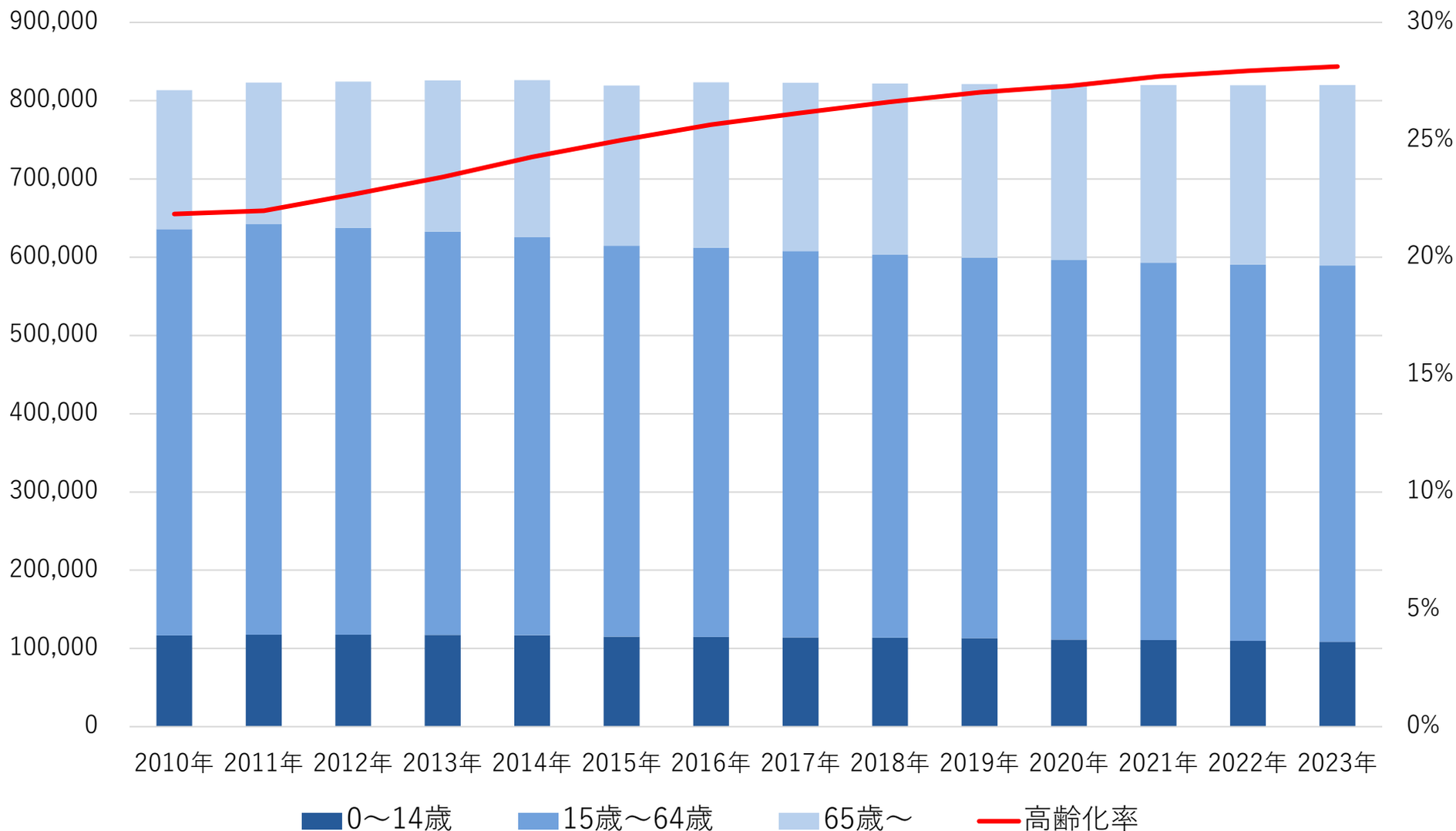


各二次医療圏のデータ

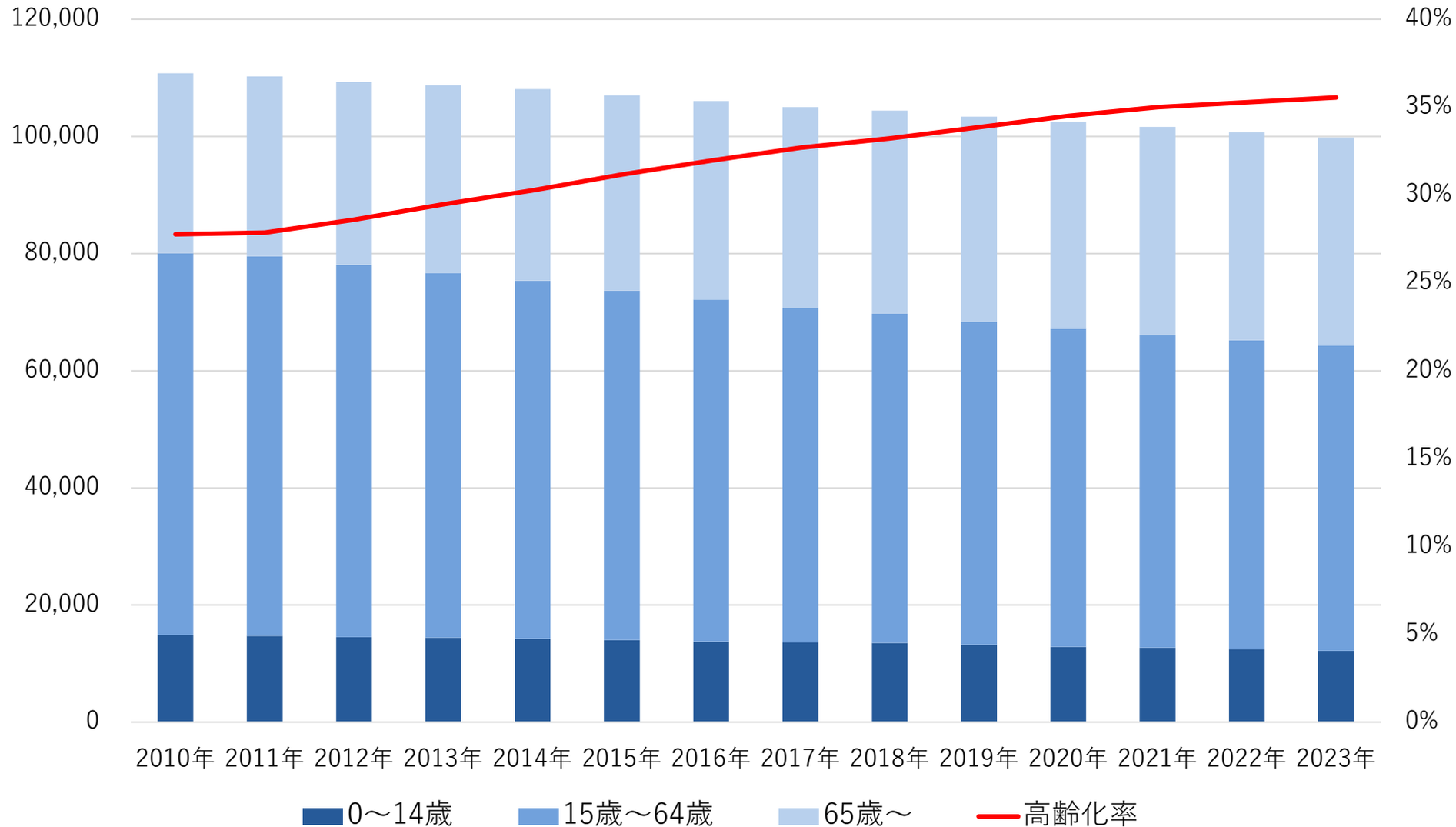
2010年～2023年の熊本・上益城医療圏の人口推移



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」

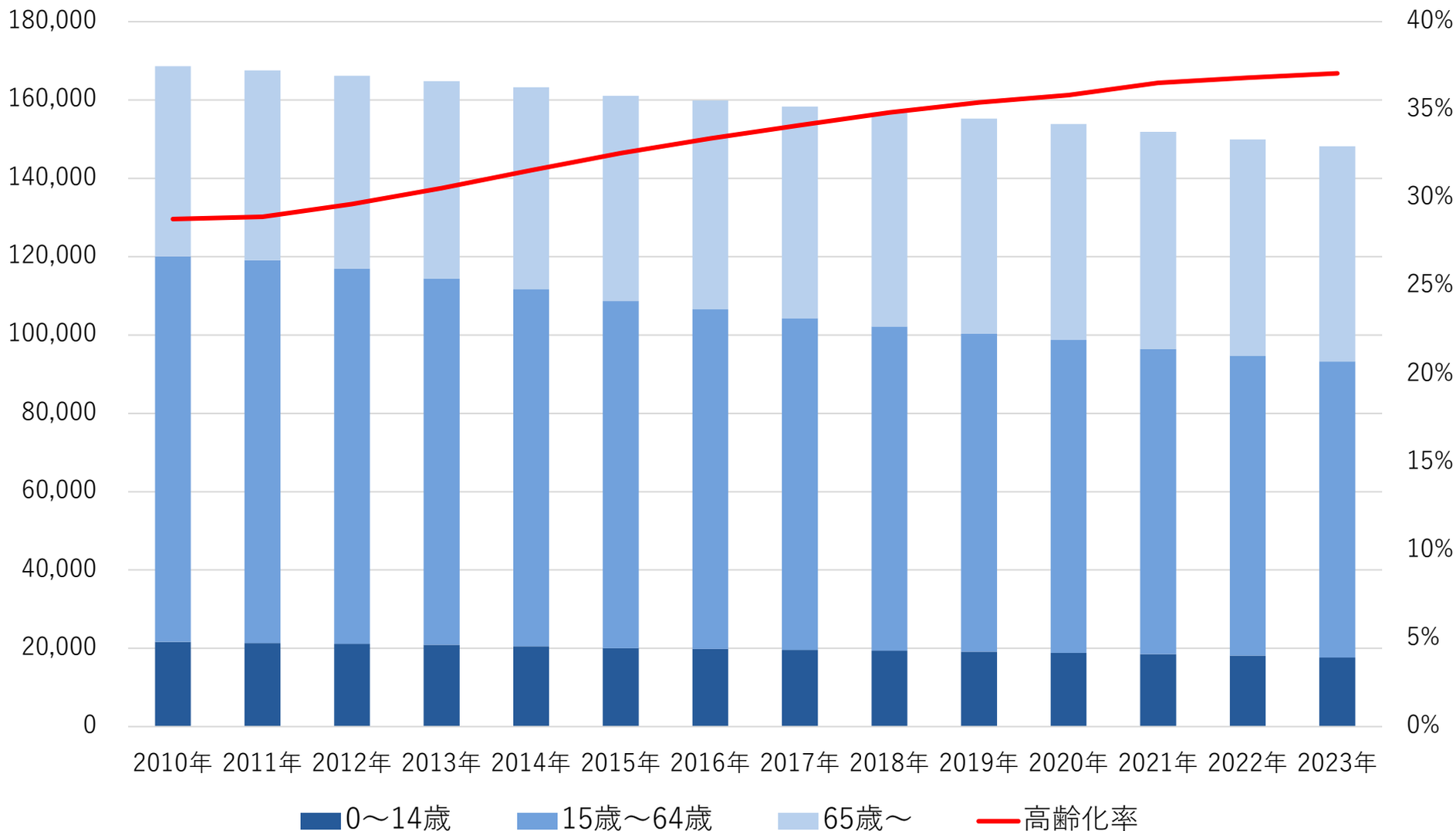
2010年～2023年の宇城医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	14,887	65,134	30,756	110,777	27.8%
2011年	14,727	64,815	30,718	110,260	27.9%
2012年	14,510	63,566	31,278	109,354	28.6%
2013年	14,449	62,251	32,060	108,760	29.5%
2014年	14,282	61,099	32,720	108,101	30.3%
2015年	14,023	59,626	33,345	106,994	31.2%
2016年	13,781	58,381	33,890	106,052	32.0%
2017年	13,611	57,067	34,328	105,006	32.7%
2018年	13,520	56,214	34,702	104,436	33.2%
2019年	13,205	55,173	34,999	103,377	33.9%
2020年	12,859	54,314	35,373	102,546	34.5%
2021年	12,709	53,361	35,572	101,642	35.0%
2022年	12,479	52,710	35,537	100,726	35.3%
2023年	12,192	52,138	35,485	99,815	35.6%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

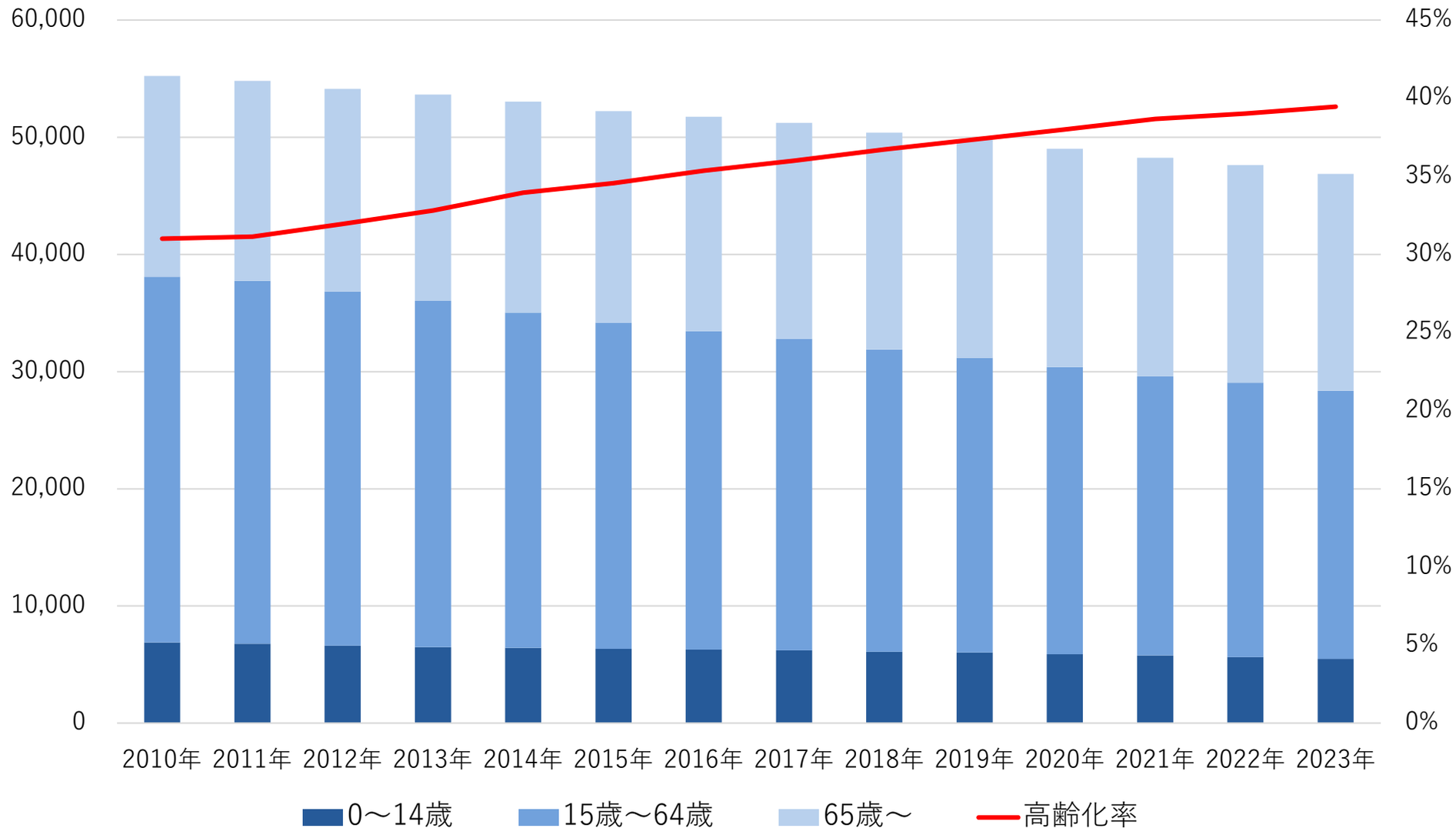
2010年～2023年の有明医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	21,646	98,403	48,560	168,609	28.8%
2011年	21,349	97,741	48,468	167,558	28.9%
2012年	21,142	95,755	49,269	166,166	29.7%
2013年	20,907	93,549	50,352	164,808	30.6%
2014年	20,534	91,206	51,540	163,280	31.6%
2015年	20,043	88,606	52,403	161,052	32.5%
2016年	19,852	86,688	53,354	159,894	33.4%
2017年	19,584	84,717	54,045	158,346	34.1%
2018年	19,396	82,778	54,634	156,808	34.8%
2019年	19,157	81,114	54,996	155,267	35.4%
2020年	18,805	79,918	55,139	153,862	35.8%
2021年	18,517	77,901	55,477	151,895	36.5%
2022年	18,125	76,604	55,210	149,939	36.8%
2023年	17,650	75,600	54,928	148,178	37.1%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

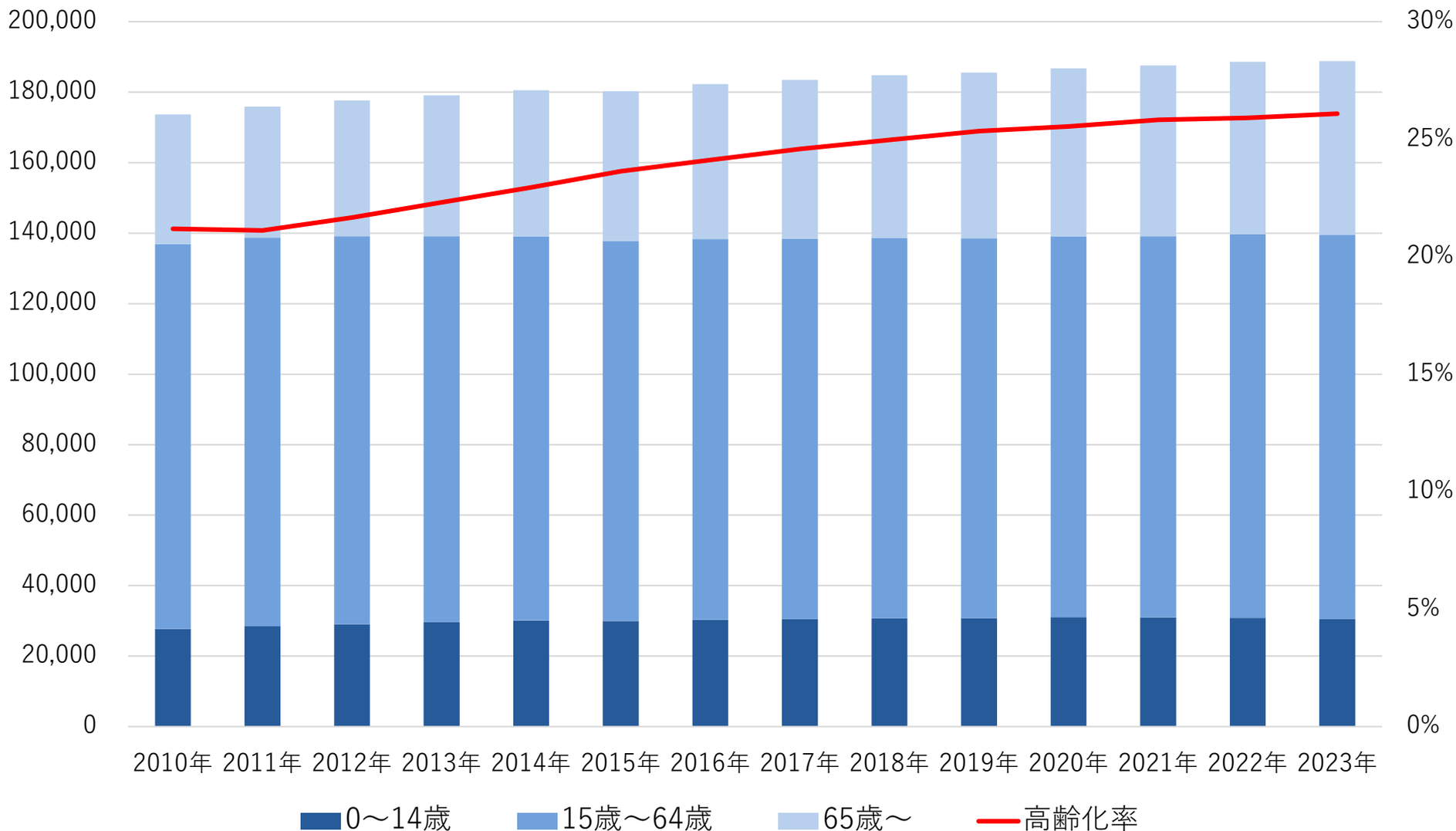
2010年～2023年の鹿本医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	6,882	31,217	17,125	55,224	31.0%
2011年	6,771	30,972	17,064	54,807	31.1%
2012年	6,612	30,226	17,292	54,130	31.9%
2013年	6,490	29,550	17,603	53,643	32.8%
2014年	6,415	28,618	18,006	53,039	33.9%
2015年	6,332	27,848	18,054	52,234	34.6%
2016年	6,282	27,171	18,300	51,753	35.4%
2017年	6,212	26,582	18,443	51,237	36.0%
2018年	6,099	25,797	18,503	50,399	36.7%
2019年	6,027	25,155	18,601	49,783	37.4%
2020年	5,874	24,519	18,632	49,025	38.0%
2021年	5,779	23,814	18,665	48,258	38.7%
2022年	5,627	23,423	18,584	47,634	39.0%
2023年	5,491	22,884	18,492	46,867	39.5%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

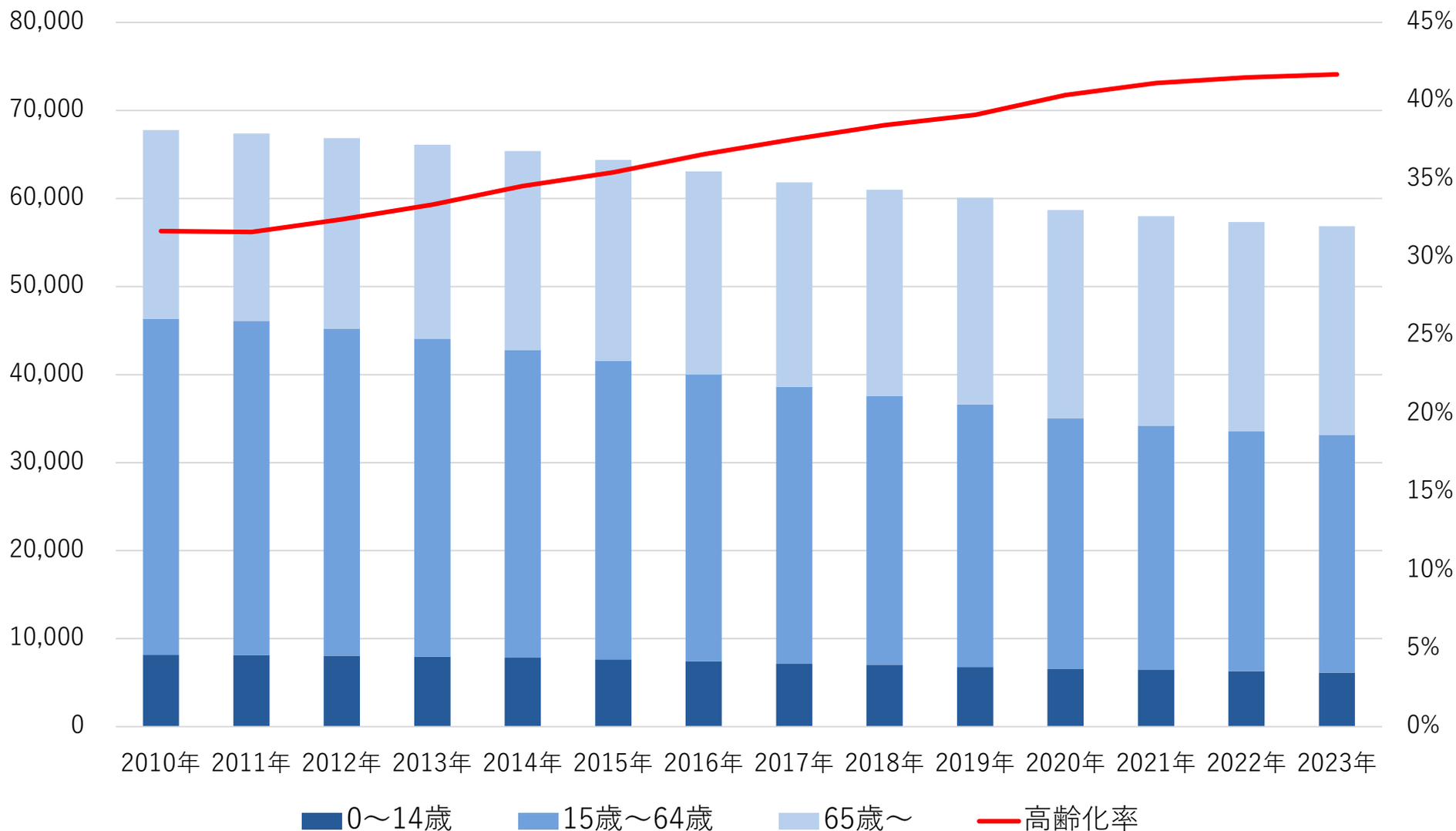
2010年～2023年の菊池医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	27,765	109,122	36,801	173,688	21.2%
2011年	28,460	110,290	37,142	175,892	21.1%
2012年	29,062	110,109	38,494	177,665	21.7%
2013年	29,599	109,531	39,947	179,077	22.3%
2014年	30,112	109,004	41,429	180,545	22.9%
2015年	29,926	107,756	42,614	180,296	23.6%
2016年	30,314	108,009	43,949	182,272	24.1%
2017年	30,534	107,825	45,088	183,447	24.6%
2018年	30,752	107,898	46,143	184,793	25.0%
2019年	30,795	107,755	47,029	185,579	25.3%
2020年	31,047	107,973	47,692	186,712	25.5%
2021年	30,989	108,155	48,450	187,594	25.8%
2022年	30,884	108,852	48,867	188,603	25.9%
2023年	30,557	108,993	49,246	188,796	26.1%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

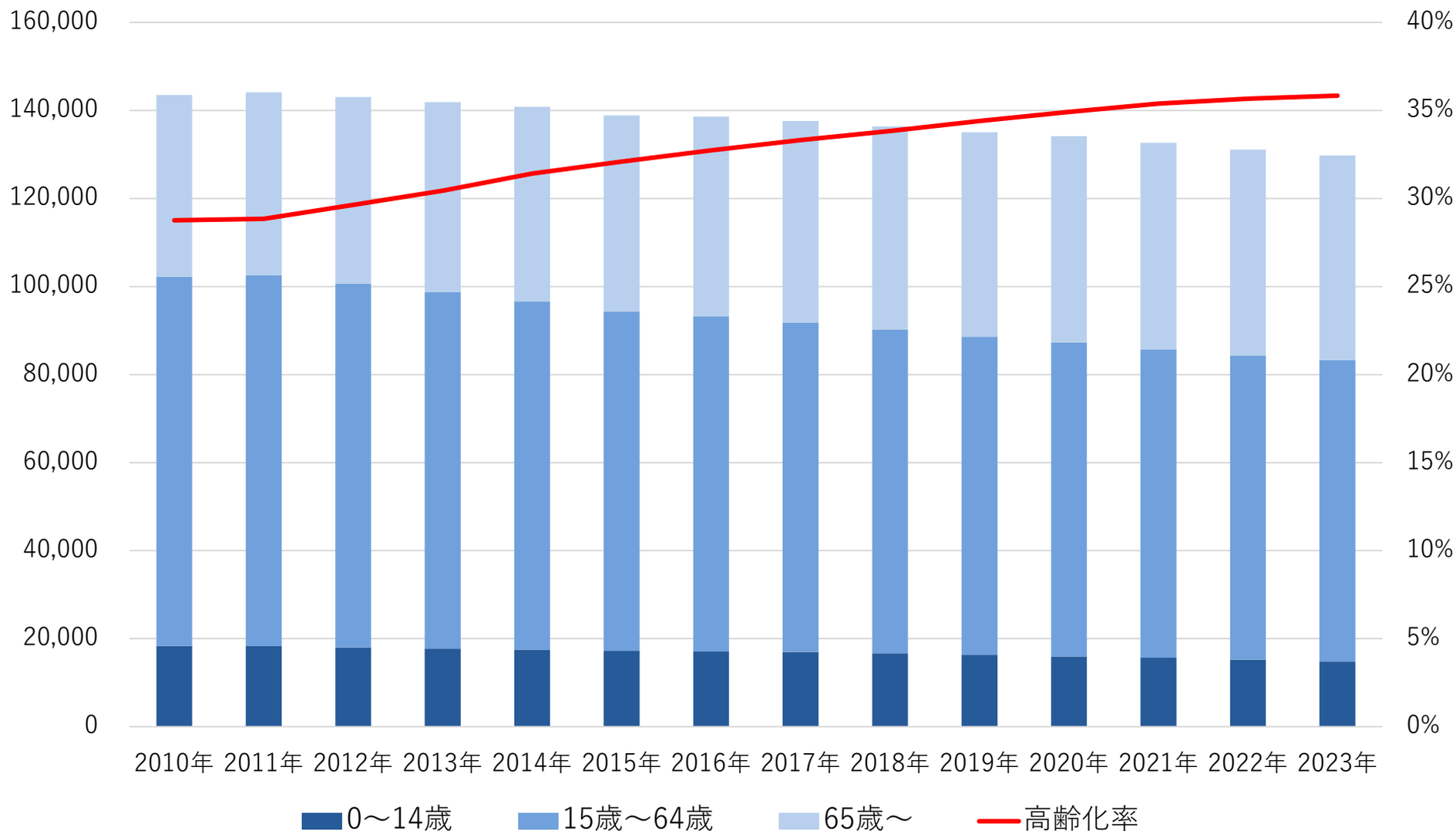
2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	8,182	38,139	21,470	67,791	31.7%
2011年	8,133	37,963	21,304	67,400	31.6%
2012年	8,058	37,127	21,672	66,857	32.4%
2013年	7,958	36,089	22,051	66,098	33.4%
2014年	7,840	34,962	22,597	65,399	34.6%
2015年	7,653	33,923	22,811	64,387	35.4%
2016年	7,431	32,581	23,073	63,085	36.6%
2017年	7,158	31,451	23,218	61,827	37.6%
2018年	7,034	30,520	23,440	60,994	38.4%
2019年	6,775	29,814	23,491	60,080	39.1%
2020年	6,588	28,420	23,695	58,703	40.4%
2021年	6,443	27,705	23,860	58,008	41.1%
2022年	6,301	27,249	23,781	57,331	41.5%
2023年	6,140	27,021	23,699	56,860	41.7%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

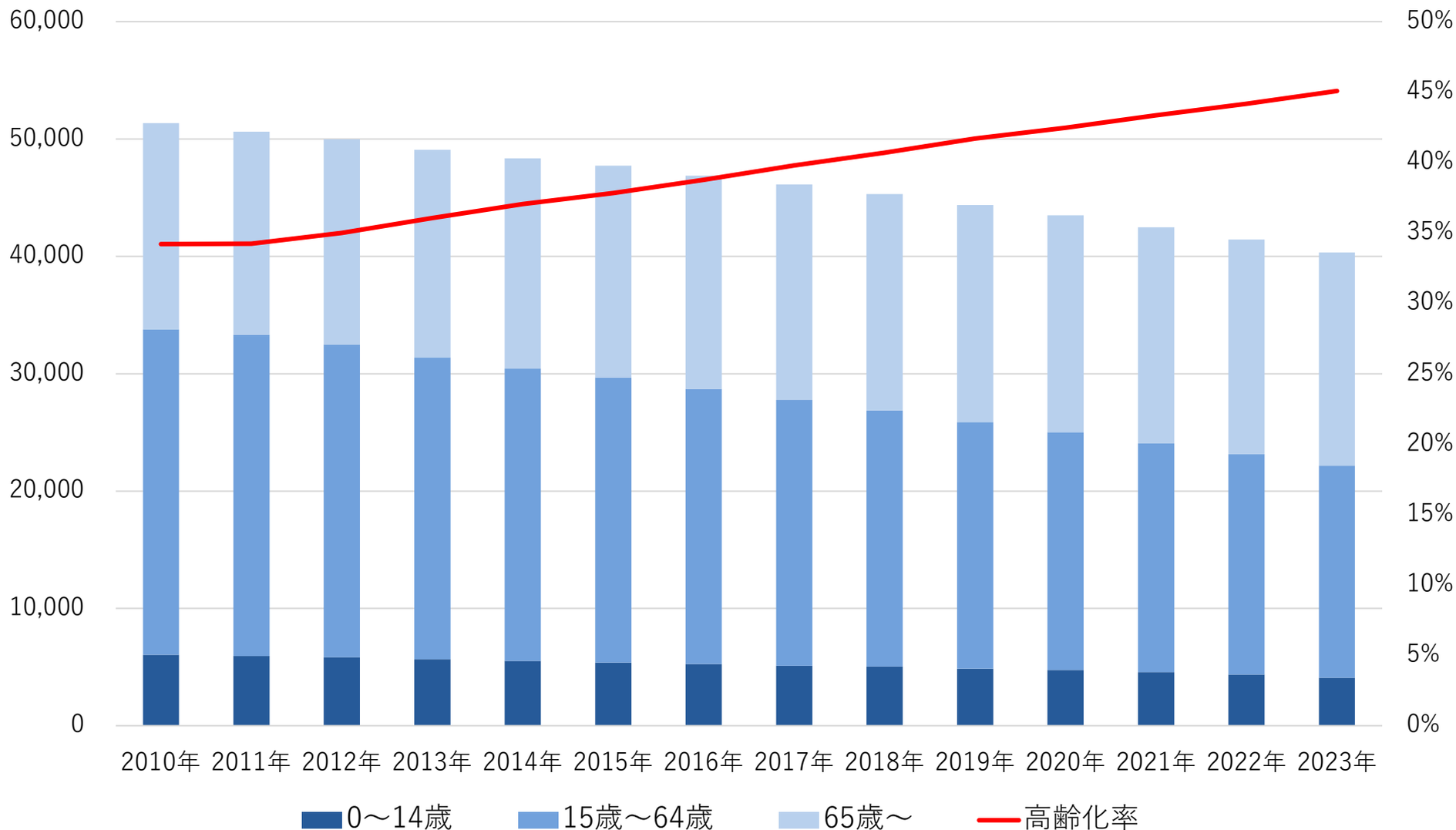
2010年～2023年の八代医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	18,368	83,866	41,276	143,510	28.8%
2011年	18,281	84,252	41,569	144,102	28.8%
2012年	18,005	82,665	42,405	143,075	29.6%
2013年	17,729	80,956	43,196	141,881	30.4%
2014年	17,497	79,093	44,238	140,828	31.4%
2015年	17,213	77,091	44,567	138,871	32.1%
2016年	17,082	76,165	45,377	138,624	32.7%
2017年	16,946	74,798	45,845	137,589	33.3%
2018年	16,656	73,568	46,147	136,371	33.8%
2019年	16,361	72,220	46,455	135,036	34.4%
2020年	15,946	71,377	46,838	134,161	34.9%
2021年	15,660	70,044	46,952	132,656	35.4%
2022年	15,258	69,086	46,764	131,108	35.7%
2023年	14,784	68,464	46,503	129,751	35.8%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

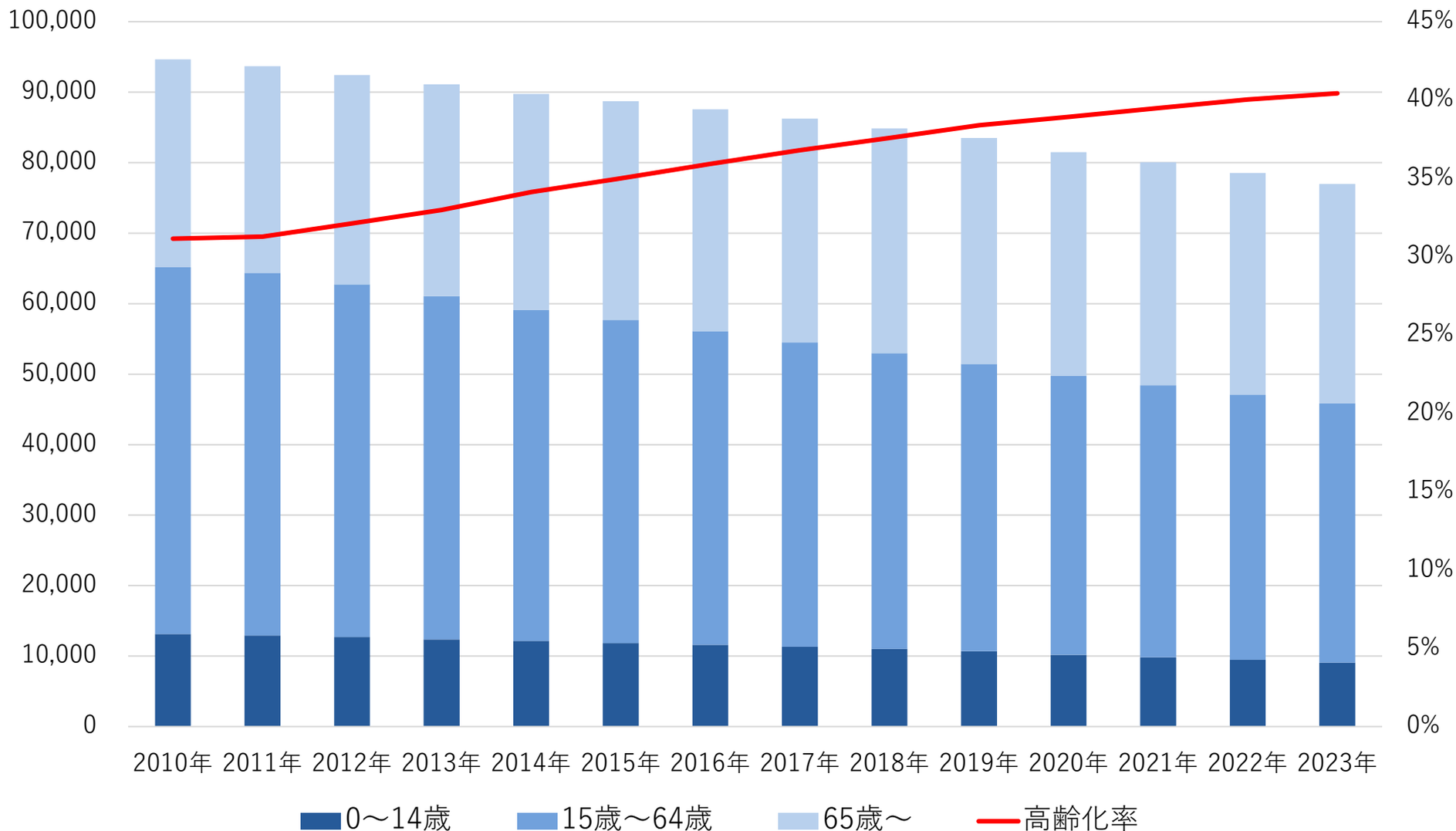
2010年～2023年の芦北医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	6,038	27,745	17,563	51,346	34.2%
2011年	5,939	27,362	17,333	50,634	34.2%
2012年	5,832	26,658	17,496	49,986	35.0%
2013年	5,681	25,703	17,701	49,085	36.1%
2014年	5,530	24,902	17,912	48,344	37.1%
2015年	5,390	24,284	18,061	47,735	37.8%
2016年	5,253	23,449	18,176	46,878	38.8%
2017年	5,118	22,651	18,355	46,124	39.8%
2018年	5,038	21,831	18,432	45,301	40.7%
2019年	4,865	20,998	18,506	44,369	41.7%
2020年	4,753	20,268	18,471	43,492	42.5%
2021年	4,563	19,494	18,414	42,471	43.4%
2022年	4,364	18,776	18,301	41,441	44.2%
2023年	4,096	18,057	18,181	40,334	45.1%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

