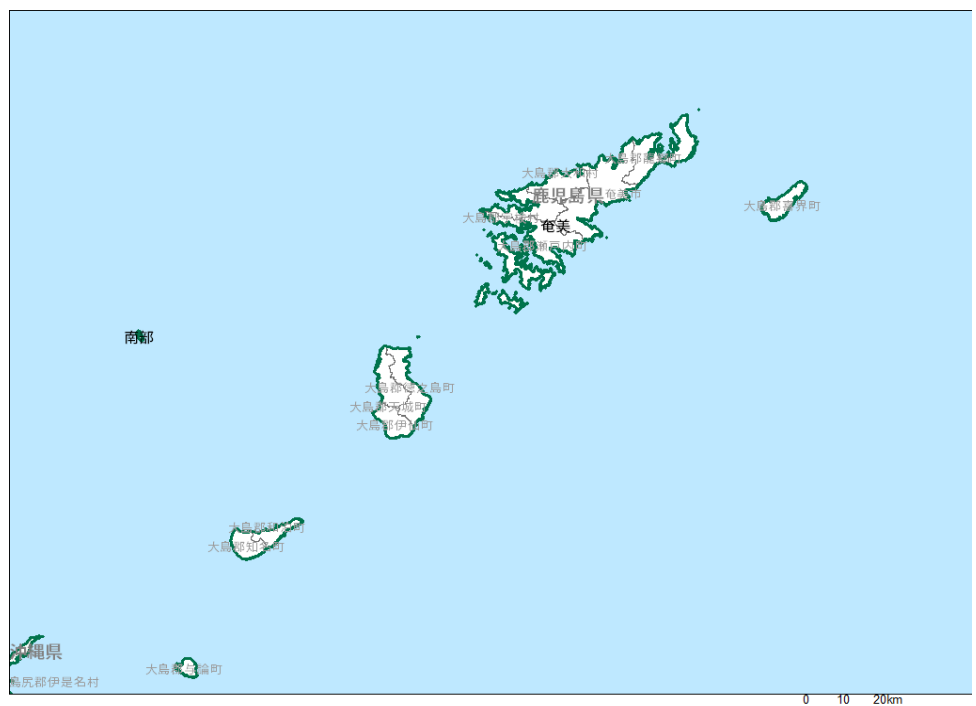
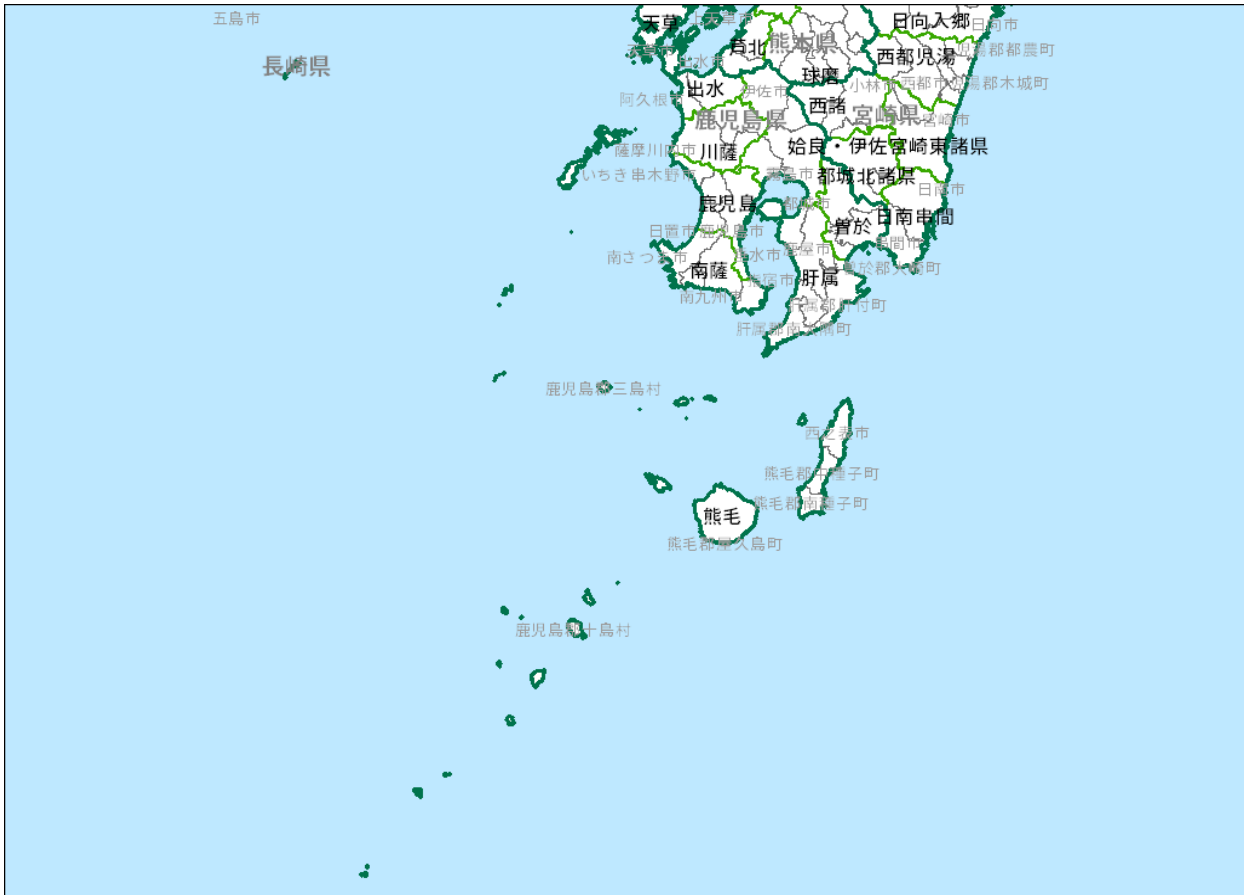


# 46. 鹿児島県



目次

鹿児島県	46	-	4
1. 鹿児島医療圏	46	-	10
2. 南薩医療圏	46	-	16
3. 川薩医療圏	46	-	22
4. 出水医療圏	46	-	28
5. 始良・伊佐医療圏	46	-	34
6. 曾於医療圏	46	-	40
7. 肝属医療圏	46	-	46
8. 熊毛医療圏	46	-	52
9. 奄美医療圏	46	-	58

## 本書の見方

### ・「偏差値」について

各医療圏の人口当たり医療資源量の相対的な位置づけを知るために、偏差値を用いている。偏差値の計算方法は以下の通り。図表では偏差値の高低をセルの色分けで表示。

$$\text{偏差値} = 50 + 10 \times \frac{(\text{A医療圏のBの値}) - (\text{Bの全国平均値})}{(\text{Bの標準偏差})}$$

※全国平均とA医療圏のBという指標の値が一致すると偏差値が50になるよう、あえて344医療圏の平均でなく、全国平均値を用いて計算している。正確に計算した偏差値とはやや異なるが、指標が全国平均値と一致すると偏差値は50となり、その地域の指標が全国平均より高いか低いかを判断しやすい。

