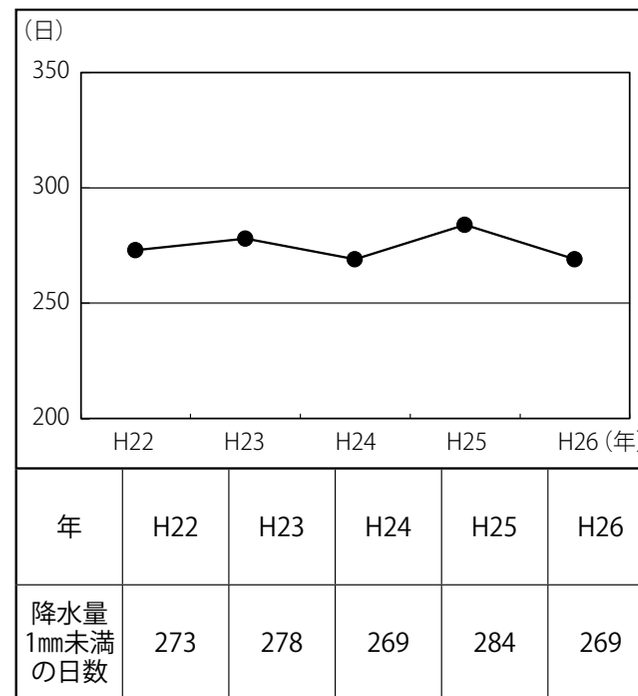
<資料出所他>

- ☆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25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	群馬	263.6	
15	茨城	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	北海道	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)

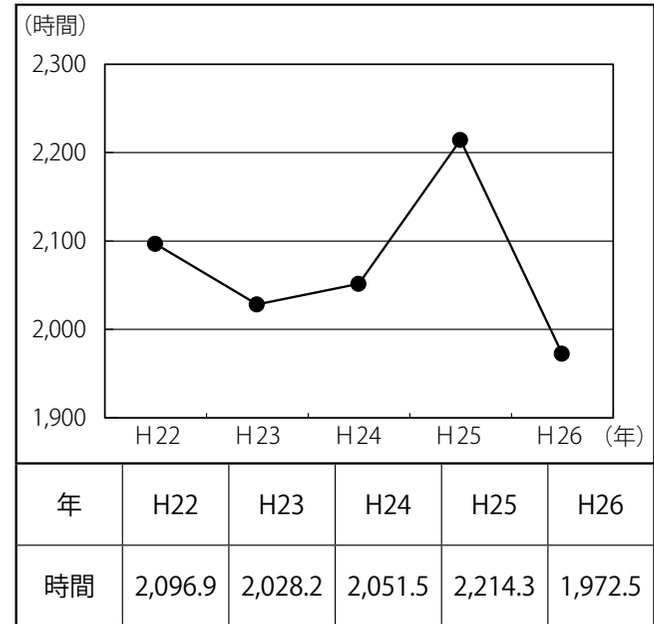
<資料出所他>

- ☆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)
1	埼玉	2,366.3	
2	群馬	2,344.1	
3	山梨	2,335.2	
4	愛知	2,255.3	
5	茨城	2,249.6	
6	神奈川	2,220.7	
7	静岡	2,214.8	
8	岐阜	2,208.7	
9	栃木	2,180.3	
10	大阪	2,161.3	
11	和歌山	2,145.2	
12	三重	2,142.0	
13	千葉	2,113.4	
14	東京	2,104.0	
15	徳島	2,098.0	
16	兵庫	2,096.0	
17	高知	2,095.0	
18	宮城	2,093.4	
19	宮崎	2,072.0	
20	長野	2,028.1	
21	広島	1,979.7	
	全国平均	1,977.5	
22	香川	1,975.9	
23	岡山	1,972.5	
24	滋賀	1,970.6	
25	北海道	1,912.7	
26	愛媛	1,901.2	
27	福島	1,889.2	
28	熊本	1,883.7	
29	鹿児島	1,872.3	
30	石川	1,860.6	
31	佐賀	1,859.7	
32	奈良	1,854.0	
33	岩手	1,852.3	
34	大分	1,840.7	
35	京都	1,824.6	
36	福岡	1,809.8	
37	福井	1,787.7	
38	山口	1,771.0	
39	富山	1,768.5	
40	新潟	1,764.2	
41	長崎	1,761.0	
42	沖縄	1,760.2	
43	山形	1,736.9	
44	青森	1,735.0	
45	島根	1,721.0	
46	鳥取	1,706.7	
47	秋田	1,647.3	

<岡山県の推移>



(時間)

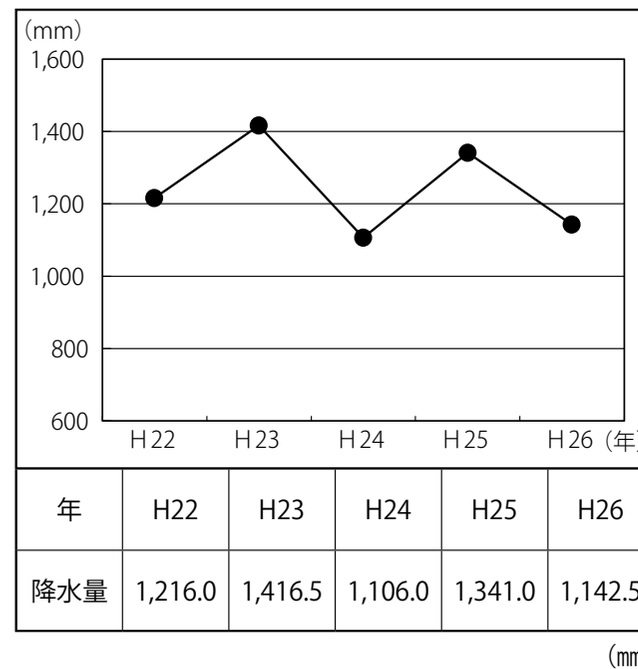
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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)				
			0	1,000	2,000	3,000	4,000
1	長野	902.0	[Bar]				
2	岡山	1,142.5	[Bar]				
3	山梨	1,190.0	[Bar]				
4	北海道	1,203.5	[Bar]				
5	兵庫	1,222.0	[Bar]				
6	香川	1,228.5	[Bar]				
7	大阪	1,278.5	[Bar]				
8	岩手	1,280.0	[Bar]				
9	奈良	1,320.5	[Bar]				
10	山形	1,336.5	[Bar]				
11	福島	1,365.5	[Bar]				
12	京都	1,377.0	[Bar]				
13	埼玉	1,387.5	[Bar]				
14	群馬	1,395.5	[Bar]				
15	和歌山	1,409.5	[Bar]				
16	宮城	1,416.5	[Bar]				
17	愛媛	1,417.5	[Bar]				
18	滋賀	1,449.5	[Bar]				
19	茨城	1,471.0	[Bar]				
20	青森	1,483.5	[Bar]				
21	千葉	1,495.5	[Bar]				
22	愛知	1,505.5	[Bar]				
23	広島	1,573.0	[Bar]				
24	三重	1,589.0	[Bar]				
25	大分	1,613.0	[Bar]				
26	熊本	1,694.0	[Bar]				
27	山口	1,715.5	[Bar]				
28	岐阜	1,719.0	[Bar]				
29	秋田	1,737.5	[Bar]				
	全国平均	1,756.3	[Bar]				
30	栃木	1,763.5	[Bar]				
31	福岡	1,765.5	[Bar]				
32	東京	1,808.0	[Bar]				
33	島根	1,818.5	[Bar]				
34	神奈川	1,860.0	[Bar]				
35	鳥取	1,890.0	[Bar]				
36	新潟	1,984.0	[Bar]				
37	長崎	2,133.5	[Bar]				
38	佐賀	2,252.5	[Bar]				
39	静岡	2,374.0	[Bar]				
40	福井	2,463.5	[Bar]				
41	徳島	2,534.0	[Bar]				
42	富山	2,535.0	[Bar]				
43	沖縄	2,584.5	[Bar]				
44	石川	2,634.5	[Bar]				
45	宮崎	2,731.5	[Bar]				
46	鹿児島	2,834.0	[Bar]				
47	高知	3,658.5	[Bar]				

<岡山県の推移>



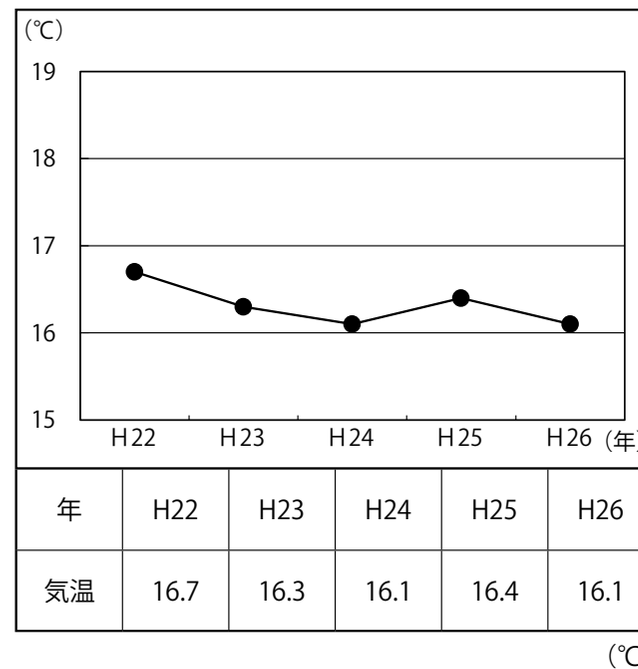
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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	23.1	
2	鹿児島	18.5	
3	宮崎	17.4	
4	福岡	17.1	
5	高知	17.0	
5	長崎	17.0	
7	熊本	16.8	
8	大阪	16.7	
8	兵庫	16.7	
8	和歌山	16.7	
8	佐賀	16.7	
12	東京	16.6	
12	静岡	16.6	
14	徳島	16.4	
14	香川	16.4	
14	愛媛	16.4	
17	千葉	16.3	
17	大分	16.3	
19	神奈川	16.2	
19	広島	16.2	
21	岡山	16.1	
21	愛知	16.1	
21	岐阜	16.1	
21	三重	16.1	
21	京都	16.1	
26	埼玉	15.3	
26	山梨	15.3	
	全国平均	15.3	
28	群馬	14.9	
28	滋賀	14.9	
28	奈良	14.9	
28	島根	14.9	
28	鳥取	14.9	
33	石川	14.8	
34	山梨	14.7	
35	福井	14.6	
36	富山	14.3	
37	茨城	14.2	
37	栃木	14.2	
39	新潟	13.7	
40	福島	13.3	
41	宮城	12.8	
42	秋田	12.0	
43	長野	11.9	
44	山形	11.8	
45	青森	10.7	
46	岩手	10.6	
47	北海道	9.3	

<岡山県の推移>



<資料出所他>

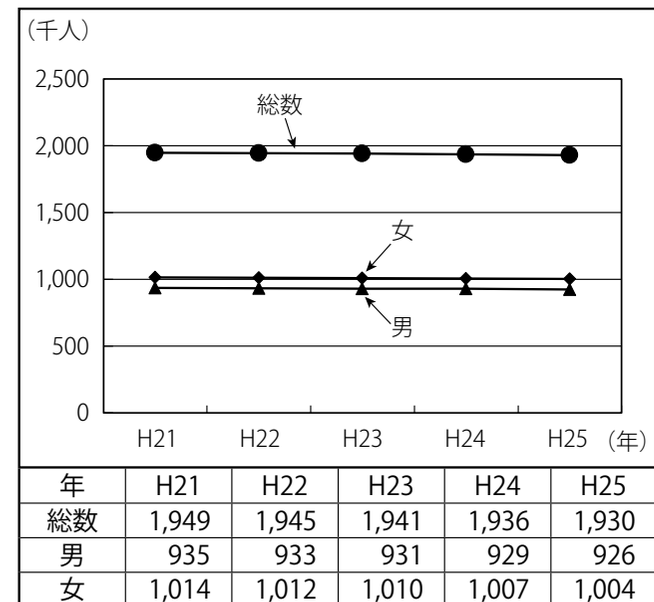
- ・調査期間 平成26年(1.1~12.31)
- ・資料出所 気象庁 資料
- ・観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- ・全国平均は全国47地点の単純平均

B 人口・世帯

B-7 総人口

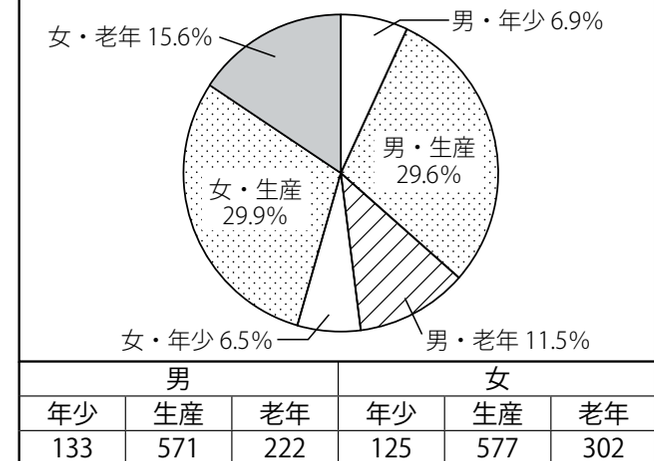
順位	都道府県名	総人口 (人)	(万人)
1	東京	13,299,871	
2	神奈川	9,078,769	
3	大阪	8,848,770	
4	愛知	7,442,874	
5	埼玉	7,222,185	
6	千葉	6,192,323	
7	兵庫	5,557,534	
8	北海道	5,430,719	
9	福岡	5,089,677	
10	静岡	3,722,918	
11	茨城	2,931,302	
12	広島	2,839,800	
13	京都	2,617,347	
14	新潟	2,330,247	
15	宮城	2,327,811	
16	長野	2,121,590	
17	岐阜	2,051,496	
18	栃木	1,985,860	
19	群馬	1,983,581	
20	福島	1,946,202	
21	岡山	1,930,161	
22	三重	1,833,197	
23	熊本	1,801,061	
24	鹿児島	1,679,619	
25	山口	1,419,544	
26	滋賀	1,415,982	
27	沖縄	1,415,157	
28	愛媛	1,405,192	
29	長崎	1,396,785	
30	奈良	1,383,317	
31	青森	1,335,494	
32	岩手	1,294,535	
33	大石	1,178,476	
34	山形	1,159,467	
35	山形	1,141,276	
36	宮崎	1,120,489	
37	富山	1,076,010	
38	秋田	1,050,244	
39	香川	985,487	
40	和歌山	979,447	
41	山梨	847,300	
42	佐賀	839,670	
43	福井	794,626	
44	徳島	769,711	
45	高知	744,921	
46	島根	701,995	
47	鳥取	577,647	
	全国計	127,297,686	

<岡山県の推移>



※平成22年は、総務省「国勢調査」による。(千人)

<岡山県の年齢・性別割合>



※年少：0～14歳
生産：15～64歳
老年：65歳以上
(千人)

<資料出所他>

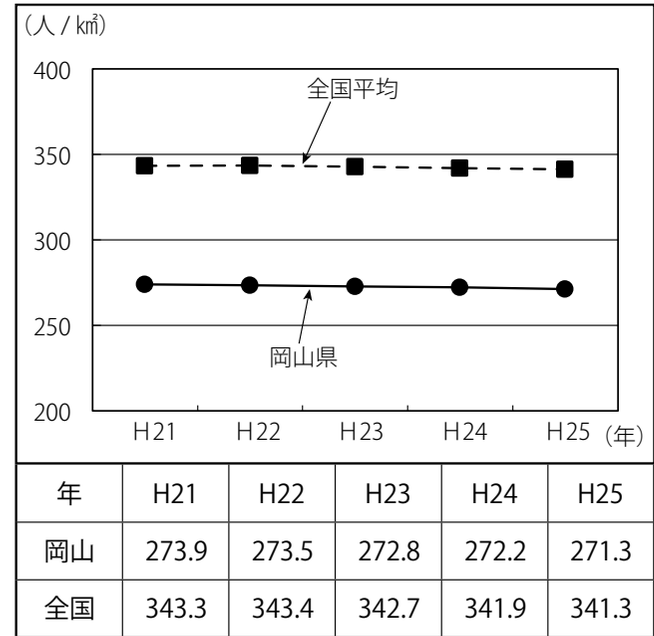
- ・調査時点 平成25年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B7

B-8 人口密度 (1km²当たり)

順位	都道府県名	1km ² 当たり 人口密度(人)	(人/km ²)				
			0	2,000	4,000	6,000	8,000
1	東京	6,076.7	[Bar]				
2	大阪	4,653.8	[Bar]				
3	神奈川	3,757.7	[Bar]				
4	埼玉	1,901.5	[Bar]				
5	愛知	1,441.0	[Bar]				
6	千葉	1,200.8	[Bar]				
7	福岡	1,022.1	[Bar]				
8	兵庫	661.9	[Bar]				
9	沖縄	621.6	[Bar]				
10	京都	567.4	[Bar]				
11	香川	525.2	[Bar]				
12	茨城	480.9	[Bar]				
13	静岡	478.5	[Bar]				
14	奈良	374.8	[Bar]				
15	滋賀	352.5	[Bar]				
16	佐賀	344.2	[Bar]				
	全国平均	341.3	[Bar]				
17	長崎	340.2	[Bar]				
18	広島	334.9	[Bar]				
19	宮城	319.5	[Bar]				
20	三重	317.3	[Bar]				
21	群馬	311.8	[Bar]				
22	栃木	309.9	[Bar]				
23	石川	277.0	[Bar]				
24	岡山	271.3	[Bar]				
25	富山	253.3	[Bar]				
26	愛媛	247.5	[Bar]				
27	熊本	243.2	[Bar]				
28	山口	232.2	[Bar]				
29	和歌山	207.2	[Bar]				
30	岐阜	193.2	[Bar]				
31	山梨	189.7	[Bar]				
32	福井	189.7	[Bar]				
33	大分	185.9	[Bar]				
34	徳島	185.6	[Bar]				
35	新潟	185.2	[Bar]				
36	鹿児島	182.8	[Bar]				
37	鳥取	164.7	[Bar]				
38	長野	156.4	[Bar]				
39	宮崎	144.8	[Bar]				
40	福島	141.2	[Bar]				
41	青森	138.5	[Bar]				
42	山形	122.4	[Bar]				
43	高知	104.8	[Bar]				
44	島根	104.7	[Bar]				
45	秋田	90.3	[Bar]				
46	岩手	84.7	[Bar]				
47	北海道	69.3	[Bar]				

<岡山県の推移>



B8

<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1km²当たり4千人以上の基本単位区が隣接している地域のこと

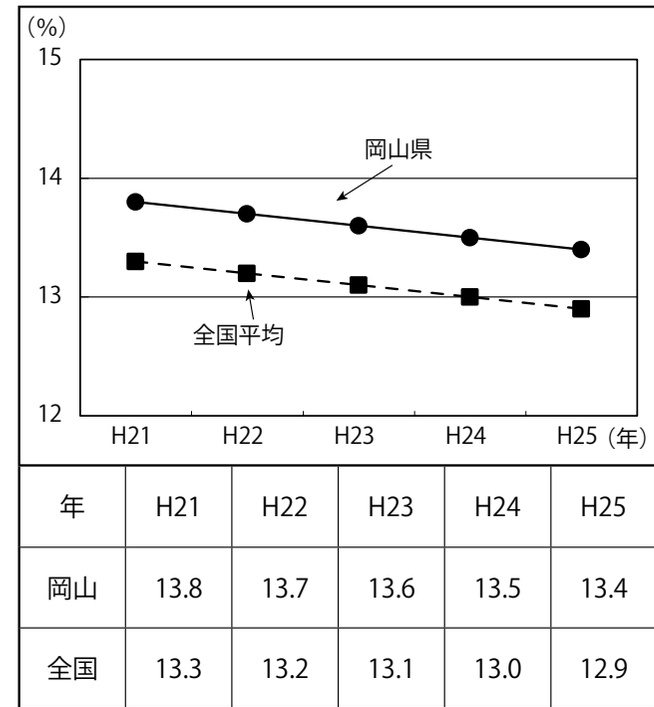
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25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」(平成25年10月1日時点)を使用
平成22年は、総務省「国勢調査」を使用

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	17.6	
2	滋賀	14.8	
3	佐賀	14.3	
4	愛知	14.1	
5	宮崎	13.8	
6	福岡	13.6	
6	岐阜	13.6	
6	熊本	13.6	
6	鹿児島	13.6	
10	福岡	13.5	
11	岡山	13.4	
11	三重	13.4	
11	広島	13.4	
14	石川	13.3	
14	長野	13.3	
14	静岡	13.3	
14	兵庫	13.3	
14	長崎	13.3	
19	群馬	13.2	
20	栃木	13.1	
20	鳥取	13.1	
20	香川	13.1	
23	茨城	13.0	
	全国平均	12.9	
24	宮城	12.9	
24	埼玉	12.9	
24	神奈川	12.9	
24	大阪	12.9	
24	大分	12.9	
29	千葉	12.7	
29	山梨	12.7	
29	奈良	12.7	
29	島根	12.7	
29	愛媛	12.7	
34	福岡	12.6	
34	富山	12.6	
36	京都	12.5	
36	山口	12.5	
38	山形	12.4	
38	和歌山	12.4	
40	岩手	12.3	
40	新潟	12.3	
42	徳島	12.0	
43	青森	11.9	
44	高知	11.8	
45	北海道	11.6	
46	東京	11.3	
47	秋田	10.9	

<岡山県の推移>



B9

(%)
 ※平成22年度は、総務省「国勢調査報告」による。

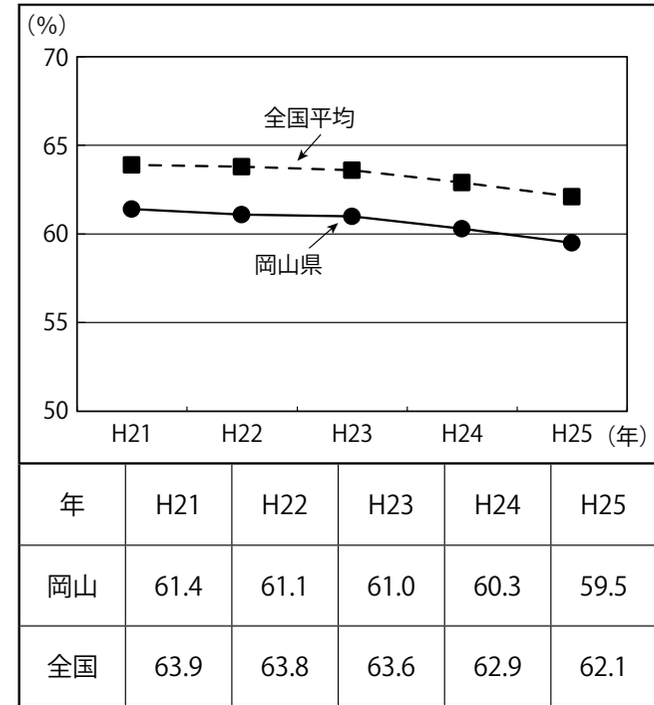
<資料出所他>

- ☆ 年少人口とは、14歳以下の人口
- ・ 調査時点 平成25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(%)	割合 (%)				
			0	20	40	60	80
1	東京	66.8	[Bar]				
2	神奈川	64.7	[Bar]				
3	埼玉	64.1	[Bar]				
4	沖縄	64.0	[Bar]				
5	愛知	63.6	[Bar]				
6	宮城	63.4	[Bar]				
7	千葉	63.0	[Bar]				
8	栃木	62.7	[Bar]				
8	滋賀	62.7	[Bar]				
10	大阪	62.5	[Bar]				
11	福岡	62.4	[Bar]				
	全国平均	62.1	[Bar]				
12	茨城	62.1	[Bar]				
13	京都	61.7	[Bar]				
14	北海道	61.4	[Bar]				
15	兵庫	61.3	[Bar]				
16	群馬	61.0	[Bar]				
17	石川	60.7	[Bar]				
17	山梨	60.7	[Bar]				
17	静岡	60.7	[Bar]				
20	奈良	60.6	[Bar]				
21	福島	60.4	[Bar]				
21	三重	60.4	[Bar]				
21	広島	60.4	[Bar]				
24	青森	60.2	[Bar]				
25	岐阜	60.1	[Bar]				
26	新潟	59.6	[Bar]				
26	佐賀	59.6	[Bar]				
28	岡山	59.5	[Bar]				
28	福井	59.5	[Bar]				
30	熊本	59.1	[Bar]				
31	岩手	59.0	[Bar]				
32	徳島	58.8	[Bar]				
32	香川	58.8	[Bar]				
32	長崎	58.8	[Bar]				
35	富山	58.7	[Bar]				
35	鳥取	58.7	[Bar]				
37	愛媛	58.6	[Bar]				
37	宮崎	58.6	[Bar]				
37	鹿児島	58.6	[Bar]				
40	山形	58.5	[Bar]				
40	分	58.5	[Bar]				
42	長野	58.4	[Bar]				
43	和歌山	58.2	[Bar]				
44	秋田	57.5	[Bar]				
45	山口	57.3	[Bar]				
46	高知	57.1	[Bar]				
47	島根	56.4	[Bar]				

<岡山県の推移>



B10

(%)
※平成22年度は、総務省「国勢調査報告」による。

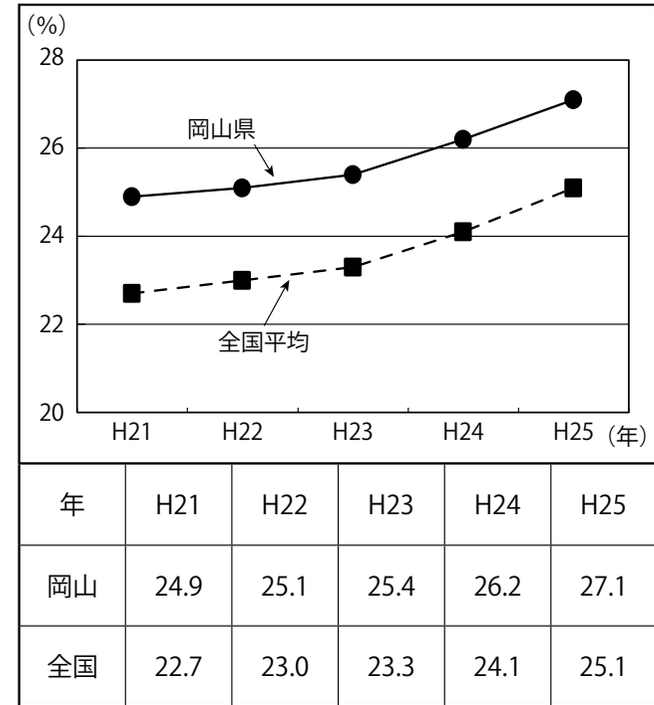
<資料出所他>

- ☆生産年齢人口とは、15～64歳の人口
- ・調査時点 平成25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	31.6	
2	高知	31.1	
3	島根	30.9	
4	山口	30.2	
5	和歌山	29.4	
6	山形	29.1	
6	徳島	29.1	
8	愛媛	28.8	
9	岩手	28.7	
9	富山	28.7	
11	大分	28.6	
12	長野	28.3	
13	鳥取	28.2	
14	新潟	28.1	
14	香川	28.1	
16	青森	27.9	
16	長崎	27.9	
18	鹿児島	27.8	
19	宮崎	27.6	
20	熊本	27.2	
21	岡山	27.1	
22	北海道	27.0	
22	福井	27.0	
24	福島	26.9	
25	奈良	26.7	
26	山梨	26.5	
27	岐阜	26.3	
28	三重	26.2	
28	広島	26.2	
30	石川	26.1	
30	佐賀	26.1	
32	静岡	26.0	
33	群馬	25.8	
33	京都	25.8	
35	兵庫	25.3	
	全国平均	25.1	
36	茨城	24.8	
37	大阪	24.7	
38	千葉	24.3	
39	栃木	24.2	
39	福岡	24.2	
41	宮城	23.8	
42	埼玉	23.0	
43	滋賀	22.5	
44	神奈川	22.4	
45	愛知	22.3	
46	東京	21.9	
47	沖縄	18.4	

<岡山県の推移>



B11

(%)
※平成22年度は、総務省「国勢調査報告」による。

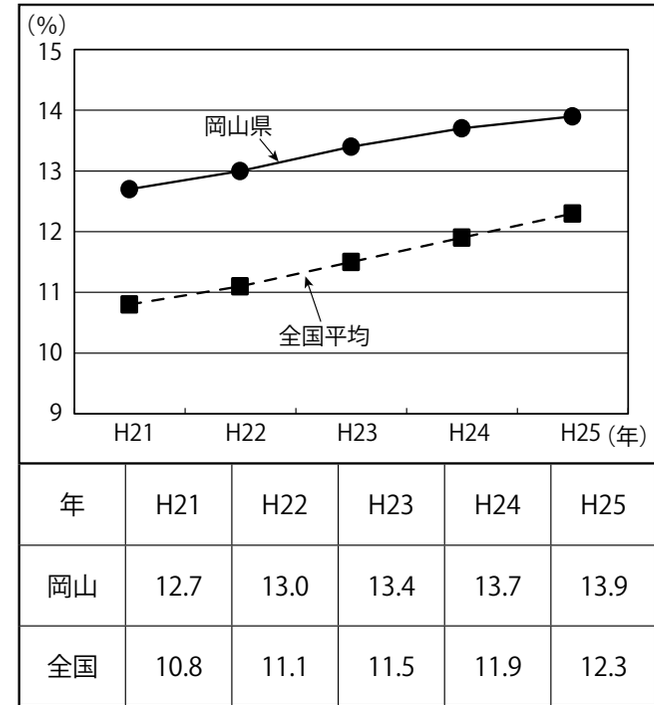
<資料出所他>

- ☆老年人口とは、65歳以上の人口
- ・調査時点 平成25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	17.8	
2	島根	17.6	
3	高知	16.9	
4	山形	16.5	
5	岩手	15.7	
5	山口	15.7	
5	徳島	15.7	
5	鹿児島	15.7	
9	鳥取	15.6	
10	和歌山	15.3	
10	大分	15.3	
12	新潟	15.2	
12	愛媛	15.2	
14	長野	15.1	
14	長崎	15.1	
14	熊本	15.1	
17	宮崎	15.0	
18	青森	14.7	
18	福島	14.7	
20	香川	14.6	
21	富山	14.5	
22	福井	14.4	
23	佐賀	14.2	
24	岡山	13.9	
25	山梨	13.8	
26	北海道	13.6	
27	三重	13.1	
28	広島	13.0	
29	石川	12.9	
29	岐阜	12.9	
31	静岡	12.7	
32	群馬	12.6	
33	奈良	12.5	
	全国平均	12.3	
34	京都	12.3	
35	宮城	12.2	
36	兵庫	12.1	
37	福岡	11.9	
38	茨城	11.7	
38	栃木	11.7	
40	大阪	11.1	
41	滋賀	10.9	
42	千葉	10.6	
43	東京	10.5	
44	神奈川	10.1	
44	愛知	10.1	
46	埼玉	9.7	
46	沖縄	9.7	

<岡山県の推移>



B12

(%)
 ※平成22年度は、総務省「国勢調査報告」による。

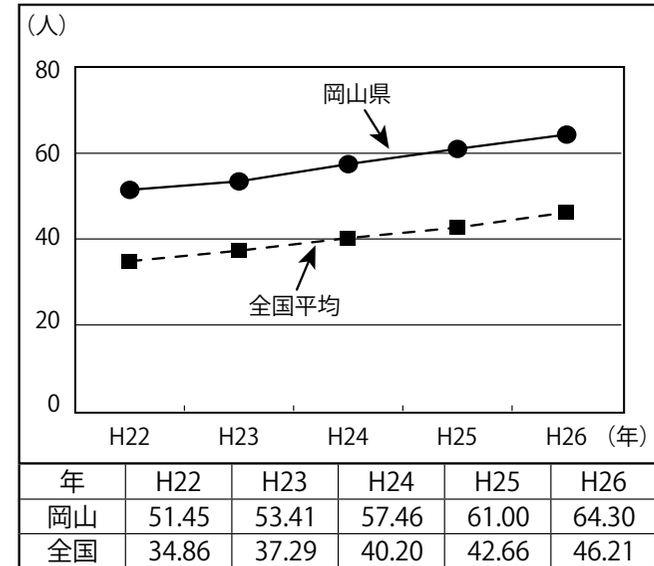
<資料出所他>

- ☆ 後期高齢者人口とは、75歳以上の人口
- ・ 調査時点 平成25年10月1日
- ・ 資料出所 総務省「人口推計」

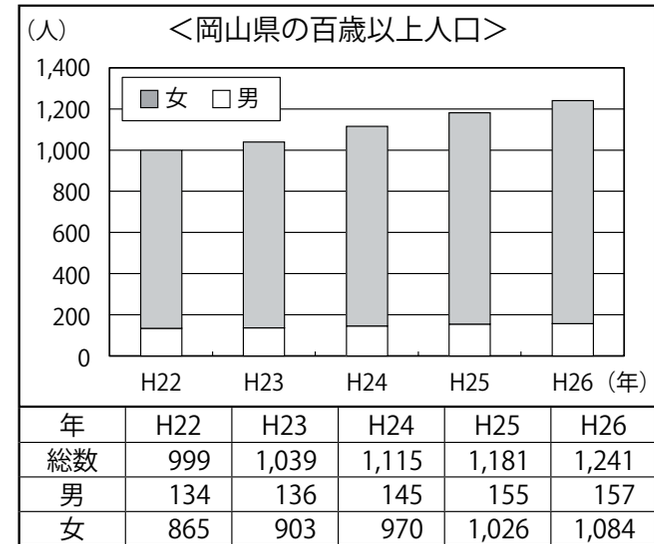
B-13 百歳以上人口割合（人口10万人当たり）

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	90.17	
2	高知	86.45	
3	鳥取	79.63	
4	鹿児島	77.28	
5	香川	73.67	
6	山口	73.12	
7	熊本	70.68	
8	宮崎	70.33	
9	富山	68.87	
10	愛媛	68.53	
11	沖縄	67.98	
12	佐賀	67.76	
13	長野	66.41	
14	長崎	66.08	
15	山梨	64.68	
16	岡山	64.30	
17	広島	63.98	
18	福井	63.80	
19	徳島	63.27	
20	和歌山	58.81	
21	新潟	58.79	
22	石川	56.92	
23	大分	56.34	
24	京都	53.53	
25	福岡	53.19	
26	岩手	51.52	
27	北海道	50.05	
28	奈良	49.59	
29	山形	49.33	
30	群馬	48.30	
31	秋田	47.42	
32	兵庫	47.20	
33	静岡	46.79	
	全国平均	46.21	
34	福島	44.29	
35	岐阜	43.92	
36	三重	43.64	
37	茨城	42.61	
38	滋賀	38.77	
39	宮城	38.62	
40	東京	37.80	
41	栃木	36.76	
42	青森	36.69	
43	大阪	34.90	
44	神奈川	34.40	
45	千葉	33.02	
46	愛知	30.30	
47	埼玉	26.88	

<岡山県の推移>



B13



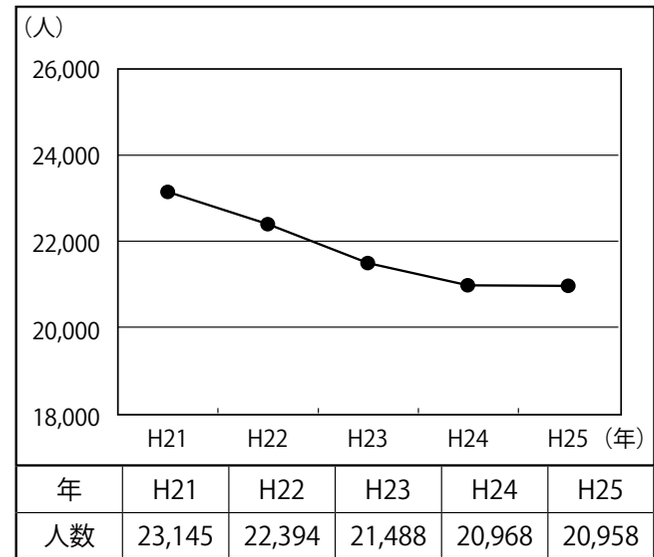
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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25年10月1日時点）を使用

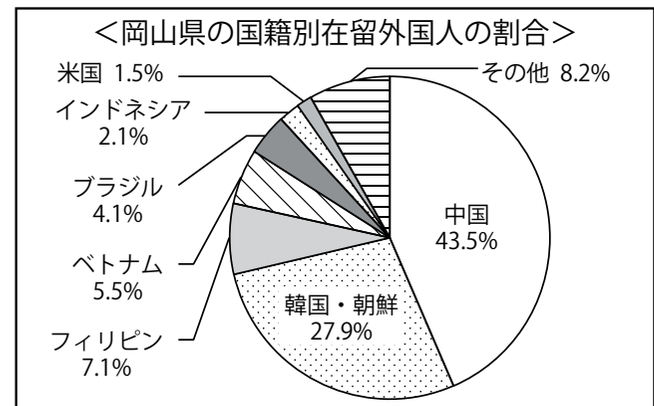
B-14 在留外国人割合

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	東京都	3.06	[Bar]				
2	愛知県	2.66	[Bar]				
3	三重県	2.34	[Bar]				
4	大阪府	2.30	[Bar]				
5	岐阜県	2.20	[Bar]				
6	群馬県	2.13	[Bar]				
7	静岡県	2.03	[Bar]				
8	京都府	2.00	[Bar]				
9	神奈川県	1.82	[Bar]				
10	千葉県	1.76	[Bar]				
11	滋賀県	1.75	[Bar]				
12	茨城県	1.74	[Bar]				
13	兵庫県	1.74	[Bar]				
14	埼玉県	1.71	[Bar]				
15	山梨県	1.65	[Bar]				
	全国平均	1.62	[Bar]				
16	栃木県	1.55	[Bar]				
17	福井県	1.47	[Bar]				
18	長野県	1.46	[Bar]				
19	広島県	1.36	[Bar]				
20	富山県	1.24	[Bar]				
21	福岡県	1.11	[Bar]				
22	岡山県	1.09	[Bar]				
23	山口県	0.94	[Bar]				
24	石川県	0.93	[Bar]				
25	香川県	0.86	[Bar]				
26	大分県	0.84	[Bar]				
27	奈良県	0.81	[Bar]				
28	島根県	0.79	[Bar]				
29	沖縄県	0.72	[Bar]				
30	鳥取県	0.68	[Bar]				
31	宮城県	0.65	[Bar]				
32	徳島県	0.65	[Bar]				
33	愛媛県	0.63	[Bar]				
34	和歌山県	0.60	[Bar]				
35	長崎県	0.57	[Bar]				
36	新潟県	0.57	[Bar]				
37	山形県	0.54	[Bar]				
38	熊本県	0.54	[Bar]				
39	佐賀県	0.52	[Bar]				
40	福島県	0.50	[Bar]				
41	高知県	0.46	[Bar]				
42	岩手県	0.43	[Bar]				
43	北海道	0.42	[Bar]				
44	鹿児島県	0.38	[Bar]				
45	宮崎県	0.38	[Bar]				
46	秋田県	0.35	[Bar]				
47	青森県	0.30	[Bar]				

<岡山県の推移>



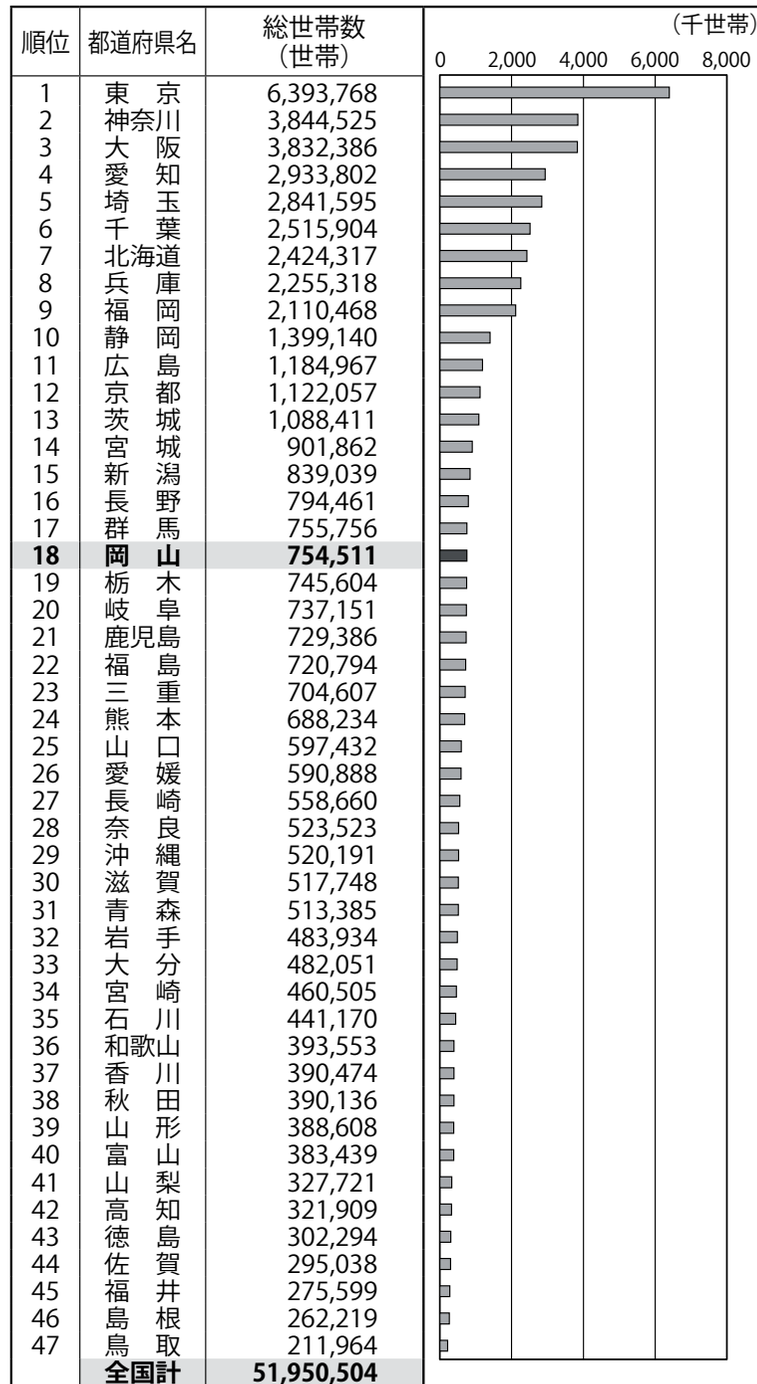
B14



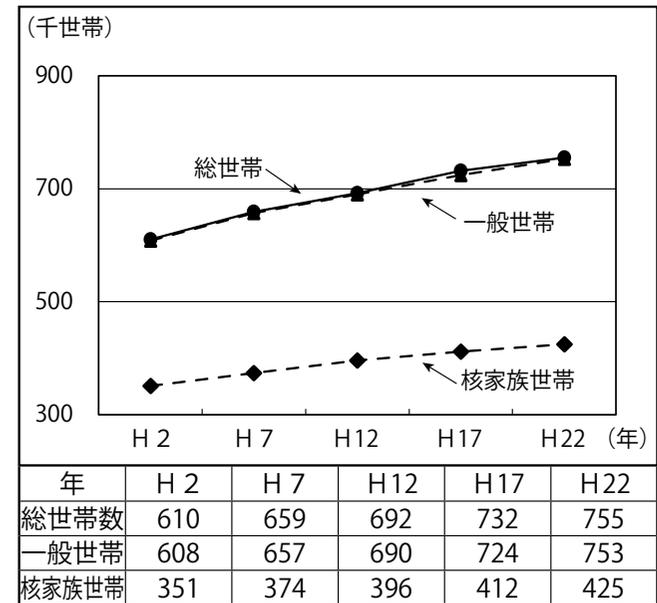
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25年12月31日
- ・算出方法 在留外国人人数÷総人口×100
- ・資料出所 法務省「在留外国人統計」
総人口は、総務省「人口推計」(平成25年10月1日時点)を使用

