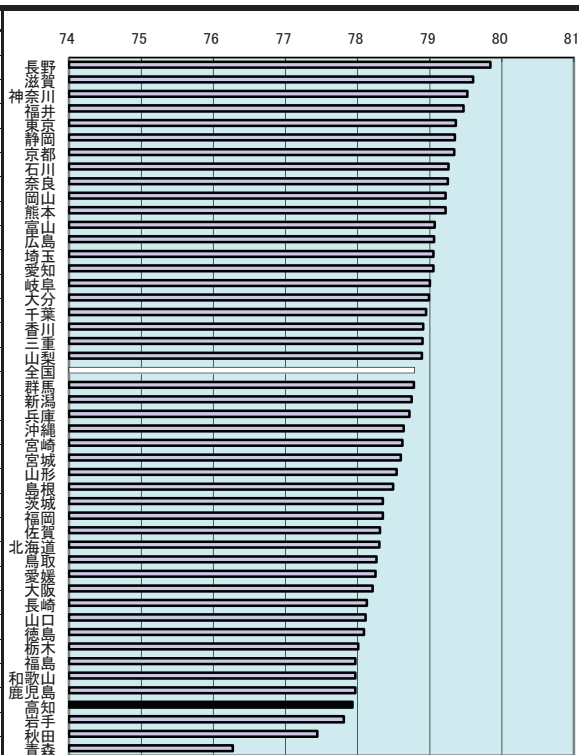


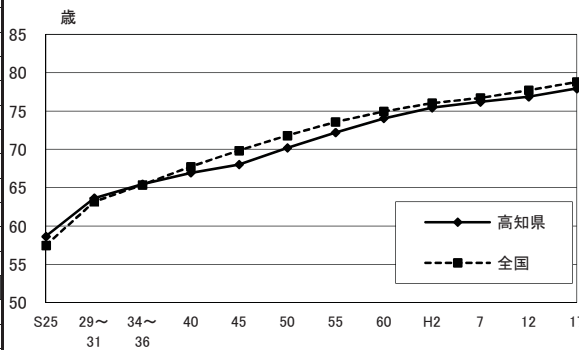
91 平均寿命(男性)

都道府県名	歳	順位
長野	79.84	1
滋賀	79.60	2
神奈川	79.52	3
福井	79.47	4
東京都	79.36	5
静岡県	79.35	6
京都府	79.34	7
石川県	79.26	8
奈良県	79.25	9
岡山県	79.22	10
熊本県	79.22	10
富山県	79.07	12
広島県	79.06	13
埼玉県	79.05	14
愛知県	79.05	14
岐阜県	79.00	16
大分県	78.99	17
千葉県	78.95	18
香川県	78.91	19
三重県	78.90	20
山梨県	78.89	21
全国	78.79	-
群馬県	78.78	22
新潟県	78.75	23
兵庫県	78.72	24
沖縄県	78.64	25
宮崎県	78.62	26
宮城県	78.60	27
山形県	78.54	28
島根県	78.49	29
茨城県	78.35	30
福岡県	78.35	30
佐賀県	78.31	32
北海道	78.30	33
鳥取県	78.26	34
愛媛県	78.25	35
大阪府	78.21	36
長崎県	78.13	37
山口県	78.11	38
徳島県	78.09	39
栃木県	78.01	40
福島県	77.97	41
和歌山県	77.97	41
鹿児島県	77.97	41
高知県	77.93	44
岩手県	77.81	45
秋田県	77.44	46
青森県	76.27	47



<参考>

平均寿命の推移(男性)



年次: 平成17年

資料: 都道府県別生命表(5年毎の調査)

出所: 厚生労働省

備考: 本県=全国平均の98.91%

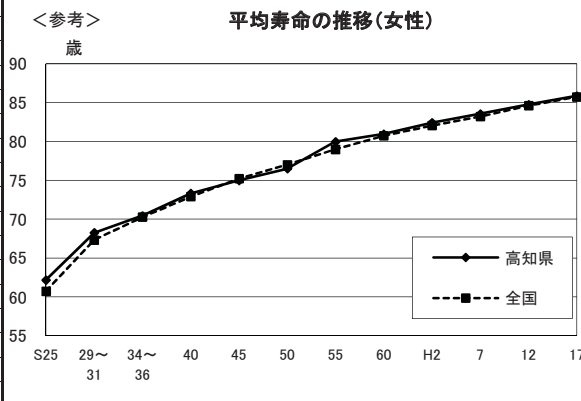
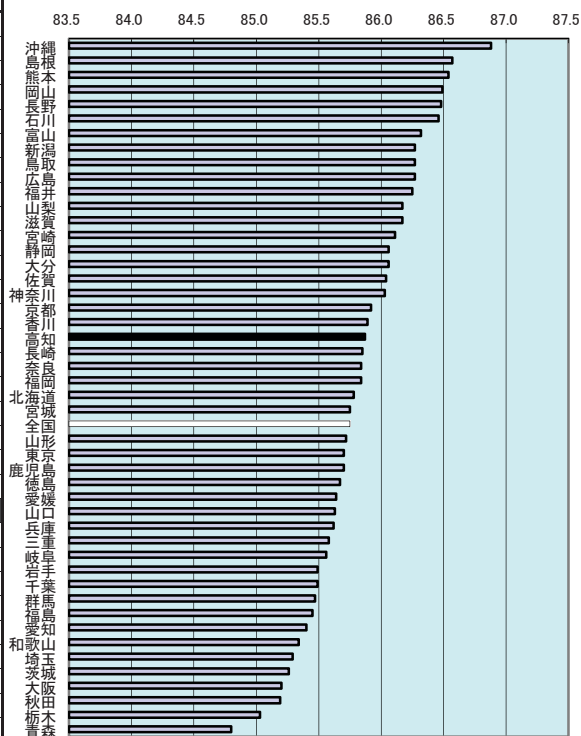
上表 S25~S31は「府県別生命表集」

