

1 高知市人口の推移等

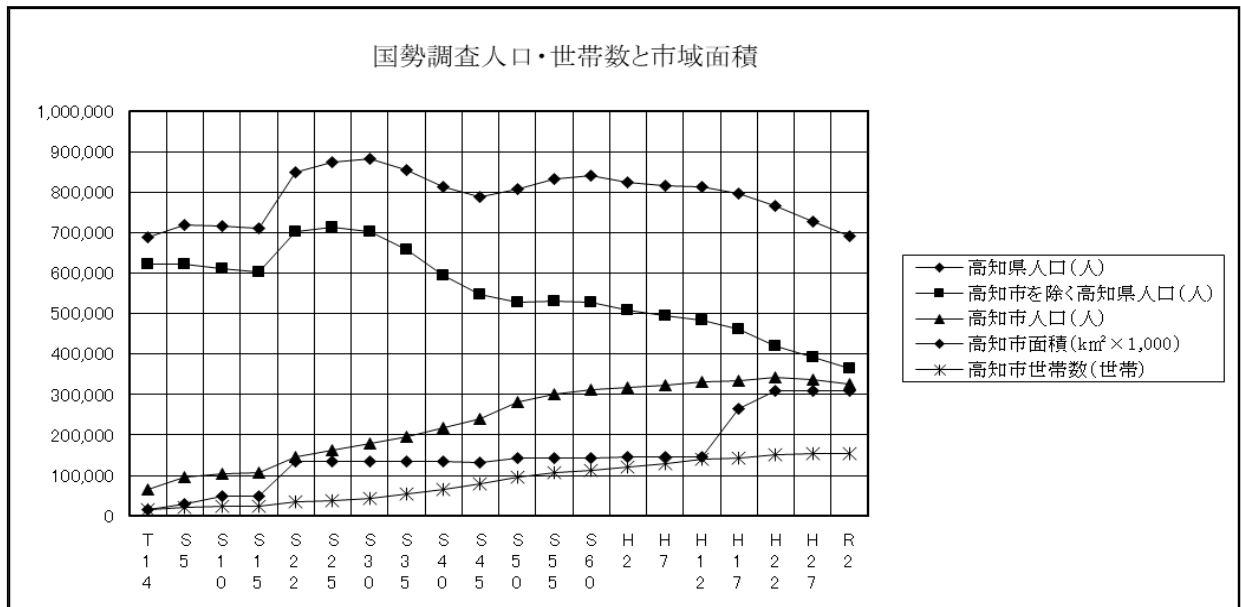
(1) 人口等の推移

(各年10月1日現在)

年次	面積 (k m ²)	世帯数	人口	国調 人口 増加比	1世帯 当たり 人員	人口密度 人/k m ²	備 考
M22	2.80	5,456	21,823		4.0	7,794	市制施行時(4月1日)
T 9	5.76	11,280	49,329		4.4	8,564	第1回国勢調査
14	16.82	15,162	65,723	1.33	4.3	3,907	第2回国勢調査
S 5	30.63	22,265	96,988	1.48	4.4	3,166	第3回国勢調査
10	49.29	23,784	103,405	1.07	4.3	2,098	第4回国勢調査
15	49.29	25,450	106,644	1.03	4.2	2,164	第5回国勢調査
22	135.35	34,513	147,120	1.38	4.3	1,087	第6回国勢調査
25	135.35	39,343	161,640	1.10	4.1	1,194	第7回国勢調査
30	135.35	44,773	180,146	1.11	4.0	1,331	第8回国勢調査
35	135.35	54,447	196,288	1.09	3.6	1,450	第9回国勢調査
40	135.35	66,676	217,889	1.11	3.3	1,610	第10回国勢調査
45	133.12	80,201	240,481	1.10	3.0	1,806	第11回国勢調査
50	143.23	97,469	280,962	1.17	2.9	1,962	第12回国勢調査
55	143.23	108,346	300,822	1.07	2.8	2,100	第13回国勢調査
60	143.23	113,937	312,241	1.04	2.7	2,180	第14回国勢調査
H 2	144.68	121,022	317,069	1.02	2.6	2,192	第15回国勢調査
7	144.68	129,298	321,999	1.02	2.5	2,226	第16回国勢調査
12	144.95	139,997	330,654	1.03	2.4	2,281	第17回国勢調査
17	264.28	143,609	333,484	1.01	2.3	1,262	第18回国勢調査
22	309.22	150,857	343,393	1.03	2.3	1,111	第19回国勢調査
23	309.22	151,694	342,769		2.2	1,109	推計人口
24	309.22	152,327	341,949		2.2	1,106	推計人口
25	309.22	152,703	340,746		2.2	1,102	推計人口
26	308.99	153,007	339,215		2.2	1,098	推計人口
27	308.99	153,594	337,190	0.98	2.2	1,091	第20回国勢調査
28	309.00	153,824	335,231		2.2	1,085	推計人口
29	309.00	154,098	333,284		2.2	1,079	推計人口
30	309.00	154,490	331,368		2.1	1,072	推計人口
R 元	309.00	154,703	328,937		2.1	1,065	推計人口
2	309.00	154,171	326,545	0.97	2.1	1,057	第21回国勢調査
3	309.00	154,519	324,099		2.1	1,049	推計人口
4	309.00	154,589	321,215		2.1	1,040	推計人口
5	309.00	154,456	317,865		2.1	1,029	推計人口

・高知市の市域面積は明治22年の市制施行時、わずか2.8k m²でしたが、その後、周辺町村との合併を重ね、平成20年10月1日現在で309.22k m²となっています。なお、合併による市域面積の拡大は、昭和17年の10町村、約86k m²の大規模な編入の後、昭和47年に2村を編入、平成17年1月に土佐山村、鏡村と、平成20年1月には春野町と合併し、市制施行時から合わせて306.42k m²の面積拡大となりました。