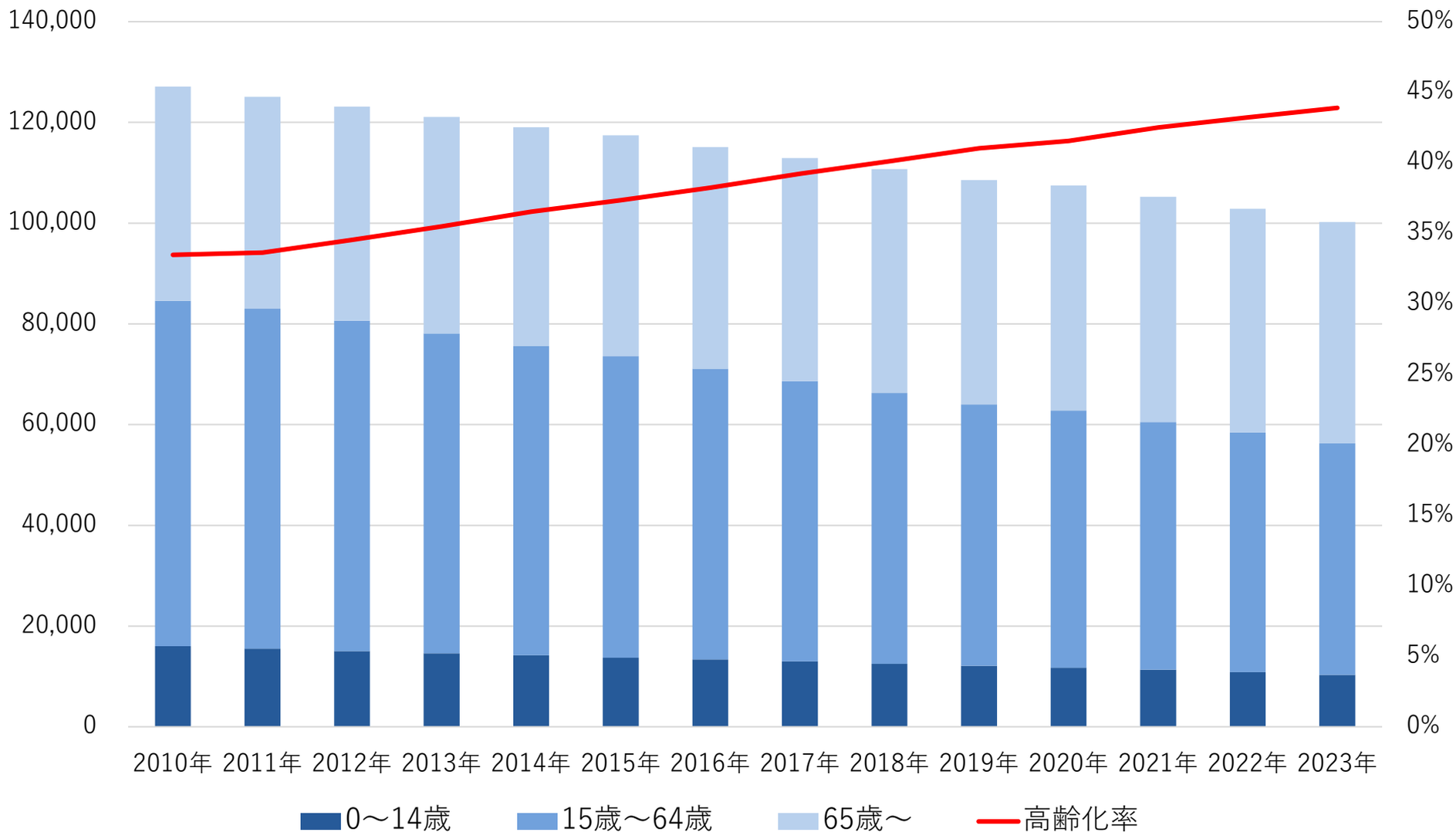
2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	13,120	52,060	29,488	94,668	31.1%
2011年	12,937	51,438	29,293	93,668	31.3%
2012年	12,708	50,025	29,693	92,426	32.1%
2013年	12,380	48,684	30,055	91,119	33.0%
2014年	12,155	46,974	30,621	89,750	34.1%
2015年	11,838	45,840	31,050	88,728	35.0%
2016年	11,624	44,492	31,452	87,568	35.9%
2017年	11,313	43,208	31,740	86,261	36.8%
2018年	11,027	41,946	31,899	84,872	37.6%
2019年	10,719	40,725	32,061	83,505	38.4%
2020年	10,171	39,592	31,717	81,480	38.9%
2021年	9,825	38,613	31,615	80,053	39.5%
2022年	9,502	37,593	31,437	78,532	40.0%
2023年	9,076	36,790	31,123	76,989	40.4%

(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年の天草医療圏の人口推移



年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	15,999	68,572	42,540	127,111	33.5%
2011年	15,515	67,506	42,074	125,095	33.6%
2012年	15,059	65,558	42,515	123,132	34.5%
2013年	14,609	63,499	42,963	121,071	35.5%
2014年	14,226	61,333	43,478	119,037	36.5%
2015年	13,719	59,879	43,848	117,446	37.3%
2016年	13,359	57,731	44,003	115,093	38.2%
2017年	12,969	55,669	44,296	112,934	39.2%
2018年	12,504	53,808	44,398	110,710	40.1%
2019年	12,097	51,916	44,539	108,552	41.0%
2020年	11,724	51,087	44,649	107,460	41.5%
2021年	11,338	49,161	44,731	105,230	42.5%
2022年	10,850	47,557	44,456	102,863	43.2%
2023年	10,316	45,935	43,996	100,247	43.9%

(出典) 熊本県「推計人口調査結果報告」、総務省「国勢調査」

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・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	2,708	2,529	578	559	1,501	523
2002年	2,720	2,557	607	587	1,555	565
2004年	2,690	2,530	635	622	1,684	620
2006年	2,804	2,643	679	659	1,774	664
2008年	2,860	2,694	662	642	1,958	758
2010年	3,065	2,894	679	658	2,047	855
2012年	3,177	3,029	732	708	2,003	919
2014年	3,281	3,137	761	734	2,130	1,034
2016年	3,328	3,172	765	741	2,237	1,092
2018年	3,322	3,183	748	723	2,341	1,184
2020年	3,434	3,276	786	757	2,422	1,233
2022年	3,452	3,306	757	732	2,378	1,240

(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年の熊本県における医師・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	2,599	2,429	547	528	1,405	472
2002年	2,605	2,449	576	557	1,457	511
2004年	2,572	2,419	606	594	1,583	556
2006年	2,696	2,536	644	624	1,678	607
2008年	2,733	2,575	621	601	1,827	685
2010年	2,943	2,780	634	613	1,918	784
2012年	3,050	2,911	682	659	1,881	846
2014年	3,153	3,016	707	680	1,999	949
2016年	3,206	3,057	715	691	2,093	999
2018年	3,196	3,064	700	675	2,187	1,083
2020年	3,313	3,164	740	712	2,274	1,132
2022年	3,326	3,188	711	687	2,210	1,119

(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) 富含町・城南町・植木町を熊本市として集計

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 【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

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 【宇城医療圏】

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	152	146	56	56	121	48
2002年	161	156	56	55	129	59
2004年	169	164	61	60	144	65
2006年	172	165	59	59	148	66
2008年	169	164	58	57	173	91
2010年	185	177	67	67	182	101
2012年	190	183	66	65	187	103
2014年	187	182	64	63	165	96
2016年	179	174	61	60	167	97
2018年	189	183	64	64	173	105
2020年	190	181	63	63	187	110
2022年	176	169	65	64	183	108

(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) 富含町・城南町・植木町を熊本市として集計

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 【有明医療圏】

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	318	309	92	89	150	76
2002年	313	305	102	99	158	85
2004年	316	307	94	92	132	65
2006年	306	293	103	100	155	80
2008年	294	274	94	90	174	97
2010年	301	282	99	96	182	114
2012年	295	279	103	97	193	118
2014年	300	284	102	95	199	124
2016年	306	289	101	95	217	129
2018年	333	319	97	89	232	141
2020年	300	281	96	90	231	148
2022年	308	288	98	93	240	160

(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) 富含町・城南町・植木町を熊本市として集計

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 【鹿本医療圏】

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	98	93	33	32	58	23
2002年	106	102	34	33	53	22
2004年	102	98	38	37	58	24
2006年	101	95	38	38	53	23
2008年	102	95	41	41	49	21
2010年	97	92	40	40	53	24
2012年	98	95	34	34	57	27
2014年	98	93	35	35	63	33
2016年	101	97	36	36	64	32
2018年	108	104	34	34	65	29
2020年	104	100	33	33	72	35
2022年	106	100	35	35	75	36

(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) 植木町を除いて、山鹿市・鹿北町・菊鹿町・鹿本町・鹿央町を山鹿市として集計

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 【菊池医療圏】

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	297	286	81	80	175	74
2002年	283	274	78	77	171	78
2004年	300	292	87	86	202	100
2006年	289	278	84	84	218	113
2008年	297	285	87	87	228	122
2010年	308	296	98	97	239	129
2012年	327	312	106	106	238	132
2014年	325	311	112	111	270	154
2016年	337	322	110	109	282	160
2018年	343	329	112	108	292	179
2020年	349	334	108	108	324	199
2022年	331	318	123	122	323	201

(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年の熊本県における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【阿蘇医療圏】

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	79	77	30	30	57	29
2002年	84	82	34	34	42	33
2004年	82	79	35	34	47	33
2006年	80	79	36	35	63	38
2008年	81	80	36	34	69	43
2010年	82	81	32	30	73	44
2012年	84	81	31	29	76	46
2014年	96	92	35	33	78	54
2016年	89	86	41	39	77	51
2018年	85	82	29	28	78	57
2020年	91	87	30	30	86	60
2022年	85	81	34	33	86	57

(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) 蘇陽町は山都町として集計

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 【八代医療圏】

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	314	302	86	85	153	82
2002年	314	304	86	86	184	113
2004年	321	308	98	97	182	110
2006年	299	290	93	92	183	106
2008年	306	294	109	108	194	121
2010年	311	302	101	100	215	137
2012年	303	294	106	106	224	151
2014年	322	310	105	103	244	163
2016年	328	318	97	95	254	173
2018年	346	332	104	100	248	170
2020年	358	345	98	92	258	164
2022年	382	366	96	92	253	165

(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年の熊本県における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【芦北医療圏】

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	154	148	29	28	71	30
2002年	154	144	28	28	89	45
2004年	147	140	29	29	82	40
2006年	146	137	30	30	83	44
2008年	144	135	28	28	88	51
2010年	142	135	29	28	96	56
2012年	140	133	32	30	103	61
2014年	143	134	31	29	108	63
2016年	143	136	31	30	100	57
2018年	137	131	29	29	97	59
2020年	140	134	30	29	93	56
2022年	136	127	30	29	95	61

(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年の熊本県における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【球磨医療圏】

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	197	187	56	56	129	79
2002年	197	190	58	57	131	85
2004年	196	184	54	54	135	93
2006年	186	178	56	56	149	107
2008年	189	181	62	62	131	94
2010年	181	174	58	58	150	106
2012年	174	166	59	58	164	120
2014年	165	161	63	61	158	112
2016年	182	176	57	57	153	112
2018年	193	184	56	56	169	116
2020年	198	183	57	56	177	124
2022年	194	185	53	53	165	120

(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年の熊本県における医師・歯科医師・薬剤師数の年次推移 【天草医療圏】

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	268	263	67	67	143	85
2002年	263	258	69	68	160	97
2004年	261	257	71	70	163	98
2006年	254	248	72	71	172	105
2008年	264	248	79	79	183	115
2010年	253	246	65	65	163	104
2012年	247	242	72	70	176	113
2014年	239	234	73	72	178	116
2016年	237	231	74	74	173	111
2018年	254	244	77	77	184	122
2020年	251	241	76	73	186	124
2022年	258	251	76	75	185	122

(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」)

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）
【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	7,510	3,636
2006年	252	202	7,879	3,527
2008年	279	204	8,742	3,501
2010年	290	236	9,599	3,677
2012年	357	274	10,423	3,777
2014年	345	287	11,194	3,821
2016年	363	292	11,547	3,711
2018年	395	312	11,917	3,526
2020年	416	345	12,746	3,409
2022年	446	354	13,001	3,034

（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）
【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」

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）
【宇城】

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	50	12	883	853
2006年	52	15	979	890
2008年	47	15	879	790
2010年	46	18	824	698
2012年	44	16	896	688
2014年	48	24	920	637
2016年	25	28	946	603
2018年	47	27	990	597
2020年	53	31	984	597
2022年	53	23	1,045	550

（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）
【有明】

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	66	25	1,320	856
2006年	67	25	1,395	844
2008年	77	28	1,366	858
2010年	78	35	1,484	844
2012年	82	25	1,529	783
2014年	89	23	1,596	808
2016年	94	26	1,641	761
2018年	95	24	1,703	753
2020年	95	21	1,762	717
2022年	104	23	1,787	673

（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）
【山鹿】

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	6	489	566
2006年	40	7	543	563
2008年	41	5	567	548
2010年	37	1	411	392
2012年	33	10	475	411
2014年	35	10	500	400
2016年	36	9	494	413
2018年	32	8	553	370
2020年	38	8	520	337
2022年	44	1	527	342

（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）
【菊池】

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	55	18	1,376	774
2006年	63	23	1,556	787
2008年	65	29	1,608	705
2010年	75	29	1,628	721
2012年	77	28	1,750	717
2014年	78	30	1,931	768
2016年	81	31	2,023	707
2018年	85	30	2,055	649
2020年	89	31	2,104	651
2022年	103	33	2,135	586

（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）
【阿蘇】

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	38	3	291	453
2006年	33	4	286	465
2008年	37	3	316	451
2010年	36	3	334	434
2012年	36	4	354	415
2014年	41	4	386	408
2016年	44	8	386	375
2018年	48	8	439	362
2020年	47	3	467	365
2022年	45	1	485	335

（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）
【八代】

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	51	17	924	992
2006年	46	18	982	955
2008年	51	15	1,029	921
2010年	54	16	1,209	913
2012年	55	17	1,291	935
2014年	57	21	1,380	925
2016年	56	18	1,448	879
2018年	61	21	1,575	1,030
2020年	67	25	1,669	985
2022年	67	31	1,751	929

（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）
【水俣】

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	21	17	619	441
2006年	19	12	626	430
2008年	24	11	674	416
2010年	23	12	691	422
2012年	22	14	726	409
2014年	26	11	766	399
2016年	28	9	800	381
2018年	27	8	819	363
2020年	31	9	845	334
2022年	30	11	832	320

（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）
【人吉】

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	55	6	576	784
2006年	58	5	621	772
2008年	64	8	628	814
2010年	60	10	664	795
2012年	67	9	708	758
2014年	69	10	734	805
2016年	72	13	781	776
2018年	67	12	830	806
2020年	72	10	825	751
2022年	73	8	842	702

（出典）熊本県「くまもとの看護の現状」

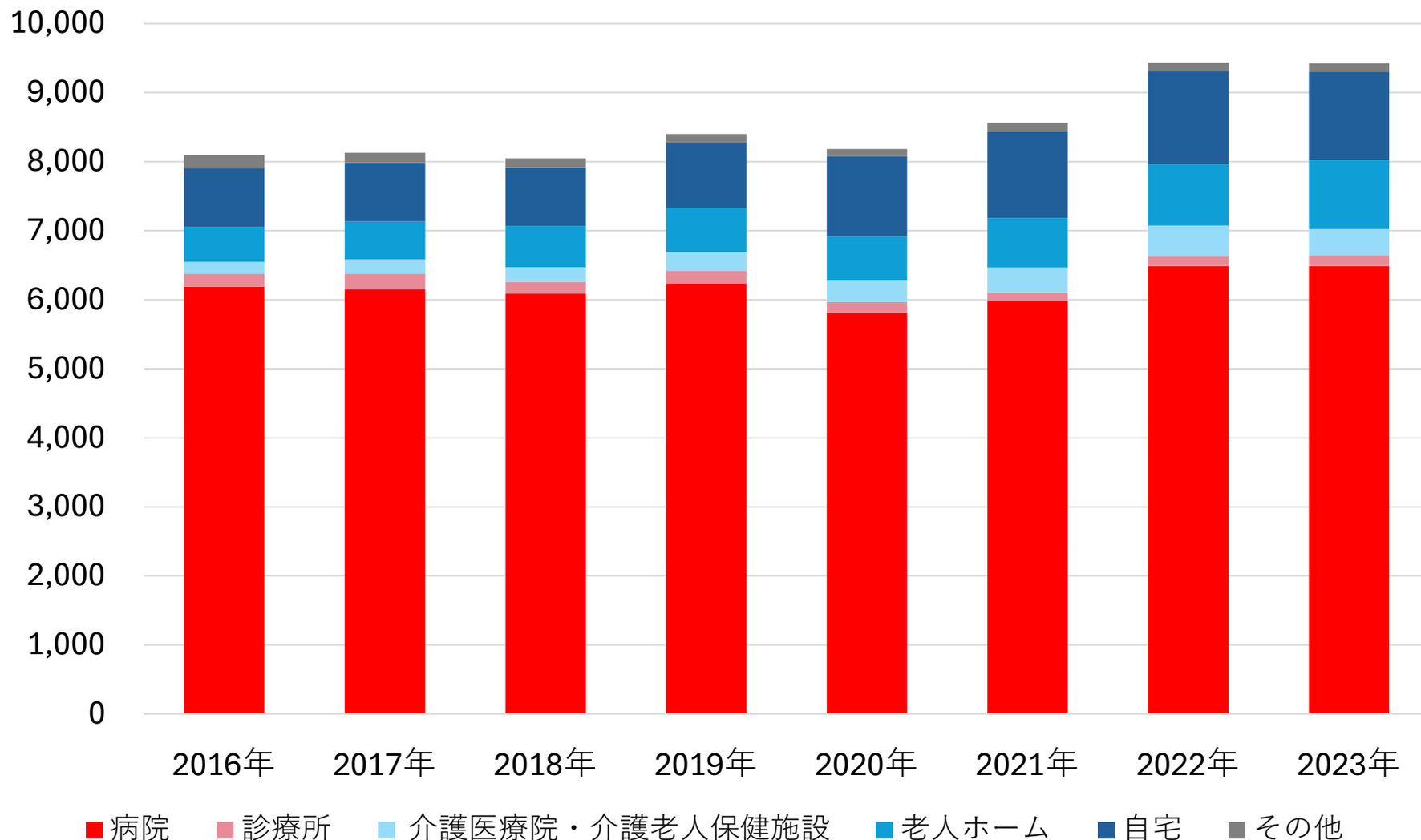
2004年～2022年の熊本県における看護職員の年次推移（管轄保健所別）
【天草】

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	65	17	1,195	947
2006年	71	19	1,250	940
2008年	77	18	1,298	906
2010年	81	18	1,315	874
2012年	70	17	1,359	867
2014年	71	20	1,382	842
2016年	77	19	1,443	836
2018年	79	17	1,463	783
2020年	76	17	1,449	751
2022年	75	19	1,458	694

（出典）熊本県「くまもとの看護の現状」

2016年～2023年の熊本・上益城医療圏における死亡場所の年次推移

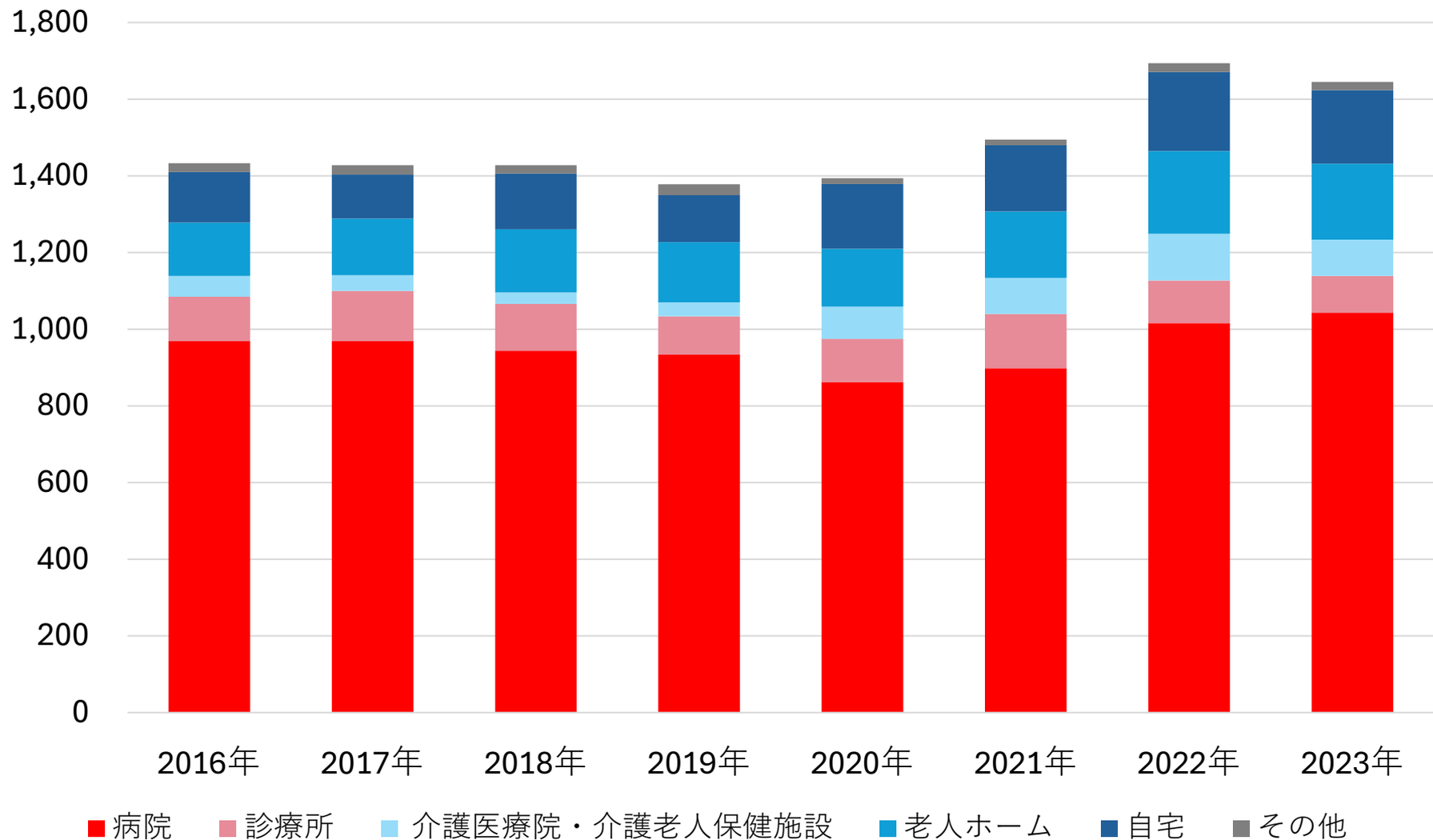
【熊本・上益城医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の宇城医療圏における死亡場所の年次推移

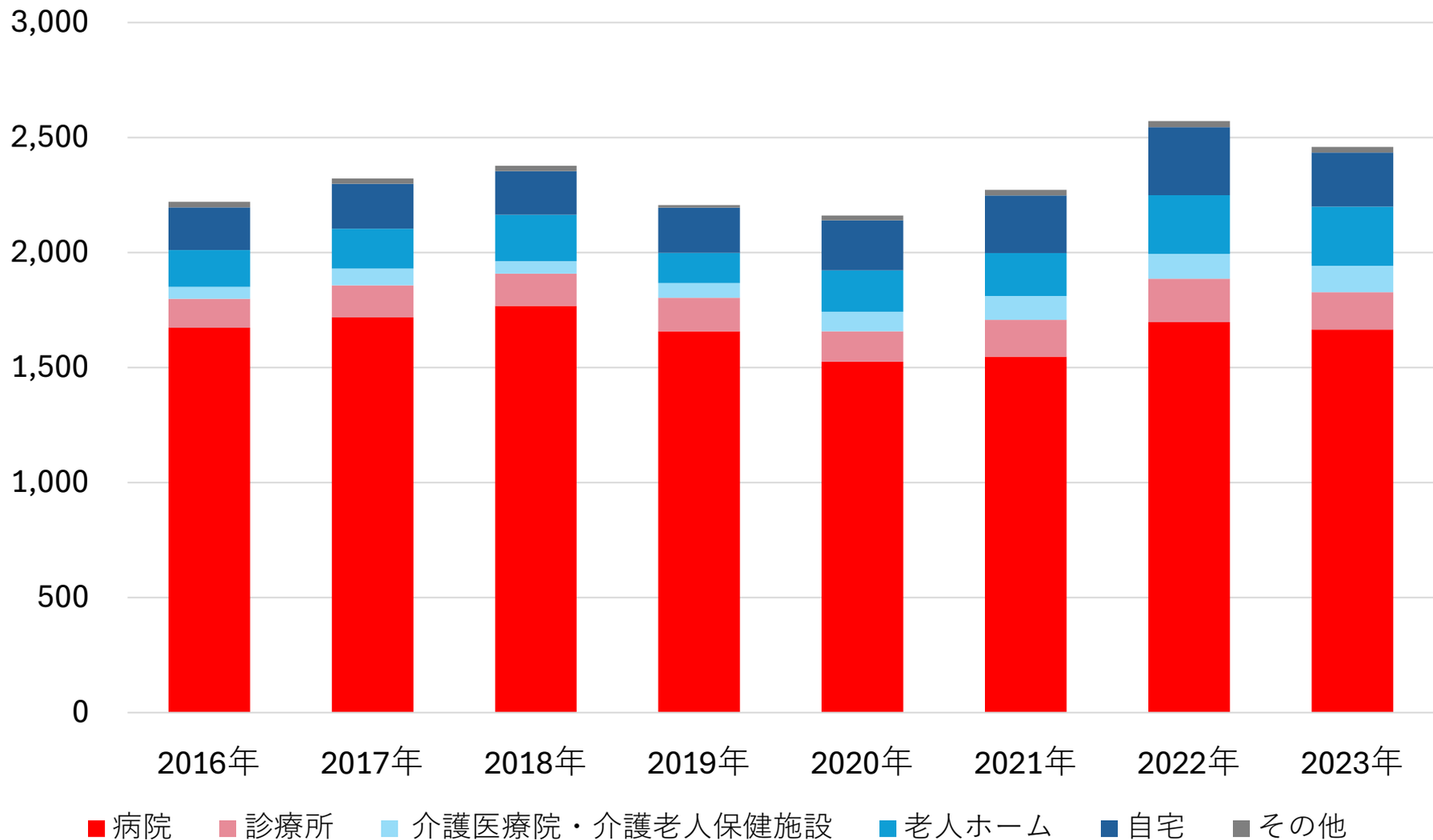
【宇城医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の有明医療圏における死亡場所の年次推移

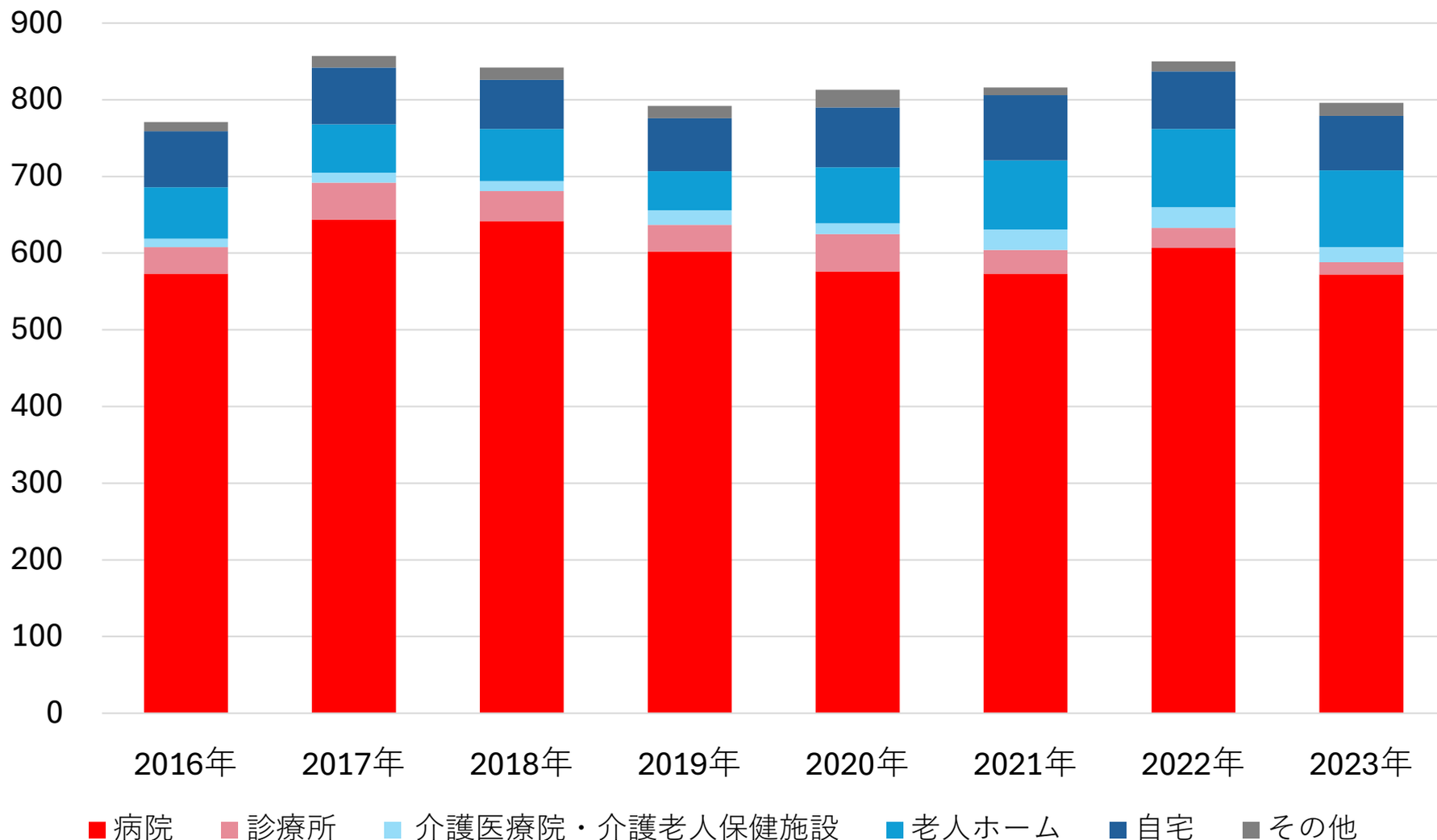
【有明医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の鹿本医療圏における死亡場所の年次推移

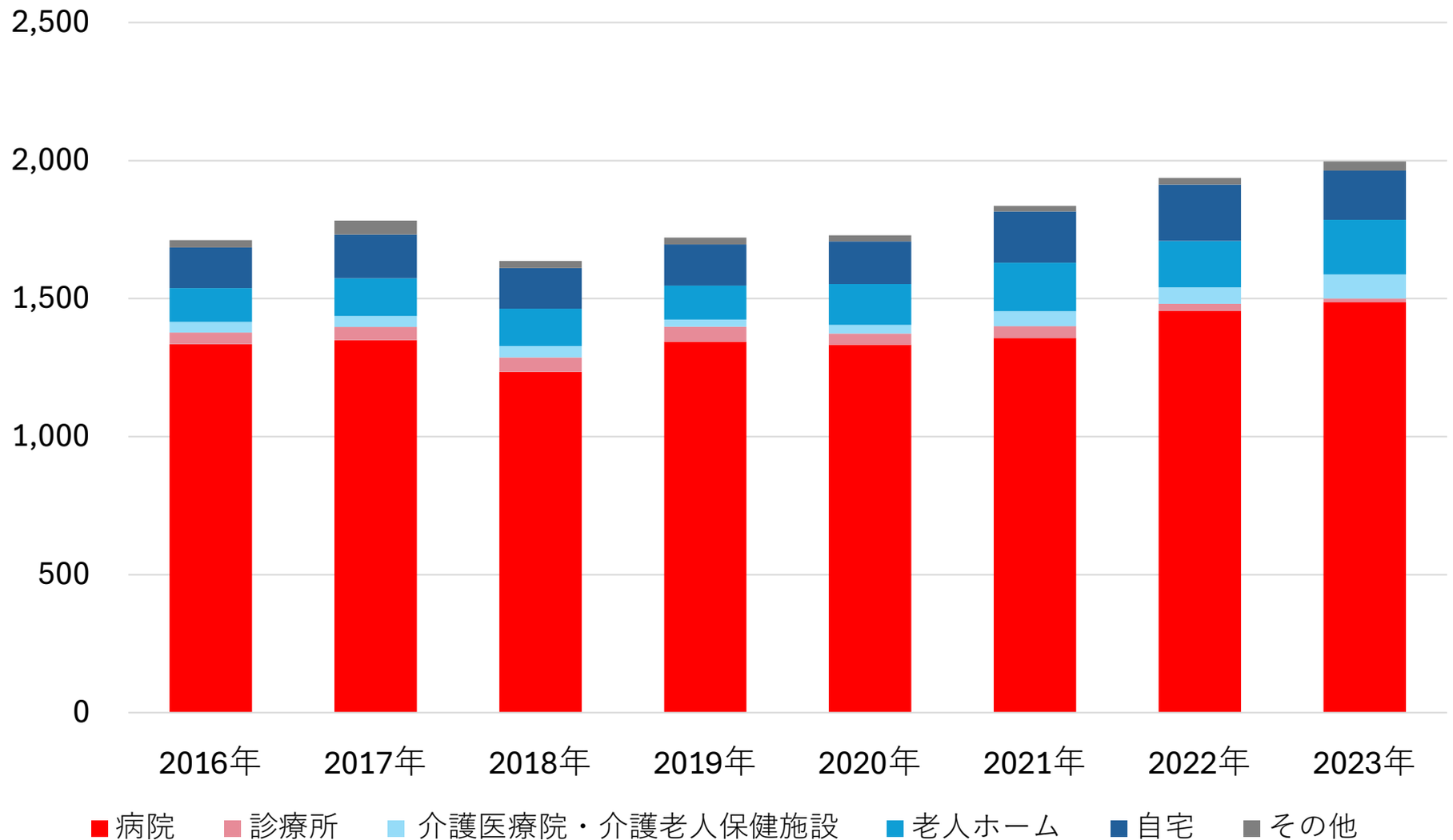
【鹿本医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の菊池医療圏における死亡場所の年次推移

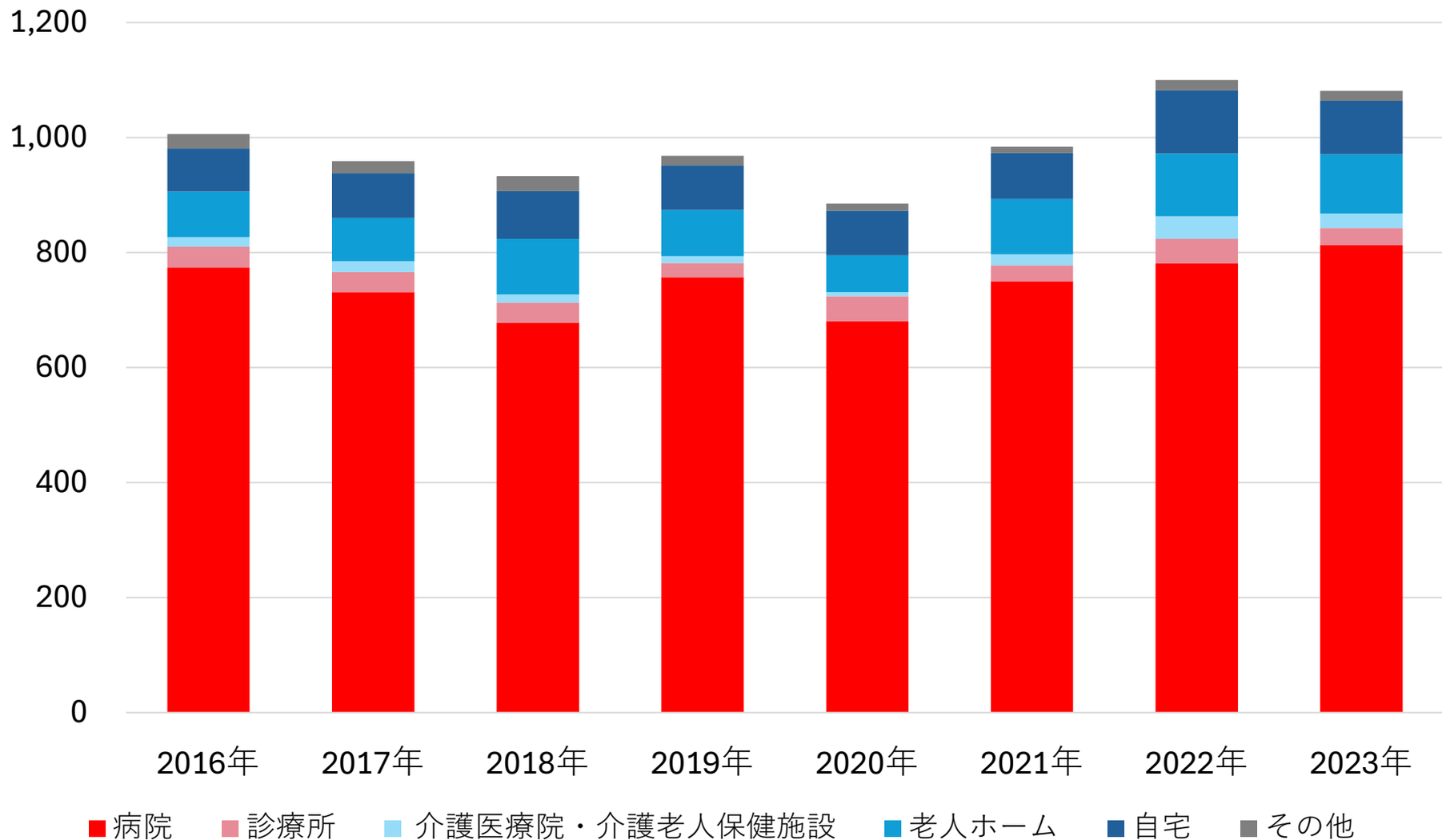
【菊池医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の阿蘇医療圏における死亡場所の年次推移

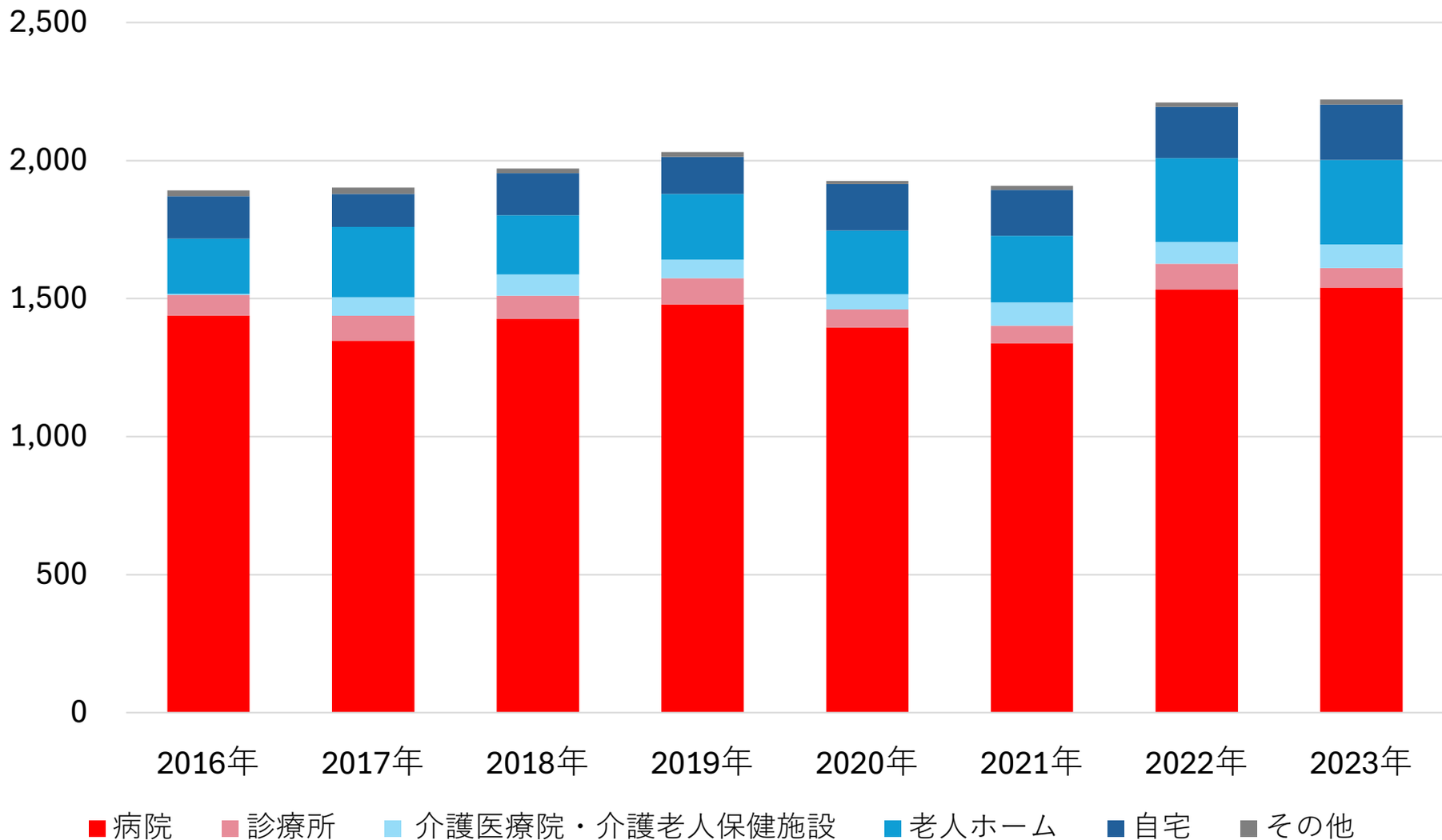
【阿蘇医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の八代医療圏における死亡場所の年次推移

