

県勢の主要指標

令和7年度版

四国カルスト天狗高原（津野町）



星ヶ丘ヒメノボタンの里（三原村）



杉の大又杉（大豊町）



安居渓谷（仁淀川町）



高 知 県

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42版を数えることになりました。

令和7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408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7年3月

高知県産業振興推進部長 合田 和穂

ー利用される方々へー

- 1 都道府県編の目次右側には、全国における本県の順位を記しています。ただし、19～21の項目については、遡及改訂により前回順位と異なる場合があります。
- 2 各項目の都道府県順位は、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、表中は同じ数値であって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]

- ・四国カルスト天狗高原（津野町）（左上）：津野町役場 観光推進課
- ・星ヶ丘ヒメノボタンの里（三原村）（右上）：三原村役場 地域振興課
- ・杉の大スギ（大豊町）（左下）：大豊町役場 産業建設課
- ・安居溪谷（仁淀川町）（右下）：仁淀川町役場 池川総合支所池川地域課

[裏表紙]

- ・大川村さめうら遊覧船（左上）：大川村役場 むらづくり推進課
- ・南国安芸道路
高知龍馬空港IC～香南のいちIC（右下）：土佐国道事務所 調査課

都道府県編目次

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

	本県の順位		ページ
	令和6年度版 順位 (時点)	令和7年度版 順位 (時点)	
F 社会教育・文化・スポーツ			
49 公民館数 (人口100万人当たり)	8 (R3年)	8 (R3年)	49
50 図書館数 (人口100万人当たり)	4 (R3年)	4 (R3年)	50
51 社会体育施設数 (人口100万人当たり)	20 (R3年)	20 (R3年)	51
52 海外渡航者数 (人口1万人当たり)	39 (R4年)	38 (R5年)	52
G 労働			
53 労働力率	40 (R2年)	40 (R2年)	53
54 第1次産業就業者比率	2 (R2年)	2 (R2年)	54
55 第2次産業就業者比率	44 (R2年)	44 (R2年)	55
56 第3次産業就業者比率	14 (R2年)	14 (R2年)	56
57 雇用量比率	46 (R2年)	46 (R2年)	57
58 県外就業者比率	43 (R2年)	43 (R2年)	58
59 女性就業者比率 (対女性15歳以上人口)	32 (R2年)	32 (R2年)	59
60 有効求人倍率 (新規学卒者とパートタイムを除く)	39 (R4年度)	37 (R5年度)	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)	36 (R4年度)	39 (R5年度)	61
62 就職率	16 (R4年度)	16 (R5年度)	62
63 月間現金給与総額 (常用労働者5人以上の事務所)	43 (R4年)	39 (R5年)	63
64 月間総実労働時間数 (常用労働者5人以上の事務所)	35 (R4年)	39 (R5年)	64
65 労働災害度率	9 (R4年)	1 (R5年)	65
H 家計			
66 実収入 (1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)	35 (R5年)	25 (R6年)	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)	41 (R5年)	26 (R6年)	67
68 消費者物価地域差指数 (全国=100)	12 (R4年)	9 (R5年)	68
69 貯蓄現在高 (1世帯当たり)	36 (R元年)	36 (R元年)	69
70 インターネット利用状況	44 (R4年)	41 (R5年)	70
71 酒類販売 (消費)量 (20歳以上人口1人当たり)	6 (R3年度)	6 (R4年度)	71
I 居住環境			
72 着工新設住宅数 (人口1万人当たり)	46 (R4年度)	47 (R5年度)	72
73 持ち家比率 (対居住世帯あり住宅数)	31 (H30年)	27 (R5年)	73
74 住宅の敷地面積 (1住宅当たり)	42 (H30年)	42 (R5年)	74
75 水道普及率	39 (R4年)	39 (R5年)	75
76 下水道普及率	45 (R5年)	45 (R6年)	76
77 ごみ総排出量 (人口千人当たり)	12 (R3年度)	11 (R4年度)	77
78 ホテル・旅館数 (人口10万人当たり)	24 (R4年度)	25 (R5年度)	78
79 道路改良率	43 (R3年)	43 (R4年)	79
80 道路舗装率 (簡易舗装を含む)	21 (R3年)	21 (R4年)	80
81 高速道路実延長	36 (R3年)	36 (R4年)	81
82 自動車保有台数 (人口千人当たり)	25 (R5年)	24 (R6年)	82
83 自家用乗用車数 (人口千人当たり)	32 (R5年)	31 (R6年)	83
84 都市公園数 (可住地面積100k㎡当たり)	19 (R3年度)	19 (R3年度)	84
85 公害苦情件数 (典型7公害・人口10万人当たり)	41 (R4年度)	36 (R5年度)	85
J 社会保険			
86 生活保護被保護実人員 (月平均・人口千人当たり)	4 (R3年度)	4 (R4年度)	86
87 老人ホーム数 (65歳以上人口10万人当たり)	33 (R4年)	31 (R5年)	87
88 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	22 (R4年)	23 (R5年)	88
89 障害者支援施設等数 (人口100万人当たり)	10 (R4年)	10 (R5年)	89
90 児童福祉施設数 (15歳未満1万人当たり)	1 (R4年)	1 (R5年)	90
91 民生委員 (児童委員)数 (人口10万人当たり)	1 (R4年度)	2 (R5年度)	91

	本県の順位		ページ
	令和6年度版 順位 (時点)	令和7年度版 順位 (時点)	
K 健康・医療			
92 平均寿命 (男性)	42 (R2年)	42 (R2年)	92
93 平均寿命 (女性)	18 (R2年)	18 (R2年)	93
94 特定健康診査受診率 (市町村国保)	30 (R3年度)	32 (R4年度)	94
95 生活習慣病による死亡数 (人口10万人当たり)	4 (R4年)	4 (R5年)	95
96 乳児死亡数 (出生児千人当たり)	8 (R4年)	46 (R5年)	96
97 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)	3 (R2年)	2 (R4年)	97
98 医療施設に従事する歯科医師数 (人口10万人当たり)	31 (R2年)	35 (R4年)	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)	1 (R4年)	99
100 病床数 (人口10万人当たり)	1 (R4年)	1 (R5年)	100
101 平均在院日数	1 (R3年)	1 (R5年)	101
102 感染症報告数 (人口10万人当たり)	18 (R3年)	19 (R4年)	102
103 救急自動車年間出動件数 (人口1万人当たり)	2 (R4年)	2 (R5年)	103
L 安全			
104 火災出火件数 (人口10万人当たり)	2 (R4年)	7 (R5年)	104
105 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)	41 (R4年)	41 (R5年)	105
106 交通事故死者数 (人口10万人当たり)	3 (R4年)	8 (R5年)	106
107 高齢者交通事故件数 (65歳以上人口10万人当たり)	40 (R4年)	40 (R5年)	107
108 飲酒運転事故件数 (酒気帯び含む・人口10万人当たり)	34 (R4年)	26 (R5年)	108
109 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	21 (R4年)	20 (R5年)	109
110 少年刑法犯検挙人員 (14~19歳人口千人当たり)	8 (R3年)	8 (R3年)	110

市 町 村 編 目 次

	ページ		ページ
A 自然環境		D 財政	
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 人口・世帯		E 教育	
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	F 労働	
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
C 経済基盤		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	G 社会福祉	
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	H 県民生活	
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	I 交通	
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（408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 ～ 195	146
G 文化・スポーツ	196 ～ 211	147
H 居住	212 ～ 263	148
I 健康・医療	264 ～ 317	149
J 福祉・社会保障	318 ～ 352	150
K 安全	353 ～ 387	151
L 家計	388 ～ 408	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2025（総務省統計局）
高知県子ども・福祉政策部人権・男女共同参画課調べ

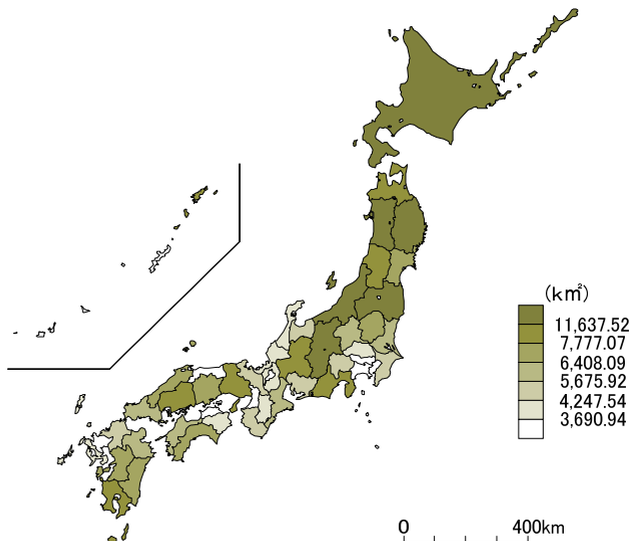
都 道 府 県 編

都道府県編

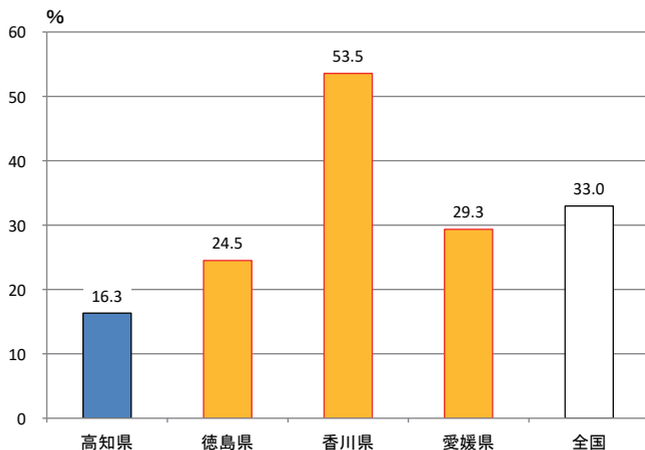
A	自然環境	1
B	人口・世帯	6
C	経済基盤	19
D	財政	34
E	学校教育	41
F	社会教育・文化・スポーツ	49
G	労働	53
H	家計	66
I	居住環境	72
J	社会保障	86
K	健康・医療	92
L	安全	104

1 総面積

都道府県名	km ²	順位
北海道	83,421.46	1
岩手	15,275.04	2
福島	13,784.39	3
長野	* 13,561.56	4
新潟	* 12,583.88	5
秋田	11,637.52	6
岐阜	* 10,621.29	7
青森	9,645.10	8
山形	* 9,323.15	9
鹿児島	* 9,186.18	10
広島	8,478.94	11
兵庫	8,400.95	12
静岡	* 7,777.07	13
宮崎	* 7,734.16	14
熊本	* 7,409.18	15
宮城	* 7,282.29	16
岡山	* 7,114.60	17
高知	7,102.28	18
島根	6,707.81	19
栃木	6,408.09	20
群馬	6,362.28	21
大分	* 6,340.70	22
山口	6,112.61	23
茨城	6,097.56	24
三重	* 5,774.48	25
愛媛	5,675.92	26
愛知	* 5,173.09	27
千葉	* 5,156.72	28
福岡	* 4,987.65	29
和歌山	4,724.69	30
京都	4,612.20	31
山梨	* 4,465.27	32
富山	* 4,247.54	33
福井	4,190.54	34
石川	4,186.20	35
徳島	4,146.99	36
長崎	4,131.05	37
滋賀	* 4,017.38	38
埼玉	* 3,797.75	39
奈良	3,690.94	40
鳥取	3,507.03	41
佐賀	2,440.68	42
神奈川	2,416.32	43
沖縄	2,282.09	44
東京	* 2,199.93	45
大阪	1,905.34	46
香川	* 1,876.87	47
全国	377,974.79	-



〈参考〉 可住地面積割合 (四国と全国: R4年)



時点: 令和5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%

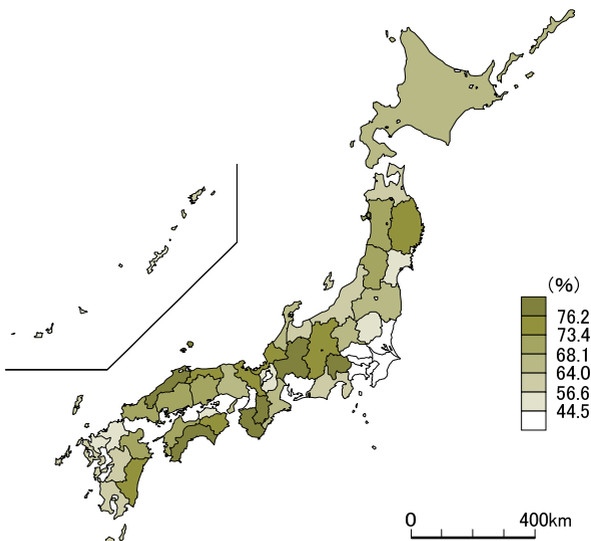
〈グラフ〉

出典: 社会生活統計指標 (総務省統計局)

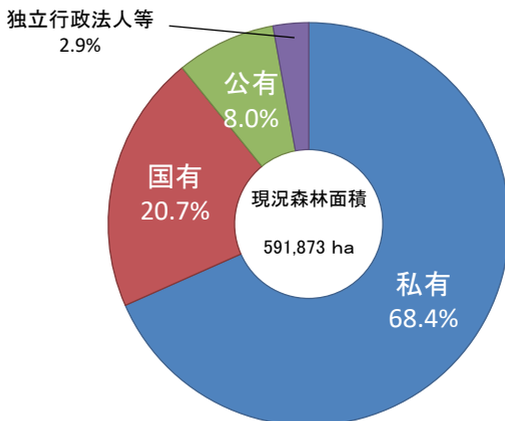
計算式: 可住地面積割合 = 可住地面積 ÷ 総面積 × 100
 可住地面積とは、北方地域及び竹島を除いた総面積から林野面積と主要湖沼面積 (面積1平方キロメートル以上の湖沼) を差し引いたものである。

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

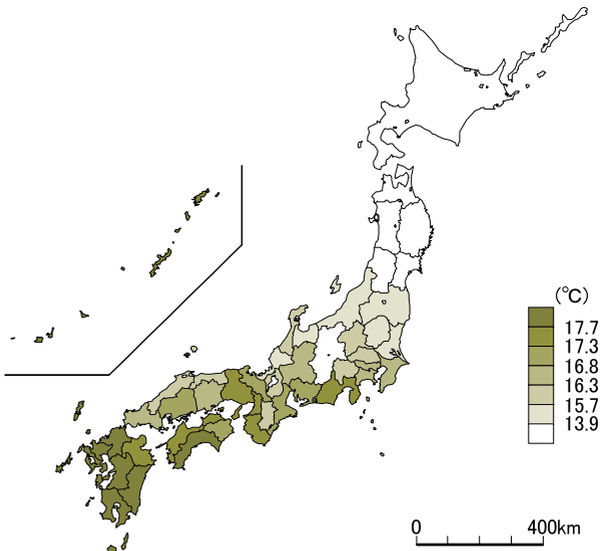
出典: 農林業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)、社会生活統計指標(総務省統計局)

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

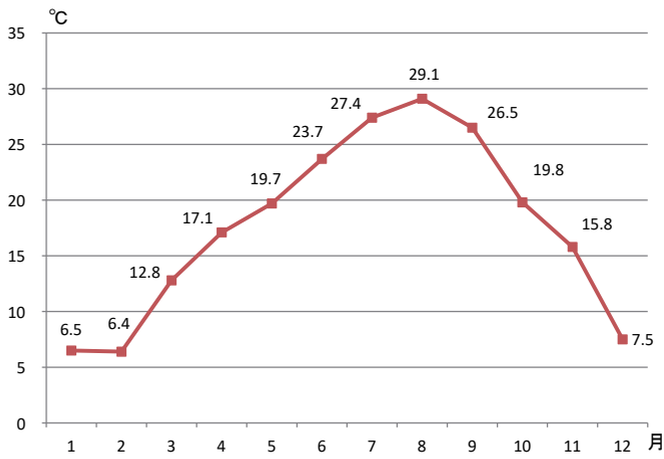
参考: 本県は全国平均の127.2%

3 年平均気温

都道府県名	°C	順位
沖縄	23.7	1
鹿児島	19.3	2
宮崎	18.2	3
福岡	18.0	4
長崎	17.8	5
高知	17.7	6
佐賀	17.7	6
熊本	17.7	6
大阪	17.5	9
兵庫	17.5	9
静岡	17.4	11
大分	17.4	11
和歌山	17.3	13
香川	17.3	13
愛媛	17.3	13
徳島	17.2	16
広島	17.1	17
愛知	16.9	18
三重	16.9	18
京都	16.8	20
千葉	16.7	21
神奈川	16.7	21
岐阜	16.7	21
東京	16.4	24
岡山	16.4	24
山口	16.3	26
奈良	16.2	27
全国	16.1	-
埼玉	16.0	28
島根	15.8	29
群馬	15.7	30
石川	15.7	30
山梨	15.7	30
滋賀	15.7	30
鳥取	15.7	30
福井	15.4	35
富山	15.1	36
栃木	14.9	37
茨城	14.8	38
新潟	14.5	39
福島	13.9	40
宮城	13.5	41
長野	12.7	42
秋田	12.6	43
山形	12.6	43
青森	11.3	45
岩手	11.2	46
北海道	10.2	47



〈参考〉 月別平均気温(高知市:R4年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和4年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

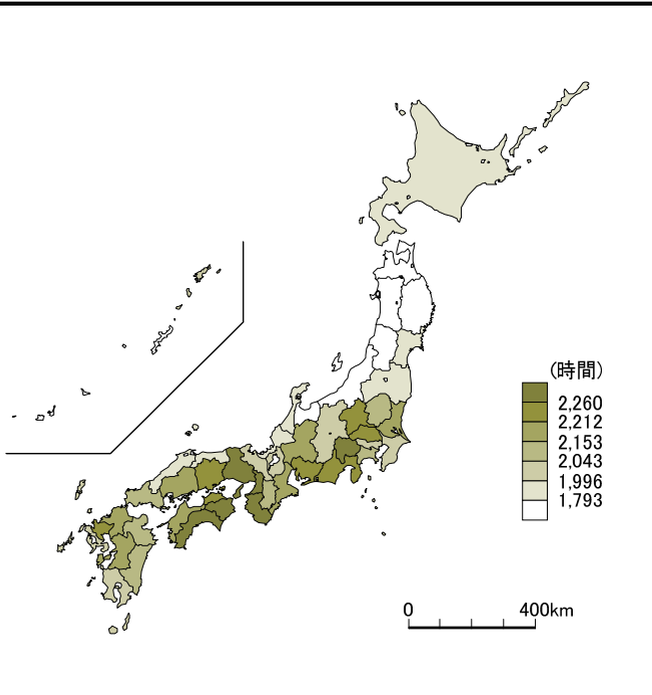
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

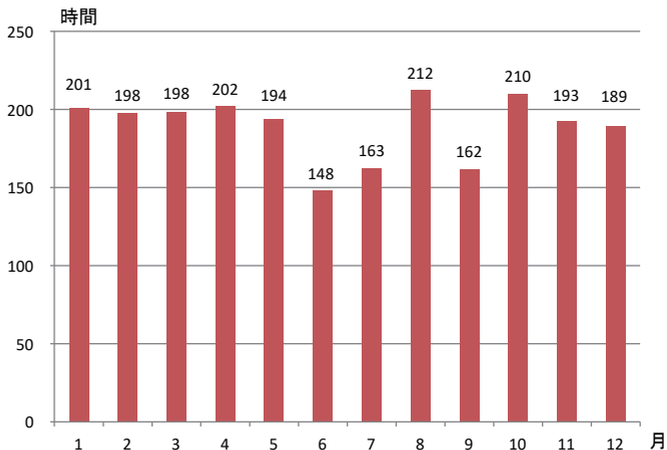
参考:本県は全国平均の109.9%

4 年間日照時間

都道府県名	時間	順位
大阪	2,320	1
兵庫	2,310	2
山梨	2,298	3
徳島	2,278	4
高知	2,271	5
和歌山	2,260	6
愛知	2,256	7
岡山	2,252	8
静岡	2,240	9
香川	2,228	10
埼玉	2,214	11
群馬	2,214	12
佐賀	2,212	13
三重	2,195	14
広島	2,182	15
岐阜	2,180	16
福岡	2,160	17
茨城	2,159	18
熊本	2,155	19
愛媛	2,153	20
神奈川	2,111	21
宮崎	2,107	22
山口	2,078	23
栃木	2,071	24
大分	2,069	25
全国	2,047	26
奈良	2,043	27
長野	2,041	28
東京	2,029	29
千葉	2,025	30
長崎	2,015	31
京都	2,004	32
鹿児島	2,003	33
滋賀	1,996	34
宮城	1,952	35
石川	1,903	36
島根	1,896	37
北海道	1,848	38
福井	1,826	39
福島	1,808	40
鳥取	1,793	41
富山	1,776	42
岩手	1,774	43
青森	1,772	44
新潟	1,752	45
山形	1,744	46
秋田	1,654	47
沖縄	1,589	47



〈参考〉 月別日照時間(高知市:R4年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和4年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

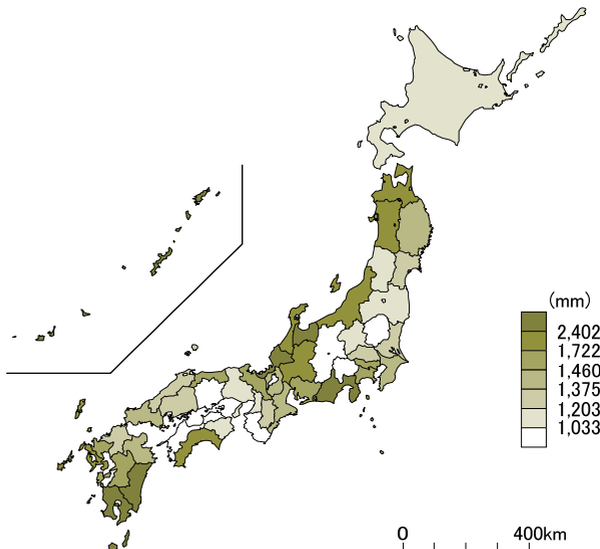
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

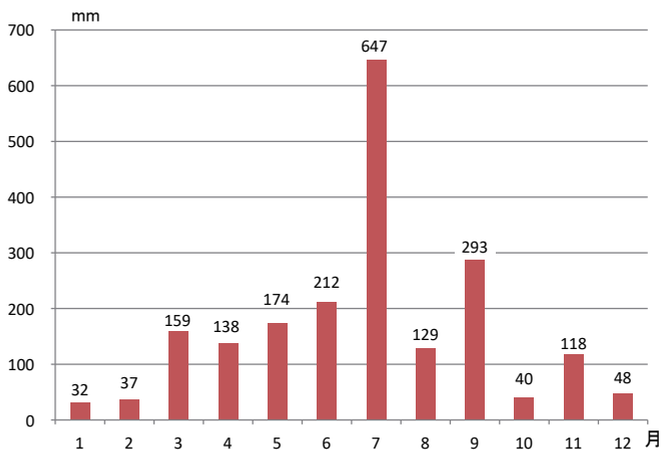
参考:本県は全国平均の110.9%

5 年間降水量

都道府県名	mm	順位
沖縄	2,997	1
静岡	2,967	2
宮崎	2,865	3
福井	2,467	4
鹿児島	2,416	5
富山	2,402	6
石川	2,224	7
高知	2,026	8
新潟	2,002	9
岐阜	1,979	10
秋田	1,862	11
長崎	1,743	12
青森	1,722	13
佐賀	1,665	14
神奈川	1,658	15
東京	1,616	16
愛知	1,578	17
全国	1,550	-
鳥取	1,535	18
熊本	1,502	19
京都	1,460	20
大分	1,453	21
千葉	1,428	22
滋賀	1,426	23
三重	1,408	24
岩手	1,403	25
山口	1,375	26
島根	1,300	27
埼玉	1,251	28
福岡	1,233	29
宮城	1,225	30
奈良	1,216	31
広島	1,213	32
茨城	1,203	33
山形	1,178	34
兵庫	1,161	35
北海道	1,154	36
徳島	1,151	37
群馬	1,148	38
大阪	1,058	39
福島	1,033	40
愛媛	1,030	41
長野	1,023	42
山梨	1,020	43
和歌山	1,007	44
岡山	840	45
香川	668	46
栃木	...	-



〈参考〉 月別降水量(高知市:R4年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和4年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

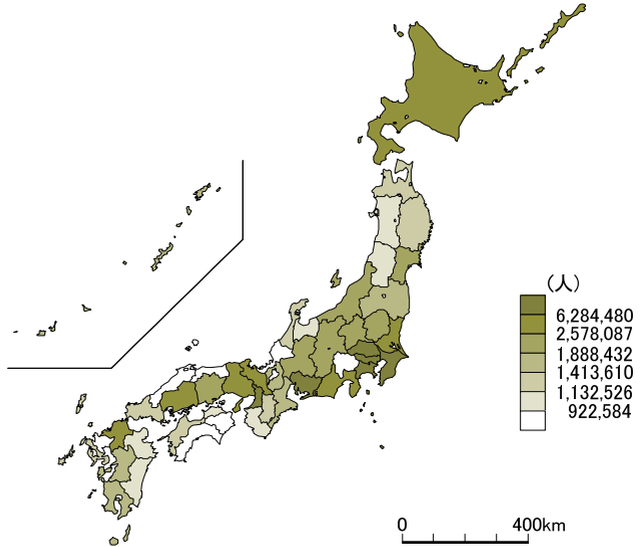
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

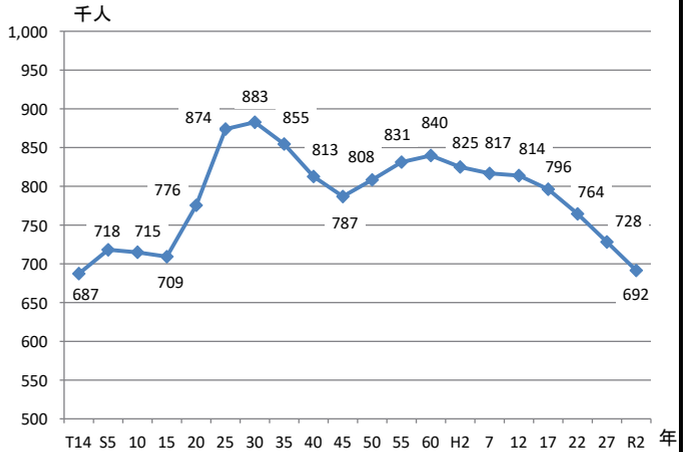
参考:本県は全国平均の130.7%

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
島根	671,126	46
鳥取	553,407	47
全国	126,146,099	-



〈参考〉 総人口の推移(高知県)



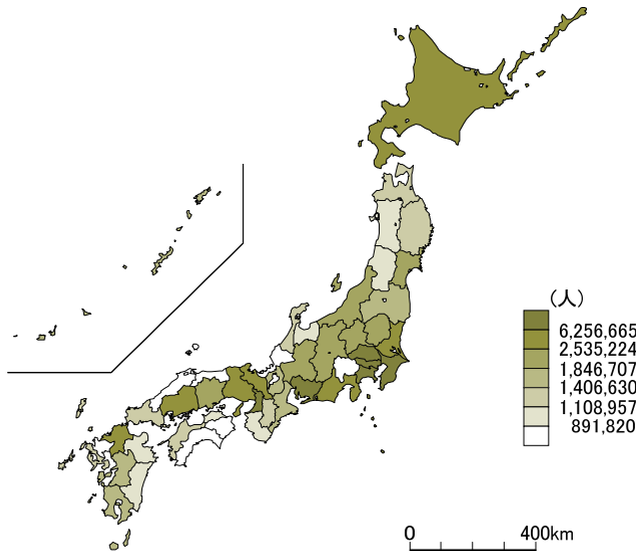
時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

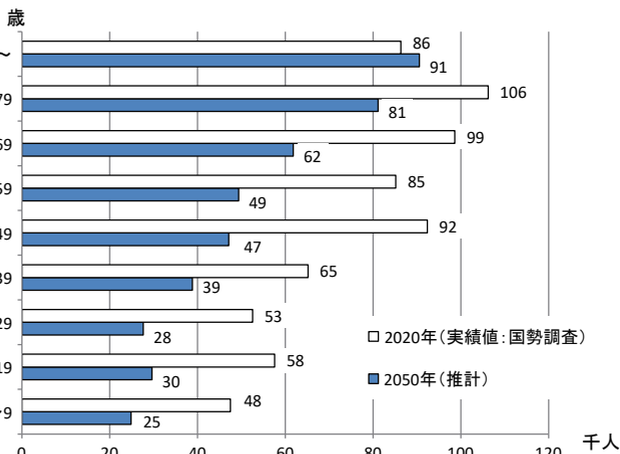
参考: 本県は全国総人口の0.5%

7 総人口(推計人口)

都道府県名	人	順位
東京	14,085,890	1
神奈川	9,228,870	2
大阪	8,762,857	3
愛知	7,476,692	4
埼玉	7,331,377	5
千葉	6,256,665	6
兵庫	5,369,888	7
福岡	5,102,730	8
北海道	5,092,453	9
静岡	3,555,288	10
茨城	2,824,595	11
広島	2,737,848	12
京都	2,535,224	13
宮城	2,264,433	14
新潟	2,126,345	15
長野	2,003,918	16
岐阜	1,931,212	17
群馬	1,901,772	18
栃木	1,897,415	19
岡山	1,846,707	20
福島	1,766,645	21
三重	1,726,812	22
熊本	1,708,834	23
鹿児島	1,548,744	24
沖縄	1,467,963	25
滋賀	1,406,630	26
山口	1,297,572	27
奈良	1,295,525	28
愛媛	1,291,356	29
長崎	1,267,152	30
青森	1,184,374	31
岩手	1,163,212	32
石川	1,108,957	33
大分	1,096,299	34
宮崎	1,042,223	35
山形	1,026,207	36
富山	1,006,739	37
香川	925,588	38
秋田	913,601	39
和歌山	891,820	40
山梨	795,843	41
佐賀	794,859	42
福井	744,405	43
徳島	694,927	44
高知	666,422	45
島根	649,563	46
鳥取	537,426	47
全国	124,351,877	-



〈参考〉 将来推計人口(高知県・10歳階級別)

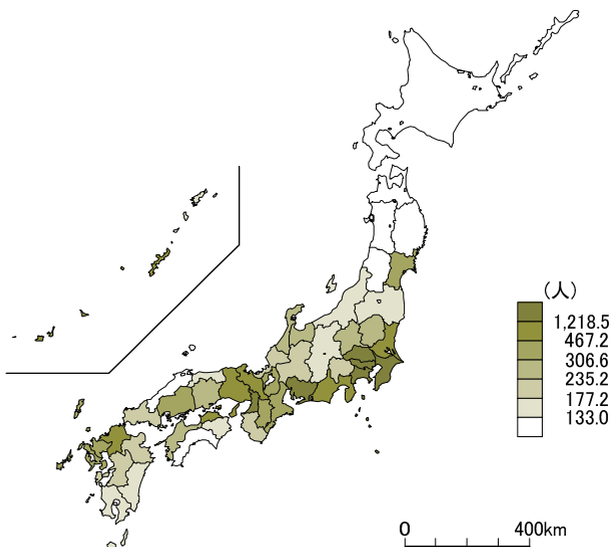


時点:令和5年10月1日
 出典:人口推計(総務省統計局)
 参考:本県は全国総人口の0.5%

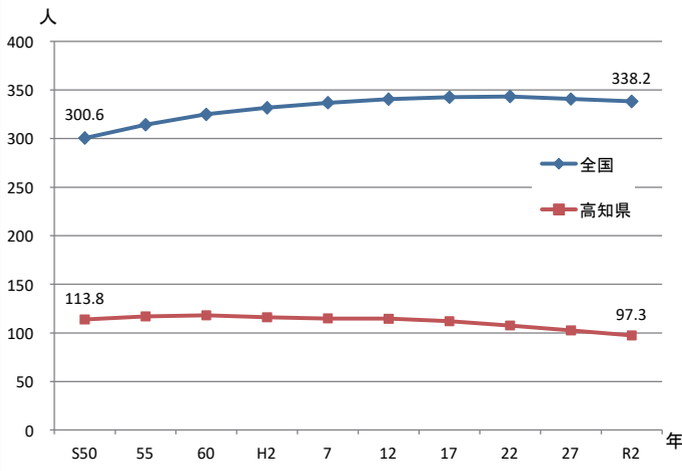
〈グラフ〉 推計年次:令和5年推計
 出典:日本の地域別将来推計人口
 (国立社会保障・人口問題研究所:5年毎の調査)

8 人口密度(総面積1km²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1km²当たり・高知県と全国)



時点: 令和2年10月1日

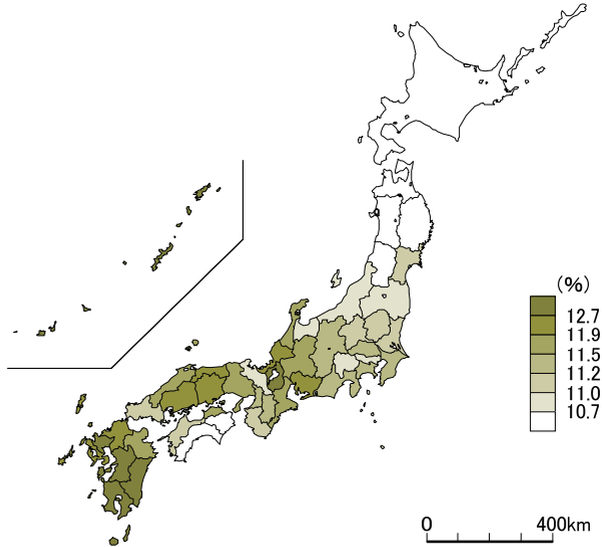
出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 人口密度=総人口÷総面積(北方地域及び竹島を除く)

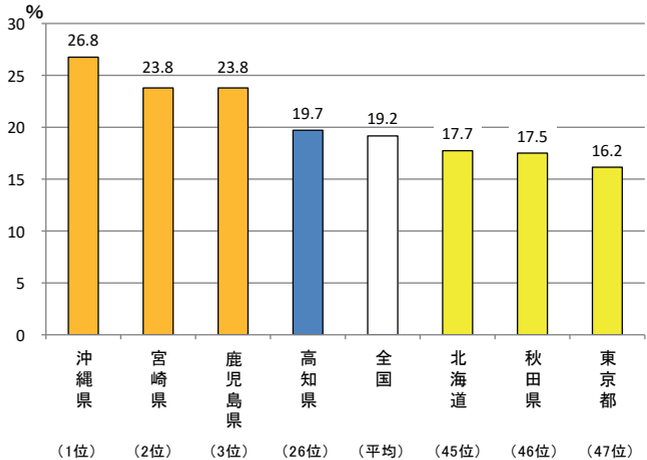
参考: 本県は全国平均の28.8%

9 年少人口割合(15歳未満人口)

都道府県名	%	順位
沖縄	16.1	1
佐賀	13.0	2
滋賀	12.9	3
熊本	12.8	4
宮崎	12.8	5
鹿児島	12.7	6
福岡	12.6	7
愛知	12.4	8
鳥取	12.1	9
広島	12.1	10
長崎	12.1	11
福井	12.0	12
岡山	11.9	13
島根	11.8	14
兵庫	11.7	15
岐阜	11.6	16
大分	11.6	17
香川	11.6	18
石川	11.5	19
三重	11.5	20
全国	11.4	-
長野	11.4	21
静岡	11.4	22
埼玉	11.3	23
千葉	11.2	24
大阪	11.2	25
奈良	11.2	26
神奈川	11.2	27
和歌山	11.1	28
愛媛	11.1	29
栃木	11.1	30
茨城	11.0	31
宮城	11.0	32
群馬	11.0	33
山口	11.0	34
山梨	10.9	35
京都	10.8	36
福島	10.8	37
東京	10.7	38
富山	10.7	39
新潟	10.7	40
徳島	10.6	41
山形	10.6	42
高知	10.5	43
岩手	10.3	44
北海道	10.1	45
青森	10.0	46
秋田	9.1	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：R5年)



時点：令和5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

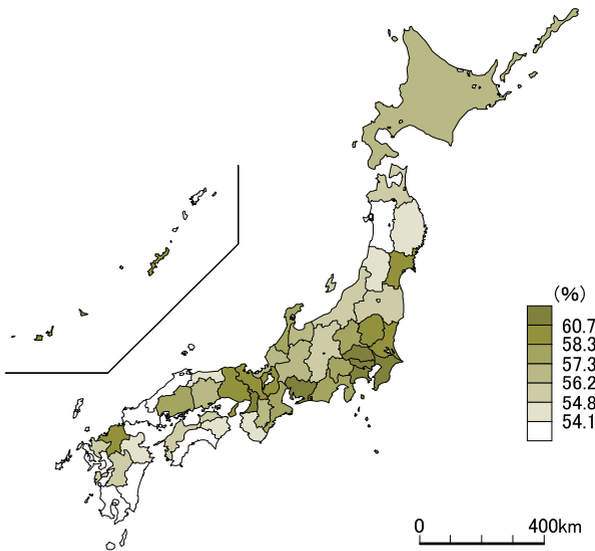
参考：本県は全国平均の92.2%

〔グラフ〕

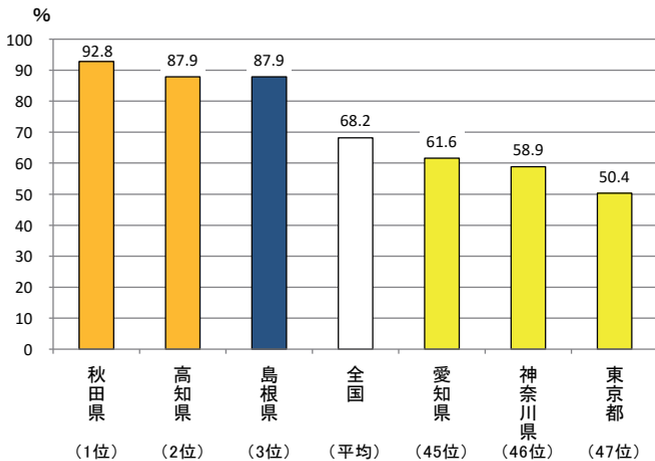
計算式：年少人口指数 = 年少人口 ÷ 生産年齢人口 × 100
 年少人口指数とは、生産年齢人口(15~64歳)100人がどれだけ年少人口(15歳未満)を扶養しているかを示すもの。

10 生産年齢人口割合(15歳～64歳人口)

都道府県名	%	順位
東京	66.5	1
神奈川	62.9	2
愛知	61.9	3
埼玉	61.2	4
大阪	61.1	5
千葉	60.7	6
沖縄	60.1	7
滋賀	60.0	8
宮城	59.7	9
全国	59.5	—
京都	59.4	10
福岡	58.9	11
栃木	58.7	12
兵庫	58.3	13
茨城	58.3	14
群馬	58.0	15
石川	58.0	16
三重	57.8	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	56.6	24
富山	56.2	25
奈良	56.2	26
福島	56.0	27
長野	55.9	28
香川	55.8	29
新潟	55.5	30
佐賀	55.3	31
熊本	54.9	32
青森	54.8	33
愛媛	54.8	34
鳥取	54.7	35
和歌山	54.7	36
岩手	54.7	37
大分	54.2	38
山形	54.2	39
徳島	54.1	40
宮崎	53.6	41
山口	53.6	42
長崎	53.6	43
鹿児島	53.5	44
高知	53.3	45
島根	53.2	46
秋田	51.9	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：R5年)



時点：令和5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89.6%

〔グラフ〕

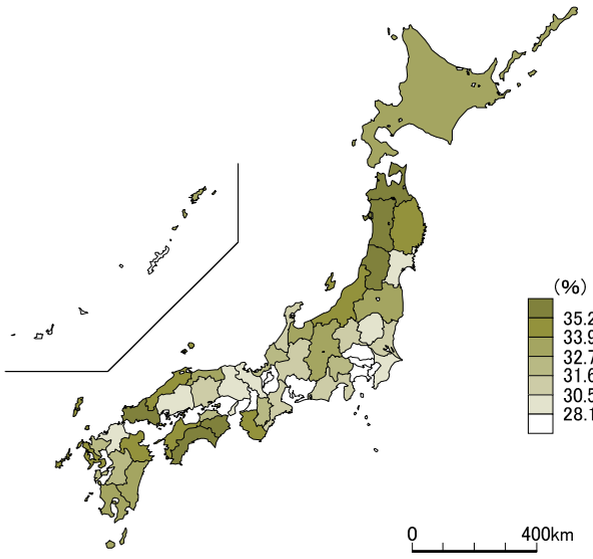
計算式：従属人口指数

＝(年少人口＋老年人口)÷生産年齢人口×100

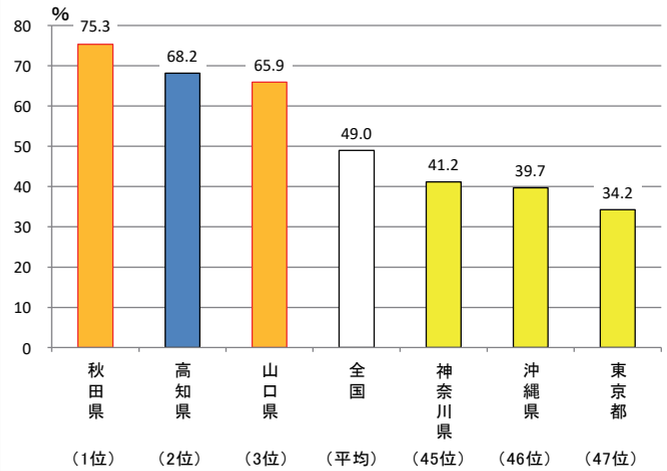
従属人口指数とは、生産年齢人口(15～64歳)が年少人口(15歳未満)と老年人口(65歳以上)をどれだけ扶養しているかを示すもの。

11 老年人口割合(65歳以上人口)

都道府県名	%	順位
秋田	39.1	1
高知	36.3	2
徳島	35.4	3
山口	35.4	4
青森	35.2	5
山形	35.2	6
岩手	35.0	7
島根	34.9	8
長崎	34.3	9
大分	34.2	10
和歌山	34.2	11
愛媛	34.2	12
新潟	33.9	13
鹿児島	33.8	14
宮崎	33.7	15
鳥取	33.3	16
福島	33.2	17
富山	33.1	18
北海道	33.0	19
長野	32.7	20
奈良	32.6	21
香川	32.5	22
熊本	32.3	23
山梨	31.8	24
佐賀	31.7	25
福井	31.6	26
岐阜	31.2	27
岡山	31.0	28
静岡	31.0	29
群馬	31.0	30
三重	30.6	31
茨城	30.6	32
石川	30.5	33
栃木	30.2	34
広島	30.1	35
兵庫	30.0	36
京都	29.7	37
宮城	29.2	38
全国	29.1	-
福岡	28.5	39
千葉	28.1	40
大阪	27.7	41
埼玉	27.4	42
滋賀	27.0	43
神奈川	25.9	44
愛知	25.7	45
沖縄	23.8	46
東京	22.8	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：R5年)



時点：令和5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124.7%

〈グラフ〉

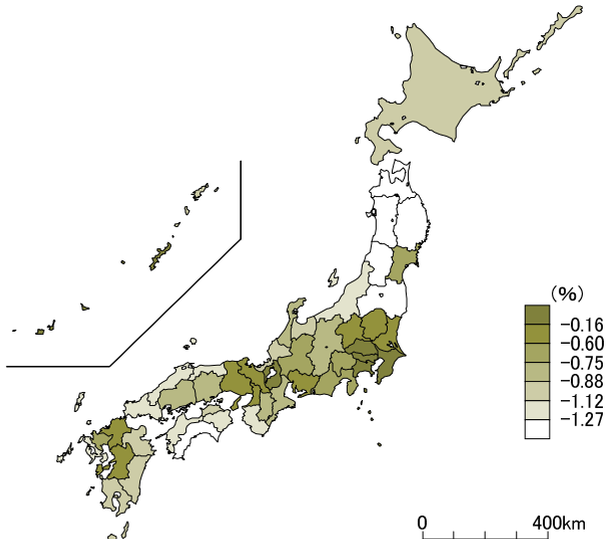
計算式：老年人口指数＝老年人口÷生産年齢人口×100

老年人口指数とは、生産年齢人口(15～64歳)100人に対し、

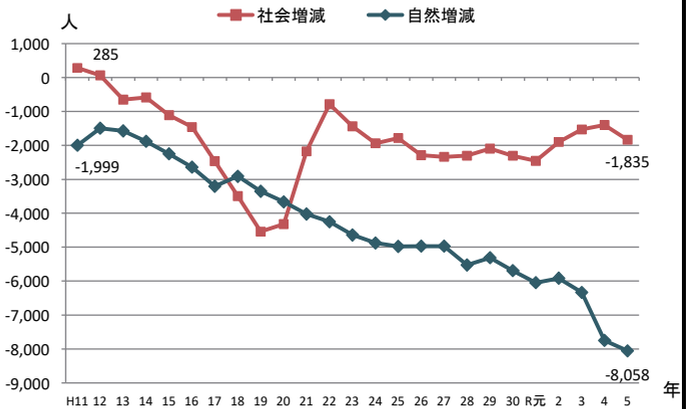
老年人口がどれぐらいかを示すもの。

12 人口増加率

都道府県名	%	順位
東京	0.34	1
沖縄	-0.02	2
神奈川	-0.04	3
埼玉	-0.08	4
千葉	-0.15	5
滋賀	-0.16	6
大阪	-0.22	7
愛知	-0.25	8
福岡	-0.26	9
全国	-0.48	-
茨城	-0.53	10
熊本	-0.55	11
京都	-0.57	12
栃木	-0.60	13
群馬	-0.60	14
兵庫	-0.60	15
宮城	-0.68	16
佐賀	-0.74	17
岐阜	-0.75	18
山梨	-0.75	19
静岡	-0.75	20
石川	-0.78	21
広島	-0.78	22
奈良	-0.79	23
長野	-0.80	24
岡山	-0.84	25
三重	-0.88	26
鹿児島	-0.89	27
香川	-0.91	28
北海道	-0.93	29
大分	-0.95	30
宮崎	-0.96	31
富山	-0.96	32
福井	-1.12	33
鳥取	-1.14	34
愛媛	-1.16	35
山口	-1.21	36
新潟	-1.22	37
長崎	-1.25	38
和歌山	-1.27	39
徳島	-1.27	40
島根	-1.27	41
福島	-1.31	42
高知	-1.37	43
山形	-1.42	44
岩手	-1.47	45
青森	-1.66	46
秋田	-1.75	47



〈参考〉人口動態の推移(高知県)



時点: 令和5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

= (当該年総人口 - 前年総人口) ÷ 前年総人口 × 100

備考: 令和4年から令和5年にかけての人口の増減を表したものである。

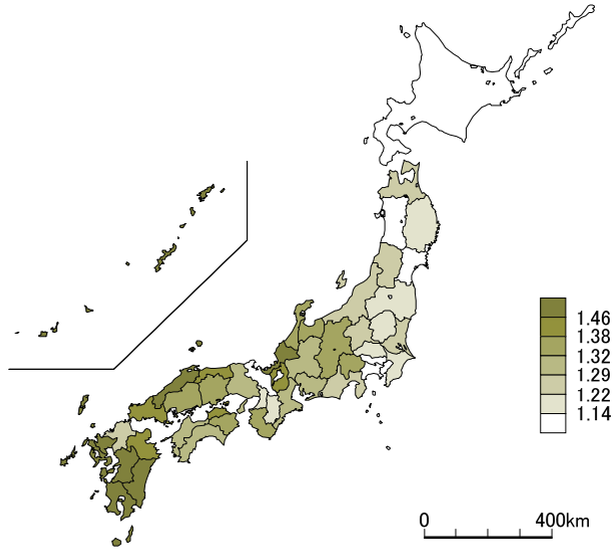
〈グラフ〉

出典: 人口動態調査(厚生労働省)、

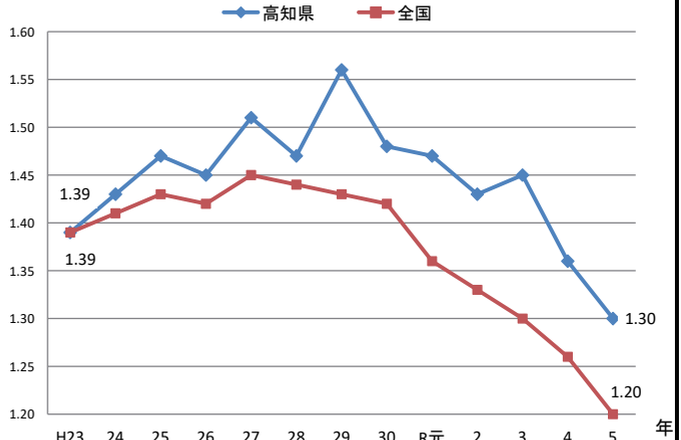
住民基本台帳人口移動報告(総務省統計局)

13 合計特殊出生率

都道府県名	出生率	順位
沖縄	1.60	1
長崎	1.49	2
宮崎	1.49	2
鹿児島	1.48	4
熊本	1.47	5
福井	1.46	6
島根	1.46	6
佐賀	1.46	6
鳥取	1.44	9
山口	1.40	10
香川	1.40	10
大分	1.39	12
滋賀	1.38	13
徳島	1.36	14
富山	1.35	15
石川	1.34	16
長野	1.34	16
和歌山	1.33	18
広島	1.33	18
山梨	1.32	20
岡山	1.32	20
岐阜	1.31	22
愛媛	1.31	22
高知	1.30	24
愛知	1.29	25
三重	1.29	25
兵庫	1.29	25
福岡	1.26	28
群馬	1.25	29
静岡	1.25	29
青森	1.23	31
新潟	1.23	31
山形	1.22	33
茨城	1.22	33
福島	1.21	35
奈良	1.21	35
全国	1.20	-
栃木	1.19	37
大阪	1.19	37
岩手	1.16	39
埼玉	1.14	40
千葉	1.14	40
神奈川	1.13	42
京都	1.11	43
秋田	1.10	44
宮城	1.07	45
北海道	1.06	46
東京	0.99	47



〈参考〉 合計特殊出生率の推移(高知県と全国)



時点: 令和5年

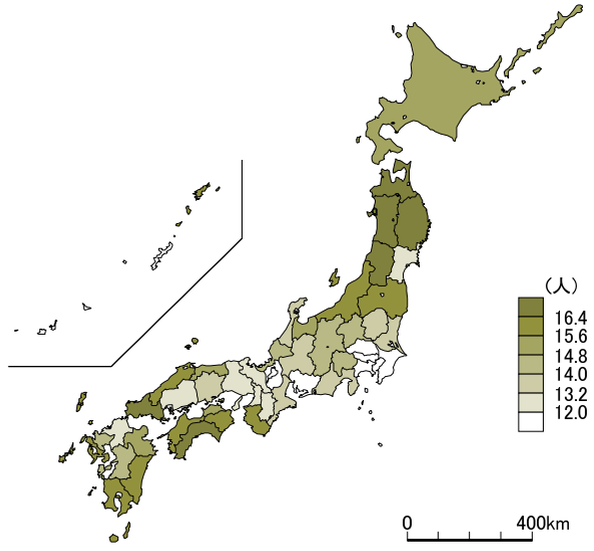
出典: 人口動態調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の108.3%

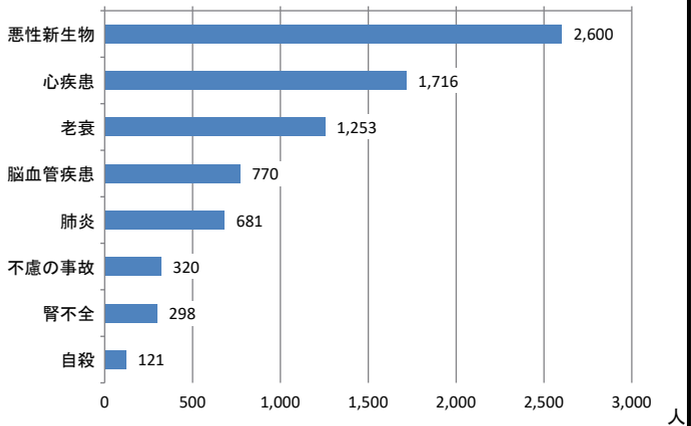
合計特殊出生率とは、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性がその年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子どもの数に相当するもの。

14 死亡数(人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	19.2	1
青森	17.6	2
高知	17.2	3
岩手	16.9	4
山形	16.5	5
山口	16.4	6
和歌山	16.3	7
徳島	16.2	8
島根	16.1	9
愛媛	15.7	10
鹿児島	15.6	11
新潟	15.6	12
福島	15.6	13
長崎	15.6	14
宮崎	15.6	15
鳥取	15.4	16
大分	15.3	17
富山	15.0	18
北海道	14.8	19
香川	14.8	20
熊本	14.2	21
長野	14.2	22
山梨	14.2	23
佐賀	14.1	24
群馬	14.1	25
福井	14.0	26
三重	13.8	27
岡山	13.7	28
岐阜	13.5	29
静岡	13.5	30
茨城	13.3	31
石川	13.3	32
栃木	13.2	33
奈良	13.1	34
広島	13.0	35
全国	12.7	-
宮城	12.6	36
兵庫	12.3	37
福岡	12.2	38
京都	12.1	39
大阪	12.0	40
千葉	11.7	41
埼玉	11.4	42
愛知	10.8	43
神奈川	10.7	44
滋賀	10.6	45
沖縄	10.3	46
東京	9.7	47



〈参考〉 主な死因別年間死亡数(高知県:R5年)



時点: 令和5年

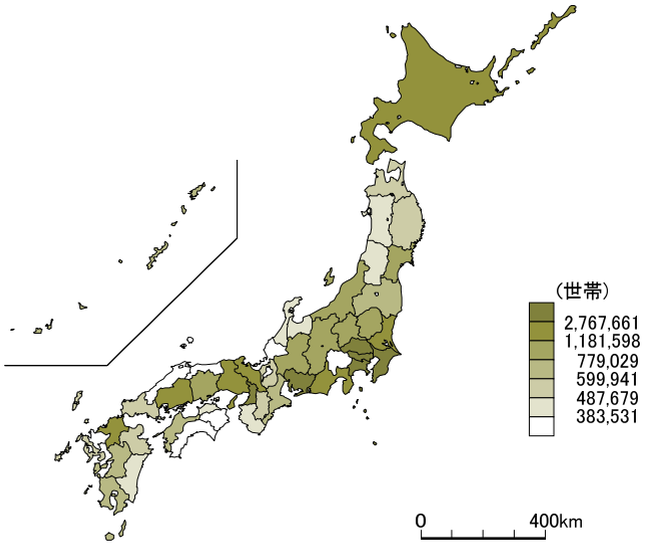
出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 死亡数(千人当たり) = 死亡数 ÷ 総人口 × 1,000

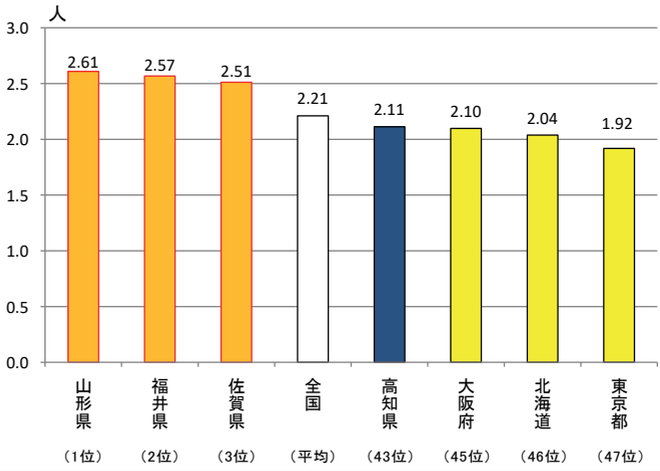
参考: 本県は全国平均の135.4%

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
高知	314,330	42
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%

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え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。

