

熊本県における 人口及び医療資源の推移

令和 7 年 2 月

久留米大学医学部公衆衛生学講座 桑木光太郎

目 次

1 現状編

- (1) 人口推移
- (2) 病院の立地状況
- (3) 医療施設数、病床数
- (4) 病床利用率、平均在院日数
- (5) 医師数・歯科医師数・薬剤師数・看護職員数
- (6) 死亡場所、死因
- (7) 在宅支援病院等の数
- (8) 介護施設数及び定員

2 将来推計編

- (1) 人口推計

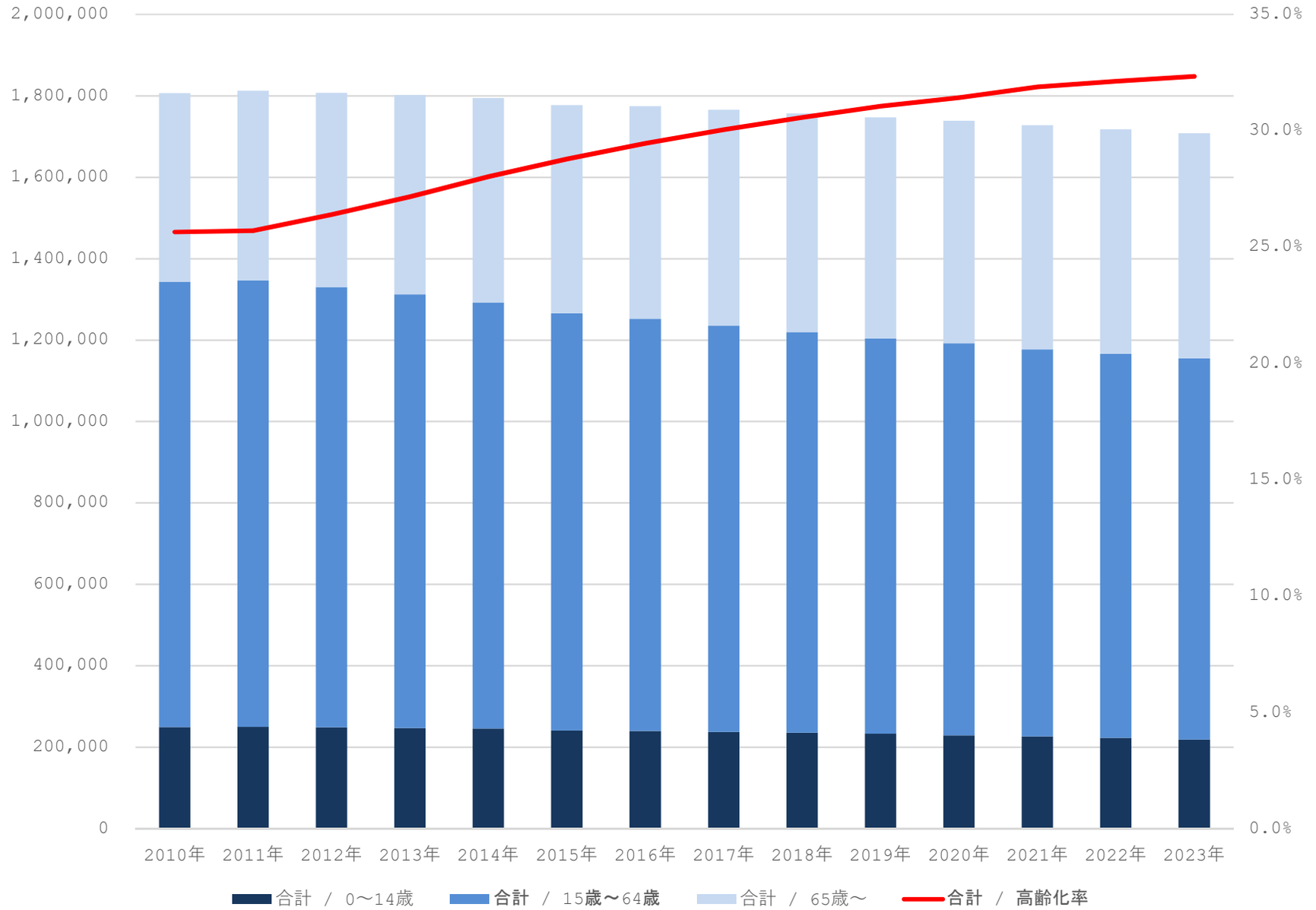
3 資料編

はじめに

- ・地域医療構想は、中長期的な人口構造や地域の医療ニーズの質・量の見える化、医療機関の機能分化・連携を進め、適切な医療を効率的に提供できる体制の確保を目的とするものである。
 - ・現行の熊本県地域医療構想は各構想区域(2次医療圏)における2025年の医療需要と「病床数の必要量」について、医療機能(高度急性期・急性期・回復期・慢性期)ごとに推計し、必要病床数を定めた上で、2017年に策定された。
 - ・「地域医療構想調整会議」において病床の機能分化・連携に向けた協議を実施いただいた。
 - ・現在、国の方では「2040年」を見据えた新たな地域医療構想について議論が行われ、2025年度にはガイドラインの検討等が行われる予定である。
 - ・2040年には「医療・介護の複合ニーズを抱える85歳以上人口の増大」や「現役世代の減少」等にどう対応していくかは、各地域での重要な課題である。
 - ・今回、現在の地域医療構想策定前後からの人口や医療従事者、医療施設数の変遷、将来人口推計を取りまとめた資料を作成した。
 - ・本資料作成は現状を元に今後の地域での課題や方向性を議論するための資料とする目的で作成した。
- ※原則、公開データ、公的統計データを元に作成

1 現 状 編

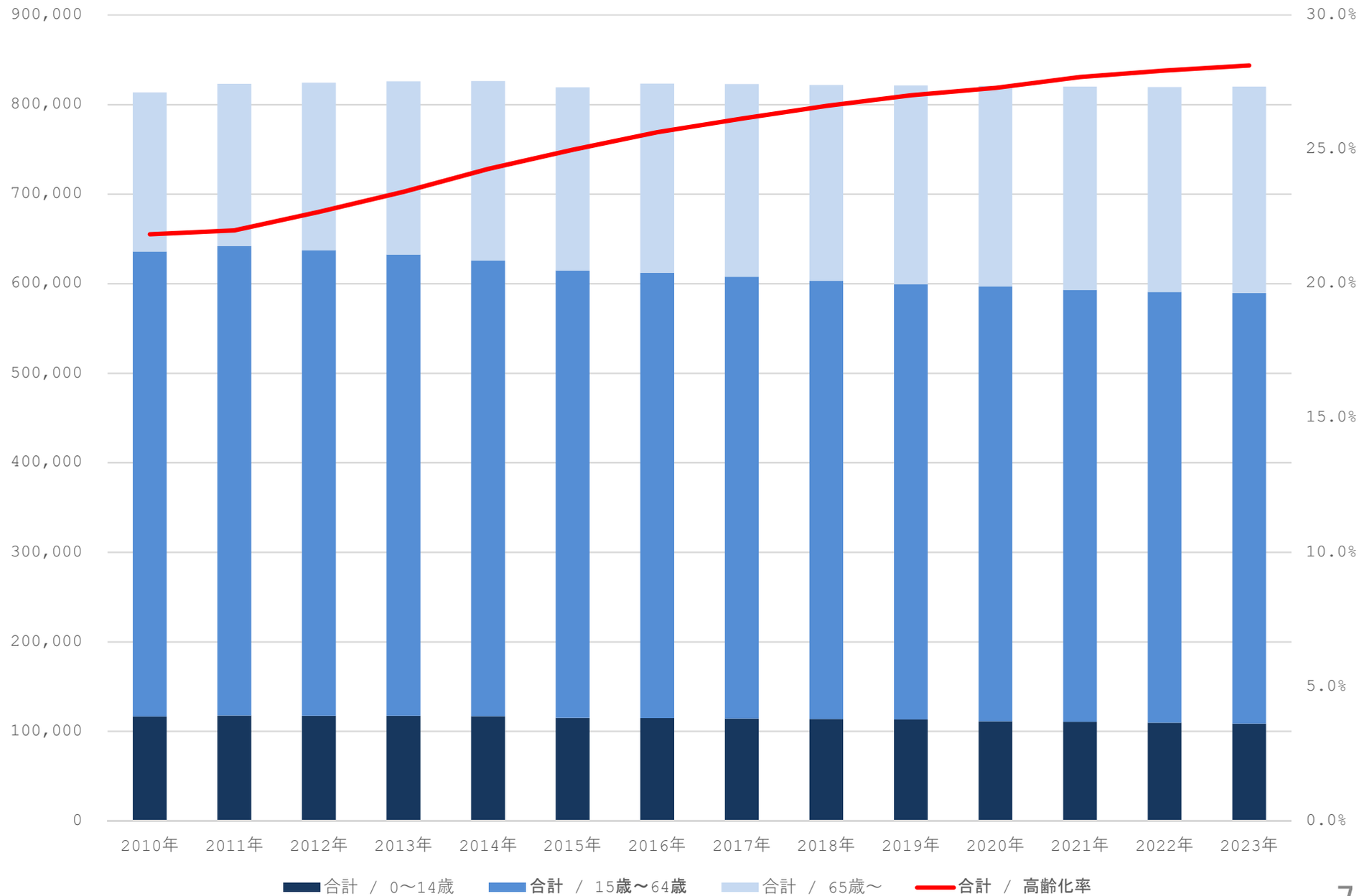
2010年～2023年の熊本県の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	249,606	1,093,440	463,266	1,806,312	25.6%
2011年	249,787	1,096,811	465,904	1,812,502	25.7%
2012年	248,482	1,081,681	477,038	1,807,201	26.4%
2013年	247,205	1,064,935	489,355	1,801,495	27.2%
2014年	245,536	1,046,000	503,087	1,794,623	28.0%
2015年	241,167	1,024,400	511,484	1,777,051	28.8%
2016年	239,851	1,012,002	522,685	1,774,538	29.5%
2017年	237,600	997,447	530,471	1,765,518	30.0%
2018年	235,729	983,679	537,034	1,756,442	30.6%
2019年	233,212	970,978	542,550	1,746,740	31.1%
2020年	229,016	963,053	546,232	1,738,301	31.4%
2021年	226,541	950,477	550,884	1,727,902	31.9%
2022年	223,122	942,724	551,920	1,717,766	32.1%
2023年	218,850	936,677	552,220	1,707,747	32.3%

(出典)熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	116,719	519,182	177,687	813,588	21.8%
2011年	117,675	524,472	180,939	823,086	22.0%
2012年	117,494	519,992	186,924	824,410	22.7%
2013年	117,403	515,123	193,427	825,953	23.4%
2014年	116,945	508,809	200,546	826,300	24.3%
2015年	115,030	499,547	204,731	819,308	25.0%
2016年	114,873	497,335	211,111	823,319	25.6%
2017年	114,155	493,479	215,113	822,747	26.1%
2018年	113,703	489,319	218,736	821,758	26.6%
2019年	113,211	486,108	221,873	821,192	27.0%
2020年	111,249	485,585	224,026	820,860	27.3%
2021年	110,718	482,229	227,148	820,095	27.7%
2022年	109,732	480,874	228,983	819,589	27.9%
2023年	108,518	480,795	230,567	819,880	28.1%

(出典)熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

施設数・病床数の変化

■病院及び診療所数 (H27.4時点)

(単位：施設)

	施設数				
	病院	有床診療所	無床診療所	歯科診療所	
県全体	2,540	214	338	1,139	849
熊本・上益城圏域	1,214	107	139	545	423
宇城圏域	128	12	18	53	45
有明圏域	216	12	34	98	72
鹿本圏域	73	6	13	31	23
菊池圏域	224	16	20	112	76
阿蘇圏域	77	6	11	37	23
八代圏域	218	13	36	95	74
芦北圏域	78	11	14	35	18
球磨圏域	140	13	18	64	45
天草圏域	172	18	35	69	50

■病床数 (H27.4時点)

(単位：床)

	病床数		
	一般病床	療養病床	
県全体	31,281	21,497	9,784
熊本・上益城圏域	15,247	10,893	4,354
宇城圏域	1,503	982	521
有明圏域	2,088	1,233	855
鹿本圏域	793	594	199
菊池圏域	3,070	2,567	503
阿蘇圏域	880	460	420
八代圏域	2,163	1,541	622
芦北圏域	1,403	952	451
球磨圏域	1,467	869	598
天草圏域	2,667	1,406	1,261

■病院及び診療所数 (R6.4時点)

(単位：施設)