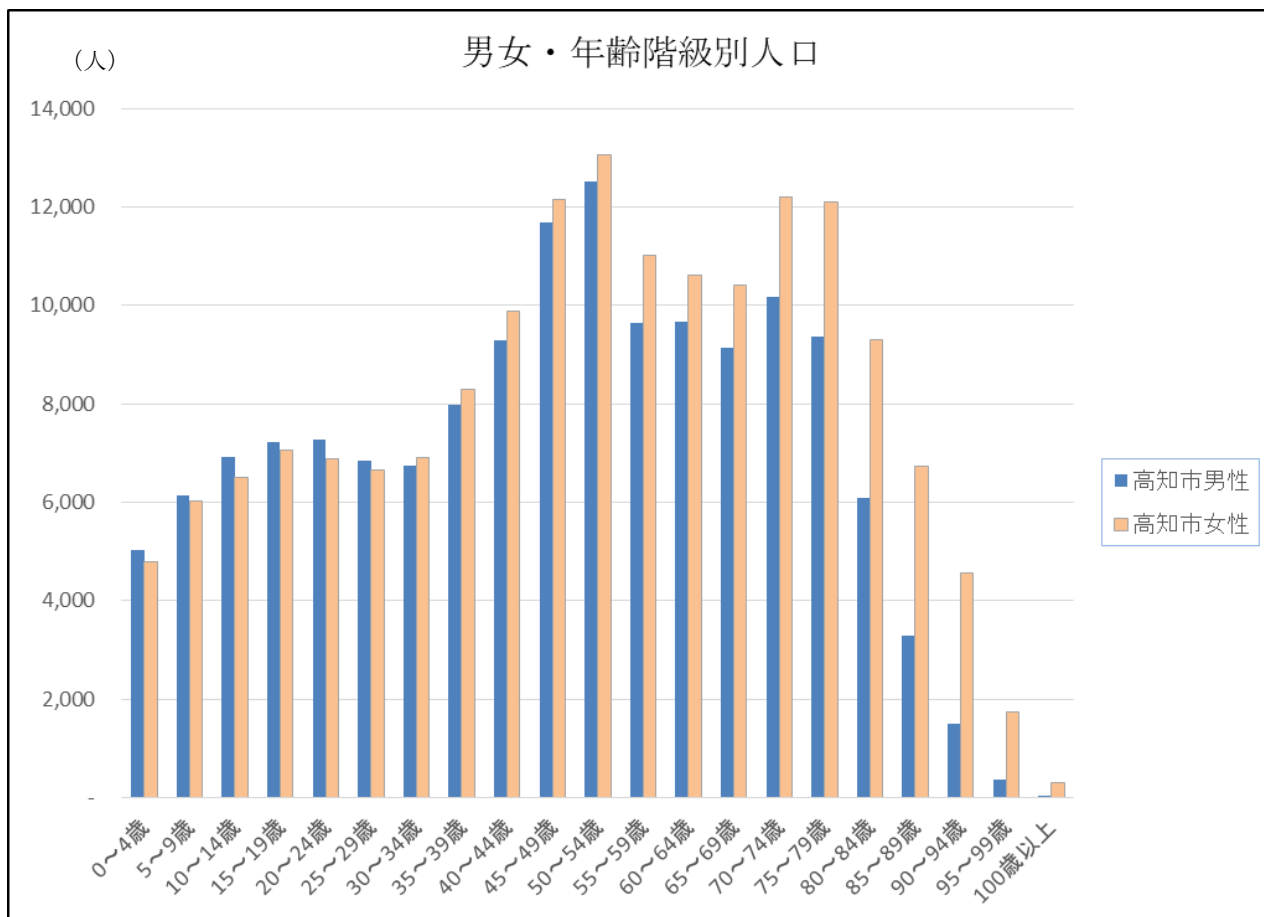
・高知市の人口は現在約31万8千人であり、高知県の人口(約66万6千人)の約4.8割を占めていることから、県人口の高知市への著しい一極集中状態が見てとれます。



(2) 年齢階級別人口及び構成比

(住民基本台帳：令和6年4月1日現在)

年 齢	総 数		男 性		女 性	
	人 数	構成比	人 数	構成比	人 数	構成比
0～4歳	9,829	3.13%	5,031	3.42%	4,798	2.87%
5～9歳	12,165	3.87%	6,145	4.18%	6,020	3.60%
10～14歳	13,420	4.27%	6,907	4.70%	6,513	3.90%
15～19歳	14,287	4.55%	7,222	4.92%	7,065	4.23%
20～24歳	14,152	4.51%	7,265	4.95%	6,887	4.12%
25～29歳	13,514	4.30%	6,850	4.66%	6,664	3.99%
30～34歳	13,629	4.34%	6,732	4.58%	6,897	4.12%
35～39歳	16,267	5.18%	7,965	5.42%	8,302	4.96%
40～44歳	19,188	6.11%	9,298	6.33%	9,890	5.91%
45～49歳	23,851	7.59%	11,694	7.96%	12,157	7.27%
50～54歳	25,569	8.14%	12,520	8.52%	13,049	7.80%
55～59歳	20,665	6.58%	9,651	6.57%	11,014	6.59%
60～64歳	20,259	6.45%	9,659	6.58%	10,600	6.34%
65～69歳	19,543	6.22%	9,144	6.22%	10,399	6.22%
70～74歳	22,385	7.13%	10,176	6.93%	12,209	7.30%
75～79歳	21,476	6.84%	9,368	6.38%	12,108	7.24%
80～84歳	15,386	4.90%	6,079	4.14%	9,307	5.57%
85～89歳	10,015	3.19%	3,297	2.24%	6,718	4.02%
90～94歳	6,056	1.93%	1,495	1.02%	4,561	2.73%
95～99歳	2,114	0.67%	367	0.25%	1,747	1.04%
100歳以上	346	0.11%	38	0.03%	308	0.18%
計	314,116	100.00%	146,903	100.00%	167,213	100.00%



- 高知市では、30歳以上の全ての年齢階級において、女性人口が男性人口よりも多くなっています。

(3) 高齢化率（65歳以上人口割合）の推移

	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
高知市	26.1	27.0	27.7	28.3	28.8	29.2	29.7	30.1	30.4	30.6
高知県	32.1	32.8	33.5	34.2	34.7	35.2	35.6	35.9	36.1	36.3
全国	26.0	26.7	27.3	27.7	28.1	28.4	28.8	28.9	29.0	29.1

*高知市分は4月1日住民基本台帳，高知県分・全国分は10月1日総務省推計人口

- 高知市の高齢化率は、全国とほぼ同率で推移していましたが、近年は全国よりわずかに高位となっています。また、高知市の高齢化率は令和3年に30%を超え、高齢化がさらに進行していることがうかがえます。

