

県勢の主要指標

令和5年度版

牧野公園（佐川町）



高知県観光博覧会



牧野博士の
新休日  高知
Dr. Makino's New Holiday in KOCHI

高 知 県



8 働きがいも
経済成長も



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40版を数えることになりました。

令和5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429項目の指標を選び収録しています。全国における本県の位置と、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姿を理解していただくとともに、幅広く参考資料として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5年3月

高知県産業振興推進部長 沖本 健二

－利用される方々のために－

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

※「令和○年度版」の表記について

これまで、作成年度にあわせた表記としておりましたが、配布が4月以降（翌年度）になるため、今回から配布する年度にあわせた表記とすることにいたしました。

このため、令和4年度版は欠番となりました。

※表紙・裏表紙写真の提供元

牧野公園：佐川町

2022よさこい鳴子踊り特別演舞（左上）：よさこい祭振興会

高知龍馬マラソン2023（右上）：高知龍馬マラソン実行委員会

第31回まんが甲子園（左下）：まんが王国・土佐推進協議会

令和4年度全国高校総体（右下）：令和4年度全国高等学校総合体育大会高知県実行委員会

都道府県編目次

	本県の順位		ページ
	令和3年度版 順位 (時点)	令和5年度版 順位 (時点)	
A 自然環境			
1 総面積	18 (R3年)	18 (R4年)	1
2 森林面積割合	1 (R2年)	1 (R2年)	2
3 年平均気温	5 (R2年)	9 (R3年)	3
4 年間日照時間	1 (R2年)	7 (R3年)	4
5 年間降水量	1 (R2年)	2 (R3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 (R2年)	45 (R3年)	7
8 人口密度 (総面積1㎢当たり)	44 (R2年)	44 (R2年)	8
9 年少人口割合 (15歳未満人口)	44 (R2年)	42 (R3年)	9
10 生産年齢人口割合 (15～64歳人口)	45 (R2年)	46 (R3年)	10
11 老年人口割合 (65歳以上人口)	2 (R2年)	2 (R3年)	11
12 人口増加率	42 (R2年)	39 (R3年)	12
13 合計特殊出生率	22 (R2年)	14 (R3年)	13
14 死亡数 (人口千人当たり)	3 (R2年)	3 (R3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 (R2年)	40 (R3年)	17
18 離婚件数 (人口千人当たり)	7 (R2年)	11 (R3年)	18
C 経済基盤			
19 県内総生産額 (名目)	46 (H30年度)	46 (R元年度)	19
20 公的需要 (名目・人口1人当たり)	1 (H30年度)	1 (R元年度)	20
21 県民所得 (人口1人当たり)	40 (H30年度)	41 (R元年度)	21
22 農業産出額	28 (R元年)	28 (R2年)	22
23 農業産出額 (耕地1ha当たり)	3 (R元年)	2 (R2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	18 (R元年)	16 (R3年)	25
26 素材生産量	13 (R2年)	14 (R3年)	26
27 漁業産出額	8 (R元年)	9 (R2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・従業者4人以上の事業所)	46 (R元年)	46 (R2年)	29
30 製造品出荷額等 (従業者1人当たり・従業者4人以上の事業所)	45 (R元年)	45 (R2年)	30
31 年間商品販売額	44 (H27年)	44 (H27年)	31
32 小売業事業所数 (人口1万人当たり)	1 (H28年)	1 (H28年)	32
33 民営事業所従業者数 (1事業所当たり)	47 (H28年)	47 (H28年)	33
D 財政			
34 財政力指数	46 (R元年度)	46 (R3年度)	34
35 地方債現在高 (人口1人当たり)	3 (R元年度)	3 (R3年度)	35
36 行政投資額 (人口1人当たり)	3 (H30年度)	3 (R元年度)	36
37 歳入決算額 (人口1人当たり)	5 (R元年度)	5 (R3年度)	37
38 歳出決算額 (人口1人当たり)	4 (R元年度)	3 (R3年度)	38
39 地方交付税額 (人口1人当たり)	2 (R元年度)	2 (R3年度)	39
40 国庫支出金額 (人口1人当たり)	5 (R元年度)	3 (R3年度)	40
E 学校教育			
41 小学校数 (児童10万人当たり)	1 (R3年)	1 (R4年)	41
42 中学校数 (生徒10万人当たり)	1 (R3年)	1 (R4年)	42
43 高等学校数 (生徒10万人当たり)	2 (R3年)	2 (R4年)	43
44 大学・短期大学数	43 (R3年)	43 (R4年)	44
45 長期欠席児童数 (小学校児童千人当たり)	11 (R2年度)	20 (R3年度)	45
46 長期欠席生徒数 (中学校生徒千人当たり)	1 (R2年度)	4 (R3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) ※1	4 (R2年度)	5 (R3年度)	47
48 高等学校卒業者大学等進学率	29 (R3年)	29 (R4年)	48

	本県の順位		ページ
	令和3年度版 順位 (時点)	令和5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)	10 (H30年)	10 (H30年)	49
50 図書館数 (人口100万人当たり)	4 (H30年)	4 (H30年)	50
51 社会体育施設数 (人口100万人当たり)	20 (H30年)	20 (H30年)	51
52 海外渡航者数 (人口1万人当たり)	40 (R2年)	45 (R3年)	52
G 労働			
53 労働力率 ※2	39 (H27年)	40 (R2年)	53
54 第1次産業就業者比率	2 (H27年)	2 (R2年)	54
55 第2次産業就業者比率	45 (H27年)	44 (R2年)	55
56 第3次産業就業者比率	12 (H27年)	14 (R2年)	56
57 雇用者比率	47 (H27年)	46 (R2年)	57
58 県外就業者比率	44 (H27年)	43 (R2年)	58
59 女性就業者比率 (対女性15歳以上人口)	33 (H27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)	38 (R2年度)	37 (R3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)	37 (R2年度)	35 (R3年度)	61
62 就職率	18 (R2年度)	20 (R3年度)	62
63 常用労働者月間現金給与総額 (事務所規模5人以上)	38 (R2年)	43 (R3年)	63
64 常用労働者月間総実労働時間数 (事務所規模5人以上)	19 (R2年)	36 (R3年)	64
65 労働災害度数率	10 (R2年)	3 (R3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)	29 (R2年)	25 (R4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)	30 (R2年)	20 (R4年)	67
68 消費者物価地域差指数 (全国=100)	20 (R2年)	11 (R3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	40 (R2年)	43 (R3年)	70
71 酒類販売 (消費)量 (20歳以上人口1人当たり)	3 (R元年度)	3 (R2年度)	71
I 居住環境			
72 着工新設住宅数 (人口1万人当たり)	34 (R2年度)	45 (R3年度)	72
73 持ち家比率 (対居住世帯あり住宅数)	31 (H30年)	31 (H30年)	73
74 住宅の敷地面積 (1住宅当たり)	42 (H30年)	42 (H30年)	74
75 水道普及率 ※2	40 (R2年)	39 (R3年)	75
76 下水道普及率	45 (R3年)	45 (R4年)	76
77 ごみ総排出量 (人口千人当たり)	14 (R元年度)	14 (R2年度)	77
78 ホテル・旅館数 (人口10万人当たり)	24 (R2年度)	24 (R3年度)	78
79 道路改良率	43 (H31年)	43 (R2年)	79
80 道路舗装率 (簡易舗装を含む)	22 (H31年)	20 (R2年)	80
81 高速道路実延長	38 (H31年)	36 (R2年)	81
82 自動車保有台数 (人口千人当たり) ※2	25 (R3年)	25 (R4年)	82
83 自家用乗用車数 (人口千人当たり)	33 (R3年)	33 (R4年)	83
84 都市公園数 (可住地面積100k㎡当たり)	18 (R元年度)	18 (R2年度)	84
85 公害苦情件数 (典型7公害・人口10万人当たり)	42 (R2年度)	39 (R3年度)	85
J 社会保障			
86 生活保護被保護実人員 (月平均・人口千人当たり)	3 (R元年度)	4 (R3年度)	86
87 老人ホーム数 (65歳以上人口10万人当たり) ※3	18 (R2年)	33 (R3年)	87
88 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり) ※3	6 (R2年)	22 (R3年)	88
89 障害者支援施設等数 (人口100万人当たり)	11 (R2年)	11 (R3年)	89
90 児童福祉施設数 (15歳未満1万人当たり)	1 (R2年)	1 (R3年)	90
91 民生委員 (児童委員)数 (人口10万人当たり)	2 (R2年度)	2 (R3年度)	91

	本県の順位		ページ
	令和3年度版 順位 (時点)	令和5年度版 順位 (時点)	
K 健康・医療			
92 平均寿命 (男性)	37 (H27年)	42 (R2年)	92
93 平均寿命 (女性)	26 (H27年)	18 (R2年)	93
94 特定健康診査受診率 (市町村国保)	30 (R元年度)	23 (R2年度)	94
95 生活習慣病による死亡数 (人口10万人当たり)	4 (R2年)	5 (R3年)	95
96 乳児死亡数 (出生児千人当たり)	3 (R2年)	15 (R3年)	96
97 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)	3 (H30年)	3 (R2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)	24 (H30年)	31 (R2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 (R2年)	1 (R2年)	99
100 病床数 (人口10万人当たり)	1 (R元年)	1 (R3年)	100
101 平均在院日数	1 (R元年)	1 (R2年)	101
102 感染症報告数 (人口10万人当たり)	27 (R2年)	18 (R3年)	102
103 救急自動車年間出動件数 (人口1万人当たり)	2 (R2年)	2 (R3年)	103

L 安全			
104 火災出火件数 (人口10万人当たり)	10 (R2年)	7 (R3年)	104
105 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)	30 (R2年)	39 (R3年)	105
106 交通事故死者数 (人口10万人当たり)	3 (R2年)	5 (R3年)	106
107 高齢者交通事故件数 (65歳以上人口10万人当たり) ※2	32 (R2年)	37 (R3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) ※2	3 (R2年)	24 (R3年)	108
109 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	26 (R2年)	15 (R3年)	109
110 少年刑法犯検挙人員 (14～19歳人口千人当たり)	22 (R元年)	21 (R2年)	110

※1 指標変更 (前回は公・私立高等学校中途退学率)

※2 指標名修正

※3 集計方法修正 (老人ホーム数に都市型経費老人ホームと有料老人ホームを追加)

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（国勢調査）	112	49. 小学校数	127
5. 人口（国勢調査・男）	112	50. 中学校数	127
6. 人口（国勢調査・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 ※1	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

※1 指標名修正

高知県の指標編目次

	指標番号	ページ
1 高知県の指標（429指標）		
A 人口・世帯	1 ～ 40	143
B 自然環境	41 ～ 52	143
C 経済基盤	53 ～ 89	144
D 行政基盤	90 ～ 137	145
E 教育	138 ～ 179	146
F 労働	180 ～ 213	146
G 文化・スポーツ	214 ～ 230	147
H 居住	231 ～ 284	148
I 健康・医療	285 ～ 338	149
J 福祉・社会保障	339 ～ 373	150
K 安全	374 ～ 408	151
L 家計	409 ～ 429	151
2 高知県における女性関連指標	1 ～ 22	153

出典：統計でみる都道府県のすがた2023（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

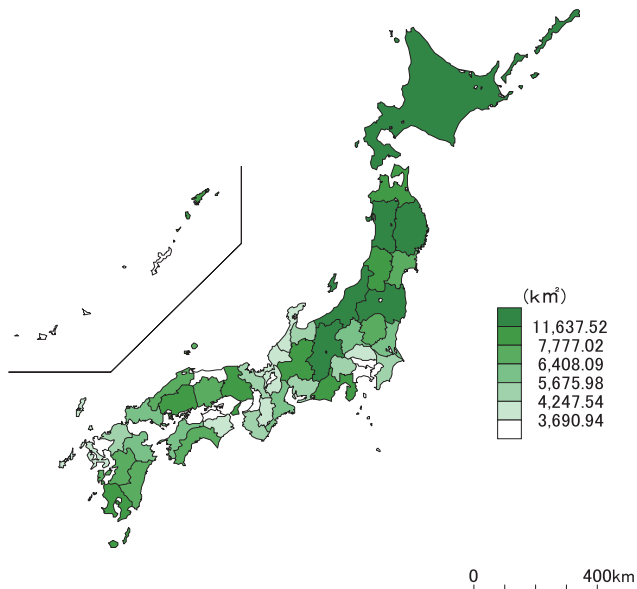
都 道 府 県 編

都道府県編

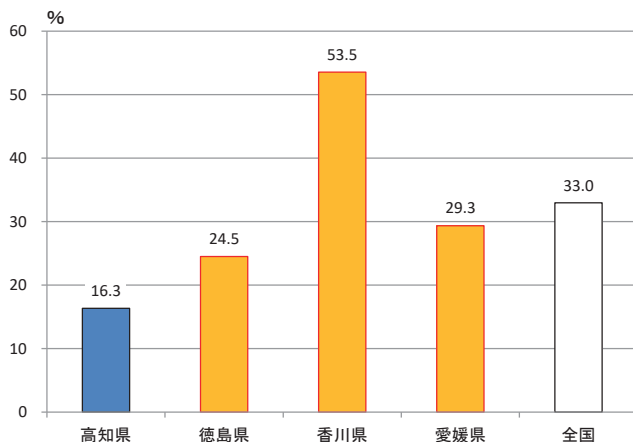
A	自然環境	1
B	人口・世帯	6
C	経済基盤	19
D	財政	34
E	学校教育	41
F	社会教育・文化・スポーツ	49
G	労働	53
H	家計	66
I	居住環境	72
J	社会保障	86
K	健康・医療	92
L	安全	104

1 総面積

都道府県名	km ²	順位
北海道	83,423.81	1
岩手	15,275.01	2
福島	13,784.14	3
長野	* 13,561.56	4
新潟	* 12,583.96	5
秋田	11,637.52	6
岐阜	* 10,621.29	7
青森	9,645.95	8
山形	* 9,323.15	9
鹿児島	* 9,186.33	10
広島	8,479.00	11
兵庫	8,400.94	12
静岡	* 7,777.02	13
宮崎	* 7,734.24	14
熊本	* 7,409.18	15
宮城	* 7,282.29	16
岡山	* 7,114.77	17
高知	7,102.91	18
島根	6,707.86	19
栃木	6,408.09	20
群馬	6,362.28	21
大分	* 6,340.70	22
山口	6,112.50	23
茨城	6,097.54	24
三重	* 5,774.48	25
愛媛	5,675.98	26
愛知	* 5,173.24	27
千葉	* 5,156.74	28
福岡	* 4,987.64	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	4,190.58	34
石川	4,186.23	35
徳島	4,146.99	36
長崎	4,130.99	37
滋賀	* 4,017.38	38
埼玉	* 3,797.75	39
奈良	3,690.94	40
鳥取	3,507.13	41
佐賀	2,440.67	42
神奈川	2,416.32	43
沖縄	2,282.15	44
東京	* 2,194.05	45
大阪	1,905.34	46
香川	* 1,876.91	47
全国	377,973.26	-



〈参考〉 可住地面積割合(四国と全国:R3年)



時点: 令和4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%

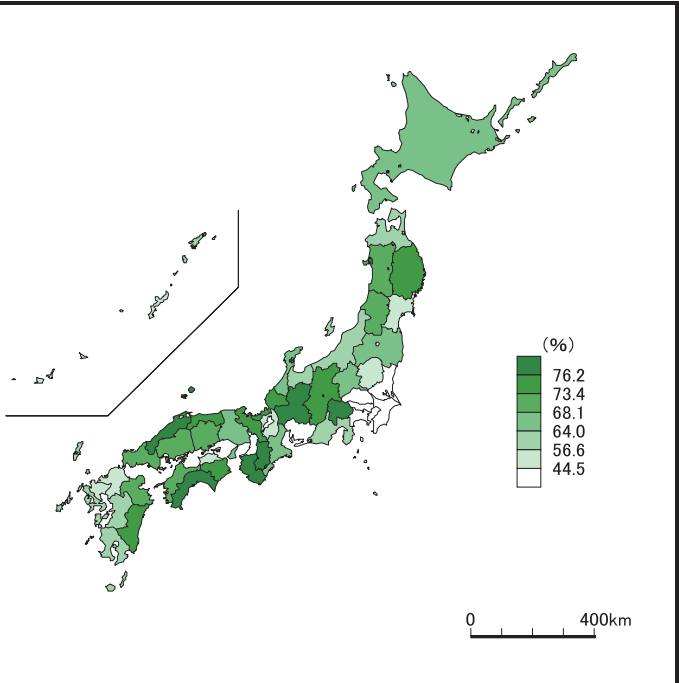
〈グラフ〉

出典: 社会生活統計指標(総務省統計局)

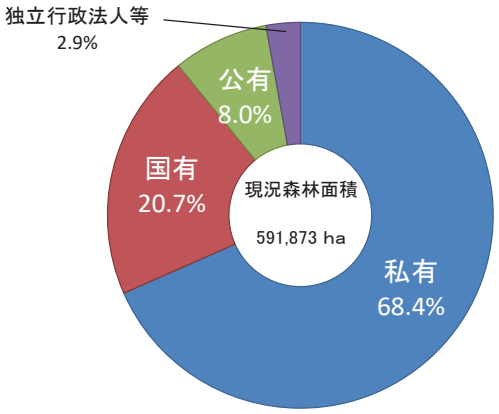
計算式: 可住地面積割合 = 可住地面積 ÷ 総面積 × 100
 可住地面積とは、北方地域及び竹島を除いた総面積から林野面積と主要湖沼面積(面積1平方キロメートル以上の湖沼)を差し引いたものである。

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



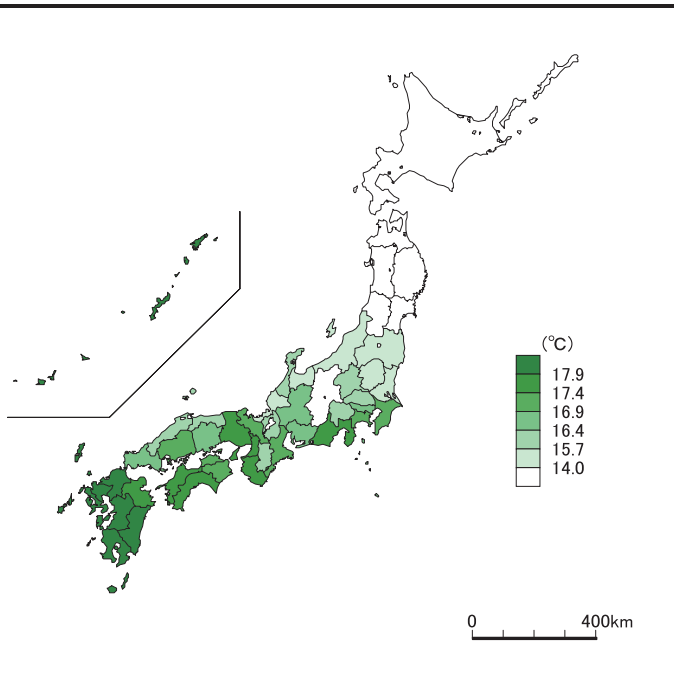
〈参考〉 保有形態別森林面積割合 (高知県: R2年)



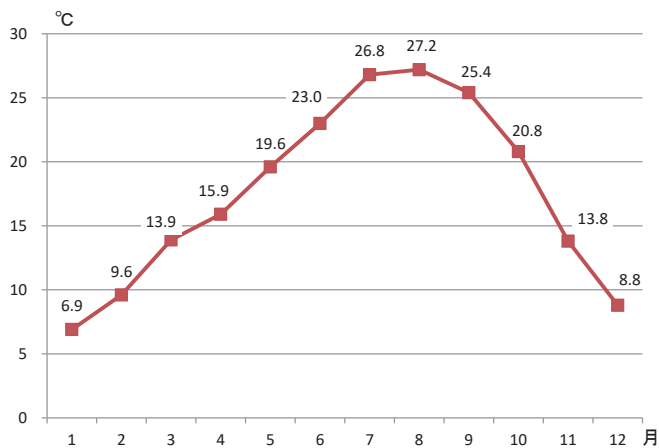
時点: 令和2年
 出典: 農林業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)、社会生活統計指標(総務省統計局)
 計算式: 森林面積割合 = 現況森林面積 ÷ 総面積 (北方地域及び竹島を除く) × 100
 参考: 本県は全国平均の127.2%

3 年平均気温

都道府県名	°C	順位
沖縄	23.6	1
鹿児島	19.3	2
福岡	18.2	3
宮崎	18.2	3
長崎	18.1	5
佐賀	17.9	6
熊本	17.9	6
静岡	17.7	8
高知	17.6	9
大阪	17.5	10
兵庫	17.5	10
和歌山	17.4	12
愛媛	17.4	12
大分	17.4	12
徳島	17.3	15
香川	17.3	15
千葉	17.1	17
広島	17.1	17
神奈川	17.0	19
三重	16.9	20
京都	16.9	20
岐阜	16.8	22
愛知	16.8	22
東京	16.6	24
岡山	16.4	25
山口	16.4	25
奈良	16.3	27
全国	16.2	-
埼玉	16.0	28
鳥取	15.9	29
島根	15.9	29
群馬	15.7	31
石川	15.7	31
山梨	15.7	31
滋賀	15.7	31
福井	15.4	35
富山	15.1	36
茨城	15.0	37
栃木	14.9	38
新潟	14.5	39
福島	14.0	40
宮城	13.7	41
秋田	12.9	42
長野	12.9	42
山形	12.7	44
青森	11.5	45
岩手	11.4	46
北海道	10.2	47



〈参考〉 月別平均気温(高知市:R3年)



〈グラフ〉 出典: 気象庁

時点: 令和3年

出典: 社会生活統計指標(総務省統計局)

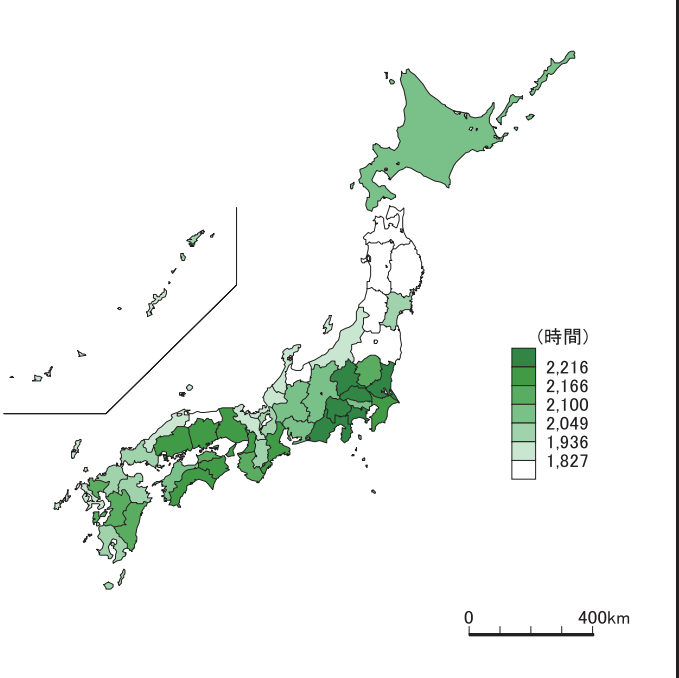
備考: 各都道府県庁所在地のデータである。

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。

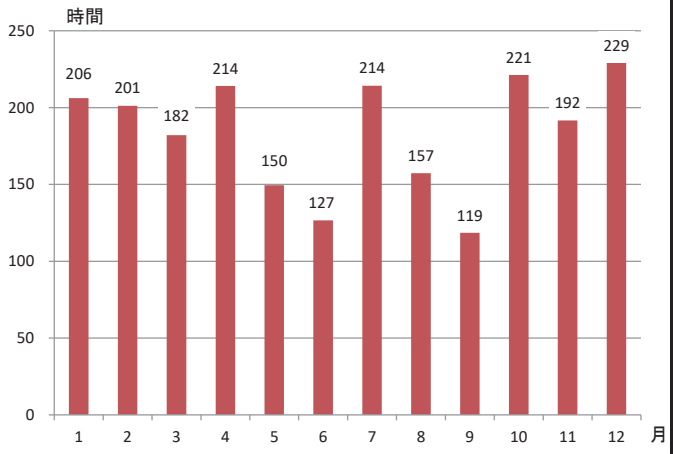
参考: 本県は全国平均の108.6%

4 年間日照時間

都道府県名	時間	順位
山梨	2,320	1
静岡	2,304	2
茨城	2,263	3
埼玉	2,245	4
群馬	2,218	5
神奈川	2,216	6
高知	2,211	7
徳島	2,189	8
大阪	2,180	9
兵庫	2,179	10
千葉	2,170	11
岡山	2,166	12
三重	2,166	13
香川	2,159	14
和歌山	2,155	15
宮崎	2,146	16
熊本	2,113	17
佐賀	2,111	18
栃木	2,100	19
岐阜	2,092	20
愛媛	2,091	21
東京	2,090	22
長野	2,080	23
愛知	2,078	24
北海道	2,049	25
福岡	2,043	26
鹿児島	2,039	27
全国	2,033	-
大分	2,005	28
宮城	1,973	29
山口	1,964	30
滋賀	1,956	31
奈良	1,936	32
長崎	1,921	33
京都	1,908	34
石川	1,889	35
沖縄	1,867	36
島根	1,846	37
福井	1,829	38
新潟	1,827	39
福島	1,811	40
青森	1,786	41
鳥取	1,786	42
岩手	1,781	43
富山	1,760	44
秋田	1,756	45
山形	1,735	46
広島	...	-



〈参考〉 月別日照時間(高知市:R3年)



時点: 令和3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。

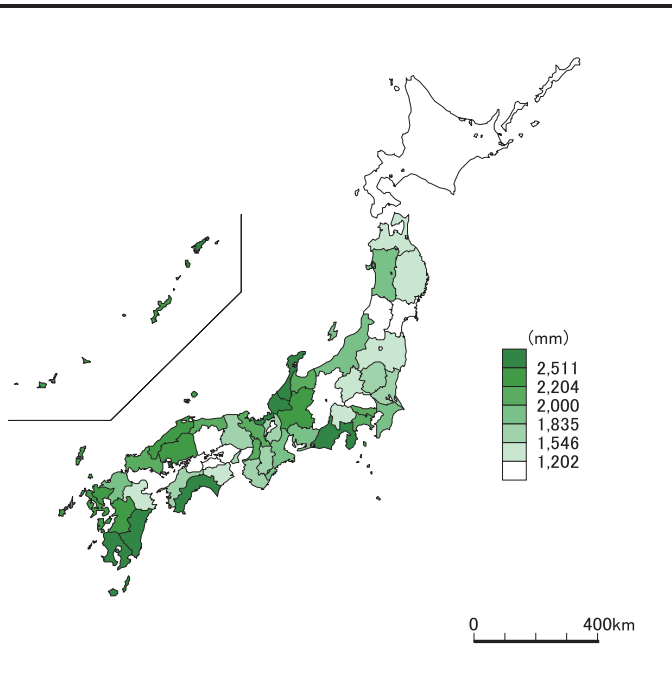
ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

参考: 本県は全国平均の108.8%

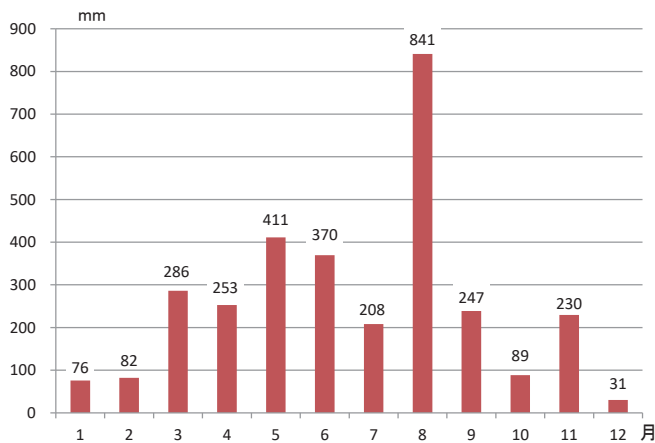
〈グラフ〉 出典: 気象庁

5 年間降水量

都道府県名	mm	順位
宮崎	3,126	1
高知	3,121	2
福井	2,858	3
鹿児島	2,782	4
石川	2,690	5
静岡	2,511	6
沖縄	2,486	7
佐賀	2,481	8
熊本	2,348	9
広島	2,267	10
岐阜	2,250	11
島根	2,224	12
長崎	2,204	13
鳥取	2,188	14
山口	2,133	15
神奈川	2,057	16
東京	2,053	17
京都	2,034	18
大阪	2,015	19
愛知	1,999	20
福岡	1,979	21
新潟	1,952	22
秋田	1,917	23
全国	1,877	-
三重	1,840	24
千葉	1,835	25
滋賀	1,804	26
栃木	1,740	27
和歌山	1,725	28
茨城	1,661	29
奈良	1,642	30
兵庫	1,637	31
愛媛	1,546	32
徳島	1,482	33
大分	1,481	34
青森	1,383	35
群馬	1,308	36
岩手	1,269	37
山梨	1,246	38
福島	1,202	39
岡山	1,192	40
宮城	1,183	41
埼玉	1,177	42
香川	1,136	43
北海道	1,089	44
長野	1,075	45
山形	1,038	46
富山	...	-



〈参考〉 月別降水量(高知市:R3年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和3年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

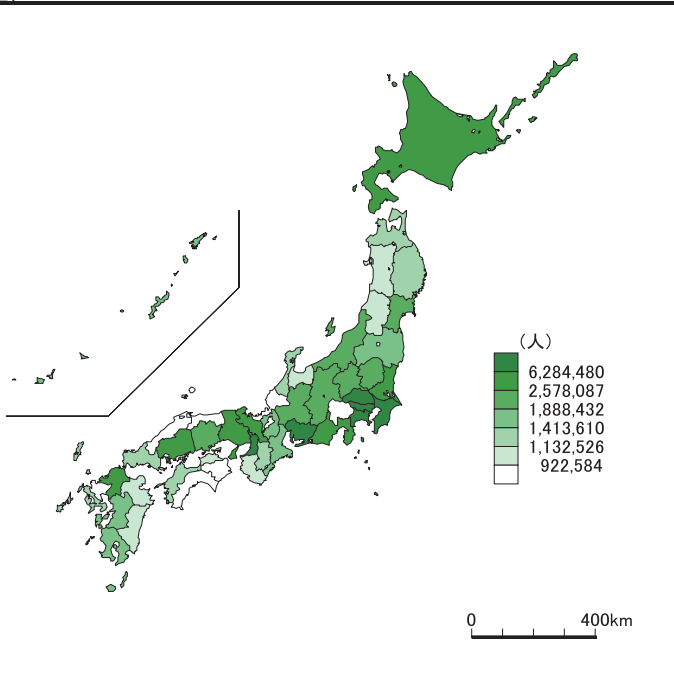
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

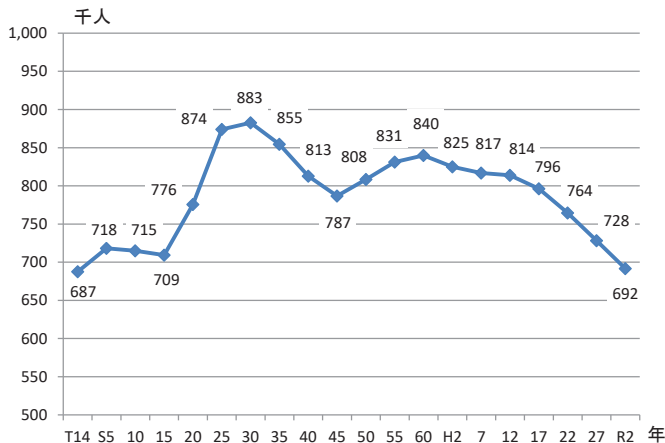
参考:本県は全国平均の166.2%

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)



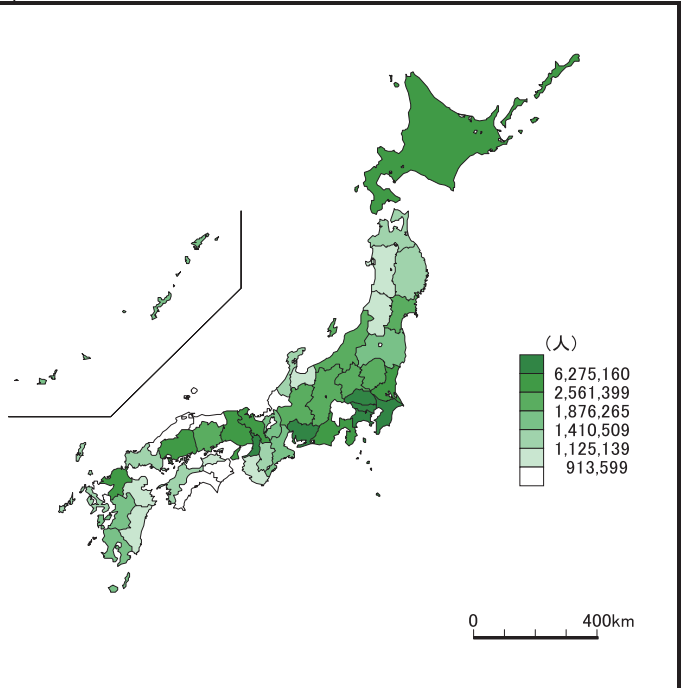
時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

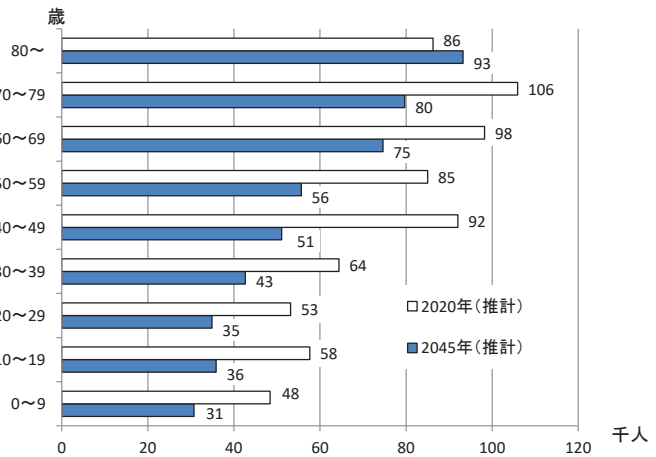
参考: 本県は全国総人口の0.5%

7 総人口(推計人口)

都道府県名	人	順位
東京	14,010,099	1
神奈川	9,236,322	2
大阪	8,806,114	3
愛知	7,516,604	4
埼玉	7,340,467	5
千葉	6,275,160	6
兵庫	5,432,413	7
北海道	5,182,794	8
福岡	5,123,748	9
静岡	3,607,595	10
茨城	2,851,682	11
広島	2,779,630	12
京都	2,561,399	13
宮城	2,290,159	14
新潟	2,177,047	15
長野	2,033,182	16
岐阜	1,960,941	17
群馬	1,926,522	18
栃木	1,921,341	19
岡山	1,876,265	20
福島	1,811,940	21
三重	1,755,689	22
熊本	1,728,263	23
鹿児島	1,576,391	24
沖縄	1,468,463	25
滋賀	1,410,509	26
山口	1,327,518	27
愛媛	1,320,921	28
奈良	1,315,339	29
長崎	1,296,839	30
青森	1,221,324	31
岩手	1,196,433	32
石川	1,125,139	33
大分	1,114,449	34
宮崎	1,061,240	35
山形	1,054,890	36
富山	1,025,440	37
秋田	944,902	38
香川	942,224	39
和歌山	913,599	40
佐賀	805,971	41
山梨	805,353	42
福井	760,440	43
徳島	711,975	44
高知	684,039	45
島根	664,887	46
鳥取	548,629	47
全国	125,502,290	-



〈参考〉 将来推計人口(高知県・10歳階級別)

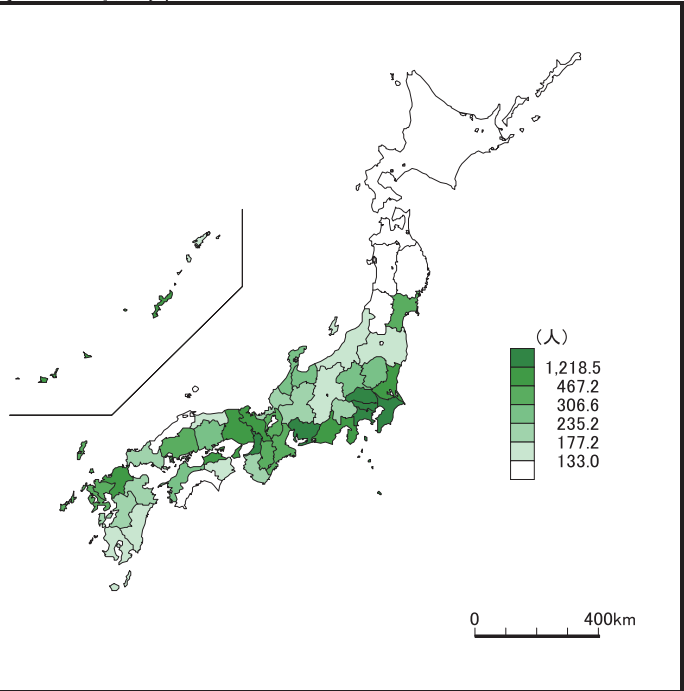


時点: 令和3年10月1日
 出典: 人口推計(総務省統計局)
 参考: 本県は全国総人口の0.5%

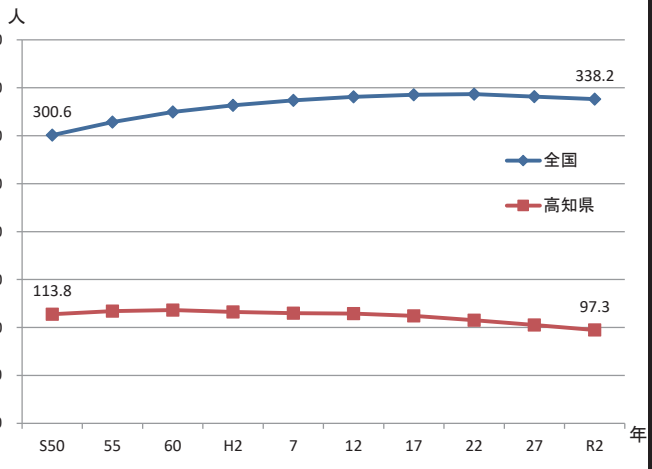
〈グラフ〉 推計年次: 平成30年推計
 出典: 日本の地域別将来推計人口
 (国立社会保障・人口問題研究所: 5年毎の調査)

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

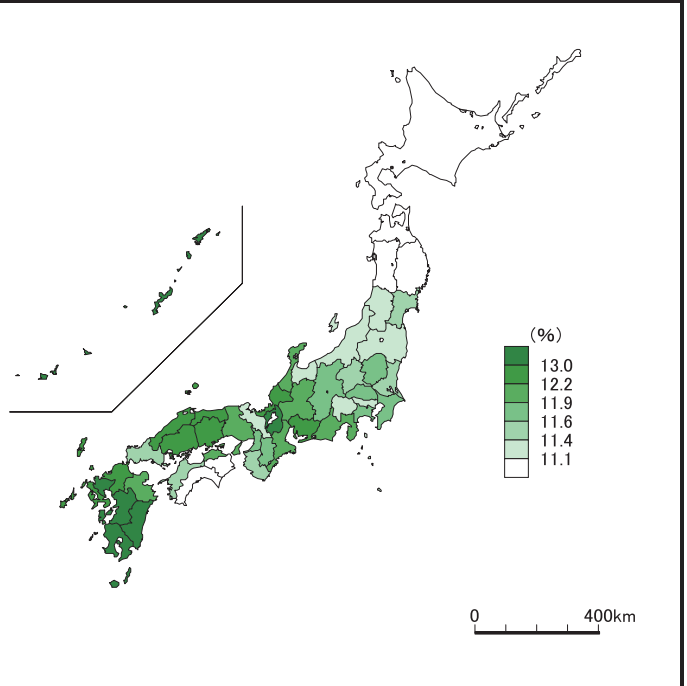
出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 人口密度 = 総人口 ÷ 総面積 (北方地域及び竹島を除く)

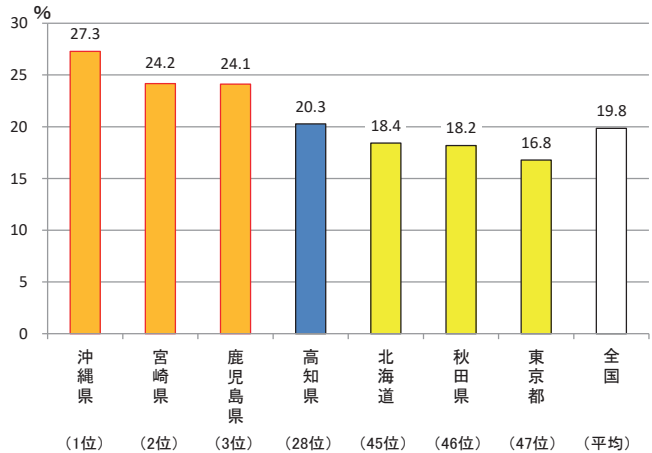
参考: 本県は全国平均の28.8%

9 年少人口割合(15歳未満人口)

都道府県名	%	順位
沖縄	16.5	1
佐賀	13.4	2
滋賀	13.4	3
熊本	13.1	4
鹿児島	13.0	5
宮崎	13.0	6
福岡	12.9	7
愛知	12.9	8
広島	12.5	9
長崎	12.4	10
福井	12.4	11
岡山	12.3	12
鳥取	12.2	13
島根	12.2	14
岐阜	12.1	15
兵庫	12.1	16
大分	12.0	17
石川	12.0	18
香川	12.0	19
三重	11.9	20
静岡	11.9	21
長野	11.8	22
全国	11.8	-
埼玉	11.7	23
栃木	11.6	24
神奈川	11.6	25
千葉	11.6	26
大阪	11.6	27
奈良	11.6	28
宮城	11.5	29
茨城	11.5	30
群馬	11.5	31
愛媛	11.4	32
和歌山	11.4	33
山口	11.4	34
山梨	11.3	35
京都	11.3	36
福島	11.1	37
富山	11.1	38
新潟	11.1	39
山形	11.1	40
東京	11.1	41
高知	10.8	42
徳島	10.8	43
岩手	10.8	44
北海道	10.5	45
青森	10.4	46
秋田	9.5	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:R3年)



時点: 令和3年10月1日

出典: 人口推計(総務省統計局)

計算式: 年少人口割合 = 年少人口 ÷ 総人口 × 100

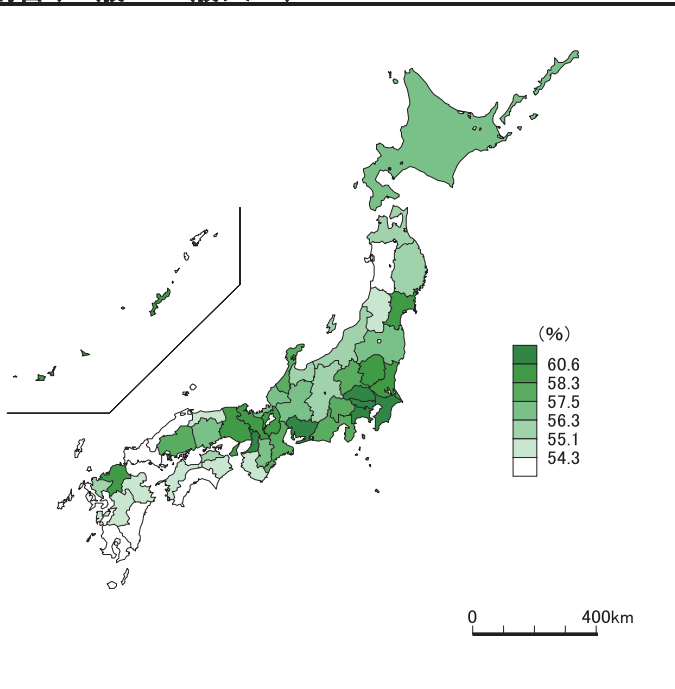
参考: 本県は全国平均の91.8%

〈グラフ〉

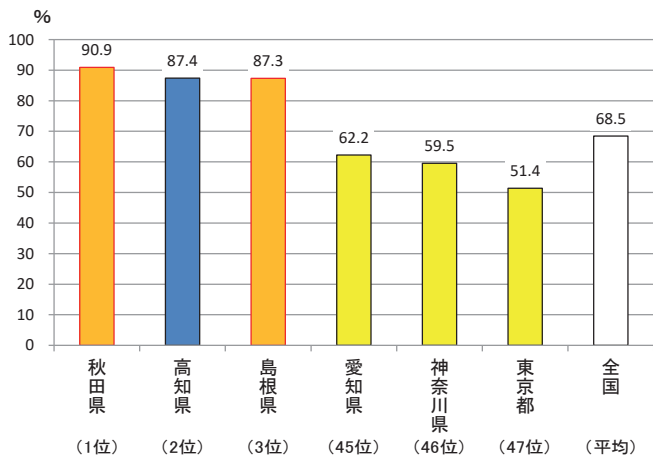
計算式: 年少人口指数 = 年少人口 ÷ 生産年齢人口 × 100
 年少人口指数とは、15~64歳人口に対する15歳未満人口の比率である。

10 生産年齢人口割合(15歳～64歳人口)

都道府県名	%	順位
東京	66.1	1
神奈川	62.7	2
愛知	61.6	3
埼玉	61.0	4
大阪	60.7	5
千葉	60.6	6
沖縄	60.4	7
滋賀	59.9	8
宮城	59.9	9
全国	59.4	-
京都	59.2	10
福岡	58.9	11
栃木	58.8	12
茨城	58.3	13
兵庫	58.3	14
群馬	58.0	15
石川	58.0	16
三重	57.9	17
広島	57.7	18
静岡	57.6	19
山梨	57.5	20
岐阜	57.1	21
岡山	57.1	22
北海道	57.0	23
福井	56.7	24
福島	56.6	25
奈良	56.3	26
富山	56.1	27
長野	55.9	28
香川	55.8	29
新潟	55.7	30
佐賀	55.6	31
青森	55.4	32
岩手	55.1	33
熊本	55.0	34
鳥取	55.0	35
愛媛	55.0	36
和歌山	54.9	37
山形	54.6	38
徳島	54.5	39
大分	54.3	40
長崎	54.0	41
鹿児島	53.9	42
宮崎	53.8	43
山口	53.6	44
鳥根	53.4	45
高知	53.4	46
秋田	52.4	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:R3年)



時点:令和3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89.9%

〔グラフ〕

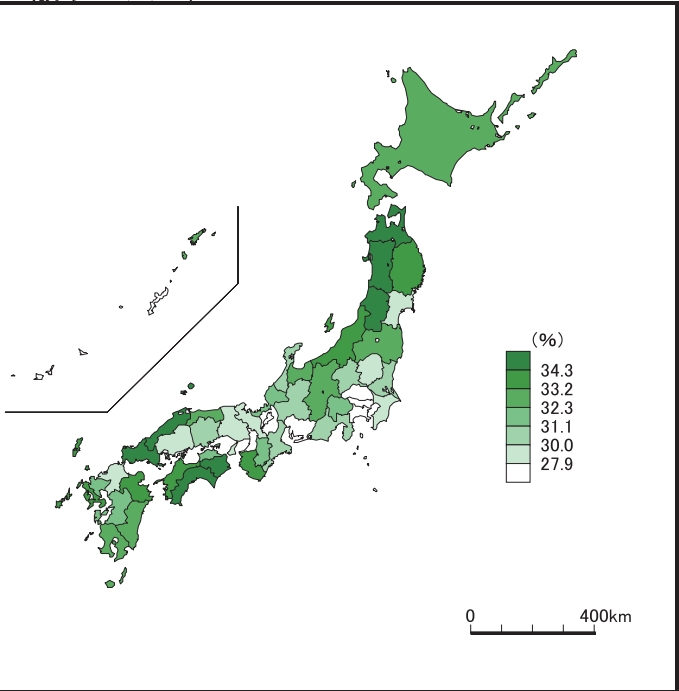
計算式:従属人口指数

= (年少人口+老年人口) ÷ 生産年齢人口 × 100

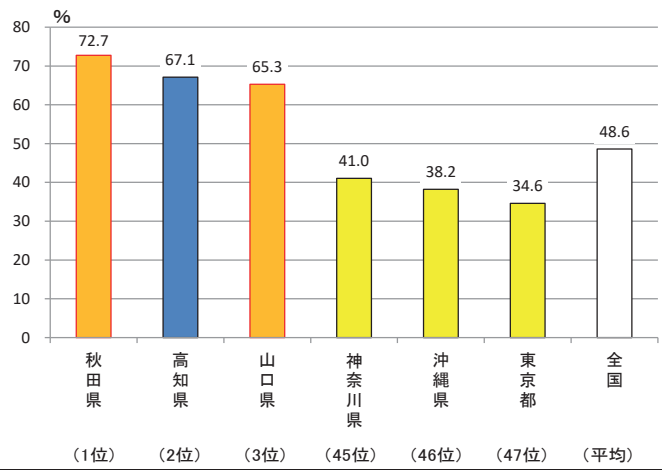
従属人口指数とは、15～64歳人口に対する15歳未満及び65歳以上人口の比率である。

11 老年人口割合(65歳以上人口)

都道府県名	%	順位
秋田	38.1	1
高知	35.8	2
山口	35.0	3
徳島	34.7	4
島根	34.4	5
青森	34.3	6
山形	34.3	7
岩手	34.2	8
大分	33.8	9
和歌山	33.7	10
愛媛	33.6	11
長崎	33.5	12
新潟	33.2	13
宮崎	33.1	14
鹿児島	33.1	15
富山	32.9	16
鳥取	32.8	17
北海道	32.5	18
長野	32.3	19
福島	32.3	20
奈良	32.2	21
香川	32.2	22
熊本	31.9	23
山梨	31.3	24
佐賀	31.1	25
福井	31.1	26
岐阜	30.9	27
岡山	30.7	28
群馬	30.6	29
静岡	30.5	30
三重	30.2	31
茨城	30.2	32
石川	30.0	33
広島	29.7	34
栃木	29.6	35
兵庫	29.6	36
京都	29.6	37
全国	28.9	-
宮城	28.6	38
福岡	28.2	39
千葉	27.9	40
大阪	27.7	41
埼玉	27.2	42
滋賀	26.6	43
神奈川	25.7	44
愛知	25.5	45
沖縄	23.1	46
東京	22.9	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:R3年)

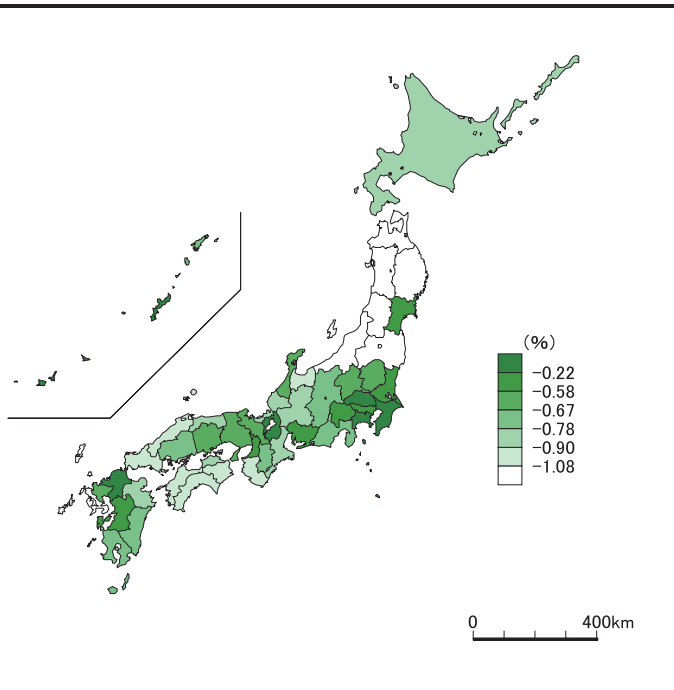


時点: 令和3年10月1日
 出典: 人口推計(総務省統計局)
 計算式: 老年人口割合 = 老年人口 ÷ 総人口 × 100
 参考: 本県は全国平均の124.1%

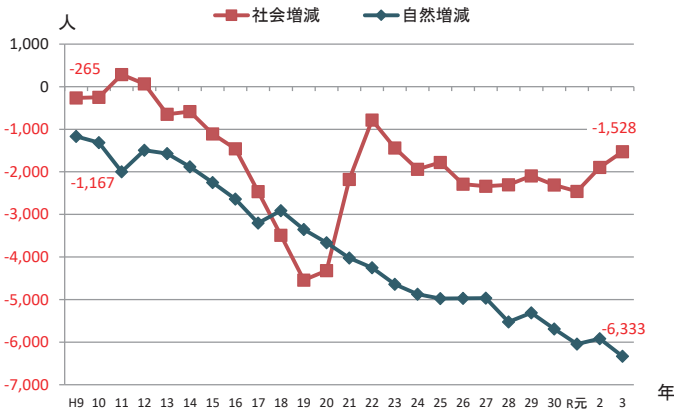
〈グラフ〉
 計算式: 老年人口指数 = 老年人口 ÷ 生産年齢人口 × 100
 老年人口指数とは、15～64歳人口に対する65歳以上人口の比率である。

12 人口増加率

都道府県名	%	順位
沖縄	0.07	1
神奈川	-0.01	2
埼玉	-0.06	3
千葉	-0.15	4
滋賀	-0.22	5
福岡	-0.22	6
東京	-0.27	7
愛知	-0.34	8
大阪	-0.36	9
全国	-0.51	-
宮城	-0.51	10
茨城	-0.53	11
山梨	-0.57	12
熊本	-0.58	13
兵庫	-0.60	14
栃木	-0.61	15
岡山	-0.64	16
京都	-0.65	17
群馬	-0.65	18
石川	-0.65	19
佐賀	-0.67	20
奈良	-0.69	21
静岡	-0.70	22
広島	-0.72	23
長野	-0.72	24
鹿児島	-0.75	25
宮崎	-0.78	26
北海道	-0.80	27
三重	-0.82	28
大分	-0.84	29
福井	-0.84	30
香川	-0.84	31
鳥取	-0.86	32
岐阜	-0.90	33
富山	-0.91	34
島根	-0.93	35
和歌山	-0.97	36
愛媛	-1.04	37
徳島	-1.05	38
高知	-1.08	39
山口	-1.08	40
新潟	-1.10	41
福島	-1.16	42
岩手	-1.16	43
長崎	-1.18	44
山形	-1.23	45
青森	-1.35	46
秋田	-1.52	47



〈参考〉人口動態の推移(高知県)



時点: 令和3年10月1日

出典: 人口推計(総務省統計局)

計算式: 人口増加率

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

備考: 令和2年から令和3年にかけての人口の増減を表したものである。

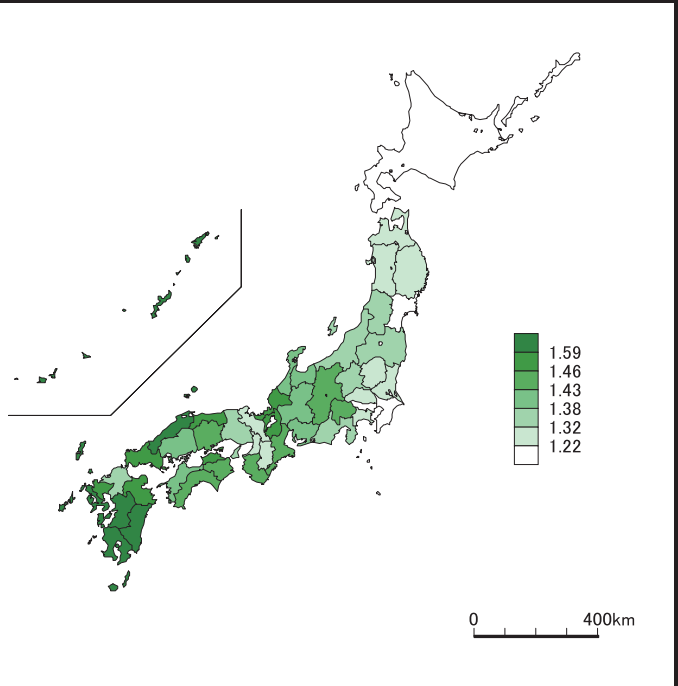
〈グラフ〉

出典: 人口動態調査(厚生労働省)、

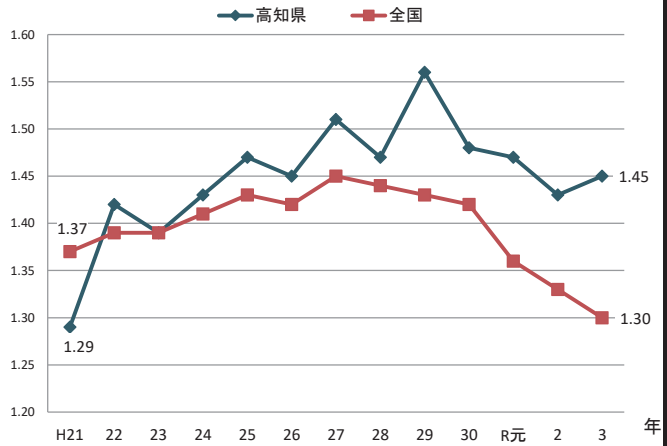
住民基本台帳人口移動報告(総務省統計局)

13 合計特殊出生率

都道府県名		順位
沖縄	1.80	1
鹿児島	1.65	2
宮崎	1.64	3
鳥根	1.62	4
長崎	1.60	5
熊本	1.59	6
福井	1.57	7
佐賀	1.56	8
大分	1.54	9
鳥取	1.51	10
香川	1.51	10
山口	1.49	12
滋賀	1.46	13
岡山	1.45	14
高知	1.45	14
長野	1.44	16
徳島	1.44	16
山梨	1.43	18
三重	1.43	18
和歌山	1.43	18
富山	1.42	21
広島	1.42	21
愛知	1.41	23
岐阜	1.40	24
愛媛	1.40	24
石川	1.38	26
福岡	1.37	27
福島	1.36	28
静岡	1.36	28
兵庫	1.36	28
群馬	1.35	31
山形	1.32	32
新潟	1.32	32
青森	1.31	34
栃木	1.31	34
岩手	1.30	36
茨城	1.30	36
奈良	1.30	36
全国	1.30	-
大阪	1.27	39
秋田	1.22	40
埼玉	1.22	40
神奈川	1.22	40
京都	1.22	40
千葉	1.21	44
北海道	1.20	45
宮城	1.15	46
東京	1.08	47



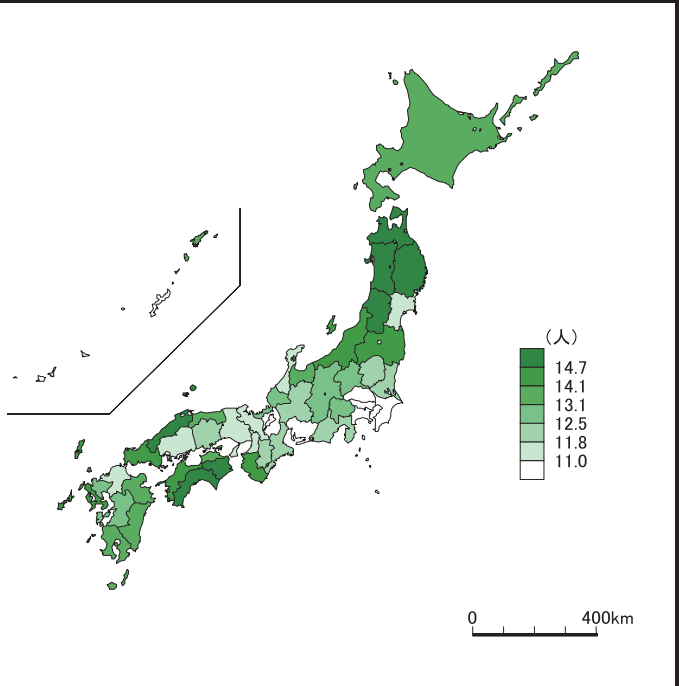
〈参考〉 合計特殊出生率の推移(高知県と全国)



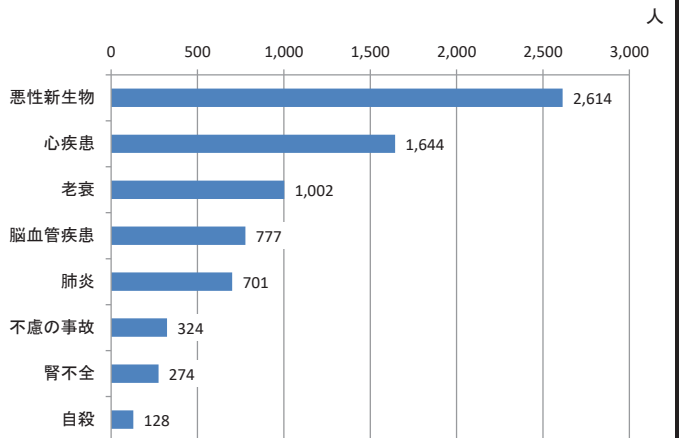
時点: 令和3年
 出典: 人口動態調査(厚生労働省)
 参考: 本県は全国平均の111.5%
 合計特殊出生率とは、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性がその年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子どもの数に相当する。

14 死亡数(人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	17.0	1
青森	15.4	2
高知	15.2	3
山形	14.9	4
島根	14.8	5
岩手	14.7	6
徳島	14.7	7
山口	14.6	8
新潟	14.2	9
愛媛	14.2	10
和歌山	14.2	11
福島	14.1	12
長崎	14.1	13
鹿児島	13.9	14
鳥取	13.9	15
宮崎	13.7	16
大分	13.6	17
北海道	13.3	18
富山	13.3	19
香川	13.1	20
長野	12.8	21
福井	12.8	22
熊本	12.8	23
群馬	12.6	24
佐賀	12.6	25
山梨	12.5	26
三重	12.3	27
岐阜	12.3	28
岡山	12.2	29
静岡	12.0	30
茨城	11.9	31
奈良	11.8	32
栃木	11.8	33
石川	11.7	34
全国	11.5	-
広島	11.4	35
兵庫	11.4	36
宮城	11.3	37
京都	11.1	38
大阪	11.0	39
福岡	11.0	40
千葉	10.4	41
埼玉	10.2	42
愛知	9.8	43
神奈川	9.7	44
滋賀	9.7	45
沖縄	9.2	46
東京	9.1	47



〈参考〉 主な死因別年間死亡数(高知県:R3年)



時点: 令和3年

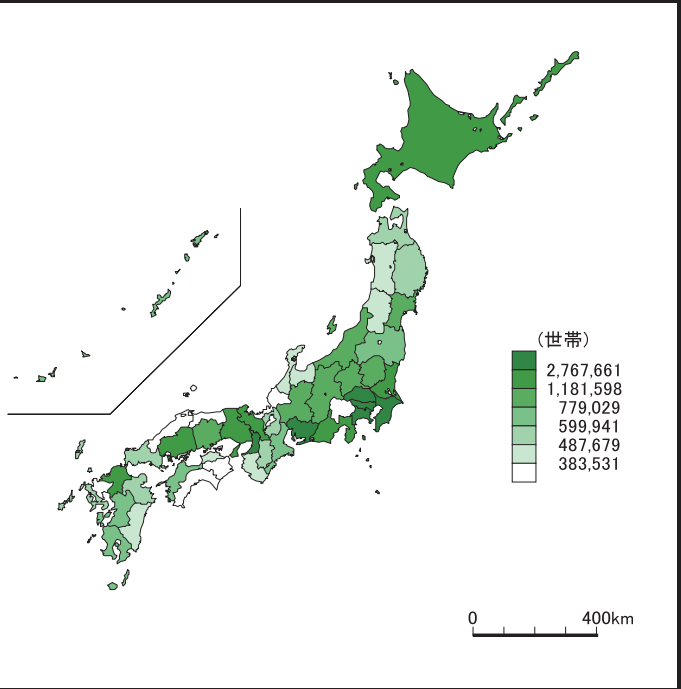
出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 死亡数(千人当たり) = 死亡数 ÷ 総人口 × 1,000

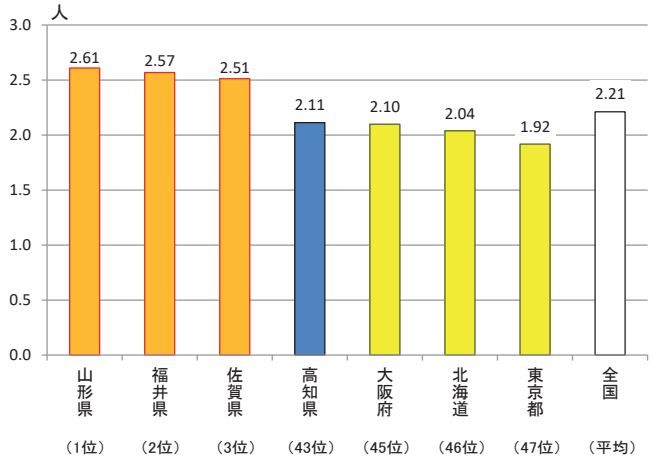
参考: 本県は全国平均の132.8%

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)

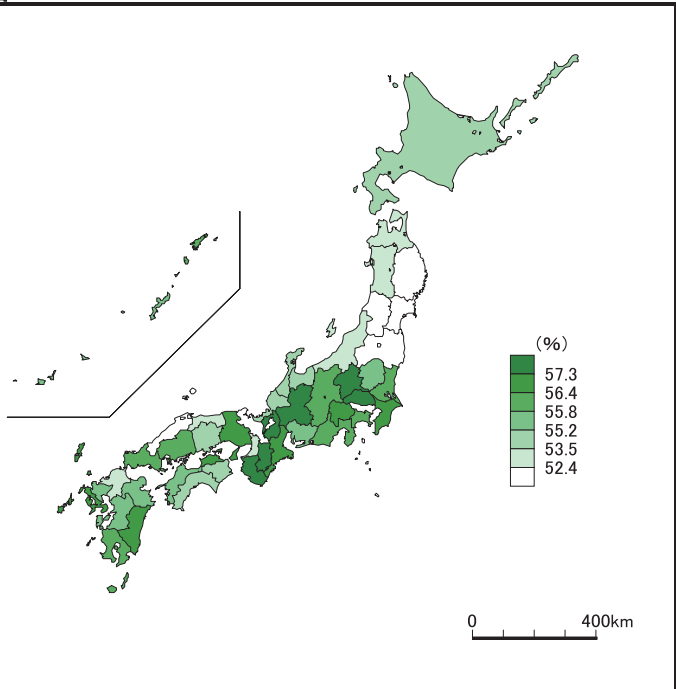


時点: 令和2年10月1日
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 参考: 本県は全国一般世帯数の0.6%
 一般世帯とは、(1)住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構成して住んでいる単身者(ただし、単身の住み込みの雇人については、すべて雇主の世帯に含めている。)、(2)間借り又は下宿している単身者及び(3)会社の独身寮などに居住している単身者である。