S34~S36は「都道府県別生命表」

S40~S60は「地域別生命表」

92 平均寿命(女性)

都道府県名	歳	順位
沖 縄	86.88	1
沖 島	86.57	2
熊 本	86.54	3
岡 山	86.49	4
長 野	86.48	5
石 川	86.46	6
富 山	86.32	7
新 潟	86.27	8
取 締	86.27	8
広 島	86.27	8
福 井	86.25	11
滋 賀	86.17	12
宮 崎	86.17	12
静 岡	86.06	15
大 分	86.06	15
佐 賀	86.04	17
神 奈 川	86.03	18
京 都	85.92	19
香 川	85.89	20
高 知	85.87	21
長 崎	85.85	22
奈 良	85.84	23
福 岡	85.84	23
北 海 道	85.78	25
宮 城	85.75	26
全 国	85.75	-
山 形	85.72	27
東 京	85.70	28
鹿 児 島	85.70	28
徳 島	85.67	30
愛 媛	85.64	31
山 口	85.63	32
兵 庫	85.62	33
三 重	85.58	34
岐 阜	85.56	35
岩 手	85.49	36
千 葉	85.49	36
群 馬	85.47	38
福 島	85.45	39
愛 知	85.40	40
和 歌 山	85.34	41
埼 玉	85.29	42
茨 城	85.26	43
大 阪	85.20	44
秋 田	85.19	45
栃 木	85.03	46
青 森	84.80	47

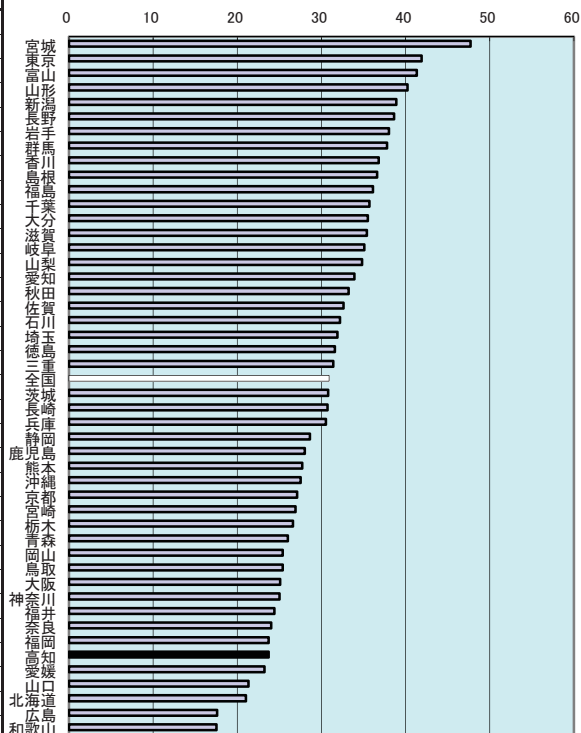


年次: 平成17年
 資料: 都道府県別生命表(5年毎の調査)
 出所: 厚生労働省
 備考: 本県=全国平均の100.14%

上表 S25~S31は「府県別生命表集」
 S34~S36は「都道府県別生命表」
 S40~S60は「地域別生命表」

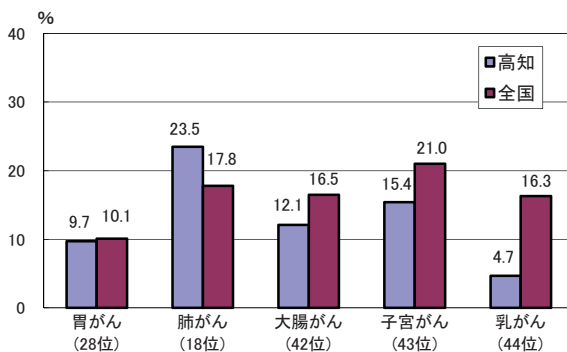
93 特定健康診査実施率(市町村国保)

都道府県名	%	順位
宮城	47.7	1
東京	41.9	2
富山	41.3	3
山形	40.2	4
新潟	38.9	5
長野	38.6	6
岩手	38.0	7
群馬	37.8	8
香川	36.8	9
島根	36.6	10
福島	36.1	11
千葉	35.7	12
大分	35.5	13
滋賀	35.4	14
岐阜	35.1	15
山梨	34.8	16
愛知	33.9	17
秋田	33.2	18
佐賀	32.6	19
石川	32.2	20
埼玉	31.9	21
徳島	31.6	22
三重	31.4	23
全国	30.9	-
茨城	30.8	24
長崎	30.7	25
兵庫	30.5	26
静岡	28.6	27
鹿児島	28.0	28
熊本	27.7	29
沖縄	27.5	30
京都	27.1	31
宮崎	26.9	32
栃木	26.6	33
青森	26.0	34
岡山	25.4	35
鳥取	25.4	35
大阪	25.1	37
神奈川	25.0	38
福井	24.4	39
奈良	24.0	40
福岡	23.7	41
高知	23.7	41
愛媛	23.2	43
山口	21.3	44
北海道	21.0	45
広島	17.6	46
和歌山	17.5	47



