

# 県勢の主要指標

令和8年度版

天狗の鼻展望台（土佐清水市）



高 知 県



よさこい高知  
文化祭2026

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



## 発 刊 に あ た っ て

「県勢の主要指標」は、昭和53年度に初版を刊行して以来、今回で第43版を数えることになりました。

令和8年度版は、自然環境、人口・世帯、経済基盤、財政、学校教育、労働、居住環境、健康・医療、安全等の各分野から都道府県編では110項目、市町村編では96項目、高知県の指標編では406項目の指標を収録しています。

全国における本県の位置や、県内各市町村の特色などが把握できるものと思います。

また、都道府県編、市町村編には、指標データを反映させた地図も掲載しています。

本書を通じて高知県のすがたを理解していただくとともに、参考資料として幅広くご活用いただければ幸いです。

なお、今後とも内容を充実してまいりますので、ご意見、ご要望をお寄せくださるようお願いいたします。

令和8年3月

高知県産業振興推進部長 濱田 美和子

## ー利用される方々へー

- 1 都道府県編目次右側には、全国における本県の順位を記しています。ただし、19～21については、遡及改訂により前回順位が異なる場合があります。
- 2 各項目の都道府県の順位は、実数や指数の大きいものを上から順に並べています。
- 3 端数処理の関係上、表中は同じ数値でも順位が異なる場合や、総計と内訳の合計が一致しない場合があります。
- 4 都道府県編における本県の全国値に対する比率は端数処理の関係上、掲載数値で計算した結果と一致しない場合があります。
- 5 各統計表の下には、資料の年次、出典及び注意事項を記載しています。
- 6 人口当たりや世帯当たりの指数計算に使用した人口等のデータは、原則として、都道府県分は国勢調査や人口推計を使用し、市町村分は国勢調査や住民基本台帳人口を使用しています。
- 7 参考として、各指標に関連するデータのグラフをページの右下に掲載しています。
- 8 統計表の記号
  - 「△」 減少またはマイナス数値
  - 「ー」 皆無または定義上該当数値がないもの
  - 「…」 数値が得られないもの
  - 「X」 数値が秘匿されているもの

### ※表紙・裏表紙写真の提供元

#### [表紙]

天狗の鼻展望台：土佐清水市観光商工課

#### [裏表紙]

山荘梶ヶ森（上）：高知県産業振興推進部産業政策課

屋形船仁淀川（中）：高知県産業振興推進部産業政策課

やなせライオン公園（下）：南国市商工観光課

# 都道府県編目次

	本県の順位		ページ
	令和7年度版 順位 (時点)	令和8年度版 順位 (時点)	
<b>A 自然環境</b>			
1 総面積	18 (R5年)	<b>18 (R7年)</b>	1
2 森林面積割合	1 (R2年)	<b>1 (R2年)</b>	2
3 年平均気温	6 (R4年)	<b>13 (R5年)</b>	3
4 年間日照時間	5 (R4年)	<b>17 (R5年)</b>	4
5 年間降水量	8 (R4年)	<b>2 (R5年)</b>	5
<b>B 人口・世帯</b>			
6 総人口 (国勢調査)	45 (R2年)	<b>45 (R2年)</b>	6
7 総人口 (推計人口)	45 (R5年)	<b>45 (R6年)</b>	7
8 人口密度 (総面積1 km <sup>2</sup> 当たり)	44 (R2年)	<b>44 (R2年)</b>	8
9 年少人口割合 (15歳未満人口)	43 (R5年)	<b>43 (R6年)</b>	9
10 生産年齢人口割合 (15～64歳人口)	45 (R5年)	<b>46 (R6年)</b>	10
11 老年人口割合 (65歳以上人口)	2 (R5年)	<b>2 (R6年)</b>	11
12 人口増加率	43 (R5年)	<b>44 (R6年)</b>	12
13 合計特殊出生率	24 (R5年)	<b>22 (R6年)</b>	13
14 死亡数 (人口千人当たり)	3 (R5年)	<b>3 (R6年)</b>	14
15 一般世帯数	42 (R2年)	<b>42 (R2年)</b>	15
16 核家族世帯割合	33 (R2年)	<b>33 (R2年)</b>	16
17 婚姻件数 (人口千人当たり)	42 (R5年)	<b>39 (R6年)</b>	17
18 離婚件数 (人口千人当たり)	8 (R5年)	<b>8 (R6年)</b>	18
<b>C 経済基盤</b>			
19 県内総生産 (名目)	46 (R3年度)	<b>46 (R4年度)</b>	19
20 公的需要 (名目・人口1人当たり)	2 (R3年度)	<b>2 (R4年度)</b>	20
21 県民所得 (人口1人当たり)	41 (R3年度)	<b>42 (R4年度)</b>	21
22 農業産出額	32 (R4年)	<b>31 (R5年)</b>	22
23 農業産出額 (耕地1ha当たり)	5 (R4年)	<b>4 (R5年)</b>	23
24 農家戸数 (100世帯当たり)	19 (R2年)	<b>19 (R2年)</b>	24
25 林業産出額	17 (R5年)	<b>19 (R6年)</b>	25
26 素材生産量	13 (R5年)	<b>12 (R6年)</b>	26
27 漁業産出額	7 (R4年)	<b>6 (R5年)</b>	27
28 漁業就業者数	20 (H30年)	<b>19 (R5年)</b>	28
29 製造品出荷額等 (総額)	46 (R4年)	<b>46 (R5年)</b>	29
30 製造品出荷額等 (従業者1人当たり)	45 (R4年)	<b>45 (R5年)</b>	30
31 年間商品販売額	45 (R2年)	<b>45 (R2年)</b>	31
32 小売業事業所数 (人口1万人当たり)	1 (R3年)	<b>1 (R3年)</b>	32
33 民営事業所従業者数 (1事業所当たり)	47 (R3年)	<b>47 (R3年)</b>	33
<b>D 財政</b>			
34 財政力指数	46 (R5年度)	<b>46 (R6年度)</b>	34
35 地方債現在高 (人口1人当たり)	3 (R5年度)	<b>3 (R6年度)</b>	35
36 行政投資額 (人口1人当たり)	3 (R3年度)	<b>4 (R4年度)</b>	36
37 歳入決算額 (人口1人当たり)	3 (R5年度)	<b>6 (R6年度)</b>	37
38 歳出決算額 (人口1人当たり)	3 (R5年度)	<b>5 (R6年度)</b>	38
39 地方交付税額 (人口1人当たり)	3 (R5年度)	<b>2 (R6年度)</b>	39
40 国庫支出金額 (人口1人当たり)	3 (R5年度)	<b>4 (R6年度)</b>	40
<b>E 学校教育</b>			
41 小学校数 (児童10万人当たり)	1 (R6年)	<b>1 (R7年)</b>	41
42 中学校数 (生徒10万人当たり)	1 (R6年)	<b>1 (R7年)</b>	42
43 高等学校数 (生徒10万人当たり)	3 (R6年)	<b>3 (R7年)</b>	43
44 大学・短期大学数	39 (R6年)	<b>39 (R7年)</b>	44
45 長期欠席児童数 (小学校児童千人当たり)	13 (R5年度)	<b>9 (R6年度)</b>	45
46 長期欠席生徒数 (中学校生徒千人当たり)	10 (R5年度)	<b>13 (R6年度)</b>	46
47 公・私立高等学校中途退学者数 (在籍者千人当たり)	11 (R5年度)	<b>3 (R6年度)</b>	47
48 高等学校卒業者大学等進学率	21 (R6年)	<b>26 (R7年)</b>	48

	本県の順位		ページ
	令和7年度版 順位 (時点)	令和8年度版 順位 (時点)	
<b>F 社会教育・文化・スポーツ</b>			
49 公民館数 (人口100万人当たり)	8 (R3年)	<b>7 (R6年)</b>	49
50 図書館数 (人口100万人当たり)	4 (R3年)	<b>3 (R6年)</b>	50
51 社会体育施設数 (人口100万人当たり)	20 (R3年)	<b>19 (R6年)</b>	51
52 海外渡航者数 (人口1万人当たり)	38 (R5年)	<b>38 (R6年)</b>	52
<b>G 労働</b>			
53 労働力率	40 (R2年)	<b>40 (R2年)</b>	53
54 第1次産業就業者比率	2 (R2年)	<b>2 (R2年)</b>	54
55 第2次産業就業者比率	44 (R2年)	<b>44 (R2年)</b>	55
56 第3次産業就業者比率	14 (R2年)	<b>14 (R2年)</b>	56
57 雇用者比率	46 (R2年)	<b>46 (R2年)</b>	57
58 県外就業者比率	43 (R2年)	<b>43 (R2年)</b>	58
59 女性就業者比率 (対女性15歳以上人口)	32 (R2年)	<b>32 (R2年)</b>	59
60 有効求人倍率 (新規学卒者とパートタイムを除く)	37 (R5年度)	<b>37 (R6年度)</b>	60
61 有効求人倍率 (新規学卒者を除き、パートタイムを含む)	39 (R5年度)	<b>39 (R6年度)</b>	61
62 就職率	16 (R5年度)	<b>13 (R6年度)</b>	62
63 月間現金給与総額 (常用労働者5人以上の事務所)	39 (R5年)	<b>37 (R6年)</b>	63
64 月間総実労働時間数 (常用労働者5人以上の事務所)	39 (R5年)	<b>34 (R6年)</b>	64
65 労働災害度数率	1 (R5年)	<b>5 (R6年)</b>	65
<b>H 家計</b>			
66 実収入 (1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	25 (R6年)	<b>32 (R7年)</b>	66
67 消費支出 (1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	26 (R6年)	<b>41 (R7年)</b>	67
68 消費者物価地域差指数 (全国=100)	9 (R5年)	<b>10 (R6年)</b>	68
69 貯蓄現在高 (1世帯当たり)	36 (R元年)	<b>36 (R元年)</b>	69
70 インターネット利用状況	41 (R5年)	<b>36 (R6年)</b>	70
71 酒類販売 (消費)量 (20歳以上人口1人当たり)	6 (R4年度)	<b>6 (R5年度)</b>	71
<b>I 居住環境</b>			
72 着工新設住宅数 (人口1万人当たり)	47 (R5年度)	<b>47 (R6年度)</b>	72
73 持ち家比率 (対居住世帯あり住宅数)	27 (R5年)	<b>27 (R5年)</b>	73
74 住宅の敷地面積 (1住宅当たり)	42 (R5年)	<b>42 (R5年)</b>	74
75 水道普及率	39 (R5年)	<b>38 (R6年)</b>	75
76 下水道普及率	45 (R6年)	<b>45 (R7年)</b>	76
77 ごみ総排出量 (人口千人当たり)	11 (R4年度)	<b>14 (R5年度)</b>	77
78 ホテル・旅館数 (人口10万人当たり)	25 (R5年度)	<b>25 (R6年度)</b>	78
79 道路改良率	43 (R4年)	<b>43 (R5年)</b>	79
80 道路舗装率 (簡易舗装を含む)	21 (R4年)	<b>21 (R5年)</b>	80
81 高速道路実延長	36 (R4年)	<b>38 (R5年)</b>	81
82 自動車保有台数 (人口千人当たり)	24 (R6年)	<b>25 (R7年)</b>	82
83 自家用乗用車数 (人口千人当たり)	31 (R6年)	<b>31 (R7年)</b>	83
84 都市公園数 (可住地面積100k㎡当たり)	19 (R3年度)	<b>19 (R4年度)</b>	84
85 公害苦情件数 (典型7公害・人口10万人当たり)	36 (R5年度)	<b>32 (R6年度)</b>	85
<b>J 社会保障</b>			
86 生活保護被保護実人員 (月平均・人口千人当たり)	4 (R4年度)	<b>4 (R5年度)</b>	86
87 老人ホーム数 (65歳以上人口10万人当たり)	31 (R5年)	<b>31 (R6年)</b>	87
88 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	23 (R5年)	<b>24 (R6年)</b>	88
89 障害者支援施設等数 (人口100万人当たり)	10 (R5年)	<b>11 (R6年)</b>	89
90 児童福祉施設数 (15歳未満1万人当たり)	1 (R5年)	<b>1 (R6年)</b>	90
91 民生委員 (児童委員)数 (人口10万人当たり)	2 (R5年度)	<b>6 (R6年度)</b>	91

	本県の順位		ページ
	令和7年度版 順位 (時点)	令和8年度版 順位 (時点)	
<b>K 健康・医療</b>			
92 平均寿命 (男性)	42 (R2年)	<b>42 (R2年)</b>	92
93 平均寿命 (女性)	18 (R2年)	<b>18 (R2年)</b>	93
94 特定健康診査受診率 (市町村国保)	32 (R4年度)	<b>32 (R5年度)</b>	94
95 生活習慣病による死亡数 (人口10万人当たり)	4 (R5年)	<b>5 (R6年)</b>	95
96 乳児死亡数 (出生児千人当たり)	46 (R5年)	<b>10 (R6年)</b>	96
97 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)	2 (R4年)	<b>5 (R6年)</b>	97
98 医療施設に従事する歯科医師数 (人口10万人当たり)	35 (R4年)	<b>32 (R6年)</b>	98
99 医療施設に従事する看護師数 (人口10万人当たり)	1 (R4年)	<b>1 (R6年)</b>	99
100 病床数 (人口10万人当たり)	1 (R5年)	<b>1 (R6年)</b>	100
101 平均在院日数	1 (R5年)	<b>1 (R6年)</b>	101
102 感染症報告数 (人口10万人当たり)	19 (R4年)	<b>31 (R5年)</b>	102
103 救急自動車年間出動件数 (人口1万人当たり)	2 (R5年)	<b>3 (R6年)</b>	103
<b>L 安全</b>			
104 火災出火件数 (人口10万人当たり)	7 (R5年)	<b>7 (R6年)</b>	104
105 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)	41 (R5年)	<b>37 (R6年)</b>	105
106 交通事故死者数 (人口10万人当たり)	8 (R5年)	<b>16 (R6年)</b>	106
107 高齢者交通事故件数 (65歳以上人口10万人当たり)	40 (R5年)	<b>38 (R6年)</b>	107
108 飲酒運転事故件数 (酒気帯び含む・人口10万人当たり)	26 (R5年)	<b>47 (R6年)</b>	108
109 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	20 (R5年)	<b>18 (R6年)</b>	109
110 少年刑法犯検挙人員 (14~19歳人口千人当たり)	8 (R3年)	<b>8 (R3年)</b>	110

# 市 町 村 編 目 次

	ページ		ページ
<b>A 自然環境</b>		<b>D 財政</b>	
1. 総面積	111	45. 財政規模（1人当たり歳出決算額）	125
2. 林野面積	111	46. 財政力指数（3ヵ年平均指数）	126
3. 経営耕地面積（総農家）	111	47. 個人市町村民税（1人当たり）	126
		48. 市町村税負担額（ " ）	126
<b>B 人口・世帯</b>		<b>E 教育</b>	
4. 総人口	112	49. 小学校数	127
5. 人口（男）	112	50. 中学校数	127
6. 人口（女）	112	51. 高等学校数	127
7. 総人口（住民基本台帳）	113	52. 小学校児童数	128
8. 人口（住民基本台帳・男）	113	53. 小学校児童数（1校当たり）	128
9. 人口（住民基本台帳・女）	113	54. 中学校生徒数	128
10. 世帯数	114	55. 中学校生徒数（1校当たり）	129
11. 世帯人員（1世帯当たり）	114	56. 高等学校生徒数	129
12. 人口増減数	114	57. 大学・短大等進学率	129
13. 人口密度（1k㎡当たり）	115	58. 公民館数	130
14. 出生数（人口千人当たり）	115	59. 図書館数	130
15. 死亡数（ " ）	115	60. 体育館数	130
16. 年少人口割合	116		
17. 生産年齢人口割合	116	<b>F 労働</b>	
18. 老年人口割合	116	61. 労働力率	131
19. 老年化指数	117	62. 第1次産業就業者比率	131
20. 有権者数	117	63. 第2次産業就業者比率	131
21. 外国人数	117	64. 第3次産業就業者比率	132
		65. 雇用者比率	132
<b>C 経済基盤</b>		66. 女性就業者比率	132
22. 市町村内総生産	118		
23. 名目経済成長率	118	<b>G 社会福祉</b>	
24. 卸小売事業所数（人口千人当たり）	118	67. 老人クラブ数	133
25. 飲食店数（ " ）	119	68. 老人クラブ会員数（60歳以上人口千人当たり）	133
26. 事業所数（ " ）	119	69. 老人ホーム数	133
27. 事業所従業者数（1事業所当たり）	119	70. 国民年金被保険者数（人口千人当たり）	134
28. 製造品出荷額等（従業者1人当たり）	120	71. 国民年金被保険者数	134
29. 製造品出荷額等	120		
30. 製造業事業所数（人口千人当たり）	120	<b>H 県民生活</b>	
31. 製造業事業所数	121	72. 公営住宅等数（人口千人当たり）	134
32. 製造業従業者数	121	73. 水道普及率	135
33. 農業産出額（耕地面積1アール当たり）	121	74. ごみ総排出量（人口千人当たり）	135
34. 農業産出額（1農家当たり）	122	75. 旅券申請件数（ " ）	135
35. 農家数	122		
36. 販売農家比率	122	<b>I 交通</b>	
37. 販売農家数増減率	123	76. 市町村道改良率	136
38. 農道延長（1k㎡当たり）	123	77. 市町村道舗装率（簡易舗装を含む）	136
39. 林業就業者数	123	78. 自家用車数（1世帯当たり）	136
40. 林家数	124	79. 交通事故発生件数（人口千人当たり）	137
41. 保有山林面積（林家1世帯当たり）	124	80. 交通事故死傷者数（ " ）	137
42. 林道延長（1k㎡当たり）	124		
43. 漁業就業者数	125		
44. 漁船数	125		

**J 医療**

81. 従業地別医師数（人口千人当たり）	137
82. 従業地別歯科医師数（ " ）	138
83. 従業地別薬剤師数（ " ）	138
84. 看護師数（ " ）	138
85. 医療施設数（ " ）	139
86. 歯科診療所数（ " ）	139
87. 病床数（ " ）	139
88. 国民健康保険加入率	140
89. 国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	140
90. 悪性新生物死亡数（人口千人当たり）	140
91. 脳血管疾患死亡数（ " ）	141
92. 心疾患死亡数（ " ）	141

**K 安全**

93. 刑法犯認知件数（人口千人当たり）	141
94. 犯罪検挙率	142
95. 火災発生件数（人口千人当たり）	142
96. 火災損害額（火災1件当たり）	142

# 高知県の指標編目次

	指標番号	ページ
1 高知県の指標（406指標）		
A 人口・世帯 .....	1 ～ 37	143
B 自然環境 .....	38 ～ 49	143
C 経済基盤 .....	50 ～ 82	144
D 行政基盤 .....	83 ～ 130	145
E 教育 .....	131 ～ 167	146
F 労働 .....	168 ～ 197	146
G 文化・スポーツ .....	198 ～ 213	147
H 居住 .....	214 ～ 266	148
I 健康・医療 .....	267 ～ 320	149
J 福祉・社会保障 .....	321 ～ 355	150
K 安全 .....	356 ～ 385	151
L 家計 .....	386 ～ 406	151
2 高知県における女性関連指標 .....	1 ～ 21	153

出典：統計でみる都道府県のすがた2026（総務省統計局）  
高知県産業振興推進部統計分析課調べ

## 都 道 府 県 編

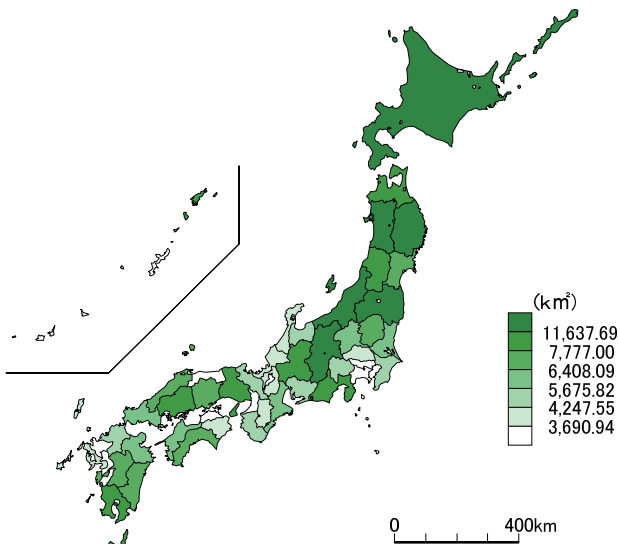
## 都道府県編

A	自然環境	1
B	人口・世帯	6
C	経済基盤	19
D	財政	34
E	学校教育	41
F	社会教育・文化・スポーツ	49
G	労働	53
H	家計	66
I	居住環境	72
J	社会保障	86
K	健康・医療	92
L	安全	104

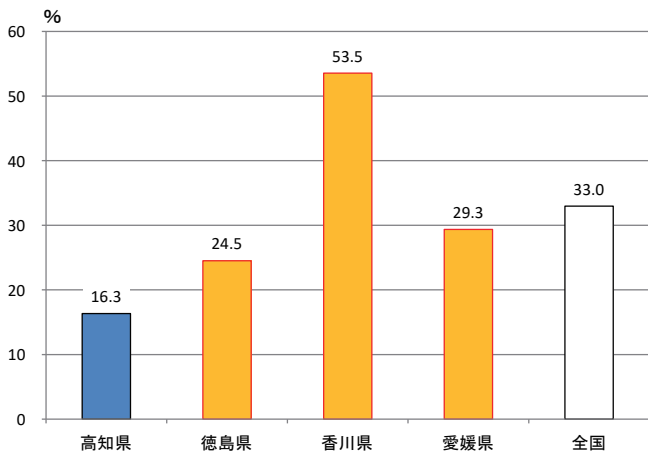


# 1 総面積

都道府県名	km <sup>2</sup>	順位
北海道	83,422.27	1
岩手	15,275.05	2
福島	13,784.41	3
長野	* 13,561.57	4
新潟	* 12,583.80	5
秋田	11,637.69	6
岐阜	* 10,621.29	7
青森	9,645.11	8
山形	* 9,323.15	9
鹿児島	* 9,186.04	10
広島	8,478.16	11
兵庫	8,400.82	12
静岡	* 7,777.00	13
宮崎	* 7,734.16	14
熊本	* 7,409.13	15
宮城	* 7,282.34	16
岡山	* 7,114.44	17
<b>高知</b>	<b>7,102.28</b>	<b>18</b>
島根	6,707.79	19
栃木	6,408.09	20
群馬	6,362.28	21
大分	* 6,340.62	22
山口	6,112.90	23
茨城	6,098.32	24
三重	* 5,774.48	25
愛媛	5,675.82	26
愛知	* 5,173.26	27
千葉	* 5,156.48	28
福岡	* 4,987.24	29
和歌山	4,724.65	30
京都	4,612.09	31
山梨	* 4,465.27	32
富山	* 4,247.55	33
石川	4,190.94	34
福井	4,190.56	35
徳島	4,146.96	36
長崎	4,131.21	37
滋賀	* 4,017.38	38
埼玉	* 3,797.75	39
奈良	3,690.94	40
鳥取	3,507.05	41
佐賀	2,440.64	42
神奈川	2,416.55	43
沖縄	2,282.11	44
東京	* 2,199.94	45
大阪	1,905.26	46
香川	* 1,876.83	47
全国	377,979.67	-



〈参考〉可住地面積割合(四国と全国：R5年)



時点：令和7年10月1日

出典：全国都道府県市区町村別面積調(国土交通省国土地理院)

備考：境界未定地域がある都県面積は、\*印を付して

参考値として掲載。

参考：本県は全国総面積の1.9%

〈グラフ〉

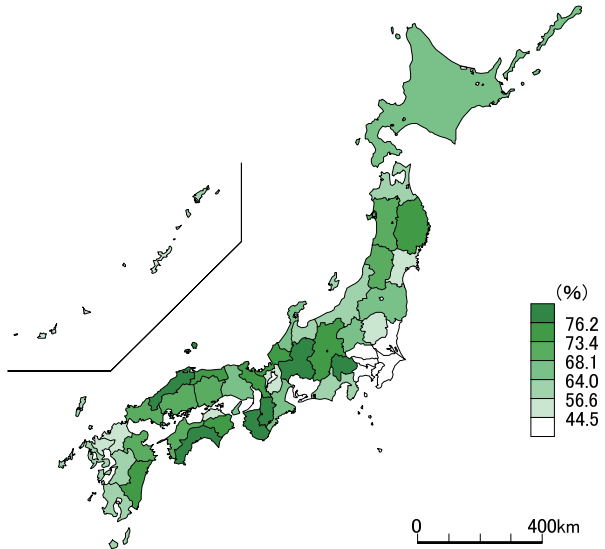
出典：都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)

(総務省統計局)

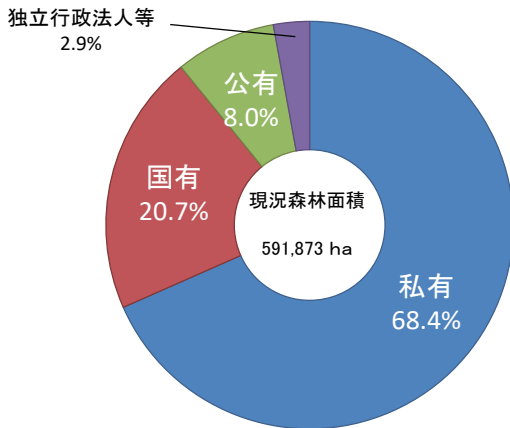
計算式：可住地面積割合＝可住地面積÷総面積×100  
 可住地面積とは、北方地域及び竹島を除いた総面積から林野面積と主要湖沼面積(面積1平方キロメートル以上の湖沼)を差し引いたものである。

## 2 森林面積割合

都道府県名	%	順位
高知	83.3	1
岐阜	79.0	2
島根	78.0	3
山梨	77.8	4
奈良	76.9	5
和歌山	76.2	6
宮崎	75.5	7
徳島	75.4	8
長野	75.3	9
岩手	74.6	10
京都	74.2	11
福井	73.9	12
鳥取	73.4	13
広島	71.9	14
山口	71.4	15
大分	70.8	16
愛媛	70.5	17
秋田	70.3	18
山形	69.0	19
岡山	68.1	20
福島	68.0	21
北海道	67.7	22
兵庫	66.9	23
石川	66.3	24
全国	65.5	-
三重	64.2	25
群馬	64.0	26
鹿児島	63.7	27
青森	63.6	28
新潟	63.5	29
静岡	62.8	30
熊本	61.8	31
長崎	58.5	32
富山	56.6	33
宮城	55.4	34
栃木	52.9	35
滋賀	50.7	36
沖縄	46.6	37
香川	46.4	38
佐賀	45.3	39
福岡	44.5	40
愛知	42.1	41
神奈川	38.7	42
東京	34.7	43
茨城	32.4	44
埼玉	31.4	45
千葉	30.1	46
大阪	29.9	47



〈参考〉 保有形態別森林面積割合 (高知県: R2年)



時点: 令和2年

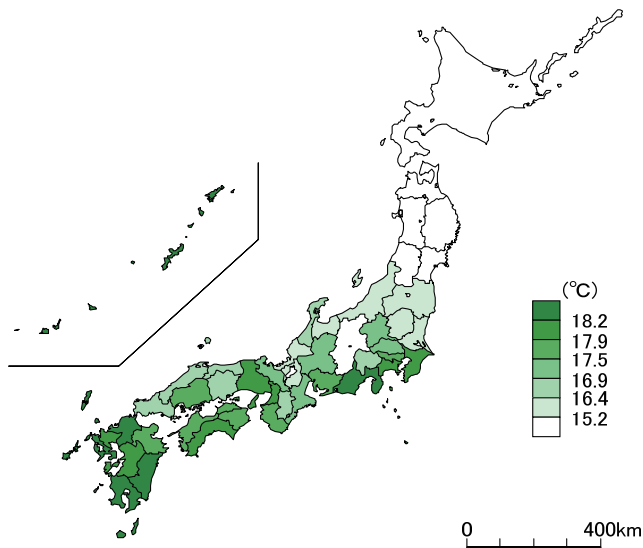
出典: 農林業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)、社会生活統計指標(総務省統計局)

計算式: 森林面積割合 = 現況森林面積 ÷ 総面積 (北方地域及び竹島を除く) × 100

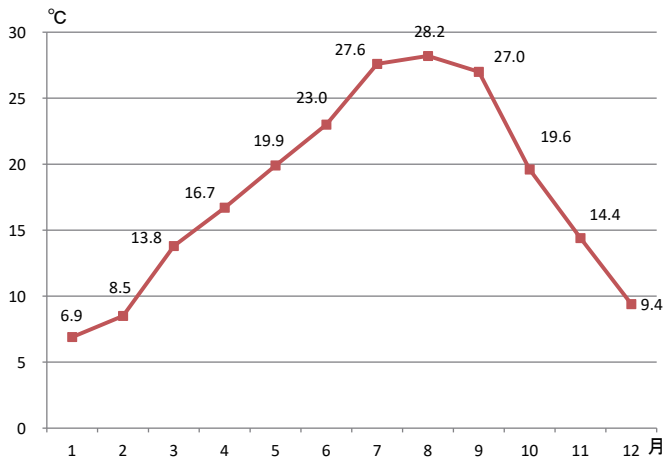
参考: 本県は全国平均の127.2%

### 3 年平均気温

都道府県名	°C	順位
沖縄	23.8	1
鹿児島	19.5	2
福岡	18.5	3
宮崎	18.4	4
長崎	18.3	5
静岡	18.2	6
千葉	18.1	7
佐賀	18.1	7
熊本	18.1	7
神奈川	18.0	10
大阪	18.0	10
兵庫	18.0	10
高知	17.9	13
和歌山	17.8	14
愛媛	17.8	14
東京	17.6	16
徳島	17.6	16
香川	17.6	16
大分	17.6	16
愛知	17.5	20
広島	17.5	20
岐阜	17.4	22
三重	17.4	22
京都	17.4	22
埼玉	17.2	25
群馬	16.9	26
岡山	16.8	27
全国	16.8	-
石川	16.6	28
奈良	16.6	28
鳥取	16.6	28
山口	16.6	28
島根	16.5	32
山梨	16.4	33
滋賀	16.3	34
福井	16.2	35
茨城	16.1	36
富山	16.1	36
栃木	16.0	38
新潟	15.4	39
福島	15.2	40
宮城	15.0	41
秋田	13.7	42
山形	13.7	42
長野	13.6	44
青森	12.6	45
岩手	12.5	46
北海道	11.0	47



〈参考〉 月別平均気温(高知市:R5年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和5年

出典:都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)(総務省統計局)

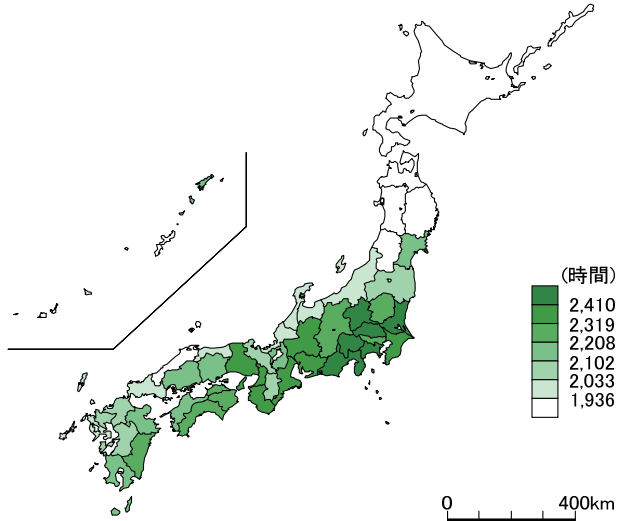
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

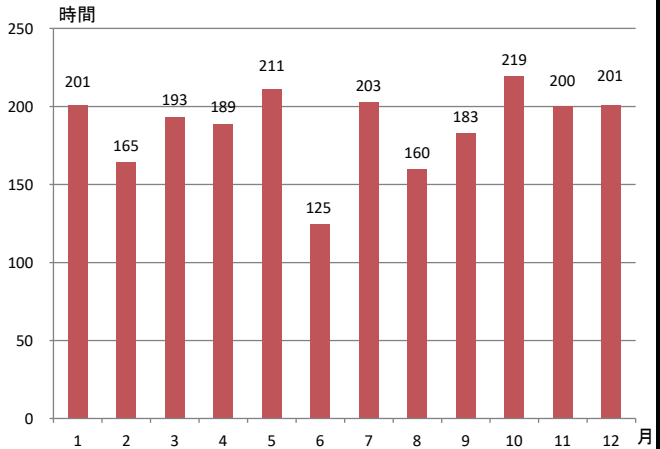
参考:本県は全国平均の106.5%

## 4 年間日照時間

都道府県名	時間	順位
埼玉	2,546	1
群馬	2,497	2
山梨	2,484	3
静岡	2,459	4
茨城	2,454	5
神奈川	2,410	6
愛知	2,378	7
三重	2,373	8
千葉	2,346	9
岐阜	2,342	10
和歌山	2,328	11
大阪	2,324	12
兵庫	2,319	13
徳島	2,309	14
栃木	2,294	15
東京	2,259	16
高知	2,249	17
長野	2,236	18
宮崎	2,213	19
香川	2,208	20
岡山	2,201	21
宮城	2,182	22
広島	2,179	23
全国	2,158	-
愛媛	2,140	24
大分	2,116	25
鹿児島	2,102	26
滋賀	2,102	27
熊本	2,101	28
奈良	2,095	29
佐賀	2,084	30
京都	2,081	31
福島	2,065	32
福岡	2,033	33
石川	2,030	34
山口	2,019	35
富山	1,979	36
福井	1,956	37
新潟	1,944	38
長崎	1,939	39
鳥取	1,936	40
岩手	1,913	41
島根	1,894	42
山形	1,894	43
北海道	1,890	44
沖縄	1,861	45
秋田	1,836	46
青森	1,821	47



〈参考〉 月別日照時間(高知市:R5年)



〈グラフ〉 出典: 気象庁

時点: 令和5年

出典: 都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)(総務省統計局)

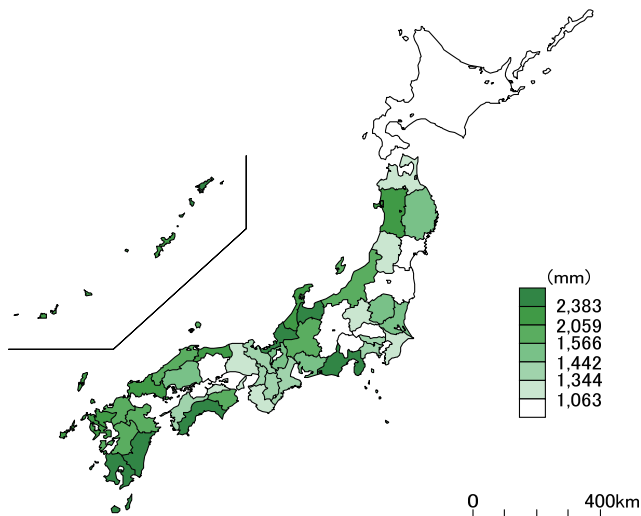
備考: 各都道府県庁所在地のデータである。

ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

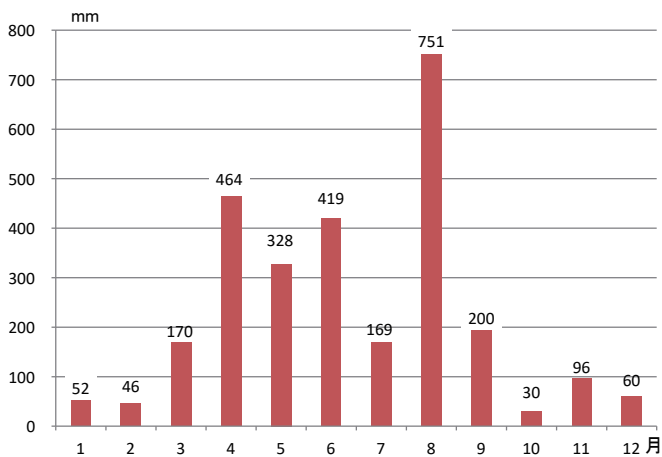
参考: 本県は全国平均の104.2%

## 5 年間降水量

都道府県名	mm	順位
宮崎	3,003	1
高知	2,783	2
鹿児島	2,510	3
福井	2,498	4
富山	2,389	5
静岡	2,383	6
石川	2,333	7
沖縄	2,292	8
秋田	2,209	9
長崎	2,135	10
佐賀	2,113	11
山口	2,068	12
鳥取	2,059	13
岐阜	1,987	14
島根	1,971	15
新潟	1,866	16
熊本	1,802	17
福岡	1,768	18
徳島	1,761	19
全国	1,643	-
大分	1,566	20
栃木	1,537	21
茨城	1,508	22
愛知	1,505	23
広島	1,461	24
岩手	1,453	25
滋賀	1,442	26
愛媛	1,400	27
東京	1,397	28
神奈川	1,377	29
奈良	1,358	30
三重	1,346	31
京都	1,345	32
大阪	1,344	33
青森	1,316	34
兵庫	1,280	35
千葉	1,269	36
和歌山	1,268	37
山形	1,177	38
香川	1,073	39
群馬	1,063	40
宮城	1,046	41
岡山	1,032	42
埼玉	1,029	43
福島	991	44
北海道	966	45
山梨	947	46
長野	830	47



〈参考〉 月別降水量(高知市:R5年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和5年

出典:都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)(総務省統計局)

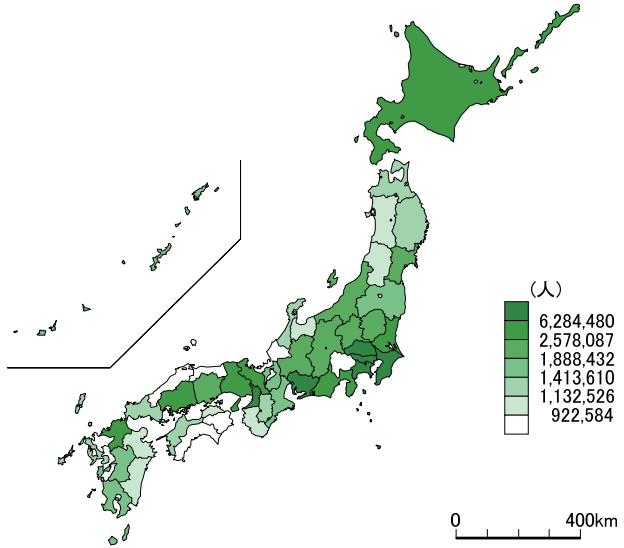
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

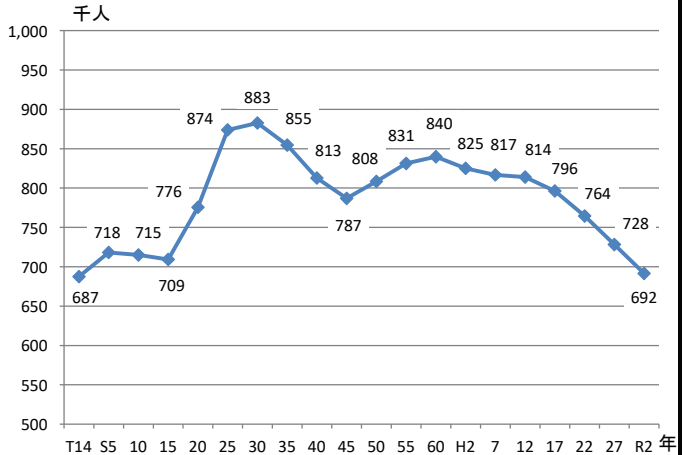
参考:本県は全国平均の169.4%

## 6 総人口(国勢調査)

都道府県名	人	順位
東京	14,047,594	1
神奈川	9,237,337	2
大阪	8,837,685	3
愛知	7,542,415	4
埼玉	7,344,765	5
千葉	6,284,480	6
兵庫	5,465,002	7
北海道	5,224,614	8
福岡	5,135,214	9
静岡	3,633,202	10
茨城	2,867,009	11
広島	2,799,702	12
京都	2,578,087	13
宮城	2,301,996	14
新潟	2,201,272	15
長野	2,048,011	16
岐阜	1,978,742	17
群馬	1,939,110	18
栃木	1,933,146	19
岡山	1,888,432	20
福島	1,833,152	21
三重	1,770,254	22
熊本	1,738,301	23
鹿児島	1,588,256	24
沖縄	1,467,480	25
滋賀	1,413,610	26
山口	1,342,059	27
愛媛	1,334,841	28
奈良	1,324,473	29
長崎	1,312,317	30
青森	1,237,984	31
岩手	1,210,534	32
石川	1,132,526	33
大分	1,123,852	34
宮崎	1,069,576	35
山形	1,068,027	36
富山	1,034,814	37
秋田	959,502	38
香川	950,244	39
和歌山	922,584	40
佐賀	811,442	41
山梨	809,974	42
福井	766,863	43
徳島	719,559	44
高知	691,527	45
鳥根	671,126	46
鳥取	553,407	47
全国	126,146,099	-



〈参考〉総人口の推移(高知県)



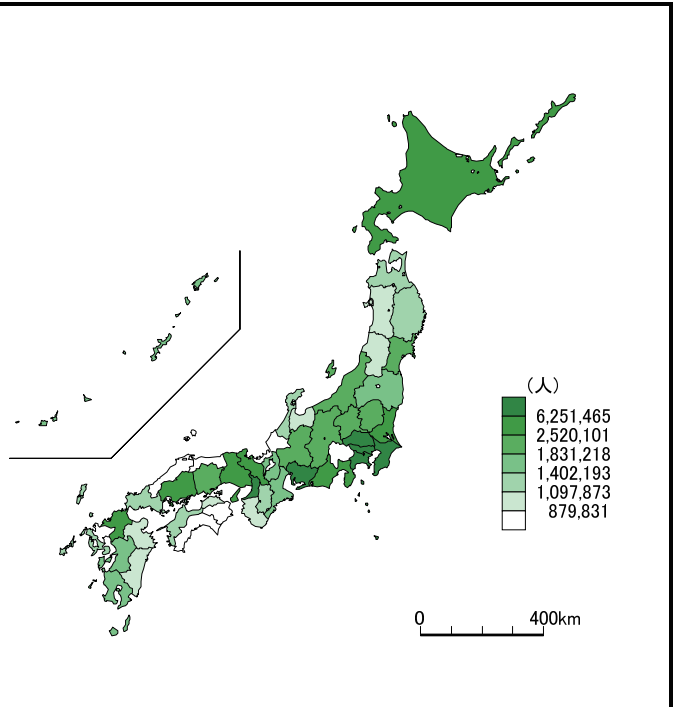
時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

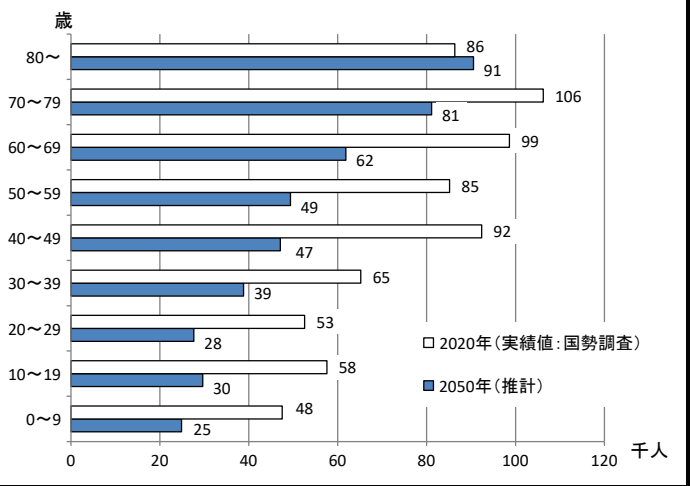
参考:本県は全国総人口の0.5%

## 7 総人口(推計人口)

都道府県名	人	順位
東京	14,178,273	1
神奈川	9,224,514	2
大阪	8,756,875	3
愛知	7,459,745	4
埼玉	7,331,746	5
千葉	6,251,465	6
兵庫	5,337,199	7
福岡	5,091,862	8
北海道	5,042,990	9
静岡	3,526,958	10
茨城	2,806,378	11
広島	2,714,260	12
京都	2,520,101	13
宮城	2,247,907	14
新潟	2,098,912	15
長野	1,987,036	16
岐阜	1,915,624	17
群馬	1,889,899	18
栃木	1,884,817	19
岡山	1,831,218	20
福島	1,742,852	21
三重	1,710,563	22
熊本	1,697,112	23
鹿児島	1,531,736	24
沖縄	1,466,289	25
滋賀	1,402,193	26
奈良	1,285,224	27
山口	1,281,217	28
愛媛	1,275,585	29
長崎	1,251,844	30
青森	1,164,684	31
岩手	1,144,960	32
石川	1,097,873	33
大分	1,085,385	34
宮崎	1,032,973	35
山形	1,010,908	36
富山	996,653	37
香川	916,945	38
秋田	896,535	39
和歌山	879,831	40
山梨	790,820	41
佐賀	788,357	42
福井	738,708	43
徳島	685,454	44
高知	656,011	45
島根	642,046	46
鳥取	531,213	47
全国	123,801,750	-



〈参考〉 将来推計人口(高知県・10歳階級別)

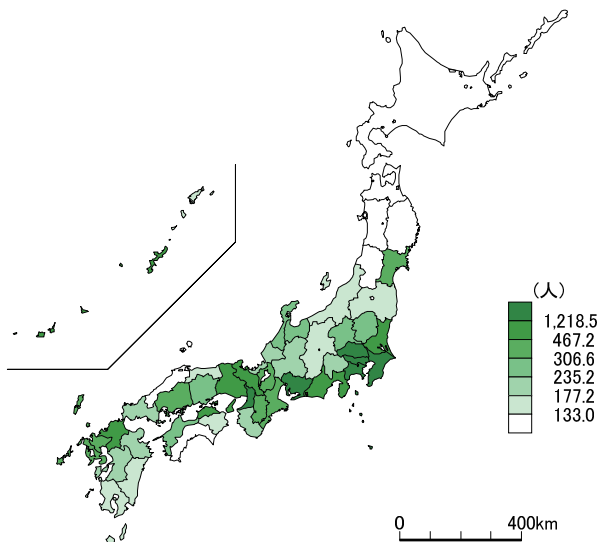


時点: 令和6年10月1日  
 出典: 人口推計(総務省統計局)  
 参考: 本県は全国総人口の0.5%

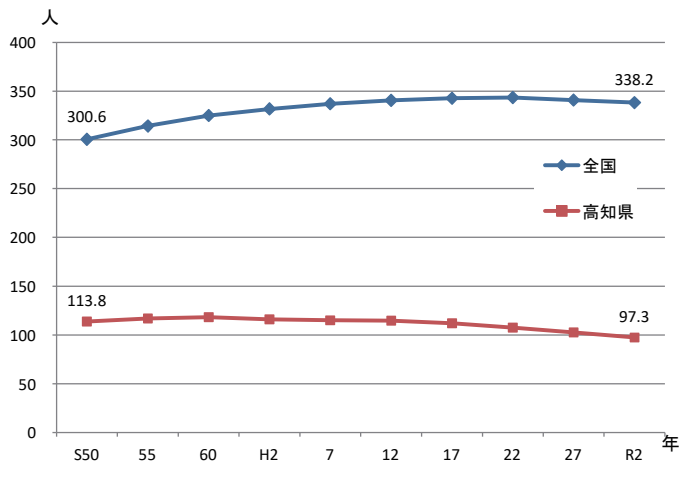
〈グラフ〉 推計年次: 令和5年推計  
 出典: 日本の地域別将来推計人口  
 (国立社会保障・人口問題研究所: 5年毎の調査)

## 8 人口密度(総面積1km<sup>2</sup>当たり)

都道府県名	人	順位
東京	6,402.6	1
大阪	4,638.4	2
神奈川	3,823.2	3
埼玉	1,934.0	4
愛知	1,458.0	5
千葉	1,218.5	6
福岡	1,029.8	7
兵庫	650.5	8
沖縄	642.9	9
京都	559.0	10
香川	506.3	11
茨城	470.2	12
静岡	467.2	13
奈良	358.8	14
滋賀	351.9	15
全国	338.2	-
佐賀	332.5	16
広島	330.2	17
長崎	317.7	18
宮城	316.1	19
三重	306.6	20
群馬	304.8	21
栃木	301.7	22
石川	270.5	23
岡山	265.4	24
富山	243.6	25
愛媛	235.2	26
熊本	234.6	27
山口	219.6	28
和歌山	195.3	29
岐阜	186.3	30
福井	183.0	31
山梨	181.4	32
大分	177.2	33
新潟	174.9	34
徳島	173.5	35
鹿児島	172.9	36
鳥取	157.8	37
長野	151.0	38
宮崎	138.3	39
福島	133.0	40
青森	128.3	41
山形	114.6	42
島根	100.1	43
高知	97.3	44
秋田	82.4	45
岩手	79.2	46
北海道	66.6	47



〈参考〉人口密度の推移(総面積1km<sup>2</sup>当たり・高知県と全国)



時点: 令和2年10月1日

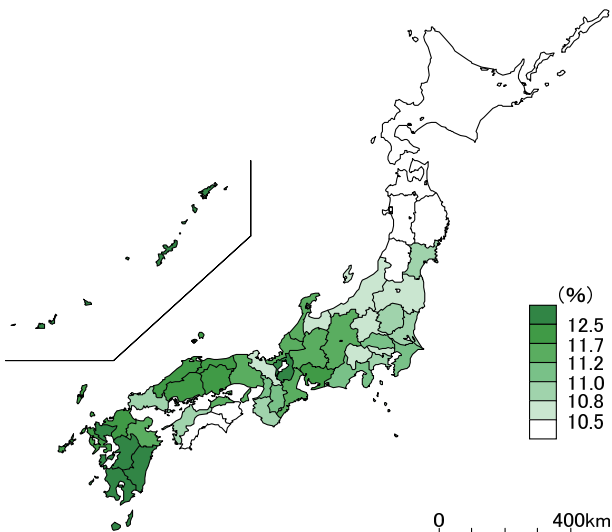
出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 人口密度=総人口÷総面積(北方地域及び竹島を除く)

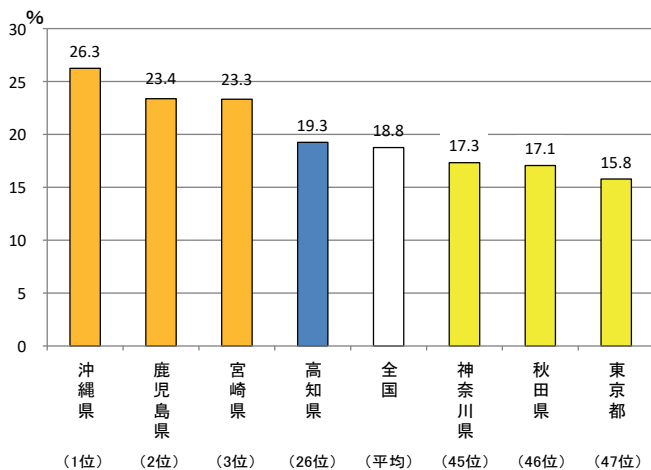
参考: 本県は全国平均の28.8%

## 9 年少人口割合(15歳未満人口)

都道府県名	%	順位
沖縄	15.8	1
滋賀	12.8	2
佐賀	12.7	3
熊本	12.6	4
宮崎	12.5	5
鹿児島	12.5	6
福岡	12.4	7
愛知	12.1	8
長崎	11.9	9
鳥取	11.9	10
広島	11.8	11
岡山	11.7	12
島根	11.7	13
福井	11.6	14
兵庫	11.5	15
大分	11.4	16
香川	11.3	17
岐阜	11.3	18
石川	11.3	19
三重	11.2	20
長野	11.2	21
全国	11.2	-
埼玉	11.1	22
静岡	11.1	23
大阪	11.1	24
奈良	11.1	25
千葉	11.0	26
神奈川	10.9	27
和歌山	10.9	28
愛媛	10.8	29
宮城	10.8	30
茨城	10.8	31
山口	10.8	32
栃木	10.8	33
山梨	10.7	34
群馬	10.7	35
福島	10.6	36
京都	10.6	37
東京	10.5	38
富山	10.5	39
新潟	10.5	40
山形	10.4	41
徳島	10.4	42
高知	10.2	43
岩手	10.0	44
北海道	9.9	45
青森	9.8	46
秋田	8.8	47



(参考) 年少人口指数(上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R6年)



時点:令和6年10月1日

出典:人口推計(総務省統計局)

計算式:年少人口割合=年少人口÷総人口×100

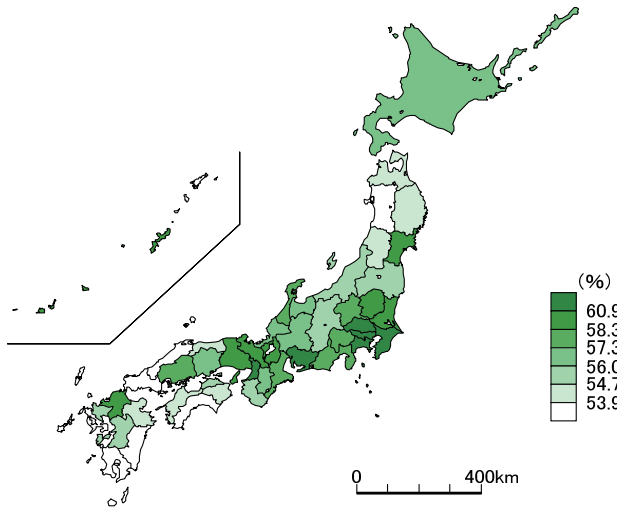
参考:本県は全国平均の91.4%

(グラフ)

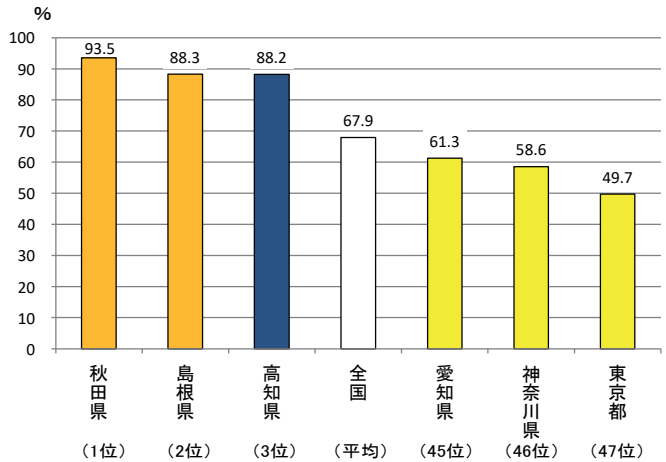
計算式:年少人口指数=年少人口÷生産年齢人口×100  
 年少人口指数とは、生産年齢人口(15~64歳)100人がどれだけ年少人口(15歳未満)を扶養しているかを示すもの。

# 10 生産年齢人口割合(15歳～64歳人口)

都道府県名	%	順位
東京	66.8	1
神奈川	63.1	2
愛知	62.0	3
埼玉	61.4	4
大阪	61.3	5
千葉	60.9	6
沖縄	60.0	7
滋賀	60.0	8
宮城	59.6	9
京都	59.6	10
全国	59.6	-
福岡	59.0	11
栃木	58.7	12
茨城	58.3	13
兵庫	58.3	14
群馬	58.1	15
石川	57.9	16
三重	57.9	17
広島	57.8	18
静岡	57.7	19
山梨	57.3	20
岐阜	57.2	21
岡山	57.1	22
北海道	56.9	23
福井	56.4	24
富山	56.3	25
奈良	56.0	26
長野	55.9	27
香川	55.8	28
福島	55.8	29
新潟	55.4	30
佐賀	55.3	31
熊本	54.9	32
和歌山	54.7	33
愛媛	54.6	34
岩手	54.5	35
鳥取	54.4	36
青森	54.4	37
大分	54.2	38
山形	54.0	39
徳島	53.9	40
山口	53.7	41
宮崎	53.5	42
長崎	53.4	43
鹿児島	53.3	44
島根	53.1	45
高知	53.0	46
秋田	51.6	47



〔参考〕 従属人口指数(上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R6年)



時点：令和6年10月1日

出典：人口推計(総務省統計局)

計算式：生産年齢人口割合＝生産年齢人口÷総人口×100

参考：本県は全国平均の89.1%

〔グラフ〕

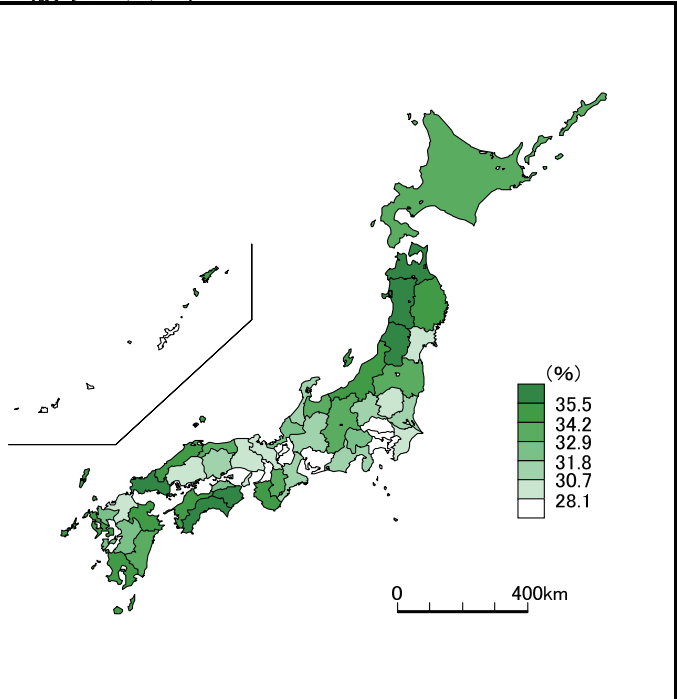
計算式：従属人口指数

＝(年少人口＋老年人口)÷生産年齢人口×100

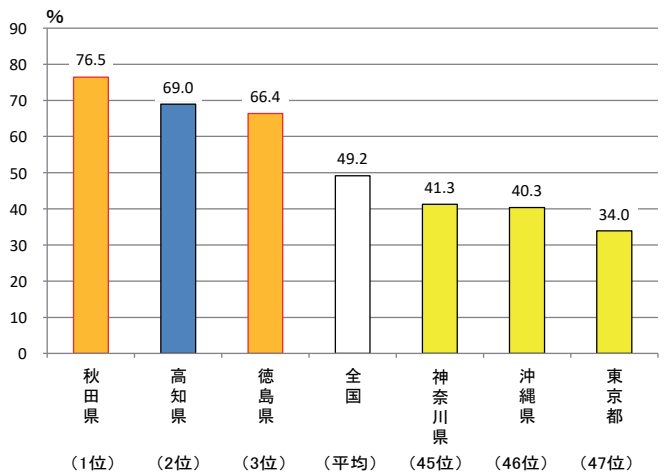
従属人口指数とは、生産年齢人口(15～64歳)が年少人口(15歳未満)と老年人口(65歳以上)をどれだけ扶養しているかを示すもの。

# 11 老年人口割合(65歳以上人口)

都道府県名	%	順位
秋田	39.5	1
高知	36.6	2
徳島	35.8	3
青森	35.7	4
山形	35.6	5
山口	35.5	6
岩手	35.4	7
島根	35.2	8
長崎	34.7	9
愛媛	34.5	10
大分	34.5	11
和歌山	34.4	12
鹿児島	34.2	13
新潟	34.2	14
宮崎	34.0	15
鳥取	33.7	16
福島	33.7	17
北海道	33.3	18
富山	33.2	19
奈良	32.9	20
長野	32.9	21
香川	32.8	22
熊本	32.6	23
山梨	32.0	24
佐賀	32.0	25
福井	31.8	26
岐阜	31.4	27
静岡	31.2	28
岡山	31.2	29
群馬	31.1	30
三重	30.9	31
茨城	30.9	32
石川	30.7	33
栃木	30.5	34
広島	30.4	35
兵庫	30.2	36
京都	29.8	37
宮城	29.6	38
全国	29.3	-
福岡	28.6	39
千葉	28.1	40
大阪	27.6	41
埼玉	27.5	42
滋賀	27.2	43
神奈川	26.0	44
愛知	25.8	45
沖縄	24.2	46
東京	22.7	47



〈参考〉 老年人口指数(上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R6年)



時点: 令和6年10月1日

出典: 人口推計(総務省統計局)

計算式: 老年人口割合 = 老年人口 ÷ 総人口 × 100

参考: 本県は全国平均の125%

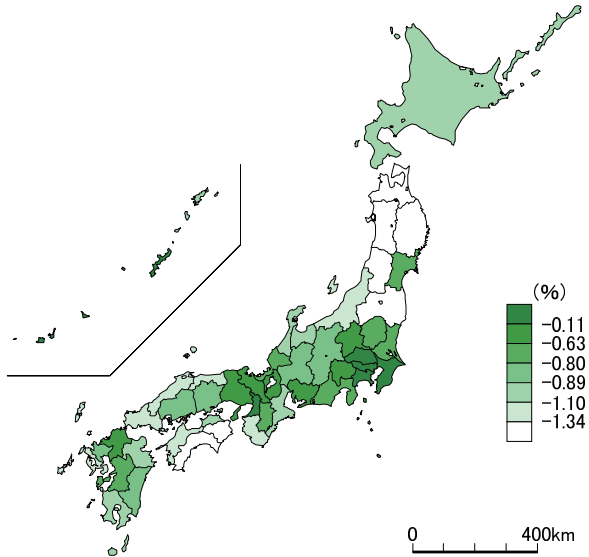
〈グラフ〉

計算式: 老年人口指数 = 老年人口 ÷ 生産年齢人口 × 100

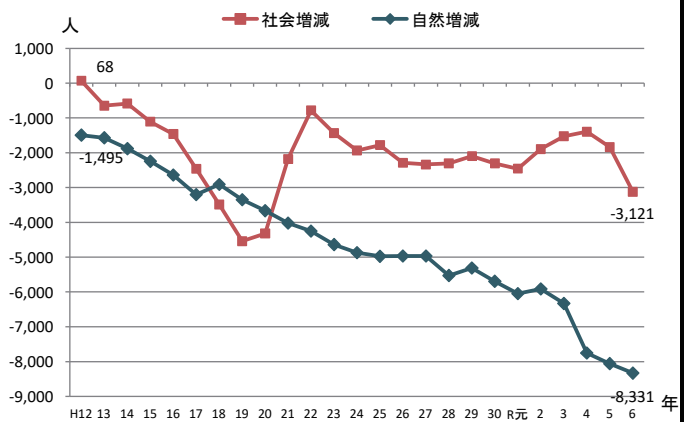
老年人口指数とは、生産年齢人口(15~64歳)100人に対し、老年人口がどれぐらいかを示すもの。

## 12 人口増加率

都道府県名	%	順位
東京	0.66	1
埼玉	0.01	2
神奈川	-0.05	3
大阪	-0.07	4
千葉	-0.08	5
沖縄	-0.11	6
福岡	-0.21	7
愛知	-0.23	8
滋賀	-0.32	9
全国	-0.44	-
京都	-0.60	10
兵庫	-0.61	11
群馬	-0.62	12
山梨	-0.63	13
茨城	-0.64	14
栃木	-0.66	15
熊本	-0.69	16
宮城	-0.73	17
福井	-0.77	18
奈良	-0.80	19
静岡	-0.80	20
岐阜	-0.81	21
佐賀	-0.82	22
岡山	-0.84	23
長野	-0.84	24
広島	-0.86	25
宮崎	-0.89	26
香川	-0.93	27
三重	-0.94	28
北海道	-0.97	29
大分	-1.00	30
石川	-1.00	31
富山	-1.00	32
鹿児島	-1.10	33
鳥取	-1.16	34
島根	-1.16	35
長崎	-1.21	36
愛媛	-1.22	37
山口	-1.26	38
新潟	-1.29	39
和歌山	-1.34	40
福島	-1.35	41
徳島	-1.36	42
山形	-1.49	43
高知	-1.56	44
岩手	-1.57	45
青森	-1.66	46
秋田	-1.87	47



〈参考〉人口動態の推移(高知県)



時点: 令和6年10月1日

出典: 人口推計(総務省統計局)

計算式: 人口増加率

$$= (\text{当該年総人口} - \text{前年総人口}) \div \text{前年総人口} \times 100$$

備考: 令和5年から令和6年にかけての人口の増減を表したものである。

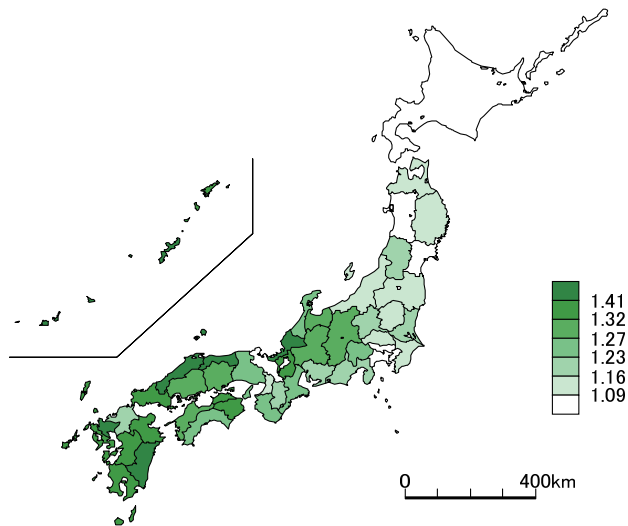
〈グラフ〉

出典: 人口動態調査(厚生労働省)、

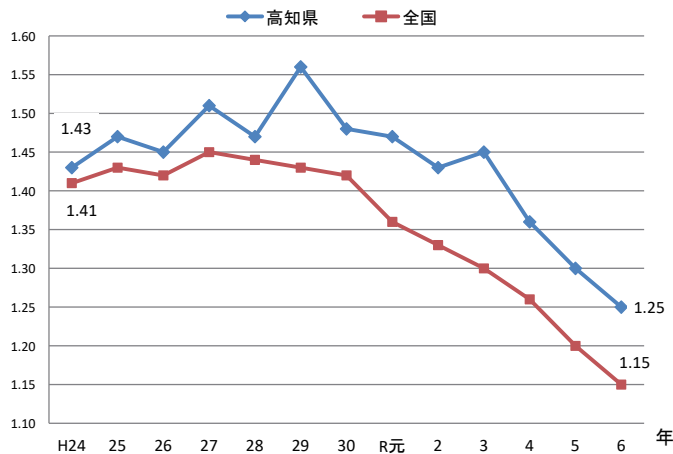
住民基本台帳人口移動報告(総務省統計局)

### 13 合計特殊出生率

都道府県名		順位
沖縄	1.54	1
福井	1.46	2
鳥取	1.43	3
島根	1.43	3
宮崎	1.43	3
佐賀	1.41	6
長崎	1.39	7
熊本	1.39	7
鹿児島	1.38	9
大分	1.37	10
山口	1.36	11
香川	1.36	11
滋賀	1.32	13
徳島	1.32	13
長野	1.30	15
富山	1.29	16
広島	1.29	16
愛媛	1.28	18
岐阜	1.27	19
岡山	1.27	19
山梨	1.26	21
高知	1.25	22
三重	1.24	23
和歌山	1.24	23
石川	1.23	25
兵庫	1.23	25
愛知	1.22	27
福岡	1.22	27
群馬	1.20	29
静岡	1.19	30
奈良	1.19	30
山形	1.17	32
茨城	1.16	33
福島	1.15	34
栃木	1.15	34
全国	1.15	-
青森	1.14	36
新潟	1.14	36
大阪	1.14	36
岩手	1.09	39
埼玉	1.09	39
千葉	1.09	39
神奈川	1.08	42
京都	1.05	43
秋田	1.04	44
北海道	1.01	45
宮城	1.00	46
東京	0.96	47



〈参考〉 合計特殊出生率の推移(高知県と全国)



時点: 令和6年

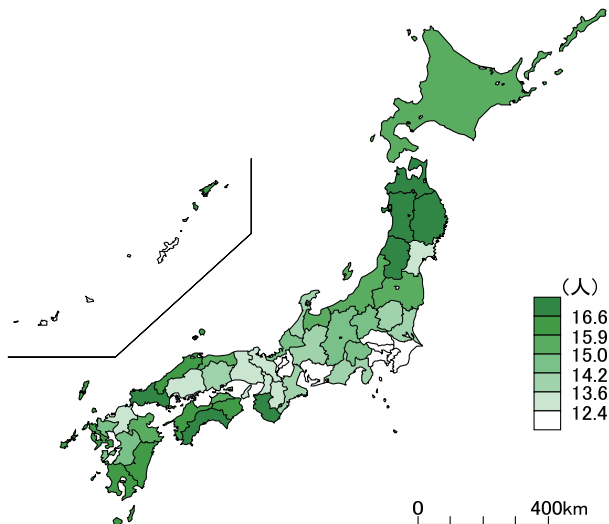
出典: 人口動態調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の108.7%