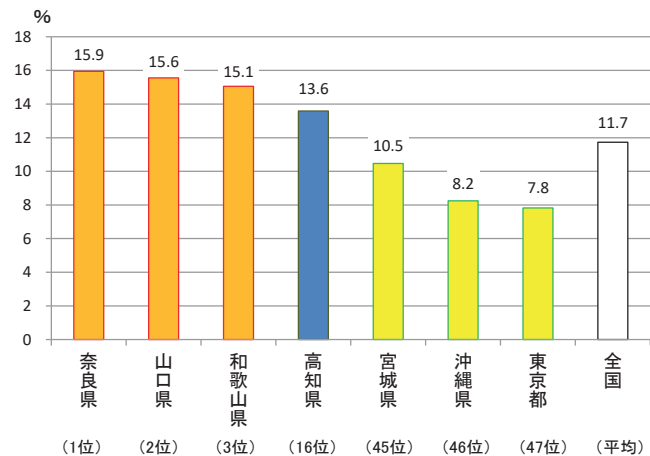
〈グラフ〉
 計算式: 平均一般世帯人員数
 = 一般世帯人員 ÷ 一般世帯数

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

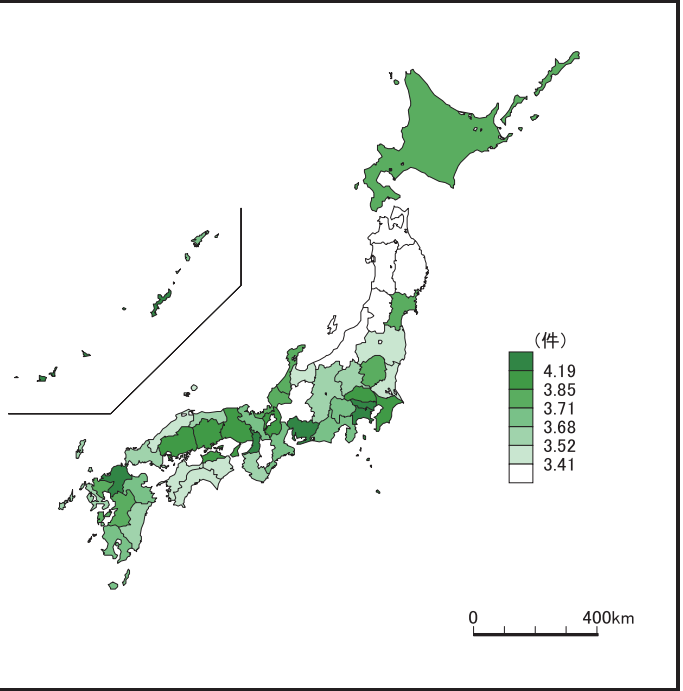
= 高齢夫婦世帯 ÷ 一般世帯数 × 100

高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の

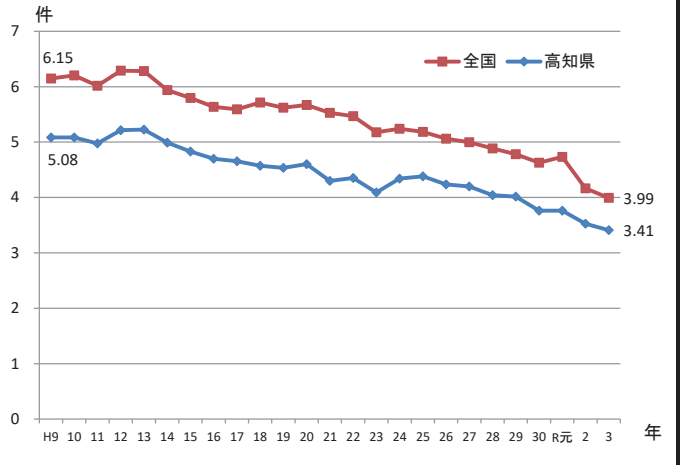
夫婦のみの世帯である。

17 婚姻件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
東京	4.98	1
沖縄	4.78	2
愛知	4.46	3
大阪	4.43	4
福岡	4.30	5
神奈川	4.19	6
滋賀	4.06	7
広島	4.00	8
全国	3.99	-
岡山	3.94	9
香川	3.89	10
千葉	3.86	11
埼玉	3.86	12
兵庫	3.85	13
熊本	3.81	14
宮城	3.75	15
石川	3.75	16
北海道	3.73	17
佐賀	3.71	18
福井	3.71	19
栃木	3.71	20
鹿児島	3.70	21
静岡	3.70	22
大分	3.70	23
山梨	3.69	24
三重	3.69	25
京都	3.68	26
宮崎	3.66	27
長崎	3.63	28
長野	3.61	29
鳥取	3.60	30
山口	3.60	31
和歌山	3.57	32
群馬	3.52	33
島根	3.51	34
茨城	3.51	35
福島	3.50	36
愛媛	3.46	37
富山	3.46	38
徳島	3.45	39
高知	3.41	40
奈良	3.37	41
岐阜	3.36	42
新潟	3.26	43
山形	3.21	44
岩手	3.07	45
青森	3.06	46
秋田	2.77	47



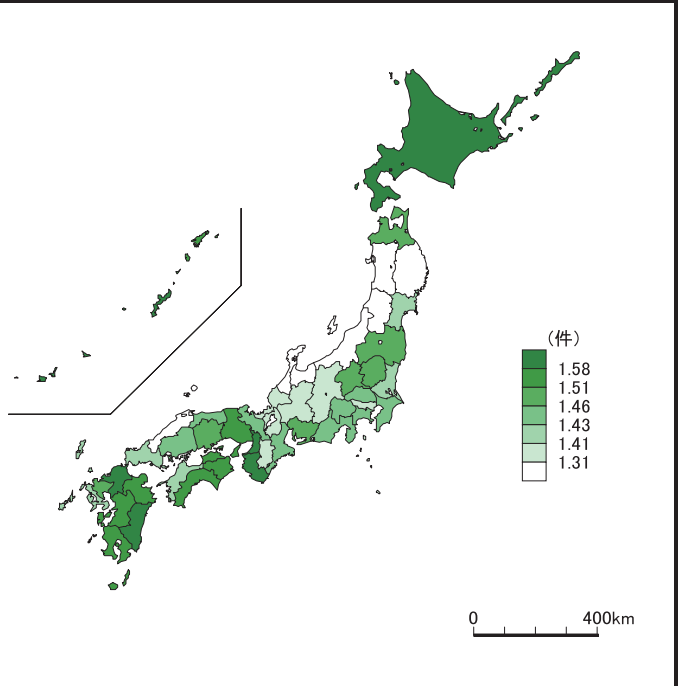
〈参考〉婚姻件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



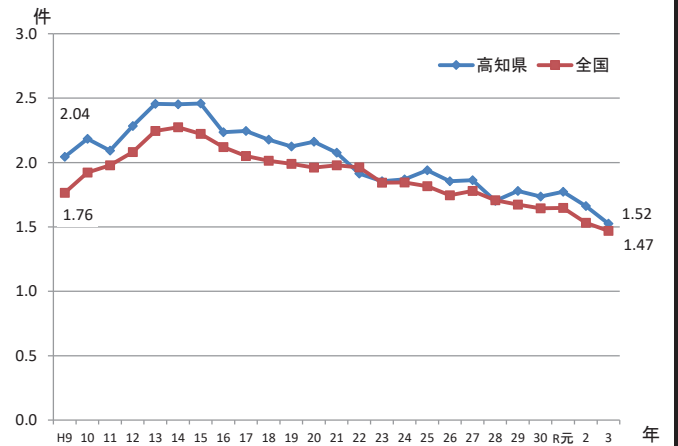
時点: 令和3年
 出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 婚姻件数(千人当たり) = 婚姻件数 ÷ 総人口 × 1,000
 参考: 本県は全国平均の85.4%

18 離婚件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	2.17	1
宮崎	1.68	2
福岡	1.67	3
北海道	1.67	4
大阪	1.66	5
和歌山	1.58	6
大分	1.56	7
鹿児島	1.56	8
熊本	1.55	9
香川	1.53	10
高知	1.52	11
徳島	1.51	12
兵庫	1.51	13
福島	1.49	14
岡山	1.48	15
愛知	1.48	16
群馬	1.48	17
佐賀	1.47	18
全国	1.47	-
青森	1.46	19
栃木	1.46	20
埼玉	1.45	21
広島	1.45	22
鳥取	1.44	23
千葉	1.44	24
山梨	1.43	25
静岡	1.43	26
三重	1.43	27
京都	1.43	28
神奈川	1.43	29
愛媛	1.42	30
茨城	1.42	31
山口	1.41	32
宮城	1.41	33
長崎	1.41	34
東京	1.40	35
奈良	1.40	36
福井	1.34	37
滋賀	1.34	38
岐阜	1.31	39
長野	1.31	40
鳥根	1.30	41
石川	1.23	42
岩手	1.22	43
新潟	1.20	44
山形	1.18	45
富山	1.14	46
秋田	1.10	47



〔参考〕 離婚件数の推移(人口千人当たり: 高知県と全国)



時点: 令和3年

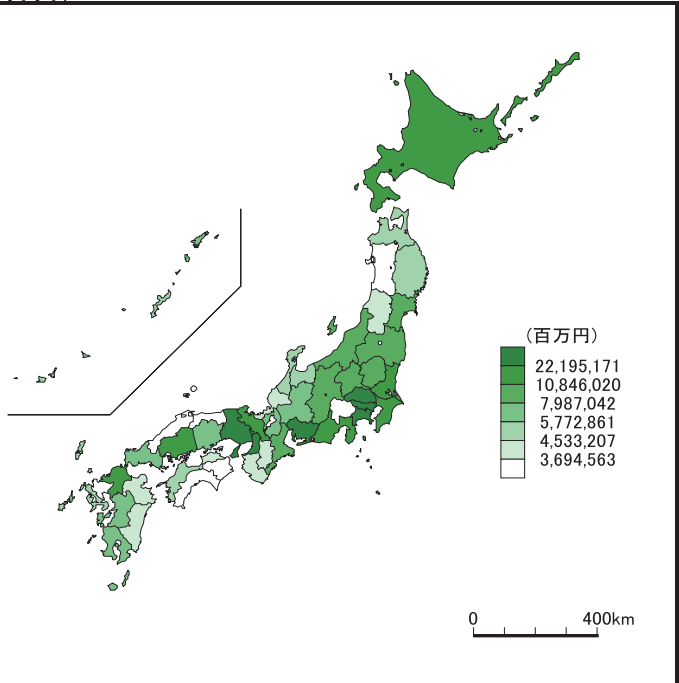
出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 離婚件数(千人当たり) = 離婚件数 ÷ 総人口 × 1,000

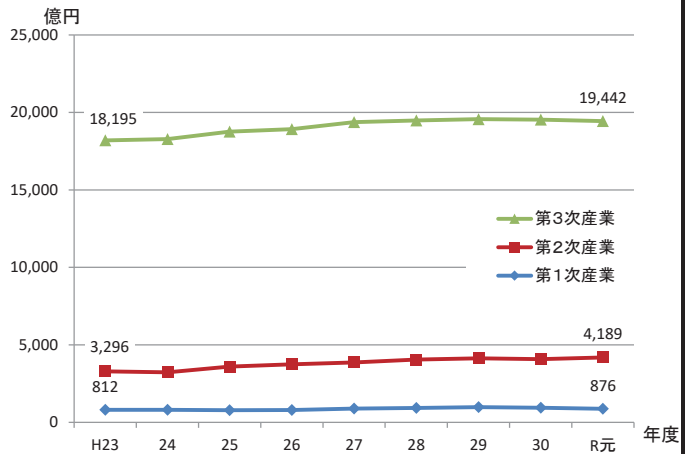
参考: 本県は全国平均の103.8%

19 県内総生産額(名目)

都道府県名	百万円	順位
東京	115,682,412	1
大阪	41,188,364	2
愛知	40,910,717	3
神奈川	35,205,391	4
埼玉	23,642,796	5
兵庫	22,195,171	6
千葉	21,279,583	7
北海道	20,464,601	8
福岡	19,942,412	9
静岡	17,866,284	10
茨城	14,092,237	11
広島	11,969,086	12
京都	10,846,020	13
宮城	9,829,354	14
群馬	9,308,340	15
栃木	9,261,942	16
新潟	9,185,179	17
長野	8,454,339	18
三重	8,086,393	19
福島	7,987,042	20
岐阜	7,936,830	21
岡山	7,842,490	22
滋賀	6,922,569	23
熊本	6,363,425	24
山口	6,350,497	25
鹿児島	5,772,861	26
愛媛	5,148,271	27
富山	4,910,232	28
岩手	4,847,594	29
長崎	4,789,758	30
石川	4,779,462	31
沖縄	4,633,329	32
青森	4,533,207	33
大分	4,525,054	34
山形	4,336,714	35
香川	4,008,678	36
奈良	3,925,192	37
和歌山	3,744,551	38
宮崎	3,703,950	39
福井	3,694,563	40
秋田	3,624,750	41
山梨	3,566,046	42
徳島	3,222,366	43
佐賀	3,219,595	44
島根	2,689,278	45
高知	2,464,567	46
鳥取	1,893,375	47
全国	580,846,867	-



〈参考〉 産業別(3区分)の県内総生産の推移(高知県)

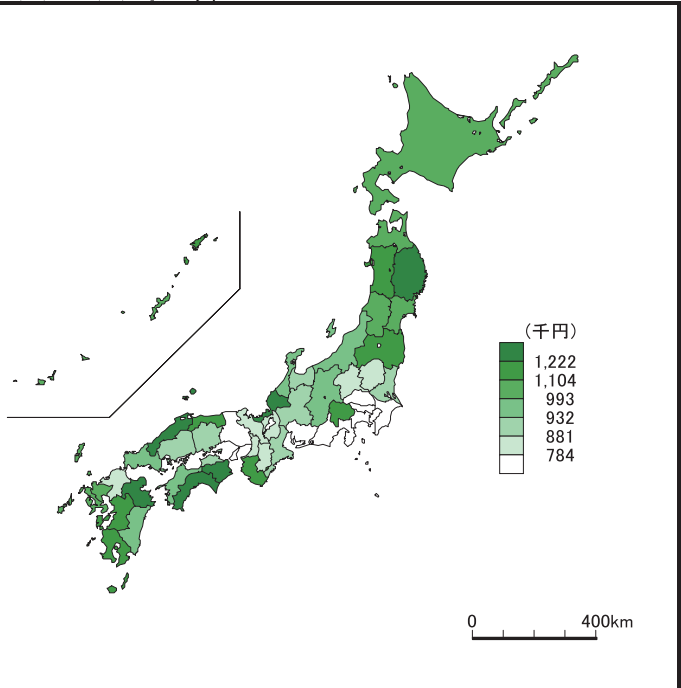


時点: 令和元年度
 出典: 県民経済計算(内閣府)
 参考: 本県は全国総生産の0.4%
 県内総生産額とは、県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額から中間投入額を控除したものである。

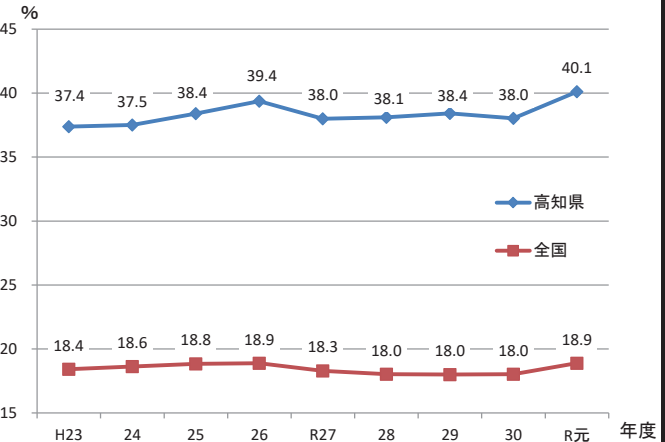
〈グラフ〉
 出典: 令和元(2019)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)

20 公的需要(名目・人口1人当たり)

都道府県名	千円	順位
高知	1,414	1
徳島	1,341	2
岩手	1,338	3
島根	1,310	4
福井	1,278	5
大分	1,222	6
鳥取	1,218	7
福島	1,213	8
秋田	1,194	9
和歌山	1,174	10
熊本	1,146	11
山梨	1,129	12
鹿児島	1,104	13
長崎	1,102	14
北海道	1,093	15
宮城	1,073	16
沖縄	1,047	17
山形	1,042	18
青森	1,031	19
佐賀	993	20
山口	979	21
宮崎	973	22
愛媛	967	23
新潟	956	24
長野	941	25
石川	932	26
富山	930	27
香川	924	28
茨城	908	29
岐阜	904	30
三重	893	31
岡山	883	32
広島	881	33
全国	867	-
奈良	838	34
福岡	835	35
大阪	816	36
群馬	815	37
滋賀	800	38
京都	789	39
栃木	784	40
静岡	780	41
東京	774	42
兵庫	757	43
埼玉	717	44
愛知	711	45
神奈川	669	46
千葉	666	47



〈参考〉 公的需要割合の推移(高知県と全国)



時点: 令和元年度

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163.0%

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。

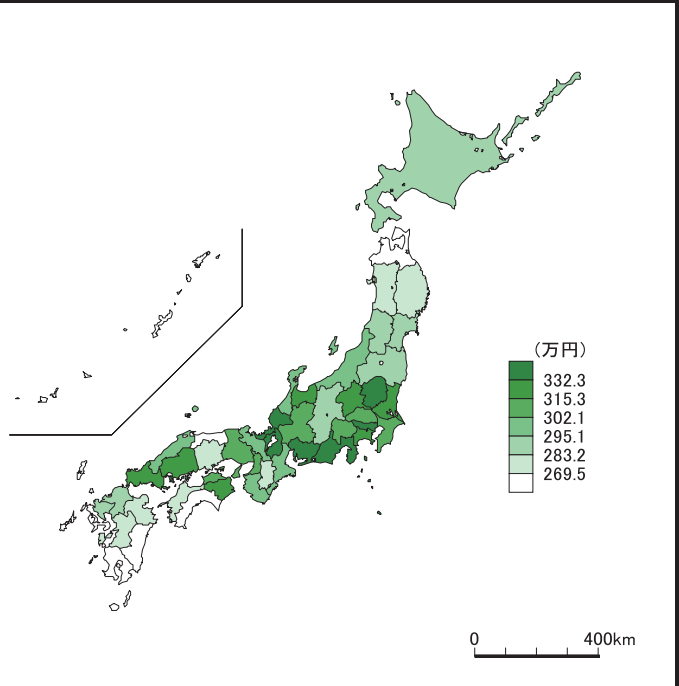
〈グラフ〉

出典: 令和元(2019)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)

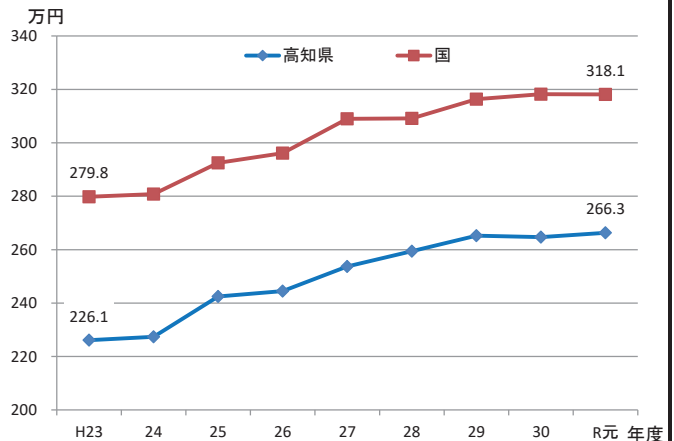
計算式: 公的需要割合 = 公的需要 ÷ 県内総生産 × 100

21 県民所得(人口1人当たり)

都道府県名	万円	順位
東京	575.7	1
愛知	366.1	2
静岡	340.7	3
栃木	335.1	4
全国	334.5	-
福井	332.5	5
滋賀	332.3	6
富山	331.6	7
群馬	328.8	8
山口	324.9	9
茨城	324.7	10
神奈川	319.9	11
広島	315.3	12
徳島	315.3	13
山梨	312.5	14
千葉	305.8	15
大阪	305.5	16
埼玉	303.8	17
兵庫	303.8	18
岐阜	303.5	19
香川	302.1	20
京都	300.5	21
三重	298.9	22
和歌山	298.6	23
石川	297.3	24
新潟	295.1	25
島根	295.1	26
宮城	294.3	27
福島	294.2	28
長野	292.4	29
山形	290.9	30
佐賀	285.4	31
福岡	283.8	32
北海道	283.2	33
岡山	279.4	34
岩手	278.1	35
奈良	272.8	36
愛媛	271.7	37
熊本	271.4	38
秋田	271.3	39
大分	269.5	40
高知	266.3	41
長崎	265.5	42
青森	262.8	43
鹿児島	255.8	44
鳥取	243.9	45
宮崎	242.6	46
沖縄	239.6	47



〈参考〉一人当たりの県民所得(高知県)と国民所得の推移



時点: 令和元年度

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79.6%

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。

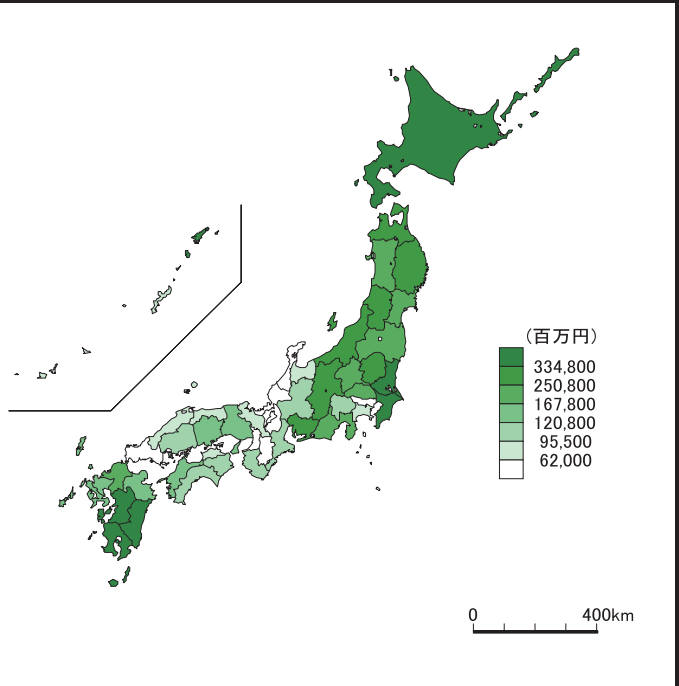
〈グラフ〉

出典: 令和元(2019)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)

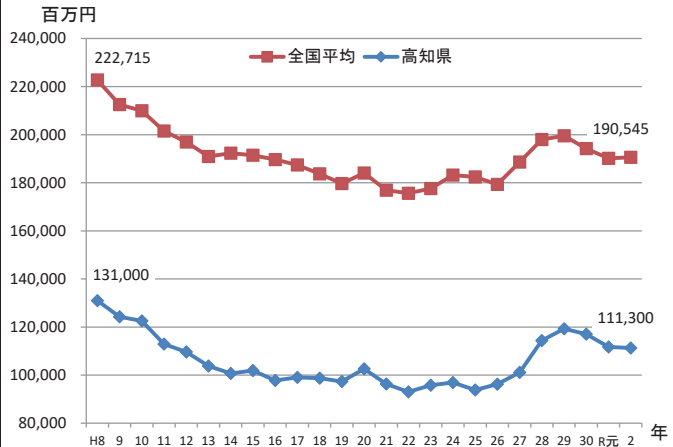
令和元(2019)年度国民経済計算年次推計(内閣府)

22 農業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	1,266,700	1
鹿児島	477,200	2
茨城	441,700	3
千葉	385,300	4
熊本	340,700	5
宮崎	334,800	6
青森	326,200	7
愛知	289,300	8
栃木	287,500	9
岩手	274,100	10
長野	269,700	11
新潟	252,600	12
山形	250,800	13
群馬	246,300	14
福島	211,600	15
福岡	197,700	16
宮城	190,200	17
秋田	189,800	18
静岡	188,700	19
埼玉	167,800	20
長崎	149,100	21
兵庫	147,800	22
岡山	141,400	23
愛媛	122,600	24
佐賀	121,900	25
大分	120,800	26
広島	119,000	27
高知	111,300	28
和歌山	110,400	29
岐阜	109,300	30
三重	104,300	31
山梨	97,400	32
徳島	95,500	33
沖縄	91,000	34
香川	80,800	35
鳥取	76,400	36
神奈川	65,900	37
京都	64,200	38
富山	62,900	39
島根	62,000	40
滋賀	61,900	41
山口	58,900	42
石川	53,500	43
福井	45,100	44
奈良	39,500	45
大阪	31,100	46
東京	22,900	47
全国	8,955,700	-



〈参考〉 農業産出額の推移(高知県と全国平均)



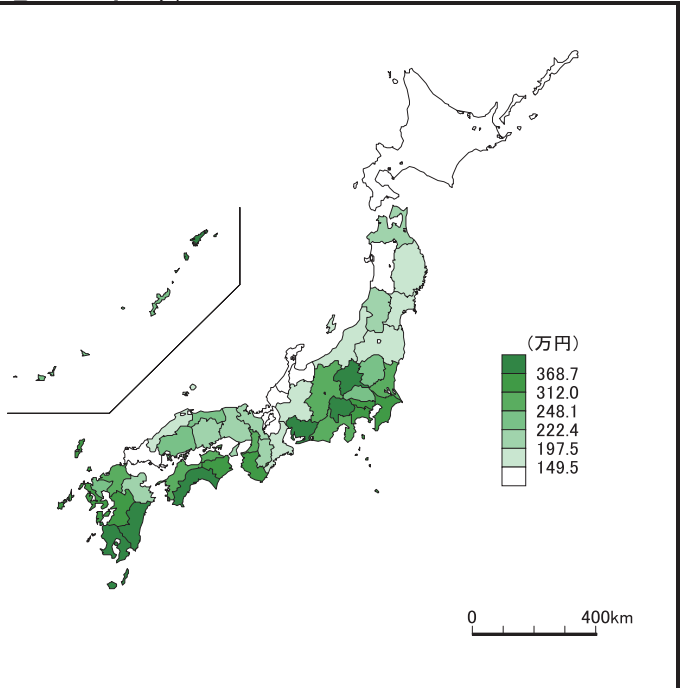
時点: 令和2年

出典: 生産農業所得統計(農林水産省)

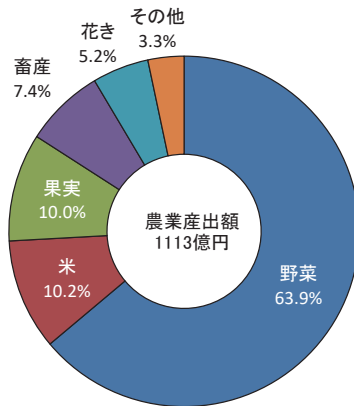
参考: 本県は全国総産出額の1.2%

23 農業産出額(耕地1ha当たり)

都道府県名	万円	順位
宮崎	513.5	1
高知	418.4	2
山梨	416.2	3
鹿児島	415.7	4
愛知	392.5	5
群馬	368.7	6
神奈川	358.2	7
東京	350.7	8
和歌山	347.2	9
徳島	335.1	10
長崎	323.4	11
熊本	312.3	12
千葉	312.0	13
静岡	300.5	14
香川	272.1	15
茨城	270.0	16
愛媛	260.9	17
長野	256.1	18
大阪	248.8	19
福岡	248.1	20
沖縄	245.9	21
佐賀	240.0	22
栃木	235.7	23
埼玉	226.5	24
鳥取	222.7	25
広島	222.4	26
岡山	222.3	27
大分	220.8	28
青森	217.8	29
京都	215.4	30
山形	214.5	31
全国	204.8	-
兵庫	202.5	32
奈良	197.5	33
岐阜	196.9	34
岩手	183.3	35
三重	179.8	36
島根	170.3	37
福島	152.9	38
宮城	151.2	39
新潟	149.5	40
山口	131.2	41
石川	131.1	42
秋田	129.4	43
滋賀	120.9	44
福井	112.8	45
北海道	110.8	46
富山	108.1	47



〈参考〉 農業産出額構成割合(高知県:R2年)



時点: 令和2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204.3%

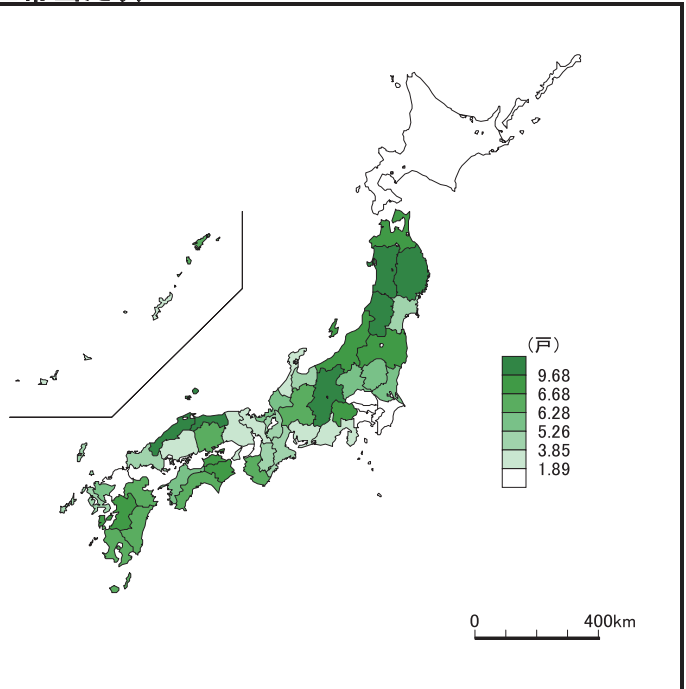
〈グラフ〉

出典: 中国四国農林水産統計データ集

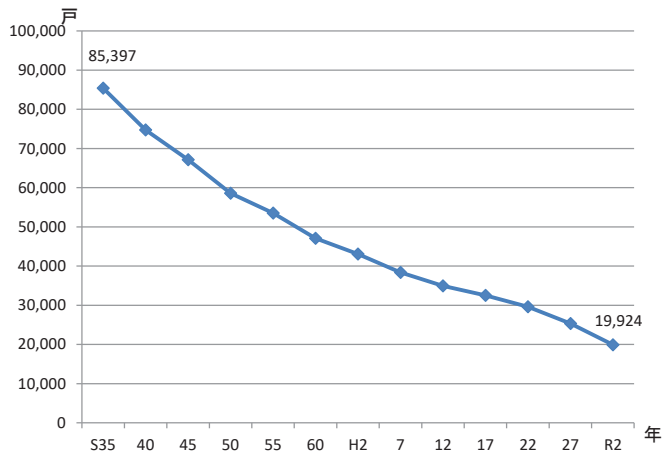
(中国四国農政局)

24 農家戸数(100世帯当たり)

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

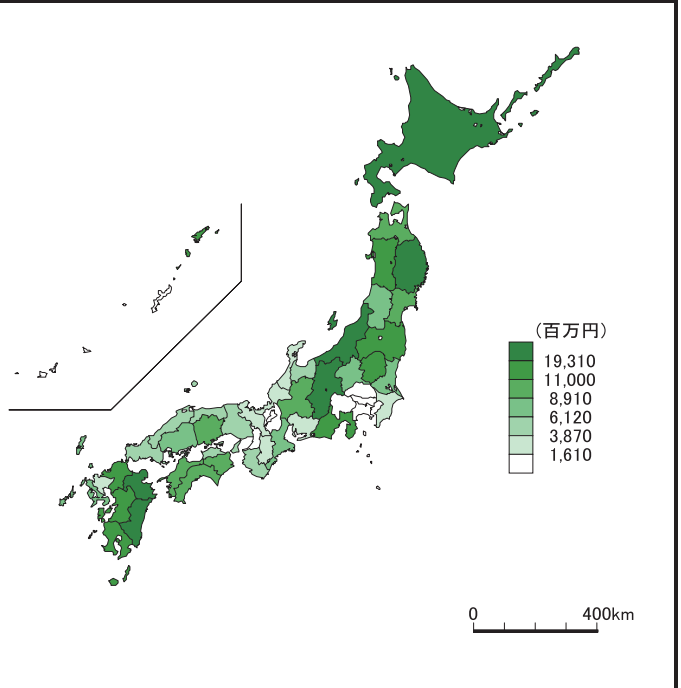
参考: 本県は全国平均の202.1%

〈グラフ〉

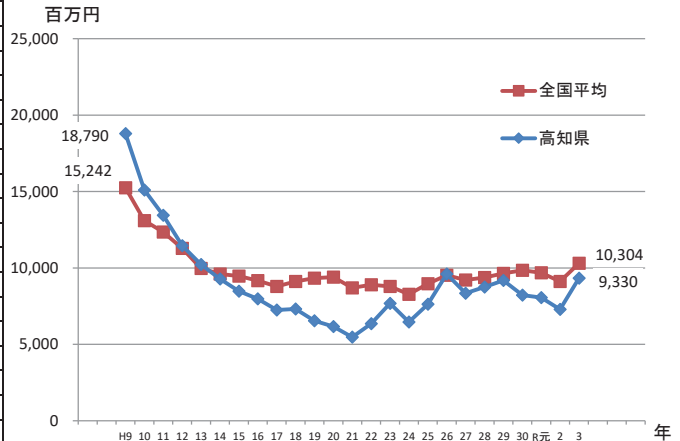
出典: 昭和35、45、55、平成2、12、22年は
世界農林業センサス(農林水産省: 10年毎の調査)
昭和40、50、60、平成7年は
農業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)
平成17、27、令和2年は
農林業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)

25 林業産出額

都道府県名	百万円	順位
長野	57,780	1
新潟	44,190	2
北海道	41,600	3
宮崎	37,220	4
大分	23,030	5
岩手	19,310	6
熊本	19,020	7
秋田	15,740	8
静岡	13,700	9
福岡	13,620	10
栃木	12,470	11
福島	11,950	12
鹿児島	11,000	13
徳島	10,640	14
愛媛	9,340	15
高知	9,330	16
岐阜	9,280	17
宮城	9,220	18
青森	9,110	19
岡山	8,910	20
広島	8,670	21
茨城	7,880	22
山形	6,930	23
群馬	6,830	24
長崎	6,800	25
三重	6,120	26
島根	5,640	27
和歌山	4,670	28
兵庫	4,500	29
富山	4,420	30
山口	4,170	31
香川	4,130	32
鳥取	3,870	33
千葉	2,820	34
京都	2,710	35
奈良	2,680	36
愛知	2,570	37
佐賀	2,530	38
石川	2,240	39
福井	1,610	40
山梨	1,520	41
埼玉	1,500	42
滋賀	920	43
沖縄	740	44
東京	600	45
神奈川	400	46
大阪	350	47
全国	484,290	-



〈参考〉 林業産出額の推移(高知県と全国平均)



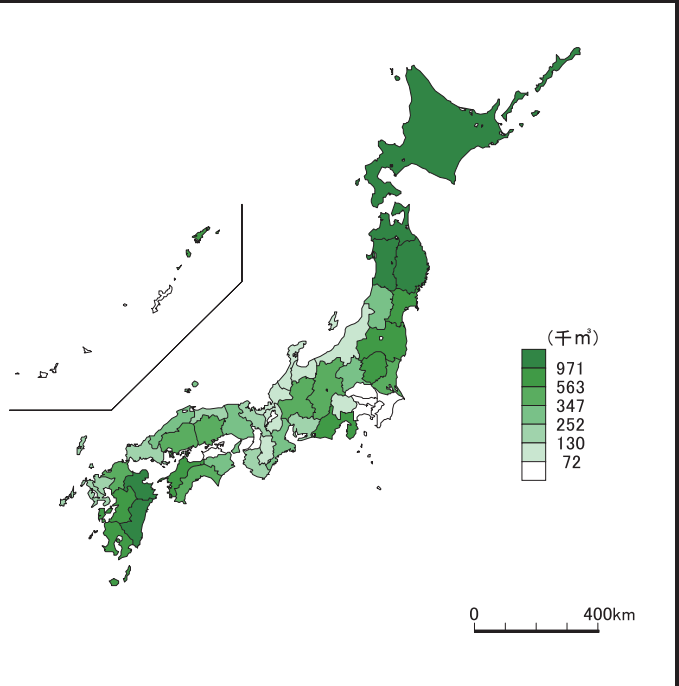
時点: 令和3年

出典: 林業産出額(農林水産省)

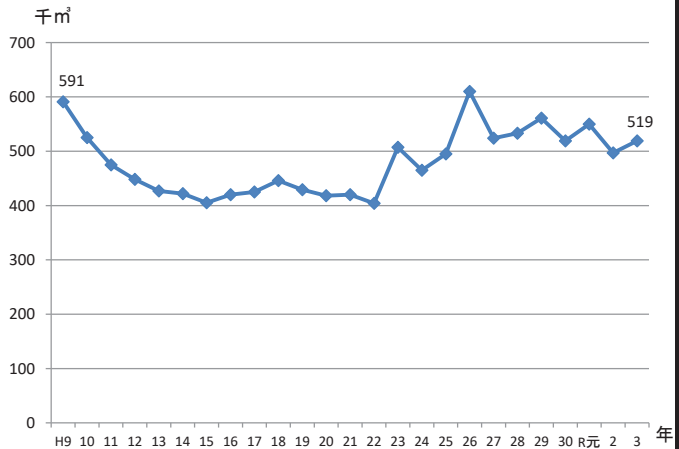
参考: 本県は全国総産出額の1.9%

26 素材生産量

都道府県名	千㎡	順位
北海道	3,163	1
宮崎	2,042	2
岩手	1,431	3
秋田	1,183	4
大分	1,129	5
青森	971	6
熊本	938	7
福島	890	8
鹿児島	664	9
栃木	658	10
宮城	627	11
静岡	608	12
愛媛	563	13
高知	519	14
長野	460	15
岡山	427	16
福岡	402	17
茨城	401	18
岐阜	385	19
広島	347	20
島根	346	21
徳島	333	22
山形	305	23
兵庫	301	24
三重	277	25
群馬	252	26
鳥取	232	27
山口	221	28
和歌山	206	29
京都	159	30
愛知	139	31
長崎	139	31
佐賀	130	33
山梨	125	34
奈良	125	34
福井	122	36
新潟	119	37
富山	112	38
石川	108	39
滋賀	72	40
埼玉	67	41
東京	64	42
千葉	50	43
香川	13	44
神奈川	10	45
大阪	X	-
沖縄	X	-
全国	21,847	-



〈参考〉 素材生産量の推移(高知県)



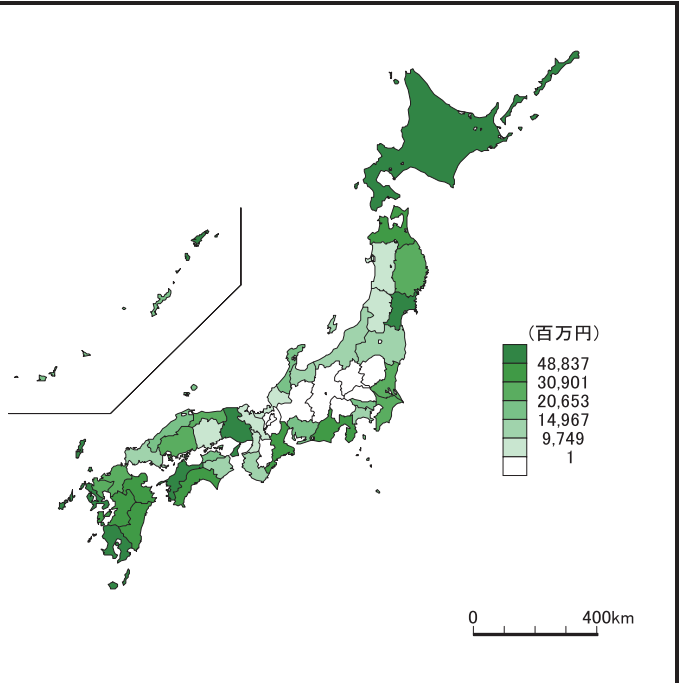
時点: 令和3年

出典: 木材統計調査(農林水産省)

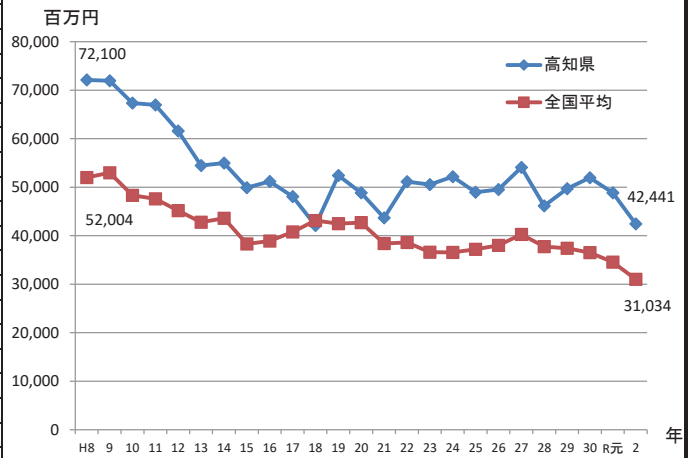
参考: 本県は全国総生産量の2.4%

27 漁業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	202,084	1
長崎	89,257	2
愛媛	75,639	3
宮城	71,847	4
鹿児島	64,892	5
兵庫	48,837	6
静岡	45,860	7
青森	45,353	8
高知	42,441	9
三重	36,098	10
熊本	33,441	11
大分	32,525	12
宮崎	30,901	13
岩手	30,568	14
佐賀	30,561	15
福岡	30,549	16
千葉	25,158	17
広島	22,576	18
茨城	22,536	19
鳥取	20,653	20
沖縄	18,443	21
島根	17,492	22
香川	16,697	23
愛知	15,979	24
石川	15,264	25
東京	14,967	26
神奈川	14,481	27
山口	14,056	28
和歌山	12,693	29
富山	11,600	30
新潟	10,439	31
福島	9,919	32
徳島	9,749	33
福井	7,604	34
岡山	6,709	35
京都	3,905	36
大阪	3,741	37
秋田	2,660	38
山形	2,151	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	1,210,330	-



〈参考〉 漁業産出額の推移(高知県と全国平均)



時点: 令和2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3.5%

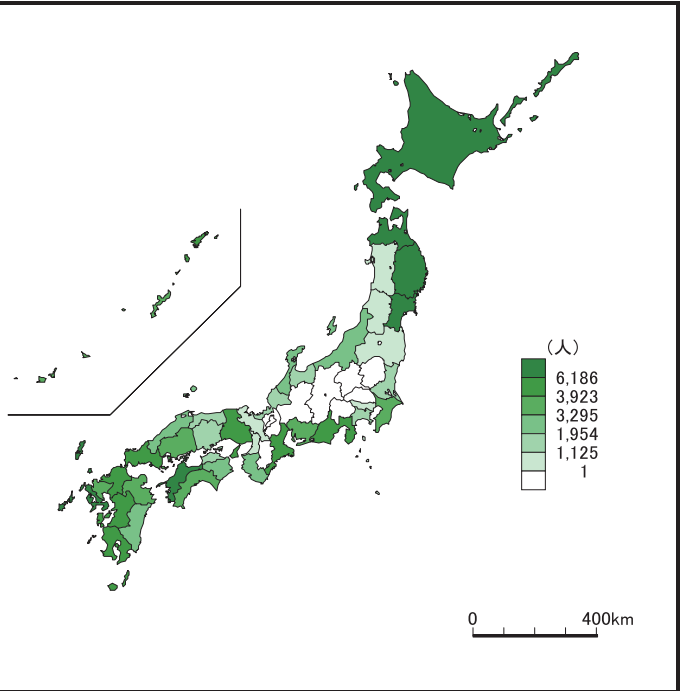
〈グラフ〉

捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業は除く。

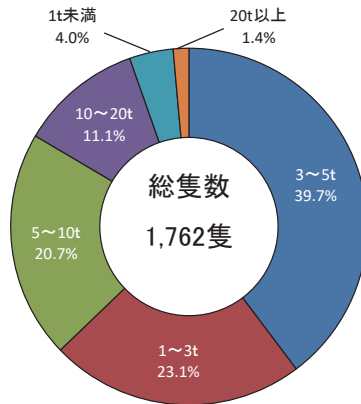
種苗は平成29年より除く。

28 漁業就業者数

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)



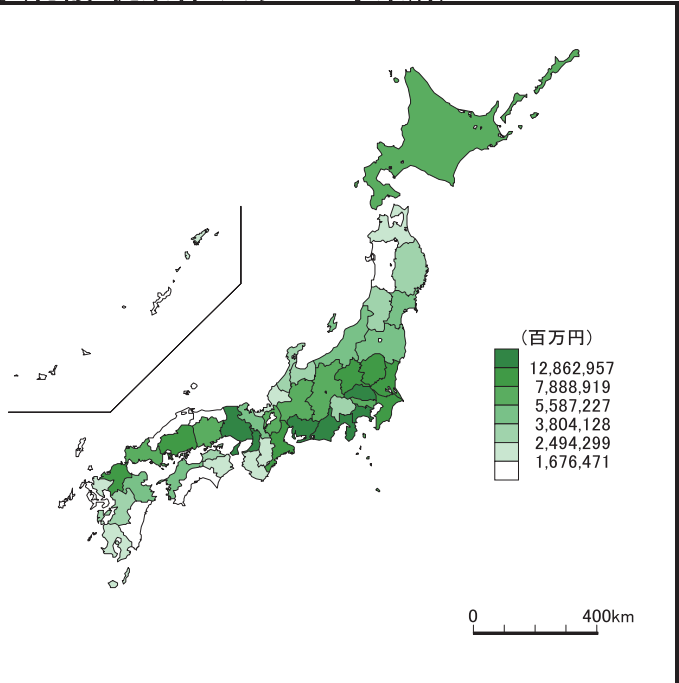
時点:平成30年11月1日

出典:漁業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

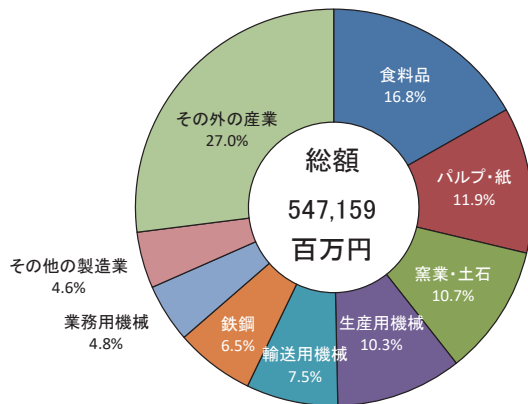
参考:本県は全国総就業者数の2.2%

29 製造品出荷額等(総額・従業者4人以上の事業所)

都道府県名	百万円	順位
愛知	43,987,965	1
大阪	16,975,793	2
静岡	16,451,286	3
神奈川	15,835,278	4
兵庫	15,249,899	5
埼玉	12,862,957	6
茨城	12,177,310	7
千葉	11,926,431	8
三重	10,491,865	9
福岡	8,951,854	10
広島	8,869,857	11
栃木	8,235,252	12
群馬	7,888,919	13
滋賀	7,597,075	14
東京	7,080,474	15
岡山	7,060,138	16
長野	6,043,116	17
山口	5,616,940	18
岐阜	5,614,933	19
北海道	5,587,227	20
京都	5,270,360	21
福島	4,766,985	22
新潟	4,753,251	23
宮城	4,357,999	24
大分	3,846,291	25
愛媛	3,804,128	26
富山	3,651,778	27
山形	2,832,284	28
熊本	2,819,547	29
石川	2,626,806	30
山梨	2,530,220	31
香川	2,528,966	32
岩手	2,494,299	33
和歌山	2,383,457	34
福井	2,143,081	35
佐賀	2,028,346	36
鹿児島	1,982,830	37
徳島	1,795,341	38
奈良	1,715,739	39
青森	1,676,471	40
宮崎	1,636,752	41
長崎	1,622,930	42
秋田	1,307,827	43
島根	1,165,087	44
鳥取	741,344	45
高知	547,159	46
沖縄	469,427	47
全国	302,003,273	-



〈参考〉業種別製造品出荷額等の構成比(高知県:R2年)



時点: 令和2年

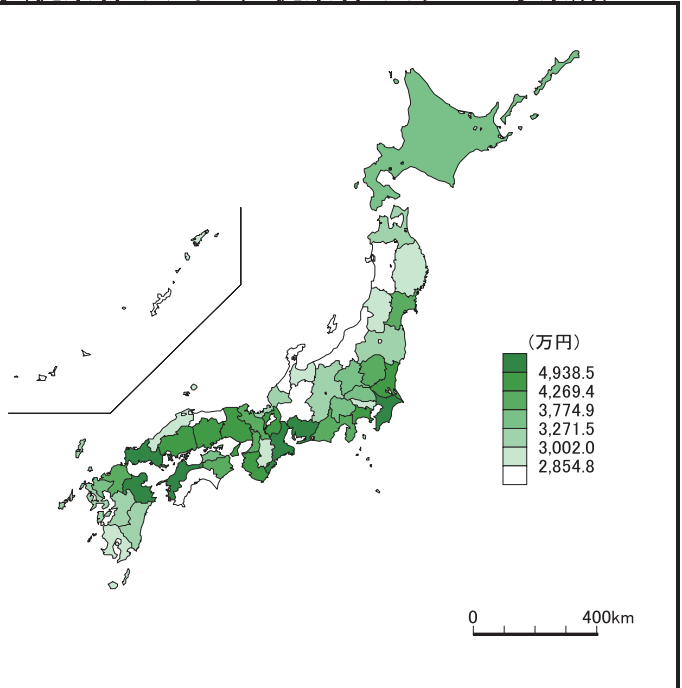
出典: 経済センサス-活動調査 産業別集計(製造業)(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

参考: 本県は全国総出荷額の0.2%

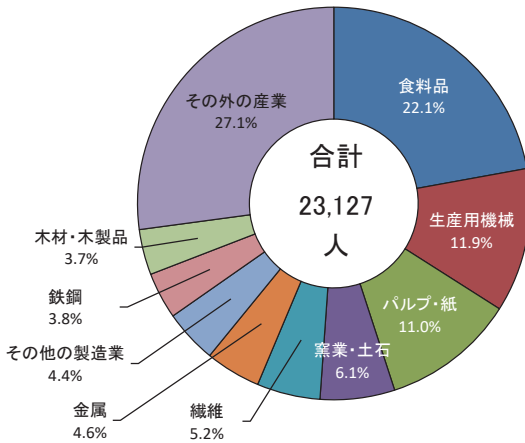
製造品出荷額等とは、①製造品出荷額、②加工賃収入額、③製造工程から出たくず及び廃物の出荷額並びに④製造業以外の収入額の合計である。

30 製造品出荷額等(従業者1人当たり・従業者4人以上の事業所)

都道府県名	万円	順位
大分	5,963.9	1
山口	5,894.5	2
千葉	5,789.1	3
愛知	5,446.1	4
三重	5,203.5	5
愛媛	4,938.5	6
岡山	4,782.4	7
和歌山	4,681.1	8
茨城	4,608.0	9
滋賀	4,596.0	10
神奈川	4,546.3	11
兵庫	4,383.8	12
広島	4,269.4	13
栃木	4,220.4	14
静岡	4,094.1	15
大阪	4,063.0	16
福岡	4,059.2	17
全国	4,045.3	-
徳島	4,035.8	18
宮城	3,898.2	19
京都	3,774.9	20
群馬	3,715.4	21
香川	3,674.8	22
山梨	3,508.2	23
北海道	3,420.7	24
埼玉	3,389.6	25
佐賀	3,271.5	26
熊本	3,151.5	27
福島	3,089.9	28
長崎	3,071.3	29
宮崎	3,054.8	30
長野	3,049.9	31
青森	3,006.4	32
福井	3,002.0	33
奈良	2,998.6	34
富山	2,988.0	35
東京	2,964.8	36
岩手	2,957.1	37
山形	2,907.0	38
鹿児島	2,857.3	39
島根	2,854.8	40
岐阜	2,820.8	41
石川	2,779.5	42
新潟	2,672.7	43
鳥取	2,440.3	44
高知	2,365.9	45
秋田	2,236.8	46
沖縄	2,042.2	47



〈参考〉業種別従業者数の構成比(高知県:R3年)



時点: 令和2年

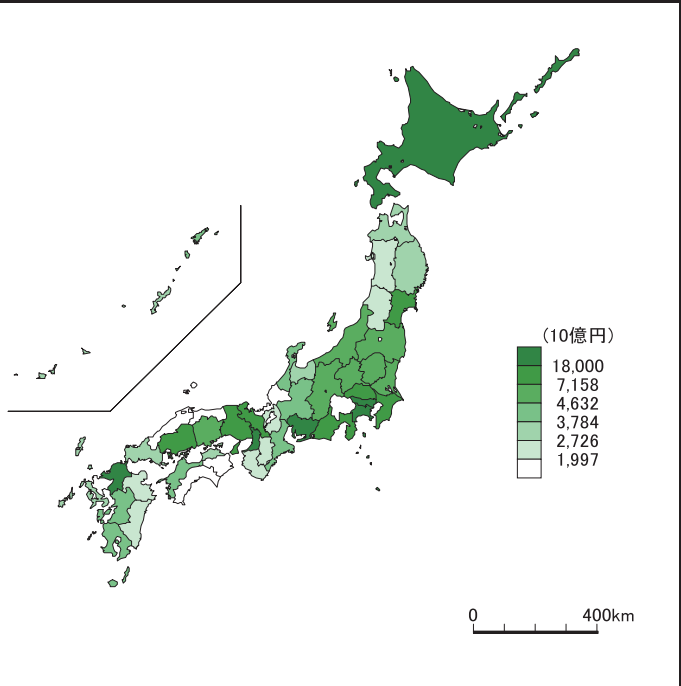
出典: 経済センサス-活動調査 産業別集計(製造業)(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

備考: 従業者数は令和3年6月1日現在

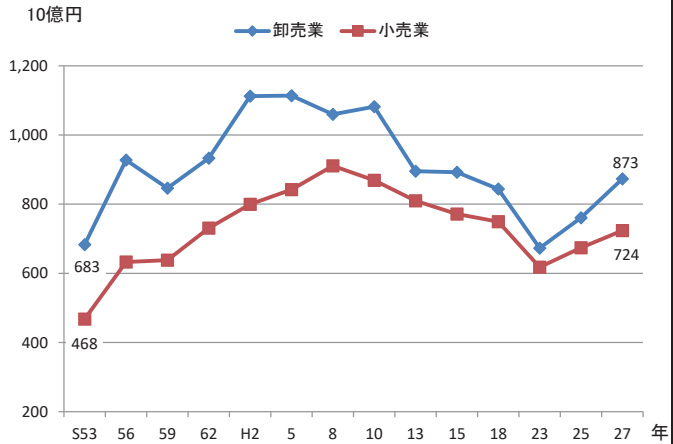
参考: 本県は全国平均の58.5%

31 年間商品販売額

都道府県名	10億円	順位
東京	186,003	1
大阪	55,693	2
愛知	41,656	3
福岡	21,761	4
神奈川	21,009	5
北海道	18,000	6
埼玉	16,909	7
兵庫	14,379	8
千葉	12,563	9
広島	11,874	10
宮城	11,555	11
静岡	10,881	12
京都	7,158	13
群馬	7,029	14
茨城	6,869	15
新潟	6,585	16
長野	5,477	17
栃木	5,419	18
岡山	5,357	19
福島	4,632	20
岐阜	4,442	21
鹿児島	4,194	22
熊本	4,043	23
石川	4,008	24
愛媛	3,804	25
三重	3,784	26
香川	3,492	27
岩手	3,333	28
青森	3,274	29
富山	3,081	30
山口	2,990	31
長崎	2,987	32
沖縄	2,726	33
宮崎	2,714	34
滋賀	2,544	35
山形	2,488	36
大分	2,467	37
秋田	2,256	38
和歌山	2,083	39
奈良	1,997	40
福井	1,945	41
山梨	1,883	42
佐賀	1,664	43
高知	1,597	44
徳島	1,584	45
鳥根	1,418	46
鳥取	1,290	47
全国	544,836	-



〈参考〉年間商品販売額の推移(高知県)



時点: 平成27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: 高知県の数値は独自集計のため、各都道府県の数値の計と全国値が一致しない。年間商品販売額とは、卸売業と小売業の合計である(平成27年1月から12月までの1年間の販売実績)。

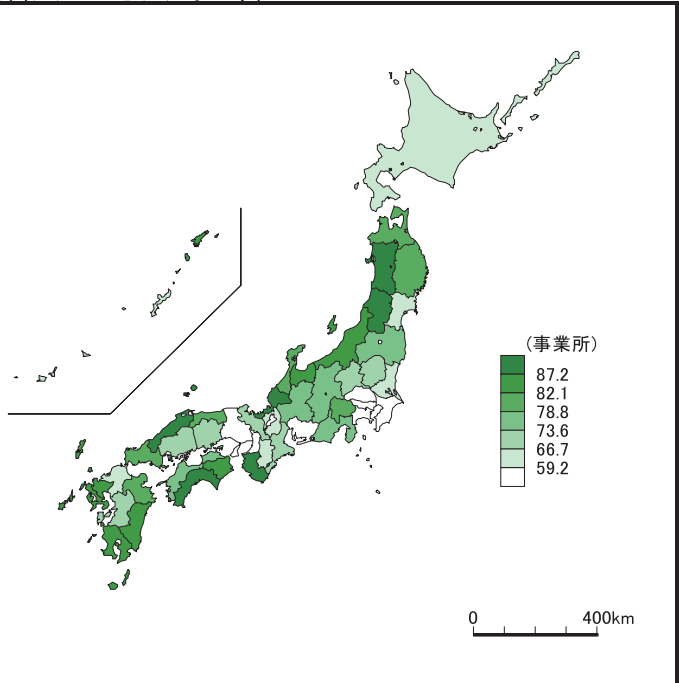
参考: 本県は全国総販売額の0.3%

〈グラフ〉

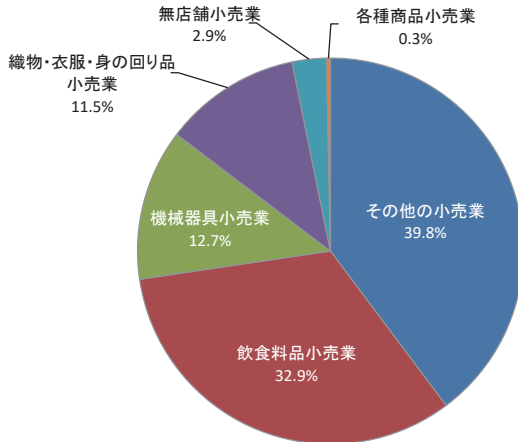
出典: 平成25年値までは商業統計調査(経済産業省)
平成27年値からは経済センサス-活動調査
産業別集計(卸売業、小売業)
(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

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	93.4	1
島根	92.2	2
秋田	89.7	3
和歌山	89.6	4
山形	88.6	5
福井	87.2	6
長崎	85.7	7
鹿児島	84.7	8
富山	83.9	9
宮崎	83.2	10
新潟	83.1	11
徳島	83.0	12
佐賀	82.1	13
岩手	81.8	14
青森	81.5	15
石川	80.4	16
大分	79.8	17
山梨	79.3	18
山口	79.0	19
鳥取	78.8	20
愛媛	77.8	21
香川	77.6	22
福島	76.5	23
長野	76.2	24
岐阜	75.6	25
静岡	73.6	26
群馬	72.0	27
熊本	71.5	28
栃木	71.5	29
三重	71.4	30
広島	71.1	31
岡山	67.8	32
京都	66.7	33
茨城	66.1	34
沖縄	66.1	35
宮城	65.4	36
福岡	65.2	37
北海道	63.9	38
全国	63.7	-
滋賀	61.9	39
奈良	59.2	40
兵庫	59.1	41
愛知	56.1	42
大阪	55.1	43
東京	53.0	44
埼玉	47.9	45
千葉	47.6	46
神奈川	43.9	47



〈参考〉産業別小売業事業所数割合(高知県:H28年)



時点:平成28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

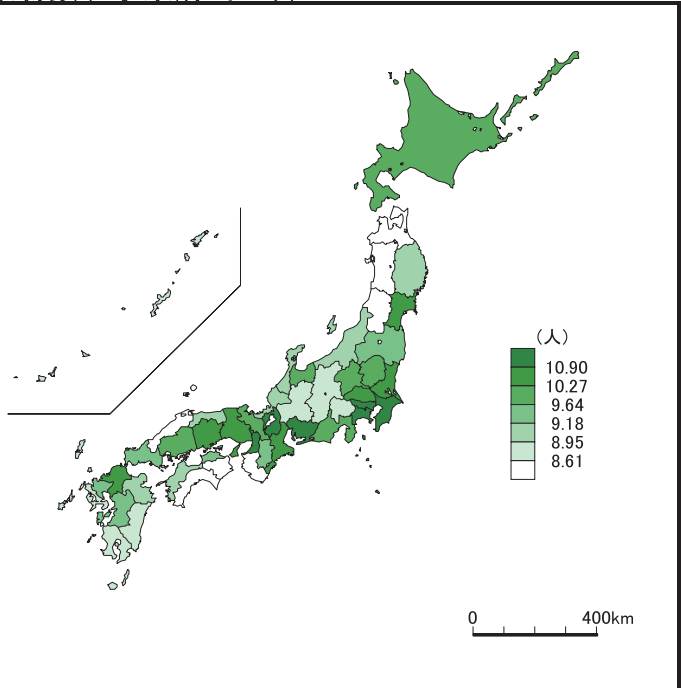
参考:本県は全国平均の146.6%

〈グラフ〉

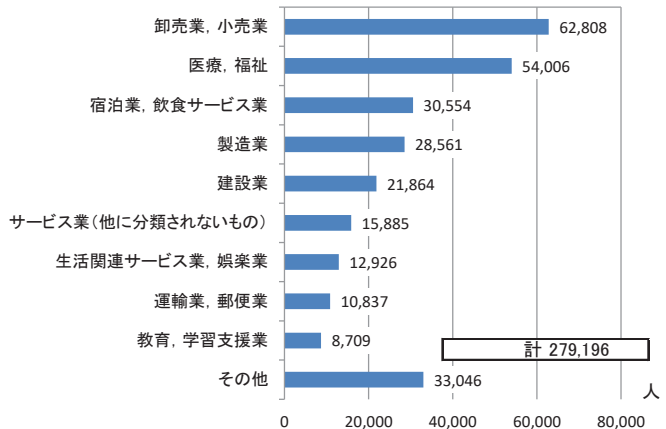
その他の小売業とは、主として家具、じゅう器、医療品、化粧品、農耕用品、燃料、書籍などの他に分類されない商品を小売する事業所が分類される。

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	14.49	1
愛知	12.10	2
神奈川	12.03	3
千葉	11.20	4
大阪	11.18	5
滋賀	10.90	6
茨城	10.73	7
埼玉	10.71	8
全国	10.65	-
福岡	10.52	9
三重	10.38	10
兵庫	10.29	11
宮城	10.28	12
岡山	10.27	13
広島	10.25	14
栃木	10.21	15
京都	10.00	16
群馬	9.98	17
静岡	9.96	18
富山	9.74	19
北海道	9.64	20
熊本	9.58	21
佐賀	9.46	22
山口	9.41	23
福島	9.38	24
奈良	9.34	25
香川	9.18	26
大分	9.12	27
新潟	9.08	28
福井	9.06	29
石川	9.05	30
岩手	8.99	31
鳥取	8.97	32
愛媛	8.95	33
岐阜	8.94	34
鹿児島	8.87	35
長野	8.76	36
宮崎	8.70	37
長崎	8.65	38
山梨	8.64	39
沖縄	8.61	40
青森	8.59	41
山形	8.52	42
秋田	8.48	43
徳島	8.41	44
島根	8.30	45
和歌山	7.99	46
高知	7.89	47



〈参考〉業種別従業者数(高知県:H28年)



時点:平成28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)

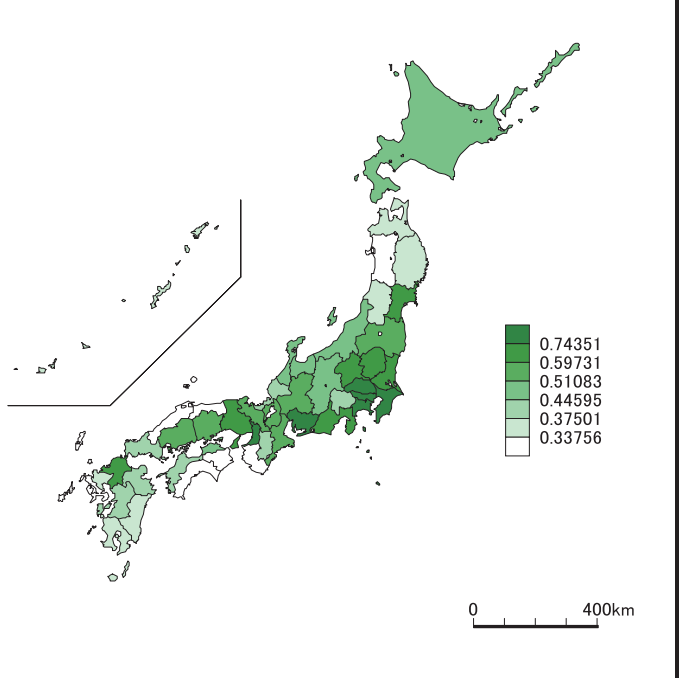
計算式:従業者数÷事業所数(事業内容等「不詳」を除く)

参考:本県は全国平均の74.1%

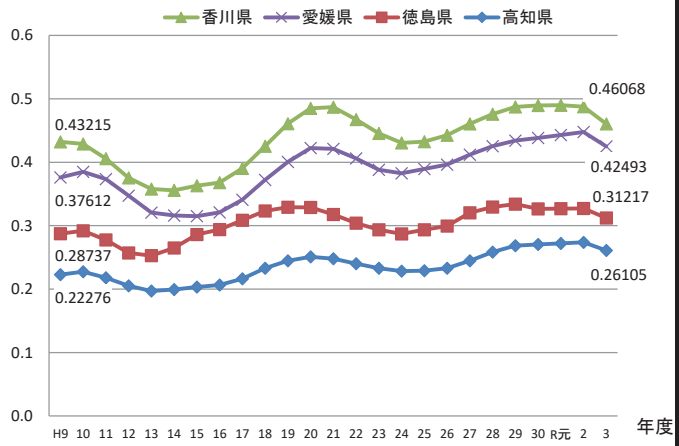
34 財政力指数

財政

都道府県名		順位
東京	1.07301	1
愛知	0.88545	2
神奈川	0.85330	3
大阪	0.75219	4
千葉	0.75112	5
埼玉	0.74351	6
静岡	0.69278	7
茨城	0.63115	8
福岡	0.62808	9
兵庫	0.62258	10
栃木	0.61976	11
群馬	0.61177	12
宮城	0.59731	13
広島	0.59332	14
三重	0.58573	15
京都	0.56803	16
滋賀	0.54836	17
岐阜	0.53634	18
福島	0.52158	19
岡山	0.51083	20
長野	0.50787	21
全国	0.50034	-
石川	0.49718	22
富山	0.46248	23
香川	0.46068	24
新潟	0.45700	25
北海道	0.44595	26
山口	0.43531	27
愛媛	0.42493	28
奈良	0.41700	29
福井	0.40511	30
熊本	0.40305	31
山梨	0.38432	32
大分	0.37501	33
山形	0.36209	34
沖縄	0.36177	35
岩手	0.35856	36
佐賀	0.34218	37
青森	0.34205	38
宮崎	0.34168	39
鹿児島	0.33756	40
長崎	0.33484	41
和歌山	0.32297	42
徳島	0.31217	43
秋田	0.31066	44
鳥取	0.27259	45
高知	0.26105	46
島根	0.25379	47