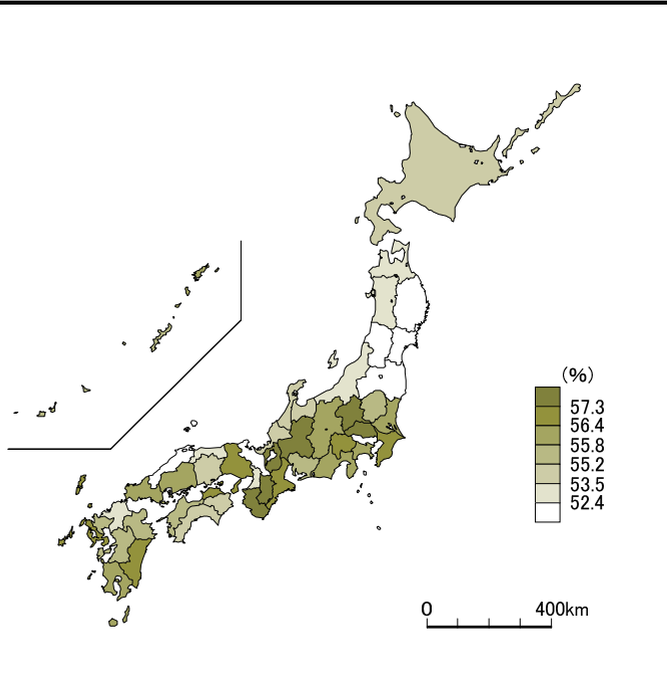
＜グラフ＞

計算式：平均一般世帯人員数

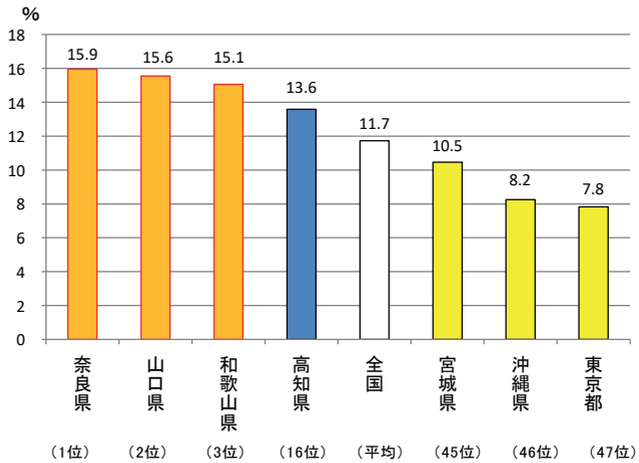
= 一般世帯人員 ÷ 一般世帯数

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〉

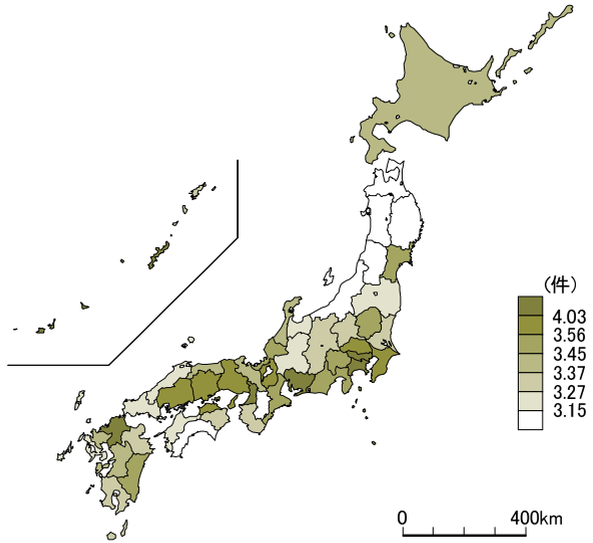
計算式：高齢夫婦世帯割合

＝高齢夫婦世帯÷一般世帯数×100

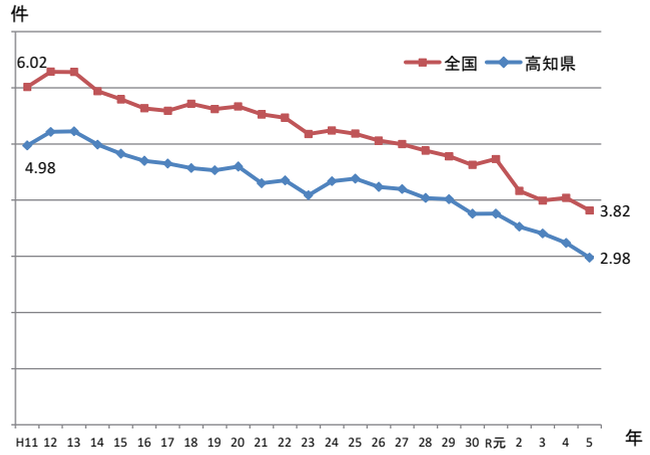
高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯である。

17 婚姻件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
東京	5.10	1
大阪	4.40	2
沖縄	4.30	3
愛知	4.25	4
神奈川	4.14	5
福岡	4.03	6
全国	3.82	-
埼玉	3.76	7
滋賀	3.72	8
千葉	3.72	9
広島	3.68	10
岡山	3.67	11
兵庫	3.66	12
香川	3.56	13
福井	3.52	14
三重	3.50	15
宮城	3.49	16
静岡	3.48	17
栃木	3.48	18
山梨	3.47	19
宮崎	3.45	20
京都	3.44	21
佐賀	3.43	22
石川	3.42	23
北海道	3.39	24
熊本	3.38	25
鳥取	3.37	26
大分	3.36	27
茨城	3.31	28
和歌山	3.30	29
鹿児島	3.30	30
長野	3.29	31
徳島	3.28	32
群馬	3.27	33
富山	3.25	34
島根	3.23	35
愛媛	3.22	36
長崎	3.22	37
山口	3.19	38
福島	3.17	39
岐阜	3.15	40
奈良	3.10	41
高知	2.98	42
新潟	2.94	43
岩手	2.90	44
山形	2.90	45
青森	2.81	46
秋田	2.52	47



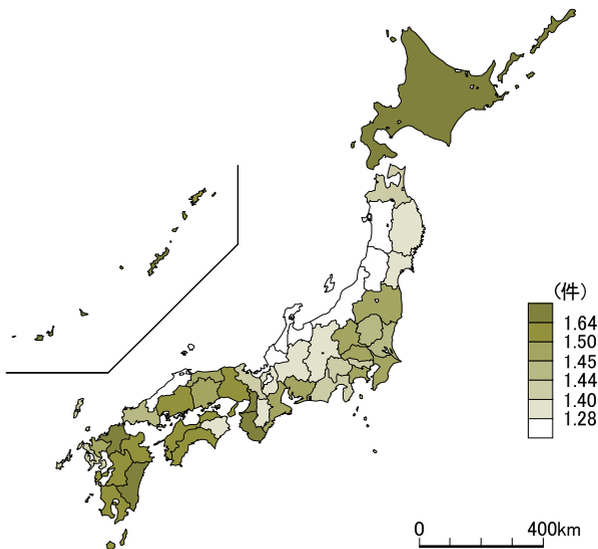
〔参考〕婚姻件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



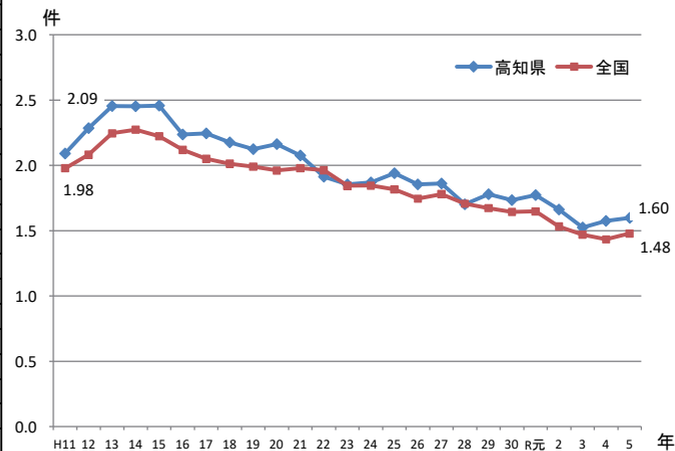
時点:令和5年
 出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:婚姻件数(千人当たり)=婚姻件数÷総人口×1,000
 参考:本県は全国平均の78.0%

18 離婚件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	2.16	1
宮崎	1.72	2
北海道	1.69	3
福岡	1.67	4
大阪	1.66	5
和歌山	1.64	6
鹿児島	1.61	7
高知	1.60	8
熊本	1.56	9
大分	1.55	10
香川	1.54	11
愛媛	1.51	12
兵庫	1.50	13
広島	1.50	14
岡山	1.49	15
全国	1.48	-
千葉	1.46	16
愛知	1.46	17
埼玉	1.46	18
三重	1.46	19
鳥取	1.45	20
福島	1.45	21
佐賀	1.45	22
群馬	1.45	23
神奈川	1.45	24
茨城	1.44	25
山口	1.44	26
栃木	1.44	27
東京	1.42	28
静岡	1.41	29
長崎	1.41	30
青森	1.41	31
山梨	1.40	32
京都	1.40	33
宮城	1.39	34
滋賀	1.38	35
徳島	1.38	36
長野	1.37	37
奈良	1.35	38
岐阜	1.35	39
岩手	1.28	40
福井	1.27	41
秋田	1.26	42
島根	1.23	43
石川	1.22	44
山形	1.19	45
新潟	1.18	46
富山	1.12	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5年

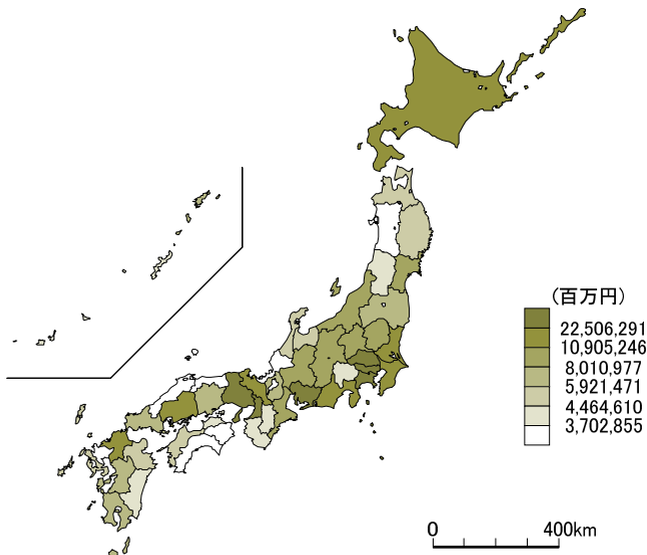
出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:離婚件数(千人当たり)=離婚件数÷総人口×1,000

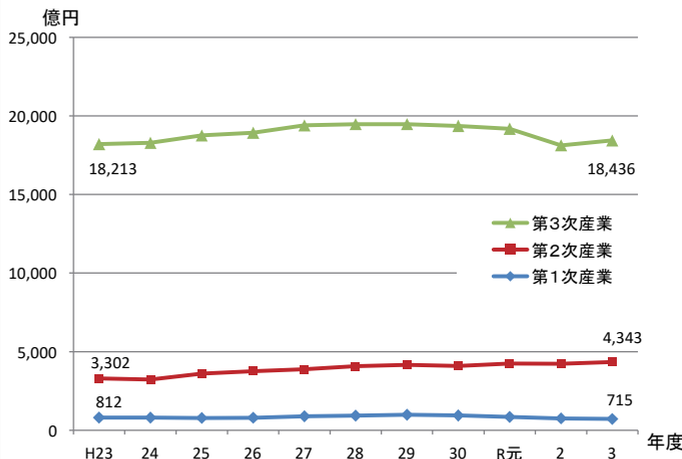
参考:本県は全国平均の108.1%

19 県内総生産(名目)

都道府県名	百万円	順位
東京	113,685,917	1
大阪	41,320,372	2
愛知	40,585,984	3
神奈川	35,287,752	4
埼玉	23,733,625	5
兵庫	22,506,291	6
千葉	20,806,993	7
北海道	20,540,923	8
福岡	19,457,117	9
静岡	17,530,625	10
茨城	14,539,129	11
広島	12,128,058	12
京都	10,905,246	13
宮城	9,649,597	14
栃木	9,179,132	15
群馬	9,140,951	16
新潟	8,973,506	17
長野	8,624,321	18
三重	8,505,160	19
岐阜	8,010,977	20
福島	7,844,733	21
岡山	7,652,694	22
滋賀	6,863,734	23
熊本	6,417,343	24
山口	6,236,572	25
鹿児島	5,921,471	26
愛媛	5,089,931	27
富山	4,881,063	28
岩手	4,701,411	29
大分	4,683,887	30
石川	4,680,069	31
長崎	4,620,708	32
青森	4,464,610	33
沖縄	4,373,909	34
山形	4,282,525	35
香川	3,863,785	36
奈良	3,767,068	37
和歌山	3,765,051	38
宮崎	3,706,513	39
山梨	3,702,855	40
福井	3,681,511	41
秋田	3,545,316	42
徳島	3,340,186	43
佐賀	3,179,197	44
鳥根	2,670,688	45
高知	2,376,443	46
鳥取	1,926,339	47
全国	577,351,288	-



〈参考〉産業別(3区分)の県内総生産の推移(高知県)



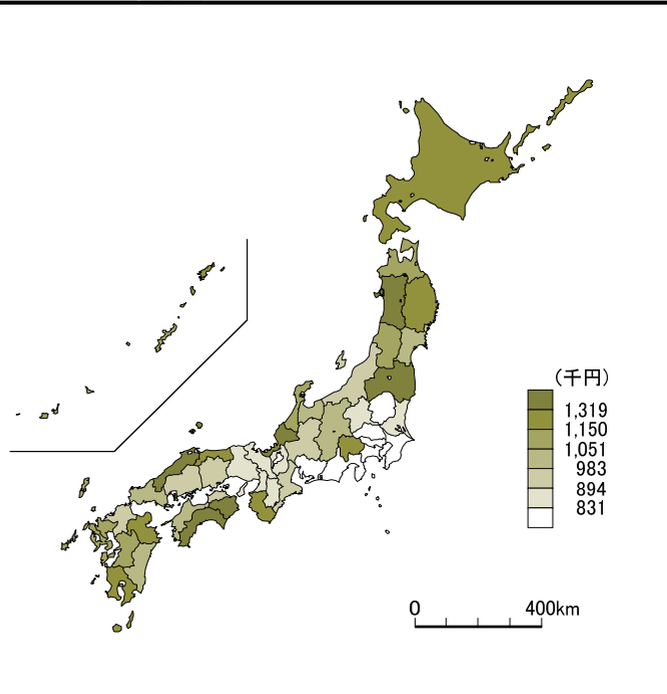
時点: 令和3年度
 出典: 県民経済計算(内閣府)
 参考: 本県は全国総生産の0.4%

〈グラフ〉
 出典: 令和3(2021)年度高知県県民経済計算報告書
 (県統計分析課)

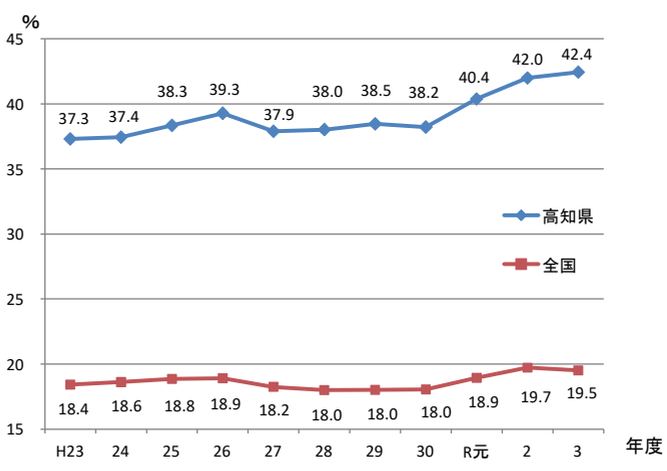
県内総生産とは、県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額から中間投入額を控除したものである。

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	1,506	1
高知	1,474	2
福井	1,428	3
島根	1,362	4
福島	1,330	5
秋田	1,319	6
大分	1,284	7
鳥取	1,255	8
岩手	1,224	9
和歌山	1,222	10
鹿児島	1,171	11
北海道	1,152	12
山梨	1,150	13
佐賀	1,124	14
沖縄	1,117	15
長崎	1,099	16
青森	1,098	17
山形	1,098	18
熊本	1,093	19
石川	1,051	20
愛媛	1,041	21
長野	1,034	22
山口	1,024	23
宮崎	1,011	24
宮城	987	25
富山	983	26
新潟	982	27
香川	960	28
広島	932	29
三重	928	30
岐阜	922	31
岡山	913	32
全国	898	-
福岡	894	33
奈良	892	34
茨城	889	35
滋賀	869	36
京都	853	37
兵庫	841	38
大阪	839	39
群馬	831	40
静岡	822	41
栃木	817	42
東京	767	43
愛知	745	44
神奈川	696	45
埼玉	694	46
千葉	687	47



〈参考〉 公的需要割合の推移(高知県と全国)

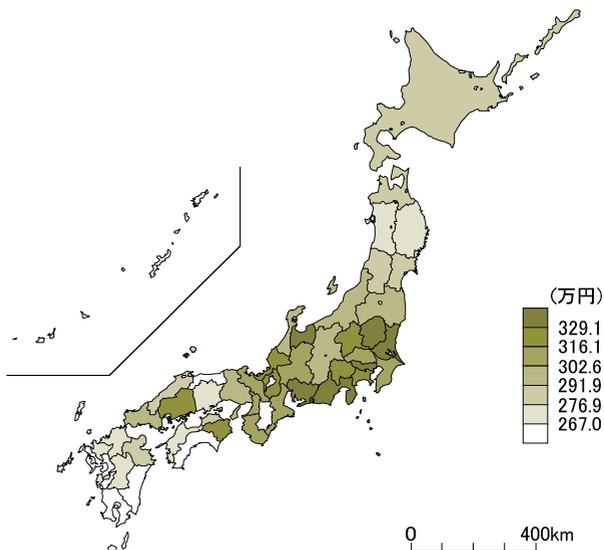


時点：令和3年度
 出典：県民経済計算(内閣府)、人口推計(総務省統計局)
 計算式：公的需要(1人当たり)＝公的需要÷総人口
 参考：本県は全国平均の164.3%
 公的需要とは、①地方政府等最終消費支出、②総固定資本形成(公的)、③在庫変動(公的)を合計したものである。

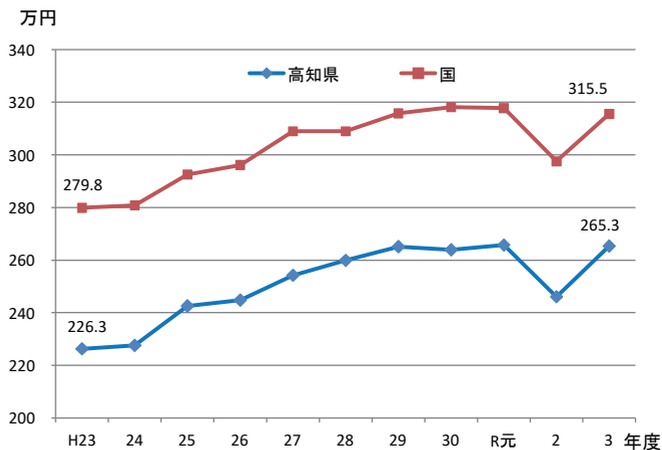
〈グラフ〉
 出典：令和3(2021)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)
 計算式：公的需要割合＝公的需要÷県内総生産×100

21 県民所得(人口1人当たり)

都道府県名	万円	順位
東京	576.1	1
愛知	359.7	2
茨城	343.8	3
全国	333.0	-
静岡	331.4	4
栃木	330.7	5
富山	329.1	6
福井	326.3	7
山梨	324.3	8
徳島	320.2	9
神奈川	319.9	10
群馬	318.7	11
広島	317.9	12
滋賀	316.1	13
三重	311.1	14
岐阜	309.2	15
和歌山	308.4	16
千葉	305.9	17
大阪	305.1	18
埼玉	304.9	19
京都	302.6	20
兵庫	299.7	21
石川	296.3	22
山口	296.0	23
長野	294.9	24
福島	292.1	25
新潟	291.9	26
島根	290.9	27
宮城	286.5	28
山形	286.1	29
青森	285.8	30
香川	285.1	31
北海道	281.1	32
大分	276.9	33
熊本	274.6	34
佐賀	274.4	35
岡山	274.3	36
福岡	273.3	37
秋田	268.9	38
岩手	268.5	39
愛媛	267.0	40
高知	265.3	41
鹿児島	260.5	42
長崎	257.1	43
奈良	254.9	44
鳥取	250.7	45
宮崎	240.9	46
沖縄	225.8	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3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79.7%

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。

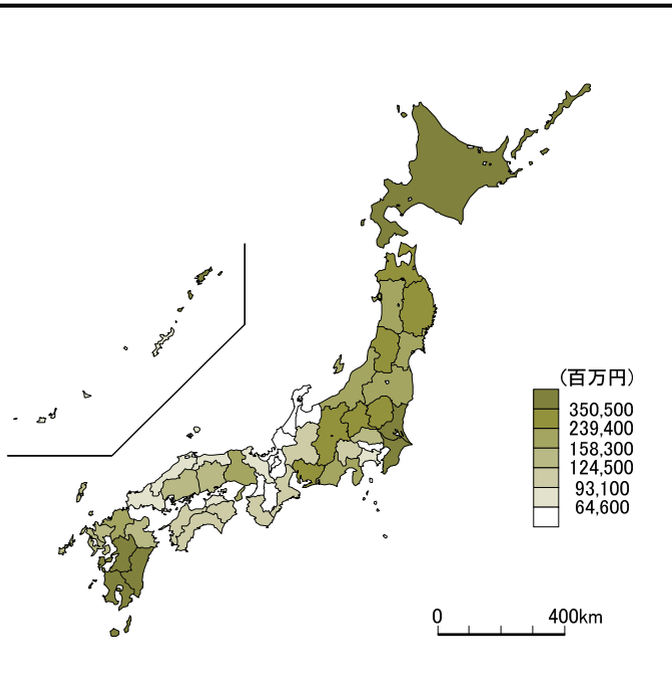
〈グラフ〉

出典：令和3(2021)年度高知県県民経済計算報告書
(県統計分析課)

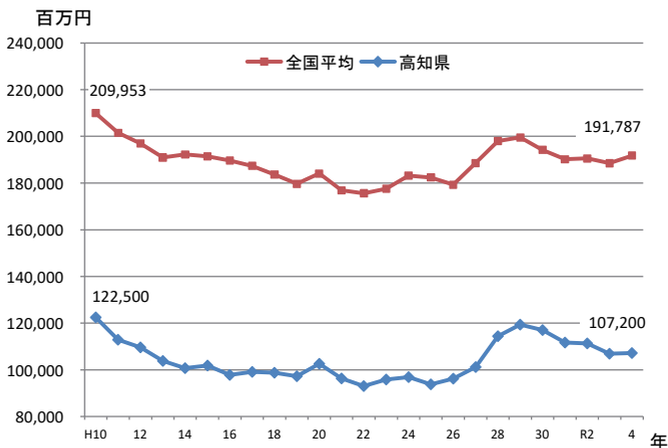
令和3(2021)年度国民経済計算年次推計
(内閣府)

22 農業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	1,291,900	1
鹿児島	511,400	2
茨城	440,900	3
千葉	367,600	4
熊本	351,200	5
宮崎	350,500	6
青森	316,800	7
愛知	311,400	8
栃木	271,800	9
長野	270,800	10
岩手	265,900	11
群馬	247,300	12
山形	239,400	13
新潟	236,900	14
静岡	213,200	15
福岡	202,100	16
福島	197,000	17
宮城	173,700	18
秋田	167,000	19
兵庫	158,300	20
埼玉	154,200	21
岡山	152,600	22
長崎	150,400	23
佐賀	130,700	24
広島	128,900	25
大分	124,500	26
愛媛	123,200	27
山梨	116,400	28
岐阜	112,900	29
和歌山	110,800	30
三重	108,900	31
高知	107,200	32
徳島	93,100	33
沖縄	89,000	34
香川	85,400	35
鳥取	74,500	36
京都	69,900	37
神奈川	67,100	38
山口	66,500	39
島根	64,600	40
滋賀	60,200	41
富山	56,800	42
石川	48,400	43
福井	41,200	44
奈良	39,000	45
大阪	30,700	46
東京	21,800	47
全国	9,014,200	-



〈参考〉 農業産出額の推移(高知県と全国平均)



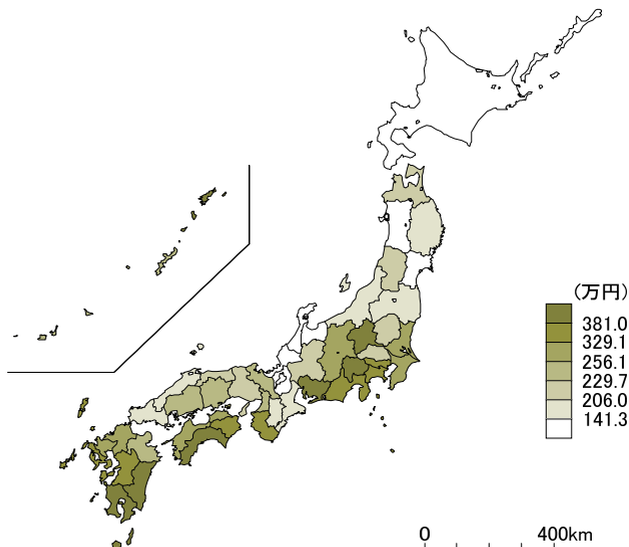
時点: 令和4年

出典: 生産農業所得統計(農林水産省)

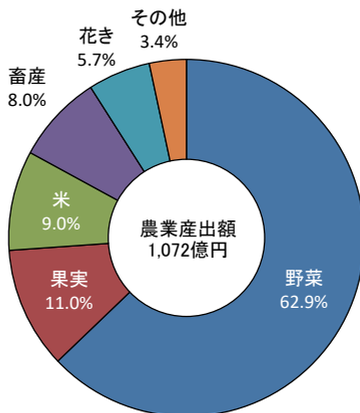
参考: 本県は全国総産出額の1.2%

23 農業産出額(耕地1ha当たり)

都道府県名	万円	順位
宮崎	544.3	1
山梨	501.7	2
鹿児島	457.4	3
愛知	427.2	4
高知	415.5	5
群馬	381.0	6
神奈川	372.8	7
和歌山	354.0	8
静岡	353.0	9
東京	346.6	10
徳島	334.9	11
熊本	331.6	12
長崎	329.1	13
千葉	302.6	14
香川	294.5	15
茨城	274.4	16
愛媛	272.0	17
佐賀	260.4	18
長野	258.4	19
福岡	256.1	20
大阪	251.6	21
広島	248.8	22
沖縄	245.2	23
岡山	244.9	24
京都	236.9	25
大分	229.7	26
栃木	223.9	27
鳥取	221.1	28
兵庫	218.6	29
青森	212.2	30
埼玉	210.4	31
全国	208.4	-
山形	208.2	32
岐阜	206.0	33
奈良	199.0	34
三重	191.1	35
島根	179.4	36
岩手	178.8	37
山口	151.8	38
福島	144.7	39
新潟	141.3	40
宮城	138.6	41
石川	119.8	42
滋賀	119.2	43
秋田	114.1	44
北海道	113.2	45
福井	103.8	46
富山	98.1	47



〈参考〉 農業産出額構成割合(高知県:R4年)



時点: 令和4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199.4%

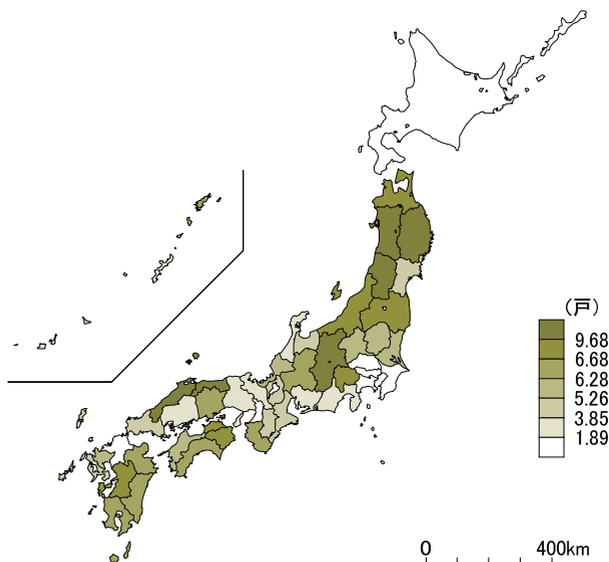
〈グラフ〉

出典: 中国四国農林水産統計データ集
(中国四国農政局)

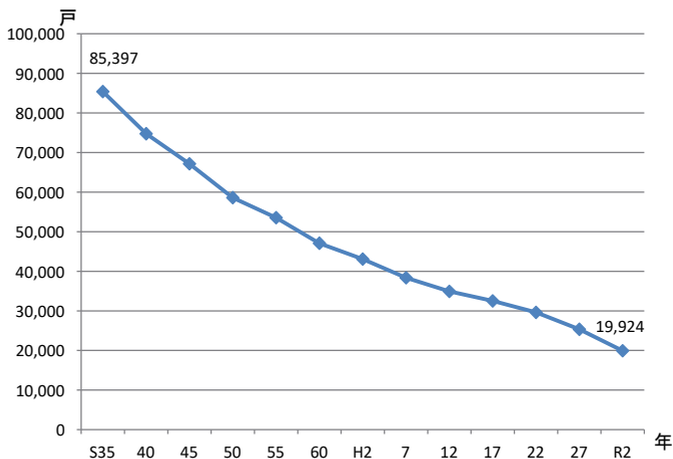
24 農家戸数(100世帯当たり)

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

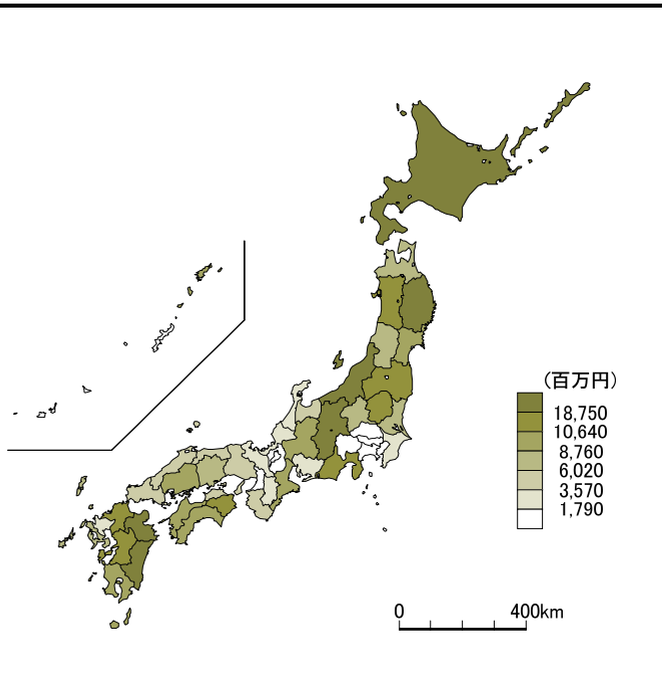
農業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

平成17、27、令和2年は

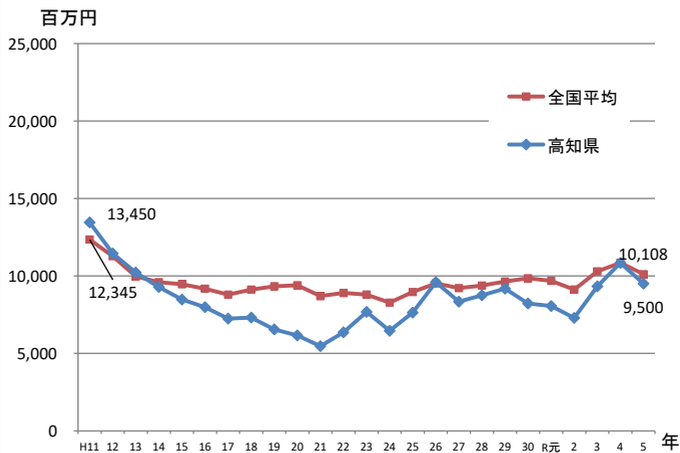
農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

25 林業産出額

都道府県名	百万円	順位
長野	60,900	1
新潟	47,230	2
北海道	43,400	3
宮崎	29,450	4
岩手	19,230	5
大分	18,750	6
熊本	16,440	7
福岡	15,290	8
秋田	14,640	9
福島	13,350	10
静岡	11,550	11
栃木	11,380	12
徳島	10,640	13
鹿児島	9,930	14
宮城	9,730	15
三重	9,730	15
高知	9,500	17
広島	9,460	18
愛媛	8,920	19
岐阜	8,760	20
山形	8,230	21
茨城	8,020	22
青森	7,510	23
岡山	7,030	24
群馬	6,820	25
長崎	6,020	26
鳥根	5,720	27
富山	4,320	28
和歌山	4,270	29
兵庫	4,070	30
香川	4,050	31
山口	3,940	32
鳥取	3,570	33
千葉	2,940	34
愛知	2,680	35
京都	2,570	36
石川	2,500	37
奈良	2,230	38
佐賀	2,020	39
福井	1,790	40
山梨	1,730	41
埼玉	1,720	42
滋賀	970	43
沖縄	600	44
東京	590	45
神奈川	470	46
大阪	430	47
全国	475,100	-



〈参考〉 林業産出額の推移(高知県と全国平均)



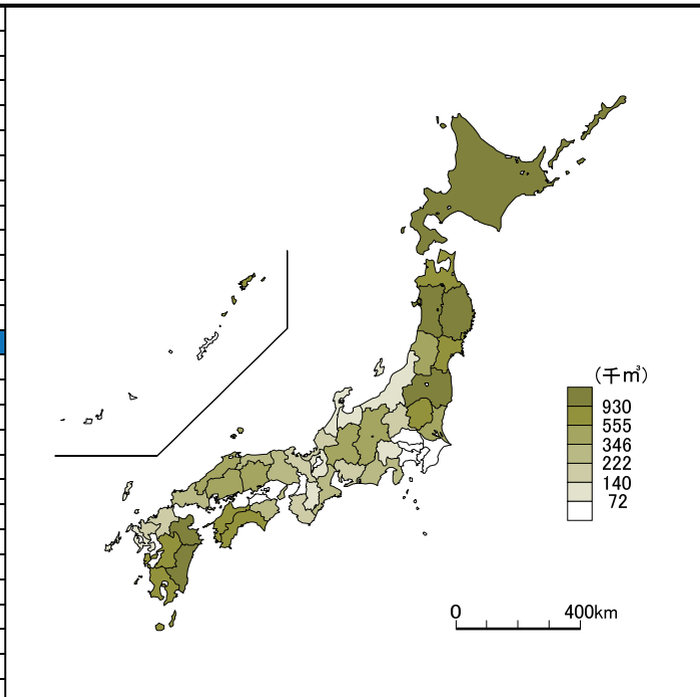
時点: 令和5年

出典: 林業産出額(農林水産省)

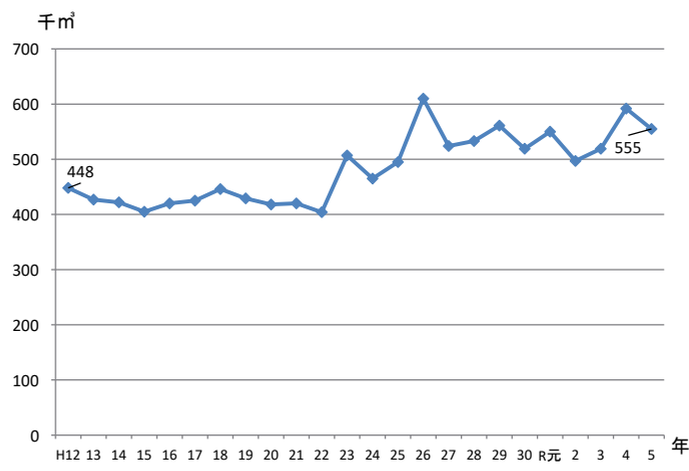
参考: 本県は全国総産出額の2.0%

26 素材生産量

都道府県名	千㎡	順位
北海道	3,008	1
宮崎	2,001	2
岩手	1,235	3
大分	1,092	4
秋田	969	5
福島	930	6
熊本	922	7
青森	723	8
鹿児島	713	9
宮城	629	10
栃木	623	11
愛媛	600	12
高知	555	13
茨城	456	14
長野	439	15
岐阜	406	16
島根	405	17
岡山	384	18
広島	366	19
山形	346	20
三重	332	21
徳島	321	22
静岡	312	23
兵庫	295	24
鳥取	254	25
山口	222	26
群馬	200	27
京都	169	28
福岡	167	29
和歌山	154	30
愛知	143	31
福井	141	32
佐賀	140	33
長崎	128	34
山梨	127	35
新潟	118	36
石川	117	37
奈良	98	38
滋賀	97	39
富山	72	40
千葉	68	41
埼玉	65	42
東京	55	43
大阪	26	44
神奈川	9	45
香川	9	45
沖縄	2	47
全国	20,643	-



〈参考〉 素材生産量の推移(高知県)



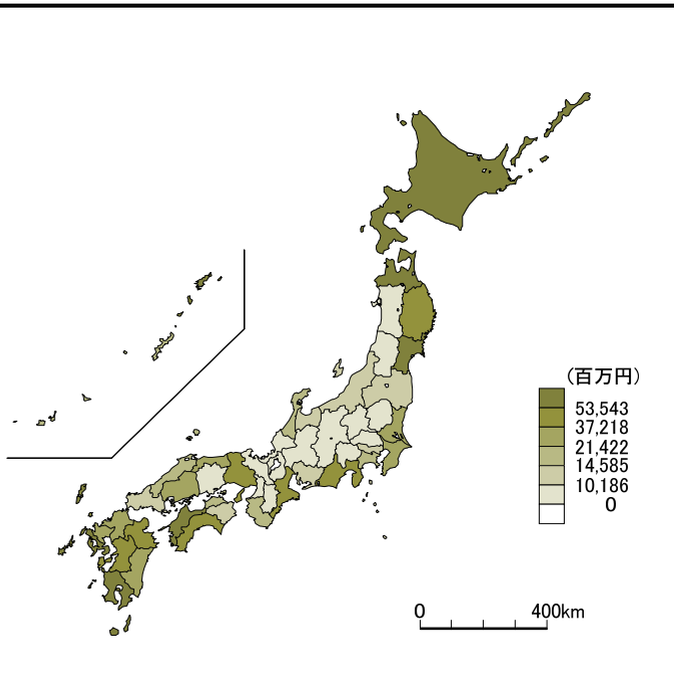
時点: 令和5年

出典: 木材統計調査(農林水産省)

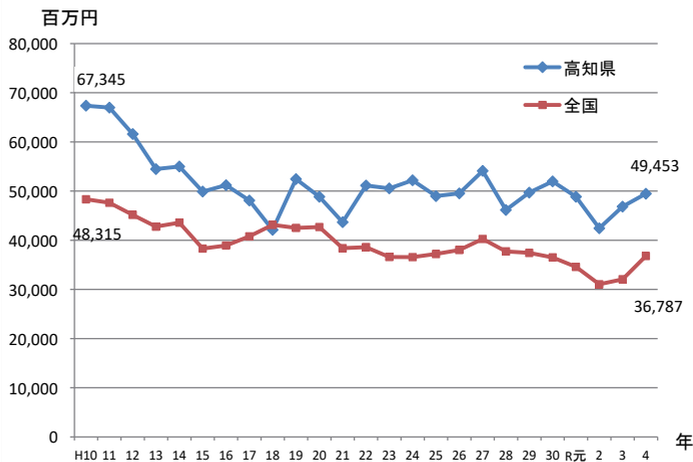
参考: 本県は全国総生産量の2.7%

27 漁業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	313,505	1
長崎	110,872	2
愛媛	97,863	3
宮城	92,220	4
鹿児島	76,988	5
青森	53,543	6
高知	49,453	7
兵庫	48,768	8
静岡	43,896	9
岩手	38,968	10
大分	38,478	11
三重	37,974	12
熊本	37,218	13
宮崎	31,162	14
福岡	29,190	15
佐賀	27,209	16
広島	26,041	17
茨城	21,552	18
千葉	21,495	19
鳥取	21,422	20
島根	19,571	21
沖縄	17,232	22
石川	16,598	23
香川	15,659	24
和歌山	14,786	25
神奈川	14,585	26
愛知	14,379	27
富山	14,086	28
山口	13,909	29
新潟	13,075	30
東京	12,645	31
徳島	11,613	32
福島	10,186	33
福井	8,001	34
岡山	5,656	35
京都	5,318	36
大阪	4,936	37
秋田	2,849	38
山形	1,790	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	1,434,690	-



〈参考〉 漁業産出額の推移(高知県と全国平均)



時点: 令和4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3.4%

〈グラフ〉

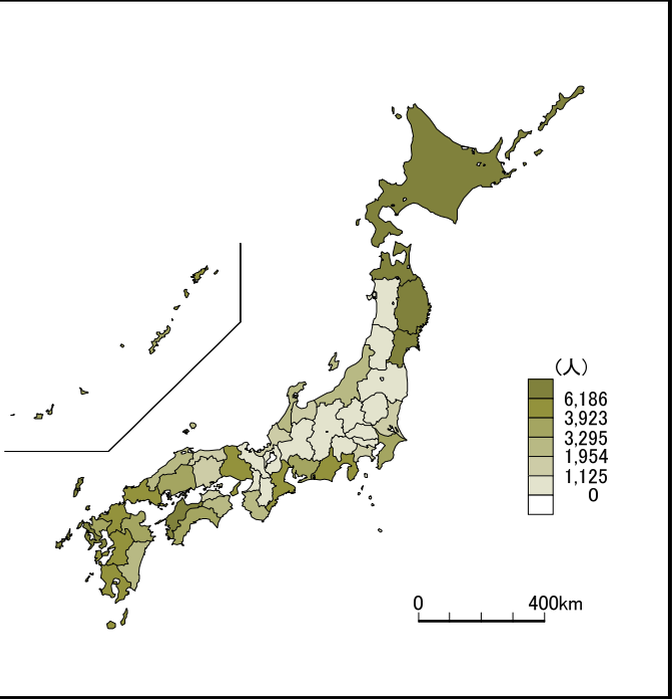
捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業は除く。

種苗は平成29年より除く。

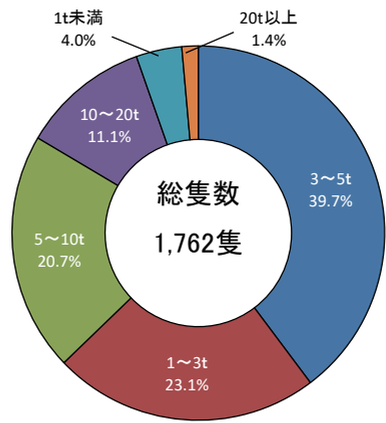
28 漁業就業者数

経済基盤

都道府県名	人	順位
北海道	24,378	1
長崎	11,762	2
青森	8,395	3
岩手	6,327	4
宮城	6,224	5
愛媛	6,186	6
鹿児島	6,116	7
三重	6,108	8
熊本	5,392	9
兵庫	4,840	10
静岡	4,814	11
福岡	4,376	12
山口	3,923	13
沖縄	3,686	14
千葉	3,678	15
佐賀	3,669	16
大分	3,455	17
愛知	3,373	18
広島	3,327	19
高知	3,295	20
島根	2,519	21
石川	2,409	22
和歌山	2,402	23
宮崎	2,202	24
徳島	2,046	25
新潟	1,954	26
香川	1,913	27
神奈川	1,848	28
福井	1,328	29
岡山	1,306	30
富山	1,216	31
茨城	1,194	32
鳥取	1,125	33
福島	1,080	34
京都	928	35
東京	896	36
大阪	870	37
秋田	773	38
山形	368	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	151,701	-



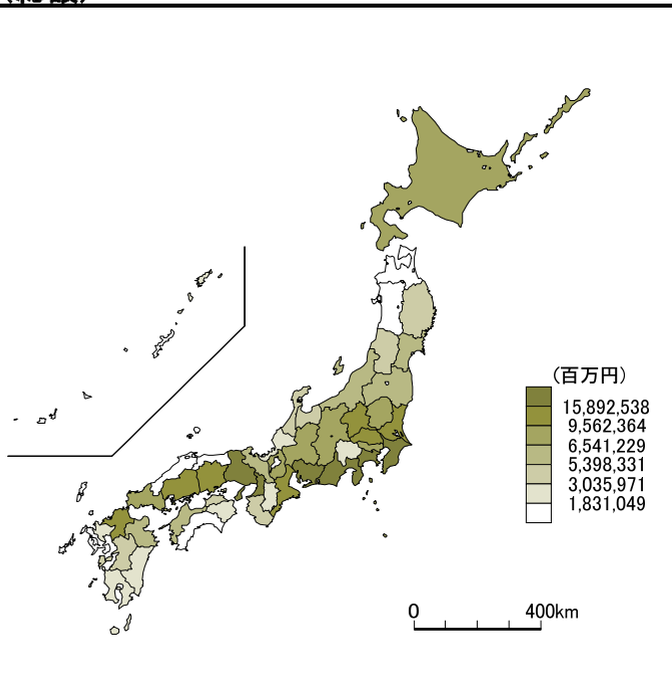
〈参考〉 動力漁船トン数規模別の構成比(高知県: H30年)



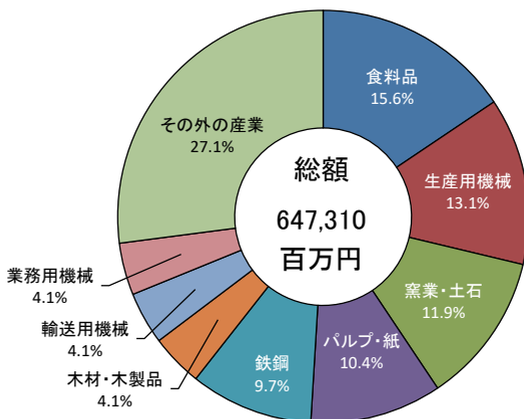
時点:平成30年11月1日
 出典:漁業センサス(農林水産省:5年毎の調査)
 参考:本県は全国総就業者数の2.2%

29 製造品出荷額等(総額)

都道府県名	百万円	順位
愛知	52,409,750	1
大阪	20,248,919	2
静岡	19,029,052	3
兵庫	18,340,264	4
神奈川	18,231,778	5
千葉	15,892,538	6
茨城	14,859,573	7
埼玉	14,799,788	8
三重	11,866,757	9
広島	10,692,258	10
福岡	10,331,527	11
岡山	9,698,225	12
群馬	9,562,364	13
栃木	9,478,322	14
滋賀	8,942,248	15
東京	8,283,779	16
山口	7,614,978	17
長野	7,139,160	18
北海道	6,641,259	19
岐阜	6,541,229	20
京都	6,259,614	21
大分	5,603,408	22
福島	5,499,351	23
宮城	5,482,949	24
愛媛	5,407,357	25
新潟	5,398,331	26
富山	4,126,981	27
熊本	3,478,583	28
山形	3,145,698	29
岩手	3,112,393	30
香川	3,072,955	31
石川	3,069,020	32
和歌山	3,035,971	33
山梨	2,904,746	34
福井	2,562,445	35
鹿児島	2,414,659	36
佐賀	2,294,420	37
徳島	2,193,209	38
奈良	1,962,280	39
宮崎	1,831,049	40
青森	1,779,068	41
秋田	1,576,122	42
長崎	1,571,825	43
島根	1,381,420	44
鳥取	885,636	45
高知	647,310	46
沖縄	474,300	47
全国	361,774,867	-



〈参考〉業種別製造品出荷額等の構成比(高知県:R4年)



時点: 令和4年

出典: 経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)

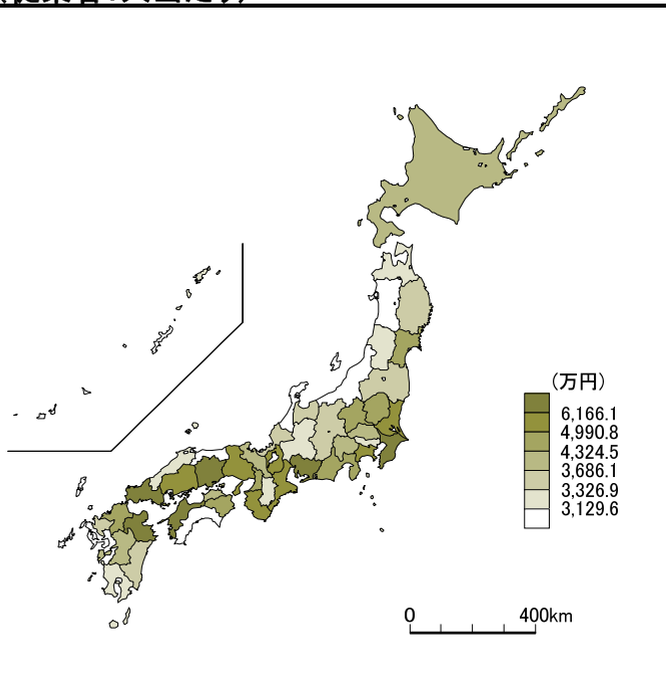
参考: 本県は全国総出荷額の0.2%

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。

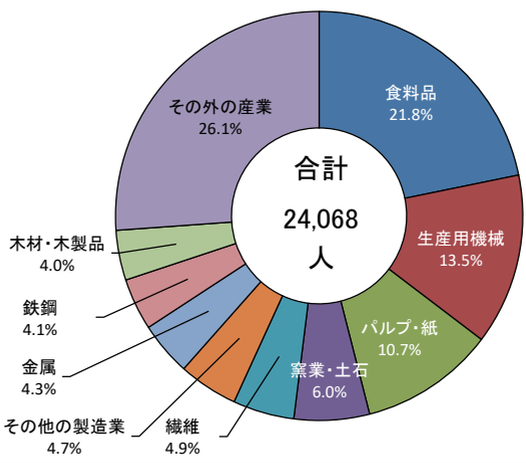
30 製造品出荷額等(従業者1人当たり)

経済基盤

都道府県名	万円	順位
大分	8,426.4	1
山口	7,747.1	2
千葉	7,538.4	3
愛媛	6,556.8	4
岡山	6,473.1	5
愛知	6,166.1	6
三重	5,796.4	7
和歌山	5,757.3	8
茨城	5,352.7	9
滋賀	5,248.3	10
神奈川	5,096.2	11
兵庫	5,054.6	12
広島	4,990.8	13
宮城	4,712.6	14
栃木	4,708.4	15
全国	4,666.9	-
静岡	4,645.7	16
徳島	4,580.1	17
福岡	4,514.1	18
大阪	4,503.2	19
群馬	4,324.5	20
香川	4,289.7	21
京都	4,230.3	22
北海道	4,029.6	23
山梨	3,918.0	24
埼玉	3,836.7	25
熊本	3,686.1	26
岩手	3,594.3	27
佐賀	3,587.3	28
福島	3,551.4	29
長野	3,461.6	30
福井	3,418.8	31
富山	3,328.2	32
宮崎	3,326.9	33
奈良	3,286.5	34
鹿児島	3,280.2	35
島根	3,274.0	36
山形	3,211.0	37
青森	3,207.5	38
岐阜	3,150.0	39
東京	3,129.6	40
石川	3,119.1	41
新潟	2,990.9	42
長崎	2,905.1	43
鳥取	2,787.6	44
高知	2,689.5	45
秋田	2,577.3	46
沖縄	2,028.3	47



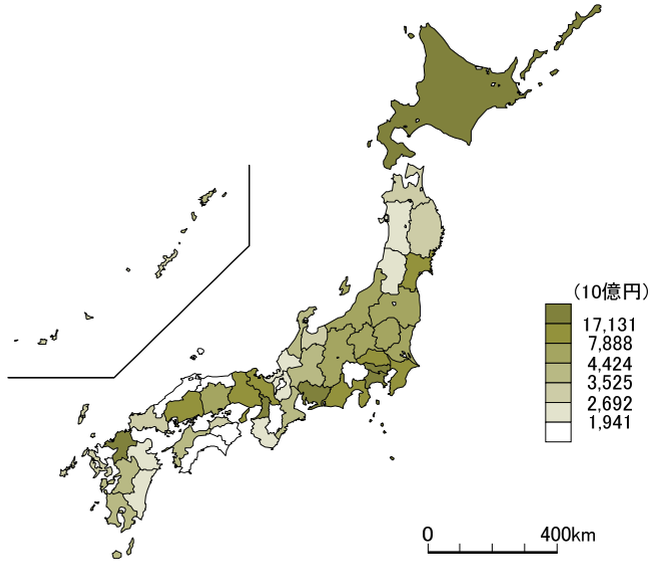
〈参考〉業種別従業者数の構成比(高知県:R4年)



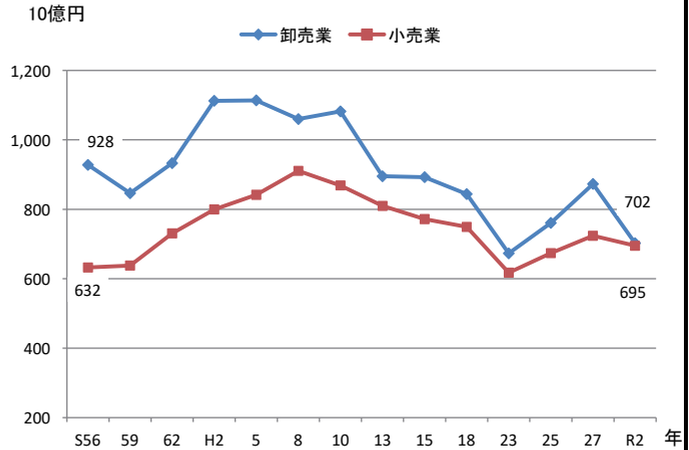
時点: 令和4年
 出典: 経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)
 備考: 従業者数は令和5年6月1日現在
 参考: 本県は全国平均の57.6%

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
島根	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)。

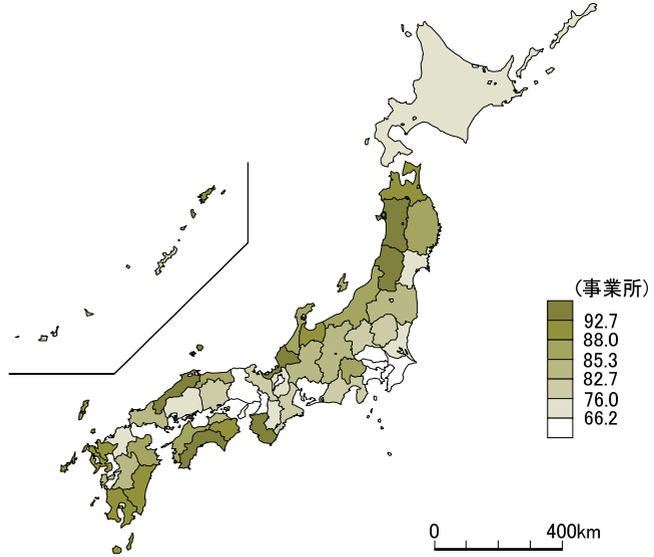
参考: 本県は全国総販売額の0.3%

〈グラフ〉

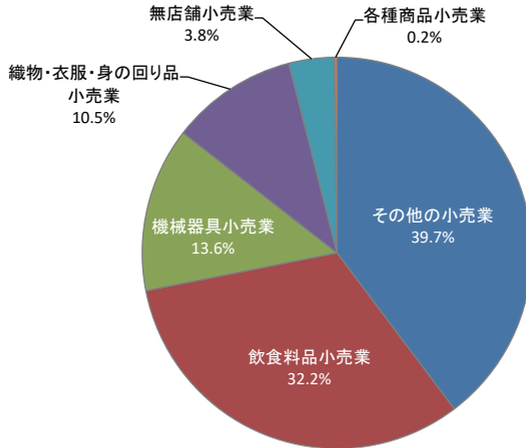
出典: 平成25年値までは商業統計調査(経済産業省)
平成27年値からは経済センサス-活動調査
産業別集計(卸売業、小売業)
(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

32 小売業事業所数(人口1万人当たり)

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	51.4	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)



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

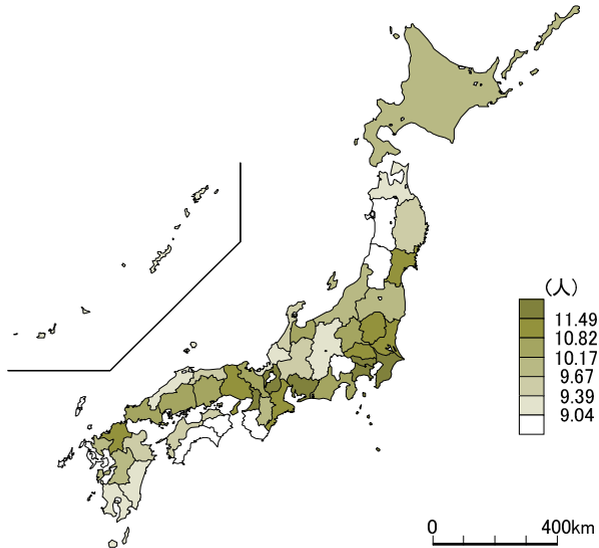
参考:本県は全国平均の143.4%

〈グラフ〉

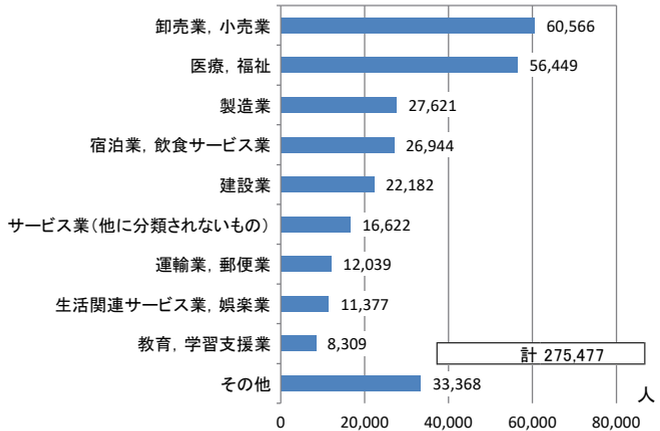
その他の小売業とは、主として家具、じゅう器、医療品、化粧品、農耕用品、燃料、書籍などの他に分類されない商品を小売する事業所が分類される。

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)

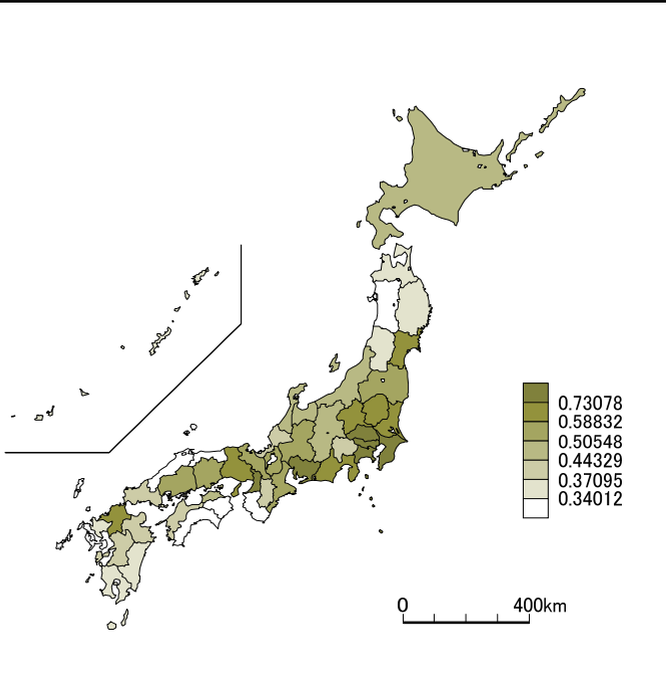
計算式: 従業者数 ÷ 事業所数(事業内容等「不詳」を除く)