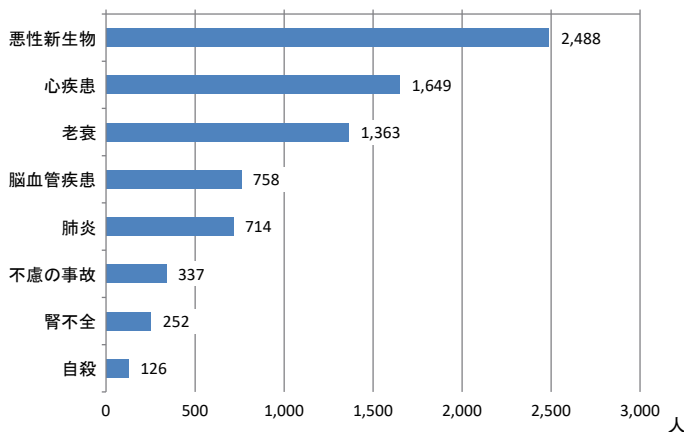
合計特殊出生率とは、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性がその年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子どもの数に相当するもの。

## 14 死亡数(人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	19.4	1
青森	17.6	2
<b>高知</b>	<b>17.4</b>	<b>3</b>
岩手	17.2	4
山形	16.7	5
山口	16.6	6
和歌山	16.6	7
徳島	16.5	8
島根	16.3	9
愛媛	16.0	10
長崎	16.0	11
鹿児島	15.9	12
宮崎	15.9	13
新潟	15.8	14
福島	15.7	15
大分	15.5	16
富山	15.2	17
北海道	15.2	18
鳥取	15.1	19
香川	15.0	20
長野	14.5	21
熊本	14.5	22
佐賀	14.4	23
群馬	14.4	24
福井	14.2	25
山梨	14.2	26
三重	14.0	27
岡山	14.0	28
静岡	13.9	29
茨城	13.9	30
岐阜	13.8	31
石川	13.7	32
栃木	13.6	33
奈良	13.5	34
広島	13.1	35
全国	13.0	-
宮城	12.9	36
兵庫	12.7	37
京都	12.4	38
大阪	12.4	39
福岡	12.4	40
千葉	12.0	41
埼玉	11.8	42
愛知	11.1	43
滋賀	11.1	44
神奈川	11.1	45
沖縄	10.5	46
東京	9.9	47



### 〈参考〉 主な死因別年間死亡数(高知県:R6年)



時点:令和6年

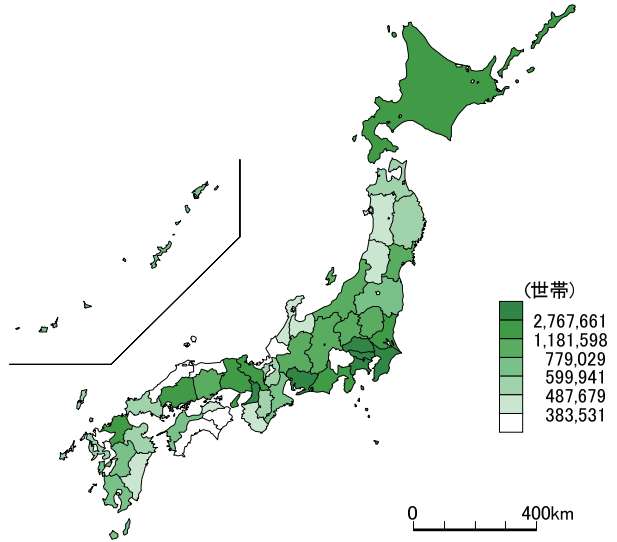
出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:死亡数(千人当たり)=死亡数÷総人口×1,000

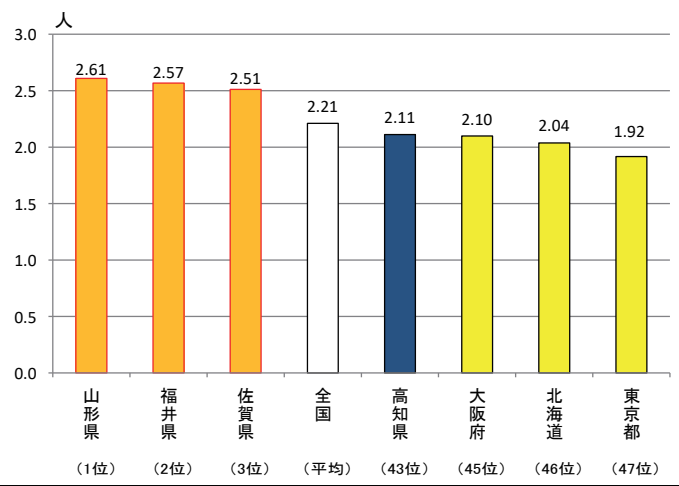
参考:本県は全国平均の134.5%

# 15 一般世帯数

都道府県名	世帯	順位
東京	7,216,650	1
神奈川	4,210,122	2
大阪	4,126,995	3
愛知	3,233,126	4
埼玉	3,157,627	5
千葉	2,767,661	6
北海道	2,469,063	7
兵庫	2,399,358	8
福岡	2,318,479	9
静岡	1,480,969	10
広島	1,241,204	11
京都	1,188,903	12
茨城	1,181,598	13
宮城	980,549	14
新潟	862,796	15
長野	829,979	16
群馬	803,215	17
岡山	799,611	18
栃木	795,449	19
岐阜	779,029	20
三重	741,183	21
福島	740,089	22
鹿児島	725,855	23
熊本	716,740	24
沖縄	613,294	25
愛媛	599,941	26
山口	597,309	27
滋賀	570,529	28
長崎	556,130	29
奈良	543,908	30
青森	509,649	31
岩手	490,828	32
大分	487,679	33
石川	468,835	34
宮崎	468,575	35
香川	406,062	36
富山	403,007	37
山形	396,792	38
和歌山	393,489	39
秋田	383,531	40
山梨	338,057	41
<b>高知</b>	<b>314,330</b>	<b>42</b>
佐賀	311,173	43
徳島	307,358	44
福井	290,692	45
島根	268,462	46
鳥取	219,069	47
全国	55,704,949	-



〔参考〕 平均一般世帯人員数(上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R2年)



時点：令和2年10月1日

出典：国勢調査(総務省統計局：5年毎の調査)

参考：本県は全国一般世帯数の0.6%

〈グラフ〉

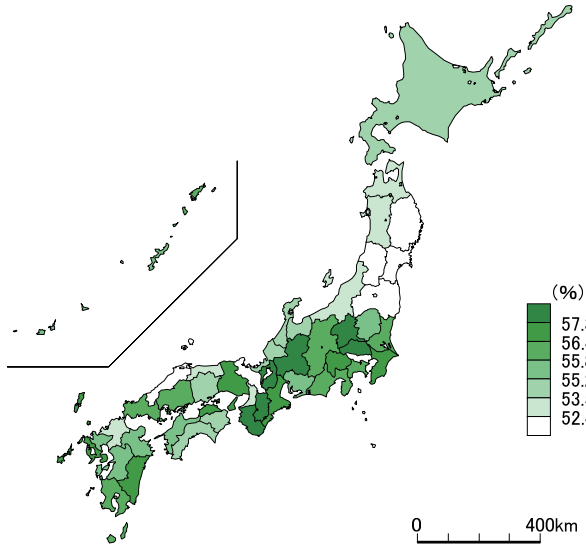
計算式：平均一般世帯人員数

= 一般世帯人員 ÷ 一般世帯数

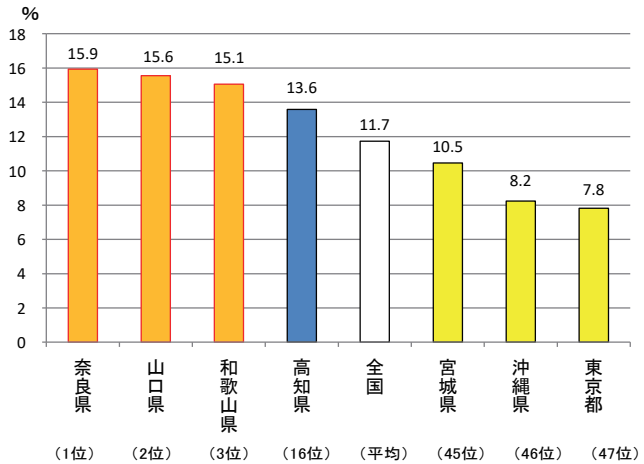
一般世帯とは、(1)住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構成して住んでいる単身者(ただし、単身の住み込みの雇人については、すべて雇主の世帯に含めている。)、(2)間借り又は下宿している単身者及び(3)会社の独身寮などに居住している単身者である。

# 16 核家族世帯割合

都道府県名	%	順位
奈良	62.6	1
和歌山	59.3	2
埼玉	58.6	3
滋賀	58.0	4
群馬	57.6	5
岐阜	57.3	6
兵庫	57.2	7
三重	57.2	8
宮崎	57.1	9
千葉	56.8	10
香川	56.8	11
山梨	56.7	12
長崎	56.4	13
山口	56.3	14
茨城	56.2	15
長野	56.1	16
広島	56.1	17
静岡	56.0	18
鹿児島	56.0	19
神奈川	55.8	20
愛知	55.5	21
愛媛	55.3	22
大分	55.3	23
栃木	55.3	24
熊本	55.3	25
佐賀	55.2	26
沖縄	55.2	27
富山	54.6	28
岡山	54.5	29
石川	54.4	30
全国	54.1	-
徳島	53.7	31
北海道	53.6	32
高知	53.5	33
福井	53.5	34
新潟	53.3	35
大阪	53.1	36
秋田	53.0	37
鳥取	52.9	38
青森	52.7	39
福岡	52.4	40
京都	52.3	41
島根	52.2	42
福島	51.9	43
宮城	51.7	44
岩手	51.3	45
山形	51.0	46
東京	45.7	47



〈参考〉 高齢夫婦世帯割合（上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R2年）



時点：令和2年10月1日

出典：国勢調査（総務省統計局：5年毎の調査）

計算式：核家族世帯割合＝核家族世帯数÷一般世帯数×100

参考：本県は全国平均の99.0%

核家族世帯とは、親族世帯のうち、(1)夫婦のみ、

(2)夫婦と子供から成る世帯及び(3)男親又は女親と子供から成る世帯である。

〈グラフ〉

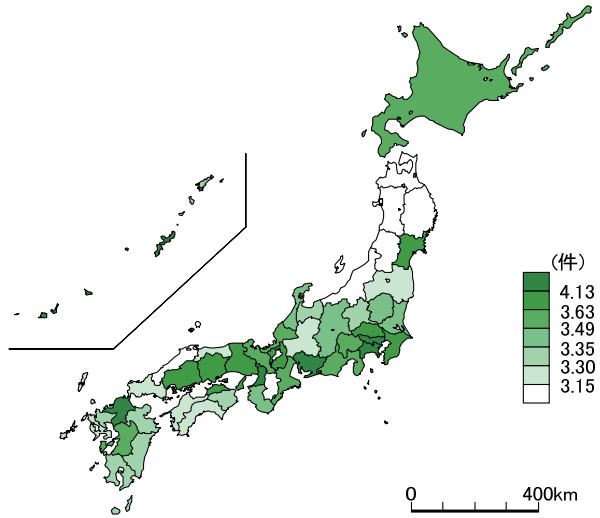
計算式：高齢夫婦世帯割合

＝高齢夫婦世帯÷一般世帯数×100

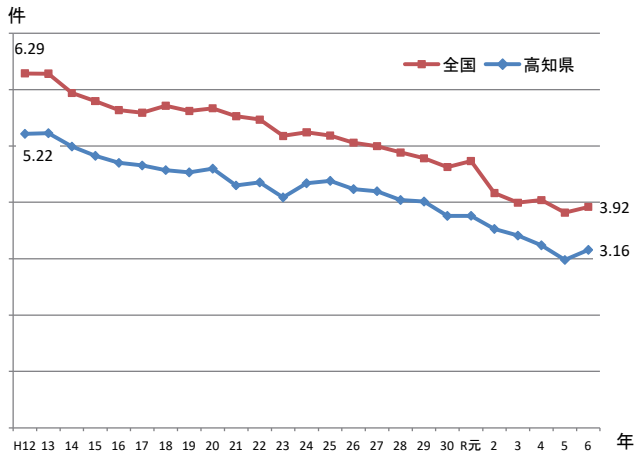
高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯である。

# 17 婚姻件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
東京	5.39	1
大阪	4.50	2
沖縄	4.36	3
愛知	4.32	4
神奈川	4.29	5
福岡	4.13	6
全国	3.92	-
千葉	3.85	7
埼玉	3.85	8
滋賀	3.78	9
広島	3.72	10
岡山	3.69	11
兵庫	3.69	12
宮城	3.63	13
香川	3.63	14
京都	3.59	15
三重	3.56	16
熊本	3.52	17
山梨	3.52	18
福井	3.50	19
北海道	3.49	20
静岡	3.49	21
栃木	3.47	22
石川	3.43	23
長野	3.39	24
和歌山	3.37	25
茨城	3.35	26
富山	3.34	27
宮崎	3.33	28
徳島	3.33	29
大分	3.32	30
佐賀	3.31	31
鹿児島	3.31	32
群馬	3.30	33
長崎	3.29	34
鳥取	3.27	35
山口	3.27	36
岐阜	3.27	37
愛媛	3.22	38
高知	3.16	39
福島	3.15	40
島根	3.09	41
新潟	3.03	42
奈良	3.00	43
山形	2.91	44
岩手	2.87	45
青森	2.84	46
秋田	2.51	47



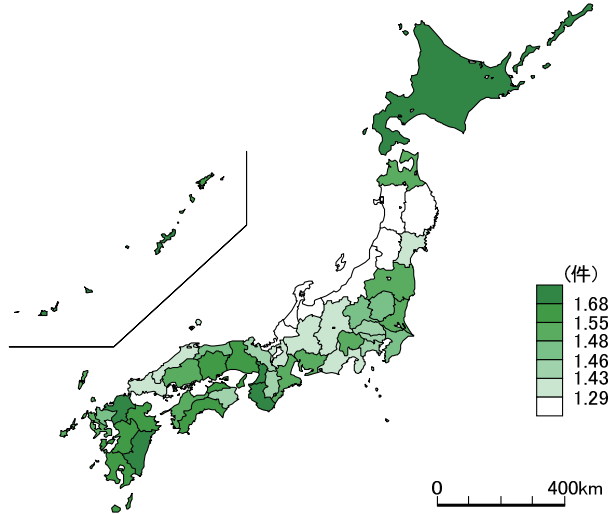
〈参考〉 婚姻件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



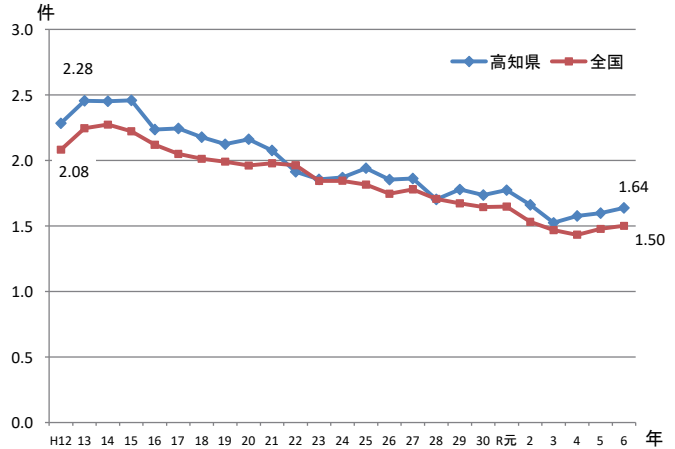
時点: 令和6年  
 出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 婚姻件数(千人当たり) = 婚姻件数 ÷ 総人口 × 1,000  
 参考: 本県は全国平均の80.6%

# 18 離婚件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	2.20	1
福岡	1.75	2
北海道	1.74	3
大阪	1.73	4
宮崎	1.72	5
和歌山	1.68	6
熊本	1.64	7
<b>高知</b>	<b>1.64</b>	<b>8</b>
鹿児島	1.63	9
大分	1.60	10
岡山	1.59	11
香川	1.57	12
兵庫	1.55	13
長崎	1.52	14
広島	1.51	15
青森	1.50	16
全国	1.50	-
福島	1.49	17
愛知	1.49	18
茨城	1.49	19
三重	1.48	20
愛媛	1.48	21
山梨	1.48	22
群馬	1.47	23
鳥取	1.47	24
佐賀	1.47	25
栃木	1.46	26
千葉	1.46	27
徳島	1.45	28
京都	1.45	29
奈良	1.44	30
埼玉	1.44	31
東京	1.44	32
神奈川	1.43	33
山口	1.42	34
宮城	1.41	35
静岡	1.39	36
岐阜	1.37	37
滋賀	1.36	38
長野	1.32	39
島根	1.29	40
岩手	1.27	41
福井	1.24	42
石川	1.24	43
新潟	1.18	44
山形	1.17	45
秋田	1.16	46
富山	1.10	47



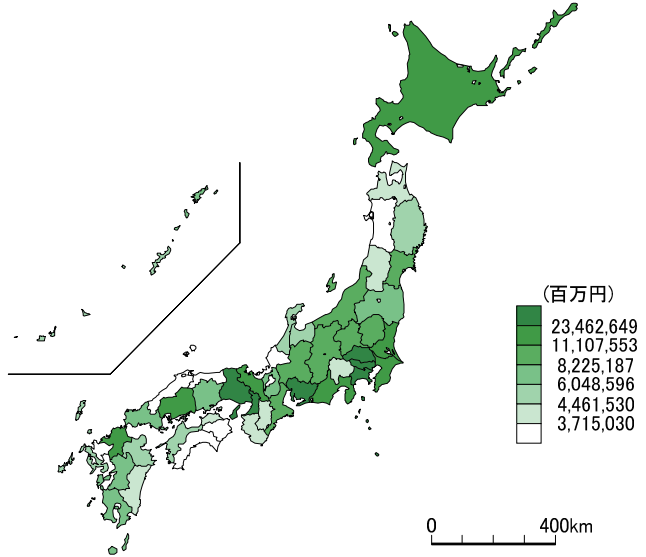
〔参考〕 離婚件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



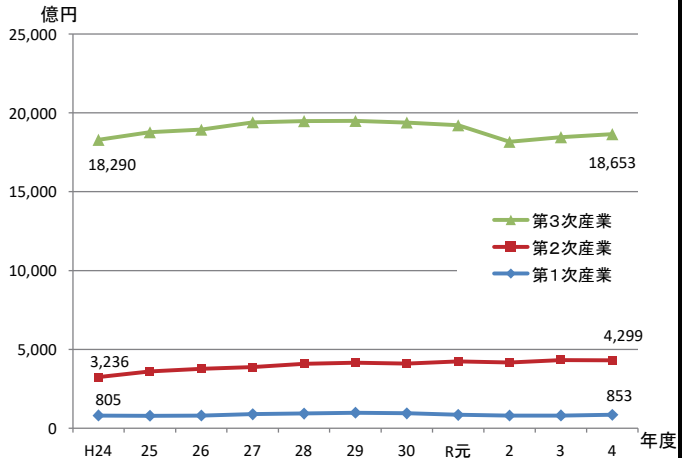
時点: 令和6年  
 出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 離婚件数(千人当たり) = 離婚件数 ÷ 総人口 × 1,000  
 参考: 本県は全国平均の109.0%

# 19 県内総生産(名目)

都道府県名	百万円	順位
東京	120,219,929	1
大阪	43,124,192	2
愛知	43,083,104	3
神奈川	35,159,372	4
埼玉	24,665,567	5
兵庫	23,462,649	6
千葉	21,414,302	7
北海道	20,889,250	8
福岡	20,187,168	9
静岡	18,271,075	10
茨城	14,585,606	11
広島	12,476,116	12
京都	11,107,553	13
群馬	9,762,017	14
宮城	9,614,668	15
栃木	9,596,238	16
新潟	9,042,891	17
長野	8,918,152	18
三重	8,490,601	19
岐阜	8,225,187	20
福島	7,864,963	21
岡山	7,344,951	22
滋賀	7,005,956	23
熊本	6,565,053	24
山口	6,306,247	25
鹿児島	6,048,596	26
愛媛	5,138,119	27
富山	4,927,629	28
大分	4,900,706	29
岩手	4,797,050	30
石川	4,717,260	31
長崎	4,653,614	32
沖縄	4,461,530	33
青森	4,439,055	34
山形	4,340,427	35
和歌山	3,996,073	36
香川	3,972,232	37
奈良	3,920,990	38
宮崎	3,766,949	39
山梨	3,715,030	40
秋田	3,629,335	41
福井	3,494,304	42
徳島	3,265,795	43
佐賀	3,148,889	44
鳥根	2,752,746	45
高知	2,407,441	46
鳥取	1,912,211	47
全国	595,788,788	-



〈参考〉産業別(3区分)の県内総生産の推移(高知県)



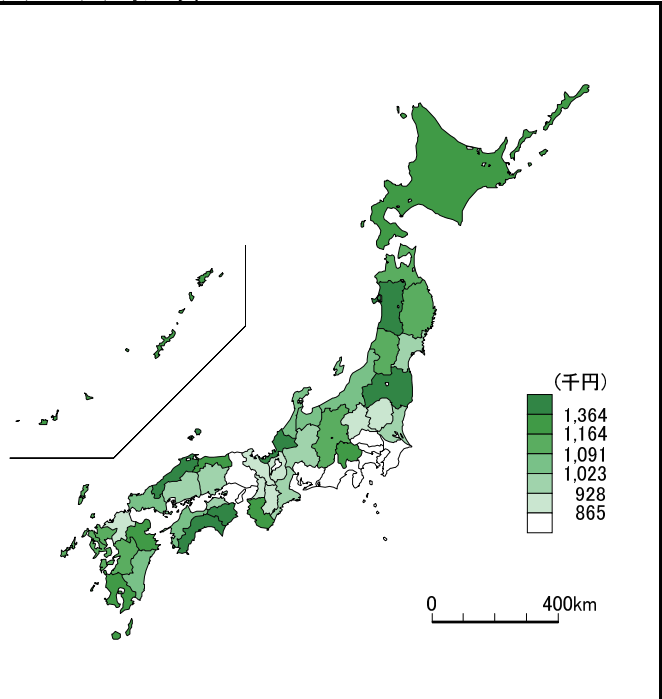
時点: 令和4年度  
 出典: 県民経済計算(内閣府)  
 参考: 本県は全国総生産の0.4%

〈グラフ〉  
 出典: 令和4(2022)年度高知県県民経済計算報告書  
 (県統計分析課)

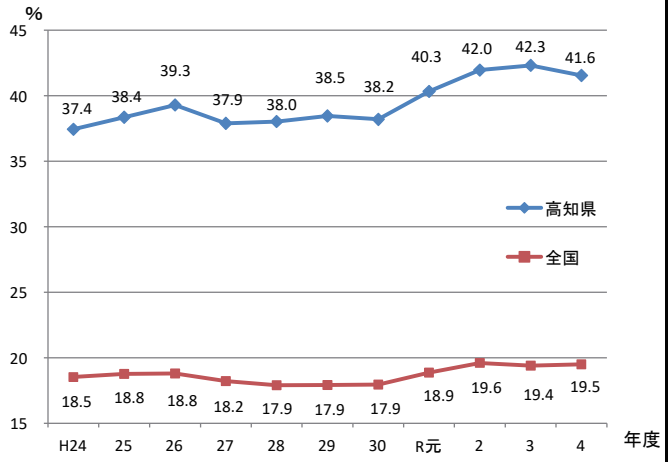
県内総生産とは、県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額から中間投入額を控除したものである。

## 20 公的需要(名目・人口1人当たり)

都道府県名	千円	順位
徳島	1,489	1
高知	1,481	2
島根	1,408	3
福島	1,371	4
秋田	1,370	5
福井	1,364	6
和歌山	1,299	7
鳥取	1,282	8
北海道	1,207	9
山梨	1,206	10
鹿児島	1,191	11
大分	1,168	12
沖縄	1,164	13
岩手	1,159	14
佐賀	1,147	15
青森	1,142	16
山形	1,127	17
熊本	1,120	18
長野	1,094	19
長崎	1,091	20
山口	1,069	21
石川	1,061	22
宮崎	1,041	23
愛媛	1,034	24
新潟	1,032	25
富山	1,023	26
香川	995	27
宮城	987	28
広島	976	29
三重	968	30
岐阜	958	31
岡山	938	32
全国	930	-
茨城	928	33
京都	914	34
奈良	899	35
福岡	898	36
滋賀	887	37
大阪	876	38
群馬	867	39
栃木	865	40
兵庫	850	41
静岡	849	42
東京	814	43
愛知	803	44
千葉	732	45
埼玉	732	46
神奈川	723	47



〈参考〉 公的需要割合の推移(高知県と全国)

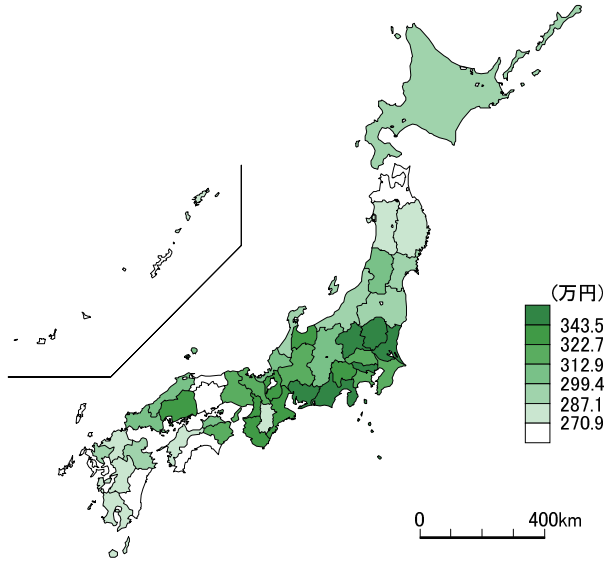


時点: 令和4年度  
 出典: 県民経済計算(内閣府)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 公的需要(1人当たり) = 公的需要 ÷ 総人口  
 参考: 本県は全国平均の159.2%  
 公的需要とは、①地方政府等最終消費支出、②総固定資本形成(公的)、③在庫変動(公的)を合計したものである。

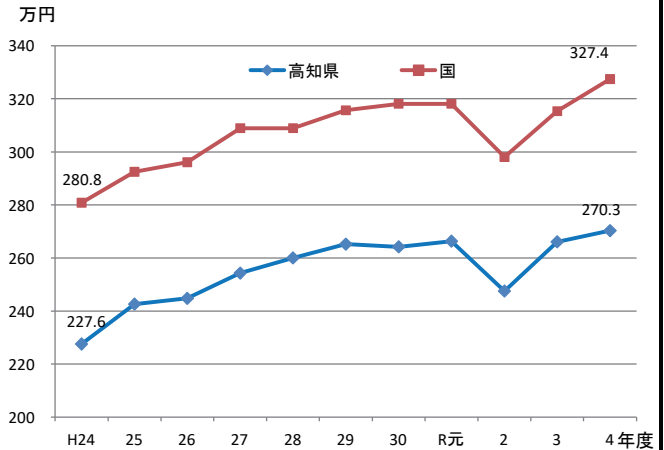
〈グラフ〉  
 出典: 令和4(2022)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)  
 計算式: 公的需要割合 = 公的需要 ÷ 県内総生産 × 100

## 21 県民所得(人口1人当たり)

都道府県名	万円	順位
東京	603.7	1
愛知	381.9	2
茨城	348.1	3
静岡	347.8	4
群馬	346.7	5
全国	344.8	-
栃木	343.5	6
和歌山	337.5	7
山梨	336.2	8
富山	334.7	9
滋賀	329.2	10
広島	327.5	11
大阪	325.7	12
三重	322.7	13
岐阜	319.2	14
神奈川	318.0	15
徳島	317.0	16
千葉	316.3	17
兵庫	315.0	18
埼玉	313.8	19
京都	312.9	20
長野	310.8	21
福井	309.5	22
山口	306.8	23
島根	303.1	24
香川	300.5	25
山形	299.4	26
石川	297.7	27
新潟	293.4	28
福島	289.9	29
佐賀	289.2	30
北海道	289.1	31
大分	287.1	32
宮城	287.1	33
熊本	285.7	34
福岡	281.3	35
秋田	276.9	36
愛媛	276.4	37
奈良	275.7	38
鹿児島	272.2	39
岩手	270.9	40
青森	270.4	41
高知	270.3	42
長崎	257.0	43
岡山	255.3	44
鳥取	249.1	45
宮崎	245.3	46
沖縄	224.9	47



〈参考〉 1人当たりの県民所得(高知県)と国民所得の推移

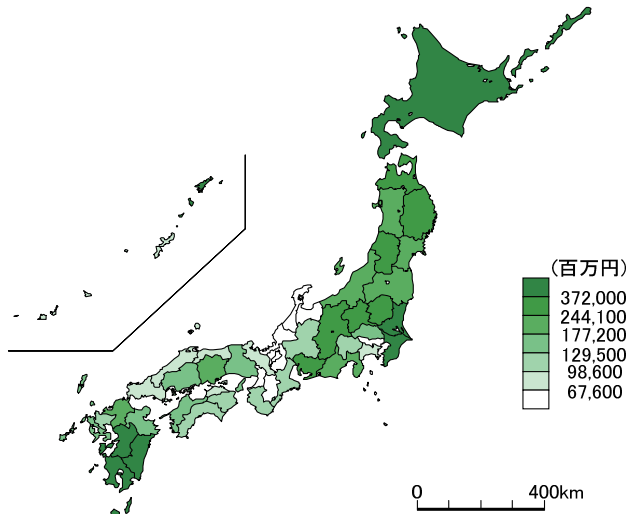


時点: 令和4年度  
 出典: 県民経済計算(内閣府)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 県民所得(1人当たり) = 県民所得(要素費用表示) ÷ 総人口  
 参考: 本県は全国平均の78.4%  
 県民所得とは、①県民雇用者報酬、②財産所得、  
 ③企業所得を合計したものである。

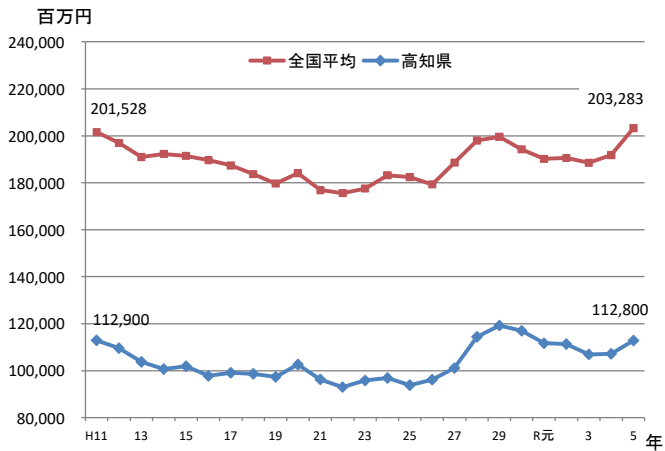
〈グラフ〉  
 出典: 令和4(2022)年度高知県県民経済計算報告書  
 (県統計分析課)  
 令和4(2022)年度国民経済計算年次推計  
 (内閣府)

## 22 農業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	1,347,800	1
鹿児島	543,800	2
茨城	453,600	3
千葉	402,900	4
熊本	375,700	5
宮崎	372,000	6
青森	346,600	7
愛知	320,700	8
岩手	297,500	9
栃木	295,900	10
長野	289,000	11
群馬	265,500	12
山形	244,100	13
新潟	228,100	14
静岡	224,500	15
福島	216,300	16
福岡	209,600	17
宮城	192,400	18
秋田	177,900	19
岡山	177,200	20
兵庫	167,700	21
埼玉	163,600	22
長崎	159,000	23
広島	144,800	24
大分	134,200	25
愛媛	129,500	26
佐賀	128,400	27
岐阜	126,300	28
三重	121,800	29
山梨	119,200	30
和歌山	112,800	31
<b>高知</b>	<b>112,800</b>	<b>31</b>
徳島	98,600	33
香川	97,800	34
沖縄	87,900	35
京都	76,600	36
鳥取	76,600	36
山口	68,900	38
神奈川	68,600	39
島根	67,600	40
滋賀	61,000	41
富山	58,800	42
石川	52,100	43
福井	43,300	44
奈良	41,300	45
大阪	32,000	46
東京	22,000	47
全国	9,554,300	-



### 〈参考〉 農業産出額の推移(高知県と全国平均)



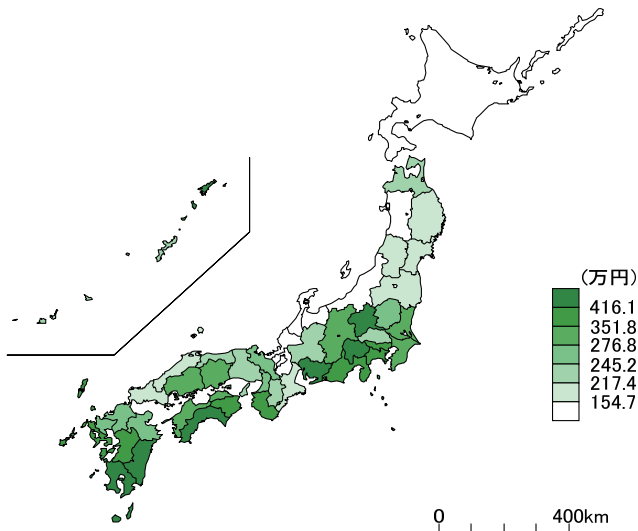
時点: 令和5年

出典: 生産農業所得統計(農林水産省)

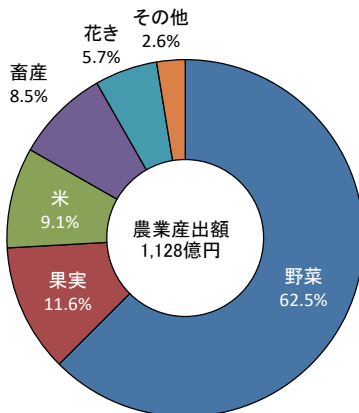
参考: 本県は全国総産出額の1.2%

## 23 農業産出額(耕地1ha当たり)

都道府県名	万円	順位
宮崎	584.0	1
山梨	516.0	2
鹿児島	491.2	3
高知	442.4	4
愛知	442.3	5
群馬	416.1	6
神奈川	385.4	7
静岡	377.9	8
和歌山	363.9	9
熊本	360.2	10
徳島	358.5	11
東京	355.4	12
長崎	351.8	13
香川	343.2	14
千葉	334.9	15
愛媛	292.3	16
岡山	285.8	17
茨城	284.6	18
広島	284.5	19
長野	276.8	20
福岡	267.3	21
大阪	266.7	22
京都	260.5	23
佐賀	257.3	24
大分	248.5	25
栃木	245.2	26
沖縄	243.5	27
青森	233.6	28
兵庫	232.9	29
岐阜	232.2	30
鳥取	232.1	31
埼玉	224.1	32
全国	222.3	-
奈良	217.4	33
三重	216.0	34
山形	215.1	35
岩手	202.2	36
島根	188.8	37
福島	160.8	38
山口	159.5	39
宮城	154.7	40
新潟	136.4	41
石川	129.9	42
滋賀	122.0	43
秋田	121.8	44
北海道	118.1	45
福井	109.3	46
富山	101.7	47



〈参考〉 農業産出額構成割合(高知県:R5年)



時点:令和5年

出典:生産農業所得統計(農林水産省)、作物統計調査(農林水産省)

計算式:農業産出額(耕地1ha当たり)=農業産出額÷耕地面積

参考:本県は全国平均の198.9%

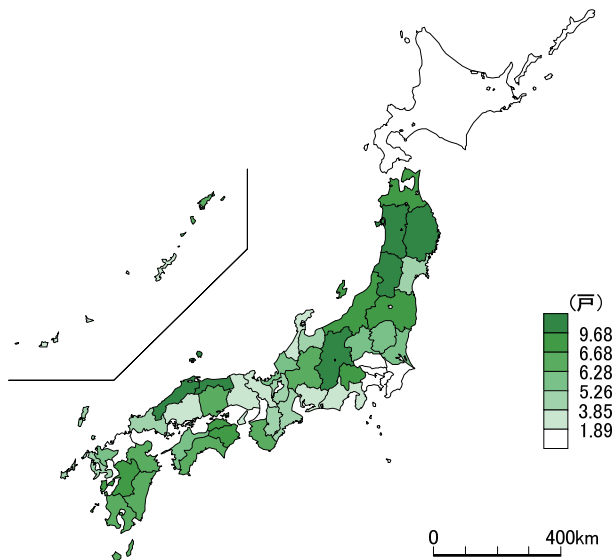
〈グラフ〉

出典:中国四国農林水産統計データ集  
(中国四国農政局)

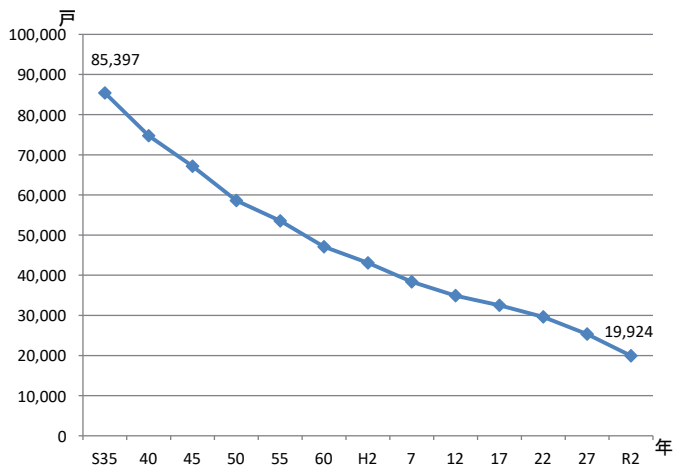
## 24 農家戸数(100世帯当たり)

経済基盤

都道府県名	戸	順位
長野	10.82	1
岩手	10.73	2
鳥取	10.55	3
島根	10.13	4
山形	9.99	5
秋田	9.68	6
福島	8.47	7
山梨	8.28	8
徳島	8.17	9
新潟	7.25	10
香川	7.20	11
青森	7.15	12
熊本	6.68	13
鹿児島	6.66	14
宮崎	6.60	15
大分	6.55	16
和歌山	6.42	17
岡山	6.34	18
高知	6.34	19
岐阜	6.28	20
茨城	6.07	21
佐賀	5.99	22
愛媛	5.83	23
栃木	5.81	24
福井	5.52	25
群馬	5.26	26
長崎	5.09	27
山口	4.58	28
三重	4.52	29
富山	4.30	30
宮城	4.23	31
奈良	4.04	32
滋賀	3.85	33
広島	3.65	34
静岡	3.43	35
石川	3.39	36
全国	3.14	-
兵庫	2.80	37
沖縄	2.40	38
京都	2.10	39
愛知	1.89	40
千葉	1.84	41
福岡	1.78	42
北海道	1.52	43
埼玉	1.47	44
神奈川	0.51	45
大阪	0.50	46
東京	0.13	47



〈参考〉 総農家数の推移(高知県)



時点: 令和2年

出典: 農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)、  
国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式: 農家戸数(100世帯当たり) = 総農家数 ÷ 一般世帯数 × 100

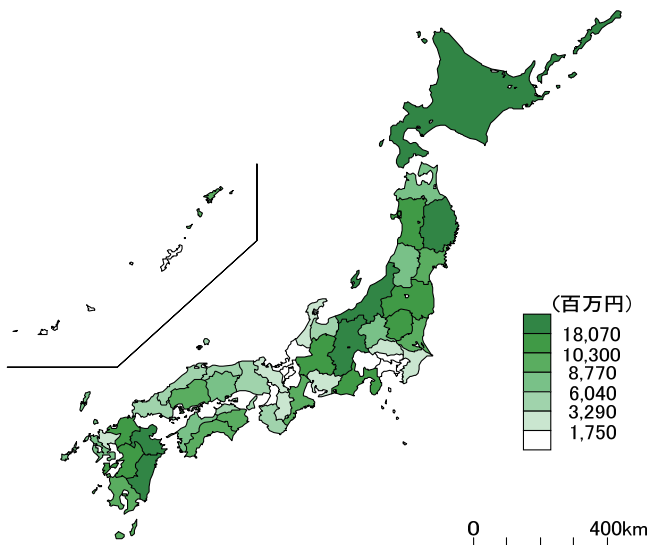
参考: 本県は全国平均の202.1%

〈グラフ〉

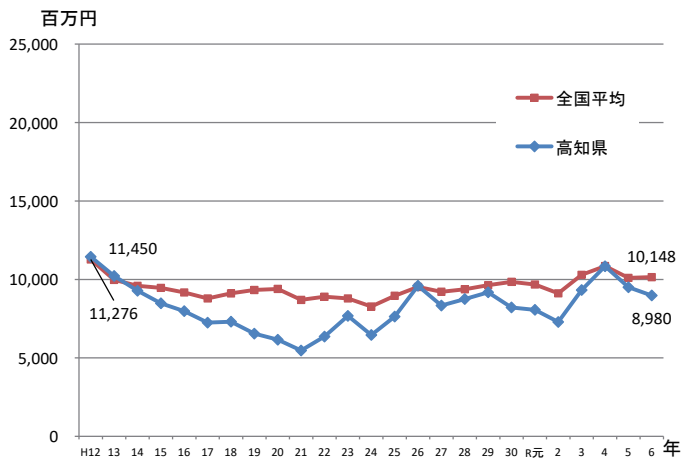
出典: 昭和35、45、55、平成2、12、22年は  
世界農林業センサス(農林水産省:10年毎の調査)  
昭和40、50、60、平成7年は  
農業センサス(農林水産省:5年毎の調査)  
平成17、27、令和2年は  
農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

## 25 林業産出額

都道府県名	百万円	順位
長野	65,940	1
新潟	49,610	2
北海道	40,760	3
宮崎	28,750	4
岩手	18,530	5
大分	18,070	6
熊本	16,290	7
福岡	16,100	8
秋田	15,700	9
福島	12,970	10
栃木	10,920	11
静岡	10,850	12
岐阜	10,300	13
宮城	10,160	14
三重	10,150	15
徳島	10,110	16
鹿児島	9,430	17
広島	9,230	18
高知	8,980	19
茨城	8,770	20
青森	8,280	21
愛媛	7,900	22
岡山	7,790	23
山形	7,470	24
群馬	7,090	25
長崎	6,040	26
島根	5,070	27
富山	4,630	28
香川	4,600	29
兵庫	3,840	30
和歌山	3,610	31
山口	3,370	32
鳥取	3,290	33
埼玉	3,130	34
愛知	2,850	35
京都	2,670	36
千葉	2,350	37
奈良	2,000	38
石川	1,810	39
佐賀	1,750	40
福井	1,580	41
山梨	1,280	42
滋賀	940	43
沖縄	580	44
東京	530	45
大阪	500	46
神奈川	390	47
全国	476,980	-



〈参考〉 林業産出額の推移(高知県と全国平均)



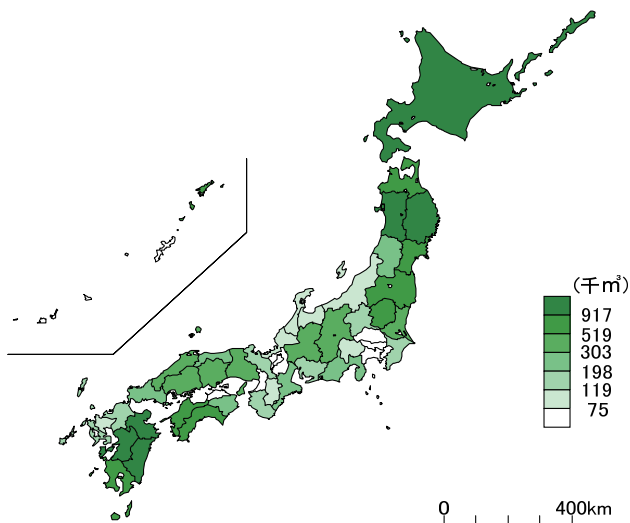
時点: 令和6年

出典: 林業産出額(農林水産省)

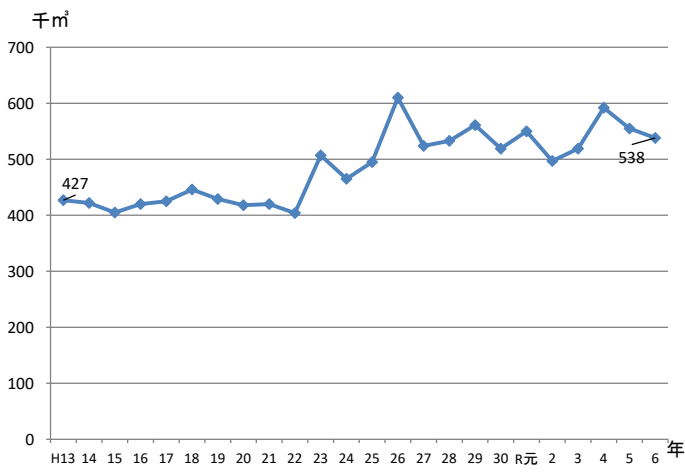
参考: 本県は全国総産出額の1.9%

## 26 素材生産量

都道府県名	千㎡	順位
北海道	2,833	1
宮崎	1,894	2
秋田	1,443	3
岩手	1,154	4
大分	1,020	5
熊本	917	6
福島	868	7
青森	723	8
鹿児島	663	9
栃木	630	10
宮城	609	11
<b>高知</b>	<b>538</b>	<b>12</b>
愛媛	519	13
茨城	481	14
長野	449	15
岡山	440	16
岐阜	430	17
島根	353	18
広島	328	19
兵庫	303	20
三重	301	21
山形	293	22
静岡	284	23
徳島	278	24
鳥取	200	25
山口	198	26
群馬	192	27
福岡	166	28
京都	164	29
愛知	161	30
長崎	131	31
和歌山	128	32
千葉	119	33
佐賀	117	34
福井	113	35
石川	103	36
奈良	93	37
新潟	92	38
山梨	92	38
富山	75	40
埼玉	66	41
滋賀	46	42
東京	44	43
大阪	17	44
香川	14	45
神奈川	7	46
沖縄	1	47
全国	20,090	-



〈参考〉 素材生産量の推移(高知県)



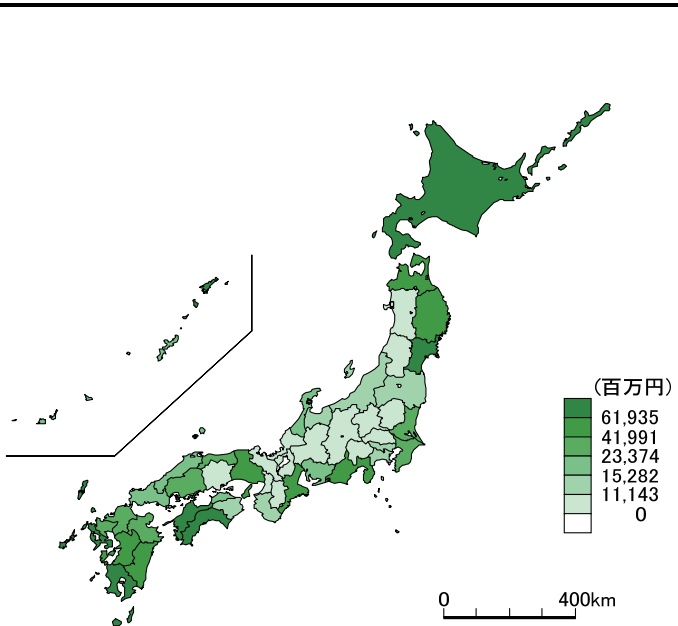
時点: 令和6年

出典: 木材統計調査(農林水産省)

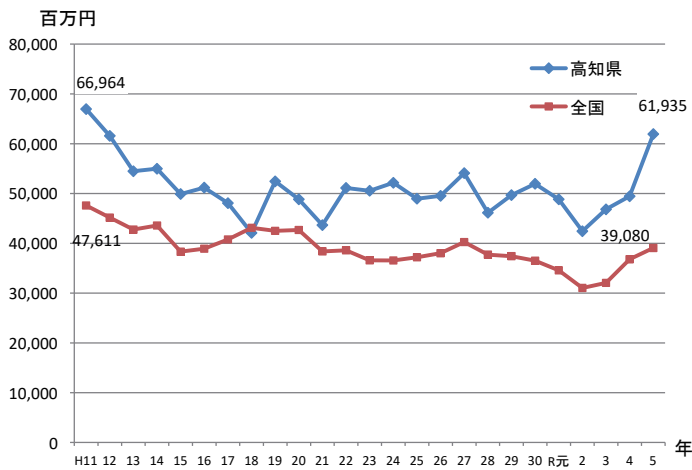
参考: 本県は全国総生産量の2.7%

## 27 漁業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	283,586	1
長崎	123,813	2
愛媛	108,574	3
宮城	88,766	4
鹿児島	76,782	5
<b>高知</b>	<b>61,935</b>	<b>6</b>
兵庫	60,881	7
静岡	54,018	8
青森	50,288	9
三重	43,675	10
熊本	43,584	11
宮崎	43,560	12
岩手	41,991	13
大分	34,189	14
福岡	32,547	15
佐賀	30,950	16
茨城	30,044	17
広島	28,936	18
千葉	24,919	19
鳥取	23,374	20
島根	21,983	21
愛知	19,844	22
沖縄	18,963	23
香川	18,478	24
石川	17,091	25
山口	15,282	26
神奈川	14,969	27
和歌山	14,780	28
新潟	14,361	29
東京	13,320	30
富山	13,152	31
徳島	11,856	32
福島	11,143	33
福井	8,964	34
岡山	7,075	35
大阪	6,234	36
京都	5,513	37
秋田	2,958	38
山形	1,726	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	1,524,104	-



〈参考〉 漁業産出額の推移(高知県と全国平均)



時点: 令和5年

出典: 漁業産出額(農林水産省)

備考: 捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業及び種苗は除く。

参考: 本県は全国総生産額の4.1%

〈グラフ〉

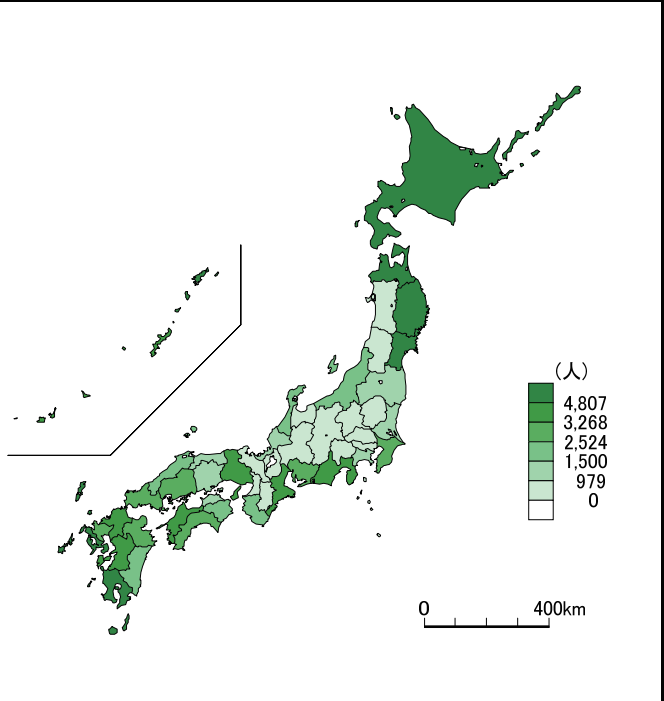
捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業は除く。

種苗は平成29年より除く。

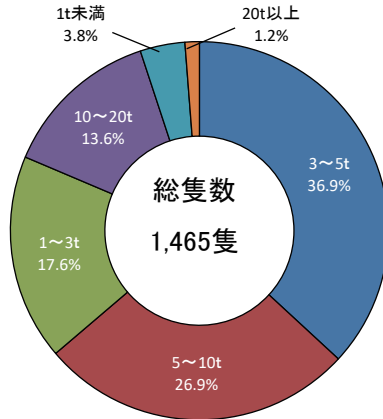
## 28 漁業就業者数

経済基盤

都道府県名	人	順位
北海道	19,938	1
長崎	9,208	2
青森	6,855	3
宮城	5,242	4
岩手	4,998	5
鹿児島	4,807	6
愛媛	4,761	7
三重	4,220	8
熊本	4,121	9
兵庫	3,949	10
福岡	3,913	11
静岡	3,753	12
沖縄	3,268	13
佐賀	2,965	14
愛知	2,861	15
山口	2,821	16
千葉	2,672	17
広島	2,672	17
高知	2,622	19
大分	2,524	20
宮崎	1,996	21
島根	1,952	22
石川	1,940	23
和歌山	1,896	24
徳島	1,636	25
新潟	1,500	26
神奈川	1,449	27
香川	1,425	28
茨城	1,083	29
福島	1,074	30
福井	1,060	31
岡山	992	32
鳥取	979	33
富山	937	34
東京	820	35
大阪	785	36
京都	773	37
秋田	630	38
山形	292	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	121,389	-



〈参考〉 動力漁船トン数規模別の構成比(高知県:R5年)



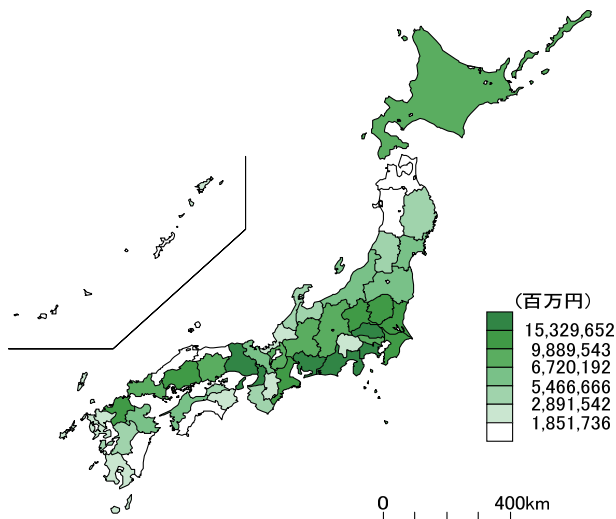
時点: 令和5年11月1日

出典: 漁業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

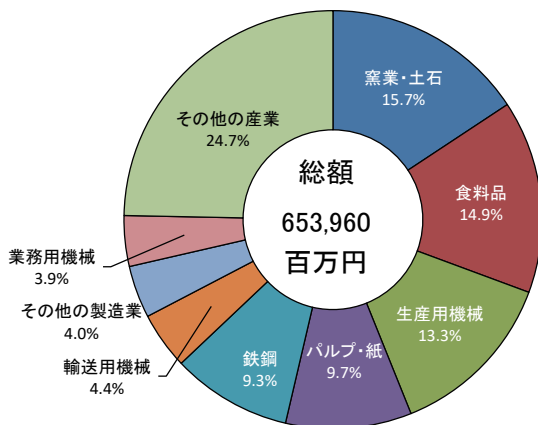
参考: 本県は全国総就業者数の2.2%

## 29 製造品出荷額等(総額)

都道府県名	百万円	順位
愛知	58,021,789	1
静岡	19,773,249	2
大阪	19,343,010	3
神奈川	18,479,457	4
兵庫	18,461,711	5
埼玉	15,329,652	6
千葉	15,293,153	7
茨城	15,006,703	8
三重	12,311,360	9
福岡	11,616,732	10
広島	11,476,455	11
群馬	10,148,522	12
栃木	9,889,543	13
岡山	9,603,957	14
滋賀	9,179,393	15
東京	8,552,651	16
山口	7,781,751	17
長野	7,008,768	18
北海道	6,774,675	19
岐阜	6,720,192	20
京都	6,459,958	21
大分	5,683,829	22
福島	5,655,367	23
愛媛	5,593,086	24
宮城	5,469,261	25
新潟	5,466,666	26
富山	4,133,758	27
熊本	3,486,265	28
山形	3,355,548	29
石川	3,206,413	30
岩手	3,124,685	31
香川	3,080,769	32
和歌山	2,891,542	33
山梨	2,719,360	34
福井	2,649,650	35
鹿児島	2,415,019	36
徳島	2,333,664	37
佐賀	2,319,201	38
奈良	2,022,684	39
長崎	1,851,736	40
宮崎	1,836,509	41
青森	1,716,305	42
秋田	1,563,610	43
島根	1,383,834	44
鳥取	886,730	45
高知	653,960	46
沖縄	506,700	47
全国	373,238,830	-



〔参考〕業種別製造品出荷額等の構成比(高知県:R5年)



時点: 令和5年

出典: 経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)

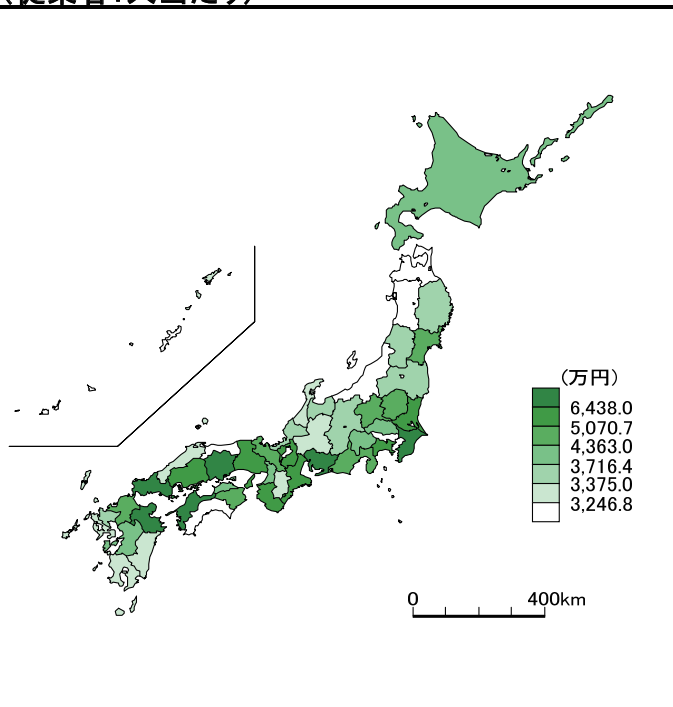
参考: 本県は全国総出荷額の0.2%

製造品出荷額等とは、①製造品出荷額、②加工賃収入額、③くず廃物の出荷額  
④その他収入額の合計である。

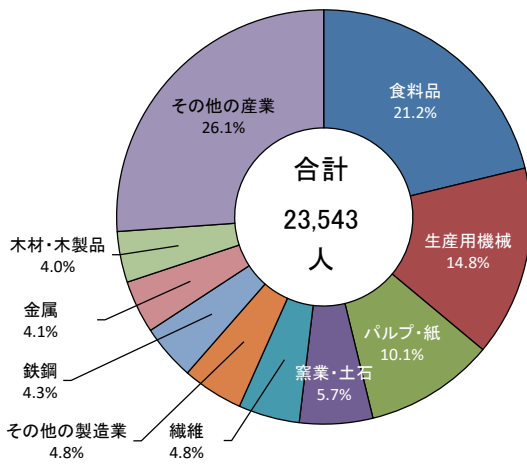
### 30 製造品出荷額等(従業者1人当たり)

経済基盤

都道府県名	万円	順位
大分	8,644.7	1
山口	7,957.9	2
千葉	7,233.1	3
愛知	6,864.2	4
愛媛	6,851.0	5
岡山	6,438.0	6
三重	6,004.2	7
和歌山	5,505.6	8
茨城	5,445.9	9
広島	5,355.2	10
滋賀	5,325.5	11
神奈川	5,118.9	12
兵庫	5,070.7	13
福岡	5,056.3	14
栃木	4,996.4	15
静岡	4,837.5	16
徳島	4,827.9	17
全国	4,825.7	-
宮城	4,756.7	18
群馬	4,647.1	19
京都	4,363.0	20
大阪	4,330.6	21
香川	4,254.7	22
北海道	4,093.4	23
埼玉	3,972.4	24
山梨	3,740.9	25
熊本	3,716.4	26
福島	3,702.1	27
佐賀	3,649.2	28
岩手	3,629.9	29
福井	3,507.2	30
山形	3,435.2	31
長野	3,403.9	32
富山	3,375.0	33
長崎	3,372.8	34
宮崎	3,335.5	35
奈良	3,329.6	36
鹿児島	3,311.1	37
島根	3,274.2	38
石川	3,251.3	39
岐阜	3,246.8	40
東京	3,215.9	41
青森	3,088.8	42
新潟	3,060.0	43
鳥取	2,851.4	44
高知	2,777.7	45
秋田	2,549.4	46
沖縄	2,139.5	47



〈参考〉業種別従業者数の構成比(高知県:R5年)



時点:令和5年

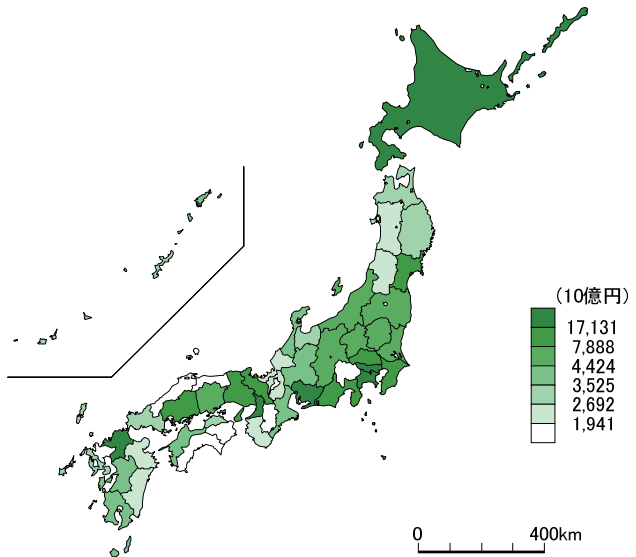
出典:経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)

備考:従業者数は令和6年6月1日現在

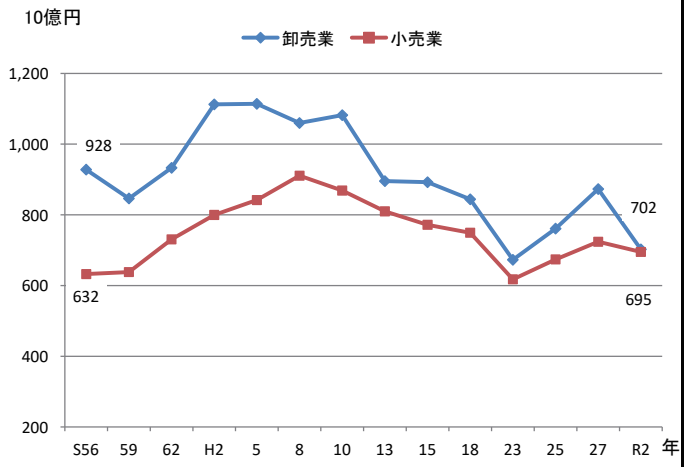
参考:本県は全国平均の57.6%

### 31 年間商品販売額

都道府県名	10億円	順位
東京	176,190	1
大阪	53,644	2
愛知	39,420	3
福岡	21,441	4
神奈川	20,969	5
北海道	17,131	6
埼玉	16,642	7
兵庫	14,060	8
千葉	13,012	9
広島	11,200	10
宮城	10,979	11
静岡	10,746	12
京都	7,888	13
茨城	6,489	14
新潟	6,321	15
長野	5,396	16
群馬	5,391	17
岡山	5,196	18
栃木	5,167	19
福島	4,424	20
岐阜	4,307	21
熊本	4,158	22
鹿児島	3,814	23
愛媛	3,811	24
石川	3,698	25
三重	3,525	26
香川	3,251	27
岩手	3,216	28
山口	3,060	29
青森	3,028	30
富山	2,910	31
沖縄	2,767	32
長崎	2,692	33
宮崎	2,664	34
滋賀	2,604	35
山形	2,374	36
大分	2,348	37
秋田	2,123	38
和歌山	1,968	39
福井	1,941	40
奈良	1,786	41
佐賀	1,764	42
山梨	1,697	43
徳島	1,453	44
高知	1,397	45
鳥根	1,358	46
鳥取	1,225	47
全国	522,646	-



〈参考〉年間商品販売額の推移(高知県)



時点: 令和2年

出典: 経済センサス-活動調査 産業別集計(卸売業、小売業)  
(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

備考: 年間商品販売額とは、卸売業と小売業の合計である。  
(令和2年1月から12月までの1年間の販売実績)。

参考: 本県は全国総販売額の0.3%

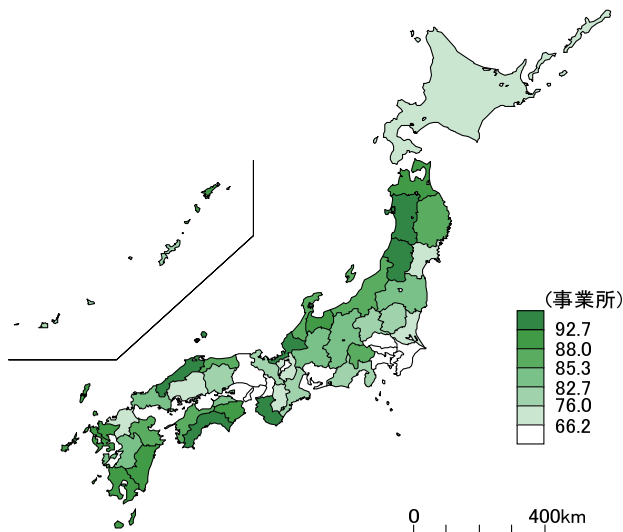
〈グラフ〉

出典: 平成25年値までは商業統計調査(経済産業省)  
平成27年値からは経済センサス-活動調査  
産業別集計(卸売業、小売業)  
(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

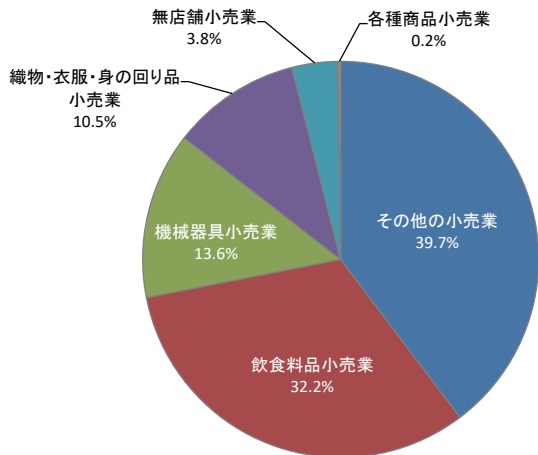
## 32 小売業事業所数(人口1万人当たり)

経済基盤

都道府県名	事業所	順位
高知	100.6	1
和歌山	97.3	2
島根	96.3	3
山形	94.9	4
秋田	93.7	5
福井	92.7	6
長崎	92.6	7
徳島	91.9	8
鹿児島	91.5	9
佐賀	89.2	10
富山	89.1	11
宮崎	88.7	12
青森	88.0	13
岩手	87.9	14
大分	87.4	15
山梨	87.3	16
石川	87.0	17
新潟	86.7	18
鳥取	86.3	19
愛媛	85.3	20
香川	85.2	21
山口	85.0	22
長野	84.6	23
福島	84.6	24
熊本	83.3	25
岐阜	82.7	26
静岡	78.6	27
沖縄	78.0	28
岡山	77.0	29
三重	76.5	30
群馬	76.4	31
栃木	76.3	32
京都	76.0	33
広島	75.4	34
宮城	73.5	35
福岡	73.0	36
北海道	70.9	37
茨城	70.5	38
全国	70.1	-
滋賀	66.7	39
奈良	66.2	40
兵庫	66.1	41
大阪	62.9	42
東京	62.7	43
愛知	61.9	44
千葉	61.4	45
埼玉	51.4	46
神奈川	49.5	47



〈参考〉 産業別小売業事業所数割合(高知県:R3年)



〈グラフ〉

その他の小売業とは、主として家具、じゅう器、医療品、化粧品、農耕用品、燃料、書籍などの他に分類されない商品を小売する事業所が分類される。

時点:令和3年

出典:経済センサス-活動調査 産業別集計(卸売業、小売業)

(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)、

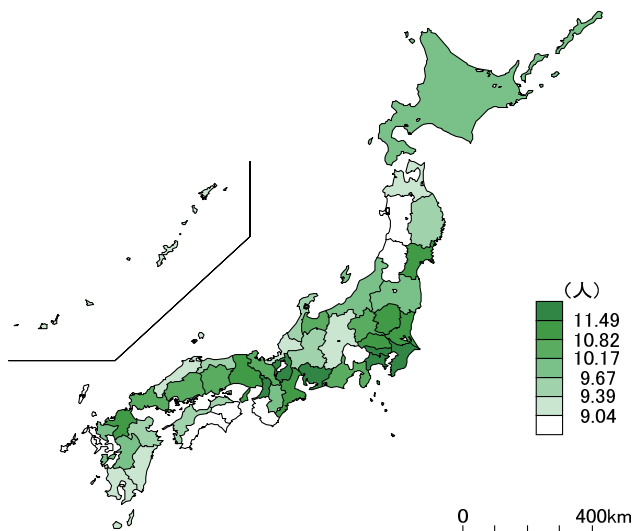
人口推計(総務省統計局)

