

県勢の主要指標

令和3年度版

土佐清水ジオパーク
「日本ジオパーク」認定



高知県観光キャンペーン



高 知 県

発 刊 に あ た っ て

「県勢の主要指標」は、昭和53年度に初版を刊行して以来、今回で第39版を数えることになりました。

令和3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431項目の指標を選び収録しています。全国における本県の位置と、県内各市町村の特色などが把握できるものと思います。

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

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

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

令和4年3月

高知県総務部長 徳重 覚

－利用される方々のために－

- 1 都道府県編目次右側に、全国における本県の順位を記しています。ただし、19～21については、遡及改訂により前回順位が異なる場合があります。
- 2 各項目の都道府県の順位は、相対的な位置関係について、実数や指数の大きいものを上から順に並べています。
- 3 端数処理の関係上、表中は同じ数値でも順位が異なる場合や、総計と内訳の合計が一致しない場合があります。
- 4 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。
- 5 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。
- 6 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。
- 7 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

土佐清水ジオパーク（足摺岬）：土佐清水ジオパーク推進協議会

DMV（左上）：阿佐海岸鉄道株式会社

K O S E N-1（右上）：高知工業高等専門学校

I o P 共創センター（左下）：高知大学

岩間沈下橋（右下）：四万十市

都道府県編目次

	本県の順位		ページ
	令和2年度版 順位 (調査年)	令和3年度版 順位 (調査年)	
A 自然環境			
1 総面積	18 (R2)	18 (R3)	1
2 森林面積割合	1 (H27)	1 (R2)	2
3 年平均気温	6 (R元)	5 (R2)	3
4 年間日照時間	9 (R元)	1 (R2)	4
5 年間降水量	3 (R元)	1 (R2)	5
B 人口・世帯			
6 総人口 (国勢調査)	45 (H27)	45 (R2)	6
7 総人口 (推計人口)	45 (R元)	45 (R2)	7
8 人口密度 (総面積1㎢当たり)	44 (H27)	44 (R2)	8
9 年少人口割合 (15歳未満人口)	44 (R元)	44 (R2)	9
10 生産年齢人口割合 (15～64歳人口)	45 (R元)	45 (R2)	10
11 老年人口割合 (65歳以上人口)	2 (R元)	2 (R2)	11
12 人口増加率	44 (R元)	42 (R2)	12
13 合計特殊出生率	16 (R元)	22 (R2)	13
14 死亡数 (人口千人当たり) ※1	3 (R元)	3 (R2)	14
15 一般世帯数	42 (H27)	42 (R2)	15
16 核家族世帯割合	33 (H27)	33 (R2)	16
17 婚姻件数 (人口千人当たり) ※1	43 (R元)	41 (R2)	17
18 離婚件数 (人口千人当たり) ※1	7 (R元)	7 (R2)	18
C 経済基盤			
19 県内総生産額 (名目)	46 (H29)	46 (H30)	19
20 公的需要 (名目・人口1人当たり)	3 (H29)	1 (H30)	20
21 県民所得 (人口1人当たり)	37 (H29)	40 (H30)	21
22 農業産出額	28 (H30)	28 (R元)	22
23 農業産出額 (耕地1ha当たり)	2 (H30)	3 (R元)	23
24 農家戸数 (100世帯当たり)	20 (H27)	19 (R2)	24
25 林業産出額	19 (H30)	18 (R元)	25
26 素材生産量	12 (R元)	13 (R2)	26
27 漁業産出額	9 (H30)	8 (R元)	27
28 漁業就業者数	20 (H30)	20 (H30)	28
29 製造品出荷額等 (総額・従業者4人以上の事業所)	46 (H30)	46 (R元)	29
30 製造品出荷額等 (従業者1人当たり・従業者4人以上の事業所)	45 (H30)	45 (R元)	30
31 年間商品販売額	44 (H27)	44 (H27)	31
32 小売業事業所数 (人口1万人当たり)	1 (H28)	1 (H28)	32
33 民営事業所従業者数 (1事業所当たり)	47 (H28)	47 (H28)	33
D 財政			
34 財政力指数	46 (R元)	46 (R元)	34
35 地方債現在高 (人口1人当たり)	3 (R元)	3 (R元)	35
36 行政投資額 (人口1人当たり)	4 (H29)	3 (H30)	36
37 歳入決算額 (人口1人当たり)	5 (R元)	5 (R元)	37
38 歳出決算額 (人口1人当たり)	4 (R元)	4 (R元)	38
39 地方交付税額 (人口1人当たり)	2 (R元)	2 (R元)	39
40 国庫支出金額 (人口1人当たり)	5 (R元)	5 (R元)	40
E 学校教育			
41 小学校数 (児童10万人当たり)	1 (R2)	1 (R3)	41
42 中学校数 (生徒10万人当たり)	1 (R2)	1 (R3)	42
43 高等学校数 (生徒10万人当たり)	2 (R2)	2 (R3)	43
44 大学・短期大学数	42 (R2)	43 (R3)	44
45 長期欠席児童数 (小学校児童千人当たり)	8 (R元)	11 (R2)	45
46 長期欠席生徒数 (中学校生徒千人当たり)	9 (R元)	1 (R2)	46
47 公・私立高等学校中途退学率	9 (R元)	4 (R2)	47
48 高等学校卒業生大学等進学率	23 (R2)	29 (R3)	48

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)	10 (H30)	49
50 図書館数 (人口100万人当たり)	4 (H30)	4 (H30)	50
51 社会体育施設数 (人口100万人当たり)	20 (H30)	20 (H30)	51
52 海外渡航者数 (人口1万人当たり)	40 (R元)	40 (R2)	52

G 労働

53 労働力人口比率 ※1	39 (H27)	39 (H27)	53
54 第1次産業就業者比率	2 (H27)	2 (H27)	54
55 第2次産業就業者比率	45 (H27)	45 (H27)	55
56 第3次産業就業者比率	12 (H27)	12 (H27)	56
57 雇用者比率	47 (H27)	47 (H27)	57
58 県外就業者比率	44 (H27)	44 (H27)	58
59 女性就業者比率 (対女性15歳以上人口)	33 (H27)	33 (H27)	59
60 有効求人倍率 (新規学卒者とパートタイムを除く)	45 (R元)	38 (R2)	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)	41 (R元)	37 (R2)	61
62 就職率	23 (R元)	18 (R2)	62
63 常用労働者月間現金給与総額 (事務所規模5人以上) ※1	38 (R元)	38 (R2)	63
64 常用労働者月間総実労働時間数 (事務所規模5人以上) ※1	34 (R元)	19 (R2)	64
65 労働災害度数率	19 (R元)	10 (R2)	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) ※2	40 (R元)	29 (R2)	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) ※2	32 (R元)	30 (R2)	67
68 消費者物価地域差指数 (全国=100)	11 (R元)	20 (R2)	68
69 貯蓄現在高 (1世帯当たり) ※1	32 (H26)	36 (R元)	69
70 インターネット利用状況	34 (R元)	40 (R2)	70
71 酒類販売 (消費) 量 (20歳以上人口1人当たり) ※1	4 (H30)	3 (R元)	71

I 居住環境

72 着工新設住宅数 (人口1万人当たり)	46 (R元)	34 (R2)	72
73 持ち家比率 (対居住世帯あり住宅数)	31 (H30)	31 (H30)	73
74 住宅の敷地面積 (1住宅当たり)	42 (H30)	42 (H30)	74
75 上水道等給水普及率	39 (H30)	40 (R元)	75
76 下水道普及率	45 (R元)	45 (R2)	76
77 ごみ総排出量 (人口千人当たり)	14 (H30)	14 (R元)	77
78 ホテル・旅館数 (人口10万人当たり)	24 (R元)	24 (R2)	78
79 道路改良率	44 (H30)	43 (H31)	79
80 道路舗装率 (簡易舗装を含む) ※3	33 (H30)	22 (H31)	80
81 高速道路実延長	38 (H30)	38 (H31)	81
82 保有自動車台数 (人口千人当たり)	25 (R2)	25 (R3)	82
83 自家用乗用車数 (人口千人当たり)	33 (R2)	33 (R3)	83
84 都市公園数 (可住地面積100k㎡当たり)	18 (H30)	18 (R元)	84
85 公害苦情件数 (典型7公害・人口10万人当たり)	43 (R元)	42 (R2)	85

J 社会保障

86 生活保護被保護実人員 (月平均・人口千人当たり)	3 (H30)	3 (R元)	86
87 老人ホーム数 (65歳以上人口10万人当たり)	20 (R元)	18 (R2)	87
88 老人ホーム定員数 (65歳以上人口千人当たり)	7 (R元)	6 (R2)	88
89 障害者支援施設等数 (人口100万人当たり)	11 (R元)	11 (R2)	89
90 児童福祉施設数 (15歳未満1万人当たり)	1 (R元)	1 (R2)	90
91 民生委員 (児童委員) 数 (人口10万人当たり)	2 (R元)	2 (R2)	91

K 健康・医療

92 平均寿命 (男性)	37 (H27)	37 (H27)	92
93 平均寿命 (女性)	26 (H27)	26 (H27)	93
94 特定健康診査受診率 (市町村国保)	26 (H30)	30 (R元)	94
95 生活習慣病による死亡数 (人口10万人当たり) ※1	5 (R元)	4 (R2)	95
96 乳児死亡数 (出生児千人当たり) ※1	6 (R元)	3 (R2)	96
97 医療施設に従事する医師数 (人口10万人当たり)	3 (H30)	3 (H30)	97
98 医療施設に従事する歯科医師数 (人口10万人当たり)	23 (H30)	24 (H30)	98
99 医療施設に従事する看護師数 (人口10万人当たり)	1 (H30)	1 (R2)	99
100 病床数 (人口10万人当たり)	1 (R元)	1 (R元)	100
101 平均在院日数	1 (R元)	1 (R元)	101
102 感染症報告数 (人口10万人当たり) ※1	14 (R元)	27 (R2)	102
103 救急自動車年間出動件数 (人口1万人当たり)	2 (R元)	2 (R2)	103

L 安全

104 火災出火件数 (人口10万人当たり)	17 (R元)	10 (R2)	104
105 交通事故発生件数 (人口10万人当たり)	32 (R元)	30 (R2)	105
106 交通事故死者数 (人口10万人当たり)	4 (R元)	3 (R2)	106
107 高齢者交通事故件数 (高齢者10万人当たり)	34 (R元)	32 (R2)	107
108 飲酒事故件数 (酒気帯び含む・人口10万人当たり)	28 (R元)	3 (R2)	108
109 刑法犯認知件数 (人口千人当たり)	17 (R元)	26 (R2)	109
110 少年刑法犯検挙人員 (14～19歳人口千人当たり)	27 (H30)	22 (R元)	110

※1 指標名変更

※2 指標の入替え (前は総世帯のうち勤労者世帯)

※3 指標の入替え (前は簡易舗装を除く)

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） ※1	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） ※1	115	59. 図書館数	130
15. 死亡数（ " ） ※1	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. 労働力人口比率 ※1	131
19. 老年化指数	117	62. 第1次産業就業者比率	131
20. 有権者数	117	63. 第2次産業就業者比率	131
21. 外国人数	117	64. 第3次産業就業者比率	132
		65. 雇用者比率	132
C 経済基盤		66. 女性就業者比率	132
22. 市町村内総生産	118		
23. 名目経済成長率	118	G 社会福祉	
24. 卸小売事業所数（人口千人当たり）	118	67. 老人クラブ数	133
25. 飲食店数（ " ）	119	68. 老人クラブ会員数（60歳以上人口千人当たり）	133
26. 事業所数（ " ）	119	69. 老人ホーム数	133
27. 事業所従業者数（1事業所当たり）	119	70. 国民年金被保険者数（人口千人当たり）	134
28. 製造品出荷額等（従業者1人当たり）	120	71. 国民年金被保険者数	134
29. 製造品出荷額等	120		
30. 製造業事業所数（人口千人当たり）	120	H 県民生活	
31. 製造業事業所数	121	72. 公営住宅等数（人口千人当たり）	134
32. 製造業従業者数	121	73. 水道普及率	135
33. 農業産出額（耕地面積1アール当たり）	121	74. ごみ総排出量（人口千人当たり）	135
34. 農業産出額（1農家当たり）	122	75. 旅券申請件数（ " ）	135
35. 農家数	122		
36. 販売農家比率	122	I 交通	
37. 販売農家数増減率 ※2	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） ※1	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） ※1	140
91. 脳血管疾患死亡数（　　〃　　） ※1	141
92. 心疾患死亡数（　　〃　　） ※1	141

K 安全

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

※1 指標名変更

※2 指標の入替え（前回は販売農家人口増減率）

高知県の指標編目次

	項目番号	ページ
1 高知県の指標（431指標）		
A 人口・世帯	1 ～ 40	143
B 自然環境	41 ～ 54	143
C 経済基盤	55 ～ 91	144
D 行政基盤	92 ～ 139	145
E 教育	140 ～ 181	146
F 労働	182 ～ 215	146
G 文化・スポーツ	216 ～ 232	147
H 居住	233 ～ 286	148
I 健康・医療	287 ～ 340	149
J 福祉・社会保障	341 ～ 375	150
K 安全	376 ～ 410	151
L 家計	411 ～ 431	151
2 高知県における女性関連指標	1 ～ 22	153

出典：統計でみる都道府県のすがた2022（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

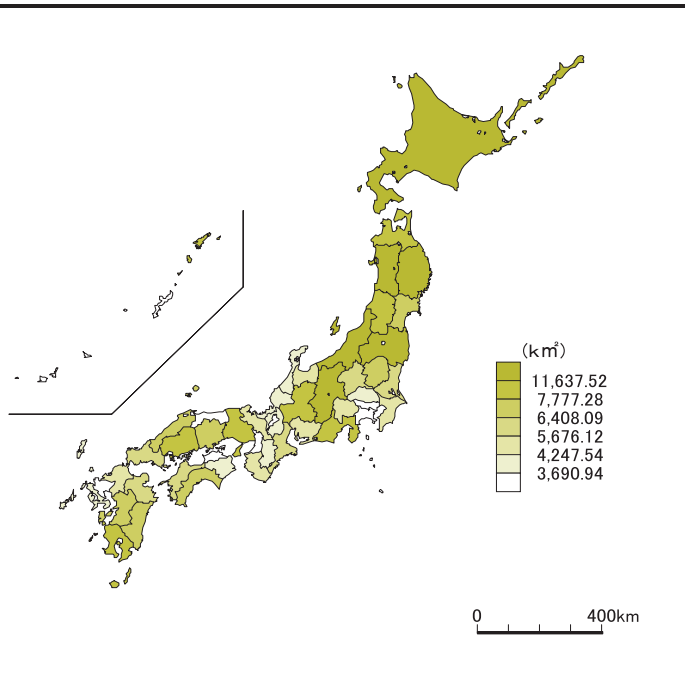
都 道 府 県 編

都道府県編

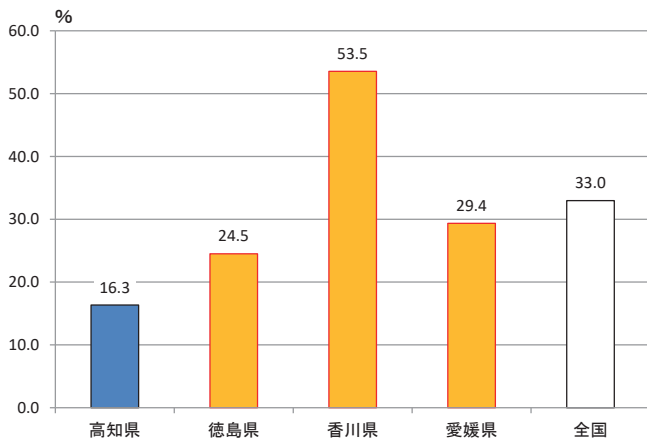
A	自然環境	1
B	人口・世帯	6
C	経済基盤	19
D	財政	34
E	学校教育	41
F	社会教育・文化・スポーツ	49
G	労働	53
H	家計	66
I	居住環境	72
J	社会保障	86
K	健康・医療	92
L	安全	104

1 総面積

都道府県名	km ²	順位
北海道	83,424.41	1
岩手	15,275.01	2
福島	13,784.14	3
長野	* 13,561.56	4
新潟	* 12,583.95	5
秋田	11,637.52	6
岐阜	* 10,621.29	7
青森	9,645.62	8
山形	* 9,323.13	9
鹿児島	* 9,186.42	10
広島	8,479.22	11
兵庫	8,400.94	12
静岡	* 7,777.28	13
宮崎	* 7,735.00	14
熊本	* 7,409.39	15
宮城	* 7,282.29	16
岡山	* 7,114.33	17
高知	7,103.60	18
島根	6,707.90	19
栃木	6,408.09	20
群馬	6,362.28	21
大分	* 6,340.70	22
山口	6,112.55	23
茨城	6,097.24	24
三重	* 5,774.47	25
愛媛	5,676.12	26
愛知	* 5,173.15	27
千葉	* 5,157.31	28
福岡	* 4,986.86	29
和歌山	4,724.68	30
京都	4,612.20	31
山梨	* 4,465.27	32
富山	* 4,247.54	33
福井	4,190.52	34
石川	4,186.20	35
徳島	4,146.99	36
長崎	4,130.98	37
滋賀	* 4,017.38	38
埼玉	* 3,797.75	39
奈良	3,690.94	40
鳥取	3,507.14	41
佐賀	2,440.67	42
神奈川	2,416.11	43
沖縄	2,282.15	44
東京	* 2,194.05	45
大阪	1,905.34	46
香川	* 1,876.92	47
全国	377,974.63	-



〈参考〉 可住地面積割合(四国と全国:R2年)



年次: 令和3年10月1日時点

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1.88%

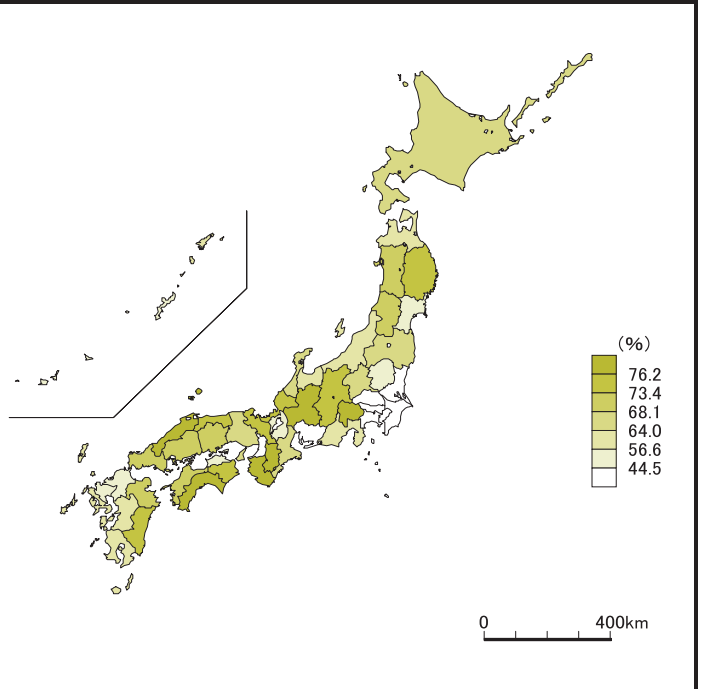
〈グラフ〉 社会生活統計指標2022(総務省統計局)

可住地面積割合 = 可住地面積 ÷ 総面積 × 100

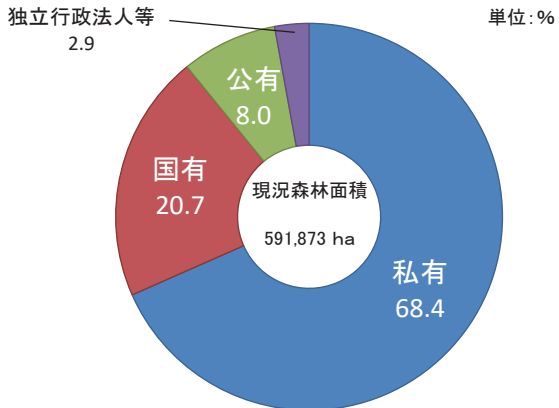
「可住地面積」とは、北方地域及び竹島を除いた総面積から林野面積と主要湖沼面積(面積1平方キロメートル以上の湖沼)を差し引いたものである。

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)



年次: 令和2年

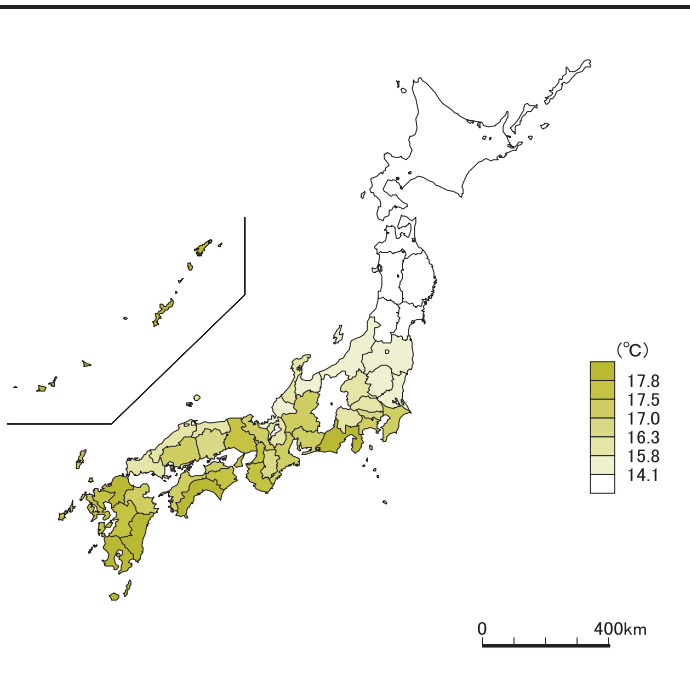
出典: 農林業センサス(農林水産省: 5年毎の調査)、社会生活統計指標2022(総務省統計局)

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

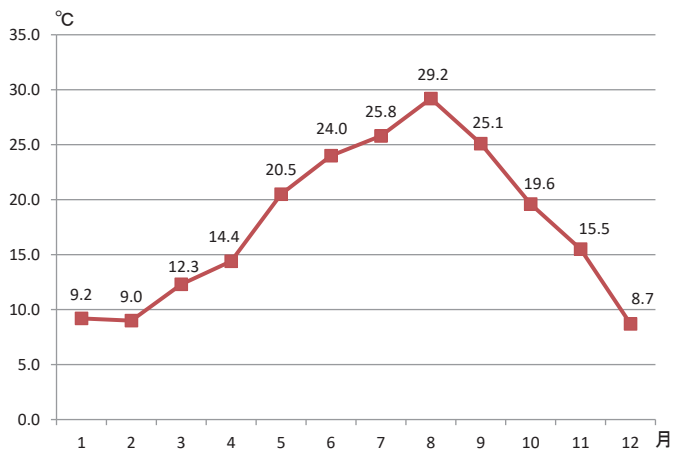
参考: 本県は全国平均の127.17%

3 年平均気温

都道府県名	°C	順位
沖縄	23.8	1
鹿児島	19.2	2
宮崎	18.3	3
福岡	17.9	4
静岡	17.8	5
高知	17.8	5
大阪	17.7	7
長崎	17.7	7
兵庫	17.6	9
熊本	17.6	9
和歌山	17.5	11
徳島	17.5	11
佐賀	17.5	11
香川	17.4	14
大分	17.4	14
愛媛	17.3	16
三重	17.1	17
広島	17.1	17
千葉	17.0	19
神奈川	17.0	19
岐阜	17.0	19
愛知	17.0	19
京都	17.0	19
東京	16.5	24
岡山	16.5	24
奈良	16.3	26
埼玉	16.2	27
全国	16.2	-
山口	16.1	28
石川	15.9	29
山梨	15.9	29
鳥取	15.9	29
群馬	15.8	32
滋賀	15.8	32
島根	15.8	32
福井	15.6	35
富山	15.4	36
茨城	15.0	37
栃木	15.0	37
新潟	14.7	39
福島	14.1	40
宮城	13.7	41
長野	13.1	42
山形	13.0	43
秋田	12.8	44
青森	11.6	45
岩手	11.4	46
北海道	10.0	47



〈参考〉 月別平均気温(高知市:R2年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

年次:令和2年

出典:社会生活統計指標2022(総務省統計局)

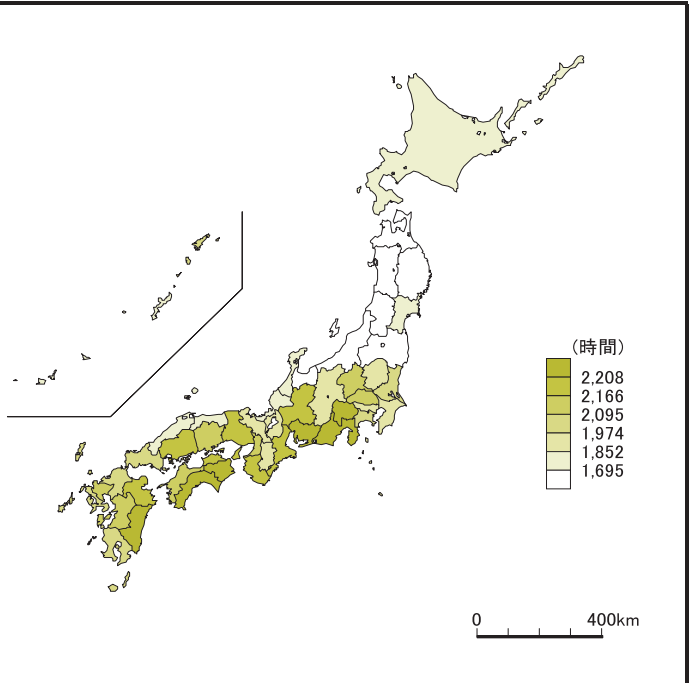
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

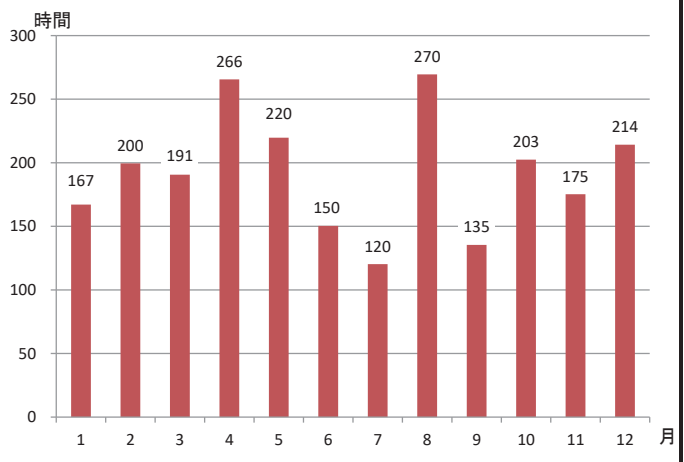
参考:本県は全国平均の109.88%

4 年間日照時間

都道府県名	時間	順位
高知	2,310	1
山梨	2,250	2
静岡	2,245	3
徳島	2,241	4
愛知	2,216	5
宮崎	2,208	6
兵庫	2,186	7
和歌山	2,179	8
三重	2,175	9
香川	2,174	10
岐阜	2,173	11
広島	2,167	12
大分	2,166	13
愛媛	2,163	14
岡山	2,162	15
群馬	2,155	16
大阪	2,150	17
熊本	2,131	18
埼玉	2,111	19
佐賀	2,095	20
茨城	2,059	21
鹿児島	2,041	22
福岡	2,041	23
山口	2,007	24
神奈川	2,005	25
長崎	1,974	26
全国	1,969	—
栃木	1,967	27
長野	1,949	28
滋賀	1,906	29
東京	1,890	30
奈良	1,882	31
千葉	1,880	32
京都	1,852	33
宮城	1,797	34
島根	1,781	35
北海道	1,764	36
沖縄	1,737	37
石川	1,736	38
鳥取	1,727	39
福井	1,695	40
福島	1,684	41
富山	1,665	42
新潟	1,609	43
青森	1,599	44
岩手	1,564	45
山形	1,547	46
秋田	1,536	47



〈参考〉 月別日照時間(高知市:R2年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

年次:令和2年

出典:社会生活統計指標2022(総務省統計局)

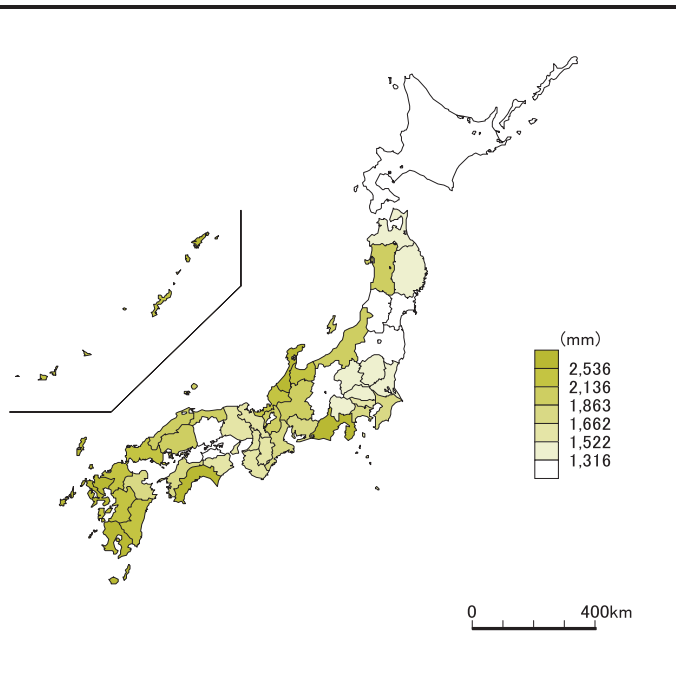
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

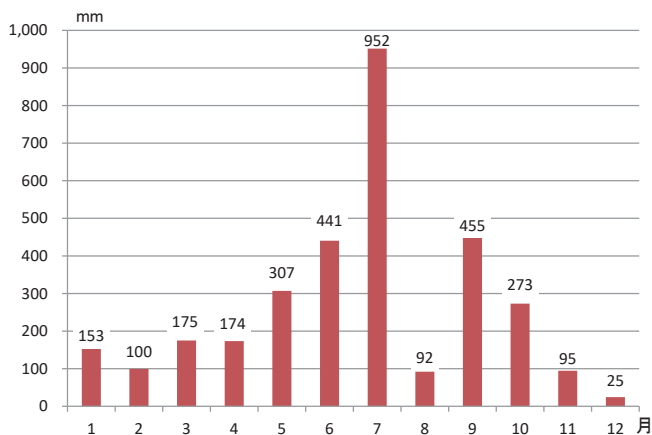
参考:本県は全国平均の117.32%

5 年間降水量

都道府県名	mm	順位
高知	3,239	1
鹿児島	2,978	2
佐賀	2,876	3
長崎	2,710	4
静岡	2,614	5
石川	2,536	6
福井	2,532	7
沖縄	2,481	8
熊本	2,468	9
宮崎	2,280	10
山口	2,277	11
福岡	2,213	12
富山	2,136	13
鳥取	2,096	14
岐阜	2,089	15
新潟	2,078	16
広島	2,027	17
秋田	2,023	18
島根	2,015	19
滋賀	1,863	20
大分	1,860	21
全国	1,852	-
千葉	1,792	22
三重	1,787	23
愛知	1,711	24
神奈川	1,688	25
愛媛	1,662	26
和歌山	1,658	27
京都	1,645	28
徳島	1,644	29
奈良	1,629	30
兵庫	1,615	31
東京	1,590	32
大阪	1,522	33
岩手	1,462	34
山梨	1,431	35
茨城	1,422	36
青森	1,417	37
埼玉	1,364	38
栃木	1,354	39
群馬	1,316	40
山形	1,285	41
宮城	1,247	42
福島	1,225	43
岡山	1,154	44
香川	1,109	45
長野	1,030	46
北海道	905	47



〈参考〉 月別降水量 (高知市:R2年)



〈グラフ〉 出典:気象庁

年次:令和2年

出典:社会生活統計指標2022(総務省統計局)

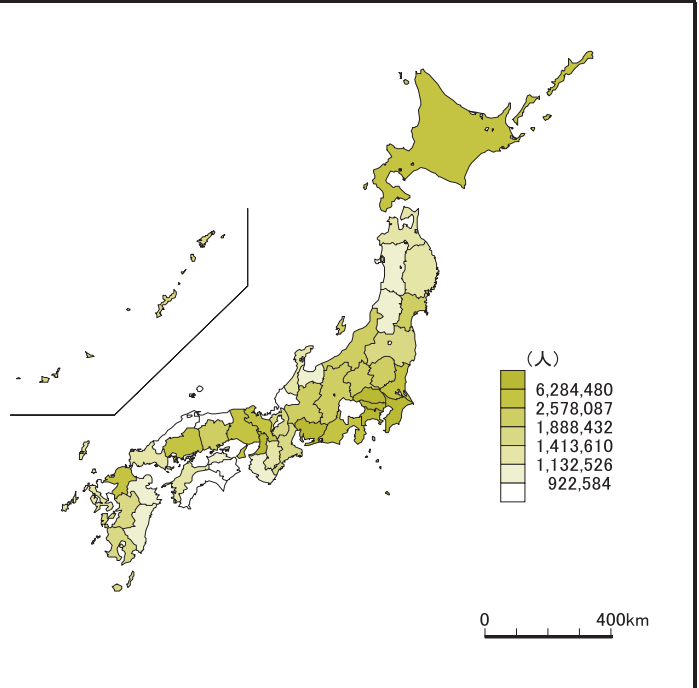
備考:各都道府県庁所在地のデータである。

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。

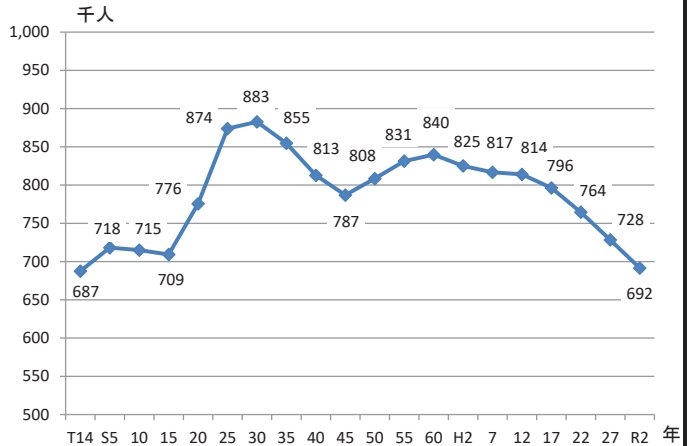
参考:本県は全国平均の174.87%

6 総人口(国勢調査)

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



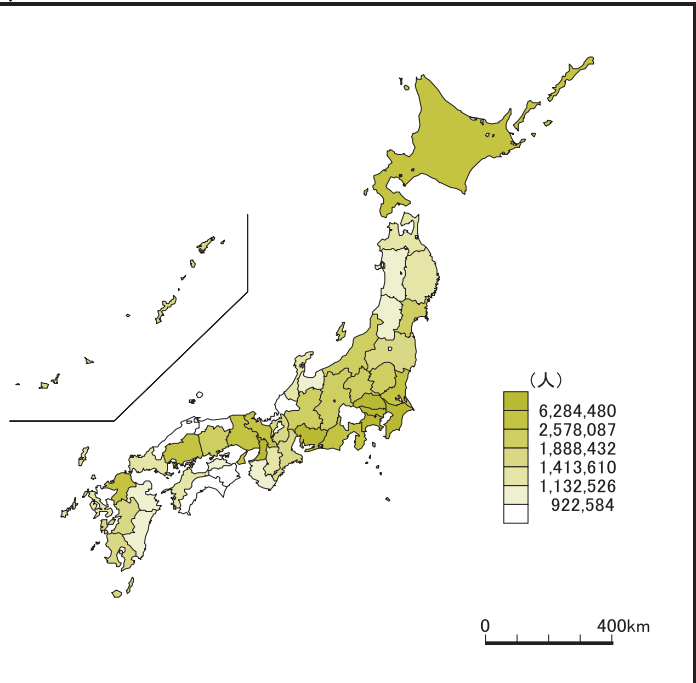
〈参考〉 人口の推移(高知県)



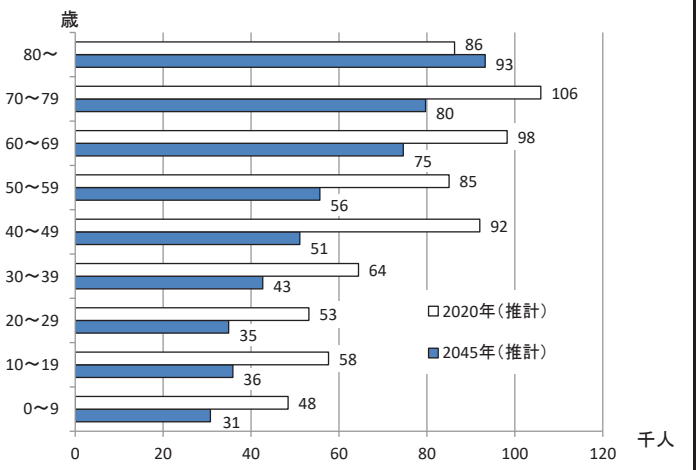
年次: 令和2年10月1日現在
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 参考: 本県は全国総人口の0.55%

7 総人口(推計人口)

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



〈参考〉 将来推計人口(高知県・10歳階級別)

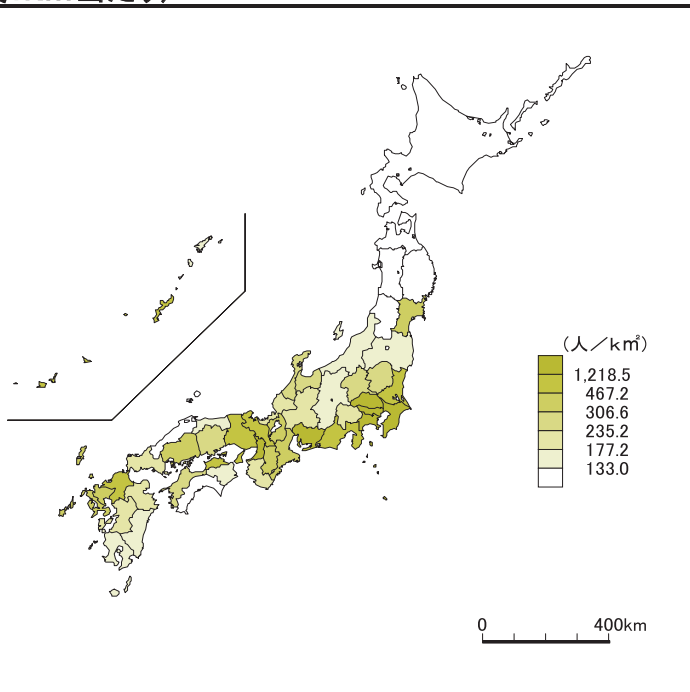


年次: 令和2年10月1日現在
 出典: 人口推計(総務省統計局)
 参考: 本県は全国総人口の0.55%

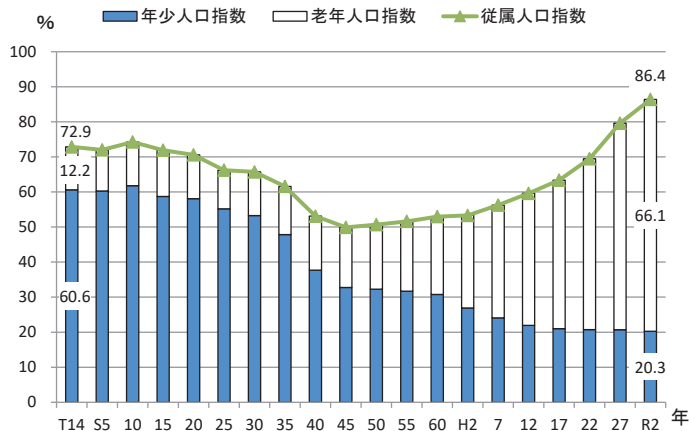
〈グラフ〉 推計年次: 平成30年推計
 出典: 日本の地域別将来推計人口
 (国立社会保障・人口問題研究所: 5年毎の調査)

8 人口密度(総面積1km²当たり)

都道府県名	人/km ²	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〉年少、老年、従属人口指数の推移(高知県)



年次: 令和2年10月1日現在

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

社会生活統計指標2022(総務省統計局)

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28.78%

〈グラフ〉年少人口指数

15~64歳人口に対する15歳未満人口の比率

老年人口指数

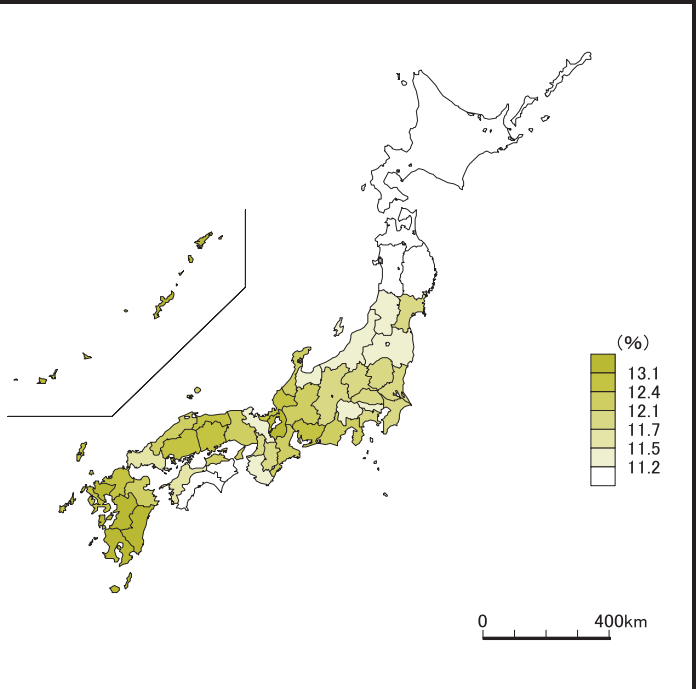
15~64歳人口に対する65歳以上人口の比率

従属人口指数

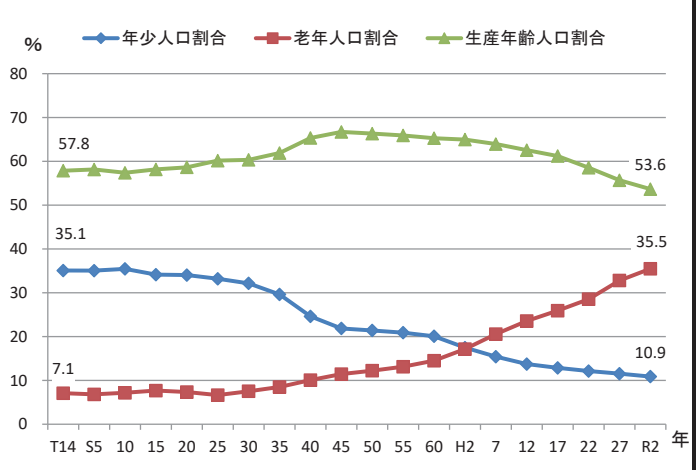
15~64歳人口に対する15歳未満及び65歳以上人口の比率

9 年少人口割合(15歳未満人口)

都道府県名	%	順位
沖縄	16.6	1
滋賀	13.6	2
佐賀	13.5	3
熊本	13.2	4
宮崎	13.1	5
鹿児島	13.1	6
愛知	13.0	7
福岡	13.0	8
広島	12.6	9
長崎	12.5	10
福井	12.5	11
鳥取	12.4	12
岡山	12.4	13
岐阜	12.3	14
島根	12.2	15
兵庫	12.2	16
大分	12.1	17
石川	12.1	18
静岡	12.1	19
香川	12.1	20
三重	12.1	21
長野	12.0	22
全国	11.9	-
埼玉	11.9	23
栃木	11.8	24
神奈川	11.8	25
千葉	11.7	26
奈良	11.7	27
群馬	11.7	28
宮城	11.7	29
大阪	11.7	30
茨城	11.7	31
愛媛	11.6	32
山口	11.5	33
山梨	11.4	34
和歌山	11.4	35
京都	11.4	36
福島	11.3	37
新潟	11.3	38
山形	11.3	39
富山	11.2	40
東京	11.2	41
岩手	11.0	42
徳島	10.9	43
高知	10.9	44
北海道	10.7	45
青森	10.5	46
秋田	9.7	47



〈参考〉 年齢3区分構成比の推移(高知県)

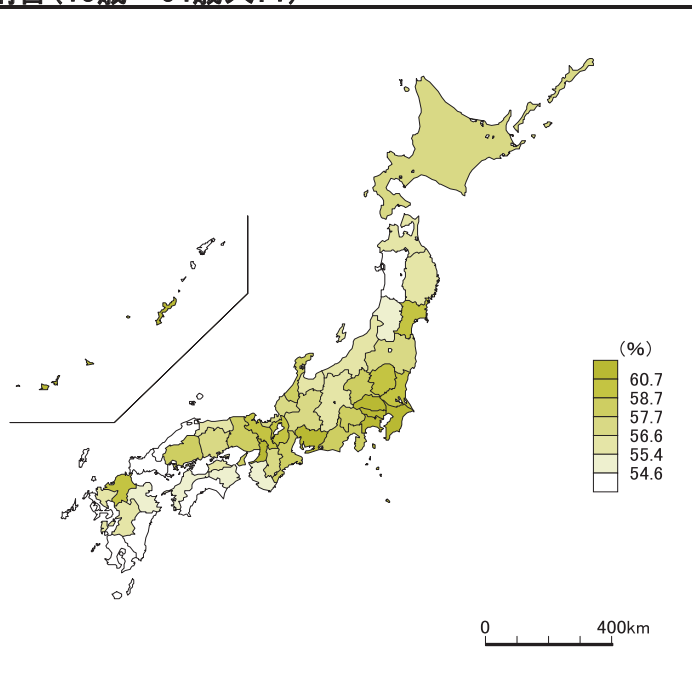


年次: 令和2年10月1日現在
 出典: 人口推計(総務省統計局)
 計算式: 年少人口割合 = 年少人口 ÷ 総人口 × 100
 参考: 本県は全国平均の91.16%

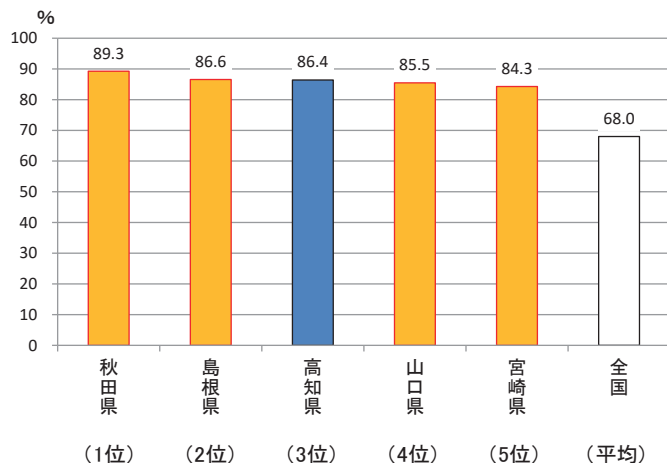
〈グラフ〉 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 年少人口割合
 総人口に対する15歳未満人口の割合
 生産年齢人口割合
 総人口に対する15~64歳人口の割合
 老年人口割合
 総人口に対する65歳以上人口の割合

10 生産年齢人口割合(15歳～64歳人口)

都道府県名	%	順位
東京	66.1	1
神奈川	62.7	2
愛知	61.7	3
埼玉	61.1	4
沖縄	60.8	5
千葉	60.7	6
大阪	60.7	7
宮城	60.2	8
滋賀	60.1	9
全国	59.5	-
京都	59.2	10
栃木	59.1	11
福岡	59.1	12
茨城	58.7	13
兵庫	58.5	14
群馬	58.2	15
石川	58.1	16
三重	58.0	17
広島	58.0	18
静岡	57.8	19
山梨	57.7	20
岡山	57.3	21
岐阜	57.3	22
北海道	57.2	23
福島	57.1	24
福井	56.9	25
奈良	56.6	26
富山	56.2	27
香川	56.2	28
長野	56.1	29
新潟	56.0	30
佐賀	55.9	31
青森	55.7	32
熊本	55.4	33
岩手	55.4	34
鳥取	55.4	35
愛媛	55.2	36
和歌山	55.2	37
山形	54.9	38
徳島	54.9	39
大分	54.6	40
長崎	54.5	41
鹿児島	54.4	42
宮崎	54.2	43
山口	53.9	44
高知	53.6	45
島根	53.6	46
秋田	52.8	47



〈参考〉 従属人口指数上位5都道府県と全国(R2年)



年次: 令和2年10月1日現在

出典: 人口推計(総務省統計局)

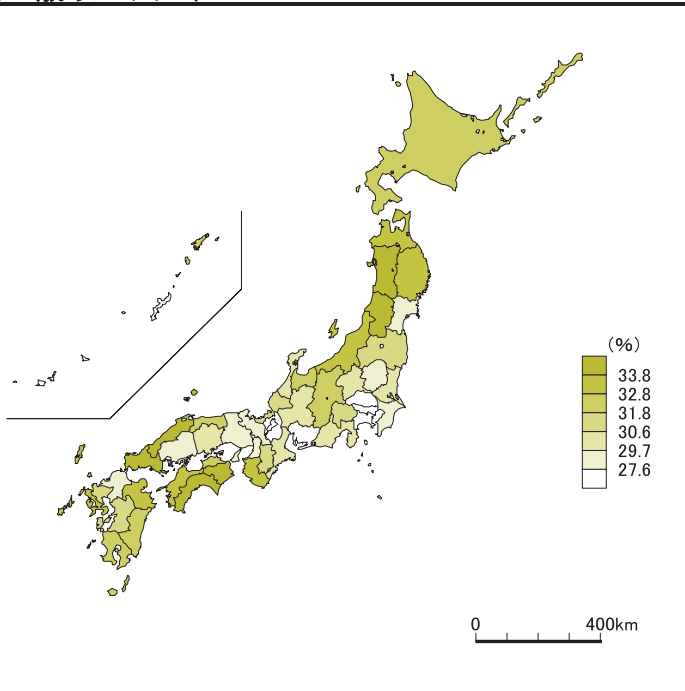
計算式: 生産年齢人口割合 = 生産年齢人口 ÷ 総人口 × 100

参考: 本県は全国平均の90.07%

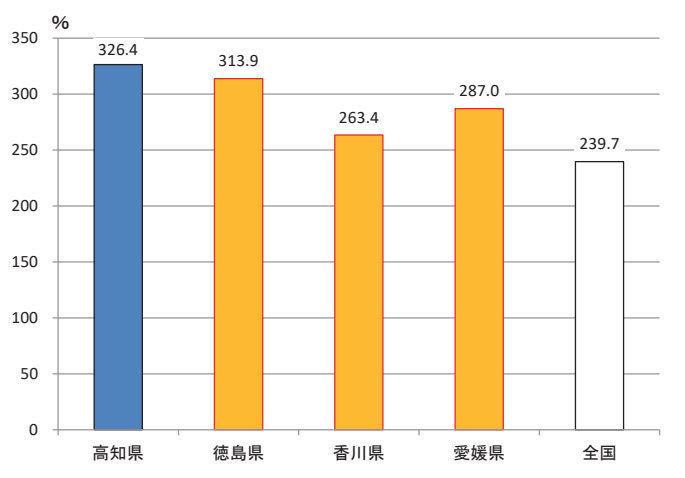
〈グラフ〉 従属人口指数 = (年少人口 + 老年人口) ÷ 生産年齢人口 × 100

11 老年人口割合(65歳以上人口)

都道府県名	%	順位
秋田	37.5	1
高知	35.5	2
山口	34.6	3
島根	34.2	4
徳島	34.2	5
山形	33.8	6
青森	33.7	7
岩手	33.6	8
和歌山	33.3	9
大分	33.3	10
愛媛	33.2	11
長崎	33.0	12
新潟	32.8	13
宮崎	32.6	14
富山	32.5	15
鹿児島	32.5	16
鳥取	32.3	17
北海道	32.1	18
長野	32.0	19
香川	31.8	20
奈良	31.7	21
福島	31.7	22
熊本	31.4	23
山梨	30.8	24
佐賀	30.6	25
福井	30.6	26
岐阜	30.4	27
岡山	30.3	28
群馬	30.2	29
静岡	30.1	30
三重	29.9	31
石川	29.8	32
茨城	29.7	33
広島	29.4	34
京都	29.3	35
兵庫	29.3	36
栃木	29.1	37
全国	28.6	-
宮城	28.1	38
福岡	27.9	39
大阪	27.6	40
千葉	27.6	41
埼玉	27.0	42
滋賀	26.3	43
神奈川	25.6	44
愛知	25.3	45
東京	22.7	46
沖縄	22.6	47



〈参考〉 老年化指数の比較(四国と全国:R2年)

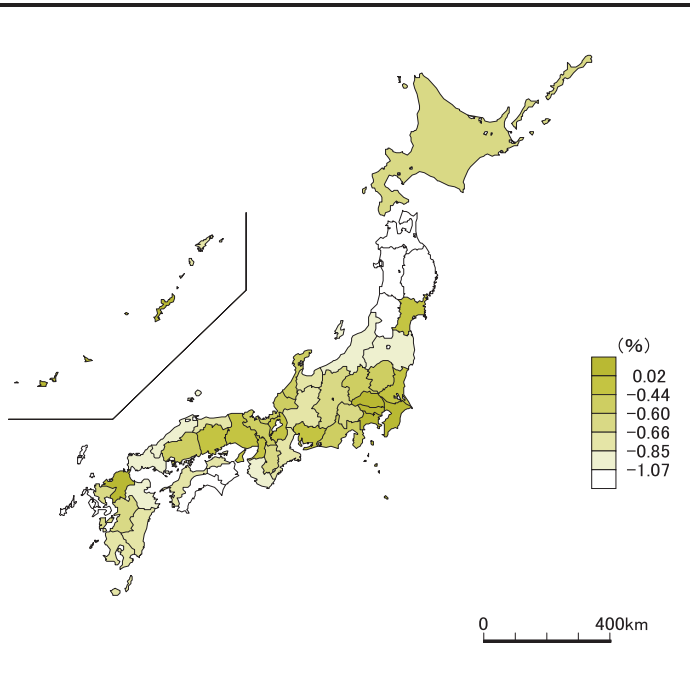


年次:令和2年10月1日現在
 出典:人口推計(総務省統計局)
 計算式:老年人口割合=老年人口÷総人口×100
 参考:本県は全国平均の124.15%

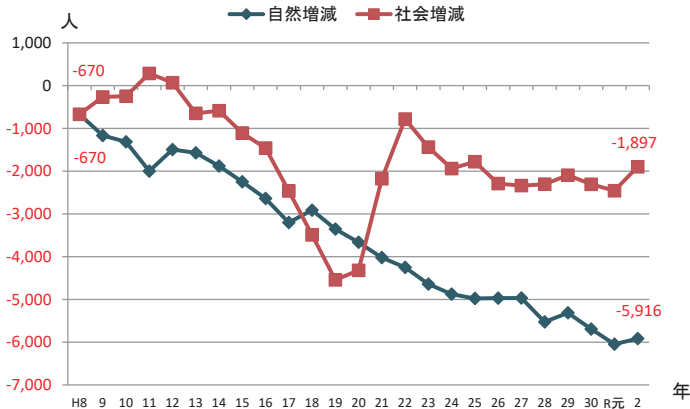
(グラフ) 老年化指数=老年人口÷年少人口×100

12 人口増加率

都道府県名	%	順位
沖縄	0.41	1
東京	0.29	2
神奈川	0.14	3
埼玉	0.04	4
千葉	0.03	5
福岡	0.02	6
大阪	-0.05	7
滋賀	-0.17	8
愛知	-0.19	9
全国	-0.32	-
兵庫	-0.41	10
茨城	-0.42	11
宮城	-0.42	12
岡山	-0.44	13
広島	-0.46	14
群馬	-0.50	15
栃木	-0.52	16
京都	-0.52	17
静岡	-0.54	18
福井	-0.59	19
石川	-0.60	20
佐賀	-0.63	21
長野	-0.63	22
山梨	-0.63	23
熊本	-0.64	24
奈良	-0.65	25
北海道	-0.66	26
岐阜	-0.69	27
三重	-0.69	28
宮崎	-0.70	29
鳥取	-0.71	30
香川	-0.78	31
富山	-0.81	32
鹿児島	-0.85	33
愛媛	-0.85	34
島根	-0.93	35
和歌山	-0.93	36
大分	-0.94	37
福島	-1.01	38
新潟	-1.02	39
山口	-1.07	40
山形	-1.09	41
高知	-1.11	42
長崎	-1.11	43
徳島	-1.13	44
青森	-1.16	45
岩手	-1.23	46
秋田	-1.30	47



〈参考〉人口動態の推移(高知県)



年次: 令和2年10月1日現在

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: 令和元年から令和2年にかけての人口の増減を表したものである。

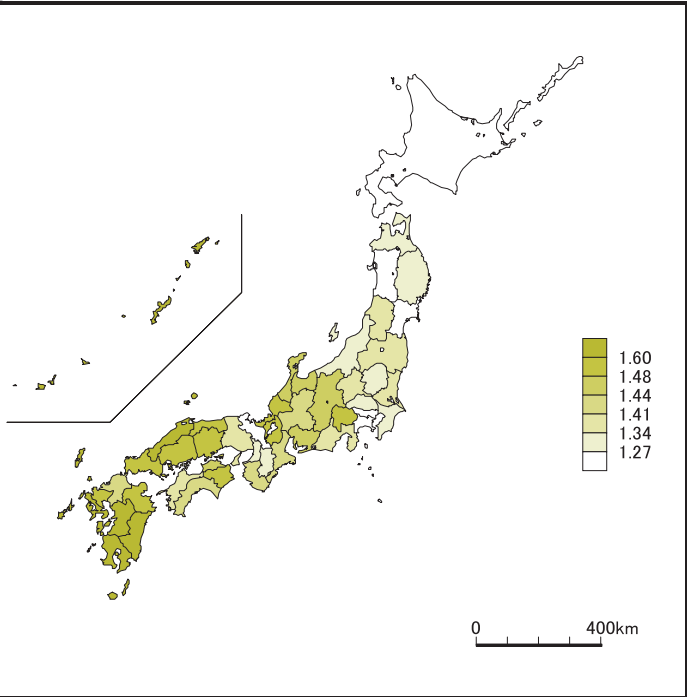
〈グラフ〉 推計年次: 平成8年~令和2年

出典: 人口動態調査(厚生労働省)

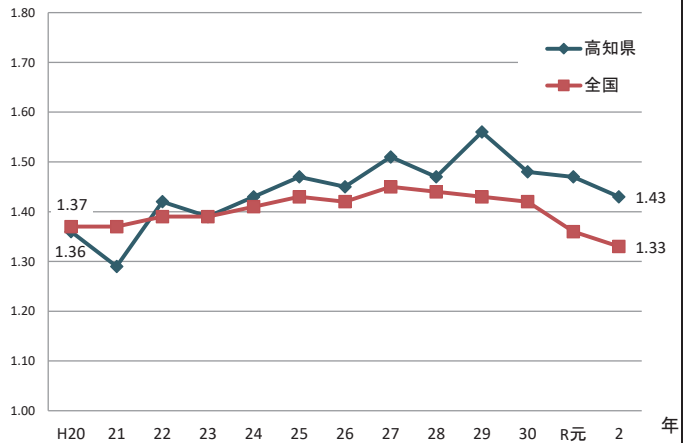
住民基本台帳人口移動報告
(総務省統計局)

13 合計特殊出生率

都道府県名		順位
沖縄	1.83	1
宮崎	1.65	2
長崎	1.61	3
鹿児島	1.61	3
島根	1.60	5
熊本	1.60	5
佐賀	1.59	7
福井	1.56	8
大分	1.55	9
鳥取	1.52	10
滋賀	1.50	11
山梨	1.48	12
岡山	1.48	12
広島	1.48	12
山口	1.48	12
徳島	1.48	12
石川	1.47	17
香川	1.47	17
長野	1.46	19
富山	1.44	20
愛知	1.44	20
和歌山	1.43	22
高知	1.43	22
岐阜	1.42	24
三重	1.42	24
福岡	1.41	26
愛媛	1.40	27
福島	1.39	28
群馬	1.39	28
静岡	1.39	28
兵庫	1.39	28
山形	1.37	32
茨城	1.34	33
青森	1.33	34
新潟	1.33	34
全国	1.33	-
岩手	1.32	36
栃木	1.32	36
大阪	1.31	38
奈良	1.28	39
埼玉	1.27	40
千葉	1.27	40
神奈川	1.26	42
京都	1.26	42
秋田	1.24	44
北海道	1.21	45
宮城	1.20	46
東京	1.12	47



〈参考〉 合計特殊出生率の推移(高知県と全国)



年次:令和2年

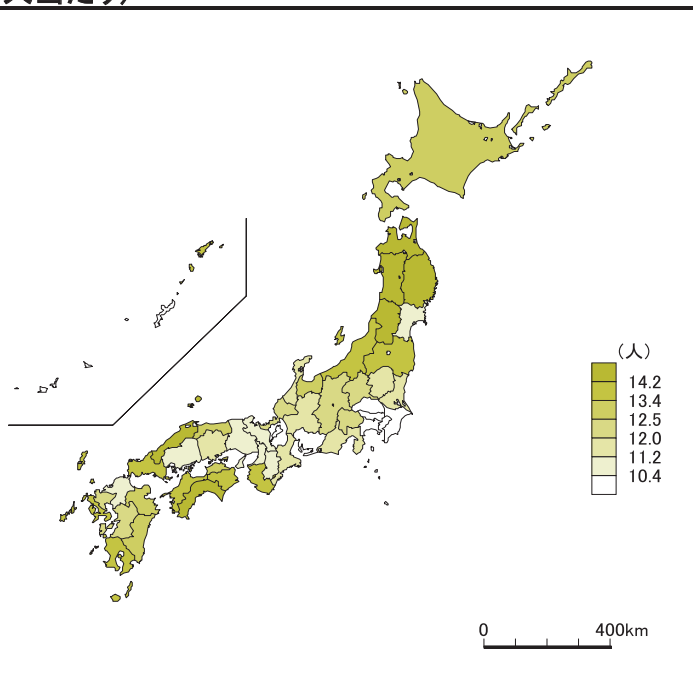
出典:人口動態調査(厚生労働省)

参考:本県は全国平均の107.52%

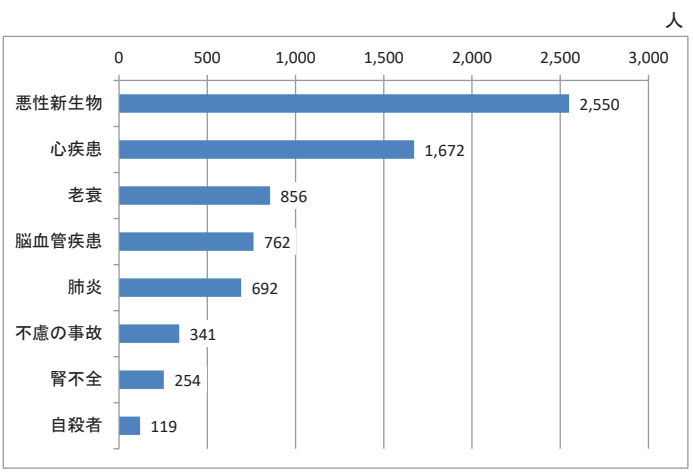
合計特殊出生率とは、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子ども数に相当する。

14 死亡数(人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	16.0	1
青森	14.5	2
高知	14.5	3
山形	14.4	4
島根	14.3	5
岩手	14.2	6
山口	13.8	7
徳島	13.7	8
和歌山	13.7	9
鹿児島	13.5	10
愛媛	13.5	11
長崎	13.4	12
新潟	13.4	13
福島	13.4	14
宮崎	13.2	15
大分	12.9	16
鳥取	12.8	17
香川	12.8	18
富山	12.5	19
北海道	12.5	20
長野	12.4	21
佐賀	12.3	22
熊本	12.2	23
福井	12.1	24
山梨	12.1	25
群馬	12.0	26
三重	11.7	27
静岡	11.6	28
岡山	11.5	29
茨城	11.5	30
岐阜	11.5	31
石川	11.2	32
栃木	11.2	33
奈良	11.1	34
全国	10.9	-
広島	10.8	35
兵庫	10.7	36
宮城	10.7	37
京都	10.4	38
福岡	10.4	39
大阪	10.4	40
千葉	9.9	41
埼玉	9.6	42
愛知	9.3	43
滋賀	9.2	44
神奈川	9.2	45
東京	8.6	46
沖縄	8.4	47



〈参考〉主な死因別年間死亡数(高知県:R2年)



年次:令和2年

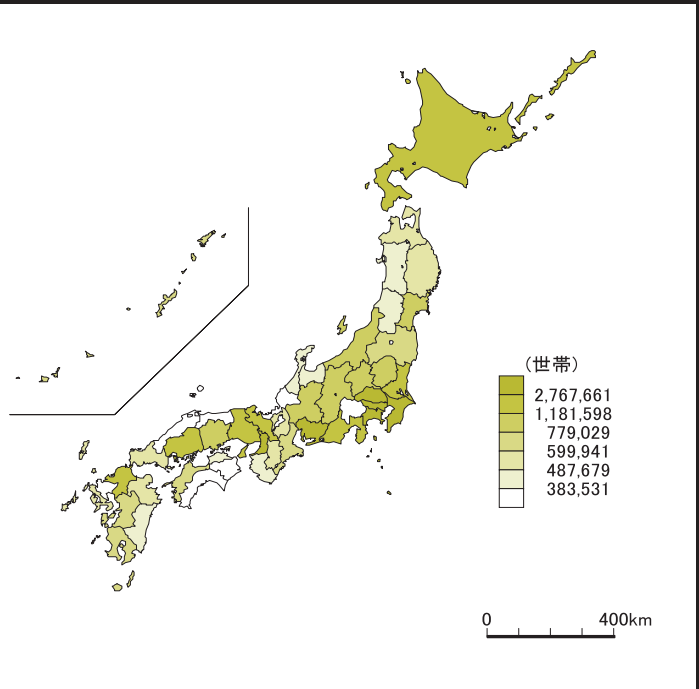
出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:死亡数(千人当たり)=死亡数÷総人口×1,000

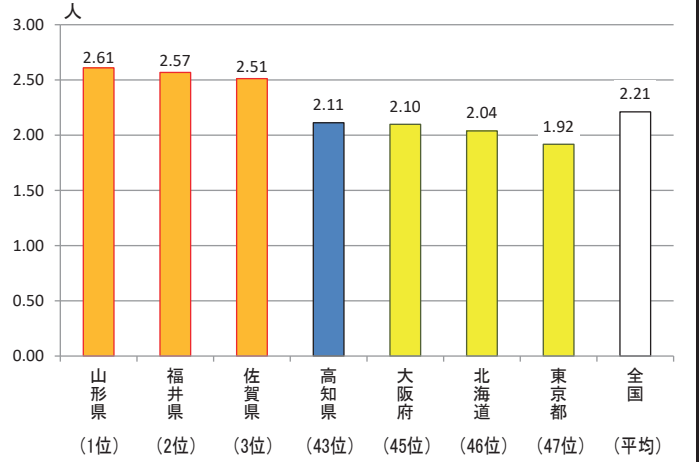
参考:本県は全国平均の132.86%

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)



年次: 令和2年10月1日現在

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

参考: 本県は全国総世帯数の0.56%

〈グラフ〉 平均一般世帯人員数=一般世帯人員÷一般世帯数

一般世帯:世帯のうち次に該当する世帯(学校の寮、病院入院者等は除く)