2 人口動態

—*表示の用語は、後段に解説あり—

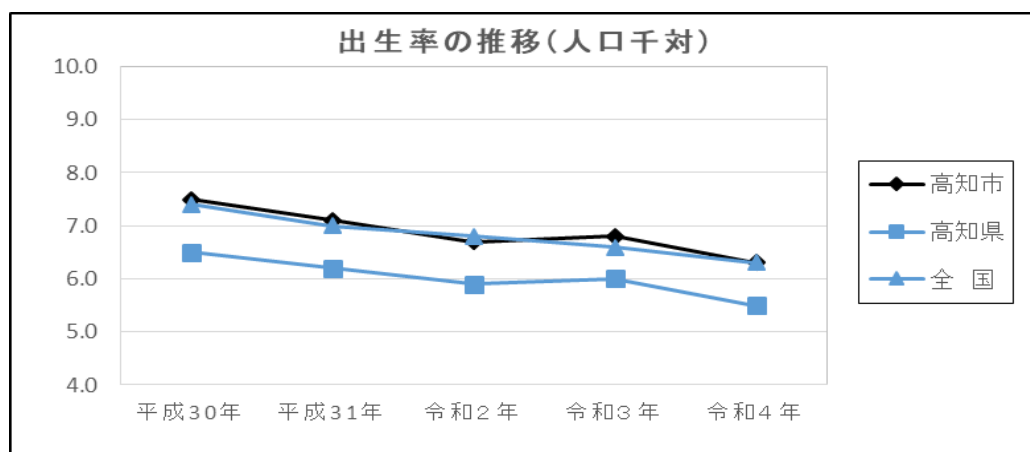
(1) 出生

① 出生数

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	2,405	2,256	2,163	2,199	2,006
高知県	4,559	4,270	4,082	4,090	3,721
全 国	918,400	865,239	840,835	811,622	770,759

② 出生率(人口千対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	7.5	7.1	6.7	6.8	6.3
高知県	6.5	6.2	5.9	6.0	5.5
全 国	7.4	7.0	6.8	6.6	6.3

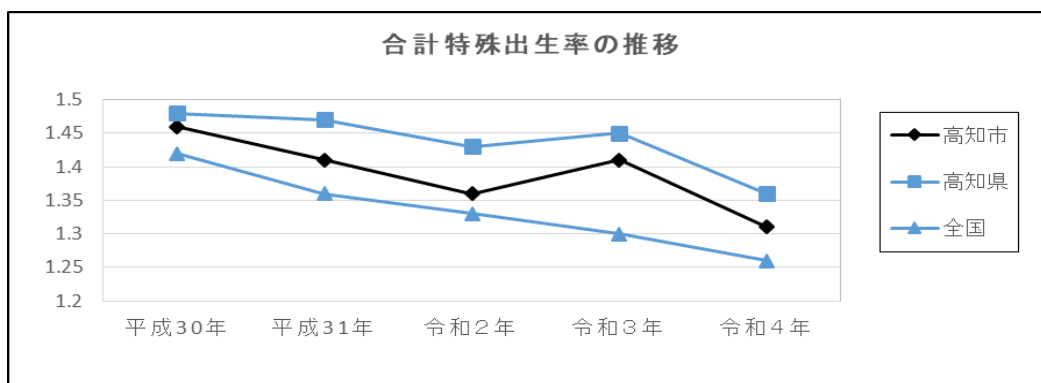


高知市は、令和3年に増加し、令和4年に再び減少しています。

③ 合計特殊出生率 *1

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	1.46	1.41	1.36	1.41	1.31
高知県	1.48	1.47	1.43	1.45	1.36
全 国	1.42	1.36	1.33	1.30	1.26

※ 高知県・高知市分は国勢人口と住民基本台帳人口を用いた推計人口で、全国分は厚生労働省が人口動態統計の集計に使用する人口を用いています。



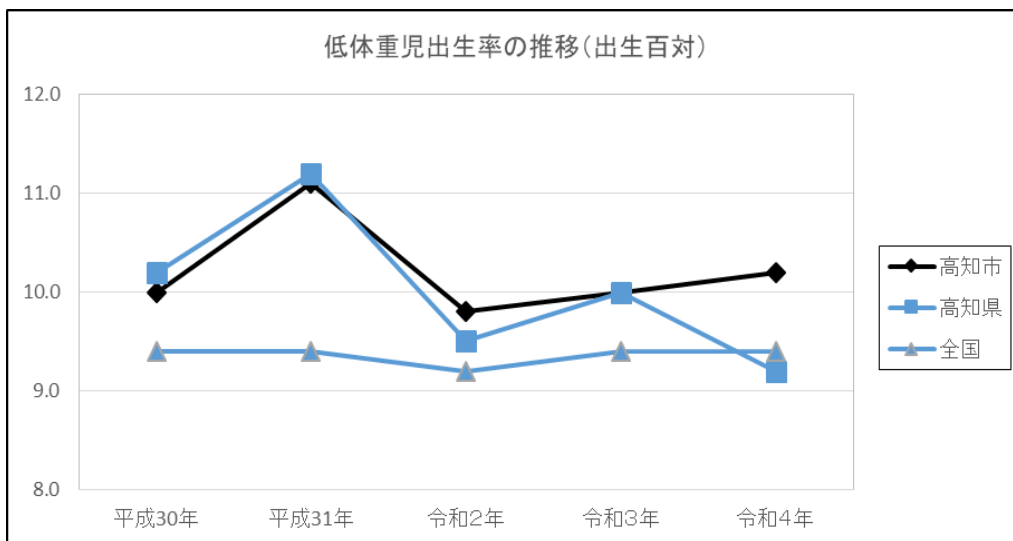
高知市は全国より高い数値で推移しています。

④ 低出生体重児出生数 *2

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	241	250	212	219	205
高知県	467	477	386	410	344
全 国	86,269	81,462	77,539	76,060	72,587

⑤ 低出生体重児出生率(出生百対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	10.0	11.1	9.8	10.0	10.2
高知県	10.2	11.2	9.5	10.0	9.2
全 国	9.4	9.4	9.2	9.4	9.4



高知市は、全国より高い数値で推移しています。

⑥ 出生時の体重別出生数(高知市・令和4年)