計算式:小売事業所数(1万人当たり)=小売事業所数÷総人口×10,000

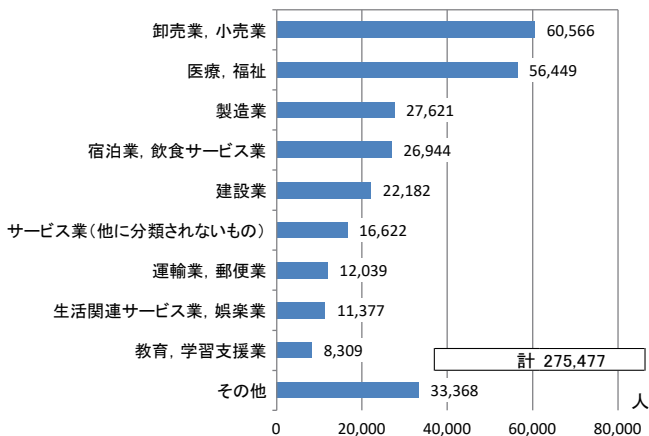
参考:本県は全国平均の143.4%

### 33 民営事業所従業者数(1事業所当たり)

都道府県名	人	順位
東京	15.27	1
愛知	12.76	2
神奈川	12.36	3
大阪	11.78	4
千葉	11.78	5
滋賀	11.49	6
茨城	11.39	7
埼玉	11.30	8
全国	11.24	-
三重	11.04	9
福岡	10.97	10
兵庫	10.94	11
栃木	10.88	12
宮城	10.82	13
静岡	10.70	14
広島	10.67	15
岡山	10.67	16
群馬	10.54	17
京都	10.39	18
富山	10.38	19
山口	10.17	20
佐賀	10.07	21
北海道	10.02	22
熊本	9.85	23
福島	9.82	24
奈良	9.76	25
新潟	9.67	26
石川	9.63	27
香川	9.60	28
岐阜	9.59	29
岩手	9.49	30
鳥取	9.49	31
愛媛	9.42	32
大分	9.39	33
福井	9.38	34
長野	9.34	35
鹿児島	9.19	36
沖縄	9.19	37
宮崎	9.12	38
島根	9.09	39
青森	9.04	40
長崎	9.01	41
山梨	8.97	42
山形	8.93	43
徳島	8.93	44
秋田	8.88	45
和歌山	8.36	46
高知	8.33	47



〈参考〉業種別従業者数(高知県:R3年)



時点: 令和3年6月1日

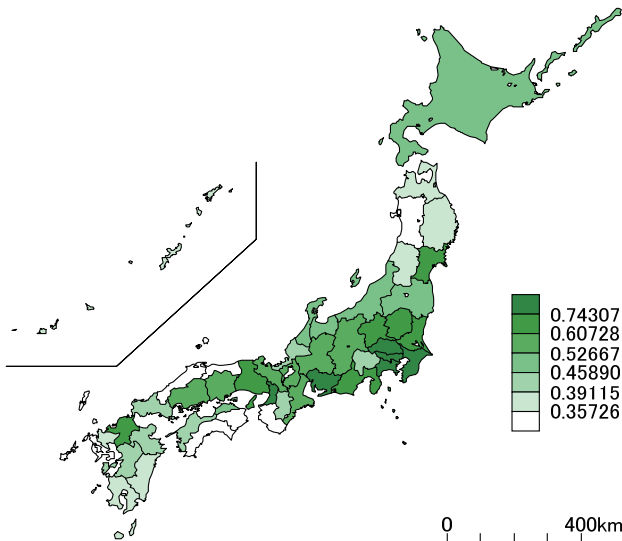
出典: 経済センサス-活動調査(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

計算式: 従業者数÷事業所数(事業内容等「不詳」を除く)

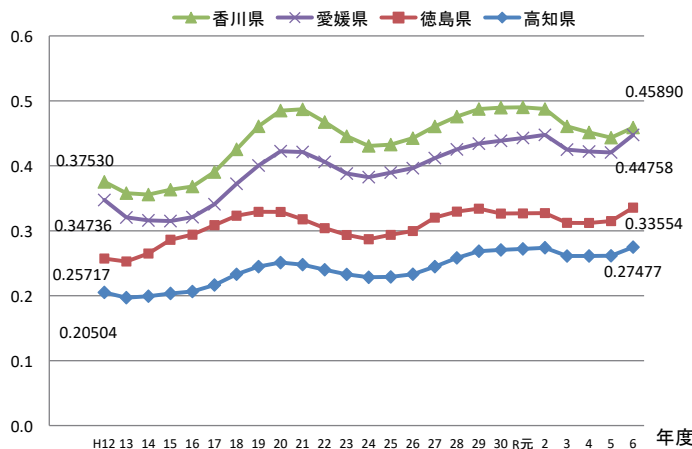
参考: 本県は全国平均の74.1%

# 34 財政力指数

都道府県名		順位
東京	1.21132	1
愛知	0.87787	2
神奈川	0.86325	3
大阪	0.75388	4
千葉	0.75137	5
埼玉	0.74307	6
静岡	0.68341	7
福岡	0.63618	8
茨城	0.63608	9
兵庫	0.62169	10
栃木	0.61911	11
群馬	0.61000	12
宮城	0.60728	13
広島	0.60229	14
京都	0.58058	15
三重	0.57393	16
滋賀	0.54888	17
岐阜	0.53775	18
岡山	0.52853	19
長野	0.52667	20
福島	0.51927	21
全国	0.51202	-
石川	0.49769	22
新潟	0.46842	23
富山	0.46593	24
北海道	0.46275	25
香川	0.45890	26
山口	0.45134	27
愛媛	0.44758	28
熊本	0.42277	29
福井	0.42101	30
奈良	0.41554	31
山梨	0.40292	32
大分	0.39115	33
沖縄	0.38002	34
山形	0.37417	35
岩手	0.36343	36
青森	0.36141	37
佐賀	0.36078	38
宮崎	0.36028	39
鹿児島	0.35726	40
長崎	0.34583	41
徳島	0.33554	42
和歌山	0.32913	43
秋田	0.32741	44
鳥取	0.28178	45
高知	0.27477	46
島根	0.27455	47



〈参考〉 財政力指数の推移(四国)



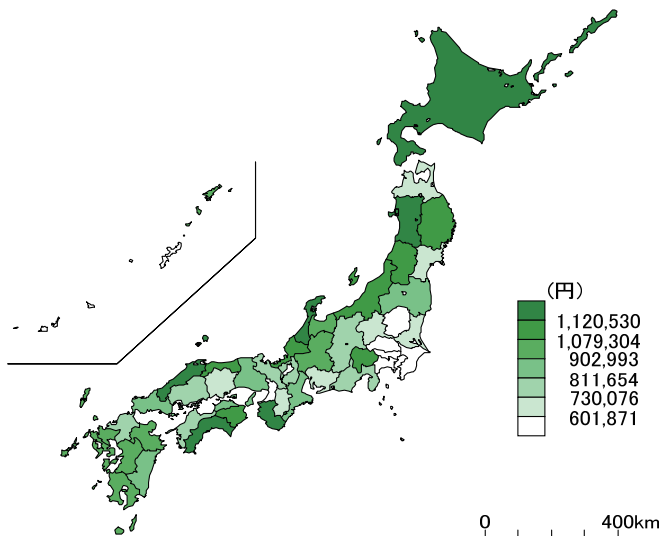
時点:令和6年度  
 出典:都道府県決算状況調(総務省)  
 参考:本県は全国平均の53.7%

〈グラフ〉 財政力指数とは、地方公共団体の財政力を示す指標で指数が高いほど財源に余裕があるといえる。

$$\text{財政力指数} = \frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}} \quad (\text{過去3か年平均})$$

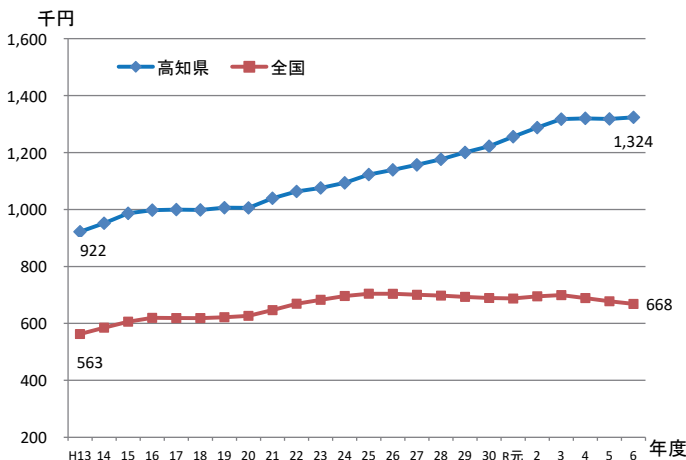
### 35 地方債現在高(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
秋田	1,345,930	1
島根	1,332,562	2
<b>高知</b>	<b>1,323,645</b>	<b>3</b>
和歌山	1,206,954	4
石川	1,126,283	5
北海道	1,120,530	6
山梨	1,118,830	7
鳥取	1,117,157	8
山形	1,116,755	9
徳島	1,111,405	10
新潟	1,088,941	11
福井	1,080,082	12
岩手	1,079,304	13
富山	1,071,835	14
熊本	983,762	15
鹿児島	972,091	16
長崎	971,635	17
大分	968,997	18
佐賀	935,625	19
岐阜	902,993	20
福島	871,761	21
香川	846,292	22
山口	844,804	23
兵庫	840,138	24
三重	835,703	25
宮崎	811,654	26
長野	796,096	27
静岡	776,171	28
京都	775,982	29
滋賀	752,220	30
愛媛	740,421	31
広島	737,759	32
福岡	730,076	33
茨城	721,209	34
青森	718,689	35
奈良	700,434	36
岡山	671,705	37
全国	668,483	-
群馬	644,990	38
宮城	626,430	39
愛知	601,871	40
栃木	589,664	41
大阪	512,663	42
埼玉	504,381	43
千葉	456,444	44
沖縄	343,999	45
神奈川	311,446	46
東京	244,568	47



財政

〈参考〉 1人当たり地方債現在高の推移(高知県と全国)



時点:令和6年度

出典:都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

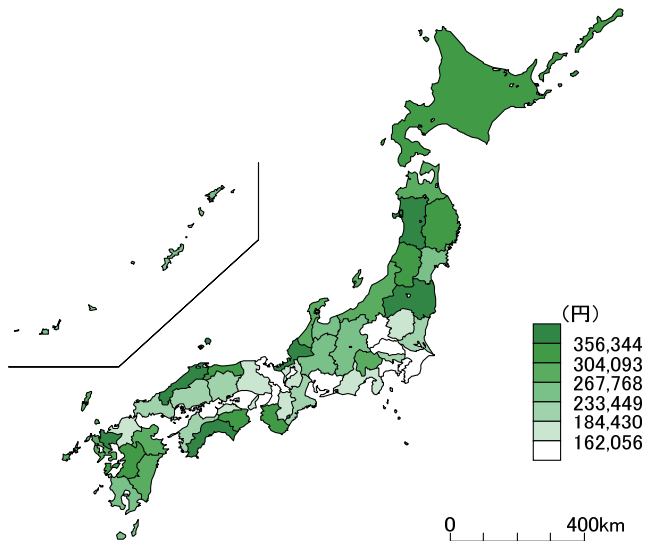
計算式:地方債現在高(1人当たり)=地方債現在高÷総人口

参考:本県は全国平均の198.0%

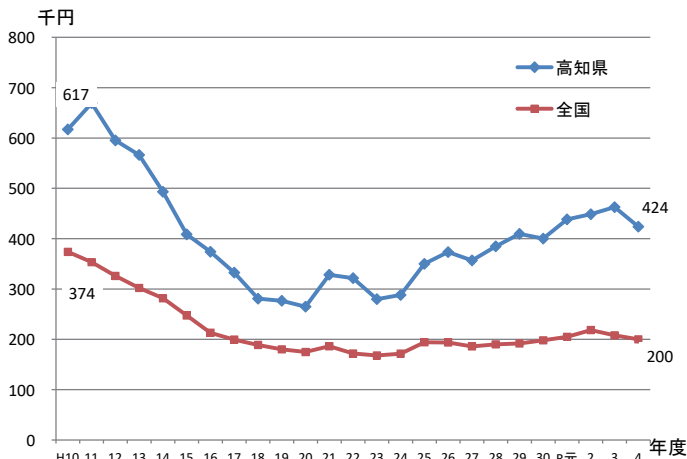
地方債とは、地方公共団体が財政上必要とする資金を外部から調達することによって負担する債務で、その履行が一般会計年度を超えて行われるものである。

### 36 行政投資額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
福井	518,539	1
福島	465,451	2
島根	434,454	3
高知	423,920	4
秋田	378,810	5
佐賀	356,344	6
北海道	353,850	7
山形	333,660	8
和歌山	322,877	9
熊本	316,734	10
鳥取	314,868	11
徳島	314,306	12
岩手	304,093	13
青森	294,298	14
石川	289,237	15
大分	281,920	16
新潟	280,372	17
宮崎	279,192	18
長崎	278,711	19
山梨	267,768	20
鹿児島	267,522	21
富山	252,821	22
長野	249,340	23
沖縄	247,419	24
宮城	245,276	25
岐阜	233,449	26
三重	216,683	27
愛媛	212,532	28
山口	207,980	29
広島	206,971	30
全国	200,048	-
茨城	196,689	31
岡山	194,541	32
東京	184,430	33
栃木	182,794	34
香川	179,210	35
滋賀	177,878	36
福岡	174,692	37
静岡	170,538	38
奈良	168,550	39
兵庫	162,056	40
群馬	156,791	41
愛知	154,989	42
京都	150,940	43
大阪	124,244	44
神奈川	115,045	45
埼玉	105,704	46
千葉	102,365	47



〈参考〉 1人当たり行政投資額の推移(高知県と全国)



時点:令和4年度

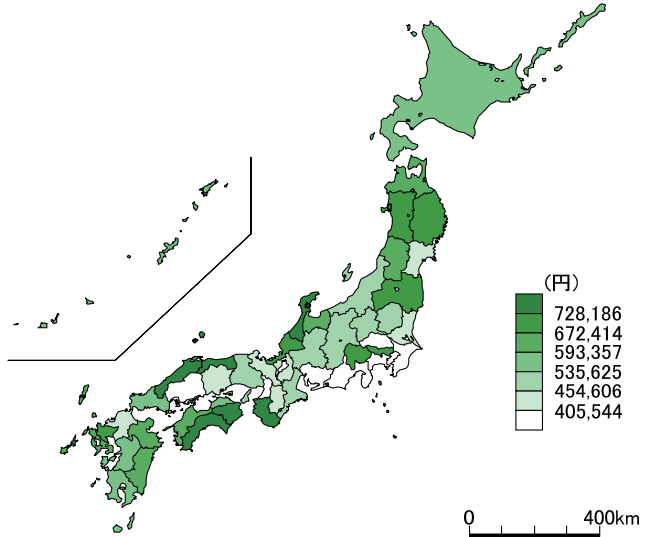
出典:行政投資実績(総務省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:行政投資(1人当たり)=行政投資額÷総人口

参考:本県は全国平均の211.9%

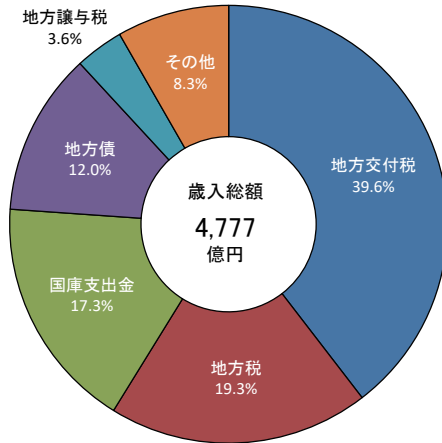
### 37 歳入決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
石川	952,725	1
島根	837,321	2
徳島	783,329	3
和歌山	752,458	4
鳥取	731,562	5
<b>高知</b>	<b>728,186</b>	<b>6</b>
山梨	719,462	7
福井	707,677	8
秋田	707,014	9
岩手	703,017	10
佐賀	686,148	11
福島	683,864	12
東京	672,414	13
宮崎	669,588	14
山形	666,935	15
大分	640,752	16
富山	620,631	17
青森	619,098	18
愛媛	604,233	19
長崎	593,357	20
鹿児島	584,571	21
沖縄	582,731	22
山口	567,357	23
北海道	560,368	24
熊本	543,406	25
香川	535,625	26
新潟	533,605	27
長野	527,355	28
栃木	489,133	29
全国	482,981	-
群馬	476,344	30
三重	474,434	31
岐阜	468,593	32
兵庫	454,606	33
宮城	453,387	34
滋賀	449,123	35
茨城	448,069	36
奈良	447,616	37
京都	415,569	38
福岡	411,185	39
岡山	405,544	40
広島	403,165	41
愛知	384,124	42
大阪	378,784	43
静岡	371,838	44
千葉	340,347	45
埼玉	295,685	46
神奈川	253,991	47



財  
政

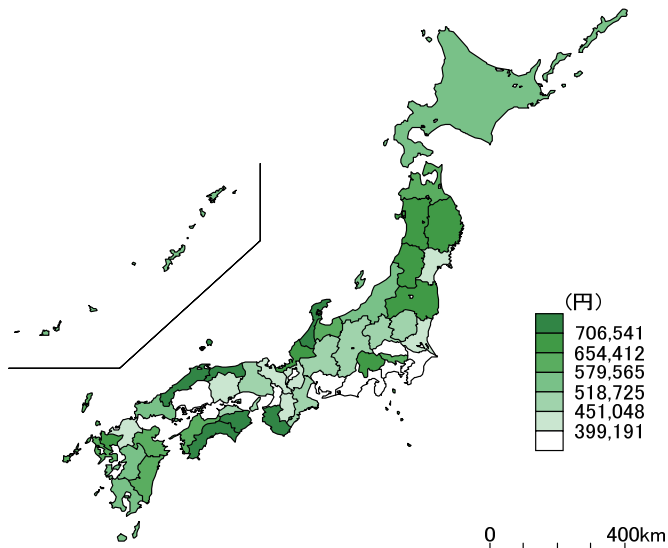
〈参考〉高知県の歳入決算内訳(R6年度)



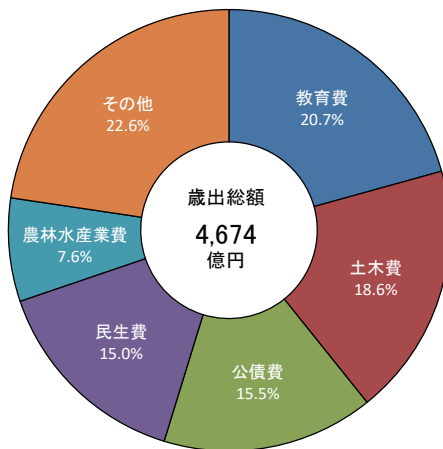
時点: 令和6年度  
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 歳入決算総額(1人当たり) = 歳入決算総額 ÷ 総人口  
 参考: 本県は全国平均の150.8%

### 38 歳出決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
石川	922,092	1
島根	793,774	2
徳島	745,251	3
和歌山	732,013	4
高知	712,466	5
鳥取	706,541	6
福井	691,997	7
山梨	689,245	8
秋田	688,032	9
佐賀	670,142	10
岩手	662,020	11
福島	661,276	12
山形	654,412	13
宮崎	645,369	14
東京	626,932	15
大分	607,904	16
青森	593,919	17
富山	591,827	18
愛媛	585,514	19
長崎	579,565	20
沖縄	572,253	21
鹿児島	558,350	22
北海道	555,826	23
山口	548,674	24
新潟	521,586	25
熊本	518,725	26
長野	517,353	27
香川	513,852	28
栃木	478,437	29
全国	467,871	-
群馬	466,418	30
岐阜	460,161	31
三重	453,052	32
兵庫	451,048	33
宮城	443,750	34
滋賀	443,560	35
奈良	441,432	36
茨城	437,759	37
京都	411,712	38
岡山	400,720	39
福岡	399,191	40
広島	395,786	41
大阪	374,561	42
愛知	372,595	43
静岡	367,359	44
千葉	333,259	45
埼玉	288,617	46
神奈川	248,381	47



〈参考〉 高知県の歳出決算内訳(R6年度)



時点:令和6年度

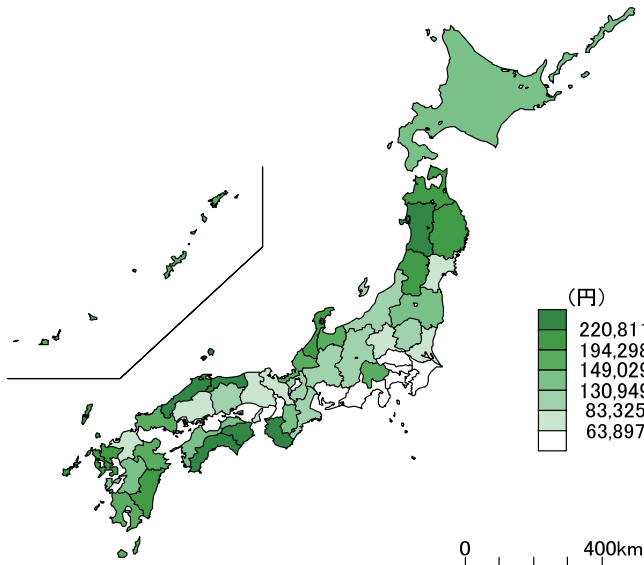
出典:都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:歳出決算総額(1人当たり)=歳出決算総額÷総人口

参考:本県は全国平均の152.3%

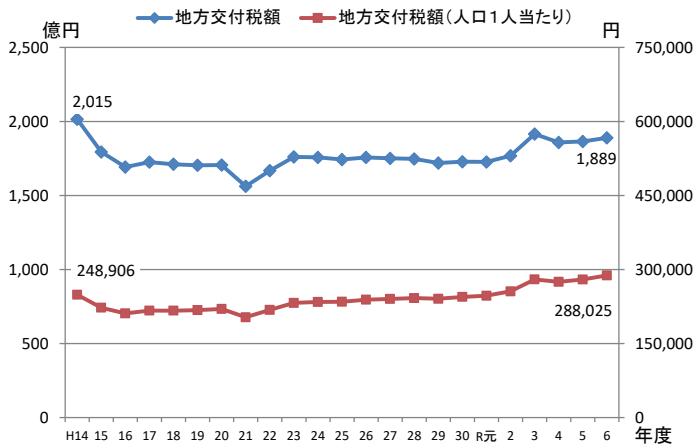
### 39 地方交付税額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	295,423	1
高知	288,025	2
鳥取	284,922	3
徳島	233,300	4
秋田	232,307	5
和歌山	220,811	6
岩手	206,801	7
石川	206,732	8
佐賀	204,113	9
宮崎	195,798	10
青森	195,307	11
山形	195,014	12
長崎	194,298	13
福井	192,397	14
鹿児島	192,165	15
山梨	186,205	16
大分	176,456	17
沖縄	162,574	18
富山	156,015	19
山口	149,029	20
香川	147,478	21
福島	144,968	22
奈良	144,794	23
愛媛	143,461	24
熊本	137,774	25
北海道	130,949	26
新潟	127,988	27
長野	113,946	28
岐阜	108,140	29
滋賀	102,575	30
岡山	100,444	31
三重	99,803	32
栃木	83,325	33
群馬	83,226	34
全国	81,316	-
京都	80,898	35
宮城	76,473	36
茨城	76,089	37
広島	76,020	38
兵庫	70,518	39
福岡	63,897	40
静岡	58,485	41
千葉	42,043	42
大阪	41,935	43
埼玉	41,304	44
愛知	20,972	45
神奈川	17,411	46
東京	0	47



財  
政

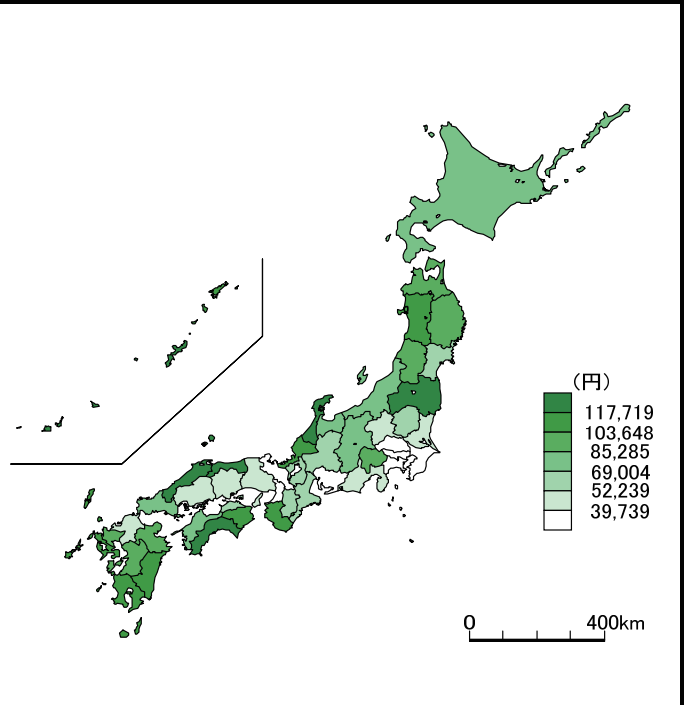
〈参考〉 地方交付税の推移(高知県)



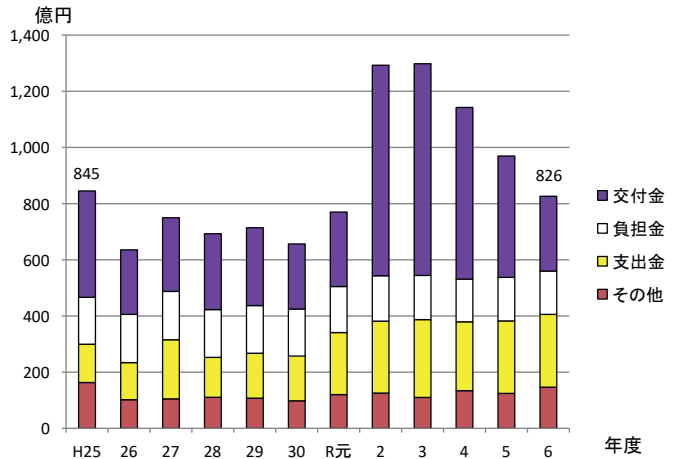
時点: 令和6年度  
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)  
 計算式: 地方交付税(1人当たり) = 地方交付税 ÷ 総人口  
 参考: 本県は全国平均の354.2%

## 40 国庫支出金額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
石川	278,553	1
沖縄	132,143	2
島根	130,743	3
高知	125,903	4
鳥取	119,106	5
福島	117,719	6
秋田	117,198	7
和歌山	108,812	8
福井	107,959	9
鹿児島	107,252	10
徳島	105,674	11
長崎	104,033	12
宮崎	103,648	13
青森	103,524	14
大分	101,949	15
岩手	100,010	16
山梨	96,345	17
山形	91,252	18
佐賀	89,895	19
熊本	85,285	20
新潟	80,328	21
北海道	78,597	22
富山	76,609	23
愛媛	75,473	24
長野	71,672	25
山口	69,004	26
岐阜	59,480	27
香川	58,361	28
栃木	57,904	29
滋賀	57,487	30
三重	55,925	31
全国	54,933	-
奈良	54,542	32
宮城	52,239	33
茨城	51,281	34
群馬	50,762	35
福岡	45,468	36
広島	44,854	37
静岡	41,854	38
岡山	41,637	39
兵庫	39,739	40
東京	39,637	41
京都	37,607	42
愛知	35,221	43
千葉	32,528	44
大阪	29,670	45
埼玉	27,217	46
神奈川	17,536	47



〈参考〉 国庫支出金の推移(高知県)



時点: 令和6年度

出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

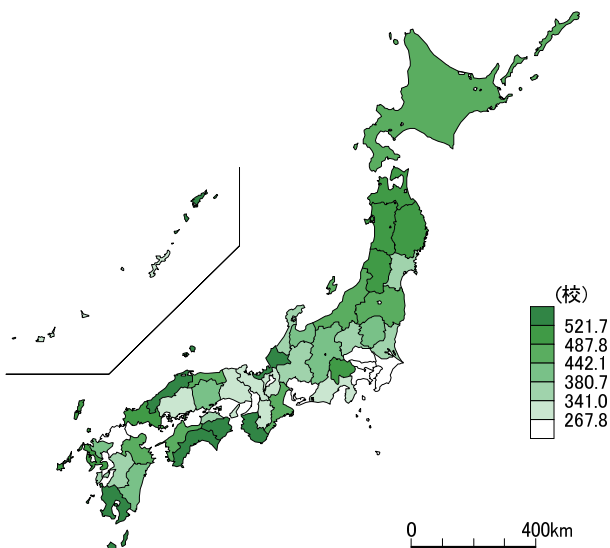
計算式: 国庫支出金額(1人当たり) = 国庫支出金額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の229.2%

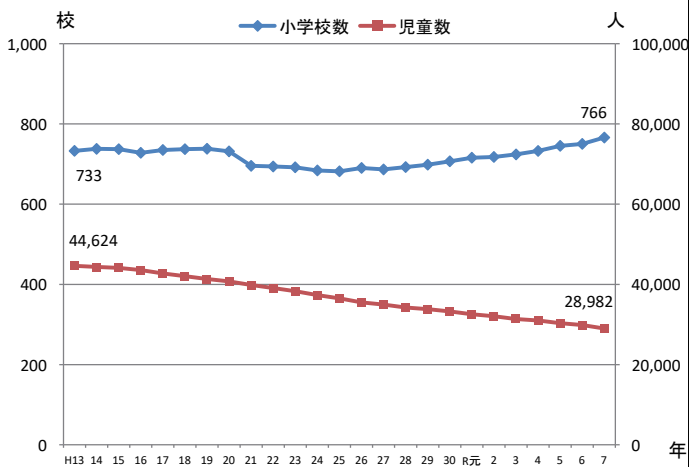
国庫支出金とは、国と地方公共団体の経費負担区分に基づき国が地方公共団体に対して支出する負担金、委託費、特定の施策の奨励又は財政援助のための補助金等である。

## 4.1 小学校数(児童10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	766.0	1
島根	595.1	2
鹿児島	591.8	3
和歌山	585.9	4
徳島	578.5	5
福井	521.7	6
岩手	520.0	7
秋田	500.1	8
山形	499.3	9
長崎	492.6	10
山口	489.7	11
青森	489.5	12
山梨	487.8	13
大分	484.0	14
福島	469.9	15
愛媛	455.5	16
新潟	453.9	17
北海道	445.8	18
鳥取	442.6	19
三重	442.1	20
宮崎	426.1	21
岡山	402.9	22
富山	395.3	23
佐賀	381.8	24
長野	381.0	25
栃木	380.7	26
石川	378.7	27
岐阜	372.7	28
熊本	360.3	29
香川	352.0	30
群馬	348.7	31
茨城	341.3	32
宮城	341.0	33
広島	339.5	34
京都	322.1	35
全国	321.5	-
奈良	318.7	36
滋賀	294.0	37
静岡	291.7	38
兵庫	281.6	39
沖縄	267.8	40
福岡	262.9	41
千葉	260.1	42
愛知	252.9	43
大阪	246.0	44
埼玉	228.5	45
東京	213.0	46
神奈川	207.0	47



〈参考〉 小学校数(児童10万人当たり)と児童数の推移(高知県)



時点:令和7年5月1日

出典:学校基本調査(文部科学省)

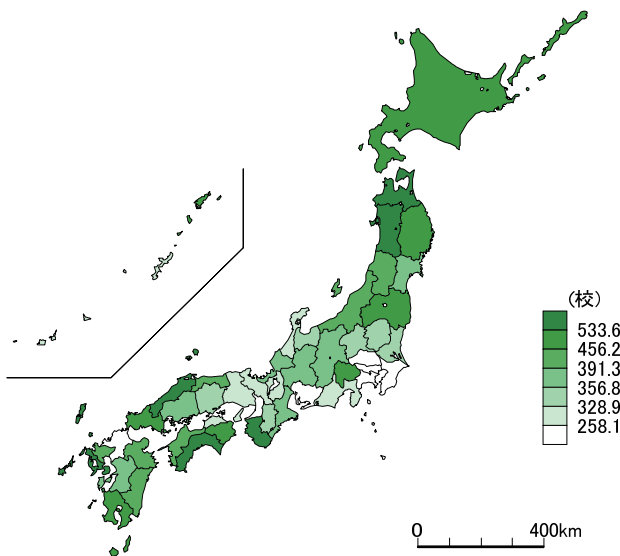
計算式:小学校数(10万人当たり) = 小学校数 ÷ 児童数 × 100,000

備考:義務教育学校含む。

参考:本県は全国平均の238.3%

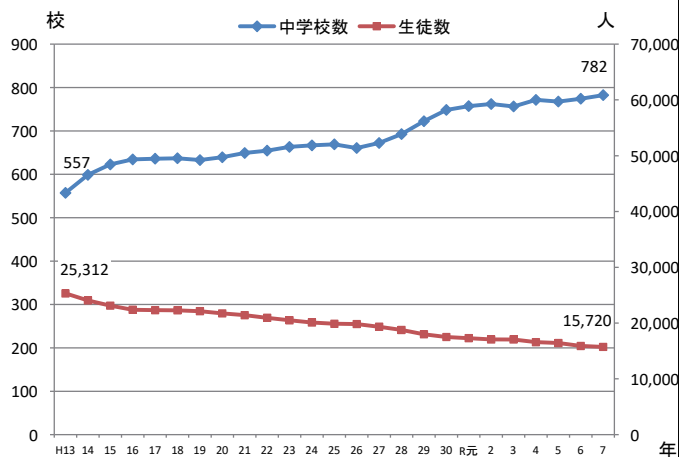
## 42 中学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	782.4	1
島根	562.3	2
青森	555.0	3
和歌山	549.5	4
秋田	541.5	5
長崎	533.6	6
徳島	532.4	7
岩手	528.8	8
福島	507.4	9
鹿児島	500.7	10
北海道	498.0	11
山口	495.1	12
山梨	456.2	13
宮崎	451.0	14
新潟	446.6	15
鳥取	445.5	16
大分	433.7	17
佐賀	408.3	18
愛媛	393.5	19
山形	391.3	20
福井	385.5	21
長野	384.6	22
三重	372.5	23
宮城	357.5	24
広島	357.2	25
熊本	356.8	26
岐阜	356.8	27
群馬	346.6	28
奈良	337.9	29
岡山	337.2	30
栃木	336.5	31
富山	330.1	32
茨城	328.9	33
石川	326.6	34
全国	321.8	-
京都	313.4	35
静岡	307.9	36
沖縄	301.2	37
香川	299.3	38
兵庫	275.5	39
滋賀	258.1	40
福岡	257.3	41
千葉	254.6	42
東京	254.4	43
埼玉	246.4	44
大阪	243.4	45
神奈川	215.9	46
愛知	215.6	47



学校教育

〈参考〉 中学校数(生徒10万人当たり)と生徒数の推移(高知県)



時点:令和7年5月1日

出典:学校基本調査(文部科学省)

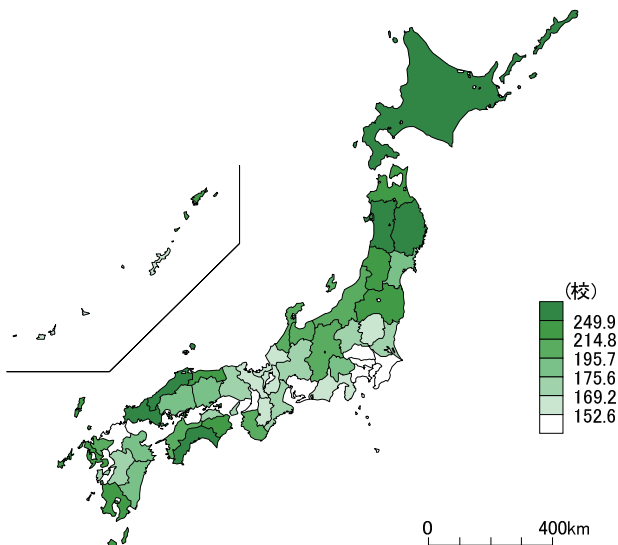
計算式:中学校数(10万人当たり) = 中学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

備考:義務教育学校含む。

参考:本県は全国平均の243.2%

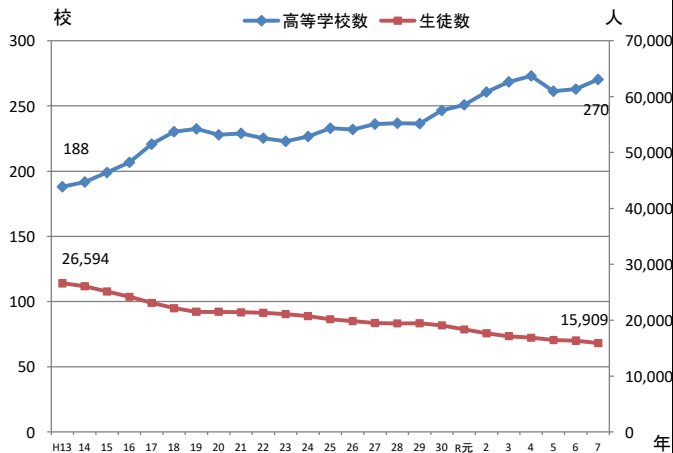
### 43 高等学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
島根	286.8	1
岩手	276.4	2
高知	270.3	3
秋田	257.5	4
北海道	253.9	5
山口	249.9	6
長崎	241.9	7
鳥取	238.9	8
福島	235.4	9
徳島	234.4	10
青森	233.0	11
山形	232.4	12
鹿児島	214.8	13
愛媛	211.4	14
和歌山	209.0	15
新潟	208.5	16
富山	207.3	17
長野	204.4	18
佐賀	200.8	19
石川	195.7	20
山梨	193.2	21
大分	193.0	22
広島	190.7	23
岡山	183.0	24
宮城	182.9	25
宮崎	175.6	26
茨城	174.3	27
三重	173.9	28
兵庫	172.9	29
岐阜	172.9	30
香川	172.6	31
群馬	172.4	32
熊本	169.2	33
全国	165.7	-
栃木	162.9	34
京都	162.0	35
奈良	161.1	36
福井	159.9	37
滋賀	158.2	38
静岡	156.9	39
沖縄	152.6	40
東京	141.7	41
千葉	134.4	42
福岡	131.0	43
大阪	125.4	44
愛知	121.4	45
埼玉	120.9	46
神奈川	119.6	47



学校教育

〈参考〉高等学校数(生徒10万人当たり)と生徒数の推移(高知県)



時点: 令和7年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

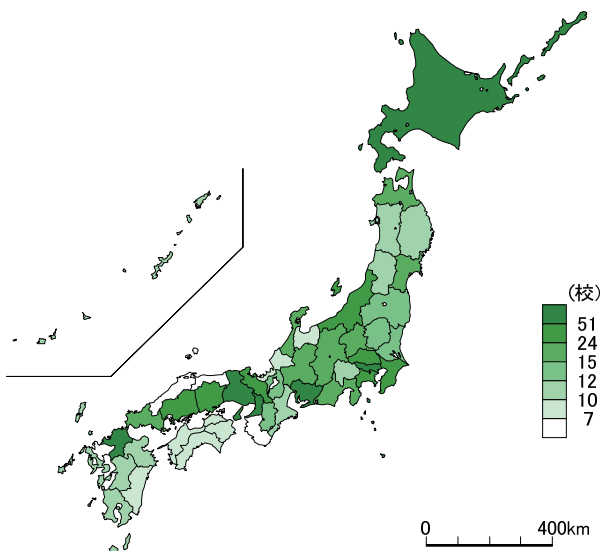
全日制、定時制、全日制・定時制併置高等学校を集計

計算式: 高等学校数(10万人当たり) = 高等学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

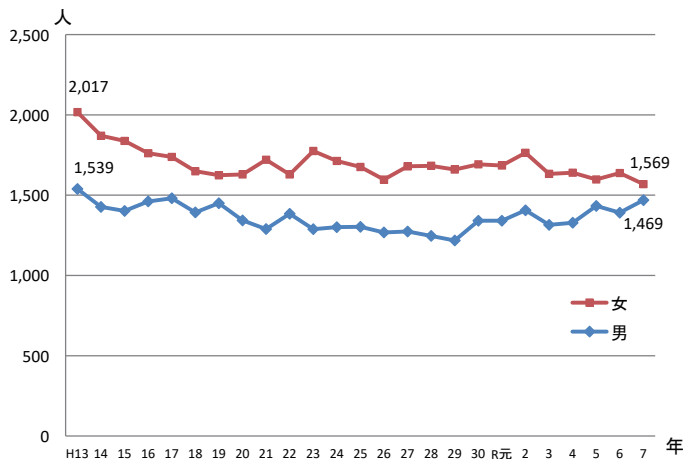
参考: 本県は全国平均の163.1%

## 4.4 大学・短期大学数

都道府県名	校	順位
東京	175	1
大阪	77	2
愛知	69	3
北海道	51	4
兵庫	51	4
福岡	51	4
神奈川	44	7
京都	43	8
埼玉	39	9
千葉	35	10
新潟	27	11
岡山	26	12
広島	24	13
岐阜	23	14
群馬	22	15
宮城	20	16
長野	19	17
静岡	19	17
石川	18	19
青森	15	20
山口	15	20
茨城	14	22
栃木	14	22
福島	13	24
奈良	13	24
滋賀	12	26
秋田	11	27
山形	11	27
三重	11	27
熊本	11	27
岩手	10	31
山梨	10	31
長崎	10	31
大分	10	31
鹿児島	10	31
沖縄	10	31
愛媛	9	37
宮崎	9	37
富山	7	39
福井	7	39
徳島	7	39
香川	7	39
高知	7	39
和歌山	6	44
佐賀	5	45
鳥取	4	46
島根	3	47
全国	1,104	-



〈参考〉大学等進学者の推移(高知県)



時点:令和7年5月1日

出典:学校基本調査(文部科学省)

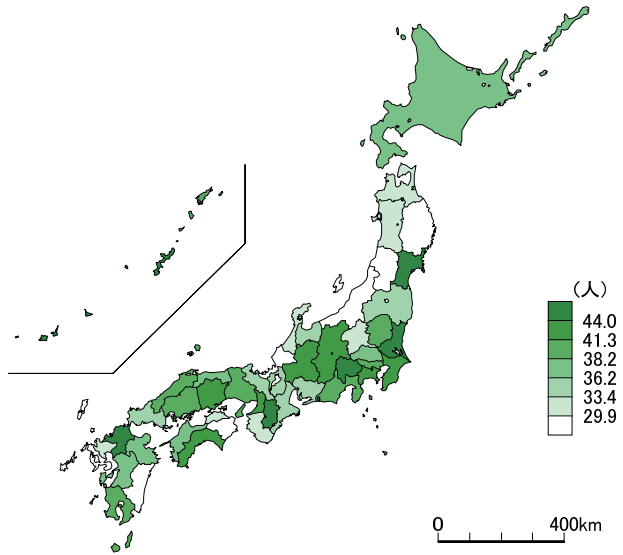
参考:本県は全国総数の0.6%

〈グラフ〉

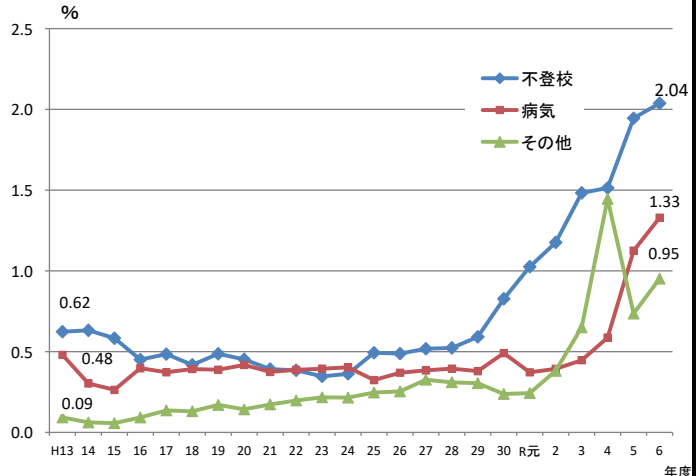
大学等とは、大学(学部)、短期大学(本科)、大学・短期大学の通信教育部、大学・短期大学(別科)、高等学校(専攻科)、特別支援学校高等部(専攻科)のことである。

## 45 長期欠席児童数(小学校児童千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	64.1	1
茨城	47.5	2
宮城	45.9	3
奈良	45.9	4
福岡	44.9	5
山梨	44.0	6
岡山	43.8	7
千葉	43.7	8
高知	43.2	9
長野	42.7	10
大阪	42.4	11
神奈川	41.6	12
岐阜	41.3	13
栃木	41.1	14
静岡	39.8	15
東京	39.0	16
兵庫	38.9	17
全国	38.8	—
広島	38.8	18
島根	38.4	19
鹿児島	38.2	20
熊本	37.7	21
鳥取	37.4	22
北海道	36.9	23
大分	36.9	24
埼玉	36.6	25
愛媛	36.2	26
滋賀	35.9	27
福島	35.5	28
愛知	35.1	29
三重	34.6	30
京都	33.9	31
山口	33.6	32
富山	33.4	33
群馬	32.9	34
秋田	32.1	35
青森	31.3	36
佐賀	30.5	37
香川	30.4	38
和歌山	29.9	39
石川	29.9	40
長崎	29.6	41
新潟	27.4	42
宮崎	27.2	43
福井	26.0	44
岩手	24.8	45
山形	23.8	46
徳島	23.6	47



〈参考〉 全児童に占める長期欠席児童の割合の推移(高知県)



時点: 令和6年度

出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

計算式: 長期欠席児童数(千人当たり) = 長期欠席児童数 ÷ 児童数 × 1,000

参考: 本県は全国平均の111.3%

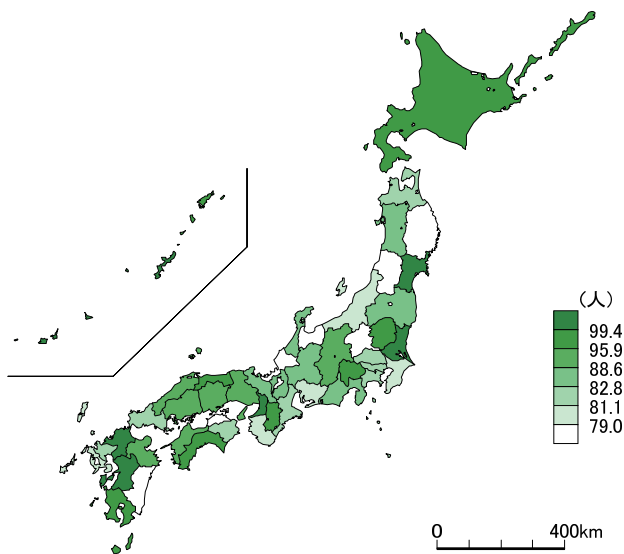
長期欠席児童とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

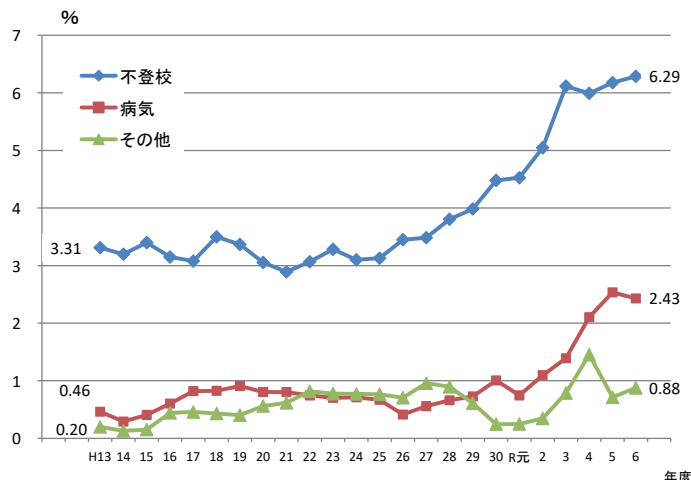
## 46 長期欠席生徒数(中学校生徒千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	112.3	1
宮城	105.8	2
大阪	101.8	3
熊本	101.5	4
福岡	101.0	5
茨城	99.4	6
奈良	98.9	7
北海道	98.8	8
鹿児島	97.9	9
鳥取	97.9	10
栃木	97.0	11
山梨	96.5	12
高知	95.9	13
長野	94.8	14
兵庫	94.4	15
岡山	93.3	16
島根	91.1	17
愛媛	90.3	18
広島	90.2	19
大分	88.6	20
全国	88.0	-
福島	87.1	21
秋田	86.6	22
岐阜	85.3	23
石川	85.2	24
静岡	84.9	25
滋賀	82.8	26
京都	82.8	27
徳島	82.5	28
青森	81.8	29
東京	81.5	30
埼玉	81.5	31
神奈川	81.5	32
佐賀	81.1	33
山口	81.1	34
三重	81.1	35
千葉	81.0	36
愛知	80.2	37
和歌山	80.1	38
長崎	80.1	39
新潟	79.0	40
富山	77.0	41
群馬	75.1	42
福井	74.5	43
宮崎	72.6	44
岩手	72.1	45
山形	70.2	46
香川	69.9	47



学校教育

〈参考〉 全生徒に占める長期欠席生徒の割合の推移(高知県)



時点: 令和6年度

出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

計算式: 長期欠席生徒数(千人当たり) = 長期欠席生徒数 ÷ 生徒数 × 1,000

参考: 本県は全国平均の109.0%

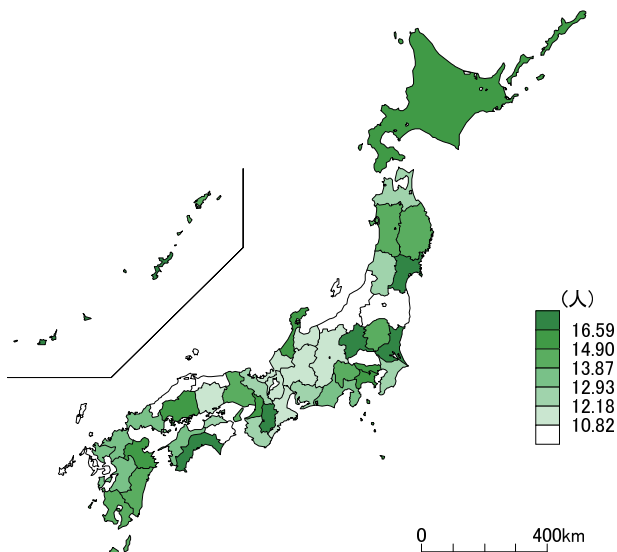
長期欠席生徒とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

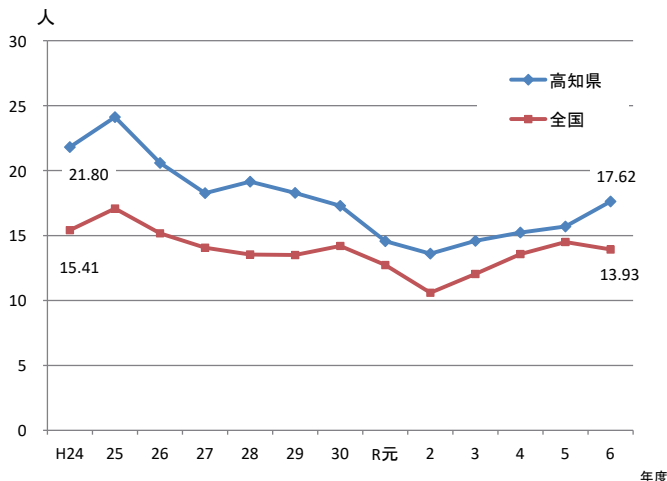
## 4.7 公・私立高等学校中途退学者数(在籍者千人当たり)

都道府県名	人	順位
奈良	18.88	1
茨城	17.67	2
<b>高知</b>	<b>17.62</b>	<b>3</b>
宮城	17.57	4
沖縄	16.63	5
群馬	16.59	6
北海道	16.52	7
東京	16.17	8
大阪	16.07	9
神奈川	15.85	10
大分	15.70	11
広島	15.18	12
石川	14.90	13
山梨	14.77	14
鹿児島	14.52	15
宮崎	14.51	16
秋田	14.25	17
岩手	14.16	18
兵庫	13.96	19
全国	13.93	-
栃木	13.87	20
静岡	13.70	21
佐賀	13.55	22
熊本	13.43	23
山口	13.39	24
愛媛	13.26	25
福岡	12.93	26
青森	12.87	27
愛知	12.74	28
山形	12.49	29
香川	12.48	30
京都	12.29	31
千葉	12.27	32
和歌山	12.18	33
岡山	12.06	34
富山	11.89	35
滋賀	11.67	36
福井	11.62	37
岐阜	11.03	38
長野	10.86	39
三重	10.82	40
埼玉	10.41	41
鳥取	10.07	42
長崎	8.88	43
福島	8.81	44
新潟	8.22	45
島根	6.32	46
徳島	5.97	47



学校教育

(参考) 公・私立高等学校中途退学者数の推移(高知県と全国)



時点: 令和6年度

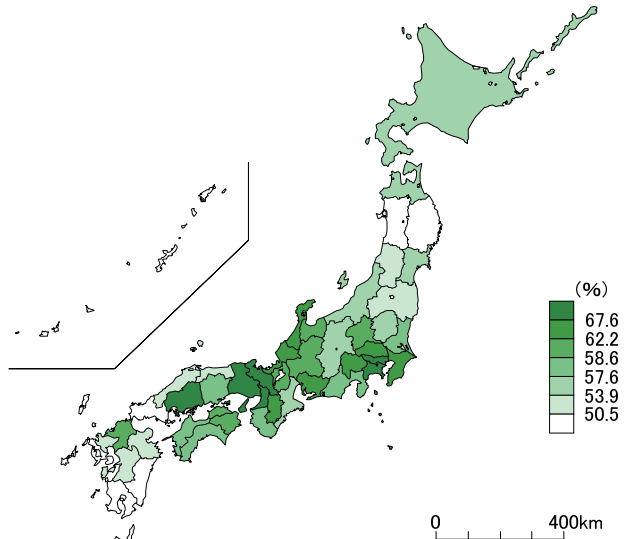
出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

計算式: 公・私立高等学校中途退学者数 = 中途退学者数(定時校生含む) ÷ 在籍者数 × 1000

参考: 本県は全国平均の126.5%

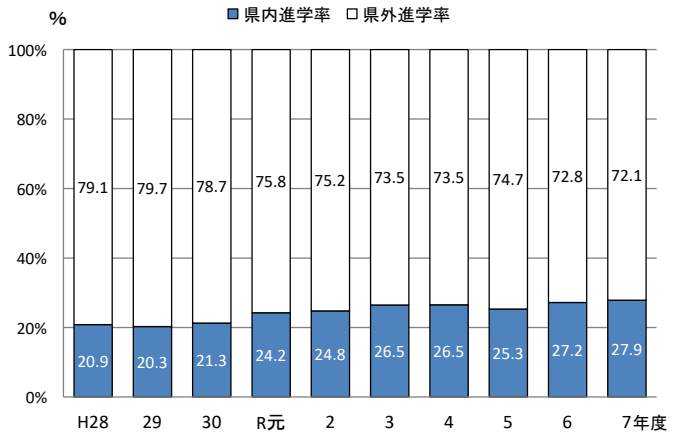
## 48 高等学校卒業者大学等進学率

都道府県名	%	順位
東京	74.8	1
京都	74.5	2
神奈川	70.5	3
大阪	69.8	4
兵庫	68.1	5
広島	67.6	6
埼玉	66.9	7
千葉	65.2	8
愛知	65.1	9
奈良	64.8	10
石川	63.9	11
全国	62.6	-
山梨	62.3	12
福井	62.2	13
岐阜	62.0	14
滋賀	61.8	15
香川	59.8	16
富山	59.4	17
徳島	59.2	18
福岡	59.2	19
群馬	58.6	20
愛媛	58.4	21
静岡	58.3	22
和歌山	58.1	23
岡山	57.8	24
茨城	57.7	25
高知	57.6	26
栃木	57.0	27
宮城	56.9	28
三重	56.1	29
長野	55.9	30
新潟	55.2	31
青森	54.8	32
北海道	53.9	33
大分	53.3	34
福島	52.6	35
島根	52.5	36
鳥取	52.3	37
熊本	51.2	38
佐賀	50.9	39
山形	50.5	40
長崎	50.2	41
岩手	49.9	42
山口	49.6	43
秋田	49.0	44
宮崎	49.0	45
沖縄	48.8	46
鹿児島	48.7	47



学校教育

〈参考〉 大学等進学者の県内外割合の推移(高知県・高校卒業者)



時点:令和7年5月1日

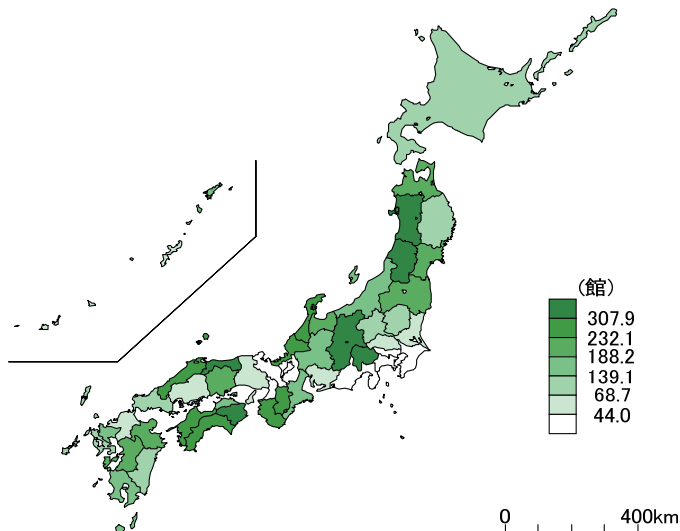
出典:学校基本調査(文部科学省)

計算式:高等学校卒業者大学等進学率=大学等進学者数÷卒業者数×100

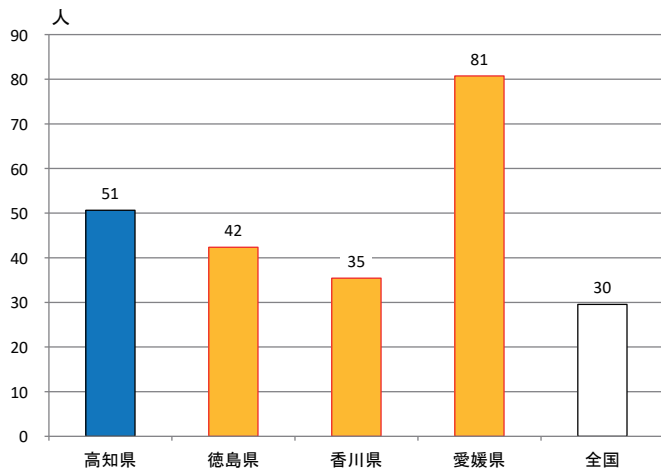
参考:本県は全国平均の92%

## 49 公民館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
長野	898.3	1
徳島	418.7	2
山形	409.5	3
山梨	357.9	4
鳥取	323.8	5
秋田	307.9	6
<b>高知</b>	<b>289.6</b>	<b>7</b>
和歌山	286.4	8
愛媛	269.7	9
奈良	264.5	10
福井	249.1	11
石川	238.6	12
島根	232.1	13
富山	224.8	14
熊本	221.0	15
岡山	207.5	16
青森	205.2	17
福島	196.8	18
大分	188.9	19
宮城	188.2	20
香川	166.9	21
三重	157.8	22
佐賀	147.1	23
新潟	144.8	24
岐阜	144.6	25
鹿児島	139.1	26
長崎	136.6	27
岩手	120.5	28
山口	115.5	29
群馬	104.2	30
全国	100.0	-
栃木	96.6	31
北海道	69.4	32
宮崎	68.7	33
茨城	61.6	34
埼玉	60.4	35
広島	59.7	36
沖縄	59.3	37
福岡	57.3	38
兵庫	49.3	39
愛知	44.0	40
京都	43.6	41
滋賀	43.5	42
千葉	42.9	43
大阪	22.4	44
神奈川	17.3	45
静岡	10.8	46
東京	5.6	47



〈参考〉 公民館における学級・講座の受講者数(人口千人当たり・四国と全国：R2年度)



時点：令和6年10月1日

出典：令和6年度社会教育調査(中間報告)(文部科学省：3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

計算式：公民館数(100万人当たり)

= 公民館数 ÷ 総人口 × 1,000,000

参考：本県は全国平均の289.7%

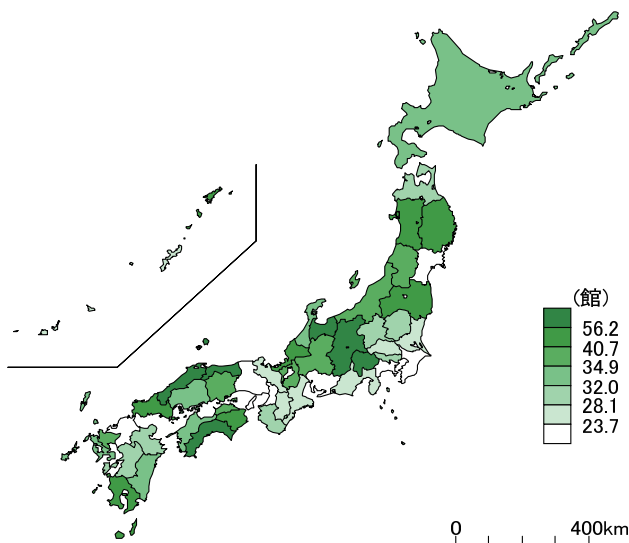
〈グラフ〉

出典：令和3年度社会教育調査

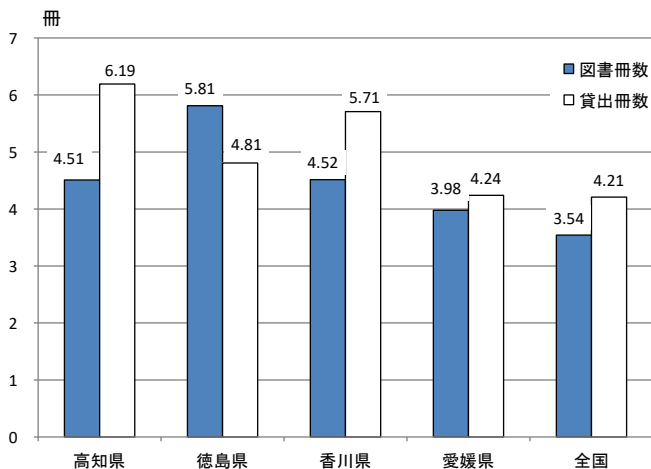
(文部科学省：3年毎の調査)

## 50 図書館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
山梨	65.8	1
島根	63.9	2
高知	61.0	3
長野	60.4	4
鳥取	56.5	5
富山	56.2	6
秋田	54.7	7
福井	50.1	8
山口	43.7	9
鹿児島	41.8	10
岩手	41.0	11
徳島	40.8	12
福島	40.7	13
岐阜	39.7	14
佐賀	39.3	15
山形	38.6	16
岡山	37.7	17
滋賀	37.1	18
新潟	36.7	19
香川	34.9	20
石川	34.6	21
愛媛	34.5	22
北海道	32.9	23
宮崎	32.9	24
広島	32.8	25
長崎	32.0	26
和歌山	31.8	27
熊本	31.2	28
青森	30.9	29
群馬	30.7	30
大分	30.4	31
栃木	29.7	32
東京	28.1	33
全国	27.5	-
京都	27.4	34
静岡	27.2	35
三重	26.9	36
奈良	25.7	37
沖縄	25.2	38
茨城	23.9	39
埼玉	23.7	40
千葉	23.2	41
福岡	22.6	42
兵庫	20.4	43
大阪	17.6	44
宮城	15.6	45
愛知	12.6	46
神奈川	9.2	47



〔参考〕 1人当たり図書冊数、貸出冊数(四国と全国：R2年度)



時点：令和6年10月1日

出典：令和6年度社会教育調査(中間報告)(文部科学省：3年毎の調査)、  
人口推計(総務省統計局)

計算式：図書館数(100万人当たり)

= 図書館数 ÷ 総人口 × 1,000,000

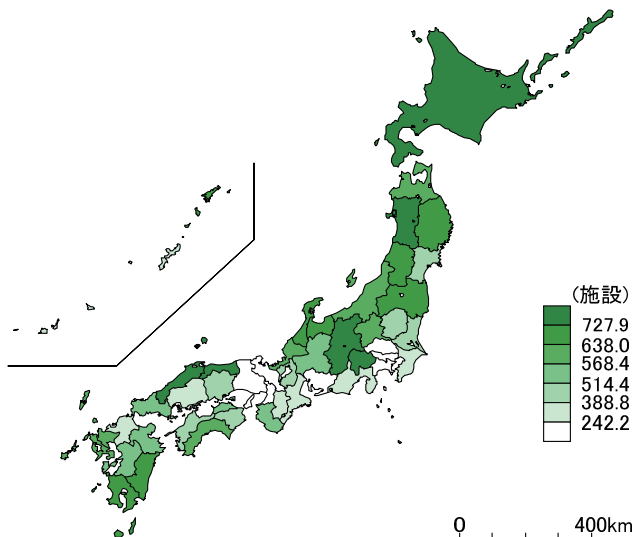
参考：本県は全国平均の222.0%

〔グラフ〕

出典：令和3年度社会教育調査  
(文部科学省：3年毎の調査)

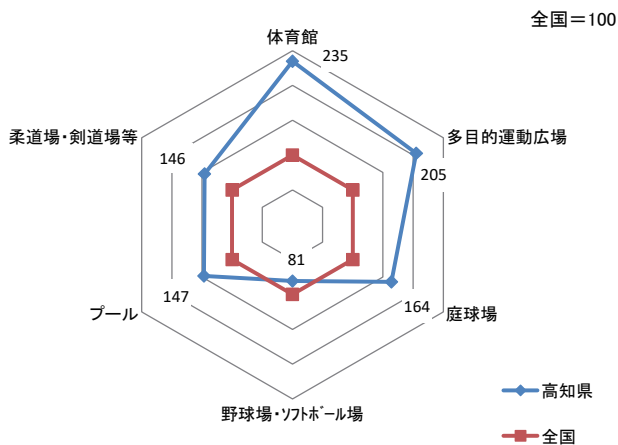
# 51 社会体育施設数(人口100万人当たり)

都道府県名	施設	順位
秋田	964.8	1
長野	925.0	2
鳥取	901.7	3
島根	856.6	4
山梨	735.9	5
北海道	727.9	6
岩手	708.3	7
福島	703.4	8
宮崎	685.4	9
石川	659.5	10
鹿児島	648.9	11
富山	640.1	12
山形	638.0	13
新潟	631.8	14
福井	626.8	15
佐賀	626.6	16
群馬	603.7	17
長崎	593.5	18
高知	580.8	19
青森	568.4	20
岐阜	553.3	21
山口	546.4	22
大分	532.5	23
香川	520.2	24
和歌山	519.4	25
熊本	514.4	26
徳島	510.6	27
愛媛	504.9	28
栃木	495.5	29
滋賀	470.7	30
岡山	424.9	31
茨城	395.2	32
宮城	388.8	33
広島	385.7	34
奈良	382.0	35
静岡	365.8	36
全国	364.6	-
三重	349.6	37
沖縄	282.3	38
福岡	242.9	39
千葉	242.2	40
埼玉	238.6	41
京都	235.3	42
愛知	223.7	43
兵庫	206.1	44
神奈川	174.2	45
東京	158.2	46
大阪	131.7	47



社会教育・文化・スポーツ

〈参考〉施設数の対全国比(人口100万人当たり・高知県:R6年)



時点: 令和6年10月1日

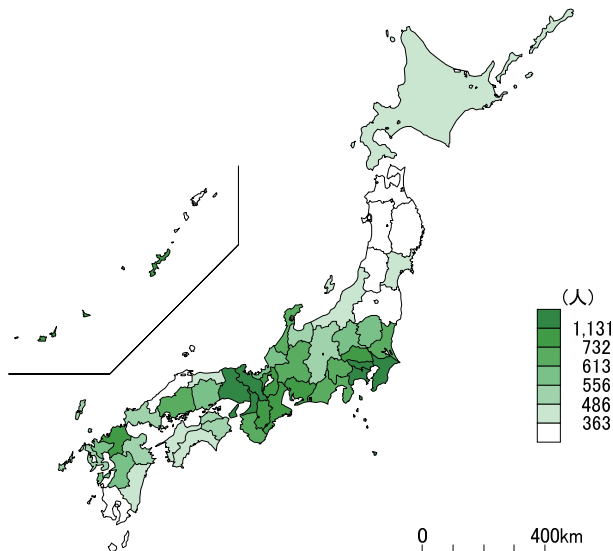
出典: 令和6年度社会教育調査(中間報告)(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 社会体育施設数(100万人当たり) = 社会体育施設数 ÷ 総人口 × 1,000,000