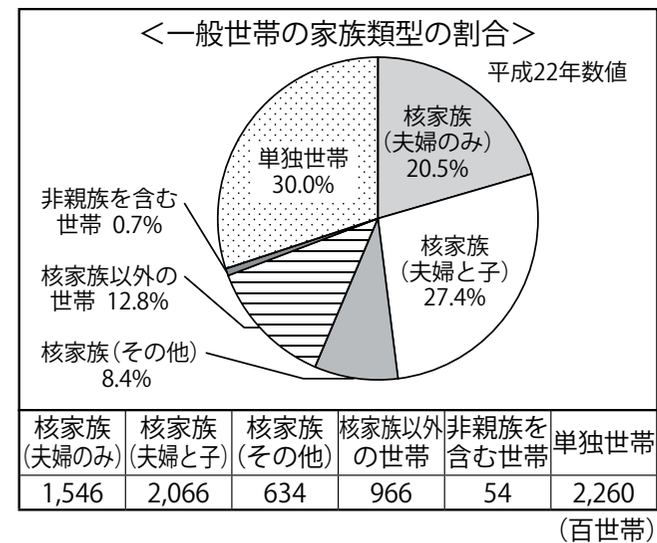
B-15 総世帯数



<岡山県の推移>



B15



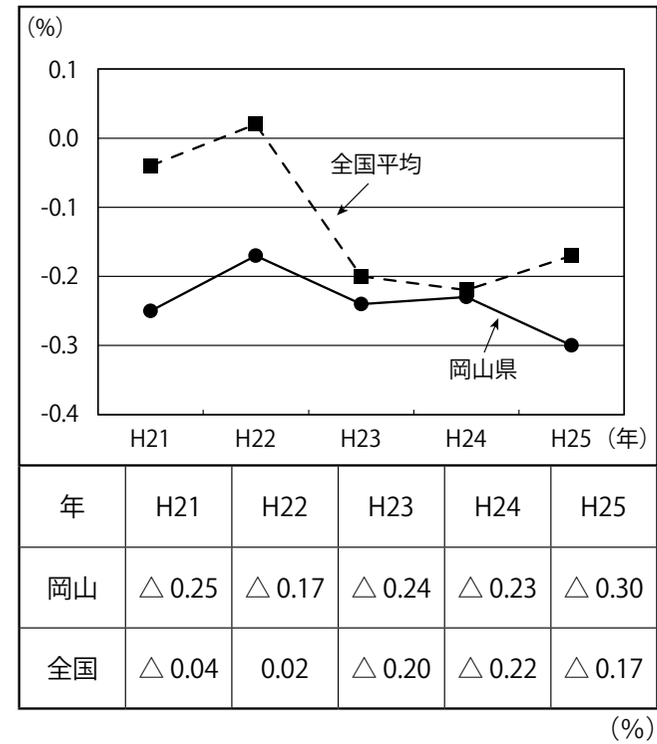
<資料出所他>

- ☆一般世帯数+施設等の世帯数
- ・調査時点 平成22年10月1日
- ・資料出所 総務省「国勢調査」

B-16 人口増減率

順位	都道府県名	人口増減率 (%)	(-2 -1 0 1)			
1	東京都	0.53				
2	沖縄県	0.44				
3	愛知県	0.21				
4	埼玉県	0.14				
5	神奈川県	0.13				
6	宮城県	0.11				
7	滋賀県	0.09				
7	福岡県	0.09				
9	千葉県	△ 0.04				
10	大阪府	△ 0.08				
	全国平均	△ 0.17				
11	兵庫県	△ 0.24				
12	栃木県	△ 0.29				
12	京都府	△ 0.29				
14	岡山県	△ 0.30				
14	石川県	△ 0.30				
14	広島県	△ 0.30				
17	静岡県	△ 0.31				
18	熊本県	△ 0.32				
19	香川県	△ 0.36				
20	三重県	△ 0.39				
21	茨城県	△ 0.41				
22	群馬県	△ 0.43				
23	佐賀県	△ 0.45				
24	奈良県	△ 0.46				
25	長野県	△ 0.48				
25	岐阜県	△ 0.48				
27	宮崎県	△ 0.50				
28	福井県	△ 0.53				
29	北海道	△ 0.54				
30	大分県	△ 0.59				
30	鹿児島県	△ 0.59				
32	富山県	△ 0.60				
32	山梨県	△ 0.60				
34	岩手県	△ 0.66				
35	島根県	△ 0.68				
35	愛媛県	△ 0.68				
37	新潟県	△ 0.70				
38	鳥取県	△ 0.71				
39	徳島県	△ 0.75				
40	山口県	△ 0.77				
41	長崎県	△ 0.78				
42	福島県	△ 0.79				
43	和歌山県	△ 0.84				
44	高知県	△ 0.89				
45	山形県	△ 0.90				
46	青森県	△ 1.04				
47	秋田県	△ 1.18				

<岡山県の推移>



B16

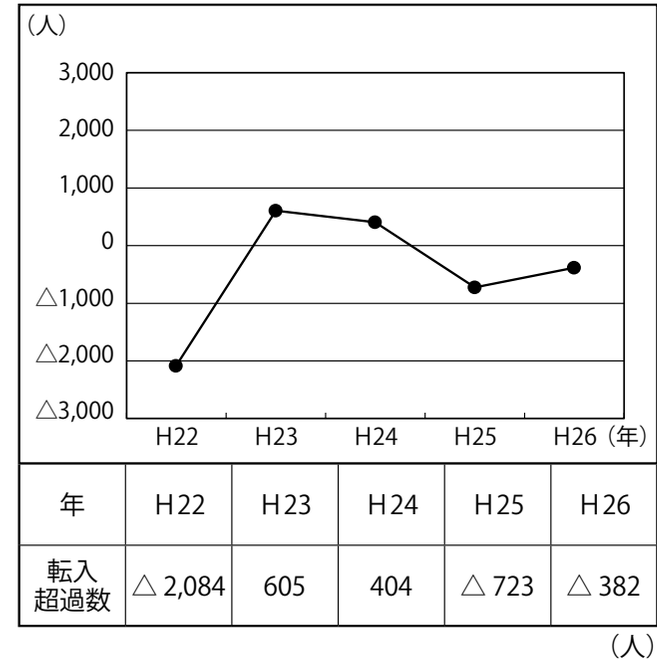
<資料出所他>

- ・調査期間 平成24年10月1日～平成25年9月30日
- ・算出方法
$$\frac{(H25.9.30人口) - (H24.10.1人口)}{H24.10.1人口} \times 100$$
- ・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	東京都	73,280	7.328
2	埼玉県	14,909	1.491
3	神奈川県	12,855	1.286
4	千葉県	8,364	0.836
5	愛知県	6,190	0.619
6	福岡県	3,900	0.390
7	宮城県	2,437	0.244
8	沖縄県	△ 37	-0.004
9	岡山県	△ 382	-0.038
10	大阪府	△ 391	-0.039
11	石川県	△ 586	-0.059
12	滋賀県	△ 889	-0.089
13	富山県	△ 1,091	-0.109
14	鳥取県	△ 1,131	-0.113
15	香川県	△ 1,149	-0.115
16	京都府	△ 1,174	-0.117
17	徳島県	△ 1,495	-0.150
18	島根県	△ 1,601	-0.160
19	栃木県	△ 1,795	-0.180
20	高知県	△ 2,179	-0.218
21	福島県	△ 2,211	-0.221
22	福井県	△ 2,246	-0.225
23	群馬県	△ 2,250	-0.225
24	佐賀県	△ 2,269	-0.227
25	山梨県	△ 2,564	-0.256
26	広島県	△ 2,639	-0.264
27	大分県	△ 2,648	-0.265
28	三重県	△ 2,839	-0.284
29	熊本県	△ 2,861	-0.286
30	和歌山県	△ 2,957	-0.296
31	奈良県	△ 3,065	-0.307
32	宮崎県	△ 3,185	-0.319
33	岩手県	△ 3,200	-0.320
34	長野県	△ 3,279	-0.328
35	愛媛県	△ 3,512	-0.351
36	山形県	△ 3,573	-0.357
37	山口県	△ 3,647	-0.365
38	岐阜県	△ 4,154	-0.415
39	秋田県	△ 4,423	-0.442
40	鹿児島県	△ 4,559	-0.456
41	茨城県	△ 4,849	-0.485
42	新潟県	△ 5,518	-0.552
43	長崎県	△ 5,853	-0.585
44	青森県	△ 6,460	-0.646
45	兵庫県	△ 7,092	-0.709
46	静岡県	△ 7,240	-0.724
47	北海道	△ 8,942	-0.894
	全国	0	

<岡山県の推移>



B17

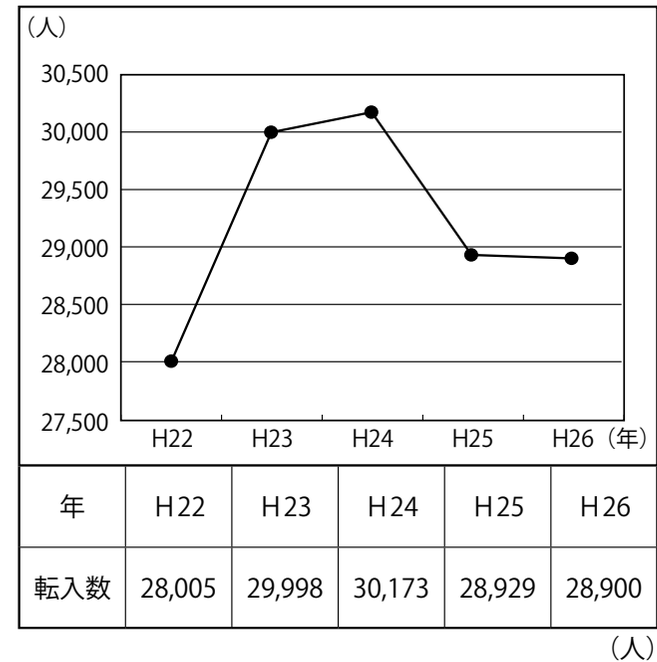
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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 (%)	(%)
1	東京	3.16	
2	神奈川	2.28	
3	千葉	2.23	
4	埼玉	2.20	
5	宮城	2.11	
6	京都	2.11	
7	福岡	1.91	
	全国	1.79	
8	佐賀	1.77	
9	滋賀	1.76	
10	香川	1.72	
11	大阪	1.72	
12	奈良	1.70	
13	沖縄	1.69	
14	宮崎	1.62	
15	広島	1.59	
16	長崎	1.58	
17	兵庫	1.55	
18	山口	1.55	
19	鹿児島	1.55	
20	栃木	1.54	
21	鳥取	1.54	
22	大分	1.53	
23	熊本	1.52	
24	岡山	1.50	
25	愛知	1.50	
26	茨城	1.50	
27	石川	1.47	
28	三重	1.44	
29	島根	1.42	
30	山梨	1.42	
31	福島	1.38	
32	岩手	1.37	
33	群馬	1.34	
34	静岡	1.31	
35	青森	1.30	
36	岐阜	1.23	
37	愛媛	1.22	
38	徳島	1.21	
39	長野	1.21	
40	高知	1.20	
41	山形	1.16	
42	和歌山	1.13	
43	富山	1.10	
44	秋田	1.09	
45	福井	1.01	
46	新潟	0.93	
47	北海道	0.86	

<岡山県の推移>



B18

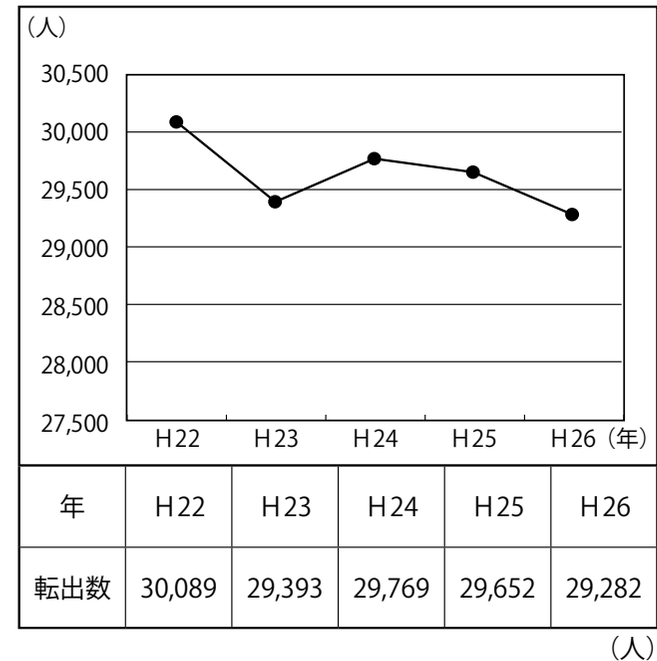
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26年(1.1~12.31)
- ・算出方法 $\frac{\text{H26.1.1~12.31の転入者数(日本人)}}{\text{H26.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- ・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26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	2.59	[Bar]				
2	京都府	2.15	[Bar]				
3	神奈川県	2.14	[Bar]				
4	千葉県	2.10	[Bar]				
5	佐賀県	2.03	[Bar]				
6	宮城県	2.01	[Bar]				
7	長崎県	2.00	[Bar]				
8	埼玉県	1.99	[Bar]				
9	奈良県	1.92	[Bar]				
10	宮崎県	1.90	[Bar]				
11	香川県	1.84	[Bar]				
12	福岡県	1.83	[Bar]				
13	滋賀県	1.82	[Bar]				
14	鹿児島県	1.81	[Bar]				
15	山口県	1.80	[Bar]				
	全国	1.79	[Bar]				
16	青森県	1.78	[Bar]				
17	大分県	1.75	[Bar]				
18	鳥取県	1.73	[Bar]				
19	大阪府	1.72	[Bar]				
20	山梨県	1.72	[Bar]				
21	沖縄県	1.70	[Bar]				
22	兵庫県	1.68	[Bar]				
23	熊本県	1.68	[Bar]				
24	広島県	1.68	[Bar]				
25	茨城県	1.66	[Bar]				
26	島根県	1.65	[Bar]				
27	栃木県	1.63	[Bar]				
28	岩手県	1.61	[Bar]				
29	三重県	1.60	[Bar]				
30	石川県	1.52	[Bar]				
31	岡山県	1.52	[Bar]				
32	秋田県	1.50	[Bar]				
33	静岡県	1.50	[Bar]				
34	高知県	1.49	[Bar]				
35	福島県	1.49	[Bar]				
36	山形県	1.47	[Bar]				
37	愛媛県	1.46	[Bar]				
38	群馬県	1.45	[Bar]				
39	岐阜県	1.43	[Bar]				
40	和歌山県	1.43	[Bar]				
41	愛知県	1.42	[Bar]				
42	徳島県	1.41	[Bar]				
43	長野県	1.36	[Bar]				
44	福井県	1.29	[Bar]				
45	富山県	1.20	[Bar]				
46	新潟県	1.17	[Bar]				
47	北海道	1.02	[Bar]				

<岡山県の推移>



B19

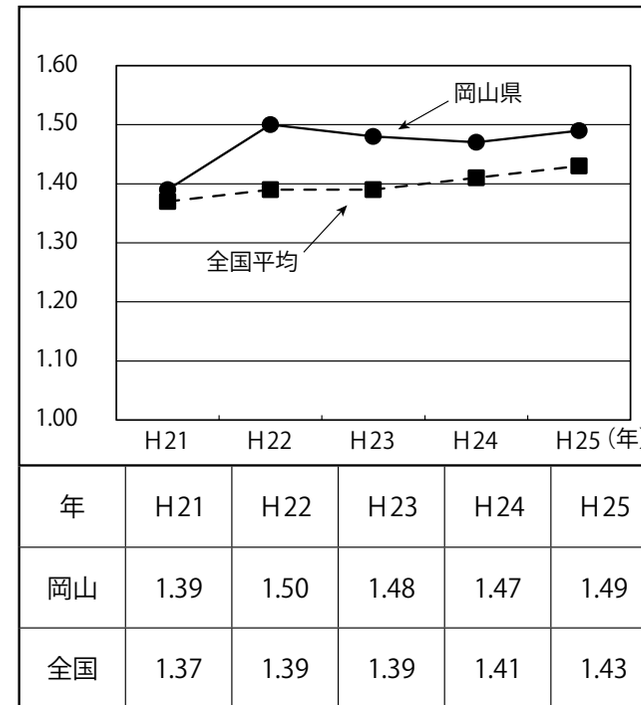
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26年(1.1~12.31)
- ・算出方法 $\frac{\text{H26.1.1~12.31の転出者数(日本人)}}{\text{H26.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- ・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26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	沖繩	1.94					
2	宮崎	1.72					
3	島根	1.65					
3	熊本	1.65					
5	長崎	1.64					
6	鹿児島	1.63					
7	鳥取	1.62					
8	福岡	1.60					
9	香川	1.59					
9	佐賀	1.59					
11	広島	1.57					
12	山口	1.56					
12	山梨	1.56					
14	長野	1.54					
15	福島	1.53					
15	静岡	1.53					
15	滋賀	1.53					
18	和歌山	1.52					
18	愛媛	1.52					
20	岡山	1.49					
20	石川	1.49					
20	三重	1.49					
23	山形	1.47					
23	愛知	1.47					
23	高知	1.47					
26	岩手	1.46					
27	岐阜	1.45					
27	福岡	1.45					
29	新潟	1.44					
29	山梨	1.44					
	全国平均	1.43					
31	栃木	1.43					
31	富山	1.43					
31	徳島	1.43					
34	茨城	1.42					
34	兵庫	1.42					
36	群馬	1.41					
37	青森	1.40					
38	秋田	1.35					
39	宮城	1.34					
40	埼玉	1.33					
40	千葉	1.33					
42	大阪	1.32					
43	神奈川	1.31					
43	奈良	1.31					
45	北海道	1.28					
46	京都	1.26					
47	東京	1.13					

<岡山県の推移>



B20

<資料出所他>

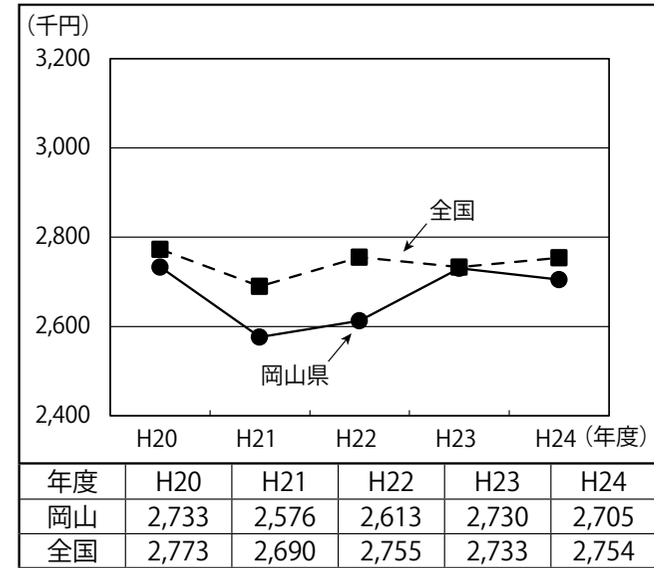
- ☆合計特殊出生率とは、1人の女性が15～49歳の間に生む平均の子供の数
- ・調査期間 平成25年(1.1～12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態統計」
- ・集計客体 日本における日本人

C 経済・産業

C-21 県民所得（人口1人当たり）

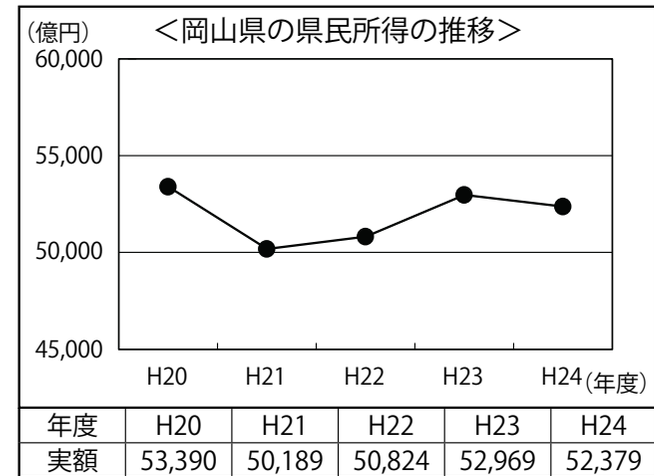
順位	都道府県名	人口1人当たり 県民所得（千円）	（千円）			
			0	1,500	3,000	4,500
1	東京都	4,373	[Bar]			
2	静岡県	3,162	[Bar]			
3	愛知県	3,105	[Bar]			
4	滋賀県	3,072	[Bar]			
5	富山県	3,055	[Bar]			
6	茨城県	3,044	[Bar]			
7	広島県	3,030	[Bar]			
8	栃木県	2,955	[Bar]			
9	神奈川県	2,926	[Bar]			
10	大阪府	2,920	[Bar]			
	全国	2,915	[Bar]			
11	群馬県	2,890	[Bar]			
12	京都府	2,865	[Bar]			
13	山口県	2,864	[Bar]			
14	福井県	2,841	[Bar]			
15	千葉県	2,820	[Bar]			
16	香川県	2,790	[Bar]			
17	埼玉県	2,785	[Bar]			
18	山梨県	2,779	[Bar]			
19	福岡県	2,778	[Bar]			
20	石川県	2,744	[Bar]			
21	三重県	2,735	[Bar]			
22	長野県	2,730	[Bar]			
23	徳島県	2,698	[Bar]			
24	岡山県	2,693	[Bar]			
25	愛媛県	2,673	[Bar]			
26	新潟県	2,668	[Bar]			
27	岐阜県	2,657	[Bar]			
28	和歌山県	2,655	[Bar]			
29	兵庫県	2,585	[Bar]			
30	大分県	2,488	[Bar]			
31	北海道	2,475	[Bar]			
32	宮城県	2,461	[Bar]			
33	鹿児島県	2,431	[Bar]			
34	山形県	2,403	[Bar]			
35	佐賀県	2,399	[Bar]			
36	熊本県	2,399	[Bar]			
37	奈良県	2,388	[Bar]			
38	島根県	2,382	[Bar]			
39	岩手県	2,359	[Bar]			
40	長崎県	2,351	[Bar]			
41	青森県	2,333	[Bar]			
42	福島県	2,324	[Bar]			
43	秋田県	2,319	[Bar]			
44	鳥取県	2,232	[Bar]			
45	宮崎県	2,208	[Bar]			
46	高知県	2,199	[Bar]			
47	沖縄県	2,018	[Bar]			

<岡山県の推移>



C21

(千円)



(億円)

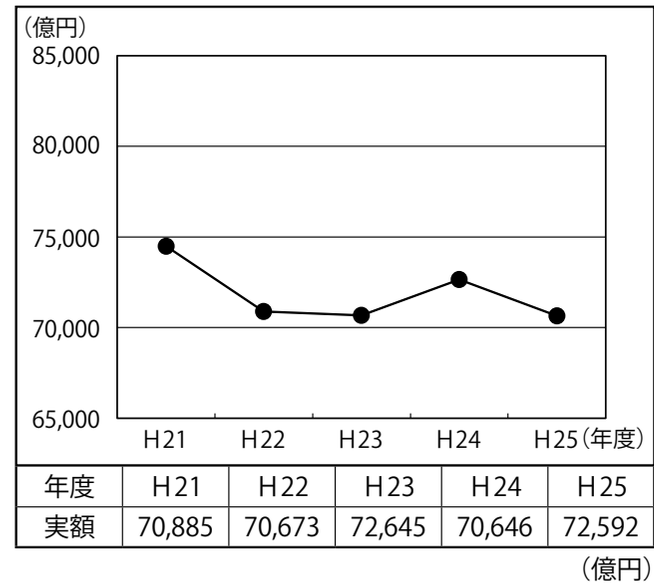
<資料出所他>

- 左表
 ・調査期間 平成23年度
 ・資料出所 内閣府「平成23年度県民経済計算」
 右表
 ・資料出所 岡山県「平成24年度岡山県県民経済計算」

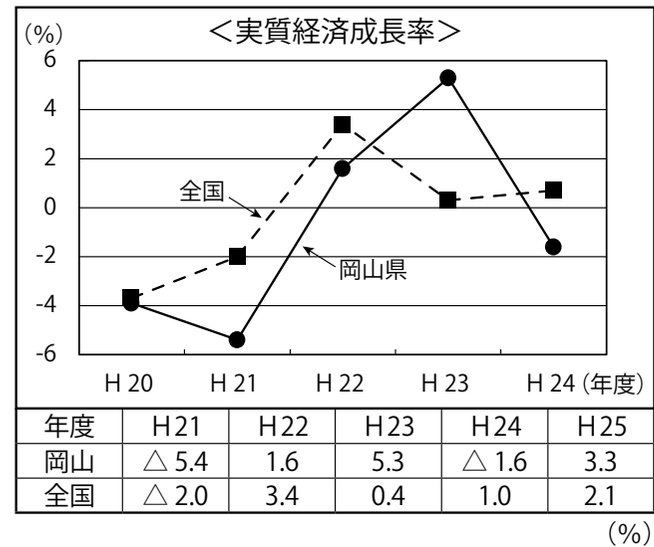
C-22 県内総生産（名目）

順位	都道府県名	県内総生産 (百万円)	(兆円)
1	東京	92,387,777	92.4
2	大阪	36,600,004	36.6
3	愛知	31,881,502	31.9
4	神奈川県	30,422,165	30.4
5	埼玉県	20,370,029	20.4
6	千葉県	18,799,527	18.8
7	兵庫県	18,313,629	18.3
8	北海道	18,263,055	18.3
9	福岡	17,945,938	17.9
10	静岡	15,564,207	15.6
11	茨城	11,462,562	11.5
12	広島	11,061,197	11.1
13	京都	9,845,602	9.8
14	新潟	8,712,110	8.7
15	長野	7,950,268	8.0
16	栃木	7,813,595	7.8
17	群馬	7,644,016	7.6
18	宮城	7,632,961	7.6
19	岡山	7,222,681	7.2
20	岐阜	7,123,625	7.1
21	三重	7,091,928	7.1
22	福島	6,432,386	6.4
23	滋賀	5,750,090	5.8
24	山口	5,643,005	5.6
25	熊本	5,611,936	5.6
26	鹿児島	5,438,005	5.4
27	愛媛	5,100,033	5.1
28	富山	4,436,522	4.4
29	長崎	4,409,382	4.4
30	青森	4,404,529	4.4
31	大分	4,255,542	4.3
32	石川	4,217,520	4.2
33	岩手	4,179,680	4.2
34	沖縄	3,795,466	3.8
35	香川	3,731,428	3.7
36	山形	3,650,352	3.7
37	和歌山	3,541,483	3.5
38	奈良	3,500,992	3.5
39	宮崎	3,498,167	3.5
40	秋田	3,463,505	3.5
41	福井	3,235,861	3.2
42	山梨	3,143,441	3.1
43	徳島	2,863,274	2.9
44	佐賀	2,673,583	2.7
45	島根	2,395,905	2.4
46	高知	2,164,634	2.2
47	鳥取	1,765,961	1.8
	全国計	497,411,060	497.4

<岡山県の推移>



C22



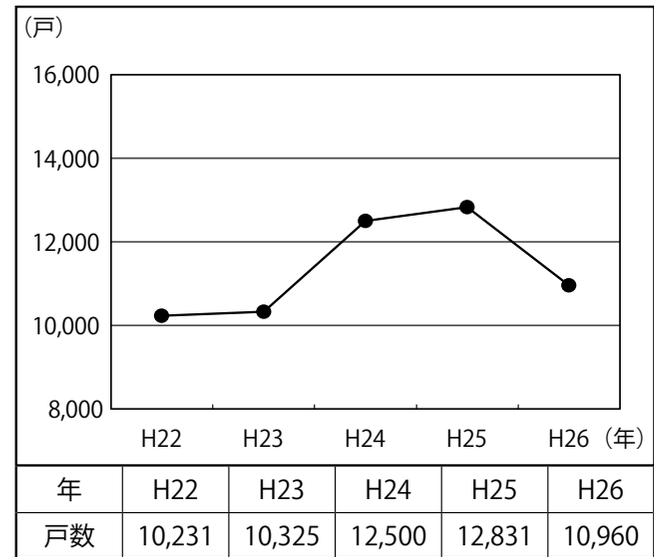
<資料出所他>

- 左表
- ・調査期間 平成23年度
 - ・資料出所 内閣府「平成23年度県民経済計算」
- 右表
- ・資料出所 岡山県「平成25年度岡山県県民経済計算早期推計」

C-23 新設住宅着工戸数

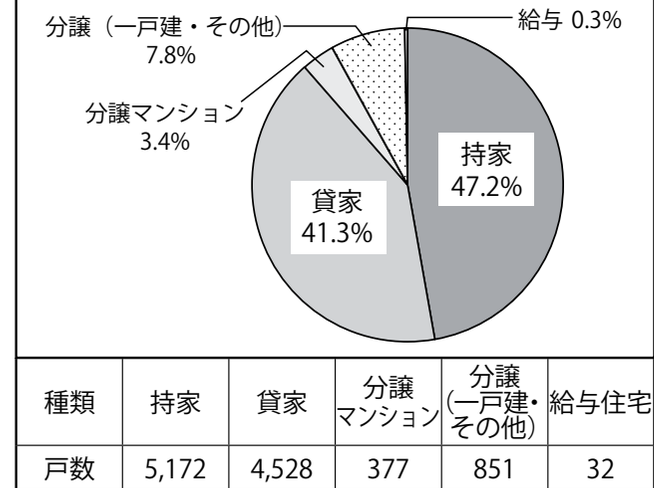
順位	都道府県名	新設住宅着工戸数 (戸)	(千戸)
1	東京	142,417	
2	神奈川	65,157	
3	大阪	64,528	
4	埼玉	56,504	
5	愛知	55,888	
6	千葉	47,434	
7	福岡	37,035	
8	兵庫	34,322	
9	北海道	32,373	
10	宮城	26,039	
11	静岡	24,497	
12	茨城	22,371	
13	京都	17,600	
14	広島	16,451	
15	沖縄	15,426	
16	福島	15,165	
17	栃木	13,581	
18	群馬	12,173	
19	新潟	11,458	
20	熊本	11,267	
21	長野	11,017	
22	岡山	10,960	
23	岐阜	10,284	
24	鹿児島	9,980	
25	三重	9,858	
26	岩手	9,111	
27	滋賀	8,429	
28	山口	7,714	
29	愛媛	6,937	
30	石川	6,455	
31	宮崎	6,440	
32	長崎	6,283	
33	大分	6,165	
34	香川	5,899	
35	奈良	5,847	
36	富山	5,517	
37	青森	5,469	
38	和歌山	5,014	
39	佐賀	4,830	
40	山形	4,550	
41	山梨	4,359	
42	徳島	4,023	
43	秋田	3,776	
44	福島	3,495	
45	島根	3,003	
46	高知	2,706	
47	鳥取	2,454	
	全国計	892,261	

<岡山県の推移>



C23

<岡山県の新築着工種類別割合>



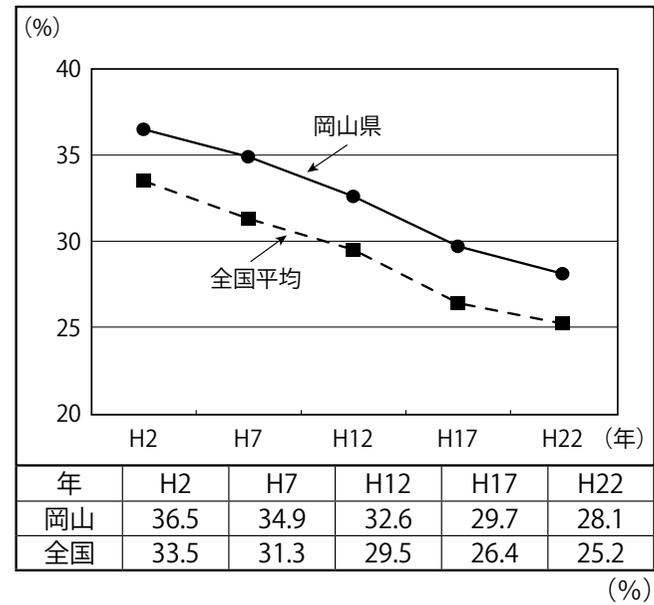
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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

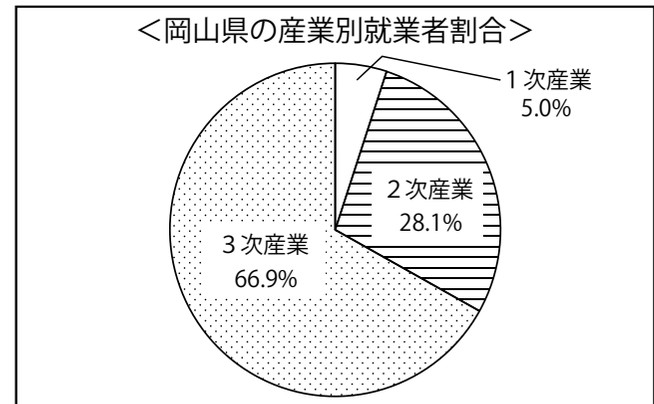
順位	都道府県名	第2次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	滋賀	34.5	
2	富山	34.0	
3	静岡	33.7	
4	愛知	33.6	
5	岐阜	33.6	
6	三重	32.8	
7	栃木	32.0	
8	福岡	31.9	
9	群馬	31.8	
10	福島	30.1	
11	茨城	29.8	
12	長野	29.5	
13	山形	29.5	
14	新潟	29.4	
15	山梨	29.1	
16	石川	28.7	
17	岡山	28.1	
18	山口	26.8	
19	広島	26.6	
20	兵庫	26.3	
21	香川	25.5	
22	埼玉	25.3	
	全国平均	25.2	
23	秋田	25.1	
24	大阪	24.7	
25	大岩	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>



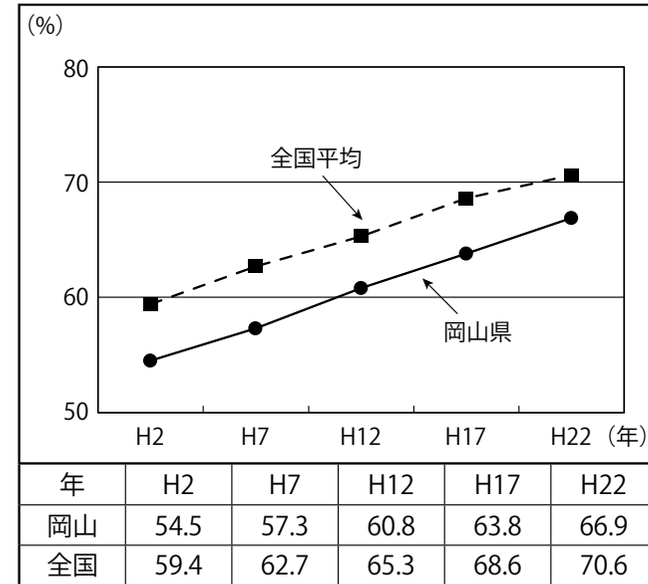
<資料出所他>

☆第2次産業とは、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業、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	東京都	82.0	
2	沖縄県	79.2	
3	神奈川県	76.5	
4	千葉県	76.4	
5	福岡県	76.0	
6	大阪府	74.7	
7	北海道	74.2	
8	京都府	73.7	
9	奈良県	73.2	
10	埼玉県	72.9	
11	宮城県	72.2	
12	兵庫県	71.6	
13	長崎県	71.6	
	全国平均	70.6	
14	高知県	70.0	
15	広島県	70.0	
16	鹿児島県	70.0	
17	香川県	68.6	
18	熊本県	68.4	
19	大分県	68.2	
20	和歌山県	68.0	
21	石川県	68.0	
22	山口県	67.7	
23	島根県	67.4	
24	愛媛県	67.2	
25	鳥取県	67.0	
26	徳島県	66.9	
27	岡山県	66.9	
28	宮崎県	66.6	
29	青森県	66.4	
30	佐賀県	66.2	
31	秋田県	64.8	
32	新潟県	64.3	
33	福島県	64.2	
34	愛知県	64.1	
35	茨城県	64.1	
36	山梨県	63.5	
37	三重県	63.3	
38	岐阜県	63.2	
39	岩手県	63.1	
40	群馬県	62.6	
41	滋賀県	62.6	
42	富山県	62.4	
43	栃木県	62.1	
44	静岡県	62.1	
45	福島県	62.0	
46	長野県	60.7	
47	山形県	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）、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

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

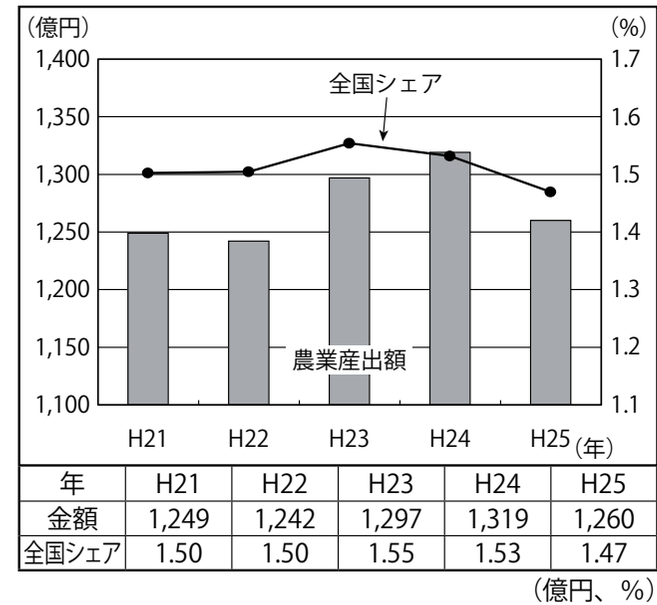
15歳以上就業者数には「分類不能の産業」を含まない。

・資料出所 総務省「国勢調査」

C-26 農業産出額

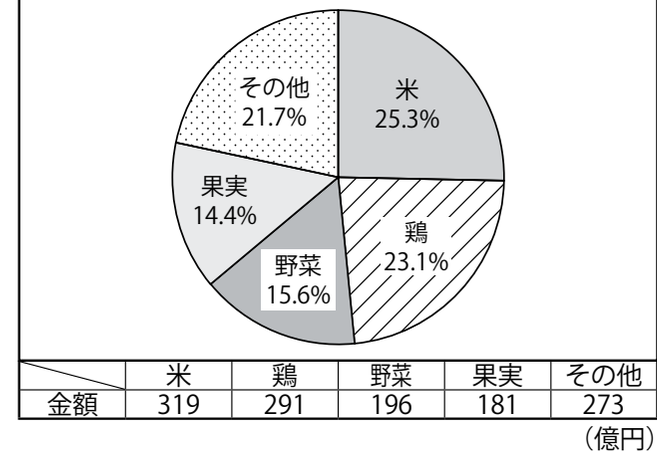
順位	都道府県名	農業産出額 (億円)	(億円)			
			0	4,000	8,000	12,000
1	北海道	10,705				
2	茨城県	4,356				
3	千葉県	4,141				
4	鹿児島県	4,109				
5	熊本県	3,250				
6	宮崎県	3,213				
7	愛知県	3,084				
8	青森県	2,835				
9	栃木県	2,690				
10	新潟県	2,671				
11	岩手県	2,433				
12	長野県	2,347				
13	群馬県	2,303				
14	山形県	2,293				
15	福岡県	2,231				
16	静岡県	2,138				
17	福島県	2,049				
18	埼玉県	2,012				
19	宮城県	1,767				
20	秋田県	1,716				
21	兵庫県	1,476				
22	長崎県	1,444				
23	愛媛県	1,291				
24	大分県	1,276				
25	岡山県	1,260				
26	佐賀県	1,207				
27	岐阜県	1,132				
28	広島県	1,125				
29	三重県	1,114				
30	和歌山県	993				
31	徳島県	984				
32	高知県	938				
33	沖縄県	885				
34	山梨県	815				
35	神奈川県	804				
36	香川県	760				
37	東京都	696				
38	鳥取県	679				
39	山口県	655				
40	富山県	643				
41	滋賀県	618				
42	島根県	608				
43	石川県	518				
44	奈良県	432				
45	福井県	421				
46	大阪府	331				
47	東京都	293				
	全国計	85,742				