〈参考〉 財政力指数の推移(四国)



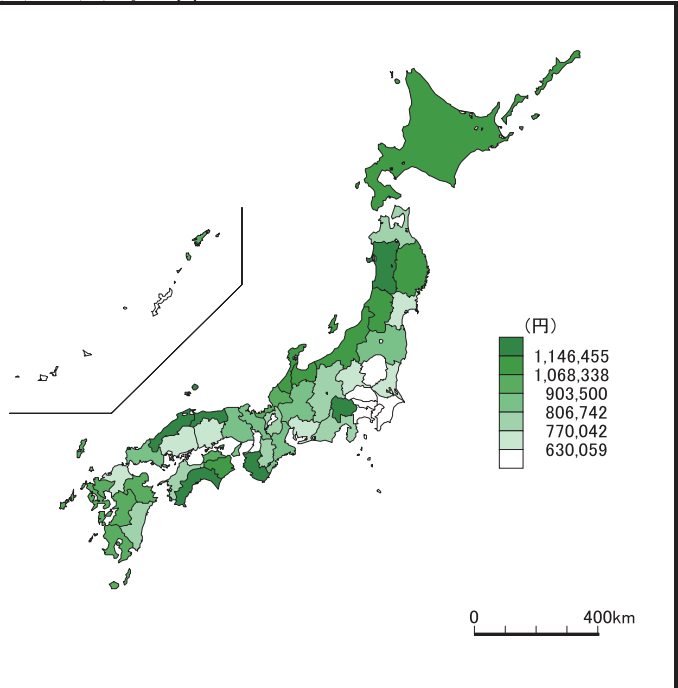
時点: 令和3年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)
 参考: 本県は全国平均の52.2%

〈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。

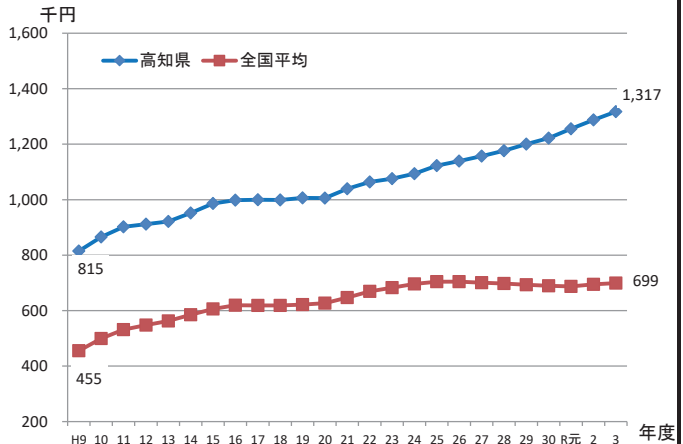
$$\text{財政力指数} = \frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}} \quad (\text{過去3か年平均})$$

35 地方債現在高(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	1,375,933	1
秋田	1,330,878	2
高知	1,317,194	3
和歌山	1,165,279	4
山梨	1,161,174	5
鳥取	1,146,455	6
富山	1,142,062	7
徳島	1,140,865	8
北海道	1,131,212	9
新潟	1,119,686	10
山形	1,118,471	11
岩手	1,114,711	12
石川	1,068,338	13
福井	1,067,423	14
鹿児島	1,008,368	15
長崎	979,301	16
熊本	963,748	17
大分	963,268	18
佐賀	922,170	19
香川	903,500	20
山口	896,684	21
岐阜	879,704	22
三重	840,401	23
福島	820,032	24
京都	807,132	25
兵庫	806,742	26
青森	805,369	27
長野	804,248	28
宮崎	802,520	29
静岡	792,579	30
滋賀	783,660	31
愛媛	770,926	32
奈良	770,042	33
福岡	757,910	34
広島	756,481	35
茨城	755,804	36
岡山	720,349	37
全国	699,414	-
群馬	682,528	38
宮城	661,271	39
愛知	630,059	40
栃木	605,312	41
大阪	589,641	42
埼玉	526,165	43
千葉	490,506	44
沖縄	407,444	45
神奈川	368,859	46
東京	279,759	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3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)

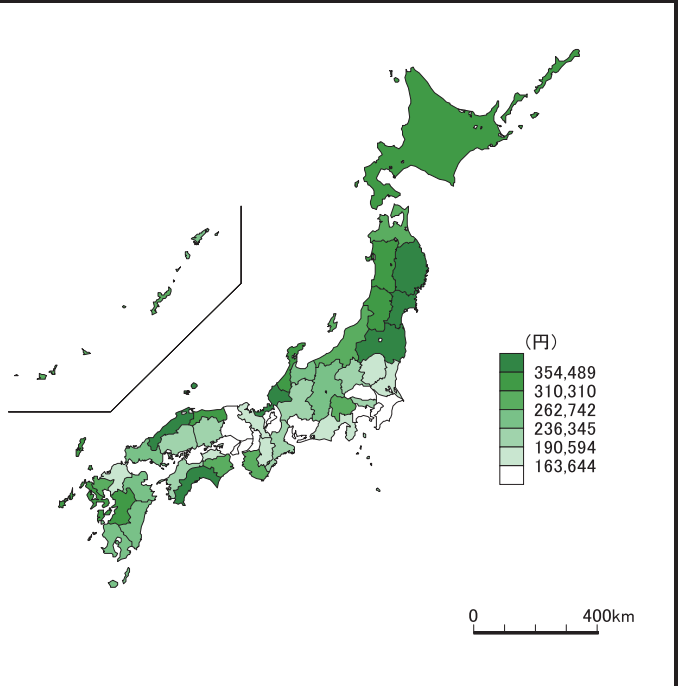
計算式: 地方債現在高(1人当たり) = 地方債現在高 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の188.3%

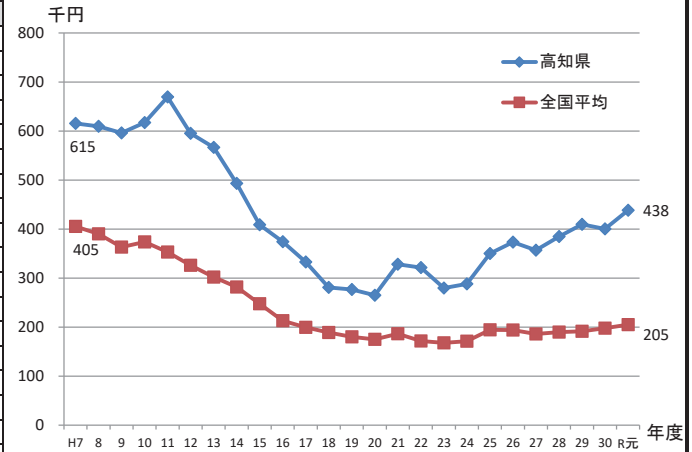
地方債とは、地方公共団体が財政上必要とする資金を外部から調達することによって負担する債務で、その履行が一会計年度を超えて行われるものである。

36 行政投資額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
岩手	551,729	1
福井	483,522	2
高知	438,320	3
福島	432,401	4
島根	399,556	5
宮城	354,489	6
鳥取	351,159	7
熊本	347,162	8
秋田	345,263	9
北海道	343,154	10
長崎	316,788	11
石川	313,074	12
山形	310,310	13
和歌山	309,449	14
徳島	301,770	15
新潟	284,781	16
沖縄	282,605	17
山梨	281,194	18
佐賀	277,222	19
青森	262,742	20
鹿児島	262,151	21
大分	261,453	22
宮崎	254,042	23
富山	243,019	24
山口	242,097	25
長野	236,345	26
愛媛	233,066	27
岐阜	220,024	28
東京	215,104	29
全国	204,888	-
岡山	201,527	30
三重	196,377	31
広島	191,937	32
群馬	190,594	33
茨城	188,855	34
香川	186,917	35
栃木	177,915	36
福岡	173,952	37
奈良	168,933	38
静岡	166,921	39
京都	163,644	40
滋賀	162,131	41
愛知	153,909	42
兵庫	153,362	43
神奈川	114,411	44
大阪	107,914	45
千葉	100,405	46
埼玉	98,789	47



〈参考〉 1人当たり行政投資額の推移(高知県と全国)



時点: 令和元年度

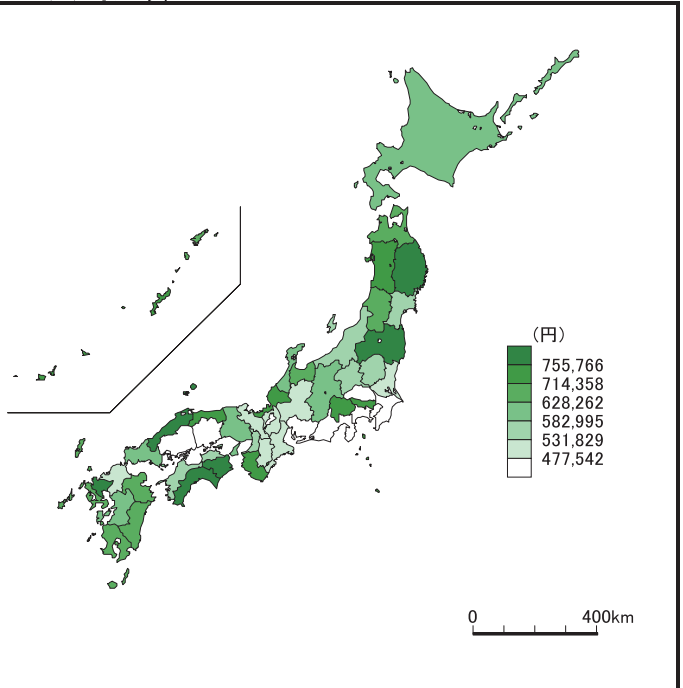
出典: 行政投資実績(総務省)、人口推計(総務省統計局)

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213.9%

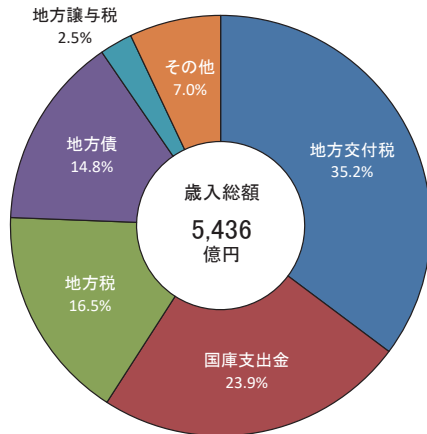
37 歳入決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	885,281	1
徳島	823,906	2
岩手	815,659	3
福島	804,677	4
高知	794,764	5
佐賀	755,766	6
福井	753,137	7
山梨	745,072	8
和歌山	737,046	9
鳥取	736,554	10
東京	723,692	11
秋田	721,527	12
沖縄	714,358	13
山形	686,966	14
大分	684,865	15
宮崎	673,161	16
青森	667,264	17
長崎	643,878	18
富山	629,172	19
鹿児島	628,262	20
熊本	605,754	21
北海道	600,628	22
石川	598,656	23
兵庫	591,674	24
長野	588,487	25
山口	582,995	26
愛媛	576,617	27
新潟	574,293	28
香川	551,552	29
栃木	549,346	30
宮城	548,703	31
全国	544,407	-
大阪	532,238	32
群馬	531,829	33
滋賀	523,610	34
岐阜	514,484	35
京都	512,628	36
三重	509,093	37
福岡	493,430	38
茨城	485,739	39
奈良	477,542	40
岡山	467,080	41
広島	464,040	42
愛知	421,884	43
千葉	409,346	44
静岡	393,992	45
埼玉	347,076	46
神奈川	325,930	47



財
政

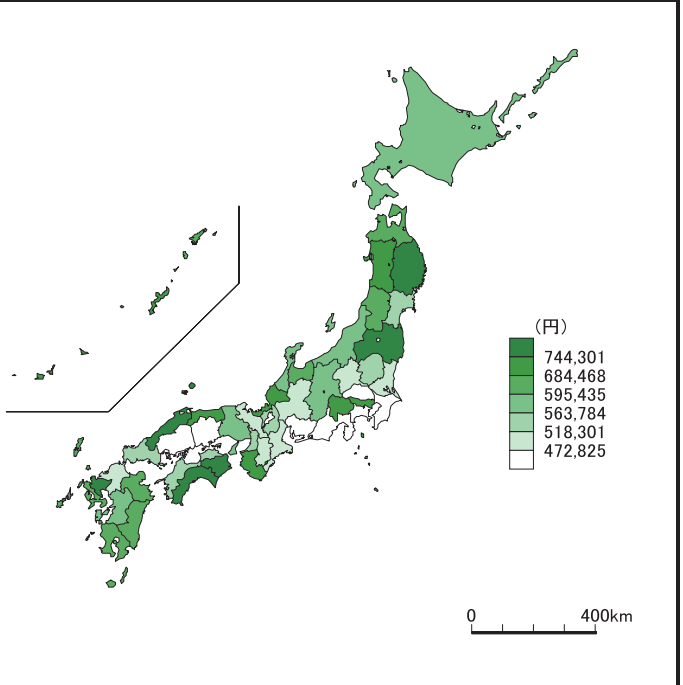
〈参考〉 高知県の歳入決算内訳(R3年度)



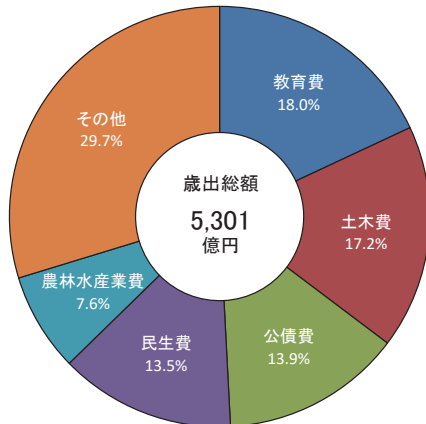
時点: 令和3年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 歳入決算総額(1人当たり) = 歳入決算総額 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の146.0%

38 歳出決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	835,690	1
徳島	778,806	2
高知	774,925	3
福島	771,269	4
岩手	766,142	5
佐賀	744,301	6
福井	733,465	7
鳥取	712,567	8
山梨	710,041	9
沖縄	704,921	10
和歌山	704,416	11
秋田	694,404	12
東京	684,468	13
山形	673,353	14
宮崎	657,046	15
大分	656,269	16
青森	638,492	17
長崎	624,405	18
富山	603,758	19
鹿児島	595,435	20
北海道	591,866	21
兵庫	585,101	22
石川	583,277	23
熊本	580,256	24
長野	576,942	25
新潟	563,784	26
愛媛	562,179	27
山口	554,045	28
香川	536,517	29
栃木	535,662	30
全国	528,470	-
大阪	526,318	31
宮城	521,628	32
滋賀	518,301	33
群馬	514,770	34
京都	507,017	35
岐阜	505,273	36
三重	486,363	37
福岡	480,368	38
茨城	473,570	39
奈良	472,825	40
岡山	457,221	41
広島	451,331	42
愛知	410,800	43
千葉	401,233	44
静岡	387,599	45
埼玉	340,487	46
神奈川	322,155	47



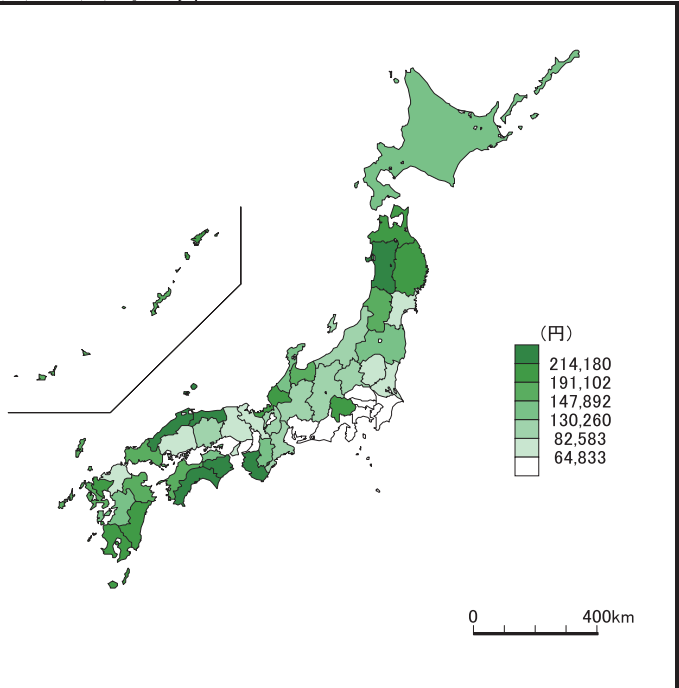
〈参考〉 高知県の歳出決算内訳(R3年度)



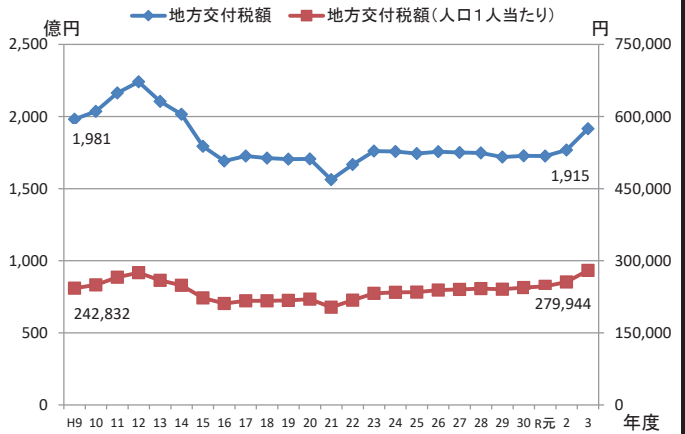
時点: 令和3年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 歳出決算総額(1人当たり) = 歳出決算総額 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の146.6%

39 地方交付税額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	300,469	1
高知	279,944	2
鳥取	277,680	3
徳島	236,853	4
秋田	227,851	5
和歌山	214,180	6
佐賀	203,761	7
岩手	201,284	8
青森	195,515	9
山梨	193,292	10
宮崎	193,125	11
福井	193,038	12
鹿児島	191,102	13
山形	188,258	14
長崎	188,041	15
大分	176,123	16
沖縄	163,479	17
富山	150,429	18
山口	149,037	19
愛媛	147,892	20
香川	141,835	21
熊本	141,343	22
奈良	138,716	23
北海道	131,988	24
福島	131,132	25
石川	130,260	26
新潟	126,775	27
長野	115,181	28
岐阜	105,883	29
滋賀	102,432	30
岡山	102,067	31
三重	96,590	32
群馬	82,583	33
京都	81,988	34
全国	81,356	-
栃木	80,963	35
広島	77,290	36
茨城	76,707	37
宮城	75,979	38
兵庫	69,081	39
福岡	64,833	40
静岡	57,700	41
大阪	43,199	42
千葉	40,541	43
埼玉	39,920	44
愛知	23,597	45
神奈川	22,016	46
東京	0	47



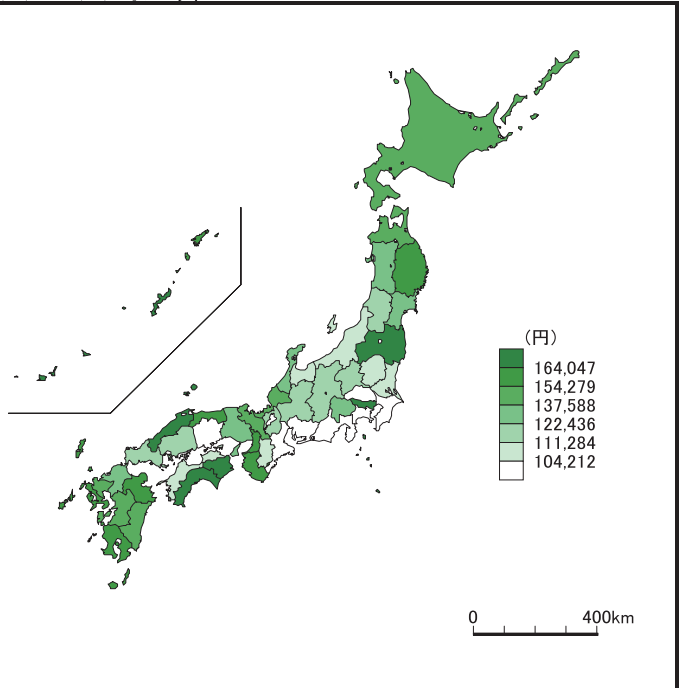
〈参考〉 地方交付税の推移(高知県)



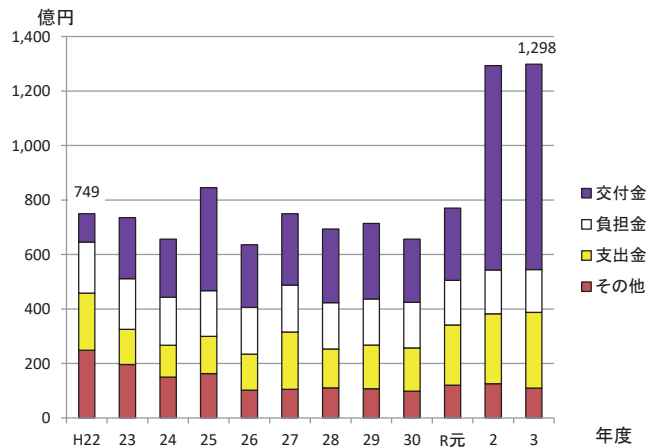
時点: 令和3年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 地方交付税(1人当たり) = 地方交付税 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の344.1%

40 国庫支出金額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
沖縄	282,664	1
福島	206,117	2
高知	189,774	3
東京	179,483	4
島根	173,197	5
徳島	164,047	6
岩手	162,036	7
長崎	161,858	8
和歌山	159,829	9
鹿児島	158,107	10
大分	157,927	11
大阪	156,543	12
鳥取	154,279	13
熊本	152,500	14
宮崎	145,258	15
福井	144,377	16
佐賀	142,719	17
青森	140,700	18
京都	140,295	19
北海道	137,588	20
秋田	133,820	21
山梨	133,418	22
全国	128,887	-
石川	128,099	23
兵庫	127,976	24
宮城	125,142	25
福岡	122,436	26
長野	122,088	27
滋賀	120,210	28
山形	116,587	29
群馬	115,572	30
山口	115,091	31
岐阜	113,111	32
広島	111,284	33
奈良	110,700	34
富山	108,998	35
愛媛	107,434	36
新潟	106,151	37
栃木	104,976	38
香川	104,604	39
茨城	104,212	40
三重	102,300	41
千葉	101,981	42
愛知	101,205	43
岡山	100,874	44
埼玉	96,530	45
神奈川	81,830	46
静岡	80,241	47



〈参考〉 国庫支出金の推移(高知県)



時点: 令和3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)

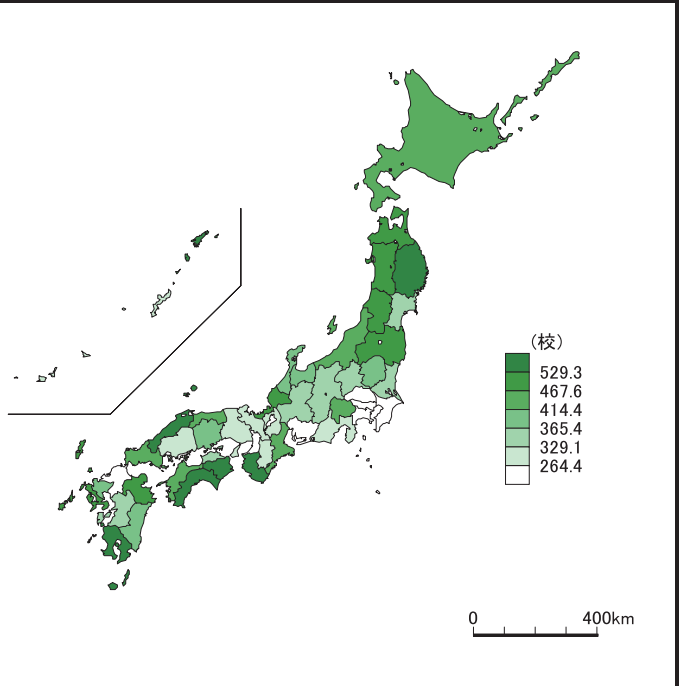
計算式: 国庫支出金額(1人当たり) = 国庫支出金額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の147.2%

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

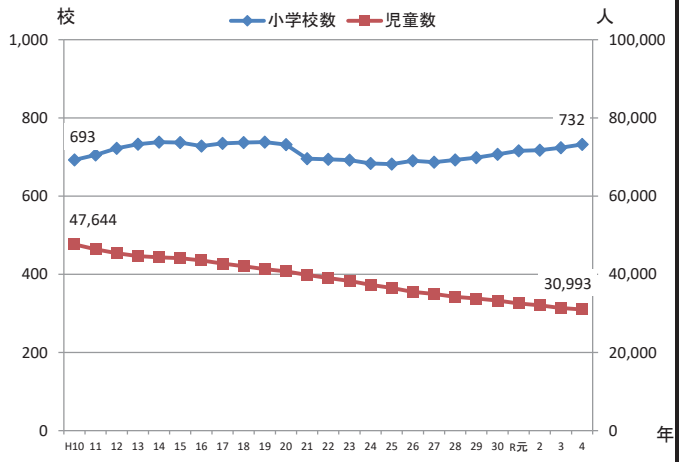
41 小学校数(児童10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	732.4	1
島根	589.7	2
鹿児島	572.1	3
和歌山	566.5	4
徳島	552.9	5
岩手	529.3	6
福井	499.4	7
青森	482.8	8
山形	475.1	9
長崎	473.7	10
福島	472.0	11
秋田	468.7	12
大分	467.6	13
山口	466.9	14
山梨	464.1	15
鳥取	431.9	16
新潟	431.5	17
北海道	430.4	18
愛媛	430.2	19
三重	414.4	20
宮崎	401.5	21
岡山	396.8	22
富山	383.9	23
佐賀	375.3	24
栃木	369.8	25
石川	365.4	26
長野	364.1	27
岐阜	359.9	28
熊本	350.5	29
茨城	332.3	30
群馬	330.7	31
宮城	330.3	32
香川	329.1	33
広島	322.2	34
全国	312.1	-
京都	308.7	35
奈良	302.0	36
滋賀	278.6	37
静岡	277.6	38
兵庫	269.6	39
沖縄	264.4	40
福岡	259.4	41
千葉	250.5	42
愛知	241.4	43
大阪	236.6	44
埼玉	224.1	45
東京	212.0	46
神奈川	197.6	47



学校教育

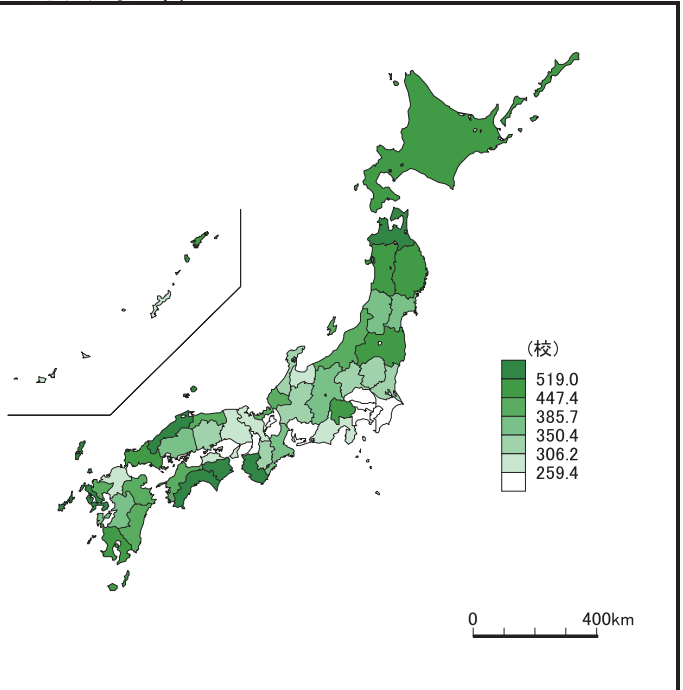
〈参考〉 小学校数(児童10万人当たり)と児童数の推移(高知県)



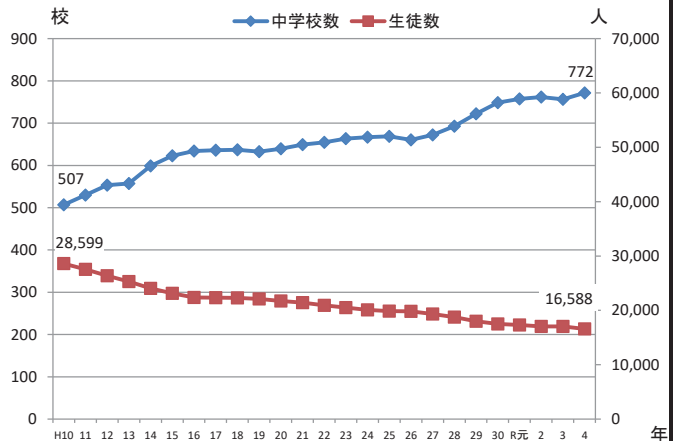
時点: 令和4年5月1日
 出典: 学校基本調査(文部科学省)
 計算式: 小学校数(10万人当たり) = 小学校数 ÷ 児童数 × 100,000
 備考: 義務教育学校含む。
 参考: 本県は全国平均の234.7%

42 中学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	771.6	1
島根	561.3	2
和歌山	541.2	3
青森	537.2	4
長崎	525.4	5
徳島	519.0	6
秋田	516.4	7
岩手	509.6	8
鹿児島	507.0	9
北海道	487.6	10
福島	485.4	11
山口	480.9	12
山梨	447.4	13
宮崎	441.9	14
大分	440.2	15
新潟	436.1	16
鳥取	428.4	17
佐賀	401.8	18
愛媛	397.8	19
福井	385.7	20
長野	371.0	21
山形	362.4	22
三重	356.8	23
広島	354.5	24
熊本	354.4	25
宮城	350.4	26
岐阜	344.3	27
岡山	328.1	28
群馬	324.4	29
栃木	323.0	30
奈良	322.2	31
茨城	322.2	32
全国	315.7	-
石川	306.2	33
富山	305.6	34
京都	302.2	35
沖縄	297.9	36
静岡	297.2	37
香川	290.5	38
兵庫	267.1	39
福岡	259.4	40
東京	255.9	41
滋賀	255.6	42
千葉	248.1	43
埼玉	240.2	44
大阪	236.8	45
神奈川	210.9	46
愛知	210.8	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4年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

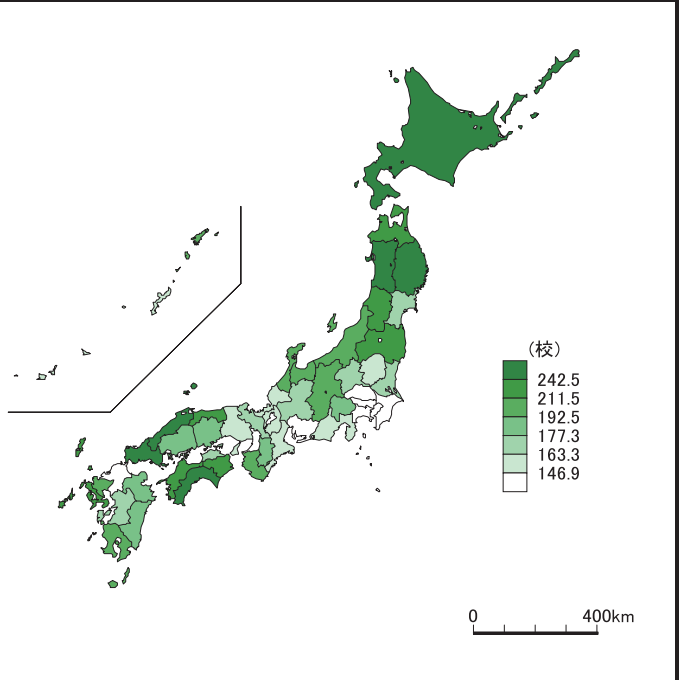
計算式: 中学校数(10万人当たり) = 中学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

備考: 義務教育学校含む。

参考: 本県は全国平均の244.4%

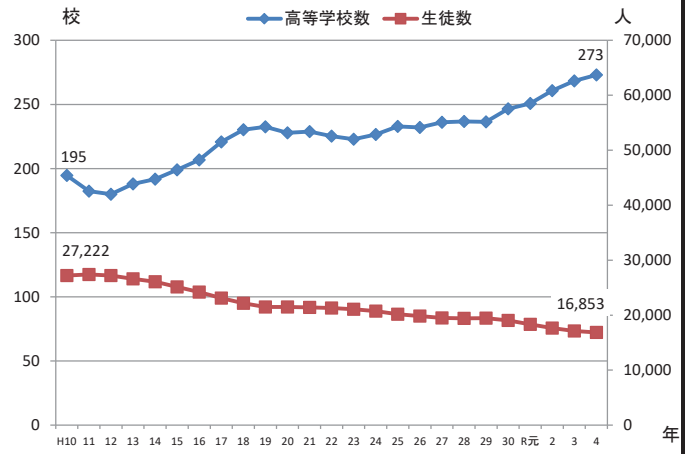
43 高等学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
島根	275.8	1
高知	272.9	2
岩手	270.2	3
山口	257.9	4
秋田	246.4	5
北海道	242.5	6
青森	241.9	7
長崎	234.2	8
福島	232.3	9
鳥取	226.6	10
徳島	225.2	11
山形	224.9	12
愛媛	211.5	13
鹿児島	210.0	14
和歌山	207.3	15
新潟	200.6	16
佐賀	199.5	17
石川	193.3	18
富山	193.0	19
長野	192.5	20
広島	190.2	21
大分	186.8	22
奈良	183.6	23
山梨	181.2	24
宮崎	178.3	25
岡山	177.3	26
宮城	175.6	27
熊本	167.4	28
茨城	166.1	29
岐阜	165.9	30
香川	165.2	31
京都	163.5	32
群馬	163.3	33
全国	163.1	-
兵庫	163.1	34
三重	161.6	35
福井	155.8	36
栃木	154.8	37
滋賀	154.6	38
静岡	153.5	39
沖縄	146.9	40
東京	143.0	41
福岡	132.6	42
千葉	130.2	43
大阪	125.2	44
愛知	120.0	45
神奈川	119.6	46
埼玉	119.3	47



学校教育

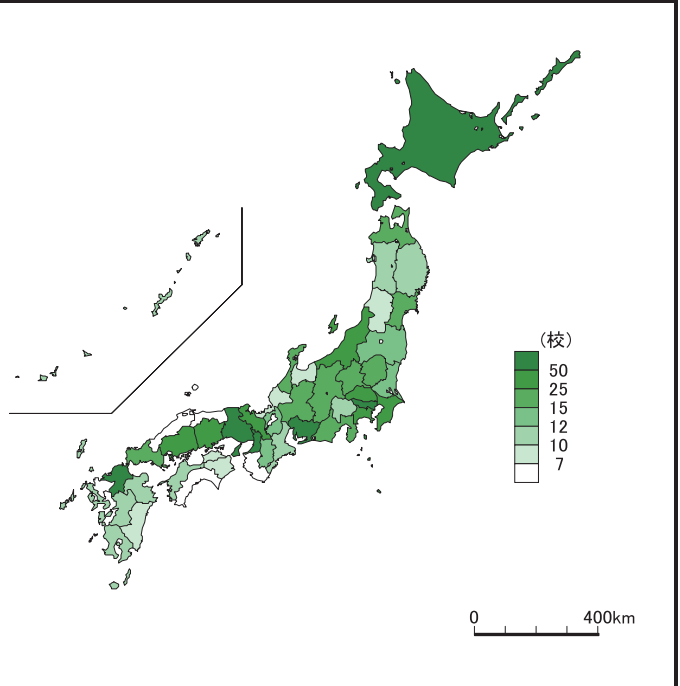
〈参考〉高等学校数(生徒10万人当たり)と生徒数の推移(高知県)



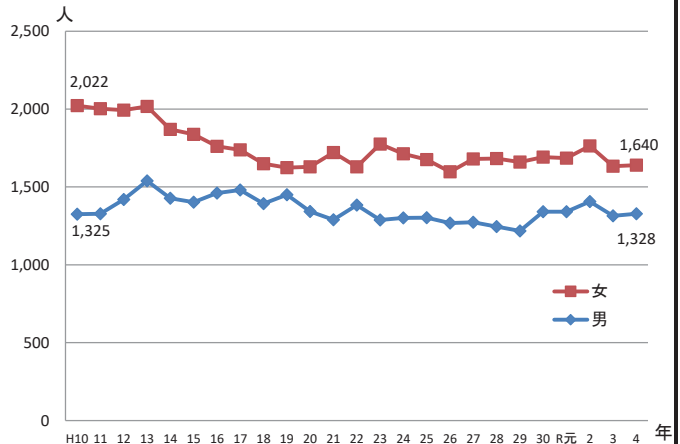
時点: 令和4年5月1日
 出典: 学校基本調査(文部科学省)
 全日制、定時制、全日制・定時制併置高等学校を集計
 計算式: 高等学校数(10万人当たり) = 高等学校数 ÷ 生徒数 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の167.3%

44 大学・短期大学数

都道府県名	校	順位
東京	180	1
大阪	80	2
愛知	70	3
福岡	53	4
北海道	52	5
兵庫	50	6
神奈川	44	7
京都	43	8
埼玉	39	9
千葉	35	10
新潟	27	11
岡山	26	12
広島	25	13
岐阜	24	14
群馬	22	15
宮城	19	16
長野	19	16
静岡	19	16
石川	18	19
青森	15	20
栃木	15	20
山口	15	20
茨城	14	23
奈良	14	23
福島	13	25
滋賀	12	26
秋田	11	27
三重	11	27
熊本	11	27
岩手	10	30
山梨	10	30
愛媛	10	30
長崎	10	30
大分	10	30
鹿児島	10	30
沖縄	10	30
山形	9	37
宮崎	9	37
富山	7	39
福井	7	39
徳島	7	39
香川	7	39
和歌山	6	43
高知	6	43
佐賀	5	45
鳥取	4	46
島根	3	47
全国	1,116	-



〈参考〉 大学等進学者の推移(高知県)

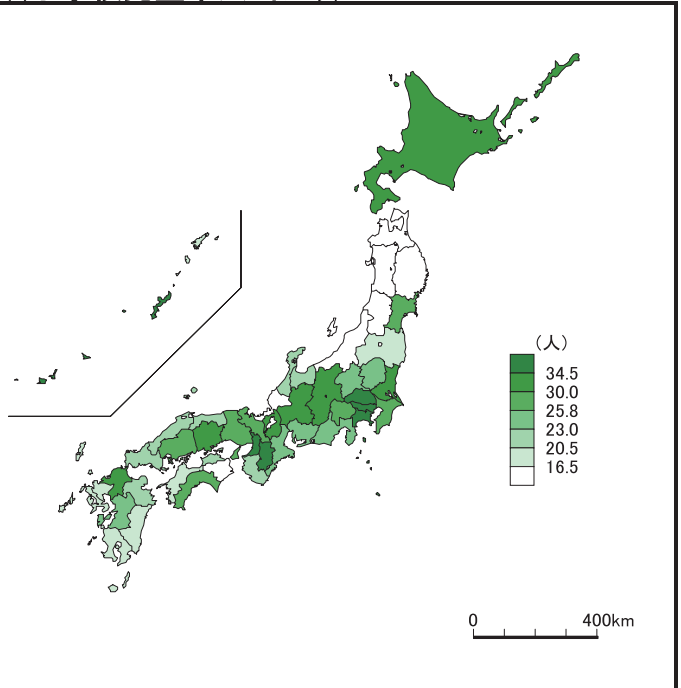


時点: 令和4年5月1日
 出典: 学校基本調査(文部科学省)
 参考: 本県は全国総数の0.5%

〈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。

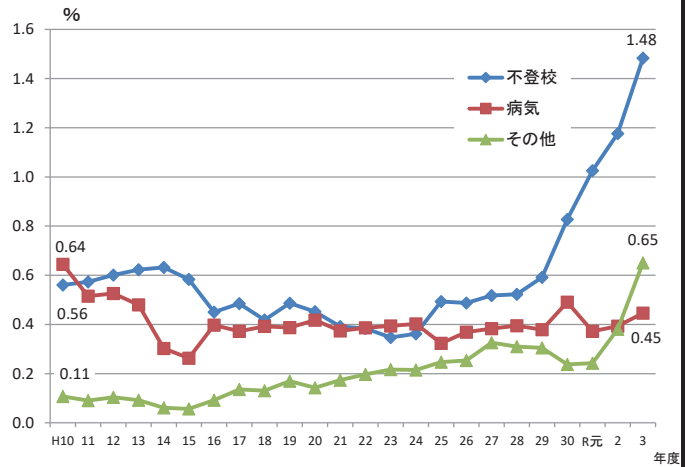
45 長期欠席児童数(小学校児童千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	46.5	1
大阪	40.8	2
埼玉	36.3	3
東京	36.0	4
奈良	35.9	5
神奈川	34.5	6
岐阜	34.1	7
茨城	32.5	8
長野	31.4	9
岡山	30.7	10
福岡	30.6	11
滋賀	30.1	12
北海道	30.0	13
広島	29.0	14
全国	28.9	-
千葉	27.8	15
兵庫	27.7	16
宮城	26.9	17
京都	26.0	18
山梨	25.9	19
高知	25.8	20
三重	25.7	21
群馬	24.3	22
熊本	24.2	23
愛知	23.8	24
栃木	23.4	25
静岡	23.0	26
鳥取	21.8	27
島根	21.4	28
香川	20.9	29
大分	20.8	30
山口	20.7	31
石川	20.6	32
富山	20.5	33
和歌山	20.5	34
鹿児島	20.2	35
愛媛	19.6	36
佐賀	18.2	37
長崎	17.6	38
福島	17.1	39
宮崎	16.5	40
秋田	15.7	41
徳島	15.5	42
青森	15.0	43
福井	14.9	44
新潟	14.4	45
岩手	12.7	46
山形	10.9	47



学校教育

〈参考〉 全児童に対する長期欠席児童の割合の推移(高知県)



時点: 令和3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89.3%

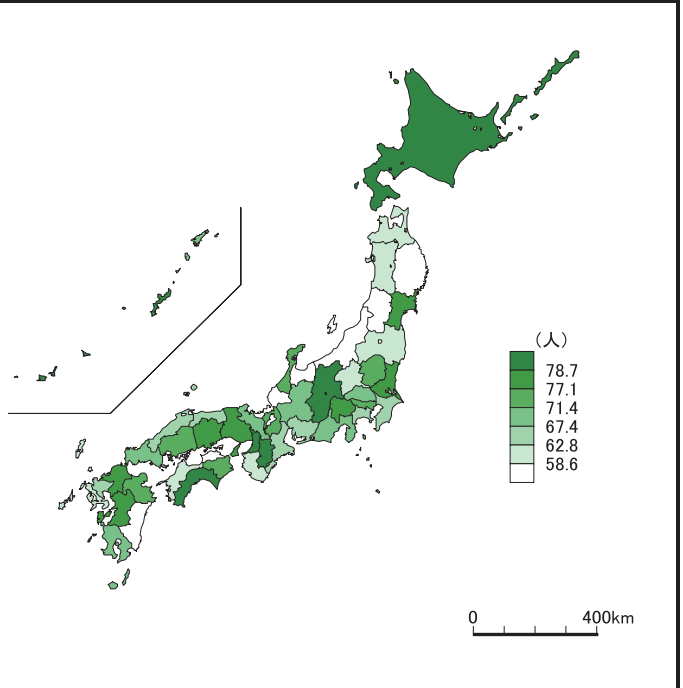
長期欠席児童とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

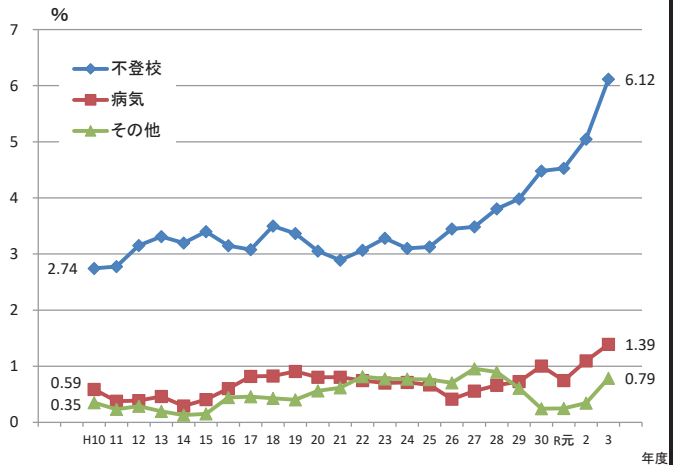
46 長期欠席生徒数(中学校生徒千人当たり)

都道府県名	人	順位
大阪	94.5	1
沖縄	88.4	2
奈良	85.0	3
高知	82.9	4
長野	81.7	5
北海道	78.7	6
福岡	78.6	7
岡山	78.2	8
宮城	78.1	9
熊本	77.7	10
茨城	77.2	11
兵庫	77.2	12
山梨	77.1	13
徳島	74.8	14
栃木	74.7	15
東京	74.1	16
広島	72.0	17
石川	71.9	18
大分	71.5	19
滋賀	71.4	20
全国	71.3	-
鹿児島	70.4	21
京都	68.9	22
岐阜	68.7	23
静岡	68.1	24
埼玉	67.5	25
山口	67.4	26
神奈川	64.8	27
三重	64.6	28
島根	64.2	29
愛知	63.8	30
佐賀	63.7	31
千葉	63.2	32
鳥取	62.8	33
長崎	62.0	34
福島	61.2	35
青森	61.2	36
愛媛	60.8	37
群馬	60.1	38
和歌山	58.9	39
秋田	58.6	40
宮崎	58.2	41
香川	57.1	42
新潟	56.6	43
富山	52.8	44
福井	52.5	45
岩手	49.3	46
山形	49.0	47



学校教育

〈参考〉全生徒に対する長期欠席生徒の割合の推移(高知県)



時点:令和3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116.3%

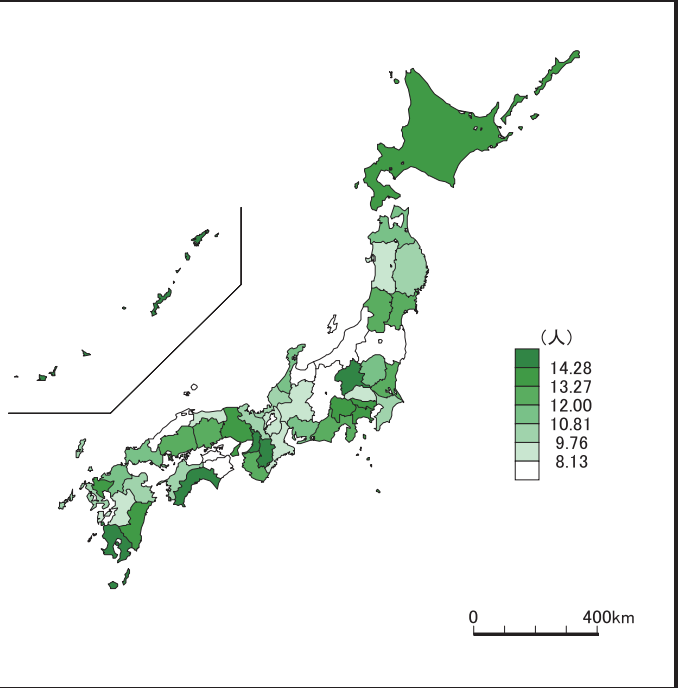
長期欠席生徒とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

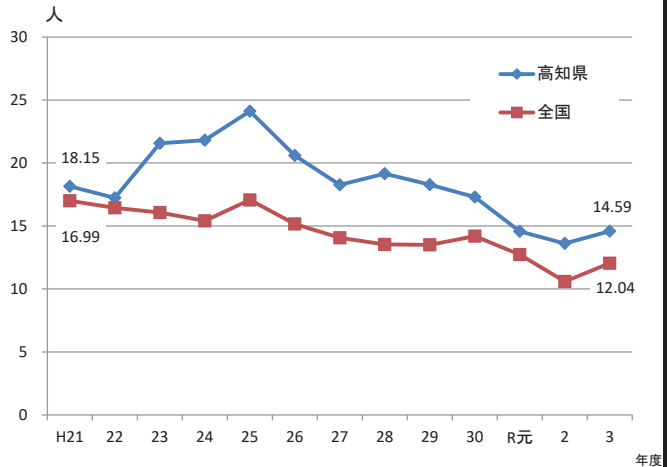
その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

47 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
沖縄	21.23	1
奈良	18.72	2
鹿児島	15.49	3
大阪	14.66	4
高知	14.59	5
群馬	14.28	6
宮崎	14.25	7
山梨	14.00	8
東京	13.97	9
北海道	13.70	10
佐賀	13.29	11
神奈川	13.29	12
兵庫	13.27	13
宮城	13.22	14
茨城	12.78	15
山形	12.76	16
和歌山	12.63	17
岡山	12.40	18
広島	12.12	19
全国	12.04	-
静岡	12.00	20
石川	11.93	21
栃木	11.53	22
愛知	11.34	23
福岡	11.32	24
山口	11.05	25
青森	10.81	26
長崎	10.67	27
大分	10.62	28
京都	10.58	29
岩手	10.47	30
愛媛	10.34	31
千葉	10.23	32
福井	9.76	33
岐阜	9.58	34
熊本	9.04	35
滋賀	8.98	36
埼玉	8.96	37
秋田	8.92	38
三重	8.59	39
鳥取	8.13	40
香川	8.10	41
長野	8.05	42
島根	7.54	43
富山	7.36	44
新潟	6.85	45
福島	6.51	46
徳島	3.54	47



〔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3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)

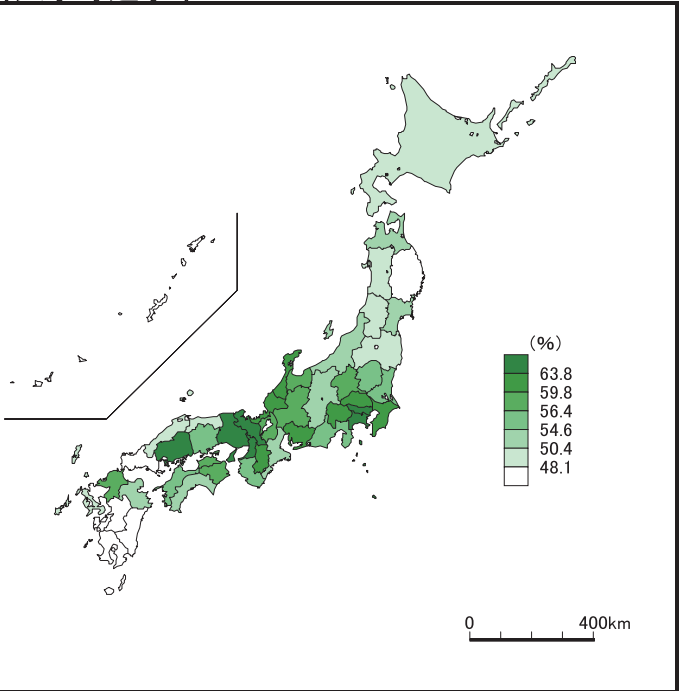
計算式: 公・私立高等学校中途退学者数 = 中途退学者数(定時校生含む) ÷ 在籍者数 × 1000

参考: 本県は全国平均の121.2%

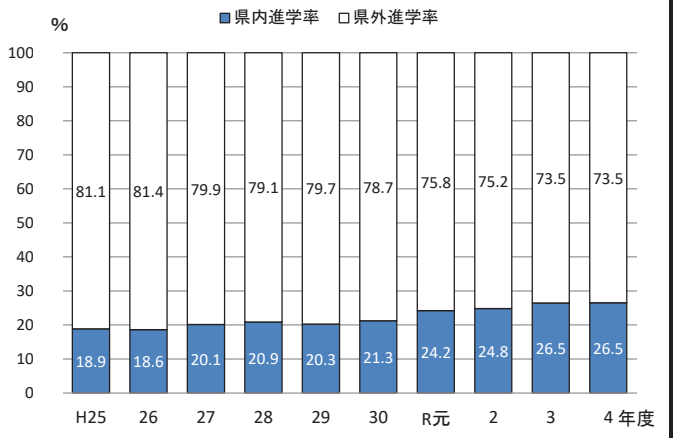
48 高等学校卒業者大学等進学率

学校教育

都道府県名	%	順位
東京	71.5	1
京都	71.3	2
大阪	66.6	3
神奈川	66.0	4
兵庫	66.0	5
広島	63.8	6
奈良	63.4	7
埼玉	63.4	8
愛知	61.8	9
千葉	61.4	10
石川	60.3	11
福井	59.9	12
山梨	59.8	13
全国	59.5	-
滋賀	59.4	14
岐阜	59.1	15
徳島	57.8	16
福岡	57.2	17
富山	56.5	18
香川	56.5	19
群馬	56.4	20
和歌山	56.0	21
愛媛	55.8	22
静岡	55.8	23
岡山	54.9	24
茨城	54.9	25
栃木	54.6	26
宮城	54.0	27
三重	53.7	28
高知	53.6	29
長野	53.4	30
青森	52.1	31
新潟	51.0	32
大分	50.4	33
北海道	50.3	34
山形	49.5	35
島根	49.2	36
長崎	48.9	37
福島	48.8	38
秋田	48.3	39
鳥取	48.1	40
熊本	47.9	41
佐賀	46.7	42
宮崎	46.7	43
岩手	46.7	44
鹿児島	46.5	45
山口	45.6	46
沖縄	44.6	47



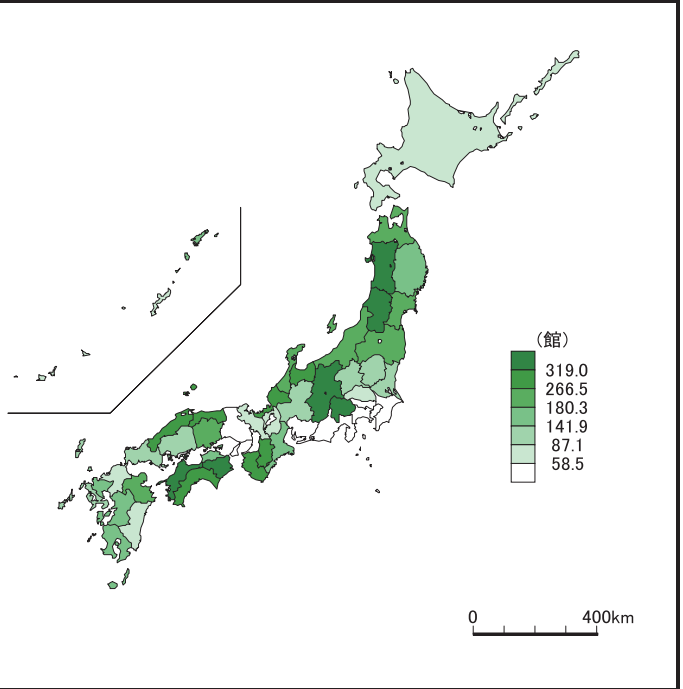
〈参考〉 大学等進学者の県内外割合の推移(高知県・高校卒業者)



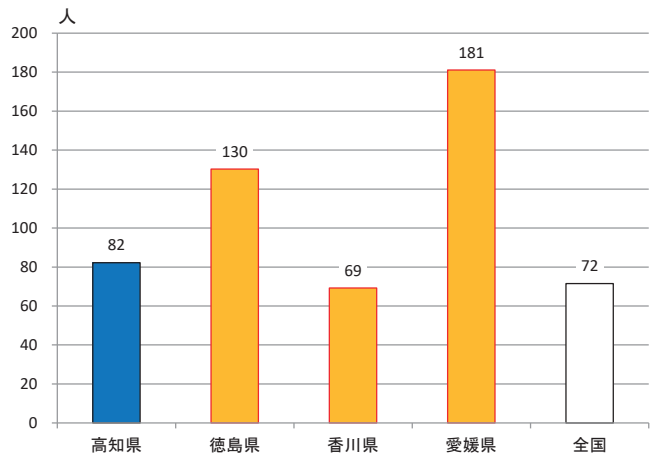
時点: 令和4年5月1日
 出典: 学校基本調査(文部科学省)
 計算式: 高等学校卒業者大学等進学率 = 大学等進学者数 ÷ 卒業者数 × 100
 参考: 本県は全国平均の90.1%

49 公民館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
長野	869.4	1
徳島	436.1	2
山形	393.8	3
秋田	347.1	4
山梨	343.6	5
愛媛	319.0	6
鳥取	311.5	7
島根	287.2	8
富山	285.6	9
高知	284.2	10
奈良	271.4	11
和歌山	269.3	12
福井	266.5	13
石川	253.3	14
大分	214.3	15
岡山	210.6	16
福島	200.1	17
青森	194.1	18
宮城	189.2	19
新潟	180.3	20
三重	180.2	21
熊本	176.8	22
香川	162.0	23
佐賀	154.7	24
鹿児島	151.1	25
岩手	141.9	26
長崎	140.2	27
岐阜	136.4	28
山口	124.1	29
群馬	113.4	30
全国	107.6	-
栃木	96.3	31
広島	95.3	32
茨城	87.1	33
宮崎	84.0	34
北海道	72.0	35
埼玉	66.8	36
滋賀	63.6	37
福岡	60.4	38
京都	59.3	39
沖縄	58.5	40
兵庫	51.4	41
愛知	46.7	42
千葉	45.9	43
大阪	22.5	44
神奈川	17.6	45
静岡	17.5	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:H29年度)

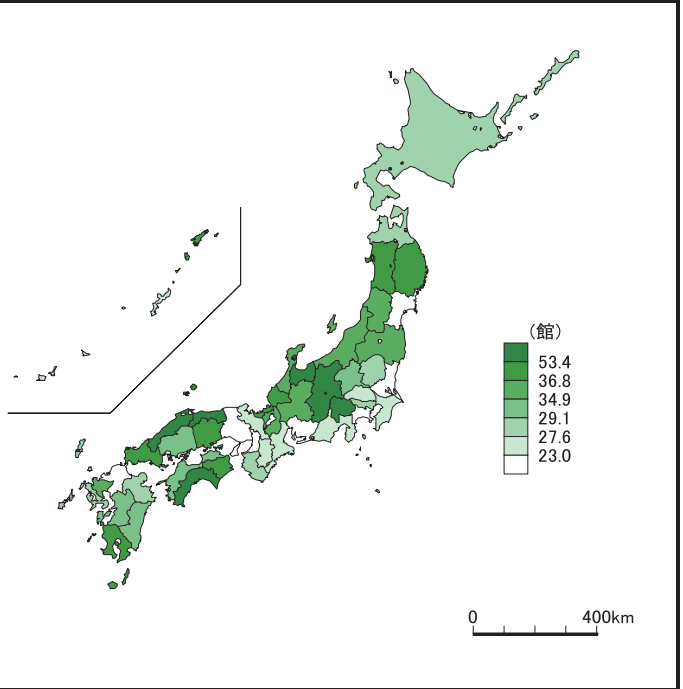


時点:平成30年10月1日
 出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、
 人口推計(総務省統計局)
 計算式:公民館数(100万人当たり)
 =公民館数÷総人口×1,000,000
 参考:本県は全国平均の264.3%

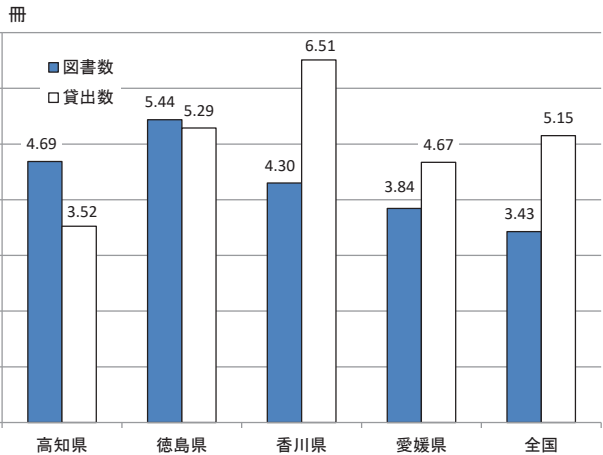
〈グラフ〉
 出典:平成30年度社会教育調査
 (文部科学省:3年毎の調査)

50 図書館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
山梨	64.6	1
長野	60.8	2
島根	58.6	3
高知	58.0	4
富山	54.3	5
鳥取	53.4	6
秋田	48.7	7
福井	47.6	8
山口	40.2	9
鹿児島	39.0	10
徳島	38.0	11
岩手	37.9	12
岡山	36.8	13
山形	36.6	14
佐賀	36.6	15
福島	36.4	16
岐阜	35.5	17
滋賀	35.4	18
新潟	35.2	19
石川	34.9	20
愛媛	33.2	21
香川	31.1	22
広島	29.7	23
熊本	29.6	24
宮崎	29.5	25
群馬	29.1	26
大分	28.9	27
北海道	28.7	28
東京	28.7	29
長崎	28.3	30
栃木	28.2	31
和歌山	27.7	32
青森	27.6	33
沖縄	27.5	34
全国	26.5	-
三重	26.2	35
静岡	26.2	36
京都	26.2	37
奈良	24.6	38
埼玉	23.5	39
千葉	23.0	40
福岡	22.2	41
茨城	22.1	42
兵庫	19.4	43
大阪	16.6	44
宮城	15.1	45
愛知	13.0	46
神奈川	9.2	47



〈参考〉 1人当たり図書館数、貸出数(四国と全国:H29年度)

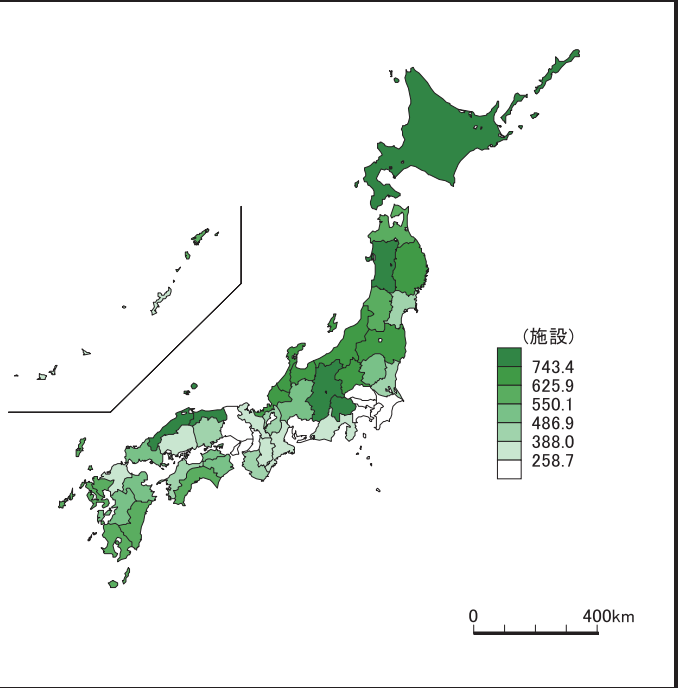


時点:平成30年10月1日
 出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、
 人口推計(総務省統計局)
 計算式:図書館数(100万人当たり)
 =図書館数÷総人口×1,000,000
 参考:本県は全国平均の218.7%

〈グラフ〉
 出典:平成30年度社会教育調査
 (文部科学省:3年毎の調査)

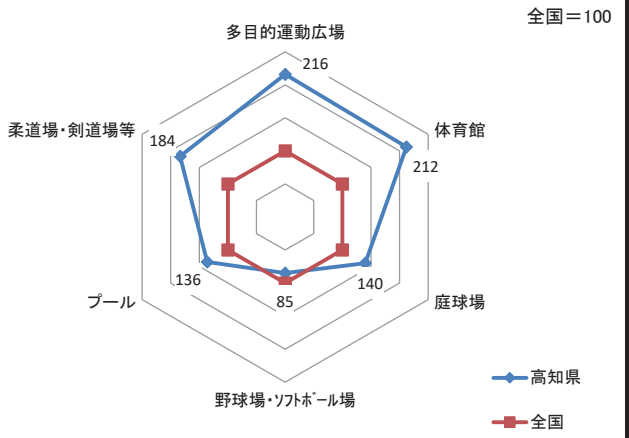
51 社会体育施設数(人口100万人当たり)

都道府県名	施設	順位
鳥取	957.6	1
長野	954.3	2
秋田	876.8	3
鳥根	842.6	4
山梨	754.2	5
北海道	743.4	6
福島	737.9	7
岩手	732.3	8
石川	725.9	9
新潟	652.6	10
富山	652.1	11
福井	627.0	12
群馬	625.9	13
鹿児島	625.0	14
長崎	611.4	15
佐賀	604.3	16
宮崎	603.4	17
山形	590.7	18
青森	554.6	19
高知	550.1	20
山口	535.3	21
岐阜	535.1	22
熊本	520.3	23
大分	510.9	24
徳島	498.6	25
栃木	486.9	26
香川	486.9	27
愛媛	482.6	28
和歌山	469.4	29
岡山	441.8	30
茨城	425.0	31
滋賀	407.3	32
宮城	388.0	33
広島	387.8	34
静岡	373.1	35
全国	370.7	-
三重	365.9	36
奈良	360.8	37
沖縄	348.7	38
福岡	260.4	39
京都	258.7	40
千葉	246.1	41
愛知	234.5	42
埼玉	225.0	43
兵庫	211.6	44
神奈川	159.7	45
東京	155.0	46
大阪	133.5	47