偏差値	65以上	55～65	45～55	35～45	35未満
セルの色					

### ・出所情報

図表1	人口、65歳以上人口、75歳以上人口(2015年)、高齢者世帯	平成27年国勢調査 人口等基本集計 平成27年10月
図表2	要介護者数、要介護3以上人数	平成28年度介護保険事業状況報告(年報)
図表5、6	人口の推移	平成27年国勢調査 人口等基本集計 平成27年10月及び日本の地域別将来推計人口 国立社会保障・人口問題研究所 平成30年3月 を基に各年1月の推計値を算出
	需要の推移	必要なベッド数=(65～74歳人口)×(65～74歳の高齢者施設利用率)+(75～84歳人口)×(75～84歳の高齢者施設利用率)+(85歳以上人口)×(85歳以上の高齢者施設利用率) として算出
図表7	総高齢者施設・住宅定員数	介護保険施設定員(病床)数と高齢者住宅定員数の合計
図表7	介護保険施設定員(病床)数	老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数の合計
図表7	高齢者住宅定員数	有料老人ホーム、軽費ホーム、グループホーム、サ高住(特定施設)の合計
図表8	老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数	平成30年6月 厚生労働省 介護サービス情報公表システムより株式会社ウェルネスが二次医療圏別に集計したもの
図表9	有料老人ホーム、軽費ホーム、グループホーム	
図表10	サ高住(特定施設)、サ高住(非特定施設)	平成30年6月 国土交通省・厚生労働省サービス付き高齢者向け住宅情報提供システムより株式会社ウェルネスが二次医療圏別に集計したもの
図表11	介護職員数(介護施設等)、看護師数(施設)	平成30年6月 厚生労働省 介護サービス情報公表システムより株式会社ウェルネスが二次医療圏別に集計したもの
図表14	在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所	届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成30年12月
図表15	回復期病床数	平成29年度病床機能報告 平成29年7月
図表15	地域包括ケア病床数	平成30年5月地方厚生局
図表17	訪問介護、訪問看護、通所介護、通所リハ、訪問入浴、短期入所、居宅介護支援	平成30年6月 介護サービス情報公表システムに基づいて株式会社ウェルネスが市区町村別に集計したもの

都道府県別の地図および医療圏別の図表13、図表16の地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平30情使、第1666号)

## 鹿児島県

### ■ 人口動態と要介護者の現状

鹿児島県は、人口1,648,177人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は485,247人、高齢化率(65歳以上人口割合)は29%と高い。

要介護数(認定者)は73,339人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は37,270人、要介護者に占める割合は51%と高い。

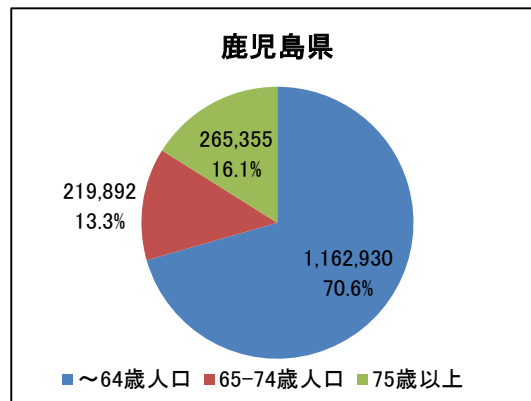
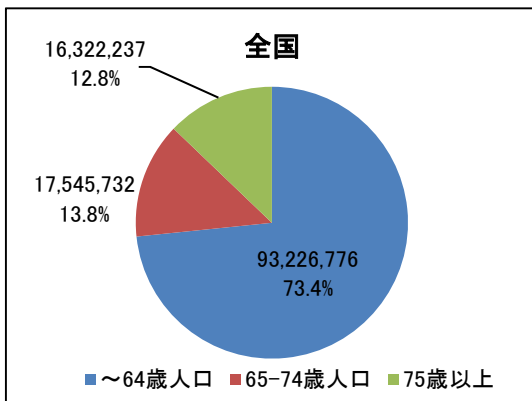
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
鹿児島県	1,648,177	485,247	265,355	29%	56	282,336	36%	39%

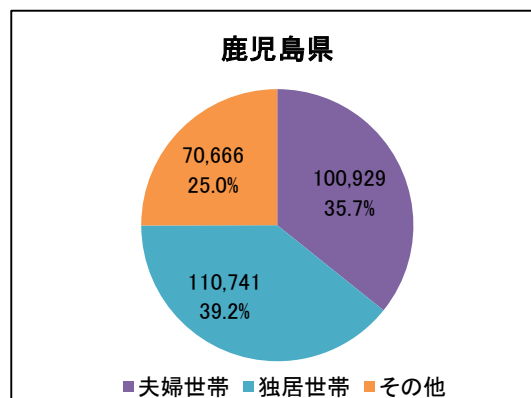
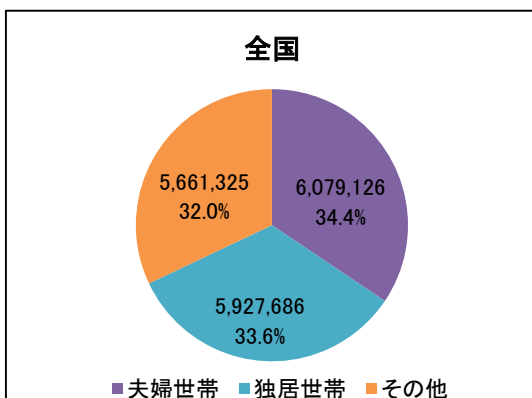
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
鹿児島県	73,339	15%	59	37,270	51%	58

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



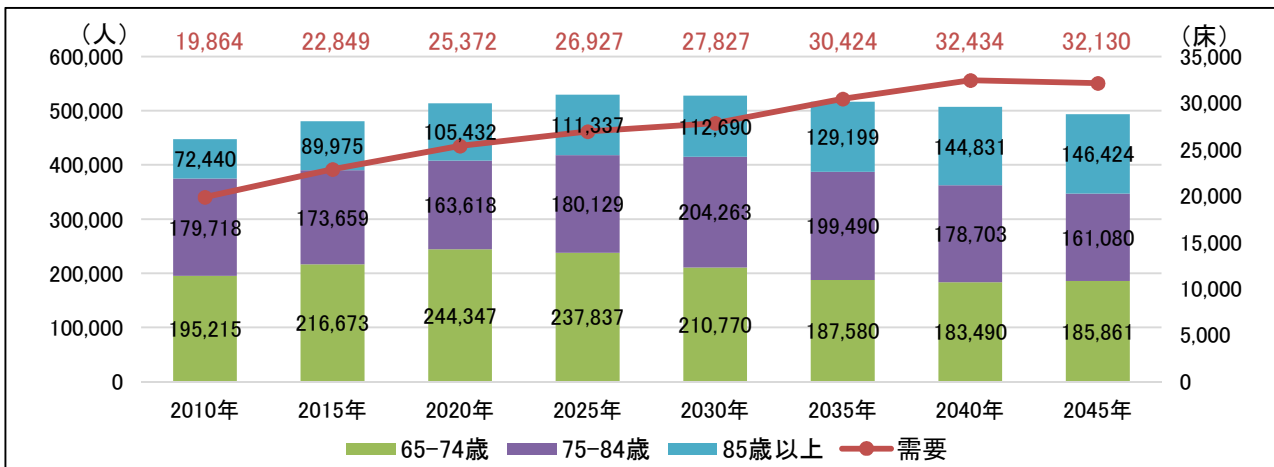
## 鹿児島県

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、鹿児島県の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2045年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が263,634(173,659+89,975)人であるが、ピーク時の2035年には328,689人まで増加すると推計され、2015年比25%増加する。