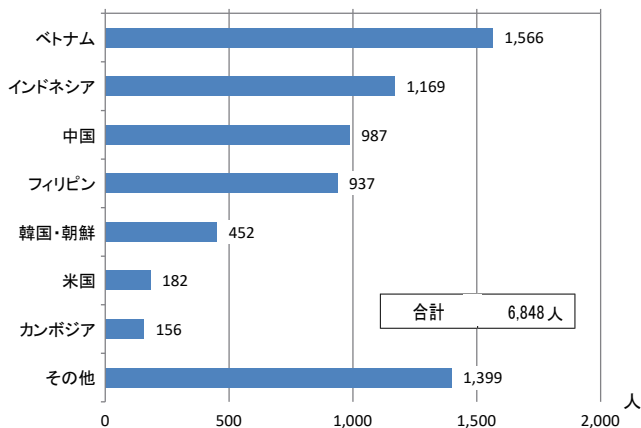
参考: 本県は全国平均の159.3%

## 52 海外渡航者数(人口1万人当たり)

都道府県名	人	順位
東京	2,254	1
神奈川	1,445	2
大阪	1,307	3
京都	1,243	4
兵庫	1,159	5
千葉	1,131	6
愛知	1,093	7
奈良	1,016	8
全国	1,002	-
滋賀	997	9
福岡	969	10
埼玉	946	11
沖縄	740	12
三重	732	13
岐阜	723	14
静岡	721	15
茨城	666	16
広島	666	17
山梨	656	18
和歌山	628	19
石川	613	20
福井	595	21
岡山	593	22
熊本	593	23
栃木	587	24
佐賀	580	25
群馬	556	26
香川	548	27
長野	540	28
山口	527	29
富山	517	30
大分	498	31
徳島	491	32
長崎	486	33
愛媛	474	34
宮城	462	35
北海道	441	36
鳥取	431	37
高知	383	38
新潟	364	39
宮崎	363	40
鹿児島	334	41
島根	325	42
福島	324	43
山形	314	44
岩手	240	45
秋田	236	46
青森	225	47



〈参考〉 主な在留外国人数(国籍・地域別)(高知県:R6年12月末)



時点: 令和6年

出典: 出入国管理統計(法務省出入国在留管理庁)、  
人口推計(総務省統計局)

計算式: 海外渡航者数(1万人当たり)  
= 出国日本人数 ÷ 総人口(日本人) × 10,000

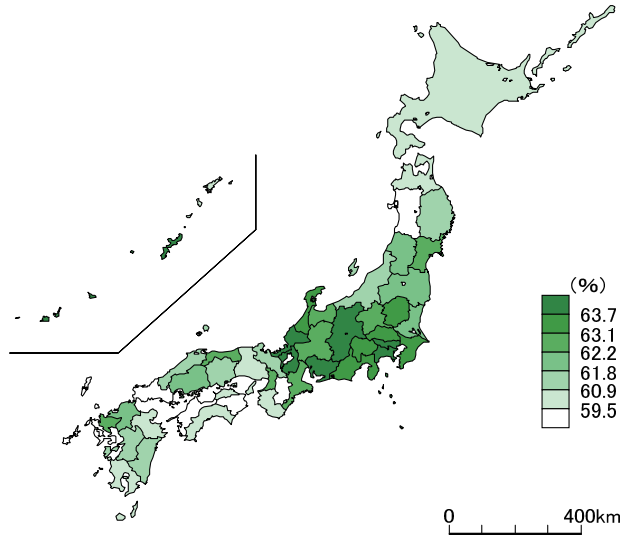
参考: 本県は全国平均の38.2%

〈グラフ〉

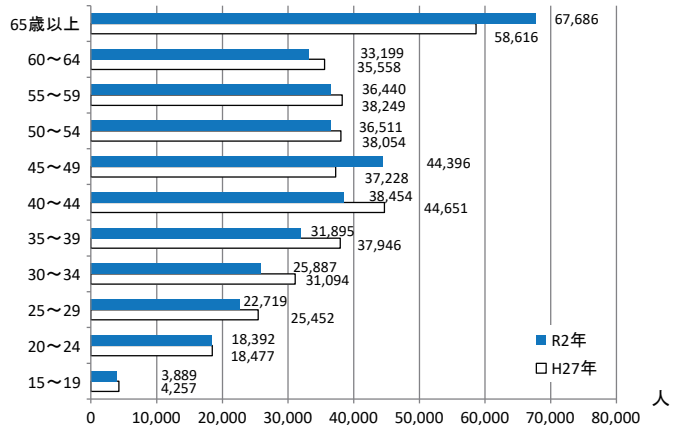
出典: 在留外国人統計(法務省出入国在留管理庁)

# 53 労働力率

都道府県名	%	順位
東京	68.7	1
愛知	65.2	2
沖縄	64.7	3
福井	64.7	4
神奈川	64.1	5
滋賀	63.7	6
長野	63.7	7
埼玉	63.6	8
静岡	63.4	9
石川	63.3	10
山梨	63.3	11
千葉	63.1	12
栃木	63.1	13
全国	62.9	-
岐阜	62.8	14
佐賀	62.8	15
富山	62.7	16
群馬	62.6	17
三重	62.5	18
大阪	62.3	19
鳥取	62.2	20
宮城	62.2	21
茨城	62.1	22
山形	62.1	23
福岡	62.0	24
広島	62.0	25
福島	61.8	26
島根	61.6	27
京都	61.5	28
熊本	61.3	29
岩手	61.3	30
新潟	61.2	31
岡山	61.0	32
宮崎	60.9	33
香川	60.8	34
兵庫	60.3	35
青森	60.1	36
鹿児島	59.9	37
北海道	59.7	38
和歌山	59.6	39
高知	59.5	40
大分	59.5	41
愛媛	59.3	42
長崎	59.3	43
秋田	58.6	44
徳島	58.5	45
山口	58.3	46
奈良	57.2	47



〈参考〉 年齢階層別労働力人口の推移(高知県: H27年とR2年)



時点: 令和2年

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 労働力率=労働力人口÷15歳以上人口×100

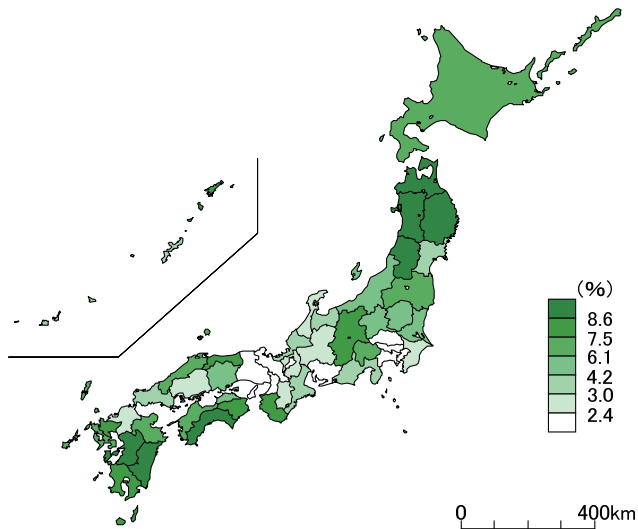
労働力人口=就業者+完全失業者

備考: 労働力人口については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の94.6%

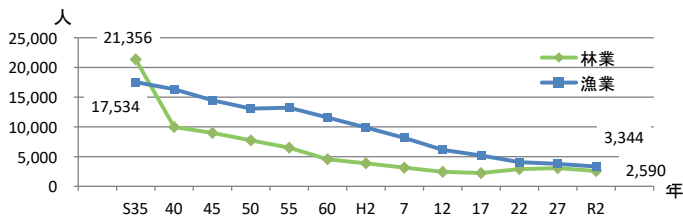
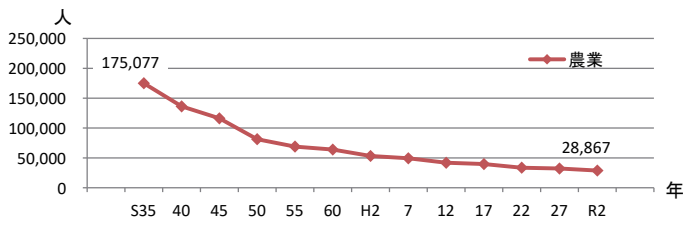
# 54 第1次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
青森	11.3	1
高知	10.1	2
宮崎	9.8	3
岩手	9.6	4
山形	8.7	5
熊本	8.6	6
秋田	8.6	7
長野	8.5	8
鹿児島	8.3	9
和歌山	8.1	10
鳥取	7.8	11
徳島	7.6	12
佐賀	7.5	13
愛媛	6.7	14
山梨	6.7	15
長崎	6.7	16
島根	6.6	17
北海道	6.3	18
福島	6.2	19
大分	6.1	20
茨城	5.2	21
栃木	5.2	22
新潟	5.2	23
香川	4.8	24
群馬	4.5	25
岡山	4.2	26
山口	4.1	27
宮城	4.0	28
沖縄	3.9	29
静岡	3.5	30
全国	3.2	-
福井	3.2	31
三重	3.2	32
富山	3.0	33
岐阜	2.8	34
広島	2.7	35
石川	2.6	36
滋賀	2.4	37
福岡	2.4	38
千葉	2.4	39
奈良	2.4	40
京都	1.9	41
愛知	1.9	42
兵庫	1.8	43
埼玉	1.5	44
神奈川	0.8	45
大阪	0.5	46
東京	0.4	47



労働

〈参考〉 第1次産業就業者数の推移(高知県)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 第1次産業就業者比率 = 第1次産業就業者数 ÷ 就業者数 × 100

備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

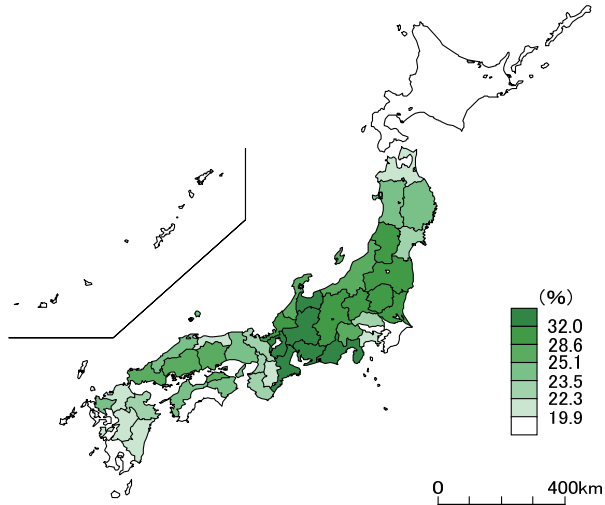
参考: 本県は全国平均の310.7%

〈グラフ〉

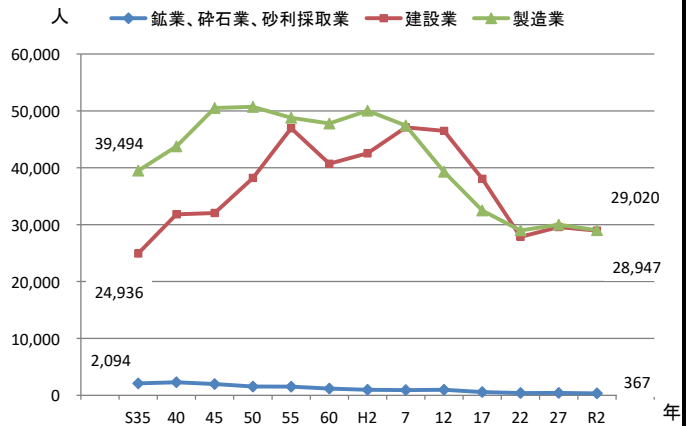
平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。  
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

## 55 第2次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
富山	33.2	1
滋賀	33.0	2
岐阜	32.7	3
静岡	32.7	4
愛知	32.4	5
三重	32.0	6
福井	31.6	7
群馬	31.4	8
栃木	31.3	9
福島	29.6	10
茨城	29.0	11
長野	28.7	12
山形	28.6	13
新潟	28.4	14
山梨	27.9	15
石川	27.8	16
岡山	27.0	17
山口	26.4	18
広島	26.1	19
香川	25.1	20
岩手	24.8	21
兵庫	24.8	22
佐賀	24.0	23
秋田	23.9	24
愛媛	23.8	25
島根	23.5	26
徳島	23.5	27
全国	23.4	-
大分	23.2	28
埼玉	23.0	29
大阪	22.5	30
京都	22.4	31
和歌山	22.3	32
宮城	22.3	33
奈良	22.1	34
鳥取	21.7	35
熊本	21.1	36
宮崎	20.7	37
神奈川	20.3	38
青森	20.0	39
福岡	19.9	40
長崎	19.3	41
鹿児島	19.2	42
千葉	19.1	43
高知	16.9	44
北海道	16.9	45
東京	15.0	46
沖縄	14.4	47



〈参考〉 第2次産業就業者数の推移(高知県)



時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:第2次産業就業者比率=第2次産業就業者数÷就業者数×100

備考:就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考:本県は全国平均の72.3%

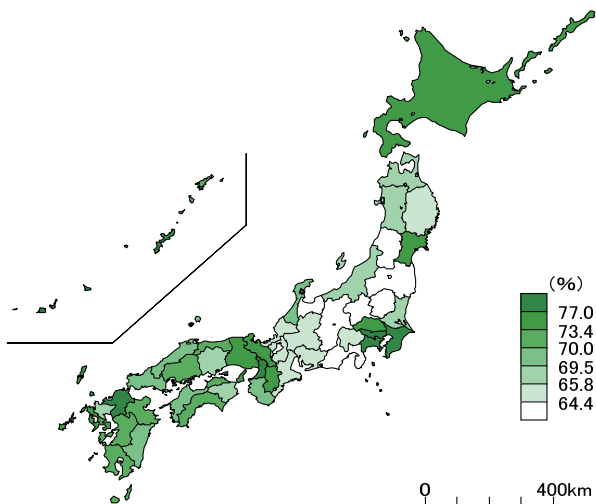
〈グラフ〉

産業分類が「鉱業」であったものが、平成22年から「鉱業、砕石業、砂利採取業」に改称された。

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

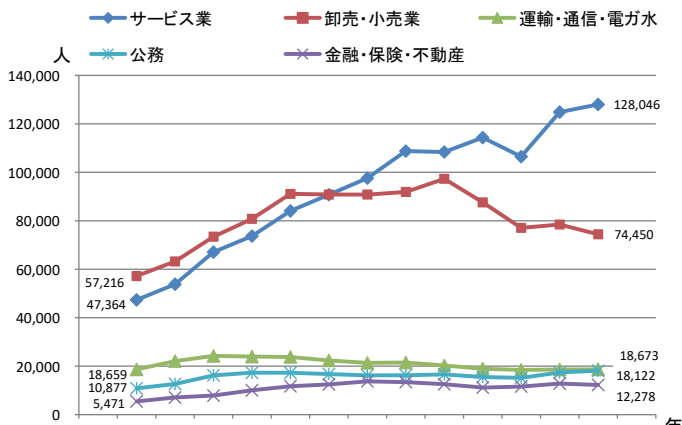
## 56 第3次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
東京	84.6	1
沖縄	81.7	2
神奈川	79.0	3
千葉	78.5	4
福岡	77.7	5
大阪	77.0	6
北海道	76.8	7
京都	75.7	8
奈良	75.5	9
埼玉	75.5	10
長崎	74.0	11
宮城	73.7	12
兵庫	73.4	13
全国	73.4	-
高知	73.0	14
鹿児島	72.5	15
広島	71.2	16
大分	70.7	17
鳥取	70.5	18
熊本	70.2	19
香川	70.0	20
島根	69.9	21
石川	69.6	22
和歌山	69.6	23
宮崎	69.5	24
山口	69.5	25
愛媛	69.5	26
徳島	68.9	27
岡山	68.9	28
青森	68.7	29
佐賀	68.5	30
秋田	67.5	31
新潟	66.4	32
茨城	65.8	33
愛知	65.7	34
岩手	65.5	35
山梨	65.3	36
福井	65.1	37
三重	64.8	38
滋賀	64.6	39
岐阜	64.4	40
福島	64.2	41
群馬	64.1	42
静岡	63.8	43
富山	63.8	44
栃木	63.5	45
長野	62.8	46
山形	62.8	47



労働

〈参考〉 第3次産業就業者数の推移(高知県)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局) 5年毎の調査

計算式: 第3次産業就業者比率 = 第3次産業就業者数 ÷ 就業者数 × 100

備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の99.5%

〈グラフ〉

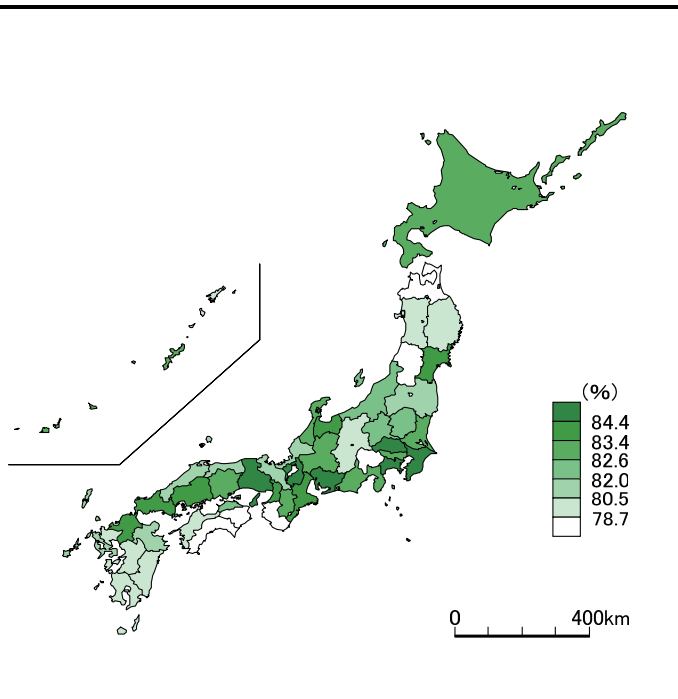
産業分類の改訂により、過去の数値とは必ずしも接続しない。

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。

平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

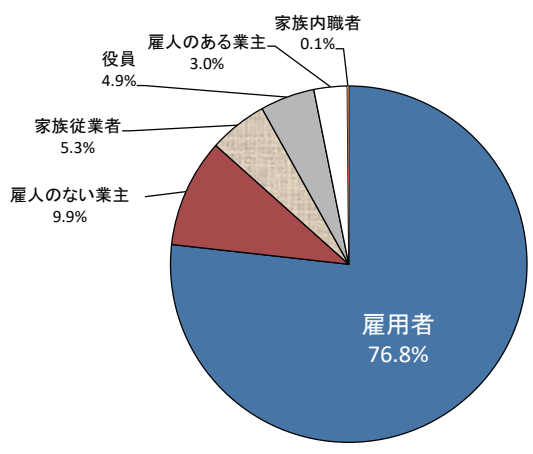
# 57 雇用者比率

都道府県名	%	順位
神奈川県	86.8	1
千葉県	86.0	2
埼玉県	85.8	3
滋賀県	85.6	4
愛知県	85.4	5
兵庫県	84.4	6
富山県	84.2	7
宮城県	84.2	8
三重県	84.1	9
大阪府	84.1	10
広島県	84.0	11
福岡県	83.6	12
山口県	83.4	13
全国	83.3	-
静岡県	83.1	14
東京都	83.1	15
北海道	83.1	16
茨城県	83.0	17
石川県	82.9	18
岡山県	82.7	19
岐阜県	82.6	20
沖縄県	82.6	21
奈良県	82.6	22
栃木県	82.4	23
新潟県	82.3	24
群馬県	82.1	25
香川県	82.0	26
福井県	81.9	27
京都府	81.6	28
島根県	81.3	29
大分県	81.3	30
福島県	81.0	31
鳥取県	80.6	32
長崎県	80.5	33
岩手県	80.4	34
佐賀県	80.2	35
秋田県	79.9	36
愛媛県	79.8	37
鹿児島県	79.7	38
熊本県	79.0	39
宮崎県	78.7	40
長野県	78.7	41
青森県	78.5	42
山形県	78.5	43
徳島県	78.4	44
山梨県	78.1	45
高知県	76.8	46
和歌山県	76.7	47



労働

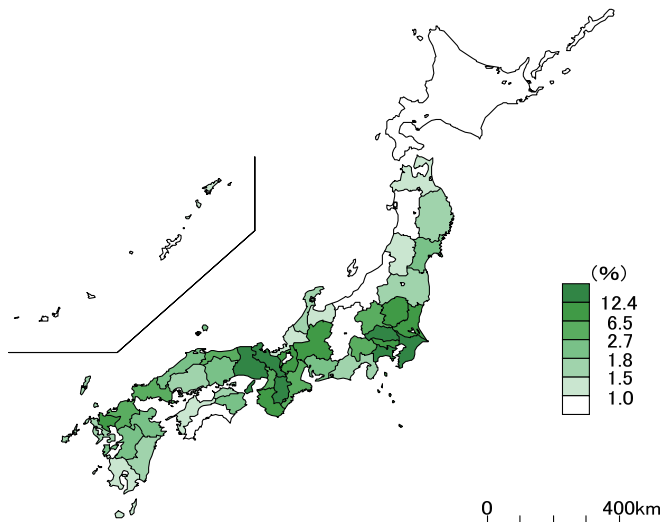
〈参考〉 従業上の地位別就業者数の構成比(高知県:R2年)



時点:令和2年10月1日  
 出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)  
 計算式:雇用者比率=雇用者数(役員を除く)÷就業者数×100  
 備考:雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。  
 参考:本県は全国平均の92.1%

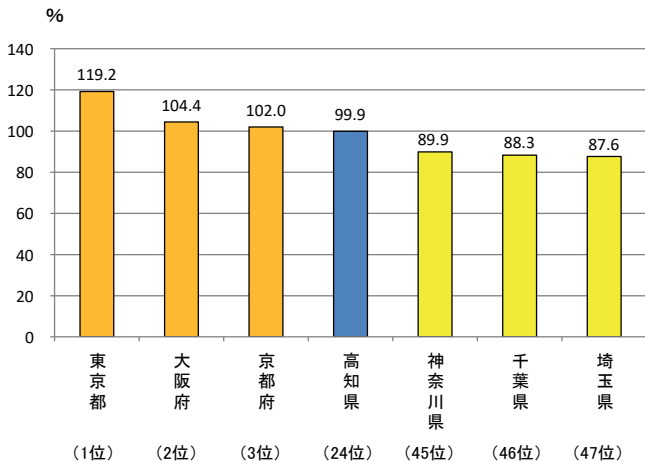
## 58 県外就業者比率

都道府県名	%	順位
埼玉	29.3	1
千葉	27.4	2
奈良	27.3	3
神奈川	24.9	4
兵庫	14.1	5
京都	12.4	6
滋賀	11.0	7
岐阜	11.0	8
茨城	9.7	9
全国	8.9	-
佐賀	8.5	10
東京	7.5	11
栃木	7.1	12
和歌山	6.5	13
大阪	6.0	14
群馬	5.6	15
三重	5.5	16
山梨	3.2	17
鳥取	3.1	18
山口	2.7	19
福岡	2.7	20
島根	2.4	21
岡山	2.3	22
愛知	2.2	23
熊本	2.1	24
大分	2.0	25
徳島	1.8	26
宮城	1.8	27
岩手	1.7	28
静岡	1.7	29
広島	1.7	30
長崎	1.6	31
石川	1.6	32
福島	1.5	33
香川	1.5	34
宮崎	1.5	35
富山	1.4	36
福井	1.3	37
鹿児島	1.2	38
山形	1.0	39
青森	1.0	40
愛媛	1.0	41
長野	0.9	42
高知	0.8	43
秋田	0.7	44
新潟	0.4	45
北海道	0.2	46
沖縄	0.2	47



労働

〈参考〉 昼夜間人口比率(上位・下位3位都道府県と高知県:R2年)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式: 県外就業者比率 = 県外就業者数 ÷ 就業者数 × 100

備考: 県外就業者数及び就業者数については、従業地「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の8.6%

県外就業者とは、常住地と異なる都道府県で就業している者である。

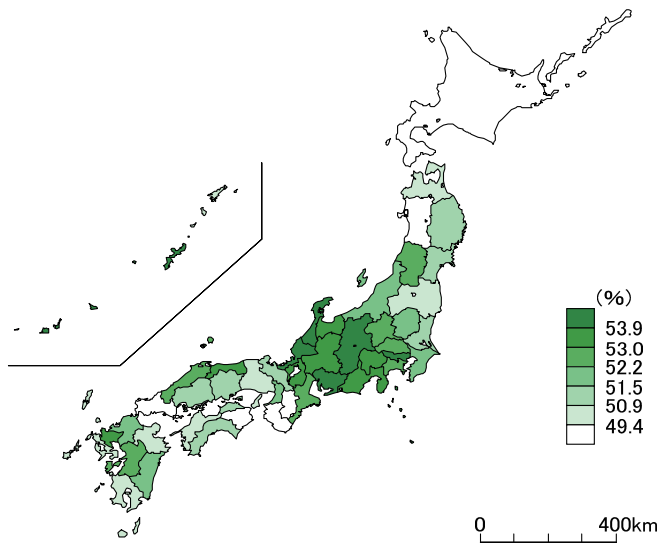
〈グラフ〉

100を超えているときは通勤・通学人口の流入超過を示し、100を下回っているときは流出超過を示す。

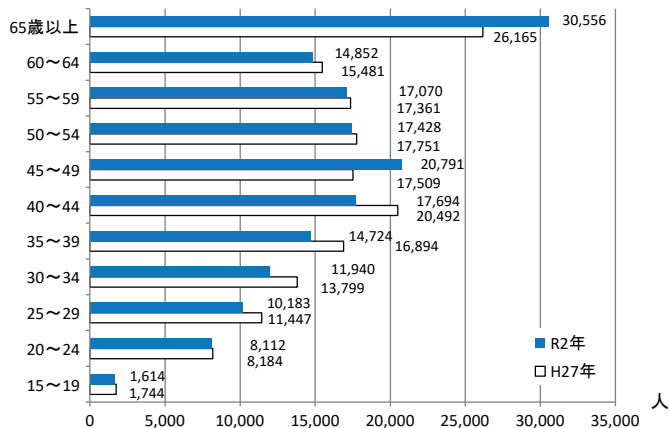
昼夜間人口については、従業地「不詳」を補完。

## 59 女性就業者比率(対女性15歳以上人口)

都道府県名	%	順位
東京	58.1	1
福井	55.6	2
沖縄	54.9	3
石川	54.1	4
愛知	54.1	5
長野	53.9	6
佐賀	53.5	7
富山	53.4	8
鳥取	53.3	9
滋賀	53.2	10
山梨	53.2	11
静岡	53.0	12
岐阜	53.0	13
島根	52.8	14
神奈川	52.6	15
山形	52.6	16
埼玉	52.4	17
全国	52.4	-
群馬	52.3	18
三重	52.3	19
熊本	52.2	20
千葉	52.1	21
栃木	52.0	22
宮崎	52.0	23
福岡	51.6	24
大阪	51.5	25
新潟	51.5	26
広島	51.4	27
京都	51.3	28
茨城	51.1	29
岡山	51.1	30
香川	51.1	31
高知	51.1	32
宮城	50.9	33
岩手	50.9	34
鹿児島	50.7	35
福島	50.6	36
青森	49.7	37
長崎	49.7	38
兵庫	49.6	39
愛媛	49.4	40
大分	49.4	41
和歌山	49.2	42
徳島	49.2	43
北海道	48.8	44
秋田	48.2	45
山口	48.1	46
奈良	46.7	47



〈参考〉年齢階層別女性就業者数の推移(高知県: H27年とR2年)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

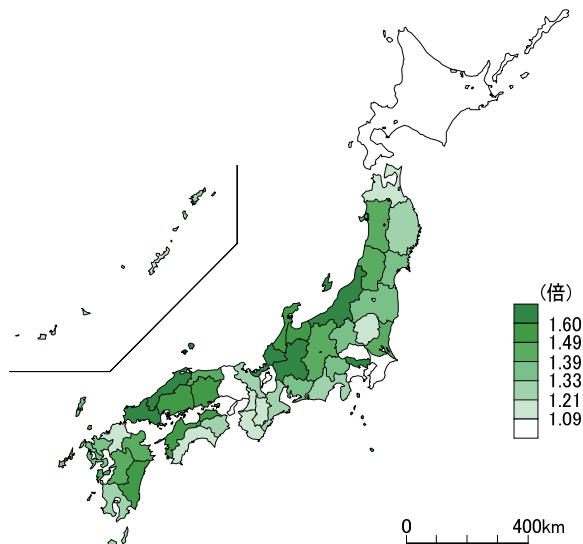
計算式: 女性就業者比率 = 女性就業者数 ÷ 15歳以上女性人口 × 100

備考: 女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

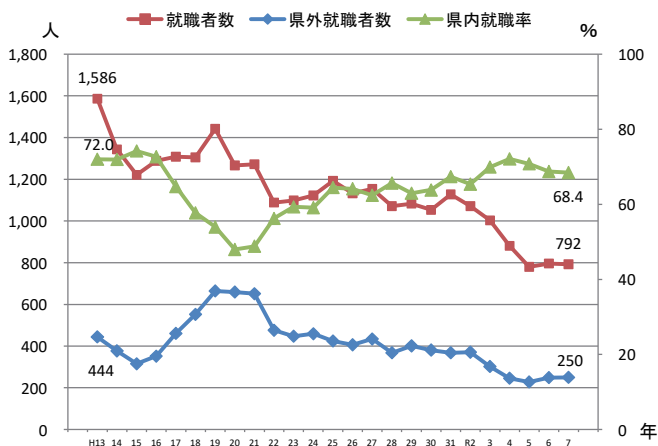
参考: 本県は全国平均の97.5%

## 60 有効求人倍率(新規学卒者とパートタイムを除く)

都道府県名	倍	順位
福井	1.89	1
新潟	1.71	2
島根	1.67	3
岐阜	1.63	4
山口	1.61	5
東京	1.60	6
富山	1.59	7
広島	1.55	8
香川	1.54	9
愛媛	1.54	10
石川	1.51	11
岡山	1.50	12
宮崎	1.49	13
山形	1.48	14
大分	1.47	15
長野	1.43	16
熊本	1.42	17
秋田	1.40	18
鳥取	1.39	19
茨城	1.39	20
山梨	1.38	21
福島	1.38	22
佐賀	1.37	23
愛知	1.36	24
宮城	1.35	25
長崎	1.33	26
群馬	1.33	27
鹿児島	1.31	28
三重	1.31	29
岩手	1.29	30
全国	1.29	-
静岡	1.27	31
徳島	1.24	32
京都	1.21	33
栃木	1.20	34
青森	1.19	35
福岡	1.17	36
高知	1.17	37
大阪	1.16	38
奈良	1.13	39
沖縄	1.09	40
和歌山	1.09	41
埼玉	1.05	42
北海道	1.05	43
兵庫	1.02	44
千葉	0.99	45
滋賀	0.97	46
神奈川	0.89	47



### 〈参考〉高等学校新規卒業者の就職状況の推移(高知県)



時点: 令和6年度

出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式: 有効求人倍率 = 有効求人数 ÷ 有効就職者数

参考: 本県は全国平均の91.0%

有効求人倍率とは、公共職業安定所に申し込まれている求職者数に対する求人数の割合であり、労働力の需給状況を示すものである。

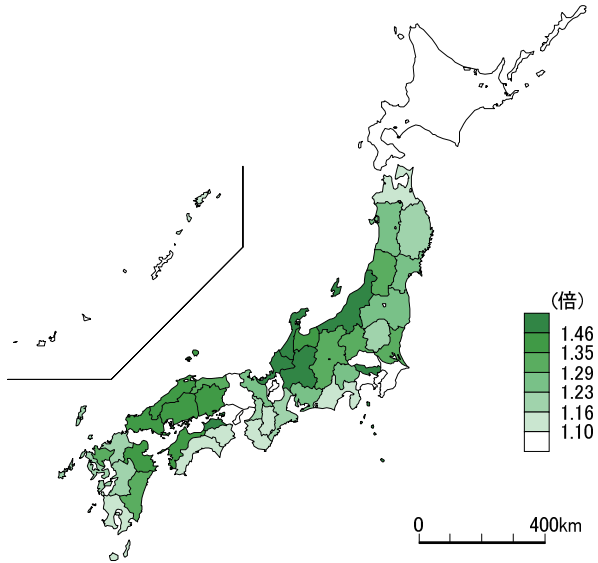
〈グラフ〉

時点: 各年3月卒

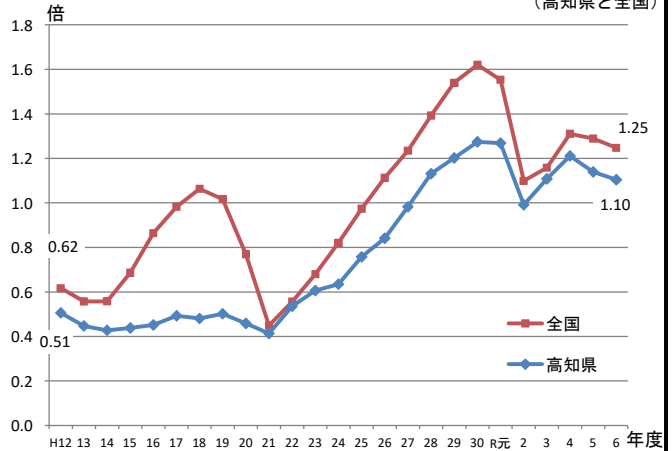
出典: 学校基本調査(文部科学省)

# 61 有効求人倍率(新規学卒者を除き、パートタイムを含む)

都道府県名	倍	順位
東京	1.76	1
福井	1.73	2
石川	1.53	3
岐阜	1.52	4
香川	1.46	5
新潟	1.46	6
山口	1.45	7
岡山	1.44	8
広島	1.43	9
島根	1.42	10
富山	1.39	11
愛媛	1.36	12
大分	1.35	13
山形	1.34	14
群馬	1.33	15
茨城	1.32	16
長野	1.31	17
宮崎	1.29	18
鳥取	1.29	19
佐賀	1.29	20
山梨	1.28	21
愛知	1.28	22
福島	1.26	23
秋田	1.26	24
全国	1.25	-
宮城	1.23	25
京都	1.23	26
熊本	1.22	27
大阪	1.21	28
岩手	1.19	29
福岡	1.18	30
長崎	1.18	31
栃木	1.16	32
三重	1.16	33
奈良	1.15	34
徳島	1.14	35
鹿児島	1.13	36
和歌山	1.13	37
静岡	1.11	38
高知	1.10	39
青森	1.10	40
埼玉	1.04	41
滋賀	1.01	42
兵庫	1.00	43
千葉	0.99	44
北海道	0.99	45
沖縄	0.98	46
神奈川	0.91	47



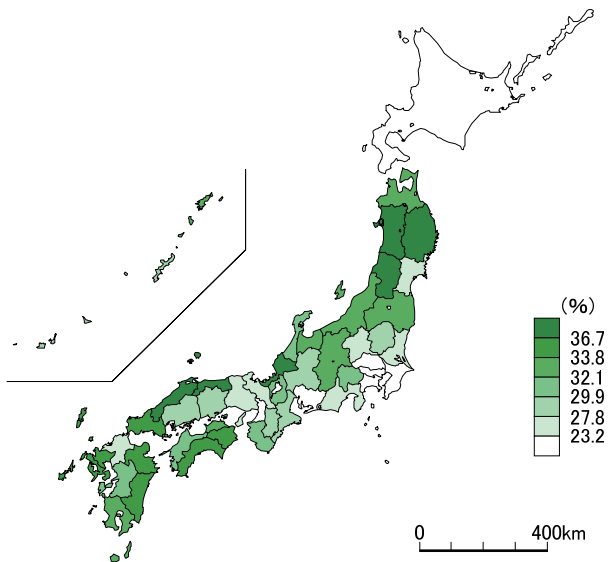
〈参考〉有効求人倍率(新規学卒者を除き、パートタイムを含む)の推移(年度平均)  
(高知県と全国)



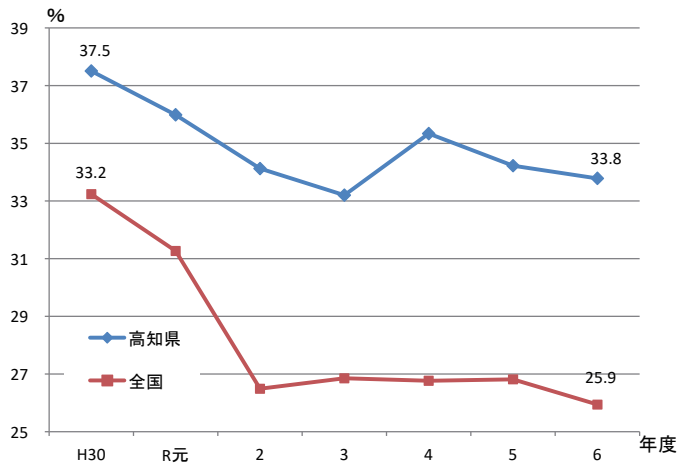
時点: 令和6年度  
 出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)  
 計算式: 有効求人倍率 = 有効求人数 ÷ 有効求職者数  
 参考: 本県は全国平均の88.5%

## 62 就職率

都道府県名	%	順位
秋田	39.7	1
福井	39.1	2
島根	38.8	3
鳥取	37.6	4
岩手	36.9	5
山形	36.7	6
宮崎	36.5	7
大分	36.0	8
長崎	35.1	9
徳島	34.9	10
山口	34.6	11
佐賀	33.9	12
高知	33.8	13
青森	33.7	14
香川	33.3	15
鹿児島	33.3	16
富山	33.3	17
長野	32.2	18
新潟	32.2	19
福島	32.1	20
愛媛	32.0	21
和歌山	31.7	22
山梨	31.1	23
石川	30.9	24
熊本	30.1	25
滋賀	29.9	26
奈良	29.4	27
沖縄	29.3	28
岡山	29.1	29
岐阜	28.4	30
栃木	28.1	31
広島	27.8	32
三重	27.8	33
京都	27.1	34
宮城	26.5	35
群馬	26.3	36
茨城	26.0	37
全国	25.9	-
兵庫	23.4	38
福岡	23.3	39
静岡	23.2	40
大阪	22.8	41
愛知	21.3	42
千葉	20.8	43
北海道	20.7	44
埼玉	18.9	45
東京	18.8	46
神奈川	17.1	47



〈参考〉 就職率の推移(高知県と全国)



時点:令和6年度

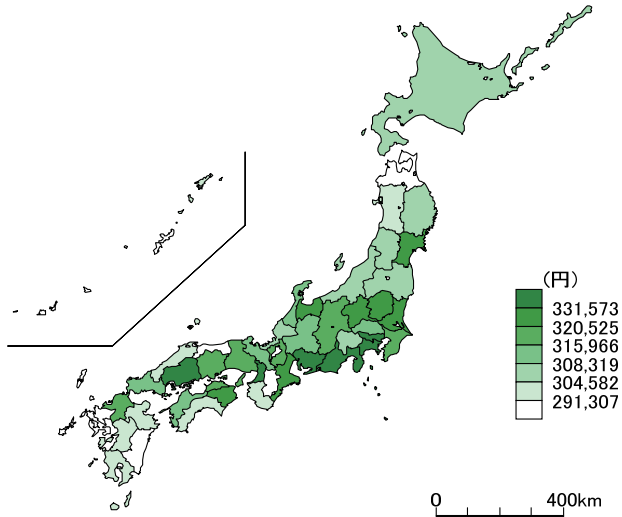
出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式:就職率=就職件数÷新規求職申込件数×100

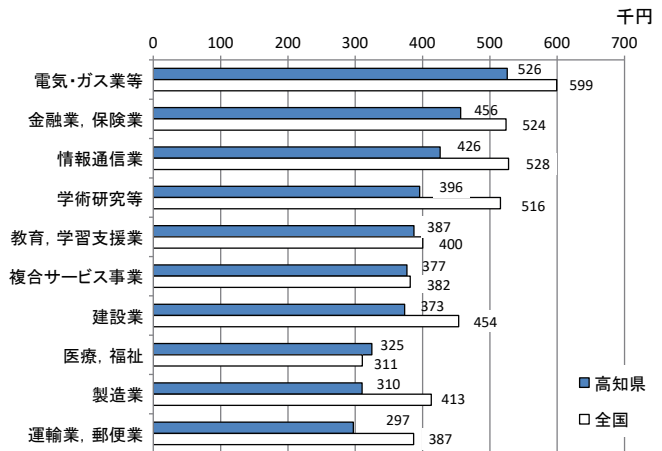
参考:本県は全国平均の130.2%

## 63 月間現金給与総額(常用労働者5人以上の事業所)

都道府県名	円	順位
東京	448,243	1
愛知	361,991	2
大阪	360,940	3
神奈川	350,679	4
全国	347,994	-
静岡	332,169	5
広島	331,573	6
茨城	329,232	7
栃木	329,154	8
宮城	328,582	9
群馬	328,222	10
三重	328,054	11
富山	326,152	12
徳島	320,525	13
岡山	319,245	14
滋賀	317,729	15
福岡	317,701	16
長野	316,956	17
香川	316,455	18
兵庫	316,221	19
千葉	315,966	20
石川	314,324	21
埼玉	314,093	22
京都	312,047	23
愛媛	310,500	24
岐阜	309,422	25
山口	308,319	26
山形	307,512	27
福井	307,220	28
新潟	307,179	29
山梨	306,144	30
北海道	305,697	31
福島	304,850	32
岩手	304,582	33
熊本	298,691	34
和歌山	297,135	35
島根	296,210	36
高知	294,534	37
大分	294,046	38
鹿児島	293,462	39
秋田	291,307	40
奈良	285,303	41
佐賀	284,779	42
宮崎	280,858	43
鳥取	280,176	44
長崎	279,732	45
青森	279,433	46
沖縄	249,169	47



〈参考〉産業別月間現金給与総額(高知県と全国:R6年)



時点: 令和6年

出典: 毎月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の84.6%

現金給与総額とは、所得税・社会保険料等を差し引く前の金額で、超過労働給与、賞与、諸手当等を含む。

〈グラフ〉

出典: 毎月勤労統計調査全国調査

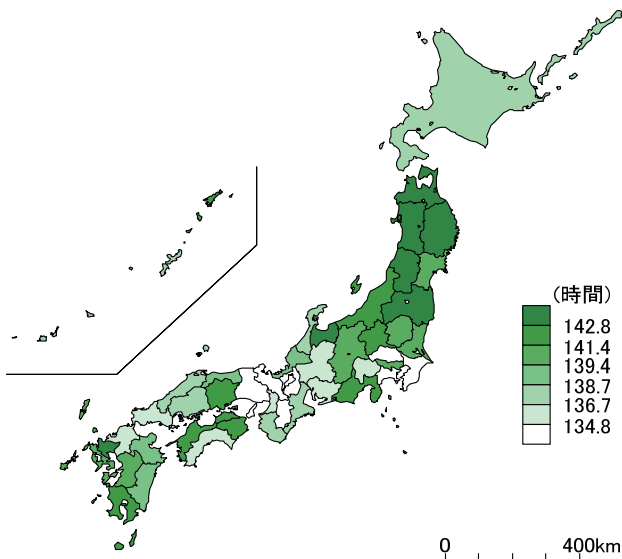
(厚生労働省)

毎月勤労統計調査地方調査

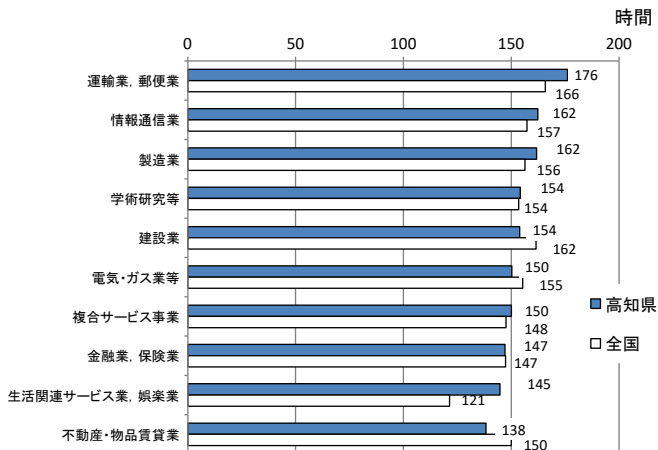
(県統計分析課)

## 64 月間総実労働時間数(常用労働者5人以上の事業所)

都道府県名	時間	順位
青森	147.1	1
山形	146.7	2
岩手	144.1	3
秋田	143.2	4
富山	142.9	5
福島	142.8	6
佐賀	142.8	6
岡山	142.6	8
愛媛	142.2	9
鹿児島	141.9	10
静岡	141.6	11
徳島	141.5	12
群馬	141.4	13
新潟	141.4	13
香川	141.4	13
宮城	141.2	16
熊本	141.0	17
茨城	139.9	18
東京	139.6	19
栃木	139.4	20
長野	139.4	20
長崎	139.4	20
鳥取	139.3	23
宮崎	139.0	24
福井	138.7	25
大分	138.7	25
島根	138.6	27
北海道	138.3	28
広島	138.1	29
和歌山	137.9	30
石川	137.3	31
全国	136.9	-
三重	136.8	32
沖縄	136.7	33
<b>高知</b>	<b>136.6</b>	<b>34</b>
山口	136.5	35
福岡	136.3	36
岐阜	136.2	37
愛知	135.4	38
大阪	135.2	39
山梨	134.8	40
埼玉	131.1	41
滋賀	131.0	42
千葉	130.5	43
神奈川	129.8	44
兵庫	129.8	44
京都	128.4	46
奈良	125.3	47



〈参考〉 産業別月間総実労働時間数(高知県と全国:R6年)



〈グラフ〉

出典: 毎月労働統計調査全国調査  
(厚生労働省)  
毎月労働統計調査地方調査  
(県統計分析課)

時点: 令和6年

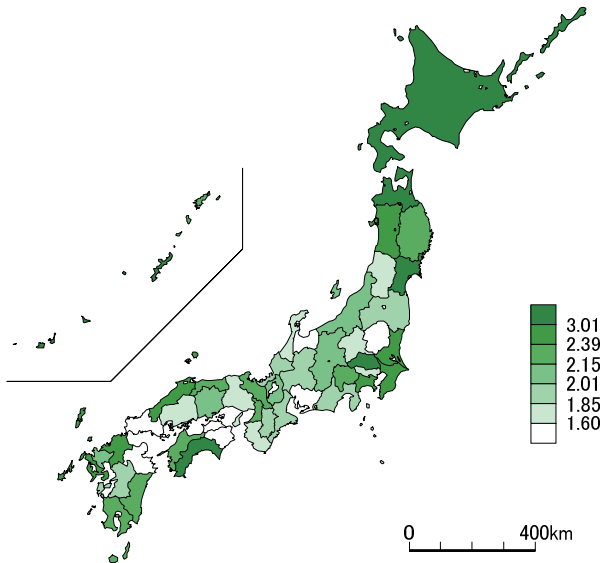
出典: 毎月労働統計調査地方調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の99.8%

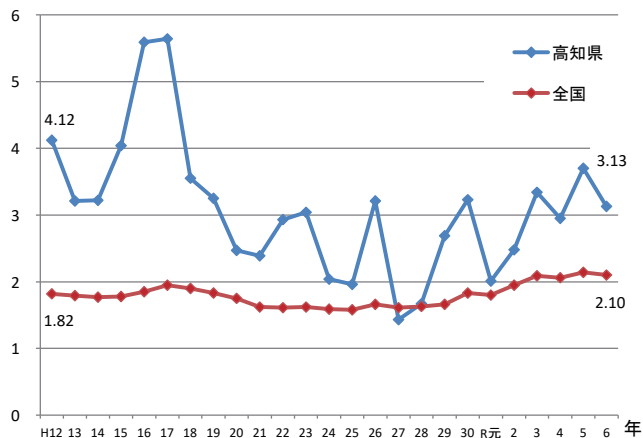
総実労働時間数とは、就業規則等で定められた所定内労働時間数と  
残業、休日出勤、早出等の所定外労働時間数の合計である。

# 65 労働災害度数率

都道府県名		順位
北海道	3.87	1
青森	3.48	2
沖縄	3.45	3
埼玉	3.17	4
<b>高知</b>	<b>3.13</b>	<b>5</b>
宮城	3.01	6
長崎	2.93	7
島根	2.79	8
秋田	2.54	9
千葉	2.54	9
神奈川	2.51	11
茨城	2.45	12
福岡	2.39	13
鹿児島	2.37	14
鳥取	2.30	15
岩手	2.29	16
京都	2.25	17
山梨	2.20	18
宮崎	2.20	18
大阪	2.15	20
愛媛	2.15	20
全国	2.10	-
長野	2.08	22
岡山	2.05	23
佐賀	2.05	23
滋賀	2.04	25
新潟	2.01	26
福島	1.94	27
三重	1.94	27
熊本	1.94	27
静岡	1.93	30
岐阜	1.92	31
奈良	1.89	32
福井	1.85	33
広島	1.80	34
山形	1.79	35
群馬	1.78	36
兵庫	1.72	37
和歌山	1.68	38
石川	1.65	39
東京	1.60	40
大分	1.53	41
香川	1.51	42
富山	1.48	43
愛知	1.47	44
栃木	1.44	45
徳島	1.26	46
山口	1.17	47



〈参考〉労働災害度数率の推移（高知県と全国・年平均）



時点: 令和6年

出典: 労働災害動向調査(厚生労働省)

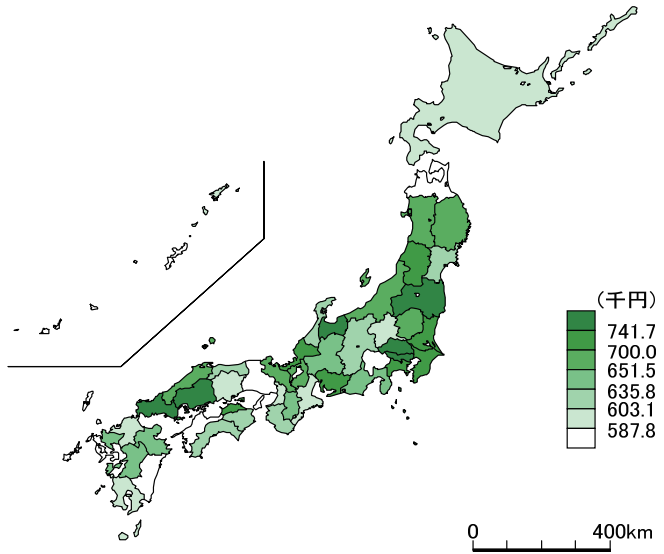
計算式: 労働災害度数率 = 労働災害による死傷者数 ÷ 延べ実労働時間数 × 1,000,000

参考: 本県は全国平均の149%

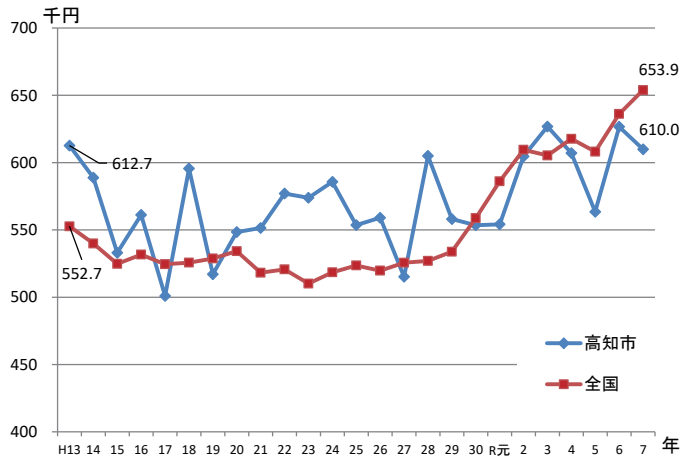
労働災害度数率とは、100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生の頻度を表したものである。

## 66 実収入(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
埼玉	804.0	1
東京	795.3	2
富山	764.3	3
広島	757.3	4
福島	745.1	5
山口	741.7	6
千葉	739.2	7
山形	725.1	8
香川	714.2	9
茨城	711.6	10
福井	705.6	11
愛知	703.0	12
神奈川	700.0	13
滋賀	695.2	14
新潟	674.7	15
島根	669.9	16
京都	665.1	17
栃木	664.2	18
秋田	663.2	19
全国	653.9	-
岩手	651.5	20
岐阜	650.8	21
佐賀	646.3	22
奈良	644.6	23
大分	641.7	24
静岡	638.7	25
熊本	635.8	26
石川	629.7	27
長野	629.6	28
徳島	625.2	29
和歌山	621.7	30
宮城	613.8	31
高知	610.0	32
鳥取	603.1	33
三重	593.0	34
福岡	592.4	35
北海道	592.4	36
岡山	590.6	37
群馬	590.2	38
大阪	588.0	39
鹿児島	587.8	40
宮崎	578.2	41
長崎	571.6	42
愛媛	562.8	43
青森	536.2	44
山梨	525.9	45
兵庫	484.4	46
沖縄	461.2	47



〈参考〉 実収入の推移(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯・高知市と全国)



時点:令和7年

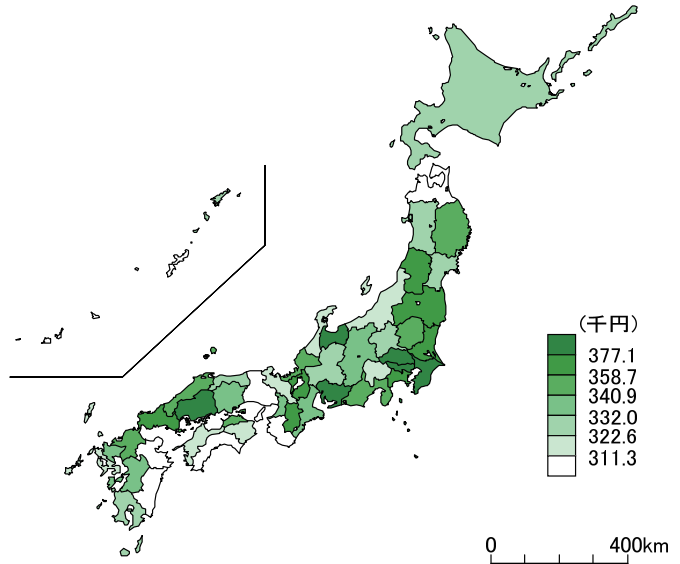
出典:家計調査(総務省統計局)

備考:数値は都道府県庁所在市のものである。

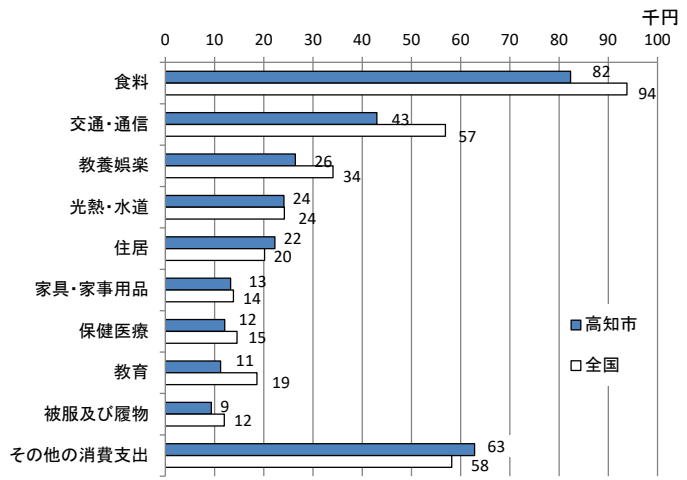
参考:本県は全国平均の93.3%

## 67 消費支出(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
愛知	410.3	1
東京	398.0	2
埼玉	389.4	3
広島	381.3	4
千葉	378.2	5
富山	377.1	6
山形	375.4	7
滋賀	374.0	8
神奈川	366.9	9
茨城	361.9	10
福島	361.7	11
山口	359.5	12
奈良	358.7	13
島根	357.9	14
岩手	349.7	15
全国	346.3	-
福岡	345.5	16
栃木	342.6	17
香川	342.1	18
静岡	341.8	19
福井	340.9	20
三重	339.2	21
佐賀	336.0	22
長野	334.6	23
熊本	332.9	24
大阪	332.5	25
岡山	332.0	26
鹿児島	331.7	27
秋田	331.0	28
宮城	330.5	29
岐阜	329.2	30
鳥取	328.7	31
群馬	324.9	32
北海道	322.6	33
徳島	321.2	34
山梨	319.0	35
長崎	318.5	36
京都	317.9	37
新潟	315.9	38
愛媛	312.0	39
石川	311.3	40
高知	306.7	41
青森	306.6	42
大分	304.6	43
宮崎	303.5	44
兵庫	296.5	45
和歌山	276.4	46
沖縄	270.4	47



(参考) 用途別消費支出額(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労世帯・高知市と全国：R7年)



時点：令和7年

出典：家計調査(総務省統計局)

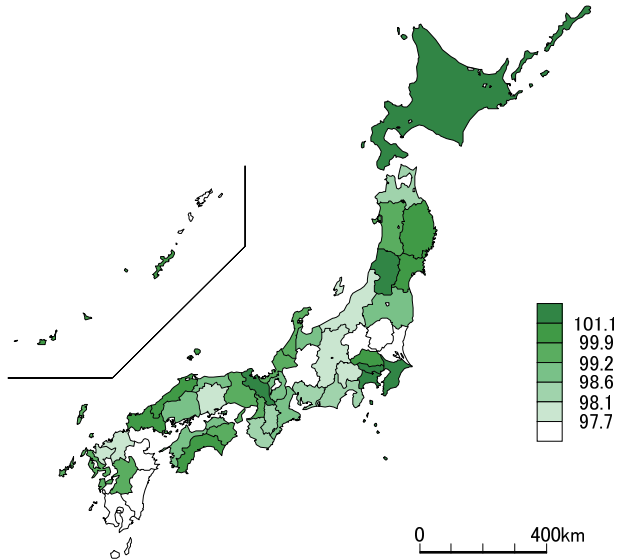
備考：数値は都道府県庁所在市のものである。

参考：本県は全国平均の88.6%

消費支出とは、いわゆる生活費のことであり、日常の生活を営むに当たり必要な商品やサービスを購入して実際に支払った金額である。

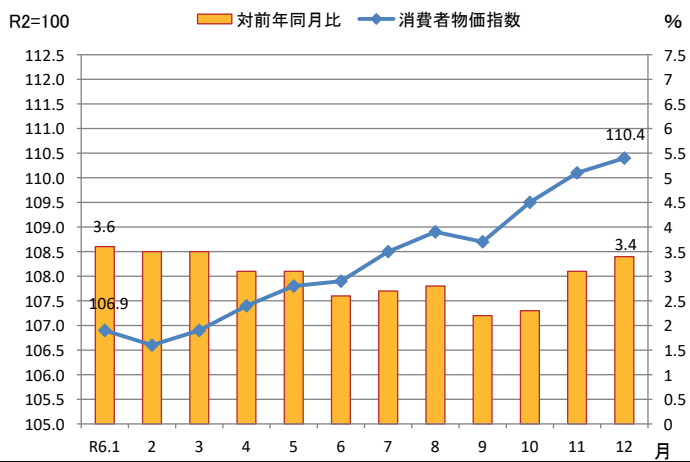
# 68 消費者物価地域差指数(全国=100)

都道府県名	指数	順位
東京	104.0	1
神奈川	103.3	2
北海道	101.9	3
山形	101.4	4
千葉	101.2	5
京都	101.1	6
宮城	100.6	7
埼玉	100.3	8
沖縄	100.2	9
岩手	100.0	10
島根	100.0	10
<b>高知</b>	<b>100.0</b>	<b>10</b>
全国	100.0	-
山口	99.9	13
石川	99.5	14
熊本	99.4	15
福井	99.3	16
大阪	99.3	16
徳島	99.3	16
長崎	99.3	16
秋田	99.2	20
兵庫	99.2	20
鳥取	98.9	22
福島	98.8	23
三重	98.7	24
広島	98.7	24
富山	98.6	26
滋賀	98.6	26
香川	98.6	26
愛媛	98.6	26
青森	98.5	30
静岡	98.3	31
和歌山	98.2	32
愛知	98.1	33
奈良	98.1	33
新潟	98.0	35
福岡	98.0	35
長野	97.9	37
山梨	97.7	38
岡山	97.7	38
佐賀	97.7	38
栃木	97.6	41
茨城	97.5	42
大分	97.4	43
岐阜	97.1	44
宮崎	97.0	45
鹿児島	96.4	46
群馬	96.2	47



家計

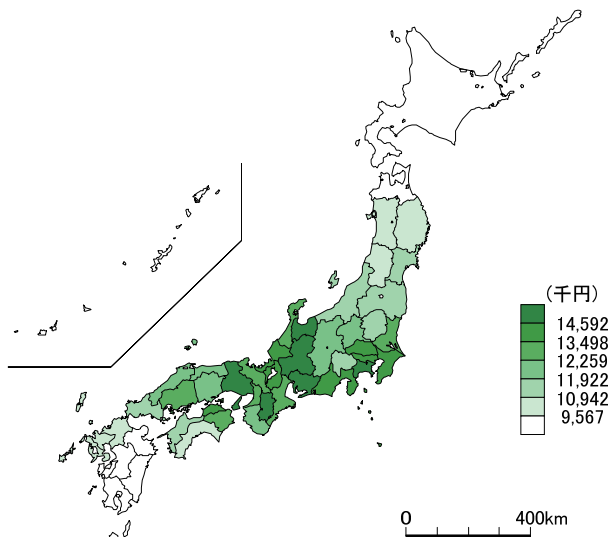
〈参考〉 消費者物価指数(総合指数)の推移(高知市:R6年)



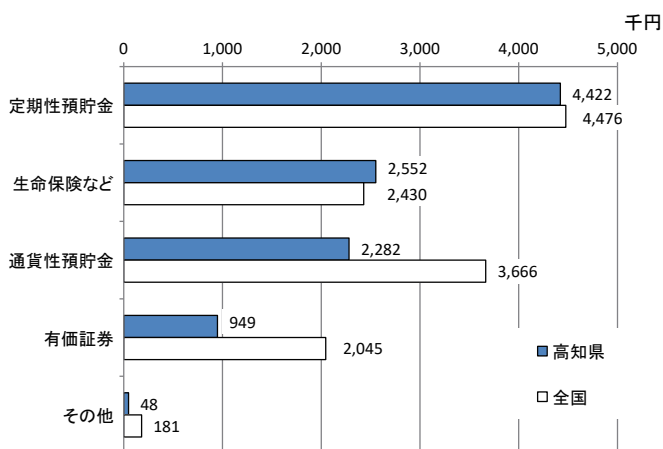
時点: 令和6年  
 出典: 小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局) (グラフ) 出典: 消費者物価指数(総務省統計局)

## 69 貯蓄現在高(1世帯当たり)

都道府県名	千円	順位
神奈川県	16,077	1
奈良	15,645	2
愛知	15,573	3
富山	15,465	4
岐阜	14,805	5
兵庫	14,592	6
滋賀	14,458	7
千葉	14,336	8
東京	14,207	9
静岡	14,195	10
埼玉	13,709	11
福井	13,621	12
香川	13,498	13
京都	13,420	14
茨城	13,181	15
三重	12,952	16
全国	12,797	-
徳島	12,749	17
石川	12,724	18
大阪	12,458	19
広島	12,259	20
長野	12,216	21
群馬	12,200	22
島根	12,141	23
和歌山	12,062	24
岡山	12,019	25
鳥取	11,922	26
宮城	11,827	27
栃木	11,806	28
新潟	11,626	29
山口	11,365	30
福島	11,249	31
愛媛	11,166	32
山梨	10,942	33
山形	10,702	34
岩手	10,504	35
高知	10,253	36
福岡	10,008	37
長崎	9,712	38
佐賀	9,568	39
秋田	9,567	40
熊本	9,259	41
大分	9,129	42
北海道	8,677	43
宮崎	7,929	44
青森	7,845	45
鹿児島	7,464	46
沖縄	6,036	47



(参考) 1世帯当たり種別貯蓄現在高(高知県と全国:R元年)



時点:令和元年

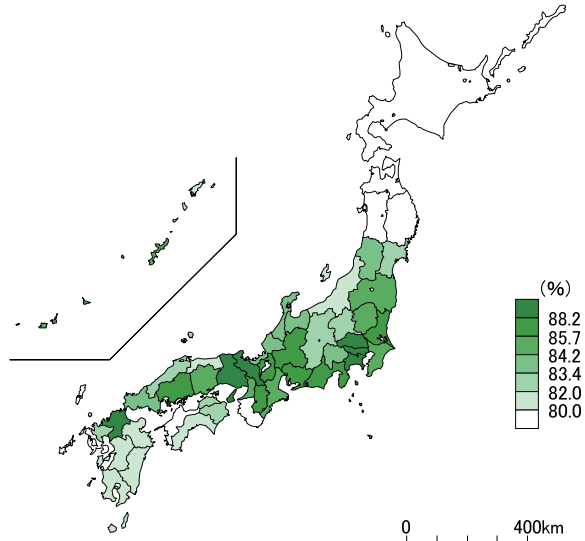
出典:全国家計構造調査(総務省統計局:5年毎の調査)

参考:本県は全国平均の80.1%

貯蓄現在高とは、銀行・その他の金融機関への預貯金、生命保険・損害保険会社への掛金、有価証券などの保有額と社内預金などの預貯金の合計である。

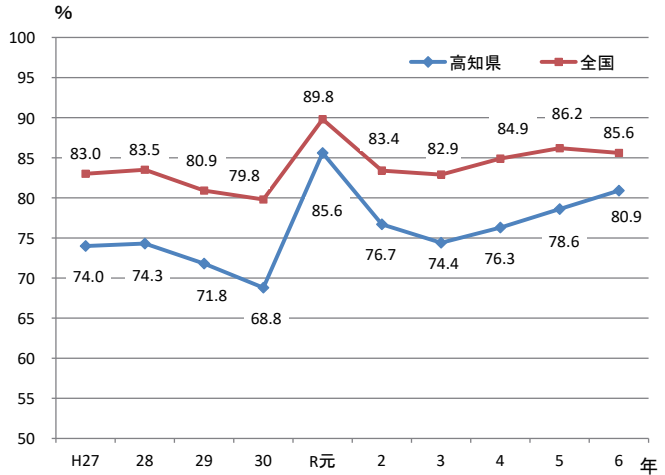
# 70 インターネット利用状況

都道府県名	%	順位
神奈川県	90.1	1
福岡県	90.1	1
東京都	89.3	3
兵庫県	89.1	4
埼玉県	88.4	5
京都府	88.2	6
広島県	87.2	7
愛知県	86.8	8
岐阜県	86.5	9
茨城県	86.3	10
滋賀県	86.3	10
奈良県	86.1	12
静岡県	85.7	13
千葉県	85.6	14
全国	85.6	-
栃木県	85.5	15
福島県	85.4	16
沖縄県	85.3	17
岡山県	85.0	18
三重県	84.4	19
大阪府	84.2	20
富山県	83.9	21
石川県	83.8	22
山梨県	83.8	22
福井県	83.5	24
山形県	83.4	25
山口県	83.4	25
長野県	83.2	27
宮城県	83.1	28
香川県	82.8	29
島根県	82.3	30
徳島県	82.3	30
群馬県	82.0	32
佐賀県	82.0	32
大分県	81.3	34
新潟県	81.0	35
高知県	80.9	36
熊本県	80.7	37
鳥取県	80.6	38
宮崎県	80.0	39
鹿児島県	80.0	39
北海道	79.8	41
愛媛県	79.3	42
和歌山県	78.9	43
長崎県	78.9	43
秋田県	76.0	45
青森県	75.4	46
岩手県	72.2	47



家計

〈参考〉 インターネット利用状況の推移(高知県と全国)



時点: 令和6年

出典: 通信利用動向調査(総務省)

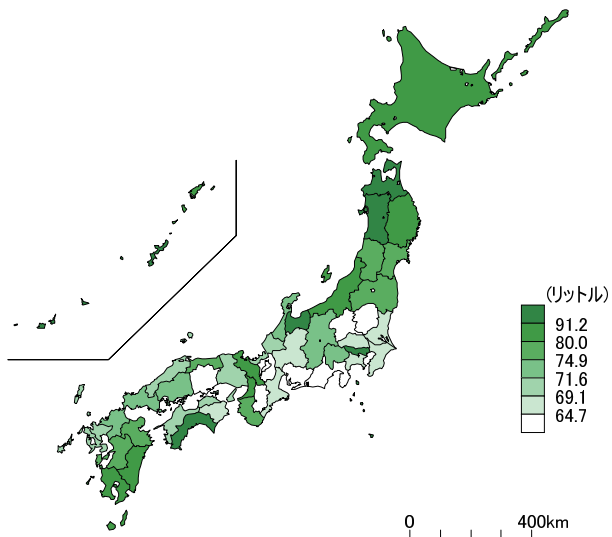
備考: 過去1年間のインターネット利用経験(無回答を除く)。

調査対象は20歳以上(令和6年4月1日現在)の世帯主がいる世帯及びその6歳以上の構成員。

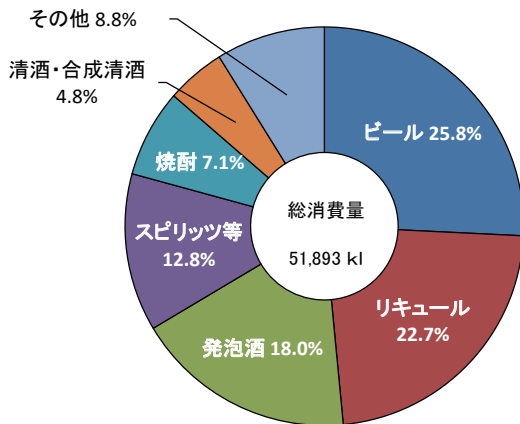
参考: 本県は全国平均の94.5%

## 71 酒類販売(消費)量(20歳以上人口1人当たり)

都道府県名	リットル	順位
沖縄	108.2	1
東京	100.8	2
富山	97.3	3
秋田	96.2	4
青森	94.5	5
高知	91.2	6
宮崎	90.5	7
新潟	85.2	8
北海道	84.4	9
岩手	84.0	10
鹿児島	82.3	11
大阪	81.6	12
京都	80.0	13
山形	78.1	14
宮城	77.9	15
和歌山	77.9	16
福島	76.3	17
全国	75.9	-
鳥取	75.4	18
大分	75.1	19
熊本	74.9	20
広島	74.4	21
石川	73.6	22
福岡	71.9	23
山口	71.8	24
山梨	71.8	25
長野	71.6	26
佐賀	71.4	27
島根	71.0	28
福井	69.9	29
香川	69.8	30
愛媛	69.7	31
長崎	69.4	32
兵庫	69.1	33
神奈川	69.0	34
徳島	68.3	35
千葉	66.7	36
茨城	65.9	37
三重	65.8	38
埼玉	65.1	39
岐阜	64.7	40
群馬	64.4	41
静岡	64.4	42
栃木	64.2	43
愛知	64.0	44
岡山	63.3	45
奈良	55.5	46
滋賀	55.1	47