	施設数				
	病院	有床診療所	無床診療所	歯科診療所	
県全体	2,509	200	237	1,242	830
熊本・上益城圏域	1,250	101	110	608	431
宇城圏域	124	10	13	57	44
有明圏域	199	11	25	94	69
鹿本圏域	69	6	7	35	21
菊池圏域	233	16	15	122	80
阿蘇圏域	68	6	4	38	20
八代圏域	198	11	20	103	64
芦北圏域	70	10	11	33	16
球磨圏域	132	11	12	70	39
天草圏域	164	18	20	80	46

■病床数 (R6.4時点)

(単位：床)

	病床数		
	一般病床	療養病床	
県全体	26,135	19,299	6,836
熊本・上益城圏域	13,494	10,396	3,098
宇城圏域	1,081	896	185
有明圏域	1,651	1,056	595
鹿本圏域	666	455	211
菊池圏域	2,345	2,072	273
阿蘇圏域	679	370	309
八代圏域	1,809	1,267	542
芦北圏域	1,074	834	240
球磨圏域	1,214	797	417
天草圏域	2,122	1,156	966

(出典)熊本県「医療機関一覧」

病床利用率の変化

■病床利用率（H25病院報告） (単位：%)

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	85.4	92.4	79.4
熊本圏域	85.5	91.6	81.9
宇城圏域	84.9	88.9	82.5
有明圏域	87.2	91.2	81.7
鹿本圏域	81.4	79.0	78.0
菊池圏域	75.2	93.1	64.7
阿蘇圏域	84.4	96.5	68.5
上益城圏域	92.8	93.7	83.5
八代圏域	87.9	85.9	85.8
芦北圏域	87.4	93.0	82.0
球磨圏域	85.6	97.0	75.5
天草圏域	91.9	97.8	85.6

■病床利用率（R5病院報告） (単位：%)

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	78.4	81.1	75.2
熊本・上益城圏域	78.4	78.8	76.4
宇城圏域	75.6	64.0	75.1
有明圏域	79.8	87.1	71.0
鹿本圏域	70.0	73.3	61.2
菊池圏域	72.6	68.8	70.5
阿蘇圏域	69.1	74.1	56.6
八代圏域	85.5	89.4	85.0
芦北圏域	80.1	90.2	73.1
球磨圏域	80.9	82.2	77.6
天草圏域	82.8	90.6	78.4

■病床利用率（R1病院報告） (単位：%)

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	81.9	85.1	77.7
熊本・上益城圏域	81.0	83.2	77.8
宇城圏域	83.6	77.6	84.0
有明圏域	85.2	85.0	83.4
鹿本圏域	81.0	84.0	74.4
菊池圏域	72.3	76.4	65.6
阿蘇圏域	80.9	86.9	67.7
八代圏域	88.8	92.8	84.8
芦北圏域	84.9	92.6	79.6
球磨圏域	83.0	82.2	83.9
天草圏域	87.8	93.4	85.8

(出典)厚生労働省「病院報告」

平均在院日数の変化

■平均在院日数（H25病院報告）（単位：日）

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	43.0	20.8	165.6
熊本圏域	30.9	17.6	139.1
宇城圏域	78.7	33.1	246.8
有明圏域	69.0	23.0	213.2
鹿本圏域	44.3	20.3	198.3
菊池圏域	66.1	43.5	99.7
阿蘇圏域	73.9	23.6	190.1
上益城圏域	96.2	141.9	33.7
八代圏域	45.3	20.3	150.5
芦北圏域	65.4	32.9	319.8
球磨圏域	45.4	17.5	196.7
天草圏域	66.2	21.6	253.9

■平均在院日数（R5病院報告）（単位：日）

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	37.1	19.9	119.8
熊本・上益城圏域	28.4	16.9	92.0
宇城圏域	83.9	48.7	228.0
有明圏域	54.0	19.3	140.5
鹿本圏域	47.9	21.7	138.4
菊池圏域	59.3	41.0	154.1
阿蘇圏域	73.2	23.1	184.9
八代圏域	38.2	18.2	147.2
芦北圏域	65.7	34.5	366.0
球磨圏域	37.1	17.6	120.0
天草圏域	54.6	21.7	169.6

■平均在院日数（R1病院報告）（単位：日）

	計		
	一般病床	療養病床	
県全体	38.2	19.6	129.9
熊本・上益城圏域	29.5	16.8	104.1
宇城圏域	79.3	38.6	216.9
有明圏域	57.5	20.8	169.3
鹿本圏域	47.4	21.9	148.0
菊池圏域	58.5	37.6	124.4
阿蘇圏域	64.1	20.3	164.9
八代圏域	37.0	16.6	147.9
芦北圏域	66.8	35.1	320.3
球磨圏域	36.3	16.9	113.5
天草圏域	57.7	22.9	179.0

（出典）厚生労働省「病院報告」

人口10万人当たりの医療施設従事医師数

圏域名	平成22年	平成24年	平成26年	平成28年	平成30年	令和2年	平成22年→令和2年	
							増減数	増減率
全国	219.0	226.5	233.6	240.1	246.7	256.6	37.6	17.2%
熊本県	257.5	266.4	275.3	281.9	289.8	297.0	39.5	15.3%
熊本・上益城	329.6	352.1	367.4	379.6	385.3	399.1	69.5	21.1%
熊本市	378.5	394.6	407.6	413.1	414.1	428.2	49.7	13.1%
上益城郡	130.4	136.1	140.5	137.4	144.8	136.6	6.2	4.8%
宇城	159.5	167.3	168.4	164.1	175.2	176.5	17.0	10.7%
有明	167.0	167.9	173.9	180.7	203.4	182.6	15.6	9.3%
鹿本	166.1	175.5	175.3	187.4	206.4	204.0	37.9	22.8%
菊池	170.0	175.6	172.3	176.7	178.0	178.9	8.9	5.2%
阿蘇	119.4	121.2	140.7	136.3	134.4	148.2	28.8	24.1%
八代	208.3	205.5	220.1	229.4	243.5	257.2	48.9	23.5%
芦北	262.9	266.1	277.2	290.1	289.2	308.1	45.2	17.2%
球磨	183.7	179.6	179.4	201.0	216.8	224.6	40.9	22.3%
天草	193.3	196.5	196.6	200.7	220.4	224.3	31.0	16.0%
熊本市外	175.4	177.9	182.3	187.8	199.3	199.9	24.5	14.0%

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査（統計）」を基に熊本県医療政策課作成

医療施設従事歯科医師数及び 人口10万人当たりの医療施設従事歯科医師

圏域		全国	熊本県	熊本・ 上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草	熊本市外
平成28年	実数	101,551	1,336	741	60	95	36	109	39	95	30	57	74	645
	10万人 当たり	80.0	75.3	90.0	56.7	59.5	69.6	59.7	62.1	68.5	64.1	65.2	64.4	62.4
平成30年	実数	101,777	1,308	723	64	89	34	108	28	100	29	56	77	633
	10万人 当たり	80.5	74.5	88.0	61.3	56.8	67.5	58.4	45.9	73.3	64.0	66.0	69.6	62.2
令和2年	実数	104,118	1,331	757	63	90	33	108	30	92	29	56	73	619
	10万人 当たり	82.5	76.6	92.2	61.4	58.5	67.3	57.8	51.1	68.6	66.7	68.7	67.9	61.9

上段：歯科医師数 下段：10万人当たりの歯科医師数

人口10万人当たりの薬剤師数

二次医療圏別の薬剤師数(人口10万対 令和2年12月)

(単位:人)

	全国	熊本県	熊本・ 上益城	宇城	有明	鹿本	菊池	阿蘇	八代	芦北	球磨	天草
薬剤師総数	255.2	232.2	295.1	182.4	150.1	146.9	173.5	146.5	192.3	213.8	217.2	173.1
薬局の従事者	149.8	129.6	150.2	107.3	96.2	71.4	106.6	102.2	122.2	128.8	152.2	115.4
医療施設の従事者	48.8	63.3	84.2	41.9	35.7	67.3	42.3	34.1	48.4	69.0	46.6	43.7

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」を基に熊本県薬務衛生課作成

2000年～2022年の熊本県における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【熊本県】

西暦	総医師数	医療施設従事 医師数	総歯科医師数	医療施設従事 歯科医師数	総薬剤師数	薬局の従事者
2000年	4585	4340	1108	1082	2558	1049
2002年	4595	4372	1152	1124	2682	1182
2004年	4584	4359	1202	1181	2839	1248
2006年	4637	4406	1250	1224	2998	1346
2008年	4706	4450	1256	1228	3247	1513
2010年	4925	4679	1268	1239	3400	1670
2012年	5035	4814	1341	1303	3421	1790
2014年	5156	4938	1381	1336	3593	1949
2016年	5230	5001	1373	1336	3724	2014
2018年	5310	5091	1350	1308	3879	2162
2020年	5415	5162	1377	1331	4036	2253
2022年	5428	5191	1367	1328	3983	2270

(出典)厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(2016年以前は「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

2000年～2022年の熊本・上益城医療圏における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移

【熊本・上益城医療圏】

西暦	総医師数	医療施設従事 医師数	総歯科医師数	医療施設従事 歯科医師数	総薬剤師数	薬局の従事者
2000年	2708	2529	578	559	1501	523
2002年	2720	2557	607	587	1555	565
2004年	2690	2530	635	622	1684	620
2006年	2804	2643	679	659	1774	664
2008年	2860	2694	662	642	1958	758
2010年	3065	2894	679	658	2047	855
2012年	3177	3029	732	708	2003	919
2014年	3281	3137	761	734	2130	1034
2016年	3328	3172	765	741	2237	1092
2018年	3322	3183	748	723	2341	1184
2020年	3434	3276	786	757	2422	1233
2022年	3452	3306	757	732	2378	1240

(出典)厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(2016年以前は「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

(注1) 富合町・城南町・植木町を熊本市として集計 (注2) 矢部町・清和村・蘇陽町は山都町として集計

2000年～2022年の熊本市における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【熊本市】

西暦	総医師数	医療施設従事 医師数	総歯科医師数	医療施設従事 歯科医師数	総薬剤師数	薬局の従事者
2000年	2599	2429	547	528	1405	472
2002年	2605	2449	576	557	1457	511
2004年	2572	2419	606	594	1583	556
2006年	2696	2536	644	624	1678	607
2008年	2733	2575	621	601	1827	685
2010年	2943	2780	634	613	1918	784
2012年	3050	2911	682	659	1881	846
2014年	3153	3016	707	680	1999	949
2016年	3206	3057	715	691	2093	999
2018年	3196	3064	700	675	2187	1083
2020年	3313	3164	740	712	2274	1132
2022年	3326	3188	711	687	2210	1119

(出典)厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(2016年以前は「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

(注) 富合町・城南町・植木町を熊本市として集計

2000年～2022年の上益城医療圏における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【上益城医療圏】