出生時 体重 (g)	～ 499	500 ～ 999	1,000 ～ 1,499	1,500 ～ 1,999	2,000 ～ 2,499	2,500 ～ 2,999	3,000 ～ 3,499	3,500 ～ 3,999	4,000 ～ 4,499	4,500 ～ 4,999	5,000 以上	不明
出生数 (人)	2	5	15	27	156	803	787	197	13	0	0	1

⑦ 出生時の母の年齢階級別 *3(高知市・令和4年)

母の年齢(歳)	～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～	不明	計
出生数(人)	0	16	172	576	642	453	144	3	0	0	2,006
女子人口千対	0	2.2	21.5	84.5	88.6	50.9	14.2	0.2	0	0	32.8

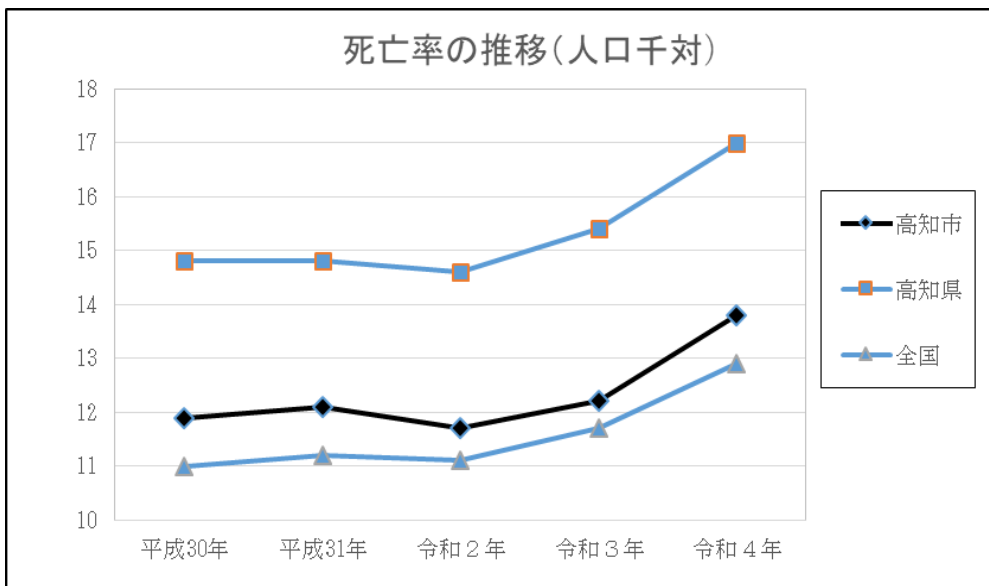
(2) 死亡

① 死亡数

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	3,825	3,880	3,797	3,915	4,406
高知県	10,251	10,317	9,998	10,423	11,472
全 国	1,362,470	1,381,093	1,372,755	1,439,856	1,569,050

② 死亡率(人口千対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	11.9	12.1	11.7	12.2	13.8
高知県	14.8	14.8	14.6	15.4	17.0
全 国	11.0	11.2	11.1	11.7	12.9



全国的に上昇しています。高知市は、全国よりやや高い数値で推移しています。

③ 年齢階級別死因数

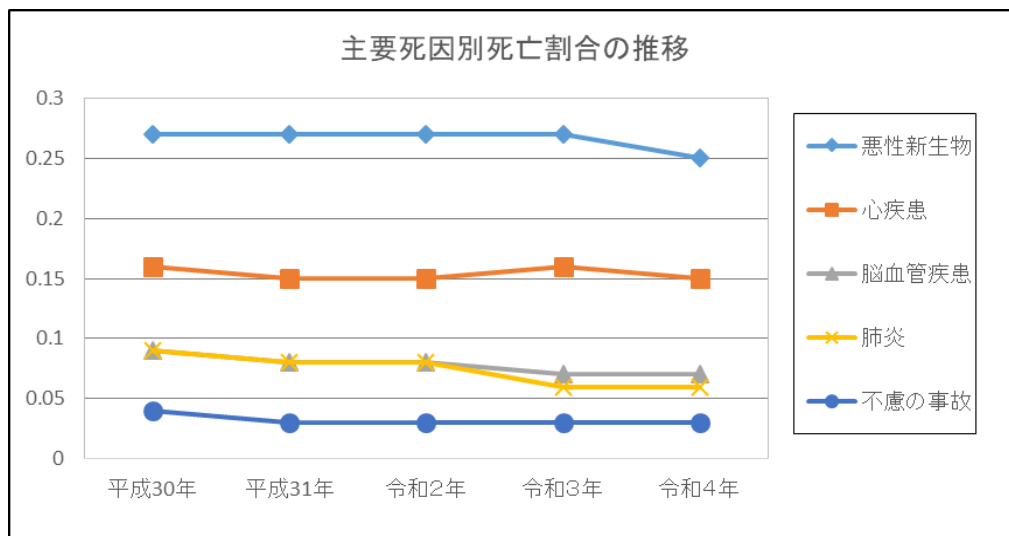
		人数計	死亡割合	0-4 歳	5-9 歳	10- 14歳	15- 19歳	20- 24歳	25- 29歳	30- 34歳	35- 39歳	40- 44歳	45- 49歳	50- 54歳	55- 59歳	60- 64歳	65- 69歳	70- 74歳	75- 79歳	80- 84歳	85- 89歳	90- 94歳	95才 以上
1200	結核	3	0.07%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
2100	悪性新生物	1,103	25.03%	0	0	1	0	1	1	1	3	4	7	21	34	52	87	174	169	178	202	126	42
2102	再掲_食道の悪性新生物	28		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	6	4	5	8	0	0
2103	再掲_胃の悪性新生物	109		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	8	11	25	19	23	12	5	
2104	再掲_結腸の悪性新生物	95		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	5	4	17	10	16	14	16	6
2105	再掲_直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	44		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	7	10	6	5	6	3	1
2106	再掲_肝及び肝内胆管の悪性新生物	66		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	4	17	11	9	9	7	1
2107	再掲_胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	65		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	7	4	18	12	14	4
2108	再掲_膵の悪性新生物	137		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	7	6	15	18	17	15	23	22	6
2110	再掲_気管、気管支及び肺の悪性新生物	234		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	7	20	38	41	41	45	21	8
2112	再掲_乳房の悪性新生物	44		0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	5	5	12	4	5	4	4	1	
2113	再掲_子宮の悪性新生物	21		0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	2	1	2	4	2	2	0	3	0	
2119	再掲_白血病	27		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	5	2	5	6	5	1	0
4100	糖尿病	48	1.09%	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	3	5	7	12	6	4	6
9100	高血圧性疾患	33	0.75%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	5	7	13
9200	心疾患（高血圧性を除く）	658	14.93%	2	0	0	0	0	0	1	1	7	6	5	11	15	25	32	54	77	141	160	121
9202	再掲_急性心筋梗塞	161		0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	4	7	12	22	20	20	34	24	12
9203	再掲_その他の虚血性心疾患	70		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	5	4	8	2	7	7	16	10	6
9206	再掲_不整脈及び伝導障害	75		0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	1	1	2	4	12	12	25	14
9207	再掲_心不全	280		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	4	3	21	32	61	79	73
9300	脳血管疾患	297	6.74%	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	4	6	5	12	31	33	34	63	62	43
9301	再掲_くも膜下出血	34		0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	2	4	6	3	4	6	3	0
9302	再掲_脳内出血	86		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	2	6	11	13	12	18	11	7
9303	再掲_脳梗塞	175		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	14	15	18	39	48	36
9400	大動脈瘤及び解離	65	1.48%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	1	7	8	9	11	15	7
10200	肺炎	257	5.83%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	16	19	39	50	76	51
10400	慢性閉塞性肺疾患	41	0.93%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	3	9	9	12	1
10500	喘息	1	0.02%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
11300	肝疾患	56	1.27%	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	3	5	4	6	4	10	6	5	3	2
14200	腎不全	104	2.36%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	3	11	13	25	33	13
18100	老衰	352	7.99%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	20	53	121	147
20100	不慮の事故	111	2.52%	0	0	0	0	0	1	2	2	4	0	4	2	2	4	11	16	14	25	20	4
20101	再掲_交通事故	9		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	2	2	1	0	0
20200	自殺	54	1.23%	0	0	0	2	3	2	3	1	4	7	7	2	0	4	7	5	3	1	2	1
99999	その他疾患	1,223	27.76%	8	0	0	0	2	1	0	0	4	8	12	16	27	41	103	127	184	237	265	188
	全死因	4,406	100.00%	10	0	1	2	6	6	8	7	28	35	59	81	112	193	402	471	605	833	906	641