<岡山県の推移>



C26

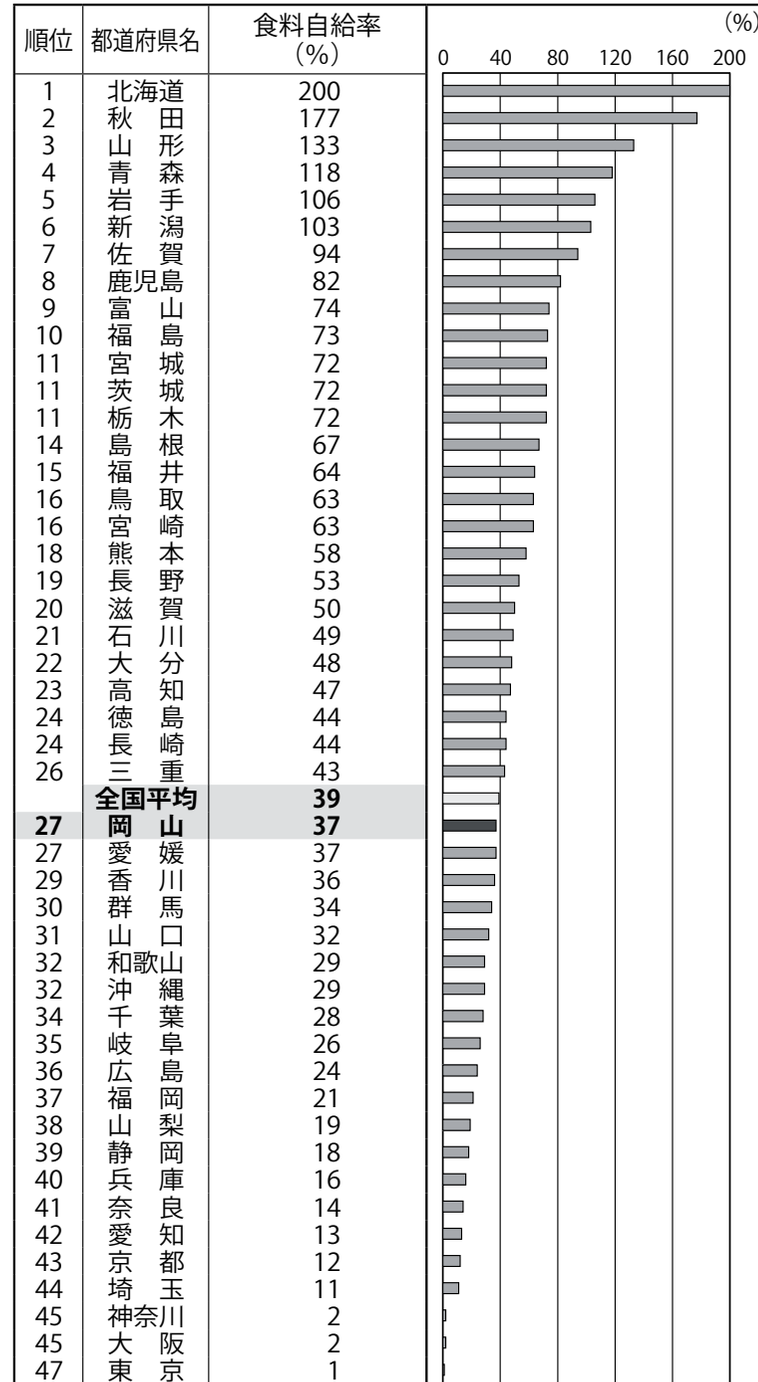
<岡山県の農業産出額の内訳>



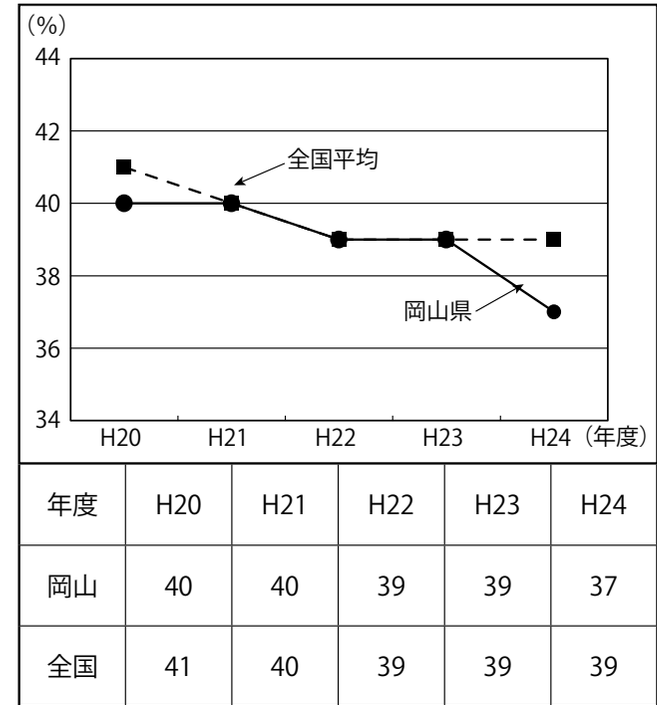
<資料出所他>

☆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25年(1.1~12.31)
 ・資料出所 農林水産省「生産農業所得統計」(平成25年は第1報)

C-27 食料自給率（カロリーベース）



<岡山県の推移>



※平成23年度以前：確定値
平成24年度：概算値 (%)

C27

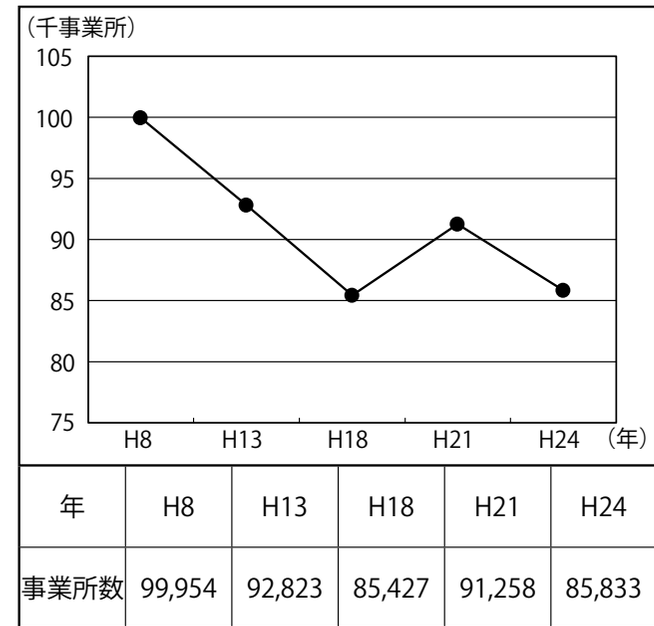
<資料出所他>

- ・調査時点 平成24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	701,848	
2	大阪	442,249	
3	愛知	331,581	
4	神奈川県	313,856	
5	埼玉県	258,199	
6	北海道	242,432	
7	兵庫	231,113	
8	福岡	224,833	
9	千葉	200,702	
10	静岡	184,470	
11	広島	135,296	
12	京都	125,948	
13	茨城	122,835	
14	新潟	120,995	
15	長野	112,369	
16	岐阜	104,946	
17	宮城	98,190	
18	群馬	96,546	
19	栃木	92,263	
20	福島	89,518	
21	岡山	85,833	
22	三重	82,365	
23	鹿児島	80,279	
24	熊本	79,219	
25	愛媛	68,510	
26	沖縄	67,284	
27	山口	65,985	
28	長崎	65,467	
29	石川	64,173	
30	青森	61,549	
31	岩手	59,537	
32	山形	59,304	
33	滋賀	58,057	
34	大分	56,303	
35	富山	55,397	
36	宮崎	54,955	
37	秋田	52,285	
38	和歌山	51,133	
39	香川	50,047	
40	奈良	49,409	
41	山梨	45,636	
42	福井	44,160	
43	徳島	39,217	
44	佐賀	39,101	
45	高知	38,378	
46	島根	37,225	
47	鳥取	27,492	
	全国計	5,768,489	

<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「経済センサス-基礎調査」による。

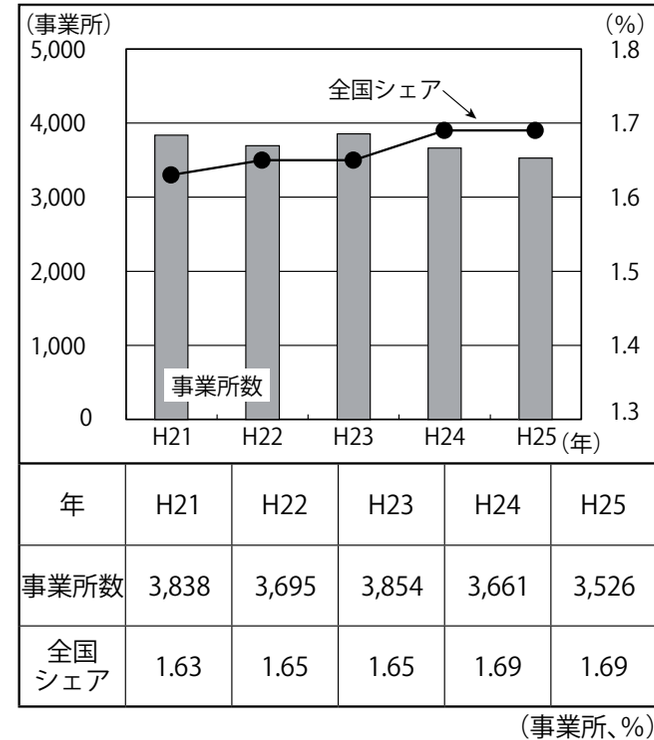
<資料出所他>

- ・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24年2月1日
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」

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	大阪府	18,229	
2	愛知県	17,187	
3	東京都	12,780	
4	埼玉県	11,868	
5	静岡県	10,037	
6	兵庫県	9,017	
7	神奈川県	8,433	
8	岐阜県	6,184	
9	福岡県	5,728	
10	新潟県	5,649	
11	北海道	5,596	
12	茨城県	5,569	
13	長野県	5,276	
14	千葉県	5,223	
15	群馬県	5,205	
16	広島県	5,194	
17	京都府	4,500	
18	栃木県	4,438	
19	福島県	3,832	
20	三重県	3,726	
21	岡山県	3,526	
22	石川県	3,017	
23	富山県	2,846	
24	滋賀県	2,804	
25	宮城県	2,693	
26	山形県	2,682	
27	愛媛県	2,356	
28	福岡県	2,303	
29	鹿児島県	2,270	
30	奈良県	2,192	
31	熊本県	2,173	
32	岩手県	2,148	
33	香川県	2,086	
34	山梨県	1,945	
35	秋田県	1,940	
36	和歌山県	1,900	
37	山口県	1,896	
38	長崎県	1,849	
39	大分県	1,593	
40	宮崎県	1,532	
41	青森県	1,472	
42	佐賀県	1,433	
43	徳島県	1,302	
44	島根県	1,264	
45	沖縄県	1,204	
46	高知県	1,101	
47	鳥取県	831	
	全国計	208,029	

<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>

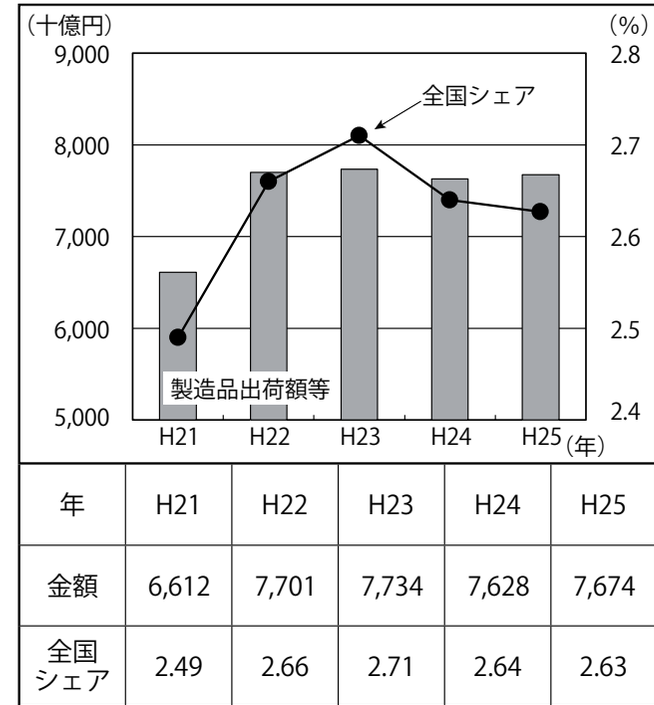
- ☆従業者4人以上の事業所
- ・調査時点 平成25年12月31日
- ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	42,001,844	
2	神奈川	17,226,142	
3	大阪	16,024,460	
4	静岡	15,699,131	
5	兵庫	14,026,866	
6	千葉	13,003,297	
7	埼玉	11,787,702	
8	茨城	10,901,331	
9	三重	10,409,249	
10	広島	8,555,642	
11	福岡	8,193,015	
12	栃木	8,179,507	
13	東京	7,851,824	
14	群馬	7,722,701	
15	岡山	7,673,681	
16	山口	6,797,922	
17	滋賀	6,435,202	
18	北海道	6,385,147	
19	長野	5,112,535	
20	岐阜	4,797,431	
21	福島	4,762,508	
22	京都	4,560,516	
23	新潟	4,405,065	
24	大分	4,382,787	
25	愛媛	4,067,759	
26	宮城	3,726,535	
27	富山	3,331,418	
28	和歌山	2,972,305	
29	石川	2,424,273	
30	山形	2,395,796	
31	熊本	2,385,012	
32	香川	2,283,571	
33	岩手	2,267,151	
34	山梨	1,985,155	
35	奈良	1,848,195	
36	福岡	1,830,135	
37	鹿児島	1,802,491	
38	徳島	1,712,207	
39	佐賀	1,652,804	
40	長崎	1,627,820	
41	青森	1,520,298	
42	宮崎	1,447,591	
43	秋田	1,106,465	
44	島根	1,004,306	
45	鳥取	655,290	
46	沖縄	628,279	
47	高知	521,768	
	全国計	292,092,130	

<岡山県の推移>



C30

(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。

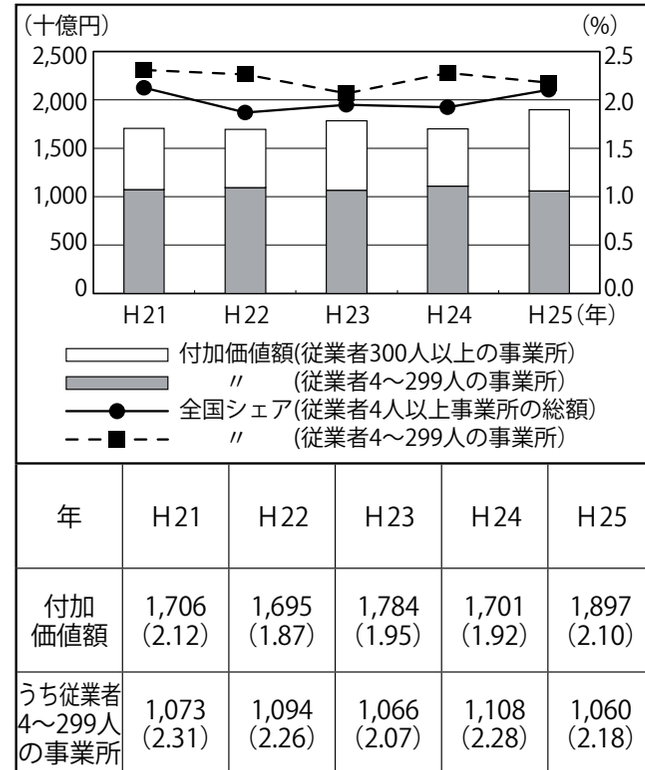
<資料出所他>

- ☆従業者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でたくず及び廃物の出荷額の合計であり、消費税等内国消費税額を含んだ額である。
- ・調査期間 平成25年(1.1~12.31)
- ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	12,482,707	12.48
2	静岡	5,593,507	5.59
3	大阪	5,125,375	5.13
4	神奈川	4,741,455	4.74
5	兵庫	4,439,352	4.44
6	埼玉	4,136,095	4.14
7	茨城	3,283,809	3.28
8	東京	3,048,326	3.05
9	三重	2,959,959	2.96
10	千葉	2,849,956	2.85
11	栃木	2,594,857	2.59
12	群馬	2,589,113	2.59
13	広島	2,437,145	2.44
14	滋賀	2,303,873	2.30
15	福岡	2,240,446	2.24
16	岡山	1,897,207	1.90
17	長野	1,839,360	1.84
18	岐阜	1,717,324	1.72
19	京都	1,713,148	1.71
20	山口	1,712,653	1.71
21	新潟	1,606,100	1.61
22	北海道	1,545,492	1.55
23	福島	1,531,648	1.53
24	富山	1,169,605	1.17
25	宮城	1,041,497	1.04
26	愛媛	936,344	0.94
27	石川	906,952	0.91
28	大分	904,623	0.90
29	和歌山	843,021	0.84
30	山形	826,419	0.83
31	熊本	805,641	0.81
32	徳島	795,351	0.80
33	山梨	778,368	0.78
34	香川	743,283	0.74
35	福岡	698,912	0.70
36	奈良	644,707	0.64
37	岩手	622,738	0.62
38	鹿児島	579,049	0.58
39	青森	577,590	0.58
40	佐賀	573,465	0.57
41	長崎	506,323	0.51
42	宮崎	503,793	0.50
43	秋田	422,420	0.42
44	島根	337,068	0.34
45	鳥取	219,981	0.22
46	高知	173,498	0.17
47	沖縄	149,328	0.15
	全国計	90,148,885	90.15

<岡山県の推移>



C31

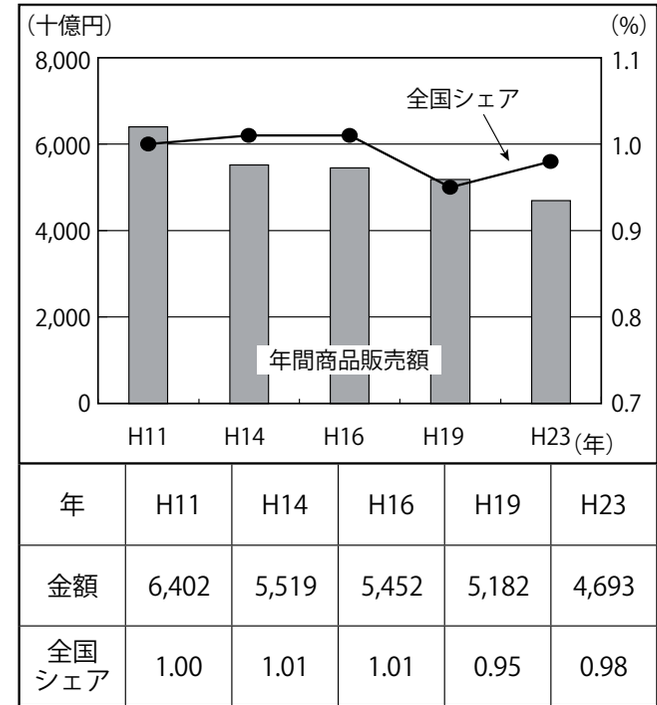
() は、全国シェア (十億円、%)
 ※平成23年は、総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」による。

<資料出所他>
 ☆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25年(1.1~12.31)
 ・資料出所 経済産業省「工業統計調査」

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	162,249,497	
2	大阪	53,221,666	
3	愛知	36,548,294	
4	福岡	18,513,169	
5	神奈川県	18,373,646	
6	北海道	15,474,987	
7	埼玉	14,809,070	
8	兵庫	13,077,182	
9	千葉	10,877,497	
10	広島	10,510,505	
11	宮城	9,433,322	
12	静岡	9,387,809	
13	京都	6,830,092	
14	新潟	6,270,086	
15	群馬	6,254,480	
16	茨城	5,958,757	
17	長野	4,943,557	
18	栃木	4,901,531	
19	岡山	4,692,991	
20	岐阜	3,996,899	
21	福島	3,686,025	
22	鹿児島	3,532,681	
23	石川	3,457,293	
24	熊本	3,365,885	
25	三重	3,332,805	
26	香川	3,191,483	
27	愛媛	3,159,458	
28	富山	2,901,044	
29	岩手	2,856,886	
30	青森	2,833,757	
31	長崎	2,771,611	
32	山口	2,677,099	
33	山形	2,210,528	
34	宮崎	2,206,903	
35	滋賀	2,164,990	
36	沖縄	2,125,179	
37	秋田	2,081,876	
38	大分	2,051,594	
39	福井	1,817,537	
40	和歌山	1,777,699	
41	奈良	1,735,192	
42	山梨	1,569,718	
43	佐賀	1,533,124	
44	徳島	1,319,368	
45	高知	1,318,886	
46	島根	1,220,994	
47	鳥取	1,108,140	
	全国計	480,332,788	

<岡山県の推移>



C32

(十億円、%)

※平成19年以前は、経済産業省「商業統計表」による。

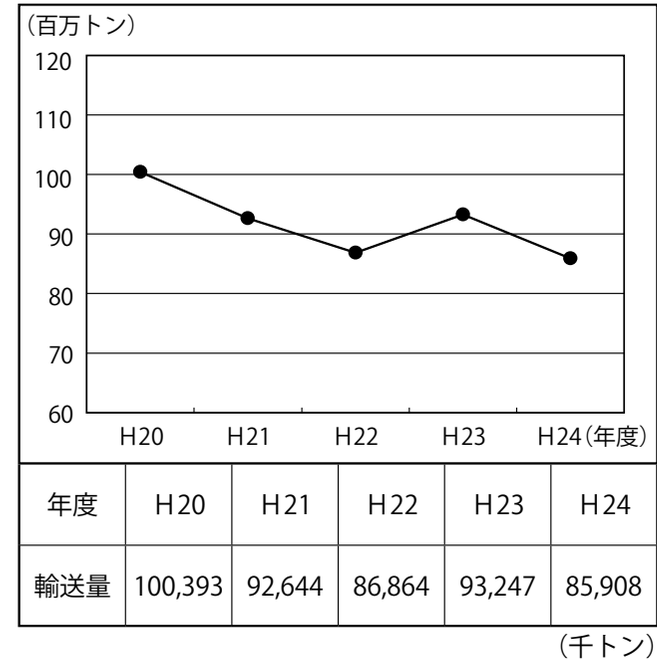
<資料出所他>

- ・調査期間 平成23年（1.1～12.31）
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」

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	52.6	
2	岩手	51.9	
3	福島	51.7	
4	宮城	50.3	
5	青森	48.5	
6	茨城	47.4	
7	佐賀	46.7	
8	三重	45.6	
9	富山	45.5	
10	岡山	44.4	
11	香川	44.0	
12	静岡	43.9	
13	岐阜	43.6	
14	群馬	43.1	
15	福井	42.6	
16	山形	41.8	
17	愛知	41.7	
18	栃木	41.5	
19	鹿児島	41.4	
20	宮崎	40.7	
21	新潟	40.3	
22	石川	40.3	
23	秋田	39.8	
24	愛媛	37.3	
25	広島	36.8	
26	徳島	36.1	
27	兵庫	36.0	
28	長野	35.9	
29	大分	35.4	
30	熊本	35.3	
31	山口	34.6	
	全国平均	34.1	
32	鳥取	33.9	
33	高知	33.5	
34	高島	33.3	
35	山梨	33.2	
36	福岡	31.8	
37	和歌山	31.0	
38	埼玉	31.0	
39	滋賀	30.8	
40	千葉	29.3	
41	大阪	26.6	
42	長崎	26.2	
43	沖縄	25.8	
44	京都	25.2	
45	奈良	25.1	
46	神奈川	20.1	
47	東京	15.3	

<岡山県の推移>



C33

<資料出所他>

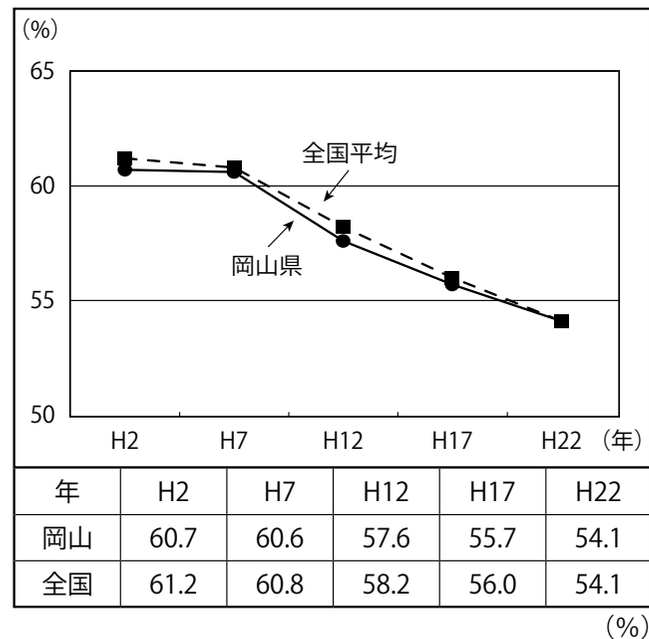
- ・調査期間 平成24年度
- ・算出方法 輸送トン数÷総人口×1,000
- ・資料出所 国土交通省「交通関連統計資料集」
総人口は、総務省「人口推計」(平成24年10月1日時点)を使用

D 労働

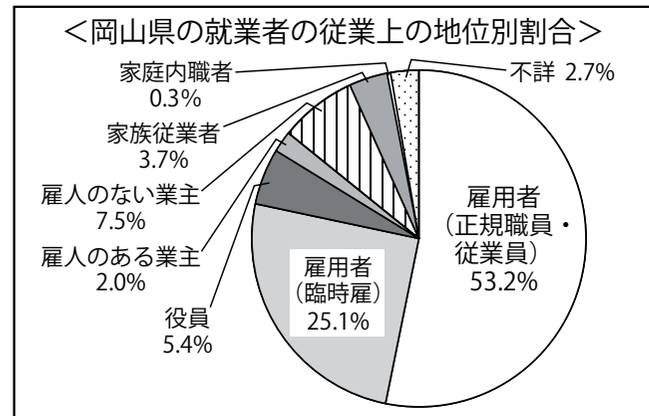
D-34 就業率

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

＜岡山県の推移＞



D34



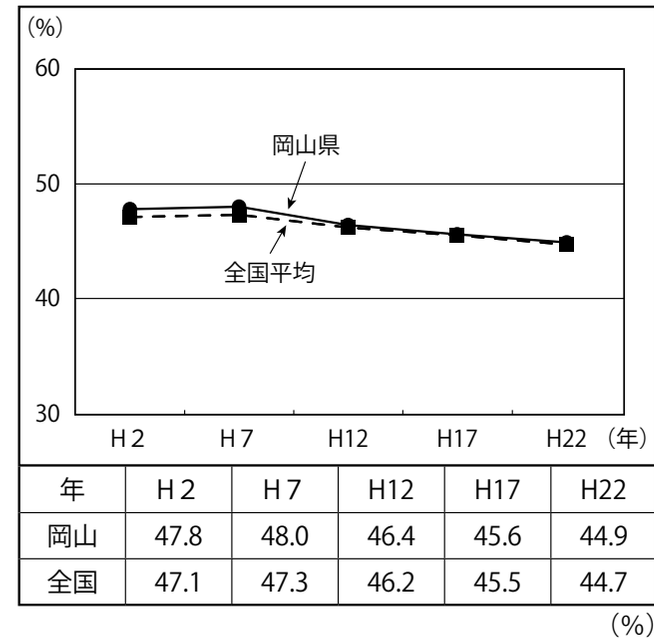
＜資料出所他＞

- ・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

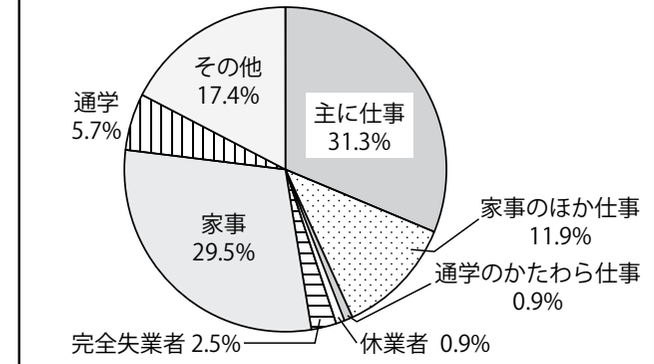
順位	都道府県名	女性就業率 (%)	30 35 40 45 50 55 (%)				
1	福井	50.2	[Bar]				
2	石川	50.0	[Bar]				
3	長野	49.5	[Bar]				
4	富山	49.1	[Bar]				
5	鳥取	48.9	[Bar]				
6	静岡	48.9	[Bar]				
7	佐賀	48.1	[Bar]				
8	岐阜	47.9	[Bar]				
9	愛知	47.9	[Bar]				
10	島根	47.5	[Bar]				
11	山形	47.1	[Bar]				
12	新潟	47.1	[Bar]				
13	新宮	47.0	[Bar]				
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。

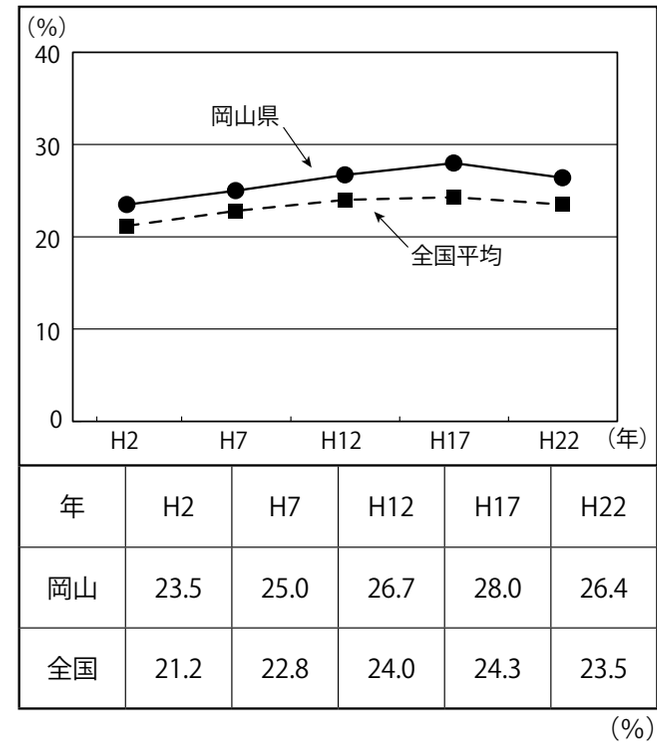
<資料出所他>

- ・調査時点 平成22年10月1日(5年毎)
- ・算出方法 $\frac{15歳以上女性就業者数}{15歳以上女性人口} \times 100$
- ・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>



D36

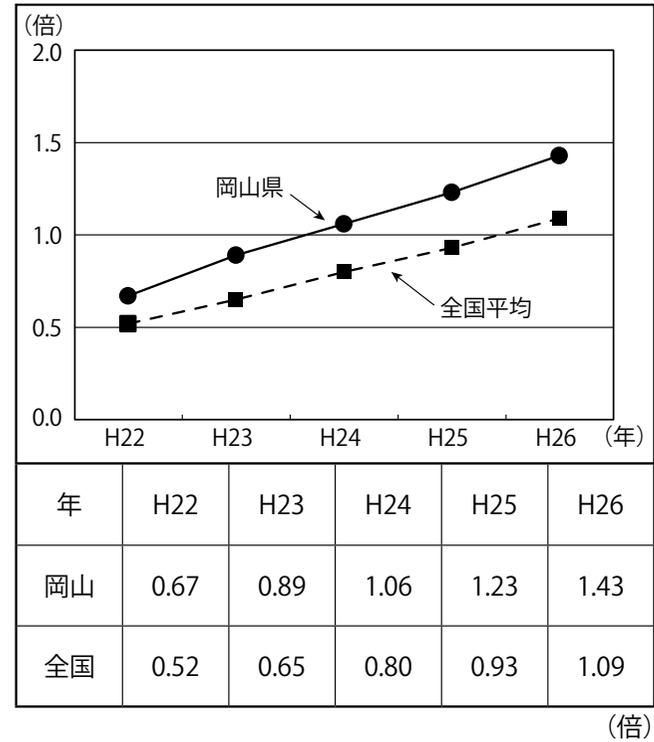
<資料出所他>

- ☆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	東京都	1.57	
2	愛知県	1.53	
3	福井県	1.47	
4	岡山県	1.43	
5	福島県	1.41	
6	富山県	1.36	
6	香川県	1.36	
8	石川県	1.35	
9	岐阜県	1.29	
10	宮城県	1.26	
11	広島県	1.23	
12	三重県	1.21	
13	山形県	1.20	
14	島根県	1.18	
15	群馬県	1.15	
15	新潟県	1.15	
17	大阪府	1.11	
18	愛媛県	1.10	
	全国平均	1.09	
19	岩手県	1.09	
19	長野県	1.09	
19	徳島県	1.09	
22	山口県	1.08	
23	静岡県	1.07	
24	茨城県	1.05	
25	京都府	1.03	
26	和歌山県	0.99	
26	熊本県	0.99	
28	鳥取県	0.98	
29	栃木県	0.97	
30	滋賀県	0.96	
30	福岡県	0.96	
32	宮崎県	0.93	
33	山梨県	0.92	
34	秋田県	0.90	
34	奈良県	0.90	
34	大分県	0.90	
37	千葉県	0.89	
37	佐賀県	0.89	
39	兵庫県	0.88	
40	北海道	0.86	
41	高知県	0.84	
42	神奈川県	0.83	
42	長崎県	0.83	
44	青森県	0.80	
45	鹿児島県	0.75	
46	埼玉県	0.74	
47	沖縄県	0.69	

<岡山県の推移>



D37

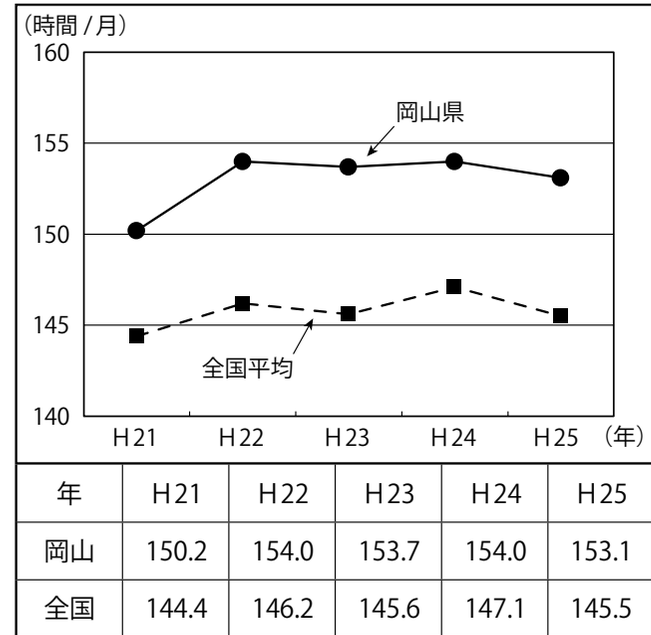
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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）」
- ・新規学卒者を除き、パートタイムを含む。

* 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	137.1				
2	神奈川県	137.6				
3	埼玉県	137.7				
4	千葉県	139.8				
5	京都府	140.9				
5	兵庫県	140.9				
7	大阪府	142.8				
8	和歌山県	144.3				
	全国平均	145.5				
9	愛知県	145.8				
9	滋賀県	145.8				
11	岐阜県	145.9				
12	東京都	146.2				
13	広島県	146.4				
14	山梨県	147.2				
15	静岡県	147.3				
16	愛媛県	147.9				
17	石川県	148.3				
18	三重県	148.4				
18	福岡県	148.4				
20	山口県	148.9				
21	北海道	149.3				
22	鳥取県	149.6				
22	高知県	149.6				
24	長野県	149.9				
24	長崎県	149.9				
26	茨城県	150.0				
27	栃木県	150.1				
28	新潟県	150.2				
29	宮崎県	150.4				
30	宮城県	150.8				
30	大分県	150.8				
32	群馬県	150.9				
32	沖縄県	150.9				
34	鹿児島県	151.0				
35	富山県	151.1				
35	徳島県	151.1				
37	秋田県	151.3				
38	福井県	152.1				
38	熊本県	152.1				
40	香川県	152.6				
41	島根県	152.7				
42	岡山県	153.1				
43	青森県	154.4				
44	佐賀県	155.0				
45	山形県	155.5				
46	福島県	156.2				
47	岩手県	158.4				

<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	H21	H22	H23	H24	H25
総数	150.2	154.0	153.7	154.0	153.1
所定内	140.2	143.0	142.4	142.9	141.7
所定外	10.0	11.0	11.3	11.1	11.4

(1人当たり 時間/月)

<資料出所他>

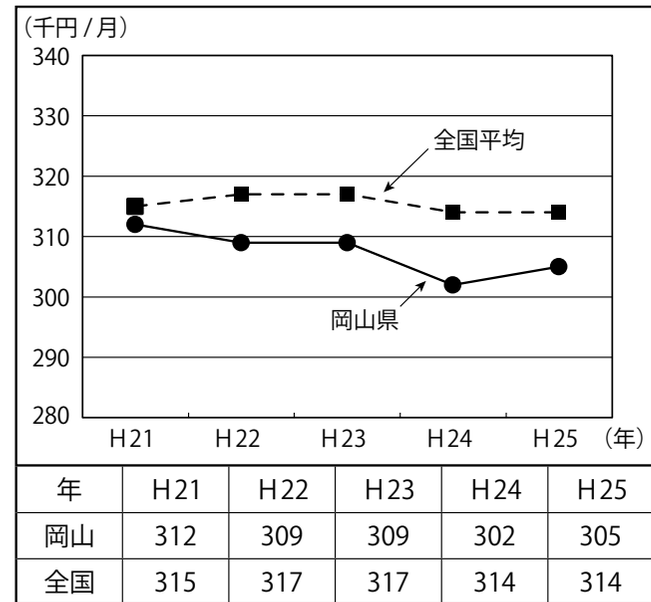
- ☆事業所規模が従業者数5人以上の事業所における常用労働者1人平均月間総実労働時間数
- ☆総実労働時間数とは、所定内及び所定外労働時間数の合計のこと
- ・調査時点 平成25年の1ヶ月平均
- ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査(地方調査)」

D38

D-39 常用労働者現金給与総額

順位	都道府県名	1人平均労働者 現金給与総額(円/月)	(千円/月)
1	東京都	410,458	
2	愛知県	331,491	
3	大阪府	330,953	
4	神奈川県	321,818	
	全国平均	314,048	
5	三重県	313,346	
6	静岡県	312,479	
7	栃木県	310,685	
8	岡山県	305,105	
9	滋賀県	304,771	
10	茨城県	302,394	
11	香川県	299,303	
12	富山県	299,089	
13	兵庫県	299,061	
14	長野県	297,060	
15	宮城県	296,880	
16	福岡県	296,062	
17	群馬県	295,385	
18	徳島県	294,280	
19	山口県	293,905	
20	千葉県	292,795	
21	福島県	292,629	
22	福井県	292,025	
23	広島県	290,532	
24	山梨県	286,700	
25	石川県	284,610	
26	和歌山県	284,085	
27	京都府	283,195	
28	高知県	282,604	
29	新潟県	282,469	
30	埼玉県	278,145	
31	岐阜県	275,919	
32	山形県	275,663	
33	熊本県	274,232	
34	島根県	273,373	
35	岩手県	272,519	
36	佐賀県	272,093	
37	北海道	269,402	
38	愛媛県	265,416	
39	大分県	262,267	
40	奈良県	261,524	
41	青森県	257,302	
42	鳥取県	256,587	
43	秋田県	252,163	
44	長崎県	250,521	
45	鹿児島県	249,953	
46	宮崎県	245,955	
47	沖縄県	242,194	

<岡山県の推移>



D39

(千円/月)

<岡山県の主な産業別1人平均
常用労働者現金給与総額>

建設業	345,475
製造業	361,958
運輸・郵便業	338,264
卸売・小売業	217,441
医療・福祉	320,934
サービス業	233,292

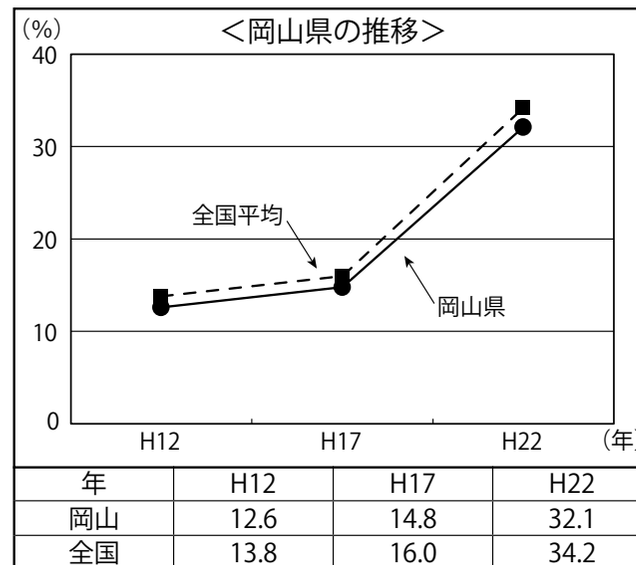
(円/月)

<資料出所他>

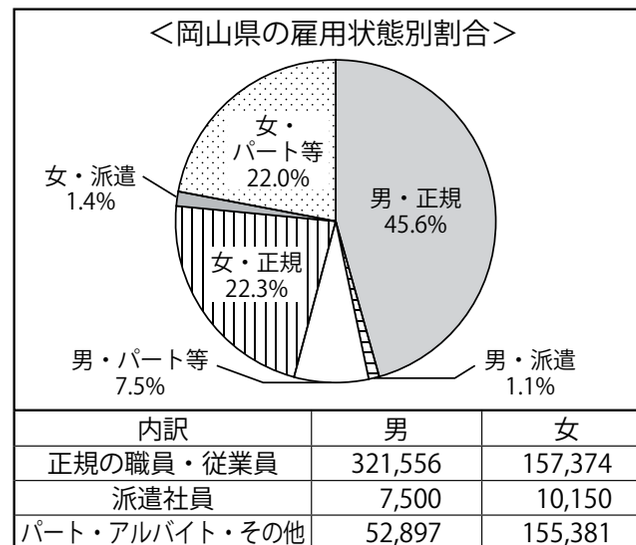
☆事業所規模が従業者数5人以上の事業所における常用労働者1人平均月間現金給与総額
 ☆現金給与総額とは、所得税、社会保険料等の引き去り前の給与総額で超過勤務手当や賞与等を含む。
 ・調査時点 平成25年の1ヶ月平均
 ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査(地方調査)」

* 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	富山	29.4	
3	福島	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	34.3	
33	奈良	34.6	
34	三重	34.6	
35	千葉	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	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	



※平成12年及び17年は、臨時雇用者の比率である。(%)



