

県勢の主要指標

令和6年度版

UFOライン(町道瓶ヶ森線)



早明浦ダム



柏島



北川村「モネの庭」マルモッタジ



どっぷり高知旅
SUPER LOCAL 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41版を数えることになりました。

令和6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414項目の指標を収録しています。

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

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

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

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

令和6年3月

高知県産業振興推進部長 沖本 健二

－利用される方々へ－

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

※表紙・裏表紙写真の提供元

[表紙]

- ・UF0ライン（町道瓶ヶ森線）（左上）：一般社団法人いの町観光協会
- ・早明浦ダム（右上）：高知県観光コンベンション協会
- ・柏島（左下）：高知県観光コンベンション協会
- ・北川村「モネの庭」マルモットン（右下）：北川村「モネの庭」マルモットン

[裏表紙]

- ・台湾定期チャーター便（高知龍馬空港）（上）：県国際観光課
- ・パパバパーク（高知競馬場）（2段目左）：県農業政策課競馬対策室
- ・佐川おもちゃ美術館（2段目右）：一般財団法人しあわせづくり佐川
- ・クルーズ船（高知新港）（下）：県港湾振興課

都道府県編目次

	本県の順位		ページ
	令和5年度版 順位 (時点)	令和6年度版 順位 (時点)	
A 自然環境			
1 総面積	18 (R4年)	18 (R5年)	1
2 森林面積割合	1 (R2年)	1 (R2年)	2
3 年平均気温	9 (R3年)	6 (R4年)	3
4 年間日照時間	7 (R3年)	5 (R4年)	4
5 年間降水量	2 (R3年)	8 (R4年)	5
B 人口・世帯			
6 総人口 (国勢調査)	45 (R2年)	45 (R2年)	6
7 総人口 (推計人口)	45 (R3年)	45 (R4年)	7
8 人口密度 (総面積1km ² 当たり)	44 (R2年)	44 (R2年)	8
9 年少人口割合 (15歳未満人口)	42 (R3年)	43 (R4年)	9
10 生産年齢人口割合 (15～64歳人口)	46 (R3年)	45 (R4年)	10
11 老年人口割合 (65歳以上人口)	2 (R3年)	2 (R4年)	11
12 人口増加率	39 (R3年)	43 (R4年)	12
13 合計特殊出生率	14 (R3年)	24 (R4年)	13
14 死亡数 (人口千人当たり)	3 (R3年)	2 (R4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)	40 (R3年)	41 (R4年)	17
18 離婚件数 (人口千人当たり)	11 (R3年)	6 (R4年)	18
C 経済基盤			
19 県内総生産 (名目)	46 (R元年度)	46 (R2年度)	19
20 公的需要 (名目・人口1人当たり)	1 (R元年度)	3 (R2年度)	20
21 県民所得 (人口1人当たり)	39 (R元年度)	41 (R2年度)	21
22 農業産出額	28 (R2年)	31 (R3年)	22
23 農業産出額 (耕地1ha当たり)	2 (R2年)	4 (R3年)	23
24 農家戸数 (100世帯当たり)	19 (R2年)	19 (R2年)	24
25 林業産出額	16 (R3年)	16 (R4年)	25
26 素材生産量	14 (R3年)	11 (R4年)	26
27 漁業産出額	9 (R2年)	7 (R3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) ※1	46 (R2年)	46 (R3年)	29
30 製造品出荷額等 (従業者1人当たり) ※1	45 (R2年)	45 (R3年)	30
31 年間商品販売額	44 (H27年)	45 (R2年)	31
32 小売業事業所数 (人口1万人当たり)	1 (H28年)	1 (R3年)	32
33 民営事業所従業者数 (1事業所当たり)	47 (H28年)	47 (R3年)	33
D 財政			
34 財政力指数	46 (R3年度)	46 (R4年度)	34
35 地方債現在高 (人口1人当たり)	3 (R3年度)	3 (R4年度)	35
36 行政投資額 (人口1人当たり)	3 (R元年度)	4 (R2年度)	36
37 歳入決算額 (人口1人当たり)	5 (R3年度)	9 (R4年度)	37
38 歳出決算額 (人口1人当たり)	3 (R3年度)	6 (R4年度)	38
39 地方交付税額 (人口1人当たり)	2 (R3年度)	2 (R4年度)	39
40 国庫支出金額 (人口1人当たり)	3 (R3年度)	5 (R4年度)	40
E 学校教育			
41 小学校数 (児童10万人当たり)	1 (R4年)	1 (R5年)	41
42 中学校数 (生徒10万人当たり)	1 (R4年)	1 (R5年)	42
43 高等学校数 (生徒10万人当たり)	2 (R4年)	3 (R5年)	43
44 大学・短期大学数	43 (R4年)	43 (R5年)	44
45 長期欠席児童数 (小学校児童千人当たり)	20 (R3年度)	10 (R4年度)	45
46 長期欠席生徒数 (中学校生徒千人当たり)	4 (R3年度)	4 (R4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)	5 (R3年度)	11 (R4年度)	47
48 高等学校卒業者大学等進学率	29 (R4年)	27 (R5年)	48

	本県の順位		ページ
	令和5年度版 順位 (時点)	令和6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)	8 (R3年)	49
50 図書館数 (人口100万人当たり)	4 (H30年)	4 (R3年)	50
51 社会体育施設数 (人口100万人当たり)	20 (H30年)	20 (R3年)	51
52 海外渡航者数 (人口1万人当たり)	45 (R3年)	39 (R4年)	52
G 労働			
53 労働力率	40 (R2年)	40 (R2年)	53
54 第1次産業就業者比率	2 (R2年)	2 (R2年)	54
55 第2次産業就業者比率	44 (R2年)	44 (R2年)	55
56 第3次産業就業者比率	14 (R2年)	14 (R2年)	56
57 雇用者比率	46 (R2年)	46 (R2年)	57
58 県外就業者比率	43 (R2年)	43 (R2年)	58
59 女性就業者比率 (対女性15歳以上人口)	32 (R2年)	32 (R2年)	59
60 有効求人倍率 (新規学卒者とパートタイムを除く)	37 (R3年度)	39 (R4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)	35 (R3年度)	36 (R4年度)	61
62 就職率	20 (R3年度)	16 (R4年度)	62
63 月間現金給与総額 (常用労働者5人以上の事務所) ※1	43 (R3年)	43 (R4年)	63
64 月間総実労働時間数 (常用労働者5人以上の事務所) ※1	36 (R3年)	35 (R4年)	64
65 労働災害度率	3 (R3年)	9 (R4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)	25 (R4年)	35 (R5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)	20 (R4年)	41 (R5年)	67
68 消費者物価地域差指数 (全国=100)	11 (R3年)	12 (R4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	43 (R3年)	44 (R4年)	70
71 酒類販売 (消費) 量 (20歳以上人口1人当たり)	3 (R2年度)	6 (R3年度)	71
I 居住環境			
72 着工新設住宅数 (人口1万人当たり)	45 (R3年度)	46 (R4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	39 (R3年)	39 (R4年)	75
76 下水道普及率	45 (R4年)	45 (R5年)	76
77 ごみ総排出量 (人口千人当たり)	14 (R2年度)	12 (R3年度)	77
78 ホテル・旅館数 (人口10万人当たり)	24 (R3年度)	24 (R4年度)	78
79 道路改良率	43 (R2年)	43 (R3年)	79
80 道路舗装率 (簡易舗装を含む)	20 (R2年)	21 (R3年)	80
81 高速道路実延長	36 (R2年)	36 (R3年)	81
82 自動車保有台数 (人口千人当たり)	25 (R4年)	25 (R5年)	82
83 自家用乗用車数 (人口千人当たり)	33 (R4年)	32 (R5年)	83
84 都市公園数 (可住地面積100k㎡当たり)	18 (R2年度)	19 (R3年度)	84
85 公害苦情件数 (典型7公害・人口10万人当たり)	39 (R3年度)	41 (R4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)	4 (R3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)	33 (R3年)	33 (R4年)	87
88 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	22 (R3年)	22 (R4年)	88
89 障害者支援施設等数 (人口100万人当たり)	11 (R3年)	10 (R4年)	89
90 児童福祉施設数 (15歳未満1万人当たり)	1 (R3年)	1 (R4年)	90
91 民生委員 (児童委員) 数 (人口10万人当たり)	2 (R3年度)	1 (R4年度)	91

	本県の順位		ページ
	令和5年度版 順位 (時点)	令和6年度版 順位 (時点)	
K 健康・医療			
92 平均寿命 (男性)	42 (R2年)	42 (R2年)	92
93 平均寿命 (女性)	18 (R2年)	18 (R2年)	93
94 特定健康診査受診率 (市町村国保)	23 (R2年度)	30 (R3年度)	94
95 生活習慣病による死亡数 (人口10万人当たり)	5 (R3年)	4 (R4年)	95
96 乳児死亡数 (出生児千人当たり)	15 (R3年)	8 (R4年)	96
97 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)	3 (R2年)	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)	31 (R2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 (R4年)	99
100 病床数 (人口10万人当たり)	1 (R3年)	1 (R4年)	100
101 平均在院日数	1 (R2年)	1 (R3年)	101
102 感染症報告数 (人口10万人当たり)	18 (R3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 (R3年)	2 (R4年)	103
L 安全			
104 火災出火件数 (人口10万人当たり)	7 (R3年)	2 (R4年)	104
105 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)	39 (R3年)	41 (R4年)	105
106 交通事故死者数 (人口10万人当たり)	5 (R3年)	3 (R4年)	106
107 高齢者交通事故件数 (65歳以上人口10万人当たり)	37 (R3年)	40 (R4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)	24 (R3年)	34 (R4年)	108
109 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	15 (R3年)	21 (R4年)	109
110 少年刑法犯検挙人員 (14～19歳人口千人当たり)	21 (R2年)	8 (R3年)	110

※1 指標名変更

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	131
19. 老年化指数	117	62. 第1次産業就業者比率	131
20. 有権者数	117	63. 第2次産業就業者比率	131
21. 外国人数	117	64. 第3次産業就業者比率	132
		65. 雇用者比率	132
C 経済基盤		66. 女性就業者比率	132
22. 市町村内総生産	118		
23. 名目経済成長率	118	G 社会福祉	
24. 卸小売事業所数（人口千人当たり）	118	67. 老人クラブ数	133
25. 飲食店数（ " ）	119	68. 老人クラブ会員数（60歳以上人口千人当たり）	133
26. 事業所数（ " ）	119	69. 老人ホーム数	133
27. 事業所従業者数（1事業所当たり）	119	70. 国民年金被保険者数（人口千人当たり）	134
28. 製造品出荷額等（従業者1人当たり）	120	71. 国民年金被保険者数	134
29. 製造品出荷額等	120		
30. 製造業事業所数（人口千人当たり）	120	H 県民生活	
31. 製造業事業所数	121	72. 公営住宅等数（人口千人当たり）	134
32. 製造業従業者数	121	73. 水道普及率	135
33. 農業産出額（耕地面積1アール当たり）	121	74. ごみ総排出量（人口千人当たり）	135
34. 農業産出額（1農家当たり）	122	75. 旅券申請件数（ " ）	135
35. 農家数	122		
36. 販売農家比率	122	I 交通	
37. 販売農家数増減率	123	76. 市町村道改良率	136
38. 農道延長（1k㎡当たり）	123	77. 市町村道舗装率（簡易舗装を含む）	136
39. 林業就業者数	123	78. 自家用車数（1世帯当たり）	136
40. 林家数	124	79. 交通事故発生件数（人口千人当たり）	137
41. 保有山林面積（林家1世帯当たり）	124	80. 交通事故死傷者数（ " ）	137
42. 林道延長（1k㎡当たり）	124		
43. 漁業就業者数	125		
44. 漁船数	125		

J 医療

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

K 安全

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

高知県の指標編目次

	指標番号	ページ
1 高知県の指標（414指標）		
A 人口・世帯	1 ～ 40	143
B 自然環境	41 ～ 52	143
C 経済基盤	53 ～ 85	144
D 行政基盤	86 ～ 133	145
E 教育	134 ～ 170	146
F 労働	171 ～ 201	146
G 文化・スポーツ	202 ～ 217	147
H 居住	218 ～ 269	148
I 健康・医療	270 ～ 323	149
J 福祉・社会保障	324 ～ 358	150
K 安全	359 ～ 393	151
L 家計	394 ～ 414	151
2 高知県における女性関連指標	1 ～ 21	153

出典：統計でみる都道府県のすがた2024（総務省統計局）
高知県子ども・福祉政策部人権・男女共同参画課調べ

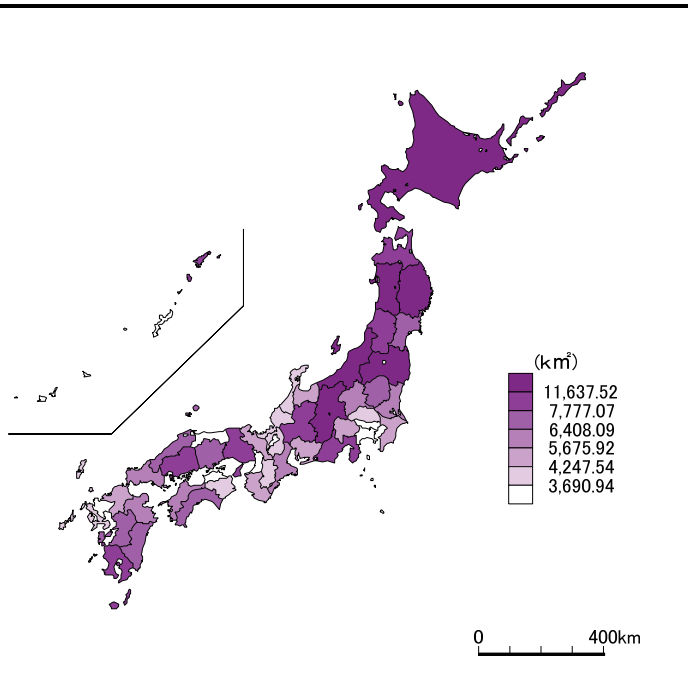
都 道 府 県 編

都道府県編

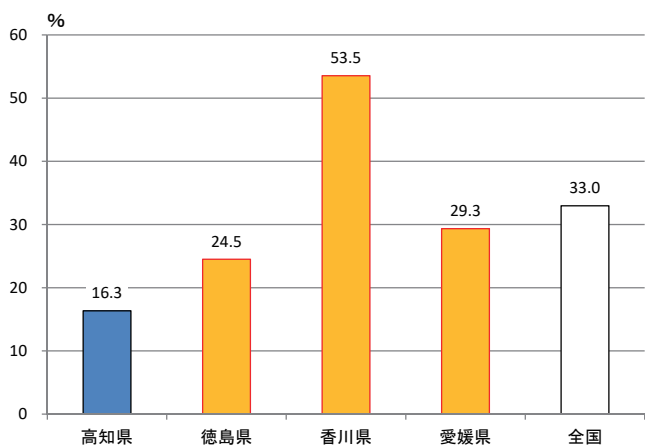
A	自然環境	1
B	人口・世帯	6
C	経済基盤	19
D	財政	34
E	学校教育	41
F	社会教育・文化・スポーツ	49
G	労働	53
H	家計	66
I	居住環境	72
J	社会保障	86
K	健康・医療	92
L	安全	104

1 総面積

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



〈参考〉可住地面積割合（四国と全国：R4年）



時点：令和5年10月1日

出典：全国都道府県市区町村別面積調（国土交通省国土地理院）

備考：境界未定地域がある都県面積は、*印を付して参考値として掲載。

参考：本県は全国総面積の1.9%

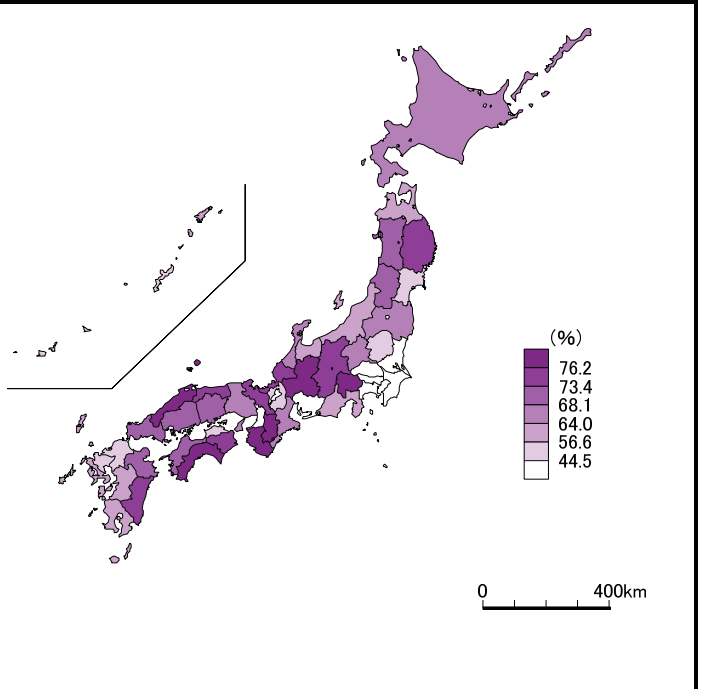
〈グラフ〉

出典：社会生活統計指標（総務省統計局）

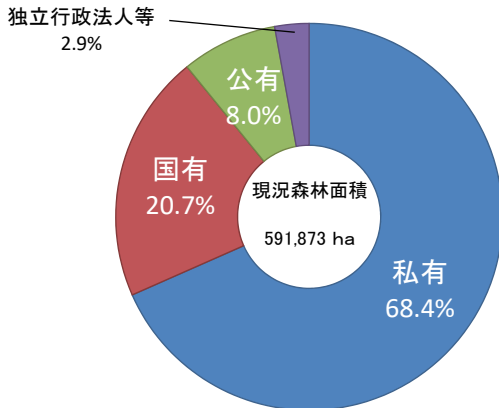
計算式：可住地面積割合＝可住地面積÷総面積×100
 可住地面積とは、北方地域及び竹島を除いた総面積から林野面積と主要湖沼面積（面積1平方キロメートル以上の湖沼）を差し引いたものである。

2 森林面積割合

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



〈参考〉 保有形態別森林面積割合 (高知県: R2年)



時点: 令和2年

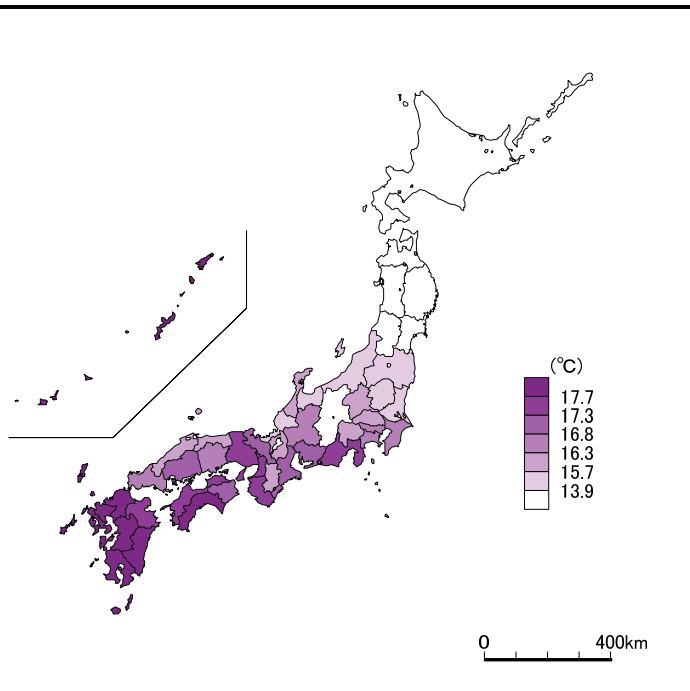
出典: 農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)、社会生活統計指標(総務省統計局)

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

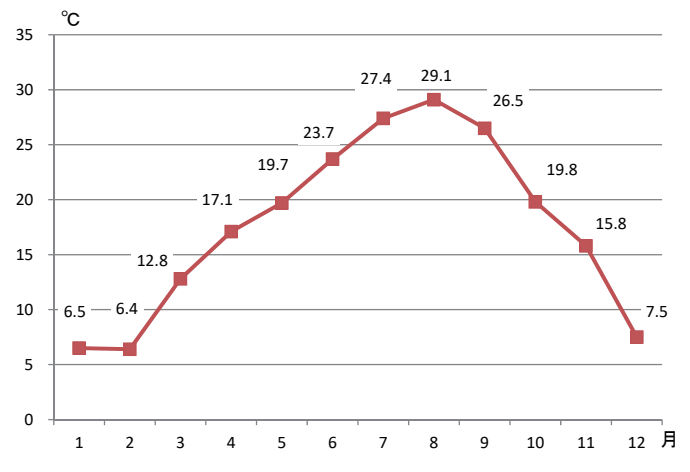
参考: 本県は全国平均の127.2%

3 年平均気温

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



〈参考〉 月別平均気温(高知市:R4年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和4年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

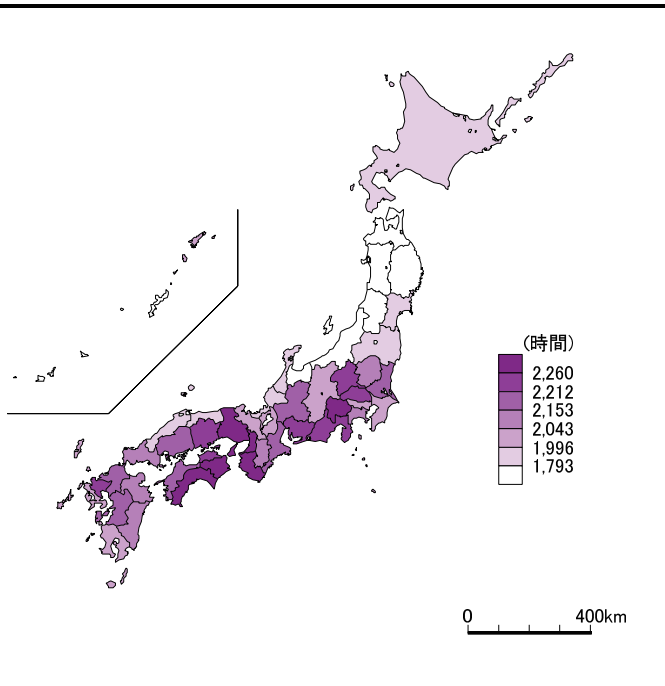
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

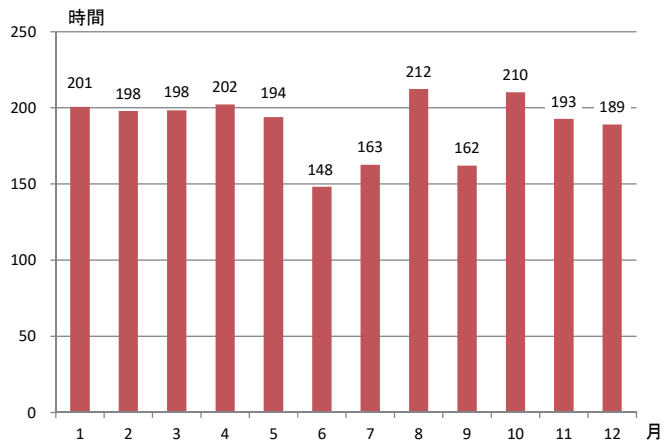
参考:本県は全国平均の109.9%

4 年間日照時間

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



〈参考〉 月別日照時間(高知市:R4年)

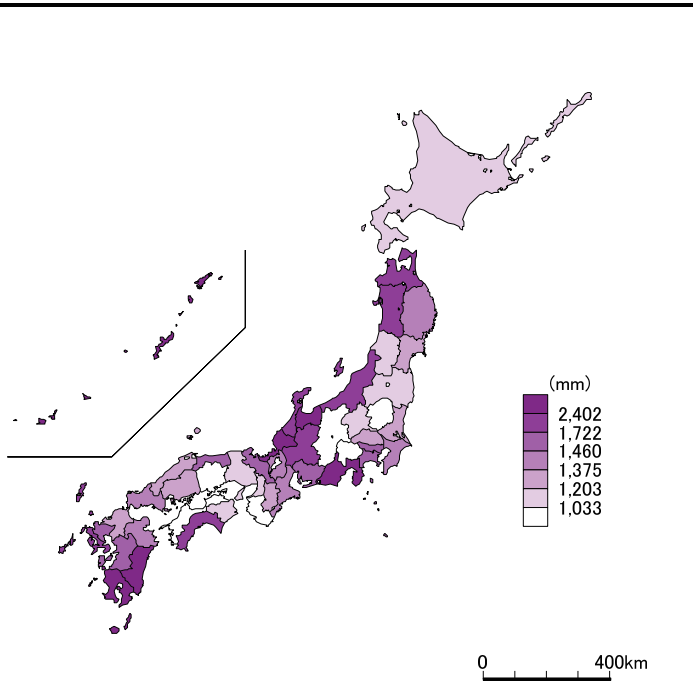


〈グラフ〉 出典:気象庁

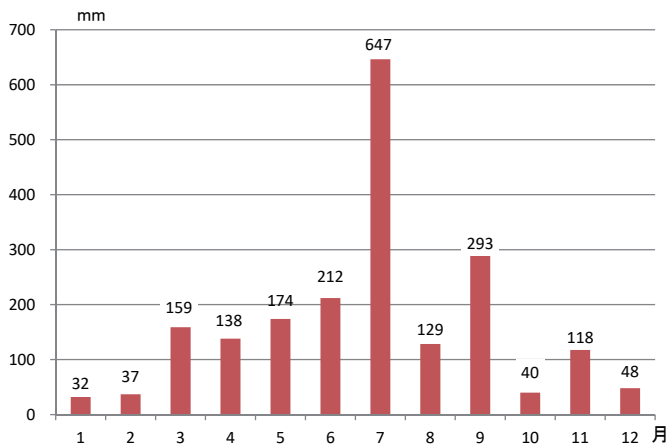
時点: 令和4年
 出典: 社会生活統計指標(総務省統計局)
 備考: 各都道府県庁所在地のデータである。
 ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。
 参考: 本県は全国平均の110.9%

5 年間降水量

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



〈参考〉 月別降水量(高知市:R4年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

時点:令和4年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

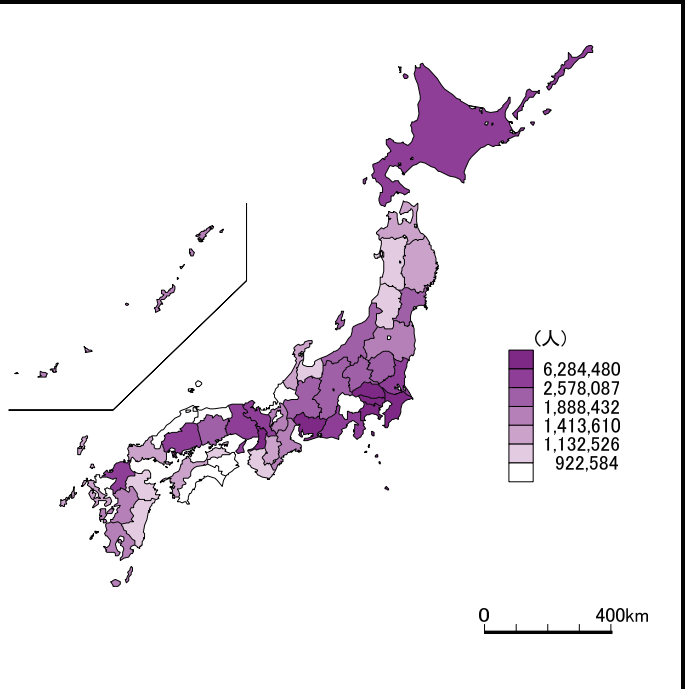
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市を使用。

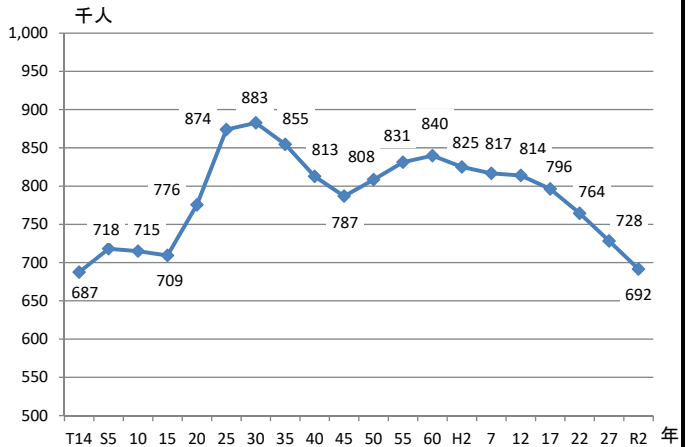
参考:本県は全国平均の130.7%

6 総人口(国勢調査)

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



〈参考〉総人口の推移(高知県)



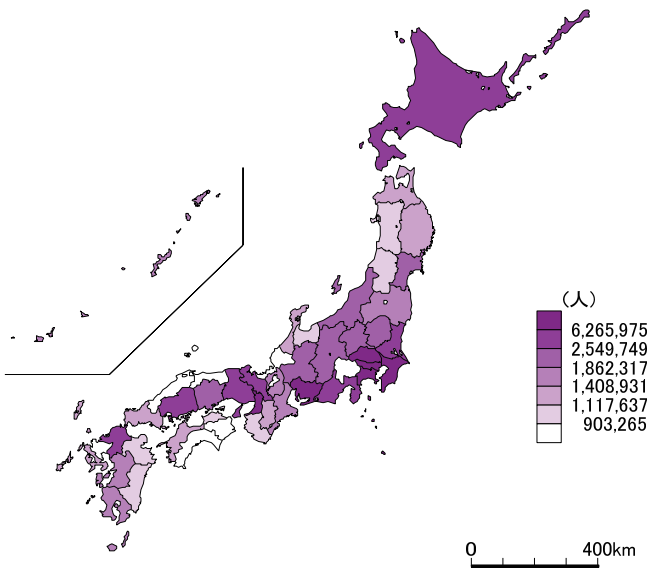
時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

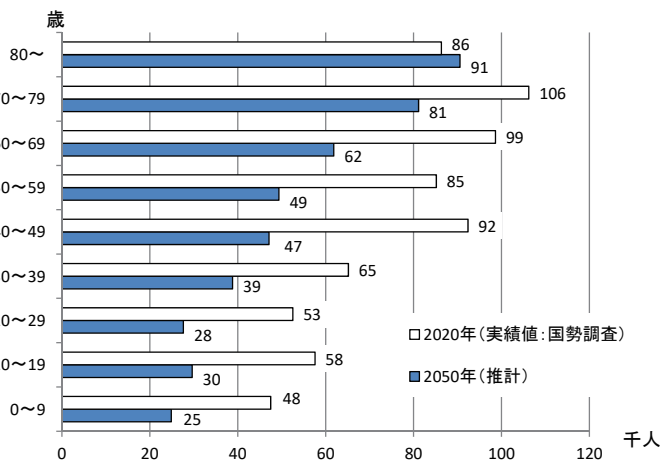
参考: 本県は全国総人口の0.5%

7 総人口(推計人口)

都道府県名	人	順位
東京	14,038,167	1
神奈川	9,232,489	2
大阪	8,782,484	3
愛知	7,495,171	4
埼玉	7,337,089	5
千葉	6,265,975	6
兵庫	5,402,493	7
北海道	5,140,354	8
福岡	5,116,046	9
静岡	3,582,297	10
茨城	2,839,555	11
広島	2,759,500	12
京都	2,549,749	13
宮城	2,279,977	14
新潟	2,152,693	15
長野	2,019,993	16
岐阜	1,945,763	17
群馬	1,913,254	18
栃木	1,908,821	19
岡山	1,862,317	20
福島	1,790,181	21
三重	1,742,174	22
熊本	1,718,327	23
鹿児島	1,562,662	24
沖縄	1,468,318	25
滋賀	1,408,931	26
山口	1,313,403	27
愛媛	1,306,486	28
奈良	1,305,812	29
長崎	1,283,128	30
青森	1,204,392	31
岩手	1,180,595	32
石川	1,117,637	33
大分	1,106,831	34
宮崎	1,052,338	35
山形	1,041,025	36
富山	1,016,534	37
香川	934,060	38
秋田	929,901	39
和歌山	903,265	40
山梨	801,874	41
佐賀	800,787	42
福井	752,855	43
徳島	703,852	44
高知	675,705	45
島根	657,909	46
鳥取	543,620	47
全国	124,946,789	-



〈参考〉 将来推計人口(高知県・10歳階級別)

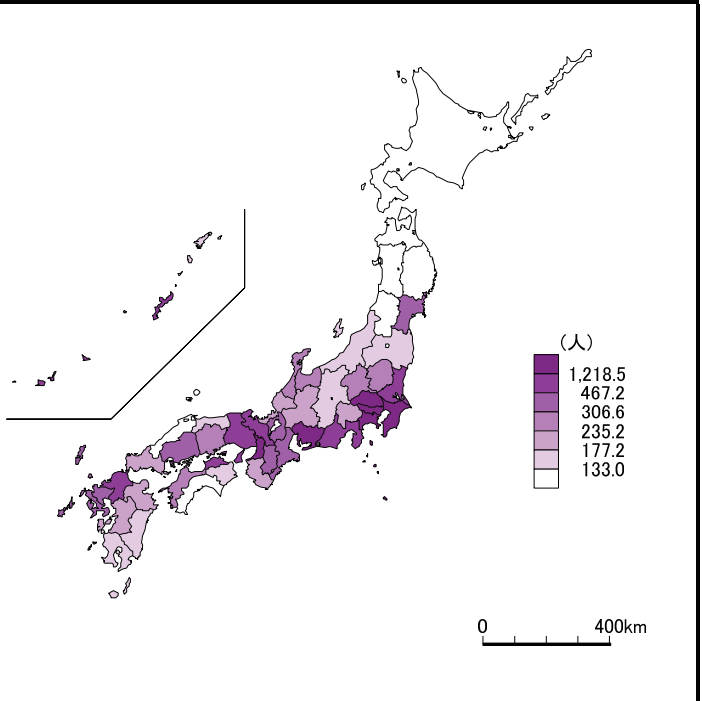


時点: 令和4年10月1日
 出典: 人口推計(総務省統計局)
 参考: 本県は全国総人口の0.5%

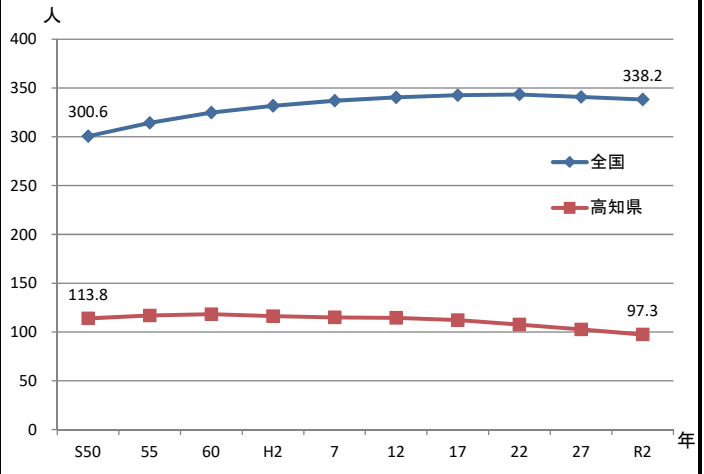
〈グラフ〉 推計年次: 令和5年推計
 出典: 日本の地域別将来推計人口
 (国立社会保障・人口問題研究所: 5年毎の調査)

8 人口密度(総面積1km²当たり)

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



〈参考〉人口密度の推移(総面積1km²当たり・高知県と全国)



時点: 令和2年10月1日

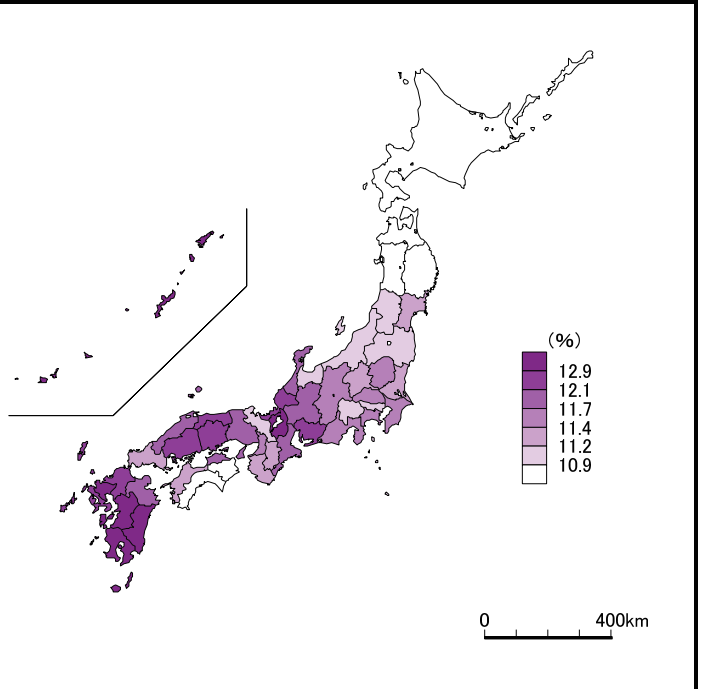
出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式: 人口密度=総人口÷総面積(北方地域及び竹島を除く)

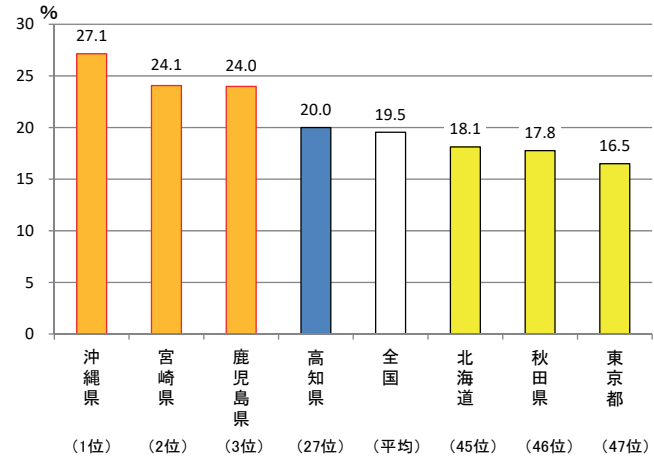
参考: 本県は全国平均の28.8%

9 年少人口割合(15歳未満人口)

都道府県名	%	順位
沖縄	16.3	1
滋賀	13.2	2
佐賀	13.1	3
熊本	13.0	4
宮崎	12.9	5
鹿児島	12.9	6
福岡	12.8	7
愛知	12.6	8
広島	12.3	9
長崎	12.3	10
福井	12.2	11
鳥取	12.1	12
岡山	12.1	13
島根	12.0	14
兵庫	11.9	15
岐阜	11.9	16
大分	11.8	17
石川	11.8	18
香川	11.8	19
三重	11.7	20
静岡	11.6	21
長野	11.6	22
全国	11.6	-
埼玉	11.5	23
千葉	11.4	24
大阪	11.4	25
神奈川	11.4	26
栃木	11.4	27
奈良	11.3	28
宮城	11.3	29
茨城	11.3	30
群馬	11.3	31
愛媛	11.3	32
山口	11.2	33
和歌山	11.2	34
山梨	11.1	35
京都	11.1	36
福島	11.0	37
東京	10.9	38
新潟	10.9	39
富山	10.9	40
山形	10.9	41
徳島	10.7	42
高知	10.7	43
岩手	10.6	44
北海道	10.3	45
青森	10.2	46
秋田	9.2	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：R4年)



時点: 令和4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

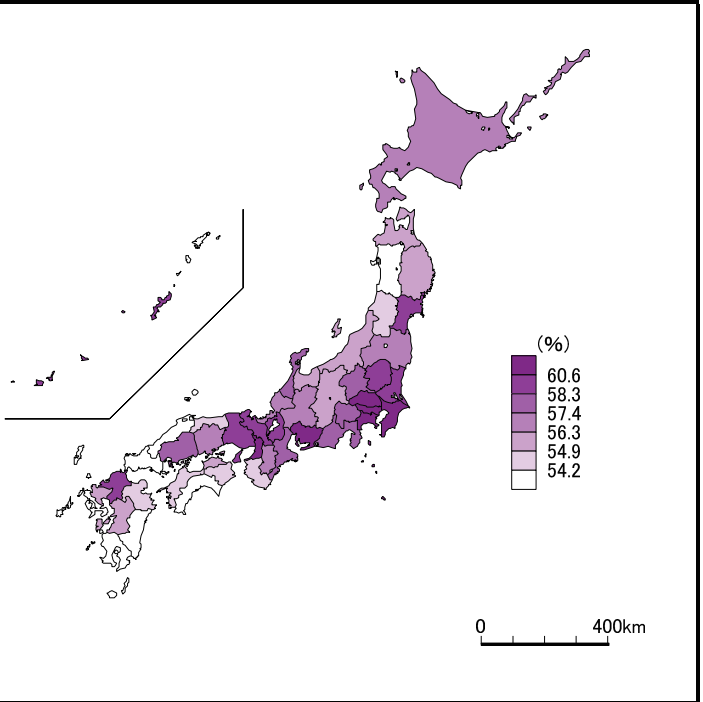
参考: 本県は全国平均の91.8%

〈グラフ〉

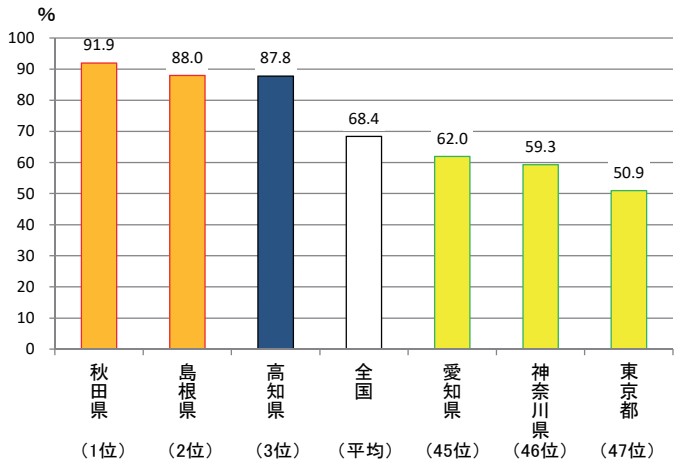
計算式: 年少人口指数 = 年少人口 ÷ 生産年齢人口 × 100
 年少人口指数とは、15~64歳人口に対する15歳未満人口の比率である。

10 生産年齢人口割合(15歳～64歳人口)

都道府県名	%	順位
東京	66.3	1
神奈川	62.8	2
愛知	61.7	3
埼玉	61.1	4
大阪	60.9	5
千葉	60.6	6
沖縄	60.2	7
滋賀	60.0	8
宮城	59.8	9
全国	59.4	-
京都	59.3	10
福岡	58.9	11
栃木	58.7	12
兵庫	58.3	13
茨城	58.3	14
石川	58.0	15
群馬	57.9	16
三重	57.9	17
広島	57.8	18
静岡	57.6	19
山梨	57.4	20
岐阜	57.1	21
岡山	57.1	22
北海道	56.9	23
福井	56.6	24
奈良	56.3	25
福島	56.3	26
富山	56.0	27
長野	55.9	28
香川	55.9	29
新潟	55.5	30
佐賀	55.4	31
青森	55.1	32
熊本	54.9	33
岩手	54.9	34
愛媛	54.8	35
和歌山	54.8	36
鳥取	54.8	37
山形	54.4	38
徳島	54.3	39
大分	54.2	40
長崎	53.8	41
宮崎	53.7	42
山口	53.6	43
鹿児島	53.6	44
高知	53.3	45
島根	53.2	46
秋田	52.0	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：R4年)



時点: 令和4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89.7%

〈グラフ〉

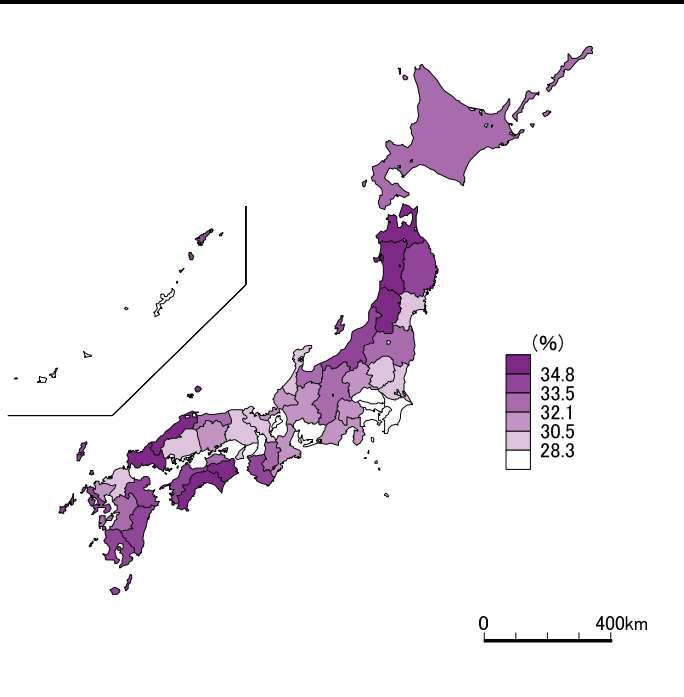
計算式: 従属人口指数

= (年少人口 + 老年人口) ÷ 生産年齢人口 × 100

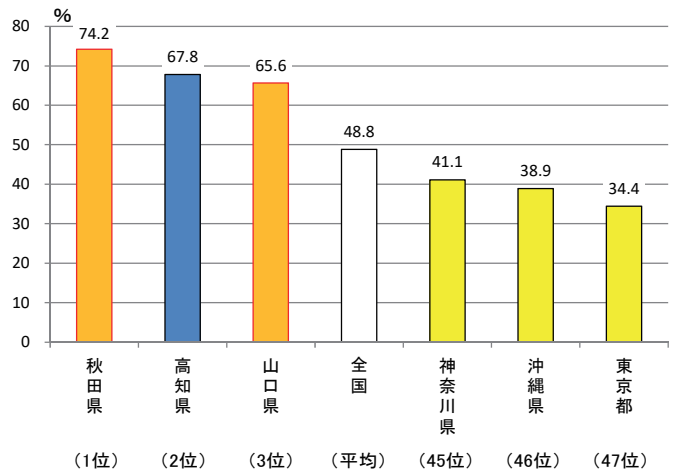
従属人口指数とは、15～64歳人口に対する15歳未満及び65歳以上人口の比率である。

11 老年人口割合(65歳以上人口)

都道府県名	%	順位
秋田	38.6	1
高知	36.1	2
山口	35.2	3
徳島	34.9	4
島根	34.8	5
青森	34.8	6
山形	34.8	7
岩手	34.5	8
和歌山	34.0	9
大分	34.0	10
愛媛	33.9	11
長崎	33.9	12
新潟	33.5	13
鹿児島	33.5	14
宮崎	33.5	15
鳥取	33.1	16
富山	32.9	17
北海道	32.8	18
福島	32.7	19
長野	32.5	20
奈良	32.4	21
香川	32.3	22
熊本	32.1	23
山梨	31.4	24
佐賀	31.3	25
福井	31.2	26
岐阜	31.0	27
岡山	30.8	28
群馬	30.8	29
静岡	30.7	30
三重	30.5	31
茨城	30.4	32
石川	30.2	33
栃木	30.0	34
広島	29.9	35
兵庫	29.8	36
京都	29.6	37
全国	29.0	-
宮城	28.9	38
福岡	28.3	39
千葉	28.0	40
大阪	27.7	41
埼玉	27.4	42
滋賀	26.8	43
神奈川	25.8	44
愛知	25.6	45
沖縄	23.4	46
東京	22.8	47



〈参考〉 老年人口指数(上位・下位3位都道府県と高知県と全国：R4年)



時点: 令和4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

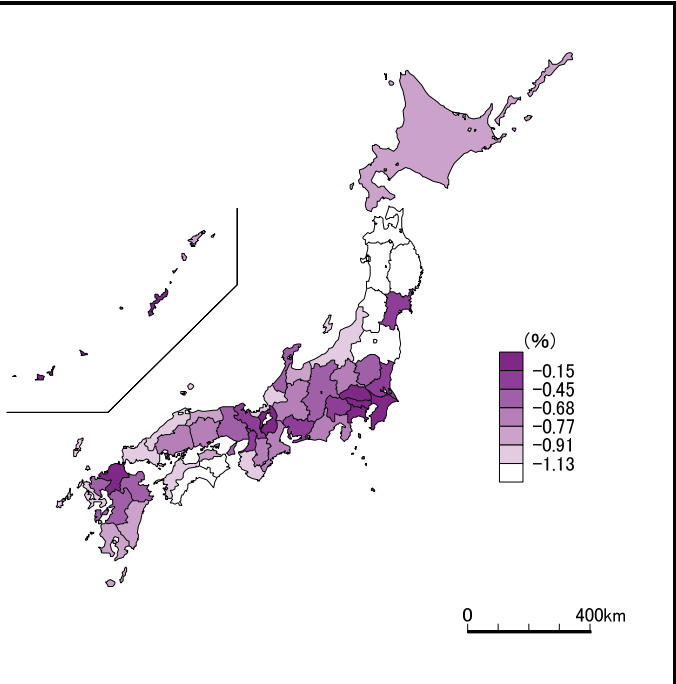
参考: 本県は全国平均の124.5%

〈グラフ〉

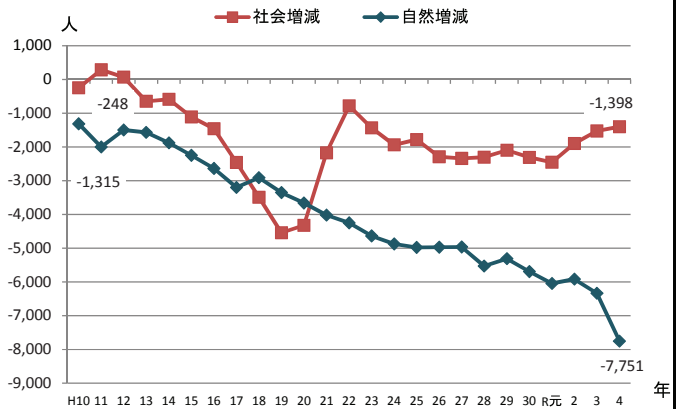
計算式: 老年人口指数 = 老年人口 ÷ 生産年齢人口 × 100
 老年人口指数とは、15～64歳人口に対する65歳以上人口の比率である。

12 人口増加率

都道府県名	%	順位
東京	0.20	1
沖縄	-0.01	2
神奈川	-0.04	3
埼玉	-0.05	4
滋賀	-0.11	5
千葉	-0.15	6
福岡	-0.15	7
大阪	-0.27	8
愛知	-0.29	9
茨城	-0.43	10
山梨	-0.43	11
全国	-0.44	-
宮城	-0.44	12
京都	-0.45	13
兵庫	-0.55	14
熊本	-0.57	15
佐賀	-0.64	16
長野	-0.65	17
栃木	-0.65	18
石川	-0.67	19
大分	-0.68	20
群馬	-0.69	21
静岡	-0.70	22
広島	-0.72	23
奈良	-0.72	24
岡山	-0.74	25
三重	-0.77	26
岐阜	-0.77	27
北海道	-0.82	28
富崎	-0.84	29
香川	-0.87	30
富山	-0.87	31
鹿児島	-0.87	32
鳥取	-0.91	33
福井	-1.00	34
島根	-1.05	35
長崎	-1.06	36
山口	-1.06	37
愛媛	-1.09	38
新潟	-1.12	39
和歌山	-1.13	40
徳島	-1.14	41
福島	-1.20	42
高知	-1.22	43
山形	-1.31	44
岩手	-1.32	45
青森	-1.39	46
秋田	-1.59	47



〈参考〉人口動態の推移(高知県)



時点: 令和4年10月1日

出典: 人口推計(総務省統計局)

計算式: 人口増加率

= (当該年総人口 - 前年総人口) ÷ 前年総人口 × 100

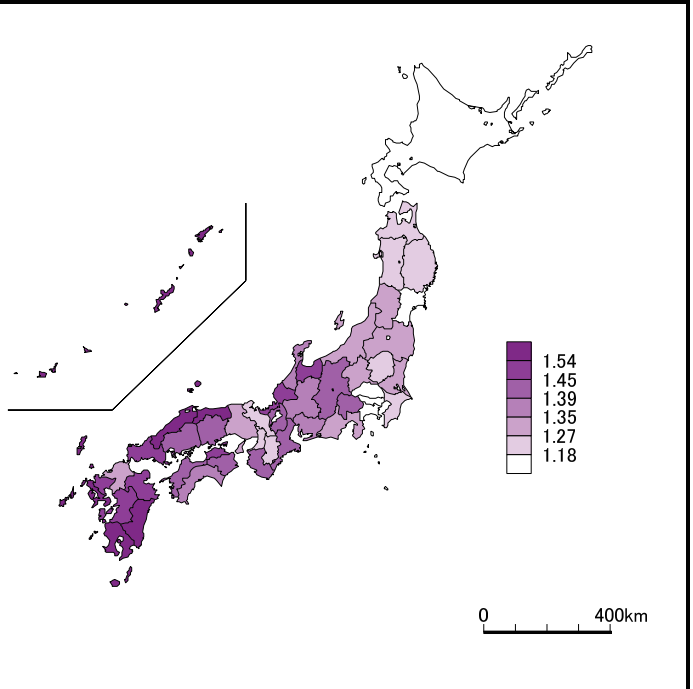
備考: 令和3年から令和4年にかけての人口の増減を表したものである。

〈グラフ〉

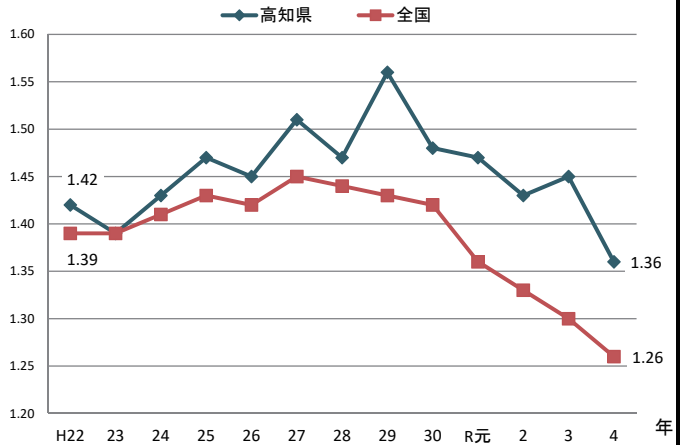
出典: 人口動態調査(厚生労働省)、
住民基本台帳人口移動報告(総務省統計局)

13 合計特殊出生率

都道府県名		順位
沖縄	1.70	1
宮崎	1.63	2
鳥取	1.60	3
島根	1.57	4
長崎	1.57	4
鹿児島	1.54	6
佐賀	1.53	7
熊本	1.52	8
福井	1.50	9
大分	1.49	10
山口	1.47	11
富山	1.46	12
香川	1.45	13
長野	1.43	14
滋賀	1.43	14
徳島	1.42	16
山梨	1.40	17
三重	1.40	17
広島	1.40	17
和歌山	1.39	20
岡山	1.39	20
愛媛	1.39	20
石川	1.38	23
岐阜	1.36	24
高知	1.36	24
愛知	1.35	26
静岡	1.33	27
福岡	1.33	27
山形	1.32	29
群馬	1.32	29
兵庫	1.31	31
福島	1.27	32
茨城	1.27	32
新潟	1.27	32
全国	1.26	-
奈良	1.25	35
青森	1.24	36
栃木	1.24	36
大阪	1.22	38
岩手	1.21	39
秋田	1.18	40
千葉	1.18	40
京都	1.18	40
埼玉	1.17	43
神奈川	1.17	43
北海道	1.12	45
宮城	1.09	46
東京	1.04	47



〈参考〉 合計特殊出生率の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年

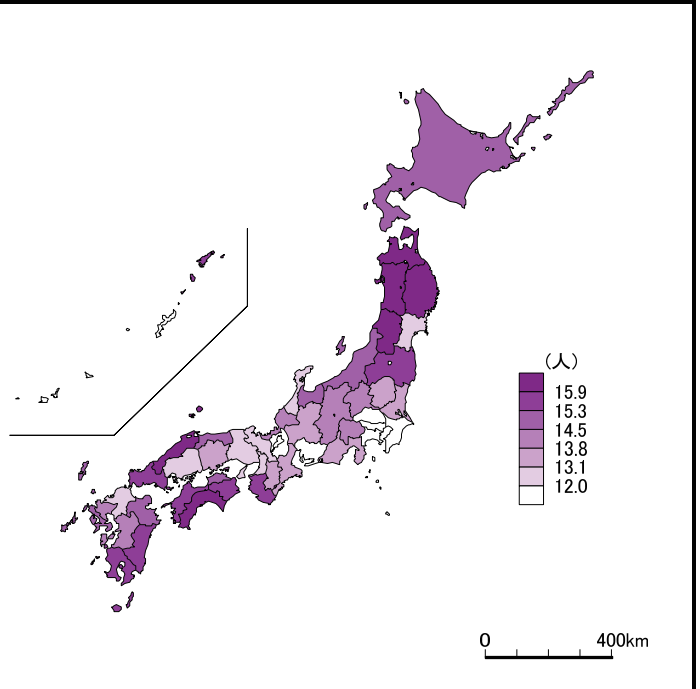
出典: 人口動態調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の107.9%

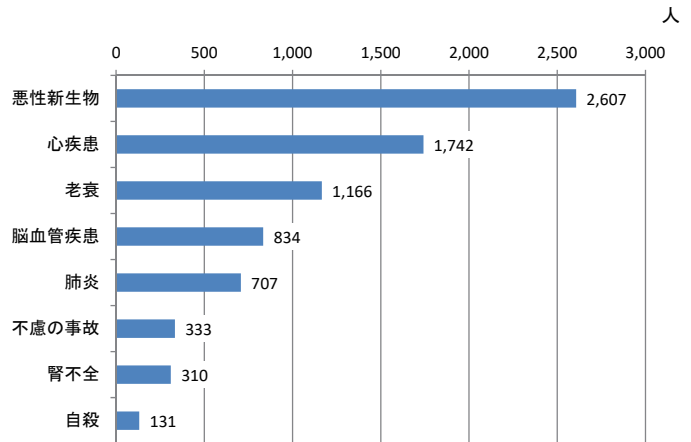
合計特殊出生率とは、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性とその年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子どもの数に相当する。

14 死亡数(人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	18.6	1
高知	17.0	2
青森	16.7	3
岩手	16.4	4
山形	16.2	5
島根	15.9	6
和歌山	15.8	7
山口	15.8	8
徳島	15.6	9
鹿児島	15.3	10
宮崎	15.3	11
愛媛	15.3	12
福島	15.3	13
長崎	15.0	14
新潟	15.0	15
富山	14.8	16
鳥取	14.8	17
大分	14.7	18
香川	14.5	19
北海道	14.5	20
熊本	14.2	21
長野	14.1	22
佐賀	14.0	23
福井	14.0	24
群馬	13.9	25
山梨	13.8	26
岐阜	13.5	27
三重	13.4	28
岡山	13.4	29
静岡	13.2	30
奈良	13.1	31
茨城	13.1	32
栃木	13.1	33
石川	12.8	34
広島	12.7	35
全国	12.6	-
京都	12.4	36
兵庫	12.3	37
宮城	12.3	38
大阪	12.1	39
福岡	12.0	40
千葉	11.5	41
埼玉	11.2	42
愛知	10.8	43
神奈川	10.7	44
滋賀	10.7	45
沖縄	10.3	46
東京	9.9	47



〈参考〉 主な死因別年間死亡数(高知県:R4年)



時点: 令和4年

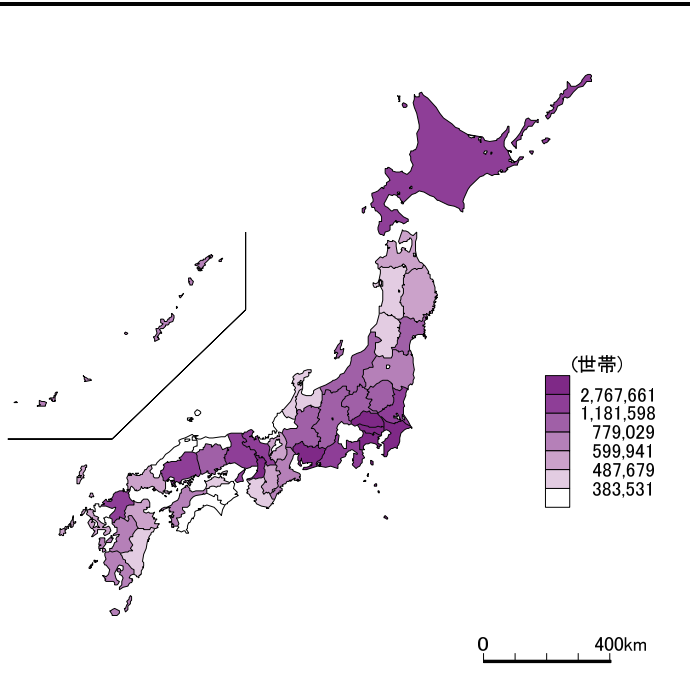
出典: 人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 死亡数(千人当たり) = 死亡数 ÷ 総人口 × 1,000

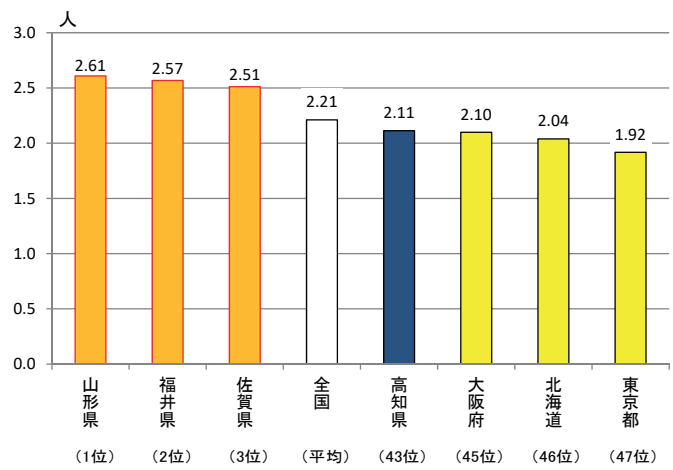
参考: 本県は全国平均の135.2%

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%

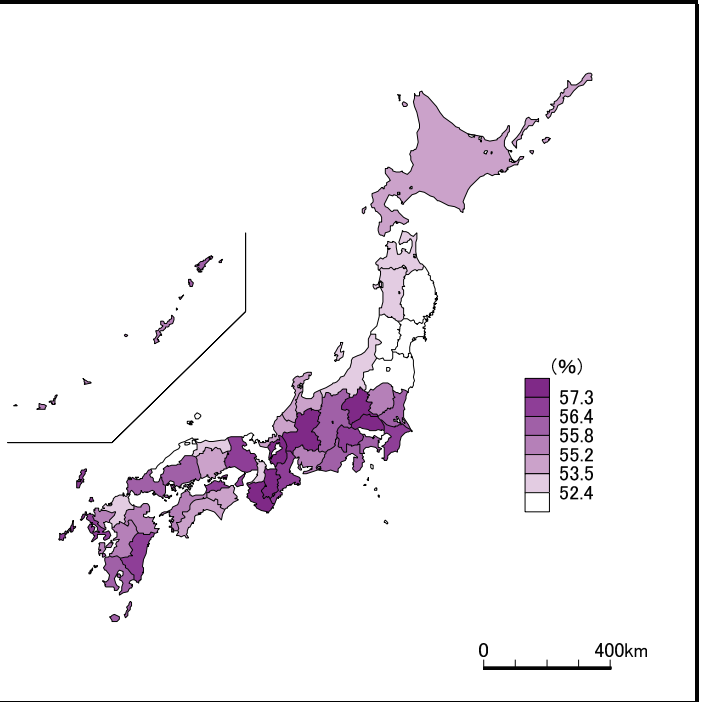
一般世帯とは、(1)住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構成して住んでいる単身者(ただし、単身の住み込みの雇人については、すべて雇主の世帯に含めている。)、(2)間借り又は下宿している単身者及び(3)会社の独身寮などに居住している単身者である。

〈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

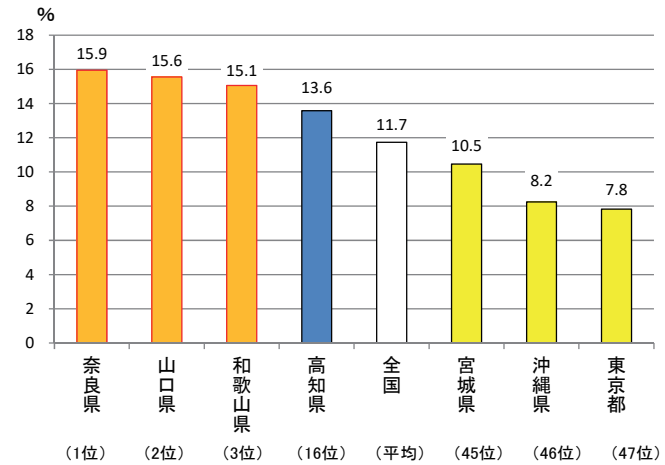
16 核家族世帯割合

人口・世帯

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



〈参考〉 高齢夫婦世帯割合(上位・下位3位都道府県と高知県と全国:R2年)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式: 核家族世帯割合 = 核家族世帯数 ÷ 一般世帯数 × 100