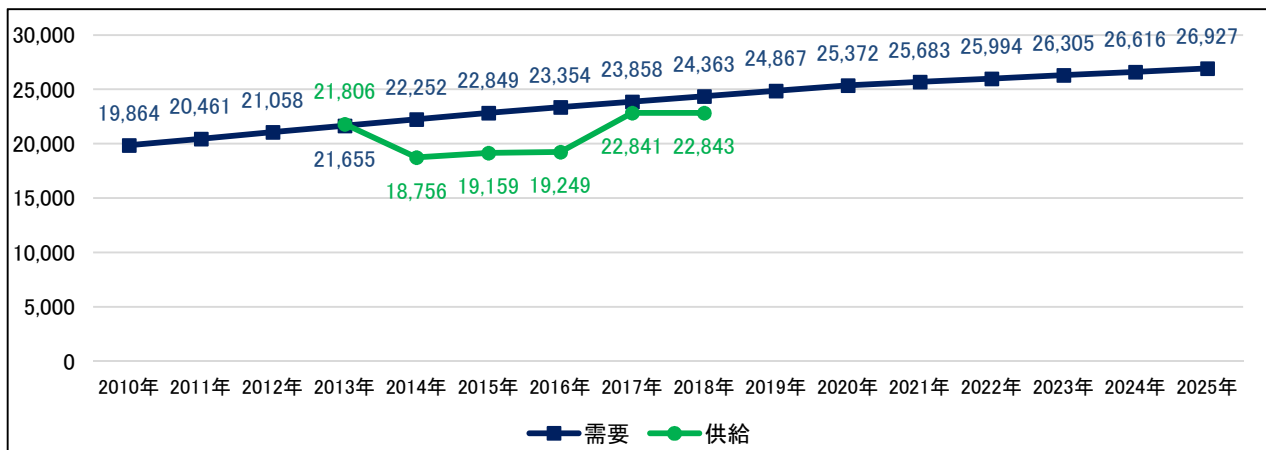
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、鹿児島県の施設需要のピークは2040年の32,434人であり、2015年の22,849人と比べ、42%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、鹿児島県の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要22,252人、供給18,756人と「供給<需要(-16%)」である。2018年は需要24,363人、供給22,843人と「供給<需要(-6%)」である。鹿児島県の高齢者施設の供給は、2014年のかなり不足の状況から、2018年の不足ぎみの状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 鹿児島県

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、25,704人(75歳以上1,000人当たりの偏差値54)と全国平均レベルをやや上回る。そのうち、介護保険施設の定員が18,144床(偏差値56)、高齢者住宅等が7,560床(偏差値49)である。介護保険施設は全国平均レベルを上回り、高齢者住宅等は全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設53、特別養護老人ホーム56、介護療養型医療施設49、有料老人ホーム42、軽費ホーム45、グループホーム66、サ高住(特定施設)45である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値59と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値57と全国平均レベルを上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
鹿児島県	25,704	1.7%	97	54	18,144	1.8%	68	56	7,560	1.6%	28	49

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
鹿児島県	6,410	1.7%	24	53	10,824	1.9%	41	56	910	1.5%	3.4	49

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
鹿児島県	1,628	0.7%	6.1	42	108	0.5%	0.4	45	5,715	2.8%	21.5	66

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

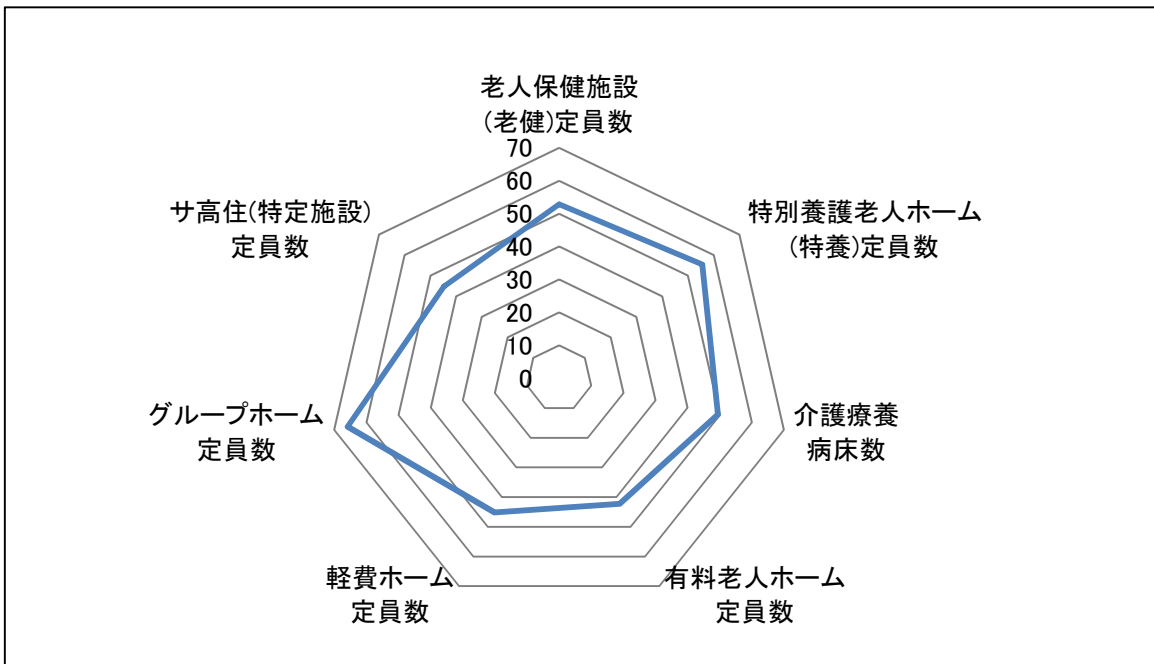
二次医療圏	サ高住(特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
鹿児島県	109	0.5%	0.4	45	209,785		12.9	(6.8)
					2,212	1.1%	8.3	43