(人)

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

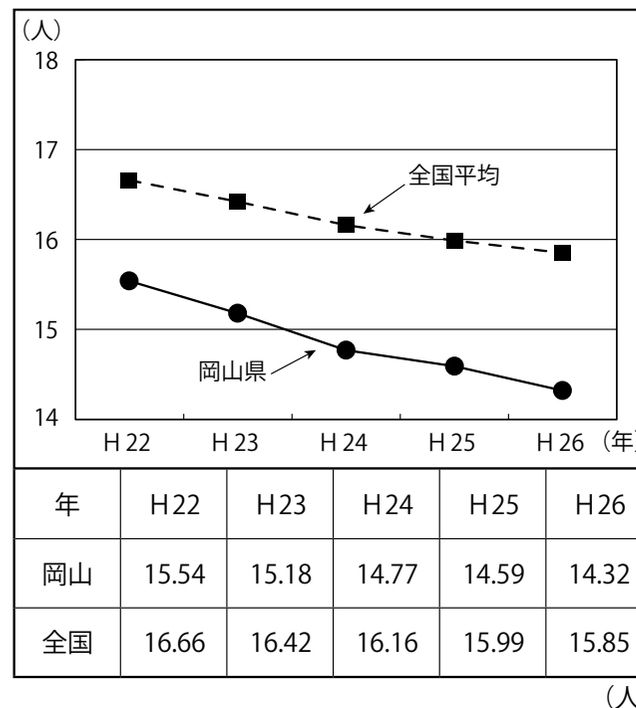
D40

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)
1	島根	11.17	
2	高知	11.49	
3	徳島	11.88	
4	鳥取	12.19	
5	鹿児島	12.35	
6	岩手	12.67	
7	和歌山	13.00	
8	秋田	13.12	
9	青森	13.18	
10	北海道	13.27	
11	大分	13.50	
12	長崎	13.51	
13	福島	13.61	
14	山形	13.74	
15	新潟	13.79	
16	福井	13.81	
17	愛媛	13.85	
18	山梨	13.86	
19	山口	13.87	
20	三重	14.00	
21	熊本	14.07	
22	佐賀	14.29	
23	岡山	14.32	
24	香川	14.58	
25	石川	14.84	
26	奈良	14.92	
27	宮崎	14.92	
28	富山	15.14	
29	宮城	15.22	
30	栃木	15.27	
31	茨城	15.37	
32	岐阜	15.37	
33	京都	15.38	
34	群馬	15.44	
35	長野	15.50	
36	滋賀	15.70	
	全国平均	15.85	
37	広島	16.24	
38	兵庫	16.28	
39	大阪	16.74	
40	福岡	16.89	
41	沖縄	16.94	
42	静岡	17.45	
43	千葉	17.73	
44	愛知	18.00	
45	東京	18.00	
46	埼玉	18.70	
47	神奈川	18.82	

<岡山県の推移>



E41

<岡山県の小学校>

年	H22	H23	H24	H25	H26
学校数	428	426	423	419	417
児童数	110,660	108,762	107,305	105,617	104,214
教員数	7,121	7,164	7,263	7,239	7,276

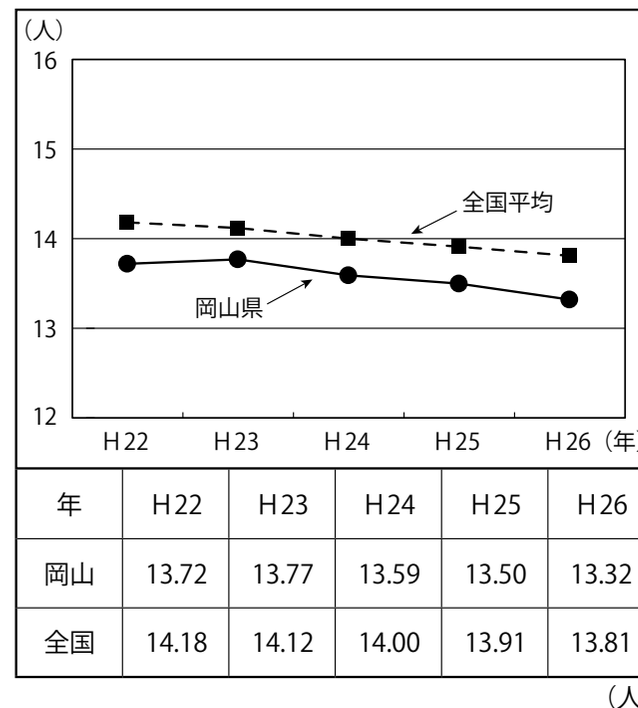
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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	9.05	
2	島根	9.99	
3	鳥取	10.85	
4	鹿児島	10.98	
5	徳島	11.04	
6	北海道	11.12	
7	岩手	11.17	
8	宮崎	11.27	
9	秋田	11.35	
10	青森	11.47	
11	和歌山	11.65	
12	佐賀	11.75	
13	長崎	11.78	
14	大分	11.84	
15	山口	11.87	
16	福島	11.96	
17	愛媛	12.22	
18	新潟	12.24	
19	福井	12.35	
20	熊本	12.47	
21	山梨	12.60	
22	長野	12.67	
23	山形	12.73	
24	三重	12.84	
25	香川	13.00	
26	宮城	13.08	
27	栃木	13.20	
28	岡山	13.32	
29	京都	13.37	
30	奈良	13.50	
31	茨城	13.55	
32	岐阜	13.58	
33	群馬	13.65	
34	沖縄	13.73	
	全国平均	13.81	
35	滋賀	13.93	
36	富山	13.93	
37	石川	14.26	
38	広島	14.40	
39	福岡	14.53	
40	兵庫	14.57	
41	大阪	14.62	
42	静岡	15.03	
43	千葉	15.18	
44	埼玉	15.96	
45	東京	16.00	
46	愛知	16.00	
47	神奈川	16.16	

<岡山県の推移>



E 42

<岡山県の中学校>

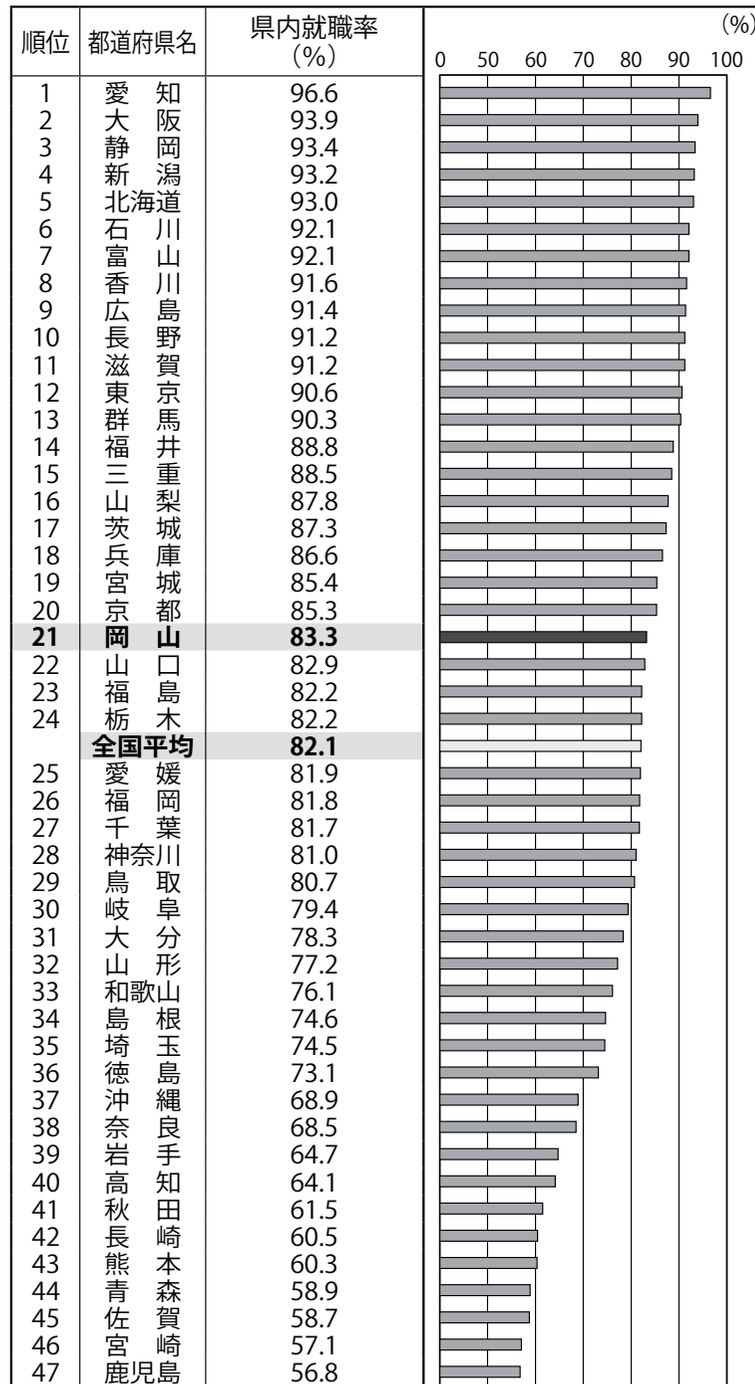
年	H22	H23	H24	H25	H26
学校数	174	172	172	172	169
生徒数	56,712	57,058	56,327	56,041	55,517
教員数	4,133	4,143	4,144	4,152	4,167

(校、人)

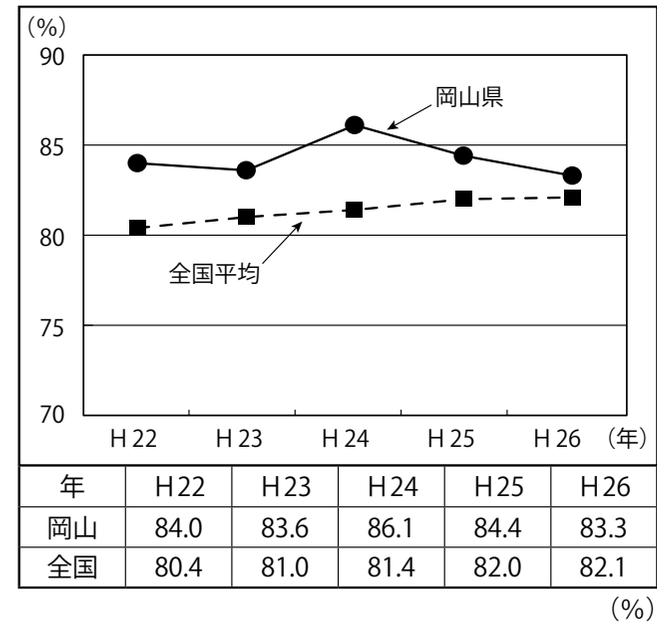
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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」

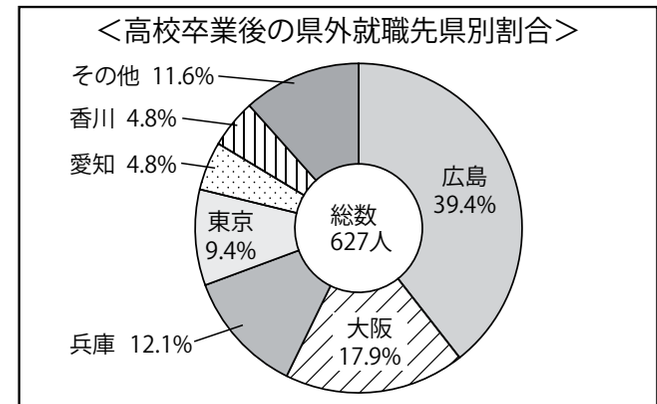
E-43 県内就職率（高等学校卒業後の状況）



<岡山県の推移>



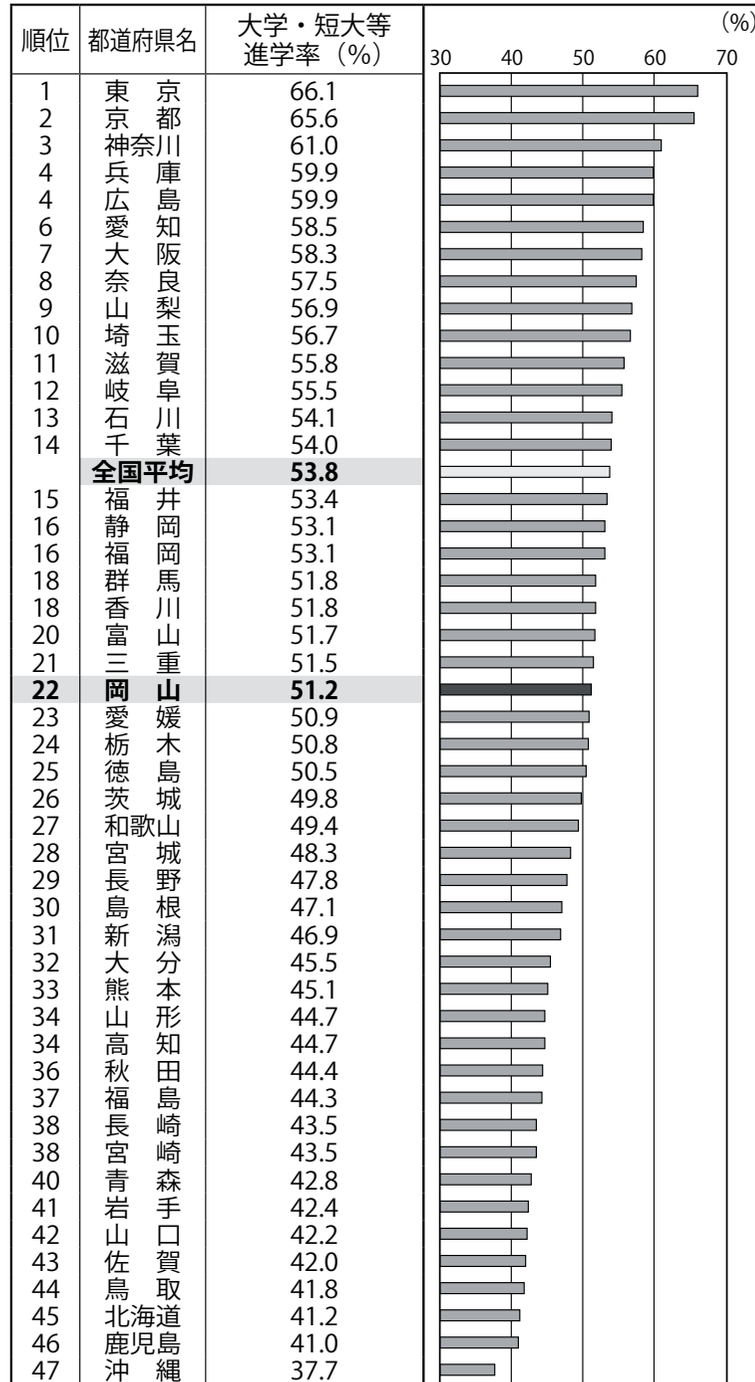
E43



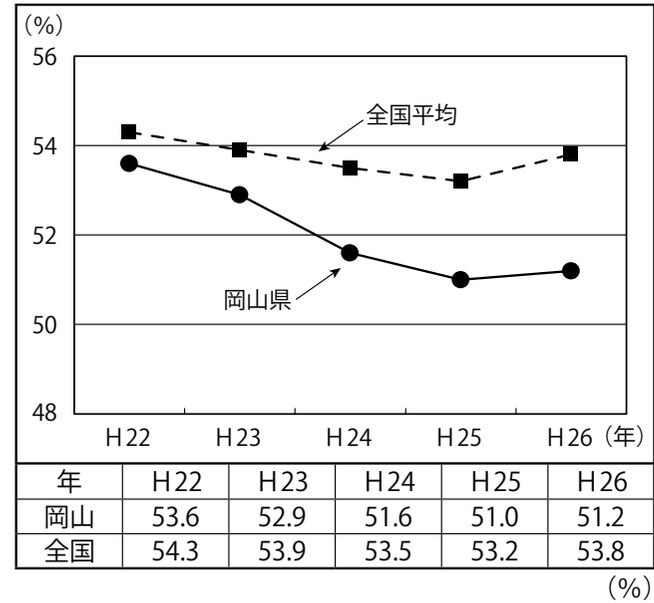
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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26年3月に高等学校を卒業した者の状況

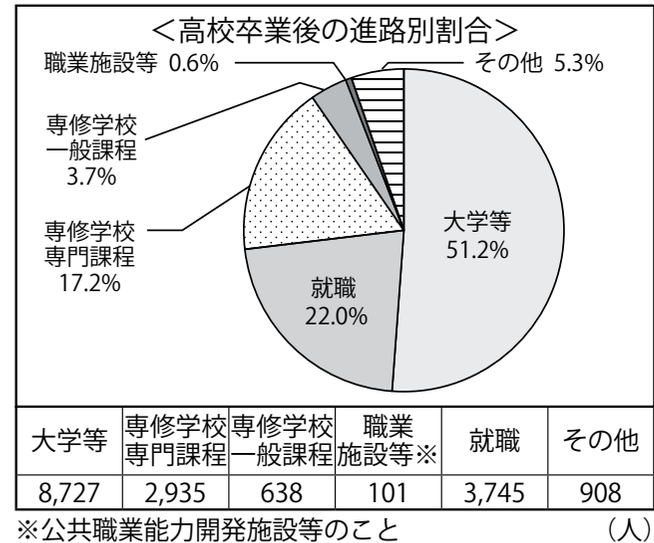
E-44 大学・短大等進学率



<岡山県の推移>



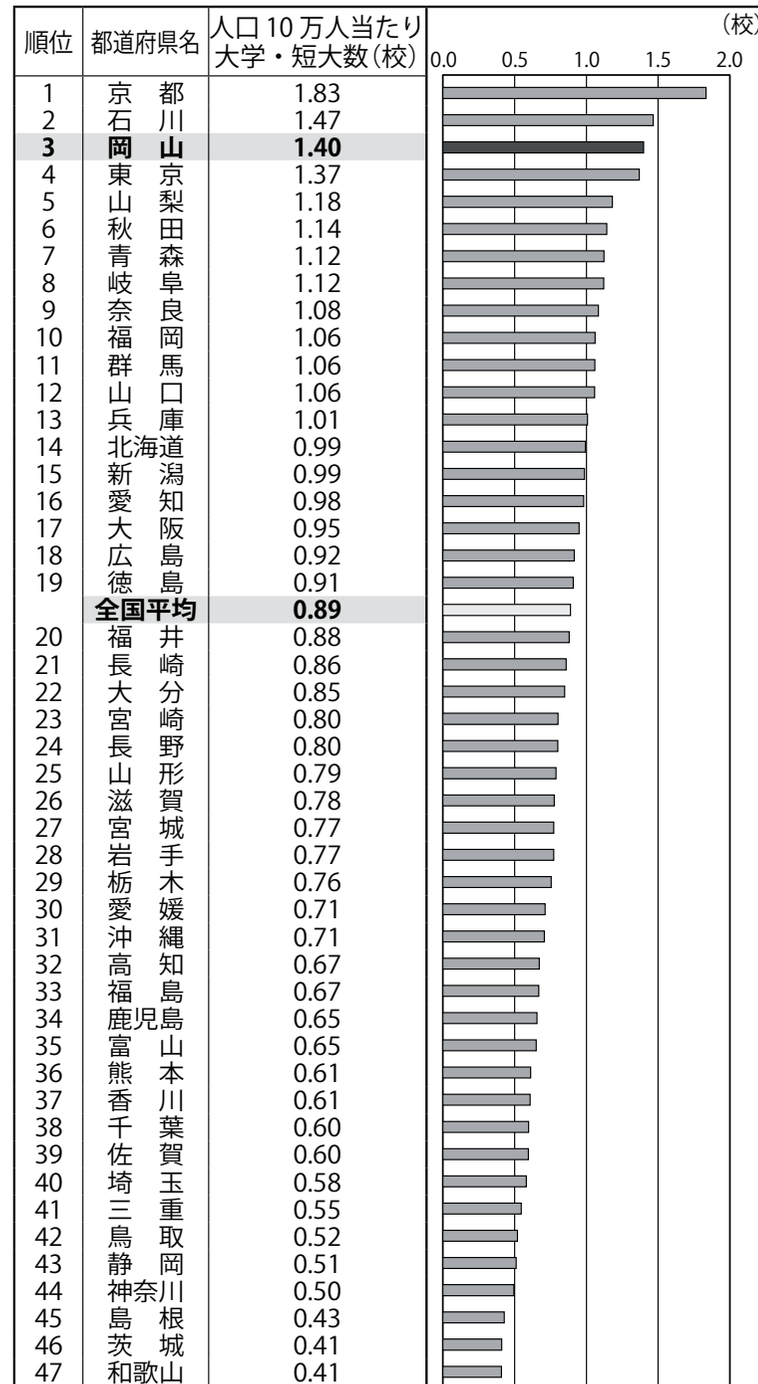
E 44



<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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26年3月に高等学校を卒業した者の状況

E-45 大学・短大数（人口10万人当たり）

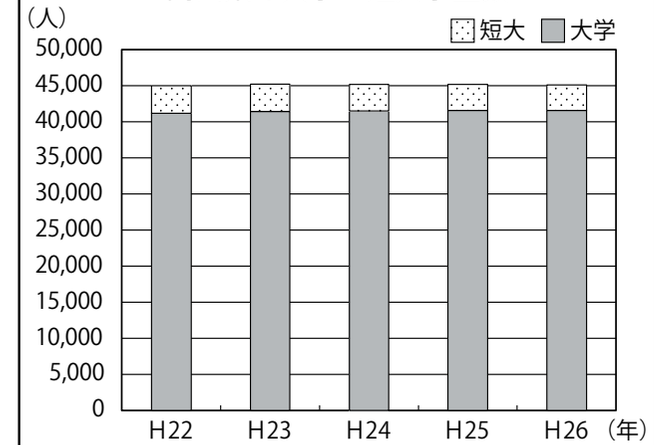


<岡山県の推移>

年	H22	H23	H24	H25	H26
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	H22	H23	H24	H25	H26
大学	41,160	41,408	41,482	41,551	41,575
短大	3,823	3,803	3,680	3,624	3,511

(人)

<資料出所他>

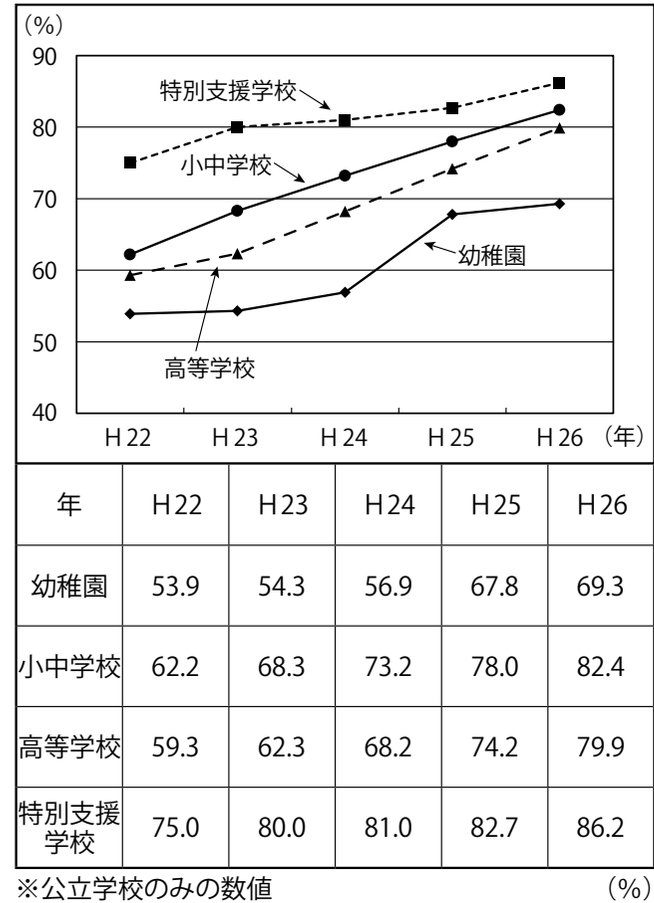
- ・調査時点 平成26年5月1日
- ・算出方法 大学・短期大学校数÷総人口×100,000
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
総人口は、総務省「人口推計」（平成25年10月1日時点）を使用

E45

E-46 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	99.4	
2	静岡県	99.4	
3	三重県	99.0	
4	宮城県	98.2	
5	山梨県	97.8	
6	愛知県	97.3	
7	埼玉県	97.2	
8	熊本県	97.1	
9	鹿児島県	97.0	
10	和歌山県	96.8	
11	青森県	96.2	
12	宮崎県	95.9	
13	岐阜県	95.9	
14	京都府	94.1	
15	福岡県	94.1	
16	神奈川県	94.1	
17	滋賀県	93.8	
18	徳島県	93.4	
19	大分県	92.6	
20	佐賀県	92.6	
21	香川県	92.5	
22	長野県	92.4	
23	兵庫県	92.4	
24	秋田県	92.2	
25	島根県	91.9	
	全国平均	91.9	
26	山形県	91.7	
27	石川県	91.4	
28	栃木県	91.3	
29	群馬県	91.3	
30	福井県	91.3	
31	新潟県	90.7	
32	長崎県	90.5	
33	岩手県	89.2	
34	大分県	89.1	
35	大鳥取県	89.0	
36	千葉県	87.9	
37	富山県	86.5	
38	沖縄県	85.8	
39	奈良県	85.6	
40	高知県	85.4	
41	北海道	84.6	
42	茨城県	84.4	
43	山口県	83.8	
44	福島県	81.5	
45	岡山県	80.9	
46	広島県	80.5	
47	愛媛県	77.8	

<岡山県の推移>



E46

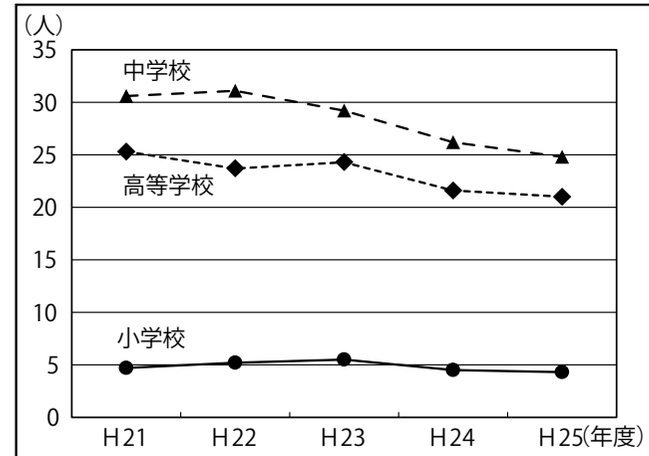
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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」
- ※福島県の一部を除く。

* E-47 小・中・高等学校不登校者数（児童生徒千人当たり）

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり 不登校児童生徒数(人)	(人)				
			0	5	10	15	20
1	山口	9.3	[Bar]				
2	愛媛	9.4	[Bar]				
3	北海道	9.8	[Bar]				
4	徳島	9.9	[Bar]				
5	秋田	10.0	[Bar]				
6	岩手	10.1	[Bar]				
7	青森	10.4	[Bar]				
8	福井	10.4	[Bar]				
9	福島	10.6	[Bar]				
10	茨城	10.6	[Bar]				
11	埼玉	10.7	[Bar]				
12	兵庫	10.8	[Bar]				
13	山形	11.0	[Bar]				
14	香川	11.2	[Bar]				
15	山梨	11.3	[Bar]				
16	富山	11.5	[Bar]				
17	長野	11.7	[Bar]				
18	群馬	11.9	[Bar]				
19	長崎	11.9	[Bar]				
20	熊本	11.9	[Bar]				
21	京都	12.0	[Bar]				
22	佐賀	12.0	[Bar]				
23	宮崎	12.0	[Bar]				
24	鳥取	12.2	[Bar]				
25	東京	12.6	[Bar]				
26	愛知	12.9	[Bar]				
27	石川	12.9	[Bar]				
28	岐阜	12.9	[Bar]				
	全国平均	12.9	[Bar]				
29	千葉	12.9	[Bar]				
30	新潟	13.0	[Bar]				
31	広島	13.2	[Bar]				
32	鹿児島	13.5	[Bar]				
33	奈良	13.6	[Bar]				
34	三重	13.8	[Bar]				
35	福岡	13.8	[Bar]				
36	岡山	13.8	[Bar]				
37	栃木	13.9	[Bar]				
38	静岡	13.9	[Bar]				
39	神奈川	14.5	[Bar]				
40	和歌山	14.8	[Bar]				
41	滋賀	14.9	[Bar]				
42	大分	15.0	[Bar]				
43	島根	15.6	[Bar]				
44	高知	15.7	[Bar]				
45	宮城	15.9	[Bar]				
46	沖縄	17.2	[Bar]				
47	大阪	18.2	[Bar]				

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
小学校	4.7	5.2	5.5	4.5	4.3
中学校	30.6	31.1	29.2	26.2	24.8
高等学校	25.3	23.7	24.3	21.6	21.0

E47

(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

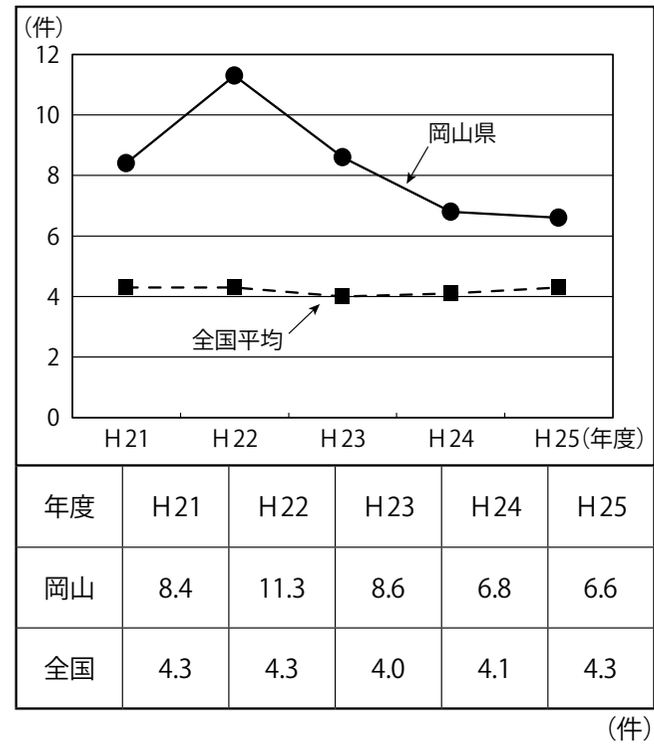
- ・調査期間 平成25年度
- ・算出方法 不登校者数÷児童生徒数
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査」

児童生徒数は、文部科学省「学校基本調査」（平成25年5月1日時点）を使用

* E-48 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
1	山形	0.9						
1	福島	0.9						
1	福井	0.9						
1	鹿児島	0.9						
5	熊本	1.1						
6	秋田	1.2						
6	愛媛	1.2						
6	宮崎	1.2						
9	岩手	1.4						
10	群馬	1.5						
11	佐賀	1.6						
12	長野	1.9						
13	北海道	2.2						
13	東京	2.2						
15	石川	2.4						
16	長崎	2.5						
17	埼玉	2.8						
17	山梨	2.8						
17	山梨	2.8						
17	愛知	2.8						
17	福岡	2.8						
21	青森	2.9						
21	大分	2.9						
23	大鳥	3.1						
24	富山	3.2						
25	栃木	3.6						
26	新潟	3.8						
27	沖繩	3.9						
28	兵庫	4.2						
28	奈良	4.2						
28	山口	4.2						
31	宮城	4.3						
	全国平均	4.3						
32	三重	4.5						
32	徳島	4.5						
34	滋賀	4.6						
35	広島	5.0						
36	香川	5.1						
37	静岡	5.3						
37	島根	5.3						
39	千葉	5.5						
39	和歌山	5.5						
41	茨城	6.1						
42	岡山	6.6						
43	高知	7.3						
44	京都	7.6						
45	岐阜	8.3						
46	神奈川	8.4						
47	大阪	10.5						

<岡山県の推移>



E 48

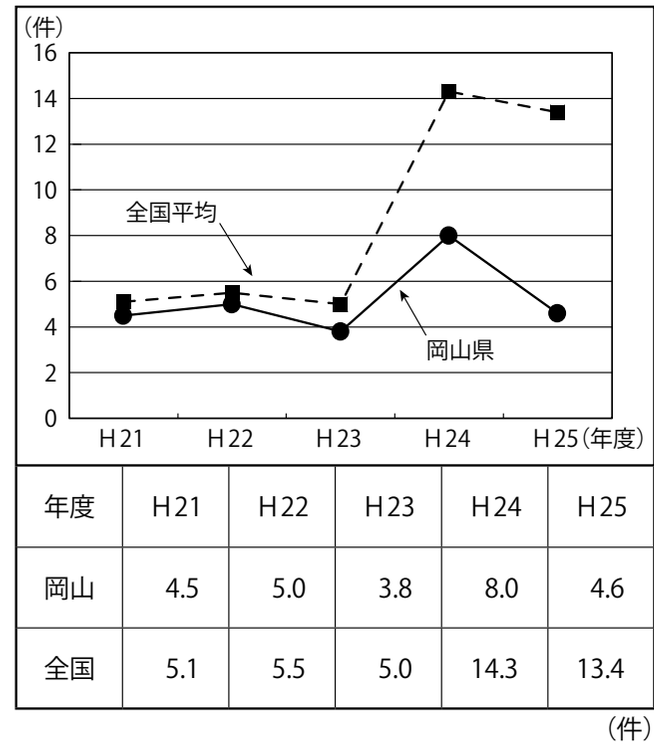
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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-49 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)				
			0	30	60	90	120
1	福島	1.2					
2	佐賀	2.3					
3	鳥取	2.4					
3	香川	2.4					
5	福岡	2.6					
6	沖縄	2.8					
7	広島	3.6					
8	埼玉	3.8					
9	島根	4.4					
9	愛媛	4.4					
11	岡山	4.6					
11	兵庫	4.6					
13	大阪	5.2					
14	新潟	5.5					
15	群馬	5.8					
15	富山	5.8					
17	長野	5.9					
17	三重	5.9					
17	山口	5.9					
20	岩手	6.0					
21	北海道	6.5					
22	青森	6.6					
23	高知	6.9					
24	徳島	7.1					
25	神奈川	7.8					
25	石川	7.8					
25	滋賀	7.8					
28	東京	8.1					
29	奈良	8.2					
30	栃木	9.0					
31	福岡	9.2					
32	秋田	10.6					
33	静岡	10.9					
34	長崎	12.1					
35	岐阜	12.9					
36	愛知	13.2					
	全国平均	13.4					
37	茨城	13.7					
38	熊本	19.1					
39	山形	21.4					
40	山梨	22.4					
41	和歌山	23.7					
42	大分	27.1					
43	千葉	31.2					
44	宮城	69.2					
45	宮崎	71.5					
46	鹿児島	72.0					
47	京都	99.8					

<岡山県の推移>



E 49

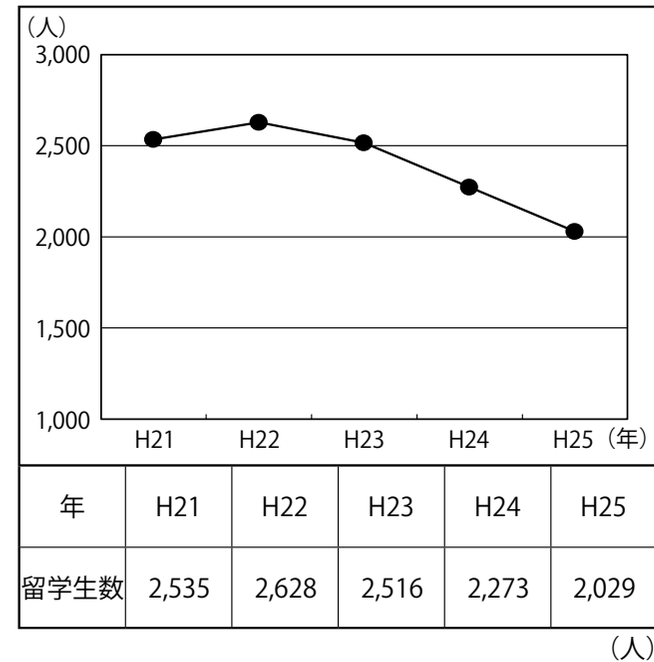
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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-50 外国人留学生数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 外国人留学生数(人)	(人)
1	東京都	321.7	
2	大阪府	290.0	
3	東京都	276.7	
4	福岡県	211.8	
5	石川県	132.3	
6	大阪府	119.0	
	全国平均	106.5	
7	岡山県	105.1	
8	長崎県	103.5	
9	山口県	100.9	
10	奈良県	94.2	
11	茨城県	90.7	
12	山梨県	90.6	
13	広島県	89.9	
14	兵庫県	88.2	
15	愛知県	83.5	
16	千葉県	80.6	
17	埼玉県	79.8	
18	宮城県	79.4	
19	群馬県	71.0	
20	新潟県	67.0	
21	岐阜県	66.9	
22	栃木県	58.3	
23	鹿児島県	57.6	
24	富山県	51.7	
25	神奈川県	50.6	
26	北海道	49.5	
27	三重県	49.0	
28	沖縄県	44.6	
29	徳島県	41.8	
30	熊本県	39.8	
31	香川県	38.4	
32	静岡県	37.9	
33	長野県	36.8	
34	秋田県	35.4	
35	福島県	35.2	
36	和歌山県	32.7	
37	佐賀県	32.6	
38	愛媛県	32.0	
39	鳥取県	29.8	
40	島根県	29.5	
41	滋賀県	27.9	
42	岩手県	24.6	
43	高知県	24.0	
44	山形県	19.6	
45	青森県	17.9	
46	宮崎県	16.1	
47	福岡県	13.8	

<岡山県の推移>



E 50

<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）及び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において教育を受ける外国人学生のこと

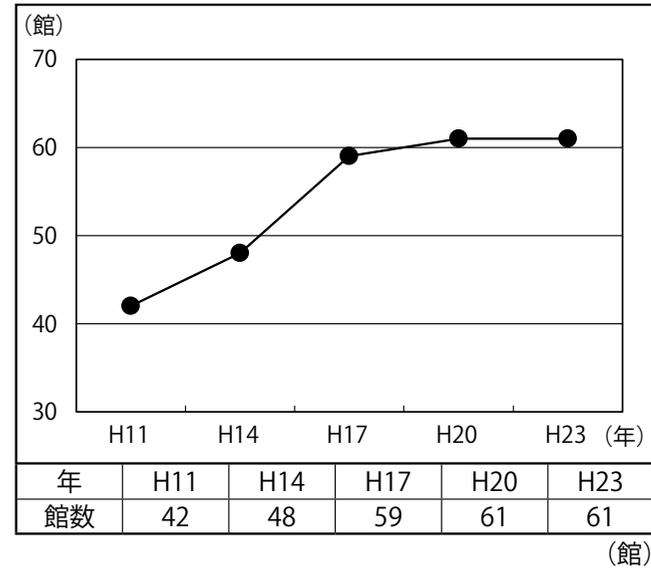
- ・調査時点 平成25年5月1日
- ・資料出所 独立行政法人 日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査」

総人口は、総務省「人口推計」（平成25年10月1日時点）を使用

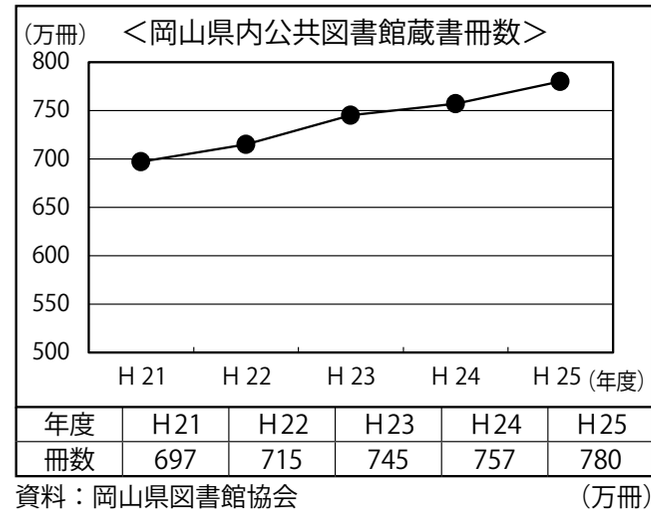
E-51 図書館数（人口10万人当たり）

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>



E51



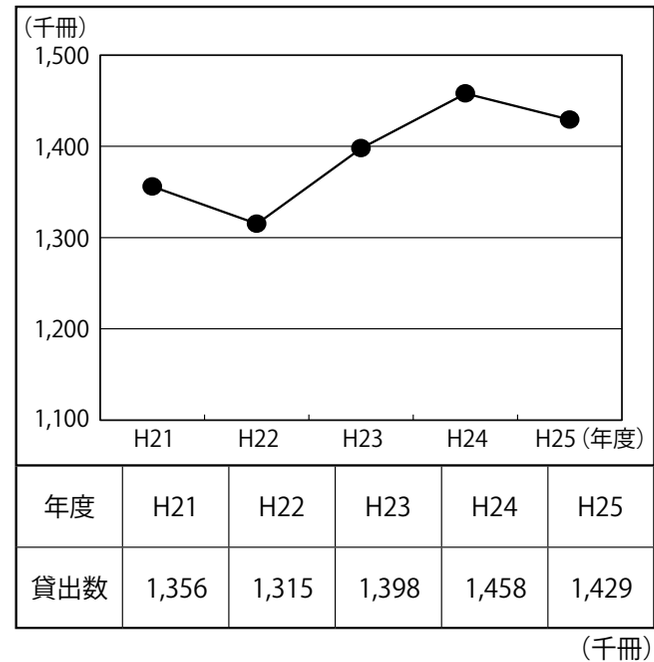
<資料出所他>

- ・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-52 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)
1	岡山	1,428,739	
2	大阪	928,727	
3	香川	908,623	
4	大分	906,691	
5	滋賀	865,878	
6	福井	802,710	
7	岐阜	709,870	
8	宮城	691,768	
9	徳島	630,848	
10	和歌山	561,331	
11	愛知	533,859	
12	茨城	522,256	
13	山梨	458,664	
14	鹿児島	454,278	
15	福岡	448,075	
16	新潟	443,391	
17	群馬	411,804	
18	鳥取	410,506	
	全国平均	399,648	
19	秋田	389,940	
20	長崎	354,221	
21	埼玉	340,965	
22	三重	338,450	
23	宮崎	328,847	
24	奈良	314,840	
25	栃木	314,331	
26	岩手	309,992	
27	沖縄	308,576	
28	青森	270,359	
29	島根	239,880	
30	熊本	208,747	
31	京都	205,016	
32	山口	202,922	
33	神奈川	198,017	
34	山形	187,007	
35	広島	177,461	
36	富山	174,719	
37	千葉	170,680	
38	高知	170,042	
39	佐賀	167,976	
40	愛媛	164,413	
41	石川	148,760	
42	長野	138,858	
43	福島	130,545	
44	静岡	130,232	
45	北海道	127,810	
46	兵庫	52,200	
	東	...	