④ 主要死因別死亡数（高知市）

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
悪性新生物	1,018	1,054	1,045	1,061	1,103
心疾患	618	597	638	621	658
脳血管疾患	331	325	287	274	297
肺炎	330	322	251	248	257
不慮の事故	142	121	114	111	111

⑤ 主要死因別死亡割合（高知市）

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
悪性新生物	0.27	0.27	0.28	0.27	0.25
心疾患	0.16	0.15	0.17	0.16	0.15
脳血管疾患	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07
肺炎	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06
不慮の事故	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03

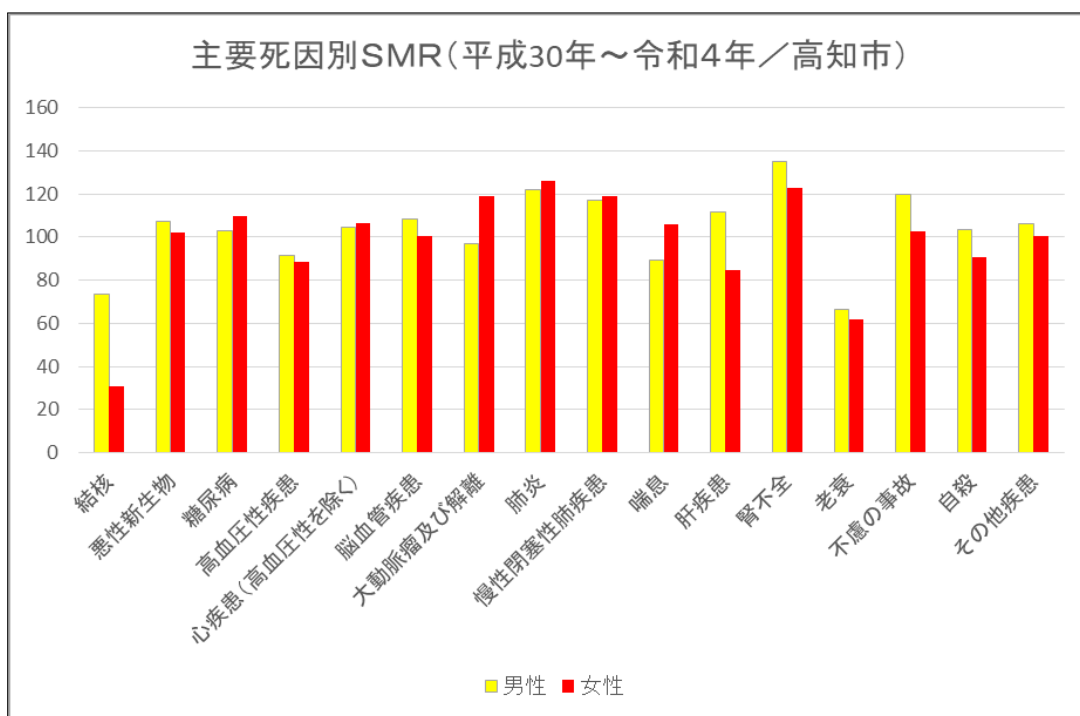


悪性新生物が不動の1位です。
肺炎と脳血管疾患は、ほぼ同水準で推移しています。

⑥ 主要死因別SMR *4 *5 (標準化死亡比/高知市)