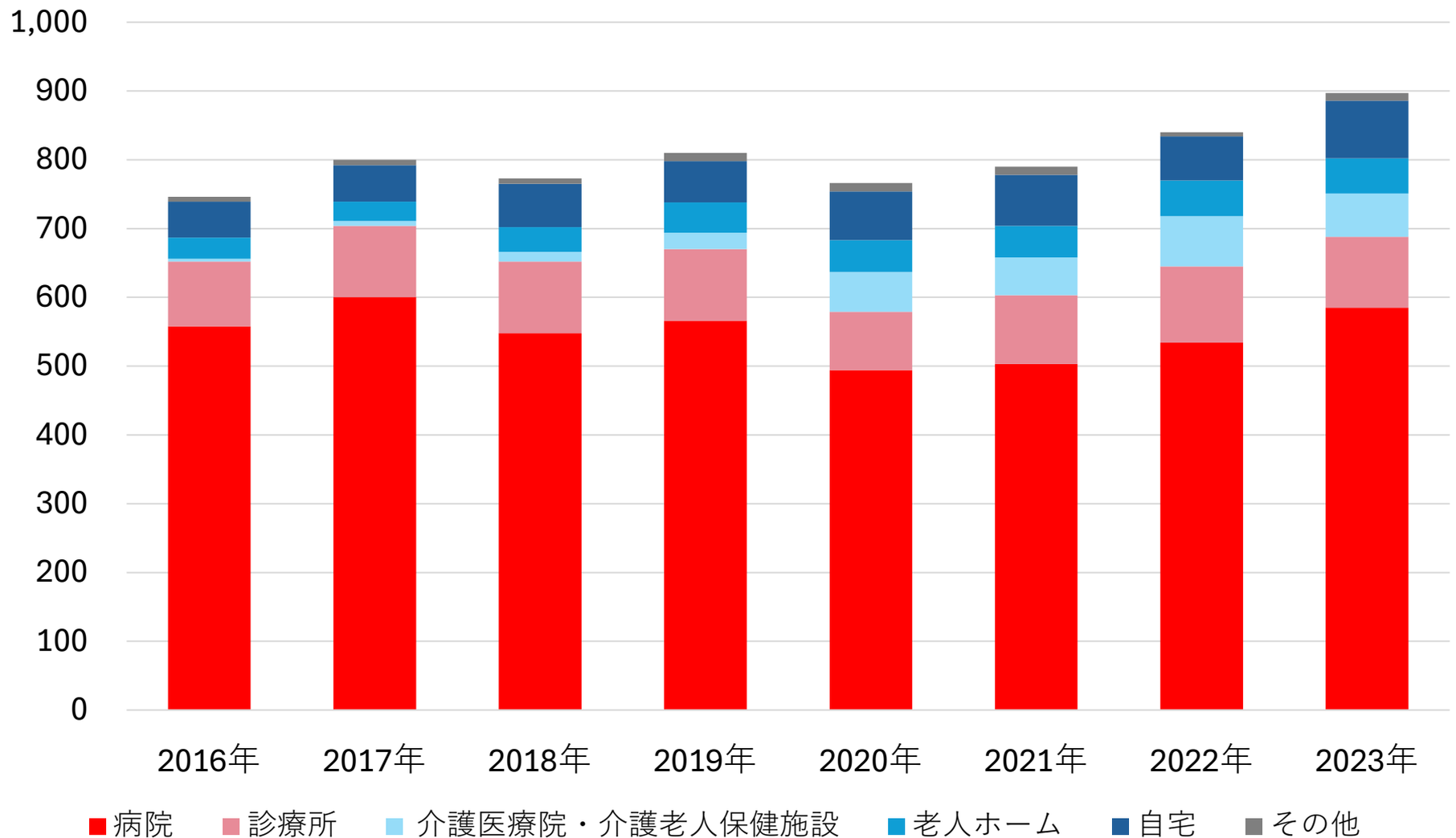
【八代医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の芦北医療圏における死亡場所の年次推移

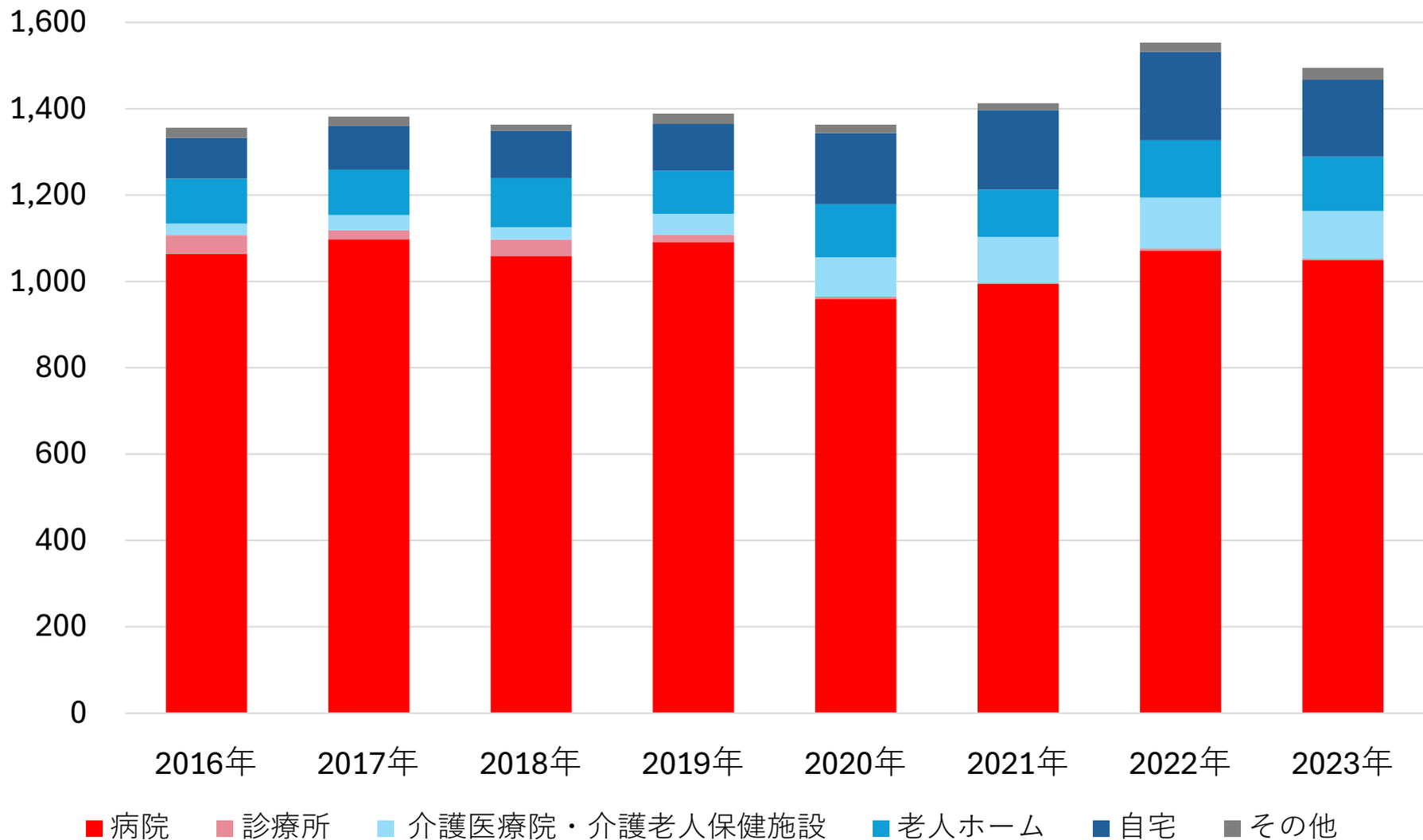
【芦北医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の球磨医療圏における死亡場所の年次推移

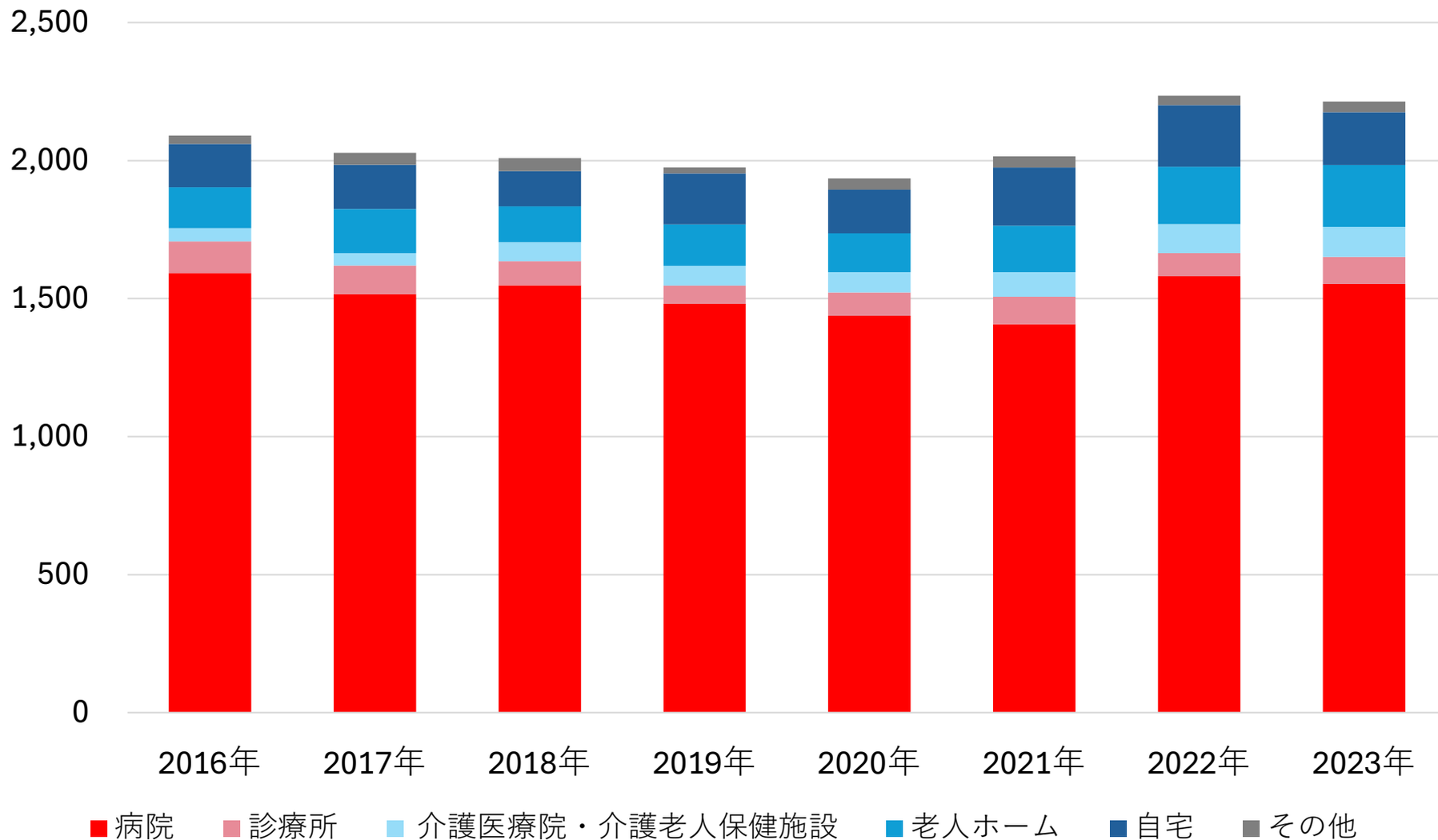
【球磨医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

2016年～2023年の天草医療圏における死亡場所の年次推移

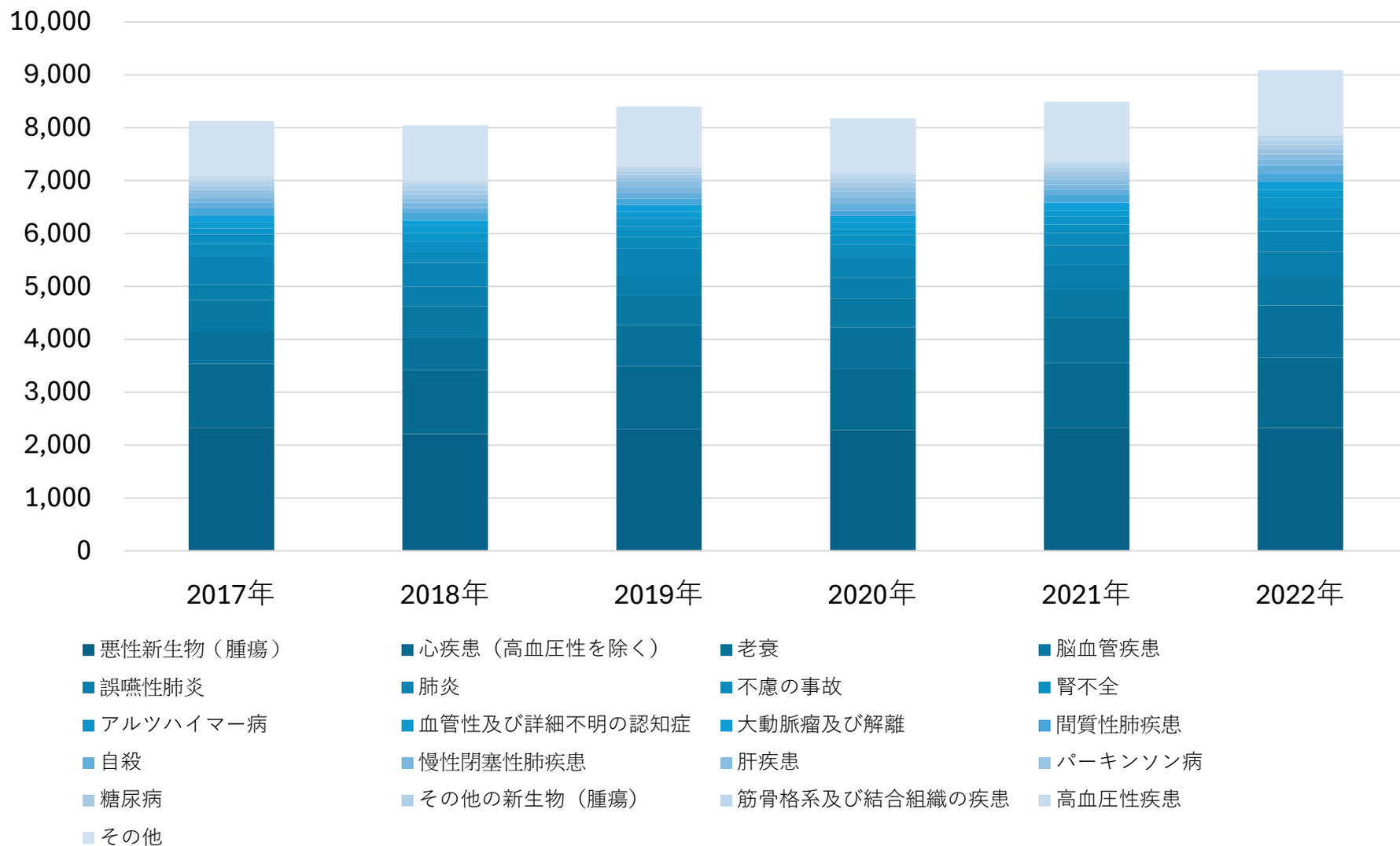
【天草医療圏】



(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上位20位の年次推移

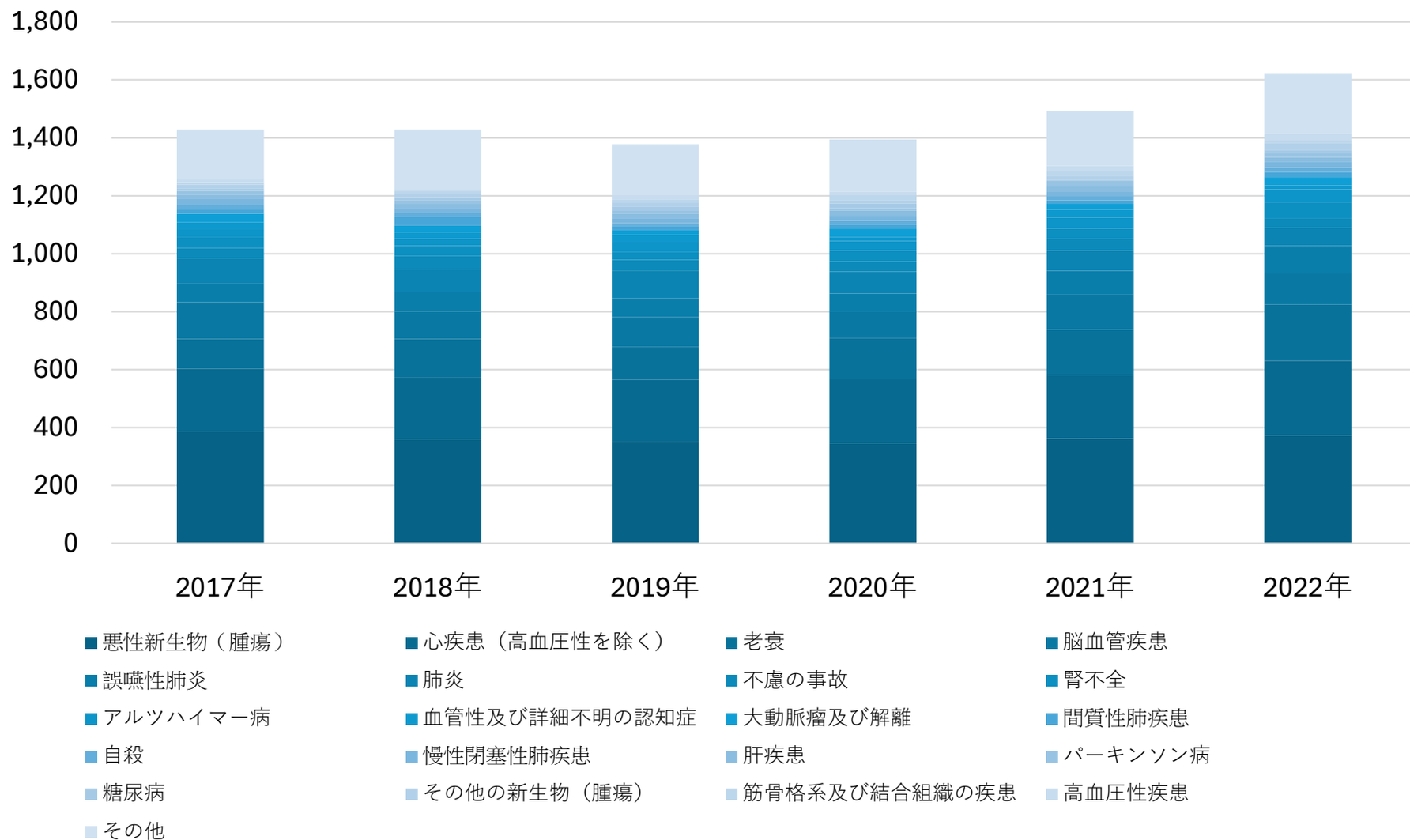
【熊本・上益城医療圏】



（出典）厚生労働省「人口動態統計」

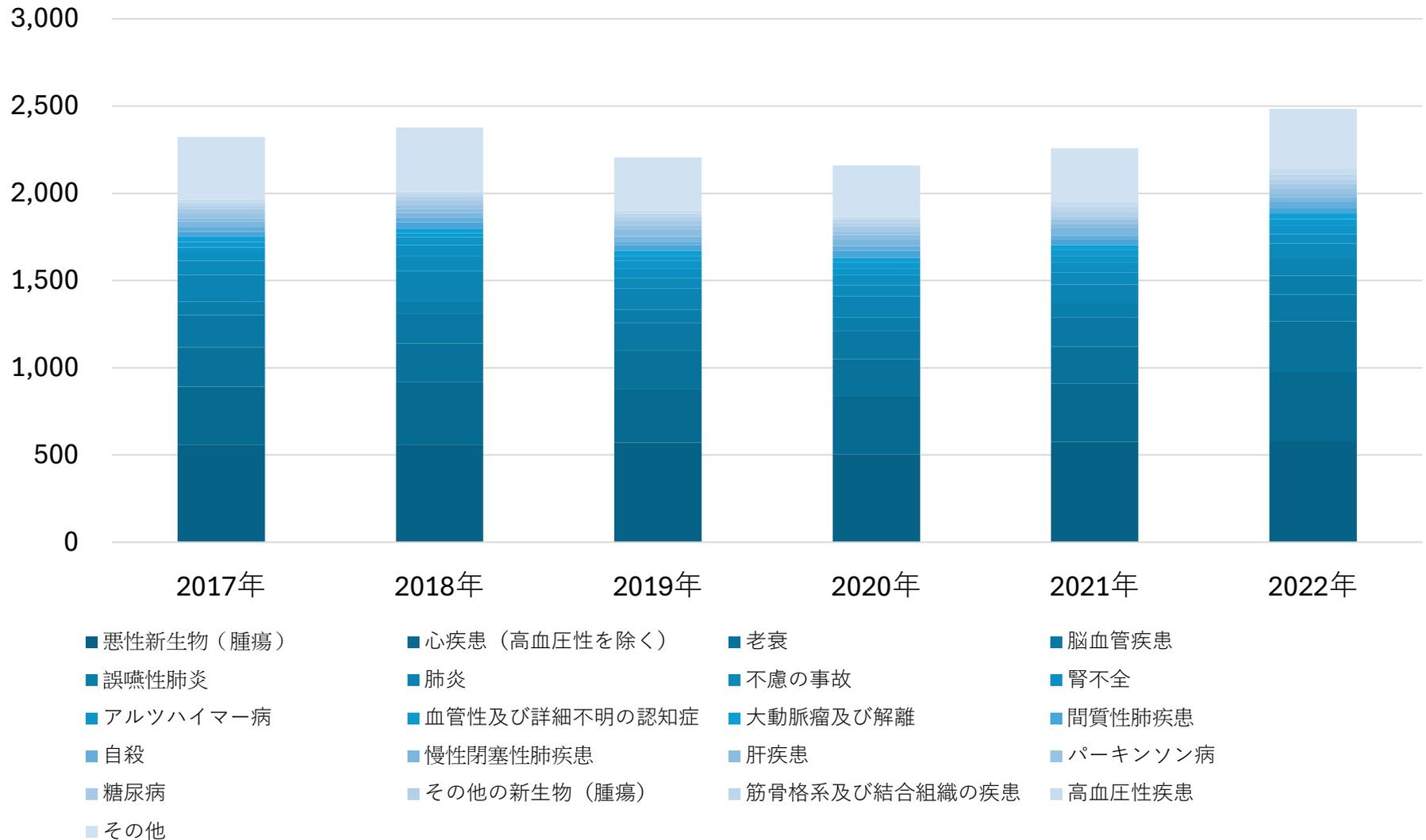
2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

【宇城医療圏】



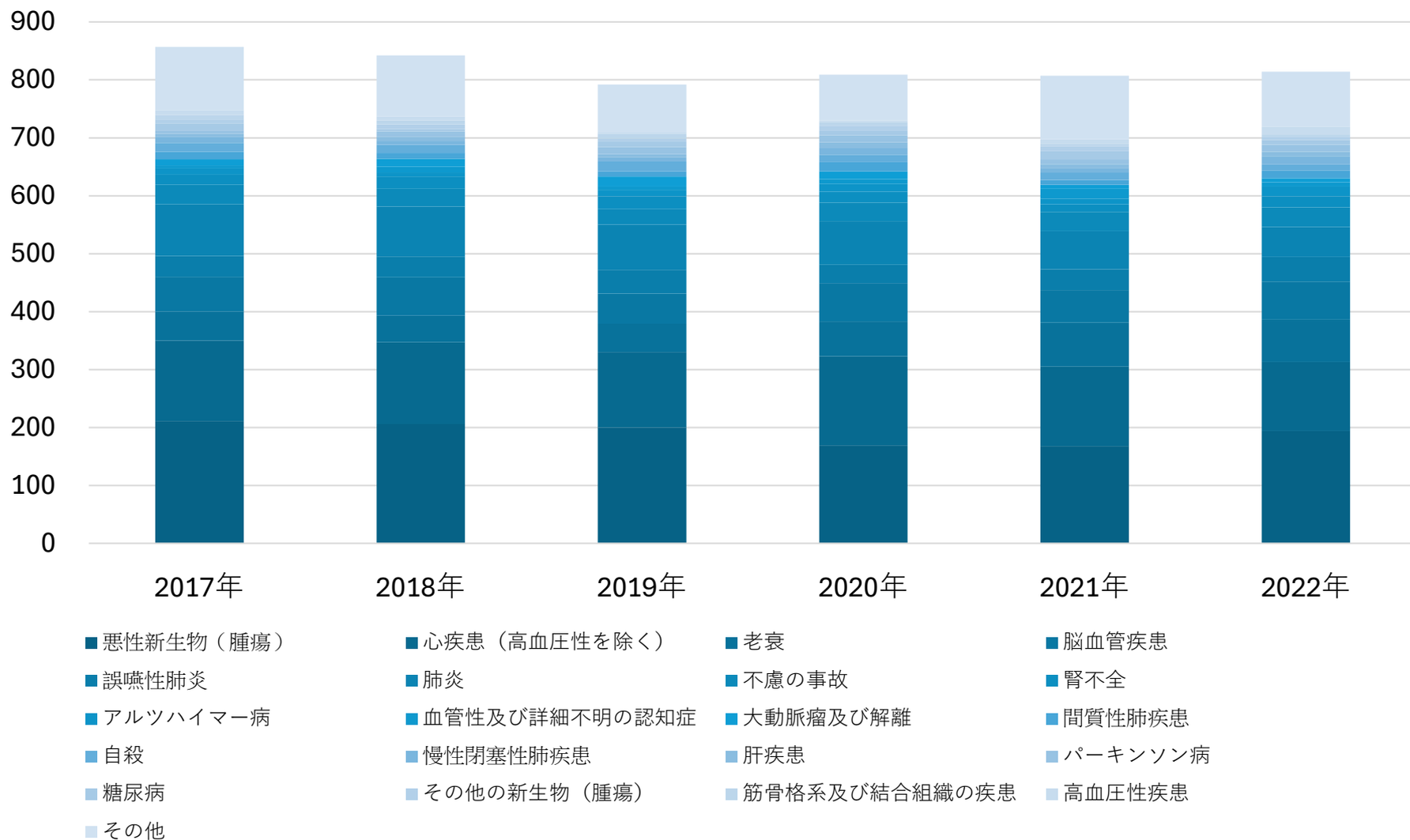
2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

【有明医療圏】



2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

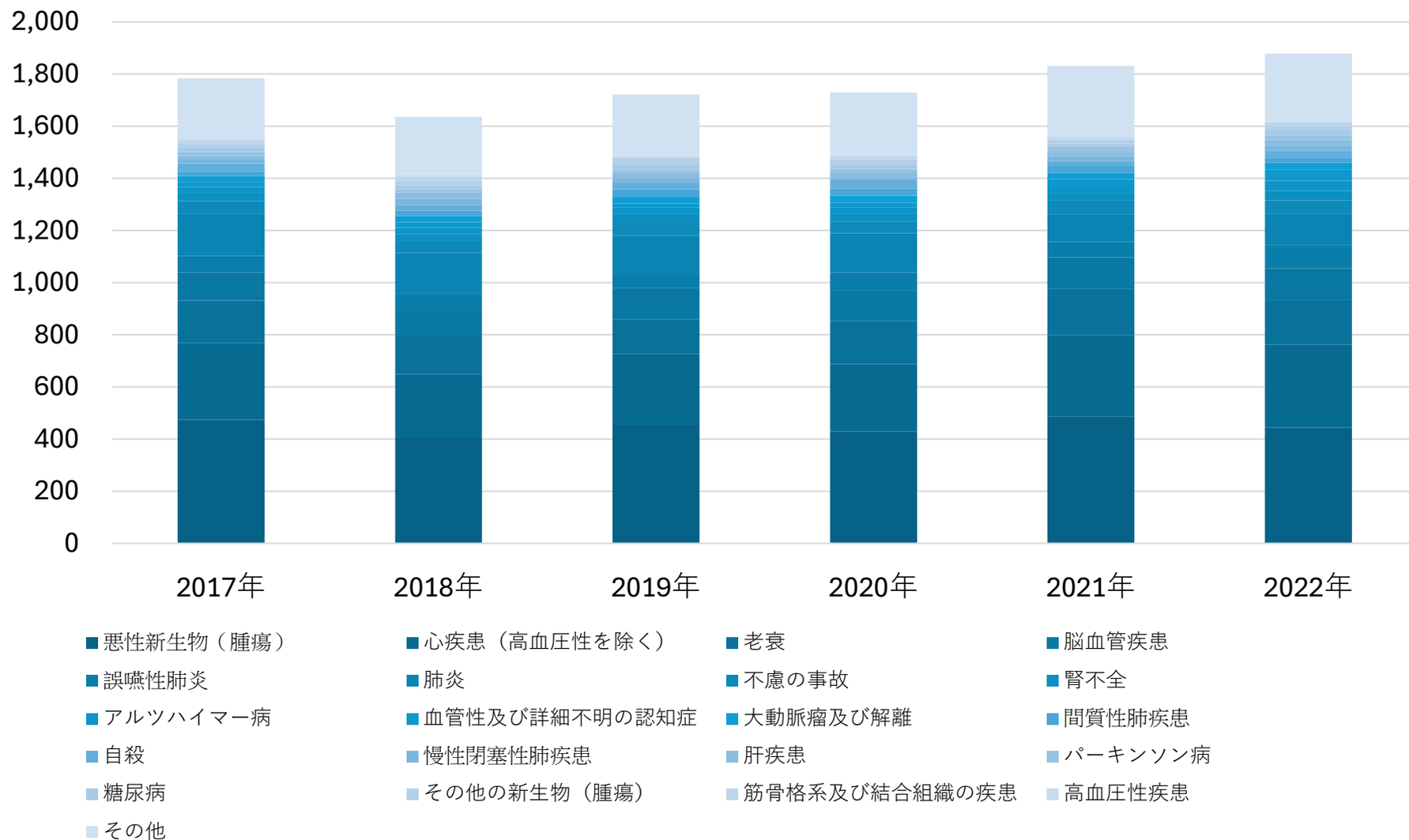
【鹿本医療圏】



(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上位20位の年次推移

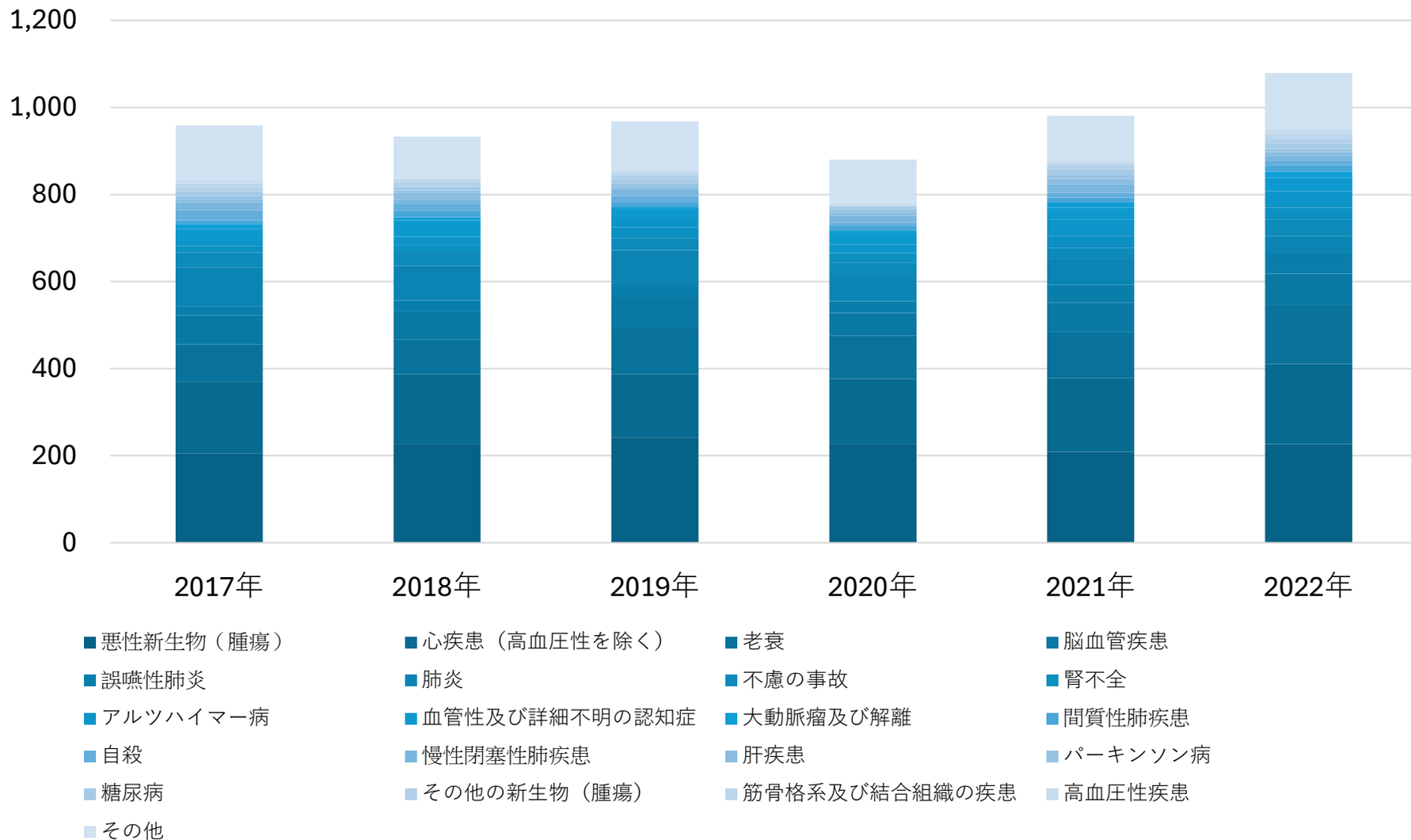
【菊池医療圏】



（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上位20位の年次推移

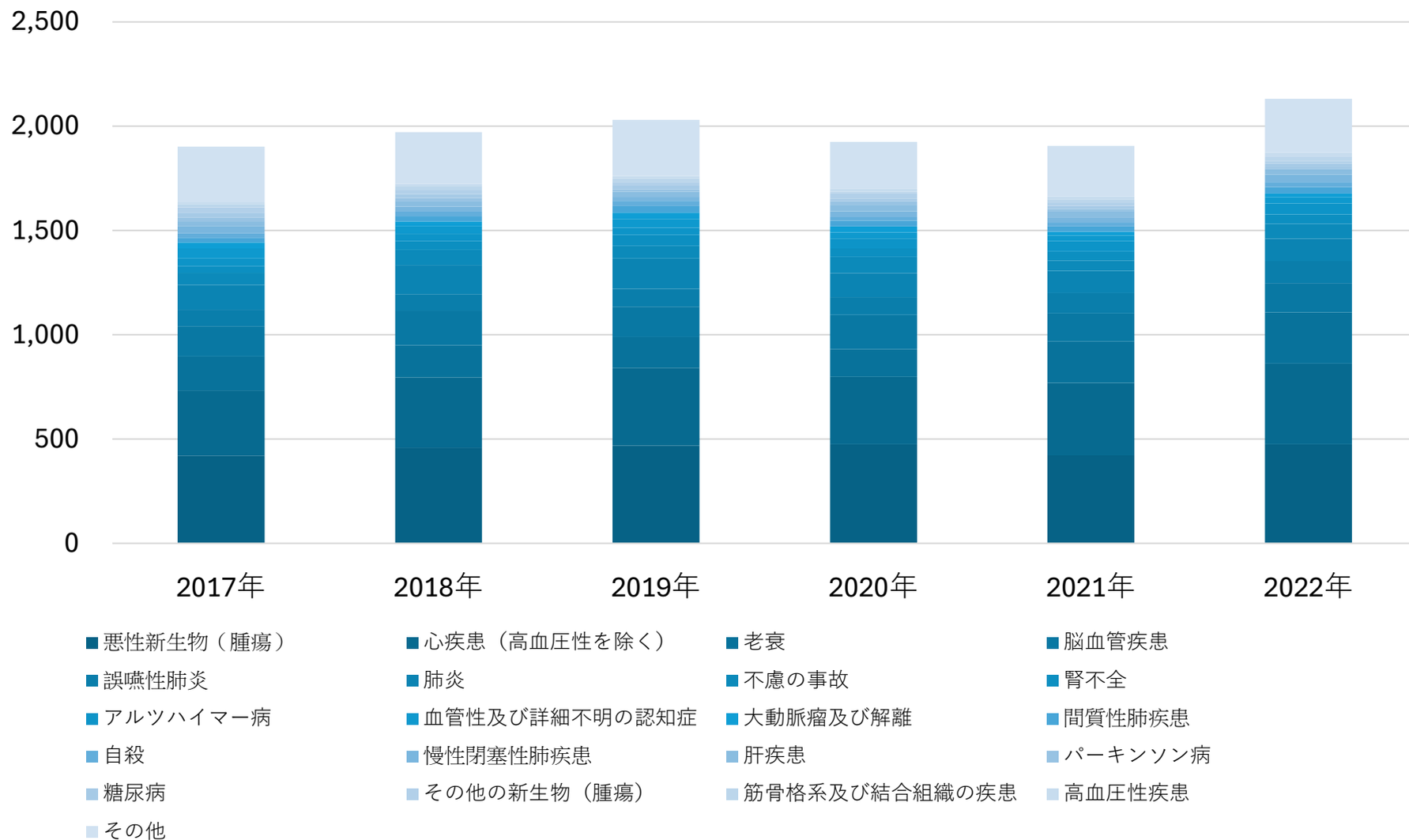
【阿蘇医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

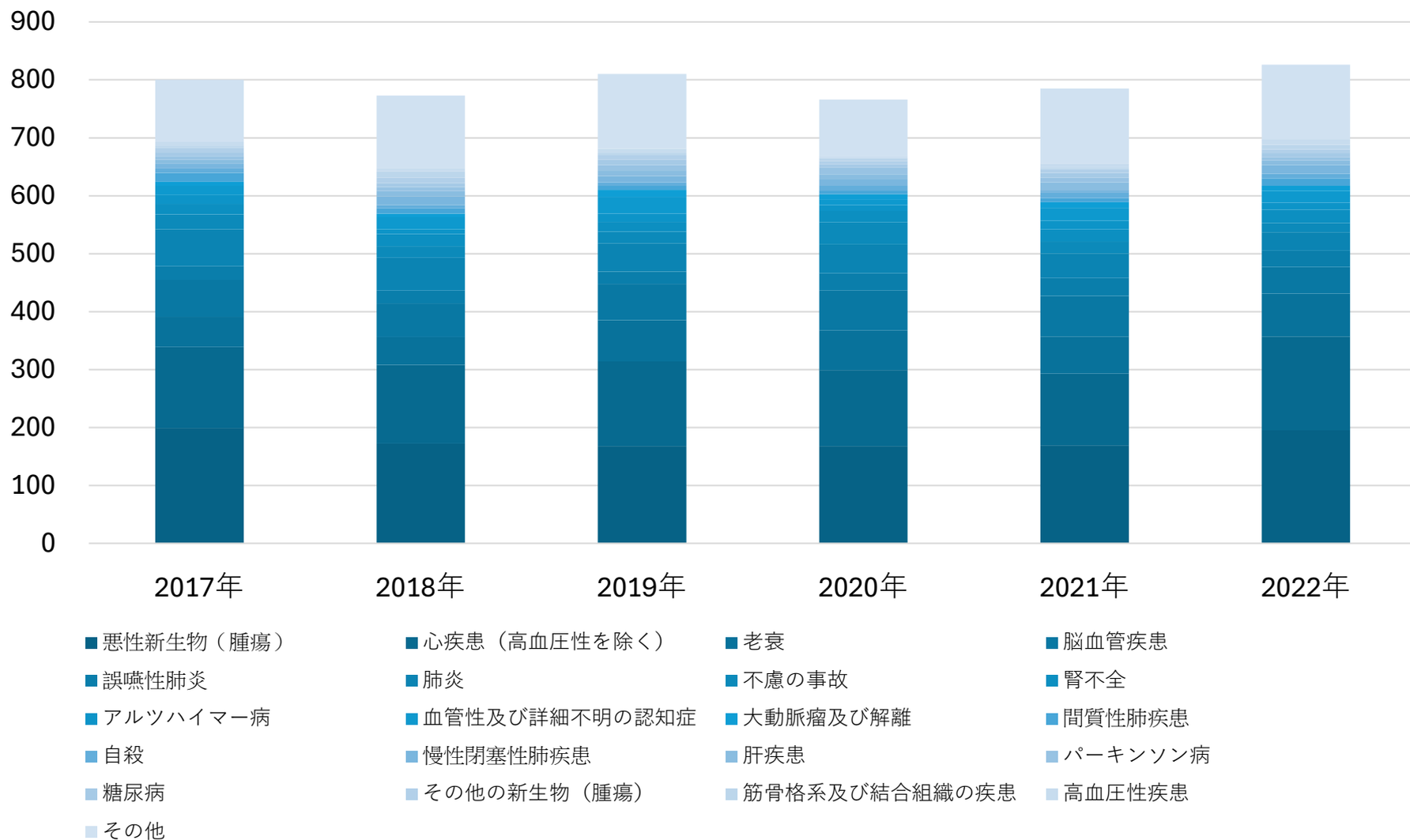
2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

【八代医療圏】



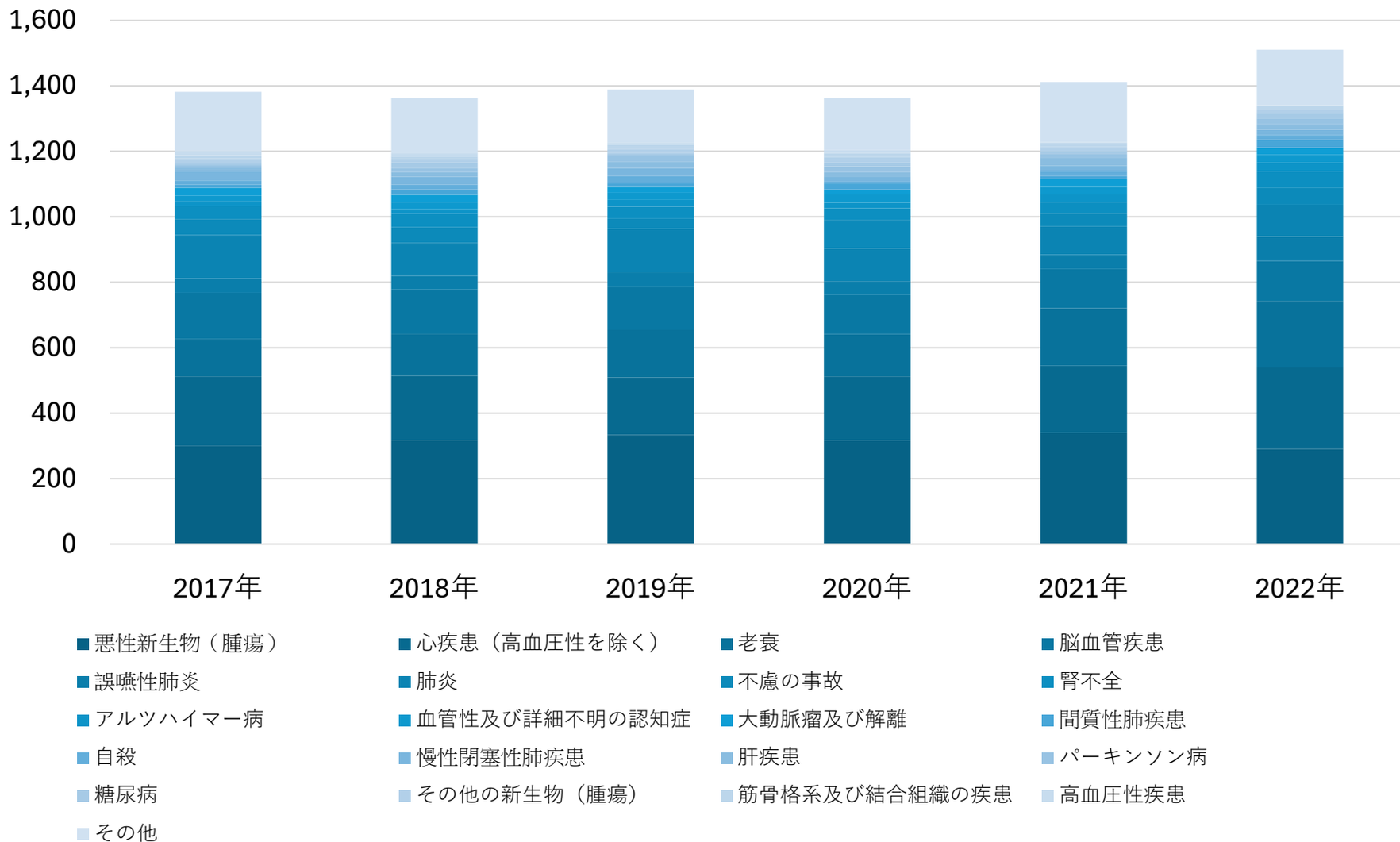
2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