社会教育・文化・スポーツ

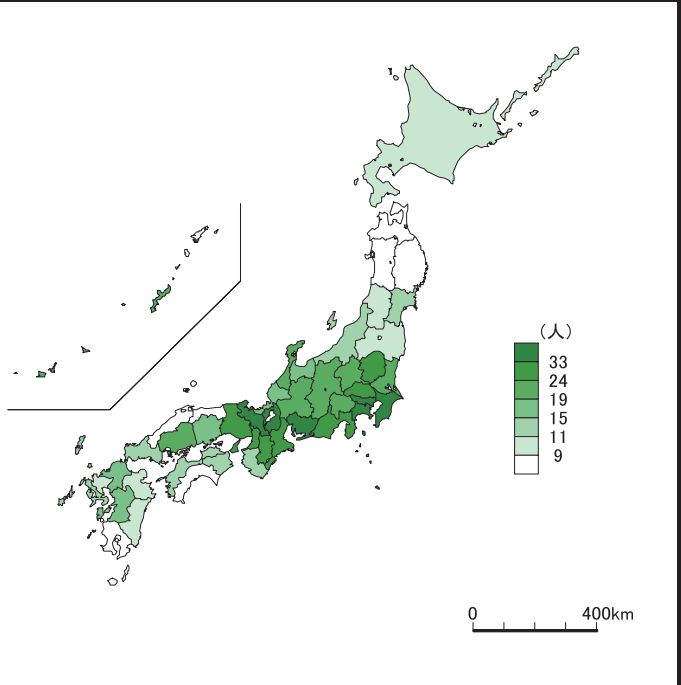
〔参考〕施設数の対全国比(人口100万人当たり・高知県:H30年)



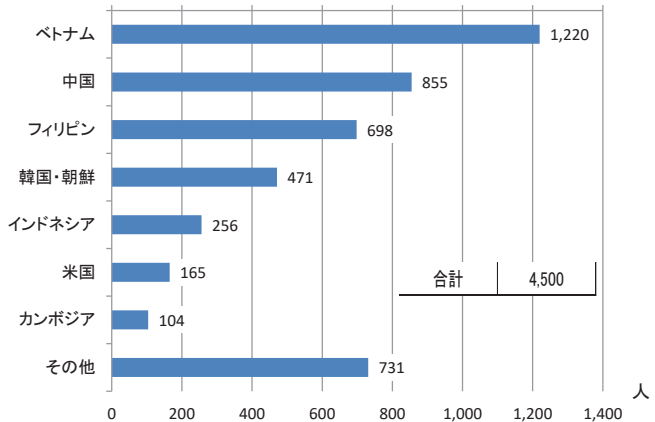
時点:平成30年10月1日
 出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:社会体育施設数(100万人当たり)=社会体育施設数÷総人口×1,000,000
 参考:本県は全国平均の148.4%

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	85	1
神奈川	52	2
愛知	43	3
滋賀	35	4
千葉	34	5
京都	33	6
兵庫	32	7
全国	32	-
大阪	30	8
静岡	30	9
埼玉	27	10
栃木	26	11
奈良	25	12
三重	24	13
広島	23	14
沖縄	22	15
茨城	22	16
山梨	22	17
群馬	20	18
石川	19	19
長野	19	20
岐阜	19	21
富山	18	22
熊本	18	23
福岡	16	24
岡山	15	25
福井	15	26
宮城	14	27
山口	14	28
長崎	13	29
愛媛	13	30
香川	11	31
新潟	11	32
和歌山	11	33
徳島	11	34
大分	10	35
福島	10	36
山形	9	37
佐賀	9	38
北海道	9	39
宮崎	9	40
鳥取	8	41
岩手	8	42
鹿児島	7	43
秋田	7	44
高知	7	45
青森	7	46
島根	7	47



〈参考〉 主な在留外国人数(高知県:R3年12月末)



時点: 令和3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

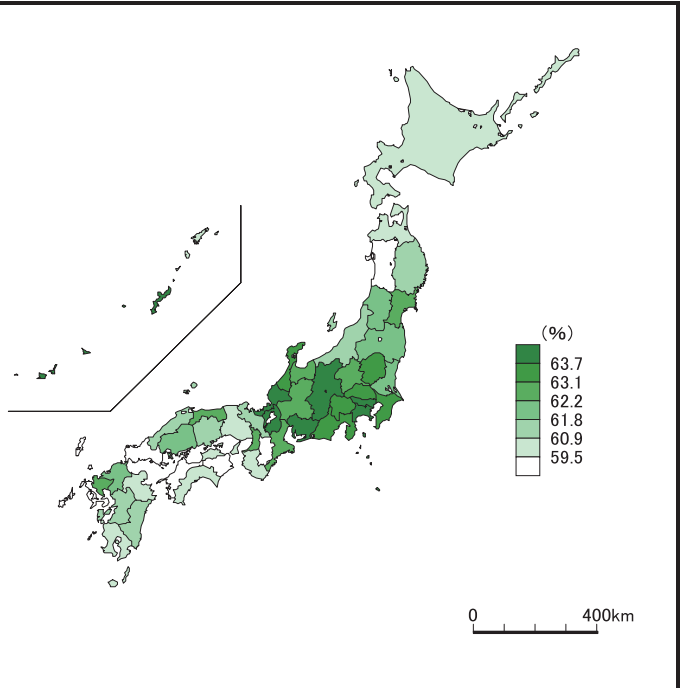
参考: 本県は全国平均の21.7%

〈グラフ〉

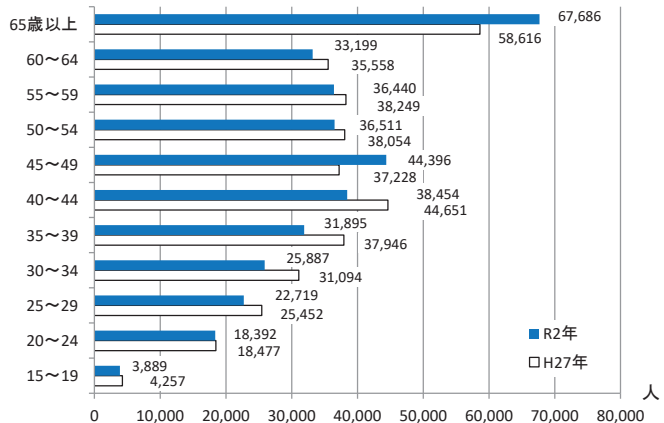
出典: 在留外国人統計(法務省出入国在留管理庁)

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

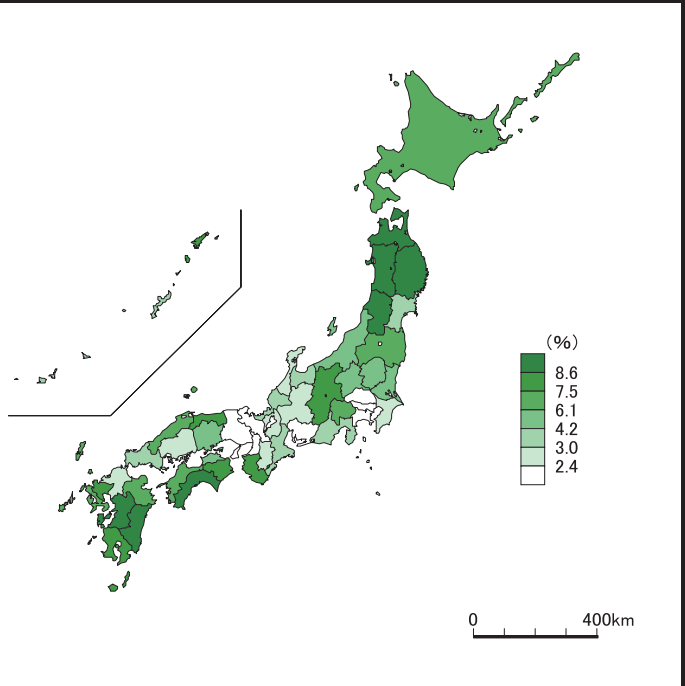
労働力人口 = 就業者 + 完全失業者

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%

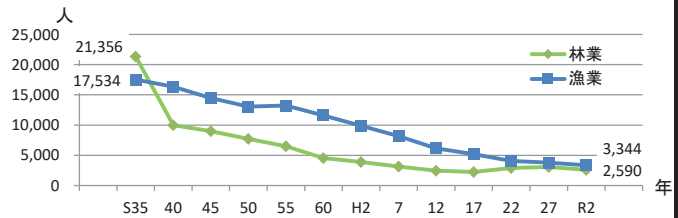
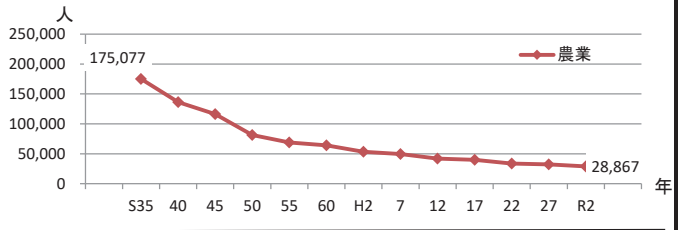
54 第1次産業就業者比率

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%

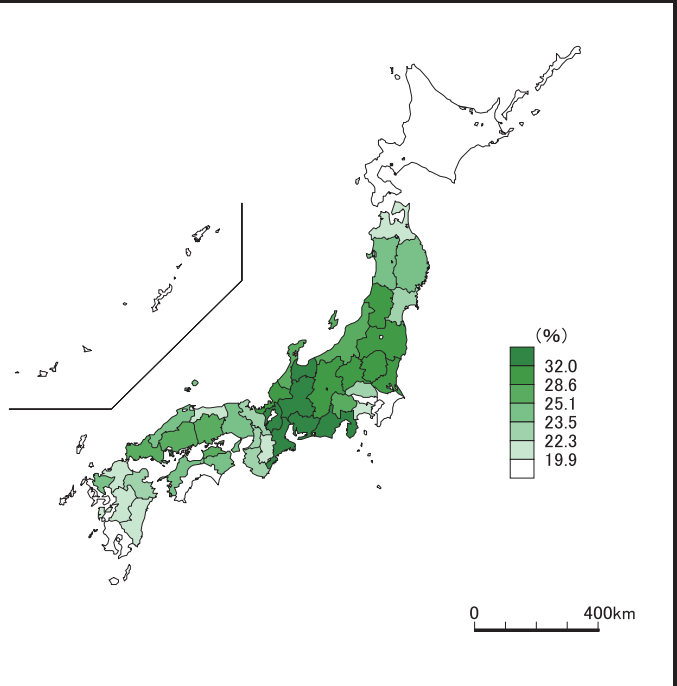
〈グラフ〉

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。

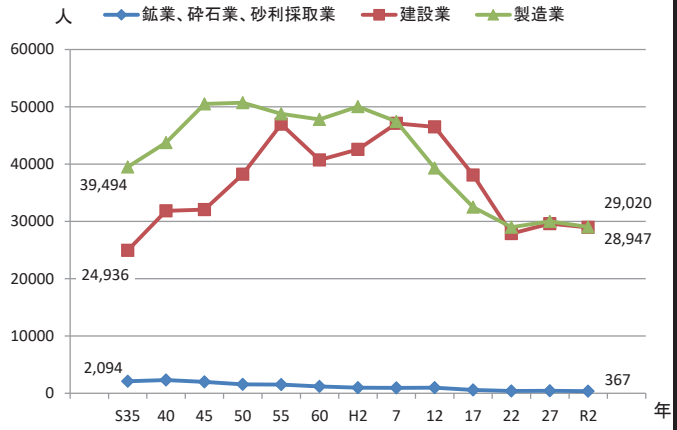
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

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)



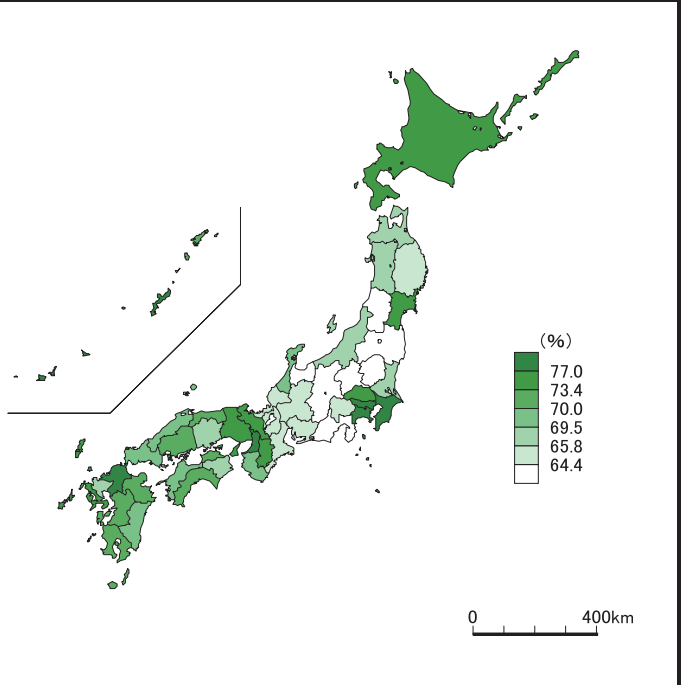
時点: 令和2年10月1日
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 計算式: 第2次産業就業者比率 = 第2次産業就業者数 ÷ 就業者数 × 100
 備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。
 参考: 本県は全国平均の72.3%

〈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。

労働

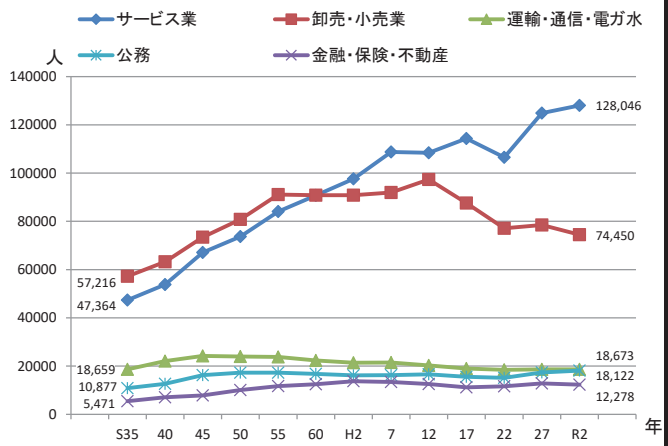
56 第3次産業就業者比率

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)

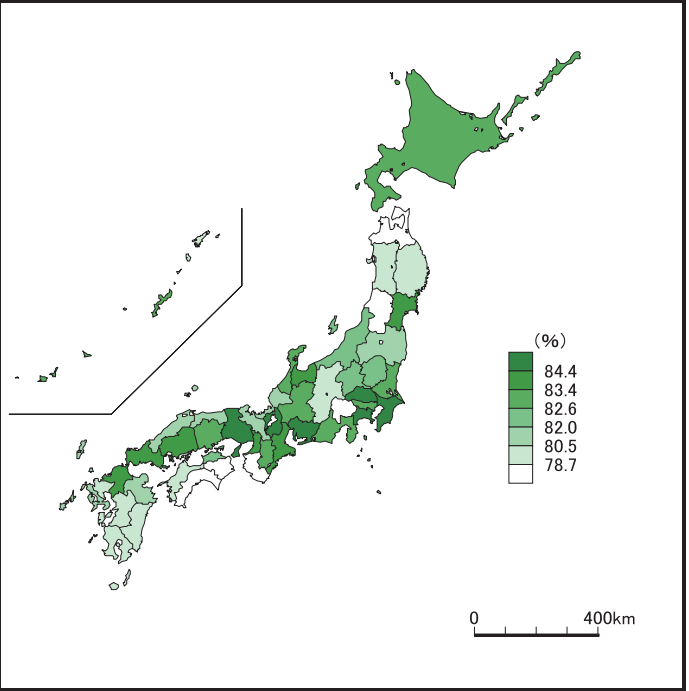


時点: 令和2年10月1日
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 計算式: 第3次産業就業者比率 = 第3次産業就業者数 ÷ 就業者数 × 100
 備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。
 参考: 本県は全国平均の99.5%

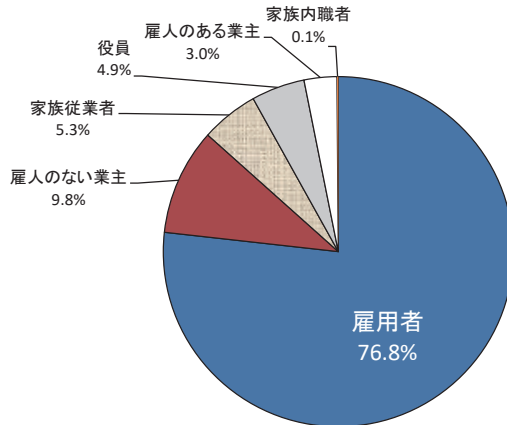
〈グラフ〉
 産業分類の改訂により、過去の数値とは必ずしも接続しない。
 平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。
 平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

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)

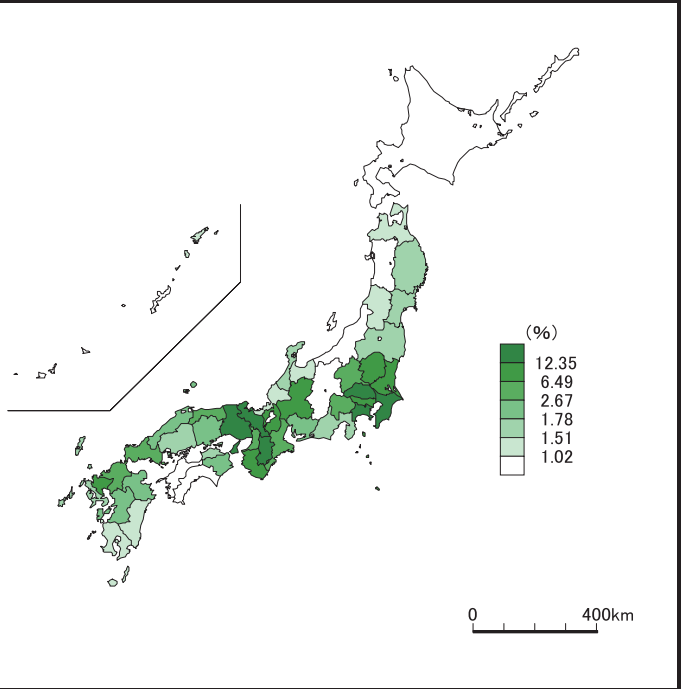
計算式: 雇用者比率 = 雇用者数(役員を除く) ÷ 就業者数 × 100

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。

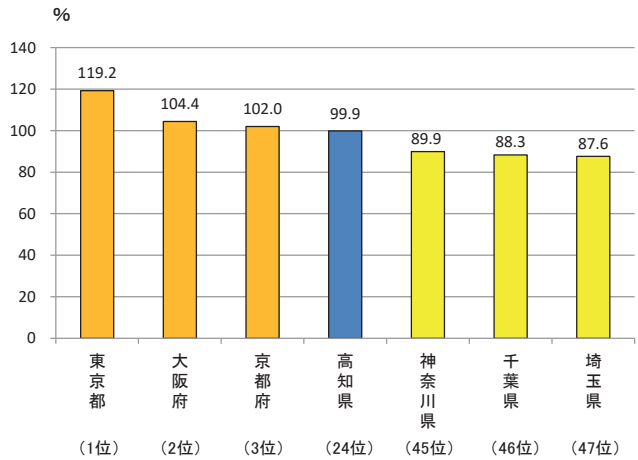
参考: 本県は全国平均の92.1%

58 県外就業者比率

都道府県名	%	順位
埼玉	29.28	1
千葉	27.42	2
奈良	27.33	3
神奈川	24.94	4
兵庫	14.05	5
京都	12.35	6
滋賀	11.02	7
岐阜	10.97	8
茨城	9.67	9
全国	8.95	-
佐賀	8.46	10
東京	7.50	11
栃木	7.08	12
和歌山	6.49	13
大阪	6.03	14
群馬	5.61	15
三重	5.50	16
山梨	3.18	17
鳥取	3.13	18
山口	2.69	19
福岡	2.67	20
島根	2.38	21
岡山	2.31	22
愛知	2.25	23
熊本	2.11	24
大分	1.96	25
徳島	1.78	26
宮城	1.75	27
岩手	1.74	28
静岡	1.74	29
広島	1.70	30
長崎	1.62	31
石川	1.59	32
福島	1.51	33
香川	1.51	34
宮崎	1.50	35
富山	1.36	36
福井	1.26	37
鹿児島	1.16	38
山形	1.05	39
青森	1.02	40
愛媛	0.98	41
長野	0.89	42
高知	0.77	43
秋田	0.72	44
新潟	0.45	45
北海道	0.17	46
沖縄	0.17	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。

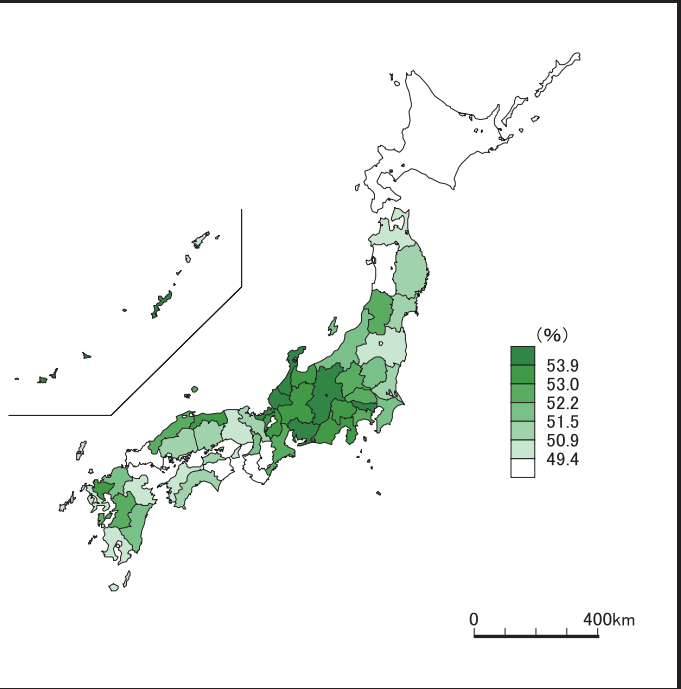
〈グラフ〉

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。

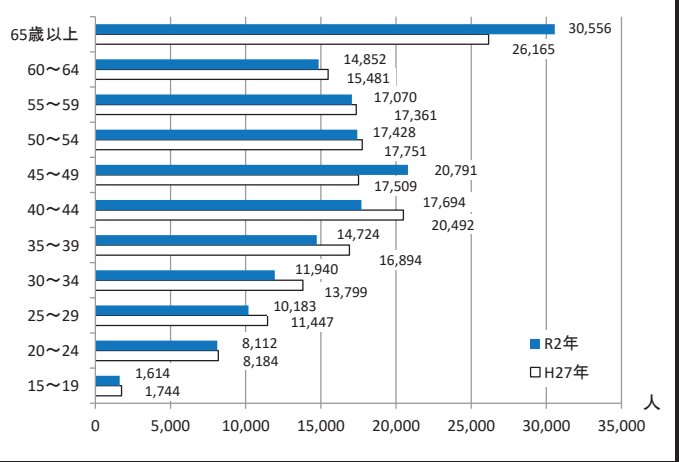
昼夜間人口については、従業地「不詳」を補完。

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)

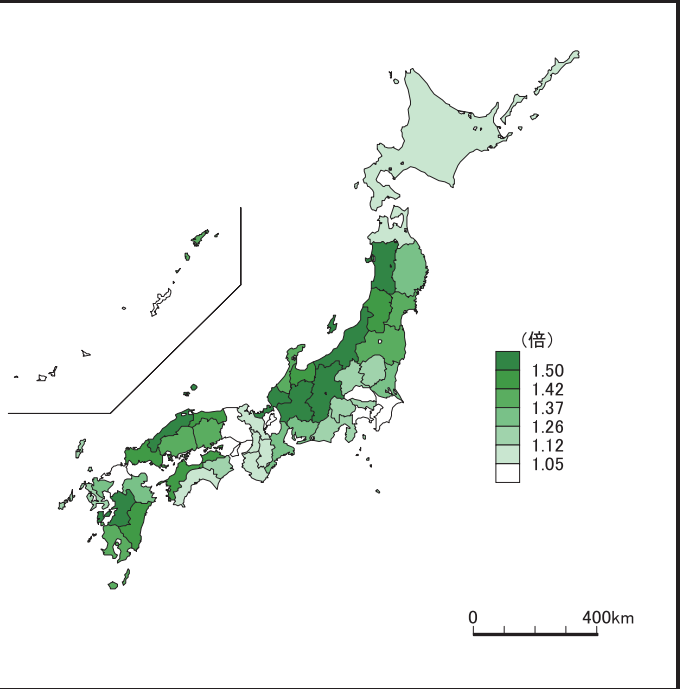


時点: 令和2年10月1日
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 計算式: 女性就業者比率 = 女性就業者数 ÷ 15歳以上女性人口 × 100
 備考: 女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。
 参考: 本県は全国平均の97.5%

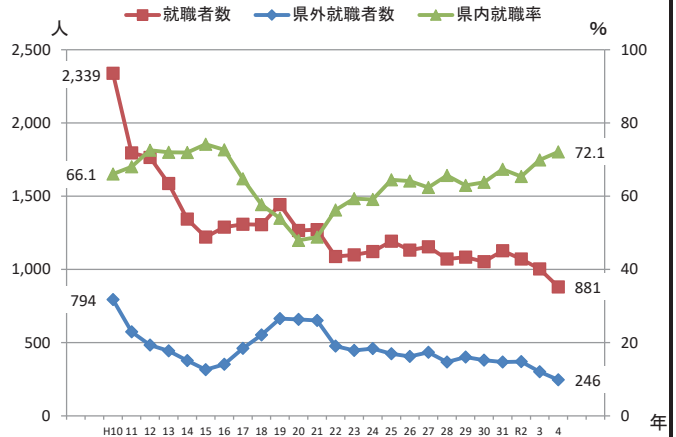
労働

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	1.87	1
島根	1.73	2
新潟	1.56	3
長野	1.52	4
岐阜	1.50	5
秋田	1.50	6
熊本	1.50	7
富山	1.48	8
山口	1.48	9
鳥取	1.45	10
山形	1.45	11
宮崎	1.44	12
香川	1.42	13
愛媛	1.42	14
広島	1.41	15
福島	1.41	16
宮城	1.40	17
鹿児島	1.39	18
岡山	1.39	19
石川	1.37	20
茨城	1.35	21
三重	1.31	22
岩手	1.29	23
佐賀	1.28	24
大分	1.28	25
愛知	1.26	26
徳島	1.25	27
山梨	1.25	28
静岡	1.25	29
群馬	1.25	30
長崎	1.16	31
全国	1.16	-
東京	1.14	32
栃木	1.12	33
青森	1.10	34
大阪	1.09	35
奈良	1.09	36
高知	1.08	37
和歌山	1.07	38
京都	1.07	39
北海道	1.05	40
福岡	1.04	41
滋賀	0.93	42
兵庫	0.91	43
埼玉	0.91	44
千葉	0.83	45
沖縄	0.80	46
神奈川	0.78	47



〈参考〉高等学校新規卒業者の就職状況の推移(高知県)



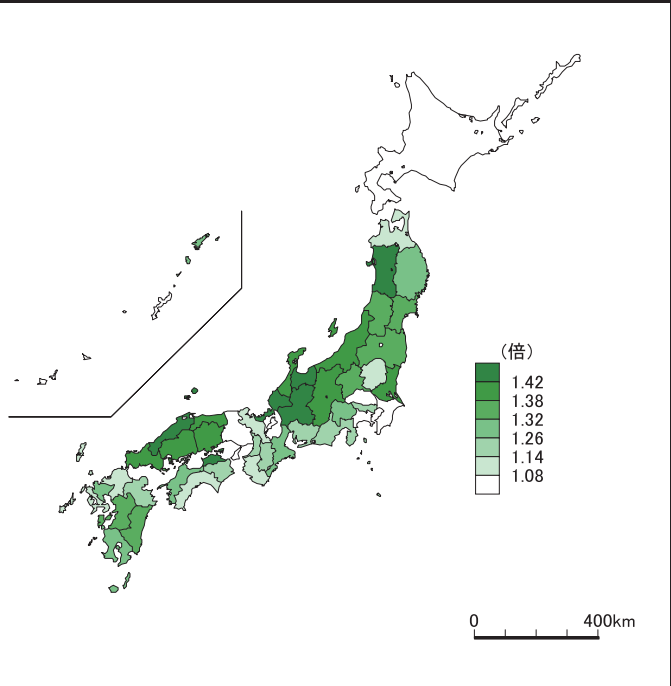
時点: 令和3年度
 出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)
 計算式: 有効求人倍率 = 有効求人数 ÷ 有効就職者数
 参考: 本県は全国平均の93.5%

〈グラフ〉
 時点: 各年3月卒
 出典: 学校基本調査(文部科学省)

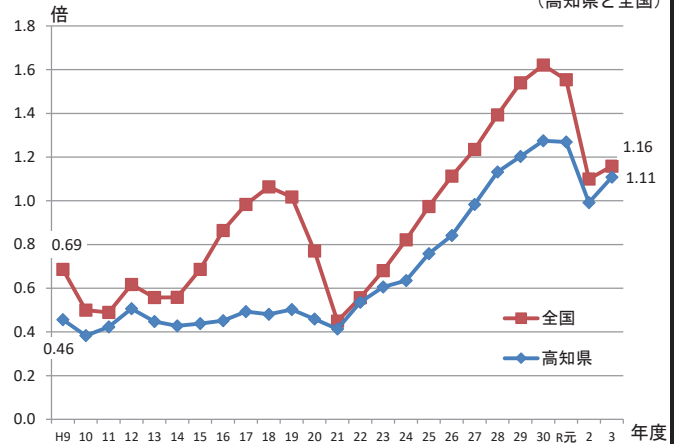
有効求人倍率とは、公共職業安定所に申し込まれている求職者数に対する求人数の割合であり、労働力の需給状況を示すものである。

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	1.80	1
島根	1.55	2
秋田	1.49	3
岐阜	1.49	4
富山	1.45	5
香川	1.42	6
新潟	1.41	7
岡山	1.41	8
石川	1.40	9
鳥取	1.39	10
長野	1.39	11
山口	1.38	12
広島	1.38	13
茨城	1.38	14
宮崎	1.36	15
山形	1.35	16
熊本	1.35	17
宮城	1.33	18
群馬	1.32	19
福島	1.32	20
愛媛	1.31	21
鹿児島	1.30	22
三重	1.26	23
岩手	1.26	24
山梨	1.26	25
佐賀	1.26	26
愛知	1.23	27
徳島	1.23	28
東京	1.22	29
大分	1.21	30
奈良	1.19	31
全国	1.16	-
静岡	1.15	32
大阪	1.14	33
和歌山	1.12	34
高知	1.11	35
長崎	1.10	36
京都	1.09	37
青森	1.09	38
栃木	1.08	39
福岡	1.08	40
北海道	1.03	41
滋賀	0.97	42
埼玉	0.94	43
兵庫	0.94	44
千葉	0.86	45
神奈川	0.80	46
沖縄	0.76	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)

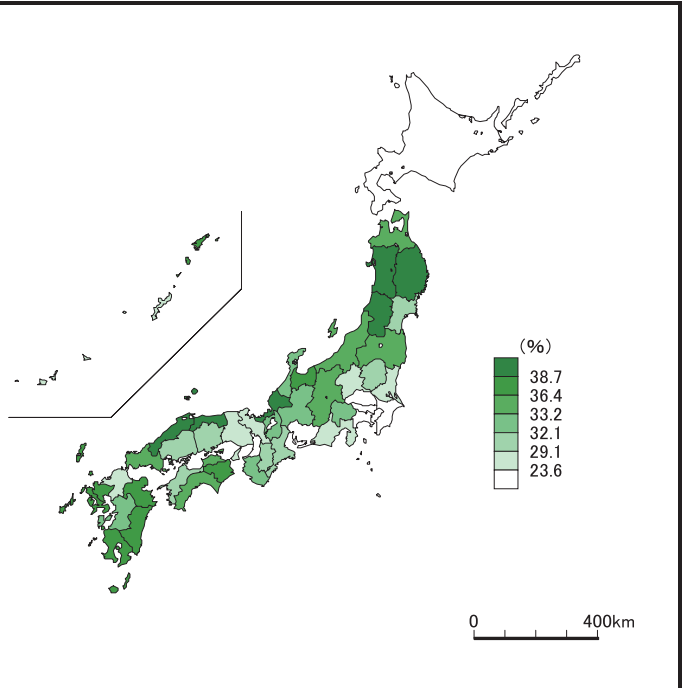


時点: 令和3年度
 出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)
 計算式: 有効求人倍率 = 有効求人数 ÷ 有効求職者数
 参考: 本県は全国平均の95.7%

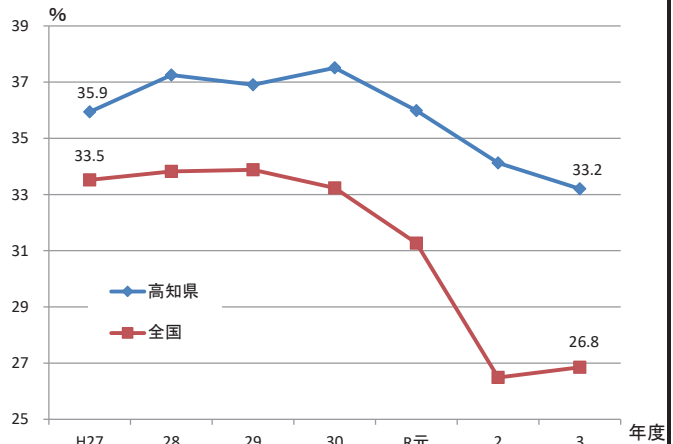
労働

62 就職率

都道府県名	%	順位
秋田	42.5	1
福井	42.1	2
島根	41.7	3
岩手	40.9	4
鳥取	39.9	5
山形	38.7	6
宮崎	38.6	7
大分	37.7	8
徳島	37.5	9
鹿児島	37.3	10
富山	36.9	11
佐賀	36.8	12
長崎	36.4	13
山口	35.9	14
青森	35.7	15
新潟	35.6	16
長野	35.4	17
福島	34.3	18
香川	34.0	19
高知	33.2	20
山梨	33.1	21
熊本	32.9	22
石川	32.8	23
和歌山	32.5	24
岐阜	32.1	25
滋賀	32.1	26
愛媛	32.0	27
奈良	31.1	28
岡山	30.8	29
三重	30.4	30
広島	29.9	31
栃木	29.9	32
宮城	29.1	33
群馬	28.8	34
茨城	27.5	35
全国	26.8	-
沖縄	26.3	36
静岡	26.0	37
京都	25.9	38
福岡	24.4	39
兵庫	23.6	40
愛知	23.0	41
千葉	22.0	42
北海道	21.4	43
大阪	20.4	44
埼玉	19.9	45
神奈川	18.2	46
東京	16.7	47



〈参考〉 就職率の推移(高知県と全国)



時点: 令和3年度

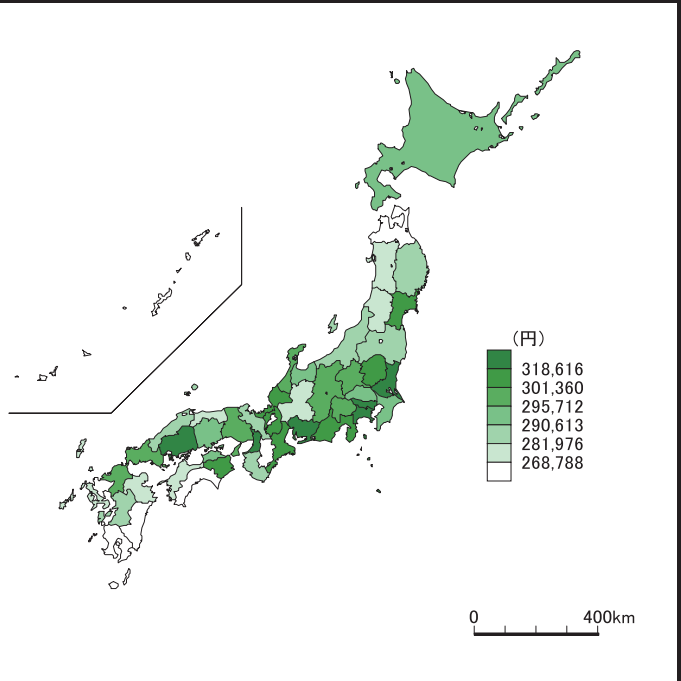
出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式: 就職率=就職件数÷新規求職申込件数×100

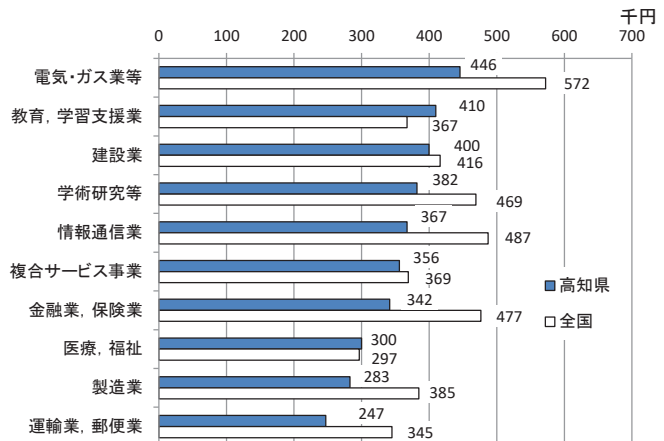
参考: 本県は全国平均の123.7%

63 常用労働者月間現金給与総額(事業所規模5人以上)

都道府県名	円	順位
東京	412,797	1
愛知	340,961	2
大阪	330,176	3
神奈川	327,151	4
茨城	322,651	5
全国	319,461	-
広島	318,616	6
福井	316,499	7
三重	314,076	8
静岡	308,087	9
徳島	306,098	10
滋賀	305,973	11
栃木	303,789	12
宮城	301,360	13
群馬	301,192	14
兵庫	300,034	15
福岡	298,060	16
長野	296,970	17
山口	296,968	18
山梨	296,027	19
石川	295,712	20
香川	294,694	21
千葉	292,913	22
富山	292,633	23
北海道	292,281	24
埼玉	291,665	25
岡山	290,613	26
新潟	289,503	27
福島	289,139	28
和歌山	287,843	29
京都	284,884	30
島根	284,257	31
岩手	282,811	32
熊本	281,976	33
愛媛	278,680	34
山形	278,451	35
岐阜	277,132	36
秋田	276,635	37
長崎	270,911	38
大分	269,496	39
鳥取	268,788	40
鹿児島	265,273	41
宮崎	264,859	42
高知	264,771	43
青森	263,815	44
佐賀	261,737	45
奈良	253,086	46
沖縄	250,796	47



〈参考〉産業別月間現金給与総額(高知県と全国:R3年)



時点: 令和3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82.9%

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

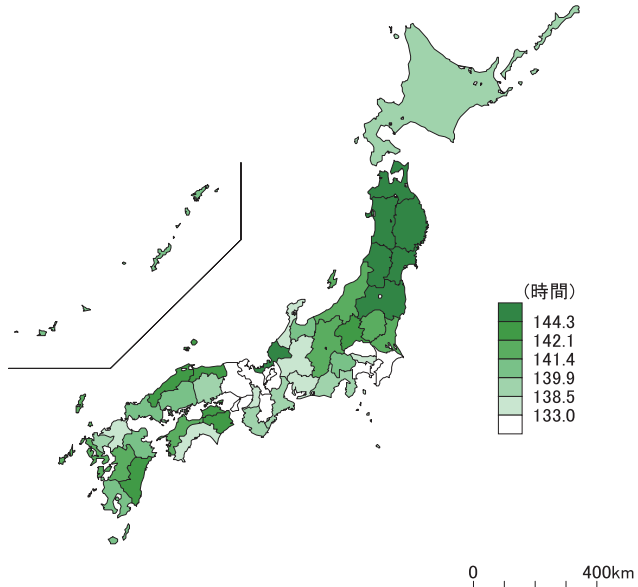
〈グラフ〉

出典: 毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)

毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

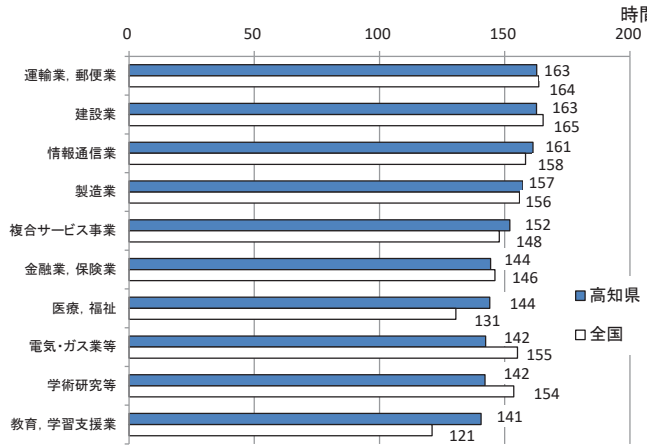
64 常用労働者月間総実労働時間数(事業所規模5人以上)

都道府県名	時間	順位
青森	148.3	1
山形	148.1	2
秋田	146.9	3
岩手	146.8	4
福島	145.6	5
宮城	144.3	6
福井	144.3	6
島根	144.2	8
徳島	144.0	9
宮崎	143.5	10
鳥取	142.6	11
香川	142.4	12
群馬	142.1	13
茨城	142.0	14
栃木	141.8	15
新潟	141.8	15
長野	141.8	15
熊本	141.7	18
愛媛	141.6	19
長崎	141.4	20
大分	140.5	21
山梨	140.3	22
広島	140.2	23
富山	140.1	24
山口	140.0	25
鹿児島	139.9	26
沖縄	139.9	26
和歌山	139.8	28
岡山	139.7	29
佐賀	138.6	30
北海道	138.5	31
静岡	138.5	31
三重	138.5	31
愛知	138.1	34
東京	137.6	35
石川	137.5	36
高知	137.5	36
福岡	137.2	38
全国	136.1	-
岐阜	135.6	39
大阪	133.0	40
埼玉	130.5	41
滋賀	130.4	42
兵庫	129.5	43
神奈川	129.4	44
千葉	128.5	45
京都	124.1	46
奈良	121.6	47



労働

〈参考〉 産業別月間総実労働時間数(高知県と全国:R3年)



時点: 令和3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101.0%

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。

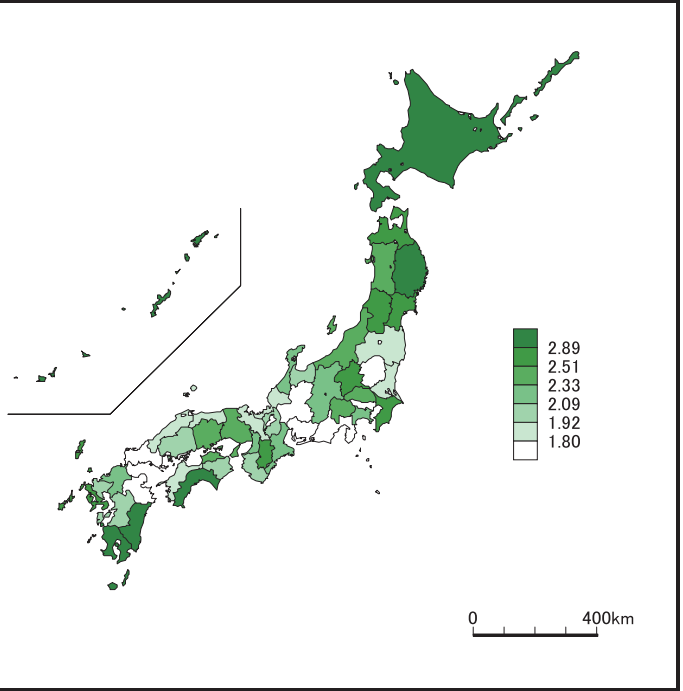
〈グラフ〉

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)

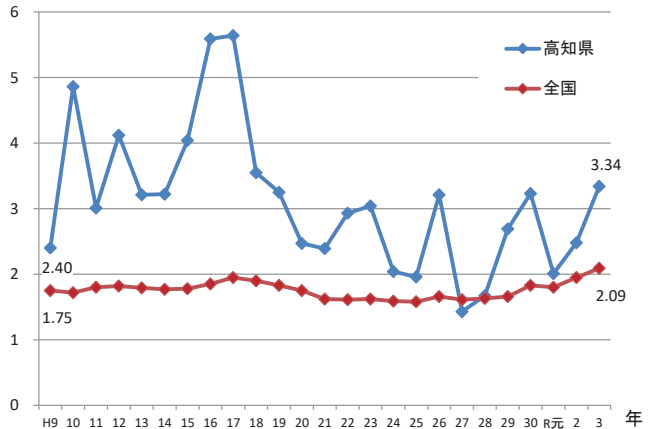
65 労働災害度数率

都道府県名		順位
沖縄	4.26	1
宮崎	3.55	2
高知	3.34	3
北海道	3.22	4
岩手	2.91	5
鹿児島	2.89	6
長崎	2.80	7
千葉	2.77	8
宮城	2.73	9
奈良	2.67	10
山形	2.63	11
青森	2.61	12
群馬	2.51	13
秋田	2.45	14
埼玉	2.45	14
新潟	2.44	16
香川	2.41	17
岡山	2.38	18
兵庫	2.36	19
山梨	2.33	20
石川	2.24	21
神奈川	2.21	22
三重	2.16	23
福岡	2.15	24
大阪	2.12	25
長野	2.09	26
全国	2.09	-
広島	2.07	27
佐賀	2.06	28
和歌山	2.03	29
徳島	2.01	30
富山	1.96	31
滋賀	1.93	32
熊本	1.92	33
福島	1.91	34
鳥取	1.88	35
島根	1.87	36
福井	1.86	37
茨城	1.84	38
京都	1.84	38
愛媛	1.80	40
岐阜	1.74	41
静岡	1.71	42
愛知	1.59	43
東京	1.58	44
大分	1.23	45
栃木	1.22	46
山口	0.80	47



労働

〈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3年

出典: 労働災害動向調査(厚生労働省)

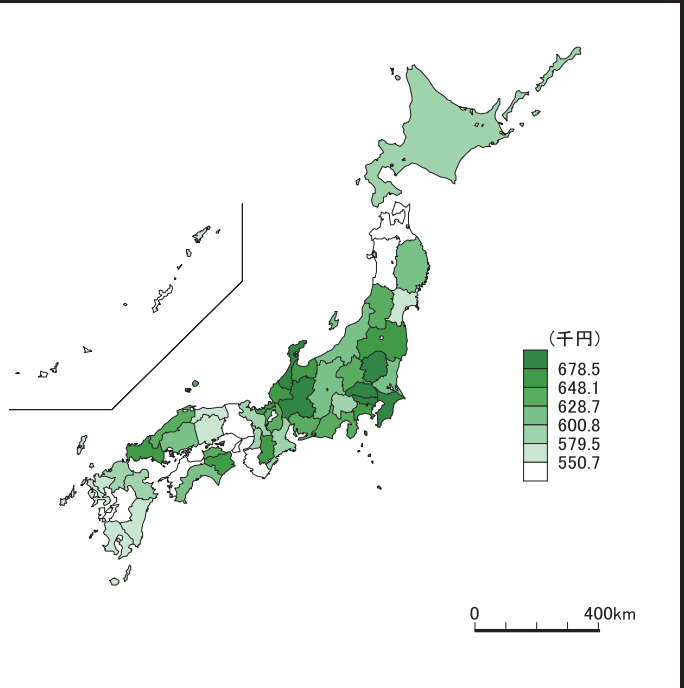
計算式: 労働災害度数率 = 労働災害による死傷者数 ÷ 延べ実労働時間数 × 1,000,000

参考: 本県は全国平均の159.8%

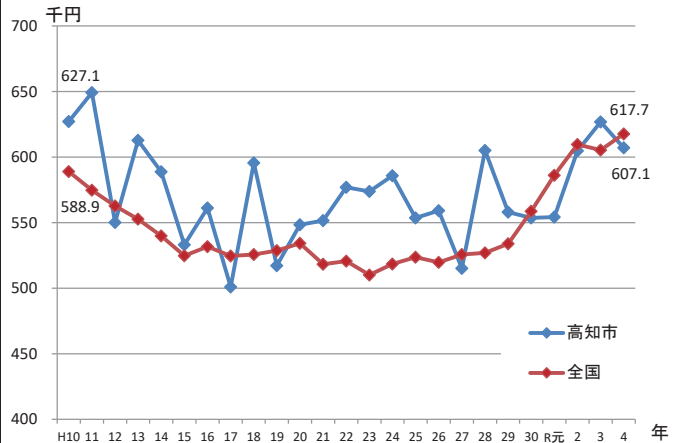
労働災害度数率とは、100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生の頻度を表したものである。

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
埼玉	804.8	1
千葉	704.6	2
東京	695.5	3
岐阜	690.5	4
石川	682.8	5
栃木	678.5	6
神奈川	666.6	7
福井	663.8	8
富山	662.7	9
奈良	660.8	10
福島	651.3	11
山口	651.3	12
徳島	648.1	13
群馬	642.9	14
愛知	639.8	15
島根	635.9	16
滋賀	630.7	17
香川	629.6	18
静岡	628.8	19
山形	628.7	20
全国	617.7	-
茨城	616.9	21
長野	616.8	22
新潟	613.4	23
広島	612.1	24
高知	607.1	25
岩手	600.8	26
大分	599.0	27
京都	598.5	28
大阪	592.3	29
山梨	588.3	30
三重	583.1	31
北海道	581.4	32
福岡	579.5	33
佐賀	577.8	34
鳥取	565.9	35
長崎	559.1	36
岡山	555.1	37
鹿児島	552.9	38
宮城	552.5	39
宮崎	550.7	40
青森	546.0	41
秋田	543.9	42
和歌山	540.8	43
兵庫	534.6	44
熊本	531.4	45
沖縄	482.9	46
愛媛	473.9	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4年

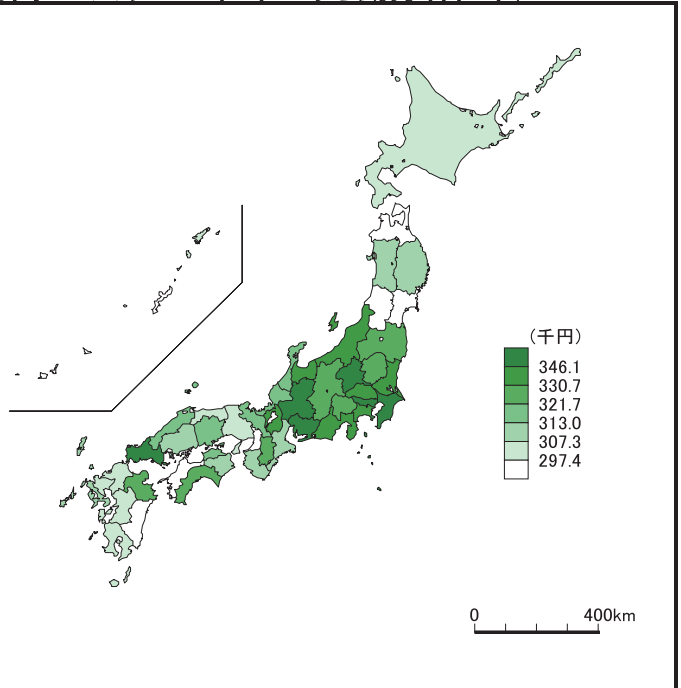
出典: 家計調査(総務省統計局)

備考: 数値は都道府県庁所在市のものである。

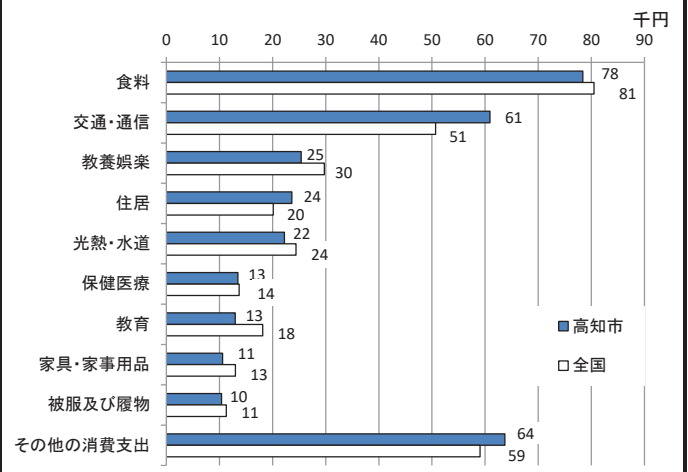
参考: 本県は全国平均の98.3%

67 消費支出(1カ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
千葉	358.2	1
群馬	355.4	2
愛知	352.4	3
岐阜	352.3	4
東京	351.1	5
山口	346.1	6
茨城	344.3	7
埼玉	342.8	8
静岡	341.6	9
滋賀	337.8	10
新潟	332.1	11
富山	330.8	12
神奈川	330.7	13
栃木	330.2	14
長野	328.4	15
大分	327.0	16
福島	326.6	17
奈良	323.8	18
山梨	322.2	19
高知	321.7	20
岡山	321.4	21
全国	320.6	-
石川	319.0	22
香川	316.0	23
福井	315.6	24
京都	313.2	25
島根	313.0	26
長崎	311.7	27
広島	311.2	28
秋田	311.0	29
和歌山	311.0	30
徳島	308.9	31
三重	308.2	32
岩手	307.3	33
兵庫	307.0	34
佐賀	304.5	35
鳥取	302.8	36
福岡	301.4	37
北海道	300.7	38
鹿児島	298.3	39
熊本	297.4	40
山形	294.1	41
宮城	293.5	42
宮崎	292.9	43
沖縄	289.8	44
大阪	280.7	45
青森	271.9	46
愛媛	268.2	47



〔参考〕用途別消費支出額(1カ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯・高知市と全国：R4年)



時点：令和4年

出典：家計調査(総務省統計局)

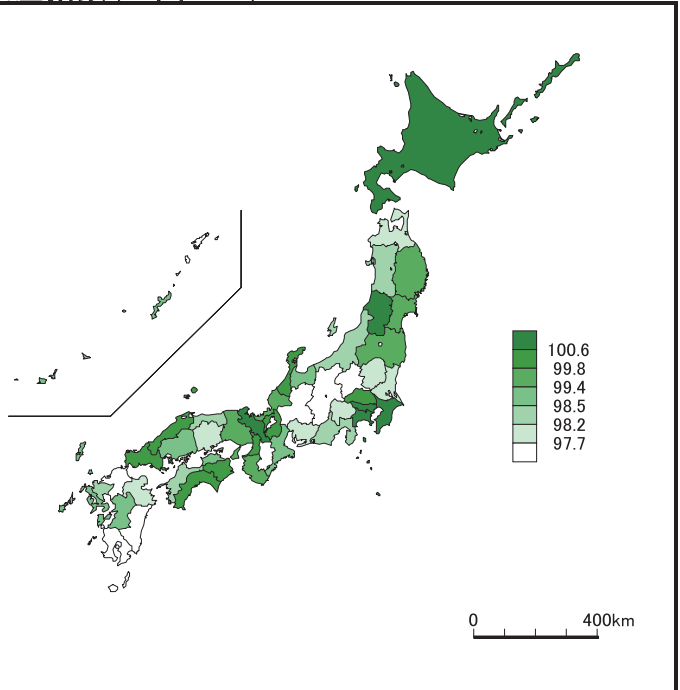
備考：数値は都道府県庁所在地のものである。

参考：本県は全国平均の100.3%

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	103.0	2
京都	101.1	3
北海道	100.8	4
山形	100.8	4
千葉	100.6	6
埼玉	100.3	7
石川	100.1	8
滋賀	100.0	9
山口	100.0	9
全国	100.0	-
島根	99.9	11
高知	99.9	11
大阪	99.8	13
徳島	99.8	13
兵庫	99.7	15
福井	99.5	16
岩手	99.4	17
宮城	99.4	17
福島	99.4	17
和歌山	99.4	17
三重	99.3	21
長崎	99.2	22
熊本	99.0	23
富山	98.8	24
広島	98.7	25
香川	98.5	26
沖縄	98.5	26
秋田	98.4	28
静岡	98.4	28
新潟	98.3	30
鳥取	98.3	30
愛媛	98.2	32
佐賀	98.2	32
栃木	98.1	34
愛知	98.0	35
青森	97.9	36
茨城	97.8	37
岡山	97.8	37
大分	97.8	37
山梨	97.7	40
福岡	97.5	41
長野	97.4	42
岐阜	97.3	43
奈良	97.3	43
鹿児島	97.2	45
群馬	96.6	46
宮崎	96.2	47



〈参考〉 消費者物価指数(総合指数)の推移(高知市:R3年)



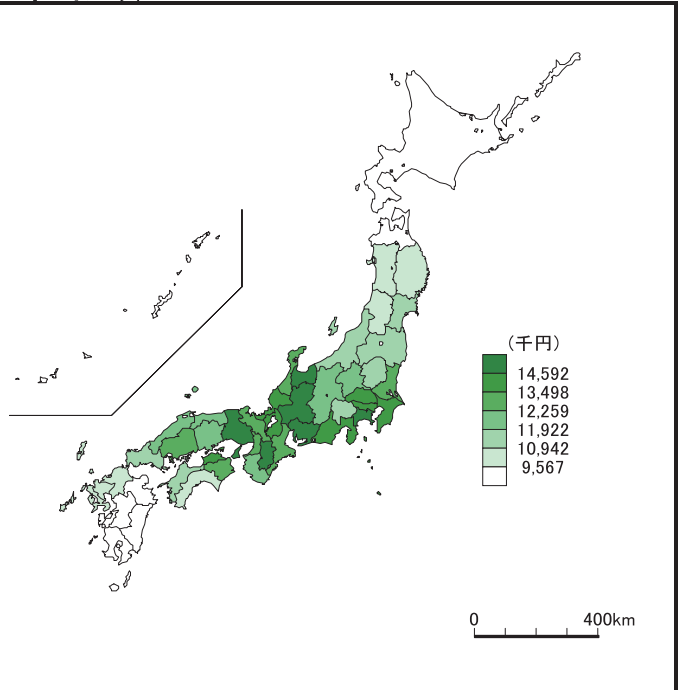
時点: 令和3年

〈グラフ〉 出典: 消費者物価指数(総務省統計局)

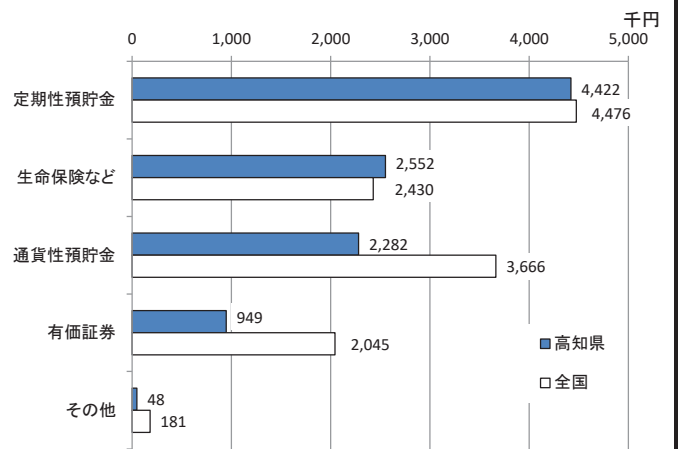
出典: 小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局)

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

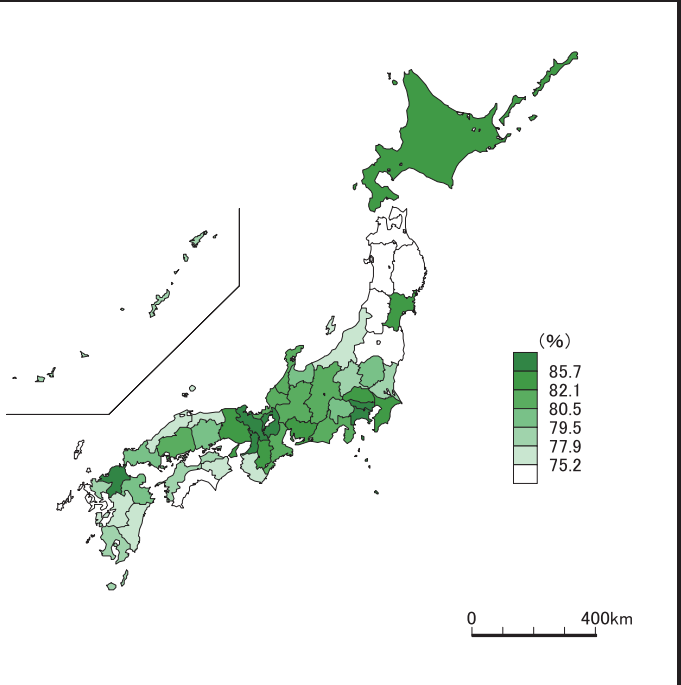
出典: 全国家計構造調査(総務省統計局:5年毎の調査)

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。

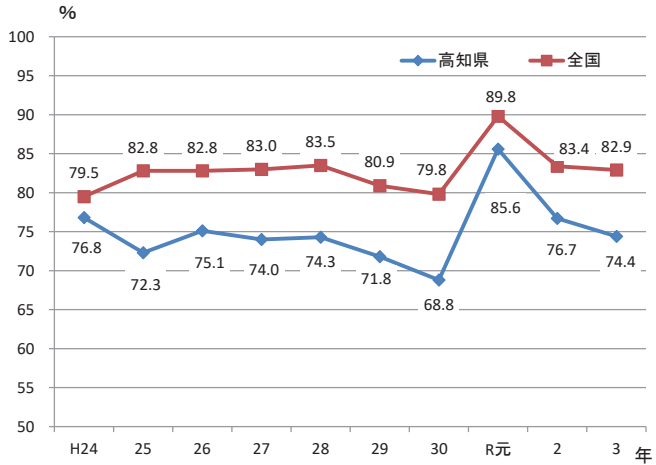
70 インターネット利用状況

都道府県名	%	順位
神奈川	91.1	1
東京	87.0	2
滋賀	86.7	3
京都	86.1	4
大阪	85.8	5
福岡	85.7	6
愛知	85.6	7
千葉	85.5	8
埼玉	85.4	9
奈良	83.3	10
全国	82.9	-
北海道	82.2	11
宮城	82.1	12
兵庫	82.1	12
三重	82.0	14
岐阜	81.6	15
長野	81.5	16
福井	81.1	17
広島	80.9	18
静岡	80.7	19
石川	80.5	20
岡山	80.4	21
山梨	80.3	22
山口	80.3	22
大分	80.0	24
栃木	79.7	25
富山	79.5	26
群馬	79.0	27
沖縄	79.0	27
香川	78.6	29
愛媛	78.4	30
茨城	78.2	31
鹿児島	78.0	32
佐賀	77.9	33
鳥取	77.6	34
新潟	77.1	35
徳島	76.7	36
和歌山	76.2	37
熊本	75.5	38
島根	75.2	39
宮崎	75.2	39
山形	74.8	41
秋田	74.7	42
高知	74.4	43
福島	73.5	44
岩手	72.5	45
青森	71.6	46
長崎	71.4	47



家計

〈参考〉インターネット利用状況の推移(高知県と全国)



時点: 令和3年

出典: 通信利用動向調査(総務省)

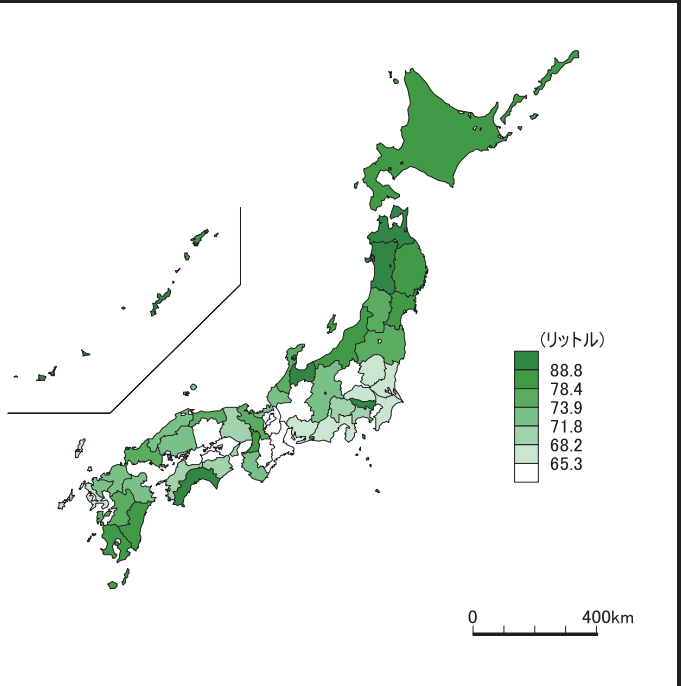
備考: 過去1年間のインターネット利用経験(無回答を除く)。

調査対象は20歳以上(令和3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。

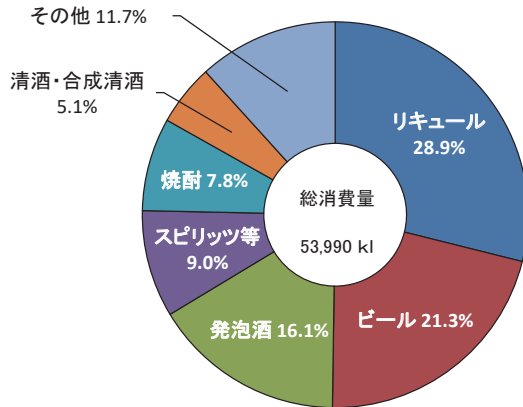
参考: 本県は全国平均の89.7%

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	97.1	1
東京	95.5	2
高知	91.8	3
青森	91.4	4
秋田	89.2	5
富山	88.8	6
宮崎	85.9	7
岩手	84.5	8
新潟	84.5	9
大阪	83.7	10
北海道	81.8	11
鹿児島	80.9	12
宮城	78.4	13
福島	77.9	14
山形	77.7	15
京都	76.7	16
石川	76.1	17
鳥取	75.0	18
全国	74.3	-
山口	74.0	19
熊本	73.9	20
長野	73.6	21
島根	73.5	22
大分	73.0	23
和歌山	72.9	24
福岡	72.5	25
福井	71.8	26
広島	71.8	27
佐賀	71.8	28
兵庫	71.4	29
山梨	70.1	30
徳島	68.8	31
愛媛	68.2	32
神奈川	68.2	33
長崎	68.1	34
千葉	67.8	35
愛知	67.6	36
茨城	66.7	37
静岡	66.5	38
埼玉	66.0	39
栃木	65.3	40
群馬	63.8	41
三重	63.0	42
岡山	62.7	43
香川	62.6	44
岐阜	61.7	45
滋賀	60.2	46
奈良	59.3	47



〈参考〉酒類別販売(消費)割合(高知県:R2年度)



