# 第2章 保健医療提供体制の基本的な状況

# 第1節 保健医療圏と基準病床数

### 保健医療圏の設定

地域の実情をしっかり踏まえ、効率的かつ質の高い医療提供体制を構築するため、以下 の保健医療圏を設定します。

### 1. 一次保健医療圏

一次保健医療圏は、県民の積極的な健康づくりを支援するために、生活に密着した保健サービスの提供とプライマリケアの確保を図る圏域です。プライマリケアは日常生活圏で確保される必要があり、日常生活圏である市町の区域を一次保健医療圏とします。

在宅医療など地域密着が特に求められる領域においては、この一次保健医療圏単位 でみることも重要です。

# 2. 二次保健医療圏 (医療法第30条の4第2項第14号に規定する区域)

二次保健医療圏は、特殊な医療を除き、比較的専門性の高い領域も含めて、入院医療をはじめとする一般的な保健医療が概ね完結できる体制づくりを目指し、健康増進から疾病の予防、診断治療及びリハビリテーションに至る包括的な保健医療サービスを提供する圏域です。

第8次計画においては、医療法施行規則第30条の29(区域の設定に関する基準)の規定を踏まえつつ、住民の生活圏、行政や保健医療団体の区域、中核的な医療機関の分布、患者の受診状況などを総合的に勘案して、引き続き5圏域を設定します。 医療提供体制は、この二次保健医療圏を基本に構築していきます。

保健医療圏名	区域
中部保健医療圏	佐賀市、多久市、小城市、神埼市、吉野ヶ里町
東部保健医療圏	鳥栖市、基山町、上峰町、みやき町
北部保健医療圏	唐津市、玄海町
西部保健医療圏	伊万里市、有田町
南部保健医療圏	武雄市、鹿島市、嬉野市、大町町、白石町、江北町、太良町



(人口は 2020 国勢調査)

3. 三次保健医療圏 (医療法第 30 条の 4 第 2 項第 15号に規定する区域) 高度、特殊、専門的な保健医療サービスの提供を行い、保健医療提供体制の完結を図 る圏域です。県全体を三次保健医療圏とします。

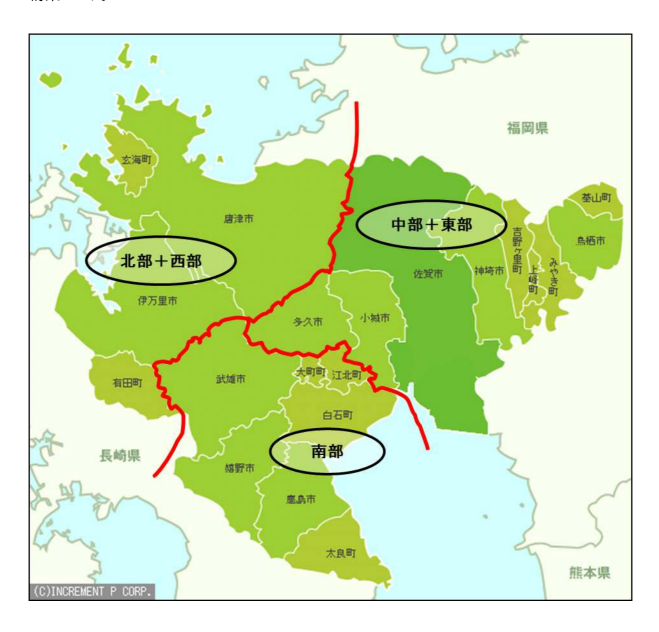
# 2 精神医療圏の設定

精神医療圏は、二次保健医療圏と同じ5圏域(中部、東部、北部、西部、南部)とします。

# 小児医療圏の設定

3

小児医療の分野において、一般小児医療や初期小児救急医療については、二次医療圏単位で構築しますが、小児専門医療や入院を要する小児救急医療については、佐賀県内で3つ(「中部+東部」医療圏、「北部+西部」医療圏、「南部」医療圏)の小児医療圏を設定し、構築します。



# 4 基準病床数の設定

基準病床数は、医療機関の病床の適正配置を促進することを目的として、医療法第 30 条の 4 第 2 項第 17 号の規定に基づき定めるものです。

療養病床及び一般病床は二次保健医療圏ごとに、精神病床、感染症病床及び結核病床は県全域で定めることとなっています。第8次計画期間中の基準病床数は、次のとおりです。

#### 基準病床数

病床種別	区域	基準病床数(床)	(参考) 既存病床数(床)
	中部保健医療圏	3,708	4,337
	東部保健医療圏	1,273	1,411
療養病床 及び	北部保健医療圏	1,346	1,463
一般病床	西部保健医療圏	719	890
	南部保健医療圏	1,620	2,350
	計	8,666	10,451
精神病床	県全域	3,388	3,941
感染症病床	県全域	24	24
結核病床	県全域	20	30

既存病床数は、2023年10月31日現在

療養病床及び一般病床の既存病床には介護保険施設転換分の392床を含む

既存病床数が基準病床数を超える圏域は、病床過剰地域として、原則として、新たな病床の設置はできません。佐賀県は、全ての圏域が病床過剰地域です。

診療所については、佐賀県医療審議会の議決により、病床過剰地域においても新たな病床の設置が可能であり、2023年 12 月時点で、以下の診療所が議決を受けています。

診療所名	特例	議決年度	主な理由
医療法人朝霧会じんの内医院(佐賀市)	5床	2010年度	人工透析
医療法人白水レディースクリニック(鳥栖市)	5床	2016 年度	周産期医療
医療法人芳生会和田内科循環器科(鳥栖市)	6床	2016 年度	人工透析
医库头 / 上八人往宫医阳 / 1. 44十)	7	2020 左座	地域包括
医療法人六科会徳富医院(小城市) 	3床	2020 年度	ケアシステム

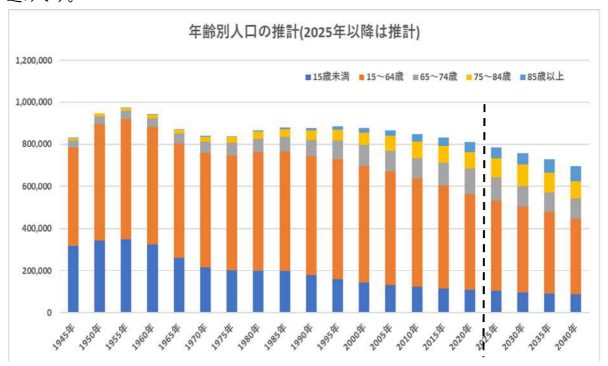
# 第2節 保健医療提供体制の現状

人口構造

### 1.総人口

本県の人口は 2020 年 10 月 1 日現在、811,442 人であり、2015 年国勢調査人口 832,832 人に比べ、21,390 人減少しています。

国立社会保障・人口問題研究所の 2023 年人口推計(中位推計)によると、本県の将来人口は、2030 年には 751,906 人、2040 年には 687,798 人と引き続き減少していく見込みです。