<岡山県の推移>



E 52

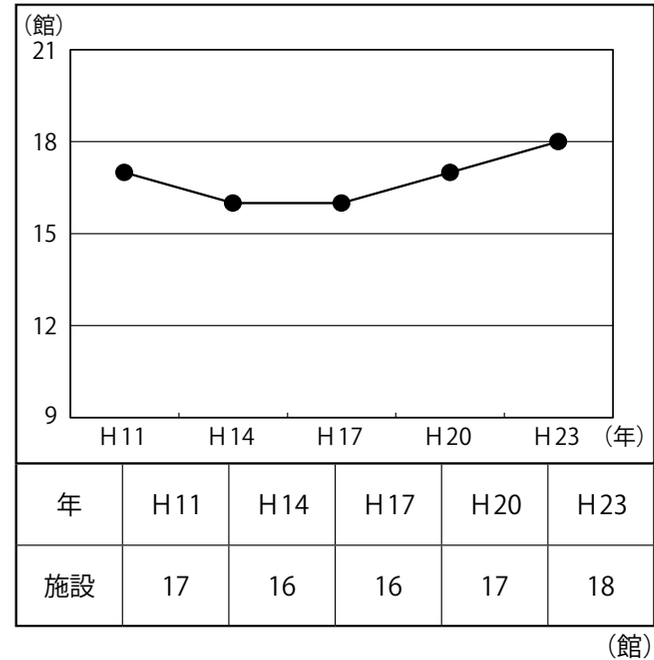
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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-53 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	宮城県	6	
29	千葉県	6	
29	佐賀県	6	
32	三重県	5	
33	福井県	4	
33	愛媛県	4	
33	高知県	4	
33	熊本県	4	
37	岩手県	3	
37	秋田県	3	
37	香川県	3	
37	長崎県	3	
37	大分県	3	
37	宮崎県	3	
43	青森県	2	
43	和歌山県	2	
43	鳥取県	2	
43	徳島県	2	
47	沖縄県	1	
	全国計	452	

<岡山県の推移>



E 53

<資料出所他>

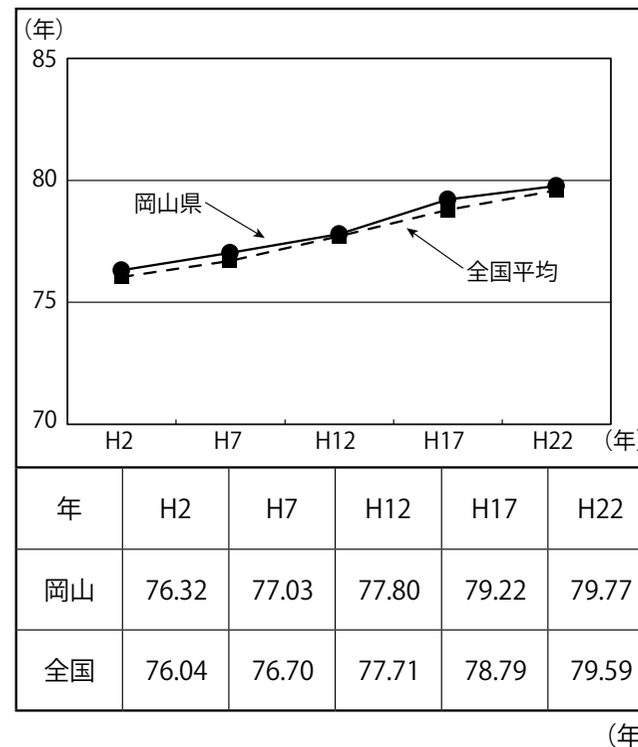
- ・調査時点 平成23年10月1日（3年毎）
- ・資料出所 文部科学省「社会教育調査」

F 医療・福祉

F-54 平均寿命(男)

順位	都道府県名	平均寿命(男) (年)	平均寿命(年)				
			77	78	79	80	81
1	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	79.95					
11	岐阜	79.92					
12	広島	79.91					
13	千葉	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	石川県	79.71					
17	愛知県	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	大阪	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>



F54

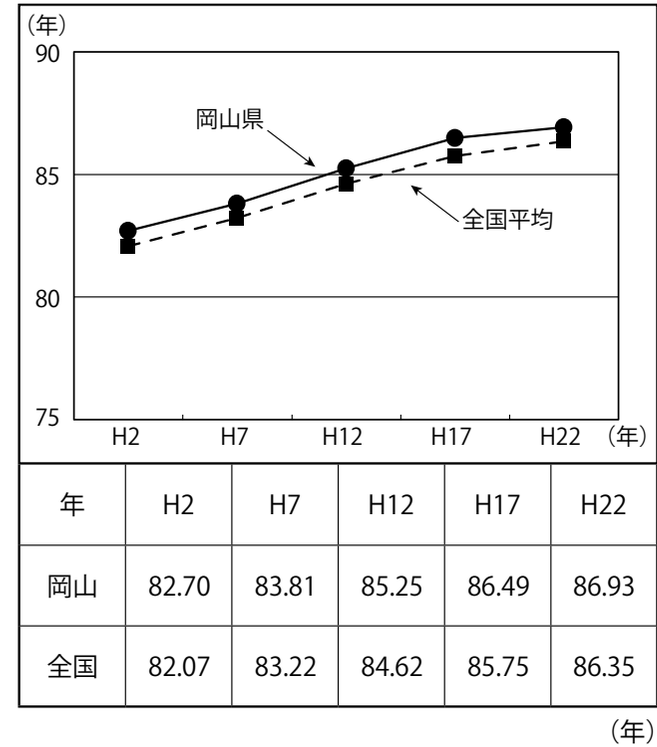
<資料出所他>

- ☆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-55 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>



F55

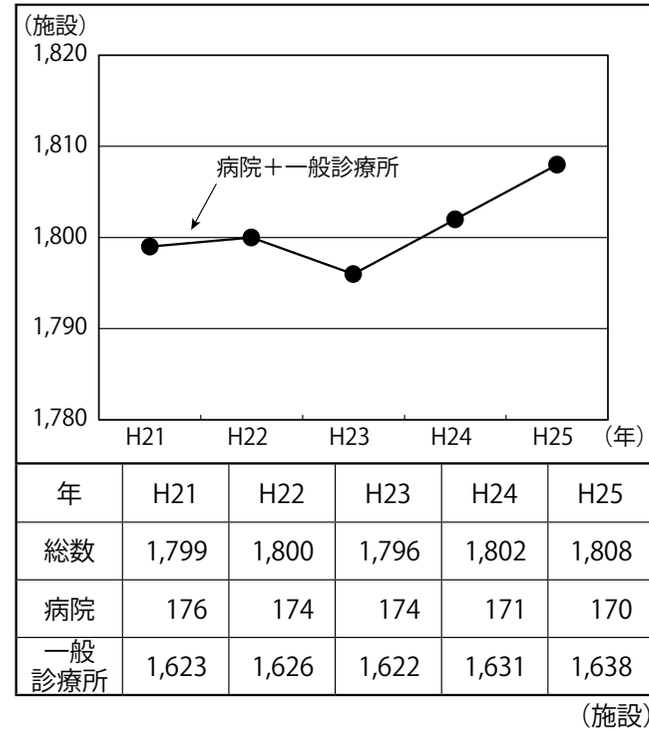
<資料出所他>

- ☆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-56 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	118.9	[Bar]			
2	長崎	113.4	[Bar]			
3	徳島	113.0	[Bar]			
4	島根	111.1	[Bar]			
5	京都	101.1	[Bar]			
6	東京	100.8	[Bar]			
7	山口	100.6	[Bar]			
8	広島	100.2	[Bar]			
9	大阪	99.8	[Bar]			
10	鹿児島	99.0	[Bar]			
11	愛媛	98.9	[Bar]			
12	福岡	98.8	[Bar]			
13	鳥取	97.3	[Bar]			
14	兵庫	96.5	[Bar]			
15	大分	95.7	[Bar]			
16	佐賀	95.3	[Bar]			
17	高知	94.5	[Bar]			
18	熊本	94.2	[Bar]			
19	岡山	93.7	[Bar]			
20	香川	92.9	[Bar]			
21	宮崎	92.8	[Bar]			
22	奈良	91.4	[Bar]			
23	三重	89.0	[Bar]			
24	山形	87.8	[Bar]			
25	山梨	87.7	[Bar]			
	全国平均	85.7	[Bar]			
26	秋田	85.4	[Bar]			
27	群馬	85.0	[Bar]			
28	石川	84.1	[Bar]			
29	福井	83.2	[Bar]			
30	岐阜	82.4	[Bar]			
31	富山	81.8	[Bar]			
32	長野	79.7	[Bar]			
33	岩手	78.4	[Bar]			
34	福島	77.9	[Bar]			
35	新潟	77.9	[Bar]			
36	栃木	77.6	[Bar]			
37	静岡	77.5	[Bar]			
38	滋賀	76.1	[Bar]			
39	宮城	76.0	[Bar]			
40	神奈川	75.9	[Bar]			
41	青森	74.7	[Bar]			
42	愛知	73.7	[Bar]			
43	北海道	73.1	[Bar]			
44	沖縄	66.5	[Bar]			
45	茨城	65.1	[Bar]			
46	千葉	64.6	[Bar]			
47	埼玉	62.2	[Bar]			

<岡山県の推移>



F56

<病院・一般診療所病床数>

年	H21	H22	H23	H24	H25
病院	30,248	29,971	29,776	29,574	29,378
一般診療所	2,913	2,838	2,778	2,762	2,664

（床）

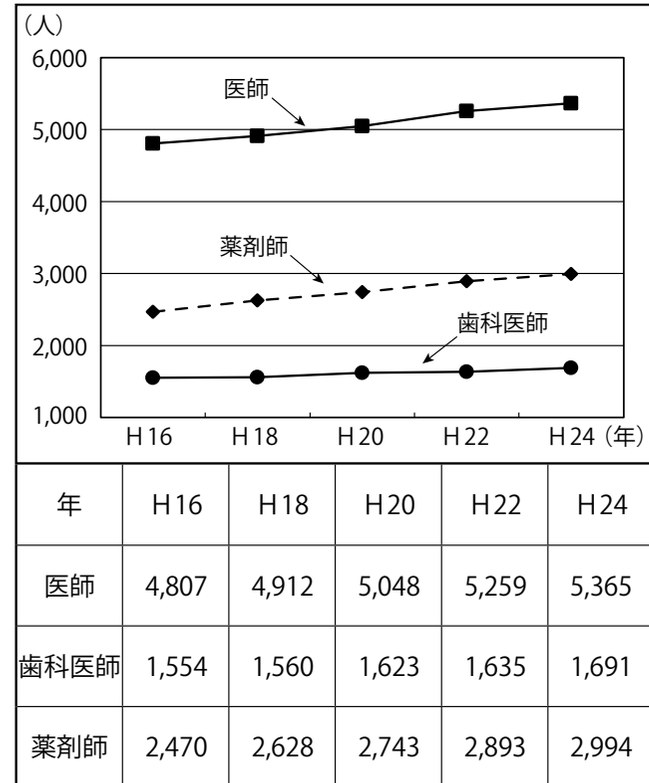
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25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25年10月1日時点）を使用

F-57 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)	性別		(人)
			女	男	
1	東京都	296.7			
2	徳島県	296.3			
3	東京都	295.7			
4	高知県	284.0			
5	福岡県	283.0			
6	鳥取県	279.6			
7	岡山県	277.1			
8	長崎県	275.8			
9	和歌山県	269.2			
10	熊本県	266.4			
11	石川県	264.1			
12	島根県	262.1			
13	香川県	260.4			
14	大阪府	256.7			
15	大分県	256.5			
16	佐賀県	249.8			
17	広島県	245.5			
18	愛媛県	244.1			
19	山口県	241.4			
20	鹿児島県	240.7			
21	福井県	236.3			
22	沖縄県	233.1			
23	富山県	232.8			
24	宮崎県	228.0			
25	兵庫県	226.6			
	全国平均	226.5			
26	北海道	224.6			
27	宮城県	218.3			
28	奈良県	217.9			
29	山梨県	216.0			
30	群馬県	214.9			
31	長野県	211.4			
32	山形県	210.0			
33	秋田県	207.5			
34	栃木県	205.0			
35	滋賀県	204.7			
36	愛知県	198.1			
37	三重県	197.3			
38	岐阜県	195.4			
39	神奈川県	193.7			
40	岩手県	189.6			
41	静岡県	186.5			
42	青森県	184.5			
43	新潟県	182.1			
44	福島県	178.7			
45	千葉県	172.7			
46	茨城県	167.0			
47	埼玉県	148.2			

<岡山県の推移>



※医療施設又は薬局の従事者 (人)

F57

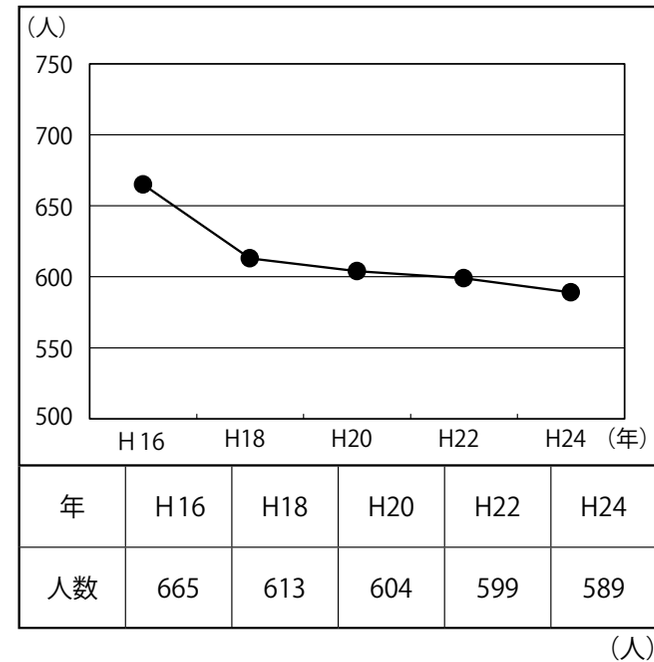
<資料出所他>

☆ 医療施設に従事している医師数
 ・ 調査時点 平成24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-58 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)
			0 100 200 300
1	徳島	296.8	
2	東京	262.2	
3	鳥取	258.4	
4	島根	242.2	
5	岐阜	228.3	
6	和歌山	227.4	
7	岡山	225.7	
8	山梨	218.2	
9	京都	215.5	
10	福井	214.7	
11	愛知	203.6	
12	群馬	201.5	
13	滋賀	199.0	
14	長野	197.6	
15	栃木	190.9	
16	熊本	187.4	
17	大阪	185.8	
18	高知	183.1	
19	奈良	181.0	
20	佐賀	181.0	
	全国平均	180.4	
21	福島	179.8	
22	富山	179.0	
23	青森	178.0	
24	秋田	172.0	
25	大分	171.9	
26	福岡	170.9	
27	長崎	168.6	
28	宮城	160.5	
29	三重	158.5	
30	北海道	158.0	
31	兵庫	157.5	
32	広島	157.4	
33	茨城	157.2	
34	鹿児島	153.9	
35	愛媛	153.0	
36	千葉	152.8	
37	山口	152.2	
38	新潟	151.7	
39	埼玉	151.3	
40	山形	149.7	
41	石川	149.4	
42	香川	148.1	
43	神奈川	146.0	
44	沖縄	143.1	
45	静岡	143.1	
46	宮崎	130.8	
47	岩手	125.9	

<岡山県の推移>



F58

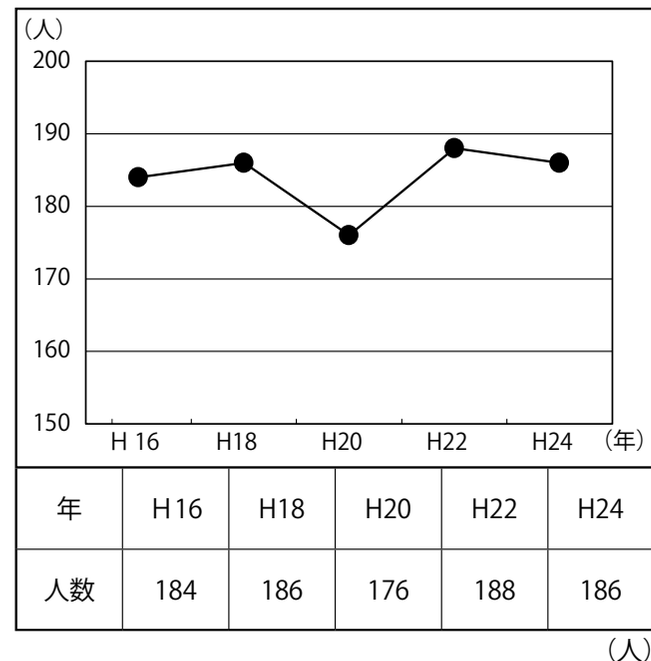
<資料出所他>

- ・調査時点 平成24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24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-59 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	徳島	61.4	
2	島根	59.8	
3	秋田	58.0	
4	鳥取	56.9	
5	長崎	54.3	
6	福井	53.6	
7	和歌山	52.7	
8	宮崎	51.9	
9	香川	51.1	
10	東京	50.4	
11	富山	50.2	
12	栃木	49.7	
13	沖縄	49.4	
14	大分	49.1	
15	山形	48.8	
16	長野	48.3	
17	石川	47.9	
18	岡山	47.4	
19	佐賀	47.3	
20	山口	47.1	
21	鹿児島	46.7	
22	京都	46.6	
23	愛媛	46.3	
24	大阪	45.4	
25	広島	44.7	
26	山梨	44.6	
27	宮城	43.9	
28	岩手	43.1	
29	岐阜	42.9	
30	福岡	42.8	
	全国平均	42.8	
31	群馬	42.4	
32	兵庫	41.9	
33	熊本	41.6	
34	静岡	40.4	
35	三重	40.2	
36	愛知	40.2	
37	青森	39.8	
38	滋賀	38.1	
39	神奈川	37.8	
40	奈良	37.5	
41	高知	37.2	
42	新潟	36.9	
43	北海道	36.7	
44	茨城	36.6	
45	千葉	35.5	
46	福島	35.0	
47	埼玉	28.5	

<岡山県の推移>



F59

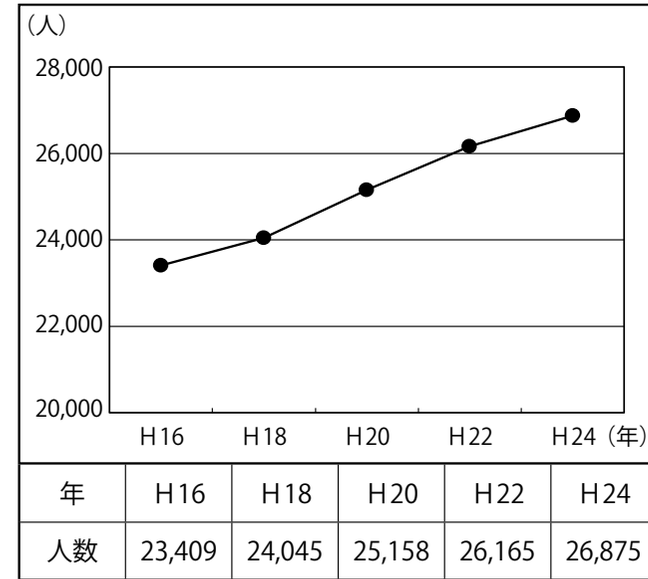
<資料出所他>

- ・調査時点 平成24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24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-60 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)
			0 50 100 150 200
1	高知	185.8	
2	鹿児島	185.6	
3	宮崎	180.1	
4	長崎	176.0	
5	熊本	175.2	
6	佐賀	174.5	
7	大分	168.1	
8	大島	162.5	
9	徳島	162.4	
10	山口	161.5	
11	愛媛	153.1	
12	鳥取	151.1	
13	香川	149.8	
14	北海道	145.2	
15	福岡	144.4	
16	福井	144.3	
17	富山	141.9	
18	広島	141.9	
19	石川	141.9	
20	岡山	138.7	
21	青森	136.5	
22	和歌山	135.9	
23	秋田	134.4	
24	岩手	129.7	
25	沖縄	128.8	
26	長野	126.2	
27	山形	125.1	
28	群馬	124.4	
29	新潟	121.3	
30	福島	120.4	
31	京都	119.2	
32	山梨	118.1	
	全国平均	113.9	
33	岐阜	113.6	
34	三重	112.4	
35	宮城	110.3	
36	栃木	110.3	
37	兵庫	107.4	
38	大阪	104.7	
39	滋賀	104.5	
40	奈良	102.2	
41	静岡	99.8	
42	茨城	97.4	
43	愛知	94.9	
44	東京	85.1	
45	千葉	80.0	
46	神奈川	79.0	
47	埼玉	77.6	

<岡山県の推移>



F 60

(人)

<岡山県の看護職員数>

年	H16	H18	H20	H22	H24
保健師	803	838	914	908	946
助産師	344	355	433	437	468
看護師	14,989	15,702	17,769	19,029	19,975
准看護師	6,935	6,514	6,042	5,791	5,466

(人)

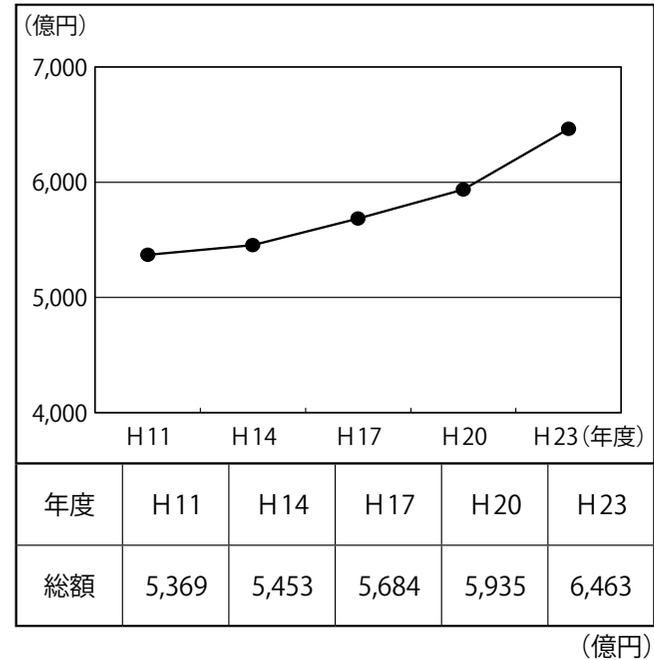
<資料出所他>

- ☆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24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24年10月1日時点）を使用

* F-61 国民医療費（人口1人当たり）

順位	都道府県名	人口1人当たり 国民医療費(千円)	(千円)				
			0	100	200	300	400
1	千葉	254.8	[Bar]				
2	埼玉	255.7	[Bar]				
3	神奈川	263.4	[Bar]				
4	茨城	269.1	[Bar]				
5	滋賀	270.4	[Bar]				
6	愛知	272.9	[Bar]				
7	栃木	273.3	[Bar]				
8	静岡	275.6	[Bar]				
9	東京	281.3	[Bar]				
10	宮城	283.9	[Bar]				
11	沖縄	284.3	[Bar]				
12	群馬	286.3	[Bar]				
13	長野	287.2	[Bar]				
14	新潟	288.0	[Bar]				
15	三重	288.5	[Bar]				
16	岐阜	295.4	[Bar]				
17	山梨	296.4	[Bar]				
18	岩手	296.8	[Bar]				
19	福島	301.5	[Bar]				
	全国平均	301.9	[Bar]				
20	富山	302.9	[Bar]				
20	山良	302.9	[Bar]				
22	山形	308.1	[Bar]				
23	福井	308.7	[Bar]				
24	京都	310.4	[Bar]				
25	青森	310.9	[Bar]				
26	兵庫	312.0	[Bar]				
27	鳥取	316.8	[Bar]				
28	石川	320.6	[Bar]				
29	大坂	324.5	[Bar]				
30	岡山	333.0	[Bar]				
31	秋田	334.8	[Bar]				
32	宮崎	336.2	[Bar]				
33	広島	339.7	[Bar]				
34	和歌山	340.1	[Bar]				
35	愛媛	341.1	[Bar]				
36	島根	344.4	[Bar]				
37	香川	349.7	[Bar]				
38	福岡	352.0	[Bar]				
39	熊本	352.2	[Bar]				
40	徳島	359.1	[Bar]				
41	佐賀	359.7	[Bar]				
42	北海道	362.0	[Bar]				
43	山口	364.4	[Bar]				
44	大分	364.8	[Bar]				
45	鹿児島	370.0	[Bar]				
46	長崎	373.1	[Bar]				
47	高知	398.4	[Bar]				

<岡山県の推移>



F61

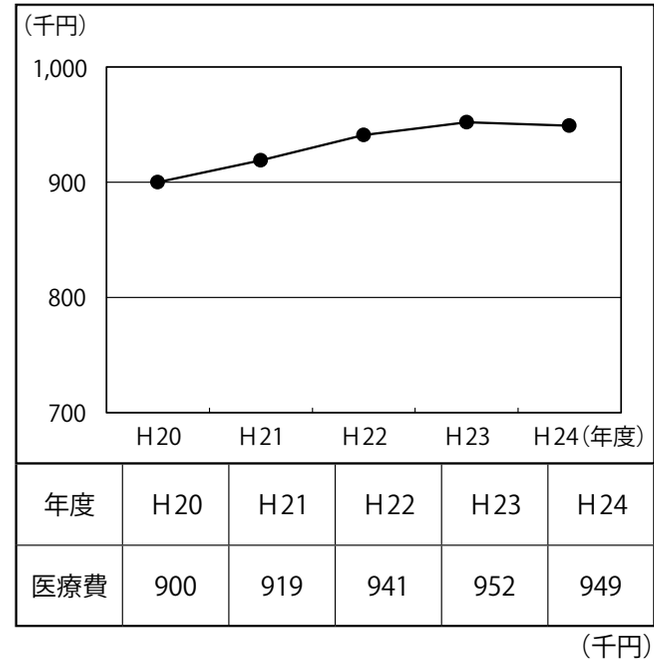
<資料出所他>

- ・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-62 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	736,463				
2	岩手	745,504				
3	静岡	781,693				
4	長野	787,242				
5	千葉	787,672				
6	山形	789,086				
7	秋田	791,282				
8	青森	803,287				
9	三重	803,442				
10	栃木	810,678				
11	茨城	813,993				
12	山梨	826,107				
13	福島	829,278				
14	宮城	831,717				
15	岐阜	838,110				
16	群馬	842,355				
17	埼玉	843,234				
18	神奈川	856,200				
19	富山	856,320				
20	島根	859,490				
21	鳥取	868,478				
22	福井	894,497				
23	滋賀	901,459				
24	宮崎	902,945				
25	奈良	905,488				
26	和歌山	906,178				
27	東京	909,923				
	全国平均	919,452				
28	愛媛	922,063				
29	愛知	926,338				
30	香川	948,771				
31	岡山	949,318				
32	兵庫	966,805				
33	徳島	972,562				
34	京都	990,913				
35	石川	991,197				
36	沖縄	1,005,706				
37	熊本	1,007,960				
38	山口	1,011,992				
39	大分	1,012,356				
40	鹿児島	1,024,900				
41	佐賀	1,046,281				
42	広島	1,055,470				
43	長崎	1,065,839				
44	大阪	1,068,386				
45	北海道	1,081,083				
46	高知	1,107,185				
47	福岡	1,170,750				

<岡山県の推移>



F62

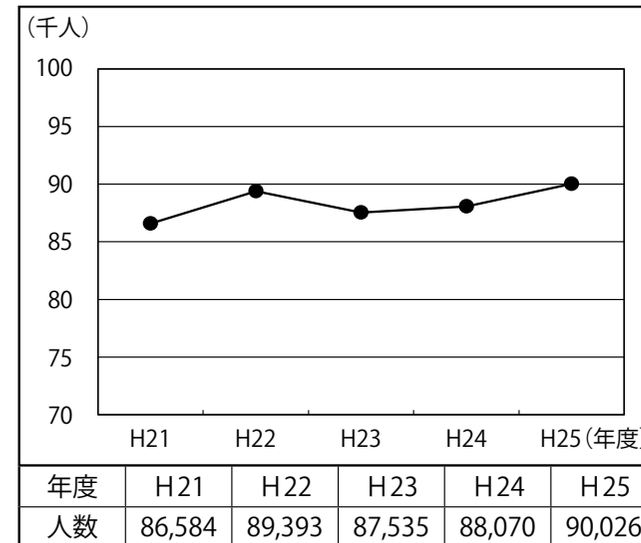
<資料出所他>

- ・調査期間 平成24年度
- ・資料出所 厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告」

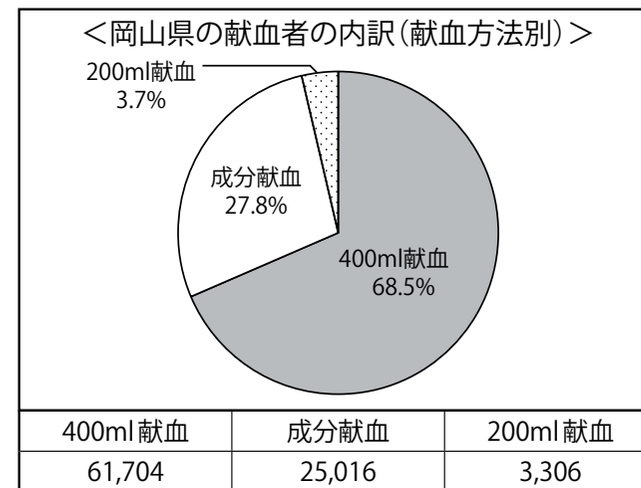
F-63 献血者数（人口千人当たり）

順位	都道府県名	人口千人当たり 献血者数(人)	(人)
1	北海道	52.0	
2	秋田	49.0	
3	福島	46.8	
4	岡山	46.6	
5	和歌山	46.0	
6	長崎	45.5	
7	福井	45.5	
8	高知	45.1	
9	群馬	44.7	
10	熊本	44.5	
11	大阪	43.9	
12	東京	43.7	
13	広島	43.0	
14	大分	42.8	
15	栃木	42.7	
16	京都	42.7	
17	宮崎	42.4	
18	山形	42.2	
19	石川	42.2	
20	佐賀	42.0	
21	新潟	41.9	
22	鹿児島	41.4	
23	福岡	41.3	
24	徳島	41.1	
25	青森	40.8	
26	鳥取	40.7	
27	山口	40.5	
	全国平均	40.5	
28	岩手	40.4	
29	沖縄	40.4	
30	山梨	40.1	
31	愛知	39.9	
32	千葉	39.3	
33	香川	39.2	
34	宮城	39.1	
35	富山	38.5	
36	兵庫	38.1	
37	奈良	37.6	
38	愛媛	37.4	
39	長野	36.5	
40	静岡	36.1	
41	島根	35.8	
42	岐阜	35.7	
43	茨城	35.4	
44	滋賀	33.4	
45	神奈川	33.2	
46	埼玉	33.1	
47	三重	32.3	

<岡山県の推移>



F63



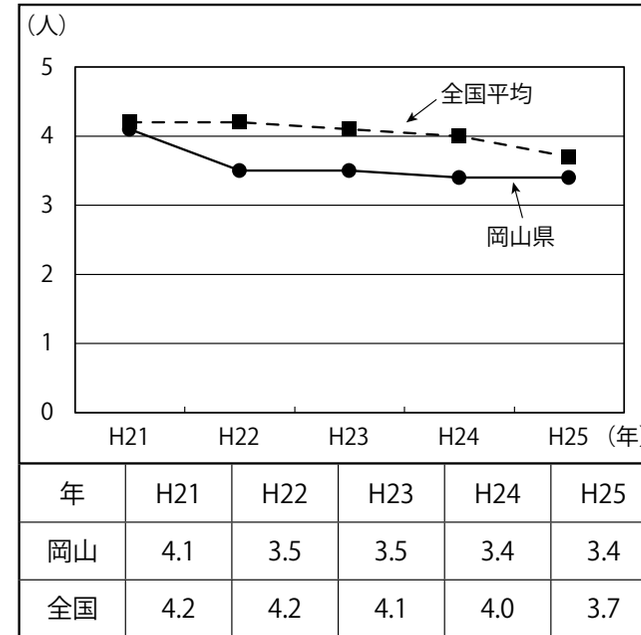
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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25年10月1日時点）を使用

* F-64 周産期死亡率（出生数千当たり）

順位	都道府県名	出生数千当たり 周産期死亡数(人)	(人)
1	香川	2.2	
2	鳥取	2.7	
3	青森	2.8	
4	熊本	2.9	
5	山口	3.0	
6	秋田	3.1	
6	兵庫	3.1	
6	宮崎	3.1	
9	広島	3.3	
9	鹿児島	3.3	
11	岡山	3.4	
11	和歌山	3.4	
11	福岡	3.4	
14	千葉	3.5	
15	北海道	3.6	
15	東京	3.6	
15	石川	3.6	
15	長野	3.6	
15	岐阜	3.6	
15	大阪	3.6	
15	大島	3.6	
	全国平均	3.7	
22	宮城	3.7	
22	栃木	3.7	
22	埼玉	3.7	
22	長崎	3.7	
26	神奈川	3.8	
26	佐賀	3.8	
28	岩手	3.9	
28	新潟	3.9	
28	静岡	3.9	
28	愛知	3.9	
32	山形	4.0	
33	山三	4.1	
34	茨城	4.2	
34	山梨	4.2	
36	福井	4.3	
37	福滋	4.4	
37	徳島	4.4	
37	徳島	4.4	
37	大分	4.4	
41	大沖	4.5	
42	京都	4.7	
42	愛媛	4.7	
44	富山	4.8	
45	高知	4.9	
46	福島	5.3	
47	群馬	5.5	

<岡山県の推移>



F64

<岡山県の周産期死亡数>

年	H21	H22	H23	H24	H25
妊娠満22週以後死産	53	48	46	43	46
早期新生児	14	11	12	12	10
総数	67	59	58	55	56

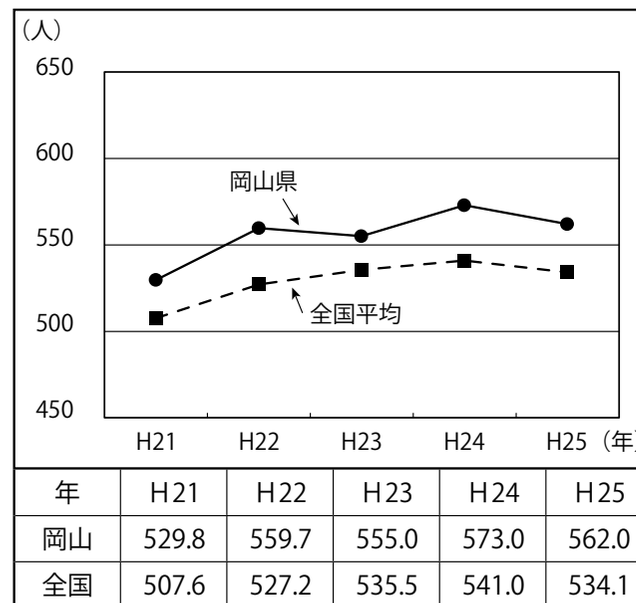
<資料出所他>

☆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25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-65 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 主要死因死者数(人)	(人)
1	沖繩	379.7	
2	愛知	432.7	
3	神奈川県	437.4	
4	東京都	448.9	
5	埼玉県	467.4	
6	滋賀県	469.4	
7	福岡県	490.8	
8	千葉県	492.3	
9	大阪府	504.3	
10	宮城県	528.0	
11	兵庫県	528.1	
12	京都府	533.7	
	全国平均	534.1	
13	静岡県	541.0	
14	三重県	546.7	
15	広島県	553.1	
16	岐阜県	559.4	
17	茨城県	560.7	
18	岡山県	562.0	
19	山梨県	562.3	
20	栃木県	564.4	
21	奈良県	571.8	
22	石川県	573.2	
23	熊本県	573.8	
24	福井県	575.5	
25	群馬県	575.5	
26	分県	593.1	
27	大分県	594.3	
28	富山県	600.0	
29	北海道	606.3	
30	香川県	607.6	
31	長野県	612.1	
32	宮崎県	626.5	
33	徳島県	627.2	
34	鹿児島県	643.1	
35	長崎県	650.5	
36	新潟県	655.8	
37	福島県	665.2	
38	愛媛県	666.0	
39	鳥取県	667.5	
40	山口県	688.5	
41	和歌山県	693.5	
42	島根県	693.9	
43	青森県	702.6	
44	岩手県	703.2	
45	山形県	706.9	
46	高知県	725.8	
47	秋田県	760.7	

<岡山県の推移>



F65

<岡山県の主要死因死亡数の推移>

年	H21	H22	H23	H24	H25
悪性新生物	5,298	5,518	5,400	5,616	5,560
心疾患	2,850	3,121	3,210	3,322	3,257
脳血管疾患	2,138	2,142	2,063	2,057	2,030
全死因	18,948	20,248	20,407	21,181	21,199

(人)

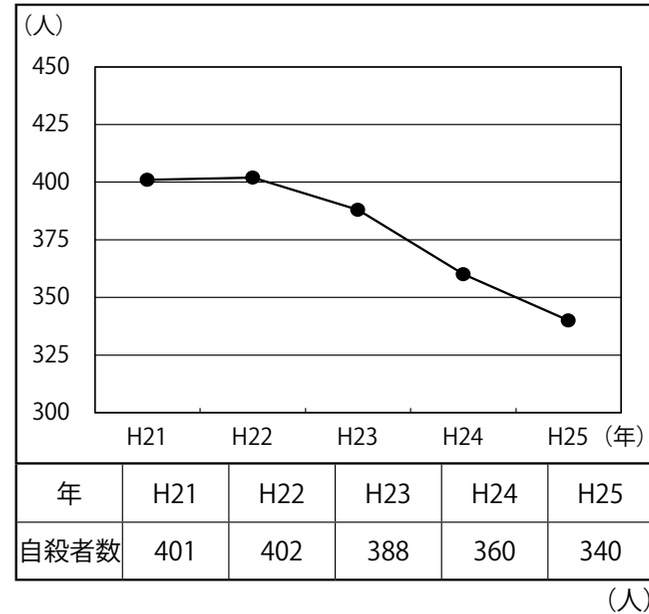
<資料出所他>

- ☆ここでのいう主要死因とは、悪性新生物（がん）、心疾患、脳血管疾患のこと
- ・調査期間 平成25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25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-66 自殺死亡率（人口10万人当たり）

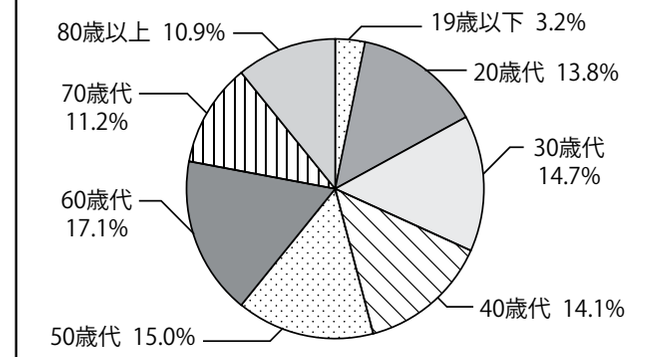
順位	都道府県名	人口10万人当たり 自殺死亡者数(人)	(人)
1	石川	17.7	
2	岡山	17.8	
3	神奈川	17.9	
3	福井	17.9	
5	佐賀	18.1	
6	奈良	18.3	
7	香川	18.8	
8	岐阜	19.1	
8	愛知	19.1	
10	三重	19.3	
10	京都	19.3	
12	宮城	19.8	
12	広島	19.8	
14	千葉	19.9	
15	山口	20.0	
16	長野	20.1	
16	長崎	20.1	
18	東京	20.2	
19	熊本	20.4	
20	兵庫	20.5	
	全国平均	20.7	
21	静岡	20.7	
22	埼玉	20.8	
22	大阪	20.8	
22	沖縄	20.8	
25	滋賀	21.0	
26	鳥取	21.1	
26	福岡	21.1	
28	北海道	21.2	
28	茨城	21.2	
30	和歌山	21.3	
31	高知	21.6	
31	鹿児島	21.6	
33	福島	21.7	
34	大分	21.8	
35	徳島	22.1	
36	栃木	22.6	
36	富山	22.6	
36	愛媛	22.6	
39	宮崎	22.9	
40	青森	23.3	
41	山梨	23.4	
42	山形	24.6	
43	群馬	25.2	
44	島根	25.4	
45	新潟	26.1	
46	岩手	26.4	
47	秋田	26.5	