時点: 令和2年度

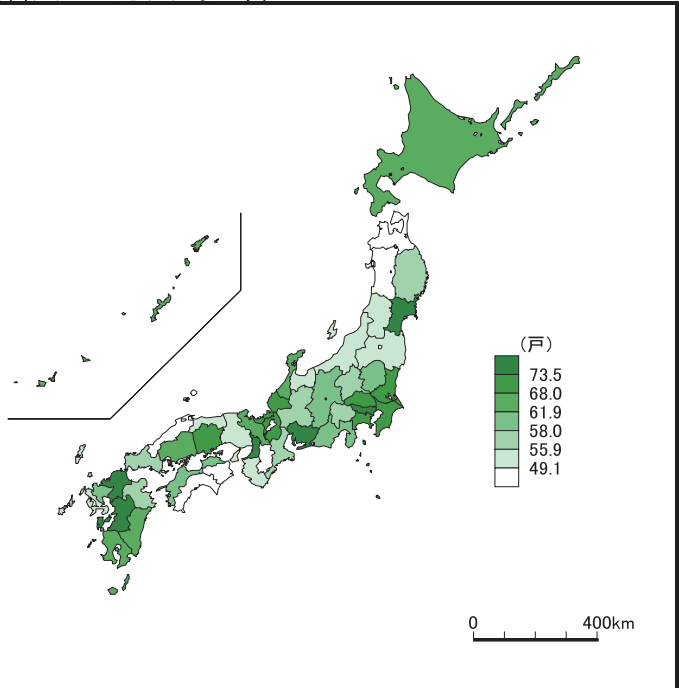
出典: 税務統計(国税庁)、人口推計(総務省統計局)

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)

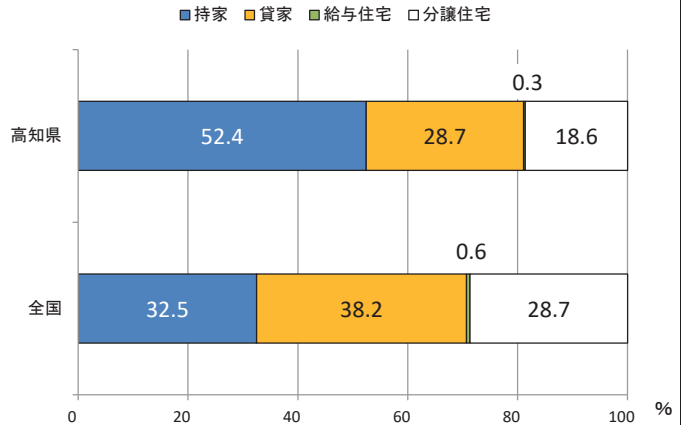
参考: 本県は全国平均の123.6%

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	95.9	1
愛知	81.5	2
福岡	81.2	3
大阪	78.0	4
熊本	75.0	5
宮城	73.5	6
千葉	73.2	7
滋賀	71.8	8
神奈川	70.9	9
埼玉	70.1	10
福井	69.2	11
全国	69.0	-
岡山	68.1	12
茨城	68.0	13
宮崎	66.5	14
石川	65.2	15
広島	65.1	16
京都	64.8	17
鹿児島	63.5	18
沖縄	63.4	19
北海道	61.9	20
佐賀	61.4	21
香川	60.6	22
栃木	59.5	23
愛媛	58.1	24
長野	58.1	25
静岡	58.0	26
三重	57.4	27
岐阜	57.3	28
山梨	57.2	29
岩手	56.9	30
群馬	56.3	31
山口	55.9	32
大分	55.9	33
福島	55.3	34
富山	55.2	35
兵庫	54.9	36
和歌山	53.7	37
新潟	49.6	38
鳥取	49.5	39
山形	49.1	40
長崎	49.1	41
奈良	44.6	42
秋田	44.3	43
青森	44.2	44
高知	42.5	45
徳島	41.8	46
島根	41.7	47



〈参考〉 利用関係別着工新設住宅の割合(高知県と全国:R3年度)



時点: 令和3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)

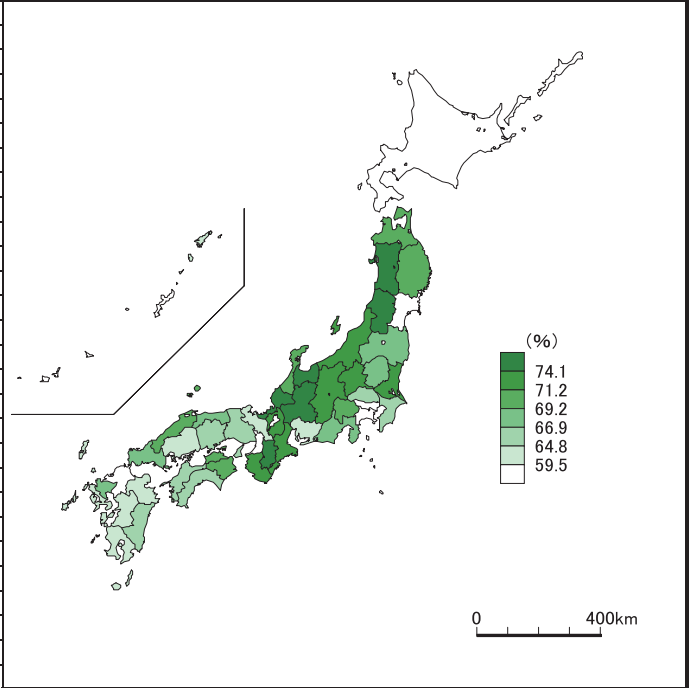
計算式: 着工新設住宅数(1万人当たり) = 着工新設住宅数 ÷ 総人口 × 10,000

参考: 本県は全国平均の61.6%

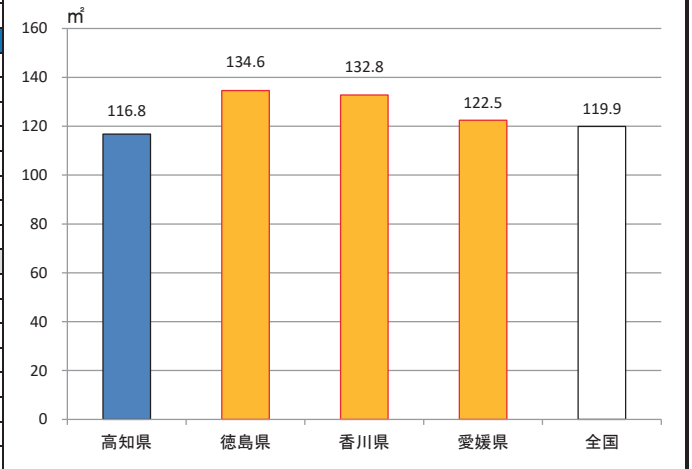
着工新設住宅とは、建築工事届によって把握された住宅のうち、新設・増築又は改築等によって新たに造られた住宅である。

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	77.3	1
富山	76.8	2
山形	74.9	3
福井	74.9	4
岐阜	74.3	5
奈良	74.1	6
新潟	74.0	7
和歌山	73.0	8
三重	72.0	9
滋賀	71.6	10
群馬	71.4	11
長野	71.2	12
茨城	71.2	13
青森	70.3	14
島根	70.2	15
山梨	70.2	16
岩手	69.9	17
石川	69.3	18
香川	69.3	19
徳島	69.2	20
栃木	69.1	21
鳥取	68.8	22
福島	67.7	23
山口	67.1	24
静岡	67.0	25
佐賀	66.9	26
愛媛	66.5	27
埼玉	65.7	28
宮崎	65.7	29
千葉	65.4	30
高知	64.9	31
岡山	64.9	32
兵庫	64.8	33
鹿児島	64.6	34
長崎	63.7	35
大分	63.6	36
熊本	61.9	37
広島	61.4	38
京都	61.3	39
全国	61.2	-
愛知	59.5	40
神奈川	59.1	41
宮城	58.1	42
北海道	56.3	43
大阪	54.7	44
福岡	52.8	45
東京	45.0	46
沖縄	44.4	47



〈参考〉 1住宅当たり延べ面積(持ち家・四国と全国:H30年)

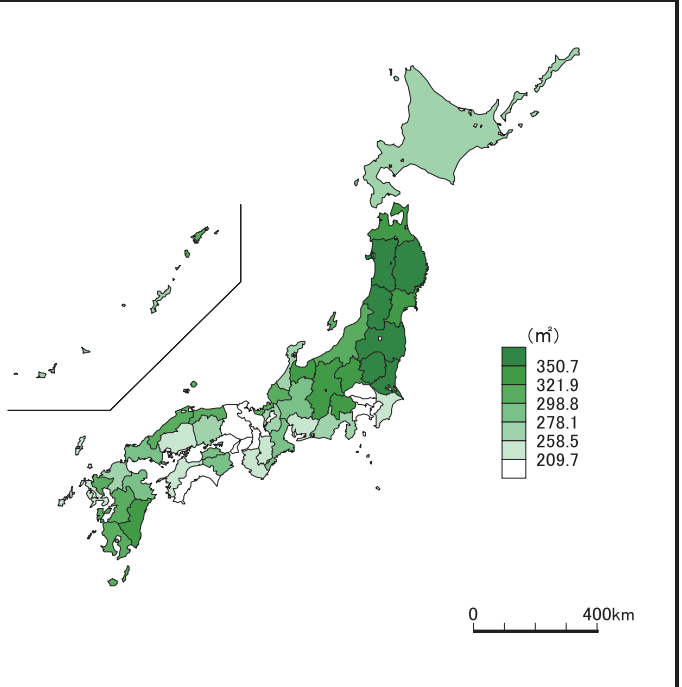


居住環境

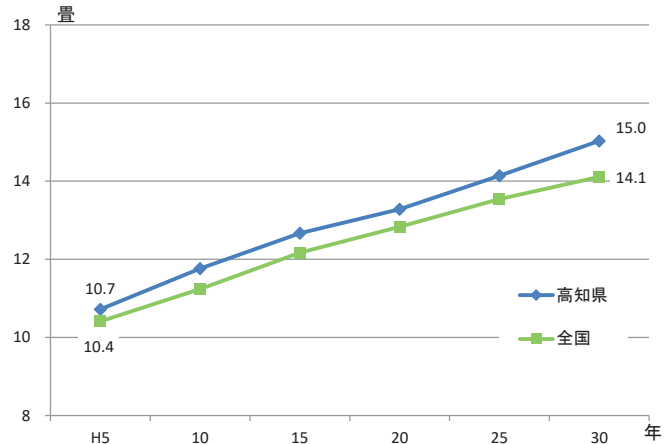
時点:平成30年
 出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)
 計算式:持ち家比率=持ち家数÷居住世帯あり住宅数×100
 参考:本県は全国平均の106.1%

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	395.0	1
山形	367.7	2
岩手	361.5	3
秋田	356.3	4
栃木	351.8	5
福島	350.7	6
富山	348.7	7
長野	342.4	8
群馬	338.2	9
青森	335.1	10
山梨	332.8	11
宮城	326.5	12
宮崎	321.9	13
佐賀	317.5	14
新潟	315.5	15
熊本	313.4	16
島根	305.6	17
鹿児島	305.1	18
福井	303.3	19
鳥取	298.8	20
大分	286.9	21
岐阜	285.2	22
山口	282.2	23
徳島	281.4	24
三重	280.4	25
香川	278.1	26
石川	271.3	27
北海道	268.2	28
福岡	262.0	29
岡山	261.6	30
沖縄	259.5	31
滋賀	259.1	32
静岡	258.5	33
全国	251.8	-
千葉	241.1	34
愛知	239.2	35
長崎	236.8	36
愛媛	228.6	37
奈良	224.2	38
和歌山	215.7	39
広島	209.7	40
埼玉	208.4	41
高知	204.0	42
兵庫	198.1	43
神奈川	169.5	44
京都	161.2	45
東京	138.8	46
大阪	131.0	47



〈参考〉 1人当たり居住室の畳数の推移(高知県と全国)



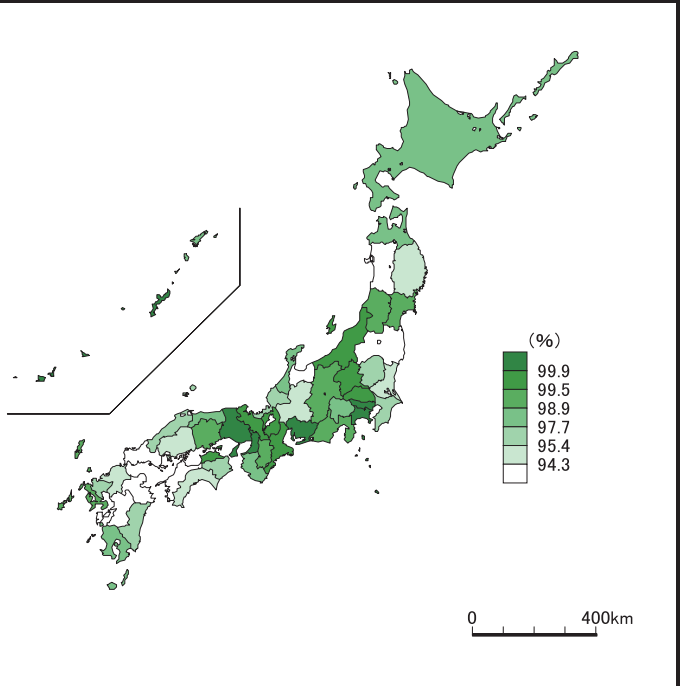
時点:平成30年

出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

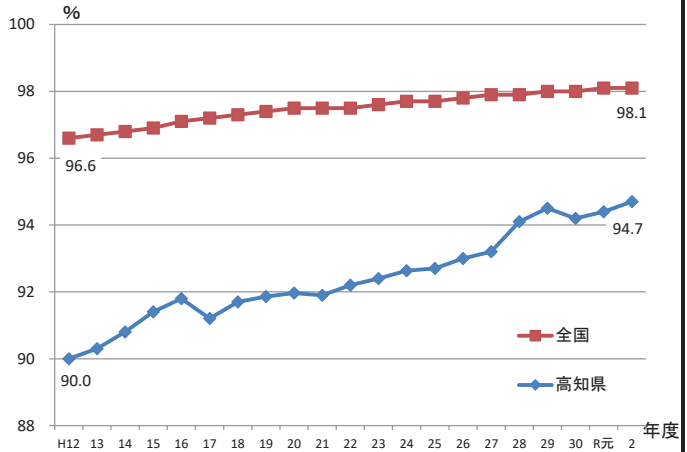
参考:本県は全国平均の81.0%

75 水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	100.0	1
大阪	100.0	1
沖縄	100.0	1
神奈川	99.9	4
愛知	99.9	4
兵庫	99.9	4
埼玉	99.8	7
三重	99.7	8
滋賀	99.7	8
京都	99.7	8
香川	99.6	11
群馬	99.5	12
新潟	99.5	12
奈良	99.4	14
宮城	99.3	15
岡山	99.2	16
静岡	99.1	17
山形	99.0	18
長野	99.0	18
長崎	98.9	20
石川	98.6	21
山梨	98.5	22
北海道	98.2	23
全国	98.1	-
青森	97.9	24
鳥取	97.9	24
和歌山	97.7	26
鹿児島	97.7	26
宮崎	97.5	28
島根	97.1	29
徳島	97.0	30
福井	96.5	31
栃木	95.9	32
千葉	95.4	33
佐賀	95.4	33
茨城	95.1	35
岐阜	95.0	36
福岡	95.0	36
広島	94.9	38
高知	94.7	39
岩手	94.3	40
福島	94.0	41
山口	93.9	42
富山	93.4	43
愛媛	93.4	43
秋田	91.8	45
大分	91.7	46
熊本	88.8	47



〈参考〉水道普及率の推移(高知県と全国)



居住環境

時点: 令和3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

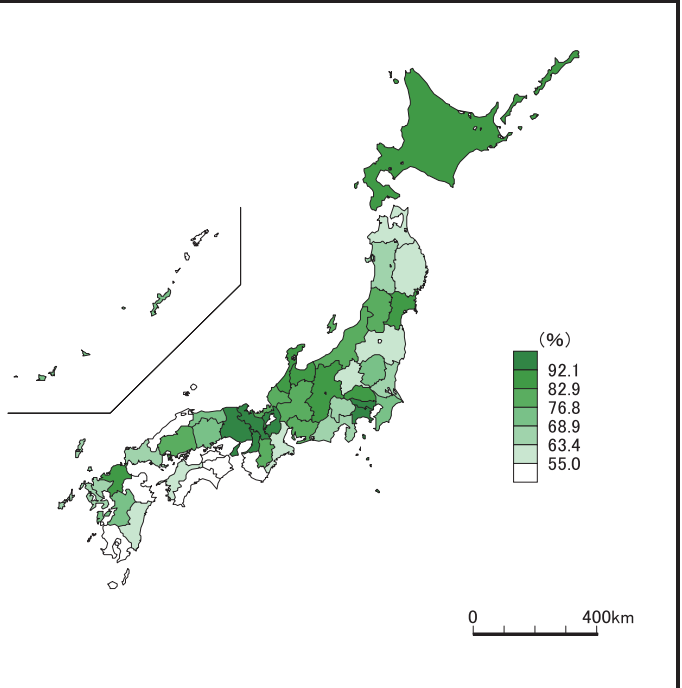
備考: 東日本大震災の影響により、福島県は一部調査対象外となっている。

参考: 本県は全国平均の96.5%

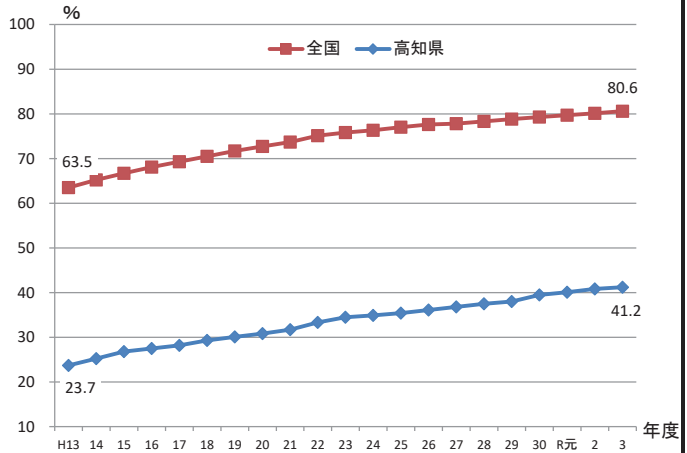
給水人口とは、年度末現在において給水区域内に居住し、水道により給水を受けている人口である。

76 下水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	99.6	1
神奈川	97.0	2
大阪	96.5	3
京都	95.2	4
兵庫	93.8	5
滋賀	92.1	6
北海道	91.8	7
富山	86.7	8
石川	85.2	9
長野	84.9	10
福岡	83.7	11
宮城	83.3	12
埼玉	82.9	13
奈良	82.4	14
福井	82.2	15
愛知	80.6	16
全国	80.6	-
山形	78.4	17
新潟	77.7	18
岐阜	77.7	18
広島	76.8	20
千葉	76.6	21
鳥取	73.7	22
沖縄	72.4	23
熊本	70.1	24
岡山	69.6	25
栃木	68.9	26
山梨	68.1	27
山口	68.1	27
秋田	67.8	29
静岡	65.3	30
茨城	64.1	31
長崎	64.0	32
佐賀	63.4	33
岩手	62.7	34
青森	62.3	35
宮崎	61.2	36
三重	58.9	37
愛媛	56.7	38
群馬	55.4	39
福島	55.0	40
大分	53.3	41
島根	51.3	42
香川	46.3	43
鹿児島	43.2	44
高知	41.2	45
和歌山	28.9	46
徳島	18.7	47



〈参考〉 下水道普及率の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年3月31日

出典: 下水道処理人口普及率(公益社団法人日本下水道協会)

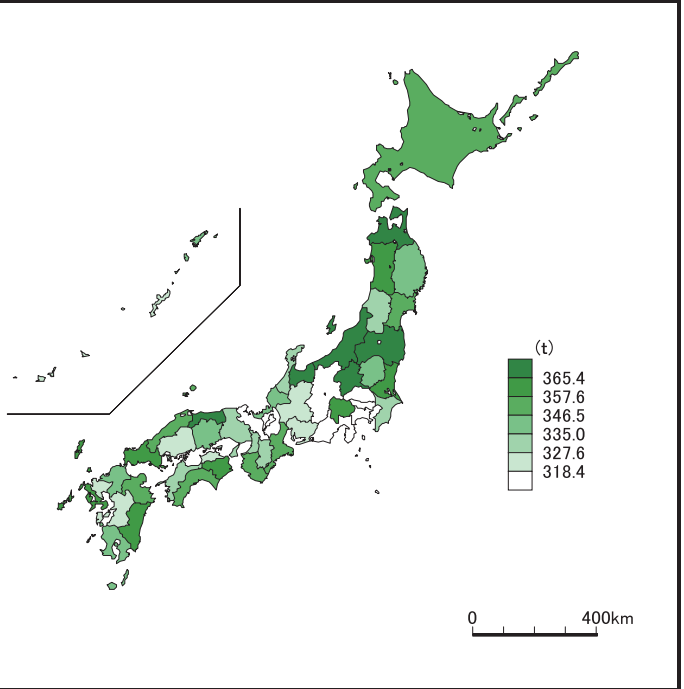
計算式: 下水道普及率 = 下水道利用人口 ÷ 総人口 × 100

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。

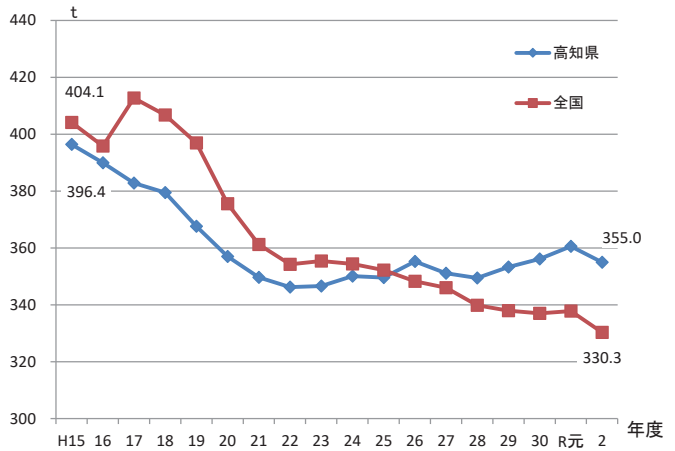
参考: 本県は全国平均の51.1%

77 ごみ総排出量(人口千人当たり)

都道府県名	t	順位
福島	387.6	1
富山	384.3	2
新潟	372.6	3
青森	369.8	4
鳥取	366.1	5
群馬	365.4	6
秋田	365.3	7
山口	362.5	8
長崎	361.7	9
山梨	359.8	10
宮崎	359.5	11
茨城	358.1	12
徳島	357.6	13
高知	355.0	14
宮城	353.7	15
大分	352.1	16
三重	351.5	17
和歌山	350.9	18
北海道	346.6	19
島根	346.5	20
福井	346.2	21
福岡	344.4	22
鹿児島	342.5	23
栃木	342.0	24
岡山	340.4	25
岩手	335.0	26
大阪	333.9	27
石川	333.5	28
兵庫	332.0	29
全国	330.3	-
愛媛	329.3	30
山形	329.1	31
千葉	328.1	32
奈良	327.6	33
愛知	327.4	34
佐賀	326.3	35
熊本	325.6	36
沖縄	325.1	37
広島	321.8	38
岐阜	320.6	39
香川	318.4	40
静岡	318.2	41
埼玉	316.5	42
神奈川	305.2	43
東京	302.0	44
滋賀	301.3	45
長野	298.2	46
京都	288.4	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2年度

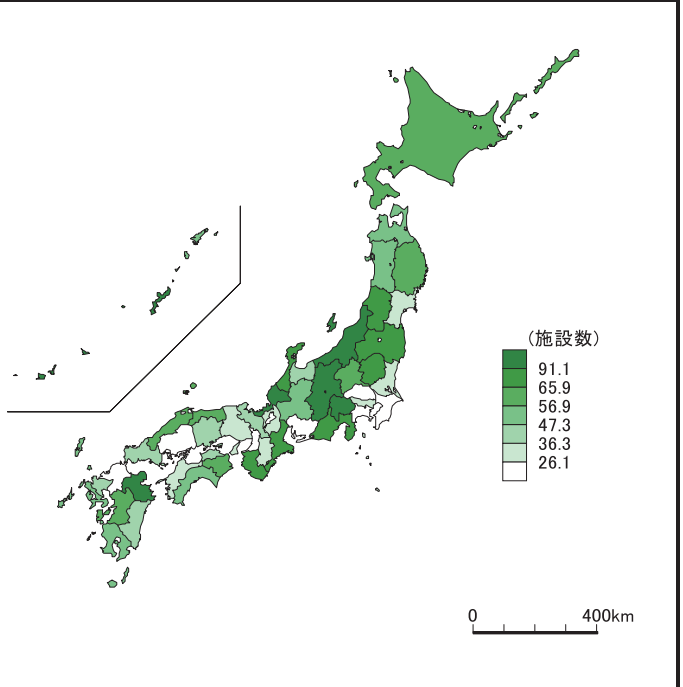
出典: 一般廃棄物処理実態調査(環境省)、人口推計(総務省統計局)

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

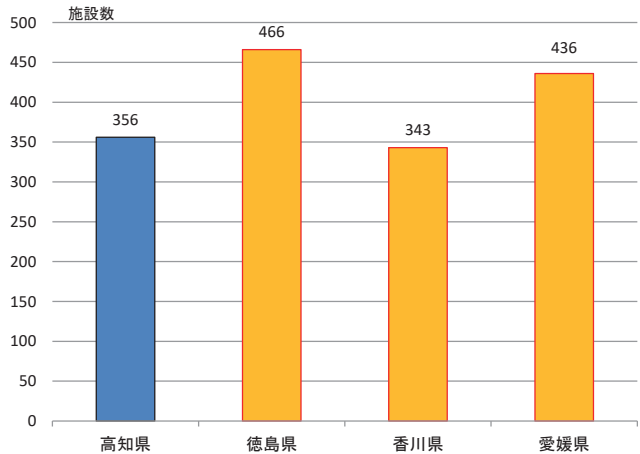
参考: 本県は全国平均の107.5%

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	189.4	1
山梨	164.3	2
長野	127.1	3
福井	119.5	4
大分	91.6	5
新潟	91.1	6
福島	81.5	7
静岡	73.6	8
山形	73.4	9
和歌山	73.2	10
三重	73.2	11
栃木	72.4	12
石川	65.9	13
岩手	65.8	14
徳島	65.5	15
鳥取	60.9	16
群馬	59.9	17
熊本	58.7	18
島根	58.1	19
北海道	56.9	20
岐阜	54.8	21
秋田	54.5	22
鹿児島	54.5	23
高知	52.0	24
青森	49.5	25
長崎	47.3	26
山口	45.9	27
佐賀	42.1	28
全国	40.3	-
京都	39.5	29
宮崎	38.9	30
富山	36.5	31
香川	36.4	32
岡山	36.3	33
滋賀	34.7	34
愛媛	33.0	35
茨城	32.4	36
奈良	31.1	37
宮城	31.1	38
兵庫	26.6	39
東京	26.1	40
広島	25.7	41
福岡	23.1	42
千葉	20.0	43
大阪	17.7	44
愛知	16.4	45
神奈川	14.4	46
埼玉	9.4	47



〈参考〉 ホテル・旅館数(四国:R3年度末)



時点:令和3年度

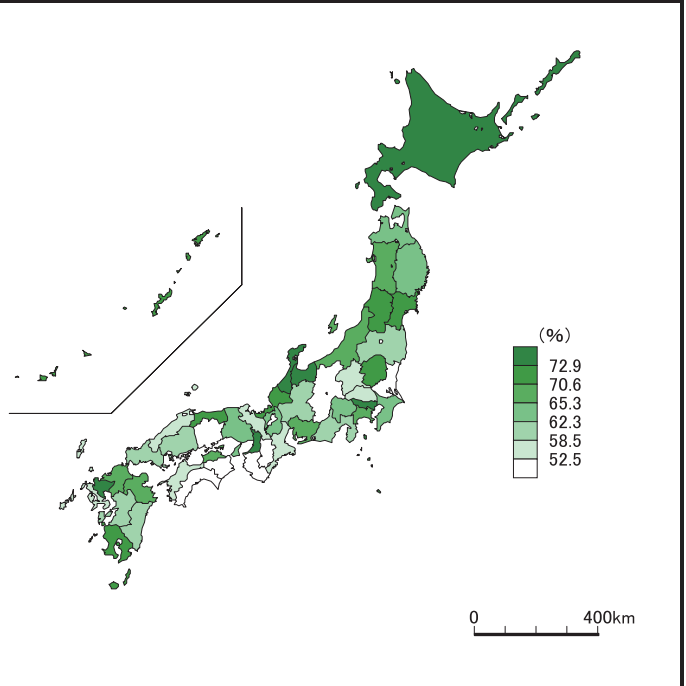
出典:衛生行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

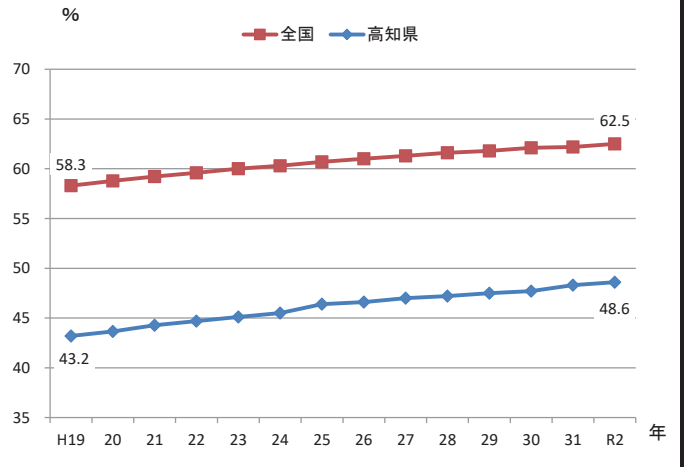
参考:本県は全国平均の129.3%

79 道路改良率

都道府県名	%	順位
大阪	78.9	1
富山	78.8	2
石川	76.3	3
東京	74.2	4
北海道	74.1	5
佐賀	72.9	6
宮城	72.8	7
福井	72.8	7
山形	71.8	9
栃木	71.6	10
鹿児島	71.6	10
鳥取	71.0	12
沖縄	70.6	13
神奈川	68.6	14
秋田	68.5	15
愛知	68.1	16
福岡	67.6	17
香川	66.1	18
新潟	65.3	19
大分	65.3	19
滋賀	65.0	21
山梨	64.3	22
岩手	64.2	23
兵庫	63.4	24
青森	63.2	25
全国	62.5	-
千葉	62.3	26
静岡	61.9	27
広島	61.6	28
山口	61.2	29
福島	61.0	30
熊本	60.3	31
宮崎	59.7	32
岐阜	58.5	33
京都	58.4	34
島根	58.1	35
埼玉	56.0	36
長崎	54.5	37
三重	54.4	38
愛媛	54.0	39
群馬	52.5	40
長野	51.9	41
岡山	49.2	42
高知	48.6	43
奈良	48.4	44
和歌山	47.8	45
徳島	47.3	46
茨城	43.5	47



〈参考〉 道路改良率の推移(高知県と全国)



時点: 令和2年3月31日

出典: 道路統計年報(国土交通省)

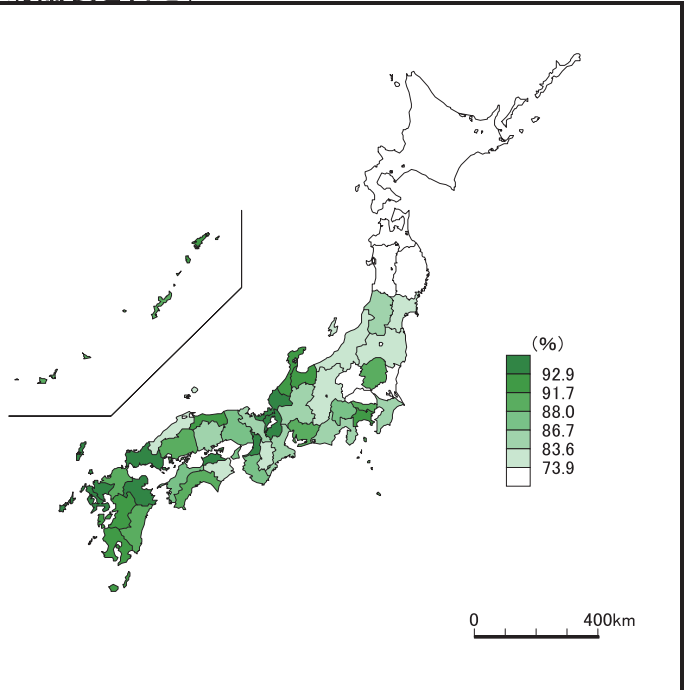
計算式: 道路改良率 = 改良済延長 ÷ 実延長

参考: 本県は全国平均の77.8%

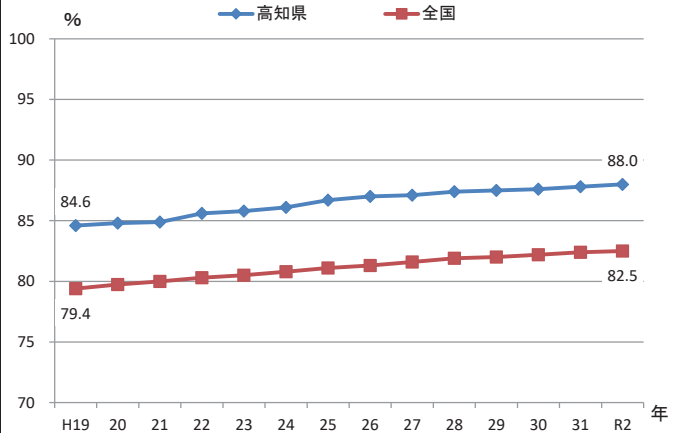
道路改良率とは、道路構造令で定められた規定に適合する道路の実延長に対する比率のことである。

80 道路舗装率(簡易舗装を含む)

都道府県名	%	順位
佐賀	96.9	1
大阪	96.3	2
香川	96.1	3
滋賀	94.2	4
山口	94.1	5
福井	92.9	6
長崎	92.9	6
大分	92.9	6
鳥取	92.3	9
鹿児島	92.2	10
神奈川	92.1	11
石川	92.1	11
富山	91.7	13
熊本	91.7	13
愛知	91.6	15
広島	91.4	16
東京	89.7	17
宮崎	88.5	18
福岡	88.3	19
栃木	88.0	20
高知	88.0	20
沖縄	88.0	20
愛媛	87.7	23
和歌山	87.4	24
山梨	86.7	25
兵庫	86.7	25
岐阜	86.5	27
静岡	86.0	28
千葉	85.4	29
三重	84.1	30
京都	84.0	31
岡山	83.7	32
山形	83.6	33
徳島	83.3	34
鳥根	83.1	35
奈良	83.0	36
全国	82.5	-
新潟	80.5	37
宮城	79.5	38
長野	75.0	39
福島	73.9	40
群馬	73.4	41
埼玉	73.2	42
青森	71.4	43
秋田	70.5	44
茨城	68.0	45
北海道	67.6	46
岩手	63.8	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2年3月31日

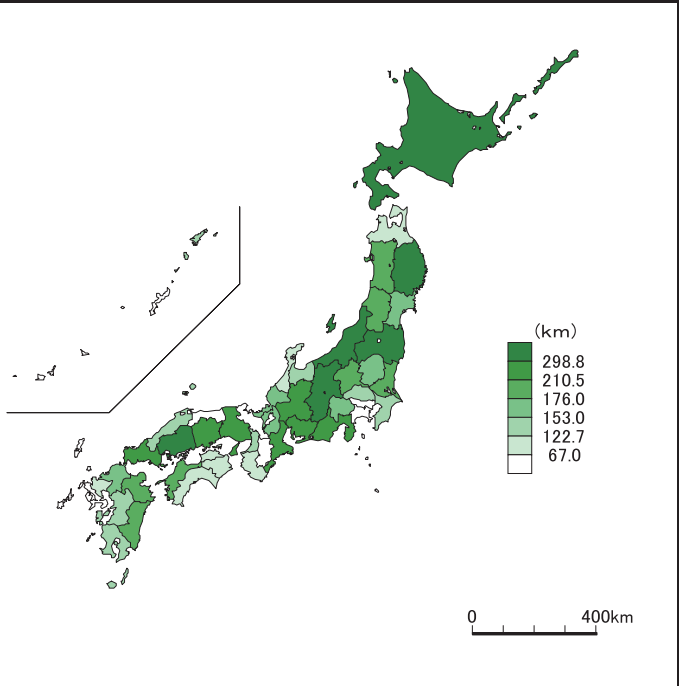
出典: 道路統計年報(国土交通省)

計算式: 道路舗装率(簡易舗装を含む) = 舗装道路延長 ÷ 実延長

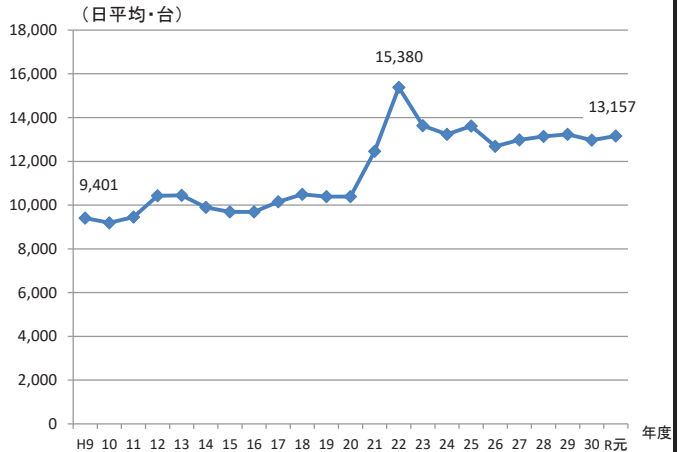
参考: 本県は全国平均の106.7%

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	284.2	7
岡山	272.3	8
山口	257.4	9
愛知	235.3	10
岐阜	234.6	11
三重	216.6	12
静岡	210.5	13
山形	206.0	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
群馬	176.0	20
栃木	173.0	21
山梨	173.0	21
滋賀	161.6	23
福井	158.7	24
宮城	154.9	25
福岡	153.0	26
埼玉	140.9	27
千葉	139.6	28
大阪	134.5	29
富山	133.2	30
島根	128.0	31
熊本	123.2	32
鹿児島	122.7	33
徳島	116.1	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	8,479.7	-



〈参考〉高知自動車道全線平均交通量の推移



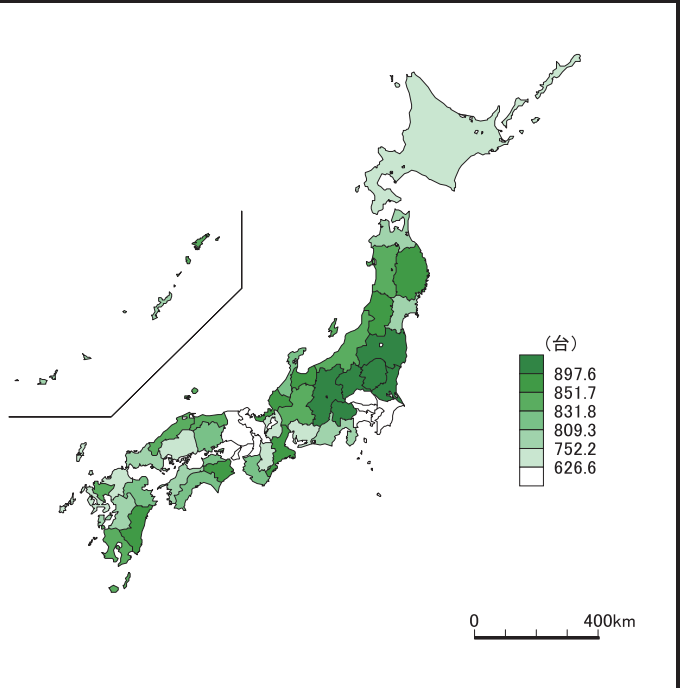
時点: 令和2年3月31日
 出典: 道路統計年報(国土交通省)
 参考: 本県は全国高速道路実延長の1.2%

〈グラフ〉

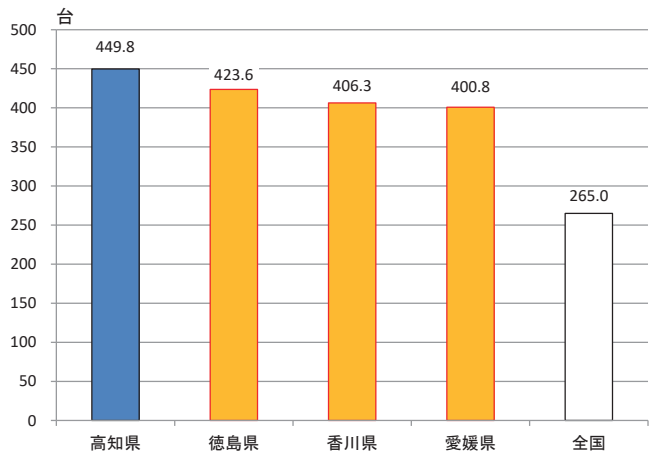
全線平均交通量とは、各区間交通量を区間延長で加重平均したものである。
 例. A地点からB地点を經由してC地点を結ぶ道路のA-C間の平均交通量
 A-B間:10km、20万台/日
 B-C間:20km、10万台/日
 $(10\text{km} \times 20\text{万台/日} + 20\text{km} \times 10\text{万台/日}) \div (10\text{km} + 20\text{km}) = 13.3\text{万台/日}$

82 自動車保有台数(人口千人当たり)

都道府県名	台	順位
山梨	938.5	1
長野	929.2	2
群馬	929.2	3
茨城	910.8	4
福島	898.0	5
栃木	897.6	6
宮崎	883.3	7
山形	879.1	8
福井	875.3	9
富山	867.9	10
三重	855.1	11
岩手	851.8	12
徳島	851.7	13
鳥取	847.6	14
鹿児島	846.3	15
佐賀	845.9	16
岐阜	844.5	17
秋田	839.3	18
新潟	838.1	19
島根	831.8	20
岡山	825.9	21
香川	822.8	22
大分	819.6	23
石川	816.4	24
高知	811.5	25
和歌山	809.3	26
青森	805.4	27
熊本	801.1	28
山口	798.1	29
静岡	794.4	30
沖縄	792.2	31
愛媛	764.7	32
宮城	752.2	33
滋賀	743.5	34
北海道	730.2	35
長崎	724.5	36
愛知	706.9	37
広島	687.1	38
福岡	673.1	39
全国	652.6	-
奈良	626.6	40
千葉	586.2	41
埼玉	566.0	42
兵庫	555.5	43
京都	533.7	44
神奈川	439.1	45
大阪	432.8	46
東京	320.1	47



〈参考〉軽自動車保有台数(人口千人当たり・四国と全国:R4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4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)

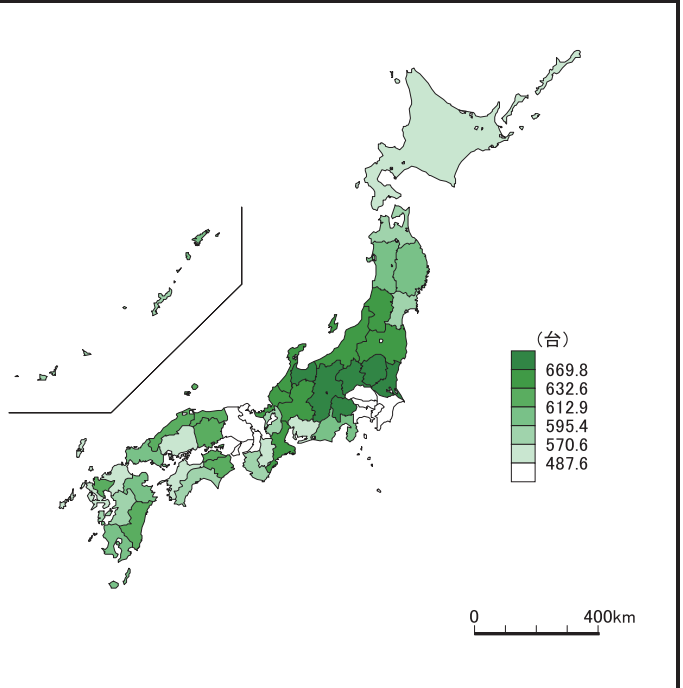
計算式: 自動車保有台数(千人当たり) = 自動車保有台数 ÷ 総人口 × 1,000

自動車保有台数 = 登録自動車 + 小型二輪自動車 + 軽自動車

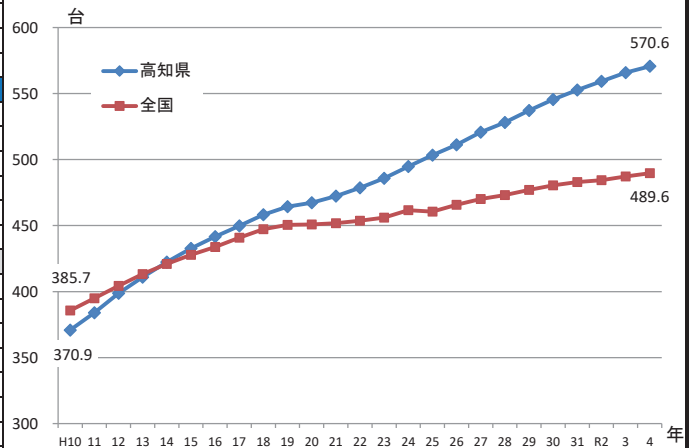
参考: 本県は全国平均の124.4%

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	709.8	1
栃木	690.7	2
茨城	688.5	3
山梨	685.1	4
富山	682.3	5
長野	669.8	6
福井	668.4	7
福島	661.9	8
山形	652.7	9
三重	650.8	10
岐阜	649.1	11
石川	645.5	12
新潟	632.6	13
佐賀	628.7	14
宮崎	628.7	15
徳島	627.2	16
鳥取	626.6	17
岡山	618.3	18
香川	613.0	19
島根	612.9	20
大分	612.6	21
岩手	611.9	22
秋田	610.6	23
山口	609.0	24
静岡	608.4	25
鹿児島	595.4	26
熊本	594.6	27
沖縄	589.1	28
青森	581.9	29
和歌山	579.8	30
滋賀	573.9	31
宮城	572.0	32
高知	570.6	33
愛知	558.2	34
愛媛	554.6	35
北海道	537.0	36
長崎	528.9	37
広島	523.5	38
福岡	513.4	39
全国	489.6	-
奈良	487.6	40
千葉	449.0	41
埼玉	437.2	42
兵庫	421.6	43
京都	396.0	44
神奈川	331.5	45
大阪	315.6	46
東京	224.5	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4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)

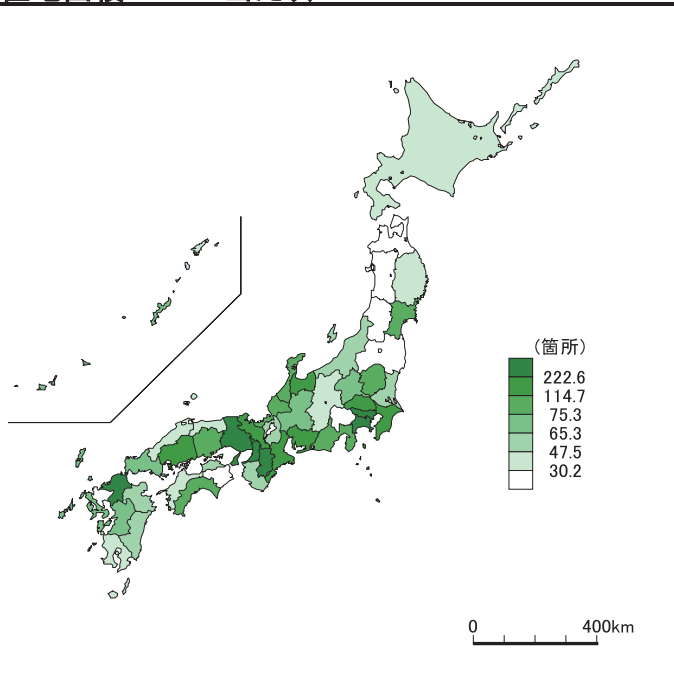
計算式: 自家用乗用車数(千人当たり) = 自家用乗用車数 ÷ 総人口 × 1,000

参考: 本県は全国平均の116.5%

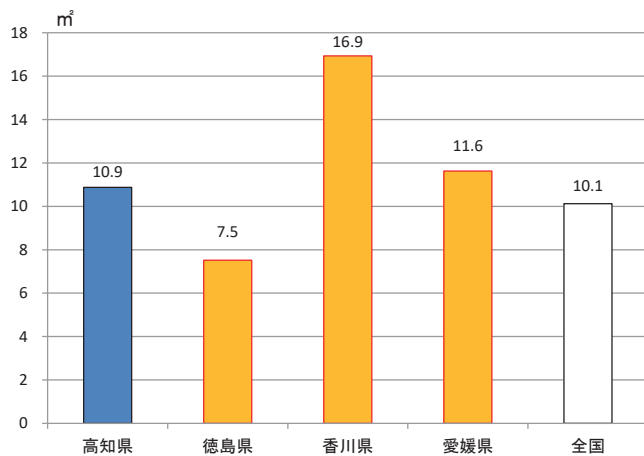
自家用乗用車数とは、保有自動車のうちの自家用自動車数である。

84 都市公園数(可住地面積100km²当たり)

都道府県名	箇所	順位
東京	586.7	1
神奈川	519.8	2
大阪	518.4	3
奈良	280.7	4
福岡	225.2	5
兵庫	222.6	6
千葉	210.1	7
埼玉	209.1	8
京都	204.8	9
愛知	163.4	10
広島	140.5	11
三重	137.4	12
富山	114.7	13
宮城	99.1	14
静岡	94.5	15
全国	91.4	-
福井	87.1	16
石川	81.7	17
高知	76.4	18
岡山	75.5	19
栃木	75.3	20
沖縄	72.6	21
長崎	72.5	22
山口	72.5	23
熊本	67.5	24
岐阜	66.4	25
群馬	65.3	26
大分	65.0	27
茨城	55.4	28
宮崎	54.3	29
新潟	54.1	30
和歌山	53.9	31
香川	50.6	32
滋賀	47.5	33
鹿児島	41.3	34
愛媛	37.1	35
岩手	36.1	36
鳥取	34.6	37
北海道	33.8	38
島根	32.5	39
長野	30.2	40
山形	29.9	41
福島	28.6	42
青森	27.0	43
徳島	26.1	44
山梨	21.9	45
佐賀	19.7	46
秋田	18.6	47



〈参考〉 1人当たり都市公園面積(四国と全国:R2年度末)



時点:令和2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83.6%

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。

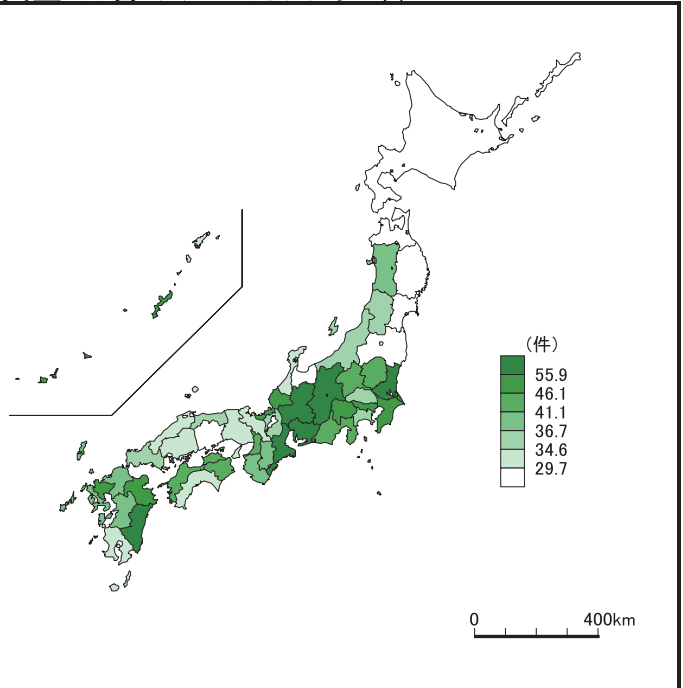
〈グラフ〉

計算式:1人当たり都市公園面積
=都市公園面積÷総人口

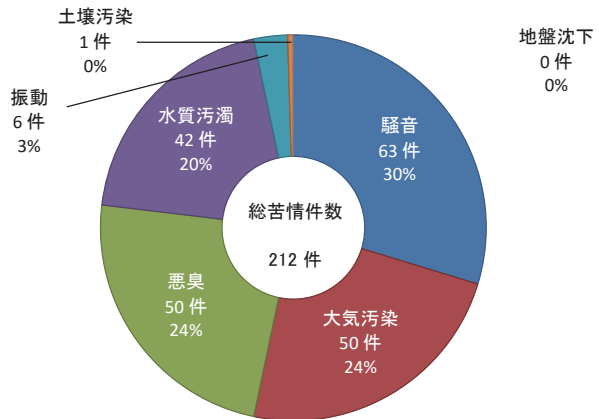
出典:社会生活統計指標(総務省統計局)、
人口推計(総務省統計局)

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
茨城	62.4	1
愛知	61.5	2
長野	58.9	3
三重	57.4	4
岐阜	57.3	5
宮崎	55.9	6
佐賀	54.0	7
福井	52.7	8
山梨	52.0	9
千葉	51.8	10
沖縄	47.3	11
大分	47.0	12
東京	46.1	13
大阪	44.3	14
栃木	43.9	15
静岡	43.3	16
愛媛	43.1	17
香川	42.5	18
徳島	41.4	19
群馬	41.1	20
全国	41.0	-
長崎	40.4	21
秋田	40.2	22
福岡	39.1	23
和歌山	38.2	24
熊本	38.1	25
奈良	36.7	26
鳥取	36.3	27
神奈川	36.3	28
埼玉	36.2	29
新潟	35.7	30
滋賀	35.7	31
山口	34.7	32
山形	34.6	33
広島	34.3	34
京都	33.1	35
島根	32.5	36
石川	32.0	37
兵庫	31.5	38
高知	31.0	39
鹿児島	29.7	40
岡山	28.0	41
岩手	26.7	42
宮城	23.6	43
福島	18.6	44
北海道	18.6	45
富山	16.9	46
青森	16.3	47



〈参考〉 典型7公害の苦情件数構成比(高知県:R3年度)



居住環境

時点: 令和3年度

出典: 公害苦情調査(総務省公害等調整委員会)、人口推計(総務省統計局)

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

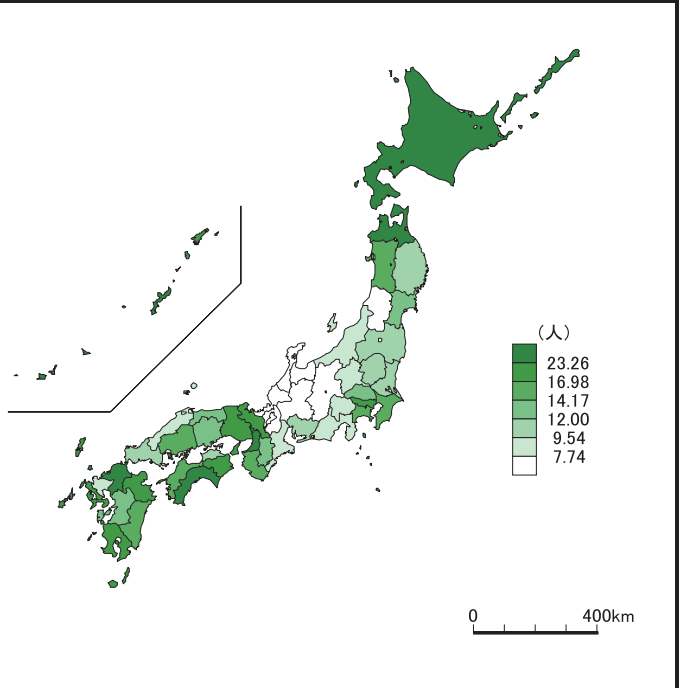
参考: 本県は全国平均の75.7%

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。

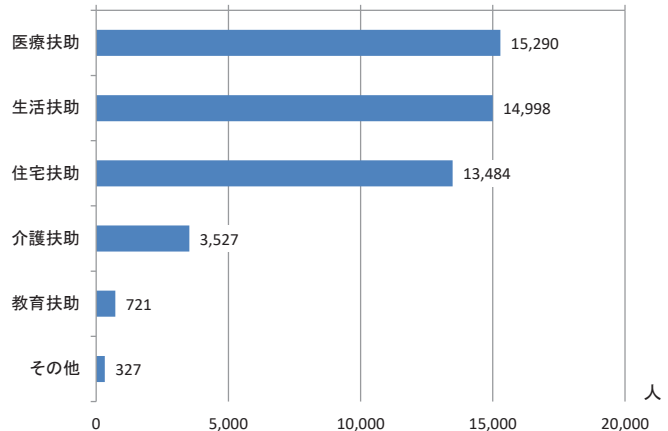
典型7公害とは、環境基本法第2条3項に定める公害で、事業活動等に伴って生じる相当範囲にわたる大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下及び悪臭である。

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	30.71	1
北海道	29.62	2
沖縄	26.43	3
高知	25.73	4
福岡	23.53	5
青森	23.26	6
京都	21.36	7
長崎	20.50	8
東京	20.02	9
鹿児島	18.68	10
兵庫	18.34	11
徳島	17.87	12
大分	16.98	13
神奈川	16.60	14
全国	16.24	-
宮崎	16.24	15
和歌山	15.91	16
愛媛	15.18	17
広島	14.45	18
秋田	14.19	19
千葉	14.17	20
奈良	14.04	21
熊本	13.96	22
埼玉	13.24	23
宮城	13.04	24
岡山	12.66	25
鳥取	12.00	26
香川	10.83	27
岩手	10.56	28
栃木	10.43	29
山口	10.37	30
愛知	10.16	31
茨城	10.01	32
福島	9.54	33
新潟	9.48	34
佐賀	9.34	35
三重	8.99	36
静岡	8.94	37
山梨	8.76	38
島根	8.23	39
群馬	7.74	40
滋賀	7.73	41
山形	7.50	42
石川	6.25	43
岐阜	5.90	44
福井	5.53	45
長野	5.41	46
富山	3.94	47



〈参考〉生活保護の種類別扶助人員(月平均・高知県:R3年度)



時点:令和3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158.4%

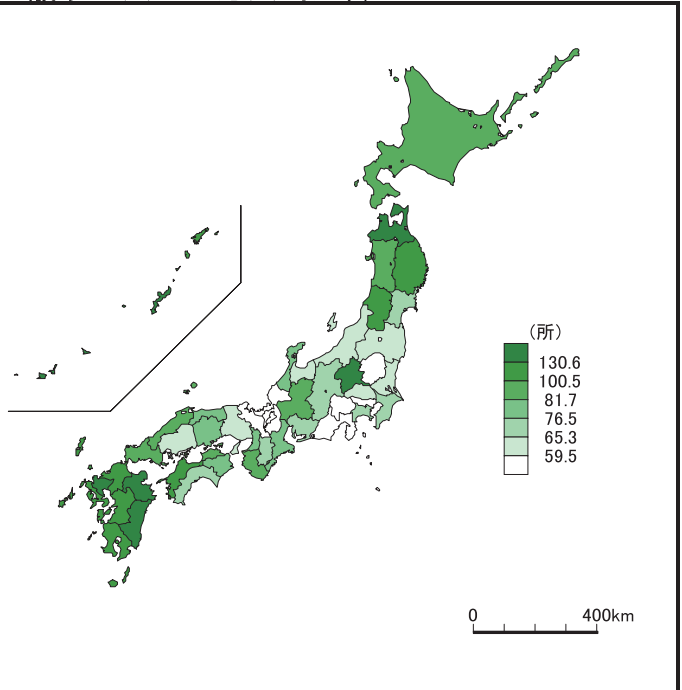
〈グラフ〉

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

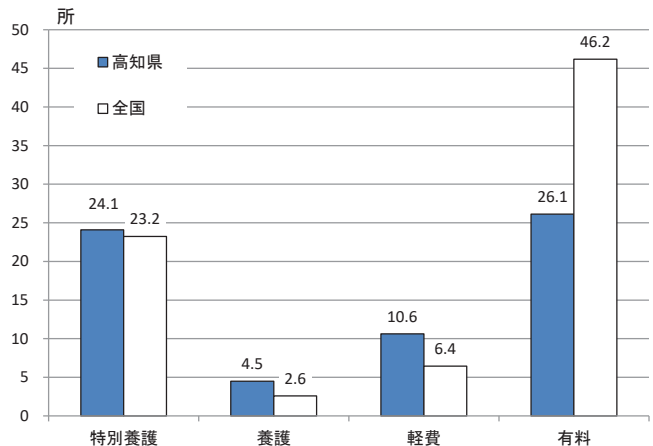
生活保護制度とは、生活に困窮する方に対し、その困窮の程度に応じて必要な保護を行い、健康で文化的な最低限度の生活を保護するとともに、自立を助長することを目的としている制度である。

87 老人ホーム数(65歳以上人口10万人当たり)

都道府県名	所	順位
宮崎	180.1	1
沖縄	148.4	2
佐賀	145.4	3
青森	143.7	4
群馬	132.1	5
大分	130.6	6
熊本	126.5	7
鹿児島	119.4	8
岩手	105.4	9
福岡	104.0	10
山形	103.3	11
愛媛	101.6	12
長崎	100.5	13
北海道	98.6	14
山口	97.4	15
和歌山	94.5	16
島根	94.3	17
香川	90.1	18
岐阜	82.0	19
秋田	81.7	20
大阪	80.8	21
鳥取	80.0	22
三重	79.8	23
岡山	79.8	24
全国	78.4	-
石川	78.4	25
徳島	76.5	26
千葉	75.4	27
長野	74.4	28
愛知	72.2	29
奈良	67.8	30
宮城	67.6	31
神奈川	66.7	32
高知	65.3	33
福島	64.1	34
広島	64.1	35
埼玉	63.5	36
富山	63.2	37
茨城	61.5	38
兵庫	60.8	39
新潟	59.5	40
静岡	58.0	41
東京	53.2	42
福井	52.5	43
栃木	51.1	44
山梨	48.8	45
京都	46.2	46
滋賀	43.4	47



(参考) 老人ホーム数の内訳(65歳以上人口10万人当たり・高知県と全国: R3年)



時点: 令和3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

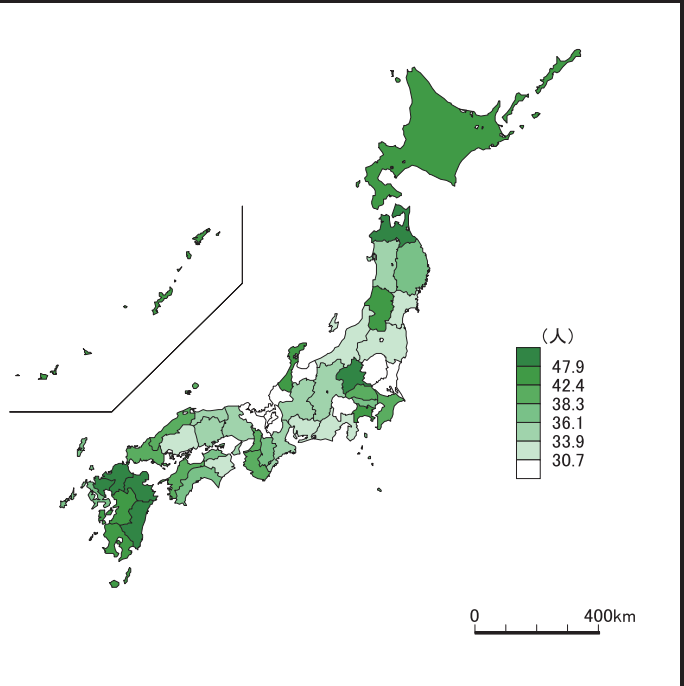
備考: 特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考: 本県は全国平均の83.2%

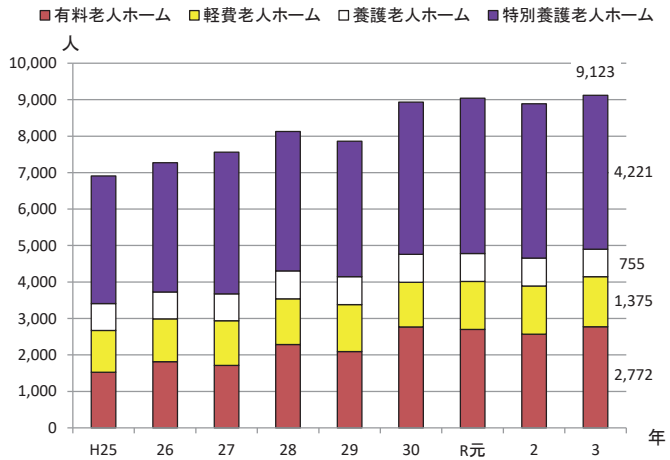
老人ホーム数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの合計である。

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	58.9	1
大分	52.8	2
群馬	49.9	3
青森	49.5	4
佐賀	48.4	5
福岡	47.9	6
沖縄	46.3	7
熊本	43.8	8
鹿児島	43.5	9
石川	43.1	10
山形	42.9	11
神奈川	42.8	12
北海道	42.4	13
島根	42.0	14
大阪	41.7	15
山口	41.2	16
埼玉	39.3	17
愛媛	38.5	18
千葉	38.4	19
和歌山	38.3	20
全国	38.0	-
香川	37.7	21
高知	37.2	22
東京	36.9	23
岩手	36.8	24
奈良	36.8	25
長崎	36.1	26
鳥取	36.0	27
岡山	35.9	28
兵庫	35.6	29
岐阜	34.8	30
三重	34.6	31
長野	34.2	32
秋田	33.9	33
新潟	33.6	34
愛知	33.3	35
静岡	33.2	36
福島	33.2	37
徳島	33.1	38
宮城	30.7	39
広島	30.7	40
茨城	30.1	41
福井	29.3	42
富山	29.1	43
京都	28.2	44
滋賀	25.0	45
栃木	24.3	46
山梨	23.5	47



〈参考〉老人ホーム定員数の推移(高知県)



時点: 令和3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

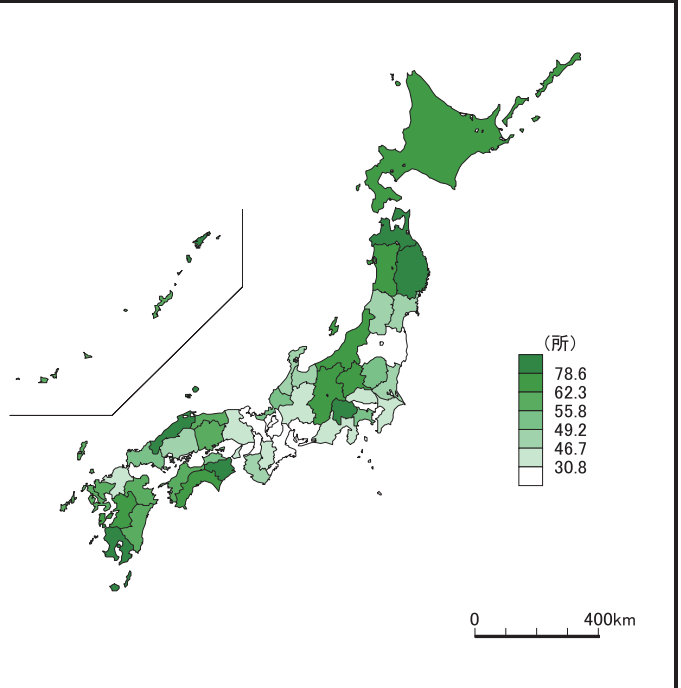
備考: 特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握された数値である。