参考: 本県は全国平均の99.0%

核家族世帯とは、親族世帯のうち、(1)夫婦のみ、

(2)夫婦と子供から成る世帯及び(3)男親又は

女親と子供から成る世帯である。

〈グラフ〉

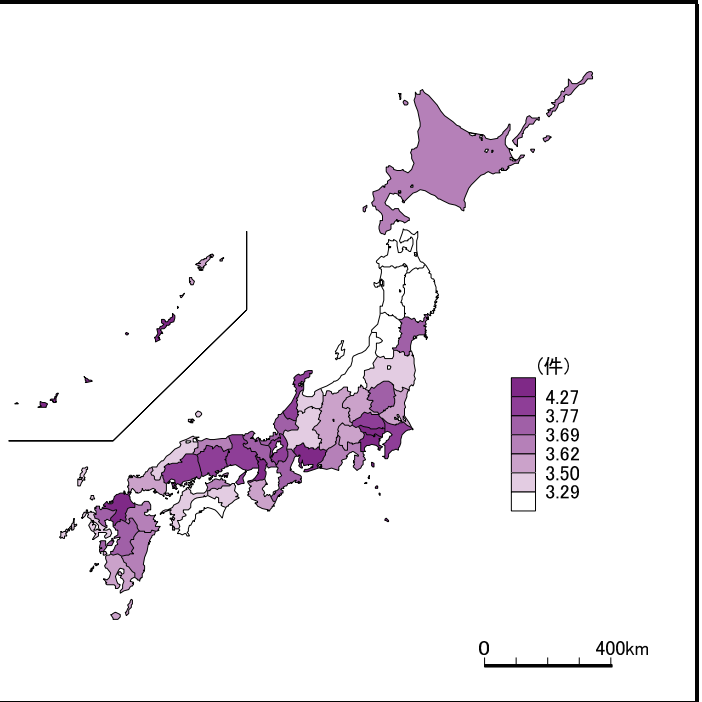
計算式: 高齢夫婦世帯割合

= 高齢夫婦世帯 ÷ 一般世帯数 × 100

高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯である。

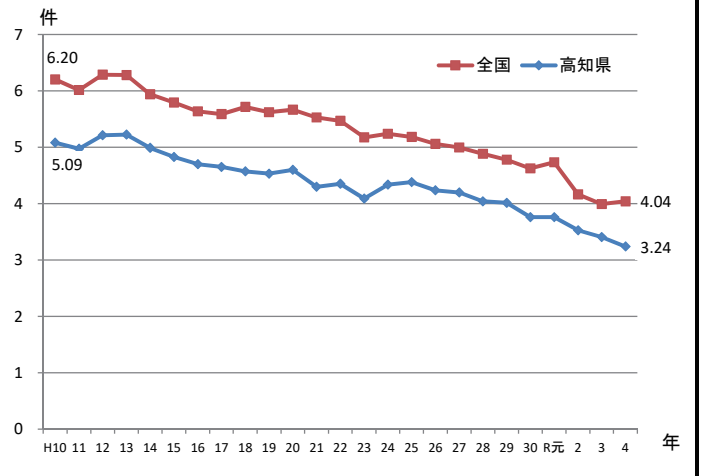
17 婚姻件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
東京	5.36	1
大阪	4.60	2
愛知	4.46	3
沖縄	4.46	4
神奈川	4.35	5
福岡	4.27	6
全国	4.04	-
滋賀	4.00	7
岡山	3.97	8
千葉	3.96	9
広島	3.94	10
埼玉	3.93	11
兵庫	3.86	12
石川	3.77	13
京都	3.75	14
栃木	3.75	15
福井	3.74	16
三重	3.70	17
宮城	3.70	18
熊本	3.69	19
佐賀	3.69	20
香川	3.68	21
静岡	3.66	22
大分	3.65	23
鳥取	3.64	24
北海道	3.63	25
宮崎	3.62	26
長野	3.61	27
鹿児島	3.60	28
山梨	3.59	29
茨城	3.58	30
和歌山	3.53	31
群馬	3.50	32
山口	3.50	33
富山	3.44	34
長崎	3.44	35
愛媛	3.43	36
福島	3.40	37
徳島	3.37	38
岐阜	3.35	39
島根	3.29	40
高知	3.24	41
奈良	3.22	42
新潟	3.17	43
山形	3.06	44
青森	3.04	45
岩手	2.97	46
秋田	2.63	47



人口・世帯

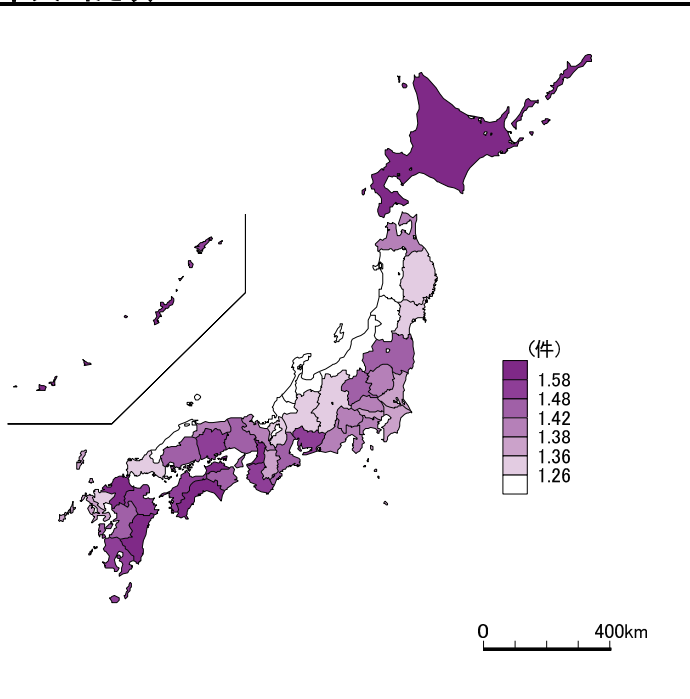
〈参考〉婚姻件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



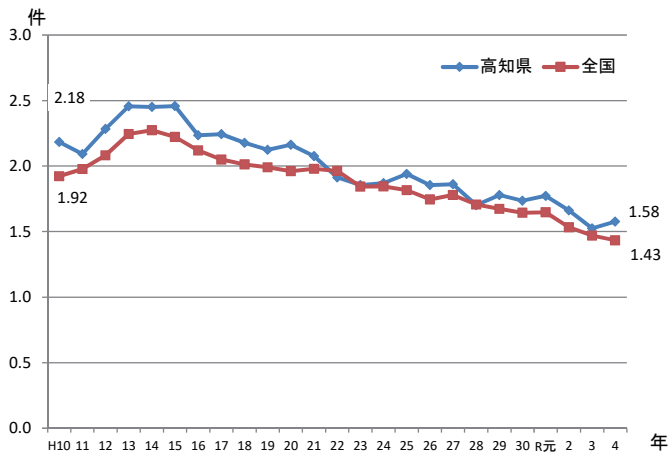
時点:令和4年
 出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:婚姻件数(千人当たり) = 婚姻件数 ÷ 総人口 × 1,000
 参考:本県は全国平均の80.2%

18 離婚件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	2.10	1
宮崎	1.67	2
福岡	1.65	3
大阪	1.65	4
北海道	1.63	5
高知	1.58	6
香川	1.58	7
鹿児島	1.57	8
和歌山	1.53	9
岡山	1.50	10
大分	1.48	11
愛知	1.48	12
愛媛	1.48	13
兵庫	1.46	14
群馬	1.45	15
熊本	1.44	16
広島	1.44	17
全国	1.43	-
徳島	1.43	18
福島	1.43	19
三重	1.42	20
山梨	1.41	21
鳥取	1.40	22
埼玉	1.40	23
栃木	1.39	24
神奈川	1.39	25
静岡	1.38	26
青森	1.38	27
京都	1.38	28
茨城	1.37	29
千葉	1.37	30
東京	1.37	31
長崎	1.36	32
奈良	1.36	33
山口	1.34	34
宮城	1.34	35
岐阜	1.32	36
滋賀	1.30	37
佐賀	1.30	38
長野	1.27	39
岩手	1.26	40
島根	1.24	41
山形	1.15	42
秋田	1.15	43
福井	1.13	44
石川	1.12	45
新潟	1.12	46
富山	1.06	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4年

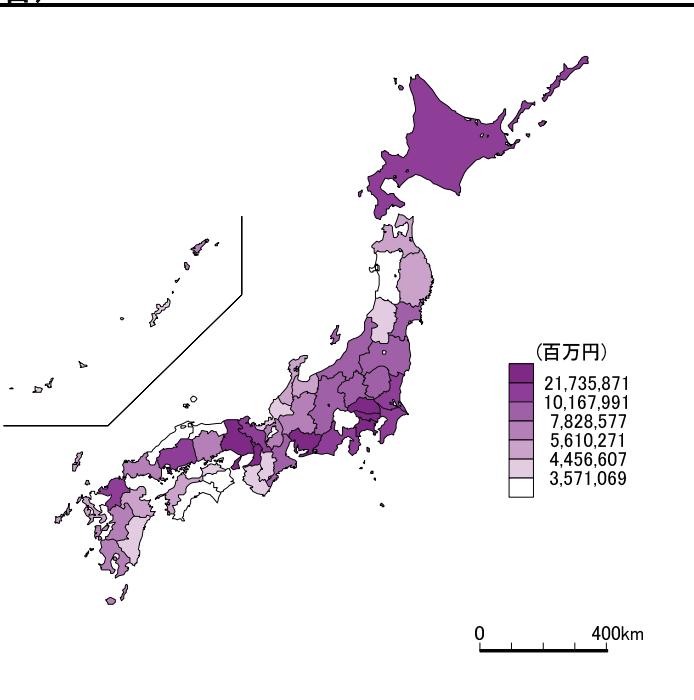
出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:離婚件数(千人当たり)=離婚件数÷総人口×1,000

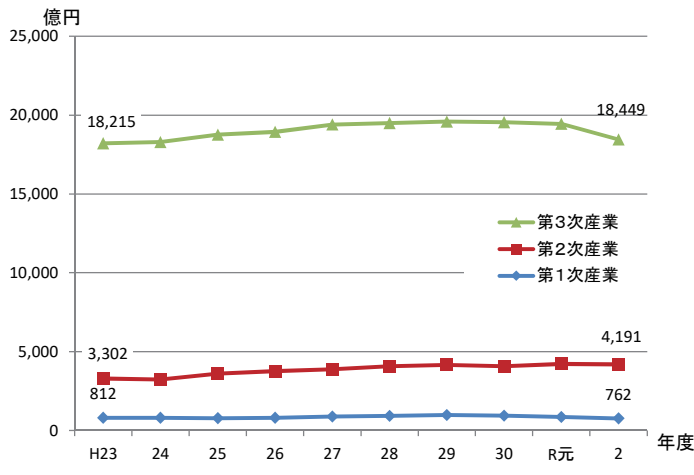
参考:本県は全国平均の110.0%

19 県内総生産(名目)

都道府県名	百万円	順位
東京	109,601,589	1
大阪	39,720,316	2
愛知	39,659,291	3
神奈川	33,905,464	4
埼玉	22,922,645	5
兵庫	21,735,871	6
千葉	20,775,634	7
北海道	19,725,624	8
福岡	18,886,929	9
静岡	17,105,232	10
茨城	13,771,281	11
広島	11,555,366	12
京都	10,167,991	13
宮城	9,485,225	14
栃木	8,946,482	15
新潟	8,857,506	16
群馬	8,653,495	17
三重	8,273,134	18
長野	8,214,074	19
福島	7,828,577	20
岐阜	7,662,998	21
岡山	7,606,440	22
滋賀	6,739,736	23
山口	6,148,146	24
熊本	6,105,086	25
鹿児島	5,610,271	26
愛媛	4,827,460	27
岩手	4,747,426	28
富山	4,729,874	29
長崎	4,538,708	30
石川	4,527,743	31
大分	4,458,030	32
青森	4,456,607	33
山形	4,284,158	34
沖縄	4,260,875	35
香川	3,734,443	36
奈良	3,685,868	37
和歌山	3,625,091	38
宮崎	3,602,456	39
福井	3,571,069	40
山梨	3,552,685	41
秋田	3,530,452	42
徳島	3,185,168	43
佐賀	3,045,909	44
島根	2,575,687	45
高知	2,354,276	46
鳥取	1,819,938	47
全国	558,778,326	-



〈参考〉産業別(3区分)の県内総生産の推移(高知県)



時点: 令和2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%

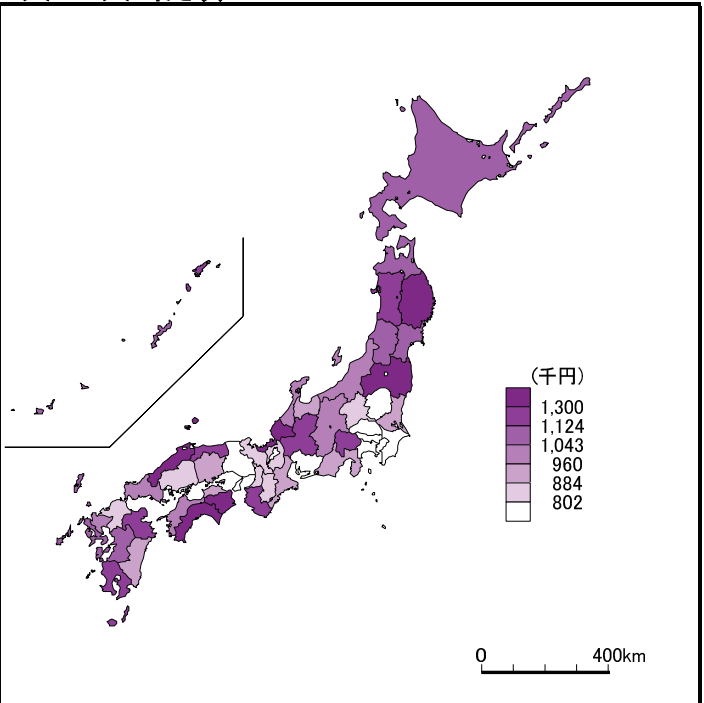
県内総生産とは、県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額から中間投入額を控除したものである。

〈グラフ〉

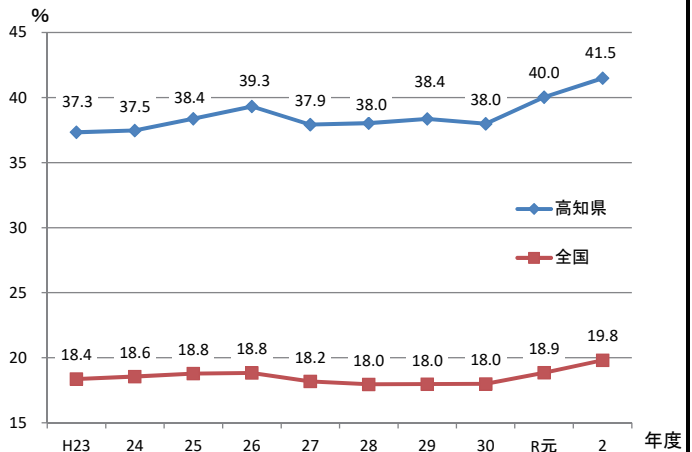
出典: 令和2(2020)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)

20 公的需要(名目・人口1人当たり)

都道府県名	千円	順位
福島	1,553	1
徳島	1,496	2
高知	1,412	3
福井	1,392	4
岩手	1,362	5
島根	1,300	6
秋田	1,272	7
鹿児島	1,270	8
大分	1,224	9
和歌山	1,213	10
鳥取	1,186	11
山梨	1,131	12
岐阜	1,124	13
北海道	1,122	14
熊本	1,069	15
山形	1,067	16
宮城	1,065	17
青森	1,054	18
沖縄	1,046	19
長崎	1,043	20
佐賀	1,037	21
長野	997	22
新潟	980	23
石川	970	24
山口	965	25
愛媛	960	26
宮崎	953	27
富山	949	28
香川	914	29
静岡	908	30
三重	901	31
茨城	886	32
岡山	884	33
全国	878	-
広島	873	34
奈良	844	35
福岡	842	36
群馬	828	37
大阪	818	38
滋賀	815	39
京都	802	40
栃木	792	41
兵庫	773	42
埼玉	729	43
東京	701	44
千葉	686	45
愛知	682	46
神奈川	666	47



〈参考〉 公的需要割合の推移(高知県と全国)



時点: 令和2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160.9%

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。

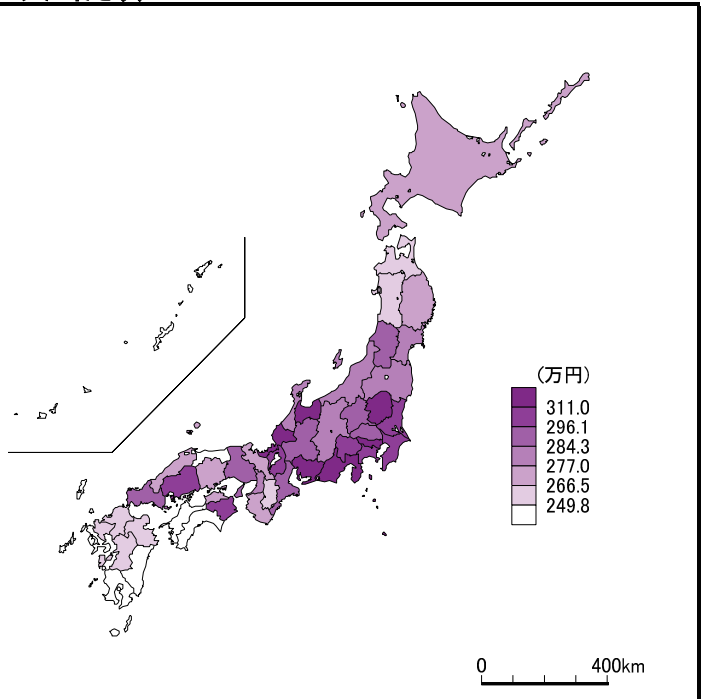
〈グラフ〉

出典: 令和2(2020)年度高知県県民経済計算報告書
(県統計分析課)

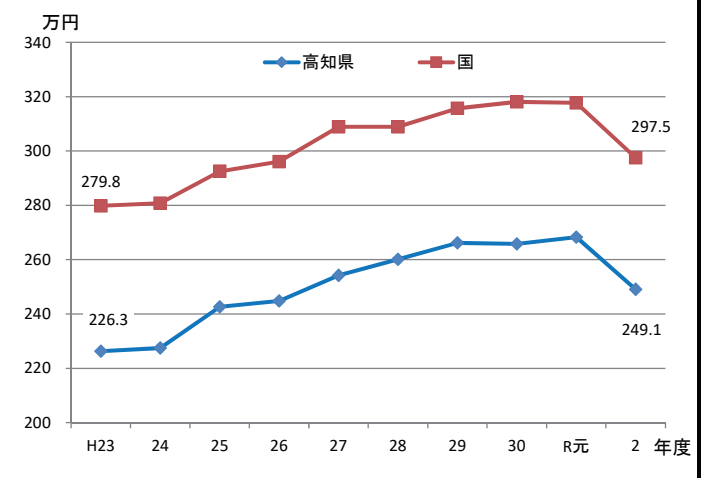
計算式: 公的需要割合 = 公的需要 ÷ 県内総生産 × 100

21 県民所得(人口1人当たり)

都道府県名	万円	順位
東京	521.4	1
愛知	342.8	2
福井	318.2	3
栃木	313.2	4
全国	312.3	-
富山	312.0	5
静岡	311.0	6
茨城	309.8	7
滋賀	309.7	8
徳島	301.3	9
千葉	298.8	10
山梨	298.2	11
広島	296.9	12
神奈川	296.1	13
山口	296.0	14
三重	294.8	15
群馬	293.7	16
埼玉	289.0	17
兵庫	288.7	18
岐阜	287.5	19
山形	284.3	20
福島	283.3	21
大阪	283.0	22
宮城	280.3	23
長野	278.8	24
新潟	278.4	25
石川	277.0	26
島根	276.8	27
香川	276.6	28
和歌山	275.1	29
京都	274.5	30
北海道	268.2	31
岩手	266.6	32
岡山	266.5	33
青森	263.3	34
福岡	263.0	35
大分	260.4	36
秋田	258.3	37
佐賀	257.5	38
奈良	250.1	39
熊本	249.8	40
高知	249.1	41
長崎	248.3	42
愛媛	247.1	43
鹿児島	240.8	44
鳥取	231.3	45
宮崎	228.9	46
沖縄	216.7	47



〈参考〉 1人当たりの県民所得(高知県)と国民所得の推移



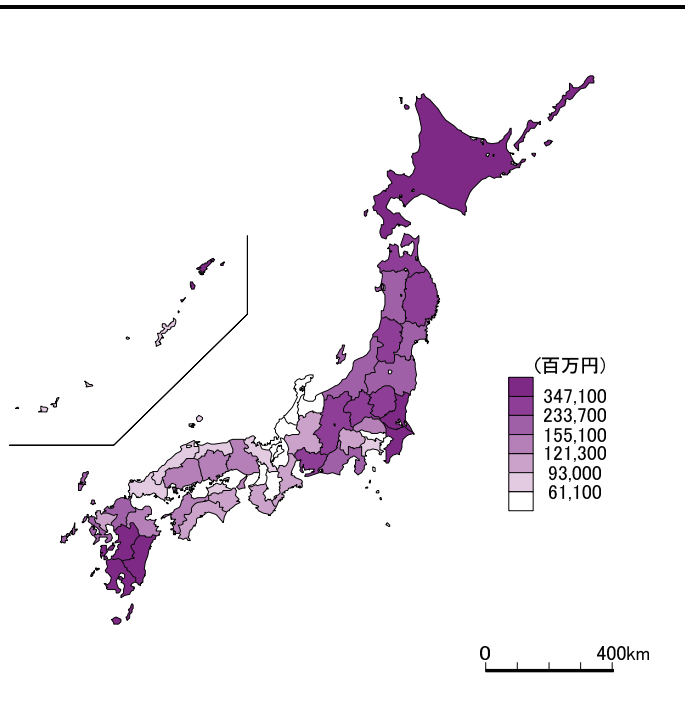
時点: 令和2年度
 出典: 県民経済計算(内閣府)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 県民所得(1人当たり) = 県民所得(要素費用表示) ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の79.8%
 県民所得とは、①県民雇用者報酬、②財産所得、
 ③企業所得を合計したものである。

〈グラフ〉
 出典: 令和2(2020)年度高知県県民経済計算報告書
 (県統計分析課)
 令和3(2021)年度国民経済計算年次推計
 (内閣府)

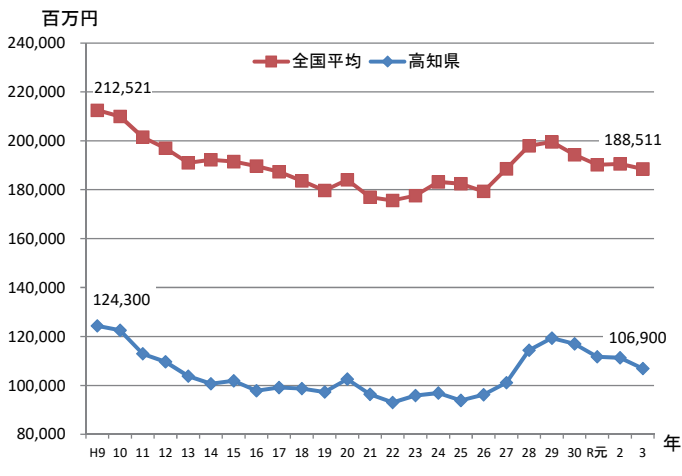
22 農業産出額

経済基盤

都道府県名	百万円	順位
北海道	1,310,800	1
鹿児島	499,700	2
茨城	426,300	3
宮崎	347,800	4
熊本	347,700	5
千葉	347,100	6
青森	327,700	7
愛知	292,200	8
栃木	269,300	9
岩手	265,100	10
長野	262,400	11
群馬	240,400	12
山形	233,700	13
新潟	226,900	14
静岡	208,400	15
福岡	196,800	16
福島	191,300	17
宮城	175,500	18
秋田	165,800	19
長崎	155,100	20
埼玉	152,800	21
兵庫	150,100	22
岡山	145,700	23
愛媛	124,400	24
大分	122,800	25
広島	121,300	26
佐賀	120,600	27
和歌山	113,500	28
山梨	111,300	29
岐阜	110,400	30
高知	106,900	31
三重	106,700	32
徳島	93,000	33
沖縄	92,200	34
香川	79,200	35
鳥取	72,700	36
京都	66,300	37
神奈川	66,000	38
山口	64,300	39
島根	61,100	40
滋賀	58,500	41
富山	54,500	42
石川	48,000	43
福井	39,400	44
奈良	39,100	45
大阪	29,600	46
東京	19,600	47
全国	8,860,000	-



〈参考〉 農業産出額の推移(高知県と全国平均)



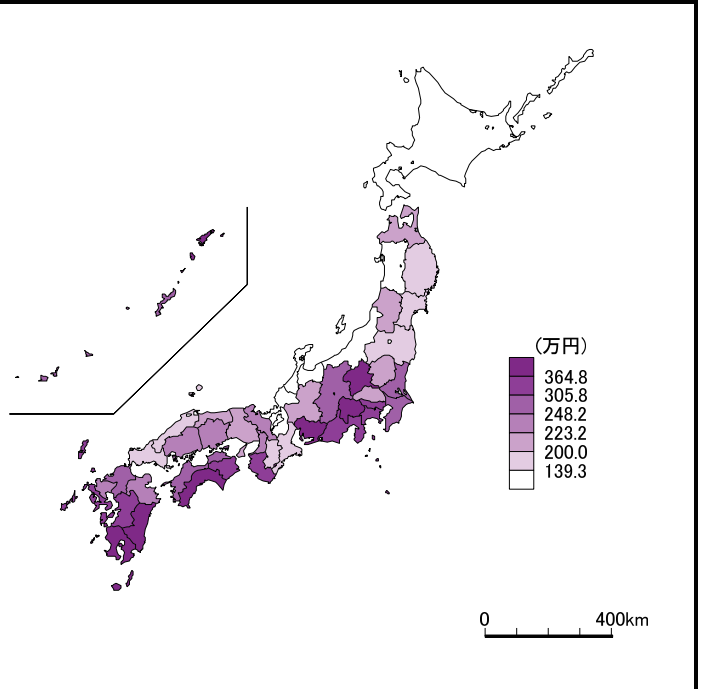
時点: 令和3年

出典: 生産農業所得統計(農林水産省)

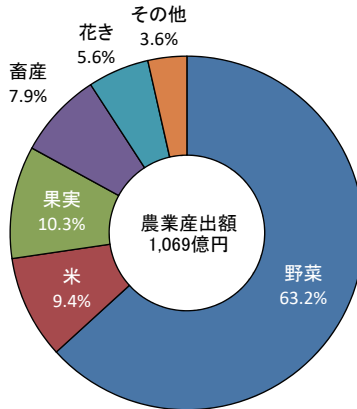
参考: 本県は全国総産出額の1.2%

23 農業産出額(耕地1ha当たり)

都道府県名	万円	順位
宮崎	536.7	1
山梨	477.7	2
鹿児島	442.6	3
高知	408.0	4
愛知	398.6	5
群馬	364.8	6
神奈川	362.6	7
和歌山	359.2	8
静岡	338.9	9
長崎	337.9	10
徳島	331.0	11
熊本	323.4	12
東京	305.8	13
千葉	282.9	14
香川	270.3	15
愛媛	269.3	16
茨城	262.7	17
沖縄	252.6	18
長野	249.4	19
福岡	248.2	20
佐賀	238.8	21
大阪	238.7	22
岡山	232.4	23
広島	229.7	24
大分	225.3	25
京都	223.2	26
栃木	221.3	27
青森	219.1	28
鳥取	213.2	29
埼玉	207.9	30
兵庫	206.2	31
全国	203.7	-
山形	201.8	32
岐阜	200.0	33
奈良	197.5	34
三重	185.2	35
岩手	177.6	36
島根	168.8	37
山口	144.5	38
宮城	139.8	39
福島	139.3	40
新潟	134.9	41
石川	118.2	42
滋賀	114.9	43
北海道	114.7	44
秋田	113.3	45
福井	98.7	46
富山	94.0	47



〈参考〉 農業産出額構成割合(高知県:R3年)



時点: 令和3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

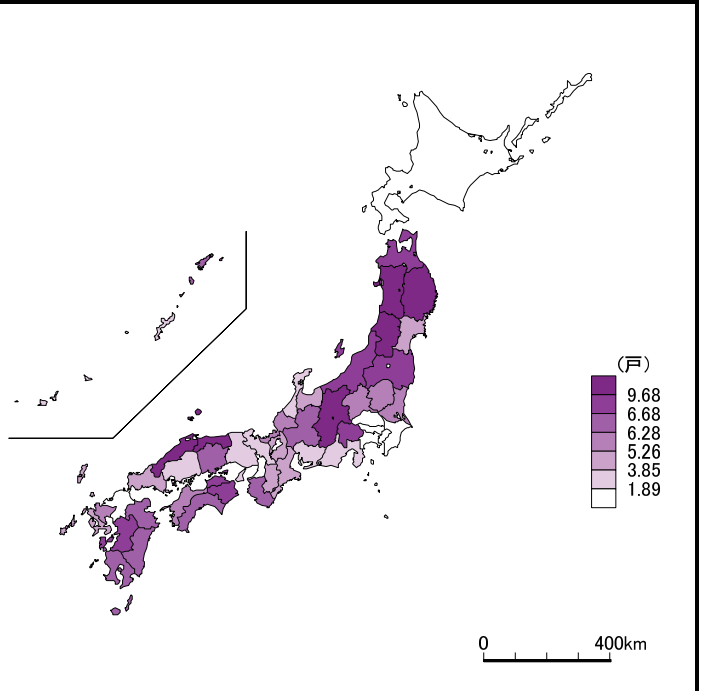
参考: 本県は全国平均の200.3%

〈グラフ〉

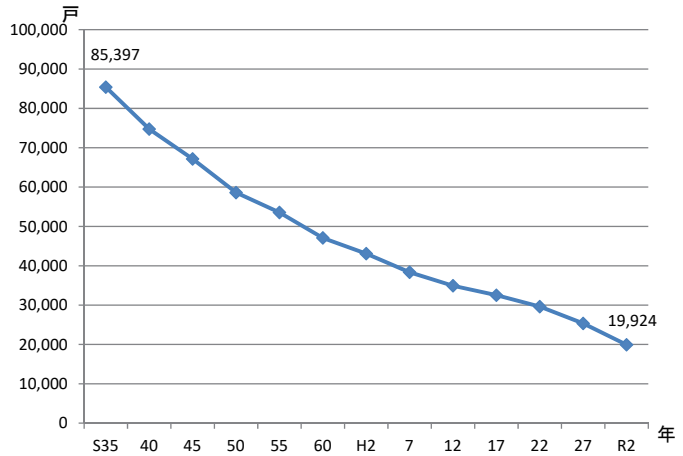
出典: 中国四国農林水産統計データ集
(中国四国農政局)

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

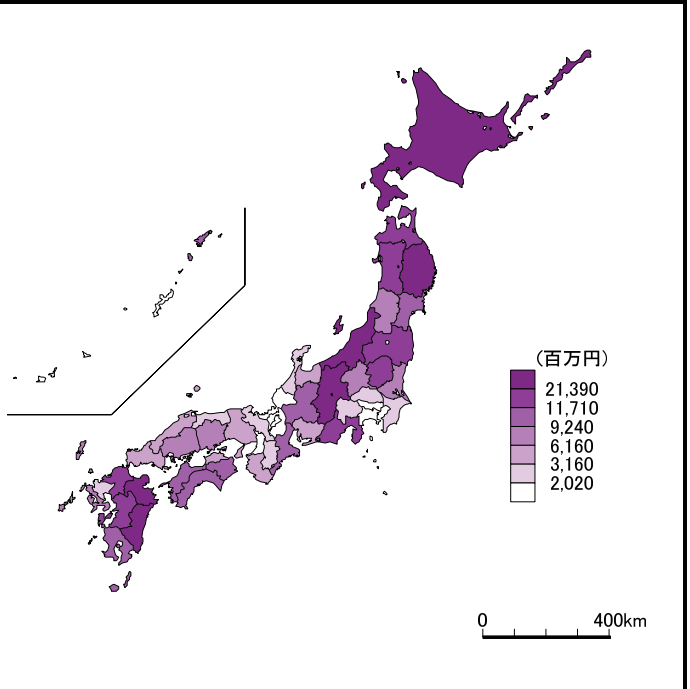
参考: 本県は全国平均の202.1%

〈グラフ〉

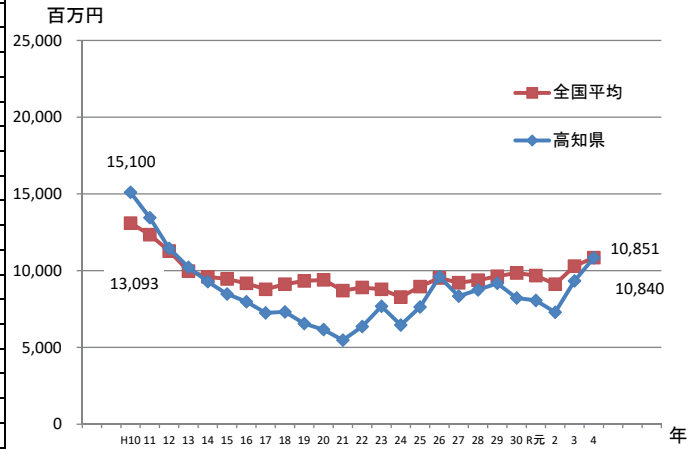
出典: 昭和35、45、55、平成2、12、22年は
世界農林業センサス(農林水産省:10年毎の調査)
昭和40、50、60、平成7年は
農業センサス(農林水産省:5年毎の調査)
平成17、27、令和2年は
農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

25 林業産出額

都道府県名	百万円	順位
長野	57,440	1
北海道	48,020	2
新潟	44,050	3
宮崎	33,550	4
岩手	25,670	5
大分	21,390	6
秋田	20,890	7
熊本	18,190	8
福島	13,890	9
福岡	13,550	10
栃木	12,740	11
静岡	12,680	12
青森	11,710	13
鹿児島	11,390	14
宮城	11,270	15
高知	10,840	16
三重	10,590	17
徳島	10,350	18
岐阜	9,760	19
愛媛	9,240	20
山形	8,710	21
茨城	8,710	21
広島	8,510	23
岡山	7,360	24
群馬	6,820	25
長崎	6,160	26
島根	5,720	27
兵庫	5,180	28
山口	4,830	29
和歌山	4,810	30
香川	4,100	31
富山	4,050	32
愛知	3,160	33
鳥取	3,100	34
京都	2,850	35
千葉	2,550	36
奈良	2,550	36
石川	2,310	38
佐賀	2,200	39
埼玉	2,020	40
山梨	2,020	40
福井	1,900	42
滋賀	980	43
東京	630	44
沖縄	610	45
神奈川	520	46
大阪	410	47
全国	509,980	-



〈参考〉 林業産出額の推移(高知県と全国平均)



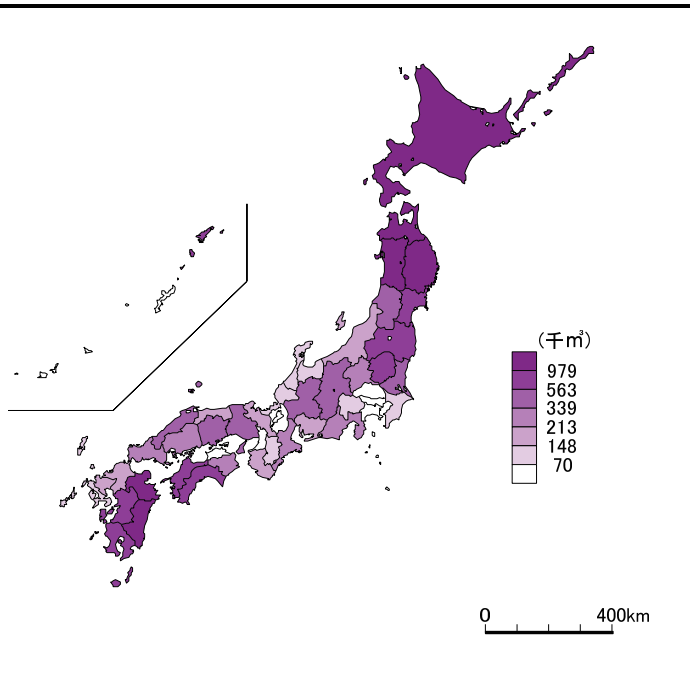
時点: 令和4年

出典: 林業産出額(農林水産省)

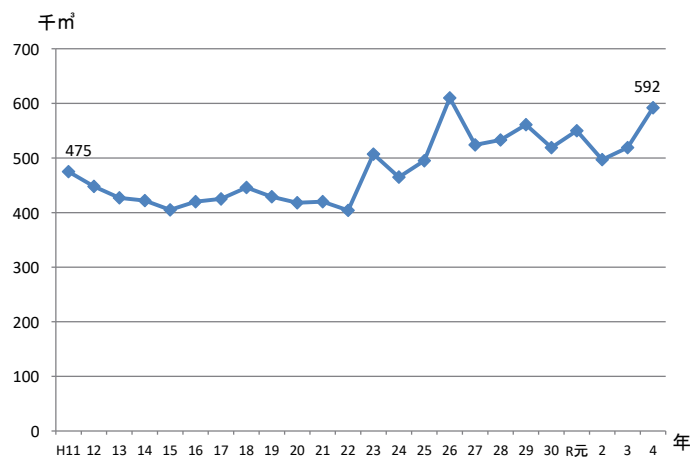
参考: 本県は全国総産出額の2.1%

26 素材生産量

都道府県名	千m ³	順位
北海道	3,335	1
宮崎	2,031	2
岩手	1,461	3
秋田	1,223	4
大分	1,198	5
青森	979	6
熊本	957	7
福島	950	8
鹿児島	743	9
宮城	685	10
高知	592	11
栃木	577	12
愛媛	563	13
長野	467	14
茨城	455	15
岡山	406	16
岐阜	391	17
兵庫	378	18
山形	364	19
島根	339	20
静岡	332	21
広島	331	22
三重	327	23
徳島	307	24
山口	246	25
群馬	213	26
和歌山	188	27
鳥取	186	28
福岡	186	28
京都	171	30
愛知	157	31
新潟	156	32
佐賀	148	33
山梨	141	34
福井	139	35
長崎	129	36
奈良	121	37
石川	113	38
千葉	91	39
富山	70	40
滋賀	65	41
東京	49	42
香川	24	43
大阪	22	44
神奈川	8	45
埼玉	x	-
沖縄	x	-
全国	22,082	-



〈参考〉 素材生産量の推移(高知県)



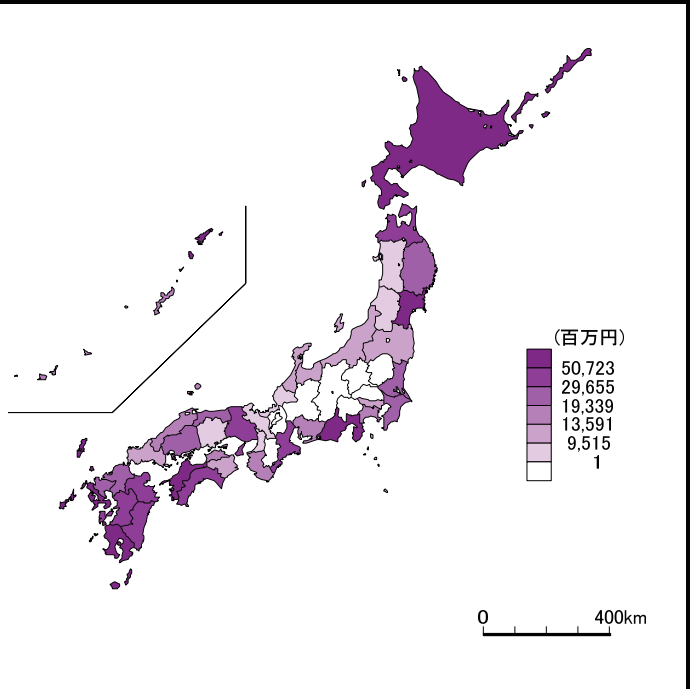
時点:令和4年

出典:木材統計調査(農林水産省)

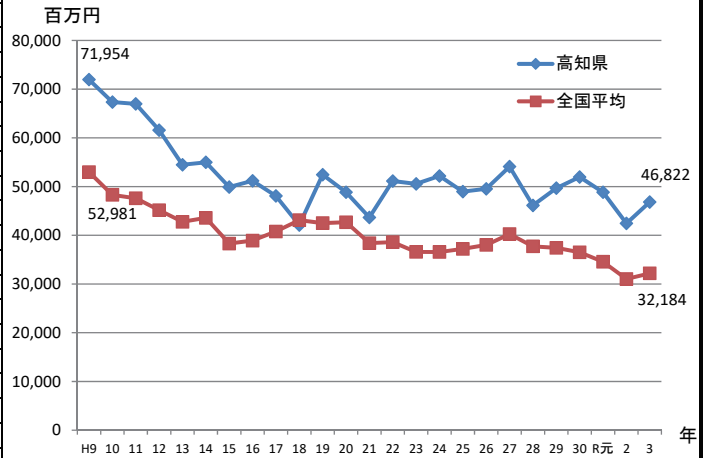
参考:本県は全国総生産量の2.7%

27 漁業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	256,850	1
長崎	93,607	2
愛媛	84,964	3
鹿児島	65,846	4
宮城	65,517	5
静岡	50,723	6
高知	46,822	7
青森	44,667	8
兵庫	41,228	9
三重	39,297	10
大分	35,611	11
熊本	34,200	12
宮崎	29,655	13
岩手	29,578	14
福岡	28,326	15
佐賀	25,190	16
広島	22,989	17
茨城	22,684	18
千葉	19,628	19
鳥取	19,339	20
沖縄	17,853	21
和歌山	16,821	22
島根	16,219	23
愛知	15,491	24
香川	14,854	25
神奈川	13,591	26
山口	13,273	27
石川	13,186	28
富山	12,108	29
東京	10,293	30
新潟	9,964	31
徳島	9,722	32
福島	9,515	33
福井	7,523	34
岡山	5,573	35
京都	4,212	36
大阪	4,038	37
秋田	2,474	38
山形	1,743	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	1,255,176	-



〈参考〉 漁業産出額の推移(高知県と全国平均)



時点: 令和3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3.7%

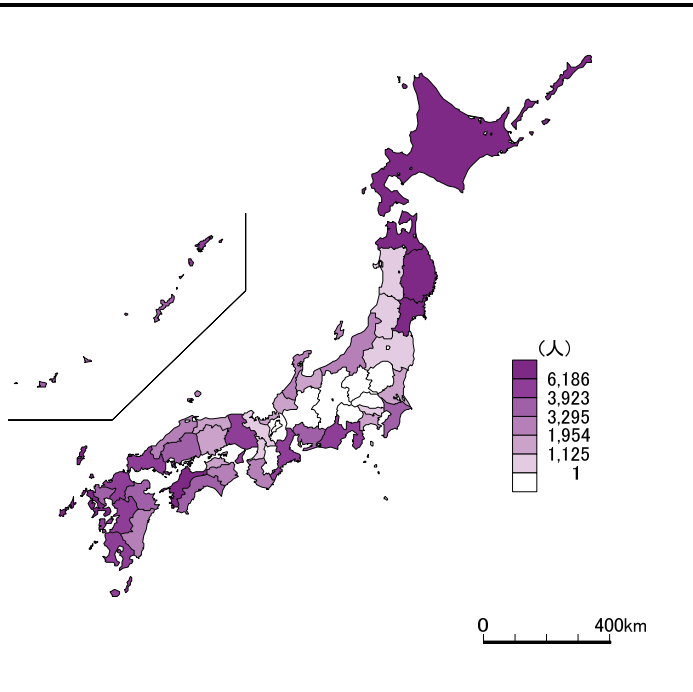
〈グラフ〉

捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業は除く。

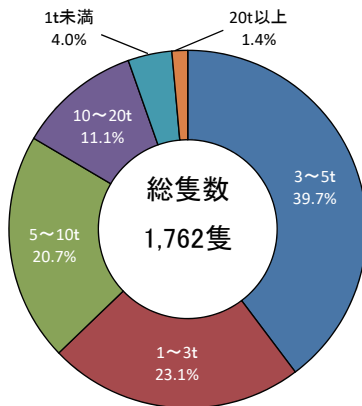
種苗は平成29年より除く。

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	-



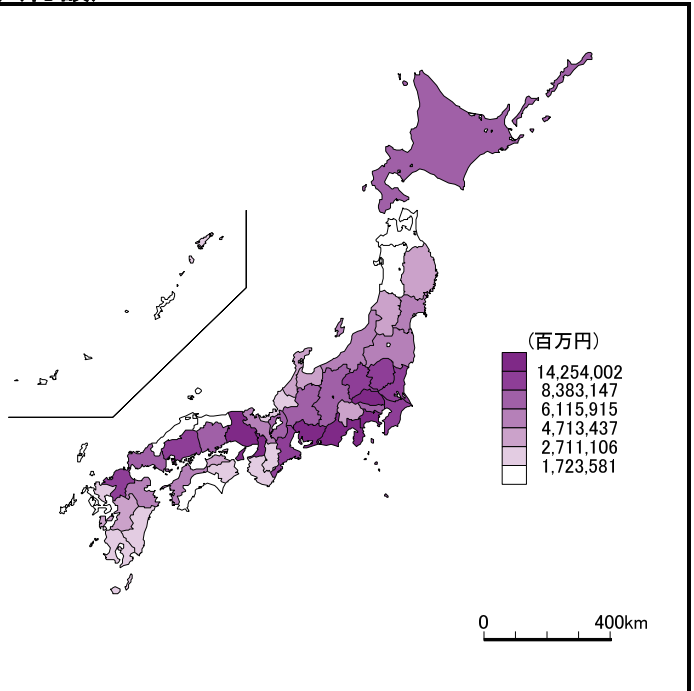
〈参考〉 動力漁船トン数規模別の構成比 (高知県: H30年)



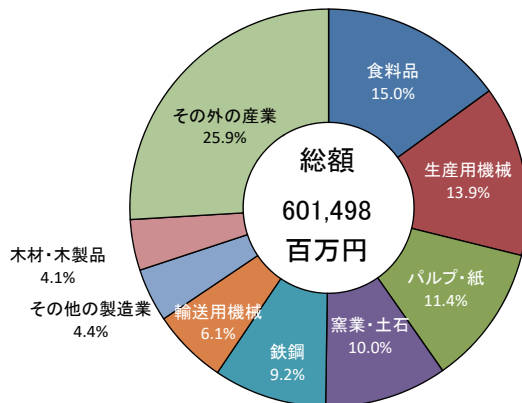
時点: 平成30年11月1日
 出典: 漁業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)
 参考: 本県は全国総就業者数の2.2%

29 製造品出荷額等(総額)

都道府県名	百万円	順位
愛知	47,894,579	1
大阪	18,605,836	2
神奈川	17,375,178	3
静岡	17,290,539	4
兵庫	16,502,307	5
埼玉	14,254,002	6
茨城	13,686,852	7
千葉	13,096,789	8
三重	11,034,376	9
広島	9,943,935	10
福岡	9,444,973	11
栃木	8,576,125	12
群馬	8,383,147	13
岡山	8,365,362	14
滋賀	8,187,422	15
東京	7,622,691	16
山口	6,650,098	17
長野	6,646,416	18
北海道	6,129,256	19
岐阜	6,115,915	20
京都	5,906,643	21
福島	5,162,740	22
新潟	5,119,366	23
宮城	5,003,379	24
愛媛	4,758,162	25
大分	4,713,437	26
富山	3,904,493	27
熊本	3,223,441	28
山形	3,023,933	29
石川	2,801,764	30
香川	2,801,392	31
岩手	2,713,266	32
山梨	2,711,106	33
和歌山	2,402,064	34
福井	2,395,270	35
鹿児島	2,206,199	36
佐賀	2,105,130	37
徳島	2,057,816	38
奈良	1,870,885	39
宮崎	1,723,581	40
青森	1,694,693	41
長崎	1,517,657	42
秋田	1,405,723	43
島根	1,286,579	44
鳥取	844,085	45
高知	601,498	46
沖縄	459,905	47
全国	330,220,006	-



〈参考〉業種別製造品出荷額等の構成比(高知県:R3年)



時点: 令和3年

出典: 経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)

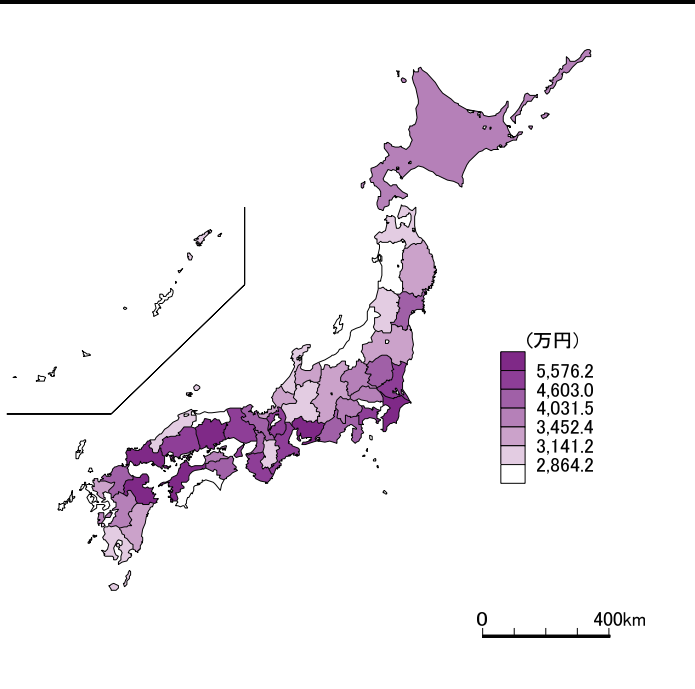
参考: 本県は全国総出荷額の0.2%

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

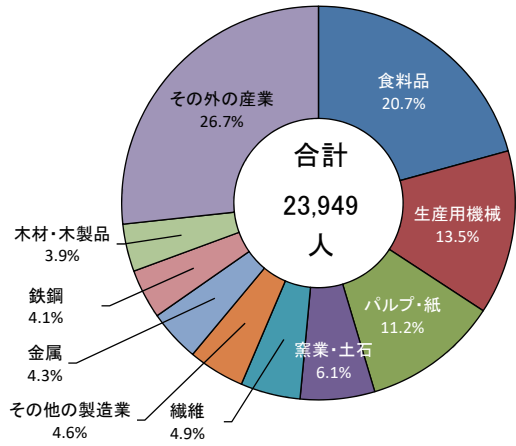
30 製造品出荷額等(従業者1人当たり)

経済基盤

都道府県名	万円	順位
大分	7,154.1	1
山口	6,800.5	2
千葉	6,283.8	3
愛媛	5,842.7	4
愛知	5,654.1	5
岡山	5,576.2	6
三重	5,393.1	7
茨城	4,968.5	8
滋賀	4,875.7	9
神奈川	4,844.9	10
広島	4,669.5	11
和歌山	4,642.5	12
兵庫	4,603.0	13
徳島	4,317.7	14
宮城	4,305.0	15
栃木	4,284.3	16
全国	4,280.5	-
静岡	4,277.3	17
大阪	4,162.2	18
福岡	4,124.0	19
京都	4,031.5	20
香川	3,879.4	21
群馬	3,834.6	22
北海道	3,714.6	23
山梨	3,670.9	24
埼玉	3,658.7	25
熊本	3,452.4	26
佐賀	3,368.5	27
福島	3,329.5	28
長野	3,260.9	29
福井	3,208.8	30
岩手	3,165.3	31
宮崎	3,154.6	32
富山	3,141.2	33
奈良	3,137.3	34
山形	3,077.1	35
青森	3,073.2	36
島根	3,061.3	37
鹿児島	3,040.1	38
岐阜	3,001.8	39
石川	2,864.2	40
新潟	2,852.0	41
東京	2,840.0	42
長崎	2,811.0	43
鳥取	2,725.1	44
高知	2,511.6	45
秋田	2,317.8	46
沖縄	1,985.3	47



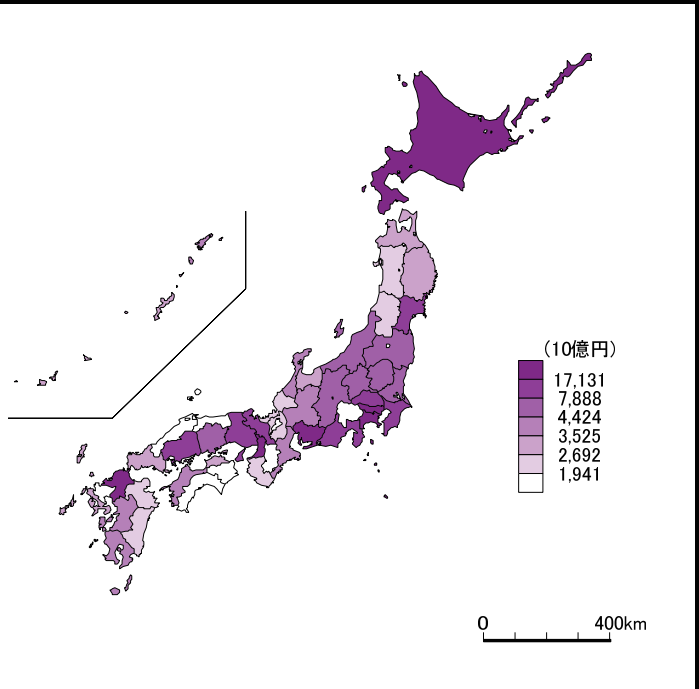
〈参考〉業種別従業者数の構成比(高知県:R3年)



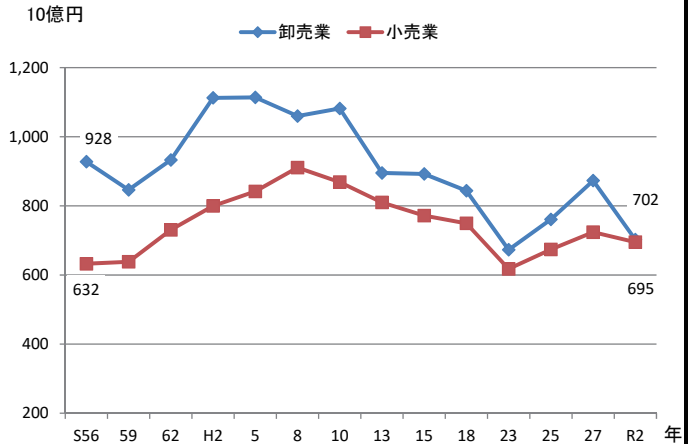
時点:令和3年
 出典:経済構造実態調査(総務省統計局、経済産業省)
 備考:従業者数は令和4年6月1日現在
 参考:本県は全国平均の58.7%

31 年間商品販売額

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



〈参考〉年間商品販売額の推移(高知県)



時点: 令和2年

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

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

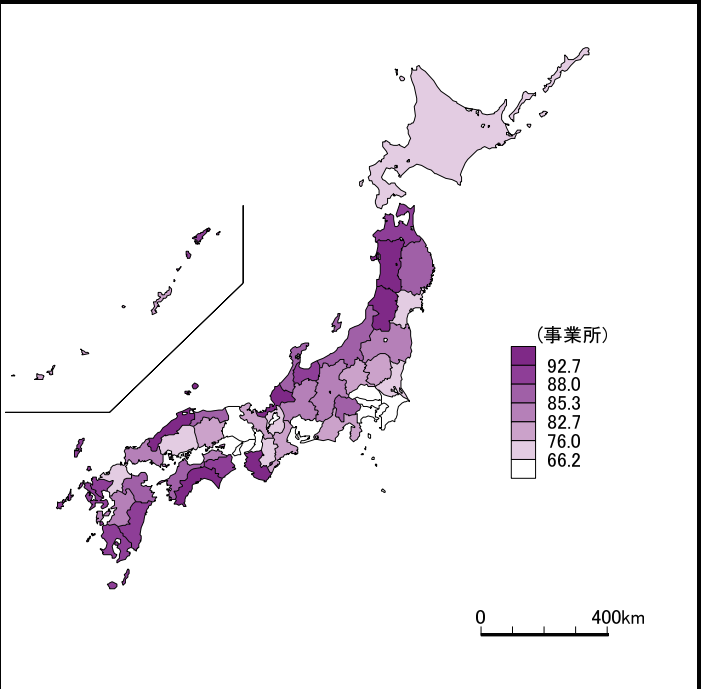
参考: 本県は全国総販売額の0.3%

〈グラフ〉

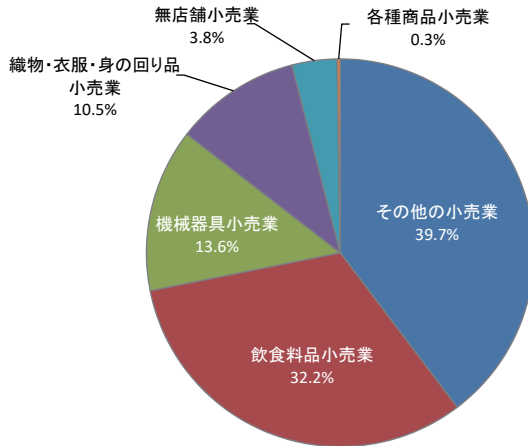
出典: 平成25年値までは商業統計調査(経済産業省)
平成27年値からは経済センサス-活動調査
産業別集計(卸売業、小売業)
(総務省統計局、経済産業省: 5年毎の調査)

32 小売業事業所数(人口1万人当たり)

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



〈参考〉 産業別小売業事業所数割合(高知県:R3年)



〈グラフ〉

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

時点:令和3年

出典:経済センサス-活動調査 産業別集計(卸売業、小売業)

(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)、

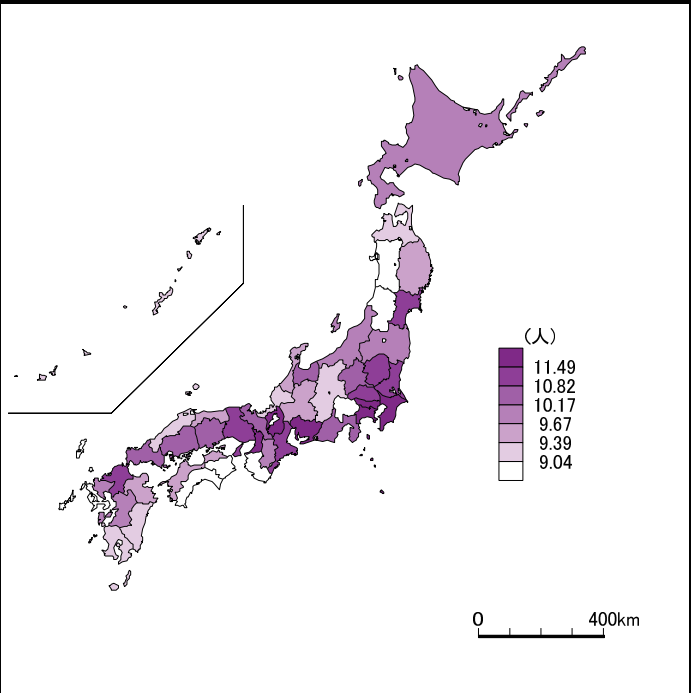
人口推計(総務省統計局)

計算式:小売事業所数(1万人当たり)=小売事業所数÷総人口×10,000

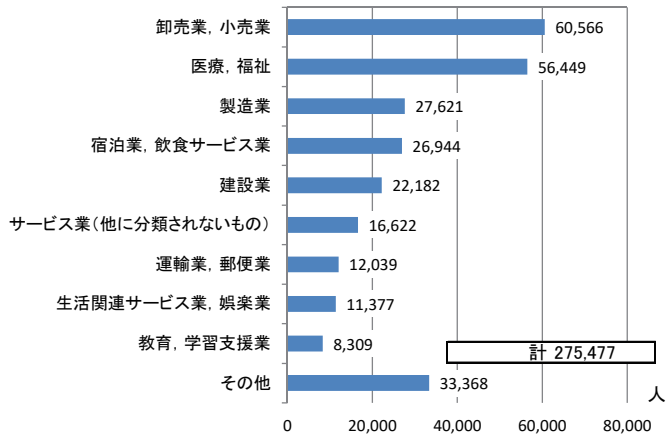
参考:本県は全国平均の143.4%

33 民営事業所従業者数(1事業所当たり)

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



〈参考〉業種別従業者数(高知県:R3年)



時点:令和3年6月1日

出典:経済センサス-活動調査(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)

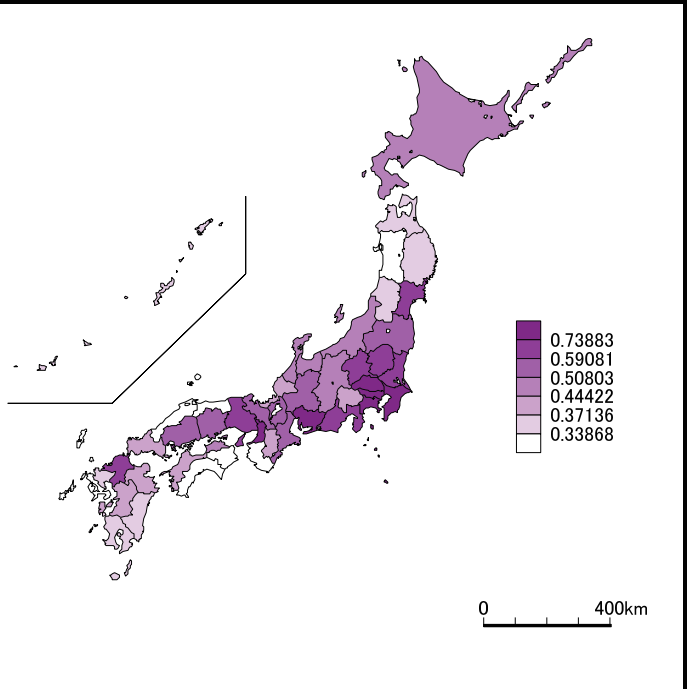
計算式:従業者数÷事業所数(事業内容等「不詳」を除く)

参考:本県は全国平均の74.1%

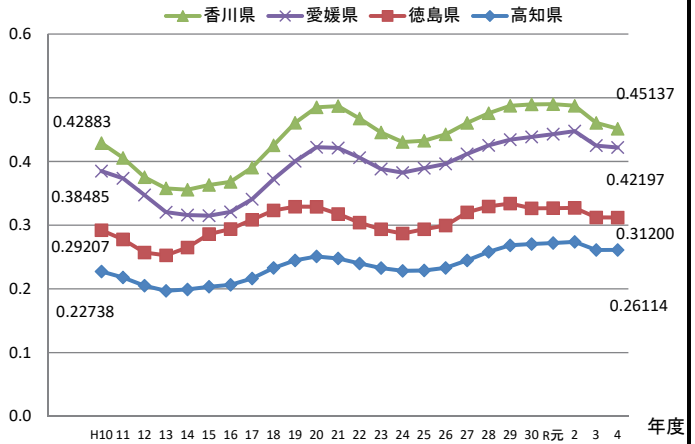
34 財政力指数

財政

都道府県名		順位
東京	1.06397	1
愛知	0.86737	2
神奈川	0.84500	3
千葉	0.74500	4
大阪	0.74187	5
埼玉	0.73883	6
静岡	0.67663	7
茨城	0.62125	8
福岡	0.62027	9
兵庫	0.61217	10
栃木	0.61003	11
群馬	0.59896	12
宮城	0.59081	13
広島	0.58235	14
三重	0.56594	15
京都	0.56087	16
滋賀	0.53361	17
岐阜	0.52697	18
福島	0.51343	19
岡山	0.50803	20
長野	0.50303	21
全国	0.49378	-
石川	0.48495	22
富山	0.45346	23
香川	0.45137	24
新潟	0.45127	25
北海道	0.44422	26
山口	0.42898	27
愛媛	0.42197	28
奈良	0.40953	29
福井	0.40106	30
熊本	0.39703	31
山梨	0.37341	32
大分	0.37136	33
山形	0.35964	34
沖縄	0.35962	35
岩手	0.35368	36
青森	0.34201	37
佐賀	0.34091	38
宮崎	0.34084	39
鹿児島	0.33868	40
長崎	0.33263	41
和歌山	0.31774	42
徳島	0.31200	43
秋田	0.30940	44
鳥取	0.27043	45
高知	0.26114	46
島根	0.25373	47



〈参考〉 財政力指数の推移(四国)