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

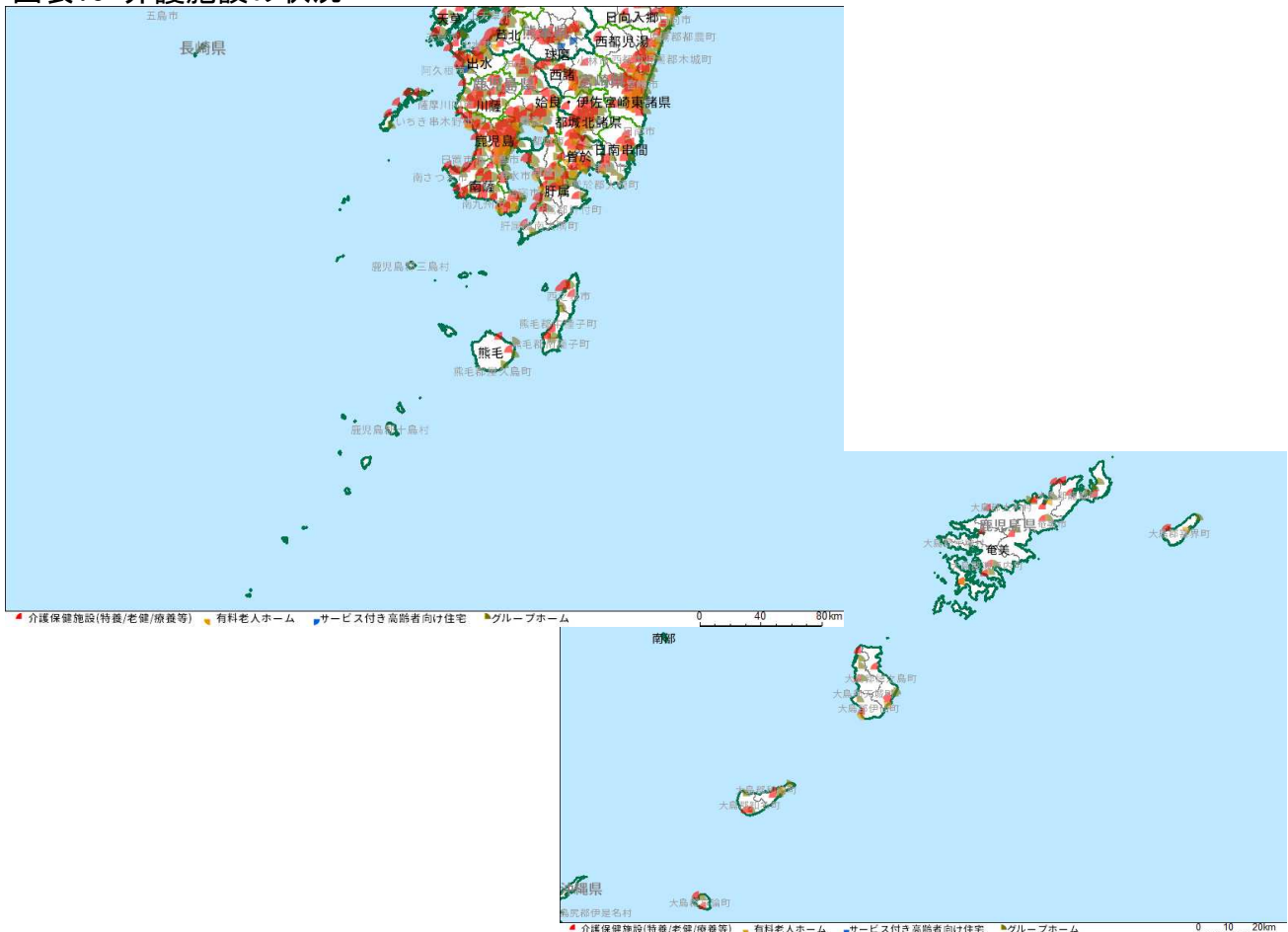
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
鹿児島県	23,620	1.8%	89	59	2,347	2.0%	8.8	57

# 鹿児島県

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 鹿児島県

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値66と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値54とやや多い。

人口当たり回復期病床は偏差値63と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値60と多い。

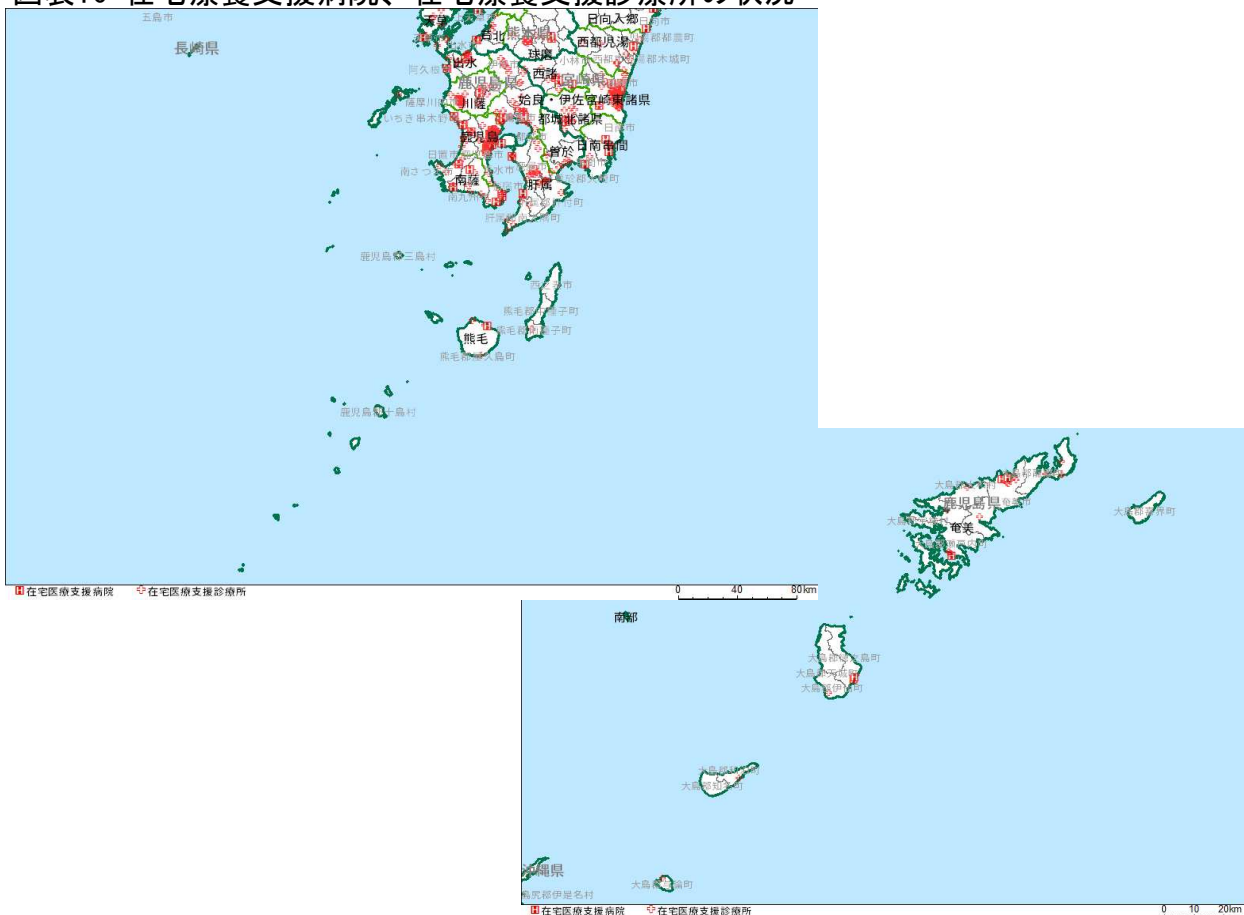
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	全国シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	全国シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
鹿児島県	52	3.8%	0.2	66	275	1.9%	1.0	54

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	全国シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	全国シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
鹿児島県	2,011	2.5%	122.0	63	1,880	2.5%	114.1	60

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況





## 鹿児島県

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値47とやや少なく、訪問看護が偏差値56と多く、通所介護が偏差値52と全国平均レベルである。通所リハが偏差値76と非常に多く、訪問入浴が偏差値58と多く、短期入所が偏差値52と全国平均レベル、居宅介護支援が偏差値50と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値40と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値43と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値54と全国平均レベルをやや上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
鹿児島県	477	1.4%	1.8	47	216	2.0%	0.8	56	796	1.8%	3.0	52

二次医療圏	通所リハ	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
鹿児島県	270	3.6%	1.0	76	53	2.7%	0.2	58	186	1.8%	0.7	52