(1)住居と生計を共にしている人の集まり又は一戸を構えて住んでいる単身者。

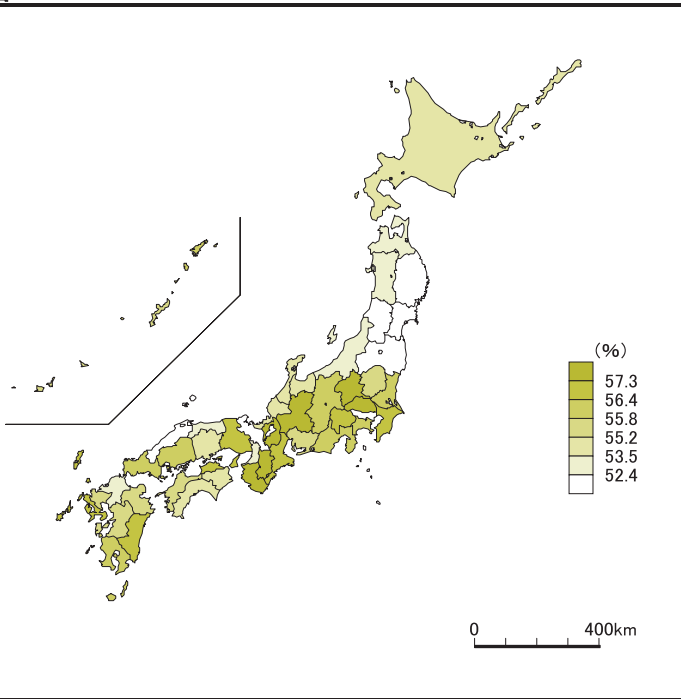
ただし、単身の住み込みの雇人については、すべて雇主の世帯に含めている。

(2)間借り、下宿などの単身者

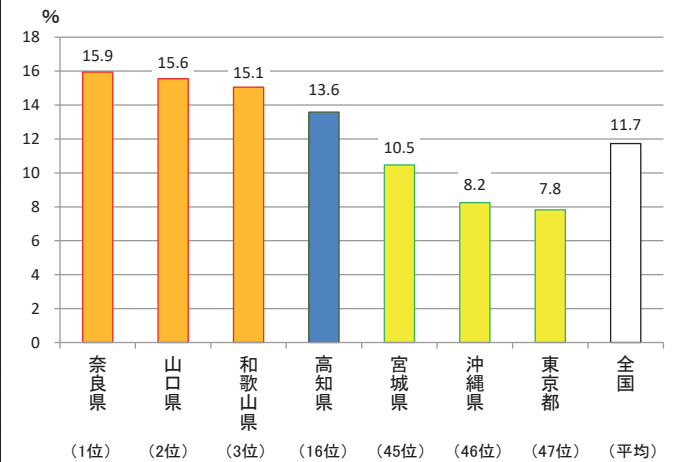
(3)会社などの独身寮の単身者

16 核家族世帯割合

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



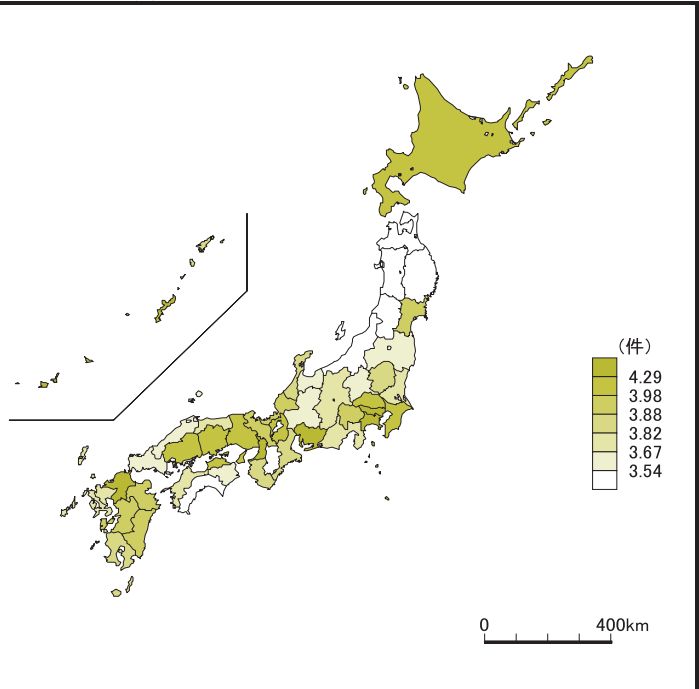
〈参考〉 高齢者夫婦世帯割合(上位・下位3位都道府県と高知県と全国: R2年)



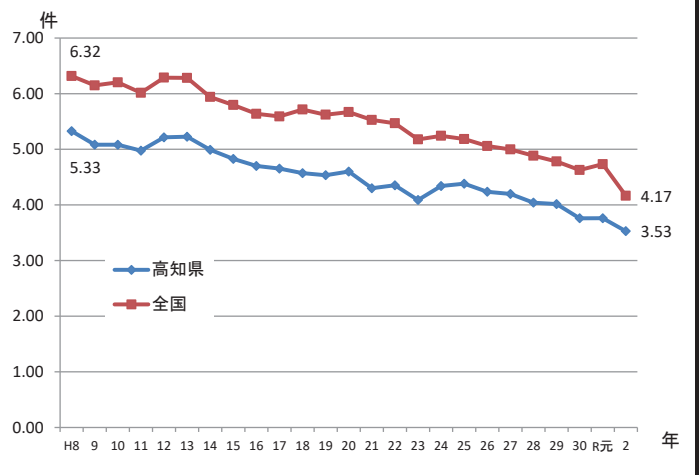
年次: 令和2年10月1日現在
 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)
 計算式: 核家族世帯割合 = 核家族世帯数 ÷ 一般世帯数 × 100
 参考: 本県は全国平均の98.99%
 〈グラフ〉 高齢者夫婦世帯割合 = 高齢者夫婦世帯 ÷ 一般世帯数 × 100
 高齢者夫婦世帯
 夫65歳以上、妻60歳以上の夫婦のみの世帯
 核家族世帯: 親族世帯のうち、次に該当する世帯
 (1) 夫婦のみ、または夫婦と子供から成る世帯
 (2) 男親または女親と子供から成る世帯

17 婚姻件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
東京	5.26	1
沖縄	5.03	2
愛知	4.69	3
大阪	4.64	4
福岡	4.43	5
神奈川	4.29	6
広島	4.20	7
全国	4.17	-
滋賀	4.16	8
岡山	4.16	9
兵庫	4.02	10
北海道	4.00	11
香川	3.98	12
埼玉	3.98	13
千葉	3.98	14
京都	3.96	15
福井	3.95	16
山梨	3.93	17
大分	3.92	18
熊本	3.91	19
宮崎	3.88	20
宮城	3.88	21
三重	3.87	22
鹿児島	3.86	23
石川	3.83	24
栃木	3.83	25
和歌山	3.82	26
静岡	3.81	27
鳥取	3.79	28
長野	3.76	29
佐賀	3.74	30
長崎	3.73	31
茨城	3.70	32
愛媛	3.67	33
福島	3.64	34
群馬	3.63	35
徳島	3.63	36
富山	3.59	37
山口	3.58	38
島根	3.57	39
岐阜	3.54	40
高知	3.53	41
奈良	3.45	42
新潟	3.44	43
山形	3.31	44
青森	3.26	45
岩手	3.24	46
秋田	2.80	47



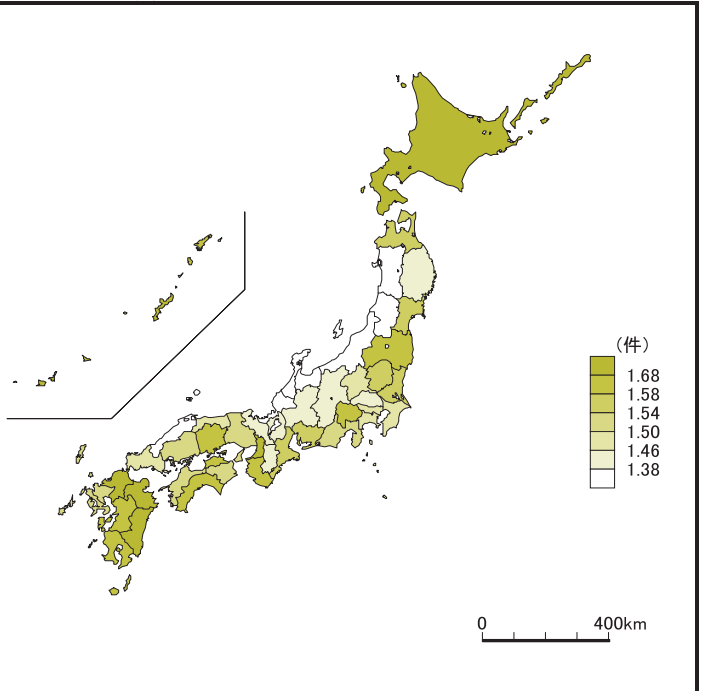
〈参考〉婚姻件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



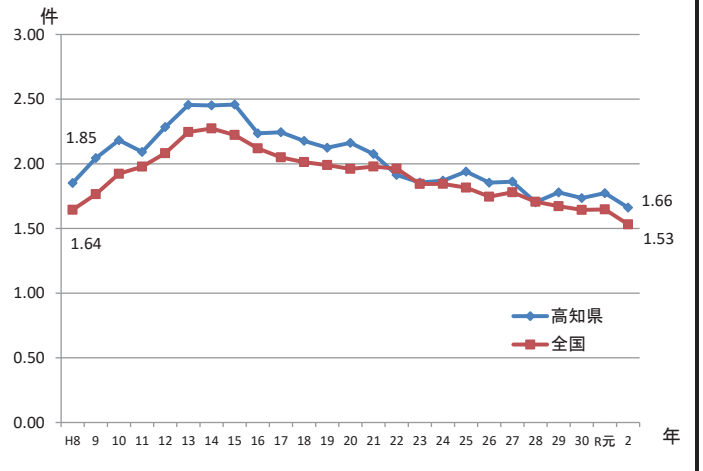
年次:令和2年
 出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:婚姻件数(千人当たり)=婚姻件数÷総人口×1,000
 参考:本県は全国平均の84.70%

18 離婚件数(人口千人当たり)

都道府県名	件	順位
沖縄	2.32	1
宮崎	1.78	2
福岡	1.74	3
北海道	1.74	4
大分	1.68	5
大阪	1.68	6
高知	1.66	7
和歌山	1.66	8
福島	1.62	9
熊本	1.61	10
山梨	1.60	11
鹿児島	1.59	12
岡山	1.58	13
香川	1.58	14
栃木	1.57	15
三重	1.56	16
愛知	1.55	17
青森	1.55	18
宮城	1.54	19
茨城	1.54	20
全国	1.53	-
兵庫	1.53	21
佐賀	1.52	22
広島	1.51	23
静岡	1.51	24
長崎	1.51	25
徳島	1.50	26
愛媛	1.50	27
山口	1.48	28
東京	1.48	29
群馬	1.47	30
鳥取	1.47	31
神奈川	1.46	32
千葉	1.46	33
京都	1.45	34
埼玉	1.45	35
滋賀	1.45	36
岐阜	1.43	37
長野	1.42	38
岩手	1.39	39
奈良	1.38	40
福井	1.37	41
島根	1.31	42
石川	1.30	43
山形	1.28	44
秋田	1.26	45
新潟	1.20	46
富山	1.20	47



〔参考〕 離婚件数の推移(人口千人当たり:高知県と全国)



年次:令和2年

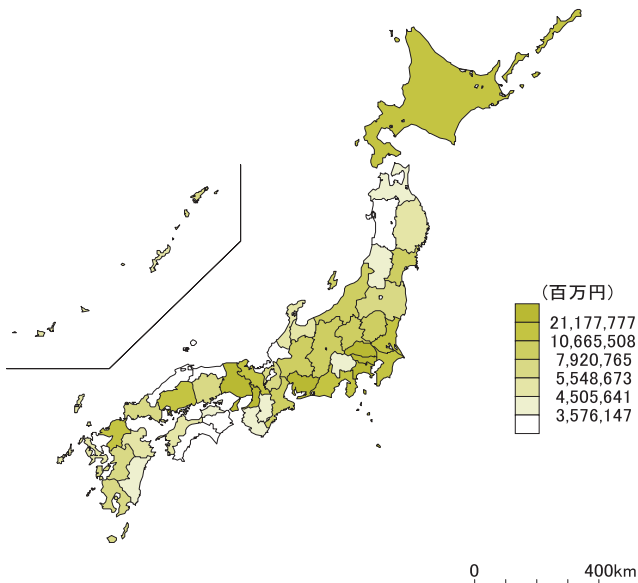
出典:人口動態調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

計算式:離婚件数(千人当たり)=離婚件数÷総人口×1,000

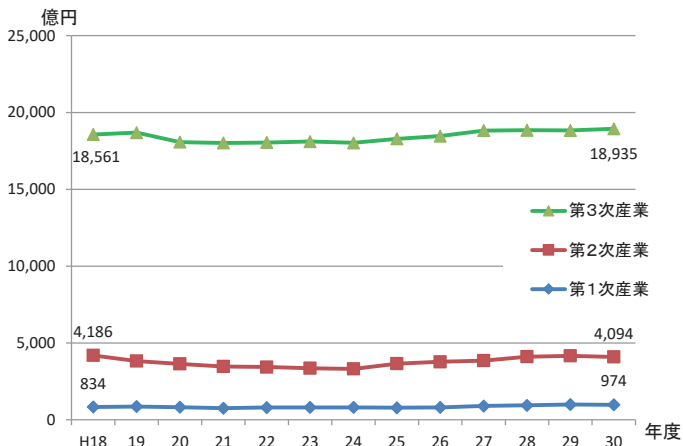
参考:本県は全国平均の108.46%

19 県内総生産額(名目)

都道府県名	百万円	順位
東京	107,041,763	1
愛知	40,937,229	2
大阪	40,195,600	3
神奈川	35,717,069	4
埼玉	23,254,133	5
兵庫	21,177,777	6
千葉	21,074,667	7
福岡	19,808,023	8
北海道	19,652,846	9
静岡	17,462,055	10
茨城	14,035,454	11
広島	11,713,710	12
京都	10,665,508	13
宮城	9,512,296	14
栃木	9,374,826	15
新潟	9,122,176	16
群馬	8,989,798	17
長野	8,597,553	18
三重	8,411,362	19
岐阜	7,920,765	20
福島	7,905,423	21
岡山	7,805,727	22
滋賀	6,767,885	23
山口	6,374,592	24
熊本	6,122,421	25
鹿児島	5,548,673	26
愛媛	4,988,260	27
富山	4,824,735	28
石川	4,768,715	29
岩手	4,739,618	30
長崎	4,676,556	31
大分	4,614,319	32
沖縄	4,505,641	33
青森	4,374,419	34
山形	4,275,855	35
香川	3,855,119	36
宮崎	3,740,151	37
奈良	3,722,814	38
和歌山	3,604,365	39
山梨	3,576,147	40
秋田	3,520,558	41
福井	3,459,511	42
徳島	3,173,285	43
佐賀	3,118,356	44
島根	2,531,780	45
高知	2,418,966	46
鳥取	1,908,004	47
全国	565,586,505	-



〈参考〉 産業別(3区分)の県内総生産(高知県)



〈グラフ〉 平成30(2018)年度高知県県民経済計算報告書(県統計分析課)

年次: 平成30年度

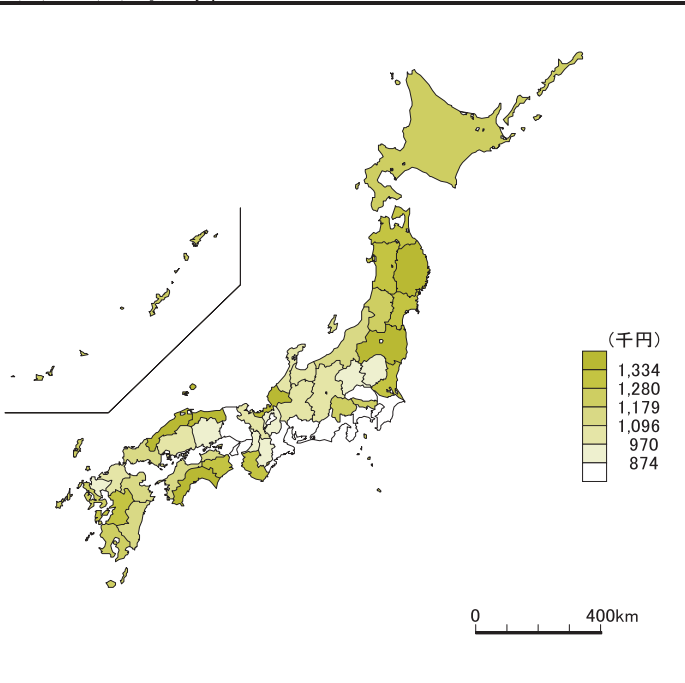
出典: 県民経済計算年報(内閣府)

参考: 本県は全国総生産の0.43%

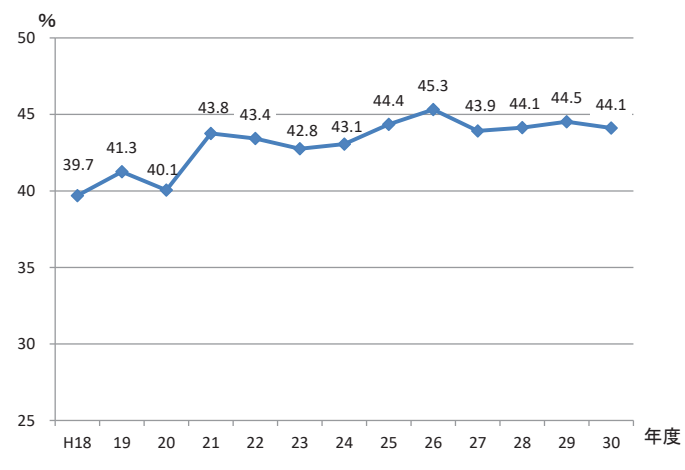
県内総生産額とは、県内にある事業所の生産活動によって生み出された生産物の総額から中間投入の総額を控除したものである。

20 公的需要(名目・人口1人当たり)

都道府県名	千円	順位
高知	1,509	1
岩手	1,509	2
福島	1,460	3
島根	1,432	4
鳥取	1,406	5
福井	1,334	6
和歌山	1,321	7
宮城	1,304	8
秋田	1,303	9
青森	1,296	10
徳島	1,295	11
茨城	1,291	12
熊本	1,280	13
北海道	1,274	14
東京	1,259	15
長崎	1,251	16
鹿児島	1,243	17
山形	1,219	18
沖縄	1,209	19
山梨	1,179	20
香川	1,163	21
大分	1,152	22
山口	1,148	23
愛媛	1,128	24
宮崎	1,107	25
新潟	1,096	26
石川	1,064	27
広島	1,038	28
長野	1,034	29
全国	1,030	-
富山	1,024	30
岐阜	998	31
福岡	993	32
京都	970	33
佐賀	961	34
岡山	957	35
群馬	941	36
奈良	919	37
大阪	887	38
滋賀	886	39
栃木	874	40
静岡	871	41
三重	854	42
千葉	845	43
兵庫	823	44
愛知	820	45
埼玉	767	46
神奈川	764	47



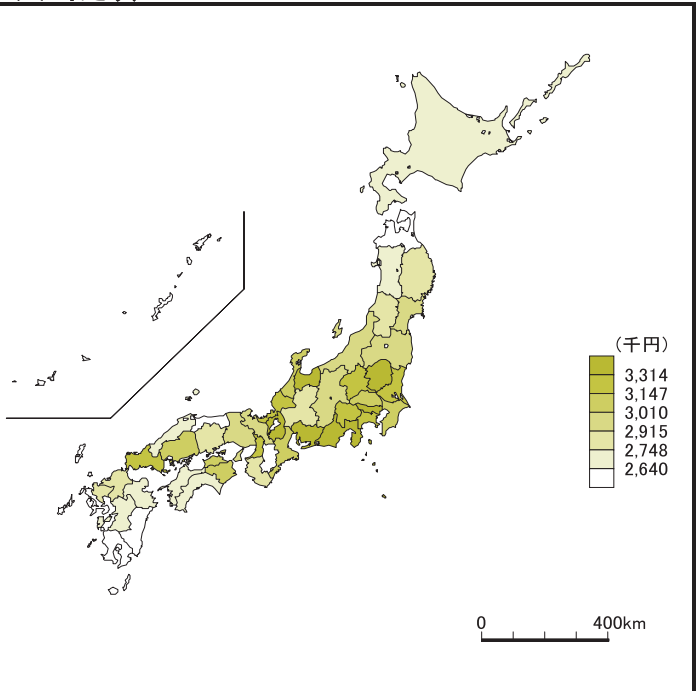
〈参考〉 県内総生産(支出側:名目)に占める公的需要の割合(高知県)



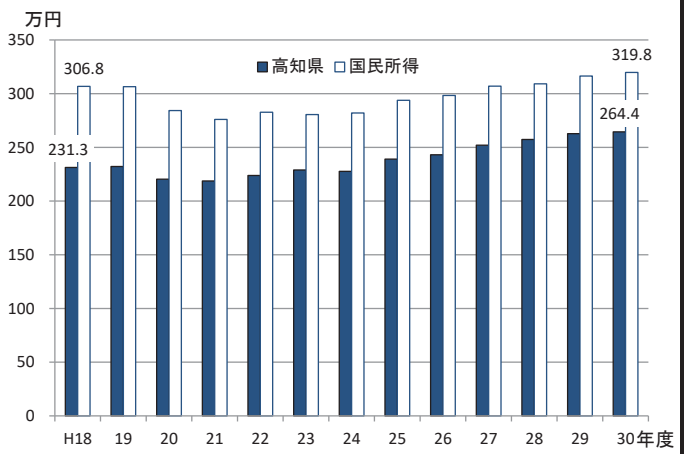
年次:平成30年度
 出典:県民経済計算年報(内閣府)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:公的需要(1人当たり) = 公的需要 ÷ 総人口
 参考:本県は全国平均の146.44%
 公的需要とは、①政府最終消費支出、②総固定資本形成(公的)、③在庫品増加(公的)を合計したものである。

21 県民所得(人口1人当たり)

都道府県名	千円	順位
東京	5,389	1
愛知	3,726	2
栃木	3,466	3
静岡	3,425	4
富山	3,398	5
滋賀	3,314	6
茨城	3,311	7
全国	3,309	-
群馬	3,274	8
福井	3,268	9
神奈川	3,261	10
山口	3,201	11
大阪	3,180	12
山梨	3,147	13
三重	3,118	14
千葉	3,107	15
広島	3,102	16
徳島	3,092	17
埼玉	3,049	18
石川	3,019	19
香川	3,010	20
長野	2,996	21
京都	2,975	22
兵庫	2,959	23
宮城	2,940	24
福島	2,935	25
新潟	2,915	26
岐阜	2,912	27
和歌山	2,898	28
山形	2,892	29
福岡	2,872	30
岩手	2,843	31
岡山	2,761	32
佐賀	2,748	33
北海道	2,738	34
大分	2,715	35
秋田	2,685	36
熊本	2,665	37
島根	2,658	38
愛媛	2,647	39
高知	2,640	40
長崎	2,628	41
奈良	2,627	42
鳥取	2,509	43
鹿児島	2,508	44
青森	2,498	45
宮崎	2,461	46
沖縄	2,380	47



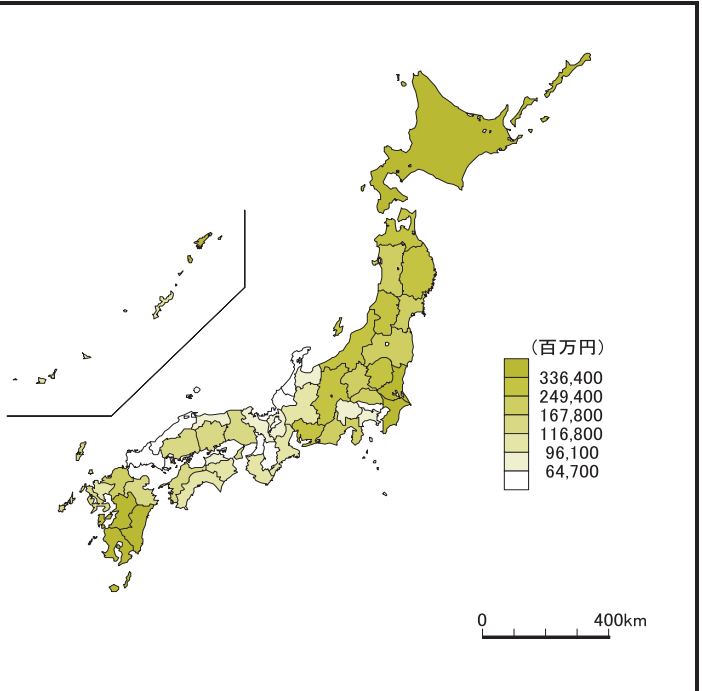
〈参考〉一人当たりの県民所得(高知県)と国民所得の比較



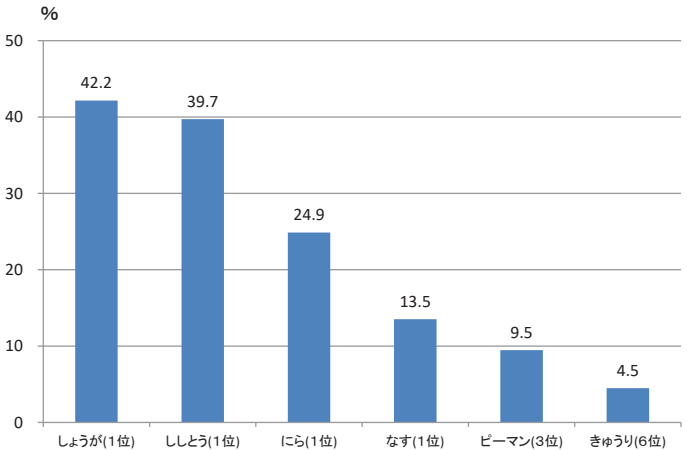
年次:平成30年度
 出典:県民経済計算年報(内閣府)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:県民所得(1人当たり)=県民所得(要素費用表示)÷総人口
 参考:本県は全国平均の79.77%
 県民所得とは、①県民雇用者報酬、②財産所得、③企業所得を合計したものである。

22 農業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	1,255,800	1
鹿児島	489,000	2
茨城	430,200	3
千葉	385,900	4
宮崎	339,600	5
熊本	336,400	6
青森	313,800	7
愛知	294,900	8
栃木	285,900	9
岩手	267,600	10
山形	255,700	11
長野	255,600	12
新潟	249,400	13
群馬	236,100	14
福島	208,600	15
福岡	202,700	16
静岡	197,900	17
宮城	193,200	18
秋田	193,100	19
埼玉	167,800	20
長崎	151,300	21
兵庫	150,900	22
岡山	141,700	23
愛媛	120,700	24
大分	119,500	25
広島	116,800	26
佐賀	113,500	27
高知	111,700	28
和歌山	110,900	29
三重	110,600	30
岐阜	106,600	31
沖縄	97,700	32
徳島	96,100	33
山梨	91,400	34
香川	80,300	35
鳥取	76,100	36
京都	66,600	37
神奈川	65,500	38
富山	65,400	39
滋賀	64,700	40
山口	62,900	41
島根	61,200	42
石川	55,100	43
福井	46,800	44
奈良	40,300	45
大阪	32,000	46
東京	23,400	47
全国	8,938,700	-



〈参考〉 高知県の主要農産物全国シェア(収量ベース:R元年)



年次: 令和元年

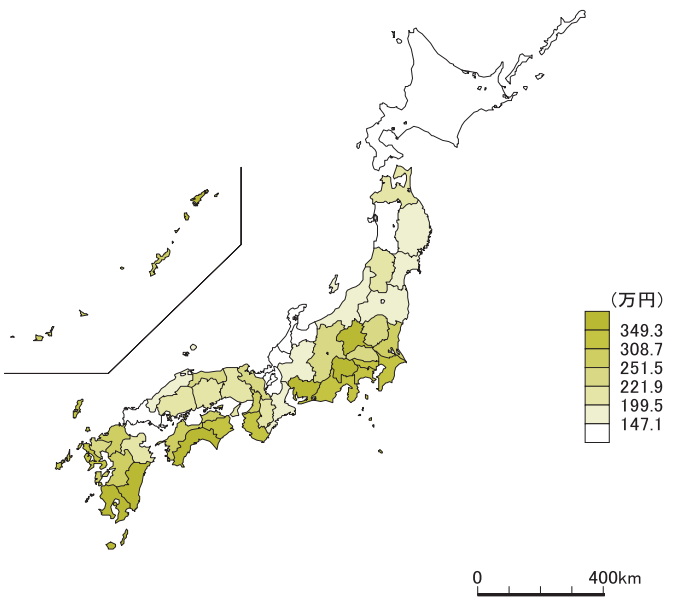
出典: 生産農業所得統計(農林水産省)

参考: 本県は全国総産出額の1.25%

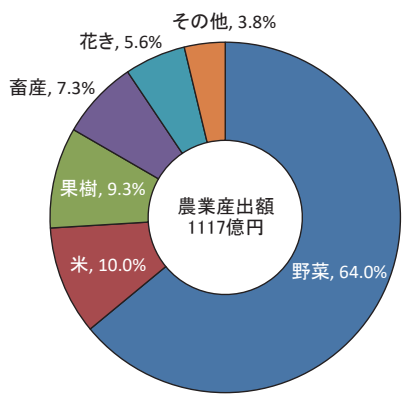
〈グラフ〉 出典: 作物統計調査(農林水産省)

23 農業産出額(耕地1ha当たり)

都道府県名	万円	順位
宮崎	514.5	1
鹿児島	421.6	2
高知	413.7	3
愛知	397.4	4
山梨	388.9	5
群馬	349.3	6
神奈川	348.4	7
東京	348.2	8
和歌山	344.4	9
徳島	333.7	10
長崎	326.8	11
千葉	309.7	12
静岡	308.7	13
熊本	303.9	14
香川	268.6	15
茨城	261.4	16
沖縄	260.5	17
福岡	252.4	18
大阪	252.0	19
愛媛	251.5	20
長野	240.9	21
栃木	233.2	22
埼玉	225.2	23
京都	222.7	24
佐賀	222.1	25
鳥取	221.9	26
岡山	219.7	27
山形	218.0	28
大分	216.9	29
広島	215.9	30
青森	208.5	31
兵庫	205.6	32
全国	203.3	-
奈良	199.5	33
岐阜	191.4	34
三重	189.4	35
岩手	178.6	36
島根	167.2	37
宮城	153.0	38
福島	149.4	39
新潟	147.1	40
山口	135.6	41
石川	134.4	42
秋田	131.3	43
滋賀	125.6	44
福井	116.7	45
富山	112.2	46
北海道	109.8	47



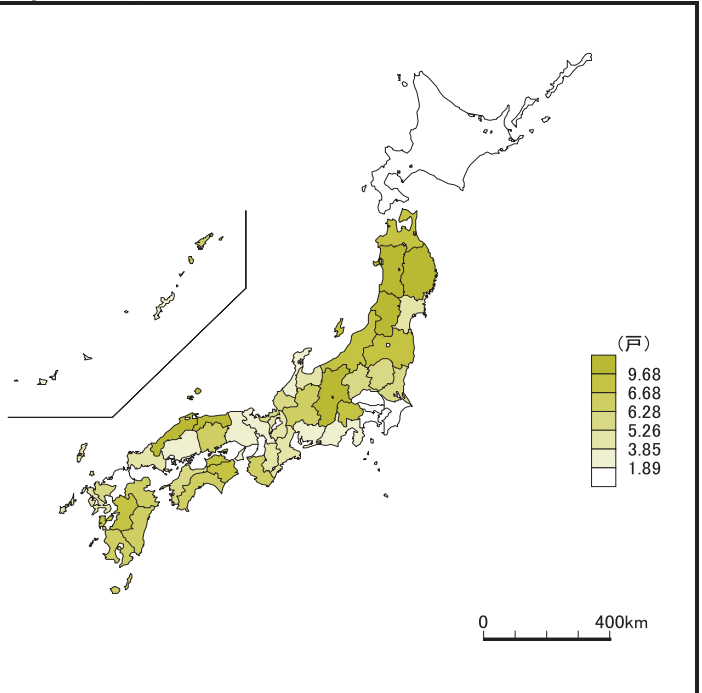
〈参考〉 農業産出額構成割合(高知県:R元年)



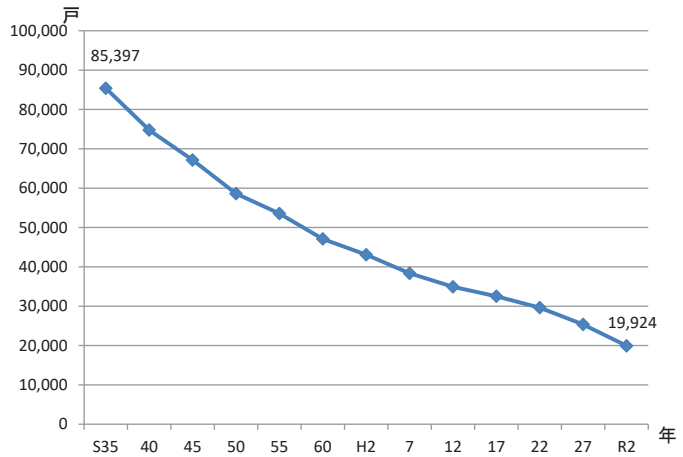
年次:令和元年
 〈グラフ〉出典:中国四国農林水産統計データ集(中国四国農政局)
 出典:生産農業所得統計(農林水産省)、作物統計調査(農林水産省)
 計算式:農業産出額(耕地1ha当たり)=農業産出額÷耕地面積
 参考:本県は全国平均の203.50%

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



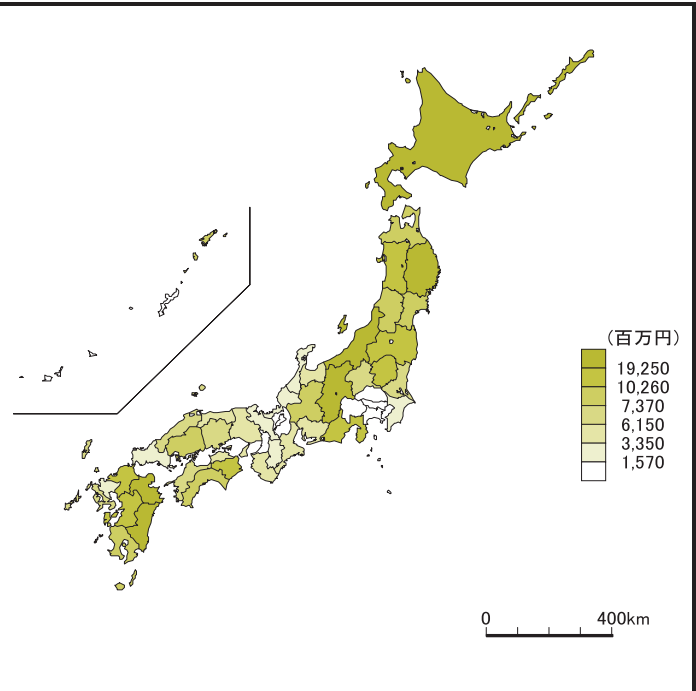
〈参考〉 総農家数の推移(高知県)



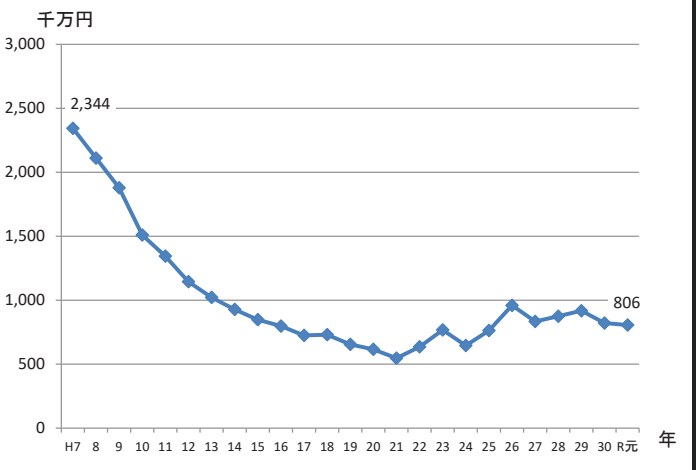
年次: 令和2年 (グラフ) 出典: 農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)、世界農林業センサス(農林水産省:10年毎の調査)
 出典: 農林業センサス(農林水産省:5年毎の調査)、国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)
 計算式: 農家戸数(100世帯当たり) = 総農家数 ÷ 一般世帯数 × 100
 参考: 本県は全国平均の202.10%

25 林業産出額

都道府県名	百万円	順位
長野	56,690	1
新潟	46,930	2
北海道	46,690	3
宮崎	28,780	4
大分	19,580	5
岩手	19,250	6
秋田	16,200	7
熊本	15,240	8
福岡	14,000	9
静岡	11,750	10
徳島	10,970	11
福島	10,640	12
栃木	10,260	13
鹿児島	8,810	14
青森	8,710	15
宮城	8,570	16
岐阜	8,540	17
高知	8,060	18
広島	7,760	19
山形	7,370	20
愛媛	7,320	21
茨城	7,030	22
長崎	6,550	23
群馬	6,360	24
岡山	6,340	25
島根	6,150	26
三重	4,990	27
香川	4,350	28
和歌山	4,250	29
兵庫	3,810	30
鳥取	3,600	31
富山	3,590	32
愛知	3,350	33
山口	3,110	34
奈良	2,800	35
石川	2,770	36
京都	2,610	37
千葉	2,300	38
佐賀	1,780	39
福井	1,570	40
埼玉	1,500	41
山梨	1,280	42
滋賀	900	43
沖縄	680	44
東京	420	45
神奈川	360	46
大阪	340	47
全国	454,920	-



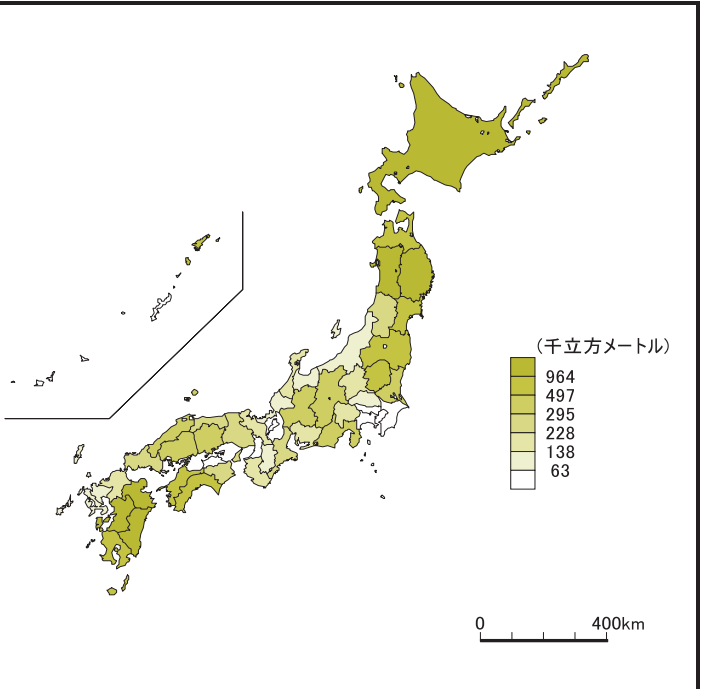
〈参考〉 林業産出額の推移(高知県)



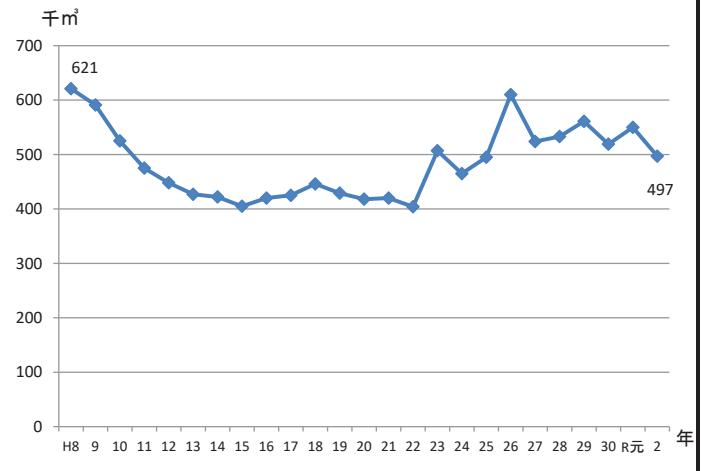
年次: 令和元年
 出典: 林業産出額(農林水産省)
 参考: 本県は全国総産出額の1.77%

26 素材生産量

都道府県名	千立方メートル	順位
北海道	2,850	1
宮崎	1,879	2
岩手	1,355	3
秋田	1,123	4
大分	1,014	5
熊本	964	6
青森	894	7
福島	853	8
宮城	576	9
鹿児島	572	10
栃木	540	11
愛媛	523	12
高知	497	13
長野	466	14
島根	429	15
茨城	423	16
岐阜	364	17
岡山	339	18
静岡	328	19
広島	295	20
三重	274	21
徳島	267	22
山形	266	23
兵庫	264	24
鳥取	254	25
山口	228	26
群馬	208	27
愛知	208	27
福岡	177	29
和歌山	166	30
山梨	144	31
京都	141	32
石川	138	33
福井	121	34
佐賀	113	35
奈良	107	36
長崎	106	37
新潟	99	38
富山	79	39
埼玉	63	40
滋賀	59	41
千葉	58	42
東京	28	43
神奈川	11	44
大阪	9	45
香川	8	46
沖縄	2	47
全国	19,882	-



〈参考〉 素材生産量の推移(高知県)



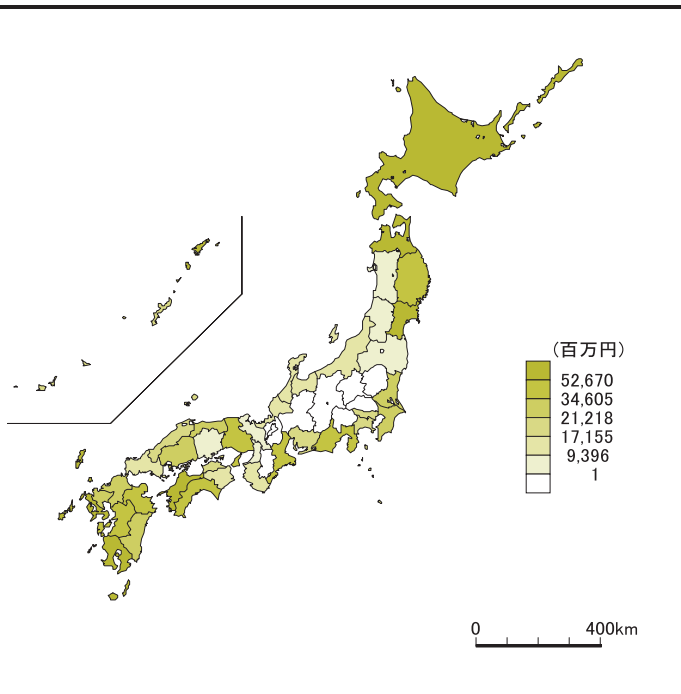
年次: 令和2年

出典: 木材統計調査(農林水産省)

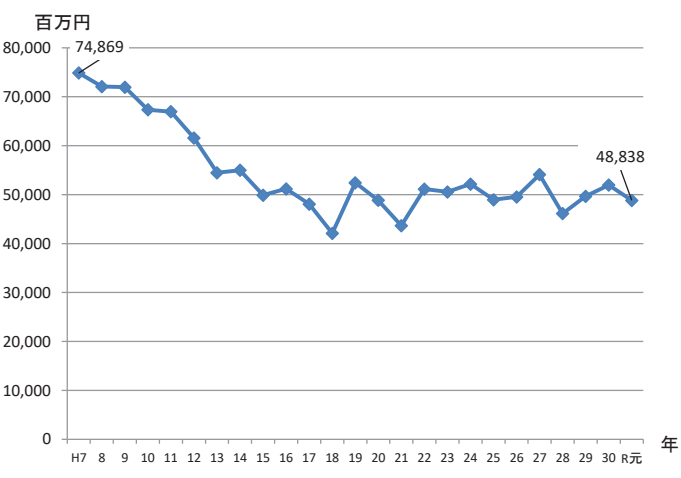
参考: 本県は全国総生産量の2.50%

27 漁業産出額

都道府県名	百万円	順位
北海道	230,659	1
長崎	101,299	2
愛媛	86,238	3
宮城	83,445	4
鹿児島	76,048	5
青森	52,670	6
静岡	49,113	7
高知	48,838	8
兵庫	48,452	9
三重	42,214	10
大分	40,587	11
熊本	38,143	12
岩手	34,605	13
宮崎	32,279	14
佐賀	31,217	15
福岡	28,897	16
広島	24,029	17
千葉	23,579	18
茨城	21,825	19
鳥取	21,218	20
沖縄	21,047	21
東京	20,803	22
島根	20,610	23
香川	19,794	24
愛知	19,390	25
神奈川	17,155	26
石川	14,585	27
山口	14,580	28
和歌山	13,049	29
新潟	12,002	30
富山	11,265	31
徳島	10,484	32
福井	9,396	33
福島	8,752	34
岡山	7,050	35
京都	4,526	36
大阪	3,968	37
秋田	2,604	38
山形	1,958	39
栃木	-	-
群馬	-	-
埼玉	-	-
山梨	-	-
長野	-	-
岐阜	-	-
滋賀	-	-
奈良	-	-
全国	1,348,373	-



〈参考〉 漁業産出額の推移(高知県)



年次: 令和元年

〈グラフ〉 H29より種苗を除く。

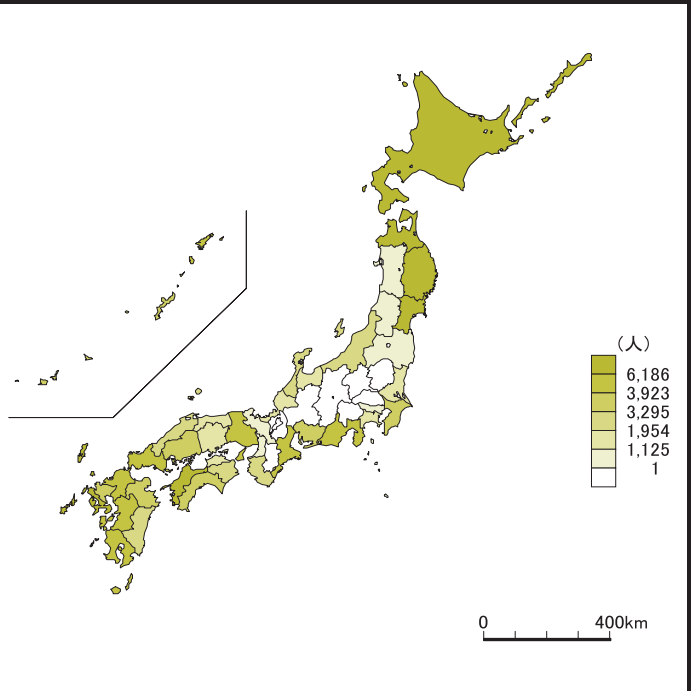
出典: 漁業産出額(農林水産省)

参考: 本県は全国総生産額の3.62%

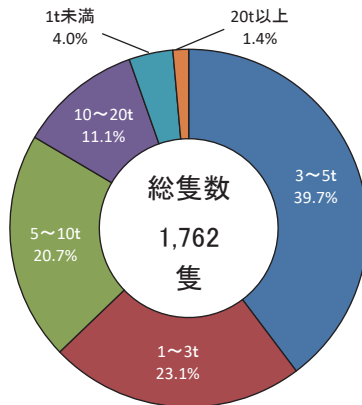
※捕鯨業、内水面漁業、内水面養殖業及び種苗は除く。

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〉トン数規模別動力船の構成比(高知県:H30年)



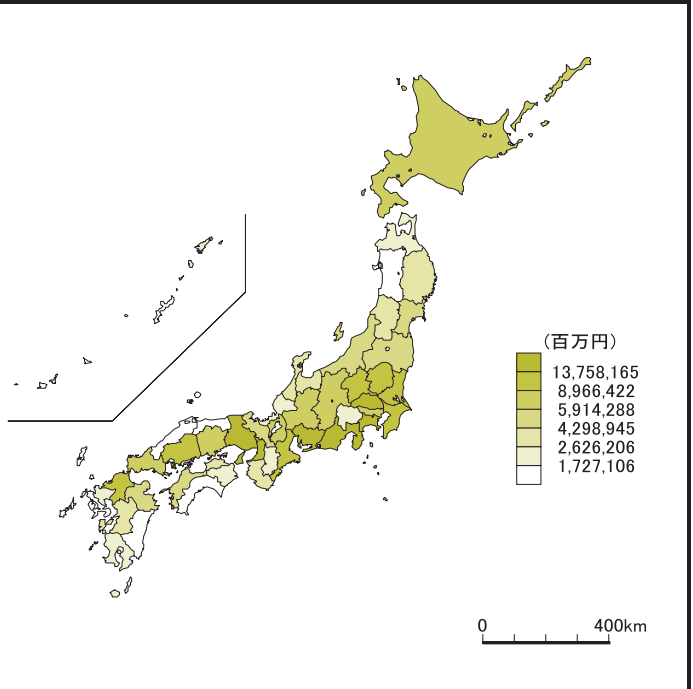
年次:平成30年11月1日現在

出典:漁業センサス(農林水産省:5年毎の調査)

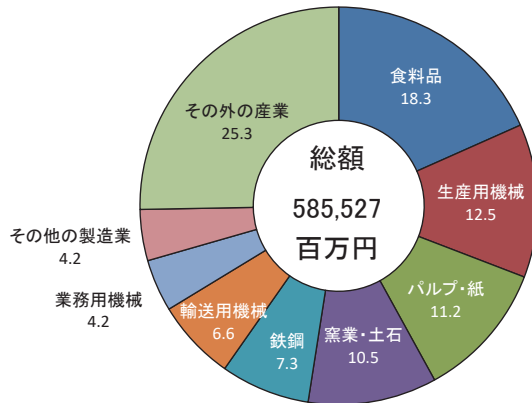
参考:本県は全国総就業者数の2.17%

29 製造品出荷額等(総額・従業者4人以上の事業所)

都道府県名	百万円	順位
愛知	47,924,390	1
神奈川	17,746,139	2
静岡	17,153,997	3
大阪	16,938,356	4
兵庫	16,263,313	5
埼玉	13,758,165	6
茨城	12,581,236	7
千葉	12,518,316	8
三重	10,717,256	9
福岡	9,912,191	10
広島	9,741,531	11
群馬	8,981,948	12
栃木	8,966,422	13
滋賀	8,048,481	14
岡山	7,704,136	15
東京	7,160,755	16
山口	6,553,479	17
長野	6,157,847	18
北海道	6,048,894	19
岐阜	5,914,288	20
京都	5,658,782	21
福島	5,088,966	22
新潟	4,958,899	23
宮城	4,533,565	24
愛媛	4,308,818	25
大分	4,298,945	26
富山	3,912,395	27
石川	3,005,895	28
熊本	2,852,312	29
山形	2,845,633	30
香川	2,711,583	31
和歌山	2,647,595	32
岩手	2,626,206	33
山梨	2,481,979	34
福井	2,259,076	35
奈良	2,122,417	36
佐賀	2,069,835	37
鹿児島	1,993,967	38
徳島	1,908,126	39
青森	1,727,106	40
長崎	1,719,212	41
宮崎	1,634,585	42
秋田	1,286,172	43
島根	1,237,192	44
鳥取	781,583	45
高知	585,527	46
沖縄	485,909	47
全国	322,533,418	-



〔参考〕業種別製造品出荷額等の構成比(高知県：R元年)

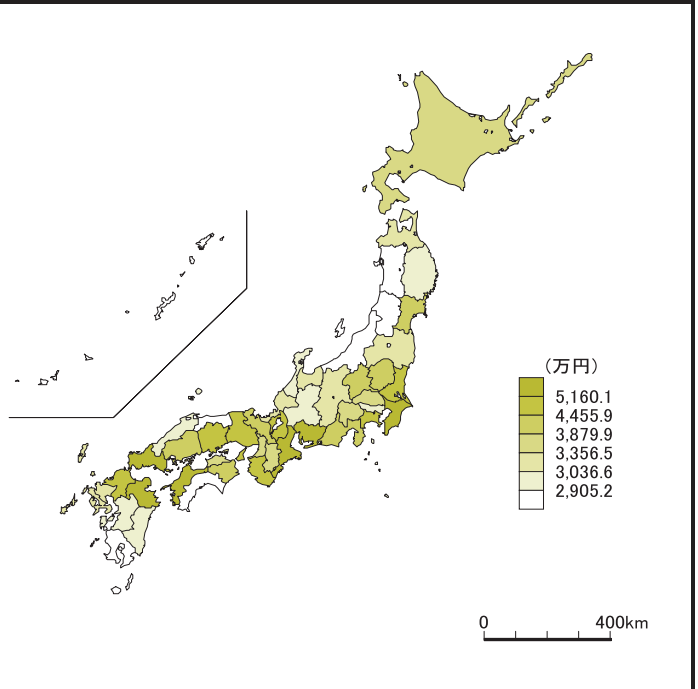


年次：令和元年 (グラフ) 出典：2020年工業統計調査(総務省統計局、経済産業省)
 出典：2020年工業統計調査(総務省統計局、経済産業省) 製造品出荷額等とは、次の合計額をいう
 参考：本県は全国総出荷額の0.18%

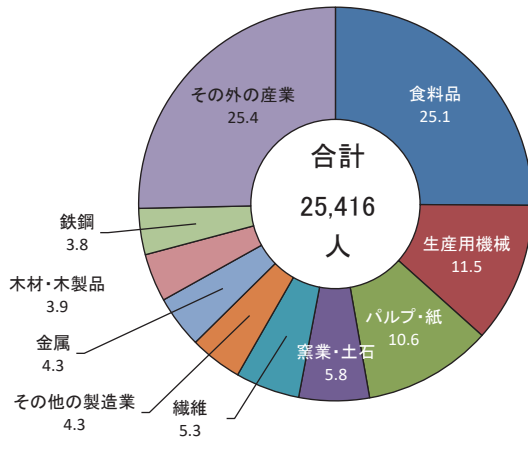
- 1 製造品出荷額
- 2 加工賃収入額
- 3 製造工程から出たくず及び廃物の出荷額
- 4 その他の収入額

30 製造品出荷額等(従業者1人当たり・従業者4人以上の事業所)

都道府県名	万円	順位
山口	6,856.2	1
大分	6,511.7	2
千葉	6,004.4	3
愛知	5,647.7	4
愛媛	5,510.8	5
三重	5,160.1	6
岡山	5,100.2	7
神奈川	4,974.0	8
和歌山	4,949.1	9
滋賀	4,901.2	10
茨城	4,622.2	11
兵庫	4,479.7	12
福岡	4,455.9	13
広島	4,455.5	14
栃木	4,407.3	15
群馬	4,262.3	16
全国	4,179.2	-
静岡	4,153.5	17
徳島	4,025.2	18
京都	3,896.9	19
宮城	3,879.9	20
香川	3,869.3	21
大阪	3,811.8	22
北海道	3,585.5	23
埼玉	3,532.4	24
奈良	3,447.7	25
山梨	3,356.5	26
佐賀	3,343.5	27
福島	3,206.9	28
長崎	3,147.0	29
福井	3,099.8	30
富山	3,089.4	31
長野	3,045.1	32
青森	3,036.6	33
熊本	3,030.2	34
岩手	2,996.6	35
宮崎	2,956.7	36
島根	2,955.1	37
東京	2,912.6	38
岐阜	2,905.8	39
石川	2,905.2	40
山形	2,891.7	41
鹿児島	2,866.4	42
新潟	2,653.2	43
鳥取	2,337.0	44
高知	2,303.8	45
秋田	2,082.8	46
沖縄	1,916.1	47



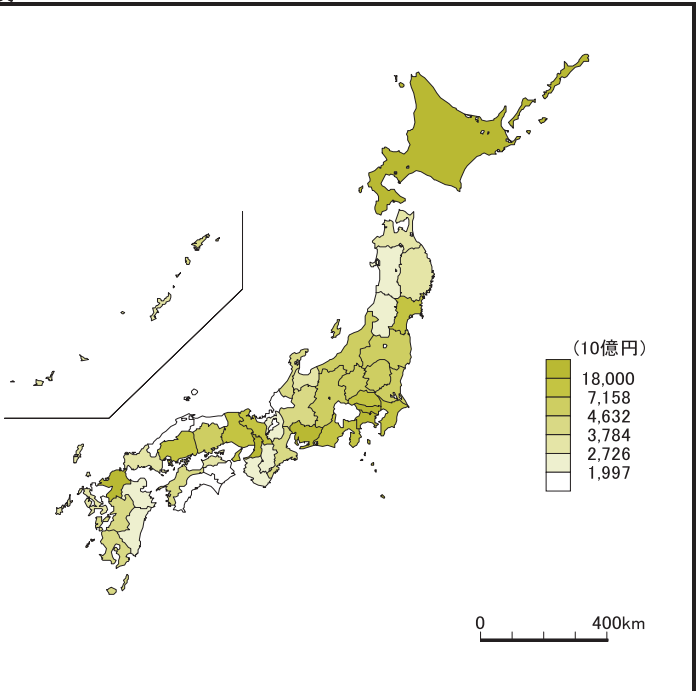
〈参考〉業種別従業者数の構成比(高知県:R2年)



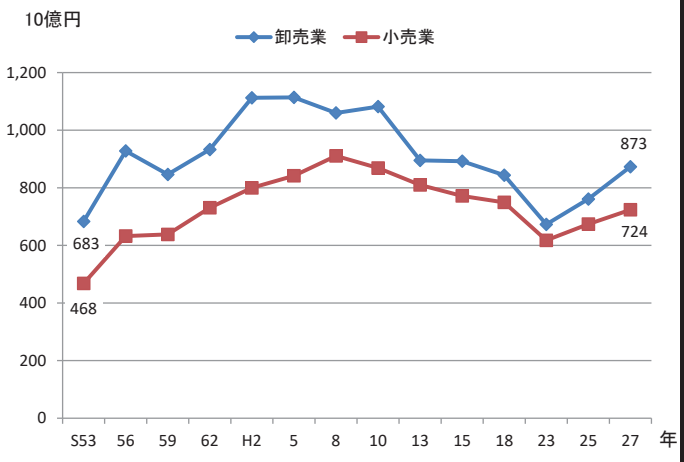
年次:令和元年 (グラフ) 出典:2020年工業統計調査(総務省統計局、経済産業省)
 出典:2020年工業統計調査(総務省統計局、経済産業省)
 参考:本県は全国平均の55.13%
 従業者数は令和2年6月1日現在

31 年間商品販売額

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



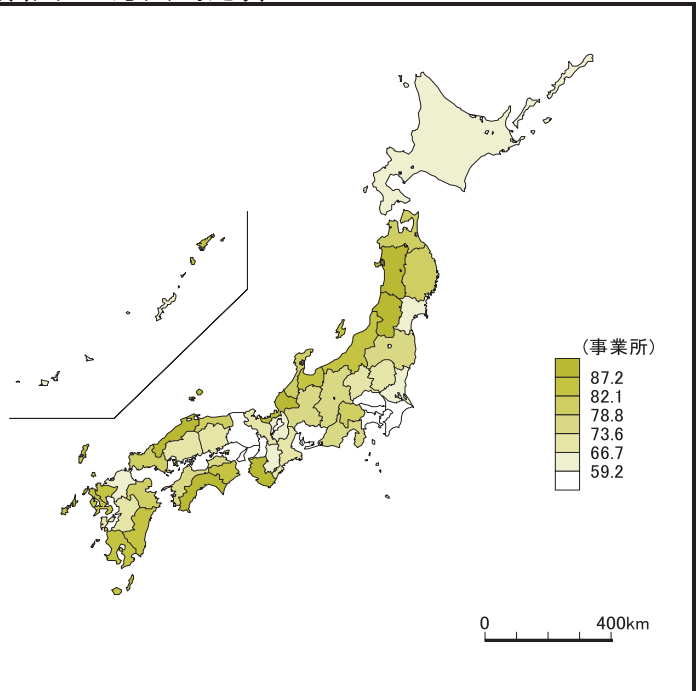
〈参考〉年間商品販売額の推移(高知県)



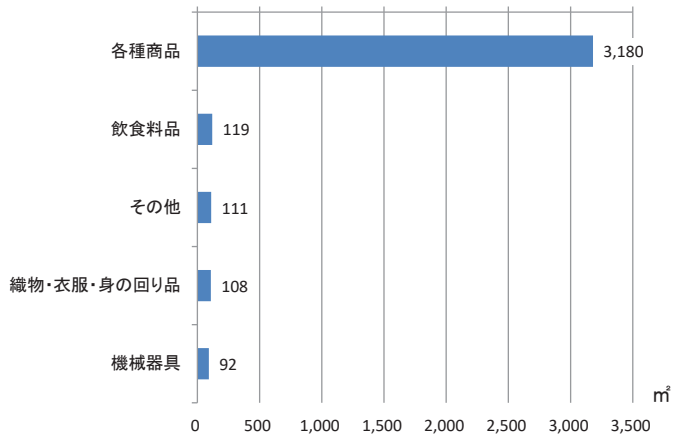
年次：平成27年
 出典：平成28年経済センサス-活動調査 産業別集計 (卸売業、小売業) (総務省統計局、経済産業省：5年毎の調査) ※平成25年までは商業統計調査 (経済産業省) (卸売業、小売業) (総務省統計局、経済産業省：5年毎の調査)
 参考：本県は全国総販売額の0.29%
 備考：高知県の数値は独自集計のため、各都道府県の数値の計と全国値が一致しない。
 年間商品販売額は、卸売業と小売業の合計 (平成27年1月から12月までの1年間の販売実績)

32 小売業事業所数(人口1万人当たり)

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



〔参考〕 小売業売場面積(高知県・1事業所当たり:H28年)



年次:平成28年6月1日現在

出典:平成28年経済センサス-活動調査 産業別集計(卸売業、小売業)
(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査、人口推計(総務省統計局))

計算式:小売事業所数(1万人当たり)=小売事業所数÷総人口×10,000

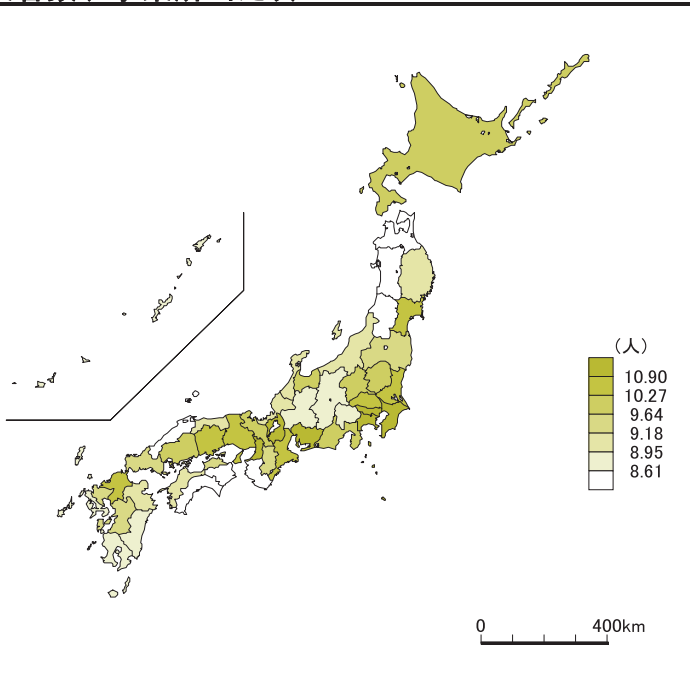
参考:本県は全国平均の146.57%

〔グラフ〕 「各種商品小売業」とは、衣、食、住にわたる各種の商品を一括して一事業所で小売する事業所が分類される。その性格上いづれが主たる販売商品であるかが判断できないもので、百貨店などと呼ばれるものにその例が多い。

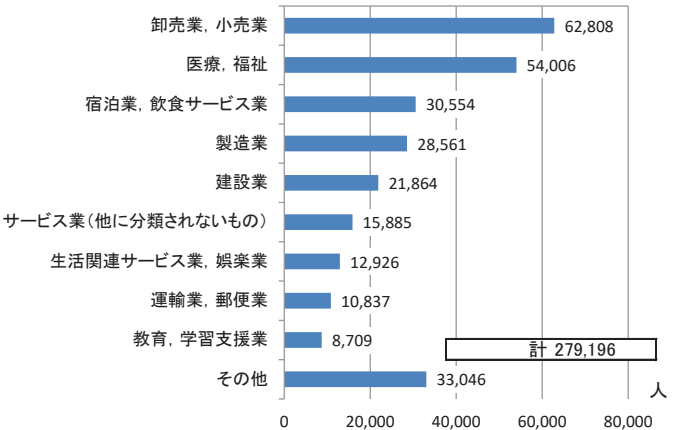
「その他の小売業」とは、主として家具、じゅう器、医療品、化粧品、農耕用品、燃料、書籍などの他に分類されない商品を小売する事業所が分類される。

33 民営事業所従業者数(1事業所当たり)

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



〈参考〉業種別従業者数(高知県:H28年)

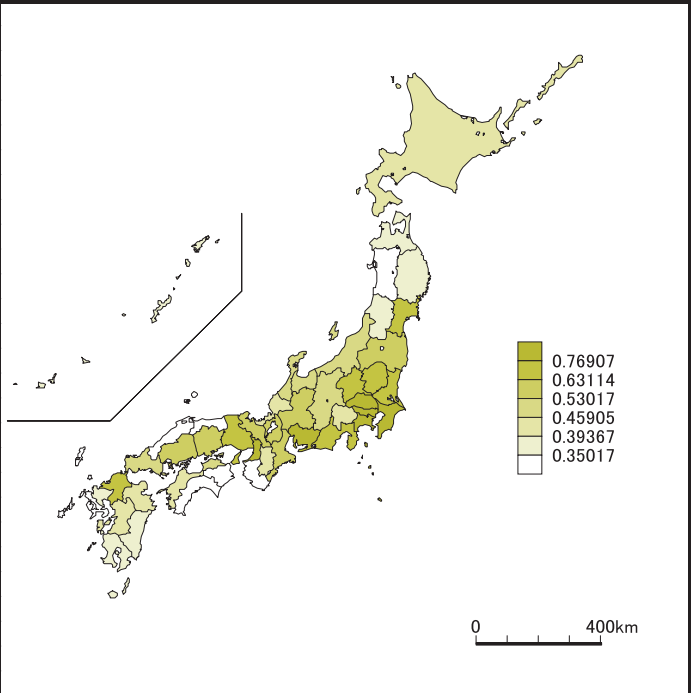


年次:平成28年6月1日現在
 出典:平成28年経済センサス-活動調査(総務省統計局、経済産業省:5年毎の調査)
 計算式:従業者数÷事業所数(事業内容等不詳を除く)
 参考:本県は全国平均の74.14%

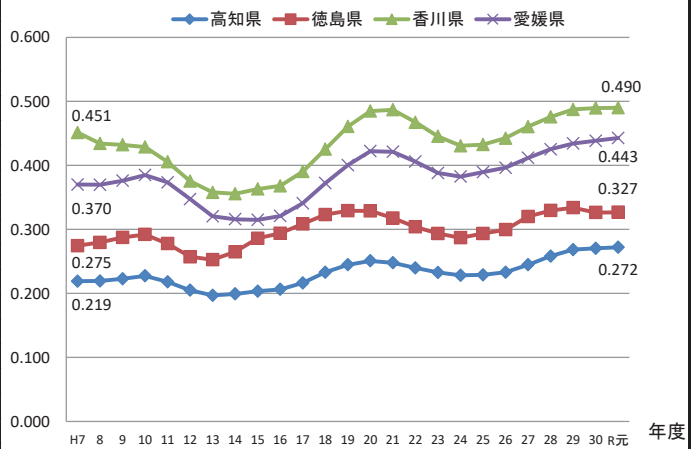
34 財政力指数

財政

都道府県名		順位
東京	1.17736	1
愛知	0.91971	2
神奈川	0.89591	3
大阪	0.79205	4
千葉	0.77875	5
埼玉	0.76907	6
静岡	0.72938	7
茨城	0.65525	8
福岡	0.65450	9
栃木	0.65143	10
群馬	0.64620	11
兵庫	0.64482	12
宮城	0.63114	13
広島	0.61920	14
三重	0.60793	15
京都	0.58619	16
滋賀	0.57288	17
岐阜	0.55542	18
福島	0.54474	19
岡山	0.53017	20
長野	0.52486	21
全国	0.52183	-
石川	0.51284	22
香川	0.49002	23
富山	0.48284	24
新潟	0.46910	25
山口	0.45905	26
北海道	0.45493	27
愛媛	0.44285	28
奈良	0.43049	29
熊本	0.41990	30
山梨	0.41485	31
福井	0.41457	32
大分	0.39367	33
山形	0.37352	34
岩手	0.37041	35
沖縄	0.36602	36
青森	0.35336	37
宮崎	0.35313	38
鹿児島	0.35148	39
佐賀	0.35017	40
長崎	0.34343	41
和歌山	0.33255	42
徳島	0.32669	43
秋田	0.31752	44
鳥取	0.28162	45
高知	0.27201	46
島根	0.26203	47



〈参考〉 財政力指数の推移(四国)



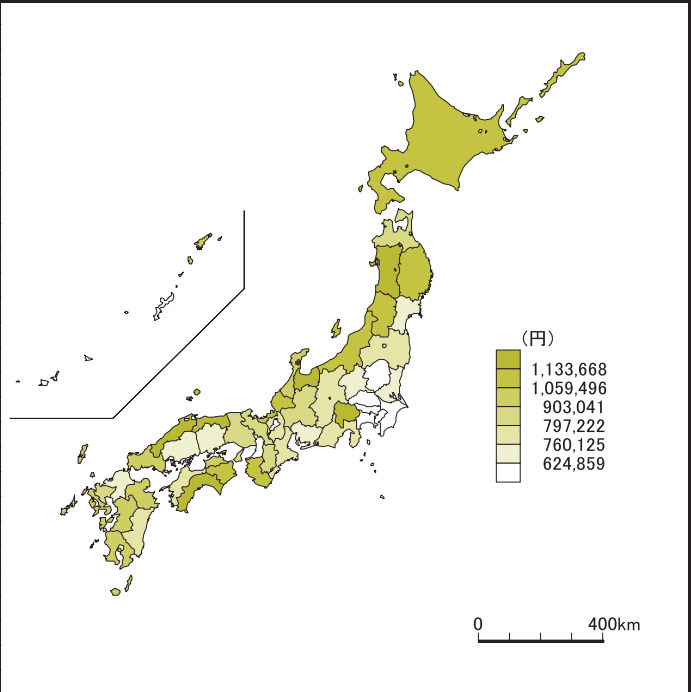
年次:令和元年度
 出典:都道府県決算状況調(総務省)
 参考:本県は全国平均の52.13%