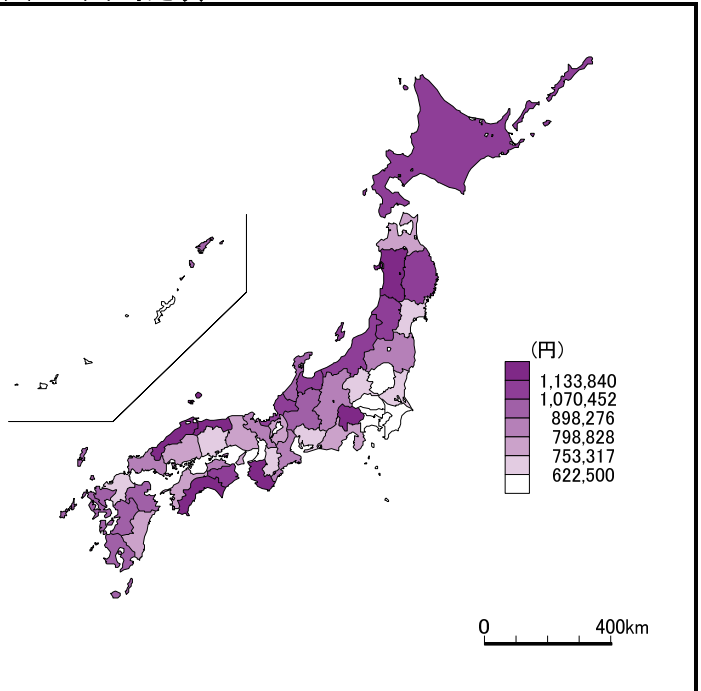
時点: 令和4年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)
 参考: 本県は全国平均の52.9%

〈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。

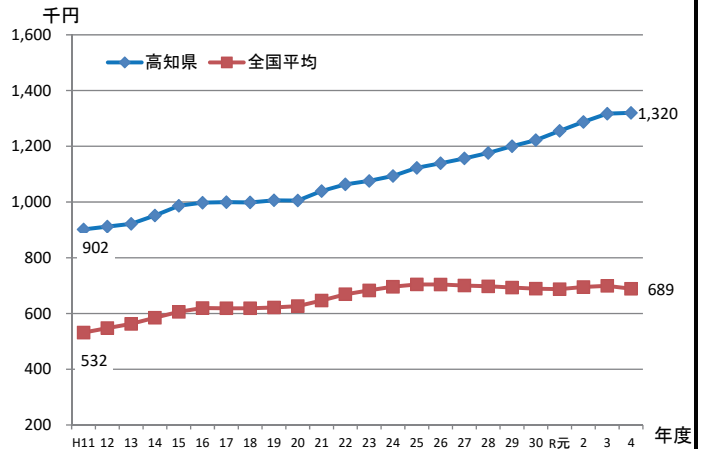
$$\text{財政力指数} = \frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}} \text{ (過去3か年平均)}$$

35 地方債現在高(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	1,346,684	1
秋田	1,331,233	2
高知	1,320,117	3
和歌山	1,181,691	4
山梨	1,143,978	5
鳥取	1,133,840	6
徳島	1,125,223	7
北海道	1,124,128	8
富山	1,120,954	9
山形	1,117,687	10
新潟	1,110,864	11
岩手	1,104,974	12
福井	1,070,452	13
石川	1,054,310	14
鹿児島	995,284	15
長崎	973,074	16
熊本	968,925	17
大分	963,790	18
佐賀	949,588	19
岐阜	898,276	20
香川	882,620	21
山口	880,740	22
福島	849,128	23
三重	837,125	24
長野	802,116	25
京都	798,828	26
兵庫	796,728	27
宮崎	796,727	28
静岡	791,295	29
青森	772,787	30
滋賀	768,141	31
愛媛	761,349	32
広島	753,317	33
茨城	751,581	34
奈良	746,686	35
福岡	743,799	36
岡山	704,963	37
全国	688,962	-
群馬	674,476	38
宮城	650,415	39
愛知	622,500	40
栃木	604,066	41
大阪	562,023	42
埼玉	518,968	43
千葉	481,188	44
沖縄	384,580	45
神奈川	349,613	46
東京	271,961	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4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)

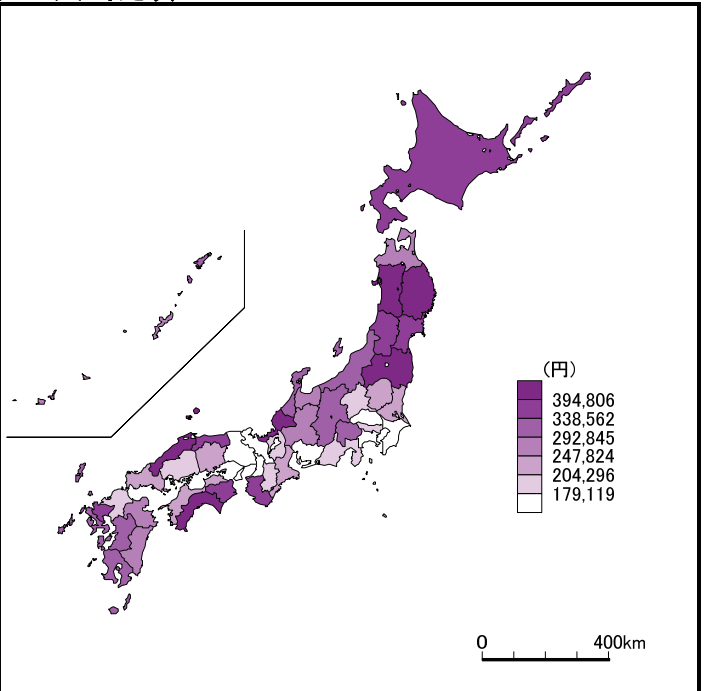
計算式:地方債現在高(1人当たり)=地方債現在高÷総人口

参考:本県は全国平均の191.6%

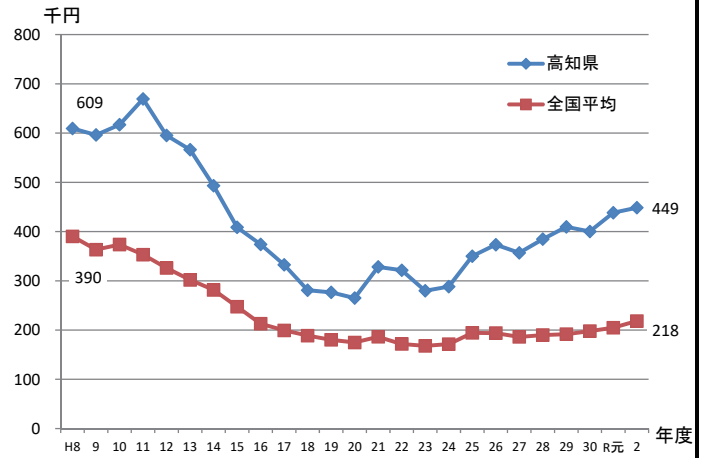
地方債とは、地方公共団体が財政上必要とする資金を外部から調達することによって負担する債務で、その履行が一会計年度を超えて行われるものである。

36 行政投資額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
福島	709,484	1
福井	623,393	2
岩手	574,368	3
高知	448,557	4
島根	433,727	5
秋田	394,806	6
北海道	361,793	7
宮城	360,788	8
徳島	347,594	9
和歌山	344,060	10
佐賀	342,890	11
山形	339,381	12
鳥取	338,562	13
石川	328,701	14
熊本	316,982	15
長崎	315,440	16
新潟	304,882	17
山梨	300,445	18
長野	295,153	19
鹿児島	292,845	20
沖縄	285,953	21
青森	283,557	22
大分	280,375	23
宮崎	276,178	24
富山	262,362	25
岐阜	247,824	26
栃木	232,821	27
山口	222,941	28
茨城	221,555	29
愛媛	219,688	30
全国	218,405	-
三重	207,192	31
岡山	205,807	32
香川	204,296	33
広島	203,754	34
群馬	192,652	35
東京	191,073	36
滋賀	186,834	37
奈良	185,243	38
静岡	181,628	39
福岡	179,119	40
兵庫	179,089	41
愛知	159,072	42
京都	150,205	43
神奈川	121,962	44
大阪	116,807	45
千葉	107,035	46
埼玉	105,429	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2年度

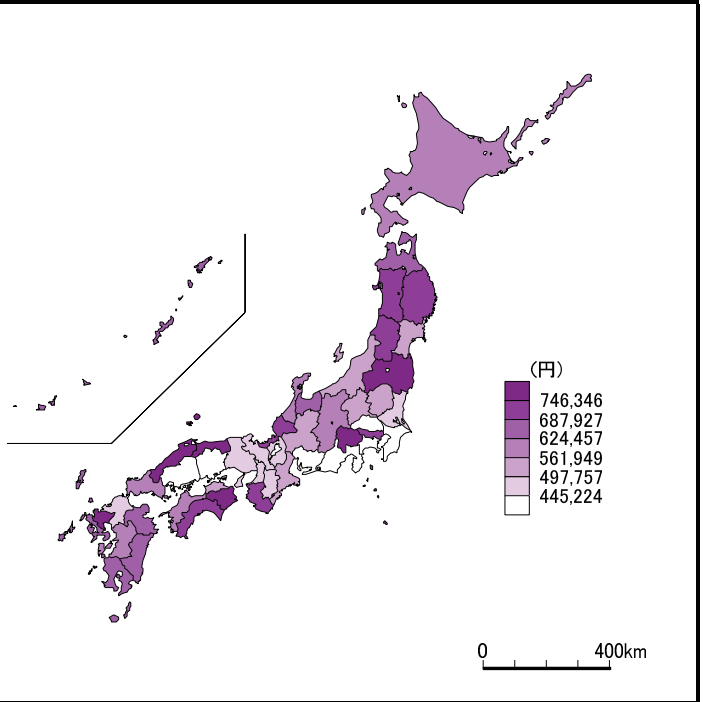
出典: 行政投資実績(総務省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 行政投資(1人当たり) = 行政投資額 ÷ 総人口

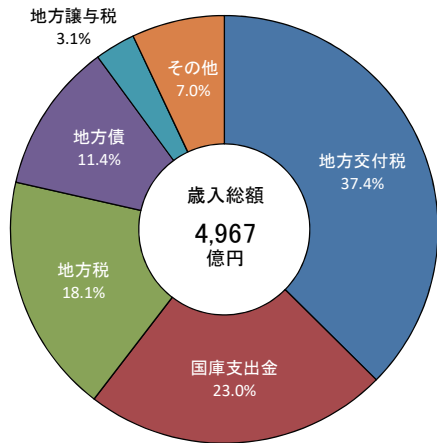
参考: 本県は全国平均の205.4%

37 歳入決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	911,819	1
徳島	800,763	2
佐賀	766,370	3
山梨	764,939	4
福島	750,923	5
鳥取	746,346	6
岩手	744,574	7
福井	735,970	8
高知	735,068	9
和歌山	733,888	10
秋田	708,425	11
東京	694,895	12
山形	687,927	13
宮崎	686,353	14
大分	665,235	15
青森	663,074	16
沖縄	634,921	17
富山	632,627	18
長崎	625,114	19
鹿児島	624,457	20
北海道	602,031	21
熊本	598,617	22
山口	591,419	23
長野	584,358	24
石川	581,095	25
愛媛	561,949	26
新潟	554,371	27
香川	551,992	28
栃木	529,290	29
群馬	518,788	30
全国	510,103	-
岐阜	504,209	31
三重	498,130	32
宮城	497,757	33
兵庫	496,656	34
滋賀	485,284	35
茨城	472,178	36
奈良	462,219	37
京都	459,763	38
大阪	448,918	39
福岡	445,224	40
広島	442,725	41
岡山	430,651	42
愛知	390,223	43
静岡	386,521	44
千葉	357,554	45
埼玉	311,516	46
神奈川	275,024	47



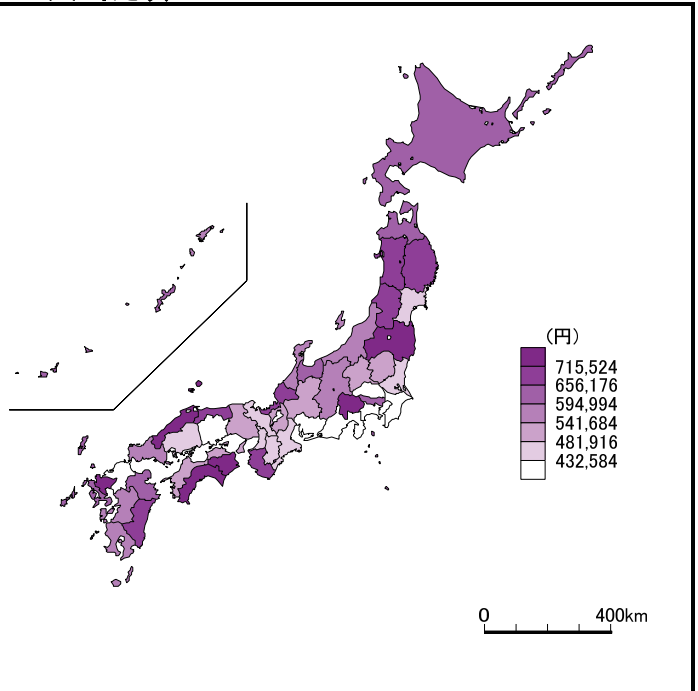
〈参考〉高知県の歳入決算内訳(R4年度)



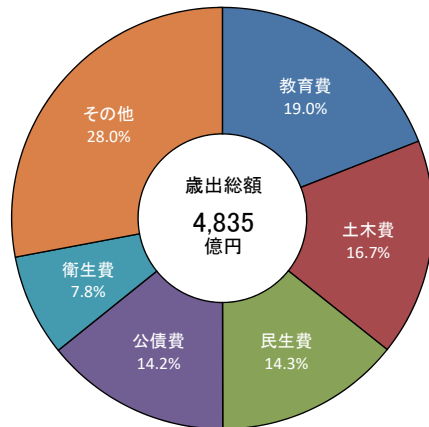
時点: 令和4年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 歳入決算総額(1人当たり) = 歳入決算総額 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の144.1%

38 歳出決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	857,194	1
徳島	761,000	2
佐賀	743,995	3
福島	730,004	4
山梨	727,104	5
高知	715,524	6
福井	711,886	7
和歌山	705,476	8
鳥取	705,314	9
岩手	698,527	10
秋田	687,390	11
山形	674,168	12
宮崎	656,176	13
東京	654,524	14
青森	639,838	15
大分	631,891	16
沖縄	621,250	17
長崎	612,801	18
富山	604,222	19
北海道	594,994	20
鹿児島	589,683	21
長野	572,459	22
熊本	569,359	23
山口	569,334	24
石川	558,212	25
新潟	541,684	26
愛媛	541,476	27
香川	536,671	28
栃木	513,358	29
群馬	494,350	30
全国	494,127	-
岐阜	494,109	31
兵庫	490,176	32
滋賀	481,916	33
宮城	481,505	34
三重	476,328	35
茨城	461,176	36
奈良	455,383	37
京都	453,242	38
大阪	443,536	39
広島	432,584	40
福岡	430,617	41
岡山	423,665	42
愛知	380,152	43
静岡	379,430	44
千葉	351,829	45
埼玉	304,917	46
神奈川	269,986	47



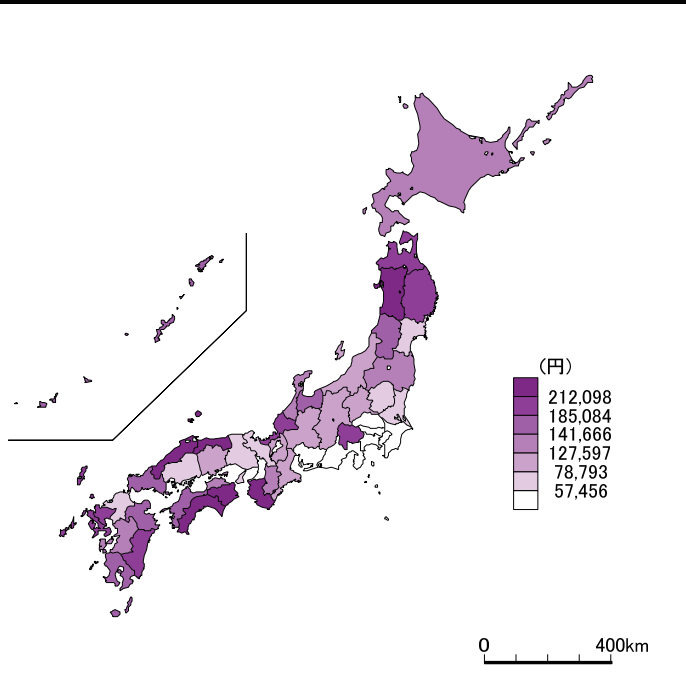
〈参考〉 高知県の歳出決算内訳(R4年度)



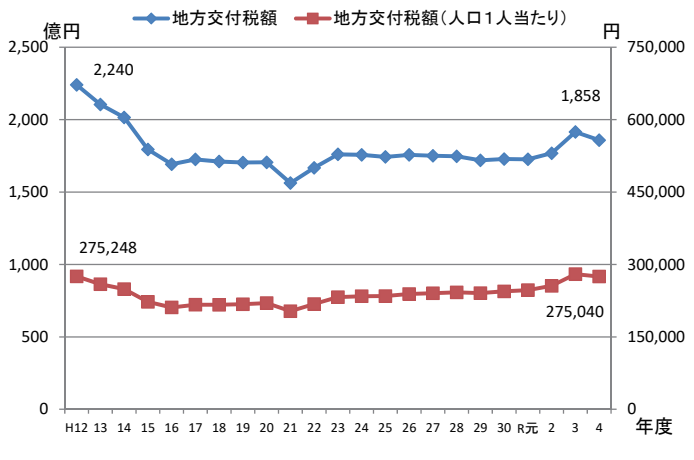
時点:令和4年度
 出典:都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:歳出決算総額(1人当たり)=歳出決算総額÷総人口
 参考:本県は全国平均の144.8%

39 地方交付税額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	293,665	1
高知	275,040	2
鳥取	274,617	3
徳島	229,011	4
秋田	222,200	5
和歌山	212,098	6
佐賀	198,751	7
岩手	195,072	8
青森	189,706	9
山梨	188,480	10
宮崎	187,496	11
福井	186,894	12
長崎	185,084	13
鹿児島	184,702	14
山形	183,538	15
大分	169,675	16
沖縄	160,508	17
富山	146,518	18
山口	144,764	19
愛媛	141,666	20
香川	138,839	21
奈良	137,897	22
福島	136,142	23
熊本	135,911	24
北海道	127,651	25
石川	127,597	26
新潟	122,079	27
長野	108,115	28
岐阜	101,075	29
滋賀	99,010	30
岡山	95,034	31
三重	93,646	32
群馬	78,793	33
全国	76,271	-
栃木	75,871	34
京都	74,778	35
広島	72,688	36
茨城	72,222	37
宮城	69,134	38
兵庫	64,852	39
福岡	57,456	40
静岡	51,595	41
大阪	35,539	42
千葉	34,136	43
埼玉	33,789	44
愛知	17,760	45
神奈川	15,293	46
東京	0	47



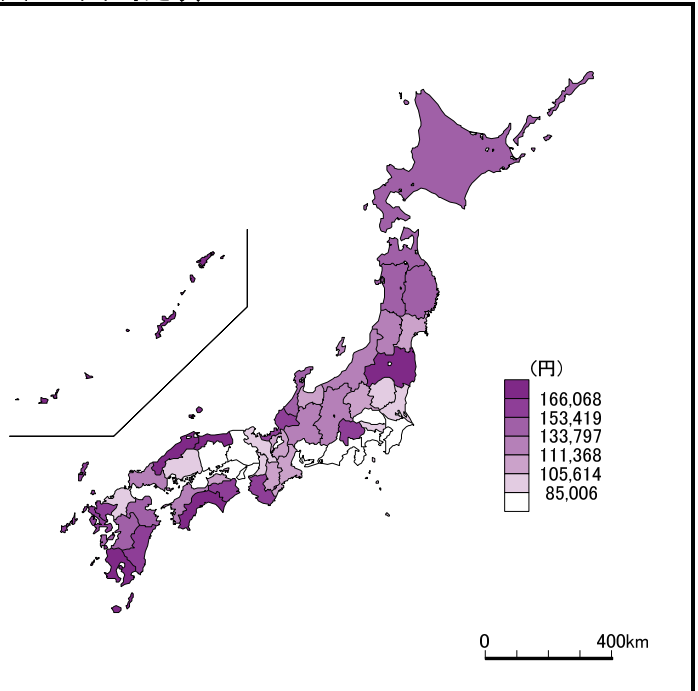
〈参考〉 地方交付税の推移(高知県)



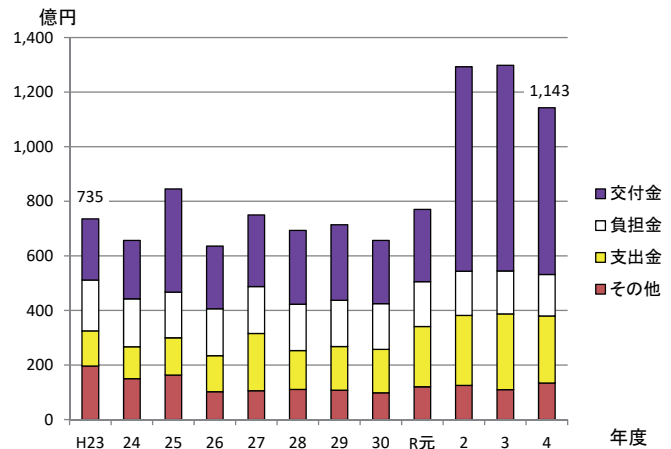
時点:令和4年度
 出典:都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:地方交付税(1人当たり)=地方交付税÷総人口
 参考:本県は全国平均の360.6%

40 国庫支出金額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
沖縄	206,427	1
島根	194,210	2
鳥取	185,671	3
福島	181,364	4
高知	169,106	5
鹿児島	166,068	6
山梨	164,869	7
長崎	160,422	8
福井	159,980	9
和歌山	159,977	10
徳島	154,684	11
宮崎	154,572	12
佐賀	153,419	13
熊本	153,364	14
青森	152,685	15
大分	150,804	16
北海道	146,927	17
岩手	143,996	18
秋田	138,801	19
石川	133,797	20
山形	131,759	21
長野	125,258	22
山口	116,253	23
新潟	113,169	24
岐阜	111,652	25
愛媛	111,368	26
群馬	110,573	27
三重	109,796	28
奈良	109,713	29
滋賀	109,450	30
富山	108,306	31
香川	107,998	32
宮城	105,614	33
栃木	105,452	34
京都	103,115	35
全国	101,406	-
大阪	97,952	36
茨城	95,768	37
広島	92,290	38
東京	89,651	39
福岡	85,006	40
静岡	83,450	41
兵庫	80,913	42
岡山	78,132	43
愛知	75,426	44
千葉	66,442	45
埼玉	62,259	46
神奈川	49,674	47



〈参考〉 国庫支出金の推移(高知県)



時点: 令和4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)

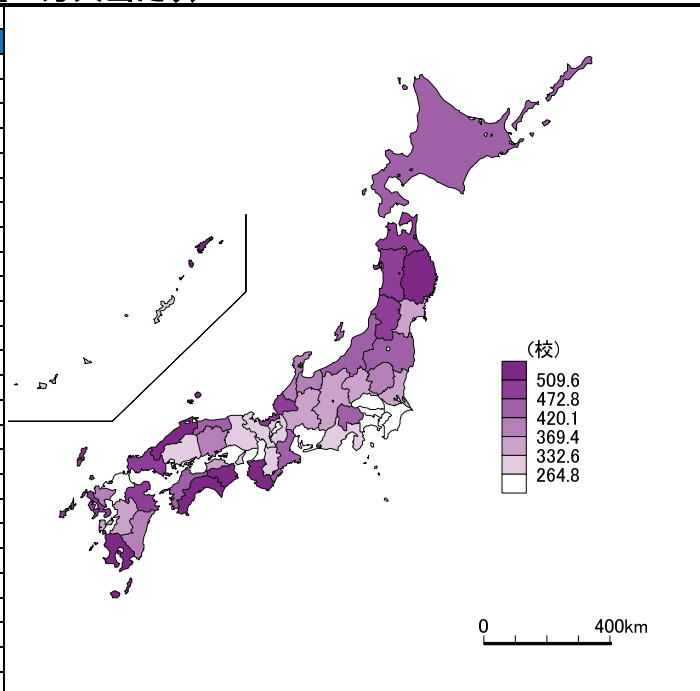
計算式: 国庫支出金額(1人当たり) = 国庫支出金額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の166.8%

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

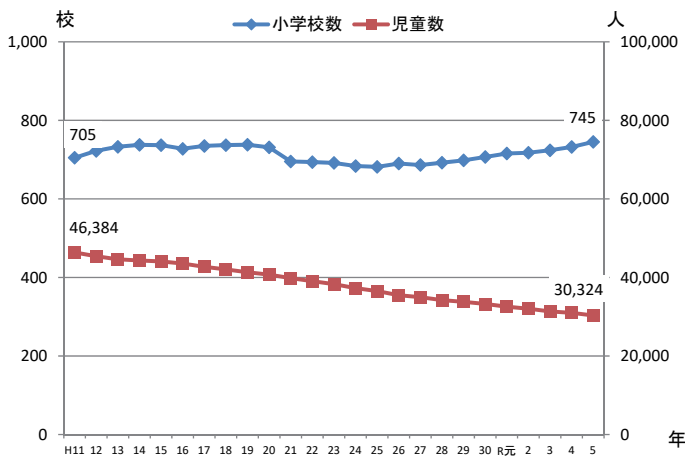
4.1 小学校数(児童10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	745.3	1
島根	594.1	2
鹿児島	577.0	3
和歌山	564.3	4
徳島	556.1	5
岩手	509.6	6
福井	505.4	7
秋田	482.0	8
長崎	480.1	9
山口	477.9	10
青森	474.9	11
山形	474.3	12
大分	472.8	13
福島	471.2	14
山梨	470.0	15
愛媛	438.8	16
新潟	438.5	17
北海道	436.4	18
鳥取	430.1	19
三重	420.1	20
宮崎	409.3	21
岡山	397.1	22
富山	390.6	23
佐賀	381.5	24
石川	370.4	25
栃木	369.4	26
長野	368.9	27
岐阜	363.1	28
熊本	352.6	29
群馬	338.3	30
香川	336.9	31
茨城	336.6	32
宮城	332.6	33
広島	327.6	34
全国	314.5	-
京都	314.2	35
奈良	305.8	36
滋賀	282.0	37
静岡	280.9	38
兵庫	272.5	39
沖縄	264.8	40
福岡	261.2	41
千葉	252.5	42
愛知	244.6	43
大阪	239.3	44
埼玉	226.3	45
東京	211.6	46
神奈川	200.6	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5年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

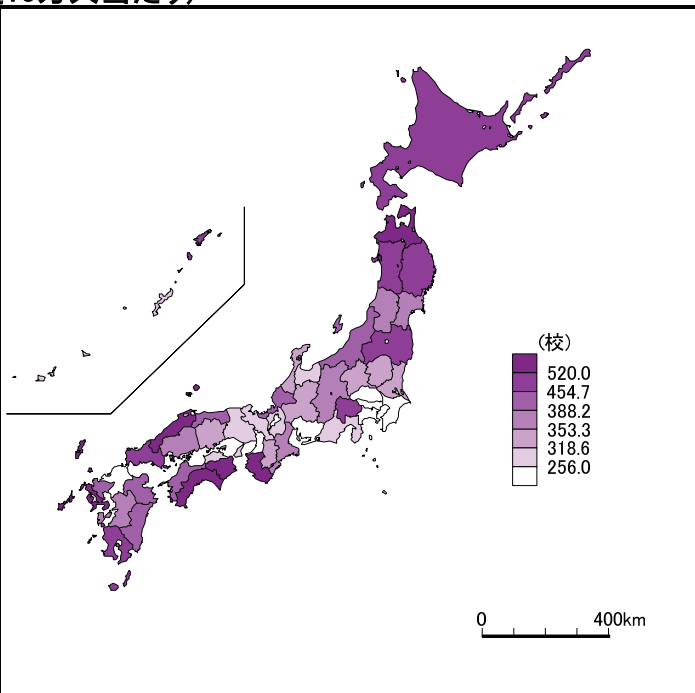
計算式: 小学校数(10万人当たり) = 小学校数 ÷ 児童数 × 100,000

備考: 義務教育学校含む。

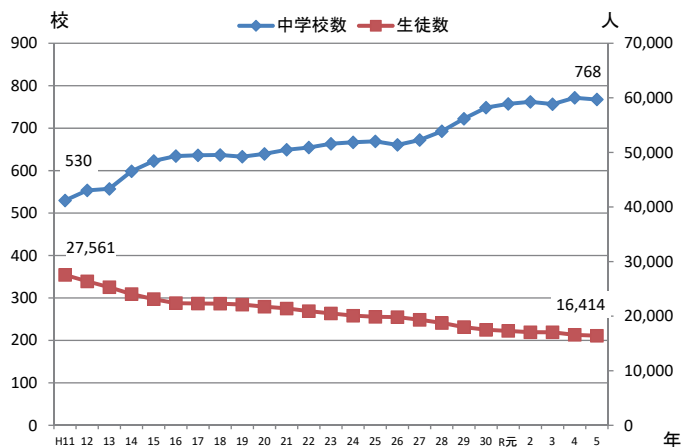
参考: 本県は全国平均の237.0%

42 中学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	767.6	1
島根	568.5	2
和歌山	547.2	3
青森	536.1	4
長崎	529.4	5
徳島	520.0	6
秋田	512.3	7
岩手	511.7	8
鹿児島	501.7	9
福島	490.1	10
北海道	489.0	11
山口	480.0	12
山梨	454.7	13
宮崎	445.1	14
新潟	439.3	15
鳥取	436.3	16
大分	434.1	17
佐賀	405.2	18
愛媛	399.6	19
福井	388.2	20
長野	374.5	21
山形	370.0	22
三重	360.8	23
宮城	353.8	24
広島	353.8	25
熊本	353.3	26
岐阜	348.8	27
岡山	331.7	28
奈良	331.1	29
群馬	330.8	30
茨城	327.3	31
栃木	323.3	32
石川	318.6	33
全国	316.9	-
富山	313.2	34
京都	304.3	35
静岡	303.7	36
香川	298.7	37
沖縄	297.1	38
兵庫	269.1	39
滋賀	256.0	40
福岡	254.7	41
東京	254.6	42
千葉	250.1	43
埼玉	241.9	44
大阪	238.4	45
神奈川	211.9	46
愛知	209.8	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5年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

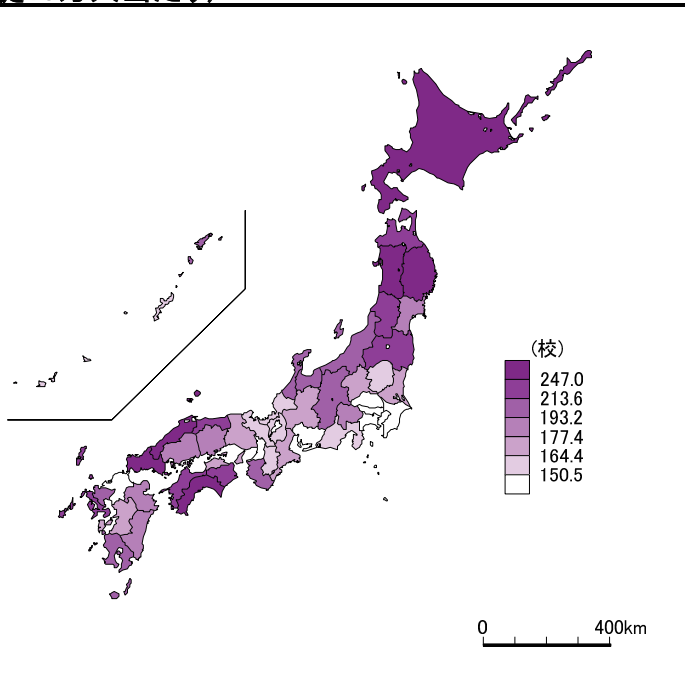
計算式: 中学校数(10万人当たり) = 中学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

備考: 義務教育学校含む。

参考: 本県は全国平均の242.2%

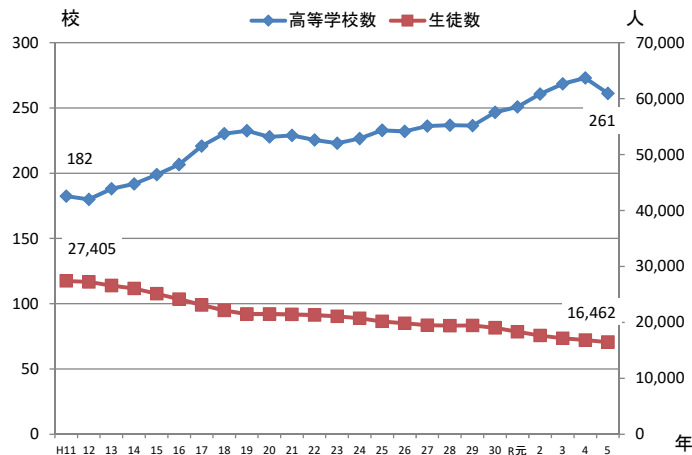
43 高等学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
島根	278.9	1
岩手	277.2	2
高知	261.2	3
秋田	254.4	4
山口	252.6	5
北海道	247.0	6
長崎	237.0	7
鳥取	230.7	8
山形	230.2	9
福島	227.3	10
徳島	227.1	11
青森	222.7	12
愛媛	213.6	13
鹿児島	212.1	14
和歌山	210.7	15
新潟	205.5	16
佐賀	200.0	17
富山	198.5	18
長野	195.6	19
石川	193.2	20
広島	191.4	21
大分	188.6	22
山梨	186.3	23
岡山	179.6	24
宮城	179.3	25
宮崎	177.4	26
茨城	172.9	27
岐阜	169.1	28
香川	169.1	29
熊本	168.6	30
群馬	167.5	31
兵庫	165.9	32
三重	164.4	33
全国	164.2	-
奈良	163.9	34
京都	160.9	35
栃木	160.3	36
福井	157.2	37
滋賀	156.1	38
静岡	153.2	39
沖縄	150.5	40
東京	143.1	41
千葉	132.4	42
福岡	132.1	43
大阪	127.7	44
愛知	121.9	45
埼玉	119.1	46
神奈川	119.0	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5年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

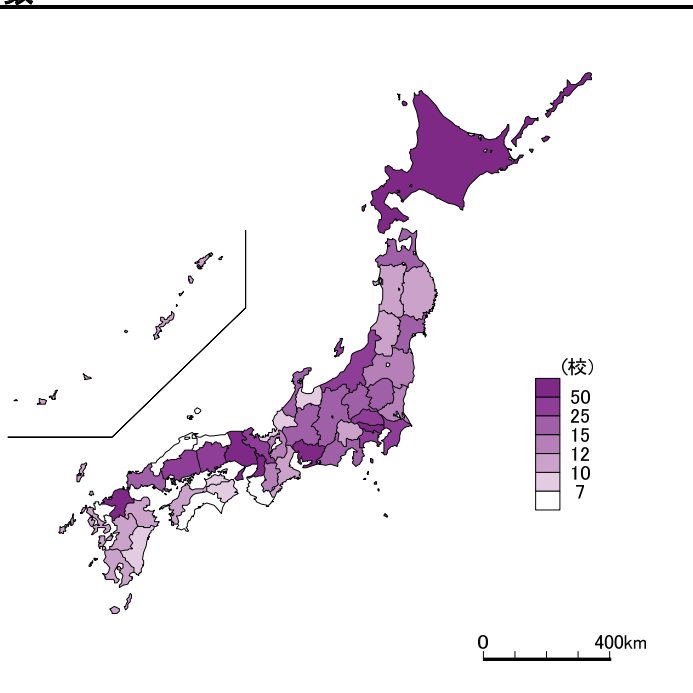
全日制、定時制、全日制・定時制併置高等学校を集計

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

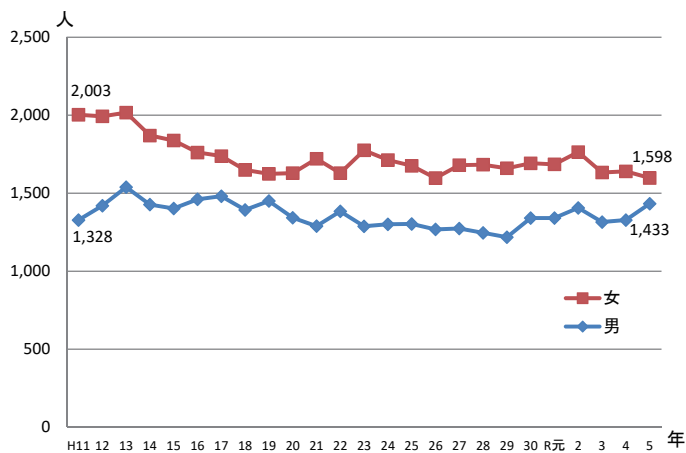
参考: 本県は全国平均の159.1%

4.4 大学・短期大学数

都道府県名	校	順位
東京	178	1
大阪	79	2
愛知	70	3
福岡	53	4
北海道	51	5
兵庫	50	6
神奈川	45	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
福島	13	24
奈良	13	24
滋賀	12	26
秋田	11	27
三重	11	27
熊本	11	27
岩手	10	30
山形	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
宮崎	9	38
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	1,113	-



〈参考〉 大学等進学者の推移(高知県)



時点: 令和5年5月1日

出典: 学校基本調査(文部科学省)

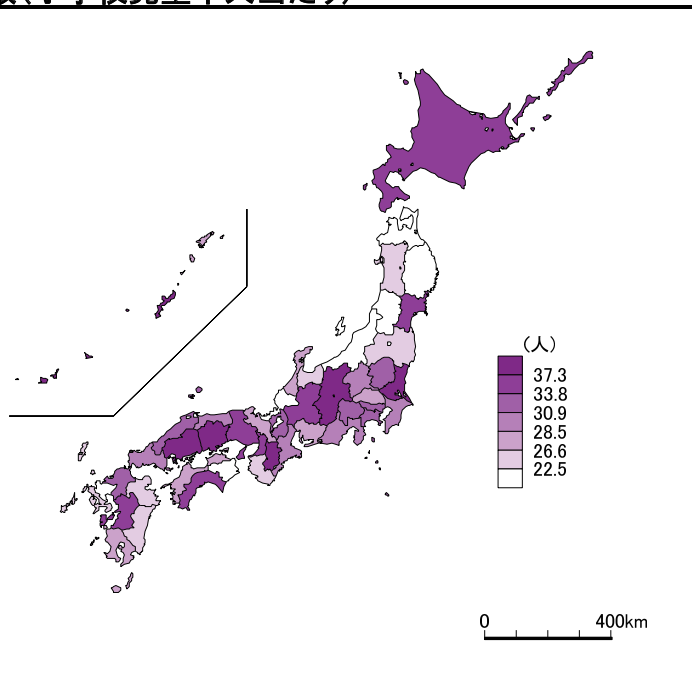
参考: 本県は全国総数の0.5%

〈グラフ〉

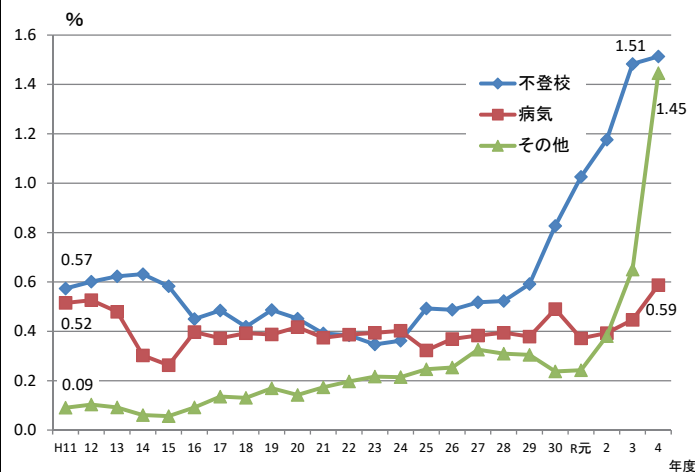
大学等とは、大学(学部)、短期大学(本科)、大学・短期大学の通信教育部、大学・短期大学(別科)、高等学校(専攻科)、特別支援学校高等部(専攻科)のことである。

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	57.4	1
茨城	49.3	2
奈良	44.4	3
長野	41.5	4
広島	37.7	5
岡山	37.3	6
大阪	37.2	7
北海道	36.7	8
宮城	35.5	9
高知	35.5	10
岐阜	35.0	11
兵庫	34.9	12
熊本	33.8	13
福岡	32.9	14
東京	32.5	15
全国	31.7	-
山梨	31.4	16
栃木	31.3	17
滋賀	31.2	18
島根	31.0	19
神奈川	30.9	20
鳥取	30.4	21
千葉	29.9	22
静岡	29.3	23
山口	28.7	24
三重	28.5	25
群馬	28.5	26
石川	27.6	27
愛知	27.5	28
香川	27.5	29
埼玉	27.4	30
愛媛	27.3	31
京都	26.7	32
鹿児島	26.6	33
長崎	26.1	34
富山	25.5	35
宮崎	24.3	36
秋田	24.2	37
大分	23.2	38
福島	23.2	39
和歌山	22.5	40
佐賀	22.4	41
新潟	21.9	42
福井	21.4	43
青森	21.3	44
山形	19.7	45
岩手	19.5	46
徳島	18.3	47



〈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4年度
 出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

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

参考: 本県は全国平均の111.7%

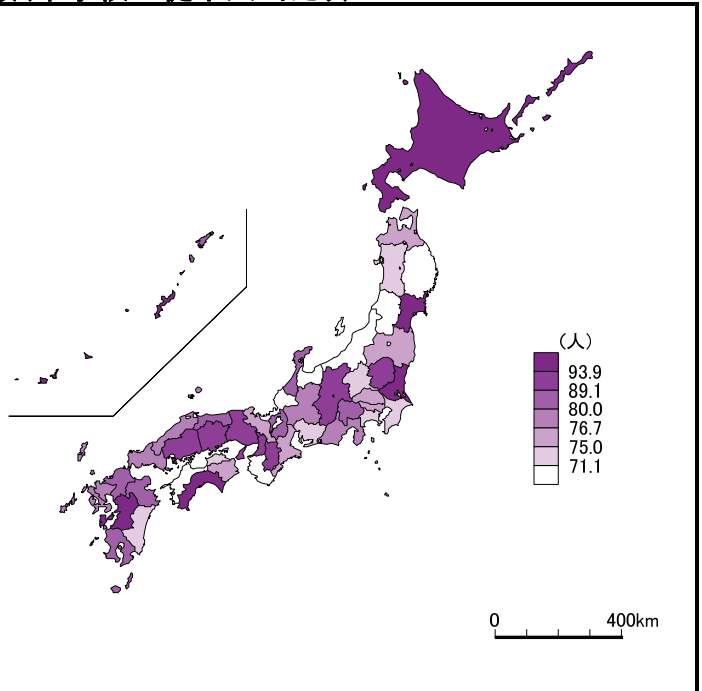
長期欠席児童とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈グラフ〉

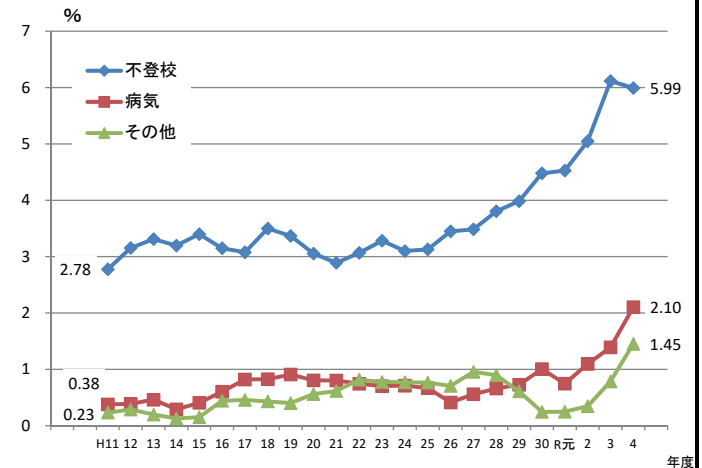
その他は、経済的理由、新型コロナウイルスの感染回避を含む。

46 長期欠席生徒数(中学校生徒千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	101.1	1
茨城	98.0	2
北海道	97.4	3
高知	95.5	4
熊本	94.9	5
宮城	93.9	6
兵庫	93.7	7
大阪	93.6	8
長野	92.3	9
奈良	90.9	10
栃木	90.8	11
広島	89.8	12
岡山	89.1	13
福岡	87.1	14
石川	84.2	15
鳥取	83.1	16
鹿児島	83.0	17
大分	82.5	18
全国	81.3	-
滋賀	81.0	19
山梨	80.0	20
山口	78.7	21
佐賀	78.6	22
岐阜	78.5	23
静岡	78.4	24
島根	78.3	25
長崎	76.7	26
徳島	76.2	27
三重	76.2	28
京都	75.9	29
東京	75.7	30
埼玉	75.6	31
青森	75.6	32
福島	75.0	33
愛知	74.9	34
千葉	73.0	35
神奈川	72.6	36
秋田	72.3	37
宮崎	71.9	38
群馬	71.9	39
香川	71.1	40
愛媛	70.0	41
和歌山	69.3	42
福井	69.1	43
新潟	66.9	44
山形	66.5	45
富山	65.5	46
岩手	62.4	47



〈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4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117.4%

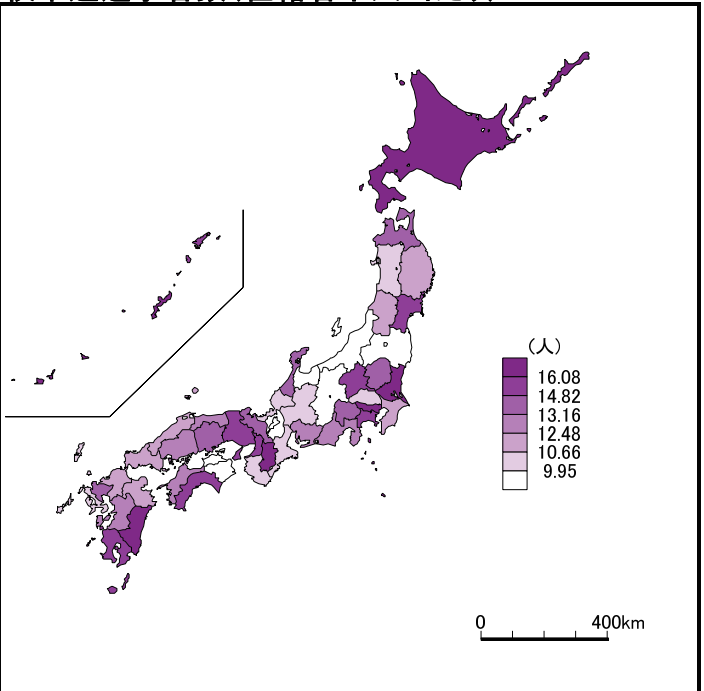
長期欠席生徒とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、新型コロナウイルスの感染回避、その他)した児童である。

〈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。

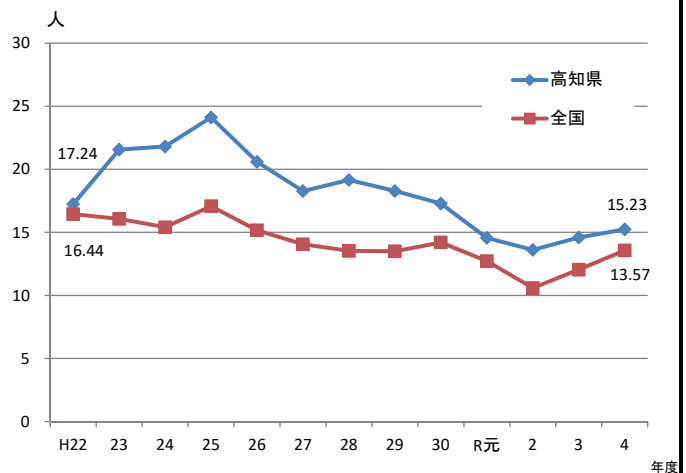
47 公・私立高等学校中途退学者数(在籍者千人当たり)

都道府県名	人	順位
奈良	20.69	1
沖縄	18.02	2
茨城	17.67	3
北海道	17.54	4
宮崎	16.91	5
東京	16.08	6
宮城	16.07	7
群馬	15.86	8
鹿児島	15.84	9
大阪	15.61	10
高知	15.23	11
神奈川	14.90	12
兵庫	14.82	13
石川	14.67	14
岡山	13.84	15
山梨	13.81	16
全国	13.57	-
栃木	13.47	17
青森	13.46	18
京都	13.29	19
佐賀	13.16	20
静岡	13.04	21
熊本	12.99	22
愛知	12.91	23
鳥取	12.67	24
広島	12.61	25
愛媛	12.48	26
福岡	12.11	27
岩手	12.02	28
島根	11.89	29
千葉	11.54	30
山形	11.49	31
大分	11.48	32
山口	10.66	33
福井	10.51	34
岐阜	10.40	35
和歌山	10.39	36
長崎	10.39	37
三重	10.26	38
秋田	9.99	39
埼玉	9.95	40
長野	9.90	41
滋賀	9.79	42
香川	9.58	43
富山	9.49	44
新潟	8.91	45
徳島	6.00	46
福島	5.30	47



学校教育

〈参考〉 公・私立高等学校中途退学者数の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年度

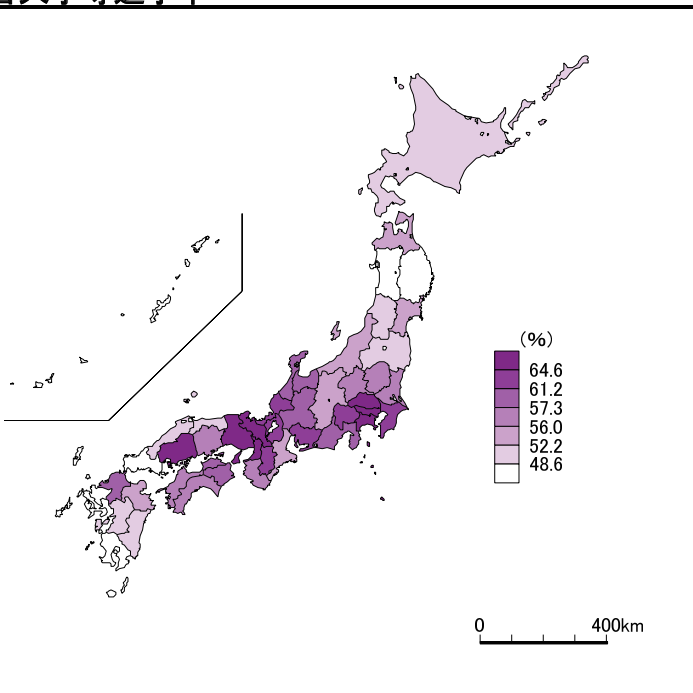
出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

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

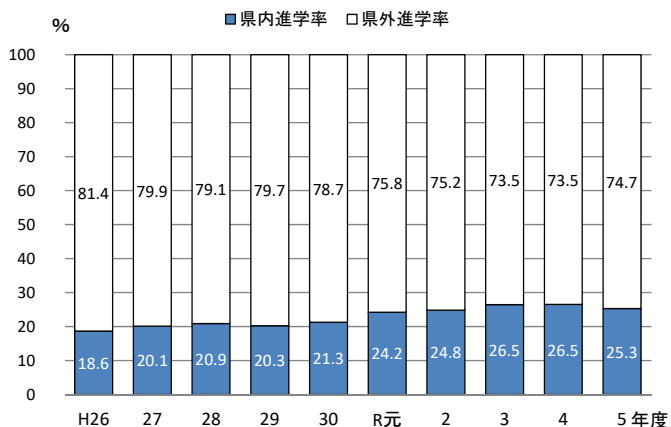
参考: 本県は全国平均の112.2%

48 高等学校卒業者大学等進学率

都道府県名	%	順位
京都	73.0	1
東京	72.8	2
神奈川	68.1	3
大阪	67.6	4
兵庫	67.1	5
広島	64.6	6
埼玉	64.6	7
奈良	64.5	8
愛知	62.8	9
福井	62.7	10
千葉	62.5	11
滋賀	61.6	12
山梨	61.2	13
全国	60.8	-
石川	60.2	14
岐阜	60.0	15
徳島	59.6	16
福岡	58.5	17
香川	58.4	18
富山	57.5	19
静岡	57.3	20
群馬	57.1	21
和歌山	57.0	22
岡山	57.0	23
栃木	56.9	24
愛媛	56.3	25
茨城	56.0	26
高知	56.0	27
宮城	55.2	28
三重	54.7	29
長野	54.3	30
青森	53.5	31
新潟	53.0	32
大分	52.2	33
鳥取	52.0	34
北海道	51.5	35
福島	50.1	36
島根	50.0	37
熊本	49.0	38
山形	48.8	39
宮崎	48.4	40
長崎	48.4	41
佐賀	47.9	42
岩手	47.6	43
秋田	47.5	44
山口	46.9	45
鹿児島	46.4	46
沖縄	46.3	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5年5月1日

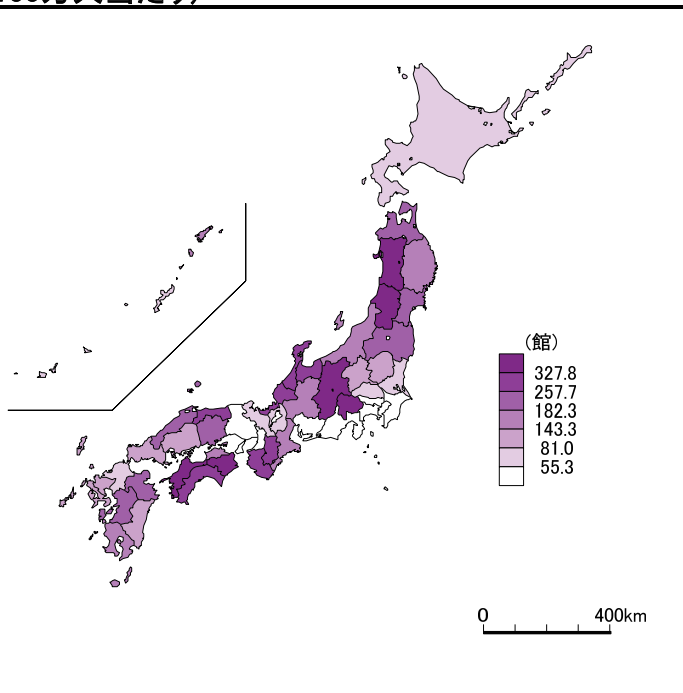
出典: 学校基本調査(文部科学省)

計算式: 高等学校卒業者大学等進学率 = 大学等進学者数 ÷ 卒業者数 × 100

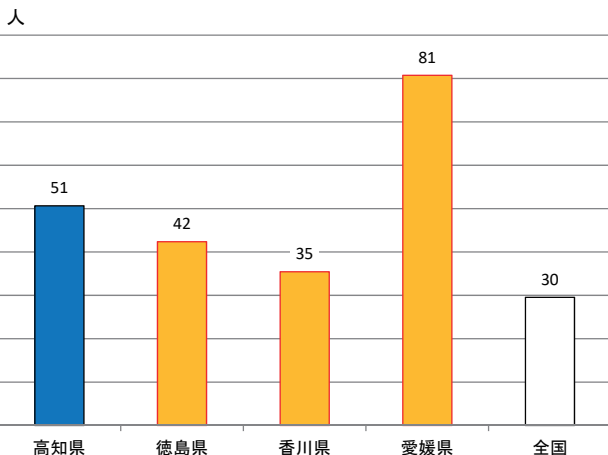
参考: 本県は全国平均の92.2%

49 公民館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
長野	879.9	1
徳島	446.6	2
山形	401.9	3
山梨	352.6	4
秋田	333.4	5
愛媛	327.8	6
鳥取	315.3	7
高知	288.0	8
和歌山	274.7	9
福井	270.9	10
奈良	264.6	11
富山	261.4	12
石川	257.7	13
島根	234.6	14
大分	217.1	15
岡山	210.0	16
福島	199.2	17
青森	198.1	18
宮城	189.5	19
熊本	182.3	20
三重	177.7	21
新潟	164.0	22
香川	162.4	23
岩手	145.4	24
鹿児島	144.0	25
岐阜	143.3	26
佐賀	142.7	27
山口	120.5	28
長崎	115.7	29
群馬	113.2	30
全国	104.9	-
栃木	95.2	31
広島	87.1	32
宮崎	81.0	33
茨城	79.6	34
北海道	70.2	35
埼玉	66.8	36
沖縄	59.9	37
福岡	57.8	38
京都	56.2	39
滋賀	55.3	40
兵庫	51.5	41
千葉	45.1	42
愛知	43.5	43
大阪	22.4	44
神奈川	17.4	45
静岡	13.9	46
東京	5.7	47



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



時点:令和3年10月1日

出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、
人口推計(総務省統計局)

計算式:公民館数(100万人当たり)
=公民館数÷総人口×1,000,000

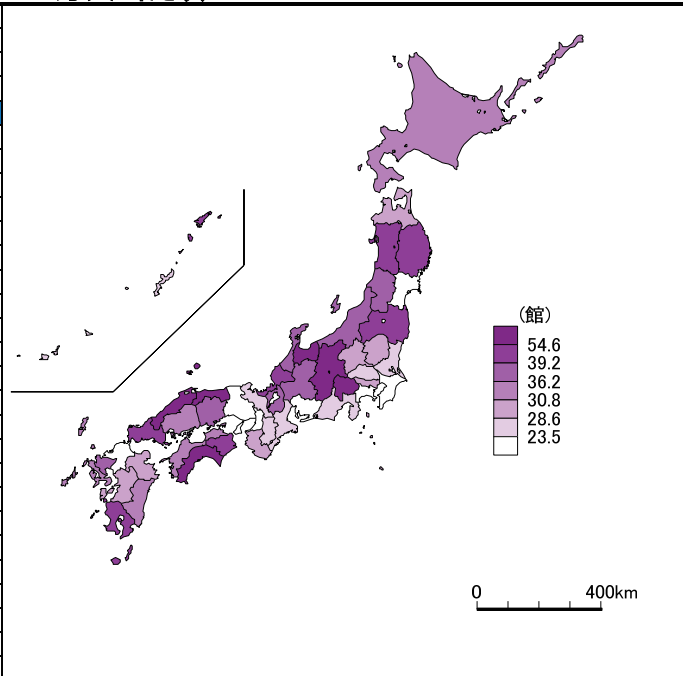
参考:本県は全国平均の274.6%

〈グラフ〉

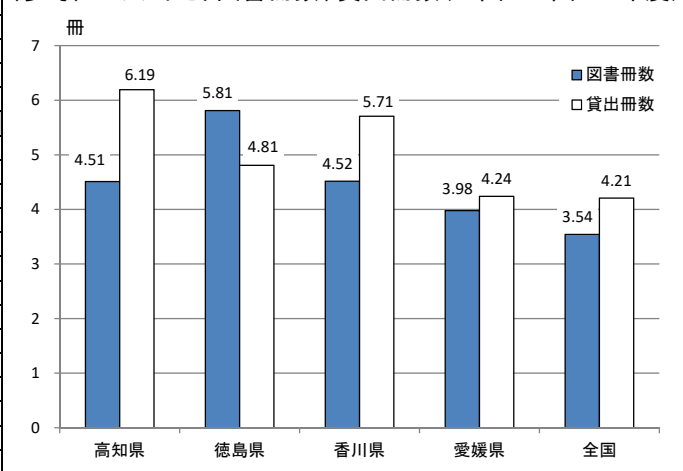
出典:令和3年度社会教育調査
(文部科学省:3年毎の調査)

50 図書館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
山梨	65.8	1
島根	61.7	2
長野	59.0	3
高知	58.5	4
鳥取	54.7	5
富山	54.6	6
秋田	51.9	7
福井	48.7	8
山口	41.4	9
徳島	40.7	10
鹿児島	40.0	11
岩手	39.3	12
福島	39.2	13
佐賀	38.5	14
山形	37.9	15
岡山	37.3	16
岐阜	36.7	17
石川	36.4	18
新潟	36.3	19
滋賀	36.2	20
愛媛	33.3	21
宮崎	32.0	22
香川	31.8	23
北海道	31.8	24
広島	30.9	25
長崎	30.8	26
熊本	30.1	27
大分	29.6	28
和歌山	29.6	29
群馬	29.1	30
青森	28.7	31
栃木	28.6	32
東京	28.6	33
全国	27.0	-
三重	26.8	34
静岡	26.6	35
沖縄	26.6	36
京都	26.5	37
奈良	25.1	38
埼玉	23.7	39
茨城	23.5	40
千葉	22.9	41
福岡	22.2	42
兵庫	19.7	43
大阪	17.6	44
宮城	15.3	45
愛知	12.9	46
神奈川	9.2	47



〔参考〕 1人当たり図書冊数、貸出冊数(四国と全国:R2年度)



時点:令和3年10月1日

出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、
人口推計(総務省統計局)

計算式:図書館数(100万人当たり)
=図書館数÷総人口×1,000,000

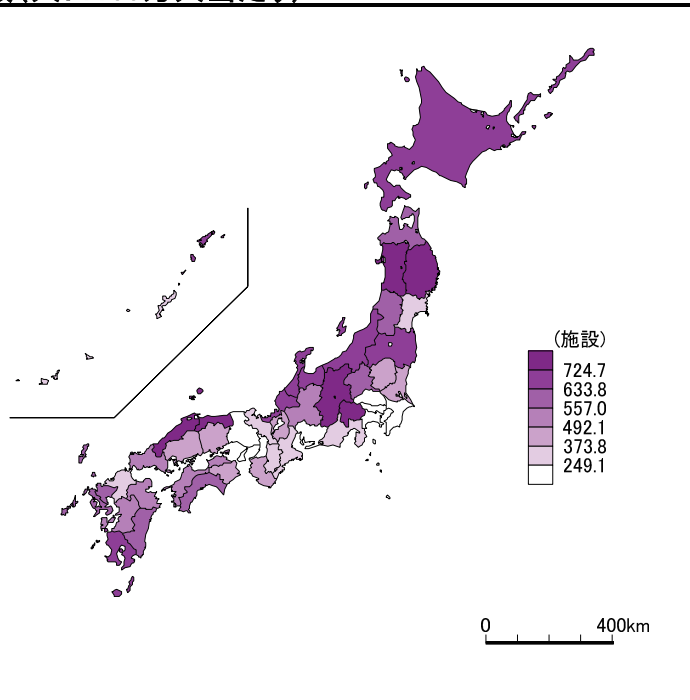
参考:本県は全国平均の216.2%

〔グラフ〕

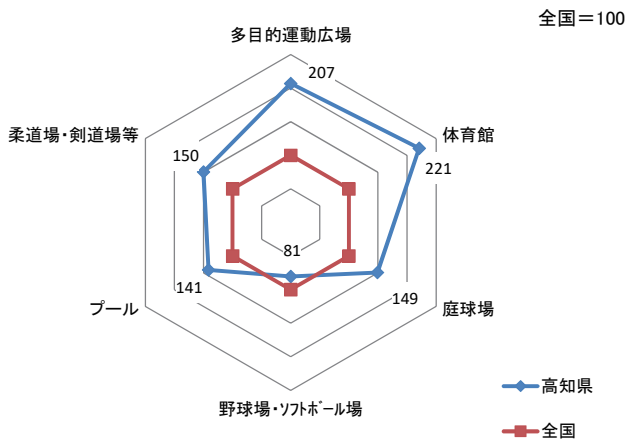
出典:令和3年度社会教育調査
(文部科学省:3年毎の調査)

51 社会体育施設数(人口100万人当たり)

都道府県名	施設	順位
秋田	907.0	1
鳥取	902.2	2
長野	899.1	3
島根	788.1	4
山梨	730.1	5
岩手	724.7	6
北海道	719.3	7
福島	699.8	8
新潟	647.7	9
鹿児島	639.4	10
富山	636.8	11
石川	635.5	12
福井	633.8	13
長崎	630.0	14
宮崎	624.7	15
山形	614.3	16
群馬	609.4	17
佐賀	609.2	18
青森	570.7	19
高知	557.0	20
岐阜	552.3	21
山口	537.8	22
熊本	524.8	23
大分	510.6	24
香川	503.1	25
愛媛	492.1	26
徳島	487.4	27
栃木	484.6	28
和歌山	483.8	29
岡山	422.1	30
茨城	406.1	31
滋賀	388.5	32
広島	373.8	33
奈良	371.8	34
宮城	368.5	35
全国	363.8	-
三重	355.4	36
静岡	351.2	37
沖縄	295.5	38
福岡	250.6	39
京都	249.1	40
千葉	240.6	41
埼玉	239.6	42
愛知	230.8	43
兵庫	205.8	44
神奈川	171.6	45
東京	159.1	46
大阪	135.6	47



〔参考〕 施設数の対全国比(人口100万人当たり・高知県:R3年)