### 〈参考〉酒類別販売(消費)割合(高知県:R5年度)



時点:令和5年度

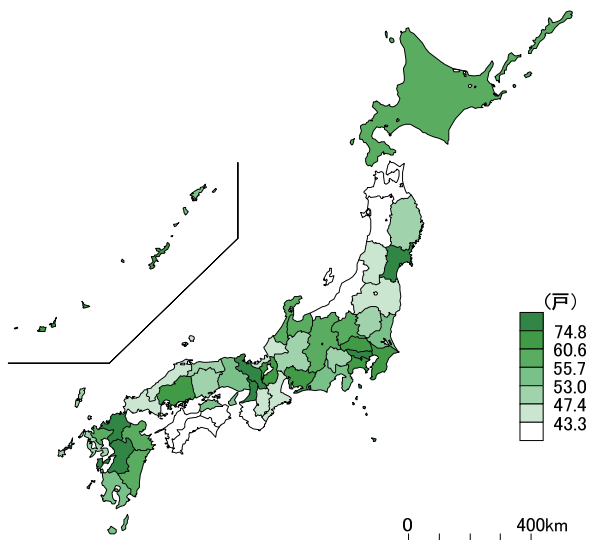
出典:税務統計(国税庁)、人口推計(総務省統計局)

計算式:酒類販売(消費)量(20歳以上人口1人当たり)=酒類販売(消費)量÷総人口(20歳以上)

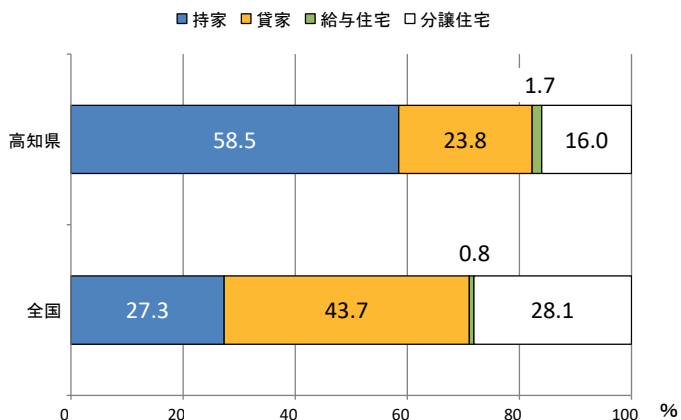
参考:本県は全国平均の120.1%

## 72 着工新設住宅数(人口1万人当たり)

都道府県名	戸	順位
東京	91.4	1
熊本	87.9	2
大阪	82.1	3
宮城	78.4	4
京都	74.9	5
福岡	74.8	6
愛知	74.2	7
神奈川	71.9	8
千葉	70.5	9
埼玉	70.5	10
沖縄	67.8	11
滋賀	66.7	12
全国	65.9	-
広島	60.6	13
北海道	60.0	14
富山	59.5	15
宮崎	59.1	16
佐賀	58.2	17
大分	57.6	18
長野	56.6	19
石川	55.7	20
群馬	55.7	21
静岡	54.7	22
香川	53.8	23
兵庫	53.7	24
茨城	53.5	25
鹿児島	53.0	26
岩手	52.9	27
長崎	50.9	28
岡山	50.1	29
山梨	49.6	30
栃木	48.7	31
鳥取	47.6	32
岐阜	47.4	33
三重	47.0	34
福井	46.6	35
山口	46.0	36
山形	45.8	37
福島	44.8	38
奈良	44.7	39
島根	43.3	40
愛媛	42.9	41
新潟	42.6	42
和歌山	42.4	43
徳島	39.9	44
青森	37.9	45
秋田	34.2	46
高知	32.2	47



〈参考〉 利用関係別着工新設住宅の割合(高知県と全国:R6年度)



時点:令和6年度

出典:住宅着工統計(国土交通省)、人口推計(総務省統計局)

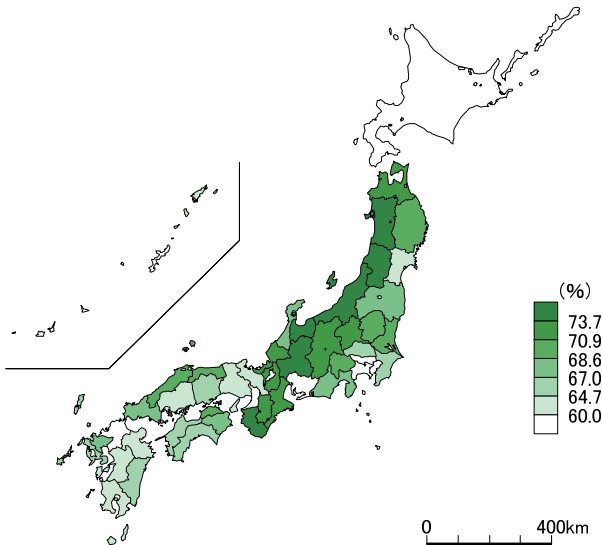
計算式:着工新設住宅数(1万人当たり)=着工新設住宅数÷総人口×10,000

参考:本県は全国平均の48.8%

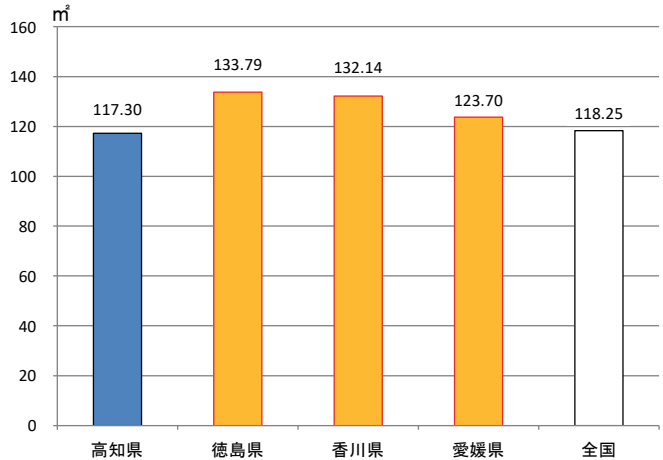
着工新設住宅とは、建築工事届によって把握された住宅のうち、新設・増築又は改築等によって新たに造られた住宅である。

## 73 持ち家比率(対居住世帯あり住宅数)

都道府県名	%	順位
秋田	77.1	1
山形	75.0	2
富山	74.9	3
新潟	74.0	4
和歌山	73.8	5
岐阜	73.7	6
福井	73.5	7
奈良	73.2	8
三重	72.3	9
長野	71.7	10
青森	71.4	11
群馬	71.1	12
滋賀	70.9	13
岩手	70.3	14
島根	69.6	15
鳥取	69.6	16
香川	69.4	17
茨城	69.4	18
栃木	69.1	19
山梨	68.6	20
福島	68.3	21
徳島	68.1	22
佐賀	67.9	23
石川	67.8	24
静岡	67.4	25
山口	67.0	26
高知	66.0	27
宮崎	65.7	28
岡山	65.6	29
埼玉	65.1	30
愛媛	65.0	31
長崎	64.7	32
千葉	64.7	33
兵庫	64.4	34
鹿児島	63.3	35
熊本	62.9	36
大分	62.3	37
広島	61.9	38
全国	60.9	-
京都	60.7	39
宮城	60.0	40
愛知	59.6	41
神奈川	58.7	42
北海道	57.0	43
大阪	54.5	44
福岡	52.7	45
東京	44.7	46
沖縄	42.6	47



〈参考〉 1住宅当たり延べ面積(持ち家・四国と全国：R5年)



時点:令和5年

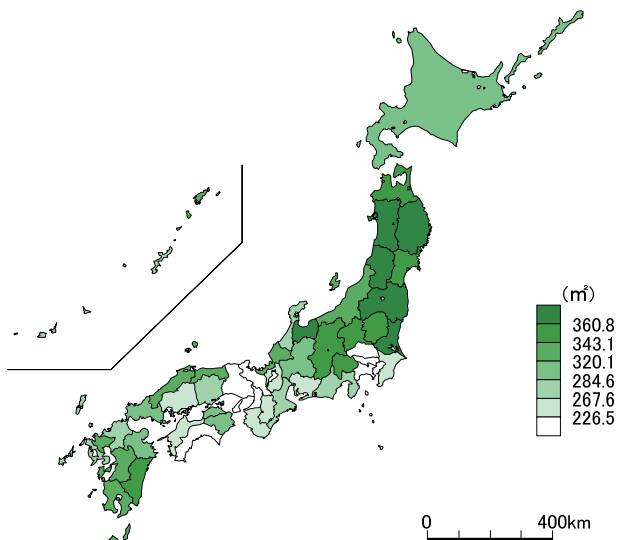
出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:持ち家比率=持ち家数÷居住世帯あり住宅数×100

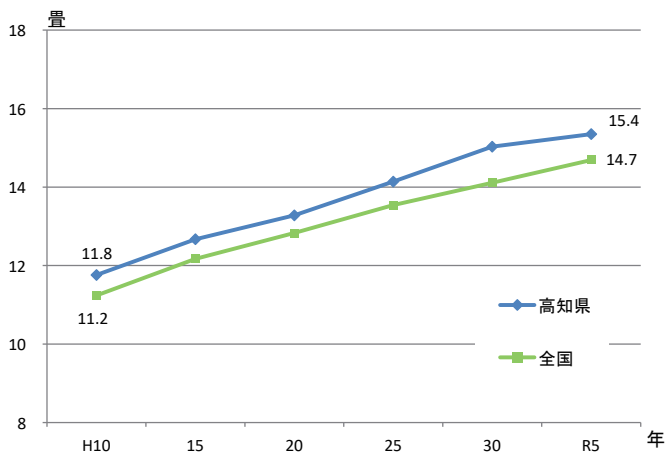
参考:本県は全国平均の108.5%

## 74 住宅の敷地面積(1住宅当たり)

都道府県名	㎡	順位
茨城	394.2	1
山形	391.9	2
岩手	373.1	3
秋田	372.3	4
福島	366.9	5
富山	360.8	6
栃木	358.4	7
長野	358.3	8
青森	350.2	9
宮崎	345.6	10
宮城	345.3	11
山梨	344.5	12
群馬	343.1	13
熊本	342.3	14
鹿児島	337.4	15
島根	336.0	16
佐賀	335.8	17
福井	321.8	18
鳥取	320.9	19
新潟	320.1	20
大分	303.9	21
徳島	299.4	22
岐阜	291.7	23
香川	291.2	24
北海道	290.6	25
山口	284.6	26
三重	280.4	27
福岡	277.4	28
沖縄	273.9	29
石川	270.2	30
長崎	269.1	31
岡山	269.0	32
静岡	267.6	33
滋賀	261.2	34
全国	261.0	-
愛媛	246.3	35
愛知	242.4	36
千葉	240.9	37
奈良	235.9	38
和歌山	228.2	39
広島	226.5	40
埼玉	213.1	41
高知	212.1	42
兵庫	209.0	43
神奈川	172.5	44
京都	171.3	45
東京	141.4	46
大阪	138.4	47



〈参考〉 1人当たり居住室の畳数の推移(高知県と全国)



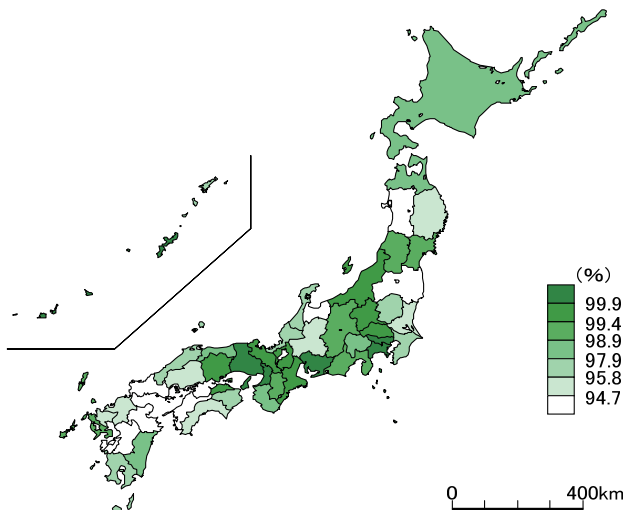
時点: 令和5年

出典: 住宅・土地統計調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

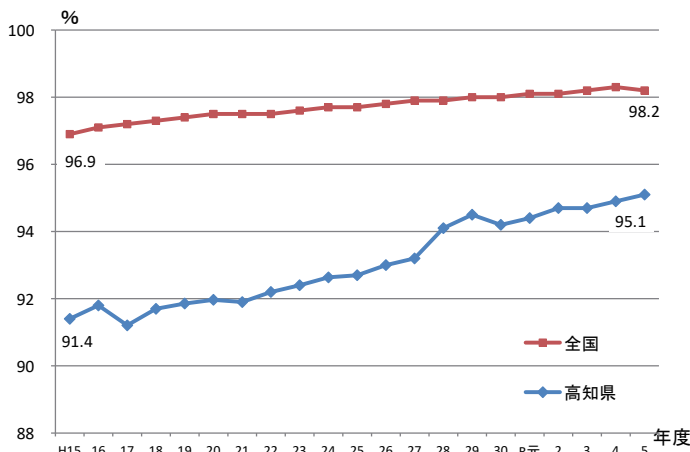
参考: 本県は全国平均の81.3%

## 75 水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	100.0	1
大阪	100.0	1
沖縄	100.0	1
神奈川	99.9	4
愛知	99.9	4
兵庫	99.9	4
埼玉	99.8	7
滋賀	99.8	7
京都	99.7	9
群馬	99.6	10
新潟	99.6	10
三重	99.6	10
岡山	99.4	13
香川	99.4	13
奈良	99.3	15
宮城	99.2	16
長野	99.1	17
静岡	99.1	17
長崎	99.1	17
山形	98.9	20
山梨	98.7	21
北海道	98.3	22
和歌山	98.2	23
全国	98.2	-
青森	98.1	24
鳥取	98.1	24
宮崎	97.9	26
鹿児島	97.8	27
徳島	97.4	28
島根	97.3	29
石川	97.2	30
福井	96.6	31
栃木	96.3	32
千葉	95.8	33
佐賀	95.7	34
広島	95.4	35
福岡	95.4	35
茨城	95.2	37
高知	95.1	38
岐阜	94.9	39
岩手	94.7	40
山口	94.2	41
福島	94.1	42
富山	93.9	43
愛媛	93.9	43
大分	92.2	45
秋田	91.8	46
熊本	89.6	47



〈参考〉水道普及率の推移(高知県と全国)



居住環境

時点: 令和6年3月31日

出典: 現在給水人口と水道普及率(厚生労働省)

計算式: 水道普及率 = 給水人口(上水道 + 簡易水道 + 専用水道) ÷ 総人口 × 100

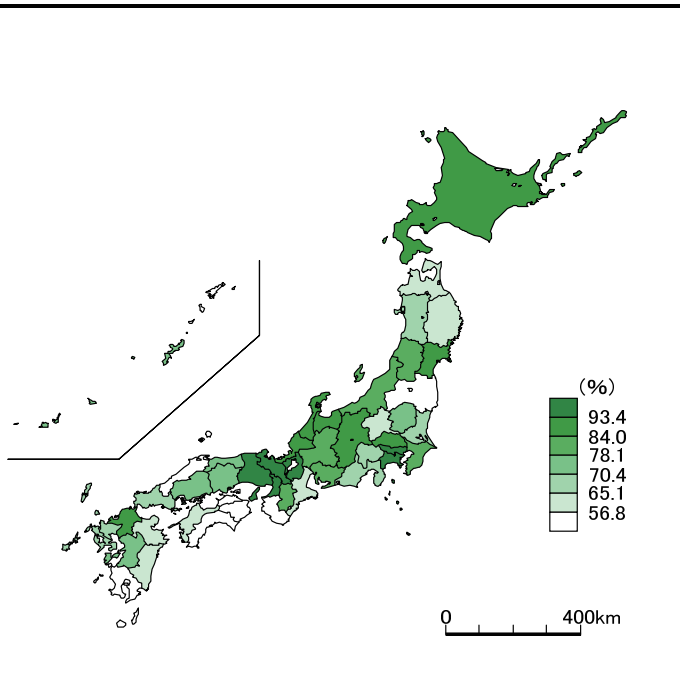
備考: 東日本大震災の影響により、福島県は一部調査対象外となっている。

参考: 本県は全国平均の96.8%

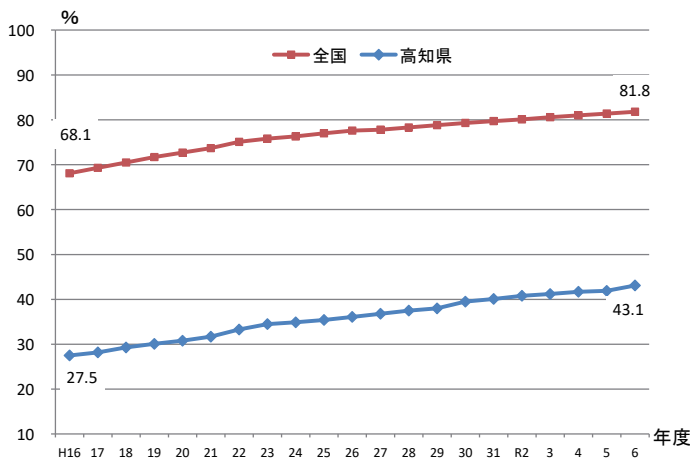
給水人口とは、年度末現在において給水区域内に居住し、水道により給水を受けている人口である。

## 76 下水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	99.7	1
神奈川	97.2	2
大阪	97.0	3
京都	95.8	4
兵庫	94.4	5
滋賀	93.4	6
北海道	92.1	7
富山	87.9	8
石川	86.1	9
長野	86.0	10
福岡	84.7	11
宮城	84.2	12
埼玉	84.0	13
福井	84.0	13
奈良	83.8	15
愛知	82.1	16
全国	81.8	-
山形	79.7	17
新潟	78.9	18
岐阜	78.6	19
千葉	78.1	20
広島	77.9	21
鳥取	75.2	22
沖縄	72.3	23
熊本	71.5	24
岡山	70.9	25
栃木	70.4	26
山梨	70.2	27
山口	70.2	27
秋田	69.6	29
静岡	66.4	30
茨城	66.0	31
佐賀	65.1	32
長崎	65.1	32
岩手	64.3	34
青森	64.2	35
宮崎	62.2	36
三重	61.9	37
愛媛	60.6	38
群馬	57.2	39
大分	56.8	40
福島	56.5	41
島根	53.8	42
香川	47.4	43
鹿児島	44.0	44
高知	43.1	45
和歌山	30.8	46
徳島	19.6	47



〈参考〉 下水道普及率の推移 (高知県と全国)



時点: 令和7年3月31日

出典: 下水道処理人口普及率 (国土交通省)

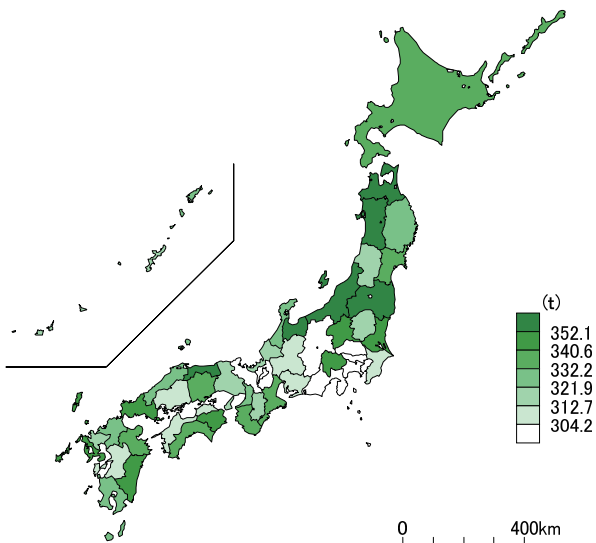
計算式: 下水道普及率 = 下水道利用人口 ÷ 総人口 × 100

備考: 東日本大震災の影響により、福島県は一部調査対象外となっている。

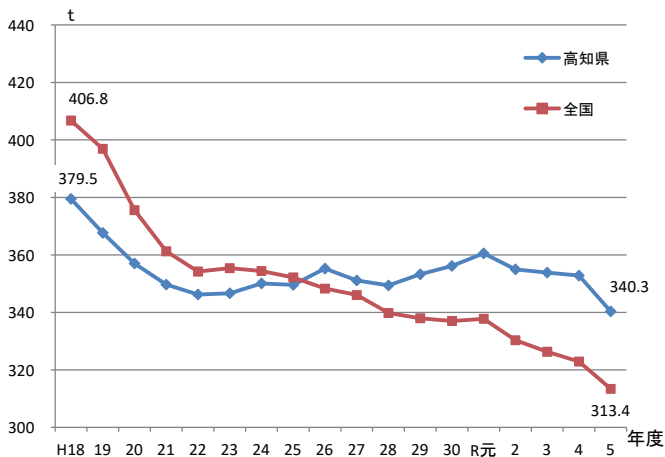
参考: 本県は全国平均の52.7%

## 77 ごみ総排出量(人口千人当たり)

都道府県名	t	順位
富山	366.7	1
福島	363.9	2
青森	361.3	3
秋田	355.2	4
鳥取	354.8	5
新潟	352.1	6
山口	350.1	7
宮崎	347.4	8
長崎	346.1	9
群馬	345.2	10
山梨	343.8	11
茨城	342.3	12
徳島	340.6	13
<b>高知</b>	<b>340.3</b>	<b>14</b>
岡山	338.4	15
大分	336.1	16
宮城	335.0	17
北海道	334.6	18
和歌山	334.6	19
三重	332.2	20
島根	330.8	21
石川	330.5	22
福岡	329.3	23
鹿児島	327.1	24
岩手	323.9	25
大阪	321.9	26
福井	321.0	27
栃木	320.0	28
沖縄	318.7	29
山形	317.8	30
佐賀	315.6	31
兵庫	314.2	32
全国	313.4	-
奈良	312.7	33
熊本	312.6	34
愛媛	311.5	35
千葉	309.7	36
香川	309.3	37
広島	307.3	38
愛知	305.2	39
岐阜	304.2	40
静岡	300.0	41
埼玉	291.0	42
東京	287.3	43
長野	285.3	44
神奈川	281.3	45
滋賀	279.4	46
京都	275.8	47



〈参考〉 ごみ総排出量の推移(人口千人当たり・高知県と全国)



居住環境

時点: 令和5年度

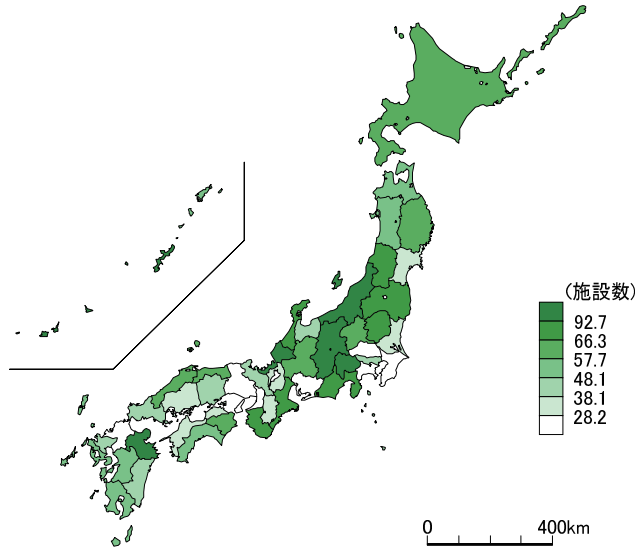
出典: 一般廃棄物処理実態調査(環境省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 1人当りの総排出量(千人あたり) = 総排出量 ÷ 総人口 × 1,000

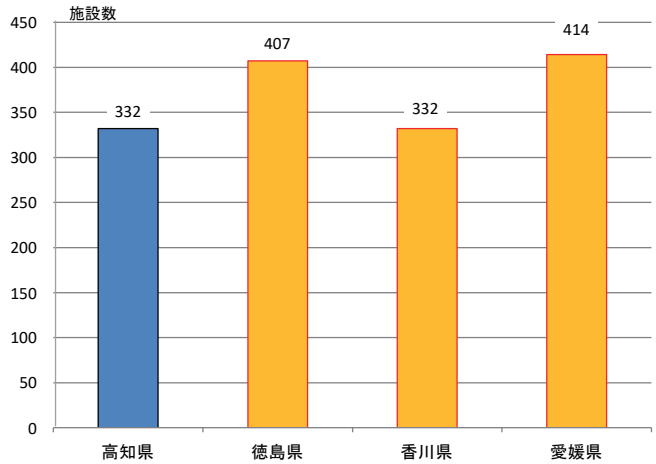
参考: 本県は全国平均の108.6%

## 78 ホテル・旅館数(人口10万人当たり)

都道府県名	施設数	順位
沖縄	264.4	1
山梨	172.4	2
長野	136.5	3
福井	121.6	4
大分	92.9	5
新潟	92.7	6
福島	80.1	7
三重	77.3	8
栃木	76.4	9
静岡	74.3	10
山形	73.6	11
和歌山	67.5	12
石川	66.3	13
岩手	62.9	14
群馬	61.9	15
鳥取	61.7	16
徳島	60.1	17
島根	59.1	18
北海道	58.8	19
岐阜	57.7	20
熊本	57.6	21
鹿児島	56.0	22
秋田	55.8	23
長崎	51.7	24
<b>高知</b>	<b>51.1</b>	<b>25</b>
青森	48.1	26
全国	44.0	-
山口	43.8	27
東京	43.5	28
佐賀	42.3	29
岡山	40.6	30
宮崎	40.1	31
京都	39.1	32
富山	38.1	33
香川	36.9	34
滋賀	35.7	35
奈良	33.0	36
愛媛	32.9	37
茨城	32.3	38
宮城	29.9	39
広島	28.2	40
兵庫	27.1	41
福岡	26.4	42
千葉	20.3	43
大阪	19.5	44
愛知	17.0	45
神奈川	14.6	46
埼玉	9.9	47



〈参考〉 ホテル・旅館数(四国:R6年度末)



時点:令和6年度

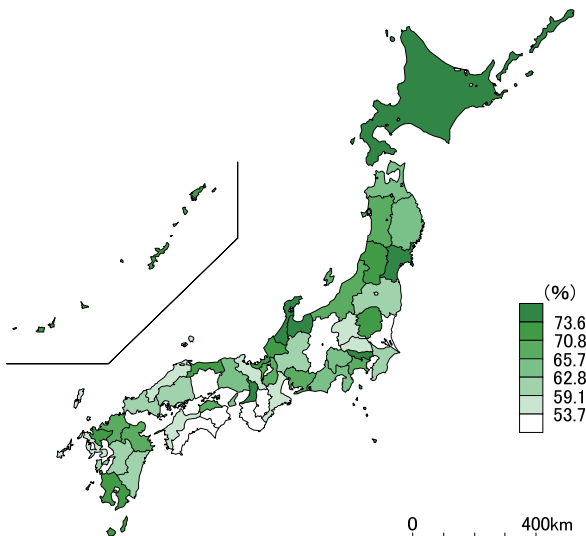
出典:衛生行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:ホテル・旅館数(10万人当たり)=ホテル・旅館数÷総人口×100,000

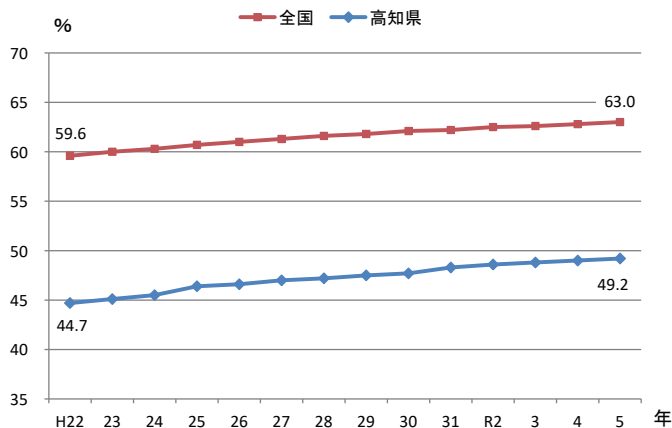
参考:本県は全国平均の116.2%

## 79 道路改良率

都道府県名	%	順位
大阪	79.3	1
富山	78.5	2
石川	76.8	3
北海道	74.4	4
東京	74.3	5
宮城	73.6	6
佐賀	73.5	7
福井	73.0	8
鹿児島	72.5	9
山形	72.1	10
栃木	72.1	10
鳥取	71.4	12
沖縄	70.8	13
神奈川	69.0	14
秋田	68.7	15
愛知	68.5	16
福岡	68.3	17
香川	66.5	18
大分	65.9	19
新潟	65.7	20
滋賀	65.7	20
山梨	65.2	22
岩手	65.0	23
青森	63.8	24
兵庫	63.7	25
全国	63.0	-
静岡	62.8	26
千葉	62.6	27
熊本	62.1	28
広島	61.9	29
山口	61.6	30
福島	61.5	31
宮崎	60.3	32
岐阜	59.1	33
京都	59.0	34
島根	58.7	35
埼玉	56.6	36
三重	55.1	37
長崎	54.9	38
愛媛	54.4	39
群馬	53.7	40
長野	52.3	41
岡山	49.7	42
高知	49.2	43
和歌山	48.9	44
奈良	48.8	45
徳島	47.7	46
茨城	44.3	47



〈参考〉道路改良率の推移(高知県と全国)



居住環境

時点:令和5年3月31日

出典:道路統計年報(国土交通省)

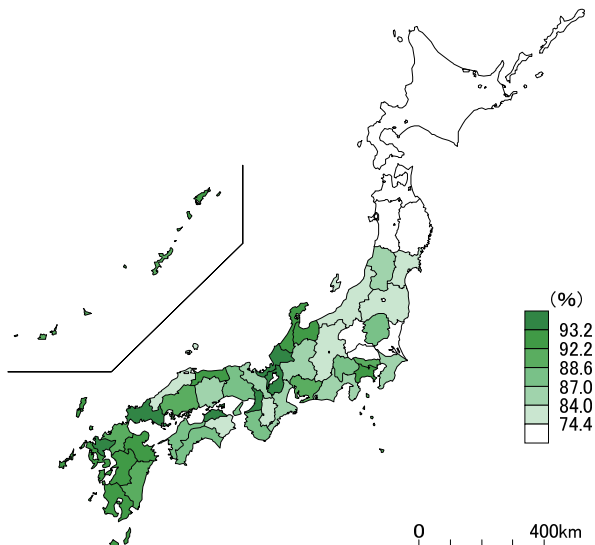
計算式:道路改良率=改良済延長÷実延長

参考:本県は全国平均の78.1%

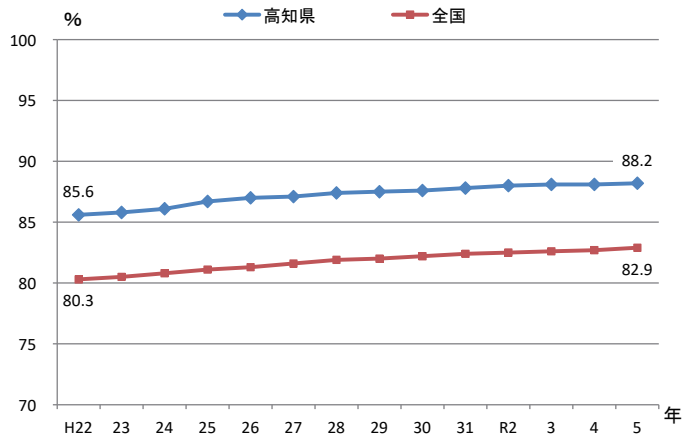
道路改良率とは、道路構造令で定められた規定に適合する道路の実延長に対する比率のことである。

## 80 道路舗装率(簡易舗装を含む)

都道府県名	%	順位
佐賀	97.2	1
大阪	96.5	2
香川	96.2	3
滋賀	94.4	4
山口	94.1	5
福井	93.2	6
長崎	93.1	7
大分	93.1	7
鳥取	92.6	9
鹿児島	92.6	9
富山	92.4	11
石川	92.3	12
神奈川	92.2	13
熊本	92.2	13
愛知	91.8	15
広島	91.5	16
東京	89.9	17
沖縄	88.8	18
福岡	88.6	19
宮崎	88.6	19
栃木	88.2	21
<b>高知</b>	<b>88.2</b>	<b>21</b>
愛媛	88.0	23
和歌山	87.7	24
山梨	87.1	25
兵庫	87.0	26
岐阜	86.8	27
静岡	86.7	28
千葉	85.6	29
三重	84.5	30
京都	84.3	31
山形	84.0	32
岡山	84.0	32
徳島	83.6	34
島根	83.4	35
奈良	83.3	36
全国	82.9	-
新潟	80.8	37
宮城	80.0	38
長野	75.3	39
福島	74.4	40
群馬	74.0	41
埼玉	73.5	42
青森	72.1	43
秋田	70.7	44
茨城	68.5	45
北海道	68.0	46
岩手	64.5	47



〈参考〉 道路舗装率(簡易舗装含む)の推移(高知県と全国)



時点:令和5年3月31日

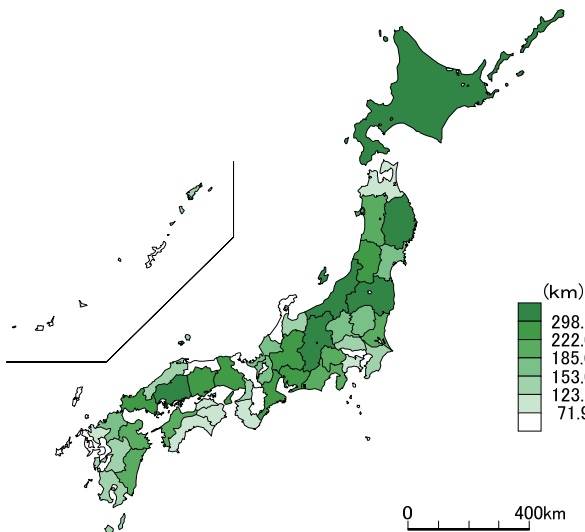
出典:道路統計年報(国土交通省)

計算式:道路舗装率(簡易舗装を含む)=舗装道路延長÷実延長

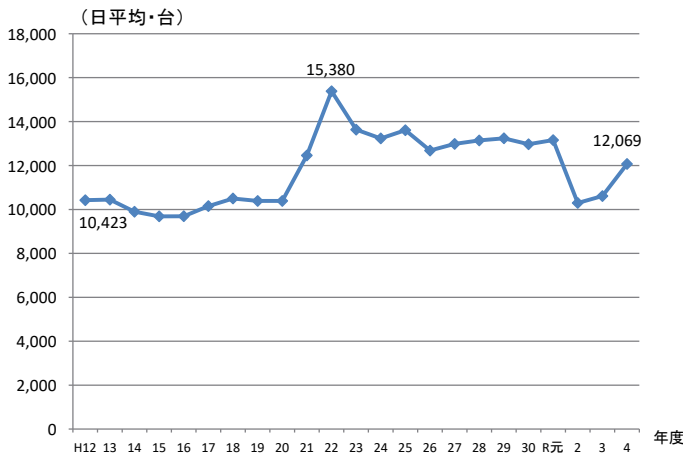
参考:本県は全国平均の106.4%

# 81 高速道路実延長

都道府県名	km	順位
北海道	748.7	1
福島	411.2	2
新潟	379.5	3
長野	331.0	4
広島	328.5	5
岩手	298.8	6
兵庫	295.4	7
岡山	272.3	8
山口	257.4	9
愛知	255.3	10
岐阜	235.6	11
山形	225.7	12
三重	222.0	13
宮崎	219.6	14
静岡	219.3	15
秋田	203.2	16
茨城	201.5	17
大分	190.6	18
愛媛	186.1	19
山梨	185.6	20
群馬	176.0	21
栃木	173.0	22
滋賀	161.5	23
福井	158.7	24
宮城	154.9	25
福岡	153.0	26
鹿児島	141.9	27
埼玉	140.9	28
千葉	139.6	29
大阪	134.5	30
富山	133.2	31
島根	128.0	32
熊本	123.2	33
徳島	122.1	34
香川	103.7	35
青森	100.0	36
和歌山	99.0	37
<b>高知</b>	<b>97.6</b>	<b>38</b>
佐賀	77.8	39
神奈川	71.9	40
石川	67.0	41
京都	59.7	42
沖縄	57.3	43
鳥取	51.8	44
東京	50.2	45
長崎	46.2	46
奈良	17.8	47
全国	8,607.8	-



## 〈参考〉高知自動車道全線平均交通量の推移



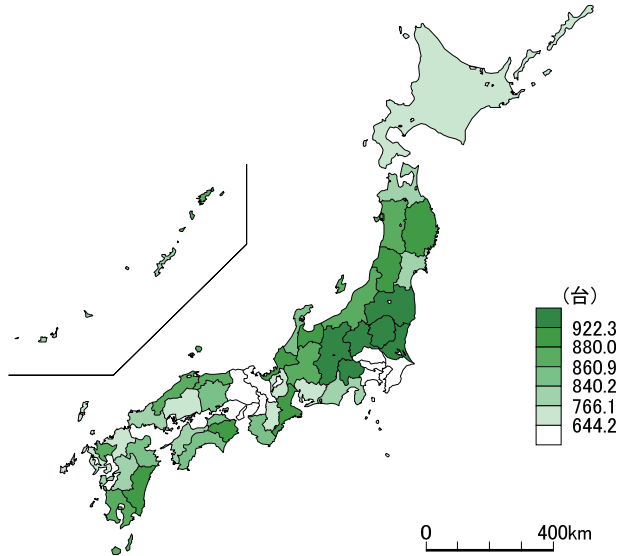
居住環境

時点: 令和5年3月31日  
 出典: 道路統計年報(国土交通省)  
 参考: 本県は全国高速道路実延長の1.1%

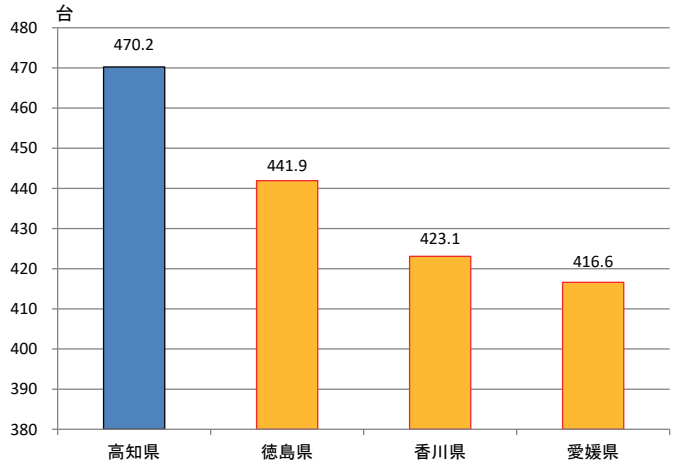
〈グラフ〉  
 全線平均交通量とは、各区間交通量を区間延長で加重平均したものである。  
 例. A地点からB地点を經由してC地点を結ぶ道路のA-C間の平均交通量  
 A-B間: 10km、20万台/日  
 B-C間: 20km、10万台/日  
 $(10\text{km} \times 20\text{万台/日} + 20\text{km} \times 10\text{万台/日}) \div (10\text{km} + 20\text{km}) = 13.3\text{万台/日}$

## 82 自動車保有台数(人口千人当たり)

都道府県名	台	順位
山梨	967.6	1
長野	956.6	2
群馬	954.3	3
茨城	932.4	4
福島	926.8	5
栃木	922.3	6
宮崎	911.9	7
山形	910.9	8
福井	900.6	9
富山	892.2	10
岩手	882.4	11
徳島	881.1	12
三重	880.0	13
鹿児島	877.0	14
鳥取	876.5	15
秋田	873.7	16
佐賀	871.7	17
岐阜	867.7	18
新潟	865.1	19
島根	860.9	20
香川	849.7	21
岡山	848.2	22
大分	846.4	23
石川	842.2	24
高知	841.6	25
和歌山	840.2	26
青森	839.4	27
沖縄	827.9	28
熊本	824.9	29
山口	824.6	30
静岡	815.3	31
愛媛	791.3	32
宮城	766.1	33
滋賀	761.6	34
北海道	753.8	35
長崎	751.4	36
愛知	719.3	37
広島	704.4	38
福岡	686.1	39
全国	665.2	-
奈良	644.2	40
千葉	594.2	41
埼玉	574.6	42
兵庫	568.2	43
京都	543.3	44
神奈川	443.3	45
大阪	438.3	46
東京	317.6	47



### 〔参考〕軽自動車保有台数(人口千人当たり・四国：R7年)



時点：令和7年

出典：都道府県別・車種別自動車保有台数

(一般財団法人自動車検査登録情報協会)、

住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査(総務省)

計算式：自動車保有台数(千人当たり)＝自動車保有台数÷総人口×1,000

自動車保有台数＝登録自動車＋小型二輪自動車＋軽自動車

参考：本県は全国平均の126.5%

〔グラフ〕

出典：各県別自動車保有車両数調

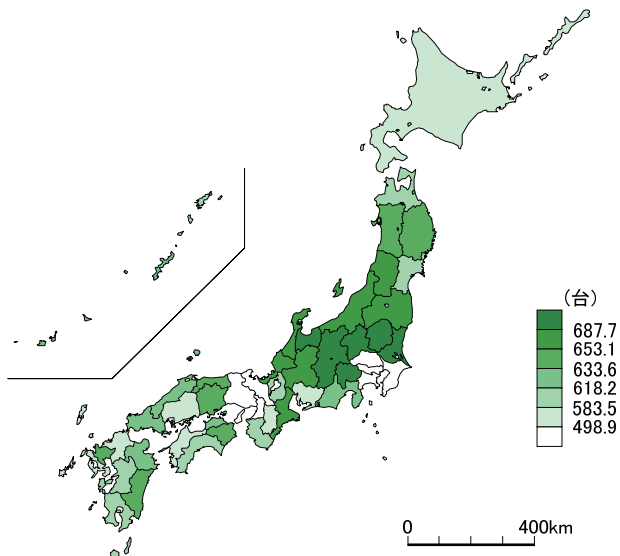
(国土交通省四国運輸局)

計算式：軽自動車保有台数(千人当たり)

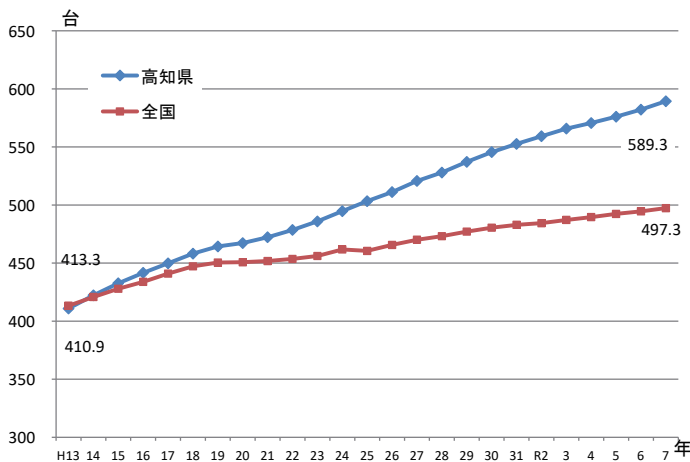
＝軽自動車数÷総人口×1,000

### 83 自家用乗用車数(人口千人当たり)

都道府県名	台	順位
群馬	727.1	1
栃木	706.9	2
山梨	703.3	3
茨城	702.7	4
富山	698.7	5
長野	687.7	6
福井	685.7	7
福島	682.9	8
山形	675.0	9
三重	667.2	10
岐阜	664.3	11
石川	661.8	12
新潟	653.1	13
宮崎	647.4	14
徳島	646.9	15
鳥取	646.3	16
佐賀	645.7	17
岩手	634.7	18
秋田	634.2	19
岡山	633.6	20
島根	633.0	21
香川	631.2	22
大分	630.2	23
山口	627.2	24
静岡	622.2	25
沖縄	618.2	26
鹿児島	617.2	27
熊本	610.9	28
青森	603.7	29
和歌山	600.4	30
<b>高知</b>	<b>589.3</b>	<b>31</b>
滋賀	585.1	32
宮城	583.5	33
愛媛	572.4	34
愛知	565.4	35
北海道	549.7	36
長崎	547.3	37
広島	535.2	38
福岡	521.5	39
奈良	498.9	40
全国	497.3	-
千葉	452.9	41
埼玉	441.2	42
兵庫	429.3	43
京都	400.7	44
神奈川	332.3	45
大阪	318.1	46
東京	222.4	47



〔参考〕 自家用乗用車数の推移(人口千人当たり・高知県と全国)



居住環境

時点:令和7年

出典:自家用乗用車の世帯当たり普及台数(一般財団法人自動車検査登録情報協会)、住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査(総務省)

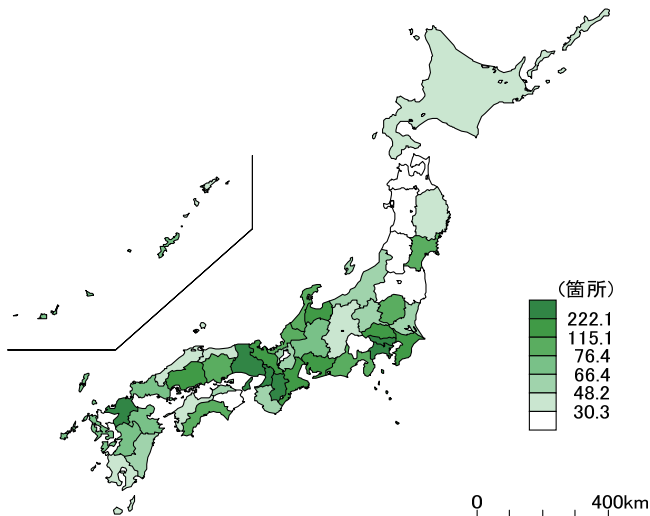
計算式:自家用乗用車数(千人当たり) = 自家用乗用車数 ÷ 総人口 × 1,000

参考:本県は全国平均の118.5%

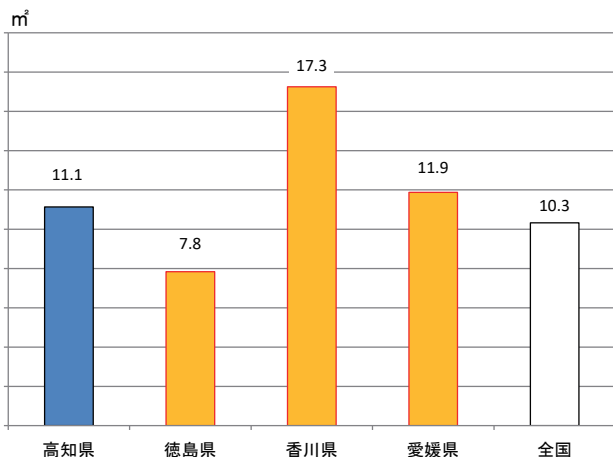
自家用乗用車数とは、保有自動車のうちの自家用自動車数である。

## 84 都市公園数(可住地面積100km<sup>2</sup>当たり)

都道府県名	箇所	順位
東京	617.4	1
神奈川	525.6	2
大阪	524.0	3
奈良	282.1	4
福岡	226.7	5
兵庫	222.1	6
埼玉	219.8	7
千葉	214.2	8
京都	207.4	9
愛知	166.2	10
広島	143.1	11
三重	139.9	12
富山	115.1	13
宮城	103.4	14
静岡	97.4	15
全国	93.0	-
福井	87.4	16
石川	81.9	17
岡山	77.7	18
高知	76.7	19
栃木	76.4	20
沖縄	74.1	21
山口	73.0	22
長崎	72.9	23
熊本	69.9	24
岐阜	66.8	25
大分	66.4	26
群馬	65.5	27
和歌山	56.3	28
茨城	56.2	29
宮崎	54.6	30
新潟	54.5	31
香川	50.9	32
滋賀	48.2	33
鹿児島	41.8	34
岩手	37.3	35
愛媛	37.3	36
鳥取	34.6	37
北海道	33.9	38
島根	32.7	39
長野	30.3	40
山形	30.2	41
福島	29.3	42
青森	27.3	43
徳島	26.3	44
山梨	22.1	45
佐賀	19.7	46
秋田	18.9	47



〈参考〉 1人当たり都市公園面積(四国と全国:R4年度末)



時点:令和4年度

出典:都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)(総務省統計局)

計算式:都市公園数(100km<sup>2</sup>当たり)=都市公園数÷可住地面積×100

参考:本県は全国平均の82.5%

都市公園とは、地方公共団体が設置する都市計画施設である公園や緑地及び地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園や緑地等である。

〈グラフ〉

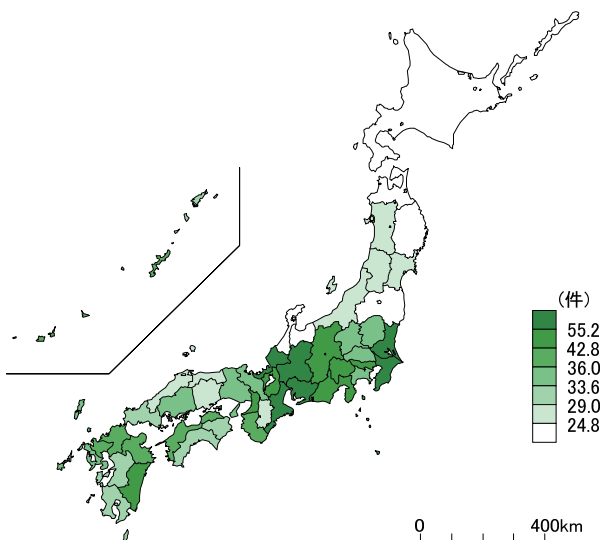
計算式:1人当たり都市公園面積

=都市公園面積÷総人口

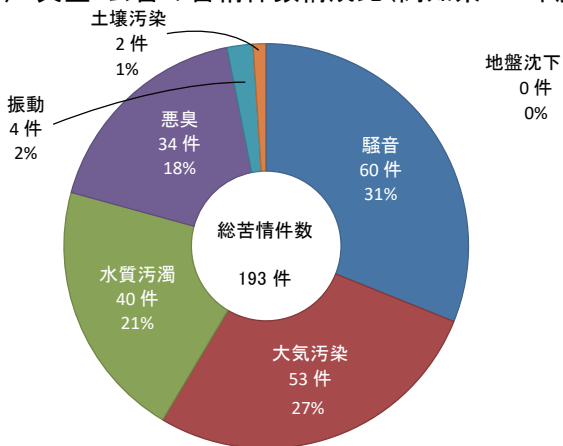
出典:都道府県・市区町村のすがた(社会・人口統計体系)(総務省統計局)、人口推計(総務省統計局)

## 85 公害苦情件数(典型7公害・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
愛知	61.0	1
福井	57.0	2
茨城	56.1	3
岐阜	56.0	4
三重	55.9	5
千葉	55.2	6
山梨	51.7	7
東京	48.1	8
大阪	46.9	9
宮崎	46.4	10
静岡	46.3	11
長野	45.9	12
滋賀	42.8	13
愛媛	41.8	14
香川	41.6	15
佐賀	41.3	16
福岡	41.2	17
全国	39.6	-
大分	38.1	18
沖縄	37.2	19
和歌山	36.0	20
兵庫	35.5	21
群馬	35.3	22
広島	34.7	23
神奈川	34.4	24
栃木	34.4	25
京都	33.6	26
長崎	33.6	27
埼玉	33.6	28
徳島	33.2	29
山口	30.7	30
鹿児島	30.3	31
高知	29.7	32
熊本	29.0	33
鳥取	28.9	34
新潟	27.1	35
奈良	26.5	36
山形	26.4	37
島根	25.8	38
秋田	25.1	39
岡山	24.8	40
宮城	24.8	41
岩手	24.4	42
石川	21.2	43
北海道	18.0	44
福島	16.6	45
青森	13.7	46
富山	11.3	47



〈参考〉 典型7公害の苦情件数構成比(高知県:R6年度)



居住環境

時点: 令和6年度

出典: 公害苦情調査(総務省公害等調整委員会)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 公害苦情件数(10万人当たり) = 公害苦情件数 ÷ 総人口 × 100,000

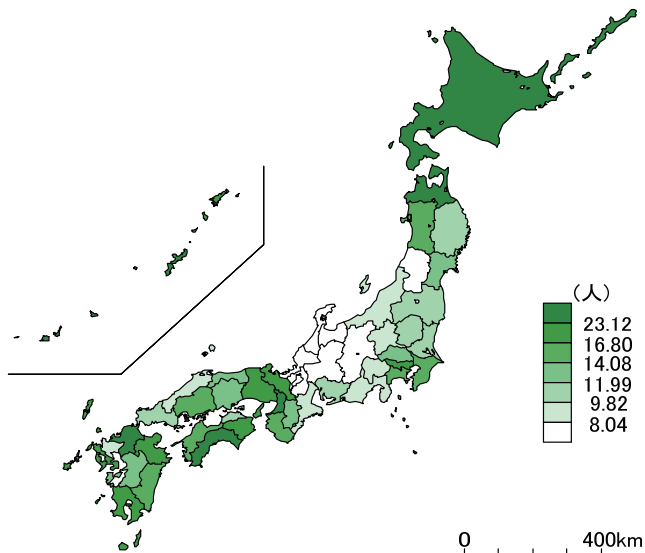
参考: 本県は全国平均の75.1%

公害苦情件数とは、公害苦情相談窓口へ寄せられた公害苦情件数をとりまとめたものである。

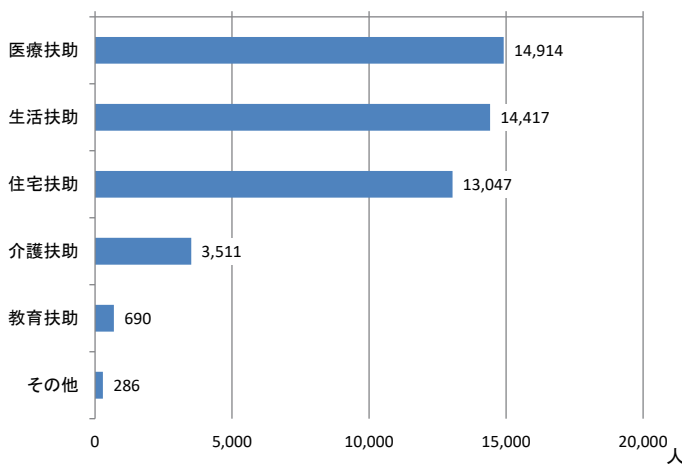
典型7公害とは、環境基本法第2条3項に定める公害で、事業活動等に伴って生じる相当範囲にわたる大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下及び悪臭である。

## 86 生活保護被保護実人員(月平均・人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
大阪	30.42	1
北海道	29.49	2
沖縄	27.07	3
高知	25.62	4
福岡	23.28	5
青森	23.12	6
京都	20.95	7
長崎	20.24	8
東京	19.61	9
鹿児島	18.50	10
兵庫	18.30	11
徳島	17.83	12
大分	16.80	13
神奈川	16.62	14
全国	16.25	-
和歌山	16.19	15
宮崎	16.10	16
愛媛	15.14	17
千葉	14.41	18
広島	14.36	19
秋田	14.08	20
熊本	13.98	21
奈良	13.89	22
宮城	13.51	23
埼玉	13.43	24
岡山	12.76	25
鳥取	11.99	26
香川	10.85	27
岩手	10.69	28
栃木	10.47	29
愛知	10.35	30
山口	10.32	31
茨城	10.28	32
福島	9.82	33
新潟	9.78	34
静岡	9.22	35
佐賀	9.18	36
三重	9.05	37
山梨	8.75	38
島根	8.28	39
群馬	8.04	40
滋賀	7.99	41
山形	7.55	42
石川	6.44	43
岐阜	6.01	44
福井	5.74	45
長野	5.42	46
富山	4.23	47



### 〈参考〉生活保護の種類別扶助人員(月平均・高知県:R5年度)



時点:令和5年度

出典:被保護者調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:生活保護被保護実人員(千人当たり)=生活保護被保護実人員(月平均)÷総人口×1,000

参考:本県は全国平均の157.7%

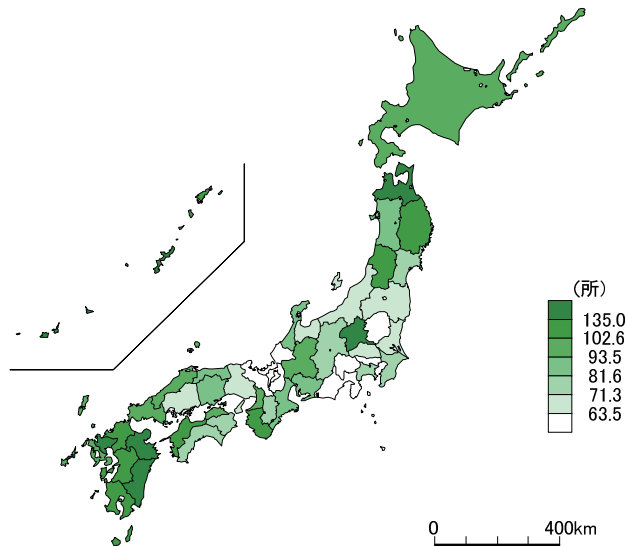
〈グラフ〉

生活保護とは、8つの扶助から構成され、その他には、出産扶助、生業扶助、葬祭扶助を含む。

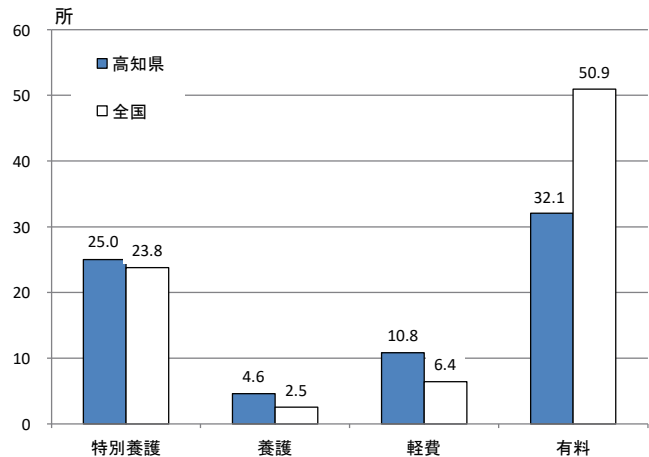
生活保護制度とは、生活に困窮する方に対し、その困窮の程度に応じて必要な保護を行い、健康で文化的な最低限度の生活を保護するとともに、自立を助長することを目的としている制度である。

## 87 老人ホーム数(65歳以上人口10万人当たり)

都道府県名	所	順位
宮崎	182.9	1
佐賀	156.3	2
青森	148.8	3
群馬	143.2	4
沖縄	138.6	5
大分	135.0	6
鹿児島	127.5	7
熊本	120.1	8
岩手	111.1	9
福岡	109.5	10
愛媛	105.2	11
山形	103.6	12
和歌山	102.6	13
山口	102.4	14
北海道	102.2	15
岐阜	97.3	16
長崎	96.3	17
島根	94.7	18
香川	94.7	19
大阪	93.5	20
秋田	84.5	21
愛知	84.0	22
全国	83.7	-
石川	83.7	23
三重	83.6	24
岡山	83.0	25
鳥取	81.6	26
千葉	79.8	27
徳島	78.4	28
長野	76.8	29
奈良	74.7	30
高知	72.5	31
神奈川	71.7	32
宮城	71.3	33
富山	68.9	34
兵庫	68.2	35
福島	67.1	36
広島	66.5	37
埼玉	66.0	38
茨城	65.0	39
新潟	63.5	40
静岡	62.7	41
東京	58.7	42
福井	56.6	43
栃木	53.9	44
山梨	52.2	45
京都	49.3	46
滋賀	47.4	47



〈参考〉老人ホーム数の内訳(65歳以上人口10万人当たり・高知県と全国:R6年)



時点:令和6年10月1日

出典:社会福祉施設等調査(厚生労働省)、介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:老人ホーム数(10万人当たり)=老人ホーム数÷総人口(65歳以上)×100,000

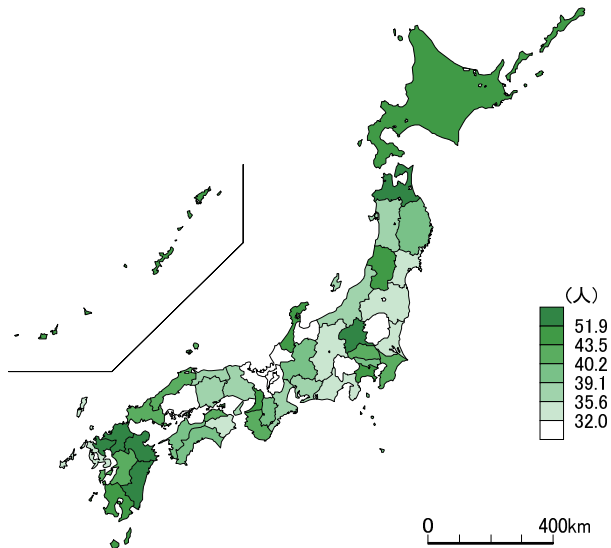
備考:特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考:本県は全国平均の86.6%

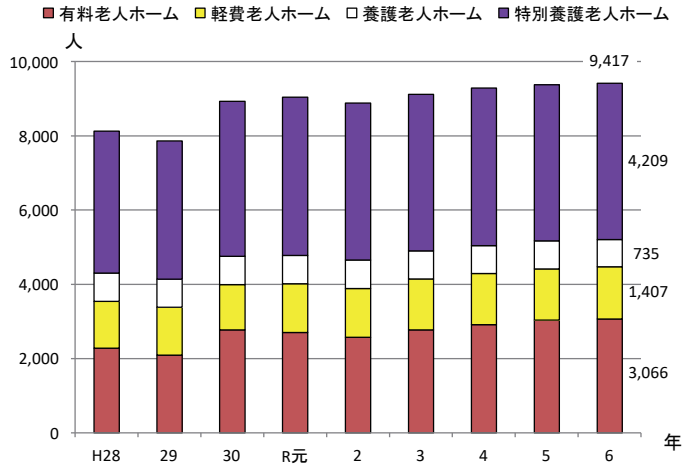
老人ホーム数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの合計である。

## 88 老人ホーム定員数(65歳以上人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
宮崎	60.8	1
大分	55.0	2
群馬	54.6	3
佐賀	52.0	4
青森	52.0	5
福岡	51.9	6
大阪	48.0	7
鹿児島	46.1	8
神奈川	45.6	9
沖縄	45.5	10
北海道	45.4	11
石川	45.1	12
山形	43.5	13
山口	43.3	14
島根	43.0	15
熊本	42.7	16
和歌山	42.5	17
千葉	41.6	18
全国	40.6	-
埼玉	40.4	19
香川	40.2	20
愛媛	39.6	21
岐阜	39.6	22
東京	39.4	23
高知	39.2	24
岩手	39.2	25
奈良	39.1	26
兵庫	39.0	27
愛知	37.5	28
岡山	37.0	29
鳥取	36.3	30
三重	36.0	31
秋田	35.7	32
新潟	35.6	33
長崎	35.5	34
長野	35.2	35
福島	34.7	36
静岡	34.3	37
徳島	33.8	38
宮城	33.1	39
茨城	32.0	40
広島	31.8	41
福井	31.0	42
富山	30.8	43
京都	30.0	44
滋賀	27.7	45
栃木	25.1	46
山梨	24.6	47



### 〈参考〉老人ホーム定員数の推移(高知県)



時点: 令和6年10月1日

出典: 社会福祉施設等調査(厚生労働省)、介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 老人ホーム定員数(千人当たり) = 老人ホーム定員数 ÷ 総人口(65歳以上) × 1,000

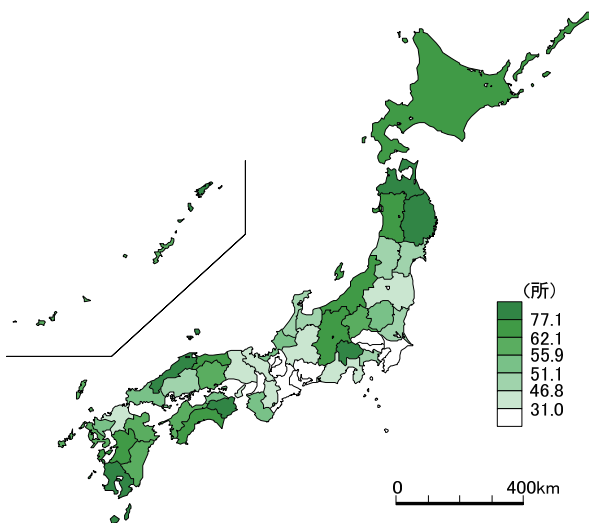
備考: 特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考: 本県は全国平均の96.6%

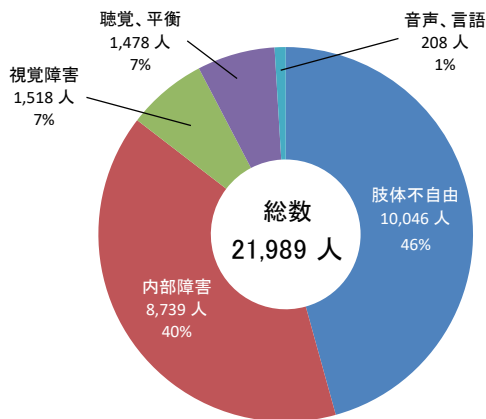
老人ホーム定員数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの定員数の合計である。

## 89 障害者支援施設等数(人口100万人当たり)

都道府県名	所	順位
島根	93.5	1
岩手	92.6	2
徳島	91.9	3
鹿児島	82.3	4
青森	81.6	5
山梨	77.1	6
長野	76.5	7
新潟	73.8	8
秋田	71.4	9
北海道	69.8	10
高知	68.6	11
熊本	66.0	12
鳥取	62.1	13
愛媛	60.4	14
長崎	59.9	15
群馬	59.8	16
岡山	59.0	17
大分	59.0	18
宮崎	57.1	19
沖縄	55.9	20
香川	55.6	21
山口	55.4	22
福井	54.1	23
佐賀	53.3	24
栃木	53.1	25
和歌山	51.1	26
富山	49.2	27
茨城	48.8	28
宮城	47.6	29
山形	47.5	30
石川	47.4	31
神奈川	47.0	32
広島	46.8	33
兵庫	45.9	34
奈良	43.6	35
全国	43.4	-
岐阜	41.8	36
福岡	41.6	37
福島	41.3	38
静岡	34.6	39
京都	31.0	40
千葉	29.9	41
三重	29.8	42
埼玉	29.6	43
愛知	28.7	44
大阪	25.8	45
滋賀	25.0	46
東京	18.7	47



〈参考〉 障害別身体障害者手帳交付台帳登録者数(高知県:R6年度末)



時点: 令和6年10月1日

出典: 社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 障害者支援施設等数(100万人当たり)

= 障害者支援施設等数 ÷ 総人口 × 1,000,000

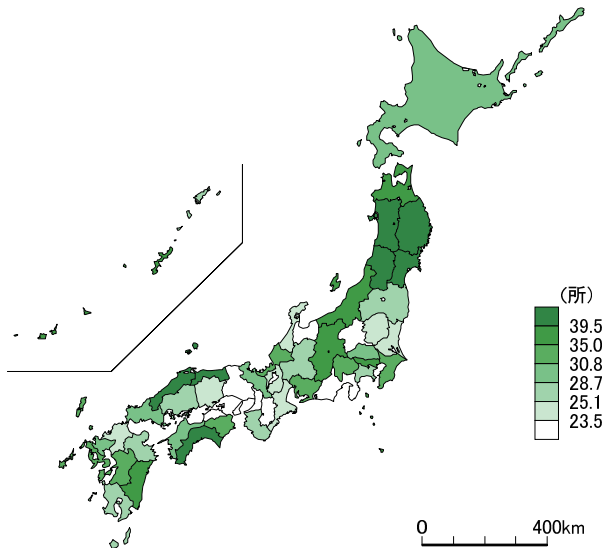
参考: 本県は全国平均の158.1%

〈グラフ〉

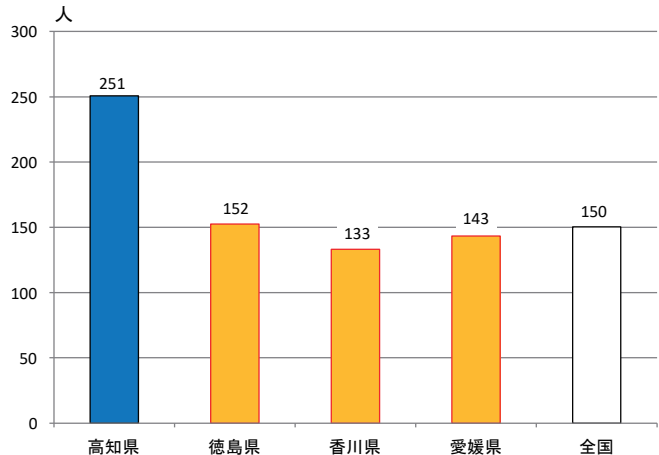
出典: 福祉行政報告例(厚生労働省)