【芦北医療圏】



2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

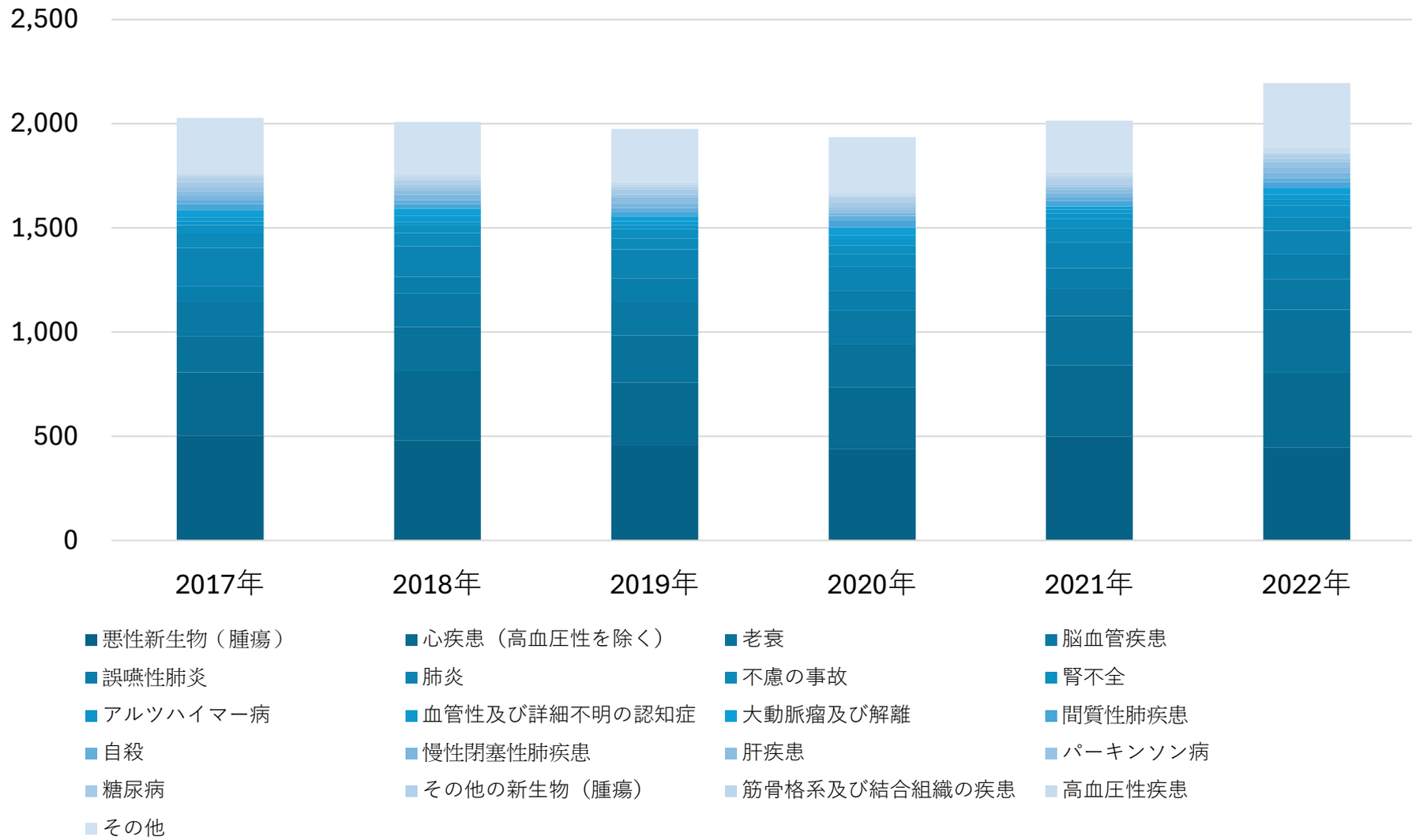
【球磨医療圏】



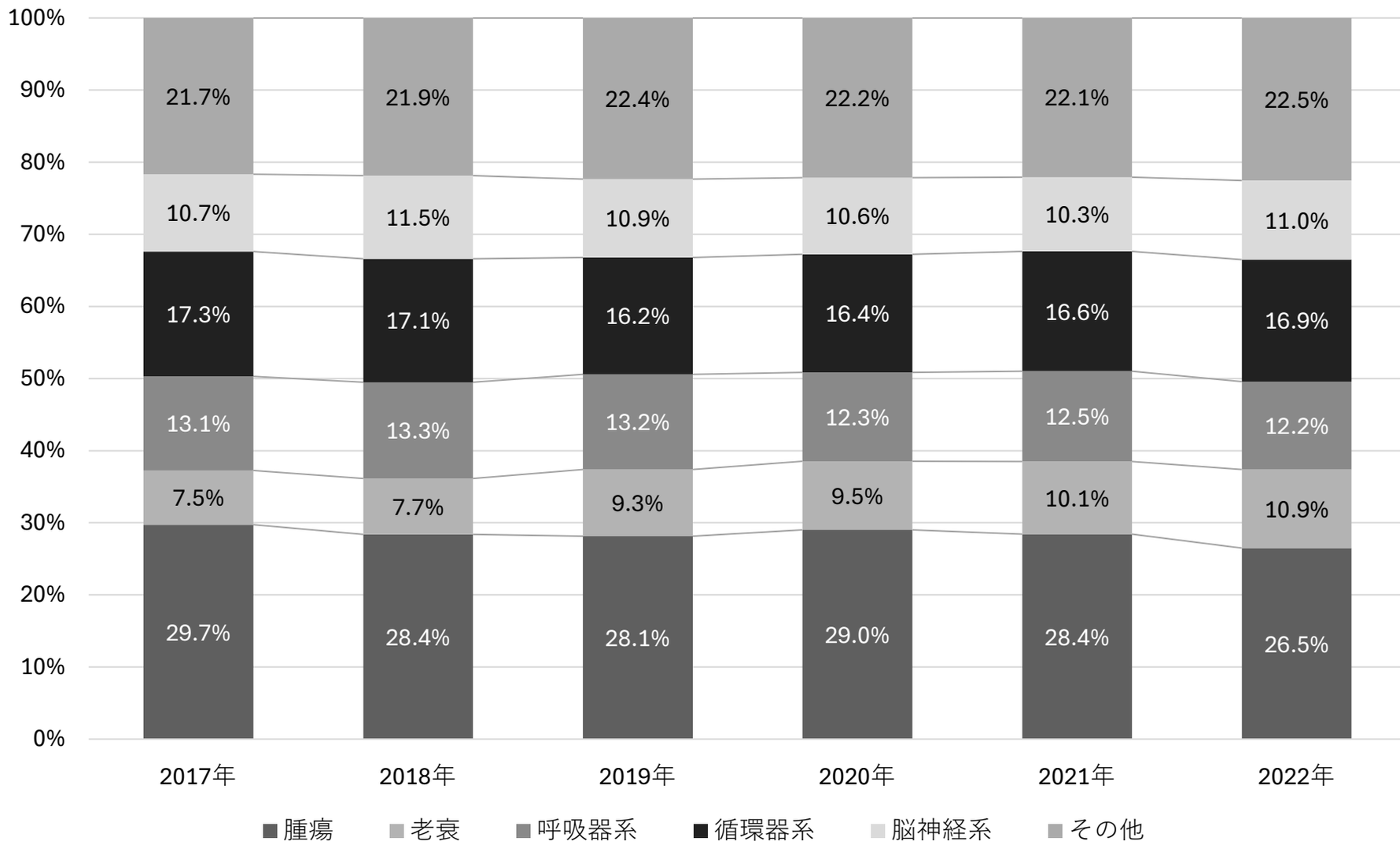
（出典）厚生労働省「人口動態統計」

2017年～2022年の熊本県における死因上位20位の年次推移

【天草医療圏】

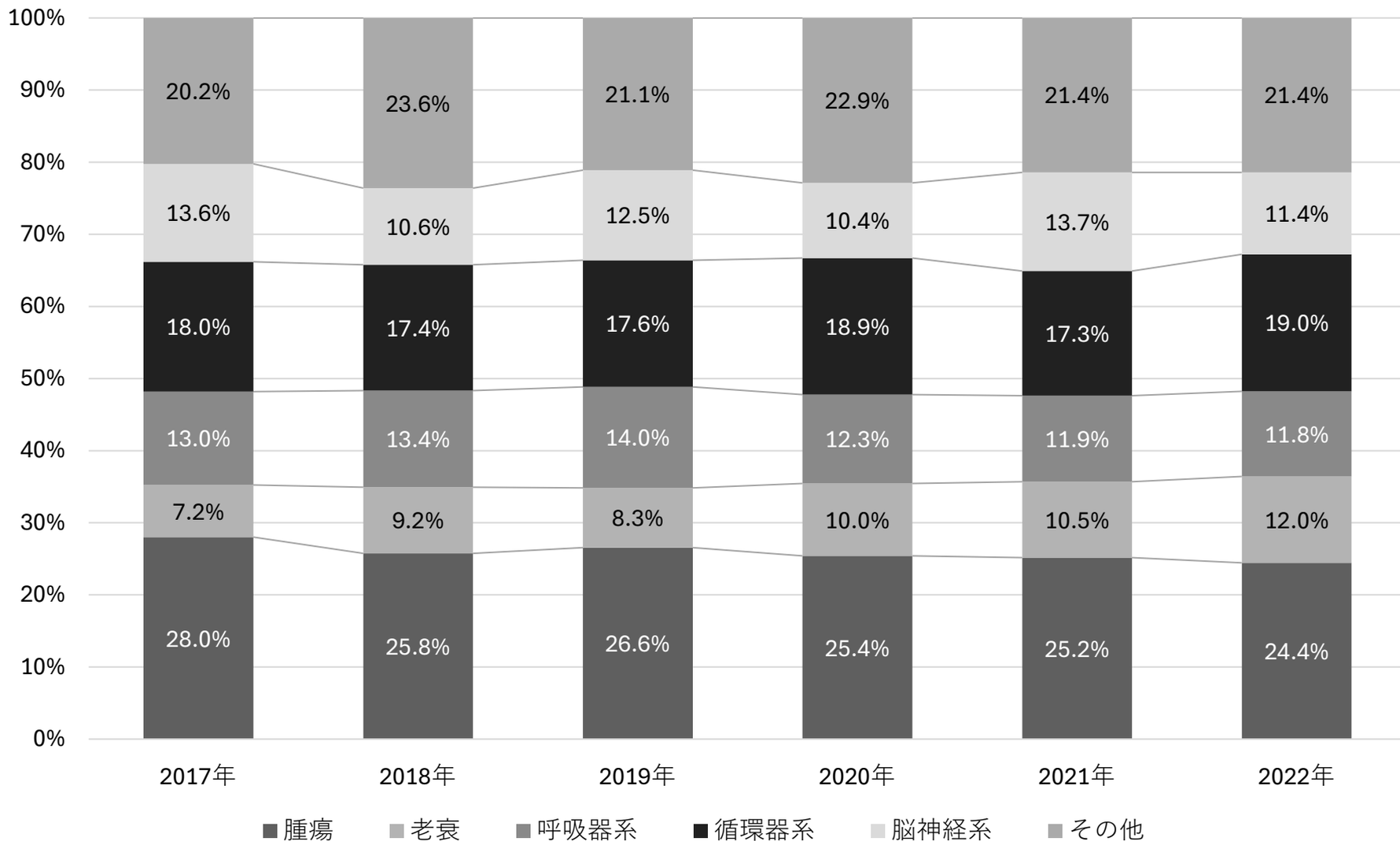


2017年～2022年の熊本県における死因5分類の年次推移（100分率） 【熊本・上益城医療圏】



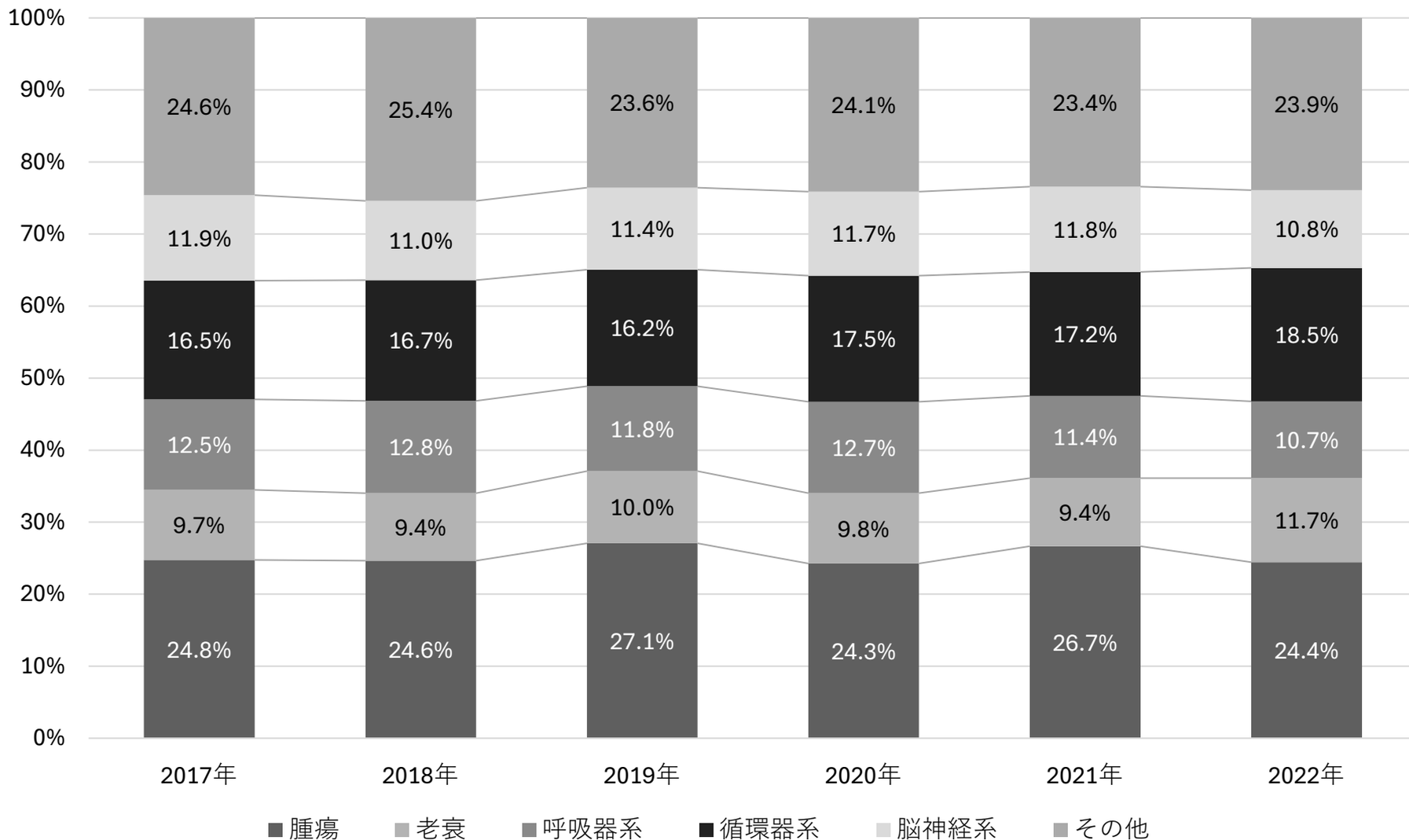
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【宇城医療圏】



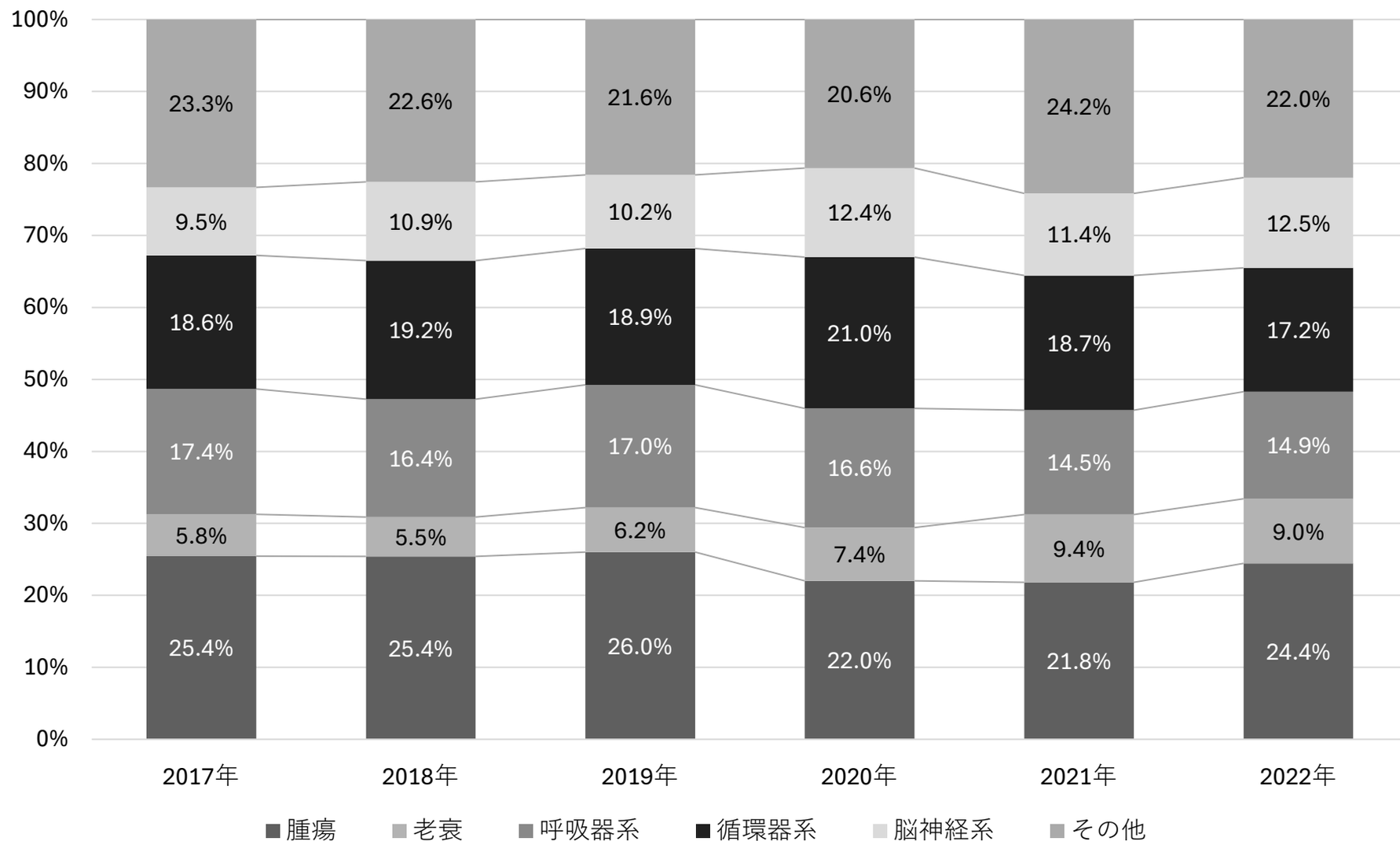
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【有明医療圏】

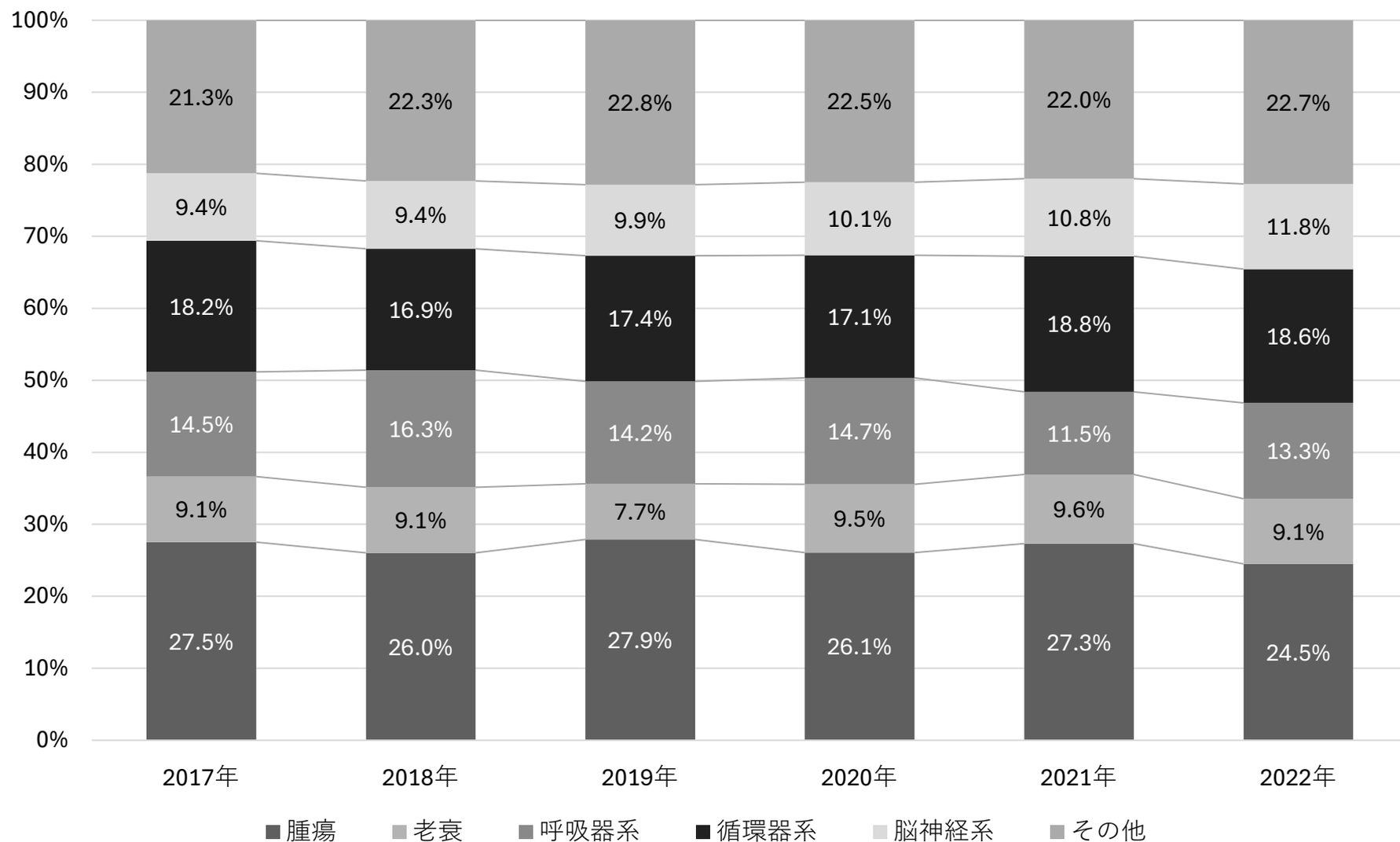


(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【鹿本医療圏】



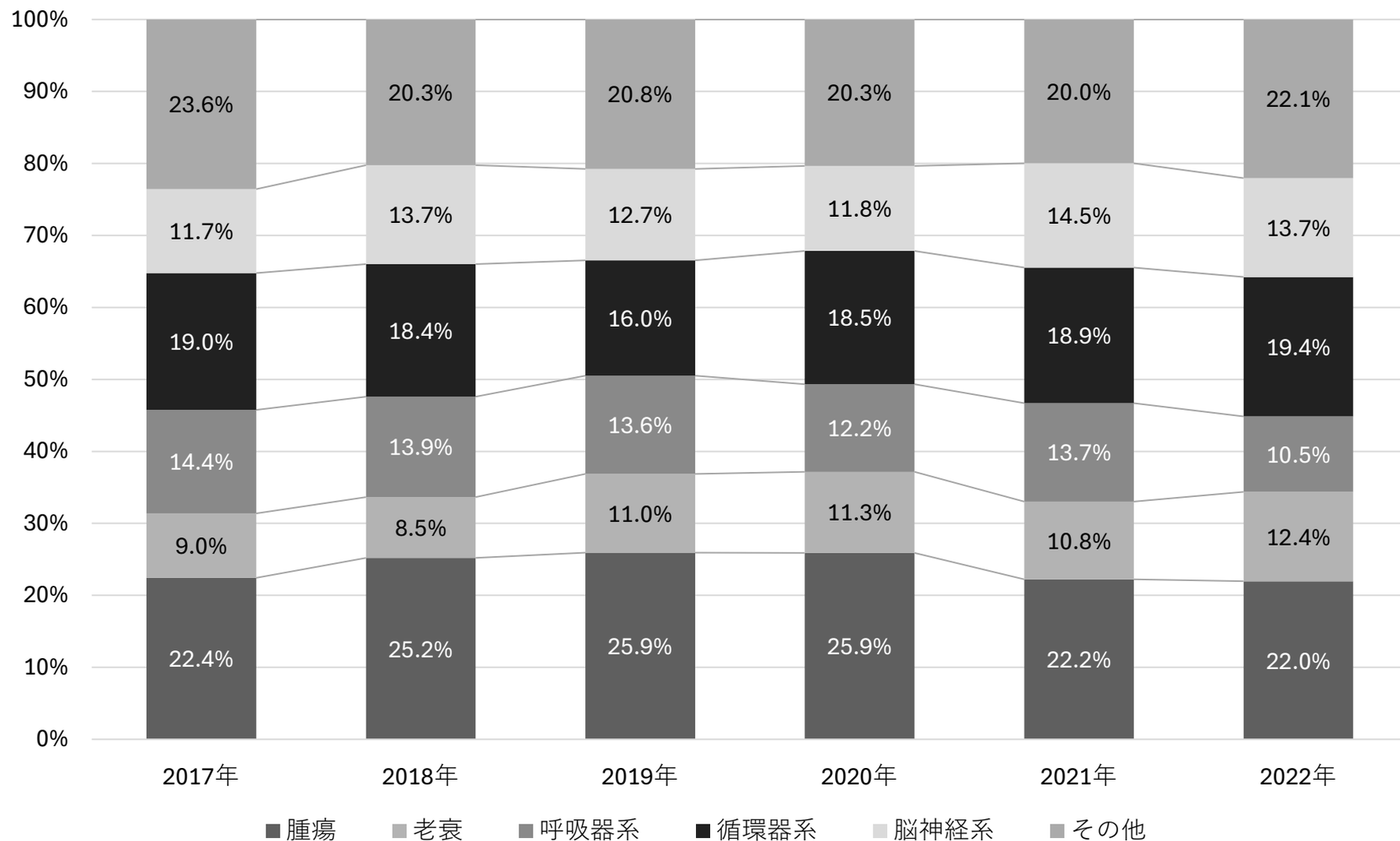
2017年～2022年の熊本県における死因5分類の年次推移（100分率） 【菊池医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

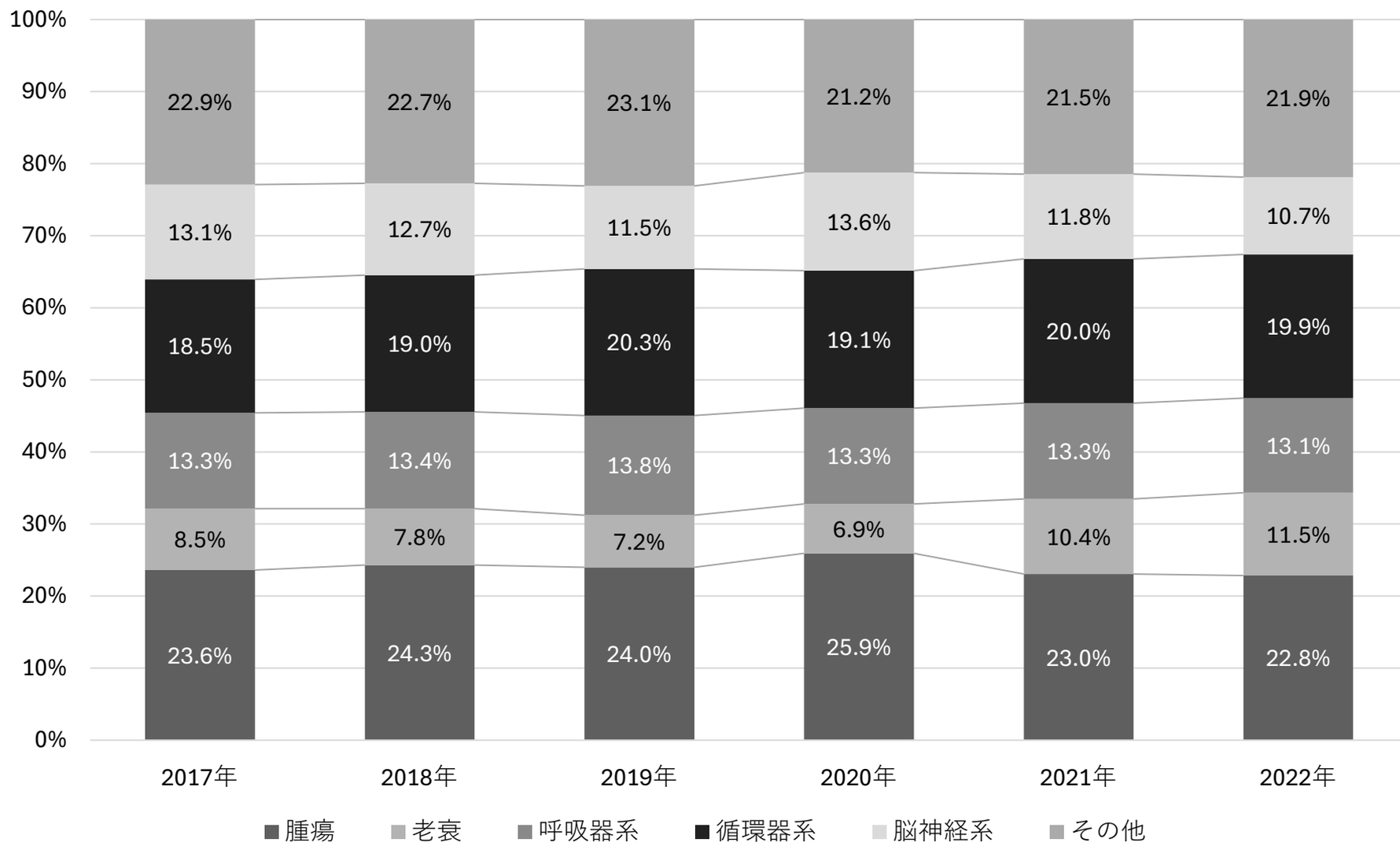
2017年～2022年の熊本県における死因5分類の年次推移（100分率）

【阿蘇医療圏】



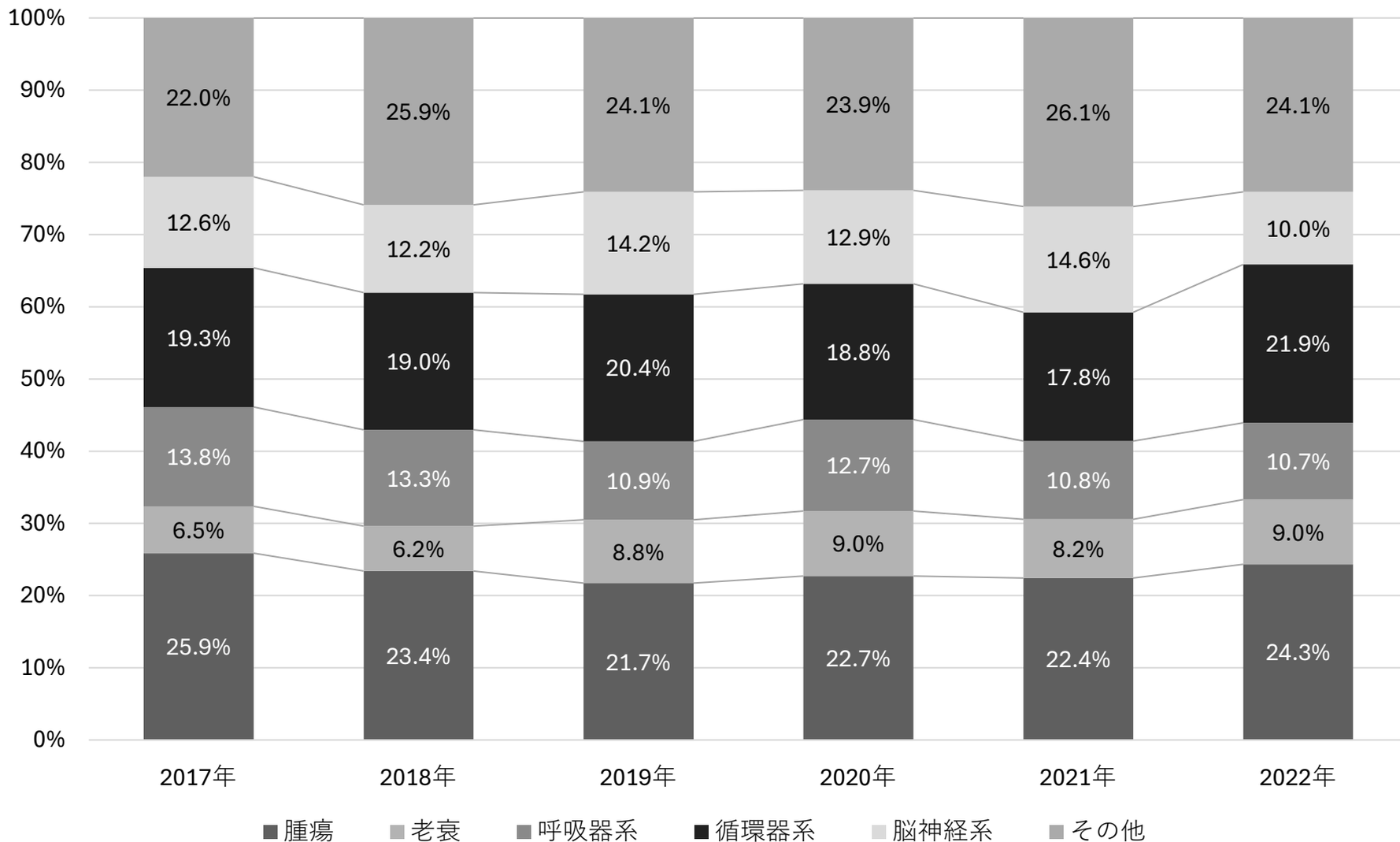
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【八代医療圏】



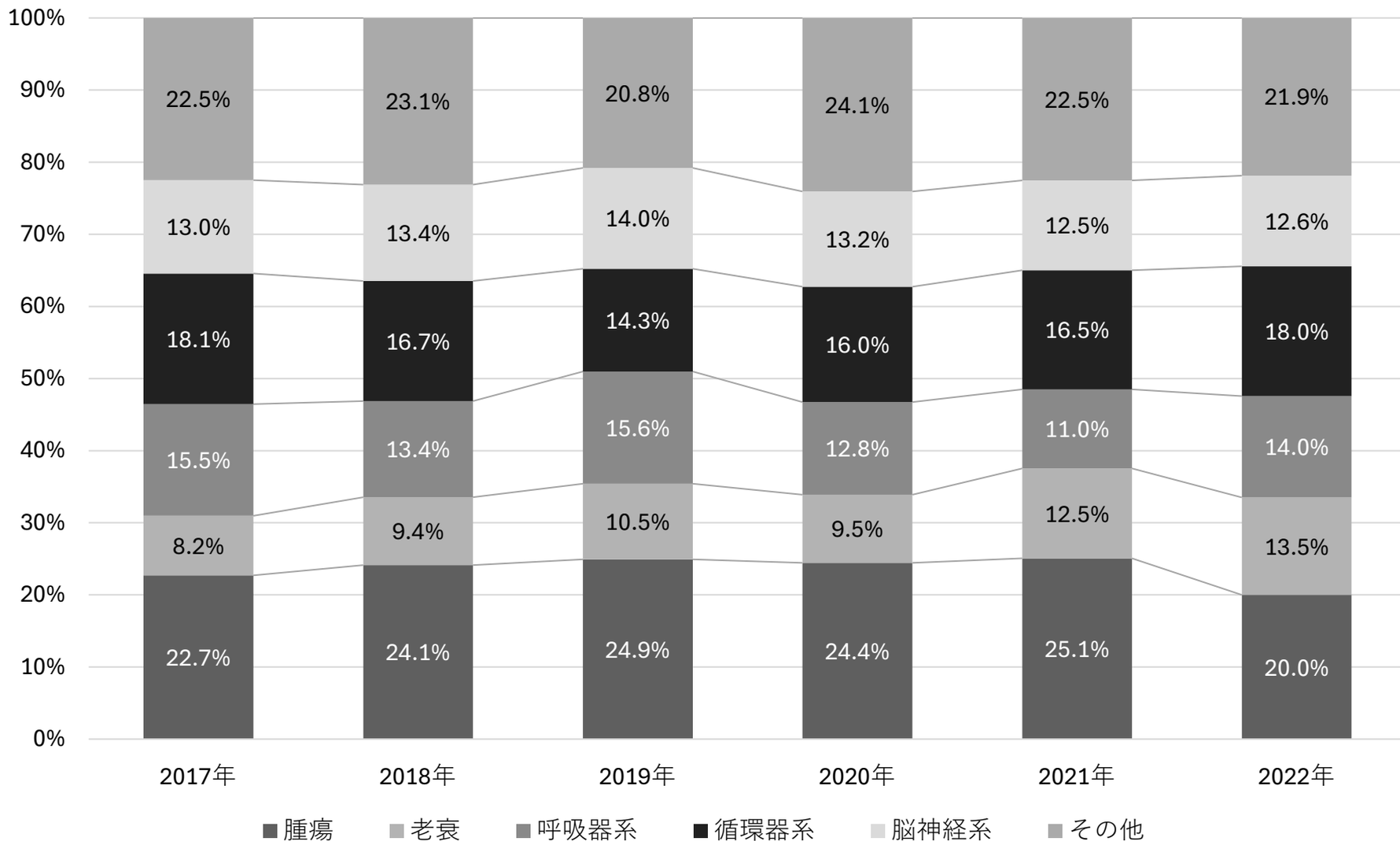
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【芦北医療圏】



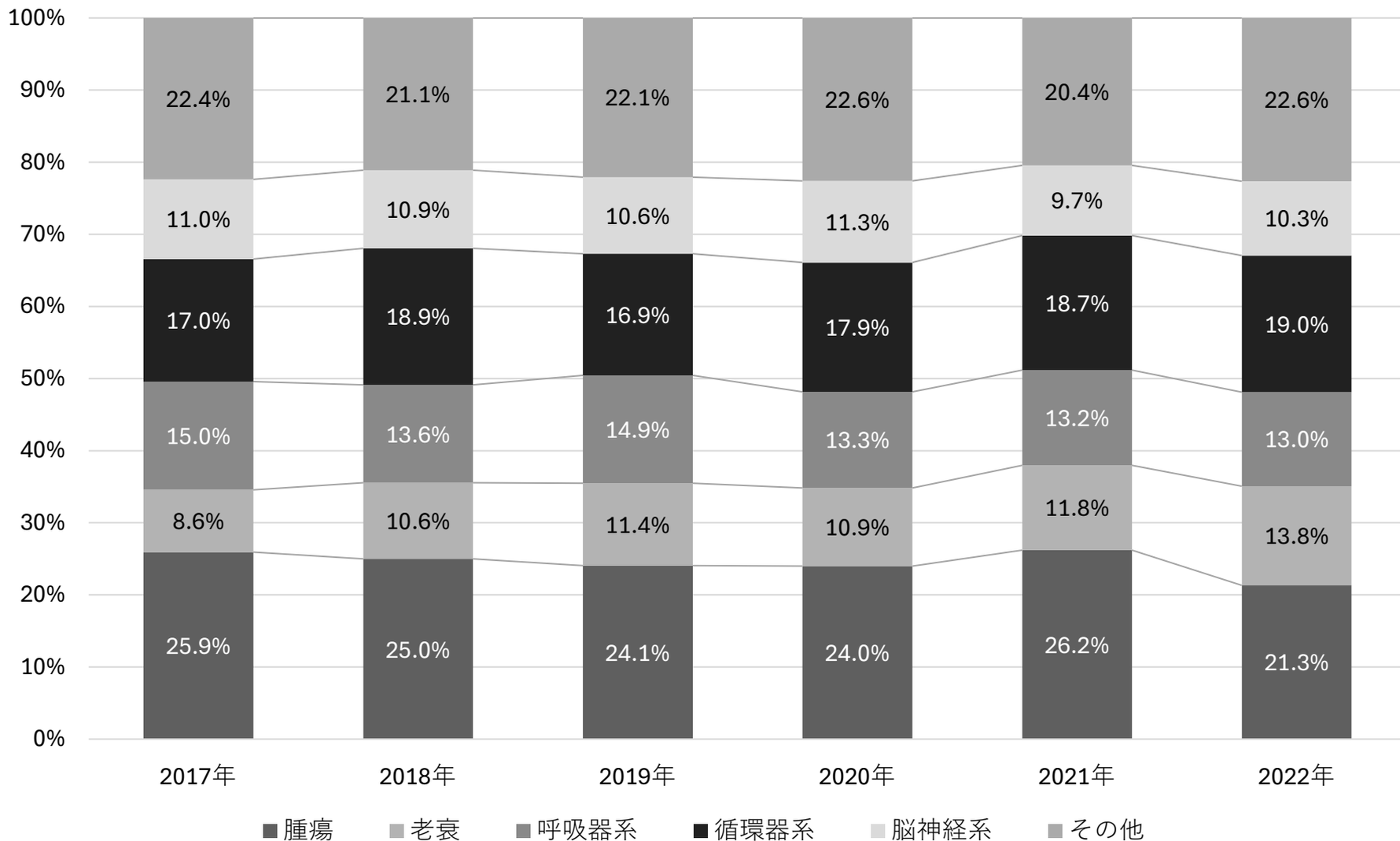
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【球磨医療圏】



