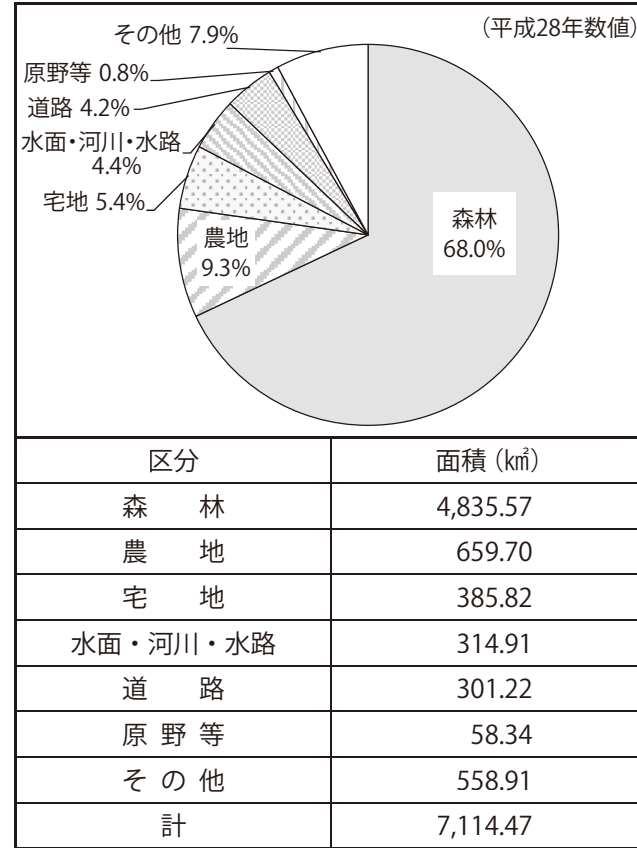


A 自然環境

A-1 総面積

順位	都道府県名	総面積 (km ²)	(km ²)
1	北海道	83,423.84	
2	岩手	15,275.01	
3	福島	13,783.90	
4	長野	* 13,561.56	
5	新潟	* 12,584.15	
6	秋田	11,637.52	
7	岐阜	* 10,621.29	
8	青森	9,645.64	
9	山形	* 9,323.15	
10	鹿児島	* 9,187.01	
11	広島	8,479.63	
12	兵庫	8,400.94	
13	静岡	* 7,777.42	
14	宮崎	* 7,735.32	
15	熊本	* 7,409.48	
16	宮城	* 7,282.22	
17	岡山	* 7,114.32	
18	高知	7,103.86	
19	島根	6,708.26	
20	栃木	6,408.09	
21	群馬	6,362.28	
22	大分	* 6,340.73	
23	山口	6,112.53	
24	茨城	6,097.19	
25	三重	* 5,774.41	
26	愛媛	5,676.23	
27	愛知	* 5,172.92	
28	千葉	* 5,157.61	
29	福岡	* 4,986.52	
30	和歌山	4,724.64	
31	京都	4,612.20	
32	山梨	* 4,465.27	
33	富山	* 4,247.61	
34	福井	4,190.51	
35	石川	4,186.05	
36	徳島	4,146.80	
37	長崎	4,130.88	
38	滋賀	* 4,017.38	
39	埼玉	* 3,797.75	
40	奈良	3,690.94	
41	鳥取	3,507.13	
42	佐賀	2,440.68	
43	神奈川	2,416.17	
44	沖縄	2,280.98	
45	東京	* 2,193.96	
46	大阪	1,905.14	
47	香川	* 1,876.77	
	全国計	377,973.89	

<岡山県土の利用状況>



※中山間・地域振興課資料

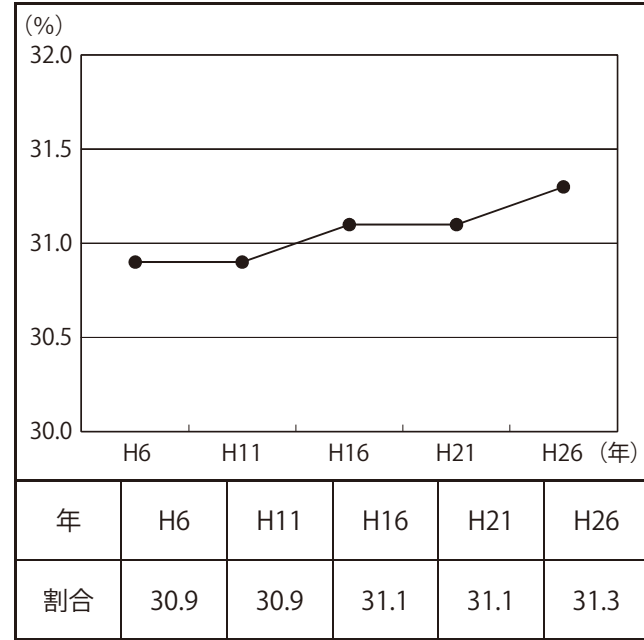
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年10月1日
- 資料出所 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
- 総面積には、北方地域及び竹島を含む。
- *印は、一部境界未定のため参考値

A-2 可住地面積割合

順位	都道府県名	可住地面積割合 (%)	(%)
1	大阪府	69.8	
2	千葉県	68.9	
3	埼玉県	68.1	
4	茨城県	65.2	
5	東京都	64.7	
6	神奈川県	60.9	
7	愛知県	57.8	
8	福岡県	55.4	
9	佐賀県	54.7	
10	香川県	53.6	
11	沖縄県	51.3	
12	栃木県	46.5	
13	富山県	43.4	
14	宮城県	43.3	
15	長崎県	40.6	
16	熊本県	37.7	
17	鹿児島県	36.1	
18	新潟県	36.0	
19	群馬県	35.8	
20	三重県	35.7	
21	静岡県	35.4	
22	青森県	33.5	
23	石川県	33.2	
24	兵庫県	33.1	
	全国値	32.9	
25	滋賀県	32.5	
26	岡山県	31.2	
27	山形県	30.9	
28	福島県	30.6	
29	愛媛県	29.5	
30	北海道	28.5	
31	大分県	28.4	
32	山口県	27.9	
33	秋田県	27.5	
34	広島県	27.3	
35	福岡県	25.7	
35	福島県	25.7	
37	京都府	25.5	
38	徳島県	24.4	
39	岩手県	24.3	
40	宮崎県	23.9	
41	長野県	23.8	
42	和歌山県	23.6	
43	奈良県	23.2	
44	山梨県	21.4	
45	岐阜県	20.8	
46	島根県	19.4	
47	高知県	16.4	

<岡山県の推移>



(%)

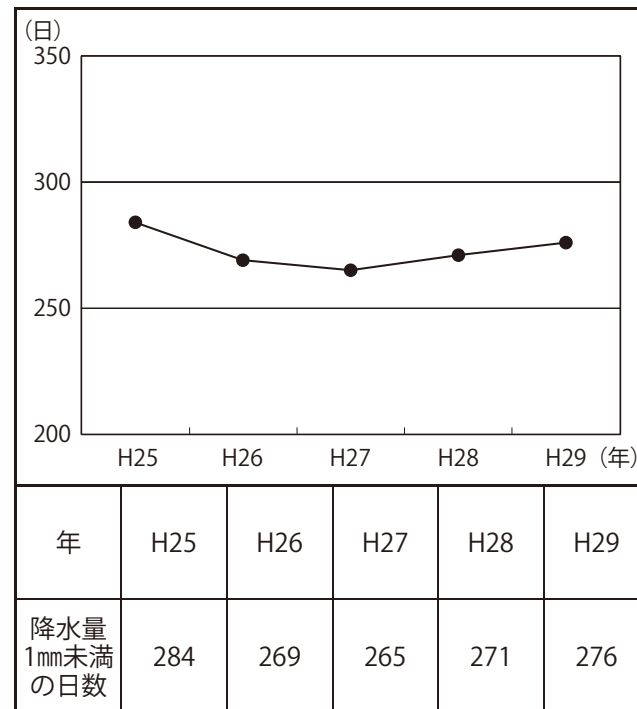
<資料出所他>

- ☆可住地面積とは、総面積（北方地域及び竹島を除く。）から林野面積と主要湖沼面積を差し引いたもの
- ・調査時点 平成28年10月1日
- ・算出方法 可住地面積÷総面積×100
- ・資料出所 総務省「社会生活統計指標」

A-3 降水量1mm未満の日数(平年値)

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

<岡山県の推移>



資料：気象庁資料 (日)

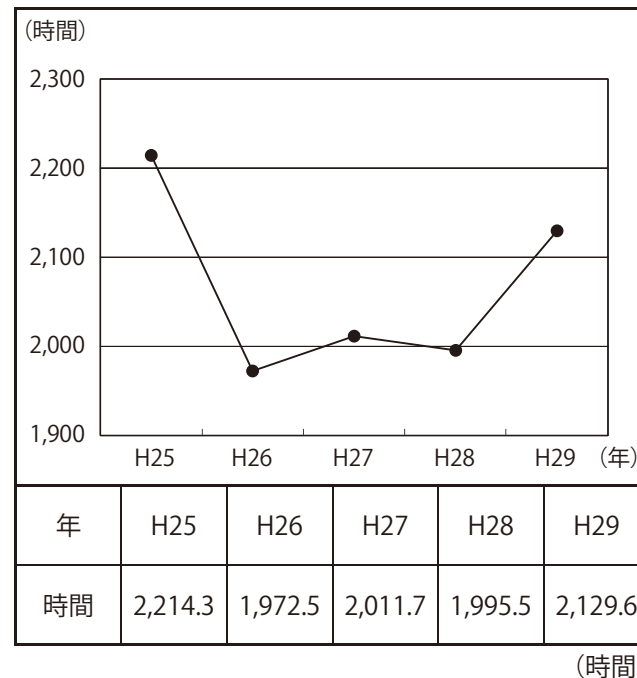
<資料出所他>

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

A-4 年間日照時間

順位	都道府県名	年間日照時間 (時間)	(時間)
1	山梨	2,357.0	
2	静岡県	2,325.0	
3	埼玉県	2,294.8	
4	徳島県	2,259.0	
5	群馬県	2,246.8	
6	宮崎県	2,224.0	
7	愛知県	2,221.0	
8	高知県	2,218.3	
9	和歌山県	2,204.6	
10	兵庫県	2,195.1	
11	大阪府	2,184.6	
12	三重県	2,181.0	
13	香川県	2,179.3	
14	岐阜県	2,177.7	
15	神奈川県	2,174.6	
16	茨城県	2,144.7	
17	岡山県	2,129.6	
18	広島県	2,097.6	
19	愛媛県	2,073.0	
20	大分県	2,070.0	
21	熊本県	2,069.3	
22	福岡県	2,069.1	
23	千葉県	2,054.1	
24	東京都	2,050.9	
25	栃木県	2,035.4	
26	佐賀県	2,034.9	
27	鹿児島県	2,027.2	
	全国平均	2,003.7	
28	山口県	1,988.9	
29	長野県	1,976.3	
30	滋賀県	1,934.7	
31	長崎県	1,931.6	
32	宮城県	1,909.5	
33	奈良県	1,891.2	
34	京都府	1,872.8	
35	石川県	1,852.3	
36	鳥取県	1,849.5	
37	北海道	1,828.5	
38	福島県	1,819.9	
39	福井県	1,777.2	
40	富山県	1,763.5	
41	富山県	1,736.8	
42	青森県	1,659.6	
43	沖縄県	1,646.0	
44	新潟県	1,642.5	
45	岩手県	1,639.5	
46	秋田県	1,600.4	
47	山形県	1,556.4	

<岡山県の推移>



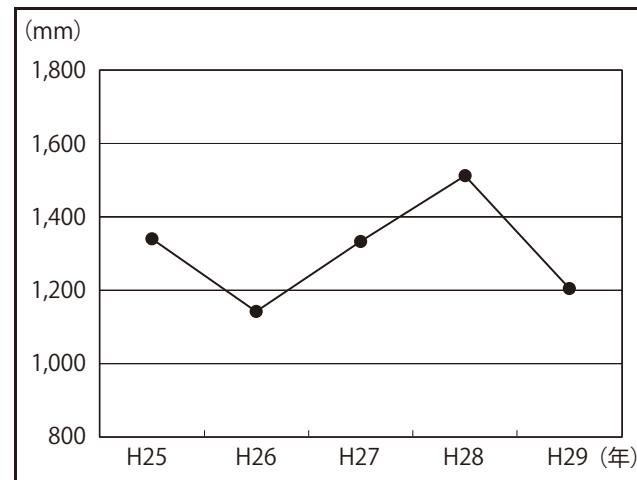
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

* A-5 年間降水量

順位	都道府県名	年間降水量 (mm)	(mm)
1	山梨	1,076.0	
2	茨城	1,126.5	
3	北海道	1,158.0	
4	群馬	1,192.5	
5	長野	1,194.0	
6	兵庫	1,196.0	
7	福島	1,202.5	
8	岡山	1,205.5	
9	千葉	1,250.0	
10	大阪	1,275.5	
11	奈良	1,291.0	
12	栃木	1,307.5	
13	埼玉	1,308.5	
14	福岡	1,318.5	
15	宮城	1,320.5	
16	山形	1,341.5	
16	和歌山	1,341.5	
18	青森	1,388.0	
19	岩手	1,409.5	
20	香川	1,415.5	
21	東京	1,430.0	
22	京都	1,469.5	
23	徳島	1,496.0	
24	愛媛	1,529.5	
25	広島	1,619.5	
26	神奈川	1,628.5	
27	佐賀	1,634.5	
	全国平均	1,648.1	
28	三重	1,679.5	
29	愛知	1,701.5	
30	島根	1,760.5	
31	山口	1,764.0	
32	長崎	1,778.5	
33	熊本	1,818.5	
34	岐阜	1,864.0	
35	滋賀	1,895.0	
36	沖縄	1,907.0	
37	大分	1,910.0	
38	秋田	1,935.0	
39	高知	2,022.0	
40	新潟	2,036.5	
41	静岡	2,108.0	
42	鳥取	2,248.0	
43	鹿児島	2,274.0	
44	福井	2,506.5	
45	富山	2,699.5	
46	石川	2,703.0	
47	宮崎	2,721.5	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
降水量	1,341.0	1,142.5	1,333.5	1,513.0	1,205.5

(mm)

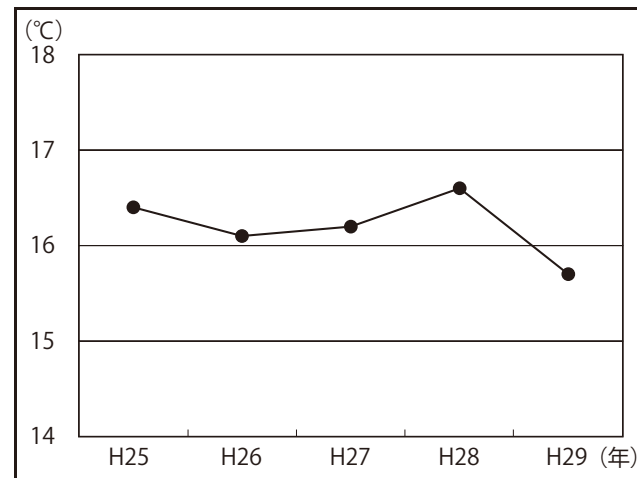
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

A-6 年平均気温

順位	都道府県名	年平均気温 (°C)	(°C)
1	沖 縄	23.6	
2	鹿 児 島	18.6	
3	福 岡	17.6	
3	宮 崎	17.6	
5	長 崎	17.3	
6	高 知	17.1	
7	佐 賀	17.0	
8	熊 本	16.9	
9	静 岡	16.8	
9	大 阪	16.8	
9	兵 庫	16.8	
9	和 歌 山	16.8	
9	大 分	16.8	
14	徳 島	16.7	
14	愛 媛	16.7	
16	香 川	16.6	
17	千 葉	16.3	
17	神 奈 川	16.3	
17	広 島	16.3	
20	三 重	16.1	
21	京 都	16.0	
22	岐 阜	15.9	
22	愛 知	15.9	
24	東 京	15.8	
25	岡 山	15.7	
26	山 口	15.6	
	全国平均	15.4	
27	埼 玉	15.4	
27	奈 良	15.4	
29	島 根	15.3	
30	鳥 取	15.2	
31	石 川	15.0	
32	群 馬	14.9	
32	山 梨	14.9	
34	滋 賀	14.8	
35	福 井	14.6	
36	富 山	14.3	
37	茨 城	14.2	
38	栃 木	14.1	
39	新 潟	13.7	
40	福 島	13.4	
41	宮 城	12.9	
42	秋 田	11.9	
42	山 形	11.9	
42	長 野	11.9	
45	青 森	10.7	
46	岩 手	10.6	
47	北 海 道	9.1	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
割合	16.4	16.1	16.2	16.6	15.7

(°C)

<資料出所他>

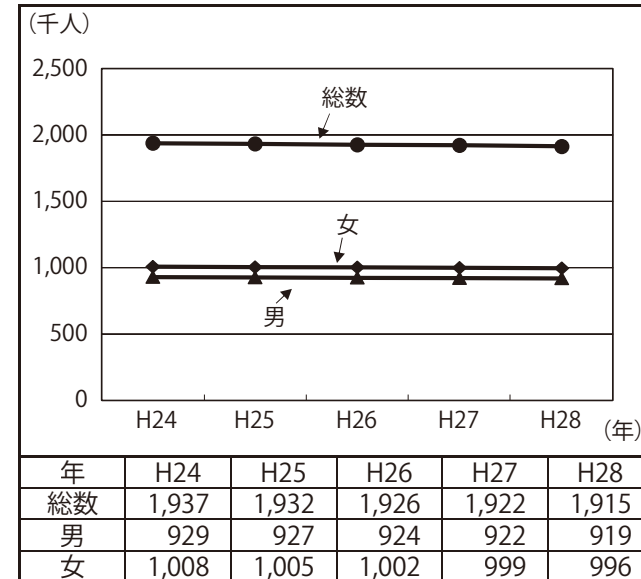
- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均

B 人口・世帯

B-7 総人口

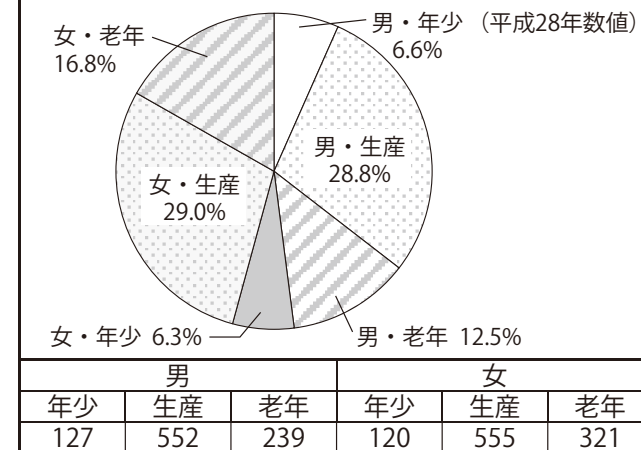
順位	都道府県名	総人口 (人)	(万人)
1	東京	13,623,937	
2	神奈川	9,144,504	
3	大阪	8,832,512	
4	愛知	7,506,900	
5	埼玉	7,289,429	
6	千葉	6,235,725	
7	兵庫	5,519,963	
8	北海道	5,351,828	
9	福岡	5,104,429	
10	静岡	3,687,668	
11	茨城	2,904,590	
12	広島	2,837,348	
13	京都	2,605,349	
14	宮城	2,330,120	
15	新潟	2,285,937	
16	長野	2,088,065	
17	岐阜	2,021,872	
18	群馬	1,967,292	
19	栃木	1,966,032	
20	岡山	1,914,617	
21	福島	1,900,760	
22	三重	1,808,236	
23	熊本	1,774,179	
24	鹿児島	1,637,253	
25	沖縄	1,439,338	
26	滋賀	1,412,830	
27	山口	1,394,400	
28	愛媛	1,374,914	
29	長崎	1,366,792	
30	奈良	1,356,319	
31	青森	1,293,470	
32	岩手	1,267,993	
33	大分	1,159,741	
34	石川	1,150,878	
35	山形	1,113,109	
36	宮崎	1,096,171	
37	富山	1,061,273	
38	秋田	1,009,806	
39	香川	972,113	
40	和歌山	954,013	
41	山梨	829,708	
42	佐賀	828,369	
43	福井	782,411	
44	徳島	750,176	
45	高知	720,972	
46	島根	689,877	
47	鳥取	569,554	
	全国計	126,932,772	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(千人)

<岡山県の年齢・性別割合>



※年少：0～14歳、生産：15～64歳、老年：65歳以上(千人)

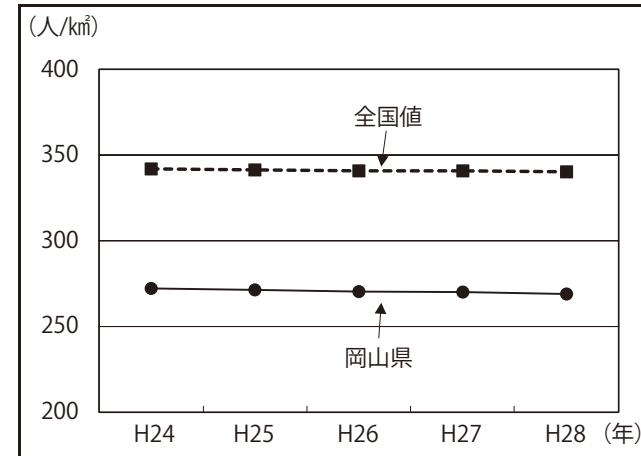
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-8 人口密度 (1km²当たり)

順位	都道府県名	1 km ² 当たり 人口密度 (人)	(人/km ²)
1	東京	6,218.1	
2	大阪	4,636.1	
3	神奈川	3,785.1	
4	埼玉	1,919.4	
5	愛知	1,451.2	
6	千葉	1,209.0	
7	福岡	1,023.7	
8	兵庫	657.1	
9	沖縄	631.0	
10	京都	564.9	
11	香川	518.0	
12	茨城	476.4	
13	静岡	474.1	
14	奈良	367.5	
15	滋賀	351.7	
	全国値	340.3	
16	佐賀	339.4	
17	広島	334.6	
18	長崎	330.8	
19	宮城	320.0	
20	三重	313.1	
21	群馬	309.2	
22	栃木	306.8	
23	石川	274.9	
24	岡山	269.1	
25	富山	249.9	
26	愛媛	242.2	
27	熊本	239.4	
28	山口	228.1	
29	和歌山	201.9	
30	岐阜	190.4	
31	福井	186.7	
32	山梨	185.8	
33	大分	182.9	
34	新潟	181.7	
35	徳島	180.9	
36	鹿児島	178.2	
37	鳥取	162.4	
38	長野	154.0	
39	宮崎	141.7	
40	福島	137.9	
41	青森	134.1	
42	山形	119.4	
43	島根	102.8	
44	高知	101.5	
45	秋田	86.8	
46	岩手	83.0	
47	北海道	68.2	

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	272.2	271.3	270.4	270.1	269.1
全国	341.9	341.3	340.8	340.8	340.3

(人/km²)

<人口集中地区人口比率>

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

(%)

※人口集中地区とは1 km²当たり4千人以上の基本単位区が隣接している地区のこと

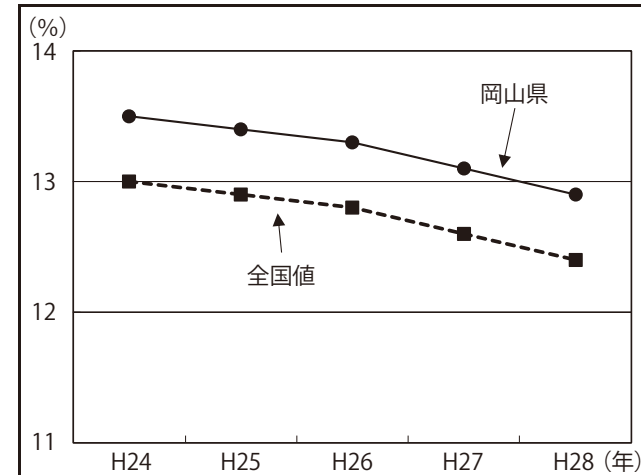
<資料出所他>

- 調査時点 平成28年10月1日
 - 算出方法 総人口÷総面積
 - 資料出所 国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
- ※北方地域及び竹島を除く。
総人口は、総務省「人口推計」を使用

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	17.2	
2	滋 賀	14.3	
3	佐 賀	13.8	
4	愛 知	13.6	
5	熊 本	13.5	
5	宮 崎	13.5	
7	鹿 児 島	13.4	
8	福 岡	13.3	
9	福 井	13.1	
9	広 島	13.1	
11	岐 阜	13.0	
12	岡 山	12.9	
13	石 川	12.8	
13	静 岡	12.8	
13	三 重	12.8	
13	鳥 取	12.8	
13	長 崎	12.8	
18	栃 木	12.7	
18	長 野	12.7	
18	兵 庫	12.7	
21	群 馬	12.5	
21	香 川	12.5	
21	大 分	12.5	
	全国値	12.4	
24	茨 城	12.4	
24	埼 玉	12.4	
24	神 奈 川	12.4	
24	島 根	12.4	
28	大 阪	12.3	
28	奈 良	12.3	
30	宮 城	12.2	
30	千 葉	12.2	
30	山 梨	12.2	
30	愛 媛	12.2	
34	富 山	12.0	
34	京 都	12.0	
34	和 歌 山	12.0	
34	山 口	12.0	
38	山 形	11.9	
38	福 島	11.9	
40	新 潟	11.8	
41	岩 手	11.6	
42	徳 島	11.5	
43	高 知	11.4	
44	東 京	11.3	
45	北 海 道	11.2	
45	青 森	11.2	
47	秋 田	10.3	

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	13.5	13.4	13.3	13.1	12.9
全国	13.0	12.9	12.8	12.6	12.4

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。 (%)

B9

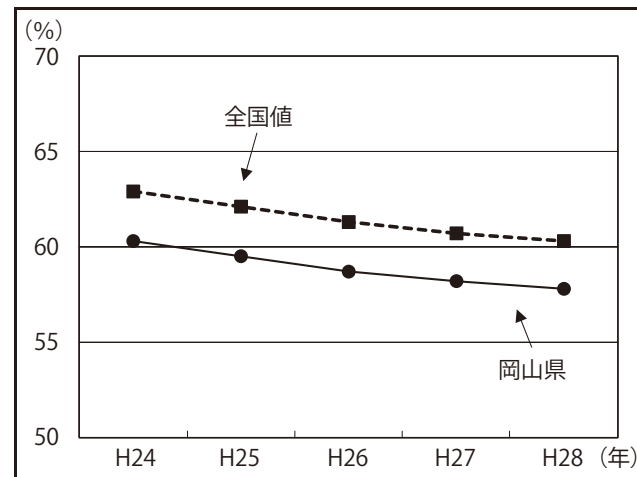
<資料出所他>

- ☆年少人口とは、14歳以下の人口
- ・調査時点 平成28年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-10 生産年齢人口割合 (15～64歳)

順位	都道府県名	総人口に占める15～64歳人口の割合 (%)	(%)					
			0	15	30	45	60	75
1	東京	65.8	[Bar]					
2	神奈川	63.2	[Bar]					
3	沖縄	62.4	[Bar]					
4	愛知	62.2	[Bar]					
5	埼玉	62.1	[Bar]					
6	宮城	61.3	[Bar]					
7	千葉	61.2	[Bar]					
8	滋賀	60.9	[Bar]					
8	大阪	60.9	[Bar]					
10	栃木	60.6	[Bar]					
	全国値	60.3	[Bar]					
11	福岡	60.2	[Bar]					
12	茨城	60.0	[Bar]					
13	京都	59.9	[Bar]					
14	兵庫	59.5	[Bar]					
15	群馬	59.1	[Bar]					
16	北海道	58.9	[Bar]					
17	石川	58.8	[Bar]					
18	福島	58.7	[Bar]					
18	山梨	58.7	[Bar]					
18	静岡	58.7	[Bar]					
18	三重	58.7	[Bar]					
18	広島	58.7	[Bar]					
23	岐阜	58.2	[Bar]					
23	奈良	58.2	[Bar]					
25	岡山	57.8	[Bar]					
25	青森	57.8	[Bar]					
27	佐賀	57.7	[Bar]					
28	福井	57.6	[Bar]					
29	新潟	57.5	[Bar]					
30	岩手	57.2	[Bar]					
31	熊本	57.1	[Bar]					
32	富山	56.9	[Bar]					
32	香川	56.9	[Bar]					
34	鳥取	56.8	[Bar]					
35	徳島	56.7	[Bar]					
35	長崎	56.7	[Bar]					
37	長野	56.6	[Bar]					
38	山形	56.5	[Bar]					
38	鹿児島	56.5	[Bar]					
40	和歌山	56.4	[Bar]					
40	愛媛	56.4	[Bar]					
42	大分	56.3	[Bar]					
43	宮崎	56.2	[Bar]					
44	山口	55.2	[Bar]					
45	秋田	55.0	[Bar]					
45	高知	55.0	[Bar]					
47	島根	54.5	[Bar]					

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	60.3	59.5	58.7	58.2	57.8
全国	62.9	62.1	61.3	60.7	60.3

※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B10

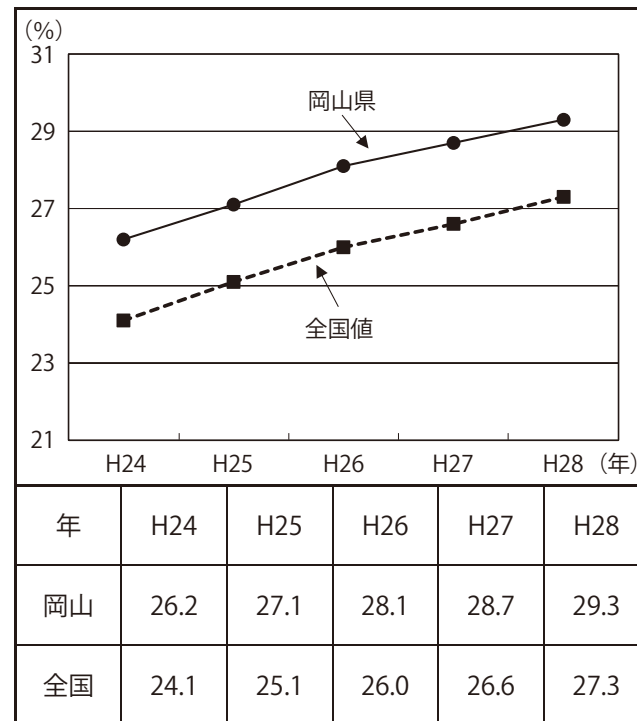
<資料出所他>

- ☆生産年齢人口とは、15～64歳の人口
- ・調査時点 平成28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	34.7	
2	高知	33.6	
3	島根	33.1	
4	山口	32.8	
5	徳島	31.8	
6	和歌山	31.6	
7	山形	31.5	
8	愛媛	31.4	
9	大分	31.2	
10	大岩手	31.1	
10	富山	31.1	
12	青森	31.0	
13	長野	30.7	
14	新潟	30.6	
14	香川	30.6	
16	長崎	30.5	
17	鳥取	30.4	
18	宮崎	30.3	
19	鹿児島	30.1	
20	北海道	29.9	
21	奈良	29.6	
22	福島	29.5	
22	熊本	29.5	
24	岡山	29.3	
24	福井	29.3	
26	山梨	29.1	
27	岐阜	28.8	
28	静岡	28.5	
28	三重	28.5	
28	佐賀	28.5	
31	石川	28.4	
32	群馬	28.3	
33	広島	28.2	
34	京都	28.1	
35	兵庫	27.8	
36	茨城	27.6	
	全国値	27.3	
37	大阪	26.8	
38	栃木	26.7	
39	福岡	26.6	
40	千葉	26.5	
41	宮城	26.4	
42	埼玉	25.5	
43	滋賀	24.8	
44	神奈川	24.4	
45	愛知	24.3	
46	東京	22.9	
47	沖縄	20.4	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。(%)

B11

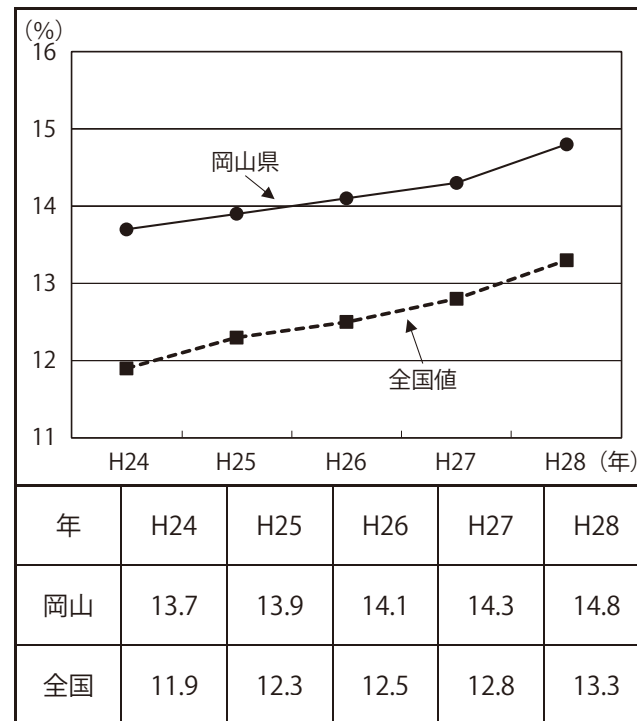
<資料出所他>

- ☆老年人口とは、65歳以上の人口
- ・調査時点 平成28年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

B-12 後期高齢者人口割合 (75歳以上)

順位	都道府県名	総人口に占める75歳以上人口の割合 (%)	(%)
1	秋田	18.8	
2	島根	17.9	
3	高知	17.6	
4	山形	17.2	
5	岩手	16.7	
5	山口	16.7	
7	徳島	16.4	
7	鹿児島	16.4	
9	大分	16.2	
10	長野	16.1	
10	和歌山	16.1	
10	鳥取	16.1	
10	愛媛	16.1	
14	新潟	16.0	
14	長崎	16.0	
16	宮崎	15.9	
17	青森	15.8	
18	熊本	15.7	
19	富山	15.5	
20	福島	15.3	
20	香川	15.3	
22	福井	15.0	
23	山梨	14.9	
24	岡山	14.8	
24	北海道	14.8	
24	佐賀	14.8	
27	三重	14.2	
28	岐阜	14.1	
28	奈良	14.1	
30	静岡	14.0	
31	群馬	13.7	
31	石川	13.7	
31	広島	13.7	
31	京都	13.7	
34	全国値	13.3	
35	兵庫	13.3	
36	宮城	13.2	
37	茨城	13.0	
38	福岡	12.9	
39	栃木	12.6	
39	大阪	12.6	
41	千葉	12.0	
42	滋賀	11.8	
43	神奈川	11.4	
44	埼玉	11.3	
44	愛知	11.3	
46	東京	11.2	
47	沖縄	10.4	

<岡山県の推移>



※平成27年は、総務省「国勢調査」による。 (%)

B12

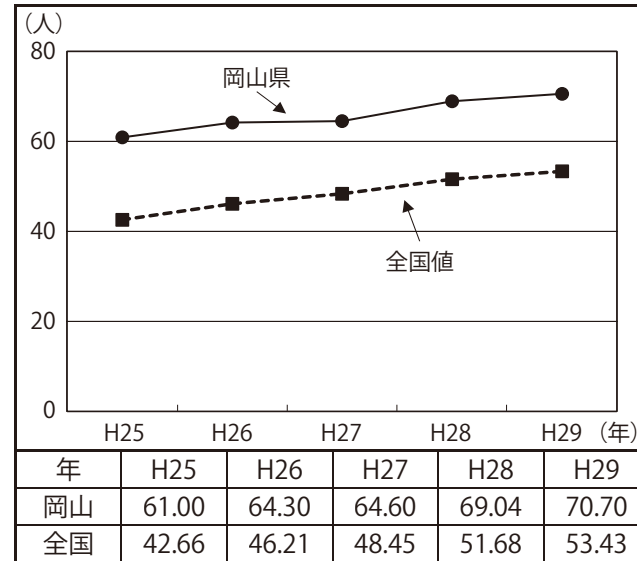
<資料出所他>

- ☆後期高齢者人口とは、75歳以上の人口
- ・調査時点 平成28年10月1日
- ・資料出所 総務省「人口推計」

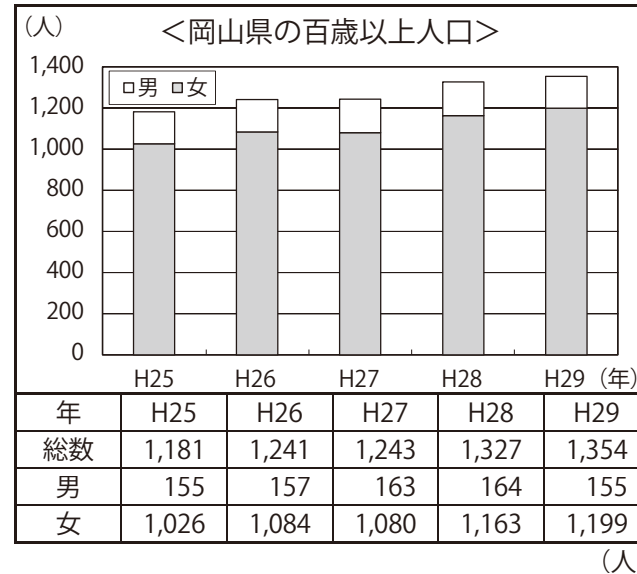
B-13 百歳以上人口割合（人口10万人当たり）

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	97.54	
2	鳥取	92.11	
3	高知	91.26	
4	鹿児島	91.20	
5	佐賀	85.02	
6	香川	83.23	
7	山口	83.21	
8	長野	81.85	
9	愛媛	81.16	
10	沖縄	80.75	
11	熊本	79.88	
12	山梨	79.40	
13	宮崎	79.20	
14	長崎	77.69	
15	大分	75.78	
16	徳島	75.60	
17	富山	73.33	
18	新潟	72.92	
19	和歌山	72.85	
20	岡山	70.70	
21	福井	68.41	
22	広島	68.24	
23	石川	66.03	
24	岩手	64.91	
25	京都	63.03	
26	秋田	60.69	
27	山形	59.93	
28	福岡	59.48	
29	群馬	58.46	
30	北海道	58.41	
31	福島	56.02	
32	奈良	55.24	
	全国値	53.43	
33	岐阜	53.12	
34	三重	52.65	
35	静岡	52.47	
36	兵庫	50.78	
37	滋賀	48.97	
38	茨城	46.71	
39	青森	45.24	
40	栃木	44.86	
41	宮城	44.21	
42	東京	42.83	
43	神奈川	40.86	
44	大阪	40.29	
45	千葉	37.83	
46	愛知	35.01	
47	埼玉	32.09	