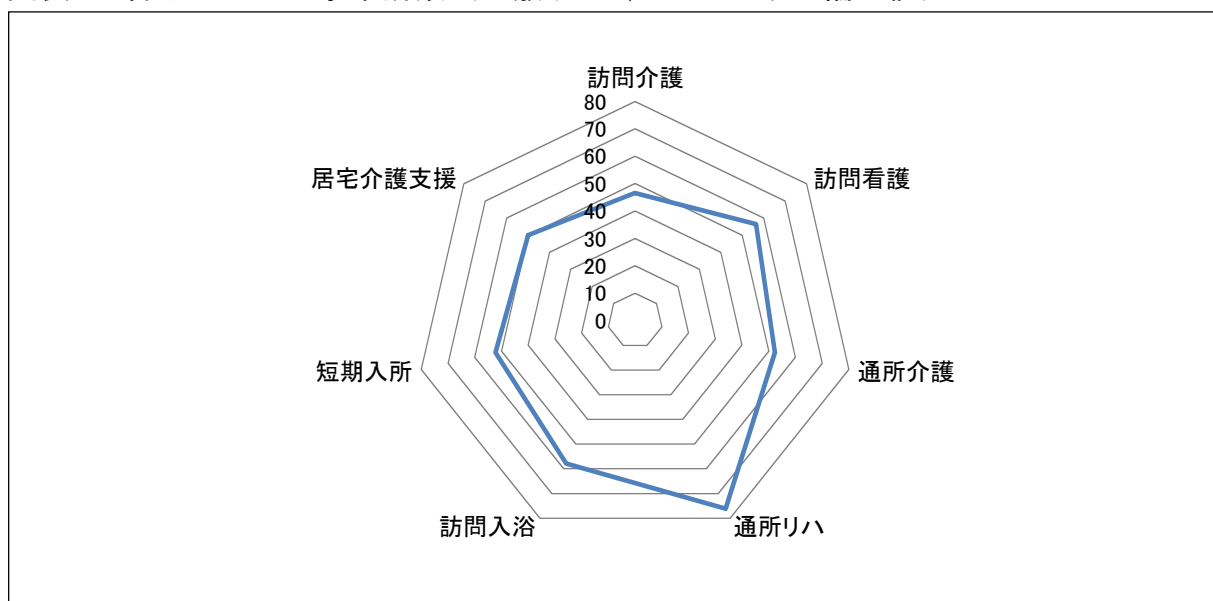
  

二次医療圏	居宅介護支援	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
鹿児島県	659	1.6%	2.5	50

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
鹿児島県	13,093	1.1%	49.3	40	2,527	1.1%	9.5	43	939	1.8%	3.5	54

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 鹿児島

### ■ 人口動態と要介護者の現状

鹿児島は、人口679,508人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は175,334人、高齢化率(65歳以上人口割合)は26%と全国平均レベルである。

要介護数(認定者)は26,015人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は12,745人、要介護者数に占める割合は49%とやや高い。

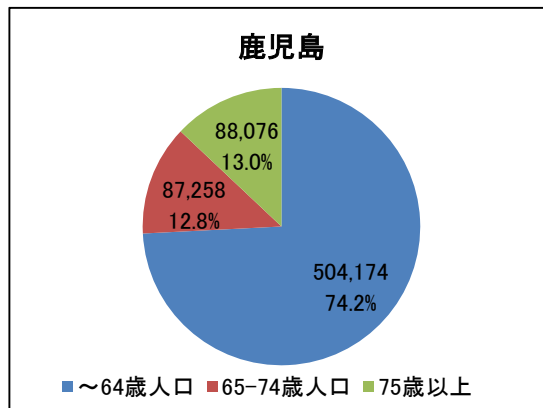
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
鹿児島	679,508	175,334	88,076	26%	48	101,070	36%	37%

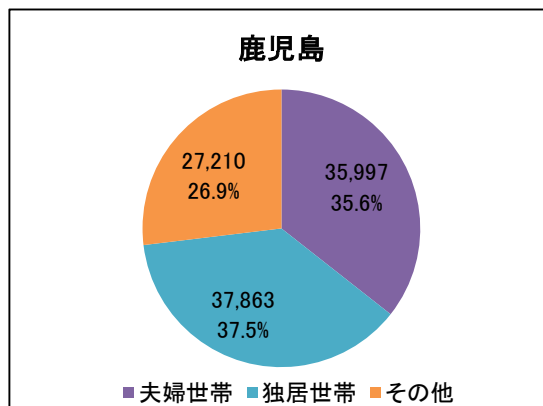
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
鹿児島	26,015	15%	58	12,745	49%	52

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



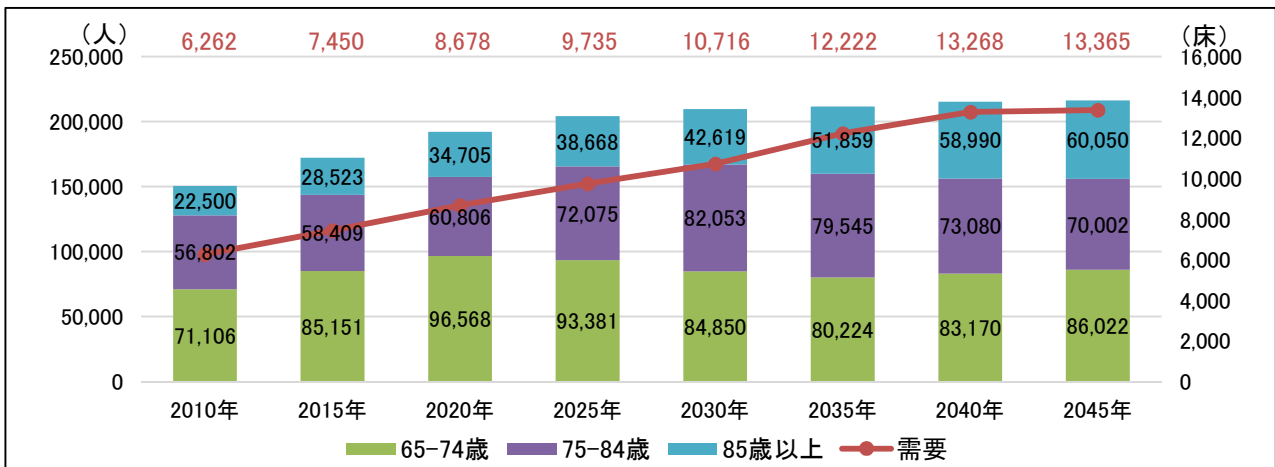
## 鹿児島

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、鹿児島の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2045年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が86,932(58,409+28,523)人であるが、ピーク時の2040年には132,070人まで増加すると推計され、2015年比52%増加する。

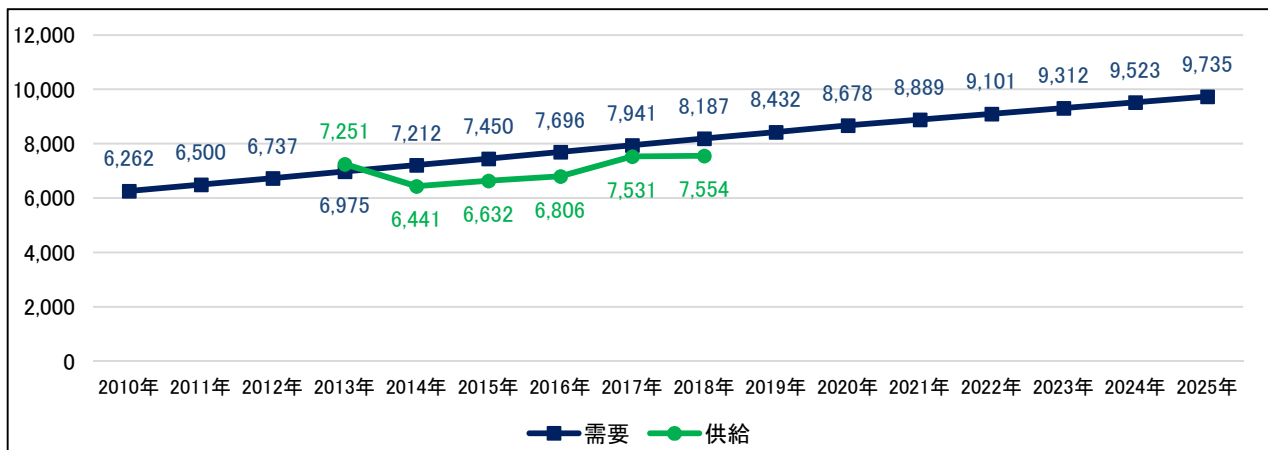
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、鹿児島の施設需要のピークは2045年の13,365人であり、2015年の7,450人と比べ、79%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、鹿児島の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要7,212人、供給6,441人と「供給<需要(-11%)」である。2018年は需要8,187人、供給7,554人と「供給<需要(-8%)」である。鹿児島の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、不足ぎみの状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 鹿児島