参考: 本県は全国平均の97.9%

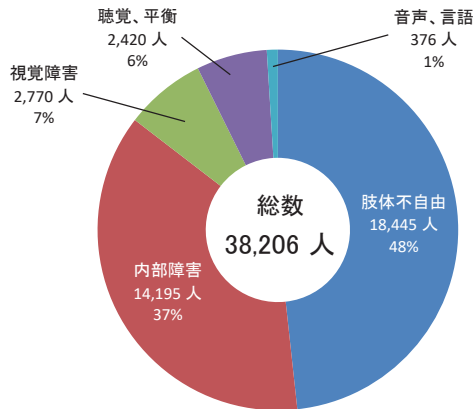
老人ホーム定員数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの定員数の合計である。

89 障害者支援施設等数(人口100万人当たり)

都道府県名	所	順位
島根	91.7	1
岩手	91.1	2
徳島	89.9	3
鹿児島	85.6	4
山梨	79.5	5
青森	78.6	6
長野	76.2	7
北海道	72.5	8
新潟	70.3	9
秋田	69.8	10
高知	68.7	11
熊本	66.0	12
群馬	62.3	13
岡山	60.8	14
鳥取	60.1	15
宮崎	59.4	16
長崎	58.6	17
大分	58.3	18
愛媛	58.3	19
沖縄	55.8	20
佐賀	55.8	21
香川	55.2	22
山口	54.2	23
福井	53.9	24
栃木	53.1	25
神奈川	49.2	26
富山	48.8	27
和歌山	48.2	28
茨城	48.0	29
広島	47.8	30
山形	47.4	31
石川	47.1	32
宮城	46.7	33
兵庫	45.3	34
全国	44.1	-
岐阜	43.3	35
奈良	43.3	36
福岡	41.4	37
静岡	34.4	38
千葉	33.3	39
埼玉	30.8	40
京都	30.5	41
福島	30.4	42
愛知	29.7	43
三重	29.0	44
大阪	27.4	45
滋賀	26.2	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: R3年度末)



時点: 令和3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

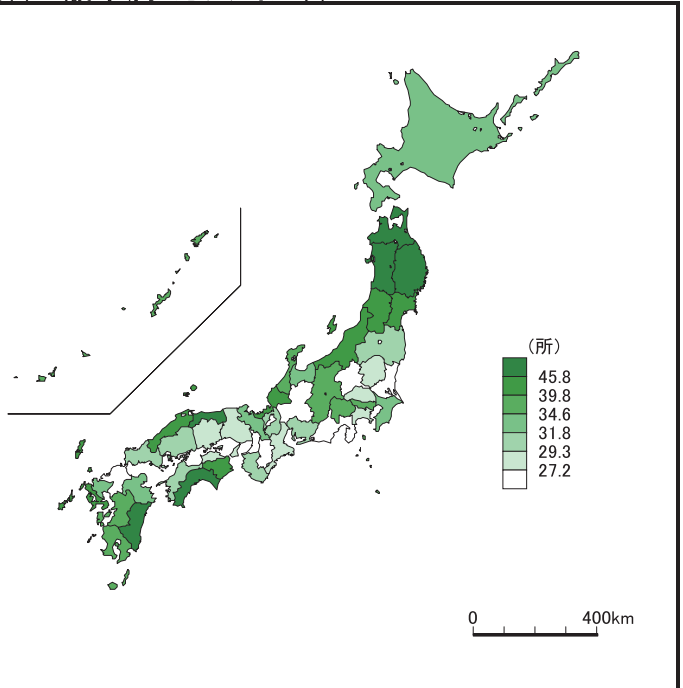
参考: 本県は全国平均の155.9%

〈グラフ〉

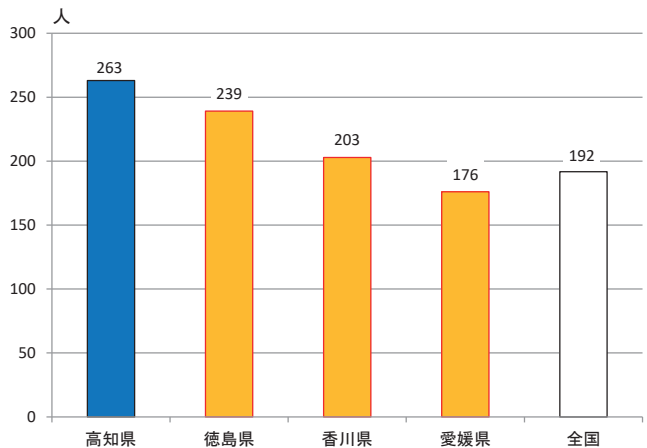
出典: 福祉行政報告例(厚生労働省)

90 児童福祉施設数(15歳未満1万人当たり)

都道府県名	所	順位
高知	53.1	1
青森	51.8	2
岩手	49.1	3
秋田	46.0	4
鳥取	46.0	5
宮崎	45.8	6
福井	44.7	7
宮城	44.3	8
山形	43.8	9
新潟	42.6	10
島根	42.3	11
徳島	40.1	12
長崎	39.8	13
沖縄	39.0	14
山梨	38.0	15
長野	37.7	16
熊本	36.7	17
鹿児島	36.7	18
石川	36.4	19
東京	34.6	20
佐賀	34.4	21
富山	34.3	22
北海道	33.6	23
大分	33.6	24
京都	32.5	25
千葉	31.8	26
全国	31.5	-
愛知	31.4	27
愛媛	30.2	28
広島	30.1	29
和歌山	29.9	30
滋賀	29.5	31
山口	29.4	32
福島	29.3	33
香川	28.6	34
岡山	28.3	35
栃木	28.2	36
埼玉	28.0	37
三重	27.4	38
兵庫	27.2	39
神奈川	27.2	40
茨城	26.3	41
静岡	26.2	42
岐阜	26.1	43
群馬	26.1	44
福岡	23.9	45
大阪	23.1	46
奈良	21.9	47



〈参考〉児童福祉施設の在在所者数(15歳未満人口千人当たり・四国と全国：R3年)



時点：令和3年10月1日

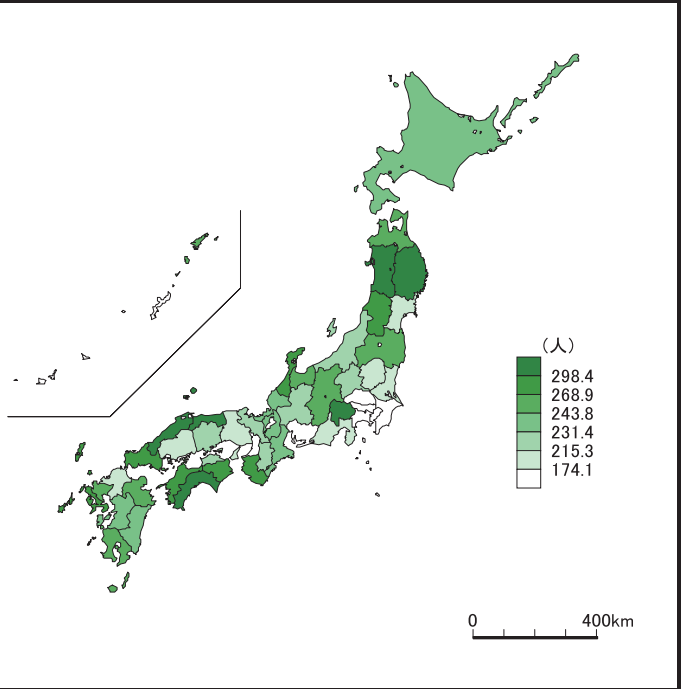
出典：社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

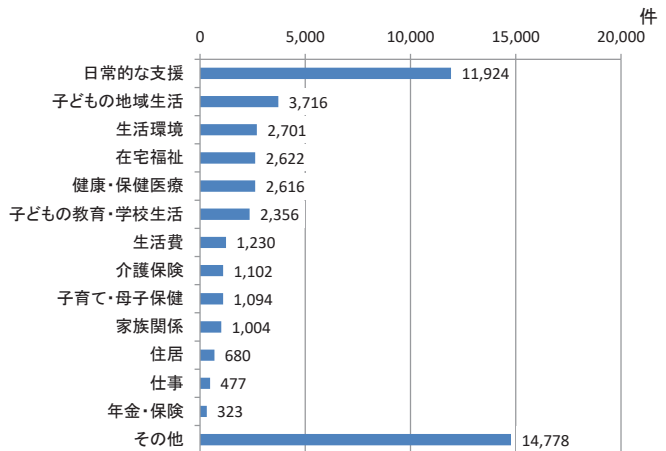
参考：本県は全国平均の168.6%

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	350.7	1
高知	344.3	2
島根	336.3	3
山梨	312.2	4
岩手	304.7	5
鳥取	298.4	6
和歌山	288.7	7
徳島	281.5	8
石川	278.6	9
山口	277.1	10
愛媛	274.7	11
山形	270.5	12
長崎	268.9	13
青森	267.0	14
鹿児島	264.4	15
福島	261.9	16
佐賀	261.8	17
長野	257.7	18
富山	248.8	19
大分	243.8	20
福井	243.1	21
北海道	240.4	22
熊本	236.1	23
宮崎	235.4	24
三重	232.6	25
滋賀	231.4	26
香川	230.5	27
岐阜	230.1	28
岡山	228.6	29
奈良	226.9	30
新潟	219.0	31
京都	215.4	32
群馬	215.3	33
広島	209.2	34
栃木	201.9	35
宮城	196.8	36
静岡	188.7	37
全国	184.1	-
茨城	183.2	38
兵庫	180.3	39
福岡	174.1	40
愛知	156.6	41
大阪	146.7	42
埼玉	144.4	43
千葉	142.2	44
沖縄	134.8	45
神奈川	123.3	46
東京	71.6	47



〈参考〉 民生委員(児童委員)の内容別相談・支援件数(高知県:R3年度)



社会
保障

時点: 令和3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)

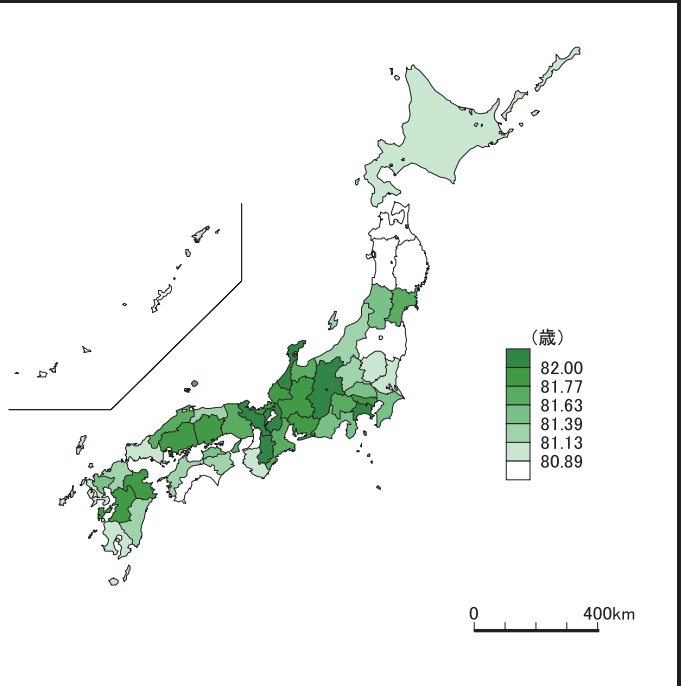
計算式: 民生委員(児童委員)数(10万人当たり) = 民生委員数(児童委員) ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の187.0%

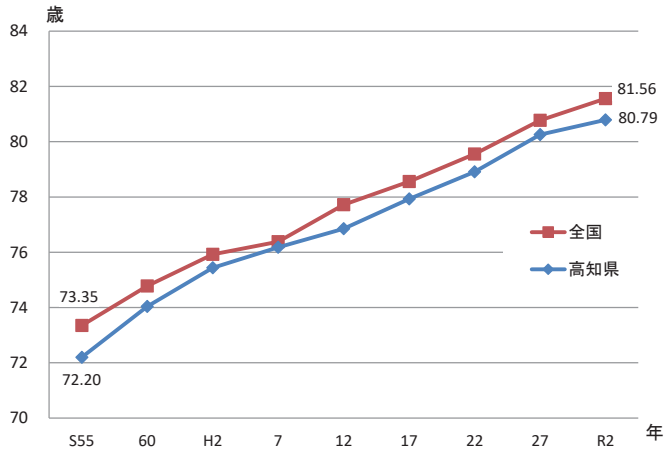
民生委員とは、厚生労働大臣から委嘱され、それぞれの地域において常に住民の立場に立って相談に応じ、必要な支援を行い、社会福祉の増進に努める方々であり、児童委員を兼ねる。

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)



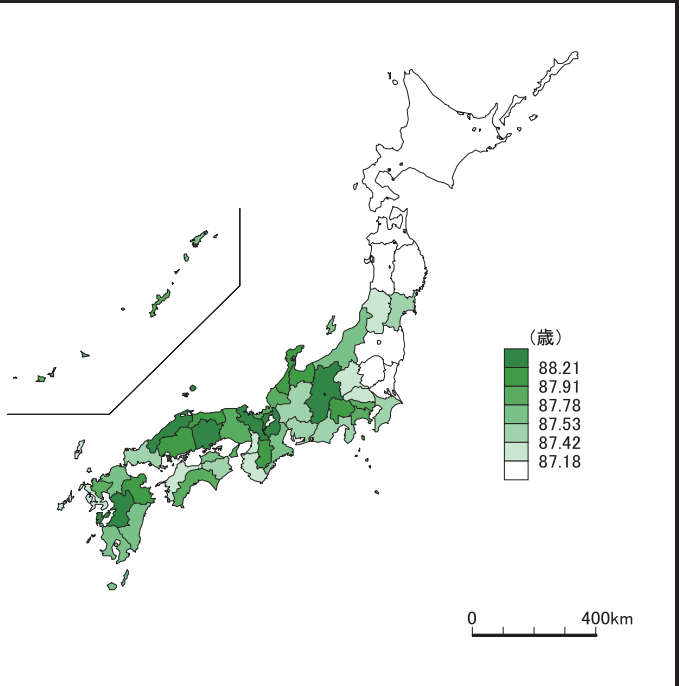
時点: 令和2年

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)

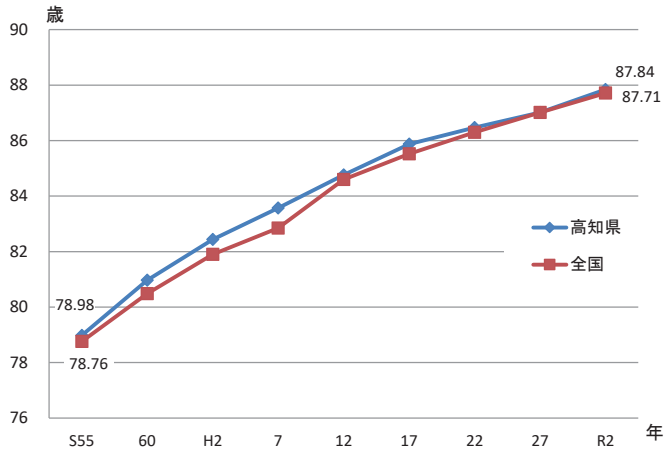
参考: 本県は全国平均の99.1%

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
鳥根	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)



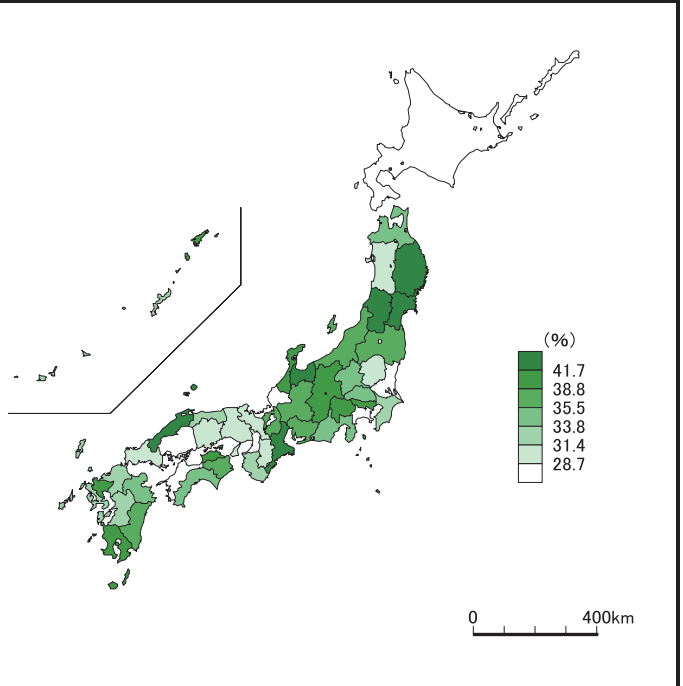
年次: 令和2年

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)

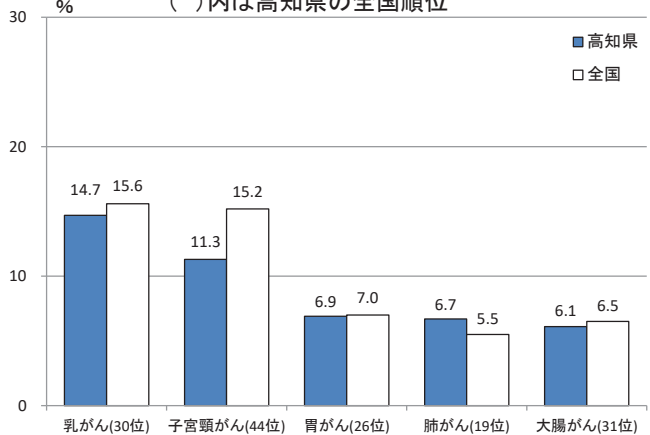
参考: 本県は全国平均の100.1%

94 特定健康診査受診率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
山形	47.2	1
島根	45.1	2
岩手	42.5	3
三重	42.1	4
宮城	42.0	5
富山	41.7	6
長野	41.5	7
鹿児島	41.1	8
東京	40.8	9
石川	40.2	10
香川	39.4	11
山梨	39.0	12
佐賀	38.8	13
岐阜	37.9	14
新潟	37.9	15
福島	37.6	16
徳島	37.0	17
愛知	35.9	18
宮崎	35.9	19
滋賀	35.5	20
大分	35.4	21
群馬	35.2	22
高知	35.2	23
埼玉	34.9	24
静岡	34.8	25
青森	33.8	26
全国	33.7	-
熊本	33.6	27
千葉	33.0	28
長崎	32.5	29
鳥取	32.5	30
沖縄	32.1	31
和歌山	31.8	32
福岡	31.4	33
奈良	30.9	34
兵庫	30.9	35
栃木	30.8	36
秋田	30.7	37
山口	29.7	38
京都	28.8	39
岡山	28.7	40
愛媛	28.5	41
大阪	27.5	42
広島	27.3	43
北海道	27.0	44
福井	26.9	45
茨城	26.3	46
神奈川	25.7	47



〈参考〉がん検診の受診率(高知県と全国:R2年度)
()内は高知県の全国順位



時点:令和2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104.5%

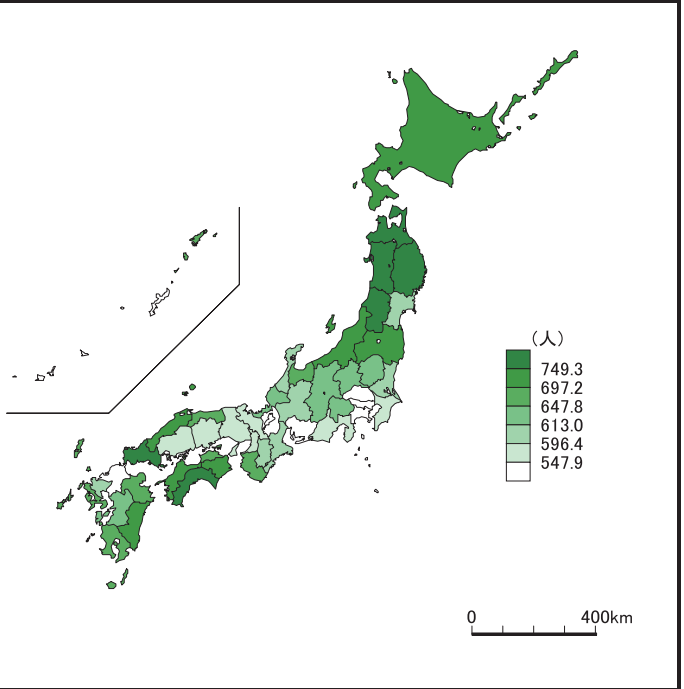
特定健康診査とは、実施年度に40～74歳となる医療保険の加入者(実施年度4月1日現在で加入している者)を対象とした内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)に着目した健康診査である。

〈グラフ〉

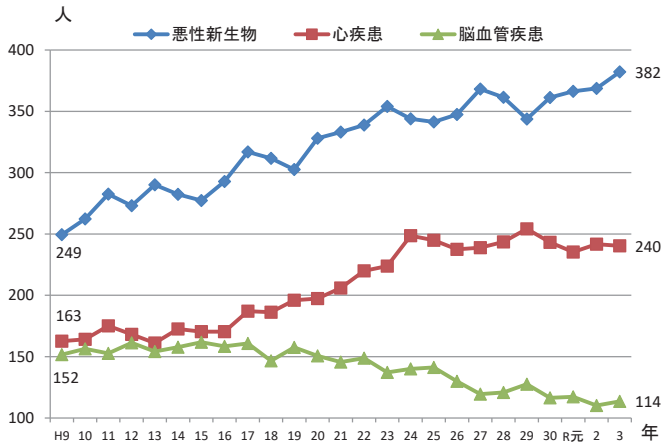
出典:地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)

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	860.2	1
青森	799.8	2
岩手	798.5	3
山口	756.1	4
高知	755.2	5
山形	749.3	6
愛媛	727.8	7
島根	724.0	8
福島	719.6	9
新潟	707.0	10
徳島	703.8	11
宮崎	701.5	12
北海道	697.2	13
長崎	694.8	14
和歌山	692.2	15
鳥取	678.4	16
鹿児島	678.3	17
大分	673.3	18
富山	655.9	19
香川	647.8	20
福井	646.9	21
群馬	642.3	22
長野	628.0	23
熊本	626.3	24
栃木	614.2	25
山梨	613.0	26
茨城	612.6	27
佐賀	612.3	28
奈良	610.9	29
石川	607.1	30
岐阜	602.8	31
宮城	598.1	32
三重	596.4	33
静岡	590.6	34
広島	590.4	35
岡山	586.6	36
兵庫	579.2	37
全国	578.0	-
京都	577.3	38
大阪	565.7	39
千葉	547.9	40
福岡	538.9	41
埼玉	523.3	42
神奈川	487.5	43
滋賀	482.4	44
愛知	458.5	45
東京	457.9	46
沖縄	446.5	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3年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

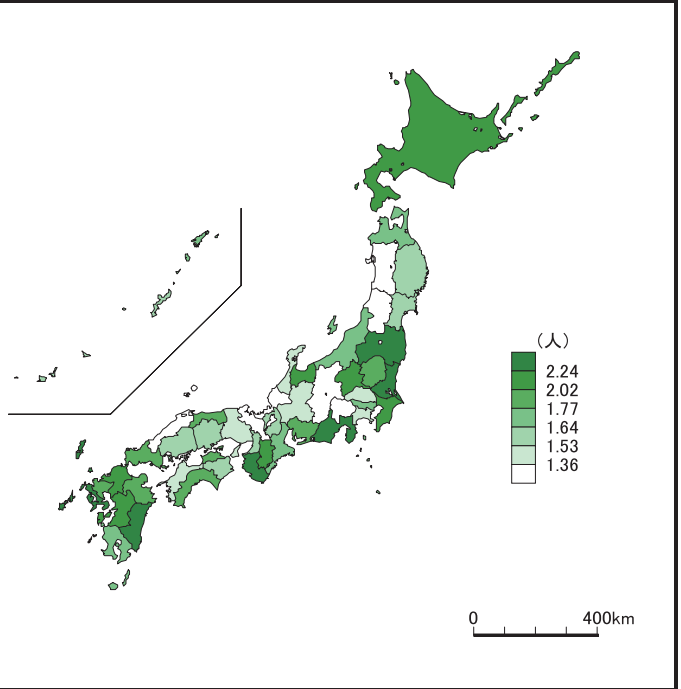
計算式: 生活習慣病による死亡数(10万人当たり) = 生活習慣病のうち下記の①~⑤を合計した死亡数 ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の130.7%

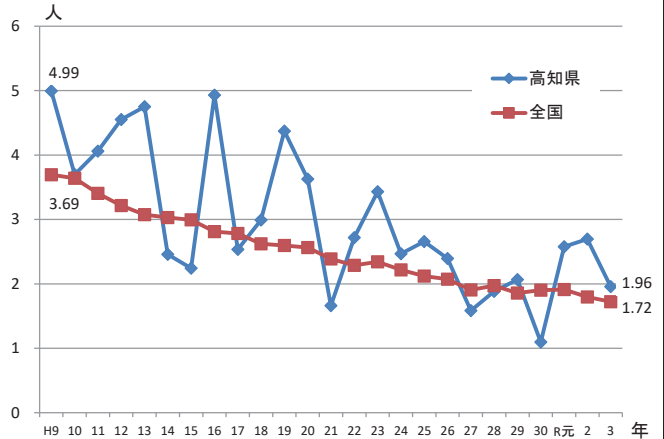
ここで生活習慣病は、①悪性新生物、②糖尿病、③高血圧性疾患、④心疾患(高血圧性を除く)、⑤脳血管疾患である。

96 乳児死亡数(出生児千人当たり)

都道府県名	人	順位
和歌山	2.72	1
長崎	2.48	2
静岡	2.46	3
宮崎	2.37	4
福島	2.35	5
茨城	2.24	6
群馬	2.22	7
熊本	2.21	8
奈良	2.19	9
富山	2.14	10
北海道	2.12	11
千葉	2.06	12
福岡	2.02	13
栃木	2.00	14
高知	1.96	15
愛知	1.91	16
鳥取	1.89	17
山口	1.88	18
佐賀	1.88	19
大分	1.77	20
香川	1.77	21
全国	1.72	-
青森	1.69	22
東京	1.68	23
新潟	1.67	24
三重	1.64	25
鹿児島	1.64	26
徳島	1.61	27
沖縄	1.58	28
滋賀	1.58	29
広島	1.56	30
岩手	1.55	31
大阪	1.54	32
宮城	1.53	33
岡山	1.53	34
石川	1.52	35
愛媛	1.50	36
兵庫	1.49	37
岐阜	1.45	38
神奈川	1.38	39
埼玉	1.36	40
秋田	1.15	41
福井	1.15	42
京都	1.14	43
山形	1.02	44
山梨	1.01	45
長野	0.96	46
島根	0.91	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3年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)

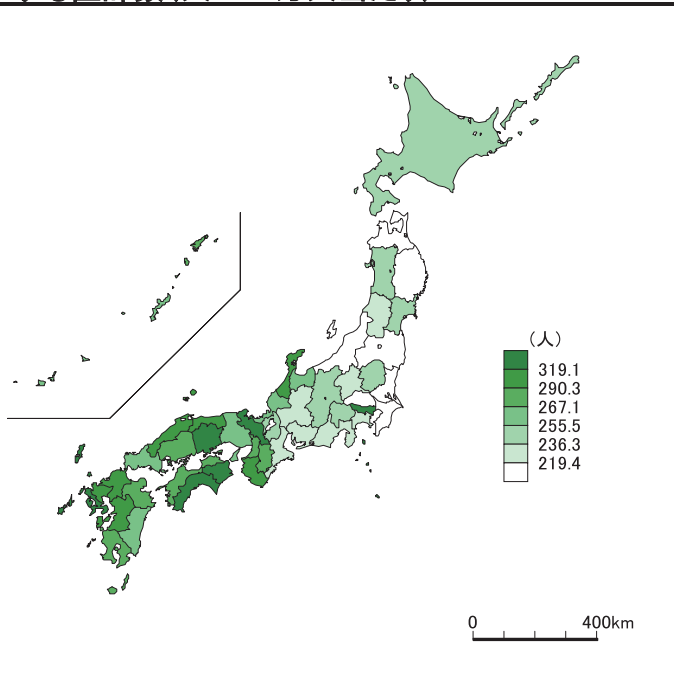
計算式: 乳児死亡数(千人当たり) = 乳児死亡数 ÷ 出生数 × 1,000

参考: 本県は全国平均の113.5%

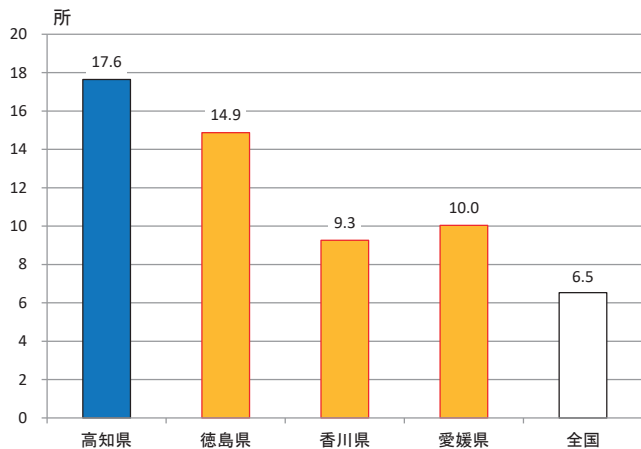
乳児死亡数とは、生後1年未満の死亡で、届出に記載された住所地で区分した年間の合計である。

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	338.4	1
京都	332.6	2
高知	322.0	3
東京	320.9	4
岡山	320.1	5
長崎	319.1	6
鳥取	314.8	7
福岡	309.9	8
和歌山	307.8	9
島根	297.1	10
熊本	297.0	11
石川	291.6	12
佐賀	290.3	13
香川	290.0	14
大分	287.1	15
大阪	285.7	16
鹿児島	283.6	17
奈良	277.1	18
愛媛	276.7	19
広島	267.1	20
兵庫	266.1	21
富山	261.5	22
山口	260.1	23
福井	257.9	24
沖縄	257.2	25
全国	256.6	-
宮崎	255.5	26
北海道	251.3	27
山梨	250.1	28
宮城	246.3	29
長野	243.8	30
秋田	242.6	31
栃木	236.9	32
滋賀	236.3	33
群馬	233.8	34
三重	231.6	35
山形	229.2	36
岐阜	224.5	37
愛知	224.4	38
神奈川	223.0	39
静岡	219.4	40
青森	212.5	41
岩手	207.3	42
千葉	205.8	43
福島	205.7	44
新潟	204.3	45
茨城	193.8	46
埼玉	177.8	47



〈参考〉病院数(人口10万人当たり・四国と全国:R2年)

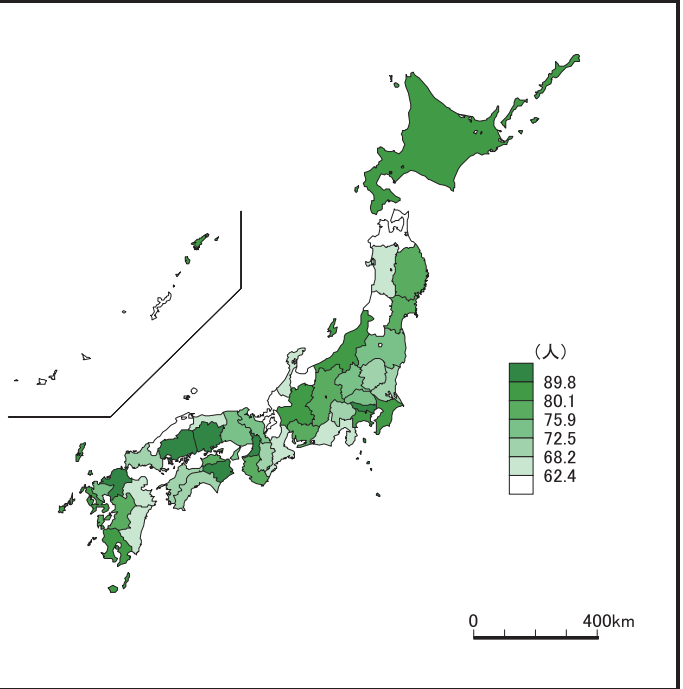


時点: 令和2年
 出典: 医師・歯科医師・薬剤師統計(厚生労働省:2年毎の調査)、
 人口推計(総務省統計局)
 計算式: 医療施設に従事する医師数(10万人当たり)
 = 医師数 ÷ 総人口 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の125.5%

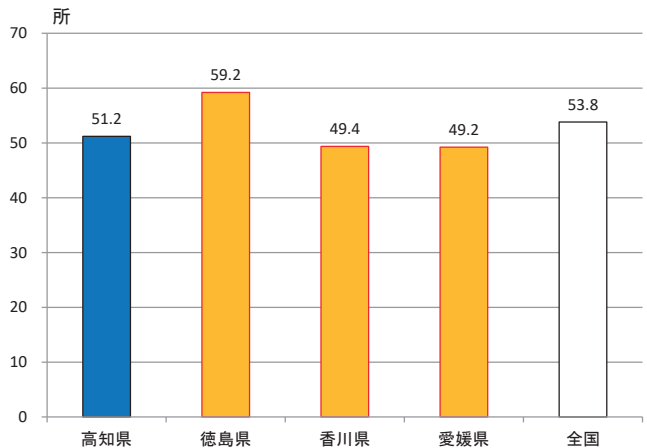
〈グラフ〉
 年次: 令和2年10月1日
 出典: 医療施設調査(厚生労働省)
 計算式: 病院数(10万人当たり)
 = 病院数 ÷ 総人口 × 100,000

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	118.4	1
徳島	112.6	2
福岡	104.1	3
岡山	93.4	4
広島	90.9	5
大阪	89.8	6
新潟	88.5	7
長崎	87.7	8
岐阜	84.8	9
全国	82.5	-
鹿児島	82.2	10
千葉	81.5	11
北海道	81.3	12
神奈川	80.1	13
愛知	79.5	14
岩手	78.7	15
宮城	77.5	16
長野	77.3	17
和歌山	77.3	18
熊本	76.6	19
香川	75.9	20
京都	75.1	21
埼玉	74.4	22
佐賀	74.4	23
兵庫	74.1	24
福島	73.7	25
群馬	72.5	26
山口	72.2	27
山梨	72.1	28
奈良	70.9	29
栃木	70.8	30
高知	70.3	31
愛媛	69.1	32
茨城	68.2	33
宮崎	66.3	34
三重	65.6	35
静岡	64.4	36
大分	64.2	37
鳥取	62.9	38
秋田	62.6	39
石川	62.4	40
山形	62.0	41
富山	60.6	42
福井	60.1	43
沖縄	58.9	44
滋賀	58.2	45
島根	58.1	46
青森	56.5	47



〈参考〉 歯科診療所数(人口10万人当たり・四国と全国:R2年)



〈グラフ〉

年次: 令和2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

時点: 令和2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)

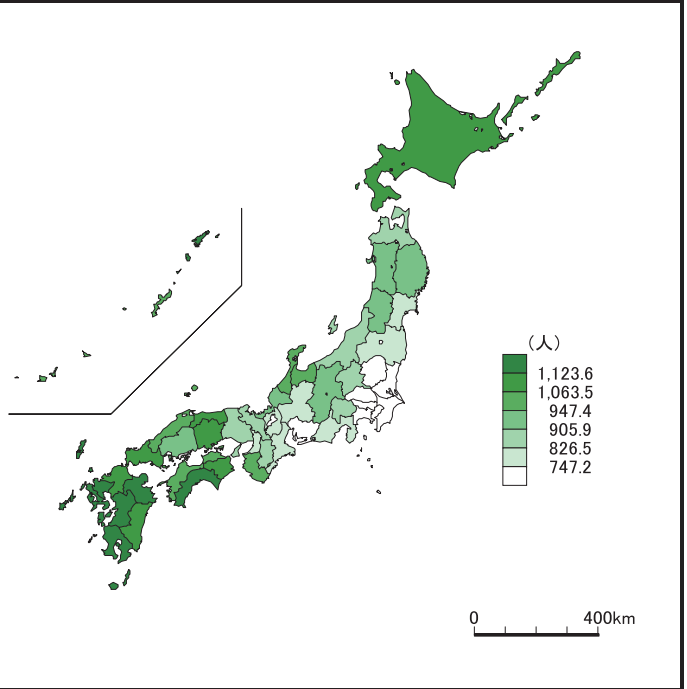
計算式: 医療施設に従事する歯科医師数(10万人当たり)

= 歯科医師数 ÷ 総人口 × 100,000

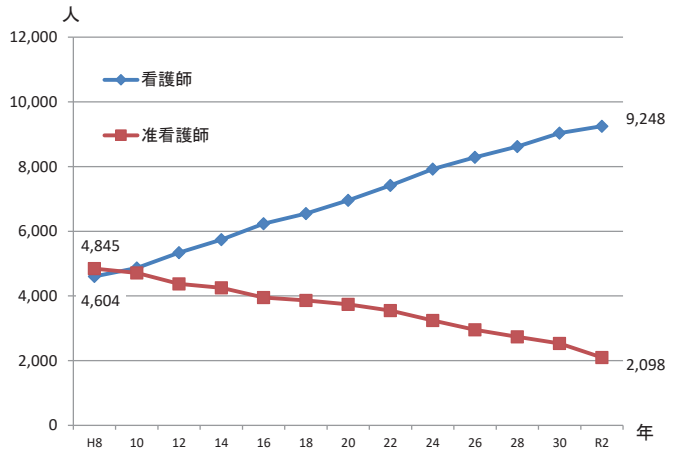
参考: 本県は全国平均の85.1%

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	1,337.3	1
鹿児島	1,221.0	2
長崎	1,181.4	3
佐賀	1,151.4	4
熊本	1,148.7	5
大分	1,123.6	6
鳥取	1,116.4	7
宮崎	1,104.8	8
山口	1,091.4	9
福岡	1,089.1	10
北海道	1,073.8	11
徳島	1,064.5	12
岡山	1,063.5	13
石川	1,059.0	14
島根	1,049.9	15
愛媛	1,048.4	16
香川	1,030.2	17
富山	1,005.8	18
和歌山	972.3	19
沖縄	947.4	20
広島	947.1	21
秋田	942.5	22
福井	931.1	23
長野	907.5	24
岩手	907.0	25
山形	905.9	26
京都	898.5	27
青森	868.4	28
兵庫	863.9	29
奈良	841.0	30
全国	834.8	-
山梨	832.4	31
群馬	827.3	32
新潟	826.5	33
大阪	826.1	34
滋賀	824.6	35
三重	798.0	36
福島	780.1	37
宮城	774.1	38
静岡	751.5	39
岐阜	747.2	40
栃木	726.5	41
愛知	714.0	42
東京	712.4	43
神奈川	652.3	44
茨城	648.4	45
千葉	645.6	46
埼玉	583.8	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2年

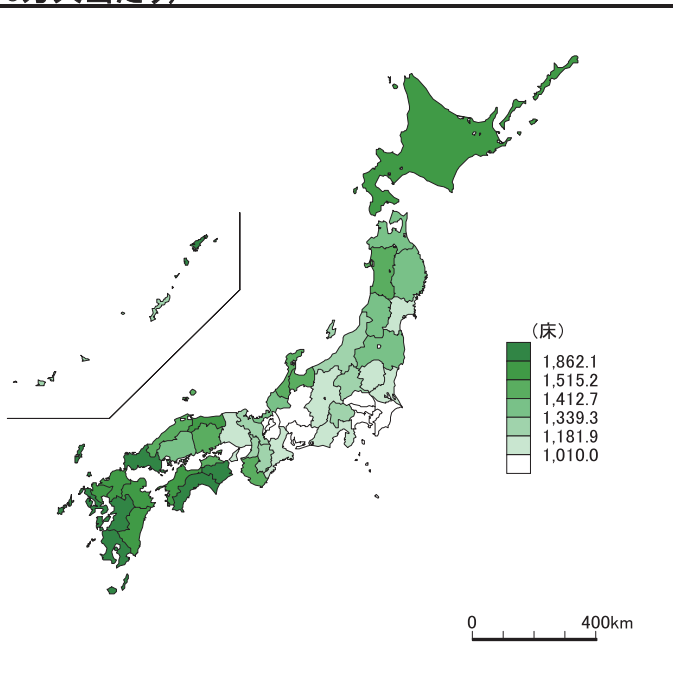
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省:2年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

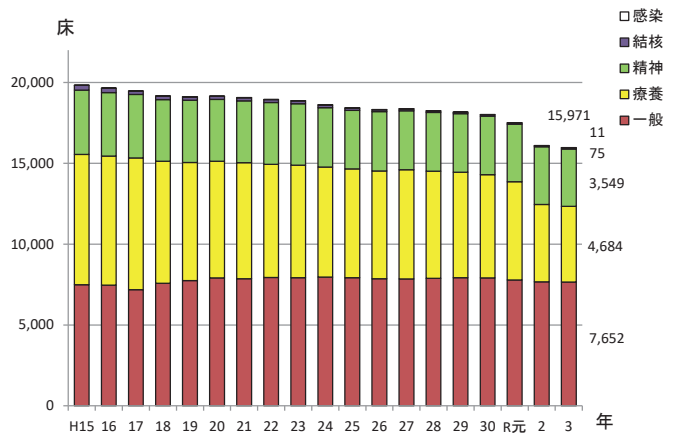
参考: 本県は全国平均の160.2%

100 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,334.8	1
鹿児島	2,032.1	2
長崎	1,979.7	3
徳島	1,907.8	4
熊本	1,876.6	5
山口	1,862.1	6
佐賀	1,769.4	7
北海道	1,758.0	8
大分	1,757.6	9
宮崎	1,716.2	10
福岡	1,600.5	11
愛媛	1,544.8	12
鳥取	1,515.2	13
香川	1,513.1	14
秋田	1,504.8	15
石川	1,485.1	16
富山	1,473.3	17
島根	1,464.9	18
岡山	1,448.9	19
和歌山	1,412.7	20
青森	1,358.7	21
広島	1,358.6	22
岩手	1,350.5	23
福井	1,347.8	24
山形	1,344.5	25
福島	1,339.3	26
山梨	1,322.9	27
沖縄	1,267.0	28
京都	1,265.1	29
新潟	1,222.8	30
奈良	1,219.7	31
群馬	1,215.9	32
全国	1,195.2	-
大阪	1,181.9	33
兵庫	1,175.2	34
長野	1,137.1	35
三重	1,102.3	36
栃木	1,091.6	37
宮城	1,075.8	38
茨城	1,070.2	39
静岡	1,010.0	40
岐阜	996.5	41
滋賀	982.8	42
千葉	952.3	43
東京	897.4	44
愛知	878.8	45
埼玉	856.3	46
神奈川	800.0	47



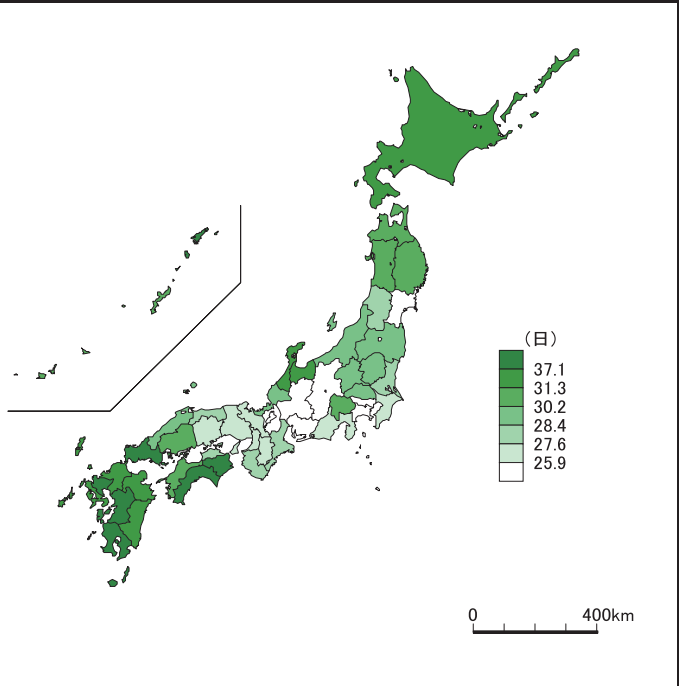
〈参考〉 種類別病床数の推移(高知県)



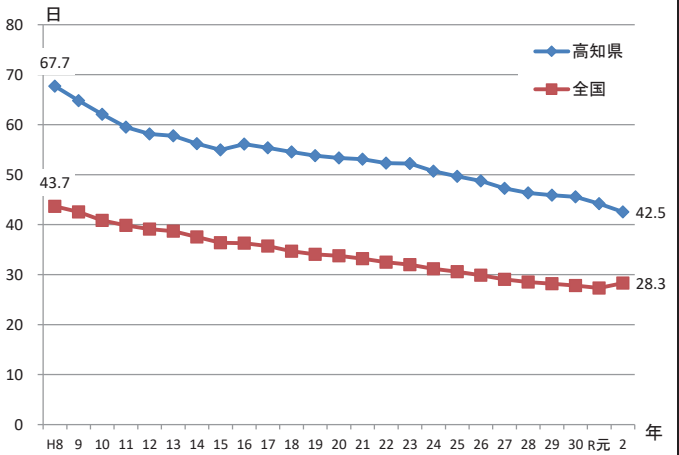
時点: 令和3年10月1日
 出典: 医療施設調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 病床数(10万人当たり) = 病床数 ÷ 総人口 × 100,000
 備考: 一般診療所、歯科診療所は除く。
 参考: 本県は全国平均の195.3%

101 平均在院日数

都道府県名	日	順位
高知	42.5	1
佐賀	41.3	2
鹿児島	40.0	3
山口	39.0	4
熊本	38.5	5
徳島	37.1	6
宮崎	36.4	7
長崎	36.3	8
福岡	34.6	9
北海道	32.3	10
大分	32.2	11
石川	31.7	12
富山	31.3	13
青森	31.2	14
広島	30.7	15
岩手	30.7	16
秋田	30.6	17
愛媛	30.3	18
沖縄	30.2	19
山梨	30.2	20
新潟	30.1	21
栃木	29.0	22
埼玉	28.5	23
群馬	28.5	24
福島	28.5	25
鳥根	28.4	26
福井	28.4	27
全国	28.3	-
和歌山	28.2	28
山形	28.2	29
三重	28.2	30
香川	27.9	31
鳥取	27.7	32
茨城	27.6	33
岡山	27.0	34
静岡	26.9	35
兵庫	26.9	36
京都	26.8	37
千葉	26.3	38
奈良	26.0	39
大阪	25.9	40
滋賀	25.2	41
宮城	24.7	42
岐阜	24.7	43
長野	24.0	44
愛知	23.7	45
神奈川	23.0	46
東京	22.9	47



〈参考〉 平均在院日数の推移(高知県と全国)



時点: 令和2年

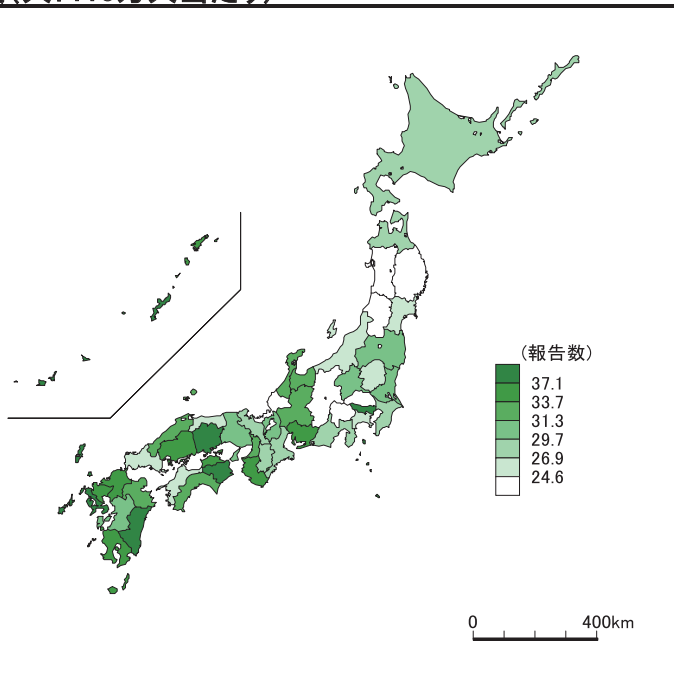
出典: 病院報告(厚生労働省)

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]

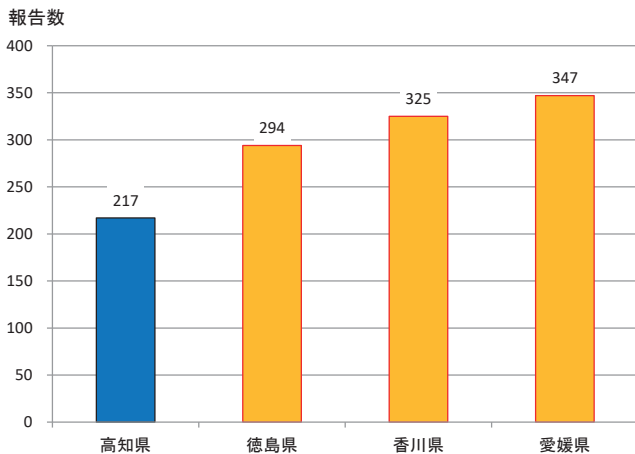
参考: 本県は全国平均の150.3%

102 感染症報告数(人口10万人当たり)

都道府県名	報告数	順位
東京	46.3	1
徳島	41.3	2
宮崎	39.9	3
沖縄	39.6	4
長崎	38.9	5
岡山	37.1	6
福岡	36.5	7
鹿児島	36.4	8
広島	35.3	9
香川	34.5	10
愛知	34.4	11
佐賀	33.9	12
和歌山	33.7	13
大分	33.1	14
島根	32.9	15
石川	32.6	16
岐阜	32.0	17
高知	31.7	18
全国	31.5	-
富山	31.5	19
大阪	31.3	20
熊本	31.2	21
滋賀	30.0	22
兵庫	29.9	23
群馬	29.9	24
茨城	29.9	25
福島	29.7	26
京都	29.2	27
北海道	28.9	28
奈良	28.7	29
千葉	27.3	30
静岡	27.2	31
三重	26.9	32
青森	26.9	33
愛媛	26.3	34
新潟	26.0	35
山口	25.9	36
宮城	25.8	37
神奈川	25.8	38
栃木	25.4	39
鳥取	24.6	40
埼玉	23.8	41
秋田	23.5	42
長野	23.4	43
岩手	23.2	44
山形	22.7	45
福井	20.4	46
山梨	17.9	47



〈参考〉 感染症報告数(四国:R3年)



時点: 令和3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)

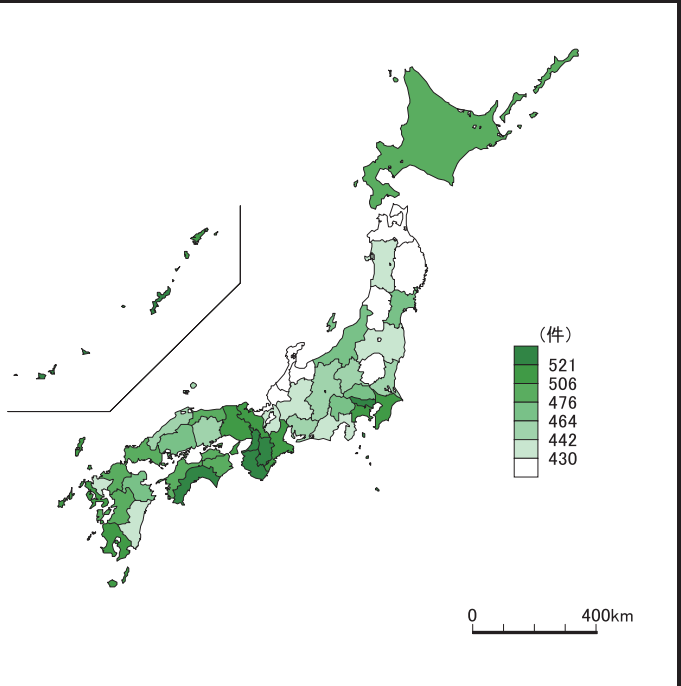
計算式: 感染症報告数(10万人当たり) = 感染症報告数 ÷ 総人口 × 100,000

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。

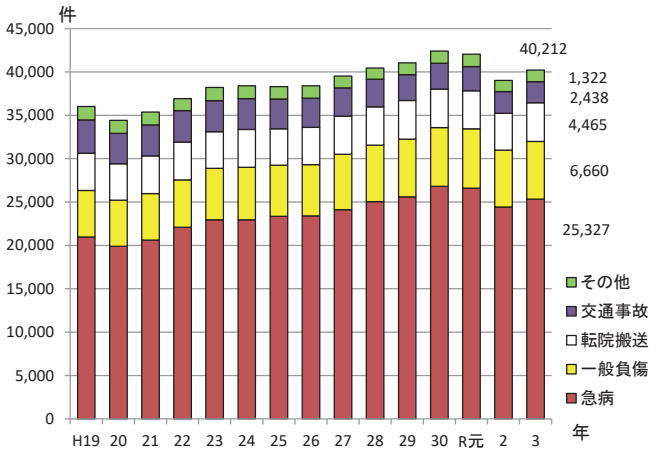
参考: 本県は全国平均の100.6%

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	633	1
高知	588	2
奈良	563	3
和歌山	537	4
東京	534	5
沖縄	521	6
京都	519	7
鹿児島	518	8
神奈川	516	9
三重	515	10
千葉	509	11
兵庫	506	12
長崎	506	13
北海道	503	14
愛媛	499	15
山口	496	16
全国	494	-
熊本	491	17
福岡	489	18
徳島	479	19
鳥取	476	20
香川	476	21
埼玉	471	22
大分	470	23
山梨	466	24
宮城	466	25
広島	464	26
新潟	464	27
岡山	461	28
群馬	460	29
島根	459	30
長野	454	31
愛知	448	32
茨城	442	33
静岡	437	34
福島	435	35
滋賀	434	36
佐賀	433	37
宮崎	433	38
秋田	431	39
岐阜	430	40
岩手	423	41
富山	416	42
栃木	410	43
山形	404	44
青森	402	45
石川	391	46
福井	378	47



〈参考〉 救急自動車出動件数の推移(高知県)



時点: 令和3年

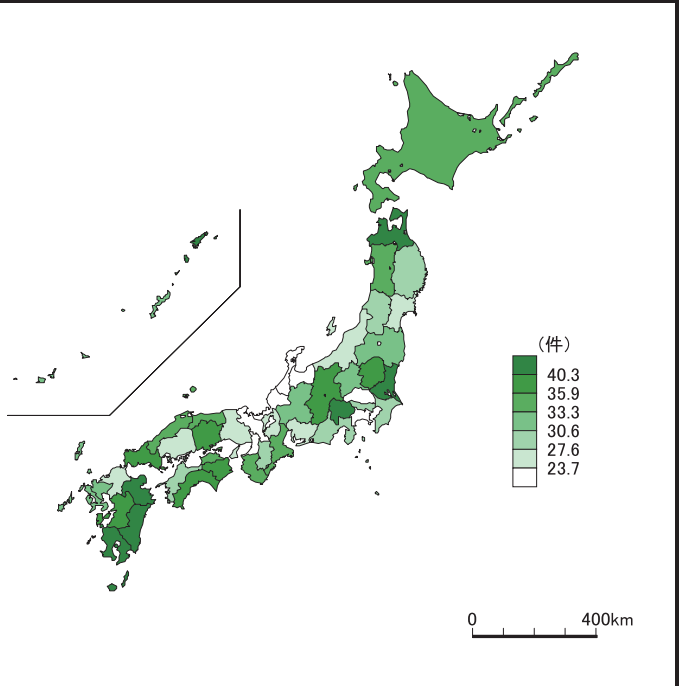
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

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

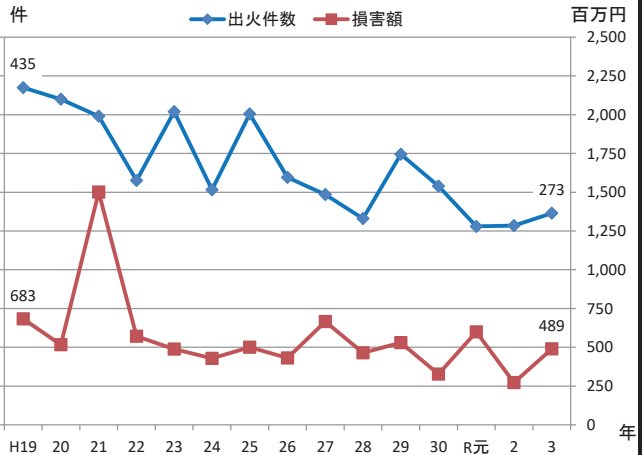
参考: 本県は全国平均の119.1%

104 火災出火件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
大分	43.5	1
宮崎	42.6	2
山梨	41.0	3
鹿児島	40.6	4
青森	40.4	5
茨城	40.3	6
高知	39.9	7
徳島	39.2	8
熊本	39.1	9
長野	38.1	10
栃木	36.5	11
山口	36.1	12
岡山	35.9	13
島根	35.6	14
三重	35.4	15
香川	35.1	16
鳥取	34.1	17
秋田	33.9	18
北海道	33.3	19
和歌山	33.3	20
福島	33.1	21
長崎	33.0	22
佐賀	32.1	23
群馬	32.0	24
岐阜	31.2	25
沖縄	30.6	26
岩手	30.3	27
山形	29.4	28
愛媛	29.4	29
東京	28.3	30
全国	28.1	-
奈良	28.1	31
静岡	27.7	32
千葉	27.6	33
宮城	26.8	34
滋賀	26.6	35
広島	26.5	36
兵庫	25.6	37
新潟	24.4	38
福岡	24.0	39
愛知	23.7	40
埼玉	23.6	41
大阪	20.1	42
神奈川	20.0	43
福井	20.0	44
石川	19.4	45
京都	17.4	46
富山	16.4	47



〈参考〉 出火件数及び損害額の推移(高知県)



時点: 令和3年

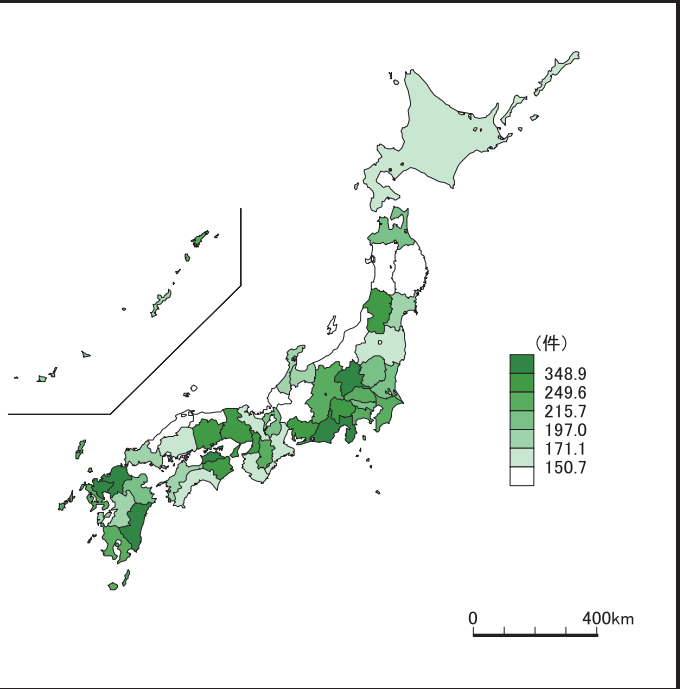
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

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

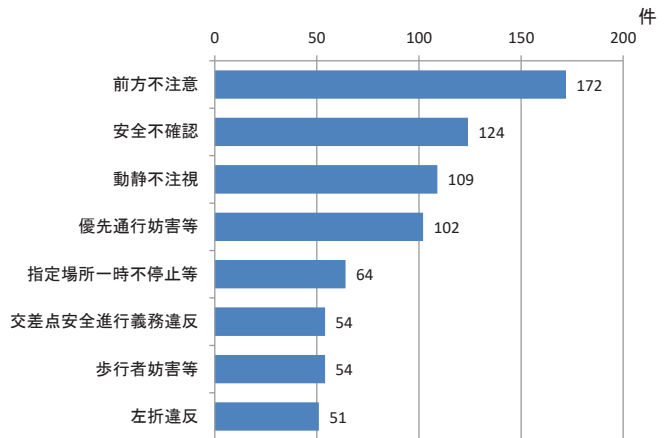
参考: 本県は全国平均の142.2%

105 交通事故発生件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
静岡県	537.3	1
群馬	519.4	2
佐賀	435.0	3
宮崎	420.4	4
福岡	391.6	5
香川	348.9	6
愛知	321.8	7
兵庫	311.6	8
山形	301.8	9
徳島	297.9	10
大阪	288.3	11
山梨	259.9	12
岡山	249.6	13
全国	243.2	-
長野	234.7	14
神奈川	234.5	15
埼玉	227.6	16
鹿児島	224.1	17
奈良	223.3	18
長崎	216.2	19
千葉	215.7	20
大分	211.8	21
茨城	207.9	22
栃木	205.0	23
滋賀	202.1	24
青森	201.3	25
東京	197.0	26
富山	192.2	27
沖縄	189.5	28
宮城	187.1	29
山口	185.2	30
熊本	184.5	31
石川	173.0	32
愛媛	171.1	33
広島	167.5	34
福島	165.4	35
北海道	160.2	36
和歌山	155.3	37
三重	155.0	38
高知	152.9	39
京都	150.7	40
岐阜	148.4	41
秋田	137.7	42
岩手	130.9	43
新潟	130.8	44
福井	119.9	45
鳥根	116.4	46
鳥取	112.6	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:R3年)

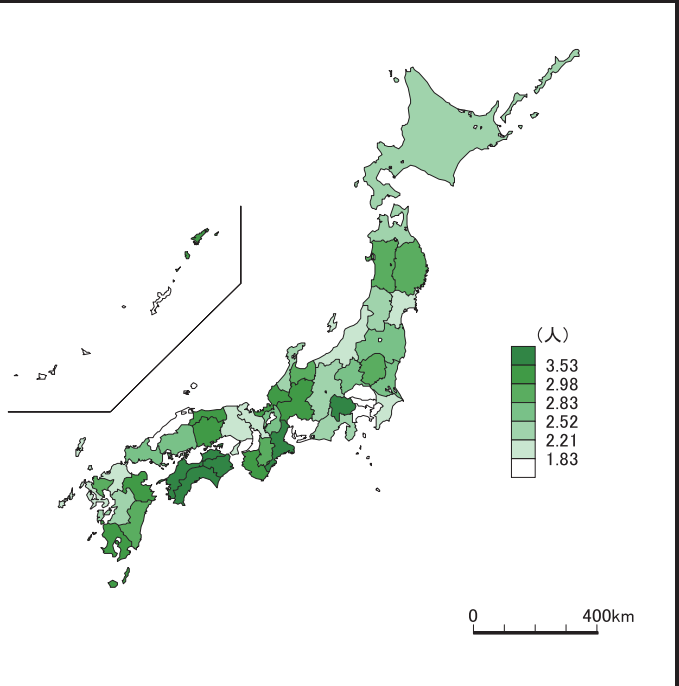


時点: 令和3年
 出典: 警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 交通事故発生件数(10万人当たり)
 = 交通事故発生件数 ÷ 総人口 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の62.9%

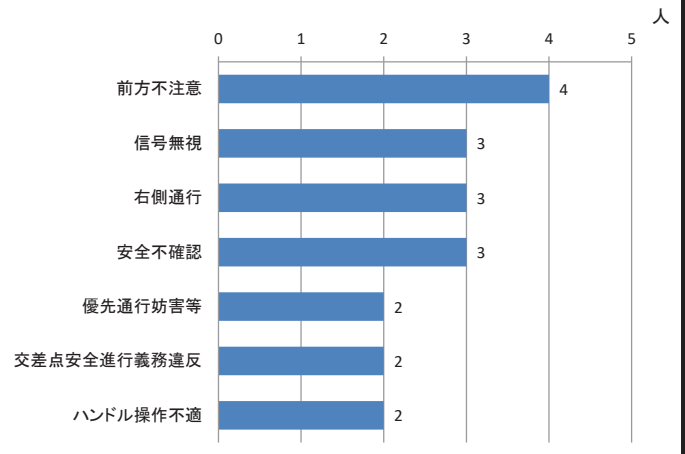
〔グラフ〕
 出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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	4.49	1
山梨	3.97	2
香川	3.93	3
愛媛	3.79	4
高知	3.65	5
三重	3.53	6
鳥取	3.46	7
福井	3.42	8
和歌山	3.39	9
大分	3.23	10
岐阜	3.11	11
岡山	3.04	12
鹿児島	2.98	13
奈良	2.97	14
秋田	2.96	15
岩手	2.93	16
栃木	2.91	17
佐賀	2.85	18
富山	2.83	19
宮崎	2.83	20
茨城	2.81	21
福島	2.70	22
滋賀	2.62	23
群馬	2.60	24
山口	2.56	25
広島	2.52	26
静岡	2.47	27
青森	2.37	28
北海道	2.32	29
石川	2.31	30
山形	2.28	31
熊本	2.26	32
長野	2.21	33
新潟	2.16	34
全国	2.10	-
兵庫	2.10	35
長崎	2.08	36
京都	1.99	37
福岡	1.97	38
千葉	1.93	39
宮城	1.83	40
沖縄	1.77	41
埼玉	1.61	42
大阪	1.59	43
愛知	1.56	44
神奈川	1.54	45
鳥根	1.50	46
東京	0.95	47



〈参考〉 第一当事者の原因別交通事故死者数(上位7位・高知県:R3年)