時点: 令和3年10月1日

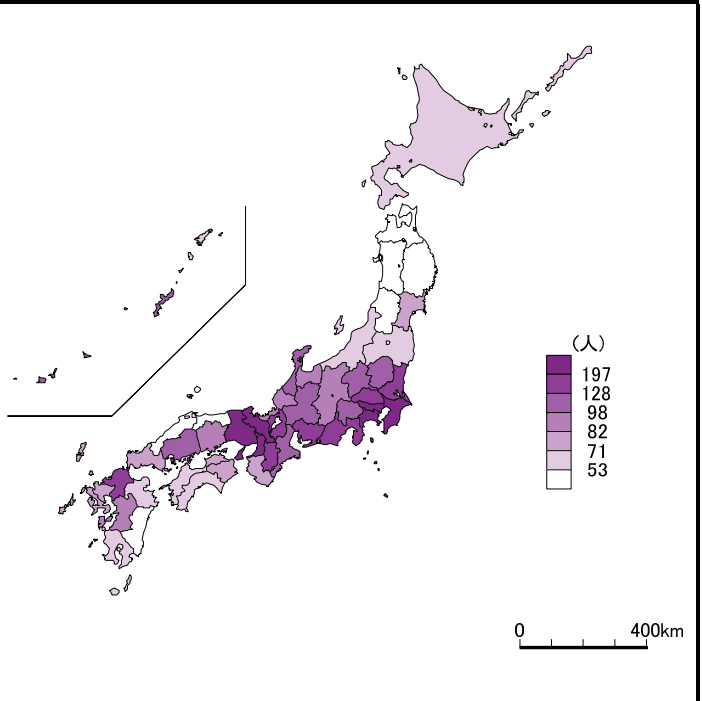
出典: 社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

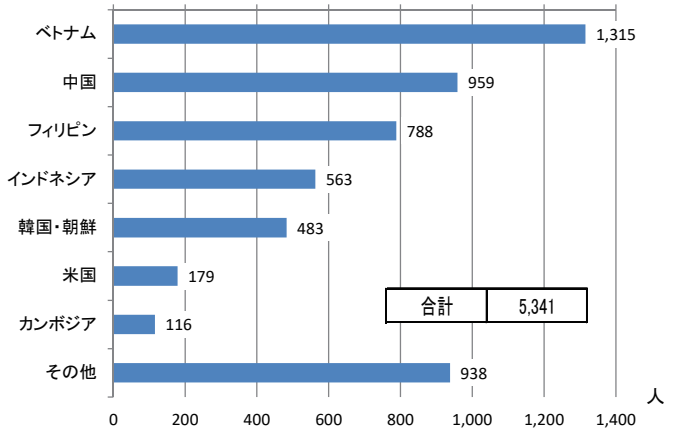
参考: 本県は全国平均の153.1%

52 海外渡航者数(人口1万人当たり)

都道府県名	人	順位
東京	529	1
神奈川県	306	2
千葉	219	3
京都	209	4
大阪	207	5
兵庫	197	6
愛知	190	7
全国	188	—
埼玉	174	8
滋賀	173	9
奈良	159	10
静岡	137	11
福岡	130	12
茨城	128	13
沖縄	119	14
山梨	118	15
栃木	117	16
三重	113	17
広島	110	18
岐阜	109	19
石川	98	20
群馬	98	21
長野	96	22
岡山	89	23
福井	88	24
熊本	83	25
富山	82	26
和歌山	80	27
宮城	79	28
香川	75	29
長崎	74	30
山口	72	31
徳島	71	32
佐賀	71	33
北海道	70	34
愛媛	70	35
大分	67	36
新潟	56	37
福島	54	38
高知	54	39
鹿児島	53	40
宮崎	52	41
鳥取	52	42
山形	49	43
島根	42	44
秋田	40	45
岩手	40	46
青森	39	47



〈参考〉 主な在留外国人人数(国籍・地域別) (高知県: R4年12月末)



時点: 令和4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

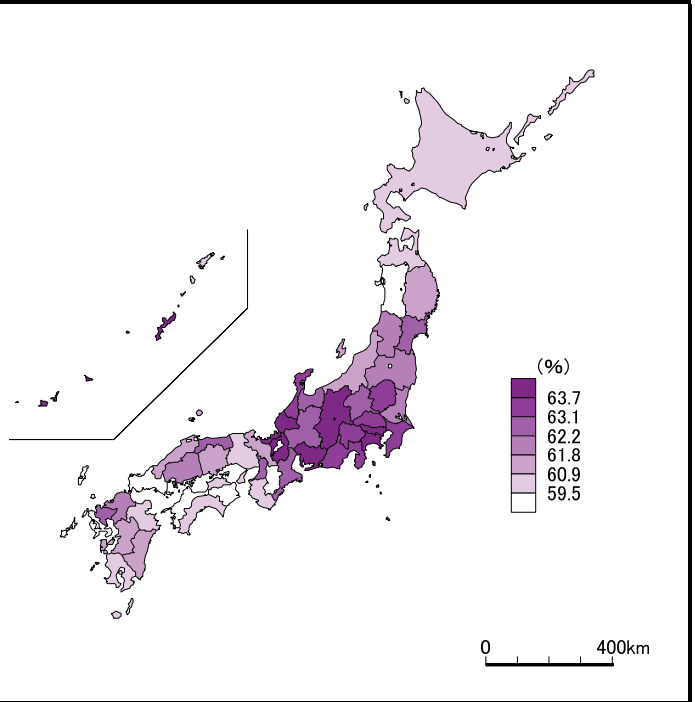
参考: 本県は全国平均の28.5%

〈グラフ〉

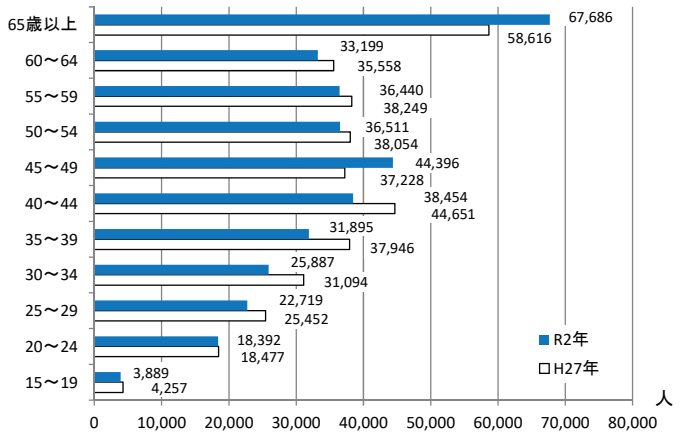
出典: 在留外国人統計(法務省出入国在留管理庁)

53 労働力率

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



〈参考〉 年齢階層別労働力人口の推移(高知県:H27年とR2年)



時点:令和2年

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:労働力率=労働力人口÷15歳以上人口×100

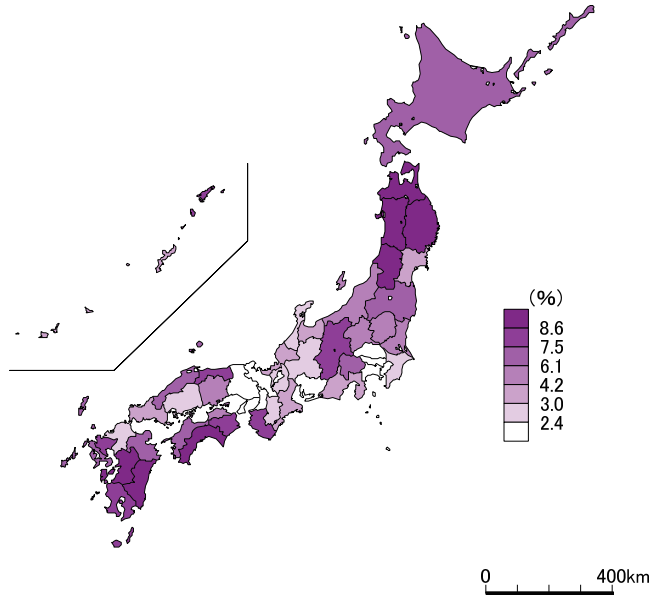
労働力人口=就業者+完全失業者

備考:労働力人口については、労働力状態「不詳」を補完。

参考:本県は全国平均の94.6%

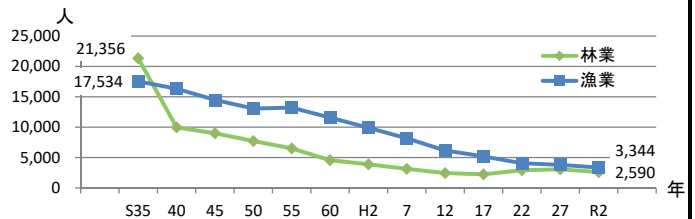
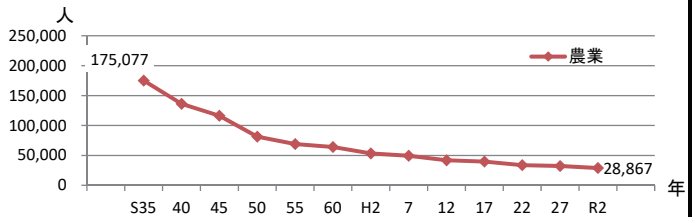
54 第1次産業就業者比率

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



労働

〈参考〉 第1次産業就業者数の推移(高知県)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

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

備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の310.7%

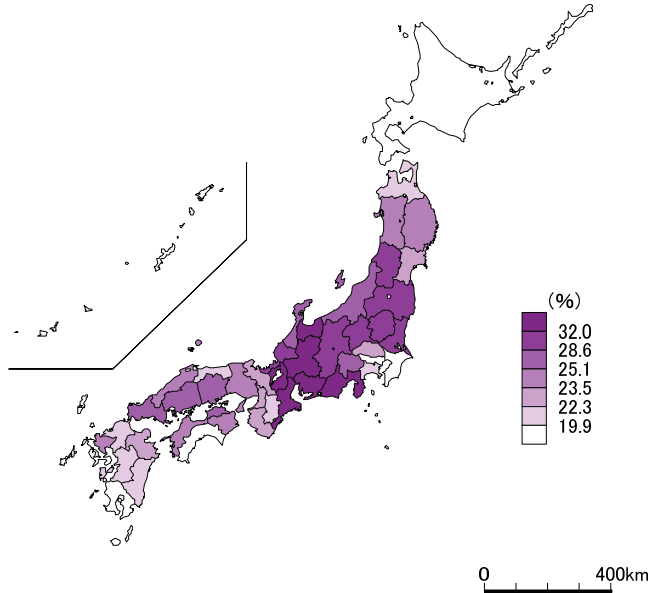
〈グラフ〉

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。

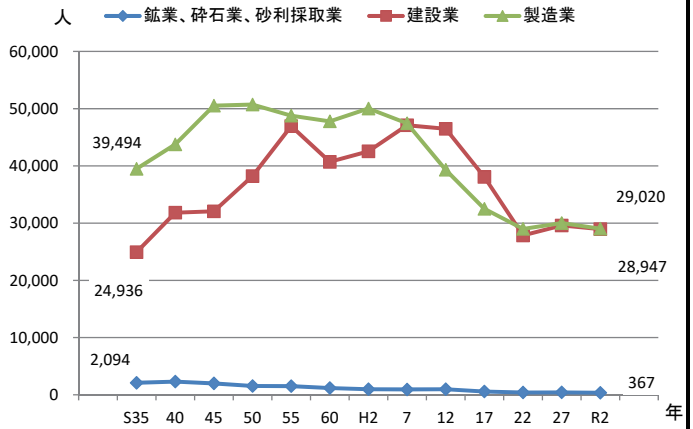
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

55 第2次産業就業者比率

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



〈参考〉 第2次産業就業者数の推移(高知県)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式: 第2次産業就業者比率 = 第2次産業就業者数 ÷ 就業者数 × 100

備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の72.3%

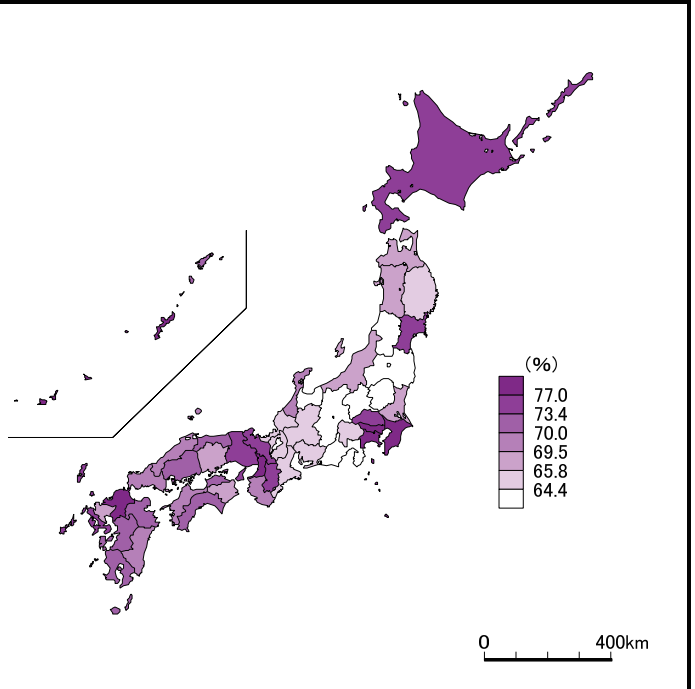
〈グラフ〉

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

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

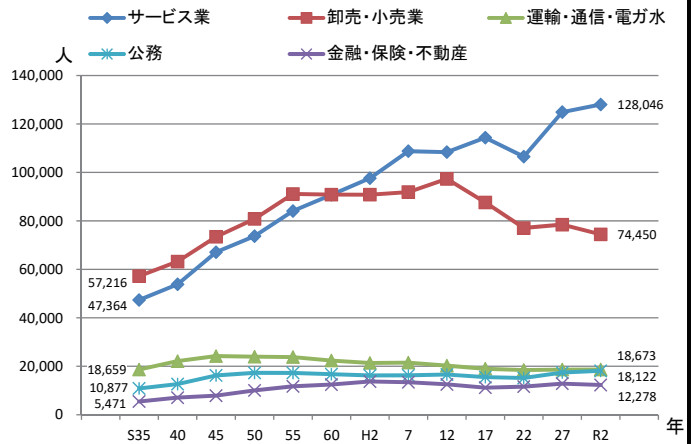
56 第3次産業就業者比率

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



労働

〈参考〉 第3次産業就業者数の推移(高知県)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

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

備考: 就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の99.5%

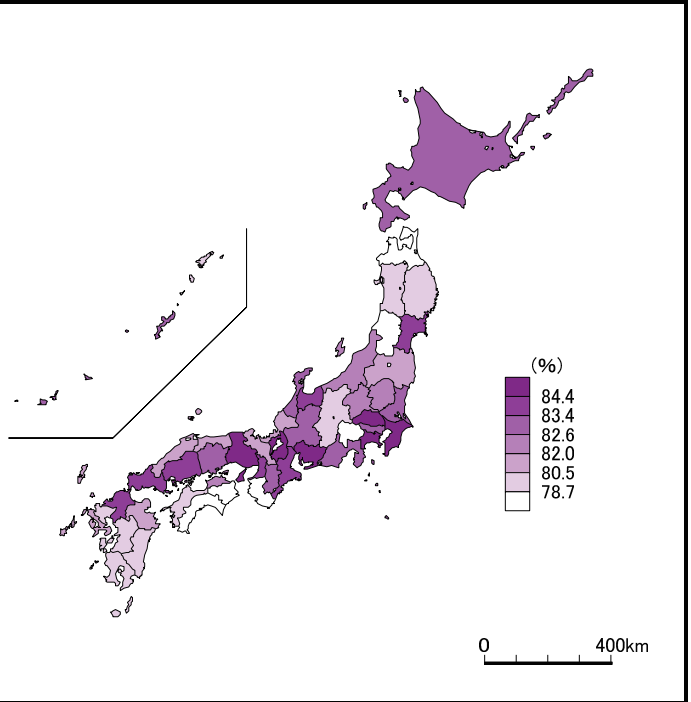
〈グラフ〉

産業分類の改訂により、過去の数値とは必ずしも接続しない。

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

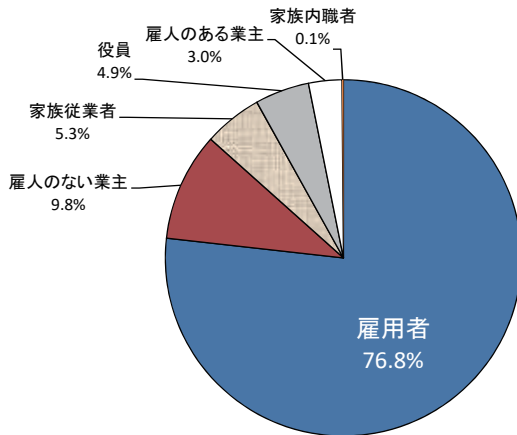
57 雇用者比率

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



労働

〔参考〕 従業上の地位別就業者数の構成比(高知県: R2年)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

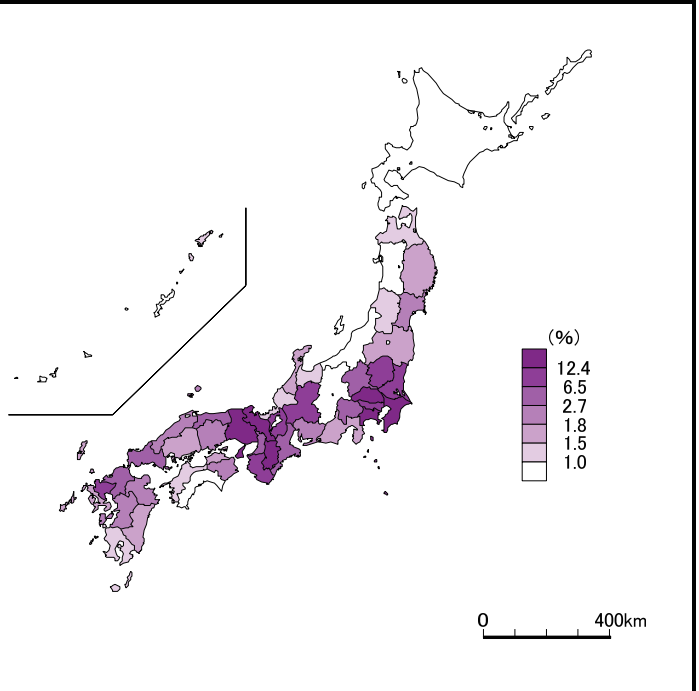
計算式: 雇用者比率 = 雇用者数(役員を除く) ÷ 就業者数 × 100

備考: 雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

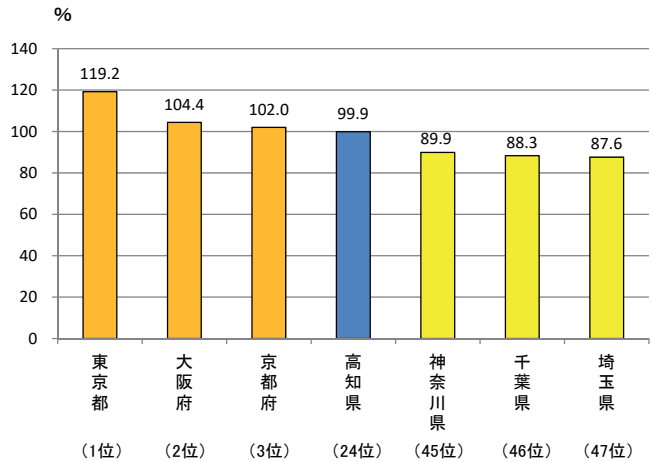
参考: 本県は全国平均の92.1%

58 県外就業者比率

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



〈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」を補充。

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。

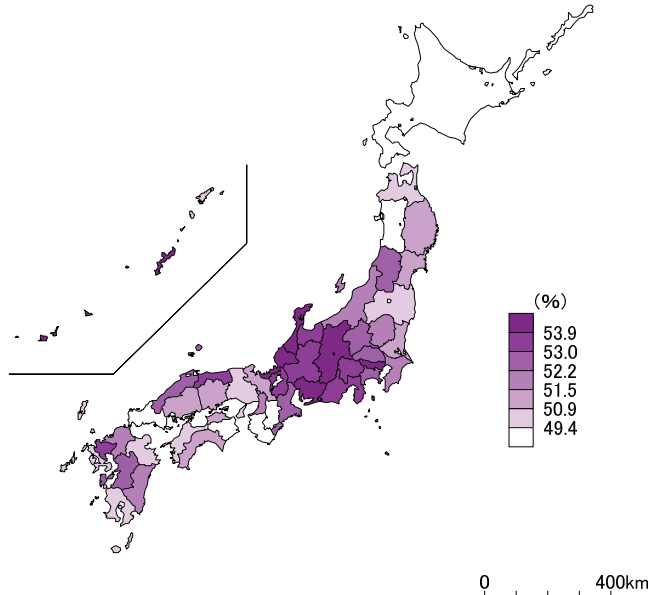
〈グラフ〉

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。

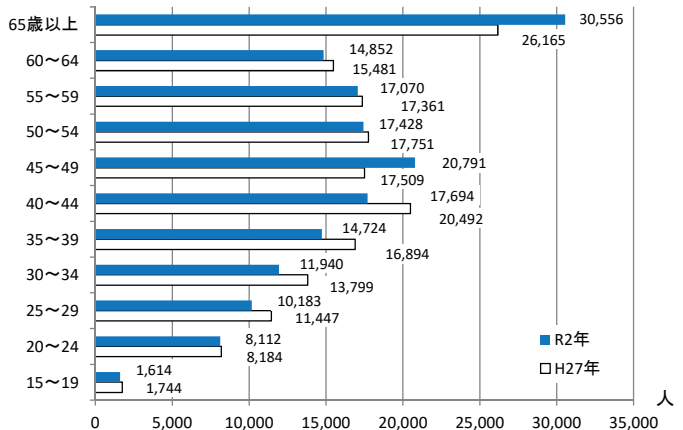
昼夜間人口については、従業地「不詳」を補充。

59 女性就業者比率(对女性15歳以上人口)

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



〈参考〉 年齢階層別女性就業者数の推移(高知県: H27年とR2年)



時点: 令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

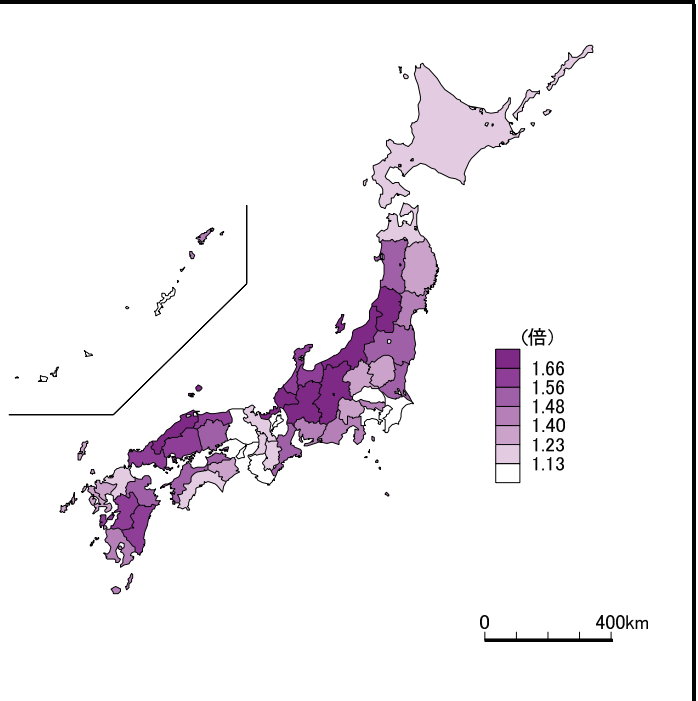
計算式: 女性就業者比率 = 女性就業者数 ÷ 15歳以上女性人口 × 100

備考: 女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の97.5%

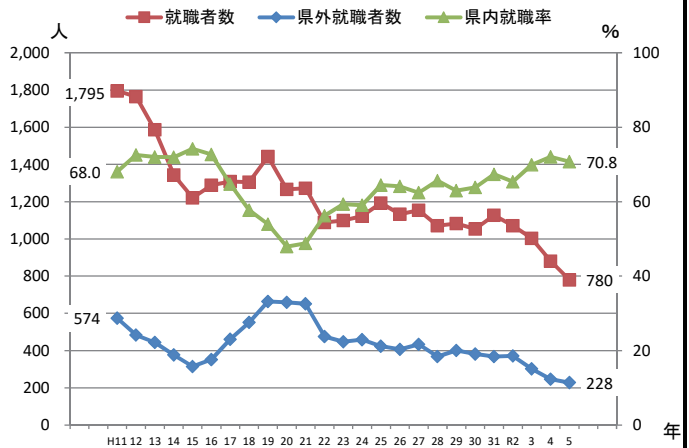
60 有効求人倍率(新規学卒者とパートタイムを除く)

都道府県名	倍	順位
福井	1.94	1
島根	1.91	2
新潟	1.75	3
岐阜	1.70	4
山形	1.66	5
長野	1.66	6
富山	1.63	7
広島	1.61	8
鳥取	1.61	9
山口	1.60	10
宮崎	1.58	11
熊本	1.58	12
石川	1.56	13
愛媛	1.54	14
三重	1.51	15
岡山	1.51	16
福島	1.51	17
香川	1.51	18
秋田	1.50	19
茨城	1.48	20
大分	1.48	21
宮城	1.47	22
東京	1.46	23
鹿児島	1.43	24
愛知	1.42	25
静岡	1.40	26
群馬	1.39	27
山梨	1.39	28
佐賀	1.34	29
岩手	1.33	30
全国	1.31	-
徳島	1.30	31
長崎	1.27	32
栃木	1.23	33
大阪	1.22	34
青森	1.20	35
福岡	1.17	36
京都	1.17	37
北海道	1.16	38
高知	1.16	39
奈良	1.13	40
和歌山	1.08	41
滋賀	1.08	42
埼玉	1.05	43
兵庫	1.02	44
沖縄	0.99	45
千葉	0.96	46
神奈川	0.88	47



労働

〔参考〕 高等学校新規卒業者の就職状況の推移(高知県)



時点:令和4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88.5%

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

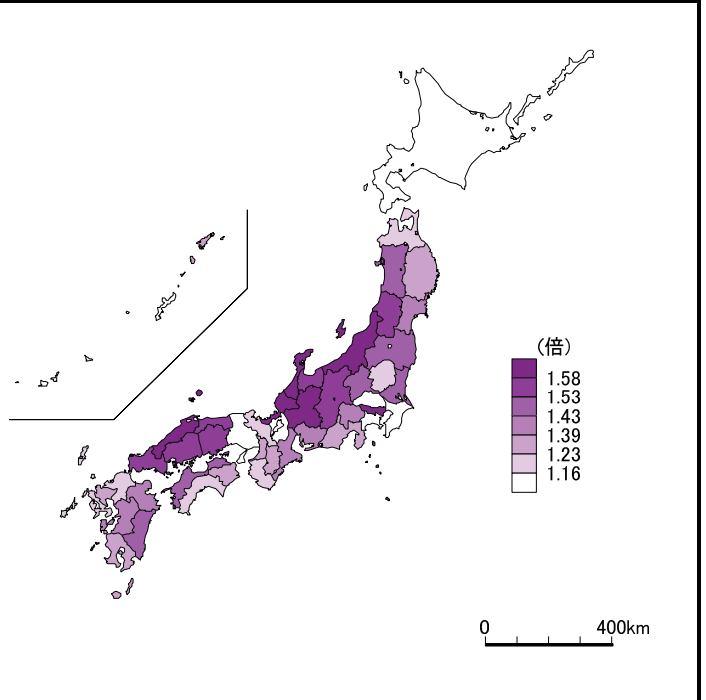
〔グラフ〕

時点:各年3月卒

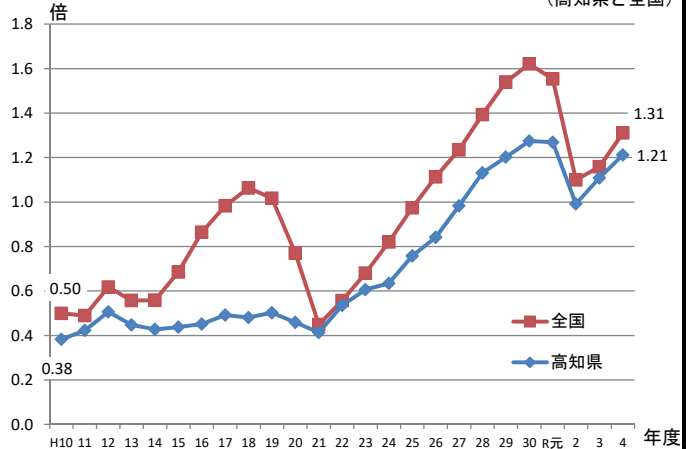
出典:学校基本調査(文部科学省)

61 有効求人倍率(新規学卒者を除き、パートタイムを含む)

都道府県名	倍	順位
福井	1.88	1
島根	1.71	2
岐阜	1.66	3
石川	1.63	4
東京	1.60	5
新潟	1.58	6
広島	1.57	7
山形	1.57	8
富山	1.57	9
長野	1.55	10
岡山	1.55	11
山口	1.54	12
鳥取	1.53	13
香川	1.51	14
茨城	1.49	15
秋田	1.49	16
群馬	1.48	17
愛媛	1.44	18
宮崎	1.44	19
福島	1.43	20
熊本	1.42	21
山梨	1.41	22
三重	1.40	23
大分	1.40	24
宮城	1.40	25
愛知	1.39	26
佐賀	1.36	27
鹿児島	1.34	28
岩手	1.32	29
全国	1.31	-
静岡	1.29	30
大阪	1.27	31
徳島	1.26	32
奈良	1.23	33
京都	1.22	34
福岡	1.21	35
高知	1.21	36
長崎	1.20	37
栃木	1.19	38
青森	1.18	39
和歌山	1.16	40
北海道	1.15	41
滋賀	1.13	42
埼玉	1.05	43
兵庫	1.03	44
千葉	1.00	45
沖縄	0.94	46
神奈川	0.90	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4年度

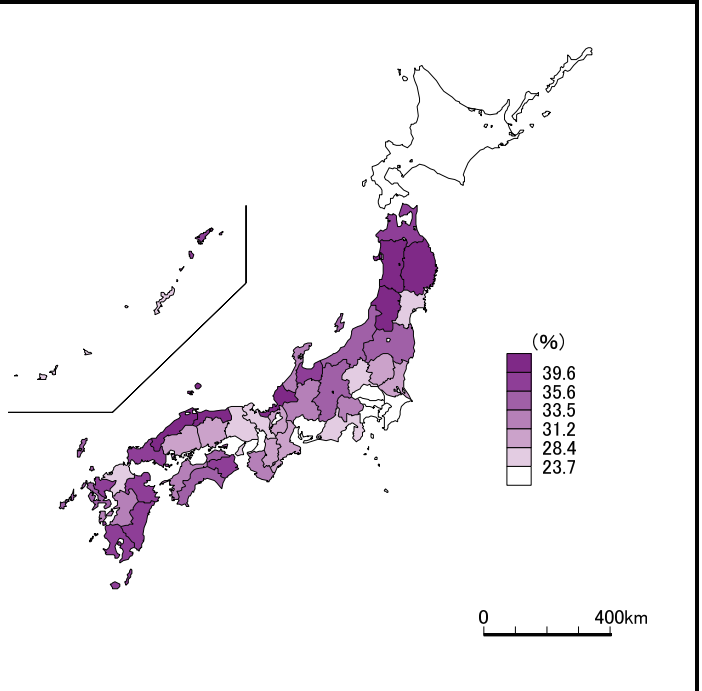
出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式: 有効求人倍率 = 有効求人数 ÷ 有効求職者数

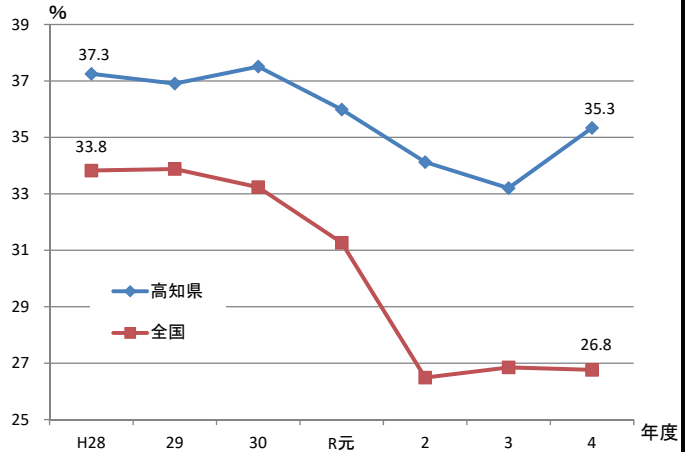
参考: 本県は全国平均の92.5%

62 就職率

都道府県名	%	順位
秋田	42.3	1
福井	41.0	2
島根	40.6	3
鳥取	40.0	4
岩手	39.9	5
山形	39.6	6
大分	38.2	7
宮崎	37.0	8
徳島	36.4	9
富山	36.2	10
山口	36.1	11
鹿児島	35.9	12
佐賀	35.6	13
青森	35.6	14
長崎	35.5	15
高知	35.3	16
新潟	34.6	17
長野	34.1	18
福島	33.9	19
香川	33.5	20
愛媛	32.8	21
山梨	32.8	22
石川	32.7	23
和歌山	32.7	24
熊本	32.5	25
岐阜	31.2	26
奈良	31.0	27
滋賀	30.8	28
岡山	30.1	29
三重	30.0	30
栃木	29.3	31
広島	28.8	32
茨城	28.4	33
沖縄	28.3	34
宮城	28.3	35
群馬	28.0	36
全国	26.8	-
京都	26.7	37
静岡	25.2	38
福岡	23.9	39
兵庫	23.7	40
愛知	22.2	41
千葉	21.8	42
北海道	21.2	43
大阪	21.0	44
埼玉	19.5	45
東京	18.1	46
神奈川	17.5	47



〈参考〉 就職率の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年度

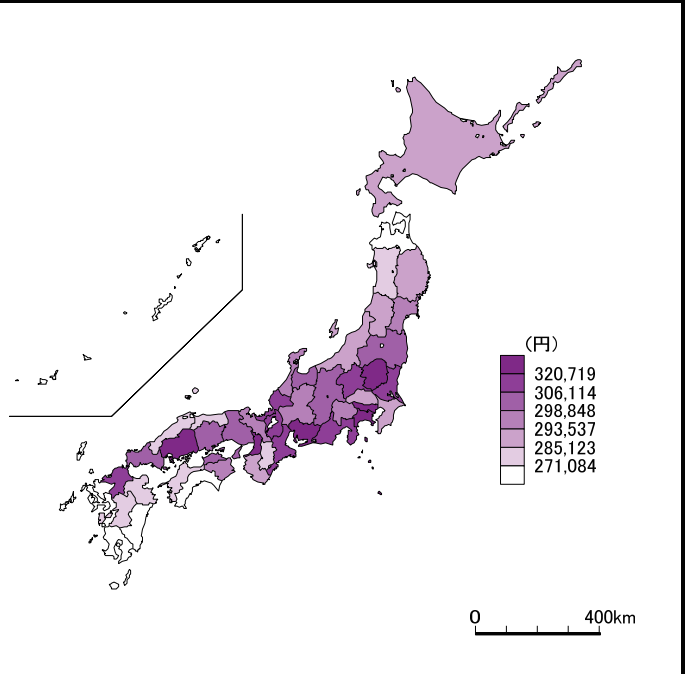
出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

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132.0%

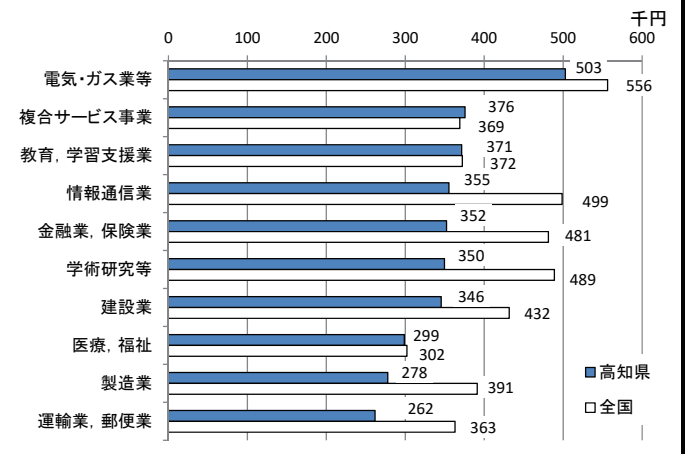
63 月間現金給与総額(常用労働者5人以上の事業所)

都道府県名	円	順位
東京	424,429	1
愛知	348,116	2
大阪	337,385	3
神奈川	326,596	4
全国	325,817	-
広島	324,870	5
栃木	320,719	6
茨城	317,606	7
滋賀	312,462	8
三重	312,262	9
静岡	310,596	10
群馬	308,282	11
福岡	307,912	12
福井	306,114	13
福島	304,242	14
山口	303,623	15
兵庫	302,445	16
香川	302,103	17
富山	300,989	18
長野	299,630	19
岡山	298,848	20
宮城	297,646	21
山梨	297,317	22
京都	297,307	23
石川	296,791	24
徳島	296,271	25
岐阜	293,537	26
北海道	293,066	27
和歌山	292,932	28
千葉	291,849	29
山形	291,554	30
埼玉	289,092	31
岩手	288,978	32
新潟	285,123	33
愛媛	284,198	34
熊本	281,712	35
大分	280,881	36
島根	280,253	37
鳥取	271,486	38
秋田	271,091	39
奈良	271,084	40
宮崎	267,624	41
佐賀	267,380	42
高知	267,089	43
青森	265,334	44
長崎	264,913	45
鹿児島	259,835	46
沖縄	252,536	47



労働

〈参考〉産業別月間現金給与総額(高知県と全国: R4年)

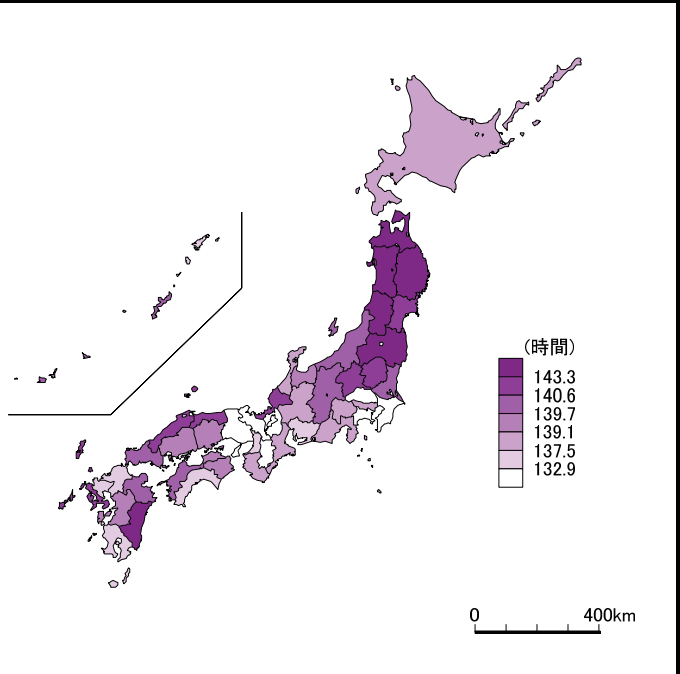


時点: 令和4年
 出典: 毎月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)
 参考: 本県は全国平均の82.0%
 現金給与総額とは、所得税・社会保険料等を差し引く前の金額で、超過労働給与、賞与、諸手当等を含む。

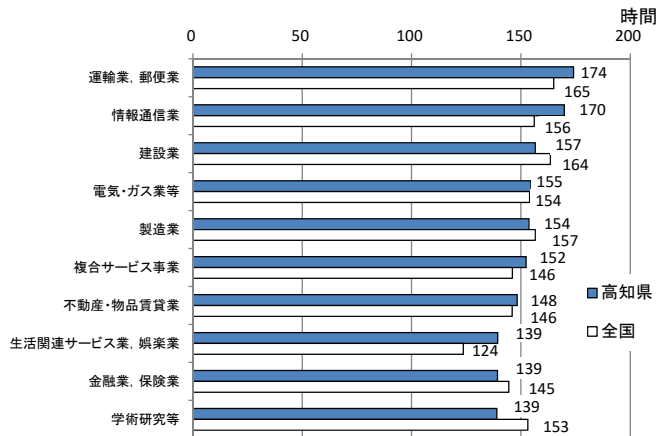
〈グラフ〉
 出典: 毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)
 毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

64 月間総実労働時間数(常用労働者5人以上の事業所)

都道府県名	時間	順位
山形	150.0	1
岩手	145.7	2
福島	145.7	2
青森	145.2	4
秋田	144.7	5
宮崎	143.3	6
栃木	142.7	7
群馬	142.3	8
鳥取	142.2	9
鳥根	142.0	10
宮城	141.8	11
福井	141.2	12
長崎	140.6	13
沖縄	140.5	14
茨城	140.3	15
長野	140.1	16
愛媛	140.1	16
新潟	140.0	18
大分	139.9	19
山口	139.7	20
広島	139.6	21
熊本	139.5	22
富山	139.4	23
徳島	139.4	23
香川	139.3	25
岡山	139.1	26
山梨	139.0	27
石川	138.8	28
静岡	138.6	29
東京	138.4	30
和歌山	138.1	31
北海道	137.6	32
岐阜	137.5	33
三重	137.5	33
高知	137.4	35
愛知	137.3	36
佐賀	136.6	37
鹿児島	136.6	37
福岡	136.4	39
全国	136.1	-
大阪	132.9	40
滋賀	131.9	41
兵庫	131.1	42
埼玉	130.1	43
神奈川	129.3	44
千葉	127.7	45
京都	127.5	46
奈良	126.7	47



〔参考〕 産業別月間総実労働時間数(高知県と全国：R4年)



時点：令和4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。

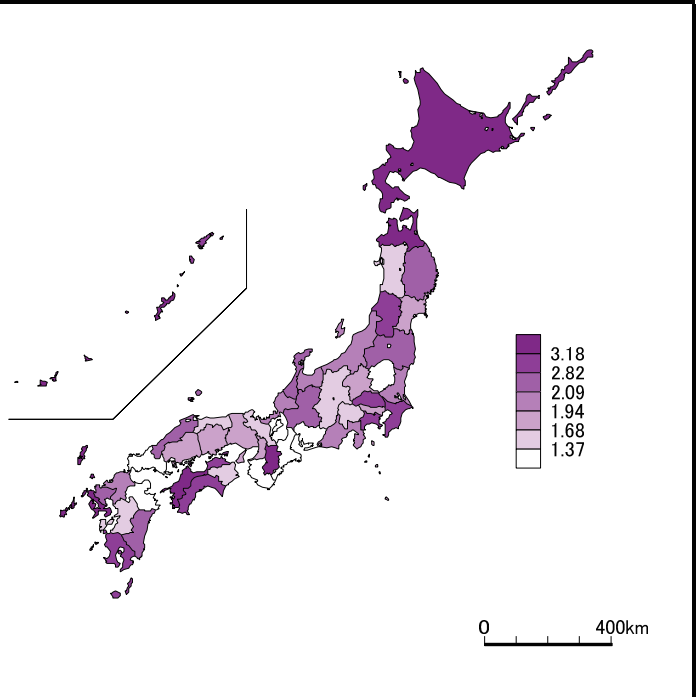
〔グラフ〕

出典：毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)

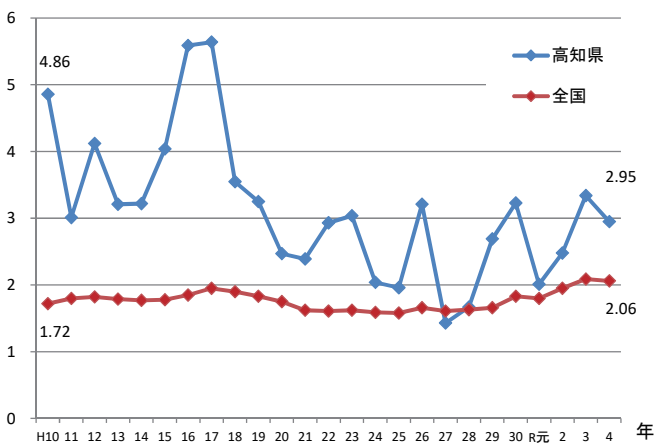
毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

65 労働災害度数率

都道府県名		順位
沖縄	4.95	1
北海道	3.88	2
青森	3.29	3
長崎	3.29	3
愛媛	3.28	5
奈良	3.18	6
神奈川	3.00	7
山形	2.98	8
高知	2.95	9
千葉	2.94	10
埼玉	2.92	11
香川	2.88	12
鹿児島	2.82	13
宮崎	2.81	14
石川	2.63	15
岩手	2.24	16
福島	2.24	16
佐賀	2.13	18
岐阜	2.09	19
島根	2.09	19
全国	2.06	-
福岡	2.05	21
静岡	2.04	22
福井	2.00	23
富山	1.98	24
新潟	1.95	25
茨城	1.94	26
岡山	1.92	27
宮城	1.85	28
大阪	1.83	29
広島	1.78	30
東京	1.76	31
群馬	1.70	32
兵庫	1.68	33
長野	1.65	34
京都	1.60	35
鳥取	1.60	35
徳島	1.43	37
山梨	1.41	38
熊本	1.41	38
秋田	1.37	40
愛知	1.35	41
和歌山	1.34	42
滋賀	1.32	43
大分	1.18	44
三重	1.08	45
山口	1.02	46
栃木	0.82	47



〈参考〉労働災害度数率の推移(高知県と全国・年平均)



時点:令和4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

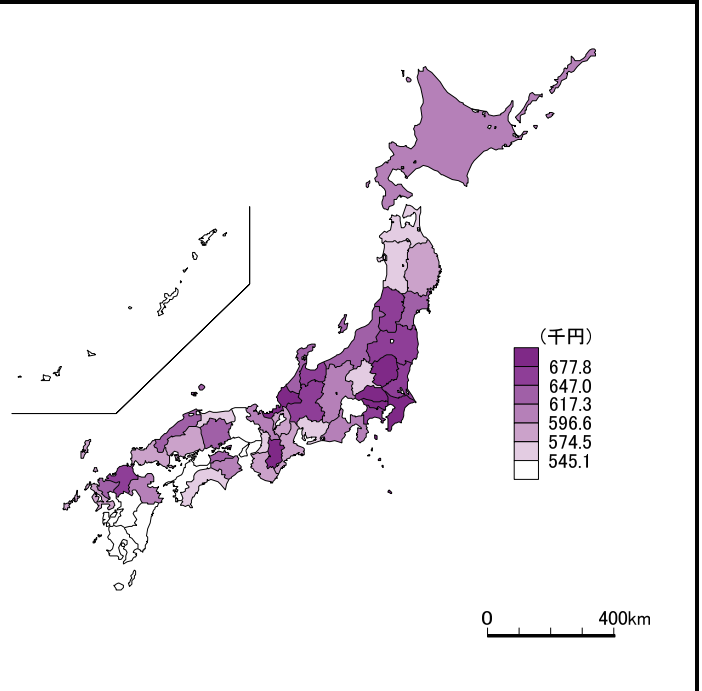
参考:本県は全国平均の143.2%

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。

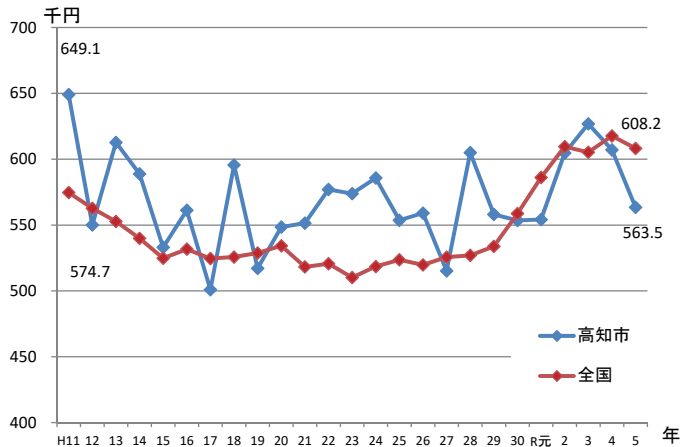
労働

66 実収入(1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
東京	734.8	1
埼玉	733.6	2
栃木	733.1	3
千葉	694.7	4
奈良	691.1	5
福井	677.8	6
神奈川	672.2	7
山形	664.9	8
岐阜	659.4	9
福岡	653.1	10
福島	650.4	11
茨城	648.6	12
富山	647.0	13
石川	644.9	14
島根	644.1	15
新潟	636.3	16
香川	632.8	17
佐賀	629.3	18
宮城	619.4	19
岡山	617.3	20
京都	616.4	21
静岡	614.4	22
北海道	610.8	23
全国	608.2	-
長野	600.1	24
徳島	597.3	25
大分	596.6	26
広島	591.1	27
山口	590.1	28
岩手	589.1	29
三重	586.7	30
長崎	583.4	31
滋賀	580.8	32
和歌山	574.5	33
愛知	571.8	34
高知	563.5	35
秋田	557.6	36
鳥取	556.7	37
群馬	555.3	38
大阪	551.9	39
青森	545.1	40
熊本	534.2	41
宮崎	524.7	42
鹿児島	512.4	43
兵庫	511.3	44
山梨	493.8	45
沖縄	492.6	46
愛媛	446.2	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5年

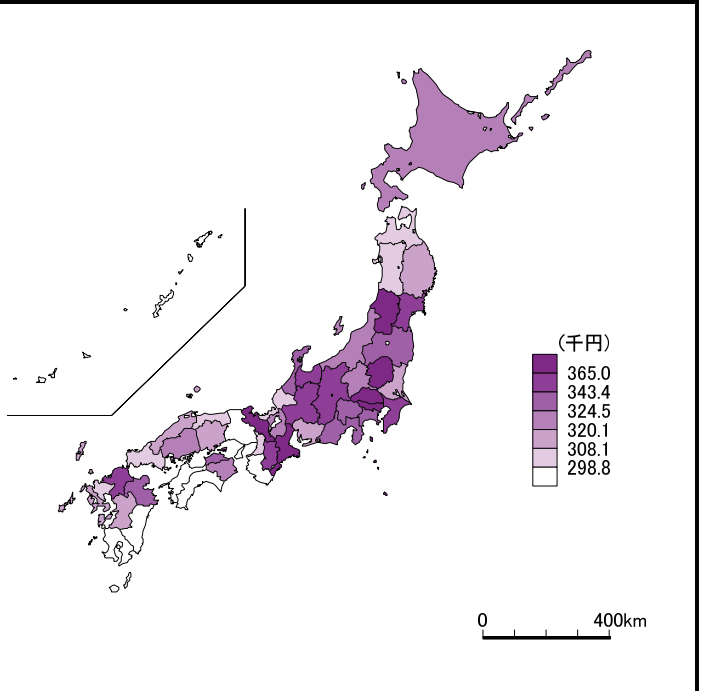
出典: 家計調査(総務省統計局)

備考: 数値は都道府県庁所在市のものである。

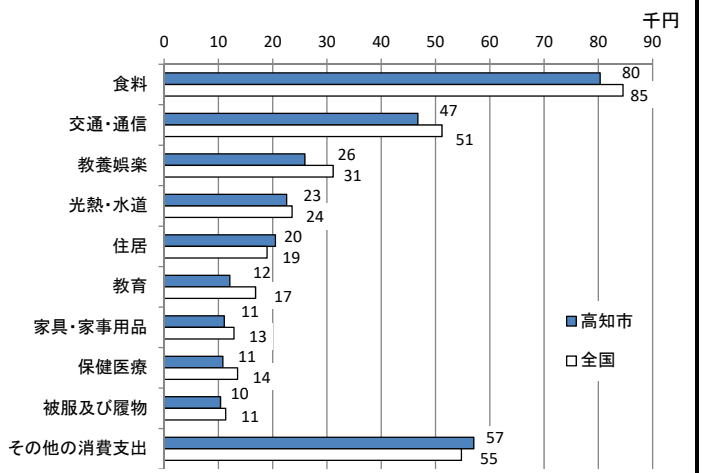
参考: 本県は全国平均の92.7%

67 消費支出(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
栃木	374.4	1
三重	372.8	2
山形	368.7	3
京都	368.0	4
東京	365.7	5
埼玉	365.0	6
千葉	357.1	7
長野	355.9	8
福岡	352.1	9
岐阜	348.7	10
奈良	348.7	11
富山	346.6	12
宮城	343.4	13
山梨	341.2	14
神奈川	340.3	15
石川	334.0	16
大分	332.0	17
福島	330.8	18
香川	325.1	19
静岡	324.5	20
滋賀	322.8	21
新潟	322.6	22
徳島	322.4	23
広島	322.4	24
北海道	321.9	25
群馬	320.1	26
茨城	319.9	27
全国	318.8	-
岩手	317.5	28
愛知	317.4	29
熊本	314.6	30
岡山	313.4	31
長崎	311.5	32
島根	308.1	33
鳥取	306.7	34
山口	306.0	35
福井	305.6	36
秋田	304.4	37
大阪	300.8	38
佐賀	299.9	39
青森	298.8	40
高知	297.5	41
和歌山	297.3	42
兵庫	296.9	43
鹿児島	289.5	44
宮崎	287.1	45
沖縄	273.5	46
愛媛	243.2	47



(参考) 用途別消費支出額(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯・高知市と全国：R5年)



時点：令和5年

出典：家計調査(総務省統計局)

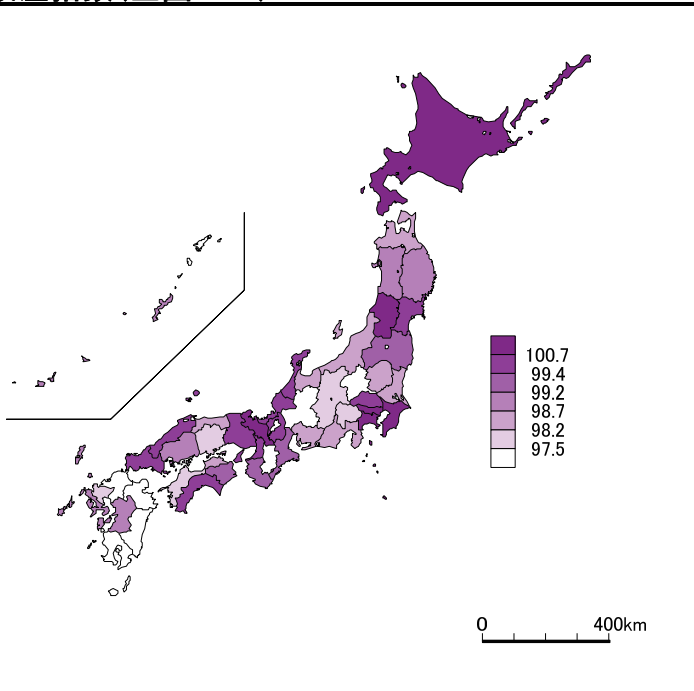
備考：数値は都道府県庁所在地のものである。

参考：本県は全国平均の93.3%

消費支出とは、いわゆる生活費のことであり、日常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。

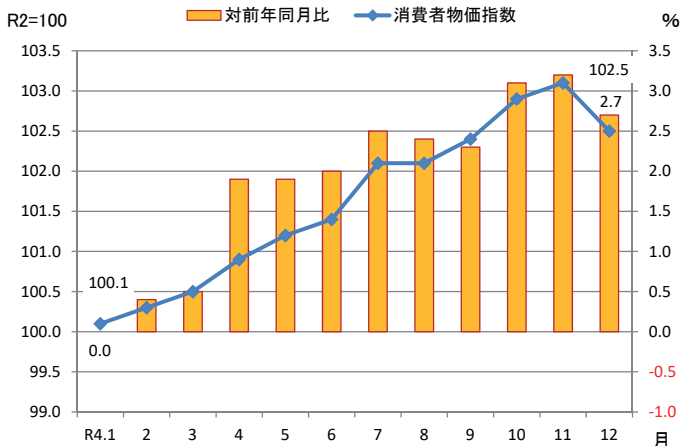
68 消費者物価地域差指数(全国=100)

都道府県名		順位
東京	104.7	1
神奈川	103.1	2
北海道	101.1	3
千葉	101.0	4
京都	100.9	5
山形	100.7	6
埼玉	100.5	7
全国	100.0	-
山口	99.9	8
滋賀	99.6	9
島根	99.6	9
宮城	99.5	11
石川	99.4	12
福井	99.4	12
大阪	99.4	12
兵庫	99.4	12
高知	99.4	12
福島	99.3	17
三重	99.3	17
和歌山	99.2	19
徳島	99.2	19
岩手	99.1	21
長崎	99.1	21
沖縄	99.0	23
熊本	98.9	24
秋田	98.7	25
広島	98.7	25
富山	98.6	27
新潟	98.4	28
静岡	98.4	28
愛知	98.4	28
青森	98.3	31
栃木	98.3	31
茨城	98.2	33
鳥取	98.2	33
香川	98.2	33
山梨	98.1	36
愛媛	98.1	36
佐賀	97.9	38
岡山	97.8	39
長野	97.5	40
大分	97.4	41
福岡	97.3	42
岐阜	97.2	43
奈良	97.0	44
鹿児島	96.6	45
群馬	96.2	46
宮崎	96.1	47



家計

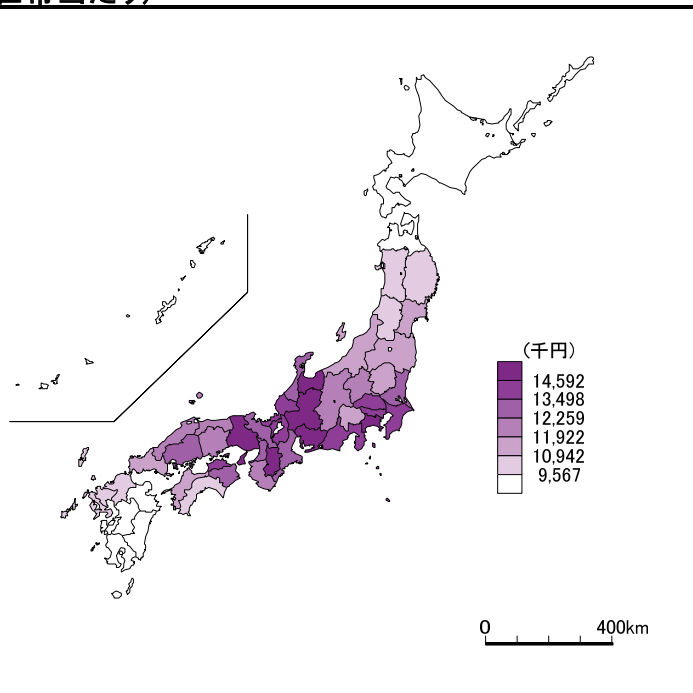
〔参考〕 消費者物価指数(総合指数)の推移(高知市:R4年)



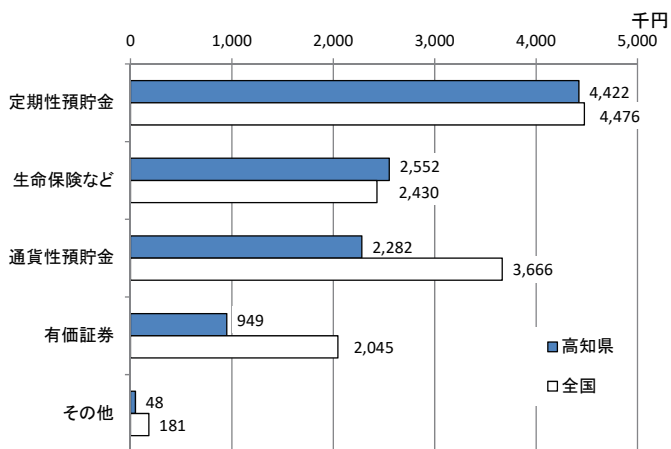
時点: 令和4年 (グラフ) 出典: 消費者物価指数(総務省統計局)
 出典: 小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局)

69 貯蓄現在高(1世帯当たり)

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



〈参考〉 1世帯当たり種類別貯蓄現在高(高知県と全国:R元年)



時点:令和元年

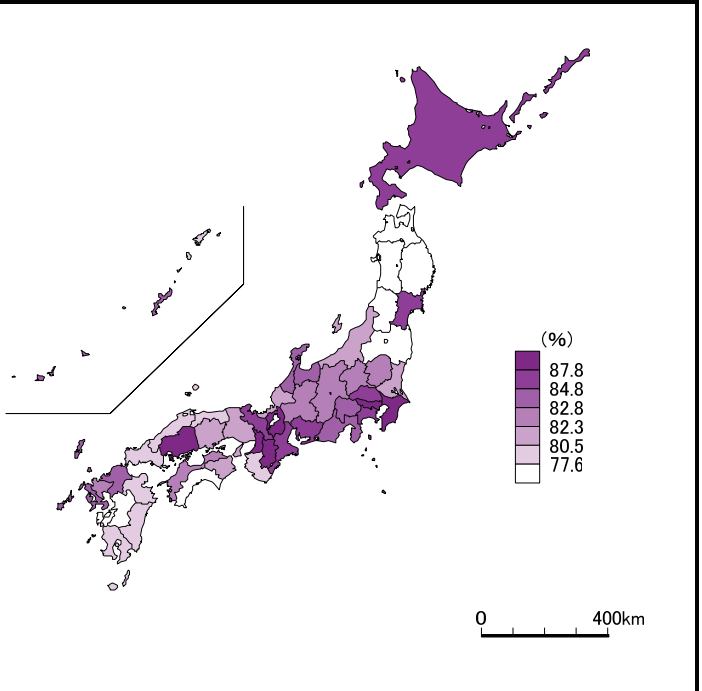
出典:全国家計構造調査(総務省統計局:5年毎の調査)

参考:本県は全国平均の80.1%

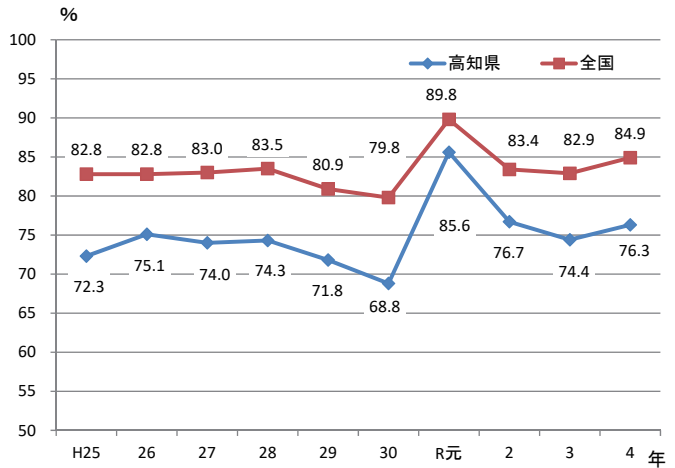
貯蓄現在高とは、銀行・その他の金融機関への預貯金、生命保険・損害保険会社への掛金、有価証券などの保有額と社内預金などの預貯金の合計である。

70 インターネット利用状況

都道府県名	%	順位
東京	90.4	1
奈良	89.7	2
千葉	89.4	3
大阪	88.8	4
滋賀	88.0	5
広島	87.8	6
神奈川	87.7	7
北海道	87.6	8
京都	87.0	9
愛知	86.6	10
三重	85.7	11
宮城	85.2	12
全国	84.9	-
埼玉	84.8	13
山梨	84.4	14
富山	84.1	15
静岡	84.1	15
福岡	83.8	17
石川	83.6	18
沖縄	83.3	19
長崎	82.8	20
岐阜	82.7	21
栃木	82.6	22
長野	82.6	22
群馬	82.4	24
香川	82.3	25
愛媛	82.3	25
佐賀	82.3	25
兵庫	81.8	28
岡山	81.4	29
新潟	81.1	30
茨城	80.9	31
徳島	80.6	32
福井	80.5	33
和歌山	80.4	34
島根	79.5	35
鳥取	78.2	36
宮崎	78.2	36
鹿児島	78.0	38
大分	77.9	39
山口	77.6	40
福島	77.4	41
山形	77.3	42
熊本	76.5	43
高知	76.3	44
青森	75.2	45
秋田	74.9	46
岩手	73.8	47



〈参考〉インターネット利用状況の推移(高知県と全国)



時点: 令和4年

出典: 通信利用動向調査(総務省)