<参考>

がん検診の受診率と全国順位



年次: 平成20年度

上表 年次: 平成21年度

資料: 特定健康診査・特定保健指導

資料: 地域保健・健康増進事業報告

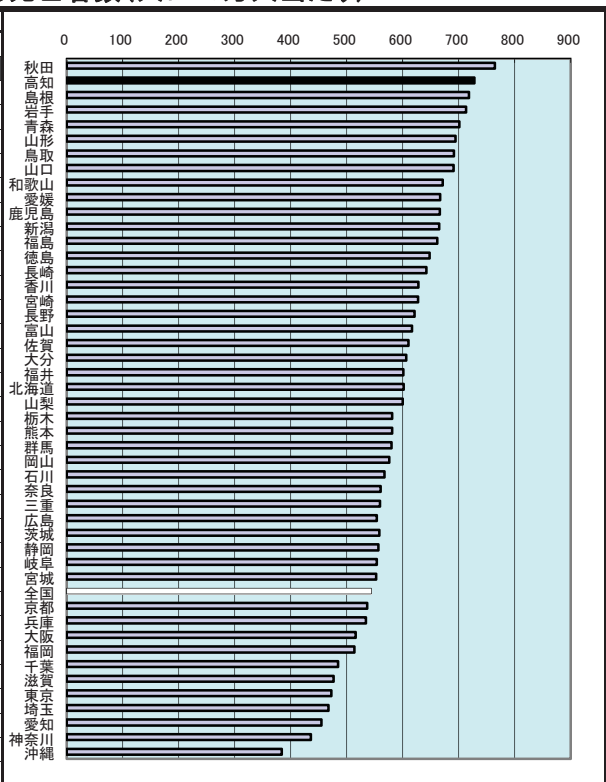
出所: 厚生労働省

備考: 本県 = 全国平均の76.70%

特定健康診査とは、実施年度において40～74歳となる医療保険の加入者(毎年度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。

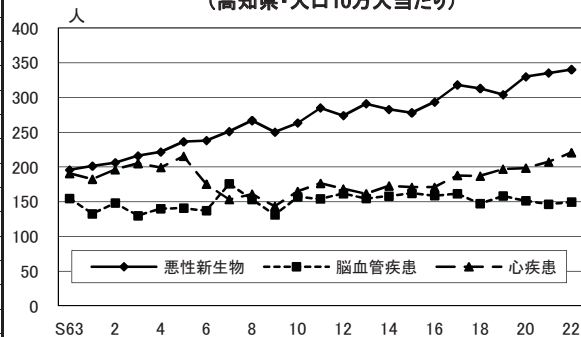
94 生活習慣病による死亡者数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
秋田	765.0	1
高知	728.3	2
島根	718.7	3
岩手	713.1	4
青森	701.4	5
山形	694.2	6
鳥取	691.8	7
山口	691.3	8
和歌山	671.4	9
愛媛	667.1	10
鹿児島	666.2	11
新潟	665.3	12
福島	661.6	13
徳島	647.9	14
長崎	642.5	15
香川	628.0	16
宮崎	627.4	17
長野	621.3	18
富山	616.8	19
佐賀	610.4	20
大分	606.3	21
北海道	601.1	23
山梨	600.2	24
栃木	581.5	26
群馬	581.5	25
群馬	580.2	27
岡山	576.1	28
石川	567.6	29
奈良	560.7	30
三重	559.4	31
広島	553.6	35
茨城	558.7	32
静岡	556.5	33
岐阜	554.0	34
宮城	552.5	36
全国	544.0	-
京都	536.6	37
兵庫	534.7	38
大阪	516.1	39
福岡	514.0	40
千葉	484.9	41
滋賀	476.5	42
東京	472.5	43
埼玉	467.5	44
愛知	455.2	45
神奈川	436.2	46
沖縄	384.2	47



<参考>

3大生活習慣病による死亡者数の推移
(高知県・人口10万人当たり)



年次: 平成22年

資料: 人口動態統計

出所: 厚生労働省

備考: 本県=全国平均の133.88%

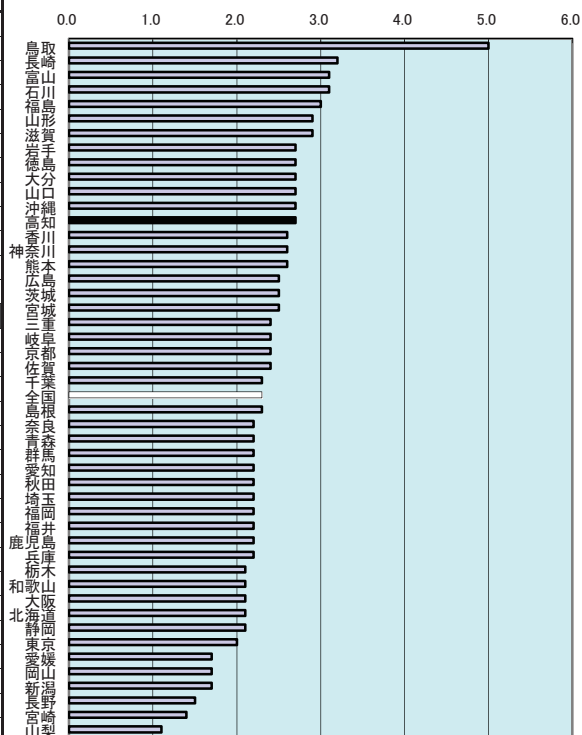
※全国値には、外国・不詳を含む。

ここでの生活習慣病は、次の死因別死亡者数の合計値である。

- 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

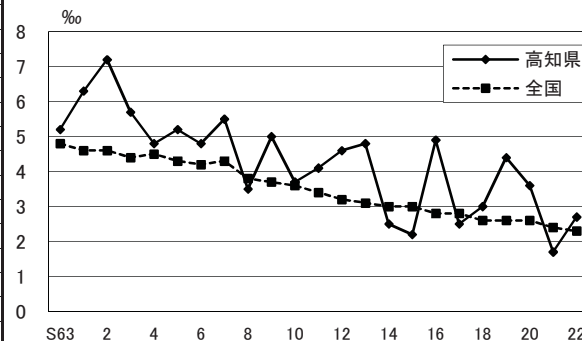
95 乳児死亡率(出生児千人当たり)