<岡山県の推移>



B13



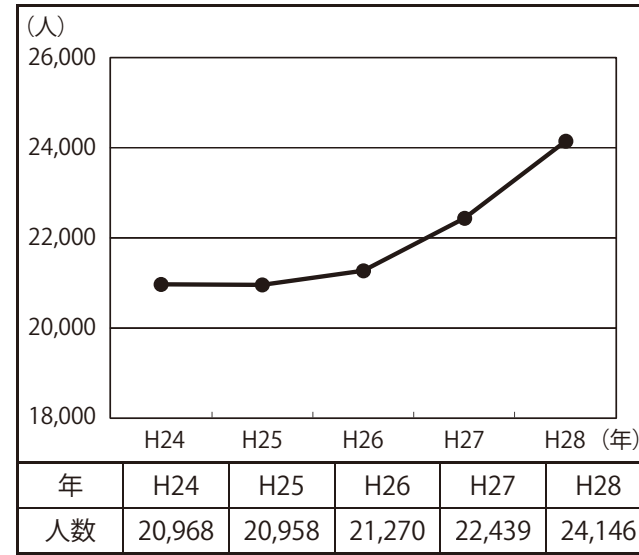
<資料出所他>

- ・調査時点 平成29年9月1日
- ・資料出所 厚生労働省資料 百歳以上高齢者数

B-14 在留外国人割合

順位	都道府県名	総人口に占める在留外国人の割合 (%)	(%)				
			0	1	2	3	4
1	東京都	3.68	[Bar]				
2	愛知県	2.99	[Bar]				
3	群馬県	2.55	[Bar]				
4	三重県	2.48	[Bar]				
5	大阪府	2.46	[Bar]				
6	岐阜県	2.40	[Bar]				
7	静岡県	2.16	[Bar]				
8	千葉県	2.13	[Bar]				
9	東京都	2.12	[Bar]				
10	神奈川県	2.10	[Bar]				
11	埼玉県	2.09	[Bar]				
12	茨城県	2.00	[Bar]				
	全国値	1.88	[Bar]				
13	栃木県	1.86	[Bar]				
14	兵庫県	1.84	[Bar]				
15	滋賀県	1.83	[Bar]				
16	山梨県	1.80	[Bar]				
17	広島県	1.62	[Bar]				
18	福井県	1.61	[Bar]				
19	長野県	1.56	[Bar]				
20	富山県	1.42	[Bar]				
21	福岡県	1.27	[Bar]				
22	岡山県	1.26	[Bar]				
23	香川県	1.10	[Bar]				
24	石川県	1.09	[Bar]				
25	山口県	1.06	[Bar]				
26	島根県	1.03	[Bar]				
27	沖縄県	0.99	[Bar]				
28	大分県	0.96	[Bar]				
29	長崎県	0.86	[Bar]				
30	奈良県	0.84	[Bar]				
31	宮城県	0.83	[Bar]				
32	愛媛県	0.80	[Bar]				
33	徳島県	0.73	[Bar]				
34	鳥取県	0.73	[Bar]				
35	熊本県	0.66	[Bar]				
36	和歌山県	0.65	[Bar]				
37	新潟県	0.64	[Bar]				
38	福島県	0.63	[Bar]				
39	佐賀県	0.63	[Bar]				
40	山形県	0.57	[Bar]				
41	高知県	0.55	[Bar]				
42	北海道	0.54	[Bar]				
43	岩手県	0.49	[Bar]				
44	鹿児島県	0.49	[Bar]				
45	宮崎県	0.47	[Bar]				
46	秋田県	0.37	[Bar]				
47	青森県	0.35	[Bar]				

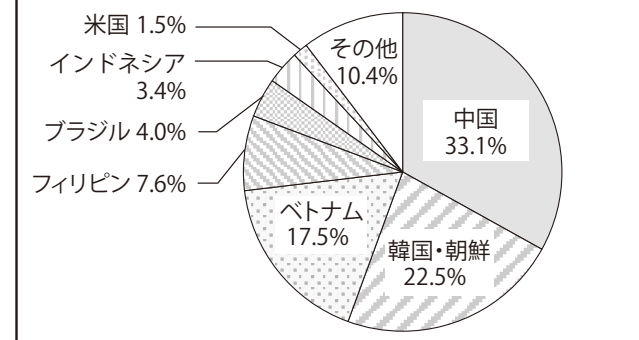
<岡山県の推移>



B14

(人)

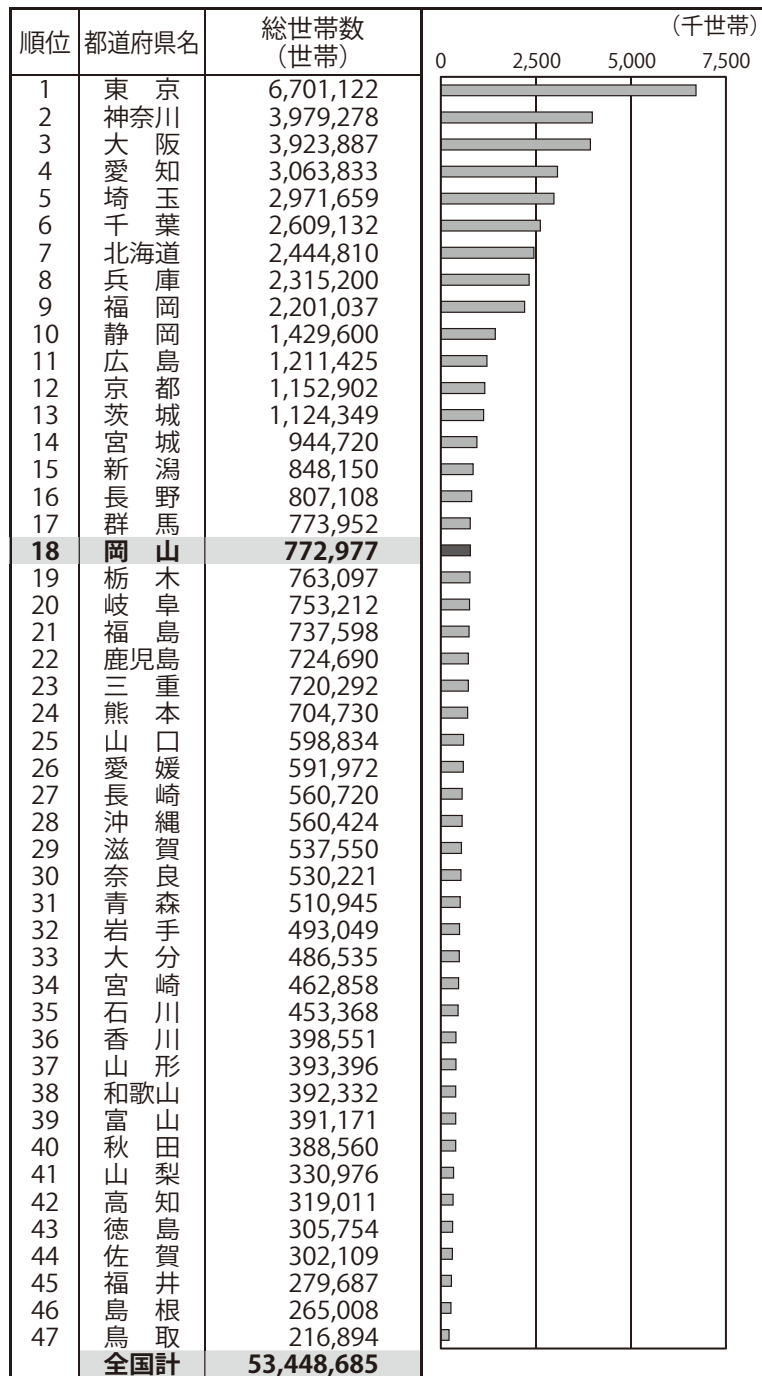
<岡山県の国籍別在留外国人の割合>



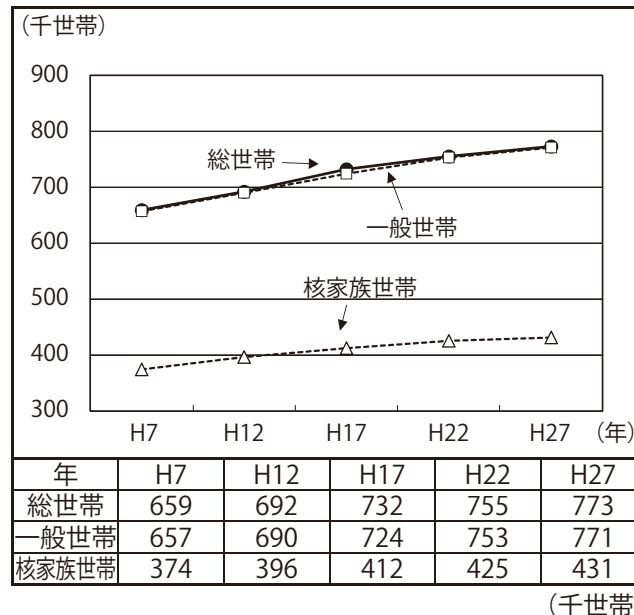
<資料出所他>

- 調査時点 平成28年12月31日
- 算出方法 在留外国人数÷総人口×100
- 資料出所 法務省「在留外国人統計」
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

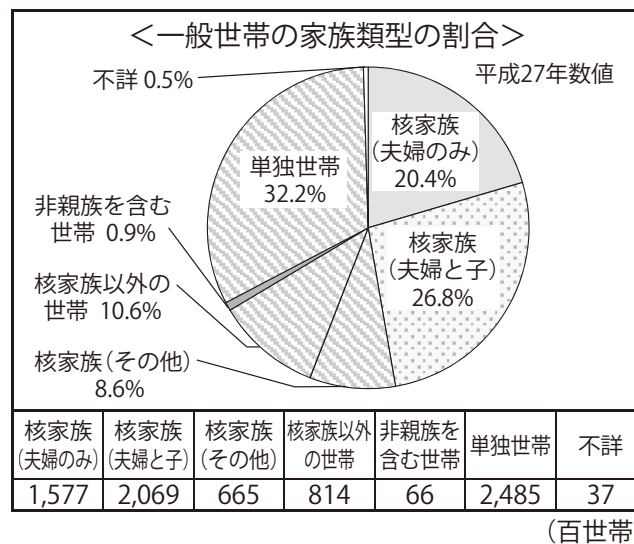
B-15 総世帯数



<岡山県の推移>



B15



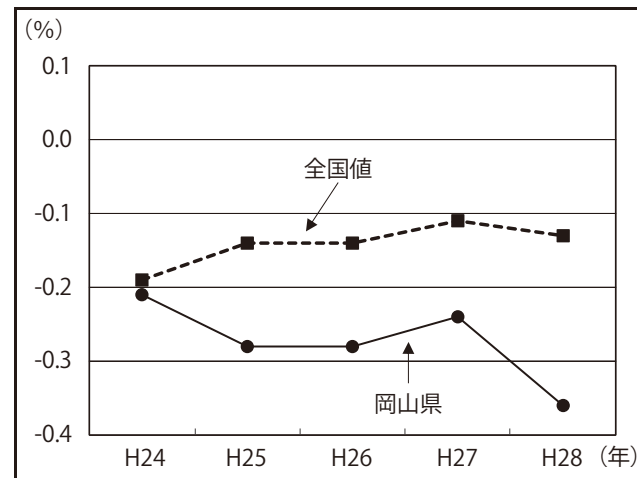
<資料出所他>

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

B-16 人口増減率

順位	都道府県名	人口増減率 (%)	(%)
1	東京	0.80	
2	沖縄	0.40	
3	埼玉	0.32	
3	愛知	0.32	
5	千葉	0.21	
6	神奈川	0.20	
7	福岡	0.06	
8	滋賀	△0.01	
9	大阪	△0.08	
	全国値	△0.13	
10	宮城	△0.16	
11	京都	△0.19	
12	広島	△0.23	
13	石川	△0.27	
13	兵庫	△0.27	
15	群馬	△0.30	
16	静岡	△0.34	
17	岡山	△0.36	
18	茨城	△0.42	
18	栃木	△0.42	
18	三重	△0.42	
21	香川	△0.43	
22	富山	△0.47	
23	岐阜	△0.49	
24	長野	△0.51	
25	佐賀	△0.54	
26	福井	△0.55	
27	北海道	△0.56	
28	大分	△0.57	
29	奈良	△0.59	
30	山梨	△0.63	
31	島根	△0.64	
32	鹿児島	△0.66	
33	熊本	△0.67	
34	鳥取	△0.68	
35	福島	△0.69	
36	宮崎	△0.72	
37	山口	△0.74	
37	徳島	△0.74	
39	愛媛	△0.75	
39	長崎	△0.75	
41	新潟	△0.80	
42	岩手	△0.91	
43	山形	△0.96	
44	和歌山	△0.99	
45	高知	△1.00	
46	青森	△1.13	
47	秋田	△1.30	

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	△0.21	△0.28	△0.28	△0.24	△0.36
全国	△0.19	△0.14	△0.14	△0.11	△0.13

B16

(%)

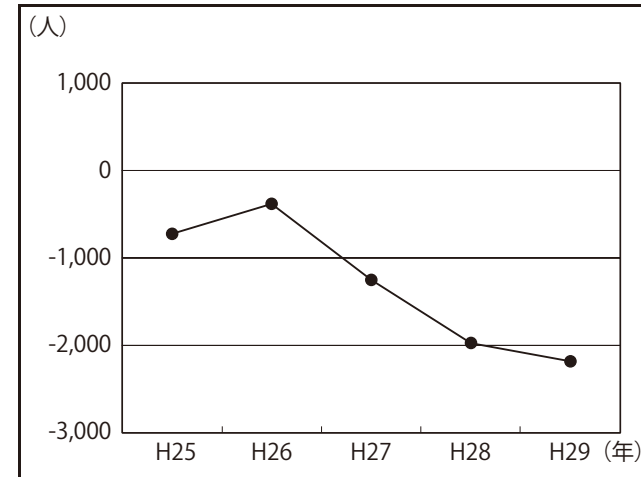
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年10月1日～平成28年9月30日
- 算出方法
$$\frac{(H28.9.30人口) - (H27.10.1人口)}{H27.10.1人口} \times 100$$
- 資料出所 総務省「人口推計」の平成22年及び27年国勢調査結果による補間補正人口

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	75,498	
2	千葉	16,203	
3	埼玉	14,923	
4	神奈川	13,155	
5	福岡	6,388	
6	愛知	4,839	
7	大阪	2,961	
8	石川	△ 628	
9	滋賀	△ 715	
10	香川	△ 962	
11	富山	△ 1,093	
12	沖縄	△ 1,112	
13	宮城	△ 1,262	
14	鳥取	△ 1,484	
15	福井	△ 1,519	
16	島根	△ 1,528	
17	栃木	△ 1,610	
18	京都	△ 1,662	
19	徳島	△ 1,971	
20	佐賀	△ 2,080	
21	高知	△ 2,135	
22	岡山	△ 2,182	
23	長野	△ 2,681	
24	山梨	△ 2,684	
25	大分	△ 2,885	
26	茨城	△ 3,012	
27	広島	△ 3,176	
28	愛媛	△ 3,247	
29	宮崎	△ 3,314	
30	奈良	△ 3,467	
31	和歌山	△ 3,488	
32	群馬	△ 3,631	
33	熊本	△ 3,841	
34	山形	△ 3,864	
35	三重	△ 4,063	
36	山口	△ 4,093	
37	秋田	△ 4,319	
38	岩手	△ 4,361	
39	鹿児島	△ 4,756	
40	静岡	△ 5,242	
41	岐阜	△ 5,755	
42	長崎	△ 5,883	
43	青森	△ 6,075	
44	新潟	△ 6,566	
45	北海道	△ 6,569	
46	兵庫	△ 6,657	
47	福島	△ 8,395	
	全国	0	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
転入超過数	△ 723	△ 382	△ 1,250	△ 1,973	△ 2,182

B17

(人)

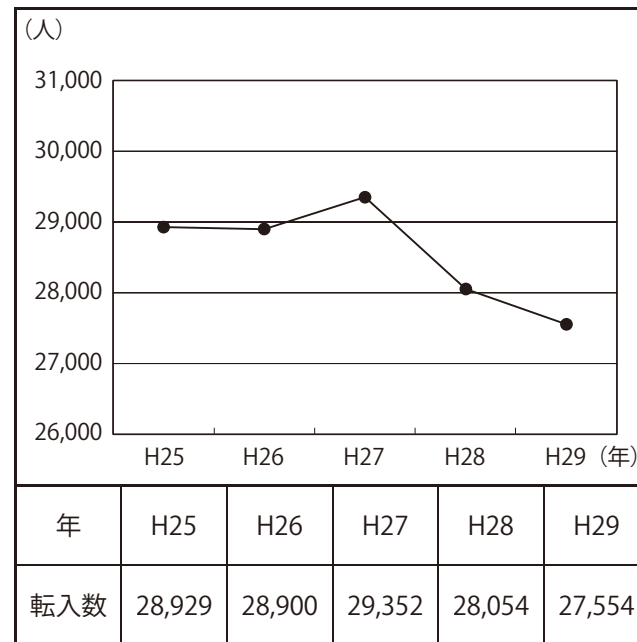
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年（1.1～12.31）
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」（日本人）

B-18 人口転入率

順位	都道府県名	人口転入率 (%)	(%)
1	東京	3.21	
2	千葉	2.36	
3	神奈川	2.32	
4	埼玉	2.25	
5	京都	2.13	
6	宮城	2.00	
7	福岡	1.96	
8	佐賀	1.83	
	全国値	1.82	
9	滋賀	1.79	
10	大阪	1.77	
11	香川	1.74	
12	沖縄	1.70	
13	奈良	1.69	
14	広島	1.62	
15	長崎	1.62	
16	宮崎	1.59	
17	茨城	1.58	
18	栃木	1.57	
19	石川	1.56	
20	兵庫	1.55	
21	鹿児島	1.53	
22	熊本	1.52	
23	山口	1.52	
24	愛知	1.51	
25	鳥取	1.49	
26	大分	1.48	
27	山梨	1.48	
28	岡山	1.45	
29	島根	1.44	
30	三重	1.43	
31	静岡	1.36	
32	群馬	1.34	
33	青森	1.32	
34	岩手	1.31	
35	福島	1.24	
36	岐阜	1.23	
37	高知	1.23	
38	愛媛	1.23	
39	長野	1.23	
40	徳島	1.21	
41	富山	1.16	
42	山形	1.13	
43	福井	1.12	
44	和歌山	1.10	
45	秋田	1.07	
46	新潟	0.93	
47	北海道	0.91	

<岡山県の推移>



B18

(人)

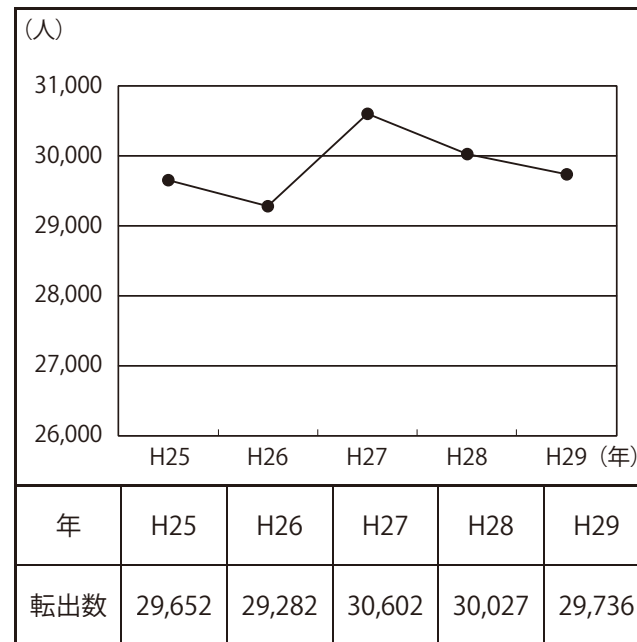
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 算出方法 $\frac{\text{H29.1.1~12.31の転入者数(日本人)}}{\text{H29.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」(日本人)人口は、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(平成29年1月1日時点の日本人)を使用。

B-19 人口転出率

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

<岡山県の推移>



B19

(人)

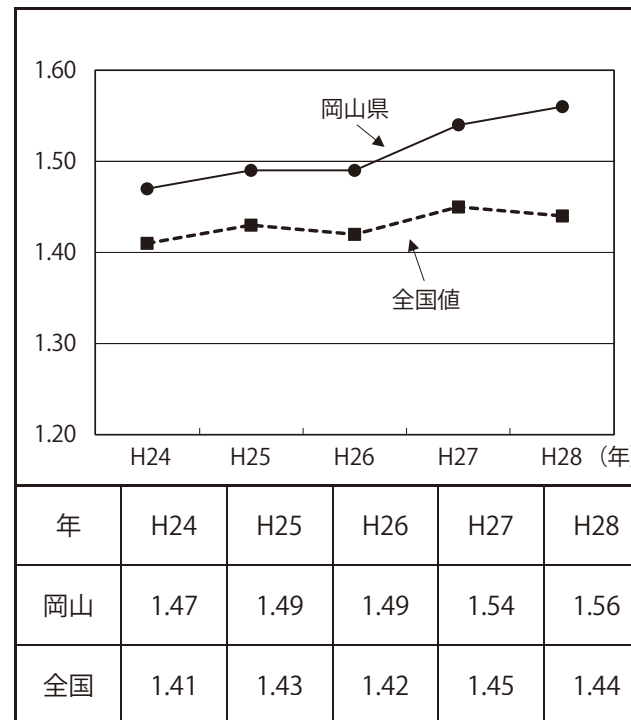
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 算出方法 $\frac{\text{H29.1.1~12.31の転出者数(日本人)}}{\text{H29.1.1人口(日本人)}} \times 100$
- 資料出所 総務省「住民基本台帳人口移動報告」(日本人)人口は、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(平成29年1月1日時点の日本人)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	1.95					
2	島根	1.75					
3	長崎	1.71					
3	宮崎	1.71					
5	鹿児島	1.68					
6	熊本	1.66					
7	福井	1.65					
7	大分	1.65					
9	香川	1.64					
10	佐賀	1.63					
11	鳥取	1.60					
12	福島	1.59					
12	長野	1.59					
14	山口	1.58					
15	広島	1.57					
16	岡山	1.56					
16	愛知	1.56					
16	滋賀	1.56					
19	静岡	1.55					
20	岐阜	1.54					
20	愛媛	1.54					
22	石川	1.53					
23	山梨	1.51					
23	三重	1.51					
23	徳島	1.51					
26	富山	1.50					
26	和歌山	1.50					
26	福井	1.50					
29	兵庫	1.49					
30	青森	1.48					
30	群馬	1.48					
32	山形	1.47					
32	茨城	1.47					
32	高知	1.47					
35	栃木	1.46					
36	岩手	1.45					
	全国値	1.44					
37	新潟	1.43					
38	秋田	1.39					
39	埼玉	1.37					
39	大阪	1.37					
41	神奈川	1.36					
41	奈良	1.36					
43	千葉	1.35					
44	宮城	1.34					
44	京都	1.34					
46	北海道	1.29					
47	東京	1.24					

<岡山県の推移>



B20

<資料出所他>

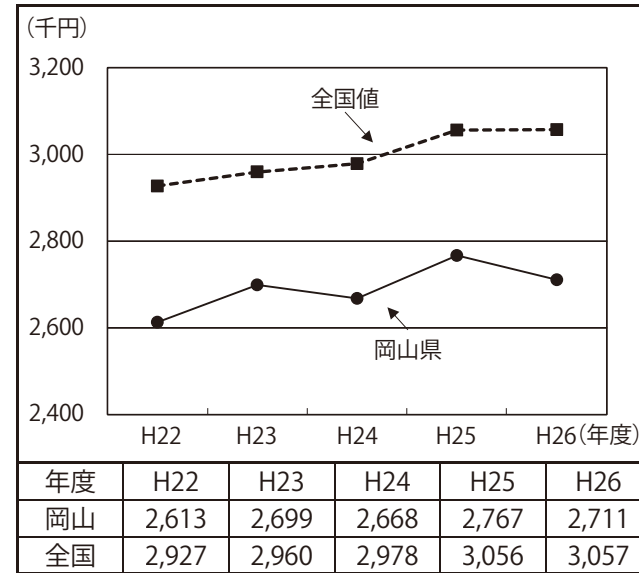
- ☆合計特殊出生率とは、1人の女性が15～49歳の間に生む平均の子供の数
- ・調査期間 平成28年(1.1～12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態調査」

C 経済・産業

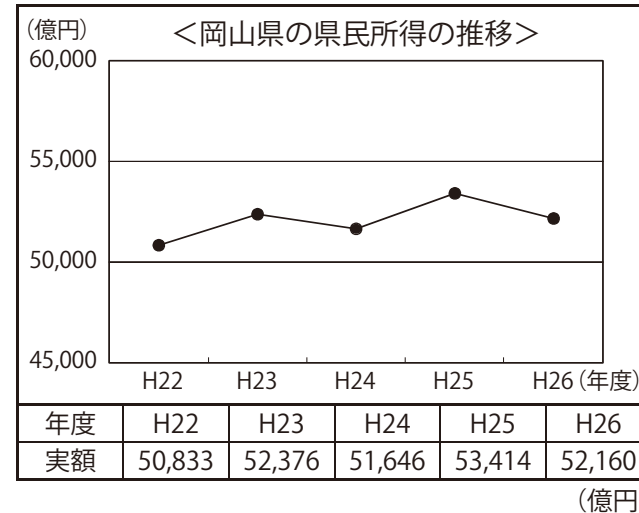
C-21 県民所得(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 県民所得(千円)	(千円)			
			0	1,600	3,200	4,800
1	東京都	4,512	[Bar]			
2	愛知県	3,527	[Bar]			
3	静岡県	3,220	[Bar]			
4	栃木県	3,204	[Bar]			
5	富山県	3,185	[Bar]			
6	広島県	3,145	[Bar]			
7	三重県	3,144	[Bar]			
8	滋賀県	3,126	[Bar]			
9	山口県	3,126	[Bar]			
10	群馬県	3,092	[Bar]			
11	茨城県	3,088	[Bar]			
	全国値	3,057	[Bar]			
12	京都府	3,028	[Bar]			
13	大阪府	3,013	[Bar]			
14	福岡県	2,973	[Bar]			
15	千葉県	2,970	[Bar]			
16	石川県	2,947	[Bar]			
17	神奈川県	2,929	[Bar]			
18	徳島県	2,905	[Bar]			
19	埼玉県	2,903	[Bar]			
20	香川県	2,890	[Bar]			
21	福島県	2,861	[Bar]			
22	兵庫県	2,844	[Bar]			
23	長野県	2,821	[Bar]			
24	宮城県	2,807	[Bar]			
25	和歌山県	2,798	[Bar]			
26	山梨県	2,797	[Bar]			
27	福岡県	2,759	[Bar]			
28	岐阜県	2,717	[Bar]			
29	岩手県	2,716	[Bar]			
30	岡山県	2,711	[Bar]			
31	新潟県	2,697	[Bar]			
32	山形県	2,589	[Bar]			
33	大分県	2,583	[Bar]			
34	北海道	2,560	[Bar]			
35	奈良県	2,534	[Bar]			
36	高知県	2,530	[Bar]			
37	愛媛県	2,520	[Bar]			
38	佐賀県	2,509	[Bar]			
39	秋田県	2,467	[Bar]			
40	島根県	2,440	[Bar]			
41	青森県	2,405	[Bar]			
42	熊本県	2,395	[Bar]			
43	鹿児島県	2,389	[Bar]			
44	宮崎県	2,381	[Bar]			
45	長崎県	2,354	[Bar]			
46	鳥取県	2,330	[Bar]			
47	沖縄県	2,129	[Bar]			

<岡山県の推移>



C21



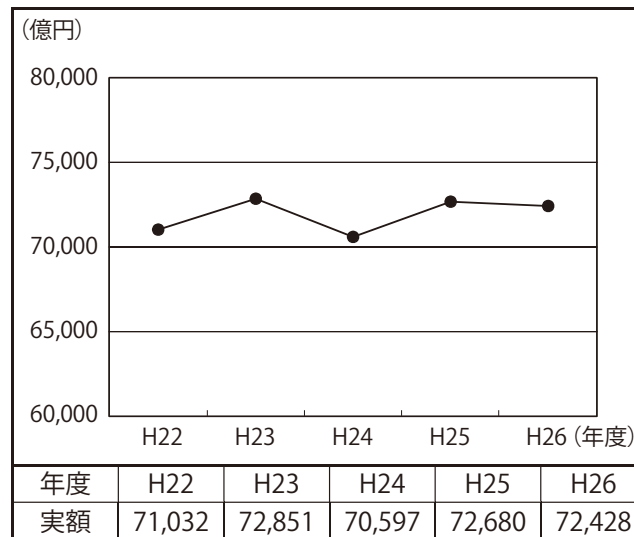
<資料出所他>

- 調査期間 平成26年度
- 資料出所 内閣府「平成26年度県民経済計算年報」

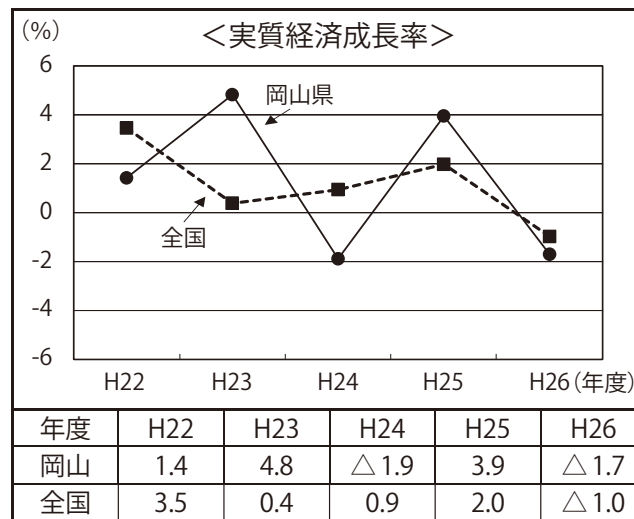
C-22 県内総生産(名目)

順位	都道府県名	県内総生産 (百万円)	(兆円)
1	東京	94,902,086	
2	大阪	37,933,987	
3	愛知	35,990,293	
4	神奈川	30,322,048	
5	埼玉	20,914,429	
6	千葉	20,044,937	
7	兵庫	19,788,071	
8	北海道	18,484,615	
9	福岡	18,112,171	
10	静岡	15,442,514	
11	茨城	11,612,394	
12	広島	11,237,887	
13	京都	10,053,754	
14	宮城	8,895,851	
15	新潟	8,699,072	
16	栃木	8,182,902	
17	群馬	8,005,480	
18	長野	7,886,952	
19	三重	7,656,376	
20	福島	7,399,862	
21	岡山	7,242,774	
22	岐阜	7,208,829	
23	山口	5,969,042	
24	滋賀	5,845,873	
25	熊本	5,599,928	
26	鹿児島	5,330,338	
27	愛媛	4,756,495	
28	岩手	4,647,038	
29	石川	4,588,046	
30	富山	4,452,554	
31	青森	4,427,910	
32	長崎	4,310,310	
33	大分	4,142,638	
34	沖縄	4,051,060	
35	山形	3,754,564	
36	香川	3,672,273	
37	宮崎	3,643,441	
38	和歌山	3,579,029	
39	奈良	3,540,714	
40	秋田	3,458,566	
41	福井	3,129,992	
42	山梨	3,118,690	
43	徳島	3,012,328	
44	佐賀	2,737,221	
45	島根	2,382,265	
46	高知	2,349,510	
47	鳥取	1,779,178	
	全国計	514,296,287	

<岡山県の推移>



C22



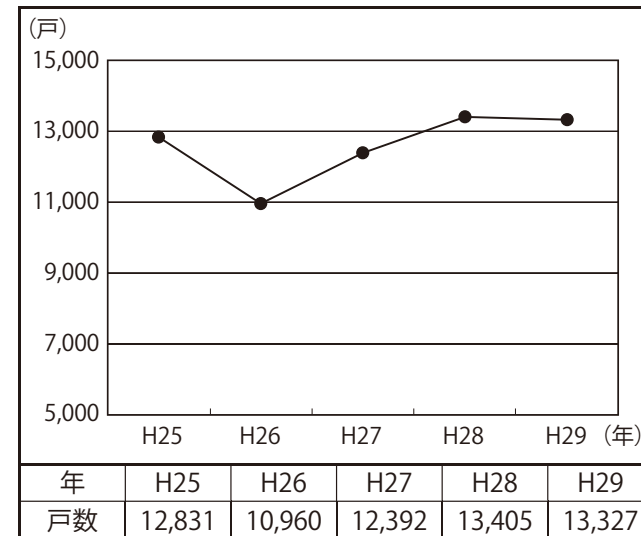
<資料出所他>

- ・調査期間 平成26年度
- ・資料出所 内閣府「平成26年度県民経済計算年報」
岡山県「平成26年度岡山県県民経済計算」

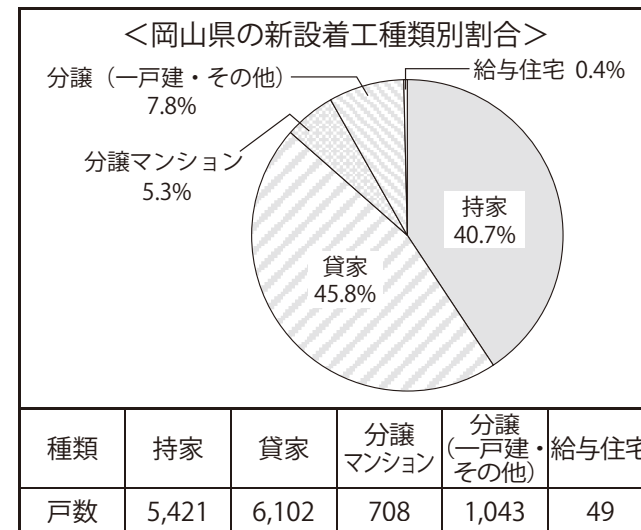
C-23 新設住宅着工戸数

順位	都道府県名	新設住宅着工戸数 (戸)	(千戸)
1	東京	150,350	
2	神奈川	76,689	
3	大阪	68,963	
4	愛知	63,650	
5	埼玉	59,617	
6	千葉	52,568	
7	福岡	42,557	
8	北海道	37,441	
9	兵庫	34,903	
10	静岡	23,377	
11	宮城	21,580	
12	茨城	21,423	
13	広島	20,944	
14	沖縄	16,591	
15	熊本	15,971	
16	京都	14,790	
17	福島	14,710	
18	群馬	14,549	
19	栃木	13,629	
20	岡山	13,327	
21	新潟	11,887	
22	長野	11,853	
23	岐阜	11,368	
24	鹿児島	10,399	
25	三重	10,347	
26	滋賀	8,924	
27	石川	7,840	
28	岩手	7,809	
29	愛媛	7,696	
30	長崎	7,578	
31	山口	7,532	
32	香川	7,063	
33	宮崎	6,985	
34	大分	6,889	
35	富山	6,768	
36	奈良	6,550	
37	青森	6,509	
38	山形	5,531	
39	佐賀	5,519	
40	山梨	4,897	
41	徳島	4,859	
42	和歌山	4,539	
43	秋田	4,071	
44	福井	4,008	
45	島根	3,460	
46	高知	3,326	
47	鳥取	2,805	
	全国計	964,641	

<岡山県の推移>



C23



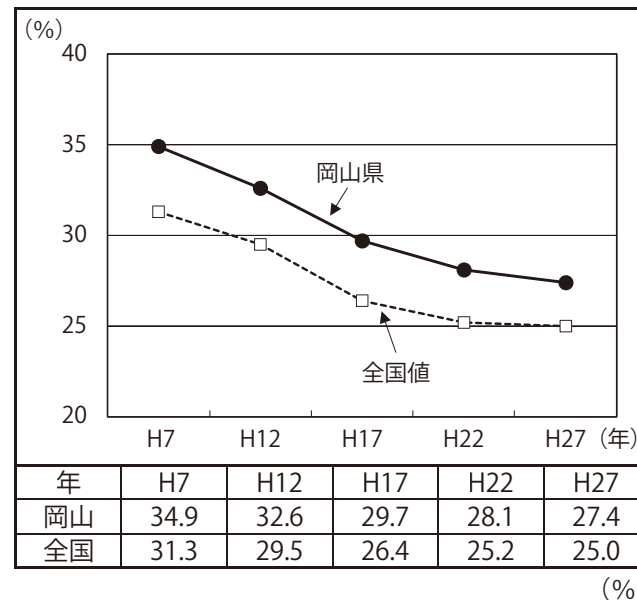
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- ・資料出所 国土交通省「建築着工統計調査」

C-24 第2次産業就業者割合

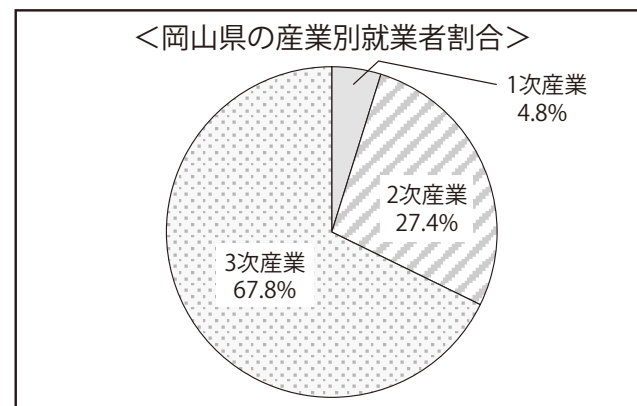
順位	都道府県名	第2次産業 就業者割合 (%)	(%)
1	滋賀	33.8	
2	山賀	33.6	
3	富山	33.6	
4	愛知	33.6	
5	静岡	33.2	
6	岐阜	33.1	
7	三重	32.0	
8	栃木	31.9	
9	群馬	31.8	
10	福島	31.3	
11	茨城	30.6	
12	長野	29.8	
13	山形	29.2	
14	新潟	29.1	
15	石川	28.9	
16	山梨	28.5	
17	岡山	27.4	
18	広島	26.8	
19	山口	26.1	
20	兵庫	26.0	
21	香川	25.9	
22	岩手	25.4	
	全国値	25.0	
23	埼玉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

<岡山県の推移>



C24

<岡山県の産業別就業者割合>



<資料出所他>

☆第2次産業とは、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業及び製造業のこと

- 調査時点 平成27年10月1日（5年毎）
- 算出方法 $\frac{\text{第2次産業就業者数}}{\text{15歳以上就業者数}} \times 100$

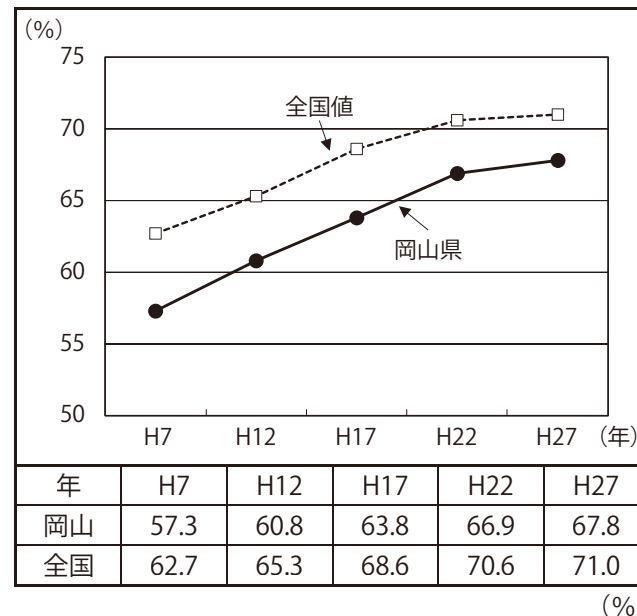
15歳以上就業者数には、「分類不能の産業」を含まない。

- 資料出所 総務省「国勢調査」

C-25 第3次産業就業者割合

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

<岡山県の推移>



C25

<岡山県の産業別就業者数>

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

(人)