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、8,697人(75歳以上1,000人当たりの偏差値55)と全国平均レベルをやや上回る。そのうち、介護保険施設の定員が5,479床(偏差値51)、高齢者住宅等が3,218床(偏差値55)である。介護保険施設は全国平均レベルであるが、高齢者住宅等は全国平均レベルをやや上回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設49、特別養護老人ホーム51、介護療養型医療施設52、有料老人ホーム44、軽費ホーム49、グループホーム74、サ高住(特定施設)48である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値60と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値59と全国平均レベルを上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
鹿児島	8,697	33.8%	99	55	5,479	30.2%	62	51	3,218	42.6%	37	55

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
鹿児島	1,919	29.9%	22	49	3,151	29.1%	36	51	409	44.9%	4.6	52

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
鹿児島	734	45.1%	8.3	44	108	####	1.2	49	2,296	40.2%	26.1	74

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

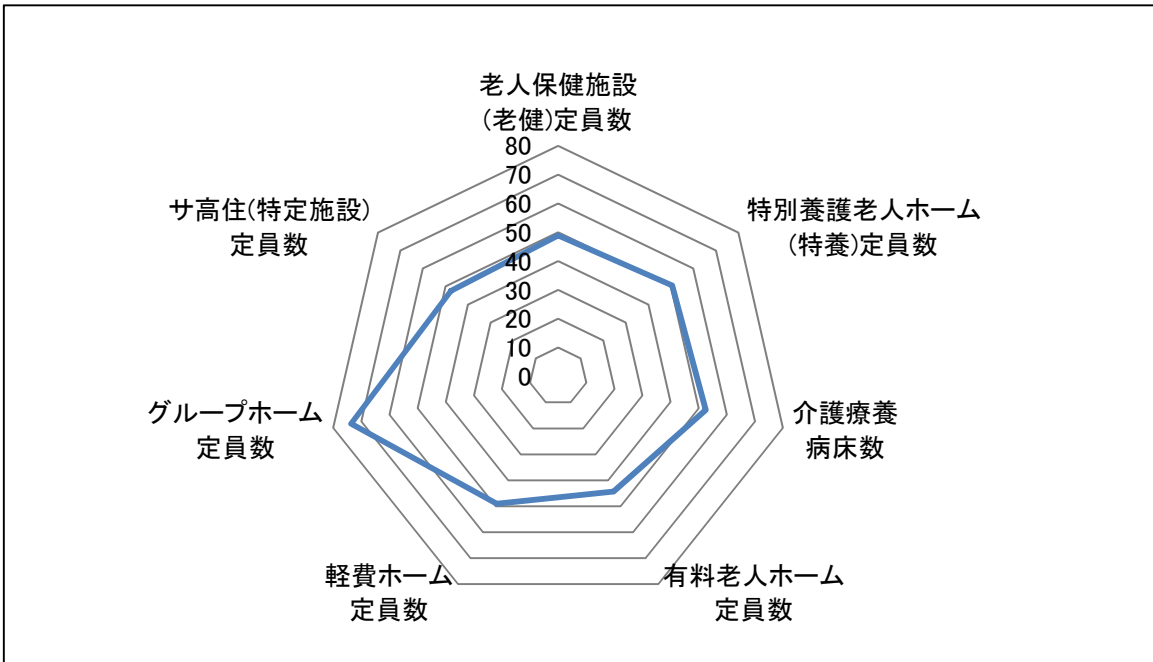
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
鹿児島	80	73.4%	0.9	48	209,785		12.9	(6.8)
					1,200	54.2%	13.6	51

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

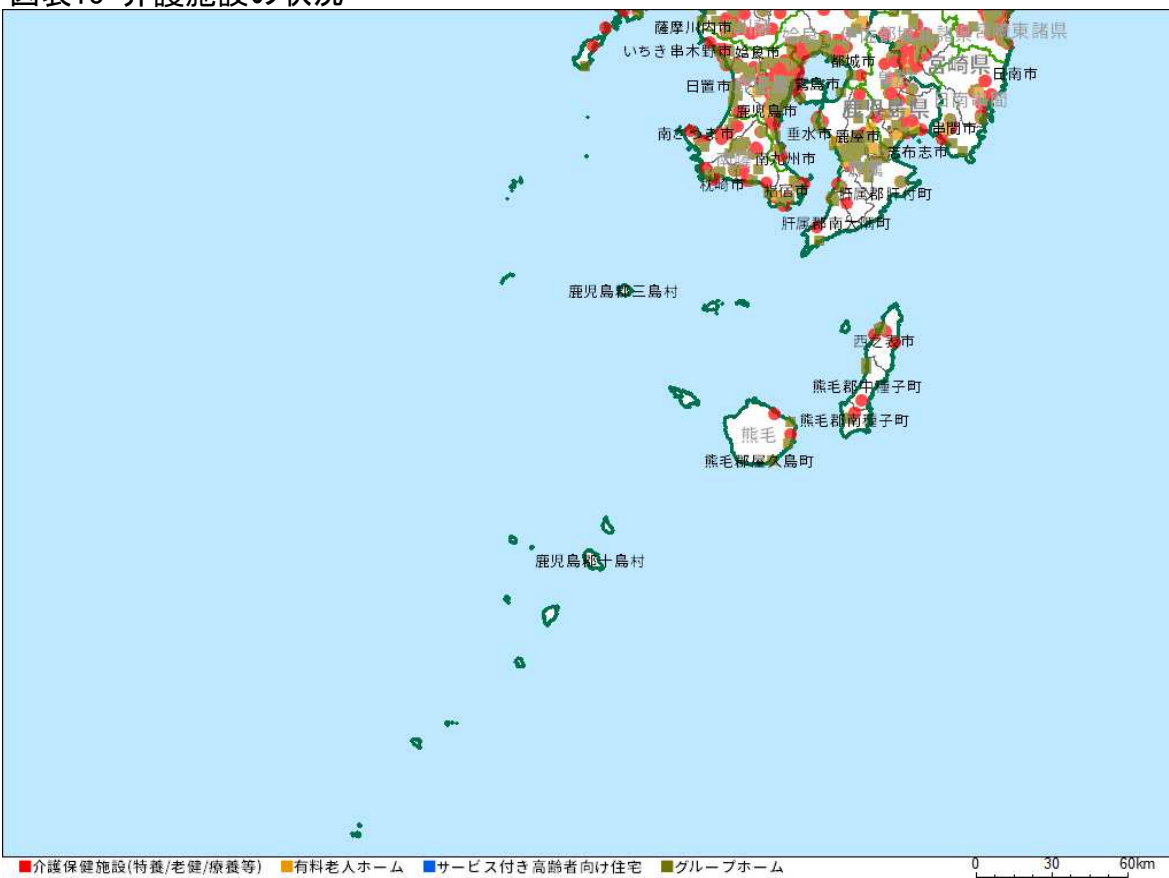
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
鹿児島	7,956	33.7%	90	60	805	34.3%	9.1	59