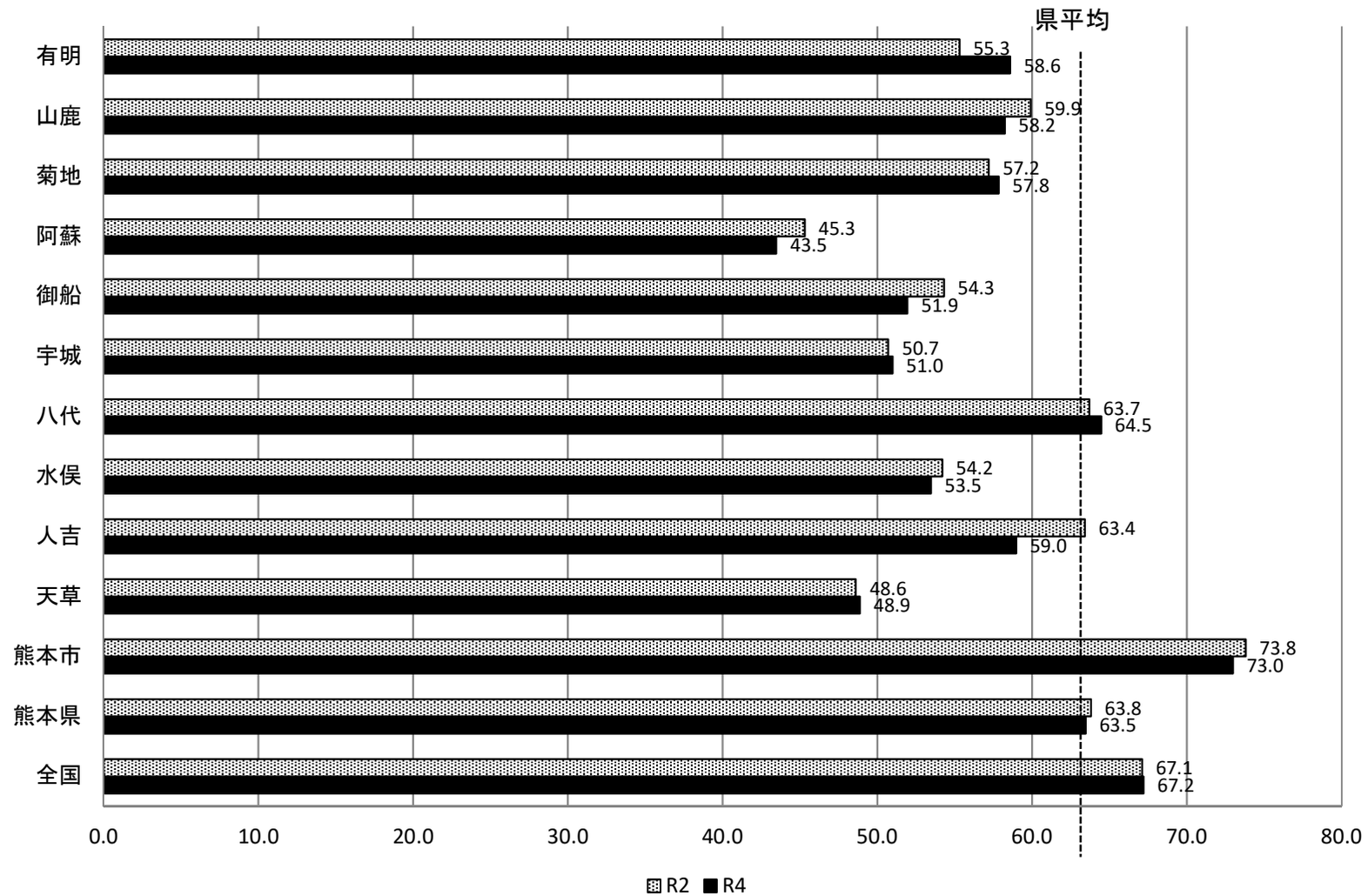
西暦	総医師数	医療施設従事 医師数	総歯科医師数	医療施設従事 歯科医師数	総薬剤師数	薬局の従事者
2000年	109	100	31	31	96	51
2002年	115	108	31	30	98	54
2004年	118	111	29	28	101	64
2006年	108	107	35	35	96	57
2008年	127	119	41	41	131	73
2010年	122	114	45	45	129	71
2012年	127	118	50	49	122	73
2014年	128	121	54	54	131	85
2016年	122	115	50	50	144	93
2018年	126	119	48	48	154	101
2020年	121	112	46	45	148	101
2022年	126	118	46	45	168	121

(出典)厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(2016年以前は「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

(注)矢部町・清和村・蘇陽町は山都町として集計

看護職員数(病院病床100床当たり看護職員数)

保健所管轄別病院病床100床当たり看護職員数(実人員)



(出典)熊本県「くまもとの看護の現状 令和5年度版」

2004年～2022年の熊本県における看護職員の年次推移

【熊本県】

西暦	保健師実数	助産師実数	看護師実数	准看護師実数
2004年	728	307	15529	10865
2006年	744	331	16473	10708
2008年	808	337	17518	10470
2010年	831	379	18609	10295
2012年	898	416	19993	10352
2014年	910	441	21333	10413
2016年	929	454	22075	9996
2018年	992	468	23012	9776
2020年	1038	502	24097	9433
2022年	1103	508	24586	8671

(出典)熊本県「くまもとの看護の現状」

2004年～2022年の熊本県における看護職員の年次推移(管轄保健所別集計)
【熊本市】

西暦	保健師実数	助産師実数	看護師実数	准看護師実数
2004年	249	183	7510	3636
2006年	252	202	7879	3527
2008年	279	204	8742	3501
2010年	290	236	9599	3677
2012年	357	274	10423	3777
2014年	345	287	11194	3821
2016年	363	292	11547	3711
2018年	395	312	11917	3526
2020年	416	345	12746	3409
2022年	446	354	13001	3034

(出典)熊本県「くまもとの看護の現状」

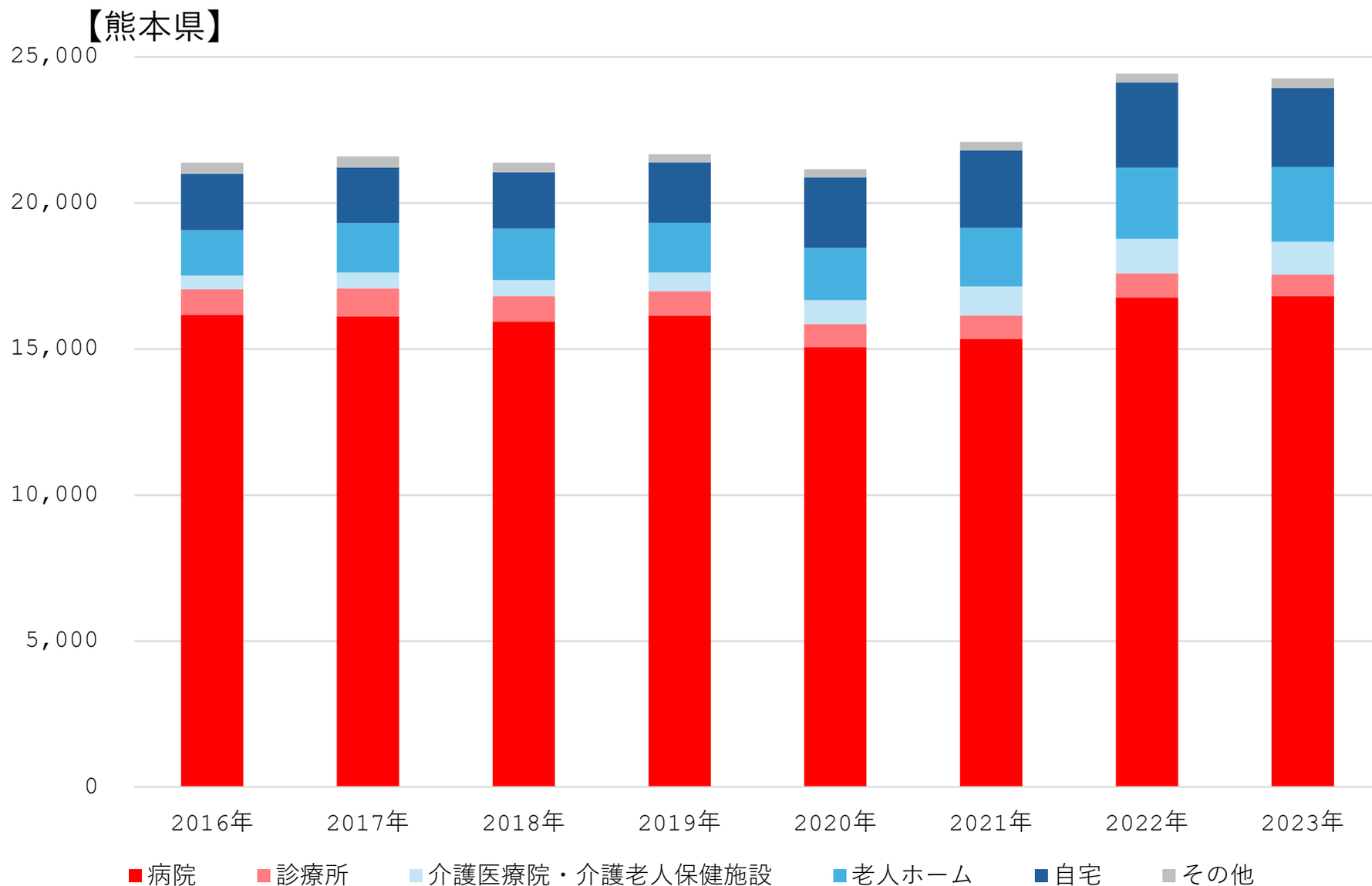
2004年～2022年の熊本県における看護職員の年次推移(管轄保健所別集計)

【御船】

西暦	保健師実数	助産師実数	看護師実数	准看護師実数
2004年	39	3	346	563
2006年	43	1	356	535
2008年	46	1	411	560
2010年	51	1	450	525
2012年	55	2	482	592
2014年	51	1	544	600
2016年	53	1	566	554
2018年	56	1	668	537
2020年	54	2	726	536
2022年	63	4	723	506

(出典)熊本県「くまもとの看護の現状」

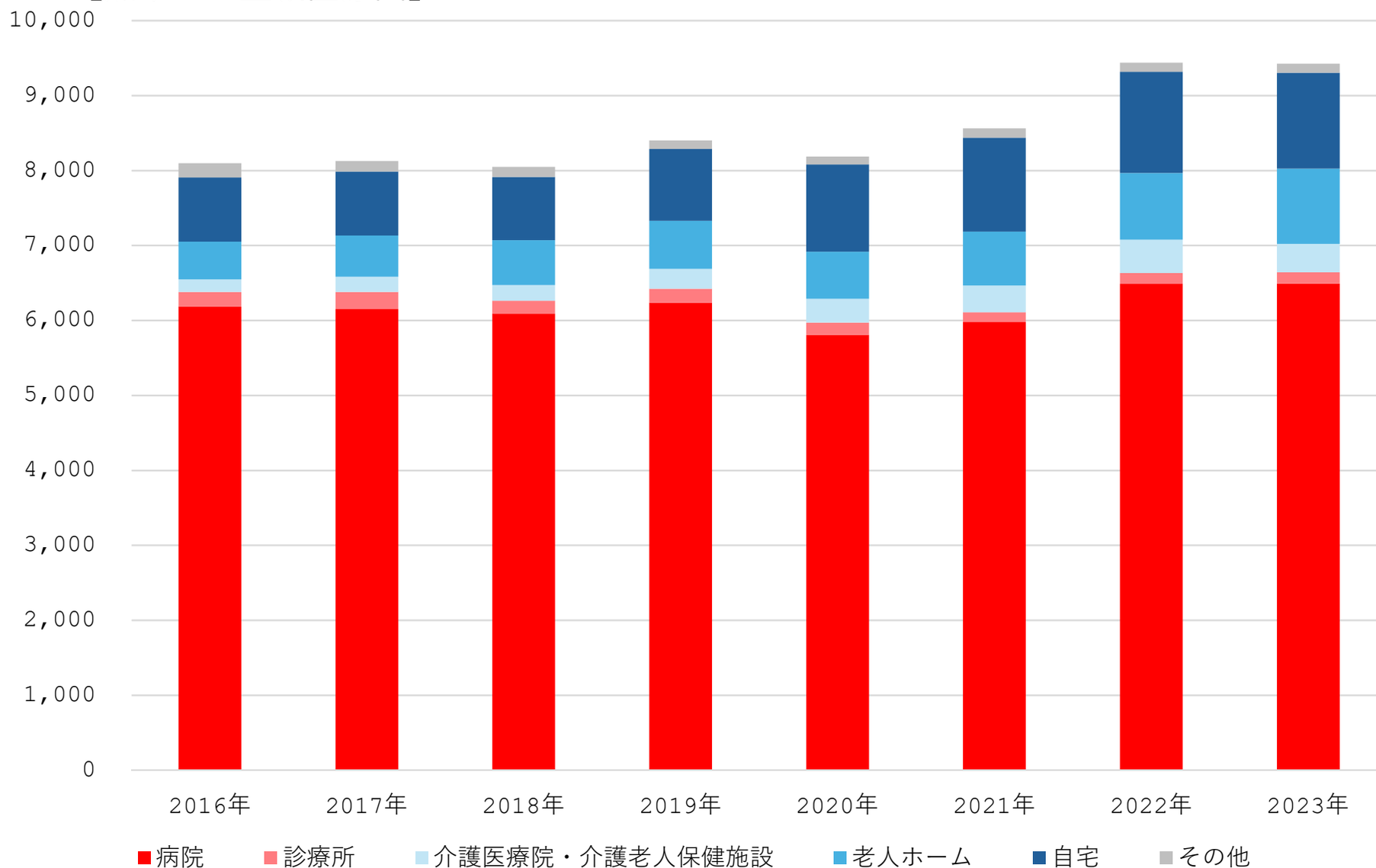
2016年～2023年の熊本県における死亡場所の年次推移



(出典)厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の熊本県における死亡場所の年次推移

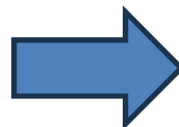
【熊本・上益城医療圏】



(出典)厚生労働省「人口動態統計」

2022年死因上位20病名・疾患名

悪性新生物<腫瘍>
 心疾患（高血圧性を除く）
 老衰
 脳血管疾患
 誤嚥性肺炎
 肺炎
 不慮の事故
 腎不全
 アルツハイマー病
 血管性及び詳細不明の認知症
 大動脈瘤及び解離
 間質性肺疾患
 自殺
 慢性閉塞性肺疾患
 肝疾患
 パーキンソン病
 糖尿病
 その他の新生物<腫瘍>
 筋骨格系及び結合
 高血圧性疾患