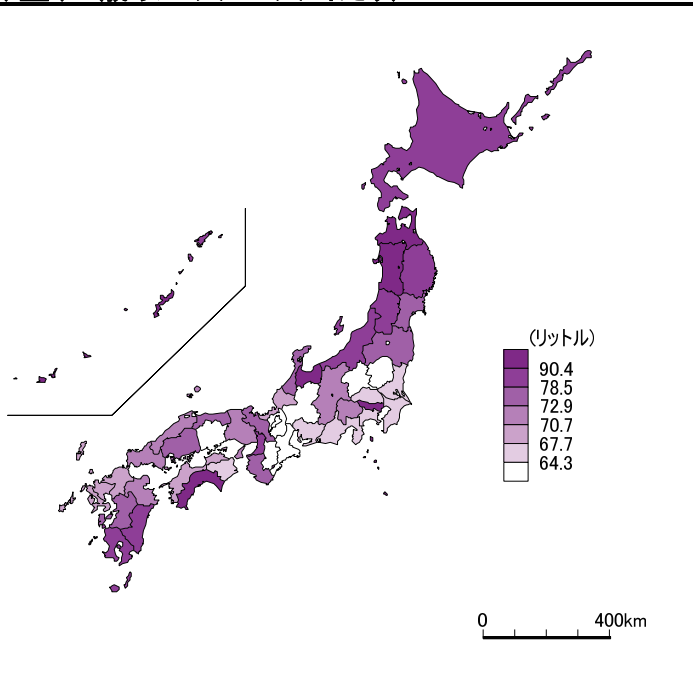
備考: 過去1年間のインターネット利用経験(無回答を除く)。

調査対象は20歳以上(令和4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。

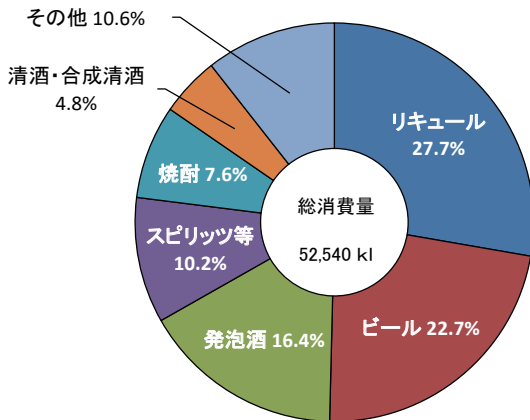
参考: 本県は全国平均の89.9%

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	102.9	1
東京	96.6	2
富山	91.1	3
青森	90.7	4
秋田	90.6	5
高知	90.4	6
宮崎	85.5	7
岩手	84.6	8
新潟	83.0	9
鹿児島	82.6	10
北海道	81.5	11
大阪	80.1	12
山形	78.5	13
宮城	75.8	14
福島	75.7	15
石川	74.7	16
京都	74.1	17
熊本	73.5	18
広島	73.5	19
全国	73.4	-
和歌山	72.9	20
鳥取	72.9	21
大分	72.4	22
島根	72.3	23
山梨	71.3	24
山口	70.7	25
長野	70.7	26
兵庫	70.7	27
佐賀	70.6	28
福岡	70.6	29
長崎	69.6	30
福井	69.0	31
愛媛	68.5	32
香川	67.7	33
徳島	67.0	34
神奈川	66.9	35
千葉	66.8	36
茨城	66.8	37
埼玉	66.6	38
静岡	65.0	39
愛知	64.3	40
栃木	64.0	41
群馬	64.0	42
三重	63.2	43
岡山	62.7	44
岐阜	62.0	45
奈良	59.3	46
滋賀	56.1	47



〈参考〉酒類別販売(消費)割合(高知県: R3年度)



時点: 令和3年度

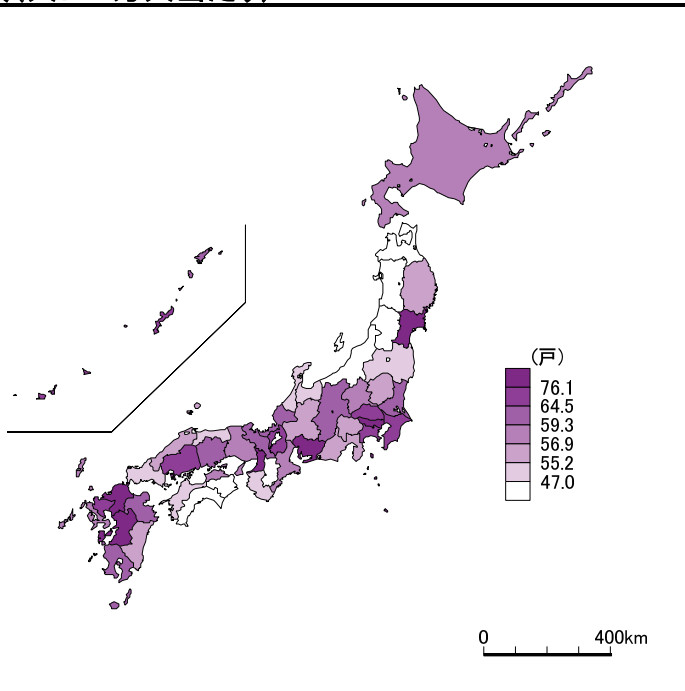
出典: 税務統計(国税庁)、人口推計(総務省統計局)

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)

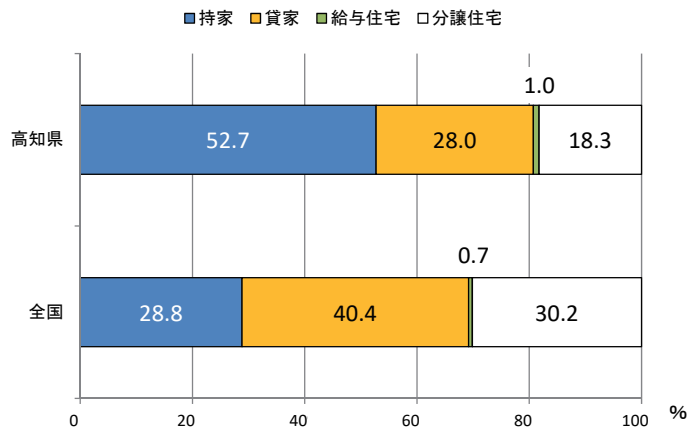
参考: 本県は全国平均の123.1%

72 着工新設住宅数(人口1万人当たり)

都道府県名	戸	順位
東京	96.4	1
大阪	84.0	2
福岡	80.1	3
熊本	78.7	4
宮城	77.2	5
愛知	76.1	6
千葉	75.9	7
神奈川	72.8	8
滋賀	71.9	9
埼玉	71.2	10
全国	68.9	-
広島	67.8	11
佐賀	67.1	12
沖縄	64.5	13
岡山	63.1	14
福井	62.7	15
鹿児島	62.3	16
大分	62.2	17
京都	61.7	18
茨城	61.6	19
長野	59.3	20
群馬	59.2	21
兵庫	59.1	22
香川	58.2	23
長崎	57.5	24
北海道	57.5	25
三重	56.9	26
宮崎	56.7	27
岩手	56.3	28
栃木	56.1	29
山梨	56.1	30
岐阜	55.9	31
静岡	55.6	32
島根	55.2	33
山口	53.4	34
石川	53.2	35
富山	52.5	36
愛媛	52.4	37
和歌山	50.8	38
福島	49.0	39
鳥取	47.0	40
奈良	46.7	41
新潟	44.2	42
山形	43.8	43
青森	43.0	44
秋田	41.3	45
高知	39.8	46
徳島	39.8	47



〈参考〉 利用関係別着工新設住宅の割合(高知県と全国: R4年度)



時点: 令和4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)

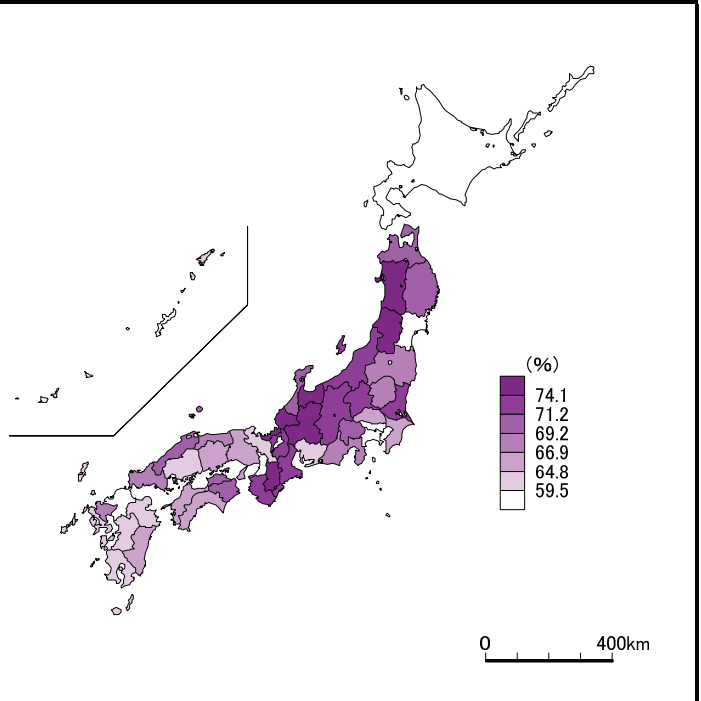
計算式: 着工新設住宅数(1万人当たり) = 着工新設住宅数 ÷ 総人口 × 10,000

参考: 本県は全国平均の57.7%

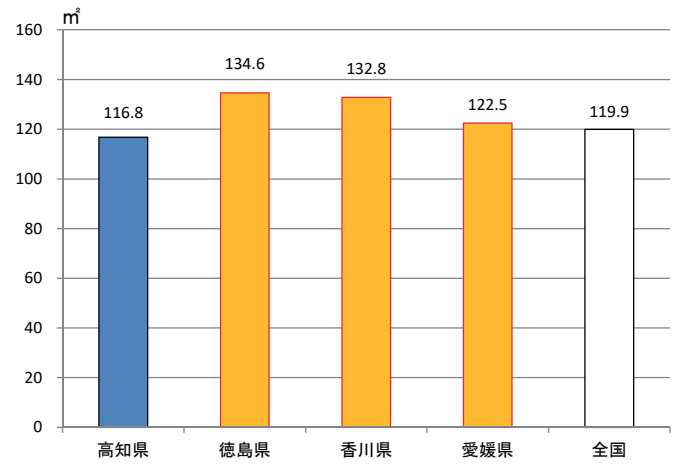
着工新設住宅とは、建築工事届によって把握された住宅のうち、新設・増築又は改築等によって新たに造られた住宅である。

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)



時点:平成30年

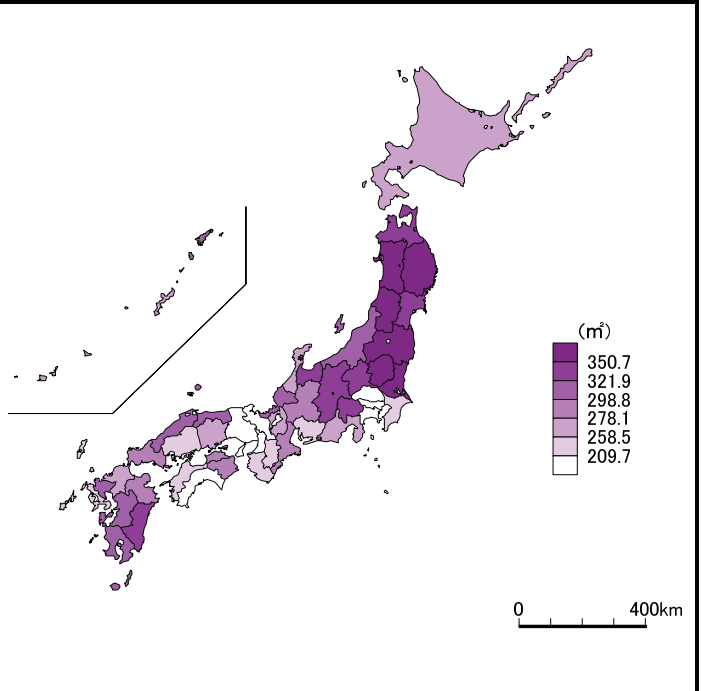
出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:持ち家比率=持ち家数÷居住世帯あり住宅数×100

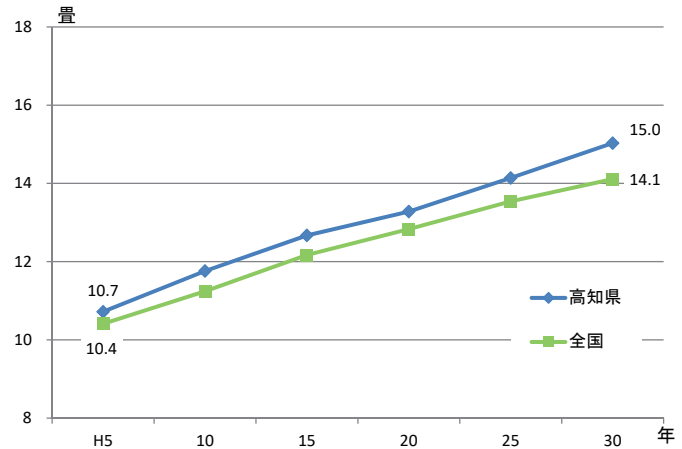
参考:本県は全国平均の106.1%

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)



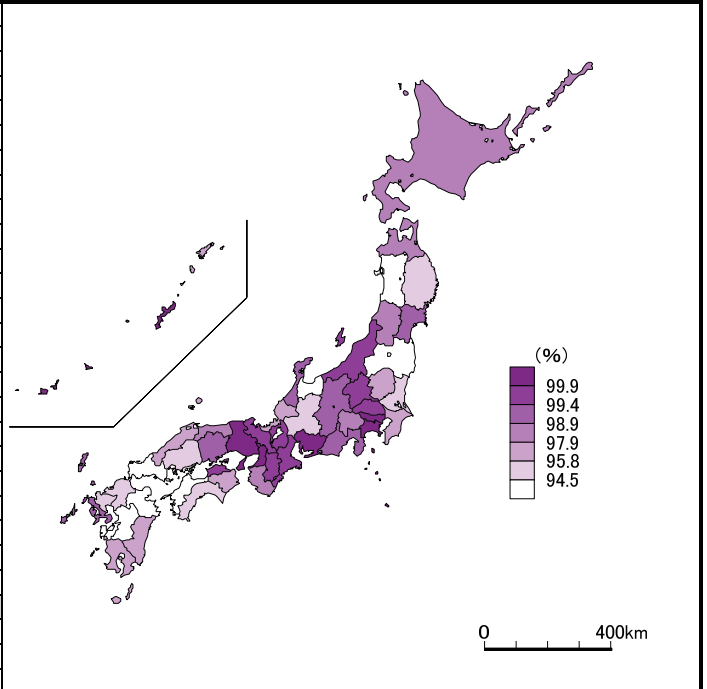
時点:平成30年

出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

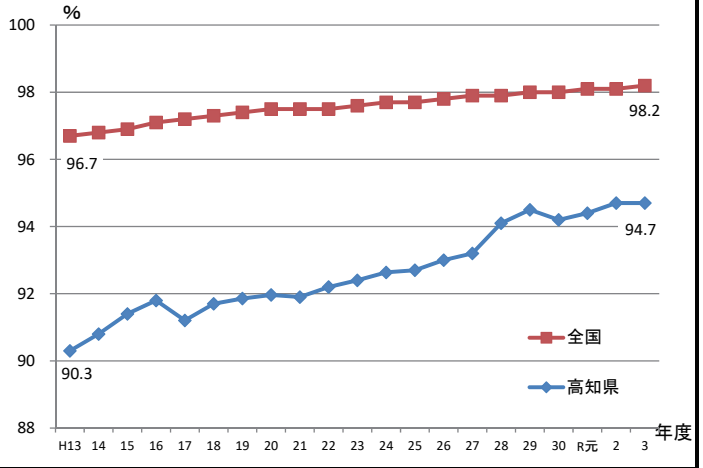
参考:本県は全国平均の81.0%

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
滋賀	99.8	7
京都	99.8	7
三重	99.7	10
群馬	99.6	11
新潟	99.5	12
奈良	99.4	13
香川	99.4	13
宮城	99.3	15
岡山	99.2	16
長崎	99.1	17
長野	99.0	18
静岡	99.0	18
石川	98.9	20
山梨	98.6	21
北海道	98.3	22
山形	98.3	22
全国	98.2	-
和歌山	98.1	24
鳥取	98.0	25
青森	97.9	26
宮崎	97.7	27
鹿児島	97.7	27
徳島	97.2	29
島根	96.9	30
栃木	96.2	31
福井	96.1	32
千葉	95.8	33
佐賀	95.7	34
茨城	95.3	35
福岡	95.2	36
広島	95.1	37
岐阜	95.0	38
高知	94.7	39
岩手	94.5	40
山口	94.0	41
福島	93.7	42
富山	93.7	42
愛媛	93.5	44
秋田	91.9	45
大分	91.8	46
熊本	89.2	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4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

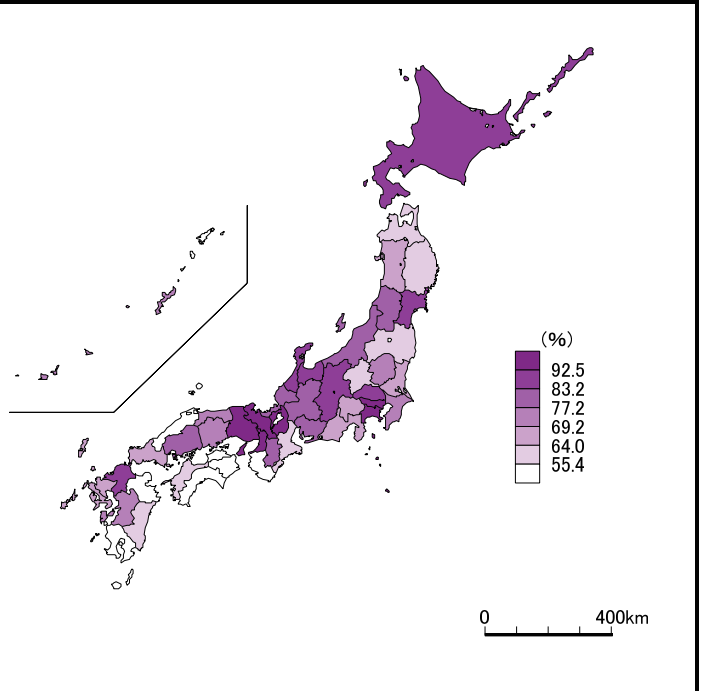
備考: 東日本大震災の影響により、福島県は一部調査対象外となっている。

参考: 本県は全国平均の96.4%

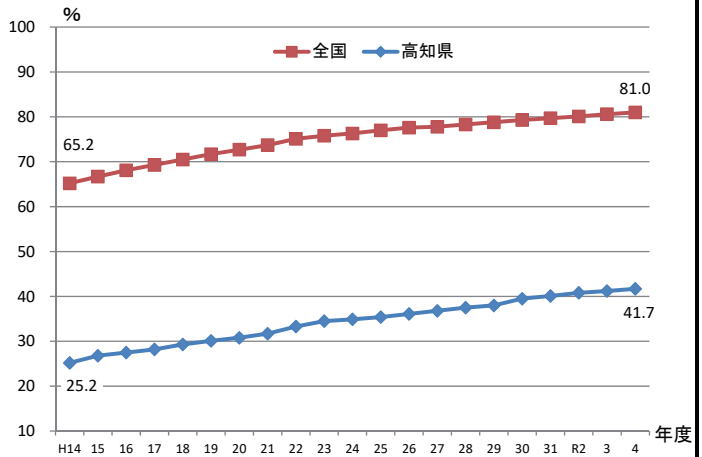
給水人口とは、年度末現在において給水区域内に居住し、水道により給水を受けている人口である。

76 下水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	99.6	1
神奈川	97.1	2
大阪	96.8	3
京都	95.4	4
兵庫	94.0	5
滋賀	92.5	6
北海道	91.9	7
富山	87.1	8
石川	85.6	9
長野	85.1	10
福岡	84.0	11
宮城	83.5	12
埼玉	83.2	13
福井	83.0	14
奈良	82.8	15
愛知	81.0	16
全国	81.0	-
山形	78.8	17
新潟	78.2	18
岐阜	78.0	19
広島	77.2	20
千葉	77.1	21
鳥取	74.1	22
沖縄	72.1	23
熊本	70.5	24
岡山	70.0	25
栃木	69.2	26
山口	68.9	27
山梨	68.7	28
秋田	68.4	29
静岡	65.5	30
茨城	65.0	31
長崎	64.3	32
佐賀	64.0	33
岩手	63.2	34
青森	62.9	35
宮崎	61.4	36
三重	60.0	37
愛媛	57.3	38
群馬	56.4	39
福島	55.4	40
大分	54.6	41
島根	52.0	42
香川	46.6	43
鹿児島	43.5	44
高知	41.7	45
和歌山	29.5	46
徳島	19.3	47



〈参考〉 下水道普及率の推移(高知県と全国)



時点: 令和5年3月31日

出典: 下水道処理人口普及率(国土交通省)

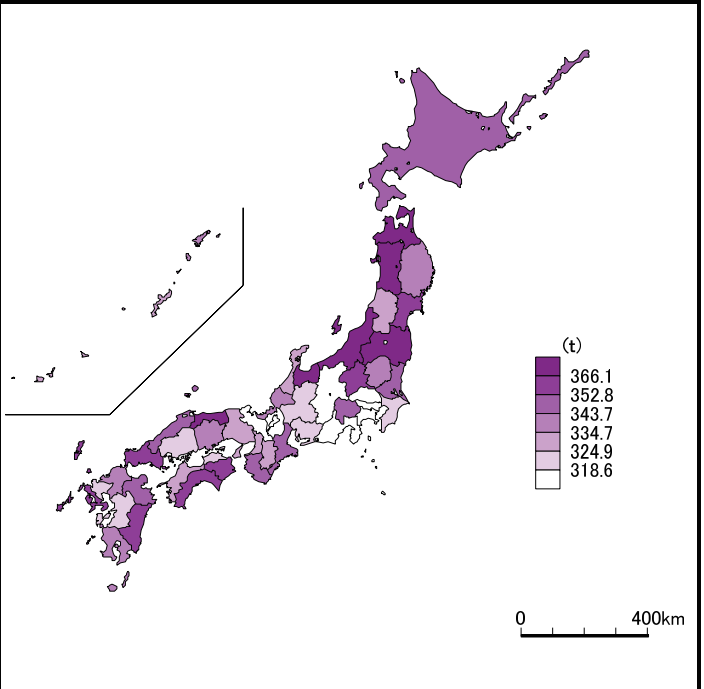
計算式: 下水道普及率 = 下水道利用人口 ÷ 総人口 × 100

備考: 東日本大震災の影響により、福島県は一部調査対象外となっている。

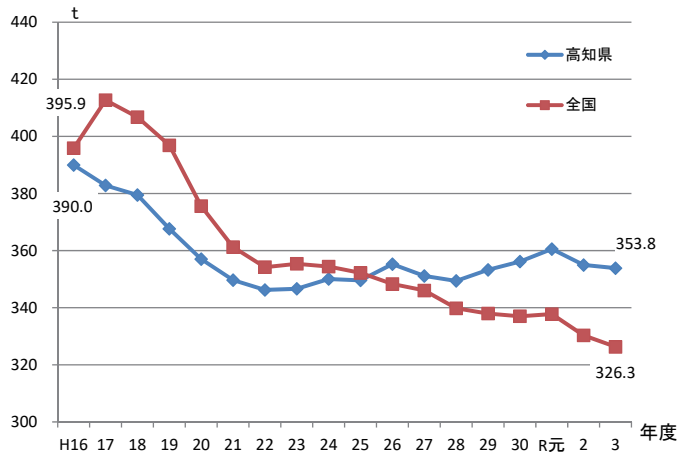
参考: 本県は全国平均の51.5%

77 ごみ総排出量(人口千人当たり)

都道府県名	t	順位
福島	382.4	1
富山	381.8	2
青森	373.0	3
鳥取	367.4	4
新潟	366.7	5
秋田	366.1	6
山口	359.4	7
群馬	357.1	8
宮崎	356.4	9
長崎	356.0	10
徳島	354.7	11
高知	353.8	12
宮城	352.8	13
茨城	352.7	14
山梨	352.7	15
大分	350.5	16
三重	348.2	17
和歌山	347.7	18
島根	344.1	19
北海道	343.7	20
福井	341.6	21
岡山	337.7	22
栃木	337.3	23
福岡	337.0	24
岩手	335.2	25
鹿児島	334.7	26
大阪	332.7	27
兵庫	330.2	28
石川	330.2	29
山形	330.1	30
奈良	327.4	31
愛媛	327.2	32
全国	326.3	-
沖縄	324.9	33
千葉	323.2	34
佐賀	322.7	35
広島	321.8	36
熊本	321.5	37
愛知	320.9	38
岐阜	319.0	39
香川	318.6	40
静岡	312.4	41
埼玉	309.2	42
神奈川	298.6	43
東京	298.5	44
滋賀	296.4	45
長野	295.3	46
京都	284.4	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3年度

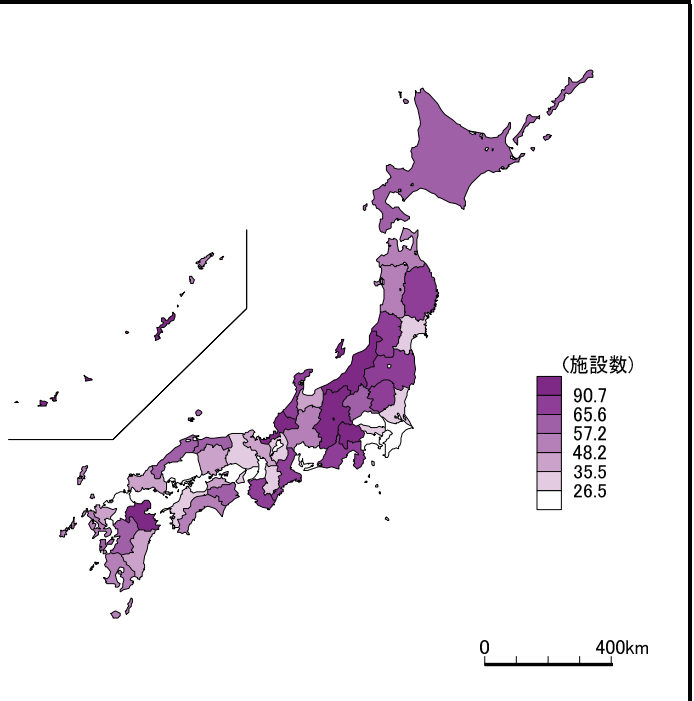
出典:一般廃棄物処理実態調査(環境省)、人口推計(総務省統計局)

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

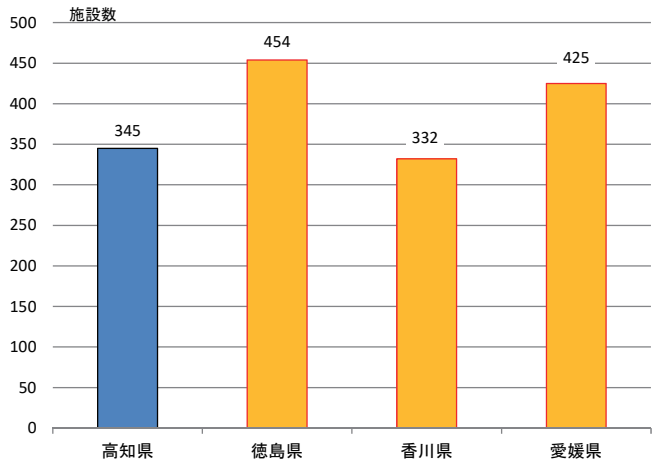
参考:本県は全国平均の108.4%

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	205.9	1
山梨	165.9	2
長野	126.6	3
福井	119.5	4
大分	92.0	5
新潟	90.7	6
福島	80.3	7
三重	73.7	8
栃木	73.2	9
山形	72.7	10
和歌山	71.9	11
静岡	71.8	12
石川	65.6	13
岩手	65.6	14
徳島	64.5	15
鳥取	60.5	16
群馬	59.8	17
熊本	58.1	18
島根	57.5	19
北海道	57.2	20
岐阜	55.1	21
秋田	54.5	22
鹿児島	54.3	23
高知	51.1	24
長崎	48.6	25
青森	48.2	26
山口	45.5	27
佐賀	42.2	28
全国	40.3	-
宮崎	38.8	29
京都	38.4	30
富山	36.8	31
岡山	35.7	32
香川	35.5	33
滋賀	34.9	34
愛媛	32.5	35
茨城	31.4	36
奈良	31.2	37
宮城	30.9	38
東京	26.9	39
兵庫	26.5	40
広島	26.4	41
福岡	22.6	42
千葉	19.7	43
大阪	17.9	44
愛知	16.2	45
神奈川	14.1	46
埼玉	9.4	47



〈参考〉 ホテル・旅館数(四国:R4年度末)



時点: 令和4年度

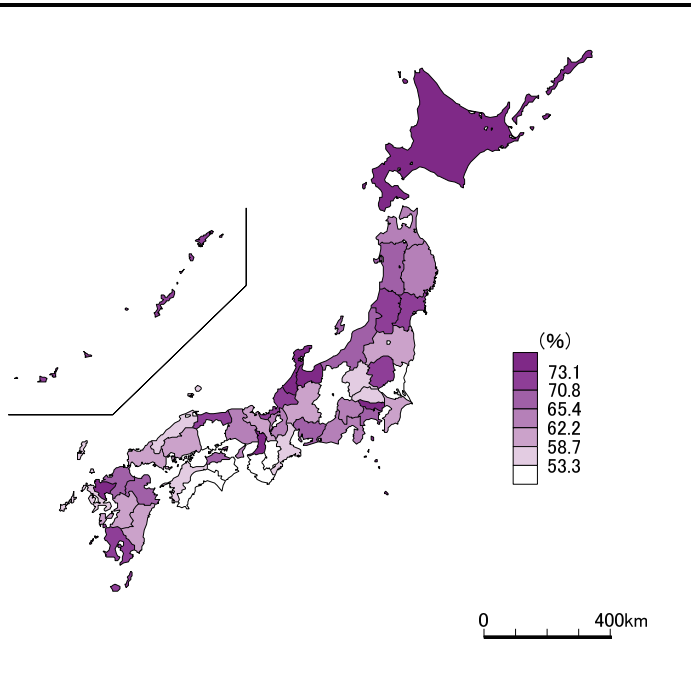
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

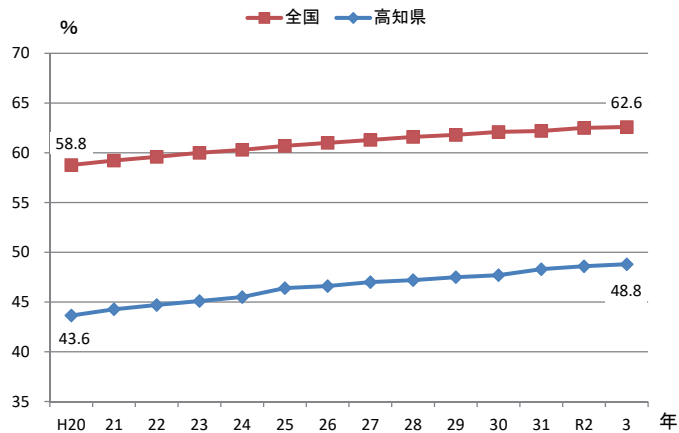
参考: 本県は全国平均の126.8%

79 道路改良率

都道府県名	%	順位
大阪	79.0	1
富山	78.9	2
石川	76.5	3
東京	74.4	4
北海道	74.2	5
佐賀	73.1	6
宮城	72.9	7
福井	72.6	8
山形	71.9	9
栃木	71.8	10
鹿児島	71.8	10
鳥取	71.2	12
沖縄	70.8	13
神奈川	68.7	14
秋田	68.6	15
愛知	68.2	16
福岡	68.0	17
香川	66.2	18
大分	65.5	19
新潟	65.4	20
滋賀	65.2	21
山梨	64.6	22
岩手	64.5	23
青森	63.4	24
兵庫	63.4	24
全国	62.6	-
静岡	62.2	26
千葉	62.1	27
広島	61.7	28
山口	61.4	29
福島	60.9	30
熊本	60.4	31
宮崎	59.9	32
岐阜	58.7	33
京都	58.7	33
島根	58.3	35
埼玉	56.2	36
三重	54.7	37
長崎	54.7	37
愛媛	54.2	39
群馬	53.3	40
長野	52.0	41
岡山	49.4	42
高知	48.8	43
奈良	48.5	44
和歌山	48.2	45
徳島	47.4	46
茨城	43.7	47



〈参考〉道路改良率の推移(高知県と全国)



時点: 令和3年3月31日

出典: 道路統計年報(国土交通省)

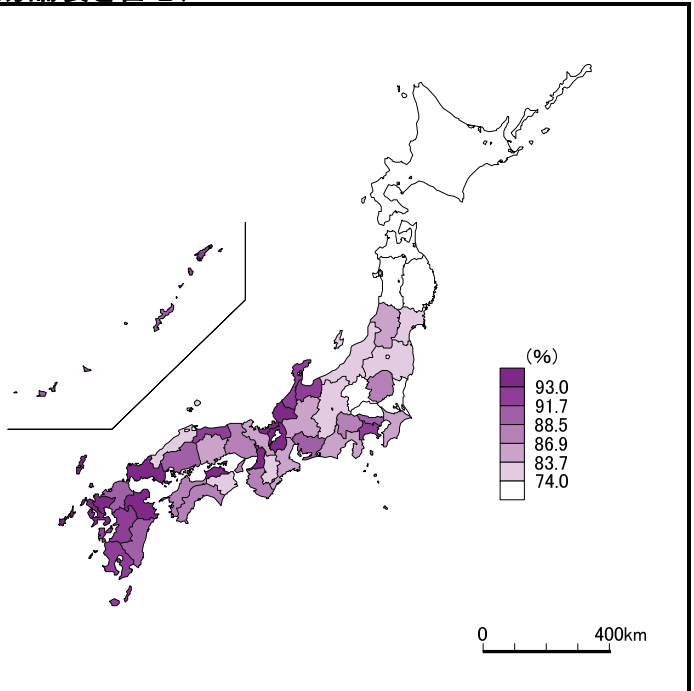
計算式: 道路改良率 = 改良済延長 ÷ 実延長

参考: 本県は全国平均の78.0%

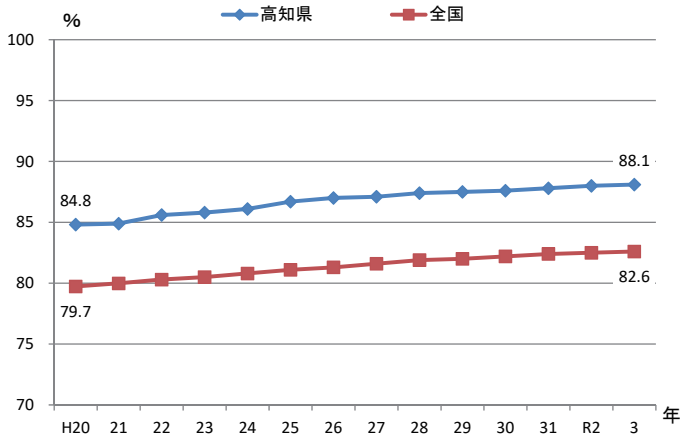
道路改良率とは、道路構造令で定められた規定に適合する道路の実延長に対する比率のことである。

80 道路舗装率(簡易舗装を含む)

都道府県名	%	順位
佐賀	97.1	1
大阪	96.4	2
香川	96.2	3
滋賀	94.3	4
山口	94.1	5
福井	93.0	6
長崎	93.0	6
大分	93.0	6
鳥取	92.4	9
神奈川	92.2	10
石川	92.2	10
鹿児島	92.2	10
富山	91.7	13
熊本	91.7	13
愛知	91.6	15
広島	91.5	16
東京	89.8	17
沖縄	88.8	18
福岡	88.5	19
宮崎	88.5	19
高知	88.1	21
栃木	88.0	22
愛媛	87.9	23
和歌山	87.6	24
山梨	86.9	25
兵庫	86.9	25
岐阜	86.7	27
静岡	86.2	28
千葉	85.4	29
三重	84.2	30
京都	84.1	31
岡山	83.8	32
山形	83.7	33
徳島	83.4	34
奈良	83.2	35
島根	83.2	35
全国	82.6	-
新潟	80.6	37
宮城	79.6	38
長野	75.1	39
福島	74.0	40
群馬	73.7	41
埼玉	73.3	42
青森	71.7	43
秋田	70.6	44
茨城	68.1	45
北海道	67.7	46
岩手	64.0	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3年3月31日

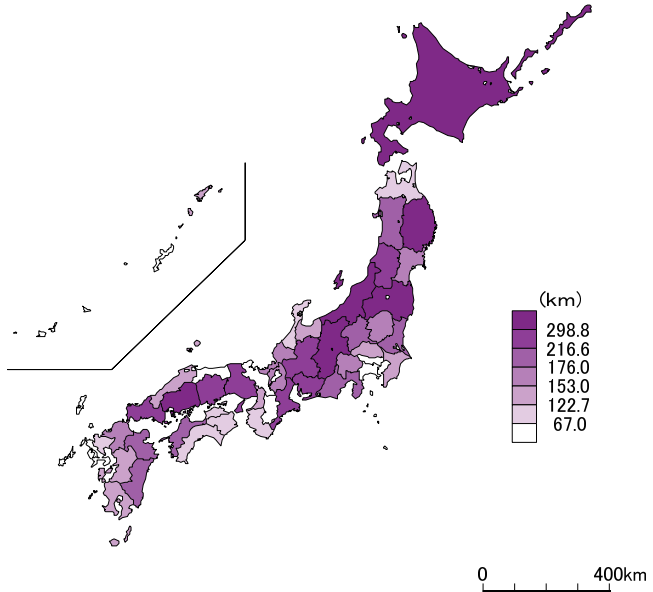
出典: 道路統計年報(国土交通省)

計算式: 道路舗装率(簡易舗装を含む) = 舗装道路延長 ÷ 実延長

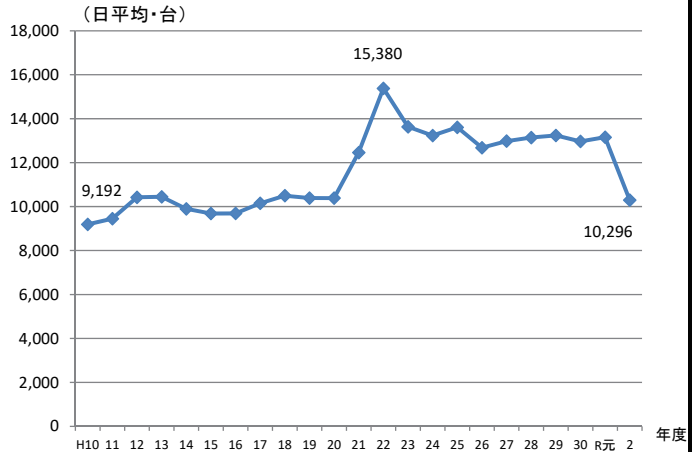
参考: 本県は全国平均の106.7%

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	235.9	10
岐阜	234.6	11
山形	221.2	12
三重	216.6	13
静岡	210.5	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
鳥根	128.0	31
熊本	123.2	32
鹿児島	122.7	33
徳島	118.0	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	8,497.4	-



〈参考〉高知自動車道全線平均交通量の推移



居住環境

時点: 令和3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地点を経由してC地点を結ぶ道路のA-C間の平均交通量

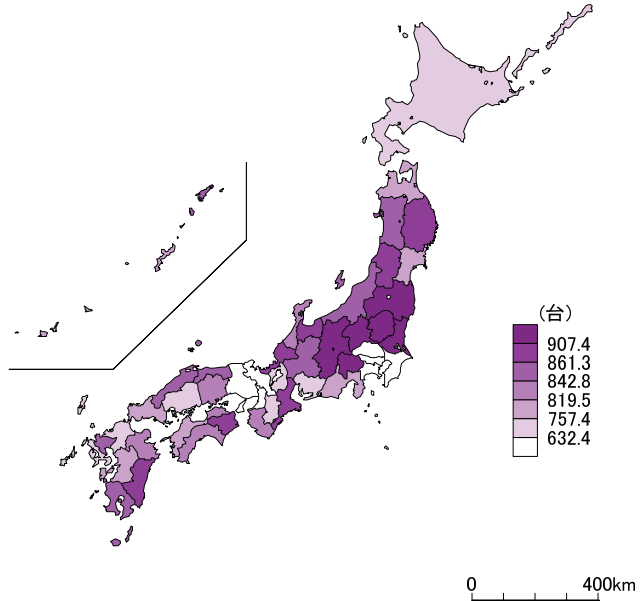
A-B間: 10km、20万台/日

B-C間: 20km、10万台/日

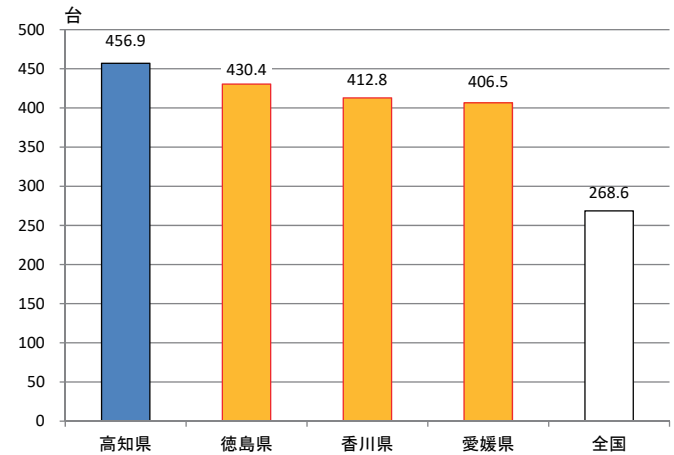
$(10\text{km} \times 20\text{万台/日} + 20\text{km} \times 10\text{万台/日}) \div (10\text{km} + 20\text{km}) = 13.3\text{万台/日}$

82 自動車保有台数(人口千人当たり)

都道府県名	台	順位
山梨	947.2	1
群馬	939.2	2
長野	938.8	3
茨城	917.6	4
福島	908.9	5
栃木	907.4	6
宮崎	893.8	7
山形	891.6	8
福井	885.0	9
富山	876.4	10
三重	863.3	11
岩手	863.3	12
徳島	861.3	13
鳥取	858.8	14
鹿児島	857.0	15
佐賀	855.3	16
岐阜	852.5	17
秋田	851.6	18
新潟	847.5	19
島根	842.8	20
岡山	834.7	21
香川	832.0	22
大分	828.5	23
石川	824.0	24
高知	821.4	25
和歌山	819.5	26
青森	818.3	27
熊本	809.9	28
山口	807.1	29
沖縄	805.5	30
静岡	801.2	31
愛媛	773.7	32
宮城	757.4	33
滋賀	749.8	34
北海道	739.0	35
長崎	733.6	36
愛知	712.1	37
広島	693.7	38
福岡	677.6	39
全国	657.4	-
奈良	632.4	40
千葉	589.3	41
埼玉	569.3	42
兵庫	559.8	43
京都	536.3	44
神奈川	441.1	45
大阪	435.0	46
東京	319.7	47



〈参考〉軽自動車保有台数(人口千人当たり・四国と全国：R5年)



時点：令和5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

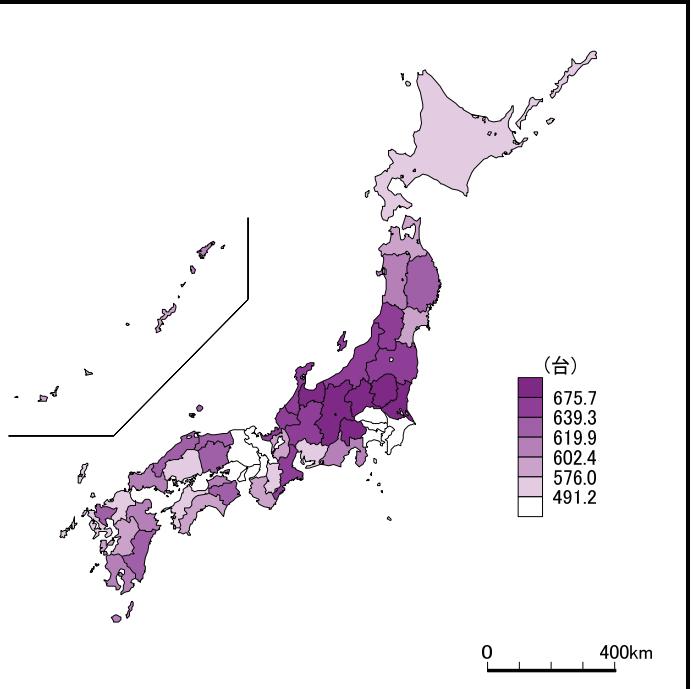
参考：本県は全国平均の124.9%

〈グラフ〉

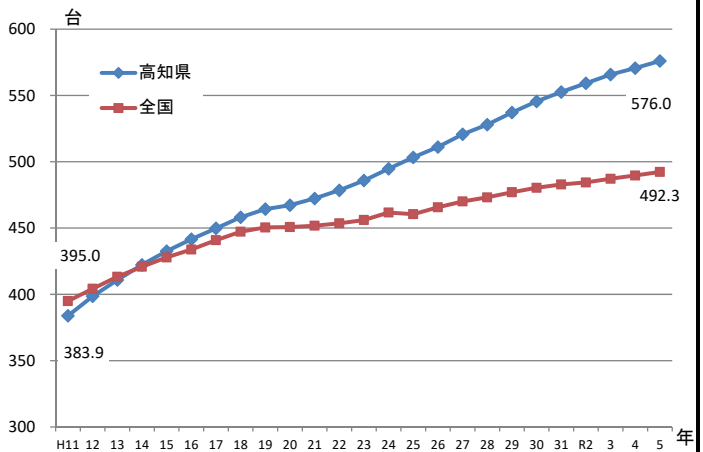
計算式：軽自動車保有台数(千人当たり)
= 軽自動車数 ÷ 総人口 × 1,000

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	716.5	1
栃木	697.1	2
茨城	692.6	3
山梨	689.7	4
富山	687.6	5
長野	675.7	6
福井	674.4	7
福島	669.3	8
山形	660.7	9
三重	655.9	10
岐阜	653.7	11
石川	650.6	12
新潟	639.3	13
宮崎	634.7	14
佐賀	634.1	15
鳥取	633.6	16
徳島	632.8	17
岡山	623.8	18
島根	619.9	19
岩手	619.9	20
香川	618.7	21
秋田	618.2	22
大分	617.9	23
山口	614.7	24
静岡	612.5	25
鹿児島	602.4	26
熊本	599.8	27
沖縄	599.7	28
青森	589.2	29
和歌山	586.1	30
滋賀	577.5	31
高知	576.0	32
宮城	576.0	33
愛知	560.9	34
愛媛	559.9	35
北海道	541.7	36
長崎	534.7	37
広島	527.4	38
福岡	515.8	39
全国	492.3	-
奈良	491.2	40
千葉	450.5	41
埼玉	438.6	42
兵庫	424.0	43
京都	396.7	44
神奈川	332.0	45
大阪	316.5	46
東京	223.9	47



〈参考〉 自家用乗用車数の推移(人口千人当たり・高知県と全国)



居住環境

時点: 令和5年

出典: 自動車数の推移(国土交通省四国運輸局)、住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査(総務省)

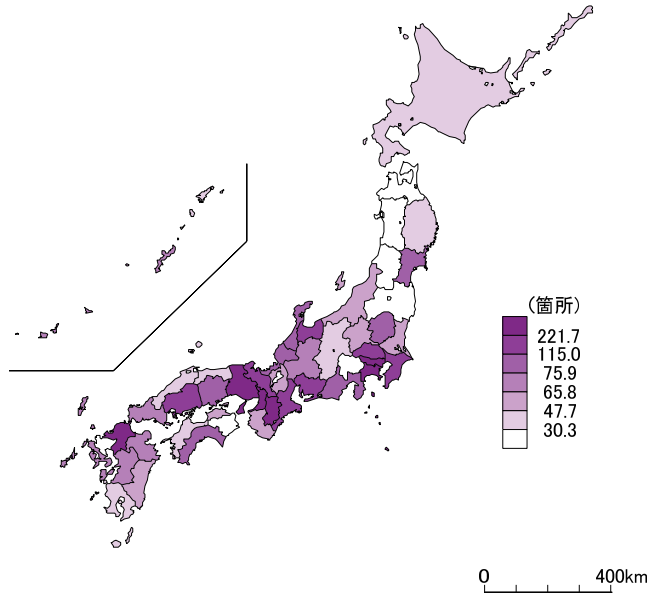
計算式: 自家用乗用車数(千人当たり) = 自家用乗用車数 ÷ 総人口 × 1,000

参考: 本県は全国平均の117.0%

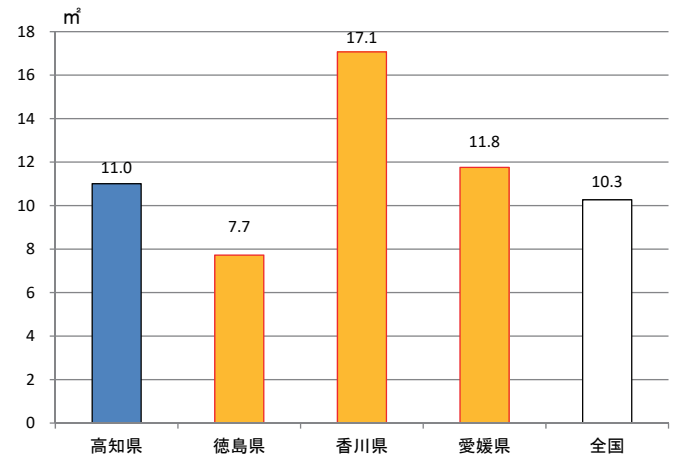
自家用乗用車数とは、保有自動車のうちの自家用自動車数である。

84 都市公園数(可住地面積100km²当たり)

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



〈参考〉 1人当たり都市公園面積(四国と全国:R3年度末)



時点:令和3年度

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

計算式:都市公園数(100km²当たり)=都市公園数÷可住地面積×100

参考:本県は全国平均の82.9%

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

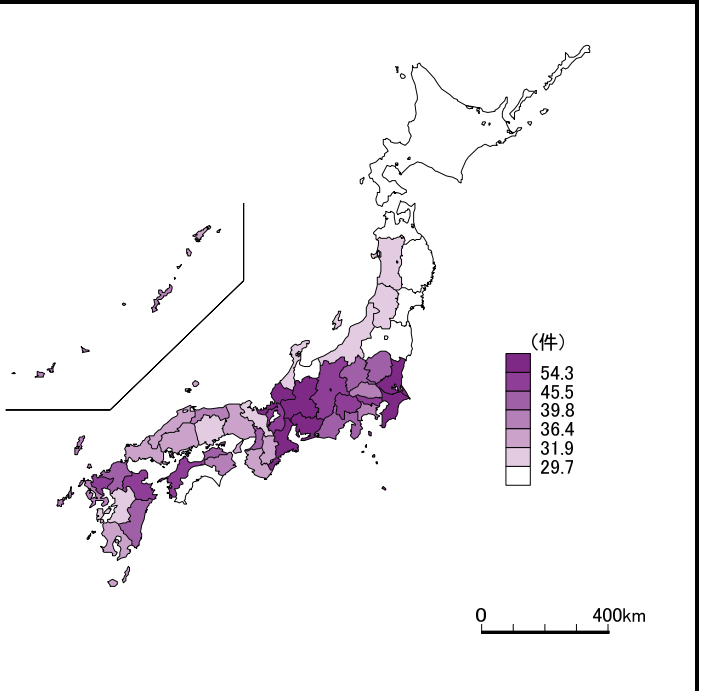
〈グラフ〉

計算式:1人当たり都市公園面積
=都市公園面積÷総人口

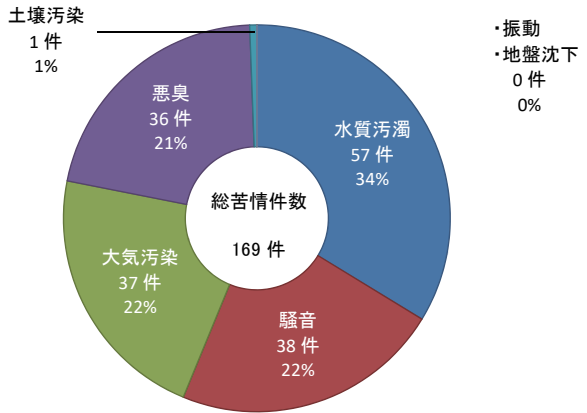
出典:社会生活統計指標(総務省統計局)、
人口推計(総務省統計局)

85 公害苦情件数(典型7公害・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
愛知	60.3	1
岐阜	58.4	2
茨城	57.9	3
三重	57.5	4
千葉	56.8	5
福井	54.3	6
山梨	52.0	7
大分	50.4	8
東京	47.6	9
佐賀	47.2	10
滋賀	46.3	11
長野	45.8	12
愛媛	45.5	13
香川	45.3	14
宮崎	44.9	15
静岡	44.8	16
大阪	43.9	17
福岡	41.7	18
全国	40.6	-
群馬	39.9	19
栃木	39.8	20
沖縄	39.5	21
鳥取	39.2	22
長崎	37.5	23
埼玉	36.6	24
神奈川	36.5	25
徳島	36.4	26
島根	34.5	27
鹿児島	33.9	28
和歌山	33.3	29
山口	33.0	30
奈良	32.4	31
兵庫	32.2	32
広島	31.9	33
京都	31.7	34
熊本	31.4	35
新潟	30.8	36
石川	30.2	37
山形	29.8	38
岡山	29.7	39
秋田	29.7	40
高知	25.0	41
宮城	23.5	42
岩手	23.3	43
福島	21.5	44
北海道	18.2	45
青森	14.6	46
富山	14.4	47



〈参考〉 典型7公害の苦情件数構成比(高知県:R4年度)



居住環境

時点:令和4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

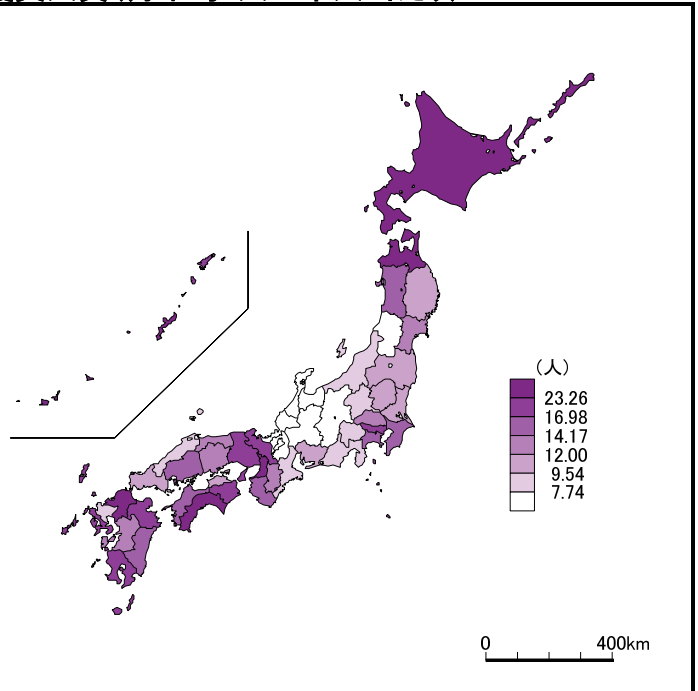
参考:本県は全国平均の61.6%

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。

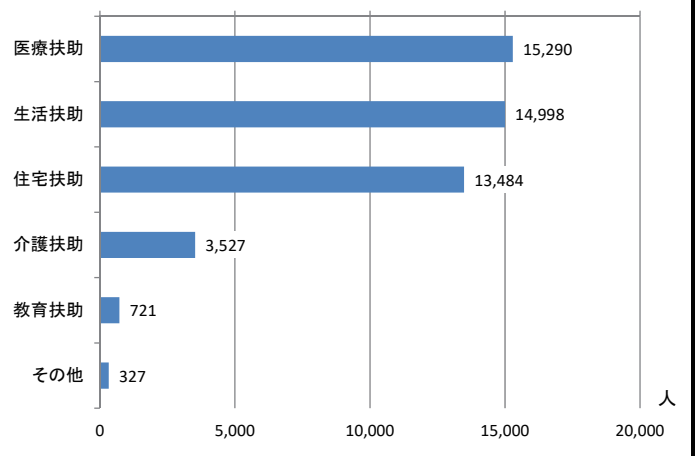
典型7公害とは、環境基本法第2条3項に定める公害で、事業活動等に伴って生じる相当範囲にわたる大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下及び悪臭である。

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%

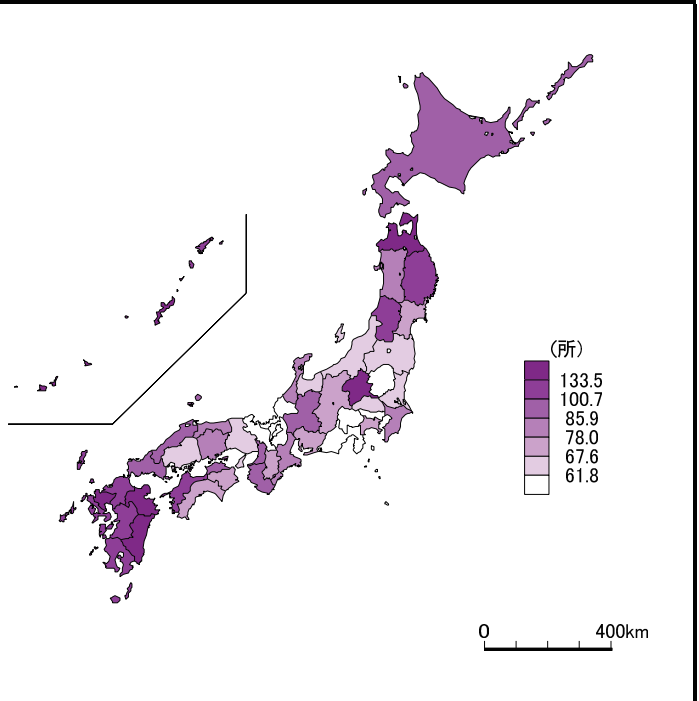
〈グラフ〉

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。

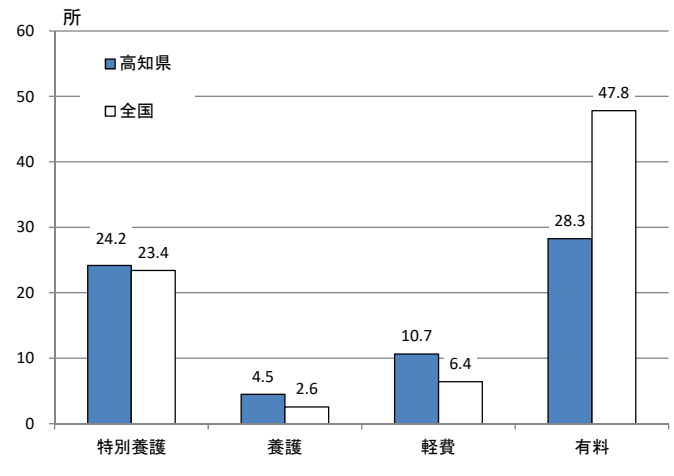
生活保護制度とは、生活に困窮する方に対し、その困窮の程度に応じて必要な保護を行い、健康で文化的な最低限度の生活を保護するとともに、自立を助長することを目的としている制度である。

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	182.1	1
佐賀	151.4	2
沖縄	148.0	3
青森	145.1	4
群馬	135.1	5
大分	133.5	6
熊本	127.2	7
鹿児島	118.9	8
岩手	106.9	9
福岡	104.8	10
山形	103.3	11
愛媛	102.5	12
長崎	100.7	13
山口	99.8	14
北海道	99.3	15
和歌山	98.4	16
島根	95.2	17
香川	91.1	18
岐阜	88.2	19
大阪	85.9	20
秋田	81.9	21
三重	81.7	22
鳥取	81.1	23
岡山	81.0	24
全国	80.3	-
石川	79.6	25
千葉	78.0	26
徳島	77.6	27
愛知	76.0	28
長野	75.6	29
奈良	69.3	30
宮城	68.6	31
神奈川	68.4	32
高知	67.6	33
福島	65.5	34
富山	64.8	35
広島	64.8	36
茨城	63.3	37
兵庫	63.2	38
埼玉	62.2	39
新潟	61.8	40
静岡	59.0	41
東京	55.2	42
福井	54.5	43
栃木	50.9	44
山梨	49.6	45
京都	47.3	46
滋賀	45.2	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：R4年)



時点：令和4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

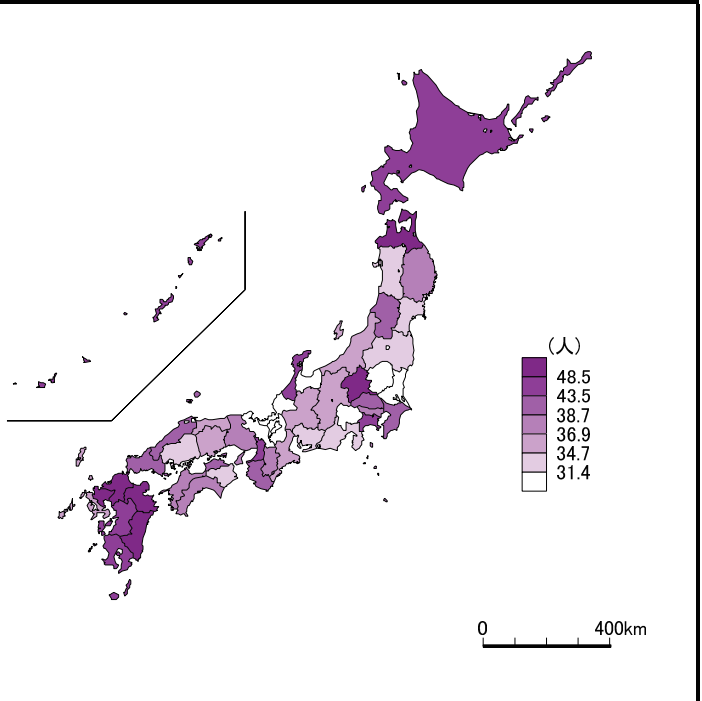
備考：特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考：本県は全国平均の84.3%

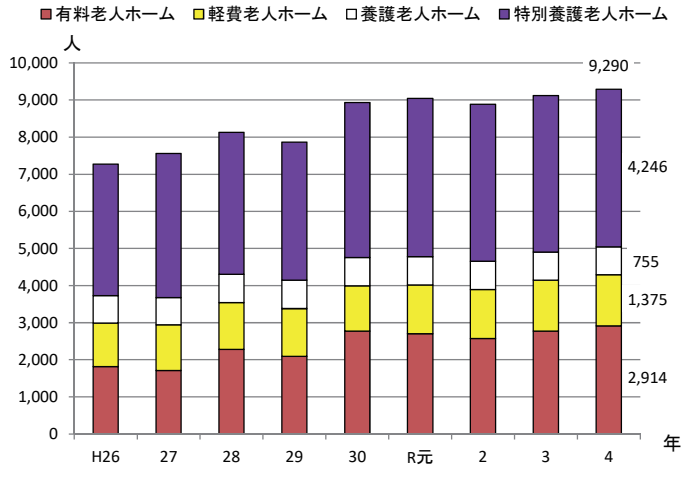
老人ホーム数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの合計である。

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	59.9	1
大分	53.8	2
群馬	51.7	3
青森	50.7	4
佐賀	50.2	5
福岡	48.5	6
沖縄	47.6	7
熊本	45.4	8
大阪	45.0	9
神奈川	43.8	10
鹿児島	43.8	11
石川	43.7	12
北海道	43.5	13
山形	42.8	14
島根	42.1	15
山口	41.2	16
千葉	40.9	17
和歌山	40.0	18
埼玉	39.4	19
全国	39.1	-
香川	38.7	20
愛媛	38.4	21
高知	38.1	22
東京	38.1	23
岩手	37.6	24
兵庫	37.0	25
奈良	36.9	26
岐阜	36.6	27
長崎	36.3	28
岡山	36.3	29
鳥取	36.3	30
三重	35.2	31
新潟	34.7	32
長野	34.7	33
秋田	34.6	34
愛知	34.6	35
福島	33.7	36
徳島	33.3	37
静岡	32.8	38
宮城	31.8	39
広島	31.4	40
茨城	31.1	41
福井	30.1	42
富山	29.7	43
京都	28.3	44
滋賀	26.1	45
山梨	23.9	46
栃木	23.7	47



〈参考〉老人ホーム定員数の推移(高知県)



時点:令和4年10月1日

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

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

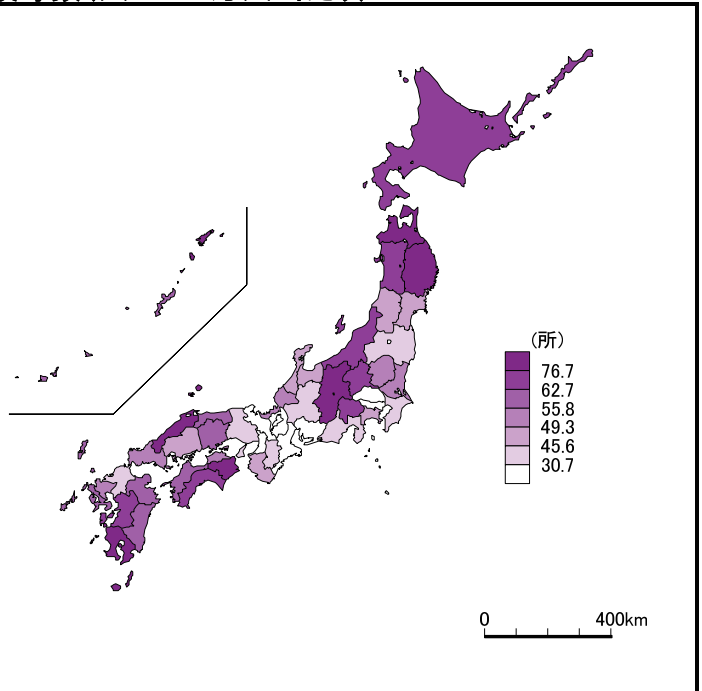
備考:特別養護老人ホームは、介護サービス施設・事業所調査で、介護老人福祉施設として把握した数値である。