参考: 本県は全国平均の74.1%

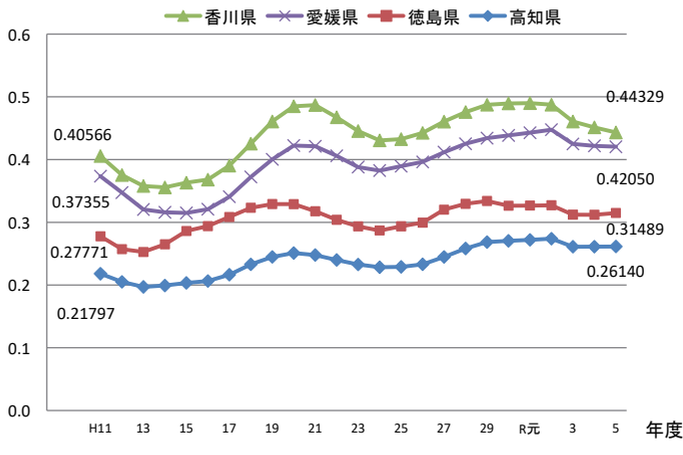
34 財政力指数

財政

都道府県名		順位
東京	1.10065	1
愛知	0.86176	2
神奈川	0.83935	3
千葉	0.73664	4
大阪	0.73179	5
埼玉	0.73078	6
静岡	0.66624	7
茨城	0.61671	8
福岡	0.61396	9
栃木	0.60422	10
兵庫	0.60301	11
群馬	0.59000	12
宮城	0.58832	13
広島	0.57915	14
三重	0.55804	15
京都	0.55567	16
滋賀	0.52627	17
岐阜	0.52105	18
岡山	0.50576	19
福島	0.50548	20
長野	0.50417	21
全国	0.49126	-
石川	0.47817	22
富山	0.44924	23
新潟	0.44787	24
北海道	0.44355	25
香川	0.44329	26
山口	0.43070	27
愛媛	0.42050	28
奈良	0.40150	29
福井	0.39806	30
熊本	0.39719	31
山梨	0.37673	32
大分	0.37095	33
沖縄	0.35934	34
山形	0.35801	35
岩手	0.35095	36
宮崎	0.34290	37
青森	0.34193	38
佐賀	0.34120	39
鹿児島	0.34012	40
長崎	0.33179	41
和歌山	0.31491	42
徳島	0.31489	43
秋田	0.31178	44
鳥取	0.26812	45
高知	0.26140	46
島根	0.25491	47



〈参考〉 財政力指数の推移(四国)



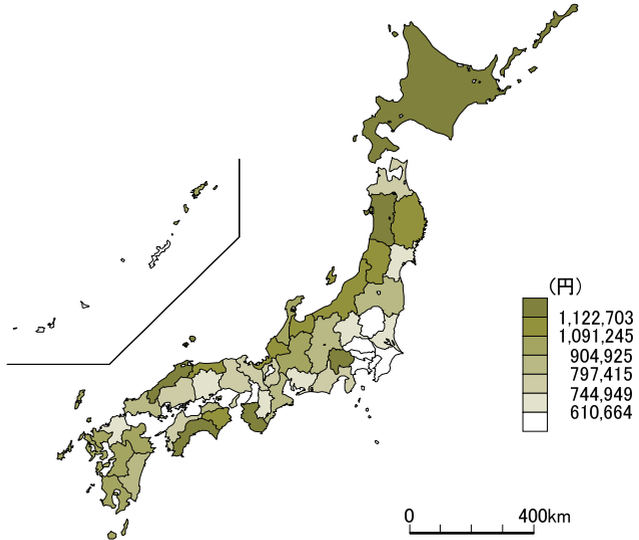
時点: 令和5年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)
 参考: 本県は全国平均の53.2%

〈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。

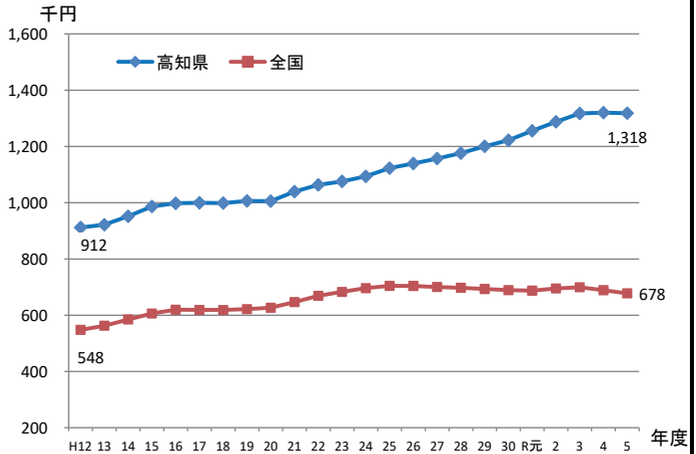
$$\text{財政力指数} = \frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}} \quad (\text{過去3か年平均})$$

35 地方債現在高(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
秋田	1,340,131	1
島根	1,340,104	2
高知	1,318,119	3
和歌山	1,196,035	4
山梨	1,127,416	5
北海道	1,122,703	6
鳥取	1,119,183	7
山形	1,116,721	8
徳島	1,114,229	9
新潟	1,101,333	10
福井	1,094,708	11
富山	1,092,941	12
岩手	1,091,245	13
石川	1,052,644	14
鹿児島	980,603	15
熊本	977,189	16
長崎	973,305	17
大分	966,642	18
佐賀	944,625	19
岐阜	904,925	20
香川	861,405	21
山口	860,908	22
福島	854,388	23
三重	835,646	24
長野	799,798	25
宮崎	797,415	26
京都	788,265	27
静岡	785,321	28
兵庫	780,876	29
滋賀	757,791	30
愛媛	752,752	31
広島	748,013	32
青森	744,949	33
福岡	738,680	34
茨城	735,216	35
奈良	722,102	36
岡山	690,585	37
全国	677,778	-
群馬	660,556	38
宮城	640,281	39
愛知	610,664	40
栃木	599,014	41
大阪	537,853	42
埼玉	510,912	43
千葉	470,049	44
沖縄	362,752	45
神奈川	333,024	46
東京	263,347	47



〈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5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)

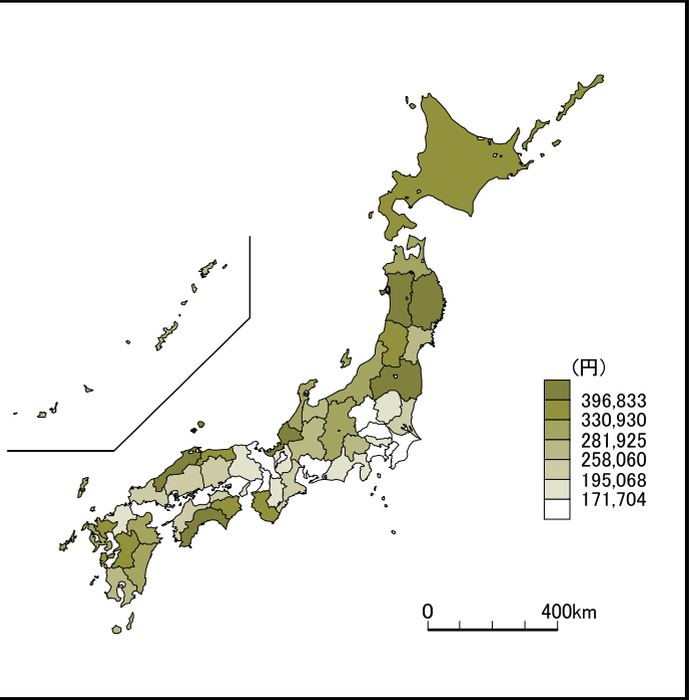
計算式: 地方債現在高(1人当たり) = 地方債現在高 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の194.5%

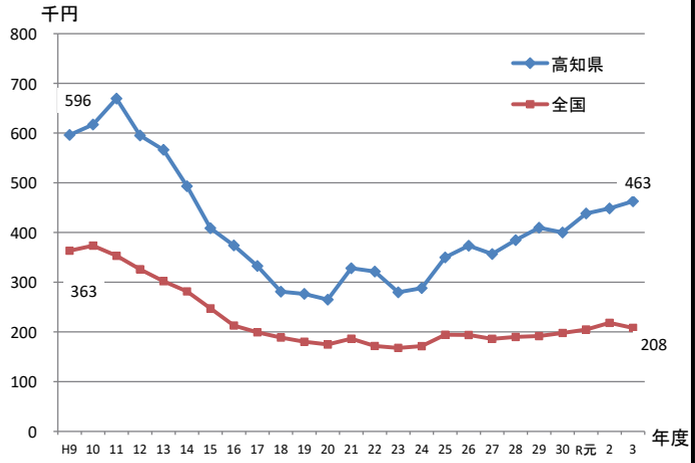
地方債とは、地方公共団体が財政上必要とする資金を外部から調達することによって負担する債務で、その履行が一般会計年度を超えて行われるものである。

36 行政投資額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
福井	577,979	1
福島	473,872	2
高知	462,813	3
島根	452,888	4
岩手	397,735	5
秋田	396,833	6
北海道	361,153	7
和歌山	348,613	8
鳥取	347,866	9
佐賀	347,371	10
山形	341,962	11
徳島	337,764	12
熊本	330,930	13
石川	325,799	14
長崎	313,486	15
新潟	297,413	16
大分	289,897	17
青森	289,475	18
長野	283,732	19
宮崎	281,925	20
鹿児島	281,470	21
宮城	276,972	22
富山	274,993	23
山梨	272,705	24
沖縄	271,045	25
岐阜	258,060	26
愛媛	227,183	27
山口	225,852	28
全国	208,028	-
広島	204,727	29
三重	203,214	30
茨城	202,797	31
岡山	195,836	32
香川	195,068	33
奈良	186,116	34
栃木	185,609	35
滋賀	185,100	36
東京	181,952	37
福岡	181,114	38
兵庫	173,694	39
静岡	171,704	40
群馬	158,200	41
愛知	153,466	42
京都	149,912	43
神奈川	130,951	44
大阪	119,606	45
千葉	102,951	46
埼玉	100,953	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3年度

出典: 行政投資実績(総務省)、人口推計(総務省統計局)

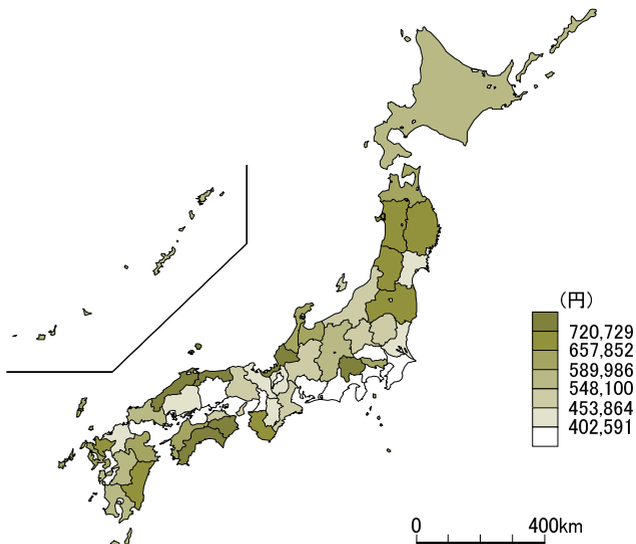
計算式: 行政投資(1人当たり) = 行政投資額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の222.5%

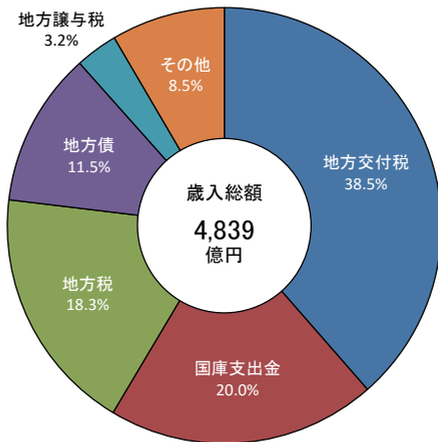
財政

37 歳入決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	864,357	1
徳島	765,276	2
高知	726,093	3
鳥取	724,986	4
福井	724,176	5
山梨	720,729	6
和歌山	713,456	7
福島	711,667	8
佐賀	698,955	9
岩手	695,932	10
秋田	675,841	11
山形	659,527	12
宮崎	657,852	13
大分	647,900	14
東京	631,748	15
石川	625,572	16
富山	613,219	17
青森	599,266	18
愛媛	592,722	19
長崎	589,986	20
沖縄	587,314	21
鹿児島	582,051	22
北海道	560,873	23
熊本	558,449	24
山口	549,459	25
長野	548,100	26
新潟	539,929	27
香川	516,272	28
栃木	491,051	29
群馬	475,833	30
全国	470,351	-
三重	467,666	31
兵庫	455,299	32
岐阜	453,864	33
宮城	452,530	34
茨城	445,730	35
滋賀	441,044	36
奈良	421,988	37
京都	411,280	38
広島	410,849	39
福岡	402,591	40
岡山	395,743	41
大阪	383,258	42
静岡	356,989	43
愛知	350,547	44
千葉	326,941	45
埼玉	286,761	46
神奈川	243,934	47



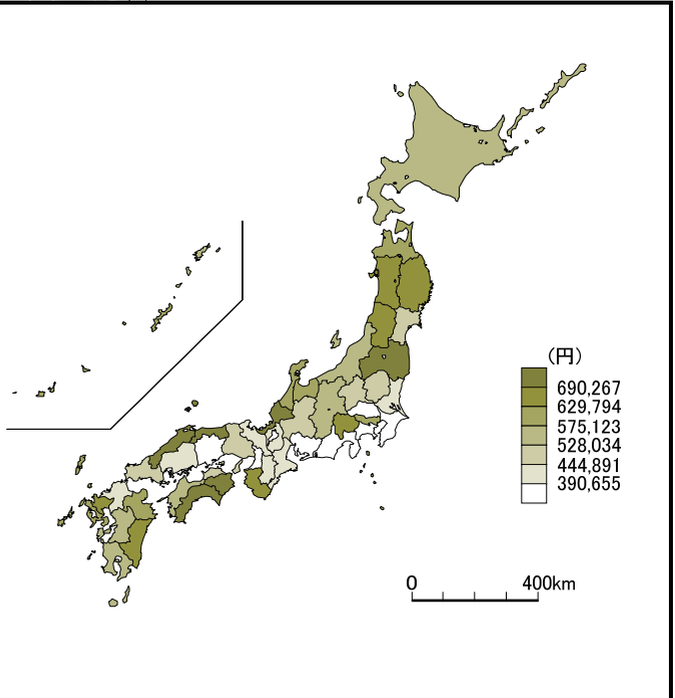
〈参考〉 高知県の歳入決算内訳 (R5年度)



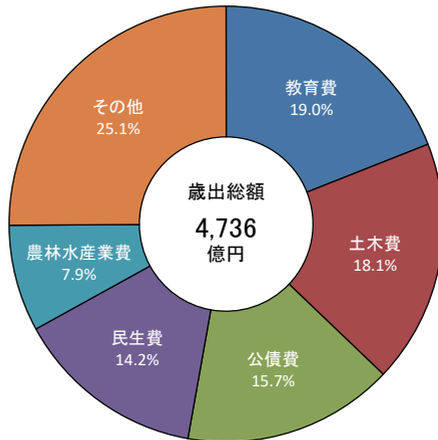
時点：令和5年度
 出典：都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式：歳入決算総額(1人当たり)＝歳入決算総額÷総人口
 参考：本県は全国平均の154.4%

38 歳出決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	812,946	1
徳島	720,224	2
高知	710,593	3
福井	703,673	4
福島	693,008	5
鳥取	690,267	6
山梨	683,602	7
和歌山	681,826	8
佐賀	678,776	9
秋田	656,227	10
岩手	650,500	11
山形	647,586	12
宮崎	629,794	13
大分	617,294	14
東京	593,025	15
石川	588,392	16
富山	585,048	17
長崎	577,503	18
沖縄	576,484	19
青森	575,123	20
愛媛	573,637	21
北海道	553,753	22
鹿児島	552,754	23
長野	538,727	24
熊本	528,913	25
新潟	528,034	26
山口	522,962	27
香川	499,860	28
栃木	480,935	29
群馬	466,366	30
全国	455,540	-
兵庫	450,223	31
宮城	445,310	32
岐阜	444,891	33
三重	442,724	34
滋賀	435,066	35
茨城	432,153	36
奈良	413,951	37
京都	404,259	38
広島	402,835	39
福岡	390,655	40
岡山	390,607	41
大阪	379,507	42
静岡	351,689	43
愛知	340,765	44
千葉	321,454	45
埼玉	280,903	46
神奈川	239,187	47



〈参考〉 高知県の歳出決算内訳(R5年度)



時点: 令和5年度

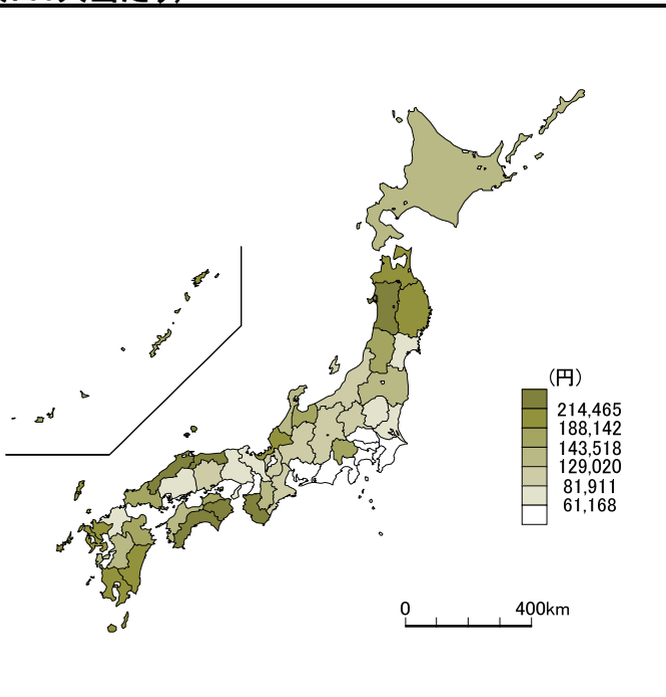
出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 歳出決算総額(1人当たり) = 歳出決算総額 ÷ 総人口

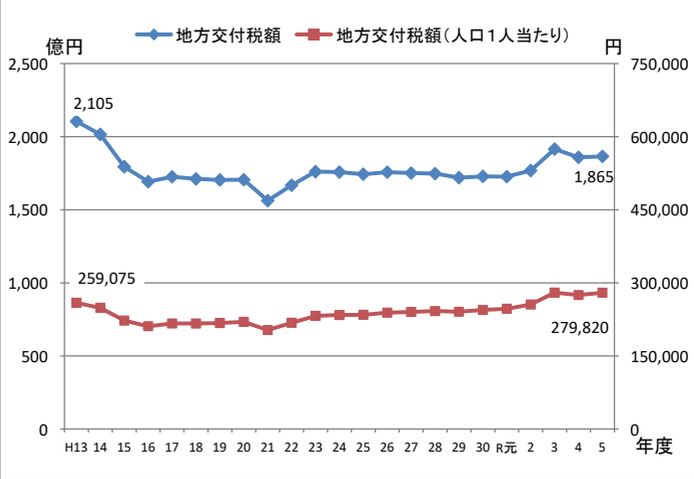
参考: 本県は全国平均の156.0%

39 地方交付税額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	295,229	1
鳥取	279,901	2
高知	279,820	3
徳島	230,838	4
秋田	226,594	5
和歌山	214,465	6
佐賀	200,896	7
岩手	200,064	8
福井	192,483	9
青森	191,761	10
宮崎	188,904	11
鹿児島	188,607	12
長崎	188,142	13
山形	187,219	14
山梨	184,222	15
大分	172,105	16
沖縄	159,801	17
富山	150,153	18
山口	143,678	19
香川	143,518	20
愛媛	143,496	21
奈良	140,906	22
石川	138,098	23
福島	137,322	24
熊本	136,471	25
北海道	129,020	26
新潟	125,711	27
長野	109,427	28
岐阜	103,586	29
滋賀	98,799	30
岡山	96,664	31
三重	96,643	32
群馬	81,911	33
栃木	78,590	34
全国	78,002	-
京都	77,117	35
茨城	74,188	36
広島	73,071	37
宮城	72,468	38
兵庫	67,706	39
福岡	61,168	40
静岡	54,268	41
大阪	38,797	42
千葉	37,322	43
埼玉	36,796	44
愛知	16,728	45
神奈川	16,667	46
東京	0	47



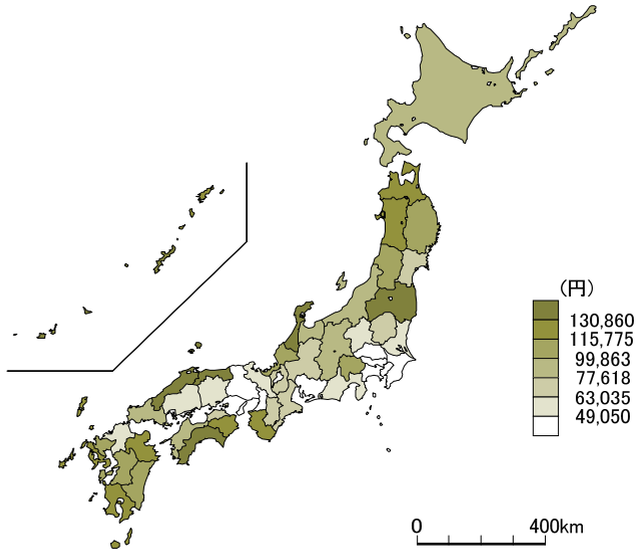
〈参考〉 地方交付税の推移(高知県)



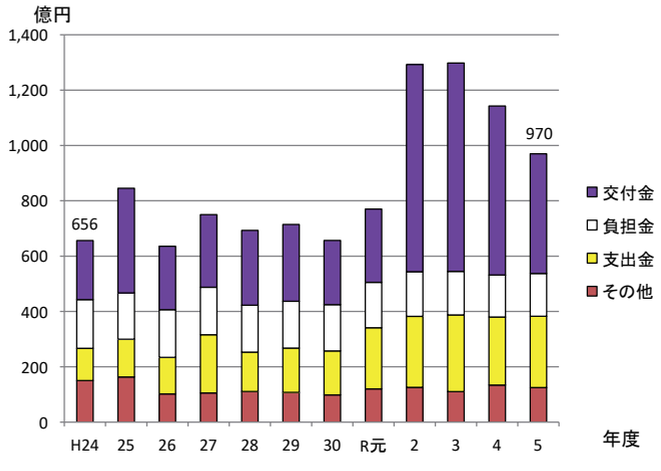
時点: 令和5年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 地方交付税(1人当たり) = 地方交付税 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の358.7%

40 国庫支出金額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
沖縄	160,307	1
島根	155,096	2
高知	145,522	3
福島	141,373	4
石川	135,359	5
鳥取	130,860	6
青森	125,412	7
和歌山	124,551	8
鹿児島	118,644	9
大分	118,189	10
長崎	117,628	11
秋田	117,408	12
徳島	115,775	13
福井	115,545	14
宮崎	115,474	15
山梨	113,854	16
岩手	108,146	17
熊本	106,612	18
佐賀	106,470	19
山形	99,863	20
北海道	97,400	21
長野	88,323	22
新潟	85,986	23
愛媛	84,931	24
富山	77,693	25
山口	77,618	26
香川	70,012	27
滋賀	69,391	28
岐阜	67,852	29
三重	67,123	30
栃木	64,087	31
宮城	63,927	32
全国	63,234	-
奈良	63,035	33
広島	62,149	34
群馬	61,420	35
茨城	60,171	36
福岡	52,352	37
静岡	51,459	38
京都	50,788	39
岡山	49,050	40
東京	46,966	41
兵庫	45,017	42
千葉	41,687	43
大阪	38,972	44
愛知	37,591	45
埼玉	32,979	46
神奈川	21,852	47



〈参考〉 国庫支出金の推移(高知県)



時点: 令和5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)

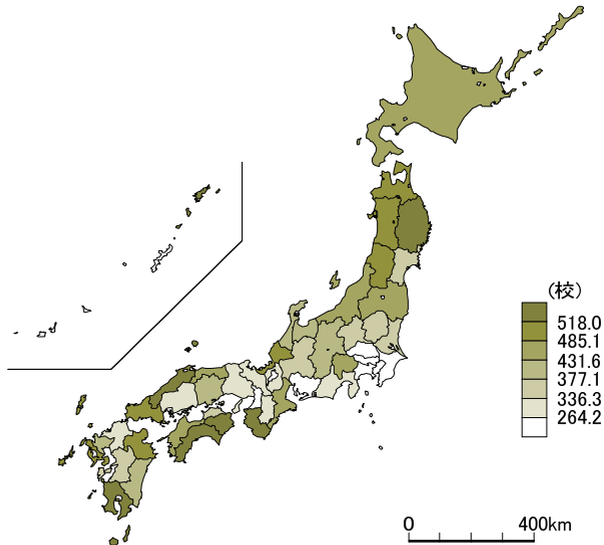
計算式: 国庫支出金額(1人当たり) = 国庫支出金額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の230.1%

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。

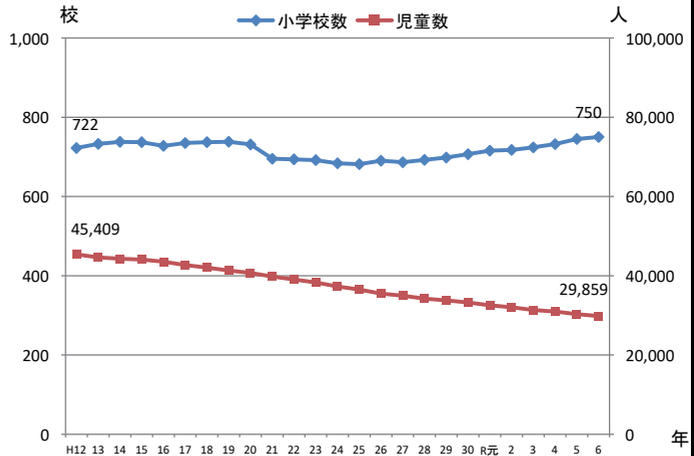
4.1 小学校数(児童10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	750.2	1
島根	599.7	2
鹿児島	581.3	3
和歌山	573.5	4
徳島	562.5	5
岩手	518.0	6
福井	516.8	7
秋田	497.9	8
青森	487.9	9
山口	486.5	10
山形	485.2	11
大分	485.2	12
長崎	485.1	13
山梨	478.6	14
福島	466.8	15
愛媛	449.4	16
新潟	447.7	17
北海道	441.1	18
鳥取	432.5	19
三重	431.6	20
宮崎	417.3	21
岡山	402.4	22
富山	389.3	23
佐賀	382.1	24
長野	377.3	25
石川	377.1	26
栃木	373.5	27
岐阜	363.0	28
熊本	355.5	29
群馬	345.3	30
香川	342.3	31
宮城	337.6	32
茨城	336.3	33
広島	332.1	34
全国	318.0	-
京都	317.3	35
奈良	310.9	36
滋賀	288.1	37
静岡	284.2	38
兵庫	276.5	39
福岡	264.2	40
沖縄	264.0	41
千葉	256.7	42
愛知	248.3	43
大阪	242.6	44
埼玉	228.3	45
東京	212.1	46
神奈川	203.4	47



学校教育

〈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6年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

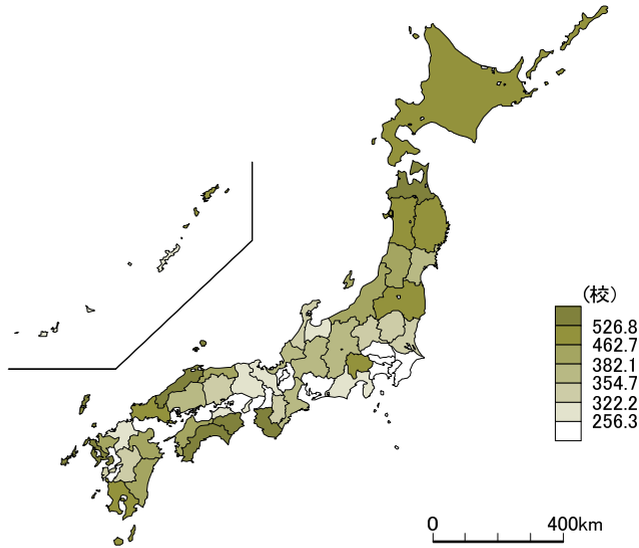
計算式: 小学校数(10万人当たり) = 小学校数 ÷ 児童数 × 100,000

備考: 義務教育学校含む。

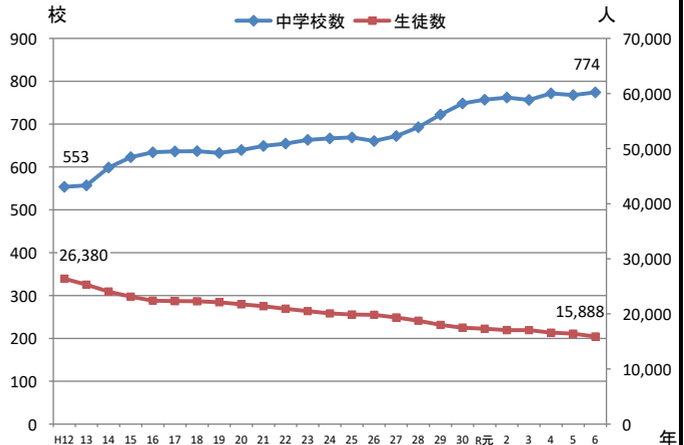
参考: 本県は全国平均の235.9%

42 中学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	774.2	1
島根	558.0	2
青森	548.5	3
和歌山	547.6	4
長崎	528.4	5
徳島	526.8	6
秋田	522.7	7
岩手	520.8	8
鹿児島	497.4	9
北海道	494.3	10
福島	492.4	11
山口	488.3	12
山梨	462.7	13
宮崎	448.1	14
新潟	442.6	15
大分	442.4	16
鳥取	437.6	17
佐賀	404.5	18
愛媛	393.1	19
山形	382.1	20
長野	379.5	21
福井	377.0	22
三重	363.0	23
宮城	358.7	24
広島	356.2	25
岐阜	354.7	26
熊本	354.4	27
群馬	337.8	28
奈良	334.8	29
岡山	334.5	30
茨城	334.2	31
栃木	330.9	32
石川	322.2	33
富山	321.0	34
全国	319.4	-
京都	308.4	35
静岡	306.6	36
沖縄	301.4	37
香川	294.5	38
兵庫	272.0	39
福岡	256.3	40
滋賀	255.9	41
東京	255.1	42
千葉	252.4	43
埼玉	245.1	44
大阪	241.4	45
神奈川	214.0	46
愛知	211.0	47



〈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6年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

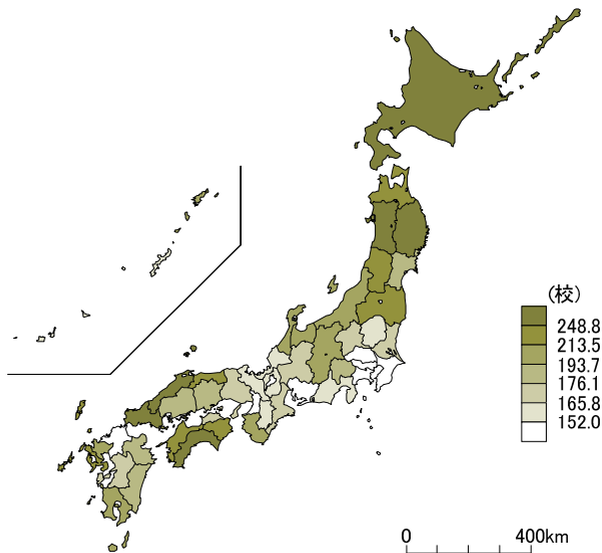
計算式: 中学校数(10万人当たり) = 中学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

備考: 義務教育学校含む。

参考: 本県は全国平均の242.4%

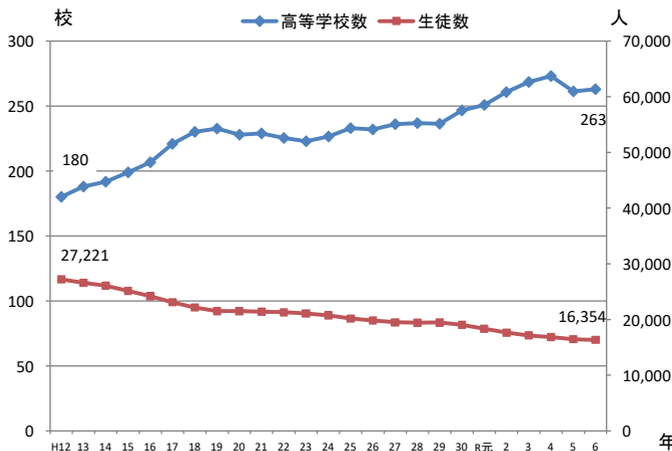
43 高等学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
島根	282.0	1
岩手	276.1	2
高知	262.9	3
山口	253.4	4
北海道	251.1	5
秋田	248.8	6
長崎	238.7	7
鳥取	236.1	8
福島	230.6	9
山形	230.0	10
徳島	228.8	11
青森	226.5	12
愛媛	213.5	13
鹿児島	212.4	14
和歌山	207.1	15
新潟	205.9	16
富山	203.7	17
佐賀	198.8	18
長野	198.7	19
石川	193.7	20
山梨	189.8	21
広島	189.2	22
大分	188.7	23
岡山	182.9	24
宮城	180.4	25
宮崎	176.1	26
茨城	173.2	27
香川	171.3	28
群馬	170.4	29
岐阜	170.0	30
熊本	168.2	31
三重	166.0	32
兵庫	165.8	33
全国	164.2	-
栃木	162.2	34
京都	160.8	35
福井	158.6	36
奈良	158.3	37
滋賀	156.0	38
静岡	154.5	39
沖縄	152.0	40
東京	141.8	41
千葉	132.4	42
福岡	131.1	43
大阪	126.0	44
愛知	121.8	45
埼玉	119.7	46
神奈川	118.6	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6年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

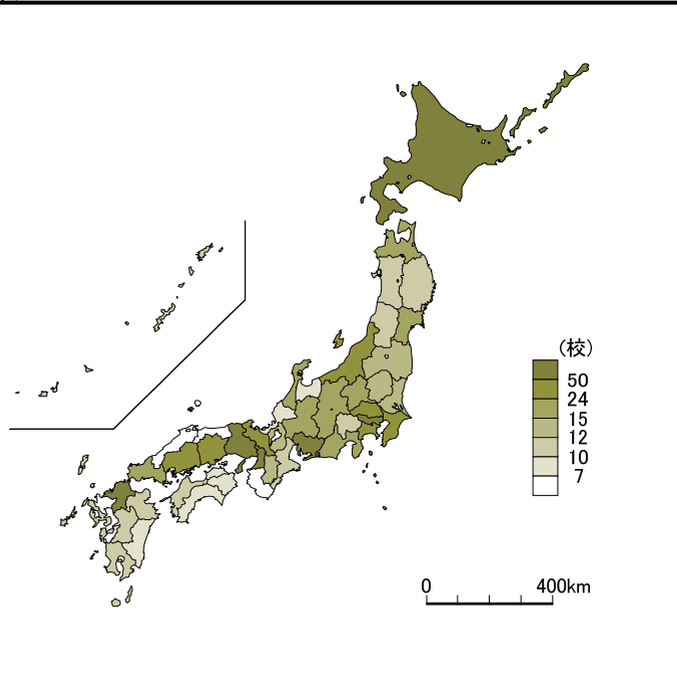
全日制、定時制、全日制・定時制併置高等学校を集計

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

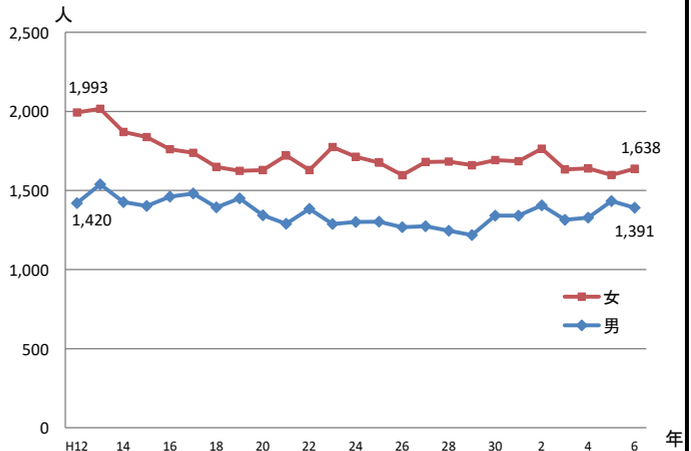
参考: 本県は全国平均の160.1%

4.4 大学・短期大学数

都道府県名	校	順位
東京	178	1
大阪	79	2
愛知	70	3
北海道	51	4
福岡	51	4
兵庫	50	6
神奈川	45	7
京都	43	8
埼玉	38	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
愛媛	10	31
長崎	10	31
大分	10	31
鹿児島	10	31
沖縄	10	31
宮崎	9	38
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	1,110	-



〈参考〉大学等進学者の推移(高知県)



時点: 令和6年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

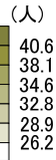
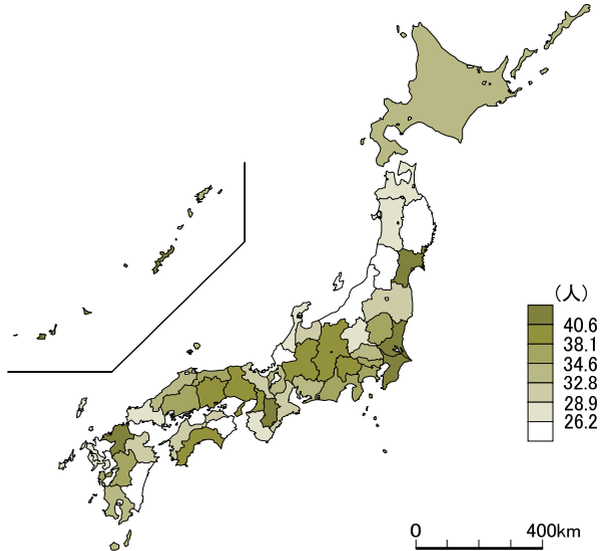
参考: 本県は全国総数の0.6%

〈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。

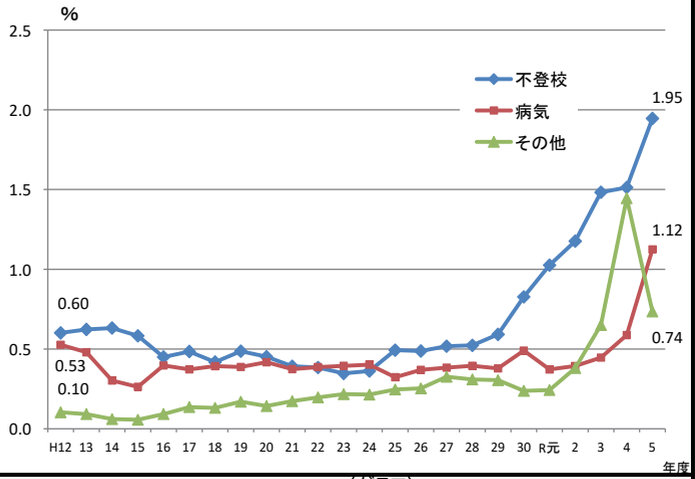
45 長期欠席児童数(小学校児童千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	56.5	1
茨城	47.4	2
奈良	47.2	3
宮城	42.5	4
千葉	40.7	5
福岡	40.6	6
長野	40.1	7
兵庫	39.5	8
大阪	39.2	9
岐阜	39.1	10
山梨	38.5	11
岡山	38.2	12
高知	38.1	13
東京	37.6	14
神奈川	37.4	15
栃木	36.6	16
広島	36.2	17
全国	35.8	-
鳥取	35.1	18
熊本	34.9	19
静岡	34.6	20
北海道	34.3	21
滋賀	34.3	22
埼玉	33.6	23
島根	33.4	24
鹿児島	33.2	25
愛知	32.8	26
三重	32.4	27
愛媛	31.1	28
大分	30.4	29
富山	29.8	30
福島	29.8	31
京都	29.6	32
香川	28.9	33
群馬	28.4	34
山口	28.4	35
長崎	27.4	36
青森	27.3	37
秋田	27.0	38
石川	26.7	39
和歌山	26.2	40
佐賀	25.2	41
新潟	24.8	42
宮崎	24.5	43
福井	23.3	44
山形	22.3	45
徳島	22.0	46
岩手	21.9	47



学校教育

〈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5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106.4%

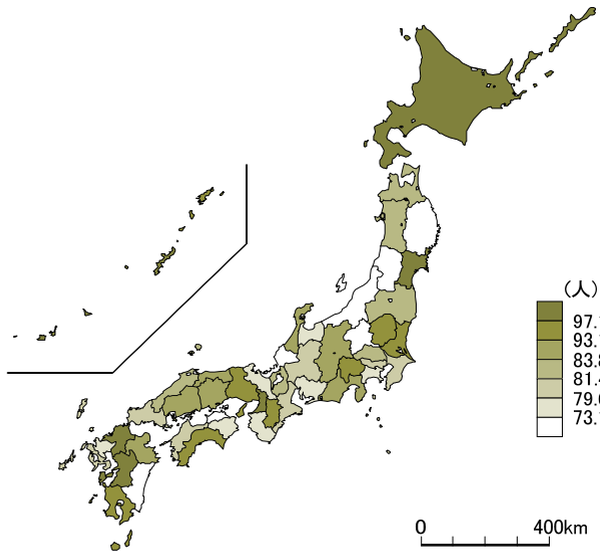
長期欠席児童とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

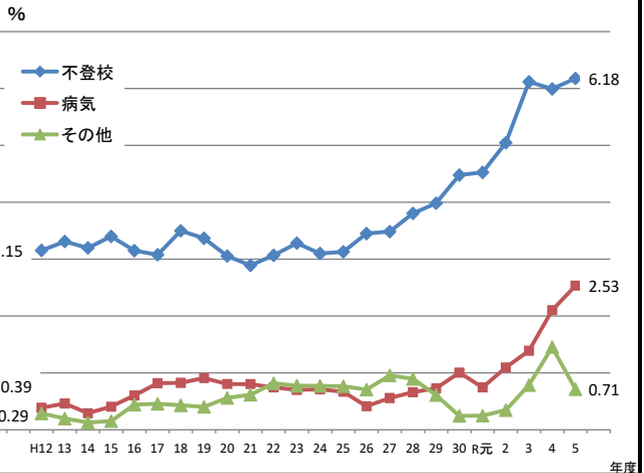
その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

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	104.6	1
宮城	100.7	2
北海道	99.3	3
熊本	97.2	4
大阪	97.1	5
福岡	97.1	6
奈良	95.6	7
栃木	95.4	8
兵庫	95.3	9
高知	94.2	10
茨城	93.6	11
鹿児島	93.1	12
山梨	93.1	13
岡山	90.9	14
鳥取	89.6	15
大分	89.1	16
広島	88.7	17
長野	88.2	18
全国	85.4	-
石川	84.5	19
静岡	83.8	20
島根	83.4	21
秋田	83.3	22
滋賀	82.3	23
福島	82.1	24
青森	82.1	25
埼玉	81.4	26
三重	81.1	27
長崎	80.9	28
東京	80.4	29
千葉	80.1	30
岐阜	80.0	31
山口	79.7	32
愛媛	79.6	33
愛知	79.1	34
神奈川	79.0	35
京都	78.3	36
徳島	77.8	37
佐賀	77.6	38
和歌山	75.1	39
富山	73.1	40
新潟	72.0	41
香川	71.0	42
群馬	71.0	43
山形	70.7	44
宮崎	69.0	45
福井	67.4	46
岩手	65.3	47



〈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5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110.3%

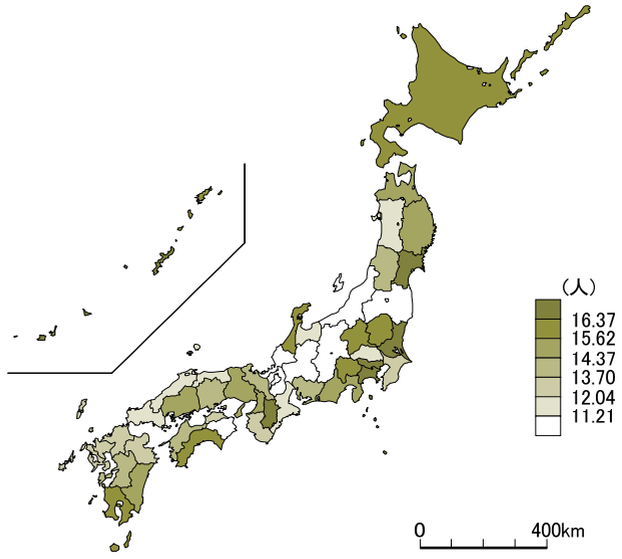
長期欠席生徒とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈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。

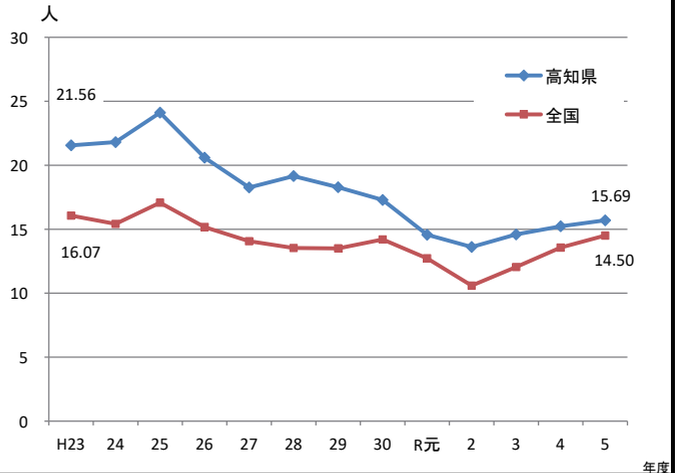
4.7 公・私立高等学校中途退学者数(在籍者千人当たり)

都道府県名	人	順位
奈良	22.87	1
宮城	20.81	2
沖縄	18.59	3
茨城	18.41	4
東京	16.57	5
神奈川	16.37	6
群馬	16.32	7
北海道	16.20	8
栃木	15.76	9
山梨	15.75	10
高知	15.69	11
鹿児島	15.66	12
石川	15.62	13
静岡	15.54	14
宮崎	15.50	15
大阪	15.38	16
兵庫	14.88	17
青森	14.69	18
岩手	14.65	19
全国	14.50	-
広島	14.37	20
京都	14.21	21
熊本	14.17	22
愛知	14.14	23
愛媛	14.12	24
岡山	14.05	25
山形	13.70	26
福岡	13.57	27
長崎	12.92	28
大分	12.76	29
佐賀	12.71	30
千葉	12.51	31
和歌山	12.25	32
香川	12.04	33
三重	11.75	34
富山	11.70	35
山口	11.68	36
秋田	11.45	37
鳥取	11.37	38
島根	11.22	39
埼玉	11.21	40
福井	11.03	41
岐阜	10.99	42
滋賀	10.17	43
新潟	9.81	44
長野	8.62	45
福島	8.50	46
徳島	6.16	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5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)

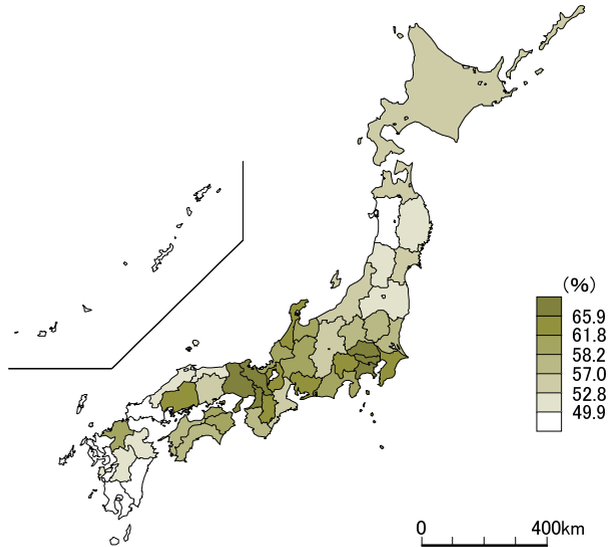
計算式: 公・私立高等学校中途退学者数 = 中途退学者数(定時校生含む) ÷ 在籍者数 × 1000

参考: 本県は全国平均の108.2%

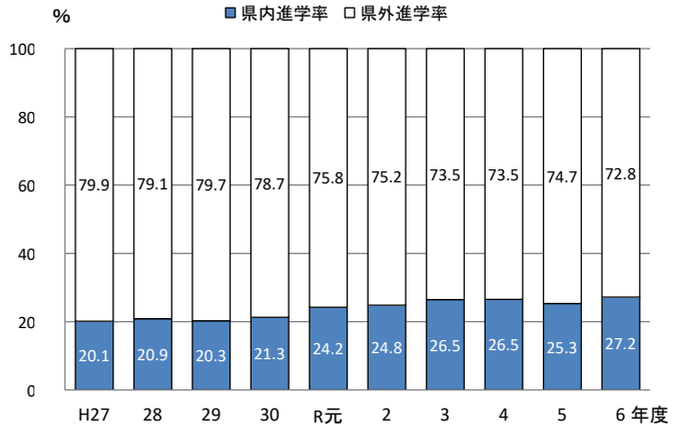
48 高等学校卒業者大学等進学率

学校教育

都道府県名	%	順位
東京	74.2	1
京都	74.0	2
神奈川	69.4	3
大阪	68.9	4
兵庫	68.6	5
埼玉	65.9	6
広島	65.7	7
奈良	65.2	8
千葉	64.8	9
愛知	64.0	10
石川	62.7	11
山梨	62.4	12
全国	61.9	-
滋賀	61.8	13
福井	61.3	14
岐阜	61.2	15
徳島	59.7	16
福岡	58.8	17
香川	58.5	18
富山	58.4	19
静岡	58.2	20
高知	57.8	21
愛媛	57.7	22
茨城	57.5	23
群馬	57.4	24
和歌山	57.2	25
栃木	57.0	26
岡山	56.9	27
宮城	55.7	28
長野	55.4	29
三重	55.4	30
青森	54.4	31
新潟	54.1	32
北海道	52.8	33
大分	52.1	34
鳥取	51.5	35
福島	51.0	36
山形	51.0	37
熊本	50.4	38
島根	50.2	39
岩手	49.9	40
長崎	49.8	41
秋田	49.4	42
山口	48.6	43
佐賀	48.4	44
鹿児島	48.2	45
宮崎	48.1	46
沖縄	46.7	47



〈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6年5月1日

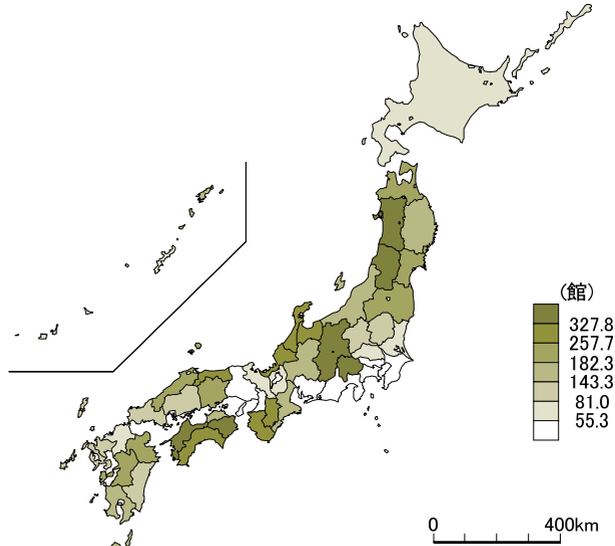
出典: 学校基本調査(文部科学省)

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

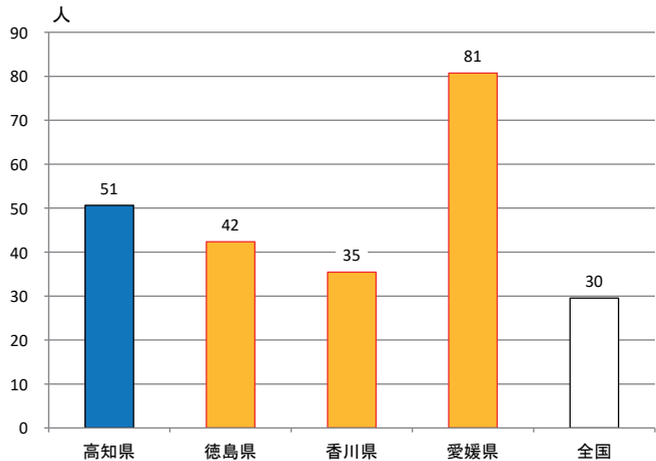
参考: 本県は全国平均の93.3%

49 公民館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
長野	879.9	1
徳島	446.6	2
山形	401.9	3
山梨	352.6	4
秋田	333.4	5
愛媛	327.8	6
鳥取	315.3	7
高知	288.0	8
和歌山	274.7	9
福井	270.9	10
奈良	264.6	11
富山	261.4	12
石川	257.7	13
島根	234.6	14
大分	217.1	15
岡山	210.0	16
福島	199.2	17
青森	198.1	18
宮城	189.5	19
熊本	182.3	20
三重	177.7	21
新潟	164.0	22
香川	162.4	23
岩手	145.4	24
鹿児島	144.0	25
岐阜	143.3	26
佐賀	142.7	27
山口	120.5	28
長崎	115.7	29
群馬	113.2	30
全国	104.9	-
栃木	95.2	31
広島	87.1	32
宮崎	81.0	33
茨城	79.6	34
北海道	70.2	35
埼玉	66.8	36
沖縄	59.9	37
福岡	57.8	38
京都	56.2	39
滋賀	55.3	40
兵庫	51.5	41
千葉	45.1	42
愛知	43.5	43
大阪	22.4	44
神奈川	17.4	45
静岡	13.9	46
東京	5.7	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3年10月1日

出典：社会教育調査(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

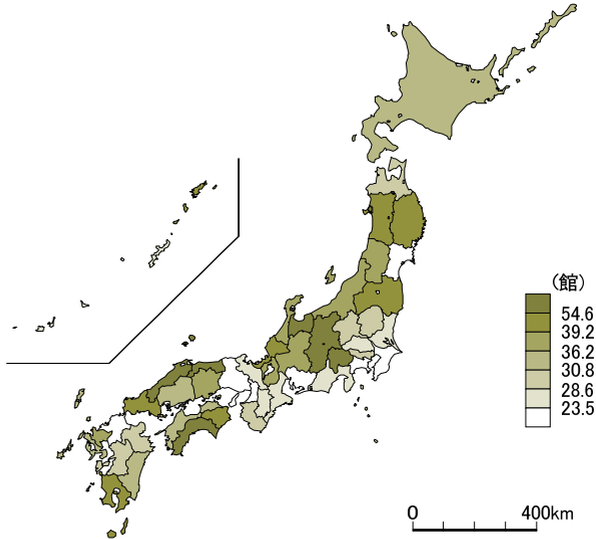
参考：本県は全国平均の274.6%

〈グラフ〉

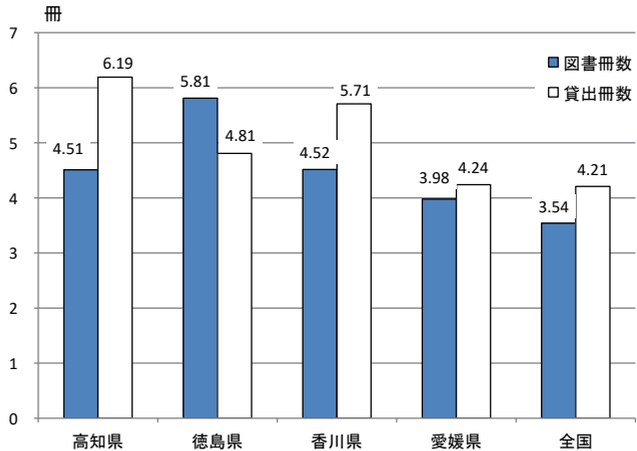
出典：令和3年度社会教育調査
(文部科学省：3年毎の調査)

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	61.7	2
長野	59.0	3
高知	58.5	4
鳥取	54.7	5
富山	54.6	6
秋田	51.9	7
福井	48.7	8
山口	41.4	9
徳島	40.7	10
鹿児島	40.0	11
岩手	39.3	12
福島	39.2	13
佐賀	38.5	14
山形	37.9	15
岡山	37.3	16
岐阜	36.7	17
石川	36.4	18
新潟	36.3	19
滋賀	36.2	20
愛媛	33.3	21
宮崎	32.0	22
香川	31.8	23
北海道	31.8	24
広島	30.9	25
長崎	30.8	26
熊本	30.1	27
大分	29.6	28
和歌山	29.6	29
群馬	29.1	30
青森	28.7	31
栃木	28.6	32
東京	28.6	33
全国	27.0	-
三重	26.8	34
静岡	26.6	35
沖縄	26.6	36
京都	26.5	37
奈良	25.1	38
埼玉	23.7	39
茨城	23.5	40
千葉	22.9	41
福岡	22.2	42
兵庫	19.7	43
大阪	17.6	44
宮城	15.3	45
愛知	12.9	46
神奈川県	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3年10月1日
 出典: 社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、
 人口推計(総務省統計局)

<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)