## 90 児童福祉施設数(15歳未満1万人当たり)

都道府県名	所	順位
高知	53.0	1
宮城	42.3	2
岩手	41.6	3
島根	40.3	4
山形	39.6	5
鳥取	39.5	6
秋田	39.5	7
長野	38.4	8
宮崎	37.3	9
新潟	36.7	10
東京	36.0	11
沖縄	35.8	12
青森	35.0	13
山梨	34.8	14
徳島	34.5	15
長崎	34.2	16
千葉	33.2	17
熊本	32.8	18
福井	30.8	19
愛知	30.8	20
北海道	30.7	21
京都	30.2	22
佐賀	29.9	23
埼玉	29.4	24
山口	29.2	25
全国	29.0	-
愛媛	28.7	26
神奈川	28.3	27
鹿児島	27.6	28
広島	27.3	29
大分	26.6	30
福島	26.2	31
和歌山	25.7	32
岐阜	25.1	33
栃木	24.7	34
石川	24.5	35
三重	24.5	36
福岡	24.2	37
滋賀	24.0	38
茨城	23.6	39
岡山	23.5	40
富山	22.7	41
香川	22.5	42
静岡	21.4	43
兵庫	21.4	44
大阪	18.3	45
群馬	18.1	46
奈良	17.0	47



〈参考〉児童福祉施設の在所者数(15歳未満人口千人当たり・四国と全国：R6年)



時点：令和6年10月1日

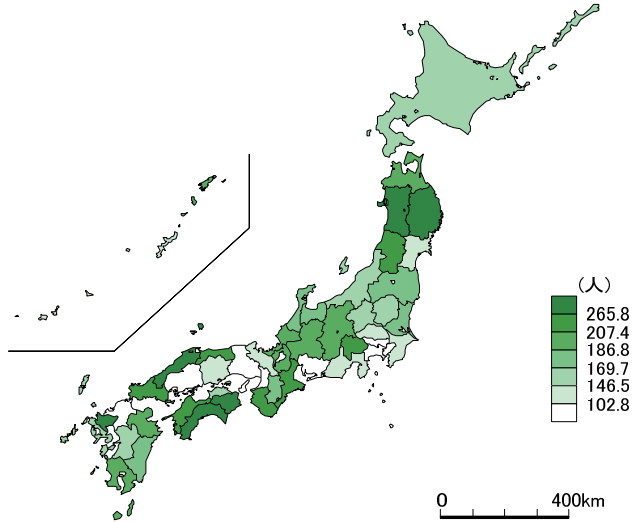
出典：社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式：児童福祉施設数(1万人当たり) = 児童福祉施設数 ÷ 総人口(15歳未満) × 10,000

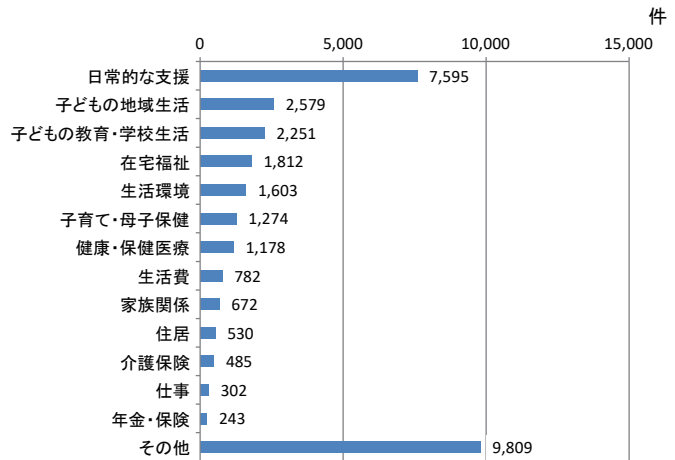
参考：本県は全国平均の182.7%

## 91 民生委員(児童委員)数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	299.2	1
徳島	295.0	2
岩手	277.6	3
島根	277.1	4
佐賀	273.5	5
高知	265.8	6
山梨	262.8	7
三重	248.6	8
山形	240.7	9
山口	240.5	10
鳥取	223.3	11
和歌山	223.0	12
愛媛	207.4	13
鹿児島	206.5	14
滋賀	195.8	15
全国	194.3	-
長野	193.6	16
大分	192.9	17
青森	192.8	18
岐阜	191.6	19
福井	186.8	20
石川	184.7	21
宮崎	181.3	22
奈良	177.8	23
茨城	174.0	24
富山	170.1	25
福島	169.7	26
栃木	168.1	27
北海道	167.6	28
新潟	166.8	29
熊本	165.3	30
長崎	157.4	31
群馬	148.6	32
香川	146.5	33
宮城	138.5	34
沖縄	135.0	35
岡山	128.9	36
静岡	125.0	37
京都	114.2	38
埼玉	109.8	39
千葉	102.8	40
広島	93.9	41
福岡	92.0	42
兵庫	89.9	43
東京	73.1	44
愛知	72.2	45
大阪	52.3	46
神奈川	44.2	47



〈参考〉 民生委員(児童委員)の内容別相談・支援件数(高知県:R6年度)



時点:令和6年度

出典:福祉行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

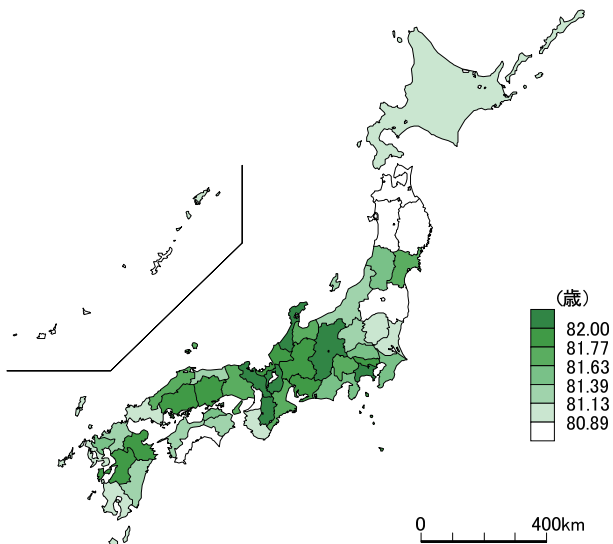
計算式:民生委員(児童委員)数(10万人当たり)=民生委員数(児童委員)÷総人口×100,000

参考:本県は全国平均の136.8%

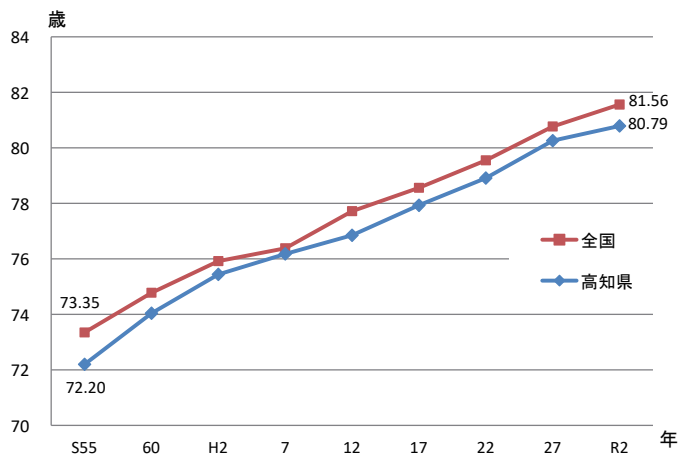
民生委員とは、厚生労働大臣から委嘱され、それぞれの地域において常に住民の立場に立って相談に応じ、必要な支援を行い、社会福祉の増進に努める方々であり、児童委員を兼ねる。

## 92 平均寿命(男性)

都道府県名	歳	順位
滋賀	82.73	1
長野	82.68	2
奈良	82.40	3
京都	82.24	4
神奈川	82.04	5
石川	82.00	6
福井	81.98	7
広島	81.95	8
熊本	81.91	9
岐阜	81.90	10
岡山	81.90	10
大分	81.88	12
東京	81.77	13
愛知	81.77	13
富山	81.74	15
兵庫	81.72	16
山梨	81.71	17
宮城	81.70	18
三重	81.68	19
島根	81.63	20
静岡	81.59	21
香川	81.56	22
全国	81.56	-
千葉	81.45	23
埼玉	81.44	24
佐賀	81.41	25
山形	81.39	26
福岡	81.38	27
鳥取	81.34	28
新潟	81.29	29
徳島	81.27	30
宮崎	81.15	31
群馬	81.13	32
愛媛	81.13	32
山口	81.12	34
和歌山	81.03	35
長崎	81.01	36
栃木	81.00	37
鹿児島	80.95	38
北海道	80.92	39
茨城	80.89	40
大阪	80.81	41
高知	80.79	42
沖縄	80.73	43
岩手	80.64	44
福島	80.60	45
秋田	80.48	46
青森	79.27	47



〈参考〉 平均寿命の推移(男性・高知県と全国)



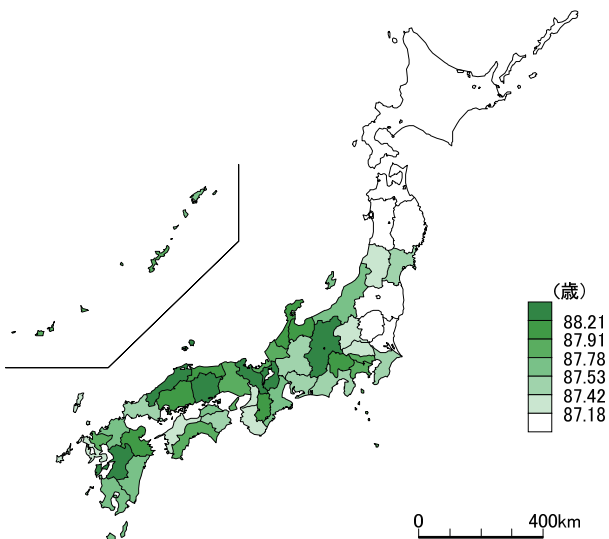
時点: 令和2年

出典: 都道府県別生命表(厚生労働省:5年毎の調査)、完全生命表(全国値:厚生労働省:5年毎の調査)

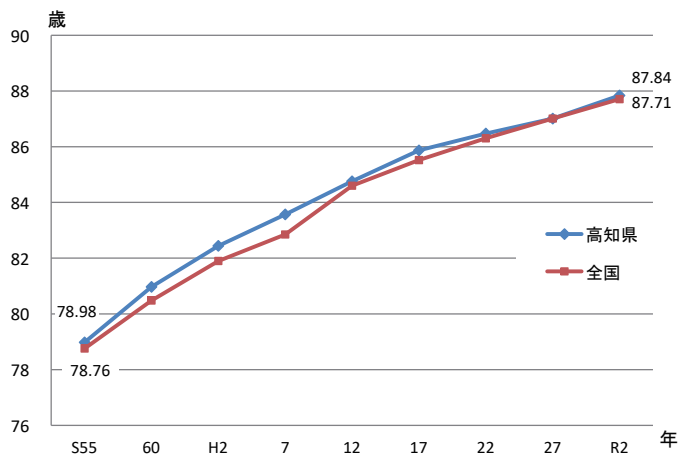
参考: 本県は全国平均の99.1%

### 93 平均寿命(女性)

都道府県名	歳	順位
岡山	88.29	1
滋賀	88.26	2
京都	88.25	3
長野	88.23	4
熊本	88.22	5
島根	88.21	6
広島	88.16	7
石川	88.11	8
大分	87.99	9
富山	87.97	10
奈良	87.95	11
山梨	87.94	12
鳥取	87.91	13
兵庫	87.90	14
神奈川	87.89	15
沖縄	87.88	16
東京	87.86	17
福井	87.84	18
<b>高知</b>	<b>87.84</b>	<b>18</b>
佐賀	87.78	20
全国	87.71	-
福岡	87.70	21
香川	87.64	22
宮崎	87.60	23
三重	87.59	24
新潟	87.57	25
鹿児島	87.53	26
愛知	87.52	27
宮城	87.51	28
岐阜	87.51	28
千葉	87.50	30
静岡	87.48	31
山口	87.43	32
徳島	87.42	33
長崎	87.41	34
山形	87.38	35
大阪	87.37	36
和歌山	87.36	37
愛媛	87.34	38
埼玉	87.31	39
群馬	87.18	40
秋田	87.10	41
北海道	87.08	42
岩手	87.05	43
茨城	86.94	44
栃木	86.89	45
福島	86.81	46
青森	86.33	47



〈参考〉 平均寿命の推移(女性・高知県と全国)



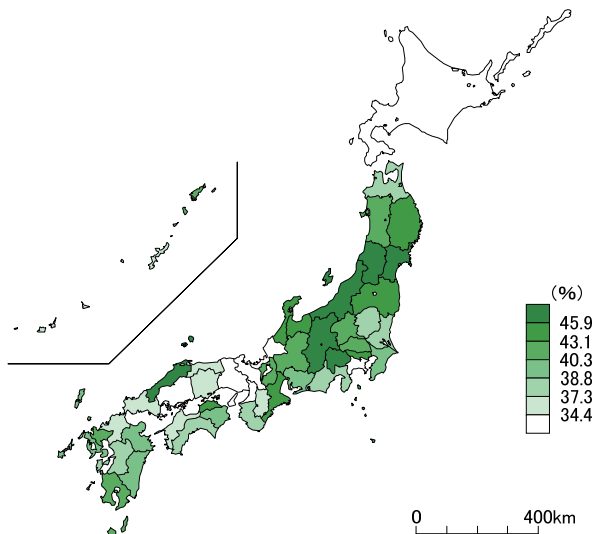
年次: 令和2年

出典: 都道府県別生命表(厚生労働省:5年毎の調査)、完全生命表(全国値:厚生労働省:5年毎の調査)

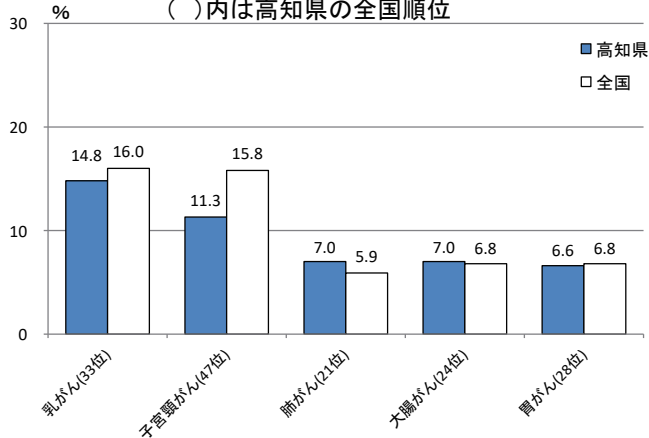
参考: 本県は全国平均の100.1%

## 94 特定健康診査受診率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
山形	51.6	1
山梨	47.6	2
宮城	47.4	3
長野	47.1	4
島根	46.0	5
新潟	45.9	6
岩手	45.8	7
三重	45.3	8
富山	44.8	9
福島	44.4	10
石川	43.8	11
香川	43.2	12
東京	43.1	13
鹿児島	42.4	14
群馬	41.8	15
佐賀	40.8	16
滋賀	40.7	17
岐阜	40.5	18
埼玉	40.4	19
秋田	40.3	20
大分	39.5	21
徳島	39.3	22
宮崎	39.3	23
愛知	39.2	24
長崎	39.0	25
千葉	38.8	26
熊本	38.2	27
全国	38.2	-
和歌山	38.2	28
栃木	38.1	29
静岡	37.9	30
青森	37.8	31
<b>高知</b>	<b>37.6</b>	<b>32</b>
茨城	37.3	33
沖縄	35.8	34
鳥取	35.8	35
福岡	35.1	36
愛媛	35.0	37
岡山	34.6	38
山口	34.5	39
奈良	34.4	40
福井	34.2	41
兵庫	34.1	42
京都	33.5	43
広島	32.1	44
大阪	31.5	45
神奈川	30.8	46
北海道	30.6	47



〈参考〉がん検診の受診率(高知県と全国: R5年度)  
( )内は高知県の全国順位



〈グラフ〉

時点: 令和5年度

出典: 市町村国保特定健康診査・特定保健指導実施状況報告書(公益社団法人国民健康保険中央会)

出典: 地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)

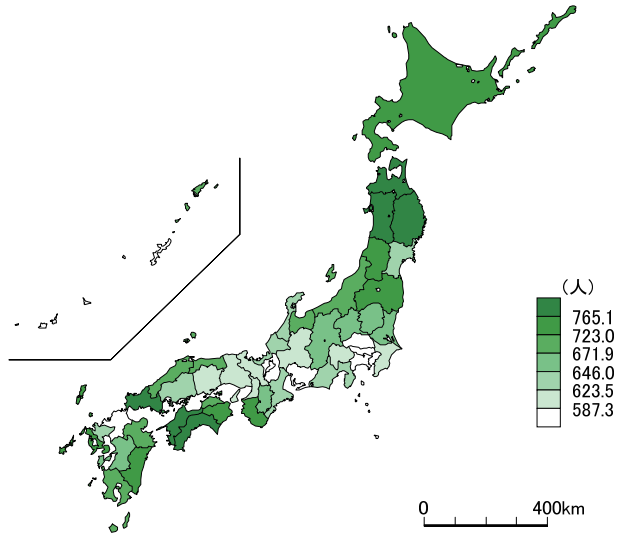
計算式: 特定健康診査受診率 = 特定健診受診者数 ÷ 特定健診対象者数 × 100

参考: 本県は全国平均の98.4%

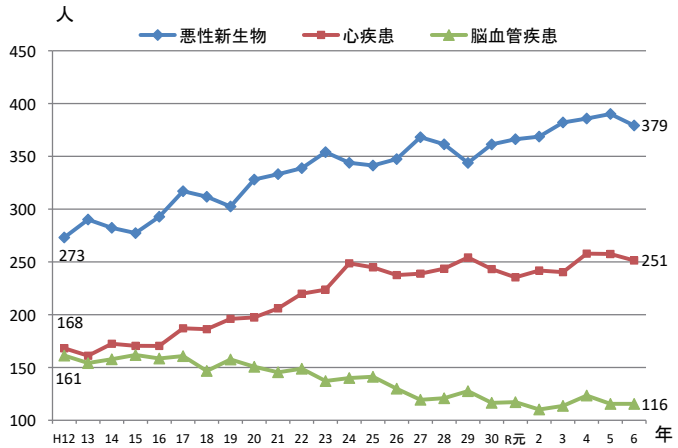
特定健康診査とは、実施年度に40～74歳となる医療保険の加入者(実施年度4月1日現在で加入している者)を対象とした内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)に着目した健康診査である。

## 95 生活習慣病による死亡数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	879.8	1
青森	833.0	2
岩手	831.6	3
山口	791.8	4
高知	770.9	5
愛媛	765.1	6
山形	751.3	7
和歌山	748.4	8
北海道	736.2	9
長崎	734.8	10
徳島	733.5	11
福島	727.2	12
宮崎	723.0	13
新潟	718.5	14
島根	703.2	15
鹿児島	692.7	16
富山	687.7	17
香川	684.2	18
鳥取	675.1	19
大分	671.9	20
奈良	661.8	21
群馬	654.3	22
熊本	654.0	23
茨城	649.4	24
栃木	646.2	25
長野	646.0	26
福井	640.4	27
三重	635.8	28
宮城	633.1	29
石川	632.8	30
佐賀	626.2	31
広島	624.9	32
静岡	623.5	33
山梨	616.6	34
京都	607.9	35
岐阜	604.7	36
全国	597.8	-
岡山	597.4	37
兵庫	594.9	38
千葉	588.9	39
大阪	587.3	40
福岡	547.7	41
埼玉	540.5	42
滋賀	514.7	43
神奈川	511.4	44
沖縄	470.7	45
愛知	467.6	46
東京	462.7	47



〈参考〉3大生活習慣病による死亡数の推移(人口10万人当たり・高知県)



時点:令和6年

出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

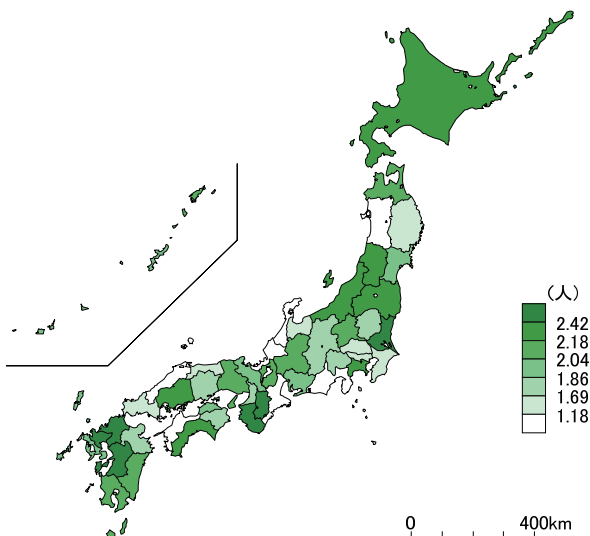
計算式:生活習慣病による死亡数(10万人当たり)=生活習慣病のうち下記の①~⑤を合計した死亡数÷総人口×100,000

参考:本県は全国平均の129%

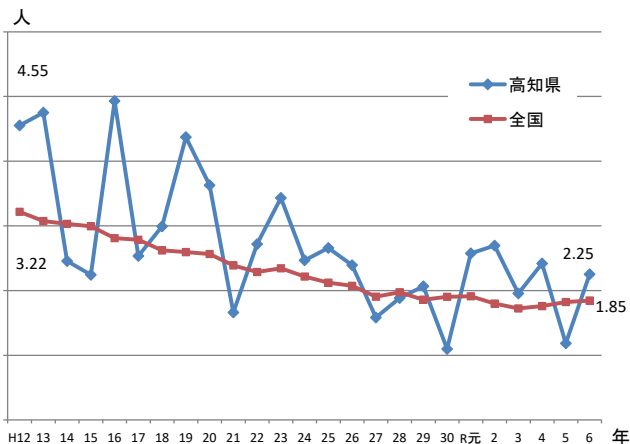
ここの生活習慣病は、①悪性新生物、②糖尿病、③高血圧性疾患、④心疾患(高血圧性を除く)、⑤脳血管疾患である。

## 96 乳児死亡数(出生児千人当たり)

都道府県名	人	順位
奈良	3.29	1
和歌山	3.14	2
佐賀	2.69	3
茨城	2.58	4
熊本	2.42	5
福岡	2.42	6
広島	2.35	7
山形	2.34	8
北海道	2.29	9
高知	2.25	10
新潟	2.21	11
福島	2.19	12
神奈川	2.18	13
宮崎	2.17	14
滋賀	2.16	15
青森	2.16	16
岐阜	2.14	17
鹿児島	2.13	18
兵庫	2.10	19
群馬	2.04	20
長崎	2.00	21
愛知	1.98	22
香川	1.98	23
沖縄	1.96	24
宮城	1.87	25
京都	1.86	26
大分	1.85	27
全国	1.85	-
岡山	1.83	28
栃木	1.73	29
長野	1.71	30
徳島	1.69	31
大阪	1.69	32
山梨	1.69	33
岩手	1.63	34
鳥取	1.62	35
千葉	1.57	36
山口	1.48	37
埼玉	1.43	38
東京	1.34	39
富山	1.18	40
石川	1.15	41
三重	1.12	42
静岡	0.97	43
愛媛	0.92	44
秋田	0.91	45
島根	0.83	46
福井	0.68	47



〈参考〉 乳児死亡数の推移(出生児千人当たり・高知県と全国)



時点:令和6年

出典:人口動態調査(厚生労働省)

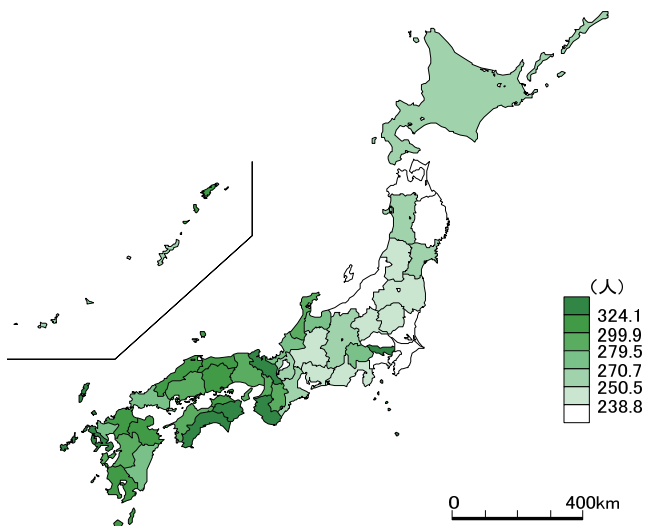
計算式:乳児死亡数(千人当たり)=乳児死亡数÷出生数×1,000

参考:本県は全国平均の122.1%

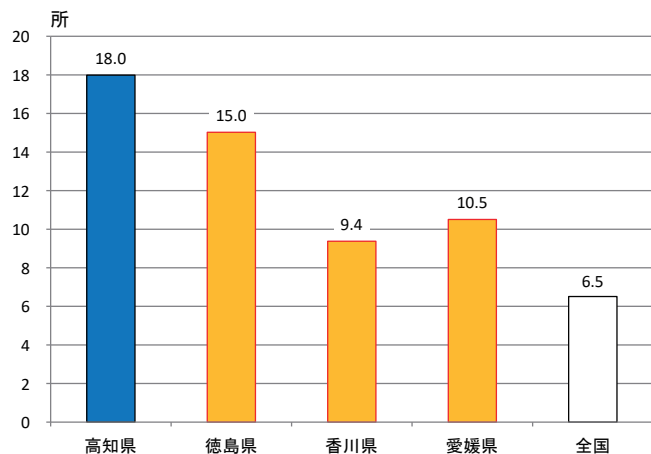
乳児死亡数とは、生後1年未満の死亡で、届出に記載された住所地で区分した年間の合計である。

## 97 医療施設に従事する医師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
徳島	345.2	1
長崎	333.8	2
京都	333.2	3
和歌山	327.8	4
高知	325.1	5
東京	324.1	6
岡山	320.7	7
鳥取	319.5	8
福岡	316.1	9
島根	313.7	10
鹿児島	305.4	11
大分	301.0	12
香川	299.9	13
石川	297.8	14
愛媛	294.9	15
奈良	294.7	16
熊本	291.6	17
大阪	290.1	18
兵庫	285.2	19
広島	279.5	20
福井	278.1	21
佐賀	277.5	22
富山	275.6	23
山口	274.0	24
宮崎	271.2	25
山梨	270.7	26
宮城	267.7	27
全国	267.4	-
沖縄	267.1	28
北海道	258.6	29
秋田	256.3	30
長野	255.4	31
三重	252.4	32
滋賀	250.5	33
群馬	250.0	34
山形	244.9	35
栃木	244.3	36
愛知	243.0	37
岐阜	239.0	38
静岡	238.9	39
福島	238.8	40
神奈川	233.3	41
青森	224.2	42
岩手	223.9	43
新潟	222.2	44
千葉	213.3	45
茨城	198.1	46
埼玉	189.1	47



### 〈参考〉 病院数(人口10万人当たり・四国と全国：R6年)

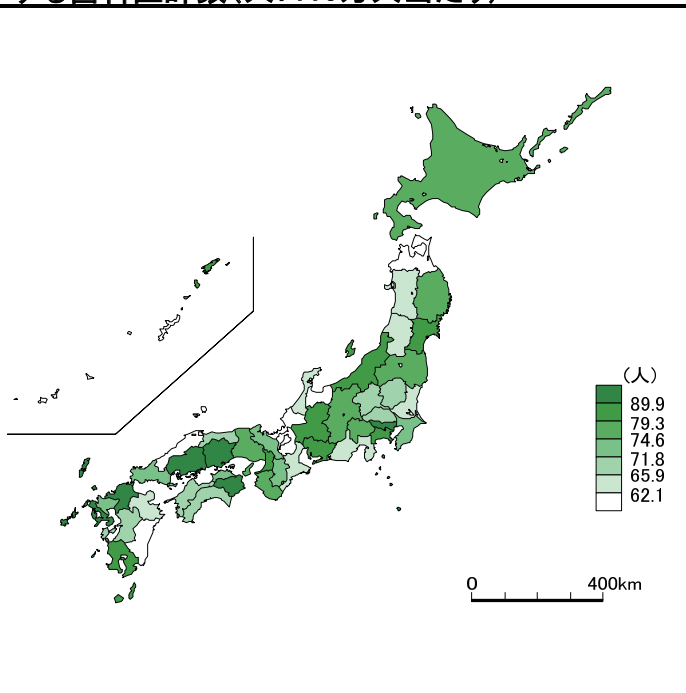


時点：令和6年  
 出典：医師・歯科医師・薬剤師統計(厚生労働省：2年毎の調査)、  
 人口推計(総務省統計局)  
 計算式：医療施設に従事する医師数(10万人当たり)  
 = 医師数 ÷ 総人口 × 100,000  
 参考：本県は全国平均の121.6%

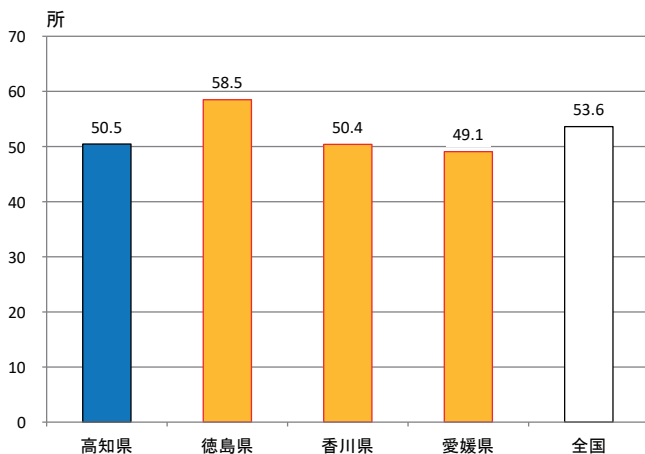
〈グラフ〉  
 年次：令和6年10月1日  
 出典：医療施設調査(厚生労働省)  
 計算式：病院数(10万人当たり)  
 = 病院数 ÷ 総人口 × 100,000

## 98 医療施設に従事する歯科医師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
東京	116.9	1
徳島	107.1	2
福岡	100.8	3
岡山	93.5	4
広島	92.2	5
長崎	89.9	6
新潟	88.3	7
岐阜	85.0	8
大阪	84.9	9
鹿児島	84.7	10
全国	81.0	-
神奈川	80.7	11
宮城	80.3	12
愛知	79.3	13
岩手	78.9	14
北海道	78.9	15
和歌山	76.9	16
長野	76.8	17
兵庫	76.5	18
山梨	75.4	19
福島	74.6	20
香川	74.3	21
佐賀	73.8	22
奈良	73.8	23
京都	73.4	24
千葉	71.9	25
山口	71.8	26
群馬	70.8	27
埼玉	69.2	28
愛媛	69.1	29
栃木	68.7	30
熊本	67.9	31
高知	66.5	32
鳥取	65.9	33
静岡	65.6	34
三重	65.1	35
山形	64.3	36
茨城	63.6	37
秋田	63.2	38
石川	62.5	39
大分	62.1	40
富山	60.2	41
宮崎	58.0	42
滋賀	57.4	43
沖縄	57.1	44
福井	56.2	45
青森	55.3	46
島根	55.3	47



〈参考〉 歯科診療所数(人口10万人当たり・四国と全国：R6年)



時点:令和6年

出典:医師・歯科医師・薬剤師統計(厚生労働省:2年毎の調査)、  
人口推計(総務省統計局)

計算式:医療施設に従事する歯科医師数(10万人当たり)  
= 歯科医師数 ÷ 総人口 × 100,000

参考:本県は全国平均の82.1%

〈グラフ〉

年次:令和6年10月1日

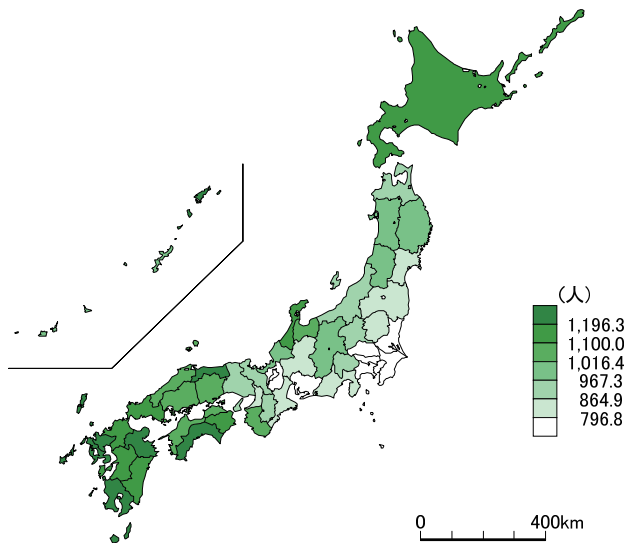
出典:医療施設調査(厚生労働省)

計算式:歯科診療所数(10万人当たり)

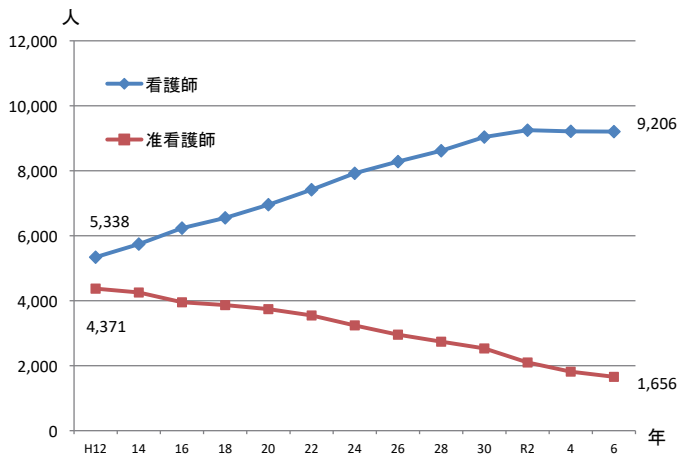
= 歯科診療所数 ÷ 総人口 × 100,000

## 99 医療施設に従事する看護師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
高知	1,403.3	1
鹿児島	1,297.5	2
長崎	1,254.6	3
鳥取	1,224.6	4
佐賀	1,220.6	5
大分	1,196.3	6
熊本	1,193.0	7
山口	1,174.2	8
宮崎	1,161.4	9
徳島	1,148.1	10
北海道	1,140.2	11
福岡	1,131.8	12
石川	1,100.0	13
愛媛	1,099.3	14
岡山	1,099.1	15
島根	1,093.2	16
香川	1,072.6	17
富山	1,054.6	18
和歌山	1,045.9	19
広島	1,016.4	20
秋田	1,003.9	21
福井	1,001.3	22
沖縄	989.0	23
山形	974.4	24
長野	967.7	25
岩手	967.3	26
京都	950.9	27
奈良	929.4	28
青森	915.8	29
兵庫	912.8	30
山梨	881.0	31
全国	880.9	-
群馬	875.3	32
新潟	864.9	33
大阪	857.9	34
三重	856.4	35
福島	847.6	36
宮城	841.5	37
静岡	802.7	38
栃木	797.6	39
岐阜	796.8	40
愛知	771.0	41
滋賀	768.4	42
東京	749.9	43
千葉	684.4	44
茨城	683.9	45
神奈川	682.3	46
埼玉	633.3	47



(参考) 医療施設に従事する看護師・准看護師の推移(高知県)



時点:令和6年

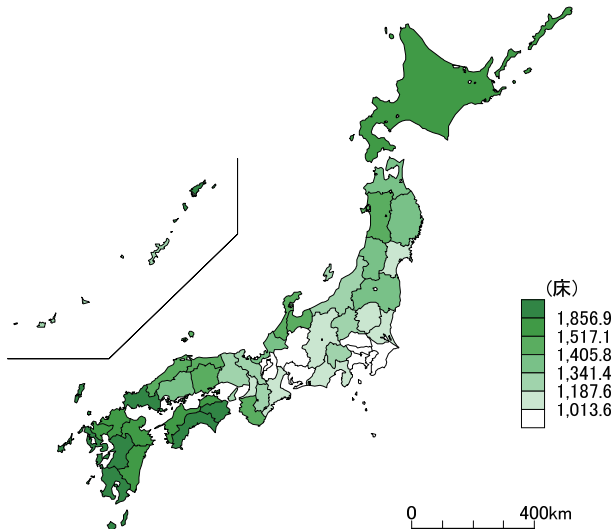
出典:衛生行政報告例(厚生労働省:2年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

計算式:医療施設に従事する看護師数(10万人当たり)=医療施設(病院又は診療所)に従事する看護師数÷総人口×100,000

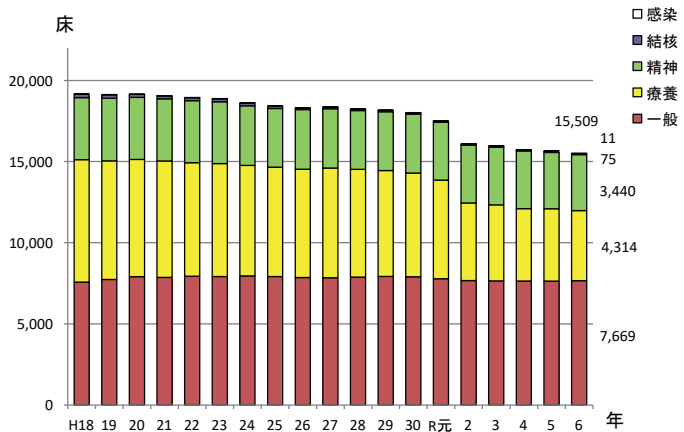
参考:本県は全国平均の159.3%

# 100 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,364.1	1
鹿児島	2,038.1	2
長崎	1,981.4	3
徳島	1,908.7	4
熊本	1,867.7	5
山口	1,856.9	6
大分	1,787.4	7
佐賀	1,776.4	8
北海道	1,754.8	9
宮崎	1,715.3	10
福岡	1,580.7	11
愛媛	1,565.5	12
香川	1,517.1	13
秋田	1,504.5	14
鳥取	1,501.7	15
島根	1,489.8	16
石川	1,486.6	17
富山	1,456.0	18
岡山	1,441.2	19
和歌山	1,405.8	20
岩手	1,371.9	21
福島	1,355.0	22
青森	1,354.9	23
福井	1,351.8	24
広島	1,349.2	25
山形	1,341.4	26
山梨	1,311.2	27
沖縄	1,286.0	28
京都	1,257.4	29
奈良	1,236.6	30
群馬	1,216.6	31
新潟	1,189.9	32
兵庫	1,187.6	33
全国	1,187.3	-
大阪	1,174.3	34
長野	1,113.1	35
三重	1,106.2	36
栃木	1,095.0	37
宮城	1,083.0	38
茨城	1,068.2	39
静岡	1,013.6	40
岐阜	997.6	41
滋賀	978.6	42
千葉	950.2	43
東京	878.9	44
愛知	866.7	45
埼玉	856.3	46
神奈川	789.7	47



〈参考〉 種類別病床数の推移(高知県)



時点:令和6年10月1日

出典:医療施設調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

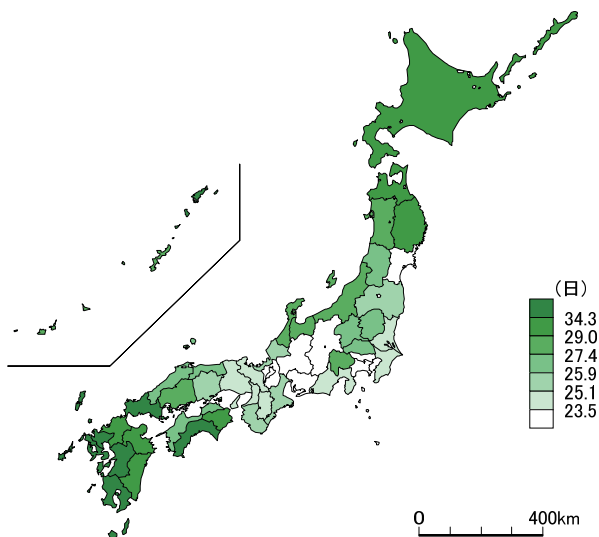
計算式:病床数(10万人当たり)=病床数÷総人口×100,000

備考:一般診療所、歯科診療所は除く。

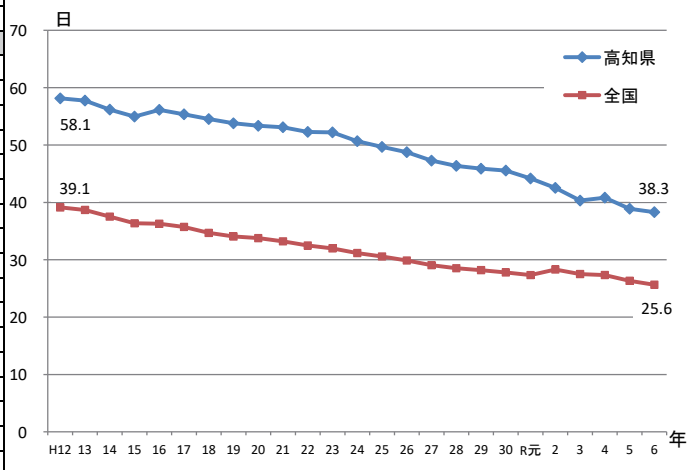
参考:本県は全国平均の199.1%

# 101 平均在院日数

都道府県名	日	順位
高知	38.3	1
佐賀	36.8	2
鹿児島	36.2	3
山口	34.9	4
熊本	34.6	5
長崎	34.3	6
徳島	34.1	7
宮崎	32.2	8
福岡	30.5	9
青森	29.3	10
大分	29.1	11
北海道	29.1	12
岩手	29.0	13
石川	28.8	14
秋田	28.5	15
広島	28.2	16
富山	28.0	17
山梨	27.9	18
新潟	27.5	19
沖縄	27.4	20
愛媛	27.3	21
山形	27.0	22
香川	26.7	23
群馬	26.3	24
鳥取	26.1	25
栃木	25.9	26
埼玉	25.9	27
島根	25.9	28
三重	25.7	29
福島	25.7	30
全国	25.6	-
福井	25.6	31
和歌山	25.4	32
岡山	25.1	33
静岡	25.0	34
茨城	25.0	35
兵庫	24.7	36
千葉	24.4	37
奈良	24.4	38
京都	23.7	39
大阪	23.5	40
宮城	23.0	41
岐阜	22.8	42
長野	22.3	43
滋賀	22.3	44
神奈川	21.2	45
愛知	21.2	46
東京	20.3	47



〈参考〉 平均在院日数の推移(高知県と全国)



時点: 令和6年

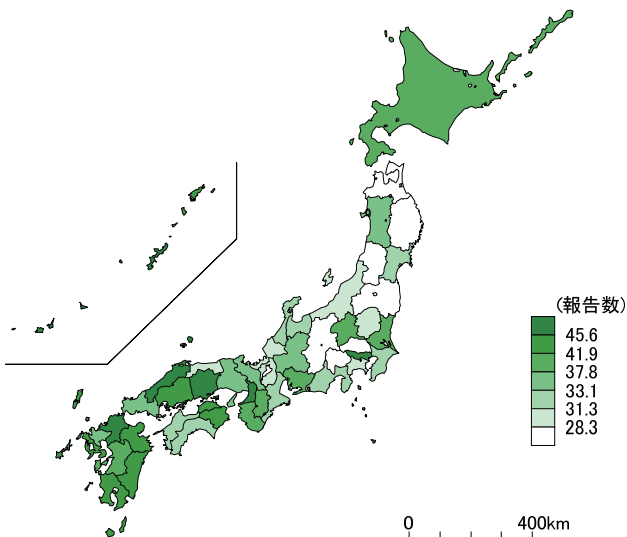
出典: 病院報告(厚生労働省)

計算式: 平均在院日数 = 在院患者延数 ÷ [(新入院患者数 + 退院患者数) ÷ 2]

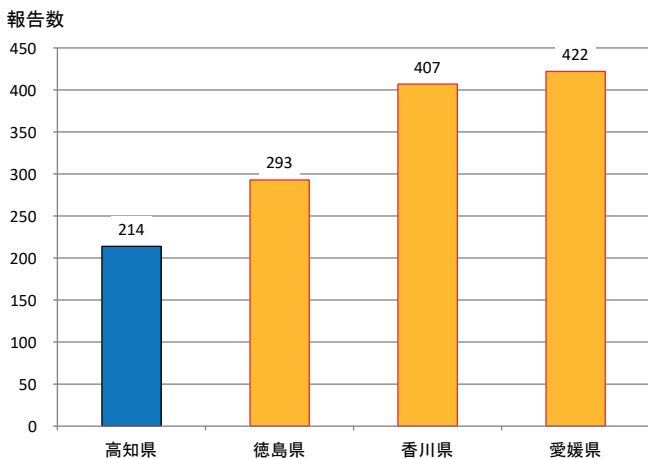
参考: 本県は全国平均の149.3%

# 102 感染症報告数(人口10万人当たり)

都道府県名	報告数	順位
東京	58.2	1
大阪	56.6	2
福岡	48.6	3
岡山	46.6	4
沖縄	45.9	5
島根	45.6	6
広島	45.2	7
鹿児島	44.9	8
大分	44.6	9
香川	44.0	10
徳島	42.2	11
宮崎	42.0	12
長崎	41.9	13
全国	39.4	-
愛知	39.2	14
和歌山	38.9	15
北海道	38.7	16
茨城	38.6	17
奈良	38.5	18
熊本	38.0	19
群馬	37.8	20
佐賀	37.1	21
兵庫	36.9	22
秋田	36.2	23
岐阜	35.4	24
山口	35.2	25
京都	33.1	26
愛媛	32.7	27
三重	32.5	28
千葉	32.5	29
石川	32.2	30
高知	32.1	31
富山	32.0	32
静岡	31.3	33
宮城	31.3	34
神奈川	31.2	35
栃木	31.0	36
福井	30.4	37
新潟	30.2	38
鳥取	28.5	39
滋賀	28.3	40
福島	28.1	41
埼玉	27.9	42
山梨	26.9	43
山形	26.1	44
岩手	23.5	45
長野	23.3	46
青森	23.2	47



〈参考〉 感染症報告数(四国:R5年)



時点:令和5年

出典:感染症発生動向調査事業年報(国立感染症研究所)、人口推計(総務省統計局)

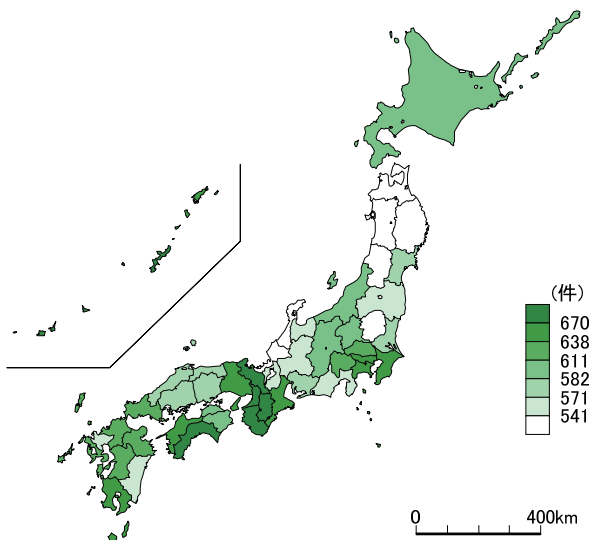
計算式:感染症報告数(10万人当たり)=感染症報告数÷総人口×100,000

備考:令和3年感染症発生動向調査事業年報では、新型コロナウイルス感染症については、集計対象外である。

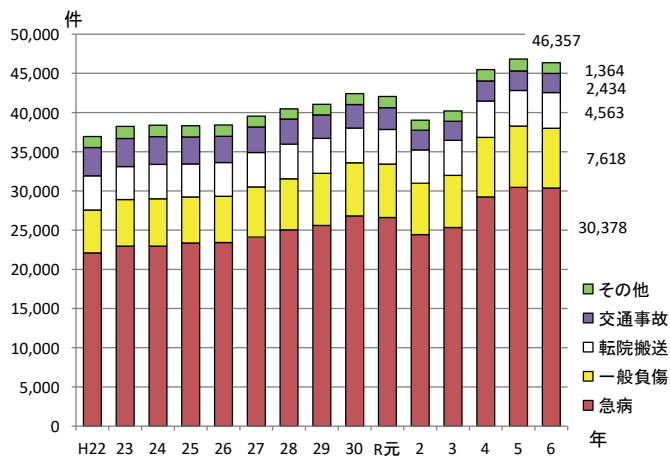
参考:本県は全国平均の81.5%

# 103 救急自動車年間出動件数(人口1万人当たり)

都道府県名	件	順位
大阪	804	1
奈良	715	2
高知	707	3
沖縄	685	4
和歌山	676	5
京都	670	6
東京	664	7
鹿児島	659	8
神奈川	653	9
愛媛	649	10
兵庫	646	11
三重	640	12
千葉	638	13
全国	623	-
熊本	620	14
山口	615	15
長崎	615	16
埼玉	613	17
福岡	612	18
大分	612	19
山梨	611	20
徳島	609	21
香川	600	22
北海道	599	23
長野	588	24
群馬	586	25
新潟	582	26
広島	580	27
茨城	580	28
宮城	579	29
岡山	575	30
鳥取	574	31
島根	574	32
愛知	571	33
静岡	562	34
佐賀	557	35
宮崎	551	36
福島	544	37
岐阜	544	38
滋賀	541	39
富山	541	40
石川	538	41
栃木	527	42
秋田	519	43
岩手	506	44
青森	502	45
山形	487	46
福井	465	47



〈参考〉 救急自動車出動件数の推移(高知県)



時点:令和6年

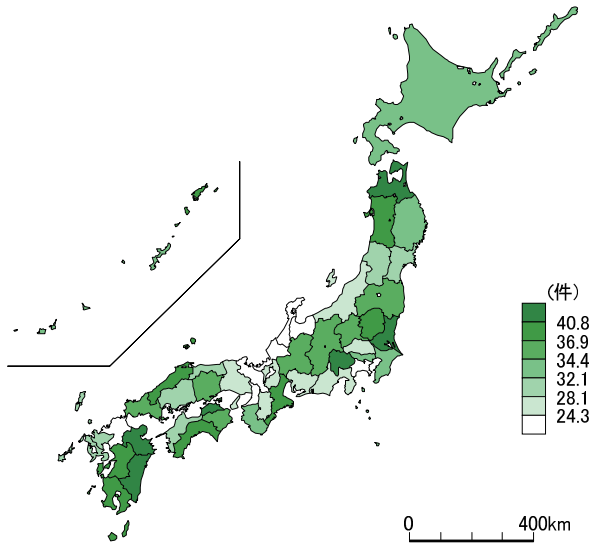
出典:消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

計算式:救急自動車年間出動件数(1万人当たり)=救急自動車年間出動件数÷総人口×10,000

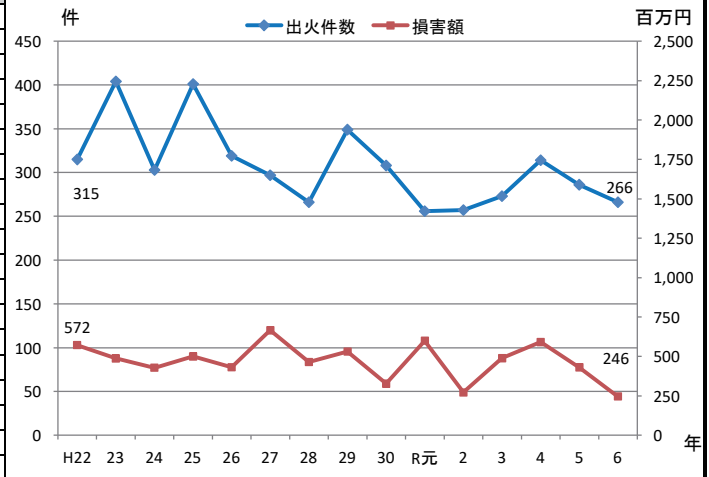
参考:本県は全国平均の113.3%

# 104 火災出火件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
茨城	48.4	1
青森	47.9	2
山梨	43.5	3
大分	42.2	4
香川	41.9	5
宮崎	40.8	6
<b>高知</b>	<b>40.5</b>	<b>7</b>
島根	39.2	8
秋田	38.9	9
鹿児島	38.6	10
三重	38.5	11
栃木	38.5	12
熊本	36.9	13
群馬	36.6	14
福島	36.0	15
岡山	35.9	16
山口	35.4	17
岐阜	35.3	18
長野	34.8	19
徳島	34.4	20
和歌山	33.6	21
北海道	33.2	22
岩手	32.8	23
沖縄	32.7	24
千葉	32.6	25
東京	32.1	26
佐賀	31.5	27
鳥取	31.1	28
全国	30.0	-
長崎	30.0	29
山形	29.4	30
愛媛	29.1	31
広島	28.7	32
宮城	28.1	33
奈良	28.0	34
滋賀	27.8	35
静岡	27.6	36
兵庫	26.8	37
埼玉	26.3	38
愛知	25.9	39
新潟	24.3	40
福岡	24.2	41
京都	22.7	42
大阪	22.4	43
石川	22.3	44
福井	21.5	45
神奈川	21.1	46
富山	19.3	47



〈参考〉 出火件数及び損害額の推移(高知県)



時点: 令和6年

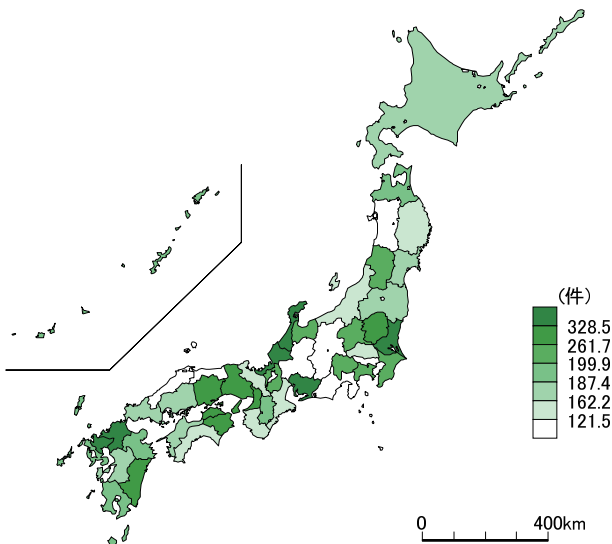
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 火災出火件数(10万人当たり) = 出火件数 ÷ 総人口 × 100,000

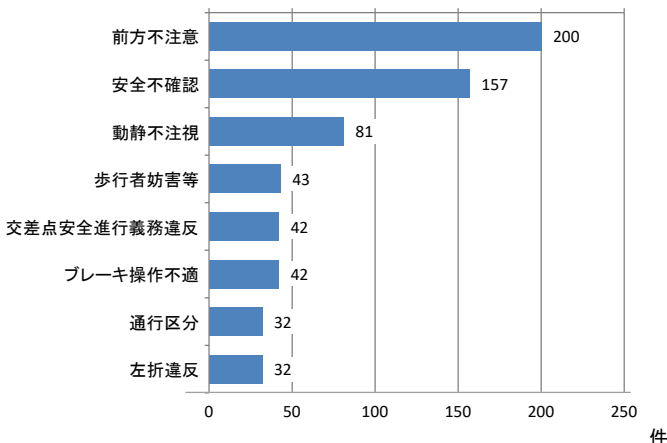
参考: 本県は全国平均の135.2%

# 105 交通事故発生件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
福井	2,361.0	1
茨城	1,072.7	2
石川	452.7	3
福岡	362.8	4
佐賀	332.7	5
愛知	328.5	6
香川	321.0	7
栃木	318.6	8
兵庫	291.4	9
大阪	283.0	10
岡山	265.9	11
徳島	265.1	12
宮崎	261.7	13
千葉	253.2	14
山形	243.0	15
全国	235.0	-
山梨	234.9	16
神奈川	224.9	17
群馬	208.8	18
富山	202.0	19
滋賀	199.9	20
沖縄	196.1	21
大分	195.8	22
青森	195.6	23
長崎	193.0	24
奈良	190.6	25
鹿児島	187.4	26
福島	177.1	27
熊本	173.5	28
北海道	173.4	29
宮城	168.4	30
山口	168.0	31
愛媛	162.6	32
広島	162.2	33
三重	159.2	34
京都	148.6	35
和歌山	146.5	36
高知	136.9	37
新潟	127.3	38
埼玉	123.6	39
岩手	121.5	40
鳥取	117.1	41
秋田	109.4	42
島根	107.8	43
長野	90.2	44
東京	88.8	45
静岡	80.4	46
岐阜	50.3	47



(参考) 第一当事者の原因別交通事故発生件数(上位8位・高知県:R6年)



〈グラフ〉

出典: 高知県交通白書(県警察本部)

時点: 令和6年

出典: 警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

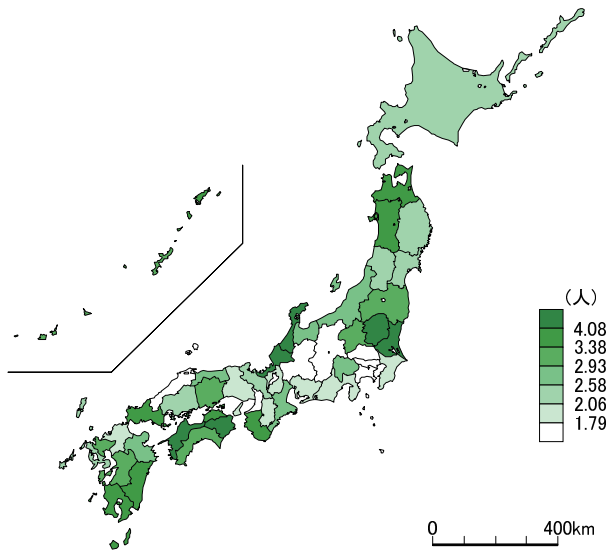
計算式: 交通事故発生件数(10万人当たり)

= 交通事故発生件数 ÷ 総人口 × 100,000

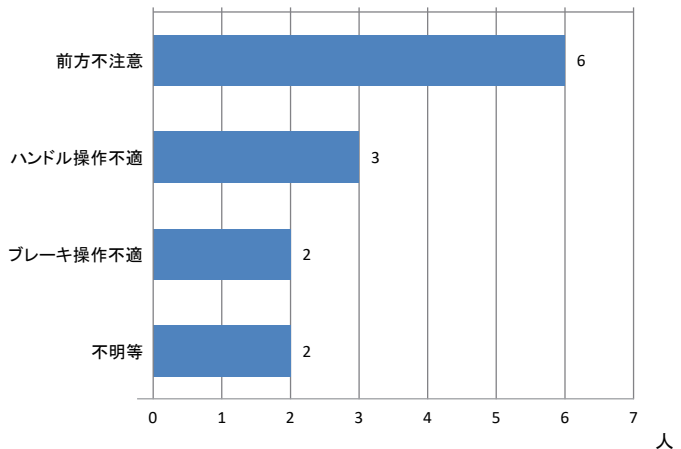
参考: 本県は全国平均の58.3%

# 106 交通事故死者数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
福井	11.91	1
茨城	5.20	2
石川	5.19	3
栃木	4.99	4
徳島	4.81	5
愛媛	4.08	6
山口	3.98	7
和歌山	3.86	8
宮崎	3.78	9
青森	3.69	10
鹿児島	3.46	11
秋田	3.46	12
香川	3.38	13
岡山	3.28	14
熊本	3.24	15
<b>高知</b>	<b>3.20</b>	<b>16</b>
群馬	3.17	17
佐賀	3.04	18
沖縄	3.00	19
福島	2.93	20
鳥取	2.82	21
富山	2.81	22
山梨	2.78	23
三重	2.69	24
新潟	2.62	25
大分	2.58	26
広島	2.51	27
岩手	2.45	28
山形	2.37	29
全国	2.15	-
宮城	2.09	30
長崎	2.08	31
京都	2.06	32
北海道	2.06	33
兵庫	2.04	34
滋賀	2.00	35
静岡	1.98	36
愛知	1.89	37
千葉	1.81	38
奈良	1.79	39
福岡	1.79	40
長野	1.51	41
大阪	1.45	42
島根	1.40	43
岐阜	1.20	44
神奈川	1.18	45
東京	0.92	46
埼玉	0.67	47



〈参考〉 第一当事者の原因別交通事故死者数(上位4位・高知県:R6年)



時点: 令和6年

出典: 警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 交通事故死者数(10万人当たり)

= 交通事故死者数 ÷ 総人口 × 100,000

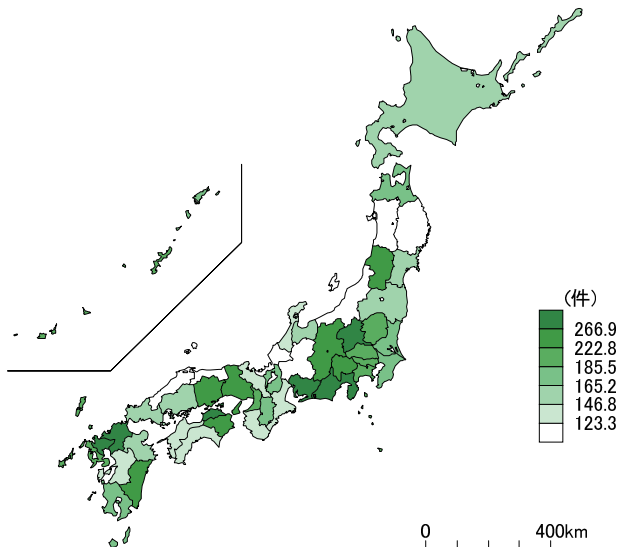
参考: 本県は全国平均の148.8%

〈グラフ〉

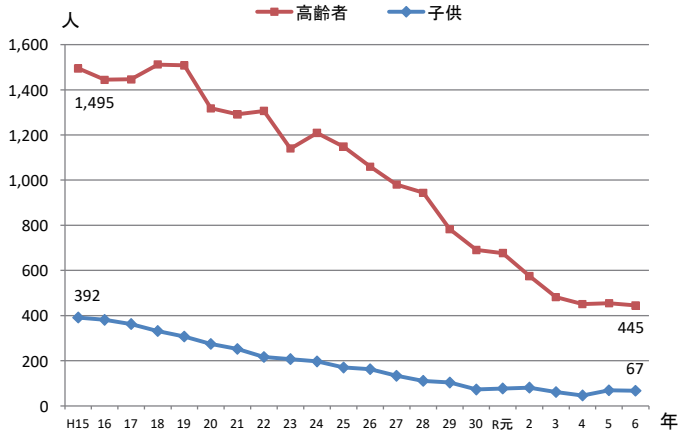
出典: 高知県交通白書(県警察本部)

# 107 高齢者交通事故件数(65歳以上人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
静岡県	413.4	1
群馬	409.0	2
福岡	311.6	3
佐賀	290.5	4
香川	271.8	5
愛知	266.9	6
宮崎	250.1	7
兵庫	233.6	8
山梨	232.4	9
徳島	231.8	10
長野	224.0	11
岡山	223.8	12
山形	222.8	13
東京	214.8	14
大阪	203.6	15
全国	201.3	-
神奈川	196.4	16
栃木	192.3	17
沖縄	187.3	18
埼玉	187.0	19
長崎	185.5	20
千葉	182.6	21
茨城	181.1	22
滋賀	179.1	23
鹿児島	171.6	24
青森	171.4	25
奈良	165.2	26
大分	162.8	27
福島	160.5	28
富山	160.3	29
北海道	156.2	30
山口	148.6	32
広島	146.8	33
熊本	146.5	34
愛媛	135.2	35
石川	131.5	36
和歌山	129.4	37
高知	128.8	38
京都	126.2	39
三重	123.3	40
岐阜	122.4	41
新潟	119.5	42
福井	119.1	43
岩手	106.2	44
鳥取	103.9	45
秋田	102.5	46
秋田	97.8	47



〈参考〉 高齢者及び子供の交通事故件数の推移(高知県)



時点:令和6年

出典:高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)

計算式:高齢者交通事故件数(10万人当たり)

=高齢者交通事故件数÷総人口(65歳以上)×100,000

参考:本県は全国平均の64%

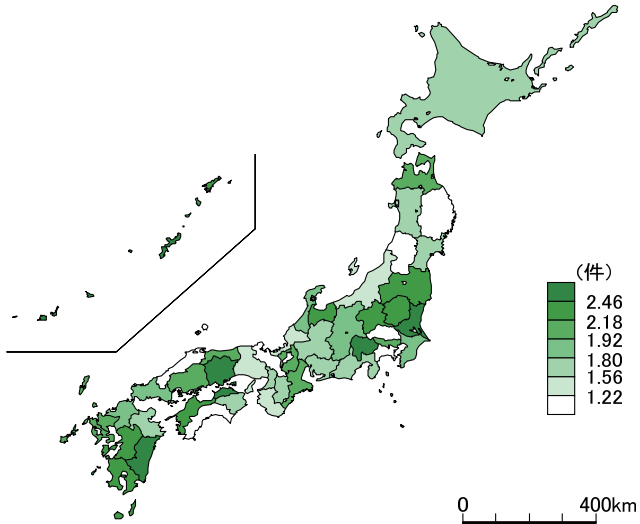
〈グラフ〉

出典:高知県交通白書(県警察本部)

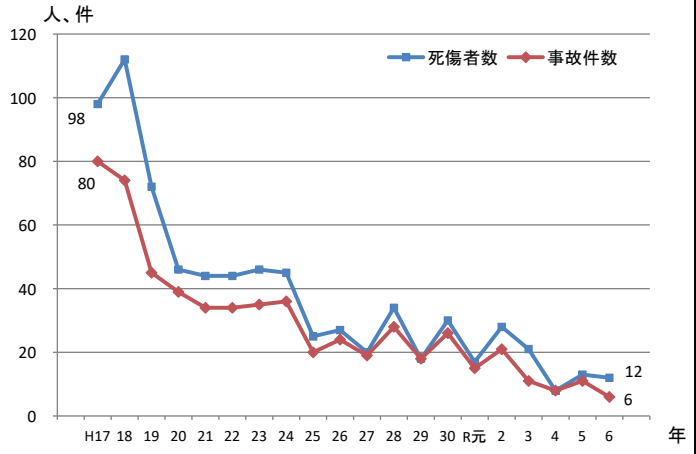
子供とは中学生以下の年齢である。

# 108 飲酒運転事故件数(酒気帯び含む・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	4.43	1
山梨	3.79	2
宮崎	3.49	3
香川	3.16	4
岡山	2.57	5
茨城	2.46	6
栃木	2.39	7
鹿児島	2.35	8
群馬	2.33	9
福島	2.30	10
愛媛	2.27	11
富山	2.21	12
熊本	2.18	13
佐賀	2.16	14
鳥取	2.07	15
青森	2.06	16
東京	1.93	17
三重	1.93	18
滋賀	1.93	19
長崎	1.92	20
広島	1.92	21
千葉	1.86	22
福岡	1.85	23
石川	1.82	24
長野	1.81	25
山口	1.80	26
全国	1.75	-
徳島	1.75	27
大分	1.75	28
静岡	1.70	29
愛知	1.69	30
岐阜	1.67	31
北海道	1.63	32
大阪	1.56	33
秋田	1.56	34
宮城	1.56	35
奈良	1.56	36
兵庫	1.33	37
和歌山	1.25	38
新潟	1.24	39
福井	1.22	40
岩手	1.14	41
神奈川	1.06	42
埼玉	1.04	43
京都	1.03	44
山形	0.99	45
島根	0.93	46
高知	0.91	47



## 〈参考〉 飲酒運転を伴う交通事故の推移(高知県)

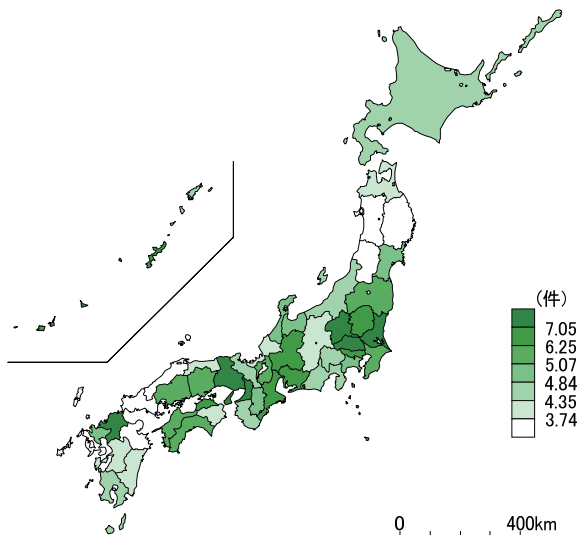


〈グラフ〉  
出典:高知県交通白書(県警察本部)