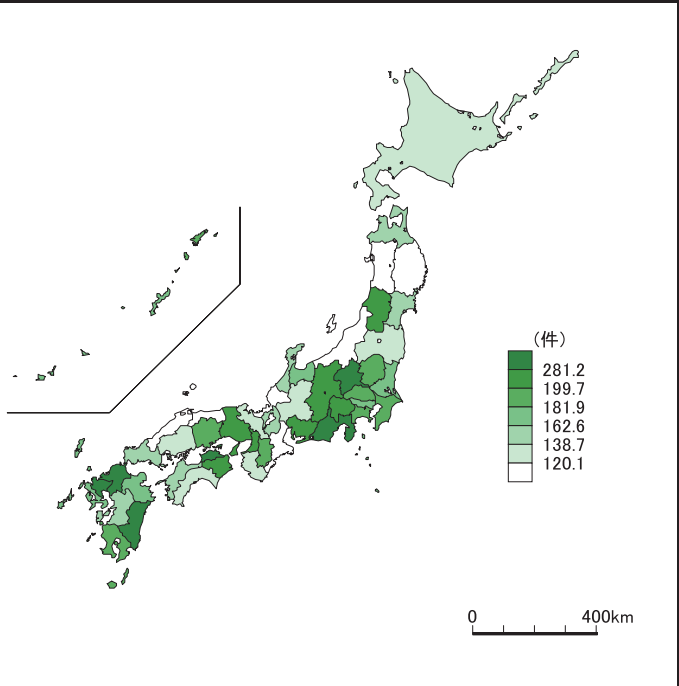


〈グラフ〉 出典:高知県交通白書(県警察本部)

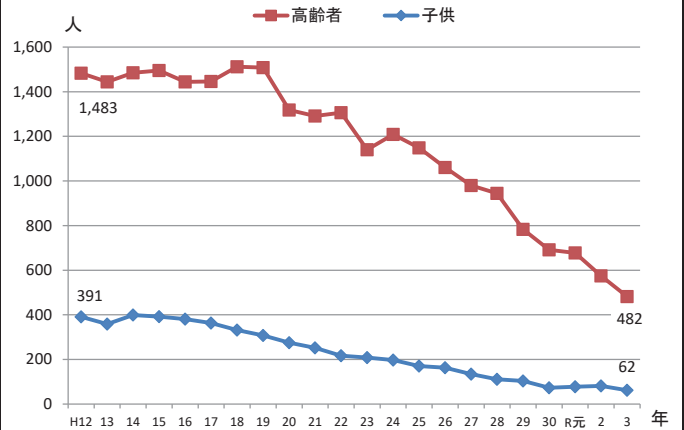
時点:令和3年
 出典:警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:交通事故死者数(10万人当たり)
 =交通事故死者数÷総人口×100,000
 参考:本県は全国平均の174.0%

107 高齢者交通事故件数(65歳以上人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
静岡県	415.0	1
群馬	400.7	2
宮崎	377.5	3
佐賀	355.4	4
福岡	308.9	5
香川	281.2	6
愛知	249.9	7
山形	246.7	8
兵庫	238.1	9
徳島	228.3	10
山梨	216.7	11
長野	202.9	12
大阪	199.7	13
鹿児島	198.3	14
神奈川	197.6	15
全国	197.1	-
栃木	196.7	16
岡山	196.0	17
埼玉	190.6	18
奈良	183.0	19
千葉	181.9	20
東京	180.5	21
長崎	177.5	22
茨城	172.6	23
沖縄	169.0	24
大分	168.4	25
富山	162.6	26
滋賀	162.5	27
青森	160.4	28
宮城	153.0	29
熊本	148.5	30
山口	145.6	31
石川	144.1	32
愛媛	138.7	33
北海道	138.6	34
福島	138.1	35
広島	135.6	36
高知	133.1	37
岐阜	126.1	38
和歌山	126.0	39
京都	120.1	40
岩手	117.4	41
新潟	116.9	42
三重	113.7	43
秋田	111.4	44
島根	107.9	45
福井	106.8	46
鳥取	100.6	47



〈参考〉 高齢者及び子供の交通事故件数の推移(高知県)

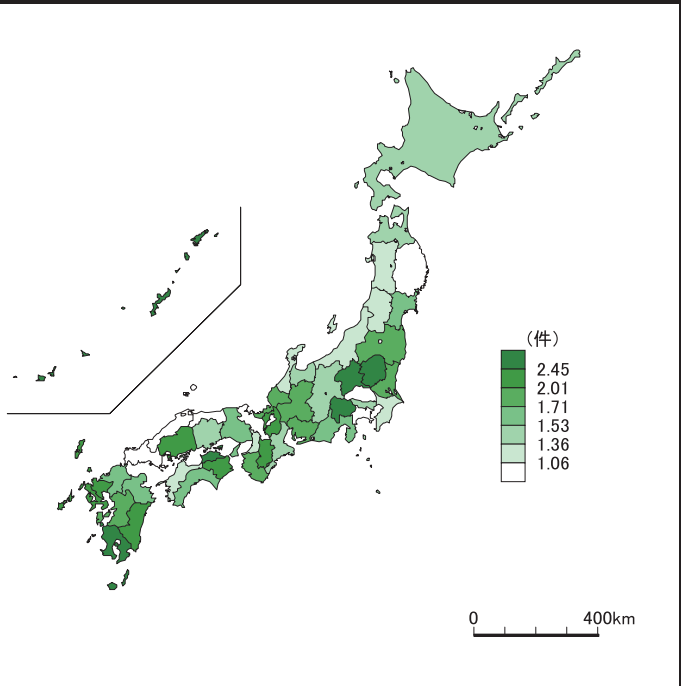


時点: 令和3年
 出典: 高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 高齢者交通事故件数(10万人当たり)
 = 高齢者交通事故件数 ÷ 総人口(65歳以上) × 100,000
 参考: 本県は全国平均の67.5%

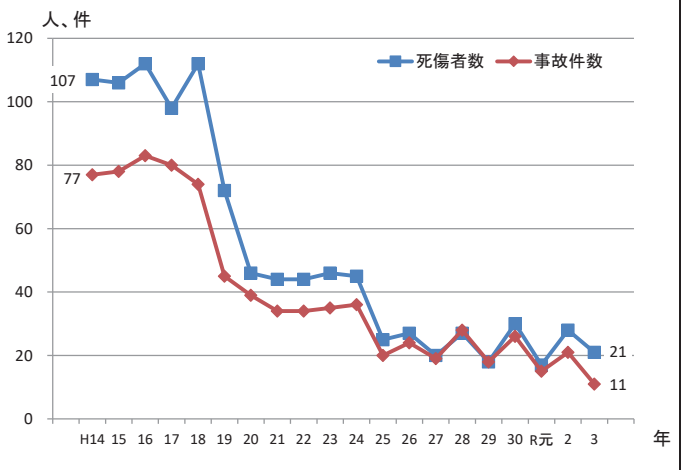
〈グラフ〉
 出典: 高知県交通白書(県警察本部)
 子供とは中学生以下の年齢である。

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
山梨	3.23	1
沖縄	3.06	2
香川	2.97	3
群馬	2.91	4
鹿児島	2.54	5
栃木	2.45	6
宮崎	2.36	7
徳島	2.25	8
長崎	2.16	9
滋賀	2.13	10
佐賀	2.11	11
奈良	2.05	12
広島	2.01	13
岐阜	1.99	14
熊本	1.97	15
愛知	1.80	16
茨城	1.79	17
福島	1.77	18
和歌山	1.75	19
福井	1.71	20
大分	1.70	21
福岡	1.64	22
静岡	1.64	23
高知	1.61	24
兵庫	1.58	25
全国	1.54	-
宮城	1.53	26
長野	1.52	27
北海道	1.52	28
岡山	1.49	29
三重	1.42	30
青森	1.39	31
富山	1.37	32
東京	1.36	33
千葉	1.34	34
新潟	1.33	35
大阪	1.31	36
石川	1.24	37
山形	1.14	38
愛媛	1.14	39
秋田	1.06	40
鳥根	1.05	41
神奈川	1.05	42
岩手	1.00	43
埼玉	0.91	44
鳥取	0.91	45
山口	0.83	46
京都	0.62	47



〈参考〉 飲酒運転を伴う交通事故の推移(高知県)

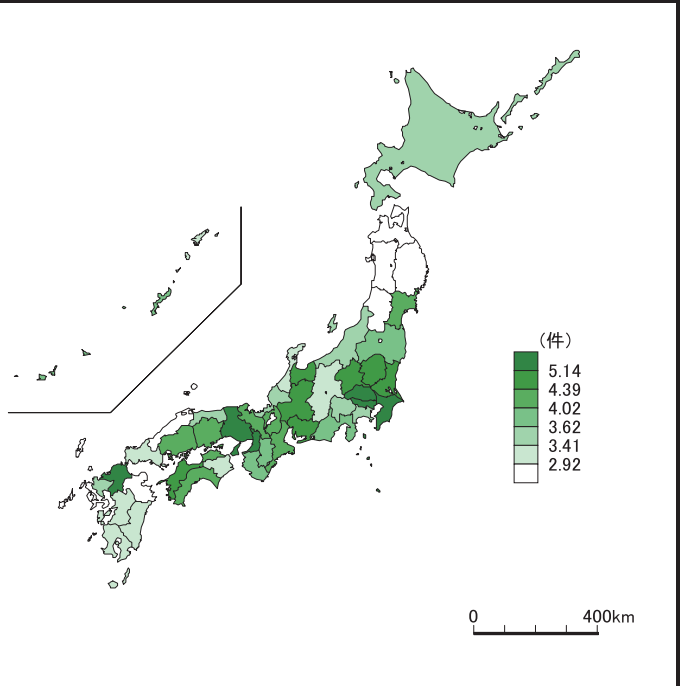


時点: 令和3年
 出典: 高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 飲酒運転事故件数(10万人当たり)
 = 飲酒運転(酒酔い+酒気帯び)事故件数 ÷ 総人口 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の104.4%

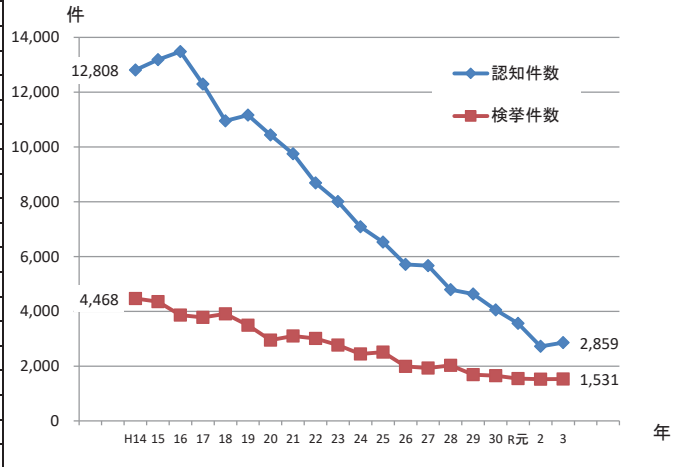
〈グラフ〉
 出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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	7.12	1
兵庫	5.52	2
埼玉	5.47	3
東京	5.37	4
千葉	5.20	5
福岡	5.14	6
愛知	5.03	7
茨城	5.01	8
岐阜	4.83	9
群馬	4.71	10
栃木	4.70	11
全国	4.53	-
富山	4.43	12
愛媛	4.39	13
三重	4.22	14
高知	4.18	15
滋賀	4.12	16
宮城	4.10	17
京都	4.09	18
香川	4.03	19
広島	4.02	20
岡山	4.02	21
静岡	4.00	22
沖縄	3.97	23
奈良	3.91	24
福島	3.66	25
和歌山	3.62	26
神奈川	3.60	27
福井	3.57	28
新潟	3.56	29
北海道	3.56	30
鳥取	3.51	31
佐賀	3.50	32
山梨	3.41	33
宮崎	3.33	34
徳島	3.32	35
石川	3.03	36
熊本	3.00	37
鹿児島	2.94	38
長野	2.93	39
山口	2.92	40
山形	2.89	41
島根	2.78	42
大分	2.59	43
青森	2.51	44
長崎	2.43	45
秋田	2.10	46
岩手	2.10	47



〈参考〉 刑法犯認知件数・検挙件数の推移(高知県)



時点: 令和3年

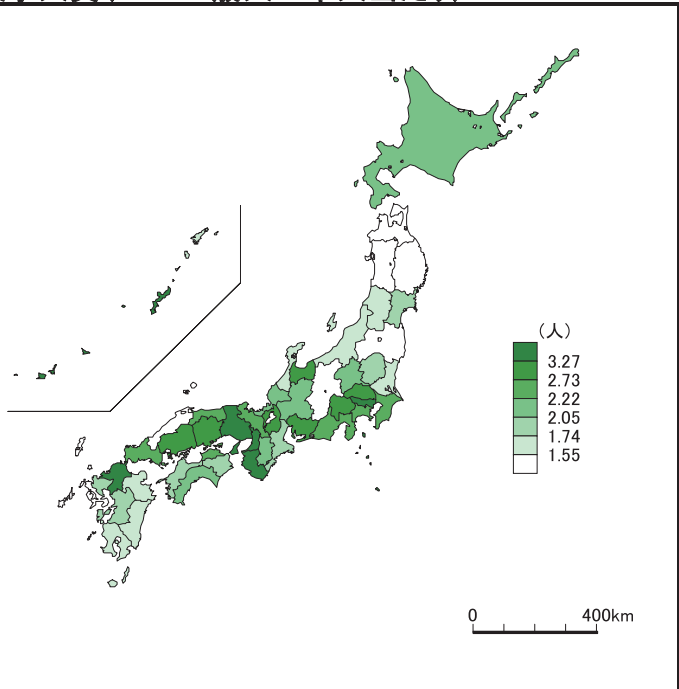
出典: 犯罪統計(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

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

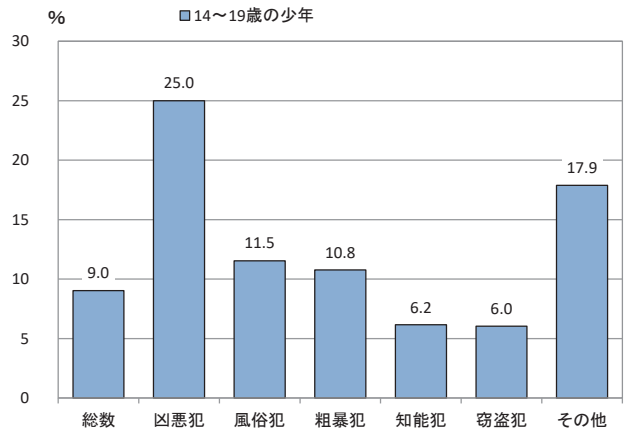
参考: 本県は全国平均の92.3%

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	4.01	1
兵庫	3.52	2
東京	3.49	3
沖縄	3.37	4
和歌山	3.28	5
福岡	3.27	6
岡山	2.98	7
広島	2.89	8
埼玉	2.86	9
愛知	2.84	10
富山	2.74	11
滋賀	2.73	12
山梨	2.73	13
全国	2.58	-
京都	2.56	14
神奈川	2.53	15
香川	2.34	16
千葉	2.30	17
鳥取	2.29	18
静岡	2.25	19
山口	2.22	20
高知	2.19	21
福井	2.19	22
群馬	2.18	23
北海道	2.06	24
岐阜	2.06	25
奈良	2.05	26
愛媛	1.91	27
佐賀	1.86	28
熊本	1.86	29
三重	1.78	30
栃木	1.76	31
徳島	1.75	32
宮城	1.74	33
山形	1.70	34
新潟	1.70	35
宮崎	1.69	36
鹿児島	1.69	37
大分	1.61	38
茨城	1.59	39
石川	1.55	40
鳥根	1.35	41
長野	1.30	42
長崎	1.23	43
青森	1.22	44
岩手	1.15	45
福島	1.12	46
秋田	1.06	47

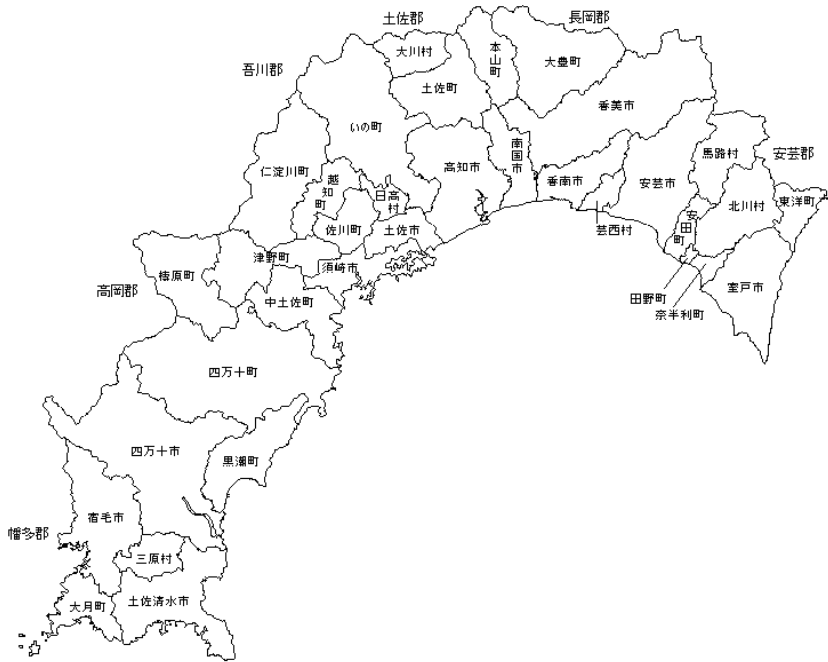


〈参考〉 検挙人員に占める少年の割合(高知県:R2年)



時点: 令和2年
 出典: 犯罪統計書(県警察本部刑事企画課)、国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)
 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
 備考: 総人口(14~19歳)については、令和元年値より年齢「不詳」を補完。
 参考: 本県は全国平均の85.2%

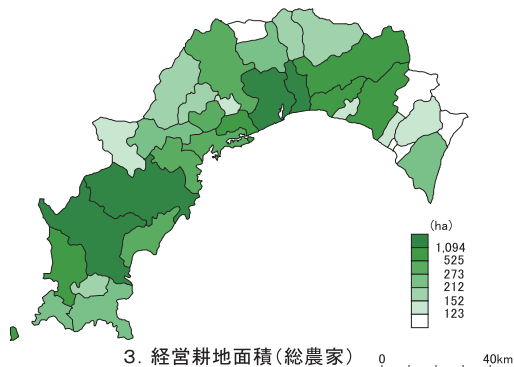
市 町 村 編



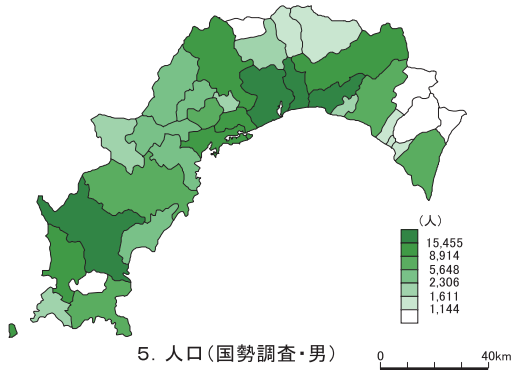
市町村編

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

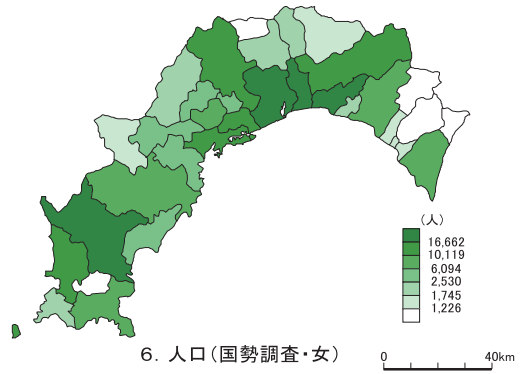
市町村名	指標名	1. 総面積		2. 林野面積		3. 経営耕地面積(総農家)	
		順位	km ²	順位	ha	順位	ha
高知市		8	309.00	15	17,263	1	1,612
室戸市		11	248.22	10	21,625	17	243
安芸市		6	317.16	6	28,113	8	545
南国市		22	125.30	28	6,044	3	1,371
土佐市		27	91.50	29	4,893	9	525
須崎市		19	135.20	20	10,196	12	370
宿毛市		9	286.17	8	24,208	7	652
土佐清水市		10	266.01	9	22,743	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
禰原町		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			7,102.91		594,234		14,210
時点		令和4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	指標名	4. 総人口(国勢調査)		5. 人口(国勢調査・男)		6. 人口(国勢調査・女)	
		順位	人	順位	人	順位	人
高知市		1	326,545	1	152,455	1	174,090
室戸市		14	11,742	14	5,648	14	6,094
安芸市		10	16,243	10	7,754	10	8,489
南国市		2	46,664	2	22,130	2	24,534
土佐市		6	25,732	6	12,384	6	13,348
須崎市		8	20,590	8	10,068	8	10,522
宿毛市		9	19,033	9	8,914	9	10,119
土佐清水市		12	12,388	12	5,842	13	6,546
四万十市		3	32,694	4	15,455	3	17,239
香南市		4	32,207	3	15,545	4	16,662
香美市		5	26,513	5	12,848	5	13,665
東洋町		30	2,194	30	1,085	30	1,109
奈半利町		27	3,034	27	1,399	27	1,635
田野町		28	2,498	28	1,174	28	1,324
安田町		29	2,370	29	1,144	29	1,226
北川村		32	1,146	32	552	32	594
馬路村		33	745	33	358	33	387
芸西村		23	3,694	23	1,724	23	1,970
本山町		25	3,261	26	1,516	24	1,745
大豊町		26	3,252	25	1,546	25	1,706
土佐町		22	3,753	22	1,780	22	1,973
大川村		34	366	34	189	34	177
いの町		7	21,374	7	10,179	7	11,195
仁淀川町		19	4,827	19	2,306	20	2,521
中土佐町		16	6,002	16	2,782	16	3,220
佐川町		13	12,323	13	5,751	12	6,572
越知町		18	5,187	18	2,390	17	2,797
禰原町		24	3,307	24	1,611	26	1,696
日高村		20	4,812	20	2,282	19	2,530
津野町		17	5,291	17	2,516	18	2,775
四万十町		11	15,607	11	7,442	11	8,165
大月町		21	4,434	21	2,128	21	2,306
三原村		31	1,437	31	690	31	747
黒潮町		15	10,262	15	4,944	15	5,318
高知県			691,527		326,531		364,996
時点		令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料		国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所		総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考							

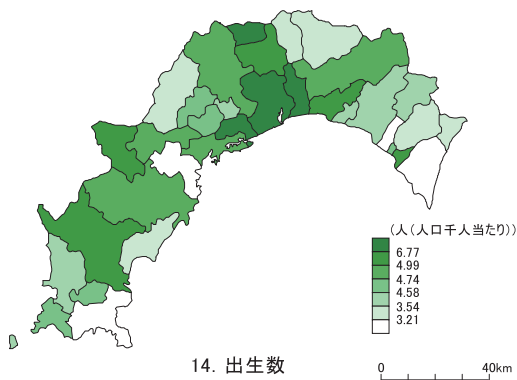


市町村名	指標名	7. 総人口(住民基本台帳)		8. 人口(住民基本台帳・男)		9. 人口(住民基本台帳・女)	
		順位	人	順位	人	順位	人
高知市		1	322,526	1	150,715	1	171,811
室戸市		14	12,319	13	5,917	14	6,402
安芸市		10	16,592	10	7,914	10	8,678
南国市		2	46,648	2	22,257	2	24,391
土佐市		5	26,497	5	12,857	5	13,640
須崎市		8	20,603	8	10,067	8	10,536
宿毛市		9	19,539	9	9,176	9	10,363
土佐清水市		12	12,603	12	5,967	12	6,636
四万十市		4	32,904	4	15,547	3	17,357
香南市		3	33,187	3	16,092	4	17,095
香美市		6	25,676	6	12,185	6	13,491
東洋町		30	2,239	30	1,077	30	1,162
奈半利町		27	3,055	27	1,424	27	1,631
田野町		28	2,553	29	1,201	28	1,352
安田町		29	2,507	28	1,227	29	1,280
北川村		32	1,222	32	585	32	637
馬路村		33	834	33	399	33	435
芸西村		23	3,644	23	1,729	22	1,915
本山町		26	3,340	25	1,566	25	1,774
大豊町		25	3,342	26	1,553	24	1,789
土佐町		22	3,704	22	1,795	23	1,909
大川村		34	371	34	186	34	185
いの町		7	21,866	7	10,425	7	11,441
仁淀川町		19	4,970	19	2,403	19	2,567
中土佐町		16	6,283	16	2,915	16	3,368
佐川町		13	12,388	14	5,829	13	6,559
越知町		18	5,259	18	2,461	18	2,798
禰原町		24	3,343	24	1,623	26	1,720
日高村		20	4,891	20	2,326	20	2,565
津野町		17	5,583	17	2,653	17	2,930
四万十町		11	16,107	11	7,682	11	8,425
大月町		21	4,712	21	2,290	21	2,422
三原村		31	1,468	31	721	31	747
黒潮町		15	10,594	15	5,070	15	5,524
高知県			693,369		327,834		365,535
時点		令和4年1月1日		令和4年1月1日		令和4年1月1日	
資料		住民基本台帳に基づく人口・人口動態及び世帯数調査(注)		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所		総務省		総務省		総務省	
備考		(注)以降は「住民基本台帳等」と表記					

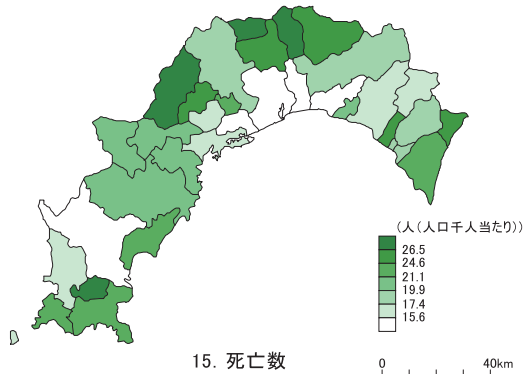


6. 人口(国勢調査・女)

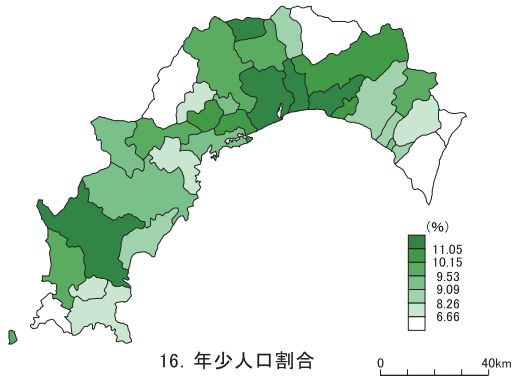
市町村名	指標名	10. 世帯数		11. 世帯人員		12. 人口増減数	
		順位	世帯	順位	人(1世帯当たり)	順位	人
高知市		1	164,276	16	1.96	34	△ 2,692
室戸市		12	7,132	31	1.73	29	△ 364
安芸市		11	8,113	8	2.05	25	△ 277
南国市		2	22,378	5	2.08	26	△ 293
土佐市		6	12,581	2	2.11	22	△ 211
須崎市		7	10,580	20	1.95	33	△ 485
宿毛市		9	10,004	19	1.95	27	△ 356
土佐清水市		13	7,026	29	1.79	31	△ 375
四万十市		3	16,687	13	1.97	32	△ 429
香南市		4	15,269	1	2.17	2	△ 6
香美市		5	13,135	18	1.95	23	△ 235
東洋町		28	1,369	34	1.64	11	△ 68
奈半利町		27	1,669	26	1.83	10	△ 64
田野町		29	1,299	15	1.97	8	△ 53
安田町		30	1,248	10	2.01	15	△ 87
北川村		32	605	9	2.02	5	△ 25
馬路村		33	422	12	1.98	1	2
芸西村		25	1,758	6	2.07	6	△ 28
本山町		24	1,849	28	1.81	14	△ 85
大豊町		22	2,001	33	1.67	12	△ 76
土佐町		23	1,907	21	1.94	13	△ 80
大川村		34	216	32	1.72	2	△ 6
いの町		8	10,432	4	2.10	30	△ 369
仁淀川町		17	2,825	30	1.76	20	△ 136
中土佐町		16	3,379	25	1.86	21	△ 190
佐川町		14	6,013	7	2.06	19	△ 133
越知町		18	2,715	22	1.94	18	△ 117
禰原町		25	1,758	24	1.90	9	△ 61
日高村		21	2,437	11	2.01	16	△ 89
津野町		19	2,656	3	2.10	7	△ 37
四万十町		10	8,234	17	1.96	28	△ 358
大月町		20	2,575	27	1.83	17	△ 93
三原村		31	759	23	1.93	4	△ 21
黒潮町		15	5,373	14	1.97	24	△ 265
高知県			350,680		1.98		△ 8,162
時点		令和4年1月1日		令和4年1月1日		令和3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							



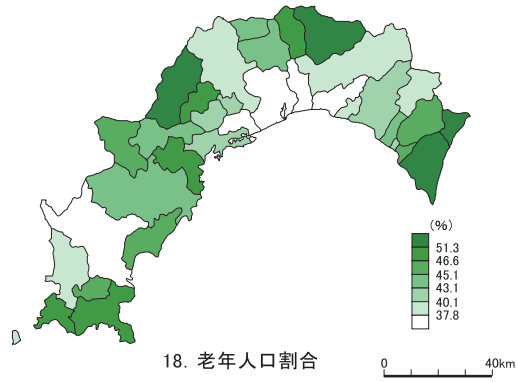
市町村名	指標名	13. 人口密度		14. 出生数		15. 死亡数	
		順位	人(1km ² 当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市		1	1,043.8	4	6.77	34	12.1
室戸市		15	49.6	34	2.29	10	23.0
安芸市		13	52.3	22	4.09	26	16.3
南国市		3	372.3	2	7.09	33	12.4
土佐市		4	289.6	3	6.93	31	14.7
須崎市		6	152.2	12	4.93	28	15.7
宿毛市		11	68.3	20	4.57	27	15.9
土佐清水市		18	47.3	31	3.01	11	22.5
四万十市		14	52.0	6	5.28	30	15.2
香南市		5	262.4	5	6.57	32	12.7
香美市		17	47.7	13	4.90	22	17.8
東洋町		23	30.2	26	3.47	5	26.4
奈半利町		9	107.7	7	5.13	20	19.6
田野町		2	391.0	18	4.60	21	18.0
安田町		16	47.9	32	2.70	8	25.1
北川村		32	6.2	30	3.21	23	17.6
馬路村		33	5.0	23	3.61	29	15.6
芸西村		10	92.0	24	3.54	19	19.9
本山町		26	24.9	29	3.21	2	27.7
大豊町		31	10.6	28	3.22	9	24.6
土佐町		27	17.5	8	5.02	6	25.9
大川村		34	3.9	1	7.96	4	26.5
いの町		20	46.4	11	4.95	24	17.4
仁淀川町		29	14.9	27	3.33	1	27.8
中土佐町		22	32.5	33	2.63	15	20.9
佐川町		7	122.9	15	4.71	25	17.1
越知町		19	47.0	17	4.65	7	25.7
檜原町		30	14.1	9	4.99	16	20.6
日高村		8	109.1	21	4.22	14	21.1
津野町		24	28.2	10	4.98	18	19.9
四万十町		25	25.1	14	4.74	17	20.4
大月町		21	45.8	19	4.58	12	21.9
三原村		28	17.2	16	4.70	3	26.9
黒潮町		12	56.2	25	3.50	13	21.3
高知県			97.6		5.87		14.9
時点		令和4年度		令和3年		令和3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3年1年間の出生数/令和3年1月1日現在人口×1,000		令和3年1年間の死亡数/令和3年1月1日現在人口×1,000	



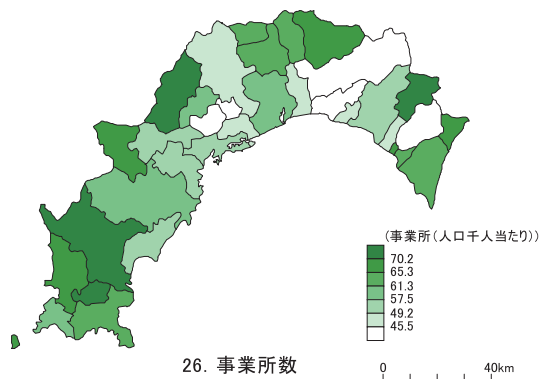
市町村名	指標名	16. 年少人口割合		17. 生産年齢人口割合		18. 老年人口割合	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		3	11.81	1	58.0	34	30.2
室戸市		32	6.56	31	41.7	4	51.3
安芸市		21	8.67	12	50.0	22	41.3
南国市		2	12.16	2	56.2	33	31.6
土佐市		6	10.87	4	52.2	30	36.9
須崎市		18	9.13	9	50.2	23	40.7
宿毛市		10	10.04	7	50.8	28	39.2
土佐清水市		29	6.66	30	43.0	5	50.3
四万十市		5	11.05	5	52.2	31	36.8
香南市		1	12.22	3	55.7	32	32.1
香美市		9	10.15	10	50.1	26	39.7
東洋町		33	5.40	32	41.4	3	52.5
奈半利町		20	8.84	24	44.8	12	45.8
田野町		15	9.52	14	48.2	21	42.0
安田町		23	8.30	17	46.5	16	45.0
北川村		27	7.28	16	47.1	14	45.1
馬路村		12	9.83	11	50.1	27	39.7
芸西村		7	10.65	6	51.6	29	37.8
本山町		24	8.26	27	44.4	8	46.6
大豊町		34	5.30	34	34.4	1	59.2
土佐町		13	9.83	23	44.9	18	44.4
大川村		4	11.05	22	45.0	19	43.1
いの町		14	9.53	8	50.4	25	39.9
仁淀川町		30	6.64	33	37.4	2	55.2
中土佐町		26	7.29	29	43.7	7	48.5
佐川町		8	10.46	13	49.1	24	40.1
越知町		25	7.93	21	45.2	9	46.6
禰原町		16	9.39	28	44.0	10	46.4
日高村		17	9.14	15	47.6	20	42.9
津野町		11	9.87	25	44.7	15	45.0
四万十町		19	9.09	19	46.1	17	44.8
大月町		31	6.60	26	44.5	6	48.6
三原村		28	6.81	20	45.7	11	46.3
黒潮町		22	8.48	18	46.4	13	45.1
高知県			10.79		53.7		35.4
時点		令和4年1月1日		令和4年1月1日		令和4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	指標名	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		34	255.4	1	272,893	1	1,493
室戸市		4	782.2	13	11,020	9	91
安芸市		17	476.6	10	14,455	14	67
南国市		33	260.2	2	39,051	6	275
土佐市		30	339.5	5	22,439	3	348
須崎市		21	445.3	8	17,414	2	390
宿毛市		26	390.7	9	16,768	13	68
土佐清水市		5	755.8	12	11,219	11	79
四万十市		31	332.6	3	28,044	8	93
香南市		32	262.8	4	27,875	4	289
香美市		25	391.0	6	21,964	5	287
東洋町		2	971.1	30	2,029	17	41
奈半利町		14	518.5	27	2,690	28	11
田野町		22	441.2	28	2,225	29	7
安田町		12	542.3	29	2,200	30	5
北川村		9	619.1	32	1,088	32	3
馬路村		24	403.7	33	727	33	2
芸西村		29	354.6	23	3,055	12	74
本山町		11	563.8	25	2,917	23	22
大豊町		1	1,116.9	24	2,993	20	33
土佐町		20	451.9	22	3,165	20	33
大川村		27	390.2	34	307	34	1
いの町		23	418.8	7	19,002	18	38
仁淀川町		3	831.2	19	4,416	18	38
中土佐町		8	664.8	16	5,551	16	42
佐川町		28	383.2	14	10,634	15	56
越知町		10	587.3	18	4,620	26	16
禰原町		15	494.3	26	2,876	30	5
日高村		18	469.4	20	4,304	25	18
津野町		19	456.4	17	4,777	22	28
四万十町		16	492.8	11	13,958	10	84
大月町		6	736.3	21	4,182	24	19
三原村		7	679.0	31	1,304	27	13
黒潮町		13	532.4	15	9,223	7	151
高知県			328.6		591,385		4,220
時点		令和4年1月1日		令和4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	

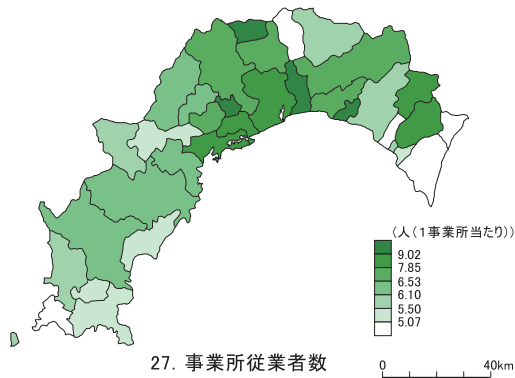


市町村名	指標名	22. 市町村内総生産		23. 名目経済成長率		24. 卸小売事業所数	
		順位	百万円	順位	%	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市		1	1,222,498	22	△ 0.3	21	10.65
室戸市		12	40,597	16	1.3	2	15.79
安芸市		10	56,768	12	4.0	15	12.93
南国市		2	201,785	19	0.0	25	9.67
土佐市		8	73,220	19	0.0	24	9.76
須崎市		4	89,412	32	△ 8.4	7	14.38
宿毛市		7	76,859	18	1.0	8	14.26
土佐清水市		13	37,293	30	△ 5.8	10	14.01
四万十市		3	115,662	26	△ 2.1	3	15.77
香南市		5	85,727	28	△ 3.7	31	8.73
香美市		6	80,630	9	4.9	26	9.59
東洋町		31	5,860	17	1.2	13	13.53
奈半利町		28	9,047	11	4.1	1	16.54
田野町		29	8,954	23	△ 1.0	6	14.47
安田町		27	9,082	1	45.2	22	10.63
北川村		30	8,947	2	21.3	33	7.16
馬路村		32	5,035	6	6.7	32	7.48
芸西村		25	11,739	27	△ 2.6	19	11.59
本山町		26	10,923	25	△ 1.9	4	15.01
大豊町		20	15,327	8	5.2	11	13.81
土佐町		23	12,379	7	5.3	14	12.98
大川村		34	2,321	33	△ 13.7	34	7.14
いの町		9	68,248	29	△ 4.7	29	9.30
仁淀川町		16	19,334	31	△ 5.9	16	12.92
中土佐町		19	15,885	34	△ 16.4	18	11.81
佐川町		14	29,030	19	0.0	28	9.38
越知町		18	17,762	9	4.9	9	14.14
禰原町		24	11,983	5	7.4	12	13.60
日高村		17	18,903	3	13.9	30	9.14
津野町		21	13,093	13	3.3	23	10.09
四万十町		11	48,993	14	3.0	5	14.89
大月町		22	12,903	15	1.8	17	12.67
三原村		33	3,673	4	12.9	20	11.36
黒潮町		15	24,695	24	△ 1.8	27	9.52
高知県			2,464,567		△ 0.3		11.30
時点		令和元年度		令和元年度		平成28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) 高知県独自集計を含む	

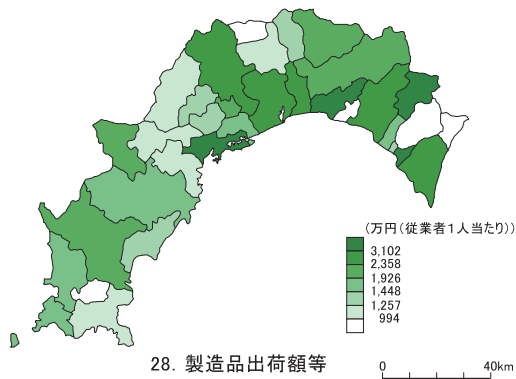


26. 事業所数

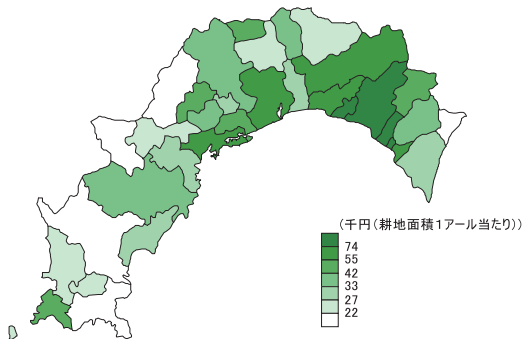
市町村名	指標名	25. 飲食店数		26. 事業所数		27. 事業所従業者数	
		順位	店(人口千人当たり)	順位	事業所(人口千人当たり)	順位	人(1事業所当たり)
高知市		7	6.50	17	58.0	5	8.89
室戸市		6	6.66	13	61.9	30	5.02
安芸市		5	6.74	20	55.3	21	5.92
南国市		22	3.75	25	48.9	1	11.70
土佐市		17	4.45	29	45.5	6	8.31
須崎市		9	6.13	21	54.8	8	7.92
宿毛市		3	9.31	6	69.3	22	5.92
土佐清水市		4	7.62	10	64.2	28	5.11
四万十市		2	10.71	2	72.5	16	6.29
香南市		16	4.47	34	39.7	12	7.21
香美市		18	4.27	31	45.4	10	7.64
東洋町		30	2.93	8	66.9	34	3.60
奈半利町		1	11.81	11	64.1	27	5.11
田野町		25	3.53	7	66.9	20	6.01
安田町		24	3.54	26	47.8	32	4.52
北川村		31	2.86	30	45.4	9	7.85
馬路村		34	2.14	1	80.6	7	7.95
芸西村		32	2.58	28	46.0	4	9.02
本山町		13	4.72	12	63.1	31	4.99
大豊町		28	3.10	9	65.3	23	5.72
土佐町		21	3.92	14	61.3	13	6.91
大川村		33	2.38	15	61.3	2	10.32
いの町		19	4.07	27	46.4	11	7.41
仁淀川町		27	3.19	4	70.2	19	6.10
中土佐町		11	5.29	22	53.0	17	6.24
佐川町		15	4.47	33	43.5	14	6.53
越知町		12	4.99	18	57.5	15	6.45
禰原町		8	6.26	5	69.7	24	5.50
日高村		20	4.00	32	45.0	3	9.26
津野町		23	3.58	24	49.2	25	5.12
四万十町		10	5.85	19	57.5	18	6.23
大月町		26	3.26	16	58.9	33	4.33
三原村		29	2.99	3	72.5	29	5.07
黒潮町		14	4.72	23	49.9	26	5.12
高知県			5.99		55.9		7.89
時点		平成28年		令和元年		平成28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-基礎調査、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	指標名	28. 製造品出荷額等		29. 製造品出荷額等		30. 製造業事業所数	
		順位	万円(従業者1人当たり)	順位	百万円	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市		8	2,448	1	164,100	29	0.92
室戸市		6	2,896	10	12,364	18	1.58
安芸市		5	2,983	13	8,115	28	1.01
南国市		9	2,358	2	98,585	7	2.47
土佐市		17	1,679	7	20,954	16	1.65
須崎市		1	5,622	3	49,251	21	1.42
宿毛市		19	1,448	8	13,377	12	1.91
土佐清水市		29	994	16	4,055	24	1.23
四万十市		10	2,181	9	13,063	25	1.17
香南市		2	3,883	4	38,094	22	1.30
香美市		11	2,137	5	33,458	23	1.27
東洋町		-	X	-	X	30	0.87
奈半利町		4	3,102	23	2,606	6	2.56
田野町		23	1,326	28	743	11	1.92
安田町		18	1,653	25	1,587	26	1.16
北川村		-	X	-	X	31	0.80
馬路村		3	3,272	20	3,076	1	6.01
芸西村		-	X	-	X	34	0.54
本山町		24	1,257	27	1,244	9	2.04
大豊町		12	2,064	14	4,603	4	3.22
土佐町		27	1,118	26	1,275	13	1.85
大川村		-	X	-	X	5	2.65
いの町		7	2,474	6	29,266	10	1.98
仁淀川町		26	1,182	18	4,018	3	3.72
中土佐町		28	1,004	21	2,810	15	1.70
佐川町		22	1,362	19	3,772	27	1.04
越知町		21	1,376	22	2,656	20	1.49
禰原町		14	1,926	17	4,045	8	2.35
日高村		13	1,980	11	11,720	2	4.42
津野町		25	1,205	24	1,976	17	1.60
四万十町		16	1,783	12	8,467	14	1.82
大月町		15	1,855	29	315	33	0.62
三原村		-	X	-	X	32	0.67
黒潮町		20	1,403	15	4,138	19	1.57
高知県			2,366		547,159		1.33
時点		令和2年		令和2年		令和3年	
資料		経済センサス-活動調査		経済センサス-活動調査		経済センサス-活動調査、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3年6月1日現在					



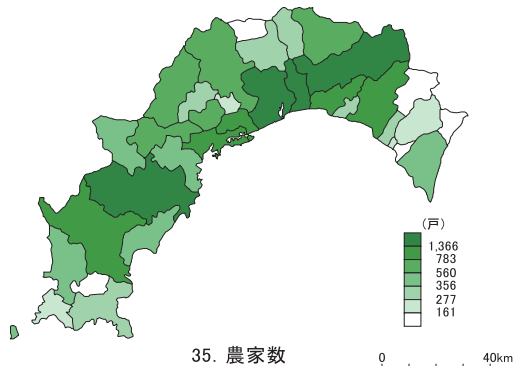
市町村名	指標名	31. 製造業事業所数		32. 製造業従業者数		33. 農業産出額	
		順位	事業所	順位	人	順位	千円(耕地面積1アール当たり)
高知市		1	298	1	6,704	6	64
室戸市		12	20	12	427	20	32
安芸市		14	17	18	272	2	95
南国市		2	116	2	4,180	24	27
土佐市		3	44	4	1,248	12	49
須崎市		9	30	8	876	7	60
宿毛市		7	38	7	924	26	26
土佐清水市		16	16	13	408	30	21
四万十市		6	39	9	599	31	16
香南市		5	43	6	981	8	58
香美市		8	33	3	1,566	9	55
東洋町		30	2	31	28	33	13
奈半利町		21	8	27	84	5	64
田野町		26	5	28	56	3	75
安田町		28	3	25	96	4	74
北川村		32	1	31	28	18	33
馬路村		26	5	26	94	11	50
芸西村		30	2	29	54	1	138
本山町		24	7	24	99	15	40
大豊町		18	11	19	223	28	23
土佐町		24	7	23	114	25	26
大川村		32	1	34	8	13	48
いの町		3	44	5	1,183	17	35
仁淀川町		13	19	14	340	34	10
中土佐町		18	11	16	280	22	29
佐川町		17	13	17	277	19	33
越知町		21	8	21	193	10	54
禰原町		21	8	20	210	32	13
日高村		11	22	10	592	23	28
津野町		20	9	22	164	27	25
四万十町		9	30	11	475	16	35
大月町		28	3	33	17	14	42
三原村		32	1	30	32	29	22
黒潮町		14	17	15	295	21	30
高知県			931		23,127		42
時点		令和3年6月1日		令和3年6月1日		令和2年	
資料		経済センサス-活動調査		経済センサス-活動調査		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2年7月15日現在	



33. 農業産出額

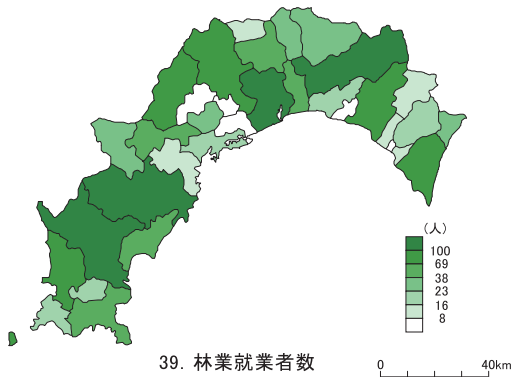
0 40km

市町村名	指標名	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	8,214	1	1,954	15	64.9
室戸市		15	5,353	17	411	23	58.4
安芸市		3	10,044	7	904	3	80.1
南国市		19	4,662	3	1,448	19	61.9
土佐市		4	8,966	9	783	17	63.0
須崎市		17	5,199	8	881	28	52.9
宿毛市		11	5,912	16	499	21	60.1
土佐清水市		23	3,986	22	291	24	56.4
四万十市		30	2,782	6	1,258	22	59.6
香南市		5	8,366	5	1,291	13	69.3
香美市		8	6,801	4	1,366	20	60.9
東洋町		16	5,200	33	50	4	80.0
奈半利町		9	6,763	31	139	12	69.8
田野町		14	5,590	29	161	14	67.1
安田町		7	7,251	22	291	1	85.6
北川村		25	3,738	27	214	6	76.2
馬路村		29	2,783	32	115	7	75.7
芸西村		1	14,765	24	277	2	85.2
本山町		22	4,007	24	277	27	53.8
大豊町		32	1,214	14	560	31	36.4
土佐町		26	3,557	20	343	11	70.0
大川村		18	5,000	34	42	33	33.3
いの町		27	3,202	12	662	32	36.3
仁淀川町		34	738	13	569	34	19.5
中土佐町		21	4,185	19	356	10	71.1
佐川町		24	3,779	10	725	18	62.9
越知町		10	5,988	21	329	29	45.6
禰原町		33	1,090	18	367	26	54.5
日高村		28	3,195	26	266	25	55.3
津野町		31	1,449	11	697	30	38.9
四万十町		12	5,772	2	1,542	8	74.4
大月町		2	10,656	28	183	9	71.6
三原村		13	5,694	30	144	5	77.8
黒潮町		20	4,594	15	529	16	63.9
高知県			5,577		19,924		61.1
時点		令和2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	

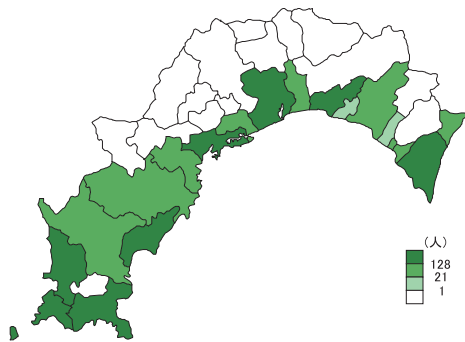


35. 農家数

市町村名	指標名	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 ² 当たり)	順位	人
高知市		12	△ 16.29	6	512.9	3	137
室戸市		31	△ 34.60	15	321.3	8	70
安芸市		5	△ 8.93	32	46.4	6	83
南国市		25	△ 25.33	7	483.3	12	40
土佐市		29	△ 30.76	26	134.0	32	4
須崎市		15	△ 20.34	29	121.7	20	21
宿毛市		32	△ 35.90	3	652.3	5	89
土佐清水市		14	△ 20.00	11	366.7	13	39
四万十市		27	△ 26.54	10	413.6	1	233
香南市		7	△ 13.53	4	584.7	20	21
香美市		13	△ 16.47	23	162.2	4	100
東洋町		34	△ 40.30	8	479.6	19	23
奈半利町		6	△ 13.39	34	21.6	25	12
田野町		1	8.00	1	1,190.7	32	4
安田町		3	△ 7.78	24	157.7	26	10
北川村		8	△ 15.54	21	199.5	24	16
馬路村		2	7.41	31	64.6	29	8
芸西村		4	△ 8.53	17	273.5	31	5
本山町		9	△ 15.82	12	356.3	15	35
大豊町		24	△ 23.60	33	41.2	18	30
土佐町		22	△ 23.08	27	131.7	10	58
大川村		26	△ 26.32	14	322.9	28	9
いの町		16	△ 20.79	22	164.2	7	75
仁淀川町		30	△ 33.53	18	251.6	9	69
中土佐町		11	△ 16.23	19	243.6	26	10
佐川町		17	△ 20.97	30	118.9	16	34
越知町		19	△ 21.47	9	473.6	30	6
禰原町		33	△ 39.58	25	149.0	16	34
日高村		10	△ 16.00	20	204.4	34	3
津野町		18	△ 21.45	28	129.2	14	38
四万十町		20	△ 21.90	16	294.1	2	179
大月町		28	△ 29.57	2	840.1	22	19
三原村		23	△ 23.29	5	536.0	22	19
黒潮町		21	△ 22.83	13	327.9	11	51
高知県			△ 20.89		282.6		1,584
時点	平成27年2月1日・令和2年2月1日			令和3年度		令和3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						



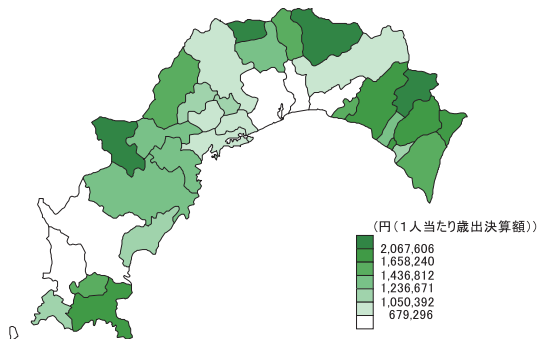
市町村名	指標名	40. 林家数		41. 保有山林面積		42. 林道延長	
		順位	戸	順位	ha(林家1世帯当たり)	順位	m(1km ² 当たり)
高知市		3	592	6	14.20	31	94.6
室戸市		25	94	18	9.16	10	373.2
安芸市		19	157	12	11.16	24	184.5
南国市		15	194	5	14.87	32	45.3
土佐市		24	101	32	4.05	34	15.7
須崎市		13	218	24	6.72	33	30.6
宿毛市		9	262	8	12.52	22	219.0
土佐清水市		22	115	26	5.81	16	306.5
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	504.9
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	323.9
北川村		23	107	15	9.94	19	261.8
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	320.5
土佐町		11	258	14	10.47	9	399.4
大川村		30	38	1	22.50	4	542.9
いの町		6	304	13	10.61	6	495.1
仁淀川町		16	178	10	11.38	2	810.8
中土佐町		18	165	9	12.25	7	434.4
佐川町		10	261	31	4.56	25	162.2
越知町		21	118	30	4.56	12	363.4
禰原町		5	350	4	15.46	3	762.2
日高村		26	88	33	3.78	29	116.2
津野町		7	299	7	12.81	1	981.4
四万十町		1	1,014	17	9.56	27	139.3
大月町		29	53	25	6.42	28	130.0
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		337.0
時点		令和2年2月1日		令和2年2月1日		令和3年度	
資料		農林業センサス		農林業センサス		市町村行財政の状況、 全国都道府県市区町村別面積調	
出所		農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、国土交通省国土地理院	
備考		林家は、保有山林面積が 1ha以上の世帯		林家は、保有山林面積が 1ha以上の世帯			



43. 漁業就業者数



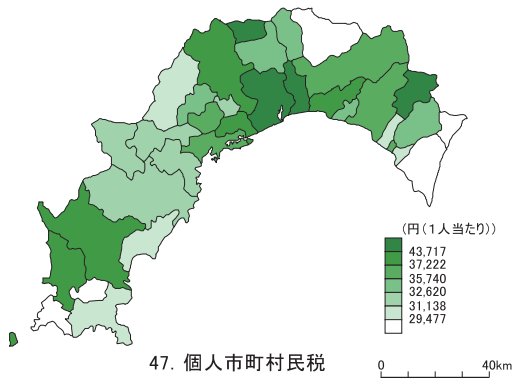
市町村名	指標名	43. 漁業就業者数		44. 漁船数		45. 財政規模	
		順位	人	順位	隻	順位	円(1人当たり歳出決算額)
高知市		7	130	9	80	33	499,654
室戸市		5	384	6	230	13	1,450,418
安芸市		11	79	10	67	9	1,658,240
南国市		15	38	16	38	34	352,043
土佐市		10	99	12	61	29	679,296
須崎市		1	482	3	302	25	863,847
宿毛市		4	392	2	381	31	571,449
土佐清水市		2	468	1	388	5	1,996,862
四万十市		14	46	11	65	30	614,228
香南市		8	128	7	125	32	564,745
香美市		-	-	-	-	27	729,950
東洋町		12	71	14	43	8	1,682,925
奈半利町		13	52	15	41	21	1,094,805
田野町		17	21	19	12	7	1,784,481
安田町		18	17	17	17	16	1,422,433
北川村		-	-	-	-	6	1,892,210
馬路村		-	-	-	-	2	2,938,221
芸西村		19	10	18	13	10	1,597,619
本山町		-	-	-	-	11	1,584,034
大豊町		-	-	-	-	3	2,146,401
土佐町		-	-	-	-	17	1,320,380
大川村		-	-	-	-	1	3,929,407
いの町		-	-	-	-	28	727,340
仁淀川町		-	-	-	-	12	1,581,979
中土佐町		9	125	8	111	18	1,254,951
佐川町		-	-	-	-	26	744,466
越知町		-	-	-	-	23	1,062,127
禰原町		-	-	-	-	4	2,067,606
日高村		-	-	-	-	20	1,234,382
津野町		-	-	-	-	15	1,431,216
四万十町		15	38	13	56	19	1,236,671
大月町		6	301	5	237	22	1,086,573
三原村		-	-	-	-	14	1,436,812
黒潮町		3	414	4	257	24	1,050,392
高知県			3,295		2,524		721,262
時点		平成30年11月1日		平成30年11月1日		令和3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							



45. 財政規模

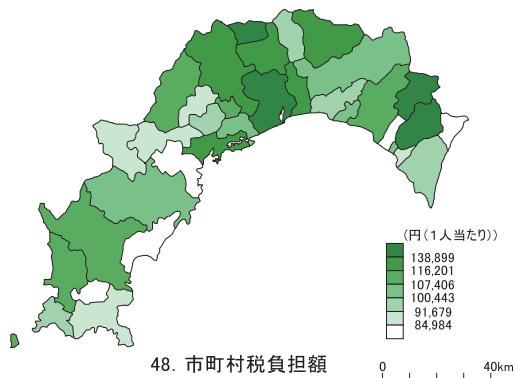
0 40km

市町村名	指標名	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	0.62	1	52,911	4	138,899
室戸市		15	0.21	32	28,463	24	91,679
安芸市		11	0.29	10	36,942	14	107,406
南国市		2	0.58	4	43,717	5	129,965
土佐市		4	0.37	8	38,138	18	100,835
須崎市		3	0.40	12	36,254	6	129,885
宿毛市		5	0.34	9	37,222	12	109,017
土佐清水市		13	0.24	25	30,779	27	88,505
四万十市		7	0.33	7	40,053	11	109,360
香南市		8	0.32	6	40,281	21	94,537
香美市		10	0.30	11	36,330	15	104,010
東洋町		32	0.11	30	28,793	34	72,295
奈半利町		21	0.17	28	29,673	26	89,591
田野町		21	0.17	13	35,976	19	100,443
安田町		30	0.14	26	30,309	31	81,494
北川村		19	0.18	18	32,708	2	171,655
馬路村		27	0.15	2	49,841	3	167,712
芸西村		14	0.22	15	34,613	16	103,960
本山町		27	0.15	16	34,090	23	92,938
大豊町		21	0.17	34	24,687	7	128,906
土佐町		17	0.19	19	32,620	8	119,139
大川村		32	0.11	3	48,046	1	181,410
いの町		5	0.34	5	42,967	9	116,201
仁淀川町		25	0.16	29	29,477	10	115,042
中土佐町		25	0.16	23	31,270	30	82,655
佐川町		9	0.31	14	35,740	20	94,720
越知町		17	0.19	17	32,961	28	88,143
禰原町		31	0.13	24	31,138	25	90,541
日高村		12	0.26	22	31,503	13	107,527
津野町		27	0.15	20	32,282	29	84,984
四万十町		15	0.21	21	31,849	17	100,855
大月町		21	0.17	33	28,226	22	93,838
三原村		32	0.11	31	28,588	33	76,777
黒潮町		19	0.18	27	30,106	32	79,065
高知県			0.24		44,331		121,488
時点		令和3年度		令和3年度		令和3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							



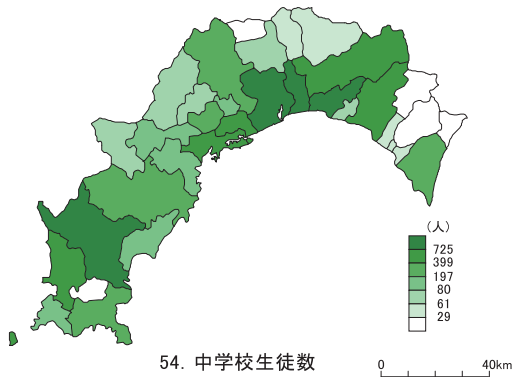
47. 個人市町村民税

市町村名	指標名	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	28	1	18
室戸市		14	5	10	4	10	1
安芸市		6	12	3	6	4	2
南国市		5	14	3	6	2	4
土佐市		8	10	13	3	4	2
須崎市		10	8	3	6	4	2
宿毛市		10	8	3	6	4	2
土佐清水市		7	11	9	5	10	1
四万十市		2	26	2	13	3	3
香南市		13	7	10	4	10	1
香美市		10	8	10	4	10	1
東洋町		20	2	16	2	-	-
奈半利町		23	1	22	1	-	-
田野町		23	1	22	1	10	1
安田町		23	1	22	1	-	-
北川村		23	1	22	1	-	-
馬路村		20	2	16	2	-	-
芸西村		23	1	22	1	-	-
本山町		20	2	22	1	10	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	16	2	-	-
中土佐町		16	3	13	3	-	-
佐川町		15	4	13	3	10	1
越知町		23	1	22	1	-	-
禰原町		23	1	22	1	10	1
日高村		16	3	16	2	-	-
津野町		16	3	16	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	16	2	10	1
高知県			227		128		46
時点		令和4年5月1日		令和4年5月1日		令和4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	



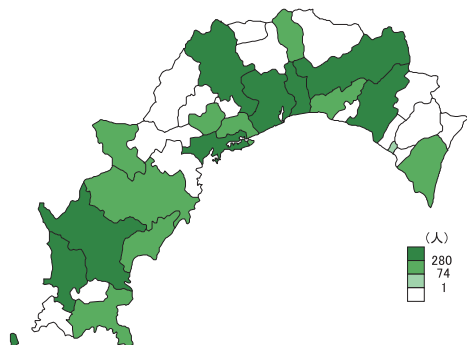
48. 市町村税負担額

市町村名	指標名	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	15,732	1	366	1	9,054
室戸市		15	315	22	63	13	216
安芸市		11	594	25	50	9	399
南国市		2	2,282	5	163	2	1,063
土佐市		5	1,162	11	116	7	456
須崎市		9	759	15	95	5	566
宿毛市		8	849	13	106	8	416
土佐清水市		14	362	31	33	14	197
四万十市		4	1,513	23	58	3	843
香南市		3	1,665	2	238	4	725
香美市		6	1,087	7	136	6	491
東洋町		32	37	32	19	30	27
奈半利町		27	97	14	97	25	47
田野町		26	108	12	108	27	41
安田町		28	89	16	89	28	34
北川村		31	45	28	45	31	22
馬路村		32	37	32	19	32	19
芸西村		19	172	3	172	21	74
本山町		24	129	21	65	26	46
大豊町		29	82	17	82	29	29
土佐町		21	158	6	158	22	72
大川村		34	12	34	12	33	16
いの町		7	894	24	53	10	369
仁淀川町		22	140	27	47	23	67
中土佐町		18	213	20	71	18	100
佐川町		12	528	9	132	12	257
越知町		20	171	4	171	20	75
禰原町		23	135	8	135	24	61
日高村		16	235	18	78	17	113
津野町		17	225	19	75	16	137
四万十町		10	625	29	42	11	276
大月町		25	127	10	127	19	80
三原村		30	47	26	47	34	14
黒潮町		13	367	30	41	15	186
高知県			30,993		137		16,588
時点		令和4年5月1日		令和4年5月1日		令和4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	



54. 中学校生徒数

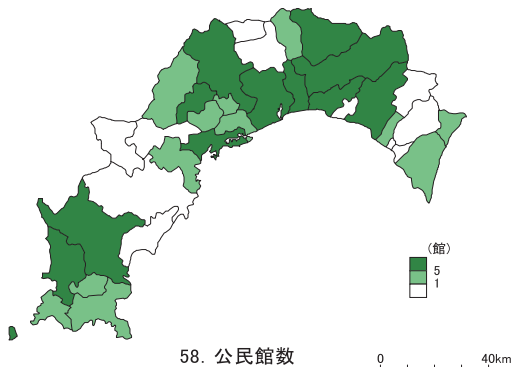
市町村名	指標名	55. 中学校生徒数		56. 高等学校生徒数		57. 大学・短大等進学率	
		順位	人(1校当たり)	順位	人	順位	%
高知市		1	323	1	10,619	1	63.2
室戸市		20	54	16	89	9	32.3
安芸市		15	67	8	280	2	60.0
南国市		3	177	2	1,756	7	33.4
土佐市		4	152	9	217	13	22.2
須崎市		6	94	3	1,082	3	54.4
宿毛市		13	69	5	505	14	19.6
土佐清水市		25	39	12	122	6	38.5
四万十市		16	65	4	763	4	53.3
香南市		2	181	17	74	17	8.6
香美市		5	123	7	347	8	33.0
東洋町		33	14	-	-	-	-
奈半利町		21	47	-	-	-	-
田野町		24	41	18	57	18	4.2
安田町		26	34	-	-	-	-
北川村		30	22	-	-	-	-
馬路村		34	10	-	-	-	-
芸西村		11	74	-	-	-	-
本山町		22	46	14	106	10	30.6
大豊町		29	29	-	-	-	-
土佐町		12	72	-	-	-	-
大川村		31	16	-	-	-	-
いの町		17	62	6	357	16	14.4
仁淀川町		27	34	-	-	-	-
中土佐町		28	33	-	-	-	-
佐川町		8	86	11	127	11	27.3
越知町		10	75	-	-	-	-
禰原町		18	61	13	118	5	46.2
日高村		19	57	-	-	-	-
津野町		14	69	-	-	-	-
四万十町		22	46	10	138	12	22.9
大月町		9	80	-	-	-	-
三原村		32	14	-	-	-	-
黒潮町		7	93	15	96	15	19.4
高知県			130		16,853		53.6
時点	令和4年5月1日			令和4年5月1日		令和4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)	