<資料出所他>

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

・調査時点 平成27年10月1日（5年毎）

・算出方法

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

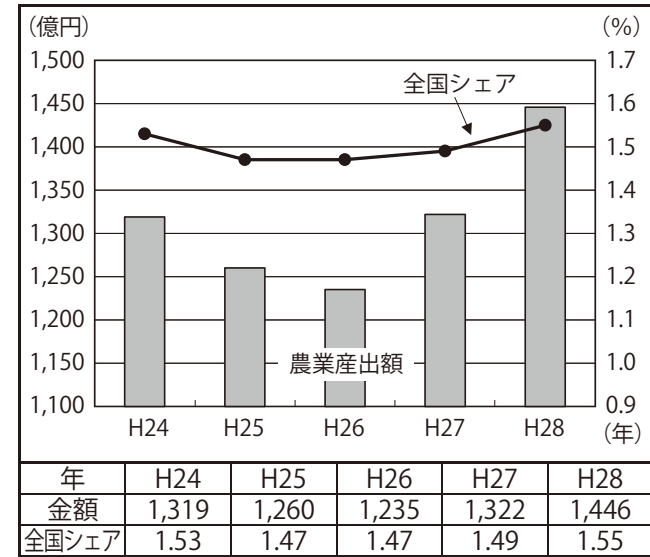
15歳以上就業者数には、「分類不能の産業」を含まない。

・資料出所 総務省「国勢調査」

C-26 農業産出額

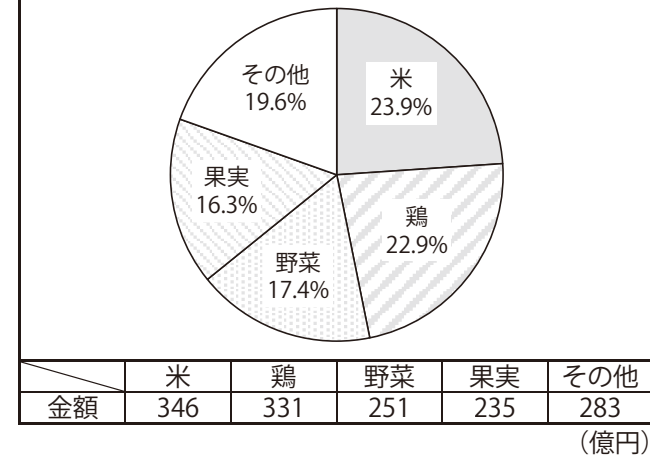
順位	都道府県名	農業産出額 (億円)	(億円)
1	北海道	12,115	
2	茨城	4,903	
3	鹿児島	4,736	
4	千葉	4,711	
5	宮崎	3,562	
6	熊本	3,475	
7	青森	3,221	
8	愛知	3,154	
9	栃木	2,863	
10	群馬	2,632	
11	岩手	2,609	
12	新潟	2,583	
13	長野	2,465	
14	山形	2,391	
15	静岡	2,266	
16	福岡	2,196	
17	福島	2,077	
18	埼玉	2,046	
19	宮城	1,843	
20	秋田	1,745	
21	兵庫	1,690	
22	長崎	1,582	
23	岡山	1,446	
24	愛媛	1,341	
25	大分	1,339	
26	佐賀	1,315	
27	広島	1,238	
28	岐阜	1,164	
29	高知	1,144	
30	和歌山	1,116	
31	三重	1,107	
32	徳島	1,101	
33	沖縄	1,025	
34	山梨	899	
35	山形	898	
36	神奈川	846	
37	鳥取	764	
38	京都	740	
39	山口	681	
40	富山	666	
41	滋賀	636	
42	島根	629	
43	石川	548	
44	福井	470	
45	奈良	436	
46	大阪	353	
47	東京	286	
	全国計	93,051	

<岡山県の推移>



C26

<岡山県の農業産出額の内訳>



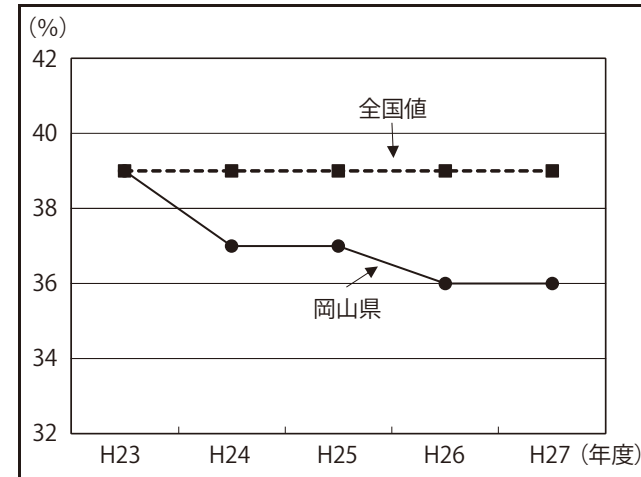
<資料出所他>

- ☆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28年(1.1~12.31)
- ・資料出所 農林水産省「生産農業所得統計」(平成28年は第1報)

C-27 食料自給率(カロリーベース)

順位	都道府県名	食料自給率 (%)	(%)
1	北海道	221	
2	秋田	196	
3	山形	142	
4	青森	124	
5	岩手	110	
6	新潟	104	
7	佐賀	92	
8	富山	83	
9	鹿児島	82	
10	福島	77	
11	宮城	73	
12	茨城	70	
12	栃木	70	
14	福井	68	
15	宮崎	66	
16	島根	65	
17	鳥取	63	
18	熊本	58	
19	長野	54	
20	石川	51	
20	滋賀	51	
22	高知	47	
23	長崎	46	
23	大分	46	
25	三重	42	
25	徳島	42	
27	全国値	39	
28	岡山	36	
29	香川	34	
30	群馬	33	
31	山口	32	
32	和歌山	29	
33	千葉	27	
34	沖縄	26	
35	岐阜	25	
36	広島	23	
37	福岡	20	
38	山梨	19	
39	静岡	17	
40	兵庫	16	
41	奈良	15	
42	京都	13	
43	愛知	12	
44	埼玉	10	
45	神奈川	2	
45	大阪	2	
47	東京	1	

<岡山県の推移>



年度	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	39	37	37	36	36
全国	39	39	39	39	39

※平成26年度以前は確定値、H27年度は概算値。(%)

C27

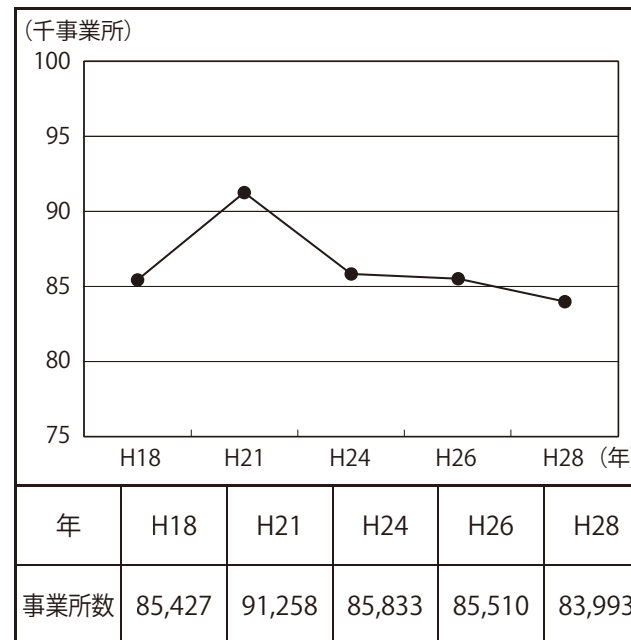
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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	694,647	
2	大阪	427,765	
3	愛知	325,300	
4	神奈川	310,794	
5	埼玉	252,194	
6	北海道	234,492	
7	福岡	225,455	
8	兵庫	224,082	
9	千葉	198,194	
10	静岡	175,667	
11	広島	132,107	
12	京都	119,555	
13	茨城	118,440	
14	新潟	115,551	
15	長野	108,360	
16	宮城	102,644	
17	岐阜	100,523	
18	群馬	92,446	
19	福島	88,635	
20	栃木	88,612	
21	岡山	83,993	
22	三重	79,846	
23	鹿児島	77,663	
24	熊本	74,529	
25	沖縄	68,119	
26	愛媛	65,540	
27	長崎	63,554	
28	山口	63,245	
29	石川	61,722	
30	岩手	59,730	
31	青森	59,183	
32	滋賀	57,005	
33	山形	56,734	
34	大分	54,775	
35	富山	52,984	
36	宮崎	52,928	
37	秋田	49,587	
38	奈良	48,580	
39	和歌山	48,328	
40	香川	48,321	
41	山梨	43,412	
42	福井	42,722	
43	佐賀	38,429	
44	徳島	37,248	
45	高知	36,405	
46	島根	35,614	
47	鳥取	26,579	
	全国計	5,622,238	

<岡山県の推移>



C28

(事業所)

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

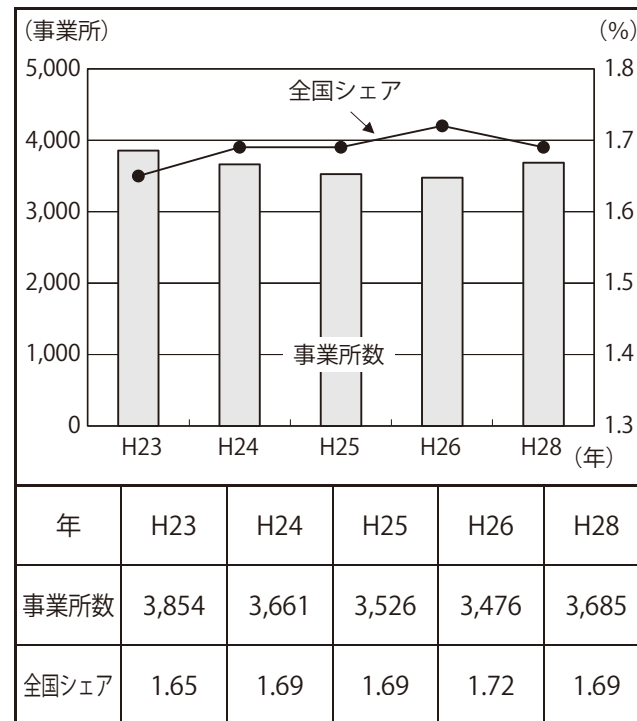
<資料出所他>

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

C-29 製造業事業所数

順位	都道府県名	製造業事業所数 (事業所)	(事業所)
1	大阪	18,768	
2	愛知	17,611	
3	東京	13,459	
4	埼玉	12,667	
5	静岡	10,492	
6	兵庫	9,032	
7	神奈川	8,439	
8	岐阜	6,423	
9	福岡	6,172	
10	茨城	5,836	
11	新潟	5,804	
12	北海道	5,801	
13	広島	5,661	
14	群馬	5,604	
15	長野	5,562	
16	千葉	5,551	
17	京都	4,906	
18	栃木	4,713	
19	三重	4,070	
20	福島	3,971	
21	岡山	3,685	
22	石川	3,270	
23	滋賀	3,114	
24	富山	3,001	
25	宮城	2,928	
26	山形	2,662	
27	福井	2,570	
28	愛媛	2,469	
29	鹿児島	2,423	
30	岩手	2,281	
31	奈良	2,257	
32	熊本	2,220	
33	山梨	2,106	
34	香川	2,097	
35	和歌山	2,021	
36	長崎	1,969	
37	山口	1,952	
38	秋田	1,869	
39	大分	1,665	
40	青森	1,547	
41	宮崎	1,532	
42	佐賀	1,528	
43	徳島	1,335	
44	島根	1,255	
45	沖縄	1,239	
46	高知	1,173	
47	鳥取	891	
	全国計	217,601	

<岡山県の推移>



(事業所、%)

※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。
 ※平成24～26年は、経済産業省「工業統計調査」(各年12月31日時点)による。
 ※平成27年は、総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」(平成28年6月1日時点)実施のため、工業統計調査は中止。

<資料出所他>

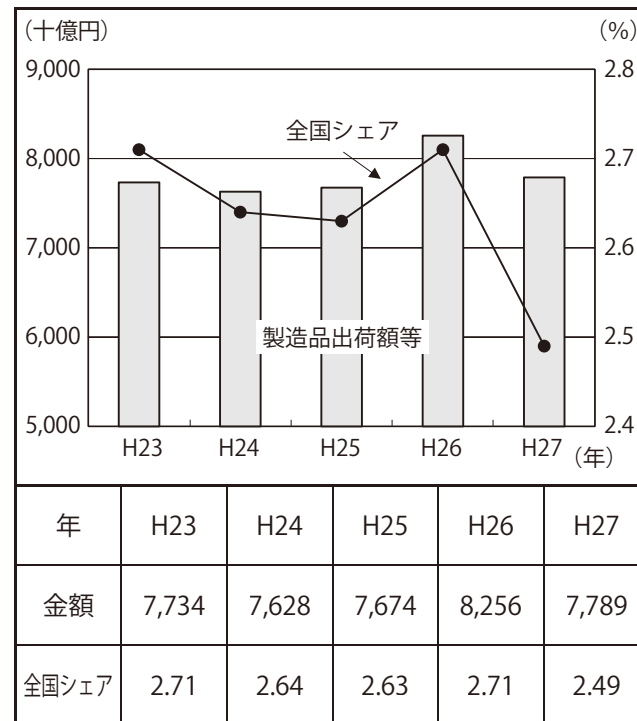
- ☆従業員4人以上の事業所
- ・調査時点 平成28年6月1日
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」

C29

C-30 製造品出荷額等

順位	都道府県名	製造品出荷額等 (百万円)	(兆円)
1	愛知	46,048,253	
2	神奈川県	17,477,226	
3	大阪府	16,685,899	
4	静岡県	16,372,042	
5	兵庫県	15,445,672	
6	埼玉県	12,760,252	
7	千葉県	12,668,824	
8	茨城県	12,037,605	
9	三重県	10,898,556	
10	広島県	10,342,775	
11	福岡県	9,215,929	
12	群馬県	9,050,380	
13	栃木県	8,802,168	
14	東京都	8,374,172	
15	岡山県	7,788,634	
16	滋賀県	7,371,769	
17	北海道	6,535,855	
18	山口県	6,303,285	
19	長野県	5,879,432	
20	岐阜県	5,373,371	
21	京都府	5,322,102	
22	福島県	4,915,726	
23	新潟県	4,779,168	
24	大分県	4,269,713	
25	愛媛県	4,094,964	
26	宮城県	4,017,070	
27	富山県	3,811,625	
28	石川県	2,807,217	
29	熊本県	2,712,683	
30	和歌山県	2,648,002	
31	山形県	2,550,977	
32	香川県	2,491,700	
33	山梨県	2,442,647	
34	岩手県	2,366,978	
35	鹿児島県	2,054,700	
36	福井県	2,039,261	
37	奈良県	1,845,142	
38	佐賀県	1,815,391	
39	青森県	1,702,308	
40	徳島県	1,698,480	
41	長崎県	1,628,207	
42	宮崎県	1,565,730	
43	秋田県	1,224,139	
44	島根県	1,085,615	
45	鳥取県	704,352	
46	高知県	558,495	
47	沖縄県	544,069	
	全国計	313,128,563	

<岡山県の推移>



(十億円、%)

※平成23年は、総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」(平成24年2月1日時点)による。
 ※平成24～26年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

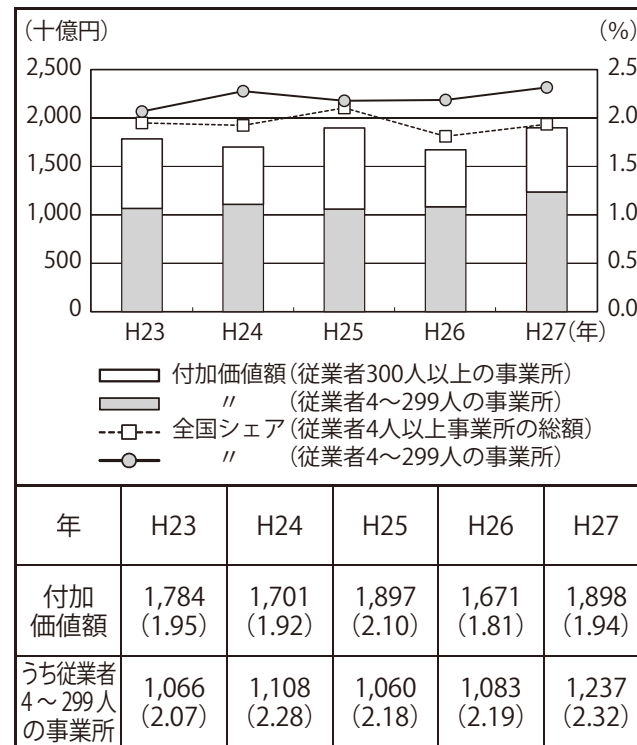
- ☆従業員4人以上の事業所
- ☆製造品出荷額等とは、製造品出荷額、加工賃収入額及び製造業以外の収入額の合計であり、消費税及び内国消費税額を含んだ額。
- ・調査期間 平成27年(1.1~12.31)
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」(平成28年6月1日時点)

C30

C-31 製造業付加価値額

順位	都道府県名	製造業付加価値額 (百万円)	(兆円)
1	愛知	13,897,670	
2	静岡県	5,784,817	
3	大阪府	5,209,063	
4	神奈川県	4,984,756	
5	兵庫県	4,872,277	
6	埼玉県	4,517,472	
7	茨城県	3,682,127	
8	群馬県	3,354,686	
9	東京都	3,291,213	
10	広島県	3,205,886	
11	栃木県	2,946,784	
12	三重県	2,938,698	
13	千葉県	2,609,448	
14	福岡県	2,496,498	
15	滋賀県	2,409,055	
16	長野県	2,108,323	
17	京都府	2,056,699	
18	岐阜県	1,911,870	
19	岡山県	1,898,068	
20	新潟県	1,783,235	
21	北海道	1,750,978	
22	福島県	1,618,257	
23	山口県	1,570,385	
24	富山県	1,364,433	
25	宮城県	1,224,921	
26	石川県	1,046,475	
27	愛媛県	941,246	
28	山梨県	937,383	
29	熊本県	935,942	
30	熊本市	894,050	
31	山形県	843,008	
32	徳島県	825,180	
33	福井県	810,109	
34	香川県	759,214	
35	和歌山県	718,091	
36	鹿児島県	662,899	
37	岩手県	654,685	
38	佐賀県	653,168	
39	青森県	633,700	
40	奈良県	632,294	
41	長崎県	589,960	
42	宮崎県	534,095	
43	秋田県	480,201	
44	島根県	391,333	
45	鳥取県	244,111	
46	高知県	186,972	
47	沖縄県	166,296	
	全国計	98,028,029	

<岡山県の推移>



(十億円、%)

※平成23年は、総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」(平成24年2月1日時点)による。
 ※平成24～26年は、経済産業省「工業統計調査」による。

<資料出所他>

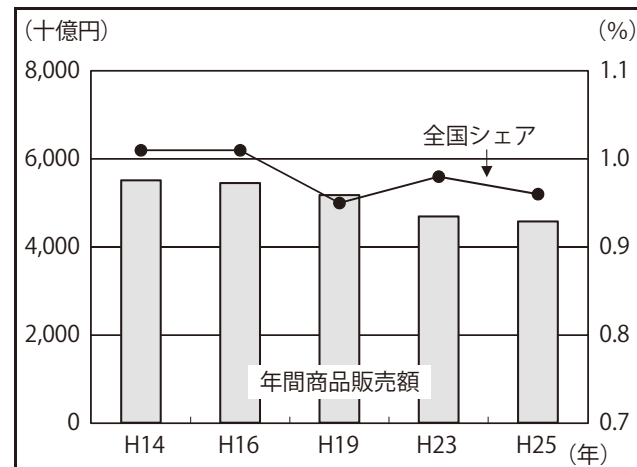
- ☆従業員4人以上の事業所
ただし、従業員29人以下の事業所は粗付加価値額
- ・調査期間 平成27年(1.1～12.31)
- ・資料出所 総務省・経済産業省「平成28年経済センサス-活動調査」(平成28年6月1日時点)

C31

C-32 年間商品販売額（卸売・小売業）

順位	都道府県名	年間商品販売額 (百万円)	(兆円)
1	東京	167,859,560	
2	大阪	47,303,124	
3	愛知	35,673,782	
4	福岡	18,223,495	
5	神奈川	16,933,777	
6	北海道	16,455,227	
7	埼玉	14,333,482	
8	兵庫	12,107,936	
9	千葉	10,625,836	
10	広島	10,456,235	
11	宮城	10,044,140	
12	静岡	9,451,754	
13	茨城	6,248,788	
14	新潟	6,198,269	
15	群馬	6,155,549	
16	京都	5,972,895	
17	長野	4,994,846	
18	岡山	4,579,628	
19	栃木	4,565,416	
20	福島	4,198,631	
21	岐阜	4,177,811	
22	鹿児島	3,710,568	
23	熊本	3,669,910	
24	三重	3,471,684	
25	石川	3,469,437	
26	愛媛	3,137,330	
27	香川	3,044,683	
28	青森	2,994,264	
29	岩手	2,855,776	
30	長崎	2,787,832	
31	山口	2,781,387	
32	富山	2,758,369	
33	宮崎	2,404,753	
34	山形	2,359,956	
35	沖縄	2,348,786	
36	滋賀	2,333,860	
37	大分	2,153,984	
38	秋田	2,075,476	
39	福井	1,843,056	
40	奈良	1,842,938	
41	和歌山	1,824,230	
42	山梨	1,612,008	
43	佐賀	1,465,363	
44	高知	1,434,686	
45	島根	1,381,681	
46	徳島	1,343,338	
47	鳥取	1,162,837	
	全国計	478,828,374	

<岡山県の推移>



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

(十億円、%)

※平成23年は、総務省・経済産業省「平成24年経済センサス-活動調査」による。

<資料出所他>

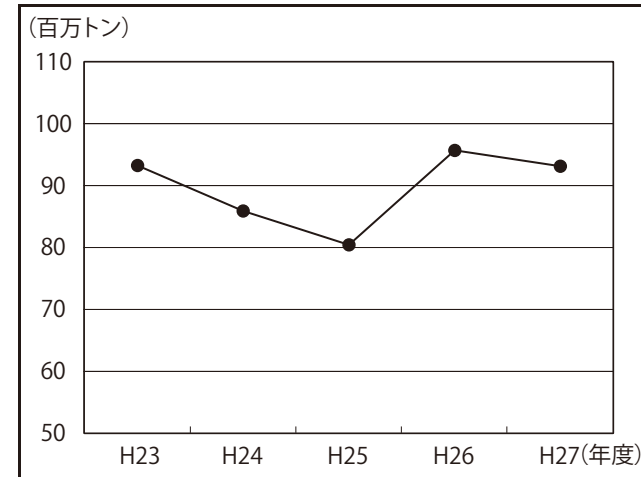
- 調査期間 平成25年（1.1～12.31）
- 資料出所 経済産業省「商業統計調査」

C32

C-33 自動車貨物輸送トン数(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 輸送トン数(トン)	(トン)
1	北海道	56.3	
2	福島	55.8	
3	岩手	55.5	
4	宮城	52.6	
5	青森	50.9	
6	岡山	48.5	
7	佐賀	47.3	
8	香川	46.2	
9	富山	45.7	
10	三重	43.5	
11	宮崎	43.1	
12	茨城	42.8	
13	山形	42.7	
14	鹿児島	41.9	
15	静岡	41.7	
16	岐阜	41.7	
17	福井	41.2	
18	秋田	41.0	
19	新潟	40.6	
20	石川	40.5	
21	愛媛	39.1	
22	広島	39.1	
23	群馬	39.0	
24	栃木	37.5	
25	山口	37.3	
26	鳥取	36.9	
27	兵庫	36.8	
28	徳島	36.7	
29	大分	36.7	
30	熊本	36.5	
31	愛知	36.3	
32	長野	36.3	
33	島根	35.3	
34	福岡	35.1	
35	高知	34.4	
	全国値	33.6	
36	和歌山	32.0	
37	滋賀	30.9	
38	山梨	30.8	
39	埼玉	28.5	
40	沖縄	26.9	
41	千葉	26.8	
42	長崎	26.4	
43	京都	25.8	
44	大阪	25.6	
45	奈良	25.4	
46	神奈川	20.1	
47	東京	13.4	

<岡山県の推移>



年度	H23	H24	H25	H26	H27
輸送量	93,247	85,908	80,431	95,691	93,104

(千トン)

C33

<資料出所他>

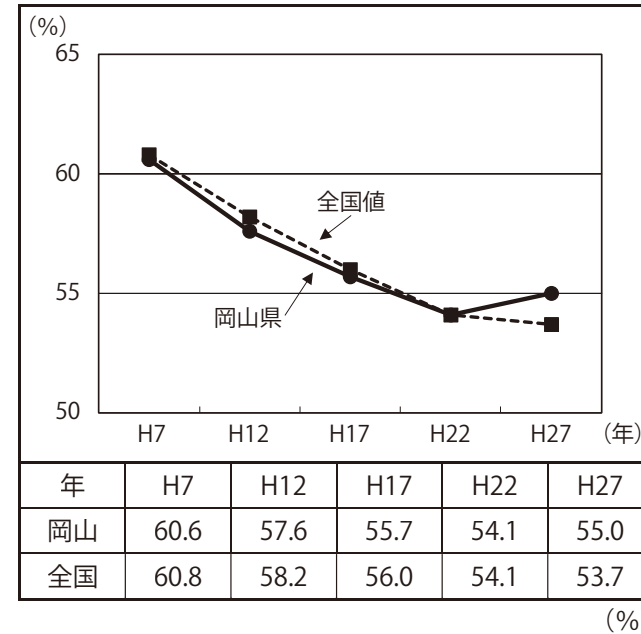
- 調査期間 平成27年度
- 算出方法 輸送トン数÷総人口
- 資料出所 国土交通省「交通関連統計資料集」
総人口は、総務省「国勢調査」(平成27年10月1日時点)を使用

D 労働

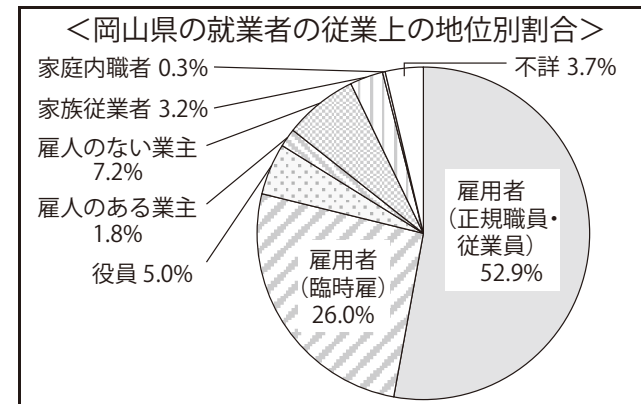
D-34 就業率

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

＜岡山県の推移＞



D34



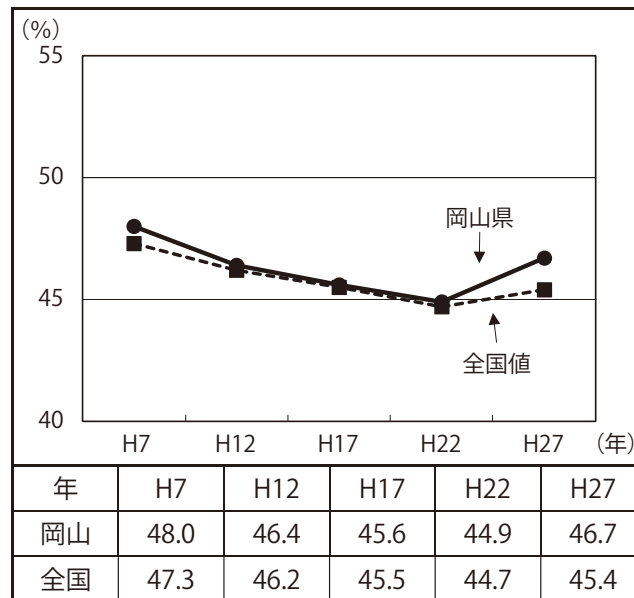
＜資料出所他＞

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

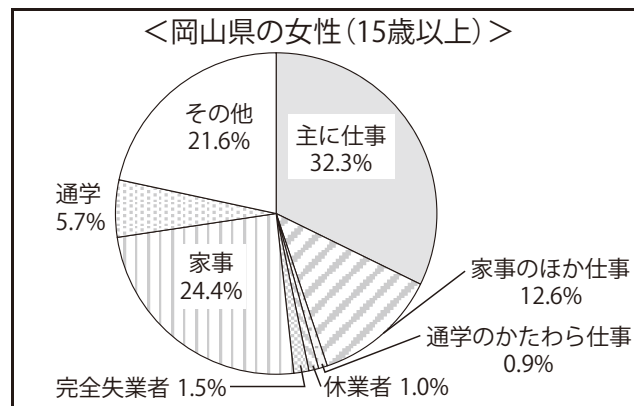
D-35 女性就業率

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

<岡山県の推移>



D35



※「その他」には、労働力状態不詳の者を含む。

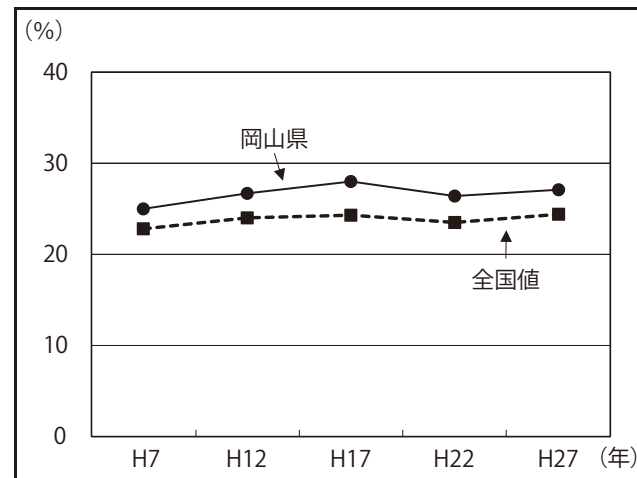
<資料出所他>

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

D-36 女性役員比率

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

<岡山県の推移>



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

D36

(%)

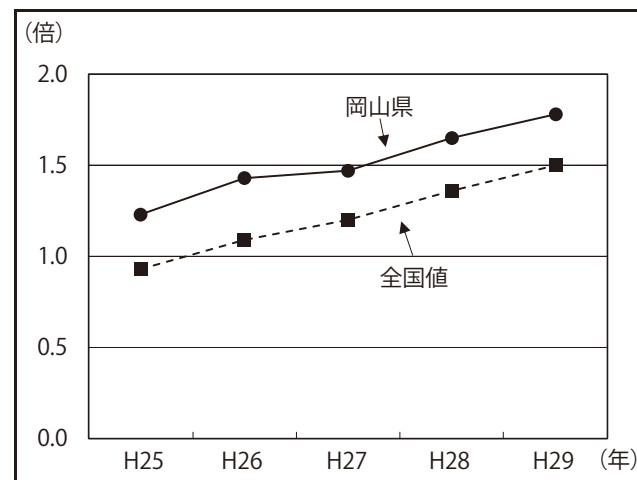
<資料出所他>

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

D-37 有効求人倍率

順位	都道府県名	有効求人倍率 (倍)	(倍)							
			0.0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1
1	東京	2.08	[Bar]							
2	福井	2.01	[Bar]							
3	石川	1.85	[Bar]							
4	愛知	1.82	[Bar]							
5	広島	1.81	[Bar]							
6	富山	1.80	[Bar]							
7	岐阜	1.79	[Bar]							
8	岡山	1.78	[Bar]							
9	香川	1.73	[Bar]							
10	群馬	1.61	[Bar]							
10	鳥取	1.61	[Bar]							
10	島根	1.61	[Bar]							
13	長野	1.60	[Bar]							
13	三重	1.60	[Bar]							
13	熊本	1.60	[Bar]							
16	宮城	1.59	[Bar]							
17	大阪	1.57	[Bar]							
18	山形	1.54	[Bar]							
19	静岡	1.53	[Bar]							
20	愛媛	1.51	[Bar]							
	全国値	1.50	[Bar]							
21	新潟	1.50	[Bar]							
21	京都	1.50	[Bar]							
21	福岡	1.50	[Bar]							
24	山口	1.49	[Bar]							
25	福島	1.45	[Bar]							
25	茨城	1.45	[Bar]							
27	大分	1.42	[Bar]							
28	岩手	1.40	[Bar]							
28	徳島	1.40	[Bar]							
28	宮崎	1.40	[Bar]							
31	山梨	1.36	[Bar]							
32	秋田	1.35	[Bar]							
33	栃木	1.34	[Bar]							
34	滋賀	1.29	[Bar]							
34	奈良	1.29	[Bar]							
36	兵庫	1.28	[Bar]							
37	和歌山	1.27	[Bar]							
38	青森	1.24	[Bar]							
38	千葉	1.24	[Bar]							
40	埼玉	1.23	[Bar]							
40	佐賀	1.23	[Bar]							
42	鹿児島	1.19	[Bar]							
43	高知	1.18	[Bar]							
43	長崎	1.18	[Bar]							
45	神奈川	1.15	[Bar]							
46	北海道	1.11	[Bar]							
46	沖縄	1.11	[Bar]							

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	1.23	1.43	1.47	1.65	1.78
全国	0.93	1.09	1.20	1.36	1.50

D37

(倍)

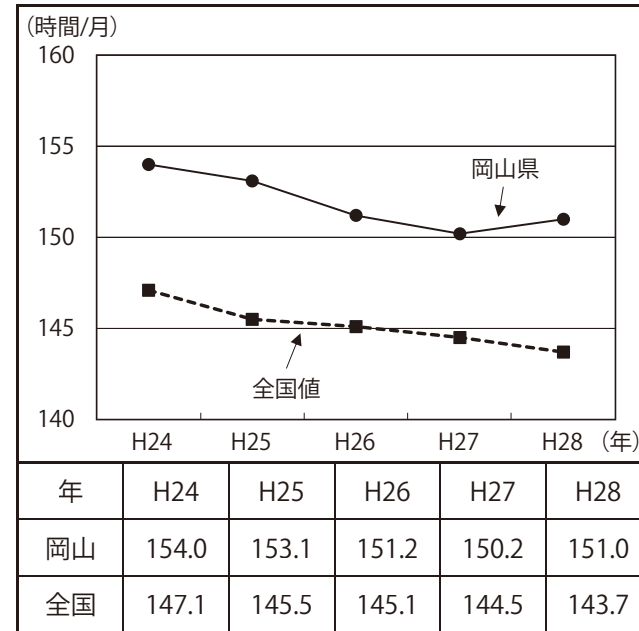
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年平均
- 算出方法 月間有効求人数 ÷ 月間有効求職者数
- 資料出所 厚生労働省「一般職業紹介状況（職業安定業務統計）」

* D-38 労働時間数

順位	都道府県名	1人平均労働時間数 (時間/月)	(時間/月)			
			130	140	150	160
1	奈良	134.5				
2	兵庫	136.7				
3	埼玉	136.8				
4	京都	138.2				
5	神奈川	139.5				
6	千葉	139.8				
7	岐阜	141.8				
7	大阪	141.8				
9	滋賀	143.0				
10	東京	143.2				
	全国値	143.7				
11	愛知	144.6				
12	山梨	145.7				
12	三重	145.7				
14	和歌山	145.9				
15	茨城	146.9				
15	山口	146.9				
15	熊本	146.9				
18	静岡	147.6				
19	群馬	148.0				
20	北海道	148.1				
20	福井	148.1				
22	高知	148.2				
23	香川	148.7				
24	広島	148.9				
25	宮城	149.0				
26	福岡	149.2				
27	栃木	149.3				
27	沖縄	149.3				
29	大分	149.5				
30	鹿児島	149.8				
31	長野	150.0				
32	石川	150.5				
33	島根	150.7				
34	新潟	150.8				
35	宮崎	150.9				
36	岡山	151.0				
37	秋田	151.1				
37	愛媛	151.1				
39	徳島	151.2				
40	鳥取	151.3				
41	富山	151.8				
42	長崎	152.1				
43	青森	152.5				
44	山形	153.2				
45	佐賀	153.7				
46	岩手	154.5				
47	福島	154.6				

<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	H24	H25	H26	H27	H28
総数	154.0	153.1	151.2	150.2	151.0
所定内	142.9	141.7	139.7	138.6	138.5
所定外	11.1	11.4	11.5	11.6	12.5

(1人当たり 時間/月)

<資料出所他>

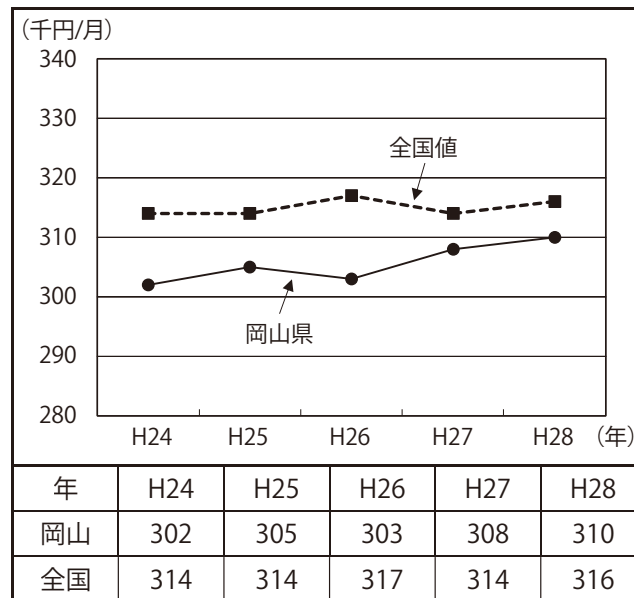
- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間総実労働時間数
- ☆総実労働時間数とは、所定内及び所定外労働時間数の合計のこと
- ・調査時点 平成28年の1ヶ月平均
- ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

D38

D-39 常用労働者現金給与総額

順位	都道府県名	1人平均 現金給与総額(円/月)	(千円/月)			
			0	150	300	450
1	東京	408,611				
2	愛知	343,316				
3	大阪	334,322				
4	神奈川	329,397				
5	滋賀	323,660				
6	広島	319,842				
7	栃木	317,523				
8	岡山	310,455				
9	福井	309,861				
10	石川	309,859				
11	茨城	309,773				
12	三重	308,406				
13	福岡	308,207				
14	長野	305,995				
15	富山	305,447				
16	山口	303,791				
17	群馬	302,221				
18	静岡	302,116				
19	宮城	301,418				
20	福島	297,894				
21	徳島	295,292				
22	香川	294,589				
23	高知	294,241				
24	京都	294,063				
25	千葉	292,133				
26	兵庫	291,987				
27	島根	289,473				
28	和歌山	288,669				
29	新潟	288,216				
30	山梨	287,147				
31	鳥取	281,865				
32	岩手	280,575				
33	北海道	280,150				
34	愛媛	279,021				
35	埼玉	278,352				
36	佐賀	277,379				
37	山形	277,069				
38	岐阜	274,876				
39	熊本	273,276				
40	大分	267,794				
41	奈良	265,836				
42	秋田	263,748				
43	宮崎	260,918				
44	鹿児島	259,080				
45	長崎	257,767				
46	青森	252,236				
47	沖縄	251,762				

<岡山県の推移>



D39

<岡山県的主要産業別常用労働者1人平均
月間現金給与総額>

建設業	393,107
製造業	358,744
運輸・郵便業	330,859
卸売・小売業	227,559
医療・福祉	312,920
サービス業	226,210

(円/月)

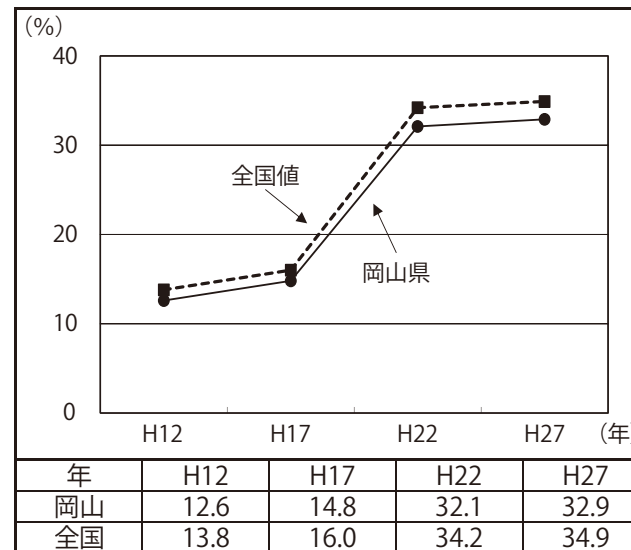
<資料出所他>

- ☆常用労働者5人以上を雇用する事業所における常用労働者1人平均月間現金給与総額
- ☆現金給与総額とは、所得税、社会保険料等の引き去り前の給与総額で超過勤務手当や賞与等を含む。
 - ・調査時点 平成28年の1ヶ月平均
 - ・資料出所 厚生労働省「毎月勤労統計調査」