<岡山県の推移>



F66

<岡山県の年齢別自殺者割合>



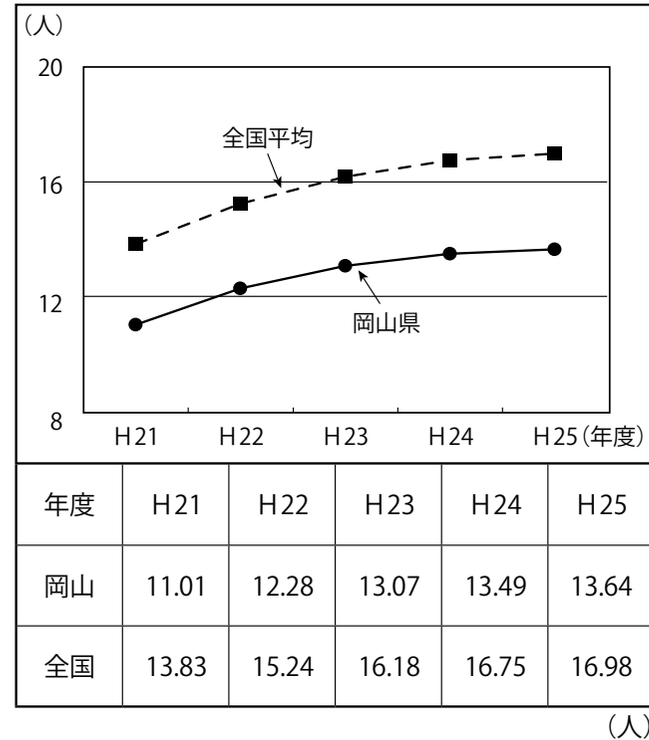
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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 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	3.31	
2	福井	5.01	
3	長野	5.43	
4	岐阜	5.87	
5	山形	6.41	
6	石川	6.48	
7	群馬	7.24	
8	山梨	7.64	
9	静岡	8.03	
10	滋賀	8.09	
11	福島	8.71	
12	島根	8.78	
13	新潟	8.90	
14	茨城	8.91	
15	佐賀	9.53	
16	三重	9.70	
17	愛知	10.72	
18	栃木	10.72	
19	岩手	11.14	
20	香川	11.68	
21	宮城	11.75	
22	山口	12.01	
23	千葉	12.90	
24	鳥取	12.92	
25	埼玉	13.14	
26	岡山	13.64	
27	熊本	14.55	
28	秋田	14.72	
29	奈良	14.90	
30	和歌山	15.33	
31	愛媛	15.92	
32	宮崎	15.93	
	全国平均	16.98	
33	神奈川	17.18	
34	広島	17.22	
35	大分	17.37	
36	徳島	19.11	
37	兵庫	19.36	
38	鹿児島	19.50	
39	東京	22.04	
40	長崎	22.33	
41	青森	22.75	
42	京都	23.85	
43	沖縄	24.02	
44	福岡	26.05	
45	高知	28.47	
46	北海道	31.67	
47	大阪	34.24	

<岡山県の推移>



F67

<岡山県の被生活保護者数>

年度	H21	H22	H23	H24	H25
人数	21,370	23,882	25,358	26,112	26,314

(人)

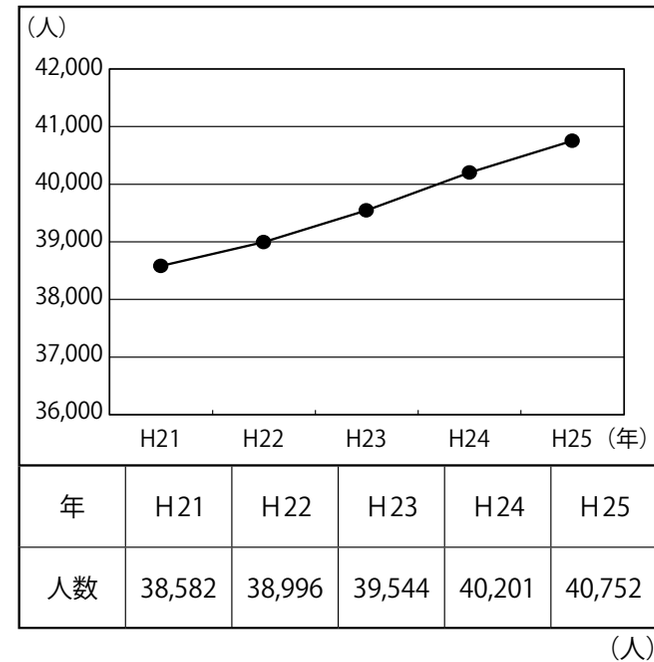
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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25年10月1日時点)を使用

F-68 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	193,183	193.183
2	大阪	144,973	144.973
3	愛知	142,474	142.474
4	神奈川県	111,561	111.561
5	福岡	101,630	101.630
6	埼玉	88,494	88.494
7	兵庫	85,025	85.025
8	千葉	80,245	80.245
9	北海道	64,847	64.847
10	新潟	58,977	58.977
11	広島	58,162	58.162
12	京都	52,883	52.883
13	静岡	52,618	52.618
14	長野	51,239	51.239
15	熊本	49,511	49.511
16	茨城	46,549	46.549
17	群馬	42,834	42.834
18	岡山	40,752	40.752
19	岐阜	39,950	39.950
20	三重	38,549	38.549
21	沖縄	37,706	37.706
22	鹿児島	36,739	36.739
23	石川	34,245	34.245
24	長崎	32,054	32.054
25	青森	31,814	31.814
26	栃木	31,405	31.405
27	宮城	30,474	30.474
28	宮崎	29,602	29.602
29	滋賀	27,895	27.895
30	富山	27,876	27.876
31	岩手	26,126	26.126
32	福井	24,823	24.823
33	山口	24,570	24.570
34	福島	24,381	24.381
35	愛媛	23,032	23.032
36	奈良	22,633	22.633
37	秋田	22,090	22.090
38	大分	21,652	21.652
39	島根	21,241	21.241
40	山形	21,160	21.160
41	佐賀	20,819	20.819
42	和歌山	20,116	20.116
43	香川	19,957	19.957
44	山梨	19,412	19.412
45	高知	18,893	18.893
46	鳥取	16,399	16.399
47	徳島	14,523	14.523
	全国計	2,226,093	

<岡山県の推移>



F 68

<岡山県の保育所数>

年	H21	H22	H23	H24	H25
保育所数	396	399	402	403	408

(施設)

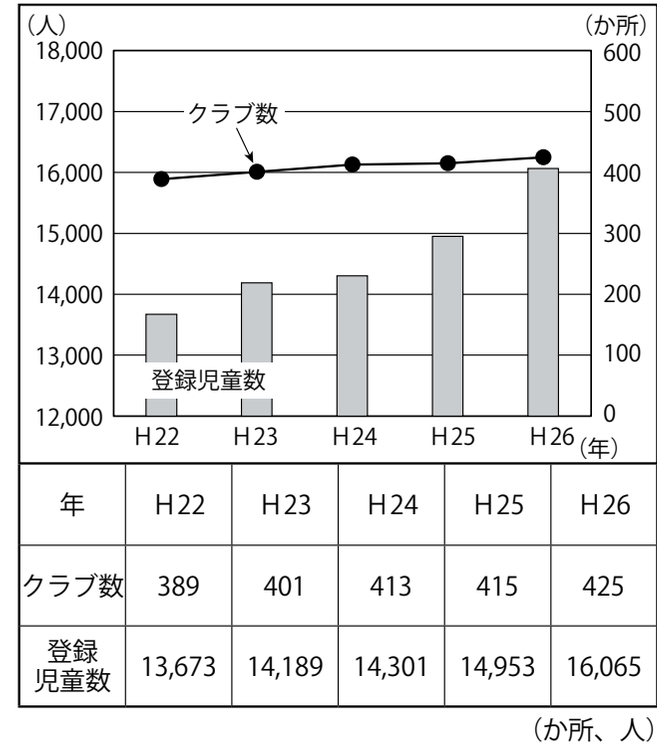
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25年4月1日
- ・資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」

F-69 放課後児童クラブ数（小学校1校当たり）

順位	都道府県名	小学校1校当たり 放課後児童クラブ数
1	福岡	143.5
2	埼玉	140.5
3	東京	134.9
4	群馬	132.5
5	栃木	131.0
6	佐賀	130.7
7	茨城	130.1
8	奈良	128.2
9	沖縄	127.6
10	香川	123.4
11	滋賀	121.6
12	石川	120.3
13	山梨	119.9
14	千葉	119.3
15	富山	114.4
16	兵庫	112.8
17	静岡	112.7
18	神奈川	112.6
19	広島	111.5
20	愛知	110.8
21	鳥取	110.7
22	京都	109.8
23	福井	108.9
	全国平均	108.5
24	山口	106.0
25	宮城	105.6
26	岡山	104.9
27	熊本	104.9
28	山形	103.8
29	秋田	103.2
30	大阪	101.5
31	長野	99.7
32	島根	97.2
33	岐阜	97.0
34	大分	95.8
35	長崎	94.5
36	新潟	91.1
37	宮崎	90.0
38	岩手	89.2
39	青森	88.0
40	北海道	85.5
41	福島	79.1
42	三重	78.8
43	愛媛	78.5
44	和歌山	73.4
45	鹿児島	72.2
46	徳島	69.5
47	高知	57.1

<岡山県の推移>



F 69

<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。

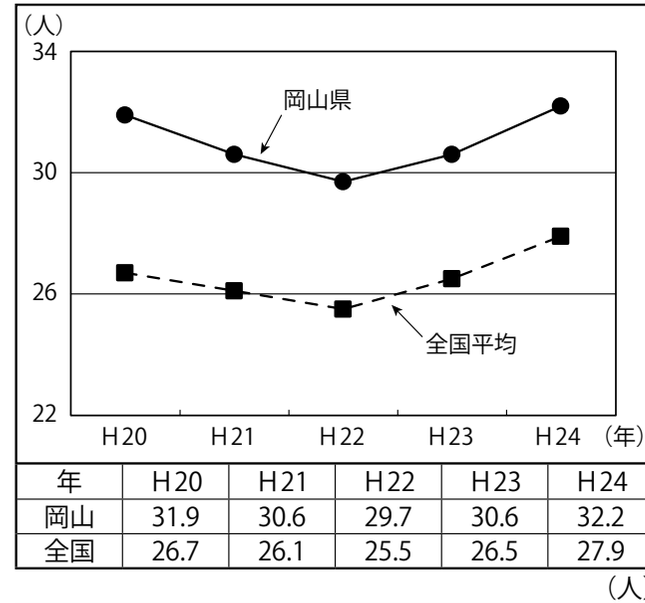
- ・調査時点 平成26年5月1日
- ・算出方法 放課後児童クラブ数÷公立小学校数(本校)×100
- ・資料出所 厚生労働省 資料「放課後児童クラブ数及び登録児童数」

小学校数は、文部科学省「学校基本調査」(平成26年5月1日時点)を使用

F-70 老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）

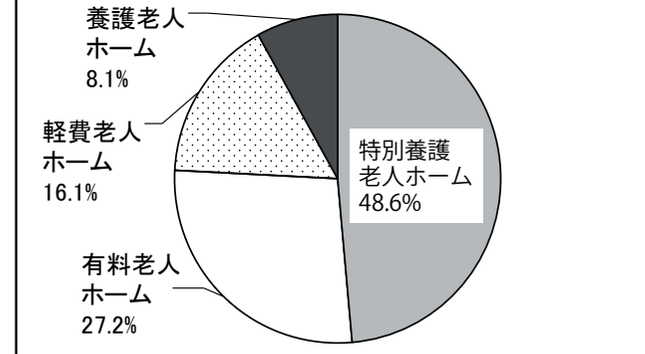
順位	都道府県名	65歳以上千人当たり 老人ホーム定員数(人)	(人)
1	宮崎	40.8	
2	島根	37.4	
3	大分	37.3	
4	鹿児島	35.2	
5	福岡	34.5	
6	山形	34.3	
7	香川	33.9	
8	鳥取	33.1	
9	石川	33.0	
10	熊本	32.6	
11	群馬	32.6	
12	長崎	32.6	
13	岡山	32.2	
14	佐賀	31.7	
15	沖縄	31.2	
16	神奈川県	31.2	
17	青森	31.1	
18	山口	30.8	
19	福井	30.7	
20	和歌山	30.2	
21	徳島	29.4	
22	新潟	29.4	
23	奈良	29.1	
24	愛媛	28.9	
25	長野	28.7	
26	北海道	28.3	
27	全国計	27.9	
28	秋田	27.8	
29	静岡	27.2	
30	岩手	27.1	
31	富山	27.1	
32	東京	26.3	
33	高知	26.0	
34	大阪	25.9	
35	千葉	25.9	
36	広島	25.8	
37	埼玉	25.2	
38	福島	24.9	
39	岐阜	24.2	
40	茨城	23.7	
41	愛知	23.5	
42	山梨	23.4	
43	三重	23.2	
44	京都	23.1	
45	宮城	22.0	
46	滋賀	21.1	
47	栃木	19.6	

<岡山県の推移>



F 70

<岡山県の施設種類別定員割合>



<資料出所他>

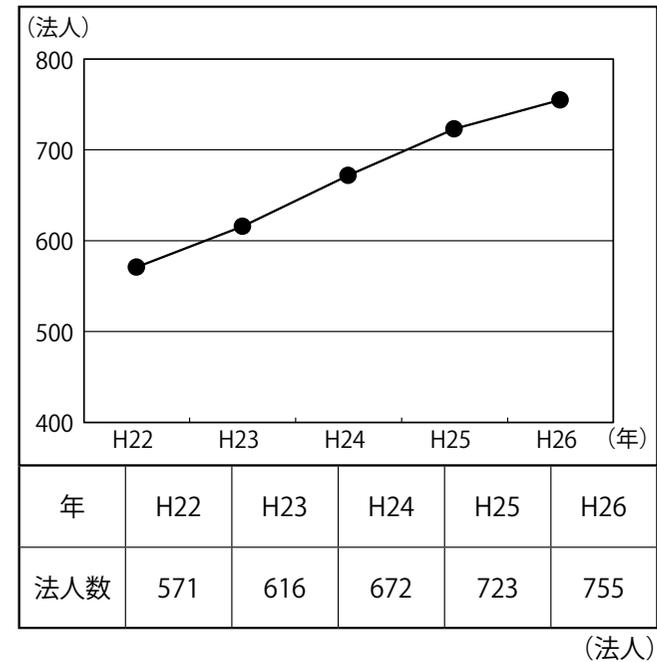
☆ここでいう老人ホームとは、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームのこと

- ・調査時点 平成24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」にて、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24年10月1日時点）を使用

F-71 NPO認証法人数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり NPO認証法人(法人)	(法人)					
			0	15	30	45	60	75
1	東京都	70.5	[Bar]					
2	山梨県	51.2	[Bar]					
3	鹿児島県	50.7	[Bar]					
4	京都府	50.7	[Bar]					
5	長野県	45.2	[Bar]					
6	鳥取県	44.3	[Bar]					
7	徳島県	43.5	[Bar]					
8	大分県	43.4	[Bar]					
9	佐賀県	43.0	[Bar]					
10	福島県	43.0	[Bar]					
11	高知県	42.6	[Bar]					
12	群馬県	41.7	[Bar]					
13	沖縄県	41.6	[Bar]					
14	滋賀県	41.0	[Bar]					
15	熊本県	39.6	[Bar]					
16	大阪府	39.6	[Bar]					
17	岡山県	39.1	[Bar]					
	全国平均	39.1	[Bar]					
18	島根県	38.9	[Bar]					
19	和歌山県	38.3	[Bar]					
20	北海道	38.0	[Bar]					
21	岐阜県	37.6	[Bar]					
22	奈良県	37.5	[Bar]					
23	宮崎県	37.5	[Bar]					
24	兵庫県	37.5	[Bar]					
25	三重県	37.3	[Bar]					
26	神奈川県	37.0	[Bar]					
27	山形県	35.7	[Bar]					
28	香川県	35.7	[Bar]					
29	岩手県	35.5	[Bar]					
30	福岡県	34.4	[Bar]					
31	宮城県	33.5	[Bar]					
32	富山県	33.4	[Bar]					
33	静岡県	33.3	[Bar]					
34	秋田県	33.2	[Bar]					
35	長崎県	33.1	[Bar]					
36	千葉県	31.8	[Bar]					
37	福島県	31.5	[Bar]					
38	愛媛県	30.8	[Bar]					
39	山口県	30.1	[Bar]					
40	石川県	29.8	[Bar]					
41	広島県	29.6	[Bar]					
42	栃木県	29.4	[Bar]					
43	青森県	28.7	[Bar]					
44	新潟県	28.4	[Bar]					
45	埼玉県	28.1	[Bar]					
46	茨城県	25.5	[Bar]					
47	愛知県	24.9	[Bar]					

<岡山県の推移>



F71

<資料出所他>

☆NPO法人とは、特定非営利活動団体のことで、不特定かつ多数のものの利益の増進に寄与することを目的とした活動を行う団体に、法人格を与えたもの

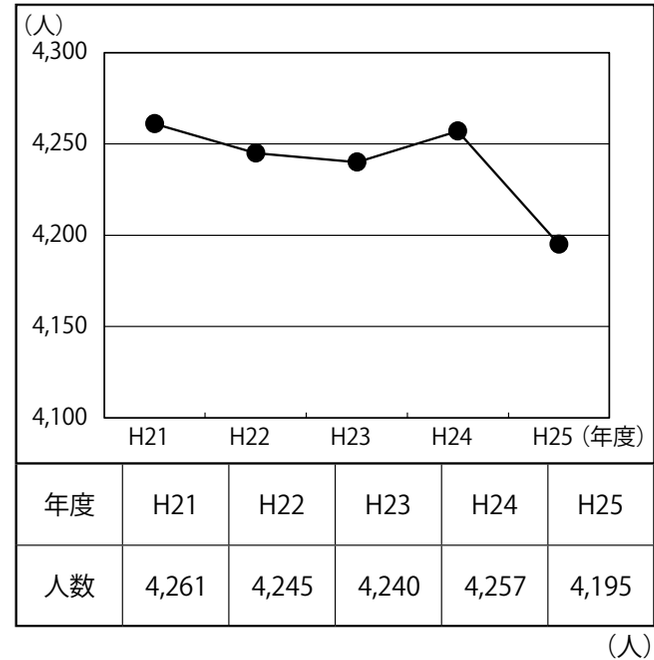
- ・調査時点 平成26年12月31日
- ・資料出所 内閣府 資料 NPO法人情報

総人口は、総務省「人口推計」（平成25年10月1日時点）を使用

F-72 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	島根	320.8	
2	高知	320.6	
3	秋田	315.5	
4	山梨	296.2	
5	鳥取	287.7	
6	岩手	283.6	
7	和歌山	273.2	
8	山口	261.9	
9	石川	261.1	
10	徳島	260.6	
11	愛媛	258.3	
12	長崎	255.4	
13	山形	249.6	
14	山佐	249.5	
15	青森	247.4	
16	大分	246.8	
17	長野	246.7	
18	鹿児島	245.4	
19	福島	243.4	
20	富山	234.7	
21	北海道	231.9	
22	福井	229.2	
23	宮崎	226.5	
24	滋賀	226.1	
25	熊本	224.6	
26	三重	220.8	
27	香川	220.8	
28	岡山	217.3	
29	岐阜	217.2	
30	奈良	215.1	
31	京都	210.2	
32	広島	207.0	
33	新潟	206.5	
34	群馬	205.7	
35	栃木	193.2	
36	宮城	189.5	
	全国平均	180.7	
37	静岡	180.0	
38	茨城	177.7	
39	兵庫	177.1	
40	福岡	171.9	
41	愛知	154.5	
42	大阪	146.7	
43	埼玉	144.3	
44	沖縄	142.7	
45	千葉	139.2	
46	神奈川	123.7	
47	東京	75.3	

<岡山県の推移>



F72

<資料出所他>

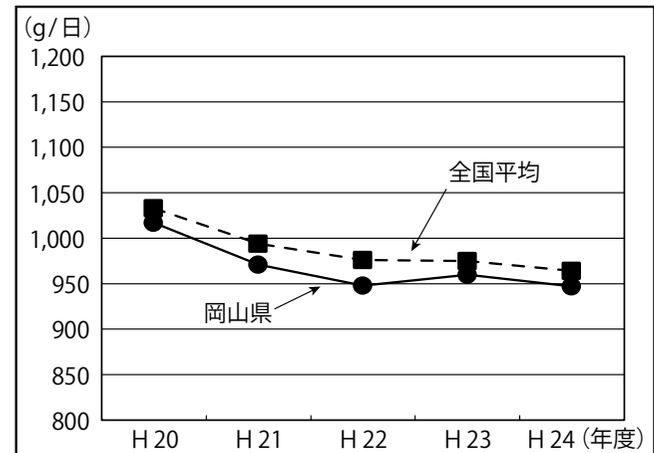
- ・調査時点 平成26年3月31日
- ・算出方法 民生委員(児童委員)÷総人口×100,000
- ・資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」
総人口は、総務省「人口推計」(平成25年10月1日時点)を使用

G 家計・居住環境

* G-73 ごみ排出量（1人1日当たり）

順位	都道府県名	1人1日当たり ごみ排出量 (g)	(g/日)			
			0	500	1,000	1,500
1	熊本	845				
2	沖縄	853				
3	長野	862				
4	佐賀	873				
5	滋賀	876				
6	香川	891				
7	広島	894				
8	山形	912				
9	埼玉	914				
10	奈良	914				
11	愛媛	914				
12	神奈川	921				
13	京都	928				
14	岐阜	932				
15	島根	939				
16	鹿児島	939				
17	岩手	943				
18	静岡	943				
19	長崎	944				
20	高知	944				
21	愛知	945				
22	岡山	947				
23	大分	947				
24	大東	956				
25	栃木	959				
26	千葉	960				
27	徳島	962				
	全国平均	964				
28	三重	976				
29	福井	976				
30	兵庫	984				
31	宮崎	986				
32	福岡	990				
33	石川	991				
34	山梨	991				
35	秋田	999				
36	茨城	1,002				
37	北海道	1,004				
38	鳥取	1,009				
39	宮城	1,021				
40	和歌山	1,022				
41	富山	1,024				
42	山口	1,036				
43	新潟	1,044				
44	大阪	1,051				
45	群馬	1,059				
46	青森	1,069				
47	福島	1,094				

<岡山県の推移>



年度	H20	H21	H22	H23	H24
岡山	1,017	971	948	960	947
全国	1,033	994	976	975	964

G73

(g/日)

<岡山県のごみ総排出量>

ごみ総排出量	収集ごみ量	混合ごみ	0
		可燃ごみ	492,291
不燃ごみ	17,207		
資源ごみ	38,094		
その他	258		
粗大ごみ	3,889		
小計		551,739	
直接搬入ごみ		73,935	
集団回収量		48,547	
合計		674,221	

(t/年)

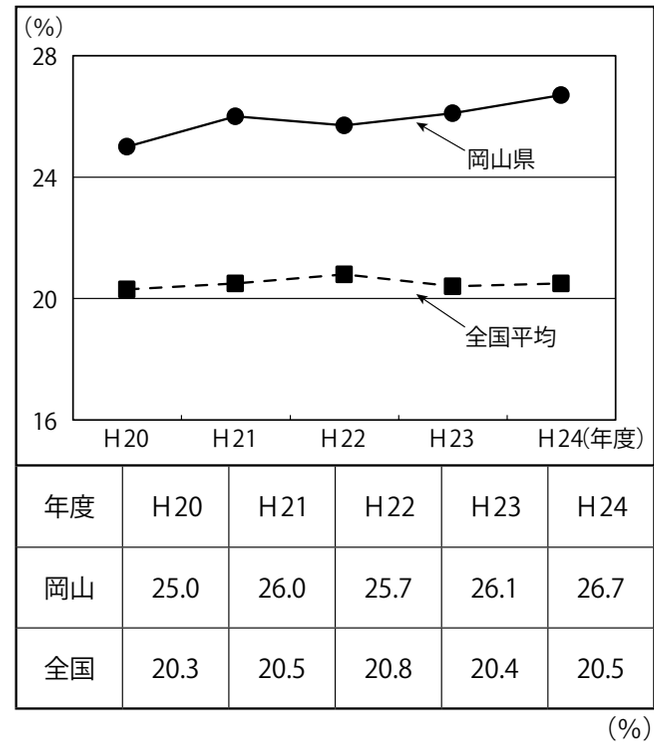
<資料出所他>

- ・調査期間 平成24年度
- ・算出方法 (ごみ総排出量t) × 1,000,000 ÷ 総人口 ÷ 365
- ・資料出所 環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

G-74 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 (%)	(%)					
			0	8	16	24	32	40
1	三重	30.7	[Bar]					
2	山口	28.1	[Bar]					
3	岡山	26.7	[Bar]					
4	鳥取	26.0	[Bar]					
5	島根	25.5	[Bar]					
6	埼玉	25.2	[Bar]					
7	長野	25.0	[Bar]					
8	神奈川県	24.8	[Bar]					
9	北海道	23.6	[Bar]					
10	千葉	23.4	[Bar]					
11	高知	23.2	[Bar]					
12	新潟	23.0	[Bar]					
13	東京	22.9	[Bar]					
14	愛知	22.9	[Bar]					
15	富山	22.8	[Bar]					
16	広島	22.1	[Bar]					
17	福岡	21.7	[Bar]					
18	茨城	21.3	[Bar]					
19	静岡県	21.2	[Bar]					
20	岐阜	20.7	[Bar]					
	全国平均	20.5	[Bar]					
21	大分	20.4	[Bar]					
22	香川	19.9	[Bar]					
23	宮崎	19.3	[Bar]					
24	熊本	19.0	[Bar]					
25	滋賀	19.0	[Bar]					
26	岩手	18.7	[Bar]					
27	佐賀	18.0	[Bar]					
28	愛媛	18.0	[Bar]					
29	福井	17.8	[Bar]					
30	秋田	17.7	[Bar]					
31	栃木	17.3	[Bar]					
32	徳島	17.3	[Bar]					
33	山梨	17.3	[Bar]					
34	宮城	16.9	[Bar]					
35	兵庫	16.7	[Bar]					
36	山形	16.7	[Bar]					
37	長崎	16.2	[Bar]					
38	鹿児島	16.1	[Bar]					
39	群馬	15.3	[Bar]					
40	石川	14.7	[Bar]					
41	沖縄	14.4	[Bar]					
42	和歌山	14.3	[Bar]					
43	青森	14.2	[Bar]					
44	京都	13.8	[Bar]					
45	福島	13.7	[Bar]					
46	奈良	13.3	[Bar]					
47	大阪	12.2	[Bar]					

<岡山県の推移>



G74

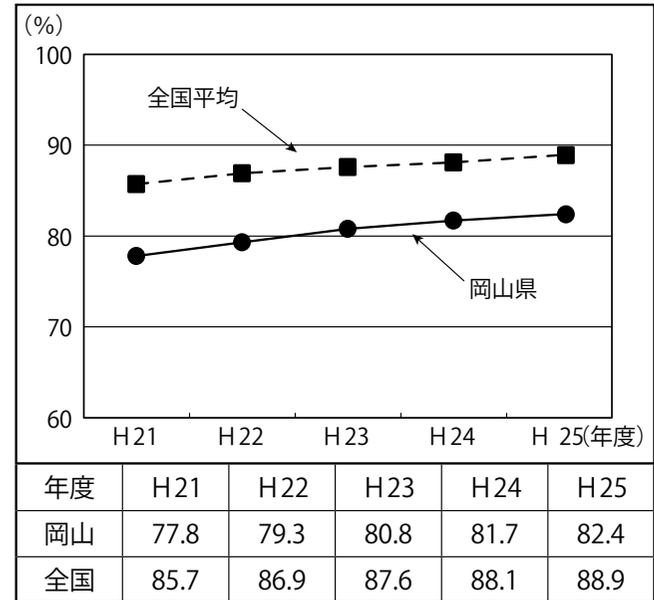
<資料出所他>

- ・ 調査期間 平成24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-75 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 (%)	(%)				
			0	25	50	75	100
1	東京都	99.7	[Bar]				
2	兵庫県	98.5	[Bar]				
3	滋賀県	98.2	[Bar]				
4	神奈川県	97.7	[Bar]				
5	長野県	96.8	[Bar]				
5	京都府	96.8	[Bar]				
5	大阪府	96.8	[Bar]				
8	富山県	95.5	[Bar]				
9	北海道	94.4	[Bar]				
10	福井県	92.7	[Bar]				
11	石川県	92.4	[Bar]				
12	鳥取県	90.7	[Bar]				
13	岐阜県	89.8	[Bar]				
13	福岡県	89.8	[Bar]				
15	埼玉県	89.5	[Bar]				
16	山形県	89.4	[Bar]				
17	宮城県	88.9	[Bar]				
	全国平均	88.9	[Bar]				
18	愛知県	87.6	[Bar]				
19	奈良県	87.3	[Bar]				
20	沖縄県	85.4	[Bar]				
21	千葉県	85.2	[Bar]				
22	広島県	85.0	[Bar]				
23	新潟県	84.7	[Bar]				
24	山口県	84.1	[Bar]				
25	秋田県	83.7	[Bar]				
25	熊本県	83.7	[Bar]				
27	栃木県	82.7	[Bar]				
28	岡山県	82.4	[Bar]				
29	宮崎県	81.6	[Bar]				
30	三重県	80.8	[Bar]				
31	茨城県	80.7	[Bar]				
32	山梨県	79.7	[Bar]				
33	佐賀県	78.8	[Bar]				
34	長崎県	77.2	[Bar]				
35	静岡県	76.9	[Bar]				
36	岩手県	76.7	[Bar]				
37	群馬県	76.3	[Bar]				
38	島根県	76.2	[Bar]				
39	青森県	75.2	[Bar]				
39	鹿児島県	75.2	[Bar]				
41	愛媛県	74.3	[Bar]				
42	香川県	72.2	[Bar]				
43	高知県	71.6	[Bar]				
44	大分県	71.2	[Bar]				
45	和歌山県	57.4	[Bar]				
46	徳島県	54.1	[Bar]				
	福島県	...	[Bar]				

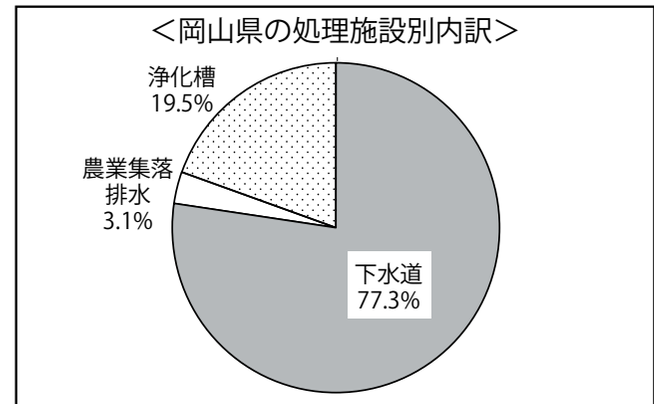
<岡山県の推移>



G75

(%)

<岡山県の処理施設別内訳>



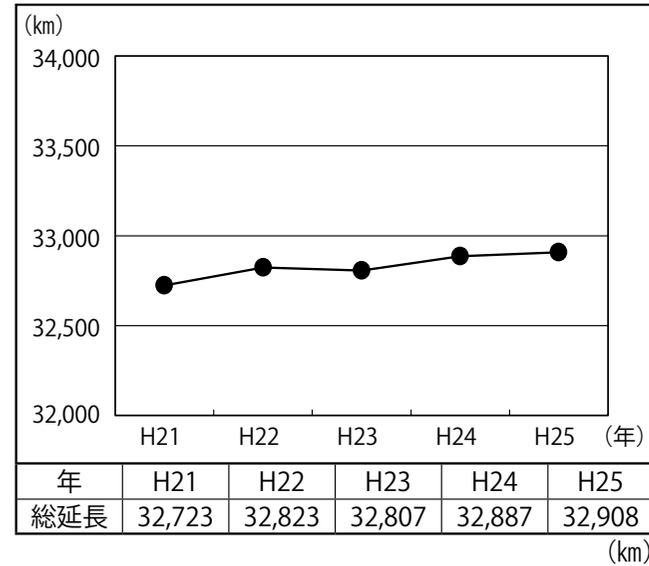
<資料出所他>

☆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25年3月31日
 ・資料出所 国土交通省管理・国土保全局下水道部資料
 ※福島県を除く。

G-76 道路総延長（総面積 1 km²あたり）

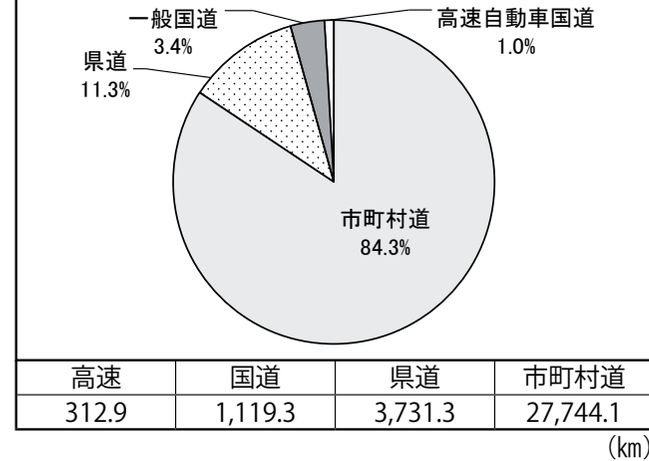
順位	都道府県名	総面積 1 km ² あたり 道路総延長 (m)	(m)			
			0	5,000	10,000	15,000
1	埼玉	12,996	[Bar]			
2	東京	11,494	[Bar]			
3	神奈川	11,376	[Bar]			
4	大阪	10,748	[Bar]			
5	愛知	10,103	[Bar]			
6	茨城	9,871	[Bar]			
7	千葉	8,144	[Bar]			
8	福岡	7,769	[Bar]			
9	群馬	5,724	[Bar]			
10	香川	5,696	[Bar]			
11	静岡	4,930	[Bar]			
12	佐賀	4,648	[Bar]			
13	岡山	4,626	[Bar]			
14	三重	4,568	[Bar]			
15	長崎	4,518	[Bar]			
16	兵庫	4,518	[Bar]			
17	栃木	4,075	[Bar]			
18	沖縄	3,987	[Bar]			
19	徳島	3,918	[Bar]			
20	長野	3,660	[Bar]			
21	熊本	3,630	[Bar]			
22	京都	3,602	[Bar]			
23	広島	3,571	[Bar]			
24	宮城	3,545	[Bar]			
25	奈良	3,497	[Bar]			
	全国平均	3,414	[Bar]			
26	富山	3,408	[Bar]			
27	愛媛	3,392	[Bar]			
28	石川	3,234	[Bar]			
29	滋賀	3,233	[Bar]			
30	新潟	3,126	[Bar]			
31	鹿児島	3,111	[Bar]			
32	岐阜	2,994	[Bar]			
33	大分	2,974	[Bar]			
34	和歌山	2,964	[Bar]			
35	福島	2,933	[Bar]			
36	島根	2,835	[Bar]			
37	山口	2,834	[Bar]			
38	福岡	2,748	[Bar]			
39	宮崎	2,722	[Bar]			
40	鳥取	2,676	[Bar]			
41	山梨	2,580	[Bar]			
42	岩手	2,221	[Bar]			
43	青森	2,124	[Bar]			
44	秋田	2,121	[Bar]			
45	高知	2,085	[Bar]			
46	山形	1,857	[Bar]			
47	北海道	1,241	[Bar]			

<岡山県の推移>



G76

<岡山県の道路種別割合>



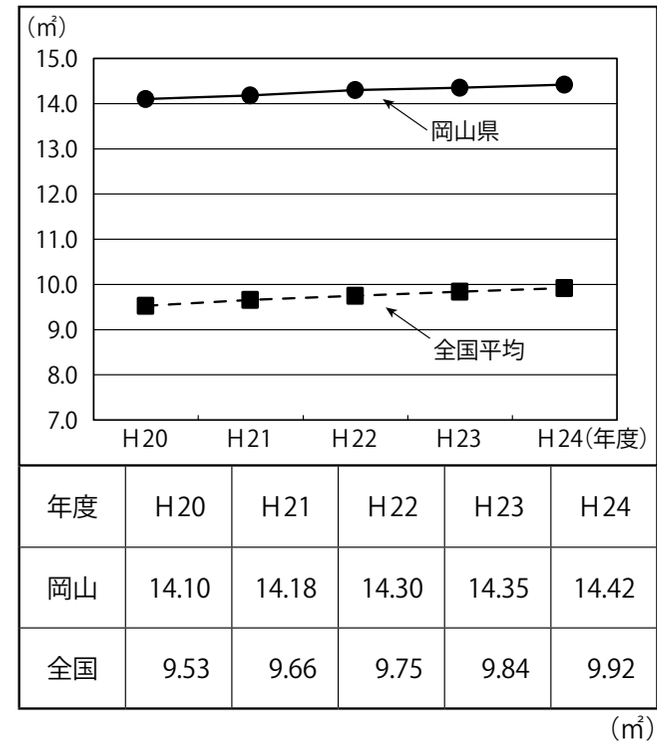
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25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25年10月1日時点)を使用
※北方地域及び竹島を除く。

G-77 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 (㎡)	(㎡)
1	北海道	27.51	
2	宮崎	20.93	
3	山形	19.15	
4	秋田	19.07	
5	島根	18.27	
6	青森	17.55	
7	宮城	15.84	
8	香川	15.79	
9	福井	15.69	
10	富山	14.76	
11	岡山	14.42	
12	石川	14.12	
13	山口	13.99	
14	栃木	13.69	
15	岩手	13.68	
16	鳥取	13.68	
17	新潟	13.56	
18	鹿児島	13.28	
19	群馬	13.25	
20	長野	13.05	
21	福島	12.60	
22	長崎	12.57	
23	兵庫	12.36	
24	奈良	12.16	
25	大分	12.13	
26	愛媛	11.79	
27	広島	11.16	
28	高知	11.13	
29	佐賀	11.04	
30	沖縄	10.67	
31	山梨	10.45	
32	岐阜	10.01	
	全国平均	9.92	
33	熊本	9.82	
34	三重	9.71	
35	福岡	9.37	
36	徳島	9.07	
37	茨城	8.92	
38	滋賀	8.72	
39	静岡	8.24	
40	和歌山	7.70	
41	愛知	7.51	
42	京都	7.34	
43	埼玉	6.74	
44	千葉	6.56	
45	大阪	5.14	
46	神奈川	5.12	
47	東京	4.37	

<岡山県の推移>



G77

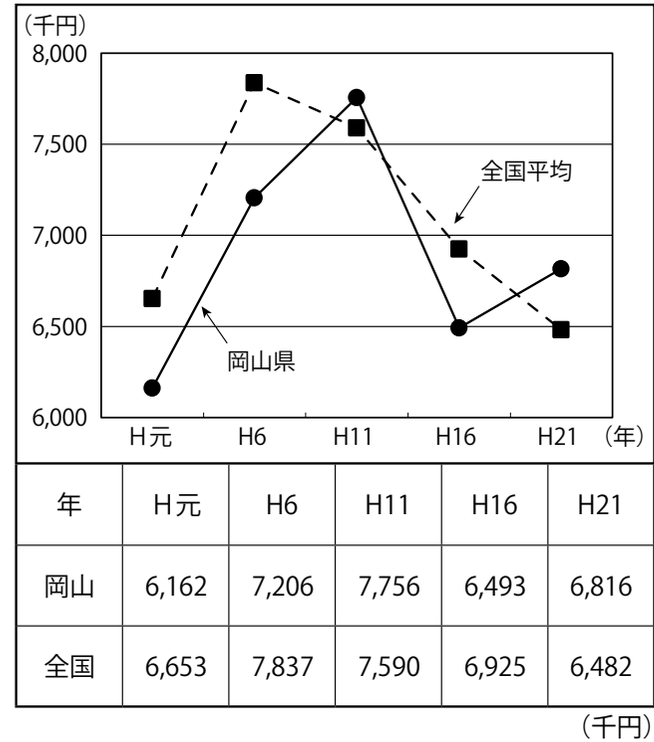
<資料出所他>

☆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25年3月31日
 ・資料出所 国土交通省「都道府県別都市公園整備水準調査」
 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-78 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)
			0 2,000 4,000 6,000 8,000
1	東京都	7,481	
2	福井県	7,346	
3	富山県	7,252	
4	愛知県	7,152	
5	神奈川県	7,094	
6	栃木県	7,045	
7	滋賀県	6,921	
8	岐阜県	6,910	
9	岡山県	6,816	
10	石川県	6,793	
11	埼玉県	6,747	
12	千葉県	6,739	
13	奈良県	6,730	
14	三重県	6,719	
15	静岡県	6,684	
16	山形県	6,664	
17	宮城県	6,609	
18	新潟県	6,607	
19	長野県	6,571	
20	広島県	6,501	
	全国平均	6,482	
21	福島県	6,482	
22	茨城県	6,457	
23	兵庫県	6,404	
24	香川県	6,385	
25	山梨県	6,377	
26	群馬県	6,349	
27	島根県	6,340	
28	徳島県	6,166	
29	佐賀県	6,116	
30	福岡県	6,066	
31	秋田県	6,045	
32	山口県	5,958	
33	鳥取県	5,931	
34	大阪府	5,894	
35	東京都	5,780	
36	愛媛県	5,770	
37	大分県	5,699	
38	青森県	5,662	
39	岩手県	5,640	
40	和歌山県	5,596	
41	宮崎県	5,588	
42	熊本県	5,536	
43	長崎県	5,492	
44	北海道	5,479	
45	高知県	5,444	
46	鹿児島県	5,158	
47	沖縄県	4,515	

<岡山県の推移>



G78

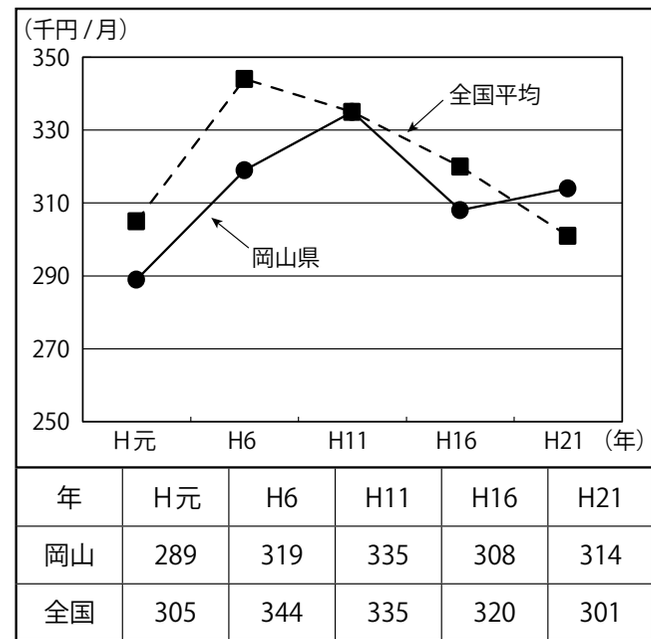
<資料出所他>

- ・調査期間 平成20年12月から平成21年11月
- ・資料出所 総務省「平成21年全国消費実態調査」(5年毎)