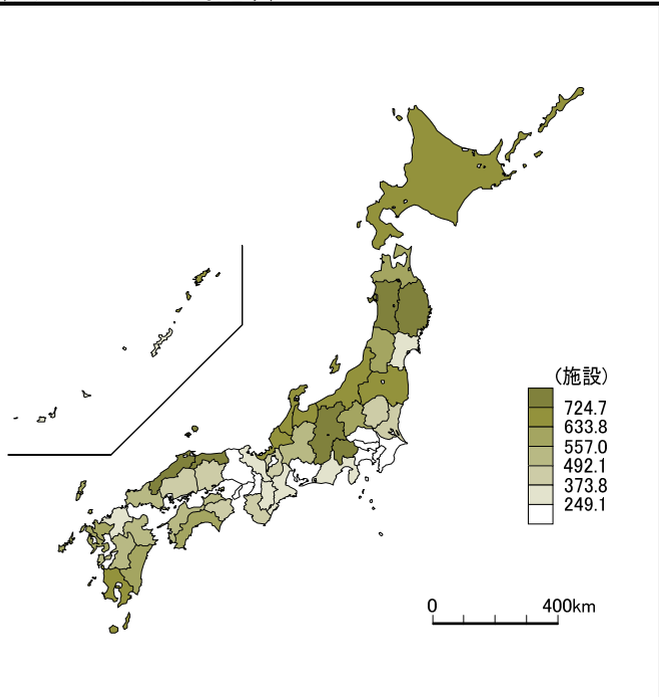
計算式: 図書館数(100万人当たり)

$$= \frac{\text{図書館数}}{\text{総人口}} \times 1,000,000$$

参考: 本県は全国平均の216.2%

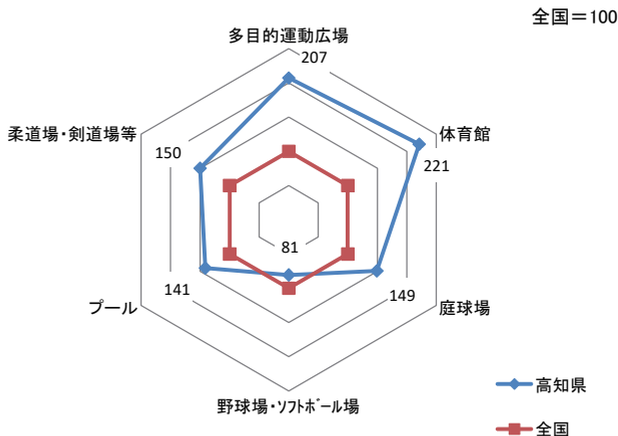
51 社会体育施設数(人口100万人当たり)

都道府県名	施設	順位
秋田	907.0	1
鳥取	902.2	2
長野	899.1	3
島根	788.1	4
山梨	730.1	5
岩手	724.7	6
北海道	719.3	7
福島	699.8	8
新潟	647.7	9
鹿児島	639.4	10
富山	636.8	11
石川	635.5	12
福井	633.8	13
長崎	630.0	14
宮崎	624.7	15
山形	614.3	16
群馬	609.4	17
佐賀	609.2	18
青森	570.7	19
高知	557.0	20
岐阜	552.3	21
山口	537.8	22
熊本	524.8	23
大分	510.6	24
香川	503.1	25
愛媛	492.1	26
徳島	487.4	27
栃木	484.6	28
和歌山	483.8	29
岡山	422.1	30
茨城	406.1	31
滋賀	388.5	32
広島	373.8	33
奈良	371.8	34
宮城	368.5	35
全国	363.8	-
三重	355.4	36
静岡	351.2	37
沖縄	295.5	38
福岡	250.6	39
京都	249.1	40
千葉	240.6	41
埼玉	239.6	42
愛知	230.8	43
兵庫	205.8	44
神奈川	171.6	45
東京	159.1	46
大阪	135.6	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:R3年)



時点: 令和3年10月1日

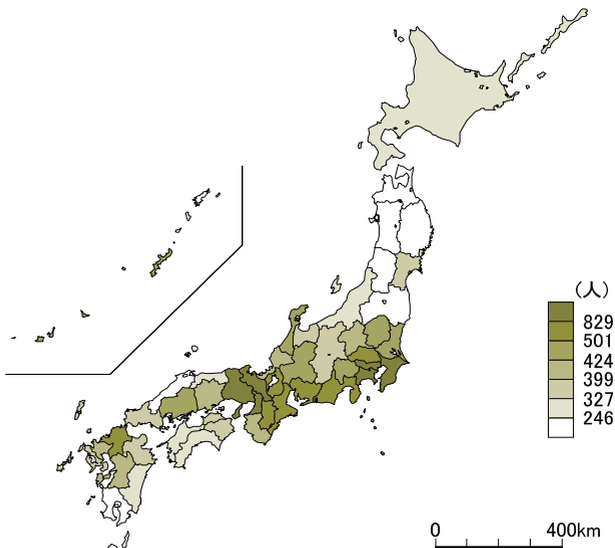
出典: 社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

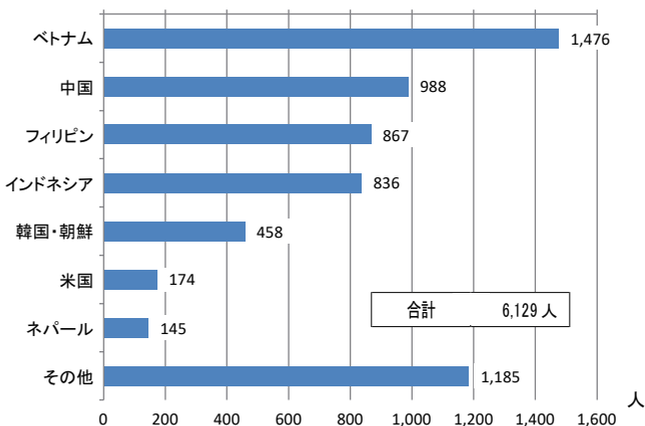
参考: 本県は全国平均の153.1%

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	1,710	1
神奈川	1,085	2
大阪	922	3
京都	884	4
兵庫	833	5
千葉	829	6
愛知	763	7
全国	724	-
奈良	713	8
滋賀	708	9
福岡	697	10
埼玉	688	11
静岡	518	12
三重	501	13
岐阜	497	14
茨城	490	15
沖縄	482	16
山梨	469	17
広島	456	18
石川	430	19
栃木	424	20
和歌山	417	21
熊本	414	22
佐賀	411	23
福井	406	24
群馬	401	25
岡山	399	26
長野	376	27
香川	373	28
山口	357	29
大分	349	30
富山	347	31
長崎	339	32
徳島	327	33
宮城	327	34
愛媛	320	35
北海道	308	36
鳥取	278	37
高知	263	38
新潟	250	39
宮崎	246	40
鹿児島	230	41
福島	224	42
山形	221	43
島根	205	44
岩手	167	45
秋田	156	46
青森	147	47



〔参考〕 主な在留外国人数(国籍・地域別)(高知県: R5年12月末)



時点: 令和5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

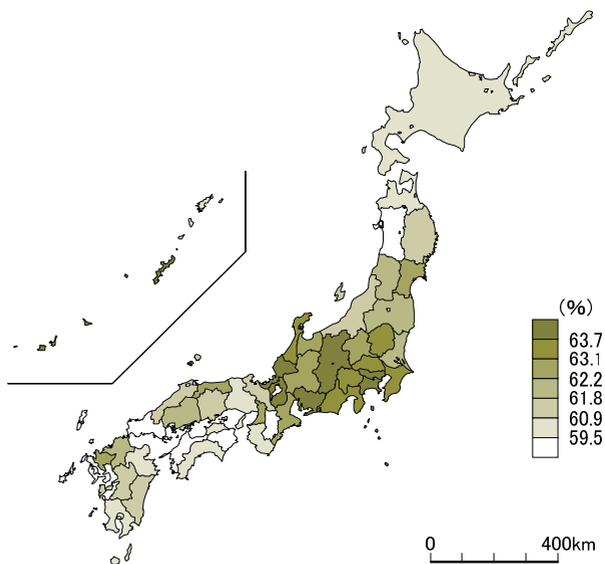
参考: 本県は全国平均の36.3%

〔グラフ〕

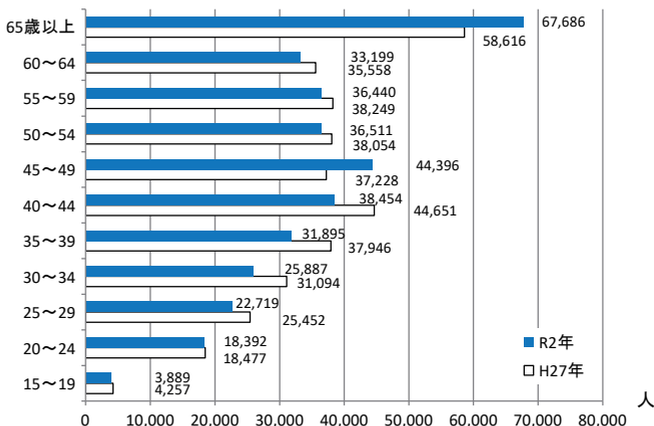
出典: 在留外国人統計(法務省出入国在留管理庁)

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

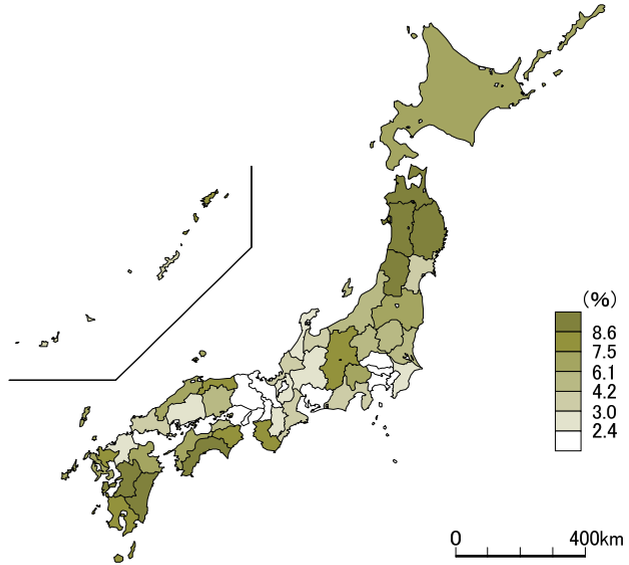
労働力人口 = 就業者 + 完全失業者

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%

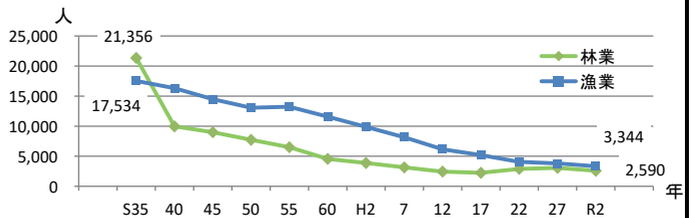
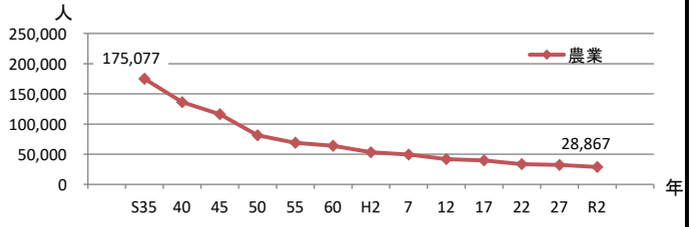
54 第1次産業就業者比率

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。

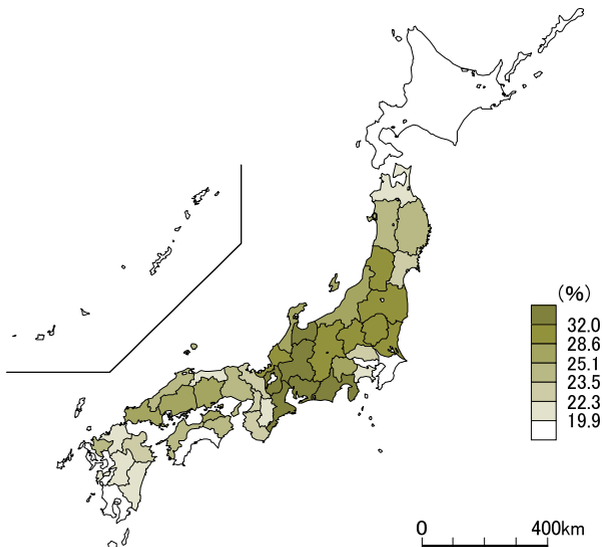
参考: 本県は全国平均の310.7%

〈グラフ〉

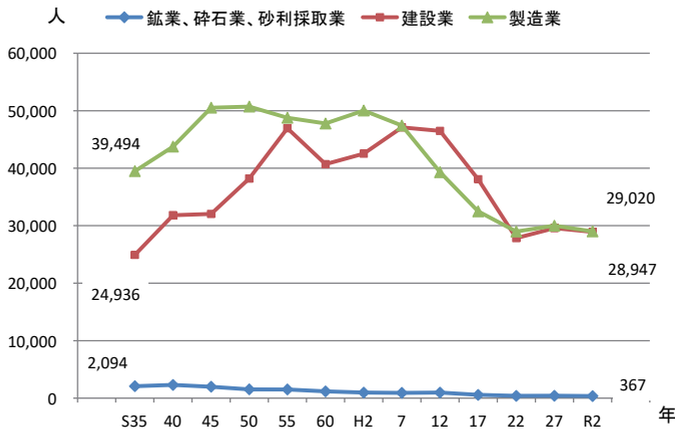
平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

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%

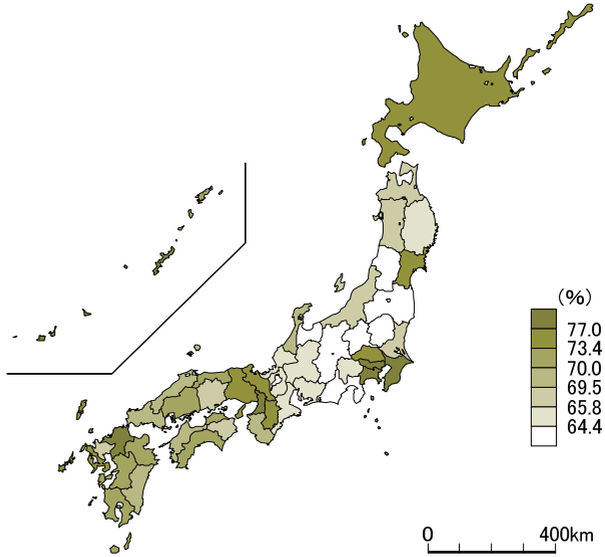
〈グラフ〉

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。

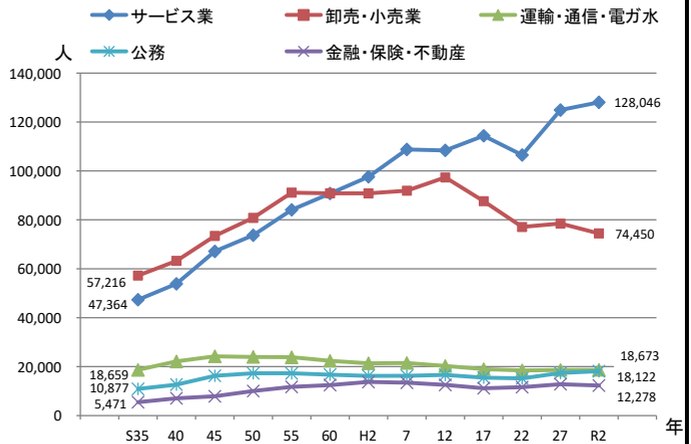
56 第3次産業就業者比率

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〉

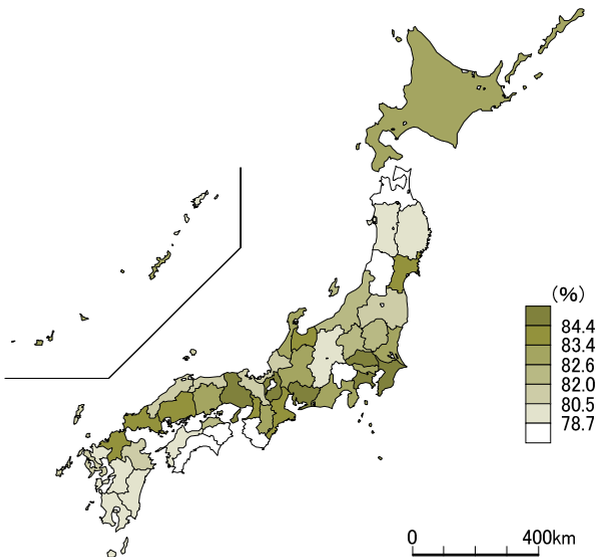
産業分類の改訂により、過去の数値とは必ずしも接続しない。

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。

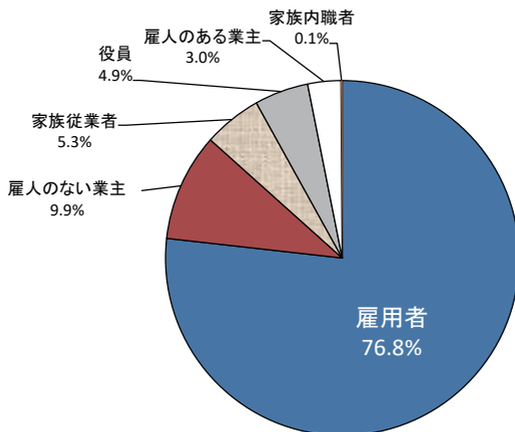
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

57 雇用者比率

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



〈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)

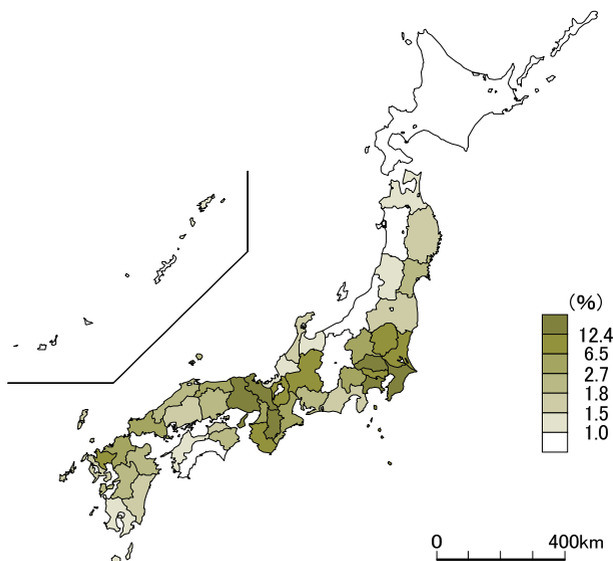
計算式: 雇用者比率 = 雇用者数(役員を除く) ÷ 就業者数 × 100

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。

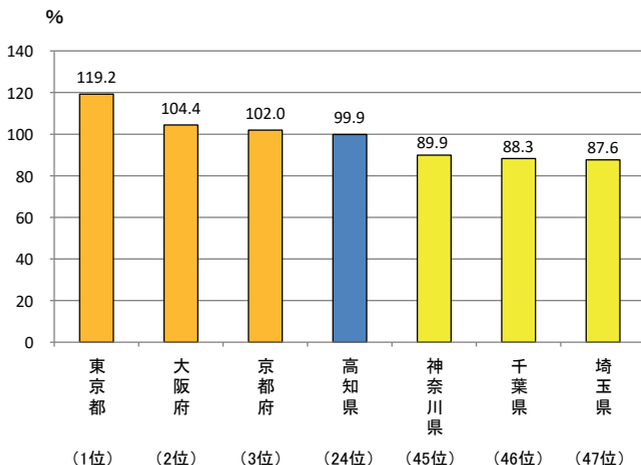
参考: 本県は全国平均の92.1%

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



〈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。

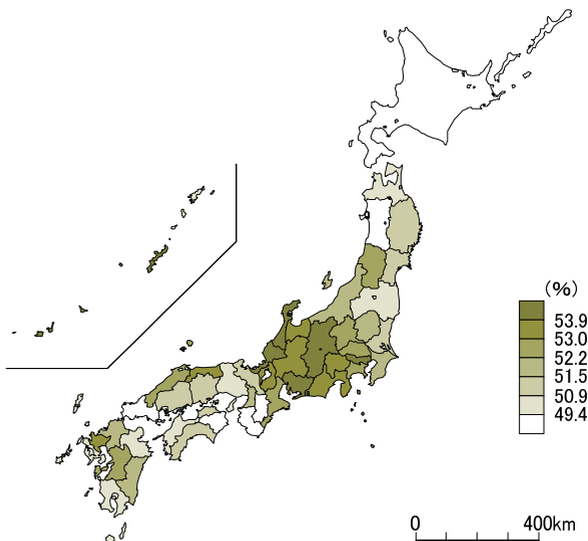
〈グラフ〉

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。

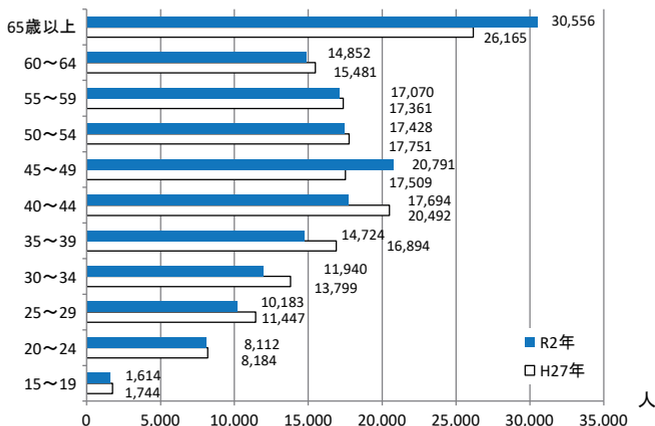
昼夜間人口については、従業地「不詳」を補完。

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)

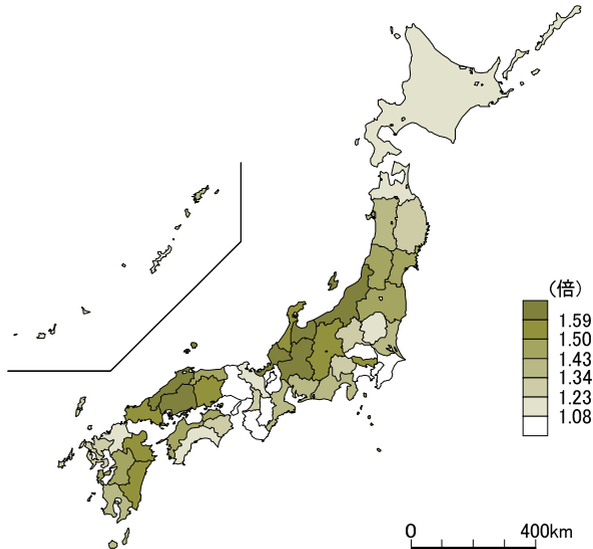
計算式: 女性就業者比率 = 女性就業者数 ÷ 15歳以上女性人口 × 100

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%

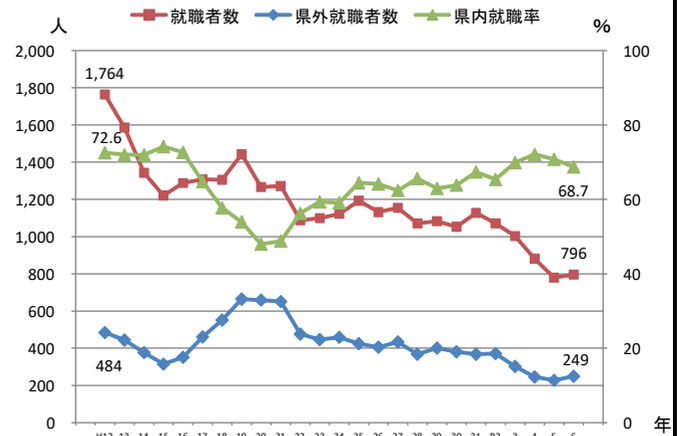
60 有効求人倍率(新規学卒者とパートタイムを除く)

都道府県名	倍	順位
福井	1.86	1
新潟	1.73	2
島根	1.71	3
岐阜	1.62	4
広島	1.61	5
富山	1.59	6
山口	1.58	7
東京	1.56	8
宮崎	1.54	9
長野	1.52	10
岡山	1.51	11
大分	1.51	12
石川	1.50	13
愛媛	1.49	14
香川	1.47	15
山形	1.45	16
福島	1.44	17
熊本	1.44	18
鳥取	1.43	19
宮城	1.43	20
茨城	1.41	21
秋田	1.40	22
愛知	1.40	23
静岡	1.35	24
鹿児島	1.34	25
三重	1.34	26
群馬	1.33	27
佐賀	1.33	28
長崎	1.30	29
全国	1.30	-
徳島	1.27	30
岩手	1.27	31
山梨	1.26	32
大阪	1.23	33
栃木	1.19	34
福岡	1.19	35
青森	1.19	36
高知	1.15	37
京都	1.15	38
沖縄	1.12	39
北海道	1.08	40
奈良	1.07	41
和歌山	1.06	42
埼玉	1.05	43
兵庫	1.01	44
滋賀	1.01	45
千葉	0.97	46
神奈川	0.90	47



労働

〈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5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89.0%

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。

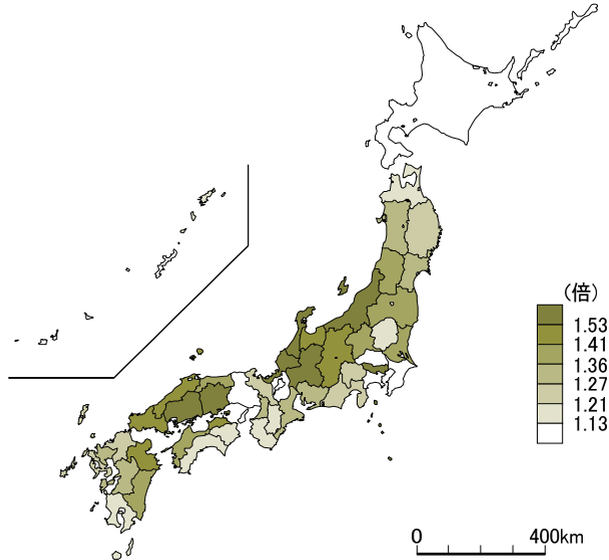
〈グラフ〉

時点: 各年3月卒

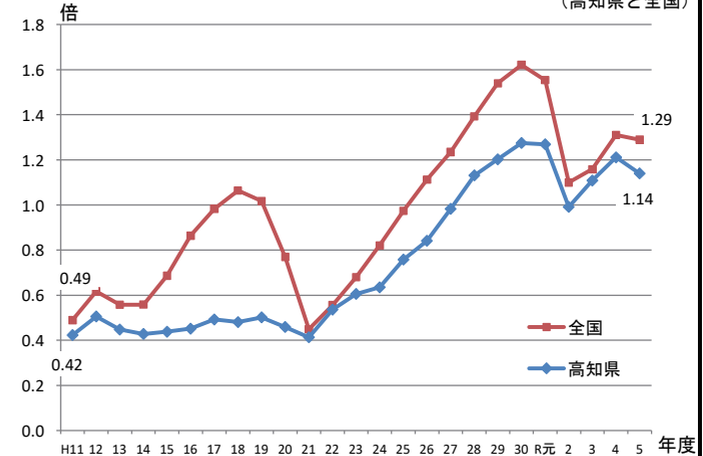
出典: 学校基本調査(文部科学省)

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
福井	1.79	1
東京	1.78	2
岐阜	1.58	3
石川	1.57	4
広島	1.53	5
新潟	1.53	6
岡山	1.53	7
島根	1.52	8
山口	1.49	9
富山	1.44	10
香川	1.42	11
長野	1.41	12
大分	1.41	13
群馬	1.40	14
山形	1.38	15
茨城	1.37	16
宮崎	1.37	17
福島	1.37	18
愛媛	1.36	19
鳥取	1.36	20
佐賀	1.34	21
宮城	1.34	22
愛知	1.33	23
秋田	1.32	24
熊本	1.30	25
全国	1.29	-
三重	1.27	26
大阪	1.27	27
山梨	1.26	28
福岡	1.23	29
岩手	1.22	30
静岡	1.21	31
長崎	1.21	32
京都	1.21	33
徳島	1.20	34
鹿児島	1.20	35
青森	1.17	36
奈良	1.15	37
栃木	1.15	38
高知	1.14	39
和歌山	1.13	40
滋賀	1.05	41
沖縄	1.05	42
埼玉	1.05	43
北海道	1.04	44
兵庫	1.02	45
千葉	0.99	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5年度

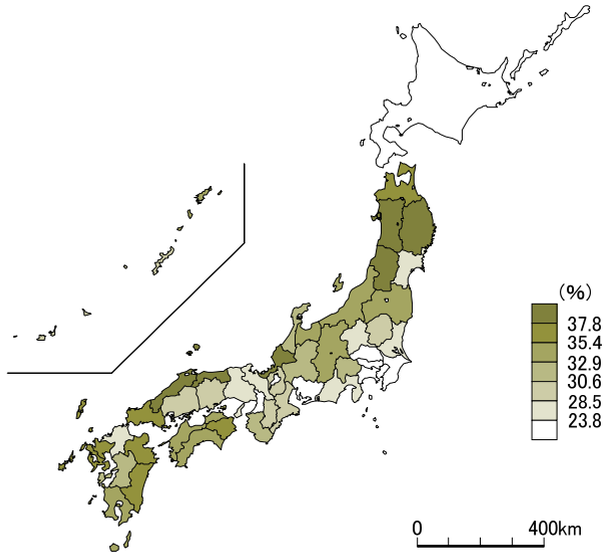
出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式:有効求人倍率=有効求人数÷有効求職者数

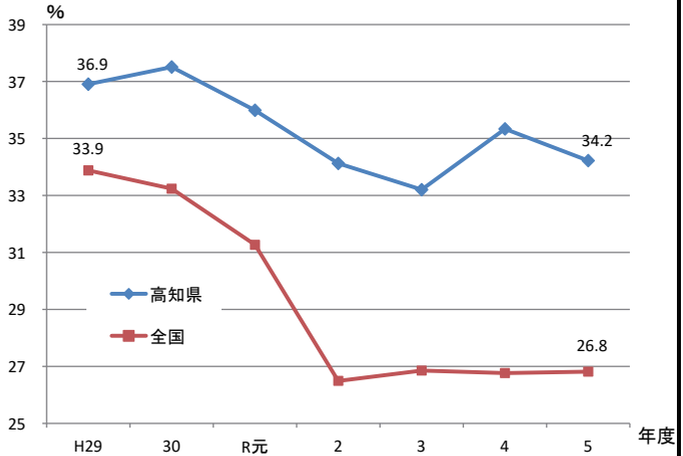
参考:本県は全国平均の88.4%

62 就職率

都道府県名	%	順位
秋田	42.0	1
福井	41.2	2
島根	39.7	3
岩手	38.8	4
鳥取	38.7	5
山形	37.8	6
大分	37.3	7
宮崎	37.2	8
徳島	36.9	9
佐賀	36.4	10
長崎	36.1	11
山口	35.6	12
青森	35.4	13
富山	35.1	14
鹿児島	34.5	15
高知	34.2	16
新潟	33.7	17
長野	33.3	18
福島	33.0	19
香川	32.9	20
愛媛	32.9	21
和歌山	32.5	22
山梨	32.2	23
熊本	31.6	24
石川	30.8	25
岐阜	30.6	26
奈良	30.1	27
滋賀	30.1	28
岡山	29.9	29
栃木	29.6	30
沖縄	29.4	31
広島	28.8	32
三重	28.5	33
宮城	27.9	34
群馬	27.3	35
茨城	27.2	36
京都	26.8	37
全国	26.8	-
福岡	24.4	38
静岡	24.4	39
兵庫	23.8	40
大阪	22.8	41
愛知	21.9	42
北海道	21.7	43
千葉	21.5	44
埼玉	19.7	45
東京	18.9	46
神奈川	17.9	47



〈参考〉 就職率の推移(高知県と全国)



時点: 令和5年度

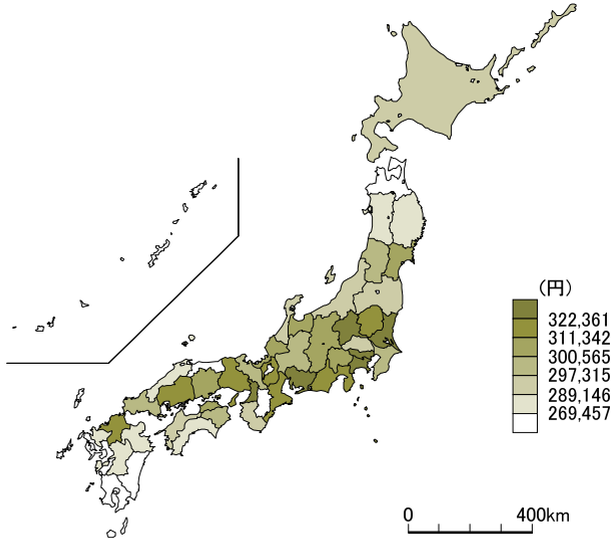
出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式: 就職率 = 就職件数 ÷ 新規求職申込件数 × 100

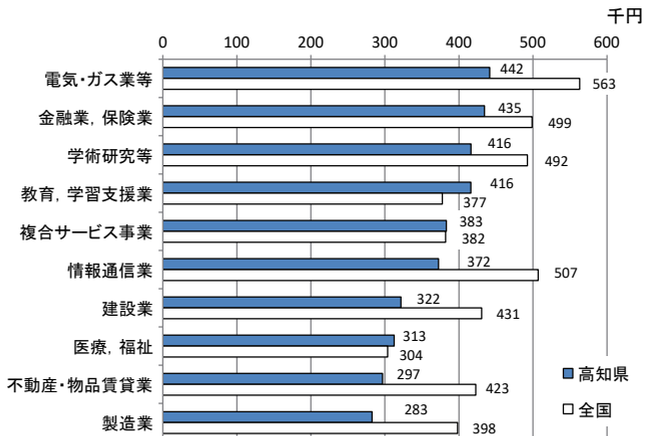
参考: 本県は全国平均の127.6%

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	432,475	1
愛知	354,256	2
大阪	342,896	3
神奈川	337,407	4
全国	329,777	-
茨城	323,329	5
群馬	322,361	6
広島	321,396	7
静岡	318,617	8
栃木	315,149	9
三重	314,158	10
兵庫	312,474	11
滋賀	312,428	12
福岡	311,342	13
富山	306,846	14
長野	306,742	15
岡山	304,923	16
香川	303,311	17
宮城	302,381	18
福井	301,829	19
山梨	300,565	20
千葉	299,866	21
徳島	299,847	22
山口	299,768	23
山形	299,094	24
岐阜	298,771	25
京都	297,315	26
北海道	296,578	27
石川	295,949	28
福島	294,847	29
和歌山	294,361	30
新潟	293,185	31
埼玉	289,873	32
愛媛	289,146	33
島根	287,982	34
岩手	287,572	35
熊本	286,192	36
大分	286,117	37
秋田	279,827	38
高知	274,916	39
佐賀	269,457	40
青森	266,205	41
長崎	265,921	42
宮崎	264,172	43
鹿児島	263,151	44
鳥取	263,026	45
奈良	262,204	46
沖縄	248,906	47



〈参考〉産業別月間現金給与総額(高知県と全国: R5年)



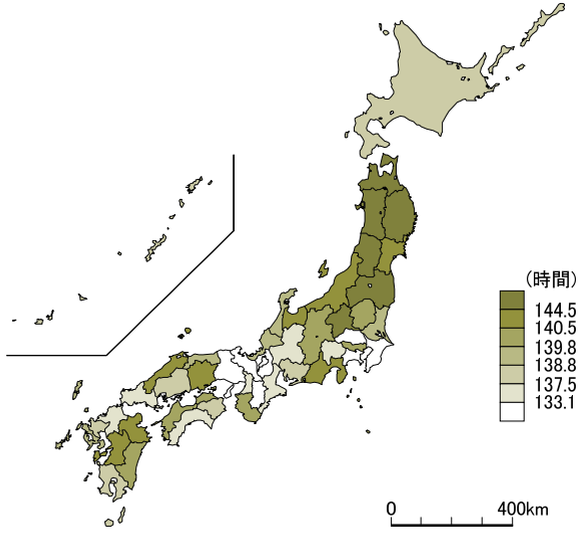
時点: 令和5年
 出典: 毎月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)
 参考: 本県は全国平均の83.4%
 現金給与総額とは、所得税・社会保険料等を差し引く前の金額で、超過労働給与、賞与、諸手当等を含む。

〈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)

労働

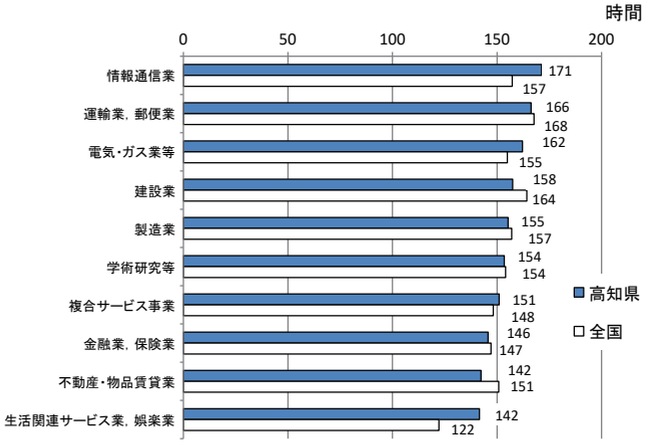
64 月間総実労働時間数(常用労働者5人以上の事業所)

都道府県名	時間	順位
山形	146.9	1
青森	146.1	2
岩手	145.2	3
福島	144.9	4
秋田	144.6	5
群馬	144.5	6
熊本	141.7	7
新潟	141.2	8
富山	141.2	8
大分	141.1	10
島根	141.0	11
岡山	141.0	11
宮城	140.5	13
静岡	140.5	13
長野	140.3	15
宮崎	140.3	15
栃木	140.1	17
愛媛	140.1	17
東京	139.9	19
和歌山	139.8	20
香川	139.8	20
長崎	139.7	22
茨城	139.2	23
福井	139.0	24
鳥取	139.0	24
石川	138.8	26
愛知	138.5	27
鹿児島	138.5	27
徳島	138.3	29
沖縄	138.3	29
佐賀	138.0	31
北海道	137.9	32
広島	137.5	33
山梨	137.4	34
山口	137.3	35
三重	136.7	36
全国	136.3	-
福岡	136.1	37
岐阜	135.7	38
高知	135.2	39
大阪	133.1	40
兵庫	131.6	41
千葉	130.5	42
滋賀	130.3	43
神奈川	130.2	44
埼玉	130.1	45
京都	126.8	46
奈良	124.1	47



労働

〈参考〉 産業別月間総実労働時間数(高知県と全国:R5年)



時点: 令和5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99.2%

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。

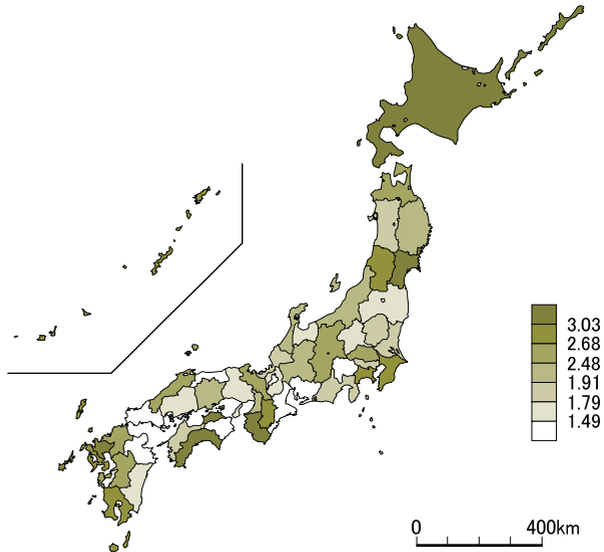
〈グラフ〉

出典: 毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)

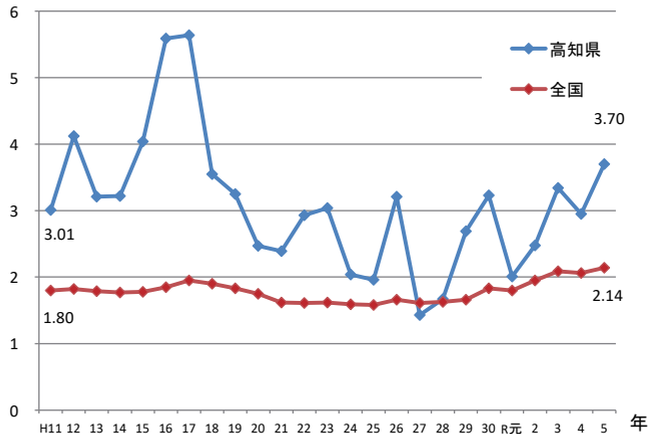
毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

65 労働災害度数率

都道府県名		順位
高知	3.70	1
宮城	3.29	2
和歌山	3.26	3
北海道	3.24	4
佐賀	3.23	5
香川	3.03	6
千葉	2.97	7
長崎	2.85	8
鹿児島	2.83	9
神奈川	2.77	10
沖縄	2.73	11
奈良	2.69	12
山形	2.68	13
青森	2.62	14
福岡	2.62	14
埼玉	2.59	16
長野	2.59	16
熊本	2.55	18
京都	2.53	19
島根	2.48	20
大阪	2.47	21
新潟	2.41	22
岐阜	2.21	23
全国	2.14	-
石川	2.03	24
岩手	1.97	25
岡山	1.91	26
愛媛	1.90	27
福井	1.88	28
静岡	1.86	29
茨城	1.84	30
栃木	1.84	30
東京	1.80	32
秋田	1.79	33
宮崎	1.74	34
兵庫	1.73	35
福島	1.71	36
群馬	1.68	37
富山	1.50	38
滋賀	1.50	38
広島	1.49	40
大分	1.45	41
愛知	1.40	42
山口	1.40	42
山梨	1.38	44
鳥取	1.28	45
三重	1.23	46
徳島	0.97	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5年

出典：労働災害動向調査(厚生労働省)

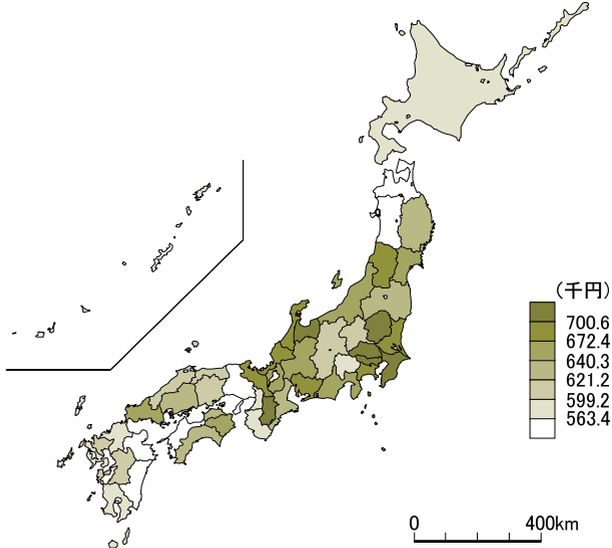
計算式：労働災害度数率＝労働災害による死傷者数÷延べ実労働時間数×1,000,000

参考：本県は全国平均の172.9%

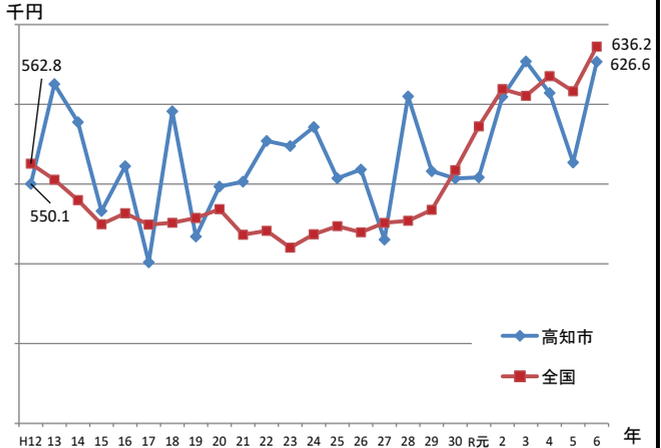
労働災害度数率とは、100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生の頻度を表したものである。

66 実収入(1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
東京	794.2	1
埼玉	764.6	2
千葉	750.0	3
奈良	738.5	4
栃木	709.1	5
富山	700.6	6
茨城	696.1	7
神奈川	691.2	8
山形	681.7	9
福井	674.3	10
石川	673.8	11
京都	672.9	12
愛知	672.4	13
静岡	667.0	14
滋賀	665.2	15
徳島	664.8	16
岐阜	656.2	17
新潟	652.6	18
宮城	651.8	19
山口	640.3	20
全国	636.2	-
福島	634.6	21
香川	634.0	22
岩手	633.8	23
広島	631.6	24
高知	626.6	25
三重	621.2	26
熊本	616.7	27
長野	616.4	28
群馬	607.6	29
岡山	607.1	30
佐賀	603.9	31
島根	599.4	32
鳥取	599.2	33
長崎	592.8	34
山梨	586.0	35
北海道	584.8	36
大阪	581.6	37
和歌山	566.4	38
鹿児島	566.1	39
福岡	563.4	40
青森	560.5	41
大分	560.2	42
兵庫	545.8	43
秋田	512.5	44
宮崎	507.8	45
愛媛	496.5	46
沖縄	493.6	47



(参考) 実収入の推移(1ヵ月間・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6年

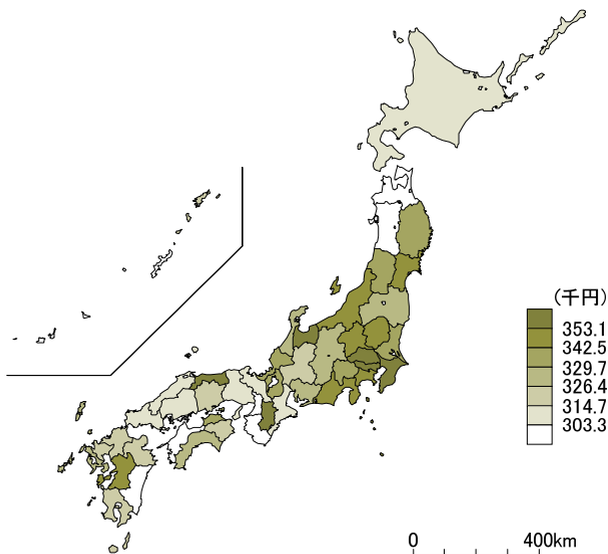
出典: 家計調査(総務省統計局)

備考: 数値は都道府県庁所在市のものである。

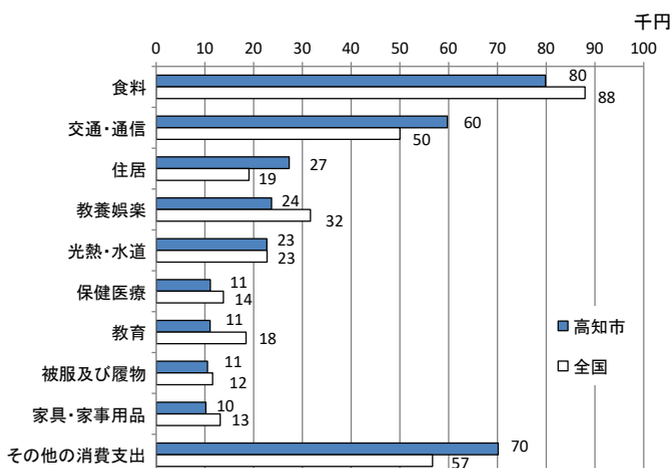
参考: 本県は全国平均の98.5%

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
埼玉	386.5	1
千葉	382.8	2
東京	380.5	3
奈良	363.6	4
富山	357.2	5
鳥取	353.1	6
熊本	351.3	7
群馬	347.9	8
神奈川	345.8	9
静岡	344.4	10
栃木	343.4	11
新潟	343.0	12
宮城	342.5	13
山梨	339.7	14
山形	337.1	15
茨城	335.1	16
滋賀	334.8	17
福井	334.7	18
岩手	334.5	19
香川	329.7	20
長野	329.3	21
石川	329.0	22
福島	328.6	23
長崎	328.3	24
愛知	327.7	25
高知	326.4	26
佐賀	325.3	27
全国	325.1	-
岡山	321.6	28
大分	319.1	29
鹿児島	318.4	30
徳島	318.4	31
福岡	318.0	32
岐阜	314.7	33
島根	312.9	34
広島	310.0	35
北海道	309.5	36
山口	308.8	37
京都	307.9	38
兵庫	306.4	39
三重	303.3	40
秋田	297.9	41
大阪	297.0	42
宮崎	294.5	43
青森	288.9	44
和歌山	284.7	45
沖縄	284.4	46
愛媛	257.9	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者世帯・高知市と全国：R6年)



時点：令和6年

出典：家計調査(総務省統計局)

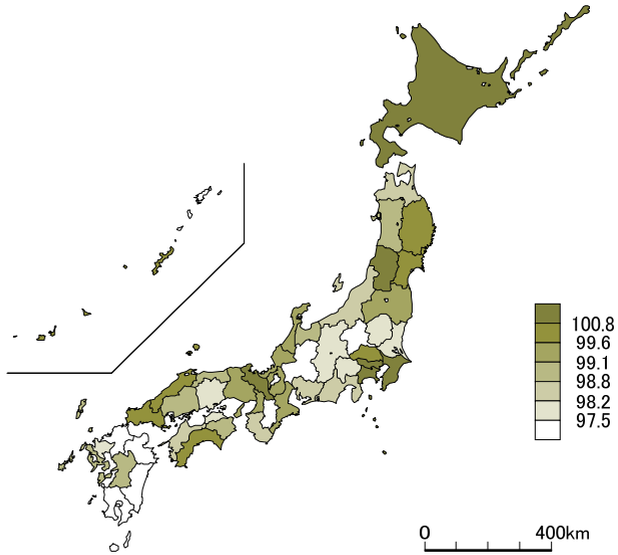
備考：数値は都道府県庁所在地のものである。

参考：本県は全国平均の100.4%

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。

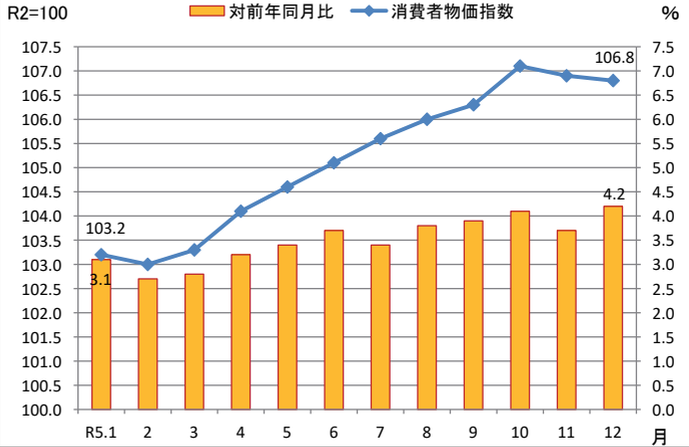
68 消費者物価地域差指数(全国=100)

都道府県名		順位
東京	104.5	1
神奈川	103.1	2
北海道	101.7	3
千葉	101.5	4
山形	101.2	5
京都	100.8	6
埼玉	100.4	7
島根	100.1	8
高知	100.0	9
全国	100.0	-
宮城	99.9	10
岩手	99.7	11
山口	99.7	11
沖縄	99.6	13
石川	99.4	14
福島	99.3	15
滋賀	99.3	15
大阪	99.3	15
福井	99.1	18
三重	99.1	18
兵庫	99.1	18
秋田	98.9	21
熊本	98.9	21
富山	98.8	23
鳥取	98.8	23
広島	98.8	23
徳島	98.8	23
長崎	98.8	23
青森	98.6	28
和歌山	98.6	28
静岡	98.5	30
愛知	98.5	30
愛媛	98.4	32
新潟	98.2	33
岡山	98.1	34
茨城	98.0	35
長野	97.9	36
山梨	97.8	37
香川	97.8	37
栃木	97.6	39
佐賀	97.5	40
岐阜	97.2	41
奈良	97.1	42
福岡	97.1	42
大分	97.0	44
群馬	96.4	45
宮崎	96.1	46
鹿児島	95.9	47



家計

〈参考〉 消費者物価指数(総合指数)の推移(高知市:R5年)



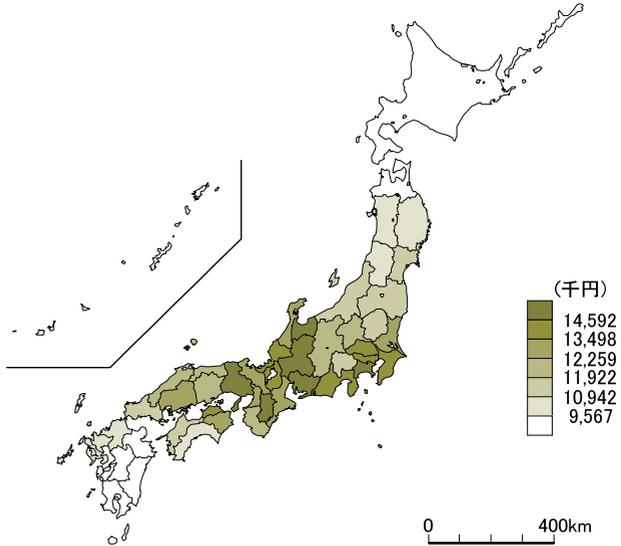
時点: 令和5年

〈グラフ〉 出典: 消費者物価指数(総務省統計局)

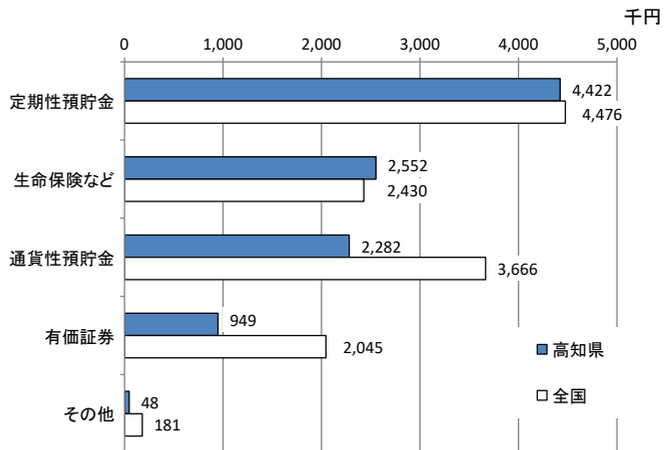
出典: 小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局)

69 貯蓄現在高(1世帯当たり)

都道府県名	千円	順位
神奈川	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世帯当たり種類別貯蓄現在高(高知県と全国:R元年)



時点:令和元年

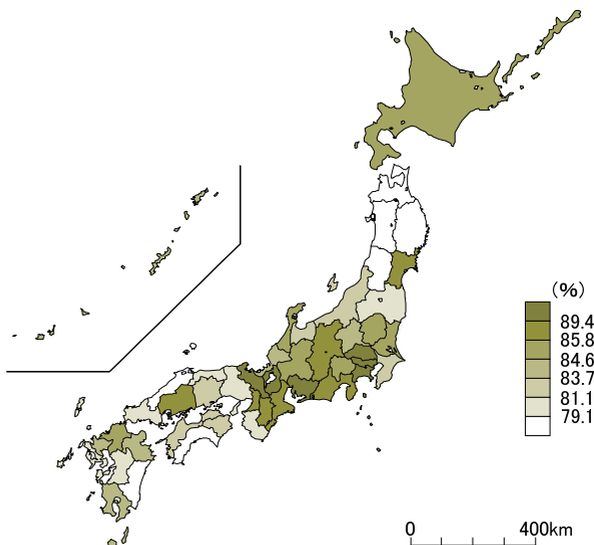
出典:全国家計構造調査(総務省統計局:5年毎の調査)

参考:本県は全国平均の80.1%

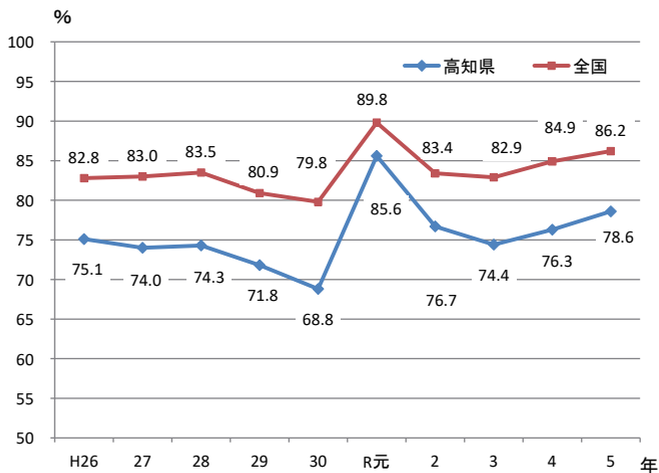
貯蓄現在高とは、銀行・その他の金融機関への預貯金、生命保険・損害保険会社への掛金、有価証券などの保有額と社内預金などの預貯金の合計である。

70 インターネット利用状況

都道府県名	%	順位
東京	92.4	1
神奈川	92.4	1
滋賀	90.8	3
埼玉	89.7	4
京都	89.6	5
愛知	89.4	6
奈良	87.6	7
大阪	86.9	8
広島	86.7	9
宮城	86.5	10
全国	86.2	-
長野	86.1	11
三重	86.1	11
静岡	85.8	13
岐阜	85.7	14
北海道	85.1	15
福岡	85.0	16
栃木	84.9	17
石川	84.9	17
山梨	84.9	17
茨城	84.6	20
鹿児島	84.4	21
沖縄	84.3	22
群馬	84.2	23
福井	84.1	24
大分	83.9	25
佐賀	83.7	26
千葉	83.4	27
富山	83.0	28
岡山	82.8	29
香川	82.4	30
愛媛	81.9	31
新潟	81.8	32
徳島	81.1	33
福島	81.0	34
兵庫	80.8	35
鳥取	80.7	36
和歌山	80.5	37
山口	80.2	38
熊本	79.2	39
長崎	79.1	40
高知	78.6	41
山形	78.2	42
岩手	77.4	43
島根	77.3	44
秋田	77.2	45
宮崎	76.5	46
青森	74.6	47



〈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5年

出典: 通信利用動向調査(総務省)