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

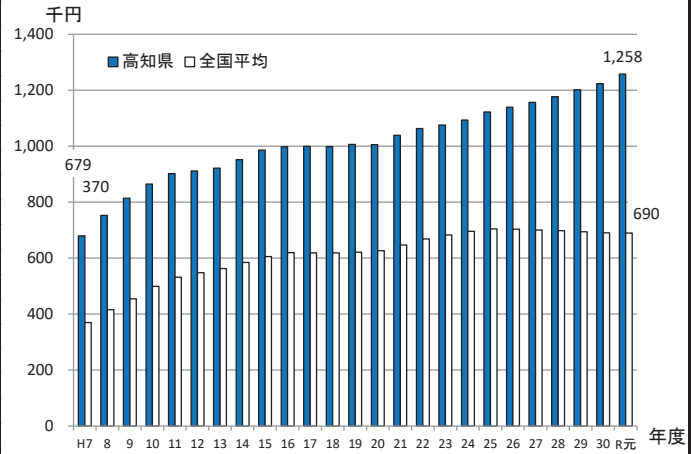
$$\text{財政力指数} = \frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}} \quad (\text{過去3か年平均})$$

35 地方債現在高(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	1,373,475	1
秋田	1,297,575	2
高知	1,257,831	3
山梨	1,158,914	4
鳥取	1,134,000	5
富山	1,133,668	6
徳島	1,127,010	7
和歌山	1,124,932	8
北海道	1,107,070	9
新潟	1,100,594	10
岩手	1,088,847	11
山形	1,088,198	12
福井	1,059,496	13
石川	1,054,702	14
鹿児島	993,418	15
長崎	941,429	16
大分	911,363	17
熊本	910,797	18
香川	904,201	19
山口	903,041	20
佐賀	855,949	21
青森	850,731	22
岐阜	817,391	23
兵庫	811,979	24
京都	801,415	25
奈良	797,222	26
三重	795,934	27
宮崎	780,347	28
福島	777,478	29
長野	769,437	30
愛媛	766,775	31
滋賀	763,597	32
静岡	760,125	33
茨城	751,451	34
広島	741,002	35
福岡	723,553	36
岡山	708,730	37
全国	689,529	-
群馬	655,930	38
宮城	650,714	39
愛知	624,859	40
大阪	592,457	41
栃木	582,868	42
埼玉	522,156	43
千葉	491,812	44
沖縄	415,436	45
神奈川	374,045	46
東京	275,249	47



〈参考〉 1人当たり地方債現在高の推移(高知県)



年次: 令和元年度

出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

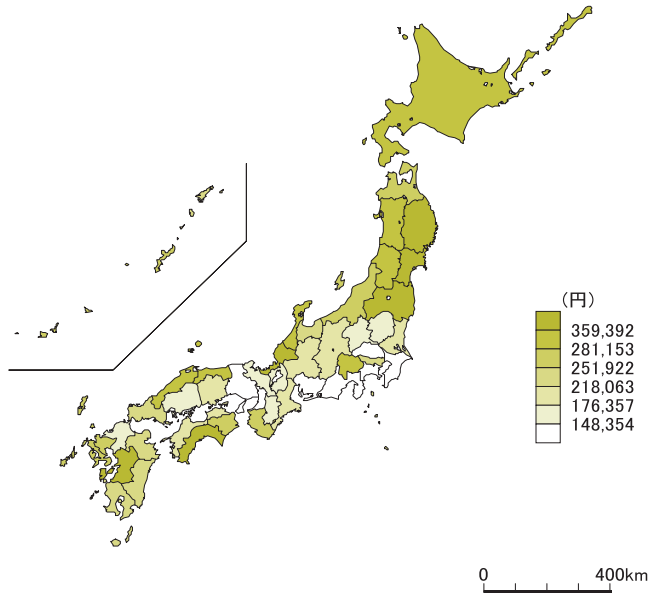
計算式: 地方債現在高(1人当たり) = 地方債現在高 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の182.42%

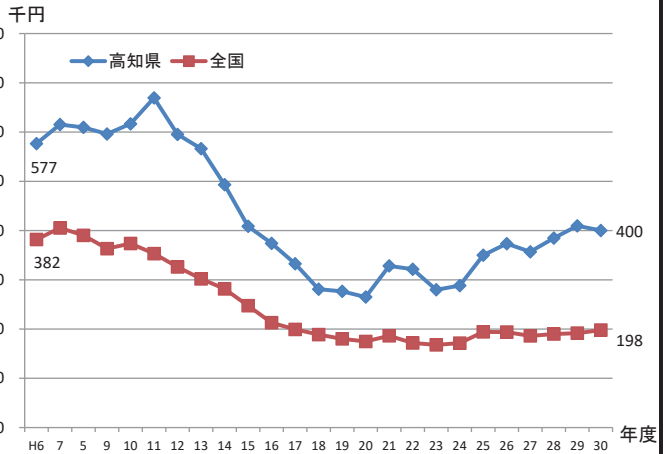
地方債とは、地方公共団体が財政上必要とする資金を外部から調達することによって負担する債務で、その履行が一会計年度を超えて行われるものをいう。

36 行政投資額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
岩手	594,149	1
福島	446,092	2
高知	400,135	3
福井	399,946	4
宮城	386,943	5
熊本	359,392	6
島根	356,655	7
鳥取	350,408	8
秋田	316,465	9
北海道	312,367	10
山梨	299,872	11
石川	291,626	12
山形	281,153	13
徳島	275,391	14
沖縄	274,519	15
和歌山	272,138	16
長崎	271,812	17
新潟	267,439	18
佐賀	267,077	19
青森	251,922	20
大分	243,576	21
東京	237,824	22
鹿児島	235,375	23
宮崎	227,450	24
富山	223,831	25
山口	218,063	26
愛媛	203,973	27
三重	201,277	28
岐阜	199,299	29
全国	197,957	-
長野	195,965	30
茨城	180,719	31
岡山	178,574	32
香川	176,357	33
群馬	172,999	34
福岡	167,388	35
栃木	158,704	36
広島	156,786	37
滋賀	151,584	38
京都	149,083	39
奈良	148,354	40
静岡	147,971	41
愛知	147,282	42
兵庫	139,654	43
神奈川	114,811	44
大阪	113,074	45
埼玉	95,603	46
千葉	95,472	47



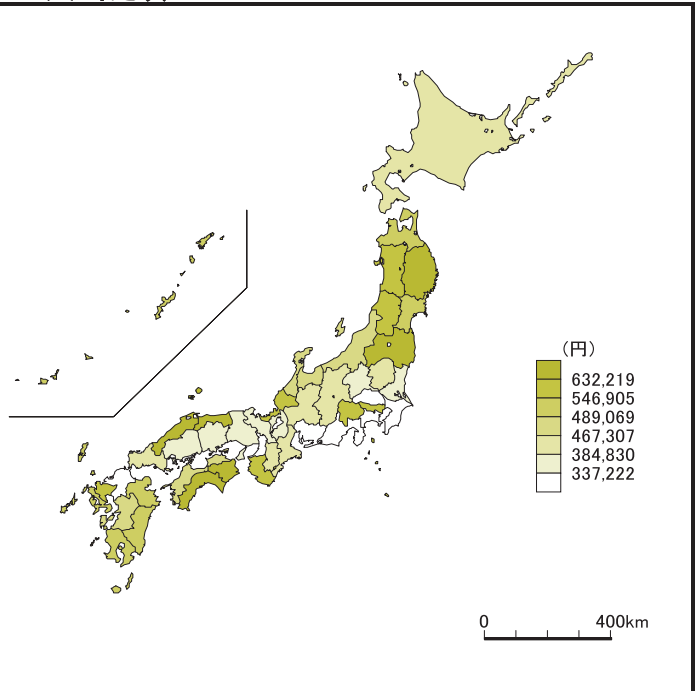
〈参考〉 1人当たり行政投資額の推移(高知県と全国)



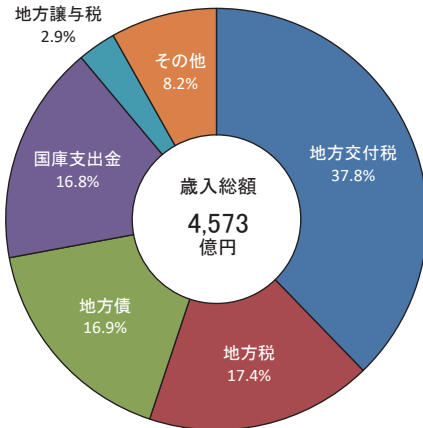
年次:平成30年度
 出典:行政投資実績(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:行政投資(1人当たり)=行政投資額÷総人口
 参考:本県は全国平均の202.13%

37 歳入決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
岩手	810,123	1
福島	735,628	2
島根	722,461	3
徳島	664,446	4
高知	655,123	5
鳥取	632,219	6
秋田	612,142	7
和歌山	593,011	8
東京	582,792	9
福井	580,989	10
山梨	577,584	11
佐賀	553,584	12
山形	546,905	13
青森	534,212	14
宮崎	530,453	15
大分	521,418	16
長崎	521,239	17
鹿児島	500,713	18
沖縄	491,500	19
宮城	489,069	20
富山	482,378	21
愛媛	476,986	22
石川	476,176	23
熊本	472,270	24
新潟	470,045	25
香川	467,307	26
山口	464,216	27
北海道	462,059	28
長野	418,182	29
全国	403,544	-
岐阜	395,202	30
栃木	392,675	31
奈良	386,644	32
三重	384,830	33
群馬	381,589	34
茨城	375,899	35
岡山	374,018	36
滋賀	371,741	37
広島	343,911	38
京都	337,269	39
兵庫	337,222	40
福岡	324,646	41
静岡	313,389	42
愛知	304,000	43
大阪	293,115	44
千葉	273,044	45
埼玉	239,125	46
神奈川	204,677	47



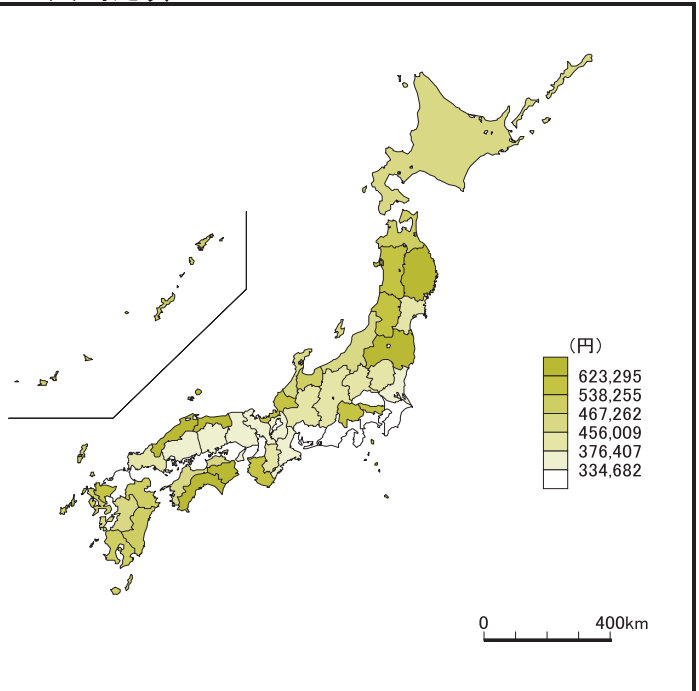
〈参考〉 高知県の歳入決算内訳 (R元年度)



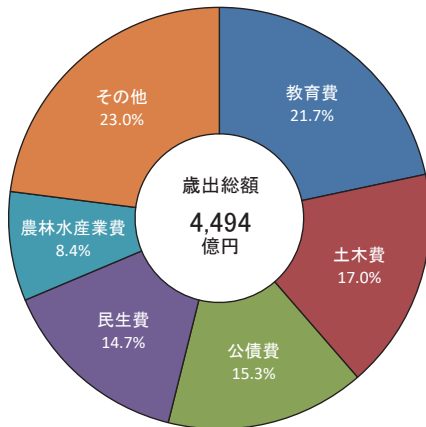
年次: 令和元年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 歳入決算総額(1人当たり) = 歳入決算総額 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の162.34%

38 歳出決算額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
岩手	749,362	1
島根	688,818	2
福島	684,883	3
高知	643,742	4
徳島	632,460	5
鳥取	623,295	6
秋田	601,669	7
和歌山	579,352	8
福井	569,477	9
山梨	557,344	10
東京	544,594	11
佐賀	539,972	12
山形	538,255	13
青森	518,276	14
宮崎	516,248	15
長崎	508,556	16
大分	502,758	17
沖縄	483,825	18
鹿児島	480,384	19
富山	467,262	20
石川	466,551	21
愛媛	465,691	22
新潟	464,504	23
北海道	459,355	24
熊本	456,403	25
香川	456,009	26
山口	451,118	27
宮城	447,769	28
長野	409,612	29
全国	391,062	-
岐阜	387,340	30
栃木	384,193	31
奈良	381,012	32
群馬	376,407	33
三重	371,375	34
岡山	369,578	35
滋賀	367,734	36
茨城	364,315	37
兵庫	335,755	38
京都	335,490	39
広島	334,682	40
福岡	316,768	41
静岡	309,758	42
愛知	298,833	43
大阪	286,773	44
千葉	264,421	45
埼玉	237,602	46
神奈川	202,434	47



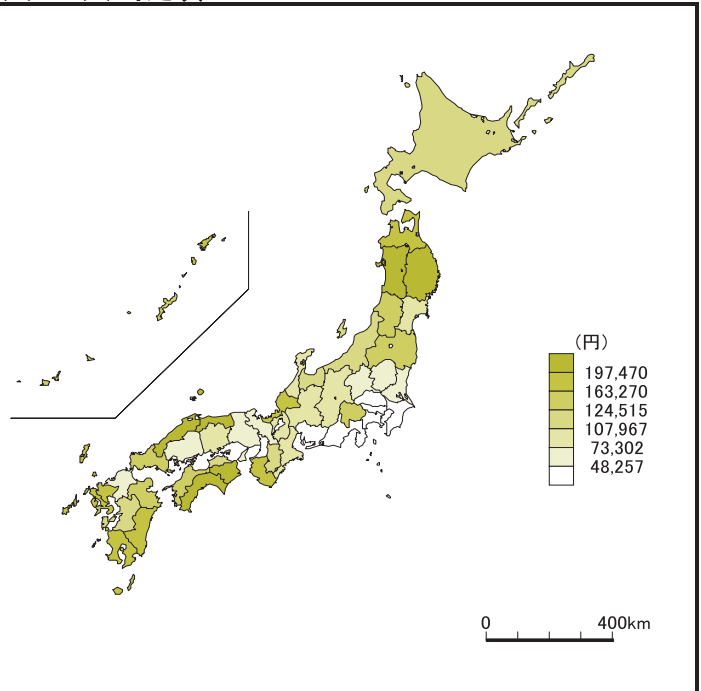
〈参考〉高知県の歳出決算内訳(R元年度)



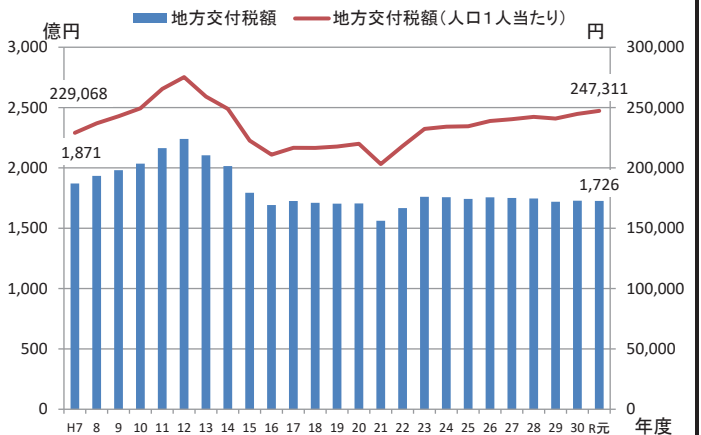
年次: 令和元年度
 出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式: 歳出決算総額(1人当たり) = 歳出決算総額 ÷ 総人口
 参考: 本県は全国平均の164.61%

39 地方交付税額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
島根	270,274	1
高知	247,311	2
鳥取	243,367	3
岩手	234,065	4
徳島	204,645	5
秋田	197,470	6
和歌山	185,215	7
佐賀	178,613	8
青森	176,938	9
鹿児島	170,099	10
宮崎	168,581	11
長崎	166,377	12
福井	163,270	13
山形	161,902	14
山梨	161,688	15
福島	160,594	16
大分	149,481	17
沖縄	145,251	18
山口	126,642	19
愛媛	124,515	20
富山	123,917	21
奈良	117,908	22
熊本	117,718	23
香川	117,491	24
北海道	115,990	25
新潟	107,967	26
石川	107,706	27
長野	98,854	28
宮城	88,321	29
岐阜	86,805	30
岡山	85,140	31
滋賀	81,173	32
三重	73,302	33
全国	68,412	-
茨城	67,354	34
栃木	65,672	35
群馬	64,626	36
京都	62,968	37
広島	60,299	38
兵庫	53,708	39
福岡	48,257	40
静岡	40,040	41
千葉	30,242	42
埼玉	29,116	43
大阪	28,126	44
神奈川	11,635	45
愛知	9,846	46
東京	0	47



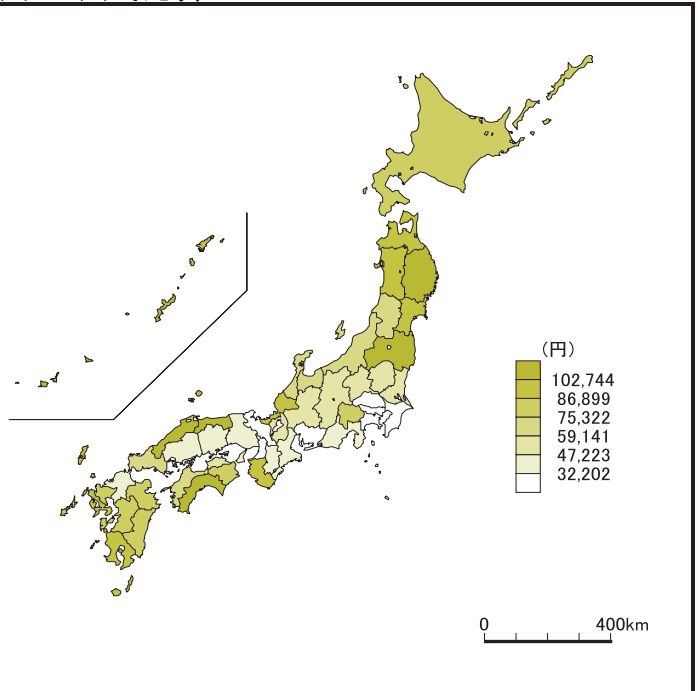
〈参考〉 地方交付税の推移(高知県)



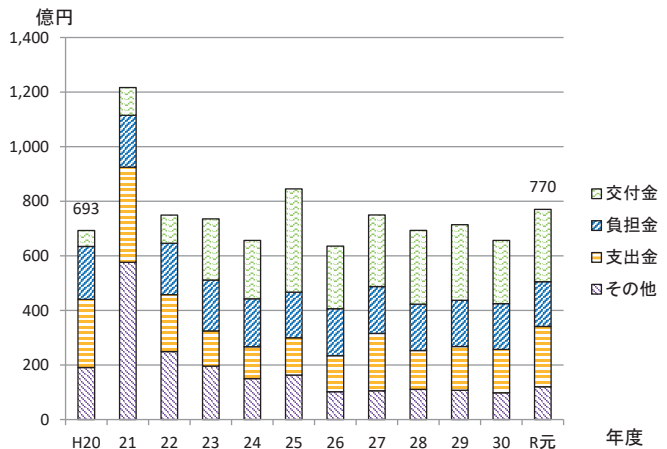
年次:令和元年度
 出典:都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:地方交付税(1人当たり)=地方交付税÷総人口
 参考:本県は全国平均の361.50%

40 国庫支出金額(人口1人当たり)

都道府県名	円	順位
福島	159,819	1
岩手	154,316	2
沖縄	128,485	3
島根	111,670	4
高知	110,319	5
鳥取	102,744	6
秋田	96,809	7
福井	93,400	8
長崎	92,926	9
宮城	91,453	10
和歌山	88,922	11
青森	87,836	12
鹿児島	86,899	13
宮崎	82,628	14
大分	82,529	15
徳島	78,147	16
熊本	77,622	17
佐賀	76,901	18
北海道	76,151	19
山梨	75,322	20
山形	71,662	21
愛媛	71,604	22
新潟	69,085	23
山口	62,404	24
富山	59,826	25
石川	59,141	26
長野	57,811	27
岐阜	49,746	28
香川	49,613	29
茨城	48,266	30
栃木	47,833	31
群馬	47,751	32
滋賀	47,223	33
全国	46,963	-
奈良	46,844	34
岡山	45,248	35
三重	42,969	36
広島	42,051	37
福岡	39,426	38
静岡	33,735	39
兵庫	32,202	40
京都	31,881	41
愛知	26,014	42
東京	25,487	43
千葉	24,841	44
大阪	23,351	45
埼玉	21,843	46
神奈川	13,279	47



〈参考〉 国庫支出金の推移(高知県)



年次: 令和元年度

出典: 都道府県決算状況調(総務省)、人口推計(総務省統計局)

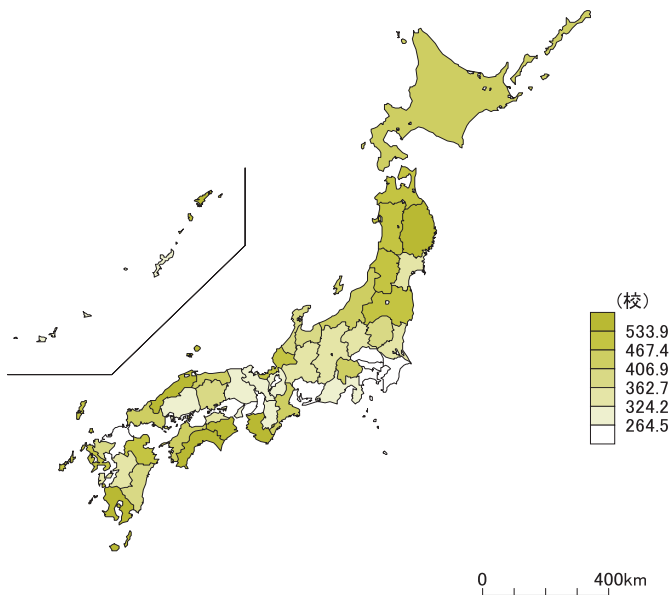
計算式: 国庫支出金額(1人当たり) = 国庫支出金額 ÷ 総人口

参考: 本県は全国平均の234.91%

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

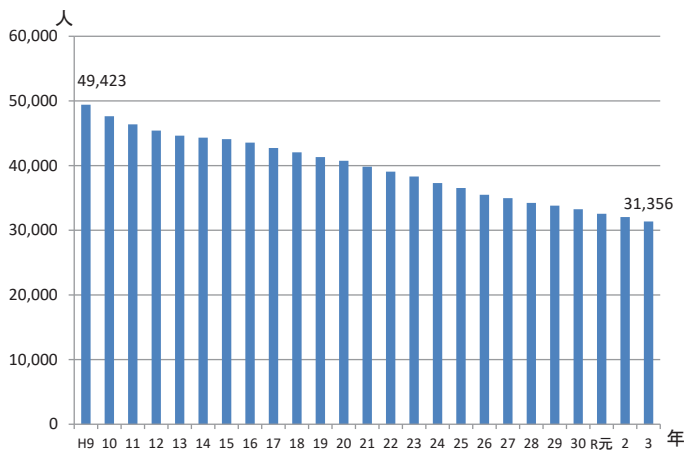
41 小学校数(児童10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	723.9	1
島根	585.5	2
鹿児島	568.0	3
和歌山	561.0	4
徳島	547.1	5
岩手	533.9	6
福井	492.0	7
福島	484.7	8
青森	482.9	9
山形	474.2	10
長崎	471.9	11
秋田	467.6	12
大分	467.4	13
山口	461.5	14
山梨	458.9	15
北海道	429.3	16
鳥取	427.4	17
新潟	427.0	18
愛媛	422.6	19
三重	406.9	20
岡山	397.0	21
宮崎	396.6	22
富山	382.6	23
佐賀	373.7	24
栃木	368.4	25
石川	362.7	26
長野	358.2	27
岐阜	355.7	28
熊本	352.3	29
茨城	335.6	30
宮城	333.4	31
香川	325.2	32
群馬	324.2	33
広島	320.1	34
全国	311.2	-
京都	307.5	35
奈良	302.6	36
滋賀	275.5	37
静岡	273.9	38
兵庫	268.2	39
沖縄	264.5	40
福岡	259.6	41
千葉	249.9	42
愛知	239.3	43
大阪	235.3	44
埼玉	223.8	45
東京	212.7	46
神奈川	196.4	47



学校教育

〈参考〉 小学校児童数の推移(高知県)



年次: 令和3年5月1日現在

出典: 学校基本調査(文部科学省)

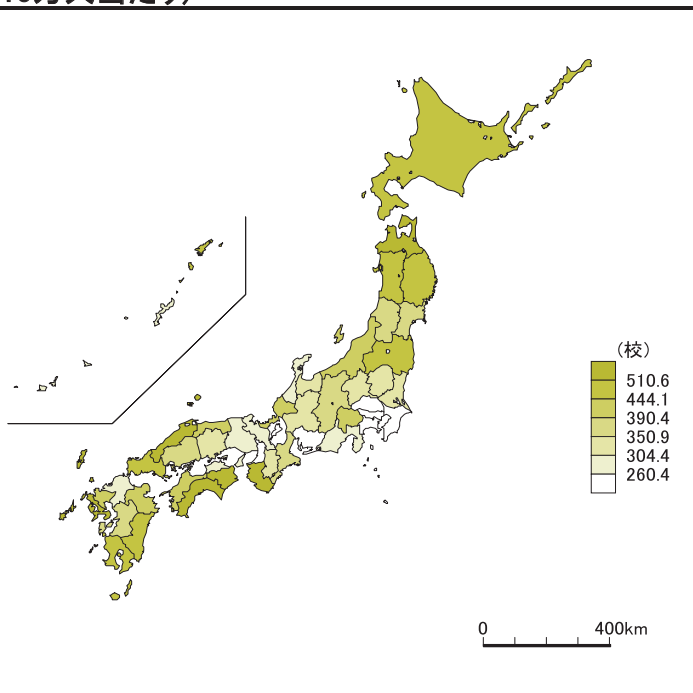
計算式: 小学校数(10万人当たり) = 小学校数 ÷ 児童数 × 100,000

参考: 本県は全国平均の232.64%

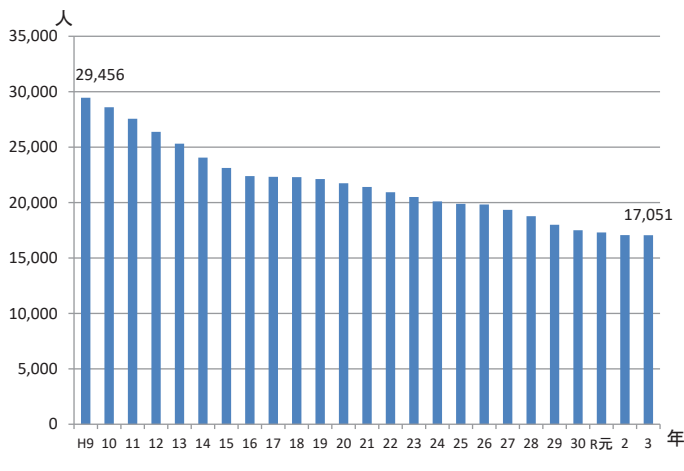
※義務教育学校含む。

42 中学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
高知	756.6	1
島根	553.9	2
和歌山	539.9	3
長崎	525.1	4
青森	524.4	5
徳島	510.6	6
秋田	508.8	7
岩手	508.4	8
鹿児島	508.1	9
福島	488.9	10
北海道	481.4	11
山口	477.4	12
宮崎	444.1	13
山梨	443.8	14
大分	436.2	15
新潟	428.0	16
鳥取	424.9	17
佐賀	402.7	18
愛媛	396.0	19
福井	390.4	20
長野	360.5	21
広島	356.9	22
熊本	355.7	23
三重	354.5	24
山形	353.7	25
宮城	350.9	26
岐阜	342.0	27
群馬	326.8	28
岡山	324.7	29
栃木	322.1	30
茨城	317.1	31
全国	314.7	-
奈良	313.9	32
富山	304.4	33
沖縄	299.7	34
石川	298.9	35
京都	298.0	36
静岡	297.2	37
香川	292.6	38
兵庫	267.9	39
福岡	260.4	40
東京	257.8	41
滋賀	254.4	42
千葉	246.7	43
埼玉	239.5	44
大阪	235.1	45
愛知	210.7	46
神奈川	209.1	47



〈参考〉 中学校生徒数の推移(高知県)



年次: 令和3年5月1日現在

出典: 学校基本調査(文部科学省)

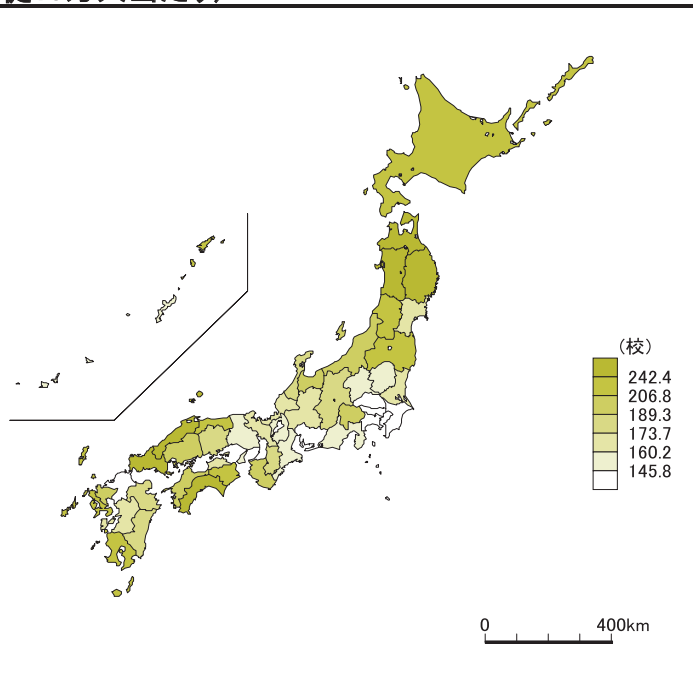
計算式: 中学校数(10万人当たり) = 中学校数 ÷ 生徒数 × 100,000

参考: 本県は全国平均の240.38%

※義務教育学校含む。

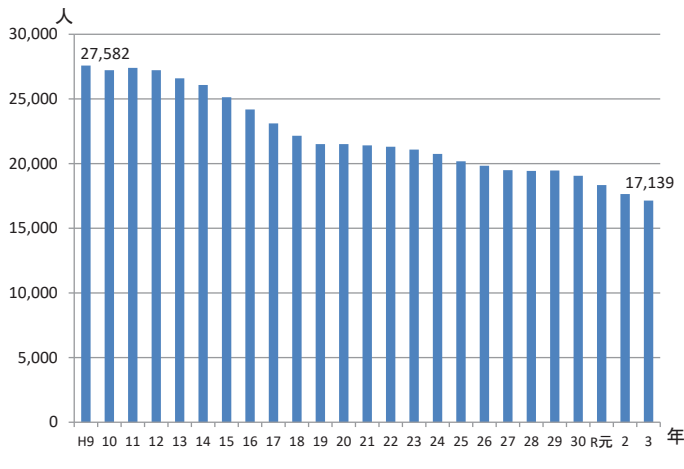
43 高等学校数(生徒10万人当たり)

都道府県名	校	順位
島根	274.1	1
高知	268.4	2
岩手	263.5	3
青森	252.1	4
山口	251.8	5
秋田	242.4	6
福島	236.6	7
北海道	235.8	8
長崎	229.6	9
山形	224.0	10
鳥取	223.4	11
徳島	218.1	12
鹿児島	206.8	13
愛媛	206.5	14
富山	203.3	15
和歌山	201.3	16
佐賀	200.7	17
新潟	195.8	18
広島	189.6	19
山梨	189.3	20
石川	188.1	21
長野	188.1	22
大分	187.7	23
奈良	181.4	24
宮崎	176.7	25
岡山	173.7	26
宮城	171.7	27
福井	169.1	28
京都	167.0	29
茨城	165.6	30
熊本	164.8	31
香川	162.2	32
全国	161.4	-
岐阜	160.2	33
兵庫	159.8	34
群馬	158.7	35
三重	158.3	36
滋賀	152.7	37
栃木	151.0	38
静岡	150.6	39
沖縄	145.8	40
東京	142.2	41
福岡	132.8	42
千葉	128.0	43
大阪	122.6	44
愛知	118.3	45
神奈川	117.9	46
埼玉	117.7	47



学校教育

〈参考〉 高等学校生徒数の推移(高知県)



年次: 令和3年5月1日現在

出典: 学校基本調査(文部科学省)

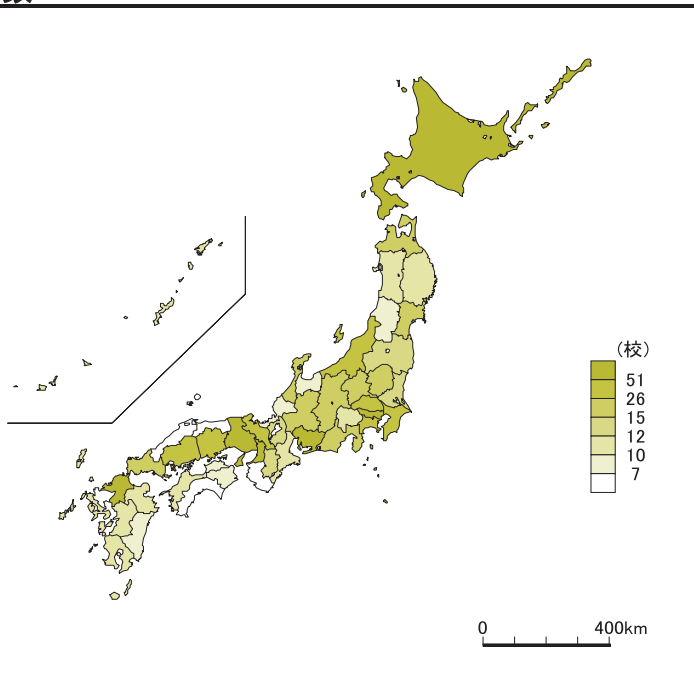
全日制、定時制、全日制・定時制併置高等学校を集計

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

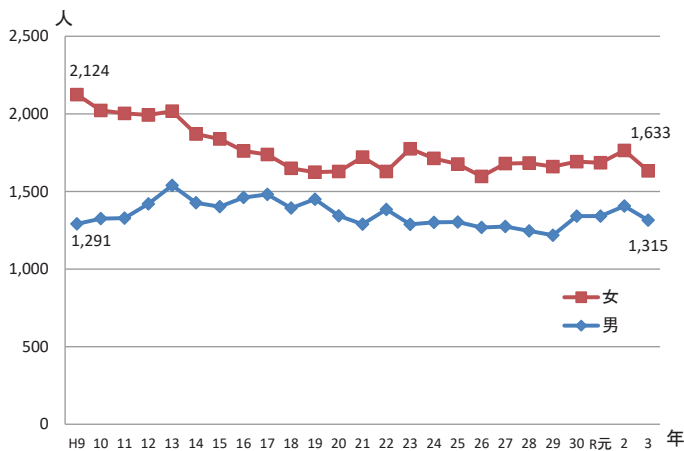
参考: 本県は全国平均の166.26%

44 大学・短期大学数

都道府県名	校	順位
東京	179	1
大阪	80	2
愛知	70	3
北海道	52	4
福岡	52	4
兵庫	51	6
神奈川	45	7
京都	44	8
埼玉	39	9
千葉	35	10
新潟	27	11
岡山	26	12
広島	26	12
岐阜	24	14
群馬	22	15
静岡	20	16
宮城	19	17
長野	19	17
石川	18	19
青森	15	20
栃木	15	20
山口	15	20
奈良	14	23
福島	13	24
茨城	13	24
滋賀	12	26
秋田	11	27
三重	11	27
熊本	11	27
岩手	10	30
山梨	10	30
愛媛	10	30
長崎	10	30
大分	10	30
鹿児島	10	30
沖縄	10	30
山形	9	37
宮崎	9	37
富山	7	39
福井	7	39
徳島	7	39
香川	7	39
和歌山	6	43
高知	6	43
佐賀	5	45
鳥取	4	46
島根	3	47
全国	1,118	-



〈参考〉大学等進学者の推移(高知県)



年次: 令和3年5月1日現在

出典: 学校基本調査(文部科学省)

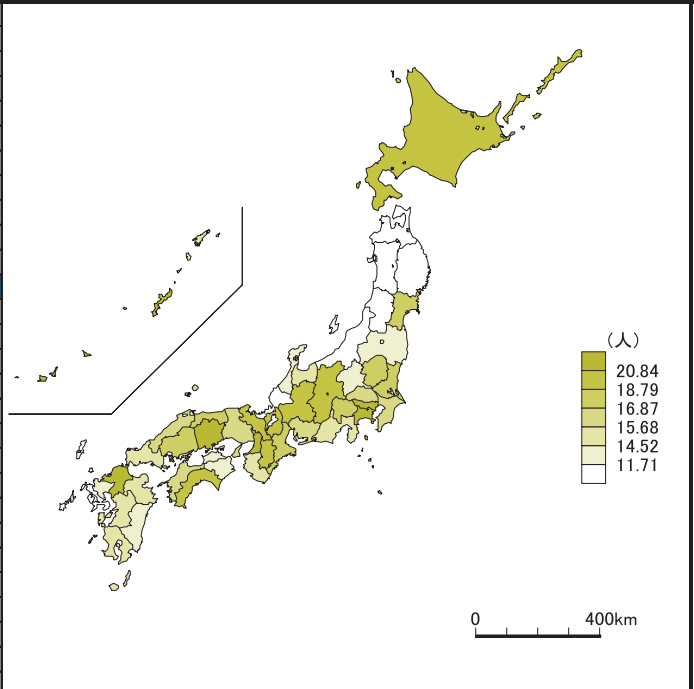
計算式: 大学・短期大学数 = 大学数 + 短期大学数

参考: 本県は全国総数の0.54%

〈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。

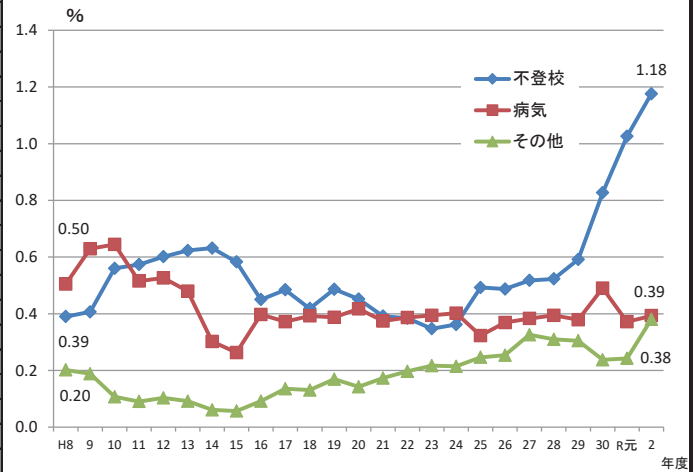
45 長期欠席児童数(小学校児童千人当たり)

都道府県名	人	順位
沖縄	30.33	1
福岡	22.43	2
大阪	22.35	3
岡山	22.18	4
東京	21.40	5
神奈川	20.84	6
長野	20.67	7
奈良	20.52	8
北海道	20.27	9
滋賀	19.68	10
高知	19.50	11
京都	19.20	12
岐阜	18.79	13
茨城	18.35	14
鳥取	18.16	15
宮城	18.06	16
全国	17.96	-
山梨	17.83	17
広島	17.38	18
三重	17.27	19
栃木	16.87	20
島根	16.78	21
愛知	16.70	22
千葉	16.66	23
兵庫	16.14	24
埼玉	15.90	25
愛媛	15.68	26
山口	15.49	27
富山	15.46	28
大分	15.41	29
静岡	15.36	30
鹿児島	14.88	31
熊本	14.70	32
和歌山	14.52	33
群馬	13.94	34
石川	12.98	35
福島	12.93	36
香川	12.68	37
徳島	12.60	38
佐賀	12.23	39
宮崎	11.71	40
長崎	11.27	41
新潟	11.22	42
秋田	10.34	43
青森	9.82	44
山形	9.21	45
岩手	9.12	46
福井	8.82	47



学校教育

〈参考〉全児童に対する長期欠席児童の割合(高知県)



年次: 令和2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108.58%

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、その他)した児童をいう。

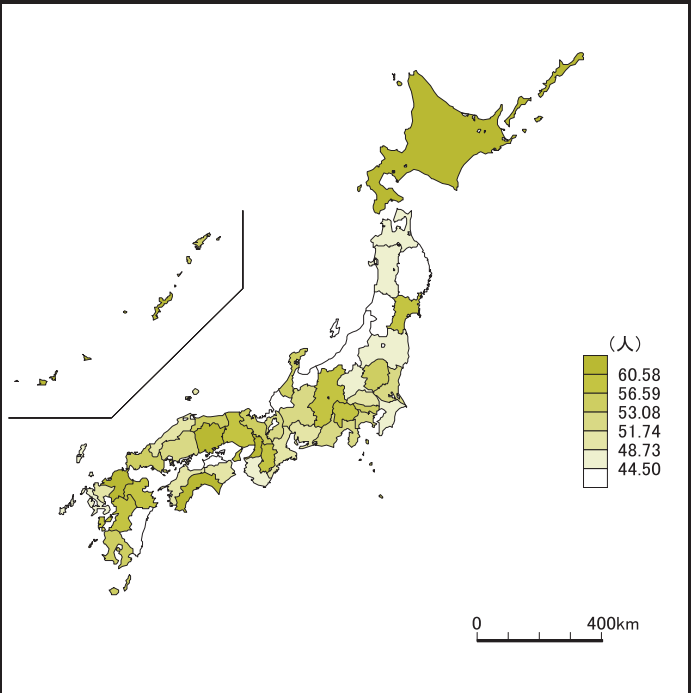
〈グラフ〉 ※「その他」は、経済的理由を含む。

※「不登校」は平成9年度まで

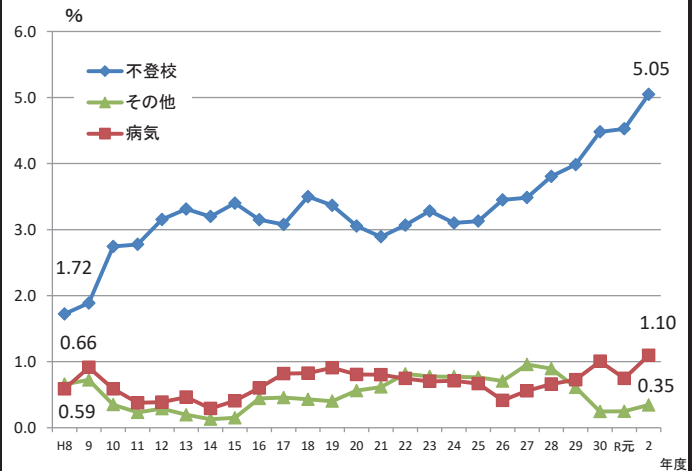
「学校嫌い」として調査

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
高知	64.88	1
大阪	63.83	2
北海道	63.04	3
福岡	63.03	4
沖縄	61.83	5
岡山	60.58	6
兵庫	60.13	7
宮城	59.71	8
奈良	59.54	9
山梨	59.19	10
大分	57.52	11
熊本	57.51	12
長野	56.59	13
栃木	55.67	14
鹿児島	55.24	15
京都	54.59	16
石川	54.30	17
山口	54.14	18
全国	53.62	-
東京	53.28	19
鳥取	53.08	20
神奈川	52.70	21
静岡	52.34	22
滋賀	52.20	23
広島	52.10	24
茨城	52.06	25
岐阜	51.74	26
三重	51.61	27
佐賀	50.51	28
島根	50.07	29
愛知	49.60	30
愛媛	49.49	31
埼玉	48.77	32
徳島	48.73	33
和歌山	48.48	34
千葉	48.28	35
長崎	47.75	36
福島	47.50	37
青森	46.08	38
群馬	44.73	39
秋田	44.50	40
香川	43.61	41
宮崎	43.09	42
新潟	42.46	43
富山	41.54	44
福井	40.54	45
岩手	40.30	46
山形	37.67	47



〈参考〉全生徒に対する長期欠席生徒の割合(高知県)

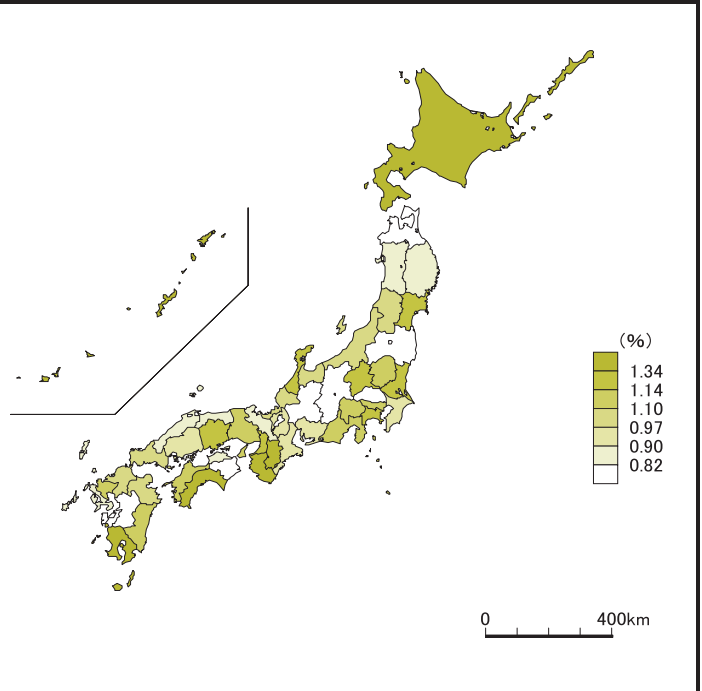


年次: 令和2年度
 出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)
 計算式: 長期欠席生徒数(千人当たり) = 長期欠席生徒数 ÷ 生徒数 × 1,000
 参考: 本県は全国平均の121.00%
 長期欠席生徒とは、当該年度に30日以上欠席(病気、経済的理由、不登校、その他)した生徒をいう。

(グラフ) ※「その他」は、経済的理由を含む。
 ※「不登校」は平成9年度まで「学校嫌い」として調査

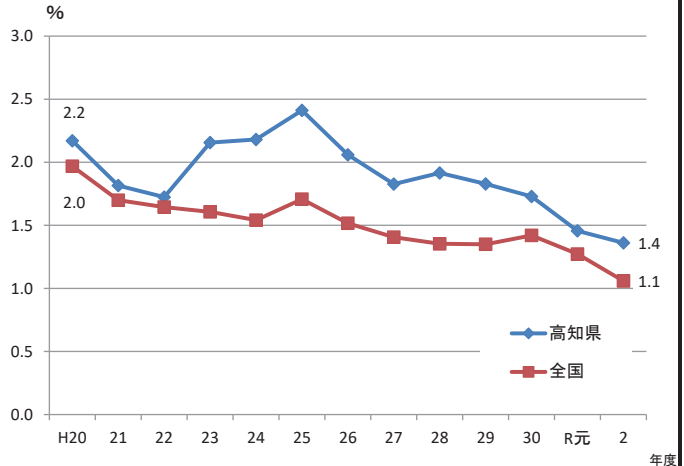
47 公・私立高等学校中途退学率

都道府県名	%	順位
沖縄	1.68	1
奈良	1.58	2
鹿児島	1.52	3
高知	1.36	4
北海道	1.36	5
和歌山	1.34	6
群馬	1.31	7
大阪	1.28	8
石川	1.27	9
神奈川	1.19	10
茨城	1.16	11
宮城	1.15	12
岡山	1.14	13
宮崎	1.12	14
兵庫	1.12	15
東京	1.12	16
栃木	1.11	17
静岡	1.11	18
佐賀	1.10	19
愛媛	1.10	20
山梨	1.10	21
山形	1.09	22
大分	1.08	23
全国	1.06	-
新潟	1.01	24
山口	0.98	25
福岡	0.97	26
富山	0.97	27
福井	0.97	28
広島	0.93	29
滋賀	0.93	30
三重	0.93	31
千葉	0.92	32
愛知	0.90	33
長崎	0.87	34
岩手	0.87	35
鳥取	0.86	36
京都	0.85	37
秋田	0.84	38
香川	0.84	39
島根	0.82	40
岐阜	0.80	41
青森	0.79	42
埼玉	0.73	43
熊本	0.68	44
長野	0.62	45
福島	0.57	46
徳島	0.54	47



学校教育

〔参考〕 公・私立高等学校中途退学率の推移(高知県と全国)



年次: 令和2年度

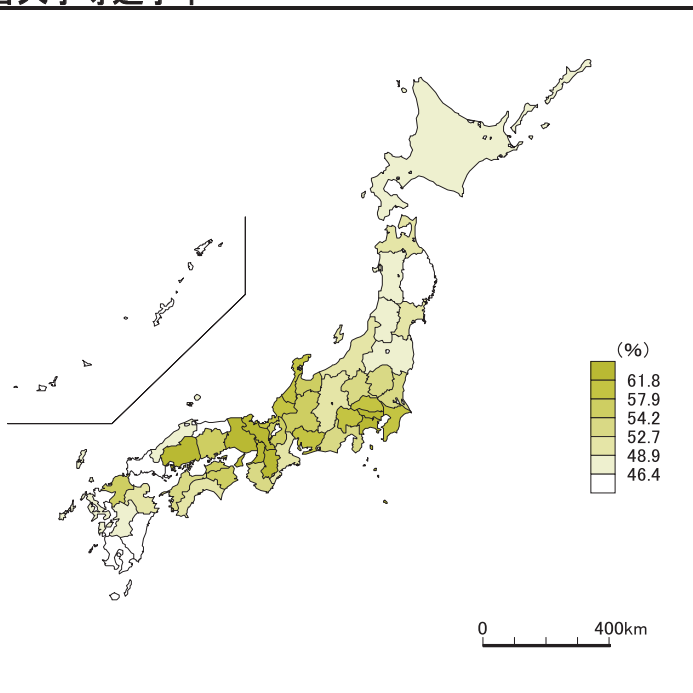
出典: 児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査(文部科学省)

計算式: 公・私立高等学校中途退学率 = 中途退学者数(定時校生含む) ÷ 在籍者数(当該年度の4月1日現在) × 100

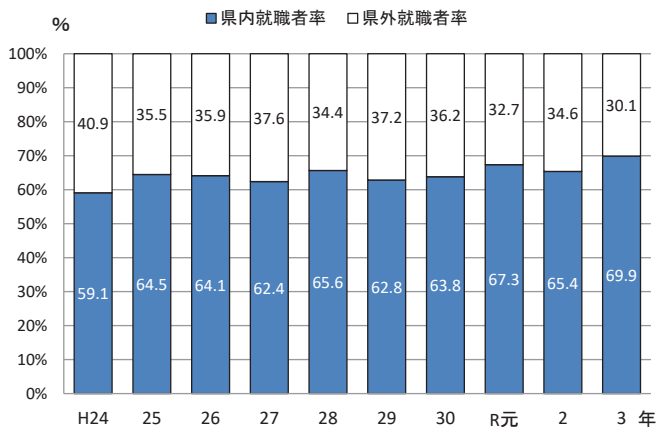
参考: 本県は全国平均の128.52%

48 高等学校卒業生大学等進学率

都道府県名	%	順位
京都	69.8	1
東京	69.0	2
兵庫	64.3	3
大阪	64.3	4
神奈川	63.1	5
広島	61.8	6
奈良	61.8	7
埼玉	60.7	8
愛知	59.8	9
福井	59.5	10
山梨	58.7	11
千葉	58.2	12
石川	57.9	13
滋賀	57.4	14
全国	57.4	-
岐阜	57.3	15
徳島	56.5	16
香川	55.2	17
富山	54.8	18
福岡	54.5	19
岡山	54.2	20
群馬	54.1	21
栃木	54.1	22
和歌山	54.0	23
静岡	53.9	24
愛媛	53.9	25
茨城	52.7	26
三重	52.6	27
宮城	51.8	28
高知	51.2	29
長野	50.8	30
大分	49.7	31
青森	49.4	32
新潟	48.9	33
北海道	48.2	34
秋田	48.1	35
福島	47.7	36
長崎	47.6	37
島根	47.4	38
熊本	47.2	39
山形	46.4	40
鳥取	46.3	41
宮崎	46.2	42
佐賀	45.7	43
岩手	45.4	44
鹿児島	45.1	45
山口	44.2	46
沖縄	40.8	47



〔参考〕 就職者の県内外割合の推移(高知県・高校卒業生)



年次: 令和3年5月1日現在

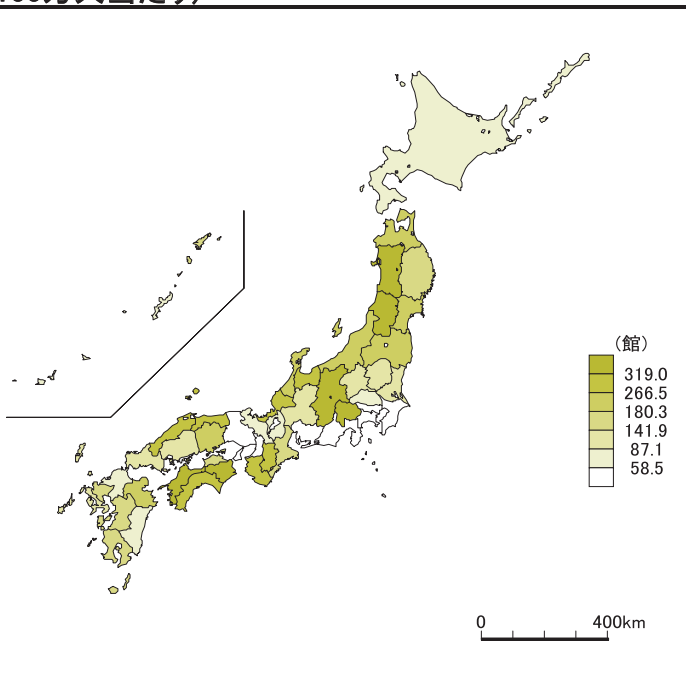
出典: 学校基本調査(文部科学省)

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

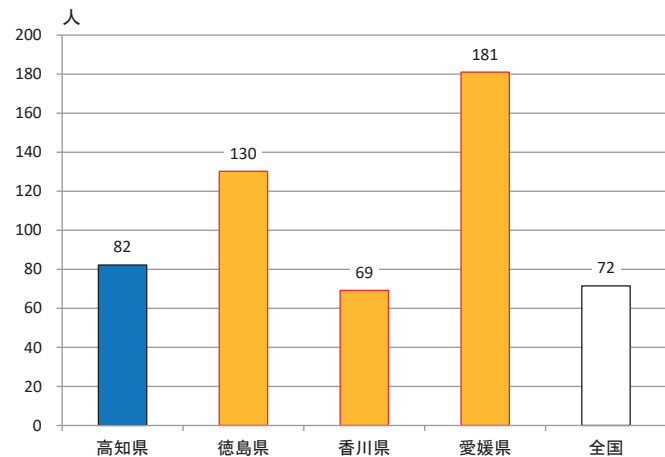
参考: 本県は全国平均の89.29%

49 公民館数(人口100万人当たり)

都道府県名	館	順位
長野	869.4	1
徳島	436.1	2
山形	393.8	3
秋田	347.1	4
山梨	343.6	5
愛媛	319.0	6
鳥取	311.5	7
島根	287.2	8
富山	285.6	9
高知	284.2	10
奈良	271.4	11
和歌山	269.3	12
福井	266.5	13
石川	253.3	14
大分	214.3	15
岡山	210.6	16
福島	200.1	17
青森	194.1	18
宮城	189.2	19
新潟	180.3	20
三重	180.2	21
熊本	176.8	22
香川	162.0	23
佐賀	154.7	24
鹿児島	151.1	25
岩手	141.9	26
長崎	140.2	27
岐阜	136.4	28
山口	124.1	29
群馬	113.4	30
全国	107.6	-
栃木	96.3	31
広島	95.3	32
茨城	87.1	33
宮崎	84.0	34
北海道	72.0	35
埼玉	66.8	36
滋賀	63.6	37
福岡	60.4	38
京都	59.3	39
沖縄	58.5	40
兵庫	51.4	41
愛知	46.7	42
千葉	45.9	43
大阪	22.5	44
神奈川	17.6	45
静岡	17.5	46
東京	5.7	47



(参考) 公民館における学級・講座の受講者数(人口千人当たり・四国と全国:H29年度)



年次:平成30年10月1日現在

〈グラフ〉 出典:平成30年度社会教育調査(文部科学省)

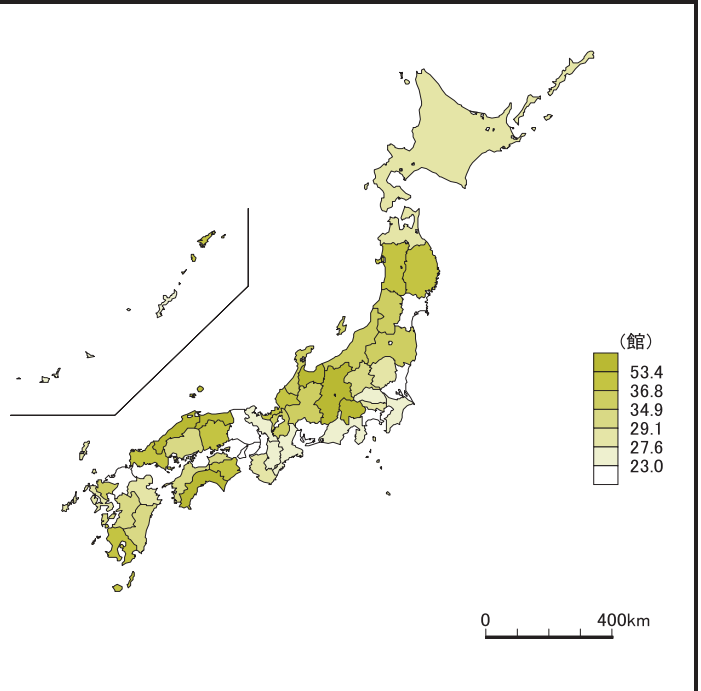
出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

計算式:公民館数(100万人当たり)=公民館数÷総人口×1,000,000

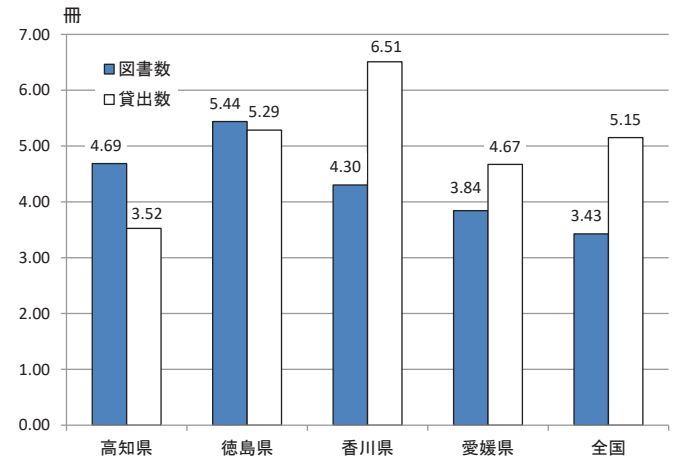
参考:本県は全国平均の264.29%

50 図書館数(人口100万人当たり)

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



〈参考〉 図書館数、貸出数(人口1人当たり・四国と全国:H29年度)



年次:平成30年10月1日現在

〈グラフ〉 出典:平成30年度社会教育調査(文部科学省)

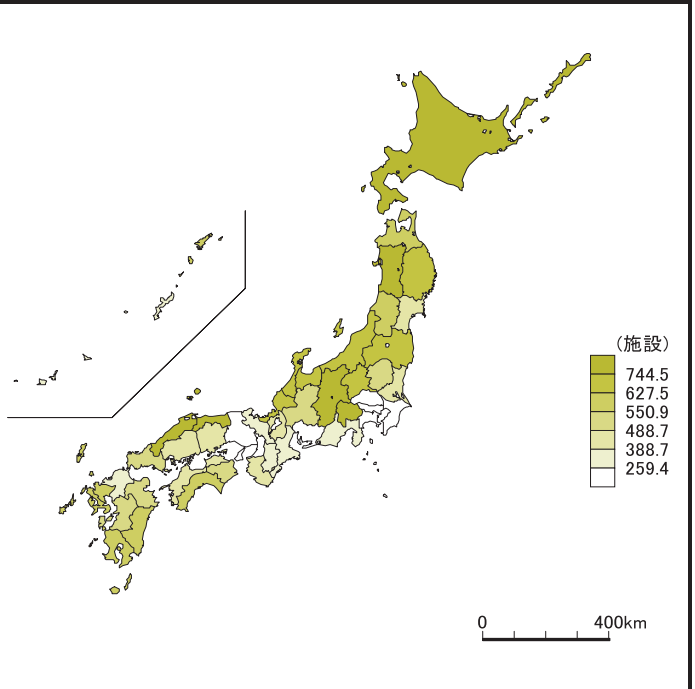
出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

計算式:図書館数(100万人当たり)=図書館数÷総人口×1,000,000

参考:本県は全国平均の218.72%

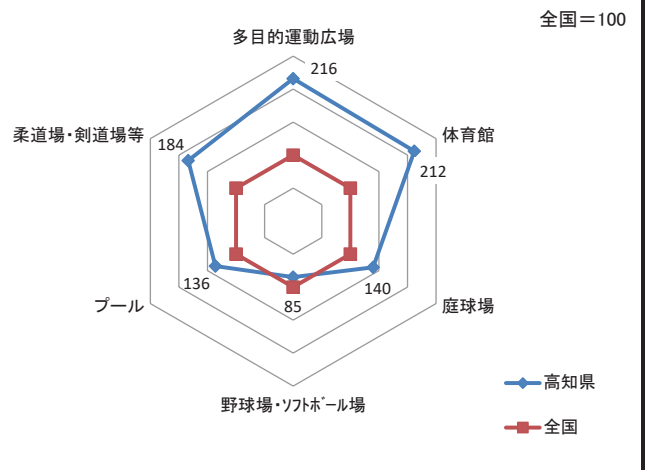
51 社会体育施設数(人口100万人当たり)

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



社会教育・文化・スポーツ

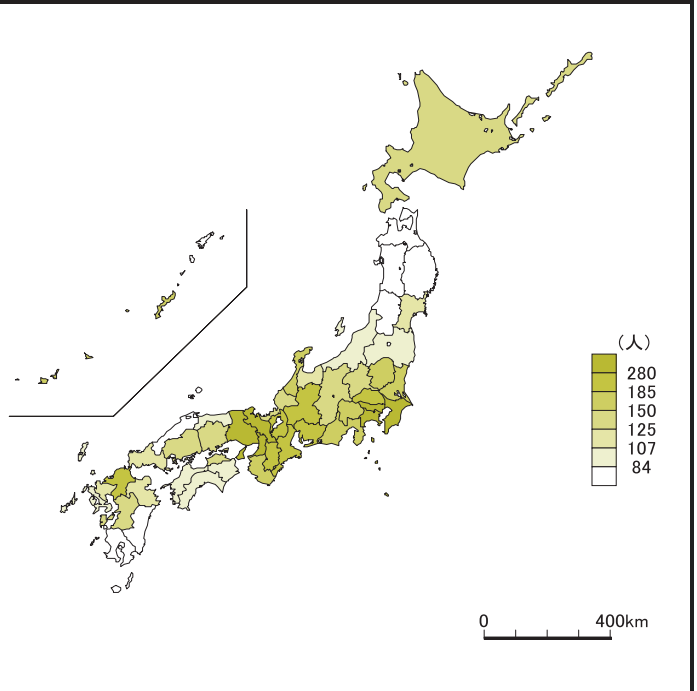
〔参考〕「人口当たりの施設数」の対全国比(高知県:H30年)



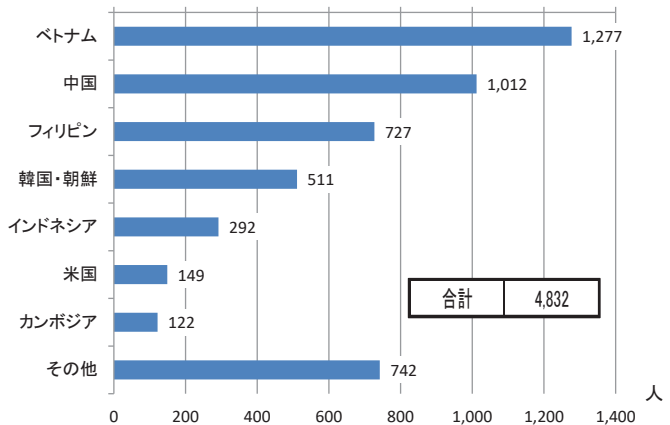
年次:平成30年10月1日現在
 出典:社会教育調査(文部科学省:3年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:社会体育施設数(100万人当たり)=社会体育施設数÷総人口×1,000,000
 参考:本県は全国平均の148.41%

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	496	1
神奈川	361	2
大阪	302	3
京都	298	4
千葉	281	5
兵庫	280	6
愛知	267	7
全国	257	-
奈良	254	8
埼玉	244	9
滋賀	242	10
福岡	211	11
岐阜	188	12
三重	185	13
静岡	178	14
山梨	174	15
茨城	171	16
沖縄	159	17
和歌山	156	18
栃木	155	19
石川	150	20
広島	146	21
長野	146	22
群馬	142	23
岡山	139	24
福井	135	25
香川	125	26
熊本	125	27
北海道	125	28
富山	124	29
佐賀	124	30
宮城	113	31
山口	108	32
大分	107	33
徳島	106	34
愛媛	103	35
長崎	100	36
鳥取	98	37
新潟	93	38
福島	87	39
高知	84	40
宮崎	78	41
山形	76	42
鹿児島	73	43
岩手	73	44
島根	68	45
青森	67	46
秋田	65	47



〈参考〉 主な在留外国人数(高知県:R2年12月末)



年次:令和2年

〈グラフ〉 出典:在留外国人統計(法務省出入国在留管理庁)

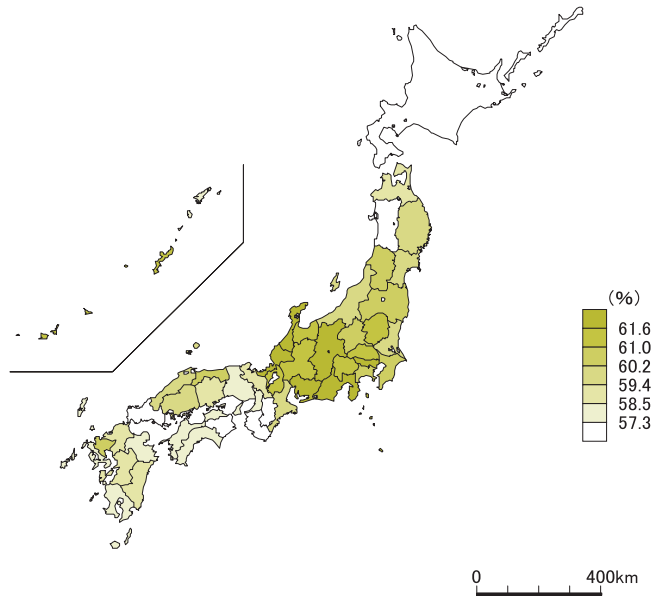
出典:出入国管理統計(法務省出入国在留管理庁)、人口推計(総務省統計局)