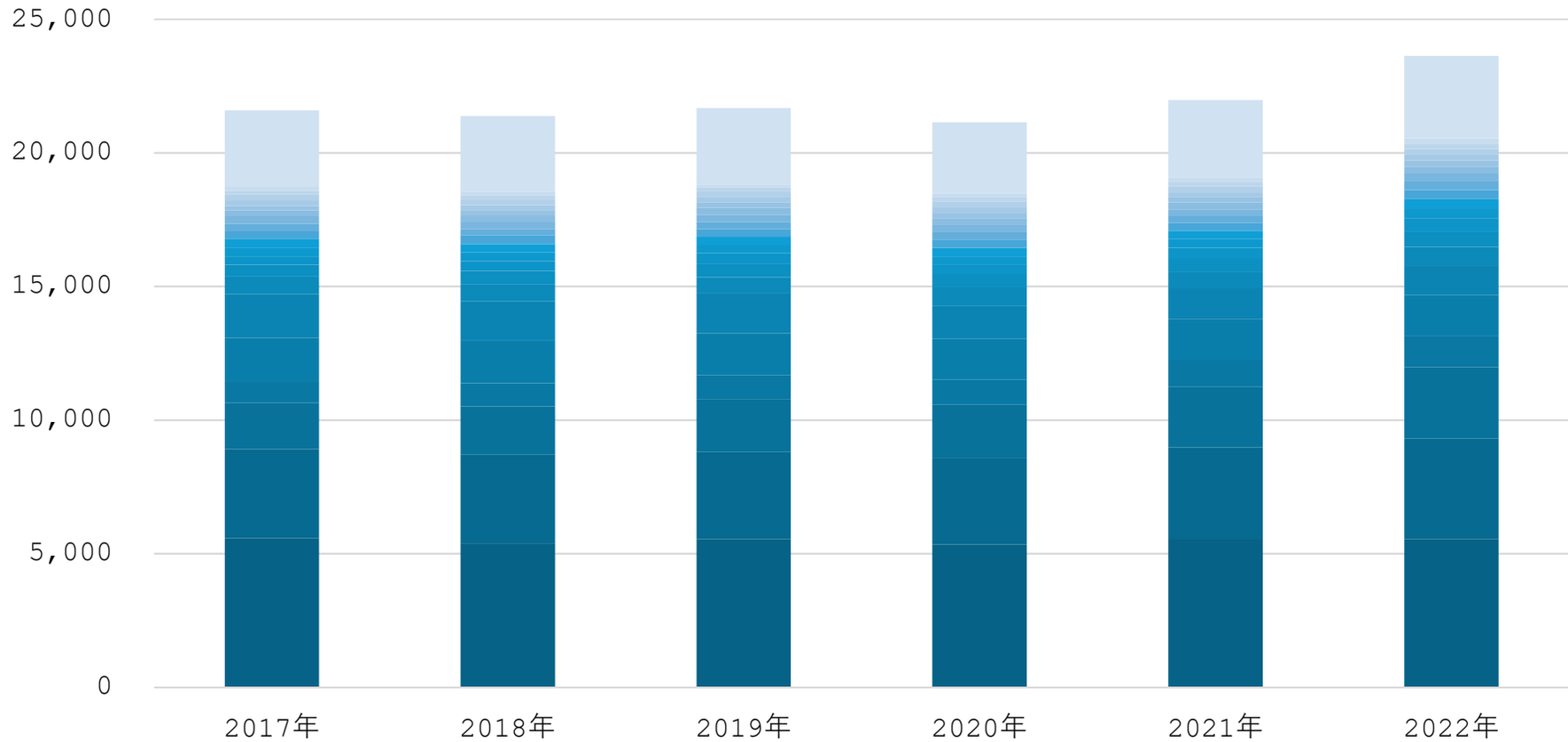


死因を分類

腫瘍	悪性新生物（腫瘍） その他の新生物（腫瘍）
老衰	老衰
循環器系	心疾患（高血圧性を除く） 大動脈瘤及び解離 高血圧性疾患
呼吸器系	誤嚥性肺炎 肺炎 間質性肺疾患 慢性閉塞性肺疾患
脳神経系	脳血管疾患 アルツハイマー病 血管性及び詳細不明の認知症 パーキンソン病
その他	不慮の事故 腎不全 自殺 肝疾患 糖尿病 筋骨格系及び結合