(総務省統計局「国勢調査」)

医療圏ごとにみると、65歳以上人口については、北部、西部、南部では 2025 年をピークに減少しますが、中部では 2040 年まで、東部では 2045 年まで増加傾向が続きます。75歳以上人口については、全医療圏で 2035 年がピークですが、その後、中部、東部は横ばい、北部、西部、南部は減少局面に入ります。佐賀県の中でも、「中部・東部」と「北部・西部・南部」で異なる傾向を示しています。

今後、医療需要が特に高い 75 歳以上の人口は増加し、総人口に占める構成比が高まる中で、それを支える生産年齢人口は減少し続けることを、計画の前提とします。

#### 人口の推移

			2020-		2	2025年		2	2030年		2	2035年		2040	年	2045	年
			人数	構成	人数	構成	増減率 (対2020)	人数	構成	増減率 (対2020)	人数	構成	増減率 (対2020)	人数	構成	人数	構成
	総	人口	811,442		782,764		▲ 3.5	751,906		<b>▲</b> 7.3	720,207		<b>▲</b> 11.2	687,798		654,356	
佐賀県		15~64歳	453,697	55.9	429,288	54.8	▲ 5.4	409,183	54.4	▲ 9.8	387,924	53.9	<b>▲</b> 14.5	358,189	52.1	330,518	50.5
在貝尔		65歳以上	248,571	30.6	254,609	32.5	2.4	254,444	33.8	2.4	251,537	34.9	1.2	252,354	36.7	249,833	38.2
		うち75歳以上	126,306	15.6	142,417	18.2	12.8	156,008	20.7	23.5	159,229	22.1	26.1	156,308	22.7	151,074	23.1
	総	人口	342,893		333,998		▲ 2.6	323,568		▲ 5.6	312,542		▲ 8.9	300,954		288,750	
中部		15~64歳	197,461	57.6	189,218	56.7	<b>▲</b> 4.2	181,386	56.1	▲ 8.1	172,268	55.1	<b>▲</b> 12.8	160,174	53.2	149,391	51.7
Tel		65歳以上	99,878	29.1	103,122	30.9	3.2	104,341	32.2	4.5	104,886	33.6	5.0	106,624	35.4	106,474	36.9
		うち75歳以上	50,584	14.8	57,635	17.3	13.9	63,338	19.6	25.2	64,944	20.8	28.4	64,649	21.5	63,958	22.1
	総	人口	126,243		126,991		0.6	125,534		▲ 0.6	123,423		▲ 2.2	120,740		117,624	
東部		15~64歳	73,336	58.1	73,195	57.6	▲ 0.2	72,310	57.6	<b>▲</b> 1.4	70,619	57.2	▲ 3.7	66,513	55.1	62,783	53.4
木마		65歳以上	34,797	27.6	36,368	28.6	4.5	36,894	29.4	6.0	37,496	30.4	7.8	39,230	32.5	40,240	34.2
		うち75歳以上	17,249	13.7	20,561	16.2	19.2	22,856	18.2	32.5	23,449	19.0	35.9	23,101	19.1	22,985	19.5
	総	人口	122,982		115,482		<b>▲</b> 6.1	108,763		<b>▲</b> 11.6	102,220		<b>▲</b> 16.9	95,854		89,667	
北部		15~64歳	66,113	53.8	60,289	52.2	▲ 8.8	56,463	51.9	<b>▲</b> 14.6	53,108	52.0	<b>▲</b> 19.7	47,900	50.0	43,137	48.1
70 DP		65歳以上	40,230	32.7	40,681	35.2	1.1	39,966	36.7	▲ 0.7	38,356	37.5	<b>▲</b> 4.7	37,776	39.4	36,800	41.0
		うち75歳以上	20,419	16.6	22,642	19.6	10.9	24,470	22.5	19.8	24,840	24.3	21.7	23,968	25.0	22,286	24.9
	総	人口	71,639		66,953		▲ 6.5	62,962		<b>▲</b> 12.1	59,080		<b>▲</b> 17.5	55,297		51,482	
西部		15~64歳	38,224	53.4	34,657	51.8	<b>▲</b> 9.3	32,489	51.6	<b>▲</b> 15.0	30,299	51.3	▲ 20.7	27,612	49.9	24,760	48.1
엄마		65歳以上	23,687	33.1	23,967	35.8	1.2	23,517	37.4	▲ 0.7	22,660	38.4	<b>▲</b> 4.3	21,983	39.8	21,331	41.4
		うち75歳以上	12,027	16.8	13,256	19.8	10.2	14,542	23.1	20.9	14,797	25.0	23.0	14,192	25.7	13,223	25.7
	総	人口	147,685		139,340		▲ 5.7	131,079		<b>▲</b> 11.2	122,942		<b>▲</b> 16.8	114,953		106,833	
南部		15~64歳	78,563	53.2	71,929	51.6	▲ 8.4	66,535	50.8	<b>▲</b> 15.3	61,630	50.1	▲ 21.6	55,990	48.7	50,447	47.2
1+1 014		65歳以上	49,979	33.8	50,471	36.2	1.0	49,726	37.9	▲ 0.5	48,139	39.2	▲ 3.7	46,741	40.7	44,988	42.1
		うち75歳以上	26,027	17.6	28,323	20.3	8.8	30,802	23.5	18.3	31,199	25.4	19.9	30,398	26.4	28,622	26.8

(参考)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年中位推計」

# 2. 性別·年齢階級別人口(2020年国勢調査)

5 歳階級別にみると、最も多いのは「65~69 歳」で 62,347 人(総人口の 7.7%)、次いで「70~74 歳」の 59,918 人(7.4%)、「60~64 歳」の 54,460 人(6.7%)となっています。高齢者人口(65 歳以上)を見ると、全体の 30.7%となり、県内の総人口の約 3 割を占めています。また、後期高齢者(75 歳以上)を見ると、全体の 15.6%を占めています。