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

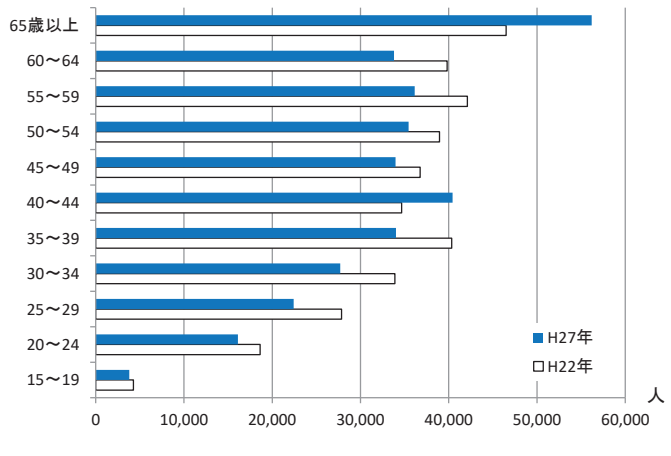
参考:本県は全国平均の32.60%

53 労働力人口比率

都道府県名	%	順位
東京	63.5	1
愛知	62.7	2
福井	62.4	3
長野	62.0	4
静岡	61.7	5
石川	61.6	6
栃木	61.4	7
沖縄	61.2	8
埼玉	61.2	9
岐阜	61.0	10
山梨	61.0	11
滋賀	61.0	12
富山	61.0	13
佐賀	60.8	14
群馬	60.7	15
神奈川	60.6	16
鳥取	60.5	17
山形	60.3	18
千葉	60.2	19
福島	60.2	20
茨城	60.1	21
岩手	60.1	22
全国	60.0	-
三重	59.9	23
新潟	59.9	24
島根	59.9	25
広島	59.4	26
宮城	59.4	27
京都	59.1	28
熊本	59.0	29
宮崎	59.0	30
青森	58.7	31
岡山	58.7	32
福岡	58.5	33
大阪	58.4	34
香川	58.4	35
鹿児島	57.6	36
大分	57.6	37
長崎	57.4	38
高知	57.4	39
愛媛	57.3	40
兵庫	57.3	41
和歌山	57.1	42
北海道	57.0	43
秋田	56.8	44
徳島	56.6	45
山口	56.3	46
奈良	54.5	47



〈参考〉労働力人口の年齢構成(高知県:H22年とH27年)



年次:平成27年9月24~30日が調査期間(1週間)

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

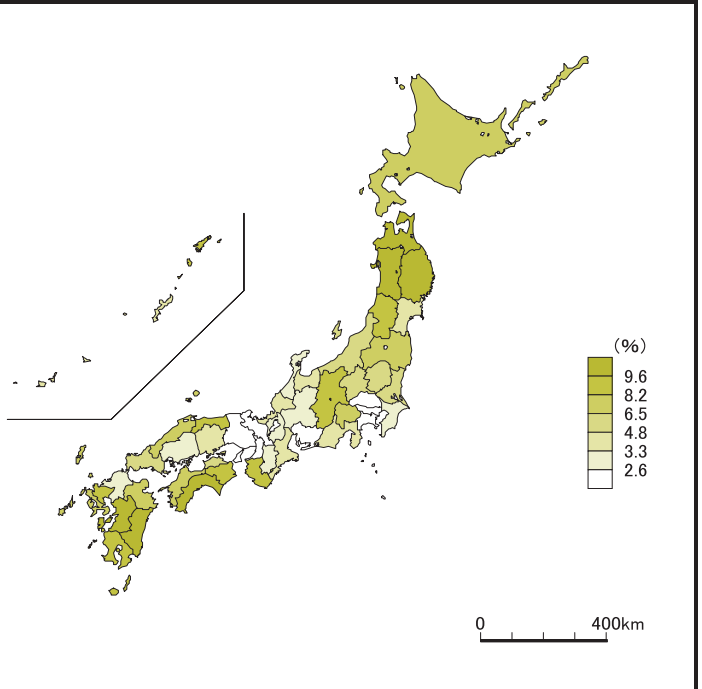
計算式:労働力人口比率=労働力人口÷15歳以上人口(労働力状態「不詳」を除く)×100

労働力人口=就業者+完全失業者

参考:本県は全国平均の95.59%

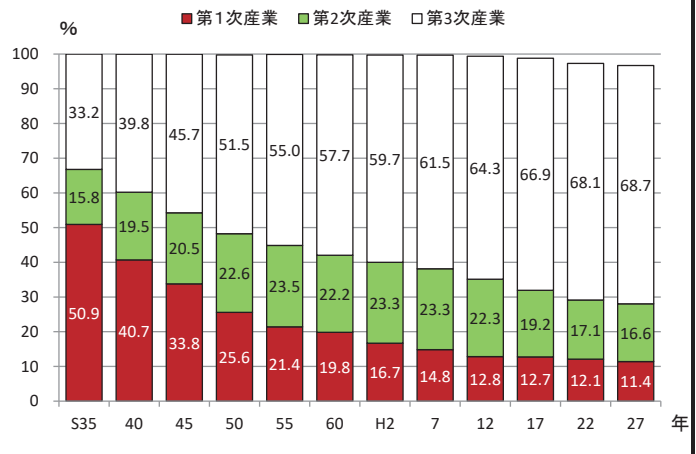
54 第1次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
青森	12.0	1
高知	11.4	2
宮崎	10.8	3
岩手	10.6	4
秋田	9.6	5
熊本	9.6	6
鹿児島	9.3	7
山形	9.2	8
長野	9.1	9
鳥取	8.8	10
和歌山	8.8	11
佐賀	8.4	12
徳島	8.2	13
島根	7.8	14
長崎	7.4	15
愛媛	7.3	16
山梨	7.2	17
北海道	7.0	18
大分	6.7	19
福島	6.5	20
新潟	5.8	21
茨城	5.6	22
栃木	5.5	23
香川	5.3	24
群馬	5.0	25
山口	4.8	26
岡山	4.6	27
沖縄	4.5	28
宮城	4.4	29
静岡	3.8	30
全国	3.8	-
福井	3.7	31
三重	3.6	32
富山	3.3	33
広島	3.1	34
岐阜	3.1	35
石川	3.0	36
千葉	2.8	37
福岡	2.8	38
滋賀	2.6	39
奈良	2.6	40
愛知	2.1	41
京都	2.1	42
兵庫	2.0	43
埼玉	1.6	44
神奈川	0.8	45
大阪	0.5	46
東京	0.4	47



労働

〈参考〉 産業3部門別就業者割合の推移(高知県)

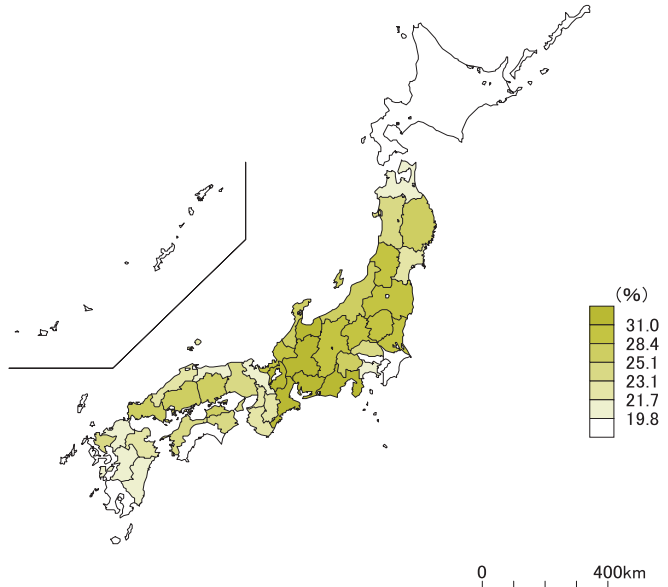


年次:平成27年10月1日現在
 出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)
 計算式:第1次産業就業者比率=第1次産業就業者数÷就業者数(総数)×100
 参考:本県は全国平均の302.77%

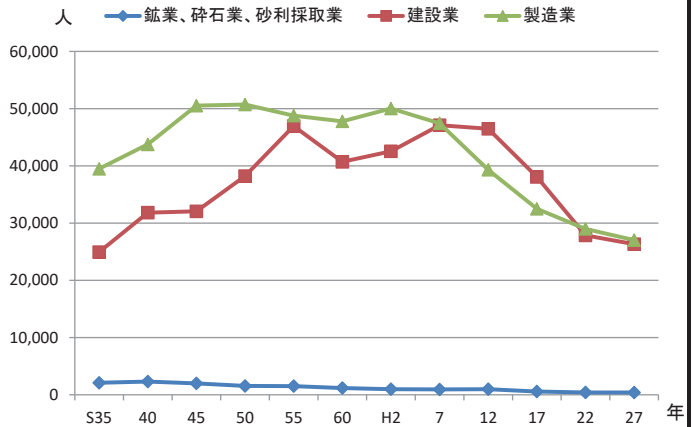
〈グラフ〉「分類不能の産業」が別にあるため、第1～3次産業の割合を合計しても100にならない。

55 第2次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
富山	33.1	1
滋賀	32.6	2
静岡	32.2	3
岐阜	32.1	4
愛知	32.0	5
三重	31.0	6
群馬	30.8	7
栃木	30.7	8
福井	30.7	9
福島	29.4	10
茨城	28.5	11
長野	28.5	12
山形	28.4	13
新潟	28.3	14
山梨	27.8	15
石川	27.4	16
岡山	26.1	17
広島	26.0	18
山口	25.6	19
香川	25.1	20
岩手	25.1	21
兵庫	25.0	22
秋田	24.0	23
全国	23.6	-
佐賀	23.5	24
徳島	23.4	25
愛媛	23.1	26
埼玉	23.1	27
宮城	22.9	28
奈良	22.6	29
島根	22.5	30
大分	22.3	31
大阪	22.2	32
和歌山	21.7	33
京都	21.6	34
鳥取	21.3	35
神奈川	21.0	36
宮崎	20.6	37
熊本	20.6	38
福岡	20.2	39
青森	19.8	40
長崎	19.5	41
千葉	19.4	42
鹿児島	19.1	43
北海道	16.9	44
高知	16.6	45
東京	15.3	46
沖縄	13.8	47



〈参考〉 第2次産業就業者の推移(高知県)



年次：平成27年10月1日現在

〈グラフ〉 鉱業、砕石業、砂利採取業は、平成17年まで鉱業のみ

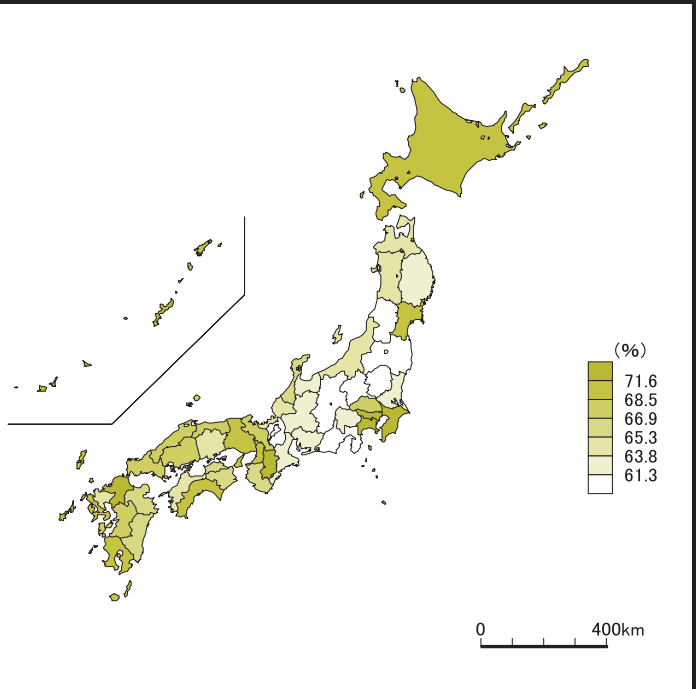
出典：国勢調査(総務省統計局：5年毎の調査)

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(総数)×100

参考：本県は全国平均の70.35%

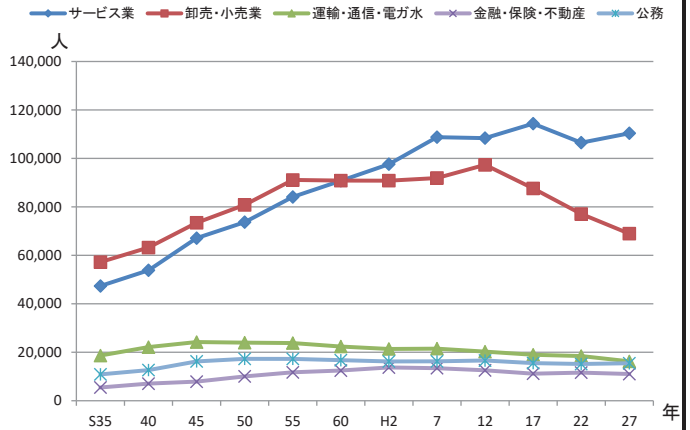
56 第3次産業就業者比率

都道府県名	%	順位
沖縄	73.5	1
千葉	72.3	2
東京	72.1	3
福岡	72.1	4
神奈川	72.1	5
奈良	71.6	6
北海道	70.6	7
宮城	70.5	8
長崎	69.9	9
鹿児島	69.7	10
兵庫	69.0	11
高知	68.7	12
大阪	68.5	13
埼玉	67.9	14
京都	67.7	15
広島	67.7	16
山口	67.5	17
熊本	67.5	18
島根	67.3	19
全国	67.2	-
鳥取	66.9	20
和歌山	66.7	21
香川	66.6	22
大分	66.5	23
宮崎	66.5	24
石川	65.5	25
徳島	65.3	26
青森	65.1	27
佐賀	65.0	28
愛媛	64.8	29
秋田	64.7	30
岡山	64.4	31
新潟	63.9	32
福井	63.8	33
山梨	62.9	34
岩手	62.9	35
三重	62.1	36
富山	62.1	37
岐阜	61.8	38
茨城	61.7	39
愛知	61.3	40
群馬	61.2	41
滋賀	61.1	42
静岡	60.9	43
福島	60.2	44
山形	60.2	45
長野	60.1	46
栃木	60.1	47



労働

〈参考〉 第3次産業就業者の推移 (高知県)



年次：平成27年10月1日現在

〈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。

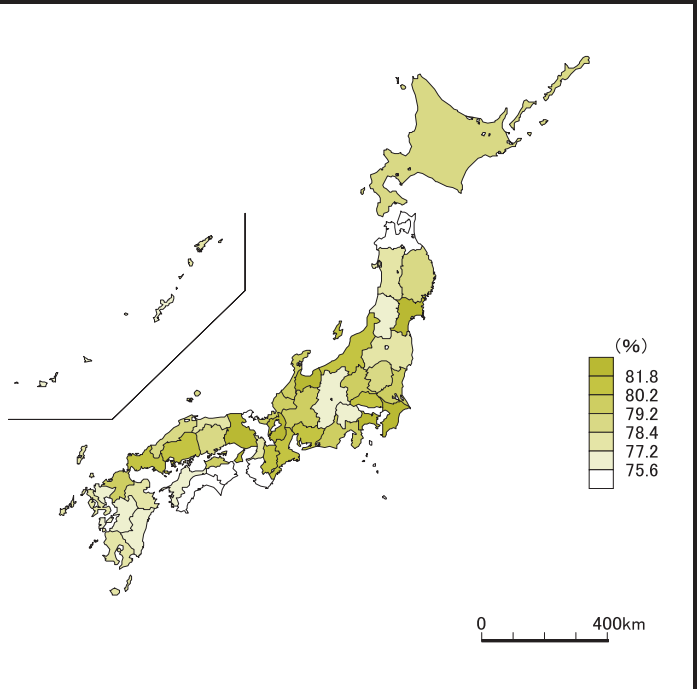
出典：国勢調査(総務省統計局：5年毎の調査)

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(総数) × 100

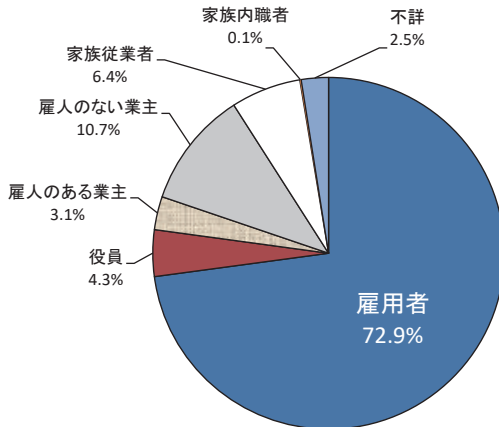
参考：本県は全国平均の102.13%

57 雇用者比率

都道府県名	%	順位
滋賀	83.1	1
神奈川県	83.0	2
富山	82.6	3
宮城	82.4	4
兵庫	81.9	5
千葉	81.8	6
愛知	81.7	7
三重	81.7	8
広島	81.5	9
山口	81.2	10
奈良	80.4	11
埼玉	80.4	12
新潟	80.2	13
静岡	80.0	14
福岡	80.0	15
福井	79.8	16
岐阜	79.8	17
茨城	79.4	18
群馬	79.3	19
石川	79.2	20
香川	79.2	21
全国	79.1	-
栃木	79.0	22
岡山	78.8	23
岩手	78.6	24
島根	78.4	25
北海道	78.4	26
大阪	78.1	27
福島	77.9	28
鳥取	77.7	29
秋田	77.7	30
長崎	77.7	31
鹿児島	77.5	32
大分	77.2	33
佐賀	76.9	34
沖縄	76.7	35
熊本	76.5	36
長野	76.3	37
山形	76.3	38
宮崎	76.1	39
山梨	75.6	40
愛媛	75.6	41
青森	75.4	42
徳島	75.4	43
京都	75.0	44
東京	74.2	45
和歌山	74.1	46
高知	72.9	47



〈参考〉 従業上の地位別就業者数の構成 (高知県: H27年)



年次: 平成27年10月1日現在

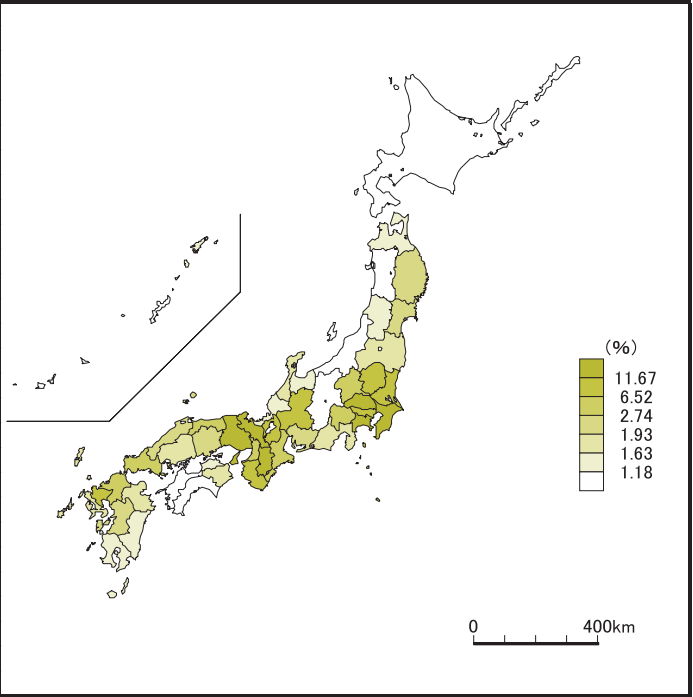
出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

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

参考: 本県は全国平均の92.13%

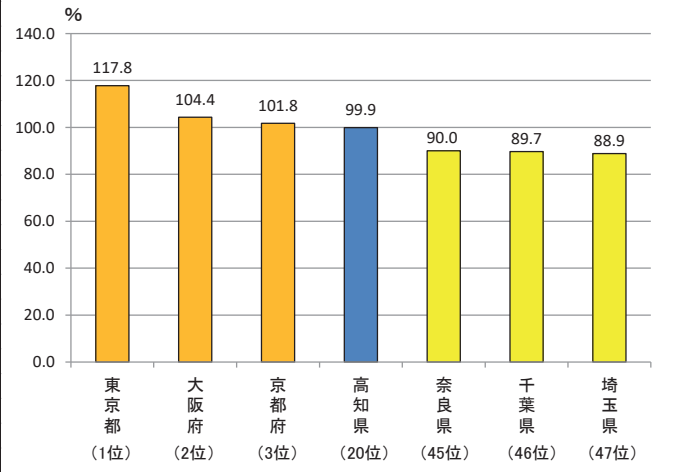
58 県外就業者比率

都道府県名	%	順位
奈良	27.97	1
埼玉	27.38	2
千葉	26.21	3
神奈川	24.20	4
兵庫	13.85	5
京都	11.67	6
滋賀	11.18	7
岐阜	10.95	8
茨城	9.66	9
全国	8.54	-
佐賀	8.01	10
東京	7.37	11
栃木	6.89	12
和歌山	6.52	13
大阪	5.89	14
三重	5.85	15
群馬	5.41	16
山梨	3.42	17
鳥取	3.00	18
福岡	2.85	19
山口	2.74	20
岡山	2.45	21
島根	2.39	22
愛知	2.29	23
熊本	2.29	24
宮城	1.95	25
岩手	1.93	26
大分	1.91	27
徳島	1.88	28
静岡	1.83	29
広島	1.77	30
福島	1.65	31
石川	1.65	32
長崎	1.63	33
香川	1.58	34
宮崎	1.52	35
富山	1.49	36
福井	1.47	37
鹿児島	1.28	38
青森	1.20	39
山形	1.18	40
愛媛	1.11	41
長野	0.96	42
秋田	0.87	43
高知	0.85	44
新潟	0.63	45
北海道	0.33	46
沖縄	0.27	47



労働

〔参考〕 昼夜間人口比率(上位・下位3位都道府県と高知県:H27年)

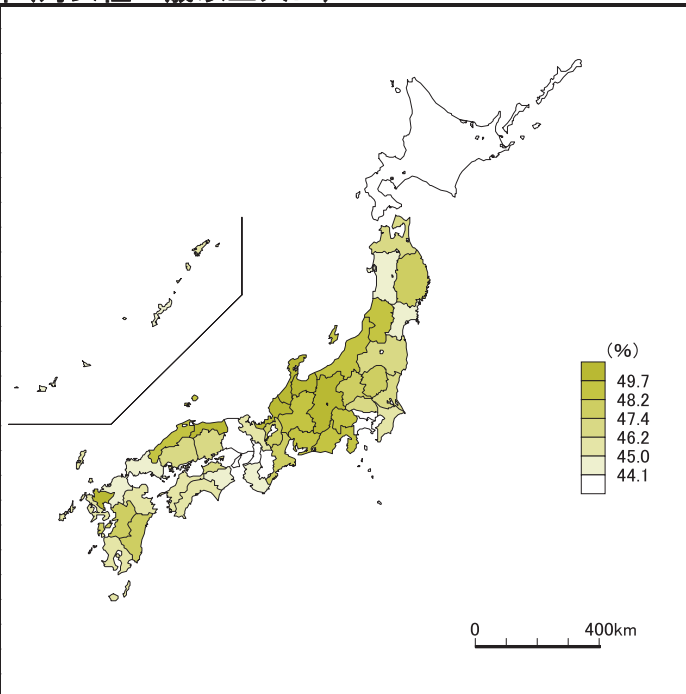


年次:平成27年10月1日現在
 出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)
 計算式:県外就業者比率=県外就業者数÷就業者数(総数)×100
 参考:本県は全国平均の9.95%
 県外就業者とは、常住地と異なる都道府県で就業している者をいう。

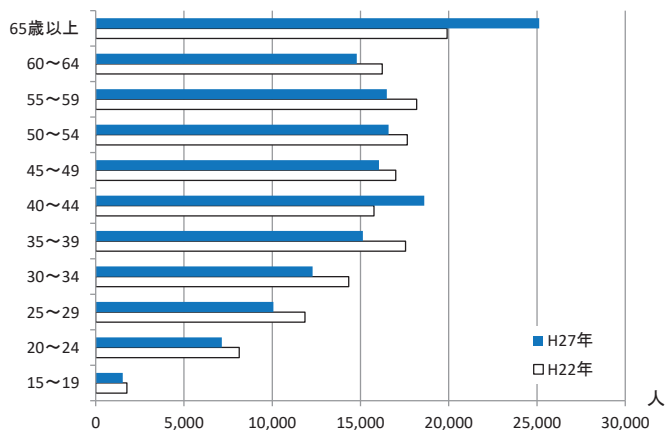
〔グラフ〕 100を超えているときは通勤・通学人口の流入超過を示し、100を下回っているときは流出超過を示す。

59 女性就業者比率(対女性15歳以上人口)

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



〔参考〕年齢階層別女性就業者数の推移(高知県:H22年とH27年)



年次:平成27年10月1日現在

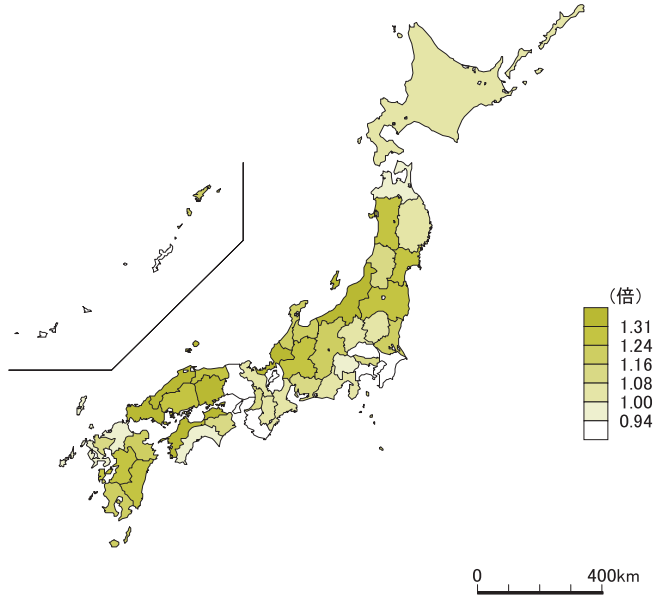
出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:女性就業者比率=女性就業者数÷女性人口(15歳以上:年齢不詳を除く)×100

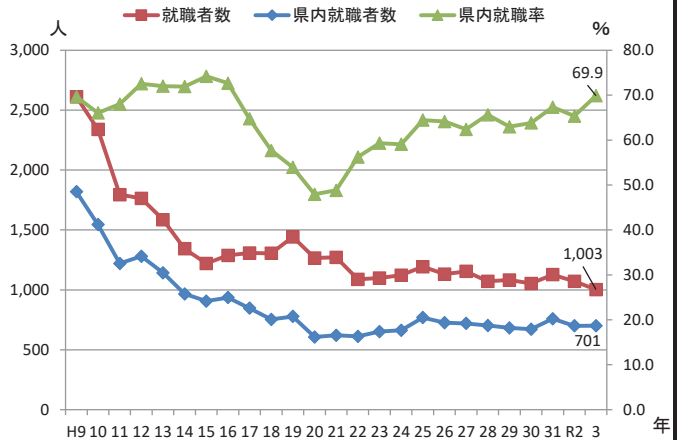
参考:本県は全国平均の99.08%

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	1.55	1
島根	1.55	2
岡山	1.36	3
山口	1.31	4
新潟	1.31	5
香川	1.31	6
愛媛	1.31	7
福島	1.27	8
宮崎	1.26	9
宮城	1.25	10
秋田	1.25	11
岐阜	1.25	12
熊本	1.24	13
広島	1.24	14
鳥取	1.24	15
富山	1.23	16
鹿児島	1.18	17
茨城	1.18	18
大分	1.16	19
長野	1.16	20
石川	1.16	21
東京	1.15	22
山形	1.12	23
徳島	1.10	24
佐賀	1.09	25
大阪	1.08	26
愛知	1.08	27
群馬	1.07	28
三重	1.06	29
全国	1.06	-
岩手	1.04	30
奈良	1.01	31
京都	1.00	32
静岡	1.00	33
北海道	1.00	34
栃木	1.00	35
長崎	0.99	36
福岡	0.98	37
高知	0.96	38
山梨	0.95	39
青森	0.94	40
和歌山	0.93	41
兵庫	0.87	42
埼玉	0.85	43
千葉	0.84	44
滋賀	0.76	45
神奈川	0.74	46
沖縄	0.71	47



〈参考〉高等学校新規卒業者の就職状況(高知県)



年次:令和2年度

〈グラフ〉年次:各年3月卒

出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

出典:学校基本調査(文部科学省)

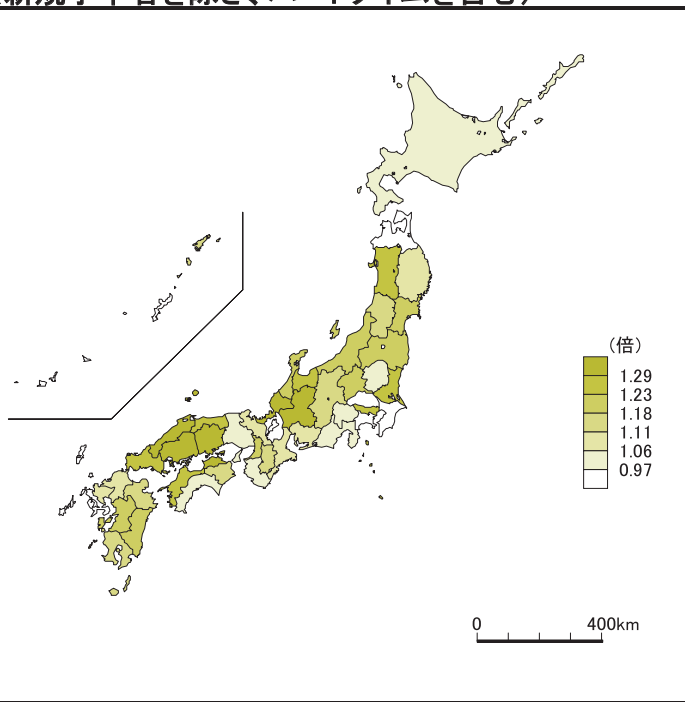
計算式:有効求人倍率=有効求人数÷有効就職者数

参考:本県は全国平均の91.19%

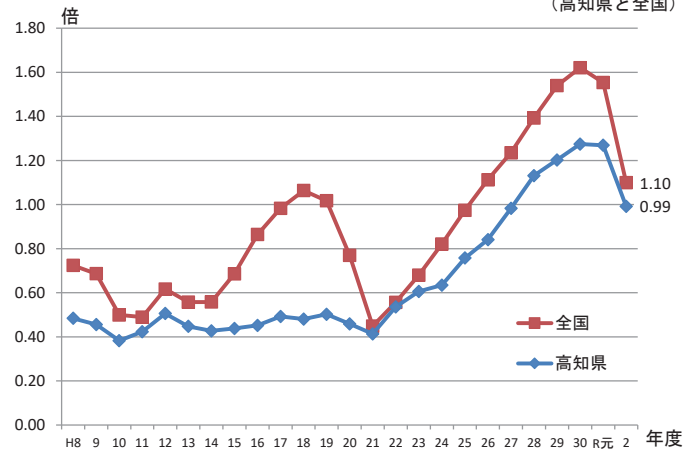
有効求人倍率とは、公共職業安定所に申し込まれている求職者に対する求人の比率であり、労働力の需給状況を示す。

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	1.57	1
岡山	1.47	2
島根	1.39	3
香川	1.33	4
岐阜	1.30	5
広島	1.29	6
秋田	1.28	7
東京	1.27	8
茨城	1.27	9
愛媛	1.26	10
鳥取	1.25	11
山口	1.24	12
富山	1.23	13
石川	1.22	14
新潟	1.22	15
福島	1.21	16
宮城	1.20	17
熊本	1.19	18
大阪	1.18	19
群馬	1.18	20
宮崎	1.18	21
奈良	1.14	22
長野	1.13	23
大分	1.12	24
鹿児島	1.12	25
徳島	1.11	26
山形	1.11	27
愛知	1.10	28
全国	1.10	-
三重	1.09	29
佐賀	1.07	30
京都	1.06	31
福岡	1.06	32
岩手	1.06	33
栃木	1.01	34
山梨	1.01	35
和歌山	1.00	36
高知	0.99	37
北海道	0.98	38
静岡	0.97	39
兵庫	0.97	40
長崎	0.95	41
青森	0.95	42
埼玉	0.94	43
千葉	0.90	44
滋賀	0.86	45
神奈川	0.80	46
沖縄	0.72	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)

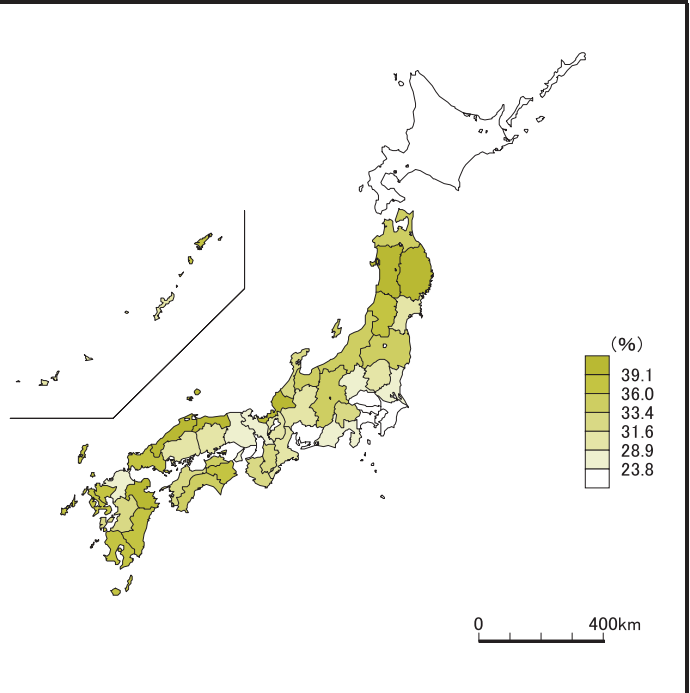


年次:令和2年度
 出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)
 計算式:有効求人倍率=有効求人数÷有効求職者数
 参考:本県は全国平均の90.20%

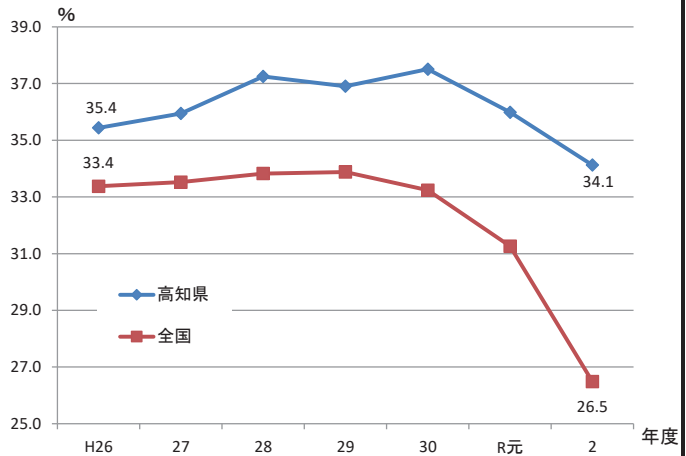
労働

62 就職率

都道府県名	%	順位
福井	41.8	1
島根	41.0	2
秋田	40.8	3
岩手	40.4	4
鳥取	39.3	5
大分	39.1	6
宮崎	38.5	7
徳島	37.8	8
鹿児島	37.7	9
山形	37.6	10
佐賀	36.6	11
長崎	36.1	12
山口	36.0	13
富山	35.9	14
青森	35.2	15
香川	34.8	16
新潟	34.5	17
高知	34.1	18
福島	34.0	19
長野	33.4	20
和歌山	32.9	21
山梨	32.8	22
熊本	32.8	23
愛媛	32.5	24
奈良	31.6	25
石川	31.6	26
滋賀	31.2	27
岡山	31.1	28
三重	29.2	29
岐阜	29.1	30
栃木	29.1	31
広島	29.0	32
沖縄	28.9	33
宮城	28.9	34
茨城	27.2	35
群馬	26.9	36
全国	26.5	-
京都	25.7	37
静岡	24.6	38
福岡	24.6	39
兵庫	23.8	40
北海道	21.3	41
千葉	21.2	42
愛知	21.2	43
大阪	20.9	44
埼玉	19.1	45
神奈川	17.1	46
東京	16.4	47



〈参考〉 就職率の推移(高知県と全国)



年次: 令和2年度

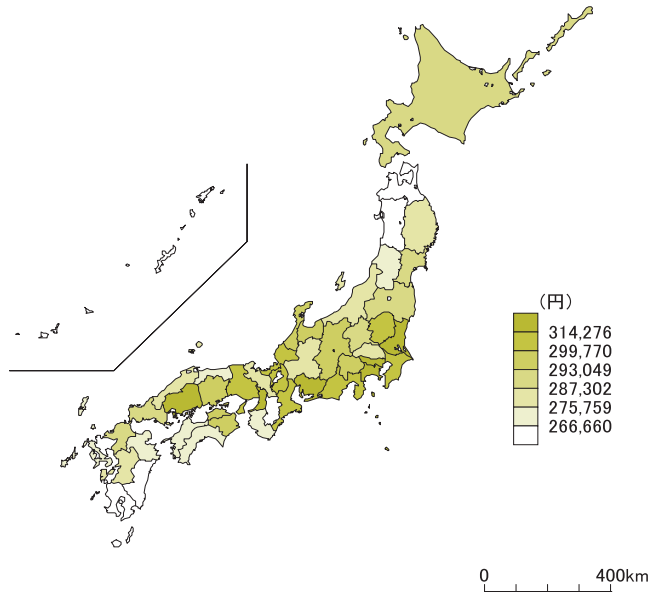
出典: 一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式: 就職率 = 就職件数 ÷ 新規求職申込件数 × 100

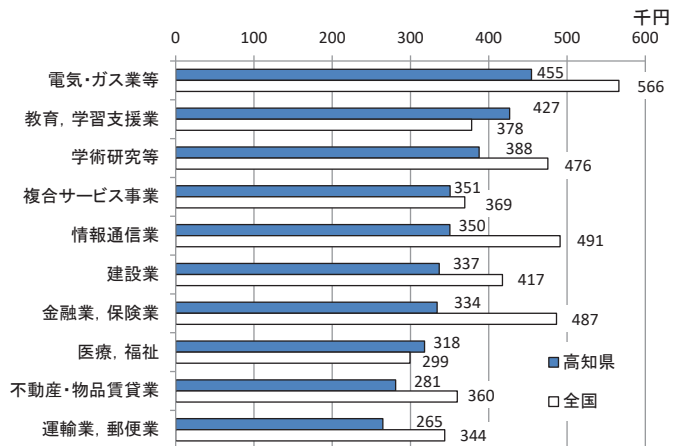
参考: 本県は全国平均の128.83%

63 常用労働者月間現金給与総額(事業所規模5人以上)

都道府県名	円	順位
東京	408,589	1
愛知	344,766	2
神奈川	328,275	3
大阪	327,485	4
茨城	320,360	5
全国	318,405	-
広島	314,276	6
三重	308,351	7
福井	306,872	8
静岡	304,928	9
栃木	303,078	10
兵庫	301,486	11
滋賀	301,208	12
千葉	299,770	13
長野	297,871	14
石川	296,321	15
香川	295,115	16
富山	294,901	17
岡山	294,076	18
徳島	293,256	19
山梨	293,049	20
群馬	292,803	21
福岡	292,421	22
宮城	290,020	23
山口	289,717	24
福島	287,428	25
北海道	287,302	26
新潟	285,794	27
埼玉	285,462	28
岐阜	283,457	29
京都	281,507	30
島根	280,746	31
岩手	278,867	32
熊本	275,759	33
愛媛	273,943	34
長崎	272,284	35
大分	271,517	36
和歌山	270,249	37
高知	269,637	38
山形	267,141	39
鳥取	266,660	40
秋田	265,328	41
奈良	264,384	42
佐賀	262,550	43
鹿児島	261,548	44
青森	261,451	45
宮崎	257,076	46
沖縄	256,585	47



〈参考〉産業別月間現金給与総額(高知県と全国:R2年)



年次:令和2年

出典:毎月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)

参考:本県は全国平均の84.68%

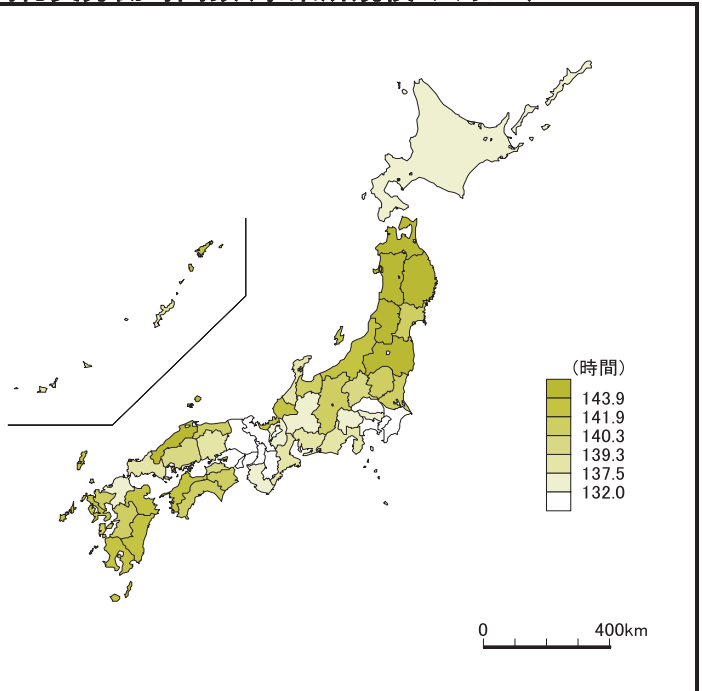
〈グラフ〉出典:毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)

毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

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。

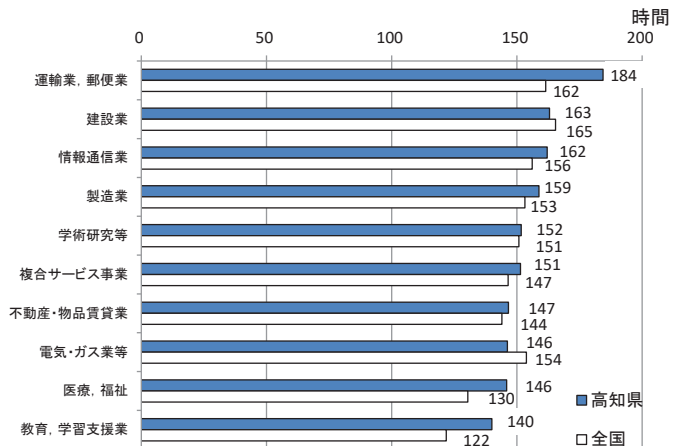
64 常用労働者月間総実労働時間数(事業所規模5人以上)

都道府県名	時間	順位
岩手	148.2	1
青森	147.4	2
秋田	145.4	3
島根	145.0	4
福島	144.7	5
山形	143.9	6
宮崎	142.9	7
福井	142.7	8
新潟	142.3	9
大分	142.1	10
愛媛	142.0	11
長崎	141.9	12
鹿児島	141.9	12
徳島	141.7	14
鳥取	141.4	15
熊本	141.2	16
栃木	141.0	17
宮城	140.9	18
高知	140.6	19
茨城	140.3	20
富山	140.3	20
長野	140.3	20
佐賀	140.3	20
群馬	139.8	24
香川	139.4	25
広島	139.3	26
石川	139.1	27
岡山	138.5	28
山口	138.2	29
三重	137.7	30
沖縄	137.7	30
静岡	137.5	32
愛知	137.5	32
岐阜	136.4	34
山梨	136.2	35
福岡	136.0	36
北海道	135.8	37
全国	135.1	-
和歌山	134.6	38
東京	134.5	39
滋賀	132.0	40
大阪	131.6	41
千葉	131.0	42
兵庫	129.6	43
埼玉	129.0	44
神奈川	128.7	45
奈良	126.3	46
京都	123.6	47



労働

〈参考〉 産業別月間総実労働時間数(高知県と全国: R2年)



年次: 令和2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104.07%

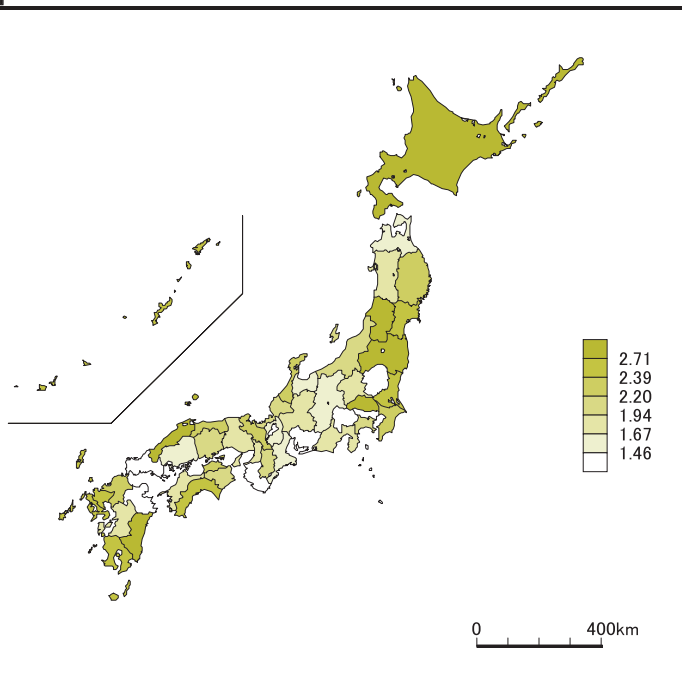
〈グラフ〉 出典: 毎月勤労統計調査全国調査(厚生労働省)

毎月勤労統計調査地方調査(県統計分析課)

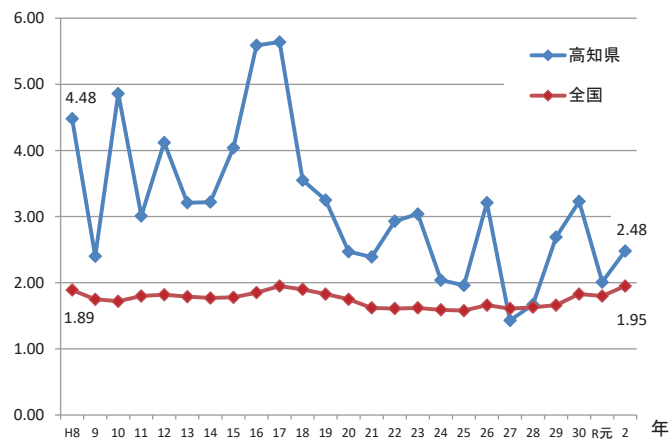
総実労働時間数とは、就業規則で決まる所定内労働時間数と早出、残業、休日出勤等の所定外労働時間数の合計。

65 労働災害度数率

都道府県名		順位
北海道	3.49	1
埼玉	3.38	2
宮崎	3.21	3
山形	3.11	4
福島	2.71	5
島根	2.71	5
沖縄	2.66	7
宮城	2.51	8
長崎	2.50	9
高知	2.48	10
鹿児島	2.48	10
茨城	2.45	12
佐賀	2.39	13
千葉	2.38	14
鳥取	2.37	15
石川	2.29	16
岩手	2.26	17
京都	2.24	18
福岡	2.23	19
香川	2.20	20
福井	2.19	21
神奈川	2.18	22
新潟	2.16	23
徳島	2.14	24
奈良	2.12	25
全国	1.95	-
岡山	1.94	26
熊本	1.92	27
大阪	1.85	28
群馬	1.81	29
兵庫	1.79	30
秋田	1.76	31
静岡	1.68	32
岐阜	1.67	33
愛媛	1.67	33
広島	1.65	35
滋賀	1.61	36
富山	1.57	37
三重	1.51	38
長野	1.47	39
青森	1.46	40
大分	1.44	41
愛知	1.41	42
東京	1.31	43
和歌山	1.25	44
山口	1.25	44
山梨	1.23	46
栃木	0.94	47



〈参考〉労働災害度数率の推移（高知県と全国：年平均）



年次：令和2年

出典：労働災害動向調査（厚生労働省）

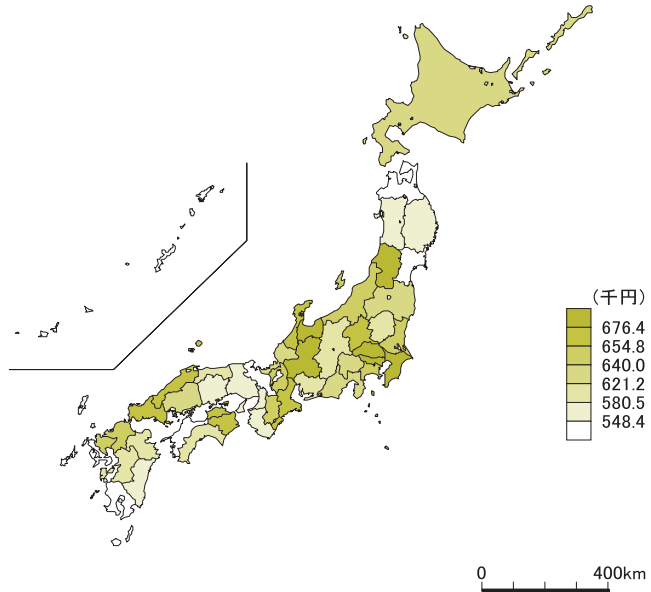
計算式：労働災害度数率＝労働災害による死傷者数÷延べ実労働時間数×1,000,000

参考：本県は全国平均の127.18%

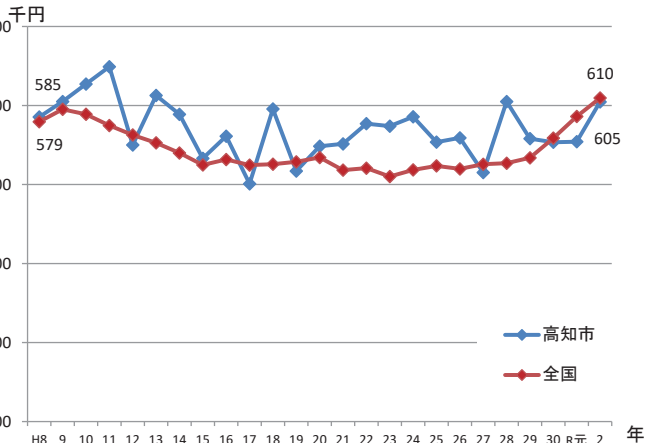
労働災害度数率とは、100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生の頻度を表したものの。

66 実収入(1ヵ月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
埼玉	750.3	1
東京	740.5	2
岐阜	700.6	3
千葉	694.2	4
富山	690.4	5
山形	676.4	6
島根	675.5	7
三重	667.2	8
徳島	662.4	9
石川	661.7	10
山口	659.5	11
香川	659.2	12
群馬	654.8	13
神奈川	652.2	14
滋賀	650.9	15
佐賀	646.9	16
奈良	646.3	17
新潟	646.1	18
茨城	643.5	19
福岡	640.0	20
北海道	634.8	21
広島	628.7	22
山梨	627.1	23
福島	624.8	24
静岡	623.9	25
福井	621.2	26
愛知	619.9	27
鳥取	615.1	28
全国	609.5	-
高知	604.6	29
長野	597.2	30
大分	597.1	31
栃木	595.8	32
熊本	580.5	33
岩手	577.5	34
和歌山	575.8	35
兵庫	570.6	36
宮崎	565.9	37
秋田	565.4	38
岡山	565.3	39
大阪	548.4	40
鹿児島	547.7	41
青森	545.9	42
京都	523.9	43
長崎	523.8	44
愛媛	507.4	45
宮城	493.6	46
沖縄	440.5	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)



年次:令和2年

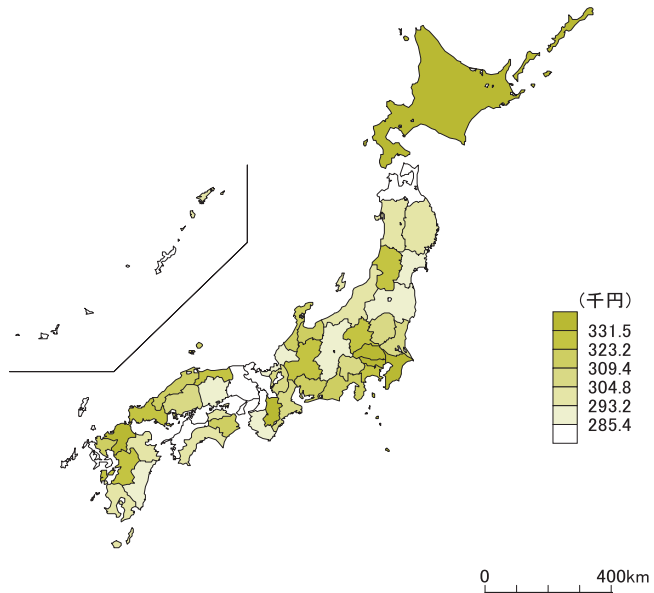
出典:家計調査(総務省統計局)

参考:本県は全国平均の99.20%

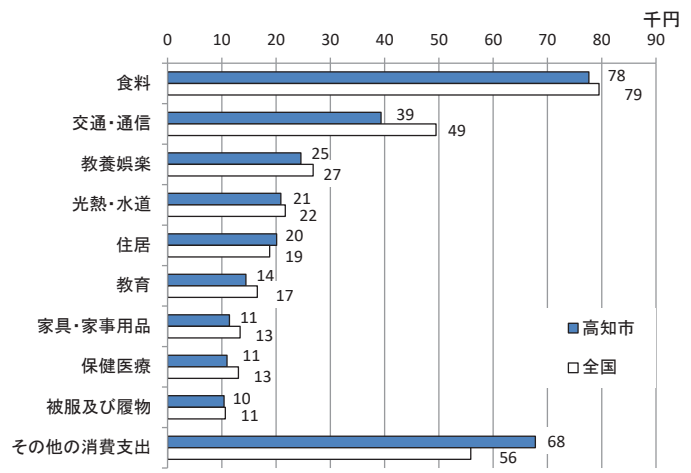
備考:数値は都道府県庁所在市のもの。

67 消費支出(1か月間・二人以上の世帯のうち勤労者世帯)

都道府県名	千円	順位
埼玉	369.5	1
千葉	352.5	2
福岡	351.5	3
東京	347.9	4
北海道	334.0	5
奈良	331.5	6
群馬	331.4	7
岐阜	330.2	8
熊本	330.1	9
山形	330.0	10
神奈川	324.1	11
鳥取	324.1	12
山口	323.2	13
島根	323.0	14
佐賀	317.9	15
石川	316.3	16
富山	314.7	17
静岡	314.7	18
愛知	312.9	19
徳島	309.4	20
茨城	308.6	21
栃木	308.1	22
滋賀	308.0	23
三重	306.5	24
山梨	306.1	25
全国	305.8	-
広島	304.8	26
秋田	300.3	27
新潟	298.7	28
香川	297.8	29
高知	297.6	30
鹿児島	295.5	31
大分	293.5	32
岩手	293.2	33
岡山	290.9	34
和歌山	290.7	35
福井	290.5	36
福島	290.1	37
長野	287.2	38
宮崎	287.1	39
宮城	285.4	40
長崎	278.7	41
青森	278.4	42
兵庫	277.1	43
大阪	276.4	44
愛媛	263.5	45
京都	261.6	46
沖縄	251.3	47



(参考) 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:R2年)



年次:令和2年

出典:家計調査(総務省統計局)

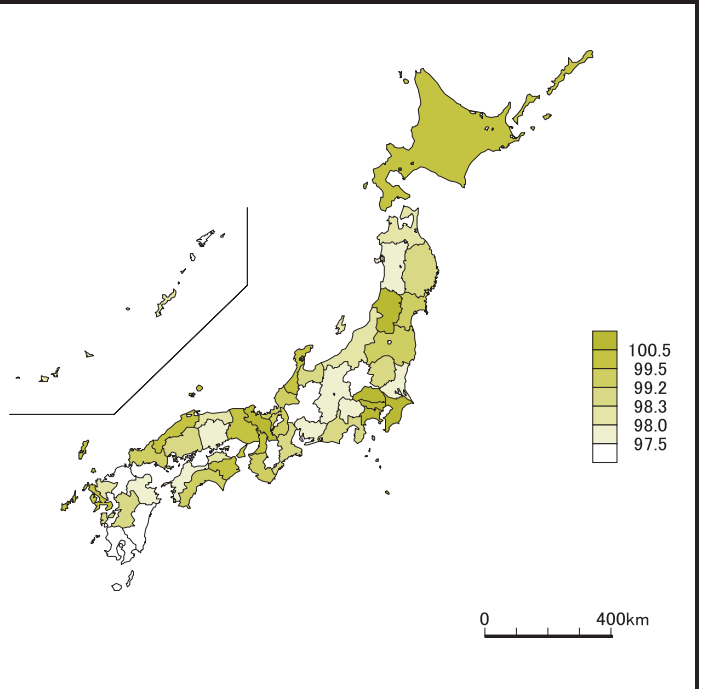
参考:本県は全国平均の97.31%

備考:数値は都道府県庁所在市のもの。

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。

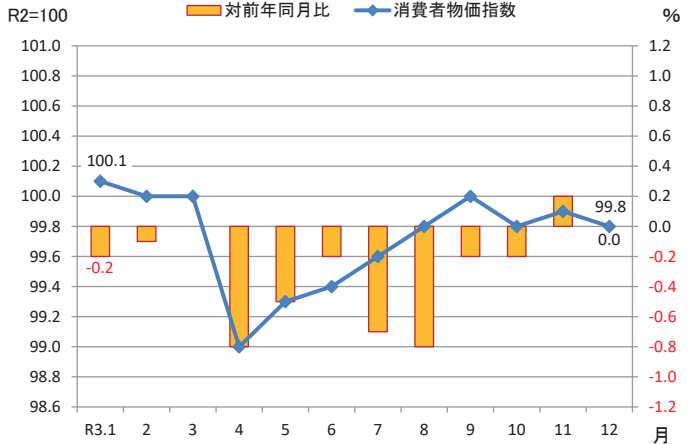
68 消費者物価地域差指数(全国=100)

都道府県名		順位
東京	105.2	1
神奈川	103.2	2
京都	101.6	3
千葉	101.0	4
埼玉	100.6	5
山形	100.5	6
北海道	100.3	7
石川	100.2	8
全国	100.0	-
大阪	99.8	9
兵庫	99.6	10
徳島	99.6	10
鳥根	99.5	12
長崎	99.5	12
福島	99.4	14
福井	99.4	14
和歌山	99.4	14
山口	99.4	14
宮城	99.3	18
滋賀	99.3	18
高知	99.2	20
岩手	99.0	21
三重	98.8	22
富山	98.7	23
広島	98.7	23
熊本	98.7	23
栃木	98.3	26
静岡	98.3	26
新潟	98.2	28
鳥取	98.2	28
香川	98.2	28
佐賀	98.2	28
青森	98.1	32
沖縄	98.0	33
秋田	97.9	34
愛媛	97.9	34
大分	97.9	34
茨城	97.7	37
長野	97.7	37
愛知	97.6	39
山梨	97.5	40
岡山	97.5	40
岐阜	97.4	42
福岡	97.4	42
奈良	97.3	44
鹿児島	97.2	45
群馬	96.7	46
宮崎	95.9	47



家計

〈参考〉 消費者物価指数(総合指数)の推移(高知市:R3年)



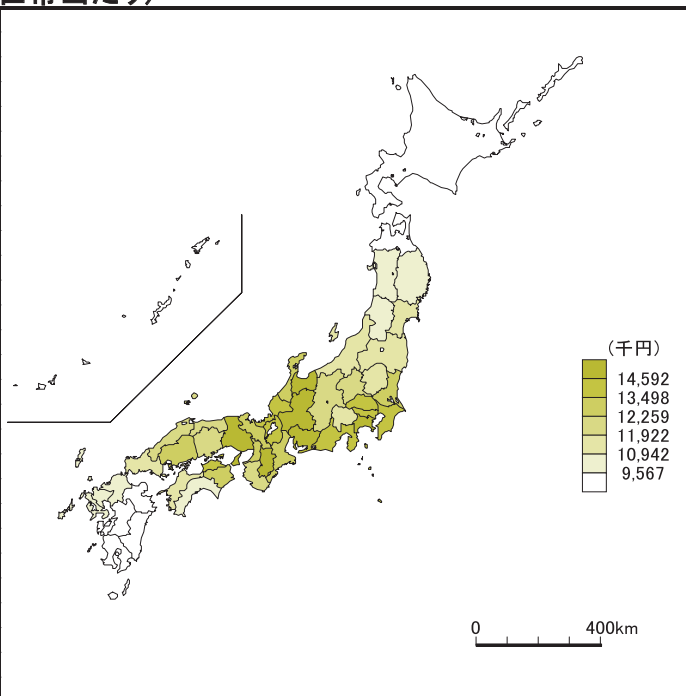
年次:令和2年

出典:小売物価統計調査(構造編)(総務省統計局)

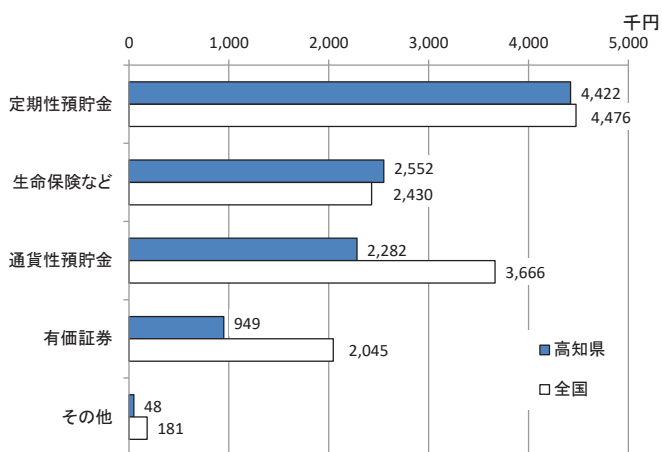
〈グラフ〉 出典:消費者物価指数(総務省統計局)

69 貯蓄現在高(1世帯当たり)

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



〔参考〕種類別貯蓄現在高(1世帯当たり:高知県と全国:R元年)



年次:令和元年

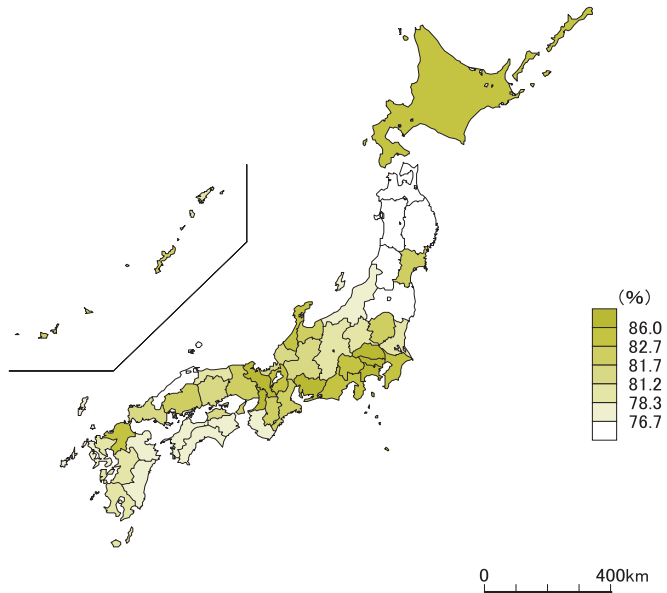
出典:全国家計構造調査(総務省統計局:5年毎の調査)

参考:本県は全国平均の80.12%

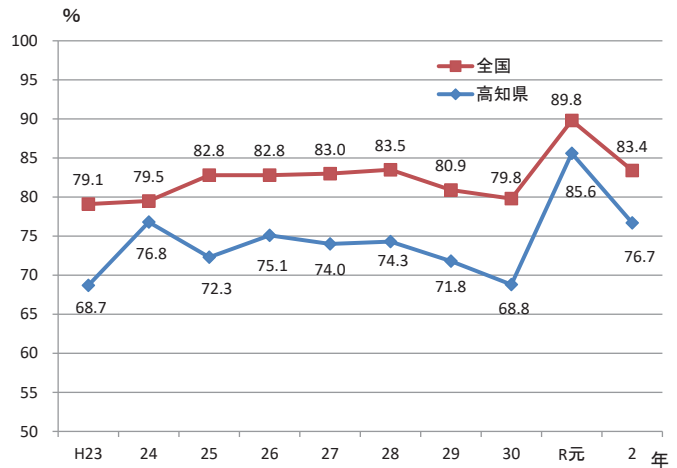
貯蓄現在高とは、郵便局・銀行・その他の金融機関への預貯金、生命保険・損害保険の掛金、有価証券等と社内預金などの金融機関外への貯蓄の合計である。

70 インターネット利用状況

都道府県名	%	順位
神奈川県	89.7	1
東京都	88.3	2
埼玉県	86.8	3
京都府	86.3	4
大阪府	86.2	5
愛知県	86.0	6
福岡県	84.5	7
千葉県	83.7	8
滋賀県	83.7	8
全国	83.4	-
北海道	83.0	10
静岡県	83.0	10
石川県	82.9	12
山梨県	82.7	13
宮城県	82.5	14
奈良県	82.4	15
栃木県	82.2	16
兵庫県	82.1	17
広島県	82.0	18
富山県	81.7	19
三重県	81.7	19
沖縄県	81.7	19
岐阜県	81.3	22
岡山県	81.3	22
山口県	81.3	22
香川県	81.3	22
福井県	81.2	26
佐賀県	81.0	27
長野県	79.9	28
鳥取県	79.5	29
群馬県	79.1	30
茨城県	79.0	31
熊本県	78.3	32
鹿児島県	78.3	32
新潟県	78.2	34
長崎県	77.8	35
愛媛県	77.7	36
大分県	77.7	36
徳島県	77.4	38
和歌山県	77.0	39
高知県	76.7	40
宮崎県	76.7	40
青森県	75.3	42
島根県	75.3	42
山形県	75.1	44
岩手県	74.1	45
福島県	73.3	46
秋田県	70.7	47



〈参考〉インターネット利用状況の推移(高知県と全国)



年次: 令和2年

出典: 通信利用動向調査(総務省)

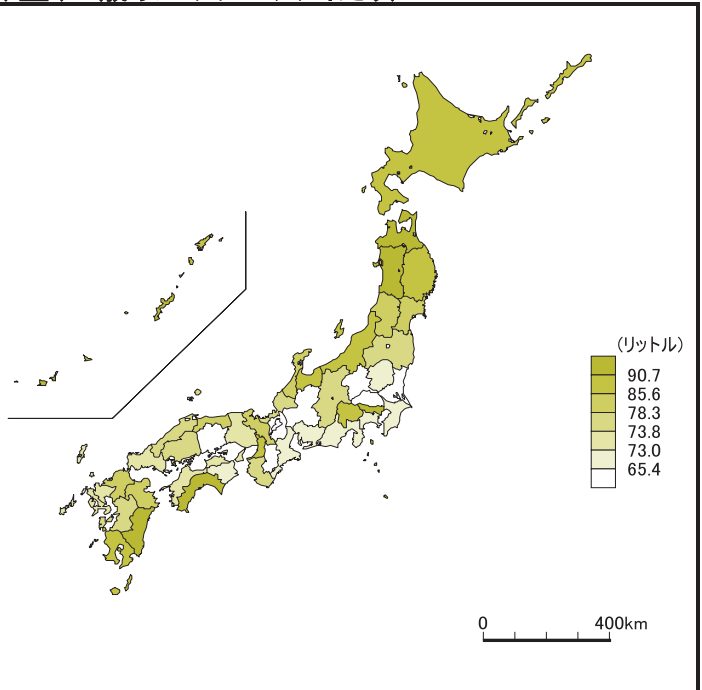
参考: 本県は全国平均の91.97%

※過去1年間のインターネット利用経験(無回答を除く)

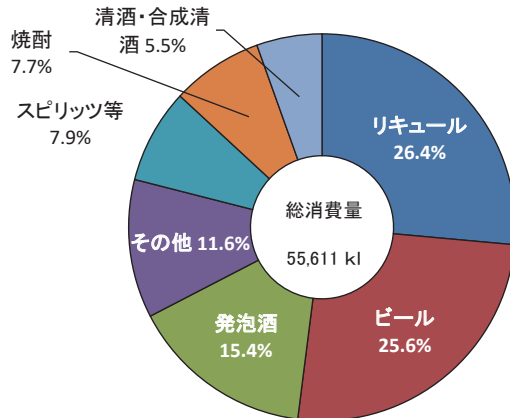
調査対象は20歳以上(令和2年4月1日現在)の世帯主がいる世帯及びその6歳以上の構成員

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
東京都	104.6	1
沖縄	96.3	2
高知	93.9	3
宮崎	92.4	4
青森	92.3	5
秋田	90.7	6
大阪	88.9	7
鹿児島	88.2	8
山梨	88.2	9
新潟	87.8	10
北海道	87.1	11
富山	86.1	12
岩手	85.6	13
福岡	82.2	14
京都	81.9	15
宮城	80.7	16
鳥取	79.4	17
石川	79.1	18
山形	78.9	19
大分	78.3	20
全国	77.1	-
熊本	77.0	21
島根	76.6	22
和歌山	76.2	23
福島	75.4	24
福井	73.9	25
長野	73.8	26
広島	73.8	27
愛媛	73.6	28
佐賀	73.6	29
長崎	73.5	30
香川	73.3	31
山口	73.2	32
兵庫	73.0	33
静岡	71.0	34
愛知	68.7	35
神奈川	68.7	36
徳島	67.7	37
栃木	66.6	38
千葉	66.3	39
三重	65.4	40
茨城	65.2	41
岡山	64.8	42
群馬	63.6	43
岐阜	60.9	44
埼玉	60.6	45
奈良	59.7	46
滋賀	58.7	47



〈参考〉酒類別販売(消費)割合(高知県:R元年度)