* D-40 非正規雇用者比率

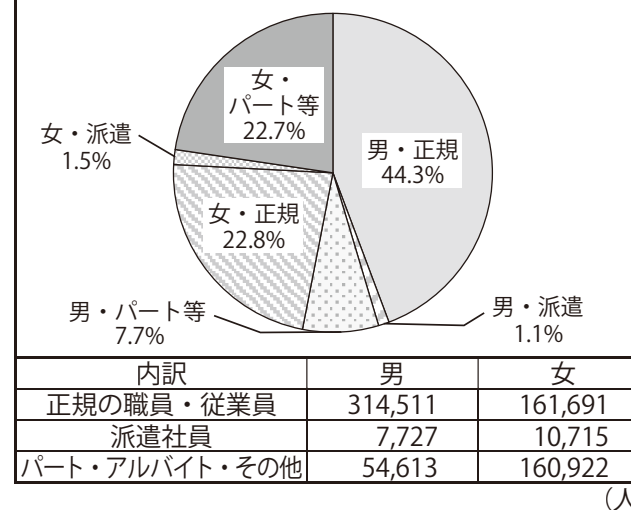
順位	都道府県名	非正規雇用者比率 (%)	(%)
1	山形	29.5	
2	富山	30.0	
3	福井	30.2	
4	福島	30.5	
5	徳島	30.6	
6	新潟	31.1	
7	秋田	31.3	
8	香川	31.6	
9	岩手	31.8	
10	石川	31.9	
11	青森	32.0	
12	島根	32.3	
13	大分	32.3	
14	鳥取	32.6	
15	高知	32.7	
16	宮城	32.8	
17	岡山	32.9	
18	長崎	33.2	
19	愛媛	33.3	
20	山口	33.3	
21	佐賀	33.4	
22	宮崎	33.6	
23	広島	33.8	
24	熊本	33.8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

<岡山県の推移>



※平成12年及び17年は、臨時雇用者の比率である。(%)

<岡山県の雇用状態別割合>



<資料出所他>

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

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

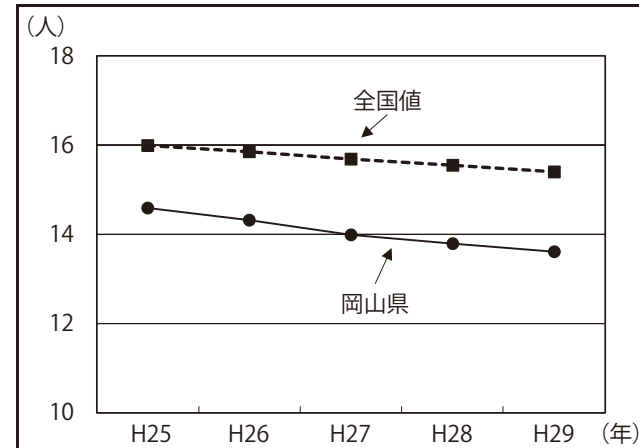
D40

E 教育・文化

* E-41 小学校児童数(教員1人当たり)

順位	都道府県名	教員1人当たり 小学校児童数(人)	(人)
1	島根	10.99	
2	高知	11.17	
3	徳島	11.65	
4	鳥取	11.70	
5	和歌山	12.15	
6	鹿児島	12.22	
7	岩手	12.25	
8	青森	12.46	
9	北海道	12.87	
10	秋田	12.98	
11	福島	13.19	
12	長崎	13.28	
13	山梨	13.32	
14	山形	13.35	
15	新潟	13.36	
16	山口	13.39	
17	福井	13.52	
18	三重	13.60	
19	岡山	13.61	
20	大分	13.68	
21	佐賀	13.71	
22	熊本	13.91	
23	愛媛	14.04	
24	香川	14.30	
25	奈良	14.39	
26	富山	14.43	
27	石川	14.53	
28	宮崎	14.57	
29	栃木	14.63	
30	宮城	14.83	
31	茨城	14.84	
32	群馬	14.87	
33	岐阜	14.92	
34	長野	15.06	
35	京都	15.06	
36	滋賀	15.07	
	全国値	15.40	
37	兵庫	15.68	
38	広島	15.77	
39	大阪	15.87	
40	沖縄	16.11	
41	福岡	16.57	
42	静岡	16.92	
43	千葉	17.22	
44	愛知	17.32	
45	東京	17.67	
46	埼玉	18.20	
47	神奈川	18.22	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	14.59	14.32	13.99	13.79	13.61
全国	15.99	15.85	15.69	15.55	15.40

(人)

<岡山県の小学校>

年	H25	H26	H27	H28	H29
学校数	419	417	410	403	396
児童数	105,617	104,214	103,081	102,067	101,550
教員数	7,239	7,276	7,369	7,402	7,462

(校、人)

<資料出所他>

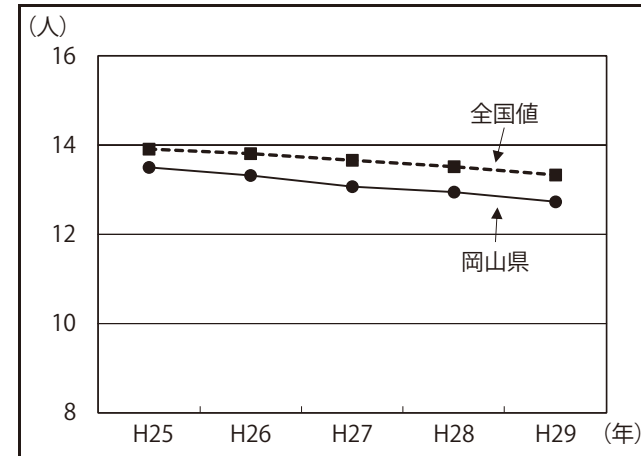
- ・調査時点 平成29年5月1日
- ・算出方法 小学校児童数÷小学校教員数(本務者)
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」

E41

* E-42 中学校生徒数(教員1人当たり)

順位	都道府県名	教員1人当たり 中学校生徒数(人)	(人)
1	高知	8.64	
2	島根	9.43	
3	徳島	10.48	
4	秋田	10.51	
5	鳥取	10.60	
6	鹿児島	10.61	
7	青森	10.78	
8	岩手	10.82	
9	和歌山	10.85	
10	宮崎	10.91	
11	北海道	11.01	
12	長崎	11.04	
13	佐賀	11.13	
14	山口	11.41	
15	大分	11.48	
16	福島	11.58	
17	新潟	11.62	
18	福井	11.76	
19	熊本	11.93	
20	愛媛	11.98	
21	山梨	12.18	
22	長野	12.30	
23	山形	12.39	
24	宮城	12.42	
25	香川	12.57	
26	三重	12.64	
27	岡山	12.73	
28	栃木	12.87	
29	奈良	12.89	
30	京都	12.90	
31	茨城	12.93	
32	沖縄	12.94	
33	岐阜	13.11	
34	群馬	13.15	
	全国値	13.33	
35	滋賀	13.45	
36	富山	13.48	
37	大阪	13.80	
38	広島	13.85	
39	福岡	14.01	
40	兵庫	14.06	
41	石川	14.07	
42	静岡	14.62	
43	千葉	14.80	
44	埼玉	15.28	
45	愛知	15.40	
46	東京	15.62	
47	神奈川	15.71	

<岡山県の推移>



E42

年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	13.50	13.32	13.07	12.95	12.73
全国	13.91	13.81	13.66	13.52	13.33

(人)

<岡山県の中学校>

年	H25	H26	H27	H28	H29
学校数	172	169	170	165	164
生徒数	56,041	55,517	55,132	54,015	52,682
教員数	4,152	4,167	4,219	4,172	4,139

(校、人)

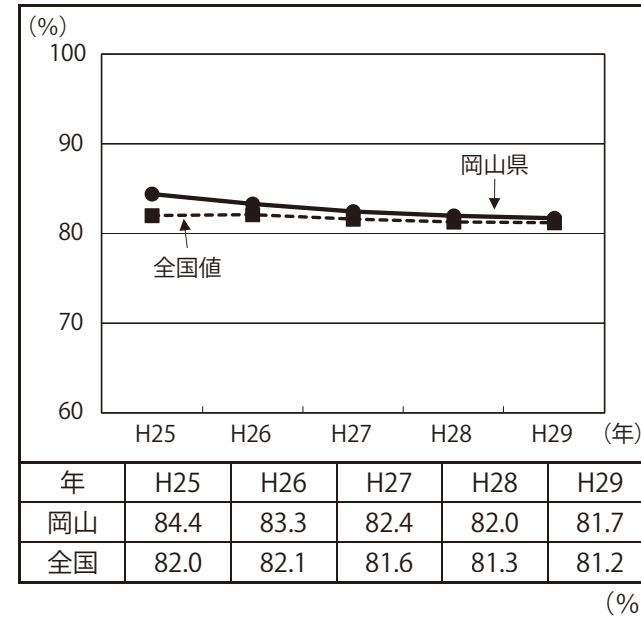
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年5月1日
- 算出方法 中学校生徒数÷中学校教員数(本務者)
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」

E-43 県内就職率（高等学校卒業後の状況）

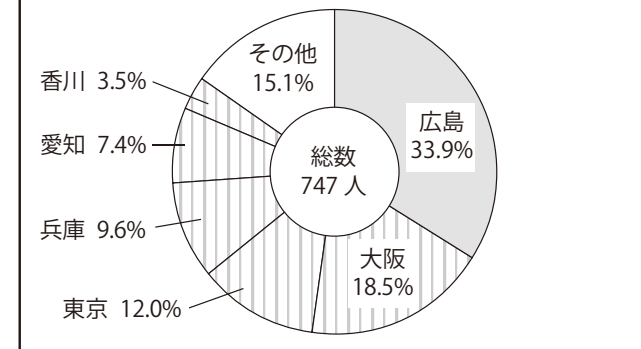
順位	都道府県名	県内就職率 (%)	(%)
1	愛知	96.0	
2	石川	92.8	
3	大阪	92.7	
4	北海道	92.5	
5	静岡	92.2	
6	富山	91.8	
7	新潟	90.9	
8	滋賀	90.7	
9	東京	90.7	
10	長野	90.5	
11	広島	90.2	
12	山梨	88.7	
13	香川	88.4	
14	群馬	88.3	
15	福井	87.3	
16	三重	86.1	
17	兵庫	85.6	
18	茨城	84.9	
19	京都	83.7	
20	福島	82.1	
21	岡山	81.7	
22	宮城	81.7	
23	栃木	81.7	
	全国値	81.2	
24	山口	80.2	
25	福岡	80.2	
26	千葉	79.7	
27	神奈川	79.3	
28	愛媛	79.0	
29	山形	77.8	
30	岐阜	76.6	
31	鳥取	75.7	
32	和歌山	75.5	
33	島根	75.3	
34	大分	74.0	
35	徳島	73.4	
36	沖縄	71.4	
37	埼玉	70.7	
38	岩手	67.8	
39	秋田	65.0	
40	長崎	63.0	
41	高知	63.0	
42	奈良	59.5	
43	佐賀	59.0	
44	青森	57.5	
45	熊本	57.5	
46	宮崎	55.8	
47	鹿児島	55.5	

<岡山県の推移>



E43

<高校卒業後の県外就職先県別割合>



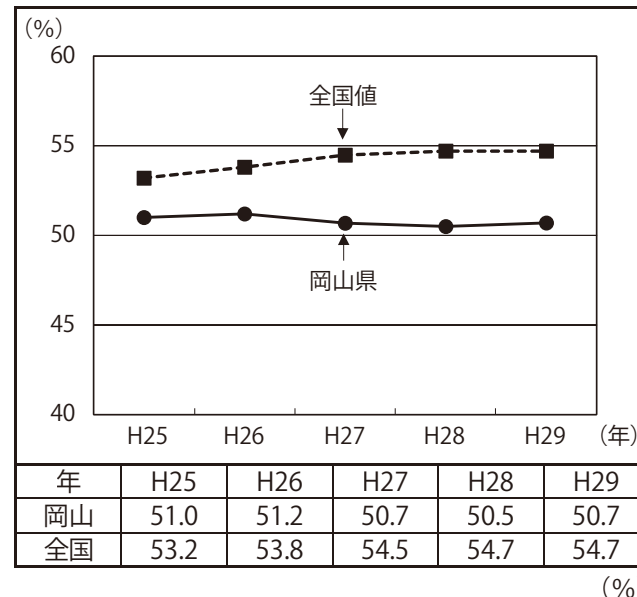
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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29年3月に高等学校を卒業した者の状況

E-44 大学・短大等進学率

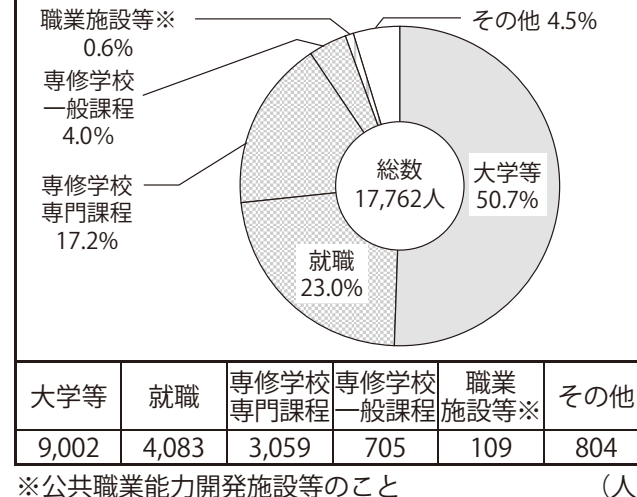
順位	都道府県名	大学・短大等進学率 (%)	(%)
1	東京都	66.2	
2	東京都	65.9	
3	神奈川県	61.3	
4	広島県	60.7	
5	兵庫県	60.7	
6	大阪府	59.7	
7	奈良県	58.7	
8	愛知県	57.9	
9	埼玉県	57.6	
10	山梨県	56.9	
11	滋賀県	55.9	
12	岐阜県	55.9	
13	福井県	55.9	
14	千葉県	55.7	
	全国値	54.7	
15	石川県	54.4	
16	福岡県	54.2	
17	徳島県	53.1	
18	静岡県	52.9	
19	愛媛県	52.7	
20	富山県	52.2	
21	群馬県	52.2	
22	栃木県	51.8	
23	香川県	51.7	
24	三重県	50.9	
25	岡山県	50.7	
26	茨城県	50.6	
27	宮城県	49.3	
28	和歌山県	48.8	
29	長野県	48.1	
30	高知県	47.3	
31	大分県	47.2	
32	熊本県	47.0	
33	島根県	45.8	
34	福井県	45.7	
35	福山県	45.3	
36	新潟県	45.3	
37	秋田県	45.3	
38	宮崎県	45.0	
39	青森県	44.6	
40	北海道	44.5	
41	佐賀県	44.0	
42	長崎県	43.7	
43	岩手県	43.6	
44	山口県	43.5	
45	鹿児島県	43.2	
46	鳥取県	42.3	
47	沖縄県	39.5	

<岡山県の推移>



E44

<高校卒業後の進路別割合>



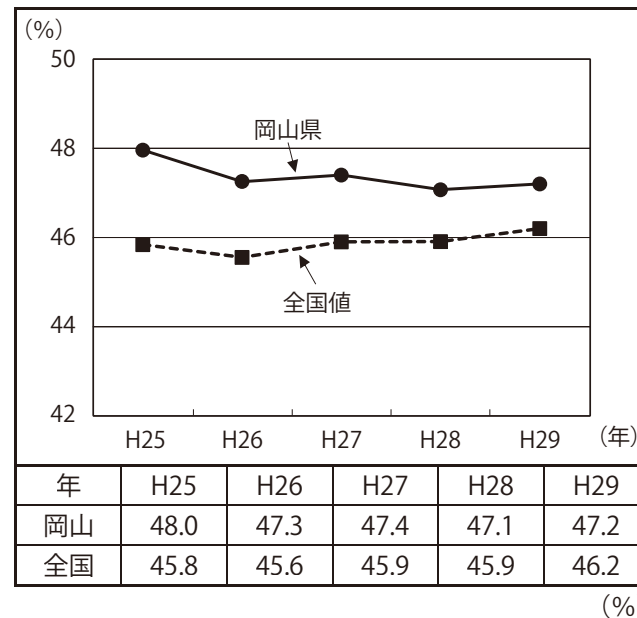
<資料出所他>

- ・調査時点 平成29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29年 3月に高等学校を卒業した者の状況

E-45 県内高卒者で大学・短大入学者のうち、自県の大学等への入学者割合

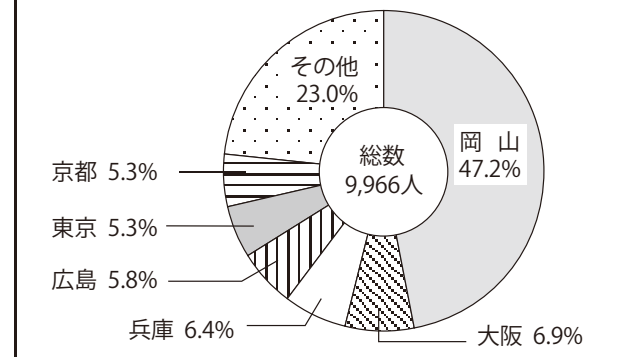
順位	都道府県名	入学者のうち自県の大学・短大へ入学した者の割合 (%)	(%)
1	愛知	73.1	
2	北海道	69.6	
3	福岡	68.0	
4	東京都	66.1	
5	宮城	59.9	
6	大阪	58.8	
7	沖縄	55.8	
8	広島	53.0	
9	京都	51.5	
10	石川	49.8	
11	兵庫	48.0	
12	岡山	47.2	
	全国値	46.2	
13	熊本	45.6	
14	神奈川	42.5	
15	青森	42.0	
16	徳島	41.9	
17	鹿児島	41.1	
18	新潟	38.6	
19	愛媛	37.4	
20	長崎	36.5	
21	千葉	34.7	
22	福井	34.3	
23	大分	33.5	
24	群馬	33.5	
25	岩手	32.1	
26	埼玉	31.2	
27	静岡	30.9	
28	山崎	30.0	
29	山梨	29.5	
30	秋田	28.4	
31	山口	27.5	
32	高知	27.2	
33	栃木	27.2	
34	岐阜	26.8	
35	福山	26.3	
36	山形	26.3	
37	富山	26.2	
38	長野	25.8	
39	三重	24.0	
40	滋賀	24.0	
41	香川	22.7	
42	茨城	21.6	
43	鳥取	21.4	
44	佐賀	20.8	
45	島根	17.8	
46	奈良	16.8	
47	和歌山	14.3	

<岡山県の推移>



E45

<岡山県内高卒者で大学・短大入学者の入学先県別割合>



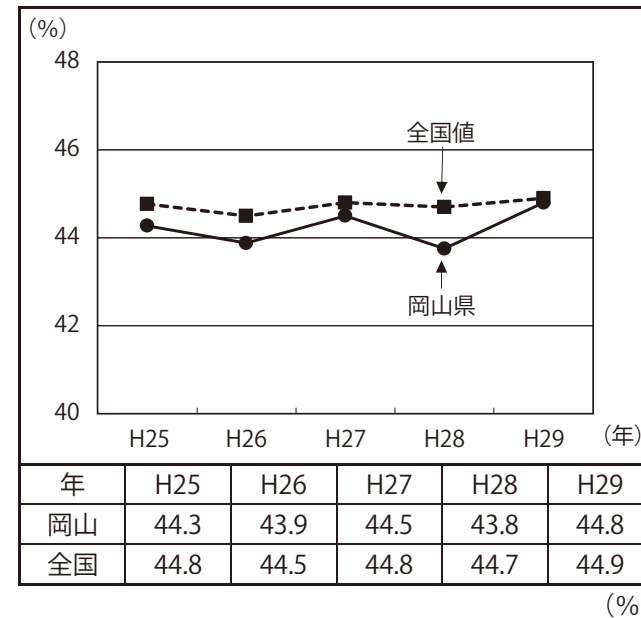
<資料出所他>

- ・調査時点 平成29年5月1日
- ・算出方法 自県大学・短大入学者数÷県内高卒者で大学・短大入学者数×100
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- ・県内高卒者は、県内に所在する高校の卒業生である。
- ・入学者数には、5月1日現在在籍しない者は含まない。
- ・大学の所在地は、入学した学部所在地による。

E-46 県内大学・短大入学者に占める自県の出身者の割合

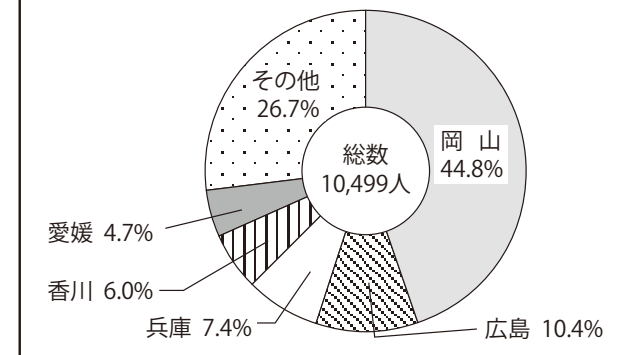
順位	都道府県名	県内大学・短大入学者に占める自県の出身者の割合(%)	(%)
1	沖 縄	82.4	
2	北海道	75.3	
3	鹿児島	66.2	
4	愛 知	65.5	
5	静 岡	62.8	
6	青 森	61.1	
7	愛 媛	59.6	
8	熊 本	59.3	
9	広 島	59.0	
10	新 潟	58.7	
11	福 岡	57.9	
12	福 井	57.6	
13	岩 手	56.0	
14	三 重	55.4	
15	長 野	55.0	
16	福 島	55.0	
17	宮 崎	54.4	
18	長 崎	51.3	
19	宮 城	50.9	
20	大 阪	50.9	
21	兵 庫	49.9	
22	徳 島	49.7	
23	秋 田	49.5	
24	栃 木	48.3	
25	香 川	47.5	
26	岐 阜	46.8	
27	石 川	46.6	
28	富 山	46.1	
29	全 国 値	44.9	
29	岡 山	44.8	
30	群 馬	44.1	
31	茨 城	43.9	
32	大 分	41.0	
33	千 葉	38.7	
34	神 奈 川	38.3	
35	山 形	38.1	
36	佐 賀	38.1	
37	和 歌 山	37.5	
38	高 知	35.8	
39	埼 玉	35.5	
40	山 梨	33.8	
41	東 京	33.3	
42	山 口	33.0	
43	島 根	31.6	
44	鳥 取	28.6	
45	奈 良	26.5	
46	京 都	24.9	
47	滋 賀	24.1	

<岡山県の推移>



E46

<岡山県内大学・短大入学者の出身県別割合>



<資料出所他>

- ・調査時点 平成29年5月1日
- ・算出方法 自県出身者数÷県内大学・短大入学者数×100
- ・資料出所 文部科学省「学校基本調査」
- ・自県出身者は、県内に所在する高校の卒業生である。
- ・入学者数には、5月1日現在在籍しない者は含まない。
- ・大学の所在地は、入学した学部の所在地による。

E-47 大学・短大数(人口10万人当たり)

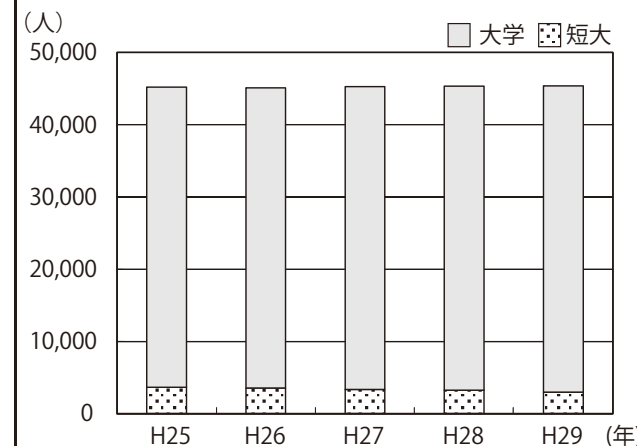
順位	都道府県名	人口10万人当たり 大学・短大数(校)	(校)
1	京都	1.80	
2	石川	1.48	
3	岡山	1.36	
4	東京	1.29	
5	山梨	1.21	
6	青森	1.16	
7	岐阜	1.14	
8	奈良	1.11	
9	秋田	1.09	
10	山口	1.08	
11	群馬	1.07	
12	福岡	1.06	
13	福井	1.02	
14	北海道	1.01	
15	新潟	1.01	
16	兵庫	0.98	
17	愛知	0.97	
18	徳島	0.93	
19	広島	0.92	
20	大阪	0.91	
	全国値	0.88	
21	岩手	0.87	
22	大分	0.86	
23	長野	0.86	
24	宮崎	0.82	
25	山形	0.81	
26	滋賀	0.78	
27	宮城	0.77	
28	栃木	0.76	
29	長崎	0.73	
30	愛媛	0.73	
31	鳥取	0.70	
32	沖縄	0.69	
33	高知	0.69	
34	福島	0.68	
35	富山	0.66	
36	熊本	0.62	
37	香川	0.62	
38	鹿児島	0.61	
39	三重	0.61	
40	佐賀	0.60	
41	埼玉	0.56	
42	千葉	0.56	
43	神奈川	0.51	
44	静岡	0.46	
45	島根	0.43	
46	和歌山	0.42	
47	茨城	0.41	

<岡山県の推移>

年	H25	H26	H27	H28	H29
大学	17	17	17	17	17
短大	10	10	10	10	9

(校)

<岡山県の大学・短大学生数>



年	H25	H26	H27	H28	H29
大学	41,551	41,575	41,913	42,104	42,389
短大	3,624	3,511	3,329	3,210	2,955

(人)

<資料出所他>

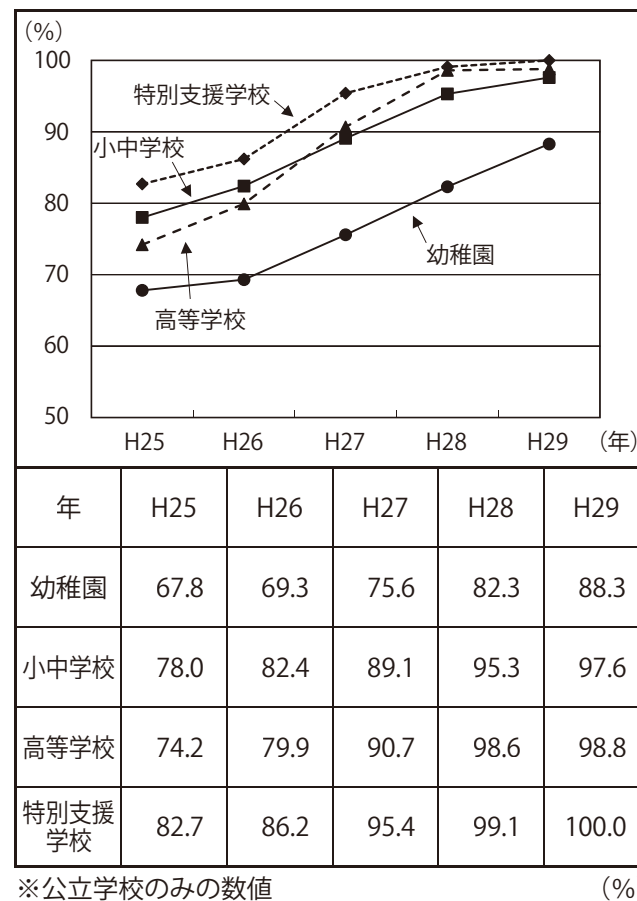
- 調査時点 平成29年5月1日
- 算出方法 大学・短期大学校数÷総人口×100,000
- 資料出所 文部科学省「学校基本調査」
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

E47

E-48 公立学校の耐震化率（幼・小・中・高・特別支援学校）

順位	都道府県名	公立学校の耐震化率 (%)	(%)				
			60	70	80	90	100
1	栃木	100.00					
1	山梨	100.00					
1	三重	100.00					
1	大分	100.00					
5	東京都	99.98					
6	香川県	99.94					
7	鹿児島	99.84					
8	静岡県	99.83					
9	岐阜県	99.80					
10	熊本県	99.78					
11	宮崎県	99.78					
12	千葉県	99.76					
13	福井県	99.74					
14	愛知県	99.74					
15	群馬県	99.66					
16	秋田県	99.62					
17	埼玉県	99.61					
18	大阪府	99.41					
19	和歌山県	99.38					
20	宮城県	99.37					
21	東京都	99.30					
22	福岡県	99.30					
23	青森県	99.16					
24	鳥取県	98.99					
25	兵庫県	98.97					
26	滋賀県	98.84					
27	長崎県	98.53					
28	全国値	98.49					
28	高知県	98.43					
29	石川県	98.37					
30	徳島県	98.25					
31	長野県	98.20					
32	山形県	97.91					
33	佐賀県	97.63					
34	茨城県	97.44					
35	新潟県	97.21					
36	山口県	97.15					
37	岡山県	97.14					
38	島根県	96.97					
39	岩手県	96.84					
40	神奈川県	96.59					
41	広島県	96.33					
42	奈良県	96.16					
43	富山県	95.68					
44	愛媛県	95.21					
45	福島県	94.99					
46	北海道	94.77					
47	沖縄県	91.83					

<岡山県の推移>



E48

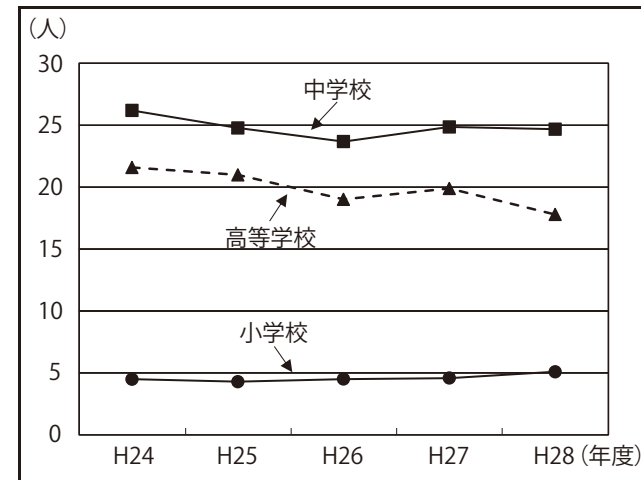
<資料出所他>

- 調査時点 平成29年4月1日
- 資料出所 文部科学省「公立学校施設の耐震改修状況フォローアップ調査」
- 幼稚園には、幼保連携型認定こども園を含む。
※福島県の一部を除く。

* E-49 小・中・高等学校不登校者数 (児童生徒千人当たり)

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり 不登校児童生徒数 (人)	(人)							
			0	3	6	9	12	15	18	21
1	徳島	8.7								
2	秋田	10.0								
3	山口	10.4								
4	福島	10.8								
5	愛媛	10.9								
6	富山	11.2								
7	埼玉	11.3								
8	山形	11.3								
9	北海道	11.7								
10	福島	11.7								
11	兵庫	11.8								
12	茨城	11.8								
13	青森	11.8								
14	宮崎	11.8								
15	香川	12.0								
16	山梨	12.2								
17	岩手	12.2								
18	長崎	12.3								
19	広島	12.4								
20	奈良	12.4								
21	長野	12.6								
22	熊本	13.1								
23	熊本	13.2								
24	京都	13.3								
25	石川	13.4								
26	群馬	13.4								
27	岡山	13.4								
28	岐阜	13.6								
29	佐賀	13.6								
	全国値	13.8								
30	三重	13.8								
31	千葉	13.9								
32	和歌山	14.0								
33	東京	14.1								
34	新潟	14.2								
35	新潟	14.4								
36	愛知	14.5								
37	静岡	14.5								
38	鳥取	14.6								
39	大分	14.8								
40	鹿児島	14.9								
41	栃木	15.1								
42	滋賀	15.2								
43	神奈川	15.2								
44	高知	16.6								
45	大阪	18.3								
46	宮城	18.5								
47	沖縄	20.0								

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
小学校	4.5	4.3	4.5	4.6	5.1
中学校	26.2	24.8	23.7	24.9	24.7
高等学校	21.6	21.0	19.0	19.9	17.8

E49

(人)

※中学校には中等教育学校前期課程、高等学校には中等教育学校後期課程を含む。

<資料出所他>

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

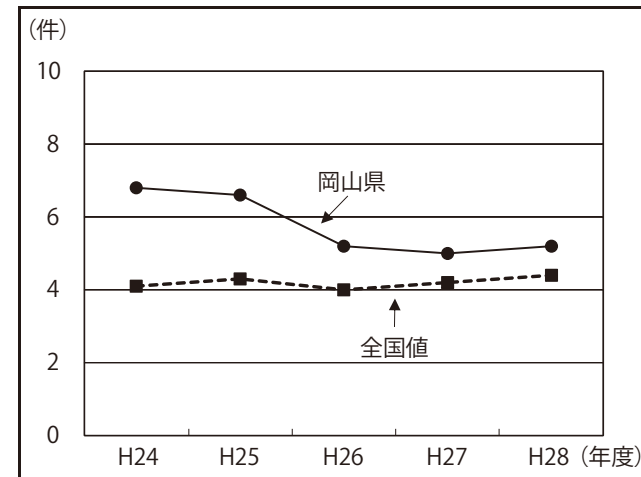
- ・調査期間 平成28年度
- ・算出方法 不登校者数÷児童生徒数×1,000
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

児童生徒数は、文部科学省「学校基本調査」(平成28年5月1日時点)を使用

* E-50 小・中・高等学校の暴力行為発生件数(児童生徒千人当たり)

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり 暴力行為発生件数(件)	(件)						
			0	2	4	6	8	10	12
1	愛媛	0.5							
2	福井	0.6							
3	山形	0.8							
4	鹿児島	0.9							
5	宮崎	1.2							
6	秋田	1.3							
6	群馬	1.3							
6	熊本	1.3							
9	佐賀	1.5							
10	長野	1.7							
11	山梨	1.8							
12	北海道	2.0							
12	福島	2.0							
12	富山	2.0							
15	東京	2.2							
16	石川	2.3							
17	福岡	2.4							
18	奈良	2.5							
19	大分	2.6							
20	長崎	2.9							
21	埼玉	3.0							
22	岩手	3.1							
23	兵庫	3.3							
24	山口	3.8							
25	栃木	3.9							
26	広島	4.0							
27	愛知	4.1							
27	香川	4.1							
	全国値	4.4							
29	滋賀	4.4							
30	青森	4.6							
30	三重	4.6							
32	鳥取	4.7							
33	宮城	5.0							
34	岡山	5.2							
35	和歌山	5.6							
35	徳島	5.6							
37	茨城	5.9							
38	千葉	6.1							
39	静岡	6.6							
40	沖縄	7.1							
41	岐阜	7.2							
42	高知	7.4							
43	京都	7.7							
44	大阪	8.2							
45	新潟	8.4							
46	神奈川	9.3							
47	島根	11.0							

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	6.8	6.6	5.2	5.0	5.2
全国	4.1	4.3	4.0	4.2	4.4

E50

(件)

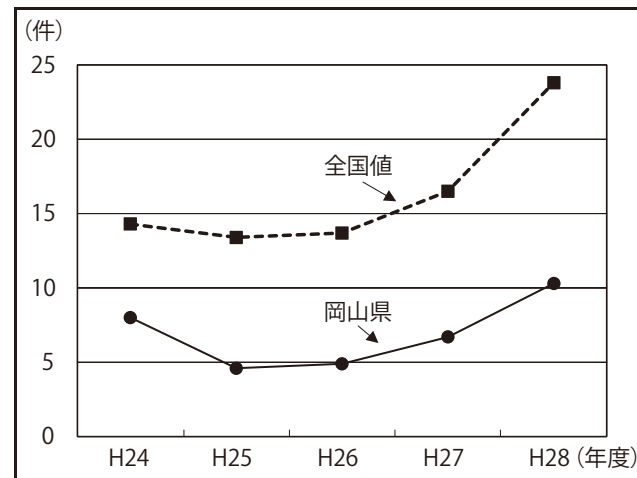
<資料出所他>

- ・調査期間 平成28年度
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

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

順位	都道府県名	児童生徒千人当たり いじめの認知件数(件)	(件)
1	香川	5.0	
2	佐賀	5.6	
3	広島	7.3	
4	富山	8.9	
5	福岡	9.1	
6	鳥取	9.6	
7	福島	9.9	
7	石川	9.9	
9	岡山	10.3	
10	福井	11.5	
11	埼玉	12.2	
12	熊本	13.1	
13	三重	13.2	
14	群馬	13.6	
15	長崎	14.5	
16	岐阜	14.9	
17	東京	15.3	
18	北海道	15.5	
19	神奈川	16.2	
20	兵庫	16.3	
20	奈良	16.3	
22	愛媛	16.8	
23	長野	17.8	
24	高知	18.9	
25	大阪	19.0	
26	愛知	19.2	
27	静岡	19.3	
28	栃木	19.9	
29	山口	20.4	
30	島根	21.8	
	全国値	23.8	
31	秋田	28.4	
32	徳島	28.9	
33	滋賀	29.4	
34	大分	29.7	
35	鹿児島	31.2	
36	和歌山	36.6	
37	青森	38.8	
38	茨城	39.4	
39	山梨	39.5	
40	新潟	41.6	
41	岩手	44.4	
42	千叶	49.7	
43	山形	56.6	
44	沖縄	57.8	
45	宮城	77.9	
46	宮崎	85.7	
47	京都	96.8	

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	8.0	4.6	4.9	6.7	10.3
全国	14.3	13.4	13.7	16.5	23.8

E51

(件)

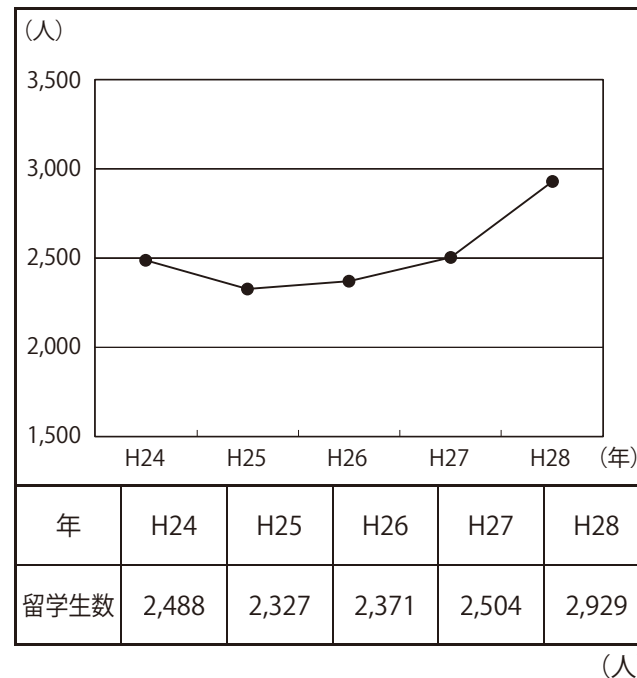
<資料出所他>

- ・調査期間 平成28年度
- ・資料出所 文部科学省「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸問題に関する調査」

E-52 外国人留学生数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 外国人留学生数(人)	(人)
1	東京	679.2	
2	京都	405.1	
3	大阪府	313.4	
4	福岡	308.7	
5	群馬	218.0	
6	大阪府	208.4	
7	茨城	200.5	
	全国値	188.5	
8	宮城	166.3	
9	千葉	162.7	
10	山口	158.1	
11	兵庫	153.7	
12	岡山	153.0	
13	石川	152.6	
14	沖縄	151.3	
15	栃木	134.0	
16	長崎	129.1	
17	広島	123.9	
18	埼玉	120.1	
19	山梨	116.9	
20	愛知	115.1	
21	神奈川	95.7	
22	新潟	90.2	
23	岐阜	85.3	
24	奈良	85.3	
25	長野	66.7	
26	佐賀	65.9	
27	静岡	63.2	
28	鹿児島	61.4	
29	北海道	60.6	
30	富山	58.7	
31	三重	56.4	
32	熊本	55.6	
33	香川	53.3	
34	秋田	45.2	
35	徳島	43.7	
36	福島	43.7	
37	愛媛	39.6	
38	宮崎	38.5	
39	和歌山	37.5	
40	福島	35.4	
41	島根	35.2	
42	鳥取	33.5	
43	高知	30.9	
44	滋賀	29.2	
45	岩手	24.9	
46	青山	24.1	
47	山形	23.4	