これに対し、年少人口(15 歳未満)が 13.5%、生産年齢人口(15~64 歳)が 55.9%となっています。

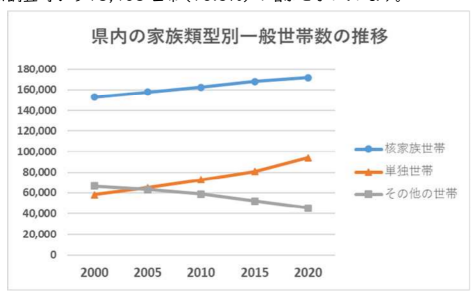
年龄(5 歳階級)・男女人口(単位:人)

年齢	級1日	刺人	男		女	
(5歳階級)	総人口	割合	人口	割合	人口	割合
合計	811,442	100%	384,451	47.4%	426,991	52.6%
0~4歳	32,426	4.0%	16,682	2.1%	15,744	1.9%
5~9歳	37,198	4.6%	19,078	2.4%	18,120	2.2%
10~14歳	39,550	4.9%	20,291	2.5%	19,259	2.4%
15~19歳	39,892	4.9%	20,326	2.5%	19,566	2.4%
20~24歳	35,649	4.4%	17,732	2.2%	17,917	2.2%
25~29歳	34,686	4.3%	17,536	2.2%	17,150	2.1%
30~34歳	39,141	4.8%	19,270	2.4%	19,871	2.4%
35~39歳	46,222	5.7%	22,850	2.8%	23,372	2.9%
40~44歳	51,114	6.3%	25,454	3.1%	25,660	3.2%
45~49歳	53,844	6.6%	26,665	3.3%	27,179	3.3%
50~54歳	48,687	6.0%	23,416	2.9%	25,271	3.1%
55~59歳	50,002	6.2%	24,141	3.0%	25,861	3.2%
60~64歳	54,460	6.7%	26,220	3.2%	28,240	3.5%
65~69歳	62,347	7.7%	30,166	3.7%	32,181	4.0%
70~74歳	59,918	7.4%	28,505	3.5%	31,413	3.9%
75~79歳	42,702	5.3%	18,156	2.2%	24,546	3.0%
80~84歳	36,014	4.4%	14,076	1.7%	21,938	2.7%
85歳以上	47,590	5.9%	13,887	1.7%	33,703	4.2%

(2020年国勢調査)

# 3. 世帯数

2020 年国勢調査によると、一般世帯数は 311,173 世帯であり、前回調査時から、10,164 世帯(3.3%)増加しています。そのうち核家族世帯が 171,795 世帯で前回調査時から 3,756 世帯(2.2%)の増加、更に世帯員が一人の単独世帯が 94,280 世帯で前回調査時から 13,403 世帯(16.5%)の増加となっています。



(2020年国勢調査)

※その他世帯には「不詳」を含む

佐賀県の 65 歳以上の単独世帯数、75 歳以上の単独世帯数は、ともに、今後増加することが見込まれています。75 歳以上の単独世帯数と夫婦のみ世帯数の合計は、2020 年には 35,866 世帯となっています。2035 年には 48,647 世帯になり、その後、47,000 世帯台で推移しますが、単独世帯の割合は高まることが予想されます。

在宅医療等の推進、地域包括ケアシステムの構築に向けては、入院患者の状態や医療提供体制のあり方だけでなく、入院患者、とりわけ高齢者の「住まい」を取り巻く環境も変わっていくことを前提とする必要があります。

#### 高齢者がいる世帯数の推移

			2020:	年	2025	年	2030	ŧ	2035	年	2040	年
			世帯数	%								
全世帯数			301,594		299,533		295,255		288,896		280,428	
	65歳	以上の単独世帯数	36,511	12.1	39,514	13.2	41,688	14.1	43,302	15.0	45,048	16.1
		75歳以上の単独世帯数	19,609	6.5	22,747	7.6	25,570	8.7	26,836	9.3	27,012	9.6
	65歳	以上の夫婦のみ世帯数	38,203	12.7	39,464	13.2	39,172	13.3	37,929	13.1	37,756	13.5
		75歳以上の夫婦のみ世帯数	16,257	5.4	19,863	6.6	22,152	7.5	21,811	7.5	20,593	7.3
75歳以上	の単独	<b>地世帯及び夫婦のみ世帯(再掲)</b>	35,866	11.9	42,610	14.2	47,722	16.2	48,647	16.8	47,605	17.0

国立社会保障・人口問題研究所「日本の世帯数の将来推計(都道府県別推計)」(2019年推計)

# 2 人口動態

#### 1.出生

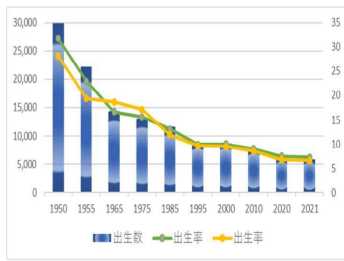
### (I)出生数及び出生率

本県の出生数は「第 | 次ベビーブーム」である | 949 年に最高値(出生数 34,16 | 人、出生率(人口千人当たり)36.0)を示しましたが、その後減少を続け、202 | 年には、出生数 5,853 人(出生率 7.3)まで減少しています。

出生数と出生率の推移

(出生率は人口千対)

年次	佐賀	県	全国	
+次	出生数	出生率	出生数	出生率
1950	29, 996	31.7	2, 337, 507	28. 1
1955	22, 267	22. 9	1, 730, 692	19. 4
1965	14, 443	16. 6	1, 823, 697	18. 6
1975	13, 085	15. 6	1, 901, 440	17. 1
1985	11, 705	13. 1	1, 431, 577	11.9
1995	8, 729	9. 9	1, 187, 064	9. 6
2000	8, 745	10. 0	1, 190, 547	9. 5
2010	7, 640	9. 00	1, 071, 304	8. 5
2020	6, 004	7. 5	840, 835	6.8
2021	5, 853	7. 3	811, 622	6. 6