年次:令和元年度

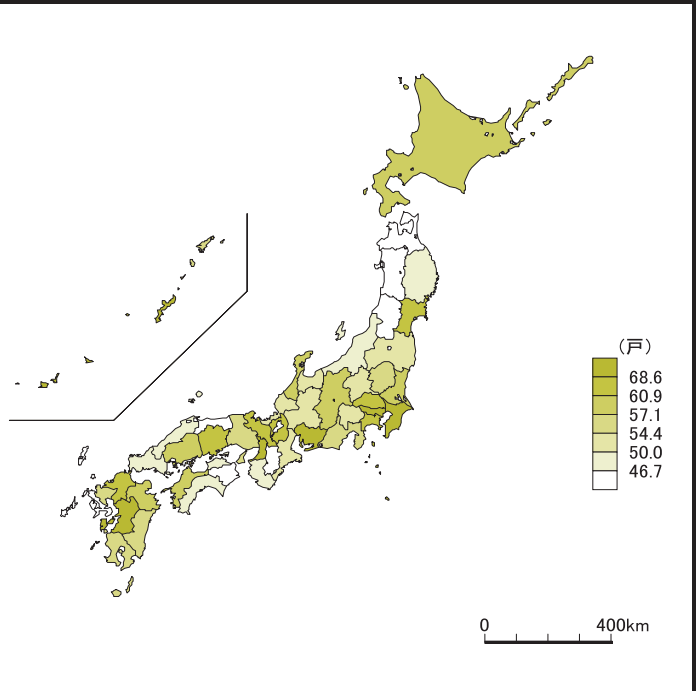
出典:税務統計(国税庁)、人口推計(総務省統計局)

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

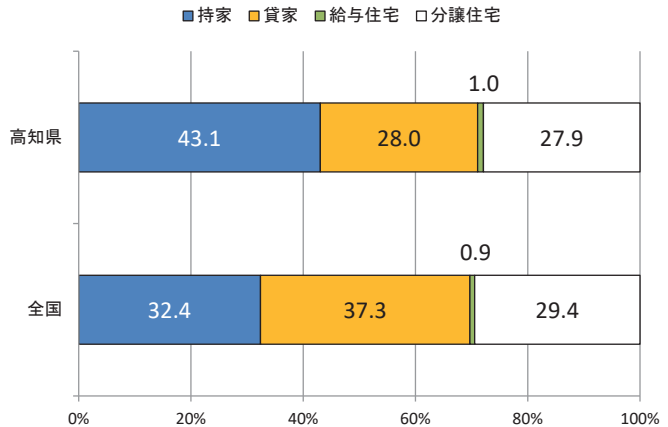
参考:本県は全国平均の121.84%

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	94.8	1
熊本	72.0	2
大阪	71.9	3
愛知	70.6	4
沖縄	70.4	5
千葉	68.6	6
福岡	67.3	7
神奈川	66.7	8
埼玉	65.3	9
全国	64.4	-
宮城	63.7	10
岡山	63.0	11
滋賀	63.0	12
京都	60.9	13
北海道	60.8	14
石川	59.6	15
愛媛	59.6	16
長野	59.3	17
大分	58.2	18
広島	57.4	19
茨城	57.1	20
静岡	56.5	21
兵庫	55.9	22
栃木	55.1	23
佐賀	55.1	24
鹿児島	55.0	25
宮崎	54.4	26
三重	53.7	27
岐阜	53.5	28
福井	51.7	29
群馬	51.5	30
福島	51.0	31
山梨	51.0	32
富山	50.0	33
高知	49.3	34
香川	49.3	35
岩手	48.7	36
新潟	48.7	37
和歌山	48.3	38
山口	47.8	39
島根	46.7	40
山形	46.0	41
青森	45.6	42
長崎	45.4	43
鳥取	45.2	44
徳島	45.1	45
秋田	40.5	46
奈良	37.7	47



〈参考〉 利用関係別着工新設住宅の割合(高知県と全国: R2年度)



年次: 令和2年度

出典: 住宅着工統計(国土交通省)

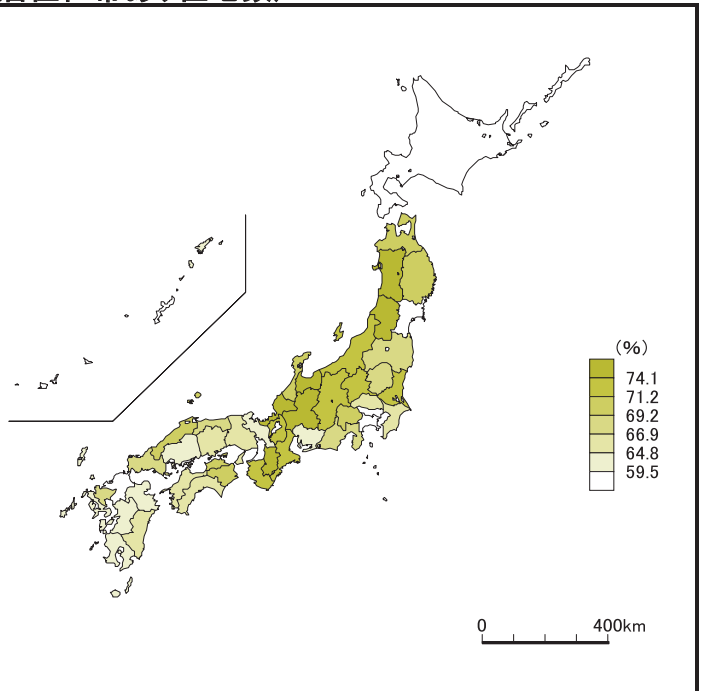
計算式: 着工新設住宅数(人口1万人当たり) = 着工新設住宅数 ÷ 総人口 × 10,000

参考: 本県は全国平均の76.64%

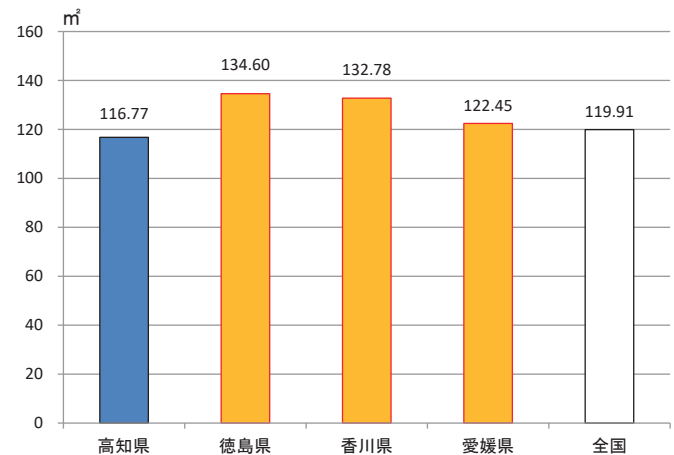
着工新設住宅とは、建築工事届によって把握された着工工事を経て建築された住宅のうち、新設・増築又は改築等によって新たに造られた住宅をいう。

73 持ち家比率(対居住世帯あり住宅数)

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



〔参考〕 1住宅当たり延べ面積(持ち家:四国と全国:H30年)



居住環境

年次:平成30年

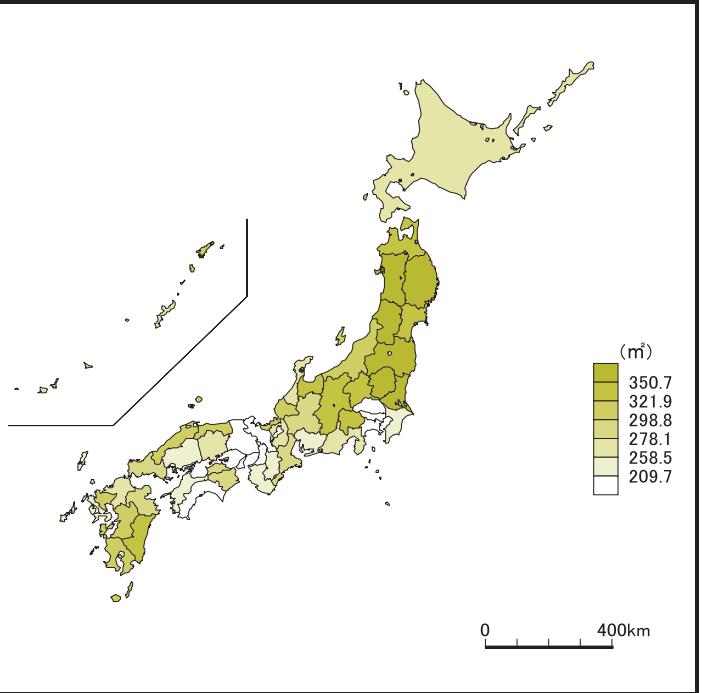
出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:持ち家比率=持ち家数÷居住世帯あり住宅数×100

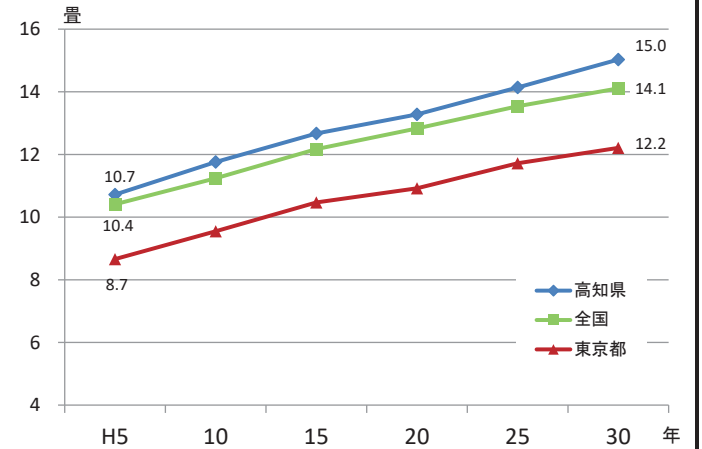
参考:本県は全国平均の106.09%

74 住宅の敷地面積(1住宅当たり)

都道府県名	㎡	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、東京都、全国)



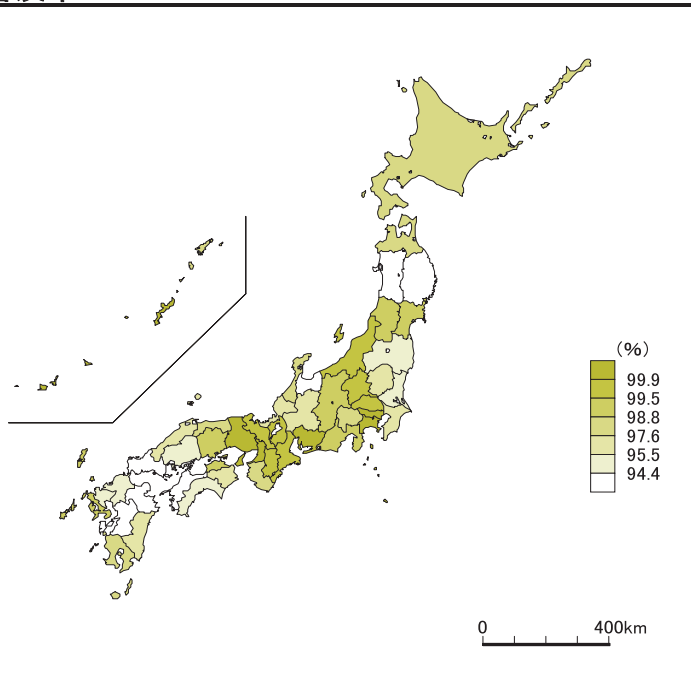
年次:平成30年

出典:住宅・土地統計調査(総務省統計局:5年毎の調査)

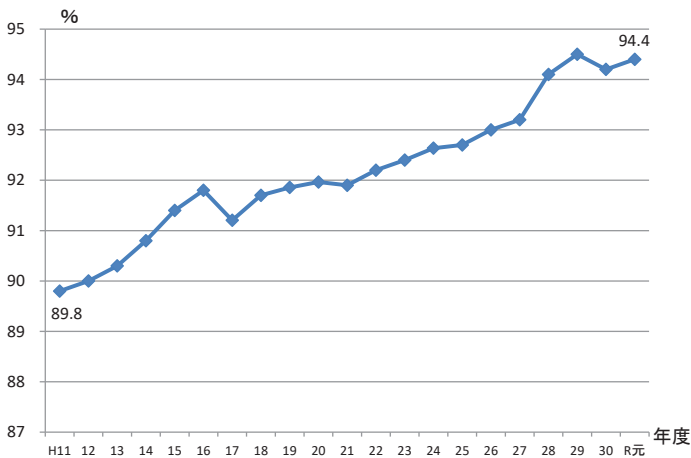
参考:本県は全国平均の81.03%

75 上水道等給水普及率

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	99.7	8
京都	99.7	8
三重	99.6	10
奈良	99.6	10
群馬	99.5	12
新潟	99.5	12
香川	99.4	14
宮城	99.2	15
岡山	99.1	16
山形	99.0	17
長野	99.0	17
静岡	99.0	17
長崎	98.8	20
石川	98.7	21
山梨	98.5	22
北海道	98.1	23
鳥取	98.1	23
全国	98.1	-
和歌山	97.7	25
青森	97.6	26
鹿児島	97.6	26
島根	97.4	28
宮崎	97.4	28
徳島	97.0	30
福井	96.5	31
栃木	95.8	32
千葉	95.5	33
岐阜	95.5	33
佐賀	95.3	35
茨城	94.9	36
福岡	94.9	36
広島	94.8	38
福島	94.6	39
高知	94.4	40
岩手	94.2	41
山口	93.7	42
富山	93.3	43
愛媛	93.3	43
大分	92.2	45
秋田	91.7	46
熊本	88.5	47



〈参考〉 上水道普及率の推移(高知県)



年次: 令和元年度末現在

出典: 現在給水人口と水道普及率(厚生労働省)

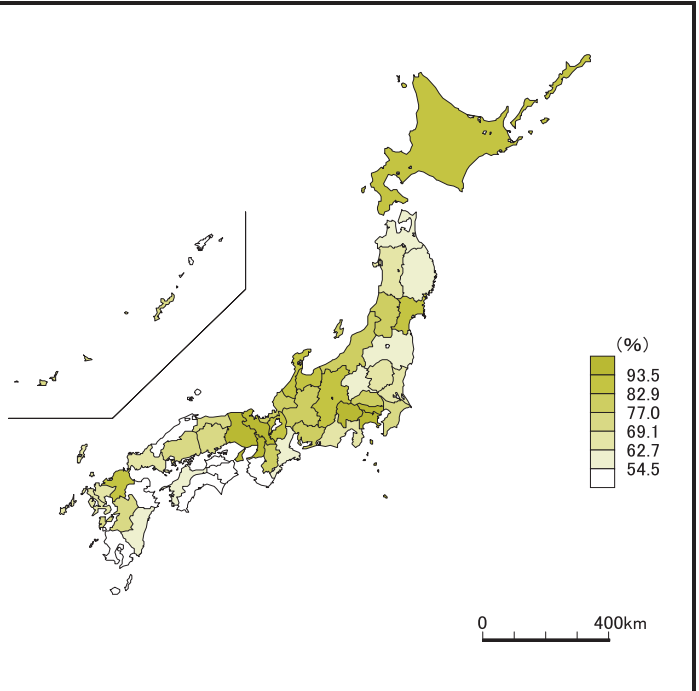
計算式: 上水道等給水普及率 = 給水人口(上水道 + 簡易水道 + 専用水道) ÷ 総人口 × 100

参考: 本県は全国平均の96.23%

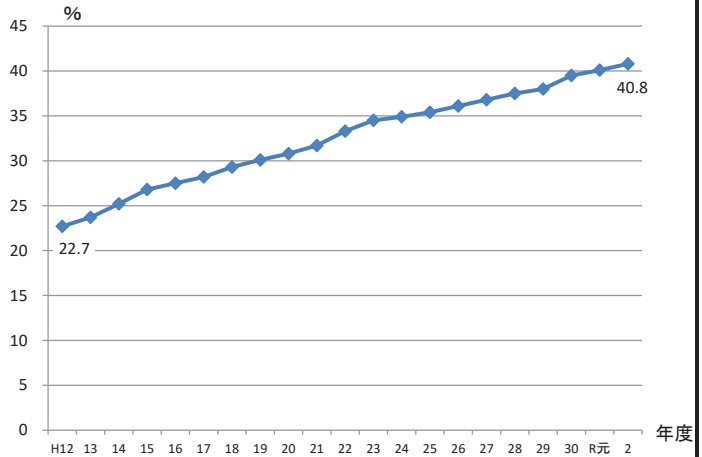
給水人口とは、年度末現在において当該水道により居住に必要な給水を受けている人口をいう。

76 下水道普及率

都道府県名	%	順位
東京	99.6	1
神奈川	96.9	2
大阪	96.4	3
京都	95.1	4
兵庫	93.5	5
北海道	91.6	6
滋賀	91.6	6
富山	86.4	8
石川	84.8	9
長野	84.3	10
福岡	83.1	11
宮城	82.9	12
埼玉	82.4	13
奈良	81.9	14
福井	81.6	15
全国	80.1	-
愛知	79.9	16
山形	78.1	17
岐阜	77.2	18
新潟	77.0	19
広島	76.4	20
千葉	76.1	21
鳥取	73.0	22
沖縄	71.9	23
熊本	69.5	24
岡山	69.1	25
栃木	68.2	26
山口	67.3	27
秋田	67.1	28
山梨	67.1	28
静岡	64.3	30
長崎	63.7	31
茨城	63.5	32
佐賀	62.7	33
岩手	61.8	34
青森	61.7	35
宮崎	60.8	36
三重	57.8	37
愛媛	56.1	38
群馬	55.1	39
福島	54.5	40
大分	52.2	41
島根	50.6	42
香川	46.1	43
鹿児島	42.9	44
高知	40.8	45
和歌山	28.5	46
徳島	18.6	47



〈参考〉 下水道普及率の推移(高知県)



年次: 令和2年度末現在

出典: 下水道処理人口普及率(公益社団法人日本下水道協会)

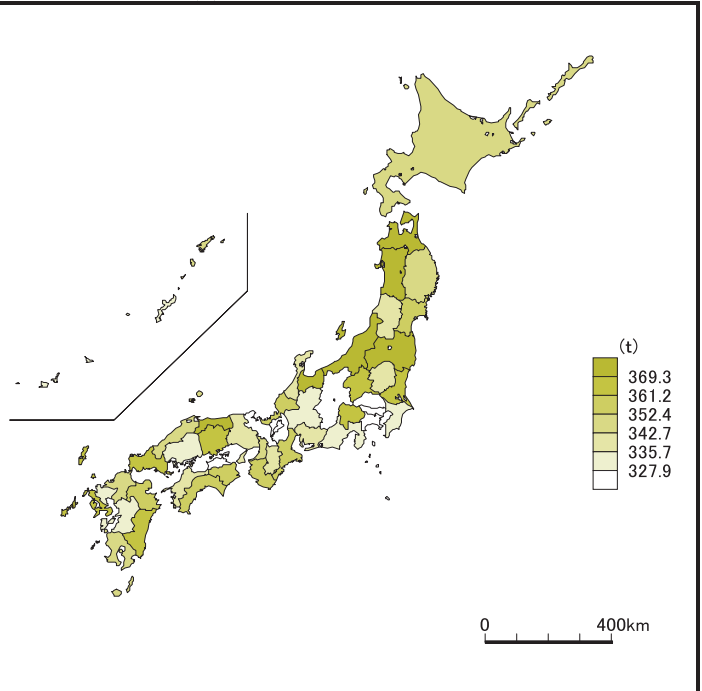
計算式: 下水道普及率 = 下水道利用人口 ÷ 総人口 × 100

参考: 本県は全国平均の50.94%

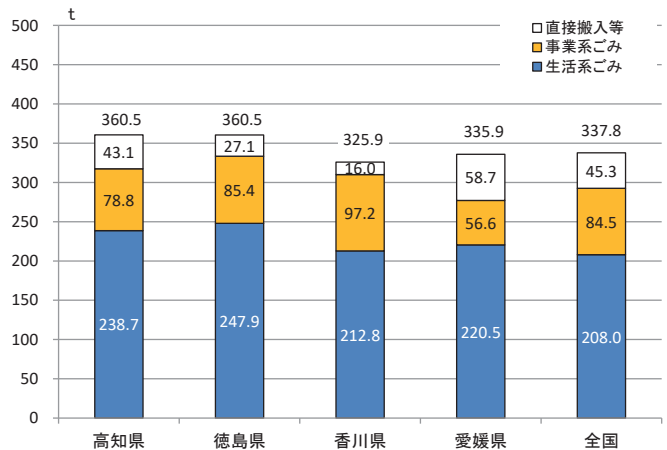
※ 福島県は、東日本大震災の影響により、一部調査対象外となっている。

77 ごみ総排出量(人口千人当たり)

都道府県名	t	順位
福島	389.1	1
富山	388.0	2
新潟	380.2	3
鳥取	380.2	4
青森	374.8	5
秋田	369.3	6
岡山	367.6	7
山口	367.0	8
山梨	366.5	9
群馬	366.1	10
宮崎	365.5	11
茨城	365.1	12
長崎	361.2	13
高知	360.5	14
徳島	360.5	15
宮城	359.3	16
和歌山	357.5	17
大分	357.3	18
福井	357.1	19
三重	352.4	20
北海道	351.9	21
島根	351.5	22
大阪	348.9	23
福岡	345.2	24
岩手	342.8	25
鹿児島	342.7	26
兵庫	342.4	27
石川	341.8	28
栃木	340.1	29
山形	337.9	30
全国	337.8	-
奈良	336.7	31
愛媛	335.9	32
愛知	335.7	33
千葉	333.0	34
佐賀	332.4	35
熊本	331.8	36
広島	330.9	37
沖縄	329.3	38
静岡	328.9	39
岐阜	327.9	40
香川	325.9	41
埼玉	317.2	42
東京	314.7	43
神奈川	309.6	44
滋賀	307.4	45
京都	307.3	46
長野	302.4	47



〈参考〉 ごみ排出量の内訳(人口千人当たり:四国と全国:R元年)



年次:令和元年度

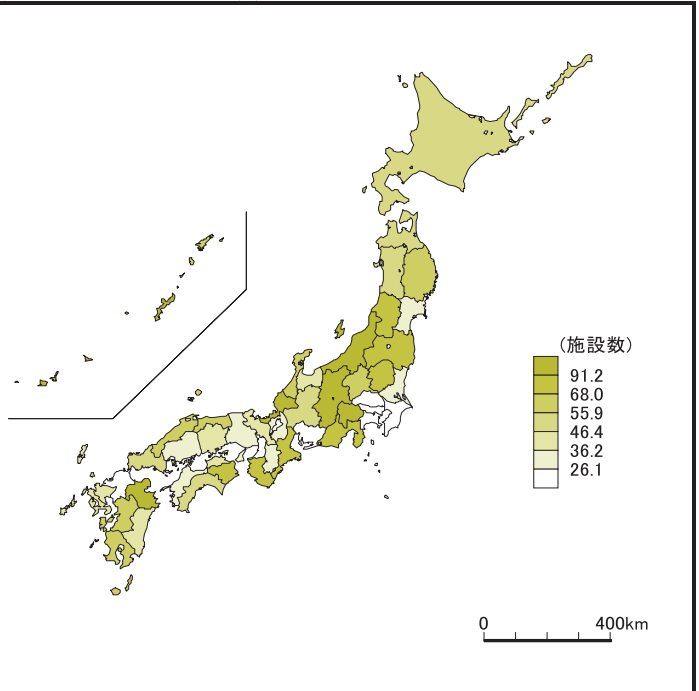
出典:一般廃棄物処理実態調査(環境省)、人口推計(総務省統計局)

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

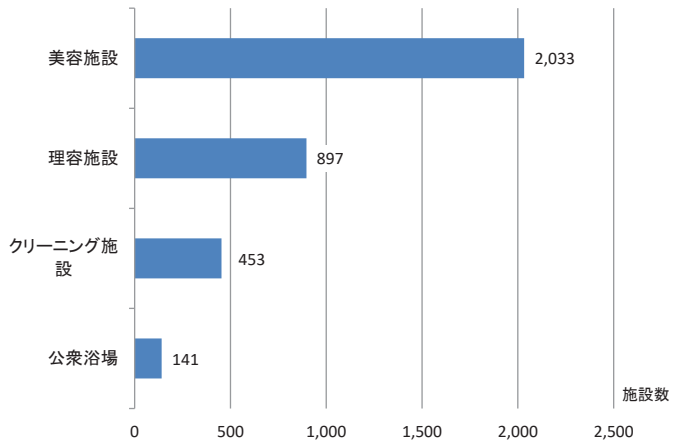
参考:本県は全国平均の106.74%

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	173.8	1
山梨	163.8	2
長野	127.1	3
福井	121.5	4
新潟	91.8	5
大分	91.2	6
福島	81.8	7
静岡	76.0	8
山形	74.0	9
和歌山	73.2	10
栃木	73.0	11
三重	72.5	12
徳島	68.0	13
岩手	65.4	14
石川	65.2	15
鳥取	60.5	16
群馬	60.4	17
熊本	59.8	18
島根	59.5	19
鹿児島	55.9	20
岐阜	55.3	21
北海道	55.1	22
秋田	54.5	23
高知	51.8	24
青森	49.5	25
山口	46.4	26
長崎	46.3	27
佐賀	41.8	28
全国	40.2	-
宮崎	39.7	29
京都	39.4	30
富山	37.7	31
香川	36.8	32
岡山	36.2	33
滋賀	35.1	34
愛媛	32.8	35
茨城	32.3	36
宮城	31.5	37
奈良	30.8	38
兵庫	27.0	39
広島	26.1	40
東京	25.8	41
福岡	23.5	42
千葉	20.2	43
大阪	17.2	44
愛知	16.2	45
神奈川	14.6	46
埼玉	9.4	47



〈参考〉 主な施設数(高知県:R2年度末)



年次: 令和2年度末現在

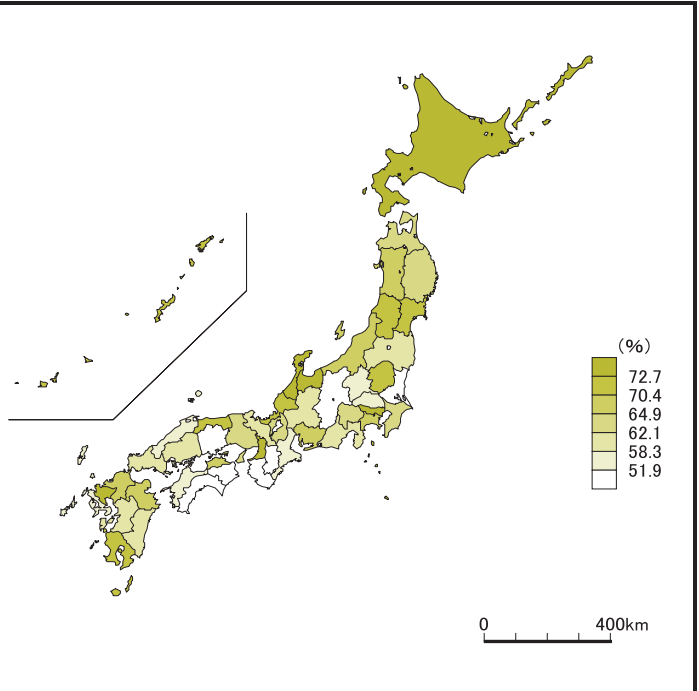
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

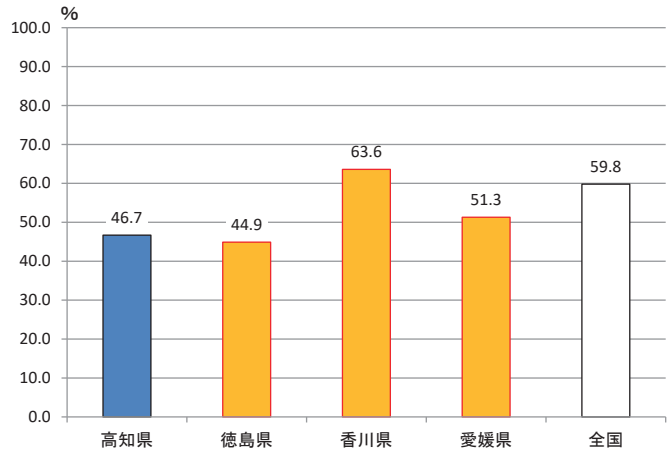
参考: 本県は全国平均の128.80%

79 道路改良率

都道府県名	%	順位
富山	78.7	1
大阪	78.5	2
石川	76.3	3
北海道	74.0	4
東京	73.9	5
佐賀	72.7	6
宮城	72.6	7
福井	72.4	8
山形	71.7	9
栃木	71.4	10
鹿児島	71.0	11
鳥取	70.9	12
沖縄	70.4	13
神奈川	68.5	14
秋田	68.4	15
愛知	68.0	16
福岡	67.4	17
香川	66.0	18
新潟	65.1	19
大分	64.9	20
滋賀	64.8	21
山梨	64.2	22
岩手	64.0	23
青森	63.1	24
兵庫	63.1	24
全国	62.2	-
千葉	62.1	26
広島	61.5	27
静岡	61.3	28
山口	61.0	29
福島	60.7	30
熊本	60.0	31
宮崎	59.6	32
岐阜	58.3	33
京都	58.3	33
島根	58.0	35
埼玉	55.7	36
長崎	54.3	37
三重	54.1	38
愛媛	53.9	39
群馬	51.9	40
長野	51.7	41
岡山	49.1	42
高知	48.3	43
奈良	48.2	44
和歌山	47.5	45
徳島	47.1	46
茨城	43.2	47



〈参考〉道路整備率(四国と全国:H31年)



居住環境

年次:平成31年3月31日現在

出典:道路統計年報(国土交通省)

計算式:道路改良率=改良済延長÷実延長

参考:本県は全国平均の77.65%

〈グラフ〉道路整備率=整備済延長÷実延長
(整備済延長)

一般国道・都道府県道

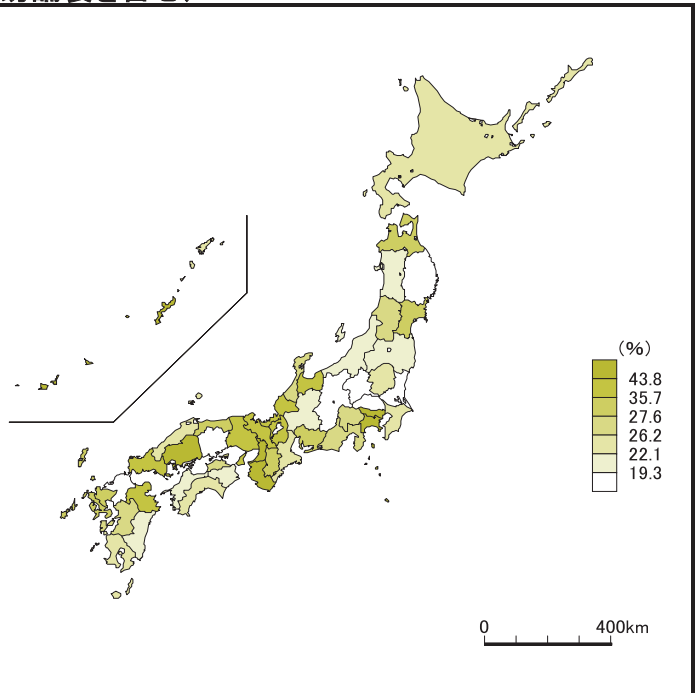
整備済延長=改良済延長(車道幅員5.5m以上)×混雑率(交通量÷交通容量)1.0以上延長(車道幅員5.5m以上)

市町村道

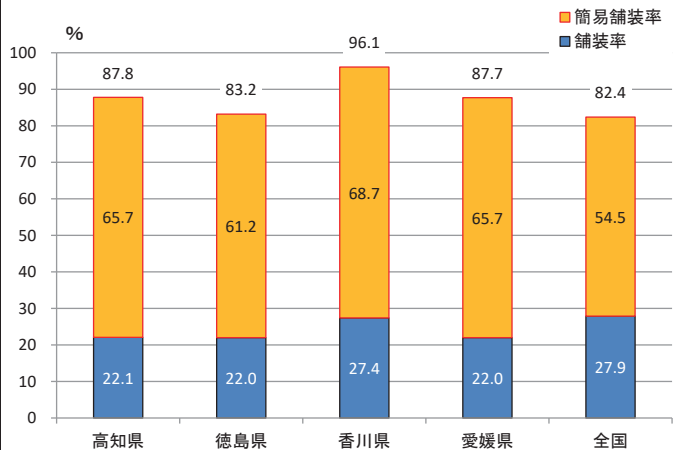
整備済延長=改良済延長(車道幅員5.5m以上)

80 道路舗装率(簡易舗装を含む)

都道府県名	%	順位
佐賀	96.9	1
大阪	96.3	2
香川	96.1	3
滋賀	94.1	4
山口	94.1	4
福井	92.9	6
長崎	92.9	6
大分	92.9	6
鳥取	92.3	9
神奈川	92.1	10
石川	92.1	10
鹿児島	92.0	12
富山	91.6	13
愛知	91.5	14
熊本	91.5	14
広島	91.4	16
東京	89.6	17
宮崎	88.4	18
福岡	88.2	19
栃木	87.9	20
沖縄	87.9	20
高知	87.8	22
愛媛	87.7	23
和歌山	87.2	24
山梨	86.7	25
兵庫	86.5	26
岐阜	86.3	27
静岡	85.9	28
千葉	85.3	29
三重	84.0	30
京都	84.0	30
岡山	83.6	32
山形	83.5	33
徳島	83.2	34
島根	83.1	35
奈良	82.9	36
全国	82.4	-
新潟	80.4	37
宮城	79.4	38
長野	74.9	39
福島	73.7	40
埼玉	73.0	41
群馬	72.8	42
青森	71.2	43
秋田	70.4	44
茨城	67.8	45
北海道	67.5	46
岩手	63.6	47



〔参考〕 道路舗装率(簡易舗装+舗装)(四国と全国:H31年)



年次:平成31年3月31日現在

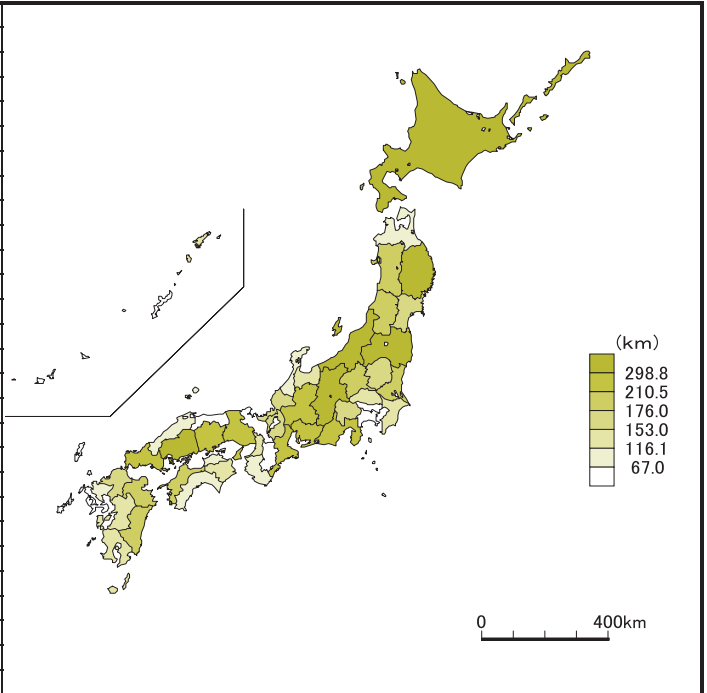
出典:道路統計年報(国土交通省)

計算式:道路舗装率(簡易舗装を含む)=舗装道路延長÷実延長

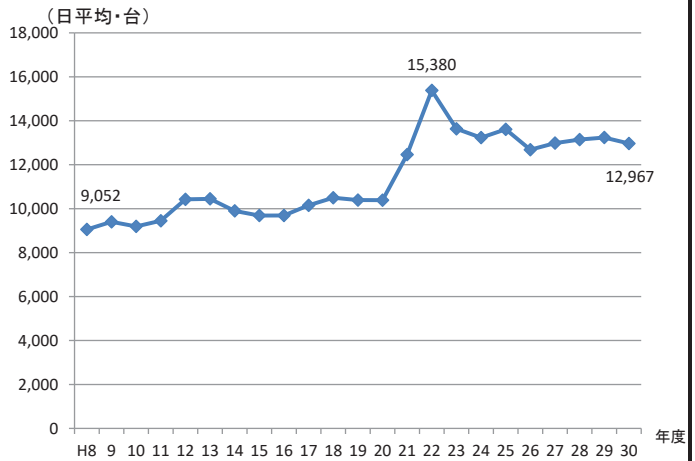
参考:本県は全国平均の106.55%

81 高速道路実延長

都道府県名	km	順位
北海道	748.7	1
福島	411.2	2
新潟	379.5	3
長野	331.1	4
広島	328.5	5
岩手	298.8	6
兵庫	284.2	7
岡山	272.3	8
山口	257.4	9
愛知	235.3	10
岐阜	234.6	11
三重	220.8	12
静岡	210.5	13
秋田	203.2	14
宮崎	202.0	15
茨城	201.5	16
大分	190.6	17
愛媛	185.6	18
山形	181.7	19
群馬	176.0	20
栃木	173.0	21
山梨	166.2	22
滋賀	161.4	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
熊本	123.2	31
鹿児島	122.7	32
徳島	116.1	33
香川	103.6	34
島根	103.2	35
青森	100.0	36
和歌山	99.0	37
高知	97.6	38
佐賀	77.8	39
石川	67.0	40
京都	59.7	41
沖縄	57.3	42
神奈川	56.7	43
鳥取	51.8	44
東京	50.2	45
長崎	46.2	46
奈良	17.8	47
全国	9,021.0	-



〈参考〉高知自動車道全線平均交通量の推移

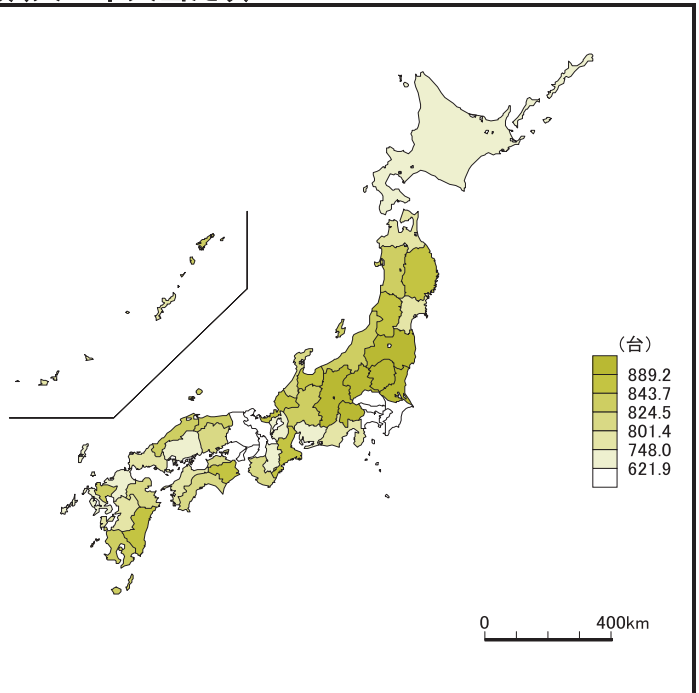


居住環境

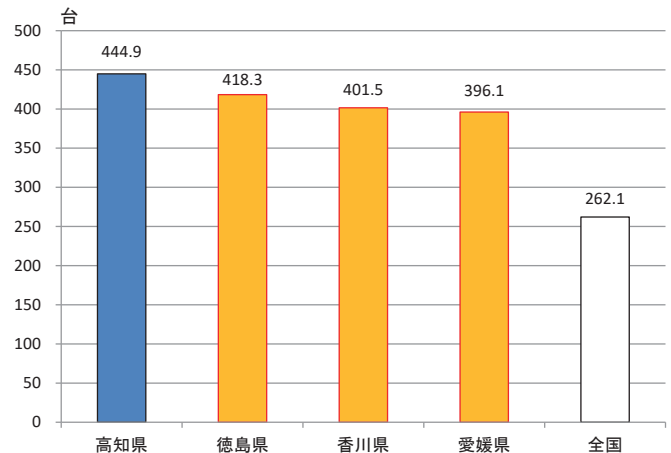
年次：平成31年3月31日現在
 出典：道路統計年報(国土交通省)
 参考：本県は全国平均の1.08%

82 保有自動車台数(人口千人当たり)

都道府県名	台	順位
山梨	930.8	1
群馬	922.0	2
長野	921.9	3
茨城	904.3	4
栃木	890.2	5
福島	889.2	6
宮崎	874.7	7
山形	870.5	8
福井	867.0	9
富山	860.3	10
三重	847.7	11
徳島	843.8	12
岩手	843.7	13
鳥取	839.8	14
鹿児島	839.0	15
岐阜	837.0	16
佐賀	836.7	17
新潟	831.0	18
秋田	829.9	19
島根	824.5	20
岡山	819.8	21
香川	814.5	22
大分	811.5	23
石川	809.6	24
高知	803.5	25
和歌山	801.4	26
青森	796.3	27
熊本	793.7	28
山口	790.5	29
静岡	788.0	30
沖縄	786.6	31
愛媛	757.0	32
宮城	748.0	33
滋賀	739.2	34
北海道	723.1	35
長崎	716.2	36
愛知	703.0	37
広島	680.8	38
福岡	668.3	39
全国	648.0	-
奈良	621.9	40
千葉	583.0	41
埼玉	563.0	42
兵庫	551.0	43
京都	530.1	44
神奈川	437.4	45
大阪	429.9	46
東京	318.4	47



〈参考〉軽自動車保有台数(人口千人当たり・四国と全国:R3年)



年次:令和3年3月31日現在

〈グラフ〉計算式:軽自動車数÷総人口×1,000

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)

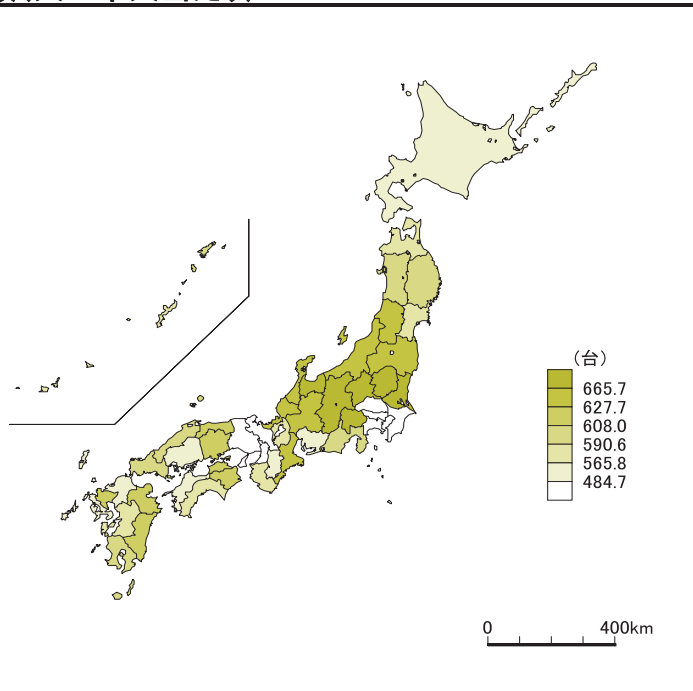
計算式:保有自動車台数(千人当たり)=保有自動車台数÷総人口×1,000

参考:本県は全国平均の123.99%

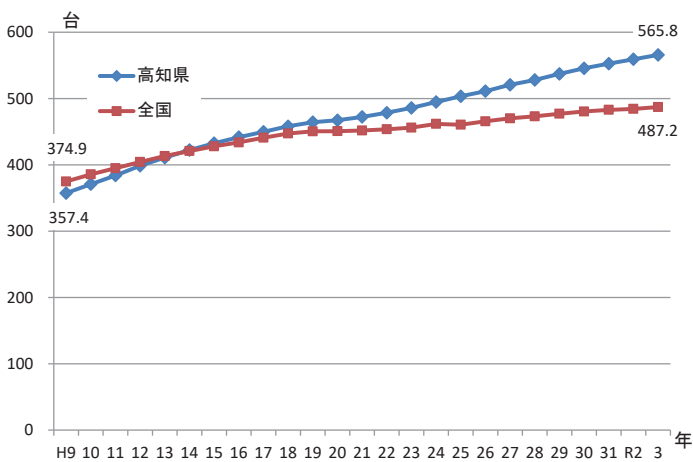
保有自動車台数=登録自動車+小型二輪自動車+軽自動車

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	705.3	1
栃木	686.0	2
茨城	684.8	3
山梨	681.4	4
富山	677.6	5
長野	665.7	6
福井	663.0	7
福島	655.9	8
山形	647.1	9
三重	646.2	10
岐阜	644.8	11
石川	640.8	12
新潟	627.7	13
宮崎	623.4	14
佐賀	622.7	15
徳島	622.3	16
鳥取	622.1	17
岡山	615.0	18
香川	608.2	19
大分	608.0	20
島根	607.9	21
岩手	606.5	22
秋田	604.8	23
静岡	604.7	24
山口	604.2	25
鹿児島	590.6	26
熊本	590.4	27
沖縄	585.4	28
青森	576.2	29
和歌山	575.2	30
滋賀	571.6	31
宮城	568.8	32
高知	565.8	33
愛媛	550.2	35
北海道	533.7	36
長崎	523.6	37
広島	519.7	38
福岡	511.0	39
全国	487.2	-
奈良	484.7	40
千葉	447.5	41
埼玉	435.8	42
兵庫	419.1	43
京都	394.2	44
神奈川	331.1	45
大阪	314.4	46
東京	223.6	47



〈参考〉自家用乗用車数(人口千人当たり)の推移(高知県と全国)

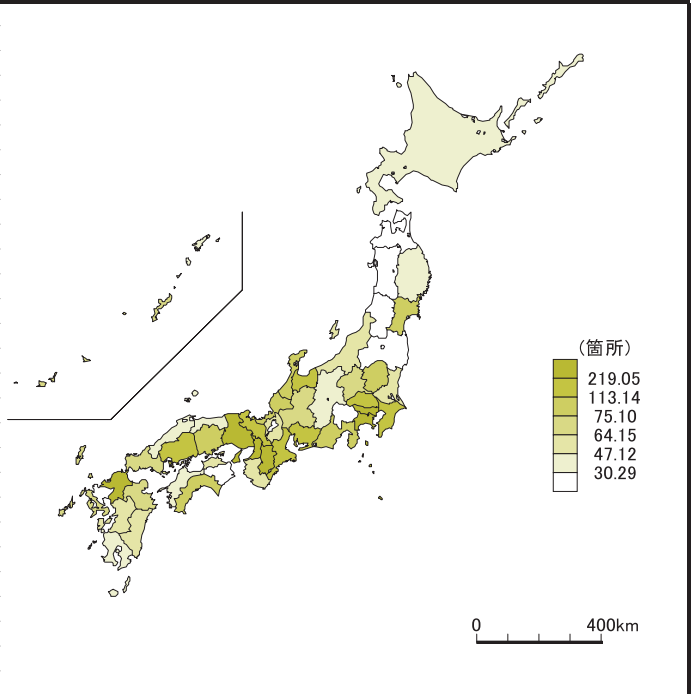


年次: 令和3年3月31日現在
 出典: 自動車数の推移(国土交通省四国運輸局)、住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査(総務省)
 計算式: 自家用乗用車数(千人当たり) = 自家用乗用車数 ÷ 総人口 × 1,000
 参考: 本県は全国平均の116.13%
 自家用乗用車数は、保有自動車の中の自家用乗用車数。

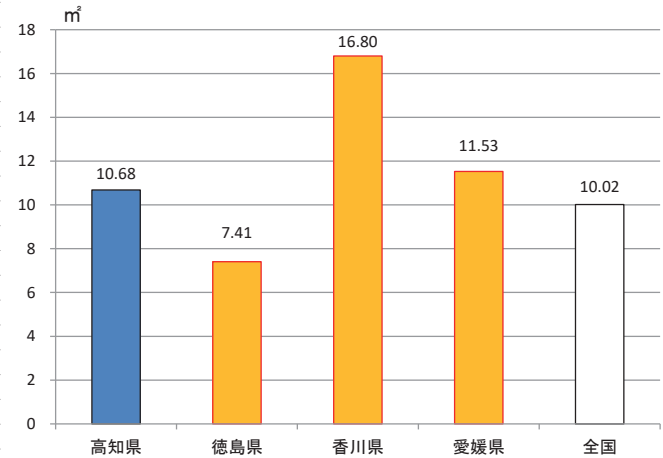
居住環境

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	583.31	1
神奈川	518.61	2
大阪	498.15	3
奈良	279.59	4
福岡	224.26	5
兵庫	219.05	6
千葉	207.33	7
埼玉	207.22	8
京都	204.55	9
愛知	161.56	10
広島	138.59	11
三重	136.02	12
富山	113.14	13
宮城	98.92	14
静岡	94.09	15
全国	90.65	-
福井	86.98	16
石川	81.40	17
高知	75.85	18
岡山	75.22	19
栃木	75.10	20
山口	72.47	21
長崎	72.00	22
沖縄	69.20	23
岐阜	66.12	24
群馬	64.71	25
大分	64.15	26
熊本	64.12	27
宮崎	54.76	28
新潟	54.04	29
和歌山	53.81	30
茨城	53.58	31
香川	50.12	32
滋賀	47.12	33
鹿児島	40.63	34
愛媛	36.76	35
岩手	35.06	36
鳥取	34.75	37
北海道	34.22	38
島根	31.57	39
長野	30.29	40
山形	29.71	41
福島	28.53	42
青森	27.09	43
徳島	26.13	44
山梨	21.79	45
佐賀	19.47	46
秋田	18.44	47



〈参考〉都市公園面積(人口1人当たり: 四国と全国: R元年度末)



年次: 令和元年度末現在

〈グラフ〉計算式: 都市公園面積 ÷ 総人口

出典: 社会生活統計指標2022(総務省統計局)

出典: 社会生活統計指標2022(総務省統計局)、人口推計(総務省統計局)

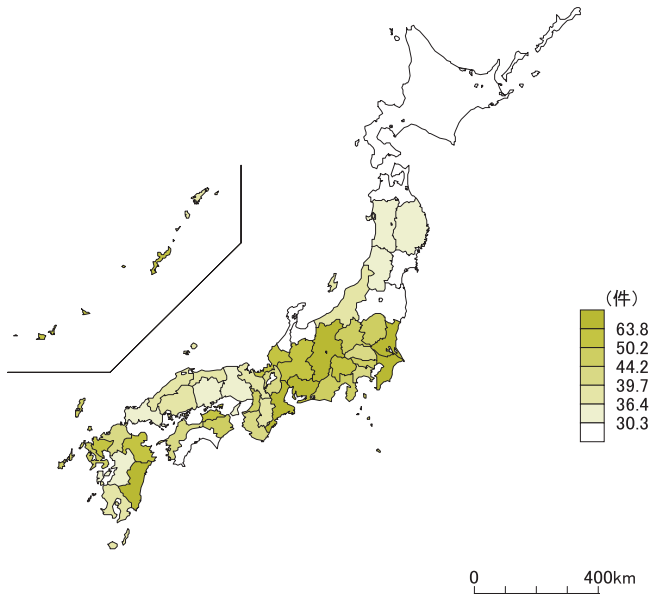
計算式: 都市公園数(100km²当たり) = 都市公園数 ÷ 可住地面積 × 100

参考: 本県は全国平均の83.67%

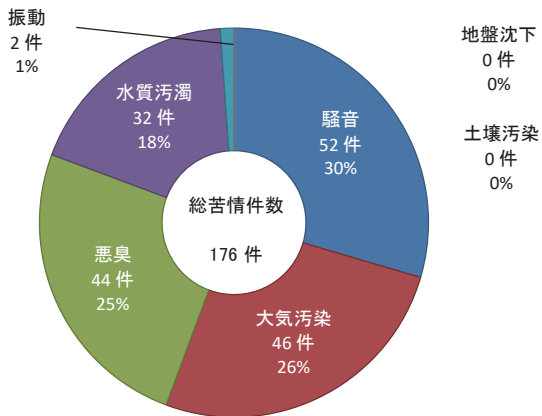
都市公園とは、国又は地方公共団体が設置する都市計画施設である公園や緑地あるいは地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園や緑地。

85 公害苦情件数(典型7公害・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
茨城	69.5	1
三重	65.8	2
宮崎	65.6	3
愛知	65.5	4
千葉	64.0	5
長野	63.8	6
佐賀	57.1	7
大分	56.1	8
香川	54.1	9
岐阜	54.0	10
福井	52.9	11
山梨	50.6	12
沖縄	50.2	13
大阪	49.0	14
東京	48.8	15
群馬	48.7	16
静岡	46.2	17
長崎	45.4	18
栃木	44.7	19
全国	44.5	-
徳島	44.2	20
福岡	43.9	21
和歌山	43.8	22
滋賀	43.8	23
愛媛	43.7	24
神奈川	40.2	25
埼玉	39.7	26
新潟	39.6	27
鳥取	38.3	28
京都	38.0	29
鹿児島	37.3	30
奈良	36.5	31
広島	36.5	32
島根	36.4	33
秋田	36.3	34
山形	34.9	35
熊本	34.6	36
岩手	33.9	37
山口	33.6	38
兵庫	32.2	39
岡山	30.3	40
石川	29.6	41
高知	25.5	42
北海道	20.2	43
福島	19.5	44
宮城	18.9	45
青森	17.6	46
富山	17.6	47



〈参考〉 典型7公害の苦情件数構成比(高知県: R2年度)



居住環境

年次: 令和2年度

出典: 公害苦情調査(総務省公害苦情調査委員会)、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) = 公害苦情調査 ÷ 総人口 × 100,000

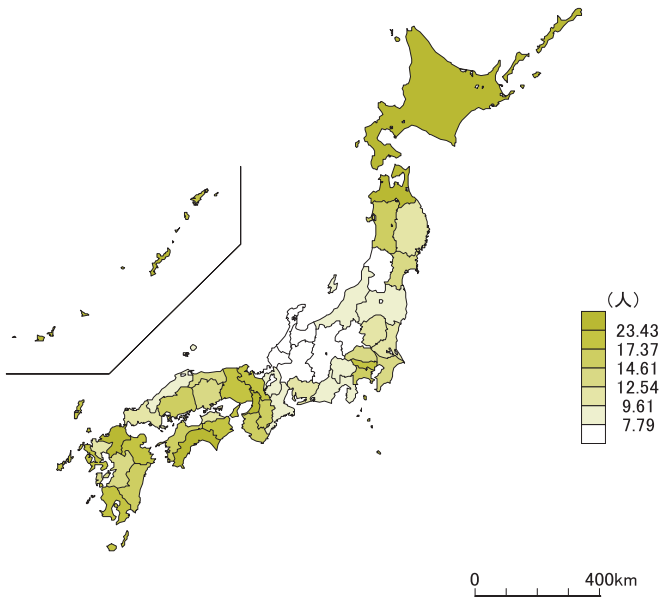
参考: 本県は全国平均の57.21%

「公害苦情相談窓口」へ寄せられた苦情件数をとりまとめたもの。

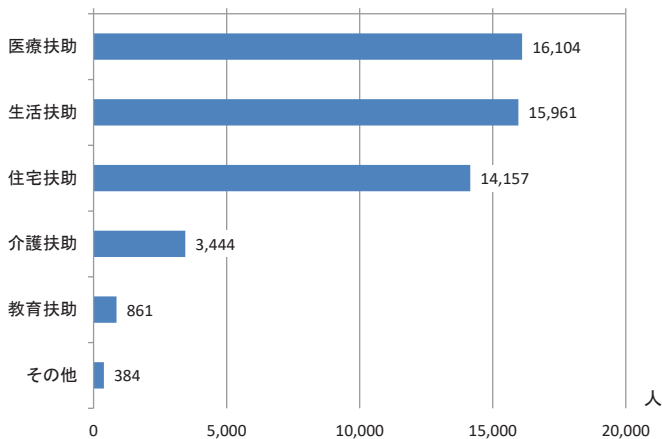
典型7公害: 環境基本法第2条3項に定める公害で、事業活動等に伴って生じる相当範囲にわたる大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下及び悪臭。

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	31.47	1
北海道	30.04	2
高知	26.67	3
沖縄	25.89	4
福岡	24.03	5
青森	23.43	6
京都	21.95	7
長崎	20.99	8
東京	20.37	9
鹿児島	18.87	10
兵庫	18.68	11
徳島	17.97	12
大分	17.37	13
神奈川	16.62	14
宮崎	16.57	15
全国	16.38	-
和歌山	16.10	16
愛媛	15.63	17
広島	14.75	18
奈良	14.71	19
秋田	14.61	20
熊本	14.04	21
千葉	13.80	22
埼玉	13.23	23
岡山	13.03	24
宮城	12.68	25
鳥取	12.54	26
香川	10.81	27
山口	10.71	28
岩手	10.70	29
栃木	10.45	30
愛知	10.08	31
茨城	9.79	32
佐賀	9.61	33
福島	9.38	34
新潟	9.37	35
三重	8.80	36
山梨	8.60	37
静岡	8.57	38
島根	8.36	39
滋賀	7.79	40
群馬	7.69	41
山形	7.34	42
石川	6.25	43
岐阜	5.86	44
福井	5.39	45
長野	5.38	46
富山	3.56	47



〔参考〕生活保護の種類別扶助人員(月平均・高知県:R元年度)



年次:令和元年度

出典:被保護者調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

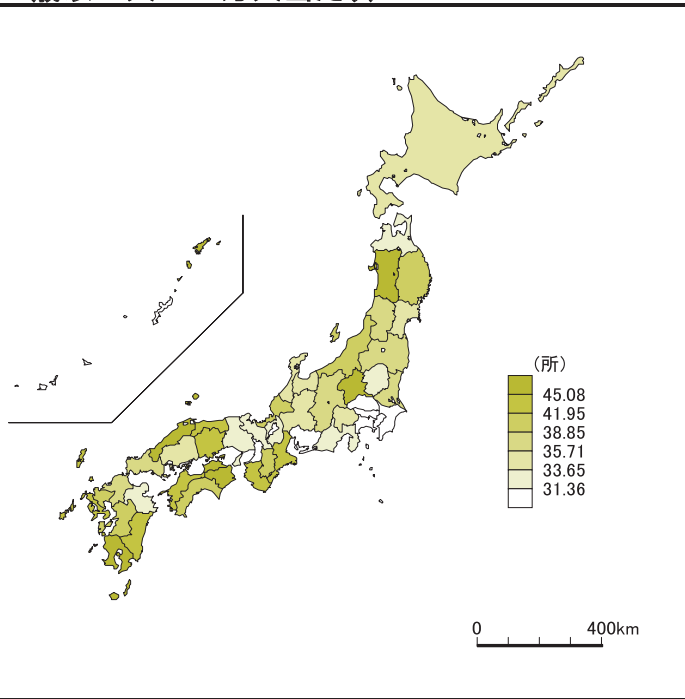
計算式:生活保護被保護実人員(千人当たり)=生活保護被保護実人員(月平均)÷総人口×1,000

参考:本県は全国平均の162.79%

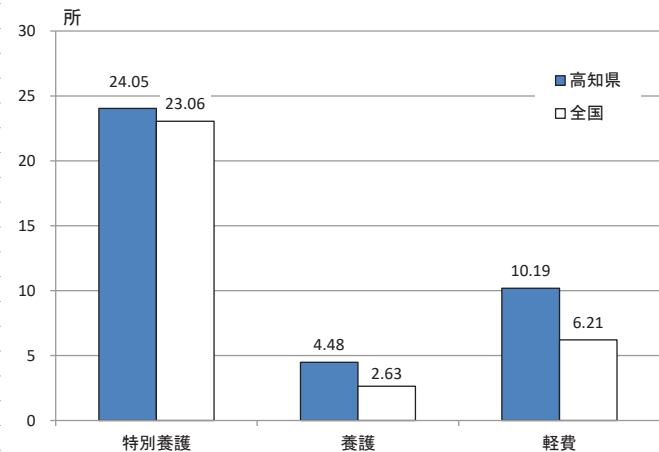
生活保護とは、国が生活に困窮するすべての国民に対し、困窮の程度に応じて最低限度の生活を保護し、その自立を助長することを目的として、最低限度の生活需要の不足を給付する制度である。

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
島根	57.94	1
秋田	51.43	2
徳島	49.60	3
鹿児島	47.02	4
香川	46.02	5
群馬	44.46	6
長崎	44.11	7
岡山	43.29	8
宮崎	42.71	9
鳥取	42.56	10
和歌山	41.91	11
愛媛	41.52	12
三重	41.36	13
福井	41.29	14
岩手	40.29	15
新潟	40.21	16
奈良	39.51	17
高知	38.72	18
佐賀	38.62	19
熊本	38.45	20
茨城	38.32	21
山口	37.45	22
山形	35.99	23
福島	35.85	24
長野	35.29	25
福岡	34.83	26
広島	34.63	27
石川	34.11	28
富山	33.84	29
宮城	33.82	30
岐阜	33.70	31
北海道	33.35	32
山梨	33.23	33
大分	32.90	34
青森	32.31	35
京都	32.26	36
栃木	32.19	37
全国	31.90	-
兵庫	31.60	38
滋賀	31.48	39
静岡	31.11	40
千葉	30.57	41
埼玉	27.07	42
大阪	24.45	43
沖縄	23.23	44
愛知	21.91	45
神奈川	20.97	46
東京	20.28	47



〈参考〉老人ホーム数(65歳以上人口10万人当たり)の内訳(高知県と全国:R2年)



社会
保障

年次:令和2年10月1日現在

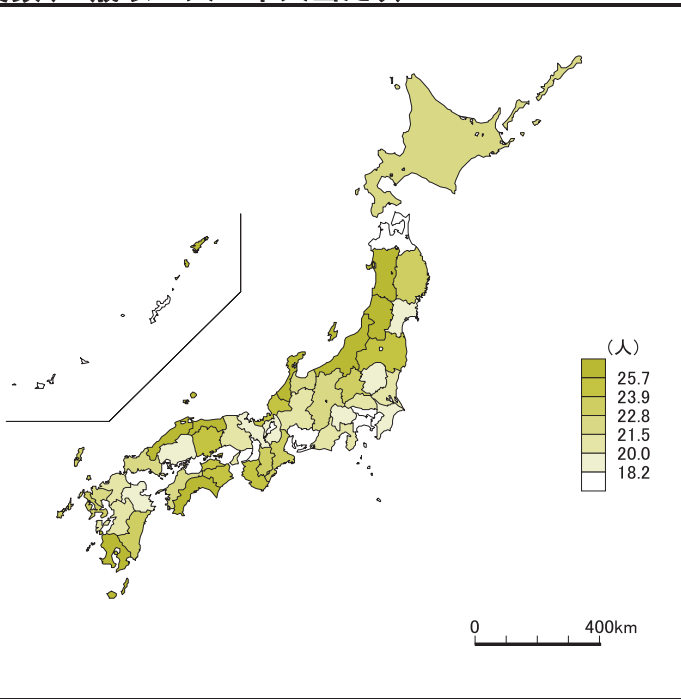
出典:社会福祉施設等調査(厚生労働省)、介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:老人ホーム数(10万人当たり)=老人ホーム数÷総人口(65歳以上)×100,000

参考:本県は全国平均の121.39%

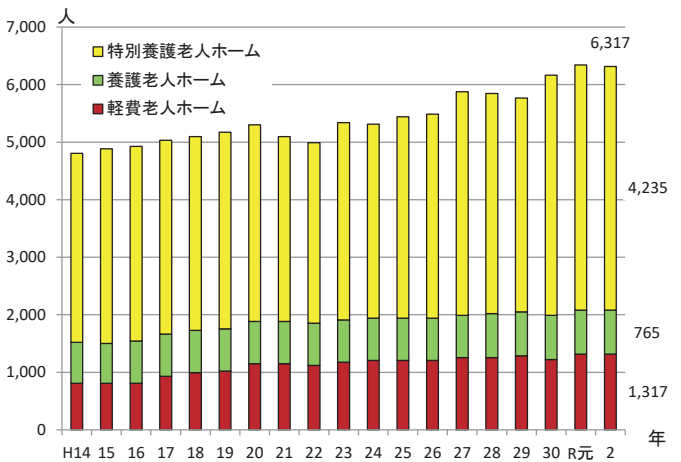
老人ホーム数は、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)、養護老人ホーム、軽費老人ホームの合計。

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
島根	31.0	1
新潟	26.9	2
秋田	26.2	3
鹿児島	26.1	4
山形	25.9	5
高知	25.7	6
石川	25.7	7
鳥取	25.7	8
福井	25.2	9
香川	25.0	10
岡山	24.3	11
徳島	24.2	12
和歌山	23.9	13
福島	23.9	14
奈良	23.3	15
三重	23.2	16
群馬	23.2	17
宮崎	23.2	18
岩手	23.1	19
長崎	22.8	20
長野	22.7	21
山口	22.4	22
佐賀	22.1	23
愛媛	21.9	24
北海道	21.5	25
富山	21.5	26
岐阜	21.4	27
茨城	21.3	28
福岡	21.0	29
埼玉	20.6	30
全国	20.3	-
静岡	20.3	31
熊本	20.0	32
兵庫	20.0	33
京都	19.9	34
広島	19.4	35
宮城	19.3	36
山梨	19.3	37
滋賀	18.9	38
大分	18.7	39
栃木	18.2	40
千葉	18.2	41
東京	17.4	42
神奈川	17.3	43
青森	17.1	44
大阪	16.9	45
愛知	16.4	46
沖縄	16.3	47



〈参考〉老人ホーム定員数の推移(高知県)

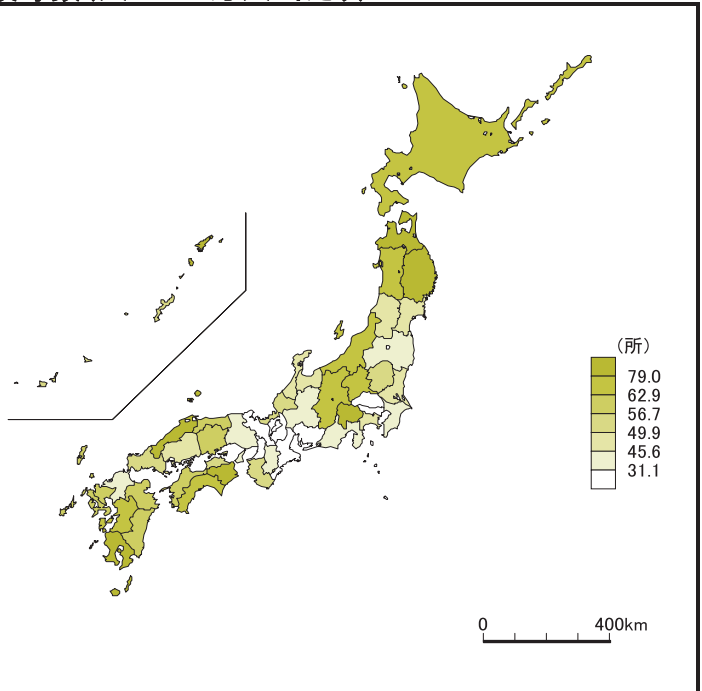


社会保障

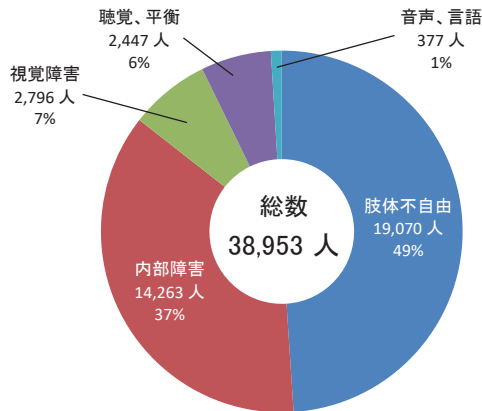
年次:令和2年10月1日現在
 出典:社会福祉施設等調査(厚生労働省)、介護サービス施設・事業所調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:老人ホーム定員数(千人当たり)=老人ホーム定員数÷総人口(65歳以上)×1,000
 参考:本県は全国平均の126.62%
 老人ホーム数は、老人福祉法に基づいて設置された老人福祉施設のうち、介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)、養護老人ホーム、軽費老人ホームの合計。

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	92.4	1
岩手	91.7	2
徳島	88.9	3
鹿児島	85.6	4
青森	79.2	5
山梨	79.0	6
長野	76.2	7
北海道	72.5	8
秋田	69.8	9
新潟	69.5	10
高知	68.0	11
熊本	66.2	12
群馬	62.9	13
岡山	61.4	14
長崎	59.4	15
宮崎	58.9	16
大分	58.7	17
鳥取	57.8	18
愛媛	56.9	19
佐賀	56.7	20
沖縄	55.9	21
香川	55.8	22
山口	53.6	23
栃木	53.3	24
福井	50.9	25
和歌山	49.9	26
神奈川	48.8	27
富山	48.3	28
山形	47.8	29
石川	47.7	30
広島	47.5	31
茨城	47.4	32
宮城	45.6	33
兵庫	44.6	34
全国	44.0	-
奈良	42.3	35
岐阜	41.4	36
福岡	41.3	37
千葉	35.2	38
静岡	33.9	39
福島	31.1	40
京都	30.6	41
埼玉	30.6	42
愛知	30.0	43
三重	28.8	44
大阪	27.6	45
滋賀	26.2	46
東京	18.9	47



〈参考〉身体障害者手帳交付台帳登録者数(障害別:高知県:R2年度末)