鹿児島

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 鹿児島

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値75と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値55とやや多い。

人口当たり回復期病床は偏差値67と非常に多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値56と多い。

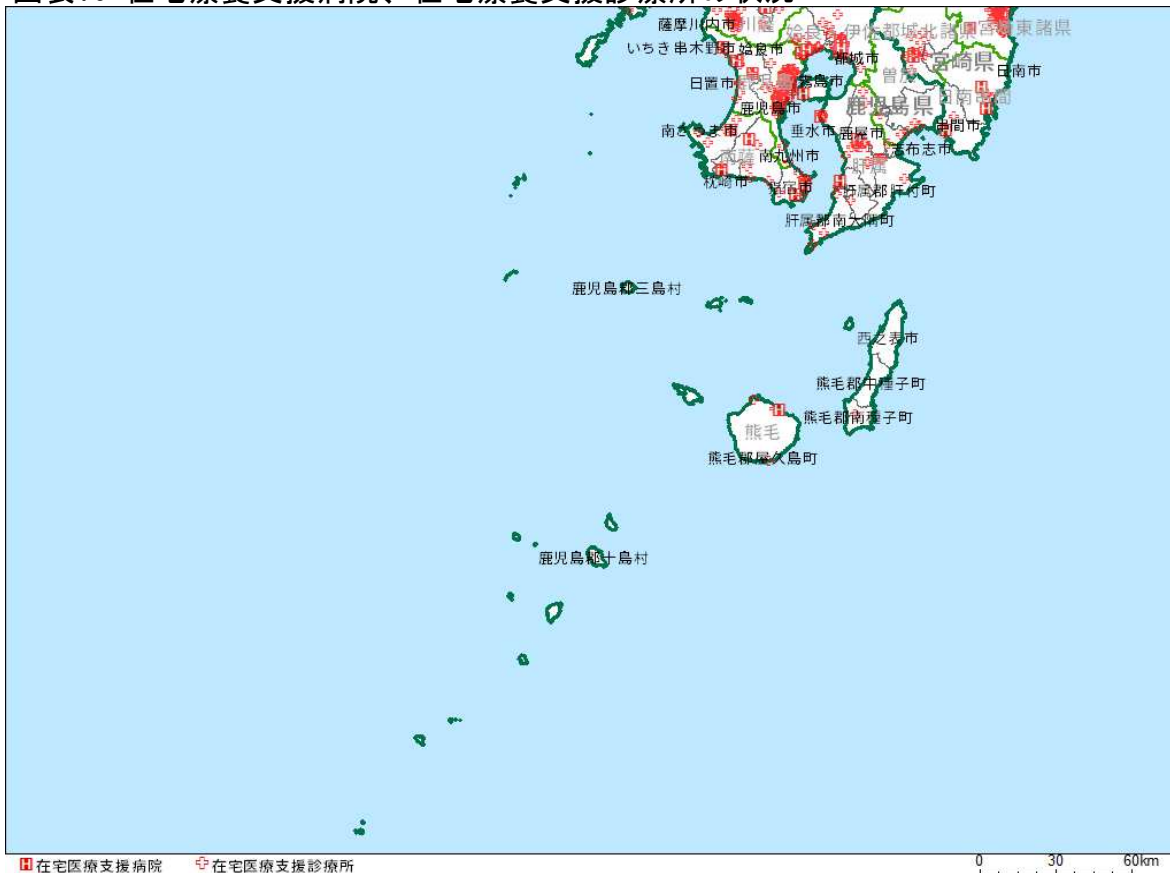
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
鹿児島	23	44.2%	0.3	<b>75</b>	96	34.9%	1.1	55

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
鹿児島	980	48.7%	144.2	<b>67</b>	622	33.1%	91.5	56

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 鹿児島

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値50と全国平均レベル、訪問看護が偏差値65と多く、通所介護が偏差値60と多い。通所リハが偏差値85と非常に多く、訪問入浴が偏差値57と多く、短期入所が偏差値48と全国平均レベル、居宅介護支援が偏差値53とやや多い。訪問介護利用者数は偏差値46とやや少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値49と全国平均レベル、訪問看護に従事する看護師が偏差値70と全国平均レベルを大きく上回る。

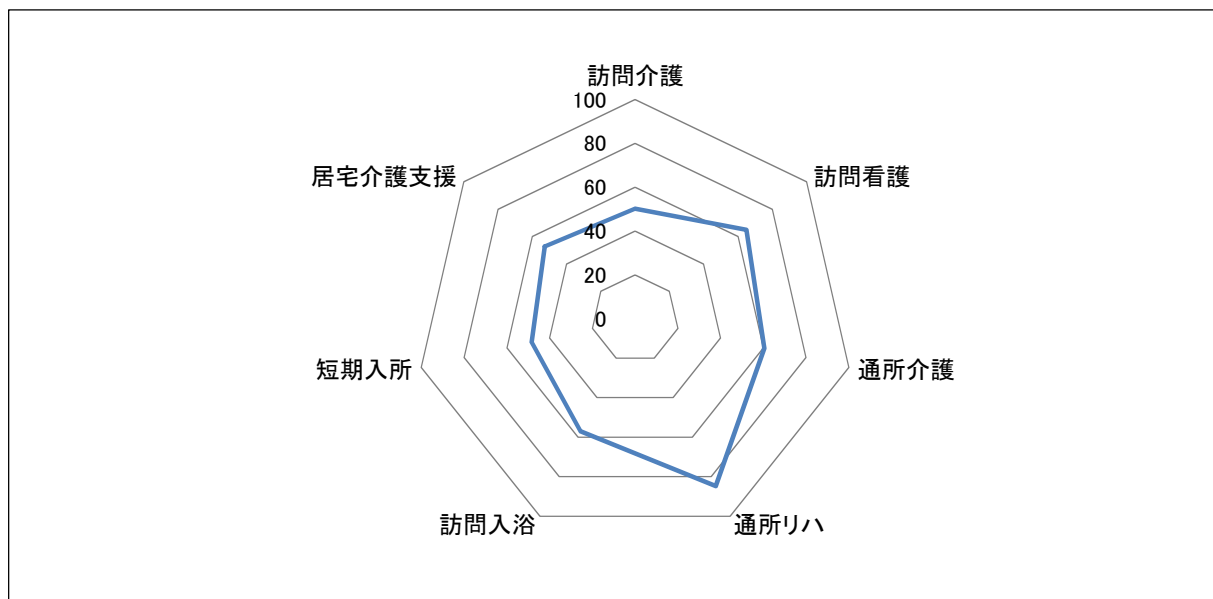
図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
鹿児島	183	38.4%	2.1	50	88	40.7%	1.0	65	335	42.1%	3.8	60
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
鹿児島	106	39.3%	1.2	85	17	32.1%	0.2	57	53	28.5%	0.6	48
二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差								
全国	40,664		2.5	(0.6)								
鹿児島	233	35.4%	2.6	53								

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
鹿児島	5,618	42.9%	63.8	46	1,143	45.2%	13.0	49	466	49.6%	5.3	70

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 南薩

### ■ 人口動態と要介護者の現状

南薩は、人口135,668人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は49,093人、高齢化率(65歳以上人口割合)は36%と非常に高い。

要介護数(認定者)は7,834人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は3,991人、要介護者数に占める割合は51%と高い。