※1950年は母の住所地により、1955年以降は子の住所地による。※1950年の全国には、不詳を含む。

### (参考) 厚生労働省 「人口動態統計」

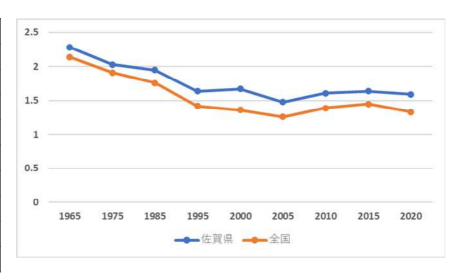
### (2)合計特殊出生率

本県の合計特殊出生率は、全国よりも高い値で推移しています。2020 年の合計特殊出 生率は 1.59 となっており、2005 年に最低となった 1.48 から若干改善がみられますが 2015 年の 1.64 より低下しています。

: ※合計特殊出生率:15~49 歳の女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が : : 一生の間に生む子供の数の概念上の値。

### 合計特殊出生率の推移

		•• ••
年次	佐賀県	全国
1965	2.28	2.14
1975	2.03	1.91
1985	1.95	1.76
1995	1.64	1.42
2000	1.67	1.36
2005	1.48	1.26
2010	1.61	1.39
2015	1.64	1.45
2020	1.59	1.33



参考(厚生労働省「人口動態統計」)

### 2. 死亡

### (1)死亡数及び死亡率

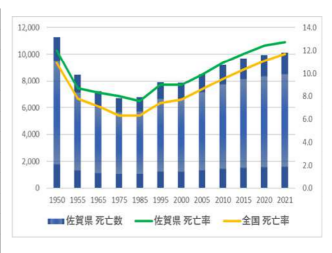
本県の2021年の死亡数は10,145人で、死亡率(人口千人当たり)は12.7(全国平均11.7)となっています。

死亡率だけみると、いずれの年も全国平均をかなり上回っていますが、年齢調整死亡率 (2020 年:9.6)で比べてみると全国の死亡率とほぼ同じことから、本県の死亡率が高いの は高齢人口の割合が高いことによるものと思われます。

※年齢調整死亡率:人口構成の異なる地域間の死亡の状況を比較するために用いる指標で、その地域の年齢階級ごとの死亡率と昭和 60 年モデル人口(昭和 60 年人口をベースに作られた仮想人口モデル)を用いて地域ごとの年齢構成の違いを調整した死亡率。

死亡数と死亡率の推移(死亡率は人口千対)

年次	佐	賀県	全国	E					
+火	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率					
1950	11,322	12.0	904,876	10.9					
1955	8,515	8.7	693,523	7.8					
1965	7,267	8.3	700,438	7.1					
1975	6,728	8.0	700,275	6.3					
1985	6,811	7.6	752,283	6.3					
1995	7,947	9.0	922,139	7.4					
2000	7,899	9.0	361,653	7.7					
2005	8,546	9.9	1,083,796	8.6					
2010	9,212	10.9	1,197,012	9.5					
2015	9,702	11.7	1,290,444	10.3					
2020	9,963	12.4	1,372,755	11.1					
2021	10,145	12.7	1,439,856	11.7					
		/	51 AN						



(厚生労働省「人口動態統計」)

# (2) 乳児死亡数及び乳児死亡率

本県の 2021 年の乳児死亡数(1 歳未満)は 11 人、乳児死亡率(出生千人当たり)は 1.9(全国平均 1.7)となっており、全国平均を上回っています(高い方から全国 19 位)。

2021 年の死因別の割合をみると、不慮の事故が 54.5%、周産期に発生した病態が 36.4%、代謝障害が 9.1%となっています。

## (3) 死因別死亡数及び死因別死亡率

2021年の死因別死亡率では、「悪性新生物」が 26.4%で第 | 位、次いで「心疾患」が 13.8%、「老衰」が 9.0%、「肺炎」が 6.8%、「脳血管疾患」が 6.7%となっています。

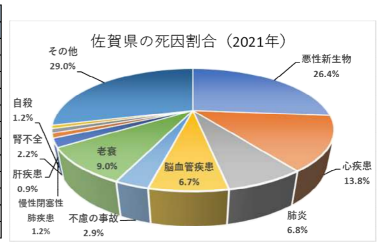
2007 年以降、I 位「悪性新生物」、2 位「心疾患」に順位の変動はなく、2010 年以降、3 位は「肺炎」、4 位は「脳血管疾患」となっていましたが、今回の調査では、3 位が「老衰」となり、4 位が「肺炎」、5 位が「脳血管疾患」となりました。

死因別に見た死亡数・死亡率

(人口10万対)

死因名	佐賀県	(2021)	全国(2	021)
光四石	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
全死因	10,145	1268.1	1,439,856	1172.7
悪性新生物	2,674	334.3	381,505	310.7
心疾患	1,403	175.4	214,710	174.9
肺炎	693	86.6	73,194	59.6
脳血管疾患	679	84.9	104,595	85.2
不慮の事故	298	37.3	38,355	31.2
老衰	912	114	152,027	123.8
腎不全	222	27.8	28,688	23.4
自殺	120	15	20,291	16.5
慢性閉塞性肺疾患	118	14.8	16,384	13.3
肝疾患	87	10.9	18,017	14.7
その他	2,939	367.4	392,090	319.3

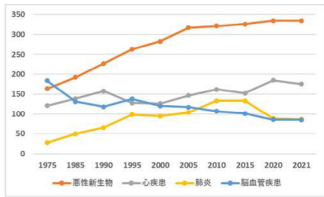
(厚生労働省「人口動態統計」)



#### 佐賀県の死因別死亡率の推移

(人口10万対)

悪性新生物 163.5	心疾患	肺炎	脳血管疾患
163.5	1000		
	120.8	27.5	183.7
178.9	141.0	35.0	162
192.2	138.2	49.4	130.8
227.3	157.8	65.6	118.2
262.9	127.5	98.4	137.6
282.9	125.8	94.7	120.1
316.5	146.3	103.3	116.7
320.7	162.0	133.0	106.6
325.5	152.1	133.1	100.9
334.1	184.9	88.3	85.4
334.3	175.4	86.6	84.9
	192.2 227.3 262.9 282.9 316.5 320.7 325.5 334.1	192.2 138.2 227.3 157.8 262.9 127.5 282.9 125.8 316.5 146.3 320.7 162.0 325.5 152.1 334.1 184.9 334.3 175.4	192.2 138.2 49.4   227.3 157.8 65.6   262.9 127.5 98.4   282.9 125.8 94.7   316.5 146.3 103.3   320.7 162.0 133.0   325.5 152.1 133.1   334.1 184.9 88.3



(厚生労働省「人口動態統計」)