年次:令和2年10月1日現在

〈グラフ〉出典:福祉行政報告例(厚生労働省)

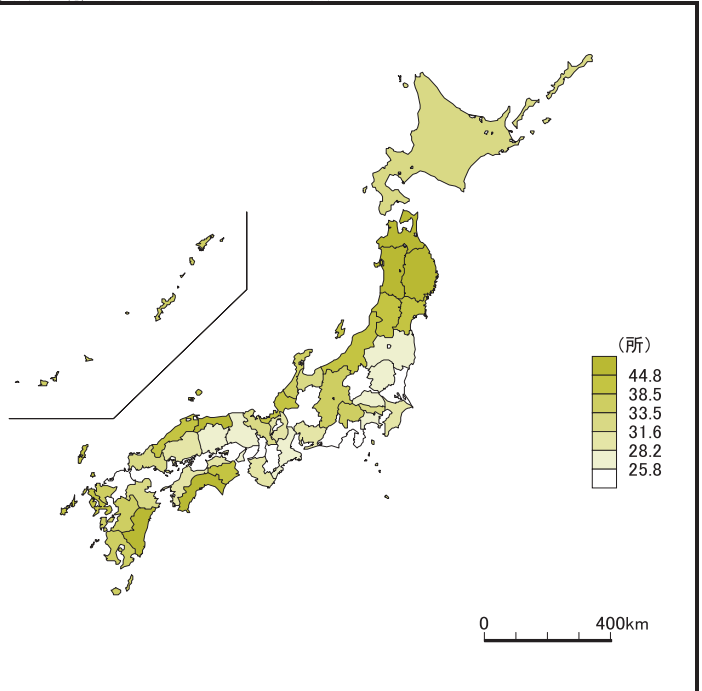
出典:社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

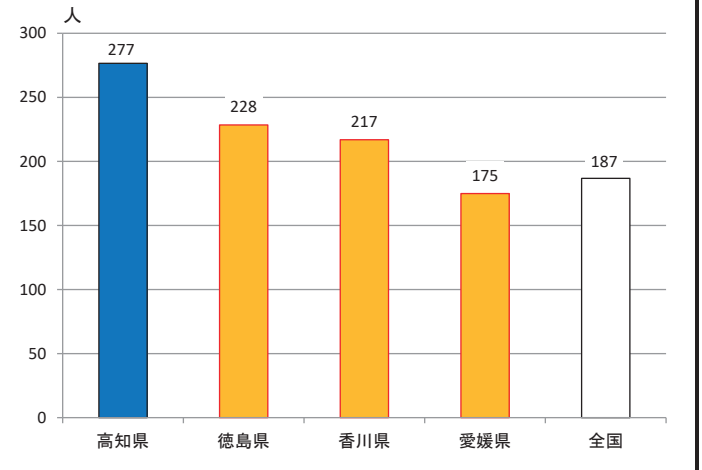
参考:本県は全国平均の154.31%

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	52.4	1
青森	50.7	2
岩手	47.2	3
宮崎	45.3	4
秋田	45.2	5
鳥取	44.8	6
福井	43.9	7
宮城	43.1	8
島根	42.0	9
山形	41.8	10
新潟	40.8	11
長崎	38.6	12
徳島	38.5	13
沖縄	38.1	14
山梨	37.4	15
長野	36.4	16
熊本	36.3	17
石川	36.0	18
鹿児島	35.9	19
佐賀	33.5	20
富山	33.3	21
東京	33.3	22
大分	33.0	23
山口	32.1	24
北海道	32.1	25
京都	31.6	26
愛知	30.5	27
和歌山	30.5	28
全国	30.4	-
千葉	30.0	29
愛媛	29.9	30
広島	28.9	31
香川	28.3	32
滋賀	28.2	33
福島	27.9	34
栃木	27.4	35
岡山	26.8	36
三重	26.6	37
埼玉	26.3	38
兵庫	25.9	39
神奈川	25.8	40
岐阜	25.4	41
群馬	25.1	42
茨城	24.9	43
静岡	24.4	44
福岡	23.5	45
大阪	22.7	46
奈良	21.2	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: R2年)



年次: 令和2年10月1日現在

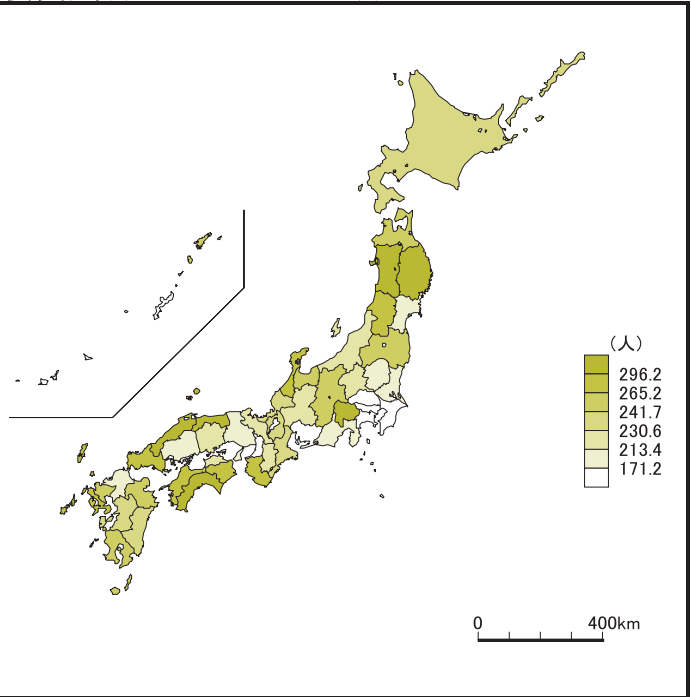
出典: 社会福祉施設等調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

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

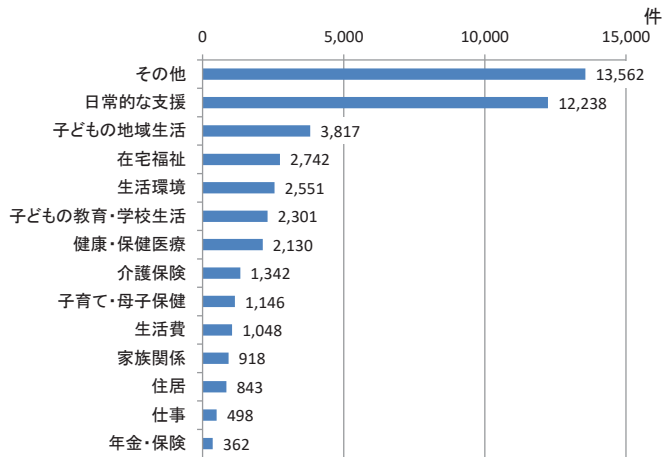
参考: 本県は全国平均の172.32%

91 民生委員(児童委員)数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	343.9	1
高知	339.7	2
島根	333.9	3
山梨	310.9	4
岩手	302.5	5
鳥取	296.2	6
和歌山	286.6	7
徳島	278.9	8
石川	276.8	9
山口	274.5	10
愛媛	272.5	11
山形	267.2	12
長崎	265.2	13
青森	262.8	14
鹿児島	261.8	15
佐賀	259.7	16
福島	259.0	17
長野	256.2	18
富山	247.0	19
大分	241.7	20
福井	241.2	21
北海道	239.6	22
熊本	234.1	23
宮崎	232.7	24
滋賀	230.7	25
三重	230.6	26
香川	229.5	27
岡山	227.9	28
岐阜	227.6	29
奈良	224.2	30
新潟	216.4	31
京都	214.3	32
群馬	213.4	33
広島	207.5	34
栃木	200.7	35
宮城	195.9	36
静岡	187.3	37
全国	182.9	-
兵庫	178.9	38
福岡	173.9	39
茨城	171.2	40
愛知	156.0	41
大阪	146.3	42
埼玉	143.4	43
千葉	141.7	44
沖縄	133.8	45
神奈川	122.6	46
東京	71.6	47



〈参考〉 民生委員(児童委員)の内容別相談・支援件数(高知県: R2年度)



社会
保障

年次: 令和2年度末

出典: 福祉行政報告例(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)

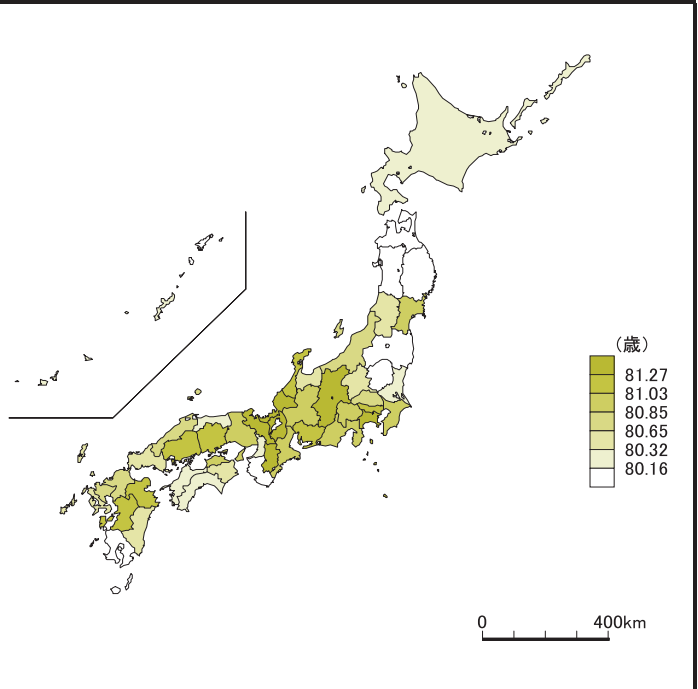
計算式: 民生委員(児童委員)数(10万人当たり) = 民生委員数(児童委員) ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の185.75%

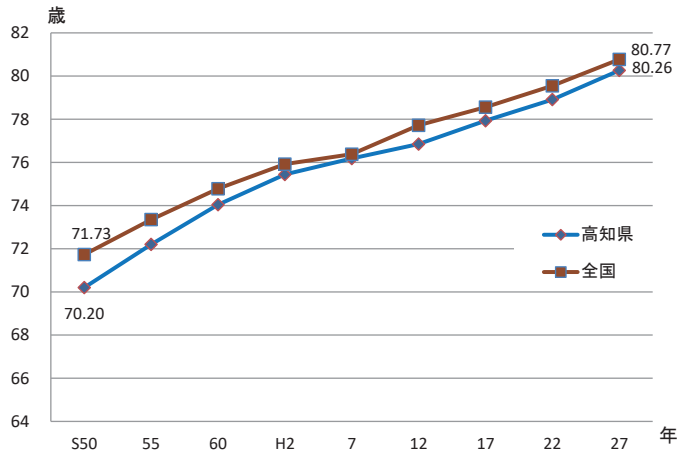
民生委員(児童委員)は、厚生労働大臣から委嘱され、それぞれの地域において常に住民の立場に立って相談に応じるとともに、必要な支援を行う。また、行政機関と連携して幅広い活動を行っている。

92 平均寿命(男性)

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



〈参考〉 平均寿命の推移(高知県と全国)



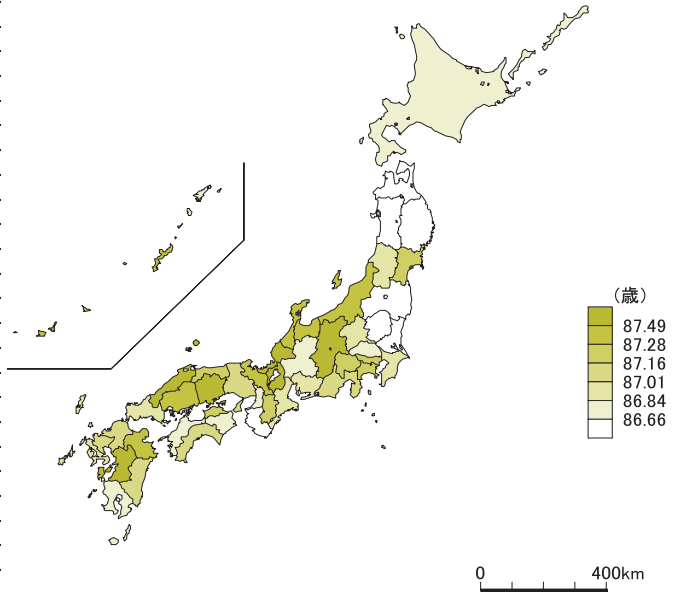
年次:平成27年

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)

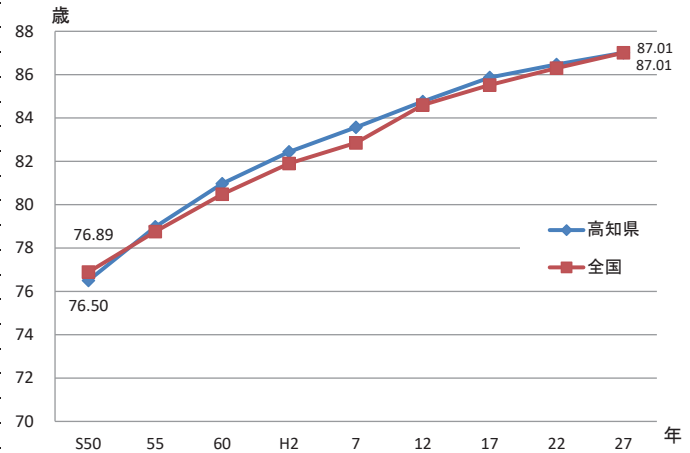
参考:本県は全国平均の99.37%

93 平均寿命(女性)

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



〈参考〉 平均寿命の推移(高知県と全国)



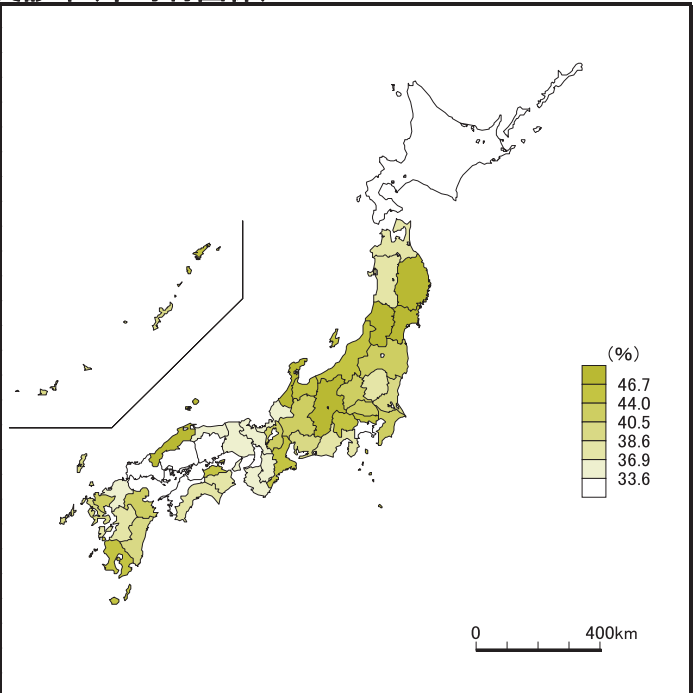
年次:平成27年

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)

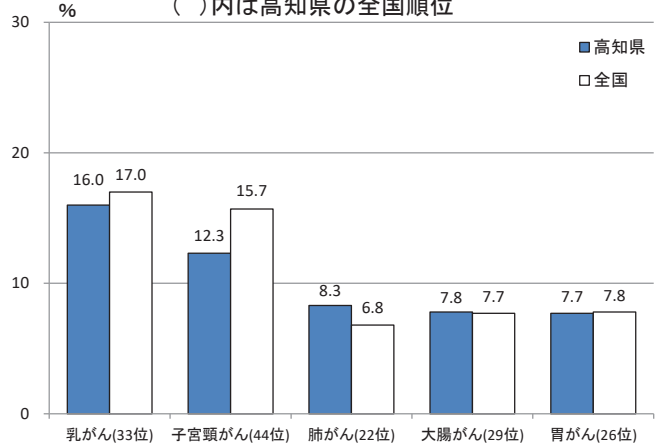
参考:本県は全国平均の100%

94 特定健康診査受診率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
山形	49.7	1
宮城	48.9	2
岩手	47.9	3
石川	47.0	4
長野	46.8	5
島根	46.7	6
山梨	46.4	7
新潟	45.0	8
富山	44.7	9
鹿児島	44.7	10
東京	44.2	11
香川	44.0	12
三重	44.0	13
佐賀	43.3	14
福島	43.3	15
群馬	42.6	16
滋賀	41.8	17
千葉	40.9	18
埼玉	40.7	19
大分	40.5	20
岐阜	40.5	21
愛知	39.5	22
長崎	39.2	23
宮崎	38.7	24
沖縄	38.6	25
茨城	38.6	26
静岡	38.4	27
熊本	38.0	28
全国	38.0	-
青森	38.0	29
高知	37.7	30
秋田	37.4	31
栃木	37.0	32
徳島	36.9	33
和歌山	36.3	34
福井	35.0	35
京都	34.7	36
鳥取	34.3	37
福岡	34.2	38
兵庫	34.1	39
奈良	33.6	40
愛媛	32.8	41
広島	30.7	42
岡山	30.5	43
山口	30.3	44
大阪	30.1	45
北海道	28.9	46
神奈川	28.8	47



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



年次:令和元年度

〈グラフ〉出典:地域保健・健康増進事業報告(厚生労働省)

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

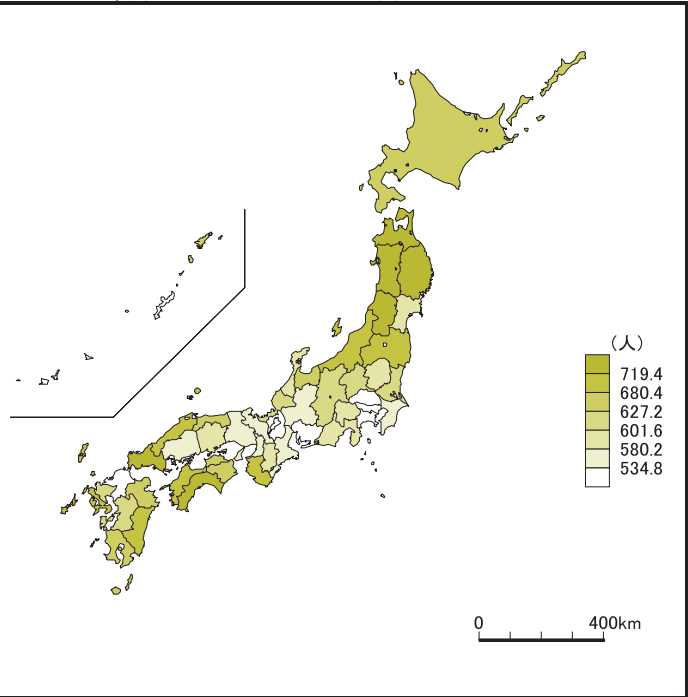
計算式:特定健康診査受診率=特定健診受診者数÷特定健診対象者数×100

参考:本県は全国平均の99.27%

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をいう。

95 生活習慣病による死亡数(人口10万人当たり)

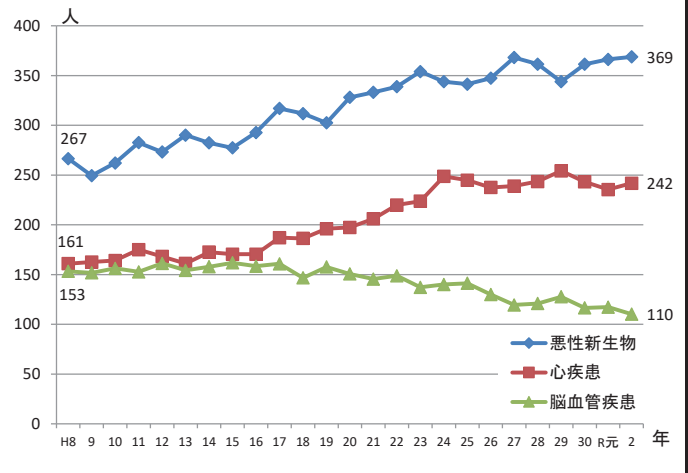
都道府県名	人	順位
秋田	829.2	1
岩手	784.6	2
青森	766.5	3
高知	742.6	4
山形	739.5	5
山口	719.4	6
島根	710.7	7
愛媛	710.4	8
福島	695.3	9
和歌山	687.7	10
長崎	687.6	11
宮崎	684.6	12
新潟	680.4	13
鹿児島	677.3	14
北海道	671.2	15
徳島	659.3	16
大分	646.2	17
香川	641.9	18
富山	630.5	19
鳥取	627.2	20
福井	627.1	21
長野	625.3	22
佐賀	621.6	23
群馬	620.5	24
茨城	604.2	25
熊本	601.6	26
奈良	600.5	27
栃木	598.5	28
石川	595.4	29
山梨	591.9	30
岡山	584.2	31
静岡	584.1	32
宮城	580.2	33
三重	578.2	34
岐阜	569.5	35
兵庫	564.0	36
広島	563.6	37
全国	563.5	-
京都	558.6	38
大阪	552.3	39
千葉	534.8	40
福岡	522.7	41
埼玉	509.0	42
滋賀	478.9	43
神奈川	475.9	44
愛知	450.1	45
東京	449.1	46
沖縄	426.7	47



年次: 令和2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÷総人口×100,000
 参考: 本県は全国平均の131.77%

〈参考〉3大生活習慣病による死亡数の推移(10万人当たり: 高知県)

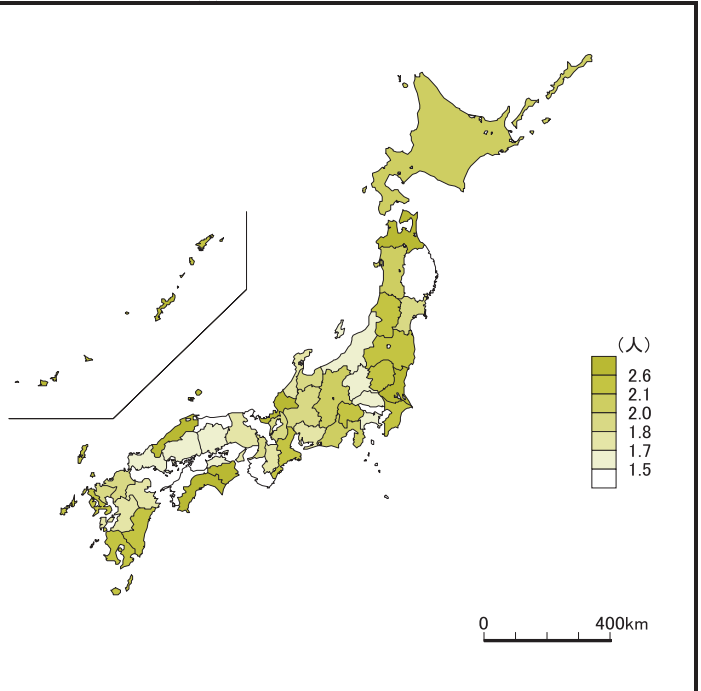


ここでの生活習慣病は、次の死因別死亡数の合計である。
 1 悪性新生物
 2 糖尿病
 3 高血圧性疾患
 4 心疾患(高血圧性を除く)
 5 脳血管疾患

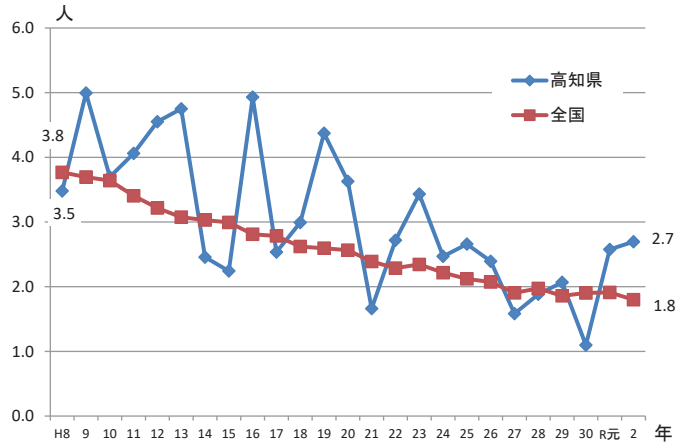
健康・医療

96 乳児死亡数(出生児千人当たり)

都道府県名	人	順位
福井	4.5	1
徳島	3.5	2
高知	2.7	3
島根	2.7	4
青森	2.6	5
沖縄	2.6	6
茨城	2.6	7
福島	2.5	8
三重	2.4	9
長崎	2.4	10
山形	2.3	11
宮崎	2.2	12
山梨	2.1	13
栃木	2.1	14
千葉	2.1	15
鹿児島	2.1	16
静岡	2.0	17
長野	2.0	18
秋田	2.0	19
北海道	2.0	20
宮城	1.9	21
佐賀	1.8	22
福岡	1.8	23
滋賀	1.8	24
岐阜	1.8	25
大阪	1.8	26
全国	1.8	-
富山	1.8	27
大分	1.7	28
愛知	1.7	29
熊本	1.7	30
石川	1.7	31
兵庫	1.7	32
奈良	1.7	33
埼玉	1.6	34
神奈川	1.6	35
群馬	1.5	36
新潟	1.5	37
広島	1.5	38
岡山	1.5	39
山口	1.5	40
香川	1.5	41
和歌山	1.4	42
東京	1.4	43
鳥取	1.3	44
京都	1.3	45
岩手	1.2	46
愛媛	0.9	47



〈参考〉 乳児死亡数の推移(千人当たり:高知県と全国)



年次:令和2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

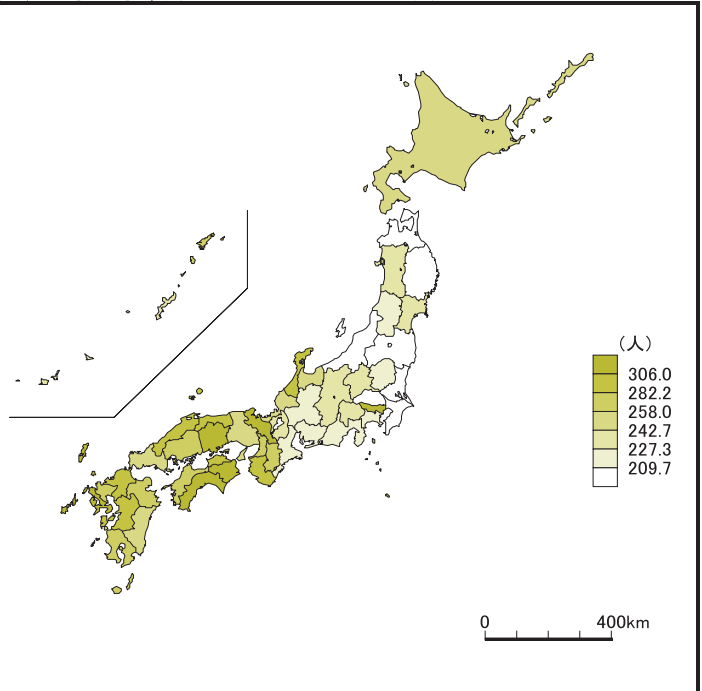
参考:本県は全国平均の149.86%

乳児死亡とは生後1年未満の死亡をいう。

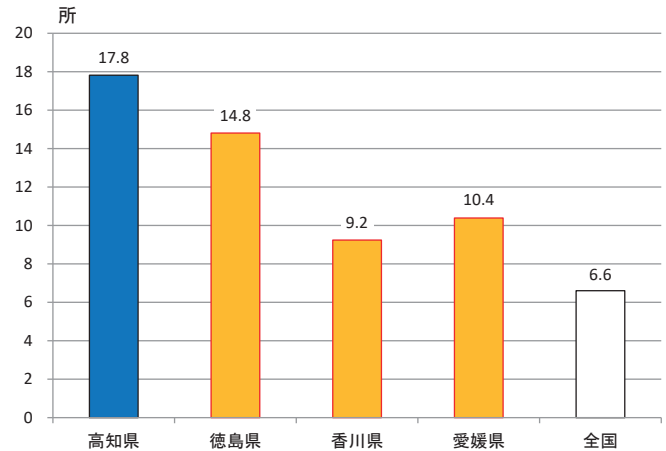
届出に記載された住所地で区分した年間の合計。

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	329.5	1
京都	322.5	2
高知	316.3	3
岡山	307.2	4
長崎	306.3	5
東京	306.0	6
鳥取	303.8	7
福岡	301.2	8
和歌山	300.7	9
熊本	289.5	10
島根	285.3	11
石川	283.6	12
香川	282.2	13
佐賀	279.4	14
大阪	276.2	15
大分	275.4	16
鹿児島	270.7	17
愛媛	268.2	18
広島	258.0	19
奈良	258.0	20
富山	254.3	21
山口	253.0	22
福井	251.7	23
兵庫	251.4	24
全国	246.1	-
宮崎	246.0	25
北海道	242.7	26
沖縄	239.7	27
山梨	238.1	28
宮城	238.0	29
秋田	233.0	30
長野	232.0	31
群馬	227.7	32
滋賀	227.3	33
山形	225.6	34
栃木	225.3	35
三重	223.2	36
岐阜	214.6	37
愛知	212.8	38
神奈川	211.9	39
静岡	209.7	40
福島	204.4	41
青森	202.6	42
岩手	201.9	43
新潟	197.8	44
千葉	193.6	45
茨城	186.5	46
埼玉	169.9	47



〈参考〉 病院数(人口10万人当たり: 四国と全国: H30年)



年次: 平成30年12月31日現在

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)

〈グラフ〉年次: 平成30年10月1日現在

出典: 医療施設調査(厚生労働省)

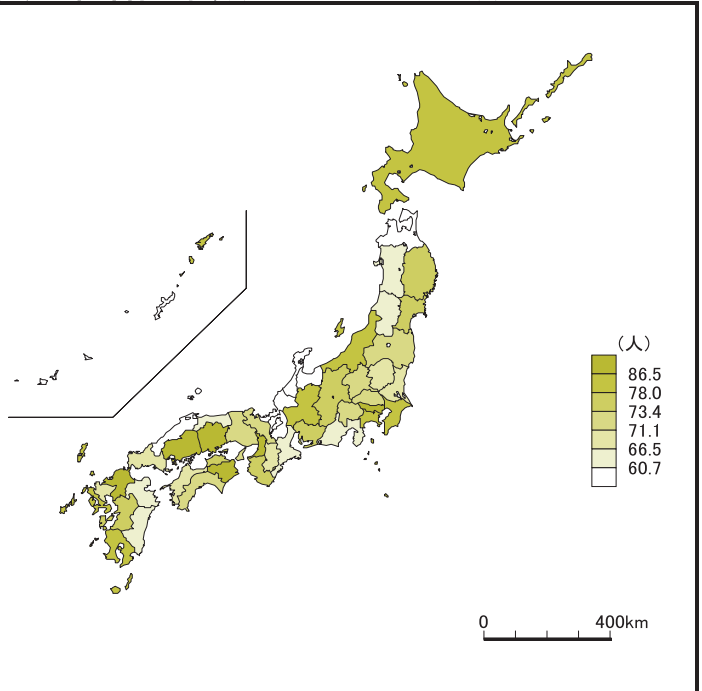
計算式: 病院数(10万人当たり) = 病院数 ÷ 総人口 × 100,000

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

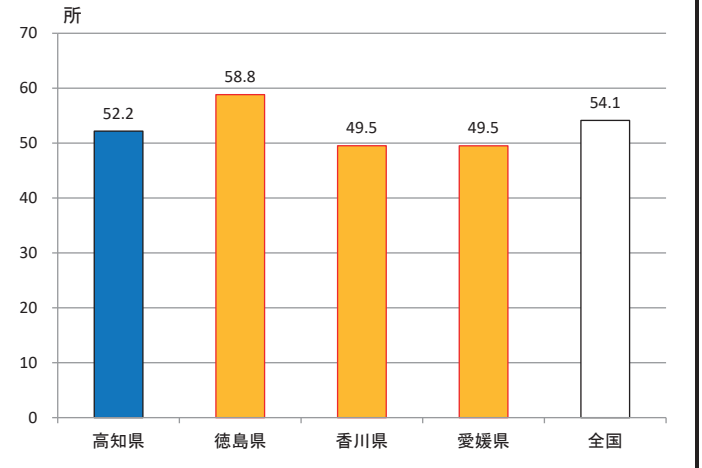
参考: 本県は全国平均の128.53%

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	115.4	1
徳島	107.6	2
福岡	103.1	3
岡山	90.6	4
広島	89.4	5
大阪	86.5	6
新潟	86.4	7
長崎	85.3	8
岐阜	82.8	9
千葉	80.8	10
北海道	80.5	11
全国	80.3	-
鹿児島	78.9	12
神奈川	78.0	13
宮城	77.9	14
長野	76.7	15
岩手	76.6	16
和歌山	74.8	17
熊本	74.4	18
愛知	74.1	19
香川	73.4	20
山梨	73.2	21
京都	72.7	22
埼玉	72.0	23
高知	71.8	24
兵庫	71.4	25
福島	71.1	26
群馬	71.1	27
佐賀	70.4	28
山口	70.1	29
栃木	68.2	30
愛媛	67.1	31
茨城	66.7	32
奈良	66.5	33
宮崎	65.5	34
静岡	65.5	35
三重	64.6	36
大分	64.6	37
秋田	63.5	38
山形	61.1	39
鳥取	60.7	40
富山	59.9	41
石川	59.5	42
沖縄	57.8	43
福井	56.8	44
島根	56.0	45
青森	55.4	46
滋賀	54.8	47



〈参考〉 歯科診療所数(人口10万人当たり: 四国と全国: H30年)



年次: 平成30年12月31日現在

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)

〈グラフ〉年次: 平成30年10月1日現在

出典: 医療施設調査(厚生労働省)

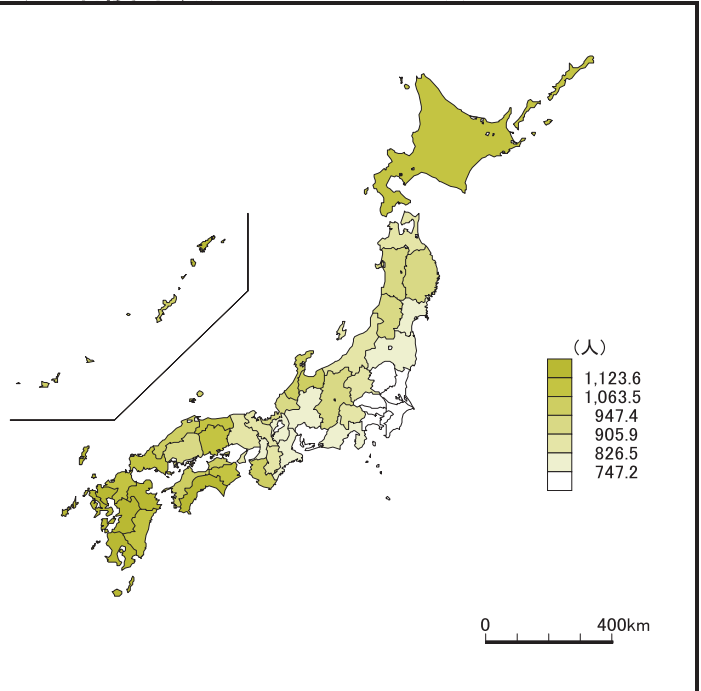
計算式: 歯科診療所数(10万人当たり) = 歯科診療所数 ÷ 総人口 × 100,000

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

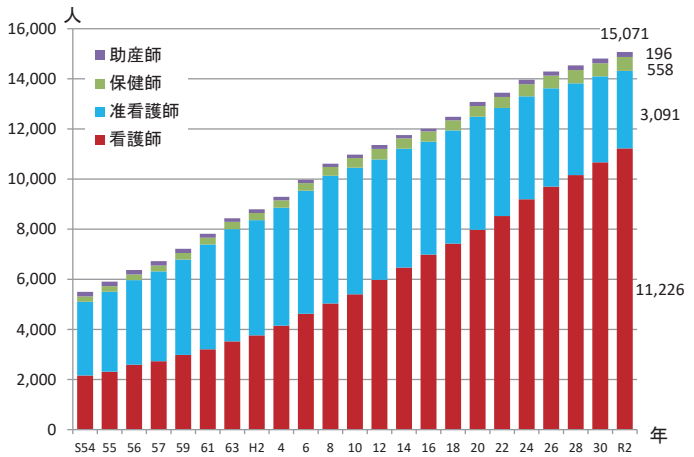
参考: 本県は全国平均の89.47%

99 医療施設に従事する看護師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
高知	1,337.3	1
鹿児島	1,221.0	2
長崎	1,181.4	3
佐賀	1,151.4	4
熊本	1,148.7	5
大分	1,123.6	6
鳥取	1,116.4	7
宮崎	1,104.8	8
山口	1,091.4	9
福岡	1,089.1	10
北海道	1,073.8	11
徳島	1,064.5	12
岡山	1,063.5	13
石川	1,059.0	14
島根	1,049.9	15
愛媛	1,048.4	16
香川	1,030.2	17
富山	1,005.8	18
和歌山	972.3	19
沖縄	947.4	20
広島	947.1	21
秋田	942.5	22
福井	931.1	23
長野	907.5	24
岩手	907.0	25
山形	905.9	26
京都	898.5	27
青森	868.4	28
兵庫	863.9	29
奈良	841.0	30
全国	834.8	-
山梨	832.4	31
群馬	827.3	32
新潟	826.5	33
大阪	826.1	34
滋賀	824.6	35
三重	798.0	36
福島	780.1	37
宮城	774.1	38
静岡	751.5	39
岐阜	747.2	40
栃木	726.5	41
愛知	714.0	42
東京	712.4	43
神奈川	652.3	44
茨城	648.4	45
千葉	645.6	46
埼玉	583.8	47



〈参考〉看護業務従事者の推移(高知県)



年次: 令和2年12月31日現在

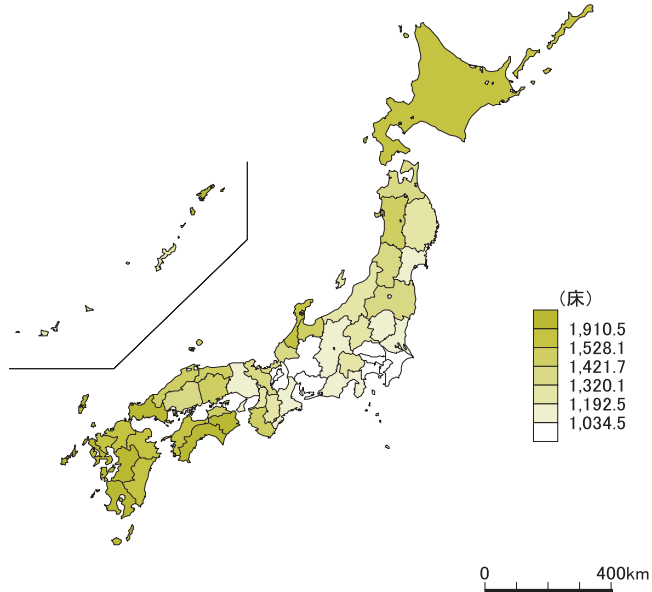
出典: 衛生行政報告例(厚生労働省: 2年毎の調査)、人口推計(総務省統計局)

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

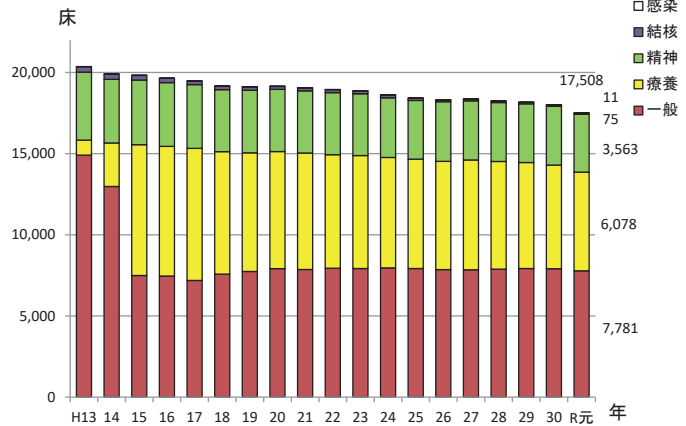
参考: 本県は全国平均の160.20%

100 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,503.8	1
鹿児島	2,061.5	2
長崎	1,957.5	3
熊本	1,939.4	4
徳島	1,932.2	5
山口	1,910.5	6
佐賀	1,783.2	7
北海道	1,771.4	8
大分	1,748.6	9
宮崎	1,742.6	10
福岡	1,633.6	11
愛媛	1,572.5	12
石川	1,528.1	13
富山	1,517.7	14
島根	1,516.6	15
鳥取	1,510.8	16
香川	1,509.4	17
秋田	1,507.4	18
岡山	1,457.3	19
和歌山	1,421.7	20
広島	1,377.5	21
青森	1,365.7	22
福井	1,362.3	23
京都	1,336.4	24
山形	1,322.1	25
福島	1,320.1	26
山梨	1,310.8	27
岩手	1,271.9	28
沖縄	1,270.5	29
新潟	1,257.4	30
奈良	1,241.6	31
群馬	1,226.6	32
全国	1,208.3	-
大阪	1,192.5	33
兵庫	1,174.3	34
長野	1,134.8	35
三重	1,100.7	36
宮城	1,090.1	37
栃木	1,077.1	38
茨城	1,071.7	39
静岡	1,034.5	40
岐阜	1,008.7	41
滋賀	997.8	42
千葉	944.0	43
東京	909.7	44
愛知	888.2	45
埼玉	854.7	46
神奈川	802.4	47



〈参考〉 病床数の推移(病院の種類別:高知県)

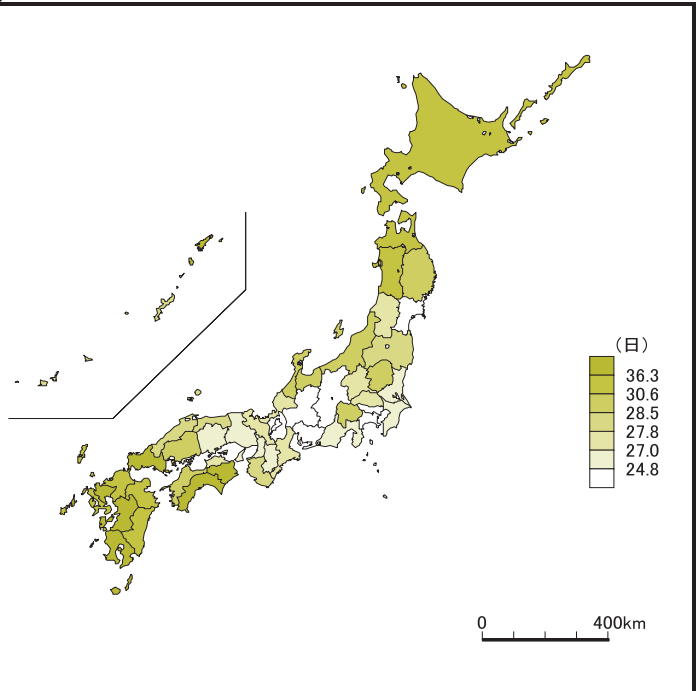


年次:令和元年10月1日現在
 出典:医療施設調査(厚生労働省)、人口推計(総務省統計局)
 計算式:病床数(10万人当たり)=病床数÷総人口×100,000
 参考:本県は全国平均の207.21%
 ※ 一般診療所、歯科診療所は除く。

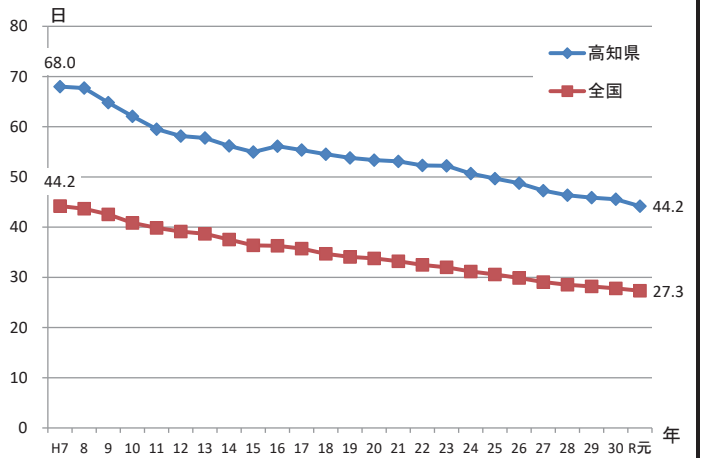
健康・医療

101 平均在院日数

都道府県名	日	順位
高知	44.2	1
佐賀	40.1	2
鹿児島	40.0	3
山口	38.9	4
熊本	38.2	5
徳島	36.3	6
宮崎	35.7	7
長崎	35.1	8
福岡	33.0	9
大分	31.3	10
青森	30.7	11
北海道	30.6	12
秋田	30.6	13
石川	30.4	14
新潟	30.3	15
富山	30.2	16
広島	30.2	17
岩手	29.8	18
愛媛	29.8	19
栃木	28.5	20
山梨	28.5	21
沖縄	28.4	22
島根	28.1	23
和歌山	28.0	24
福島	27.9	25
鳥取	27.8	26
三重	27.6	27
京都	27.5	28
福井	27.4	29
全国	27.3	-
群馬	27.3	30
埼玉	27.2	31
香川	27.2	32
山形	27.0	33
静岡	26.7	34
茨城	26.5	35
岡山	26.2	36
兵庫	25.6	37
千葉	25.2	38
奈良	24.9	39
大阪	24.8	40
滋賀	24.5	41
岐阜	24.1	42
宮城	24.0	43
長野	23.5	44
愛知	23.0	45
神奈川	21.8	46
東京	21.7	47



〈参考〉 平均在院日数の推移(高知県と全国)



年次: 令和元年

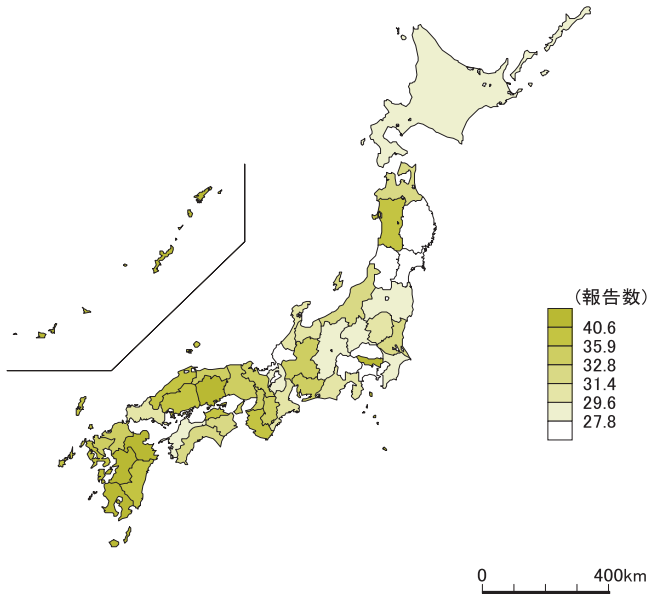
出典: 病院報告(厚生労働省)

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]

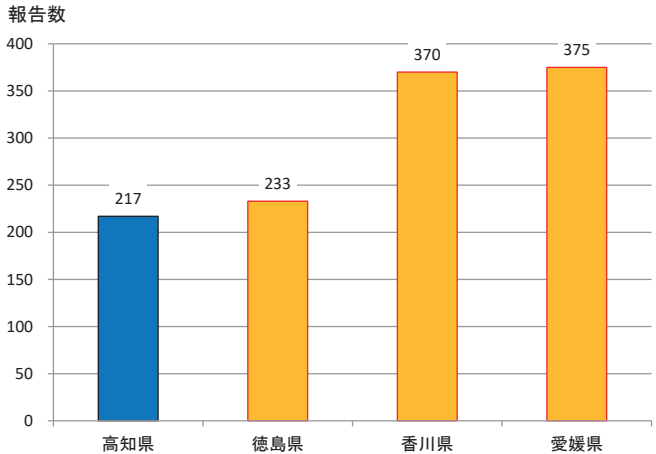
参考: 本県は全国平均の161.65%

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	44.3	1
岡山	44.0	2
沖縄	41.7	3
大分	41.2	4
鹿児島	41.1	5
熊本	40.6	6
長崎	39.5	7
香川	38.9	8
宮崎	38.4	9
和歌山	37.9	10
秋田	37.5	11
島根	36.5	12
広島	35.9	13
福岡	35.3	14
愛知	35.0	15
鳥取	34.3	16
兵庫	34.2	17
岐阜	34.0	18
大阪	34.0	19
全国	33.0	-
高知	31.4	27
山口	31.1	28
静岡	30.6	29
三重	30.0	30
栃木	29.7	31
石川	29.6	32
富山	29.6	33
北海道	29.3	34
千葉	29.3	35
群馬	29.2	36
滋賀	29.0	37
長野	28.4	38
愛媛	28.1	39
福島	27.8	40
宮城	27.3	41
福井	26.7	42
岩手	26.0	43
神奈川	25.5	44
山形	24.3	45
埼玉	23.5	46
山梨	20.1	47



〈参考〉 感染症報告数(四国:R2年)



年次: 令和2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)

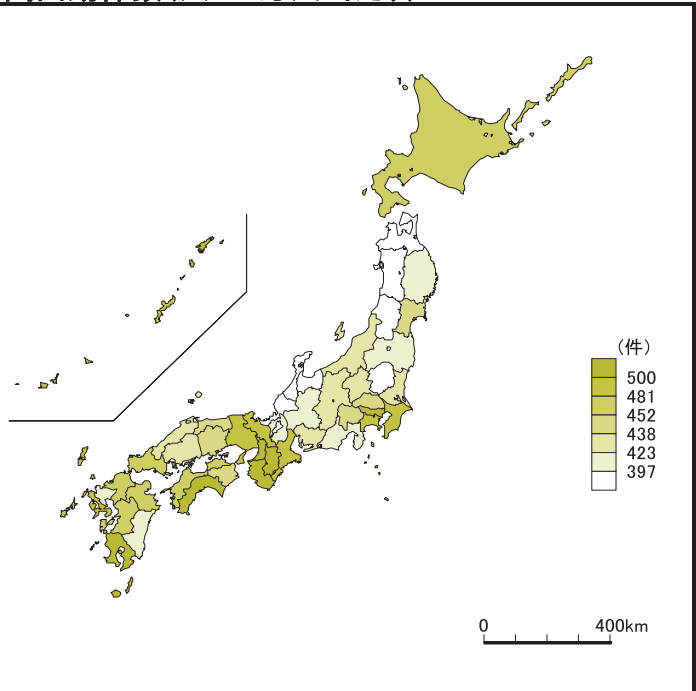
計算式: 感染症報告数(10万人当たり) = 感染症報告数 ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の94.99%

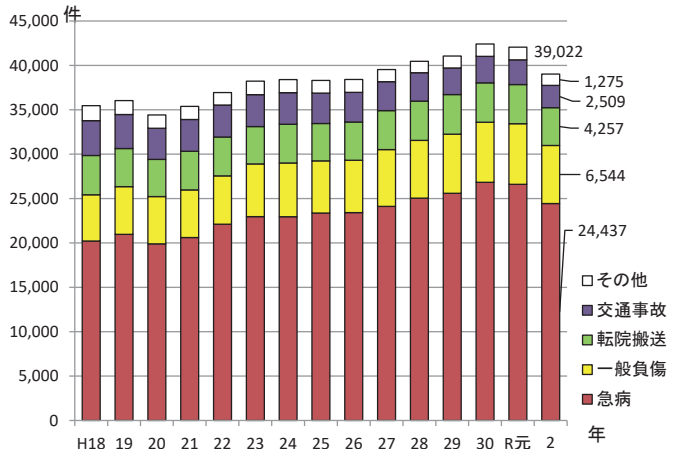
備考: 令和2年感染症発生動向調査事業年報では、新型コロナウイルス感染症については、集計対象外である。

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	624	1
高知	564	2
奈良	527	3
東京	516	4
和歌山	515	5
鹿児島	500	6
京都	499	7
三重	493	8
沖縄	493	9
神奈川	492	10
兵庫	488	11
千葉	486	12
長崎	481	13
愛媛	477	14
全国	470	-
熊本	469	15
山口	469	16
北海道	462	17
福岡	462	18
香川	458	19
大分	452	20
埼玉	446	21
徳島	444	22
鳥取	443	23
岡山	441	24
宮城	438	25
山梨	438	26
群馬	436	27
広島	433	28
島根	429	29
愛知	428	30
新潟	426	31
茨城	424	32
長野	423	33
静岡	421	34
福島	412	35
佐賀	410	36
滋賀	408	37
宮崎	407	38
岐阜	406	39
岩手	397	40
栃木	395	41
秋田	392	42
富山	384	43
山形	376	44
青森	373	45
石川	359	46
福井	342	47



〈参考〉 救急自動車出動件数の推移(高知県)



年次: 令和2年

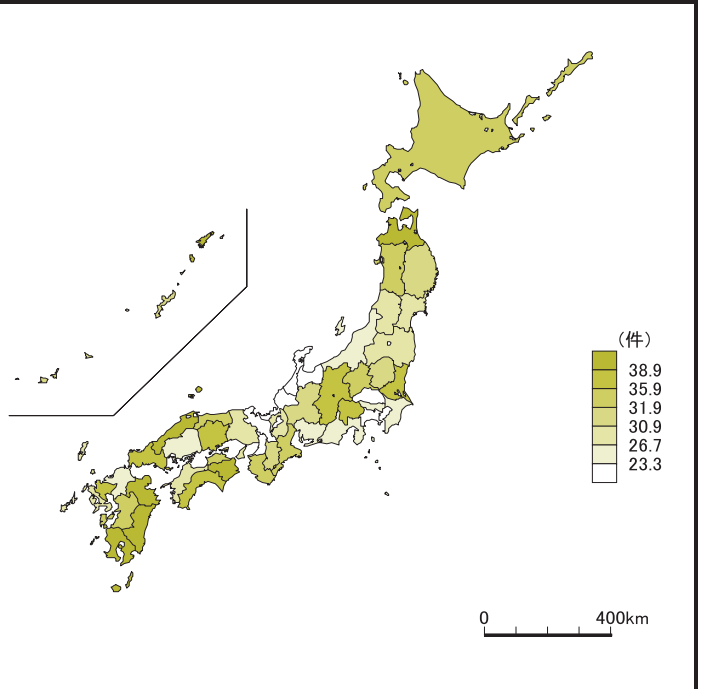
出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

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

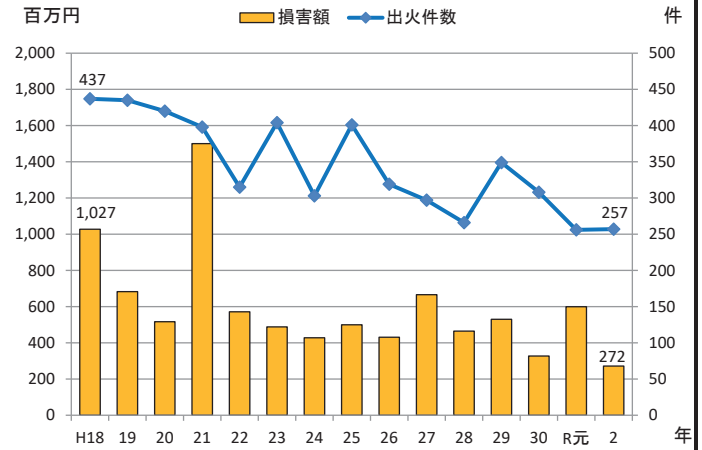
参考: 本県は全国平均の119.97%

104 火災出火件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
鹿児島	42.0	1
宮崎	41.3	2
大分	40.3	3
島根	40.1	4
徳島	39.7	5
青森	38.9	6
山口	38.2	7
長野	37.8	8
山梨	37.5	9
高知	37.2	10
茨城	36.7	11
岡山	36.5	12
佐賀	35.9	13
熊本	34.7	14
三重	34.7	15
北海道	33.8	16
香川	33.6	17
群馬	33.0	18
鳥取	32.0	19
秋田	31.9	20
和歌山	31.9	21
奈良	31.6	22
沖縄	31.3	23
岩手	31.1	24
栃木	31.0	25
岐阜	30.9	26
長崎	30.0	27
山形	28.8	28
宮城	27.9	29
愛媛	27.9	30
全国	27.5	-
兵庫	27.4	31
福島	26.9	32
滋賀	26.7	33
東京	26.5	34
千葉	26.3	35
広島	26.3	36
愛知	24.8	37
静岡	24.2	38
福岡	24.0	39
新潟	23.3	40
福井	22.4	41
埼玉	21.6	42
大阪	21.5	43
神奈川	19.5	44
石川	19.0	45
京都	18.9	46
富山	16.6	47



〈参考〉 出火件数及び損害額の推移(高知県)



年次: 令和2年

出典: 消防白書(総務省消防庁)、人口推計(総務省統計局)

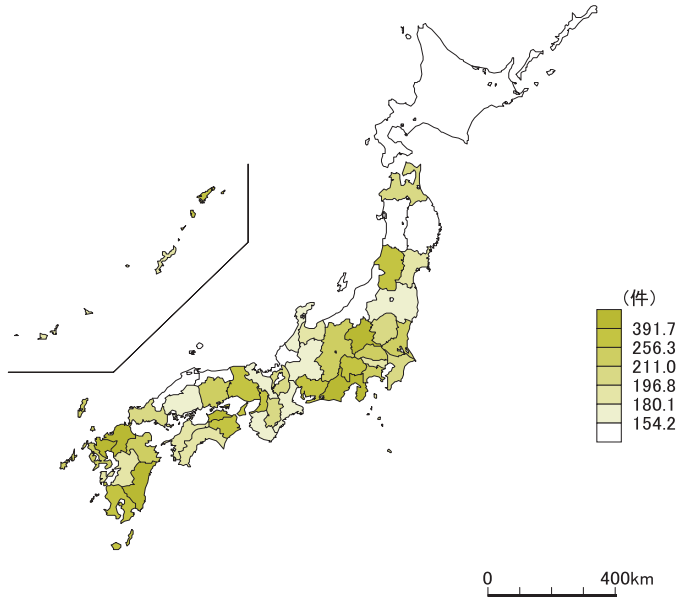
計算式: 火災出火件数(10万人当たり) = 出火件数 ÷ 総人口 × 100,000

参考: 本県は全国平均の135.14%

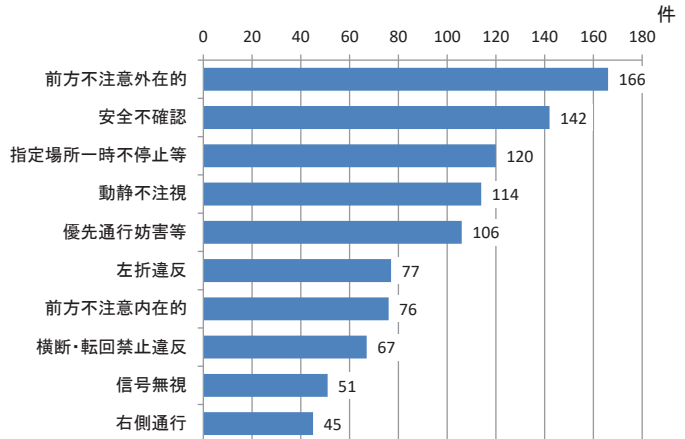
安全

105 交通事故発生件数(人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
静岡	568.8	1
宮崎	479.3	2
群馬	477.8	3
佐賀	463.1	4
福岡	418.6	5
香川	391.7	6
愛知	329.9	7
兵庫	317.5	8
山形	311.6	9
徳島	300.9	10
大阪	289.0	11
山梨	264.9	12
鹿児島	256.3	13
全国	245.1	-
長野	234.5	14
埼玉	233.0	15
長崎	227.6	16
岡山	227.1	17
神奈川	223.3	18
大分	216.8	19
茨城	211.0	20
奈良	210.6	21
千葉	204.8	22
滋賀	204.7	23
栃木	203.8	24
山口	196.8	25
青森	196.8	26
宮城	194.9	27
富山	192.5	28
沖縄	191.3	29
高知	182.6	30
東京	182.5	31
熊本	181.3	32
愛媛	180.1	33
石川	178.8	34
福島	178.2	35
和歌山	171.8	36
広島	170.7	37
三重	167.5	38
京都	159.7	39
岐阜	154.2	40
北海道	151.2	41
秋田	143.5	42
新潟	139.7	43
岩手	137.0	44
鳥取	113.5	45
福井	113.2	46
島根	109.8	47



〈参考〉原因別交通事故件数(第一当事者:車両等の上位10位:高知県:R2年)



〈グラフ〉出典:高知県交通白書(県警察本部)

年次:令和2年

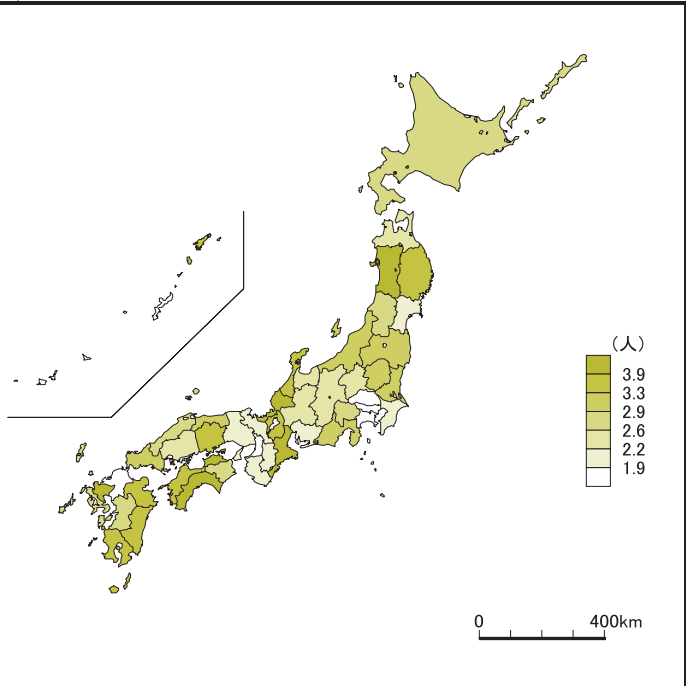
出典:警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

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

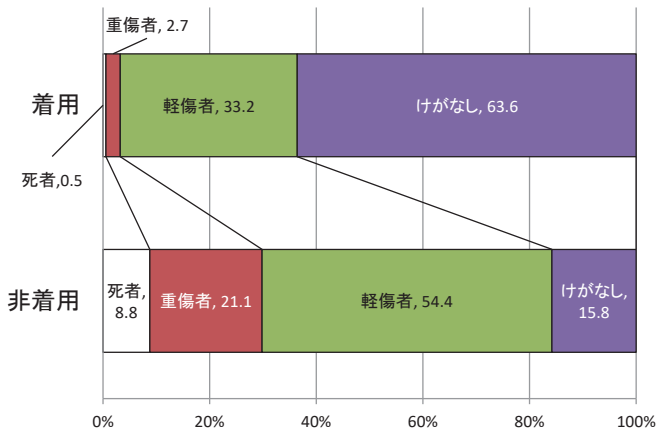
参考:本県は全国平均の74.52%

106 交通事故死者数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
香川	6.2	1
福井	5.3	2
高知	4.9	3
三重	4.1	4
佐賀	4.1	5
秋田	3.9	6
大分	3.8	7
岩手	3.8	8
愛媛	3.6	9
石川	3.5	10
滋賀	3.5	11
宮崎	3.4	12
鹿児島	3.3	13
岡山	3.3	14
山口	3.1	15
福島	3.1	16
栃木	3.1	17
鳥取	3.1	18
静岡	3.0	19
茨城	2.9	20
新潟	2.9	21
山形	2.8	22
徳島	2.8	23
北海道	2.8	24
島根	2.7	25
熊本	2.6	26
山梨	2.6	27
長崎	2.6	28
広島	2.5	29
富山	2.5	30
群馬	2.3	31
青森	2.3	32
全国	2.3	-
長野	2.2	33
岐阜	2.2	34
愛知	2.0	35
千葉	2.0	36
兵庫	2.0	37
和歌山	2.0	38
宮城	1.9	39
京都	1.9	40
奈良	1.9	41
福岡	1.8	42
埼玉	1.6	43
神奈川	1.5	44
沖縄	1.5	45
大阪	1.4	46
東京	1.1	47



〈参考〉当事者等別シートベルト着用状況(高知県:R2年)



年次:令和2年

〈グラフ〉出典:高知県交通白書(県警察本部)

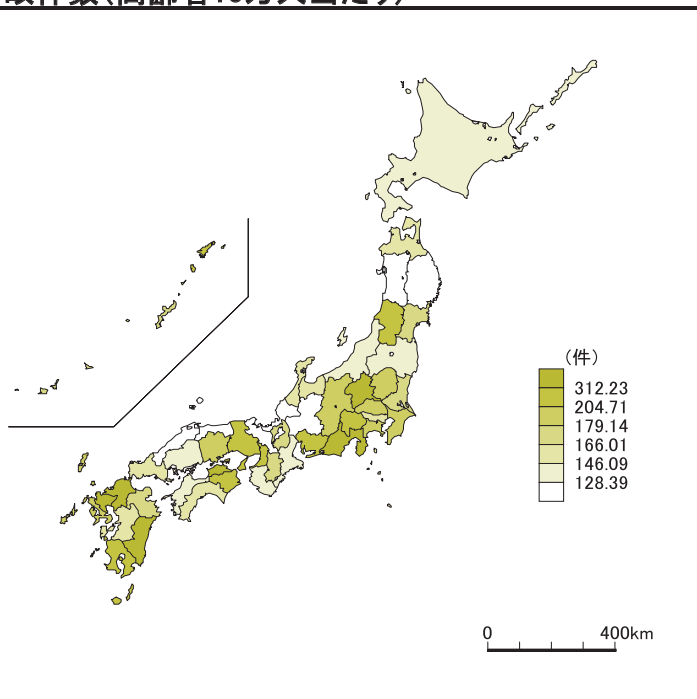
出典:警察白書(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

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

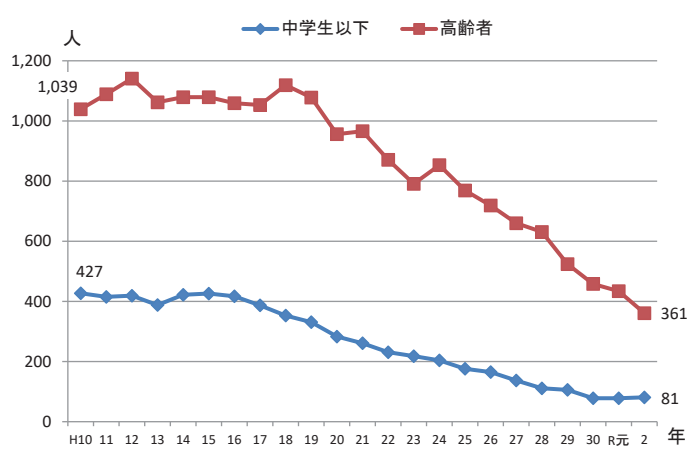
参考:本県は全国平均の218.46%

107 高齢者交通事故件数(高齢者10万人当たり)

都道府県名	件	順位
静岡	453.44	1
宮崎	415.91	2
群馬	375.04	3
佐賀	370.92	4
福岡	336.55	5
香川	312.23	6
愛知	260.98	7
山形	248.91	8
兵庫	248.41	9
徳島	246.36	10
鹿児島	219.64	11
山梨	216.57	12
大阪	204.71	13
全国	200.11	-
長野	198.61	14
埼玉	191.81	15
栃木	191.39	16
神奈川	186.55	17
岡山	182.76	18
長崎	181.75	19
千葉	179.14	20
宮城	178.49	21
茨城	176.91	22
奈良	174.71	23
大分	173.58	24
沖縄	168.07	25
滋賀	166.01	26
東京	165.24	27
富山	162.98	28
山口	156.90	29
青森	151.98	30
石川	148.89	31
高知	148.76	32
熊本	146.09	33
福島	145.10	34
愛媛	145.08	35
和歌山	143.29	36
広島	138.50	37
新潟	130.32	38
三重	129.36	39
北海道	128.39	40
京都	124.14	41
秋田	122.05	42
岐阜	120.36	43
岩手	119.16	44
福井	102.16	45
鳥取	99.12	46
島根	95.84	47



〈参考〉 高齢者及び子供の交通事故死傷者数(高知県:R2年)



年次: 令和2年

〈グラフ〉出典: 高知県交通白書(県警察本部)

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)