2017年～2022年の熊本県における死因死因20位の年次推移

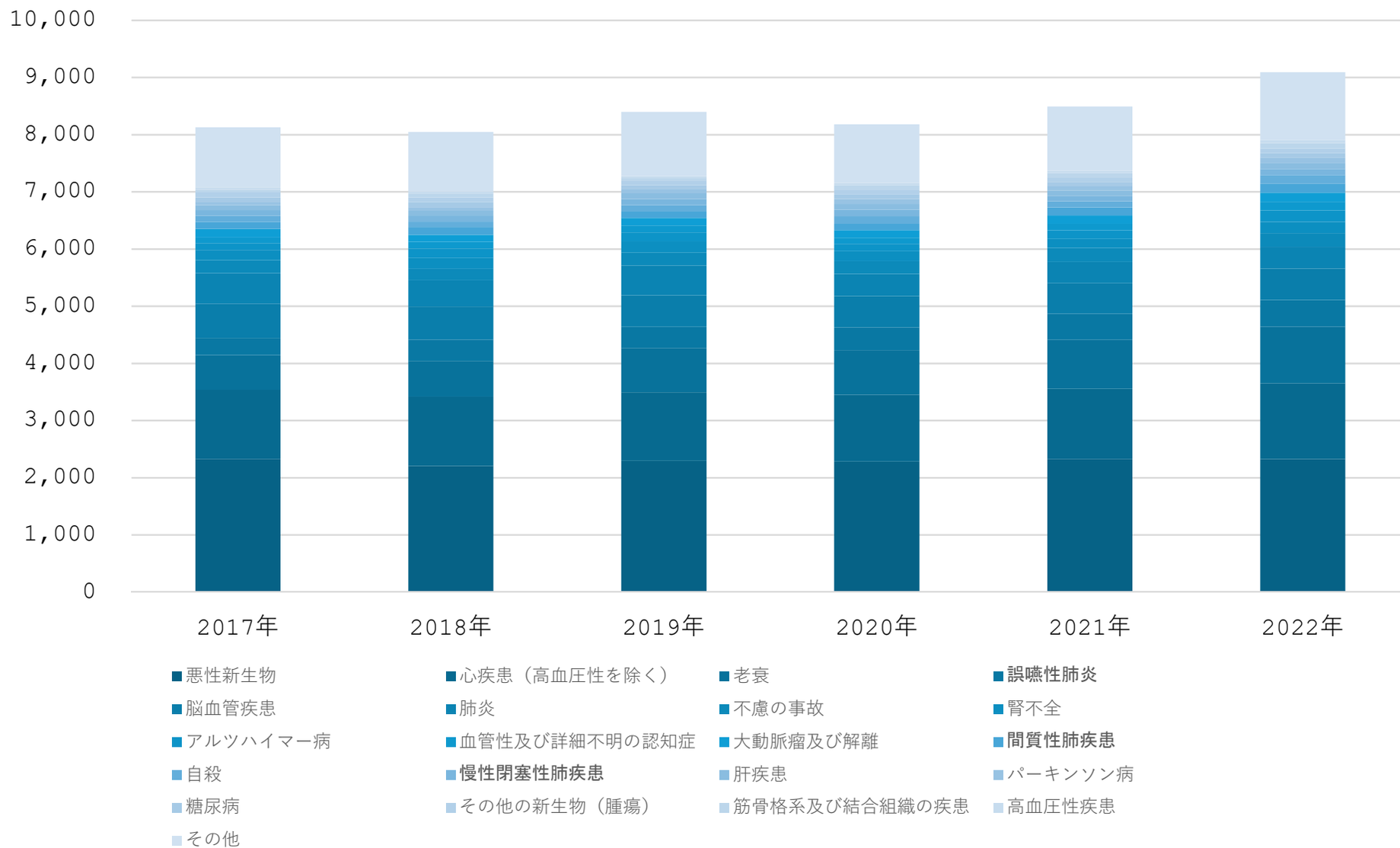
【熊本県】



(出典)厚生労働省「人口動態統計」

2017年～2022年の熊本県における死因死因20位の年次推移

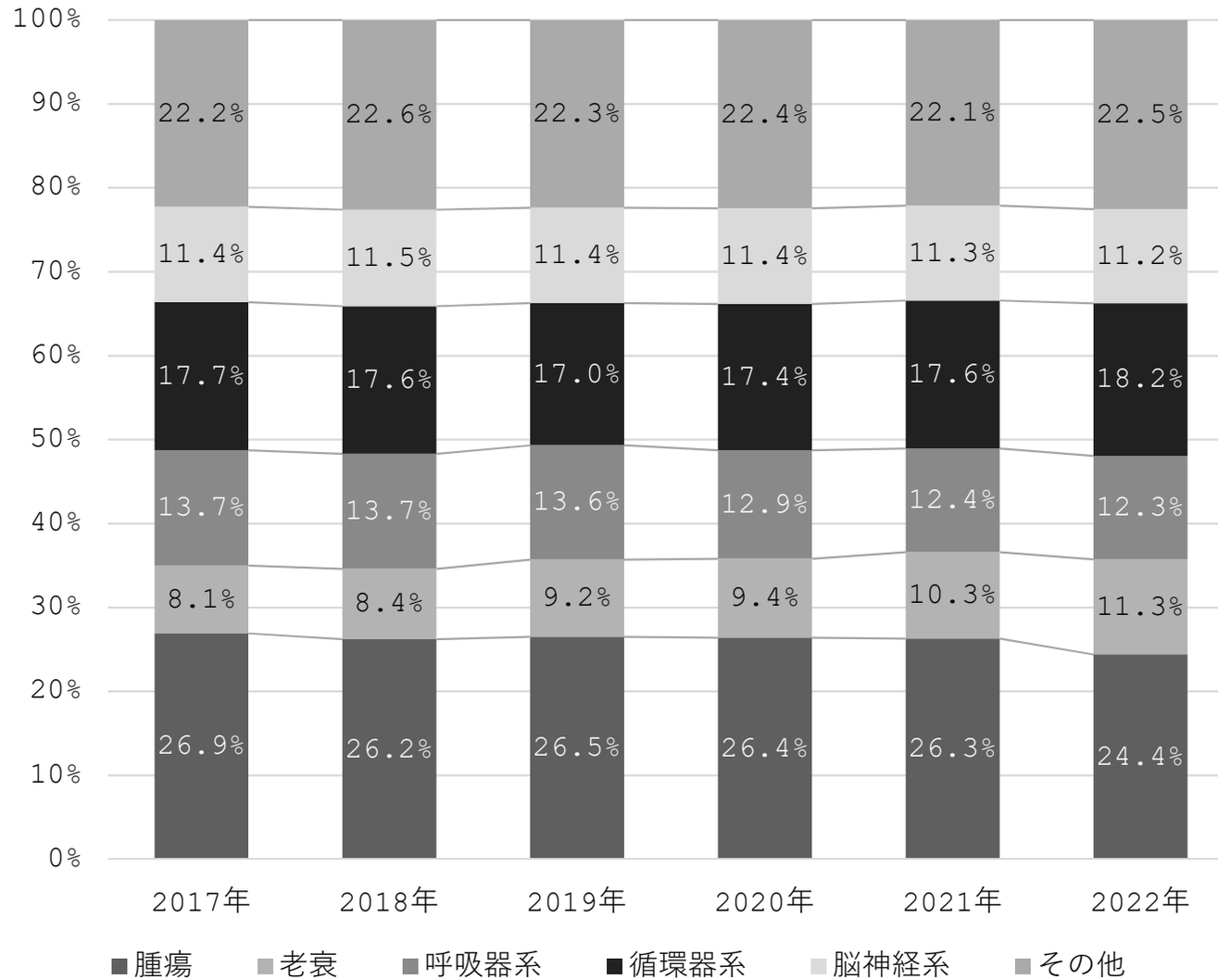
【熊本・上益城医療圏】



(出典)厚生労働省「人口動態統計」

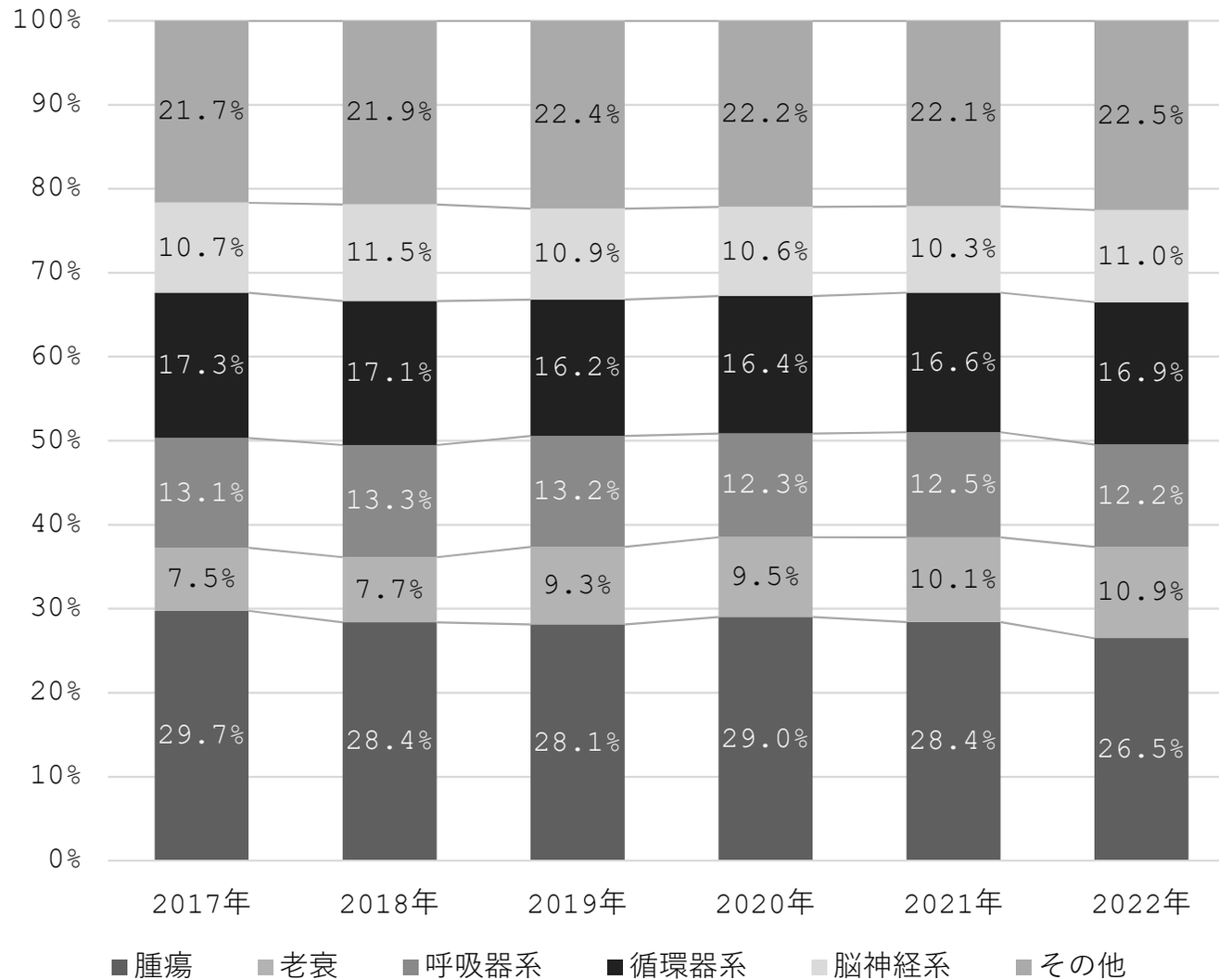
2017年～2022年の熊本県における死因5分類の年次推移(100分率)

【熊本県】

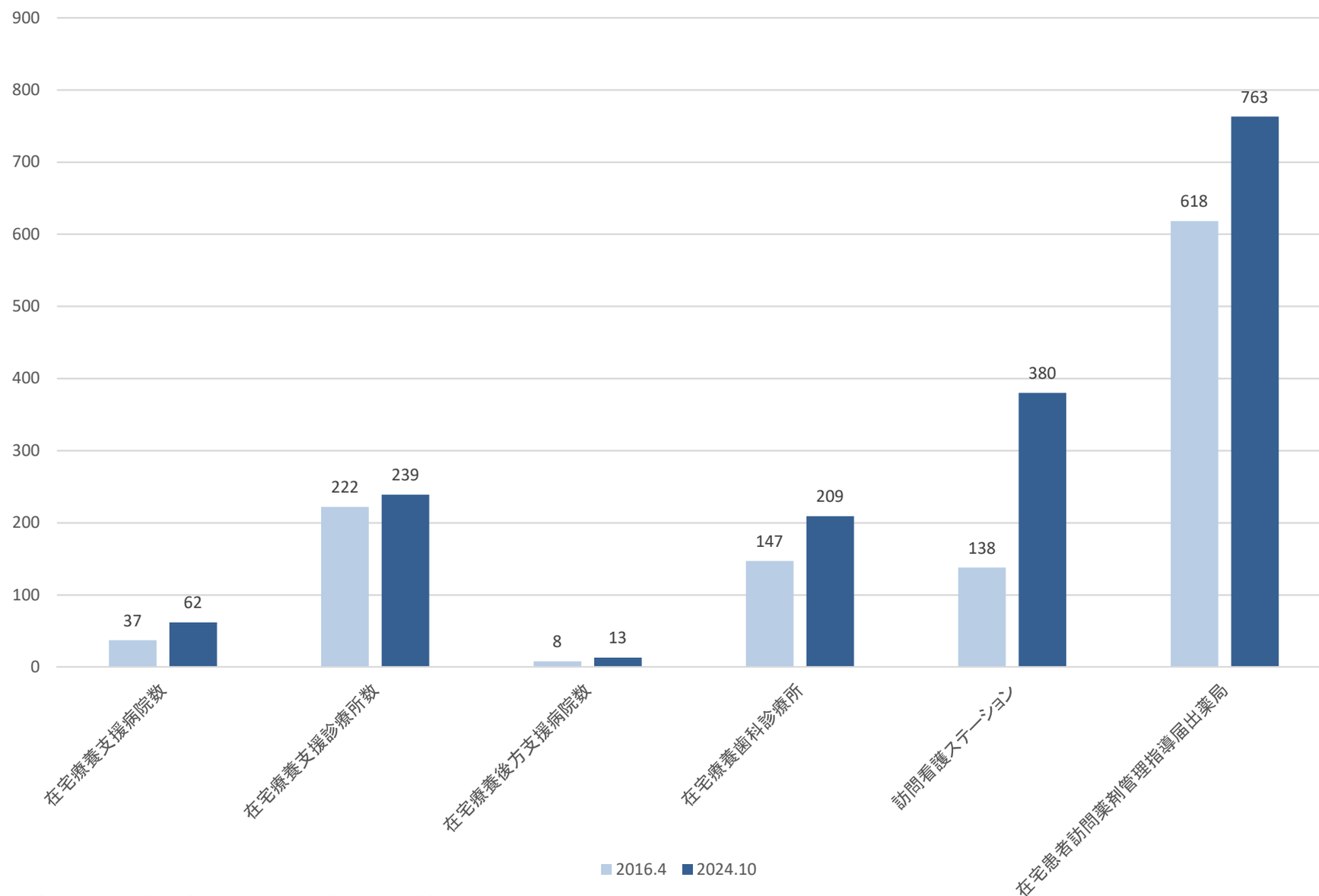


2017年～2022年の熊本県における死因5分類の年次推移(100分率)