参考:本県は全国平均の97.4%

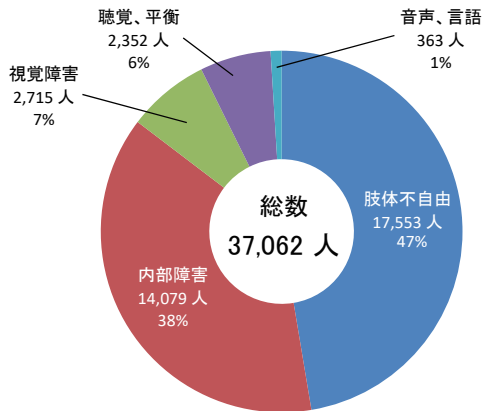
老人ホーム定員数とは、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、特別養護老人ホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホームの定員数の合計である。

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	94.2	1
岩手	93.2	2
徳島	90.9	3
鹿児島	85.1	4
青森	78.9	5
長野	76.7	6
山梨	76.1	7
北海道	72.4	8
新潟	70.1	9
高知	69.6	10
秋田	68.8	11
熊本	65.8	12
群馬	62.7	13
愛媛	60.5	14
岡山	60.1	15
長崎	59.2	16
宮崎	58.9	17
鳥取	58.9	18
大分	58.7	19
沖縄	55.8	20
佐賀	54.9	21
香川	54.6	22
福井	54.5	23
山口	54.1	24
栃木	52.9	25
茨城	49.3	26
富山	49.2	27
神奈川	49.2	28
和歌山	48.7	29
宮城	48.7	30
山形	48.0	31
広島	47.8	32
石川	45.6	33
兵庫	45.2	34
奈良	44.4	35
全国	44.0	-
岐阜	43.2	36
福岡	41.4	37
静岡	34.6	38
千葉	32.4	39
福島	30.7	40
京都	30.6	41
埼玉	30.4	42
愛知	29.4	43
三重	29.3	44
大阪	27.2	45
滋賀	26.3	46
東京	19.1	47



〈参考〉 障害別身体障害者手帳交付台帳登録者数(高知県: R4年度末)



時点: 令和4年10月1日

出典: 社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式: 障害者支援施設等数(100万人当たり)

= 障害者支援施設等数 ÷ 総人口 × 1,000,000

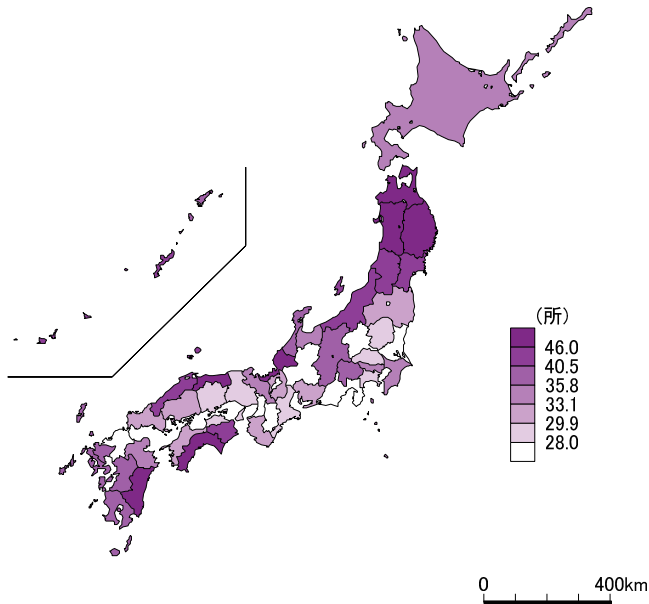
参考: 本県は全国平均の158.1%

〈グラフ〉

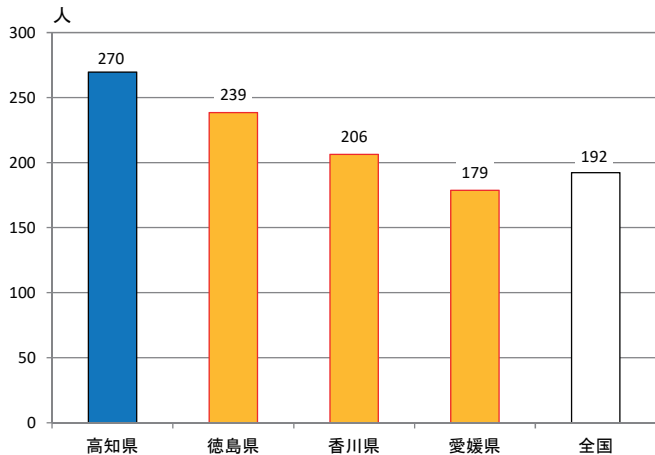
出典: 福祉行政報告例(厚生労働省)

90 児童福祉施設数(15歳未満1万人当たり)

都道府県名	所	順位
高知	53.5	1
青森	53.4	2
岩手	50.1	3
秋田	47.7	4
鳥取	46.8	5
福井	46.0	6
宮崎	46.0	7
宮城	45.2	8
山形	44.8	9
新潟	43.9	10
島根	43.0	11
徳島	41.3	12
沖縄	40.5	13
長崎	40.3	14
山梨	40.2	15
長野	38.5	16
熊本	37.7	17
鹿児島	37.4	18
石川	36.8	19
佐賀	35.8	20
東京	35.4	21
北海道	35.1	22
富山	35.0	23
大分	34.7	24
京都	33.3	25
千葉	33.1	26
全国	32.4	-
愛知	32.3	27
愛媛	31.1	28
広島	31.1	29
滋賀	30.5	30
福島	30.4	31
和歌山	30.3	32
山口	29.9	33
香川	29.5	34
埼玉	29.1	35
岡山	29.0	36
栃木	28.8	37
兵庫	28.2	38
神奈川	28.1	39
三重	28.0	40
静岡	27.5	41
茨城	27.1	42
岐阜	27.1	43
群馬	26.9	44
福岡	24.5	45
大阪	23.7	46
奈良	23.2	47



〈参考〉児童福祉施設の在所者数(15歳未満人口千人当たり・四国と全国：R4年)



時点：令和4年10月1日

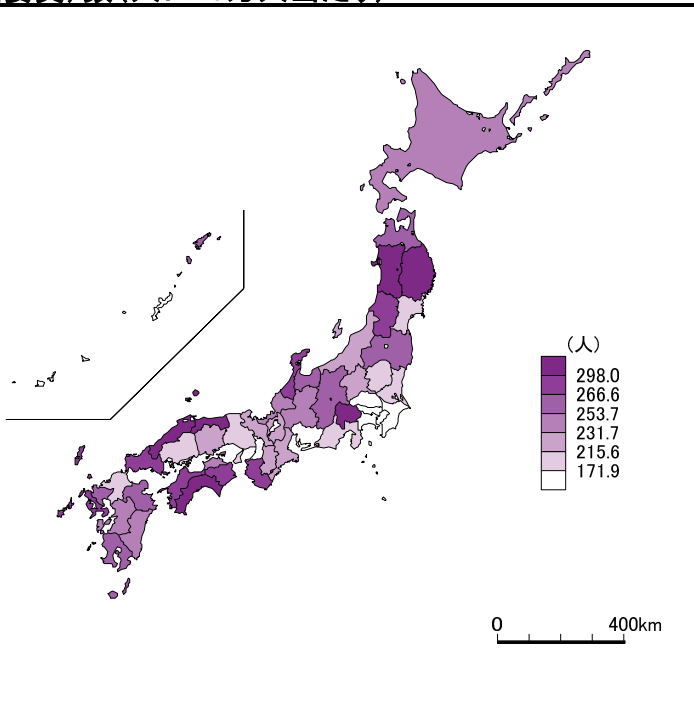
出典：社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

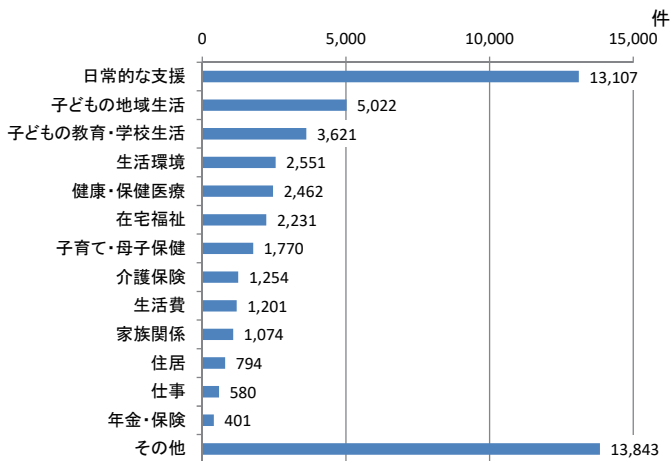
参考：本県は全国平均の165.0%

91 民生委員(児童委員)数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
高知	343.0	1
島根	342.1	2
秋田	342.1	3
山梨	312.1	4
岩手	307.0	5
鳥取	298.0	6
和歌山	288.2	7
徳島	285.9	8
石川	282.7	9
山口	278.7	10
愛媛	278.0	11
山形	268.1	12
長崎	266.6	13
青森	264.9	14
福島	263.2	15
大分	262.3	16
鹿児島	262.2	17
佐賀	261.9	18
長野	258.1	19
富山	253.7	20
福井	246.5	21
北海道	237.5	22
宮崎	232.5	23
熊本	232.4	24
香川	232.0	25
岐阜	231.7	26
岡山	230.9	27
滋賀	230.6	28
三重	229.9	29
奈良	224.7	30
新潟	218.3	31
群馬	217.0	32
京都	215.6	33
広島	207.1	34
栃木	202.9	35
宮城	192.3	36
静岡	188.6	37
茨城	183.3	38
全国	182.0	-
兵庫	175.6	39
福岡	171.9	40
愛知	155.5	41
大阪	143.4	42
埼玉	140.5	43
千葉	137.5	44
沖縄	125.2	45
神奈川	119.6	46
東京	68.2	47



〈参考〉 民生委員(児童委員)の内容別相談・支援件数(高知県:R4年度)



時点:令和4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)

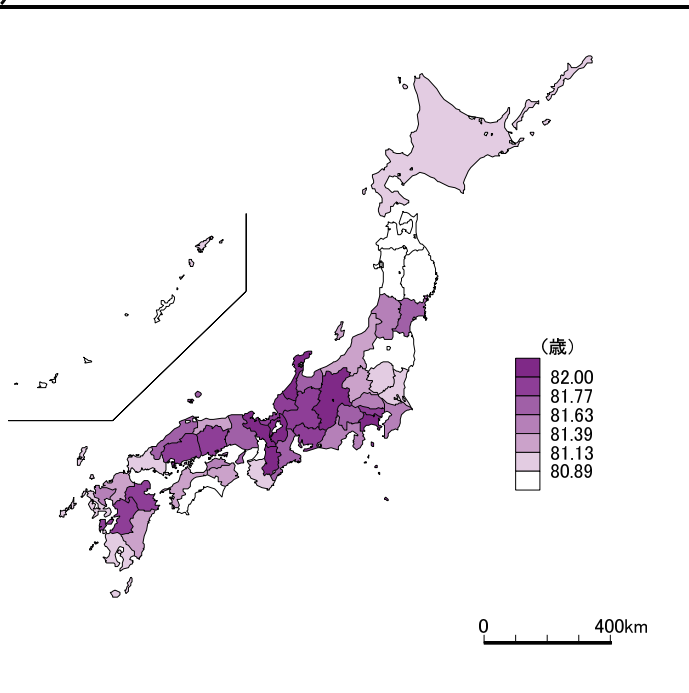
計算式:民生委員(児童委員)数(10万人当たり)=民生委員数(児童委員)÷総人口×100,000

参考:本県は全国平均の188.5%

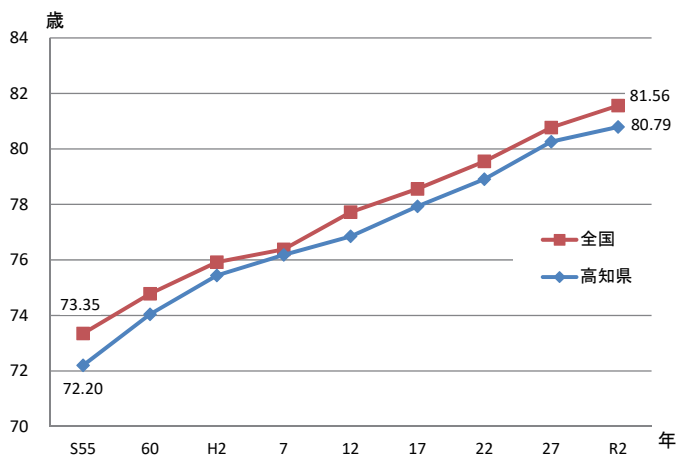
民生委員とは、厚生労働大臣から委嘱され、それぞれの地域において常に住民の立場に立って相談に応じ、必要な支援を行い、社会福祉の増進に努める方々であり、児童委員を兼ねる。

92 平均寿命(男性)

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



〈参考〉 平均寿命の推移(男性・高知県と全国)



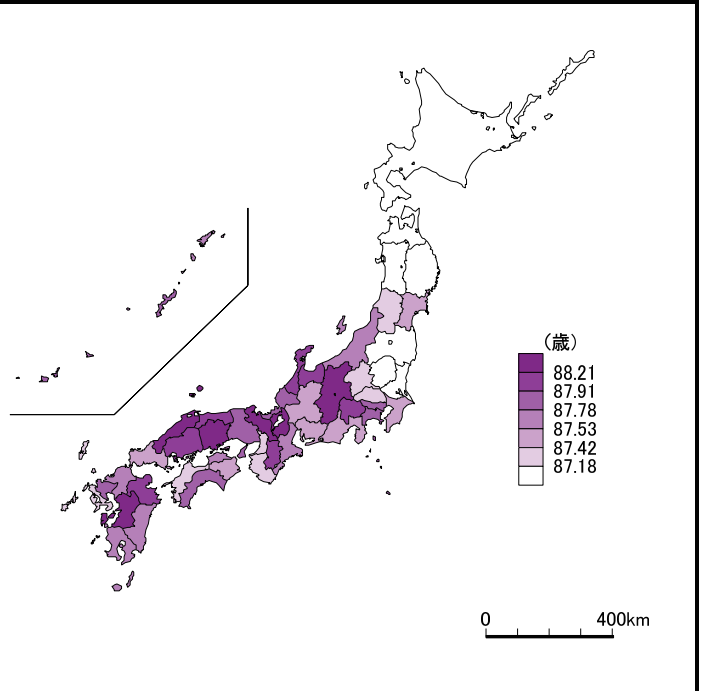
時点: 令和2年

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

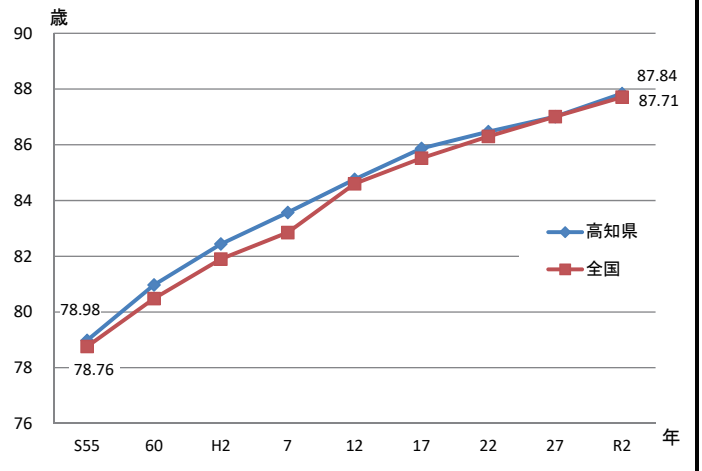
参考: 本県は全国平均の99.1%

93 平均寿命(女性)

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



〈参考〉 平均寿命の推移(女性・高知県と全国)



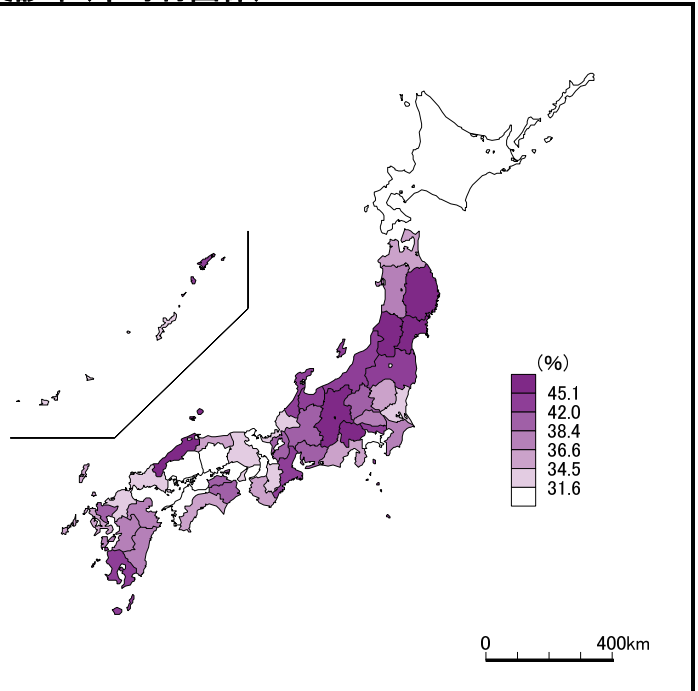
年次: 令和2年

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

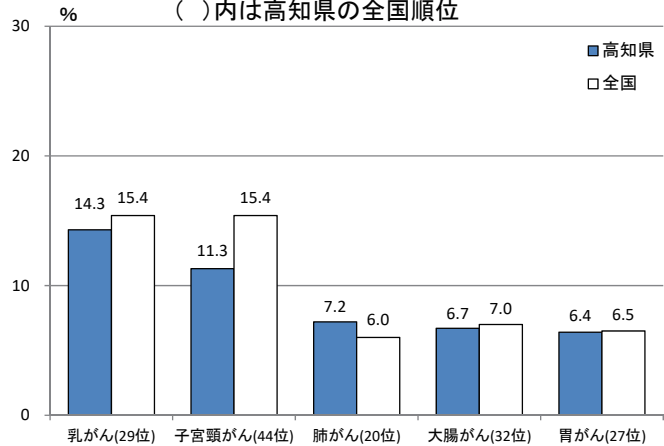
参考: 本県は全国平均の100.1%

94 特定健康診査受診率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
山形	49.5	1
島根	45.9	2
宮城	45.8	3
山梨	45.3	4
長野	45.3	5
岩手	45.1	6
三重	43.8	7
鹿児島	43.1	8
東京	42.9	9
新潟	42.6	10
富山	42.4	11
福島	42.3	12
石川	42.0	13
香川	41.8	14
群馬	41.1	15
岐阜	40.2	16
佐賀	39.5	17
滋賀	39.3	18
徳島	38.9	19
愛知	38.4	20
埼玉	38.2	21
秋田	37.8	22
大分	37.7	23
宮崎	37.0	24
熊本	36.6	25
千葉	36.6	26
全国	36.4	-
静岡	36.3	27
長崎	36.1	28
栃木	35.7	29
高知	35.6	30
和歌山	35.5	31
青森	35.2	32
鳥取	34.5	33
茨城	33.5	34
福岡	33.3	35
奈良	33.1	36
兵庫	33.0	37
沖縄	32.8	38
福井	32.4	39
山口	31.6	40
岡山	31.5	41
京都	31.0	42
愛媛	30.7	43
大阪	29.2	44
広島	28.9	45
神奈川	28.3	46
北海道	27.9	47



〈参考〉がん検診の受診率(高知県と全国:R3年度)
()内は高知県の全国順位



〈グラフ〉

時点:令和3年度

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

出典:地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)

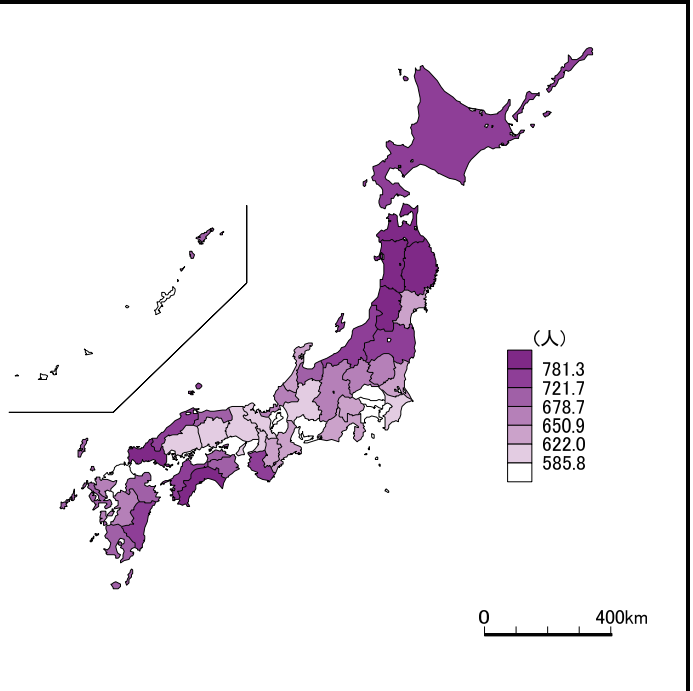
計算式:特定健康診査受診率=特定健診受診者数÷特定健診対象者数×100

参考:本県は全国平均の97.8%

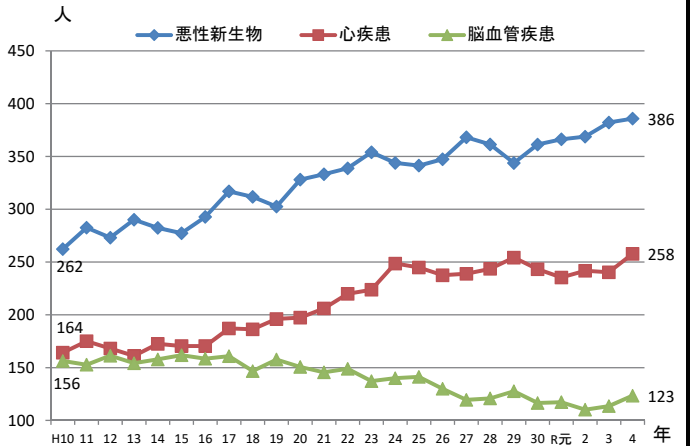
特定健康診査とは、実施年度に40～74歳となる医療保険の加入者(実施年度4月1日現在で加入している者)を対象とした内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)に着目した健康診査である。

95 生活習慣病による死亡数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	887.0	1
岩手	831.4	2
青森	819.9	3
高知	792.9	4
山口	785.1	5
山形	781.3	6
福島	751.3	7
愛媛	750.0	8
宮崎	748.4	9
島根	739.5	10
和歌山	738.5	11
北海道	725.3	12
新潟	721.7	13
長崎	719.6	14
徳島	707.8	15
鹿児島	706.4	16
鳥取	688.9	17
富山	687.9	18
香川	684.8	19
大分	678.7	20
長野	665.6	21
群馬	665.4	22
福井	662.3	23
熊本	655.0	24
佐賀	655.0	25
栃木	650.9	26
奈良	647.6	27
茨城	644.4	28
山梨	633.9	29
三重	633.2	30
石川	630.0	31
宮城	625.6	32
静岡	622.0	33
岡山	619.4	34
広島	617.5	35
岐阜	616.7	36
京都	616.6	37
全国	603.3	-
大阪	596.8	38
兵庫	594.4	39
千葉	585.8	40
福岡	556.1	41
埼玉	541.3	42
滋賀	516.8	43
神奈川	512.4	44
愛知	480.1	45
東京	475.3	46
沖縄	471.9	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4年

出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

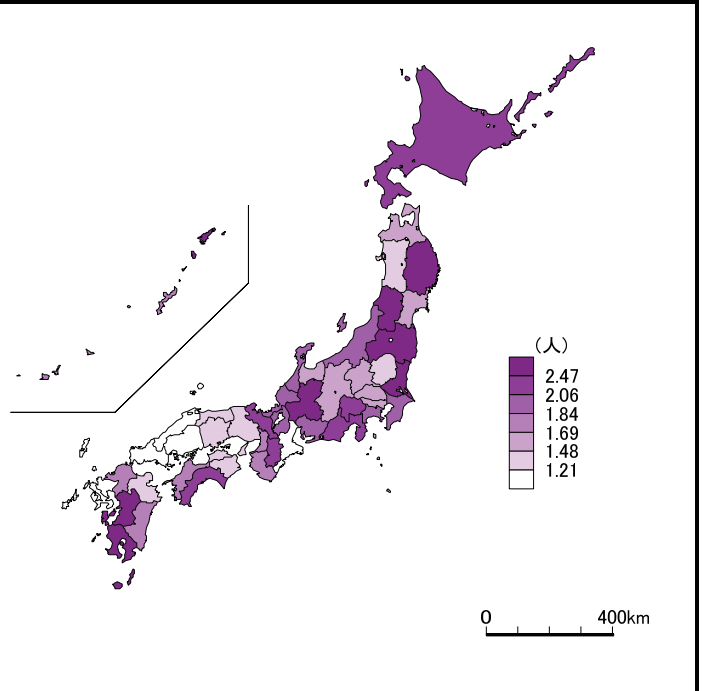
計算式:生活習慣病による死亡数(10万人当たり)=生活習慣病のうち下記の①~⑤を合計した死亡数÷総人口×100,000

参考:本県は全国平均の131.4%

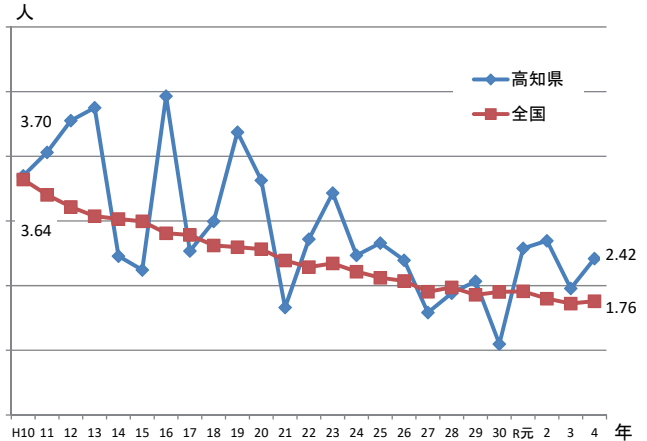
ここでの生活習慣病は、①悪性新生物、②糖尿病、③高血圧性疾患、④心疾患(高血圧性を除く)、⑤脳血管疾患である。

96 乳児死亡数(出生児千人当たり)

都道府県名	人	順位
山形	2.82	1
茨城	2.70	2
熊本	2.61	3
岩手	2.59	4
岐阜	2.52	5
福島	2.47	6
鹿児島	2.47	7
高知	2.42	8
山梨	2.31	9
奈良	2.19	10
北海道	2.16	11
静岡	2.14	12
京都	2.06	13
新潟	2.05	14
神奈川	1.91	15
千葉	1.87	16
愛知	1.86	17
福井	1.85	18
滋賀	1.84	19
石川	1.84	20
福岡	1.83	21
宮崎	1.82	22
全国	1.76	-
大阪	1.74	23
和歌山	1.72	24
愛媛	1.72	25
沖縄	1.69	26
東京	1.62	27
群馬	1.59	28
長野	1.56	29
埼玉	1.54	30
青森	1.50	31
富山	1.49	32
宮城	1.48	33
大分	1.47	34
鳥取	1.33	35
栃木	1.33	36
岡山	1.29	37
秋田	1.25	38
兵庫	1.22	39
香川	1.21	40
徳島	1.21	41
長崎	1.20	42
佐賀	1.08	43
山口	1.03	44
島根	0.96	45
広島	0.95	46
三重	0.86	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4年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)

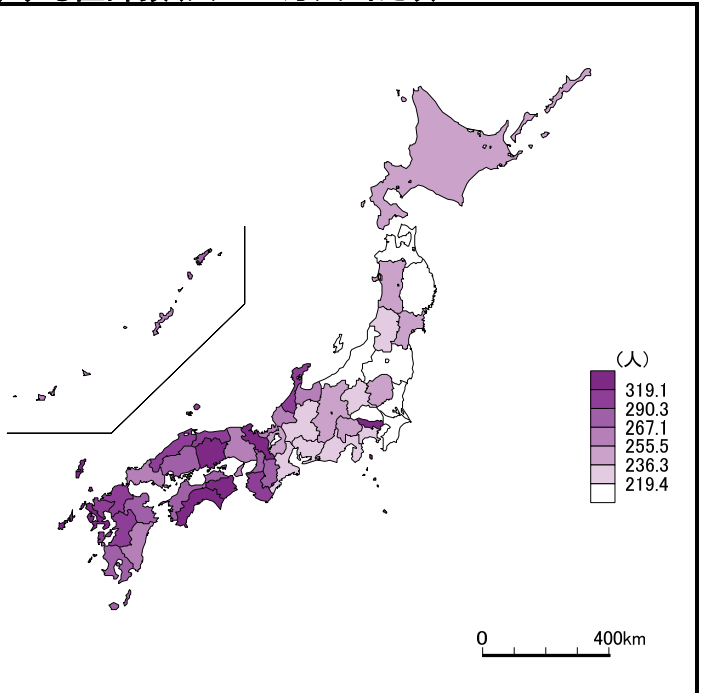
計算式: 乳児死亡数(千人当たり) = 乳児死亡数 ÷ 出生数 × 1,000

参考: 本県は全国平均の137.5%

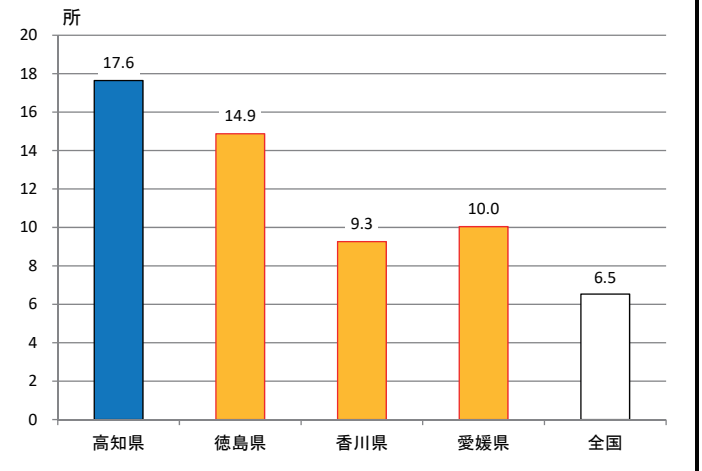
乳児死亡数とは、生後1年未満の死亡で、届出に記載された住所地で区分した年間の合計である。

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)

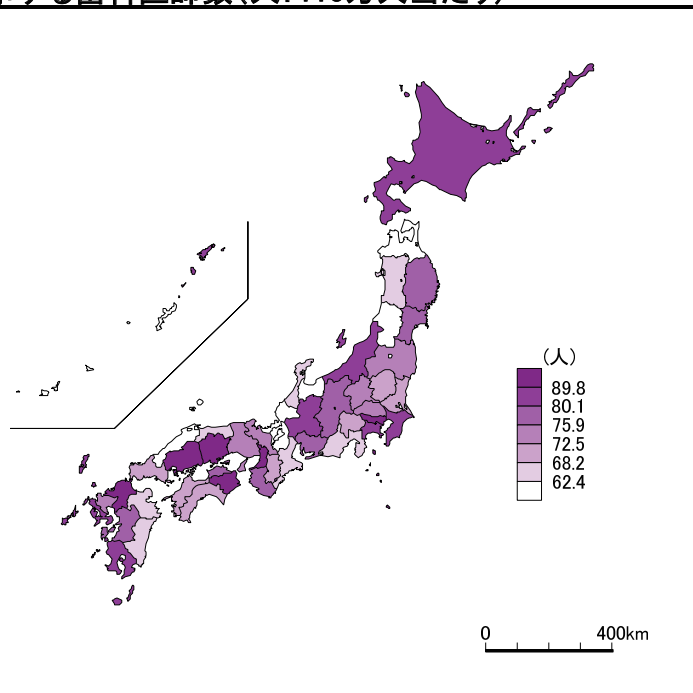


時点: 令和2年
 出典: 医師・歯科医師・薬剤師統計(厚生労働省: 2年毎の調査)、
 人口推計(総務省統計局)
 計算式: 医療施設に従事する医師数(10万人当たり)
 = 医師数 ÷ 総人口 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の125.5%

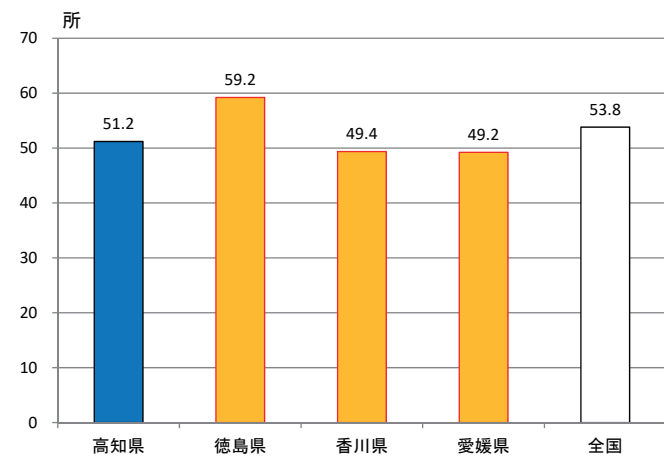
〈グラフ〉
 年次: 令和2年10月1日
 出典: 医療施設調査(厚生労働省)
 計算式: 病院数(10万人当たり)
 = 病院数 ÷ 総人口 × 100,000

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)



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%

〈グラフ〉

年次: 令和2年10月1日

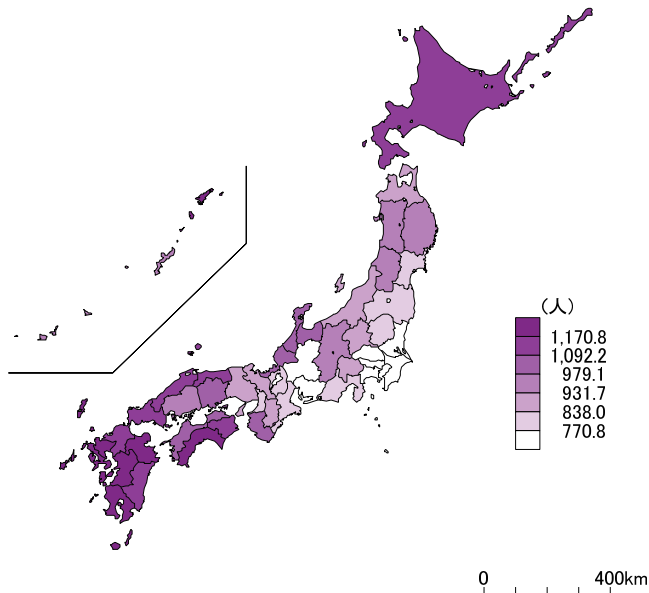
出典: 医療施設調査(厚生労働省)

計算式: 歯科診療所数(10万人当たり)

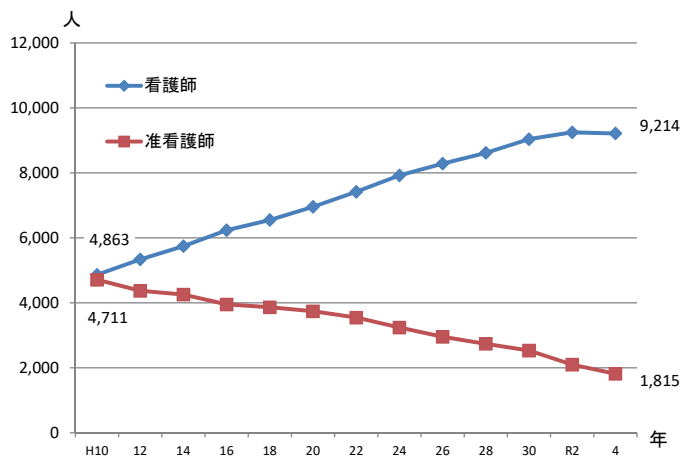
= 歯科診療所数 ÷ 総人口 × 100,000

99 医療施設に従事する看護師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
高知	1,363.6	1
鹿児島	1,238.0	2
長崎	1,215.7	3
佐賀	1,190.0	4
熊本	1,172.9	5
大分	1,170.8	6
鳥取	1,169.9	7
山口	1,141.3	8
宮崎	1,133.0	9
徳島	1,107.3	10
福岡	1,103.9	11
北海道	1,095.1	12
鳥根	1,092.2	13
石川	1,087.9	14
岡山	1,080.4	15
愛媛	1,075.5	16
香川	1,052.6	17
富山	1,027.5	18
和歌山	1,012.2	19
福井	979.1	20
広島	977.4	21
沖縄	975.0	22
秋田	974.9	23
岩手	949.9	24
長野	944.9	25
山形	931.7	26
京都	918.6	27
青森	895.9	28
兵庫	880.9	29
奈良	872.3	30
山梨	861.0	31
新潟	858.2	32
全国	854.8	-
群馬	838.0	33
大阪	832.2	34
滋賀	829.1	35
三重	827.4	36
福島	813.5	37
宮城	799.5	38
静岡	776.0	39
栃木	770.8	40
岐阜	765.4	41
東京	733.4	42
愛知	731.2	43
茨城	667.8	44
神奈川	659.5	45
千葉	656.0	46
埼玉	601.1	47



〈参考〉医療施設に従事する看護師・准看護師の推移(高知県)



時点: 令和4年

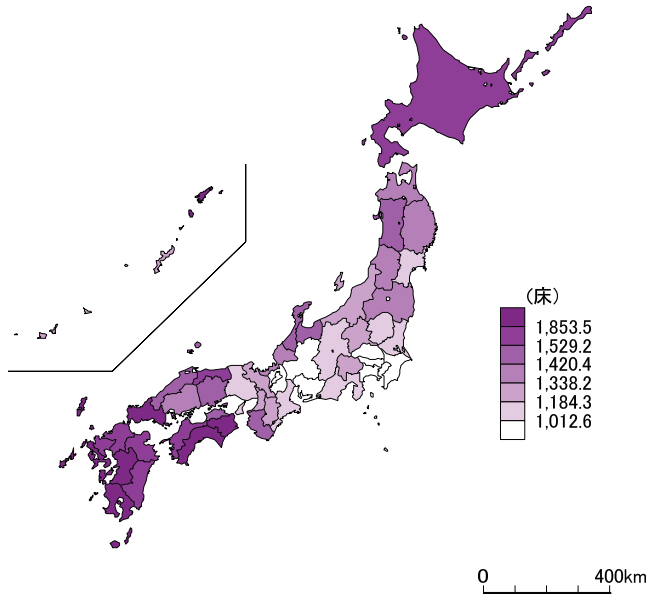
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省: 2年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

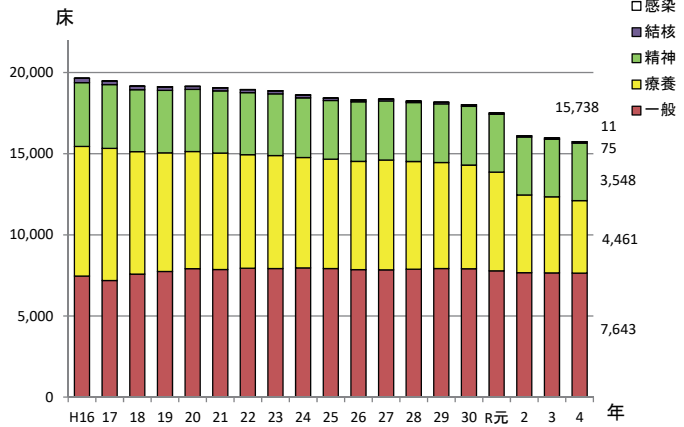
参考: 本県は全国平均の159.5%

100 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,329.1	1
鹿児島	2,026.8	2
長崎	1,971.1	3
徳島	1,886.3	4
熊本	1,878.2	5
山口	1,853.5	6
佐賀	1,767.5	7
北海道	1,765.1	8
大分	1,758.0	9
宮崎	1,727.3	10
福岡	1,596.8	11
愛媛	1,550.7	12
鳥取	1,529.2	13
秋田	1,515.1	14
香川	1,505.1	15
石川	1,481.1	16
富山	1,476.7	17
島根	1,475.1	18
岡山	1,455.0	19
和歌山	1,420.4	20
岩手	1,367.6	21
福井	1,361.4	22
青森	1,356.2	23
山形	1,355.7	24
福島	1,345.2	25
広島	1,338.2	26
山梨	1,321.7	27
沖縄	1,273.7	28
京都	1,252.9	29
群馬	1,224.1	30
奈良	1,221.5	31
新潟	1,217.4	32
全国	1,194.9	-
大阪	1,184.3	33
兵庫	1,181.4	34
長野	1,136.3	35
栃木	1,107.3	36
三重	1,100.3	37
宮城	1,078.7	38
茨城	1,075.2	39
静岡	1,012.6	40
岐阜	1,010.5	41
滋賀	983.9	42
千葉	954.4	43
東京	891.5	44
愛知	879.7	45
埼玉	857.2	46
神奈川	798.9	47



〈参考〉 種類別病床数の推移(高知県)



時点: 令和4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)

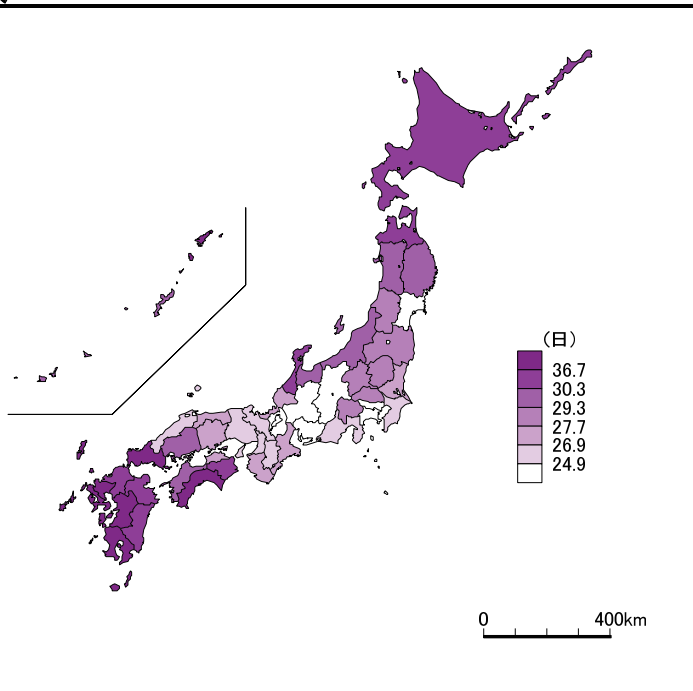
計算式: 病床数(10万人当たり) = 病床数 ÷ 総人口 × 100,000

備考: 一般診療所、歯科診療所は除く。

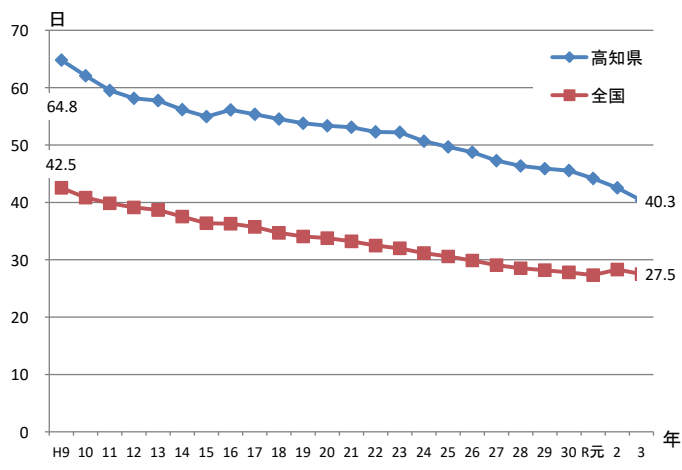
参考: 本県は全国平均の194.9%

101 平均在院日数

都道府県名	日	順位
高知	40.3	1
佐賀	39.6	2
鹿児島	39.1	3
山口	37.4	4
熊本	37.3	5
長崎	36.7	6
徳島	36.2	7
宮崎	35.8	8
福岡	33.4	9
北海道	31.2	10
大分	30.9	11
石川	30.5	12
青森	30.3	13
秋田	30.2	14
富山	30.1	15
広島	30.1	16
岩手	29.7	17
沖縄	29.5	18
愛媛	29.5	19
新潟	29.3	20
山梨	29.0	21
栃木	28.5	22
福島	28.1	23
群馬	27.8	24
埼玉	27.7	25
山形	27.7	26
鳥取	27.5	27
全国	27.5	-
香川	27.3	28
三重	27.3	29
福井	27.3	30
岡山	27.1	31
茨城	27.1	32
和歌山	26.9	33
島根	26.7	34
兵庫	26.5	35
静岡	26.2	36
千葉	25.8	37
京都	25.8	38
大阪	25.3	39
奈良	24.9	40
宮城	24.5	41
岐阜	23.9	42
滋賀	23.9	43
長野	23.6	44
愛知	22.8	45
神奈川	22.6	46
東京	22.0	47



〈参考〉 平均在院日数の推移(高知県と全国)



時点:令和3年

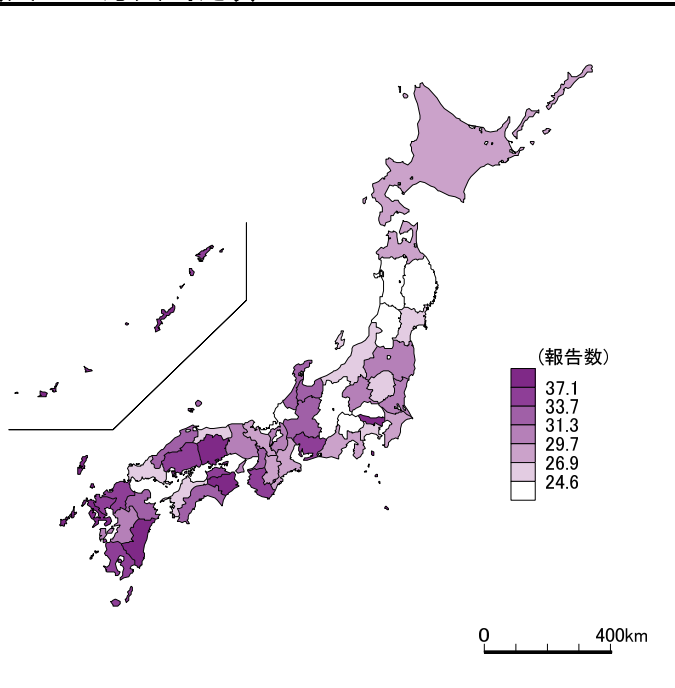
出典:病院報告(厚生労働省)

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]

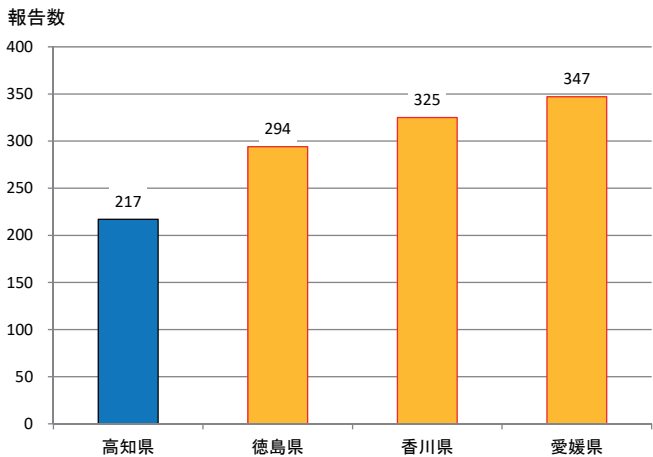
参考:本県は全国平均の146.6%

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)

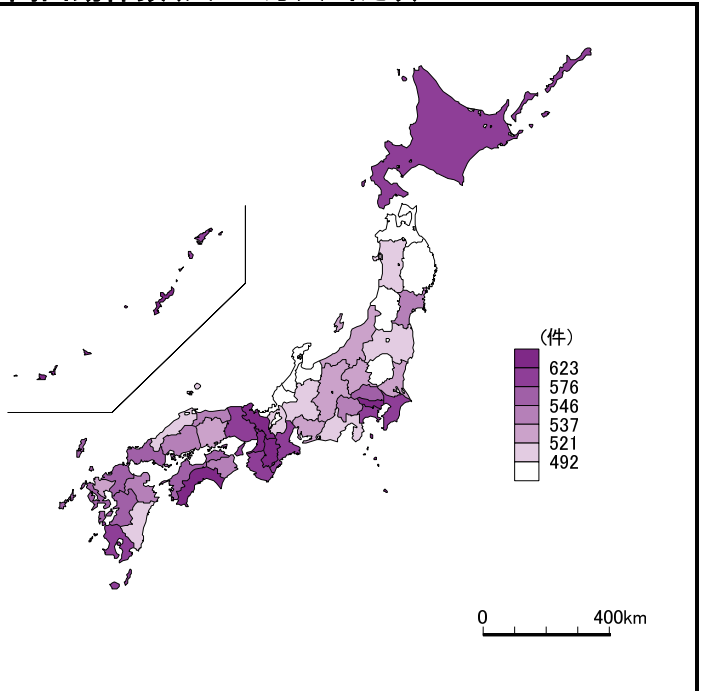
計算式: 感染症報告数(10万人当たり) = 感染症報告数 ÷ 総人口 × 100,000

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。

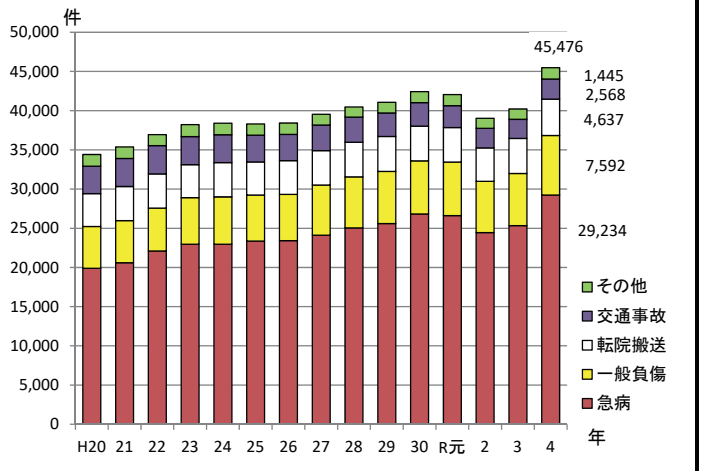
参考: 本県は全国平均の100.6%

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	744	1
高知	673	2
奈良	661	3
沖縄	630	4
東京	625	5
京都	623	6
和歌山	617	7
神奈川	615	8
三重	615	9
千葉	610	10
鹿児島	604	11
兵庫	599	12
全国	579	-
北海道	576	13
愛媛	575	14
熊本	574	15
長崎	572	16
福岡	571	17
山口	568	18
埼玉	566	19
香川	546	20
山梨	545	21
大分	543	22
徳島	540	23
鳥取	538	24
広島	538	25
宮城	537	26
岡山	533	27
群馬	530	28
愛知	529	29
茨城	526	30
佐賀	523	31
長野	523	32
新潟	521	33
島根	518	34
静岡	513	35
岐阜	510	36
滋賀	507	37
福島	504	38
秋田	494	39
宮崎	492	40
富山	490	41
栃木	479	42
青森	466	43
岩手	466	44
山形	457	45
石川	457	46
福井	428	47



〈参考〉 救急自動車出動件数の推移(高知県)

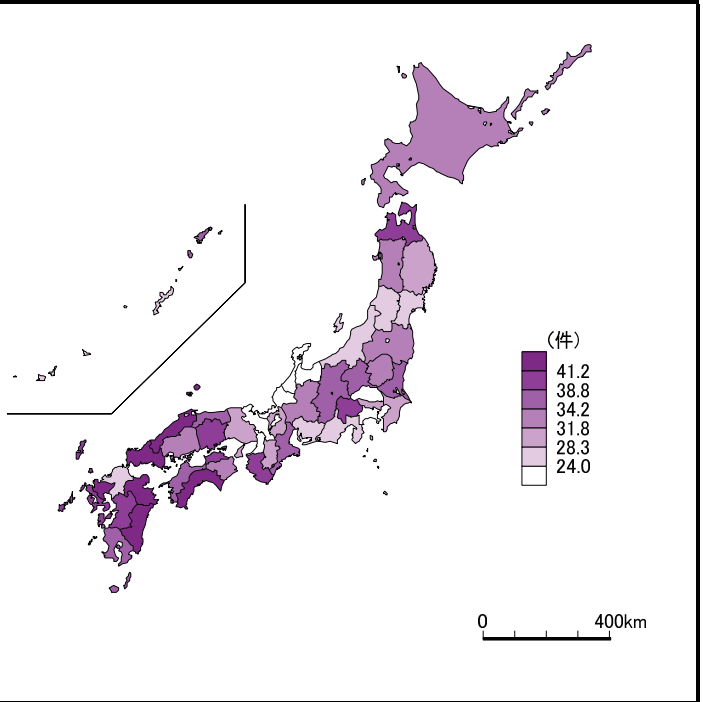


時点: 令和4年
 出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 救急自動車年間出動件数(1万人当たり) = 救急自動車年間出動件数 ÷ 総人口 × 10,000
 参考: 本県は全国平均の116.3%

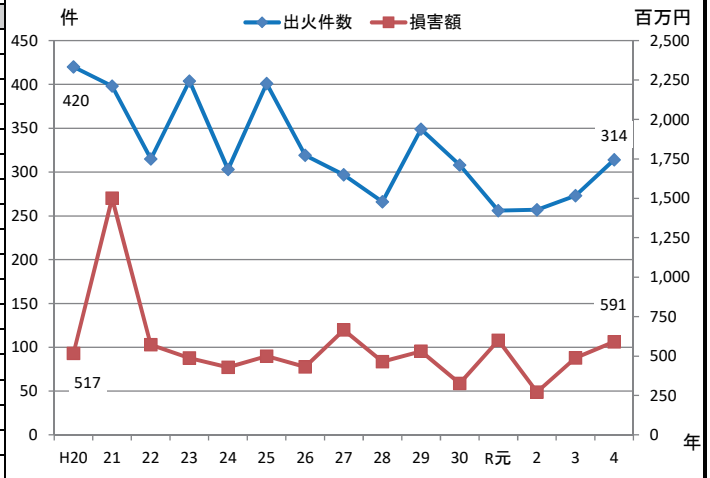
健康・医療

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	50.4	1
高知	46.5	2
山口	45.9	3
宮崎	44.5	4
島根	44.4	5
佐賀	41.2	6
熊本	40.6	7
青森	40.3	8
香川	40.3	9
長崎	39.5	10
山梨	39.4	11
和歌山	39.0	12
岡山	38.8	13
茨城	38.4	14
鹿児島	38.3	15
長野	36.4	16
愛媛	36.3	17
鳥取	35.5	18
三重	35.4	19
群馬	34.2	20
秋田	33.8	21
栃木	33.5	22
徳島	33.0	23
岐阜	32.6	24
北海道	31.9	25
福島	31.8	26
広島	31.8	27
滋賀	30.4	28
千葉	29.3	29
全国	29.1	-
兵庫	29.0	30
岩手	28.9	31
奈良	28.9	32
東京	28.3	33
福岡	27.7	34
沖縄	27.3	35
山形	27.3	36
宮城	25.7	37
静岡	25.3	38
愛知	24.9	39
新潟	24.0	40
埼玉	23.2	41
福井	22.8	42
大阪	21.0	43
京都	20.8	44
石川	20.8	45
神奈川	20.5	46
富山	15.1	47



〈参考〉 出火件数及び損害額の推移(高知県)



時点: 令和4年

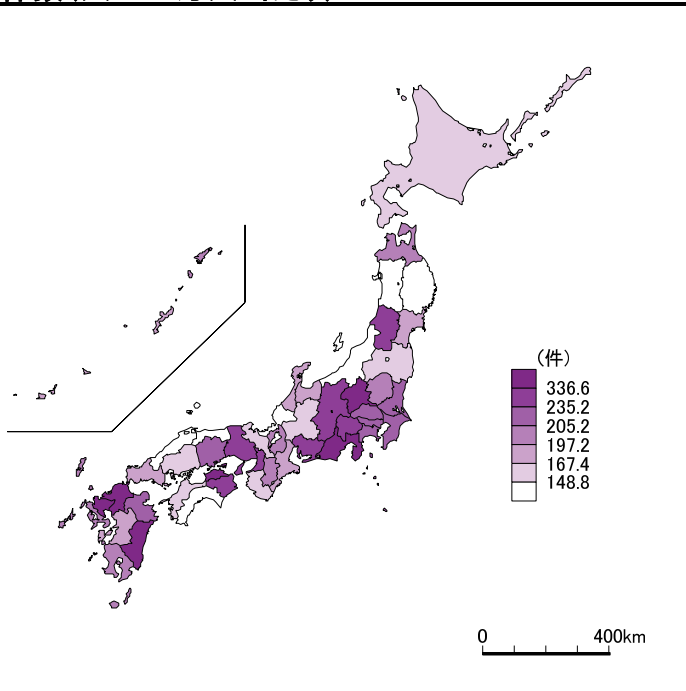
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

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

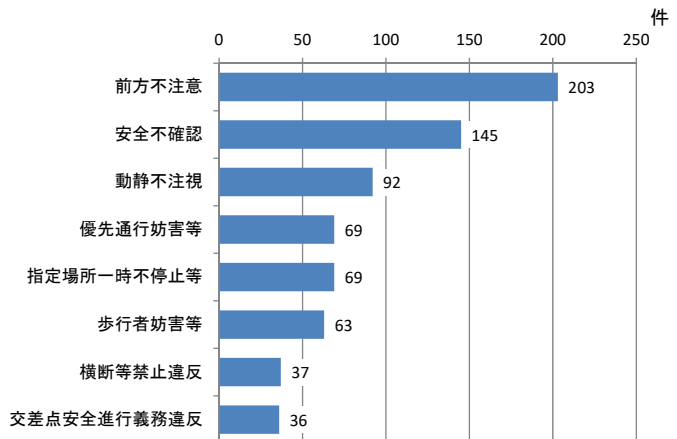
参考: 本県は全国平均の159.9%

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	521.4	1
群馬	512.4	2
佐賀	404.4	3
福岡	388.3	4
宮崎	360.9	5
香川	336.6	6
愛知	317.9	7
兵庫	303.0	8
大阪	290.5	9
山形	285.3	10
徳島	278.5	11
山梨	251.8	12
全国	240.8	-
長野	235.2	13
岡山	233.5	14
神奈川	228.5	15
埼玉	225.9	16
茨城	220.8	17
東京	214.9	18
千葉	211.0	19
大分	205.2	20
長崎	203.5	21
滋賀	203.1	22
栃木	203.1	23
奈良	199.3	24
鹿児島	197.6	25
青森	197.2	26
富山	192.1	27
沖縄	189.2	28
熊本	184.8	29
宮城	180.6	30
石川	177.8	31
山口	172.1	32
三重	167.4	33
北海道	164.5	34
愛媛	163.2	35
広島	156.4	36
和歌山	153.8	37
福島	150.9	38
京都	149.4	39
岐阜	148.8	40
高知	139.6	41
岩手	128.0	42
新潟	126.7	43
福井	124.7	44
秋田	124.4	45
島根	116.4	46
鳥取	110.0	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:R4年)

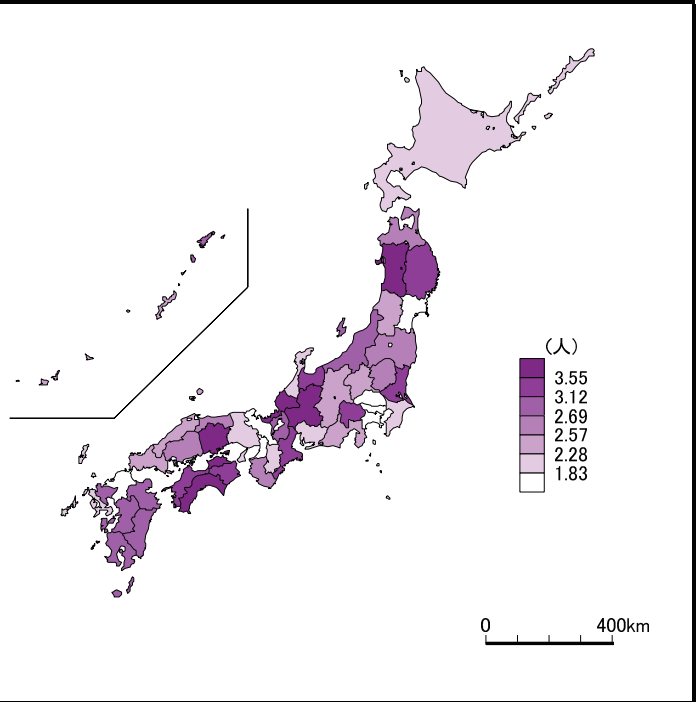


時点:令和4年
 出典:警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:交通事故発生件数(10万人当たり)
 =交通事故発生件数÷総人口×100,000
 参考:本県は全国平均の58.0%

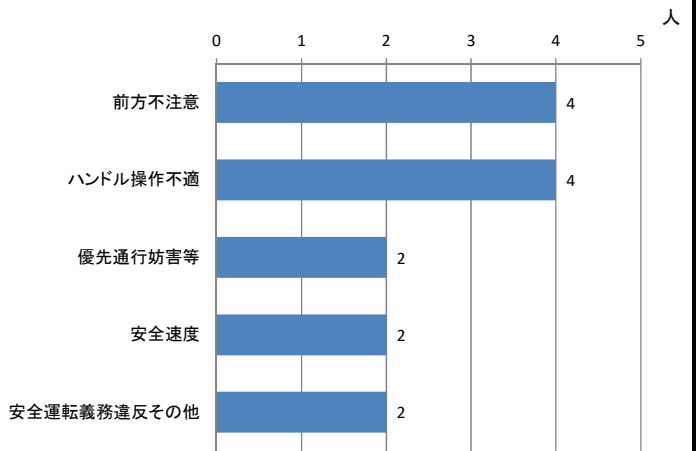
〈グラフ〉
 出典:高知県交通白書(県警察本部)

106 交通事故死者数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
岡山	3.97	1
岐阜	3.85	2
高知	3.85	3
香川	3.75	4
福井	3.59	5
秋田	3.55	6
三重	3.44	7
愛媛	3.37	8
富山	3.34	9
徳島	3.27	10
茨城	3.20	11
岩手	3.13	12
山梨	3.12	13
熊本	3.08	14
宮崎	3.04	15
大分	2.89	16
佐賀	2.87	17
新潟	2.83	18
滋賀	2.70	19
鹿児島	2.69	20
広島	2.68	21
和歌山	2.66	22
福島	2.63	23
栃木	2.62	24
鳥取	2.58	25
青森	2.57	26
山形	2.50	27
群馬	2.46	28
島根	2.43	29
山口	2.36	30
静岡	2.32	31
沖縄	2.32	32
長野	2.28	33
北海道	2.24	34
兵庫	2.22	35
奈良	2.22	36
長崎	2.18	37
全国	2.09	-
千葉	1.98	38
石川	1.97	39
愛知	1.83	40
京都	1.76	41
宮城	1.62	42
大阪	1.61	43
福岡	1.47	44
埼玉	1.42	45
神奈川	1.22	46
東京	0.94	47



〈参考〉 第一当事者の原因別交通事故死者数(上位5位・高知県:R4年)