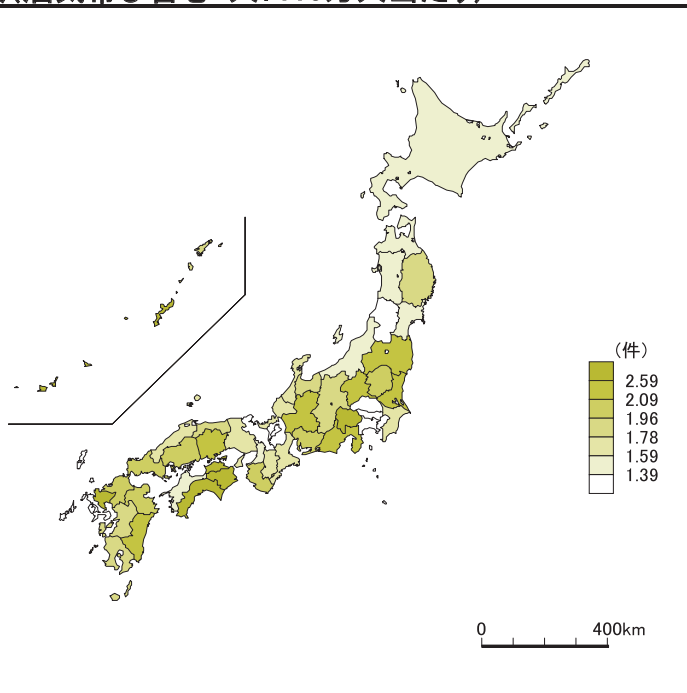
計算式: 高齢者交通事故件数(10万人当たり) = 高齢者交通事故件数 ÷ 総人口(高齢者) × 100,000

参考: 本県は全国平均の74.34%

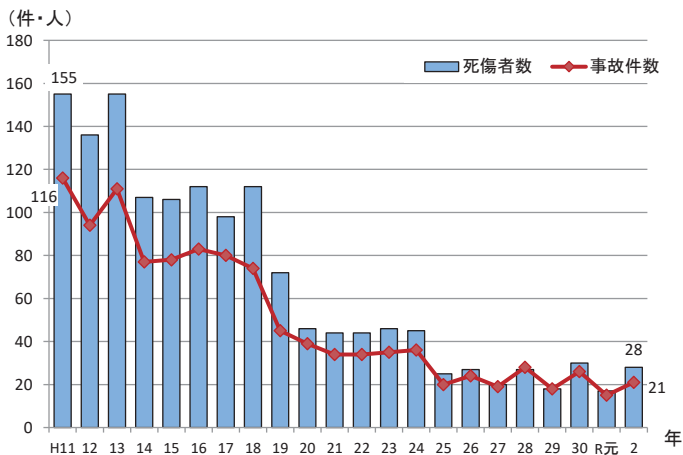
安全

108 飲酒事故件数(酒気帯び含む・人口10万人当たり)

都道府県名	件	順位
山梨	3.58	1
徳島	3.34	2
高知	2.89	3
香川	2.84	4
沖縄	2.79	5
佐賀	2.59	6
宮崎	2.52	7
岐阜	2.43	8
福島	2.40	9
岡山	2.22	10
群馬	2.11	11
茨城	2.09	12
静岡	2.09	13
福岡	2.06	14
和歌山	2.06	15
広島	2.04	16
栃木	2.02	17
愛知	2.02	18
山口	2.01	19
大分	1.96	20
長野	1.95	21
鹿児島	1.89	22
富山	1.84	23
岩手	1.82	24
鳥取	1.81	25
熊本	1.78	26
千葉	1.75	27
奈良	1.74	28
全国	1.70	-
福井	1.70	29
島根	1.64	30
三重	1.64	31
兵庫	1.61	32
石川	1.59	33
愛媛	1.57	34
秋田	1.56	35
新潟	1.54	36
青森	1.53	37
北海道	1.45	38
大阪	1.43	39
宮城	1.39	40
長崎	1.37	41
東京	1.30	42
埼玉	1.28	43
滋賀	1.27	44
神奈川	1.15	45
京都	0.85	46
山形	0.84	47



〈参考〉 飲酒運転を伴う交通事故の推移(高知県)



年次:令和2年

〈グラフ〉出典:高知県交通白書(県警察本部)

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)

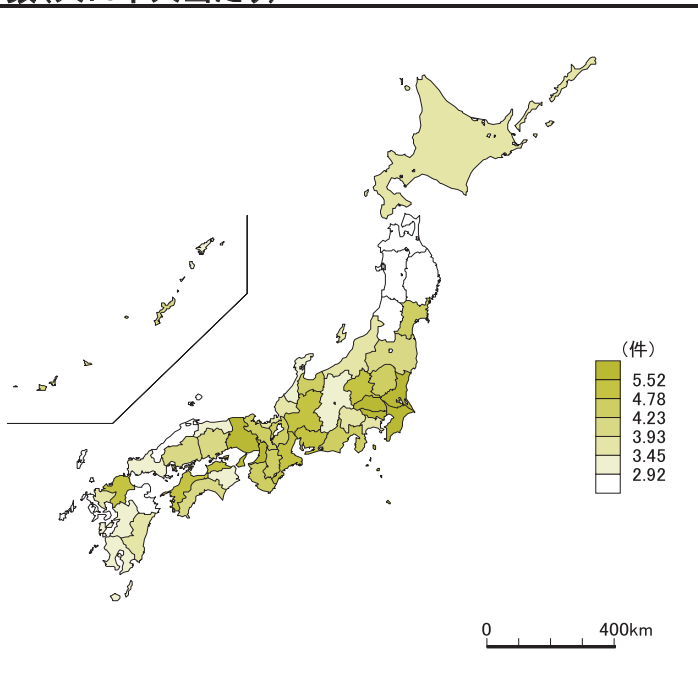
計算式:飲酒事故件数(10万人当たり)=飲酒事故件数(酒酔い事故件数+酒気帯び事故件数)÷総人口×100,000

参考:本県は全国平均の170.56%

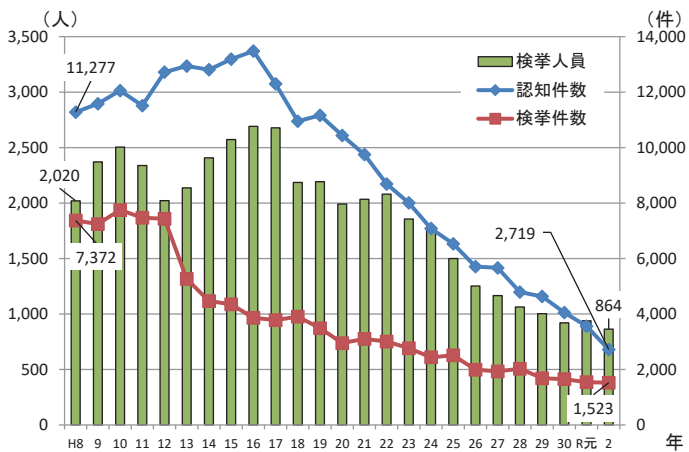
※歩行者は除く。

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	7.73	1
兵庫	6.27	2
埼玉	6.06	3
東京	5.89	4
茨城	5.69	5
千葉	5.52	6
福岡	5.38	7
愛知	5.29	8
岐阜	5.28	9
群馬	5.14	10
全国	4.87	-
三重	4.84	11
愛媛	4.82	12
香川	4.78	13
栃木	4.69	14
京都	4.60	15
宮城	4.43	16
富山	4.39	17
奈良	4.36	18
滋賀	4.27	19
静岡	4.23	20
和歌山	4.23	21
広島	4.19	22
福島	4.18	23
岡山	4.15	24
沖縄	4.09	25
高知	3.93	26
新潟	3.89	27
山梨	3.86	28
神奈川	3.82	29
佐賀	3.78	30
福井	3.60	31
北海道	3.53	32
宮崎	3.45	33
長野	3.39	34
徳島	3.35	35
鳥取	3.28	36
鹿児島	3.22	37
石川	3.17	38
山口	3.08	39
熊本	2.92	40
山形	2.89	41
島根	2.88	42
青森	2.75	43
大分	2.75	44
秋田	2.48	45
長崎	2.13	46
岩手	2.11	47



〈参考〉 刑法犯認知・検挙状況の推移(高知県)



年次: 令和2年

出典: 犯罪統計(警察庁)、人口推計(総務省統計局)

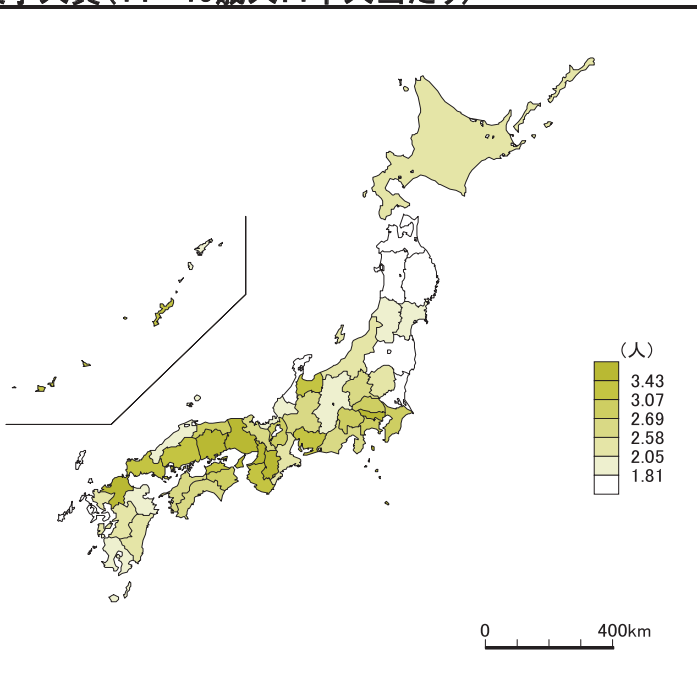
計算式: 刑法犯認知件数(千人当たり) = 刑法犯認知件数 ÷ 総人口 × 1,000

参考: 本県は全国平均の80.75%

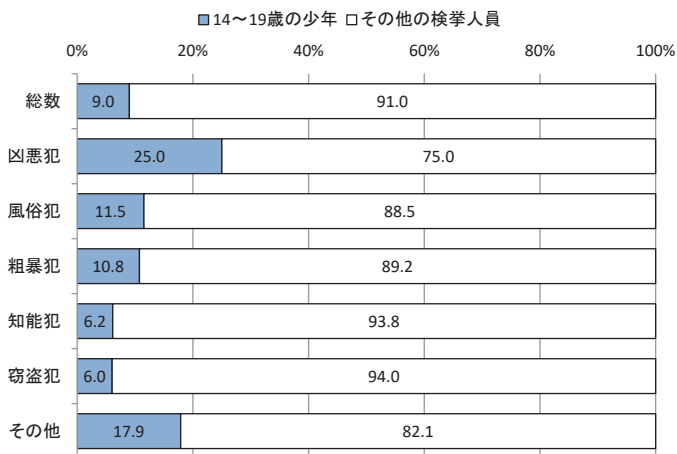
安全

110 少年刑法犯検挙人員(14～19歳人口千人当たり)

都道府県名	人	順位
大阪	4.36	1
福岡	4.10	2
東京	3.92	3
兵庫	3.49	4
岡山	3.47	5
奈良	3.43	6
沖縄	3.32	7
和歌山	3.30	8
香川	3.15	9
愛知	3.12	10
山口	3.11	11
広島	3.09	12
富山	3.07	13
埼玉	2.97	14
全国	2.94	-
徳島	2.90	15
鳥取	2.88	16
神奈川	2.87	17
山梨	2.85	18
千葉	2.81	19
滋賀	2.69	20
静岡	2.68	21
高知	2.64	22
京都	2.61	23
愛媛	2.60	24
群馬	2.58	25
岐阜	2.58	26
北海道	2.55	27
熊本	2.37	28
新潟	2.28	29
三重	2.18	30
栃木	2.18	31
宮崎	2.07	32
佐賀	2.05	33
福井	1.96	34
島根	1.95	35
長野	1.90	36
宮城	1.88	37
山形	1.88	38
鹿児島	1.86	39
大分	1.81	40
長崎	1.80	41
茨城	1.76	42
石川	1.61	43
福島	1.48	44
岩手	1.42	45
青森	1.31	46
秋田	1.31	47



〈参考〉 検挙人員に占める少年の割合(高知県:R2年)



安全

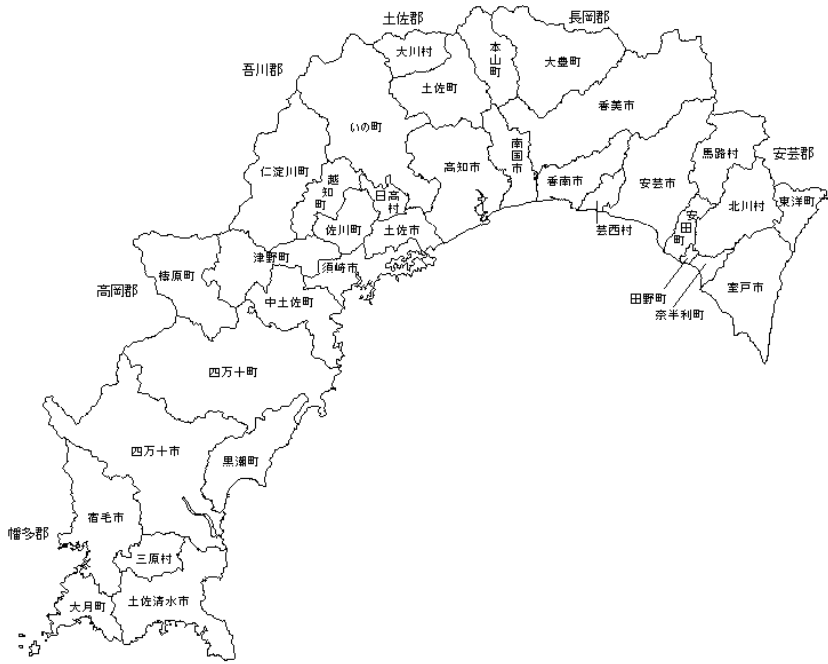
年次: 令和元年

出典: 犯罪統計書(県警察本部刑事企画課)、国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式: 少年刑法犯検挙人員(千人当たり) = 少年刑法犯検挙人員 ÷ 総人口(14～19歳) × 1,000

参考: 本県は全国平均の90.01%

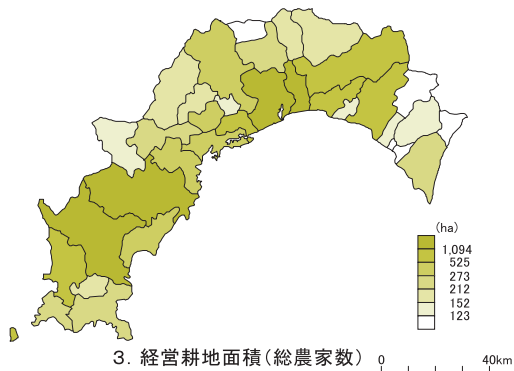
市 町 村 編



市町村編

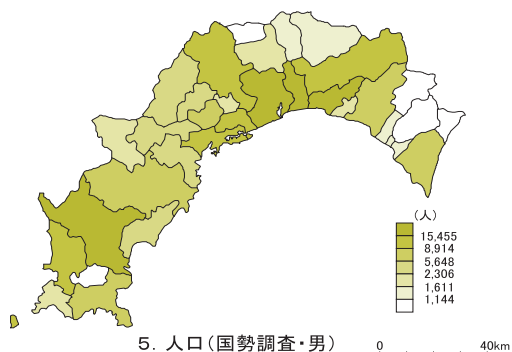
A	自然環境	111
B	人口・世帯	112
C	経済基盤	118
D	財政	125
E	教育	127
F	労働	131
G	社会福祉	133
H	県民生活	134
I	交通	136
J	医療	137
K	安全	141

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	135.35	20	10,196	12	370
宿毛市		9	286.20	8	24,208	7	652
土佐清水市		10	266.34	9	22,743	18	242
四万十市		2	632.29	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	102.94	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			7,103.60		594,234		14,210
年次		令和3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				「森林面積」ではなく「林野面積」であることに留意			

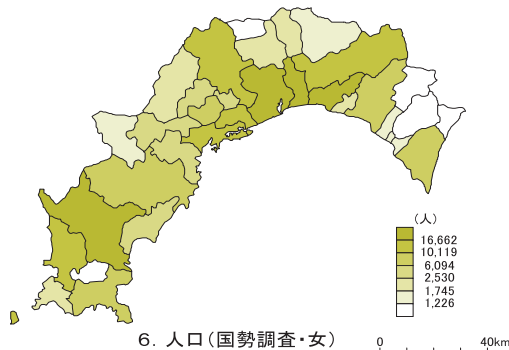


3. 経営耕地面積(総農家数) 0 40km

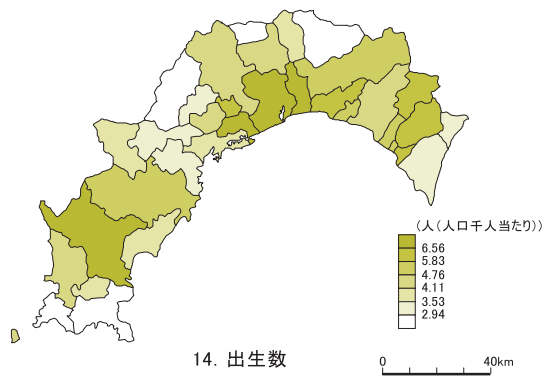
市町村名	指標名	4. 総人口(国勢調査)		5. 人口(国勢調査・男)		6. 人口(国勢調査・女)	
		順位	人	順位	人	順位	人
高知市		1	326,545	1	152,455	1	174,090
室戸市		14	11,742	14	5,648	14	6,094
安芸市		10	16,243	10	7,754	10	8,489
南国市		2	46,664	2	22,130	2	24,534
土佐市		6	25,732	6	12,384	6	13,348
須崎市		8	20,590	8	10,068	8	10,522
宿毛市		9	19,033	9	8,914	9	10,119
土佐清水市		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
年次		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	325,218	1	151,894	1	173,324	
室戸市	13	12,683	13	6,079	14	6,604	
安芸市	10	16,869	10	8,068	10	8,801	
南国市	2	46,941	2	22,397	2	24,544	
土佐市	5	26,708	5	12,976	5	13,732	
須崎市	8	21,088	8	10,327	8	10,761	
宿毛市	9	19,895	9	9,337	9	10,558	
土佐清水市	12	12,978	12	6,140	12	6,838	
四万十市	3	33,333	4	15,769	3	17,564	
香南市	4	33,193	3	16,111	4	17,082	
香美市	6	25,911	6	12,250	6	13,661	
東洋町	30	2,307	30	1,114	30	1,193	
奈半利町	27	3,119	27	1,464	27	1,655	
田野町	28	2,606	29	1,233	28	1,373	
安田町	29	2,594	28	1,268	29	1,326	
北川村	32	1,247	32	593	32	654	
馬路村	33	832	33	402	33	430	
芸西村	23	3,672	23	1,736	23	1,936	
本山町	24	3,425	25	1,606	25	1,819	
大豊町	25	3,418	26	1,588	24	1,830	
土佐町	22	3,784	22	1,837	22	1,947	
大川村	34	377	34	189	34	188	
いの町	7	22,235	7	10,602	7	11,633	
仁淀川町	19	5,106	19	2,441	19	2,665	
中土佐町	16	6,473	16	3,003	16	3,470	
佐川町	14	12,521	14	5,888	13	6,633	
越知町	18	5,376	18	2,504	18	2,872	
橋原町	26	3,404	24	1,650	26	1,754	
日高村	20	4,980	20	2,356	20	2,624	
津野町	17	5,620	17	2,672	17	2,948	
四万十町	11	16,465	11	7,839	11	8,626	
大月町	21	4,805	21	2,331	21	2,474	
三原村	31	1,489	31	730	31	759	
黒潮町	15	10,859	15	5,228	15	5,631	
高知県		701,531		331,622		369,909	
年次	令和3年1月1日		令和3年1月1日		令和3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。						

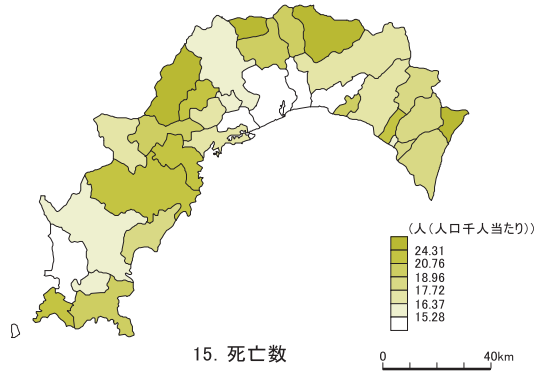


市町村名	指標名	10. 世帯数		11. 世帯人員		12. 人口増減数	
		順位	世帯	順位	人(1世帯当たり)	順位	人
高知市		1	164,127	17	1.98	34	△ 2,357
室戸市		12	7,241	31	1.75	31	△ 353
安芸市		11	8,197	9	2.06	25	△ 264
南国市		2	22,294	6	2.11	26	△ 306
土佐市		6	12,605	3	2.12	24	△ 240
須崎市		7	10,710	21	1.97	33	△ 414
宿毛市		9	10,069	18	1.98	27	△ 316
土佐清水市		13	7,173	29	1.81	32	△ 366
四万十市		3	16,668	12	2.00	30	△ 347
香南市		4	15,144	1	2.19	18	△ 147
香美市		5	13,070	16	1.98	20	△ 177
東洋町		28	1,402	34	1.65	13	△ 74
奈半利町		27	1,682	27	1.85	4	△ 18
田野町		29	1,313	15	1.98	2	△ 12
安田町		30	1,266	10	2.05	11	△ 59
北川村		32	605	8	2.06	5	△ 23
馬路村		33	419	14	1.99	6	△ 26
芸西村		26	1,742	5	2.11	10	△ 57
本山町		24	1,862	28	1.84	9	△ 52
大豊町		22	2,025	33	1.69	16	△ 125
土佐町		23	1,921	20	1.97	8	△ 42
大川村		34	219	32	1.72	3	△ 17
いの町		8	10,507	4	2.12	28	△ 332
仁淀川町		17	2,901	30	1.76	15	△ 118
中土佐町		16	3,437	25	1.88	23	△ 220
佐川町		14	6,044	7	2.07	21	△ 183
越知町		18	2,755	23	1.95	19	△ 163
橋原町		25	1,776	24	1.92	12	△ 66
日高村		21	2,453	11	2.03	7	△ 28
津野町		19	2,646	2	2.12	14	△ 111
四万十町		10	8,351	19	1.97	29	△ 344
大月町		20	2,581	26	1.86	17	△ 134
三原村		31	758	22	1.96	1	△ 9
黒潮町		15	5,450	13	1.99	22	△ 199
高知県			351,413		2.00		△ 7,699
年次		令和3年1月1日		令和3年1月1日		令和2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							

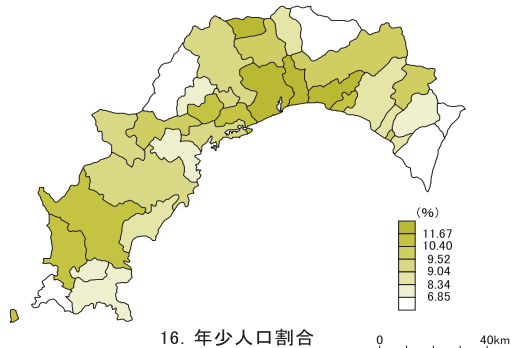


14. 出生数

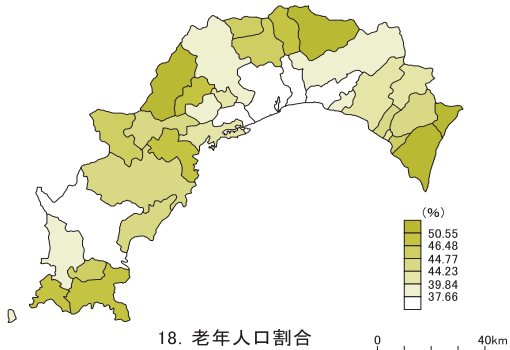
市町村名	指標名	13. 人口密度		14. 出生数		15. 死亡数	
		順位	人(1km ² 当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	1	1,052.5	2	6.62	33	11.6	
室戸市	15	51.1	26	3.15	17	18.3	
安芸市	13	53.2	17	4.49	20	16.9	
南国市	3	374.6	3	6.60	34	11.5	
土佐市	4	291.9	1	6.83	31	14.2	
須崎市	6	155.8	22	4.00	21	16.8	
宿毛市	11	69.5	19	4.11	30	14.2	
土佐清水市	17	48.7	30	2.62	14	19.0	
四万十市	14	52.7	4	6.56	28	15.3	
香南市	5	262.5	6	6.27	32	12.2	
香美市	18	48.2	10	5.67	24	16.4	
東洋町	23	31.2	29	2.94	2	27.7	
奈半利町	9	109.9	8	6.06	18	17.9	
田野町	2	399.1	13	5.35	29	15.3	
安田町	16	49.5	11	5.65	7	22.6	
北川村	32	6.3	5	6.30	15	18.9	
馬路村	33	5.0	9	5.83	16	18.6	
芸西村	10	92.7	12	5.36	12	19.6	
本山町	26	25.5	23	3.74	11	19.8	
大豊町	31	10.8	31	2.54	1	31.0	
土佐町	27	17.8	15	4.70	10	20.4	
大川村	34	4.0	-	-	3	25.4	
いの町	20	47.2	16	4.70	25	16.0	
仁淀川町	29	15.3	32	2.49	4	24.3	
中土佐町	22	33.5	28	2.99	8	21.5	
佐川町	7	124.2	18	4.41	23	16.5	
越知町	19	48.0	25	3.25	5	23.7	
橋原町	30	14.4	20	4.03	22	16.7	
日高村	8	111.0	7	6.19	27	15.6	
津野町	24	28.4	27	3.14	13	19.2	
四万十町	25	25.6	14	4.76	9	20.8	
大月町	21	46.7	33	1.82	6	23.1	
三原村	28	17.4	21	4.01	26	16.0	
黒潮町	12	57.6	24	3.53	19	17.7	
高知県		98.8		5.79		14.1	
年次	令和3年1月1日		令和2年		令和2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2年1年間の出生数 /令和2年1月1日現在人口×1,000		令和2年1年間の死亡数 /令和2年1月1日現在人口×1,000		



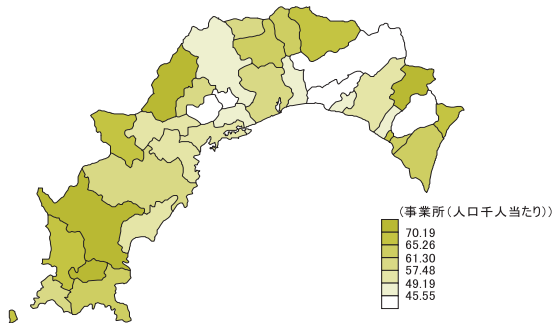
市町村名	指標名	16. 年少人口割合		17. 生産年齢人口割合		18. 老年人口割合	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		3	12.0	1	58.1	34	29.9
室戸市		30	6.7	31	42.7	4	50.5
安芸市		20	9.0	10	50.4	22	40.6
南国市		1	12.3	2	56.3	33	31.5
土佐市		6	10.8	4	52.6	30	36.6
須崎市		17	9.3	9	50.9	24	39.8
宿毛市		9	10.4	8	51.0	28	38.6
土佐清水市		28	6.9	29	43.5	5	49.6
四万十市		5	11.3	5	52.5	31	36.3
香南市		2	12.2	3	55.7	32	32.1
香美市		10	10.3	11	50.2	26	39.5
東洋町		33	5.3	32	41.4	3	52.4
奈半利町		24	8.3	20	46.3	13	44.9
田野町		14	9.5	14	48.5	21	41.7
安田町		23	8.4	18	46.9	17	44.6
北川村		25	8.1	16	47.2	18	44.4
馬路村		11	9.9	12	49.8	23	40.1
芸西村		7	10.8	6	51.5	29	37.7
本山町		21	8.6	27	44.1	8	46.6
大豊町		34	5.3	34	35.1	1	58.5
土佐町		12	9.7	25	44.8	14	44.8
大川村		4	11.7	30	43.0	12	45.1
いの町		15	9.5	7	51.2	27	39.2
仁淀川町		32	6.6	33	37.6	2	54.8
中土佐町		26	7.9	28	44.1	7	47.4
佐川町		8	10.6	13	49.6	25	39.8
越知町		27	7.9	22	45.3	9	46.5
橋原町		16	9.4	26	44.6	11	45.9
日高村		19	9.0	15	48.2	20	42.4
津野町		13	9.7	23	45.1	15	44.7
四万十町		18	9.2	19	46.5	19	44.2
大月町		31	6.7	24	45.1	6	47.8
三原村		29	6.9	21	46.2	10	46.1
黒潮町		22	8.5	17	46.9	16	44.6
高知県			10.9		53.9		35.1
年次	令和3年1月1日			令和3年1月1日		令和3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	248.87	1	274,783	1	1,493
室戸市		4	749.82	13	11,330	9	91
安芸市		20	453.81	10	14,724	14	67
南国市		33	256.93	2	39,377	6	275
土佐市		30	337.53	5	22,684	3	348
須崎市		22	430.43	8	17,817	2	390
宿毛市		28	370.76	9	17,071	13	68
土佐清水市		5	720.49	12	11,511	11	79
四万十市		31	322.51	3	28,367	8	93
香南市		32	262.65	4	27,935	4	289
香美市		26	383.55	6	22,241	5	287
東洋町		2	983.74	30	2,084	17	41
奈半利町		12	538.46	27	2,726	28	11
田野町		21	437.90	28	2,270	29	7
安田町		13	530.28	29	2,266	30	5
北川村		10	548.51	32	1,103	32	3
馬路村		24	407.32	33	735	33	2
芸西村		29	347.49	24	3,071	12	74
本山町		11	543.20	25	2,964	23	22
大豊町		1	1,111.11	23	3,106	20	33
土佐町		18	461.58	22	3,246	20	33
大川村		25	386.36	34	322	34	1
いの町		23	413.82	7	19,328	18	38
仁淀川町		3	828.40	19	4,549	18	38
中土佐町		8	598.44	16	5,682	16	42
佐川町		27	375.13	14	10,734	15	56
越知町		9	589.39	18	4,748	26	16
橋原町		15	489.66	26	2,936	30	5
日高村		17	469.11	20	4,351	25	18
津野町		19	460.73	17	4,886	22	28
四万十町		16	478.52	11	14,235	10	84
大月町		6	718.13	21	4,289	24	19
三原村		7	672.55	31	1,321	27	13
黒潮町		14	526.20	15	9,411	7	151
高知県			321.53		598,203		4,220
年次		令和3年1月1日		令和3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	



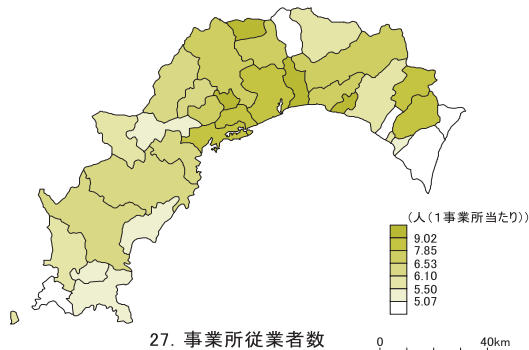
市町村名	指標名	22. 市町村内総生産		23. 名目経済成長率		24. 卸小売事業所数	
		順位	百万円	順位	%	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市		1	1,189,811	22	△ 0.6	21	10.65
室戸市		12	39,556	26	△ 1.8	2	15.79
安芸市		10	53,452	16	0.6	15	12.93
南国市		2	198,628	8	3.5	25	9.67
土佐市		8	71,550	34	△ 6.5	24	9.76
須崎市		4	98,454	13	1.3	7	14.38
宿毛市		7	75,159	21	△ 0.4	8	14.26
土佐清水市		13	38,515	12	3.1	10	14.01
四万十市		3	114,771	17	0.5	3	15.77
香南市		5	87,924	6	3.7	31	8.73
香美市		6	77,433	19	△ 0.2	26	9.59
東洋町		31	5,623	33	△ 6.3	13	13.53
奈半利町		29	8,302	30	△ 4.8	1	16.54
田野町		28	8,787	9	3.4	6	14.47
安田町		30	6,311	24	△ 1.0	22	10.63
北川村		27	9,801	23	△ 0.7	33	7.16
馬路村		32	5,237	5	4.9	32	7.48
芸西村		23	12,034	18	0.3	19	11.59
本山町		24	11,542	29	△ 3.8	4	15.01
大豊町		20	13,975	2	10.3	11	13.81
土佐町		26	10,713	31	△ 5.5	14	12.98
大川村		34	3,121	4	8.1	34	7.14
いの町		9	67,702	15	1.1	29	9.30
仁淀川町		17	19,357	27	△ 3.1	16	12.92
中土佐町		16	19,503	1	29.1	18	11.81
佐川町		14	28,024	7	3.6	28	9.38
越知町		18	16,421	28	△ 3.7	9	14.14
橋原町		25	11,267	10	3.4	12	13.60
日高村		19	16,403	11	3.4	30	9.14
津野町		21	12,650	20	△ 0.3	23	10.09
四万十町		11	46,053	25	△ 1.0	5	14.89
大月町		22	12,281	3	9.1	17	12.67
三原村		33	3,268	14	1.2	20	11.36
黒潮町		15	25,338	32	△ 5.6	27	9.52
高知県			2,418,966		0.2		11.30
年次		平成30年度		平成30年度		平成28年6月1日	
資料		市町村経済統計		市町村経済統計		経済センサス-活動調査、住民基本台帳等	
出所		県統計分析課		県統計分析課		総務省統計局、経済産業省	
備考						産業別集計(卸売業、小売業) 高知県独自集計を含む	



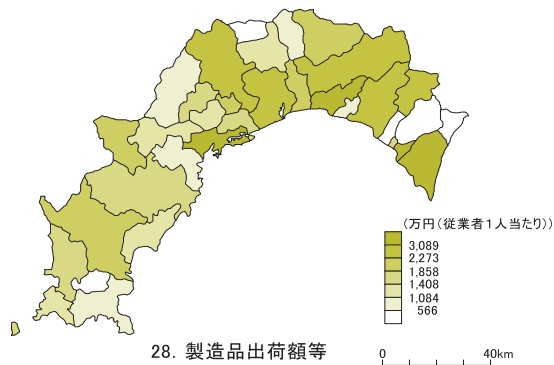
26. 事業所数

0 40km

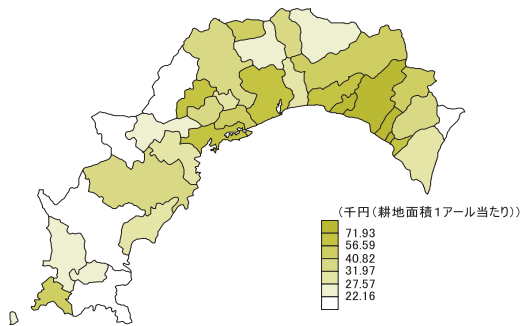
市町村名 指標名	25. 飲食店数		26. 事業所数		27. 事業所従業者数	
	順位	店(人口千人当たり)	順位	事業所(人口千人当たり)	順位	人(1事業所当たり)
高知市	7	6.50	17	58.03	5	8.89
室戸市	6	6.66	13	61.88	30	5.02
安芸市	5	6.74	20	55.32	21	5.92
南国市	22	3.75	25	48.90	1	11.70
土佐市	17	4.45	29	45.55	6	8.31
須崎市	9	6.13	21	54.80	8	7.92
宿毛市	3	9.31	6	69.26	22	5.92
土佐清水市	4	7.62	10	64.16	28	5.11
四万十市	2	10.71	2	72.53	16	6.29
香南市	16	4.47	34	39.68	12	7.21
香美市	18	4.27	31	45.37	10	7.64
東洋町	30	2.93	8	66.94	34	3.60
奈半利町	1	11.81	11	64.13	27	5.11
田野町	25	3.53	7	66.94	20	6.01
安田町	24	3.54	26	47.78	32	4.52
北川村	31	2.86	30	45.38	9	7.85
馬路村	34	2.14	1	80.63	7	7.95
芸西村	32	2.58	28	45.97	4	9.02
本山町	13	4.72	12	63.09	31	4.99
大豊町	28	3.10	9	65.26	23	5.72
土佐町	21	3.92	14	61.30	13	6.91
大川村	33	2.38	15	61.27	2	10.32
いの町	19	4.07	27	46.43	11	7.41
仁淀川町	27	3.19	4	70.19	19	6.10
中土佐町	11	5.29	22	53.00	17	6.24
佐川町	15	4.47	33	43.47	14	6.53
越知町	12	4.99	18	57.51	15	6.45
橋原町	8	6.26	5	69.73	24	5.50
日高村	20	4.00	32	44.95	3	9.26
津野町	23	3.58	24	49.19	25	5.12
四万十町	10	5.85	19	57.48	18	6.23
大月町	26	3.26	16	58.92	33	4.33
三原村	29	2.99	3	72.50	29	5.07
黒潮町	14	4.72	23	49.86	26	5.12
高知県		5.99		55.94		7.89
年次	平成28年6月1日		令和元年6月1日		平成28年6月1日	
資料	経済センサス-活動調査、住民基本台帳等		経済センサス-基礎調査、住民基本台帳等		経済センサス-活動調査	
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省	
備考						



市町村名	指標名	28. 製造品出荷額等		29. 製造品出荷額等		30. 製造業事業所数	
		順位	万円(従業者1人当たり)	順位	百万円	順位	事業所(人口千人当たり)
高知市	6	2,450	1	177,817	32	1.01	
室戸市	4	3,089	9	15,478	14	2.15	
安芸市	9	2,273	13	6,956	30	1.17	
南国市	10	2,229	2	105,920	5	2.79	
土佐市	16	1,718	7	23,863	15	2.04	
須崎市	1	5,870	3	56,825	17	1.95	
宿毛市	19	1,408	8	15,891	8	2.47	
土佐清水市	28	918	14	4,848	13	2.17	
四万十市	12	1,939	10	14,002	26	1.37	
香南市	3	3,402	5	34,429	27	1.35	
香美市	7	2,411	4	37,209	23	1.72	
東洋町	30	514	30	185	28	1.26	
奈半利町	2	4,122	23	2,927	19	1.91	
田野町	15	1,767	27	1,166	6	2.67	
安田町	-	X	-	X	34	0.75	
北川村	-	X	-	X	25	1.57	
馬路村	5	3,023	20	3,205	1	4.66	
芸西村	29	566	28	345	33	0.80	
本山町	27	1,041	26	1,249	11	2.30	
大豊町	13	1,878	16	4,395	3	3.10	
土佐町	22	1,193	25	1,324	20	1.83	
大川村	-	X	-	X	7	2.54	
いの町	8	2,337	6	28,305	18	1.95	
仁淀川町	25	1,072	21	3,110	4	3.06	
中土佐町	26	1,045	22	3,041	22	1.79	
佐川町	20	1,363	15	4,499	29	1.26	
越知町	18	1,459	19	3,240	24	1.62	
橋原町	14	1,858	18	3,976	10	2.31	
日高村	11	1,950	11	11,527	2	4.59	
津野町	24	1,084	24	2,288	9	2.44	
四万十町	17	1,666	12	10,629	12	2.20	
大月町	23	1,148	29	310	31	1.01	
三原村	31	372	31	93	16	2.00	
黒潮町	21	1,322	17	3,992	21	1.81	
高知県		2,304		585,527		1.53	
年次	令和元年		令和元年		令和2年6月1日		
資料	2020年工業統計調査		2020年工業統計調査		2020年工業統計調査、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2年6月1日現在						



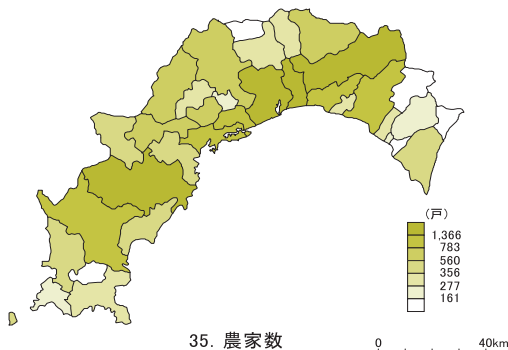
市町村名	指標名	31. 製造業事業所数		32. 製造業従業者数		33. 農業産出額	
		順位	事業所	順位	人	順位	千円(耕地面積1アール当たり)
高知市	1	331	1	7,257	5	63	
室戸市	12	28	13	501	20	31	
安芸市	14	20	15	306	2	91	
南国市	2	132	2	4,752	24	28	
土佐市	3	55	4	1,389	11	49	
須崎市	9	42	8	968	8	58	
宿毛市	4	50	6	1,129	27	25	
土佐清水市	11	29	12	528	30	20	
四万十市	5	46	9	722	31	16	
香南市	6	45	7	1,012	7	59	
香美市	6	45	3	1,543	10	57	
東洋町	29	3	30	36	32	13	
奈半利町	26	6	27	71	6	61	
田野町	24	7	28	66	3	74	
安田町	32	2	25	107	4	72	
北川村	32	2	31	34	19	32	
馬路村	28	4	26	106	12	48	
芸西村	29	3	29	61	1	129	
本山市	22	8	23	120	15	39	
大豊町	20	11	19	234	28	22	
土佐町	24	7	24	111	26	25	
大川村	34	1	34	11	13	47	
いの町	8	44	5	1,211	17	33	
仁淀川町	16	16	18	290	34	12	
中土佐町	19	12	17	291	21	30	
佐川町	16	16	14	330	18	33	
越知町	21	9	20	222	9	57	
橋原町	22	8	21	214	33	12	
日高村	13	23	11	591	22	30	
津野町	18	14	22	211	25	25	
四万十町	10	37	10	638	16	35	
大月町	27	5	32	27	14	41	
三原村	29	3	33	25	29	22	
黒潮町	14	20	16	302	23	29	
高知県		1,084		25,416		41	
年次	令和2年6月1日		令和2年6月1日		令和元年		
資料	2020年工業統計調査		2020年工業統計調査		市町村別農業産出額(推計)、 作物統計調査		
出所	総務省統計局、経済産業省		総務省統計局、経済産業省		農林水産省		
備考					耕地面積は令和元年7 月15日現在		



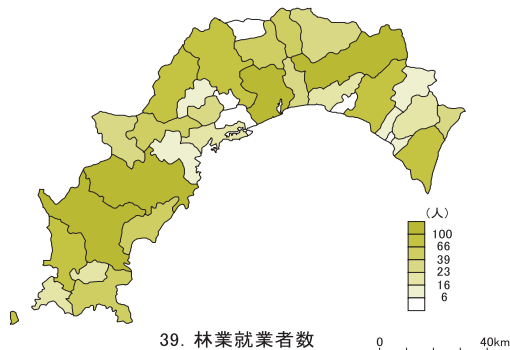
33. 農業産出額

0 40km

市町村名	指標名	34. 農業産出額		35. 農家数		36. 販売農家比率	
		順位	千円(1農家当たり)	順位	戸	順位	%
高知市	6	8,204	1	1,954	15	64.94	
室戸市	15	5,280	17	411	23	58.39	
安芸市	3	9,757	7	904	3	80.09	
南国市	19	4,779	3	1,448	19	61.88	
土佐市	4	9,004	9	783	17	62.96	
須崎市	16	5,199	8	881	28	52.89	
宿毛市	11	5,832	16	499	21	60.12	
土佐清水市	23	3,918	22	291	24	56.36	
四万十市	29	2,734	6	1,258	22	59.62	
香南市	5	8,536	5	1,291	13	69.33	
香美市	7	7,079	4	1,366	20	60.91	
東洋町	17	5,000	33	50	4	80.00	
奈半利町	9	6,619	31	139	12	69.78	
田野町	14	5,528	29	161	14	67.08	
安田町	8	7,045	22	291	1	85.57	
北川村	25	3,645	27	214	6	76.17	
馬路村	30	2,696	32	115	7	75.65	
芸西村	1	14,224	24	277	2	85.20	
本山町	22	3,935	24	277	27	53.79	
大豊町	32	1,232	14	560	31	36.43	
土佐町	26	3,557	20	343	11	69.97	
大川村	17	5,000	34	42	33	33.33	
いの町	28	3,202	12	662	32	36.25	
仁淀川町	34	896	13	569	34	19.51	
中土佐町	21	4,298	19	356	10	71.07	
佐川町	24	3,834	10	725	18	62.90	
越知町	10	6,261	21	329	29	45.59	
橋原町	33	1,090	18	367	26	54.50	
日高村	27	3,346	26	266	25	55.26	
津野町	31	1,549	11	697	30	38.88	
四万十町	12	5,759	2	1,542	8	74.45	
大月町	2	10,820	28	183	9	71.58	
三原村	13	5,556	30	144	5	77.78	
黒潮町	20	4,612	15	529	16	63.89	
高知県		5,600		19,924		61.10	
年次	令和元年		令和2年2月1日		令和2年2月1日		
資料	市町村別農業産出額(推計)、 農林業センサス		農林業センサス		農林業センサス		
出所	農林水産省		農林水産省		農林水産省		
備考	農家数は令和2年2月1日現在				販売農家は、経営耕地面積30a以上、又は農産物販売金額が50万円以上の農家		

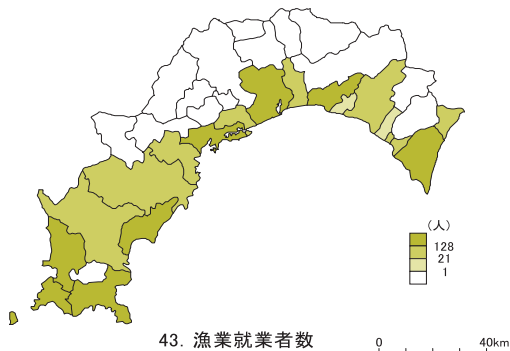


市町村名	指標名	37. 販売農家数増減率		38. 農道延長		39. 林業就業者数	
		順位	%	順位	m(1km当たり)	順位	人
高知市		12	△ 16.29	6	512.9	3	131
室戸市		31	△ 34.60	15	321.3	8	71
安芸市		5	△ 8.93	32	46.4	7	80
南国市		25	△ 25.33	7	483.3	15	38
土佐市		29	△ 30.76	27	134.0	30	4
須崎市		15	△ 20.34	29	121.7	22	19
宿毛市		32	△ 35.90	3	652.3	5	91
土佐清水市		14	△ 20.00	11	366.7	12	39
四万十市		27	△ 26.54	10	413.6	1	218
香南市		7	△ 13.53	4	584.7	20	21
香美市		13	△ 16.47	23	162.2	4	100
東洋町		34	△ 40.30	8	479.6	19	23
奈半利町		6	△ 13.39	34	21.6	27	8
田野町		1	8.00	1	1,288.7	30	4
安田町		3	△ 7.78	24	157.7	26	10
北川村		8	△ 15.54	21	199.5	24	16
馬路村		2	7.41	31	64.6	29	6
芸西村		4	△ 8.53	17	273.5	30	4
本山町		9	△ 15.82	12	356.3	11	45
大豊町		24	△ 23.60	33	41.2	17	33
土佐町		22	△ 23.08	26	138.2	10	53
大川村		26	△ 26.32	14	322.9	33	3
いの町		16	△ 20.79	22	179.0	6	84
仁淀川町		30	△ 33.53	18	251.6	9	66
中土佐町		11	△ 16.23	19	243.6	25	13
佐川町		17	△ 20.97	30	118.9	18	32
越知町		19	△ 21.47	9	465.4	28	7
橋原町		33	△ 39.58	25	149.0	16	37
日高村		10	△ 16.00	20	204.4	33	3
津野町		18	△ 21.45	28	129.2	12	39
四万十町		20	△ 21.90	16	294.1	2	195
大月町		28	△ 29.57	2	840.1	23	18
三原村		23	△ 23.29	5	535.3	21	20
黒潮町		21	△ 22.83	13	327.3	12	39
高知県			△ 20.89		283.7		1,570
年次	平成27年2月1日・令和2年2月1日	令和2年度		令和2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						

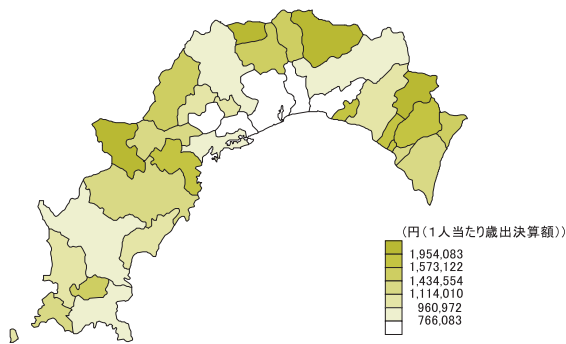


39. 林業就業者数

市町村名	指標名	40. 林家数		41. 保有山林面積		42. 林道延長	
		順位	戸	順位	ha(林家1世帯当たり)	順位	m(1km ² 当たり)
高知市	3	592	6	14.20	31	94.6	
室戸市	25	94	18	9.16	10	373.2	
安芸市	19	157	12	11.16	24	184.5	
南国市	15	194	5	14.87	32	45.3	
土佐市	24	101	32	4.05	34	15.7	
須崎市	13	218	24	6.72	33	30.6	
宿毛市	9	262	8	12.52	22	219.0	
土佐清水市	22	115	26	5.81	16	308.3	
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	504.5	
東洋町	34	5	28	5.22	13	342.2	
奈半利町	32	22	23	7.71	26	147.2	
田野町	33	12	34	2.70	18	269.5	
安田町	28	81	29	4.74	14	323.9	
北川村	23	107	15	9.94	19	258.1	
馬路村	27	86	2	22.29	11	365.9	
芸西村	31	27	27	5.50	8	400.1	
本山村	17	177	19	9.03	23	191.8	
大豊町	8	278	21	8.84	15	320.5	
土佐町	11	258	14	10.47	9	399.4	
大川村	30	38	1	22.50	4	540.0	
いの町	6	304	13	10.61	6	479.0	
仁淀川町	16	178	10	11.38	2	827.5	
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	362.9	
橋原町	5	350	4	15.46	3	762.0	
日高村	26	88	33	3.78	29	116.2	
津野町	7	299	7	12.81	1	975.0	
四万十町	1	1,014	17	9.56	27	139.3	
大月町	29	53	25	6.42	28	130.0	
三原村	20	120	16	9.93	17	280.3	
黒潮町	12	244	22	8.38	30	115.4	
高知県		7,458		11.17		336.4	
年次	令和2年2月1日		令和2年2月1日		令和2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	林家数は、保有山林面積が1ha以上の世帯		林家数は、保有山林面積が1ha以上の世帯				



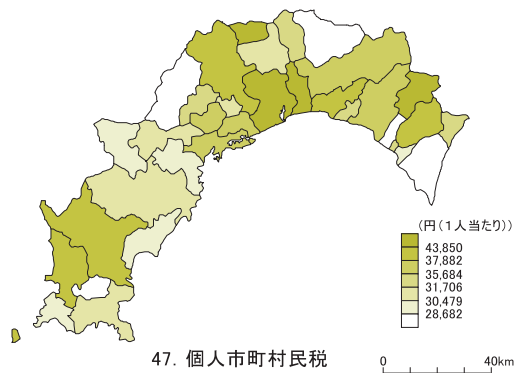
市町村名	指標名	43. 漁業就業者数		44. 漁船数		45. 財政規模	
		順位	人	順位	隻	順位	円(1人当たり歳出決算額)
高知市	7	130	9	80	34	560,352	
室戸市	5	384	6	230	18	1,194,389	
安芸市	11	79	10	67	21	1,047,342	
南国市	15	38	16	38	32	650,862	
土佐市	10	99	12	61	33	628,161	
須崎市	1	482	3	302	26	853,223	
宿毛市	4	392	2	381	23	1,001,580	
土佐清水市	2	468	1	388	25	944,679	
四万十市	14	46	11	65	27	811,388	
香南市	8	128	7	125	31	704,324	
香美市	-	-	-	-	29	766,083	
東洋町	12	71	14	43	13	1,493,698	
奈半利町	13	52	15	41	19	1,114,010	
田野町	17	21	19	12	9	1,573,122	
安田町	18	17	17	17	6	1,708,711	
北川村	-	-	-	-	5	1,882,404	
馬路村	-	-	-	-	2	3,233,198	
芸西村	19	10	18	13	8	1,581,731	
本山町	-	-	-	-	12	1,509,907	
大豊町	-	-	-	-	4	1,954,083	
土佐町	-	-	-	-	14	1,434,554	
大川村	-	-	-	-	1	3,915,313	
いの町	-	-	-	-	28	795,385	
仁淀川町	-	-	-	-	11	1,521,559	
中土佐町	9	125	8	111	7	1,676,902	
佐川町	-	-	-	-	30	736,914	
越知町	-	-	-	-	20	1,053,352	
橋原町	-	-	-	-	3	2,434,999	
日高村	-	-	-	-	24	960,972	
津野町	-	-	-	-	15	1,401,373	
四万十町	15	38	13	56	17	1,229,949	
大月町	6	301	5	237	16	1,370,152	
三原村	-	-	-	-	10	1,523,398	
黒潮町	3	414	4	257	22	1,039,104	
高知県		3,295		2,524		770,349	
年次	平成30年11月1日		平成30年11月1日		令和2年度		
資料	漁業センサス		漁業センサス		市町村行財政の状況、住民基本台帳等		
出所	農林水産省		農林水産省		県市町村振興課、総務省		
備考							



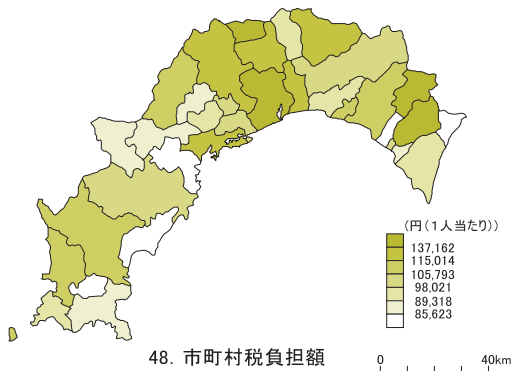
45. 財政規模

0 40km

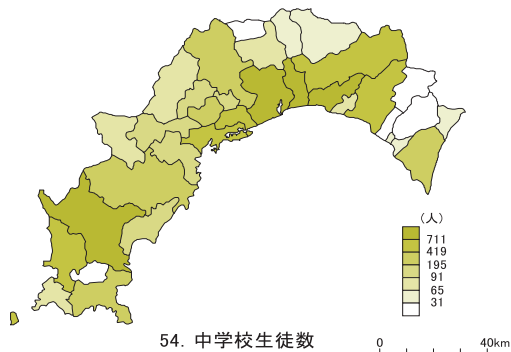
市町村名	指標名	46. 財政力指数 (3カ年平均指数)		47. 個人市町村民税		48. 市町村税負担額	
		順位		順位	円(1人当たり)	順位	円(1人当たり)
高知市	1	0.65	2	52,867	4	137,162	
室戸市	15	0.24	31	28,420	24	89,318	
安芸市	10	0.32	12	35,910	14	105,793	
南国市	2	0.62	4	43,850	5	130,988	
土佐市	4	0.39	10	37,297	17	100,078	
須崎市	3	0.43	14	35,684	6	127,398	
宿毛市	5	0.38	9	37,882	11	109,653	
土佐清水市	13	0.27	22	30,829	27	88,687	
四万十市	6	0.36	8	39,820	12	107,913	
香南市	8	0.34	7	40,772	20	95,410	
香美市	10	0.32	11	35,998	16	102,718	
東洋町	33	0.13	19	31,706	34	75,192	
奈半利町	20	0.20	27	29,259	25	89,277	
田野町	20	0.20	15	35,047	18	98,880	
安田町	29	0.16	32	28,196	30	80,818	
北川村	18	0.21	5	42,754	2	176,518	
馬路村	27	0.17	1	55,578	3	174,240	
芸西村	14	0.25	16	34,303	13	106,010	
本山町	27	0.17	17	32,826	22	91,991	
大豊町	22	0.19	34	24,868	7	122,953	
土佐町	17	0.22	21	31,524	8	118,090	
大川村	31	0.14	3	44,576	1	180,225	
いの町	6	0.36	6	41,705	9	115,014	
仁淀川町	25	0.18	33	27,156	10	112,588	
中土佐町	25	0.18	25	29,799	31	79,135	
佐川町	8	0.34	13	35,866	21	93,879	
越知町	18	0.21	18	32,344	28	86,366	
橋原町	31	0.14	26	29,687	26	88,769	
日高村	12	0.29	24	30,479	15	105,715	
津野町	29	0.16	20	31,653	29	85,623	
四万十町	16	0.23	23	30,567	19	98,021	
大月町	22	0.19	29	28,682	23	91,701	
三原村	33	0.13	30	28,532	32	77,809	
黒潮町	22	0.19	28	28,890	33	76,444	
高知県		0.26		44,091		120,179	
年次	令和2年度		令和2年度		令和2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							



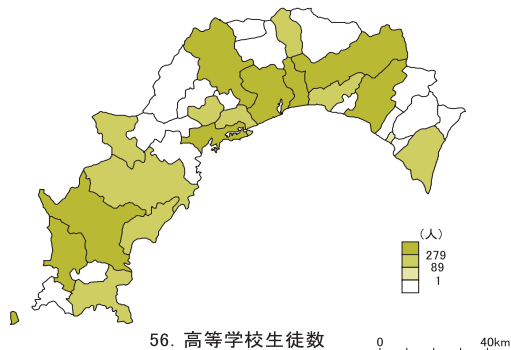
市町村名	指標名	49. 小学校数		50. 中学校数		51. 高等学校数	
		順位	校	順位	校	順位	校
高知市		1	43	1	28	1	18
室戸市		14	5	10	4	10	1
安芸市		6	12	3	6	4	2
南国市		5	14	3	6	2	4
土佐市		8	10	13	3	4	2
須崎市		10	8	3	6	4	2
宿毛市		10	8	3	6	4	2
土佐清水市		7	11	9	5	10	1
四万十市		2	26	2	14	3	3
香南市		13	7	10	4	10	1
香美市		10	8	10	4	10	1
東洋町		20	2	16	2	-	-
奈半利町		23	1	22	1	-	-
田野町		23	1	22	1	10	1
安田町		23	1	22	1	-	-
北川村		23	1	22	1	-	-
馬路村		20	2	16	2	-	-
芸西村		23	1	22	1	-	-
本山町		20	2	22	1	10	1
大豊町		23	1	22	1	-	-
土佐町		23	1	22	1	-	-
大川村		23	1	22	1	-	-
いの町		3	17	3	6	4	2
仁淀川町		16	3	16	2	-	-
中土佐町		16	3	13	3	-	-
佐川町		15	4	13	3	10	1
越知町		23	1	22	1	-	-
橋原町		23	1	22	1	10	1
日高村		16	3	16	2	-	-
津野町		16	3	16	2	-	-
四万十町		4	15	3	6	4	2
大月町		23	1	22	1	-	-
三原村		23	1	22	1	-	-
黒潮町		9	9	16	2	10	1
高知県			227		129		46
年次		令和3年5月1日		令和3年5月1日		令和3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	



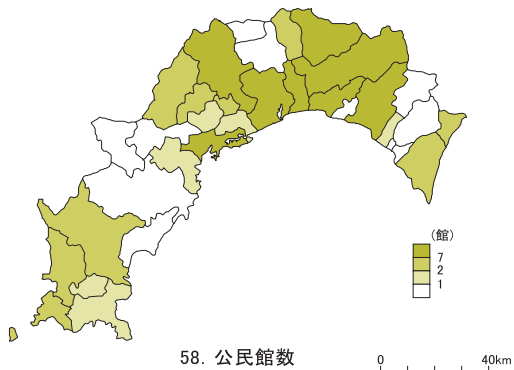
市町村名	指標名	52. 小学校児童数		53. 小学校児童数		54. 中学校生徒数	
		順位	人	順位	人(1校当たり)	順位	人
高知市	1	15,919	1	370	1	9,319	
室戸市	15	352	21	70	14	195	
安芸市	11	628	24	52	8	440	
南国市	2	2,283	4	163	2	1,065	
土佐市	5	1,140	11	114	7	478	
須崎市	9	769	15	96	5	590	
宿毛市	8	866	13	108	9	419	
土佐清水市	14	364	31	33	13	229	
四万十市	4	1,503	23	58	3	851	
香南市	3	1,700	2	243	4	711	
香美市	6	1,091	8	136	6	484	
東洋町	32	41	32	21	28	35	
奈半利町	26	113	12	113	27	36	
田野町	27	103	14	103	26	43	
安田町	28	89	16	89	30	29	
北川村	30	47	27	47	31	23	
馬路村	32	41	32	21	32	19	
芸西村	20	162	5	162	21	79	
本山町	25	130	22	65	25	53	
大豊町	29	81	18	81	29	31	
土佐町	21	148	6	148	22	74	
大川村	34	13	34	13	33	17	
いの町	7	885	25	52	10	396	
仁淀川町	22	147	26	49	24	65	
中土佐町	18	220	20	73	17	108	
佐川町	12	542	9	136	12	270	
越知町	19	174	3	174	19	91	
橋原町	24	135	10	135	23	68	
日高村	17	231	19	77	18	104	
津野町	16	252	17	84	16	126	
四万十町	10	630	29	42	11	310	
大月町	23	139	7	139	20	90	
三原村	30	47	27	47	34	15	
黒潮町	13	371	30	41	15	188	
高知県		31,356		138		17,051	
年次	令和3年5月1日		令和3年5月1日		令和3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		



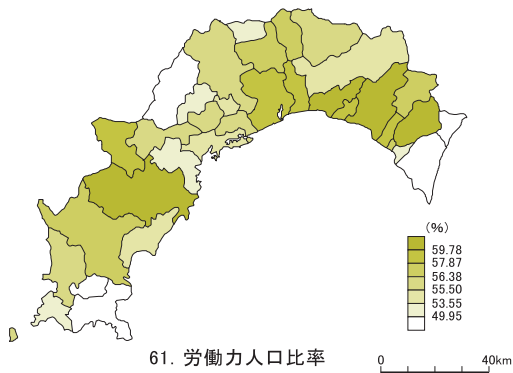
市町村名	指標名	55. 中学校生徒数		56. 高等学校生徒数		57. 大学・短大等進学率	
		順位	人(1校当たり)	順位	人	順位	%
高知市		1	333	1	10,857	1	60.3
室戸市		22	49	17	89	16	12.0
安芸市		13	73	8	279	5	53.9
南国市		3	178	2	1,727	7	30.3
土佐市		4	159	9	233	14	14.7
須崎市		6	98	3	1,101	3	57.9
宿毛市		14	70	5	517	11	22.2
土佐清水市		23	46	13	107	13	17.9
四万十市		18	61	4	805	4	54.5
香南市		2	178	16	93	17	7.7
香美市		5	121	7	340	12	21.5
東洋町		31	18	-	-	-	-
奈半利町		25	36	-	-	-	-
田野町		24	43	18	63	18	5.0
安田町		29	29	-	-	-	-
北川村		30	23	-	-	-	-
馬路村		34	10	-	-	-	-
芸西村		11	79	-	-	-	-
本山町		19	53	15	100	2	60.0
大豊町		28	31	-	-	-	-
土佐町		12	74	-	-	-	-
大川村		32	17	-	-	-	-
いの町		16	66	6	358	15	12.6
仁淀川町		27	33	-	-	-	-
中土佐町		25	36	-	-	-	-
佐川町		9	90	12	116	9	24.4
越知町		8	91	-	-	-	-
橋原町		15	68	11	122	6	31.7
日高村		20	52	-	-	-	-
津野町		17	63	-	-	-	-
四万十町		21	52	10	129	8	27.5
大月町		9	90	-	-	-	-
三原村		33	15	-	-	-	-
黒潮町		7	94	14	103	10	23.8
高知県			132		17,139		51.2
年次		令和3年5月1日		令和3年5月1日		令和3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)	



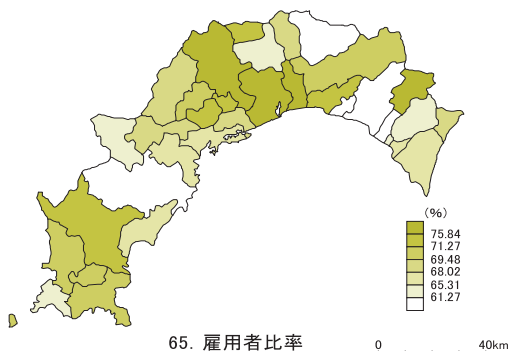
市町村名	指標名	58. 公民館数		59. 図書館数		60. 体育館数	
		順位	館	順位	館	順位	館
高知市		1	40	1	7	9	3
室戸市		12	3	9	1	17	1
安芸市		2	19	9	1	4	5
南国市		3	14	9	1	4	5
土佐市		18	1	2	3	17	1
須崎市		7	7	9	1	9	3
宿毛市		11	5	9	1	9	3
土佐清水市		18	1	9	1	17	1
四万十市		9	6	4	2	13	2
香南市		4	13	4	2	9	3
香美市		4	13	2	3	4	5
東洋町		15	2	9	1	17	1
奈半利町		-	-	-	-	-	-
田野町		-	-	9	1	17	1
安田町		18	1	-	-	-	-
北川村		-	-	-	-	-	-
馬路村		-	-	-	-	-	-
芸西村		-	-	9	1	17	1
本山町		15	2	-	-	17	1
大豊町		4	13	-	-	-	-
土佐町		-	-	9	1	2	8
大川村		-	-	-	-	17	1
いの町		7	7	9	1	13	2
仁淀川町		15	2	-	-	13	2
中土佐町		18	1	-	-	7	4
佐川町		18	1	9	1	13	2
越知町		9	6	9	1	17	1
橋原町		-	-	9	1	3	6
日高村		12	3	9	1	-	-
津野町		-	-	4	2	7	4
四万十町		-	-	4	2	1	9
大月町		12	3	-	-	-	-
三原村		18	1	-	-	-	-
黒潮町		-	-	4	2	-	-
高知県			164		38		75
年次		令和2年度		令和2年度		令和2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							



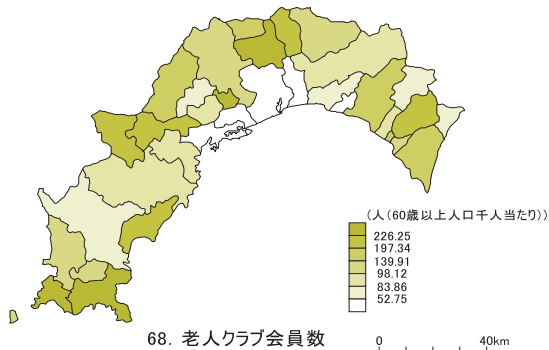
市町村名	指標名	61. 労働力人口比率		62. 第1次産業就業者比率		63. 第2次産業就業者比率	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		6	59.51	34	2.9	29	15.1
室戸市		31	48.09	15	20.0	20	17.4
安芸市		4	59.78	9	27.0	32	13.1
南国市		9	57.87	29	12.1	21	17.3
土佐市		18	55.72	17	19.7	12	18.8
須崎市		21	54.91	18	19.5	18	17.8
宿毛市		16	56.28	26	14.6	15	18.5
土佐清水市		32	47.51	25	14.7	17	17.9
四万十市		10	57.59	31	11.4	28	15.6
香南市		1	60.69	24	17.1	27	15.8
香美市		24	53.55	23	18.4	23	16.9
東洋町		33	47.34	10	26.5	13	18.8
奈半利町		29	49.95	22	18.7	22	17.0
田野町		14	56.38	19	19.4	16	18.4
安田町		8	58.43	2	37.1	31	13.4
北川村		2	60.23	4	35.5	24	16.7
馬路村		11	57.44	16	19.8	3	25.8
芸西村		5	59.74	1	40.5	34	10.8
本山町		13	56.41	13	21.1	26	16.2
大豊町		17	55.96	3	36.4	11	19.4
土佐町		12	56.71	11	24.8	19	17.6
大川村		25	53.52	7	29.3	33	12.7
いの町		20	55.50	33	7.7	8	20.7
仁淀川町		34	43.68	30	11.7	1	32.0
中土佐町		26	53.24	20	19.3	9	20.1
佐川町		15	56.29	28	14.1	10	19.9
越知町		27	52.15	27	14.2	6	23.2
橋原町		7	58.63	8	27.7	4	24.0
日高村		23	53.77	32	11.0	7	22.1
津野町		19	55.50	14	20.9	2	27.1
四万十町		3	60.14	5	31.8	25	16.2
大月町		28	51.44	6	30.5	30	14.6
三原村		30	49.48	21	19.0	5	23.9
黒潮町		22	54.61	12	23.0	14	18.6
高知県			57.35		11.4		16.6
年次		平成27年10月1日		平成27年10月1日		平成27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/15歳以上人口(労働力状態「不詳」を除く)×100					