G-79 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か月間の消費支出額（円）	(千円/月)
1	富山	344,212	
2	神奈川県	329,004	
3	奈良	327,550	
4	東京	323,407	
5	滋賀	323,344	
6	岐阜	318,444	
7	新潟	318,178	
8	栃木	314,425	
9	岡山	314,229	
10	愛知県	314,218	
11	千葉県	313,685	
12	福井	313,012	
13	埼玉	311,595	
14	広島	311,479	
15	宮城	311,136	
16	三重	309,886	
17	兵庫	309,012	
18	石川県	307,170	
19	茨城	306,588	
20	静岡	305,482	
21	香川	305,444	
22	長野	305,019	
23	福島	302,849	
	全国平均	300,936	
24	山形	297,262	
25	群馬	294,391	
26	島根	293,022	
27	山梨	289,167	
28	山口	289,040	
29	大分	288,834	
30	徳島	288,267	
31	秋田	287,995	
32	福岡	285,211	
33	京都	283,326	
34	大阪	277,930	
35	佐賀	273,876	
36	岩手	273,764	
37	和歌山	273,071	
38	愛媛	272,657	
39	鳥取	270,331	
40	高知	268,466	
41	北海道	267,577	
42	鹿児島	263,159	
43	宮崎	262,094	
44	青森	260,126	
45	熊本	258,948	
46	長崎	256,032	
47	沖縄	223,133	

<岡山県の推移>



G79

(千円/月)

<岡山県の消費支出額の内訳>

食料	66,490
住居	22,611
光熱・水道	19,784
家具・家事用品	11,174
被服及び履物	12,769
保健医療	14,535
交通・通信	45,082
教育	14,042
教養娯楽	32,377
その他	75,365

(円/月)

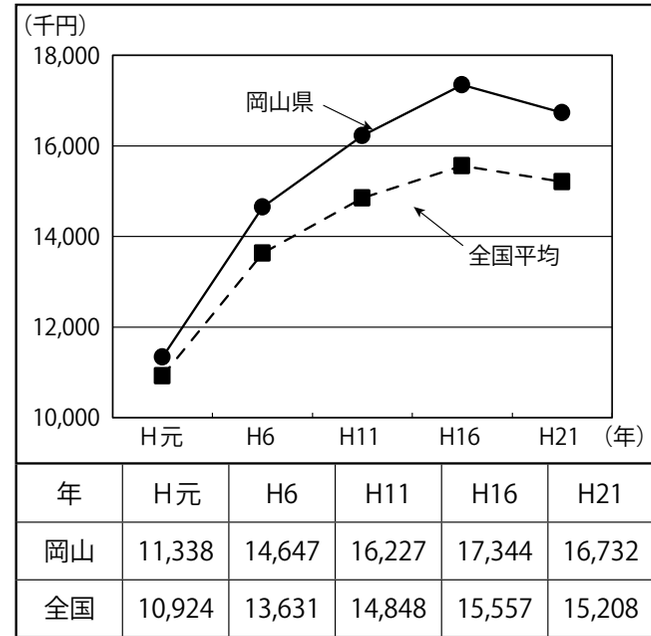
<資料出所他>

- ・調査期間 平成21年9月から11月
- ・資料出所 総務省「平成21年全国消費実態調査」(5年毎)

G-80 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	香川	19,725				
2	奈良	18,991				
3	神奈川	18,660				
4	愛知	18,204				
5	徳島	17,502				
6	広島	17,477				
7	三重	17,468				
8	滋賀	17,454				
9	岐阜	17,386				
10	福井	17,315				
11	富山	16,818				
12	東京	16,743				
13	岡山	16,732				
14	静岡	16,639				
15	長野	16,353				
16	兵庫	16,278				
17	栃木	16,264				
18	埼玉	16,154				
19	千葉	16,061				
20	石川	15,826				
21	鳥取	15,701				
22	山梨	15,522				
23	新潟	15,306				
	全国平均	15,208				
24	茨城	15,161				
25	和歌山	14,645				
26	京都	14,613				
27	群馬	14,491				
28	島根	14,481				
29	山口	14,175				
30	大阪	14,016				
31	愛媛	13,178				
32	福岡	12,736				
33	福大	12,465				
34	岩手	12,208				
35	福島	12,202				
36	高知	12,153				
37	山形	11,891				
38	宮城	11,783				
39	北海道	11,610				
40	秋田	11,265				
41	長崎	11,256				
42	佐賀	10,935				
43	宮崎	10,693				
44	熊本	10,523				
45	鹿児島	9,945				
46	青森	9,742				
47	沖縄	5,876				

<岡山県の推移>



G80

(千円)

<岡山県の貯蓄残高の内訳>

貯蓄現在高	16,732
通貨性預貯金	2,752
普通銀行等	1,990
郵便貯金銀行	762
定期性預貯金	7,052
普通銀行等	4,600
郵便貯金銀行	2,452
生命保険など	4,226
有価証券	2,470
その他	231

(千円)

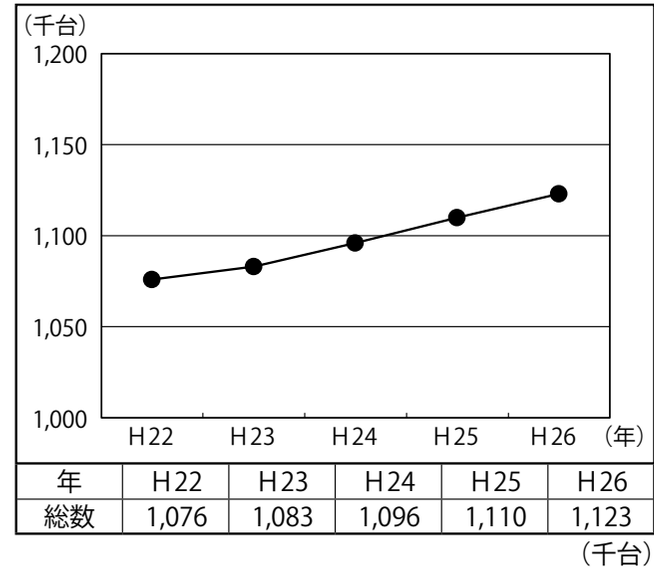
<資料出所他>

- ・調査時点 平成21年11月末
- ・資料出所 総務省「平成21年全国消費実態調査」(5年毎)

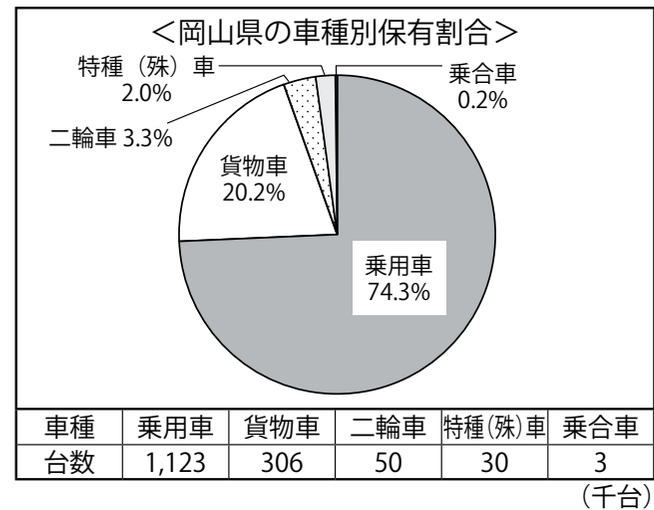
G-81 乗用車保有台数（人口千人あたり）

順位	都道府県名	人口千人あたり 乗用車保有台数(台)	
		(台)	(台)
1	群馬	674.8	
2	栃木	651.1	
3	茨城	650.4	
4	富山	645.8	
5	山梨	637.1	
6	長野	633.2	
7	福島	625.7	
8	岐阜	621.3	
9	三重	614.6	
10	福島	612.3	
11	石川	601.6	
12	山形	598.6	
13	新潟	585.3	
14	宮崎	584.6	
15	鳥取	582.8	
16	岡山	582.1	
17	香川	581.0	
18	静岡	580.3	
19	徳島	580.0	
20	佐賀	578.7	
21	大分	571.5	
22	山口	569.3	
23	島根	568.3	
24	秋田	562.1	
25	岩手	558.4	
26	熊本	551.7	
27	鹿児島	548.6	
28	滋賀	545.5	
29	沖縄	544.4	
30	愛知	541.2	
31	和歌山	540.3	
32	青森	538.4	
33	宮城	537.1	
34	高知	519.5	
35	愛媛	514.5	
36	北海道	508.1	
37	広島	499.8	
38	福岡	490.8	
39	長崎	485.9	
	全国平均	471.7	
40	奈良	465.7	
41	千葉	440.5	
42	埼玉	431.8	
43	兵庫	409.2	
44	京都	379.9	
45	神奈川	335.2	
46	大阪	309.2	
47	東京	236.0	

<岡山県の推移>



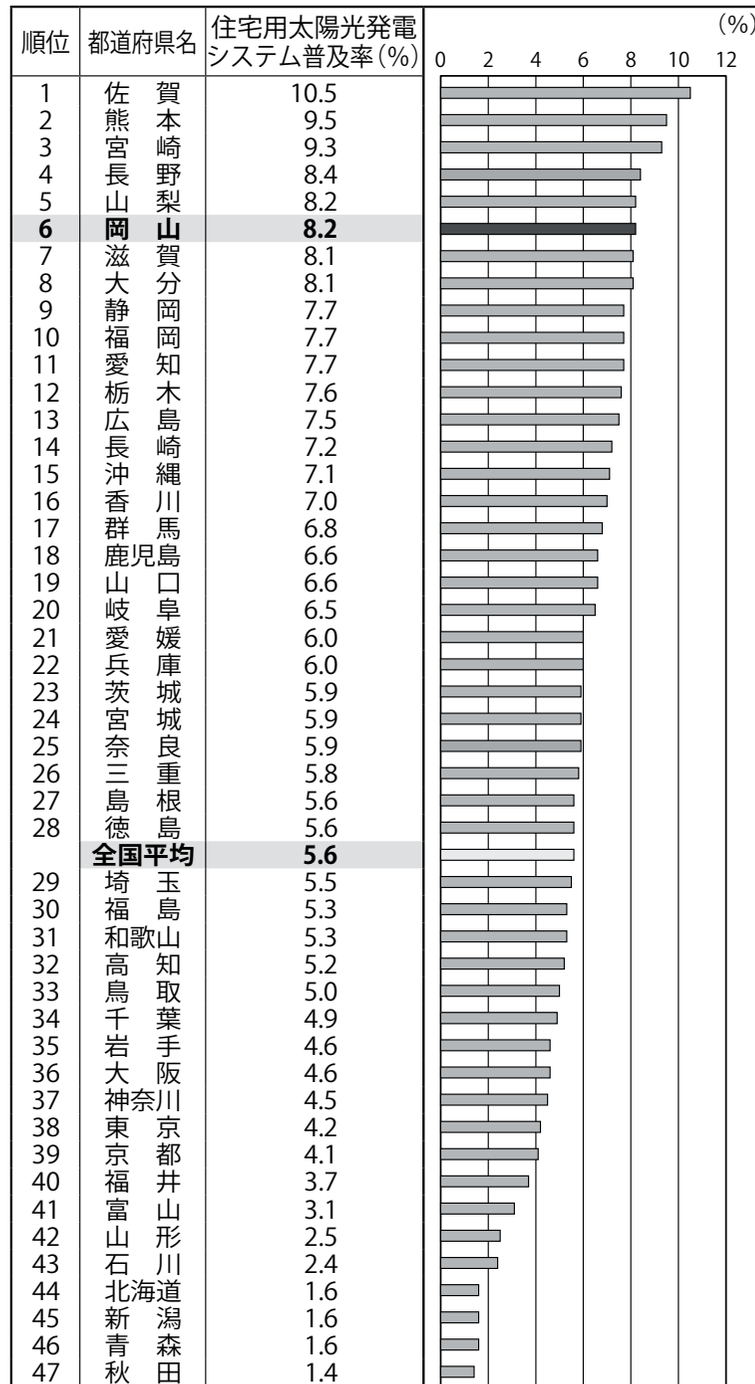
G81



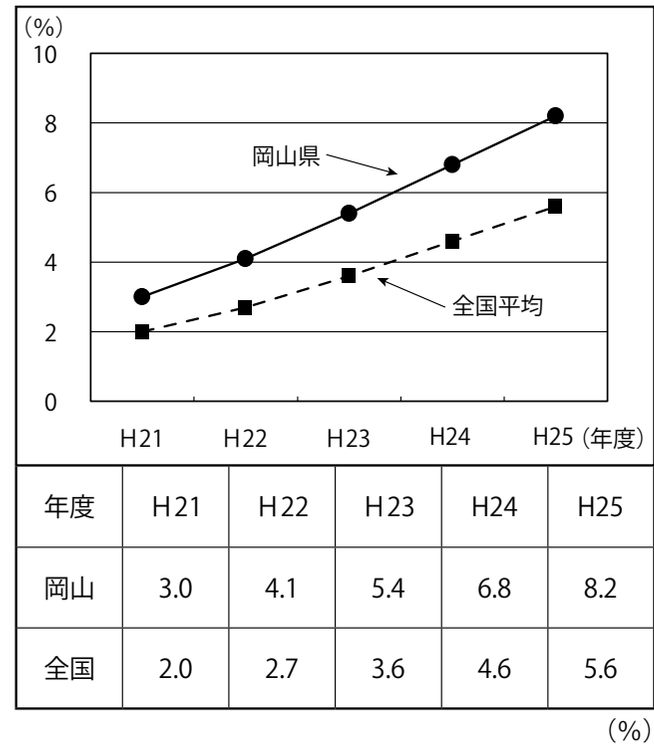
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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25年10月1日時点)を使用
- ・軽自動車を含む。

G-82 住宅用太陽光発電システム普及率



<岡山県の推移>



G82

<中国5県の導入件数>

鳥取県	7,718
島根県	10,672
岡山県	41,843
広島県	49,643
山口県	26,462

<資料出所他>

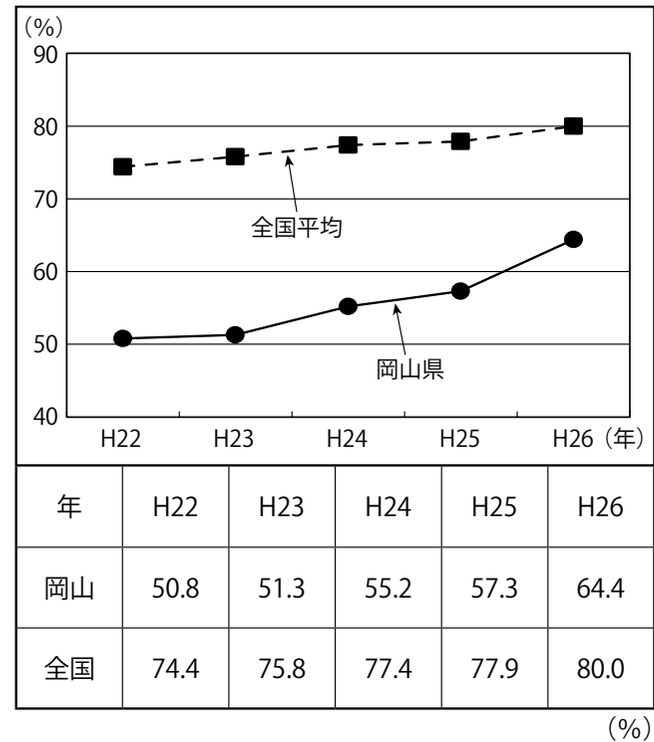
- ・調査時点 平成26年3月31日
- ・資料出所 中国経済産業局資料「住宅用太陽光発電システム導入状況」

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	95.4	
2	愛知	95.3	
3	静岡	94.5	
4	徳島	92.7	
5	山口	92.4	
6	大分	92.3	
7	岐阜	92.2	
8	長野	92.0	
9	愛媛	90.6	
10	京都	90.4	
11	高知	90.1	
12	福岡	89.9	
13	三重	89.7	
14	福井	88.0	
15	福島	87.9	
16	埼玉	86.8	
16	滋賀	86.8	
18	山梨	86.6	
18	大坂	86.6	
20	栃木	85.9	
21	広島	84.8	
22	奈良	83.9	
23	鹿児島	83.5	
24	宮城	82.8	
25	宮崎	82.7	
26	岩手	82.6	
27	山形	82.1	
28	群馬	81.9	
29	和歌山	81.7	
30	香川	80.8	
31	新潟	80.5	
32	佐賀	80.2	
	全国平均	80.0	
33	石川	79.5	
34	鳥取	78.8	
35	神奈川	78.7	
36	東京	75.9	
37	富山	74.9	
38	秋田	74.4	
39	茨城	72.3	
40	熊本	68.1	
41	岡山	64.4	
42	島根	64.3	
43	千葉	58.8	
44	北海道	51.3	
45	長崎	51.2	
46	青森	43.3	
47	沖縄	20.0	

<岡山県の推移>



H83

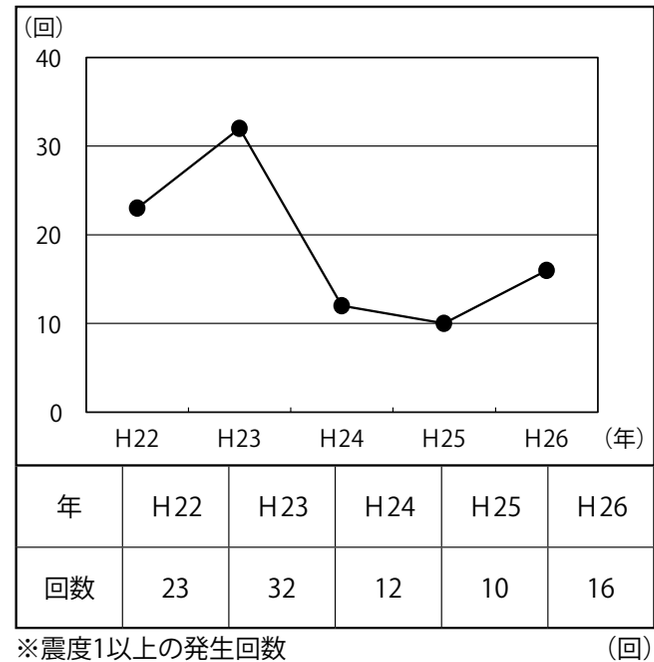
<資料出所他>

- ☆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26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	7	
2	富山	12	
3	岡山	16	
3	福岡	16	
5	大阪	21	
5	大島	21	
7	滋賀	23	
7	香川	23	
9	徳島	24	
10	高知	25	
11	愛媛	27	
12	奈良	28	
13	広島	30	
13	山口	30	
15	福島	33	
15	愛知	33	
17	岐阜	34	
18	京都	35	
18	長崎	35	
20	石川	36	
21	大分	42	
22	三重	44	
23	秋田	48	
24	鳥取	51	
25	和歌山	52	
26	群馬	55	
27	兵庫	56	
28	山形	57	
29	宮崎	63	
30	山梨	68	
31	熊本	70	
32	神奈川	102	
33	沖縄	107	
34	青森	117	
35	鹿児島	122	
36	埼玉	129	
37	静岡	147	
38	新潟	152	
39	長野	169	
40	千葉	188	
41	栃木	190	
42	岩手	216	
43	宮城	232	
44	北海道	299	
45	福島	303	
46	茨城	317	
47	東京	551	
	全国計	2,762	

<岡山県の推移>



H84

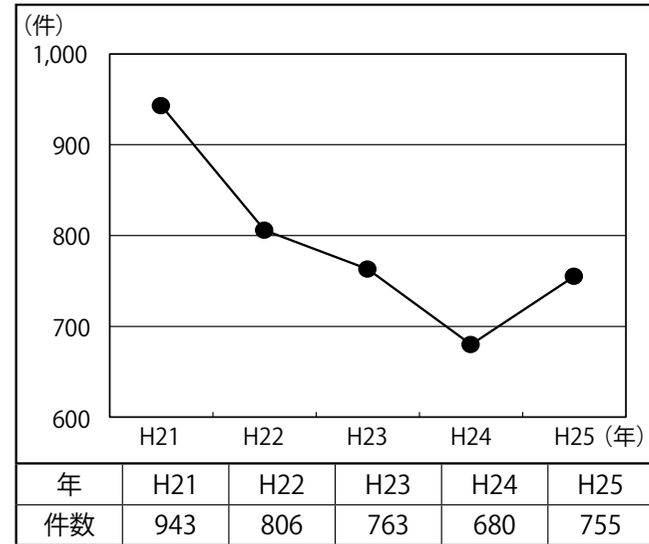
<資料出所他>

☆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2014(平成25)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27年2月1日検索)

* H-85 火災発生件数（人口1万人当たり）

順位	都道府県名	人口1万人当たり 火災発生件数(件)	(件)				
			0	2	4	6	8
1	富山	2.23	[Bar]				
2	京都	2.38	[Bar]				
3	新潟	2.64	[Bar]				
4	神奈川県	2.70	[Bar]				
5	石川県	2.78	[Bar]				
6	福井	2.84	[Bar]				
7	大阪	3.21	[Bar]				
8	奈良	3.27	[Bar]				
9	山形	3.29	[Bar]				
10	秋田	3.32	[Bar]				
11	埼玉	3.33	[Bar]				
12	静岡	3.35	[Bar]				
13	福岡	3.42	[Bar]				
14	北海道	3.48	[Bar]				
15	熊本	3.63	[Bar]				
16	岩手	3.72	[Bar]				
17	広島	3.73	[Bar]				
18	沖縄	3.78	[Bar]				
	全国平均	3.78	[Bar]				
19	愛媛	3.81	[Bar]				
20	宮城	3.84	[Bar]				
21	岡山	3.91	[Bar]				
22	青森	3.92	[Bar]				
22	東京	3.92	[Bar]				
24	香川	3.93	[Bar]				
25	兵庫	3.94	[Bar]				
25	徳島	3.94	[Bar]				
27	滋賀	3.97	[Bar]				
28	千葉	3.99	[Bar]				
29	愛知	4.13	[Bar]				
30	長崎	4.15	[Bar]				
31	福島	4.23	[Bar]				
32	山口	4.34	[Bar]				
33	和歌山	4.43	[Bar]				
34	三重	4.60	[Bar]				
35	佐賀	4.61	[Bar]				
36	茨城	4.69	[Bar]				
36	岐阜	4.69	[Bar]				
36	鹿児島	4.69	[Bar]				
39	大分	4.83	[Bar]				
40	栃木	4.96	[Bar]				
41	群馬	5.01	[Bar]				
42	鳥取	5.02	[Bar]				
43	宮崎	5.19	[Bar]				
44	島根	5.38	[Bar]				
44	高知	5.38	[Bar]				
46	長野	5.39	[Bar]				
47	山梨	6.22	[Bar]				

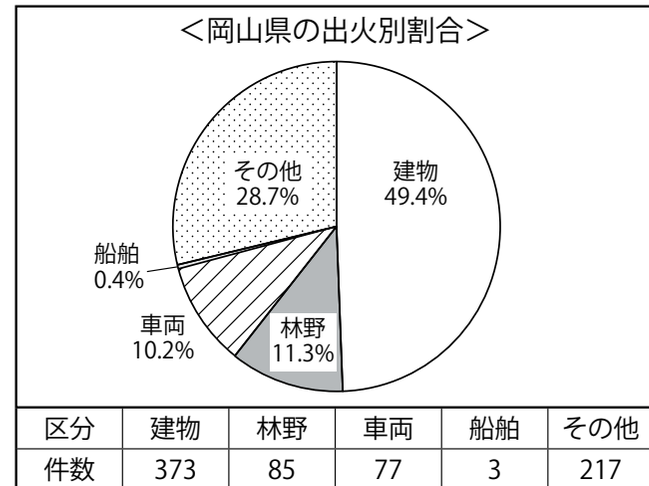
<岡山県の推移>



(件)

H85

<岡山県の出火別割合>



(件)

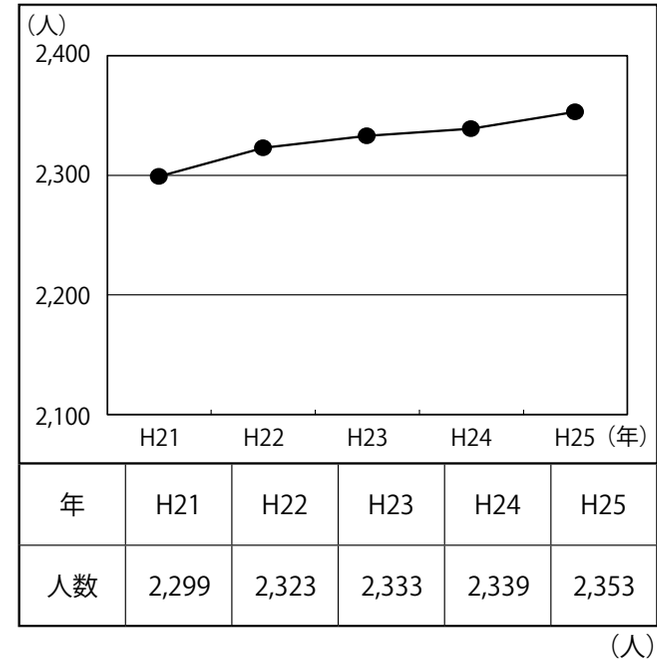
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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25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	1.93	
2	秋田	1.89	
3	北海道	1.65	
4	島根	1.64	
5	高知	1.53	
6	福井	1.50	
7	和歌山	1.49	
8	岩手	1.49	
9	茨城	1.48	
10	東京	1.40	
11	新潟	1.39	
12	山口	1.37	
13	山梨	1.35	
14	山鳥取	1.35	
15	徳島	1.35	
16	三重	1.33	
17	鹿児島	1.32	
18	大分	1.32	
19	岐阜	1.32	
20	奈良	1.31	
21	山形	1.29	
22	宮城	1.28	
23	佐賀	1.28	
24	石川	1.28	
25	京都	1.28	
26	愛媛	1.28	
27	群馬	1.26	
28	広島	1.26	
29	千葉	1.25	
30	福島	1.25	
	全国平均	1.25	
31	熊本	1.24	
32	長崎	1.22	
33	岡山	1.22	
34	富山	1.22	
35	栃木	1.21	
36	静岡	1.20	
37	香川	1.18	
38	長野	1.16	
39	埼玉	1.14	
40	滋賀	1.11	
41	大阪	1.10	
42	沖縄	1.07	
43	愛知	1.07	
44	神奈川	1.05	
45	兵庫	1.03	
46	宮崎	1.00	
47	福岡	0.92	

<岡山県の推移>



H86

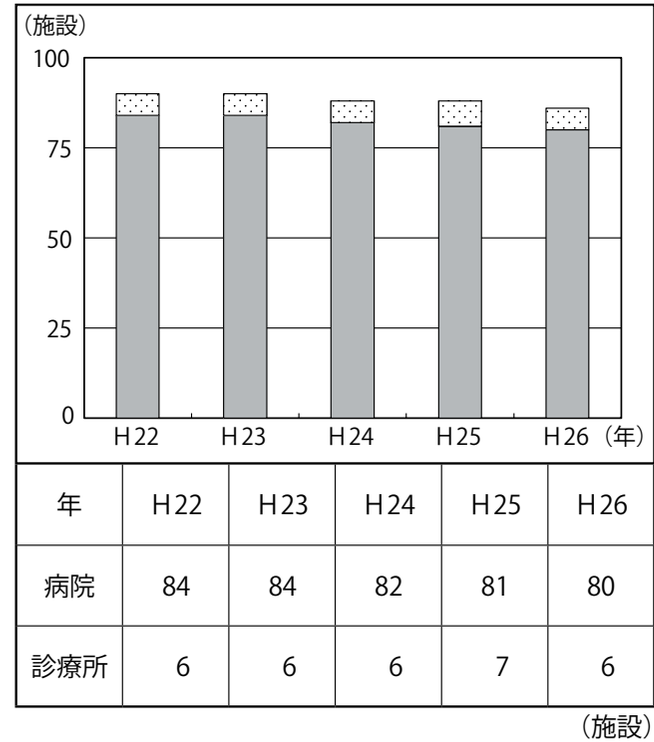
<資料出所他>

☆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25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25年10月1日時点）を使用

H-87 救急告示病院・診療所数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 救急病院・診療所数(施設)	(施設)
1	福井	6.92	
2	香川	6.39	
3	和歌山	6.02	
4	佐賀	5.72	
5	鹿児島	5.66	
6	高知	5.37	
7	宮崎	5.35	
8	山梨	5.07	
9	群馬	4.99	
10	北海道	4.93	
11	広島	4.79	
12	石川	4.66	
13	徳島	4.55	
14	岡山	4.46	
15	山口	4.44	
16	長崎	4.37	
17	愛媛	4.27	
18	大分	4.24	
19	長野	4.15	
20	熊本	4.05	
21	青森	3.82	
22	岐阜	3.56	
23	岩手	3.55	
24	富山	3.53	
25	栃木	3.52	
26	鳥取	3.46	
27	京都	3.44	
28	島根	3.42	
29	茨城	3.34	
30	三重	3.33	
	全国平均	3.29	
31	大阪	3.28	
32	兵庫	3.26	
33	山形	3.24	
34	静岡	3.09	
35	福島	2.93	
36	新潟	2.88	
37	福岡	2.87	
38	宮城	2.84	
39	奈良	2.82	
40	秋田	2.57	
41	埼玉	2.53	
42	千葉	2.42	
43	東京	2.40	
44	滋賀	2.33	
45	愛知	2.23	
46	神奈川	1.92	
47	沖縄	1.84	

<岡山県の推移>



H87

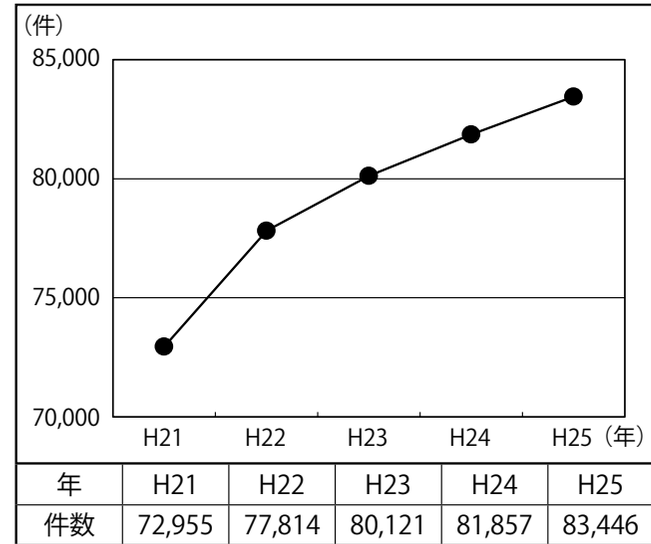
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26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25年10月1日時点）を使用

* H-88 救急自動車出動件数（人口千人あたり）

順位	都道府県名	人口千人あたり救急 自動車出動件数(件)	(件)
			0 25 50 75
1	福井	33.3	
2	石川	34.1	
3	青森	35.4	
4	岩手	35.6	
5	富山	35.7	
6	宮崎	37.2	
7	山形	37.4	
8	秋田	38.1	
9	栃木	38.4	
10	岐阜	40.1	
11	島根	40.5	
12	茨城	40.8	
13	福島	41.1	
14	佐賀	41.2	
15	静岡	41.3	
16	新潟	41.4	
17	滋賀	41.8	
18	鳥取	41.8	
19	徳島	42.2	
20	宮城	42.4	
21	大分	42.8	
22	愛知	42.9	
23	長野	43.1	
24	北海道	43.1	
25	岡山	43.2	
26	埼玉	43.5	
27	群馬	43.5	
28	広島	43.8	
29	長崎	44.3	
30	山梨	44.9	
31	熊本	45.3	
32	鹿児島	45.3	
33	奈良	46.2	
34	福岡	46.4	
	全国平均	46.4	
35	愛媛	46.9	
36	山口	47.1	
37	兵庫	47.2	
38	千葉	47.5	
39	神奈川	47.5	
40	香川	47.6	
41	沖縄	48.5	
42	三重	49.4	
43	京都	49.9	
44	和歌山	51.3	
45	高知	51.4	
46	東京	56.7	
47	大阪	61.0	

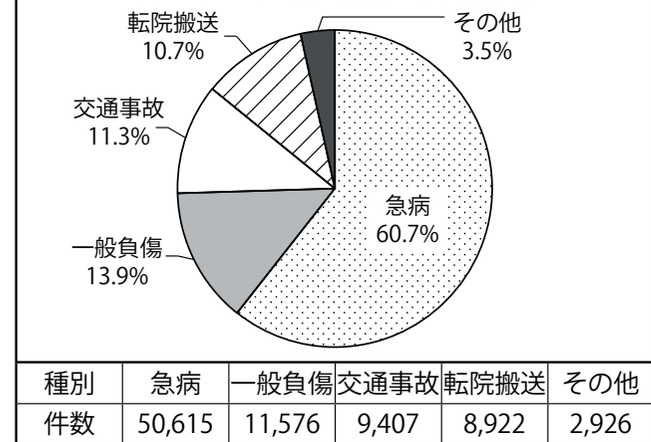
<岡山県の推移>



(件)

H88

<岡山県の事故種別救急出動割合>



(件)

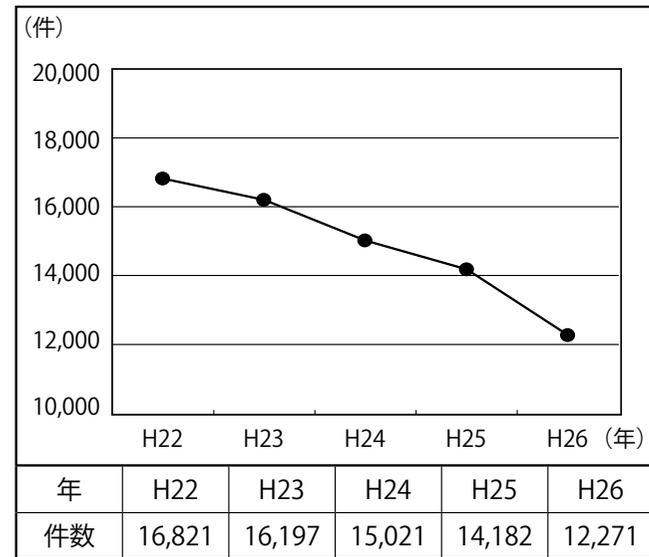
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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25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)

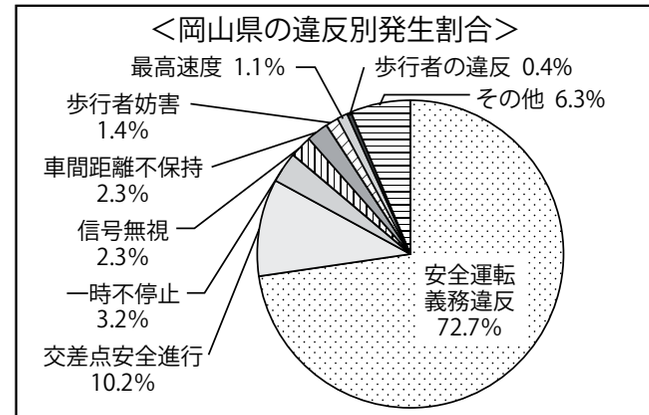
順位	都道府県名	人口千人当たり 交通事故発生件数(件)	(件)				
			0	3	6	9	12
1	鳥取	2.02					
2	岩手	2.09					
3	秋田	2.16					
4	島根	2.25					
5	北海道	2.26					
6	新潟	2.71					
7	東京	2.80					
8	福井	3.04					
9	青森	3.10					
10	千葉	3.18					
11	栃木	3.23					
12	神奈川県	3.35					
13	石川県	3.52					
14	高知	3.61					
15	京都	3.89					
16	宮城	3.93					
17	福島	3.96					
18	岐阜	4.02					
19	富山	4.07					
20	愛媛	4.09					
21	和歌山	4.20					
22	熊本	4.21					
23	奈良	4.24					
24	埼玉県	4.27					
25	茨城	4.28					
26	長野	4.37					
27	大分	4.38					
28	広島	4.39					
29	沖縄	4.41					
30	山口	4.41					
31	三重	4.42					
	全国平均	4.51					
32	長崎	4.63					
33	滋賀	4.66					
34	大阪	4.83					
35	鹿児島	5.01					
36	山梨	5.33					
37	兵庫	5.42					
38	山形	5.63					
39	徳島	5.68					
40	愛知	6.20					
41	岡山	6.36					
42	福岡	8.09					
43	群馬	8.22					
44	宮崎	8.71					
45	静岡	9.00					
46	香川	9.08					
47	佐賀	10.56					

<岡山県の推移>



(件)

H89



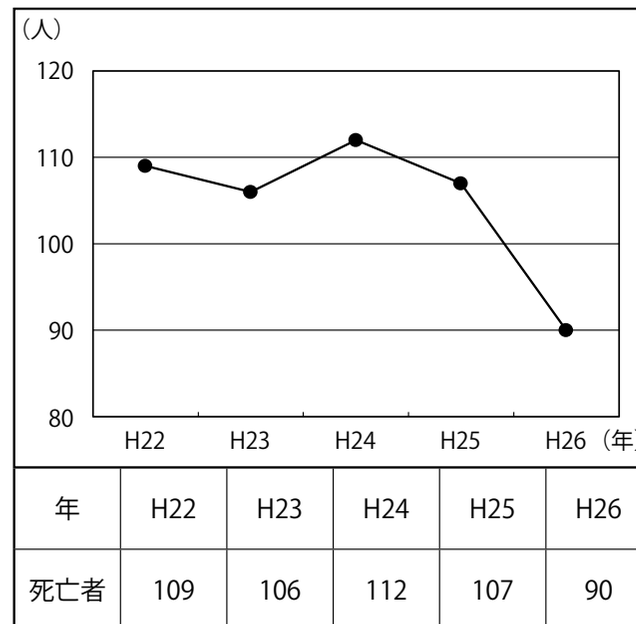
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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25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	1.29	
2	大阪	1.62	
3	神奈川	2.04	
4	埼玉	2.40	
5	沖縄	2.54	
6	京都	2.64	
7	愛知	2.74	
8	福岡	2.89	
9	千葉	2.94	
10	北海道	3.11	
	全国平均	3.23	
11	奈良	3.25	
12	兵庫	3.27	
13	群馬	3.38	
14	長崎	3.51	
15	秋田	3.52	
16	宮城	3.57	
17	島根	3.70	
18	静岡	3.84	
19	山形	3.86	
20	長野	3.87	
21	和歌山	3.98	
22	徳島	4.03	
23	青森	4.04	
24	山口	4.09	
25	富山	4.09	
26	広島	4.12	
27	熊本	4.22	
28	宮崎	4.37	
29	新潟	4.42	
30	滋賀	4.45	
31	福島	4.47	
32	茨城	4.50	
33	岐阜	4.53	
34	岡山	4.66	
35	石川	4.74	
36	大分	4.75	
37	岩手	4.94	
38	栃木	5.14	
39	香川	5.28	
40	愛媛	5.34	
41	高知	5.50	
42	鹿児島	5.60	
43	山梨	5.78	
44	鳥取	5.89	
45	三重	6.11	
46	福井	6.17	
47	佐賀	6.67	

<岡山県の推移>



H90

<岡山県の交通事故負傷者数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
負傷者	21,221	20,324	18,699	17,292	14,745

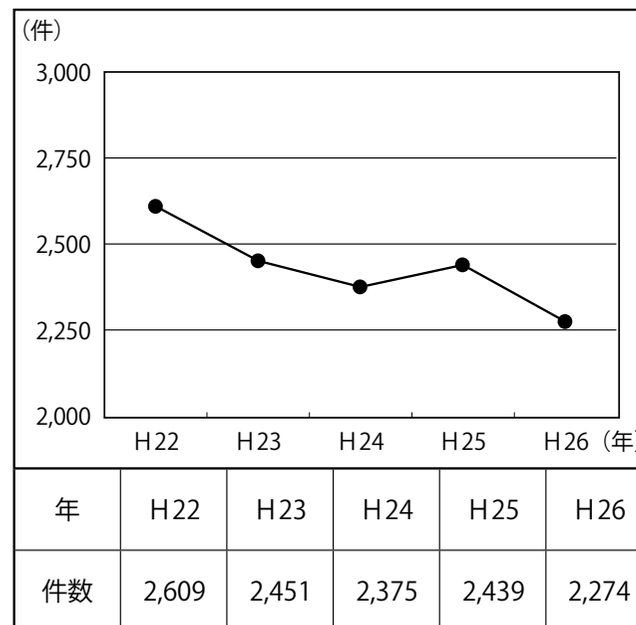
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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25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)
			0 20 40 60 80 100
1	岩手	14.8	
2	鳥取	14.8	
3	島根	15.3	
4	秋田	16.2	
5	北海道	17.6	
6	新潟	21.8	
7	東京	21.9	
8	青森	23.4	
9	石川	23.6	
10	福井	25.0	
11	千葉	25.7	
12	栃木	26.1	
13	神奈川	26.3	
14	宮城	26.8	
15	高知	27.5	
16	福島	27.8	
17	京都	27.8	
18	岐阜	29.3	
19	奈良	29.5	
20	大分	29.8	
21	山口	30.2	
22	富山	30.3	
23	和歌山	30.4	
24	茨城	30.5	
25	熊本	30.8	
26	三重	30.8	
27	長崎	31.0	
28	大阪	31.4	
29	愛媛	31.6	
30	広島	32.0	
	全国平均	33.1	
31	滋賀	33.3	
32	長野	34.0	
33	沖縄	34.0	
34	埼玉	34.1	
35	山梨	39.3	
36	兵庫	39.8	
37	山形	40.2	
38	鹿児島	40.3	
39	徳島	41.8	
40	岡山	43.4	
41	愛知	44.4	
42	福岡	57.2	
43	群馬	61.9	
44	静岡	63.8	
45	香川	65.7	
46	宮崎	68.6	
47	佐賀	74.8	

<岡山県の推移>



H91

(件)

<岡山県の高齢者の死傷者数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
死者数	57	47	55	58	58
負傷者数	2,991	2,791	2,643	2,513	2,253

(人)

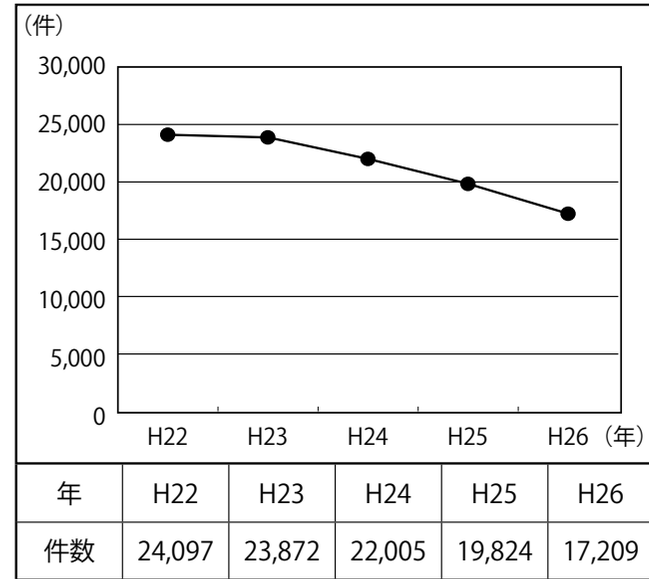
<資料出所他>

- ・調査時点 平成26年
- ・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25年10月1日時点)を使用