	平成30年		平成31年		令和2年		令和3年		令和4年	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
全死因	103.76	101.98	108.62	98.65	102	92.55	107.82	93.48	109.45	102.57
結核	60.81	0	34.06	72.63	68.9	38.89	77.24	42.17	126.75	0
悪性新生物	103.14	103.81	110.44	102.03	103.93	97.03	108.72	100.7	111.46	107.12
糖尿病	118.19	139.95	138.19	115.4	79.47	69.54	70.6	101.79	108.66	121.5
高血圧性疾患	110.37	122.27	80.48	64.78	90.1	69.98	94.12	66.92	81.34	118.89
心疾患(高血圧性を除く)	102.36	110.22	100.55	106.61	103.05	110.09	110.27	101.59	107.72	104.05
脳血管疾患	108.61	113.61	109.15	113.61	109.56	87.59	103.21	90.65	111.85	97.32
大動脈瘤及び解離	108.69	130.25	86.31	123.74	72.77	106.65	116.39	92.41	101.01	142.27
肺炎	118.34	134.17	126.74	119.4	106.75	116.09	128.53	123.13	129.52	136.78
慢性閉塞性肺疾患	88.73	135.2	95.35	146.96	164.52	110.2	127.77	151.27	109.5	52.73
喘息	190.87	100.74	72.56	216.27	82.15	0	102.07	156.55	0	55.46
肝疾患	93.23	58.17	111.21	141.22	113.2	68.39	118.01	56.47	122.14	99.66
腎不全	120.21	108.76	144.99	96.96	138.58	127.77	139.67	155.76	130.77	126.16
老衰	77.29	66.32	52.86	58.83	61.96	55.33	70.54	59.17	70.18	69.7
不慮の事故	129.02	128.98	135.43	94.18	117.29	95.5	120.95	94.45	96.65	99.12
自殺	86.06	83.38	84.31	115.82	123.22	93.2	107.34	92.13	115.21	69.47
その他疾患	101.19	95.38	114.05	99.24	96.12	97.02	107.01	97.14	112.59	114.03

※心疾患は高血圧性を除いた数値



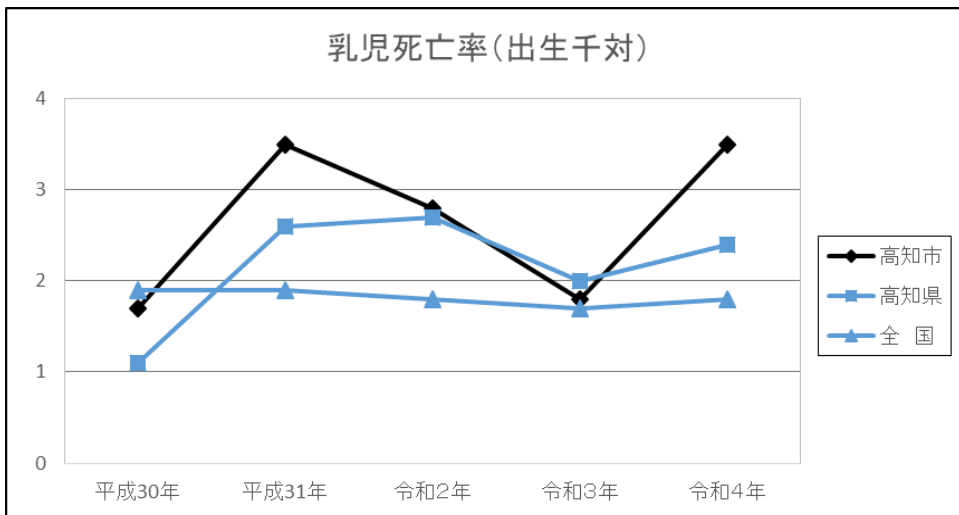
(3) 乳児死亡

① 乳児死亡数 *6

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	4	8	6	4	7
高知県	5	11	11	8	9
全国	1,748	1,654	1,512	1,399	1,356

② 乳児死亡率(出生千対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	1.7	3.5	2.8	1.8	3.5
高知県	1.1	2.6	2.7	2.0	2.4
全国	1.9	1.9	1.8	1.7	1.8



全国的には横ばい傾向にありますが、高知県・高知市は対象数が少ないため、変動が大きくなっています。

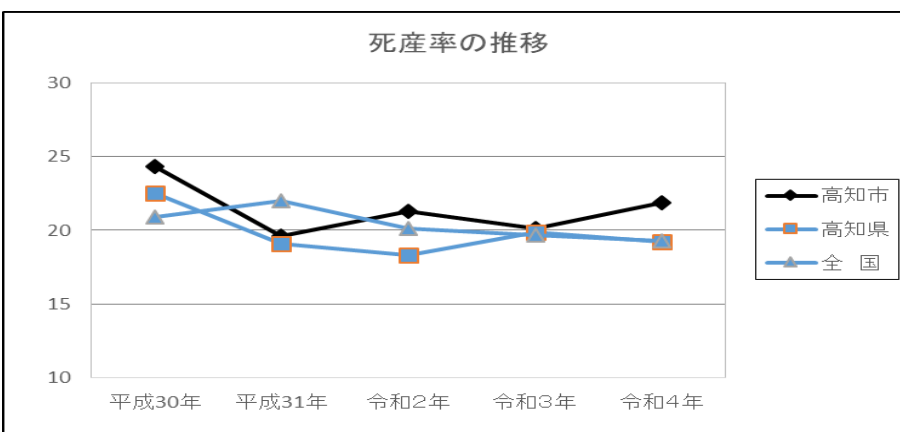
(4) 死産

① 死産数 *7

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	60	45	47	45	45
高知県	105	83	76	83	73
全国	19,614	19,454	17,278	16,277	15,179

② 死産率(出生千対) *8

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	24.3	19.6	21.3	20.1	21.9
高知県	22.5	19.1	18.3	19.9	19.2
全国	20.9	22.0	20.1	19.7	19.3