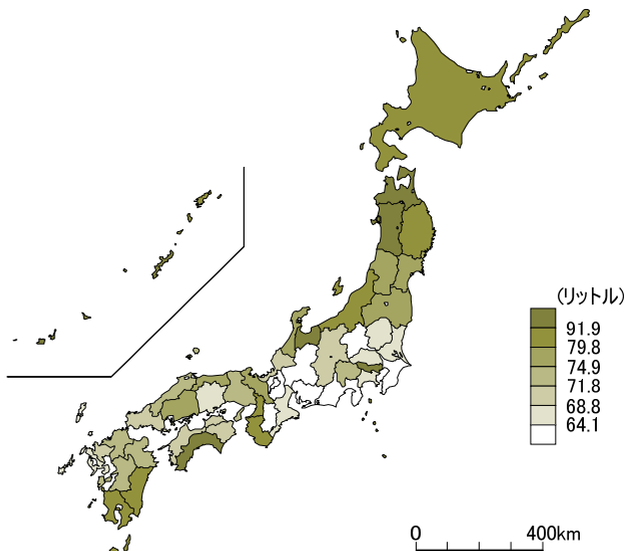
備考: 過去1年間のインターネット利用経験(無回答を除く)。

調査対象は20歳以上(令和5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。

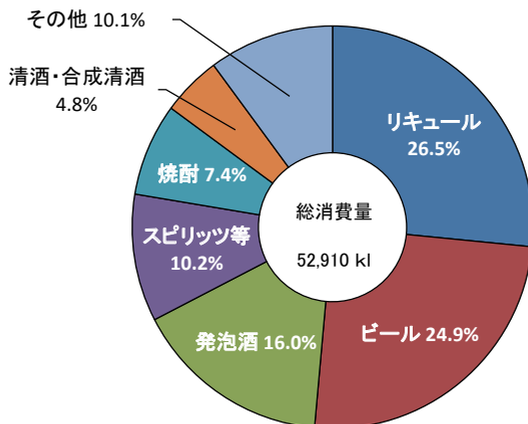
参考: 本県は全国平均の91.2%

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	118.1	1
東京	102.9	2
富山	96.6	3
青森	94.1	4
秋田	91.9	5
高知	91.9	6
宮崎	88.8	7
鹿児島	88.8	8
岩手	84.7	9
新潟	83.5	10
大阪	82.4	11
北海道	82.1	12
和歌山	79.8	13
京都	77.3	14
福島	76.7	15
山形	76.2	16
石川	76.2	17
宮城	76.0	18
全国	75.9	—
鳥取	75.3	19
広島	74.9	20
熊本	74.6	21
島根	74.5	22
山梨	74.1	23
大分	74.0	24
福岡	72.6	25
兵庫	71.8	26
佐賀	71.0	27
長野	70.5	28
山口	70.1	29
香川	70.1	30
徳島	69.4	31
愛媛	69.1	32
福井	68.8	33
長崎	68.5	34
神奈川	66.2	35
茨城	66.0	36
埼玉	64.9	37
三重	64.7	38
岡山	64.5	39
栃木	64.1	40
岐阜	63.9	41
愛知	63.8	42
千葉	63.7	43
群馬	63.7	44
静岡	63.3	45
奈良	60.7	46
滋賀	55.4	47



〈参考〉酒類別販売(消費)割合(高知県:R4年度)



時点:令和4年度

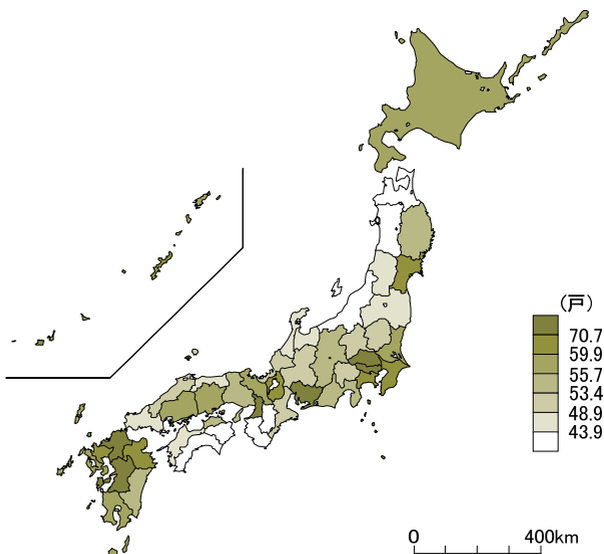
出典:税務統計(国税庁)、人口推計(総務省統計局)

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)

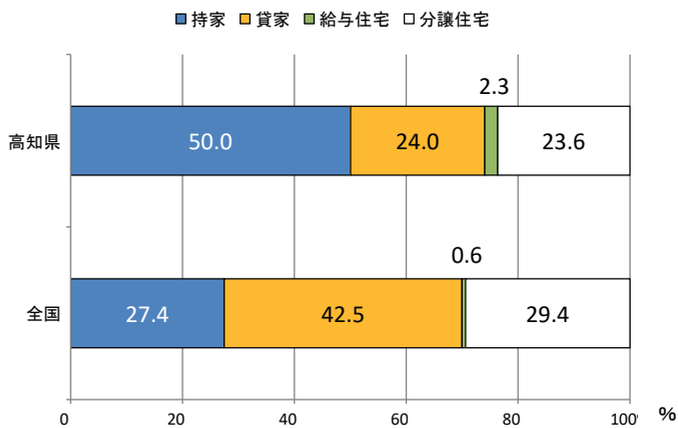
参考:本県は全国平均の121%

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	88.6	1
熊本	78.0	2
愛知	76.0	3
大阪	75.2	4
埼玉	73.3	5
福岡	70.7	6
神奈川	70.2	7
千葉	69.3	8
宮城	69.2	9
沖縄	68.2	10
佐賀	66.7	11
全国	64.3	-
滋賀	63.0	12
大分	59.9	13
鹿児島	59.1	14
広島	58.6	15
京都	57.6	16
長崎	56.1	17
茨城	55.8	18
北海道	55.8	19
岡山	55.7	20
岩手	55.3	21
香川	55.2	22
長野	55.1	23
宮崎	55.0	24
静岡	53.9	25
兵庫	53.4	26
福井	52.9	27
群馬	52.2	28
三重	51.3	29
栃木	50.1	30
島根	49.6	31
山梨	49.5	32
岐阜	48.9	33
富山	48.8	34
山口	48.1	35
福島	46.5	36
鳥取	46.0	37
愛媛	45.9	38
石川	45.3	39
山形	43.9	40
徳島	43.8	41
奈良	42.8	42
和歌山	41.9	43
青森	39.5	44
新潟	39.4	45
秋田	37.8	46
高知	36.0	47



〈参考〉利用関係別着工新設住宅の割合(高知県と全国:R5年度)



時点:令和5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)

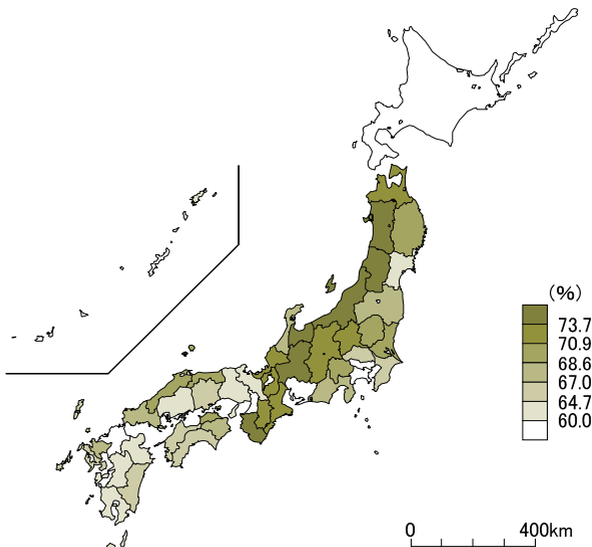
計算式:着工新設住宅数(1万人当たり)=着工新設住宅数÷総人口×10,000

参考:本県は全国平均の55.9%

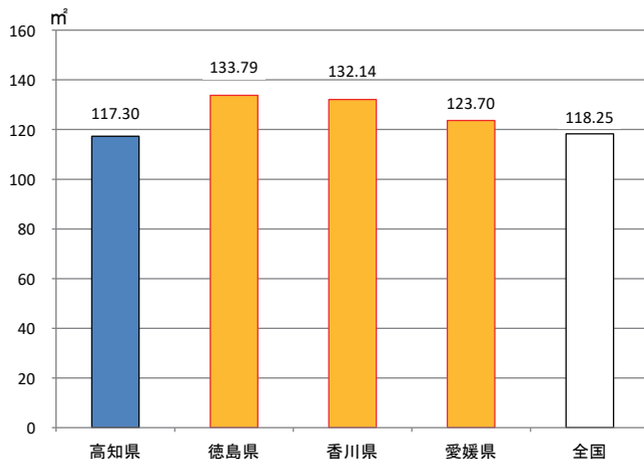
着工新設住宅とは、建築工事届によって把握された住宅のうち、新設・増築又は改築等によって新たに造られた住宅である。

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)



居住環境

時点：令和5年

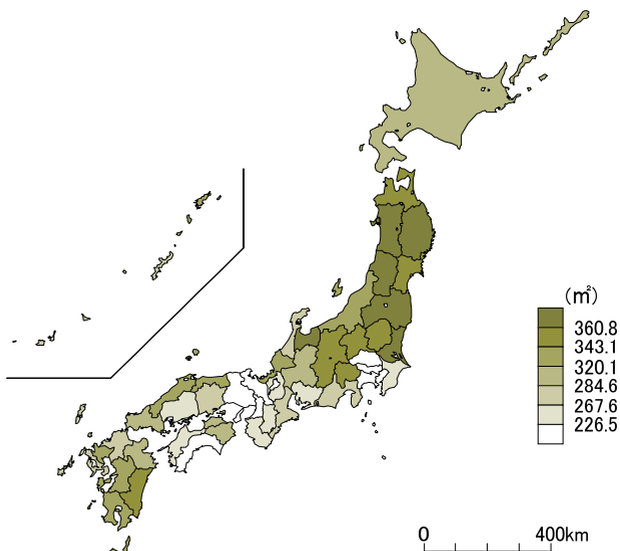
出典：住宅・土地統計調査(総務省統計局：5年毎の調査)

計算式：持ち家比率＝持ち家数÷居住世帯あり住宅数×100

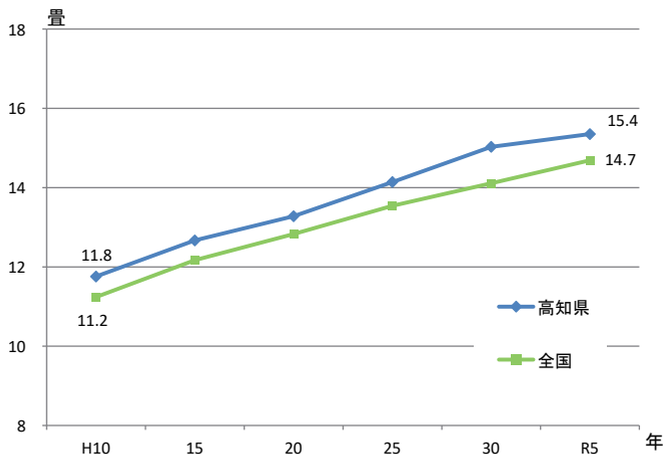
参考：本県は全国平均の108.5%

74 住宅の敷地面積(1住宅当たり)

都道府県名	m ²	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)



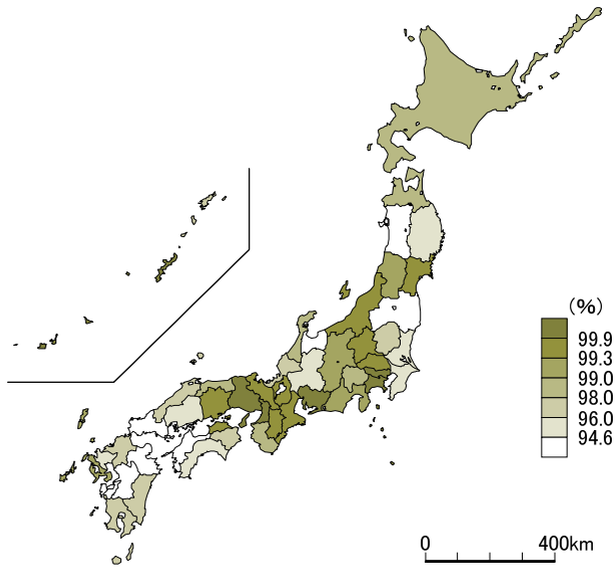
時点: 令和5年

出典: 住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

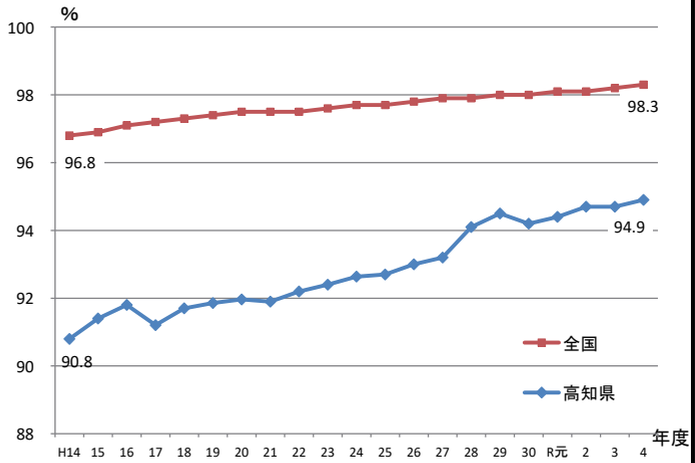
参考: 本県は全国平均の81.3%

75 水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	100.0	1
大阪	100.0	1
神奈川	99.9	3
愛知	99.9	3
兵庫	99.9	3
沖縄	99.9	3
埼玉	99.8	7
滋賀	99.8	7
京都	99.8	7
三重	99.7	10
群馬	99.5	11
新潟	99.5	11
宮城	99.3	13
奈良	99.3	13
岡山	99.3	13
香川	99.3	13
山形	99.0	17
長野	99.0	17
静岡	99.0	17
長崎	99.0	17
石川	98.9	21
山梨	98.5	22
青森	98.4	23
北海道	98.3	24
全国	98.3	-
和歌山	98.1	25
鳥取	98.0	26
宮崎	97.9	27
鹿児島	97.7	28
島根	97.3	29
徳島	97.2	30
福井	96.6	31
栃木	96.3	32
福岡	96.0	33
千葉	95.8	34
佐賀	95.7	35
茨城	95.3	36
広島	95.2	37
岐阜	95.0	38
高知	94.9	39
岩手	94.6	40
山口	94.3	41
福島	93.9	42
愛媛	93.9	42
富山	93.8	44
秋田	92.1	45
大分	92.0	46
熊本	89.5	47



〈参考〉水道普及率の推移(高知県と全国)



時点: 令和5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。

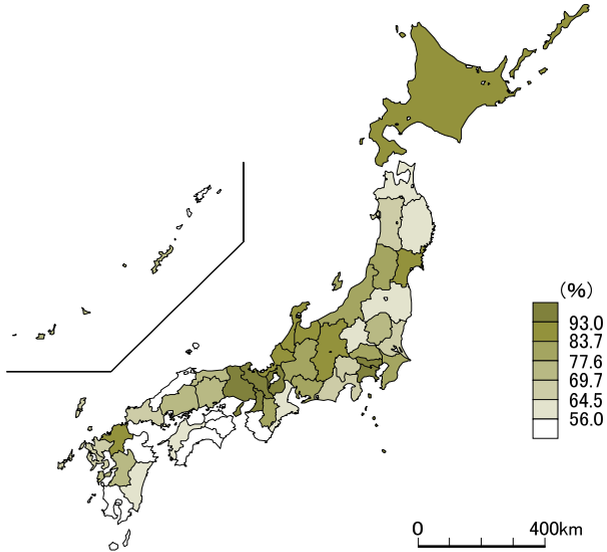
参考: 本県は全国平均の96.5%

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。

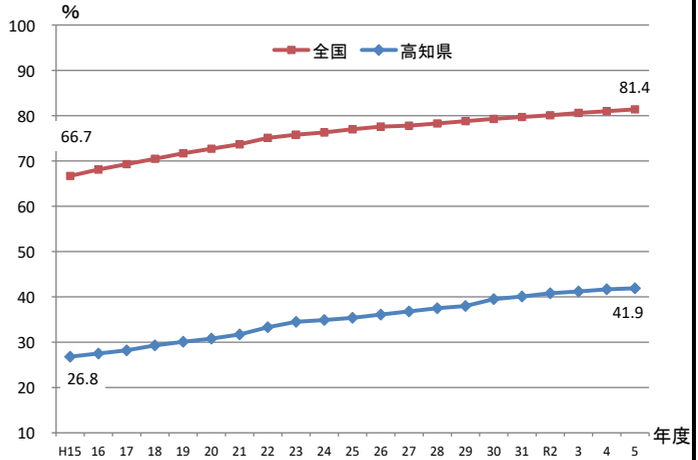
居住環境

76 下水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	99.7	1
神奈川	97.1	2
大阪	96.9	3
京都	95.6	4
兵庫	94.2	5
滋賀	93.0	6
北海道	92.0	7
富山	87.7	8
石川	85.8	9
長野	85.5	10
福岡	84.3	11
宮城	83.8	12
福井	83.7	13
埼玉	83.6	14
奈良	83.4	15
愛知	81.5	16
全国	81.4	-
山形	79.3	17
新潟	78.6	18
岐阜	78.2	19
千葉	77.6	20
広島	77.5	21
鳥取	74.6	22
沖縄	72.2	23
熊本	71.0	24
岡山	70.5	25
栃木	69.7	26
山梨	69.4	27
山口	69.4	27
秋田	69.1	29
静岡	66.0	30
茨城	65.4	31
長崎	64.7	32
佐賀	64.5	33
青森	63.6	34
岩手	63.6	34
宮崎	61.8	36
三重	61.0	37
愛媛	57.8	38
群馬	56.7	39
福島	56.0	40
大分	55.8	41
島根	52.6	42
香川	47.2	43
鹿児島	43.7	44
高知	41.9	45
和歌山	30.2	46
徳島	19.5	47



〈参考〉下水道普及率の推移(高知県と全国)



時点: 令和6年3月31日

出典: 下水道処理人口普及率(国土交通省)

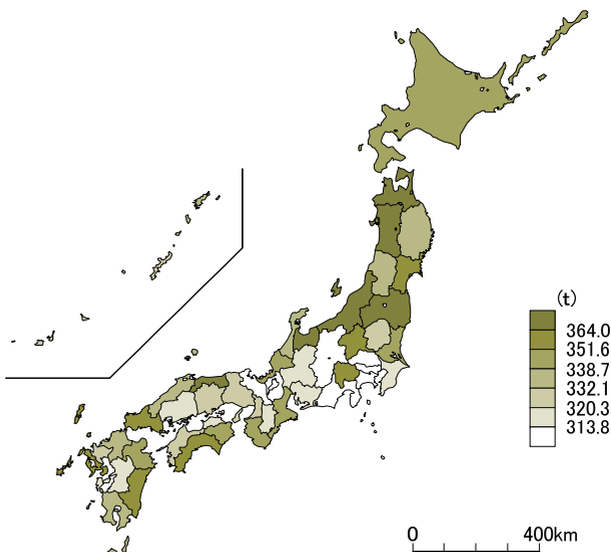
計算式: 下水道普及率 = 下水道利用人口 ÷ 総人口 × 100

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。

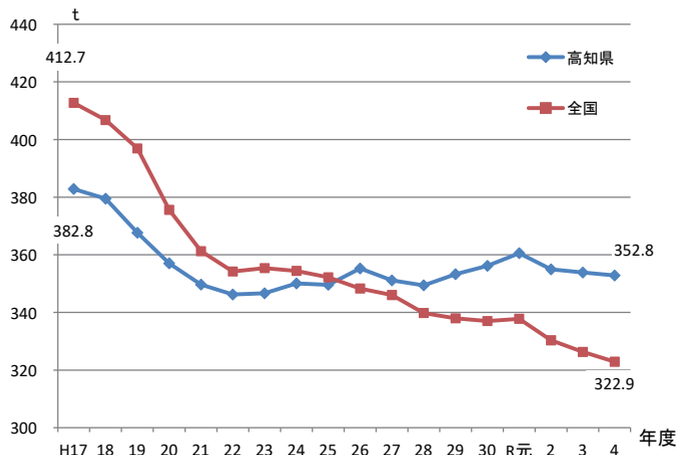
参考: 本県は全国平均の51.5%

77 ごみ総排出量(人口千人当たり)

都道府県名	t	順位
福島	382.6	1
富山	378.0	2
青森	369.4	3
秋田	366.3	4
新潟	365.4	5
鳥取	364.0	6
宮崎	357.2	7
群馬	356.4	8
山口	356.1	9
長崎	353.6	10
高知	352.8	11
山梨	352.3	12
宮城	351.6	13
徳島	351.0	14
茨城	351.0	15
大分	347.4	16
和歌山	343.4	17
北海道	343.1	18
三重	341.9	19
福井	338.7	20
島根	338.6	21
鹿児島	338.6	22
福岡	337.8	23
石川	332.7	24
岩手	332.5	25
山形	332.1	26
栃木	330.1	27
大阪	329.3	28
岡山	328.8	29
愛媛	326.8	30
沖縄	323.7	31
全国	322.9	-
兵庫	322.7	32
佐賀	320.3	33
奈良	319.3	34
千葉	318.7	35
熊本	318.4	36
広島	316.7	37
愛知	316.4	38
香川	316.3	39
岐阜	313.8	40
静岡	311.3	41
埼玉	303.1	42
長野	296.4	43
東京	295.7	44
神奈川	291.9	45
滋賀	289.3	46
京都	282.9	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)



時点: 令和4年度

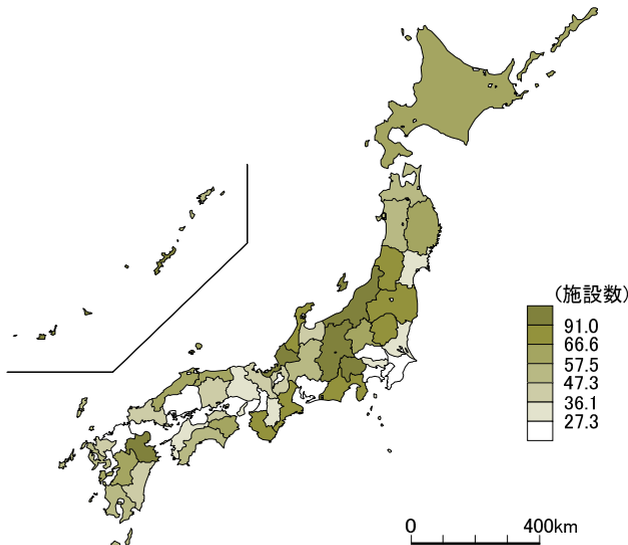
出典: 一般廃棄物処理実態調査(環境省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 済み総排出量(千人当たり) = 済み総排出量 ÷ 総人口 × 1,000

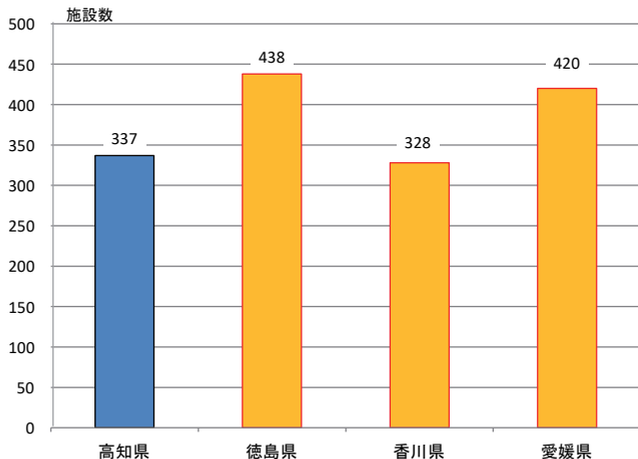
参考: 本県は全国平均の109.3%

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	231.4	1
山梨	171.1	2
長野	131.2	3
福井	122.3	4
大分	92.6	5
新潟	91.0	6
福島	81.2	7
三重	77.4	8
栃木	75.0	9
静岡	73.6	10
山形	73.4	11
和歌山	73.3	12
石川	66.6	13
岩手	64.4	14
徳島	63.6	15
群馬	61.4	16
鳥取	61.3	17
熊本	58.7	18
島根	58.0	19
北海道	57.5	20
岐阜	57.2	21
秋田	55.4	22
鹿児島	54.9	23
長崎	53.6	24
高知	51.0	25
青森	47.3	26
山口	45.0	27
佐賀	42.1	28
全国	42.1	-
宮崎	39.5	29
京都	39.1	30
富山	38.5	31
岡山	37.7	32
滋賀	36.1	33
香川	36.1	34
愛媛	32.9	35
東京	32.9	36
奈良	32.6	37
茨城	31.9	38
宮城	30.6	39
兵庫	27.3	40
広島	27.1	41
福岡	23.9	42
千葉	20.4	43
大阪	18.6	44
愛知	16.8	45
神奈川	14.5	46
埼玉	9.8	47



〈参考〉 ホテル・旅館数(四国:R5年度末)



時点:令和5年度

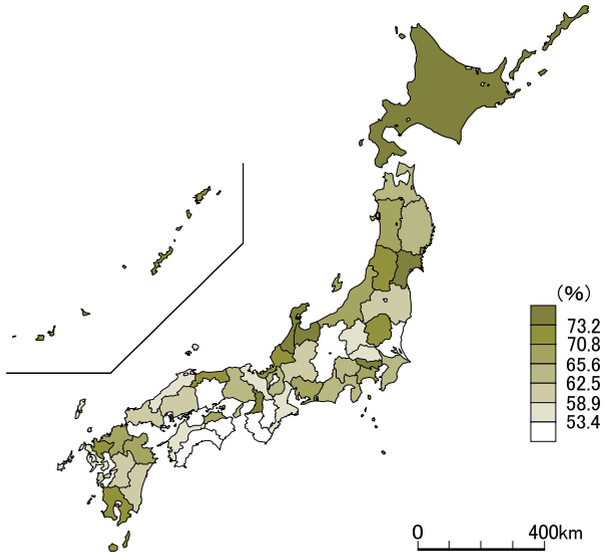
出典:衛生行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

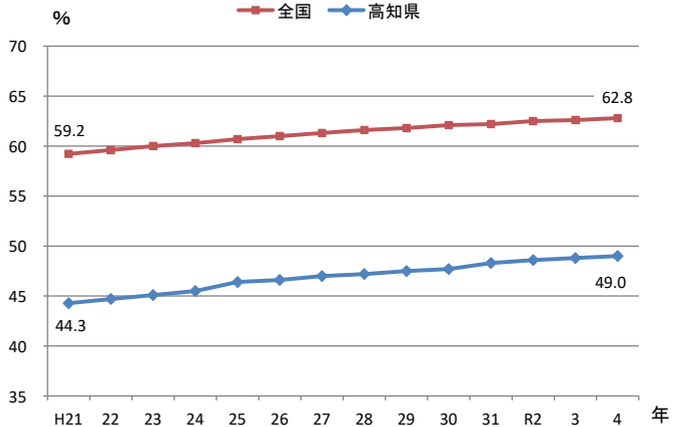
参考:本県は全国平均の121.2%

79 道路改良率

都道府県名	%	順位
大阪	79.1	1
富山	78.5	2
石川	76.6	3
北海道	74.3	4
東京	74.2	5
宮城	73.2	6
佐賀	73.1	7
福井	72.8	8
鹿児島	72.4	9
山形	72.0	10
栃木	71.9	11
鳥取	71.3	12
沖縄	70.8	13
神奈川	68.8	14
秋田	68.7	15
愛知	68.4	16
福岡	68.1	17
香川	66.3	18
新潟	65.7	19
大分	65.6	20
滋賀	65.5	21
山梨	64.9	22
岩手	64.7	23
青森	63.6	24
兵庫	63.6	24
全国	62.8	-
千葉	62.5	26
静岡	62.5	26
広島	61.8	28
山口	61.5	29
福島	61.2	30
熊本	60.7	31
宮崎	60.1	32
岐阜	58.9	33
京都	58.8	34
島根	58.5	35
埼玉	56.3	36
三重	55.0	37
長崎	54.8	38
愛媛	54.3	39
群馬	53.4	40
長野	52.2	41
岡山	49.5	42
高知	49.0	43
奈良	48.7	44
和歌山	48.4	45
徳島	47.6	46
茨城	44.0	47



〈参考〉道路改良率の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年3月31日

出典: 道路統計年報(国土交通省)

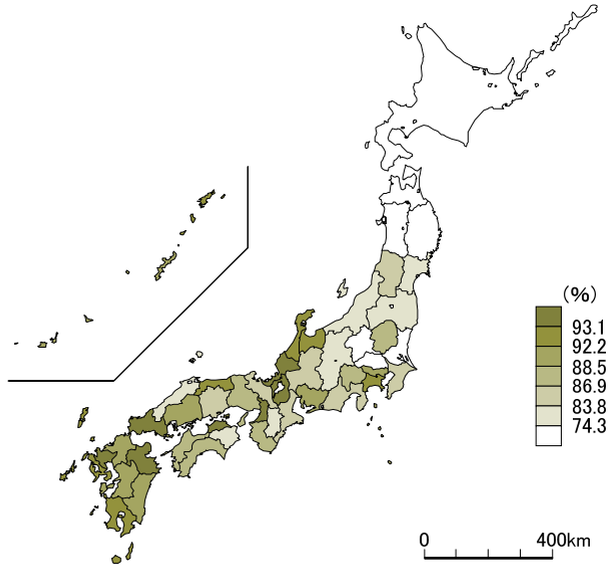
計算式: 道路改良率 = 改良済延長 ÷ 実延長

参考: 本県は全国平均の78.0%

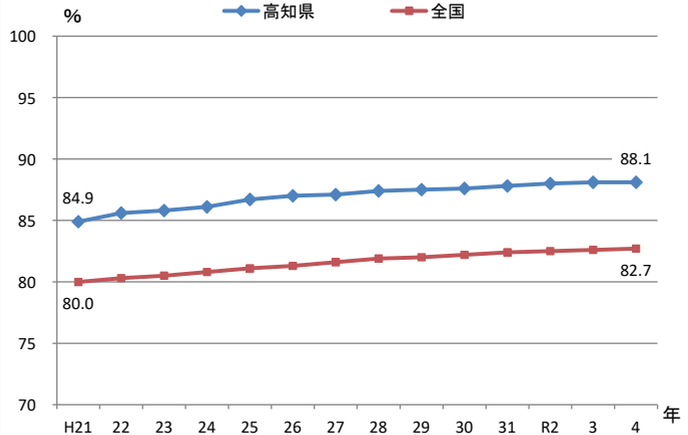
道路改良率とは、道路構造令で定められた規定に適合する道路の実延長に対する比率のことである。

80 道路舗装率(簡易舗装を含む)

都道府県名	%	順位
佐賀	97.1	1
大阪	96.4	2
香川	96.2	3
滋賀	94.3	4
山口	94.1	5
福井	93.1	6
大分	93.1	6
長崎	93.0	8
鳥取	92.6	9
鹿児島	92.5	10
富山	92.4	11
石川	92.3	12
神奈川	92.2	13
熊本	91.8	14
愛知	91.7	15
広島	91.5	16
東京	89.8	17
沖縄	88.8	18
福岡	88.5	19
宮崎	88.5	19
高知	88.1	21
栃木	88.0	22
愛媛	87.9	23
和歌山	87.7	24
兵庫	87.0	25
山梨	86.9	26
岐阜	86.8	27
静岡	86.4	28
千葉	85.5	29
三重	84.4	30
京都	84.2	31
山形	83.9	32
岡山	83.8	33
徳島	83.5	34
奈良	83.3	35
島根	83.3	35
全国	82.7	-
新潟	80.7	37
宮城	79.8	38
長野	75.2	39
福島	74.3	40
群馬	73.8	41
埼玉	73.4	42
青森	71.9	43
秋田	70.7	44
茨城	68.4	45
北海道	67.9	46
岩手	64.2	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4年3月31日

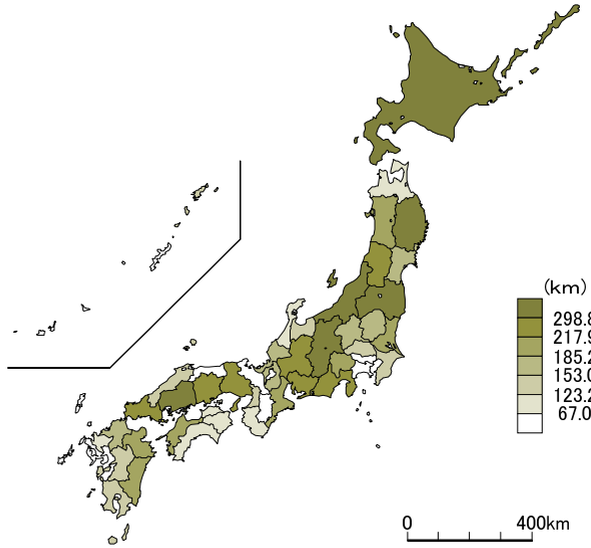
出典: 道路統計年報(国土交通省)

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106.5%

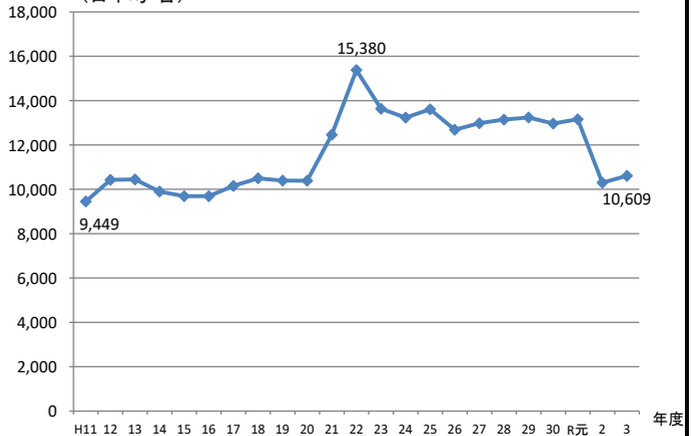
81 高速道路実延長

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	331.1	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	236.3	10
岐阜	234.6	11
山形	225.7	12
静岡	217.9	13
三重	217.1	14
秋田	203.2	15
宮崎	202.0	16
茨城	201.5	17
大分	190.6	18
愛媛	187.2	19
山梨	185.2	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	122.7	34
香川	103.6	35
高知	102.6	36
青森	100.0	37
和歌山	99.0	38
佐賀	77.8	39
石川	67.0	40
京都	59.7	41
神奈川	59.1	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	8,557.4	-



<参考> 高知自動車道全線平均交通量の推移

(日平均・台)



時点: 令和4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1.2%

<グラフ>

全線平均交通量とは、各区间交通量を区间延長で加重平均したものである。

例. A地点からB地点を経由してC地点を結ぶ道路のA-C間の平均交通量

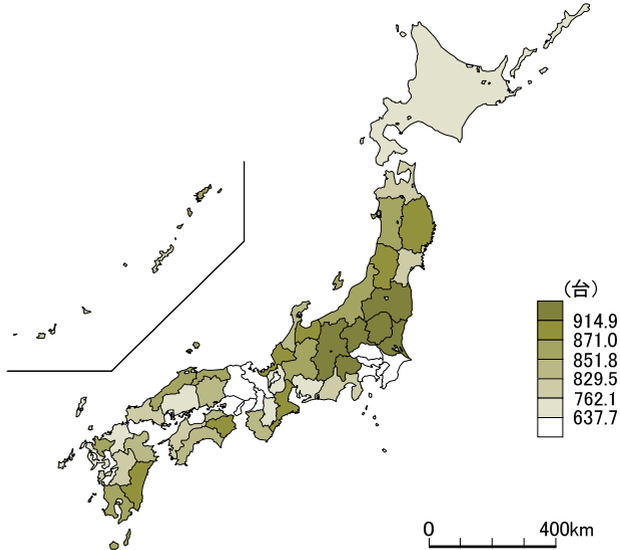
A-B間: 10km、20万台/日

B-C間: 20km、10万台/日

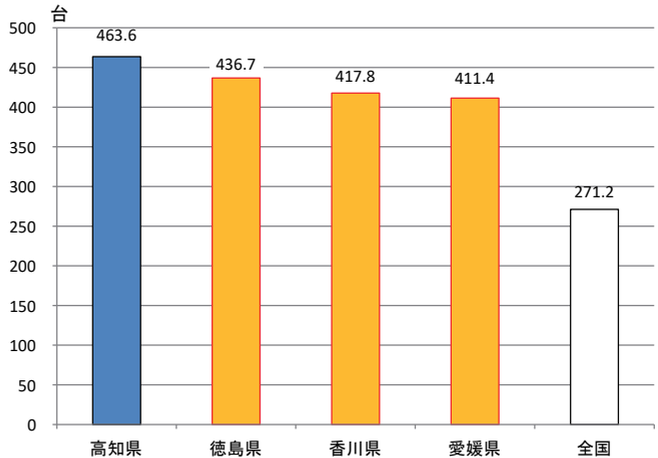
$(10\text{km} \times 20\text{万台/日} + 20\text{km} \times 10\text{万台/日}) \div (10\text{km} + 20\text{km}) = 13.3\text{万台/日}$

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	958.6	1
長野	947.9	2
群馬	947.3	3
茨城	924.7	4
福島	918.5	5
栃木	914.9	6
宮崎	902.9	7
山形	901.2	8
福井	893.3	9
富山	884.0	10
岩手	872.4	11
徳島	872.0	12
三重	871.0	13
鳥取	868.2	14
鹿児島	867.0	15
佐賀	863.3	16
秋田	862.2	17
岐阜	859.7	18
新潟	856.3	19
島根	851.8	20
香川	841.0	21
岡山	840.2	22
大分	837.7	23
高知	831.3	24
石川	831.2	25
和歌山	829.5	26
青森	828.9	27
沖縄	817.4	28
熊本	817.3	29
山口	815.4	30
静岡	807.9	31
愛媛	782.3	32
宮城	762.1	33
滋賀	754.9	34
北海道	746.6	35
長崎	743.1	36
愛知	714.7	37
広島	698.5	38
福岡	682.1	39
全国	661.2	-
奈良	637.7	40
千葉	591.6	41
埼玉	571.7	42
兵庫	563.7	43
京都	539.2	44
神奈川	441.7	45
大阪	436.4	46
東京	318.6	47



〈参考〉 軽自動車保有台数(人口千人当たり・四国と全国: R6年)



〈グラフ〉

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

時点: 令和6年

出典: 自動車数の推移(国土交通省四国運輸局)、

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)

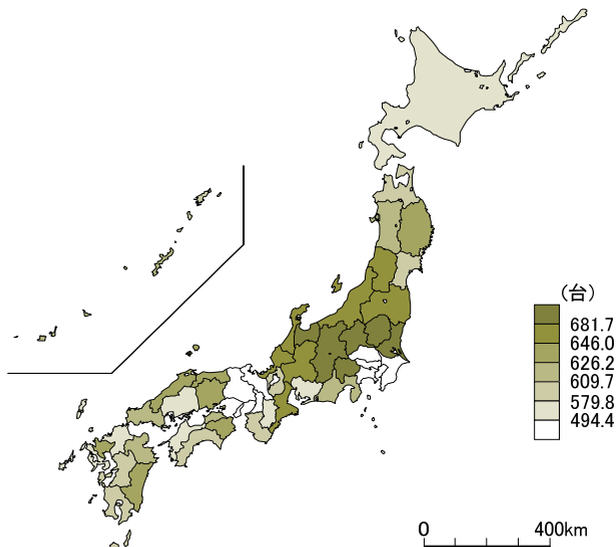
計算式: 自動車保有台数(千人当たり) = 自動車保有台数 ÷ 総人口 × 1,000

自動車保有台数 = 登録自動車 + 小型二輪自動車 + 軽自動車

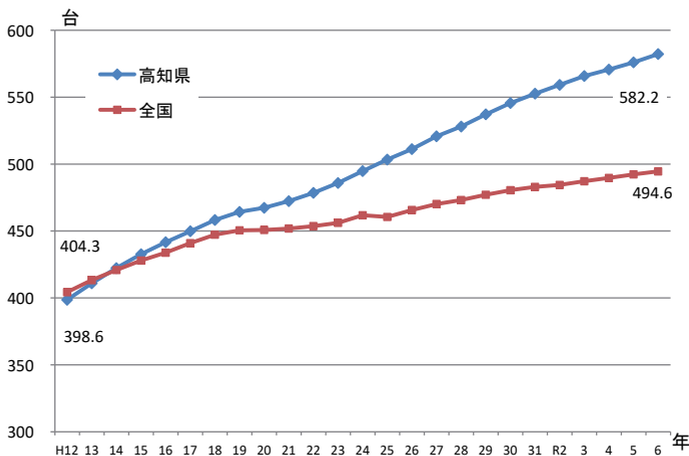
参考: 本県は全国平均の125.7%

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	722.2	1
栃木	702.2	2
茨城	697.3	3
山梨	697.2	4
富山	693.1	5
長野	681.7	6
福井	680.1	7
福島	676.5	8
山形	667.1	9
三重	660.8	10
岐阜	658.5	11
石川	654.8	12
新潟	646.0	13
宮崎	640.8	14
徳島	640.4	15
鳥取	640.4	16
佐賀	639.5	17
岡山	627.5	18
岩手	627.0	19
島根	626.2	20
秋田	625.8	21
香川	625.1	22
大分	624.0	23
山口	620.5	24
静岡	616.7	25
沖縄	609.7	26
鹿児島	609.5	27
熊本	604.9	28
青森	596.1	29
和歌山	592.7	30
高知	582.2	31
滋賀	580.6	32
宮城	579.8	33
愛媛	565.8	34
愛知	562.2	35
北海道	545.6	36
長崎	541.2	37
広島	530.6	38
福岡	518.8	39
全国	494.6	-
奈良	494.4	40
千葉	451.4	41
埼玉	439.6	42
兵庫	426.4	43
京都	398.2	44
神奈川	331.5	45
大阪	316.9	46
東京	223.0	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)



時点: 令和6年

出典: 自動車数の推移(国土交通省四国運輸局)、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)

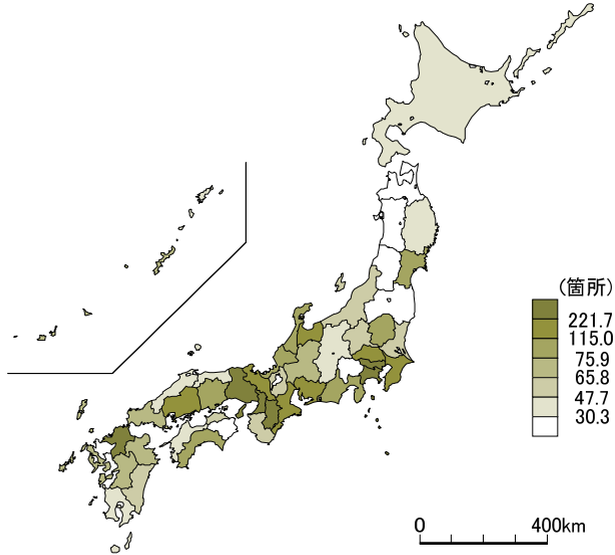
計算式: 自家用乗用車数(千人当たり) = 自家用乗用車数 ÷ 総人口 × 1,000

参考: 本県は全国平均の117.7%

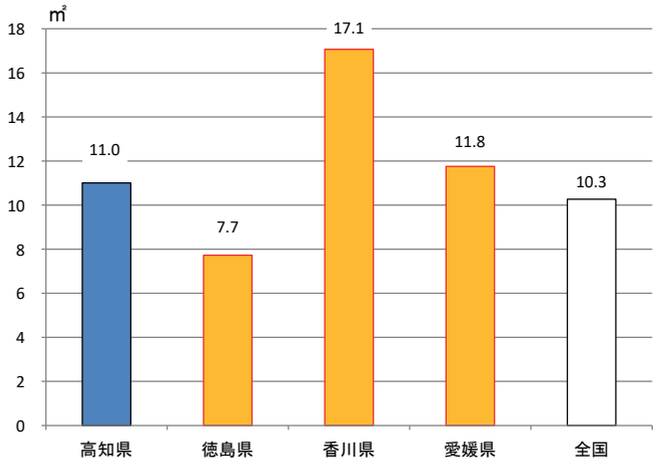
自家用乗用車数とは、保有自動車のうちの自家用自動車数である。

84 都市公園数(可住地面積100km²当たり)

都道府県名	箇所	順位
東京	599.2	1
神奈川	523.1	2
大阪	520.7	3
奈良	282.0	4
福岡	225.9	5
兵庫	221.7	6
埼玉	219.9	7
千葉	211.7	8
京都	206.3	9
愛知	165.3	10
広島	141.9	11
三重	138.6	12
富山	115.0	13
宮城	100.1	14
静岡	95.5	15
全国	92.3	-
福井	87.3	16
石川	81.7	17
岡山	77.6	18
高知	76.5	19
栃木	75.9	20
沖縄	73.7	21
山口	72.8	22
長崎	72.6	23
熊本	69.2	24
岐阜	66.5	25
大分	65.8	26
群馬	65.5	27
茨城	56.1	28
和歌山	56.1	29
宮崎	54.4	30
新潟	54.2	31
香川	50.3	32
滋賀	47.7	33
鹿児島	41.6	34
岩手	37.2	35
愛媛	37.2	36
鳥取	34.6	37
北海道	33.8	38
島根	32.7	39
長野	30.3	40
山形	30.2	41
福島	29.0	42
青森	27.1	43
徳島	26.1	44
山梨	22.2	45
佐賀	19.7	46
秋田	19.0	47



〈参考〉 1人当たり都市公園面積(四国と全国:R3年度末)



時点:令和3年度

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

計算式:都市公園数(100km²当たり)=都市公園数÷可住地面積×100

参考:本県は全国平均の82.9%

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〉

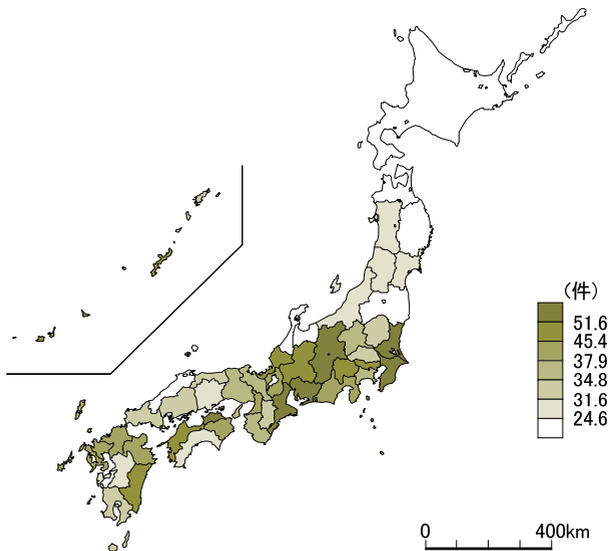
計算式:1人当たり都市公園面積

=都市公園面積÷総人口

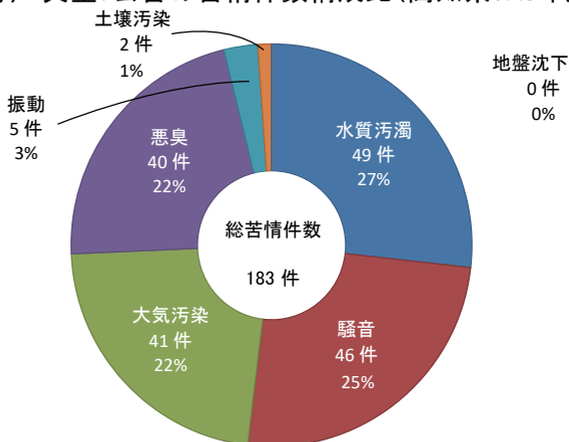
出典:社会生活統計指標(総務省統計局)、人口推計(総務省統計局)

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	58.9	1
千葉	55.5	2
三重	54.0	3
香川	52.2	4
長野	52.0	5
茨城	51.6	6
岐阜	51.3	7
山梨	50.6	8
沖縄	48.0	9
宮崎	47.8	10
愛媛	46.5	11
東京	45.7	12
福井	45.4	13
静岡	43.5	14
大分	43.0	15
滋賀	42.4	16
福岡	41.6	17
大阪	41.3	18
徳島	39.6	19
全国	39.4	-
長崎	37.9	20
佐賀	37.9	21
和歌山	36.7	22
神奈川	35.9	23
群馬	35.7	24
京都	34.8	25
兵庫	34.8	26
埼玉	34.5	27
広島	34.4	28
山口	34.2	29
奈良	33.0	30
鹿児島	32.9	31
栃木	32.3	32
鳥取	31.6	33
新潟	30.9	34
熊本	28.7	35
高知	27.5	36
山形	26.9	37
宮城	26.4	38
秋田	26.2	39
岡山	24.6	40
石川	21.7	41
島根	21.1	42
福島	20.1	43
北海道	18.8	44
岩手	18.7	45
青森	12.9	46
富山	12.6	47



〈参考〉 典型7公害の苦情件数構成比(高知県:R5年度)



居住環境

時点:令和5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

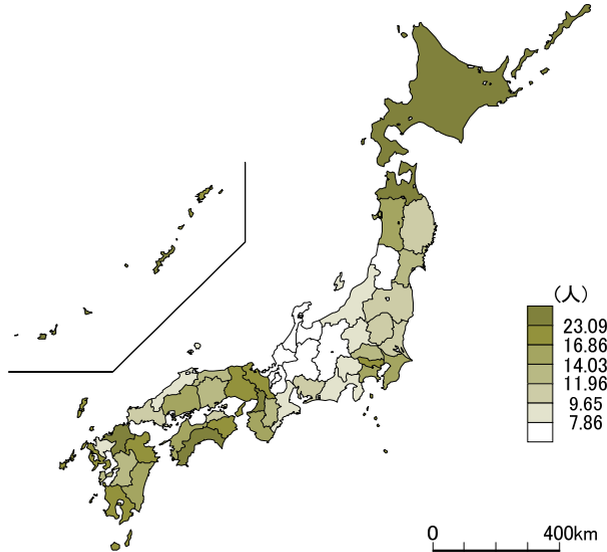
参考:本県は全国平均の69.7%

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。

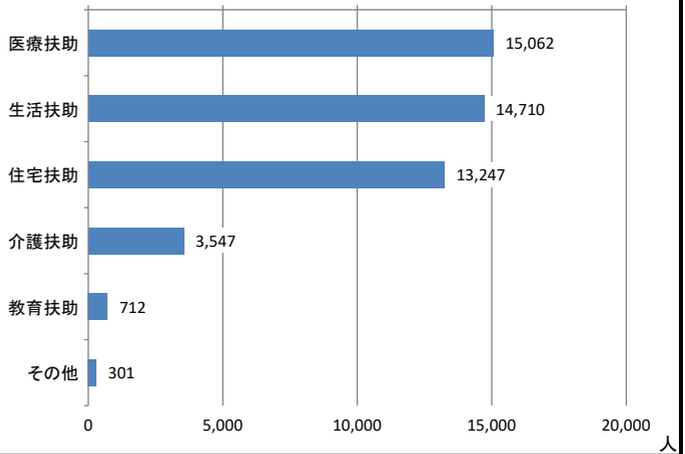
典型7公害とは、環境基本法第2条3項に定める公害で、事業活動等に伴って生じる相当範囲にわたる大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下及び悪臭である。

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	30.45	1
北海道	29.49	2
沖縄	26.68	3
高知	25.59	4
福岡	23.35	5
青森	23.09	6
京都	21.05	7
長崎	20.39	8
東京	19.81	9
鹿児島	18.56	10
兵庫	18.27	11
徳島	17.82	12
大分	16.86	13
神奈川	16.58	14
全国	16.20	-
宮崎	16.07	15
和歌山	15.95	16
愛媛	15.07	17
広島	14.38	18
千葉	14.29	19
秋田	14.03	20
熊本	13.97	21
奈良	13.86	22
埼玉	13.30	23
宮城	13.22	24
岡山	12.68	25
鳥取	11.96	26
香川	10.90	27
岩手	10.60	28
栃木	10.42	29
山口	10.32	30
愛知	10.15	31
茨城	10.12	32
福島	9.65	33
新潟	9.61	34
佐賀	9.21	35
静岡	9.07	36
三重	9.02	37
山梨	8.75	38
島根	8.16	39
群馬	7.86	40
滋賀	7.77	41
山形	7.52	42
石川	6.33	43
岐阜	5.90	44
福井	5.61	45
長野	5.41	46
富山	4.14	47



〈参考〉生活保護の種類別扶助人員(月平均・高知県: R4年度)



時点: 令和4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157.9%

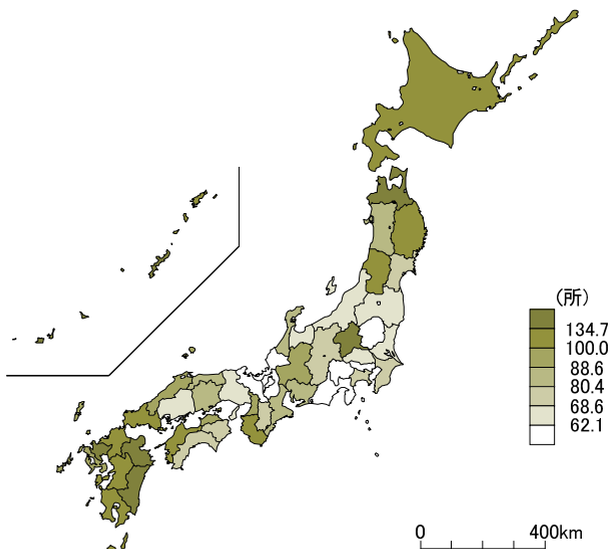
生活保護制度とは、生活に困窮する方に対し、その困窮の程度に応じて必要な保護を行い、健康で文化的な最低限度の生活を保護するとともに、自立を助長することを目的としている制度である。

〈グラフ〉

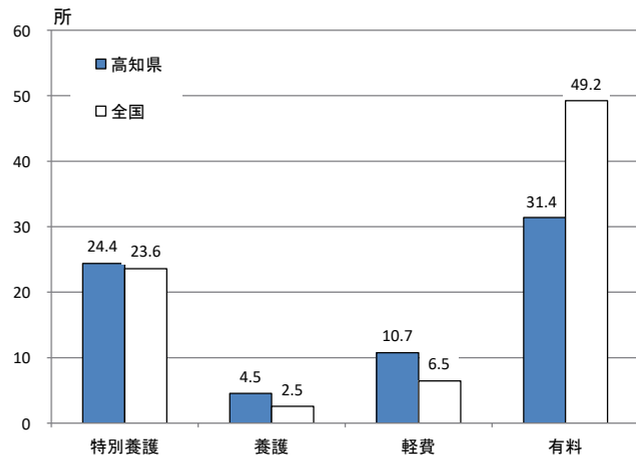
生活保護とは、8つの扶助から構成され、その他には、出産扶助、生業扶助、葬祭扶助を含む。

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	183.2	1
佐賀	154.0	2
青森	149.2	3
沖縄	141.4	4
群馬	138.9	5
大分	134.7	6
熊本	120.3	7
鹿児島	117.6	8
岩手	109.1	9
福岡	107.6	10
愛媛	104.5	11
山形	102.8	12
北海道	100.0	13
和歌山	100.0	13
山口	100.0	13
長崎	95.4	16
島根	95.2	17
岐阜	92.9	18
香川	92.4	19
大阪	88.6	20
三重	83.6	21
鳥取	82.1	22
秋田	82.1	23
岡山	82.0	24
全国	81.8	-
石川	81.4	25
愛知	80.4	26
千葉	79.4	27
徳島	78.5	28
長野	76.3	29
奈良	71.9	30
高知	71.1	31
神奈川	70.1	32
宮城	68.6	33
富山	67.0	34
兵庫	66.4	35
福島	66.2	36
広島	66.2	37
埼玉	64.5	38
茨城	63.9	39
新潟	62.1	40
静岡	61.0	41
東京	57.2	42
福井	54.5	43
栃木	52.5	44
山梨	51.4	45
京都	48.1	46
滋賀	45.0	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：R5年)



時点：令和5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

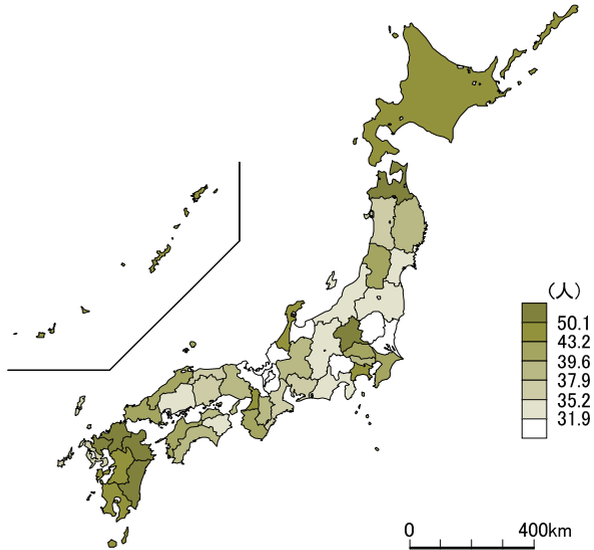
備考：特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考：本県は全国平均の86.9%

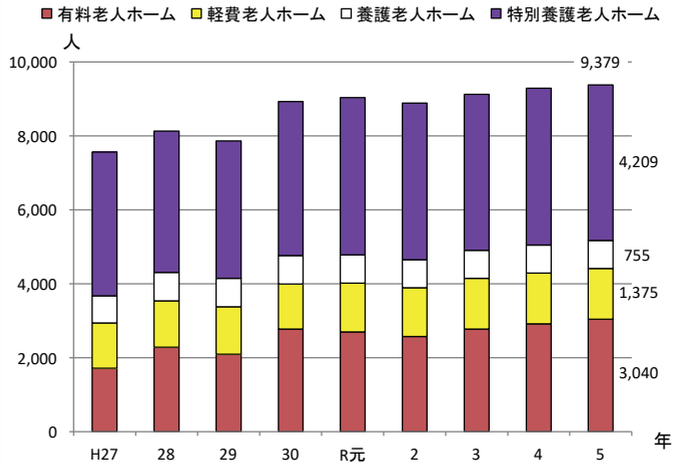
老人ホーム数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの合計である。