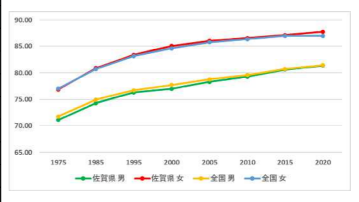
# 3. 平均寿命

本県の平均寿命(0歳の平均余命)は、2020年で男性81.41歳(全国81.49歳)、女性87.78歳(全国87.01歳)となっています。

年次推移をみると、本県女性は全国女性よりわずかに高い値を、本県男性は全国男性よりわずかに低い値をそれぞれ示しながらも、全国とほぼ同じ推移となっています。

# 平均寿命の推移

年次	佐賀	買県	全	国
十八	男	女	男	女
1975	71.10	76.83	71.79	77.01
1985	74.32	80.94	74.95	80.75
1995	76.26	83.43	76.70	83.22
2000	76.95	85.07	77.71	84.62
2005	78.31	86.04	78.79	85.75
2010	79.28	86.58	79.59	86.35
2015	80.65	87.12	80.77	87.01
2020	81.41	87.78	81.49	87.01



(厚生労働省「都道府県別生命表」)

### 3 住民の受療状況

### 1. 受療率(人口 10 万人当たり)

2020 年の厚生労働省患者調査によると、本県の受療率は、入院 1,523(全国 960)、 外来 6,599(全国 5,658)で、ともに全国の受療率を大きく上回っています。

入院と外来の別でみると、入院受療率は5歳以上の世代全てで全国の受療率を上回り、 外来受療率は25歳以上の概ね全ての世代で全国の受療率を上回っています。

※受療率:調査日(I日)に医療施設で受療した患者数を人口で除した IO 万人当たりの率。

受療率(人口10万対),入院-外来・施設の種類×性・年齢階級(10歳)

2020年10月1日現在

		糸	総数			身	男性			3	て性	
	시	院	外:	来	시	院	外	来	시	院	外	来
	佐賀県	全国	佐賀県	全国	佐賀県	全国	佐賀県	全国	佐賀県	全国	佐賀県	全国
総数	1,523	960	6,599	5,658	1,419	910	6,134	4,971	1,617	1,007	7,018	6,308
0~4歳	286	306	6,308	6,505	319	338	5,798	6,699	250	273	6,847	6,302
5~14歳	103	86	3,699	4,046	104	92	3,807	4,166	102	78	3,584	3,919
15~24歳	285	133	2,174	2,253	362	125	2,028	1,882	208	141	2,322	2,642
25~34歳	395	223	3,239	2,872	338	154	2,361	2,011	451	296	4,111	3,776
35~44歳	437	266	3,279	3,336	483	248	2,527	2,544	393	283	4,021	4,152
45~54歳	709	407	4,409	3,999	878	464	4,008	3,315	548	350	4,792	4,695
55~64歳	1,235	776	6,821	5,596	1,400	915	6,550	4,917	1,081	638	7,074	6,268
65~74歳	1,932	1,385	10,344	8,847	2,257	1,628	10,313	8,303	1,631	1,162	10,373	9,345
75~84歳	3,896	2,650	14,493	11,665	4,063	2,867	15,599	11,525	3,781	2,485	13,726	11,772
85歳~	7,992	5,433	11,974	10,151	7,795	5,393	13,402	10,795	8,073	5,451	11,386	9,856
65歳~(再掲)	3,714	2,512	11,970	10,044	3,547	2,518	12,348	9,718	3,836	2,507	11,695	10,295
75歳~(再掲)	5,439	3,568	13,544	11,166	5,187	3,534	14,938	11,332	5,585	3,590	12,743	11,059

注: (1) 全国には、住所不詳を含む。

(厚生労働省「患者調査」)

注: (2) 総数、男性及び女性には、年齢不詳を含む。

# 2.患者の受療動向

## (1)入院患者の概要(千人単位)

2020 年の厚生労働省患者調査によると、佐賀県内に所在する病院及び診療所の入院 患者総数は 12.4 千人(病院 11.6 千人、診療所 0.8 千人)、うち佐賀県内に住所を有する 入院患者は 11.4 千人(病院 10.6 千人、診療所 0.8 千人)でした。

#### 患者調査の概要

2020年10月1日現在

(単位:千人)

		総数	一般病床			療養病床			精神病床	結核病床
		<b>市心女</b> X	一则又7内7木	病院	診療所	凉食焖杯	病院	診療所	作用作"内心"	和1次7内1个
総	数	12.4	5.7	5.0	0.7	3.1	3.0	0.1	3.6	0.0
住所地	県内	11.4	5.0	4.3	0.7	3.0	2.9	0.1	3.4	0.0
生別地	県外	1.0	0.6	0.6	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0

(厚生労働省「患者調査」)

## (2)疾病分類別の入院状況(千人)

疾病分類別にみた入院患者数は、「精神及び行動の障害」が 2.8 千人で最も多く、次いで、「神経系の疾患」の 1.9 千人、「循環器系の疾患」の 1.7 千人、の順となっています。

| 13ページに掲載している 202 | 年の死因順位 | ~5位の疾病(「老衰」除く)の入院患者数をみると、悪性新生物 0.9 千人、心疾患 0.4 千人、肺炎 0.2 千人、脳血管疾患 | .0 千人となっています。