全国・高知県・高知市は同水準で推移しています。

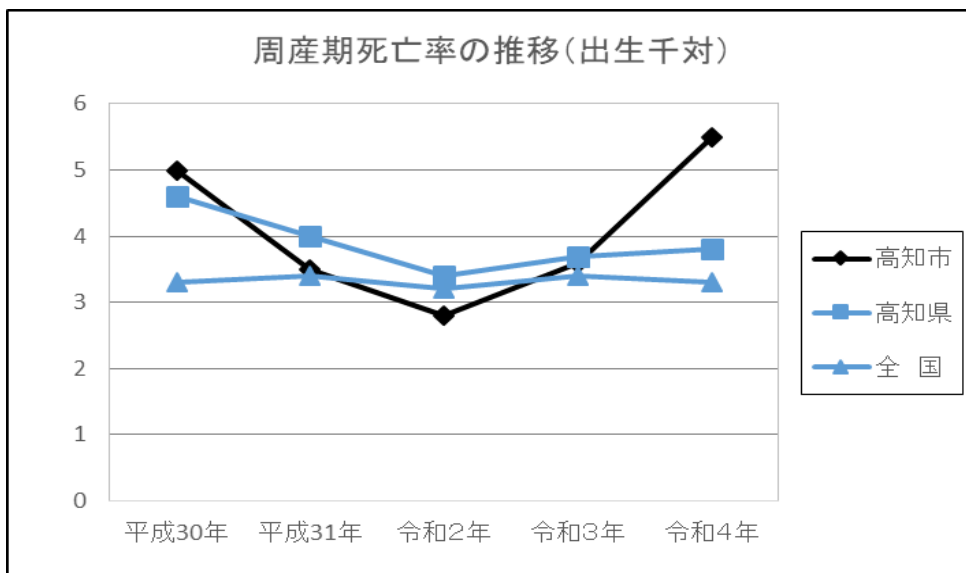
(5) 周産期死亡

① 周産期死亡数 *9

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	12	8	6	8	11
高知県	21	17	14	15	14
全 国	2,999	2,955	2,664	2,741	2,527

② 周産期死亡率(出生千対) *10

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	5.0	3.5	2.8	3.6	5.5
高知県	4.6	4.0	3.4	3.7	3.8
全 国	3.3	3.4	3.2	3.4	3.3



全国は同水準で推移しています。高知県・高知市は、対象数が少ないため、変動が大きくなっています。

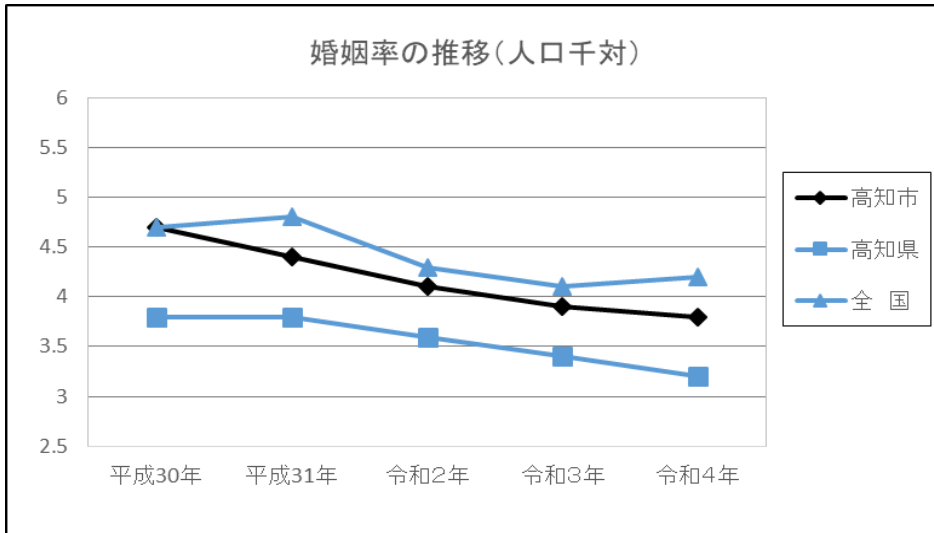
(6) 婚姻

① 婚姻件数

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	1,520	1,416	1,344	1,268	1,224
高知県	2,659	2,630	2,440	2,332	2,189
全 国	586,481	599,007	525,507	501,138	504,930

② 婚姻率(人口千対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	4.7	4.4	4.1	3.9	3.8
高知県	3.8	3.8	3.6	3.4	3.2
全 国	4.7	4.8	4.3	4.1	4.2



高知市は、全国をやや下回る数値で推移しています。

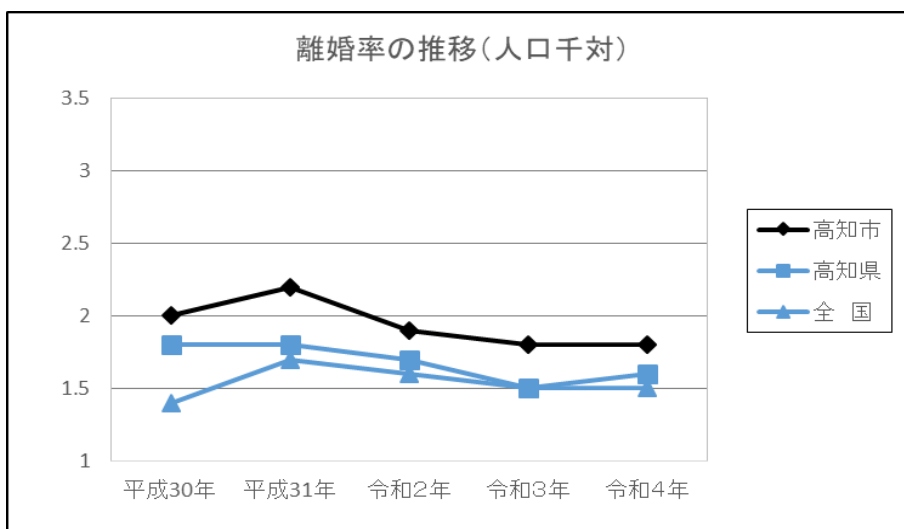
(7) 離婚

① 離婚件数

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	633	702	619	567	559
高知県	1,227	1,240	1,149	1,043	1,065
全国	208,333	208,496	193,253	184,384	179,099

② 離婚率(人口千対)

	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
高知市	2.0	2.2	1.9	1.8	1.8
高知県	1.8	1.8	1.7	1.5	1.6
全国	1.4	1.7	1.6	1.5	1.5



全国・高知県・高知市は同水準で推移しています。
高知市は、全国をやや上回る数値です。

◆人口動態に係る指標等の解説

(1) 出生

*1 **合計特殊出生率** : [母の年齢別出生数/年齢別女子人口] 15歳から49歳までの合計

※ 15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生涯の間に出産するとしたときの子ども数に相当する。

*2 **低体重児出生数** : 出生時体重 2,500g 未満の出生児数

*3 **出生時の母の年齢階級別** : 子が出生した時の母の年齢階級別

出生数(実数) : 母年齢階級別の出生数

女子人口千対 : ある年齢階級の母の出生数/ある年齢階級の10月1日女子人口×1,000

(2) 死亡

*4 **SMR(標準化死亡比)** : 年齢構成の差を全国死亡率で調整した期待死亡数に対する実死亡数の比

$SMR = \text{観察集団の現実の死亡数} / (\text{基準となる人口集団の年齢別死亡率} \times \text{観察集団の年齢別人口}) \text{の総和} \times 100$