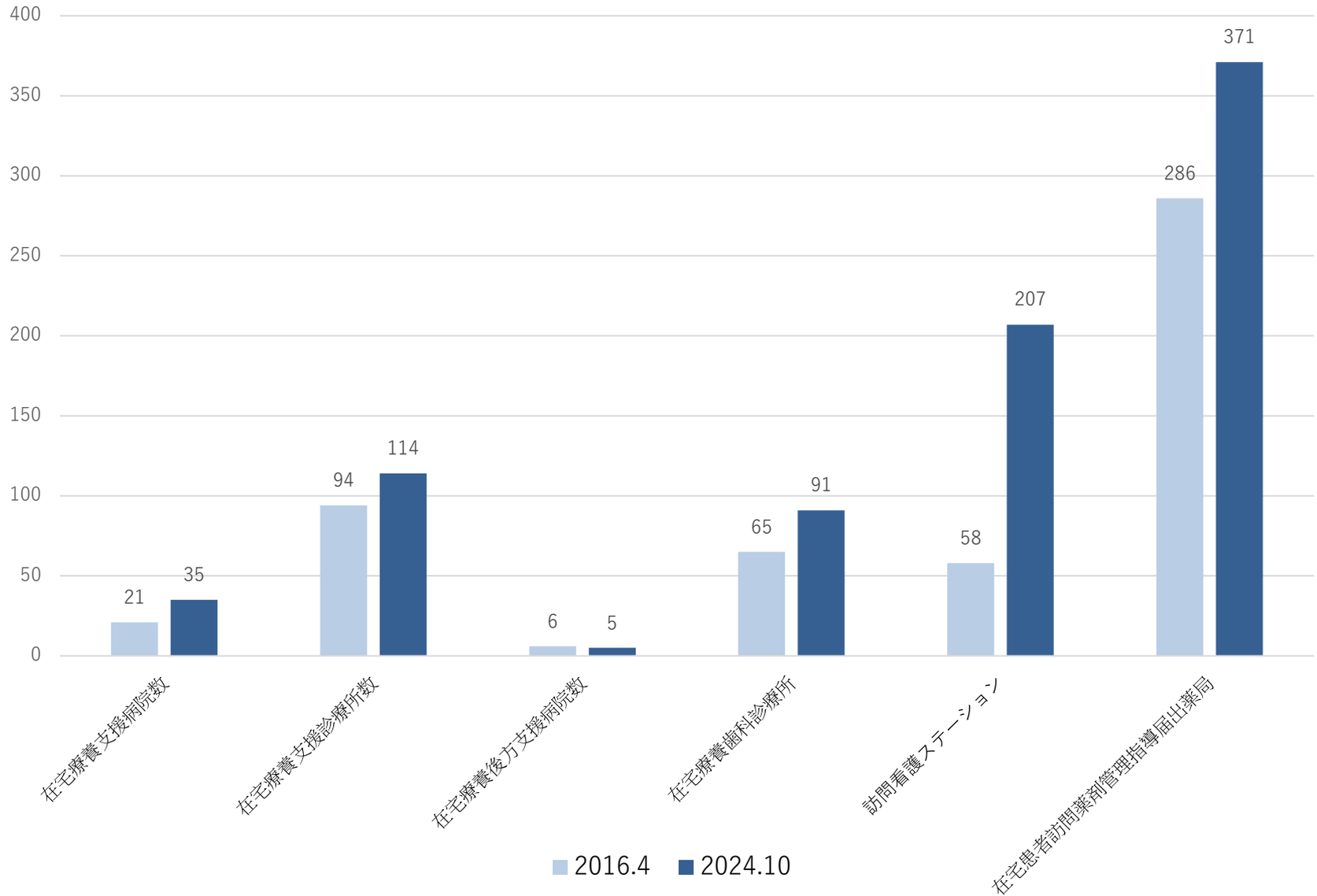
(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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） 【天草医療圏】



(出典) 厚生労働省「人口動態統計」

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・上益城医療圏】

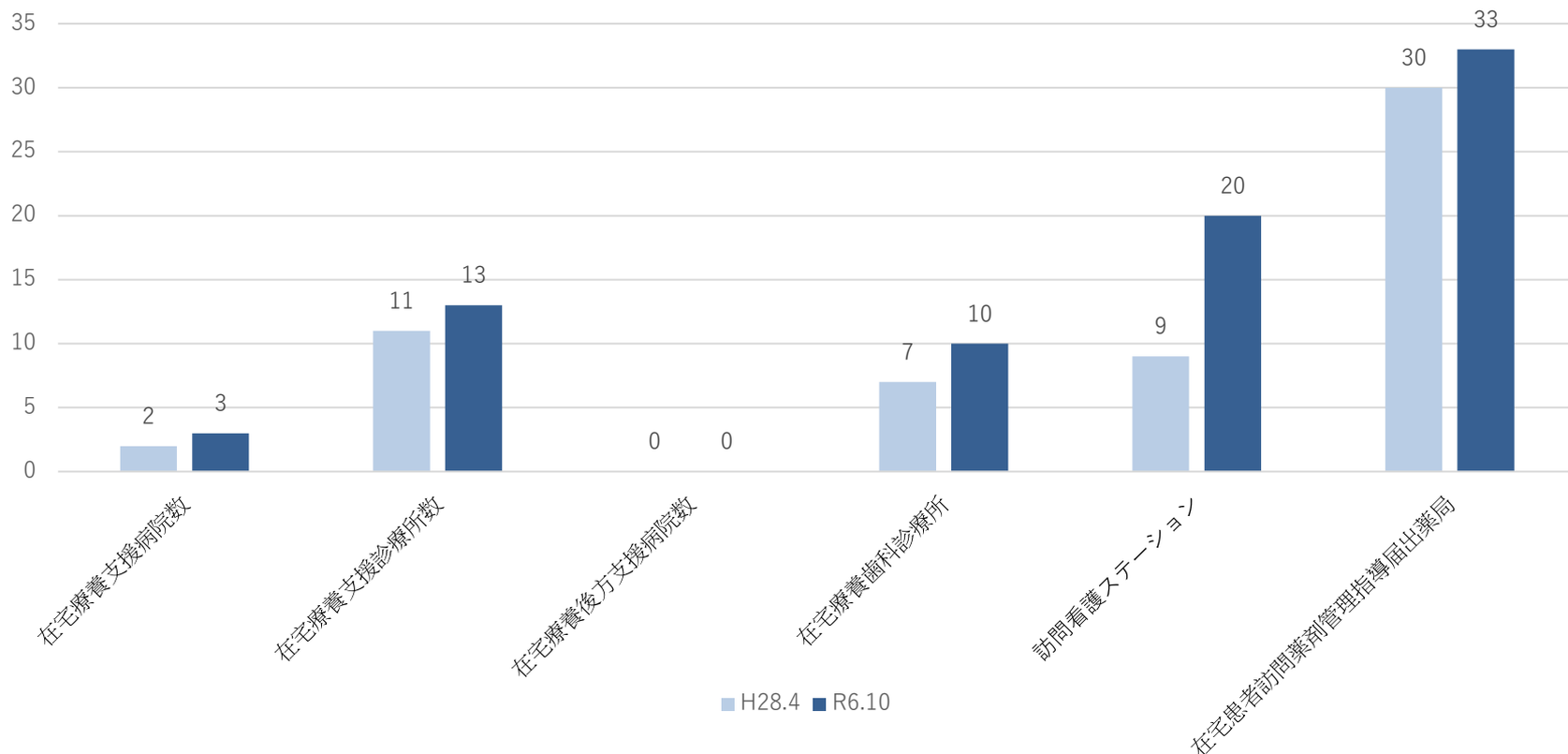


(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

		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 中央区	2016.4	6	30	2	20	8	101
	2024.10	11	39	2	26	48	122
熊本市 東区	2016.4	4	25	0	15	16	51
	2024.10	4	31	1	18	45	79
熊本市 西区	2016.4	1	16	1	7	5	25
	2024.10	3	15	0	11	17	39
熊本市 南区	2016.4	3	5	1	9	10	40
	2024.10	7	6	1	11	37	50
熊本市 北区	2016.4	4	15	2	11	9	44
	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」

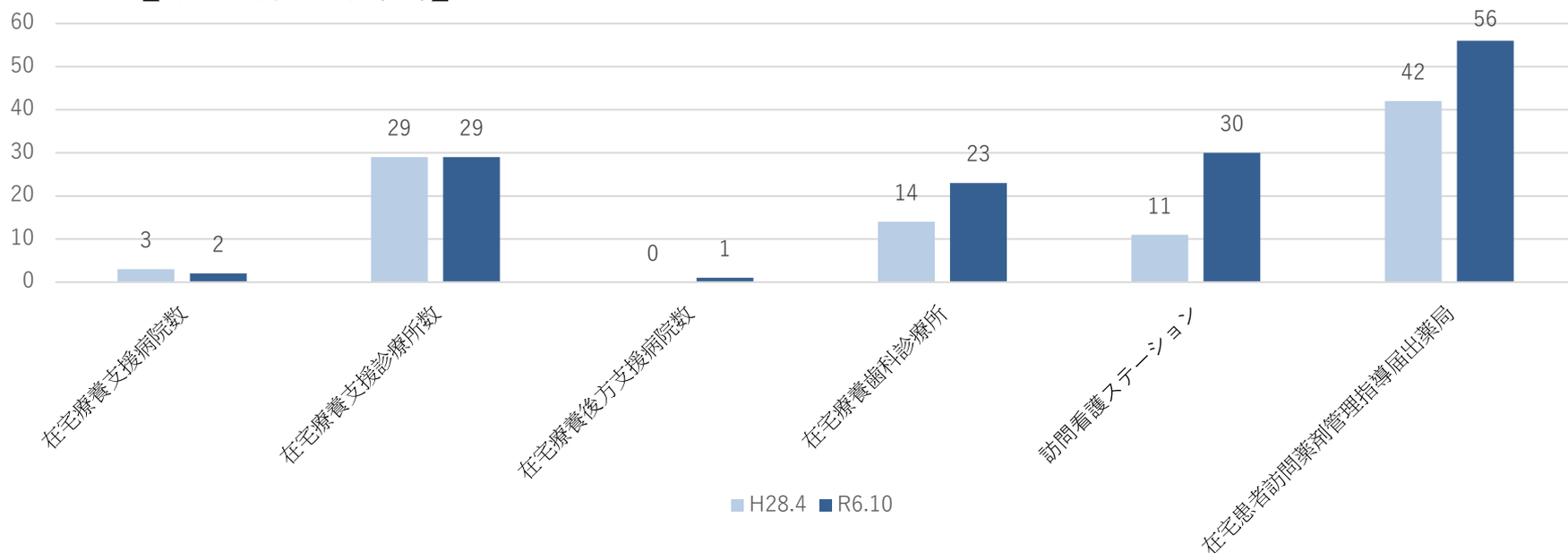
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【宇城医療圏】



		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
宇土市	2016.4	0	4	0	3	3	10
	2024.10	0	4	0	4	5	9
宇城市	2016.4	1	6	0	3	5	18
	2024.10	1	9	0	5	13	23
美里町	2016.4	1	1	0	1	1	2
	2024.10	2	0	0	1	2	1

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

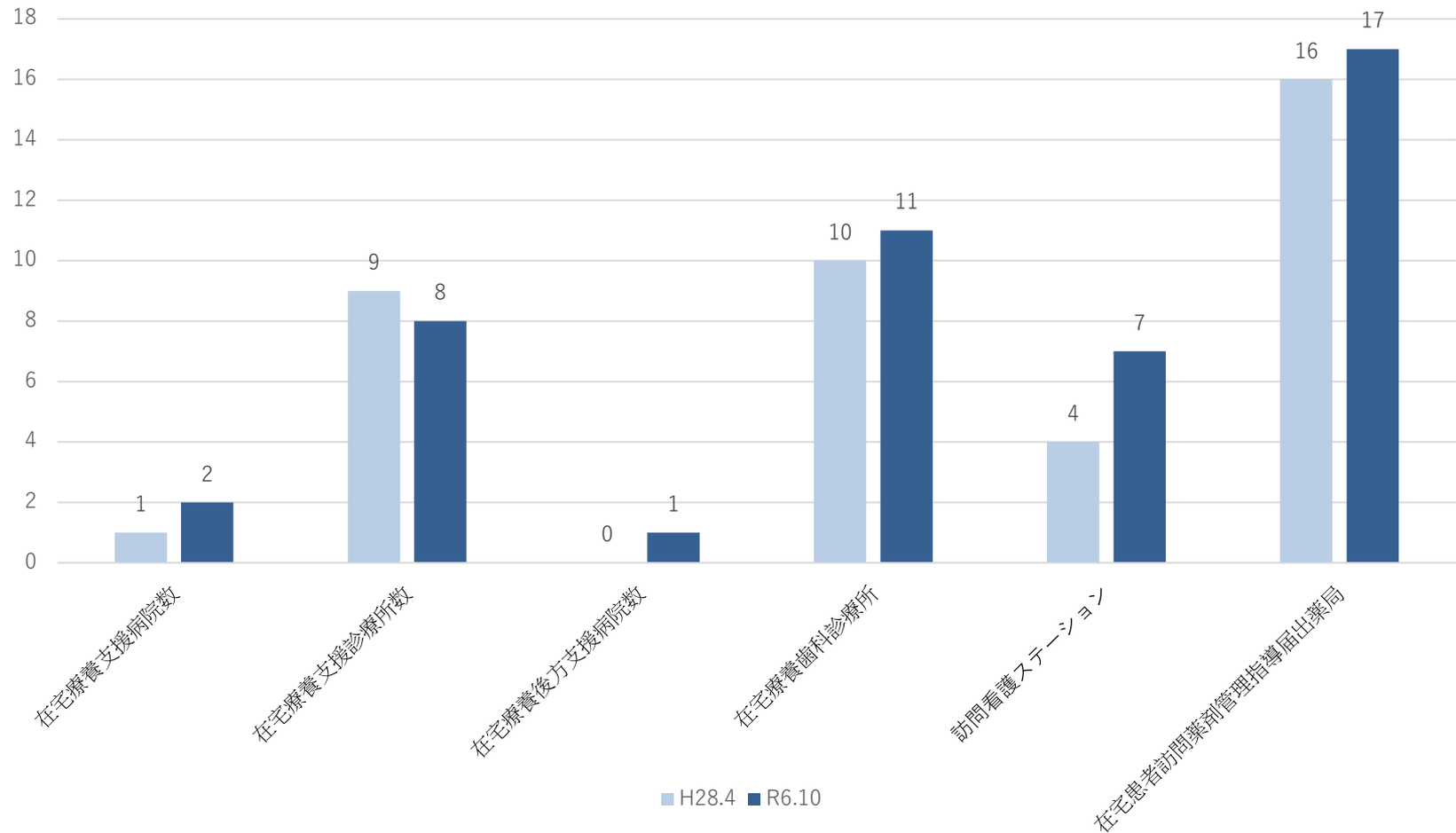
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【有明医療圏】



		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
荒尾市	2016.4	1	15	0	2	3	12
	2024.10	0	11	0	6	10	18
玉名市	2016.4	2	11	0	9	5	23
	2024.10	1	14	1	13	14	29
玉東町	2016.4	0	1	0	0	0	0
	2024.10	0	1	0	0	1	1
南関町	2016.4	0	1	0	1	0	2
	2024.10	0	3	0	1	2	3
長洲町	2016.4	0	0	0	0	2	4
	2024.10	0	0	0	1	2	4
和水町	2016.4	0	1	0	2	1	1
	2024.10	1	0	0	2	1	1

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

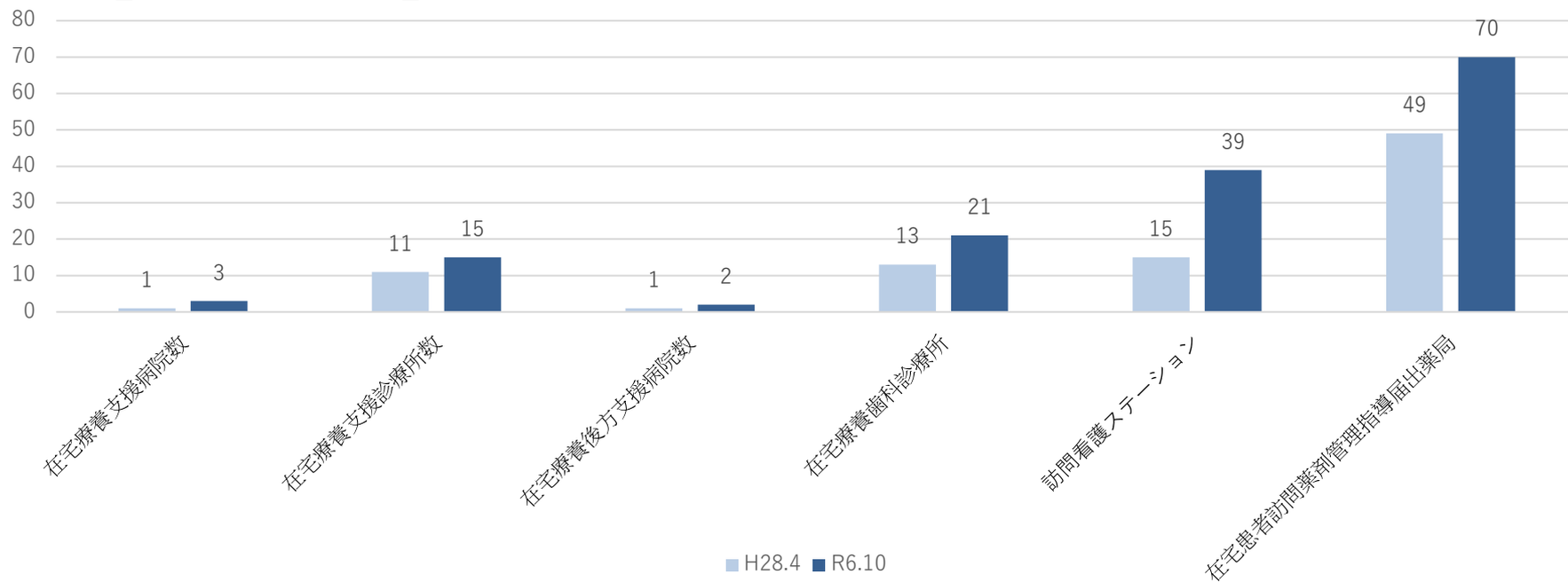
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【鹿本医療圏】



		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
山鹿市	2016.4	1	9	0	10	4	16
	2024.10	2	8	1	11	7	17

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

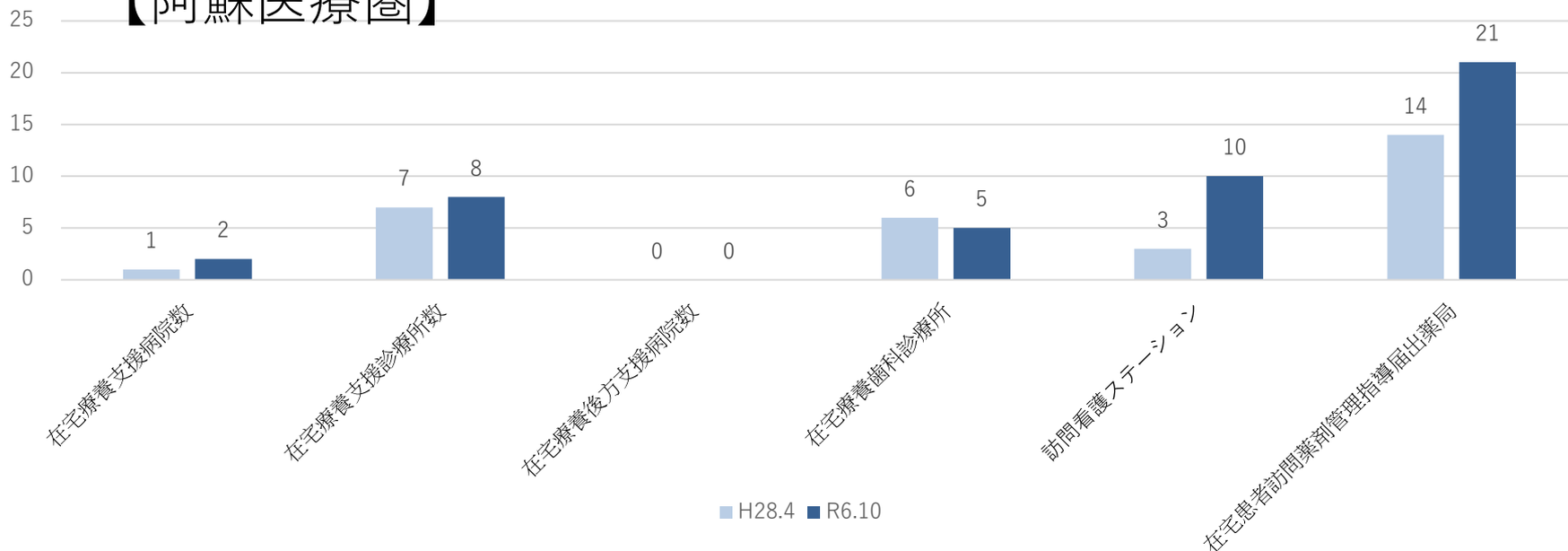
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【菊池医療圏】



		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
菊池市	2016.4	0	4	0	3	3	13
	2024.10	1	6	0	6	5	18
合志市	2016.4	1	2	1	4	5	17
	2024.10	1	4	1	6	13	24
大津町	2016.4	0	3	0	4	2	8
	2024.10	0	2	0	3	5	11
菊陽町	2016.4	0	2	0	2	5	11
	2024.10	1	3	1	6	16	17

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

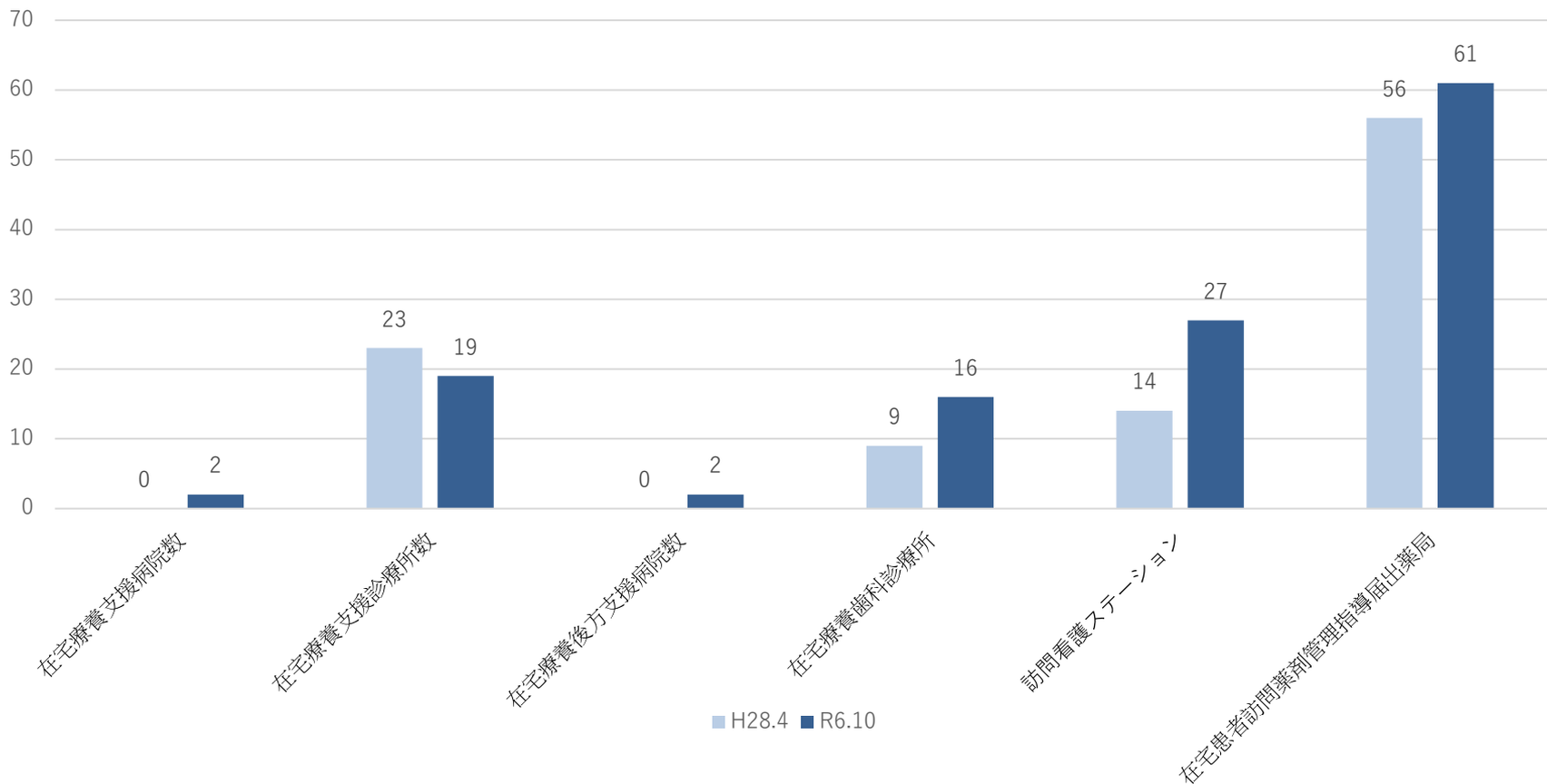
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【阿蘇医療圏】



		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
阿蘇市	2016.4	0	4	0	3	1	7
	2024.10	0	3	0	3	6	8
南小国町	2016.4	0	0	0	0	0	1
	2024.10	0	1	0	0	0	1
小国町	2016.4	0	0	0	0	1	2
	2024.10	1	2	0	0	2	3
産山村	2016.4	0	0	0	0	0	0
	2024.10	0	0	0	0	0	0
高森町	2016.4	0	1	0	1	1	1
	2024.10	0	1	0	2	1	3
西原村	2016.4	0	1	0	0	0	1
	2024.10	0	0	0	0	0	2
南阿蘇村	2016.4	1	1	0	2	0	2
	2024.10	1	1	0	0	1	4

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

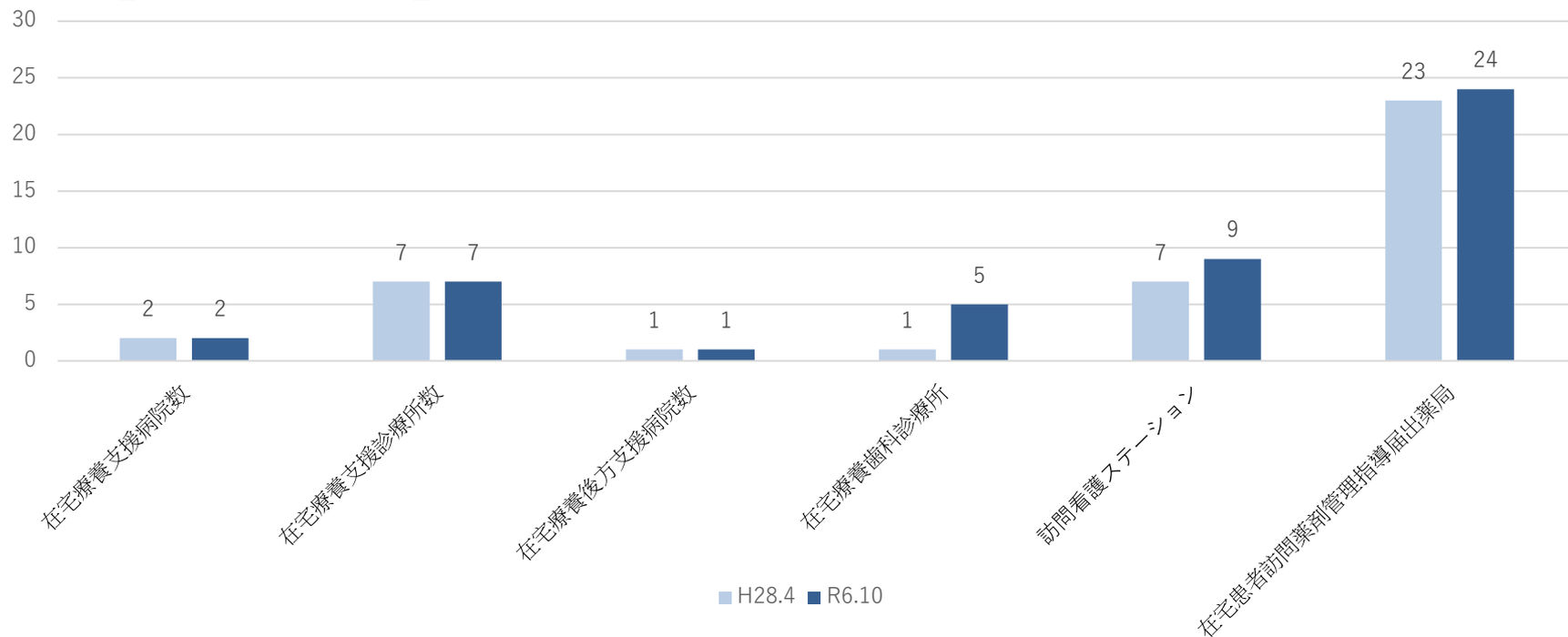
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【八代医療圏】



		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
八代市	2016.4	0	23	0	9	11	52
	2024.10	1	19	2	14	26	57
氷川町	2016.4	0	0	0	0	3	4
	2024.10	1	0	0	2	1	4

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

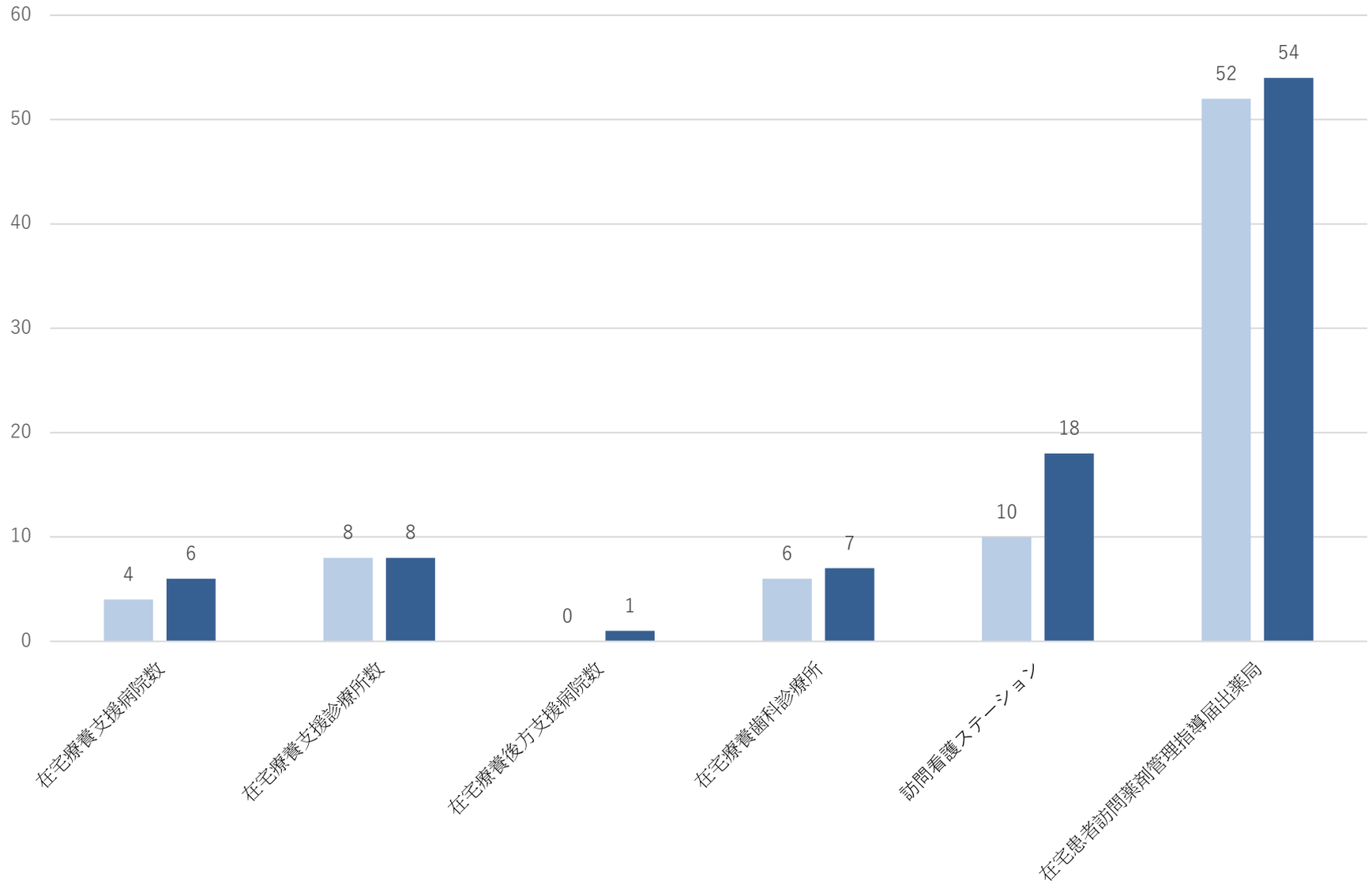
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【芦北医療圏】



		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
水俣市	2016.4	2	3	1	0	5	17
	2024.10	2	3	1	2	4	17
芦北町	2016.4	0	4	0	1	2	6
	2024.10	0	4	0	3	4	7
津奈木町	2016.4	0	0	0	0	0	0
	2024.10	0	0	0	0	1	0

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【球磨医療圏】



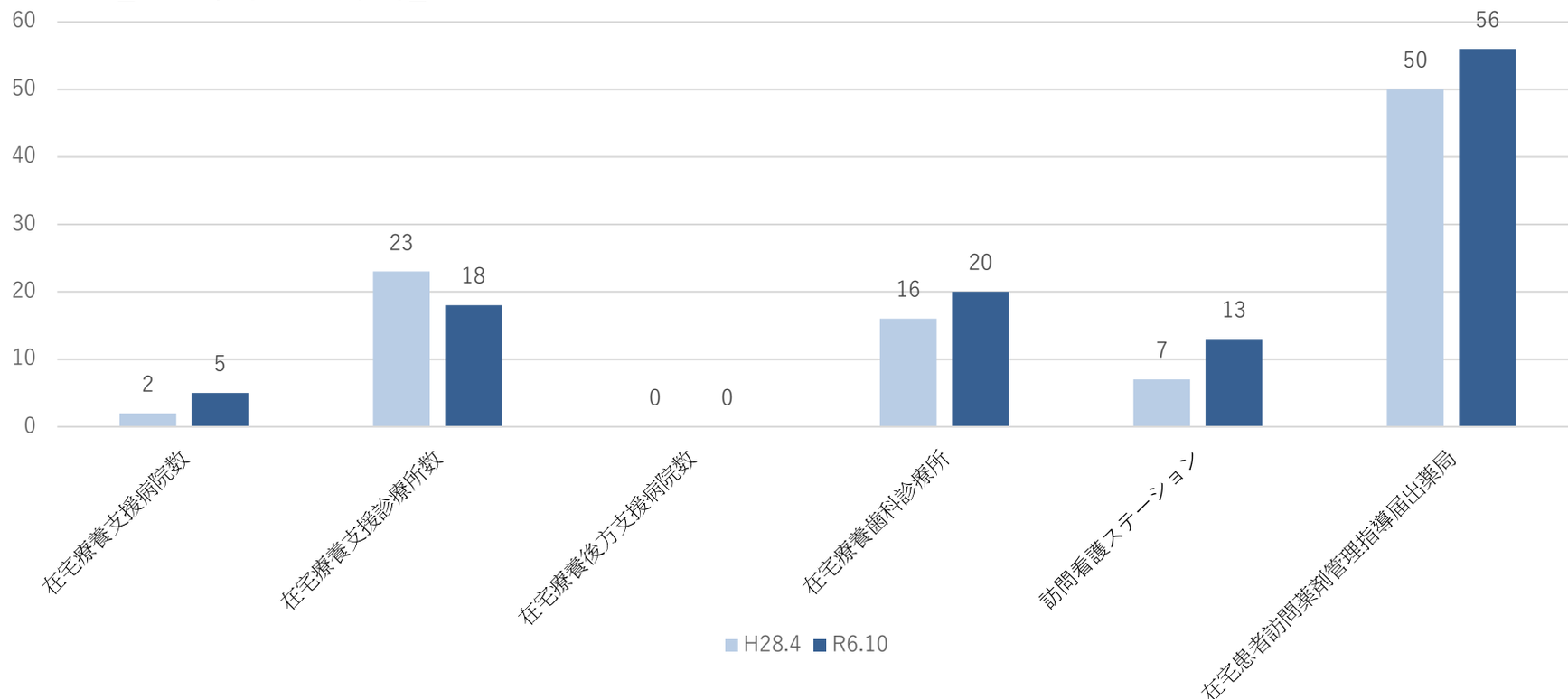
(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

■ H28.4 ■ R6.10

		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
人吉市	2016.4	3	5	0	3	7	31
	2024.10	4	5	1	5	11	32
錦町	2016.4	0	0	0	0	1	3
	2024.10	0	0	0	0	3	3
多良木町	2016.4	1	0	0	1	1	7
	2024.10	1	0	0	1	2	8
湯前町	2016.4	0	0	0	1	0	2
	2024.10	0	0	0	1	0	2
水上村	2016.4	0	0	0	0	0	1
	2024.10	0	0	0	0	0	1
相良村	2016.4	0	1	0	0	0	0
	2024.10	0	1	0	0	0	1
五木村	2016.4	0	0	0	0	0	0
	2024.10	0	0	0	0	0	0
山江村	2016.4	0	0	0	0	0	0
	2024.10	0	0	0	0	0	0
球磨村	2016.4	0	1	0	1	0	0
	2024.10	0	1	0	0	0	0
あさぎり 町	2016.4	0	1	0	0	1	8
	2024.10	1	1	0	0	2	7