1933 /1	7万块办人们芯名数(一人区凉图母)		2020	+10/7		(+1-	• 1 / 1/
	傷病分類	中部	東部	北部	西部	南部	県計
総数	<b>X</b>	4.5	1.6	1.8	1.2	2.6	11.6
I	感染症及び寄生虫症	0.1	0	0	0	0	0.1
II	新生物<腫瘍>	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.9
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	0	0	0	0	0.1
IV	内分泌,栄養及び代謝疾患	0.1	0	0	0	0.1	0.2
	糖尿病(再掲)	0.1	0	0	0	0	0.2
٧	精神及び行動の障害	1	0.5	0.4	0.3	0.6	2.8
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	1.5
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	0.1	0.1	0.1	0	0.1	0.4
	神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	0	0	0	0	0	0.1
VI	神経系の疾患	0.8	0.4	0.2	0.1	0.5	1.9
VII	眼及び付属器の疾患	0	0	0	-	0	0
VIII	耳及び乳様突起の疾患	0	-	0	0	0	0
IX	循環器系の疾患	0.6	0.2	0.3	0.2	0.4	1.7
	高血圧性疾患(再掲)	0	-	0	0	0	0.1
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	0.2	0	0.1	0.1	0.1	0.4
	虚血性心疾患(再掲)	0	-	0	0	0	0.1
	脳血管疾患(再掲)	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	1
Х	呼吸器系の疾患	0.2	0	0.1	0.1	0.2	0.6
	肺炎(再掲)	0.1	0	0	0	0.1	0.2
ΧΙ	消化器系の疾患	0.2	0	0.1	0.1	0.1	0.4
ХΙ	 I 皮膚及び皮下組織の疾患	0	0	0	0	0	0.1
ΧII	I 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6
	関節症(再掲)	0	0	0	0	0	0.2
	脊柱障害 (再掲)	0.1	0	0	0	0.1	0.2
ΧI	/ 腎尿路生殖器系の疾患	0.2	0	0.1	0	0.1	0.4
	糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	0.1	0	0	0	0.1	0.3
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	0	0	0	0	-	0
х١	/ 妊娠,分娩及び産じょく	0	0	0	0	0	0.1
χV	Ⅱ 周産期に発生した病態	0	-	0	0	0	0.1
X۷	Ⅱ 先天奇形,変形及び染色体異常	0	0	0	-	0	0.1
X VIII	症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0.1
Χľ	く 損傷,中毒及びその他の外因の影響	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	1.3
	骨折(再掲)	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.9
X	(I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0	0	0	_	0	0.1

(厚生労働省「患者調査」)

# (3)保健医療圏別の患者の流出率・流入率

2021 年度の受療動向をみると、中部、北部、南部は、入院・外来ともに区域内の住民が 区域内の医療機関を受診している割合(域内完結率)が高く、圏域としての完結性が見られ ます。

東部は、入院・外来ともに、福岡県(主に久留米市)との間で患者の流出・流入率が高くなっており、相互補完関係が見られます。

西部は、南部への一定の流出、長崎県(主に佐世保県北)からの一定の流入が見られます。

医療圏別の受療状況 (流出率) (2021年度)

(単位:%)

							医療機関	<b>夏</b> 所在地				
			中部	東部	北部	西部	南部	県合計	福岡県	長崎県	その他	合計
		中部	89.8	3.8	0.2	0.0	2.4	96.3	3.7	0.0	0.0	100.0
		東部	5.0	64.9	0.0	0.0	0.1	70.0	30.0	0.0	0.0	100.0
	入	北部	4.4	0.3	91.3	0.4	0.3	96.7	3.2	0.1	0.0	100.0
患	院	西部	2.6	0.4	3.5	67.9	21.2	95.6	0.9	3.5	0.0	100.0
者		南部	10.2	0.5	0.1	2.0	85.1	97.8	0.8	1.4	0.0	100.0
		県合計	38.5	10.7	14.7	7.4	21.6	92.9	6.4	0.7	0.0	100.0
居住		中部	94.3	1.6	0.1	0.0	1.5	97.7	2.2	0.1	0.1	100.0
地		東部	3.7	77.2	0.0	0.0	0.0	81.0	18.8	0.0	0.1	100.0
地	外	北部	2.3	0.1	94.8	0.5	0.3	98.0	1.9	0.0	0.1	100.0
	来	西部	1.9	0.0	2.5	85.4	6.7	96.5	0.7	2.7	0.1	100.0
		南部	6.4	0.1	0.1	1.2	90.6	98.3	0.4	1.2	0.1	100.0
		県合計	40.7	11.3	16.2	7.8	19.6	95.5	3.9	0.5	0.1	100.0

(厚生労働省「医療計画作成支援データブック」)

#### 医療圏別の受療状況(流入率) (2021年度)

(単位:%)

							患者原	居住地				
			中部	東部	北部	西部	南部	県合計	福岡県	長崎県	その他	合計
		中部	87.1	1.8	1.7	0.7	5.6	96.8	2.8	0.3	0.1	100.0
		東部	10.2	63.2	0.3	0.2	0.8	74.6	24.6	0.2	0.5	100.0
_	入	北部	0.6	0.0	93.7	2.4	0.2	96.9	1.2	1.9	0.0	100.0
医療	院	西部	0.2	0.0	0.7	82.7	5.1	88.7	0.0	11.1	0.2	100.0
機		南部	3.9	0.1	0.2	9.3	79.6	93.0	0.3	6.5	0.2	100.0
関		県合計	36.8	9.7	14.9	9.6	21.1	92.1	4.9	2.9	0.2	100.0
所		中部	92.2	1.2	0.9	0.4	3.1	97.8	1.8	0.2	0.2	100.0
在	外	東部	5.3	84.3	0.1	0.0	0.1	89.8	9.6	0.1	0.4	100.0
地		北部	0.3	0.0	96.1	1.3	0.1	97.8	0.8	1.3	0.1	100.0
	来	西部	0.2	0.0	1.0	87.9	2.8	92.0	0.2	7.8	0.1	100.0
		南部	3.1	0.0	0.3	2.9	91.4	97.7	0.2	2.0	0.1	100.0
		県合計	40.0	11.2	16.6	8.5	20.0	96.3	2.2	1.4	0.2	100.0

(厚生労働省「医療計画作成支援データブック」)

#### 4

医療機関の状況

# 1.施設数

### (1)病院数

2021年厚生労働省医療施設調査によると、本県の病院数は 97 施設で、人口 10 万人 当たり 12.0 施設となっています。これは、全国平均の 6.5 施設を大きく上回っています。

病院の内訳は、一般病院83施設(85.5%)、精神科病院(精神病床のみを有する病院)14施設(14.4%)となっており、結核病床のみの病院はありません。

二次医療圏別に見ると、人口 IO 万人当たりの病院数は、全ての医療圏で全国平均を上回っており、南部、北部、西部が多くなっています。

※ 2023年3月31日現在の病院数は、95施設で、2021年と比較して2施設減少しています。

# (2)一般診療所数

2021年厚生労働省医療施設調査によると、本県の一般診療所数は 703 施設で、人口 10万人当たり 87.2 施設となっています。これは、全国平均の 83.1 施設を若干上回っています。

一般診療所の内訳は、有床診療所 142 施設(20.1%)(うち療養病床を有する診療所 31 施設(4.4%))、無床診療所 561 施設(79.8%)となっています。

また、県内の一般診療所数の年次推移を見ると、ここ数年は増加傾向にありますが、有床診療所は近年減少傾向が続いています。二次医療圏別の人口 10 万人当たりの診療所数は、中部が最多、南部が最少となっています。