<岡山県の推移>



E52

<資料出所他>

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

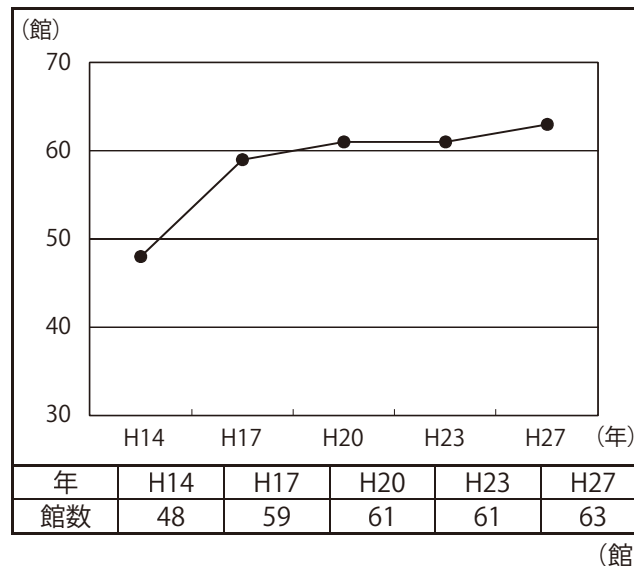
- ・調査時点 平成28年5月1日
- ・資料出所 独立行政法人 日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査」

総人口は、総務省「人口推計」（平成28年10月1日時点）を使用

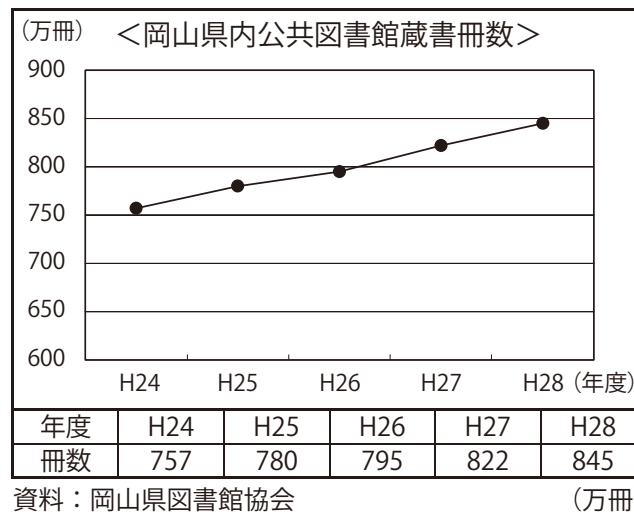
E-53 図書館数(人口10万人当たり)

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

<岡山県の推移>



E53



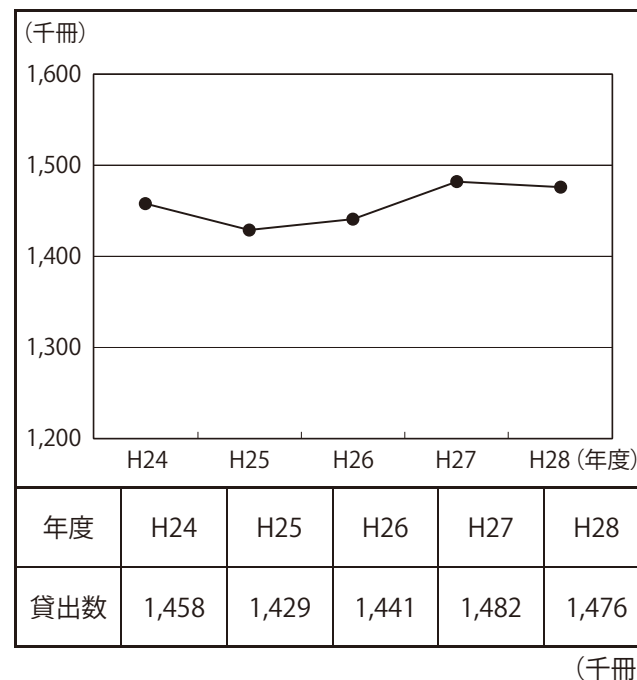
<資料出所他>

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

E-54 都道府県立図書館個人貸出数

順位	都道府県名	都道府県立図書館 年間個人貸出数(冊)	(千冊)			
			0	500	1,000	1,500
1	岡山	1,475,785	[Bar chart showing 1,475,785]			
2	香川	948,870	[Bar chart showing 948,870]			
3	大阪	870,419	[Bar chart showing 870,419]			
4	福井	837,891	[Bar chart showing 837,891]			
5	滋賀	770,349	[Bar chart showing 770,349]			
6	宮城	647,151	[Bar chart showing 647,151]			
7	大分	638,961	[Bar chart showing 638,961]			
8	徳島	586,348	[Bar chart showing 586,348]			
9	和歌山	575,578	[Bar chart showing 575,578]			
10	新潟	502,161	[Bar chart showing 502,161]			
11	茨城	497,854	[Bar chart showing 497,854]			
12	愛知	496,301	[Bar chart showing 496,301]			
13	福岡	459,602	[Bar chart showing 459,602]			
14	鳥取	442,337	[Bar chart showing 442,337]			
15	岐阜	436,697	[Bar chart showing 436,697]			
16	鹿児島	413,913	[Bar chart showing 413,913]			
17	秋田	400,097	[Bar chart showing 400,097]			
18	山梨	393,215	[Bar chart showing 393,215]			
	全国平均	372,435	[Bar chart showing 372,435]			
19	宮崎	357,653	[Bar chart showing 357,653]			
20	沖縄	351,041	[Bar chart showing 351,041]			
21	長崎	336,544	[Bar chart showing 336,544]			
22	三重	304,989	[Bar chart showing 304,989]			
23	奈良	304,191	[Bar chart showing 304,191]			
24	群馬	303,255	[Bar chart showing 303,255]			
25	埼玉	271,868	[Bar chart showing 271,868]			
26	岩手	268,083	[Bar chart showing 268,083]			
27	島根	267,234	[Bar chart showing 267,234]			
28	高知	227,981	[Bar chart showing 227,981]			
29	青森	218,162	[Bar chart showing 218,162]			
30	山口	214,032	[Bar chart showing 214,032]			
31	山形	213,732	[Bar chart showing 213,732]			
32	佐賀	204,766	[Bar chart showing 204,766]			
33	京都	190,879	[Bar chart showing 190,879]			
34	広島	186,844	[Bar chart showing 186,844]			
35	北海道	172,708	[Bar chart showing 172,708]			
36	富山	166,286	[Bar chart showing 166,286]			
37	神奈川	159,220	[Bar chart showing 159,220]			
38	静岡	154,243	[Bar chart showing 154,243]			
39	愛媛	152,908	[Bar chart showing 152,908]			
40	千葉	148,594	[Bar chart showing 148,594]			
41	福島	140,037	[Bar chart showing 140,037]			
42	長野	130,005	[Bar chart showing 130,005]			
43	石川	124,024	[Bar chart showing 124,024]			
44	熊本	85,517	[Bar chart showing 85,517]			
45	栃木	47,273	[Bar chart showing 47,273]			
46	兵庫	36,411	[Bar chart showing 36,411]			
	京	...	[Bar chart showing ...]			

<岡山県の推移>



E54

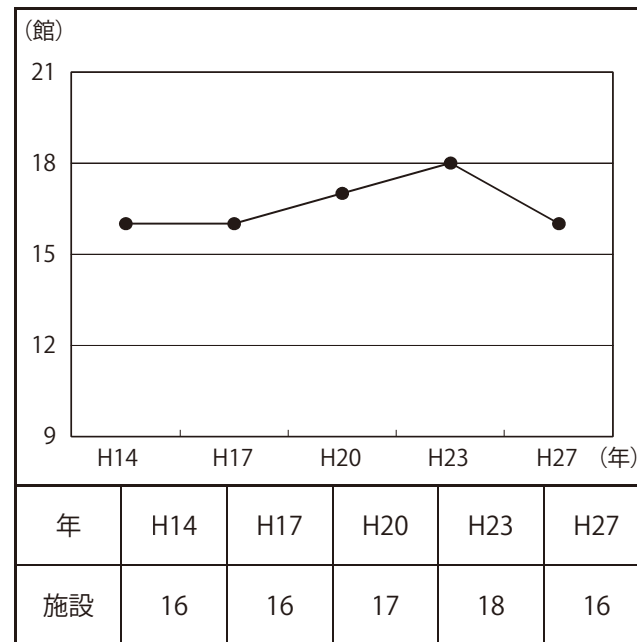
<資料出所他>

- 調査期間 平成28年度
- 資料出所 日本図書館協会「日本の図書館」
- 岡山県立図書館は、平成16年9月25日開館

E-55 美術館数

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

<岡山県の推移>



E55

(館)

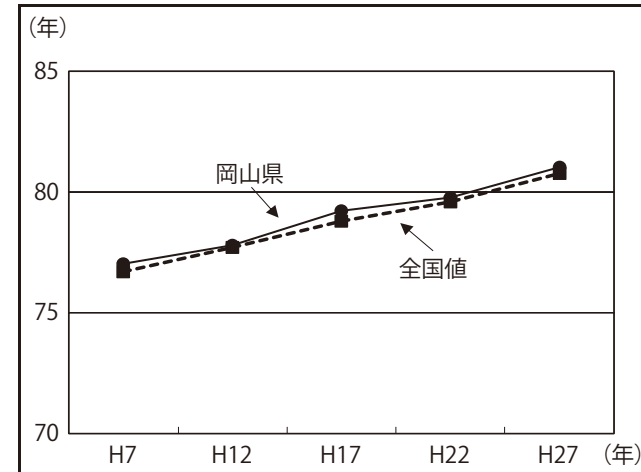
<資料出所他>

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

F 医療・福祉
F-56 平均寿命(男)

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

<岡山県の推移>



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

F56

(年)

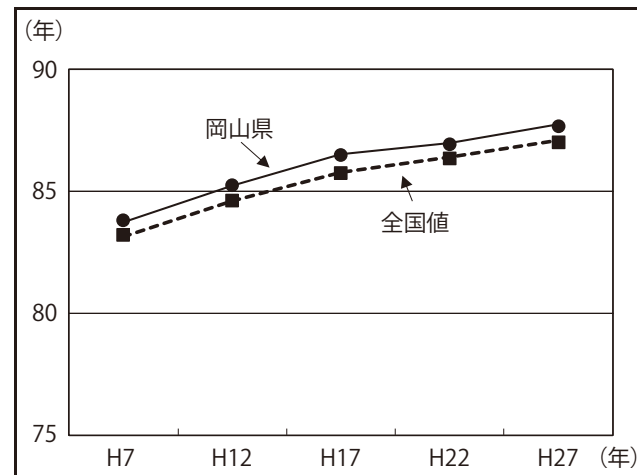
<資料出所他>

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

F-57 平均寿命(女)

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

<岡山県の推移>



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

F57

(年)

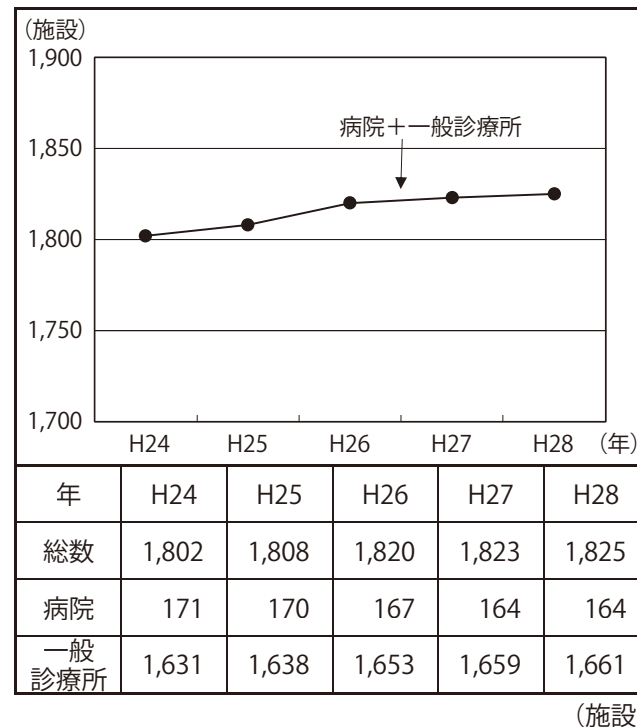
<資料出所他>

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

F-58 病院・一般診療所数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 病院・一般診療所 (施設)	(施設)
			0 40 80 120
1	和歌山	119.4	
2	徳島	114.4	
3	長崎	112.7	
4	島根	112.5	
5	山口	102.6	
6	東京	101.5	
7	鹿児島	101.5	
8	京都	101.4	
9	愛媛	101.3	
10	大阪	100.9	
11	福岡	100.2	
12	広島	99.2	
13	兵庫	97.5	
14	大分	96.7	
15	高知	96.4	
16	佐賀	96.3	
17	鳥取	96.0	
18	岡山	95.3	
19	奈良	94.7	
20	香川	94.6	
21	宮崎	94.1	
22	熊本	93.9	
23	山梨	91.4	
24	山形	90.0	
25	三重	89.8	
26	秋田	86.9	
	全国値	86.6	
27	群馬	85.9	
28	石川	84.0	
29	岐阜	83.6	
30	福井	82.9	
31	長野	81.4	
32	富山	81.4	
33	新潟	79.6	
34	滋賀	79.2	
35	福島	78.8	
36	静岡	78.4	
37	岩手	78.2	
38	栃木	78.1	
39	宮城	77.3	
40	神奈川	77.1	
41	青森	75.8	
42	愛知	74.9	
43	北海道	73.7	
44	沖縄	68.8	
45	千葉	65.2	
46	茨城	65.1	
47	埼玉	62.7	

<岡山県の推移>



F58

<病院・一般診療所病床数>

年	H24	H25	H26	H27	H28
病院	29,574	29,378	29,088	28,813	28,615
一般診療所	2,762	2,664	2,513	2,448	2,305

(床)

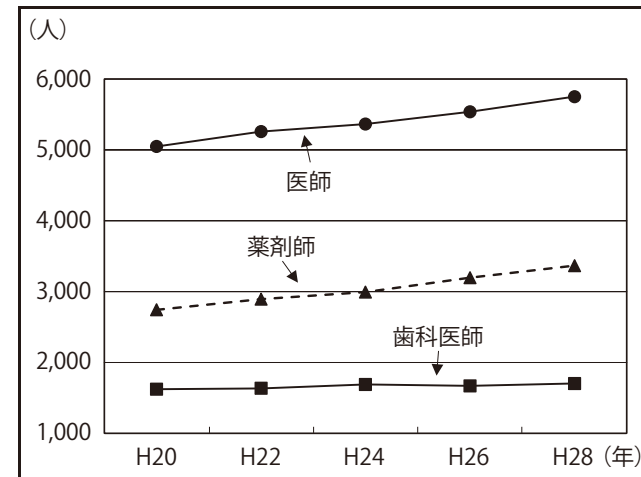
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28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28年10月1日時点）を使用

F-59 医師数 (人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 医師数(人)	(人)			
			0	女	男	300
1	徳島	315.9				
2	京都	314.9				
3	高知	306.0				
4	東京都	304.2				
5	岡山	300.4				
6	鳥取	298.1				
7	福岡	297.6				
8	長崎	295.7				
9	和歌山	290.1				
10	熊本	281.9				
11	石川	280.6				
12	佐賀	276.8				
13	香川	276.0				
14	島根	272.3				
15	大分	270.4				
16	鹿児島	268.5				
17	鹿嶋	262.9				
18	愛媛	262.5				
19	広島	254.6				
20	山口	246.5				
21	福井	245.8				
22	奈良	243.1				
22	沖縄	243.1				
24	兵庫	242.4				
25	富山	241.8				
	全国値	240.1				
26	宮崎	238.4				
27	北海道	238.3				
28	宮城	231.9				
29	山梨	231.8				
30	長野	226.2				
31	群馬	225.2				
32	秋田	223.5				
33	滋賀	220.9				
34	山形	219.5				
35	栃木	218.0				
36	三重	217.0				
37	岐阜	208.9				
38	愛知	207.7				
39	神奈川	205.4				
40	静岡	200.8				
41	青森	198.2				
42	福島	195.7				
43	岩手	193.8				
44	新潟	191.9				
45	千葉	189.9				
46	茨城	180.4				
47	埼玉	160.1				

<岡山県の推移>



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

※医療施設又は薬局の従事者 (人)

<資料出所他>

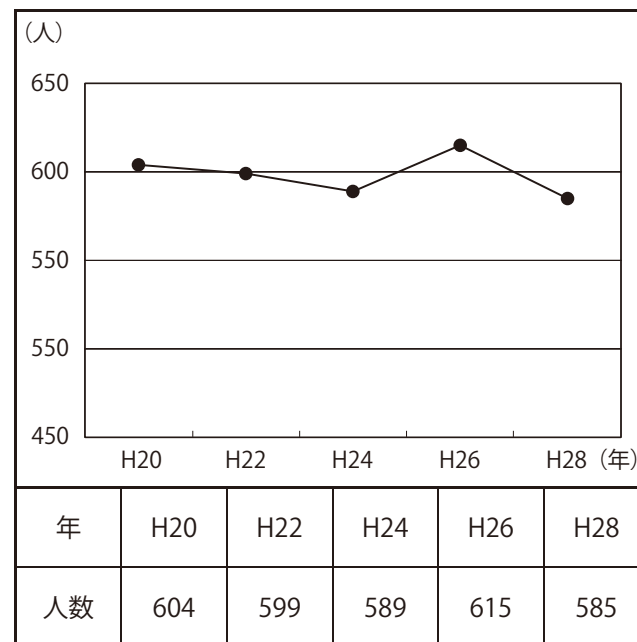
- ☆医療施設に従事している医師数
- ・調査時点 平成28年12月31日(2年毎)
- ・資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」

F59

F-60 小児科従事医師数 (15歳未満人口10万人当たり)

順位	都道府県名	15歳未満人口10万人 当たり医師数(人)	(人)
1	徳島	308.1	
2	鳥取	276.7	
3	東京都	238.7	
4	岡山	236.8	
5	岐阜	230.4	
6	福井	225.5	
7	和歌山	224.6	
8	島根	223.3	
9	京都	217.3	
10	山梨	210.9	
11	愛知	201.0	
12	群馬	194.7	
13	佐賀	193.9	
14	長野	192.5	
15	栃木	190.4	
16	高知	189.0	
17	滋賀	185.6	
18	秋田	183.7	
19	大阪	179.1	
20	熊本	178.7	
21	福岡	177.3	
	全国値	175.9	
22	奈良	175.9	
23	青森	175.2	
24	富山	172.4	
25	長崎	172.2	
26	香川	172.1	
27	福冈	166.0	
28	石川	162.6	
29	大分	162.1	
30	愛媛	159.3	
31	山口	158.7	
32	茨城	157.9	
33	宮城	156.8	
34	兵庫	154.6	
35	三重	154.1	
36	北海道	152.8	
37	埼玉	149.6	
38	千葉	147.4	
39	広島	146.2	
40	山形	145.9	
41	新潟	145.4	
42	神奈川	141.2	
43	鹿児島	139.5	
44	静岡	137.3	
45	沖縄	132.7	
46	岩手	127.9	
47	宮崎	121.6	

<岡山県の推移>



F60

(人)

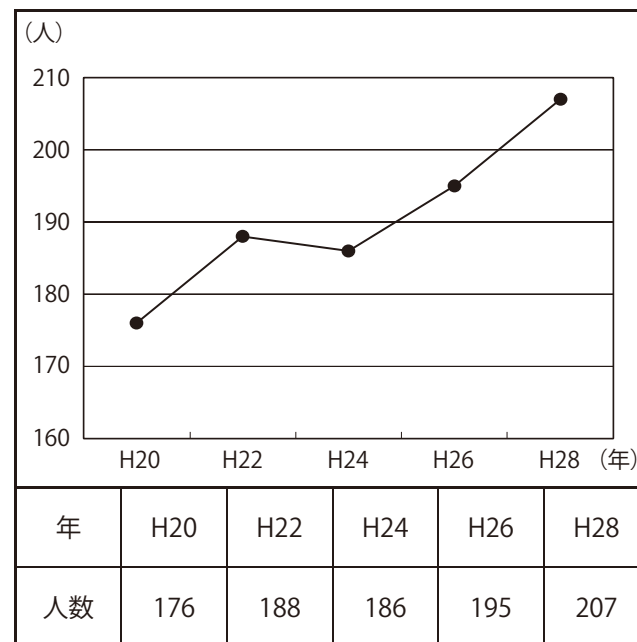
<資料出所他>

- 調査時点 平成28年12月31日 (2年毎)
- 算出方法 小児科従事医師数÷15歳未満人口×100,000
- 資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」
15歳未満人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用
- 従事する診療科名(複数回答)で「小児科」と回答した者の数

F-61 産婦人科・産科従事医師数(15～49歳女子人口10万人当たり)

順位	都道府県名	15～49歳女子人口 10万人当たり医師数(人)	(人)
			0 25 50 75
1	島根	60.8	
2	長崎	60.5	
3	秋田	59.0	
4	徳島	57.0	
5	和歌山	56.4	
6	鳥取	56.2	
7	沖縄	54.0	
8	石川	53.5	
9	宮崎	53.4	
10	山形	52.7	
11	福井	52.3	
12	東京	51.6	
13	香川	51.1	
14	岡山	50.5	
15	富山	48.8	
16	山口	48.4	
17	京都	48.3	
18	栃木	48.2	
19	大分	48.2	
20	大阪	47.7	
21	愛媛	47.1	
22	熊本	46.4	
23	長野	46.2	
24	鹿児島	46.0	
25	佐賀	46.0	
26	福岡	45.5	
27	山梨	45.1	
28	青森	44.7	
	全国値	44.1	
29	三重	44.0	
30	岩手	44.0	
31	静岡	43.8	
32	群馬	43.7	
33	広島	43.5	
34	宮城	43.3	
35	愛知	43.0	
36	兵庫	42.8	
37	岐阜	42.6	
38	滋賀	41.7	
39	高知	39.4	
40	神奈川	39.2	
41	新潟	38.8	
42	奈良	37.9	
43	北海道	37.0	
44	茨城	37.0	
45	福島	36.8	
46	千葉	33.6	
47	埼玉	29.3	

<岡山県の推移>



F61

(人)

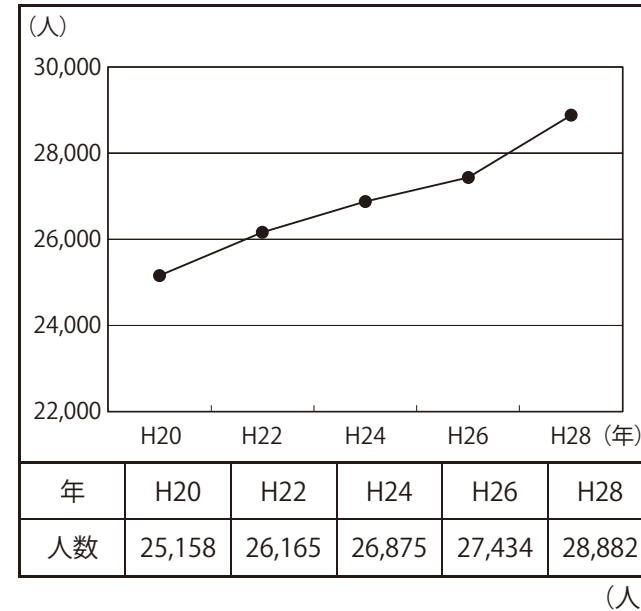
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28年12月31日(2年毎)
- ・算出方法 産婦人科・産科従事医師数 ÷ 15～49歳女子人口 × 100,000
- ・資料出所 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」
15～49歳女子人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用
- ・従事する診療科名(複数回答)で「産婦人科」、「産科」と回答した者の数

F-62 看護職員数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり 看護職員数(人)	(人)
1	高知	201.6	
2	鹿児島	198.8	
3	佐賀	193.7	
4	宮崎	190.9	
5	長崎	188.6	
6	熊本	188.6	
7	大分	181.1	
8	島根	177.4	
9	徳島	174.4	
10	山口	173.6	
11	鳥取	168.2	
12	愛媛	165.5	
13	香川	164.1	
14	石川	159.1	
15	北海道	157.8	
16	福井	156.5	
17	富山	156.4	
18	福岡	152.9	
19	広島	151.2	
20	岡山	150.9	
21	和歌山	150.3	
22	秋田	149.9	
23	青森	147.0	
24	沖縄	139.4	
25	長野	139.0	
26	岩手	138.9	
27	群馬	137.2	
28	山形	135.8	
29	京都	131.8	
30	新潟	131.2	
31	福島	130.4	
32	山梨	130.2	
	全国値	122.9	
33	岐阜	121.8	
34	三重	120.9	
35	兵庫	117.9	
36	栃木	116.9	
37	滋賀	115.4	
38	宮城	115.2	
39	奈良	112.1	
40	大阪	109.8	
41	静岡	108.7	
42	愛知	103.3	
43	茨城	100.3	
44	東京	92.3	
45	千葉	89.4	
46	埼玉	88.5	
47	神奈川	83.4	

<岡山県の推移>



F62

<岡山県の看護職員数>

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

(人)

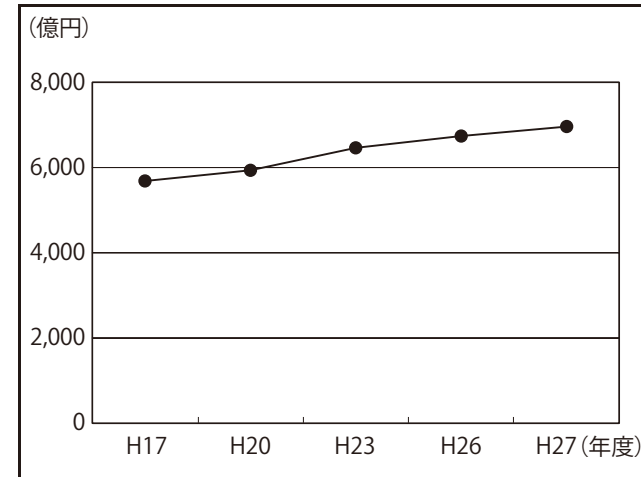
<資料出所他>

- ☆看護職員とは、保健師、助産師、看護師、准看護師のこと
- ・調査時点 平成28年12月31日(2年毎)
- ・算出方法 就業看護職員数÷総人口×10,000
- ・資料出所 厚生労働省「衛生行政報告例」
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

* F-63 国民医療費(人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 国民医療費(千円)	(千円)				
			0	100	200	300	400
1	埼玉	290.9	[Bar]				
2	千葉	291.1	[Bar]				
3	神奈川	297.9	[Bar]				
4	滋賀	298.8	[Bar]				
5	愛知	300.3	[Bar]				
6	茨城	302.6	[Bar]				
7	栃木	304.3	[Bar]				
8	東京	306.6	[Bar]				
9	静岡	308.5	[Bar]				
10	新潟	308.6	[Bar]				
11	宮城	309.4	[Bar]				
12	沖縄	313.5	[Bar]				
13	群馬	317.3	[Bar]				
14	三重	319.1	[Bar]				
15	長野	321.9	[Bar]				
16	岩手	323.8	[Bar]				
17	岐阜	328.1	[Bar]				
18	福島	331.0	[Bar]				
19	山梨	332.0	[Bar]				
	全国値	333.3	[Bar]				
20	富山	333.7	[Bar]				
21	福井	334.8	[Bar]				
22	山形	340.0	[Bar]				
22	奈良	340.0	[Bar]				
24	青森	341.7	[Bar]				
25	京都	344.6	[Bar]				
26	兵庫	345.3	[Bar]				
27	石川	346.0	[Bar]				
28	鳥取	349.1	[Bar]				
29	岡山	362.1	[Bar]				
30	大阪	364.2	[Bar]				
31	宮崎	364.6	[Bar]				
32	広島	366.0	[Bar]				
33	秋田	366.6	[Bar]				
34	和歌山	374.2	[Bar]				
35	愛媛	375.6	[Bar]				
36	島根	378.7	[Bar]				
37	福岡	379.3	[Bar]				
38	香川	381.8	[Bar]				
39	熊本	389.3	[Bar]				
40	徳島	392.5	[Bar]				
40	佐賀	392.5	[Bar]				
42	北海道	393.6	[Bar]				
43	大分	396.2	[Bar]				
44	山口	399.2	[Bar]				
45	鹿児島	406.9	[Bar]				
46	長崎	411.1	[Bar]				
47	高知	444.0	[Bar]				

<岡山県の推移>



年度	H17	H20	H23	H26	H27
総額	5,684	5,935	6,463	6,739	6,960

F63

(億円)

※都道府県別医療費は、平成27年度から毎年推計

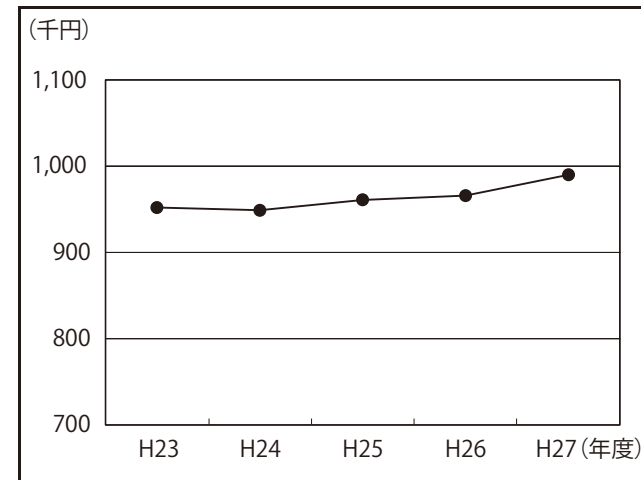
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年度
- 資料出所 厚生労働省「国民医療費」
- 国民医療費を患者の住所地に基づいて推計したもの

* F-64 老人医療費（1人当たり）

順位	都道府県名	1人当たり 老人医療費(円)	(千円)			
			0	400	800	1,200
1	新潟	756,425	[Bar]			
2	岩手	765,037	[Bar]			
3	秋田	810,794	[Bar]			
4	静岡	811,493	[Bar]			
5	千葉	821,870	[Bar]			
6	長野	824,529	[Bar]			
7	山形	824,631	[Bar]			
8	青森	827,857	[Bar]			
9	三重	835,623	[Bar]			
10	栃木	836,426	[Bar]			
11	宮城	839,066	[Bar]			
12	福島	849,091	[Bar]			
13	山梨	853,925	[Bar]			
14	茨城	856,074	[Bar]			
15	埼玉	860,416	[Bar]			
16	岐阜	876,848	[Bar]			
17	神奈川	877,313	[Bar]			
18	群馬	879,391	[Bar]			
19	富山	909,820	[Bar]			
20	鳥取	910,992	[Bar]			
21	島根	913,623	[Bar]			
22	福井	922,833	[Bar]			
23	福宮	924,112	[Bar]			
24	滋賀	934,410	[Bar]			
25	東京	938,141	[Bar]			
26	奈良	944,141	[Bar]			
27	和歌山	947,171	[Bar]			
	全国値	949,070	[Bar]			
28	愛媛	956,482	[Bar]			
29	愛知	957,297	[Bar]			
30	香川	984,069	[Bar]			
31	岡山	990,034	[Bar]			
32	石川	1,001,996	[Bar]			
33	兵庫	1,013,843	[Bar]			
34	沖縄	1,024,470	[Bar]			
35	京都	1,024,824	[Bar]			
36	徳島	1,025,363	[Bar]			
37	大分	1,045,544	[Bar]			
38	山口	1,048,833	[Bar]			
39	熊本	1,050,641	[Bar]			
40	鹿児島	1,068,398	[Bar]			
41	広島	1,081,686	[Bar]			
42	大阪	1,086,180	[Bar]			
43	佐賀	1,088,747	[Bar]			
44	長崎	1,102,286	[Bar]			
45	北海道	1,103,032	[Bar]			
46	高知	1,184,293	[Bar]			
47	福岡	1,195,497	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H23	H24	H25	H26	H27
医療費	952	949	961	966	990

(千円)

F64

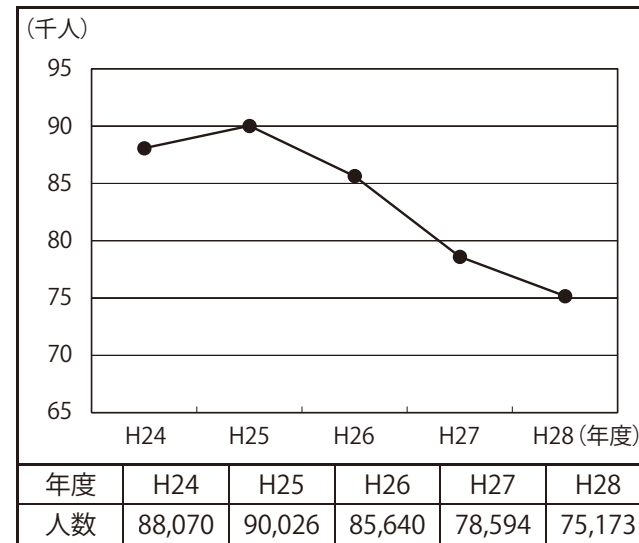
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年度
- 資料出所 厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告」

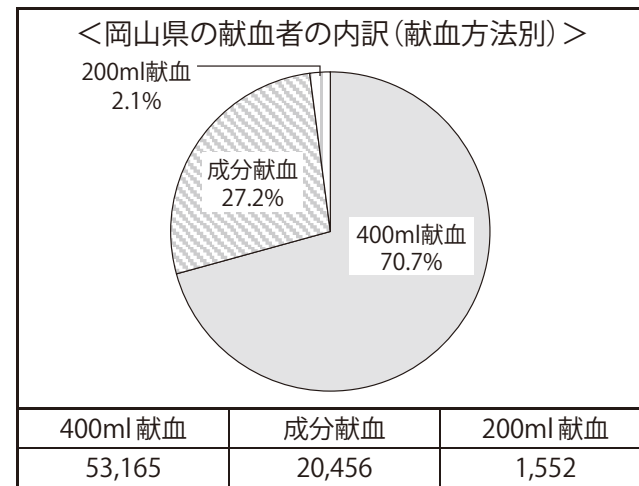
F-65 献血者数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 献血者数(人)	(人)
1	北海道	46.5	
2	広島	45.2	
3	群馬	44.1	
4	大阪	43.4	
5	和歌山	42.5	
6	東京	42.2	
7	長崎	41.6	
8	京都	41.4	
9	高知	41.2	
10	福島	41.1	
11	秋田	40.8	
12	山梨	40.7	
13	栃木	40.1	
14	宮崎	39.8	
15	岡山	39.3	
16	大分	39.1	
17	新潟	38.9	
18	福岡	38.8	
19	福井	38.4	
20	鳥取	38.2	
21	沖縄	38.1	
	全国値	38.0	
22	兵庫	38.0	
23	青森	37.9	
24	佐賀	37.4	
25	徳島	37.4	
26	香川	37.2	
27	鹿児島	37.1	
28	石川	37.0	
29	宮城	36.8	
30	愛知	36.2	
31	山口	36.2	
32	富山	35.8	
33	長野	35.2	
34	千葉	35.2	
35	熊本	35.0	
36	岩手	34.9	
37	奈良	34.9	
38	静岡	34.8	
39	愛媛	34.8	
40	岐阜	34.7	
41	山形	34.1	
42	茨城	34.0	
43	神奈川	32.9	
44	滋賀	32.3	
45	三重	31.0	
46	埼玉	31.0	
47	島根	29.7	

<岡山県の推移>



F65



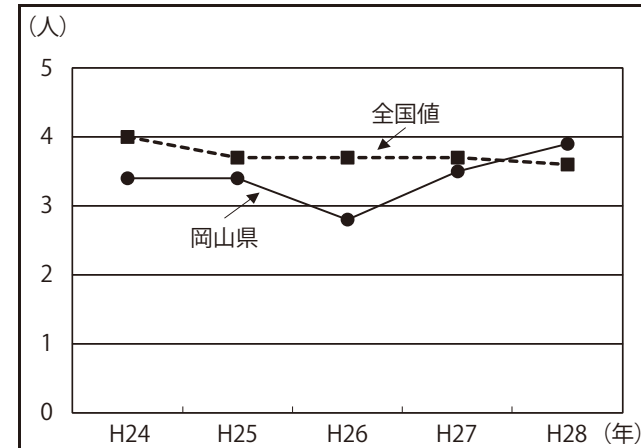
<資料出所他>

- 調査期間 平成28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28年10月1日時点)を使用

* F-66 周産期死亡率(出産数千当たり)

順位	都道府県名	出産数千当たり 周産期死亡数(人)	(人)						
			0	1	2	3	4	5	6
1	滋賀	2.4	[Bar]						
2	香川	2.5	[Bar]						
2	佐賀	2.5	[Bar]						
4	山梨	2.6	[Bar]						
5	石川	2.7	[Bar]						
6	兵庫	2.8	[Bar]						
7	高知	2.9	[Bar]						
8	青森	3.0	[Bar]						
8	和歌山	3.0	[Bar]						
10	栃木	3.1	[Bar]						
10	愛媛	3.1	[Bar]						
10	鹿児島	3.1	[Bar]						
13	島根	3.2	[Bar]						
13	熊本	3.2	[Bar]						
15	北海道	3.3	[Bar]						
16	埼玉	3.4	[Bar]						
16	徳島	3.4	[Bar]						
16	福岡	3.4	[Bar]						
19	群馬	3.5	[Bar]						
19	大阪	3.5	[Bar]						
19	大宮	3.5	[Bar]						
19	全国値	3.6	[Bar]						
23	東京	3.6	[Bar]						
23	神奈川	3.6	[Bar]						
23	京都	3.6	[Bar]						
26	宮城	3.7	[Bar]						
26	新潟	3.7	[Bar]						
26	長野	3.7	[Bar]						
26	岐阜	3.7	[Bar]						
26	愛知	3.7	[Bar]						
26	奈良	3.7	[Bar]						
26	広島	3.7	[Bar]						
33	岩手	3.8	[Bar]						
33	沖縄	3.8	[Bar]						
35	岡山	3.9	[Bar]						
36	茨城	4.0	[Bar]						
36	富山	4.0	[Bar]						
38	千葉	4.1	[Bar]						
38	静岡	4.1	[Bar]						
40	福島	4.2	[Bar]						
40	長崎	4.2	[Bar]						
42	山形	4.4	[Bar]						
42	山口	4.4	[Bar]						
44	秋田	4.6	[Bar]						
44	福島	4.6	[Bar]						
46	鳥取	5.2	[Bar]						
47	三重	5.7	[Bar]						

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	3.4	3.4	2.8	3.5	3.9
全国	4.0	3.7	3.7	3.7	3.6

F66

(人)

<岡山県の周産期死亡数>

年	H24	H25	H26	H27	H28
妊娠満22週以後死産	43	46	37	50	50
早期新生児	12	10	8	5	11
総数	55	56	45	55	61

(人)

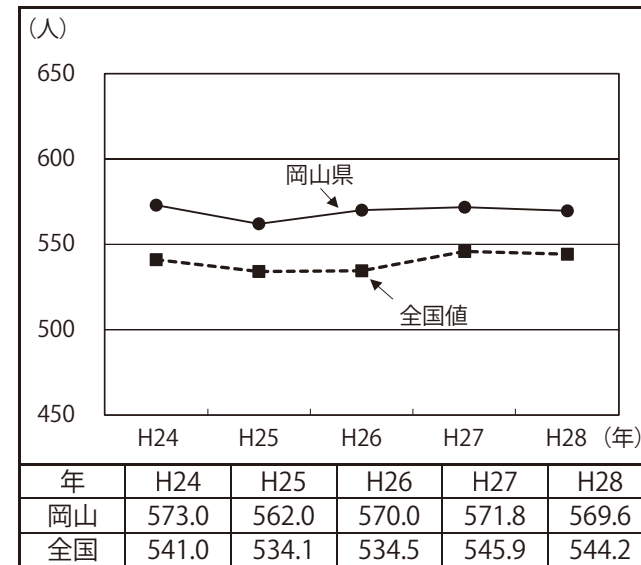
<資料出所他>

- ☆周産期死亡数は、妊娠満22週以後の死産と生後1週未満の早期新生児死亡の合計
- ・調査期間 平成28年(1.1~12.31)
- ・資料出所 厚生労働省「人口動態統計」
- ・集計対象 日本における日本人
- ・全国値には、住所が外国・不詳を含む。