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

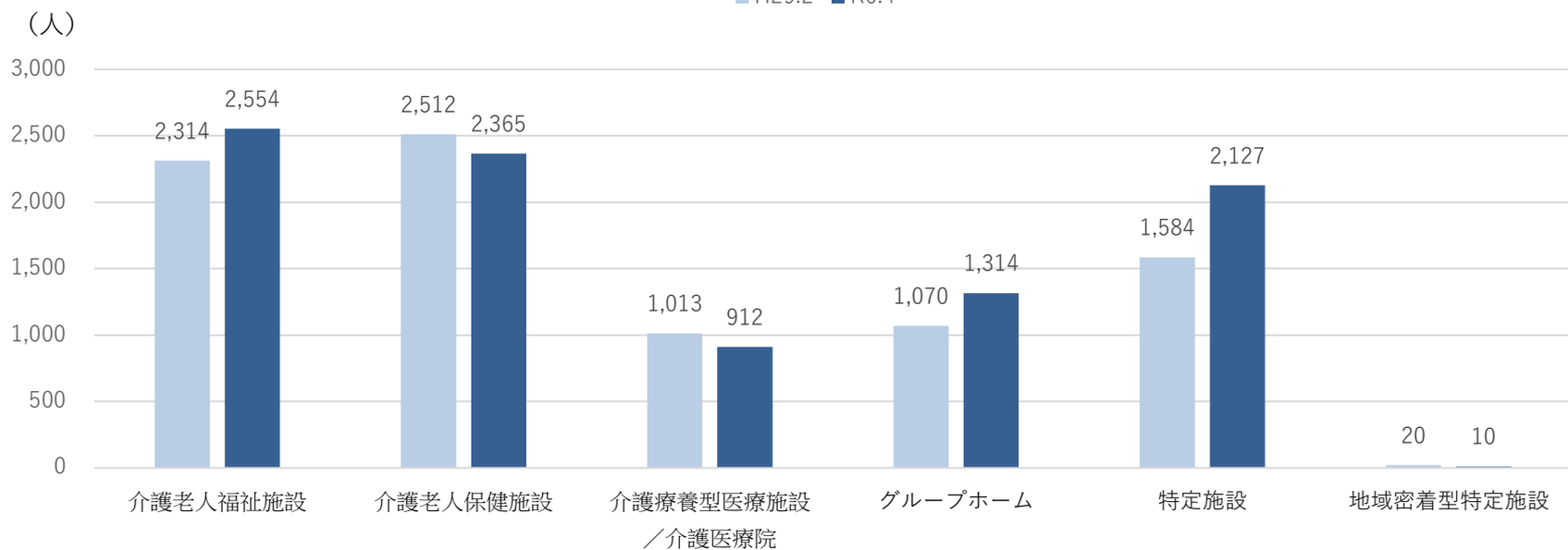
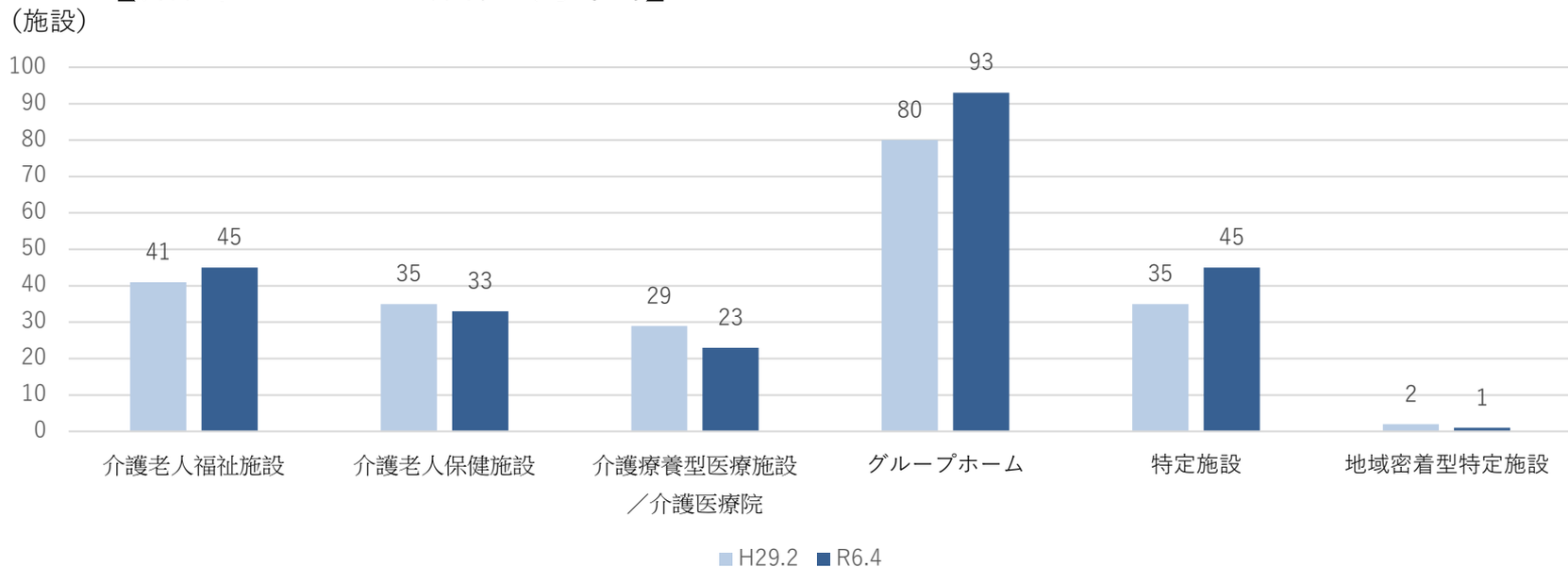
2016年・2024年の熊本県における在宅療養支援病院等の数 【天草医療圏】



		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
上天草市	2016.4	1	6	0	2	1	12
	2024.10	1	5	0	3	2	13
天草市	2016.4	0	15	0	13	5	35
	2024.10	2	13	0	16	10	40
苓北町	2016.4	1	2	0	1	1	3
	2024.10	2	0	0	1	1	3

(出典) 九州厚生局「届出受理医療機関名簿」

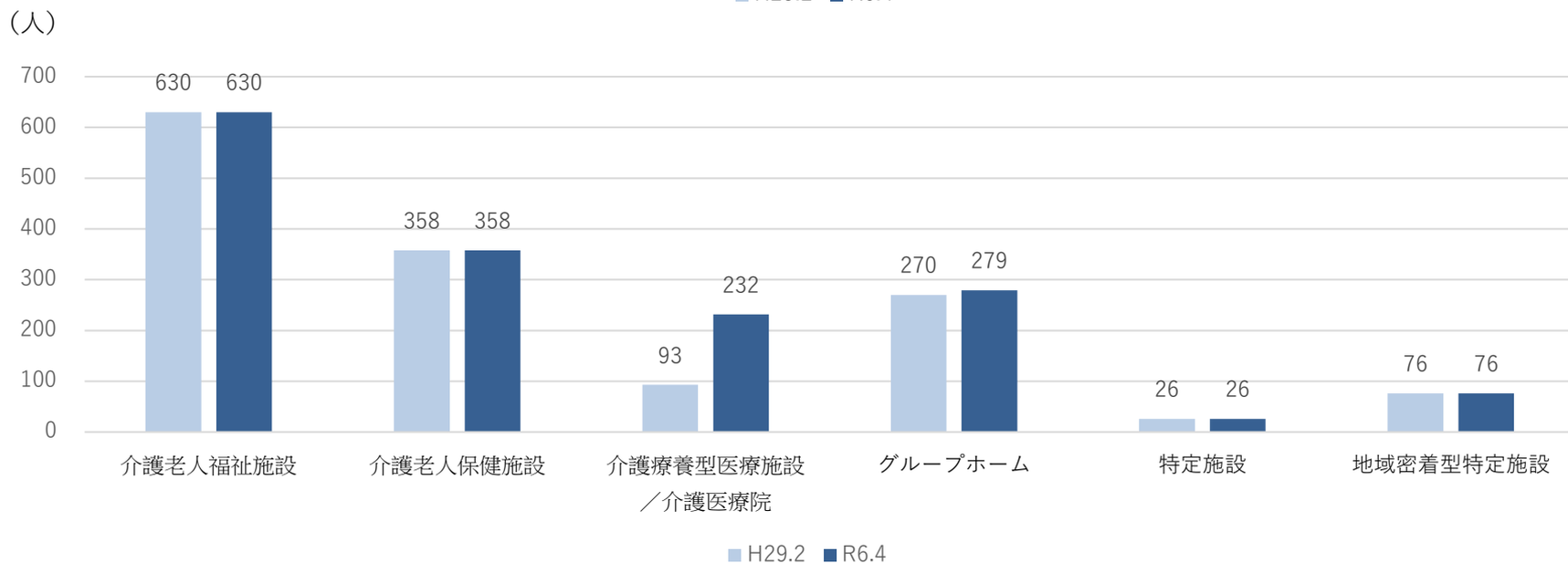
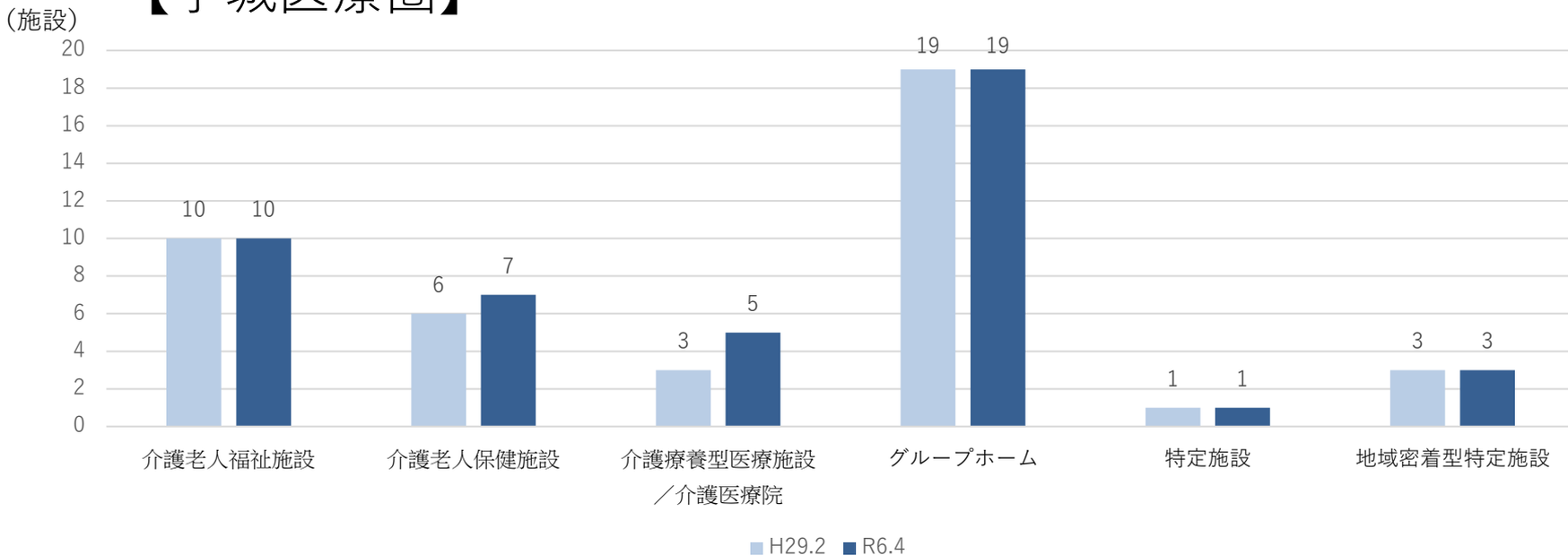
2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【熊本・上益城医療圏】



(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

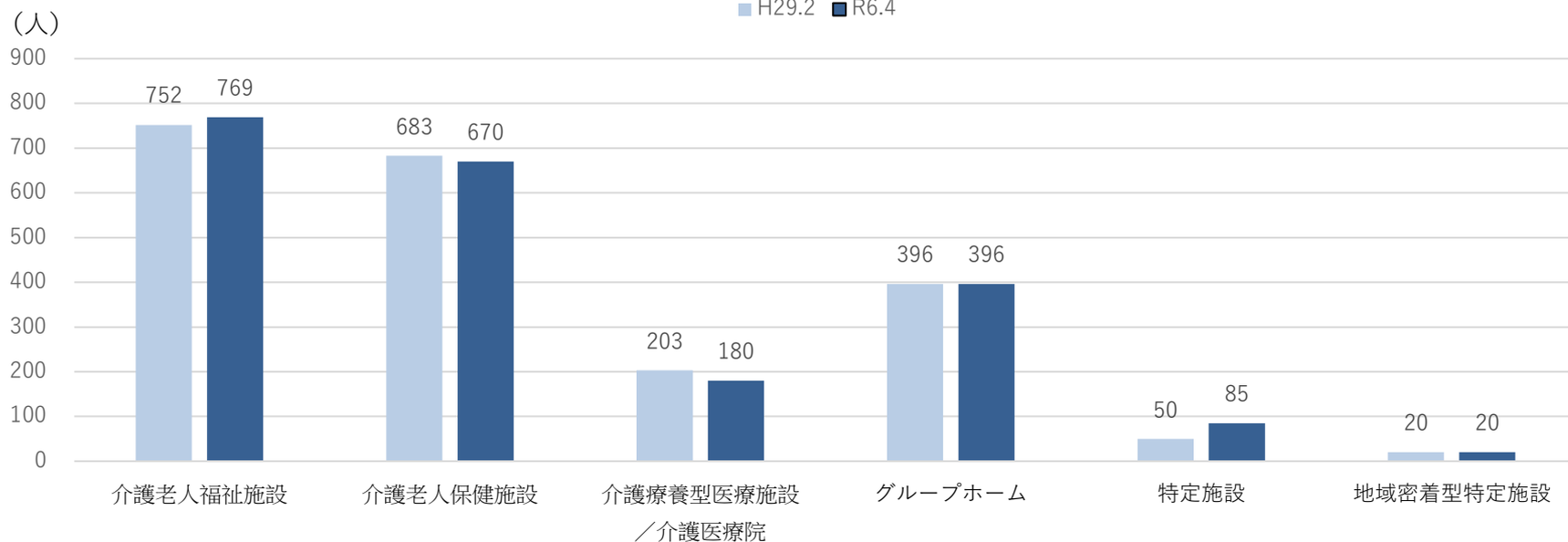
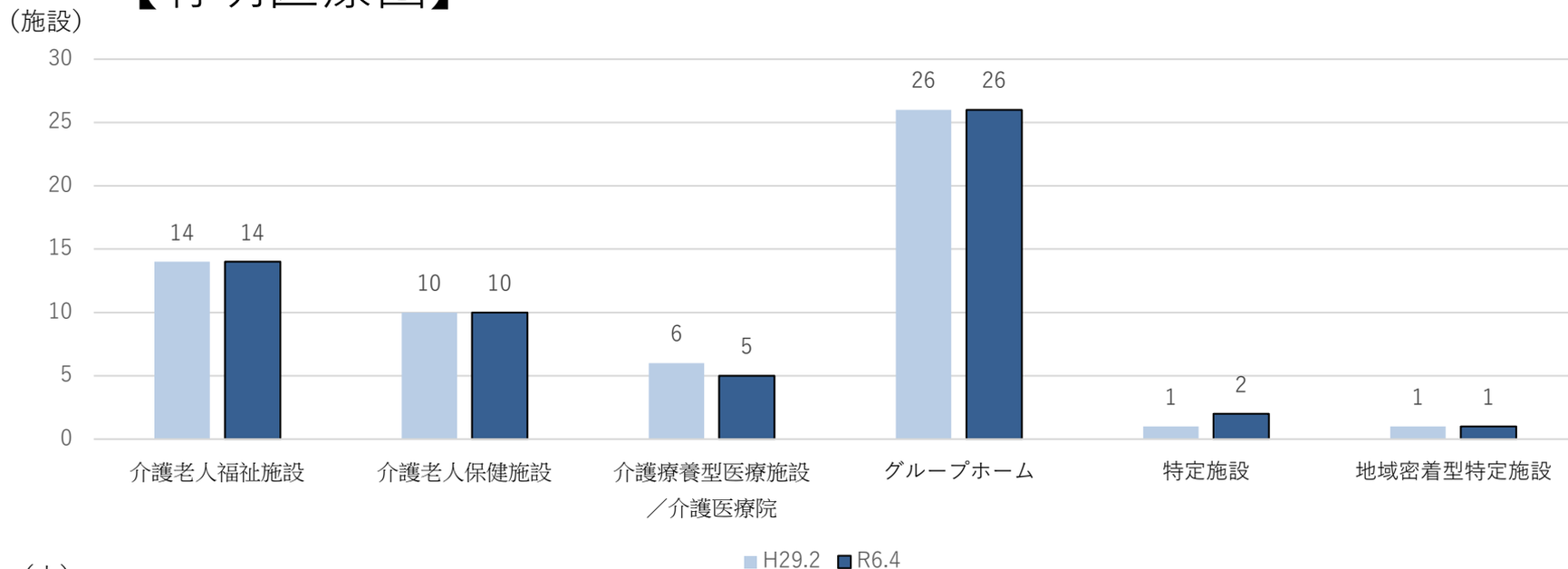
■ H29.2 ■ R6.4

2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【宇城医療圏】



(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

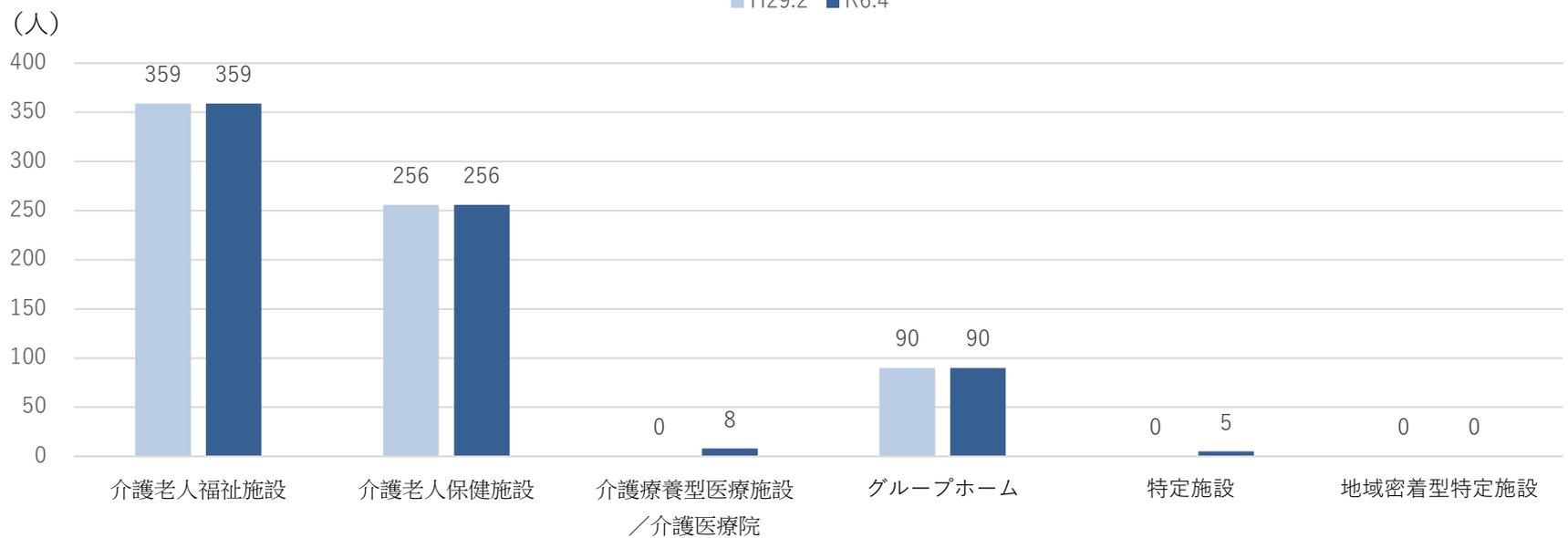
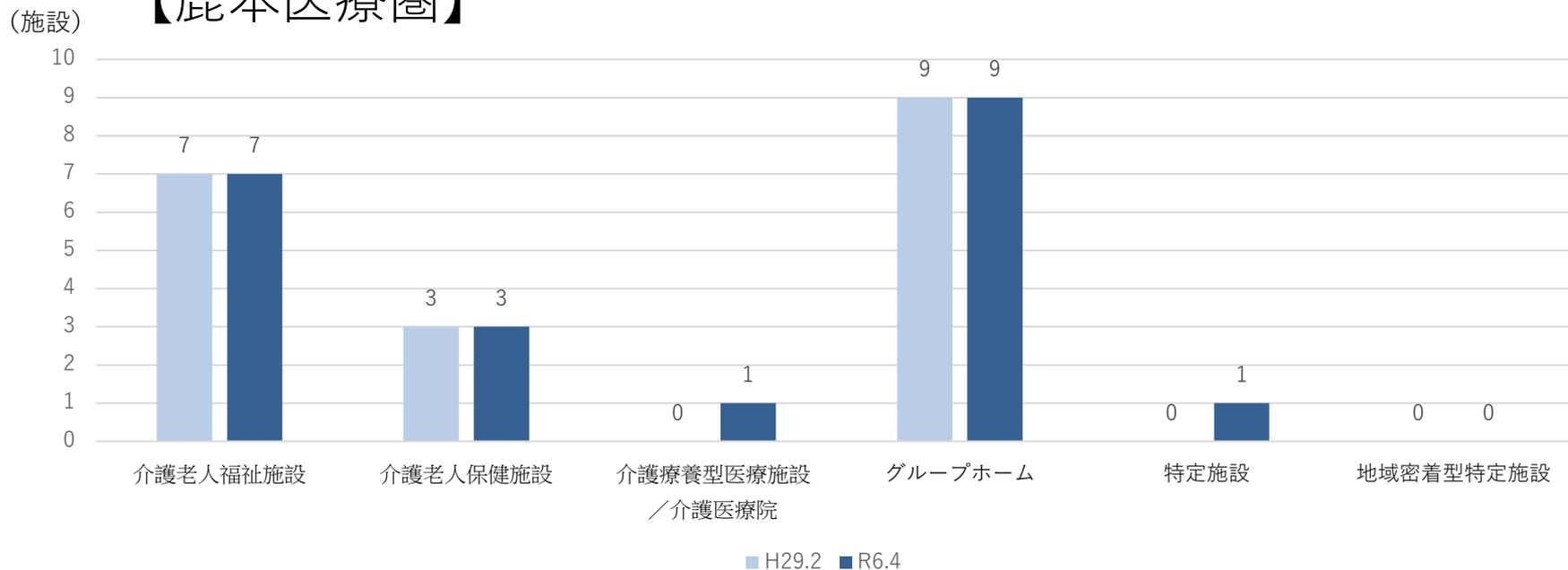
2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【有明医療圏】



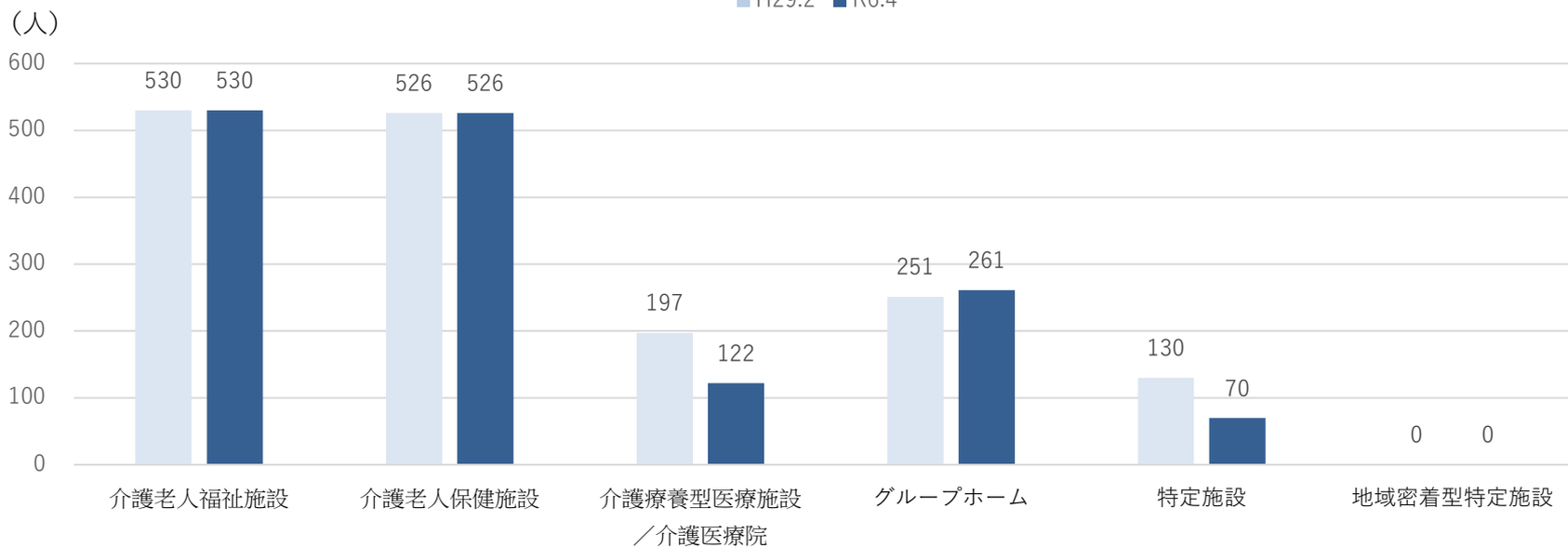
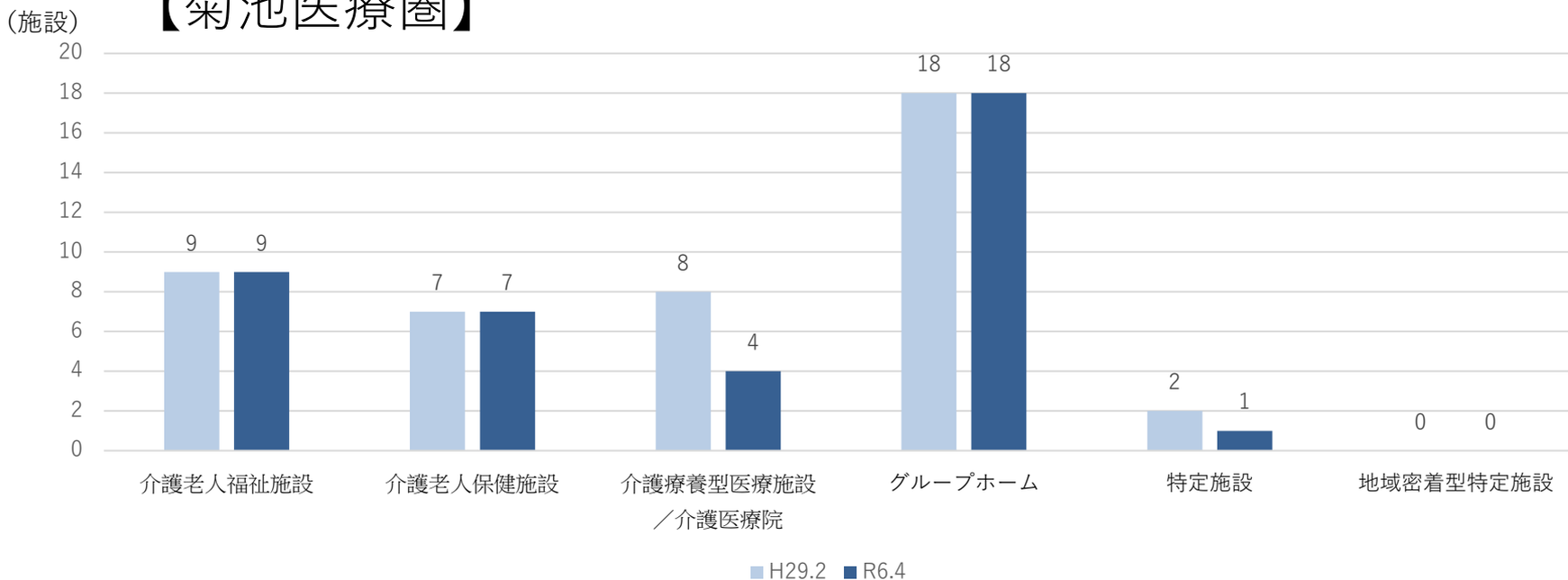
(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

■ H29.2 ■ R6.4

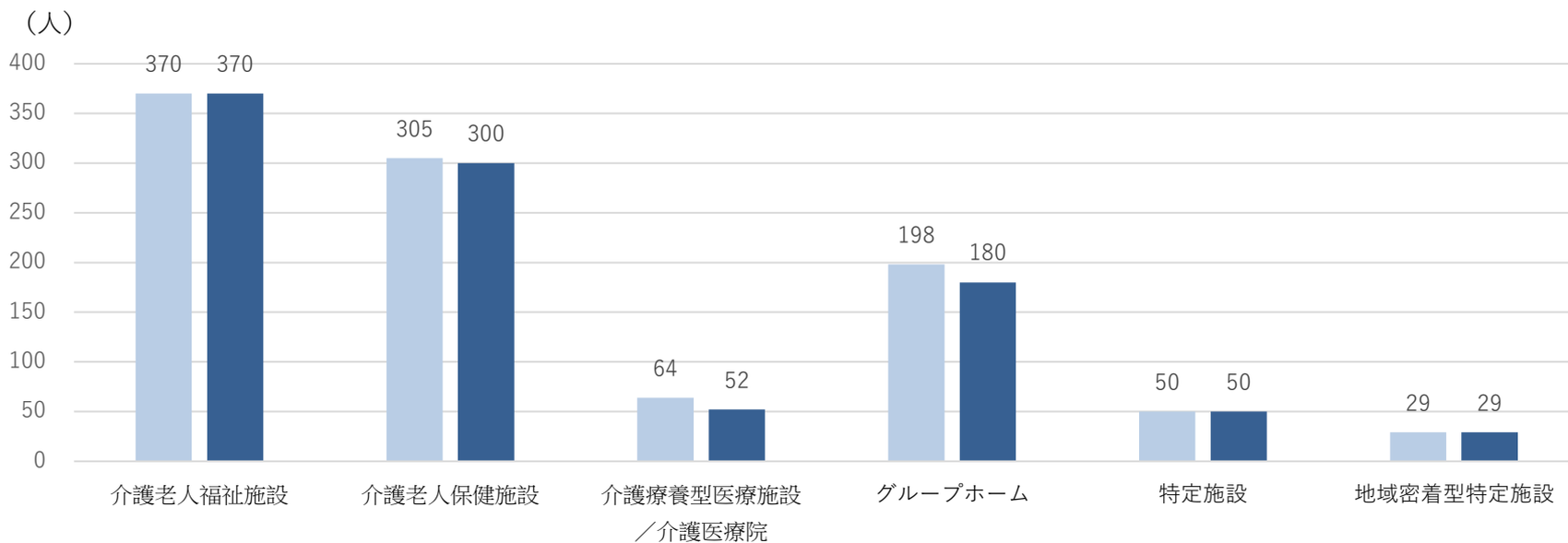
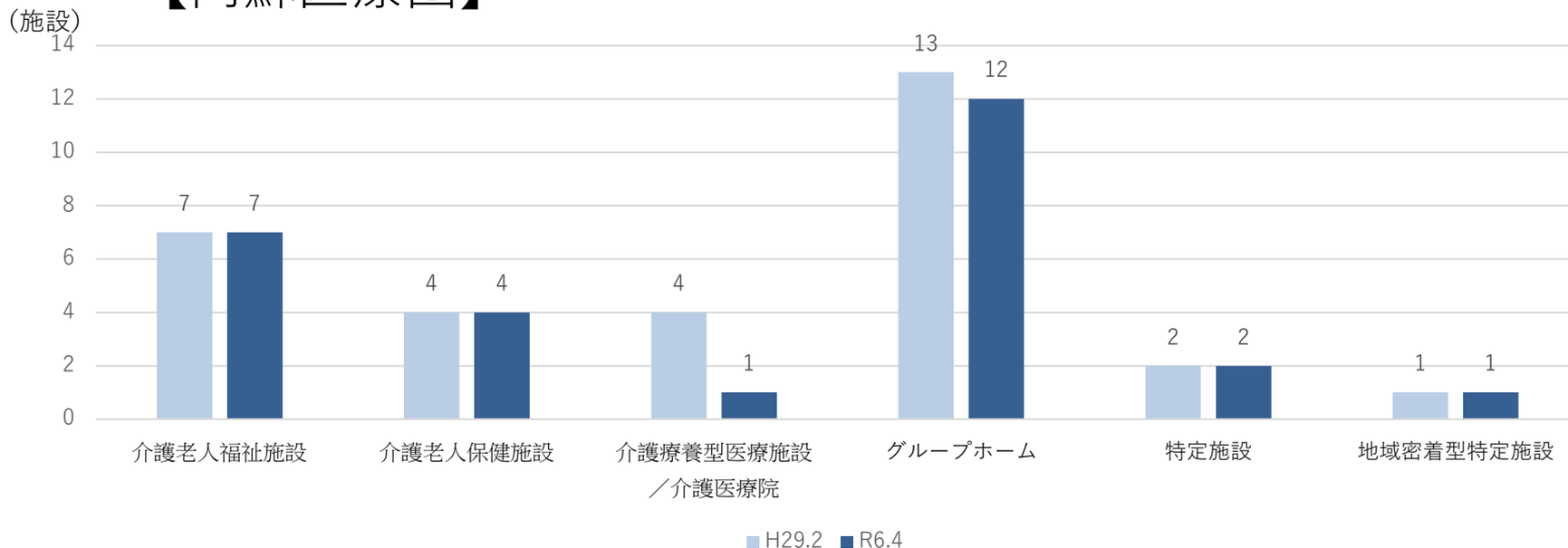
2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【鹿本医療圏】



2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【菊池医療圏】

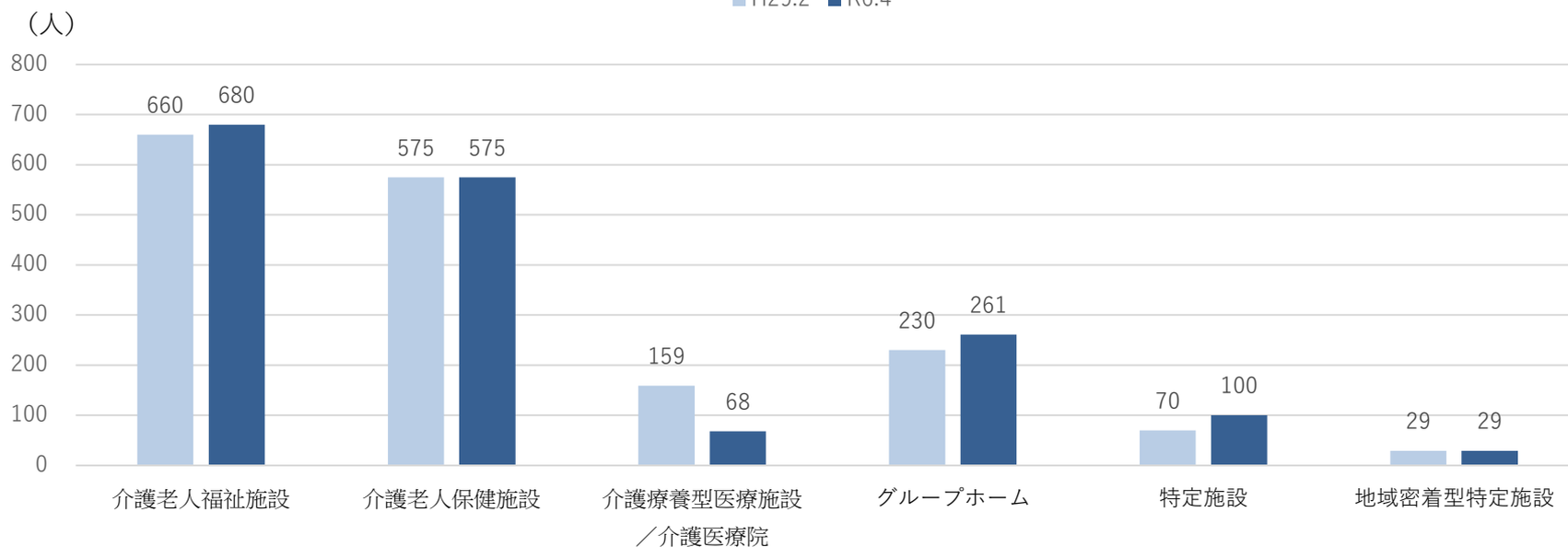
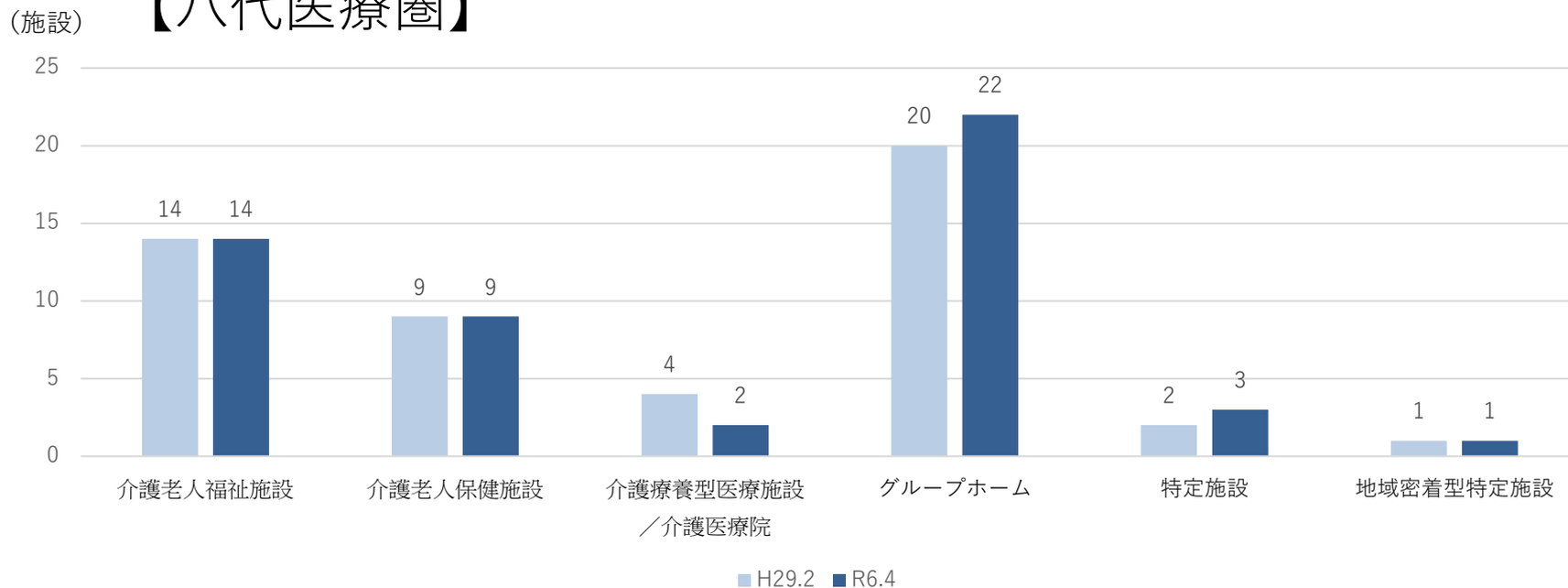


2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【阿蘇医療圏】



(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【八代医療圏】

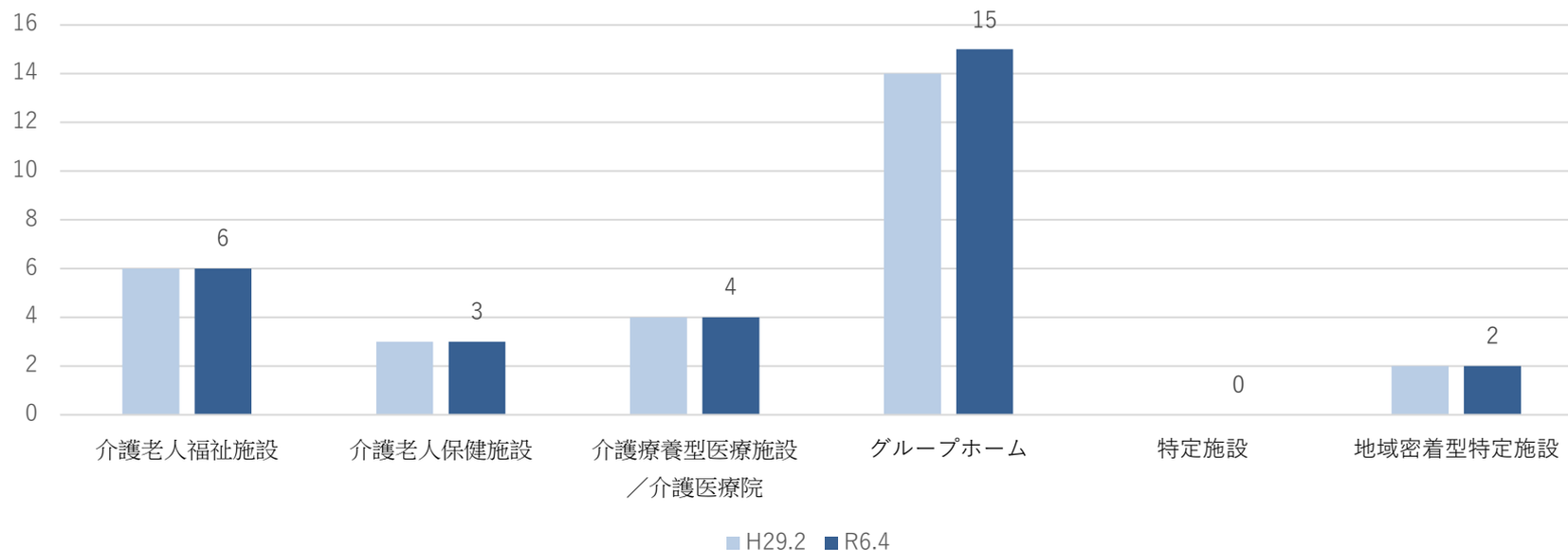


(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

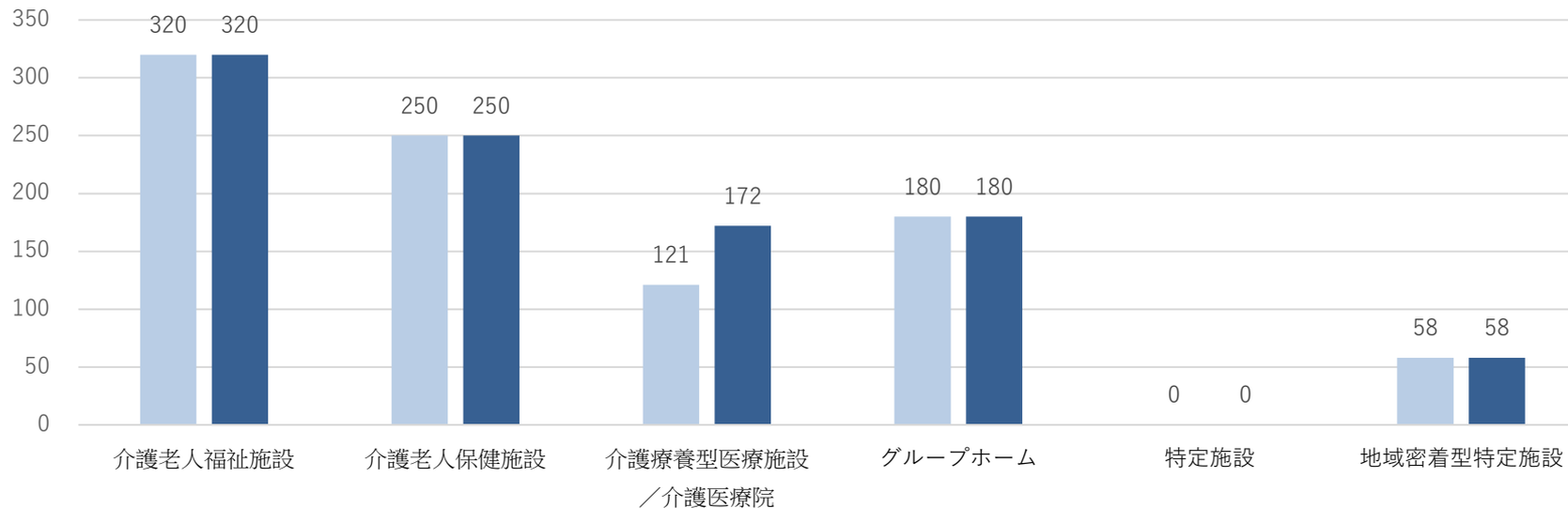
■ H29.2 ■ R6.4

2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【芦北医療圏】

(施設)