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	60.4	1
大分	54.6	2
群馬	53.1	3
佐賀	52.1	4
青森	52.1	5
福岡	50.1	6
沖縄	47.2	7
大阪	46.1	8
石川	44.2	9
神奈川	44.1	10
北海道	44.1	11
鹿児島	43.3	12
熊本	43.2	13
山形	42.8	14
山口	42.7	15
島根	42.5	16
千葉	41.3	17
埼玉	41.0	18
和歌山	40.8	19
全国	39.9	-
愛媛	39.6	20
東京	39.5	21
香川	39.2	22
高知	38.8	23
岩手	38.1	24
奈良	37.9	25
岐阜	37.9	26
兵庫	37.9	27
岡山	36.6	28
鳥取	36.2	29
愛知	36.2	30
三重	35.8	31
秋田	35.2	32
長崎	35.2	33
新潟	35.1	34
長野	34.8	35
福島	34.4	36
静岡	33.8	37
徳島	33.7	38
宮城	32.3	39
広島	31.9	40
茨城	31.4	41
富山	30.6	42
福井	30.1	43
京都	29.0	44
滋賀	26.3	45
栃木	24.7	46
山梨	24.4	47



〈参考〉老人ホーム定員数の推移(高知県)



時点: 令和5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

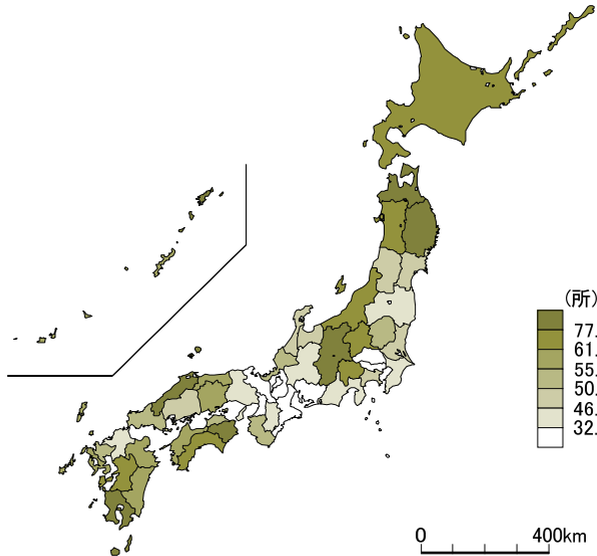
備考: 特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考: 本県は全国平均の97.2%

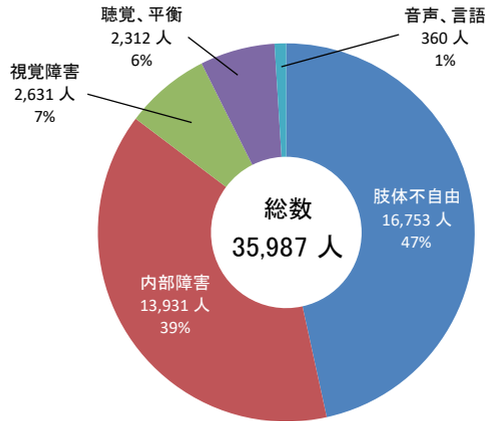
老人ホーム定員数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの定員数の合計である。

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
岩手	95.4	1
島根	93.9	2
徳島	90.7	3
鹿児島	82.6	4
青森	80.2	5
長野	77.3	6
山梨	76.6	7
秋田	72.2	8
北海道	70.7	9
高知	70.5	10
新潟	70.1	11
熊本	66.1	12
群馬	61.5	13
鳥取	61.4	14
愛媛	61.2	15
岡山	60.1	16
宮崎	59.5	17
長崎	59.2	18
大分	58.4	19
沖縄	55.9	20
山口	55.5	21
佐賀	55.4	22
香川	55.1	23
福井	55.1	24
栃木	52.7	25
和歌山	50.5	26
富山	48.7	27
茨城	48.5	28
神奈川	48.0	29
山形	47.7	30
宮城	47.7	31
広島	47.1	32
石川	46.9	33
兵庫	44.9	34
奈良	44.0	35
全国	43.9	-
岐阜	42.5	36
福島	41.9	37
福岡	41.2	38
静岡	35.2	39
千葉	32.1	40
京都	30.8	41
埼玉	29.9	42
三重	29.5	43
愛知	29.4	44
大阪	26.7	45
滋賀	25.6	46
東京	19.2	47



〈参考〉 障害別身体障害者手帳交付台帳登録者数(高知県:R5年度末)



時点: 令和5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

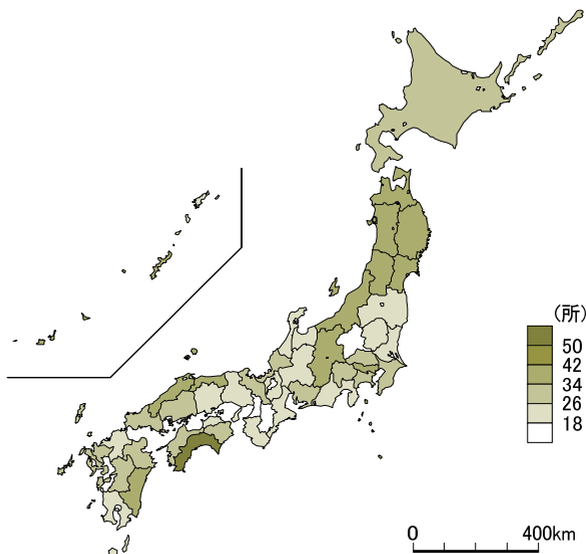
参考: 本県は全国平均の160.7%

〈グラフ〉

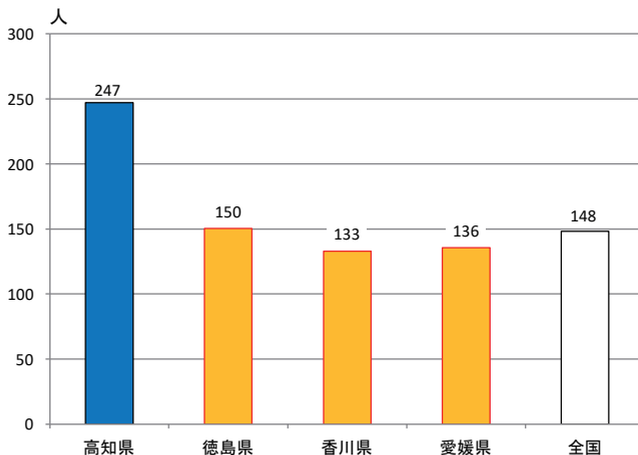
出典: 福祉行政報告例(厚生労働省)

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	51.6	1
宮城	41.7	2
岩手	41.7	3
島根	40.9	4
鳥取	39.5	5
山形	38.7	6
秋田	38.6	7
長野	37.4	8
宮崎	36.2	9
新潟	35.9	10
東京	35.7	11
沖縄	35.1	12
青森	34.7	13
山梨	33.8	14
長崎	33.8	15
徳島	33.6	16
熊本	32.2	17
千葉	32.2	18
福井	30.6	19
愛知	30.5	20
北海道	30.1	21
京都	29.5	22
佐賀	29.1	23
埼玉	28.7	24
全国	28.5	-
山口	28.0	25
神奈川	27.6	26
愛媛	27.4	27
広島	26.9	28
大分	26.3	29
鹿児島	25.8	30
福島	25.7	31
和歌山	25.3	32
三重	24.7	33
石川	24.7	34
滋賀	24.5	35
岐阜	24.0	36
栃木	24.0	37
岡山	24.0	37
福岡	23.8	39
富山	22.8	40
茨城	22.8	41
香川	22.4	42
兵庫	21.1	43
静岡	21.1	44
大阪	17.8	45
群馬	17.7	46
奈良	17.1	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：R5年)



時点：令和5年10月1日

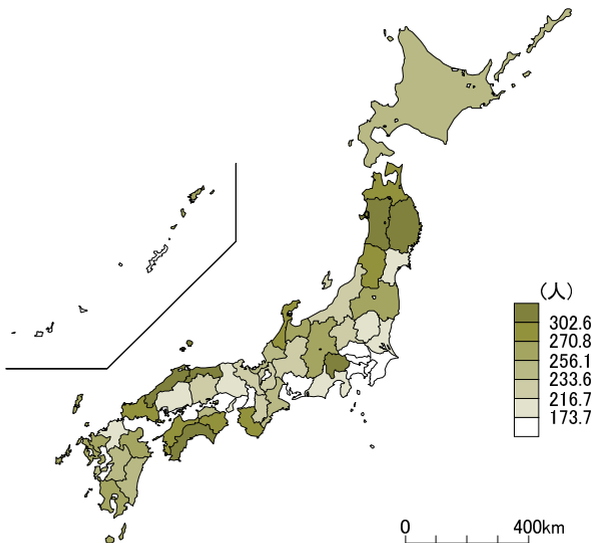
出典：社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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181.0%

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	351.7	1
高知	350.5	2
島根	342.7	3
山梨	314.6	4
岩手	312.6	5
鳥取	302.6	6
和歌山	293.8	7
徳島	287.5	8
石川	285.2	9
山口	283.4	10
愛媛	280.6	11
山形	274.5	12
青森	270.8	13
長崎	269.5	14
福島	266.7	15
大分	266.2	16
鹿児島	265.9	17
佐賀	265.3	18
長野	260.5	19
富山	256.1	20
福井	249.6	21
北海道	239.8	22
熊本	235.8	23
宮崎	235.6	24
香川	233.7	25
三重	233.6	26
岡山	233.5	27
岐阜	232.4	28
滋賀	231.3	29
奈良	226.8	30
新潟	222.4	31
群馬	218.7	32
京都	216.7	33
広島	208.6	34
栃木	204.5	35
宮城	195.9	36
静岡	190.4	37
茨城	184.7	38
全国	183.8	-
兵庫	178.4	39
福岡	173.7	40
愛知	156.2	41
大阪	144.9	42
埼玉	142.3	43
千葉	138.3	44
沖縄	131.2	45
神奈川	121.3	46
東京	68.8	47



〈参考〉 民生委員(児童委員)の内容別相談・支援件数(高知県: R5年度)



時点: 令和5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)

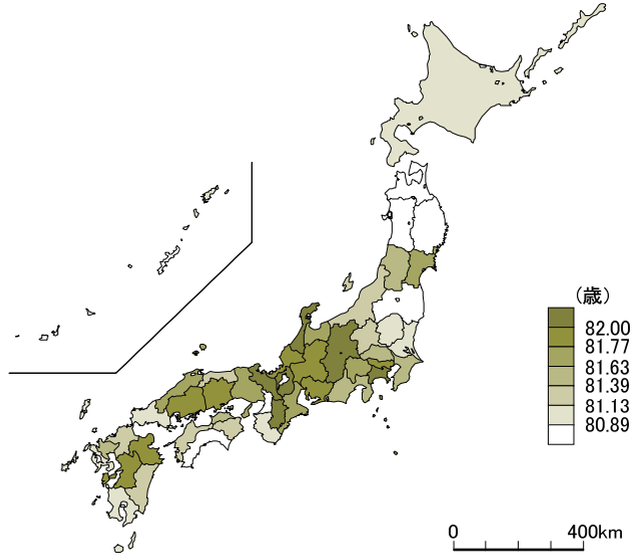
計算式: 民生委員(児童委員)数(10万人当たり) = 民生委員数(児童委員) ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の190.7%

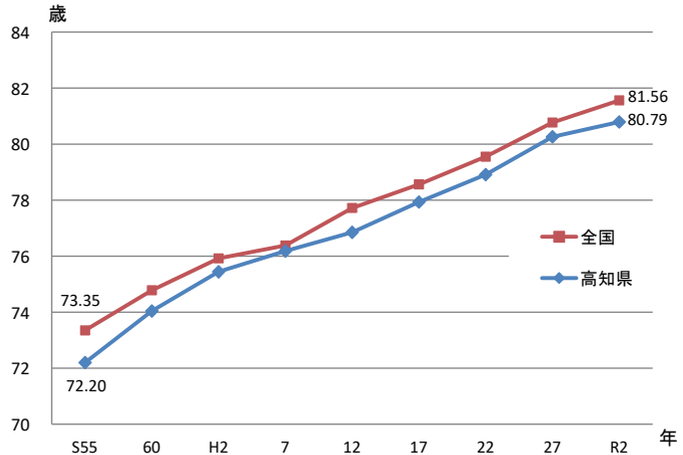
民生委員とは、厚生労働大臣から委嘱され、それぞれの地域において常に住民の立場に立って相談に応じ、必要な支援を行い、社会福祉の増進に努める方々であり、児童委員を兼ねる。

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)



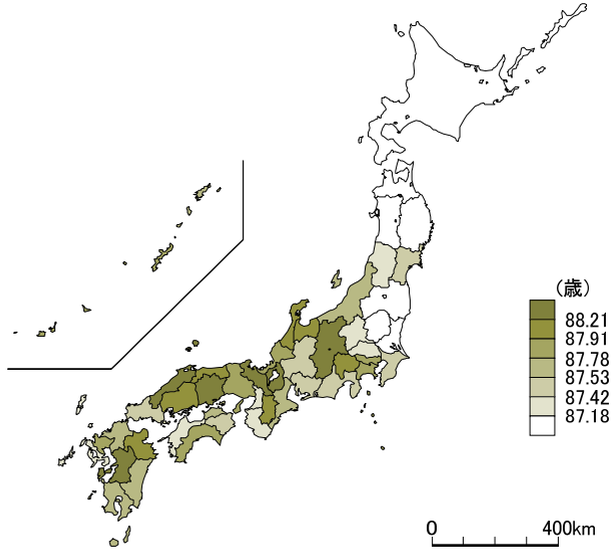
時点: 令和2年

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)

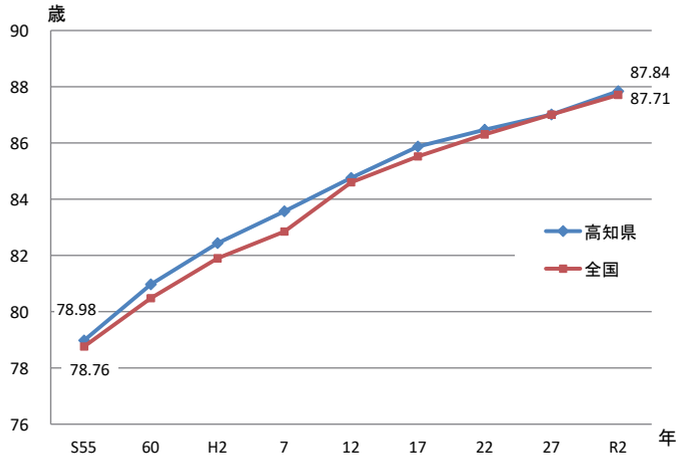
参考: 本県は全国平均の99.1%

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
高知	87.84	18
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)



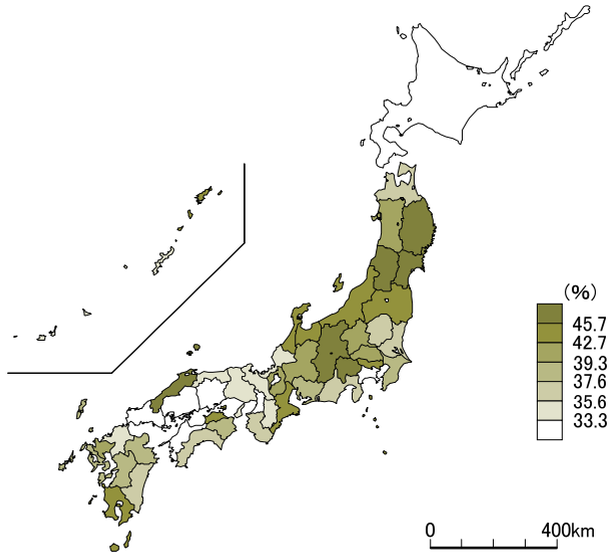
年次: 令和2年

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)

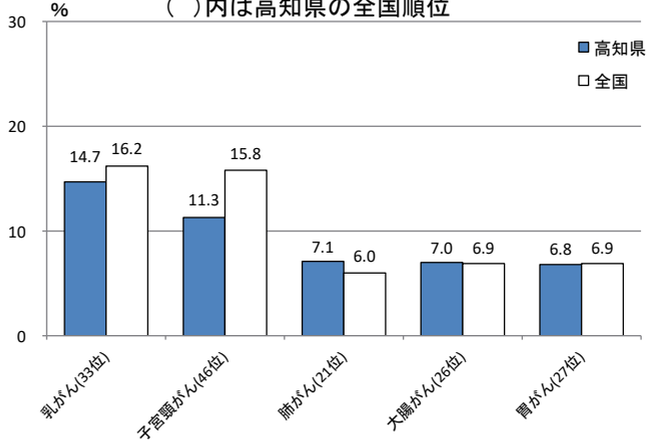
参考: 本県は全国平均の100.1%

94 特定健康診査受診率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
山形	50.5	1
山梨	47.0	2
宮城	46.8	3
長野	46.5	4
島根	46.5	5
岩手	45.7	6
三重	45.2	7
新潟	44.6	8
福島	43.4	9
富山	43.2	10
東京	43.1	11
鹿児島	42.9	12
石川	42.7	13
香川	42.7	14
群馬	41.6	15
佐賀	40.7	16
岐阜	40.6	17
滋賀	40.1	18
埼玉	39.4	19
秋田	39.3	20
愛知	39.1	21
大分	39.0	22
徳島	38.7	23
千葉	38.1	24
熊本	37.7	25
長崎	37.6	26
宮崎	37.5	27
全国	37.5	-
静岡	37.3	28
栃木	37.2	29
和歌山	36.8	30
青森	36.8	31
高知	36.6	32
茨城	35.6	33
鳥取	35.0	34
沖縄	34.5	35
福岡	34.4	36
奈良	34.4	37
兵庫	34.2	38
福井	33.6	39
京都	33.3	40
愛媛	33.2	41
山口	33.2	42
岡山	32.8	43
大阪	30.8	44
広島	30.6	45
北海道	29.7	46
神奈川	29.5	47



〈参考〉がん検診の受診率(高知県と全国: R4年度)
()内は高知県の全国順位



〈グラフ〉

時点: 令和4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)

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

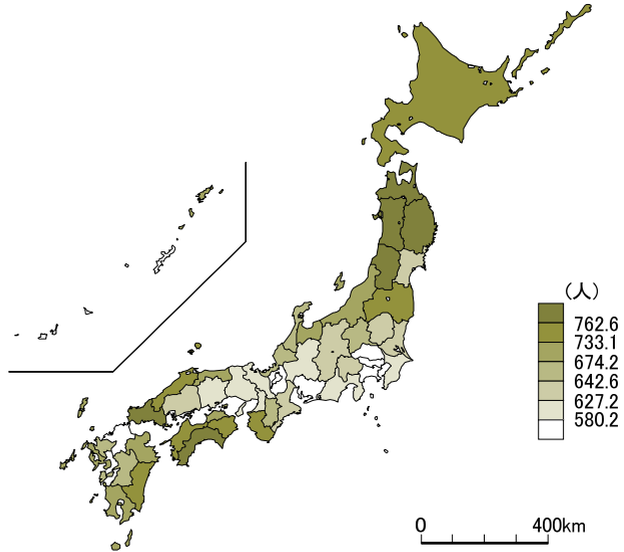
参考: 本県は全国平均の97.5%

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。

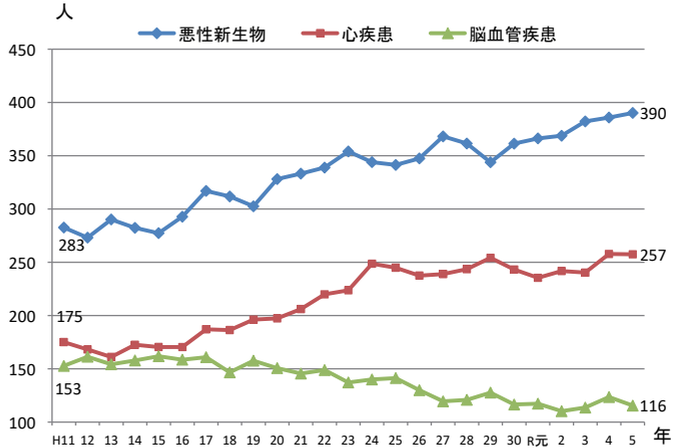
出典: 地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)

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	877.3	1
青森	837.3	2
岩手	834.9	3
高知	790.2	4
山口	788.6	5
山形	762.6	6
愛媛	760.1	7
和歌山	756.1	8
福島	741.4	9
宮崎	740.3	10
島根	739.9	11
徳島	737.5	12
北海道	733.1	13
新潟	729.8	14
長崎	727.7	15
鳥取	705.2	16
鹿児島	693.8	17
香川	683.1	18
大分	682.3	19
富山	674.2	20
群馬	661.1	21
福井	653.9	22
奈良	650.0	23
石川	646.9	24
熊本	646.6	25
佐賀	642.6	26
栃木	641.5	27
長野	639.7	28
茨城	638.1	29
宮城	635.5	30
三重	634.9	31
山梨	634.3	32
広島	627.2	33
静岡	622.4	34
岡山	612.7	35
岐阜	611.5	36
京都	602.5	37
全国	599.1	-
兵庫	587.7	38
大阪	585.7	39
千葉	580.2	40
福岡	551.7	41
埼玉	544.8	42
神奈川	510.7	43
滋賀	500.8	44
愛知	476.8	45
東京	462.8	46
沖縄	458.3	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5年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

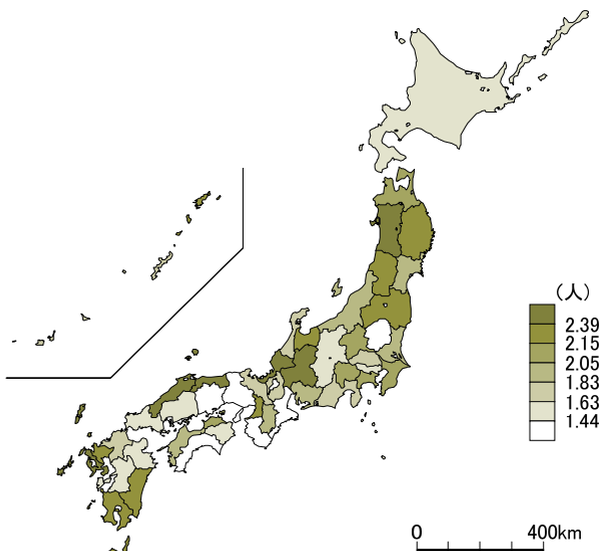
計算式: 生活習慣病による死亡数(10万人当たり) = 生活習慣病のうち下記の①~⑤を合計した死亡数 ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の131.9%

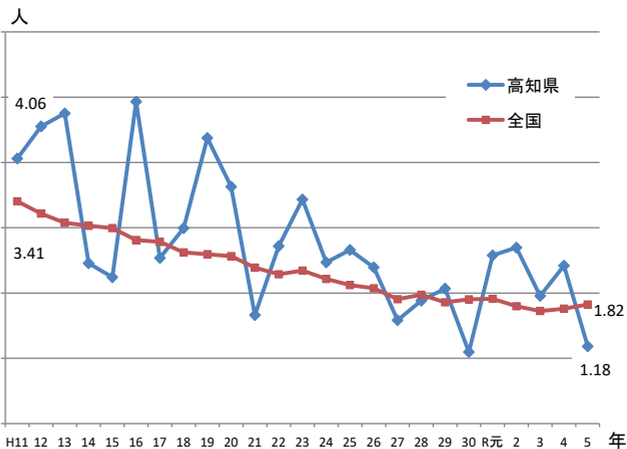
ここでの生活習慣病は、①悪性新生物、②糖尿病、③高血圧性疾患、④心疾患(高血圧性を除く)、⑤脳血管疾患である。

96 乳児死亡数(出生児千人当たり)

都道府県名	人	順位
鳥取	3.06	1
秋田	2.77	2
岐阜	2.67	3
長崎	2.61	4
福井	2.41	5
島根	2.39	6
富山	2.36	7
佐賀	2.33	8
山形	2.33	9
福島	2.33	10
鹿児島	2.23	11
岩手	2.21	12
宮崎	2.15	13
大阪	2.15	14
群馬	2.11	15
青森	2.11	16
千葉	2.10	17
神奈川	2.07	18
香川	2.05	19
山梨	2.05	20
宮城	2.03	21
奈良	2.02	22
茨城	1.95	23
愛媛	1.87	24
愛知	1.86	25
新潟	1.83	26
全国	1.82	-
福岡	1.77	27
沖縄	1.75	28
滋賀	1.73	29
京都	1.66	30
埼玉	1.64	31
静岡	1.63	32
石川	1.63	33
熊本	1.61	34
大分	1.60	35
東京	1.56	36
北海道	1.56	37
徳島	1.54	38
山口	1.53	39
広島	1.44	40
長野	1.44	41
和歌山	1.43	42
兵庫	1.32	43
三重	1.26	44
栃木	1.21	45
高知	1.18	46
岡山	1.04	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5年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)

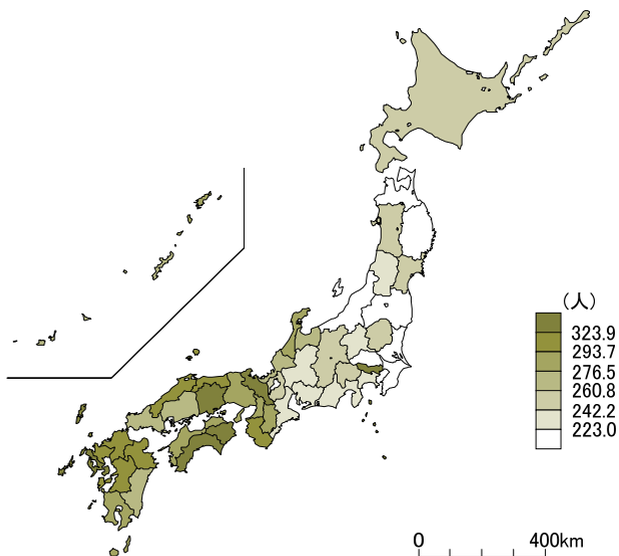
計算式: 乳児死亡数(千人当たり) = 乳児死亡数 ÷ 出生数 × 1,000

参考: 本県は全国平均の64.9%

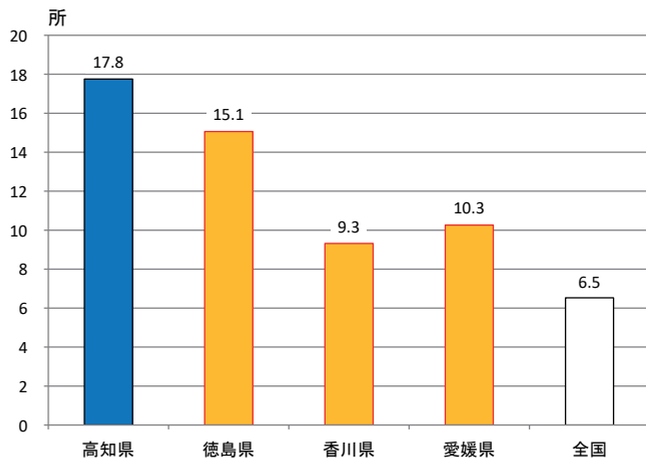
乳児死亡数とは、生後1年未満の死亡で、届出に記載された住所地で区分した年間の合計である。

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	335.7	1
高知	335.4	2
京都	334.3	3
長崎	327.6	4
東京	324.6	5
岡山	323.9	6
和歌山	320.8	7
鳥取	320.1	8
福岡	312.1	9
島根	307.6	10
熊本	302.1	11
大分	298.0	12
佐賀	293.7	13
香川	290.5	14
鹿児島	288.7	15
大阪	288.5	16
奈良	286.8	17
石川	286.5	18
愛媛	286.2	19
兵庫	276.5	20
広島	272.7	21
福井	271.2	22
富山	270.7	23
山口	267.1	24
沖縄	266.0	25
全国	262.1	—
宮崎	260.8	26
山梨	257.9	27
宮城	256.3	28
北海道	254.0	29
秋田	249.8	30
長野	249.8	31
栃木	248.4	32
滋賀	242.2	33
三重	241.1	34
山形	239.6	35
愛知	234.7	36
群馬	233.4	37
岐阜	231.5	38
静岡	230.1	39
神奈川	223.0	40
青森	220.1	41
福島	218.6	42
岩手	218.5	43
新潟	212.8	44
千葉	209.0	45
茨城	202.0	46
埼玉	180.2	47



〈参考〉 病院数(人口10万人当たり・四国と全国：R4年)



時点：令和4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128%

〈グラフ〉

年次：令和4年10月1日

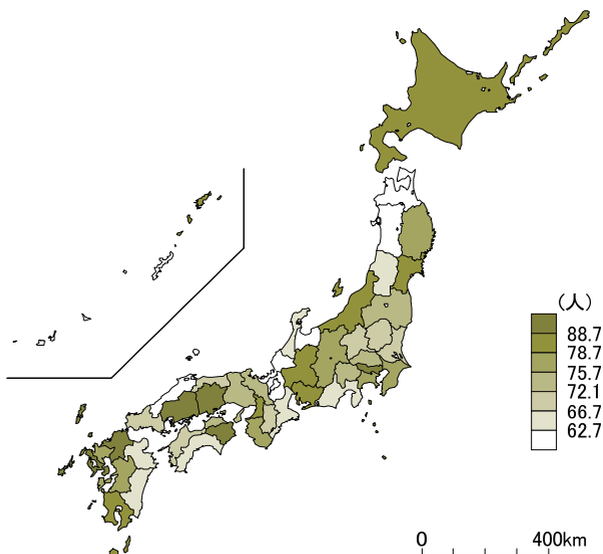
出典：医療施設調査(厚生労働省)

計算式：病院数(10万人当たり)

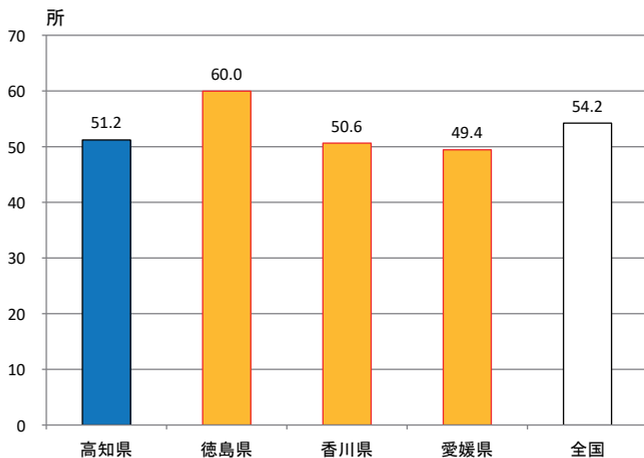
= 病院数 ÷ 総人口 × 100,000

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	116.1	1
徳島	112.7	2
福岡	105.1	3
長崎	92.0	4
岡山	91.7	5
広島	88.7	6
大阪	87.9	7
新潟	87.1	8
岐阜	85.3	9
鹿児島	84.7	10
全国	81.6	-
北海道	80.7	11
宮城	79.8	12
愛知	78.7	13
長野	77.6	14
千葉	77.4	15
神奈川	77.4	16
熊本	77.3	17
岩手	76.8	18
和歌山	76.4	19
佐賀	75.7	20
京都	75.1	21
兵庫	75.0	22
福島	74.8	23
山梨	73.8	24
香川	73.3	25
埼玉	72.1	26
奈良	71.4	27
栃木	70.9	28
山口	70.4	29
群馬	69.3	30
愛媛	68.5	31
鳥取	67.3	32
茨城	66.7	33
宮崎	66.6	34
高知	66.0	35
山形	65.1	36
大分	65.1	37
静岡	64.5	38
三重	64.2	39
石川	62.7	40
秋田	62.6	41
富山	59.5	42
福井	58.6	43
沖縄	58.1	44
滋賀	57.3	45
島根	57.2	46
青森	55.9	47



〈参考〉 歯科診療所数(人口10万人当たり・四国と全国：R4年)



時点：令和4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80.9%

〈グラフ〉

年次：令和4年10月1日

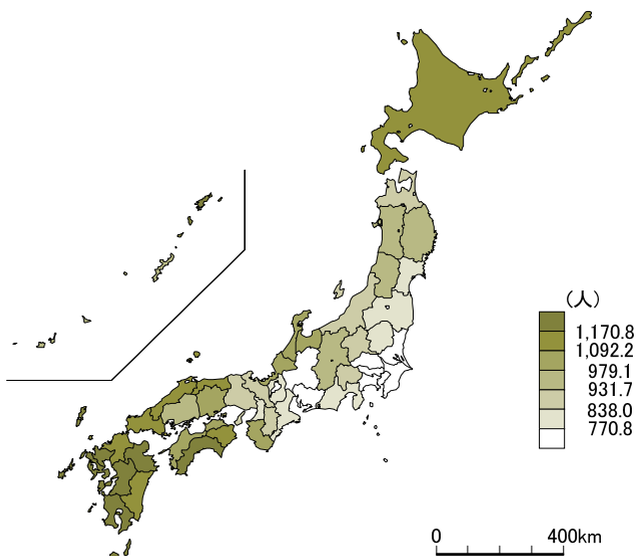
出典：医療施設調査(厚生労働省)

計算式：歯科診療所数(10万人当たり)

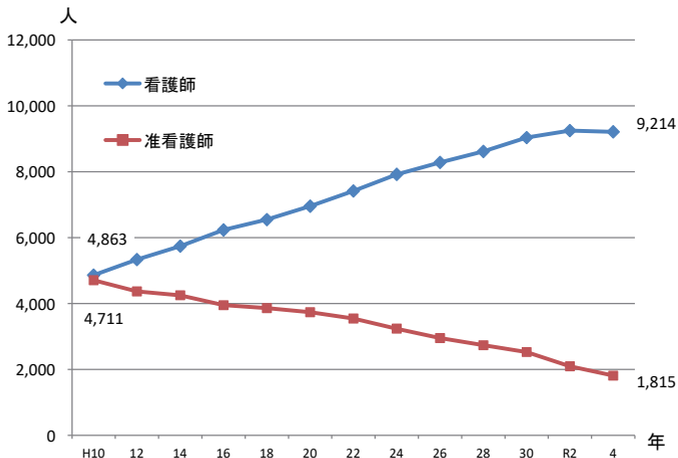
= 歯科診療所数 ÷ 総人口 × 100,000

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	1,363.6	1
鹿児島	1,238.0	2
長崎	1,215.7	3
佐賀	1,190.0	4
熊本	1,172.9	5
大分	1,170.8	6
鳥取	1,169.9	7
山口	1,141.3	8
宮崎	1,133.0	9
徳島	1,107.3	10
福岡	1,103.9	11
北海道	1,095.1	12
島根	1,092.2	13
石川	1,087.9	14
岡山	1,080.4	15
愛媛	1,075.5	16
香川	1,052.6	17
富山	1,027.5	18
和歌山	1,012.2	19
福井	979.1	20
広島	977.4	21
沖縄	975.0	22
秋田	974.9	23
岩手	949.9	24
長野	944.9	25
山形	931.7	26
京都	918.6	27
青森	895.9	28
兵庫	880.9	29
奈良	872.3	30
山梨	861.0	31
新潟	858.2	32
全国	854.8	-
群馬	838.0	33
大阪	832.2	34
滋賀	829.1	35
三重	827.4	36
福島	813.5	37
宮城	799.5	38
静岡	776.0	39
栃木	770.8	40
岐阜	765.4	41
東京	733.4	42
愛知	731.2	43
茨城	667.8	44
神奈川	659.5	45
千葉	656.0	46
埼玉	601.1	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4年

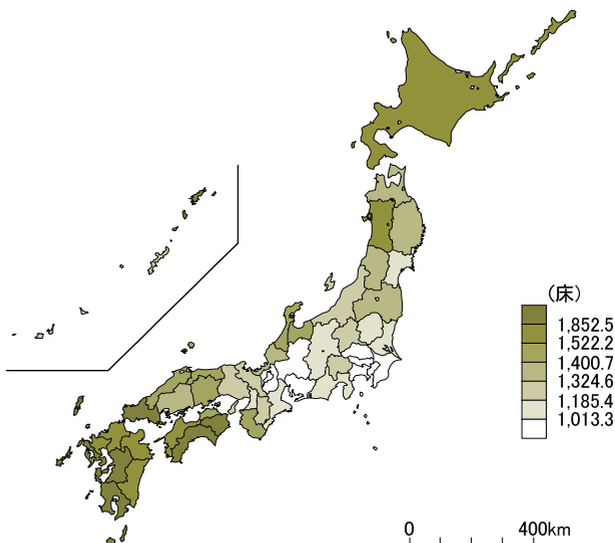
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省: 2年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

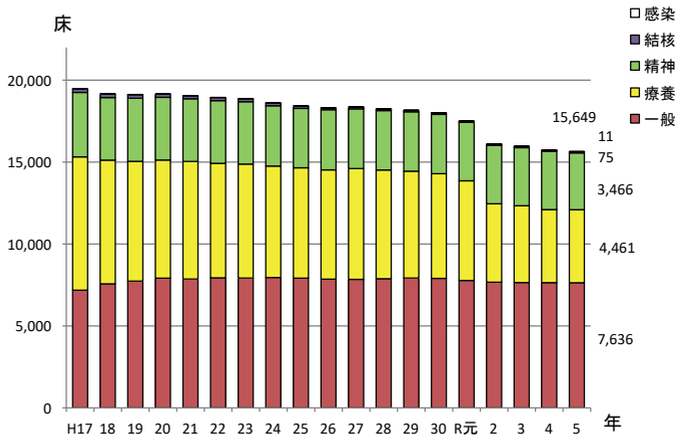
参考: 本県は全国平均の159.5%

100 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,348.2	1
鹿児島	2,020.1	2
長崎	1,984.3	3
徳島	1,903.4	4
熊本	1,875.2	5
山口	1,852.5	6
大分	1,772.3	7
佐賀	1,765.7	8
北海道	1,765.1	9
宮崎	1,709.3	10
福岡	1,593.2	11
愛媛	1,562.2	12
秋田	1,522.2	13
香川	1,508.7	14
鳥取	1,501.2	15
島根	1,491.2	16
石川	1,475.2	17
富山	1,455.0	18
岡山	1,444.2	19
和歌山	1,400.7	20
岩手	1,362.6	21
青森	1,356.8	22
福井	1,350.2	23
福島	1,349.7	24
広島	1,346.6	25
山形	1,324.6	26
山梨	1,320.7	27
沖縄	1,271.1	28
京都	1,253.4	29
奈良	1,226.9	30
群馬	1,221.1	31
新潟	1,208.5	32
全国	1,191.1	-
兵庫	1,185.4	33
大阪	1,172.6	34
長野	1,129.5	35
三重	1,105.3	36
栃木	1,103.9	37
宮城	1,080.6	38
茨城	1,074.2	39
静岡	1,013.3	40
岐阜	983.8	41
滋賀	976.4	42
千葉	957.3	43
東京	890.7	44
愛知	872.4	45
埼玉	858.6	46
神奈川	792.7	47



〈参考〉 種類別病床数の推移(高知県)



時点: 令和5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)

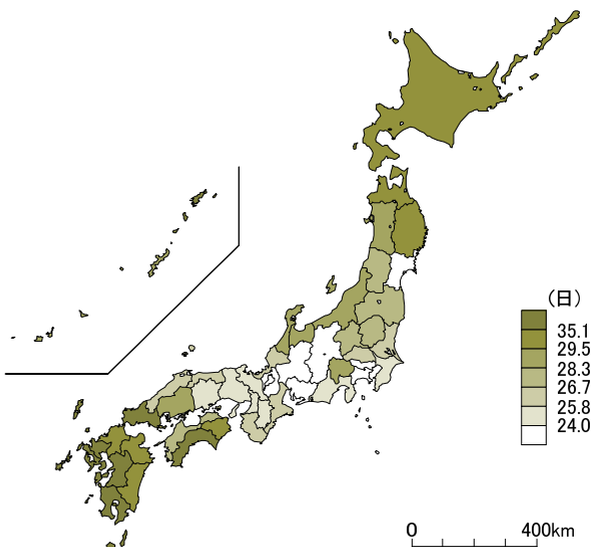
計算式: 病床数(10万人当たり) = 病床数 ÷ 総人口 × 100,000

備考: 一般診療所、歯科診療所は除く。

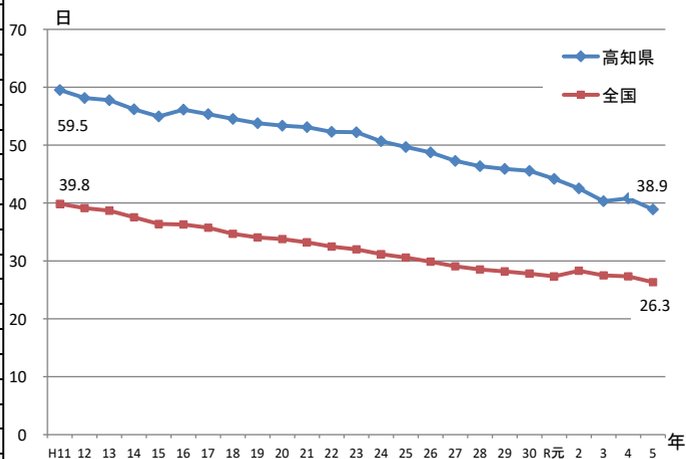
参考: 本県は全国平均の197.1%

101 平均在院日数

都道府県名	日	順位
高知	38.9	1
佐賀	37.5	2
鹿児島	37.5	3
山口	36.2	4
熊本	35.8	5
長崎	35.1	6
徳島	34.7	7
宮崎	33.9	8
福岡	31.7	9
大分	29.8	10
青森	29.7	11
北海道	29.6	12
岩手	29.5	13
秋田	29.4	14
石川	28.9	15
富山	28.8	16
山梨	28.8	17
広島	28.6	18
沖縄	28.4	19
新潟	28.3	20
愛媛	27.8	21
香川	27.8	22
山形	27.5	23
栃木	27.1	24
群馬	27.0	25
福島	26.7	26
埼玉	26.5	27
全国	26.3	-
鳥取	26.2	28
三重	26.2	29
和歌山	26.2	30
島根	26.1	31
福井	26.0	32
茨城	25.8	33
岡山	25.7	34
静岡	25.4	35
兵庫	25.2	36
千葉	25.1	37
奈良	24.5	38
京都	24.3	39
大阪	24.0	40
宮城	23.7	41
岐阜	23.2	42
長野	23.0	43
滋賀	23.0	44
愛知	21.9	45
神奈川	21.6	46
東京	20.9	47



〈参考〉 平均在院日数の推移(高知県と全国)



時点: 令和5年

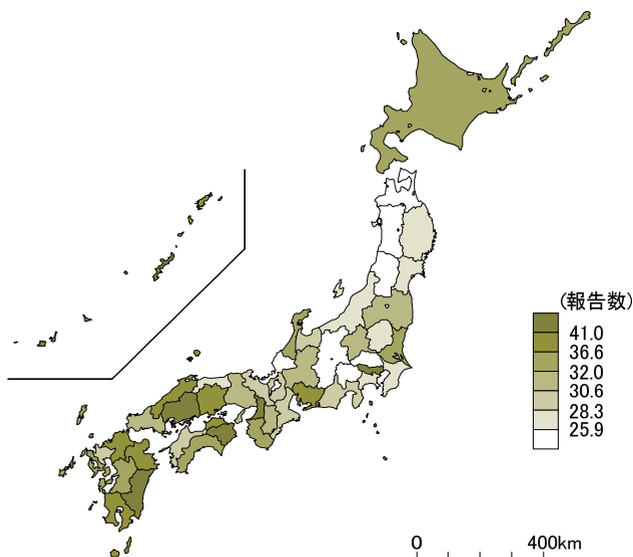
出典: 病院報告(厚生労働省)

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}

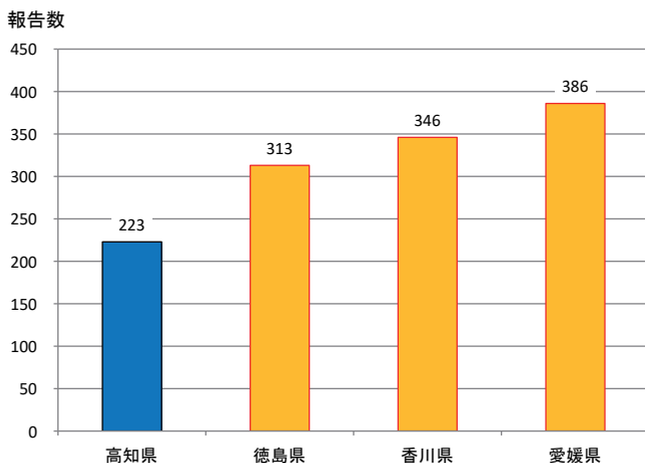
参考: 本県は全国平均の147.7%

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	53.5	1
広島	44.5	2
徳島	44.5	3
宮崎	43.0	4
大阪	41.9	5
沖縄	41.0	6
福岡	40.2	7
島根	39.5	8
鹿児島	38.0	9
岡山	37.1	10
香川	37.0	11
大分	36.8	12
愛知	36.6	13
熊本	35.5	14
長崎	35.4	15
茨城	34.9	16
北海道	34.7	17
全国	34.6	-
和歌山	33.3	18
高知	33.0	19
石川	32.0	20
奈良	31.5	21
山口	31.2	22
岐阜	30.7	23
群馬	30.7	24
福島	30.7	25
兵庫	30.6	26
京都	30.4	27
佐賀	30.2	28
三重	29.8	29
愛媛	29.5	30
富山	29.5	31
静岡	28.3	32
滋賀	28.3	33
千葉	28.0	34
宮城	28.0	35
栃木	26.9	36
神奈川	26.8	37
鳥取	26.7	38
新潟	26.2	39
岩手	25.9	40
長野	25.2	41
埼玉	24.7	42
福井	24.7	43
秋田	23.2	44
青森	22.4	45
山形	21.9	46
山梨	21.0	47



〈参考〉 感染症報告数(四国:R4年)



時点: 令和4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)

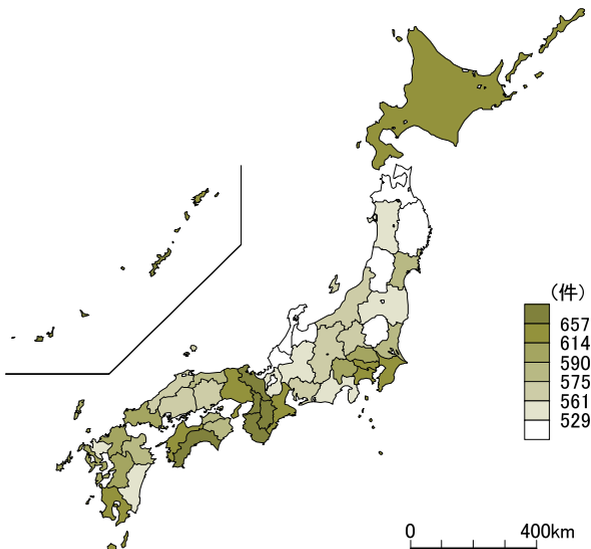
計算式: 感染症報告数(10万人当たり) = 感染症報告数 ÷ 総人口 × 100,000

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。

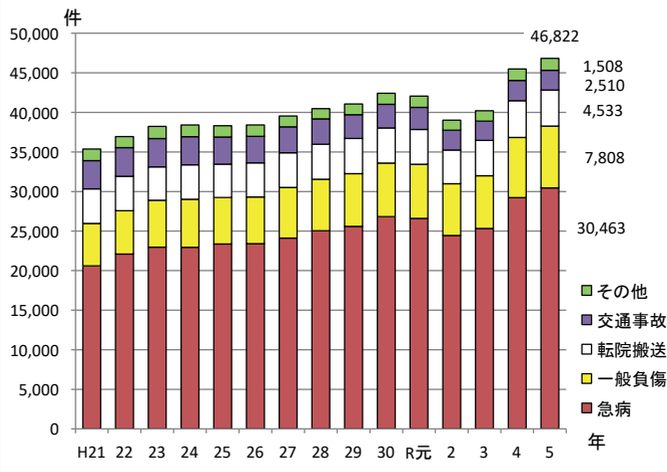
参考: 本県は全国平均の95.4%

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	787	1
高知	703	2
奈良	698	3
沖縄	666	4
和歌山	660	5
京都	657	6
東京	656	7
三重	652	8
神奈川	645	9
鹿児島	642	10
千葉	639	11
兵庫	635	12
全国	614	-
愛媛	614	13
北海道	614	14
熊本	607	15
福岡	606	16
山口	604	17
長崎	601	18
埼玉	598	19
山梨	590	20
香川	588	21
徳島	586	22
大分	586	23
茨城	577	24
宮城	575	25
鳥取	575	26
広島	573	27
群馬	569	28
岡山	566	29
新潟	565	30
長野	564	31
島根	563	32
愛知	561	33
佐賀	552	34
静岡	551	35
岐阜	539	36
滋賀	539	37
福島	534	38
秋田	530	39
宮崎	529	40
富山	526	41
栃木	521	42
岩手	510	43
青森	508	44
石川	505	45
山形	489	46
福井	462	47



〈参考〉 救急自動車出動件数の推移(高知県)



時点: 令和5年

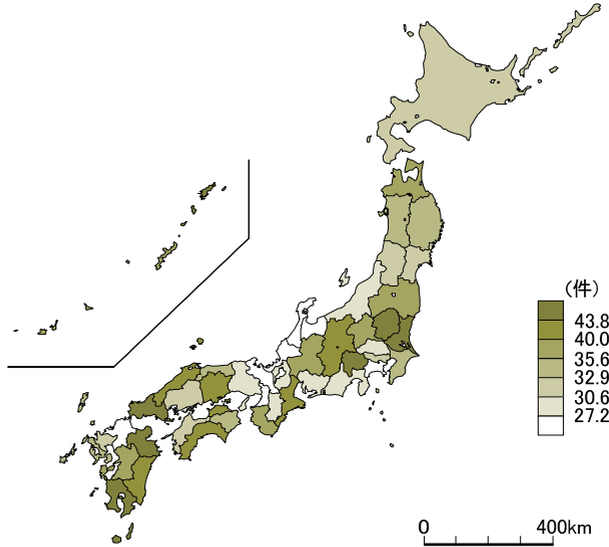
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

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

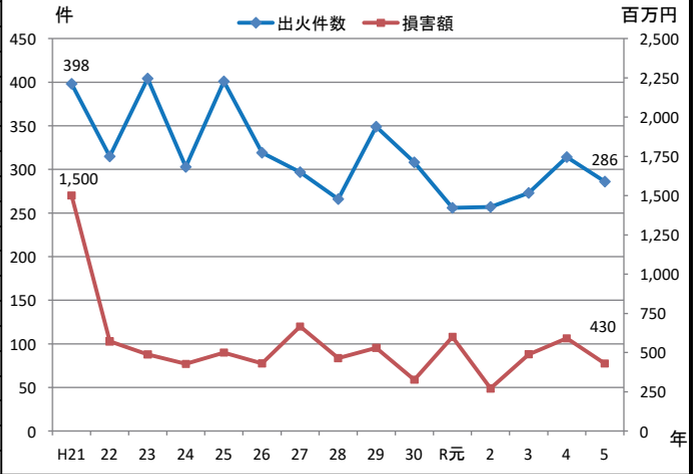
参考: 本県は全国平均の114.4%

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	49.0	1
山梨	47.1	2
大分	46.9	3
栃木	45.9	4
山口	45.2	5
鹿児島	43.8	6
高知	42.9	7
宮崎	42.5	8
長野	42.3	9
島根	41.0	10
香川	40.3	11
岡山	40.2	12
三重	40.0	13
群馬	39.9	14
福島	39.8	15
和歌山	38.5	16
熊本	37.5	17
青森	36.8	18
岐阜	36.8	19
沖縄	35.6	20
秋田	34.8	21
長崎	34.5	22
千葉	33.6	23
徳島	33.2	24
鳥取	32.9	25
岩手	32.9	26
佐賀	32.2	27
北海道	31.2	28
全国	31.1	-
東京	31.0	29
山形	31.0	30
広島	30.9	31
宮城	30.8	32
愛媛	30.6	33
奈良	30.5	34
兵庫	28.8	35
新潟	28.8	36
滋賀	27.9	37
静岡	27.3	38
愛知	27.3	39
埼玉	27.2	40
福岡	25.1	41
石川	24.2	42
福井	23.4	43
大阪	22.4	44
神奈川	22.2	45
京都	20.4	46
富山	17.7	47



〈参考〉 出火件数及び損害額の推移(高知県)



時点: 令和5年

出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

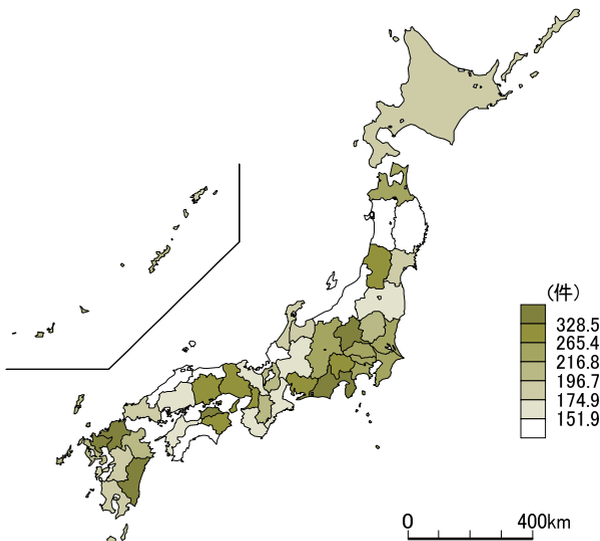
計算式: 火災出火件数(10万人当たり) = 出火件数 ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の138.0%

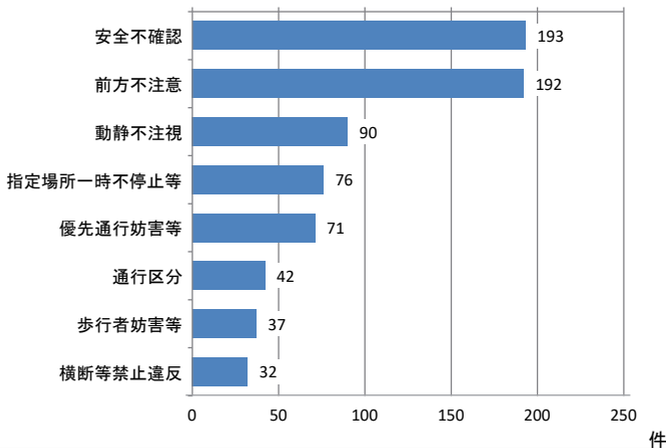
安全

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
群馬	527.8	1
静岡	524.9	2
佐賀	395.5	3
福岡	395.3	4
宮崎	334.7	5
香川	328.5	6
愛知	328.3	7
兵庫	303.2	8
大阪	296.1	9
徳島	285.9	10
岡山	279.5	11
山形	270.9	12
山梨	265.4	13
長野	249.8	14
全国	247.6	-
神奈川	237.0	15
埼玉	231.9	16
茨城	229.7	17
東京	222.8	18
青森	221.1	19
千葉	216.8	20
長崎	208.3	21
大分	203.7	22
沖縄	201.9	23
栃木	200.7	24
奈良	200.7	25
滋賀	196.7	26
熊本	193.8	27
鹿児島	191.4	28
富山	186.5	29
石川	185.7	30
北海道	178.3	31
宮城	178.1	32
山口	174.9	33
広島	174.1	34
三重	172.3	35
福島	164.9	36
愛媛	163.8	37
京都	160.4	38
岐阜	159.3	39
和歌山	151.9	40
高知	146.3	41
福井	132.5	42
岩手	129.2	43
新潟	128.0	44
秋田	126.4	45
鳥取	122.1	46
島根	116.4	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:R5年)



時点: 令和5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

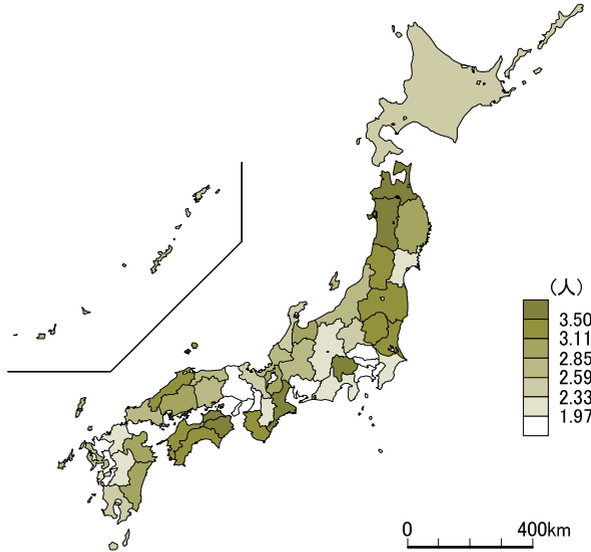
参考: 本県は全国平均の59.1%

(グラフ)

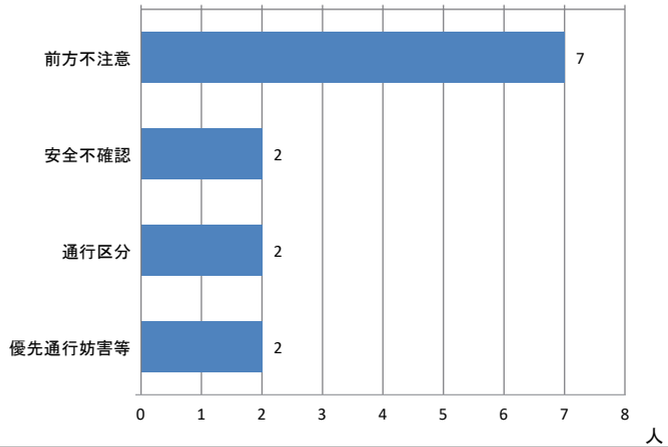
出典: 高知県交通白書(県警察本部)