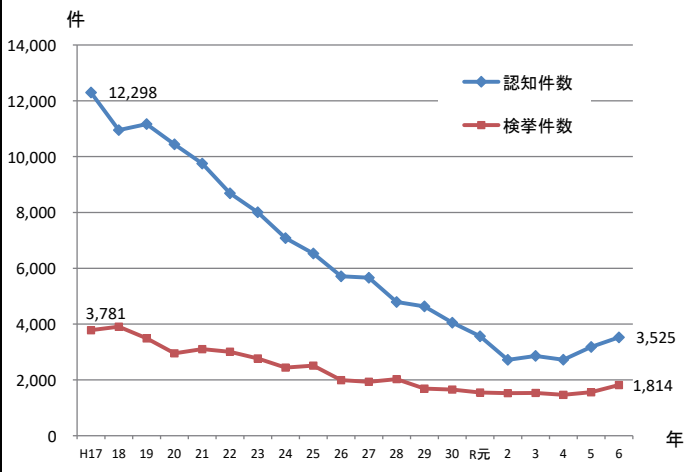
時点:令和6年  
出典:高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)  
計算式:飲酒運転事故件数(10万人当たり)  
=飲酒運転(酒酔い+酒気帯び)事故件数÷総人口×100,000  
参考:本県は全国平均の52.2%

# 109 刑法犯認知件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
大阪	9.30	1
群馬	7.72	2
茨城	7.52	3
福岡	7.28	4
兵庫	7.09	5
埼玉	7.05	6
愛知	6.84	7
東京	6.68	8
沖縄	6.53	9
栃木	6.45	10
三重	6.39	11
香川	6.39	12
岐阜	6.25	13
千葉	6.14	14
全国	5.96	-
滋賀	5.81	15
愛媛	5.44	16
広島	5.41	17
高知	5.37	18
岡山	5.31	19
福島	5.07	20
宮城	5.06	21
佐賀	5.05	22
富山	5.01	23
神奈川	4.96	24
石川	4.90	25
奈良	4.84	26
鹿児島	4.81	27
京都	4.79	28
静岡	4.63	29
和歌山	4.62	30
北海道	4.50	31
新潟	4.49	32
山梨	4.35	33
徳島	4.31	34
鳥取	4.24	35
宮崎	4.14	36
福井	4.02	37
熊本	3.96	38
長野	3.86	39
青森	3.74	40
山口	3.72	41
島根	3.25	42
長崎	3.20	43
大分	3.17	44
山形	3.02	45
岩手	2.90	46
秋田	2.87	47



〈参考〉 刑法犯認知件数・検挙件数の推移(高知県)



時点:令和6年

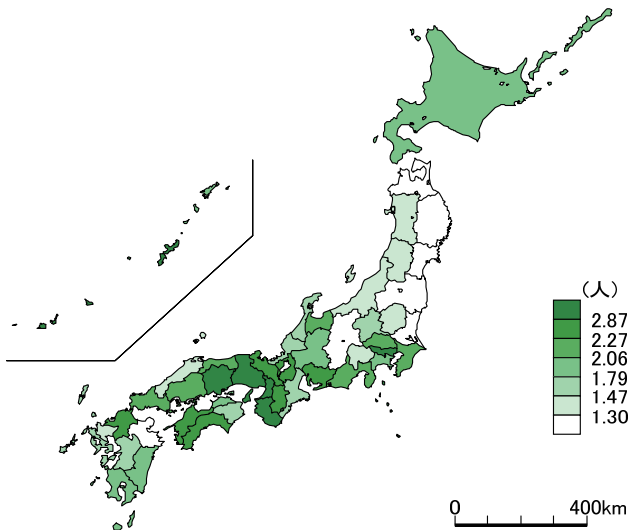
出典:犯罪統計(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

計算式:刑法犯認知件数(千人当たり)=刑法犯認知件数÷総人口×1,000

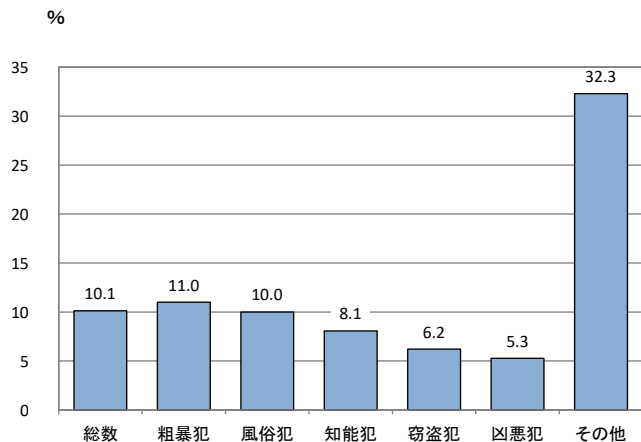
参考:本県は全国平均の90.2%

# 110 少年刑法犯検挙人員(14~19歳人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
大阪	3.36	1
兵庫	3.18	2
和歌山	3.09	3
沖縄	3.02	4
東京	2.92	5
岡山	2.87	6
福岡	2.76	7
愛知	2.68	8
<b>高知</b>	<b>2.68</b>	<b>8</b>
滋賀	2.67	10
京都	2.34	11
愛媛	2.31	12
奈良	2.27	13
静岡	2.24	14
鳥取	2.23	15
全国	2.22	-
千葉	2.10	16
富山	2.09	17
広島	2.09	17
埼玉	2.06	19
山口	2.06	19
香川	2.01	21
北海道	2.00	22
神奈川	1.89	23
岐阜	1.87	24
宮崎	1.80	25
鹿児島	1.79	26
三重	1.78	27
徳島	1.71	28
石川	1.69	29
熊本	1.69	29
群馬	1.62	31
福井	1.53	32
長崎	1.47	33
山梨	1.46	34
新潟	1.44	35
秋田	1.42	36
栃木	1.34	37
島根	1.32	38
佐賀	1.32	38
山形	1.30	40
長野	1.23	41
宮城	1.21	42
大分	1.08	43
茨城	1.01	44
福島	1.00	45
岩手	0.97	46
青森	0.82	47



〈参考〉 検挙人員に占める少年(14~19歳)の割合(高知県:R3年)



時点: 令和3年

出典: 社会生活統計指標(総務省統計局)

計算式: 少年刑法犯検挙人員(千人当たり)=

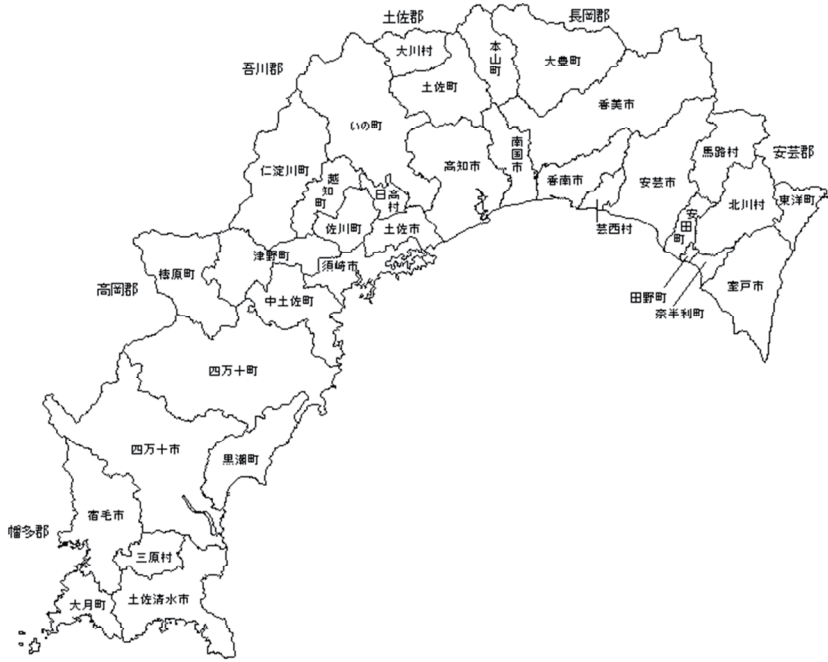
少年刑法犯検挙人員 ÷ 総人口(14~19歳) × 1,000

参考: 本県は全国平均の120.7%

〈グラフ〉

出典: 犯罪統計書(県警察本部刑事企画課)

# 市 町 村 編

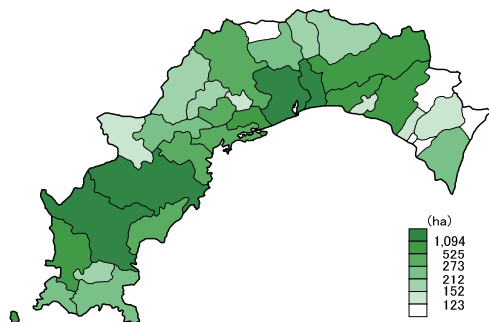


## 市町村編

A	自然環境	111
B	人口・世帯	112
C	経済基盤	118
D	財政	125
E	教育	127
F	労働	131
G	社会福祉	133
H	県民生活	134
I	交通	136
J	医療	137
K	安全	141



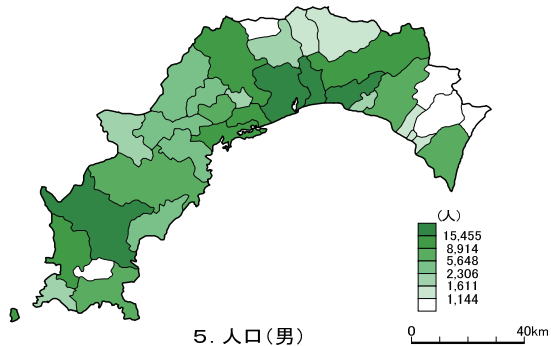
市町村名	1. 総面積		2. 林野面積		3. 経営耕地面積(総農家)	
	順位	km <sup>2</sup>	順位	ha	順位	ha
高知市	8	309.00	15	17,263	1	1,612
室戸市	11	248.22	10	21,625	17	243
安芸市	6	317.16	6	28,113	8	545
南国市	22	125.30	28	6,044	3	1,371
土佐市	27	91.50	29	4,893	9	525
須崎市	19	135.20	20	10,196	12	370
宿毛市	9	286.14	8	24,208	7	652
土佐清水市	10	265.42	9	22,743	18	242
四万十市	2	632.32	2	53,182	4	1,094
香南市	21	126.46	25	7,304	5	1,015
香美市	3	537.86	3	47,844	6	857
東洋町	29	74.02	27	6,365	30	98
奈半利町	33	28.37	33	2,120	32	79
田野町	34	6.53	34	300	31	83
安田町	30	52.36	30	4,247	25	151
北川村	15	196.73	13	18,329	29	123
馬路村	18	165.48	17	15,600	33	47
芸西村	32	39.60	31	2,930	28	128
本山町	20	134.22	19	12,047	21	191
大豊町	7	315.06	7	27,702	22	186
土佐町	13	212.13	12	18,396	15	272
大川村	26	95.27	22	9,009	34	13
いの町	4	470.97	4	42,456	14	273
仁淀川町	5	333.00	5	29,548	24	152
中土佐町	16	193.21	16	17,215	13	284
佐川町	25	100.80	26	7,188	10	482
越知町	23	111.95	21	9,346	23	181
檜原町	12	236.45	11	21,432	27	139
日高村	31	44.85	32	2,888	26	145
津野町	14	197.85	14	17,626	16	258
四万十町	1	642.28	1	55,779	2	1,583
大月町	24	102.73	23	8,038	19	212
三原村	28	85.37	24	7,386	20	211
黒潮町	17	188.46	18	14,872	11	395
高知県		7,102.28		594,234		14,210
時点	令和7年10月1日		令和2年2月1日		令和2年2月1日	
資料	全国都道府県市区町村別面積調		農林業センサス		農林業センサス	
出所	国土交通省国土地理院		農林水産省		農林水産省	
備考						



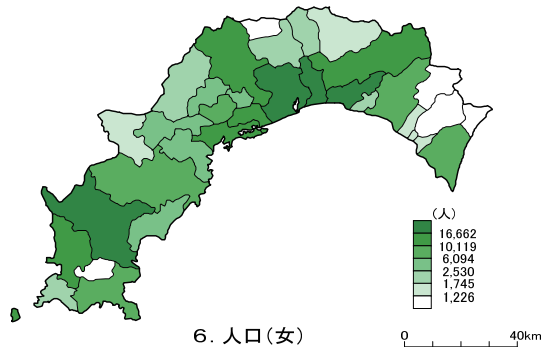
3. 経営耕地面積(総農家)

0 40km

市町村名	4. 総人口		5. 人口(男)		6. 人口(女)	
	順位	人	順位	人	順位	人
高知市	1	326,545	1	152,455	1	174,090
室戸市	14	11,742	14	5,648	14	6,094
安芸市	10	16,243	10	7,754	10	8,489
南国市	2	46,664	2	22,130	2	24,534
土佐市	6	25,732	6	12,384	6	13,348
須崎市	8	20,590	8	10,068	8	10,522
宿毛市	9	19,033	9	8,914	9	10,119
土佐清水市	12	12,388	12	5,842	13	6,546
四万十市	3	32,694	4	15,455	3	17,239
香南市	4	32,207	3	15,545	4	16,662
香美市	5	26,513	5	12,848	5	13,665
東洋町	30	2,194	30	1,085	30	1,109
奈半利町	27	3,034	27	1,399	27	1,635
田野町	28	2,498	28	1,174	28	1,324
安田町	29	2,370	29	1,144	29	1,226
北川村	32	1,146	32	552	32	594
馬路村	33	745	33	358	33	387
芸西村	23	3,694	23	1,724	23	1,970
本山町	25	3,261	26	1,516	24	1,745
大豊町	26	3,252	25	1,546	25	1,706
土佐町	22	3,753	22	1,780	22	1,973
大川村	34	366	34	189	34	177
いの町	7	21,374	7	10,179	7	11,195
仁淀川町	19	4,827	19	2,306	20	2,521
中土佐町	16	6,002	16	2,782	16	3,220
佐川町	13	12,323	13	5,751	12	6,572
越知町	18	5,187	18	2,390	17	2,797
禰原町	24	3,307	24	1,611	26	1,696
日高村	20	4,812	20	2,282	19	2,530
津野町	17	5,291	17	2,516	18	2,775
四万十町	11	15,607	11	7,442	11	8,165
大月町	21	4,434	21	2,128	21	2,306
三原村	31	1,437	31	690	31	747
黒潮町	15	10,262	15	4,944	15	5,318
高知県		691,527		326,531		364,996
時点	令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料	国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所	総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考						

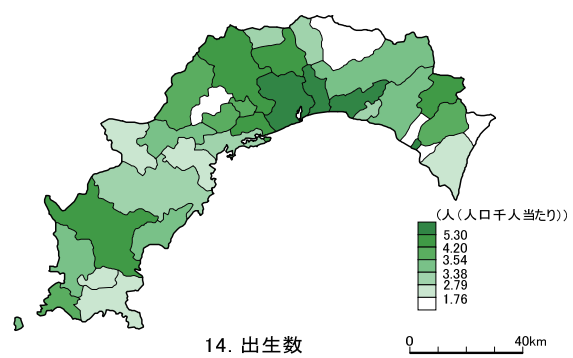


市町村名	7. 総人口(住民基本台帳)		8. 人口(住民基本台帳・男)		9. 人口(住民基本台帳・女)	
	順位	人	順位	人	順位	人
高知市	1	312,228	1	146,177	1	166,051
室戸市	14	11,273	14	5,472	14	5,801
安芸市	10	15,555	10	7,414	10	8,141
南国市	2	45,979	2	21,962	2	24,017
土佐市	5	25,646	5	12,481	5	13,165
須崎市	8	19,325	8	9,597	8	9,728
宿毛市	9	18,394	9	8,688	9	9,706
土佐清水市	13	11,591	13	5,511	13	6,080
四万十市	4	31,424	4	14,923	4	16,501
香南市	3	32,585	3	15,859	3	16,726
香美市	6	24,667	6	11,786	6	12,881
東洋町	30	2,059	30	1,002	30	1,057
奈半利町	27	2,858	27	1,333	27	1,525
田野町	28	2,419	28	1,144	28	1,275
安田町	29	2,269	29	1,125	29	1,144
北川村	32	1,177	32	574	32	603
馬路村	33	762	33	360	33	402
芸西村	22	3,570	22	1,718	22	1,852
本山町	24	3,125	25	1,485	24	1,640
大豊町	26	2,961	26	1,386	26	1,575
土佐町	23	3,488	23	1,711	23	1,777
大川村	34	355	34	173	34	182
いの町	7	20,829	7	9,985	7	10,844
仁淀川町	20	4,459	20	2,186	20	2,273
中土佐町	16	5,774	16	2,710	16	3,064
佐川町	12	11,805	12	5,564	12	6,241
越知町	18	4,811	18	2,257	18	2,554
檮原町	25	3,084	24	1,501	25	1,583
日高村	19	4,704	19	2,229	19	2,475
津野町	17	5,184	17	2,460	17	2,724
四万十町	11	14,945	11	7,206	11	7,739
大月町	21	4,348	21	2,142	21	2,206
三原村	31	1,355	31	666	31	689
黒潮町	15	9,855	15	4,731	15	5,124
高知県		664,863		315,518		349,345
時点	令和7年1月1日		令和7年1月1日		令和7年1月1日	
資料	住民基本台帳に基づく人口・人口動態及び世帯数調査(注)		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所	総務省		総務省		総務省	
備考	(注)以降は「住民基本台帳等」と表記					

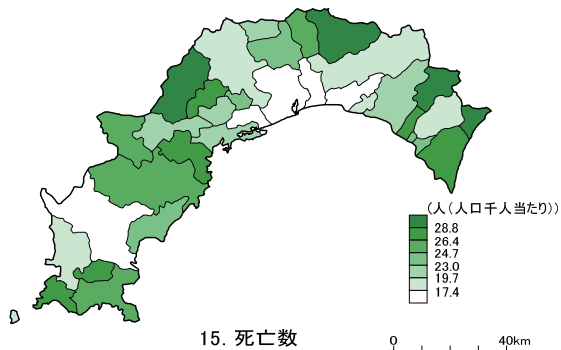


6. 人口(女)

市町村名	10. 世帯数		11. 世帯人員		12. 人口増減数	
	順位	世帯	順位	人(1世帯当たり)	順位	人
高知市	1	163,874	13	1.91	34	△ 4,182
室戸市	12	6,775	32	1.66	29	△ 398
安芸市	11	7,877	8	1.97	26	△ 345
南国市	2	22,720	5	2.02	18	△ 154
土佐市	6	12,600	3	2.04	24	△ 329
須崎市	7	10,464	23	1.85	32	△ 504
宿毛市	9	9,772	18	1.88	31	△ 475
土佐清水市	13	6,748	30	1.72	28	△ 359
四万十市	3	16,406	11	1.92	33	△ 512
香南市	4	15,548	1	2.10	23	△ 317
香美市	5	13,013	14	1.90	25	△ 333
東洋町	28	1,293	34	1.59	7	△ 59
奈半利町	27	1,641	28	1.74	9	△ 64
田野町	29	1,266	12	1.91	6	△ 53
安田町	30	1,174	10	1.93	10	△ 76
北川村	32	624	16	1.89	3	△ 26
馬路村	33	405	21	1.88	5	△ 37
芸西村	24	1,773	6	2.01	2	△ 3
本山町	25	1,767	26	1.77	11	△ 81
大豊町	23	1,822	33	1.63	16	△ 134
土佐町	22	1,859	22	1.88	4	△ 34
大川村	34	213	31	1.67	1	0
いの町	8	10,188	2	2.04	27	△ 354
仁淀川町	17	2,589	29	1.72	20	△ 196
中土佐町	16	3,250	25	1.78	19	△ 167
佐川町	14	5,901	7	2.00	21	△ 208
越知町	19	2,540	15	1.89	14	△ 128
禰原町	26	1,689	24	1.83	12	△ 91
日高村	21	2,405	9	1.96	13	△ 103
津野町	18	2,560	4	2.03	17	△ 142
四万十町	10	7,942	20	1.88	30	△ 453
大月町	20	2,475	27	1.76	15	△ 129
三原村	31	720	19	1.88	8	△ 60
黒潮町	15	5,235	17	1.88	22	△ 254
高知県		347,128		1.92		△ 10,760
時点	令和7年1月1日		令和7年1月1日		令和6年	
資料	住民基本台帳等		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所	総務省		総務省		総務省	
備考						

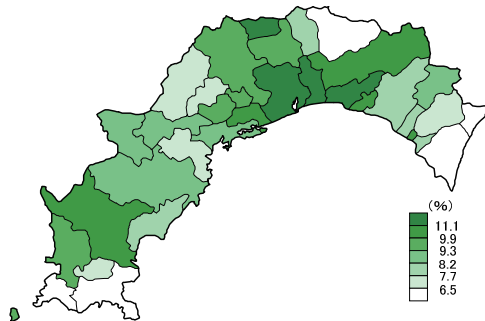


市町村名	13. 人口密度		14. 出生数		15. 死亡数	
	順位	人(1km <sup>2</sup> 当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	1	1,010.4	4	5.30	34	13.9
室戸市	16	45.4	27	2.14	10	26.4
安芸市	14	49.0	15	3.52	22	19.7
南国市	3	367.0	2	6.09	33	13.9
土佐市	4	280.3	6	4.89	31	17.1
須崎市	6	142.9	21	2.82	23	19.7
宿毛市	11	64.3	16	3.50	26	18.9
土佐清水市	18	43.7	29	1.76	13	25.1
四万十市	13	49.7	7	4.88	30	17.2
香南市	5	257.7	3	5.65	32	14.5
香美市	15	45.9	18	3.40	27	18.8
東洋町	23	27.8	34	0.47	1	32.1
奈半利町	9	100.7	30	1.71	15	24.0
田野町	2	370.4	1	6.88	17	23.5
安田町	19	43.3	31	1.71	8	27.7
北川村	32	6.0	10	4.16	25	19.1
馬路村	33	4.6	5	5.01	4	28.8
芸西村	10	90.2	23	2.80	29	17.4
本山町	25	23.3	20	3.12	12	25.6
大豊町	31	9.4	33	1.29	2	30.4
土佐町	27	16.4	8	4.26	19	23.0
大川村	34	3.7	22	2.82	24	19.7
いの町	17	44.2	9	4.20	28	18.6
仁淀川町	29	13.4	12	3.87	3	29.4
中土佐町	22	29.9	26	2.19	9	26.4
佐川町	7	117.1	13	3.75	21	20.7
越知町	20	43.0	32	1.42	7	27.7
檜原町	30	13.0	25	2.20	11	25.8
日高村	8	104.9	14	3.54	16	23.9
津野町	24	26.2	19	3.38	20	22.2
四万十町	26	23.3	24	2.79	14	24.7
大月町	21	42.3	11	4.02	6	28.1
三原村	28	15.9	28	2.12	5	28.3
黒潮町	12	52.3	17	3.46	18	23.1
高知県		93.6		4.63		16.9
時点	令和7年度		令和6年		令和6年	
資料	住民基本台帳等、 全国都道府市区町村別面積調		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所	総務省、国土交通省国土地理院		総務省		総務省	
備考			令和6年1年間の出生数/令和6年1月1日現在人口×1,000		令和6年1年間の死亡数/令和6年1月1日現在人口×1,000	



15. 死亡率

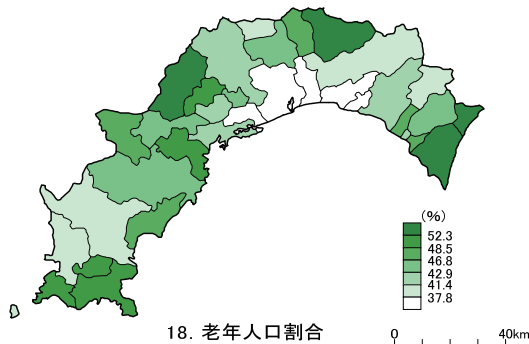
市町村名	16. 年少人口割合		17. 生産年齢人口割合		18. 老年人口割合	
	順位	%	順位	%	順位	%
高知市	4	11.1	1	57.8	34	31.2
室戸市	32	5.8	31	41.9	4	52.3
安芸市	21	8.0	10	49.5	20	42.5
南国市	2	11.9	2	56.3	33	31.7
土佐市	5	10.9	5	52.0	31	37.1
須崎市	19	8.2	8	50.1	21	41.7
宿毛市	14	9.3	9	49.9	26	40.8
土佐清水市	31	5.9	29	42.0	5	52.1
四万十市	6	10.6	6	51.5	29	37.8
香南市	3	11.8	3	55.7	32	32.5
香美市	9	9.9	7	50.6	28	39.5
東洋町	34	5.5	32	40.4	3	53.3
奈半利町	23	7.7	24	43.6	12	47.4
田野町	8	10.0	14	47.8	22	41.5
安田町	22	7.9	22	43.7	11	47.6
北川村	28	6.8	15	46.9	18	44.5
馬路村	17	8.8	11	49.0	27	40.8
芸西村	7	10.3	4	52.3	30	37.4
本山町	24	7.7	19	44.3	14	46.8
大豊町	33	5.5	34	33.8	1	60.7
土佐町	13	9.3	23	43.7	17	45.7
大川村	1	12.4	20	44.2	25	41.1
いの町	12	9.5	13	48.8	23	41.4
仁淀川町	29	6.5	33	36.5	2	55.8
中土佐町	27	6.9	27	43.1	7	50.0
佐川町	10	9.7	12	48.8	24	41.4
越知町	25	7.5	25	43.5	8	48.5
禰原町	16	8.9	28	42.5	10	47.9
日高村	11	9.5	16	46.9	19	42.9
津野町	15	9.1	21	43.8	15	46.5
四万十町	18	8.8	17	45.1	16	46.1
大月町	30	6.0	30	42.0	6	50.8
三原村	26	6.9	26	43.5	9	48.5
黒潮町	20	8.1	18	44.7	13	47.2
高知県		10.3		53.4		36.2
時点	令和7年1月1日		令和7年1月1日		令和7年1月1日	
資料	住民基本台帳等		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所	総務省		総務省		総務省	
備考	総人口に占める15歳未満人口の割合		総人口に占める15～64歳人口の割合		総人口に占める65歳以上人口の割合	



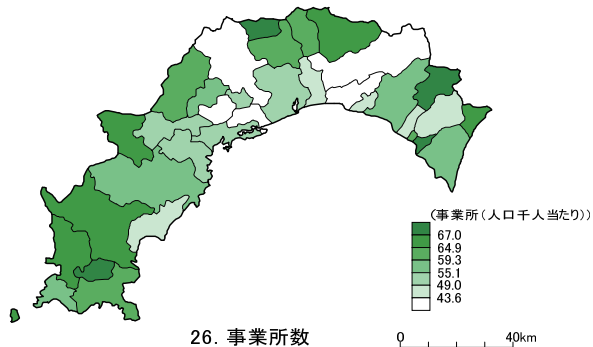
16. 年少人口割合

0 40km

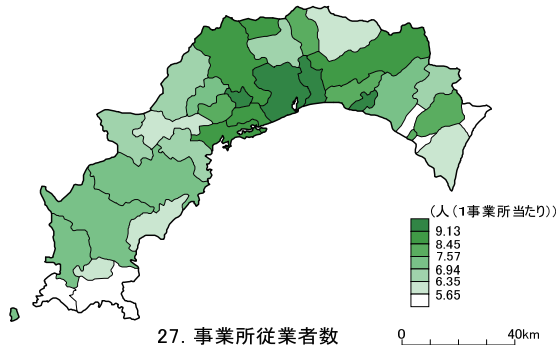
市町村名	19. 老年化指数		20. 有権者数		21. 外国人数	
	順位	%	順位	人	順位	人
高知市	32	281.8	1	265,224	1	1,493
室戸市	3	896.0	14	10,039	9	91
安芸市	16	530.3	10	13,590	14	67
南国市	34	266.5	2	38,351	6	275
土佐市	30	341.7	5	21,504	3	348
須崎市	18	512.1	8	16,204	2	390
宿毛市	23	440.1	9	15,791	13	68
土佐清水市	4	885.8	12	10,285	11	79
四万十市	29	356.8	4	26,815	8	93
香南市	33	274.4	3	27,204	4	289
香美市	27	398.7	6	20,905	5	287
東洋町	2	963.2	30	1,828	17	41
奈半利町	11	615.9	27	2,482	28	11
田野町	26	417.0	28	2,072	29	7
安田町	13	600.6	29	1,984	30	5
北川村	9	655.0	32	1,048	32	3
馬路村	21	464.2	33	659	33	2
芸西村	28	361.8	23	2,955	12	74
本山町	12	608.8	24	2,709	23	22
大豊町	1	1,095.7	25	2,643	20	33
土佐町	20	488.7	22	2,983	20	33
大川村	31	331.8	34	290	34	1
いの町	24	434.8	7	18,107	18	38
仁淀川町	5	852.7	20	3,932	18	38
中土佐町	7	722.0	16	5,139	16	42
佐川町	25	425.6	13	10,080	15	56
越知町	10	646.5	18	4,239	26	16
禰原町	15	535.5	26	2,628	30	5
日高村	22	449.7	19	4,074	25	18
津野町	19	509.5	17	4,479	22	28
四万十町	17	524.5	11	12,938	10	84
大月町	6	845.6	21	3,855	24	19
三原村	8	698.9	31	1,219	27	13
黒潮町	14	580.3	15	8,584	7	151
高知県		353.4		566,839		4,220
時点	令和7年1月1日		令和7年12月1日		令和2年10月1日	
資料	住民基本台帳等		選挙人名簿		国勢調査	
出所	総務省		県選挙管理委員会		総務省統計局	
備考	65歳以上人口/15歳未満人口×100				日本人・外国人の別「不詳」を除く	



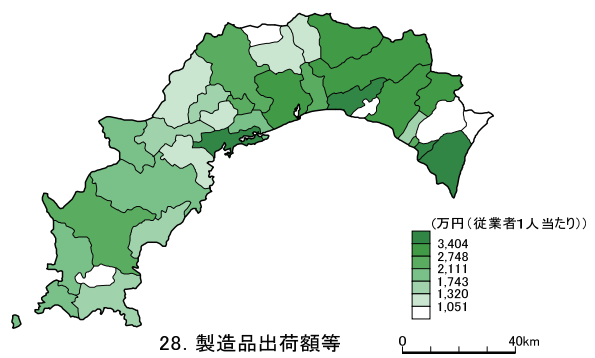
市町村名	22. 市町村内総生産		23. 名目経済成長率		24. 卸小売事業所数	
	順位	百万円	順位	%	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	1	1,162,847	10	1.5	22	10.61
室戸市	12	36,621	20	△ 3.3	9	14.11
安芸市	9	64,977	3	10.5	11	13.28
南国市	2	212,990	14	0.2	23	10.50
土佐市	7	73,051	13	0.3	26	10.15
須崎市	5	89,470	1	14.0	10	13.47
宿毛市	8	69,622	19	△ 3.3	8	14.33
土佐清水市	13	32,792	8	5.2	15	12.87
四万十市	3	117,559	16	△ 0.4	5	15.51
香南市	4	89,490	7	5.7	31	8.62
香美市	6	85,969	6	5.7	29	9.11
東洋町	31	5,607	30	△ 8.9	17	12.57
奈半利町	28	8,534	21	△ 3.6	2	16.99
田野町	27	9,585	34	△ 22.5	1	17.27
安田町	30	6,302	31	△ 9.5	34	7.71
北川村	29	8,381	22	△ 4.6	32	8.02
馬路村	32	5,304	18	△ 2.5	19	12.02
芸西村	23	11,717	9	2.3	20	11.17
本山町	21	12,293	23	△ 5.9	7	15.18
大豊町	20	13,478	32	△ 11.0	3	15.80
土佐町	25	10,873	27	△ 7.5	16	12.68
大川村	34	2,153	28	△ 8.0	33	7.96
いの町	10	64,929	26	△ 7.4	27	10.07
仁淀川町	16	20,777	29	△ 8.3	12	13.12
中土佐町	19	14,126	11	1.4	14	12.98
佐川町	14	31,179	2	11.6	25	10.38
越知町	18	16,078	25	△ 7.1	13	13.02
禰原町	26	10,645	15	△ 0.1	4	15.57
日高村	17	16,513	33	△ 13.8	30	9.04
津野町	22	11,877	24	△ 6.3	28	9.96
四万十町	11	49,103	12	1.2	6	15.43
大月町	24	11,159	5	5.9	18	12.49
三原村	33	3,150	17	△ 2.3	21	10.75
黒潮町	15	28,290	4	8.2	24	10.41
高知県		2,407,441		1.2		11.30
時点	令和4年度		令和4年度		令和3年	
資料	市町村経済統計		市町村経済統計		経済センサス-活動調査、住民基本台帳等	
出所	県統計分析課		県統計分析課		総務省統計局、経済産業省	
備考					産業別集計(卸売業、小売業)	



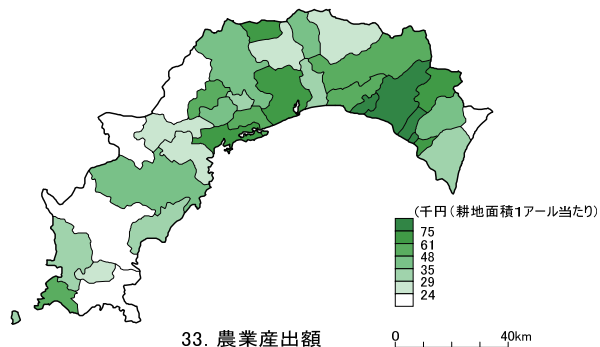
市町村名	25. 飲食店数		26. 事業所数		27. 事業所従業者数	
	順位	店(人口千人当たり)	順位	事業所(人口千人当たり)	順位	人(1事業所当たり)
高知市	7	5.93	20	53.7	3	9.13
室戸市	6	6.07	18	55.3	27	5.94
安芸市	9	5.45	19	55.1	19	6.94
南国市	27	3.45	27	46.2	1	12.72
土佐市	28	3.41	33	40.3	6	8.92
須崎市	12	5.03	21	51.4	5	8.97
宿毛市	3	7.69	8	64.9	17	6.97
土佐清水市	4	7.32	11	63.3	31	5.56
四万十市	2	9.18	5	66.9	15	7.50
香南市	19	4.01	34	37.1	10	8.25
香美市	23	3.55	31	42.9	7	8.87
東洋町	31	2.60	7	65.0	34	4.23
奈半利町	1	11.54	4	67.0	32	5.39
田野町	26	3.45	12	62.2	11	7.75
安田町	25	3.47	29	43.6	30	5.61
北川村	33	2.41	26	46.5	14	7.57
馬路村	34	1.20	1	86.5	20	6.90
芸西村	32	2.45	28	43.8	2	9.57
本山町	18	4.09	14	59.3	12	7.67
大豊町	16	4.39	6	66.4	28	5.83
土佐町	15	4.49	13	61.6	24	6.35
大川村	30	2.65	2	69.0	8	8.73
いの町	22	3.78	30	43.4	9	8.45
仁淀川町	24	3.53	10	63.7	21	6.66
中土佐町	13	4.94	24	49.0	22	6.60
佐川町	21	3.91	32	41.1	13	7.64
越知町	14	4.65	17	55.4	16	7.12
禰原町	5	6.17	9	64.9	23	6.37
日高村	11	5.22	23	49.4	4	9.13
津野町	17	4.09	22	50.7	26	6.01
四万十町	8	5.77	16	57.3	18	6.96
大月町	20	3.95	15	57.6	33	5.03
三原村	29	2.69	3	67.8	29	5.65
黒潮町	10	5.25	25	48.9	25	6.22
高知県		5.43		52.4		8.54
時点	令和3年		令和3年		令和3年6月1日	
資料	経済センサス-活動調査、住民基本台帳等		経済センサス-活動調査、住民基本台帳等		経済センサス-活動調査	
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省	
備考						



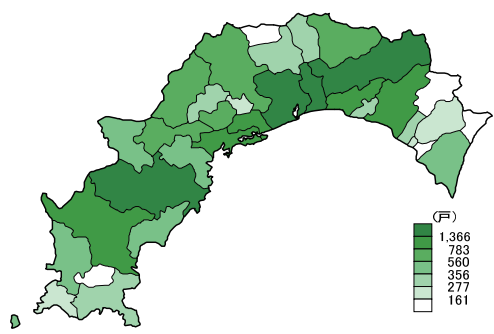
市町村名	28. 製造品出荷額等		29. 製造品出荷額等		30. 製造業事業所数	
	順位	万円(従業者1人当たり)	順位	百万円	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	8	2,914	1	206,358	31	1.16
室戸市	3	3,650	9	16,281	14	2.06
安芸市	5	3,300	13	8,779	24	1.45
南国市	14	2,111	3	88,545	6	2.97
土佐市	18	1,805	6	26,389	20	1.77
須崎市	1	11,176	2	93,316	21	1.77
宿毛市	19	1,743	8	17,295	10	2.44
土佐清水市	24	1,320	21	3,129	26	1.42
四万十市	12	2,208	10	12,675	28	1.28
香南市	4	3,404	5	39,352	25	1.43
香美市	7	3,031	4	48,155	23	1.64
東洋町	-	X	-	X	32	0.94
奈半利町	2	3,950	19	3,594	5	3.08
田野町	11	2,294	27	1,239	11	2.43
安田町	20	1,684	25	1,701	29	1.28
北川村	-	X	-	X	22	1.66
馬路村	6	3,051	18	3,722	1	6.26
芸西村	-	X	-	X	34	0.56
本山町	26	1,310	28	1,087	17	1.87
大豊町	9	2,748	14	5,772	4	4.20
土佐町	27	1,283	26	1,513	13	2.27
大川村	-	X	-	X	8	2.82
いの町	10	2,387	7	25,805	12	2.31
仁淀川町	28	1,274	20	3,467	3	4.30
中土佐町	29	1,051	24	2,122	15	2.02
佐川町	25	1,319	17	3,813	30	1.25
越知町	23	1,488	22	2,871	18	1.82
檮原町	17	1,907	16	4,061	7	2.83
日高村	13	2,132	11	12,537	2	4.99
津野町	21	1,561	23	2,451	16	1.88
四万十町	16	1,973	12	9,353	9	2.47
大月町	15	1,982	29	357	33	0.89
三原村	-	X	-	X	27	1.41
黒潮町	22	1,521	15	4,486	19	1.78
高知県		2,778		653,960		1.61
時点	令和5年		令和5年		令和6年	
資料	経済構造実態調査		経済構造実態調査		経済構造実態調査 住民基本台帳等	
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省	
備考	従業者数は令和6年6月1日現在					



市町村名	31. 製造業事業所数		32. 製造業従業者数		33. 農業産出額	
	順位	事業所	順位	人	順位	千円(耕地面積1アール当たり)
高知市	1	367	1	7,082	6	70
室戸市	11	24	12	446	21	32
安芸市	13	23	16	266	2	99
南国市	2	137	2	4,194	22	30
土佐市	5	46	4	1,462	13	55
須崎市	10	35	8	835	8	63
宿毛市	5	46	7	992	24	29
土佐清水市	16	17	17	237	30	22
四万十市	7	41	10	574	31	16
香南市	4	47	5	1,156	10	59
香美市	7	41	3	1,589	11	57
東洋町	30	2	32	28	33	14
奈半利町	21	9	26	91	5	74
田野町	25	6	28	54	3	80
安田町	29	3	25	101	4	75
北川村	30	2	31	31	15	42
馬路村	27	5	23	122	7	66
芸西村	30	2	28	54	1	141
本山町	25	6	27	83	16	41
大豊町	18	13	19	210	28	26
土佐町	24	8	24	118	27	27
大川村	34	1	34	2	9	61
いの町	3	49	6	1,081	17	37
仁淀川町	14	20	15	272	34	12
中土佐町	19	12	20	202	25	28
佐川町	17	15	14	289	19	35
越知町	21	9	21	193	12	56
禰原町	21	9	18	213	32	15
日高村	11	24	9	588	23	30
津野町	20	10	22	157	26	27
四万十町	9	38	11	474	18	36
大月町	28	4	33	18	14	48
三原村	30	2	30	34	29	24
黒潮町	15	18	13	295	20	33
高知県		1,091		23,543		44
時点	令和6年6月1日		令和6年6月1日		令和5年	
資料	経済構造実態調査		経済構造実態調査		市町村別農業産出額(推計)、作物統計調査	
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		農林水産省	
備考					耕地面積は令和5年7月15日現在	

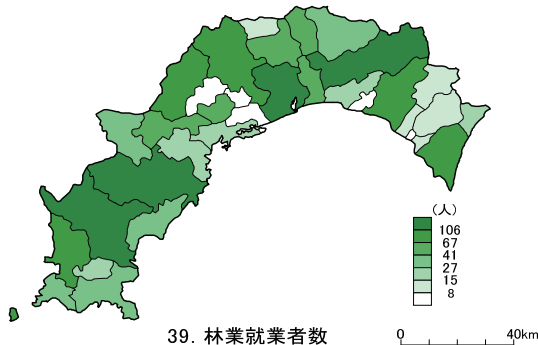


市町村名	34. 農業産出額		35. 農家数		36. 販売農家比率	
	順位	千円(1農家当たり)	順位	戸	順位	%
高知市	5	8,429	1	1,954	15	64.9
室戸市	18	5,109	17	411	23	58.4
安芸市	3	9,845	7	904	3	80.1
南国市	19	4,862	3	1,448	19	61.9
土佐市	4	9,451	9	783	17	63.0
須崎市	17	5,255	8	881	28	52.9
宿毛市	10	6,413	16	499	21	60.1
土佐清水市	24	3,918	22	291	24	56.4
四万十市	30	2,655	6	1,258	22	59.6
香南市	6	8,273	5	1,291	13	69.3
香美市	9	6,962	4	1,366	20	60.9
東洋町	15	5,400	33	50	4	80.0
奈半利町	7	7,482	31	139	12	69.8
田野町	16	5,342	29	161	14	67.1
安田町	8	7,148	22	291	1	85.6
北川村	21	4,439	27	214	6	76.2
馬路村	27	3,565	32	115	7	75.7
芸西村	1	14,513	24	277	2	85.2
本山町	22	4,007	24	277	27	53.8
大豊町	32	1,286	14	560	31	36.4
土佐町	26	3,586	20	343	11	70.0
大川村	12	5,952	34	42	33	33.3
いの町	28	3,157	12	662	32	36.3
仁淀川町	34	826	13	569	34	19.5
中土佐町	23	3,989	19	356	10	71.1
佐川町	25	3,834	10	725	18	62.9
越知町	11	6,079	21	329	29	45.6
檜原町	33	1,117	18	367	26	54.5
日高村	29	3,120	26	266	25	55.3
津野町	31	1,521	11	697	30	38.9
四万十町	14	5,791	2	1,542	8	74.4
大月町	2	10,984	28	183	9	71.6
三原村	13	5,903	30	144	5	77.8
黒潮町	20	4,707	15	529	16	63.9
高知県		5,656		19,924		61.1
時点	令和5年		令和2年2月1日		令和2年2月1日	
資料	市町村別農業産出額(推計)、 農林業センサス		農林業センサス		農林業センサス	
出所	農林水産省		農林水産省		農林水産省	
備考	農家数は令和2年2月1日現在				販売農家は、経営耕地面積 30a以上、又は農産物販売金額 が50万円以上の農家	

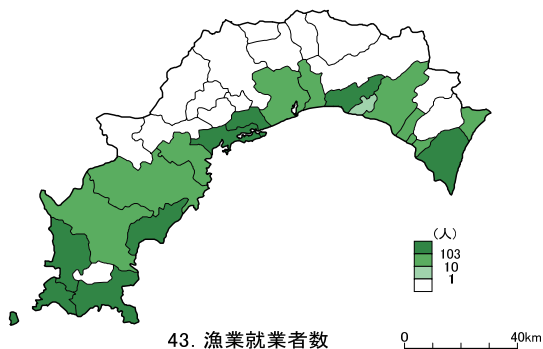


35. 農家数

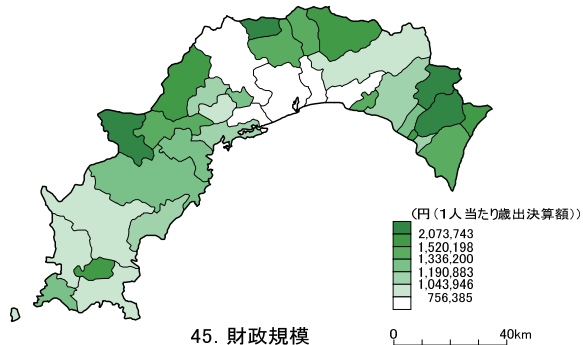
市町村名	37. 販売農家数増減率		38. 農道延長		39. 林業就業者数	
	順位	%	順位	m(1km <sup>2</sup> 当たり)	順位	人
高知市	12	△ 16.29	6	512.9	3	129
室戸市	31	△ 34.60	14	326.0	8	67
安芸市	5	△ 8.93	31	79.1	8	67
南国市	25	△ 25.33	7	483.3	13	41
土佐市	29	△ 30.76	26	134.0	34	3
須崎市	15	△ 20.34	29	121.9	21	21
宿毛市	32	△ 35.90	3	652.4	5	92
土佐清水市	14	△ 20.00	11	367.9	16	33
四万十市	27	△ 26.54	10	425.9	1	230
香南市	7	△ 13.53	4	584.7	22	20
香美市	13	△ 16.47	23	162.2	4	106
東洋町	34	△ 40.30	8	479.6	20	26
奈半利町	6	△ 13.39	34	21.6	25	12
田野町	1	8.00	1	1,190.7	31	5
安田町	3	△ 7.78	24	157.7	27	9
北川村	8	△ 15.54	20	205.3	25	12
馬路村	2	7.41	32	64.6	27	9
芸西村	4	△ 8.53	17	270.1	32	4
本山町	9	△ 15.82	12	356.3	12	45
大豊町	24	△ 23.60	33	39.6	15	35
土佐町	22	△ 23.08	27	131.7	10	63
大川村	26	△ 26.32	15	322.9	29	8
いの町	16	△ 20.79	22	169.6	6	85
仁淀川町	30	△ 33.53	18	251.6	7	79
中土佐町	11	△ 16.23	19	243.6	24	15
佐川町	17	△ 20.97	30	118.9	13	41
越知町	19	△ 21.47	9	479.1	30	7
檮原町	33	△ 39.58	25	149.0	17	31
日高村	10	△ 16.00	21	204.4	32	4
津野町	18	△ 21.45	28	129.2	11	47
四万十町	20	△ 21.90	16	294.1	2	177
大月町	28	△ 29.57	2	841.8	19	27
三原村	23	△ 23.29	5	536.0	22	20
黒潮町	21	△ 22.83	13	331.1	18	30
高知県		△ 20.89		286.0		1,600
時点	平成27年2月1日・令和2年2月1日		令和6年度		令和6年3月31日	
資料	農林業センサス		市町村行財政の状況、 全国都道府県市区町村別面積調		県森づくり推進課資料	
出所	農林水産省		県市町村振興課、国土交通省国土地理院		県森づくり推進課	
備考	販売農家は、経営耕地面積 30a以上、又は農産物販売金 額が50万円以上の農家					



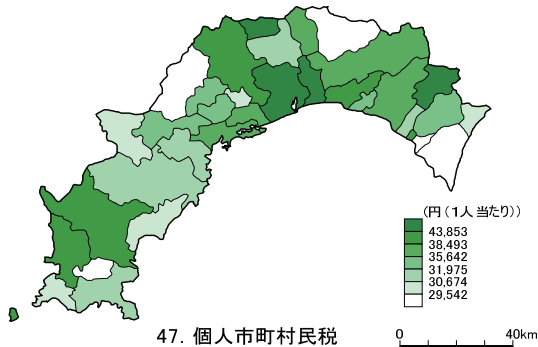
市町村名	40. 林家数		41. 保有山林面積		42. 林道延長	
	順位	戸	順位	ha(林家1世帯当たり)	順位	m(1km <sup>2</sup> 当たり)
高知市	3	592	6	14.20	31	96.7
室戸市	25	94	18	9.16	10	374.4
安芸市	19	157	12	11.16	24	189.4
南国市	15	194	5	14.87	32	45.3
土佐市	24	101	32	4.05	34	9.3
須崎市	13	218	24	6.72	33	30.6
宿毛市	9	262	8	12.52	22	219.0
土佐清水市	22	115	26	5.81	16	307.5
四万十市	2	728	3	18.57	21	224.5
香南市	14	199	11	11.25	20	257.7
香美市	4	513	20	8.99	5	506.4
東洋町	34	5	28	5.22	13	342.2
奈半利町	32	22	23	7.71	26	147.2
田野町	33	12	34	2.70	19	269.5
安田町	28	81	29	4.74	15	325.1
北川村	23	107	15	9.94	18	277.5
馬路村	27	86	2	22.29	11	367.3
芸西村	31	27	27	5.50	9	400.1
本山町	17	177	19	9.03	23	191.8
大豊町	8	278	21	8.84	14	332.4
土佐町	11	258	14	10.47	8	425.5
大川村	30	38	1	22.50	4	546.1
いの町	6	304	13	10.61	6	496.6
仁淀川町	16	178	10	11.38	2	816.6
中土佐町	18	165	9	12.25	7	434.4
佐川町	10	261	31	4.56	25	162.2
越知町	21	118	30	4.56	12	363.1
檜原町	5	350	4	15.46	3	763.6
日高村	26	88	33	3.78	30	116.2
津野町	7	299	7	12.81	1	933.8
四万十町	1	1,014	17	9.56	27	140.4
大月町	29	53	25	6.42	29	130.3
三原村	20	120	16	9.93	17	280.3
黒潮町	12	244	22	8.38	28	130.8
高知県		7,458		11.17		338.8
時点	令和2年2月1日		令和2年2月1日		令和6年度	
資料	農林業センサス		農林業センサス		市町村行財政の状況、 全国都道府県市区町村別面積調	
出所	農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、国土交通省国土地理院	
備考	林家は、保有山林面積が1ha以上の世帯		林家は、保有山林面積が1ha以上の世帯			



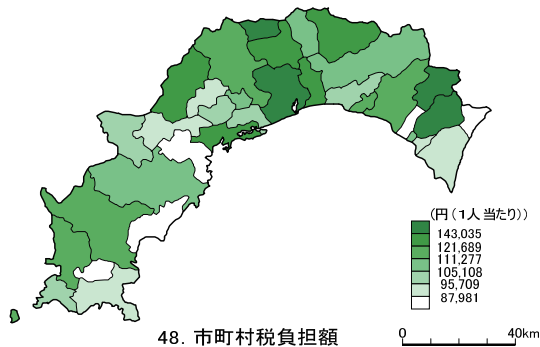
市町村名	43. 漁業就業者数		44. 漁船数		45. 財政規模	
	順位	人	順位	隻	順位	円(1人当たり歳出決算額)
高知市	10	71	11	49	34	517,877
室戸市	2	385	4	213	14	1,336,200
安芸市	11	60	9	55	24	1,043,946
南国市	16	26	15	25	33	567,844
土佐市	7	108	10	51	32	593,367
須崎市	3	377	1	346	23	1,058,136
宿毛市	4	323	2	332	25	881,902
土佐清水市	1	392	3	291	26	877,144
四万十市	14	32	13	34	27	830,742
香南市	8	103	7	86	31	655,118
香美市	-	-	-	-	29	756,385
東洋町	12	42	14	31	8	1,556,042
奈半利町	15	27	16	22	21	1,146,761
田野町	17	10	-	-	7	1,651,935
安田町	17	10	17	9	15	1,318,934
北川村	-	-	-	-	3	2,463,976
馬路村	-	-	-	-	2	3,123,598
芸西村	19	9	-	-	11	1,504,037
本山町	-	-	-	-	12	1,487,830
大豊町	-	-	-	-	5	2,015,170
土佐町	-	-	-	-	10	1,507,610
大川村	-	-	-	-	1	4,862,285
いの町	-	-	-	-	30	731,164
仁淀川町	-	-	-	-	9	1,520,198
中土佐町	9	76	8	73	16	1,257,324
佐川町	-	-	-	-	28	757,124
越知町	-	-	-	-	20	1,157,249
檜原町	-	-	-	-	4	2,073,743
日高村	-	-	-	-	18	1,234,839
津野町	-	-	-	-	13	1,442,149
四万十町	13	39	12	46	19	1,190,883
大月町	6	259	5	211	17	1,245,744
三原村	-	-	-	-	6	1,798,362
黒潮町	5	273	6	186	22	1,101,026
高知県		2,622		2,069		735,410
時点	令和5年11月1日		令和5年11月1日		令和6年度	
資料	漁業センサス		漁業センサス		市町村行財政の状況、住民基本台帳等	
出所	農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、総務省	
備考						



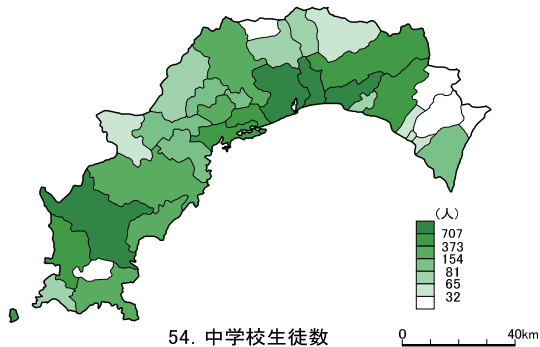
市町村名	46. 財政力指数 (3カ年平均指数)		47. 個人市町村民税		48. 市町村税負担額	
	順位		順位	円(1人当たり)	順位	円(1人当たり)
高知市	1	0.63	1	51,925	4	143,035
室戸市	16	0.22	33	27,619	28	90,874
安芸市	11	0.31	14	35,642	13	111,494
南国市	2	0.59	4	43,853	6	136,287
土佐市	4	0.38	12	36,178	20	102,309
須崎市	3	0.41	10	38,346	7	133,718
宿毛市	5	0.36	9	38,493	10	116,775
土佐清水市	13	0.24	21	31,251	25	95,022
四万十市	6	0.35	6	40,281	11	116,237
香南市	8	0.34	7	39,707	23	99,429
香美市	9	0.32	11	36,262	18	106,771
東洋町	34	0.11	29	29,542	33	79,426
奈半利町	25	0.17	32	28,182	26	94,725
田野町	19	0.19	8	39,153	15	110,573
安田町	30	0.15	24	30,674	31	82,947
北川村	19	0.19	15	34,286	3	171,609
馬路村	27	0.16	2	48,874	2	174,139
荻西村	14	0.23	17	33,344	14	111,277
本山町	27	0.16	13	35,900	17	107,464
大豊町	22	0.18	34	25,119	5	139,053
土佐町	17	0.20	22	31,171	9	121,689
大川村	32	0.13	3	45,580	1	196,797
いの町	6	0.35	5	40,411	12	114,881
仁淀川町	22	0.18	30	29,412	8	124,906
中土佐町	25	0.17	20	31,330	30	86,211
佐川町	9	0.32	16	34,172	24	95,709
越知町	19	0.19	18	32,636	27	92,383
禰原町	31	0.14	27	29,756	21	99,761
日高村	12	0.27	26	29,787	16	107,733
津野町	27	0.16	19	31,975	29	87,981
四万十町	14	0.23	23	30,983	19	105,108
大月町	22	0.18	28	29,614	22	99,591
三原村	33	0.12	31	28,261	34	79,036
黒潮町	17	0.20	25	30,436	32	82,854
高知県		0.25		43,834		125,969
時点	令和6年度		令和6年度		令和6年度	
資料	市町村行財政の状況		市町村行財政の状況、 住民基本台帳等		市町村行財政の状況、 住民基本台帳等	
出所	県市町村振興課		県市町村振興課、総務省		県市町村振興課、総務省	
備考						



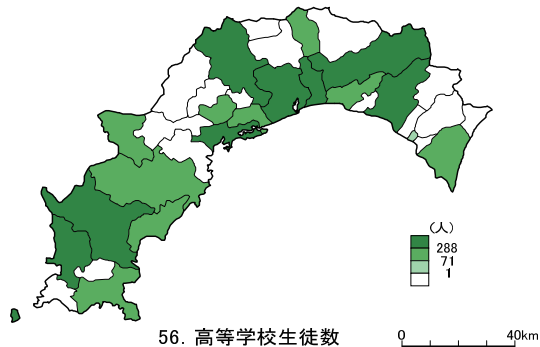
市町村名	49. 小学校数		50. 中学校数		51. 高等学校数	
	順位	校	順位	校	順位	校
高知市	1	43	1	27	1	16
室戸市	14	4	10	4	9	1
安芸市	6	12	7	5	9	1
南国市	5	14	3	6	2	4
土佐市	7	10	13	3	4	2
須崎市	10	8	3	6	4	2
宿毛市	12	7	7	5	4	2
土佐清水市	8	9	7	5	9	1
四万十市	2	26	2	12	3	3
香南市	12	7	10	4	9	1
香美市	10	8	10	4	9	1
東洋町	19	2	15	2	-	-
奈半利町	23	1	22	1	-	-
田野町	23	1	22	1	9	1
安田町	23	1	22	1	-	-
北川村	23	1	22	1	-	-
馬路村	19	2	15	2	-	-
芸西村	23	1	22	1	-	-
本山町	19	2	22	1	9	1
大豊町	23	1	22	1	-	-
土佐町	23	1	22	1	-	-
大川村	23	1	22	1	-	-
いの町	3	17	3	6	4	2
仁淀川町	16	3	15	2	-	-
中土佐町	16	3	15	2	-	-
佐川町	14	4	13	3	9	1
越知町	23	1	22	1	-	-
禰原町	23	1	22	1	9	1
日高村	16	3	15	2	-	-
津野町	19	2	15	2	-	-
四万十町	4	15	3	6	4	2
大月町	23	1	22	1	-	-
三原村	23	1	22	1	-	-
黒潮町	8	9	15	2	9	1
高知県		222		123		43
時点	令和7年5月1日		令和7年5月1日		令和7年5月1日	
資料	学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査	
出所	県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課	
備考	義務教育学校を含む		義務教育学校を含む		全日制・定時制	



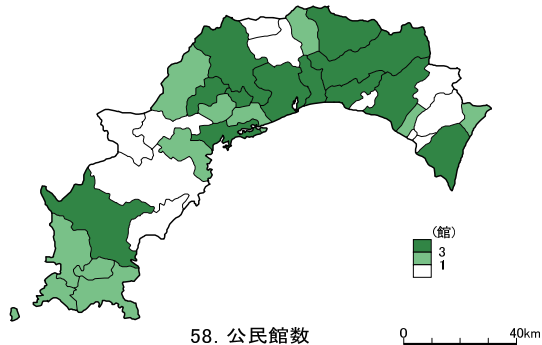
市町村名	52. 小学校児童数		53. 小学校児童数		54. 中学校生徒数	
	順位	人	順位	人(1校当たり)	順位	人
高知市	1	14,599	1	340	1	8,710
室戸市	15	291	20	73	15	130
安芸市	11	504	25	42	9	373
南国市	2	2,303	4	165	2	932
土佐市	5	1,147	10	115	7	423
須崎市	9	636	18	80	5	488
宿毛市	8	742	11	106	8	400
土佐清水市	14	295	30	33	13	180
四万十市	4	1,438	22	55	3	821
香南市	3	1,600	2	229	4	707
香美市	6	1,083	7	135	6	467
東洋町	30	39	32	20	30	27
奈半利町	26	92	14	92	26	42
田野町	25	99	13	99	29	32
安田町	28	85	16	85	28	37
北川村	33	26	31	26	33	19
馬路村	32	27	34	14	31	21
芸西村	19	171	3	171	20	78
本山町	24	101	24	51	24	65
大豊町	29	79	19	79	27	38
土佐町	21	142	6	142	21	77
大川村	34	17	33	17	34	15
いの町	7	905	23	53	10	343
仁淀川町	23	113	28	38	23	72
中土佐町	18	184	21	61	18	98
佐川町	12	465	9	116	12	228
越知町	20	145	5	145	19	81
檮原町	22	131	8	131	25	63
日高村	16	248	17	83	17	102
津野町	17	199	12	100	16	104
四万十町	10	576	27	38	11	299
大月町	26	92	14	92	22	74
三原村	31	36	29	36	32	20
黒潮町	13	372	26	41	14	154
高知県		28,982		131		15,720
時点	令和7年5月1日		令和7年5月1日		令和7年5月1日	
資料	学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査	
出所	県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課	
備考	学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計 義務教育学校を含む	



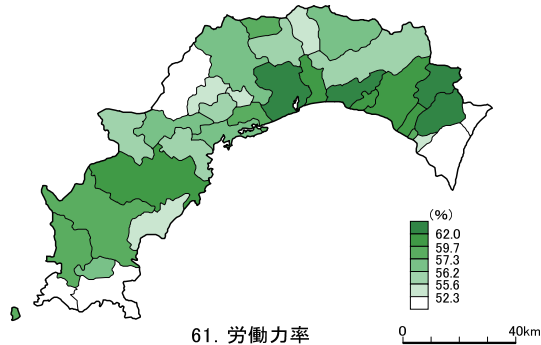
市町村名	55. 中学校生徒数		56. 高等学校生徒数		57. 大学・短大等進学率	
	順位	人(1校当たり)	順位	人	順位	%
高知市	1	323	1	9,847	1	66.3
室戸市	28	33	10	126	11	29.7
安芸市	13	75	7	292	4	57.7
南国市	3	155	2	1,785	8	45.3
土佐市	4	141	9	181	16	14.8
須崎市	6	81	3	1,102	3	60.0
宿毛市	8	80	5	463	14	22.9
土佐清水市	26	36	14	99	12	26.5
四万十市	15	68	4	745	2	64.0
香南市	2	177	17	71	18	0.0
香美市	5	117	6	325	9	34.5
東洋町	33	14	-	-	-	-
奈半利町	23	42	-	-	-	-
田野町	29	32	18	48	15	18.8
安田町	25	37	-	-	-	-
北川村	31	19	-	-	-	-
馬路村	34	11	-	-	-	-
芸西村	9	78	-	-	-	-
本山町	16	65	15	96	5	50.0
大豊町	24	38	-	-	-	-
土佐町	10	77	-	-	-	-
大川村	32	15	-	-	-	-
いの町	18	57	8	288	17	13.0
仁淀川町	26	36	-	-	-	-
中土佐町	22	49	-	-	-	-
佐川町	12	76	16	94	13	23.1
越知町	7	81	-	-	-	-
檜原町	17	63	11	118	6	48.6
日高村	20	51	-	-	-	-
津野町	19	52	-	-	-	-
四万十町	21	50	13	114	7	46.6
大月町	14	74	-	-	-	-
三原村	30	20	-	-	-	-
黒潮町	10	77	12	115	10	33.3
高知県		128		15,909		57.6
時点	令和7年5月1日		令和7年5月1日		令和7年5月1日	
資料	学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査	
出所	県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課	
備考	学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計(全 日制・定時制)		学校所在地による集計(全 日制・定時制)	



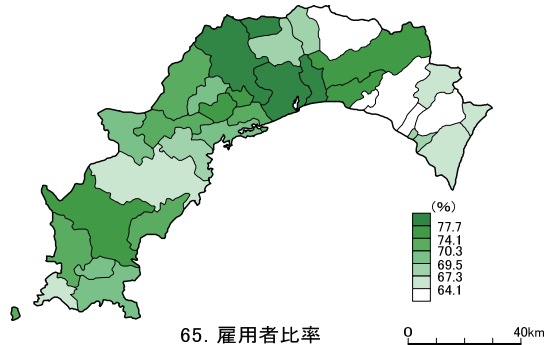
市町村名	58. 公民館数		59. 図書館数		60. 体育館数	
	順位	館	順位	館	順位	館
高知市	1	39	1	7	9	3
室戸市	11	3	9	1	17	1
安芸市	2	18	9	1	4	5
南国市	6	11	9	1	4	5
土佐市	16	1	2	3	17	1
須崎市	7	7	9	1	9	3
宿毛市	16	1	9	1	12	2
土佐清水市	16	1	9	1	17	1
四万十市	10	5	4	2	12	2
香南市	3	13	4	2	9	3
香美市	5	12	2	3	6	4
東洋町	13	2	9	1	17	1
奈半利町	-	-	-	-	-	-
田野町	-	-	9	1	17	1
安田町	16	1	-	-	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	-	-	-	-	-	-
芸西村	-	-	9	1	17	1
本山町	13	2	-	-	17	1
大豊町	3	13	-	-	-	-
土佐町	-	-	9	1	1	8
大川村	-	-	-	-	17	1
いの町	7	7	9	1	12	2
仁淀川町	16	1	-	-	12	2
中土佐町	16	1	-	-	6	4
佐川町	16	1	9	1	12	2
越知町	9	6	9	1	17	1
禰原町	-	-	9	1	3	6
日高村	11	3	9	1	-	-
津野町	-	-	4	2	6	4
四万十町	-	-	4	2	1	8
大月町	13	2	-	-	-	-
三原村	16	1	-	-	-	-
黒潮町	-	-	4	2	-	-
高知県		151		38		72
時点	令和6年度		令和6年度		令和6年度	
資料	市町村行財政の状況		市町村行財政の状況		市町村行財政の状況	
出所	県市町村振興課		県市町村振興課		県市町村振興課	
備考						



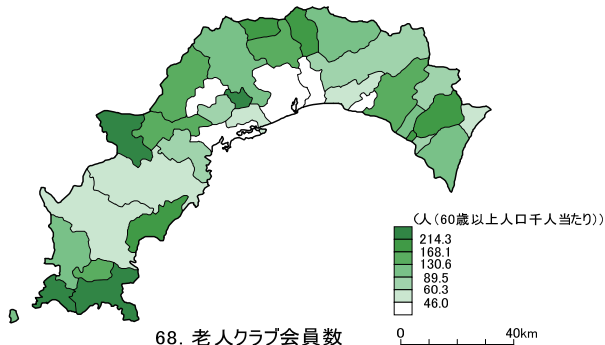
市町村名	61. 労働力率		62. 第1次産業就業者比率		63. 第2次産業就業者比率	
	順位	%	順位	%	順位	%
高知市	4	62.0	34	2.9	28	15.6
室戸市	33	47.6	13	21.4	22	17.0
安芸市	6	60.5	6	28.2	32	13.3
南国市	8	60.0	30	10.7	16	18.3
土佐市	13	57.9	22	16.9	11	19.9
須崎市	18	56.3	17	19.6	19	17.8
宿毛市	14	57.3	27	14.1	15	18.7
土佐清水市	31	48.6	25	14.9	17	17.9
四万十市	10	59.4	32	9.6	29	15.4
香南市	3	63.0	24	16.3	26	16.3
香美市	20	56.1	23	16.6	21	17.5
東洋町	32	48.3	9	24.8	13	19.3
奈半利町	29	52.3	21	17.1	23	17.0
田野町	12	58.6	20	17.8	18	17.9
安田町	9	59.7	2	37.0	33	11.4
北川村	2	64.8	3	36.0	27	16.1
馬路村	1	77.7	5	30.7	9	20.9
芸西村	5	61.4	1	41.5	34	11.4
本山町	25	55.3	16	19.9	25	16.6
大豊町	17	56.6	4	35.9	12	19.6
土佐町	21	55.9	15	21.4	14	19.3
大川村	11	58.9	14	21.4	31	15.0
いの町	15	57.2	33	7.9	7	21.6
仁淀川町	34	45.5	28	12.4	1	31.5
中土佐町	23	55.7	12	21.7	10	20.6
佐川町	22	55.8	29	12.1	8	21.5
越知町	28	53.6	26	14.5	6	22.1
檜原町	24	55.6	19	17.8	4	23.9
日高村	26	54.9	31	10.6	3	24.5
津野町	16	56.7	18	17.8	2	25.6
四万十町	7	60.3	8	26.6	24	16.6
大月町	30	50.9	7	28.1	30	15.3
三原村	19	56.2	10	22.8	5	22.8
黒潮町	27	54.9	11	22.6	20	17.7
高知県		59.5		10.1		16.9
時点	令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料	国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所	総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考	労働力人口については、労働力状態「不詳」を補完		就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		就業者数については、労働力状態「不詳」を補完	