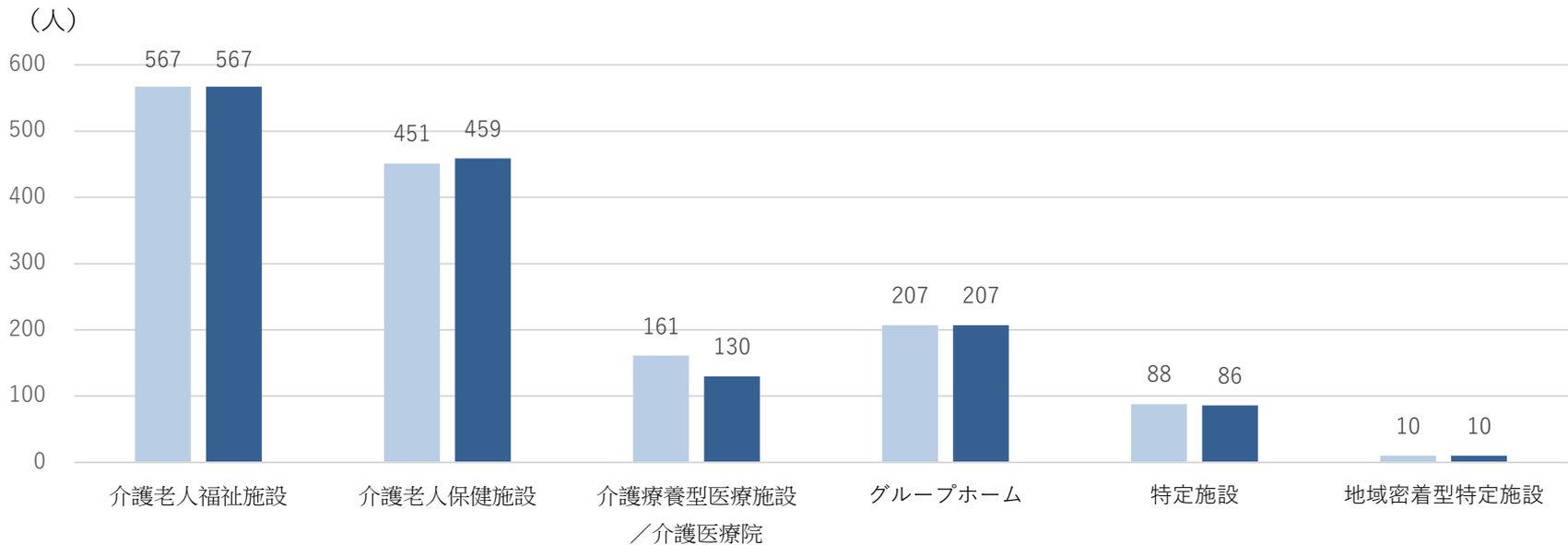
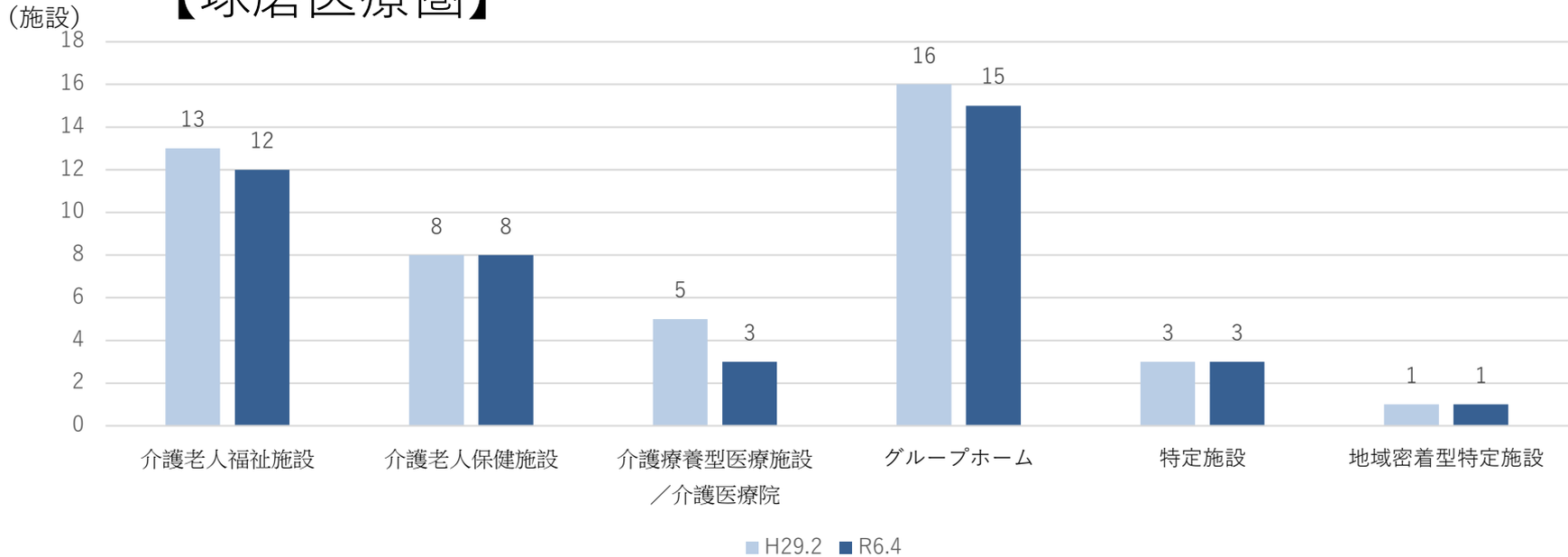
(人)



(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

■ H29.2 ■ R6.4

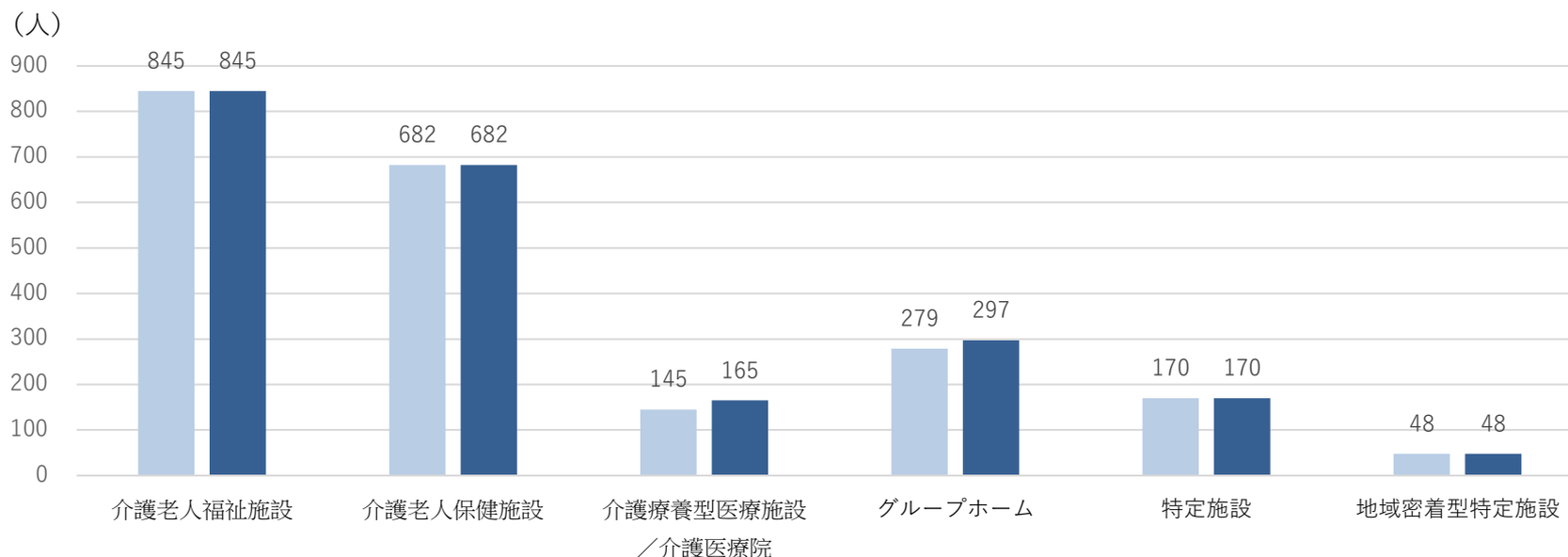
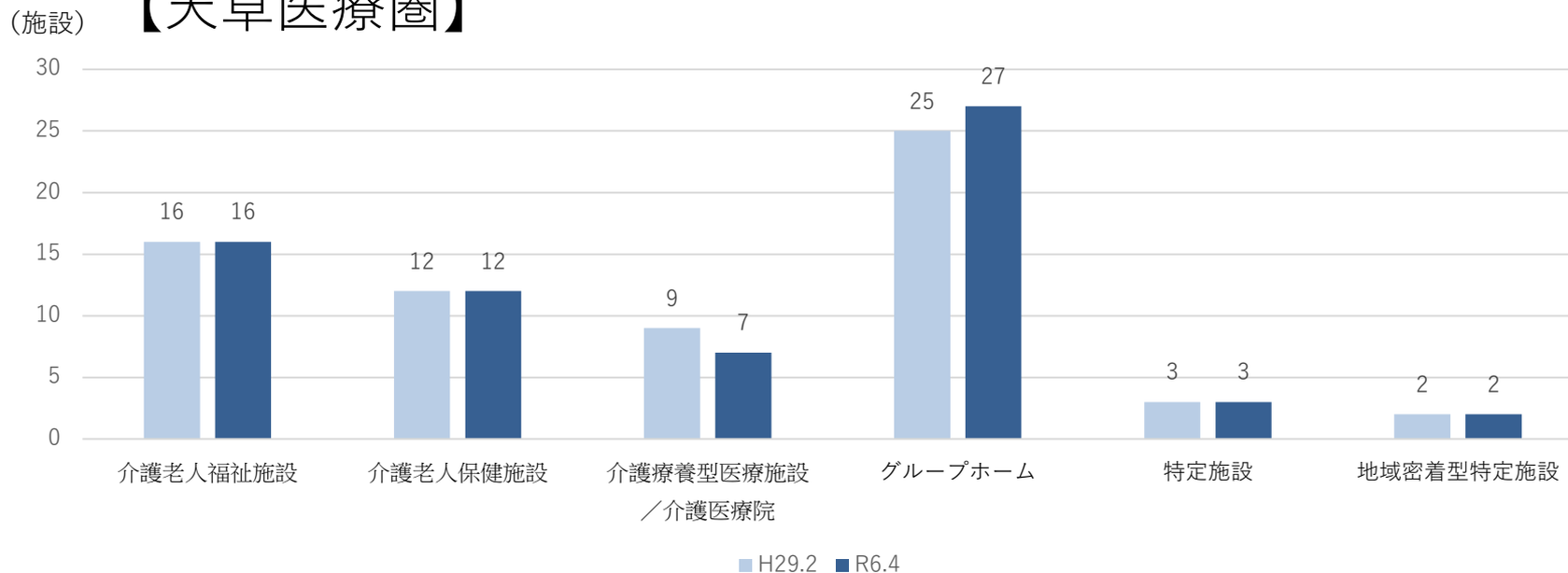
2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【球磨医療圏】



(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

■ H29.2 ■ R6.4

2017年・2024年の熊本県における介護施設数及び定員 【天草医療圏】

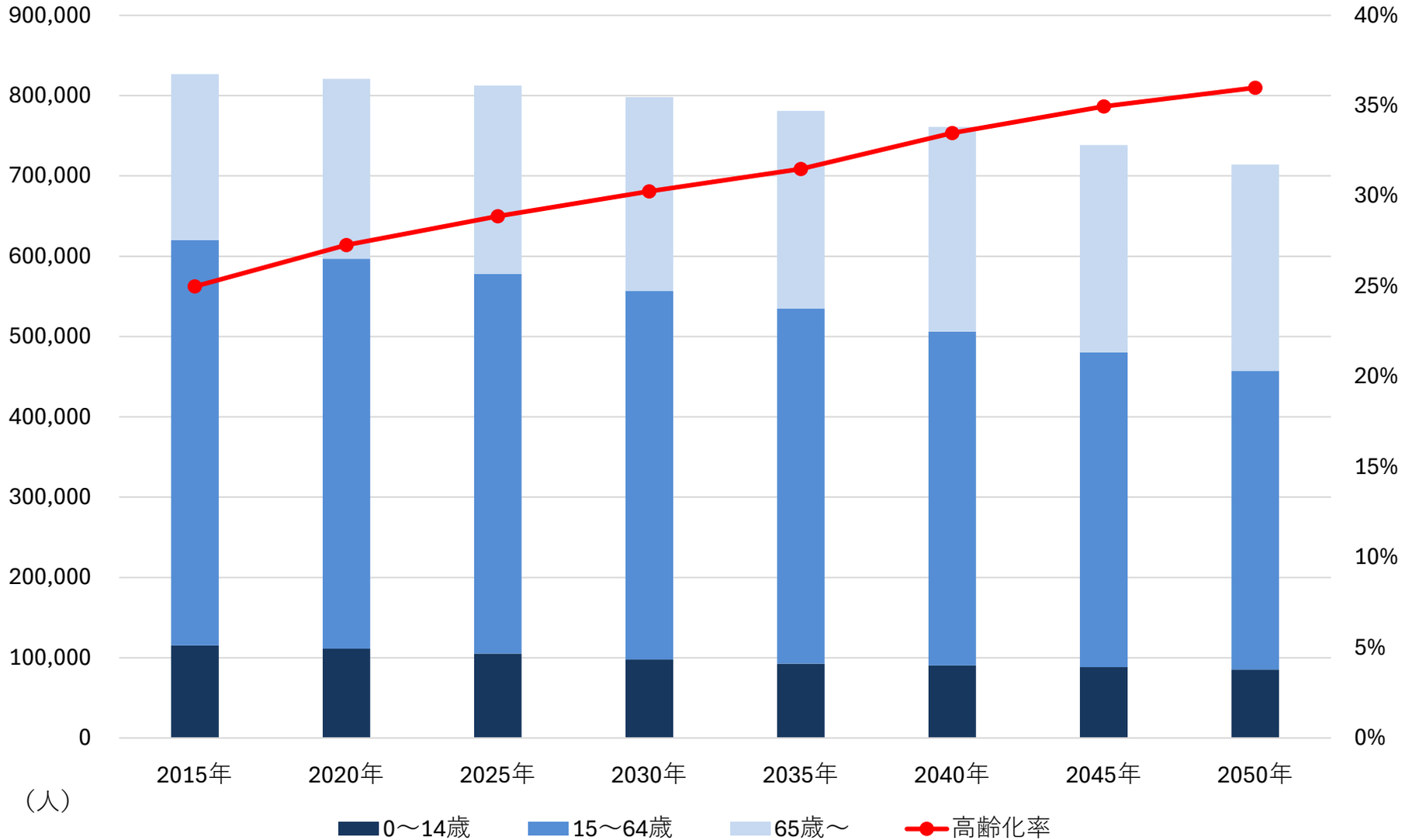


(出典) 熊本県「高齢者関係資料集」

■ H29.2 ■ R6.4

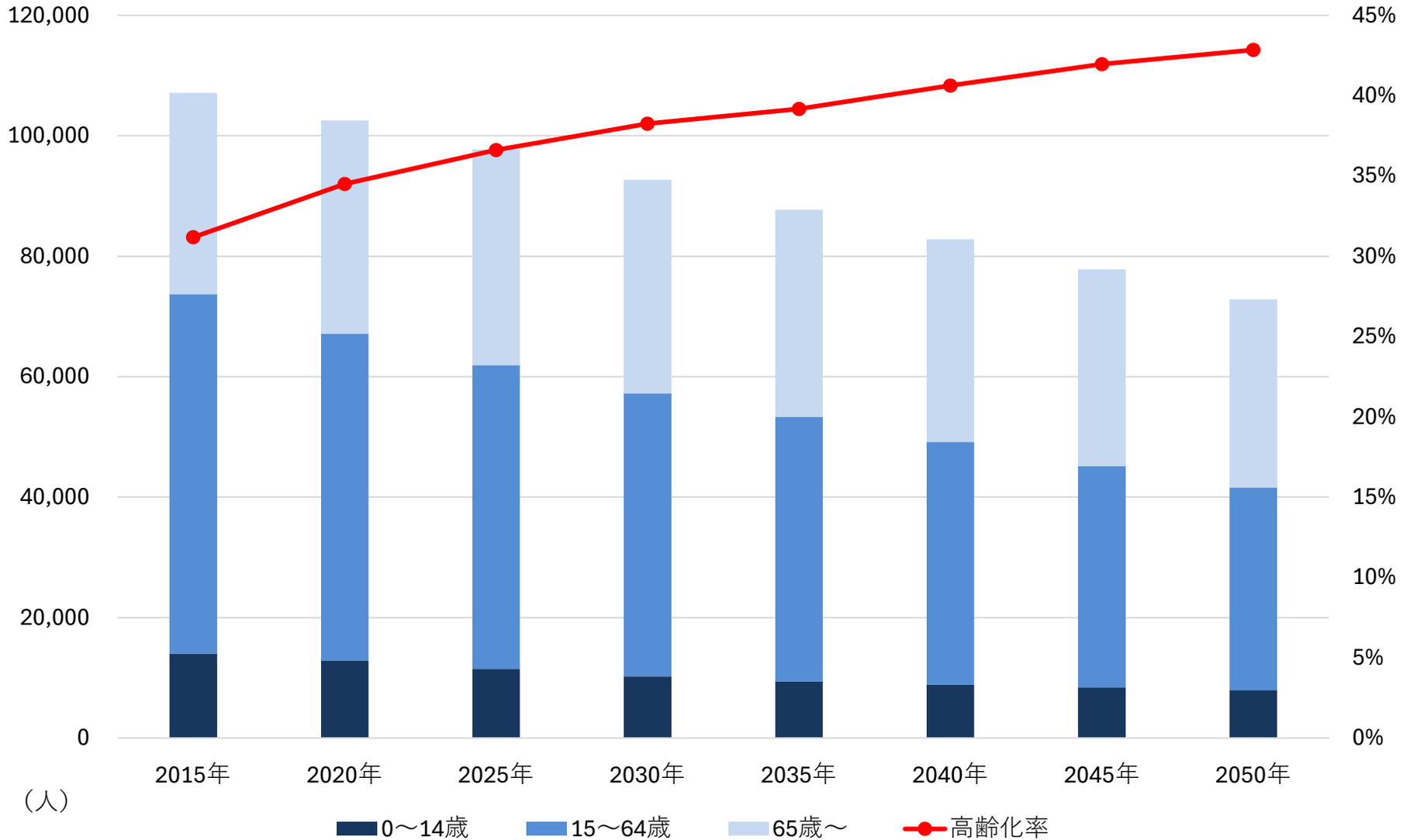
2015年～2050年の熊本県における将来人口推計

【熊本・上益城医療圏】



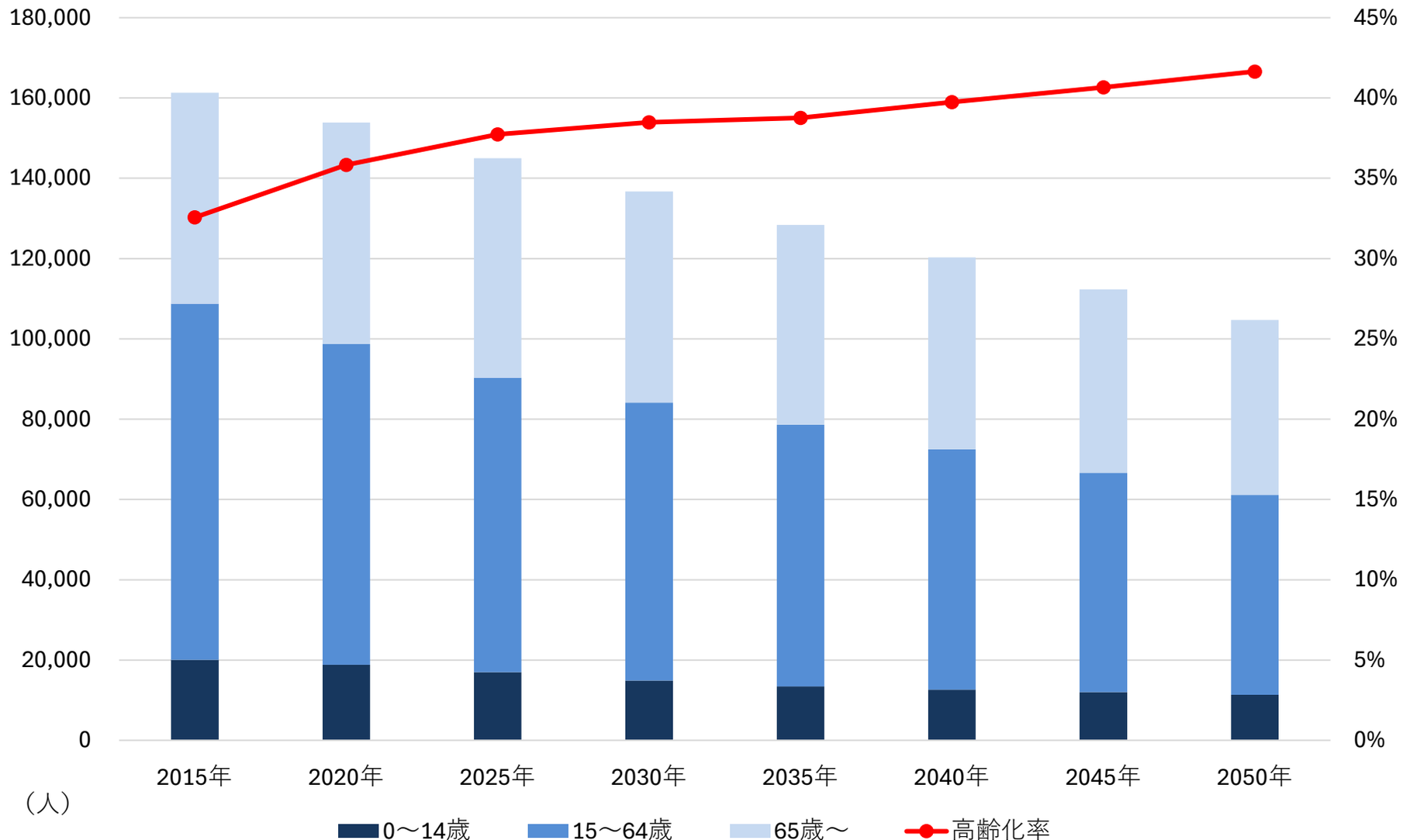
(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【宇城医療圏】



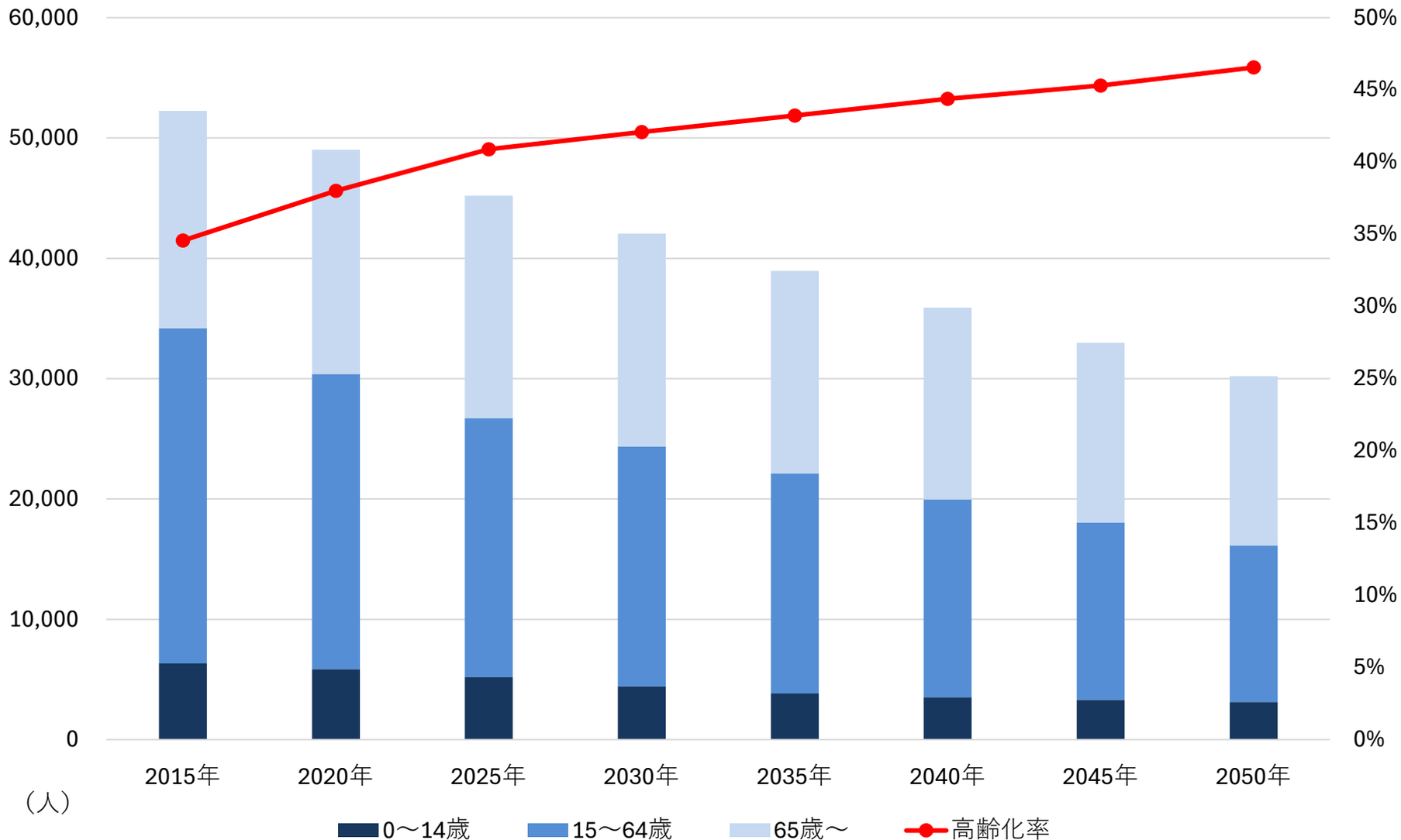
(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【有明医療圏】

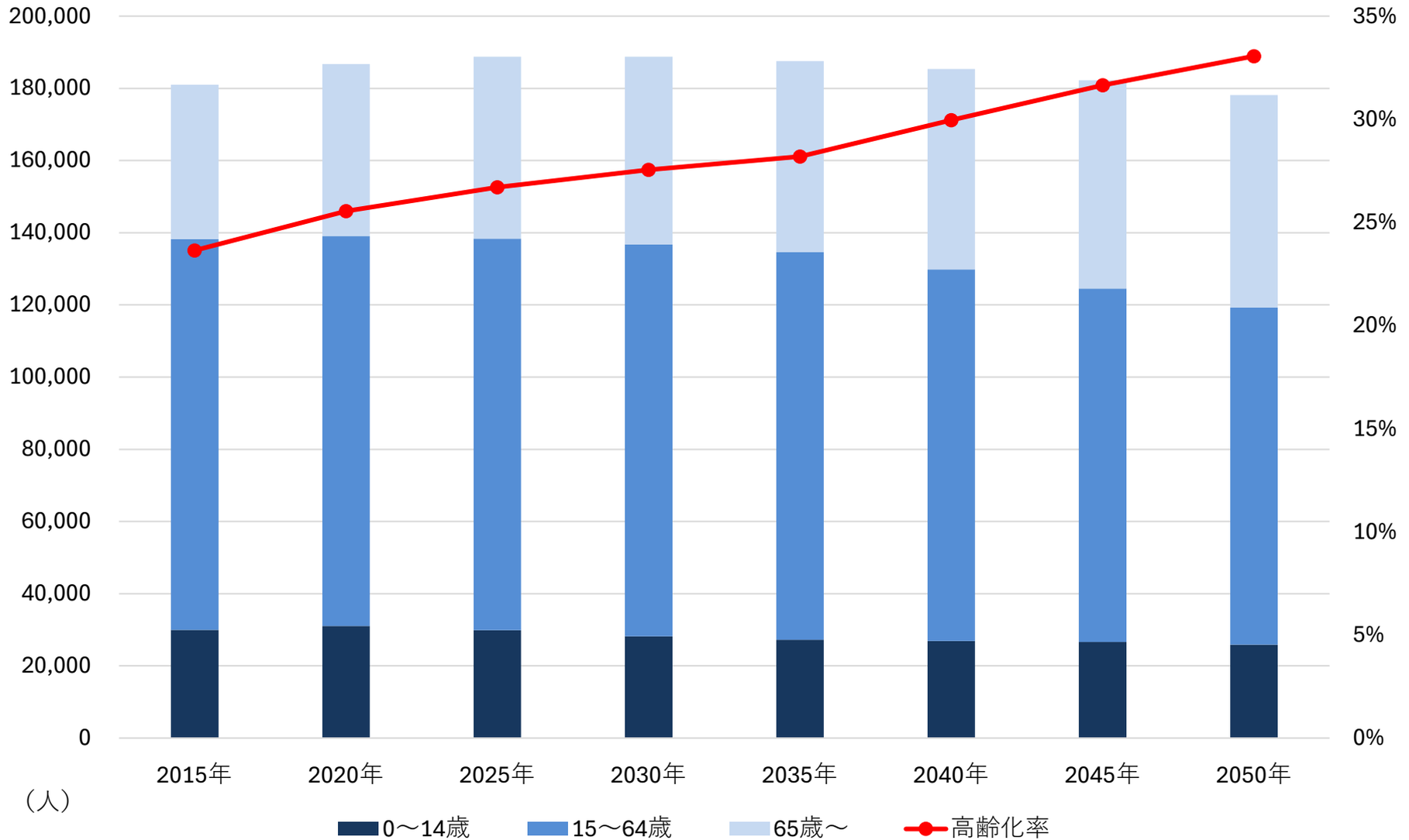


(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【鹿本医療圏】

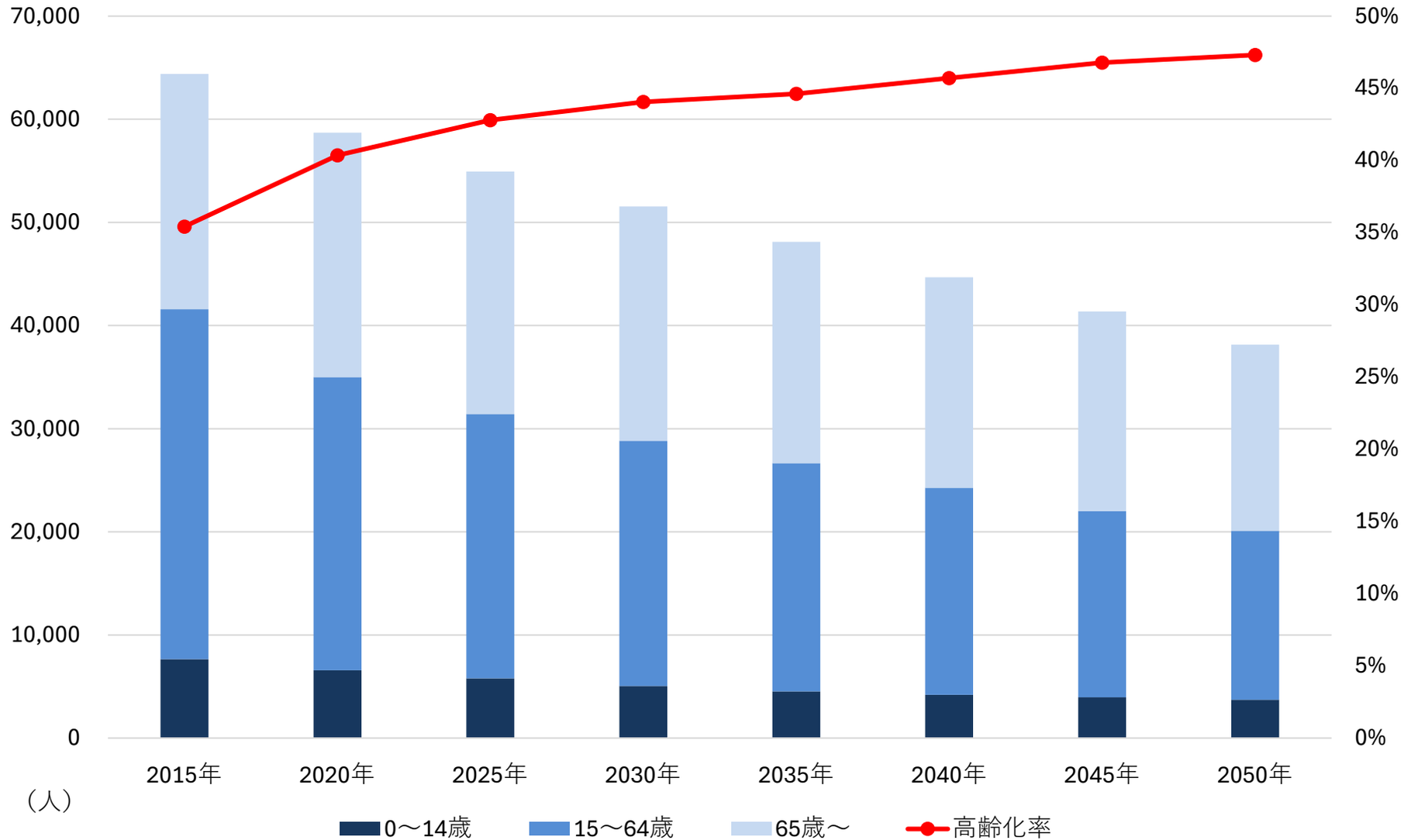


2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【菊池医療圏】



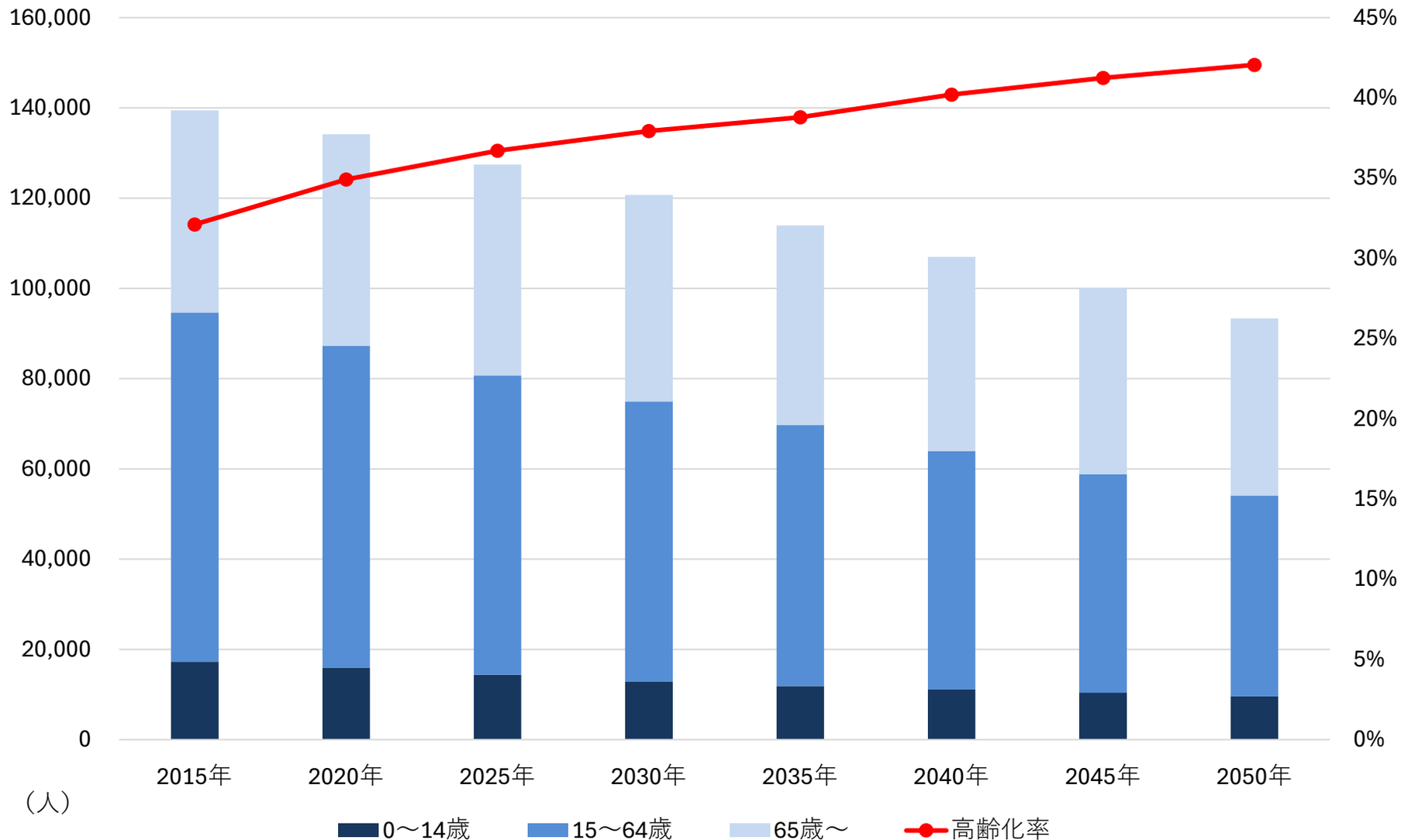
(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【阿蘇医療圏】



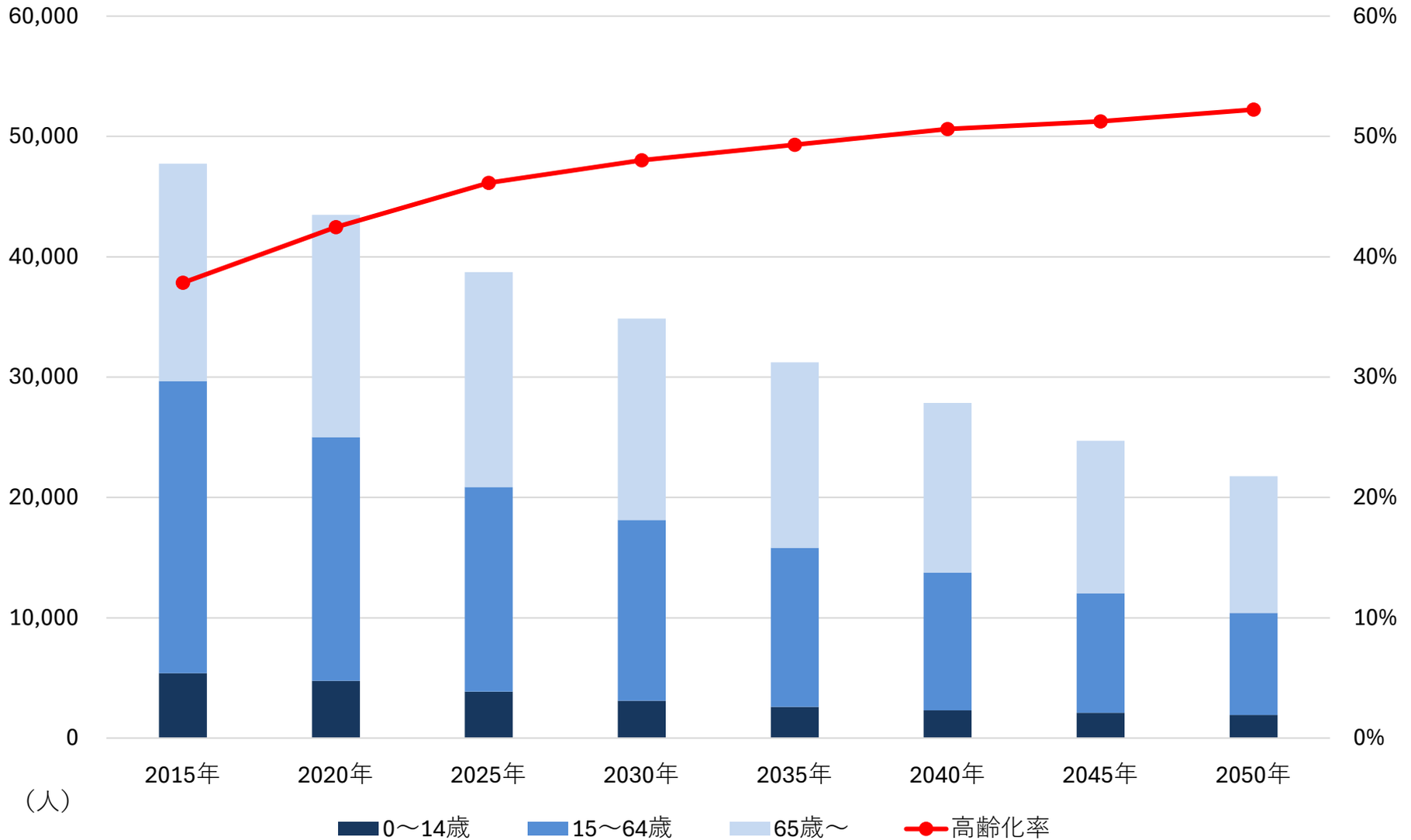
(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【八代医療圏】