都道府県名	%	順位
鳥取	5.0	1
長崎	3.2	2
富山	3.1	3
石川	3.1	3
福島	3.0	5
山形	2.9	6
滋賀	2.9	6
岩手	2.7	8
徳島	2.7	8
大分	2.7	8
山口	2.7	8
沖縄	2.7	8
高知	2.7	8
香川	2.6	14
神奈川	2.6	14
熊本	2.6	14
広島	2.5	17
茨城	2.5	17
宮城	2.5	17
三重	2.4	20
岐阜	2.4	20
京都	2.4	20
佐賀	2.4	20
千葉	2.3	24
全国	2.3	-
島根	2.3	24
奈良	2.2	26
青森	2.2	26
群馬	2.2	26
愛知	2.2	26
秋田	2.2	26
埼玉	2.2	26
福井	2.2	26
鹿嶋	2.2	26
兵庫	2.2	26
栃木	2.1	36
和歌山	2.1	36
大阪	2.1	36
北海道	2.1	36
北海	2.1	36
静岡	2.1	36
東京	2.0	41
愛媛	1.7	42
岡山	1.7	42
新潟	1.7	42
長野	1.5	45
宮崎	1.4	46
山梨	1.1	47



<参考>

乳児死亡率の推移



年次: 平成22年

資料: 人口動態統計

出所: 厚生労働省

備考: 本県=全国平均の117.39%

※全国値には外国・不詳を含む。

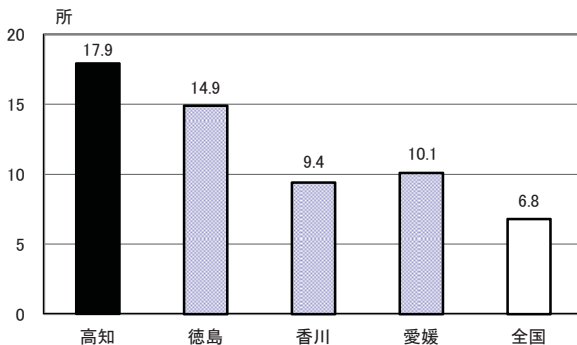
乳児死亡

生後1年未満の死亡をいう。届出に記載された住所地による区分の年間の数値。

96 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	
京 都	286.2	1	
東 京	285.4	2	
徳 島	283.0	3	
福 岡	274.2	4	
高 知	274.1	5	
長 崎	270.3	6	
岡 山	270.3	6	
鳥 取	265.9	8	
和 歌 山	259.2	9	
熊 本	257.5	10	
香 川	253.7	11	
石 川	251.8	12	
島 根	250.8	13	
大 阪	248.1	14	
大 佐 賀	245.0	15	
大 分	245.0	15	
愛 媛	235.9	17	
山 口	235.8	18	
鹿 児 島	233.1	19	
沖 縄	232.4	20	
福 井	227.7	21	
富 山	226.5	22	
宮 崎	223.6	23	
全 国	219.0	-	
北 海 道	218.3	25	
兵 庫	215.2	26	
奈 良	213.7	27	
宮 城	210.4	28	
山 梨	209.7	29	
群 馬	206.4	30	
山 形	206.3	31	
栃 木	205.3	32	
長 野	205.0	33	
秋 田	203.8	34	
滋 賀	200.6	35	
愛 知	191.7	36	
三 重	190.1	37	
岐 阜	189.0	38	
神 奈 川	187.8	39	
静 岡	182.8	40	
福 島	182.6	41	
青 森	182.4	42	
岩 手	181.4	43	
新 潟	177.2	44	
千 葉	164.3	45	
茨 城	158.0	46	
埼 玉	142.6	47	

<参考> 四国の病院数(人口10万人当たり)



年次: 平成22年12月31日現在

資料: 医師・歯科医師・薬剤師調査(2年ごとの調査)