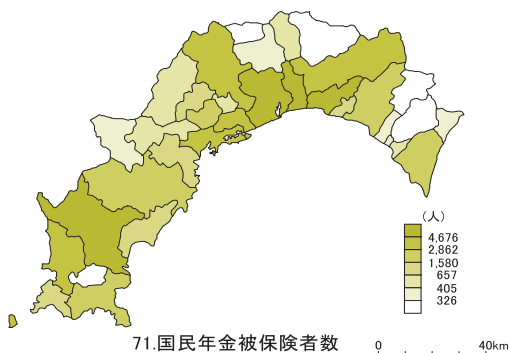
市町村名	指標名	64. 第3次産業就業者比率		65. 雇用者比率		66. 女性就業者比率	
		順位	%	順位	%	順位	%
高知市		1	76.4	2	77.7	23	44.0
室戸市		13	62.2	22	66.3	31	38.0
安芸市		22	56.7	30	59.9	3	49.9
南国市		4	68.3	4	75.8	9	48.2
土佐市		15	61.2	19	68.0	16	46.4
須崎市		17	59.1	23	66.2	25	43.7
宿毛市		6	66.6	10	70.4	17	46.3
土佐清水市		5	67.3	14	69.5	32	37.3
四万十市		2	70.9	9	71.3	13	46.7
香南市		7	64.9	8	71.9	5	49.4
香美市		9	63.2	11	70.2	18	46.0
東洋町		25	54.2	17	68.3	33	34.9
奈半利町		10	62.7	24	65.3	27	40.6
田野町		14	61.2	27	63.6	21	44.5
安田町		30	49.2	34	52.6	6	49.2
北川村		33	47.6	28	62.3	8	48.3
馬路村		26	54.0	1	80.2	4	49.6
芸西村		32	48.2	32	56.2	1	50.9
本山町		11	62.4	16	68.6	10	48.0
大豊町		34	44.2	33	53.2	11	47.3
土佐町		23	56.3	26	64.6	15	46.5
大川村		20	58.0	5	74.0	28	40.1
いの町		3	69.7	3	76.7	20	45.2
仁淀川町		27	52.6	18	68.2	34	34.3
中土佐町		18	59.0	21	67.2	24	43.8
佐川町		8	64.9	6	72.7	12	47.1
越知町		12	62.4	13	69.6	26	43.4
橋原町		31	48.3	29	61.3	7	48.7
日高村		16	61.1	7	72.1	19	45.5
津野町		28	52.0	15	69.3	14	46.6
四万十町		29	51.6	31	58.5	2	50.6
大月町		24	54.7	25	64.8	29	39.6
三原村		21	56.9	12	70.1	30	39.0
黒潮町		19	58.2	20	67.9	22	44.0
高知県			68.7		72.9		45.0
年次		平成27年10月1日		平成27年10月1日		平成27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				雇用者/就業者×100		女性就業者/15歳以上女性人口×100	



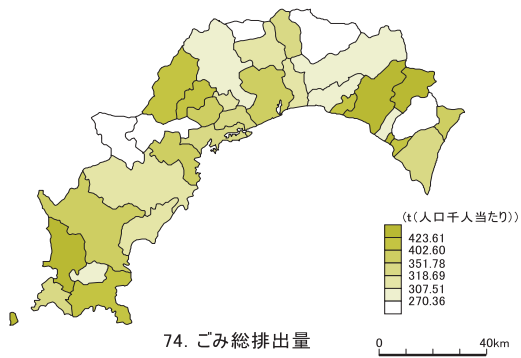
市町村名	指標名	67. 老人クラブ数		68. 老人クラブ会員数		69. 老人ホーム数	
		順位	クラブ	順位	人(60歳以上人口千人当たり)	順位	箇所
高知市		1	127	31	45.6	1	25
室戸市		14	20	13	147.5	22	1
安芸市		3	34	14	139.9	5	5
南国市		12	21	30	45.7	2	7
土佐市		23	9	32	41.4	15	2
須崎市		24	8	34	28.2	15	2
宿毛市		7	29	17	126.4	7	4
土佐清水市		2	44	4	226.2	7	4
四万十市		11	24	28	59.9	2	7
香南市		9	27	26	65.6	4	6
香美市		4	33	24	83.9	5	5
東洋町		30	2	29	52.7	-	-
奈半利町		25	7	19	98.1	22	1
田野町		25	7	11	174.3	-	-
安田町		25	7	20	97.5	-	-
北川村		29	5	6	219.1	-	-
馬路村		31	1	25	78.5	-	-
芸西村		31	1	33	35.3	22	1
本山町		21	10	9	197.3	11	3
大豊町		19	11	16	127.9	-	-
土佐町		21	10	3	235.9	22	1
大川村		31	1	10	192.9	-	-
いの町		5	32	18	112.1	11	3
仁淀川町		18	12	12	163.8	15	2
中土佐町		19	11	23	84.4	7	4
佐川町		12	21	22	88.9	15	2
越知町		28	6	27	63.8	15	2
橋原町		17	14	8	199.9	15	2
日高村		16	19	2	279.3	11	3
津野町		14	20	5	224.7	11	3
四万十町		10	26	21	92.0	7	4
大月町		8	28	1	379.7	22	1
三原村		31	1	15	136.3	22	1
黒潮町		6	31	7	202.4	15	2
高知県			659		82.3		103
年次		令和3年3月31日		令和3年3月31日		令和2年4月1日現在	
資料		県高齢者福祉課資料		県高齢者福祉課資料、住民基本台帳等		健康福祉行政の概要	
出所		県高齢者福祉課		県高齢者福祉課、総務省		県健康長寿政策課	
備考				老人クラブ会員数/60歳以上人口×1,000		養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム(A型)、ケアハウス	



市町村名	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	164	1	53,357	30	15	
室戸市	8	152	12	1,929	9	47	
安芸市	2	167	10	2,821	18	32	
南国市	7	155	2	7,270	29	17	
土佐市	4	161	5	4,293	32	11	
須崎市	9	151	7	3,191	13	40	
宿毛市	13	144	9	2,862	26	23	
土佐清水市	17	138	13	1,789	22	28	
四万十市	15	140	4	4,676	34	7	
香南市	6	155	3	5,159	21	29	
香美市	10	149	6	3,851	31	11	
東洋町	5	157	28	362	10	46	
奈半利町	11	147	23	458	3	82	
田野町	12	145	26	377	16	34	
安田町	14	143	27	372	8	48	
北川村	20	131	32	163	5	56	
馬路村	32	91	33	76	2	109	
芸西村	1	197	17	723	15	36	
本山町	27	118	24	405	6	55	
大豊町	33	84	30	286	19	31	
土佐町	28	106	25	400	7	51	
大川村	34	61	34	23	1	218	
いの町	19	131	8	2,909	33	9	
仁淀川町	31	94	22	482	11	42	
中土佐町	24	124	16	804	24	27	
佐川町	23	126	14	1,580	25	25	
越知町	25	122	19	657	12	40	
橋原町	30	96	29	326	4	59	
日高村	21	130	20	647	23	28	
津野町	29	104	21	586	28	19	
四万十町	22	129	11	2,122	20	31	
大月町	16	138	18	665	27	20	
三原村	26	121	31	180	17	32	
黒潮町	18	137	15	1,485	14	37	
高知県		153		107,286		21	
年次	令和3年3月31日現在		令和3年3月31日現在		令和2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							

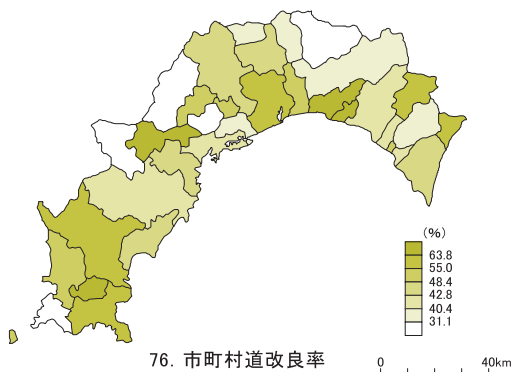


市町村名	指標名	73. 水道普及率		74. ごみ総排出量		75. 旅券申請件数	
		順位	%	順位	t(人口千人当たり)	順位	件(人口千人当たり)
高知市	18	95.3	11	375.8	4	2.22	
室戸市	21	93.5	16	343.8	26	0.71	
安芸市	22	92.0	2	446.6	12	1.30	
南国市	26	90.4	20	317.2	5	2.02	
土佐市	15	96.3	15	345.2	19	1.05	
須崎市	25	91.1	17	328.0	7	1.52	
宿毛市	11	98.1	3	431.5	13	1.21	
土佐清水市	1	100.0	5	416.3	18	1.08	
四万十市	19	94.6	13	366.1	15	1.20	
香南市	1	100.0	28	276.6	8	1.48	
香美市	27	87.6	27	291.7	10	1.39	
東洋町	16	95.6	12	372.1	31	0.43	
奈半利町	20	94.2	7	406.8	3	2.56	
田野町	8	99.0	4	423.6	25	0.77	
安田町	5	99.8	25	304.2	6	1.54	
北川村	30	72.7	30	268.5	-	-	
馬路村	6	99.2	1	602.6	14	1.20	
芸西村	12	98.0	6	414.6	30	0.54	
本山町	28	85.9	18	321.5	17	1.17	
大豊町	33	63.4	34	214.5	2	2.93	
土佐町	14	97.4	21	315.0	11	1.32	
大川村	34	32.0	32	218.3	1	5.31	
いの町	13	97.7	26	292.8	9	1.39	
仁淀川町	32	65.9	8	403.5	29	0.59	
中土佐町	9	98.7	10	389.2	24	0.77	
佐川町	24	91.2	14	351.8	23	0.80	
越知町	23	91.9	9	402.6	20	0.93	
橋原町	31	66.4	33	217.6	-	-	
日高村	1	100.0	24	307.5	22	0.80	
津野町	29	85.7	31	258.6	21	0.89	
四万十町	7	99.0	22	311.1	27	0.67	
大月町	17	95.5	19	318.7	28	0.62	
三原村	4	99.8	29	270.4	-	-	
黒潮町	10	98.4	23	310.8	16	1.20	
高知県		94.4		355.5		1.71	
年次	令和2年3月31日現在		令和元年度		令和3年		
資料	高知県の水道		一般廃棄物処理実態調査、住民基本台帳等		旅券発給状況、住民基本台帳等		
出所	県薬務衛生課		環境省、総務省		県国際交流課、総務省		
備考	現在給水人口/行政区内人口×100		総排出量＝計画収集量＋直接搬入量＋集団回収量				

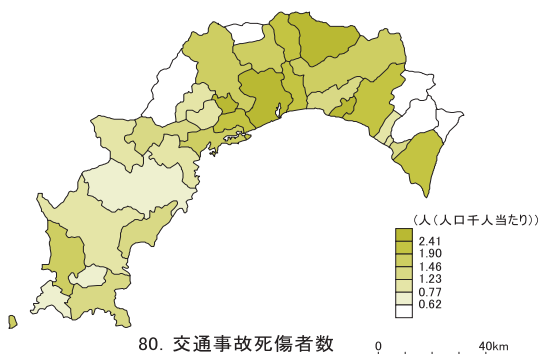


74. ごみ総排出量

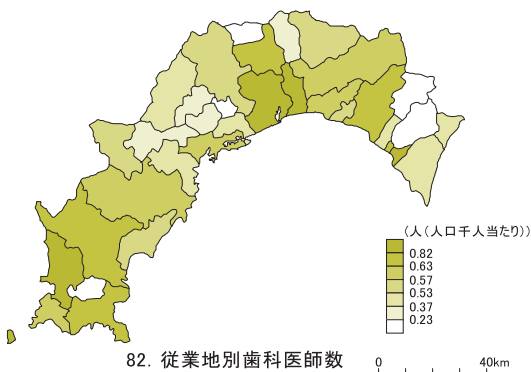
市町村名	指標名	76. 市町村道改良率		77. 市町村道舗装率 (簡易舗装を含む)		78. 自家用車数	
		順位	%	順位	%	順位	台(1世帯当たり)
高知市		5	60.7	7	93.3	34	1.3
室戸市		16	45.3	18	84.9	32	1.4
安芸市		22	40.6	24	78.9	12	1.8
南国市		11	51.5	8	92.7	13	1.8
土佐市		28	34.1	9	91.4	14	1.8
須崎市		23	40.5	25	78.6	27	1.7
宿毛市		10	53.1	5	93.5	21	1.7
土佐清水市		6	60.7	1	96.8	33	1.4
四万十市		7	58.0	11	88.7	11	1.8
香南市		4	63.8	14	87.6	24	1.7
香美市		27	34.8	20	82.0	29	1.5
東洋町		8	57.5	15	86.0	31	1.5
奈半利町		20	42.2	3	93.9	30	1.5
田野町		13	49.4	29	72.7	26	1.7
安田町		21	41.2	6	93.4	17	1.8
北川村		25	38.9	30	70.0	1	2.3
馬路村		9	55.0	33	43.3	2	2.3
芸西村		1	92.1	4	93.9	9	1.9
本山町		26	35.7	16	85.4	20	1.7
大豊町		30	30.3	21	81.7	23	1.7
土佐町		17	44.3	23	80.2	6	2.0
大川村		29	31.1	34	39.9	3	2.2
いの町		19	42.8	12	87.9	25	1.7
仁淀川町		31	30.2	31	69.8	15	1.8
中土佐町		18	44.2	22	80.3	28	1.6
佐川町		32	26.0	27	74.7	10	1.8
越知町		14	48.4	10	90.5	18	1.8
橋原町		34	3.4	32	49.8	16	1.8
日高村		12	49.7	17	85.3	7	2.0
津野町		2	67.5	13	87.6	5	2.0
四万十町		24	40.4	26	75.3	8	1.9
大月町		33	21.5	19	83.4	22	1.7
三原村		3	65.2	28	74.2	4	2.1
黒潮町		15	47.8	2	94.0	19	1.7
高知県			46.4		84.6		1.5
年次		令和2年4月1日現在		令和2年4月1日現在		令和3年3月31日	
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		2	2.38	2	2.60	3	3.81
室戸市		8	1.58	7	1.97	27	0.67
安芸市		11	1.42	9	1.90	4	3.62
南国市		3	1.96	5	2.17	1	9.70
土佐市		7	1.61	8	1.95	9	2.06
須崎市		13	1.33	12	1.56	8	2.13
宿毛市		17	1.11	14	1.46	2	4.28
土佐清水市		21	0.92	19	1.23	19	1.17
四万十市		18	0.99	20	1.17	13	1.79
香南市		16	1.14	18	1.24	22	1.05
香美市		12	1.39	13	1.51	18	1.25
東洋町		31	0.43	31	0.43	24	0.82
奈半利町		19	0.96	17	1.28	17	1.55
田野町		26	0.77	26	0.77	6	3.03
安田町		25	0.77	25	0.77	21	1.11
北川村		-	-	-	-	-	-
馬路村		-	-	-	-	20	1.12
芸西村		4	1.91	3	2.45	7	2.38
本山町		9	1.46	6	2.04	15	1.71
大豊町		1	3.22	1	4.39	25	0.81
土佐町		5	1.85	10	1.85	12	1.80
大川村		-	-	-	-	-	-
いの町		10	1.44	11	1.62	16	1.61
仁淀川町		30	0.59	30	0.59	23	0.93
中土佐町		24	0.77	24	0.77	26	0.73
佐川町		23	0.88	23	0.88	11	1.86
越知町		20	0.93	21	0.93	5	3.19
橋原町		22	0.88	22	0.88	10	1.98
日高村		6	1.81	4	2.41	32	0.20
津野町		14	1.25	15	1.42	30	0.51
四万十町		28	0.67	27	0.73	14	1.74
大月町		29	0.62	29	0.62	29	0.59
三原村		27	0.67	28	0.67	28	0.65
黒潮町		15	1.20	16	1.38	31	0.36
高知県			1.80		2.02		3.22
年次		令和2年		令和2年		平成30年12月31日	
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							

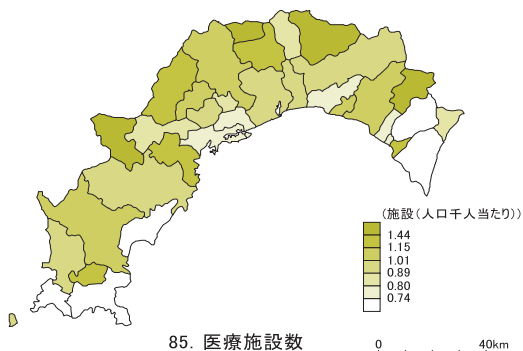


市町村名	指標名	82. 従業地別歯科医師数		83. 従業地別薬剤師数		84. 看護師数	
		順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市		2	0.90	4	3.10	6	24.33
室戸市		20	0.52	23	0.82	19	10.49
安芸市		9	0.63	7	2.47	8	21.76
南国市		4	0.82	1	3.41	2	32.47
土佐市		21	0.52	9	2.10	13	15.35
須崎市		12	0.59	8	2.27	10	19.35
宿毛市		3	0.83	6	2.67	5	30.21
土佐清水市		7	0.73	18	1.32	21	9.48
四万十市		8	0.71	11	2.03	9	19.44
香南市		14	0.57	22	0.84	24	7.56
香美市		10	0.61	14	1.79	17	12.12
東洋町		23	0.41	19	1.22	32	3.03
奈半利町		1	0.93	2	3.41	20	9.94
田野町		6	0.76	3	3.40	1	33.77
安田町		25	0.37	21	1.11	31	3.86
北川村		-	-	-	-	34	2.41
馬路村		-	-	-	-	29	4.81
芸西村		19	0.53	16	1.59	3	31.59
本山町		28	0.29	13	2.00	7	22.77
大豊町		17	0.54	29	0.27	22	8.48
土佐町		5	0.77	10	2.05	11	18.23
大川村		-	-	-	-	33	2.65
いの町		16	0.56	15	1.74	15	13.18
仁淀川町		24	0.37	28	0.37	18	11.75
中土佐町		22	0.44	25	0.73	23	8.34
佐川町		29	0.23	12	2.01	12	16.69
越知町		26	0.35	5	2.83	4	31.44
橋原町		15	0.56	20	1.13	14	13.22
日高村		30	0.20	27	0.40	28	5.22
津野町		27	0.34	26	0.51	30	4.45
四万十町		13	0.58	17	1.57	16	12.63
大月町		11	0.59	24	0.79	25	6.45
三原村		-	-	-	-	27	5.37
黒潮町		18	0.53	30	0.27	26	5.53
高知県			0.74		2.43		20.41
年次		平成30年12月31日		平成30年12月31日		令和2年12月31日	
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						従事看護師と従事准看護師の計	

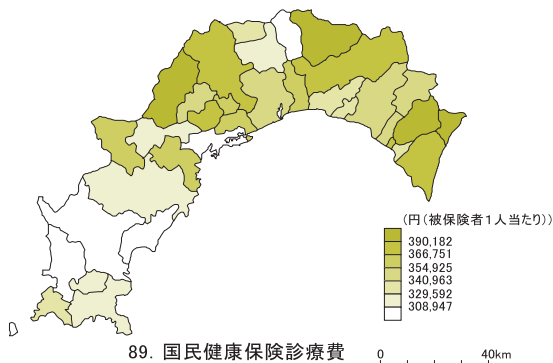


82. 従業地別歯科医師数

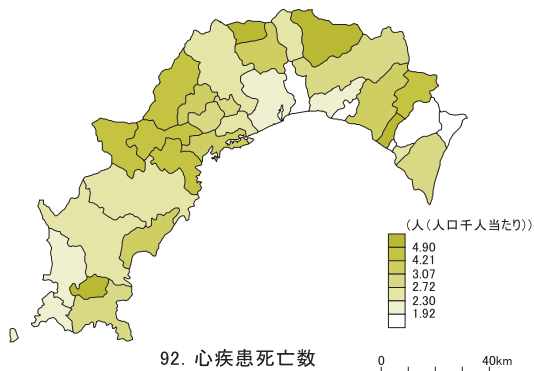
市町村名	指標名	85. 医療施設数		86. 歯科診療所数		87. 病床数	
		順位	施設(人口千人当たり)	順位	所(人口千人当たり)	順位	床(人口千人当たり)
高知市	15	0.99	5	0.60	8	31.12	
室戸市	31	0.69	10	0.46	16	18.87	
安芸市	12	1.05	8	0.47	14	21.30	
南国市	20	0.89	21	0.36	5	36.66	
土佐市	29	0.74	13	0.45	17	18.07	
須崎市	28	0.74	9	0.47	9	30.46	
宿毛市	18	0.94	4	0.64	4	38.05	
土佐清水市	32	0.67	12	0.45	18	16.41	
四万十市	14	1.01	6	0.56	13	24.08	
香南市	25	0.78	15	0.42	20	10.23	
香美市	16	0.96	11	0.46	12	25.76	
東洋町	23	0.84	14	0.42	-	-	
奈半利町	7	1.28	1	0.96	24	6.06	
田野町	26	0.76	2	0.76	7	32.09	
安田町	27	0.75	19	0.38	-	-	
北川村	-	-	-	-	-	-	
馬路村	2	2.33	-	-	-	-	
芸西村	11	1.07	27	0.27	1	60.34	
本山町	22	0.86	25	0.29	10	28.47	
大豊町	3	2.26	26	0.28	11	25.97	
土佐町	6	1.31	28	0.26	3	44.17	
大川村	1	2.54	-	-	-	-	
いの町	13	1.02	18	0.40	15	20.07	
仁淀川町	9	1.15	31	0.19	21	9.76	
中土佐町	8	1.20	23	0.30	23	7.62	
佐川町	17	0.94	29	0.24	6	35.74	
越知町	10	1.08	20	0.36	2	45.32	
橋原町	4	1.44	24	0.29	22	8.65	
日高村	24	0.80	30	0.20	-	-	
津野町	21	0.87	22	0.35	-	-	
四万十町	19	0.89	16	0.42	19	14.34	
大月町	33	0.61	17	0.40	25	5.06	
三原村	5	1.34	3	0.67	26	4.01	
黒潮町	30	0.72	7	0.54	-	-	
高知県		0.95		0.51		26.42	
年次	令和元年10月1日		令和元年10月1日		令和元年10月1日		
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	歯科診療所を除く						



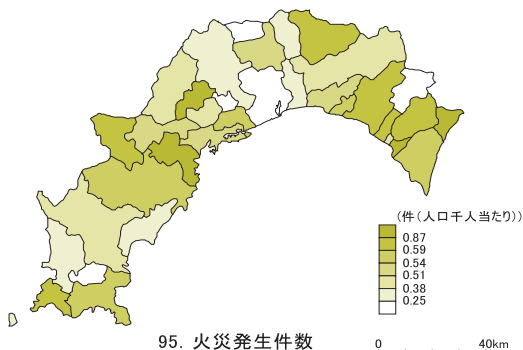
市町村名	指標名	88. 国民健康保険加入率		89. 国民健康保険診療費		90. 悪性新生物死亡数	
		順位	%	順位	円(被保険者1人当たり)	順位	人(人口千人当たり)
高知市	34	19.46	15	352,273	29	3.19	
室戸市	4	31.21	6	381,879	9	5.37	
安芸市	2	32.15	19	340,963	18	4.26	
南国市	31	21.72	12	361,435	31	2.94	
土佐市	14	27.09	11	361,776	32	2.78	
須崎市	12	27.98	33	295,134	20	4.14	
宿毛市	13	27.25	32	299,084	27	3.46	
土佐清水市	5	30.88	26	321,075	16	4.72	
四万十市	21	24.74	34	267,512	24	3.71	
香南市	24	24.27	22	332,381	30	3.12	
香美市	20	24.90	9	366,751	26	3.56	
東洋町	6	30.70	3	441,939	1	10.50	
奈半利町	7	29.81	24	329,592	5	6.38	
田野町	10	28.69	5	386,097	4	6.49	
安田町	8	28.91	18	344,533	3	6.78	
北川村	16	26.54	4	390,182	7	5.51	
馬路村	33	19.58	17	344,982	17	4.66	
芸西村	1	36.44	20	338,097	13	4.83	
本山町	30	22.35	31	302,691	28	3.45	
大豊町	18	25.43	1	542,501	14	4.80	
土佐町	28	23.16	25	328,383	25	3.66	
大川村	32	19.80	21	337,374	2	10.15	
いの町	27	23.50	8	372,318	21	4.03	
仁淀川町	25	23.77	2	452,000	15	4.79	
中土佐町	17	26.37	10	362,530	11	4.93	
佐川町	26	23.69	7	381,662	12	4.88	
越知町	19	25.22	16	350,931	8	5.42	
橋原町	23	24.52	14	354,925	33	2.31	
日高村	22	24.68	13	356,282	19	4.19	
津野町	29	22.79	29	308,947	22	3.84	
四万十町	11	28.29	27	318,561	10	5.00	
大月町	3	31.57	23	331,765	6	5.87	
三原村	15	27.04	28	318,146	34	0.67	
黒潮町	9	28.73	30	306,634	23	3.80	
高知県		23.10		344,248		3.60	
年次	令和2年度末		令和2年度		令和2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2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	25	0.88	28	1.95	2	5.17	
室戸市	17	1.38	18	2.84	30	1.34	
安芸市	7	1.81	13	3.21	24	1.90	
南国市	21	1.16	31	1.86	9	3.09	
土佐市	11	1.56	23	2.41	23	1.95	
須崎市	28	0.84	12	3.67	4	4.55	
宿毛市	26	0.84	27	2.08	11	2.76	
土佐清水市	15	1.42	17	2.85	13	2.70	
四万十市	22	1.07	20	2.70	12	2.73	
香南市	29	0.75	29	1.92	14	2.68	
香美市	19	1.26	19	2.72	5	4.28	
東洋町	27	0.84	32	1.68	3	4.77	
奈半利町	1	3.19	22	2.55	15	2.56	
田野町	33	0.38	33	1.53	27	1.53	
安田町	12	1.51	4	4.90	26	1.54	
北川村	9	1.57	34	0.79	34	0.80	
馬路村	4	2.33	5	4.66	32	1.20	
芸西村	2	2.95	30	1.88	6	3.81	
本山町	31	0.58	25	2.30	33	1.17	
大豊町	16	1.41	2	5.64	8	3.22	
土佐町	5	2.09	10	4.18	25	1.59	
大川村	-	-	1	7.61	1	5.31	
いの町	20	1.24	24	2.30	19	2.43	
仁淀川町	8	1.72	9	4.21	17	2.55	
中土佐町	13	1.49	8	4.33	22	2.01	
佐川町	23	1.02	16	2.91	16	2.56	
越知町	3	2.71	11	3.79	20	2.42	
橋原町	30	0.58	6	4.61	21	2.35	
日高村	24	1.00	15	3.00	28	1.41	
津野町	10	1.57	7	4.54	31	1.25	
四万十町	18	1.31	21	2.68	18	2.43	
大月町	32	0.40	26	2.23	10	2.91	
三原村	6	2.00	3	5.34	29	1.34	
黒潮町	14	1.45	14	3.07	7	3.32	
高知県		1.07		2.36		3.88	
年次	令和2年		令和2年		令和2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2年1月1日現在人口×1,000		心疾患による死亡数(高血圧性を除く)/令和2年1月1日現在人口×1,000		認知件数/人口×1,000		



市町村名	指標名	94. 犯罪検挙率		95. 火災発生件数		96. 火災損害額	
		順位	%	順位	件(人口千人当たり)	順位	千円(火災1件当たり)
高知市		26	47.71	30	0.24	12	885
室戸市		5	88.24	12	0.55	6	1,858
安芸市		8	71.88	8	0.59	10	1,255
南国市		29	44.83	26	0.30	13	746
土佐市		19	50.00	11	0.56	23	98
須崎市		12	66.67	18	0.52	7	1,533
宿毛市		24	49.09	29	0.25	1	11,301
土佐清水市		25	48.57	15	0.54	26	35
四万十市		16	56.04	21	0.48	9	1,269
香南市		15	56.18	19	0.51	19	261
香美市		10	69.37	20	0.50	3	2,064
東洋町		13	63.64	4	0.87	24	92
奈半利町		14	62.50	2	0.96	21	231
田野町		4	100.00	24	0.38	27	3
安田町		3	125.00	7	0.77	25	65
北川村		-	-	6	0.80	27	3
馬路村		1	300.00	-	-	-	-
芸西村		19	50.00	14	0.54	14	600
本山市		19	50.00	27	0.29	20	256
大豊町		7	81.82	10	0.59	2	2,419
土佐町		6	83.33	17	0.53	-	-
大川村		-	-	-	-	-	-
いの町		27	46.30	28	0.27	11	1,016
仁淀川町		17	53.85	23	0.39	17	418
中土佐町		11	69.23	1	1.08	16	467
佐川町		18	53.13	22	0.48	15	486
越知町		28	46.15	3	0.93	8	1,477
橋原町		32	12.50	9	0.59	5	1,918
日高村		30	42.86	31	0.20	-	-
津野町		9	71.43	16	0.53	4	1,984
四万十町		19	50.00	13	0.55	18	285
大月町		31	35.71	5	0.83	-	-
三原村		19	50.00	-	-	-	-
黒潮町		2	127.78	25	0.37	22	220
高知県			52.45		0.37		1,058
年次		令和2年		令和2年		令和2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

1	高知県の指標（431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 3 1 指標：「統計でみる都道府県のすがた2022（総務省統計局）」より）

No.	項 目 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	30	71	45	元	70	45
2	総人口（男）	万人	30	33	45	元	33	45
3	総人口（女）	万人	30	37	45	元	37	45
4	外国人人口（人口10万人当たり）	人	22	414.9	41	27	444.3	41
5	全国総人口に占める人口割合	%	30	0.56	45	元	0.55	45
6	総面積 1km ² 当たり人口密度	人	30	99.4	44	元	98.3	44
7	可住地面積 1km ² 当たり人口密度	人	30	607.1	36	元	600.2	36
8	昼夜間人口比率	%	22	99.9	21	27	99.9	17
9	人口集中地区人口比率（対総人口）	%	22	42.8	28	27	43.5	30
10	15歳未満人口割合（対総人口）	%	30	11.2	43	元	11.1	43
11	65歳以上人口割合（対総人口）	%	30	34.8	2	元	35.2	2
12	15～64歳人口割合（対総人口）	%	30	54.1	45	元	53.7	45
13	年少人口指数（15歳未満人口／15～64歳人口×100）	—	30	20.7	30	元	20.5	28
14	老年人口指数（65歳以上人口／15～64歳人口×100）	—	30	64.1	2	元	65.6	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）	—	30	84.8	3	元	86.1	3
16	人口増減率（（総人口－前年総人口）／前年総人口）	%	30	-1.12	45	元	-1.13	45
17	自然増減率（（出生数－死亡数）／総人口）	%	29	-0.74	45	元	-0.87	44
18	粗出生率（人口千人当たり）	—	29	6.77	40	元	6.12	42
19	合計特殊出生率	—	29	1.56	14	元	1.47	16
20	粗死亡率（人口千人当たり）	—	29	14.22	2	元	14.78	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）	—	29	0.52	20	元	0.67	3
24	年齢別死亡率（65歳以上）（人口千人当たり）	—	29	38.36	11	元	38.80	10
25 ※1	転入超過率（（転入者数－転出者数）／総人口）	%	30	-0.33	39	元	-0.35	36
26 ※1	転入率（転入者数／総人口）	%	30	1.31	39	元	1.31	39
27 ※1	転出率（転出者数／総人口）	%	30	1.63	39	元	1.66	40
28	流入人口比率（対総人口）	%	22	0.24	43	27	0.42	43
29	流出人口比率（対総人口）	%	22	0.36	42	27	0.51	44
30	一般世帯数	万世帯	22	32	42	27	32	42
31	全国一般世帯に占める一般世帯割合	%	22	0.62	42	27	0.60	42
32	一般世帯の平均人員	人	22	2.30	43	27	2.20	44
33	核家族世帯の割合（対一般世帯数）	%	22	55.83	28	27	54.92	33
34	単独世帯の割合（対一般世帯数）	%	22	33.75	7	27	36.43	6
35	65歳以上の世帯員のいる世帯割合（対一般世帯数）	%	22	44.37	15	27	48.08	13
36	高齢夫婦のみの世帯割合（対一般世帯数）	%	22	12.06	9	27	13.16	11
37	高齢単身世帯の割合（対一般世帯数）	%	22	13.95	2	27	16.49	1
38	共働き世帯割合（対一般世帯数）	%	22	24.67	35	27	24.23	37
39	婚姻率（人口千人当たり）	—	29	4.02	40	元	3.77	43
40	離婚率（人口千人当たり）	—	29	1.78	7	元	1.78	7
B 自然環境								
41	総面積（北方地域及び竹島を含む）	100km ²	元	71.04	18	2	71.04	18
42	面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対全国総面積）	%	元	1.90	18	2	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）	%	元	6.7	43	2	6.7	43
45	可住地面積割合（北方地域及び竹島を除く）（対総面積）	%	元	16.4	47	2	16.3	47

※1 項目名変更

No.	項目名	単位	高知 県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
46	※2 年平均気温	°C	元	17.8	6	2	17.8	5
47	※2 最高気温（日最高気温の月平均の最高値）	°C	元	31.4	39	2	34.0	24
48	※2 最低気温（日最低気温の月平均の最低値）	°C	元	2.6	31	2	3.9	35
49	※2 年平均相対湿度	%	元	71	19	2	71	22
50	※2 日照時間（年間）	時間	元	2,134.7	9	2	2,310.1	1
51	※2 降水量（年間）	mm	元	2,538.5	3	2	3,238.5	1
52	※2 快晴日数（年間）	日	元	34	5	2	※3 …	-
53	※2 降水日数（年間）	日	元	117	17	2	115	18
54	※2 雪日数（年間）	日	元	3	30	2	※3 …	-
C 経済基盤								
55	1人当たり県民所得（平成23年基準）	千円	28	2,567	37	29	2,650	37
56	県内総生産額対前年増加率（平成23年基準）	%	28	1.1	22	29	0.8	41
57	県民所得対前年増加率（平成23年基準）	%	28	0.5	27	29	1.8	33
58	県民総所得（名目）対前年増加率（平成23年基準）	%	28	0.5	24	29	1.4	39
59	第2次産業事業所数構成比（対事業所数）	%	21	14.91	44	26	14.81	42
60	第3次産業事業所数構成比（対事業所数）	%	21	84.09	5	26	84.13	4
61	従業者1～4人の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	63.88	2	28	62.63	2
62	従業者100～299人の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	0.59	43	28	0.60	43
63	従業者300人以上の事業所割合（対民営事業所数）	%	26	0.08	47	28	0.07	47
64	第2次産業従業者数（1事業所当たり）	人	21	9.03	47	26	9.19	47
65	第3次産業従業者数（1事業所当たり）	人	21	7.65	45	26	8.21	40
66	従業者1～4人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	26	16.67	2	28	16.09	2
67	従業者100～299人の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	26	12.13	36	28	12.44	31
68	従業者300人以上の事業所の従業者割合（対民営事業所従業者数）	%	26	5.16	47	28	4.31	47
69	※4 就業者1人当たり農業産出額（個人経営体）	万円	30	430.8	15	元	577.3	20
70	耕地面積比率（耕地面積／総面積）	%	元	3.8	46	2	3.7	46
71	土地生産性（耕地面積1ヘクタール当たり）	万円	30	427.0	2	元	413.7	3
72	耕地面積（農家1戸当たり）	m ²	元	10,653.0	32	2	13,350.7	31
73	製造品出荷額等（従業者1人当たり）	万円	30	2,280.6	45	元	2,291.4	45
74	製造品出荷額等（1事業所当たり）	百万円	30	518.8	46	元	520.5	46
75	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	27	2,659.8	43	30	2,284.2	45
76	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	27	164.0	47	30	140.8	47
77	国内銀行預金残高（人口1人当たり）	万円	30	383.2	32	元	389.3	35
78	郵便貯金残高（人口1人当たり）	万円	30	114.6	41	元	122.0	41
79	消費者物価地域差指数（総合）	—	元	99.8	11	2	99.2	20
80	消費者物価地域差指数（家賃を除く総合）	—	元	100.5	9	2	99.6	18
81	消費者物価地域差指数（食料）	—	元	102.4	5	2	100.9	12
82	消費者物価地域差指数（住居）	—	元	93.6	14	2	93.8	12
83	消費者物価地域差指数（光熱・水道）	—	元	103.6	20	2	103.6	21
84	消費者物価地域差指数（家具・家事用品）	—	元	99.5	24	2	100.3	17
85	消費者物価地域差指数（被服及び履物）	—	元	100.4	24	2	99.4	25
86	消費者物価地域差指数（保健医療）	—	元	100.7	9	2	101.4	5
87	消費者物価地域差指数（交通・通信）	—	元	98.9	27	2	98.9	27
88	消費者物価地域差指数（教育）	—	元	92.4	33	2	89.2	36
89	消費者物価地域差指数（教養娯楽）	—	元	96.6	29	2	95.8	34
90	消費者物価地域差指数（諸雑費）	—	元	101.1	10	2	100.2	14
91	標準価格対前年平均変動率（住宅地）	%	元	-0.7	23	2	-0.9	22

※2 都道府県庁所在市のデータを掲載
 ※3 データが得られないもの
 ※4 出典の集計対象の変更あり（前回は販売農家）

No.	項 目 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		
D 行政基盤								
92	財政力指数（都道府県財政）	—	30	0.270	46	元	0.272	46
93	実質収支比率（都道府県財政）	%	30	0.5	35	元	0.4	38
94	地方債現在高の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	198.6	25	元	195.4	26
95	経常収支比率（都道府県財政）	%	30	96.9	7	元	98.5	4
96	自主財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	27.6	47	元	25.8	47
97	一般財源の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	61.4	24	元	59.3	30
98	投資的経費の割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	23.8	6	元	26.9	3
99	地方税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	18.06	45	元	17.39	45
100	地方交付税割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	38.80	2	元	37.75	2
101	国庫支出金割合（対歳入決算総額）（都道府県財政）	%	30	14.74	15	元	16.84	7
102	住民税（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	87.4	40	元	87.6	40
103	固定資産税（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	55.0	41	元	55.9	44
104	課税対象所得（納税義務者1人当たり）	千円	元	2,783.3	39	2	2,798.5	39
105	民生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	14.77	30	元	14.74	33
106	社会福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.18	35	元	4.09	36
107	老人福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	6.37	26	元	6.61	26
108	児童福祉費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	3.27	26	元	3.06	35
109	生活保護費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	0.91	7	元	0.87	7
110	衛生費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.02	10	元	3.84	12
111	労働費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	0.24	38	元	0.26	30
112	農林水産業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	7.39	18	元	8.38	14
113	商工費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	2.25	41	元	2.69	39
114	土木費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	15.85	5	元	16.96	6
115	警察費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	4.84	33	元	4.67	37
116	消防費割合（対歳出決算総額）（東京都・市町村財政合計）	%	30	5.69	3	元	5.30	10
117	教育費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	22.54	16	元	21.66	17
118	災害復旧費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	2.38	8	元	3.33	5
119	人件費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	26.32	25	元	25.27	32
120	扶助費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	3.00	8	元	2.98	9
121	普通建設事業費割合（対歳出決算総額）（都道府県財政）	%	30	21.45	7	元	23.54	3
122	歳出決算総額（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	1,269.5	4	元	1,327.2	3
123	民生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	302.8	1	元	312.3	2
124	社会福祉費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	79.9	2	元	81.6	3
125	老人福祉費（65歳以上人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	243.4	3	元	252.6	2
126	児童福祉費（17歳以下人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	600.8	4	元	614.6	4
127	生活保護費（被保護実人員1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	1,820.6	27	元	1,829.4	27
128	衛生費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	76.4	7	元	77.0	7
129	土木費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	154.7	7	元	168.9	4
130	警察費（人口1人当たり）（都道府県財政）	千円	30	29.8	4	元	30.1	8
131	消防費（人口1人当たり）（東京都・市町村財政合計）	千円	30	37.1	2	元	36.2	3
132	教育費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	192.7	2	元	202.7	2
133	社会教育費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	17.1	5	元	25.0	1
134	災害復旧費（人口1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	22.4	7	元	34.1	5
135	公立小学校費（児童1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	939.1	5	元	1,034.9	3
136	公立中学校費（生徒1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	1,449.1	1	元	1,525.8	1
137	公立高等学校費（生徒1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	1,889.2	1	元	1,738.1	1
138	特別支援学校費（公立）（児童・生徒1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	8,753.9	4	元	10,260.1	1
139	幼稚園費（児童1人当たり）（都道府県・市町村財政合計）	千円	30	347.2	24	元	381.3	22

No.	項目名	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								
140	小学校数（6～11歳人口10万人当たり）	校	30	682.9	1	元	677.0	1
141	中学校数（12～14歳人口10万人当たり）	校	30	671.6	1	元	671.6	1
142	高等学校数（15～17歳人口10万人当たり）	校	30	228.2	2	元	223.4	2
143	幼稚園数（3～5歳人口10万人当たり）	園	30	259.7	37	元	247.0	37
144	保育所等数（0～5歳人口10万人当たり）	所	30	847.7	3	元	834.6	3
145	認定こども園数（0～5歳人口10万人当たり）	園	30	111.3	28	元	117.8	34
146	小学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	元	19.86	14	2	19.63	14
147	中学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	元	11.09	15	2	11.02	15
148	高等学校数（可住地面積100k㎡当たり）	校	元	3.96	21	2	3.96	22
149	小学校教員割合（女）（対小学校教員数）	%	元	67.4	3	2	65.9	5
150	中学校教員割合（女）（対中学校教員数）	%	元	48.3	5	2	48.1	5
151	小学校児童数（小学校教員1人当たり）	人	元	10.86	46	2	10.75	46
152	中学校生徒数（中学校教員1人当たり）	人	元	8.25	47	2	8.17	47
153	高等学校生徒数（高等学校教員1人当たり）	人	元	9.07	47	2	8.77	47
154	幼稚園在園者数（幼稚園教員1人当たり）	人	元	7.27	44	2	7.54	38
155	保育所等在所児数（保育所等保育士1人当たり）	人	30	6.42	42	元	6.41	39
156	公立高等学校生徒比率（対高等学校生徒数）	%	元	70.0	30	2	69.9	29
157	公立幼稚園在園者比率（対幼稚園在園者数）	%	元	20.6	19	2	20.4	19
158	公営保育所等在所児比率（対保育所等在所児数）	%	30	41.5	10	元	43.4	9
159	小学校児童数（1学級当たり）	人	元	16.7	47	2	16.3	47
160	中学校生徒数（1学級当たり）	人	元	20.6	47	2	20.4	47
161	幼稚園教育普及度（幼稚園修了者数/小学校児童数（第1学年児童数））	%	30	18.8	42	元	18.7	41
162	保育所等教育普及度（保育所等修了者数/小学校児童数（第1学年児童数））	%	30	68.4	9	元	79.0	1
163	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）	—	30	8.30	6	元	10.30	5
164	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）	—	30	44.97	2	元	45.44	2
165	中学校卒業者の進学率	%	30	97.5	13	元	97.6	10
166	高等学校卒業者の進学率	%	30	49.3	28	元	52.5	23
167	大学数（人口10万人当たり）	校	30	0.42	36	元	0.57	23
168	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）	%	元	24.2	33	2	24.8	31
169	大学収容力指数（高等学校卒業者のうち大学進学者数）	—	元	85.7	23	2	82.1	24
170	短期大学数（人口10万人当たり）	校	30	0.28	21	元	0.29	20
171	専修学校数（人口10万人当たり）	校	30	3.68	5	元	3.87	3
172	各種学校数（人口10万人当たり）	校	30	1.27	16	元	1.15	17
173	最終学歴が小学・中学卒の者の割合（対卒業者総数）	%	12	35.7	5	22	24.7	6
174	最終学歴が高校・旧中卒の者の割合（対卒業者総数）	%	12	43.6	42	22	41.7	33
175	最終学歴が短大・高専卒の者の割合（対卒業者総数）	%	12	9.1	39	22	11.0	38
176	最終学歴が大学・大学院卒の者の割合（対卒業者総数）	%	12	8.9	38	22	11.0	38
177	小学校教育費（児童1人当たり）	円	29	1,396,024	1	30	1,312,662	2
178	中学校教育費（生徒1人当たり）	円	29	1,827,431	1	30	1,934,383	1
179	高等学校教育費（全日制）（生徒1人当たり）	円	29	1,741,991	1	30	1,935,152	1
180	幼稚園教育費（在園者1人当たり）	円	29	1,222,604	8	30	1,120,639	15
181	幼保連携型認定こども園教育費（在園者1人当たり）	円	29	1,114,312	25	30	1,066,016	33
F 労働								
182	労働力人口比率（対15歳以上人口）（男）	%	22	63.9	47	27	61.1	46
183	労働力人口比率（対15歳以上人口）（女）	%	22	46.7	32	27	46.6	34
184	第1次産業就業者比率（対就業者）	%	22	12.1	2	27	11.4	2
185	第2次産業就業者比率（対就業者）	%	22	17.1	45	27	16.6	45
186	第3次産業就業者比率（対就業者）	%	22	68.1	11	27	68.7	12

No.	項目名	単位	高知県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
187	完全失業率（完全失業者数／労働力人口）	%	22	7.7	6	27	4.9	7
188	雇用者比率（雇用者数／就業者）	%	22	72.2	46	27	72.9	47
189	県内就業者比率（対就業者）	%	22	98.0	5	27	96.4	12
190	他市区町村への通勤者比率（対就業者）	%	22	21.8	36	27	22.7	36
191	他市区町村からの通勤者比率（対就業者）	%	22	21.6	36	27	22.5	37
192	就職率（就職件数／求職者数）	%	30	9.1	19	2	6.2	22
193	有効求人倍率（求人数／求職者数）	倍	30	1.14	45	2	0.96	38
194	充足率（就職件数／求人数）	%	30	8.0	4	2	6.5	12
195	パートタイム就職率（常用）（就職件数／求職者数）	%	30	7.6	34	2	7.7	19
196	高齢就業者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	22	20.2	25	27	23.0	20
197	高齢一般労働者割合（65歳以上）（対65歳以上人口）	%	30	1.55	41	元	1.42	43
198	※5 障害者就職率	%	-	-	-	元	47.1	32
199	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）	%	30	18.4	35	元	17.7	36
200	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）	%	30	32.7	9	元	34.6	7
201	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	30	1.68	42	元	1.88	40
202	大学卒業者に占める就職者の割合（対大学卒業者数）	%	30	72.1	36	元	71.4	36
203	大学新規卒業者の無業者率（対大学卒業者数）	%	30	6.6	19	元	5.9	29
204	転職率（転職者数／有業者数）	%	24	4.3	39	29	4.5	35
205	離職率（離職者数／（継続就業者数＋転職者数＋離職者数））	%	24	5.2	12	29	4.3	9
206	新規就業率（新規就業者数／有業者数）	%	24	4.9	40	29	4.7	37
207	就業異動率（（転職者数＋離職者数＋新規就業者数）／15歳以上人口）	%	24	8.0	39	29	7.6	34
208	※6 月間平均実労働時間数（男）	時間	元	176	42	2	179	21
209	※6 月間平均実労働時間数（女）	時間	元	167	19	2	168	23
210	※6 男性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	元	1,018	46	2	1,434	26
211	※6 女性パートタイムの給与（1時間当たり）	円	元	989	40	2	1,066	42
212	※6 男性パートタイム労働者数	人	元	9,810	44	2	13,410	43
213	※6 女性パートタイム労働者数	人	元	25,360	44	2	33,210	46
214	※7 新規卒業者所定内給与額（高校）（男）	千円	元	159.5	36	2	167.9	41
215	※7 新規卒業者所定内給与額（高校）（女）	千円	元	151.3	41	2	162.8	38
G 文化・スポーツ								
216	公民館数（人口100万人当たり）	館	27	276.0	10	30	284.7	10
217	図書館数（人口100万人当たり）	館	27	54.9	3	30	58.1	4
218	博物館数（人口100万人当たり）	館	27	19.2	7	30	19.8	7
219	青少年教育施設数（人口100万人当たり）	所	27	17.9	3	30	18.4	2
220	常設映画館数（人口100万人当たり）	館	30	12.7	12	元	10.0	22
221	社会体育施設数（人口100万人当たり）	施設	27	563.0	18	30	551.0	20
222	多目的運動広場数（公共）（人口100万人当たり）	施設	27	116.7	14	30	128.9	11
223	青少年学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	1,740.5	5	29	334.7	39
224	成人一般学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	4,486.4	12	29	2,407.6	19
225	女性学級・講座数（女性人口100万人当たり）	学級・講座	26	2,056.4	7	29	570.3	21
226	高齢者学級・講座数（人口100万人当たり）	学級・講座	26	595.1	14	29	392.2	19
227	ボランティア活動の年間行動者率（10歳以上）	%	23	23.7	41	28	22.6	43
228	スポーツの年間行動者率（10歳以上）	%	23	54.7	45	28	62.7	42
229	旅行・行楽の年間行動者率（10歳以上）	%	23	56.7	46	28	60.8	45
230	海外旅行の年間行動者率（10歳以上）	%	23	4.2	37	28	3.8	35
231	客室稼働率	%	元	64.2	31	2	45.9	7
232	一般旅券発行件数（人口千人当たり）	件	30	17.7	41	元	18.6	40

※5 新規追加項目
 ※6 出典の集計・推計方法の変更あり
 ※7 出典の集計対象の変更あり（前回は初任給）

No.	項 目 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								
233	着工新設住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	元	1.0	47	2	1.1	43
234	持ち家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	65.8	33	30	64.9	31
235	借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	32.5	15	30	31.8	17
236	民営借家比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	26.5	13	30	25.0	20
237	空き家比率（対総住宅数）	%	25	17.8	4	30	19.1	5
238	着工新設持ち家比率（対着工新設住宅戸数）	%	元	49.4	21	2	43.1	31
239	着工新設貸家比率（対着工新設住宅戸数）	%	元	30.9	31	2	28.0	31
240	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
241	共同住宅比率（対居住世帯あり住宅数）	%	25	27.4	22	30	28.4	25
242	住宅の敷地面積（1住宅当たり）	㎡	25	200	43	30	204	42
243	持ち家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	25	118.3	39	30	116.8	36
244	借家住宅の延べ面積（1住宅当たり）	㎡	25	49.9	24	30	51.5	13
245	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
246	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
247	着工新設持ち家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	元	112.5	44	2	111.7	46
248	着工新設貸家住宅の床面積（1住宅当たり）	㎡	元	52.8	12	2	55.5	4
249	居住室数（1住宅当たり）（持ち家）	室	25	5.83	33	30	5.64	33
250	居住室数（1住宅当たり）（借家）	室	25	2.96	11	30	2.97	5
251	持ち家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	15.58	25	30	16.52	19
252	借家住宅の畳数（1人当たり）	畳	25	10.37	8	30	11.16	2
253	最低居住面積水準以上世帯割合	%	25	93.3	34	30	91.3	34
254	※8 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
255	民営賃貸住宅の家賃（1か月3.3㎡当たり）	円	元	3,956	21	2	3,964	21
256	着工居住用建築物工事費予定額（床面積1㎡当たり）	千円	元	187.9	19	2	183.7	28
257	※9 発電電力量	Mwh	30	4,205,220	37	元	4,297,816	39
258	電力需要量	Mwh	30	4,144,156	46	元	4,041,826	46
259	ガソリン販売量	kl	30	285,102	46	元	283,223	46
260	上水道給水人口比率	%	30	91.9	42	元	92.1	42
261	下水道普及率	%	29	39.0	45	30	40.4	45
262	し尿処理人口比率	%	30	16.4	6	元	15.7	7
263	ごみのリサイクル率	%	30	20.7	17	元	20.3	18
264	ごみ埋立率	%	30	4.9	43	元	4.5	43
265	最終処分場残余容量	千㎡	30	492	37	元	568	37
266	小売店数（人口千人当たり）	店	26	11.16	1	28	10.88	1
267	大型小売店数（人口10万人当たり）	店	26	15.90	6	28	13.87	24
268	百貨店、総合スーパー数（人口10万人当たり）	店	26	0.95	44	28	0.83	46
269	セルフサービス事業所数（人口10万人当たり）	所	23	131.3	6	26	120.4	8
270	コンビニエンスストア数（人口10万人当たり）	所	23	20.6	37	26	24.9	37
271	飲食店数（人口千人当たり）	店	26	6.29	2	28	6.13	2
272	理容・美容所数（人口10万人当たり）	所	30	425.6	6	元	430.5	5
273	クリーニング所数（人口10万人当たり）	所	30	67.8	32	元	66.8	28
274	公衆浴場数（人口10万人当たり）	所	30	1.3	28	元	1.3	28
275	郵便局数（可住地面積100k㎡当たり）	局	元	27.43	13	2	27.47	13
276	住宅用電話加入数（人口千人当たり）	加入	30	157.4	4	元	146.2	5
277	携帯電話契約数（人口千人当たり）	契約	30	991.2	36	元	982.2	35
278	道路実延長（総面積1k㎡当たり）	km	30	1.99	45	元	1.99	45
279	主要道路実延長（総面積1k㎡当たり）	km	30	0.45	38	元	0.45	38
280	主要道路舗装率（対主要道路実延長）	%	30	99.4	10	元	99.4	10
281	市町村道舗装率（対市町村道実延長）	%	30	84.1	28	元	84.5	25
282	市街化調整区域面積比率（対都市計画区域指定面積）	%	30	26.6	31	元	26.6	31

※8 普通世帯千世帯当たり

※9 都道府県庁所在市のデータを掲載

No.	項目名	単位	高知県					
			前 回			当 該 年		
			年度	指標値	順位	年度	指標値	順位
283	住居専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	30	43.7	8	元	43.6	8
284	工業専用地域面積比率（対用途地域面積）	%	30	3.1	42	元	3.1	42
285	都市公園面積（人口1人当たり）	m ²	30	10.58	26	元	10.71	26
286	都市公園数（可住地面積100km ² 当たり）	所	30	76.02	18	元	75.85	18
I 健康・医療								
287	有訴者率（人口千人当たり）	—	22	323.7	21	元	299.6	24
288	通院者率（人口千人当たり）	—	28	420.7	6	元	427.2	9
289	一般病院年間新入院患者数（人口10万人当たり）	人	30	16,715.9	1	元	16,957.6	1
290	一般病院の1日平均外来患者数（人口10万人当たり）	人	30	1,674.9	1	元	1,679.4	1
291	一般病院の1日平均入院患者数（人口10万人当たり）	人	30	1,912.8	1	元	1,882.0	1
292	標準化死亡率（基準人口＝昭和5年）（人口千人当たり）	—	22	1.98	8	27	1.70	18
293	平均余命（0歳・男）	年	22	78.91	42	27	80.26	37
294	平均余命（0歳・女）	年	22	86.47	21	27	87.01	26
295	平均余命（65歳・男）	年	22	18.69	34	27	19.30	34
296	平均余命（65歳・女）	年	22	24.04	19	27	24.43	20
297	生活習慣病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	751.3	4	元	746.6	5
298	悪性新生物（腫瘍）による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	345.9	12	元	369.6	6
299	糖尿病による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	13.2	13	元	13.1	20
300	高血圧性疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	7.9	27	元	8.1	26
301	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	29	255.8	1	元	237.5	5
302	脳血管疾患による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	128.5	6	元	118.3	10
303	妊娠、分娩及び産じょくによる死亡率（出産数10万当たり）	—	2	0.0	19	2	0.0	16
304	死産率（死産数／（出生数＋死産数））（出産数千当たり）	—	元	19.1	41	2	18.3	37
305	※10 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））	—	元	4.0	12	2	3.4	23
306	新生児死亡率（新生児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	元	1.4	6	2	1.0	17
307	乳児死亡率（乳児死亡数／出生数）（出生数千当たり）	—	元	2.6	6	2	2.7	3
308	2,500g未満出生率（2,500g未満の出生数／出生数）（出生数千当たり）	—	元	111.7	1	2	94.6	15
309	平均身長（中学2年・男）	cm	元	159.0	45	2	160.0	41
310	平均身長（中学2年・女）	cm	元	154.2	40	2	154.3	44
311	平均体重（中学2年・男）	kg	元	48.7	38	2	49.1	46
312	平均体重（中学2年・女）	kg	元	47.8	14	2	47.8	30
313	一般病院数（人口10万人当たり）	施設	30	16.3	1	元	16.2	1
314	一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	30	79.3	28	元	78.7	28
315	精神科病院数（人口10万人当たり）	施設	30	1.6	11	元	1.6	11
316	歯科診療所数（人口10万人当たり）	施設	30	52.3	12	元	52.0	14
317	一般病院数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	30	9.9	8	元	9.7	8
318	一般診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	30	48.2	36	元	47.2	37
319	歯科診療所数（可住地面積100km ² 当たり）	施設	30	31.7	30	元	31.2	31
320	一般病院病床数（人口10万人当たり）	床	30	2,281.0	1	元	2,234.7	1
321	精神病床数（人口10万人当たり）	床	30	513.0	5	元	510.5	5
322	介護療養型医療施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	30	15.1	1	元	13.8	1
323	医療施設に従事する医師数（人口10万人当たり）	人	28	306.0	3	30	316.9	3
324	医療施設に従事する歯科医師数（人口10万人当たり）	人	28	69.5	28	30	72.0	23
325	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	28	1,574.8	1	30	1,638.5	1
326	一般病院常勤医師数（100病床当たり）	人	28	9.0	45	29	9.2	43
327	一般病院看護師・准看護師数（100病床当たり）	人	28	57.0	47	29	57.1	47
328	一般病院外来患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	30	7.9	22	元	7.9	22
329	一般病院入院患者数（常勤医師1人1日当たり）	人	30	9.1	3	元	8.8	3
330	一般病院入院患者数（看護師・准看護師1人1日当たり）	人	30	1.5	1	元	1.4	1
331	一般病院病床利用率（在院患者延べ数／一般病床延べ数）	%	30	83.9	4	元	84.2	3

※10 出生数＋死産数（妊娠22週以後）千当たり

	項 目 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
332	一般病院平均在院日数（入院患者1人当たり）	日	30	41.7	1	元	40.4	1
333	保健師数（人口10万人当たり）	人	28	73.5	2	30	73.9	4
334	救急告示病院・一般診療所数（人口10万人当たり）	施設	26	5.4	7	29	5.7	6
335	救急自動車数（人口10万人当たり）	台	30	9.8	2	元	10.0	2
336	年間救急出動件数（人口千人当たり）	件	30	60.1	2	元	60.3	2
337	薬局数（人口10万人当たり）	所	30	55.4	7	元	55.9	7
338	薬局数（可住地面積100km ² 当たり）	所	30	33.6	29	元	33.5	29
339	医薬品販売業数（人口10万人当たり）	所	30	44.8	21	元	44.6	19
340	医薬品販売業数（可住地面積100km ² 当たり）	所	30	27.2	35	元	26.7	35
J 福祉・社会保障								
341	生活保護被保護実人員（月平均人口千人当たり）	人	30	27.00	3	元	26.71	3
342	生活保護教育扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	30	1.32	6	元	1.23	6
343	生活保護医療扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	30	23.32	3	元	23.07	3
344	生活保護住宅扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	30	20.60	5	元	20.28	5
345	生活保護介護扶助人員（月平均人口千人当たり）	人	30	4.81	5	元	4.93	5
346	生活保護被保護高齢者数（月平均65歳以上人口千人当たり）	人	30	41.2	7	元	41.1	7
347	身体障害者手帳交付数（人口千人当たり）	人	30	60.0	2	元	57.7	5
348	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	30	10.5	31	元	10.7	32
349	老人ホーム数（65歳以上人口10万人当たり）	所	30	61.6	31	元	62.6	33
350	介護老人福祉施設数（65歳以上人口10万人当たり）	所	30	24.1	26	元	24.0	26
351	児童福祉施設等数（人口10万人当たり）	所	30	7.08	12	元	12.61	10
352	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	30	7.0	35	元	7.2	35
353	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	30	6.5	35	元	6.3	37
354	老人ホーム定員数（65歳以上人口千人当たり）	人	30	36.5	21	元	36.8	20
355	老人ホーム在所者数（65歳以上人口千人当たり）	人	30	33.9	19	元	33.3	23
356	民生委員（児童委員）数（人口10万人当たり）	人	30	338.7	2	元	336.4	2
357	訪問介護利用者数（訪問介護1事業所当たり）	人	30	32.68	21	元	31.36	30
358	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	30	25.2	24	元	23.1	28
359	児童相談所受付件数（人口千人当たり）	件	30	2.8	38	元	2.9	39
360	1人当たりの国民医療費	千円	29	449	1	30	455	1
361	後期高齢者医療費（被保険者1人当たり）	円	30	1,178,054	2	元	1,183,694	2
362	国民年金被保険者数（第1号）（20～59歳人口千人当たり）	人	29	286.2	3	30	280.1	3
363	国民年金被保険者数（第3号）（20～59歳人口千人当たり）	人	29	97.6	46	30	94.6	46
364	国民健康保険被保険者数（人口千人当たり）	人	30	242.3	7	元	236.8	6
365	国民健康保険受診率（被保険者千人当たり）	—	30	10,667.28	33	元	10,745.65	35
366	国民健康保険診療費（被保険者1人当たり）	円	30	342,349	9	元	348,341	10
367	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	29	357.2	23	30	360.1	23
368	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）	—	29	7,315.63	22	30	7,392.33	26
369	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）	—	29	8,198.49	28	30	8,194.54	30
370	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	29	169,083	12	30	171,855	11
371	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	29	180,089	9	30	181,722	10
372	雇用保険受給率（对被保険者数）	%	30	1.5	2	元	1.5	2
373	労働者災害補償保険給付率（対適用労働者数）	%	30	15.8	1	元	14.9	1
374	労働災害発生の頻度	—	30	3.23	2	元	2.01	19
375	労働災害の重さの程度	—	30	0.15	11	元	0.06	28

	項 目 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								
376	消防署数（可住地面積100km ² 当たり）	署	元	4.7	21	2	4.7	22
377	消防団・分団数（可住地面積100km ² 当たり）	元	元	26.9	14	2	25.9	17
378	消防ポンプ自動車等現有数（人口10万人当たり）	台	30	152.0	11	元	152.3	11
379	消防水利数（人口10万人当たり）	所	30	2,076.6	37	元	2,144.8	35
380	消防吏員数（人口10万人当たり）	人	30	168.0	5	元	171.6	5
381	消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	30	2,400.0	35	元	2,468.9	34
382	火災のための消防機関出動回数（人口10万人当たり）	回	30	72.0	13	元	58.5	26
383	火災出火件数（人口10万人当たり）	件	30	43.6	3	元	36.7	17
384	建物火災出火件数（人口10万人当たり）	件	30	21.4	2	元	22.3	2
385	火災死傷者数（人口10万人当たり）	人	30	4.67	39	元	7.59	5
386	火災死傷者数（建物火災100件当たり）	人	30	21.9	46	元	34.0	24
387	建物火災損害額（人口1人当たり）	円	30	443	40	元	842	14
388	建物火災損害額（建物火災1件当たり）	万円	30	206.9	46	元	377.0	25
389	立体横断施設数（道路実延長千km当たり）	所	30	3.47	47	元	3.47	47
390	交通事故発生件数（道路実延長千km当たり）	件	30	114.4	41	元	110.1	39
391	交通事故発生件数（人口10万人当たり）	件	30	228.5	40	元	222.9	32
392	交通事故死傷者数（人口10万人当たり）	件	30	257.8	40	元	248.3	37
393	交通事故死者数（人口10万人当たり）	人	30	4.1	15	元	4.7	4
394	道路交通法違反検挙件数（人口千人当たり）	件	30	51.8	15	元	51.9	14
395	警察官数（人口千人当たり）	人	30	2.31	7	元	2.33	6
396	刑法犯認知件数（人口千人当たり）	件	30	5.74	17	元	5.10	17
397	窃盗犯認知件数（人口千人当たり）	件	30	4.37	14	元	3.80	15
398	刑法犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	30	40.8	38	元	43.4	31
399	窃盗犯検挙率（認知件数1件当たり）	%	30	37.7	34	元	40.7	30
400	災害被害額（人口1人当たり）	円	30	71,986	4	元	11,330	12
401	不慮の事故による死亡者数（人口10万人当たり）	人	29	48.7	2	元	51.1	2
402	公害苦情件数（人口10万人当たり）	件	30	20.8	42	元	19.3	43
403	ばい煙発生施設数	件	30	1,238	46	元	1,234	46
404	一般粉じん発生施設数	件	30	768	31	元	762	32
405	水質汚濁防止法上の特定事業場数	件	30	2,952	42	元	2,942	42
406	民間生命保険保有契約件数（人口千人当たり）	件	30	1,618.9	26	元	1,674.6	25
407	民間生命保険保険金額（保有契約1件当たり）	万円	元	418.5	31	2	403.4	34
408	民間生命保険保険金額（1世帯当たり）	万円	30	1,570.8	41	元	1,533.4	41
409	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	30	242.5	44	元	241.8	44
410	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	30	56.4	46	元	48.0	47
L 家 計								
411	※11 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	元	554.2	31	2	604.6	29
412	※11 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	元	379.7	39	2	402.9	34
413	※12 年間収入（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	4,474	45
414	※12 世帯主収入（年間収入）（1世帯当たり）	千円	-	-	-	元	1,891	47
415	※11 消費支出（二人以上の世帯）（1世帯当たり1か月間）	千円	元	302.4	16	2	270.2	32
416	※11 食料費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	24.5	37	2	27.3	18
417	※11 住居費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	8.0	7	2	7.3	18
418	※11 光熱・水道費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	7.0	34	2	7.7	23
419	※11 家具・家事用品費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	4.2	11	2	4.0	39
420	※11 被服及び履物費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	2.9	46	2	3.1	26

※11 都道府県庁所在市のデータを掲載
 ※12 新規追加項目

項 目 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
421 ※13 保健医療費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	4.0	45	2	4.5	36
422 ※13 交通・通信費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	15.6	18	2	12.9	36
423 ※13 教育費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	3.5	28	2	3.5	23
424 ※13 教養娯楽費割合（対消費支出）（二人以上の世帯）	%	元	9.3	33	2	8.3	35
425 ※13 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）	%	元	68.3	22	2	59.9	28
426 ※14 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
427 ※14 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
428 ※14 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
429 ※14 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
430 ※14 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
431 ※14 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

※13 都道府県庁所在市のデータを掲載

※14 出典の入れ替え（前は全国消費実態調査、当該年は全国家計構造調査）

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.	項 目 名	前回		今回				
		年次	比率	年次	総 数	女性数	比率	調査時点
			%				%	
1	高知県議会議員における女性議員の割合	R2	5.4%	R3	35	2	5.7%	R3.12.31
2	高知県の審議会等における女性委員の割合	R2	30.3%	R3	1,754	517	29.5%	R3.5.1
3	地方自治法に基づく審議会等の女性委員の割合	R2	31.6%	R3	1,186	378	31.9%	R3.5.1
4	高知県の行政委員会における女性委員の割合	R2	24.6%	R3	66	18	27.3%	R3.5.1
5	高知県職員における女性職員の割合（知事部局）	R2	33.3%	R3	3,403	1,177	34.6%	R3.4.1
6	高知県職員の管理職における女性の割合	R2	12.3%	R3	407	55	13.5%	R3.5.1
7	市町村議会議員における女性議員の割合	R2	14.1%	R3	426	61	14.3%	R3.12.31
8	市町村行政委員会における女性委員の割合	R2	19.4%	R3	965	195	20.2%	R3.5.1
9	市町村の審議会等における女性委員の割合	R2	27.9%	R3	7,282	2,105	28.9%	R3.5.1
10	市町村職員における女性職員の割合（一般行政職）	R2	38.5%	R3	5,011	1,968	39.3%	R3.4.1
11	市町村職員の管理職における女性の割合（一般行政職）	R2	18.9%	R3	575	118	20.5%	R3.5.1
12	公立小学校教員における女性教員の割合	R2	64.1%	R3	2,421	1,514	62.5%	R3.5.1
13	公立小学校校長における女性校長の割合	R2	35.0%	R3	182	61	33.5%	R3.5.1
14	公立中学校教員における女性教員の割合	R2	46.2%	R3	1,535	718	46.8%	R3.5.1
15	公立中学校校長における女性校長の割合	R2	5.3%	R3	94	9	9.6%	R3.5.1
16	公立高等学校教員における女性教員の割合	R2	46.4%	R3	1,956	907	46.4%	R3.4.1
17	公立高等学校校長における女性校長の割合	R2	14.0%	R3	43	6	14.0%	R3.4.1
18	農業協同組合の正組合員における女性の割合	R2	30.7%	R3	51,027	15,680	30.7%	R3.3.31
19	農業協同組合の役員における女性の割合	R2	7.2%	R3	137	11	8.0%	R3.3.31
20	漁業協同組合（沿海地区出資）の正組合員における女性の割合	R2	10.4%	R3	4,517	498	11.0%	R3.3.31
21	漁業協同組合（沿海地区出資）の役員における女性の割合	R2	1.5%	R3	189	4	2.1%	R3.3.31
22	商工会議所・商工会の役員における女性の割合	R2	11.8%	R3	695	80	11.5%	R3.3.31

県勢の主要指標

令和4年3月

編集 高知県総務部統計分析課
発行 高知県総務部統計分析課

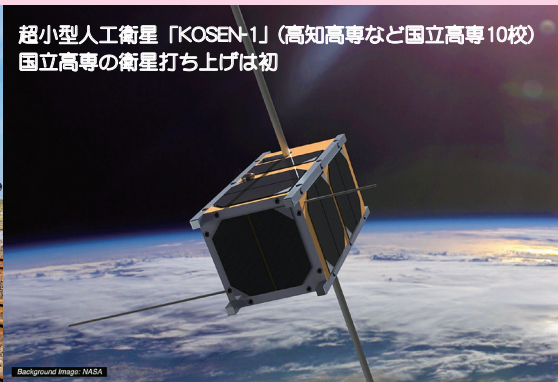
〒780-8528 高知市丸ノ内1丁目3-30
TEL (088) 823-9783

印刷 西富膳写堂

DMV (阿佐海岸鉄道)
DMVの営業運行は世界初



超小型人工衛星「KOSEN-1」(高知高専など国立高専10校)
国立高専の衛星打ち上げは初



J・P共創センター (高知大学)
収穫増につなげる世界初のシステムを開発



岩間沈下橋(四万十市)
「第5回インフラメンテナンス大賞」国土交通大臣賞受賞