※ 2023年3月31日現在の有床診療所数は136施設となっており、2021年と比較して6施設減少しています。

#### (3) 歯科診療所数

2021年厚生労働省医療施設調査によると、本県の歯科診療所数は 408 施設で、人口 IO 万人当たり 50.6 施設となっています。これは、全国平均の 54.1 施設を若干下回っています。また、県内の歯科診療所数の年次推移をみると、2014年)以降、徐々に減少しています。二次医療圏別の人口 IO 万人当たり施設数は、中部が最多、西部が最少となっています。

医療施設数 2021年10月1日現在

		病院			一般記	<b>診療所</b>			人口	110万対施詞	没数
	総数	一般病院	精神科 病院	総数	有床	療養病床 を有する 診療所 (再掲)	無床	歯科 診療所	病院	一般 診療所	歯科 診療所
全国	8,205	7,152	1,053	104,292	6,169	642	98,123	67,899	6.5	83.1	54.1
佐賀県	97	83	14	703	142	31	561	408	12.0	87.2	50.6
中部	37	32	5	310	56	10	254	179	10.9	91.0	52.5
東部	13	11	2	114	16	2	98	66	10.3	90.0	52.1
北部	17	14	3	103	21	7	82	62	14.0	84.8	51.0
西部	9	7	2	59	12	5	47	32	12.7	83.3	45.2
南部	21	19	2	117	37	7	80	69	14.4	80.1	47.3

<sup>※</sup>二次医療圏別の人口10万対施設数は医務課で計算

(厚生労働省「医療施設調査」)

#### 佐賀県の医療施設数の推移

各年10月1日現在

										人口1	
										(202	1年)
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	佐賀県	全国
	病院	108	108	107	106	103	101	100	97	12.0	6.5
	うち精神	14	14	14	14	14	14	14	14	1.7	0.8
-	一般診療所	684	688	691	689	689	691	691	703	87.2	83.1
	うち有床	177	168	162	158	153	149	142	142	17.6	4.9
ī	歯科診療所 426 420 421 416 412 416 409 408								50.6	54.1	

<sup>※</sup>一般診療所のうち有床である場合の人口10万対の県の数値は医務課で計算

(厚生労働省「医療施設調査」)

#### 2. 病床数

## (1)病院病床数

2021年厚生労働省医療施設調査によると、本県の病院の病床数は 14,261 床で、人口 10 万人当たり 1,769.4 床となっています。これは、全国平均の 1,195.2 床を大きく上回っています。

病床の種別でみると、一般病床 6,280 床(44.0%)が最も多く、次いで、精神病床 4,131 床(29.0%)、療養病床 3,796 床(26.6%)、結核病床 30 床(0.2%)、感染症病 床 24 床(0.2%)となっています。

病床種別ごとの人口 10万人当たりの病床数は、一般病床 779.2 床(全国 706.0 床)、療養病床 471.0 床(全国 226.8 床)、精神病床 512.5 床(全国 257.8 床)、結核病床 3.7 床(全国 3.1 床)、感染症病床 3.0 床(全国 1.5 床)で、療養病床と精神病床が全国と比較してかなり多くなっています。

※ 2023年3月31日現在の病院病床数概数は14,032床で、一般病床6,362床、療養病床3,621床、精神病床3,995床、結核病床30床、感染症病床24床となっています。

## (2)一般診療所病床数

2021年厚生労働省医療施設調査によると、本県の一般診療所の病床数は 2,082 床で、 人口 10 万人当たり 258.3 床となっています。これは、全国平均の 66.7 床の約 3.9 倍となります。

一般診療所の病床数のうち、療養病床数は 273 床(13.1%)で、人口 10 万人当たり 33.9 床となっています。これは、全国平均の 5.0 床の約 7 倍となっています。

※ 2023 年 3 月 3 | 日現在の一般診療所病床数は、1,947 床で、うち療養病床数は 242 床となっています。

### 医療施設病床数

2021年10月1日現在

				病障	院			一般	診療所
		総数	一般病床	療養病床	精神病床	結核病床	感染症病床	総数	
									療養病床
	全国	1,500,057	886,056	284,662	323,502	3,944	1,893	83,668	6,310
	佐賀県	14,261	6,280	3,796	4,131	30	24	2,082	273
	中部	5,641	3,121	1,111	1,401	-	8	837	82
実数	東部	2,391	732	853	772	30	4	224	17
	北部	1,979	846	518	611	-	4	301	58
	西部	1,132	400	398	330	-	4	176	54
	南部	3,118	1,181	916	1,017	-	4	544	62
人口	全国	1,195.2	706.0	226.8	257.8	3.1	1.5	66.7	5.0
10万対	佐賀県	1,769.4	779.2	471.0	512.5	3.7	3.0	258.3	33.9

※一般診療所のうち療養病床の人口10万対病床数は、医務課で計算

(厚生労働省「医療施設調査」)

## 3. 病床利用率

2021年厚生労働省病院報告によると、本県の2021年1年間の病院の病床利用率は、一般病床74.7%(全国69.8%)、療養病床88.3%(全国85.8%)、精神病床87.8%(全国83.6%)、結核病床54.6%(全国28.9%)となっており、全ての病床種別において全国平均を上回っています。

二次医療圏別にみた場合、一般病床では西部が 65.0%と最も低く、南部が 81.1%と最も高くなっています。療養病床では全ての医療圏で 80%を超えており、精神病床では北部を除く全ての医療圏で 85%を超えているなど、利用率が高くなっています。

### 4. 平均在院日数

2021年厚生労働省医療施設調査、佐賀県病院報告によると、本県の2021年1年間の病院の平均在院日数は、一般病床 18.4 日(全国 16.1 日)、療養病床 108.1 日(全国 131.1 日)、精神病床 295.3 日(全国 275.1 日)、結核病床 74.2 日(全国 51.3 日)、感染症病床 8.2 日(全国 10.1 日)となっており、療養病床、感染症病床を除き、全国平均より長くなっています。二次医療圏別にみた場合、特に東部が長くなっています。

病床利用率及び平均在院日数(2021年)