出所: 厚生労働省

備考: 本県=全国平均の125.16%

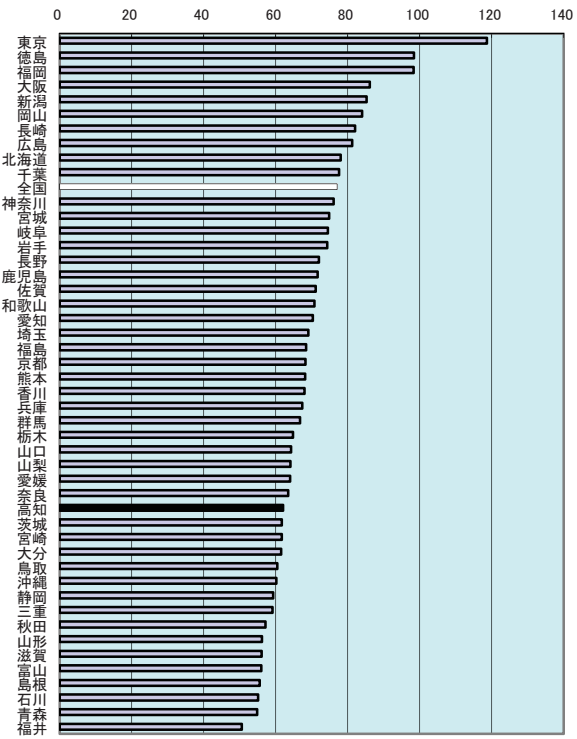
上表 年次: 平成22年10月1日現在

資料: 医療施設(動態)調査・病院報告

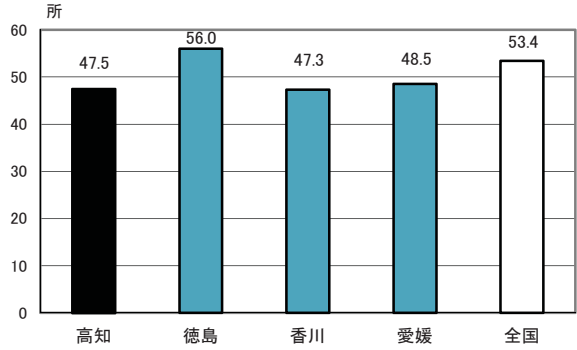
出所: 厚生労働省

97 医療施設に従事する歯科医師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
東 京	118.7	1
徳 島	98.4	2
福 岡	98.3	3
大 阪	86.2	4
新 潟	85.3	5
岡 山	84.0	6
長 崎	82.1	7
広 島	81.3	8
北 海	78.1	9
千 葉	77.6	10
全 国	77.1	-
神 奈 川	76.1	11
宮 城	74.9	12
岐 阜	74.5	13
岩 手	74.3	14
長 野	72.0	15
鹿 児 島	71.7	16
佐 賀	71.1	17
和 歌 山	70.8	18
愛 知	70.3	19
埼 玉	69.1	20
福 島	68.5	21
京 都	68.3	22
熊 本	68.2	23
香 川	68.0	24
兵 庫	67.4	25
群 馬	66.8	26
栃 木	64.8	27
山 口	64.3	28
梨 枝	64.1	29
愛 媛	64.0	30
奈 良	63.5	31
高 知	62.1	32
茨 城	61.7	33
宮 崎	61.7	33
大 分	61.5	35
大 取	60.5	36
沖 縄	60.2	37
静 岡	59.3	38
三 重	59.1	39
秋 田	57.2	40
山 形	56.2	41
滋 賀	56.1	42
富 山	56.0	43
島 根	55.6	44
石 川	55.1	45
青 森	54.9	46
福 井	50.6	47



<参考> 四国の歯科診療所数(人口10万人当たり)

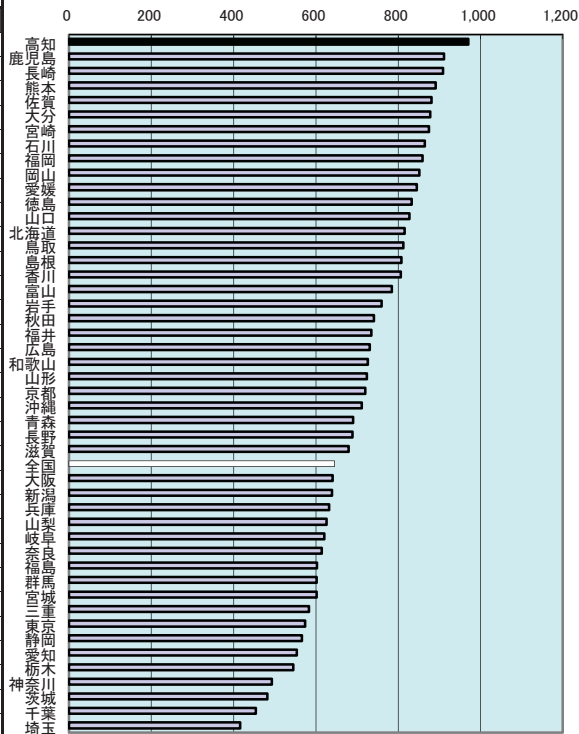


年次: 平成22年12月31日現在
 資料: 医師・歯科医師・薬剤師調査(2年ごとの調査)
 出所: 厚生労働省
 備考: 本県=全国平均の80.54%

上表 年次: 平成22年10月1日現在
 資料: 医療施設(動態)調査・病院報告
 出所: 厚生労働省

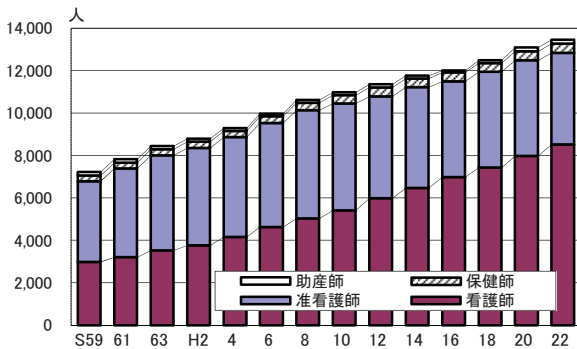
98 医療施設に從事する看護師数(人口10万人当たり)