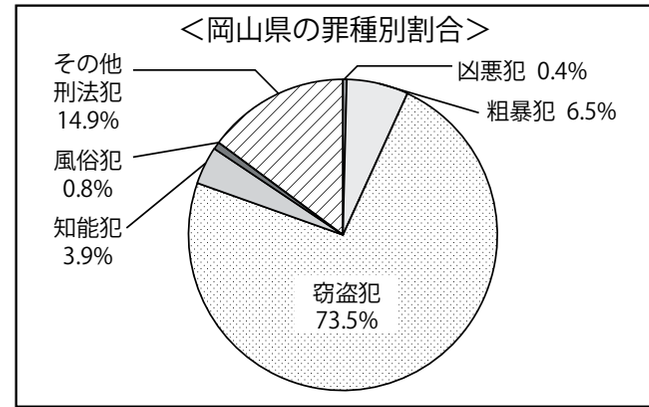
* H-92 刑法犯認知件数（人口千人あたり）

順位	都道府県名	人口千人あたり 刑法犯認知件数(件)	(件)
1	秋田	3.4	
2	岩手	4.0	
3	長崎	4.3	
4	青森	4.3	
5	大分	4.6	
6	山形	4.7	
7	鹿児島	4.9	
8	富山	5.8	
9	徳島	6.0	
10	熊本	6.0	
11	山口	6.1	
12	福島	6.1	
13	長野	6.2	
14	石川	6.5	
15	宮崎	6.5	
16	島根	6.8	
17	静岡	6.9	
18	沖縄	7.0	
19	新潟	7.0	
20	鳥取	7.1	
21	福島	7.4	
22	神奈川県	7.4	
23	北海道	7.4	
24	広島	7.4	
25	佐賀	7.5	
26	高山	7.7	
27	山梨	7.7	
28	宮城	8.0	
29	奈良	8.1	
30	栃木	8.2	
31	滋賀	8.8	
32	和歌山	8.9	
33	岡山	8.9	
34	香川	8.9	
35	群馬	9.0	
36	愛媛	9.0	
	全国平均	9.5	
37	三重	9.6	
38	岐阜	9.8	
39	茨城	10.4	
40	埼玉	10.6	
41	京都	11.0	
42	千葉	11.0	
43	愛知	11.4	
44	兵庫	11.7	
45	東京	12.0	
46	福岡	12.4	
47	大阪	16.8	

<岡山県の推移>



H92



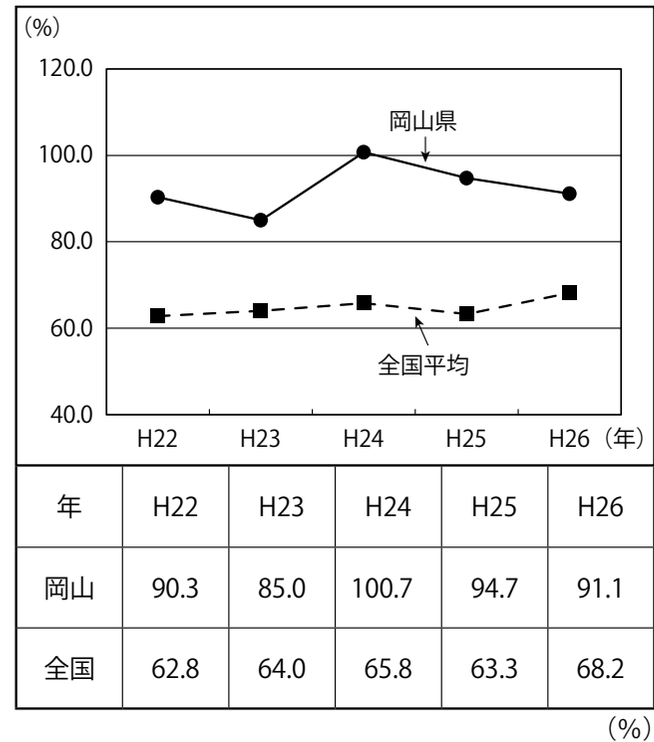
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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25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	大分	98.3	
2	徳島	95.6	
3	佐賀	93.0	
4	群馬	92.4	
5	鹿児島	92.2	
6	岡山	91.1	
6	栃木	91.1	
8	石川	89.1	
9	和歌山	88.0	
10	沖縄	86.5	
11	山口	86.2	
12	岩手	85.9	
12	香川	85.9	
14	新潟	85.0	
15	鳥取	84.8	
16	熊本	78.9	
17	秋田	76.7	
18	神奈川	76.2	
19	茨城	74.8	
19	三重	74.8	
21	東京	74.6	
22	山形	74.5	
23	静岡	73.4	
24	北海道	72.7	
25	埼玉	71.3	
26	広島	70.8	
27	高山	70.4	
28	山梨	70.1	
29	福井	69.8	
30	宮城	68.5	
30	兵庫	68.5	
	全国平均	68.2	
32	青森	67.4	
33	長野	65.9	
34	長崎	65.4	
35	福岡	65.2	
36	滋賀	64.8	
37	千葉	64.6	
38	島根	64.3	
39	愛媛	64.0	
40	愛知	63.7	
41	福島	63.5	
42	岐阜	62.1	
43	宮崎	61.0	
44	京都	60.7	
45	奈良	60.4	
46	大阪	47.3	
47	富山	46.8	

<岡山県の推移>



H93

<重要犯罪認知件数>

年	H22	H23	H24	H25	H26
認知件数	134	153	145	133	123

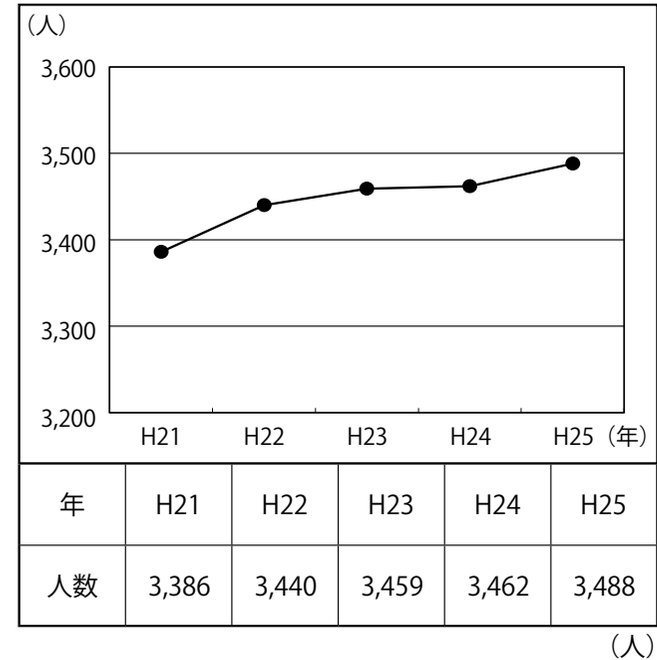
<資料出所他>

☆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26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	3.28	[Bar]				
2	大阪府	2.49	[Bar]				
3	和歌山県	2.41	[Bar]				
4	山梨県	2.20	[Bar]				
5	長崎県	2.18	[Bar]				
6	山口県	2.17	[Bar]				
7	福井県	2.16	[Bar]				
8	高知県	2.14	[Bar]				
9	島根県	2.13	[Bar]				
10	鳥取県	2.12	[Bar]				
11	福岡県	2.08	[Bar]				
12	兵庫県	2.07	[Bar]				
	全国平均	2.01	[Bar]				
13	徳島県	2.00	[Bar]				
14	佐賀県	1.98	[Bar]				
15	北海道	1.95	[Bar]				
16	山梨県	1.93	[Bar]				
17	千葉県	1.88	[Bar]				
18	秋田県	1.86	[Bar]				
19	香川県	1.84	[Bar]				
20	沖縄県	1.83	[Bar]				
21	広島県	1.82	[Bar]				
22	福島県	1.81	[Bar]				
23	岡山県	1.81	[Bar]				
24	宮崎県	1.79	[Bar]				
25	富山県	1.79	[Bar]				
26	新潟県	1.77	[Bar]				
27	愛知県	1.77	[Bar]				
28	鹿児島県	1.75	[Bar]				
29	山形県	1.73	[Bar]				
30	群馬県	1.73	[Bar]				
31	大分県	1.72	[Bar]				
32	奈良県	1.72	[Bar]				
33	愛媛県	1.72	[Bar]				
34	青森県	1.70	[Bar]				
35	熊本県	1.70	[Bar]				
36	岐阜県	1.69	[Bar]				
37	石川県	1.69	[Bar]				
38	岩手県	1.68	[Bar]				
39	栃木県	1.68	[Bar]				
40	神奈川県	1.68	[Bar]				
41	宮城県	1.67	[Bar]				
42	三重県	1.66	[Bar]				
43	静岡県	1.65	[Bar]				
44	茨城県	1.62	[Bar]				
45	長野県	1.61	[Bar]				
46	滋賀県	1.59	[Bar]				
47	埼玉県	1.55	[Bar]				

<岡山県の推移>



H94

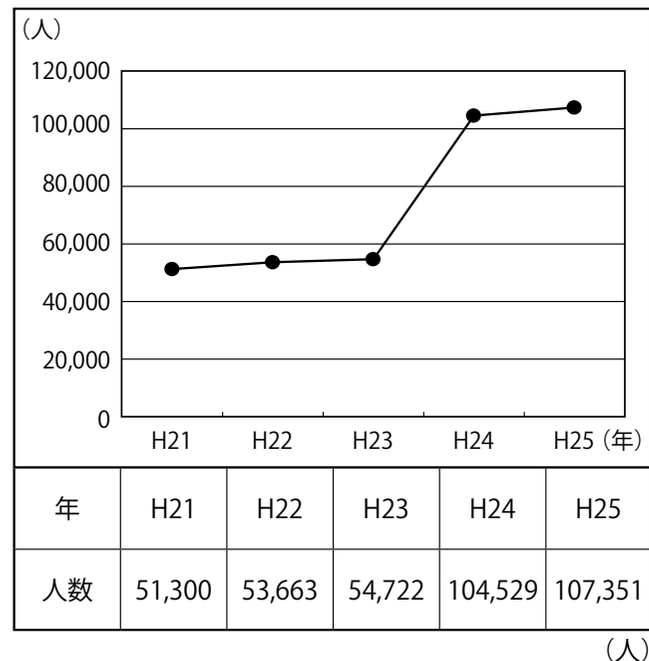
<資料出所他>

- ・調査時点 平成25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25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	556.2	
2	福井	452.3	
3	栃木	440.4	
4	佐賀	387.0	
5	群馬	374.5	
6	岐阜	365.0	
7	富山	353.0	
8	鳥取	332.8	
9	埼玉	330.2	
10	石川	323.5	
11	京都	298.8	
12	山梨	285.7	
13	長野	278.5	
14	福岡	274.0	
15	島根	273.1	
16	愛媛	269.7	
17	熊本	265.7	
18	香川	240.3	
19	大分	235.5	
20	千葉	234.5	
21	茨城	221.3	
22	奈良	217.7	
23	大阪	217.1	
	全国	215.8	
24	山口	210.2	
25	秋田	202.7	
26	山形	201.0	
27	神奈川	198.7	
28	三重	191.6	
29	沖縄	185.0	
30	和歌山	180.0	
31	愛知	179.4	
32	高知	178.9	
33	徳島	175.3	
34	鹿児島	172.8	
35	新潟	157.0	
36	岩手	155.7	
37	広島	154.5	
38	兵庫	154.1	
39	静岡	152.0	
40	長崎	147.6	
41	滋賀	143.4	
42	福島	141.7	
43	青森	139.6	
44	宮崎	136.9	
45	東京	118.1	
46	宮城	114.5	
47	北海道	110.8	

<岡山県の推移>



H95

<岡山県の防犯ボランティア団体数>

年	H21	H22	H23	H24	H25
団体数	685	721	935	1,316	1,374

(団体)

<資料出所他>

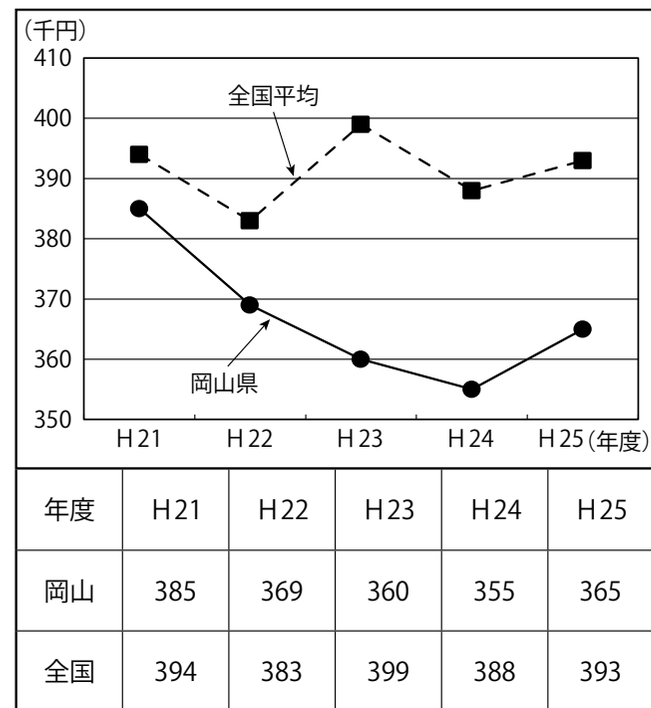
- ・調査時点 平成25年12月31日
- ・算出方法 防犯ボランティア団体構成員数÷総人口×10,000
- ・資料出所 警察庁 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成25年10月1日時点)を使用

I 財政

I-96 財政規模（人口1人当たり）

順位	都道府県名	人口1人当たり財政規模(歳出総額)(円)	(千円)
1	福島	921,910	
2	岩手	816,586	
3	島根	745,888	
4	宮城	657,851	
5	徳島	618,121	
6	高知	610,299	
7	秋田	603,739	
8	和歌山	595,511	
9	鳥取	592,044	
10	福井	580,896	
11	山梨	573,404	
12	青森	538,361	
13	宮崎	528,077	
14	佐賀	517,290	
15	山形	516,506	
16	大分	491,535	
17	沖縄	491,237	
18	富山	488,549	
19	長崎	487,483	
20	新潟	485,600	
21	石川	481,138	
22	鹿児島	475,501	
23	山口	474,970	
24	東京	466,338	
25	北海道	454,355	
26	愛媛	437,984	
27	熊本	433,324	
28	香川	428,822	
	全国平均	393,198	
29	長野	391,257	
30	栃木	375,705	
31	群馬	375,627	
32	岐阜	373,497	
33	兵庫	372,000	
34	茨城	368,633	
35	三重	368,132	
36	岡山	364,833	
37	滋賀	354,649	
38	京都	354,252	
39	奈良	340,587	
40	広島	320,080	
41	福岡	316,411	
42	大阪	314,223	
43	静岡	304,304	
44	愛知	289,897	
45	千葉	260,719	
46	埼玉	226,171	
47	神奈川	208,205	

<岡山県の推移>



I 96

(千円)

<岡山県の歳出総額>

年度	H21	H22	H23	H24	H25
金額	7,467	7,170	6,978	6,865	7,042

(億円)

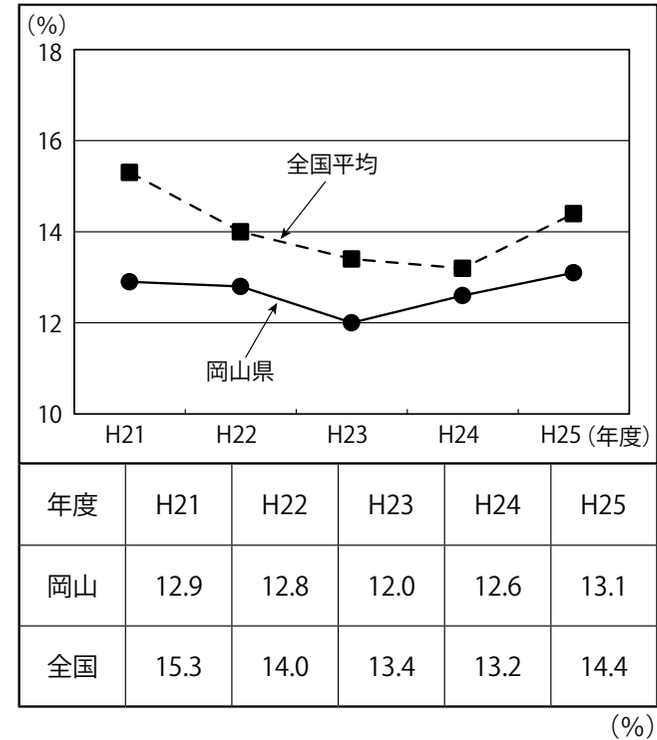
<資料出所他>

- ☆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25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25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 (%)	0 10 20 30 (%)			
1	島根	23.3	[Bar]			
2	沖縄	23.1	[Bar]			
3	山梨	22.5	[Bar]			
4	和歌山	22.4	[Bar]			
5	佐賀	22.0	[Bar]			
6	熊本	21.9	[Bar]			
7	熊取	21.7	[Bar]			
8	鹿児島	21.7	[Bar]			
9	長崎	21.3	[Bar]			
10	福井	21.1	[Bar]			
11	高知	21.1	[Bar]			
12	石川	21.1	[Bar]			
13	大分	20.6	[Bar]			
14	青森	20.3	[Bar]			
15	富山	19.8	[Bar]			
16	宮崎	19.0	[Bar]			
17	新潟	18.8	[Bar]			
18	秋田	18.7	[Bar]			
19	岐阜	18.4	[Bar]			
20	三重	17.9	[Bar]			
21	北海道	17.7	[Bar]			
22	長野	17.3	[Bar]			
23	愛媛	17.3	[Bar]			
24	山形	17.0	[Bar]			
25	群馬	17.0	[Bar]			
26	徳島	16.9	[Bar]			
27	静岡	16.8	[Bar]			
28	福岡	15.5	[Bar]			
29	山口	15.2	[Bar]			
30	奈良	15.1	[Bar]			
31	滋賀	14.6	[Bar]			
	全国平均	14.4	[Bar]			
32	茨城	13.6	[Bar]			
33	栃木	13.3	[Bar]			
34	香川	13.2	[Bar]			
35	岡山	13.1	[Bar]			
36	京都	13.0	[Bar]			
37	岩手	12.8	[Bar]			
38	東京	12.2	[Bar]			
39	広島	11.7	[Bar]			
40	福島	11.7	[Bar]			
41	兵庫	11.4	[Bar]			
42	愛知	10.6	[Bar]			
43	宮城	10.2	[Bar]			
44	埼玉	9.7	[Bar]			
45	千葉	8.9	[Bar]			
46	神奈川	6.8	[Bar]			
47	大阪	6.5	[Bar]			

<岡山県の推移>



I 97

<岡山県の普通建設事業費>

年度	H21	H22	H23	H24	H25
金額	963	918	837	866	923

(億円)

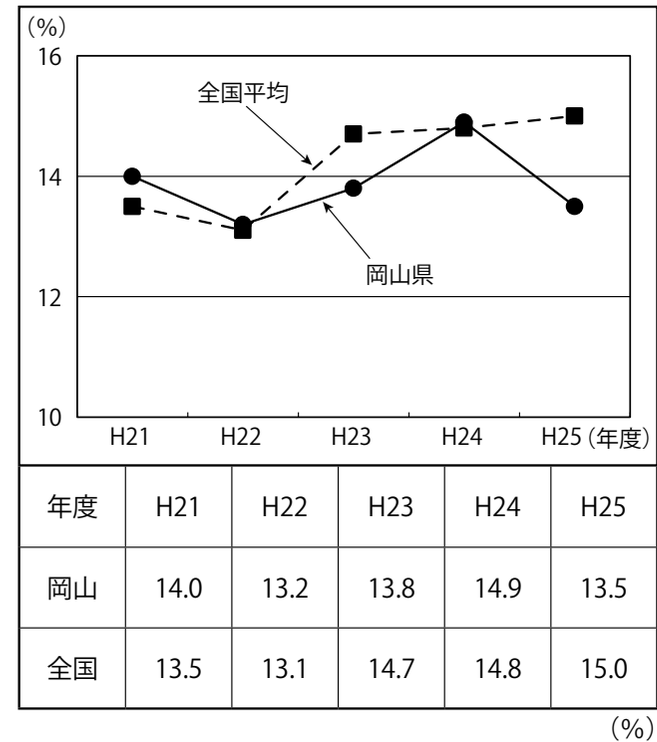
<資料出所他>

- ・調査期間 平成25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(%)	(%)
1	福島	36.4	
2	宮城	22.3	
3	福岡	19.1	
4	神奈川県	17.5	
5	埼玉県	17.3	
6	大阪府	16.2	
7	広島県	16.0	
8	沖縄県	15.5	
9	奈良県	15.4	
10	東京都	15.4	
11	三重県	15.1	
12	鹿児島	15.1	
	全国平均	15.0	
13	熊本県	14.8	
14	千葉県	14.8	
15	群馬県	14.7	
16	愛知県	14.6	
17	長崎県	14.5	
18	静岡県	14.3	
19	茨城県	13.8	
20	北海道	13.7	
21	長野県	13.7	
22	佐賀県	13.6	
23	滋賀県	13.6	
24	岡山県	13.5	
25	栃木県	13.5	
26	愛媛県	13.3	
27	青森県	13.3	
28	岐阜県	13.2	
29	香川県	13.2	
30	東京都	13.2	
31	宮崎県	13.1	
32	高知県	13.1	
33	兵庫県	12.8	
34	大分県	12.7	
35	大鳥取県	12.6	
36	山口県	12.5	
37	山形県	12.1	
38	石川県	12.0	
39	徳島県	11.7	
40	和歌山県	11.5	
41	富山県	11.2	
42	秋田県	10.8	
43	新潟県	10.5	
44	福島県	10.5	
45	山梨県	10.2	
46	島根県	9.6	
47	岩手県	8.6	

<岡山県の推移>



I 98

<岡山県の民生費>

年度	H21	H22	H23	H24	H25
金額	1,046	944	965	1,023	953

(億円)

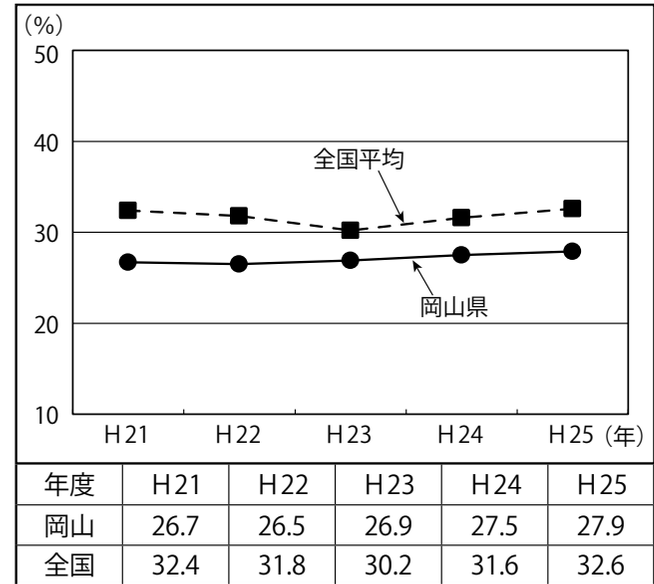
<資料出所他>

- ☆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25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	70.2	
2	神奈川	55.5	
3	愛知	45.9	
4	埼玉	44.1	
5	千葉	41.0	
6	静岡	39.1	
7	大阪	36.9	
8	広島	33.5	
	全国平均	32.6	
9	福岡	31.5	
10	三重	31.1	
11	栃木	30.9	
12	茨城	30.6	
13	滋賀	29.8	
14	群馬	29.0	
15	京都	28.5	
16	兵庫	28.5	
17	岐阜	27.9	
18	岡山	27.9	
19	長野	25.9	
20	香川	25.4	
21	奈良	24.9	
22	石川	22.9	
23	北海道	22.4	
24	富山	22.0	
25	山口	21.6	
26	愛媛	21.2	
27	新潟	20.8	
28	福井	20.7	
29	熊本	19.0	
30	青森	18.2	
31	大分	18.2	
32	山梨	18.1	
33	佐賀	17.8	
34	山形	17.3	
35	鹿児島	16.7	
36	長崎	15.8	
37	宮城	15.8	
38	徳島	15.7	
39	宮崎	15.6	
40	和歌山	14.9	
41	沖縄	14.7	
42	鳥取	14.5	
43	秋田	14.4	
44	高知	13.2	
45	島根	11.8	
46	福島	11.0	
47	岩手	10.8	

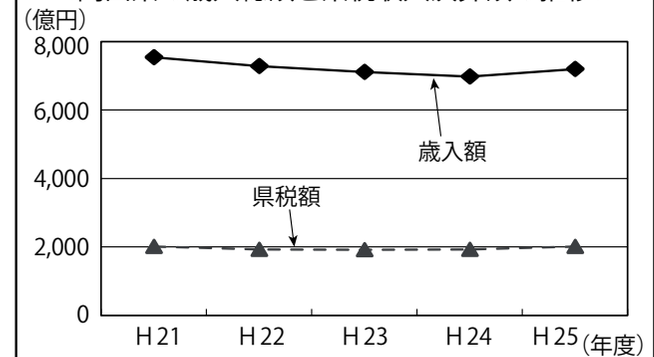
<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
岡山	26.7	26.5	26.9	27.5	27.9
全国	32.4	31.8	30.2	31.6	32.6

(%)

<岡山県の歳入総額と県税収入決算額の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
歳入額	7,546	7,285	7,110	6,980	7,202
県税額	2,012	1,928	1,911	1,922	2,007

(億円)

<資料出所他>

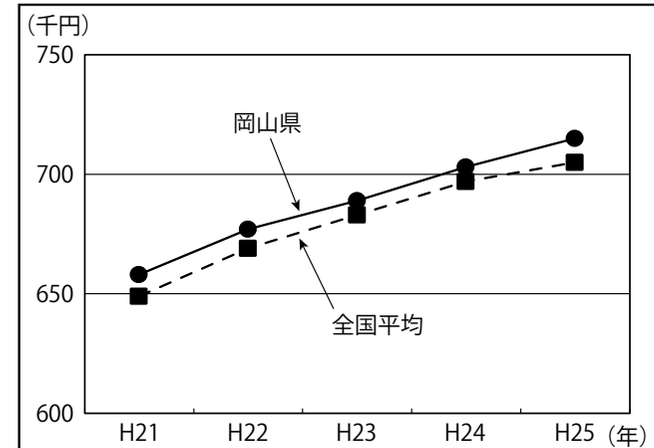
- ・調査期間 平成25年度
- ・算出方法 都道府県税収入決算額÷歳入決算額×100
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

I 99

* 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	神奈川県	410,624	[Bar]			
2	東京都	414,325	[Bar]			
3	沖縄県	474,890	[Bar]			
4	千葉県	478,562	[Bar]			
5	埼玉県	509,209	[Bar]			
6	栃木県	558,653	[Bar]			
7	群馬県	590,328	[Bar]			
8	大阪府	632,642	[Bar]			
9	福岡県	651,102	[Bar]			
10	愛知県	653,817	[Bar]			
11	京都府	703,760	[Bar]			
	全国平均	704,884	[Bar]			
12	宮城県	707,742	[Bar]			
13	岡山県	715,376	[Bar]			
14	岐阜県	719,746	[Bar]			
15	静岡県	720,312	[Bar]			
16	福島県	721,094	[Bar]			
17	茨城県	724,061	[Bar]			
18	三重県	732,339	[Bar]			
19	愛媛県	740,584	[Bar]			
20	滋賀県	740,673	[Bar]			
21	広島県	749,472	[Bar]			
22	長野県	751,445	[Bar]			
23	兵庫県	781,060	[Bar]			
24	奈良県	796,808	[Bar]			
25	熊本県	811,730	[Bar]			
26	佐賀県	859,997	[Bar]			
27	香川県	870,006	[Bar]			
28	長崎県	880,044	[Bar]			
29	大分県	894,320	[Bar]			
30	山口県	911,188	[Bar]			
31	宮崎県	928,866	[Bar]			
32	青森県	981,435	[Bar]			
33	和歌山県	997,711	[Bar]			
34	鹿児島県	1,003,851	[Bar]			
35	山形県	1,036,246	[Bar]			
36	北海道	1,075,315	[Bar]			
37	石川県	1,089,982	[Bar]			
38	福井県	1,104,699	[Bar]			
39	高知県	1,120,251	[Bar]			
40	富山県	1,141,941	[Bar]			
41	鳥取県	1,152,462	[Bar]			
42	山梨県	1,168,145	[Bar]			
43	岩手県	1,170,296	[Bar]			
44	新潟県	1,175,524	[Bar]			
45	徳島県	1,186,775	[Bar]			
46	秋田県	1,231,441	[Bar]			
47	島根県	1,412,332	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H21	H22	H23	H24	H25
岡山	658	677	689	703	715
全国	649	669	683	697	705

I 100

(千円)

<岡山県の地方債現在高>

年度	H21	H22	H23	H24	H25
金額	12,770	13,169	13,366	13,613	13,808
うち 臨財債	2,360	3,040	3,563	4,064	4,583

(億円)

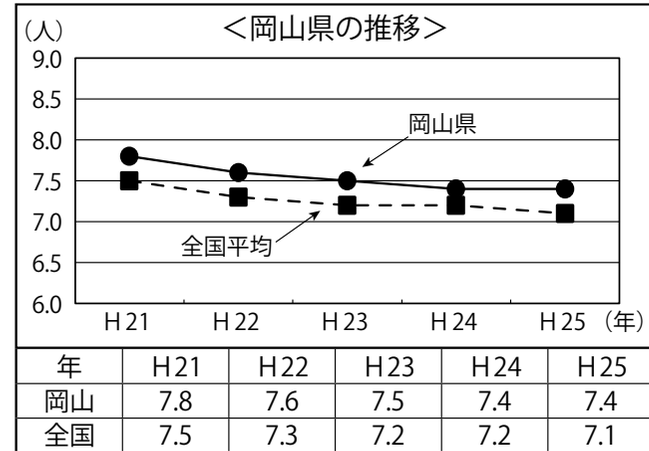
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26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25年10月1日時点）を使用

I 財政

* I-101 地方公務員数（人口千人当たり）

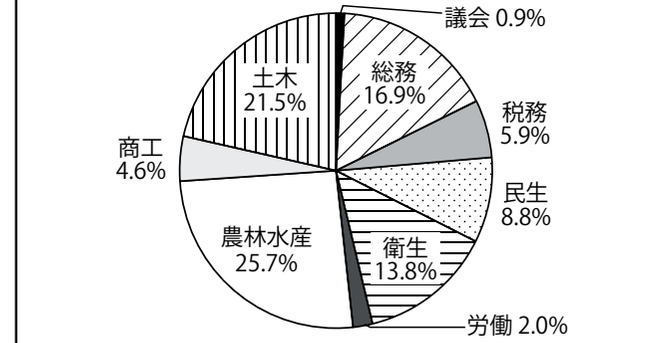
順位	都道府県名	人口千人当たり 地方公務員数(人)	(人)
1	神奈川	5.0	
2	埼玉	5.3	
3	大阪	5.5	
4	千葉	5.8	
5	兵庫	5.9	
6	福岡	6.1	
7	愛知	6.1	
8	静岡	6.2	
9	東京	6.7	
10	茨城	6.8	
11	広島	7.0	
12	京都	7.1	
	全国平均	7.1	
13	群馬	7.2	
14	滋賀	7.3	
15	岡山	7.4	
16	栃木	7.4	
17	岐阜	7.5	
18	宮城	7.8	
19	奈良	8.1	
20	香川	8.1	
21	沖縄	8.1	
22	三重	8.2	
23	石川	8.3	
24	北海道	8.4	
25	愛媛	8.6	
26	熊本	8.8	
27	青森	8.9	
28	山口	8.9	
29	新潟	9.0	
30	富山	9.0	
31	長崎	9.0	
32	福島	9.0	
33	大分	9.2	
34	長野	9.4	
35	宮崎	9.4	
36	山形	9.6	
37	鹿児島	9.7	
38	佐賀	9.7	
39	岩手	9.7	
40	福井	9.9	
41	山梨	9.9	
42	秋田	10.2	
43	和歌山	10.4	
44	徳島	11.3	
45	島根	11.9	
46	鳥取	12.3	
47	高知	12.5	



＜岡山県の地方公務員数＞

年	H21	H22	H23	H24	H25
県	4,230	4,084	3,985	3,903	3,845
市町村	10,897	10,703	10,596	10,489	10,466

＜岡山県の部門別職員割合＞



I 101

＜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25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25年10月1日時点）を使用

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	7,114.62	1,945,276	273.5
岡山市	789.96	709,584	898.3
北区	450.70	302,685	671.5
中区	51.25	142,237	2,773.2
東区	160.53	96,948	604.3
南区	127.48	167,714	1,315.9
倉敷市	355.63	475,513	1,340.5
津山市	506.33	106,788	210.9
玉野市	103.58	64,588	623.3
笠岡市	136.39	54,225	398.6
井原市	243.54	43,927	180.5
総社市	211.90	66,201	312.3
高梁市	546.99	34,963	63.9
新見市	793.29	33,870	42.7
備前市	258.29	37,839	146.5
瀬戸内市	125.45	37,852	301.5
赤磐市	209.36	43,458	207.5
真庭市	828.53	48,964	59.1
美作市	429.29	30,498	71.1
浅口市	66.46	36,114	543.4
和気町	144.21	15,362	106.5
早島町	7.62	12,214	1,605.0
里庄町	12.23	10,916	892.6
矢掛町	90.62	15,092	166.5
新庄村	67.11	957	14.3
鏡野町	419.68	13,580	32.4
勝央町	54.05	11,195	207.0
奈義町	69.52	6,085	87.5
西粟倉村	57.97	1,520	26.2
久米南町	78.65	5,296	67.4
美咲町	232.17	15,642	67.4
吉備中央町	268.78	13,033	48.5
調査時点	平成26年10月1日	平成22年10月1日	平成22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」	総務省 「国勢調査結果」
調査周期	毎年	5年ごと	5年ごと
算出方法等	(*)		総人口÷総面積 (面積はH22.10.1 現在)

*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	754,511	85,833	1,808
岡山市	296,790	33,889	740
北区	139,204	19,444	414
中区	58,961	4,481	125
東区	35,199	3,249	77
南区	63,426	6,715	124
倉敷市	183,303	19,581	383
津山市	39,876	5,409	112
玉野市	25,449	2,621	63
笠岡市	19,676	2,104	48
井原市	15,108	1,857	32
総社市	23,459	2,148	49
高梁市	14,121	1,864	39
新見市	12,208	1,719	37
備前市	14,136	2,060	36
瀬戸内市	13,343	1,349	32
赤磐市	15,274	1,339	39
真庭市	16,458	2,679	48
美作市	11,205	1,387	28
浅口市	12,280	1,062	23
和気町	5,394	592	14
早島町	4,200	472	9
里庄町	3,795	369	6
矢掛町	4,947	663	10
新庄村	342	55	1
鏡野町	4,725	517	14
勝央町	3,928	452	6
奈義町	1,989	247	4
西粟倉村	557	75	1
久米南町	1,957	214	5
美咲町	5,531	573	13
吉備中央町	4,460	536	16
調査時点	平成22年10月1日	平成24年2月1日	平成25年10月1日
資料出所	総務省 「国勢調査結果」	総務省・経済産業省 「平成24年経済セ ンサス-活動調査」	厚生労働省 「医療施設調査」
調査周期	5年ごと	5年ごと	毎年
算出方法等		個人経営の農林漁 業の事業所、国及 び地方公共団体の 事業所等を除く。	

付1

付表-2 岡山県の人口の推移

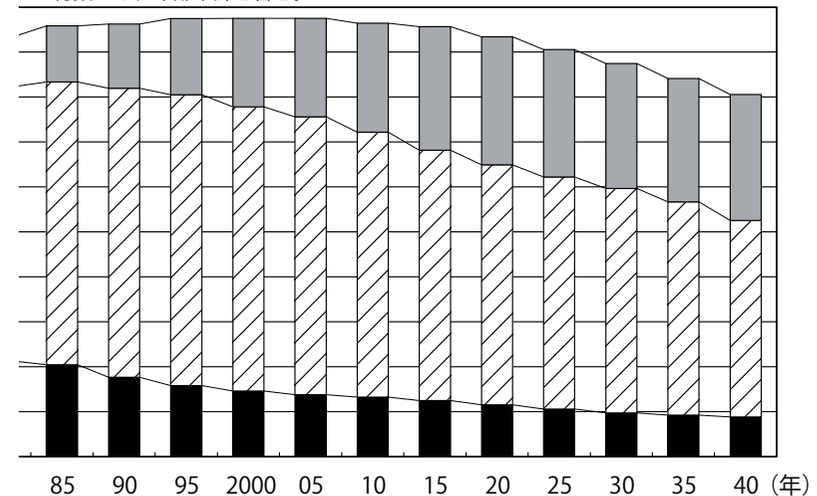
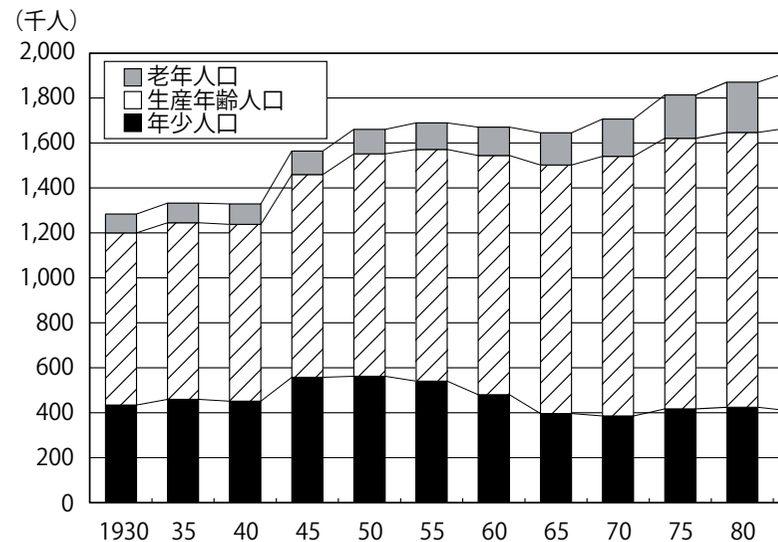
年次	総数	男	女
1930	1,283,962	637,965	645,997
1935	1,332,647	658,773	673,874
1940	1,329,358	651,197	678,161
1945	1,564,626	728,314	836,312
1950	1,661,099	804,357	856,742
1955	1,689,800	815,837	873,963
1960	1,670,454	797,748	872,706
1965	1,645,135	781,418	863,717
1970	1,707,026	819,359	887,667
1975	1,814,305	878,132	936,173
1980	1,871,023	905,477	965,546
1985	1,916,906	926,238	990,668
1990	1,925,877	926,721	999,156
1995	1,950,750	938,439	1,012,311
2000	1,950,828	936,044	1,014,784
2005	1,957,264	938,600	1,018,664
2010	1,945,276	933,168	1,012,108
2015	1,913,145	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。



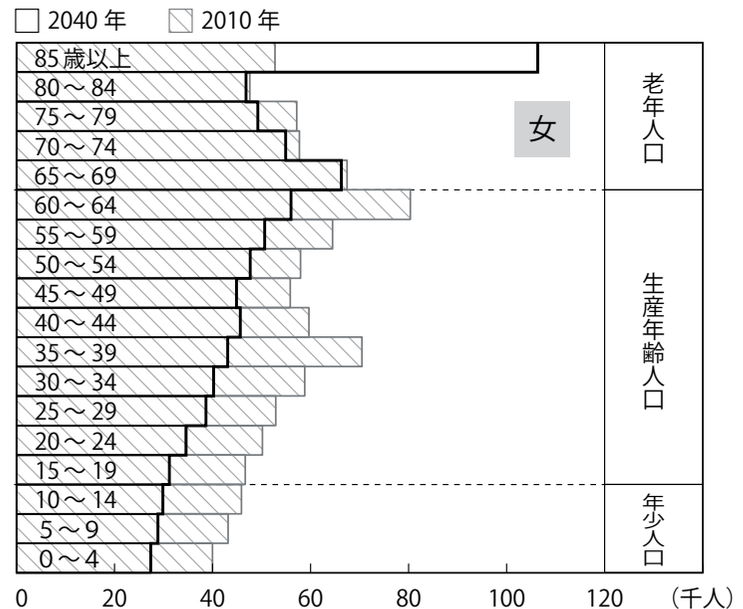
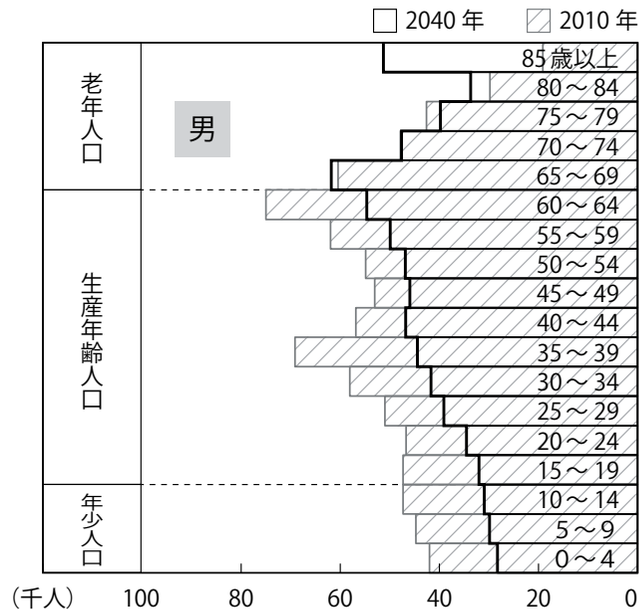
付表-3 岡山県の年齢別人口
<男>

	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