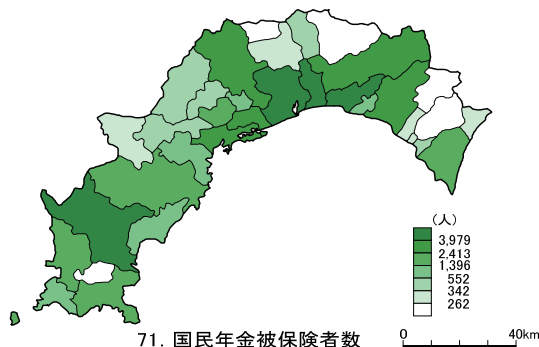
市町村名	64. 第3次産業就業者比率		65. 雇用者比率		66. 女性就業者比率	
	順位	%	順位	%	順位	%
高知市	1	81.5	2	81.6	4	53.5
室戸市	18	61.6	25	66.7	32	38.1
安芸市	21	58.4	30	63.2	5	52.9
南国市	3	71.0	3	79.1	7	52.2
土佐市	16	63.2	12	71.8	11	49.8
須崎市	17	62.6	17	69.8	21	47.5
宿毛市	7	67.2	10	72.3	19	48.3
土佐清水市	6	67.3	18	69.7	30	39.4
四万十市	2	75.0	7	75.7	10	50.7
香南市	5	67.4	8	75.1	2	54.2
香美市	9	66.0	9	74.1	17	48.6
東洋町	28	55.8	27	65.8	33	37.6
奈半利町	10	65.9	22	69.0	29	42.9
田野町	12	64.4	24	67.3	12	49.7
安田町	30	51.6	32	59.0	9	51.8
北川村	32	47.9	31	59.7	6	52.5
馬路村	31	48.4	28	65.2	1	70.8
芸西村	33	47.2	33	58.2	3	53.6
本山町	14	63.5	21	69.2	28	45.3
大豊町	34	44.5	34	55.3	13	49.0
土佐町	20	59.4	23	67.5	25	46.7
大川村	13	63.6	1	85.0	15	48.7
いの町	4	70.5	4	77.7	16	48.7
仁淀川町	27	56.1	11	71.8	34	36.2
中土佐町	23	57.7	20	69.3	24	46.8
佐川町	8	66.5	6	76.4	18	48.3
越知町	15	63.4	16	69.9	27	45.5
禰原町	22	58.3	19	69.5	20	47.5
日高村	11	64.9	5	77.4	22	47.2
津野町	26	56.6	13	71.1	14	48.8
四万十町	24	56.8	29	64.1	8	52.0
大月町	25	56.6	26	66.1	31	39.2
三原村	29	54.4	15	70.0	23	47.0
黒潮町	19	59.7	14	70.3	26	45.7
高知県		73.0		76.8		51.1
時点	令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料	国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所	総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考	就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完	



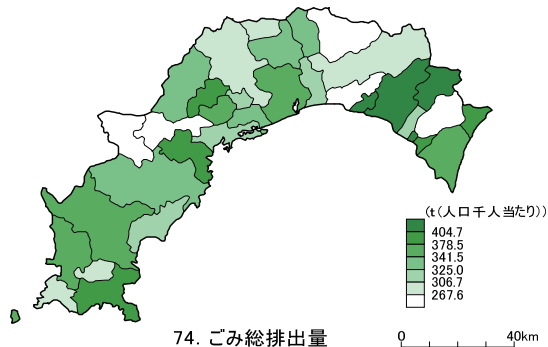
市町村名	67. 老人クラブ数		68. 老人クラブ会員数		69. 老人ホーム数	
	順位	クラブ	順位	人(60歳以上人口千人当たり)	順位	箇所
高知市	1	104	32	29.7	1	25
室戸市	12	17	16	107.3	22	1
安芸市	3	29	14	130.6	5	5
南国市	14	14	34	28.6	3	7
土佐市	9	22	25	54.4	15	2
須崎市	21	9	33	29.2	15	2
宿毛市	5	28	17	104.0	7	4
土佐清水市	2	41	4	214.3	7	4
四万十市	10	21	27	46.7	2	8
香南市	11	20	29	46.0	4	6
香美市	3	29	22	69.9	5	5
東洋町	30	2	28	46.6	-	-
奈半利町	24	7	21	76.9	22	1
田野町	24	7	8	169.3	-	-
安田町	24	7	19	89.5	-	-
北川村	28	5	9	168.1	-	-
馬路村	32	1	23	61.2	-	-
芸西村	30	2	31	39.5	22	1
本山町	21	9	6	179.4	11	3
大豊町	19	11	15	115.8	-	-
土佐町	20	10	11	152.6	22	1
大川村	32	1	5	181.3	-	-
いの町	5	28	18	92.9	11	3
仁淀川町	23	8	12	141.2	15	2
中土佐町	24	7	24	60.3	7	4
佐川町	12	17	20	78.3	15	2
越知町	29	4	30	39.6	15	2
檜原町	14	14	3	214.6	15	2
日高村	14	14	2	257.3	11	3
津野町	14	14	10	167.5	11	3
四万十町	14	14	26	52.7	7	4
大月町	8	25	1	347.5	22	1
三原村	32	1	13	131.8	22	1
黒潮町	5	28	7	175.4	15	2
高知県		570		64.5		104
時点	令和7年3月31日		令和7年		令和6年4月1日	
資料	県長寿社会課資料		県長寿社会課資料、住民基本台帳等		健康福祉行政の概要	
出所	県長寿社会課		県長寿社会課、総務省		県保健政策課	
備考			老人クラブ会員数/60歳以上人口×1,000		養護老人ホーム+特別養護老人ホーム+軽費老人ホーム(A型)+ケアハウス	



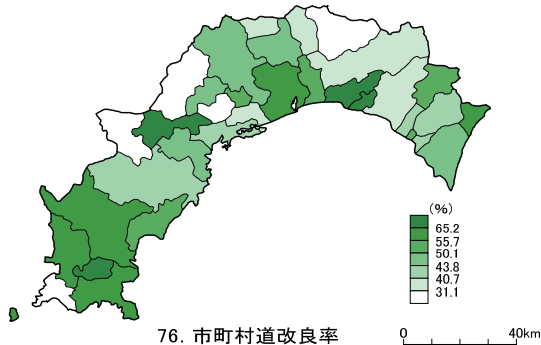
市町村名	70. 国民年金被保険者数		71. 国民年金被保険者数		72. 公営住宅等数	
	順位	人(人口千人当たり)	順位	人	順位	戸(人口千人当たり)
高知市	3	149	1	46,482	30	16
室戸市	10	135	12	1,521	9	54
安芸市	2	155	9	2,413	19	35
南国市	8	138	2	6,356	29	17
土佐市	4	146	5	3,732	32	11
須崎市	9	138	7	2,662	13	40
宿毛市	13	129	10	2,367	26	23
土佐清水市	18	124	13	1,432	23	31
四万十市	17	127	4	3,979	34	7
香南市	5	145	3	4,741	24	29
香美市	6	145	6	3,582	31	12
東洋町	15	127	29	262	10	52
奈半利町	14	128	23	365	3	84
田野町	7	139	25	337	17	36
安田町	20	120	27	273	7	55
北川村	12	133	32	156	4	64
馬路村	34	66	33	50	2	130
芸西村	1	189	17	676	15	38
本山町	27	109	24	342	6	60
大豊町	32	82	30	243	16	36
土佐町	29	93	26	324	8	54
大川村	33	73	34	26	1	231
いの町	25	117	8	2,434	33	10
仁淀川町	31	84	22	376	11	46
中土佐町	19	121	16	697	20	35
佐川町	23	118	14	1,396	25	26
越知町	26	114	20	548	12	44
禰原町	30	85	28	263	5	63
日高村	22	118	18	557	21	33
津野町	28	99	21	513	28	21
四万十町	24	117	11	1,754	22	33
大月町	16	127	19	552	27	23
三原村	21	120	31	162	18	35
黒潮町	11	133	15	1,311	14	38
高知県		140		92,884		22
時点	令和7年		令和7年3月31日		令和6年度	
資料	国民年金 市区町村別適用状況、住民基本台帳等		国民年金 市区町村別適用状況		市町村行財政の状況、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省		県市町村振興課、総務省	
備考						



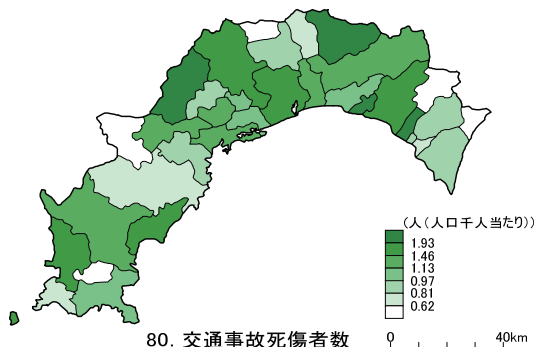
市町村名	73. 水道普及率		74. ごみ総排出量		75. 旅券申請件数	
	順位	%	順位	t(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	18	95.6	11	348.1	1	18.29
室戸市	21	93.8	13	343.2	30	6.65
安芸市	13	97.4	2	419.1	20	9.45
南国市	15	96.2	24	306.7	4	13.98
土佐市	16	96.1	15	332.6	8	12.48
須崎市	24	93.1	20	320.4	13	10.56
宿毛市	12	98.2	10	372.3	23	8.54
土佐清水市	11	98.3	7	387.7	21	9.15
四万十市	20	95.2	12	348.0	12	10.76
香南市	6	99.4	30	261.1	5	13.07
香美市	27	87.4	27	281.5	3	13.99
東洋町	14	96.4	8	380.1	33	5.83
奈半利町	19	95.4	9	378.5	29	7.70
田野町	9	99.0	1	474.1	15	10.33
安田町	5	99.7	23	315.1	32	6.17
北川村	31	67.9	32	247.7	17	10.20
馬路村	2	99.9	3	408.0	2	14.44
芸西村	4	99.8	4	404.7	28	7.84
本山町	29	84.7	19	325.0	7	12.48
大豊町	32	66.7	33	242.3	18	9.79
土佐町	25	93.0	18	325.7	11	11.47
大川村	34	35.6	29	267.6	34	5.63
いの町	22	93.2	26	282.2	9	12.39
仁淀川町	33	66.0	16	331.3	27	7.85
中土佐町	8	99.0	5	398.4	24	8.49
佐川町	23	93.1	14	341.5	10	12.28
越知町	26	88.9	6	394.6	19	9.56
檮原町	30	68.9	34	213.9	25	8.43
日高村	1	100.0	21	320.4	22	8.72
津野町	28	87.0	31	255.4	26	8.10
四万十町	7	99.0	17	331.1	14	10.37
大月町	17	95.6	25	302.2	31	6.21
三原村	3	99.9	28	274.2	16	10.33
黒潮町	10	98.9	22	315.5	6	12.48
高知県		95.0		335.7		14.54
時点	令和6年3月31日		令和5年度		令和7年	
資料	県公園上下水道課資料		一般廃棄物処理実態調査、住民基本台帳等		旅券発給状況、住民基本台帳等	
出所	県公園上下水道課		環境省、総務省		県文化国際課、総務省	
備考	現在給水人口/行政区域内人口×100		計画収集量+直接搬入量+集団回収量			



市町村名	76. 市町村道改良率		77. 市町村道舗装率 (簡易舗装を含む)		78. 自家用車数	
	順位	%	順位	%	順位	台(1世帯当たり)
高知市	5	61.2	6	93.4	34	1.3
室戸市	16	45.3	18	85.0	32	1.4
安芸市	25	40.6	25	78.4	14	1.8
南国市	11	51.9	7	92.8	24	1.8
土佐市	28	34.7	9	91.6	15	1.8
須崎市	23	40.7	24	78.8	26	1.7
宿毛市	9	55.7	4	93.7	22	1.8
土佐清水市	5	61.2	1	96.8	33	1.4
四万十市	7	58.0	12	88.7	16	1.8
香南市	3	66.5	11	90.0	25	1.7
香美市	27	35.2	20	82.1	30	1.6
東洋町	8	57.7	15	86.2	31	1.6
奈半利町	20	43.1	3	94.0	29	1.6
田野町	12	51.0	28	74.9	27	1.7
安田町	21	42.3	4	93.7	18	1.8
北川村	22	40.8	30	71.8	2	2.3
馬路村	10	55.1	33	43.3	3	2.3
芸西村	1	92.1	8	92.2	9	1.9
本山町	26	36.0	16	85.5	19	1.8
大豊町	31	30.0	21	81.8	17	1.8
土佐町	18	44.3	23	80.2	6	2.1
大川村	29	31.1	34	39.9	1	2.4
いの町	19	43.8	13	88.5	20	1.8
仁淀川町	30	30.2	31	69.9	13	1.9
中土佐町	17	45.0	22	81.6	28	1.6
佐川町	32	26.9	27	75.1	11	1.9
越知町	15	48.6	10	91.2	10	1.9
禰原町	34	4.9	32	50.0	12	1.9
日高村	13	50.6	17	85.2	8	2.0
津野町	2	69.7	13	88.5	5	2.1
四万十町	24	40.7	26	75.5	7	2.0
大月町	33	22.5	19	83.5	23	1.8
三原村	4	65.2	29	74.2	4	2.1
黒潮町	14	50.1	2	94.1	21	1.8
高知県		47.1		84.8		1.5
時点	令和6年4月1日		令和6年4月1日		令和6年	
資料	県道路課資料		県道路課資料		自動車数の推移、住民基本台帳等	
出所	県道路課		県道路課		国土交通省四国運輸局、総務省	
備考					自家用車数/世帯数	

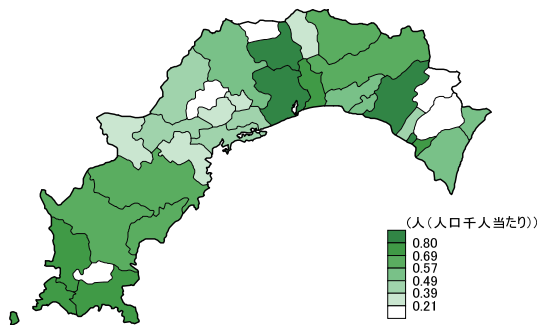


市町村名	79. 交通事故発生件数		80. 交通事故死傷者数		81. 従業地別医師数	
	順位	件(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	5	1.63	6	1.77	6	3.59
室戸市	17	0.86	20	0.94	26	0.80
安芸市	10	1.19	7	1.64	3	5.08
南国市	7	1.34	11	1.43	1	10.40
土佐市	14	1.00	17	1.04	9	2.34
須崎市	12	1.11	13	1.31	10	2.28
宿毛市	6	1.38	8	1.59	2	5.60
土佐清水市	19	0.84	18	1.00	20	1.21
四万十市	13	1.03	14	1.13	11	2.07
香南市	24	0.79	19	0.97	21	1.14
香美市	8	1.32	10	1.44	18	1.34
東洋町	28	0.47	30	0.47	23	0.97
奈半利町	26	0.68	27	0.68	17	1.40
田野町	23	0.81	25	0.81	5	3.72
安田町	3	1.71	3	2.13	25	0.88
北川村	21	0.83	23	0.83	-	-
馬路村	-	-	-	-	19	1.31
芸西村	4	1.68	2	2.52	8	2.80
本山町	31	0.31	29	0.62	7	3.52
大豊町	1	1.94	1	2.58	22	1.01
土佐町	18	0.85	21	0.85	16	1.43
大川村	-	-	-	-	-	-
いの町	11	1.13	9	1.46	14	1.63
仁淀川町	2	1.72	4	1.93	24	0.90
中土佐町	27	0.50	22	0.84	30	0.52
佐川町	15	1.00	12	1.33	12	1.95
越知町	22	0.81	24	0.81	4	3.74
禰原町	30	0.31	31	0.31	15	1.62
日高村	20	0.83	16	1.04	32	0.21
津野町	16	0.94	15	1.13	29	0.58
四万十町	25	0.78	26	0.78	13	1.81
大月町	29	0.45	28	0.67	28	0.69
三原村	-	-	-	-	27	0.74
黒潮町	9	1.29	5	1.78	31	0.30
高知県		1.33		1.49		3.33
時点	令和6年		令和6年		令和6年度	
資料	交通白書、住民基本台帳等		交通白書、住民基本台帳等		医師・歯科医師・薬剤師統計、住民基本台帳等	
出所	県警察本部、総務省		県警察本部、総務省		厚生労働省、総務省	
備考						



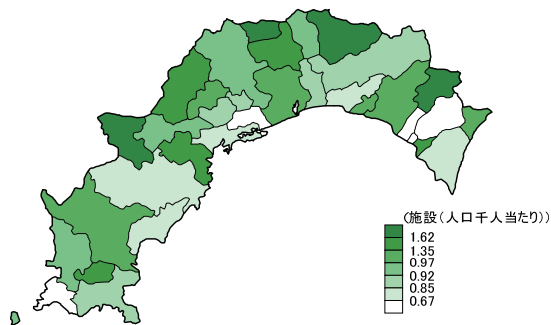
80. 交通事故死傷者数

市町村名	82. 従業地別歯科医師数		83. 従業地別薬剤師数		84. 看護師数	
	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	4	0.80	2	3.34	6	25.14
室戸市	17	0.53	24	0.89	20	11.53
安芸市	1	0.90	5	2.96	8	24.17
南国市	7	0.70	1	3.55	5	30.91
土佐市	23	0.39	8	2.42	13	15.71
須崎市	20	0.47	12	2.17	11	19.20
宿毛市	5	0.76	7	2.83	4	31.59
土佐清水市	8	0.69	19	1.38	21	10.87
四万十市	14	0.57	9	2.29	9	19.73
香南市	16	0.55	22	1.01	24	8.53
香美市	12	0.65	16	1.70	18	12.16
東洋町	19	0.49	23	0.97	32	3.89
奈半利町	6	0.70	4	3.15	19	11.55
田野町	3	0.83	6	2.89	3	31.83
安田町	22	0.44	20	1.32	29	5.29
北川村	-	-	-	-	33	3.40
馬路村	-	-	-	-	25	7.87
芸西村	15	0.56	10	2.24	2	32.49
本山町	28	0.32	11	2.24	7	24.96
大豊町	10	0.68	29	0.34	23	9.46
土佐町	2	0.86	18	1.43	10	19.21
大川村	-	-	-	-	34	2.82
いの町	18	0.53	15	1.87	16	12.72
仁淀川町	21	0.45	26	0.67	17	12.56
中土佐町	25	0.35	25	0.69	22	9.70
佐川町	26	0.34	13	2.12	12	17.28
越知町	-	-	3	3.33	1	33.46
禰原町	27	0.32	14	1.95	14	14.59
日高村	29	0.21	30	0.21	27	6.38
津野町	24	0.39	27	0.58	31	4.05
四万十町	11	0.67	17	1.67	15	14.19
大月町	9	0.69	21	1.15	26	7.13
三原村	-	-	-	-	30	5.17
黒潮町	13	0.61	28	0.41	28	6.29
高知県		0.68		2.64		21.11
時点	令和6年度		令和6年度		令和6年度	
資料	医師・歯科医師・薬剤師統計、住民基本台帳等		医師・歯科医師・薬剤師統計、住民基本台帳等		県医療政策課資料、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省		県医療政策課、総務省	
備考					従事看護師+従事准看護師	



82. 従業地別歯科医師数

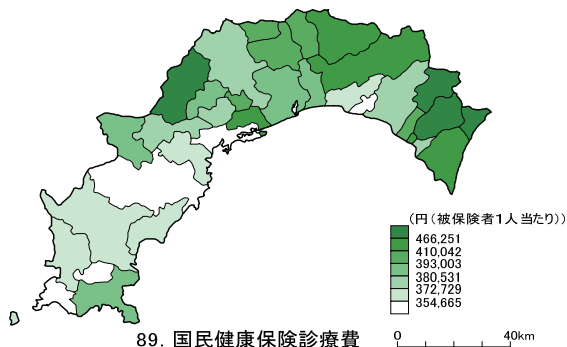
市町村名	85. 医療施設数		86. 歯科診療所数		87. 病床数	
	順位	施設(人口千人当たり)	順位	所(人口千人当たり)	順位	床(人口千人当たり)
高知市	15	0.97	5	0.60	9	28.20
室戸市	27	0.80	12	0.44	12	23.51
安芸市	13	1.03	7	0.51	13	23.47
南国市	20	0.87	18	0.35	6	36.84
土佐市	30	0.66	24	0.31	18	15.83
須崎市	29	0.67	15	0.41	8	29.91
宿毛市	19	0.92	4	0.60	5	37.62
土佐清水市	21	0.86	14	0.43	16	18.03
四万十市	12	1.08	8	0.51	14	21.58
香南市	28	0.80	16	0.40	21	8.04
香美市	22	0.85	6	0.53	11	24.04
東洋町	14	0.97	9	0.49	-	-
奈半利町	7	1.40	2	0.70	22	6.65
田野町	33	0.41	1	0.83	2	42.58
安田町	32	0.44	13	0.44	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	3	2.62	-	-	-	-
芸西村	11	1.12	26	0.28	1	55.74
本山町	18	0.96	23	0.32	7	31.68
大豊町	2	2.70	20	0.34	10	27.02
土佐町	6	1.43	25	0.29	15	19.78
大川村	1	2.82	-	-	-	-
いの町	17	0.96	21	0.34	19	13.25
仁淀川町	9	1.35	28	0.22	24	4.71
中土佐町	8	1.39	19	0.35	26	4.16
佐川町	24	0.85	27	0.25	4	38.29
越知町	10	1.25	-	-	3	41.57
禰原町	4	1.62	22	0.32	20	9.73
日高村	23	0.85	29	0.21	-	-
津野町	16	0.96	17	0.39	-	-
四万十町	26	0.80	10	0.47	17	16.13
大月町	31	0.46	11	0.46	23	5.75
三原村	5	1.48	-	-	25	4.43
黒潮町	25	0.81	3	0.61	-	-
高知県		0.94		0.50		24.65
時点	令和6年度		令和6年度		令和6年度	
資料	医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省	
備考	病院施設数＋一般診療所数					



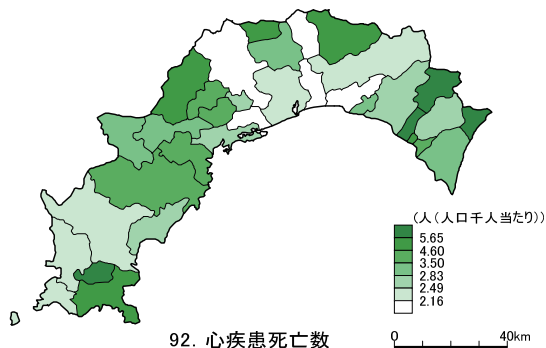
85. 医療施設数

0 40km

市町村名	88. 国民健康保険加入率		89. 国民健康保険診療費		90. 悪性新生物死亡数	
	順位	%	順位	円(被保険者1人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	33	16.8	17	383,653	31	3.33
室戸市	6	27.0	7	430,554	5	6.08
安芸市	3	28.3	24	372,729	17	4.59
南国市	32	18.1	16	385,046	32	3.19
土佐市	19	23.0	6	431,409	26	3.66
須崎市	12	25.6	32	322,302	25	3.78
宿毛市	17	23.8	26	366,675	20	4.19
土佐清水市	7	26.4	15	387,991	10	5.27
四万十市	24	21.5	27	359,673	27	3.54
香南市	30	20.4	28	354,831	33	2.71
香美市	21	21.9	9	410,042	29	3.48
東洋町	4	27.3	1	559,881	3	6.61
奈半利町	8	26.1	22	374,137	4	6.16
田野町	10	26.0	8	412,462	6	5.66
安田町	5	27.3	14	393,003	9	5.54
北川村	16	23.9	3	477,746	1	7.48
馬路村	34	16.7	2	516,411	14	5.01
芸西村	1	33.4	30	331,086	30	3.36
本山町	31	20.3	11	407,755	7	5.61
大豊町	14	25.4	5	458,574	19	4.20
土佐町	28	21.2	10	409,572	22	3.98
大川村	25	21.4	12	401,365	-	-
いの町	27	21.2	21	374,441	24	3.87
仁淀川町	29	21.1	4	466,251	13	5.16
中土佐町	15	24.7	25	367,473	8	5.55
佐川町	23	21.8	20	380,176	28	3.50
越知町	18	23.6	18	381,066	11	5.26
檜原町	22	21.9	19	380,531	21	4.09
日高村	20	22.9	13	399,176	15	4.99
津野町	26	21.2	23	373,359	12	5.26
四万十町	13	25.4	33	317,232	23	3.90
大月町	2	30.5	34	292,568	2	6.92
三原村	11	25.8	31	329,790	16	4.95
黒潮町	9	26.1	29	354,665	18	4.35
高知県		20.1		379,720		3.68
時点	令和7年		令和6年度		令和6年	
資料	国民健康保険事業状況報告書、住民基本台帳等		国民健康保険事業状況報告書		人口動態調査、住民基本台帳等	
出所	県国民健康保険課、総務省		県国民健康保険課		厚生労働省、総務省	
備考	国民健康保険被保険者数/人口×100				悪性新生物による死亡数/令和6年1月1日現在人口×1,000	

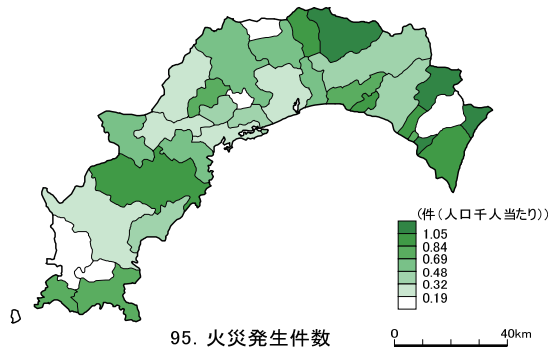


市町村名	91. 脳血管疾患死亡数		92. 心疾患死亡数		93. 刑法犯認知件数	
	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	22	1.00	29	2.16	1	6.99
室戸市	16	1.37	15	3.17	16	2.93
安芸市	26	0.82	23	2.58	13	3.09
南国市	25	0.89	33	1.84	2	6.20
土佐市	18	1.19	31	1.96	9	3.63
須崎市	28	0.81	20	2.82	12	3.36
宿毛市	29	0.79	25	2.44	11	3.43
土佐清水市	15	1.51	9	4.60	15	3.02
四万十市	30	0.78	26	2.35	3	4.71
香南市	20	1.06	34	1.73	5	4.63
香美市	7	1.96	28	2.16	8	3.77
東洋町	2	2.83	3	5.67	7	3.89
奈半利町	21	1.03	13	3.76	18	2.80
田野町	27	0.81	7	5.26	6	4.13
安田町	5	2.13	1	8.10	10	3.53
北川村	-	-	24	2.49	27	1.70
馬路村	-	-	2	6.26	30	1.31
芸西村	19	1.12	17	3.08	28	1.68
本山町	31	0.62	32	1.87	21	2.24
大豊町	1	3.23	8	4.85	14	3.04
土佐町	3	2.27	16	3.12	20	2.29
大川村	-	-	5	5.63	-	-
いの町	23	0.94	30	2.12	19	2.40
仁淀川町	11	1.72	6	5.59	32	1.12
中土佐町	4	2.19	10	4.21	24	1.73
佐川町	8	1.91	14	3.50	4	4.66
越知町	14	1.62	11	4.05	22	1.87
檜原町	9	1.89	19	2.83	29	1.62
日高村	13	1.66	22	2.70	26	1.70
津野町	12	1.69	18	3.00	31	1.16
四万十町	10	1.88	12	3.83	17	2.88
大月町	24	0.89	27	2.23	23	1.84
三原村	6	2.12	4	5.65	-	-
黒潮町	17	1.29	21	2.77	25	1.73
高知県		1.12		2.44		5.30
時点	令和6年		令和6年		令和6年	
資料	人口動態調査、住民基本台帳等		人口動態調査、住民基本台帳等		犯罪統計書、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省		県警察本部刑事企画課、総務省	
備考	脳血管疾患による死亡数/令和6年1月1日現在人口×1,000		心疾患による死亡数(高血圧性を除く)/令和6年1月1日現在人口×1,000		認知件数/人口×1,000	



92. 心疾患死亡数

市町村名	94. 犯罪検挙率		95. 火災発生件数		96. 火災損害額	
	順位	%	順位	件(人口千人当たり)	順位	千円(火災1件当たり)
高知市	17	47.3	25	0.28	14	300
室戸市	11	54.5	7	0.89	19	138
安芸市	5	79.2	24	0.32	24	4
南国市	9	59.3	19	0.48	17	153
土佐市	6	69.9	21	0.43	10	717
須崎市	8	64.6	26	0.26	21	19
宿毛市	10	57.1	30	0.11	6	982
土佐清水市	20	42.9	13	0.69	9	728
四万十市	14	50.0	27	0.25	2	4,456
香南市	12	54.3	12	0.74	15	279
香美市	13	53.8	20	0.45	4	1,306
東洋町	22	37.5	1	2.91	5	1,281
奈半利町	22	37.5	4	1.05	-	-
田野町	14	50.0	11	0.83	-	-
安田町	1	112.5	8	0.88	25	1
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	2	100.0	3	1.31	12	510
芸西村	14	50.0	9	0.84	13	391
本山町	27	28.6	5	0.96	11	575
大豊町	25	33.3	2	2.03	8	753
土佐町	28	25.0	16	0.57	18	150
大川村	-	-	-	-	-	-
いの町	21	42.0	18	0.48	3	3,080
仁淀川町	30	20.0	28	0.22	-	-
中土佐町	26	30.0	17	0.52	20	122
佐川町	18	45.5	23	0.34	16	172
越知町	19	44.4	10	0.83	23	5
禰原町	30	20.0	15	0.65	7	881
日高村	28	25.0	-	-	-	-
津野町	2	100.0	29	0.19	-	-
四万十町	7	65.1	6	0.94	1	6,624
大月町	4	87.5	14	0.69	-	-
三原村	-	-	-	-	-	-
黒潮町	24	35.3	22	0.41	22	10
高知県		50.9		0.40		924
時点	令和6年		令和6年		令和6年	
資料	犯罪統計書		県消防政策課資料、住民基本台帳等		県消防政策課資料	
出所	県警察本部刑事企画課		県消防政策課、総務省		県消防政策課	
備考						



# 高知県の指標編

## 高知県の指標編

1	高知県の指標（406指標）	
A	人口・世帯	143
B	自然環境	143
C	経済基盤	144
D	行政基盤	145
E	教育	146
F	労働	146
G	文化・スポーツ	147
H	居住	148
I	健康・医療	149
J	福祉・社会保障	150
K	安全	151
L	家計	151
2	高知県における女性関連指標……	153



1 高知県の指標（406指標：「統計でみる都道府県のすがた2026（総務省統計局）」より）

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
<b>A 人口・世帯</b>								
1	総人口	万人	5	67	45	6	66	45
2	総人口(男)	万人	5	32	45	6	31	45
3	総人口(女)	万人	5	35	45	6	35	45
4	外国人人口(人口10万人当たり)	人	27	444.3	41	2	610.2	43
5	全国総人口に占める人口割合	%	5	0.54	45	6	0.53	45
6	総面積1km <sup>2</sup> 当たり人口密度	人	5	93.8	44	6	92.4	44
7	可住地面積1km <sup>2</sup> 当たり人口密度	人	5	574.2	36	6	565.5	36
8	昼夜間人口比率	%	27	99.9	17	2	99.9	20
9	人口集中地区人口比率(対総人口)	%	27	43.5	30	2	44.3	30
10	15歳未満人口割合(対総人口)	%	5	10.5	43	6	10.3	43
11	65歳以上人口割合(対総人口)	%	5	36.3	2	6	36.6	2
12	15~64歳人口割合(対総人口)	%	5	53.2	45	6	53.1	45
13	人口増減率	%	5	-1.48	44	6	-1.56	44
14	自然増減率	%	4	-1.15	44	6	-1.24	44
15	粗出生率(人口千人当たり)	—	4	5.50	40	5	5.08	42
16	合計特殊出生率	—	4	1.36	24	5	1.30	24
17	粗死亡率(人口千人当たり)	—	4	16.97	2	5	17.17	3
18	※1 年齢調整死亡率(男)(平成27年モデル人口)(人口千人当たり)	—	27	5.06	12	2	13.51	15
19	※1 年齢調整死亡率(女)(平成27年モデル人口)(人口千人当たり)	—	27	2.45	37	2	6.92	35
20	年齢別死亡率(0~4歳)(人口千人当たり)	—	4	0.62	4	5	0.20	47
21	年齢別死亡率(65歳以上)(人口千人当たり)	—	4	43.98	3	5	44.41	4
22	転入超過率(転入者数-転出者数)/総人口	%	5	-0.28	30	6	-0.48	47
23	転入率(転入者数/総人口)	%	5	1.38	36	6	1.27	43
24	転出率(転出者数/総人口)	%	5	1.66	41	6	1.74	36
25	流入人口比率(対総人口)	%	27	0.42	43	2	0.33	43
26	流出人口比率(対総人口)	%	27	0.51	44	2	0.44	44
27	一般世帯数	万世帯	27	32	42	2	31	42
28	全国一般世帯に占める一般世帯割合	%	27	0.60	42	2	0.56	42
29	一般世帯の平均人員	人	27	2.20	44	2	2.11	43
30	核家族世帯の割合(対一般世帯数)	%	27	54.92	33	2	53.51	33
31	単独世帯の割合(対一般世帯数)	%	27	36.43	6	2	39.09	7
32	65歳以上の世帯員のいる世帯割合(対一般世帯数)	%	27	48.08	13	2	49.18	11
33	夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯の割合(対一般世帯数)	%	27	13.16	11	2	13.59	16
34	65歳以上世帯員の単独世帯の割合(対一般世帯数)	%	27	16.49	1	2	17.80	1
35	共働き世帯割合(対一般世帯数)	%	27	24.23	37	2	23.38	38
36	婚姻率(人口千人当たり)	—	4	3.24	41	5	3.00	42
37	離婚率(人口千人当たり)	—	4	1.58	7	5	1.61	8
<b>B 自然環境</b>								
38	総面積(北方地域及び竹島を含む)	100km <sup>2</sup>	5	71.02	18	6	71.02	18
39	面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対全国総面積)	%	5	1.90	18	6	1.90	18
40	森林面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	%	26	83.3	1	元	83.3	1
41	自然公園面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	%	4	6.7	43	6	6.7	43
42	可住地面積割合(北方地域及び竹島を除く)(対総面積)	%	5	16.3	47	6	16.3	47

※1 指標名修正

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
43	※2 年平均気温	°C	5	17.9	13	6	18.7	8
44	※2 最高気温（日最高気温の月平均の最高値）	°C	5	32.2	45	6	34.3	23
45	※2 最低気温（日最低気温の月平均の最低値）	°C	5	2.0	29	6	3.5	33
46	※2 年平均相対湿度	%	5	72	18	6	72	20
47	※2 日照時間（年間）	時間	5	2,249.0	17	6	2,309.0	1
48	※2 降水量（年間）	mm	5	2,783.0	2	6	2,577.0	8
49	※2 降水日数（年間）	日	5	117	15	6	114	17
<b>C 経済基盤</b>								
50	1人当たり県民所得（平成27年基準）	千円	2	2,491	41	3	2,653	41
51	県内総生産額対前年増加率（平成27年基準）	%	2	-4.5	38	3	2.2	34
52	県民所得対前年増加率（平成27年基準）	%	2	-8.2	40	3	6.6	13
53	県民総所得対前年増加率（名目）（平成27年基準）	%	2	-5.6	42	3	5.7	11
54	従業者1～4人の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	62.63	2	3	60.58	6
55	従業者100～299人の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	0.60	43	3	0.65	46
56	従業者300人以上の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	0.07	47	3	0.08	47
57	従業者1～4人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	16.09	2	3	14.64	2
58	従業者100～299人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	12.44	31	3	12.67	34
59	従業者300人以上の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	4.31	47	3	4.95	47
60	就業者1人当たり農業産出額（個人経営体）	万円	4	554.6	20	5	583.0	23
61	耕地面積比率（耕地面積／総面積）	%	5	3.6	46	6	3.5	46
62	土地生産性（耕地面積1ヘクタール当たり）	万円	4	415.9	5	5	442.4	4
63	耕地面積（農家1戸当たり）	m <sup>2</sup>	5	12,798.6	30	6	12,547.7	30
64	製造品出荷額等（従業者1人当たり）	万円	4	2,702.9	45	5	2,717.1	45
65	製造品出荷額等（1事業所当たり）	百万円	4	589.0	45	5	594.0	45
66	商業年間商品販売額（卸売業＋小売業）（従業者1人当たり）	万円	3	2,719.4	46	4	2,858.2	46
67	商業年間商品販売額（卸売業＋小売業）（1事業所当たり）	百万円	3	180.1	47	4	189.3	47
68	国内銀行預金残高（人口1人当たり）	万円	5	471.4	34	6	471.8	35
69	郵便貯金残高（人口1人当たり）	万円	5	128.4	41	6	127.5	41
70	消費者物価地域差指数（総合）	—	5	100.0	9	6	100.0	10
71	消費者物価地域差指数（家賃を除く総合）	—	5	100.4	9	6	100.7	9
72	消費者物価地域差指数（食料）	—	5	101.1	13	6	101.0	14
73	消費者物価地域差指数（住居）	—	5	96.7	10	6	95.2	14
74	消費者物価地域差指数（光熱・水道）	—	5	100.8	28	6	103.7	20
75	消費者物価地域差指数（家具・家事用品）	—	5	100.2	20	6	98.7	32
76	消費者物価地域差指数（被服及び履物）	—	5	104.7	2	6	104.8	3
77	消費者物価地域差指数（保健医療）	—	5	102.1	1	6	101.8	2
78	消費者物価地域差指数（交通・通信）	—	5	100.3	12	6	99.9	17
79	消費者物価地域差指数（教育）	—	5	93.5	24	6	93.4	29
80	消費者物価地域差指数（教養娯楽）	—	5	96.4	27	6	96.3	28
81	消費者物価地域差指数（諸雑費）	—	5	100.9	11	6	102.9	3
82	標準価格対前年平均変動率（住宅地）	%	5	-0.6	32	6	-0.5	34

※2 都道府県庁所在地のデータを掲載

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
<b>D 行政基盤</b>								
83	財政力指数(都道府県財政)	—	3	0.261	46	4	0.261	46
84	実質収支比率(都道府県財政)	%	3	0.7	39	4	1.4	38
85	地方債現在高の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	170.0	9	4	184.5	7
86	經常収支比率(都道府県財政)	%	3	89.6	9	4	95.5	11
87	自主財源の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	24.1	47	4	25.7	47
88	一般財源の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	55.7	12	4	60.3	8
89	投資的経費の割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	24.6	1	4	23.2	3
90	地方税割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	%	3	16.51	46	4	18.13	46
91	地方交付税割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	%	3	35.22	2	4	37.42	1
92	国庫支出金割合(対歳入決算総額)(都道府県財政)	%	3	23.88	15	4	23.01	11
93	住民税(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	88.8	38	4	89.7	37
94	固定資産税(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	56.3	44	4	58.2	45
95	課税対象所得(納税義務者1人当たり)	千円	5	3,007.2	37	6	3,156.1	40
96	民生費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	13.52	26	4	14.26	25
97	社会福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	4.64	28	4	4.29	27
98	老人福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	5.53	27	4	6.25	21
99	児童福祉費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	2.67	33	4	3.01	35
100	生活保護費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	0.66	7	4	0.69	7
101	衛生費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	7.01	31	4	7.83	36
102	労働費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	0.21	33	4	0.21	32
103	農林水産業費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	7.59	7	4	7.82	7
104	商工費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	6.03	44	4	5.17	42
105	土木費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	17.24	3	4	16.66	4
106	警察費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	4.52	18	4	4.20	30
107	消防費割合(対歳出決算総額)(東京都・市町村財政合計)	%	3	5.21	4	4	4.79	8
108	教育費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	18.05	13	4	19.05	12
109	災害復旧費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	1.04	15	4	1.18	13
110	人件費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	21.51	14	4	23.19	12
111	扶助費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	2.52	8	4	2.86	9
112	普通建設事業費割合(対歳出決算総額)(都道府県財政)	%	3	23.55	1	4	22.03	3
113	歳出決算総額(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	1,531.7	2	4	1,454.4	2
114	民生費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	356.7	2	4	347.0	2
115	社会福祉費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	107.8	3	4	108.6	3
116	老人福祉費(65歳以上人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	257.4	3	4	264.2	2
117	児童福祉費(17歳以下人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	806.2	3	4	700.2	8
118	生活保護費(被保護実人員1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	1,822.1	30	4	1,820.2	30
119	衛生費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	116.4	11	4	123.7	10
120	土木費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	201.4	2	4	183.0	3
121	警察費(人口1人当たり)(都道府県財政)	千円	3	35.0	2	4	30.0	7
122	消防費(人口1人当たり)(東京都・市町村財政合計)	千円	3	39.4	2	4	35.4	3
123	教育費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	198.6	3	4	195.5	3
124	社会教育費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	18.1	5	4	24.7	3
125	災害復旧費(人口1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	16.6	11	4	16.7	9
126	公立小学校費(児童1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	1,010.7	3	4	926.3	10
127	公立中学校費(生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	1,468.0	1	4	1,482.9	1
128	公立高等学校費(生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	1,916.0	1	4	1,805.5	1
129	特別支援学校費(公立)(児童・生徒1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	10,722.0	1	4	9,783.9	1
130	幼稚園費(児童1人当たり)(都道府県・市町村財政合計)	千円	3	844.1	9	4	439.8	23

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
<b>Ｅ 教 育</b>								
131	小学校数（6～11歳人口10万人当たり）	校	5	711.9	1	6	705.5	1
132	中学校数（12～14歳人口10万人当たり）	校	5	725.4	1	6	707.5	1
133	高等学校数（15～17歳人口10万人当たり）	校	5	238.3	3	6	238.3	3
134	幼稚園数（3～5歳人口10万人当たり）	園	5	251.2	36	6	237.2	35
135	認定こども園数（0～5歳人口10万人当たり）	園	4	144.7	38	6	170.7	39
136	小学校数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	校	5	19.14	14	6	18.97	14
137	中学校数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	校	5	10.52	15	6	10.26	16
138	高等学校数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	校	5	3.71	24	6	3.71	24
139	小学校教員割合（女）（対小学校教員数）	%	5	64.1	20	6	64.1	21
140	中学校教員割合（女）（対中学校教員数）	%	5	48.1	6	6	48.4	5
141	小学校児童数（小学校教員1人当たり）	人	5	10.51	47	6	10.56	46
142	中学校生徒数（中学校教員1人当たり）	人	5	8.46	47	6	8.50	47
143	高等学校生徒数（高等学校教員1人当たり）	人	5	8.53	47	6	8.56	47
144	幼稚園在園者数（幼稚園教員1人当たり）	人	5	6.85	34	6	6.73	30
145	公立高等学校生徒比率（対高等学校生徒数）	%	5	68	31	6	68.3	31
146	公立幼稚園在園者比率（対幼稚園在園者数）	%	5	16.8	17	6	15.1	17
147	小学校児童数（1学級当たり）	人	5	14.7	47	6	16.2	47
148	中学校生徒数（1学級当たり）	人	5	20.2	47	6	20.0	47
149	不登校による小学校長期欠席児童比率（年度間30日以上）（児童千人当たり）	—	4	15.24	31	5	19.60	30
150	不登校による中学校長期欠席生徒比率（年度間30日以上）（生徒千人当たり）	—	4	60.32	23	5	62.25	35
151	中学校卒業者の進学率	%	4	96.3	11	5	95.1	13
152	高等学校卒業者の進学率	%	4	56	26	5	57.7	21
153	大学数（人口10万人当たり）	校	5	0.75	14	6	0.91	6
154	出身高校所在地県の県内大学への入学者割合（対大学入学者数）	%	5	25.3	30	6	27.2	27
155	大学収容力指数（高等学校卒業者のうち大学進学者数）	—	5	81.8	22	6	86.5	19
156	短期大学数（人口10万人当たり）	校	5	0.15	37	6	0.15	37
157	専修学校数（人口10万人当たり）	校	5	3.75	5	6	3.81	4
158	各種学校数（人口10万人当たり）	校	5	0.9	22	6	0.91	22
159	最終学歴が小学・中学卒の者の割合（対卒業者総数）	%	22	24.7	6	2	18.2	6
160	最終学歴が高校・旧中卒の者の割合（対卒業者総数）	%	22	41.7	33	2	39.7	34
161	最終学歴が短大・高専卒の者の割合（対卒業者総数）	%	22	11.0	38	2	12.9	33
162	最終学歴が大学・大学院卒の者の割合（対卒業者総数）	%	22	11.0	38	2	14.3	39
163	小学校教育費（児童1人当たり）	円	3	1,399,458	2	4	1,266,741	7
164	中学校教育費（生徒1人当たり）	円	3	1,818,194	1	4	1,791,278	2
165	高等学校教育費（全日制）（生徒1人当たり）	円	3	1,962,500	1	4	1,907,930	1
166	幼稚園教育費（在園者1人当たり）	円	3	1,672,829	6	4	1,594,799	20
167	幼保連携型認定こども園教育費（在園者1人当たり）	円	3	1,077,989	39	4	1,268,741	37
<b>F 労 働</b>								
168	労働力人口比率（対15歳以上人口）（男）	%	27	61.1	46	2	60.0	43
169	労働力人口比率（対15歳以上人口）（女）	%	27	46.6	34	2	47.4	36
170	第1次産業就業者比率（対就業者）	%	27	11.4	2	2	10.2	2
171	第2次産業就業者比率（対就業者）	%	27	16.6	45	2	16.5	45
172	第3次産業就業者比率（対就業者）	%	27	68.7	12	2	70.2	15

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
173	完全失業率（完全失業者数／労働力人口）	%	27	4.9	7	2	4.1	12
174	雇用者比率（雇用者数／就業者）	%	27	72.9	47	2	74.7	47
175	県内就業者比率（対就業者）	%	27	96.4	12	2	96.2	17
176	他市区町村への通勤者比率（対就業者）	%	27	22.7	36	2	23.5	35
177	他市区町村からの通勤者比率（対就業者）	%	27	22.5	37	2	23.4	35
178	※3 有効求人倍率	倍	-	-	-	6	1.10	39
179	高齢就業者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	27	23.0	20	2	25.3	24
180	高齢一般労働者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	5	2.36	44	6	2.53	45
181	障害者就職率	%	5	50.5	19	6	52.7	6
182	高等学校卒業者に占める就職者の割合（対高等学校卒業業者数）	%	4	14.4	36	5	15.2	36
183	高等学校卒業者に占める県外就職者の割合（対高等学校卒業業者就職者数）	%	4	29.2	9	5	31.3	8
184	高等学校新規卒業業者の求人倍率（対新規高等学校卒業業者求職者数）	倍	4	2.50	38	5	2.49	43
185	大学卒業者に占める就職者の割合（対大学卒業業者数）	%	4	69.7	35	5	71.0	34
186	大学新規卒業業者の無業者率（対大学卒業業者数）	%	4	7.2	22	5	7.7	12
187	※3 転職者比率	%	-	-	-	4	3.5	42
188	新規就業率（新規就業業者数／有業者数）	%	29	4.7	37	4	4.1	46
189	就業異動率（転職者数+離職者数+新規就業業者数）/15歳以上人口	%	29	7.6	34	4	6.5	46
190	月間平均実労働時間数（男）	時間	5	176	47	6	174	41
191	月間平均実労働時間数（女）	時間	5	168	41	6	164	39
192	男性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	5	2,136	1	6	1,400	31
193	女性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	5	1,179	27	6	1,186	35
194	男性パートタイム労働者数	人	5	15,440	42	6	14,730	43
195	女性パートタイム労働者数	人	5	34,840	45	6	31,860	45
196	新規学卒者所定内給与額（高校）（男）	千円	5	175.3	42	6	189.3	36
197	新規学卒者所定内給与額（高校）（女）	千円	5	174.1	36	6	181.6	31
<b>G 文化・スポーツ</b>								
198	公民館数（人口100万人当たり）	館	30	284.3	10	3	288.0	8
199	図書館数（人口100万人当たり）	館	30	58.0	4	3	58.5	4
200	博物館数（人口100万人当たり）	館	30	19.8	7	3	24.9	7
201	青少年教育施設数（人口100万人当たり）	所	30	18.4	2	3	19.0	2
202	社会体育施設数（人口100万人当たり）	施設	30	550.2	20	3	557.0	20
203	多目的運動広場数（公共）（人口100万人当たり）	施設	30	128.7	11	3	127.2	13
204	青少年学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	334.7	39	2	886.4	8
205	成人一般学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	2,407.6	19	2	1,167.0	26
206	女性学級・講座数（女性人口100万人当たり）	学級・講座	29	568.8	21	2	52.1	42
207	高齢者学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	392.2	19	2	623.3	8
208	ボランティア活動の年間行動者率（10歳以上）	%	28	22.6	43	3	18.9	28
209	スポーツの年間行動者率（10歳以上）	%	28	62.7	42	3	59.4	41
210	旅行・行楽の年間行動者率（10歳以上）	%	28	60.8	45	3	39.2	40
211	海外旅行の年間行動者率（10歳以上）	%	28	3.8	35	3	0.1	45
212	客室稼働率	%	5	65.7	14	6	63.9	26
213	一般旅券発行件数（人口千人当たり）	件	5	13.8	38	6	16.3	39

※3 新規指標

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回		当 該 年		順位	順位
			年度	指標値	年度	指標値		
<b>H 居 住</b>								
214	着工新設住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	5	0.8	47	6	0.7	47
215	持ち家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	64.9	31	5	66.0	27
216	借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	31.8	17	5	31.2	17
217	民営借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	25.0	20	5	25.4	16
218	空き家比率（対総住宅数）	%	30	19.1	5	5	20.3	5
219	着工新設持ち家比率（対着工新設住宅戸数）	%	5	50.0	13	6	58.5	5
220	着工新設貸家比率（対着工新設住宅戸数）	%	5	24.0	46	6	23.8	45
221	一戸建住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	67.6	26	5	68.2	23
222	共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	28.4	25	5	29.2	24
223	住宅の敷地面積（1住宅当たり）	m <sup>2</sup>	30	204	42	5	212	42
224	持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	m <sup>2</sup>	30	116.8	36	5	117.3	36
225	借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	m <sup>2</sup>	30	51.5	13	5	51.3	9
226	持ち家住宅の居住室の畳数（1住宅当たり）	畳	30	38.98	38	5	38.93	40
227	借家住宅の居住室の畳数（1住宅当たり）	畳	30	19.64	12	5	19.25	11
228	着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	m <sup>2</sup>	5	107.4	46	6	106.3	46
229	着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	m <sup>2</sup>	5	53.8	3	6	50.6	16
230	居住室数（1住宅当たり）（持ち家）	室	30	5.64	33	5	5.46	34
231	居住室数（1住宅当たり）（借家）	室	30	2.97	5	5	2.82	5
232	持ち家住宅の畳数（1人当たり）	畳	30	16.52	19	5	16.94	24
233	借家住宅の畳数（1人当たり）	畳	30	11.16	2	5	11.08	21
234	最低居住面積水準以上世帯割合	%	30	91.3	34	5	92.3	23
235	※4 家計を主に支える者が雇用者である主世帯比率（通勤時間1時間30分以上）	—	30	3.8	41	5	3.3	44
236	※2 民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3m <sup>2</sup> 当たり）	円	5	3,991	18	6	4,150	24
237	着工居住用建築物工事費予定額（床面積1m <sup>2</sup> 当たり）	千円	5	237.4	11	6	250.5	13
238	発電電力量	Mwh	4	3,566,591	41	5	3,965,355	39
239	電力需要量	Mwh	4	3,985,071	46	5	3,753,874	46
240	ガソリン販売量	kl	4	264,851	46	5	261,849	46
241	上水道給水人口比率	%	4	93.5	39	5	93.7	37
242	※3 汚水処理人口普及率	%	—	—	—	5	78.6	45
243	※3 下水道処理人口普及率	%	—	—	—	5	41.9	45
244	し尿処理人口比率	%	4	13.0	7	5	12.6	7
245	ごみのリサイクル率	%	4	20.1	15	5	19.6	18
246	ごみ埋立率	%	4	3.7	46	5	3.7	46
247	最終処分場残余容量	千m <sup>3</sup>	4	432	41	5	421	41
248	小売店数（人口千人当たり）	店	28	10.88	1	3	10.00	1
249	大型小売店数（人口10万人当たり）	店	28	13.87	23	3	15.06	19
250	百貨店・総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	28	0.83	46	3	0.44	45
251	飲食店数（人口千人当たり）	店	28	6.13	2	3	5.53	2
252	理容・美容所数（人口10万人当たり）	施設	4	430.6	7	5	428.5	9
253	クリーニング業数（人口10万人当たり）	施設	4	57.5	31	5	53.2	35
254	公衆浴場数（人口10万人当たり）	施設	4	1.0	30	5	1.1	28
255	郵便局数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	局	5	27.33	13	6	27.24	13
256	住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	5	108.2	6	6	100.0	6
257	携帯電話・PHS契約数（人口千人当たり）	契約	4	1,016.9	37	5	1,033.4	37
258	道路実延長（総面積1km <sup>2</sup> 当たり）	km	4	2.01	45	5	2.01	45
259	主要道路実延長（総面積1km <sup>2</sup> 当たり）	km	4	0.45	39	5	0.45	39
260	主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	4	100.0	4	5	100.0	4
261	市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	4	84.7	27	5	84.8	28
262	市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	4	26.6	31	5	26.6	31
263	住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	4	43.6	8	5	43.6	8

※4 主世帯千世帯当たり

No.	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回		当 該 年		順位	順位
			年度	指標値	年度	指標値		
264	工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	4	29.6	42	5	3.1	42
265	都市公園面積（人口1人当たり）	m <sup>2</sup>	4	11.13	26	5	11.30	26
266	都市公園数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	所	4	76.69	19	5	77.16	19
<b>I 健康・医療</b>								
267	有訴者率（人口千人当たり）	—	元	299.6	24	4	301.3	11
268	通院者率（人口千人当たり）	—	元	427.2	9	4	479.3	4
269	一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	4	15,985.2	2	5	16,801.4	1
270	一般病院の1日平均外来患者数（人口10万人当たり）	人	4	1,610.6	1	5	1,589.8	1
271	一般病院の1日平均在院患者数（人口10万人当たり）	人	4	1,596.9	1	5	1,598.9	1
272	標準化死亡率（基準人口＝昭和5年）（人口千人当たり）	—	27	1.70	18	2	1.64	11
273	平均余命（0歳・男）	年	27	80.26	37	2	80.79	42
274	平均余命（0歳・女）	年	27	87.01	26	2	87.84	18
275	平均余命（65歳・男）	年	27	19.30	34	2	19.73	34
276	平均余命（65歳・女）	年	27	24.43	20	2	25.14	7
277	生活習慣病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	798.5	4	5	797.9	5
278	悪性新生物（腫瘍）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	388.5	5	5	393.9	4
279	糖尿病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	15.8	13	5	17.3	9
280	高血圧性疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	10.3	24	5	10.0	27
281	心疾患（高血圧性を除く）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	259.6	3	5	260.0	5
282	脳血管疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	4	124.3	6	5	116.7	9
283	妊娠、分娩及び産後による死亡率（出産数10万当たり）	—	4	0.0	18	5	0.0	20
284	死産率（死産数/（出生数＋死産数））（出産数千当たり）	—	4	19.2	22	5	24.2	5
285	※5 周産期死亡率（死産数（妊娠22週以後）＋早期新生児死亡数）/（出生数＋死産数（妊娠22週以後））	—	4	3.8	10	5	2.7	39
286	新生児死亡率（新生児死亡数/出生数）（出生数千当たり）	—	4	1.9	1	5	0.3	47
287	乳児死亡率（乳児死亡数/出生数）（出生数千当たり）	—	4	2.4	8	5	1.2	46
288	2,500g未満出生率（2,500g未満の出生数/出生数）（出生数千当たり）	—	4	92.4	27	5	102.4	6
289	平均身長（中学2年・男）	cm	4	159.9	44	5	159.7	47
290	平均身長（中学2年・女）	cm	4	154.1	43	5	154.0	47
291	平均体重（中学2年・男）	kg	4	50.5	27	5	49.5	44
292	平均体重（中学2年・女）	kg	4	48.0	14	5	47.3	36
293	一般病院数（人口10万人当たり）	施設	4	16.0	1	5	16.1	1
294	一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	4	78.1	32	5	77.2	35
295	精神科病院数（人口10万人当たり）	施設	4	1.8	8	5	1.7	9
296	歯科診療所数（人口10万人当たり）	施設	4	51.2	16	5	50.8	17
297	一般病院数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	施設	4	9.3	9	5	9.2	9
298	一般診療所数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	施設	4	45.5	38	5	44.3	38
299	歯科診療所数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	施設	4	29.8	33	5	29.1	33
300	一般病院病床数（人口10万人当たり）	床	4	2,026.9	1	5	2,056.3	1
301	精神病床数（人口10万人当たり）	床	4	524.9	4	5	520.4	4
302	介護療養型医療施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	4	2.9	4	5	2.1	5
303	医療施設に従事する医師数（人口10万人当たり）	人	2	322.0	3	4	335.2	2
304	医療施設に従事する歯科医師数（人口10万人当たり）	人	2	70.3	31	4	66.0	35
305	医療施設に従事する看護師・准看護師数（人口10万人当たり）	人	2	1,640.7	1	4	1,631.5	1
306	一般病院常勤医師数（100病床当たり）	人	2	10.7	42	5	11.6	41
307	一般病院看護師・准看護師数（100病床当たり）	人	2	62.3	47	5	60.7	47
308	一般病院外来患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	4	7.2	22	5	6.6	24
309	一般病院在院患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	4	7.1	5	5	6.7	5
310	一般病院在院患者数（看護師・准看護師1人1日当たり）	人	4	1.2	1	5	1.3	1
311	一般病院病床利用率（在院患者延べ数/一般病床延べ数）	%	4	78.8	2	5	77.8	5

※5 出生数＋死産数（妊娠22週以後）千当たり

指 標 名	単位	高 知 県					
		前 回		当 該 年		順位	順位
		年度	指標値	年度	指標値		
312 一般病院平均在院日数（入院患者1人当たり）	日	4	36.4	1	5	34.7	1
313 保健師数（人口10万人当たり）	人	2	80.7	2	4	85.5	3
314 救急告示病院・一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	2	5.9	5	5	6.2	4
315 救急自動車数（人口10万人当たり）	台	5	11.0	2	6	11.1	2
316 年間救急出動件数（人口千人当たり）	件	4	67.3	2	5	70.3	2
317 薬局数（人口10万人当たり）	所	4	59.6	3	5	60.4	2
318 薬局数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	所	4	34.7	30	5	34.7	30
319 医薬品販売業数（人口10万人当たり）	所	4	42.2	25	5	42.8	21
320 医薬品販売業数（可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり）	所	4	24.6	38	5	24.6	34
<b>J 福祉・社会保障</b>							
321 生活保護被保護実人員（月平均人口千人当たり）	人	4	25.58	4	5	25.64	4
322 生活保護教育扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	4	1.05	6	5	1.04	6
323 生活保護医療扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	4	22.28	3	5	22.39	3
324 生活保護住宅扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	4	19.60	5	5	19.59	5
325 生活保護介護扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	4	5.25	5	5	5.27	5
326 生活保護被保護高齢者数（65歳以上人口千人当たり）	人	3	40.4	7	4	40.0	7
327 身体障害者手帳交付数（人口千人当たり）	人	4	54.8	4	5	54.0	4
328 保護施設数（生活保護被保護実人員10万人当たり）（医療保護施設を除く）	所	4	11.6	32	5	11.7	31
329 老人ホーム数（65歳以上人口10万人当たり）	所	4	67.6	33	5	71.1	31
330 介護老人福祉施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	4	24.2	28	5	24.4	28
331 児童福祉施設等数（人口10万人当たり）	所	4	12.57	16	5	12.46	17
332 生活保護施設定員数（生活保護被保護実人員千人当たり）	人	4	7.7	35	5	7.8	35
333 生活保護施設在所者数（生活保護被保護実人員千人当たり）	人	4	7.5	33	5	7.1	36
334 老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）	人	4	37.8	23	5	38.7	23
335 老人ホーム在所者数（65歳以上人口千人当たり）	人	4	33.2	23	5	34.7	22
336 民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）	人	4	342.9	1	5	350.8	2
337 訪問介護利用者数（訪問介護1事業所当たり）	人	4	31.41	29	5	28.93	40
338 民生委員（児童委員）相談・支援件数（民生委員（児童委員）1人当たり）	件	4	19.6	31	5	18.5	31
339 児童相談所受付件数（人口千人当たり）	件	3	2.8	42	5	2.6	44
340 1人当たりの国民医療費	千円	3	471	1	4	479	1
341 後期高齢者医療費（被保険者1人当たり）	円	4	1,154,017	2	5	1,169,265	2
342 国民年金被保険者数（第1号）（20～59歳人口千人当たり）	人	3	274.4	3	4	272.5	3
343 国民年金被保険者数（第3号）（20～59歳人口千人当たり）	人	3	83.8	46	4	79.1	46
344 国民健康保険被保険者数（人口千人当たり）	人	4	221.2	6	5	212.0	6
345 国民健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	4	10,547.40	41	5	10,801.22	40
346 国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	円	4	360,067	11	5	377,472	11
347 全国健康保険協会管掌健康保険加入者数（人口千人当たり）	人	4	346.1	24	5	346.2	23
348 全国健康保険協会管掌健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	4	7,686.40	32	5	7,853.67	35
349 全国健康保険協会管掌健康保険受診率（被扶養者千人当たり）	—	4	8,157.54	36	5	8,732.99	38
350 全国健康保険協会管掌健康保険医療費（被保険者1人当たり）	円	4	192,353	14	5	198,298	13
351 全国健康保険協会管掌健康保険医療費（被扶養者1人当たり）	円	4	189,113	24	5	199,894	18
352 雇用保険受給率（对被保険者数）	%	4	1.4	8	5	1.5	8
353 労働災害補償保険給付率（対適用労働者数）	%	4	14.7	1	5	14.3	1
354 労働災害発生の頻度	—	4	2.95	9	5	3.70	1
355 労働災害の重さの程度	—	4	0.41	1	5	0.10	10

指 標 名	単位	高 知 県						
		前 回			当 該 年			
		年度	指標値	順位	年度	指標値	順位	
<b>K 安 全</b>								
356	消防署数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	署	5	4.7	21	6	4.7	21
357	消防団・分団数(可住地面積100km <sup>2</sup> 当たり)	団	5	25.7	16	6	25.7	16
358	火災出火件数(人口10万人当たり)	件	4	46.4	2	5	42.9	7
359	建物火災出火件数(人口10万人当たり)	件	4	21.7	2	5	19.4	11
360	火災死傷者数(人口10万人当たり)	人	4	8.14	3	5	6.46	15
361	火災死傷者数(建物火災100件当たり)	人	4	37.4	19	5	33.3	24
362	建物火災損害額(人口1人当たり)	円	4	813	17	5	620	27
363	建物火災損害額(建物火災1件当たり)	万円	4	373.8	24	5	320.3	30
364	立体横断施設数(道路実延長km当たり)	万	4	3.72	43	5	3.71	43
365	交通事故発生件数(道路実延長km当たり)	件	4	66.1	44	5	68.3	44
366	交通事故発生件数(人口10万人当たり)	件	5	146.4	41	6	136.9	41
367	交通事故死傷者数(人口10万人当たり)	人	5	161.0	41	6	153.2	41
368	交通事故死者数(人口10万人当たり)	人	5	3.5	8	6	3.2	15
369	道路交通法違反検挙件数(人口千人当たり)	人	4	47.2	16	5	49.2	3
370	警察官数(人口千人当たり)	人	5	2.44	4	6	2.47	4
371	刑法犯認知件数(人口千人当たり)	件	4	4.03	21	5	4.77	20
372	窃盗犯認知件数(人口千人当たり)	件	4	2.81	19	5	3.49	16
373	刑法犯検挙率(認知件数1件当たり)	%	4	53.8	22	5	48.9	20
374	窃盗犯検挙率(認知件数1件当たり)	%	4	53.0	18	5	45.8	22
375	災害被害額(人口1人当たり)	円	4	8,479	13	5	6,712	15
376	不慮の事故による死者数(人口10万人当たり)	人	4	49.3	8	5	48.0	13
377	公害苦情受付件数(人口10万人当たり)	件	4	25.0	41	5	27.5	36
378	ばい煙発生施設数	件	4	1,236	46	5	1,233	46
379	一般粉じん発生施設数	件	4	775	32	5	748	32
380	水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	4	2,962	42	5	2,698	44
381	民間生命保険保有契約件数(人口千人当たり)	件	5	1,791.2	26	6	1,810.7	25
382	民間生命保険保険金額(保有契約1件当たり)	万円	5	374.5	40	6	364.7	39
383	民間生命保険保険金額(1世帯当たり)	万円	5	1,417.0	42	6	1,374.0	42
384	火災保険住宅物件・一般物件新契約件数(一般世帯千世帯当たり)	件	4	244.8	44	5	242.0	44
385	火災保険住宅物件・一般物件受取保険金額(保有契約1件当たり)	万円	4	46.3	38	5	58.0	21
<b>L 家 計</b>								
386	※2 実収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)(1世帯当たり1か月間)	千円	5	563.5	35	6	626.6	25
387	※2 世帯主収入(二人以上の世帯のうち勤労者世帯)(1世帯当たり1か月間)	千円	5	375.2	40	6	410.7	36
388	※6 年間収入(1世帯当たり)	千円	-	-	-	元	4,474	45
389	※6 世帯主収入(年間収入)(1世帯当たり)	千円	-	-	-	元	1,891	47
390	※2 消費支出(二人以上の世帯)(1世帯当たり1か月間)	千円	5	294.9	29	6	302.8	23
391	※2 食料費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	%	5	27.2	25	6	26.3	39
392	※2 住居費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	%	5	6.9	14	6	9.2	5
393	※2 光熱・水道費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	%	5	7.8	28	6	7.4	31
394	※2 家具・家事用品費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	%	5	4.2	12	6	3.5	41
395	※2 被服及び履物費割合(対消費支出)(二人以上の世帯)	%	5	3.1	26	6	3.0	32

※6 令和元年度からの新規指標

	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
396	※2 保健医療費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	5	4.1	46	6	3.8	47
397	※2 交通・通信費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	5	15.4	21	6	15.0	22
398	※2 教育費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	5	2.9	23	6	3.0	24
399	※2 教養娯楽費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	5	9.1	28	6	7.6	45
400	※2 平均消費性向（消費支出／可処分所得）（二人以上の世帯のうち勤労者世帯）	%	5	63.3	34	6	62.5	24
401	金融資産残高（貯蓄現在高）（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	千円	26	12,597	35	元	12,231	32
402	預貯金現在高割合（対貯蓄現在高）（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	%	26	62.6	25	元	66.8	12
403	生命保険現在高割合（対貯蓄現在高）（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	%	26	26.7	13	元	24.5	12
404	有価証券現在高割合（対貯蓄現在高）（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	%	26	9.1	31	元	8.1	39
405	金融負債現在高（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	千円	26	3,589	42	元	3,835	43
406	住宅・土地のための負債割合（対負債現在高）（二人以上の世帯）（1世帯当たり）	%	26	74.1	47	元	80.7	40

2 高知県における女性関連指標（高知県産業振興推進部統計分析課調べ）

No.	指 標 名	前回		今回				
		年次	比率	年次	総 数	女性数	比率	時点
			%					
1	高知県議会議員における女性議員の割合	R6	16.2	R7	35	6	17.1	R7.12.31
2	高知県の審議会等における女性委員の割合	R6	35.7	R7	1,970	692	35.1	R7.5.1
3	地方自治法に基づく審議会等の女性委員の割合	R6	33.8	R7	1,314	445	33.9	R7.5.1
4	高知県の行政委員会における女性委員の割合	R6	29.7	R7	66	21	31.8	R7.5.1
5	高知県職員における女性職員の割合（知事部局）	R6	37.4	R7	3,425	1,312	38.3	R7.4.1
6	高知県職員の管理職における女性の割合	R6	18.8	R7	398	74	18.6	R7.4.1
7	市町村議会議員における女性議員の割合	R6	15.5	R7	418	66	15.8	R7.12.31
8	市町村行政委員会における女性委員の割合	R6	22.6	R7	847	196	23.1	R7.4.1
9	市町村の審議会等における女性委員の割合	R6	29.9	R7	7,022	2,160	30.8	R7.4.1
10	市町村職員の管理職における女性の割合（一般行政職）	R6	21.3	R7	633	136	21.5	R7.4.1
11	公立小学校教員における女性教員の割合	R6	60.8	R7	2,221	1,323	59.6	R7.5.1
12	公立小学校校長における女性校長の割合	R6	39.7	R7	170	67	39.4	R7.5.1
13	公立中学校教員における女性教員の割合	R6	47.0	R7	1,390	661	47.6	R7.5.1
14	公立中学校校長における女性校長の割合	R6	23.8	R7	84	25	29.8	R7.5.1
15	公立高等学校教員における女性教員の割合	R6	46.1	R7	1,842	853	46.3	R7.5.1
16	公立高等学校校長における女性校長の割合	R6	12.5	R7	40	7	17.5	R7.5.1
17	農業協同組合の正組合員における女性の割合	R6	30.4	R7	44,295	13,485	30.4	R7.3.31
18	農業協同組合の役員における女性の割合	R6	10.4	R7	102	17	16.7	R7.3.31
19	漁業協同組合（沿海地区出資）の正組合員における女性の割合	R6	11.4	R7	3,058	366	12.0	R7.6.30
20	漁業協同組合（沿海地区出資）の役員における女性の割合	R6	0.0	R7	174	1	0.6	R7.6.30
21	商工会議所・商工会の役員における女性の割合	R6	10.9	R7	637	78	12.2	R7.3.31

---

---

# 県勢の主要指標

令和8年3月

編集 高知県産業振興推進部統計分析課  
発行 高知県産業振興推進部統計分析課

〒780-8528 高知市丸ノ内1丁目3-30  
TEL (088) 823-9783

印刷 西富膳写堂

---

---



山荘楓ヶ森 (大豊町)



屋形船仁淀川 (日高村)



やなせライオン公園 (南国市)