都道府県名	人	順位
高知	970.2	1
鹿児島	911.2	2
長崎	909.1	3
熊本	891.2	4
佐賀	880.6	5
大分	878.0	6
宮崎	875.0	7
石川	864.8	8
福岡	858.7	9
岡山	851.4	10
愛媛	845.1	11
徳島	833.0	12
山口	827.5	13
北海道	815.9	14
鳥取	812.5	15
島根	808.1	16
香川	806.3	17
富山	784.7	18
岩手	759.7	19
秋田	741.0	20
福井	734.5	21
広島	730.5	22
和歌山	726.3	23
山形	723.7	24
京都	719.6	25
沖縄	711.7	26
青森	690.4	27
長野	688.7	28
滋賀	679.7	29
全国	644.9	-
大阪	640.7	30
新潟	639.1	31
兵庫	631.8	32
山梨	625.7	33
岐阜	620.2	34
奈良	614.3	35
福島	602.6	36
群馬	602.0	37
宮城	601.9	38
三重	582.8	39
東京	573.7	40
静岡	566.1	41
愛知	553.6	42
栃木	544.7	43
神奈川	493.1	44
茨城	482.1	45
千葉	453.7	46
埼玉	415.9	47



<参考>

看護職員業務従事者の推移(高知県)



年次: 平成22年末現在

上表

年次: 各年12月31日現在

資料: 衛生行政報告例(2年ごとの調査)

資料: 健康福祉行政の概要

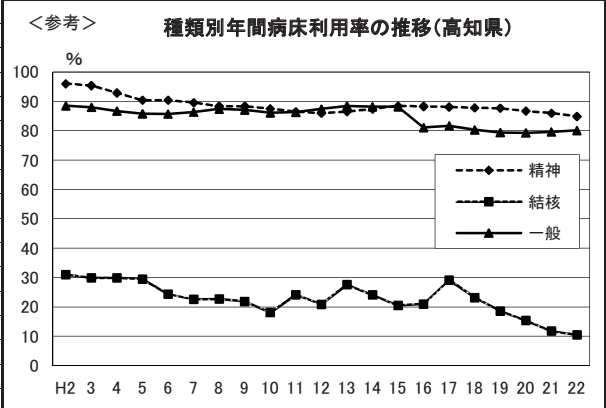
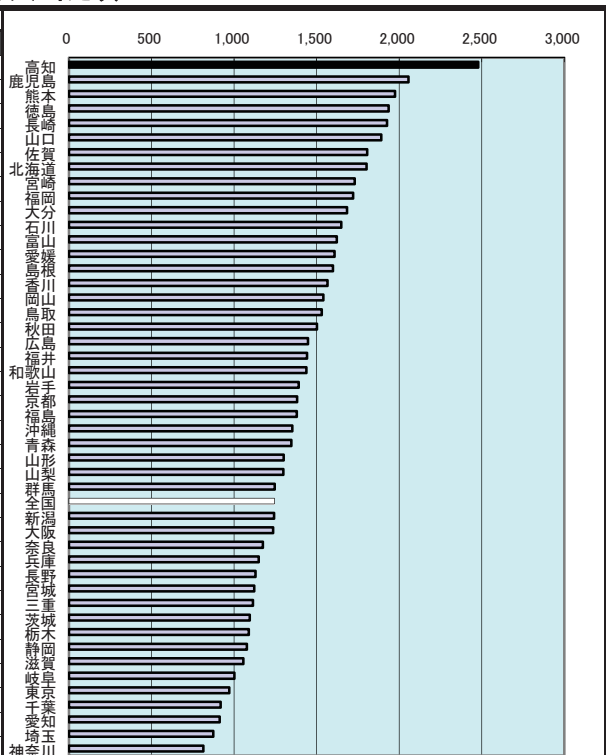
出所: 厚生労働省

出所: 県健康政策部、地域福祉部

備考: 本県=全国平均の150.45%

99 病床数(人口10万人当たり)

都道府県名	床	順位
高知	2,479.0	1
鹿児島	2,055.6	2
熊本	1,974.9	3
徳島	1,936.0	4
長崎	1,925.6	5
山口	1,891.1	6
佐賀	1,804.9	7
北海道	1,800.8	8
宮崎	1,729.2	9
福岡	1,719.4	10
大分	1,682.7	11
大石川	1,649.0	12
富山	1,622.4	13
愛媛	1,608.0	14
島根	1,598.1	15
香川	1,565.2	16
岡山	1,540.7	17
鳥取	1,530.6	18
秋田	1,500.7	19
広島	1,447.0	20
和歌山	1,440.9	21
福和歌	1,436.5	22
岩手	1,391.3	23
京都	1,380.4	24
福島	1,379.3	25
沖縄	1,352.7	26
青森	1,346.6	27
山形	1,299.7	28
山梨	1,297.8	29
群馬	1,246.4	30
全 国	1,244.3	-
新潟	1,242.3	31
大阪	1,235.0	32
奈良	1,173.7	33
兵庫	1,149.1	34
長野	1,128.9	35
宮城	1,120.6	36
三重	1,114.7	37
茨城	1,095.2	38
栃木	1,089.5	39
静岡	1,076.8	40
滋賀	1,055.2	41
岐阜	1,001.3	42
東京	971.2	43
千葉	917.5	44
愛知	912.5	45
埼玉	872.7	46
神奈川	813.1	47