【熊本・上益城医療圏】

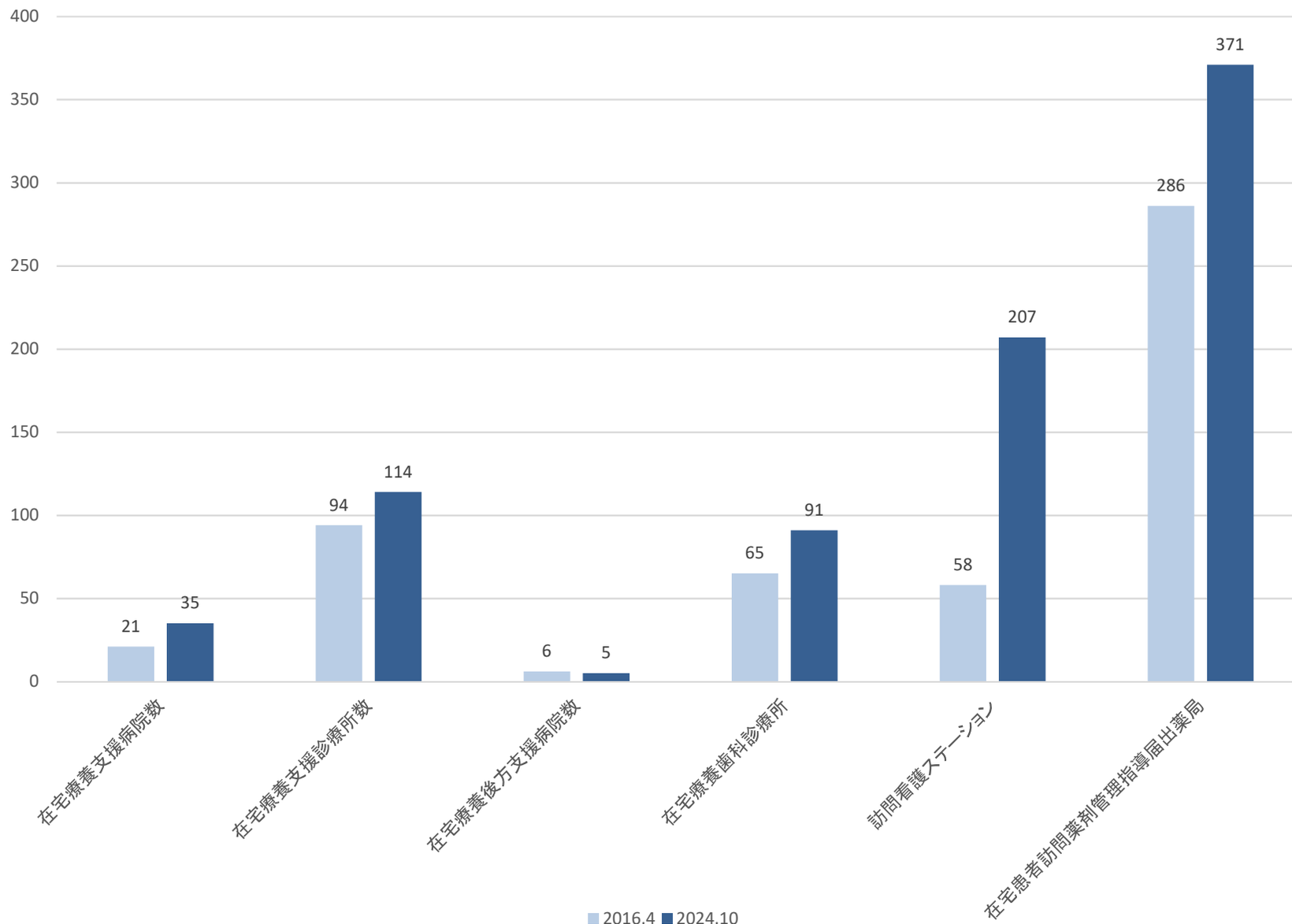


2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【熊本県】



(出典)九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

2016年・2024年の熊本・上益城医療圏における在宅療養支援病院等の数 【熊本・上益城医療圏】



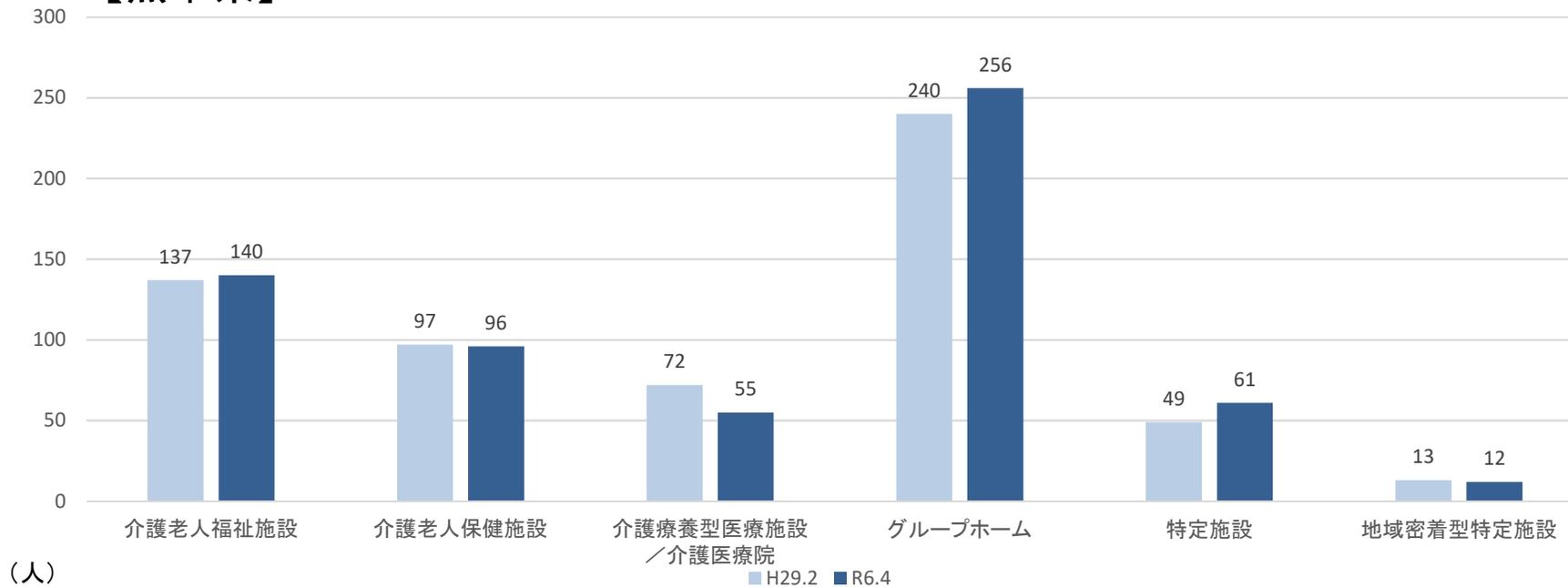
(出典)九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

		在宅療養 支援病院	在宅療養 支援診療所	在宅療養 後方支援病院	在宅療養 歯科診療所	訪問看護 ステーション	在宅患者訪問薬剤 管理指導届出薬局
熊本市	2016.4	6	30	2	20	8	101
中央区	2024.10	11	39	2	26	48	122
熊本市	2016.4	4	25	0	15	16	51
東区	2024.10	4	31	1	18	45	79
熊本市	2016.4	1	16	1	7	5	25
西区	2024.10	3	15	0	11	17	39
熊本市	2016.4	3	5	1	9	10	40
南区	2024.10	7	6	1	11	37	50
熊本市	2016.4	4	15	2	11	9	44
北区	2024.10	5	15	1	16	40	48
御船町	2016.4	0	0	0	1	0	7
	2024.10	0	3	0	1	5	8
嘉島町	2016.4	0	1	0	0	2	4
	2024.10	0	1	0	4	2	8
益城町	2016.4	1	1	0	1	3	9
	2024.10	2	3	0	2	10	8
甲佐町	2016.4	1	1	0	0	2	3
	2024.10	1	1	0	0	2	3
山都町	2016.4	1	0	0	1	3	2
	2024.10	2	0	0	2	1	6

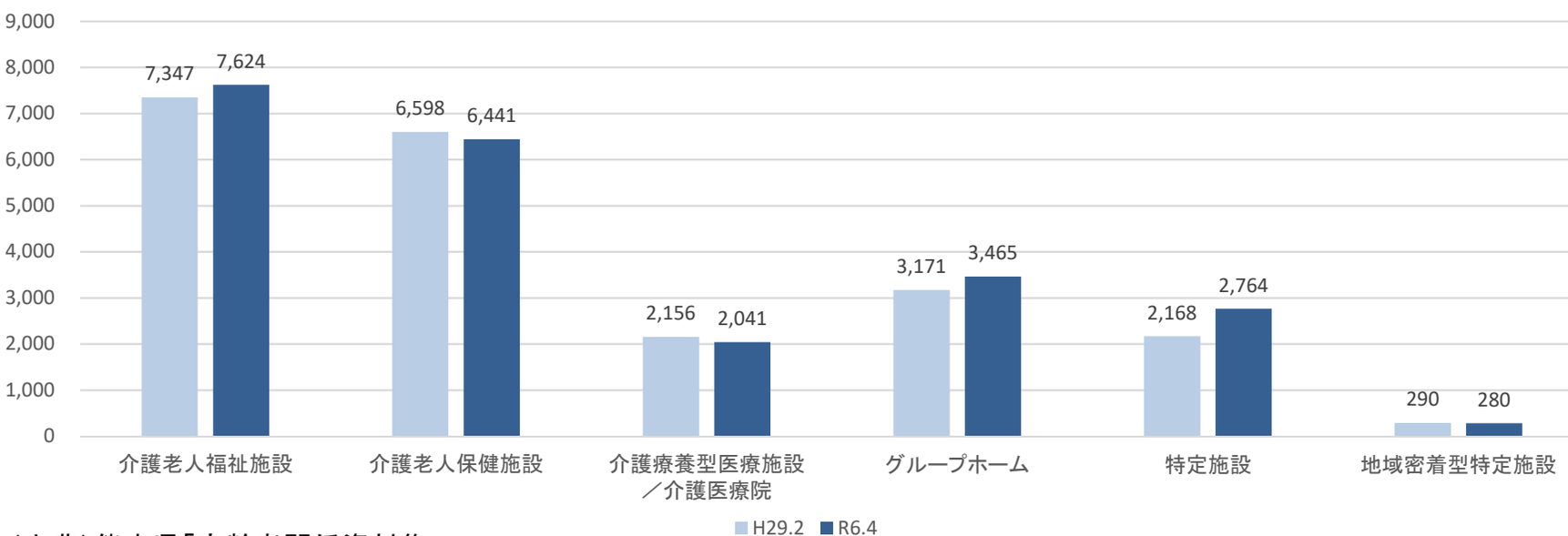
(出典)九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員

(施設) 【熊本県】



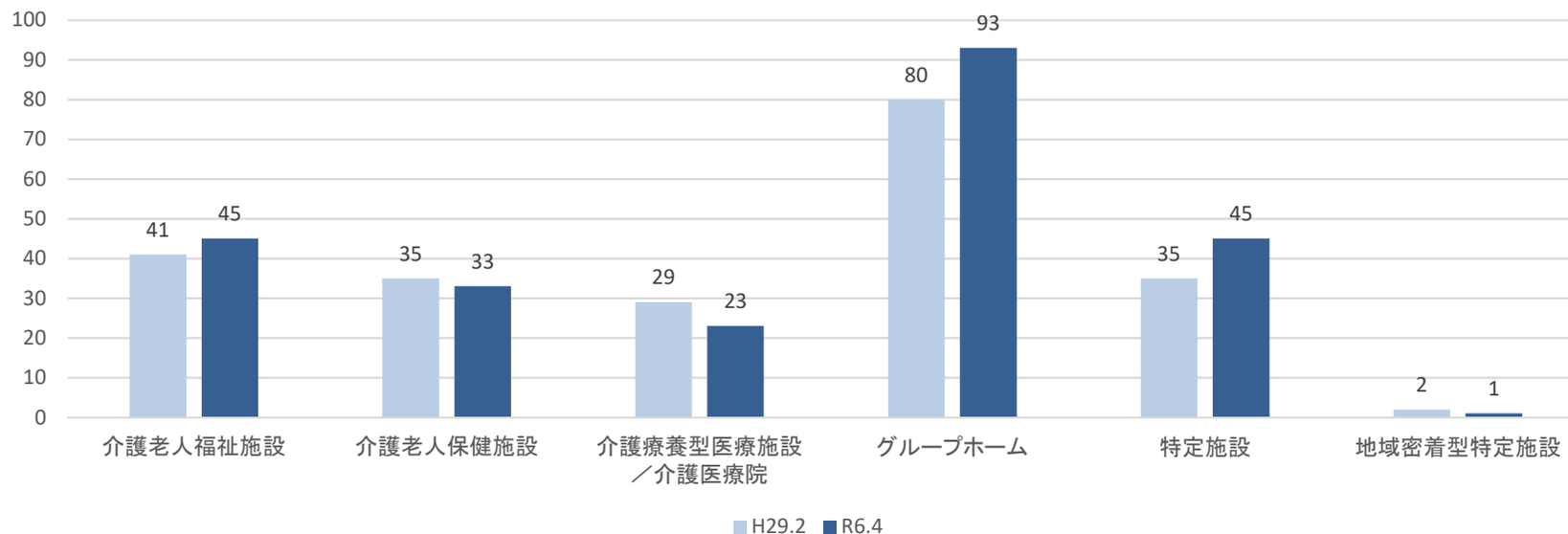
(人)



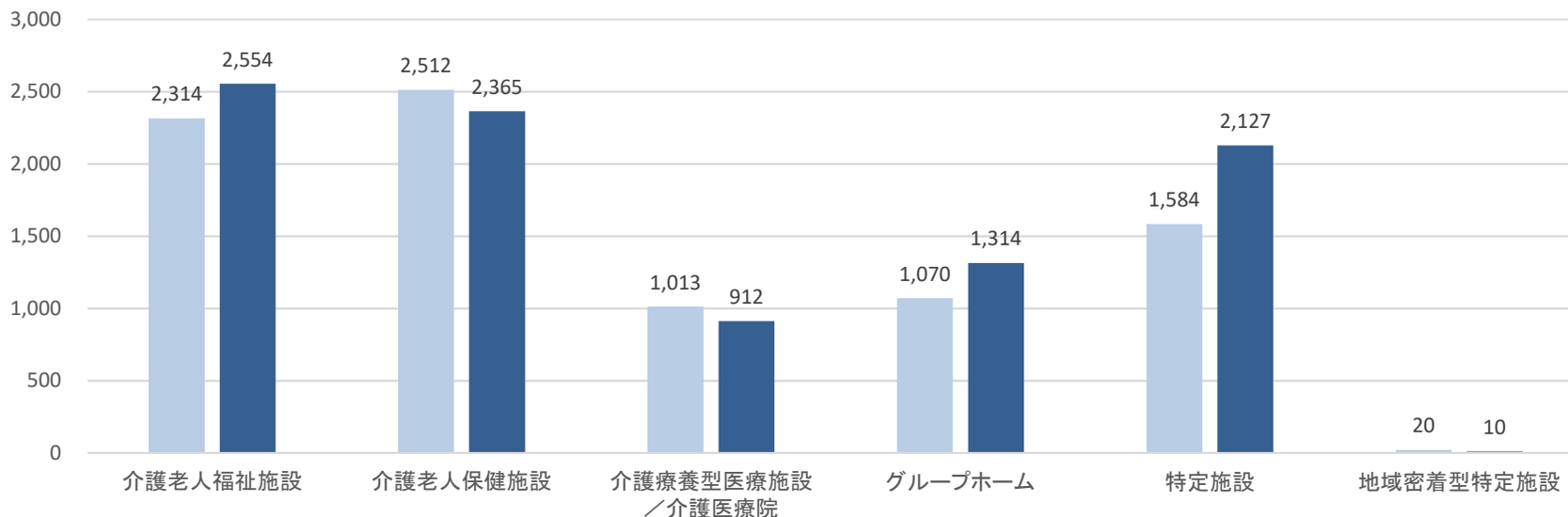
(出典)熊本県「高齢者関係資料集」

2017年・2024年の熊本・上益城医療圏における介護施設数及び定員

(施設)【熊本・上益城医療圏】



(人)



(出典)熊本県「高齢者関係資料集」

■ H29.2 ■ R6.4

2 将来推計編

2025年以降の変化①：人口動態（地域別）

- 構想区域別に、年齢区分別人口の2015年から2025年まで、2025年から2040年までの人口変動をそれぞれみると、特に2025年以降については、地域ごとに状況が大きく異なっている。
 - ・大都市型では、高齢人口が概ね増加、生産年齢人口は微増～減少
 - ・地方都市型では、高齢人口が増加～減少と幅広く、生産年齢人口は微減～大幅減
 - ・過疎地域型では、高齢人口が減少している地域が多く、生産年齢人口は概ね大幅減