* F-67 主要死因死亡率(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 主要死因死亡者数(人)	(人)
1	沖 縄	397.7	
2	愛 知	440.0	
3	東 京	452.4	
4	神奈川	453.7	
5	滋 賀	471.6	
6	埼 玉	478.9	
7	福 岡	497.6	
8	千 葉	505.6	
9	大 阪	516.3	
10	兵 庫	535.8	
	全国値	544.2	
11	静 岡	545.4	
12	宮 城	546.2	
13	京 都	551.0	
14	三 重	551.9	
15	広 島	552.2	
16	岡 山	569.6	
17	奈 良	571.5	
18	山 梨	572.3	
19	石 川	574.1	
20	岐 阜	575.3	
21	茨 城	581.3	
22	栃 木	593.1	
23	佐 賀	595.5	
24	群 馬	598.9	
25	福 井	599.3	
26	大 分	600.7	
27	熊 本	601.2	
28	長 野	616.1	
29	富 山	618.3	
30	香 川	620.8	
31	徳 島	623.6	
32	北 海 道	626.6	
33	長 崎	639.0	
34	宮 崎	654.4	
35	新 潟	655.7	
36	鹿 児 島	657.7	
37	和 歌 山	670.3	
38	愛 媛	672.5	
39	福 島	673.8	
40	鳥 取	675.3	
41	山 口	690.3	
42	島 根	703.5	
43	青 森	714.3	
44	山 形	719.0	
45	高 知	729.7	
46	岩 手	743.5	
47	秋 田	791.3	

<岡山県の推移>



F67

<岡山県の主要死因死亡数の推移>

年	H24	H25	H26	H27	H28
悪 性 新生物	5,616	5,560	5,852	5,595	5,572
心疾患	3,322	3,257	3,243	3,333	3,409
脳血管 疾 患	2,057	2,030	1,873	1,855	1,818
全死因	21,181	21,199	21,051	21,525	21,532

(人)

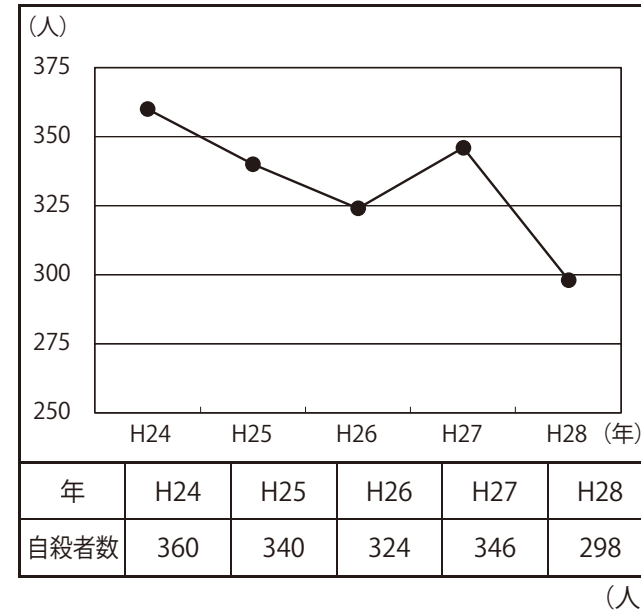
<資料出所他>

- ☆ここでいう主要死因とは、悪性新生物(がん)、心疾患、脳血管疾患のこと
- ・調査期間 平成28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28年10月1日時点)を使用
- ・集計対象 日本における日本人
- ・全国値には、住所が外国・不詳を含む。

* F-68 自殺死亡率(人口10万人当たり)

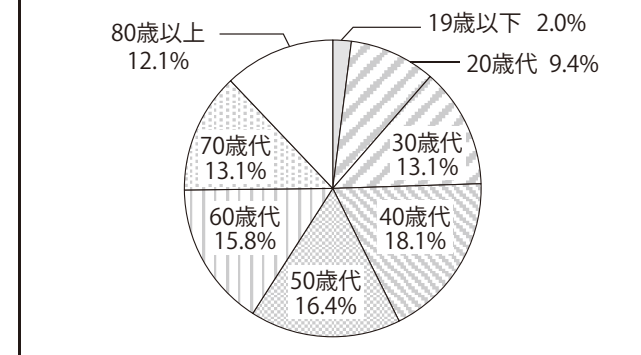
順位	都道府県名	人口10万人当たり 自殺死亡者数(人)	(人)
			0 5 10 15 20 25
1	奈良	13.6	
2	京都	14.2	
3	愛知	14.4	
4	鳥取	14.5	
5	神奈川	14.6	
6	三重	14.9	
6	長崎	14.9	
8	広島	15.4	
8	佐賀	15.4	
10	東京	15.5	
10	石川	15.5	
12	岡山	15.7	
13	山口	15.8	
14	滋賀	16.1	
14	鹿児島	16.1	
16	香川	16.2	
17	福岡	16.3	
18	兵庫	16.4	
19	長野	16.5	
20	静岡	16.6	
21	埼玉	16.7	
21	千葉	16.7	
	全国値	16.8	
23	大分	16.9	
24	福井	17.0	
24	山梨	17.0	
26	茨城	17.1	
27	北海道	17.5	
27	岐阜	17.5	
29	富山	17.7	
30	大阪	17.8	
31	大宮	18.0	
31	徳島	18.0	
33	熊本	18.2	
34	愛媛	18.3	
35	福岡	18.4	
35	高知	18.4	
37	宮崎	18.8	
38	栃木	18.9	
38	沖縄	18.9	
40	島根	19.0	
41	山形	19.9	
42	群馬	20.2	
43	青森	21.0	
44	和歌山	21.7	
45	新潟	21.8	
46	岩手	22.9	
47	秋田	23.8	

<岡山県の推移>



F68

<岡山県の年齢別自殺者割合>



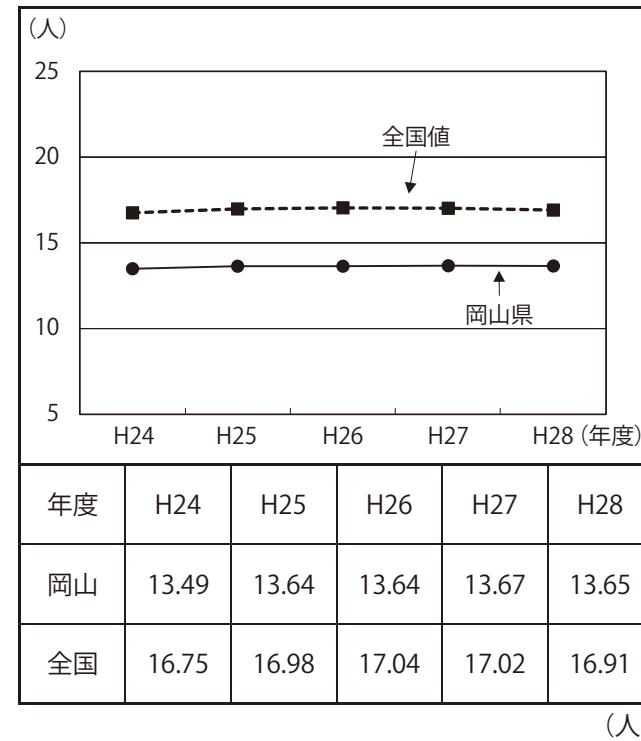
<資料出所他>

- 調査期間 平成28年(1.1~12.31)
- 資料出所 厚生労働省「人口動態統計」
- 集計対象 日本における日本人
- 全国値には、住所が外国・不詳を含む。

* F-69 被生活保護者数 (月平均人口千人当たり)

順位	都道府県名	月平均人口千人当たり 被生活保護者数 (人)	(人)							
			0	5	10	15	20	25	30	35
1	富山	3.34								
2	山井	5.33								
3	長野	5.45								
4	岐阜	5.95								
5	石川	6.59								
6	山形	6.88								
7	群馬	7.68								
8	滋賀	8.21								
9	静岡	8.43								
10	山梨	8.45								
11	島根	8.73								
12	福島	8.87								
13	新潟	9.21								
14	茨城	9.27								
15	三重	9.29								
16	佐賀	9.64								
17	愛知	10.58								
18	岩手	10.72								
19	栃木	10.96								
20	香川	11.09								
21	山口	11.47								
22	宮城	12.12								
23	鳥取	13.29								
24	埼玉	13.39								
25	千葉	13.51								
26	岡山	13.65								
27	熊本	14.87								
28	秋田	14.93								
29	奈良	15.34								
30	広島	15.93								
31	愛媛	16.03								
32	和歌山	16.22								
33	宮崎	16.79								
	全国値	16.91								
34	神奈川	17.18								
35	大分	17.50								
36	徳島	18.73								
37	鹿児島	19.39								
38	兵庫	19.40								
39	東京	21.54								
40	長崎	21.77								
41	京都	23.22								
42	青森	23.27								
43	沖縄	25.38								
44	福岡	25.39								
45	高知	27.87								
46	北海道	31.08								
47	大阪	33.27								

<岡山県の推移>



F69

<岡山県の被生活保護者数>

年度	H24	H25	H26	H27	H28
人数	26,112	26,314	26,250	26,258	26,139

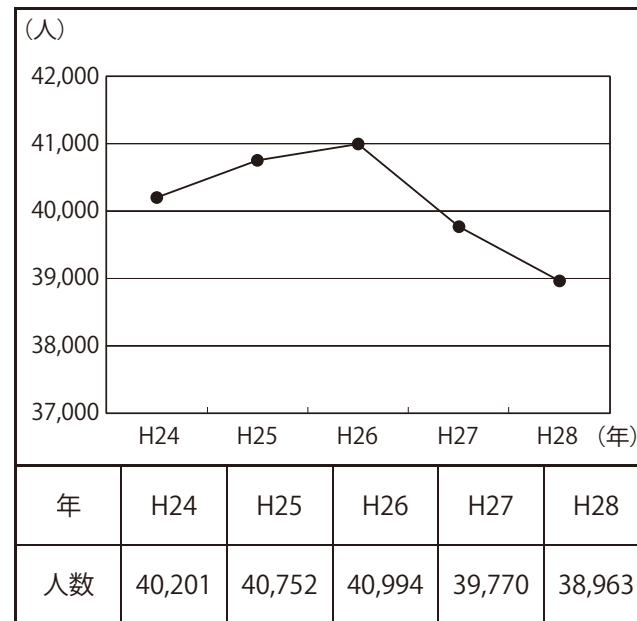
<資料出所他>

- ・調査期間 平成28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28年10月1日時点)を使用

F-70 保育所在籍人員

順位	都道府県名	保育所在籍人員 (人)	(千人)
1	東京	225,368	
2	愛知	144,961	
3	神奈川	129,958	
4	大阪	113,794	
5	福岡	106,952	
6	埼玉	97,742	
7	千葉	87,288	
8	兵庫	68,481	
9	北海道	61,900	
10	新潟	56,213	
11	広島	56,000	
12	京都	49,969	
13	長野	49,011	
14	熊本	46,891	
15	静岡	45,814	
16	茨城	42,547	
17	沖縄	42,114	
18	岡山	38,963	
19	三重	37,323	
20	群馬	35,675	
21	岐阜	35,523	
22	鹿児島	33,263	
23	宮城	33,115	
24	栃木	30,045	
25	長崎	29,884	
26	石川	26,326	
27	滋賀	24,812	
28	岩手	24,275	
29	山口	23,257	
30	宮崎	23,160	
31	福島	23,018	
32	愛媛	22,080	
33	島根	21,414	
34	奈良	21,297	
35	富山	20,855	
36	青森	20,324	
37	山形	20,150	
38	香川	19,190	
39	高知	18,872	
40	佐賀	18,776	
41	秋田	18,168	
42	和歌山	18,027	
43	大分	17,602	
44	福岡	17,565	
45	山梨	17,470	
46	鳥取	14,429	
47	徳島	13,174	
	全国計	2,143,035	

<岡山県の推移>



F70

(人)

<岡山県の保育所数>

年	H24	H25	H26	H27	H28
保育所数	403	408	411	396	386

(施設)

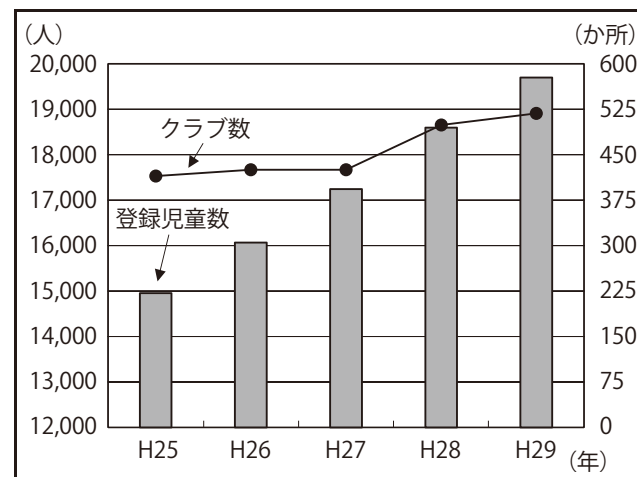
<資料出所他>

- ・調査時点 平成28年4月1日
- ・資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」

F-71 放課後児童クラブ数(小学校百校当たり)

順位	都道府県名	小学校百校当たり 放課後児童クラブ数	(施設)
1	埼玉	180.4	
2	栃木	166.5	
3	香川	161.0	
4	茨城	155.9	
5	群馬	155.8	
6	石川	153.6	
7	沖縄	151.5	
8	佐賀	150.3	
9	山梨	144.6	
10	千葉	142.1	
11	東京	139.9	
12	滋賀	138.8	
13	広島	136.9	
14	宮城	136.2	
15	富山	135.9	
16	神奈川	135.9	
17	静岡	135.3	
18	岡山	132.5	
19	鳥取	129.1	
20	兵庫	129.0	
21	奈良	124.9	
	全国値	124.1	
22	福井	123.5	
23	熊本	120.6	
24	山形	119.8	
25	大分	119.7	
26	愛知	118.0	
27	秋田	116.4	
28	京都	115.7	
29	長野	115.0	
30	福岡	111.7	
31	長崎	107.8	
32	愛媛	107.7	
33	島根	107.4	
34	山口	106.8	
35	新潟	104.5	
36	岩手	104.3	
37	宮崎	103.3	
38	大分	103.3	
39	三重	100.3	
40	鹿児島	97.9	
41	北海道	97.4	
42	岐阜	97.0	
43	福島	94.9	
44	青森	89.9	
45	和歌山	88.3	
46	徳島	85.7	
47	高知	71.6	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
クラブ数	415	425	425	499	518
登録児童数	14,953	16,065	17,241	18,593	19,698

(か所、人)

F71

<資料出所他>

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

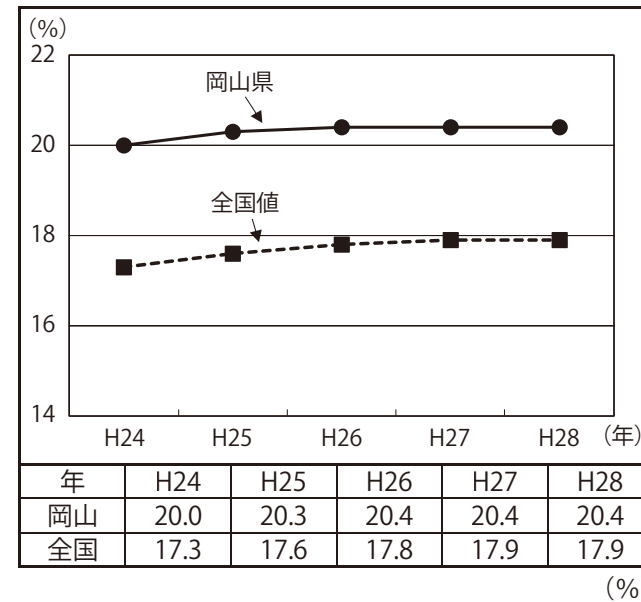
- 調査時点 平成29年5月1日
- 算出方法 放課後児童クラブ数÷公立小学校数(本校)×100
- 資料出所 厚生労働省 資料「放課後児童クラブ数及び登録児童数」

小学校数は、文部科学省「学校基本調査」(平成29年5月1日時点)を使用

* F-72 高齢者人口に占める要介護者比率

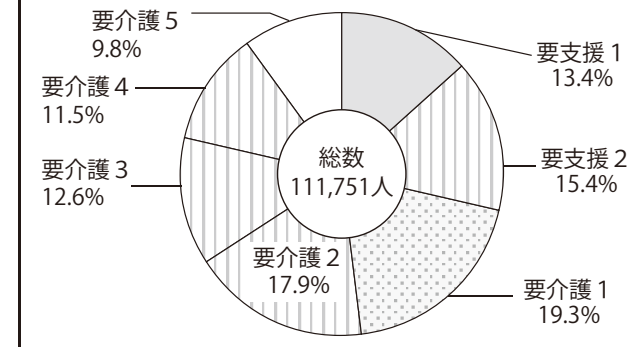
順位	都道府県名	第1号被保険者に占める 要介護(要支援)認定者割合(%)	(%)
1	埼玉	14.3	
2	千葉	14.9	
3	茨城	14.9	
4	静岡	15.5	
5	山梨	15.5	
6	栃木	15.7	
7	愛知	15.7	
8	岐阜	16.2	
9	神奈川	16.3	
10	群馬	17.0	
11	滋賀	17.1	
12	長野	17.4	
13	奈良	17.5	
14	宮崎	17.8	
15	福井	17.9	
16	石川	17.9	
	全国値	17.9	
17	大分	18.0	
18	宮城	18.1	
19	富山	18.1	
20	東京	18.1	
21	三重	18.3	
22	新潟	18.5	
23	山形	18.8	
24	青森	18.8	
25	福島	18.9	
26	兵庫	18.9	
27	高知	18.9	
28	沖縄	19.0	
29	佐賀	19.1	
30	山口	19.1	
31	香川	19.1	
32	福岡	19.2	
33	岩手	19.2	
34	北海道	19.4	
35	広島	19.4	
36	京都	19.5	
37	鳥取	19.8	
38	鹿児島	20.2	
39	岡山	20.4	
40	秋田	20.4	
41	熊本	20.4	
42	徳島	20.5	
43	大阪	20.5	
44	愛媛	20.8	
45	島根	20.8	
46	長崎	21.7	
47	和歌山	22.2	

<岡山県の推移>



F72

<岡山県の要介護(要支援)状態区分別割合>



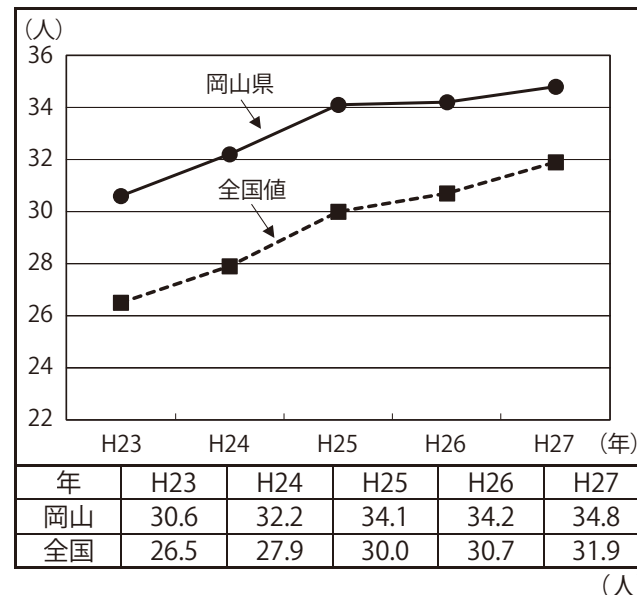
<資料出所他>

- 調査時点 平成28年3月31日
- 算出方法 要介護・要支援認定者数÷第1号被保険者数×100
- 第1号被保険者とは、介護保険制度上、65歳以上の者をいうが適用除外施設に入所・入院している者は含まれない。
- 資料出所 厚生労働省「介護保険事業状況報告」

F-73 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)

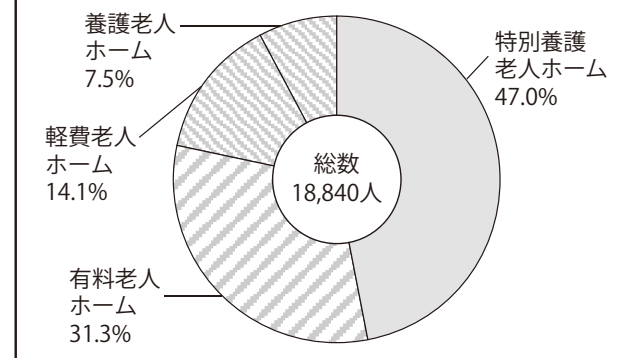
順位	都道府県名	65歳以上千人当たり 老人ホーム定員数(人)	(人)
1	宮崎	54.6	
2	大分	45.2	
3	福岡	43.0	
4	佐賀	42.2	
5	沖縄	41.0	
6	青森	39.6	
7	鹿児島	39.6	
8	島根	39.2	
9	石川	38.1	
10	群馬	37.4	
11	熊本	37.3	
12	山形	36.7	
13	鳥取	36.0	
14	山口	35.8	
15	香川	35.8	
16	神奈川	35.7	
17	岡山	34.8	
18	高知	34.8	
19	和歌山	34.0	
20	長崎	33.2	
21	北海道	33.0	
22	奈良	32.3	
23	徳島	32.3	
24	長野	32.1	
25	埼玉	32.0	
	全国値	31.9	
26	三重	31.2	
27	新潟	31.1	
28	愛媛	31.1	
29	大阪	30.6	
30	静岡	29.9	
31	秋田	29.9	
32	千葉	29.8	
33	福島	29.4	
34	東京	29.4	
35	福島	29.1	
36	岩手	28.5	
37	兵庫	28.3	
38	愛知	27.6	
39	岐阜	27.1	
40	富山	26.4	
41	茨城	26.3	
42	宮城	26.1	
43	広島	25.6	
44	京都	25.0	
45	山梨	22.6	
46	栃木	21.8	
47	滋賀	21.5	

<岡山県の推移>



F73

<岡山県の施設種類別定員割合>



<資料出所他>

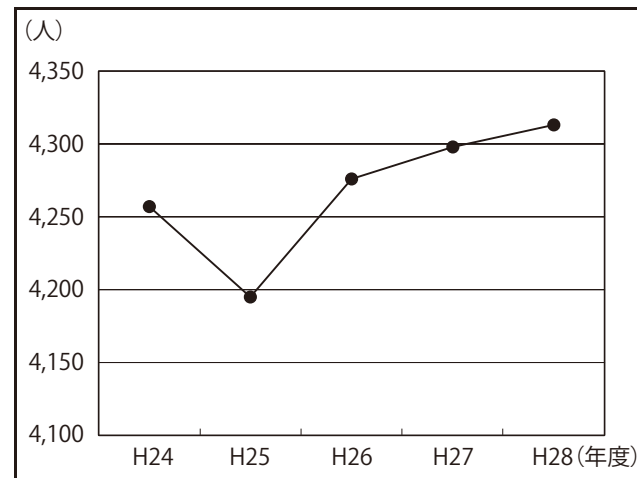
☆ここでいう老人ホームとは、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームのこと

- 調査時点 平成27年10月1日
- 算出方法 定員数÷65歳以上人口×1,000
- 資料出所 厚生労働省「社会福祉施設等調査」「介護サービス施設・事業所調査」
- 特別養護老人ホームは、「介護サービス施設・事業所調査」で、介護老人福祉施設として把握した数値
- 65歳以上人口は、総務省「国勢調査」(平成27年10月1日時点)を使用

F-74 民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）

順位	都道府県名	人口10万人当たり 民生委員数（人）	(人)					
			0	70	140	210	280	350
1	秋田	330.9	[Bar]					
2	高知	330.1	[Bar]					
3	島根	326.0	[Bar]					
4	山梨	303.7	[Bar]					
5	岩手	291.4	[Bar]					
6	鳥取	286.9	[Bar]					
7	和歌山	278.6	[Bar]					
8	石川	270.1	[Bar]					
9	徳島	267.8	[Bar]					
10	山口	265.8	[Bar]					
11	愛媛	264.6	[Bar]					
12	長崎	259.6	[Bar]					
13	山形	256.6	[Bar]					
14	佐賀	255.0	[Bar]					
15	青森	252.7	[Bar]					
16	鹿児島	251.5	[Bar]					
17	長野	251.2	[Bar]					
18	大分	250.6	[Bar]					
19	福島	249.8	[Bar]					
20	富山	239.6	[Bar]					
21	福井	235.7	[Bar]					
22	北海道	234.9	[Bar]					
23	宮崎	230.7	[Bar]					
24	滋賀	229.7	[Bar]					
25	熊本	228.0	[Bar]					
26	三重	225.7	[Bar]					
27	岡山	225.3	[Bar]					
28	香川	224.7	[Bar]					
29	岐阜	220.7	[Bar]					
30	奈良	220.0	[Bar]					
31	京都	212.7	[Bar]					
32	群馬	209.3	[Bar]					
33	新潟	209.2	[Bar]					
34	広島	206.6	[Bar]					
35	栃木	197.0	[Bar]					
36	宮城	191.1	[Bar]					
37	静岡	182.6	[Bar]					
	全国値	181.8	[Bar]					
38	茨城	180.0	[Bar]					
39	兵庫	176.6	[Bar]					
40	福岡	173.5	[Bar]					
41	愛知	155.7	[Bar]					
42	大阪	146.9	[Bar]					
43	埼玉	143.0	[Bar]					
44	沖縄	139.8	[Bar]					
45	千葉	139.5	[Bar]					
46	神奈川	123.2	[Bar]					
47	東京	72.9	[Bar]					

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
人数	4,257	4,195	4,276	4,298	4,313

F74

(人)

<資料出所他>

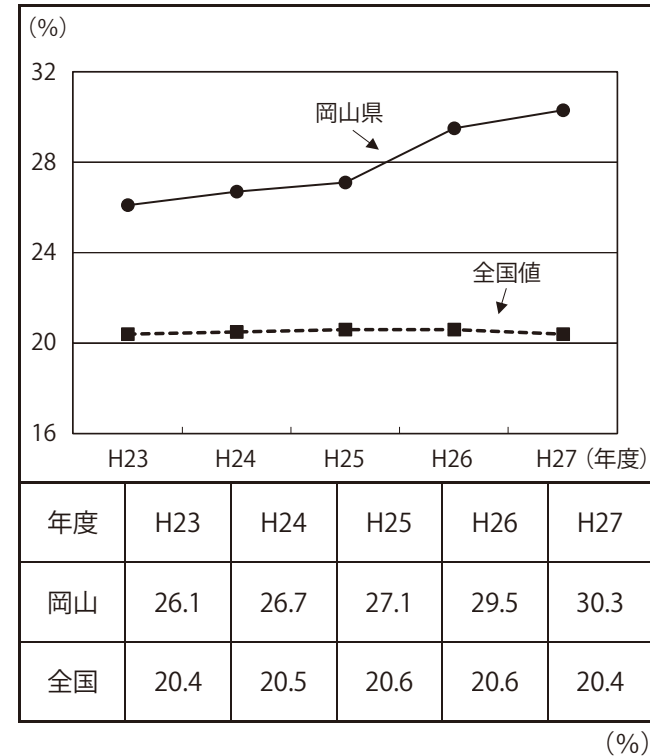
- ・調査時点 平成29年3月31日
- ・算出方法 民生委員（児童委員）÷ 総人口×100,000
- ・資料出所 厚生労働省「福祉行政報告例」
総人口は、総務省「人口推計」（平成28年10月1日時点）を使用

G 家計・居住環境

G-75 ごみのリサイクル率

順位	都道府県名	ごみのリサイクル率 (%)	(%)
1	岡山	30.3	
2	山口	29.5	
3	三重	28.5	
4	鳥取	26.9	
5	神奈川県	25.2	
6	埼玉県	24.7	
7	北海道	24.3	
8	富山	23.7	
9	島根	23.4	
10	長野	23.0	
11	新潟	22.8	
12	茨城	22.8	
13	千葉県	22.7	
14	東京都	22.4	
15	高知	21.9	
16	愛知	21.7	
17	広島	21.6	
18	福岡	21.1	
19	滋賀	20.8	
20	大分	20.5	
	全国値	20.4	
21	岐阜	19.3	
22	香川	19.3	
23	静岡県	19.2	
24	熊本	19.0	
25	岩手	18.5	
26	愛媛	18.1	
27	佐賀	17.9	
28	宮崎	17.7	
29	栃木	16.6	
30	兵庫	16.6	
31	宮城	16.6	
32	徳島	16.6	
33	山梨	16.3	
34	秋田	16.2	
35	福島	16.1	
36	長崎	16.0	
37	山形	15.8	
38	鹿児島	15.7	
39	京都	15.6	
40	奈良	15.5	
41	群馬	15.4	
42	青森	15.0	
43	沖縄	14.7	
44	石川	14.4	
45	福島	13.9	
46	大阪	13.8	
47	和歌山	13.6	

<岡山県の推移>



G75

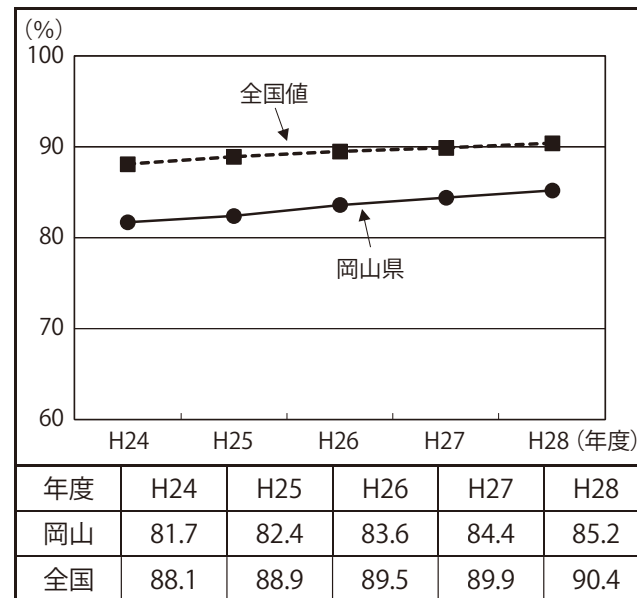
<資料出所他>

- 調査期間 平成27年度
- 算出方法 (直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量) ÷ (ごみ処理量+集団回収量) × 100
- 資料出所 環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」

G-76 汚水処理人口普及率

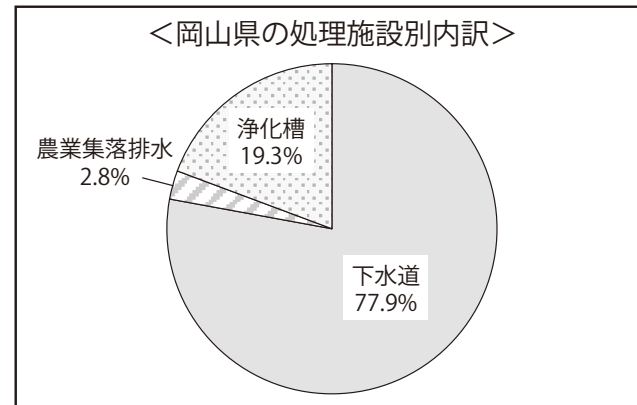
順位	都道府県名	汚水処理人口普及率 (%)	(%)
1	東京	99.8	
2	兵庫	98.7	
3	滋賀	98.6	
4	神奈川	97.9	
5	京都	97.8	
6	長野	97.6	
7	大阪	97.4	
8	富山	96.3	
9	北海道	95.2	
9	福井	95.2	
11	石川	93.6	
12	鳥取	93.1	
13	岐阜	91.6	
14	福岡	91.5	
15	山形	91.2	
15	埼玉	91.2	
17	宮城	90.6	
	全国値	90.4	
18	愛知	89.8	
19	奈良	88.8	
20	千葉	87.5	
21	広島	87.1	
22	新潟	86.6	
23	山口	86.2	
24	秋田	86.1	
24	熊本	86.1	
26	栃木	85.5	
27	岡山	85.2	
27	沖縄	85.2	
29	宮崎	84.8	
30	三重	83.5	
31	茨城	83.3	
32	佐賀	82.0	
33	福島	81.8	
34	山梨	81.3	
35	岩手	79.8	
36	静岡	79.6	
37	長崎	79.5	
38	群馬	79.3	
39	鹿児島	79.0	
40	島根	78.6	
41	青森	78.1	
42	愛媛	77.2	
43	高知	76.2	
44	香川	75.3	
45	大分	74.9	
46	和歌山	62.2	
47	徳島	58.9	

<岡山県の推移>



G76

<岡山県の処理施設別内訳>



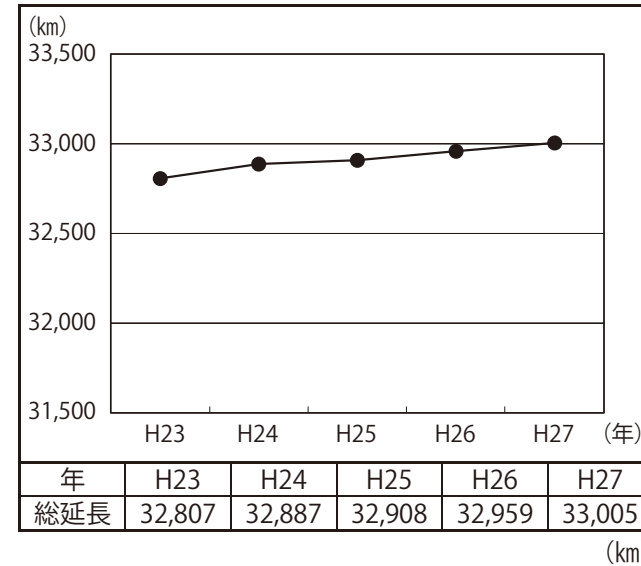
<資料出所他>

☆汚水処理施設には、下水道、農業集落排水施設等、浄化槽などがある。
 ・調査時点 平成29年3月31日
 ・資料出所 国土交通省 水管理・国土保全局下水道部 資料
 ※福島県は、調査不能な市町村を除く。

G-77 道路総延長（総面積 1 km²あたり）

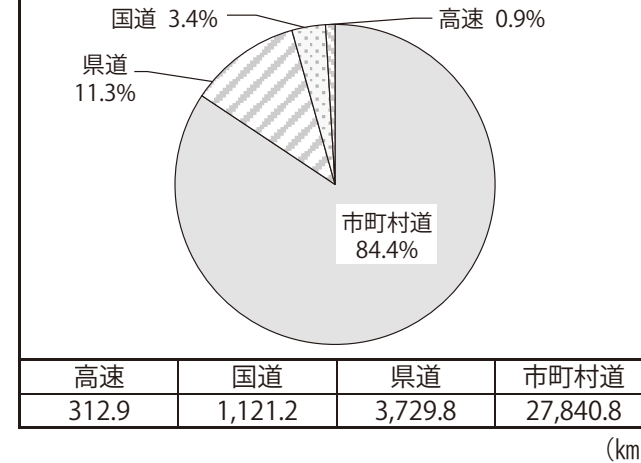
順位	都道府県名	総面積 1 km ² あたり 道路総延長 (m)	(m)
1	埼玉	13,014	
2	東京	11,518	
3	神奈川	11,441	
4	大阪	10,817	
5	愛知	10,130	
6	茨城	9,797	
7	千葉	8,177	
8	福岡	7,790	
9	群馬	5,725	
10	香川	5,704	
11	静岡	4,944	
12	佐賀	4,671	
13	岡山	4,639	
14	三重	4,583	
15	兵庫	4,533	
16	長崎	4,510	
17	栃木	4,094	
18	沖縄	3,988	
19	徳島	3,937	
20	長野	3,665	
21	熊本	3,645	
22	京都	3,615	
23	広島	3,588	
24	宮城	3,574	
25	奈良	3,508	
26	富山	3,432	
	全国値	3,424	
27	愛媛	3,405	
28	滋賀	3,259	
29	石川	3,249	
30	新潟	3,137	
31	鹿児島	3,123	
32	岐阜	3,003	
33	大分	2,988	
34	和歌山	2,984	
35	福島	2,939	
36	島根	2,845	
37	山口	2,844	
38	福井	2,748	
39	宮崎	2,716	
40	鳥取	2,686	
41	山梨	2,580	
42	岩手	2,225	
43	青森	2,135	
44	秋田	2,122	
45	高知	2,098	
46	山形	1,863	
47	北海道	1,243	

<岡山県の推移>



G77

<岡山県の道路種別割合>



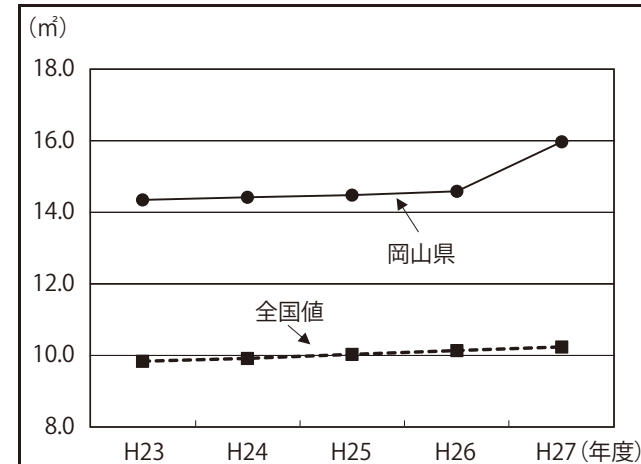
<資料出所他>

- 調査時点 平成27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27年10月1日時点)を使用
※北方地域及び竹島を除く。

G-78 都市公園面積（都市計画区域人口1人当たり）

順位	都道府県名	都市計画区域人口1人 当たり都市公園面積(m ²)	(m ²)
1	北海道	28.27	
2	宮崎	20.96	
3	秋田	19.88	
4	山形	19.80	
5	島根	19.50	
6	宮城	18.83	
7	香川	18.31	
8	青森	17.85	
9	福井	16.51	
10	岡山	15.97	
11	富山	15.22	
12	石川	14.54	
13	山口	14.50	
14	栃木	14.26	
15	新潟	14.25	
16	岩手	14.16	
17	群馬	14.09	
18	鳥取	13.88	
19	鹿児島	13.60	
20	長野	13.48	
21	奈良	12.80	
22	長崎	12.78	
23	福島	12.77	
24	兵庫	12.67	
25	大分	12.50	
26	愛媛	12.13	
27	高知	11.50	
28	佐賀	11.37	
29	広島	11.30	
30	山梨	10.77	
31	沖縄	10.73	
32	岐阜	10.44	
	全国値	10.24	
33	熊本	10.12	
34	三重	10.09	
35	福岡	9.56	
36	茨城	9.41	
37	徳島	9.33	
38	滋賀	9.02	
39	静岡	8.51	
40	和歌山	8.28	
41	愛知	7.65	
42	京都	7.55	
43	埼玉	6.86	
44	千葉	6.74	
45	神奈川	5.41	
46	大阪	5.24	
47	東京	4.34	

<岡山県の推移>



年度	H23	H24	H25	H26	H27
岡山	14.35	14.42	14.48	14.59	15.97
全国	9.84	9.92	10.03	10.14	10.24

G78

(m²)

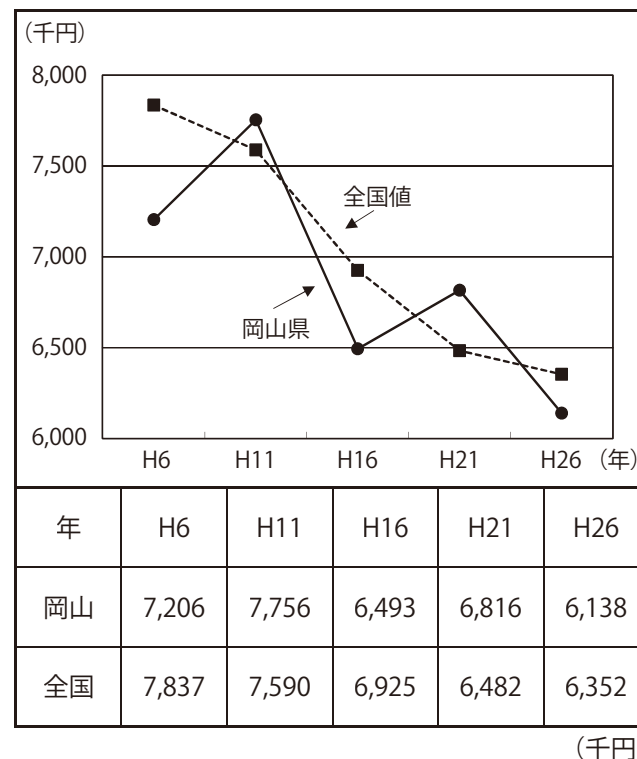
<資料出所他>

☆都市公園とは、都市計画区域において都市公園法に基づき設置された公園のこと
 ・調査時点 平成28年3月31日
 ・資料出所 国土交通省「都道府県別都市公園整備水準調査」
 宮城県、福島県の一部地域は平成21年度末の数値を使用