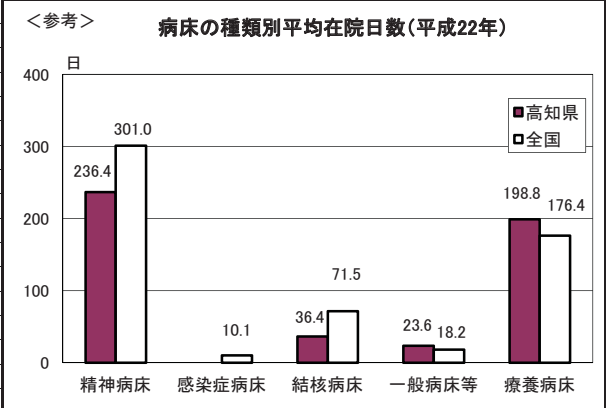
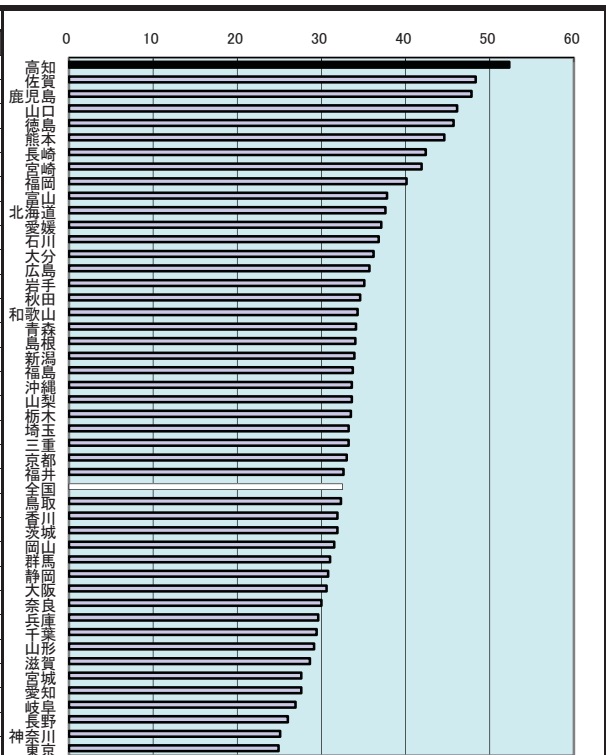


年次: 平成22年10月1日現在
 資料: 医療施設(動態)調査病院報告
 出所: 厚生労働省
 備考: 本県=全国平均の199.23%
 ※一般診療所、歯科診療所は除く。
 ※平成16年以降の一般病床は療養病床を含まない。

年間病床利用率 = $\frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{(月間日数} \times \text{月末病床数)}} \times 100$
 (の1月~12月の合計)

100 平均在院日数

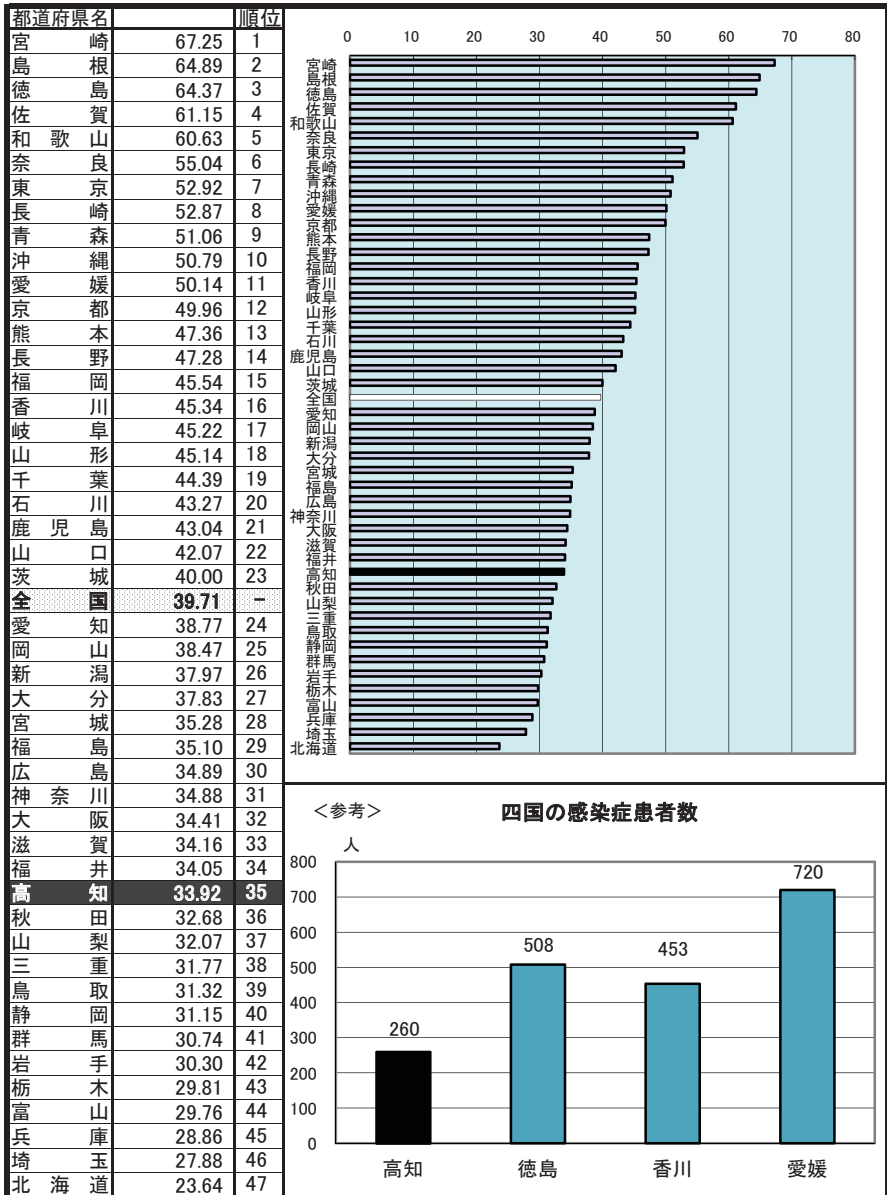
都道府県名	日	順位
高知	52.3	1
佐賀	48.3	2
鹿児島	47.8	3
山口	46.1	4
徳島	45.7	5
熊本	44.6	6
長崎	42.4	7
宮崎	41.9	8
福岡	40.1	9
富山	37.8	10
北海道	37.6	11
愛媛	37.1	12
石川	36.8	13
大分	36.2	14
広島	35.7	15
岩手	35.1	16
秋田	34.6	17
和歌山	34.3	18
青森	34.1	19
島根	34.0	20
新潟	33.9	21
福島	33.7	22
沖縄	33.6	23
山梨	33.6	23
栃木	33.5	25
埼玉	33.2	26
三重	33.2	26
京都	33.0	28
福井	32.6	29
全国	32.5	-
鳥取	32.3	30
香川	31.9	31
茨城	31.9	31
岡山	31.5	33
群馬	31.0	34
静岡	30.8	35
大阪	30.6	36
奈良	30.0	37
兵庫	29.6	38
千葉	29.4	39
山形	29.1	40
滋賀	28.6	41
宮城	27.6	42
愛知	27.6	42
岐阜	26.9	44
長野	26.0	45
神奈川	25.1	46
東京都	24.9	47