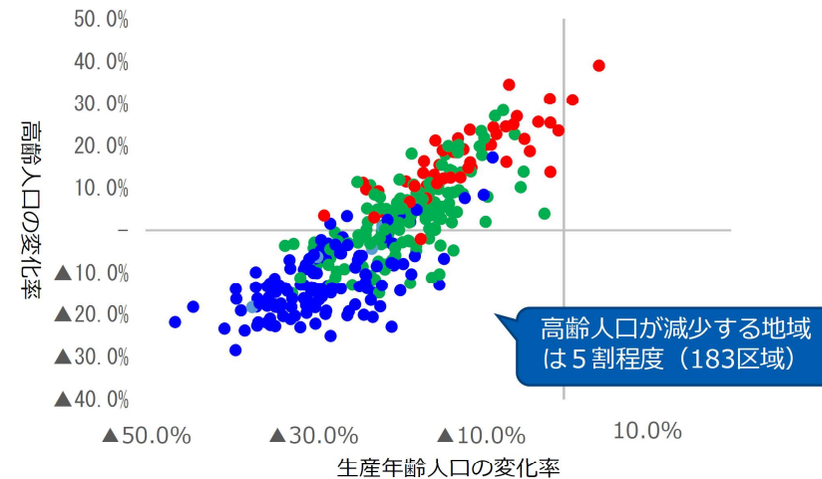
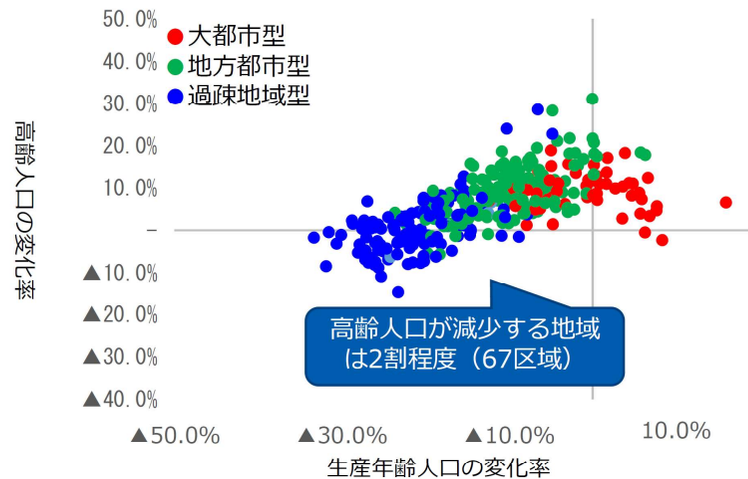
大都市型：人口が100万人以上（又は）人口密度が2,000人/km²以上
 地方都市型：人口が20万人以上（又は）人口10～20万人（かつ）人口密度が200人/km²以上
 過疎地域型：上記以外

＜2015→2025の年齢区分別人口の変化の状況＞

	年齢区分別人口の変化率の平均値	
	生産年齢人口	高齢人口
●大都市型	-0.1%	9.1%
●地方都市型	-10.4%	8.9%
●過疎地域型	-20.9%	0.6%

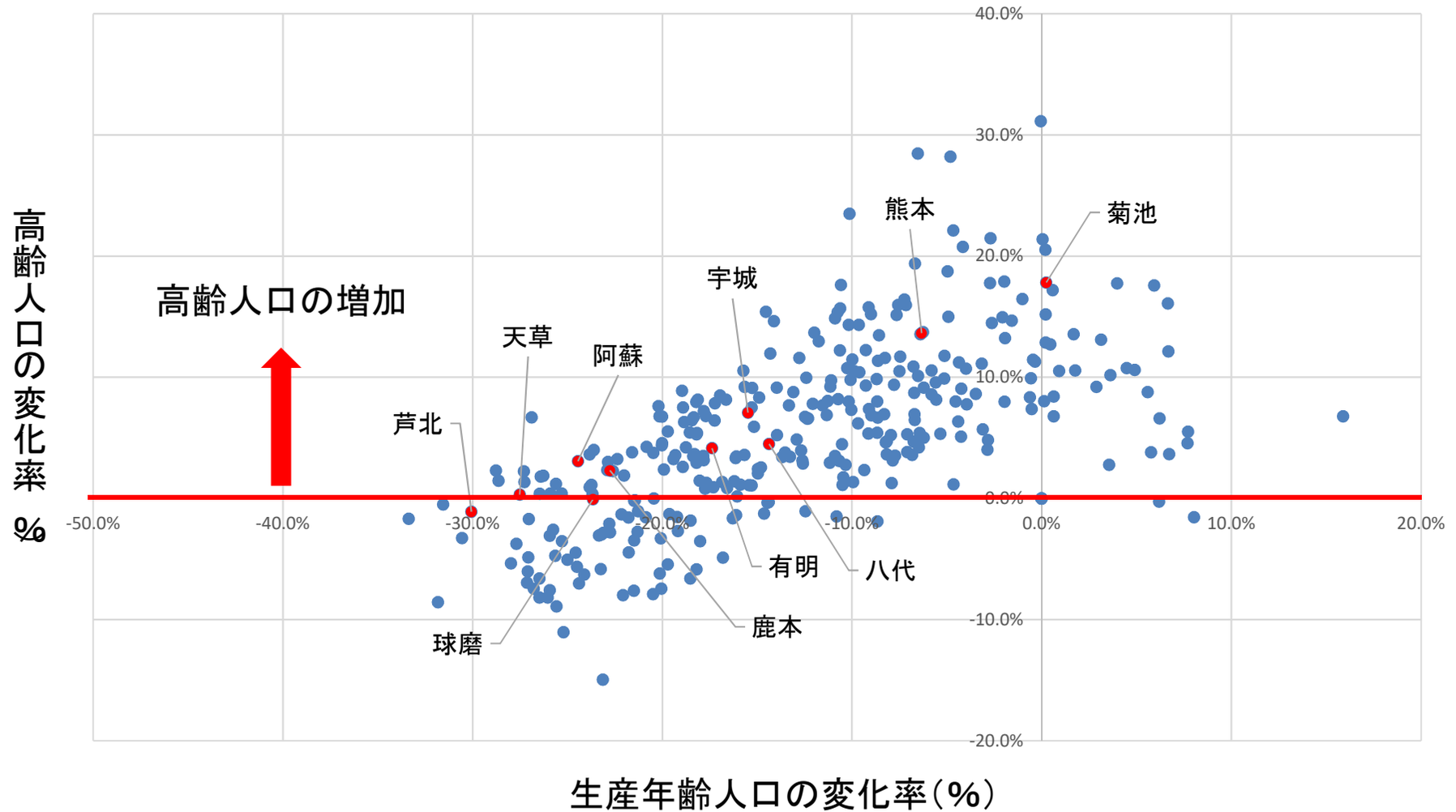
＜2025→2040の年齢区分別人口の変化の状況＞

	年齢区分別人口の変化率の平均値	
	生産年齢人口	高齢人口
●大都市型	-11.9%	17.2%
●地方都市型	-19.1%	2.4%
●過疎地域型	-28.4%	-12.2%



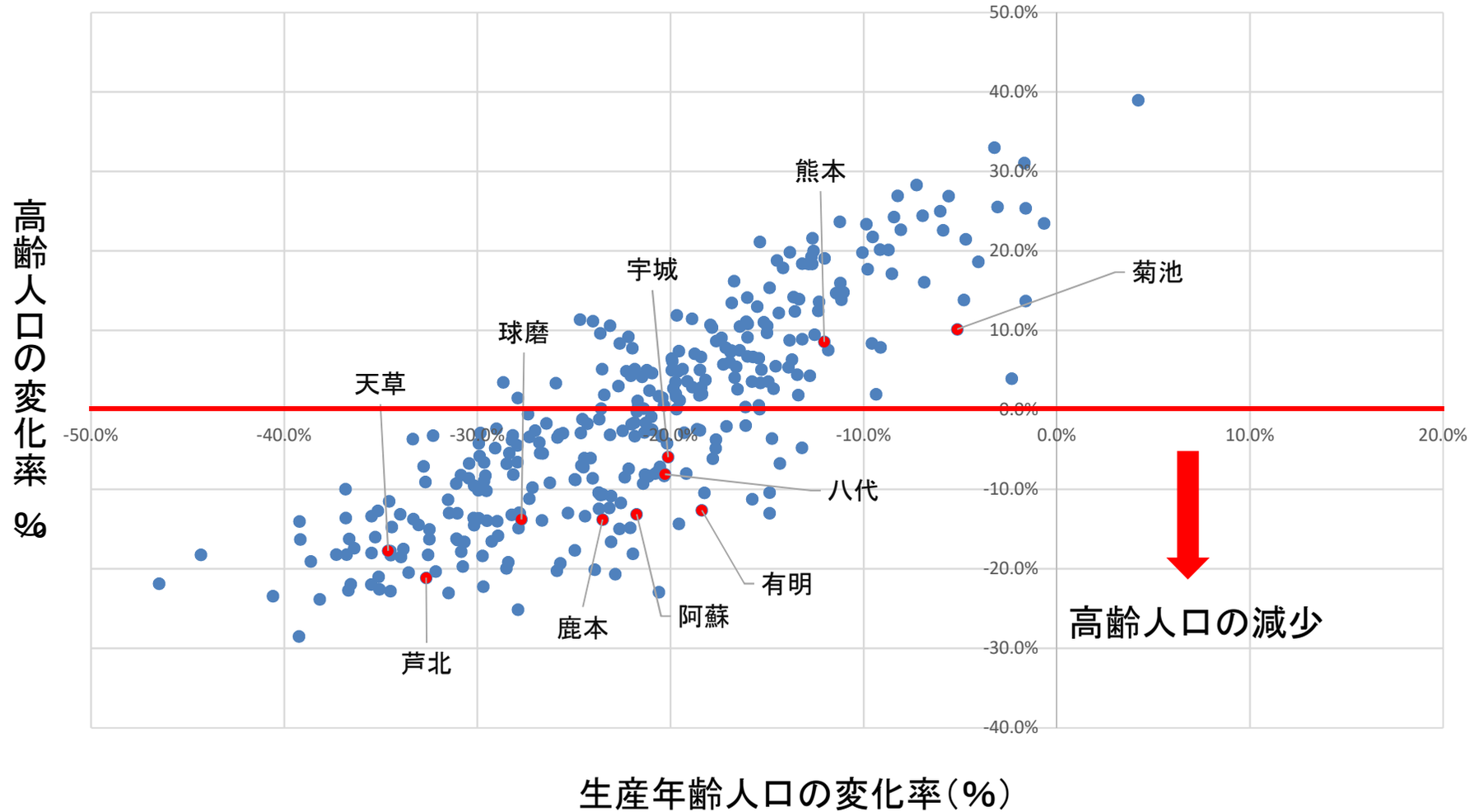
出典：2015人口は総務省「国勢調査」（2015年）、それ以外は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」（2023年推計）
 ※福島県の相双構想区域及びいわき構想区域については一体的に推計されているため、これら2つの構想区域を除く337構想区域について集計。

2015年→2025年の年齢区分別人口の変化の状況



(出典) 総務省「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2025年→2040年の年齢区分別人口の変化の状況