106 交通事故死者数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
徳島	4.03	1
三重	3.82	2
青森	3.80	3
山梨	3.64	4
香川	3.57	5
秋田	3.50	6
和歌山	3.48	7
高知	3.45	8
島根	3.39	9
愛媛	3.33	10
山形	3.31	11
茨城	3.29	12
福島	3.11	13
栃木	3.11	14
富山	3.08	15
滋賀	3.06	16
岩手	3.01	17
大分	2.92	18
宮崎	2.88	19
広島	2.85	20
長崎	2.84	21
山口	2.70	22
福井	2.69	23
岡山	2.65	24
鳥取	2.61	25
岐阜	2.59	26
沖縄	2.59	27
新潟	2.59	28
鹿児島	2.58	29
北海道	2.57	30
石川	2.52	31
群馬	2.47	32
京都	2.33	33
熊本	2.17	34
全国	2.15	-
長野	2.10	35
宮城	2.08	36
千葉	2.03	37
福岡	2.02	38
奈良	2.01	39
静岡	1.97	40
愛知	1.94	41
兵庫	1.92	42
大阪	1.69	43
埼玉	1.66	44
佐賀	1.64	45
神奈川	1.25	46
東京	0.97	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:R5年)



時点: 令和5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

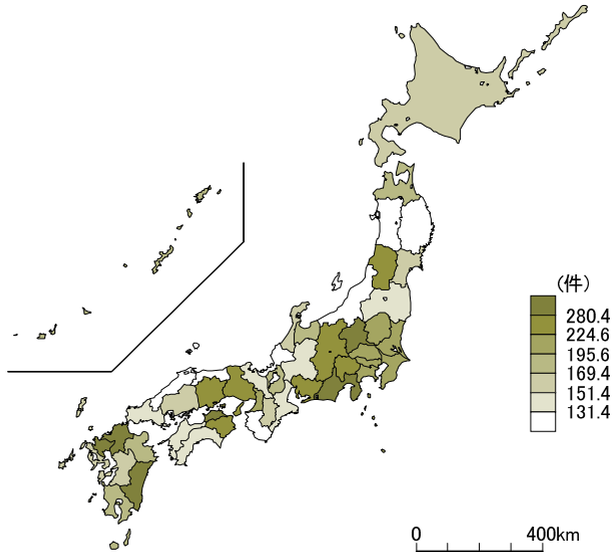
参考: 本県は全国平均の160.3%

〈グラフ〉

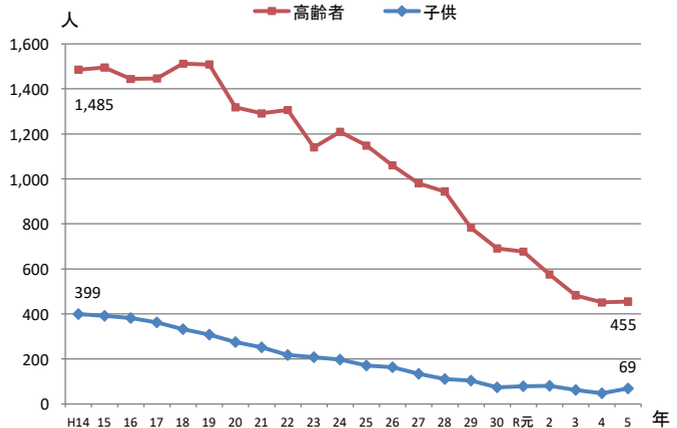
出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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	442.7	1
群馬	431.6	2
福岡	335.5	3
佐賀	327.8	4
宮崎	311.4	5
香川	280.4	6
愛知	258.8	7
兵庫	244.1	8
徳島	241.9	9
山形	238.0	10
山梨	234.8	11
岡山	226.5	12
長野	224.6	13
東京	222.9	14
大阪	213.4	15
全国	210.0	-
神奈川	204.6	16
茨城	201.7	17
栃木	198.6	18
千葉	196.0	19
埼玉	195.6	20
沖縄	189.4	21
青森	176.3	22
鹿児島	176.0	23
大分	171.5	24
滋賀	169.7	25
富山	169.4	26
石川	169.2	27
長崎	169.0	28
奈良	164.8	29
熊本	163.0	30
宮城	157.3	31
広島	152.6	32
北海道	151.4	33
山口	145.5	34
福島	144.5	35
愛媛	142.6	36
三重	140.3	37
岐阜	138.1	38
京都	137.1	39
高知	131.4	40
和歌山	126.2	41
岩手	122.1	42
新潟	120.0	43
福井	118.7	44
島根	111.0	45
秋田	107.0	46
鳥取	100.0	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5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62.6%

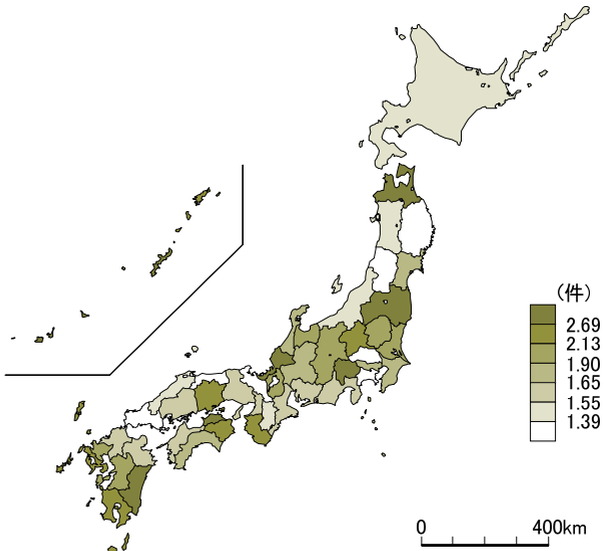
〈グラフ〉

出典: 高知県交通白書(県警察本部)

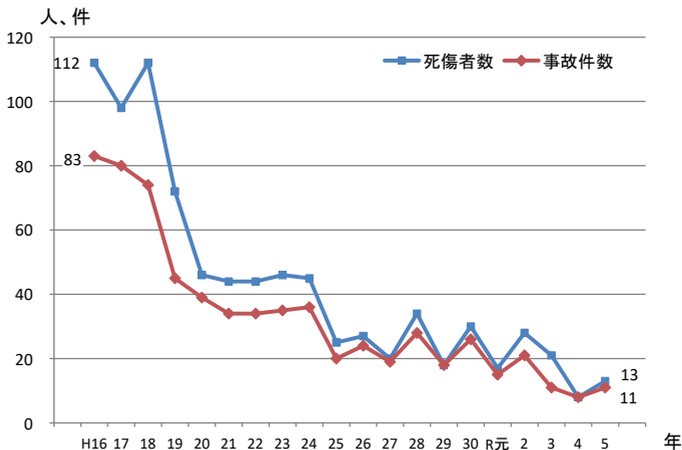
子供とは中学生以下の年齢である。

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	5.31	1
山梨	4.27	2
福島	3.06	3
香川	2.92	4
青森	2.70	5
福井	2.69	6
宮崎	2.69	7
群馬	2.58	8
長崎	2.53	9
岡山	2.44	10
徳島	2.30	11
鹿児島	2.13	12
和歌山	2.13	13
茨城	2.09	14
富山	2.09	15
佐賀	2.01	16
熊本	1.93	17
滋賀	1.92	18
栃木	1.90	19
長野	1.90	20
石川	1.89	21
東京	1.80	22
宮城	1.72	23
全国	1.69	-
千葉	1.66	24
岐阜	1.66	25
高知	1.65	26
静岡	1.63	27
広島	1.57	28
福岡	1.57	29
三重	1.56	30
大阪	1.55	31
愛知	1.55	32
大分	1.55	33
愛媛	1.55	34
兵庫	1.55	35
島根	1.54	36
秋田	1.53	37
新潟	1.46	38
北海道	1.41	39
奈良	1.39	40
岩手	1.29	41
京都	1.18	42
山口	1.16	43
山形	0.97	44
鳥取	0.93	45
埼玉	0.93	46
神奈川	0.86	47



〈参考〉 飲酒運転を伴う交通事故の推移(高知県)



時点: 令和5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

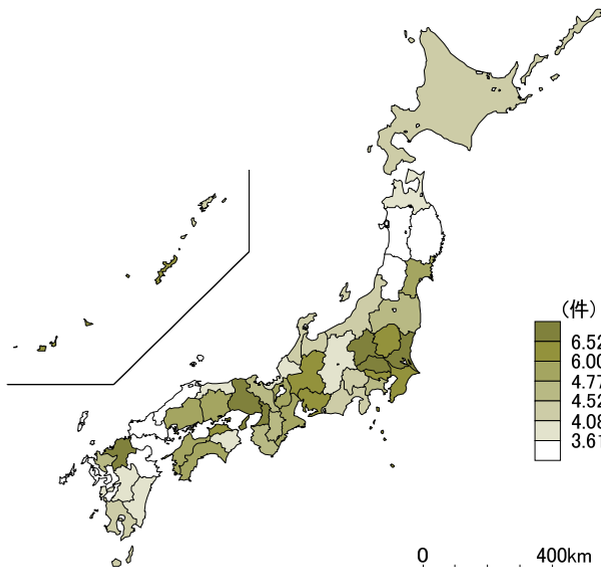
参考: 本県は全国平均の97.5%

〈グラフ〉

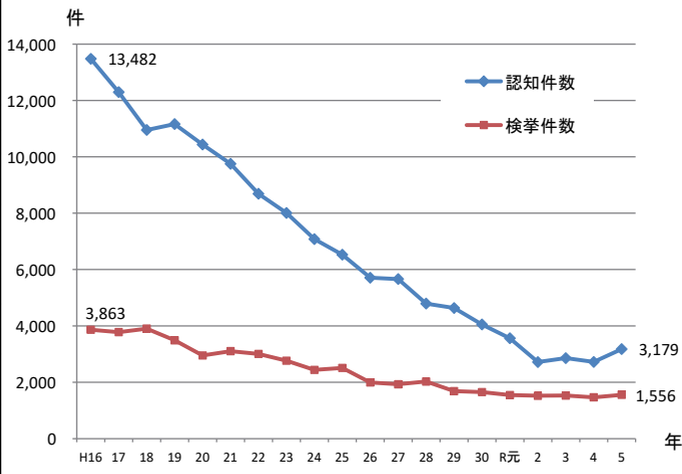
出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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	9.15	1
群馬	7.01	2
茨城	7.00	3
兵庫	6.94	4
埼玉	6.77	5
福岡	6.52	6
東京	6.33	7
栃木	6.29	8
愛知	6.26	9
香川	6.22	10
沖縄	6.22	11
岐阜	6.17	12
千葉	6.00	13
三重	5.76	14
全国	5.66	-
滋賀	5.52	15
愛媛	5.27	16
広島	5.18	17
宮城	5.12	18
岡山	5.00	19
高知	4.77	20
神奈川	4.75	21
佐賀	4.72	22
京都	4.69	23
福島	4.53	24
奈良	4.52	25
和歌山	4.52	26
富山	4.47	27
静岡	4.39	28
北海道	4.37	29
鹿児島	4.34	30
石川	4.31	31
山梨	4.23	32
新潟	4.08	33
青森	4.07	34
宮崎	4.04	35
鳥取	3.91	36
長野	3.88	37
徳島	3.85	38
福井	3.82	39
熊本	3.61	40
山口	3.23	41
島根	3.01	42
長崎	2.99	43
山形	2.90	44
大分	2.73	45
秋田	2.63	46
岩手	2.46	47



〈参考〉 刑法犯認知件数・検挙件数の推移(高知県)



時点: 令和5年

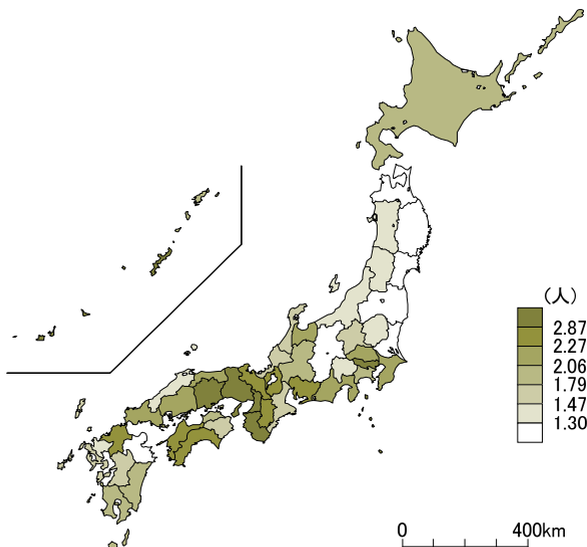
出典: 犯罪統計(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

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

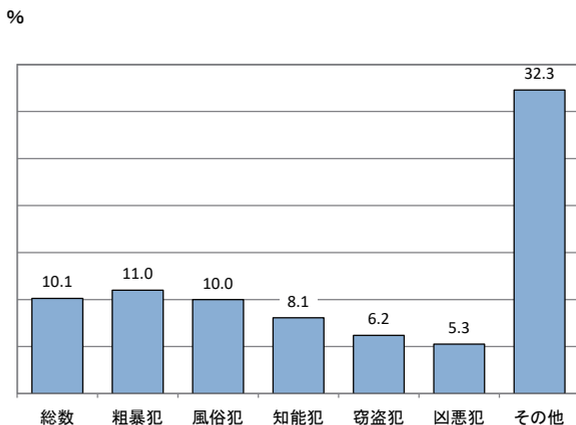
参考: 本県は全国平均の84.3%

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
高知	2.68	8
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) =

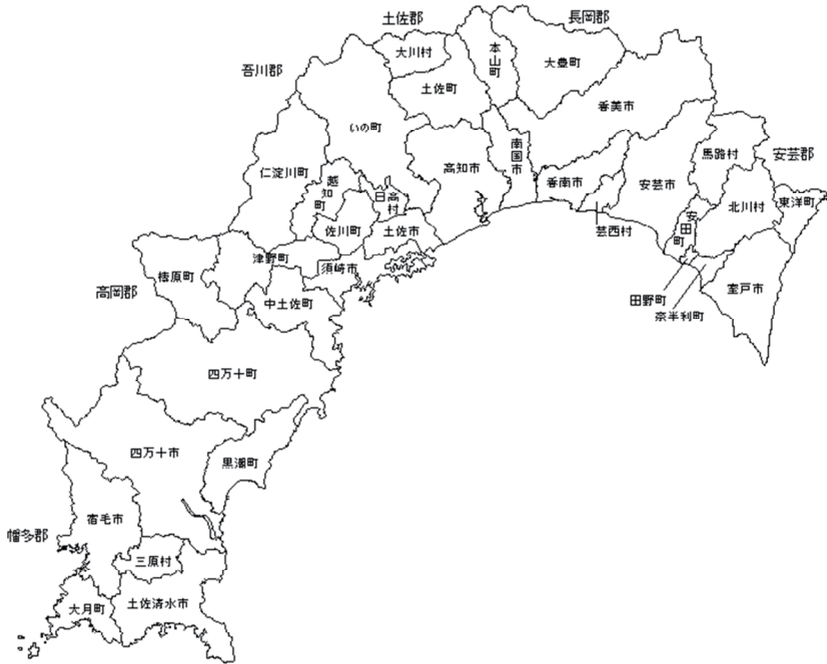
少年刑法犯検挙人員 ÷ 総人口(14~19歳) × 1,000

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)

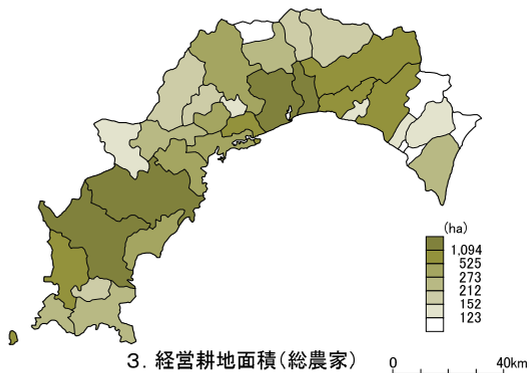
市 町 村 編



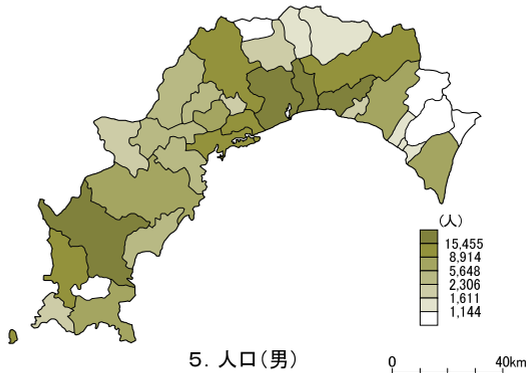
市町村編

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

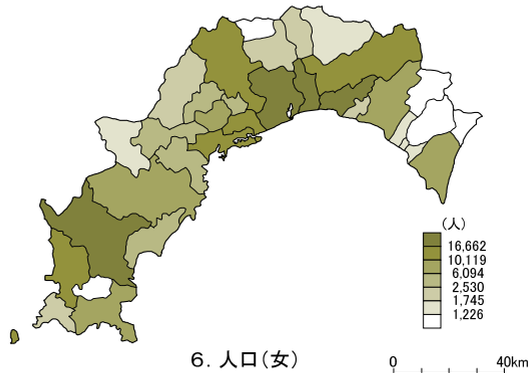
市町村名	1. 総面積		2. 林野面積		3. 経営耕地面積(総農家)	
	順位	km ²	順位	ha	順位	ha
高知市	8	309.00	15	17,263	1	1,612
室戸市	11	248.22	10	21,625	17	243
安芸市	6	317.16	6	28,113	8	545
南国市	22	125.30	28	6,044	3	1,371
土佐市	27	91.50	29	4,893	9	525
須崎市	19	135.20	20	10,196	12	370
宿毛市	9	286.14	8	24,208	7	652
土佐清水市	10	265.42	9	22,743	18	242
四万十市	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
橋原町	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6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						



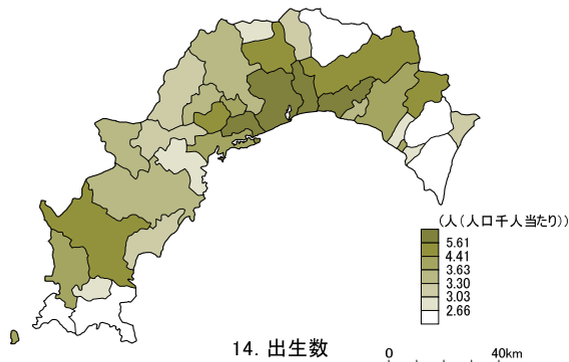
市町村名	4. 総人口		5. 人口(男)		6. 人口(女)	
	順位	人	順位	人	順位	人
高知市	1	326,545	1	152,455	1	174,090
室州市	14	11,742	14	5,648	14	6,094
安芸市	10	16,243	10	7,754	10	8,489
南国市	2	46,664	2	22,130	2	24,534
土佐市	6	25,732	6	12,384	6	13,348
須崎市	8	20,590	8	10,068	8	10,522
宿毛市	9	19,033	9	8,914	9	10,119
土佐清水市	12	12,388	12	5,842	13	6,546
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
橋原町	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						



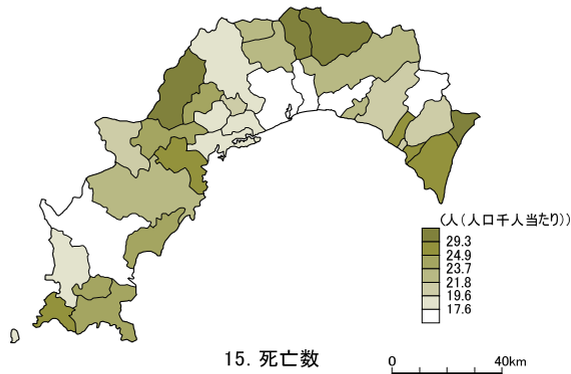
市町村名	7. 総人口(住民基本台帳)		8. 人口(住民基本台帳・男)		9. 人口(住民基本台帳・女)	
	順位	人	順位	人	順位	人
高知市	1	316,410	1	148,019	1	168,391
室戸市	14	11,671	14	5,652	14	6,019
安芸市	10	15,900	10	7,566	10	8,334
南国市	2	46,133	2	22,031	2	24,102
土佐市	5	25,975	5	12,632	5	13,343
須崎市	8	19,829	8	9,805	8	10,024
宿毛市	9	18,869	9	8,852	9	10,017
土佐清水市	13	11,950	12	5,670	13	6,280
四万十市	4	31,936	4	15,166	4	16,770
香南市	3	32,902	3	15,991	3	16,911
香美市	6	25,000	6	11,933	6	13,067
東洋町	30	2,118	30	1,024	30	1,094
奈半利町	27	2,922	27	1,368	27	1,554
田野町	28	2,472	28	1,170	28	1,302
安田町	29	2,345	29	1,161	29	1,184
北川村	32	1,203	32	587	32	616
馬路村	33	799	33	382	33	417
芸西村	22	3,573	23	1,704	22	1,869
本山町	24	3,206	25	1,519	24	1,687
大豊町	26	3,095	26	1,440	25	1,655
土佐町	23	3,522	22	1,723	23	1,799
大川村	34	355	34	177	34	178
いの町	7	21,183	7	10,138	7	11,045
仁淀川町	20	4,655	20	2,258	20	2,397
中土佐町	16	5,941	16	2,794	16	3,147
佐川町	12	12,013	13	5,661	12	6,352
越知町	18	4,939	18	2,325	18	2,614
橋原町	25	3,175	24	1,538	26	1,637
日高村	19	4,807	19	2,279	19	2,528
津野町	17	5,326	17	2,518	17	2,808
四万十町	11	15,398	11	7,400	11	7,998
大月町	21	4,477	21	2,204	21	2,273
三原村	31	1,415	31	693	31	722
黒潮町	15	10,109	15	4,828	15	5,281
高知県		675,623		320,208		355,415
時点	令和6年1月1日		令和6年1月1日		令和6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					



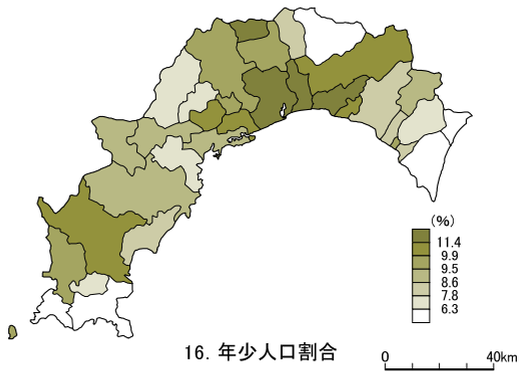
市町村名	10. 世帯数		11. 世帯人員		12. 人口増減数	
	順位	世帯	順位	人(1世帯当たり)	順位	人
高知市	1	164,373	12	1.92	34	△ 3,314
室戸市	12	6,920	31	1.69	28	△ 344
安芸市	11	7,979	8	1.99	27	△ 335
南国市	2	22,585	5	2.04	21	△ 195
土佐市	6	12,587	2	2.06	29	△ 359
須崎市	7	10,570	23	1.88	32	△ 439
宿毛市	9	9,893	18	1.91	24	△ 309
土佐清水市	13	6,869	29	1.74	25	△ 321
四万十市	3	16,515	11	1.93	33	△ 524
香南市	4	15,571	1	2.11	15	△ 107
香美市	5	13,081	16	1.91	31	△ 381
東洋町	28	1,322	34	1.60	9	△ 65
奈半利町	27	1,633	26	1.79	11	△ 81
田野町	29	1,287	13	1.92	7	△ 52
安田町	30	1,199	10	1.96	10	△ 68
北川村	32	629	14	1.91	2	△ 10
馬路村	33	421	21	1.90	4	△ 28
芸西村	25	1,760	6	2.03	5	△ 48
本山村	24	1,806	28	1.78	12	△ 93
大豊町	22	1,872	33	1.65	16	△ 128
土佐町	23	1,856	22	1.90	13	△ 103
大川村	34	211	32	1.68	1	△ 6
いの町	8	10,271	3	2.06	25	△ 321
仁淀川町	17	2,694	30	1.73	18	△ 140
中土佐町	16	3,287	25	1.81	20	△ 165
佐川町	14	5,958	7	2.02	22	△ 225
越知町	19	2,583	15	1.91	19	△ 148
橋原町	26	1,706	24	1.86	8	△ 61
日高村	21	2,449	9	1.96	6	△ 51
津野町	18	2,603	4	2.05	17	△ 130
四万十町	10	8,067	17	1.91	30	△ 363
大月町	20	2,506	27	1.79	14	△ 105
三原村	31	742	19	1.91	3	△ 20
黒潮町	15	5,314	20	1.90	23	△ 302
高知県		349,119		1.94		△ 9,341
時点	令和6年1月1日		令和6年1月1日		令和5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						



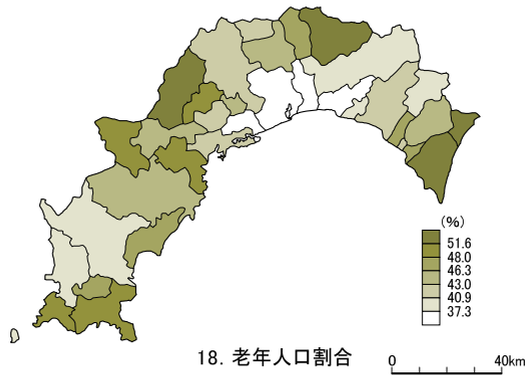
市町村名	13. 人口密度		14. 出生数		15. 死亡数	
	順位	人(1km ² 当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	1	1,024.0	4	5.61	34	13.5
室戸市	15	47.0	31	2.33	5	27.2
安芸市	14	50.1	14	3.63	24	19.6
南国市	3	368.2	2	6.15	33	14.1
土佐市	4	283.9	1	6.34	29	17.6
須崎市	6	146.7	12	3.65	27	18.3
宿毛市	11	65.9	13	3.65	26	18.6
土佐清水市	17	45.0	30	2.44	14	23.7
四万十市	13	50.5	5	5.05	30	17.2
香南市	5	260.2	3	6.06	32	15.1
香美市	16	46.5	9	4.41	19	21.8
東洋町	23	28.6	21	3.21	4	29.3
奈半利町	9	103.0	29	2.66	6	26.6
田野町	2	378.6	10	4.36	21	21.0
安田町	19	44.8	26	2.90	8	25.3
北川村	32	6.1	33	1.65	23	19.8
馬路村	33	4.8	6	4.84	31	16.9
芸西村	10	90.2	18	3.31	17	22.4
本山町	26	23.9	24	3.03	1	30.6
大豊町	31	9.8	34	0.62	2	29.8
土佐町	27	16.6	8	4.41	15	22.9
大川村	34	3.7	28	2.77	18	22.2
いの町	18	45.0	15	3.58	25	19.1
仁淀川町	29	14.0	22	3.13	3	29.4
中土佐町	22	30.7	25	2.95	7	26.4
佐川町	7	119.2	7	4.49	28	18.2
越知町	20	44.1	17	3.34	11	24.2
橋原町	30	13.4	16	3.40	22	20.7
日高村	8	107.2	11	3.91	20	21.6
津野町	24	26.9	23	3.12	12	24.0
四万十町	25	24.0	19	3.30	16	22.7
大月町	21	43.6	32	1.96	9	24.9
三原村	28	16.6	27	2.79	10	24.4
黒潮町	12	53.6	20	3.27	13	23.8
高知県		95.1		4.95		16.8
時点	令和6年度		令和5年		令和5年	
資料	住民基本台帳等、 全国都道府県市区町村別面積調		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5年1年間の出生数/令和5年1月1日現在人口×1,000		令和5年1年間の死亡数/令和5年1月1日現在人口×1,000	



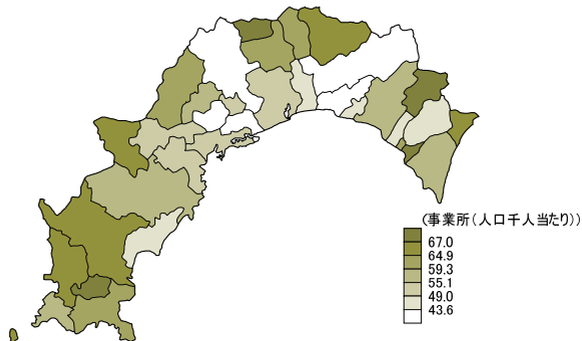
市町村名	16. 年少人口割合		17. 生産年齢人口割合		18. 老年人口割合	
	順位	%	順位	%	順位	%
高知市	4	11.4	1	57.9	34	30.8
室戸市	32	6.1	30	42.3	4	51.6
安芸市	22	8.2	10	49.7	22	42.1
南国市	1	12.0	2	56.3	33	31.7
土佐市	5	10.9	5	52.2	31	36.9
須崎市	19	8.6	8	50.2	23	41.2
宿毛市	12	9.6	9	50.2	27	40.2
土佐清水市	30	6.2	29	42.3	5	51.5
四万十市	6	10.8	6	51.8	29	37.3
香南市	2	12.0	3	55.8	32	32.2
香美市	8	10.1	7	50.5	28	39.4
東洋町	34	5.6	32	40.3	3	53.4
奈半利町	20	8.4	22	44.5	13	46.3
田野町	10	9.6	15	47.5	21	42.2
安田町	23	7.9	19	45.2	12	46.4
北川村	29	6.3	14	48.1	18	44.5
馬路村	17	9.1	12	49.3	26	40.3
芸西村	7	10.5	4	52.2	30	37.3
本山村	24	7.8	21	44.5	14	46.3
大豊町	33	5.6	34	32.9	1	60.0
土佐町	11	9.6	26	43.7	16	45.7
大川村	3	11.8	20	45.1	20	42.3
いの町	14	9.5	11	49.4	24	40.9
仁淀川町	28	6.7	33	36.5	2	55.9
中土佐町	26	7.2	27	43.1	7	48.9
佐川町	9	9.9	13	49.3	25	40.9
越知町	25	7.6	24	44.1	9	48.0
橋原町	16	9.3	31	42.3	8	48.0
日高村	13	9.5	16	47.0	19	43.0
津野町	15	9.4	25	44.0	15	46.2
四万十町	18	8.9	17	45.4	17	45.7
大月町	31	6.2	28	42.8	6	49.9
三原村	27	6.9	23	44.3	10	47.7
黒潮町	21	8.3	18	45.3	11	46.5
高知県		10.5		53.6		35.9
時点	令和6年1月1日		令和6年1月1日		令和6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	



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	270.9	1	267,966	1	1,493
室戸市	3	851.3	13	10,371	9	91
安芸市	16	515.1	10	13,902	14	67
南国市	34	264.5	2	38,702	6	275
土佐市	31	338.1	5	21,827	3	348
須崎市	19	480.0	8	16,612	2	390
宿毛市	25	419.2	9	16,132	13	68
土佐清水市	4	833.9	12	10,623	11	79
四万十市	30	345.0	4	27,237	8	93
香南市	33	269.4	3	27,469	4	289
香美市	27	391.4	6	21,215	5	287
東洋町	2	950.4	30	1,912	17	41
奈半利町	14	554.9	27	2,543	28	11
田野町	23	437.8	28	2,134	29	7
安田町	12	588.6	29	2,056	30	5
北川村	7	703.9	32	1,062	32	3
馬路村	22	441.1	33	676	33	2
芸西村	29	355.5	23	2,972	12	74
本山町	11	593.2	24	2,777	23	22
大豊町	1	1,066.7	25	2,739	20	33
土佐町	20	475.2	22	3,039	20	33
大川村	28	357.1	34	296	34	1
いの町	24	432.3	7	18,392	18	38
仁淀川町	5	829.0	20	4,106	18	38
中土佐町	9	675.8	16	5,229	16	42
佐川町	26	414.9	14	10,293	15	56
越知町	10	630.3	18	4,349	26	16
橋原町	15	518.7	26	2,699	30	5
日高村	21	453.8	19	4,140	25	18
津野町	18	489.6	17	4,583	22	28
四万十町	17	513.4	11	13,233	10	84
大月町	6	809.1	21	3,969	24	19
三原村	8	695.9	31	1,248	27	13
黒潮町	13	563.5	15	8,782	7	151
高知県		343.1		575,285		4,220
時点	令和6年1月1日		令和6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	

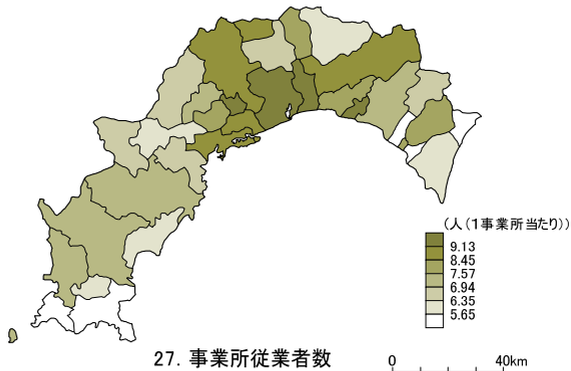


市町村名	22. 市町村内総生産		23. 名目経済成長率		24. 卸小売事業所数	
	順位	百万円	順位	%	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	1	1,150,078	17	2.6	22	10.61
室戸市	12	37,551	9	5.5	9	14.11
安芸市	10	58,295	6	9.3	11	13.28
南国市	2	212,911	21	0.7	23	10.50
土佐市	7	72,929	11	4.9	26	10.15
須崎市	6	77,395	27	△ 3.1	10	13.47
宿毛市	8	71,050	11	4.9	8	14.33
土佐清水市	13	30,801	28	△ 4.1	15	12.87
四万十市	3	117,630	16	2.8	5	15.51
香南市	4	84,416	22	0.3	31	8.62
香美市	5	80,999	14	4.4	29	9.11
東洋町	31	6,089	32	△ 8.9	17	12.57
奈半利町	28	8,898	3	11.8	2	16.99
田野町	23	12,207	2	28.5	1	17.27
安田町	30	6,738	33	△ 11.8	34	7.71
北川村	29	8,558	5	10.9	32	8.02
馬路村	32	5,333	18	2.4	19	12.02
芸西村	25	11,149	7	7.7	20	11.17
本山町	21	13,071	20	1.4	7	15.18
大豊町	19	14,920	15	4.2	3	15.80
土佐町	24	11,611	13	4.6	16	12.68
大川村	34	2,331	1	38.9	33	7.96
いの町	9	69,852	24	△ 0.8	27	10.07
仁淀川町	16	22,423	9	5.5	12	13.12
中土佐町	20	13,885	34	△ 15.4	14	12.98
佐川町	14	28,189	25	△ 2.0	25	10.38
越知町	18	17,340	4	11.7	13	13.02
橋原町	26	10,526	31	△ 7.7	4	15.57
日高村	17	19,095	8	6.0	30	9.04
津野町	22	12,607	26	△ 2.5	28	9.96
四万十町	11	48,160	23	△ 0.3	6	15.43
大月町	27	10,403	30	△ 4.6	18	12.49
三原村	33	3,200	19	1.7	21	10.75
黒潮町	15	25,803	28	△ 4.1	24	10.41
高知県		2,376,443		2.2		11.30
時点	令和3年度		令和3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)	

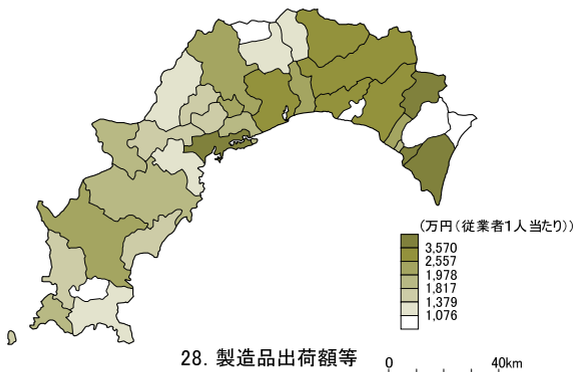


26. 事業所数 0 40km

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
橋原町	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						

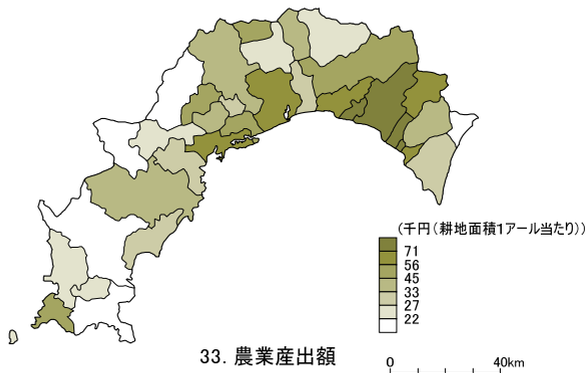


市町村名	28. 製造品出荷額等		29. 製造品出荷額等		30. 製造業事業所数	
	順位	万円(従業者1人当たり)	順位	百万円	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	7	3,018	1	217,259	31	1.15
室戸市	4	3,570	9	15,101	14	2.00
安芸市	6	3,299	12	8,973	25	1.42
南国市	14	1,978	2	85,065	6	2.96
土佐市	17	1,903	7	26,077	18	1.78
須崎市	1	8,948	3	83,034	19	1.78
宿毛市	21	1,662	8	16,170	10	2.40
土佐清水市	28	1,174	15	4,802	27	1.39
四万十市	11	2,160	10	12,962	28	1.29
香南市	5	3,369	5	38,776	24	1.42
香美市	9	2,557	4	42,352	23	1.62
東洋町	-	X	-	X	32	0.92
奈半利町	3	3,734	21	3,286	5	3.00
田野町	16	1,909	28	1,107	11	2.38
安田町	13	2,005	25	1,443	29	1.24
北川村	-	X	-	X	22	1.65
馬路村	2	3,816	19	3,816	1	7.26
芸西村	-	X	-	X	34	0.55
本山町	26	1,191	27	1,179	17	1.82
大豊町	8	2,759	14	6,566	3	4.34
土佐町	27	1,188	26	1,354	13	2.21
大川村	-	X	-	X	8	2.77
いの町	10	2,551	6	29,925	12	2.37
仁淀川町	25	1,247	20	3,479	4	4.17
中土佐町	29	1,076	24	2,002	15	1.97
佐川町	24	1,379	17	4,068	30	1.23
越知町	23	1,453	23	2,731	20	1.77
橋原町	18	1,869	18	4,019	7	2.78
日高村	12	2,029	11	12,031	2	4.94
津野町	20	1,794	22	2,834	16	1.83
四万十町	19	1,817	13	8,703	9	2.47
大月町	15	1,926	29	347	33	0.87
三原村	-	X	-	X	26	1.39
黒潮町	22	1,493	16	4,331	21	1.73
高知県		2,690		647,310		1.61
時点	令和4年		令和4年		令和5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5年6月1日現在					

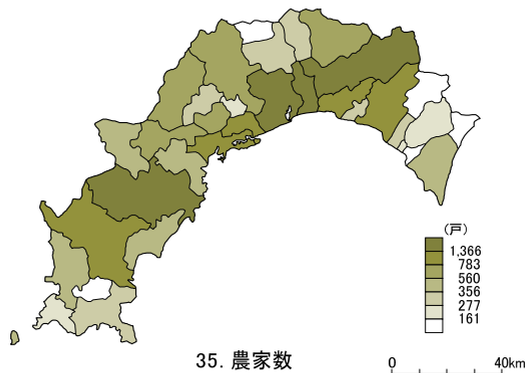


28. 製造品出荷額等

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	369	1	7,198	6	65
室戸市	11	24	12	423	20	31
安芸市	13	23	17	272	2	92
南国市	2	137	2	4,300	24	27
土佐市	4	47	4	1,370	13	49
須崎市	10	36	8	928	7	58
宿毛市	6	46	7	973	25	26
土佐清水市	16	17	13	409	30	21
四万十市	7	42	9	600	31	15
香南市	4	47	6	1,151	8	57
香美市	8	41	3	1,656	12	54
東洋町	30	2	31	28	33	12
奈半利町	21	9	26	88	5	65
田野町	25	6	28	58	3	74
安田町	29	3	27	72	4	71
北川村	30	2	32	27	16	36
馬路村	25	6	24	100	9	56
芸西村	30	2	29	54	1	131
本山市	25	6	25	99	15	38
大豊町	18	14	18	238	28	24
土佐町	24	8	23	114	26	26
大川村	34	1	34	2	10	55
いの町	3	51	5	1,173	17	36
仁淀川町	14	20	16	279	34	12
中土佐町	19	12	21	186	23	28
佐川町	17	15	14	295	19	33
越知町	21	9	20	188	11	54
橋原町	21	9	19	215	32	14
日高村	11	24	10	593	22	30
津野町	20	10	22	158	27	26
四万十町	9	39	11	479	18	34
大月町	28	4	33	18	14	45
三原村	30	2	30	34	29	22
黒潮町	15	18	15	290	21	30
高知県		1,101		24,068		42
時点	令和5年6月1日		令和5年6月1日		令和4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4年7月15日現在

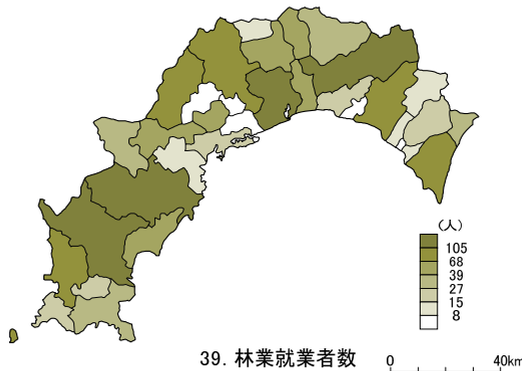


市町村名	34. 農業産出額		35. 農家数		36. 販売農家比率	
	順位	千円(1農家当たり)	順位	戸	順位	%
高知市	6	7,943	1	1,954	15	64.9
室戸市	16	5,085	17	411	23	58.4
安芸市	3	9,336	7	904	3	80.1
南国市	19	4,441	3	1,448	19	61.9
土佐市	4	8,723	9	783	17	63.0
須崎市	17	4,938	8	881	28	52.9
宿毛市	10	5,872	16	499	21	60.1
土佐清水市	24	3,746	22	291	24	56.4
四万十市	30	2,583	6	1,258	22	59.6
香南市	5	8,056	5	1,291	13	69.3
香美市	9	6,662	4	1,366	20	60.9
東洋町	18	4,800	33	50	4	80.0
奈半利町	8	6,835	31	139	12	69.8
田野町	15	5,217	29	161	14	67.1
安田町	7	6,838	22	291	1	85.6
北川村	22	3,925	27	214	6	76.2
馬路村	29	3,043	32	115	7	75.7
芸西村	1	13,646	24	277	2	85.2
本山村	23	3,791	24	277	27	53.8
大豊町	32	1,196	14	560	31	36.4
土佐町	26	3,499	20	343	11	70.0
大川村	14	5,476	34	42	33	33.3
いの町	28	3,157	12	662	32	36.3
仁淀川町	34	844	13	569	34	19.5
中土佐町	21	4,017	19	356	10	71.1
佐川町	25	3,724	10	725	18	62.9
越知町	11	5,836	21	329	29	45.6
橋原町	33	1,090	18	367	26	54.5
日高村	27	3,195	26	266	25	55.3
津野町	31	1,463	11	697	30	38.9
四万十町	12	5,558	2	1,542	8	74.4
大月町	2	10,656	28	183	9	71.6
三原村	13	5,556	30	144	5	77.8
黒潮町	20	4,405	15	529	16	63.9
高知県		5,376		19,924		61.1
時点	令和4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	

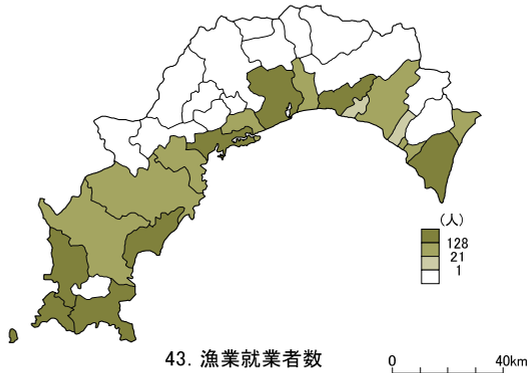


35. 農家数

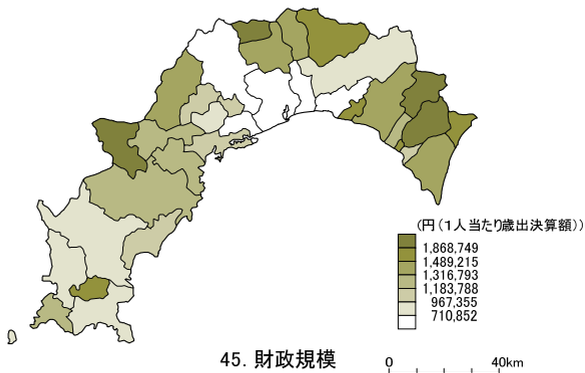
市町村名	37. 販売農家数増減率		38. 農道延長		39. 林業就業者数	
	順位	%	順位	m(1km当たり)	順位	人
高知市	12	△ 16.29	6	512.9	3	127
室戸市	31	△ 34.60	14	326.0	9	68
安芸市	5	△ 8.93	31	79.1	8	75
南国市	25	△ 25.33	7	483.3	14	39
土佐市	29	△ 30.76	26	134.0	33	3
須崎市	15	△ 20.34	29	121.9	21	22
宿毛市	32	△ 35.90	3	652.4	5	91
土佐清水市	14	△ 20.00	11	367.9	16	33
四万十市	27	△ 26.54	10	425.9	1	238
香南市	7	△ 13.53	4	584.7	23	19
香美市	13	△ 16.47	23	162.2	4	105
東洋町	34	△ 40.30	8	479.6	19	27
奈半利町	6	△ 13.39	34	21.6	25	12
田野町	1	8.00	1	1,190.7	31	4
安田町	3	△ 7.78	24	157.7	27	9
北川村	8	△ 15.54	20	205.3	24	15
馬路村	2	7.41	32	64.6	29	8
芸西村	4	△ 8.53	17	270.1	31	4
本山町	9	△ 15.82	12	356.3	12	42
大豊町	24	△ 23.60	33	39.6	17	32
土佐町	22	△ 23.08	27	131.7	10	64
大川村	26	△ 26.32	15	322.9	27	9
いの町	16	△ 20.79	22	164.2	6	82
仁淀川町	30	△ 33.53	18	251.6	7	76
中土佐町	11	△ 16.23	19	243.6	26	11
佐川町	17	△ 20.97	30	118.9	14	39
越知町	19	△ 21.47	9	477.8	30	7
橋原町	33	△ 39.58	25	149.0	18	31
日高村	10	△ 16.00	21	204.4	33	3
津野町	18	△ 21.45	28	129.2	11	44
四万十町	20	△ 21.90	16	294.1	2	174
大月町	28	△ 29.57	2	841.8	20	26
三原村	23	△ 23.29	5	536.0	21	22
黒潮町	21	△ 22.83	13	328.6	13	40
高知県		△ 20.89		285.6		1,601
時点	平成27年2月1日・令和2年2月1日		令和5年度		令和5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					



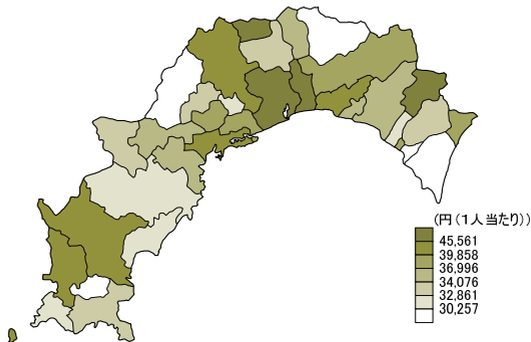
市町村名	40. 林家数		41. 保有山林面積		42. 林道延長	
	順位	戸	順位	ha(林家1世帯当たり)	順位	m(1km ² 当たり)
高知市	3	592	6	14.20	31	96.7
室戸市	25	94	18	9.16	10	373.8
安芸市	19	157	12	11.16	24	187.7
南国市	15	194	5	14.87	32	45.3
土佐市	24	101	32	4.05	34	15.7
須崎市	13	218	24	6.72	33	30.6
宿毛市	9	262	8	12.52	22	219.0
土佐清水市	22	115	26	5.81	16	307.5
四万十市	2	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	18	269.5
安田町	28	81	29	4.74	14	325.1
北川村	23	107	15	9.94	19	263.1
馬路村	27	86	2	22.29	11	367.3
芸西村	31	27	27	5.50	8	400.1
本山町	17	177	19	9.03	23	191.8
大豊町	8	278	21	8.84	15	321.9
土佐町	11	258	14	10.47	9	399.4
大川村	30	38	1	22.50	4	546.1
いの町	6	304	13	10.61	6	505.6
仁淀川町	16	178	10	11.38	2	815.4
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	362.8
橋原町	5	350	4	15.46	3	747.5
日高村	26	88	33	3.78	29	116.2
津野町	7	299	7	12.81	1	933.8
四万十町	1	1,014	17	9.56	27	139.3
大月町	29	53	25	6.42	28	130.3
三原村	20	120	16	9.93	17	280.3
黒潮町	12	244	22	8.38	30	115.4
高知県		7,458		11.17		336.7
時点	令和2年2月1日		令和2年2月1日		令和5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		農水省振興課、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	7	130	9	80	34	500,232
室戸市	5	384	6	230	13	1,321,815
安芸市	11	79	10	67	11	1,443,011
南国市	15	38	16	38	33	516,038
土佐市	10	99	12	61	32	566,295
須崎市	1	482	3	302	24	967,355
宿毛市	4	392	2	381	27	774,510
土佐清水市	2	468	1	388	26	857,506
四万十市	14	46	11	65	25	932,708
香南市	8	128	7	125	31	671,751
香美市	-	-	-	-	29	710,852
東洋町	12	71	14	43	9	1,489,215
奈半利町	13	52	15	41	22	1,052,634
田野町	17	21	19	12	7	1,605,745
安田町	18	17	17	17	15	1,296,568
北川村	-	-	-	-	4	1,868,749
馬路村	-	-	-	-	2	3,198,054
芸西村	19	10	18	13	6	1,652,201
本山町	-	-	-	-	12	1,391,785
大豊町	-	-	-	-	5	1,787,233
土佐町	-	-	-	-	14	1,316,793
大川村	-	-	-	-	1	4,823,761
いの町	-	-	-	-	30	672,730
仁淀川町	-	-	-	-	10	1,468,150
中土佐町	9	125	8	111	17	1,211,247
佐川町	-	-	-	-	28	734,216
越知町	-	-	-	-	23	1,030,611
橋原町	-	-	-	-	3	2,030,946
日高村	-	-	-	-	20	1,104,010
津野町	-	-	-	-	16	1,221,782
四万十町	15	38	13	56	18	1,194,308
大月町	6	301	5	237	19	1,183,788
三原村	-	-	-	-	8	1,574,248
黒潮町	3	414	4	257	21	1,076,661
高知県		3,295		2,524		719,948
時点	平成30年11月1日		平成30年11月1日		令和5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						



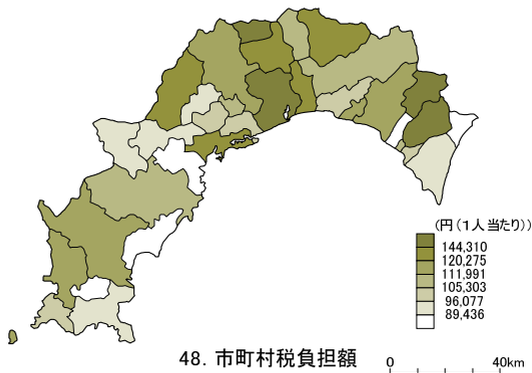
市町村名	46. 財政力指数 (3カ年平均指数)		47. 個人市町村民税		48. 市町村税負担額	
	順位		順位	円(1人当たり)	順位	円(1人当たり)
高知市	1	0.63	2	55,382	4	144,310
室戸市	15	0.22	33	29,265	28	91,851
安芸市	11	0.30	15	36,956	14	111,991
南国市	2	0.59	4	45,561	7	135,622
土佐市	4	0.38	12	38,346	20	104,111
須崎市	3	0.41	9	39,858	6	136,264
宿毛市	5	0.36	8	39,916	12	116,014
土佐清水市	13	0.24	22	33,269	25	95,953
四万十市	7	0.34	6	42,406	10	117,572
香南市	8	0.33	7	42,353	21	101,961
香美市	10	0.31	10	38,707	17	108,943
東洋町	34	0.11	14	36,996	32	85,126
奈半利町	23	0.17	30	30,218	24	96,077
田野町	21	0.18	11	38,585	18	108,682
安田町	29	0.15	28	31,109	33	84,904
北川村	18	0.19	23	33,154	2	172,010
馬路村	27	0.16	3	49,285	3	171,886
芸西村	14	0.23	17	34,738	13	112,628
本山町	29	0.15	16	36,406	16	110,343
大豊町	23	0.17	34	25,478	5	138,184
土佐町	17	0.20	21	34,023	8	124,406
大川村	32	0.12	1	64,079	1	194,285
いの町	6	0.35	5	43,036	11	116,952
仁淀川町	23	0.17	31	29,993	9	120,275
中土佐町	23	0.17	19	34,076	30	88,329
佐川町	9	0.32	13	37,258	23	98,408
越知町	18	0.19	20	34,029	27	92,236
橋原町	31	0.14	24	32,861	26	95,943
日高村	12	0.27	25	32,838	15	111,405
津野町	27	0.16	18	34,083	29	89,436
四万十町	15	0.22	27	32,652	19	105,303
大月町	21	0.18	29	30,257	22	100,389
三原村	32	0.12	32	29,618	34	78,660
黒潮町	18	0.19	26	32,785	31	85,342
高知県		0.25		46,488		127,099
時点	令和5年度		令和5年度		令和5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						



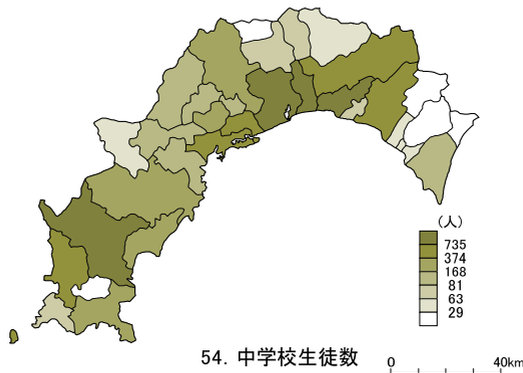
47. 個人市町村民税

0 40km

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	5	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	7	10	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	-	-
本山市	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	15	4	13	3	9	1
越知町	23	1	22	1	-	-
橋原町	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	9	9	15	2	9	1
高知県		224		123		43
時点	令和6年5月1日		令和6年5月1日		令和6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	15,091	1	351	1	8,747
室戸市	15	310	20	62	15	164
安芸市	11	541	25	45	9	374
南国市	2	2,289	4	164	2	968
土佐市	5	1,159	10	116	8	417
須崎市	9	686	18	86	5	496
宿毛市	8	775	11	111	7	429
土佐清水市	14	326	31	33	13	174
四万十市	4	1,464	22	56	3	817
香南市	3	1,616	2	231	4	735
香美市	6	1,094	7	137	6	471
東洋町	30	45	32	23	30	21
奈半利町	26	102	14	102	26	44
田野町	26	102	14	102	27	39
安田町	28	98	16	98	29	29
北川村	32	34	30	34	33	15
馬路村	33	33	34	17	31	17
芸西村	19	174	3	174	22	71
本山市	24	108	23	54	24	63
大豊町	29	87	17	87	28	36
土佐町	20	154	5	154	23	68
大川村	34	17	33	17	34	14
いの町	7	910	24	54	10	343
仁淀川町	23	115	29	38	19	81
中土佐町	18	186	20	62	17	111
佐川町	12	493	9	123	12	240
越知町	21	147	6	147	19	81
橋原町	22	131	8	131	25	60
日高村	16	232	19	77	18	105
津野町	17	208	12	104	16	119
四万十町	10	624	26	42	11	280
大月町	25	104	12	104	21	74
三原村	31	41	27	41	31	17
黒潮町	13	363	28	40	14	168
高知県		29,859		133		15,888
時点	令和6年5月1日		令和6年5月1日		令和6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	



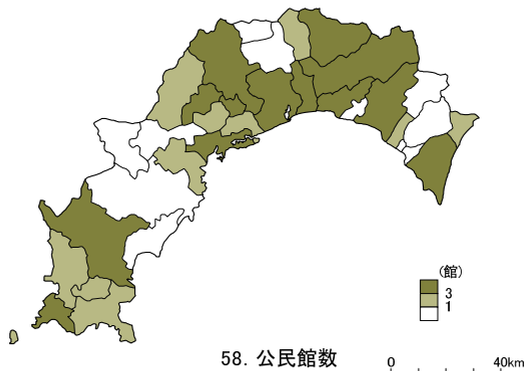
市町村名	55. 中学校生徒数		56. 高等学校生徒数		57. 大学・短大等進学率	
	順位	人(1校当たり)	順位	人	順位	%
高知市	1	324	1	10,146	1	67.2
室戸市	24	41	13	119	11	31.8
安芸市	11	75	8	319	3	63.2
南国市	3	161	2	1,784	10	34.4
土佐市	4	139	9	191	16	15.6
須崎市	8	83	3	1,066	5	59.5
宿毛市	6	86	5	502	15	18.0
土佐清水市	28	35	12	124	6	51.9
四万十市	14	68	4	732	4	62.2
香南市	2	184	17	67	18	8.7
香美市	5	118	7	328	8	44.9
東洋町	33	11	-	-	-	-
奈半利町	23	44	-	-	-	-
田野町	26	39	18	51	17	15.0
安田町	29	29	-	-	-	-
北川村	31	15	-	-	-	-
馬路村	34	9	-	-	-	-
芸西村	13	71	-	-	-	-
本山市	16	63	16	104	2	64.3
大豊町	27	36	-	-	-	-
土佐町	15	68	-	-	-	-
大川村	32	14	-	-	-	-
いの町	19	57	6	334	14	19.0
仁淀川町	25	41	-	-	-	-
中土佐町	20	56	-	-	-	-
佐川町	10	80	14	107	12	27.3
越知町	9	81	-	-	-	-
橋原町	17	60	11	130	7	48.7
日高村	21	53	-	-	-	-
津野町	18	60	-	-	-	-
四万十町	22	47	10	144	9	40.9
大月町	12	74	-	-	-	-
三原村	30	17	-	-	-	-
黒潮町	7	84	15	106	13	23.5
高知県		129		16,354		57.8
時点	令和6年5月1日		令和6年5月1日		令和6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)	