年次: 平成22年
 資料: 医療施設(動態)調査病院報告
 出所: 厚生労働省
 備考: 本県=全国平均の160.92%

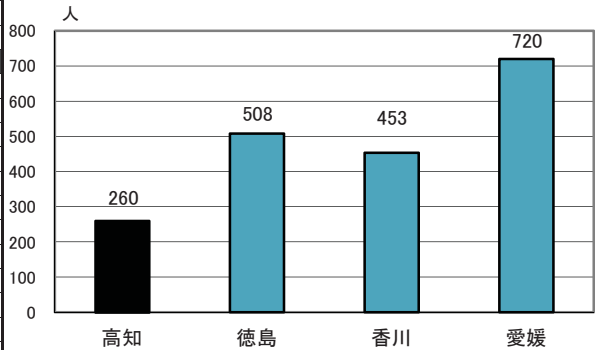
$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{在院患者延数}}{(\text{新入院患者数} + \text{退院患者数}) \div 2}$$

101 感染症り患率(人口10万人当たり)



<参考>

四国の感染症患者数



年次: 平成21年※平成20年12月29日から平成22年1月3日の53週間

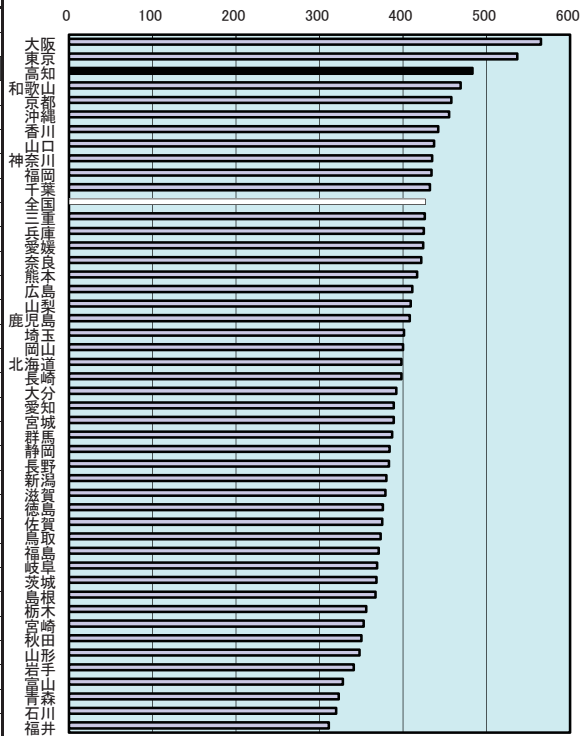
資料: 感染症発生動向調査事業年報

出所: 厚生労働省

備考: 本県=全国平均の85.43%

102 救急自動車年間出動件数(人口1万人当たり)

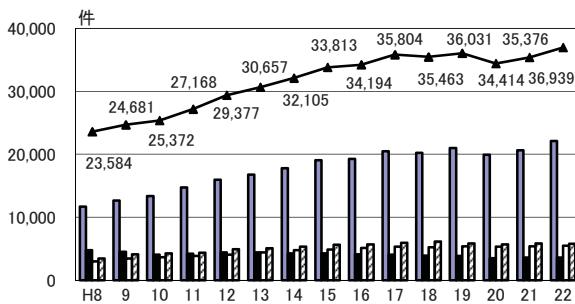
都道府県名	件数	順位
大阪	565	1
大東	537	2
高知	483	3
和歌山	469	4
京都	458	5
沖縄	455	6
香川	442	7
山口	437	8
神奈川	435	9
福岡	434	10
千葉	432	11
全国	427	-
三重	426	12
兵庫	425	13
愛媛	424	14
奈良	422	15
熊本	417	16
広島	411	17
山梨	409	18
鹿児島	408	19
埼玉	401	20
岡山	400	21
北海道	398	22
長崎	398	22
大分	392	24
愛知	389	25
宮城	389	25
群馬	387	27
静岡	384	28
長野	383	29
新潟	380	30
滋賀	379	31
徳島	376	32
佐賀	375	33
鳥取	373	34
福島	371	35
岐阜	369	36
茨城	368	37
栃木	367	38
栃木	356	39
宮崎	353	40
秋田	350	41
山形	348	42
岩手	341	43
富山	328	44
青森	323	45
石川	320	46
福井	311	47



<参考>

救急活動の推移(高知県)

急病 交通事故 一般負傷 その他 救急出動件数



年次: 平成22年

資料: 消防白書

出所: 消防庁

備考: 本県=全国平均の113.11%