G-79 家計年間収入額（2人以上の世帯、1世帯当たり）

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

<岡山県の推移>



G79

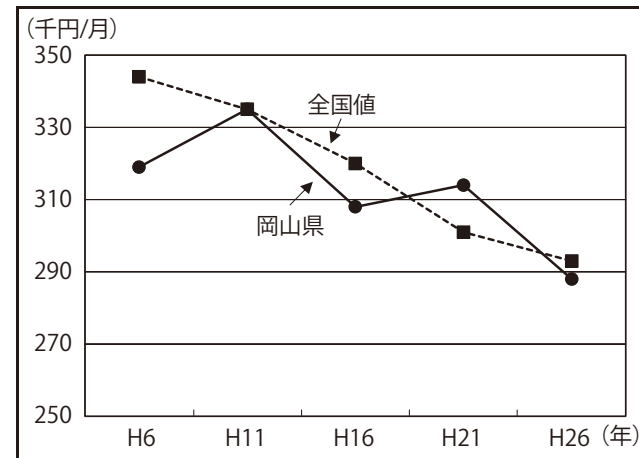
<資料出所他>

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

G-80 1か月間の消費支出額（2人以上の世帯、1世帯当たり）

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

<岡山県の推移>



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

(千円/月)

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

(円/月)

<資料出所他>

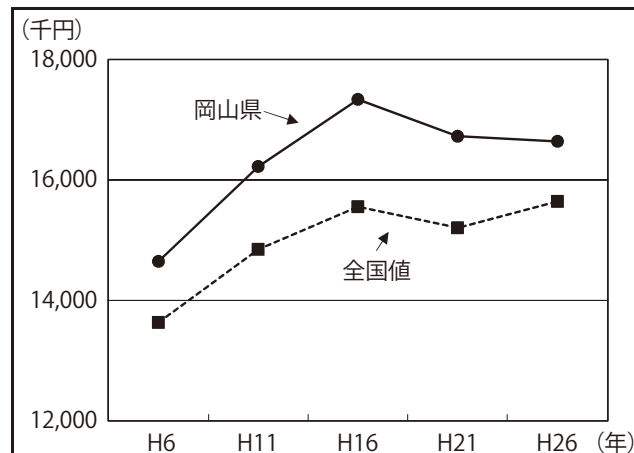
- ・調査期間 平成26年9月から平成26年11月
- ・資料出所 総務省「平成26年全国消費実態調査」(5年毎)

G80

G-81 貯蓄現在高（2人以上の世帯、1世帯当たり）

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

<岡山県の推移>



年	H6	H11	H16	H21	H26
岡山	14,647	16,227	17,344	16,732	16,645
全国	13,631	14,848	15,557	15,208	15,646

G81

(千円)

<岡山県の貯蓄残高の内訳>

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

(千円)

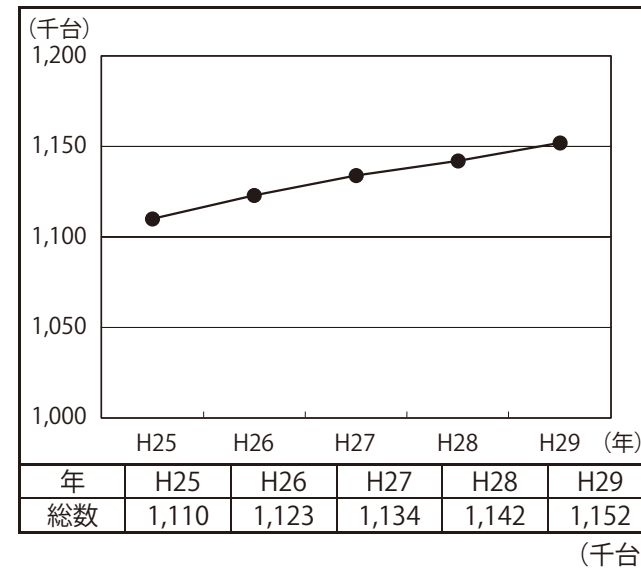
<資料出所他>

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

G-82 乗用車保有台数(人口千人当たり)

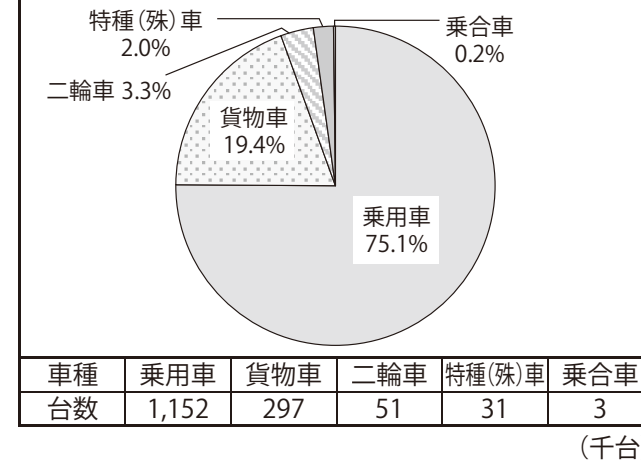
順位	都道府県名	人口千人当たり 乗用車保有台数(台)	(台)
1	群馬	695.7	
2	茨城	675.0	
3	栃木	674.1	
4	富山	666.4	
5	山梨	665.1	
6	長野	654.8	
7	福井	649.4	
8	福島	642.5	
9	岐阜	639.7	
10	三重	635.3	
11	山形	622.8	
12	石川	622.0	
13	宮崎	612.2	
14	新潟	606.7	
15	徳島	605.9	
16	佐賀	603.9	
17	香川	602.3	
18	鳥取	602.3	
19	岡山	601.5	
20	静岡	597.5	
21	大分	593.9	
22	島根	589.4	
23	山口	588.3	
24	秋田	587.3	
25	岩手	581.3	
26	熊本	578.2	
27	鹿児島	576.6	
28	沖縄	574.4	
29	和歌山	564.1	
30	青森	562.0	
31	滋賀	560.9	
32	宮城	552.6	
33	愛知	550.8	
34	高知	547.7	
35	愛媛	536.9	
36	北海道	522.3	
37	広島	511.2	
38	長崎	507.9	
39	福岡	504.5	
	全国値	482.6	
40	奈良	480.4	
41	千葉	447.0	
42	埼玉	436.8	
43	兵庫	417.8	
44	京都	385.3	
45	神奈川	335.1	
46	大阪	313.5	
47	東京	231.9	

<岡山県の推移>



G82

<岡山県の車種別保有割合>



<資料出所他>

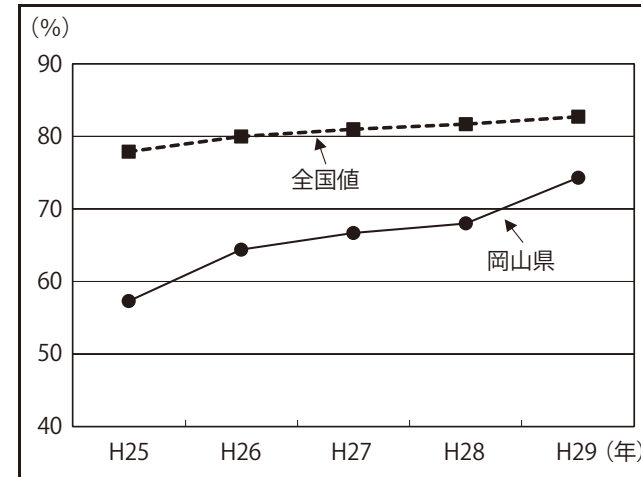
- 調査時点 平成29年3月31日
- 算出方法 乗用車保有台数÷総人口×1,000
- 資料出所 (一財)自動車検査登録情報協会 資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用
- 軽自動車を含む。

H 防災・安全

H-83 自主防災組織率

順位	都道府県名	自主防災組織率 (%)	(%)
1	兵庫	97.3	
2	山口	97.0	
3	大分	95.8	
4	石川	95.3	
5	愛知	95.2	
6	高知	94.7	
7	静岡	94.6	
8	香川	93.9	
9	徳島	93.7	
10	愛媛	93.4	
11	長野	93.0	
12	広島	91.7	
13	福岡	90.9	
14	福井	90.7	
15	京都	90.6	
16	大阪	90.4	
17	三重	89.9	
18	埼玉	89.8	
19	岐阜	89.7	
20	鹿児島	88.6	
21	山梨	88.5	
22	山形	88.1	
23	和歌山	86.6	
24	滋賀	86.5	
25	群馬	85.7	
26	岩手	85.3	
27	佐賀	84.6	
27	熊本	84.6	
29	新潟	84.0	
30	宮崎	83.9	
31	栃木	83.4	
32	鳥取	82.9	
	全国値	82.7	
33	宮城	82.7	
34	茨城	80.8	
35	福島	79.8	
36	奈良	79.5	
37	神奈川	79.1	
38	富山	79.0	
39	東京	77.0	
40	岡山	74.3	
41	島根	73.3	
42	秋田	69.6	
43	長崎	64.9	
44	千葉	63.5	
45	北海道	56.2	
46	青森	48.7	
47	沖縄	24.3	

＜岡山県の推移＞



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	57.3	64.4	66.7	68.0	74.3
全国	77.9	80.0	81.0	81.7	82.7

H83

(%)

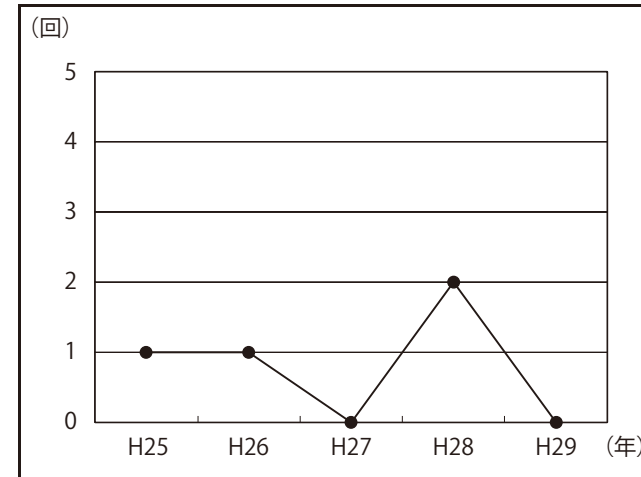
＜資料出所他＞

- ☆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29年4月1日
- ・算出方法 自主防災組織がその活動範囲としている地域の世帯数÷全世帯数×100
- ・資料出所 消防庁「消防白書」

* H-84 地震観測回数 (震度4以上)

順位	都道府県名	地震観測回数 (回)	(回)
1	富山	12	
2	佐賀	13	
3	岡山	18	
4	滋賀	23	
4	大阪	23	
4	島根	23	
7	香川	24	
8	徳島	25	
9	福岡	26	
10	高知	28	
11	奈良	29	
12	愛媛	31	
13	福井	33	
13	広島	33	
15	愛知	34	
15	山口	34	
17	岐阜	36	
17	京都	36	
19	石川	38	
20	長崎	43	
21	三重	45	
22	秋田	53	
23	和歌山	54	
24	兵庫	57	
25	山形	59	
26	群馬	60	
27	大分	65	
28	鳥取	66	
29	山梨	69	
30	宮崎	74	
31	神奈川	108	
31	沖縄	108	
33	青森	129	
34	鹿児島	137	
35	埼玉	141	
36	静岡	148	
37	新潟	153	
38	長野	176	
39	千葉	203	
40	栃木	210	
41	熊本	211	
42	岩手	225	
43	宮城	246	
44	北海道	315	
45	福島	326	
46	茨城	347	
47	東京	557	
	全国計	3,038	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
回数	1	1	0	2	0

※震度4以上の観測回数 (回)

H84

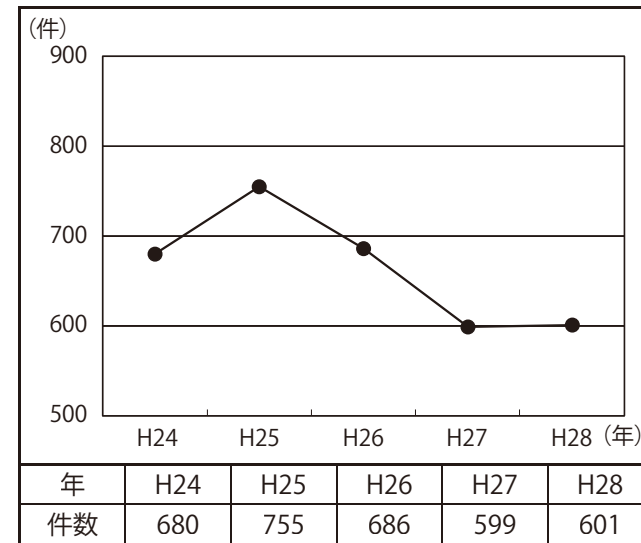
<資料出所他>

- ☆震度4以上の地震回数の合計
ただし、震度不明を除く。
- ・調査期間 1923 (大正12) 年から2017 (平成29) 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30年1月4日検索)

* H-85 火災発生件数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり 火災発生件数(件)	(件)					
			0	1	2	3	4	5
1	富山	1.84						
2	京都	2.09						
3	神奈川	2.11						
4	石川	2.12						
5	大阪	2.41						
6	福岡	2.50						
7	新潟	2.51						
7	福井	2.51						
9	埼玉	2.52						
10	静岡	2.62						
11	愛知	2.72						
12	広島	2.75						
13	山形	2.79						
13	千葉	2.79						
15	愛媛	2.83						
16	兵庫	2.84						
	全国値	2.90						
17	沖縄	2.92						
18	東京	2.94						
19	香川	3.07						
20	秋田	3.08						
21	山口	3.11						
21	佐賀	3.11						
23	岡山	3.14						
24	宮城	3.15						
25	滋賀	3.17						
26	徳島	3.19						
27	奈良	3.30						
27	大分	3.30						
29	熊本	3.34						
30	福島	3.37						
31	岐阜	3.39						
32	栃木	3.40						
33	岩手	3.45						
34	北海道	3.47						
35	長崎	3.53						
36	三重	3.62						
37	宮崎	3.64						
38	青森	3.65						
39	茨城	3.66						
40	高知	3.69						
40	鹿児島	3.69						
42	和歌山	3.70						
43	島根	3.71						
44	長野	3.76						
45	群馬	3.84						
46	鳥取	3.85						
47	山梨	4.07						

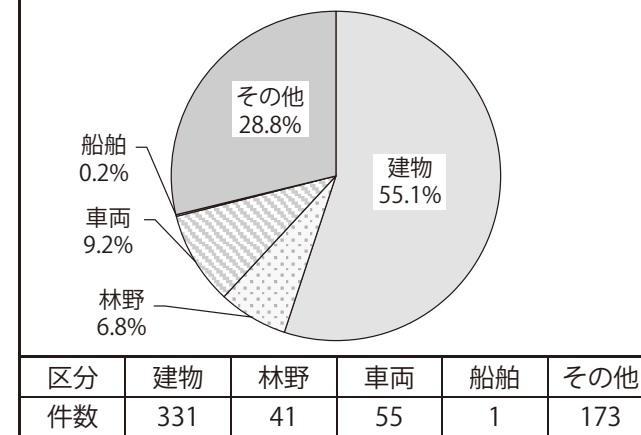
<岡山県の推移>



(件)

H85

<岡山県の出火別割合>



(件)

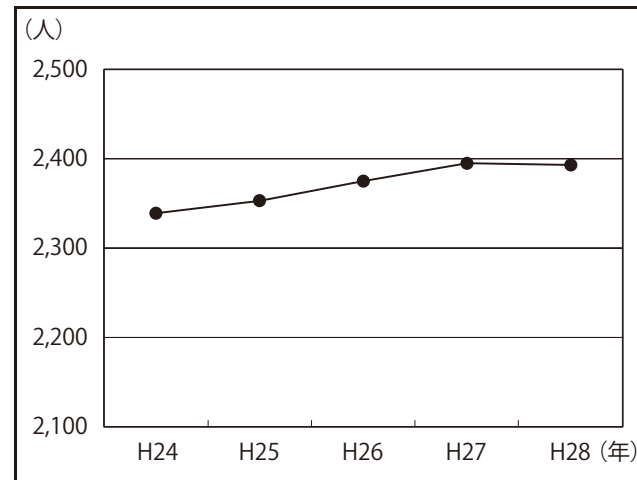
<資料出所他>

- 調査期間 平成28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28年10月1日時点)を使用

H-86 消防吏員数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 消防吏員数(人)	(人)
1	青森	2.04	
2	秋田	1.98	
3	島根	1.70	
4	北海道	1.69	
5	高知	1.60	
6	岩手	1.56	
7	和歌山	1.56	
8	福井	1.55	
9	茨城	1.51	
10	山梨	1.44	
11	新潟	1.43	
12	徳島	1.42	
13	鳥取	1.40	
14	山口	1.39	
15	鹿児島	1.39	
16	三重	1.39	
17	大分	1.39	
18	東京	1.38	
19	岐阜	1.35	
20	山形	1.34	
21	石川	1.33	
22	奈良	1.32	
23	宮城	1.32	
24	愛媛	1.31	
25	熊本	1.31	
26	佐賀	1.31	
27	群馬	1.30	
28	福島	1.29	
29	千葉	1.28	
30	京都	1.28	
	全国平均	1.27	
31	広島	1.27	
32	長崎	1.27	
33	岡山	1.25	
34	富山	1.25	
35	栃木	1.23	
36	静岡	1.23	
37	香川	1.20	
38	長野	1.18	
39	埼玉	1.15	
40	滋賀	1.14	
41	大阪	1.13	
42	大冲	1.10	
43	宮崎	1.08	
44	愛知	1.07	
45	兵庫	1.07	
46	神奈川	1.07	
47	福岡	0.94	

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
人数	2,339	2,353	2,375	2,395	2,393

H86

(人)

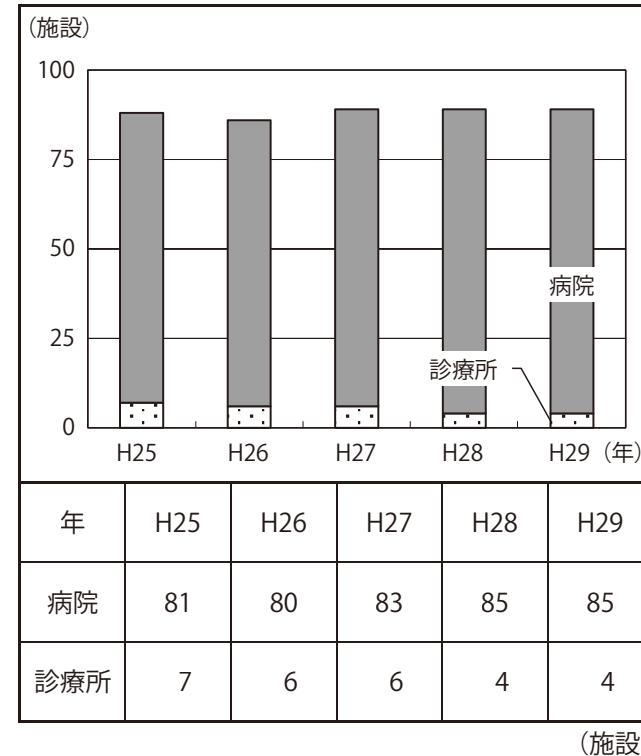
<資料出所他>

- ☆消防吏員とは、消防職員の中で主として消防活動に従事する者をいう。
- ・調査時点 平成28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28年10月1日時点)を使用

H-87 救急告示病院・診療所数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 救急告示病院・診療所数(施設)	(施設)
1	福井	6.77	
2	和歌山	6.08	
3	香川	5.86	
4	鹿児島	5.74	
5	佐賀	5.67	
6	宮崎	5.66	
7	高知	5.41	
8	北海道	5.14	
9	山梨	5.06	
10	山口	4.95	
11	広島	4.86	
12	熊本	4.85	
13	徳島	4.80	
14	大分	4.66	
15	岡山	4.65	
16	長崎	4.61	
17	石川	4.61	
18	愛媛	4.44	
19	大阪	4.31	
20	長野	4.31	
21	群馬	4.17	
22	青森	3.87	
23	岩手	3.79	
24	栃木	3.71	
25	島根	3.62	
26	岐阜	3.56	
27	富山	3.39	
28	京都	3.38	
	全国値	3.36	
29	兵庫	3.35	
30	三重	3.32	
31	茨城	3.27	
32	山形	3.23	
33	宮城	3.13	
34	鳥取	2.98	
35	奈良	2.95	
36	福島	2.95	
37	新潟	2.89	
38	福岡	2.78	
39	埼玉	2.65	
40	秋田	2.57	
41	東京	2.41	
42	千葉	2.41	
43	愛知	2.25	
44	静岡	2.20	
45	滋賀	2.19	
46	神奈川	1.88	
47	沖縄	1.81	

<岡山県の推移>



H87

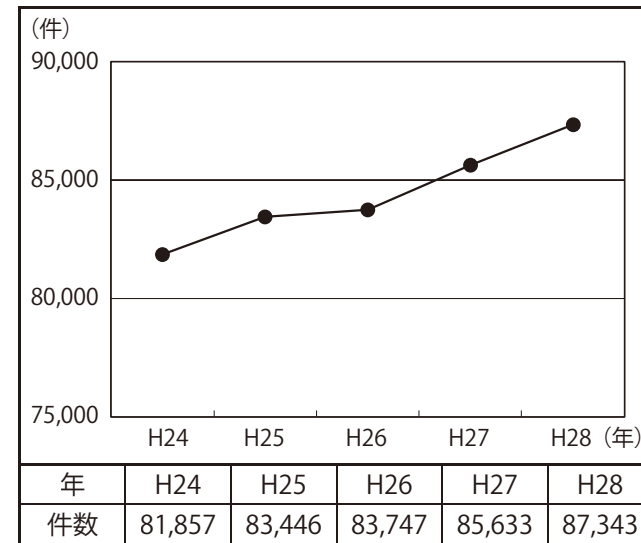
<資料出所他>

- 調査時点 平成29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28年10月1日時点)を使用

* H-88 救急自動車出動件数 (人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり救急 自動車出動件数 (件)	(件)
			0 25 50 75
1	福井	36.4	
2	青森	36.7	
3	石川	37.1	
4	富山	39.0	
5	山形	39.0	
6	秋田	39.2	
7	岩手	39.6	
8	栃木	40.7	
9	宮崎	40.9	
10	福島	42.2	
11	岐阜	42.8	
12	滋賀	43.1	
13	静岡	43.2	
14	茨城	43.4	
15	島根	43.6	
16	佐賀	43.6	
17	新潟	43.8	
18	宮城	44.5	
19	愛知	44.7	
20	鳥取	45.2	
21	徳島	45.3	
22	広島	45.5	
23	群馬	45.5	
24	岡山	45.6	
25	長野	45.7	
26	埼玉	46.2	
27	北海道	46.4	
28	大分	46.7	
29	山梨	47.7	
30	長崎	48.2	
31	香川	48.7	
32	愛媛	48.7	
	全国値	48.9	
33	山口	49.3	
34	福岡	49.4	
35	千葉	49.8	
36	兵庫	50.0	
37	神奈川	50.2	
38	三重	50.6	
39	鹿児島	50.7	
40	奈良	51.2	
41	熊本	51.8	
42	沖縄	52.5	
43	京都	52.6	
44	和歌山	52.9	
45	高知	56.1	
46	東京	57.4	
47	大阪	64.1	

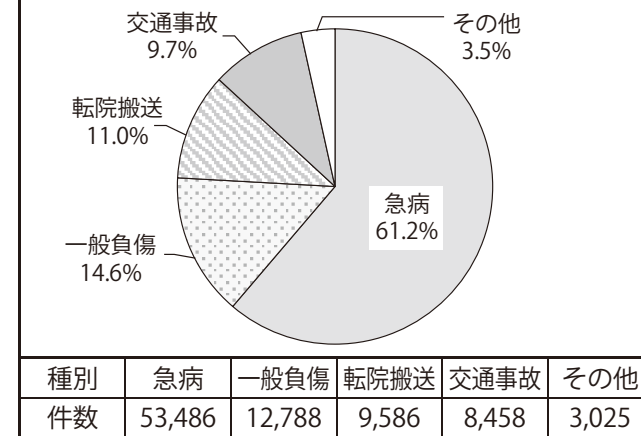
<岡山県の推移>



(件)

H88

<岡山県の事故種別救急出動割合>



(件)

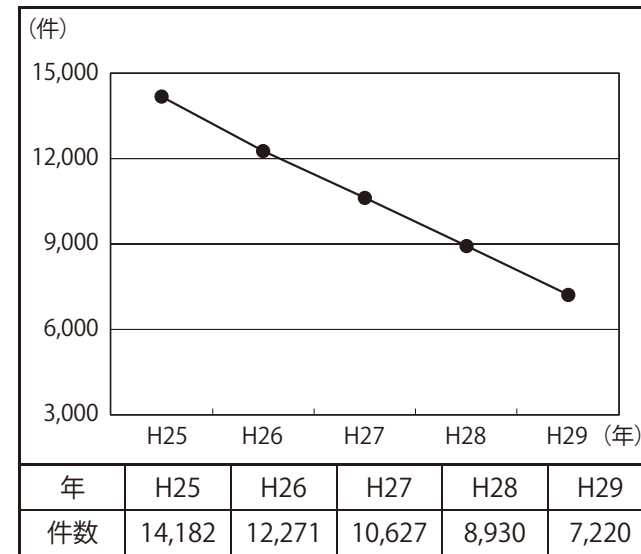
<資料出所他>

- 調査期間 平成28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28年10月1日時点)を使用

* H-89 人身交通事故件数(人口千人当たり)

順位	都道府県名	人口千人当たり 人身交通事故件数(件)	(件)			
			0	3	6	9
1	鳥取	1.69	[Bar]			
2	岩手	1.76	[Bar]			
3	島根	1.86	[Bar]			
4	新潟	1.88	[Bar]			
5	福井	1.98	[Bar]			
6	秋田	2.01	[Bar]			
7	北海道	2.02	[Bar]			
8	東京	2.40	[Bar]			
9	栃木	2.47	[Bar]			
10	高知	2.48	[Bar]			
11	青森	2.52	[Bar]			
12	和歌山	2.72	[Bar]			
13	京都	2.74	[Bar]			
14	石川	2.78	[Bar]			
15	岐阜	2.79	[Bar]			
16	千葉	2.89	[Bar]			
17	福島	2.94	[Bar]			
18	愛媛	2.98	[Bar]			
19	三重	3.01	[Bar]			
20	富山	3.05	[Bar]			
21	神奈川	3.12	[Bar]			
22	広島	3.13	[Bar]			
23	宮城	3.22	[Bar]			
24	熊本	3.26	[Bar]			
25	奈良	3.29	[Bar]			
26	茨城	3.33	[Bar]			
27	滋賀	3.45	[Bar]			
28	山口	3.53	[Bar]			
29	山梨	3.56	[Bar]			
30	沖縄	3.59	[Bar]			
31	埼玉	3.60	[Bar]			
	全国値	3.72	[Bar]			
32	岡山	3.77	[Bar]			
33	長野	3.81	[Bar]			
34	長崎	3.87	[Bar]			
35	鹿児島	4.01	[Bar]			
36	大阪	4.08	[Bar]			
37	徳島	4.20	[Bar]			
38	兵庫	4.85	[Bar]			
39	山梨	5.05	[Bar]			
40	愛知	5.21	[Bar]			
41	山形	5.23	[Bar]			
42	香川	6.30	[Bar]			
43	群馬	6.48	[Bar]			
44	福岡	6.83	[Bar]			
45	宮崎	7.57	[Bar]			
46	佐賀	8.17	[Bar]			
47	静岡	8.20	[Bar]			

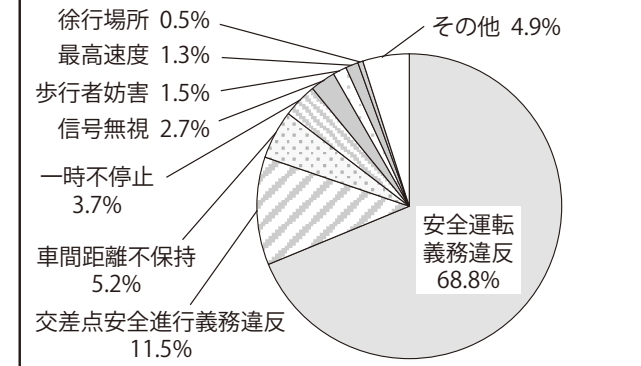
<岡山県の推移>



(件)

H89

<岡山県の違反別発生割合>



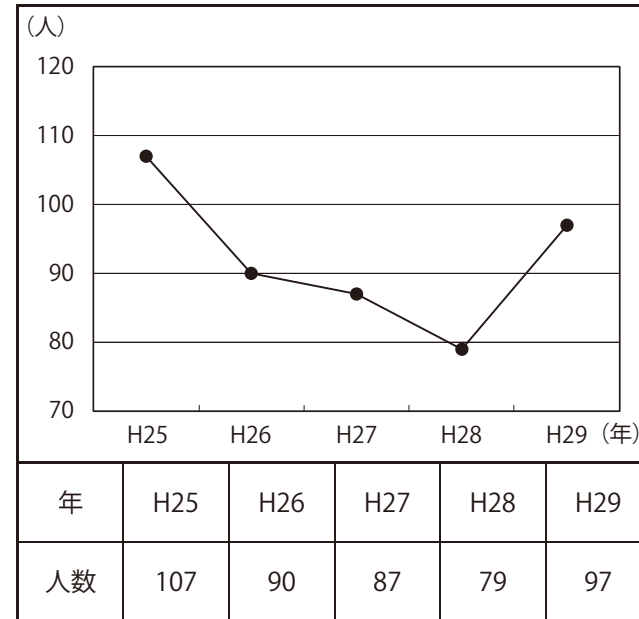
<資料出所他>

- ・調査期間 平成29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28年10月1日時点)を使用

* H-90 交通事故死者数(人口10万人当たり)

順位	都道府県名	人口10万人当たり 交通事故死者数(人)	(人)
1	東京	1.20	
2	神奈川	1.63	
3	大阪	1.70	
4	宮城	2.19	
5	埼玉	2.43	
6	島根	2.46	
7	千葉	2.47	
8	京都	2.53	
9	愛知	2.66	
10	福岡	2.72	
11	北海道	2.77	
	全国値	2.91	
12	兵庫	2.92	
13	奈良	2.95	
14	石川	2.95	
15	秋田	2.97	
16	沖縄	3.06	
17	広島	3.21	
18	青森	3.25	
19	群馬	3.41	
20	山形	3.41	
21	長崎	3.44	
22	静岡	3.47	
23	富山	3.49	
24	福島	3.58	
25	岐阜	3.71	
26	新潟	3.72	
27	長野	3.78	
28	大宮	3.79	
29	宮崎	3.83	
30	滋賀	3.89	
31	和歌山	3.98	
32	高知	4.02	
33	鹿児島	4.03	
34	熊本	4.11	
35	佐賀	4.35	
36	山梨	4.46	
37	徳島	4.53	
38	鳥取	4.56	
39	三重	4.76	
40	岩手	4.81	
41	栃木	4.83	
42	茨城	4.92	
43	香川	4.94	
44	岡山	5.07	
45	山口	5.67	
46	愛媛	5.67	
47	福井	5.88	

<岡山県の推移>



H90

(人)

<岡山県の交通事故負傷者数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
負傷者	17,292	14,745	12,686	10,654	8,465

(人)

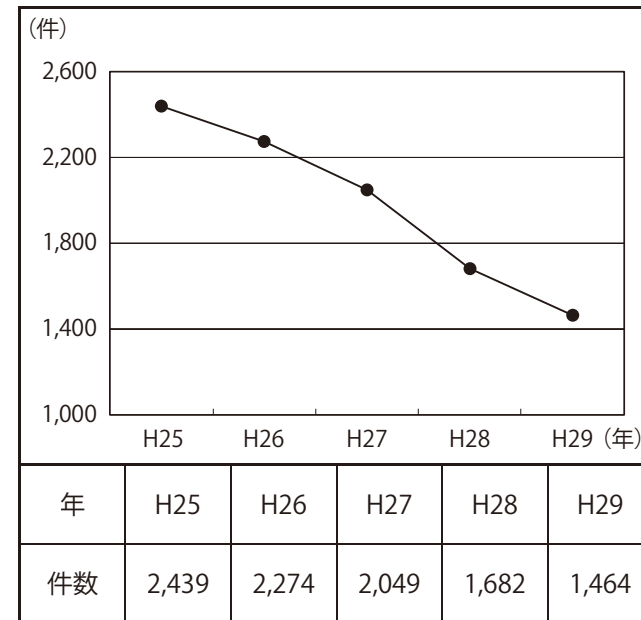
<資料出所他>

- 調査期間 平成29年(1.1~12.31)
- 資料出所 警察庁交通局資料

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

順位	都道府県名	65歳以上1万人当たり 人身交通事故件数(件)	(件)					
			0	15	30	45	60	75
1	鳥取	13.1	[Bar]					
2	岩手	13.9	[Bar]					
3	島根	14.0	[Bar]					
4	秋田	15.1	[Bar]					
5	福井	15.2	[Bar]					
6	新潟	15.9	[Bar]					
7	北海道	16.5	[Bar]					
8	青森	18.2	[Bar]					
9	東京都	20.2	[Bar]					
10	京都	20.5	[Bar]					
11	和歌山	20.6	[Bar]					
12	高知	20.8	[Bar]					
13	三重	21.1	[Bar]					
14	石川	21.2	[Bar]					
15	栃木	21.3	[Bar]					
16	岐阜	21.4	[Bar]					
17	愛媛	22.0	[Bar]					
18	福島	22.4	[Bar]					
19	広島	23.7	[Bar]					
20	千葉	23.7	[Bar]					
21	熊本	23.8	[Bar]					
22	宮城	24.4	[Bar]					
23	奈良	24.8	[Bar]					
24	富山	24.9	[Bar]					
25	山口	25.1	[Bar]					
26	大分	25.6	[Bar]					
27	茨城	25.6	[Bar]					
28	神奈川県	25.7	[Bar]					
29	滋賀	25.7	[Bar]					
30	岡山	26.1	[Bar]					
31	大阪	27.4	[Bar]					
	全国値	28.5	[Bar]					
32	長崎	29.1	[Bar]					
33	埼玉	29.3	[Bar]					
34	長野	30.2	[Bar]					
35	沖縄	30.4	[Bar]					
36	徳島	32.3	[Bar]					
37	鹿児島	33.3	[Bar]					
38	兵庫	35.8	[Bar]					
39	山形	38.6	[Bar]					
40	愛知県	38.9	[Bar]					
41	山梨	40.8	[Bar]					
42	群馬	47.8	[Bar]					
43	香川	48.7	[Bar]					
44	福岡	50.9	[Bar]					
45	宮崎	59.7	[Bar]					
46	静岡	60.2	[Bar]					
47	佐賀	62.9	[Bar]					

<岡山県の推移>



H91

(件)

<岡山県の高齢者の死傷者数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
死者数	58	58	53	50	54
負傷者数	2,513	2,253	2,021	1,563	1,268

(人)

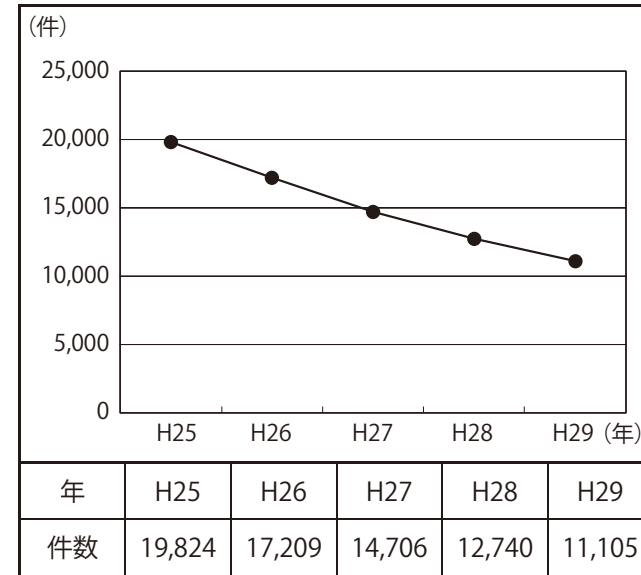
<資料出所他>

- ・調査時点 平成29年
 - ・算出方法 高齢者第1当事者交通事故件数÷65歳以上人口×10,000
 - ・資料出所 警察庁「交通事故統計資料」、県警交通企画課資料
- 65歳以上人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

* H-92 刑法犯認知件数(人口千人当たり)

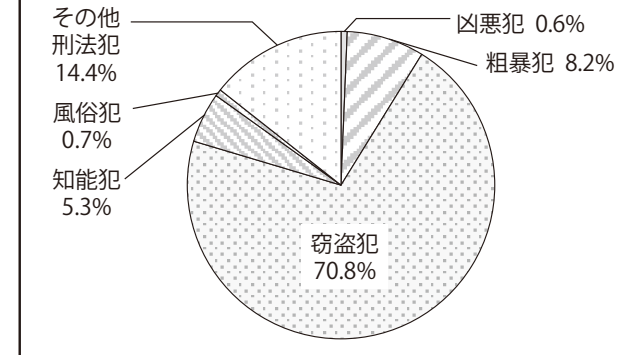
順位	都道府県名	人口千人当たり 刑法犯認知件数(件)	(件)
1	秋田	2.4	
2	岩手	2.7	
3	長野	3.1	
4	大分	3.4	
5	青森	3.6	
6	山形	3.6	
7	島根	4.0	
8	福井	4.1	
9	鹿児島	4.2	
10	山口	4.5	
11	宮崎	4.6	
12	長野	4.6	
13	鳥取	4.6	
14	熊本	4.7	
15	石川	4.7	
16	徳島	4.9	
17	富山	5.0	
18	佐賀	5.2	
19	北海道	5.3	
20	山梨	5.6	
21	新潟	5.6	
22	沖縄	5.6	
23	広島	5.6	
24	静岡	5.7	
25	香川	5.8	
26	岡山	5.8	
27	福島	5.9	
28	神奈川県	5.9	
29	滋賀	6.2	
30	和歌山	6.2	
31	宮城	6.4	
32	高知	6.4	
33	栃木	6.5	
34	群馬	6.7	
35	奈良	6.7	
36	愛媛	6.7	
37	京都	7.1	
	全国値	7.2	
38	岐阜	7.4	
39	三重	7.4	
40	福岡	8.3	
41	千葉	8.5	
42	茨城	8.5	
43	埼玉	8.7	
44	愛知	8.7	
45	東京	9.2	
46	兵庫	9.2	
47	大阪	12.1	