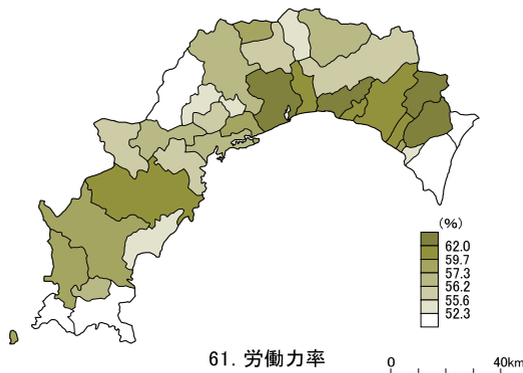
56. 高等学校生徒数

0 40km

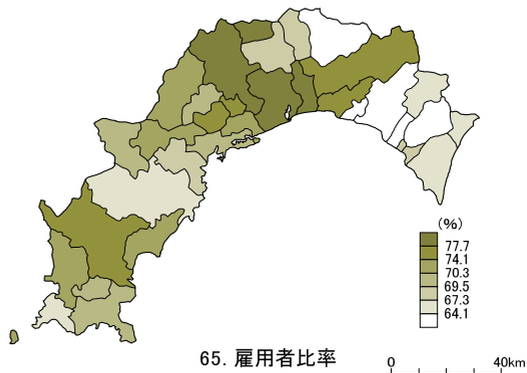
市町村名	58. 公民館数		59. 図書館数		60. 体育館数	
	順位	館	順位	館	順位	館
高知市	1	39	1	7	9	3
室戸市	11	3	9	1	17	1
安芸市	2	18	9	1	4	5
南国市	6	11	9	1	4	5
土佐市	16	1	2	3	17	1
須崎市	7	7	9	1	9	3
宿毛市	16	1	9	1	12	2
土佐清水市	16	1	9	1	17	1
四万十市	10	5	4	2	12	2
香南市	3	13	4	2	9	3
香美市	3	13	2	3	6	4
東洋町	14	2	9	1	17	1
奈半利町	-	-	-	-	-	-
田野町	-	-	9	1	17	1
安田町	16	1	-	-	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	-	-	-	-	-	-
芸西村	-	-	9	1	17	1
本山市	14	2	-	-	17	1
大豊町	3	13	-	-	-	-
土佐町	-	-	9	1	2	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
橋原町	-	-	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	9
大月町	11	3	-	-	-	-
三原村	16	1	-	-	-	-
黒潮町	-	-	4	2	-	-
高知県		153		38		73
時点	令和5年度		令和5年度		令和5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
橋原町	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	

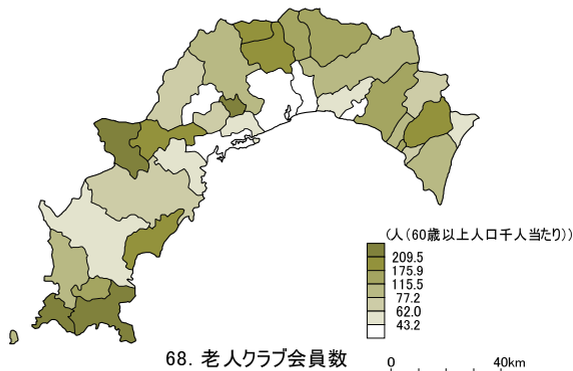


市町村名	64. 第3次産業就業者比率		65. 雇用者比率		66. 女性就業者比率	
	順位	%	順位	%	順位	%
高知市	1	81.5	2	81.6	4	53.5
室戸市	18	61.6	25	66.7	32	38.1
安芸市	21	58.4	30	63.2	5	52.9
南国市	3	71.0	3	79.1	7	52.2
土佐市	16	63.2	12	71.8	11	49.8
須崎市	17	62.6	17	69.8	21	47.5
宿毛市	7	67.2	10	72.3	19	48.3
土佐清水市	6	67.3	18	69.7	30	39.4
四万十市	2	75.0	7	75.7	10	50.7
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
橋原町	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	

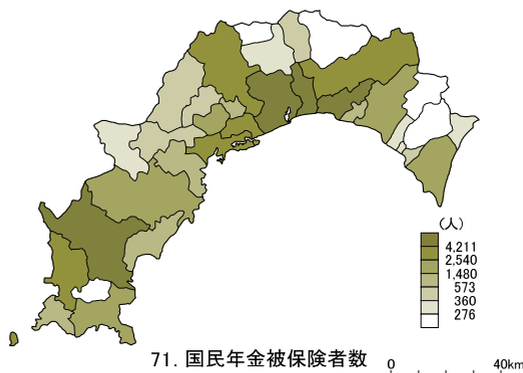


労働

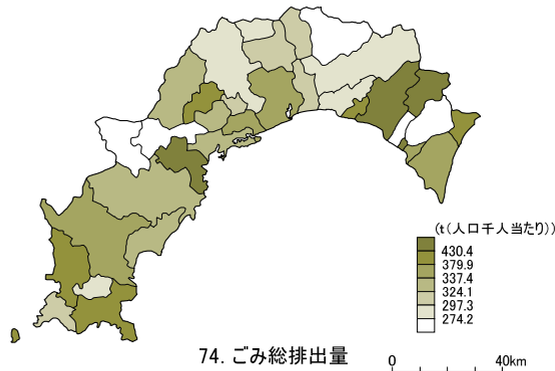
市町村名	67. 老人クラブ数		68. 老人クラブ会員数		69. 老人ホーム数	
	順位	クラブ	順位	人(60歳以上人口千人当たり)	順位	箇所
高知市	1	109	32	32.9	1	25
室戸市	16	16	15	107.5	22	1
安芸市	3	31	12	142.8	5	5
南国市	16	16	33	31.9	3	7
土佐市	10	22	25	60.5	15	2
須崎市	22	8	34	28.4	15	2
宿毛市	9	25	16	103.7	7	4
土佐清水市	2	42	3	217.8	7	4
四万十市	11	20	29	43.2	2	8
香南市	6	28	27	56.4	4	6
香美市	4	30	19	77.2	5	5
東洋町	30	2	28	52.1	-	-
奈半利町	23	7	20	77.0	22	1
田野町	23	7	11	170.4	-	-
安田町	23	7	18	88.4	-	-
北川村	28	5	7	182.8	-	-
馬路村	32	1	22	75.5	-	-
芸西村	30	2	31	40.1	22	1
本山町	21	9	10	175.7	11	3
大豊町	19	11	13	127.6	-	-
土佐町	20	10	9	175.9	22	1
大川村	32	1	8	181.8	-	-
いの町	6	28	17	96.2	11	3
仁淀川町	27	6	21	76.1	15	2
中土佐町	23	7	26	58.5	7	4
佐川町	14	17	23	74.2	15	2
越知町	29	4	30	40.9	15	2
橋原町	18	14	4	209.5	15	2
日高村	12	19	2	256.0	11	3
津野町	13	18	5	204.1	11	3
四万十町	14	17	24	62.0	7	4
大月町	6	28	1	381.2	22	1
三原村	32	1	14	115.5	22	1
黒潮町	5	29	6	183.5	15	2
高知県		597		68.2		104
時点	令和6年3月31日		令和6年		令和5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	



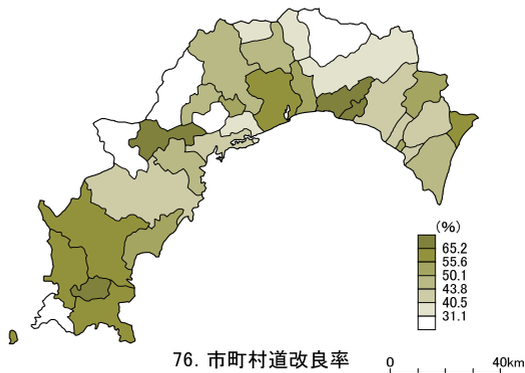
市町村名	70. 国民年金被保険者数		71. 国民年金被保険者数		72. 公営住宅等数	
	順位	人(人口千人当たり)	順位	人	順位	戸(人口千人当たり)
高知市	3	154	1	48,815	30	16
室戸市	8	142	12	1,663	9	52
安芸市	2	157	10	2,500	19	34
南国市	7	143	2	6,574	29	17
土佐市	5	149	5	3,877	32	11
須崎市	10	139	7	2,758	13	42
宿毛市	13	135	9	2,540	26	23
土佐清水市	19	128	13	1,525	23	30
四万十市	15	132	4	4,211	34	7
香南市	4	151	3	4,961	24	29
香美市	6	149	6	3,713	31	12
東洋町	17	130	29	276	10	51
奈半利町	14	134	23	393	3	82
田野町	11	138	26	341	16	36
安田町	16	132	27	309	8	53
北川村	9	140	32	169	5	62
馬路村	33	75	33	60	2	124
芸西村	1	197	17	705	14	38
本山町	27	112	24	360	6	59
大豊町	32	82	30	254	17	35
土佐町	29	99	25	350	7	54
大川村	34	65	34	23	1	231
いの町	22	123	8	2,616	33	9
仁淀川町	31	88	22	411	11	44
中土佐町	20	125	16	745	20	33
佐川町	23	123	14	1,480	25	25
越知町	26	116	20	572	12	43
橋原町	30	89	28	282	4	62
日高村	21	124	18	597	21	33
津野町	28	104	21	553	28	22
四万十町	25	122	11	1,879	22	33
大月町	18	128	19	573	27	23
三原村	24	123	31	174	18	34
黒潮町	12	137	15	1,385	15	37
高知県		145		97,644		21
時点	令和6年		令和6年3月31日		令和5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						



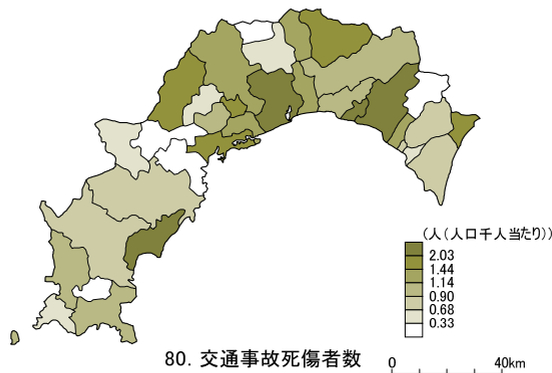
市町村名	73. 水道普及率		74. ごみ総排出量		75. 旅券申請件数	
	順位	%	順位	t(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	20	95.5	11	368.8	1	19.25
室戸市	22	93.8	13	339.9	26	8.48
安芸市	12	97.3	4	430.4	19	10.38
南国市	18	95.5	22	310.9	2	15.85
土佐市	14	96.4	14	337.4	11	12.70
須崎市	24	92.7	18	325.2	17	10.94
宿毛市	11	98.2	9	379.9	24	8.85
土佐清水市	10	98.3	6	388.3	28	7.20
四万十市	21	94.6	12	355.5	8	12.93
香南市	5	99.4	28	275.5	7	13.16
香美市	28	87.3	26	283.6	9	12.84
東洋町	15	96.2	8	385.7	29	7.08
奈半利町	16	95.8	10	379.3	33	5.13
田野町	8	99.0	3	458.8	23	8.90
安田町	3	99.7	30	270.2	34	4.26
北川村	30	71.4	31	256.4	15	11.64
馬路村	6	99.4	1	492.1	27	7.51
芸西村	4	99.5	5	398.8	6	13.43
本山村	26	90.6	21	320.4	22	9.05
大豊町	33	65.4	34	215.3	5	13.57
土佐町	13	96.9	20	323.6	25	8.80
大川村	34	37.1	29	274.2	4	14.08
いの町	23	93.0	25	289.3	3	14.96
仁淀川町	32	66.8	17	327.4	30	6.87
中土佐町	17	95.6	2	473.8	18	10.44
佐川町	25	92.6	15	335.8	13	12.32
越知町	27	88.4	7	387.3	20	10.33
橋原町	31	68.3	33	218.2	32	5.35
日高村	1	100.0	23	309.4	12	12.69
津野町	29	85.3	32	251.6	21	9.76
四万十町	7	99.0	16	330.4	16	11.24
大月町	19	95.5	24	297.3	31	5.81
三原村	2	99.8	27	280.8	10	12.72
黒潮町	9	98.9	19	324.1	14	11.97
高知県		94.9		348.1		15.34
時点	令和5年3月31日		令和4年度		令和6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	61.1	6	93.4	34	1.3
室戸市	16	45.3	18	85.0	32	1.4
安芸市	24	40.5	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	55.6	4	93.7	22	1.8
土佐清水市	6	60.7	1	96.8	33	1.4
四万十市	7	58.0	12	88.7	16	1.8
香南市	3	65.3	11	88.8	25	1.7
香美市	27	35.0	20	82.0	30	1.6
東洋町	8	57.5	15	86.0	31	1.6
奈半利町	21	42.2	3	93.9	29	1.6
田野町	12	51.0	28	74.9	27	1.7
安田町	20	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	92.1	9	1.9
本山村	26	36.0	16	85.4	19	1.8
大豊町	31	30.0	21	81.8	17	1.8
土佐町	17	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	18	44.2	22	80.3	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
橋原町	34	4.7	32	49.9	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	40.5	26	75.4	7	2.0
大月町	33	21.9	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		46.9		84.8		1.5
時点	令和5年4月1日		令和5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	

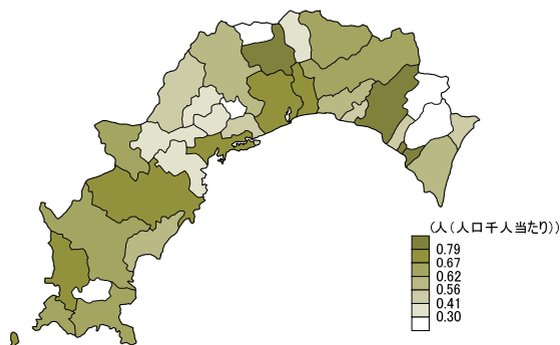


市町村名	79. 交通事故発生件数		80. 交通事故死傷者数		81. 従業地別医師数	
	順位	件(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	4	1.88	4	2.03	4	4.01
室戸市	22	0.75	20	0.83	27	0.67
安芸市	3	1.91	3	2.46	3	4.50
南国市	12	1.21	11	1.25	1	10.27
土佐市	13	1.14	14	1.14	11	2.05
須崎市	5	1.53	6	1.68	10	2.07
宿毛市	17	0.89	18	0.94	2	4.85
土佐清水市	16	0.90	17	0.98	21	1.06
四万十市	24	0.59	24	0.68	12	1.97
香南市	14	1.03	15	1.09	20	1.09
香美市	18	0.87	16	0.98	18	1.30
東洋町	15	0.92	5	1.83	23	0.92
奈半利町	29	0.33	29	0.33	17	1.33
田野町	21	0.79	22	0.79	5	3.96
安田町	8	1.24	12	1.24	25	0.83
北川村	19	0.82	21	0.82	-	-
馬路村	-	-	-	-	19	1.21
芸西村	1	2.49	2	2.76	7	2.49
本山町	10	1.21	13	1.21	8	2.42
大豊町	9	1.24	7	1.55	22	0.93
土佐町	26	0.55	27	0.55	16	1.38
大川村	-	-	-	-	-	-
いの町	11	1.21	10	1.40	15	1.53
仁淀川町	7	1.25	8	1.46	24	0.83
中土佐町	30	0.16	30	0.16	30	0.49
佐川町	20	0.82	19	0.90	9	2.21
越知町	28	0.39	28	0.39	6	3.34
橋原町	23	0.62	26	0.62	13	1.85
日高村	6	1.44	9	1.44	32	0.21
津野町	-	-	-	-	29	0.55
四万十町	25	0.57	23	0.70	14	1.71
大月町	27	0.44	25	0.65	28	0.65
三原村	-	-	-	-	26	0.70
黒潮町	2	2.02	1	3.07	31	0.29
高知県		1.42		1.57		3.42
時点	令和5年		令和5年		令和4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						



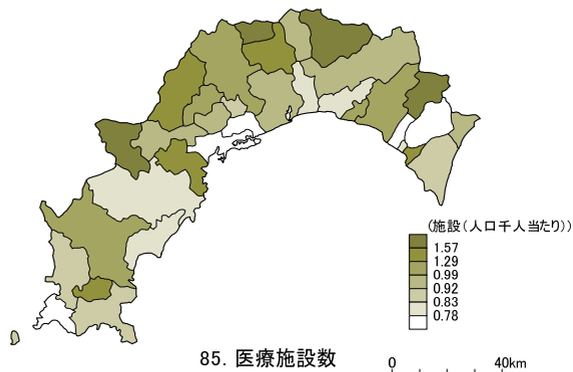
交
通
医
療

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	5	0.76	3	3.27	7	24.68
室戸市	16	0.58	24	0.92	20	10.57
安芸市	2	0.86	5	3.08	8	22.05
南国市	9	0.67	2	3.76	2	31.49
土佐市	22	0.42	8	2.47	13	15.11
須崎市	8	0.69	10	2.27	10	19.44
宿毛市	6	0.73	7	2.87	3	31.29
土佐清水市	11	0.65	16	1.55	21	10.19
四万十市	12	0.65	9	2.28	9	19.53
香南市	18	0.58	22	0.94	25	7.97
香美市	13	0.63	15	1.69	18	11.54
東洋町	21	0.46	23	0.92	32	4.12
奈半利町	1	1.00	6	3.00	19	10.99
田野町	4	0.79	1	3.96	1	32.88
安田町	24	0.41	25	0.83	28	5.80
北川村	-	-	-	-	34	1.65
馬路村	-	-	-	-	33	3.63
芸西村	20	0.55	11	2.21	4	31.21
本山町	29	0.30	14	1.82	6	26.07
大豊町	14	0.62	31	0.31	23	8.69
土佐町	3	0.83	18	1.38	11	19.31
大川村	-	-	-	-	24	8.31
いの町	19	0.56	13	1.95	14	13.21
仁淀川町	23	0.42	21	1.04	16	12.72
中土佐町	27	0.33	27	0.66	22	9.34
佐川町	28	0.33	12	2.04	12	17.16
越知町	25	0.39	4	3.15	5	30.08
橋原町	15	0.62	19	1.24	17	12.67
日高村	30	0.21	30	0.41	29	5.56
津野町	26	0.37	28	0.55	30	4.40
四万十町	7	0.70	17	1.46	15	13.20
大月町	10	0.65	20	1.09	26	6.77
三原村	-	-	26	0.70	31	4.18
黒潮町	17	0.58	29	0.48	27	6.05
高知県		0.67		2.62		20.66
時点	令和4年度		令和4年度		令和4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	



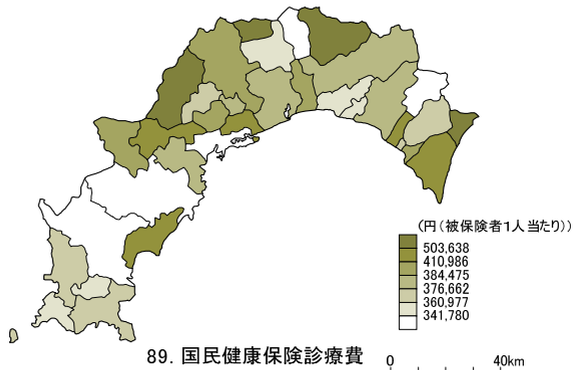
82. 従業地別歯科医師数 0 40km

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	0.95	4	0.58	9	28.14
室戸市	22	0.86	13	0.43	13	22.71
安芸市	13	1.07	6	0.57	12	22.96
南国市	25	0.82	20	0.35	5	36.72
土佐市	31	0.65	21	0.35	18	15.63
須崎市	30	0.71	9	0.50	8	29.15
宿毛市	21	0.90	5	0.58	6	36.67
土佐清水市	23	0.84	15	0.42	16	17.49
四万十市	11	1.13	7	0.53	14	21.23
香南市	28	0.79	17	0.40	21	8.54
香美市	19	0.92	8	0.52	11	23.72
東洋町	16	0.94	10	0.47	-	-
奈半利町	7	1.37	2	0.68	22	6.50
田野町	26	0.81	1	0.81	3	41.67
安田町	33	0.43	14	0.43	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	3	2.50	-	-	-	-
芸西村	12	1.12	27	0.28	1	62.97
本山町	18	0.94	25	0.31	7	30.88
大豊町	2	2.58	23	0.32	10	25.85
土佐町	5	1.42	26	0.28	15	19.59
大川村	1	2.82	-	-	-	-
いの町	14	0.99	18	0.38	19	14.92
仁淀川町	9	1.29	29	0.21	24	4.51
中土佐町	8	1.35	22	0.34	26	4.04
佐川町	20	0.92	28	0.25	4	37.63
越知町	10	1.21	16	0.40	2	44.34
橋原町	4	1.57	24	0.31	20	9.45
日高村	24	0.83	30	0.21	-	-
津野町	17	0.94	19	0.38	-	-
四万十町	29	0.78	11	0.45	17	15.65
大月町	32	0.45	12	0.45	23	5.58
三原村	6	1.41	-	-	25	4.24
黒潮町	27	0.79	3	0.59	-	-
高知県		0.94		0.50		24.56
時点	令和5年度		令和5年度		令和5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					



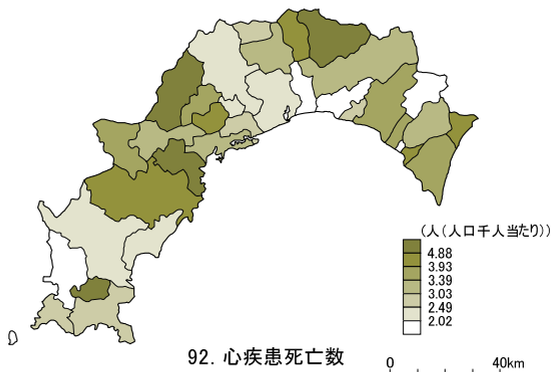
85. 医療施設数

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	17.5	19	376,662	30	3.34
室戸市	4	28.8	7	429,616	1	7.91
安芸市	3	29.6	18	377,159	17	4.50
南国市	32	19.0	14	384,475	32	3.00
土佐市	19	24.0	9	410,986	25	3.72
須崎市	12	26.3	31	331,285	20	4.34
宿毛市	17	24.8	24	360,977	23	4.02
土佐清水市	6	28.1	20	376,134	6	5.87
四万十市	26	22.4	32	325,714	24	3.73
香南市	30	21.2	25	359,389	28	3.45
香美市	25	22.5	17	380,984	14	4.77
東洋町	7	28.0	3	522,665	2	7.79
奈半利町	11	26.4	11	406,948	9	5.33
田野町	13	26.3	22	364,648	34	1.98
安田町	5	28.7	5	484,580	8	5.39
北川村	15	26.0	21	372,044	22	4.12
馬路村	34	16.4	33	325,587	13	4.84
芸西村	1	35.0	28	348,212	18	4.42
本山町	29	21.6	30	341,381	16	4.55
大豊町	16	25.8	2	524,457	4	7.14
土佐町	28	22.1	26	354,273	12	5.24
大川村	31	19.7	1	567,721	7	5.54
いの町	27	22.1	13	386,369	29	3.39
仁淀川町	23	22.6	4	503,638	19	4.38
中土佐町	14	26.1	16	381,389	15	4.59
佐川町	22	22.6	10	409,156	21	4.17
越知町	18	24.5	23	362,076	10	5.31
橋原町	20	23.9	12	389,822	33	2.16
日高村	21	22.7	15	383,786	27	3.50
津野町	24	22.5	6	446,843	31	3.12
四万十町	10	26.5	34	323,121	26	3.68
大月町	2	30.3	27	350,932	3	7.42
三原村	8	27.6	29	341,780	5	6.97
黒潮町	9	27.2	8	416,662	11	5.28
高知県		21.0		376,738		3.80
時点	令和6年		令和5年度		令和5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5年1月1日現在人口×1,000	



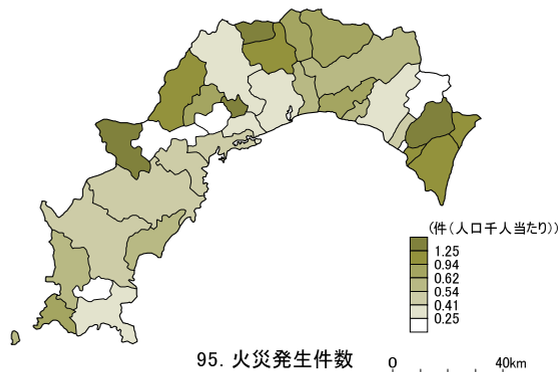
89. 国民健康保険診療費

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	24	1.00	28	2.17	1	6.70
室戸市	14	1.41	10	3.83	13	2.91
安芸市	28	0.80	14	3.39	5	3.77
南国市	21	1.23	31	1.79	3	4.47
土佐市	17	1.25	23	2.51	8	3.39
須崎市	32	0.59	15	3.36	25	2.07
宿毛市	25	0.89	30	1.93	10	3.23
土佐清水市	7	1.79	22	2.61	29	1.67
四万十市	29	0.77	25	2.46	11	3.23
香南市	18	1.24	32	1.73	12	2.92
香美市	11	1.58	19	3.03	22	2.24
東洋町	4	2.29	7	4.12	9	3.31
奈半利町	31	0.67	6	4.33	4	4.11
田野町	3	2.38	33	1.58	26	2.02
安田町	8	1.66	12	3.73	2	4.69
北川村	-	-	17	3.30	31	0.83
馬路村	2	2.42	34	1.21	6	3.75
芸西村	26	0.83	24	2.49	20	2.52
本山市	22	1.21	5	4.55	28	1.87
大豊町	19	1.24	1	7.45	14	2.91
土佐町	5	2.21	18	3.03	15	2.84
大川村	-	-	20	2.77	17	2.82
いの町	16	1.26	26	2.42	7	3.45
仁淀川町	1	3.34	3	5.01	19	2.58
中土佐町	9	1.64	2	5.40	32	0.67
佐川町	27	0.82	8	4.00	27	1.91
越知町	6	2.16	11	3.74	18	2.63
橋原町	20	1.24	13	3.71	-	-
日高村	23	1.03	27	2.26	24	2.08
津野町	30	0.73	16	3.30	33	0.56
四万十町	10	1.59	9	3.93	30	1.30
大月町	12	1.53	21	2.62	21	2.46
三原村	15	1.39	4	4.88	16	2.83
黒潮町	13	1.44	29	2.02	23	2.18
高知県		1.12		2.51		4.71
時点	令和5年		令和5年		令和5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5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5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	21	44.5	28	0.29	13	916
室戸市	14	61.8	7	1.03	15	851
安芸市	19	51.7	27	0.31	28	3
南国市	13	62.6	19	0.54	6	2,642
土佐市	10	65.9	25	0.38	18	500
須崎市	4	80.5	22	0.45	17	545
宿毛市	20	45.9	16	0.58	7	2,233
土佐清水市	11	65.0	29	0.25	8	2,160
四万十市	16	58.3	24	0.41	14	894
香南市	17	56.3	12	0.70	20	432
香美市	22	42.9	17	0.56	9	1,622
東洋町	31	14.3	9	0.94	2	7,243
奈半利町	8	66.7	8	1.03	27	4
田野町	1	140.0	-	-	-	-
安田町	3	81.8	23	0.43	3	5,200
北川村	2	100.0	2	2.49	10	1,064
馬路村	25	33.3	-	-	-	-
芸西村	30	22.2	18	0.56	4	3,626
本山町	25	33.3	14	0.62	12	934
大豊町	25	33.3	13	0.65	29	2
土佐町	7	70.0	5	1.14	26	23
大川村	-	-	1	2.82	25	100
いの町	6	72.6	26	0.33	24	126
仁淀川町	28	25.0	6	1.07	1	24,105
中土佐町	28	25.0	21	0.50	21	197
佐川町	24	39.1	30	0.17	23	175
越知町	18	53.8	11	0.81	19	476
橋原町	-	-	3	1.26	16	621
日高村	15	60.0	4	1.25	5	2,797
津野町	8	66.7	-	-	-	-
四万十町	11	65.0	20	0.52	22	181
大月町	-	-	10	0.89	-	-
三原村	5	75.0	-	-	-	-
黒潮町	23	40.9	15	0.59	11	1,047
高知県		48.8		0.42		1,504
時点	令和5年		令和5年		令和5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（408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（408指標：「統計でみる都道府県のすがた2025（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
A 人口・世帯								
1	総人口	万人	4	68	45	5	67	45
2	総人口(男)	万人	4	32	45	5	32	45
3	総人口(女)	万人	4	36	45	5	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	%	4	0.54	45	5	0.54	45
6	総面積 1km ² 当たり人口密度	人	4	95.2	44	5	93.8	44
7	可住地面積 1km ² 当たり人口密度	人	4	582.5	36	5	574.2	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）	%	4	10.6	43	5	10.5	43
11	65歳以上人口割合（対総人口）	%	4	36.1	2	5	36.3	2
12	15～64歳人口割合（対総人口）	%	4	53.3	45	5	53.2	45
13	人口増減率（（総人口－前年総人口）／前年総人口）	%	4	-1.17	41	5	-1.48	44
14	自然増減率（（出生数－死亡数）／総人口）	%	3	-0.93	43	4	-1.15	44
15	粗出生率（人口千人当たり）	—	3	5.98	34	4	5.50	40
16	合計特殊出生率	—	3	1.45	14	4	1.36	24
17	粗死亡率（人口千人当たり）	—	3	15.24	3	4	16.97	2
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）	—	3	0.52	12	4	0.62	4
21	年齢別死亡率(65歳以上)（人口千人当たり）	—	3	39.66	8	4	43.98	3
22	転入超過率（（転入者数－転出者数）／総人口）	%	4	-0.21	28	5	-0.28	30
23	転入率（転入者数/総人口）	%	4	1.40	39	5	1.38	36
24	転出率（転出者数/総人口）	%	4	1.61	40	5	1.66	41
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歳以上の世帯員がいる世帯割合（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）	—	3	3.41	40	4	3.24	41
37	離婚率（人口千人当たり）	—	3	1.52	11	4	1.58	7
B 自然環境								
38	総面積（北方地域及び竹島を含む）	100km ²	4	71.03	18	5	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）	%	4	1.90	18	5	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）	%	3	6.7	43	4	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）	%	4	16.3	47	5	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	4	17.7	6	5	17.9	13
44	※2 最高気温（日最高気温の月平均の最高値）	°C	4	33.6	9	5	32.2	45
45	※2 最低気温（日最低気温の月平均の最低値）	°C	4	1.6	33	5	2.0	29
46	※2 年平均相対湿度	%	4	71	18	5	72	18
47	※2 日照時間（年間）	時間	4	2,270.8	5	5	2,249.0	17
48	※2 降水量（年間）	mm	4	2,025.5	8	5	2,783.0	2
49	※2 降水日数（年間）	日	4	106	22	5	117	15
C 経済基盤								
50	1人当たり県民所得（平成27年基準）	千円	元	2,663	41	2	2,491	41
51	県内総生産額対前年増加率（平成27年基準）	%	元	-0.3	19	2	-4.5	38
52	県民所得対前年増加率（平成27年基準）	%	元	-0.5	14	2	-8.2	40
53	県民総所得(名目)対前年増加率（平成27年基準）	%	元	-0.2	16	2	-5.6	42
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	3	552.5	19	4	554.6	20
61	耕地面積比率（耕地面積／総面積）	%	4	3.6	46	5	3.6	46
62	土地生産性（耕地面積1ヘクタール当たり）	万円	3	408.0	4	4	415.9	5
63	耕地面積（農家1戸当たり）	m ²	4	12,949.2	30	5	12,798.6	30
64	製造品出荷額等（従業者1人当たり）	万円	3	2,600.8	45	4	2702.9	45
65	製造品出荷額等（1事業所当たり）	百万円	3	646.1	46	4	589.0	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	2	2,660.3	46	3	2,719.4	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	2	176.2	47	3	180.1	47
68	国内銀行預金残高（人口1人当たり）	万円	4	454.2	35	5	471.4	34
69	郵便貯金残高（人口1人当たり）	万円	4	128.5	41	5	128.4	41
70	消費者物価地域差指数（総合）	—	4	99.4	12	5	100.0	9
71	消費者物価地域差指数（家賃を除く総合）	—	4	99.9	13	5	100.4	9
72	消費者物価地域差指数（食料）	—	4	100.7	16	5	101.1	13
73	消費者物価地域差指数（住居）	—	4	95.2	15	5	96.7	10
74	消費者物価地域差指数（光熱・水道）	—	4	99.8	28	5	100.8	28
75	消費者物価地域差指数（家具・家事用品）	—	4	99.1	23	5	100.2	20
76	消費者物価地域差指数（被服及び履物）	—	4	102.5	9	5	104.7	2
77	消費者物価地域差指数（保健医療）	—	4	101.0	7	5	102.1	1
78	消費者物価地域差指数（交通・通信）	—	4	100.2	17	5	100.3	12
79	消費者物価地域差指数（教育）	—	4	93.6	24	5	93.5	24
80	消費者物価地域差指数（教養娯楽）	—	4	96.6	29	5	96.4	27
81	消費者物価地域差指数（諸雑費）	—	4	100.8	10	5	100.9	11
82	標準価格対前年平均変動率（住宅地）	%	4	-0.7	25	5	-0.6	32

※2 都道府県庁所在市のデータを掲載

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
D 行政基盤								
83	財政力指数（都道府県財政）	—	2	0.274	46	3	0.261	46
84	実質収支比率（都道府県財政）	%	2	1.9	36	3	0.7	39
85	地方債現在高の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	180.9	15	3	170.0	9
86	経常収支比率（都道府県財政）	%	2	96.1	14	3	89.6	9
87	自主財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	22.8	47	3	24.1	47
88	一般財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	55.3	12	3	55.7	12
89	投資的経費の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	24.9	4	3	24.6	1
90	地方税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	2	16.25	45	3	16.51	46
91	地方交付税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	2	34.83	2	3	35.22	2
92	国庫支出金割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	2	25.47	4	3	23.88	15
93	住民税（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	2	86.7	40	3	88.8	38
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	2	56.7	44	3	56.3	44
95	課税対象所得（納税義務者1人当たり）	千円	4	2,964.6	37	5	3,007.2	37
96	民生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	15.85	19	3	13.52	26
97	社会福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	5.52	20	3	4.64	28
98	老人福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	6.52	19	3	5.53	27
99	児童福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	3.05	32	3	2.67	33
100	生活保護費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	0.73	8	3	0.66	7
101	衛生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	6.81	22	3	7.01	31
102	労働費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	0.21	36	3	0.21	33
103	農林水産業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	7.63	9	3	7.59	7
104	商工費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	5.23	40	3	6.03	44
105	土木費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	16.55	6	3	17.24	3
106	警察費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	4.30	28	3	4.52	18
107	消防費割合（対歳出決算総額）（東京都・市町村財政合計）	%	2	4.94	3	3	5.21	4
108	教育費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	19.32	14	3	18.05	13
109	災害復旧費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	2.46	8	3	1.04	15
110	人件費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	22.94	18	3	21.51	14
111	扶助費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	2.66	9	3	2.52	8
112	普通建設事業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	2	22.44	3	3	23.55	1
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	2	1,517.4	4	3	1,531.7	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	2	336.4	2	3	356.7	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	2	96.6	2	3	107.8	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	2	271.8	2	3	257.4	3
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	2	730.5	2	3	806.2	3
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	2	1,772.8	34	3	1,822.1	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	2	98.8	11	3	116.4	11
120	土木費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	2	183.6	4	3	201.4	2
121	警察費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	2	30.6	3	3	35.0	2
122	消防費（人口1人当たり）（東京都・市町村財政合計）	千円	2	39.8	2	3	39.4	2
123	教育費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	2	199.9	2	3	198.6	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	2	18.7	5	3	18.1	5
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	2	28.5	6	3	16.6	11
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	2	1,085.8	3	3	1,010.7	3
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	2	1,487.5	1	3	1,468.0	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	2	1,798.4	1	3	1,916.0	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	2	11,176.9	1	3	10,722.0	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	2	649.2	12	3	844.1	9

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
E 教 育								
131	小学校数（6～11歳人口10万人当たり）	校	4	715.1	1	5	711.9	1
132	中学校数（12～14歳人口10万人当たり）	校	4	737.3	1	5	725.4	1
133	高等学校数（15～17歳人口10万人当たり）	校	4	255.0	1	5	238.3	3
134	幼稚園数（3～5歳人口10万人当たり）	園	4	251.2	37	5	251.2	36
135	認定こども園数（0～5歳人口10万人当たり）	園	3	137.3	36	4	144.7	38
136	小学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	4	19.21	14	5	19.14	14
137	中学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	4	10.68	15	5	10.52	15
138	高等学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	4	3.96	21	5	3.71	24
139	小学校教員割合（女）（対小学校教員数）	%	4	64.5	15	5	64.1	20
140	中学校教員割合（女）（対中学校教員数）	%	4	48.4	5	5	48.1	6
141	小学校児童数（小学校教員1人当たり）	人	4	10.67	47	5	10.51	47
142	中学校生徒数（中学校教員1人当たり）	人	4	8.40	47	5	8.46	47
143	高等学校生徒数（高等学校教員1人当たり）	人	4	8.51	47	5	8.53	47
144	幼稚園在園者数（幼稚園教員1人当たり）	人	4	7.04	36	5	6.85	34
145	公立高等学校生徒比率（対高等学校生徒数）	%	4	68.1	31	5	68.0	31
146	公立幼稚園在園者比率（対幼稚園在園者数）	%	4	16.8	17	5	16.8	17
147	小学校児童数（1学級当たり）	人	4	16.3	47	5	14.7	47
148	中学校生徒数（1学級当たり）	人	4	20.4	47	5	20.2	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）	—	3	14.89	9	4	15.24	31
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）	—	3	61.40	1	4	60.32	23
151	中学校卒業者の進学率	%	3	96.5	13	4	96.3	11
152	高等学校卒業者の進学率	%	3	53.6	28	4	56.0	26
153	大学数（人口10万人当たり）	校	4	0.74	14	5	0.75	14
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）	%	4	26.5	29	5	25.3	30
155	大学収容力指数（高等学校卒業者のうち大学進学者数）	—	4	85.0	20	5	81.8	22
156	短期大学数（人口10万人当たり）	校	4	0.15	38	5	0.15	37
157	専修学校数（人口10万人当たり）	校	4	3.85	4	5	3.75	5
158	各種学校数（人口10万人当たり）	校	4	0.89	23	5	0.90	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	2	1,442,387	3	3	1,399,458	2
164	中学校教育費（生徒1人当たり）	円	2	1,811,342	1	3	1,818,194	1
165	高等学校教育費（全日制）（生徒1人当たり）	円	2	1,856,838	1	3	1,962,500	1
166	幼稚園教育費（在園者1人当たり）	円	2	1,392,138	13	3	1,672,829	6
167	幼保連携型認定こども園教育費（在園者1人当たり）	円	2	1,098,645	35	3	1,077,989	39
F 労 働								
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	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
179	高齢一般労働者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	4	2.16	45	5	2.36	44
180	障害者就職率	%	4	50.9	17	5	50.5	19
181	高等学校卒業業者に占める就職者の割合（対高等学校卒業業者数）	%	3	15.9	32	4	14.4	36
182	高等学校卒業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）	%	3	27.9	9	4	29.2	9
183	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	3	1.99	41	4	2.50	38
184	大学卒業業者に占める就職者の割合（対大学卒業業者数）	%	3	70.2	32	4	69.7	35
185	大学新規卒業業者の無業者率（対大学卒業業者数）	%	3	8.1	25	4	7.2	22
186	新規就業率（新規就業者数／有業者数）	%	29	4.7	37	4	4.1	46
187	就業異動率（（転職者数+離職者数+新規就業者数）/15歳以上人口）	%	29	7.6	34	4	6.5	46
188	月間平均実労働時間数（男）	時間	4	179	42	5	176	47
189	月間平均実労働時間数（女）	時間	4	170	18	5	168	41
190	男性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	4	1,262	37	5	2,136	1
191	女性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	4	1,122	31	5	1,179	27
192	男性パートタイム労働者数	人	4	11,630	44	5	15,440	42
193	女性パートタイム労働者数	人	4	28,350	46	5	34,840	45
194	新規学卒者所定内給与額（高校）（男）	千円	4	167.5	45	5	175.3	42
195	新規学卒者所定内給与額（高校）（女）	千円	4	164.1	40	5	174.1	36
G 文化・スポーツ								
196	公民館数（人口100万人当たり）	館	30	284.3	10	3	288.0	8
197	図書館数（人口100万人当たり）	館	30	58.0	4	3	58.5	4
198	博物館数（人口100万人当たり）	館	30	19.8	7	3	24.9	7
199	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
200	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
201	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
202	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
203	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
204	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
205	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
206	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
207	スポーツの年間行動者率（10歳以上）	%	28	62.7	42	3	59.4	41
208	旅行・行楽の年間行動者率（10歳以上）	%	28	60.8	45	3	39.2	40
209	海外旅行の年間行動者率（10歳以上）	%	28	3.8	35	3	0.1	45
210	客室稼働率	%	4	59.4	4	5	65.7	14
211	一般旅券発行件数（人口千人当たり）	件	4	4.2	37	5	13.8	38

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
H 居 住								
212	着工新設住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	4	0.9	47	5	0.8	47
213	持ち家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	64.9	31	5	66.0	27
214	借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	31.8	17	5	31.2	17
215	民営借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	25.0	20	5	25.4	16
216	空き家比率（対総住宅数）	%	30	19.1	5	5	20.3	5
217	着工新設持ち家比率（対着工新設住宅戸数）	%	4	52.7	11	5	50.0	13
218	着工新設貸家比率（対着工新設住宅戸数）	%	4	28.0	36	5	24.0	46
219	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
220	共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	30	28.4	25	5	29.2	24
221	住宅の敷地面積（1住宅当たり）	㎡	25	200	43	30	204	42
222	持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	30	116.8	36	5	117.3	36
223	借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	30	51.5	13	5	51.3	9
224	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
225	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
226	着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	4	107.8	46	5	107.4	46
227	着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	4	52.7	9	5	53.8	3
228	居住室数（1住宅当たり）（持ち家）	室	30	5.64	33	5	5.46	34
229	居住室数（1住宅当たり）（借家）	室	30	2.97	5	5	2.82	5
230	持ち家住宅の畳数（1人当たり）	畳	30	16.52	19	5	16.94	24
231	借家住宅の畳数（1人当たり）	畳	30	11.16	2	5	11.08	21
232	最低居住面積水準以上世帯割合	%	30	91.3	34	5	92.3	23
233	※3 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
234	※2 民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）	円	4	3,976	19	5	3,991	18
235	着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	4	204.0	16	5	237.4	11
236	発電電力量	Mwh	3	4,198,045	39	4	3,566,591	41
237	電力需要量	Mwh	3	4,078,904	46	4	3,985,071	46
238	ガソリン販売量	kl	3	265,119	46	4	264,851	46
239	上水道給水人口比率	%	3	93.1	39	4	93.5	39
240	下水道普及率	%	2	41.6	45	3	42.0	45
241	し尿処理人口比率	%	3	13.6	7	4	13.0	7
242	ごみのリサイクル率	%	3	20.3	16	4	20.1	15
243	ごみ埋立率	%	3	4.2	44	4	3.7	46
244	最終処分場残余容量	千㎡	3	449	40	4	432	41
245	小売店数（人口千人当たり）	店	28	10.88	1	3	10.00	1
246	大型小売店数（人口10万人当たり）	店	28	13.87	23	3	15.06	19
247	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
248	飲食店数（人口千人当たり）	店	28	6.13	2	3	5.53	2
249	理容・美容所数（人口10万人当たり）	所	3	426.3	6	4	430.6	7
250	クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	3	61.7	26	4	57.5	31
251	公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	3	1.3	26	4	1.0	30
252	郵便局数（可住地面積100km ² 当たり）	局	4	27.40	13	5	27.33	13
253	住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	4	117.7	6	5	108.2	6
254	携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	3	1,020.0	36	4	1,016.9	37
255	道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	3	2.00	45	4	2.01	45
256	主要道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	3	0.45	39	4	0.45	39
257	主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	3	99.9	5	4	100.0	4
258	市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	3	84.6	26	4	84.7	27
259	市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	3	26.6	31	4	26.6	31
260	住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	3	43.6	8	4	43.6	8
261	工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	3	3.1	42	4	3.1	42

※3 主世帯千世帯当たり

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
262	都市公園面積（人口1人当たり）	m ²	3	11.00	26	4	11.13	26
263	都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	3	76.5	19	4	76.69	19
I 健康・医療								
264	有訴率（人口千人当たり）	—	元	299.6	24	4	301.3	11
265	通院率（人口千人当たり）	—	元	427.2	9	4	479.3	4
266	一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	3	16,513.5	1	4	15,985.2	2
267	一般病院的1日平均外来患者数（人口10万人当たり）	人	3	1,608.9	1	4	1,610.6	1
268	一般病院的1日平均入院患者数（人口10万人当たり）	人	3	1,640.6	1	4	1,596.9	1
269	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
270	平均余命（0歳・男）	年	27	80.26	37	2	80.79	42
271	平均余命（0歳・女）	年	27	87.01	26	2	87.84	18
272	平均余命（65歳・男）	年	27	19.30	34	2	19.73	34
273	平均余命（65歳・女）	年	27	24.43	20	2	25.14	7
274	生活習慣病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	3	759.7	5	4	798.5	4
275	悪性新生物（腫瘍）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	3	384.4	5	4	388.5	5
276	糖尿病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	3	11.3	34	4	15.8	13
277	高血圧性疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	3	7.9	30	4	10.3	24
278	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	3	241.8	4	4	259.6	3
279	脳血管疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	3	114.3	11	4	124.3	6
280	妊娠、分娩及び産じょくによる死亡率（出産数10万当たり）	—	3	0.0	21	4	0.0	18
281	死産率（死産数／（出生数＋死産数））（出産数千当たり）	—	3	19.9	20	4	19.2	22
282	※4 周産期死亡率（死産数（妊娠22週以後）＋早期新生児死亡率）／出生数＋死産数（妊娠22週以後）	—	3	3.7	16	4	3.8	10
283	新生児死亡率（新生児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	3	1.2	5	4	1.9	1
284	乳児死亡率（乳児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	3	2.0	15	4	2.4	8
285	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）	—	3	100.2	7	4	92.4	27
286	平均身長（中学2年・男）	cm	3	159.9	40	4	159.9	44
287	平均身長（中学2年・女）	cm	3	154.4	34	4	154.1	43
288	平均体重（中学2年・男）	kg	3	49.9	28	4	50.5	27
289	平均体重（中学2年・女）	kg	3	47.9	13	4	48.0	14
290	一般病院数（人口10万人当たり）	施設	3	16.2	1	4	16.0	1
291	一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	3	77.8	31	4	78.1	32
292	精神科病院数（人口10万人当たり）	施設	3	1.6	10	4	1.8	8
293	歯科診療所数（人口10万人当たり）	施設	3	51.2	15	4	51.2	16
294	一般病院数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	3	9.6	8	4	9.3	9
295	一般診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	3	45.8	37	4	45.5	38
296	歯科診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	3	30.1	33	4	29.8	33
297	一般病院病床数（人口10万人当たり）	床	3	2,056.7	1	4	2,026.9	1
298	精神科病床数（人口10万人当たり）	床	3	518.9	4	4	524.9	4
299	介護療養型医療施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	3	3.3	6	4	2.9	4
300	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
301	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
302	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
303	一般病院常勤医師数（100病床当たり）	人	29	9.2	43	2	10.7	42
304	一般病院看護師・准看護師数（100病床当たり）	人	29	57.1	47	2	62.3	47
305	一般病院外来患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	3	7.3	21	4	7.2	22
306	一般病院入院患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	3	7.4	3	4	7.1	5
307	一般病院入院患者数（看護師・准看護師1人1日当たり）	人	3	1.3	1	4	1.2	1
308	一般病院病床利用率（入院患者延べ数／一般病床延べ数）	%	3	79.8	2	4	78.8	2

※4 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		
309	一般病院平均在院日数（入院患者1人当たり）	日	3	36.2	1	4	36.4	1
310	保健師数（人口10万人当たり）	人	2	80.7	2	4	85.5	3
311	救急告示病院・一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	29	5.7	6	2	5.9	5
312	救急自動車数（人口10万人当たり）	台	4	10.8	2	5	11.0	2
313	年間救急出動件数（人口千人当たり）	件	3	58.8	2	4	67.3	2
314	薬局数（人口10万人当たり）	所	3	58.9	3	4	59.6	3
315	薬局数（可住地面積100km ² 当たり）	3	3	34.7	29	4	34.7	30
316	医薬品販売業数（人口10万人当たり）	所	3	44.4	21	4	42.2	25
317	医薬品販売業数（可住地面積100km ² 当たり）	所	3	26.2	35	4	24.6	38
J 福祉・社会保障								
318	生活保護被保護実人員（月平均人口千人当たり）	人	3	25.73	4	4	25.58	4
319	生活保護教育扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	3	1.05	6	4	1.05	6
320	生活保護医療扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	3	22.35	3	4	22.28	3
321	生活保護住宅扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	3	19.71	5	4	19.60	5
322	生活保護介護扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	3	5.16	5	4	5.25	5
323	生活保護被保護高齢者数（月平均65歳以上人口千人当たり）	人	2	41.3	7	3	40.4	7
324	身体障害者手帳交付数（人口千人当たり）	3	3	55.9	4	4	54.8	4
325	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	3	11.4	31	4	11.6	32
326	老人ホーム数（65歳以上人口10万人当たり）	所	3	65.3	33	4	67.6	33
327	介護老人福祉施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	3	24.1	28	4	24.2	28
328	児童福祉施設等数（人口10万人当たり）	所	3	13.01	10	4	12.57	16
329	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	3	7.6	34	4	7.7	35
330	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	3	7.3	31	4	7.5	33
331	老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）	人	3	37.2	22	4	37.8	23
332	老人ホーム在所者数（65歳以上人口千人当たり）	人	3	34.2	23	4	33.2	23
333	民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）	人	3	344.3	2	4	342.9	1
334	訪問介護利用者数（訪問介護1事業所当たり）	3	3	29.77	41	4	31.41	29
335	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	3	19.8	31	4	19.6	31
336	児童相談所受付件数（人口千人当たり）	件	2	2.7	40	3	2.8	42
337	1人当たりの国民医療費	千円	2	458	1	3	471	1
338	後期高齢者医療費（被保険者1人当たり）	円	3	1,172.055	2	4	1,154.017	2
339	国民年金被保険者数（第1号）（20～59歳人口千人当たり）	2	2	283.2	3	3	274.4	3
340	国民年金被保険者数（第3号）（20～59歳人口千人当たり）	人	2	89.7	46	3	83.8	46
341	国民健康保険被保険者数（人口千人当たり）	人	3	230.4	6	4	221.2	6
342	国民健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	3	10,447.83	41	4	10,547.40	41
343	国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	円	3	358,142	11	4	360,067	11
344	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	3	359.8	24	4	346.1	24
345	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）	—	3	7,391.23	33	4	7,686.40	32
346	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）	—	3	7,752.37	32	4	8,157.54	36
347	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	3	184,098	17	4	192,353	14
348	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	3	180,016	14	4	189,113	24
349	雇用保険受給率（对被保険者数）	%	3	1.5	15	4	1.4	8
350	労働者災害補償保険給付率（対適用労働者数）	%	3	14.0	1	4	14.7	1
351	労働災害発生の頻度	—	3	3.34	3	4	2.95	9
352	労働災害の重さの程度	—	3	0.08	16	4	0.41	1

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	
Ｋ 安 全								
353	消防署数（可住地面積100km ² 当たり）	署	4	4.7	21	5	4.7	21
354	消防団・分団数（可住地面積100km ² 当たり）	団	4	25.7	17	5	25.7	16
355	消防ポンプ自動車等現有効（人口10万人当たり）	台	3	158.0	11	4	158.4	10
356	消防水利数（人口10万人当たり）	所	3	3,018.6	9	4	3,064.3	9
357	消防吏員数（人口10万人当たり）	人	3	174.7	5	4	178.7	5
358	消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	2	2,265.6	32	3	2,132.2	33
359	火災のための消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	2	61.7	21	3	66.7	18
360	火災出火件数（人口10万人当たり）	件	3	39.9	7	4	46.4	2
361	建物火災出火件数（人口10万人当たり）	件	3	20.0	5	4	21.7	2
362	火災死傷者数（人口10万人当たり）	人	3	5.26	28	4	8.14	3
363	火災死傷者数（建物火災100件当たり）	人	3	26.3	47	4	37.4	19
364	建物火災損害額（人口1人当たり）	円	3	619.20		4	813.17	
365	建物火災損害額（建物火災1件当たり）	万円	3	309.0	34	4	373.8	24
366	立体横断施設数（道路実延長km当たり）	所	3	3.65	44	4	3.72	43
367	交通事故発生件数（道路実延長km当たり）	件	3	73.5	43	4	66.1	44
368	交通事故発生件数（人口10万人当たり）	件	4	139.5	41	5	146.4	41
369	交通事故死傷者数（人口10万人当たり）	人	4	153.3	42	5	161.0	41
370	交通事故死者数（人口10万人当たり）	人	4	3.8	3	5	3.5	8
371	道路交通法違反検挙件数（人口千人当たり）	件	3	50.3	14	4	47.2	16
372	警察官数（人口千人当たり）	人	4	2.41	6	5	2.44	4
373	刑法犯認知件数（人口千人当たり）	件	3	4.18	15	4	4.03	21
374	窃盗犯認知件数（人口千人当たり）	件	3	2.95	13	4	2.81	19
375	刑法犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	3	53.6	27	4	53.8	22
376	窃盗犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	3	49.7	30	4	53.0	18
377	災害被害額（人口1人当たり）	円	3	8,553	13	4	8,479	13
378	不慮の事故による死者数（人口10万人当たり）	人	3	47.4	3	4	49.3	8
379	公害苦情受付件数（人口10万人当たり）	件	3	31.0	39	4	25.0	41
380	ばい煙発生施設数	件	3	1,258	46	4	1,236	46
381	一般粉じん発生施設数	件	3	768	32	4	775	32
382	水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	3	2,930	42	4	2,962	42
383	民間生命保険保有契約件数（人口千人当たり）	件	4	1,770.3	26	5	1,791.2	26
384	民間生命保険保険金額（保有契約1件当たり）	万円	4	381.0	37	5	374.5	40
385	民間生命保険保険金額（1世帯当たり）	万円	4	1,446.3	40	5	1,417.0	42
386	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	3	242.4	43	4	244.8	44
387	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	3	53.7	29	4	46.3	38
Ｌ 家 計								
388	※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	4	607.1	25	5	563.5	35
389	※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	4	409.1	35	5	375.2	40
390	※5 年間収入（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	4,474	45
391	※5 世帯主収入（年間収入）（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	1,891	47
392	※2 消費支出（二人以上の世帯）（1世帯当たり1か月間）	千円	4	284.8	28	5	294.9	29
393	※2 食料費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	25.7	33	5	27.2	25
394	※2 住居費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	7.3	14	5	6.9	14
395	※2 光熱・水道費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	7.9	35	5	7.8	28
396	※2 家具・家事用品費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	3.7	42	5	4.2	12
397	※2 被服及び履物費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	2.9	34	5	3.1	26

※5 令和元年度からの新規指標

安
全
家
計

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
398 ※2 保健医療費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	4.4	40	5	4.1	46
399 ※2 交通・通信費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	17.1	4	5	15.4	21
400 ※2 教育費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	3.3	27	5	2.9	23
401 ※2 教養娯楽費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	4	8.0	42	5	9.1	28
402 ※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）	%	4	64.7	22	5	63.3	34
403 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
404 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
405 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
406 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
407 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
408 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（高知県子ども・福祉政策部人権・男女共同参画課調べ）

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	R5	16.2	R6	37	6	16.2	R6.12.31
2	高知県の審議会等における女性委員の割合	R5	31.5	R6	1,902	679	35.7	R6.5.1
3	地方自治法に基づく審議会等の女性委員の割合	R5	32.6	R6	1,229	415	33.8	R6.5.1
4	高知県の行政委員会における女性委員の割合	R5	27.3	R6	64	19	29.7	R6.5.1
5	高知県職員における女性職員の割合（知事部局）	R5	36.9	R6	3,422	1,281	37.4	R6.4.1
6	高知県職員の管理職における女性の割合	R5	16.5	R6	410	77	18.8	R6.4.1
7	市町村議会議員における女性議員の割合	R5	15.1	R6	427	66	15.5	R6.12.31
8	市町村行政委員会における女性委員の割合	R5	21.5	R6	912	206	22.6	R6.4.1
9	市町村の審議会等における女性委員の割合	R5	29.5	R6	7,278	2,178	29.9	R6.4.1
10	市町村職員の管理職における女性の割合（一般行政職）	R5	21.5	R6	602	128	21.3	R6.4.1
11	公立小学校教員における女性教員の割合	R5	61.5	R6	2,283	1,388	60.8	R6.5.1
12	公立小学校校長における女性校長の割合	R5	39.4	R6	174	69	39.7	R6.5.1
13	公立中学校教員における女性教員の割合	R5	47.0	R6	1,444	678	47.0	R6.5.1
14	公立中学校校長における女性校長の割合	R5	19.3	R6	84	20	23.8	R6.5.1
15	公立高等学校教員における女性教員の割合	R5	46.1	R6	1,913	881	46.1	R6.5.1
16	公立高等学校校長における女性校長の割合	R5	15.0	R6	40	5	12.5	R6.5.1
17	農業協同組合の正組合員における女性の割合	R5	30.7	R6	46,348	14,105	30.4	R6.3.31
18	農業協同組合の役員における女性の割合	R5	10.4	R6	115	12	10.4	R6.3.31
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	R5	11.2	R6	3,781	430	11.4	R6.6.30
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	R5	0.0	R6	176	0	0.0	R6.6.30
21	商工会議所・商工会の役員における女性の割合	R5	10.4	R6	669	73	10.9	R6.3.31

県勢の主要指標

令和7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

大川村さめうら遊覧船



南国安芸道路
高知龍馬空港IC～香南のいちIC