2021年10月1日現在

	全组	<b></b> 病床	一般	病床	療養	病床	精神	病床	結核	病床	感染症	主病床
圏域	病床	平均	病床	平均	病床	平均	病床	平均	病床	平均	病床	平均
图块	用率	在院日数	用率	在院日数	用率	在院日数	用率	在院日数	用率	在院日数	用率	在院日数
	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(目)	(%)	(日)	(%)	(日)
全国	76.1	27.5	69.8	16.1	85.8	131.1	83.6	275.1	28.9	51.3	343.8	10.1
県全体	82.3	39.6	74.7	18.4	88.3	108.1	87.8	295.3	54.6	74.2	200.2	8.2
中部	78.6	30.8	72.7	17.5	84.4	123	86.1	237.2	-	-	336.5	7.8
東部	86.2	87.4	74.8	37.1	91.6	116.9	91.1	307.2	54.6	74.2	300.7	8.6
北部	81.5	36.7	77.8	17.7	91.6	77.9	76.6	213.9	-	-	227.5	8.9
西部	79.8	43.6	65	15.5	83.6	77.3	94.0	368.1	-	-	-	-
南部	87.4	42.8	81.1	17	90	133.5	92.9	498.0	-	-	-	_

<sup>※</sup>計数のない場合 -

(厚生労働省「医療施設調査」、佐賀県「病院報告」)

#### 5.公・民比率、1病院当たりの規模

2021 年厚生労働省医療施設調査によると、佐賀県における病院開設者のうち国(国立大学法人、NHO、JCHO 等)と公的(自治体、地方独法、日赤、済生会等)が占める割合は15.5%(全国18.5%)、医療法人が占める割合は79.4%(全国69.2%)となっています。病院病床ベースでは、国と公的が占める割合は27.5%(全国28.8%)、医療法人が占める割合は68.5%(全国55.8%)となっています。

### 病院開設者の構成

#### 2021年10月1日現在

			総数	围	公的	社会保険 関係団体	医療法人	その他 法人	個人
全	囲	病院数	8,205	320	1,194	47	5,681	207	137
*	国	構成比	100.0	3.9	14.6	0.6	69.2	2.5	1.7
佐	賀	病院数	97	6	9	0	77	2	0
KE	貝	構成比	100.0	6.2	9.3	0.0	79.4	2.1	0.0

(厚生労働省「医療施設調査」)

### 病院病床の開設者別構成

#### 2021年10月1日現在

			総数国		公的	社会保険 関係団体	医療法人	その他 法人	個人
全	国	病院数	1,500,057	124,411	307,849	14,846	837,103	43,043	12,336
*	124	構成比	100.0	8.3	20.5	1.0	55.8	2.9	0.8
佐	賀	病院数	14,261	2,354	1,571	0	9,766	245	0
	貝	構成比	100.0	16.5	11.0	0.0	68.5	1.7	0.0

(厚生労働省「医療施設調査」)

一般病院(病院から精神科病院を除く)の規模を比較すると、100 床未満の病院が53.0%(全国 40.6%)を占め、佐賀県は、病院数は多いものの、規模が小さい病院が多いことがわかります。

### 一般病院の規模

2021年10月1日現在

		病院数					病反	<b>卡数</b>				
		孙仍安太	20~ 29	30∼ 39	40~ 49	<b>50∼99</b>	100~149	150~199	200~299	300~399	400~499	500以上
全	囯	7152	126	301	478	2004	1240	1104	699	536	300	364
	構成比	100.0	1.8	4.2	6.7	28.0	17.3	15.4	9.8	7.5	4.2	5.1
佐	賀	83	-	5	9	30	10	15	7	3	1	3
	構成比	100.0	0.0	6.0	10.8	36.1	12.0	18.1	8.4	3.6	1.2	3.6

(厚生労働省「医療施設調査」)

地域医療構想をはじめ、循環器系疾患や救命救急など県内の医療連携体制を構築するうえでは、民間医療機関が占める割合が高く、I病院当たりの規模が小さい佐賀県の特徴を踏まえた検討が重要です。

# 医療機関以外の状況

医療機関以外で、医療計画に関係する機関数等は、以下のとおりです。

# 1.薬局数

5

# 各年度3/31時点

圏域	2017	2018	2019	2020	2021	2022
県全体	525	524	515	506	503	511
中部	244	240	234	229	230	233
東部	71	71	70	69	68	69
北部	77	79	79	79	78	79
西部	38	38	38	36	35	37
南部	95	96	94	93	92	93

# 2. 訪問看護ステーション数

# 各年度3/1時点

圏域	2017	2018	2019	2020	2021	2022
県全体	74	80	92	98	104	113
中部	29	31	38	43	44	48
東部	18	17	18	19	22	25
北部	7	9	10	10	10	11
西部	8	8	9	10	9	9
南部	12	15	17	16	19	20

# 3. 介護老人保健施設数 · 定員数

### 各年度3/1時点

圏域施	2017		2017 2018 2019		19	20	20 20		21	20:	2022	
	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員
		(人)	心改致	(人)	心议效	(人)		(人)		(人)	ルビロス女人	(人)
県全体	41	2,936	41	2,936	41	2,936	41	2,936	41	2,936	41	2,936
中部	18	1,286	18	1,286	18	1,286	18	1,286	18	1,286	18	1,286
東部	4	270	4	270	4	270	4	270	4	270	4	270
北部	7	440	7	440	7	440	7	440	7	440	7	440
西部	3	240	3	240	3	240	3	240	3	240	3	240
南部	9	700	9	700	9	700	9	700	9	700	9	700

# 4. 有料老人ホーム数・定員数

# 各年度7/1時点

	2017		2018		20	19	2020		2021		2022	
圏域施製	施設数 定員	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員
	NG BX XX	(人)		(人)	NG BX XX	(人)						
県全体	192	5,297	217	5,828	239	6,288	246	6,484	249	6,549	279	7,259
中部	97	2,483	106	2,725	111	2,845	114	2,895	114	2,895	119	3,030
東部	29	881	30	923	33	971	33	956	34	987	36	1,030
北部	28	732	29	736	34	832	36	901	36	901	47	1,208
西部	11	484	16	546	17	575	17	575	17	575	17	576
南部	27	717	36	898	44	1,065	46	1,157	48	1,191	60	1,415

# 5. サービス型高齢者住宅戸数

# 各年度3/31時点

圏域	2017	2018	2019	2020	2021	2022
自以	施設数	施設数	施設数	施設数	施設数	施設数
県全体	571	571	571	571	571	571
中部	396	396	396	396	396	396
東部	149	149	149	149	149	149
北部	0	0	0	0	0	0
西部	11	11	11	11	11	11
南部	15	15	15	15	15	15