*5 **主要死因別 SMR** : [実死亡数/期待死亡数] × 100

(3) 乳児死亡

*6 **乳児死亡数** : 生後1年未満の死亡児数

(4) 死産

*7 **死産数** : 妊娠満12週以後の死児の出産数(自然・人工とも)

*8 **死産率** : 死産数/[出生数+死産数] × 1,000

(5) 周産期死亡

*9 **周産期死亡数** : 妊娠満22週以後の死産数+生後1週未満の早期新生児死亡数

*10 **周産期死亡率** : 周産期死亡数/[出生数+妊娠満22週以後の死産数] × 1,000

3 医療施設調査・病院報告

(1) 施設数 (令和4年10月1日現在)

①病院

	令和4年
高知市	61
高知県	120
全国	8,156

②一般診療所

	令和4年
高知市	252
高知県	528
全国	105,182

③歯科診療所

	令和4年
高知市	191
高知県	346
全国	67,755

④病院 (人口10万人対)

	令和4年
高知市	6.5
高知県	17.8
全国	6.5

⑤一般診療所 (人口10万人対)

	令和4年
高知市	78.5
高知県	78.1
全国	84.2

⑥歯科診療所 (人口10万人対)

	令和4年
高知市	59.5
高知県	51.2
全国	54.2

対人口施設数において、病院は、高知県・高知市ともに全国1位です。(高知県は全都道府県、高知市は83都市(東京都区部を含む21大都市、62中核市)での比較)

一方で、一般診療所では高知県は全国32位、高知市は59位、歯科診療所では高知県は全国16位、高知市は21位であり、病院が特に高い数値を示しています。

(2) 病床数 (令和4年10月1日現在)

①病院

	病床数
高知市	8,577
精神病床	1,699
結核病床	42
感染症病床	8
療養病床	2,152
一般病床	4,676
高知県	15,738
精神病床	3,548
結核病床	75
感染症病床	11
療養病床	4,461
一般病床	7,643
全国	1,492,957
精神病床	321,828
結核病床	3,863
感染症病床	1,909
療養病床	278,694
一般病床	886,663

②病院(人口10万人対)

	病床数
高知市	2,672.0
精神病床	529.3
結核病床	13.1
感染症病床	2.5
療養病床	670.4
一般病床	1,456.7
高知県	2,328.1
精神病床	524.9
結核病床	11.1
感染症病床	1.6
療養病床	659.9
一般病床	1,130.6
全国	1,194.9
精神病床	257.6
結核病床	3.1
感染症病床	1.5
療養病床	223.0
一般病床	709.6

③ 一般診療所

	病床数
高知市	525
高知県	1,075
全 国	80,436

④ 一般診療所（人口10万人対）

	病床数
高知市	163.6
高知県	159
全 国	64.4

対人口病床数（総数）において、病院では、高知県・高知市ともに全国1位となっています。特に高知市は、2位の函館市（2462.0）とも大きな差があります。

(3) 病院の患者数（年間）

① 1日平均患者数

		令和4年
高知市	在 院	6,516
	新入院	187
	退 院	188
	外 来	5,914
高知県	在 院	12,374
	新入院	303
	退 院	304
	外 来	11,374
全 国	在 院	1,125,743
	新入院	41,115
	退 院	41,203
	外 来	1,257,558

② 1日平均患者数（人口10万人対）

		令和4年
高知市	在 院	2,029.8
	新入院	58.3
	退 院	58.5
	外 来	1,842.4
高知県	在 院	1,830.5
	新入院	44.8
	退 院	44.9
	外 来	1,682.5
全 国	在 院	901.0
	新入院	32.9
	退 院	33.0
	外 来	1,006.5

対人口1日平均在院患者数及び1日平均外来患者数において、高知県・高知市ともに全国1位となっています。

(4) 病院の病床利用率・平均在院日数（年間）

① 病床利用率

		令和4年
高 知 市		75.9
	精 神 病 床	72.8
	感 染 症 病 床	358.0
	結 核 病 床	15.8
	療 養 病 床	84.5
	一 般 病 床	73.2
高 知 県		78.5
	精 神 病 床	80.6
	感 染 症 病 床	749.3
	結 核 病 床	8.9
	療 養 病 床	85.2
	一 般 病 床	73.4
全 国		75.3
	精 神 病 床	82.3
	感 染 症 病 床	571.2
	結 核 病 床	27.4
	療 養 病 床	84.7
	一 般 病 床	69.0

② 平均在院日数

		令和4年
高 知 市		34.8
	精 神 病 床	178.1
	感 染 症 病 床	9.5
	結 核 病 床	65.5
	療 養 病 床	151.8
	一 般 病 床	20.4
高 知 県		40.8
	精 神 病 床	268.0
	感 染 症 病 床	12.4
	結 核 病 床	60.9
	療 養 病 床	138.6
	一 般 病 床	21.3
全 国		27.3
	精 神 病 床	276.7
	感 染 症 病 床	10.5
	結 核 病 床	44.5
	療 養 病 床	126.5
	一 般 病 床	16.2

病床利用率は、全病床において、高知県は7位、高知市は43位となっています。精神病床の病床利用率は、高知県は27位、高知市は76位となっています。

また、平均在院日数は、全病床において、高知県は1位、高知市は6位となっていますが、精神病床においては、高知県・高知市ともに全国平均より短くなっています。

4 医師・歯科医師・薬剤師調査

※令和4年12月31日現在

(※住所ではなく従業地での整理, ただし無職の者についてのみ住所での整理)

(1) 医師

単位：人

	総数	(再掲) 医療施設の従事者		
		合計	男	女
高知市	1,282	1,248	952	296
高知県	2,346	2,266	1,750	516
全国	343,275	327,444	250,064	77,380

(2) 歯科医師

単位：人

	総数	(再掲) 医療施設の従事者		
		合計	男	女
高知市	242	231	170	61
高知県	459	446	349	97
全国	105,267	101,919	75,644	26,275

(3) 薬剤師

単位：人

	総数	(再掲) 医療施設及び薬局の従事者		
		合計	男	女
高知市	1,046	848	264	584
高知県	1,792	1,509	538	971
全国	323,690	253,198	88,379	164,819