<岡山県の推移>



H92

<岡山県の罪種別割合>



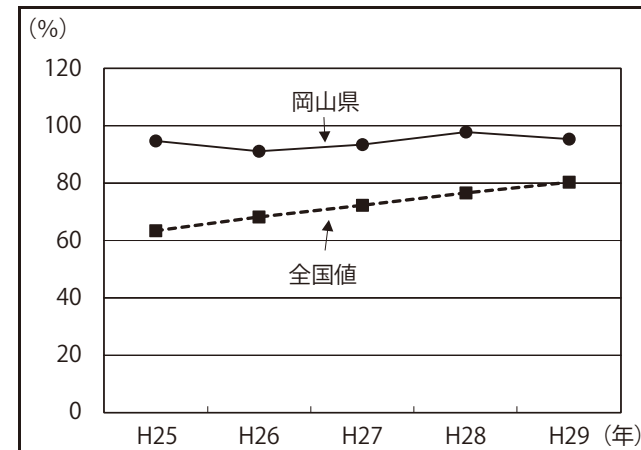
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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28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	山形	115.4	
2	島根	106.3	
3	沖縄	104.7	
4	香川	104.0	
5	徳島	102.1	
6	山口	101.6	
7	秋田	100.0	
7	福井	100.0	
9	大分	97.7	
10	高知	97.6	
11	群馬	95.7	
12	岡山	95.3	
13	三重	94.1	
14	宮崎	90.5	
15	宮城	90.4	
16	東京都	89.3	
17	東海	88.9	
18	富山	88.3	
19	佐賀	86.4	
20	福島	84.9	
21	熊本	83.3	
22	愛媛	83.1	
23	神奈川県	83.1	
24	和歌山	82.1	
25	茨城	81.9	
26	福岡	81.1	
27	青森	81.0	
28	鳥取	80.6	
29	埼玉	80.5	
	全国値	80.3	
30	鹿児島	80.0	
31	奈良	78.3	
32	岐阜	78.0	
33	兵庫	76.3	
34	大阪	75.9	
35	滋賀	75.7	
36	北海道	75.5	
37	新潟	74.8	
38	栃木	74.7	
39	静岡	73.9	
40	京都	73.2	
41	愛知	72.9	
42	広島	70.8	
43	石川	67.1	
44	千葉	65.6	
45	長崎	65.0	
46	長野	59.4	
47	山梨	52.9	

<岡山県の推移>



年	H25	H26	H27	H28	H29
岡山	94.7	91.1	93.4	97.8	95.3
全国	63.4	68.2	72.3	76.6	80.3

H93

(%)

<重要犯罪認知件数>

年	H25	H26	H27	H28	H29
認知件数	133	123	122	136	127

(件)

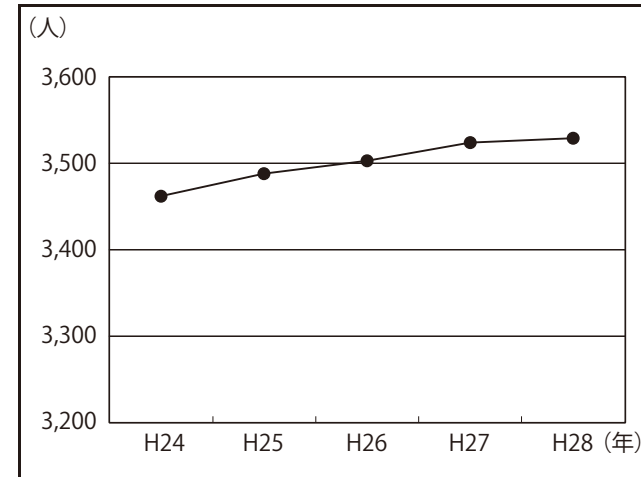
<資料出所他>

- ☆重要犯罪とは、殺人、強盗、放火、強制性交等、略取誘拐・人身売買及び強制わいせつをいう。
- ・調査期間 平成29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	3.21	[Bar]				
2	東京都	2.53	[Bar]				
3	大阪府	2.43	[Bar]				
4	和歌山県	2.30	[Bar]				
5	長崎県	2.26	[Bar]				
6	山口県	2.26	[Bar]				
7	高知県	2.23	[Bar]				
8	福井県	2.23	[Bar]				
9	島根県	2.20	[Bar]				
10	鳥取県	2.15	[Bar]				
11	福岡県	2.12	[Bar]				
12	兵庫県	2.12	[Bar]				
13	徳島県	2.07	[Bar]				
14	佐賀県	2.05	[Bar]				
	全国値	2.04	[Bar]				
15	山梨県	2.01	[Bar]				
16	北海道	1.99	[Bar]				
17	秋田県	1.96	[Bar]				
18	香川県	1.89	[Bar]				
19	千葉県	1.87	[Bar]				
20	福島県	1.86	[Bar]				
21	鹿児島県	1.86	[Bar]				
22	宮崎県	1.85	[Bar]				
23	沖縄県	1.85	[Bar]				
24	岡山県	1.84	[Bar]				
25	奈良県	1.84	[Bar]				
26	富山県	1.83	[Bar]				
27	新潟県	1.83	[Bar]				
28	広島県	1.82	[Bar]				
29	愛知県	1.80	[Bar]				
30	青森県	1.79	[Bar]				
31	山形県	1.79	[Bar]				
32	大分県	1.77	[Bar]				
33	愛媛県	1.76	[Bar]				
34	群馬県	1.74	[Bar]				
35	石川県	1.73	[Bar]				
36	岐阜県	1.73	[Bar]				
37	熊本県	1.73	[Bar]				
38	栃木県	1.73	[Bar]				
39	神奈川県	1.71	[Bar]				
40	三重県	1.70	[Bar]				
41	岩手県	1.70	[Bar]				
42	静岡県	1.68	[Bar]				
43	長野県	1.67	[Bar]				
44	茨城県	1.66	[Bar]				
45	宮城県	1.64	[Bar]				
46	滋賀県	1.62	[Bar]				
47	埼玉県	1.58	[Bar]				

<岡山県の推移>



年	H24	H25	H26	H27	H28
人数	3,462	3,488	3,503	3,524	3,529

H94

(人)

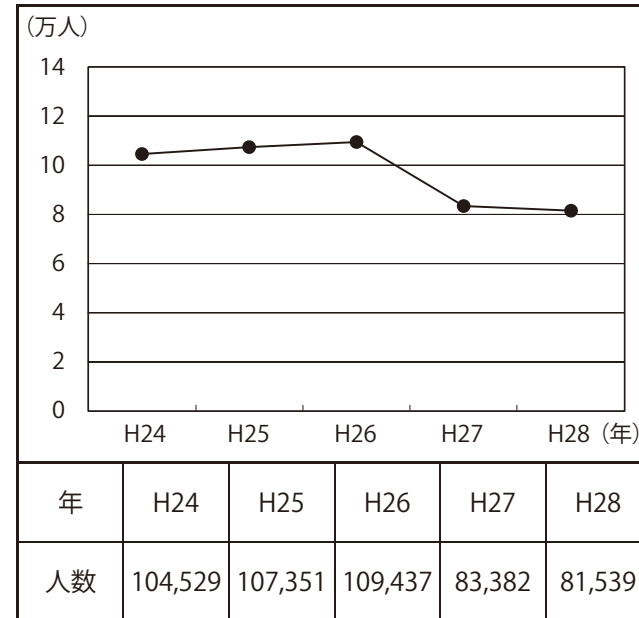
<資料出所他>

- 調査時点 平成28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28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	425.9	
2	福井	401.8	
3	群馬	400.8	
4	埼玉	377.6	
5	岐阜	371.6	
6	富山	358.0	
7	福岡	354.6	
8	栃木	350.3	
9	佐賀	336.2	
10	京都	297.4	
11	山梨	292.5	
12	島根	276.0	
13	石川	274.7	
14	奈良	274.2	
15	愛媛	248.4	
16	山口	246.2	
17	長野	246.0	
18	鳥取	246.0	
19	千葉	238.5	
20	熊本	236.6	
21	茨城	228.9	
22	山形	228.7	
23	大分	227.1	
24	香川	221.3	
	全国値	214.7	
25	大阪	213.7	
26	神奈川	210.9	
27	三重	202.2	
28	宮崎	195.2	
29	兵庫	185.0	
30	愛知	175.6	
31	鹿児島	174.9	
32	高知	163.6	
33	長崎	162.0	
34	和歌山	158.4	
35	岩手	155.3	
36	沖縄	152.5	
37	新潟	151.7	
38	広島	149.1	
39	静岡	147.2	
40	徳島	139.9	
41	滋賀	128.4	
42	福岡	123.4	
43	秋田	119.8	
44	東京	108.7	
45	青森	101.9	
46	宮城	99.2	
47	北海道	76.7	

<岡山県の推移>



H95

(人)

<岡山県の防犯ボランティア団体数>

年	H24	H25	H26	H27	H28
団体数	1,316	1,374	1,402	1,398	1,388

(団体)

<資料出所他>

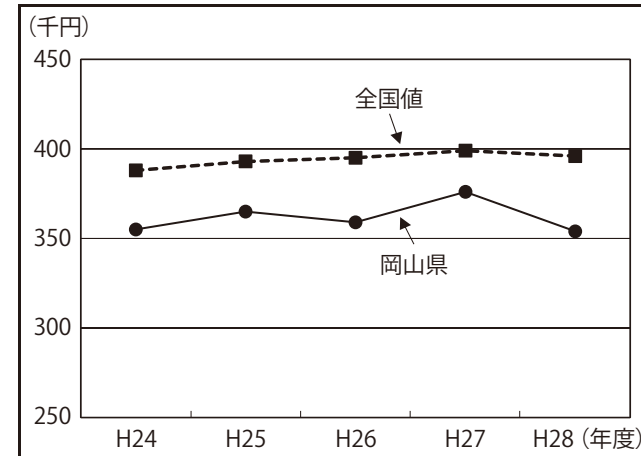
- ・調査時点 平成28年12月31日
- ・算出方法 防犯ボランティア団体構成員数 ÷ 総人口 × 10,000
- ・資料出所 警察庁生活安全局資料
総人口は、総務省「人口推計」(平成28年10月1日時点)を使用

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	1,054,262	
2	岩手	797,475	
3	島根	704,070	
4	高知	611,858	
5	鳥取	611,507	
6	徳島	608,197	
7	秋田	590,122	
8	福井	565,903	
9	和歌山	554,898	
10	熊本	554,862	
11	山梨	542,375	
12	宮城	541,745	
13	青森	521,151	
14	山形	513,889	
15	佐賀	513,688	
16	沖縄	509,178	
17	宮崎	502,543	
18	東京	495,002	
19	長崎	494,261	
20	石川	486,040	
21	大分	478,587	
22	鹿児島	465,644	
23	富山	461,781	
24	北海道	453,226	
25	山口	453,077	
26	香川	449,990	
27	新潟	445,834	
28	愛媛	441,926	
	全国値	395,566	
29	長野	387,089	
30	栃木	383,056	
31	三重	378,610	
32	岐阜	374,732	
33	群馬	368,950	
34	茨城	365,640	
35	奈良	358,571	
36	滋賀	356,666	
37	岡山	353,945	
38	兵庫	348,256	
39	京都	343,146	
40	福岡	324,775	
41	広島	321,115	
42	大阪	312,275	
43	静岡	308,398	
44	愛知	297,938	
45	千葉	261,999	
46	埼玉	234,885	
47	神奈川	220,143	

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	355	365	359	376	354
全国	388	393	395	399	396

I96

(千円)

<岡山県の歳出総額>

年度	H24	H25	H26	H27	H28
金額	6,865	7,042	6,907	7,232	6,777

(億円)

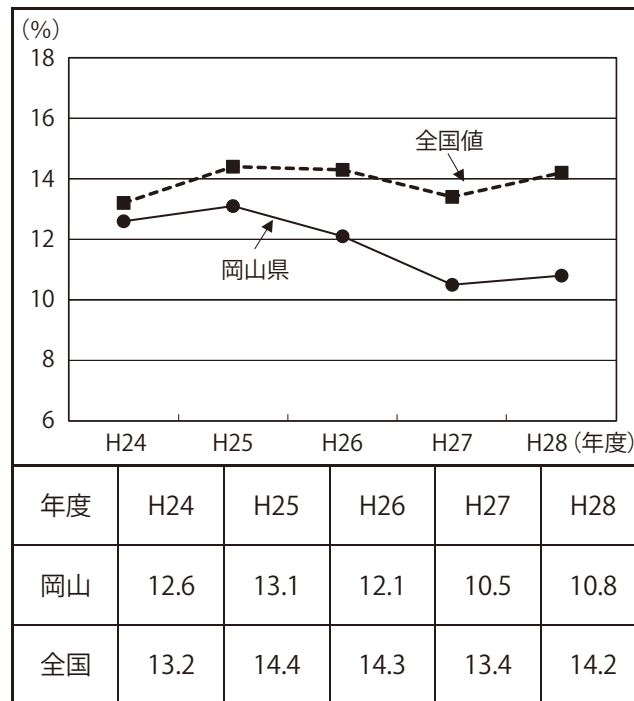
<資料出所他>

- ☆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28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28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	福井	25.3	[Bar]			
2	沖繩	24.7	[Bar]			
3	高知	22.6	[Bar]			
4	長崎	22.2	[Bar]			
5	島根	21.3	[Bar]			
6	大分	20.3	[Bar]			
7	佐賀	20.2	[Bar]			
8	鳥取	19.9	[Bar]			
9	和歌山	19.8	[Bar]			
10	岩手	19.7	[Bar]			
11	青森	19.6	[Bar]			
12	宮城	19.0	[Bar]			
13	秋田	18.8	[Bar]			
14	岐阜	18.7	[Bar]			
15	富山	18.7	[Bar]			
16	鹿児島	18.5	[Bar]			
17	新潟	18.0	[Bar]			
18	山梨	18.0	[Bar]			
19	石川	17.5	[Bar]			
20	北海道	17.2	[Bar]			
21	山形	16.9	[Bar]			
22	三重	16.8	[Bar]			
23	愛媛	16.7	[Bar]			
24	宮崎	16.4	[Bar]			
25	群馬	16.1	[Bar]			
26	福島	15.8	[Bar]			
27	山口	15.7	[Bar]			
28	長野	15.7	[Bar]			
29	徳島	14.6	[Bar]			
30	奈良	14.5	[Bar]			
31	茨城	14.5	[Bar]			
32	滋賀	14.4	[Bar]			
	全国値	14.2	[Bar]			
33	香川	14.0	[Bar]			
34	福岡	13.4	[Bar]			
35	静岡	13.3	[Bar]			
36	兵庫	13.1	[Bar]			
37	栃木	13.0	[Bar]			
38	東京	12.9	[Bar]			
39	熊本	12.7	[Bar]			
40	岡山	10.8	[Bar]			
41	京都	10.4	[Bar]			
42	愛知	10.1	[Bar]			
43	広島	9.4	[Bar]			
44	千葉	8.0	[Bar]			
45	埼玉	7.9	[Bar]			
46	神奈川	7.6	[Bar]			
47	大阪	6.9	[Bar]			

<岡山県の推移>



I97

(%)

<岡山県の普通建設事業費>

年度	H24	H25	H26	H27	H28
金額	866	923	833	758	733

(億円)

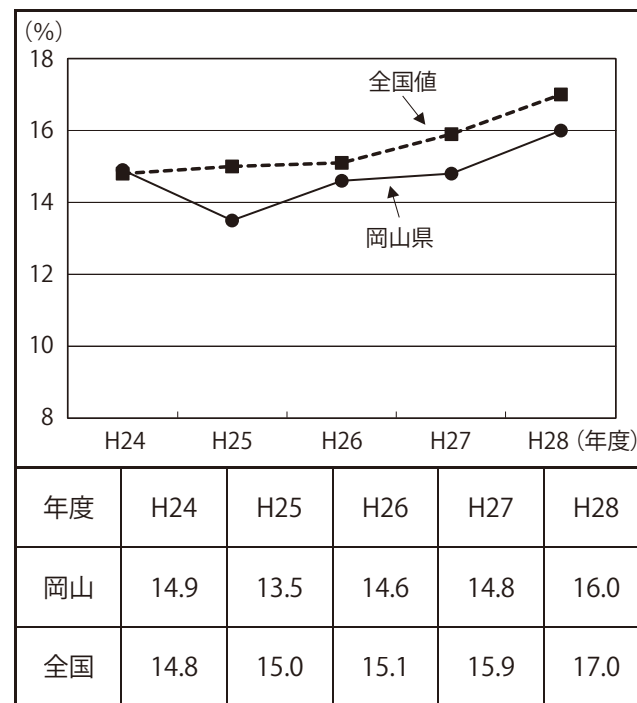
<資料出所他>

- 調査期間 平成28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	41.9	
2	熊 本	21.2	
3	福 岡	20.0	
4	埼 玉	19.8	
5	神奈川	19.7	
6	大 阪	18.6	
7	京 都	18.1	
8	鹿 児 島	17.3	
9	広 島	17.2	
	全国値	17.0	
10	群 馬	16.9	
11	三 重	16.6	
12	奈 良	16.6	
13	東 京	16.5	
14	千 葉	16.5	
15	茨 城	16.2	
16	静 岡	16.0	
17	沖 縄	16.0	
18	岡 山	16.0	
19	宮 崎	15.8	
20	愛 知	15.7	
21	兵 庫	15.6	
22	長 野	15.6	
23	長 崎	15.5	
24	愛 媛	15.2	
25	滋 賀	15.1	
26	栃 木	15.1	
27	岐 阜	15.1	
28	青 森	15.0	
29	北 海 道	14.9	
30	佐 賀	14.7	
31	高 知	14.7	
32	大 分	14.4	
33	香 川	14.3	
34	山 口	14.1	
35	和 歌 山	13.8	
36	秋 田	13.4	
37	鳥 取	13.2	
38	徳 島	13.1	
39	山 形	13.1	
40	富 山	13.0	
41	石 川	12.8	
42	新 潟	12.7	
43	福 井	12.3	
44	山 梨	11.9	
45	宮 城	11.5	
46	島 根	11.2	
47	岩 手	9.8	

<岡山県の推移>



I98

<岡山県の民生費>

年度	H24	H25	H26	H27	H28
金額	1,023	953	1,007	1,074	1,081

(億円)

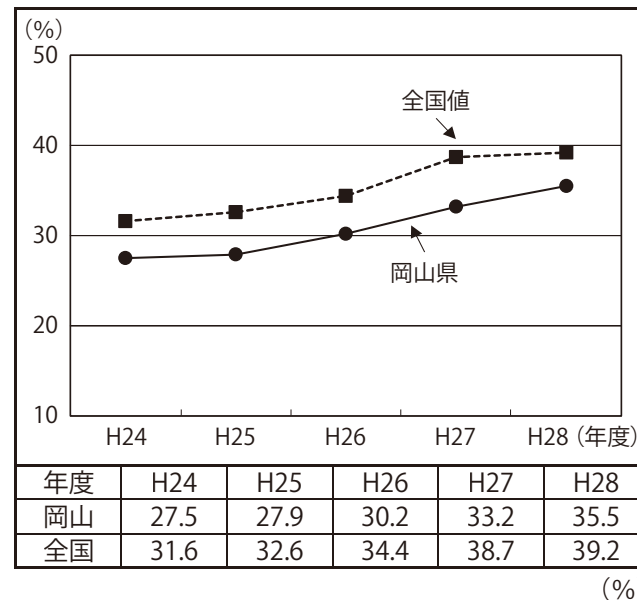
<資料出所他>

- ☆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28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」

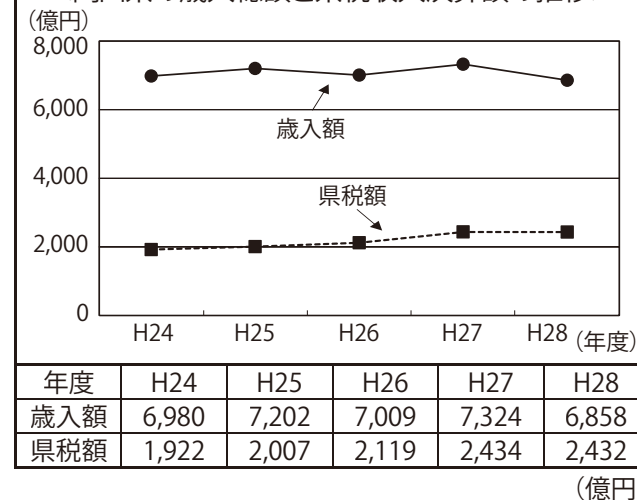
I-99 県税収入比率

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	74.7	
2	神奈川	61.5	
3	愛知	56.3	
4	埼玉	50.2	
5	千葉	47.5	
6	静岡	47.0	
7	大阪	46.8	
8	広島	41.3	
	全国値	39.2	
9	群馬	38.2	
10	福岡	37.9	
11	栃木	36.6	
12	京都	36.5	
13	茨城	36.3	
14	三重	36.1	
15	兵庫	36.1	
16	滋賀	35.9	
17	岡山	35.5	
18	岐阜	34.1	
19	長野	33.0	
20	香川	29.8	
21	富山	28.8	
22	奈良	28.7	
23	石川	28.6	
24	北海道	27.7	
25	山口	27.5	
26	新潟	27.4	
27	福井	26.3	
28	愛媛	26.3	
29	山梨	24.2	
30	宮城	23.9	
31	青森	23.5	
32	大分	23.3	
33	佐賀	22.6	
34	鹿児島	22.2	
35	山形	21.8	
36	宮崎	21.3	
37	長崎	19.9	
38	和歌山	19.1	
39	熊本	19.1	
40	徳島	18.9	
41	沖縄	18.9	
42	秋田	18.4	
43	鳥取	17.8	
44	高知	17.4	
45	島根	15.6	
46	岩手	13.6	
47	福	12.7	

<岡山県の推移>



<岡山県の歳入総額と県税収入決算額の推移>



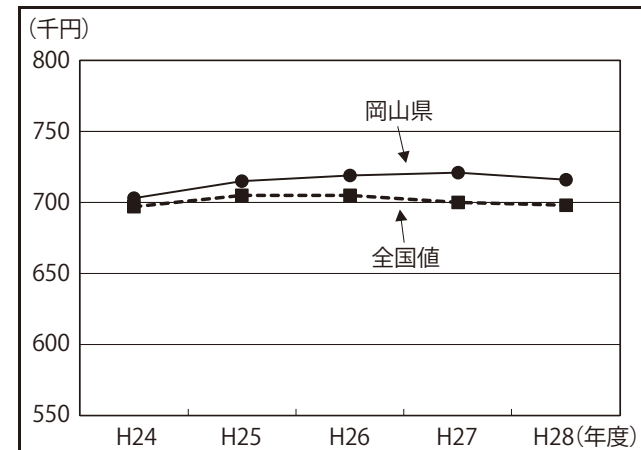
<資料出所他>

- ・調査期間 平成28年度
- ・算出方法 都道府県税収入決算額÷歳入決算額×100
- ・資料出所 総務省「都道府県決算状況調」

* I-100 地方債現在高 (人口1人当たり)

順位	都道府県名	人口1人当たり 地方債現在高(円)	(千円)			
			0	500	1,000	1,500
1	東京	341,655	[Bar]			
2	神奈川	400,092	[Bar]			
3	沖縄	455,206	[Bar]			
4	千葉	494,302	[Bar]			
5	埼玉	524,294	[Bar]			
6	栃木	559,999	[Bar]			
7	群馬	612,267	[Bar]			
8	大阪	624,628	[Bar]			
9	愛知	637,687	[Bar]			
10	宮城	673,742	[Bar]			
11	福岡	687,079	[Bar]			
	全国値	698,208	[Bar]			
12	岡山	715,962	[Bar]			
13	静岡	738,631	[Bar]			
14	広島	748,240	[Bar]			
15	長野	750,704	[Bar]			
16	福島	752,889	[Bar]			
17	滋賀	753,980	[Bar]			
18	茨城	754,477	[Bar]			
19	愛媛	756,749	[Bar]			
20	岐阜	759,975	[Bar]			
21	京都	769,597	[Bar]			
22	三重	777,293	[Bar]			
23	宮崎	794,699	[Bar]			
24	兵庫	813,664	[Bar]			
25	奈良	819,714	[Bar]			
26	熊本	841,193	[Bar]			
27	佐賀	857,946	[Bar]			
28	大分	892,165	[Bar]			
29	香川	892,411	[Bar]			
30	長崎	901,380	[Bar]			
31	山口	908,944	[Bar]			
32	青森	926,647	[Bar]			
33	鹿児島	999,566	[Bar]			
34	山形	1,052,168	[Bar]			
35	石川	1,057,794	[Bar]			
36	福井	1,066,778	[Bar]			
37	和歌山	1,069,296	[Bar]			
38	新潟	1,071,995	[Bar]			
39	北海道	1,086,688	[Bar]			
40	岩手	1,104,536	[Bar]			
41	鳥取	1,134,902	[Bar]			
42	徳島	1,144,693	[Bar]			
43	富山	1,144,995	[Bar]			
44	山梨	1,160,297	[Bar]			
45	高知	1,176,792	[Bar]			
46	秋田	1,260,132	[Bar]			
47	島根	1,416,775	[Bar]			

<岡山県の推移>



年度	H24	H25	H26	H27	H28
岡山	703	715	719	721	716
全国	697	705	705	700	698

I100

(千円)

<岡山県の地方債現在残高>

年度	H24	H25	H26	H27	H28
金額	13,613	13,808	13,840	13,845	13,708
うち 臨財債	4,064	4,583	4,955	5,205	5,334

(億円)

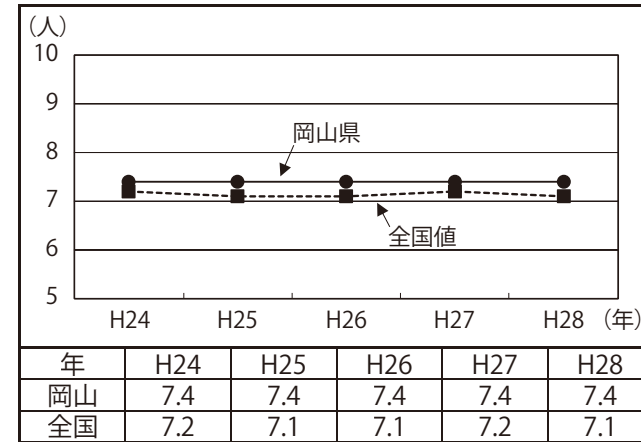
<資料出所他>

- 調査期間 平成29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28年10月1日時点)を使用

* I-101 地方公務員数（人口千人当たり）

順位	都道府県名	人口千人当たり 地方公務員数（人）	(人)
1	神奈川	5.1	
2	埼玉	5.2	
3	大阪	5.4	
4	千葉	5.8	
5	兵庫	5.9	
6	福岡	5.9	
7	愛知	6.0	
8	静岡	6.2	
9	東京	6.4	
10	茨城	6.6	
11	広島	7.0	
	全国値	7.1	
12	京都	7.1	
13	群馬	7.1	
14	滋賀	7.3	
15	岡山	7.4	
16	栃木	7.4	
17	岐阜	7.5	
18	宮城	7.7	
19	沖縄	7.9	
20	香川	8.1	
21	石川	8.1	
22	三重	8.1	
23	奈良	8.2	
24	北海道	8.5	
25	熊本	8.6	
26	愛媛	8.6	
27	青森	8.7	
28	富山	8.7	
29	新潟	8.8	
30	山口	8.9	
31	長崎	8.9	
32	長野	9.1	
33	福島	9.3	
34	大分	9.3	
35	宮崎	9.5	
36	山形	9.5	
37	佐賀	9.7	
38	鹿児島	9.7	
39	山梨	9.9	
40	福井	9.9	
41	岩手	10.1	
42	秋田	10.2	
43	和歌山	10.3	
44	徳島	11.2	
45	島根	11.7	
46	鳥取	12.1	
47	高知	12.6	

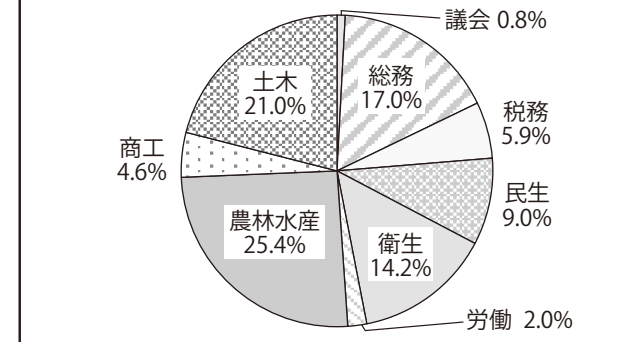
<岡山県の推移>



<岡山県の地方公務員数>

年	H24	H25	H26	H27	H28
県	3,903	3,845	3,769	3,736	3,773
市町村	10,489	10,466	10,491	10,485	10,342

<岡山県職員の部門別職員割合>



<資料出所他>

- ☆消防部門、警察部門、教育部門及び公営企業等会計部門の職員数は含まない。
- ☆市町村数には、一部事務組合を含む。
- ・調査時点 平成28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28年10月1日時点）を使用

I101

付表-1 市町村編

市町村名	1 総面積 (km ²)	2 総人口 (人)	3 人口密度 (人/km ²)
岡山県	7,114.32	1,921,525	270.1
岡山市	789.95	719,474	910.8
北区	450.70	309,484	686.7
中区	51.24	146,232	2,853.3
東区	160.53	95,577	595.4
南区	127.48	168,181	1,319.3
倉敷市	355.63	477,118	1,341.6
津山市	506.33	103,746	204.9
玉野市	103.58	60,736	586.4
笠岡市	136.24	50,568	370.8
井原市	243.54	41,390	170.0
総社市	211.90	66,855	315.5
高梁市	546.99	32,075	58.6
新見市	793.29	30,658	38.6
備前市	258.14	35,179	136.3
瀬戸内市	125.45	36,975	294.7
赤磐市	209.36	43,214	206.4
真庭市	828.53	46,124	55.7
美作市	429.29	27,977	65.2
浅口市	66.46	34,235	515.1
和気町	144.21	14,412	99.9
早島町	7.62	12,154	1,595.0
里庄町	12.23	10,929	893.6
矢掛町	90.62	14,201	156.7
新庄村	67.11	866	12.9
鏡野町	419.68	12,847	30.6
勝央町	54.05	11,125	205.8
奈義町	69.52	5,906	85.0
西粟倉村	57.97	1,472	25.4
久米南町	78.65	4,907	62.4
美咲町	232.17	14,432	62.2
吉備中央町	268.78	11,950	44.5
調査時点	平成29年10月1日	平成27年10月1日	平成27年10月1日
資料出所	国土地理院 「全国都道府県 市区町村別面積調」	総務省 「国勢調査結果」	「国勢調査結果」 「全国都道府県 市区町村別面積調」
調査周期	毎年	5年ごと	5年ごと・毎年
算出方法等	(*)		総人口÷総面積

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

市町村名	4 総世帯数 (世帯)	5 事業所数 (事業所)	6 病院・一般 診療所数 (施設)
岡山県	772,977	83,993	1,825
岡山市	309,409	34,338	747
北区	146,147	20,043	424
中区	61,528	4,398	124
東区	36,198	3,190	77
南区	65,536	6,707	122
倉敷市	189,847	19,218	62
津山市	40,303	5,233	35
玉野市	24,764	2,411	34
笠岡市	19,189	1,982	39
井原市	14,914	1,720	15
総社市	24,863	2,108	16
高梁市	13,481	1,617	388
新見市	11,648	1,562	47
備前市	13,878	1,786	33
瀬戸内市	13,839	1,264	51
赤磐市	15,730	1,338	22
真庭市	16,084	2,516	11
美作市	10,881	1,304	6
浅口市	12,463	1,005	10
和気町	5,236	563	40
早島町	4,349	486	34
里庄町	4,027	334	51
矢掛町	4,955	664	1
新庄村	330	48	109
鏡野町	4,669	496	31
勝央町	4,054	447	13
奈義町	1,978	256	7
西粟倉村	561	70	4
久米南町	1,893	174	1
美咲町	5,258	542	5
吉備中央町	4,374	511	13
調査時点	平成27年10月1日	平成28年6月1日	平成28年10月1日
資料出所	総務省 「国勢調査結果」	総務省 「平成28年経済セン サス-活動調査」	厚生労働省 「医療施設調査」
調査周期	5年ごと	5年ごと	毎年
算出方法等		個人経営の農林漁業の事業所、国及び地方公共団体の事業所等を除く。	

付1

付表-2 岡山県の人口の推移

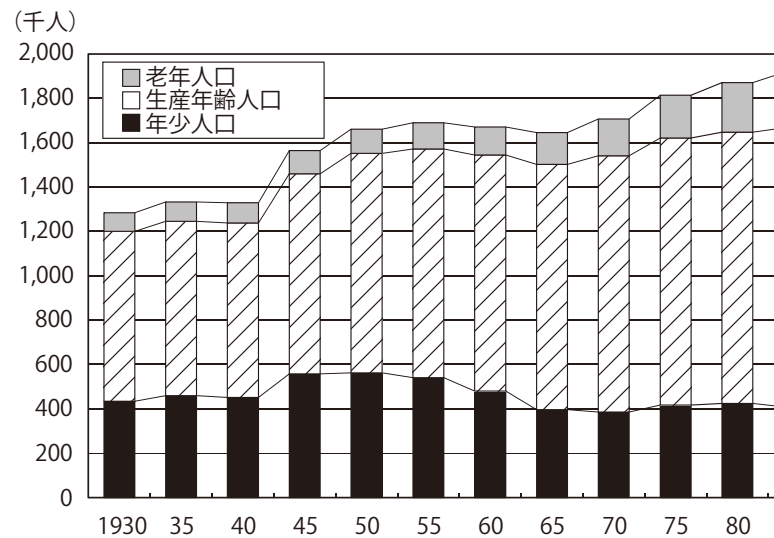
年次	総数	男	女
1930	1,283,962	637,965	645,997
1935	1,332,647	658,773	673,874
1940	1,329,358	651,197	678,161
1945	1,564,626	728,314	836,312
1950	1,661,099	804,357	856,742
1955	1,689,800	815,837	873,963
1960	1,670,454	797,748	872,706
1965	1,645,135	781,418	863,717
1970	1,707,026	819,359	887,667
1975	1,814,305	878,132	936,173
1980	1,871,023	905,477	965,546
1985	1,916,906	926,238	990,668
1990	1,925,877	926,721	999,156
1995	1,950,750	938,439	1,012,311
2000	1,950,828	936,044	1,014,784
2005	1,957,264	938,600	1,018,664
2010	1,945,276	933,168	1,012,108
2015	1,921,525	922,226	999,299
2020	1,867,744	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)

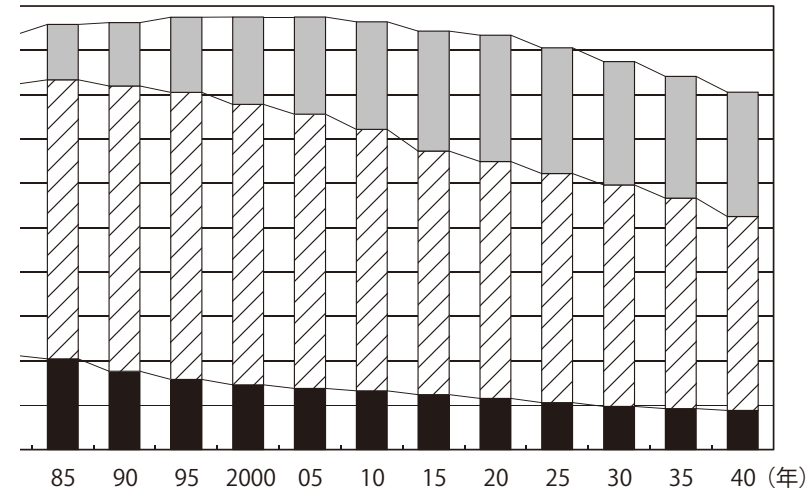
年次	年少人口 (0~14歳)	生産年齢人口 (15~64歳)	老年人口 (65歳以上)
1930	434,079	765,956	83,927
1935	459,346	785,664	87,637
1940	451,300	786,723	90,969
1945	557,435	902,219	104,972
1950	562,044	989,764	109,226
1955	540,405	1,031,482	117,901
1960	480,141	1,064,304	126,009
1965	396,579	1,105,115	143,441
1970	384,967	1,155,806	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	247,890	1,098,140	540,876
2020	230,199	1,068,402	569,143
2025	211,454	1,032,881	566,939
2030	194,587	998,536	556,161
2035	184,166	949,509	548,484
2040	176,418	874,141	560,426

付2

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



※年齢不詳を除く。



付表-3 岡山県の年齢別人口

<男>

	2015年	2040年
総数	922,226	771,421
0～4歳	39,685	28,752
5～9歳	42,759	30,380
10～14歳	45,316	31,448
15～19歳	48,551	32,489
20～24歳	44,920	35,105
25～29歳	46,322	39,737
30～34歳	51,114	42,376
35～39歳	58,462	45,183
40～44歳	69,762	47,524
45～49歳	56,907	46,659
50～54歳	53,106	47,597
55～59歳	54,451	50,686
60～64歳	61,242	55,504
65～69歳	72,456	62,806
70～74歳	56,282	48,422
75～79歳	42,143	40,396
80～84歳	33,437	34,216
85歳以上	26,307	52,141

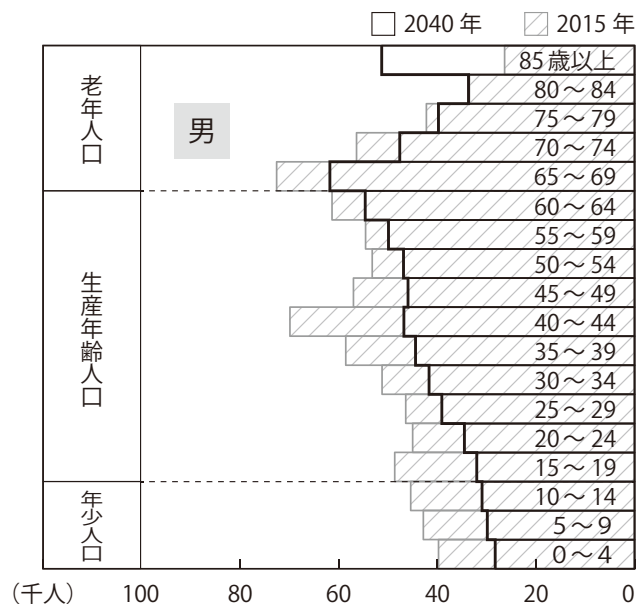
<女>

(単位：人)

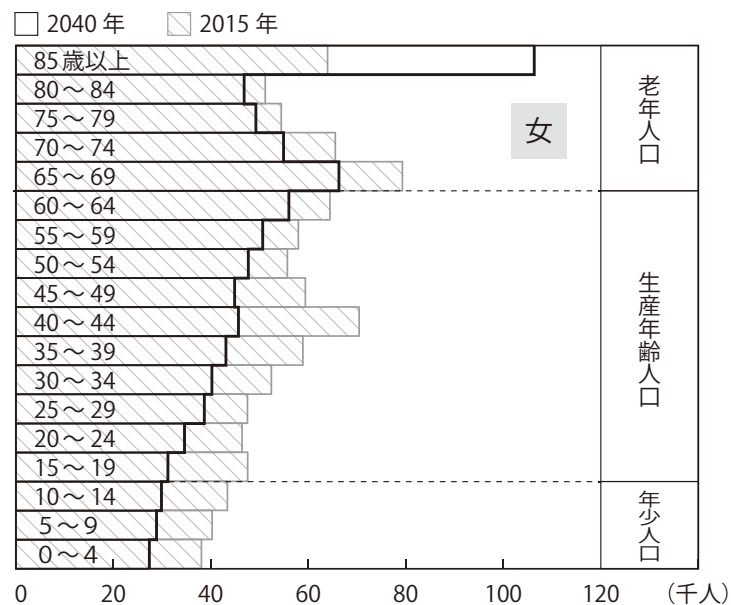
	2015年	2040年
総数	999,299	839,564
0～4歳	37,569	27,280
5～9歳	39,733	28,803
10～14歳	42,828	29,755
15～19歳	46,927	31,118
20～24歳	45,791	34,465
25～29歳	46,890	38,512
30～34歳	51,729	40,100
35～39歳	58,113	42,990
40～44歳	69,499	45,513
45～49歳	58,609	44,780
50～54歳	54,973	47,502
55～59歳	57,189	50,472
60～64歳	63,583	55,829
65～69歳	78,248	66,024
70～74歳	64,673	54,753
75～79歳	53,732	49,087
80～84歳	50,490	46,661
85歳以上	63,108	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。



※年齢不詳を除く。



付3