時点: 令和4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

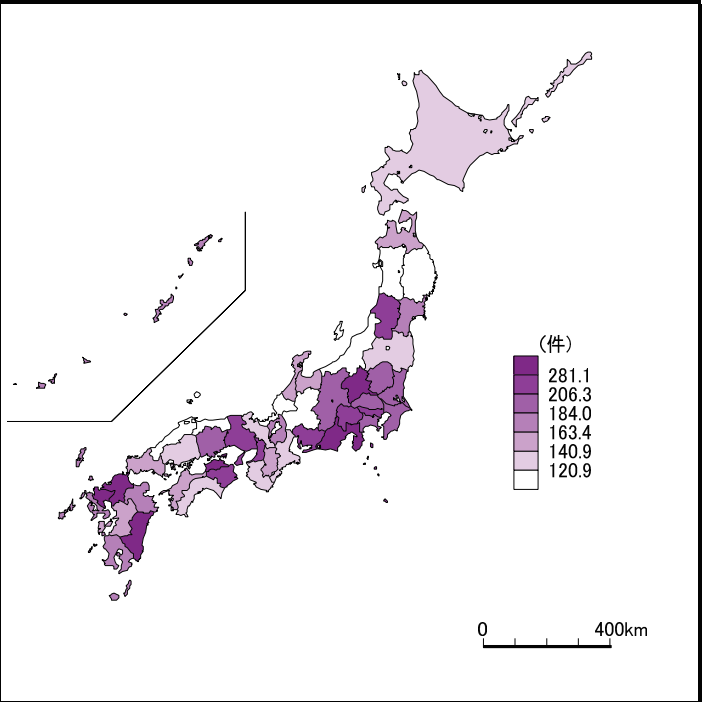
参考: 本県は全国平均の184.2%

〈グラフ〉

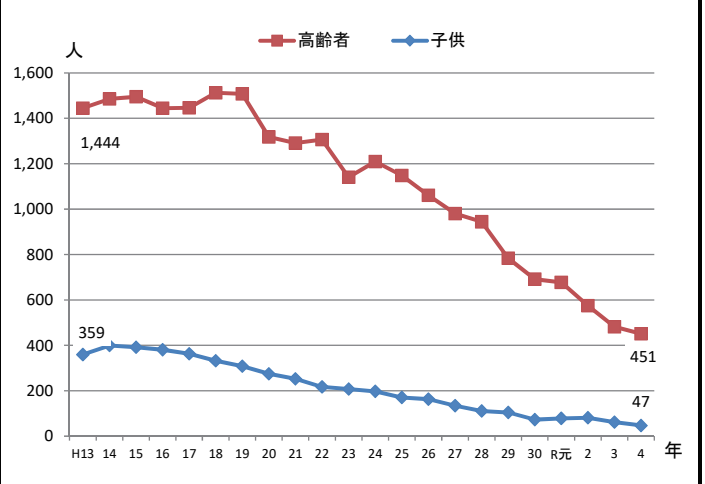
出典: 高知県交通白書(県警察本部)

107 高齢者交通事故件数(65歳以上人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
群馬	424.6	1
静岡	404.6	2
佐賀	329.1	3
宮崎	321.0	4
福岡	319.2	5
香川	281.1	6
愛知	247.3	7
兵庫	237.2	8
山形	236.5	9
徳島	228.5	10
山梨	215.9	11
東京	208.0	12
大阪	206.3	13
長野	206.1	14
全国	198.8	-
神奈川	190.8	15
栃木	190.6	16
千葉	187.6	17
岡山	185.5	18
茨城	185.5	19
埼玉	184.0	20
長崎	181.1	21
鹿児島	180.9	22
沖縄	177.0	23
滋賀	169.0	24
大分	166.2	25
宮城	163.4	26
奈良	162.2	27
富山	159.1	28
青森	158.2	29
石川	146.7	30
熊本	143.3	31
山口	142.4	32
愛媛	140.9	33
北海道	140.1	34
広島	136.9	35
福島	135.2	36
和歌山	127.4	37
三重	125.0	38
京都	124.2	39
高知	120.9	40
岐阜	120.5	41
岩手	119.9	42
新潟	117.6	43
福井	113.2	44
秋田	106.7	45
島根	101.3	46
鳥取	90.0	47



〔参考〕 高齢者及び子供の交通事故件数の推移(高知県)

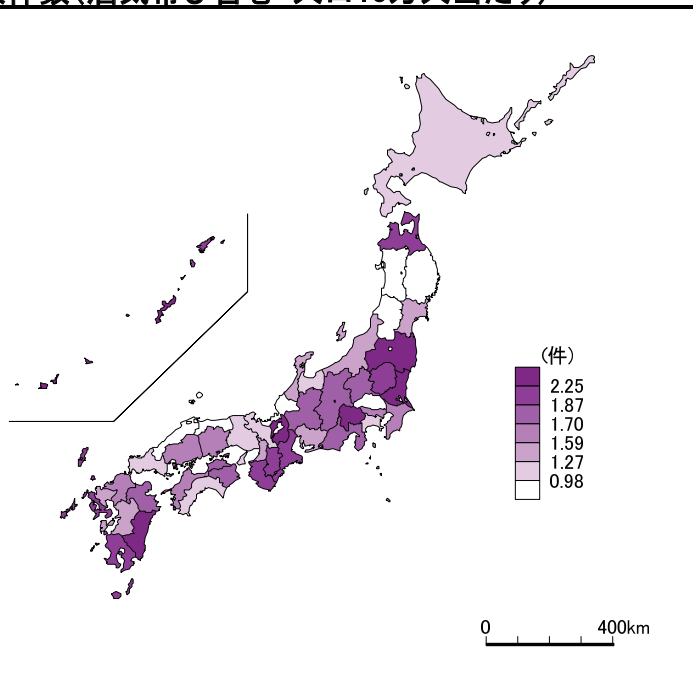


時点: 令和4年
 出典: 高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 高齢者交通事故件数(10万人当たり)
 = 高齢者交通事故件数 ÷ 総人口(65歳以上) × 100,000
 参考: 本県は全国平均の60.8%

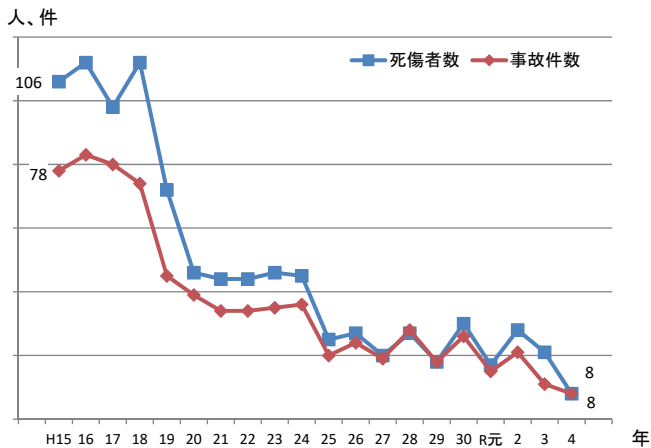
〔グラフ〕
 出典: 高知県交通白書(県警察本部)
 子供とは中学生以下の年齢である。

108 飲酒運転事故件数(酒気帯び含む・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	3.54	1
宮崎	3.42	2
滋賀	2.98	3
福島	2.40	4
山梨	2.37	5
茨城	2.25	6
三重	2.24	7
青森	2.16	8
鹿児島	2.11	9
栃木	1.99	10
奈良	1.91	11
和歌山	1.88	12
長崎	1.87	13
徳島	1.85	14
香川	1.82	15
大分	1.81	16
静岡	1.79	17
群馬	1.78	18
長野	1.73	19
岐阜	1.70	20
千葉	1.69	21
岡山	1.61	22
東京	1.61	23
愛媛	1.61	24
福岡	1.60	25
広島	1.59	26
熊本	1.57	27
大阪	1.55	28
全国	1.53	-
石川	1.52	29
佐賀	1.50	30
愛知	1.36	31
新潟	1.30	32
宮城	1.27	33
高知	1.18	34
兵庫	1.17	35
北海道	1.15	36
神奈川	1.06	37
京都	1.06	38
山口	0.99	39
富山	0.98	40
岩手	0.93	41
島根	0.91	42
山形	0.86	43
埼玉	0.85	44
福井	0.80	45
秋田	0.75	46
鳥取	0.74	47



〈参考〉 飲酒運転を伴う交通事故の推移(高知県)

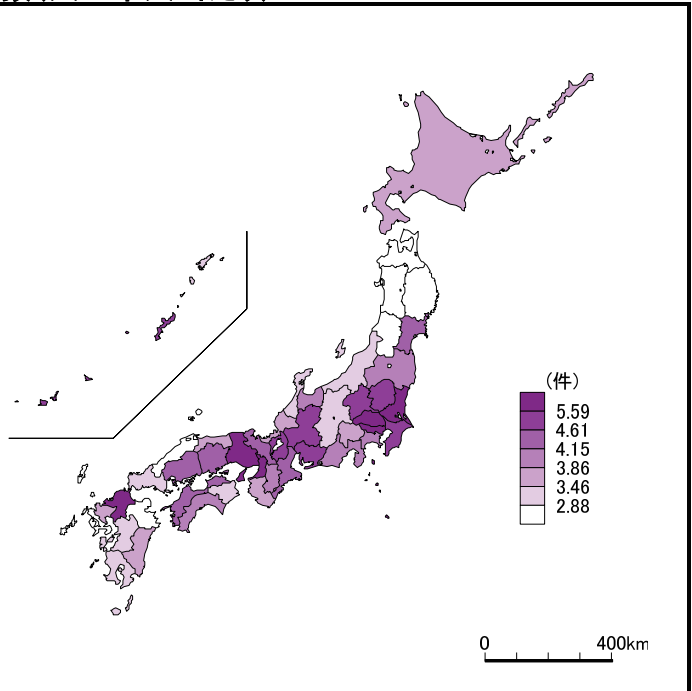


時点: 令和4年
 出典: 高知県警察本部交通企画課資料、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 飲酒運転事故件数(10万人当たり)
 = 飲酒運転(酒酔い+酒気帯び)事故件数 ÷ 総人口 × 100,000
 参考: 本県は全国平均の77.2%

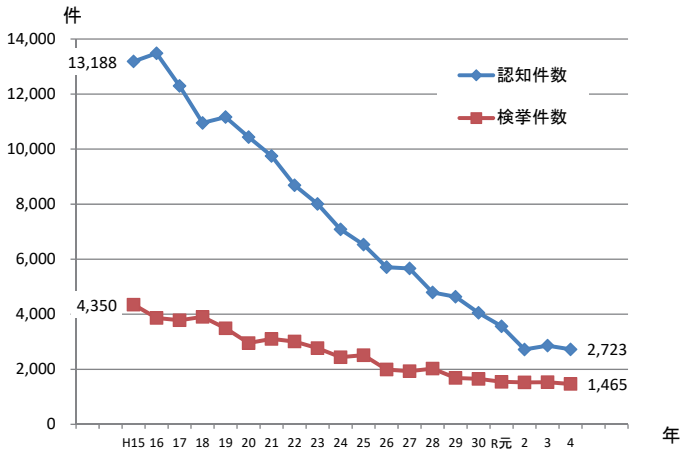
〈グラフ〉
 出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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	7.83	1
兵庫	6.11	2
埼玉	5.72	3
茨城	5.63	4
福岡	5.62	5
東京	5.59	6
愛知	5.50	7
群馬	5.31	8
千葉	5.22	9
岐阜	4.96	10
滋賀	4.85	11
全国	4.81	-
栃木	4.65	12
沖縄	4.61	13
愛媛	4.57	14
香川	4.47	15
広島	4.40	16
三重	4.39	17
宮城	4.34	18
岡山	4.30	19
京都	4.15	20
高知	4.03	21
奈良	4.02	22
静岡	3.98	23
神奈川	3.96	24
富山	3.87	25
福島	3.86	26
北海道	3.81	27
和歌山	3.81	28
鳥取	3.71	29
山梨	3.60	30
佐賀	3.57	31
福井	3.54	32
宮崎	3.46	33
新潟	3.45	34
石川	3.44	35
長野	3.28	36
鹿児島	3.27	37
徳島	3.21	38
山口	2.93	39
熊本	2.88	40
青森	2.87	41
島根	2.79	42
山形	2.77	43
長崎	2.53	44
大分	2.52	45
岩手	2.25	46
秋田	2.01	47



〈参考〉 刑法犯認知件数・検挙件数の推移(高知県)



時点:令和4年

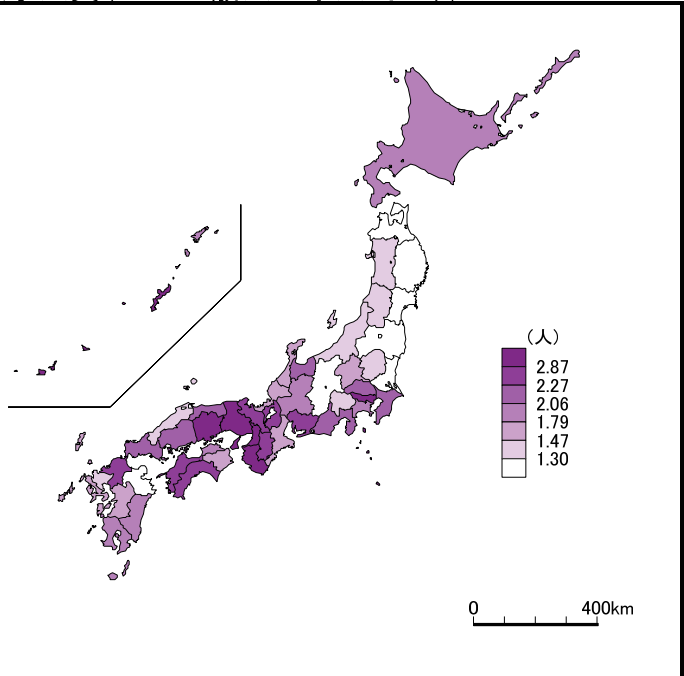
出典:犯罪統計(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

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

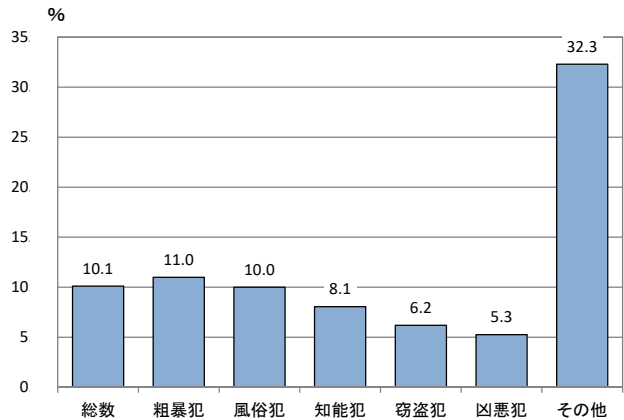
参考:本県は全国平均の83.7%

110 少年刑法犯検挙人員(14~19歳人口千人当たり)

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



〔参考〕 検挙人員に占める少年(14~19歳)の割合(高知県:R3年)



時点:令和3年

出典:社会生活統計指標(総務省統計局)

計算式:少年刑法犯検挙人員(千人当たり)=

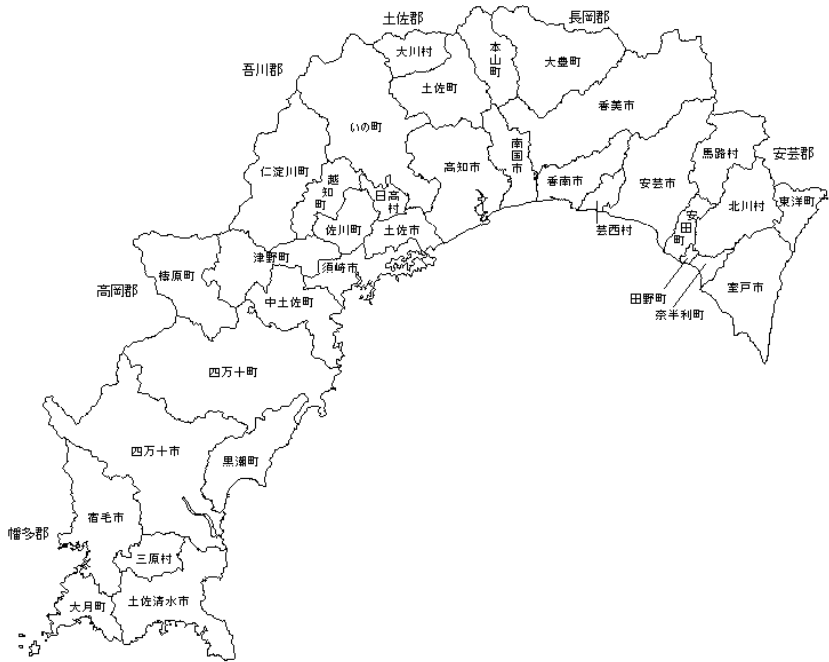
少年刑法犯検挙人員÷総人口(14~19歳)×1,000

参考:本県は全国平均の120.7%

〔グラフ〕

出典:犯罪統計書(県警察本部刑事企画課)

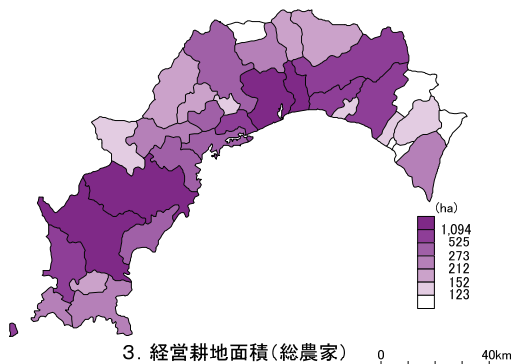
市 町 村 編



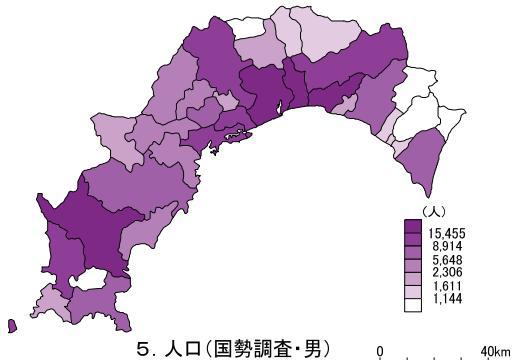
市町村編

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

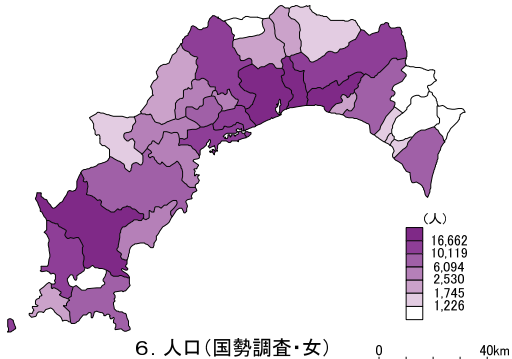
市町村名	指標名	1. 総面積		2. 林野面積		3. 経営耕地面積(総農家)	
		順位	km ²	順位	ha	順位	ha
高知市		8	309.00	15	17,263	1	1,612
室戸市		11	248.22	10	21,625	17	243
安芸市		6	317.16	6	28,113	8	545
南国市		22	125.30	28	6,044	3	1,371
土佐市		27	91.50	29	4,893	9	525
須崎市		19	135.20	20	10,196	12	370
宿毛市		9	286.14	8	24,208	7	652
土佐清水市		10	265.42	9	22,743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



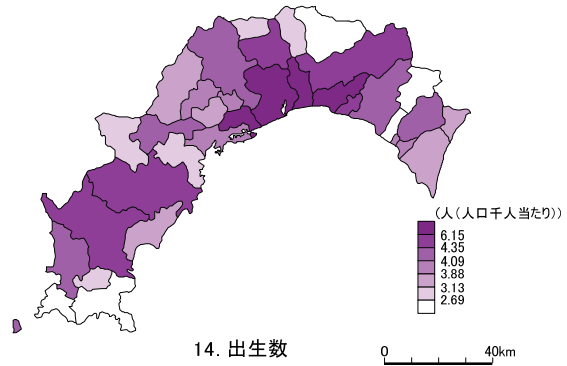
市町村名	指標名	4. 総人口(国勢調査)		5. 人口(国勢調査・男)		6. 人口(国勢調査・女)	
		順位	人	順位	人	順位	人
高知市		1	326,545	1	152,455	1	174,090
室戸市		14	11,742	14	5,648	14	6,094
安芸市		10	16,243	10	7,754	10	8,489
南国市		2	46,664	2	22,130	2	24,534
土佐市		6	25,732	6	12,384	6	13,348
須崎市		8	20,590	8	10,068	8	10,522
宿毛市		9	19,033	9	8,914	9	10,119
土佐清水市		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
橋原町		24	3,307	24	1,611	26	1,696
日高村		20	4,812	20	2,282	19	2,530
津野町		17	5,291	17	2,516	18	2,775
四万十町		11	15,607	11	7,442	11	8,165
大月町		21	4,434	21	2,128	21	2,306
三原村		31	1,437	31	690	31	747
黒潮町		15	10,262	15	4,944	15	5,318
高知県			691,527		326,531		364,996
時点		令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日	
資料		国勢調査		国勢調査		国勢調査	
出所		総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局	
備考							



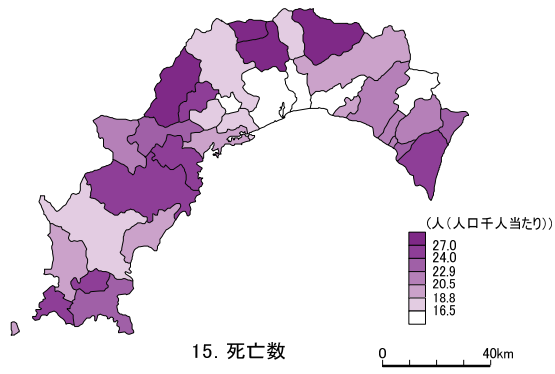
市町村名	指標名	7. 総人口(住民基本台帳)		8. 人口(住民基本台帳・男)		9. 人口(住民基本台帳・女)	
		順位	人	順位	人	順位	人
高知市		1	319,724	1	149,401	1	170,323
室戸市		14	12,015	13	5,792	14	6,223
安芸市		10	16,235	10	7,718	10	8,517
南国市		2	46,328	2	22,099	2	24,229
土佐市		5	26,334	5	12,759	5	13,575
須崎市		8	20,268	8	10,000	8	10,268
宿毛市		9	19,178	9	9,007	9	10,171
土佐清水市		12	12,271	12	5,804	12	6,467
四万十市		4	32,460	4	15,354	3	17,106
香南市		3	33,009	3	16,043	4	16,966
香美市		6	25,381	6	12,065	6	13,316
東洋町		30	2,183	30	1,062	30	1,121
奈半利町		27	3,003	27	1,407	27	1,596
田野町		28	2,524	28	1,195	28	1,329
安田町		29	2,413	29	1,189	29	1,224
北川村		32	1,213	32	580	32	633
馬路村		33	827	33	392	33	435
芸西村		23	3,621	23	1,733	22	1,888
本山町		24	3,299	25	1,555	24	1,744
大豊町		26	3,223	26	1,502	25	1,721
土佐町		22	3,625	22	1,770	23	1,855
大川村		34	361	34	183	34	178
いの町		7	21,504	7	10,270	7	11,234
仁淀川町		20	4,795	19	2,328	20	2,467
中土佐町		16	6,106	16	2,855	16	3,251
佐川町		13	12,238	14	5,787	13	6,451
越知町		18	5,087	18	2,402	18	2,685
橋原町		25	3,236	24	1,570	26	1,666
日高村		19	4,858	20	2,294	19	2,564
津野町		17	5,456	17	2,580	17	2,876
四万十町		11	15,761	11	7,546	11	8,215
大月町		21	4,582	21	2,242	21	2,340
三原村		31	1,435	31	710	31	725
黒潮町		15	10,411	15	4,977	15	5,434
高知県			684,964		324,171		360,793
時点		令和5年1月1日		令和5年1月1日		令和5年1月1日	
資料		住民基本台帳に基づく人口・人口動態及び世帯数調査(注)		住民基本台帳等		住民基本台帳等	
出所		総務省		総務省		総務省	
備考		(注)以降は「住民基本台帳等」と表記					



市町村名	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	164,452	14	1.94	34	△ 2,802
室戸市		12	7,027	31	1.71	25	△ 304
安芸市		11	8,036	8	2.02	30	△ 357
南国市		2	22,472	5	2.06	26	△ 320
土佐市		6	12,638	2	2.08	18	△ 163
須崎市		7	10,652	23	1.90	28	△ 335
宿毛市		9	9,943	19	1.93	31	△ 361
土佐清水市		13	6,950	29	1.77	27	△ 332
四万十市		3	16,583	13	1.96	33	△ 444
香南市		4	15,386	1	2.15	22	△ 178
香美市		5	13,128	18	1.93	24	△ 295
東洋町		28	1,340	34	1.63	10	△ 56
奈半利町		27	1,659	27	1.81	9	△ 52
田野町		29	1,312	22	1.92	5	△ 29
安田町		30	1,220	9	1.98	12	△ 94
北川村		32	614	11	1.98	2	△ 9
馬路村		33	422	12	1.96	1	△ 7
芸西村		25	1,763	6	2.05	4	△ 23
本山町		24	1,847	28	1.79	8	△ 41
大豊町		22	1,936	33	1.66	14	△ 119
土佐町		23	1,882	21	1.93	11	△ 79
大川村		34	213	32	1.69	3	△ 10
いの町		8	10,360	4	2.08	32	△ 362
仁淀川町		17	2,753	30	1.74	20	△ 175
中土佐町		16	3,320	25	1.84	21	△ 177
佐川町		14	6,011	7	2.04	17	△ 150
越知町		18	2,640	20	1.93	19	△ 172
橋原町		26	1,719	24	1.88	13	△ 107
日高村		21	2,458	10	1.98	6	△ 33
津野町		19	2,619	3	2.08	15	△ 127
四万十町		10	8,139	15	1.94	29	△ 346
大月町		20	2,526	26	1.81	16	△ 130
三原村		31	742	17	1.93	6	△ 33
黒潮町		15	5,380	16	1.94	23	△ 183
高知県			350,142		1.96		△ 8,405
時点	令和5年1月1日			令和5年1月1日		令和4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							

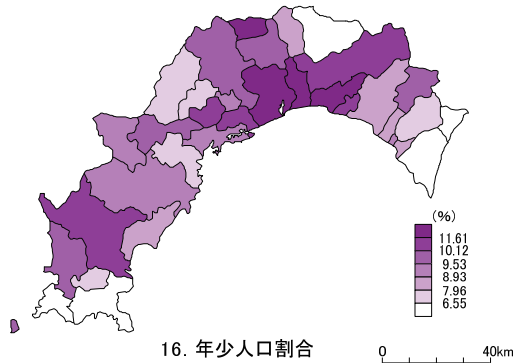


市町村名	指標名	13. 人口密度		14. 出生数		15. 死亡数	
		順位	人(1km ² 当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	1	1,034.7	3	6.25	33	13.7	
室戸市	15	48.4	23	3.17	7	24.4	
安芸市	14	51.2	12	4.16	16	21.0	
南国市	3	369.7	4	6.15	32	14.3	
土佐市	4	287.8	1	6.42	29	16.5	
須崎市	6	149.9	15	4.03	22	19.4	
宿毛市	11	67.0	13	4.15	23	19.3	
土佐清水市	17	46.1	32	1.75	13	23.0	
四万十市	13	51.3	5	5.29	28	16.6	
香南市	5	261.0	2	6.30	31	14.9	
香美市	16	47.2	7	4.63	24	18.8	
東洋町	23	29.5	24	3.13	11	23.7	
奈半利町	9	105.9	17	3.93	14	22.9	
田野町	2	386.5	18	3.92	18	20.8	
安田町	18	46.1	33	1.60	15	21.5	
北川村	32	6.2	14	4.09	19	20.5	
馬路村	33	5.0	34	1.20	34	13.2	
芸西村	10	91.4	6	4.67	20	20.0	
本山町	25	24.6	29	2.69	27	17.4	
大豊町	31	10.2	30	2.39	1	30.5	
土佐町	27	17.1	8	4.59	3	28.6	
大川村	34	3.8	28	2.70	4	27.0	
いの町	19	45.7	10	4.30	25	18.6	
仁淀川町	29	14.4	20	3.82	2	29.4	
中土佐町	22	31.6	27	2.71	6	25.3	
佐川町	7	121.4	22	3.23	26	18.6	
越知町	20	45.4	16	3.99	10	24.0	
橋原町	30	13.7	25	2.99	17	20.9	
日高村	8	108.3	19	3.88	30	15.3	
津野町	24	27.6	11	4.30	12	23.5	
四万十町	26	24.5	9	4.35	9	24.0	
大月町	21	44.6	31	1.91	8	24.4	
三原村	28	16.8	26	2.72	5	26.6	
黒潮町	12	55.2	21	3.78	21	19.8	
高知県		96.4		5.37		16.5	
時点	令和5年度		令和4年		令和4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4年1年間の出生数/令和4年1月1日現在人口×1,000		令和4年1年間の死亡数/令和4年1月1日現在人口×1,000		

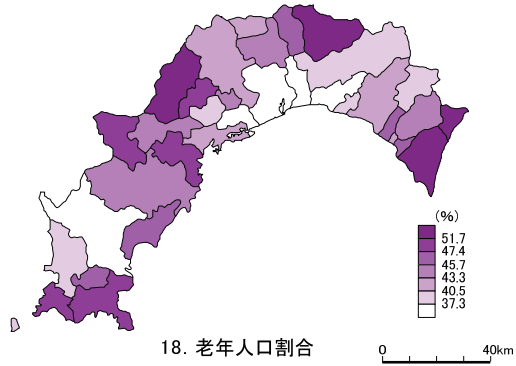


15. 死亡数

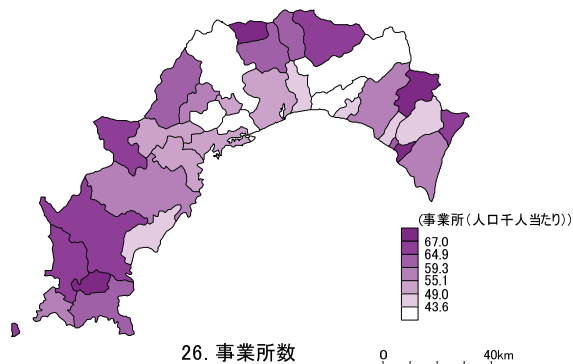
市町村名	指標名	16. 年少人口割合		17. 生産年齢人口割合		18. 老年人口割合	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		4	11.61	1	58.0	34	30.4
室戸市		32	6.37	31	41.9	4	51.7
安芸市		22	8.39	10	50.0	22	41.6
南国市		2	12.10	2	56.2	33	31.7
土佐市		5	11.02	4	52.1	31	36.9
須崎市		19	8.93	7	50.4	23	40.6
宿毛市		11	9.84	8	50.4	27	39.8
土佐清水市		31	6.46	30	42.7	5	50.8
四万十市		6	10.98	5	52.0	30	37.0
香南市		1	12.11	3	55.6	32	32.2
香美市		9	10.12	9	50.3	28	39.6
東洋町		34	5.45	32	40.9	3	53.0
奈半利町		20	8.62	22	45.0	13	45.9
田野町		15	9.47	14	47.6	20	42.3
安田町		24	7.96	17	45.9	12	45.9
北川村		27	7.17	15	47.2	17	44.9
馬路村		13	9.55	12	49.6	26	40.1
芸西村		7	10.83	6	51.8	29	37.3
本山村		23	8.12	26	44.3	11	46.5
大豊町		33	5.65	34	33.8	1	59.3
土佐町		10	10.04	24	44.5	18	44.6
大川村		3	11.91	21	45.2	21	42.1
いの町		14	9.53	11	49.8	24	40.5
仁淀川町		28	6.69	33	36.5	2	56.2
中土佐町		26	7.29	28	43.4	7	48.8
佐川町		8	10.19	13	49.6	25	40.3
越知町		25	7.53	23	44.8	9	47.4
橋原町		17	9.21	29	42.9	8	47.5
日高村		16	9.26	16	46.9	19	43.3
津野町		12	9.70	25	44.4	15	45.5
四万十町		18	9.02	19	45.7	16	45.3
大月町		30	6.50	27	43.5	6	49.3
三原村		29	6.55	20	45.6	10	47.1
黒潮町		21	8.41	18	45.9	14	45.7
高知県			10.66		53.6		35.6
時点		令和5年1月1日		令和5年1月1日		令和5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	



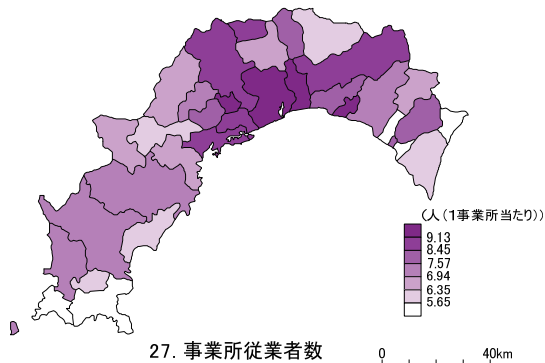
市町村名	指標名	19. 老年化指数		20. 有権者数		21. 外国人数	
		順位	%	順位	人	順位	人
高知市		34	261.7	1	270,503	1	1,493
室戸市		4	812.4	13	10,723	9	91
安芸市		17	495.6	10	14,146	14	67
南国市		33	262.0	2	38,853	6	275
土佐市		31	334.3	5	22,090	3	348
須崎市		20	454.9	8	17,018	2	390
宿毛市		25	404.1	9	16,467	13	68
土佐清水市		5	786.8	12	10,930	11	79
四万十市		30	337.0	4	27,634	8	93
香南市		32	266.3	3	27,695	4	289
香美市		27	391.5	6	21,582	5	287
東洋町		2	971.4	30	1,967	17	41
奈半利町		14	532.0	27	2,616	28	11
田野町		21	446.4	28	2,169	29	7
安田町		11	577.1	29	2,129	30	5
北川村		10	626.4	32	1,093	32	3
馬路村		24	420.3	33	711	33	2
芸西村		29	344.9	23	3,003	12	74
本山村		12	572.4	25	2,856	23	22
大豊町		1	1,050.0	24	2,877	20	33
土佐町		22	444.2	22	3,090	20	33
大川村		28	353.5	34	305	34	1
いの町		23	424.5	7	18,713	18	38
仁淀川町		3	838.9	19	4,271	18	38
中土佐町		8	669.9	16	5,386	16	42
佐川町		26	395.1	14	10,473	15	56
越知町		9	629.5	18	4,489	26	16
橋原町		15	516.1	26	2,795	30	5
日高村		19	467.3	20	4,235	25	18
津野町		18	469.8	17	4,687	22	28
四万十町		16	502.1	11	13,654	10	84
大月町		6	757.4	21	4,088	24	19
三原村		7	719.1	31	1,280	27	13
黒潮町		13	543.2	15	9,000	7	151
高知県			334.4		583,528		4,220
時点		令和5年1月1日		令和5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	



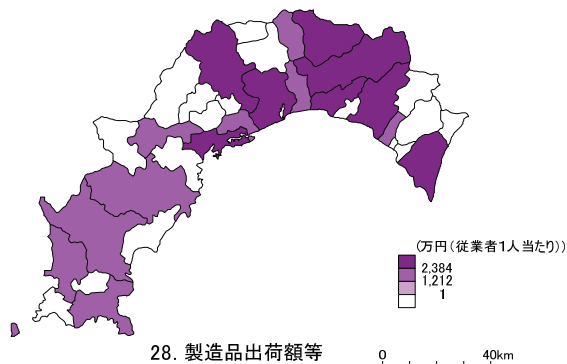
市町村名	指標名	22. 市町村内総生産		23. 名目経済成長率		24. 卸小売事業所数	
		順位	百万円	順位	%	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市		1	1,149,635	16	△ 5.3	22	10.61
室戸市		12	37,998	26	△ 9.4	9	14.11
安芸市		10	54,531	12	△ 1.8	11	13.28
南国市		2	198,175	13	△ 1.9	23	10.50
土佐市		7	72,602	8	△ 0.6	26	10.15
須崎市		5	80,326	23	△ 9.1	10	13.47
宿毛市		9	70,978	20	△ 8.0	8	14.33
土佐清水市		13	36,706	25	△ 9.2	15	12.87
四万十市		3	114,501	13	△ 1.9	5	15.51
香南市		4	83,207	9	△ 0.9	31	8.62
香美市		6	74,581	18	△ 6.8	29	9.11
東洋町		30	7,703	1	22.0	17	12.57
奈半利町		28	8,737	17	△ 6.6	2	16.99
田野町		27	9,677	2	8.1	1	17.27
安田町		31	6,889	34	△ 26.9	34	7.71
北川村		29	7,862	32	△ 18.0	32	8.02
馬路村		32	4,993	29	△ 13.8	19	12.02
芸西村		25	11,495	19	△ 7.2	20	11.17
本山町		22	11,870	3	7.9	7	15.18
大豊町		18	15,864	11	△ 1.5	3	15.80
土佐町		24	11,642	23	△ 9.1	16	12.68
大川村		34	1,892	33	△ 26.0	33	7.96
いの町		8	71,433	5	3.4	27	10.07
仁淀川町		16	20,422	7	△ 0.1	12	13.12
中土佐町		20	14,367	27	△ 10.3	14	12.98
佐川町		14	28,774	10	△ 1.3	25	10.38
越知町		19	15,713	21	△ 8.5	13	13.02
橋原町		23	11,659	22	△ 8.8	4	15.57
日高村		17	16,106	30	△ 15.5	30	9.04
津野町		21	14,298	6	1.2	28	9.96
四万十町		11	48,491	15	△ 2.8	6	15.43
大月町		26	11,451	28	△ 13.7	18	12.49
三原村		33	2,947	31	△ 17.5	21	10.75
黒潮町		15	26,751	4	7.1	24	10.41
高知県			2,354,276		△ 4.5		11.30
時点		令和2年度		令和2年度		令和3年	
資料		市町村経済統計		市町村経済統計		経済センサス-活動調査、住民基本台帳等	
出所		県統計分析課		県統計分析課		総務省統計局、経済産業省	
備考						産業別集計(卸売業、小売業)	



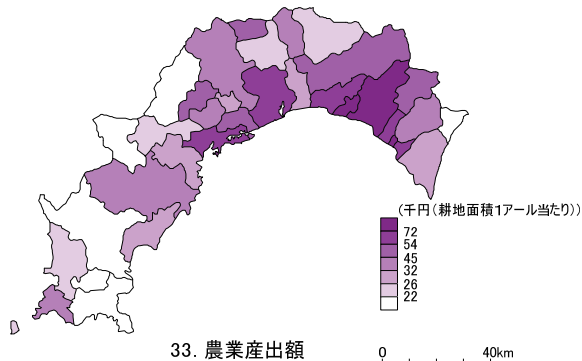
市町村名	指標名	25. 飲食店数		26. 事業所数		27. 事業所従業者数	
		順位	店(人口千人当たり)	順位	事業所(人口千人当たり)	順位	人(1事業所当たり)
高知市		7	5.93	20	53.7	3	9.13
室戸市		6	6.07	18	55.3	27	5.94
安芸市		9	5.45	19	55.1	19	6.94
南国市		27	3.45	27	46.2	1	12.72
土佐市		28	3.41	33	40.3	6	8.92
須崎市		12	5.03	21	51.4	5	8.97
宿毛市		3	7.69	8	64.9	17	6.97
土佐清水市		4	7.32	11	63.3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



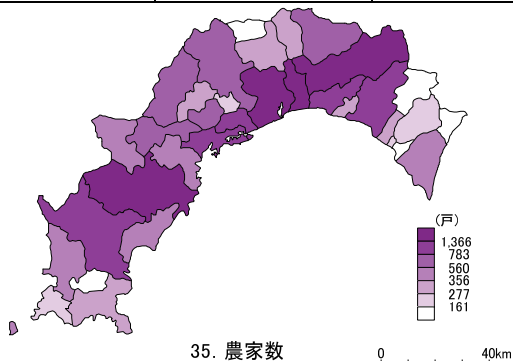
市町村名	指標名	28. 製造品出荷額等		29. 製造品出荷額等		30. 製造業事業所数	
		順位	万円(従業者1人当たり)	順位	百万円	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	6	2,834	1	196,665	27	0.91	
室戸市	2	3,756	9	16,114	16	1.62	
安芸市	3	3,574	11	9,078	28	0.90	
南国市	9	2,248	2	100,906	6	2.49	
土佐市	12	1,870	7	24,979	15	1.66	
須崎市	1	6,007	3	53,647	19	1.50	
宿毛市	16	1,486	8	16,974	9	2.00	
土佐清水市	17	1,212	14	3,804	20	1.35	
四万十市	10	2,118	10	12,750	25	1.12	
香南市	4	3,486	5	29,598	24	1.15	
香美市	8	2,384	4	34,379	22	1.25	
東洋町	-	X	-	X	29	0.89	
奈半利町	-	X	-	X	5	2.62	
田野町	-	X	-	X	10	1.96	
安田町	14	1,578	16	1,625	23	1.20	
北川村	-	X	-	X	30	0.82	
馬路村	-	X	-	X	1	6.00	
芸西村	-	X	-	X	33	0.55	
本山町	15	1,510	17	1,344	12	1.80	
大豊町	5	3,014	13	6,450	4	2.99	
土佐町	-	X	-	X	17	1.62	
大川村	-	-	-	-	-	-	
いの町	7	2,510	6	29,144	8	2.01	
仁淀川町	-	X	-	X	3	3.82	
中土佐町	-	X	-	X	14	1.75	
佐川町	-	X	-	X	26	1.05	
越知町	-	X	-	X	21	1.33	
橋原町	-	X	-	X	7	2.39	
日高村	-	X	-	X	2	4.50	
津野町	13	1,639	15	2,738	13	1.79	
四万十町	11	1,913	12	8,645	11	1.86	
大月町	-	X	-	X	32	0.64	
三原村	-	X	-	X	31	0.68	
黒潮町	-	X	-	X	18	1.51	
高知県		2,526		594,774		1.32	
時点	令和3年		令和3年		令和4年		
資料	経済構造実態調査		経済構造実態調査		経済構造実態調査 住民基本台帳等		
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		
備考	従業者数は令和4年6月1日現在 高知県独自集計 (従業者4人以上の事業所)		高知県独自集計 (従業者4人以上の事業所)		高知県独自集計 (従業者4人以上の事業所)		



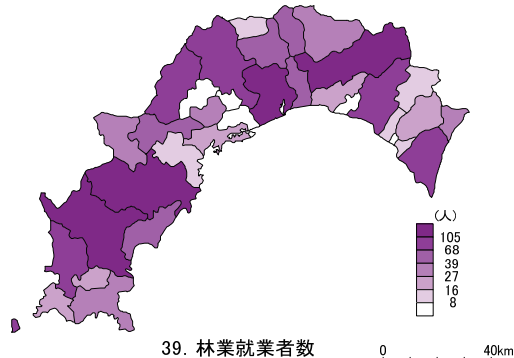
市町村名	指標名	31. 製造業事業所数		32. 製造業従業者数		33. 農業産出額	
		順位	事業所	順位	人	順位	千円(耕地面積1アール当たり)
高知市	1	294	1	6,939	6	63	
室戸市	12	20	12	429	20	31	
安芸市	16	15	18	254	2	93	
南国市	2	116	2	4,489	24	26	
土佐市	3	44	4	1,336	13	48	
須崎市	9	31	7	893	7	57	
宿毛市	5	39	6	1,142	26	25	
土佐清水市	14	17	14	314	30	20	
四万十市	7	37	9	602	31	15	
香南市	6	38	8	849	8	57	
香美市	8	32	3	1,442	10	52	
東洋町	30	2	31	28	33	13	
奈半利町	21	8	27	84	5	66	
田野町	26	5	28	54	3	75	
安田町	28	3	24	103	4	72	
北川村	32	1	32	24	18	34	
馬路村	26	5	24	103	11	52	
芸西村	30	2	28	54	1	132	
本山町	24	6	26	89	15	38	
大豊町	19	10	19	214	28	23	
土佐町	24	6	23	107	25	26	
大川村	-	-	-	-	12	51	
いの町	3	44	5	1,161	16	34	
仁淀川町	13	19	13	349	34	11	
中土佐町	18	11	15	296	23	27	
佐川町	17	13	17	264	19	32	
越知町	23	7	21	183	9	54	
橋原町	21	8	20	209	32	14	
日高村	11	22	10	584	22	29	
津野町	19	10	22	167	27	25	
四万十町	10	30	11	452	17	34	
大月町	28	3	33	17	14	45	
三原村	32	1	30	32	29	22	
黒潮町	15	16	16	287	21	30	
高知県		915		23,550		41	
時点	令和4年6月1日		令和4年6月1日		令和3年		
資料	経済構造実態調査		経済構造実態調査		市町村別農業産出額(推計)、作物統計調査		
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		農林水産省		
備考	高知県独自集計 (従業者4人以上の事業所)		高知県独自集計 (従業者4人以上の事業所)		耕地面積は令和3年7月15日現在		



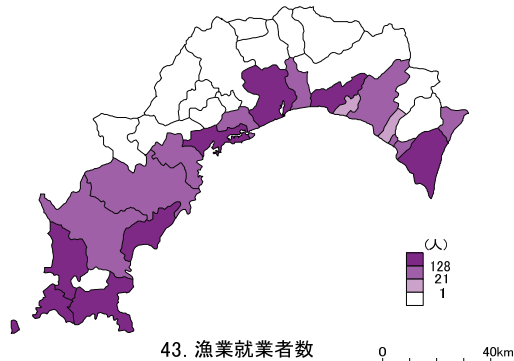
市町村名	指標名	34. 農業産出額		35. 農家数		36. 販売農家比率	
		順位	千円(1農家当たり)	順位	戸	順位	%
高知市	6	7,861	1	1,954	15	64.9	
室戸市	16	5,109	17	411	23	58.4	
安芸市	3	9,679	7	904	3	80.1	
南国市	19	4,413	3	1,448	19	61.9	
土佐市	4	8,621	9	783	17	63.0	
須崎市	18	4,881	8	881	28	52.9	
宿毛市	11	5,772	16	499	21	60.1	
土佐清水市	23	3,780	22	291	24	56.4	
四万十市	30	2,583	6	1,258	22	59.6	
香南市	5	8,064	5	1,291	13	69.3	
香美市	9	6,515	4	1,366	20	60.9	
東洋町	17	5,000	33	50	4	80.0	
奈半利町	8	6,978	31	139	12	69.8	
田野町	14	5,404	29	161	14	67.1	
安田町	7	7,010	22	291	1	85.6	
北川村	24	3,738	27	214	6	76.2	
馬路村	29	2,870	32	115	7	75.7	
芸西村	1	14,043	24	277	2	85.2	
本山町	22	3,791	24	277	27	53.8	
大豊町	32	1,196	14	560	31	36.4	
土佐町	26	3,499	20	343	11	70.0	
大川村	15	5,238	34	42	33	33.3	
いの町	28	3,051	12	662	32	36.3	
仁淀川町	34	791	13	569	34	19.5	
中土佐町	21	3,961	19	356	10	71.1	
佐川町	25	3,628	10	725	18	62.9	
越知町	10	5,805	21	329	29	45.6	
橋原町	33	1,090	18	367	26	54.5	
日高村	27	3,195	26	266	25	55.3	
津野町	31	1,420	11	697	30	38.9	
四万十町	12	5,538	2	1,542	8	74.4	
大月町	2	10,820	28	183	9	71.6	
三原村	13	5,486	30	144	5	77.8	
黒潮町	20	4,405	15	529	16	63.9	
高知県		5,359		19,924		61.1	
時点	令和3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3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		



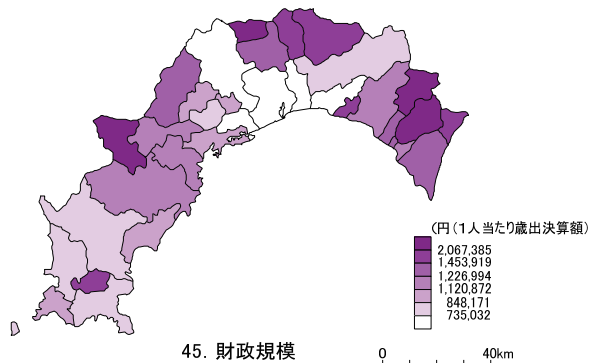
市町村名	指標名	37. 販売農家数増減率		38. 農道延長		39. 林業就業者数	
		順位	%	順位	m(1km当たり)	順位	人
高知市	12	△ 16.29	6	512.9	3	130	
室戸市	31	△ 34.60	14	326.0	9	68	
安芸市	5	△ 8.93	31	79.1	6	81	
南国市	25	△ 25.33	7	483.3	14	39	
土佐市	29	△ 30.76	26	134.0	33	3	
須崎市	15	△ 20.34	29	121.9	21	20	
宿毛市	32	△ 35.90	3	652.3	5	101	
土佐清水市	14	△ 20.00	11	367.1	16	36	
四万十市	27	△ 26.54	10	425.9	1	229	
香南市	7	△ 13.53	4	584.7	22	19	
香美市	13	△ 16.47	23	162.2	4	105	
東洋町	34	△ 40.30	8	479.6	19	27	
奈半利町	6	△ 13.39	34	21.6	25	12	
田野町	1	8.00	1	1,190.7	32	4	
安田町	3	△ 7.78	24	157.7	27	9	
北川村	8	△ 15.54	21	199.5	24	16	
馬路村	2	7.41	32	64.6	29	8	
芸西村	4	△ 8.53	17	273.5	31	5	
本山町	9	△ 15.82	12	356.3	12	42	
大豊町	24	△ 23.60	33	39.6	17	34	
土佐町	22	△ 23.08	27	131.7	10	58	
大川村	26	△ 26.32	15	322.9	27	9	
いの町	16	△ 20.79	22	164.2	7	78	
仁淀川町	30	△ 33.53	18	251.6	8	72	
中土佐町	11	△ 16.23	19	243.6	26	11	
佐川町	17	△ 20.97	30	118.9	15	37	
越知町	19	△ 21.47	9	474.0	30	7	
橋原町	33	△ 39.58	25	149.0	18	30	
日高村	10	△ 16.00	20	204.4	33	3	
津野町	18	△ 21.45	28	129.2	13	40	
四万十町	20	△ 21.90	16	294.1	2	172	
大月町	28	△ 29.57	2	841.8	22	19	
三原村	23	△ 23.29	5	536.0	20	21	
黒潮町	21	△ 22.83	13	327.9	11	48	
高知県		△ 20.89		285.3		1,593	
時点	平成27年2月1日・令和2年2月1日		令和4年度		令和4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						



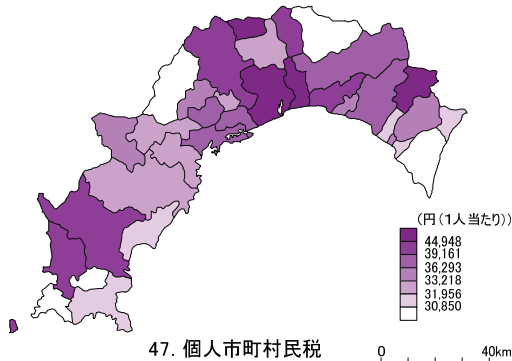
市町村名	指標名	40. 林家数		41. 保有山林面積		42. 林道延長	
		順位	戸	順位	ha(林家1世帯当たり)	順位	m(1km ² 当たり)
高知市	3	592	6	14.20	31	96.7	
室戸市	25	94	18	9.16	10	372.8	
安芸市	19	157	12	11.16	24	186.1	
南国市	15	194	5	14.87	32	45.3	
土佐市	24	101	32	4.05	34	15.7	
須崎市	13	218	24	6.72	33	30.6	
宿毛市	9	262	8	12.52	22	219.0	
土佐清水市	22	115	26	5.81	16	306.8	
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	325.1	
北川村	23	107	15	9.94	19	262.5	
馬路村	27	86	2	22.29	11	367.3	
芸西村	31	27	27	5.50	8	400.1	
本山町	17	177	19	9.03	23	191.8	
大豊町	8	278	21	8.84	15	321.5	
土佐町	11	258	14	10.47	9	399.4	
大川村	30	38	1	22.50	4	544.9	
いの町	6	304	13	10.61	6	496.3	
仁淀川町	16	178	10	11.38	2	812.4	
中土佐町	18	165	9	12.25	7	434.4	
佐川町	10	261	31	4.56	25	162.2	
越知町	21	118	30	4.56	12	362.8	
橋原町	5	350	4	15.46	3	762.7	
日高村	26	88	33	3.78	29	116.2	
津野町	7	299	7	12.81	1	962.7	
四万十町	1	1,014	17	9.56	27	139.3	
大月町	29	53	25	6.42	28	130.3	
三原村	20	120	16	9.93	17	280.3	
黒潮町	12	244	22	8.38	30	115.4	
高知県		7,458		11.17		336.9	
時点	令和2年2月1日		令和2年2月1日		令和4年度		
資料	農林業センサス		農林業センサス		市町村行財政の状況、 全国都道府県市区町村別面積調		
出所	農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、国土交通省国土地理院		
備考	林家は、保有山林面積が 1ha以上の世帯		林家は、保有山林面積が 1ha以上の世帯				



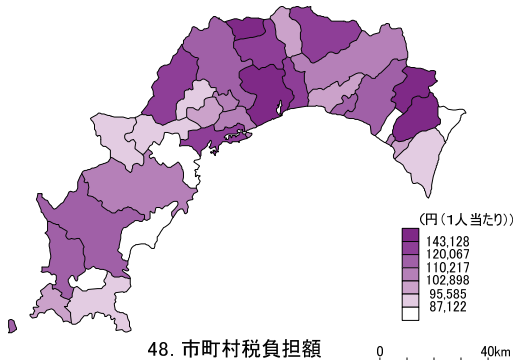
市町村名	指標名	43. 漁業就業者数		44. 漁船数		45. 財政規模	
		順位	人	順位	隻	順位	円(1人当たり歳出決算額)
高知市	7	130	9	80	34	509,751	
室戸市	5	384	6	230	13	1,297,016	
安芸市	11	79	10	67	17	1,170,342	
南国市	15	38	16	38	33	526,895	
土佐市	10	99	12	61	31	607,500	
須崎市	1	482	3	302	24	848,171	
宿毛市	4	392	2	381	26	772,476	
土佐清水市	2	468	1	388	25	846,161	
四万十市	14	46	11	65	28	744,876	
香南市	8	128	7	125	32	605,314	
香美市	-	-	-	-	27	767,620	
東洋町	12	71	14	43	9	1,453,919	
奈半利町	13	52	15	41	19	1,120,872	
田野町	17	21	19	12	11	1,334,414	
安田町	18	17	17	17	14	1,226,994	
北川村	-	-	-	-	3	2,163,317	
馬路村	-	-	-	-	2	2,934,190	
芸西村	19	10	18	13	8	1,469,922	
本山町	-	-	-	-	6	1,621,488	
大豊町	-	-	-	-	5	1,874,786	
土佐町	-	-	-	-	12	1,321,746	
大川村	-	-	-	-	1	4,085,806	
いの町	-	-	-	-	30	665,026	
仁淀川町	-	-	-	-	10	1,415,595	
中土佐町	9	125	8	111	18	1,153,898	
佐川町	-	-	-	-	29	735,032	
越知町	-	-	-	-	22	1,028,998	
橋原町	-	-	-	-	4	2,067,385	
日高村	-	-	-	-	23	978,909	
津野町	-	-	-	-	16	1,187,549	
四万十町	15	38	13	56	15	1,198,637	
大月町	6	301	5	237	20	1,117,450	
三原村	-	-	-	-	7	1,508,899	
黒潮町	3	414	4	257	21	1,047,528	
高知県		3,295		2,524		704,087	
時点	平成30年11月1日		平成30年11月1日		令和4年度		
資料	漁業センサス		漁業センサス		市町村行財政の状況、住民基本台帳等		
出所	農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、総務省		
備考							



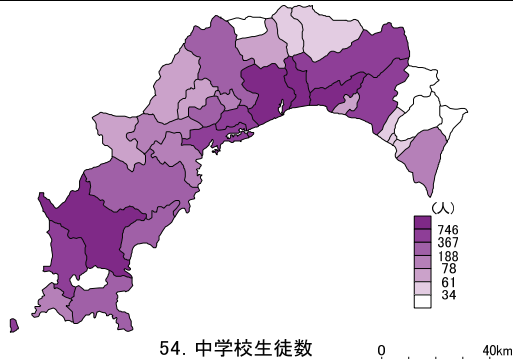
市町村名	指標名	46. 財政力指数 (3カ年平均指数)		47. 個人市町村民税		48. 市町村税負担額	
		順位		順位	円(1人当たり)	順位	円(1人当たり)
高知市		1	0.64	1	54,345	4	143,128
室戸市		15	0.22	33	28,581	27	91,506
安芸市		10	0.31	13	36,878	13	110,286
南国市		2	0.60	4	44,948	5	134,205
土佐市		4	0.38	11	37,818	19	102,898
須崎市		3	0.41	10	38,422	6	133,336
宿毛市		5	0.36	9	39,161	11	114,716
土佐清水市		13	0.25	25	31,477	26	92,905
四万十市		6	0.35	7	41,905	12	113,196
香南市		8	0.33	6	42,056	21	99,101
香美市		10	0.31	12	37,143	16	105,820
東洋町		32	0.12	29	30,850	34	75,168
奈半利町		21	0.18	26	31,445	24	95,585
田野町		21	0.18	15	36,142	18	103,056
安田町		30	0.15	28	30,910	30	85,253
北川村		19	0.19	19	33,218	3	168,662
馬路村		27	0.16	3	51,000	2	171,158
芸西村		14	0.23	16	34,750	14	110,217
本山町		27	0.16	8	39,291	22	98,967
大豊町		21	0.18	34	24,706	7	127,290
土佐町		17	0.20	20	33,103	9	120,067
大川村		32	0.12	2	52,524	1	188,856
いの町		6	0.35	5	42,453	10	116,885
仁淀川町		25	0.17	30	30,298	8	121,234
中土佐町		25	0.17	24	31,956	31	85,104
佐川町		9	0.32	14	36,293	23	96,065
越知町		17	0.20	18	33,853	28	91,403
橋原町		31	0.14	17	33,883	25	94,978
日高村		12	0.28	21	32,542	15	108,686
津野町		27	0.16	23	32,341	29	87,122
四万十町		15	0.22	22	32,464	17	103,487
大月町		21	0.18	31	29,837	20	101,614
三原村		32	0.12	32	29,233	33	79,001
黒潮町		19	0.19	27	31,038	32	82,333
高知県			0.25		45,571		125,244
時点		令和4年度		令和4年度		令和4年度	
資料		市町村行財政の状況		市町村行財政の状況、 住民基本台帳等		市町村行財政の状況、 住民基本台帳等	
出所		県市町村振興課		県市町村振興課、総務省		県市町村振興課、総務省	
備考							



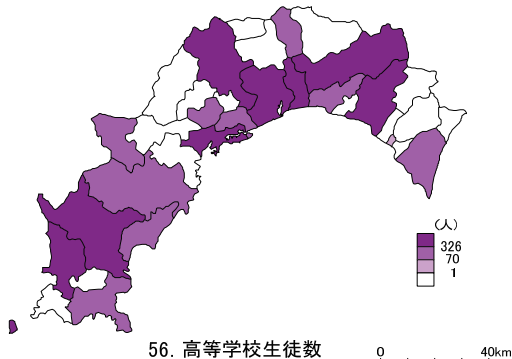
市町村名	指標名	49. 小学校数		50. 中学校数		51. 高等学校数	
		順位	校	順位	校	順位	校
高知市		1	43	1	27	1	16
室戸市		14	5	10	4	9	1
安芸市		6	12	3	6	9	1
南国市		5	14	3	6	2	4
土佐市		7	10	13	3	4	2
須崎市		10	8	3	6	4	2
宿毛市		10	8	3	6	4	2
土佐清水市		7	10	9	5	9	1
四万十市		2	26	2	13	3	3
香南市		13	7	10	4	9	1
香美市		10	8	10	4	9	1
東洋町		20	2	15	2	-	-
奈半利町		23	1	22	1	-	-
田野町		23	1	22	1	9	1
安田町		23	1	22	1	-	-
北川村		23	1	22	1	-	-
馬路村		20	2	15	2	-	-
芸西村		23	1	22	1	-	-
本山村		20	2	22	1	9	1
大豊町		23	1	22	1	-	-
土佐町		23	1	22	1	-	-
大川村		23	1	22	1	-	-
いの町		3	17	3	6	4	2
仁淀川町		16	3	15	2	-	-
中土佐町		16	3	15	2	-	-
佐川町		15	4	13	3	9	1
越知町		23	1	22	1	-	-
橋原町		23	1	22	1	9	1
日高村		16	3	15	2	-	-
津野町		16	3	15	2	-	-
四万十町		4	15	3	6	4	2
大月町		23	1	22	1	-	-
三原村		23	1	22	1	-	-
黒潮町		9	9	15	2	9	1
高知県			226		126		43
時点		令和5年5月1日		令和5年5月1日		令和5年5月1日	
資料		学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査	
出所		県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課	
備考		義務教育学校を含む		義務教育学校を含む		全日制・定時制	



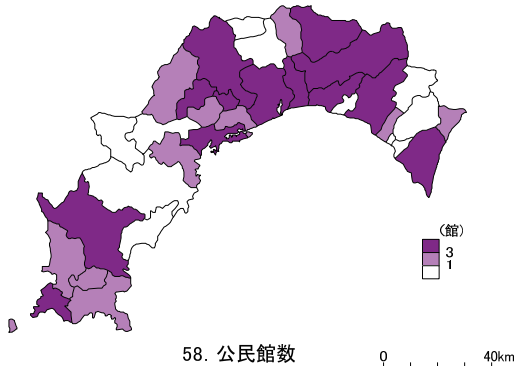
市町村名	指標名	52. 小学校児童数		53. 小学校児童数		54. 中学校生徒数	
		順位	人	順位	人(1校当たり)	順位	人
高知市		1	15,359	1	357	1	8,972
室戸市		15	319	21	64	15	179
安芸市		11	574	25	48	9	367
南国市		2	2,279	4	163	2	1,024
土佐市		5	1,127	11	113	7	451
須崎市		9	709	16	89	5	551
宿毛市		8	809	14	101	8	442
土佐清水市		14	353	31	35	13	189
四万十市		4	1,503	23	58	3	850
香南市		3	1,633	2	233	4	746
香美市		6	1,117	7	140	6	462
東洋町		31	37	32	19	30	25
奈半利町		27	104	13	104	26	45
田野町		26	108	12	108	28	35
安田町		28	90	15	90	29	34
北川村		31	37	30	37	32	17
馬路村		33	34	33	17	31	21
芸西村		19	179	3	179	20	77
本山町		24	124	22	62	25	54
大豊町		29	81	17	81	27	38
土佐町		20	154	5	154	22	75
大川村		34	16	34	16	33	13
いの町		7	896	24	53	10	359
仁淀川町		23	133	26	44	23	68
中土佐町		18	193	20	64	17	116
佐川町		12	497	9	124	12	265
越知町		20	154	5	154	21	76
橋原町		22	135	8	135	24	61
日高村		16	228	18	76	18	108
津野町		17	212	19	71	16	128
四万十町		10	603	29	40	11	287
大月町		25	121	10	121	19	78
三原村		30	44	27	44	33	13
黒潮町		13	362	28	40	14	188
高知県			30,324		134		16,414
時点		令和5年5月1日		令和5年5月1日		令和5年5月1日	
資料		学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査	
出所		県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課	
備考		学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計 義務教育学校を含む	



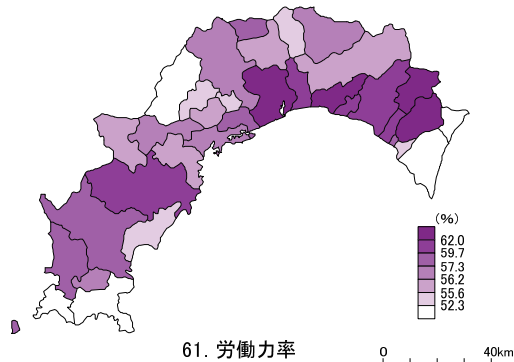
市町村名	指標名	55. 中学校生徒数		56. 高等学校生徒数		57. 大学・短大等進学率	
		順位	人(1校当たり)	順位	人	順位	%
高知市	1	332	1	10,291	1	64.4	
室戸市	24	45	13	112	8	37.0	
安芸市	16	61	8	326	4	55.6	
南国市	3	171	2	1,732	10	35.4	
土佐市	4	150	9	209	15	18.9	
須崎市	7	92	3	1,068	2	61.9	
宿毛市	13	74	5	501	16	17.4	
土佐清水市	26	38	14	104	9	36.1	
四万十市	14	65	4	737	3	56.9	
香南市	2	187	17	70	18	8.0	
香美市	5	116	7	327	5	45.2	
東洋町	33	13	-	-	-	-	
奈半利町	23	45	-	-	-	-	
田野町	27	35	18	55	17	11.8	
安田町	28	34	-	-	-	-	
北川村	30	17	-	-	-	-	
馬路村	34	11	-	-	-	-	
芸西村	10	77	-	-	-	-	
本山町	20	54	16	95	7	37.5	
大豊町	25	38	-	-	-	-	
土佐町	12	75	-	-	-	-	
大川村	31	13	-	-	-	-	
いの町	18	60	6	335	14	22.1	
仁淀川町	28	34	-	-	-	-	
中土佐町	19	58	-	-	-	-	
佐川町	8	88	11	127	12	32.4	
越知町	11	76	-	-	-	-	
橋原町	17	61	12	120	6	43.6	
日高村	20	54	-	-	-	-	
津野町	15	64	-	-	-	-	
四万十町	22	48	10	149	13	29.0	
大月町	9	78	-	-	-	-	
三原村	31	13	-	-	-	-	
黒潮町	6	94	14	104	11	34.5	
高知県		130		16,462		56.0	
時点	令和5年5月1日		令和5年5月1日		令和5年5月1日		
資料	学校基本調査		学校基本調査		学校基本調査		
出所	県統計分析課		県統計分析課		県統計分析課		
備考	学校所在地による集計 義務教育学校を含む		学校所在地による集計(全 日制・定時制)		学校所在地による集計(全 日制・定時制)		