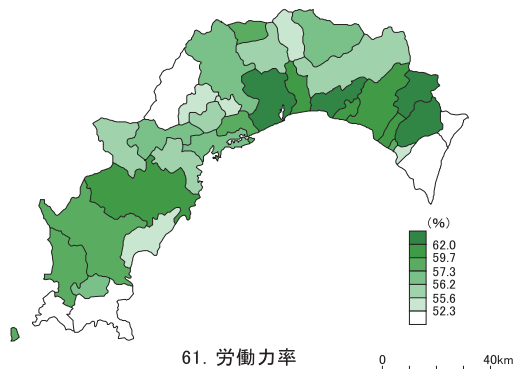
56. 高等学校生徒数

0 40km

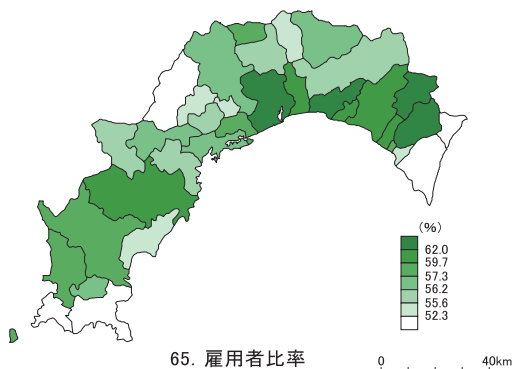
市町村名	指標名	58. 公民館数		59. 図書館数		60. 体育館数	
		順位	館	順位	館	順位	館
高知市		1	40	1	7	9	3
室戸市		12	3	9	1	17	1
安芸市		2	18	9	1	4	5
南国市		3	15	9	1	4	5
土佐市		17	1	2	3	17	1
須崎市		7	7	9	1	9	3
宿毛市		10	5	9	1	12	2
土佐清水市		17	1	9	1	17	1
四万十市		10	5	4	2	12	2
香南市		4	13	4	2	9	3
香美市		4	13	2	3	4	5
東洋町		15	2	9	1	17	1
奈半利町		-	-	-	-	-	-
田野町		-	-	9	1	17	1
安田町		17	1	-	-	-	-
北川村		-	-	-	-	-	-
馬路村		-	-	-	-	-	-
芸西村		-	-	9	1	17	1
本山町		15	2	-	-	17	1
大豊町		4	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		17	1	-	-	12	2
中土佐町		17	1	-	-	7	4
佐川町		17	1	9	1	12	2
越知町		9	6	9	1	17	1
禰原町		-	-	9	1	3	6
日高村		12	3	9	1	-	-
津野町		-	-	4	2	7	4
四万十町		-	-	4	2	1	9
大月町		12	3	-	-	-	-
三原村		17	1	-	-	-	-
黒潮町		-	-	4	2	-	-
高知県			162		38		74
時点		令和3年度		令和3年度		令和3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							



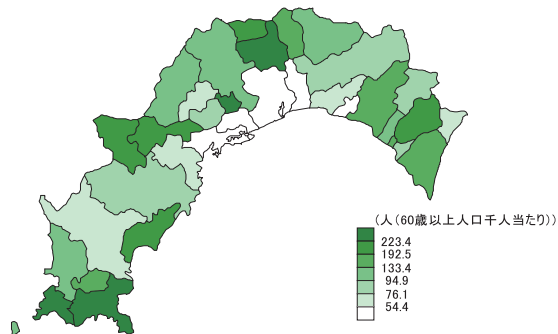
市町村名	指標名	61. 労働力率		62. 第1次産業就業者比率		63. 第2次産業就業者比率	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		4	62.0	34	2.9	28	15.6
室戸市		33	47.6	13	21.4	22	17.0
安芸市		6	60.5	6	28.2	32	13.3
南国市		8	60.0	30	10.7	16	18.3
土佐市		13	57.9	22	16.9	11	19.9
須崎市		18	56.3	17	19.6	19	17.8
宿毛市		14	57.3	27	14.1	15	18.7
土佐清水市		31	48.6	25	14.9	17	17.9
四万十市		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
禰原町		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	指標名	64. 第3次産業就業者比率		65. 雇用者比率		66. 女性就業者比率	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		1	81.5	2	81.6	4	53.5
室戸市		18	61.6	25	66.7	32	38.1
安芸市		21	58.4	30	63.2	5	52.9
南国市		3	71.0	3	79.1	7	52.2
土佐市		16	63.2	12	71.8	11	49.8
須崎市		17	62.6	17	69.8	21	47.5
宿毛市		7	67.2	10	72.3	19	48.3
土佐清水市		6	67.3	18	69.7	30	39.4
四万十市		2	75.0	7	75.7	10	50.7
香南市		5	67.4	8	75.1	2	54.2
香美市		9	66.0	9	74.1	17	48.6
東洋町		28	55.8	27	65.8	33	37.6
奈半利町		10	65.9	22	69.0	29	42.9
田野町		12	64.4	24	67.3	12	49.7
安田町		30	51.6	32	59.0	9	51.8
北川村		32	47.9	31	59.7	6	52.5
馬路村		31	48.4	28	65.2	1	70.8
芸西村		33	47.2	33	58.2	3	53.6
本山町		14	63.5	21	69.2	28	45.3
大豊町		34	44.5	34	55.3	13	49.0
土佐町		20	59.4	23	67.5	25	46.7
大川村		13	63.6	1	85.0	15	48.7
いの町		4	70.5	4	77.7	16	48.7
仁淀川町		27	56.1	11	71.8	34	36.2
中土佐町		23	57.7	20	69.3	24	46.8
佐川町		8	66.5	6	76.4	18	48.3
越知町		15	63.4	16	69.9	27	45.5
禰原町		22	58.3	19	69.5	20	47.5
日高村		11	64.9	5	77.4	22	47.2
津野町		26	56.6	13	71.1	14	48.8
四万十町		24	56.8	29	64.1	8	52.0
大月町		25	56.6	26	66.1	31	39.2
三原村		29	54.4	15	70.0	23	47.0
黒潮町		19	59.7	14	70.3	26	45.7
高知県			73.0		76.8		51.1
時点		令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料		国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所		総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考		就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完	



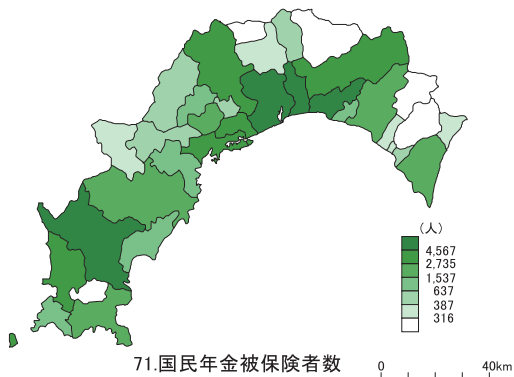
市町村名	指標名	67. 老人クラブ数		68. 老人クラブ会員数		69. 老人ホーム数	
		順位	クラブ	順位	人(60歳以上人口千人当たり)	順位	箇所
高知市		1	115	30	36.9	1	25
室戸市		13	20	14	133.4	22	1
安芸市		3	34	13	135.5	5	5
南国市		16	17	32	35.7	3	7
土佐市		22	8	31	35.9	15	2
須崎市		21	9	34	30.1	15	2
宿毛市		7	28	16	118.1	7	4
土佐清水市		2	44	4	223.4	7	4
四万十市		11	23	28	54.7	2	8
香南市		9	27	26	64.7	4	6
香美市		4	31	23	80.4	5	5
東洋町		30	2	29	54.4	-	-
奈半利町		24	7	22	84.2	22	1
田野町		24	7	11	176.3	-	-
安田町		24	7	18	102.3	-	-
北川村		29	5	5	216.8	-	-
馬路村		31	1	24	76.1	-	-
芸西村		31	1	33	35.5	22	1
本山町		19	10	10	191.7	11	3
大豊町		18	11	15	118.3	-	-
土佐町		19	10	3	226.3	22	1
大川村		31	1	9	192.5	-	-
いの町		6	30	17	104.0	11	3
仁淀川町		24	7	19	94.9	15	2
中土佐町		22	8	25	66.7	7	4
佐川町		12	21	21	85.6	15	2
越知町		28	6	27	62.7	15	2
檜原町		17	14	7	205.0	15	2
日高村		14	19	2	275.6	11	3
津野町		14	19	6	213.1	11	3
四万十町		10	24	20	87.1	7	4
大月町		7	28	1	382.7	22	1
三原村		31	1	12	150.4	22	1
黒潮町		4	31	8	200.6	15	2
高知県			626		74.8		104
時点		令和4年3月31日		令和4年		令和3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	



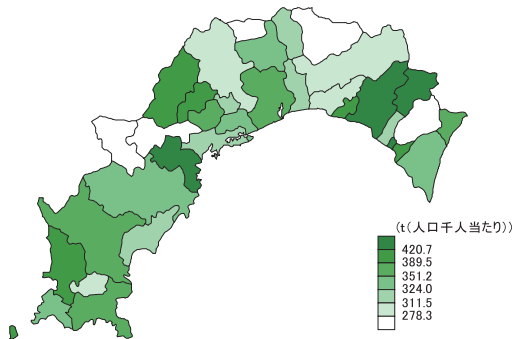
68. 老人クラブ会員数

0 40km

市町村名	指標名	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	161	1	51,981	30	16
室戸市		8	148	12	1,818	9	48
安芸市		2	164	10	2,717	18	32
南国市		6	149	2	6,954	29	17
土佐市		4	158	5	4,192	32	11
須崎市		7	148	7	3,055	13	41
宿毛市		15	140	9	2,735	26	24
土佐清水市		18	133	13	1,674	22	29
四万十市		16	139	4	4,567	34	7
香南市		5	156	3	5,170	23	29
香美市		9	147	6	3,787	31	11
東洋町		10	147	28	329	10	48
奈半利町		13	144	23	440	3	83
田野町		12	144	26	368	15	39
安田町		11	144	27	362	8	50
北川村		19	131	32	160	5	57
馬路村		33	86	33	72	2	109
芸西村		1	195	17	710	14	40
本山町		26	116	24	387	6	56
大豊町		32	91	30	304	19	32
土佐町		29	102	25	379	7	52
大川村		34	67	34	25	1	221
いの町		21	128	8	2,801	33	9
仁淀川町		30	95	22	471	11	41
中土佐町		25	122	16	766	21	31
佐川町		23	124	14	1,537	25	25
越知町		24	122	18	644	12	41
禰原町		31	95	29	316	4	59
日高村		20	129	20	631	24	28
津野町		28	102	21	572	28	21
四万十町		22	125	11	2,011	20	31
大月町		17	135	19	637	27	21
三原村		27	116	31	170	17	33
黒潮町		14	140	15	1,488	16	36
高知県			150		104,230		21
時点	令和4年	令和4年3月31日		令和3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							



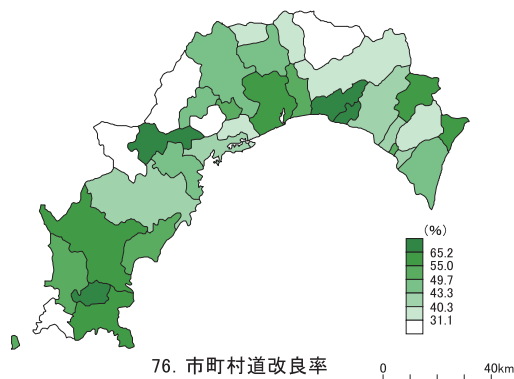
市町村名	指標名	73. 水道普及率		74. ごみ総排出量		75. 旅券申請件数	
		順位	%	順位	t(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市		20	95.1	11	367.4	1	5.09
室戸市		22	93.6	17	335.3	20	2.44
安芸市		15	96.6	2	445.1	9	3.38
南国市		21	95.1	24	311.5	2	4.91
土佐市		16	96.5	15	344.8	12	3.21
須崎市		25	91.8	20	322.0	16	2.82
宿毛市		11	98.5	5	405.1	24	2.10
土佐清水市		12	98.4	10	384.0	14	3.02
四万十市		19	95.8	12	357.1	19	2.52
香南市		9	98.9	29	278.3	15	2.95
香美市		27	88.2	27	290.6	11	3.23
東洋町		17	95.8	13	356.3	30	0.89
奈半利町		14	97.1	9	389.5	10	3.27
田野町		8	99.0	3	434.4	4	4.31
安田町		4	99.7	25	311.5	32	0.80
北川村		30	73.0	31	255.0	31	0.82
馬路村		1	100.0	1	566.1	3	4.80
芸西村		5	99.5	7	400.9	13	3.02
本山町		28	87.0	23	313.9	7	3.59
大豊町		33	65.6	33	210.4	5	4.19
土佐町		13	98.2	16	335.9	17	2.70
大川村		34	33.8	34	209.5	-	-
いの町		24	92.2	26	293.4	8	3.48
仁淀川町		32	67.0	6	402.1	23	2.21
中土佐町		10	98.9	4	420.7	22	2.23
佐川町		26	91.5	14	351.2	25	2.02
越知町		23	92.3	8	397.9	27	1.52
禰原町		31	68.2	32	215.3	28	1.50
日高村		1	100.0	21	320.3	6	3.88
津野町		29	86.0	30	261.6	29	0.90
四万十町		7	99.0	18	330.8	18	2.55
大月町		18	95.8	19	324.0	21	2.33
三原村		3	99.8	28	281.4	33	0.68
黒潮町		6	99.1	22	319.4	26	1.70
高知県			94.7		349.9		3.97
時点		令和3年3月31日		令和2年度		令和4年	
資料		高知県の水道		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		県薬務衛生課		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			



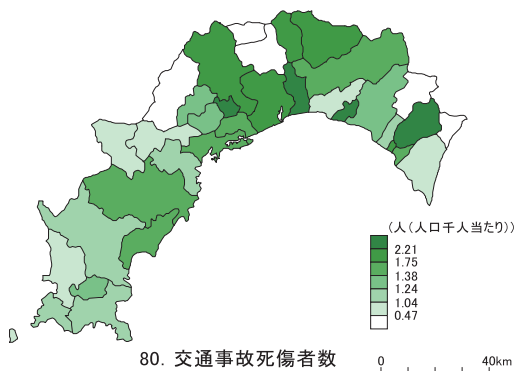
74. ごみ総排出量

0 40km

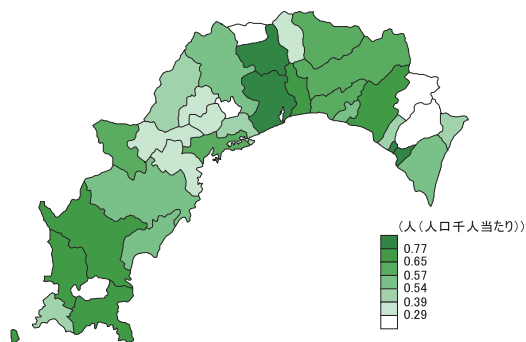
市町村名	指標名	76. 市町村道改良率		77. 市町村道舗装率 (簡易舗装を含む)		78. 自家用車数	
		順位	%	順位	%	順位	台(1世帯当たり)
高知市		5	60.9	7	93.3	34	1.3
室戸市		16	45.3	18	85.0	32	1.4
安芸市		24	40.3	25	78.3	16	1.8
南国市		11	51.8	8	92.8	14	1.8
土佐市		28	34.7	9	91.6	13	1.8
須崎市		22	40.5	24	78.6	26	1.7
宿毛市		10	53.1	5	93.5	22	1.7
土佐清水市		6	60.7	1	96.8	33	1.4
四万十市		7	58.0	12	88.7	11	1.8
香南市		3	65.3	11	88.8	25	1.7
香美市		27	34.8	20	82.0	30	1.5
東洋町		8	57.5	15	86.0	31	1.5
奈半利町		20	42.2	3	93.9	29	1.6
田野町		13	49.9	29	73.5	27	1.7
安田町		21	41.2	6	93.4	17	1.8
北川村		25	38.9	30	70.0	1	2.3
馬路村		9	55.1	33	43.3	2	2.3
芸西村		1	92.1	4	93.9	9	1.9
本山町		26	36.0	16	85.5	19	1.7
大豊町		30	30.3	21	81.7	24	1.7
土佐町		17	44.3	23	80.2	6	2.0
大川村		29	31.1	34	39.9	3	2.2
いの町		19	43.3	13	88.3	21	1.7
仁淀川町		31	30.2	31	69.9	12	1.8
中土佐町		18	44.2	22	80.3	28	1.6
佐川町		32	26.0	27	74.7	10	1.8
越知町		15	48.5	10	90.4	18	1.8
禰原町		34	4.5	32	49.8	15	1.8
日高村		14	49.7	17	85.3	7	2.0
津野町		2	68.8	14	88.1	5	2.0
四万十町		23	40.5	26	75.4	8	1.9
大月町		33	21.8	19	83.5	23	1.7
三原村		4	65.2	28	74.2	4	2.1
黒潮町		12	50.1	2	94.1	20	1.7
高知県			46.6		84.6		1.5
時点		令和3年4月1日		令和3年4月1日		令和4年	
資料		高知県の道路状況		高知県の道路状況		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	指標名	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	1.85	6	1.99	4	3.92
室戸市		29	0.39	29	0.47	26	0.71
安芸市		15	1.13	19	1.24	3	4.21
南国市		5	1.81	3	2.22	1	9.78
土佐市		13	1.27	11	1.50	11	1.98
須崎市		17	1.09	15	1.38	8	2.09
宿毛市		21	0.96	26	0.96	2	4.27
土佐清水市		25	0.85	23	1.08	20	1.08
四万十市		20	0.99	20	1.20	13	1.74
香南市		24	0.90	25	0.99	19	1.08
香美市		11	1.31	13	1.43	18	1.23
東洋町		-	-	-	-	23	0.87
奈半利町		12	1.28	10	1.60	15	1.60
田野町		3	1.92	7	1.92	6	2.69
安田町		26	0.77	21	1.16	25	0.77
北川村		2	2.41	2	2.41	-	-
馬路村		-	-	-	-	-	-
芸西村		1	2.45	1	3.00	7	2.45
本山町		7	1.75	9	1.75	10	2.04
大豊町		9	1.46	5	2.05	22	0.88
土佐町		31	0.26	31	0.26	16	1.59
大川村		-	-	-	-	-	-
いの町		8	1.62	8	1.84	17	1.57
仁淀川町		30	0.39	30	0.39	21	0.98
中土佐町		23	0.93	22	1.08	24	0.77
佐川町		16	1.12	18	1.28	12	1.76
越知町		22	0.93	17	1.30	5	2.98
禰原町		28	0.59	28	0.59	9	2.06
日高村		6	1.81	4	2.21	31	0.20
津野町		27	0.71	27	0.89	29	0.53
四万十町		14	1.21	12	1.46	14	1.70
大月町		18	1.04	24	1.04	28	0.62
三原村		10	1.34	16	1.34	27	0.67
黒潮町		19	1.01	14	1.38	30	0.28
高知県			1.49		1.66		3.29
時点		令和3年		令和3年		令和2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							



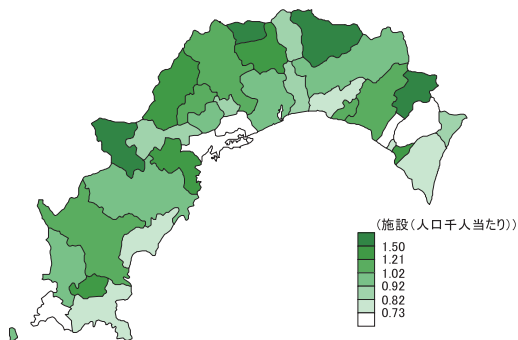
市町村名	指標名	82. 従業地別歯科医師数		83. 従業地別薬剤師数		84. 看護師数	
		順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市		2	0.86	3	3.20	6	24.33
室戸市		16	0.55	24	0.79	19	10.49
安芸市		9	0.65	7	2.49	8	21.76
南国市		6	0.70	2	3.83	2	32.47
土佐市		20	0.49	10	2.21	13	15.35
須崎市		11	0.62	9	2.28	10	19.35
宿毛市		5	0.75	5	2.76	5	30.21
土佐清水市		7	0.69	19	1.46	21	9.48
四万十市		8	0.69	8	2.31	9	19.44
香南市		14	0.57	23	0.84	24	7.56
香美市		10	0.62	15	1.81	17	12.12
東洋町		21	0.43	20	1.30	32	3.03
奈半利町		1	0.96	6	2.56	20	9.94
田野町		4	0.77	1	4.60	1	33.77
安田町		24	0.39	17	1.54	31	3.86
北川村		-	-	-	-	34	2.41
馬路村		-	-	-	-	29	4.81
芸西村		18	0.54	13	1.91	3	31.59
本山町		29	0.29	11	2.04	7	22.77
大豊町		13	0.59	29	0.29	22	8.48
土佐町		3	0.79	16	1.59	11	18.23
大川村		-	-	-	-	33	2.65
いの町		19	0.54	14	1.84	15	13.18
仁淀川町		23	0.39	26	0.59	18	11.75
中土佐町		28	0.31	25	0.77	23	8.34
佐川町		27	0.32	12	2.00	12	16.69
越知町		25	0.37	4	2.98	4	31.44
禰原町		12	0.59	21	1.18	14	13.22
日高村		30	0.20	28	0.40	28	5.22
津野町		26	0.36	27	0.53	30	4.45
四万十町		17	0.55	18	1.52	16	12.63
大月町		22	0.42	22	1.04	25	6.45
三原村		-	-	-	-	27	5.37
黒潮町		15	0.55	30	0.28	26	5.53
高知県			0.71		2.55		20.41
時点		令和2年度		令和2年度		令和2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

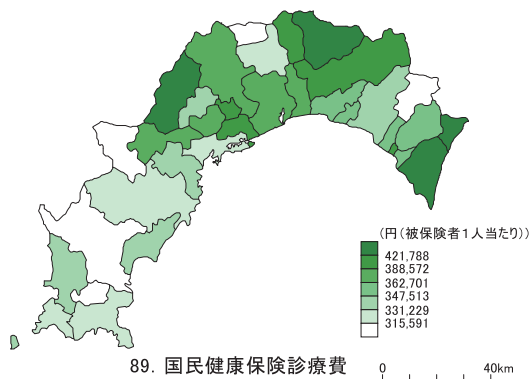
市町村名 指標名	85. 医療施設数		86. 歯科診療所数		87. 病床数	
	順位	施設(人口千人当たり)	順位	所(人口千人当たり)	順位	床(人口千人当たり)
高知市	15	0.97	5	0.59	8	28.62
室戸市	29	0.73	8	0.49	14	19.97
安芸市	14	1.02	10	0.48	13	22.00
南国市	23	0.84	22	0.34	3	36.72
土佐市	30	0.72	20	0.38	17	16.19
須崎市	31	0.68	9	0.49	9	28.05
宿毛市	19	0.92	4	0.61	5	35.47
土佐清水市	25	0.79	17	0.40	16	16.58
四万十市	13	1.03	6	0.58	12	22.61
香南市	26	0.78	18	0.39	21	8.47
香美市	17	0.93	11	0.47	10	25.43
東洋町	22	0.89	12	0.45	-	-
奈半利町	7	1.31	1	0.98	22	6.22
田野町	27	0.78	2	0.78	6	32.90
安田町	33	0.40	16	0.40	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	2	2.40	-	-	-	-
芸西村	11	1.10	27	0.27	1	61.75
本山町	20	0.90	24	0.30	7	29.64
大豊町	3	2.39	25	0.30	11	23.94
土佐町	6	1.35	28	0.27	15	18.63
大川村	1	2.70	-	-	-	-
いの町	12	1.10	15	0.41	18	15.32
仁淀川町	9	1.21	31	0.20	24	4.23
中土佐町	8	1.27	23	0.32	26	3.82
佐川町	16	0.97	29	0.24	4	36.65
越知町	10	1.14	19	0.38	2	41.64
禰原町	4	1.50	26	0.30	20	8.97
日高村	24	0.82	30	0.20	-	-
津野町	21	0.90	21	0.36	-	-
四万十町	18	0.93	13	0.43	19	14.96
大月町	32	0.64	14	0.42	23	5.31
三原村	5	1.36	3	0.68	25	4.09
黒潮町	28	0.76	7	0.57	-	-
高知県		0.94		0.50		24.62
時点	令和3年度		令和3年度		令和3年度	
資料	医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省	
備考	病院施設数＋一般診療所数					



85. 医療施設数

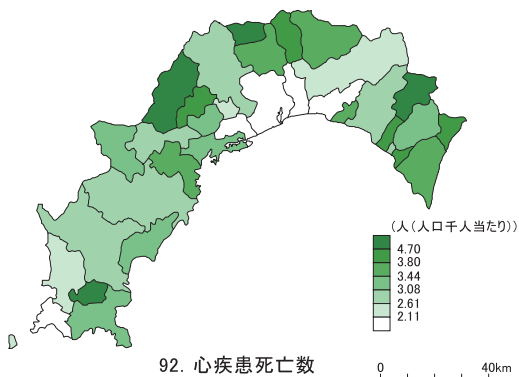
0 40km

市町村名	指標名	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	19.2	14	362,701	32	3.26
室戸市		4	31.2	4	421,788	9	5.44
安芸市		3	31.6	24	331,229	29	3.38
南国市		32	21.1	13	364,088	31	3.28
土佐市		18	26.2	6	404,008	33	3.22
須崎市		11	27.7	26	325,437	20	4.17
宿毛市		15	27.0	23	332,618	27	3.77
土佐清水市		7	30.7	25	329,055	6	5.93
四万十市		21	24.5	31	287,572	26	3.93
香南市		25	23.6	17	351,327	34	3.07
香美市		23	24.4	9	388,572	25	3.98
東洋町		6	30.8	3	425,469	7	5.64
奈半利町		9	28.9	16	352,689	5	6.09
田野町		12	27.7	5	409,751	15	4.99
安田町		5	30.9	18	349,855	4	6.17
北川村		16	26.6	15	356,133	8	5.61
馬路村		34	18.9	34	280,258	28	3.61
芸西村		1	35.3	19	347,513	18	4.36
本山町		28	23.4	8	389,666	2	7.01
大豊町		17	26.6	1	512,506	16	4.97
土佐町		29	23.3	29	315,591	19	4.23
大川村		31	21.6	33	283,103	10	5.31
いの町		24	23.8	12	377,953	22	4.09
仁淀川町		27	23.6	2	485,459	3	6.85
中土佐町		13	27.5	20	340,512	11	5.25
佐川町		26	23.6	10	383,799	21	4.15
越知町		19	25.6	22	335,629	1	7.44
禰原町		22	24.5	30	296,090	14	4.99
日高村		20	24.7	7	392,459	13	5.02
津野町		30	22.8	11	381,811	23	4.09
四万十町		10	28.5	28	316,522	24	4.01
大月町		2	32.2	27	317,078	17	4.37
三原村		14	27.1	32	284,530	30	3.36
黒潮町		8	29.4	21	335,867	12	5.16
高知県			22.8		357,528		3.73
時点	令和4年			令和3年度			令和3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3年1月1日現在人口×1,000

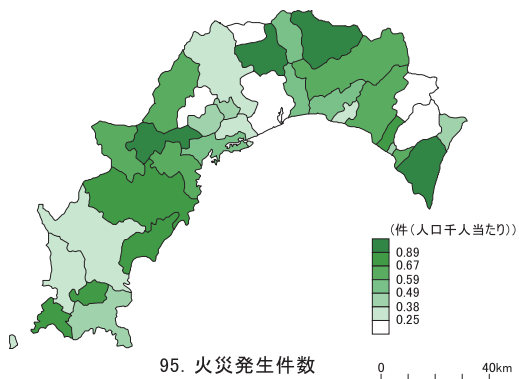


89. 国民健康保険診療費

市町村名	指標名	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		28	0.84	34	1.91	3	5.61
室戸市		18	1.42	10	3.78	8	3.49
安芸市		22	1.07	26	2.61	17	2.65
南国市		23	1.07	33	1.94	11	3.02
土佐市		20	1.12	32	1.95	9	3.40
須崎市		24	1.00	19	3.08	7	3.98
宿毛市		21	1.11	29	2.11	16	2.66
土佐清水市		8	1.85	20	3.08	27	1.43
四万十市		26	0.90	25	2.61	13	2.98
香南市		25	0.99	31	2.08	10	3.13
香美市		16	1.47	27	2.59	18	2.65
東洋町		11	1.73	6	4.33	1	7.59
奈半利町		7	1.92	8	4.17	5	4.91
田野町		29	0.77	21	3.07	15	2.74
安田町		1	3.86	7	4.24	4	5.58
北川村		-	-	18	3.21	19	2.45
馬路村		-	-	3	4.81	-	-
芸西村		5	2.45	12	3.54	2	5.76
本山町		31	0.29	9	3.80	21	2.10
大豊町		3	2.63	13	3.51	12	2.99
土佐町		2	3.17	14	3.44	14	2.97
大川村		-	-	1	5.31	-	-
いの町		15	1.53	23	2.83	22	2.06
仁淀川町		4	2.55	2	4.90	6	4.63
中土佐町		6	2.16	11	3.55	25	1.75
佐川町		10	1.76	16	3.35	28	1.37
越知町		12	1.67	5	4.65	24	1.90
禰原町		27	0.88	17	3.23	31	1.20
日高村		19	1.20	28	2.41	32	1.02
津野町		14	1.60	22	3.02	30	1.25
四万十町		9	1.82	24	2.61	23	2.05
大月町		17	1.46	30	2.08	26	1.70
三原村		30	0.67	4	4.70	29	1.36
黒潮町		13	1.66	15	3.41	20	2.45
高知県			1.11		2.34		4.12
時点		令和3年		令和3年		令和3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3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3年1月1日現在人口×1,000		認知件数/人口×1,000	



市町村名	指標名	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		16	51.0	30	0.23	4	2,232
室戸市		5	69.8	3	0.95	5	2,098
安芸市		24	40.9	13	0.59	24	99
南国市		26	37.6	19	0.49	11	1,239
土佐市		8	62.2	27	0.34	20	158
須崎市		12	57.3	18	0.57	17	654
宿毛市		4	71.2	29	0.25	3	6,332
土佐清水市		10	61.1	20	0.46	14	1,092
四万十市		15	55.1	25	0.36	13	1,176
香南市		9	61.5	17	0.57	8	1,635
香美市		11	58.8	12	0.62	16	805
東洋町		20	47.1	21	0.43	-	-
奈半利町		22	46.7	10	0.64	-	-
田野町		28	28.6	24	0.38	22	109
安田町		17	50.0	7	0.77	26	75
北川村		-	-	-	-	-	-
馬路村		-	-	-	-	-	-
芸西村		3	76.2	28	0.27	23	107
本山町		23	42.9	16	0.58	21	126
大豊町		17	50.0	1	1.46	10	1,342
土佐町		27	36.4	2	1.06	6	2,063
大川村		-	-	-	-	-	-
いの町		14	55.6	26	0.36	19	221
仁淀川町		30	17.4	14	0.59	7	2,004
中土佐町		6	63.6	11	0.62	15	955
佐川町		20	47.1	23	0.40	9	1,580
越知町		25	40.0	31	0.19	-	-
禰原町		17	50.0	14	0.59	27	8
日高村		2	80.0	22	0.40	25	89
津野町		13	57.1	4	0.89	1	18,312
四万十町		6	63.6	8	0.73	12	1,181
大月町		1	112.5	5	0.83	-	-
三原村		-	-	9	0.67	2	10,909
黒潮町		29	23.1	6	0.83	18	441
高知県			51.9		0.39		1,792
時点		令和3年		令和3年		令和3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

1	高知県の指標（429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（429指標：「統計でみる都道府県のすがた2023（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	元	70	45	3	68	45	
2	総人口（男）	万人	元	33	45	3	32	45	
3	総人口（女）	万人	元	37	45	3	36	45	
4	外国人人口（人口10万人当たり）	人	元	27	44.3	41	2	610.2	43
5	全国総人口に占める人口割合	%	元	0.55	45	3	0.55	45	
6	総面積 1km ² 当たり人口密度	人	元	98.3	44	3	96.3	44	
7	可住地面積 1km ² 当たり人口密度	人	元	600.2	36	3	589	36	
8	昼夜間人口比率	%	元	27	99.9	17	2	99.9	20
9	人口集中地区人口比率（対総人口）	%	元	27	43.5	30	2	44.3	30
10	15歳未満人口割合（対総人口）	%	元	11.1	43	3	10.8	42	
11	65歳以上人口割合（対総人口）	%	元	35.2	2	3	35.9	2	
12	15～64歳人口割合（対総人口）	%	元	53.7	45	3	53.4	45	
13	年少人口指数（15歳未満人口／15～64歳人口×100）	—	元	20.5	28	3	20.3	28	
14	老年人口指数（65歳以上人口／15～64歳人口×100）	—	元	65.6	2	3	67.1	2	
15	従属人口指数（15歳未満人口＋65歳以上人口）／15～64歳人口×100）	—	元	86.1	3	3	87.4	2	
16	人口増減率（（総人口－前年総人口）／前年総人口）	%	元	-1.13	45	3	-1.09	40	
17	自然増減率（（出生数－死亡数）／総人口）	%	元	-0.87	44	2	-0.86	44	
18	粗出生率（人口千人当たり）	—	元	6.12	42	2	5.90	41	
19	合計特殊出生率	—	元	29	1.56	14	元	1.47	16
20	粗死亡率（人口千人当たり）	—	元	14.78	3	2	14.46	3	
21	年齢調整死亡率（男）（人口千人当たり）	—	元	22	5.76	7	27	5.06	12
22	年齢調整死亡率（女）（人口千人当たり）	—	元	22	2.74	23	27	2.45	37
23	年齢別死亡率（0～4歳）（人口千人当たり）	—	元	0.67	3	2	0.78	2	
24	年齢別死亡率（65歳以上）（人口千人当たり）	—	元	38.80	10	2	38.28	9	
25	転入超過率（（転入者数－転出者数）／総人口）	%	元	-0.35	36	3	-0.22	35	
26	転入率（転入者数／総人口）	%	元	1.31	39	3	1.36	40	
27	転出率（転出者数／総人口）	%	元	1.66	40	3	1.58	40	
28	流入人口比率（対総人口）	%	元	27	0.42	43	2	0.33	43
29	流出人口比率（対総人口）	%	元	27	0.51	44	2	0.44	44
30	一般世帯数	万世帯	元	27	32	42	2	31	42
31	全国一般世帯に占める一般世帯割合	%	元	27	0.60	42	2	0.56	42
32	一般世帯の平均人員	人	元	27	2.20	44	2	2.11	43
33	核家族世帯の割合（対一般世帯数）	%	元	27	54.92	33	2	53.51	33
34	単独世帯の割合（対一般世帯数）	%	元	27	36.43	6	2	39.09	7
35	65歳以上の世帯員がいる世帯割合（対一般世帯数）	%	元	27	48.08	13	2	49.18	11
36	※1 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）	%	元	27	13.16	11	2	13.59	16
37	※1 65歳以上世帯員の単独世帯の割合（対一般世帯数）	%	元	27	16.49	1	2	17.80	1
38	共働き世帯割合（対一般世帯数）	%	元	27	24.23	37	2	23.38	38
39	婚姻率（人口千人当たり）	—	元	3	3.77	43	2	3.53	41
40	離婚率（人口千人当たり）	—	元	1.78	7	2	1.66	7	
B 自然環境									
41	総面積（北方地域及び竹島を含む）	100km ²	元	2	71.04	18	3	71.04	18
42	面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対全国総面積）	%	元	2	1.90	18	3	1.90	18
43	森林面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対総面積）	%	元	26	83.3	1	元	83.3	1
44	自然公園面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対総面積）	%	元	2	6.7	43	3	6.7	43
45	可住地面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対総面積）	%	元	2	16.3	47	3	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
46	※2 年平均気温	℃	2	17.8	5	3	17.6	9
47	※2 最高気温（日最高気温の月平均の最高値）	℃	2	34.0	24	3	31.1	31
48	※2 最低気温（日最低気温の月平均の最低値）	℃	2	3.9	35	3	2.1	31
49	※2 年平均相対湿度	%	2	71	22	3	72	18
50	※2 日照時間（年間）	時間	2	2,310.1	1	3	2,211.4	7
51	※2 降水量（年間）	mm	2	3,238.5	1	3	3,121.0	2
52	※2 降水日数（年間）	日	2	115	18	3	103	29
C 経済基盤								
53	1人当たり県民所得（平成23年基準）	千円	29	2,650	37	30	2,644	40
54	県内総生産額対前年増加率（平成23年基準）	%	29	0.8	41	30	0.2	37
55	県民所得対前年増加率（平成23年基準）	%	29	1.8	33	30	-0.4	35
56	県民総所得（名目）対前年増加率（平成23年基準）	%	29	1.4	39	30	0.1	35
57	第2次産業事業所数構成比（対事業所数）	%	21	14.91	44	26	14.81	42
58	第3次産業事業所数構成比（対事業所数）	%	21	84.09	5	26	84.13	4
59	従業者1～4人の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	63.88	2	28	62.63	2
60	従業者100～299人の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	0.59	43	28	0.60	43
61	従業者300人以上の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	0.08	47	28	0.07	47
62	第2次産業従業者数（1事業所当たり）	人	21	9.03	47	26	9.19	47
63	第3次産業従業者数（1事業所当たり）	人	21	7.65	45	26	8.21	40
64	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）	%	26	16.67	2	28	16.09	2
65	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）	%	26	12.13	36	28	12.44	31
66	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）	%	26	5.16	47	28	4.31	47
67	就業者1人当たり農業産出額（個人経営体）	万円	元	577.3	20	2	575.2	18
68	耕地面積比率（耕地面積／総面積）	%	2	3.7	46	3	3.7	46
69	土地生産性（耕地面積1ヘクタール当たり）	万円	元	413.7	3	2	418.4	2
70	耕地面積（農家1戸当たり）	m ²	2	13,350.7	31	3	13,150.0	31
71	製造品出荷額等（従業者1人当たり）	万円	30	2,280.6	45	元	2,291.4	45
72	製造品出荷額等（1事業所当たり）	百万円	30	518.8	46	元	520.5	46
73	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	30	2,284.2	45	元	2,302.1	45
74	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	30	140.8	47	元	141.9	47
75	国内銀行預金残高（人口1人当たり）	万円	元	389.3	35	3	449.1	35
76	郵便貯金残高（人口1人当たり）	万円	元	122.0	41	3	128.1	41
77	消費者物価地域差指数（総合）	—	2	99.2	20	3	99.9	11
78	消費者物価地域差指数（家賃を除く総合）	—	2	99.6	18	3	100.4	10
79	消費者物価地域差指数（食料）	—	2	100.9	12	3	101.6	9
80	消費者物価地域差指数（住居）	—	2	93.8	12	3	92.8	20
81	消費者物価地域差指数（光熱・水道）	—	2	103.6	21	3	104.4	19
82	消費者物価地域差指数（家具・家事用品）	—	2	100.3	17	3	100.4	16
83	消費者物価地域差指数（被服及び履物）	—	2	99.4	25	3	103.4	8
84	消費者物価地域差指数（保健医療）	—	2	101.4	5	3	101.5	4
85	消費者物価地域差指数（交通・通信）	—	2	98.9	27	3	99.9	20
86	消費者物価地域差指数（教育）	—	2	89.2	36	3	93.4	26
87	消費者物価地域差指数（教養娯楽）	—	2	95.8	34	3	96.5	30
88	消費者物価地域差指数（雑雑費）	—	2	100.2	14	3	99.9	16
89	標準価格対前年平均変動率（住宅地）	%	2	-0.9	22	3	-0.8	22

※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								
90	財政力指数（都道府県財政）	—	30	0.270	46	元	0.272	46
91	実質収支比率（都道府県財政）	%	30	0.5	35	元	0.4	38
92	地方債現在高の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	198.6	25	元	195.4	26
93	経常収支比率（都道府県財政）	%	30	96.9	7	元	98.5	4
94	自主財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	27.6	47	元	25.8	47
95	一般財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	61.4	24	元	59.3	30
96	投資的経費の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	23.8	6	元	26.9	3
97	地方税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	18.06	45	元	17.39	45
98	地方交付税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	38.80	2	元	37.75	2
99	国庫支出金割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	14.74	15	元	16.84	7
100	住民税（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	87.4	40	元	87.4	40
101	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	30	55.0	41	元	55.8	44
102	課税対象所得（納税義務者1人当たり）	千円	2	2,798.5	39	3	2,897.6	39
103	民生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	14.77	30	元	14.74	33
104	社会福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.18	35	元	4.09	36
105	老人福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	6.37	26	元	6.61	26
106	児童福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	3.27	26	元	3.06	35
107	生活保護費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	0.91	7	元	0.87	7
108	衛生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.02	10	元	3.84	12
109	労働費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	0.24	38	元	0.26	30
110	農林水産業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	7.39	18	元	8.38	14
111	商工費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	2.25	41	元	2.69	39
112	土木費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	15.85	5	元	16.96	6
113	警察費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.84	33	元	4.67	37
114	消防費割合（対歳出決算総額）（東京都・市町村財政合計）	%	30	5.69	3	元	5.30	10
115	教育費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	22.54	16	元	21.66	17
116	災害復旧費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	2.38	8	元	3.33	5
117	人件費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	26.32	25	元	25.27	32
118	扶助費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	3.00	8	元	2.98	9
119	普通建設事業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	21.45	7	元	23.54	3
120	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	30	1,269.5	4	元	1,325.3	3
121	民生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	302.8	1	元	311.8	1
122	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	30	79.9	2	元	81.5	3
123	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	30	243.4	3	元	252.6	2
124	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	30	600.8	4	元	614.6	4
125	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	30	1,820.6	27	元	1,829.4	27
126	衛生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	76.4	7	元	76.9	7
127	土木費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	154.7	7	元	168.6	4
128	警察費（人口1人当たり）（都道府県財政）	千円	30	29.8	4	元	30.0	7
129	消防費（人口1人当たり）（東京都・市町村財政合計）	千円	30	37.1	2	元	36.2	3
130	教育費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	192.7	2	元	202.4	2
131	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	30	17.1	5	元	25.0	1
132	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	30	22.4	7	元	34.1	5
133	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	30	939.1	5	元	1,034.9	3
134	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	30	1,449.1	1	元	1,525.8	1
135	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	30	1,889.2	1	元	1,738.1	1
136	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	30	8,753.9	4	元	10,260.1	1
137	幼稚園費（児童1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	347.2	24	元	381.3	22

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								
138	小学校数（6～11歳人口10万人当たり）	校	元	677.0	1	3	721.5	1
139	中学校数（12～14歳人口10万人当たり）	校	元	671.6	1	3	755.1	1
140	高等学校数（15～17歳人口10万人当たり）	校	元	223.4	2	3	255.0	1
141	幼稚園数（3～5歳人口10万人当たり）	園	元	247.0	37	3	258.2	37
142	保育所等数（0～5歳人口10万人当たり）	所	元	834.6	3	2	927.9	3
143	認定こども園数（0～5歳人口10万人当たり）	園	元	117.8	34	3	137.3	36
144	小学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	2	19.63	14	3	19.38	14
145	中学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	2	11.02	15	3	10.94	15
146	高等学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	2	3.96	22	3	3.96	21
147	小学校教員割合（女）（対小学校教員数）	%	2	65.9	5	3	64.8	11
148	中学校教員割合（女）（対中学校教員数）	%	2	48.1	5	3	48.7	5
149	小学校児童数（小学校教員1人当たり）	人	2	10.75	46	3	10.65	47
150	中学校生徒数（中学校教員1人当たり）	人	2	8.17	47	3	8.38	47
151	高等学校生徒数（高等学校教員1人当たり）	人	2	8.77	47	3	8.75	47
152	幼稚園在園者数（幼稚園教員1人当たり）	人	2	7.54	38	3	7.25	39
153	保育所等在所児数（保育所等保育士1人当たり）	人	元	6.41	39	2	6.03	46
154	公立高等学校生徒比率（対高等学校生徒数）	%	2	69.9	29	3	69.1	28
155	公立幼稚園在園者比率（対幼稚園在園者数）	%	2	20.4	19	3	18.4	19
156	公営保育所等在所児比率（対保育所等在所児数）	%	元	43.4	9	2	35.8	11
157	小学校児童数（1学級当たり）	人	2	16.3	47	3	16.4	47
158	中学校生徒数（1学級当たり）	人	2	20.4	47	3	20.6	47
159	幼稚園教育普及度（幼稚園修了者数/小学校児童数（第1学年児童数））	%	元	18.7	41	2	17.7	42
160	保育所等教育普及度（保育所等修了者数/小学校児童数（第1学年児童数））	%	元	79.0	1	2	74.1	8
161	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）	—	元	10.30	5	2	11.81	6
162	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）	—	元	45.44	2	2	50.65	2
163	中学校卒業者の進学率	%	元	97.6	10	2	96.7	13
164	高等学校卒業者の進学率	%	元	52.5	23	2	51.2	29
165	大学数（人口10万人当たり）	校	元	0.57	23	3	0.73	14
166	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）	%	2	24.8	31	3	26.5	27
167	大学収容力指数（高等学校卒業者のうち大学進学者数）	—	2	82.1	24	3	86.5	21
168	短期大学数（人口10万人当たり）	校	元	0.29	20	3	0.15	41
169	専修学校数（人口10万人当たり）	校	元	3.87	3	3	3.80	5
170	各種学校数（人口10万人当たり）	校	元	1.15	17	3	1.02	18
171	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
172	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
173	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
174	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
175	小学校教育費（児童1人当たり）	円	30	1,312,662	2	元	1,512,245	1
176	中学校教育費（生徒1人当たり）	円	30	1,934,383	1	元	1,864,980	1
177	高等学校教育費（全日制）（生徒1人当たり）	円	30	1,935,152	1	元	1,732,014	1
178	幼稚園教育費（在園者1人当たり）	円	30	1,120,639	15	元	1,255,739	15
179	幼保連携型認定こども園教育費（在園者1人当たり）	円	30	1,066,016	33	元	1,208,757	28
F 労 働								
180	労働力人口比率（対15歳以上人口）（男）	%	27	61.1	46	2	60.0	43
181	労働力人口比率（対15歳以上人口）（女）	%	27	46.6	34	2	47.4	36
182	第1次産業就業者比率（対就業者）	%	27	11.4	2	2	10.2	2
183	第2次産業就業者比率（対就業者）	%	27	16.6	45	2	16.5	45
184	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
185	完全失業率（完全失業者数／労働力人口）	%	27	4.9	7	2	4.1	12
186	雇用者比率（雇用者数／就業者）	%	27	72.9	47	2	74.7	47
187	県内就業者比率（対就業者）	%	27	96.4	12	2	96.2	17
188	他市区町村への通勤者比率（対就業者）	%	27	22.7	36	2	23.5	35
189	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
190	就職率（就職件数／求職者数）	%	2	6.2	22	3	6.2	22
191	有効求人倍率（求人数／求職者数）	倍	2	0.96	38	3	1.08	37
192	充足率（就職件数／求人数）	%	2	6.5	12	3	5.8	10
193	パートタイム就職率（常用）（就職件数／求職者数）	%	2	7.7	19	3	7.5	22
194	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
195	※3 高齢一般労働者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	元	1.42	43	3	2.04	45
196	障害者就職率	%	元	47.1	32	3	46.6	27
197	高等学校卒業者に占める就職者の割合（対高等学校卒業者数）	%	元	17.7	36	2	17.4	31
198	高等学校卒業者に占める県外就職者の割合（対高等学校卒業者就職者数）	%	元	34.6	7	2	30.1	7
199	高等学校新規卒業者の求人倍率（対新規高等学校卒業者求職者数）	倍	元	1.88	40	2	1.86	37
200	大学卒業者に占める就職者の割合（対大学卒業者数）	%	元	71.4	36	2	69.1	35
201	大学新規卒業者の無業者率（対大学卒業者数）	%	元	5.9	29	2	7.4	31
202	転職率（転職者数／有業者数）	%	24	4.3	39	29	4.5	35
203	離職率（離職者数／（継続就業者数＋転職者数＋離職者数））	%	24	5.2	12	29	4.3	9
204	新規就業率（新規就業者数／有業者数）	%	24	4.9	40	29	4.7	37
205	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）	%	24	8.0	39	29	7.6	34
206	月間平均実労働時間数（男）	時間	2	179	21	3	177	44
207	月間平均実労働時間数（女）	時間	2	168	23	3	166	46
208	男性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	2	1,434	26	3	1,558	16
209	女性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	2	1,066	42	3	1,093	36
210	男性パートタイム労働者数	人	2	13,410	43	3	10,300	46
211	女性パートタイム労働者数	人	2	33,210	46	3	29,700	45
212	新規学卒者所定内給与額（高校）（男）	千円	2	167.9	41	3	168.4	41
213	新規学卒者所定内給与額（高校）（女）	千円	2	162.8	38	3	171.5	24
G 文化・スポーツ								
214	公民館数（人口100万人当たり）	館	27	276.0	10	30	284.3	10
215	図書館数（人口100万人当たり）	館	27	54.9	3	30	58.0	4
216	博物館数（人口100万人当たり）	館	27	19.2	7	30	19.8	7
217	青少年教育施設数（人口100万人当たり）	所	27	17.9	3	30	18.4	2
218	※1 常設の興行場数（映画館）（人口100万人当たり）	館	元	10.0	22	2	10.1	20
219	社会体育施設数（人口100万人当たり）	施設	27	563.0	18	30	550.2	20
220	多目的運動広場数（公共）（人口100万人当たり）	施設	27	116.7	14	30	128.7	11
221	青少年学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	1,740.5	5	29	334.7	39
222	成人一般学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	4,486.4	12	29	2,407.6	19
223	女性学級・講座数（女性人口100万人当たり）	学級・講座	26	2,056.4	7	29	568.8	21
224	高齢者学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	595.1	14	29	392.2	19
225	ボランティア活動の年間行動者率（10歳以上）	%	23	23.7	41	28	22.6	43
226	スポーツの年間行動者率（10歳以上）	%	23	54.7	45	28	62.7	42
227	旅行・行楽の年間行動者率（10歳以上）	%	23	56.7	46	28	60.8	45
228	海外旅行の年間行動者率（10歳以上）	%	23	4.2	37	28	3.8	35
229	客室稼働率	%	2	45.9	7	3	44.6	13
230	一般旅券発行件数（人口千人当たり）	件	元	18.6	40	3	1.8	35

※3 出典の集計・推計方法修正

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	
H 居 住									
231	着工新設住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	2	1.1	43	3	0.9	47	
232	持ち家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	65.8	33	30	64.9	31	
233	借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	32.5	15	30	31.8	17	
234	民営借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	26.5	13	30	25.0	20	
235	空き家比率（対総住宅数）	%	25	17.8	4	30	19.1	5	
236	着工新設持ち家比率（対着工新設住宅戸数）	%	2	43.1	31	3	52.4	17	
237	着工新設貸家比率（対着工新設住宅戸数）	%	2	28.0	31	3	28.7	30	
238	一戸建住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	69.8	24	30	67.6	26	
239	共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	27.4	22	30	28.4	25	
240	住宅の敷地面積（1住宅当たり）	m ²	25	200	43	30	204	42	
241	持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	m ²	25	118.3	39	30	116.8	36	
242	借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	m ²	25	49.9	24	30	51.5	13	
243	持ち家住宅の居住室の畳数（1住宅当たり）	畳	25	38.42	40	30	38.98	38	
244	借家住宅の居住室の畳数（1住宅当たり）	畳	25	18.95	21	30	19.64	12	
245	着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	m ²	2	111.7	46	3	110.7	46	
246	着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	m ²	2	55.5	4	3	56.6	4	
247	居住室数（1住宅当たり）（持ち家）	室	25	5.83	33	30	5.64	33	
248	居住室数（1住宅当たり）（借家）	室	25	2.96	11	30	2.97	5	
249	持ち家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	15.58	25	30	16.52	19	
250	借家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	10.37	8	30	11.16	2	
251	最低居住面積水準以上世帯割合	%	25	93.3	34	30	91.3	34	
252	※4 家計を主に支える者が雇用者である普通世帯比率（通勤時間90分以上）	%	25	3.7	44	30	3.8	41	
253	※2 民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）	円	2	3,964	21	3	3,918	23	
254	着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	2	183.7	28	3	195.5	16	
255	発電電力量	Mwh	元	4,297,816	39	2	4,412,071	39	
256	電力需要量	Mwh	元	4,041,826	46	2	4,005,002	46	
257	ガソリン販売量	kl	元	283,223	46	3	265,119	46	
258	上水道給水人口比率	%	元	92.1	42	2	92.4	41	
259	下水道普及率	%	元	30	40.4	45	元	40.9	45
260	し尿処理人口比率	%	元	15.7	7	2	15.7	7	
261	ごみのリサイクル率	%	元	20.3	18	2	21.6	13	
262	ごみ埋立率	%	元	4.5	43	2	4.6	43	
263	最終処分場残余容量	千m ³	元	568	37	2	475	39	
264	小売店数（人口千人当たり）	店	26	11.16	1	28	10.88	1	
265	大型小売店数（人口10万人当たり）	店	26	15.90	6	28	13.87	23	
266	百貨店、総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	26	0.95	44	28	0.83	46	
267	セルフサービス事業所数（人口10万人当たり）	店	23	131.3	6	26	120.4	8	
268	コンビニエンスストア数（人口10万人当たり）	店	23	20.6	37	26	24.9	37	
269	飲食店数（人口千人当たり）	店	26	6.29	2	28	6.13	2	
270	理容・美容所数（人口10万人当たり）	店	元	430.5	5	2	423.7	6	
271	クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	元	66.8	28	2	65.5	25	
272	公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	元	1.3	28	2	1.3	27	
273	郵便局数（可住地面積100km ² 当たり）	局	2	27.47	13	3	27.47	13	
274	住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	元	146.2	5	3	127.7	5	
275	携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	元	982.2	35	2	1,005.1	36	
276	道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	元	1.99	45	2	2.00	45	
277	主要道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	元	0.45	38	2	0.44	39	
278	主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	元	99.4	10	2	99.9	5	
279	市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	元	84.5	25	2	84.6	26	
280	市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	元	26.6	31	2	26.6	31	

※4 普通世帯千世帯当たり

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
281	住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	元	43.6	8	2	43.6	8
282	工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	元	3.1	42	2	3.1	42
283	都市公園面積（人口1人当たり）	m ²	元	10.71	26	2	10.88	26
284	都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	元	75.85	18	2	76.38	18
I 健康・医療								
285	有訴者率（人口千人当たり）	—	22	323.7	21	元	299.6	24
286	通院者率（人口千人当たり）	—	28	420.7	6	元	427.2	9
287	一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	元	16,957.6	1	2	16,102.3	1
288	一般病院の1日平均外来患者数（人口10万人当たり）	人	元	1,679.4	1	2	1,552.5	1
289	一般病院の1日平均入院患者数（人口10万人当たり）	人	元	1,882.0	1	2	1,706.5	1
290	標準化死亡率（基準人口＝昭和5年）（人口千人当たり）	—	22	1.98	8	27	1.70	18
291	平均余命（0歳・男）	年	22	78.91	42	27	80.26	37
292	平均余命（0歳・女）	年	22	86.47	21	27	87.01	26
293	平均余命（65歳・男）	年	22	18.69	34	27	19.30	34
294	平均余命（65歳・女）	年	22	24.04	19	27	24.43	20
295	生活習慣病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	元	746.6	5	2	757.6	4
296	悪性新生物（腫瘍）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	元	369.6	6	2	376.2	5
297	糖尿病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	元	13.1	20	2	13.4	18
298	高血圧性疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	元	8.1	26	2	8.9	24
299	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	元	237.5	5	2	246.7	2
300	脳血管疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	元	118.3	10	2	112.4	9
301	妊娠、分娩及び産後による死亡率（出産数10万当たり）	—	元	0.0	19	2	0.0	16
302	死産率（死産数／（出生数＋死産数））（出産数千当たり）	—	元	19.1	41	2	18.3	37
303	※5 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））	—	元	4.0	12	2	3.4	23
304	新生児死亡率（新生児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	元	1.4	6	2	1.0	17
305	乳児死亡率（乳児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	元	2.6	6	2	2.7	3
306	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）	—	元	111.7	1	2	94.6	15
307	平均身長（中学2年・男）	cm	元	159.0	45	2	160.0	41
308	平均身長（中学2年・女）	cm	元	154.2	40	2	154.3	44
309	平均体重（中学2年・男）	kg	元	48.7	38	2	49.1	46
310	平均体重（中学2年・女）	kg	元	47.8	14	2	47.8	30
311	一般病院数（人口10万人当たり）	施設	元	16.2	1	2	16.1	1
312	一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	元	78.7	28	2	77.1	29
313	精神科病院数（人口10万人当たり）	施設	元	1.6	11	2	1.6	10
314	歯科診療所数（人口10万人当たり）	施設	元	52.0	14	2	51.2	15
315	一般病院数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	元	9.7	8	2	9.6	8
316	一般診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	元	47.2	37	2	45.9	37
317	歯科診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	元	31.2	31	2	30.5	33
318	一般病院病床数（人口10万人当たり）	床	元	2,234.7	1	2	2,052.6	1
319	精神病床数（人口10万人当たり）	床	元	510.5	5	2	515.2	4
320	介護療養型医療施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	元	13.8	1	2	5.4	4
321	医療施設に従事する医師数（人口10万人当たり）	人	30	316.9	3	2	322.0	3
322	医療施設に従事する歯科医師数（人口10万人当たり）	人	30	72.0	23	2	70.3	31
323	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	30	1,638.5	1	2	1,640.7	1
324	一般病院常勤医師数（100病床当たり）	人	29	9.2	43	2	10.7	42
325	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
326	一般病院外来患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	元	7.9	22	2	7.1	20
327	一般病院入院患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	元	8.8	3	2	7.8	3
328	一般病院入院患者数（看護師・准看護師1人1日当たり）	人	元	1.4	1	2	1.3	1
329	一般病院病床利用率（入院患者延べ数／一般病床延べ数）	%	元	84.2	3	2	83.1	1

※5 出生数＋死産数（妊娠22週以後）千当たり

	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
330	一般病院平均在院日数（入院患者1人当たり）	日	元	40.4	1	2	38.4	1
331	保健師数（人口10万人当たり）	人	30	73.9	4	2	80.7	2
332	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
333	救急自動車数（人口10万人当たり）	台	元	10.0	2	3	10.5	2
334	年間救急出動件数（人口千人当たり）	件	元	60.3	2	2	56.4	2
335	薬局数（人口10万人当たり）	所	元	55.9	7	2	57.6	3
336	薬局数（可住地面積100km ² 当たり）	所	元	33.5	29	2	34.3	29
337	医薬品販売業数（人口10万人当たり）	所	元	44.6	19	2	44.2	21
338	医薬品販売業数（可住地面積100km ² 当たり）	所	元	26.7	35	2	26.4	36
J 福祉・社会保障								
339	生活保護被保護実人員（月平均人口千人当たり）	人	元	26.71	3	2	26.17	3
340	生活保護教育扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	元	1.23	6	2	1.14	6
341	生活保護医療扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	元	23.07	3	2	22.61	3
342	生活保護住宅扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	元	20.28	5	2	20.03	5
343	生活保護介護扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	元	4.93	5	2	5.00	5
344	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	30	41.2	7	元	41.1	7
345	身体障害者手帳交付数（人口千人当たり）	人	元	57.7	5	2	56.3	4
346	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）	人	元	10.7	32	2	11.1	32
347	老人ホーム数（65歳以上人口10万人当たり）	所	元	62.6	33	2	64.1	33
348	介護老人福祉施設数（65歳以上人口千人当たり）	所	元	24.0	26	2	24.4	27
349	児童福祉施設等数（人口10万人当たり）	所	元	12.61	10	2	12.44	11
350	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	元	7.2	35	2	5.5	40
351	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	元	6.3	37	2	5.4	40
352	老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）	人	元	36.8	20	2	36.8	25
353	老人ホーム在所者数（65歳以上人口千人当たり）	人	元	33.3	23	2	34.5	22
354	民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）	人	元	336.4	2	2	339.7	2
355	訪問介護利用者数（訪問介護1事業所当たり）	人	元	31.36	30	2	33.29	16
356	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）	人	元	23.1	28	2	19.4	29
357	児童相談所受付件数（人口千人当たり）	件	元	2.9	39	2	2.7	40
358	1人当たりの国民医療費	千円	30	455	1	元	464	1
359	後期高齢者医療費（被保険者1人当たり）	円	元	1,183,694	2	2	1,152,631	1
360	国民年金被保険者数（第1号）（20～59歳人口千人当たり）	人	30	280.1	3	元	278.5	3
361	国民年金被保険者数（第3号）（20～59歳人口千人当たり）	人	30	94.6	46	元	91.7	46
362	国民健康保険被保険者数（人口千人当たり）	人	元	236.8	6	2	235.9	6
363	国民健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	元	10,745.65	35	2	10,017.20	35
364	国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	円	元	348,341	10	2	344,764	10
365	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	30	360.1	23	2	360.1	24
366	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）	—	30	7,392.33	26	2	7,069.56	25
367	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）	—	30	8,194.54	30	2	7,184.21	30
368	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	30	171,855	11	2	174,643	13
369	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	30	181,722	10	2	170,215	12
370	雇用保険受給率（对被保険者数）	%	元	1.5	2	2	1.7	11
371	労働者災害補償保険給付率（対適用労働者数）	%	元	14.9	1	2	14.2	1
372	労働災害発生の頻度	—	元	2.01	19	2	2.48	10
373	労働災害の重さの程度	—	元	0.06	28	2	0.61	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								
374	消防署数（可住地面積100km ² 当たり）	署	2	4.7	22	3	4.7	22
375	消防団・分団数（可住地面積100km ² 当たり）	団	2	25.9	17	3	25.9	17
376	消防ポンプ自動車等現有数（人口10万人当たり）	台	元	152.3	11	3	158.0	11
377	消防水利数（人口10万人当たり）	所	元	2,144.8	35	3	3,018.6	9
378	消防吏員数（人口10万人当たり）	人	元	171.6	5	3	174.7	5
379	消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	元	2,468.9	34	2	2,265.6	32
380	火災のための消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	元	58.5	26	2	61.7	21
381	火災出火件数（人口10万人当たり）	件	元	36.7	17	2	37.2	10
382	建物火災出火件数（人口10万人当たり）	件	元	22.3	2	2	17.2	13
383	火災死傷者数（人口10万人当たり）	人	元	7.59	5	2	5.93	16
384	火災死傷者数（建物火災100件当たり）	人	元	34.0	24	2	34.5	27
385	建物火災損害額（人口1人当たり）	円	元	842	14	2	370	42
386	建物火災損害額（建物火災1件当たり）	万円	元	377.0	25	2	214.8	43
387	立体横断施設数（道路実延長km当たり）	所	元	3.47	47	2	3.38	44
388	交通事故発生件数（道路実延長km当たり）	件	元	110.1	39	2	88.9	39
389	交通事故発生件数（人口10万人当たり）	件	元	222.9	32	3	152.9	39
390	交通事故死傷者数（人口10万人当たり）	人	元	248.3	37	3	170.6	41
391	交通事故死者数（人口10万人当たり）	人	元	4.7	4	3	3.7	5
392	道路交通法違反検挙件数（人口千人当たり）	件	元	51.9	14	2	53.0	13
393	警察官数（人口千人当たり）	人	元	2.33	6	3	2.38	7
394	刑法犯認知件数（人口千人当たり）	件	元	5.10	17	2	3.93	26
395	窃盗犯認知件数（人口千人当たり）	件	元	3.80	15	2	2.69	26
396	刑法犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	元	43.4	31	2	56.0	19
397	窃盗犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	元	40.7	30	2	53.4	20
398	災害被害額（人口1人当たり）	円	元	11,330	12	2	6,925	12
399	不慮の事故による死者数（人口10万人当たり）	人	元	51.1	2	2	49.3	1
400	公害苦情件数（人口10万人当たり）	件	元	19.3	43	2	25.5	42
401	ばい煙発生施設数	件	元	1,234	46	2	1,246	46
402	一般粉じん発生施設数	件	元	762	32	2	761	32
403	水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	元	2,942	42	2	2,929	42
404	民間生命保険保有契約件数（人口千人当たり）	件	元	1,674.6	25	3	1,743.1	24
405	民間生命保険保険金額（保有契約1件当たり）	万円	2	403.4	34	3	391.7	36
406	民間生命保険保険金額（1世帯当たり）	万円	元	1,533.4	41	3	1,481.3	39
407	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	元	241.8	44	2	242.2	43
408	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	元	48.0	47	2	52.0	35
L 家 計								
409	※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	2	604.6	29	3	626.8	14
410	※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	2	402.9	34	3	393.4	39
411	※6 年間収入（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	4,474	45
412	※6 世帯主収入（年間収入）（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	1,891	47
413	※2 消費支出（二人以上の世帯）（1世帯当たり1か月間）	千円	2	270.2	32	3	280.8	27
414	※2 食料費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	27.3	18	3	26.7	22
415	※2 住居費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	7.3	18	3	7.2	19
416	※2 光熱・水道費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	7.7	23	3	7.3	33
417	※2 家具・家事用品費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	4.0	39	3	3.6	45
418	※2 被服及び履物費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	3.1	26	3	2.9	25

※6 令和元年度からの新規指標

指 標 名	単位	高 知 県					
		前 回			当 該 年		
		年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
419 ※2 保健医療費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	4.5	36	3	4.2	45
420 ※2 交通・通信費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	12.9	36	3	17.7	8
421 ※2 教育費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	3.5	23	3	3.5	25
422 ※2 教養娯楽費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	2	8.3	35	3	8.4	26
423 ※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）	%	2	59.9	28	3	59.0	36
424 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
425 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
426 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
427 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
428 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
429 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	R3	5.7	R4	36	5	13.9	R4.12.31
2	高知県の審議会等における女性委員の割合	R3	29.5	R4	1,710	537	31.4	R4.5.1
3	地方自治法に基づく審議会等の女性委員の割合	R3	31.9	R4	1,186	386	32.5	R4.5.1
4	高知県の行政委員会における女性委員の割合	R3	27.3	R4	66	18	27.3	R4.5.1
5	高知県職員における女性職員の割合（知事部局）	R3	34.6	R4	3,415	1,217	35.6	R4.4.1
6	高知県職員の管理職における女性の割合	R3	13.5	R4	388	55	14.2	R4.5.1
7	市町村議会議員における女性議員の割合	R3	14.3	R4	425	57	13.4	R4.12.31
8	市町村行政委員会における女性委員の割合	R3	20.2	R4	909	191	21.0	R4.5.1
9	市町村の審議会等における女性委員の割合	R3	28.9	R4	7,455	2,207	29.6	R4.5.1
10	市町村職員における女性職員の割合（一般行政職）	R3	39.3	R4	5,024	1,998	39.8	R4.4.1
11	市町村職員の管理職における女性の割合（一般行政職）	R3	20.5	R4	593	119	20.1	R4.5.1
12	公立小学校教員における女性教員の割合	R3	62.5	R4	2,370	1,468	61.9	R4.5.1
13	公立小学校校長における女性校長の割合	R3	33.5	R4	183	59	32.2	R4.5.1
14	公立中学校教員における女性教員の割合	R3	46.8	R4	1,515	711	46.9	R4.5.1
15	公立中学校校長における女性校長の割合	R3	9.6	R4	86	12	14.0	R4.5.1
16	公立高等学校教員における女性教員の割合	R3	46.4	R4	1,947	894	45.9	R4.4.1
17	公立高等学校校長における女性校長の割合	R3	14.0	R4	43	7	16.3	R4.4.1
18	農業協同組合の正組合員における女性の割合	R3	30.7	R4	49,471	15,183	30.7	R4.3.31
19	農業協同組合の役員における女性の割合	R3	8.0	R4	115	12	10.4	R4.3.31
20	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	R3	11.0	R4	4,125	446	10.8	R4.3.31
21	漁業協同組合（沿海地区出資）の役員における女性の割合	R3	2.1	R4	182	0	0.0	R4.3.31
22	商工会議所・商工会の役員における女性の割合	R3	11.5	R4	678	71	10.5	R4.3.31

県勢の主要指標

令和5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