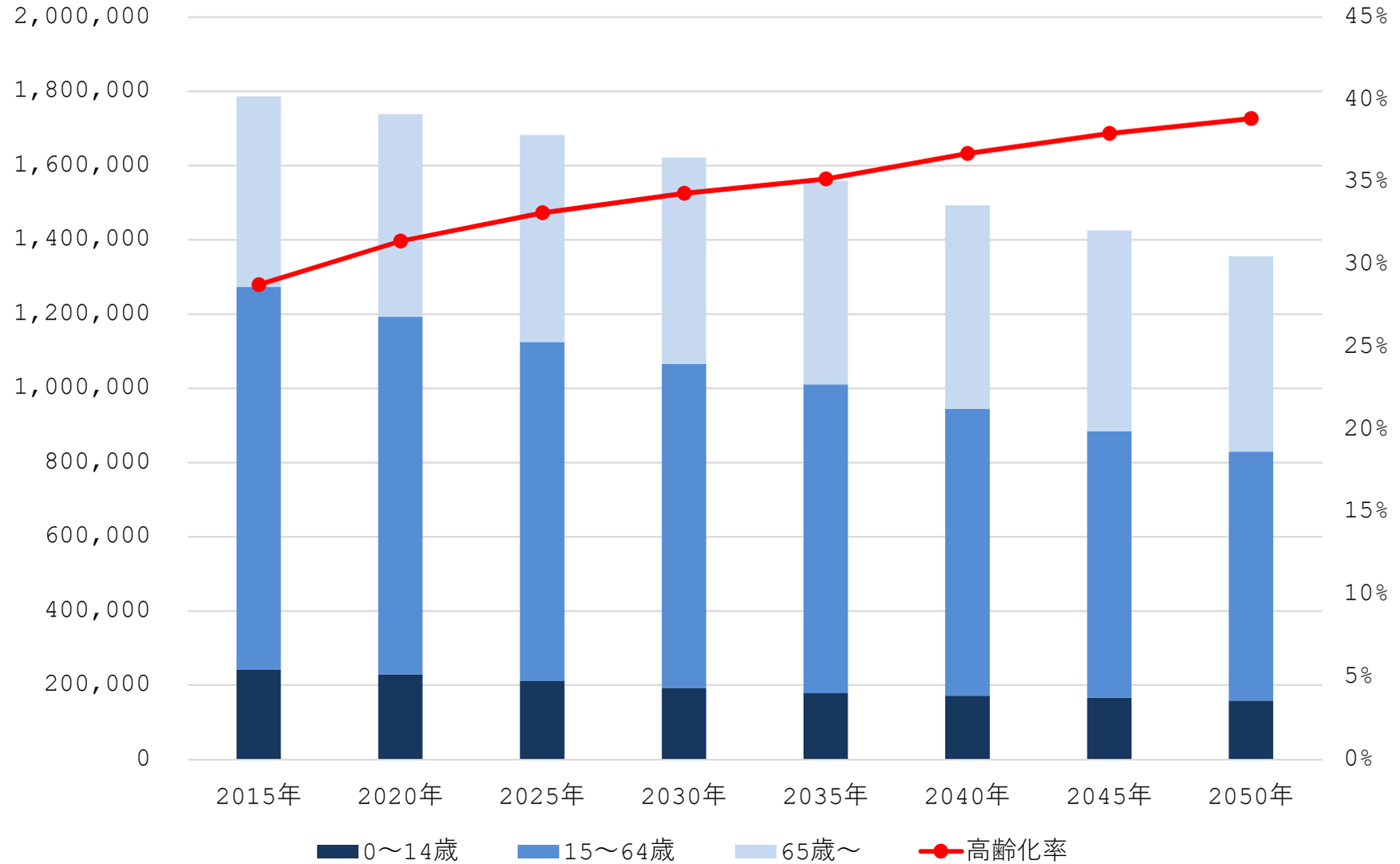


二次医療圏	2015年→2025年の 生産年齢人口の変化率	2015→2025年の 高齢人口の変化率	2025年→2040年の 生産年齢人口の変化率	2025→2040年の 高齢人口の変化率
熊本・上益城	-6.3%	13.6%	-12.0%	8.6%
宇城	-15.5%	7.1%	-20.1%	-5.9%
有明	-17.4%	4.1%	-18.4%	-12.6%
鹿本	-22.8%	2.3%	-23.5%	-13.8%
菊池	0.2%	17.8%	-5.2%	10.2%
阿蘇	-24.4%	3.1%	-21.8%	-13.1%
八代	-14.4%	4.5%	-20.3%	-8.1%
芦北	-30.1%	-1.1%	-32.7%	-21.1%
球磨	-23.6%	-0.1%	-27.7%	-13.8%
天草	-27.5%	0.3%	-34.6%	-17.7%

(出典)総務省「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計

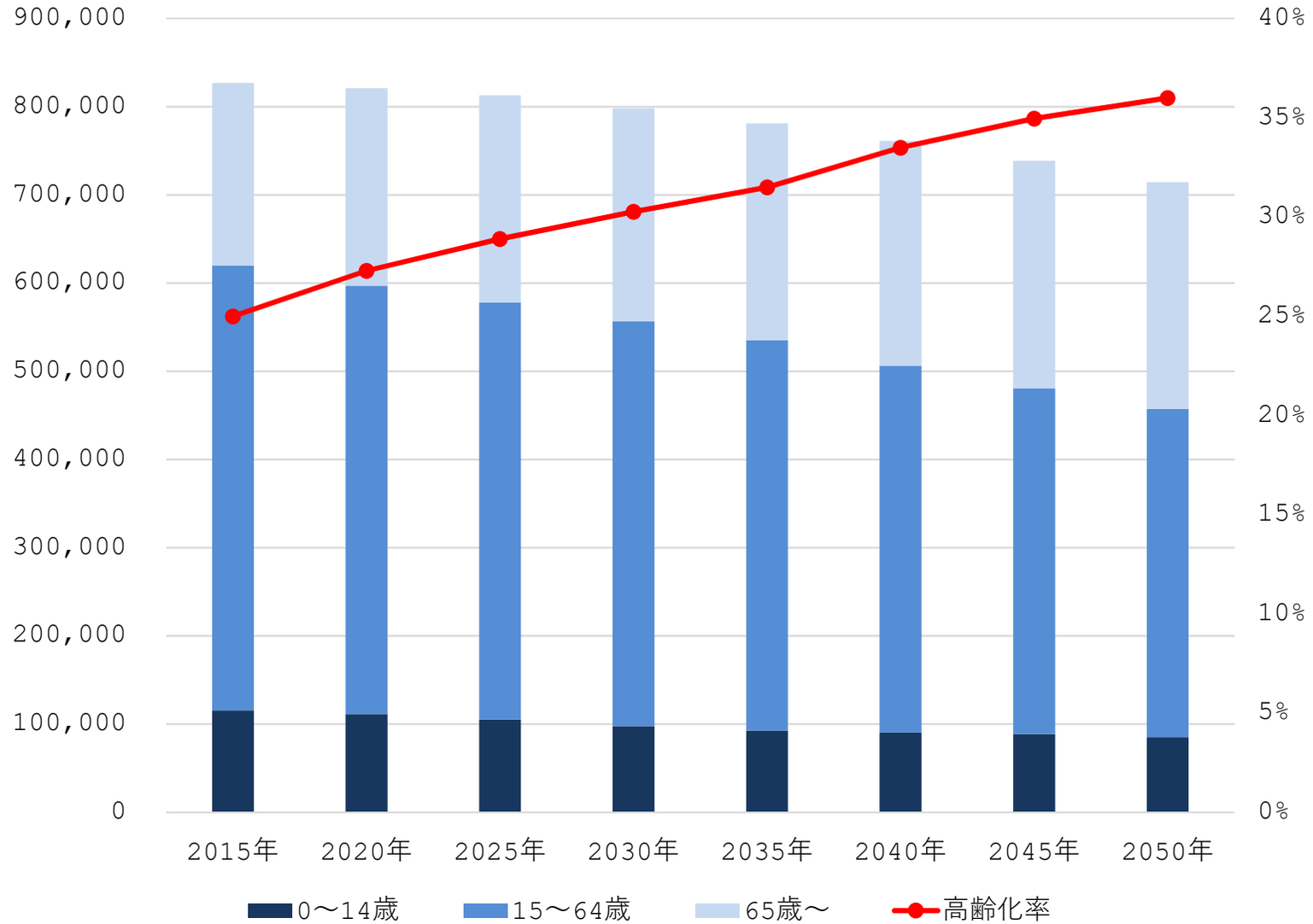
【熊本県】



(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計

【熊本・上益城医療圏】



(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

今後について

- ・各統計データについては、最新のデータが公表される毎に適宜更新
- ・本資料のデータについては、改めて熊本県のホームページに公開する予定
- ・国の動向に着目しながら、必要なデータや資料を作成
- ・各調整会議での要望についても可能な限り対応、分析を実施
- ・KDBを用いた分析については2025年度に実施

資 料 編

2010年～2023年の人口推移 (市町村別)

(出典) 熊本県推計人口調査結果報告

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【熊本市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	105,410	468,350	152,435	726,195	21.0%
2011年	106,317	473,988	155,705	736,010	21.2%
2012年	106,051	470,392	161,246	737,689	21.9%
2013年	105,905	466,437	167,199	739,541	22.6%
2014年	105,385	461,191	173,628	740,204	23.5%
2015年	103,433	452,822	177,325	733,580	24.2%
2016年	103,526	452,660	183,420	739,606	24.8%
2017年	102,797	449,939	187,122	739,858	25.3%
2018年	102,333	446,821	190,402	739,556	25.7%
2019年	101,706	444,339	193,348	739,393	26.1%
2020年	99,610	444,015	195,240	738,865	26.4%
2021年	99,004	441,036	198,145	738,185	26.8%
2022年	97,959	439,998	199,893	737,850	27.1%
2023年	96,729	439,834	201,457	738,020	27.3%

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【御船町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	2,281	10,654	4,953	17,888	27.7%
2011年	2,221	10,532	4,964	17,717	28.0%
2012年	2,252	10,326	5,071	17,649	28.7%
2013年	2,243	10,089	5,216	17,548	29.7%
2014年	2,221	9,882	5,344	17,447	30.6%
2015年	2,220	9,574	5,436	17,230	31.5%
2016年	2,192	9,180	5,523	16,895	32.7%
2017年	2,223	8,932	5,566	16,721	33.3%
2018年	2,228	8,725	5,657	16,610	34.1%
2019年	2,252	8,476	5,689	16,417	34.7%
2020年	2,262	8,353	5,688	16,303	34.9%
2021年	2,302	8,405	5,718	16,425	34.8%
2022年	2,320	8,349	5,739	16,408	35.0%
2023年	2,349	8,442	5,770	16,561	34.8%

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【嘉島町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,261	5,250	2,158	8,669	24.9%
2011年	1,285	5,292	2,161	8,738	24.7%
2012年	1,295	5,314	2,198	8,807	25.0%
2013年	1,359	5,331	2,228	8,918	25.0%
2014年	1,385	5,266	2,308	8,959	25.8%
2015年	1,401	5,245	2,391	9,037	26.5%
2016年	1,439	5,116	2,413	8,968	26.9%
2017年	1,458	5,152	2,450	9,060	27.0%
2018年	1,521	5,182	2,519	9,222	27.3%
2019年	1,608	5,241	2,522	9,371	26.9%
2020年	1,707	5,305	2,535	9,547	26.6%
2021年	1,767	5,340	2,551	9,658	26.4%
2022年	1,827	5,440	2,559	9,826	26.0%
2023年	1,887	5,519	2,546	9,952	25.6%

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【益城町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	4,830	20,168	7,678	32,676	23.5%
2011年	4,931	20,178	7,765	32,874	23.6%
2012年	5,014	19,958	8,015	32,987	24.3%
2013年	5,037	19,749	8,313	33,099	25.1%
2014年	5,145	19,606	8,635	33,386	25.9%
2015年	5,269	19,353	8,975	33,597	26.7%
2016年	5,084	18,380	9,036	32,500	27.8%
2017年	5,092	17,946	9,258	32,296	28.7%
2018年	5,067	17,654	9,427	32,148	29.3%
2019年	5,100	17,569	9,549	32,218	29.6%
2020年	5,152	17,586	9,772	32,510	30.1%
2021年	5,175	17,545	9,943	32,663	30.4%
2022年	5,224	17,507	10,068	32,799	30.7%
2023年	5,266	17,701	10,146	33,113	30.6%

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【甲佐町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,279	6,191	3,709	11,179	33.2%
2011年	1,279	6,129	3,704	11,112	33.3%
2012年	1,337	6,018	3,741	11,096	33.7%
2013年	1,372	5,886	3,785	11,043	34.3%
2014年	1,373	5,662	3,891	10,926	35.6%
2015年	1,325	5,523	3,867	10,715	36.1%
2016年	1,308	5,327	3,916	10,551	37.1%
2017年	1,302	5,187	3,924	10,413	37.7%
2018年	1,286	5,028	3,917	10,231	38.3%
2019年	1,299	4,908	3,945	10,152	38.9%
2020年	1,277	4,868	3,987	10,132	39.4%
2021年	1,267	4,728	4,036	10,031	40.2%
2022年	1,262	4,666	4,043	9,971	40.5%
2023年	1,218	4,599	4,016	9,833	40.8%

2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移

【山都町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,658	8,569	6,754	16,981	39.8%
2011年	1,642	8,353	6,640	16,635	39.9%
2012年	1,545	7,984	6,653	16,182	41.1%
2013年	1,487	7,631	6,686	15,804	42.3%
2014年	1,436	7,202	6,740	15,378	43.8%
2015年	1,382	7,030	6,737	15,149	44.5%
2016年	1,324	6,672	6,803	14,799	46.0%
2017年	1,283	6,323	6,793	14,399	47.2%
2018年	1,268	5,909	6,814	13,991	48.7%
2019年	1,246	5,575	6,820	13,641	50.0%
2020年	1,241	5,458	6,804	13,503	50.4%
2021年	1,203	5,175	6,755	13,133	51.4%
2022年	1,140	4,914	6,681	12,735	52.5%
2023年	1,069	4,700	6,632	12,401	53.5%