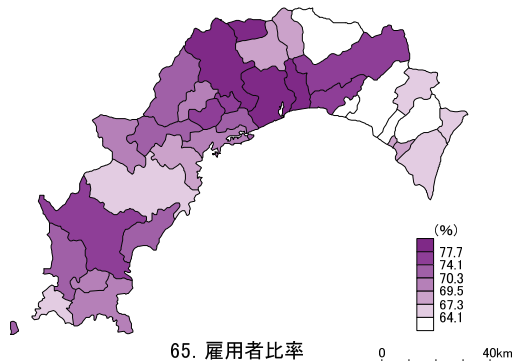
市町村名	指標名	58. 公民館数		59. 図書館数		60. 体育館数	
		順位	館	順位	館	順位	館
高知市		1	40	1	7	9	3
室戸市		11	3	9	1	17	1
安芸市		2	18	9	1	4	5
南国市		3	15	9	1	4	5
土佐市		16	1	2	3	17	1
須崎市		7	7	9	1	9	3
宿毛市		16	1	9	1	12	2
土佐清水市		16	1	9	1	17	1
四万十市		10	5	4	2	12	2
香南市		4	13	4	2	9	3
香美市		4	13	2	3	6	4
東洋町		14	2	9	1	17	1
奈半利町		-	-	-	-	-	-
田野町		-	-	9	1	17	1
安田町		16	1	-	-	-	-
北川村		-	-	-	-	-	-
馬路村		-	-	-	-	-	-
芸西村		-	-	9	1	17	1
本山町		14	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		16	1	-	-	12	2
中土佐町		16	1	-	-	6	4
佐川町		16	1	9	1	12	2
越知町		9	6	9	1	17	1
橋原町		-	-	9	1	3	6
日高村		11	3	9	1	-	-
津野町		-	-	4	2	6	4
四万十町		-	-	4	2	1	9
大月町		11	3	-	-	-	-
三原村		16	1	-	-	-	-
黒潮町		-	-	4	-	-	-
高知県			158		38		73
時点		令和4年度		令和4年度		令和4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							



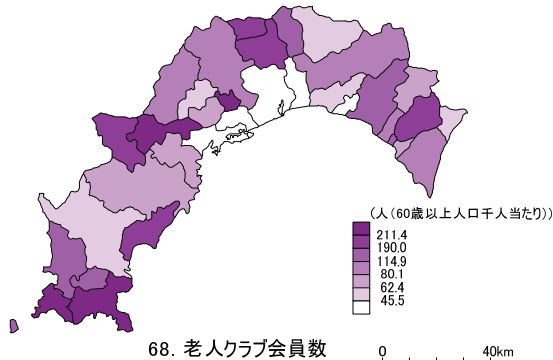
市町村名	指標名	61. 労働力率		62. 第1次産業就業者比率		63. 第2次産業就業者比率	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市	4	62.0	34	2.9	28	15.6	
室戸市	33	47.6	13	21.4	22	17.0	
安芸市	6	60.5	6	28.2	32	13.3	
南国市	8	60.0	30	10.7	16	18.3	
土佐市	13	57.9	22	16.9	11	19.9	
須崎市	18	56.3	17	19.6	19	17.8	
宿毛市	14	57.3	27	14.1	15	18.7	
土佐清水市	31	48.6	25	14.9	17	17.9	
四万十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



市町村名	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	
橋原町	22	58.3	19	69.5	20	47.5	
日高村	11	64.9	5	77.4	22	47.2	
津野町	26	56.6	13	71.1	14	48.8	
四万十町	24	56.8	29	64.1	8	52.0	
大月町	25	56.6	26	66.1	31	39.2	
三原村	29	54.4	15	70.0	23	47.0	
黒潮町	19	59.7	14	70.3	26	45.7	
高知県		73.0		76.8		51.1	
時点	令和2年10月1日		令和2年10月1日		令和2年10月1日		
資料	国勢調査		国勢調査		国勢調査		
出所	総務省統計局		総務省統計局		総務省統計局		
備考	就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完		

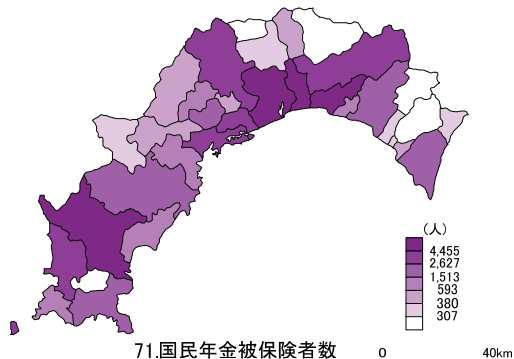


市町村名	指標名	67. 老人クラブ数		68. 老人クラブ会員数		69. 老人ホーム数	
		順位	クラブ	順位	人(60歳以上人口千人当たり)	順位	箇所
高知市	1	118	30	37.2	1	25	
室戸市	14	18	15	111.9	22	1	
安芸市	3	34	12	156.1	5	5	
南国市	15	17	32	27.7	3	7	
土佐市	27	5	34	25.0	15	2	
須崎市	21	7	33	26.0	15	2	
宿毛市	7	28	14	114.9	7	4	
土佐清水市	2	44	3	226.2	7	4	
四万十市	10	20	29	45.5	2	8	
香南市	9	27	27	54.3	4	6	
香美市	4	31	19	80.1	5	5	
東洋町	30	2	26	54.3	—	—	
奈半利町	21	7	21	78.4	22	1	
田野町	21	7	11	164.5	—	—	
安田町	21	7	17	90.6	—	—	
北川村	27	5	9	190.0	—	—	
馬路村	31	1	22	75.8	—	—	
芸西村	31	1	31	36.0	22	1	
本山町	20	9	10	177.5	11	3	
大豊町	18	11	25	61.0	—	—	
土佐町	19	10	5	209.9	22	1	
大川村	31	1	7	195.5	—	—	
いの町	6	29	16	99.2	11	3	
仁淀川町	26	6	18	82.2	15	2	
中土佐町	21	7	24	62.4	7	4	
佐川町	15	17	20	78.8	15	2	
越知町	27	5	28	46.2	15	2	
橋原町	17	14	6	206.4	15	2	
日高村	12	19	2	269.8	11	3	
津野町	12	19	4	211.4	11	3	
四万十町	10	20	23	74.2	7	4	
大月町	7	28	1	386.4	22	1	
三原村	31	1	13	139.2	22	1	
黒潮町	5	30	8	191.1	15	2	
高知県		605		70.6		104	
時点	令和5年3月31日		令和5年		令和4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		

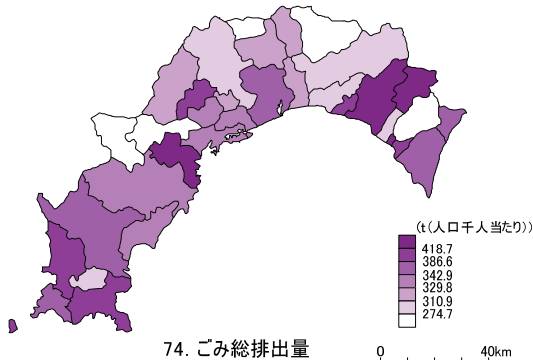


68. 老人クラブ会員数

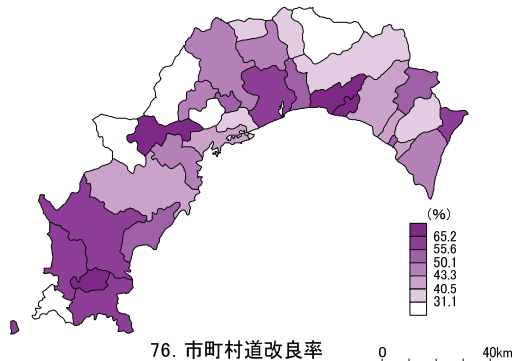
市町村名	指標名	70. 国民年金被保険者数		71. 国民年金被保険者数		72. 公営住宅等数	
		順位	人(人口千人当たり)	順位	人	順位	戸(人口千人当たり)
高知市	3	157	1	50,242	30	16	
室戸市	7	145	12	1,744	9	50	
安芸市	2	161	10	2,610	17	34	
南国市	8	145	2	6,717	29	17	
土佐市	4	154	5	4,061	32	11	
須崎市	9	144	7	2,924	13	41	
宿毛市	17	137	9	2,627	26	23	
土佐清水市	18	131	13	1,602	23	30	
四万十市	16	137	4	4,455	34	7	
香南市	5	154	3	5,077	24	29	
香美市	6	148	6	3,744	31	12	
東洋町	11	143	28	312	10	49	
奈半利町	12	143	23	428	3	80	
田野町	14	139	26	352	16	36	
安田町	15	138	27	332	8	52	
北川村	10	143	31	174	5	60	
馬路村	33	79	33	65	2	110	
芸西村	1	200	17	725	14	37	
本山町	27	115	24	380	6	57	
大豊町	32	89	30	286	19	33	
土佐町	29	100	25	364	7	53	
大川村	34	72	34	26	1	227	
いの町	20	127	8	2,727	33	9	
仁淀川町	31	90	22	433	11	43	
中土佐町	23	122	16	744	20	32	
佐川町	21	124	14	1,513	25	25	
越知町	24	121	18	616	12	42	
橋原町	30	95	29	307	4	61	
日高村	25	121	20	588	22	30	
津野町	28	100	21	548	28	21	
四万十町	22	123	11	1,944	21	32	
大月町	19	129	19	593	27	21	
三原村	26	117	32	168	18	33	
黒潮町	13	140	15	1,457	15	37	
高知県		147		100,885		21	
時点	令和5年		令和5年3月31日		令和4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							



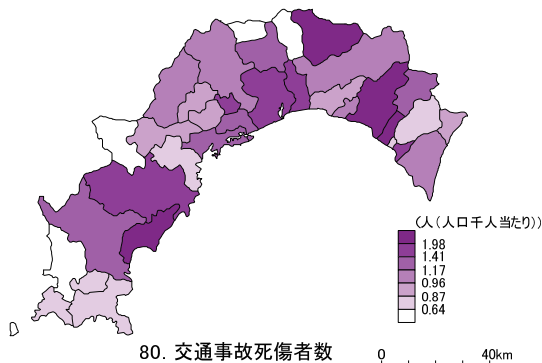
市町村名	指標名	73. 水道普及率		74. ごみ総排出量		75. 旅券申請件数	
		順位	%	順位	t(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	17	95.2	10	367.8	1	16.65	
室戸市	20	93.5	14	342.9	28	6.91	
安芸市	13	96.8	2	438.6	30	6.04	
南国市	16	96.0	22	312.1	2	15.74	
土佐市	14	96.5	16	336.6	8	10.71	
須崎市	24	92.2	18	330.5	13	9.28	
宿毛市	12	98.1	5	406.3	23	7.82	
土佐清水市	11	98.3	9	386.6	22	8.15	
四万十市	19	94.1	12	358.0	18	8.38	
香南市	5	99.4	29	274.7	5	12.30	
香美市	29	87.6	27	284.9	4	12.41	
東洋町	15	96.3	11	367.1	31	5.96	
奈半利町	21	92.8	7	396.4	24	7.66	
田野町	8	99.0	3	420.3	20	8.32	
安田町	3	99.8	25	298.4	33	4.56	
北川村	30	72.7	30	258.6	34	4.12	
馬路村	6	99.4	1	551.6	7	10.88	
芸西村	4	99.5	6	399.0	10	9.94	
本山町	28	89.9	23	311.7	17	8.49	
大豊町	33	63.9	33	214.8	3	14.27	
土佐町	18	94.2	20	324.8	15	8.83	
大川村	34	31.1	34	207.5	6	11.08	
いの町	22	92.7	26	291.1	9	10.14	
仁淀川町	32	65.0	24	310.9	29	6.47	
中土佐町	10	98.8	4	418.7	14	8.84	
佐川町	26	91.5	17	335.7	12	9.32	
越知町	23	92.2	8	390.0	26	7.47	
橋原町	31	69.8	32	222.6	11	9.58	
日高村	1	100.0	21	323.2	27	7.41	
津野町	27	91.0	31	253.1	32	5.68	
四万十町	7	99.0	15	337.0	25	7.49	
大月町	25	91.6	13	348.9	16	8.51	
三原村	2	99.8	28	283.4	19	8.36	
黒潮町	9	98.9	19	329.8	21	8.26	
高知県		94.7		349.1		13.11	
時点	令和4年3月31日		令和3年度		令和5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	県業務衛生課		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				



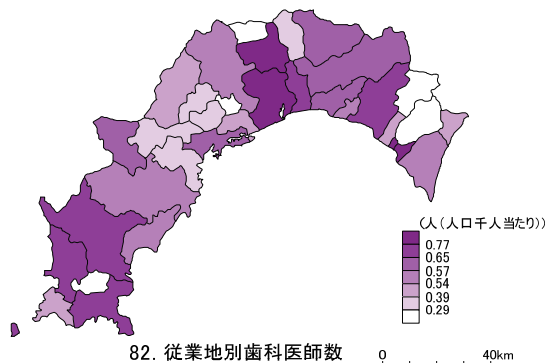
市町村名	指標名	76. 市町村道改良率		77. 市町村道舗装率 (簡易舗装を含む)		78. 自家用車数	
		順位	%	順位	%	順位	台(1世帯当たり)
高知市	5	61.0	7	93.3	34	1.3	
室戸市	16	45.3	18	85.0	32	1.4	
安芸市	22	40.5	25	78.3	15	1.8	
南国市	11	51.8	8	92.8	20	1.8	
土佐市	28	34.7	9	91.6	16	1.8	
須崎市	22	40.5	24	78.6	26	1.7	
宿毛市	9	55.6	5	93.7	22	1.8	
土佐清水市	6	60.7	1	96.8	33	1.4	
四万十市	7	58.0	12	88.7	11	1.8	
香南市	3	65.3	11	88.8	25	1.7	
香美市	27	35.0	20	82.0	30	1.5	
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	12	51.0	27	74.9	27	1.7	
安田町	21	41.4	6	93.5	17	1.8	
北川村	25	38.9	30	70.0	1	2.3	
馬路村	10	55.1	33	43.3	3	2.3	
芸西村	1	92.1	3	93.9	9	1.9	
本山町	26	36.0	16	85.4	23	1.7	
大豊町	30	30.3	21	81.6	18	1.8	
土佐町	17	44.3	23	80.2	6	2.0	
大川村	29	31.1	34	39.9	2	2.3	
いの町	19	43.3	13	88.3	19	1.8	
仁淀川町	31	30.2	31	69.9	13	1.8	
中土佐町	18	44.2	22	80.3	28	1.6	
佐川町	32	26.0	28	74.7	12	1.8	
越知町	15	48.6	10	91.2	14	1.8	
橋原町	34	4.5	32	49.8	10	1.8	
日高村	13	50.6	17	85.2	8	2.0	
津野町	2	69.1	14	88.1	5	2.0	
四万十町	22	40.5	26	75.4	7	2.0	
大月町	33	21.9	19	83.5	24	1.7	
三原村	4	65.2	29	74.2	4	2.1	
黒潮町	14	50.1	2	94.1	21	1.8	
高知県		46.8		84.7		1.5	
時点	令和4年4月1日		令和4年4月1日		令和5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		



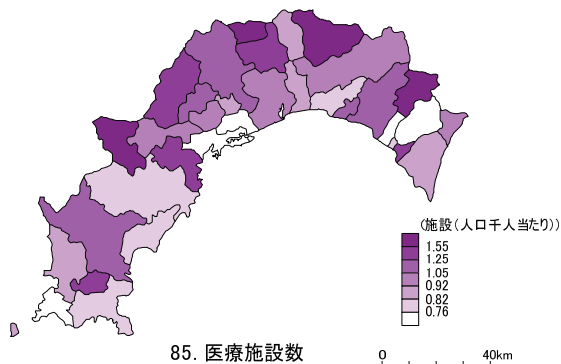
市町村名	指標名	79. 交通事故発生件数		80. 交通事故死傷者数		81. 従業地別医師数	
		順位	件(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市		4	1.69	6	1.84	4	3.92
室戸市		19	0.89	17	1.06	26	0.71
安芸市		2	2.05	3	2.41	3	4.21
南国市		8	1.35	9	1.41	1	9.78
土佐市		11	1.17	14	1.17	11	1.98
須崎市		12	1.12	12	1.21	8	2.09
宿毛市		32	0.56	33	0.56	2	4.27
土佐清水市		27	0.71	26	0.79	20	1.08
四万十市		15	1.06	11	1.28	13	1.74
香南市		23	0.78	24	0.87	19	1.08
香美市		16	1.05	16	1.09	18	1.23
東洋町		18	0.89	22	0.89	23	0.87
奈半利町		5	1.64	5	1.96	15	1.60
田野町		24	0.78	27	0.78	6	2.69
安田町		3	1.99	1	2.79	25	0.77
北川村		22	0.82	25	0.82	-	-
馬路村		10	1.20	13	1.20	-	-
芸西村		13	1.10	15	1.10	7	2.45
本山町		30	0.60	31	0.60	10	2.04
大豊町		1	2.39	2	2.69	22	0.88
土佐町		14	1.08	10	1.35	16	1.59
大川村		-	-	-	-	-	-
いの町		21	0.87	19	0.96	17	1.57
仁淀川町		17	1.01	18	1.01	21	0.98
中土佐町		33	0.48	30	0.64	24	0.77
佐川町		20	0.89	23	0.89	12	1.76
越知町		25	0.76	20	0.95	5	2.98
橋原町		31	0.60	32	0.60	9	2.06
日高村		7	1.43	7	1.43	31	0.20
津野町		26	0.72	21	0.90	29	0.53
四万十町		9	1.24	8	1.43	14	1.70
大月町		29	0.64	29	0.64	28	0.62
三原村		28	0.68	28	0.68	27	0.67
黒潮町		6	1.51	4	1.98	30	0.28
高知県			1.36		1.49		3.29
時点	令和4年			令和4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	7	24.68
室戸市		16	0.55	24	0.79	20	10.57
安芸市		9	0.65	7	2.49	8	22.05
南国市		6	0.70	2	3.83	2	31.49
土佐市		20	0.49	10	2.21	13	15.11
須崎市		11	0.62	9	2.28	10	19.44
宿毛市		5	0.75	5	2.76	3	31.29
土佐清水市		7	0.69	19	1.46	21	10.19
四万十市		8	0.69	8	2.31	9	19.53
香南市		14	0.57	23	0.84	25	7.97
香美市		10	0.62	15	1.81	18	11.54
東洋町		21	0.43	20	1.30	32	4.12
奈半利町		1	0.96	6	2.56	19	10.99
田野町		4	0.77	1	4.60	1	32.88
安田町		24	0.39	17	1.54	28	5.80
北川村		-	-	-	-	34	1.65
馬路村		-	-	-	-	33	3.63
芸西村		18	0.54	13	1.91	4	31.21
本山町		29	0.29	11	2.04	6	26.07
大豊町		13	0.59	29	0.29	23	8.69
土佐町		3	0.79	16	1.59	11	19.31
大川村		-	-	-	-	24	8.31
いの町		19	0.54	14	1.84	14	13.21
仁淀川町		23	0.39	26	0.59	16	12.72
中土佐町		28	0.31	25	0.77	22	9.34
佐川町		27	0.32	12	2.00	12	17.16
越知町		25	0.37	4	2.98	5	30.08
橋原町		12	0.59	21	1.18	17	12.67
日高村		30	0.20	28	0.40	29	5.56
津野町		26	0.36	27	0.53	30	4.40
四万十町		17	0.55	18	1.52	15	13.20
大月町		22	0.42	22	1.04	26	6.77
三原村		-	-	-	-	31	4.18
黒潮町		15	0.55	30	0.28	27	6.05
高知県			0.71		2.55		20.66
時点	令和2年度	令和2年度		令和4年度			
資料	医師・歯科医師・薬剤師統計、住民基本台帳等	医師・歯科医師・薬剤師統計、住民基本台帳等		県医療政策課資料、住民基本台帳等			
出所	厚生労働省、総務省	厚生労働省、総務省		県医療政策課、総務省			
備考				従事看護師+従事准看護師			

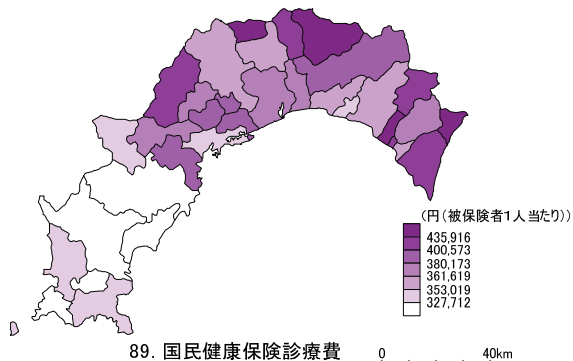


市町村名 指標名	85. 医療施設数		86. 歯科診療所数		87. 病床数	
	順位	施設(人口千人当たり)	順位	所(人口千人当たり)	順位	床(人口千人当たり)
高知市	16	0.98	4	0.60	9	28.47
室戸市	22	0.83	8	0.50	13	22.06
安芸市	14	1.05	10	0.49	12	22.48
南国市	24	0.82	21	0.35	4	36.98
土佐市	32	0.65	22	0.34	18	15.42
須崎市	30	0.69	9	0.49	8	28.52
宿毛市	21	0.89	6	0.57	5	36.08
土佐清水市	25	0.81	17	0.41	16	17.03
四万十市	11	1.11	7	0.55	14	20.89
香南市	27	0.79	20	0.36	21	8.51
香美市	17	0.95	11	0.47	11	23.36
東洋町	19	0.92	12	0.46	-	-
奈半利町	7	1.33	1	1.00	22	6.33
田野町	26	0.79	2	0.79	6	33.28
安田町	33	0.41	16	0.41	-	-
北川村	-	-	-	-	-	-
馬路村	3	2.42	-	-	-	-
芸西村	12	1.10	27	0.28	1	62.14
本山町	20	0.91	26	0.30	7	30.01
大豊町	2	2.48	24	0.31	10	24.82
土佐町	6	1.38	28	0.28	15	19.03
大川村	1	2.77	-	-	-	-
いの町	13	1.07	15	0.42	17	15.58
仁淀川町	9	1.25	30	0.21	24	4.38
中土佐町	8	1.31	23	0.33	26	3.93
佐川町	15	0.98	29	0.25	3	37.10
越知町	10	1.18	18	0.39	2	43.05
橋原町	4	1.55	25	0.31	20	9.27
日高村	23	0.82	31	0.21	-	-
津野町	18	0.92	19	0.37	-	-
四万十町	29	0.76	13	0.44	19	15.29
大月町	31	0.65	14	0.44	23	5.46
三原村	5	1.39	3	0.70	25	4.18
黒潮町	28	0.77	5	0.58	-	-
高知県		0.95		0.51		24.55
時点	令和4年度		令和4年度		令和4年度	
資料	医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等		医療施設調査、住民基本台帳等	
出所	厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省		厚生労働省、総務省	
備考	病院施設数＋一般診療所数					

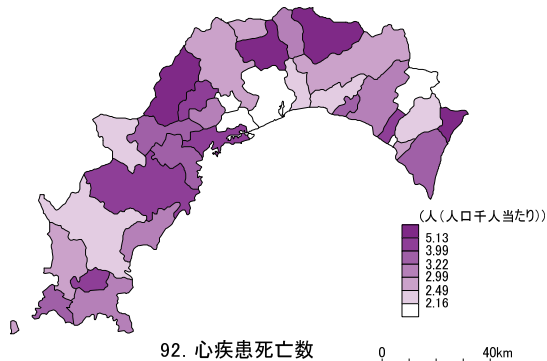


85. 医療施設数

市町村名	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	18.4	17	362,936	25	3.42	
室戸市	4	29.7	7	416,699	3	6.09	
安芸市	3	30.5	21	360,482	13	4.40	
南国市	32	20.1	15	368,832	30	3.00	
土佐市	19	25.3	11	391,951	12	4.42	
須崎市	15	27.0	29	327,712	9	4.66	
宿毛市	17	25.8	28	328,714	10	4.61	
土佐清水市	6	29.4	27	336,066	4	5.71	
四万十市	23	23.4	34	288,430	29	3.34	
香南市	29	22.7	23	355,728	28	3.37	
香美市	22	23.5	13	382,147	24	3.47	
東洋町	7	28.8	1	502,439	17	4.02	
奈半利町	9	27.8	20	360,935	5	5.24	
田野町	16	26.4	9	400,573	6	5.09	
安田町	5	29.6	3	449,139	19	3.99	
北川村	12	27.2	18	362,021	34	0.82	
馬路村	34	17.9	8	405,720	22	3.60	
芸西村	1	35.9	26	344,916	31	2.74	
本山町	24	23.1	6	417,783	14	4.19	
大豊町	14	27.1	2	494,355	11	4.49	
土佐町	30	22.1	24	353,019	15	4.05	
大川村	31	21.3	4	435,916	32	2.70	
いの町	27	22.9	22	359,365	20	3.89	
仁淀川町	25	23.0	5	419,332	1	7.44	
中土佐町	13	27.1	10	397,707	8	4.93	
佐川町	26	23.0	12	389,526	16	4.04	
越知町	18	25.5	16	364,499	18	3.99	
橋原町	20	24.8	25	345,283	33	1.79	
日高村	21	23.7	14	380,173	23	3.48	
津野町	28	22.7	19	361,619	21	3.76	
四万十町	11	27.5	32	317,570	7	4.97	
大月町	2	31.2	30	327,640	2	7.22	
三原村	10	27.6	33	312,443	26	3.41	
黒潮町	8	28.0	31	323,497	27	3.40	
高知県		21.9		359,336		3.76	
時点	令和5年		令和4年度		令和4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4年1月1日現在人口×1,000		

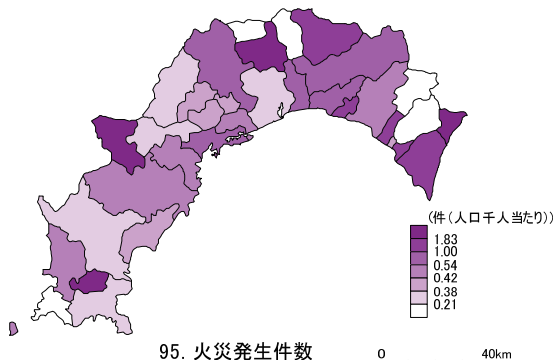


市町村名	指標名	91. 脳血管疾患死亡数		92. 心疾患死亡数		93. 刑法犯認知件数	
		順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	29	0.92	30	2.04	3	5.52	
室戸市	23	1.30	11	3.65	17	2.16	
安芸市	12	1.75	16	3.07	6	3.70	
南国市	20	1.33	26	2.42	10	2.91	
土佐市	25	1.21	31	1.70	8	3.08	
須崎市	15	1.55	8	4.37	12	2.52	
宿毛市	28	1.02	23	2.56	20	2.03	
土佐清水市	8	1.98	18	3.02	9	3.02	
四万十市	30	0.91	29	2.16	11	2.68	
香南市	26	1.11	28	2.23	7	3.51	
香美市	16	1.48	24	2.49	15	2.32	
東洋町	31	0.89	3	5.36	4	4.58	
奈半利町	22	1.31	20	2.95	25	1.33	
田野町	14	1.57	32	1.57	1	5.94	
安田町	6	2.39	5	4.79	5	3.73	
北川村	32	0.82	25	2.45	29	0.82	
馬路村	2	3.60	-	-	-	-	
芸西村	18	1.37	13	3.29	2	5.52	
本山村	4	3.29	19	2.99	18	2.12	
大豊町	1	3.89	2	6.28	14	2.48	
土佐町	9	1.89	4	5.13	13	2.48	
大川村	-	-	21	2.70	-	-	
いの町	21	1.33	22	2.61	16	2.28	
仁淀川町	3	3.42	1	7.04	26	1.25	
中土佐町	11	1.75	10	3.98	30	0.82	
佐川町	24	1.29	15	3.15	21	1.88	
越知町	7	2.28	9	3.99	23	1.77	
禰原町	10	1.79	27	2.39	32	0.31	
日高村	33	0.61	33	1.43	27	1.24	
津野町	5	3.22	14	3.22	31	0.37	
四万十町	13	1.61	7	4.59	22	1.78	
大月町	27	1.06	12	3.61	28	1.09	
三原村	19	1.36	6	4.77	19	2.09	
黒潮町	17	1.42	17	3.02	24	1.34	
高知県		1.20		2.51		3.98	
時点	令和4年		令和4年		令和4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4年1月1日現在人口×1,000		心臓疾患による死亡数(高血圧性を除く)/令和4年1月1日現在人口×1,000		認知件数/人口×1,000		



医療
安全

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	21	49.9	27	0.32	8	2,798	
室戸市	25	42.3	8	1.08	15	853	
安芸市	14	61.7	18	0.43	23	194	
南国市	23	45.2	14	0.54	14	888	
土佐市	6	72.8	15	0.53	24	145	
須崎市	11	64.7	13	0.59	11	1,303	
宿毛市	27	38.5	19	0.42	18	512	
土佐清水市	10	64.9	26	0.33	22	251	
四万十市	19	50.6	28	0.31	13	1,010	
香南市	8	68.1	12	0.73	17	535	
香美市	12	64.4	10	0.75	3	4,807	
東洋町	26	40.0	4	1.83	4	4,591	
奈半利町	29	25.0	9	1.00	-	-	
田野町	9	66.7	22	0.40	5	3,389	
安田町	24	44.4	5	1.24	20	389	
北川村	1	100.0	-	-	-	-	
馬路村	-	-	-	-	-	-	
芸西村	5	75.0	7	1.10	9	1,757	
本山町	7	71.4	-	-	-	-	
大豊町	13	62.5	6	1.24	12	1,018	
土佐町	32	11.1	2	1.93	16	614	
大川村	-	-	-	-	-	-	
いの町	22	46.9	11	0.74	10	1,673	
仁淀川町	31	16.7	29	0.21	2	6,532	
中土佐町	30	20.0	16	0.49	25	105	
佐川町	18	52.2	21	0.41	6	3,300	
越知町	17	55.6	23	0.39	19	435	
橋原町	1	100.0	3	1.85	1	6,587	
日高村	20	50.0	20	0.41	7	2,916	
津野町	1	100.0	25	0.37	-	-	
四万十町	4	78.6	17	0.44	26	98	
大月町	15	60.0	-	-	-	-	
三原村	28	33.3	1	2.09	27	19	
黒潮町	16	57.1	24	0.38	21	317	
高知県		52.5		0.46		1,882	
時点	令和4年		令和4年		令和4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							



95. 火災発生件数

高知県の指標編

高知県の指標編

1	高知県の指標（414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（4 1 4 指標：「統計でみる都道府県のすがた2024（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	3	68	45	4	68	45
2	総人口（男）	万人	3	32	45	4	32	45
3	総人口（女）	万人	3	36	45	4	36	45
4	外国人人口（人口10万人当たり）	人	27	444.3	41	2	610.2	43
5	全国総人口に占める人口割合	%	3	0.55	45	4	0.54	45
6	総面積 1 km ² 当たり人口密度	人	3	96.3	44	4	95.2	44
7	可住地面積 1 km ² 当たり人口密度	人	3	589	36	4	582.5	36
8	昼夜間人口比率	%	27	99.9	17	2	99.9	20
9	人口集中地区人口比率（対総人口）	%	27	43.5	30	2	44.3	30
10	15歳未満人口割合（対総人口）	%	3	10.8	42	4	10.6	43
11	65歳以上人口割合（対総人口）	%	3	35.9	2	4	36.1	2
12	15～64歳人口割合（対総人口）	%	3	53.4	45	4	53.3	45
13	年少人口指数（15歳未満人口／15～64歳人口×100）	—	3	20.3	28	4	20.0	27
14	老年人口指数（65歳以上人口／15～64歳人口×100）	—	3	67.1	2	4	67.8	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）	—	3	87.4	2	4	87.8	3
16	人口増減率（（総人口－前年総人口）／前年総人口）	%	3	-1.09	40	4	-1.17	41
17	自然増減率（（出生数－死亡数）／総人口）	%	2	-0.86	44	3	-0.93	43
18	粗出生率（人口千人当たり）	—	2	5.90	41	3	5.98	34
19	合計特殊出生率	—	元	1.47	16	3	1.45	14
20	粗死亡率（人口千人当たり）	—	2	14.46	3	3	15.24	3
21	年齢調整死亡率（男）（人口千人当たり）	—	22	5.76	7	27	5.06	12
22	年齢調整死亡率（女）（人口千人当たり）	—	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）	—	2	0.78	2	3	0.52	12
24	年齢別死亡率（65歳以上）（人口千人当たり）	—	2	38.28	9	3	39.66	8
25	転入超過率（（転入者数－転出者数）／総人口）	%	3	-0.22	35	4	-0.21	28
26	転入率（転入者数／総人口）	%	3	1.36	40	4	1.40	39
27	転出率（転出者数／総人口）	%	3	1.58	40	4	1.61	40
28	流入人口比率（対総人口）	%	27	0.42	43	2	0.33	43
29	流出人口比率（対総人口）	%	27	0.51	44	2	0.44	44
30	一般世帯数	万世帯	27	32	42	2	31	42
31	全国一般世帯に占める一般世帯割合	%	27	0.60	42	2	0.56	42
32	一般世帯の平均人員	人	27	2.20	44	2	2.11	43
33	核家族世帯の割合（対一般世帯数）	%	27	54.92	33	2	53.51	33
34	単独世帯の割合（対一般世帯数）	%	27	36.43	6	2	39.09	7
35	65歳以上の世帯員のいる世帯割合（対一般世帯数）	%	27	48.08	13	2	49.18	11
36	夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯の割合（対一般世帯数）	%	27	13.16	11	2	13.59	16
37	65歳以上世帯員の単独世帯の割合（対一般世帯数）	%	27	16.49	1	2	17.80	1
38	共働き世帯割合（対一般世帯数）	%	27	24.23	37	2	23.38	38
39	婚姻率（人口千人当たり）	—	2	3.53	41	3	3.41	40
40	離婚率（人口千人当たり）	—	2	1.66	7	3	1.52	11
B 自然環境								
41	総面積（北方地域及び竹島を含む）	100km ²	3	71.04	18	4	71.03	18
42	面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対全国総面積）	%	3	1.90	18	4	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）	%	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）	%	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）	%	3	16.3	47	4	16.3	47

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	※1 年平均気温	℃	3	17.6	9	4	17.7	6
47	※1 最高気温（日最高気温の月平均の最高値）	℃	3	31.1	31	4	33.6	9
48	※1 最低気温（日最低気温の月平均の最低値）	℃	3	2.1	31	4	1.6	33
49	※1 年平均相対湿度	%	3	72	18	4	71	18
50	※1 日照時間（年間）	時間	3	2,211.4	7	4	2,270.8	5
51	※1 降水量（年間）	mm	3	3,121.0	2	4	2,025.5	8
52	※1 降水日数（年間）	日	3	103	29	4	106	22
C 経済基盤								
53	※2 1人当たり県民所得（平成27年基準）	千円	30	2,644	40	元	2,663	41
54	※2 県内総生産額対前年増加率（平成27年基準）	%	30	0.2	37	元	-0.3	19
55	※2 県民所得対前年増加率（平成27年基準）	%	30	-0.4	35	元	-0.5	14
56	※2 県民総所得(名目)対前年増加率（平成27年基準）	%	30	0.1	35	元	-0.2	16
57	従業者1～4人の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	62.63	2	3	60.58	6
58	従業者100～299人の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	0.60	43	3	0.65	46
59	従業者300人以上の事業所割合（対民営事業所数）	%	28	0.07	47	3	0.08	47
60	従業者1～4人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	16.09	2	3	14.64	2
61	従業者100～299人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	12.44	31	3	12.67	34
62	従業者300人以上の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	28	4.31	47	3	4.95	47
63	就業者1人当たり農業産出額(個人経営体)	万円	2	575.2	18	3	552.5	19
64	耕地面積比率（耕地面積／総面積）	%	3	3.7	46	4	3.6	46
65	土地生産性（耕地面積1ヘクタール当たり）	万円	2	418.4	2	3	408.0	4
66	耕地面積（農家1戸当たり）	m ²	3	13,150.0	31	4	12,949.2	30
67	製造品出荷額等（従業者1人当たり）	万円	元	2,291.4	45	3	2,600.8	45
68	製造品出荷額等（1事業所当たり）	百万円	元	520.5	46	3	646.1	46
69	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	元	2,302.1	45	2	2,660.3	46
70	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	元	141.9	47	2	176.2	47
71	国内銀行預金残高（人口1人当たり）	万円	3	449.1	35	4	454.2	35
72	郵便貯金残高（人口1人当たり）	万円	3	128.1	41	4	128.5	41
73	消費者物価地域差指数（総合）	—	3	99.9	11	4	99.4	12
74	消費者物価地域差指数（家賃を除く総合）	—	3	100.4	10	4	99.9	13
75	消費者物価地域差指数（食料）	—	3	101.6	9	4	100.7	16
76	消費者物価地域差指数（住居）	—	3	92.8	20	4	95.5	15
77	消費者物価地域差指数（光熱・水道）	—	3	104.4	19	4	99.8	28
78	消費者物価地域差指数（家具・家事用品）	—	3	100.4	16	4	99.1	23
79	消費者物価地域差指数（被服及び履物）	—	3	103.4	8	4	102.5	9
80	消費者物価地域差指数（保健医療）	—	3	101.5	4	4	101.0	7
81	消費者物価地域差指数（交通・通信）	—	3	99.9	20	4	100.2	17
82	消費者物価地域差指数（教育）	—	3	93.4	26	4	93.6	24
83	消費者物価地域差指数（教養娯楽）	—	3	96.5	30	4	96.6	29
84	消費者物価地域差指数（諸雑費）	—	3	99.9	16	4	100.8	10
85	標準価格対前年平均変動率(住宅地)	%	3	-0.8	22	4	-0.7	25

※1 都道府県庁所在市のデータを掲載
 ※2 基準年の変更（前は平成23年基準）

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								
86	財政力指数（都道府県財政）	—	元	0.272	46	2	0.274	46
87	実質収支比率（都道府県財政）	%	元	0.4	38	2	1.9	36
88	地方債現在高の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	195.4	26	2	180.9	15
89	經常収支比率（都道府県財政）	%	元	98.5	4	2	96.1	14
90	自主財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	25.8	47	2	22.8	47
91	一般財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	59.3	30	2	55.3	12
92	投資的経費の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	26.9	3	2	24.9	4
93	地方税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	元	17.39	45	2	16.25	45
94	地方交付税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	元	37.75	2	2	34.83	2
95	国庫支出金割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	元	16.84	7	2	25.47	4
96	住民税（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	87.4	40	2	86.7	40
97	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	元	55.8	44	2	56.7	44
98	課税対象所得（納税義務者1人当たり）	千円	3	2,897.6	39	4	2,964.6	37
99	民生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	14.74	33	2	15.85	19
100	社会福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	4.09	36	2	5.52	20
101	老人福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	6.11	26	2	6.52	19
102	児童福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	3.06	35	2	3.05	32
103	生活保護費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	0.87	7	2	0.73	8
104	衛生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	3.84	12	2	6.81	22
105	労働費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	0.26	30	2	0.21	36
106	農林水産業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	8.38	14	2	7.63	9
107	商工費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	2.69	39	2	5.23	40
108	土木費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	16.96	6	2	16.55	6
109	警察費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	4.67	37	2	4.30	28
110	消防費割合（対歳出決算総額）（東京都・市町村財政合計）	%	元	5.30	10	2	4.94	3
111	教育費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	21.66	17	2	19.32	14
112	災害復旧費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	3.33	5	2	2.46	8
113	人件費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	25.27	32	2	22.94	18
114	扶助費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	2.98	9	2	2.66	9
115	普通建設事業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	元	23.54	3	2	22.44	3
116	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	元	1,325.3	3	2	1,517.4	4
117	民生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	311.8	1	2	336.4	2
118	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	元	81.5	3	2	96.6	2
119	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	元	252.6	2	2	271.8	2
120	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	元	614.6	4	2	730.5	2
121	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	元	1,829.4	27	2	1,772.8	34
122	衛生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	76.9	7	2	98.8	11
123	土木費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	168.6	4	2	183.6	4
124	警察費（人口1人当たり）（都道府県財政）	千円	元	30.0	7	2	30.6	3
125	消防費（人口1人当たり）（東京都・市町村財政合計）	千円	元	36.2	3	2	39.8	2
126	教育費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	202.4	2	2	199.9	2
127	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	元	25.0	1	2	18.7	5
128	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	元	34.1	5	2	28.5	6
129	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	元	1,034.9	3	2	1,085.8	3
130	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	元	1,525.8	1	2	1,487.5	1
131	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	元	1,738.1	1	2	1,798.4	1
132	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	元	10,260.1	1	2	11,176.9	1
133	幼稚園費（児童1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	元	381.3	22	2	649.2	12

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								
134	小学校数（6～11歳人口10万人当たり）	校	3	721.5	1	4	715.1	1
135	中学校数（12～14歳人口10万人当たり）	校	3	755.1	1	4	737.3	1
136	高等学校数（15～17歳人口10万人当たり）	校	3	255.0	1	4	255.0	1
137	幼稚園数（3～5歳人口10万人当たり）	校	3	258.2	37	4	251.2	37
138	認定こども園数（0～5歳人口10万人当たり）	園	3	137.3	36	4	144.7	38
139	小学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	3	19.38	14	4	19.21	14
140	中学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	3	10.94	15	4	10.68	15
141	高等学校数（可住地面積100km ² 当たり）	校	3	3.96	21	4	3.96	21
142	小学校教員割合（女）（対小学校教員数）	%	3	64.8	11	4	64.5	15
143	中学校教員割合（女）（対中学校教員数）	%	3	48.7	5	4	48.4	5
144	小学校児童数（小学校教員1人当たり）	人	3	10.65	47	4	10.67	47
145	中学校生徒数（中学校教員1人当たり）	人	3	8.38	47	4	8.40	47
146	高等学校生徒数（高等学校教員1人当たり）	人	3	8.75	47	4	8.51	47
147	幼稚園在園者数（幼稚園教員1人当たり）	人	3	7.25	39	4	7.04	36
148	公立高等学校生徒比率（対高等学校生徒数）	%	3	69.1	28	4	68.1	31
149	公立幼稚園在園者比率（対幼稚園在園者数）	%	3	18.4	19	4	16.8	17
150	小学校児童数（1学級当たり）	人	3	16.4	47	4	16.3	47
151	中学校生徒数（1学級当たり）	人	3	20.6	47	4	20.4	47
152	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）	—	2	11.81	6	3	14.89	9
153	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）	—	2	50.65	2	3	61.40	1
154	中学校卒業者の進学率	%	2	96.7	13	3	96.5	13
155	高等学校卒業者の進学率	%	2	51.2	29	3	53.6	28
156	大学数（人口10万人当たり）	校	3	0.73	14	4	0.74	14
157	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）	%	3	26.5	27	4	26.5	29
158	大学収容力指数（高等学校卒業者のうち大学進学者数）	—	3	86.5	21	4	85.0	20
159	短期大学数（人口10万人当たり）	校	3	0.15	41	4	0.15	38
160	専修学校数（人口10万人当たり）	校	3	3.80	5	4	3.85	4
161	各種学校数（人口10万人当たり）	校	3	1.02	18	4	0.89	23
162	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
163	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
164	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
165	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
166	小学校教育費（児童1人当たり）	円	元	1,512,245	1	2	1,442,387	3
167	中学校教育費（生徒1人当たり）	円	元	1,864,980	1	2	1,811,342	1
168	高等学校教育費（全日制）（生徒1人当たり）	円	元	1,732,014	1	2	1,856,838	1
169	幼稚園教育費（在園者1人当たり）	円	元	1,255,739	15	2	1,392,138	13
170	幼保連携型認定こども園教育費（在園者1人当たり）	円	元	1,208,757	28	2	1,098,645	35
F 労 働								
171	労働力人口比率（対15歳以上人口）（男）	%	27	61.1	46	2	60.0	43
172	労働力人口比率（対15歳以上人口）（女）	%	27	46.6	34	2	47.4	36
173	第1次産業就業者比率（対就業者）	%	27	11.4	2	2	10.2	2
174	第2次産業就業者比率（対就業者）	%	27	16.6	45	2	16.5	45
175	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		順位	順位
			年度	指標値	年度	指標値		
176	完全失業率（完全失業者数／労働力人口）	%	27	4.9	7	2	4.1	12
177	雇用者比率（雇用者数／就業者）	%	27	72.9	47	2	74.7	47
178	県内就業者比率（対就業者）	%	27	96.4	12	2	96.2	17
179	他市区町村への通勤者比率（対就業者）	%	27	22.7	36	2	23.5	35
180	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
181	有効求人倍率（求人数／求職者数）	倍	3	1.08	37	4	1.16	39
182	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
183	高齢一般労働者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	3	2.04	45	4	2.16	45
184	障害者就職率	%	3	46.6	27	4	50.9	17
185	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）	%	2	17.4	31	3	15.9	32
186	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）	%	2	30.1	7	3	27.9	9
187	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	2	1.86	37	3	1.99	41
188	大学卒業者に占める就職者の割合（対大学卒業者数）	%	2	69.1	35	3	70.2	32
189	大学新規卒業者の無業者率（対大学卒業者数）	%	2	7.4	31	3	8.1	25
190	転職率（転職者数／有業者数）	%	29	4.5	35	4	3.5	44
191	離職率（離職者数／（継続就業者数＋転職者数＋離職者数））	%	29	4.3	9	4	3.9	17
192	新規就業率（新規就業者数／有業者数）	%	29	4.7	37	4	4.1	46
193	就業異動率（（転職者数＋離職者数＋新規就業者数）／15歳以上人口）	%	29	7.6	34	4	6.5	46
194	月間平均実労働時間数（男）	時間	3	177	44	4	179	42
195	月間平均実労働時間数（女）	時間	3	166	46	4	170	18
196	男性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	3	1,558	16	4	1,262	37
197	女性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	3	1,093	36	4	1,122	31
198	男性パートタイム労働者数	人	3	10,300	46	4	11,630	44
199	女性パートタイム労働者数	人	3	29,700	45	4	28,350	46
200	新規学卒者所定内給与額（高校）（男）	千円	3	168.4	41	4	167.5	45
201	新規学卒者所定内給与額（高校）（女）	千円	3	171.5	24	4	164.1	40
G 文化・スポーツ								
202	公民館数（人口100万人当たり）	館	30	284.3	10	3	288.0	8
203	図書館数（人口100万人当たり）	館	30	58.0	4	3	58.5	4
204	博物館数（人口100万人当たり）	館	30	19.8	7	3	24.9	7
205	青少年教育施設数（人口100万人当たり）	所	30	18.4	2	3	19.0	2
206	社会体育施設数（人口100万人当たり）	施設	30	550.2	20	3	557.0	20
207	多目的運動広場数（公共）（人口100万人当たり）	施設	30	128.7	11	3	127.2	13
208	青少年学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	334.7	39	2	886.4	8
209	成人一般学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	2,407.6	19	2	1,167.0	26
210	女性学級・講座数（女性人口100万人当たり）	学級・講座	29	568.8	21	2	52.1	42
211	高齢者学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	29	392.2	19	2	623.3	8
212	ボランティア活動の年間行動者率（10歳以上）	%	28	22.6	43	3	18.9	28
213	スポーツの年間行動者率（10歳以上）	%	28	62.7	42	3	59.4	41
214	旅行・行楽の年間行動者率（10歳以上）	%	28	60.8	45	3	39.2	40
215	海外旅行の年間行動者率（10歳以上）	%	28	3.8	35	3	0.1	45
216	客室稼働率	%	3	44.6	13	4	59.4	4
217	一般旅券発行件数（人口千人当たり）	件	3	1.8	35	4	4.2	37

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								
218	着工新設住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	3	0.9	47	4	0.9	47
219	持ち家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	65.8	33	30	64.9	31
220	借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	32.5	15	30	31.8	17
221	民営借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	26.5	13	30	25.0	20
222	空き家比率（対総住宅数）	%	25	17.8	4	30	19.1	5
223	着工新設持ち家比率（対着工新設住宅戸数）	%	3	52.4	17	4	52.7	11
224	着工新設貸家比率（対着工新設住宅戸数）	%	3	28.7	30	4	28.0	36
225	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
226	共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	27.4	22	30	28.4	25
227	住宅の敷地面積（1住宅当たり）	m ²	25	200	43	30	204	42
228	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
229	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
230	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
231	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
232	着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	m ²	3	110.7	46	4	107.8	46
233	着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	m ²	3	56.6	4	4	52.7	9
234	居住室数（1住宅当たり）（持ち家）	室	25	5.83	33	30	5.64	33
235	居住室数（1住宅当たり）（借家）	室	25	2.96	11	30	2.97	5
236	持ち家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	15.58	25	30	16.52	19
237	借家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	10.37	8	30	11.16	2
238	最低居住面積水準以上世帯割合	%	25	93.3	34	30	91.3	34
239	※3 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
240	※1 民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）	円	3	3,918	23	4	3,976	19
241	着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	3	195.5	16	4	204.0	16
242	発電電力量	Mwh	2	4,412,071	39	3	4,198,045	39
243	電力需要量	Mwh	2	4,005,002	46	3	4,078,904	46
244	ガソリン販売量	kl	元	283,223	46	3	265,119	46
245	上水道給水人口比率	%	2	92.4	41	3	93.1	39
246	下水道普及率	%	元	40.9	45	2	41.6	45
247	し尿処理人口比率	%	2	15.7	7	3	13.6	7
248	ごみのリサイクル率	%	2	21.6	13	3	20.3	16
249	ごみ埋立率	%	2	4.6	43	3	4.2	44
250	最終処分場残容量	千㎡	2	475	39	3	449	40
251	小売店数（人口千人当たり）	店	28	10.88	1	3	10.00	1
252	大型小売店数（人口10万人当たり）	店	28	13.87	23	3	15.06	19
253	百貨店、総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	28	0.83	46	3	0.44	45
254	飲食店数（人口千人当たり）	店	28	6.13	2	3	5.53	2
255	理容・美容所数（人口10万人当たり）	所	2	423.7	6	3	426.3	6
256	クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	2	65.5	25	3	61.7	26
257	公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	2	1.3	27	3	1.3	26
258	郵便局数（可住地面積100km ² 当たり）	局	3	27.47	13	4	27.40	13
259	住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	3	127.7	5	4	117.7	6
260	携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	2	1,005.1	36	3	1,020.0	36
261	道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2	2.00	45	3	2.00	45
262	主要道路実延長（総面積1km ² 当たり）	km	2	0.44	39	3	0.45	39
263	主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	2	99.9	5	3	99.9	5
264	市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	2	84.6	26	3	84.6	26
265	市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	2	26.6	31	3	26.6	31
266	住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2	43.6	8	3	43.6	8
267	工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	2	3.1	42	3	3.1	42

※3 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
268	都市公園面積（人口1人当たり）	m ²	2	10.88	26	3	11.00	26
269	都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	2	76.38	18	3	76.47	19
I 健康・医療								
270	有訴率（人口千人当たり）	—	22	323.7	21	元	299.6	24
271	通院者率（人口千人当たり）	—	28	420.7	6	元	427.2	9
272	一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	2	16,102.3	1	3	16,513.5	1
273	一般病院的1日平均外来患者数（人口10万人当たり）	人	2	1,552.5	1	3	1,608.9	1
274	一般病院的1日平均在院患者数（人口10万人当たり）	人	2	1,706.5	1	3	1,640.6	1
275	標準化死亡率（基準人口＝昭和5年）（人口千人当たり）	—	27	1.70	18	2	1.64	11
276	平均余命（0歳・男）	年	27	80.26	37	2	80.79	42
277	平均余命（0歳・女）	年	27	87.01	26	2	87.84	18
278	平均余命（65歳・男）	年	27	19.30	34	2	19.73	34
279	平均余命（65歳・女）	年	27	24.43	20	2	25.14	7
280	生活習慣病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	2	757.6	4	3	759.7	5
281	悪性新生物（腫瘍）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	2	376.2	5	3	384.4	5
282	糖尿病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	2	13.4	18	3	11.3	34
283	高血圧性疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	2	8.9	24	3	7.9	30
284	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	2	246.7	2	3	241.8	4
285	脳血管疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	2	112.4	9	3	114.3	11
286	妊娠、分娩及び産後による死亡者数（出産数10万当たり）	人	2	0.0	16	3	0.0	21
287	死産率（死産数／（出生数＋死産数））（出産数千当たり）	—	2	18.3	37	3	19.9	20
288	※4 周産期死亡率（（死産数（妊娠22週以後）＋早期新生児死亡数）／出生数＋死産数（妊娠22週以後））	—	2	3.4	23	3	3.7	16
289	新生児死亡率（新生児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	2	1.0	17	3	1.2	5
290	乳児死亡率（乳児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	2	2.7	3	3	2.0	15
291	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）	—	2	94.6	15	3	100.2	7
292	平均身長（中学2年・男）	cm	2	160.0	41	3	159.9	40
293	平均身長（中学2年・女）	cm	2	154.3	44	3	154.4	34
294	平均体重（中学2年・男）	kg	2	49.1	46	3	49.9	28
295	平均体重（中学2年・女）	kg	2	47.8	30	3	47.9	13
296	一般病院数（人口10万人当たり）	施設	2	16.1	1	3	16.2	1
297	一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	2	77.1	29	3	77.8	31
298	精神科病院数（人口10万人当たり）	施設	2	1.6	10	3	1.6	10
299	歯科診療所数（人口10万人当たり）	施設	2	51.2	15	3	51.2	15
300	一般病院数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	2	9.6	8	3	9.6	8
301	一般診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	2	45.9	37	3	45.8	37
302	歯科診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	2	30.5	33	3	30.1	33
303	一般病院病床数（人口10万人当たり）	床	2	2,052.6	1	3	2,056.7	1
304	精神病床数（人口10万人当たり）	床	2	515.2	4	3	518.9	4
305	介護療養型医療施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	2	5.4	4	3	3.3	6
306	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
307	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
308	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
309	一般病院常勤医師数（100病床当たり）	人	29	9.2	43	2	10.7	42
310	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
311	一般病院外来患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	2	7.1	20	3	7.3	21
312	一般病院在院患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	2	7.8	3	3	7.4	3
313	一般病院在院患者数（看護師・准看護師1人1日当たり）	人	2	1.3	1	3	1.3	1
314	一般病院病床利用率（在院患者延べ数／一般病床延べ数）	%	2	83.1	1	3	79.8	2

※4 出生数＋死産数（妊娠22週以後）千当たり

	指 標 名	単位	高 知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
315	一般病院平均在院日数（入院患者1人当たり）	日	2	38.4	1	3	36.2	1
316	保健師数（人口10万人当たり）	人	30	73.9	4	2	80.7	2
317	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
318	救急自動車数（人口10万人当たり）	台	3	10.5	2	4	10.8	2
319	年間救急出動件数（人口千人当たり）	件	2	56.4	2	3	58.8	2
320	薬局数（人口10万人当たり）	所	2	57.6	3	3	58.9	3
321	薬局数（可住地面積100km ² 当たり）	所	2	34.3	29	3	34.7	29
322	医薬品販売業数（人口10万人当たり）	所	2	44.2	21	3	44.4	21
323	医薬品販売業数（可住地面積100km ² 当たり）	所	2	26.4	36	3	26.2	35
J 福祉・社会保障								
324	生活保護被保護実人員（月平均人口千人当たり）	人	2	26.17	3	3	25.73	4
325	生活保護教育扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	2	1.14	6	3	1.05	6
326	生活保護医療扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	2	22.61	3	3	22.35	3
327	生活保護住宅扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	2	20.03	5	3	19.71	5
328	生活保護介護扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	2	5.00	5	3	5.16	5
329	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	元	41.1	7	2	41.3	7
330	身体障害者手帳交付数（人口千人当たり）	人	2	56.3	4	3	55.9	4
331	保護施設数（生活保護被保護実人員10万人当たり）（医療保護施設を除く）	所	2	11.1	32	3	11.4	31
332	老人ホーム数（65歳以上人口10万人当たり）	所	2	64.1	33	3	65.3	33
333	介護老人福祉施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	2	24.4	27	3	24.1	28
334	児童福祉施設等数（人口10万人当たり）	所	2	12.44	11	3	13.01	10
335	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	2	5.5	40	3	7.6	34
336	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	2	5.4	40	3	7.3	31
337	老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）	人	2	36.8	25	3	37.2	22
338	老人ホーム在所者数（65歳以上人口千人当たり）	人	2	34.5	22	3	34.2	23
339	民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）	人	2	339.7	2	3	344.3	2
340	訪問介護利用者数（訪問介護1事業所当たり）	人	2	33.29	16	3	29.77	41
341	民生委員（児童委員）相談・支援件数（民生委員（児童委員）1人当たり）	件	2	19.4	29	3	19.8	31
342	児童相談所受付件数（人口千人当たり）	件	2	2.7	40	3	2.8	42
343	1人当たりの国民医療費	千円	元	464	1	2	458	1
344	後期高齢者医療費（被保険者1人当たり）	円	2	1,152,631	1	3	1,172,055	2
345	国民年金被保険者数（第1号）（20～59歳人口千人当たり）	人	元	278.5	3	2	283.2	3
346	国民年金被保険者数（第3号）（20～59歳人口千人当たり）	人	元	91.7	46	2	89.7	46
347	国民健康保険被保険者数（人口千人当たり）	人	2	235.9	6	3	230.4	6
348	国民健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	2	10,017.20	35	3	10,447.83	41
349	国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	円	2	344,764	10	3	358,142	11
350	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	2	360.1	24	3	359.8	24
351	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）	—	2	7,069.56	25	3	7,391.23	33
352	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）	—	2	7,184.21	30	3	7,752.37	32
353	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	2	174,643	13	3	184,098	17
354	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	2	170,215	12	3	180,016	14
355	雇用保険受給率（对被保険者数）	%	2	1.7	11	3	1.5	15
356	労働者災害補償保険給付率（対適用労働者数）	%	2	14.2	1	3	14.0	1
357	労働災害発生の頻度	—	2	2.48	10	3	3.34	3
358	労働災害の重さの程度	—	2	0.61	1	3	0.08	16

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								
359	消防署数（可住地面積100km ² 当たり）	署	3	4.7	22	4	4.7	21
360	消防団・分団数（可住地面積100km ² 当たり）	団	3	25.9	17	4	25.7	17
361	消防ポンプ自動車等現有数（人口10万人当たり）	台	3	158.0	11	4	158.4	10
362	消防水利数（人口10万人当たり）	所	3	3,018.6	9	4	3,064.3	9
363	消防吏員数（人口10万人当たり）	人	3	174.7	5	4	178.7	5
364	消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	2	2,265.6	32	3	2,132.2	33
365	火災のための消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	2	61.7	21	3	66.7	18
366	火災出火件数（人口10万人当たり）	件	2	37.2	10	3	39.9	7
367	建物火災出火件数（人口10万人当たり）	件	2	17.2	13	3	20.0	5
368	火災死傷者数（人口10万人当たり）	人	2	5.93	16	3	5.26	28
369	火災死傷者数（建物火災100件当たり）	人	2	34.5	27	3	26.3	47
370	建物火災損害額（人口1人当たり）	万円	2	370	42	3	619	20
371	建物火災損害額（建物火災1件当たり）	万円	2	214.8	43	3	309.0	34
372	立体横断施設数（道路実延長1km当たり）	所	2	3.38	44	3	3.65	44
373	交通事故発生件数（道路実延長1km当たり）	件	2	88.9	39	3	73.5	43
374	交通事故発生件数（人口10万人当たり）	件	3	152.9	39	4	139.5	41
375	交通事故死傷者数（人口10万人当たり）	人	3	170.6	41	4	153.3	42
376	交通事故死者数（人口10万人当たり）	人	3	3.7	5	4	3.8	3
377	道路交通法違反検挙件数（人口千人当たり）	件	2	53.0	13	3	50.3	14
378	警察官数（人口千人当たり）	人	3	2.38	7	4	2.41	6
379	刑法犯認知件数（人口千人当たり）	件	2	3.93	26	3	4.18	15
380	窃盗犯認知件数（人口千人当たり）	件	2	2.69	26	3	2.95	13
381	刑法犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	2	56.0	19	3	53.6	20
382	窃盗犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	2	53.4	20	3	49.7	37
383	災害被害額（人口1人当たり）	円	2	6,925	12	3	8,553	13
384	不慮の事故による死者数（人口10万人当たり）	人	2	49.3	1	3	47.4	3
385	公害苦情件数（人口10万人当たり）	件	2	25.5	42	3	31.0	39
386	ばい煙発生施設数	件	2	1,246	46	3	1,258	46
387	一般粉じん発生施設数	件	2	761	32	3	768	32
388	水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	2	2,929	42	3	2,930	42
389	民間生命保険保有契約件数（人口千人当たり）	件	3	1,743.1	24	4	1,770.3	26
390	民間生命保険保険金額（保有契約1件当たり）	万円	3	391.7	36	4	381.0	37
391	民間生命保険保険金額（1世帯当たり）	万円	3	1,481.3	39	4	1,446.3	40
392	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	2	242.2	43	3	242.4	43
393	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	2	52.0	35	3	53.7	29
L 家 計								
394	※1 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	3	626.8	14	4	607.1	25
395	※1 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	3	393.4	39	4	409.1	35
396	※5 年間収入（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	4,474	45
397	※5 世帯主収入（年間収入）（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	1,891	47
398	※1 消費支出（二人以上の世帯）（1世帯当たり1か月間）	千円	3	280.8	27	4	284.8	28
399	※1 食料費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	26.7	22	4	25.7	33
400	※1 住居費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	7.2	19	4	7.3	14
401	※1 光熱・水道費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	7.3	33	4	7.9	35
402	※1 家具・家事用品費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	3.6	45	4	3.7	42
403	※1 被服及び履物費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	2.9	25	4	2.9	34

※5 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
404 ※1 保健医療費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	4.2	45	4	4.4	40
405 ※1 交通・通信費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	17.7	8	4	17.1	4
406 ※1 教育費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	3.5	25	4	3.3	27
407 ※1 教養娯楽費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	3	8.4	26	4	8.0	42
408 ※1 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）	%	3	59.0	36	4	64.7	22
409 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
410 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
411 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
412 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
413 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
414 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	R4	13.9	R5	37	6	16.2	R5.12.31
2	高知県の審議会等における女性委員の割合	R4	31.4	R5	1,895	597	31.5	R5.5.1
3	地方自治法に基づく審議会等の女性委員の割合	R4	32.5	R5	1,158	377	32.6	R5.5.1
4	高知県の行政委員会における女性委員の割合	R4	27.3	R5	66	18	27.3	R5.5.1
5	高知県職員における女性職員の割合（知事部局）	R4	35.6	R5	3,425	1,263	36.9	R5.4.1
6	高知県職員の管理職における女性の割合	R4	14.2	R5	413	68	16.5	R5.4.1
7	市町村議会議員における女性議員の割合	R4	13.4	R5	430	65	15.1	R5.12.31
8	市町村行政委員会における女性委員の割合	R4	21.0	R5	905	195	21.5	R5.4.1
9	市町村の審議会等における女性委員の割合	R4	29.6	R5	7,073	2,083	29.5	R5.4.1
10	市町村職員の管理職における女性の割合（一般行政職）	R4	20.1	R5	582	125	21.5	R4.5.1
11	公立小学校教員における女性教員の割合	R4	61.9	R5	2,308	1,419	61.5	R5.5.1
12	公立小学校校長における女性校長の割合	R4	32.2	R5	180	71	39.4	R5.5.1
13	公立中学校教員における女性教員の割合	R4	46.9	R5	1,503	706	47.0	R5.5.1
14	公立中学校校長における女性校長の割合	R4	14.0	R5	88	17	19.3	R5.5.1
15	公立高等学校教員における女性教員の割合	R4	45.9	R5	1,933	892	46.1	R5.5.1
16	公立高等学校校長における女性校長の割合	R4	16.3	R5	40	6	15.0	R5.5.1
17	農業協同組合の正組合員における女性の割合	R4	30.7	R5	47,763	14,650	30.7	R5.3.31
18	農業協同組合の役員における女性の割合	R4	10.4	R5	115	12	10.4	R5.3.31
19	漁業協同組合（沿海地区出資）の正組合員における女性の割合	R4	10.8	R5	3,941	443	11.2	R5.6.30
20	漁業協同組合（沿海地区出資）の役員における女性の割合	R4	0.0	R5	180	0	0.0	R5.6.30
21	商工会議所・商工会の役員における女性の割合	R4	10.5	R5	676	70	10.4	R5.3.31

県勢の主要指標

令和6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



台湾定期チャーター便（高知龍馬空港）



バババパーク（高知競馬場）



佐川おもちゃ美術館



クルーズ船（高知新港）