(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」

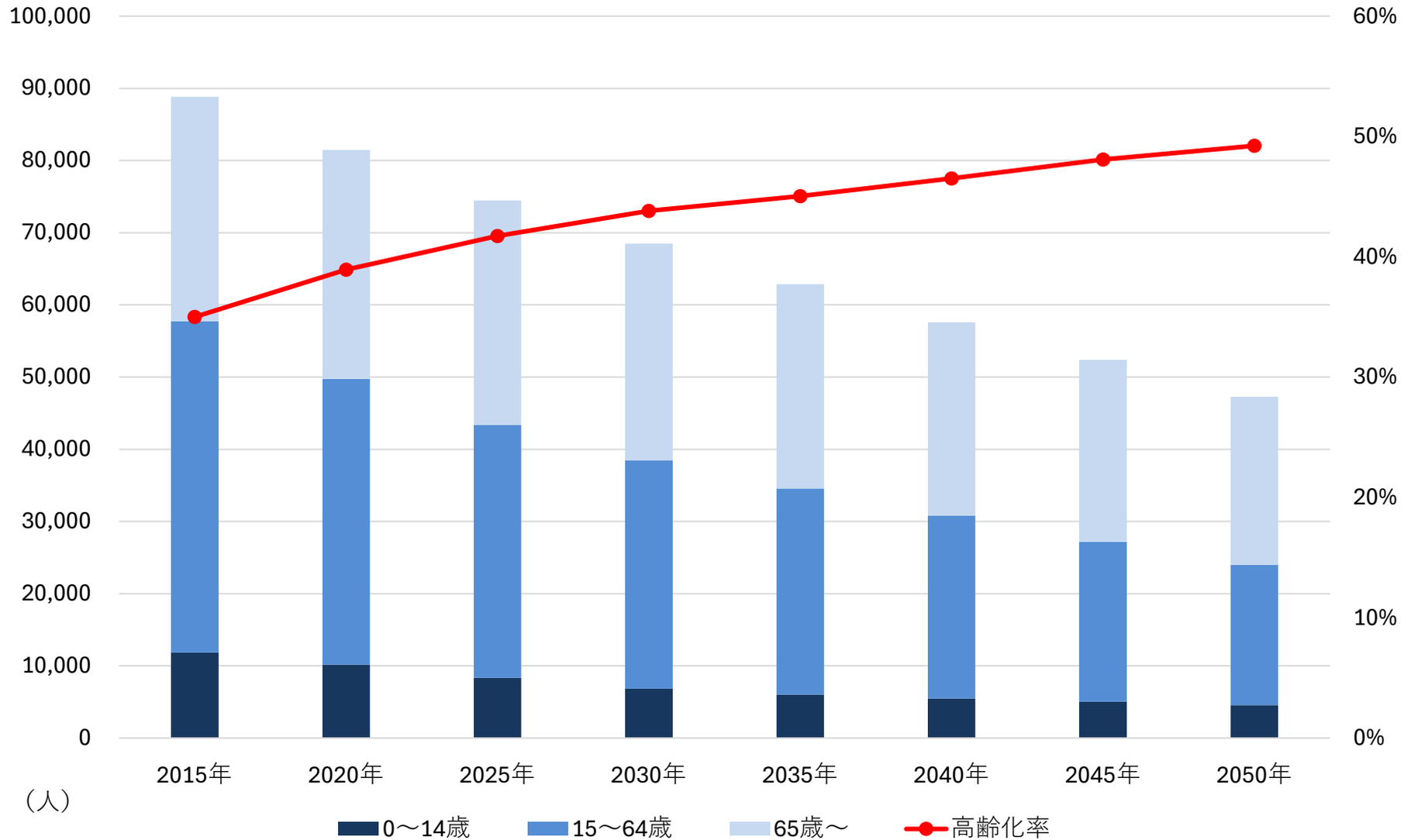
2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【芦北医療圏】



(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」

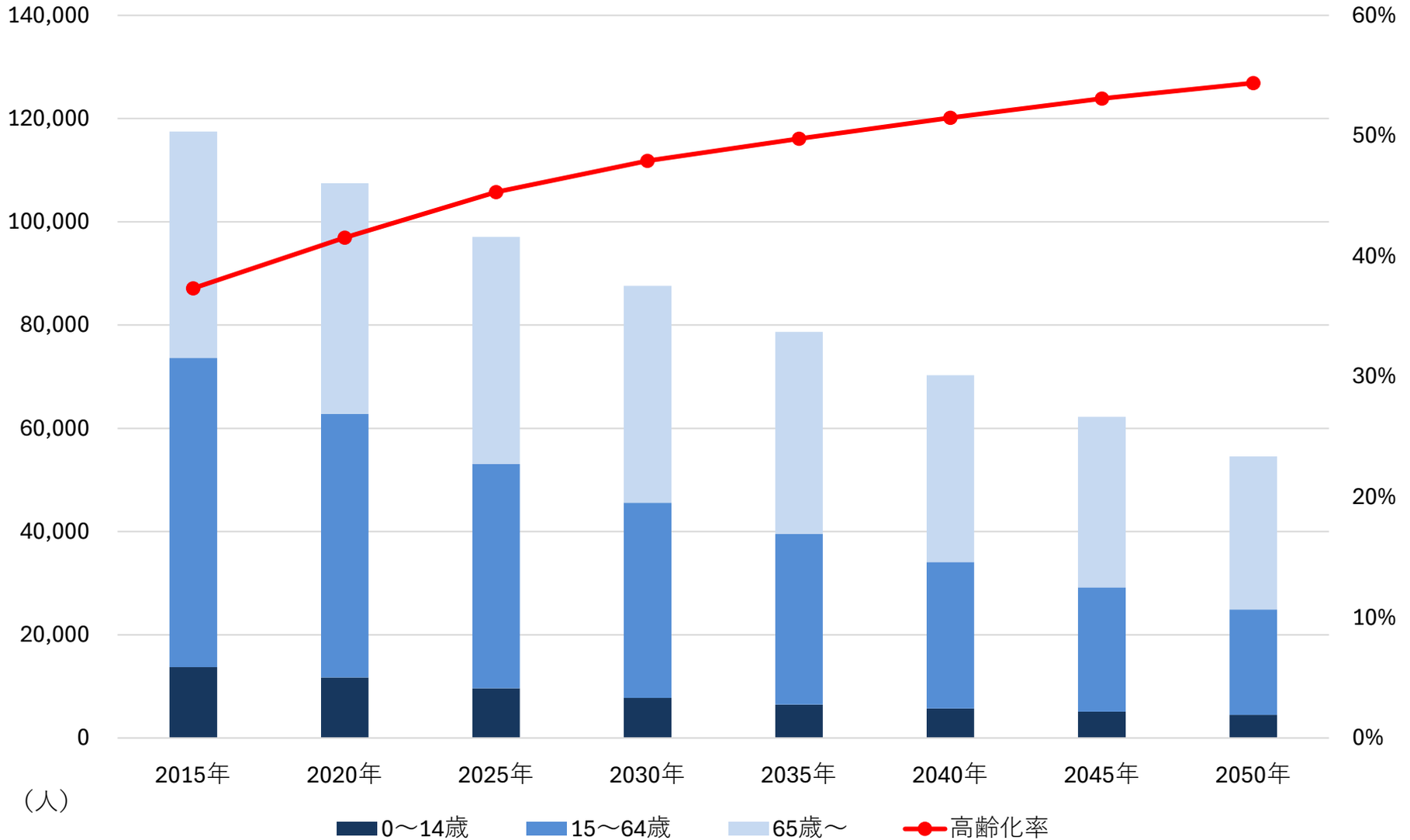
2015年～2050年の熊本県における将来人口推計

【球磨医療圏】



(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」

2015年～2050年の熊本県における将来人口推計 【天草医療圏】



(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」

3 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」、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

【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%

2010年～2023年の宇城医療圏の人口推移

【宇土市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	5,526	22,836	9,280	37,642	24.7%
2011年	5,494	22,815	9,288	37,597	24.7%
2012年	5,422	22,446	9,526	37,394	25.5%
2013年	5,383	22,164	9,791	37,338	26.2%
2014年	5,280	22,025	10,039	37,344	26.9%
2015年	5,227	21,439	10,299	36,965	27.9%
2016年	5,147	21,148	10,509	36,804	28.6%
2017年	5,087	20,813	10,652	36,552	29.1%
2018年	5,070	20,683	10,773	36,526	29.5%
2019年	4,980	20,369	10,869	36,218	30.0%
2020年	4,866	20,290	10,966	36,122	30.4%
2021年	4,810	19,994	11,048	35,852	30.8%
2022年	4,745	19,849	11,095	35,689	31.1%
2023年	4,687	19,807	11,109	35,603	31.2%

2010年～2023年の宇城医療圏の人口推移

【宇城市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	8,272	36,357	17,118	61,747	27.7%
2011年	8,160	36,140	17,133	61,433	27.9%
2012年	8,036	35,438	17,479	60,953	28.7%
2013年	8,068	34,612	17,958	60,638	29.6%
2014年	7,992	33,789	18,364	60,145	30.5%
2015年	7,833	33,129	18,738	59,700	31.4%
2016年	7,711	32,411	19,061	59,183	32.2%
2017年	7,626	31,654	19,338	58,618	33.0%
2018年	7,589	31,131	19,612	58,332	33.6%
2019年	7,425	30,511	19,838	57,774	34.3%
2020年	7,215	29,826	19,991	57,032	35.1%
2021年	7,168	29,398	20,115	56,681	35.5%
2022年	7,071	29,098	20,067	56,236	35.7%
2023年	6,889	28,703	20,064	55,656	36.1%

2010年～2023年の宇城医療圏の人口推移

【美里町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,089	5,941	4,358	11,388	38.3%
2011年	1,073	5,860	4,297	11,230	38.3%
2012年	1,052	5,682	4,273	11,007	38.8%
2013年	998	5,475	4,311	10,784	40.0%
2014年	1,010	5,285	4,317	10,612	40.7%
2015年	963	5,058	4,308	10,329	41.7%
2016年	923	4,822	4,320	10,065	42.9%
2017年	898	4,600	4,338	9,836	44.1%
2018年	861	4,400	4,317	9,578	45.1%
2019年	800	4,293	4,292	9,385	45.7%
2020年	778	4,198	4,416	9,392	47.0%
2021年	731	3,969	4,409	9,109	48.4%
2022年	663	3,763	4,375	8,801	49.7%
2023年	616	3,628	4,312	8,556	50.4%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【荒尾市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	7,284	32,277	15,723	55,284	28.4%
2011年	7,256	32,126	15,698	55,080	28.5%
2012年	7,235	31,357	16,053	54,645	29.4%
2013年	7,118	30,559	16,527	54,204	30.5%
2014年	6,960	29,830	17,000	53,790	31.6%
2015年	6,813	29,141	17,377	53,331	32.6%
2016年	6,764	28,449	17,754	52,967	33.5%
2017年	6,675	27,705	18,044	52,424	34.4%
2018年	6,635	27,037	18,258	51,930	35.2%
2019年	6,496	26,487	18,342	51,325	35.7%
2020年	6,391	26,166	18,275	50,832	36.0%
2021年	6,250	25,581	18,293	50,124	36.5%
2022年	6,100	25,244	18,184	49,528	36.7%
2023年	5,925	24,821	18,075	48,821	37.0%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【玉名市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	9,107	40,962	19,322	69,391	27.8%
2011年	8,939	40,749	19,342	69,030	28.0%
2012年	8,867	40,133	19,685	68,685	28.7%
2013年	8,776	39,314	20,139	68,229	29.5%
2014年	8,638	38,425	20,551	67,614	30.4%
2015年	8,477	37,301	20,826	66,604	31.3%
2016年	8,406	36,752	21,219	66,377	32.0%
2017年	8,331	36,187	21,512	66,030	32.6%
2018年	8,237	35,499	21,753	65,489	33.2%
2019年	8,129	34,932	21,905	64,966	33.7%
2020年	7,965	34,302	22,025	64,292	34.3%
2021年	7,849	33,579	22,219	63,647	34.9%
2022年	7,699	33,035	22,185	62,919	35.3%
2023年	7,499	32,740	22,137	62,376	35.5%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【玉東町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	719	3,129	1,686	5,534	30.5%
2011年	735	3,145	1,666	5,546	30.0%
2012年	725	3,065	1,678	5,468	30.7%
2013年	737	2,985	1,703	5,425	31.4%
2014年	732	2,892	1,734	5,358	32.4%
2015年	724	2,795	1,745	5,264	33.1%
2016年	718	2,729	1,763	5,210	33.8%
2017年	697	2,655	1,770	5,122	34.6%
2018年	702	2,605	1,795	5,102	35.2%
2019年	693	2,536	1,813	5,042	36.0%
2020年	704	2,508	1,833	5,045	36.3%
2021年	711	2,458	1,853	5,022	36.9%
2022年	716	2,457	1,857	5,030	36.9%
2023年	715	2,384	1,852	4,951	37.4%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【和水町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,184	6,009	4,054	11,247	36.0%
2011年	1,171	5,948	3,993	11,112	35.9%
2012年	1,140	5,759	3,974	10,873	36.5%
2013年	1,114	5,594	3,974	10,682	37.2%
2014年	1,086	5,421	3,987	10,494	38.0%
2015年	1,026	5,160	4,001	10,187	39.3%
2016年	1,007	4,983	4,033	10,023	40.2%
2017年	986	4,792	4,018	9,796	41.0%
2018年	971	4,600	3,980	9,551	41.7%
2019年	950	4,432	3,965	9,347	42.4%
2020年	950	4,421	3,971	9,342	42.5%
2021年	946	4,255	3,994	9,195	43.4%
2022年	938	4,100	3,954	8,992	44.0%
2023年	906	3,935	3,899	8,740	44.6%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【南関町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,185	5,949	3,430	10,564	32.5%
2011年	1,151	5,875	3,366	10,392	32.4%
2012年	1,139	5,762	3,364	10,265	32.8%
2013年	1,147	5,619	3,378	10,144	33.3%
2014年	1,119	5,409	3,443	9,971	34.5%
2015年	1,072	5,209	3,499	9,780	35.8%
2016年	1,025	5,046	3,497	9,568	36.5%
2017年	1,022	4,901	3,491	9,414	37.1%
2018年	986	4,721	3,525	9,232	38.2%
2019年	998	4,579	3,523	9,100	38.7%
2020年	952	4,492	3,535	8,979	39.4%
2021年	937	4,277	3,552	8,766	40.5%
2022年	890	4,148	3,506	8,544	41.0%
2023年	853	4,037	3,460	8,350	41.4%

2010年～2023年の有明医療圏の人口推移

【長洲町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	2,167	10,077	4,345	16,589	26.2%
2011年	2,097	9,898	4,403	16,398	26.9%
2012年	2,036	9,679	4,515	16,230	27.8%
2013年	2,015	9,478	4,631	16,124	28.7%
2014年	1,999	9,229	4,825	16,053	30.1%
2015年	1,931	9,000	4,955	15,886	31.2%
2016年	1,932	8,729	5,088	15,749	32.3%
2017年	1,873	8,477	5,210	15,560	33.5%
2018年	1,865	8,316	5,323	15,504	34.3%
2019年	1,891	8,148	5,448	15,487	35.2%
2020年	1,843	8,029	5,500	15,372	35.8%
2021年	1,824	7,751	5,566	15,141	36.8%
2022年	1,782	7,620	5,524	14,926	37.0%
2023年	1,752	7,683	5,505	14,940	36.8%

2010年～2023年の鹿本医療圏の人口推移

【山鹿市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	6,882	31,217	17,125	55,224	31.0%
2011年	6,771	30,972	17,064	54,807	31.1%
2012年	6,612	30,226	17,292	54,130	31.9%
2013年	6,490	29,550	17,603	53,643	32.8%
2014年	6,415	28,618	18,006	53,039	33.9%
2015年	6,332	27,848	18,054	52,234	34.6%
2016年	6,282	27,171	18,300	51,753	35.4%
2017年	6,212	26,582	18,443	51,237	36.0%
2018年	6,099	25,797	18,503	50,399	36.7%
2019年	6,027	25,155	18,601	49,783	37.4%
2020年	5,874	24,519	18,632	49,025	38.0%
2021年	5,779	23,814	18,665	48,258	38.7%
2022年	5,627	23,423	18,584	47,634	39.0%
2023年	5,491	22,884	18,492	46,867	39.5%

2010年～2023年の菊池医療圏の人口推移

【菊池市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	6,749	29,567	13,834	50,150	27.6%
2011年	6,667	29,340	13,726	49,733	27.6%
2012年	6,648	28,920	14,026	49,594	28.3%
2013年	6,575	28,249	14,296	49,120	29.1%
2014年	6,537	27,585	14,605	48,727	30.0%
2015年	6,374	26,798	14,820	47,992	30.9%
2016年	6,312	26,369	15,117	47,798	31.6%
2017年	6,287	25,896	15,303	47,486	32.2%
2018年	6,252	25,485	15,456	47,193	32.8%
2019年	6,185	24,875	15,647	46,707	33.5%
2020年	6,109	24,474	15,833	46,416	34.1%
2021年	5,964	24,017	15,985	45,966	34.8%
2022年	5,780	23,772	15,931	45,483	35.0%
2023年	5,691	23,629	15,864	45,184	35.1%

2010年～2023年の菊池医療圏の人口推移

【合志市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	9,203	34,746	11,001	54,950	20.0%
2011年	9,541	35,062	11,184	55,787	20.0%
2012年	9,921	35,107	11,605	56,633	20.5%
2013年	10,167	34,857	12,231	57,255	21.4%
2014年	10,450	34,874	12,838	58,162	22.1%
2015年	10,561	34,574	13,199	58,334	22.6%
2016年	10,779	34,857	13,674	59,310	23.1%
2017年	11,045	35,089	14,146	60,280	23.5%
2018年	11,179	35,323	14,495	60,997	23.8%
2019年	11,343	35,425	14,763	61,531	24.0%
2020年	11,513	35,212	15,047	61,772	24.4%
2021年	11,657	35,429	15,257	62,343	24.5%
2022年	11,731	35,896	15,410	63,037	24.4%
2023年	11,744	36,147	15,543	63,434	24.5%

2010年～2023年の菊池医療圏の人口推移

【大津町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	5,100	20,190	5,837	31,127	18.8%
2011年	5,316	20,713	5,907	31,936	18.5%
2012年	5,424	20,823	6,150	32,397	19.0%
2013年	5,651	20,966	6,352	32,969	19.3%
2014年	5,755	20,948	6,569	33,272	19.7%
2015年	5,705	20,711	6,899	33,315	20.7%
2016年	5,819	20,872	7,074	33,765	21.0%
2017年	5,823	20,781	7,259	33,863	21.4%
2018年	5,879	20,844	7,488	34,211	21.9%
2019年	5,894	21,013	7,664	34,571	22.2%
2020年	5,986	21,530	7,671	35,187	21.8%
2021年	5,926	21,670	7,892	35,488	22.2%
2022年	5,917	21,894	8,029	35,840	22.4%
2023年	5,842	21,798	8,139	35,779	22.7%

2010年～2023年の菊池医療圏の人口推移

【菊陽町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	6,713	24,619	6,129	37,461	16.4%
2011年	6,936	25,175	6,325	38,436	16.5%
2012年	7,069	25,259	6,713	39,041	17.2%
2013年	7,206	25,459	7,068	39,733	17.8%
2014年	7,370	25,597	7,417	40,384	18.4%
2015年	7,286	25,673	7,696	40,655	18.9%
2016年	7,404	25,911	8,084	41,399	19.5%
2017年	7,379	26,059	8,380	41,818	20.0%
2018年	7,442	26,246	8,704	42,392	20.5%
2019年	7,373	26,442	8,955	42,770	20.9%
2020年	7,439	26,757	9,141	43,337	21.1%
2021年	7,442	27,039	9,316	43,797	21.3%
2022年	7,456	27,290	9,497	44,243	21.5%
2023年	7,280	27,419	9,700	44,399	21.8%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【阿蘇市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	3,443	15,909	9,086	28,438	32.0%
2011年	3,393	15,743	9,020	28,156	32.0%
2012年	3,349	15,346	9,137	27,832	32.8%
2013年	3,322	14,966	9,268	27,556	33.6%
2014年	3,268	14,444	9,521	27,233	35.0%
2015年	3,239	14,143	9,633	27,015	35.7%
2016年	3,180	13,698	9,777	26,655	36.7%
2017年	3,056	13,283	9,877	26,216	37.7%
2018年	3,015	12,927	9,953	25,895	38.4%
2019年	2,877	12,556	9,984	25,417	39.3%
2020年	2,780	12,087	10,063	24,930	40.4%
2021年	2,711	11,818	10,110	24,639	41.0%
2022年	2,643	11,549	9,986	24,178	41.3%
2023年	2,578	11,473	9,927	23,978	41.4%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【南小国町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	496	2,472	1,461	4,429	33.0%
2011年	505	2,461	1,435	4,401	32.6%
2012年	483	2,368	1,444	4,295	33.6%
2013年	463	2,276	1,471	4,210	34.9%
2014年	466	2,227	1,479	4,172	35.5%
2015年	454	2,083	1,511	4,048	37.3%
2016年	431	2,028	1,515	3,974	38.1%
2017年	423	1,967	1,502	3,892	38.6%
2018年	417	1,928	1,515	3,860	39.2%
2019年	404	1,874	1,503	3,781	39.8%
2020年	431	1,807	1,512	3,750	40.3%
2021年	405	1,770	1,511	3,686	41.0%
2022年	393	1,754	1,497	3,644	41.1%
2023年	403	1,782	1,474	3,659	40.3%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【小国町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	968	4,250	2,652	7,870	33.7%
2011年	933	4,175	2,620	7,728	33.9%
2012年	904	4,088	2,642	7,634	34.6%
2013年	861	3,936	2,659	7,456	35.7%
2014年	830	3,723	2,732	7,285	37.5%
2015年	793	3,668	2,726	7,187	37.9%
2016年	770	3,567	2,740	7,077	38.7%
2017年	752	3,442	2,759	6,953	39.7%
2018年	743	3,278	2,788	6,809	40.9%
2019年	718	3,234	2,774	6,726	41.2%
2020年	699	3,114	2,777	6,590	42.1%
2021年	683	2,981	2,791	6,455	43.2%
2022年	656	2,918	2,794	6,368	43.9%
2023年	611	2,793	2,754	6,158	44.7%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【産山村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	190	834	582	1,606	36.2%
2011年	186	846	572	1,604	35.7%
2012年	192	828	582	1,602	36.3%
2013年	189	796	574	1,559	36.8%
2014年	175	789	566	1,530	37.0%
2015年	179	731	600	1,510	39.7%
2016年	175	696	603	1,474	40.9%
2017年	180	661	598	1,439	41.6%
2018年	165	668	594	1,427	41.6%
2019年	162	659	603	1,424	42.3%
2020年	145	645	592	1,382	42.8%
2021年	148	621	582	1,351	43.1%
2022年	147	624	574	1,345	42.7%
2023年	129	625	574	1,328	43.2%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【高森町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	758	3,631	2,327	6,716	34.6%
2011年	775	3,639	2,300	6,714	34.3%
2012年	773	3,575	2,326	6,674	34.9%
2013年	774	3,432	2,367	6,573	36.0%
2014年	753	3,318	2,420	6,491	37.3%
2015年	725	3,146	2,451	6,322	38.8%
2016年	698	3,015	2,474	6,187	40.0%
2017年	690	2,916	2,465	6,071	40.6%
2018年	696	2,817	2,472	5,985	41.3%
2019年	667	2,750	2,478	5,895	42.0%
2020年	628	2,647	2,514	5,789	43.4%
2021年	615	2,593	2,510	5,718	43.9%
2022年	578	2,530	2,502	5,610	44.6%
2023年	561	2,460	2,497	5,518	45.3%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【南阿蘇村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,293	6,996	3,664	11,953	30.7%
2011年	1,321	6,984	3,661	11,966	30.6%
2012年	1,314	6,831	3,788	11,933	31.7%
2013年	1,305	6,665	3,907	11,877	32.9%
2014年	1,305	6,478	4,003	11,786	34.0%
2015年	1,222	6,274	4,007	11,503	34.8%
2016年	1,158	5,866	4,053	11,077	36.6%
2017年	1,082	5,572	4,089	10,743	38.1%
2018年	1,044	5,338	4,139	10,521	39.3%
2019年	998	5,175	4,147	10,320	40.2%
2020年	1,005	4,621	4,210	9,836	42.8%
2021年	973	4,490	4,283	9,746	43.9%
2022年	962	4,357	4,295	9,614	44.7%
2023年	970	4,328	4,294	9,592	44.8%

2010年～2023年の阿蘇医療圏の人口推移

【西原村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,034	4,047	1,698	6,779	25.0%
2011年	1,020	4,115	1,696	6,831	24.8%
2012年	1,043	4,091	1,753	6,887	25.5%
2013年	1,044	4,018	1,805	6,867	26.3%
2014年	1,043	3,983	1,876	6,902	27.2%
2015年	1,041	3,878	1,883	6,802	27.7%
2016年	1,019	3,711	1,911	6,641	28.8%
2017年	975	3,610	1,928	6,513	29.6%
2018年	954	3,564	1,979	6,497	30.5%
2019年	949	3,566	2,002	6,517	30.7%
2020年	900	3,499	2,027	6,426	31.5%
2021年	908	3,432	2,073	6,413	32.3%
2022年	922	3,517	2,133	6,572	32.5%
2023年	888	3,560	2,179	6,627	32.9%

2010年～2023年の八代医療圏の人口推移

【八代市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	16,842	76,585	37,378	130,805	28.6%
2011年	16,790	77,035	37,691	131,516	28.7%
2012年	16,535	75,633	38,440	130,608	29.4%
2013年	16,275	74,198	39,121	129,594	30.2%
2014年	16,044	72,564	40,066	128,674	31.1%
2015年	15,775	70,779	40,424	126,978	31.8%
2016年	15,648	70,015	41,095	126,758	32.4%
2017年	15,577	68,865	41,524	125,966	33.0%
2018年	15,324	67,807	41,790	124,921	33.5%
2019年	15,070	66,635	42,053	123,758	34.0%
2020年	14,716	65,918	42,433	123,067	34.5%
2021年	14,503	64,731	42,574	121,808	35.0%
2022年	14,136	63,897	42,403	120,436	35.2%
2023年	13,750	63,422	42,158	119,330	35.3%

2010年～2023年の八代医療圏の人口推移

【氷川町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,526	7,281	3,898	12,705	30.7%
2011年	1,491	7,217	3,878	12,586	30.8%
2012年	1,470	7,032	3,965	12,467	31.8%
2013年	1,454	6,758	4,075	12,287	33.2%
2014年	1,453	6,529	4,172	12,154	34.3%
2015年	1,438	6,312	4,143	11,893	34.8%
2016年	1,434	6,150	4,282	11,866	36.1%
2017年	1,369	5,933	4,321	11,623	37.2%
2018年	1,332	5,761	4,357	11,450	38.1%
2019年	1,291	5,585	4,402	11,278	39.0%
2020年	1,230	5,459	4,405	11,094	39.7%
2021年	1,157	5,313	4,378	10,848	40.4%
2022年	1,122	5,189	4,361	10,672	40.9%
2023年	1,034	5,042	4,345	10,421	41.7%

2010年～2023年の芦北医療圏の人口推移

【水俣市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	3,272	14,834	8,872	26,978	32.9%
2011年	3,244	14,636	8,758	26,638	32.9%
2012年	3,198	14,362	8,851	26,411	33.5%
2013年	3,153	13,864	9,015	26,032	34.6%
2014年	3,060	13,477	9,170	25,707	35.7%
2015年	2,984	13,148	9,272	25,404	36.5%
2016年	2,904	12,699	9,381	24,984	37.5%
2017年	2,853	12,302	9,486	24,641	38.5%
2018年	2,782	11,943	9,522	24,247	39.3%
2019年	2,712	11,537	9,596	23,845	40.2%
2020年	2,674	11,248	9,635	23,557	40.9%
2021年	2,577	10,785	9,663	23,025	42.0%
2022年	2,457	10,420	9,618	22,495	42.8%
2023年	2,302	10,035	9,608	21,945	43.8%

2010年～2023年の芦北医療圏の人口推移

【芦北町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	2,109	10,269	6,932	19,310	35.9%
2011年	2,065	10,112	6,836	19,013	36.0%
2012年	2,015	9,722	6,914	18,651	37.1%
2013年	1,944	9,344	6,961	18,249	38.1%
2014年	1,910	8,978	6,989	17,877	39.1%
2015年	1,886	8,716	7,056	17,658	40.0%
2016年	1,848	8,409	7,068	17,325	40.8%
2017年	1,789	8,084	7,112	16,985	41.9%
2018年	1,785	7,721	7,126	16,632	42.8%
2019年	1,689	7,375	7,125	16,189	44.0%
2020年	1,619	7,032	7,030	15,681	44.8%
2021年	1,534	6,765	6,946	15,245	45.6%
2022年	1,477	6,470	6,876	14,823	46.4%
2023年	1,390	6,209	6,764	14,363	47.1%

2010年～2023年の芦北医療圏の人口推移

【津奈木町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	657	2,642	1,759	5,058	34.8%
2011年	630	2,614	1,739	4,983	34.9%
2012年	619	2,574	1,731	4,924	35.2%
2013年	584	2,495	1,725	4,804	35.9%
2014年	560	2,447	1,753	4,760	36.8%
2015年	520	2,420	1,733	4,673	37.1%
2016年	501	2,341	1,727	4,569	37.8%
2017年	476	2,265	1,757	4,498	39.1%
2018年	471	2,167	1,784	4,422	40.3%
2019年	464	2,086	1,785	4,335	41.2%
2020年	460	1,988	1,806	4,254	42.5%
2021年	452	1,944	1,805	4,201	43.0%
2022年	430	1,886	1,807	4,123	43.8%
2023年	404	1,813	1,809	4,026	44.9%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【人吉市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	4,871	19,859	10,825	35,555	30.4%
2011年	4,844	19,639	10,821	35,304	30.7%
2012年	4,776	19,170	10,993	34,939	31.5%
2013年	4,585	18,700	11,185	34,470	32.4%
2014年	4,522	18,137	11,387	34,046	33.4%
2015年	4,356	17,804	11,633	33,793	34.4%
2016年	4,299	17,352	11,799	33,450	35.3%
2017年	4,201	16,910	11,904	33,015	36.1%
2018年	4,100	16,459	11,966	32,525	36.8%
2019年	4,002	16,098	12,091	32,191	37.6%
2020年	3,745	15,582	11,781	31,108	37.9%
2021年	3,595	15,239	11,785	30,619	38.5%
2022年	3,527	14,968	11,732	30,227	38.8%
2023年	3,376	14,746	11,655	29,777	39.1%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【錦町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,815	6,479	2,781	11,075	25.1%
2011年	1,807	6,425	2,786	11,018	25.3%
2012年	1,801	6,297	2,846	10,944	26.0%
2013年	1,784	6,237	2,903	10,924	26.6%
2014年	1,765	6,051	2,989	10,805	27.7%
2015年	1,709	5,984	3,073	10,766	28.5%
2016年	1,689	5,811	3,142	10,642	29.5%
2017年	1,650	5,627	3,228	10,505	30.7%
2018年	1,587	5,465	3,252	10,304	31.6%
2019年	1,538	5,309	3,308	10,155	32.6%
2020年	1,531	5,335	3,422	10,288	33.3%
2021年	1,507	5,233	3,409	10,149	33.6%
2022年	1,466	5,129	3,432	10,027	34.2%
2023年	1,450	5,098	3,434	9,982	34.4%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【あさぎり町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	2,451	9,173	5,011	16,635	30.1%
2011年	2,405	9,047	4,961	16,413	30.2%
2012年	2,328	8,819	5,042	16,189	31.1%
2013年	2,266	8,543	5,130	15,939	32.2%
2014年	2,191	8,163	5,249	15,603	33.6%
2015年	2,165	7,995	5,358	15,518	34.5%
2016年	2,140	7,761	5,410	15,311	35.3%
2017年	2,107	7,613	5,445	15,165	35.9%
2018年	2,054	7,419	5,519	14,992	36.8%
2019年	2,002	7,215	5,515	14,732	37.4%
2020年	1,936	7,099	5,641	14,676	38.4%
2021年	1,874	6,910	5,646	14,430	39.1%
2022年	1,804	6,760	5,639	14,203	39.7%
2023年	1,722	6,628	5,619	13,969	40.2%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【多良木町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	1,355	5,649	3,550	10,554	33.6%
2011年	1,333	5,589	3,512	10,434	33.7%
2012年	1,299	5,383	3,575	10,257	34.9%
2013年	1,275	5,214	3,590	10,079	35.6%
2014年	1,241	5,028	3,656	9,925	36.8%
2015年	1,249	4,852	3,690	9,791	37.7%
2016年	1,202	4,677	3,718	9,597	38.7%
2017年	1,129	4,508	3,748	9,385	39.9%
2018年	1,091	4,333	3,776	9,200	41.0%
2019年	1,072	4,172	3,811	9,055	42.1%
2020年	1,033	4,150	3,893	9,076	42.9%
2021年	1,004	4,042	3,869	8,915	43.4%
2022年	953	3,888	3,860	8,701	44.4%
2023年	893	3,735	3,783	8,411	45.0%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【湯前町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	523	2,266	1,586	4,375	36.3%
2011年	508	2,236	1,573	4,317	36.4%
2012年	505	2,146	1,602	4,253	37.7%
2013年	487	2,089	1,585	4,161	38.1%
2014年	478	1,977	1,609	4,064	39.6%
2015年	450	1,902	1,633	3,985	41.0%
2016年	440	1,847	1,634	3,921	41.7%
2017年	434	1,785	1,627	3,846	42.3%
2018年	417	1,757	1,611	3,785	42.6%
2019年	399	1,635	1,608	3,642	44.2%
2020年	391	1,635	1,601	3,627	44.1%
2021年	378	1,577	1,609	3,564	45.1%
2022年	365	1,536	1,593	3,494	45.6%
2023年	343	1,491	1,561	3,395	46.0%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【水上村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	303	1,175	927	2,405	38.5%
2011年	295	1,160	907	2,362	38.4%
2012年	308	1,151	908	2,367	38.4%
2013年	301	1,104	908	2,313	39.3%
2014年	298	1,067	915	2,280	40.1%
2015年	294	1,055	883	2,232	39.6%
2016年	284	1,026	890	2,200	40.5%
2017年	278	997	892	2,167	41.2%
2018年	286	945	897	2,128	42.2%
2019年	278	905	895	2,078	43.1%
2020年	264	867	902	2,033	44.4%
2021年	236	863	891	1,990	44.8%
2022年	231	831	883	1,945	45.4%
2023年	206	807	869	1,882	46.2%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【相良村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	638	2,668	1,628	4,934	33.0%
2011年	598	2,638	1,616	4,852	33.3%
2012年	594	2,535	1,636	4,765	34.3%
2013年	575	2,419	1,653	4,647	35.6%
2014年	568	2,350	1,696	4,614	36.8%
2015年	550	2,223	1,695	4,468	37.9%
2016年	522	2,158	1,728	4,408	39.2%
2017年	497	2,057	1,756	4,310	40.7%
2018年	493	1,984	1,753	4,230	41.4%
2019年	466	1,954	1,748	4,168	41.9%
2020年	437	1,879	1,754	4,070	43.1%
2021年	426	1,827	1,747	4,000	43.7%
2022年	419	1,764	1,723	3,906	44.1%
2023年	408	1,695	1,722	3,825	45.0%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【五木村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	110	588	507	1,205	42.1%
2011年	105	588	499	1,192	41.9%
2012年	96	556	493	1,145	43.1%
2013年	88	516	499	1,103	45.2%
2014年	89	494	498	1,081	46.1%
2015年	81	489	485	1,055	46.0%
2016年	83	473	483	1,039	46.5%
2017年	73	434	487	994	49.0%
2018年	75	423	478	976	49.0%
2019年	76	402	458	936	48.9%
2020年	72	410	449	931	48.2%
2021年	73	404	442	919	48.1%
2022年	65	377	438	880	49.8%
2023年	63	366	418	847	49.4%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【山江村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	599	2,029	1,053	3,681	28.6%
2011年	592	2,000	1,025	3,617	28.3%
2012年	571	1,942	1,040	3,553	29.3%
2013年	594	1,919	1,048	3,561	29.4%
2014年	595	1,849	1,078	3,522	30.6%
2015年	586	1,753	1,083	3,422	31.6%
2016年	574	1,698	1,129	3,401	33.2%
2017年	561	1,638	1,127	3,326	33.9%
2018年	563	1,606	1,142	3,311	34.5%
2019年	550	1,546	1,145	3,241	35.3%
2020年	517	1,538	1,183	3,238	36.5%
2021年	500	1,517	1,161	3,178	36.5%
2022年	483	1,481	1,167	3,131	37.3%
2023年	451	1,453	1,153	3,057	37.7%

2010年～2023年の球磨医療圏の人口推移

【球磨村】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	455	2,174	1,620	4,249	38.1%
2011年	450	2,116	1,593	4,159	38.3%
2012年	430	2,026	1,558	4,014	38.8%
2013年	425	1,943	1,554	3,922	39.6%
2014年	408	1,858	1,544	3,810	40.5%
2015年	398	1,783	1,517	3,698	41.0%
2016年	391	1,689	1,519	3,599	42.2%
2017年	383	1,639	1,526	3,548	43.0%
2018年	361	1,555	1,505	3,421	44.0%
2019年	336	1,489	1,482	3,307	44.8%
2020年	245	1,097	1,091	2,433	44.8%
2021年	232	1,001	1,056	2,289	46.1%
2022年	189	859	970	2,018	48.1%
2023年	164	771	909	1,844	49.3%

2010年～2023年の天草医療圏の人口推移

【天草市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	11,288	47,773	29,868	88,929	33.6%
2011年	10,964	47,174	29,491	87,629	33.7%
2012年	10,665	45,889	29,730	86,284	34.5%
2013年	10,396	44,478	30,026	84,900	35.4%
2014年	10,135	42,979	30,407	83,521	36.4%
2015年	9,832	42,098	30,809	82,739	37.2%
2016年	9,539	40,638	30,913	81,090	38.1%
2017年	9,247	39,300	31,105	79,652	39.1%
2018年	8,962	38,026	31,226	78,214	39.9%
2019年	8,677	36,750	31,331	76,758	40.8%
2020年	8,447	36,097	31,239	75,783	41.2%
2021年	8,136	34,863	31,253	74,252	42.1%
2022年	7,821	33,799	31,076	72,696	42.7%
2023年	7,468	32,742	30,783	70,993	43.4%

2010年～2023年の天草医療圏の人口推移

【上天草市】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	3,712	16,297	9,859	29,868	33.0%
2011年	3,584	15,926	9,802	29,312	33.4%
2012年	3,469	15,365	9,992	28,826	34.7%
2013年	3,320	14,826	10,088	28,234	35.7%
2014年	3,200	14,301	10,156	27,657	36.7%
2015年	2,993	13,849	10,127	26,969	37.6%
2016年	2,952	13,311	10,149	26,412	38.4%
2017年	2,874	12,745	10,236	25,855	39.6%
2018年	2,743	12,289	10,178	25,210	40.4%
2019年	2,657	11,782	10,219	24,658	41.4%
2020年	2,542	11,686	10,335	24,563	42.1%
2021年	2,503	11,185	10,395	24,083	43.2%
2022年	2,378	10,757	10,331	23,466	44.0%
2023年	2,235	10,294	10,172	22,701	44.8%

2010年～2023年の天草医療圏の人口推移

【苓北町】

年次	0～14歳	15歳～64歳	65歳～	総計	高齢化率
2010年	999	4,502	2,813	8,314	33.8%
2011年	967	4,406	2,781	8,154	34.1%
2012年	925	4,304	2,793	8,022	34.8%
2013年	893	4,195	2,849	7,937	35.9%
2014年	891	4,053	2,915	7,859	37.1%
2015年	894	3,932	2,912	7,738	37.6%
2016年	868	3,782	2,941	7,591	38.7%
2017年	848	3,624	2,955	7,427	39.8%
2018年	799	3,493	2,994	7,286	41.1%
2019年	763	3,384	2,989	7,136	41.9%
2020年	735	3,304	3,075	7,114	43.2%
2021年	699	3,113	3,083	6,895	44.7%
2022年	651	3,001	3,049	6,701	45.5%
2023年	613	2,899	3,041	6,553	46.4%

4 統計情報・出典

地域医療構想における二次医療圏とその構成自治体

二次医療圏名	構成自治体
熊本・上益城	熊本市、御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町
宇城	宇土市、宇城市、美里町
有明	荒尾市、玉名市、玉東町、和泉町、南関町、長洲町
鹿本	山鹿市
菊池	菊池市、合志市、大津町、菊陽町
阿蘇	阿蘇市、南小国町、小国町、産山村、高森町、南阿蘇村、西原村
八代	八代市、氷川町
芦北	水俣市、芦北町、津奈木町
球磨	人吉市、錦町、あさぎり町、多良木町、湯前町、水上村、相良村、五木村、山江村、球磨村
天草	天草市、上天草市、苓北町

本資料は現在の二次医療圏単位に集計を実施。

市町村合併や二次医療圏の変更で、現在の構成自治体と異なる場合には、統計情報を適宜再集計を実施

統計情報

○ 人口

西暦の末尾が「0」と「5」の年：国勢調査

(<https://www.stat.go.jp/data/kokusei/2020/index.html>)

それ以外の年：熊本県推計人口調査結果報告（年報）

(<https://www.pref.kumamoto.jp/site/jinko/>)

○ 医師、歯科医師、薬剤師数、看護職員数

医師・歯科医師・薬剤師統計（調査）

(<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/33-20.html>)

くまもとの看護の状況

○ 死亡場所、死因

人口動態調査

(<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1.html>)

○ 将来人口推計

将来人口推計（国立社会保障・人口問題研究所）

(<https://www.ipss.go.jp/pp-shicyoson/j/shicyoson23/t-page.asp>)