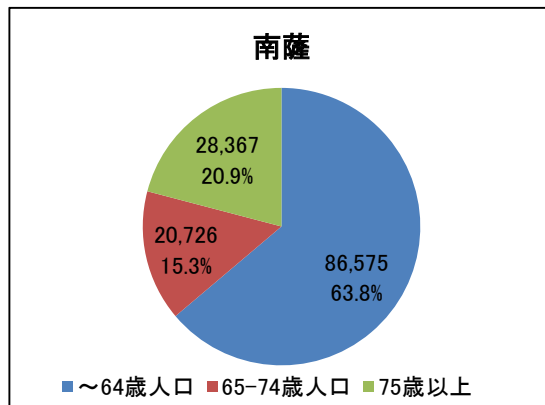
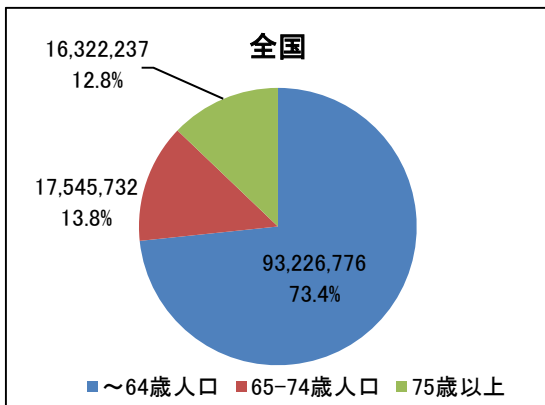
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
南薩	135,668	49,093	28,367	36%	69	28,785	36%	41%

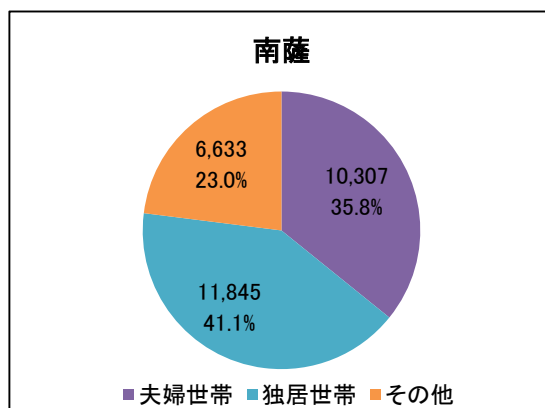
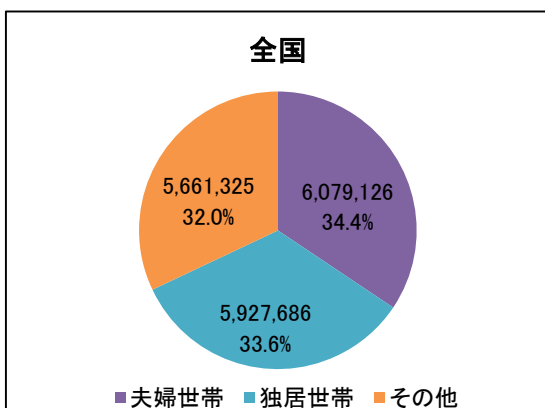
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
南薩	7,834	16%	64	3,991	51%	58

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況





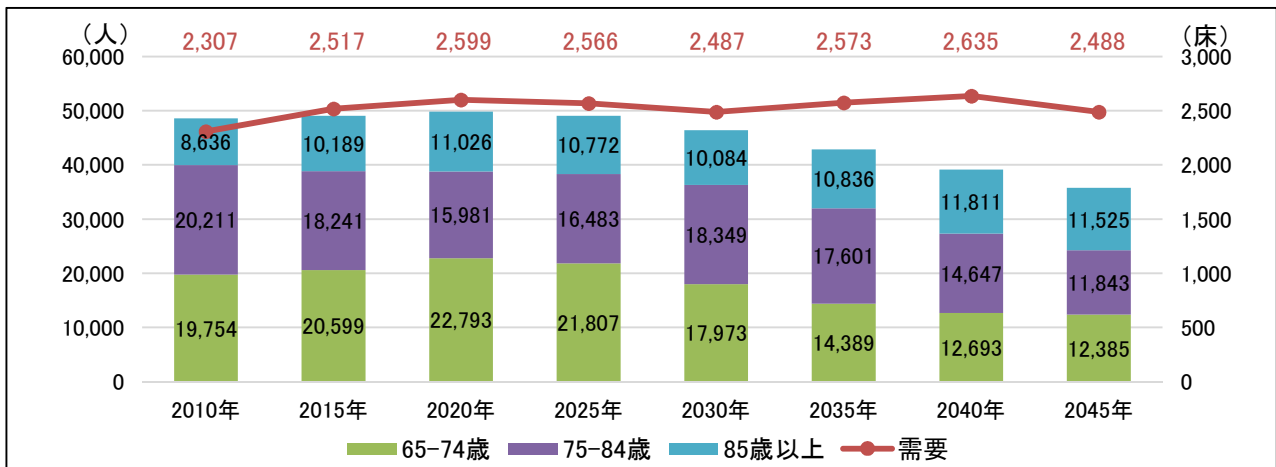
## 南薩

## ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、南薩の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が28,430(18,241+10,189)人であるが、ピーク時の2010年の28,847人から1%減少した。

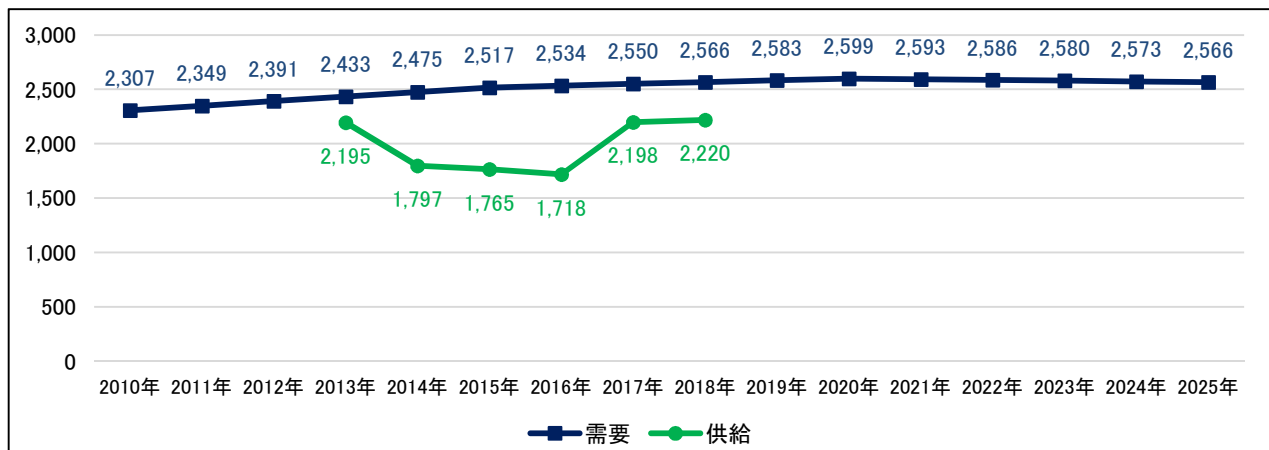
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、南薩の施設需要のピークは2040年の2,635人であり、2015年の2,517人と比べ、5%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、南薩の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要2,475人、供給1,797人と「供給<需要(-27%)」である。2018年は需要2,566人、供給2,220人と「供給<需要(-13%)」である。南薩の高齢者施設の供給は、2014年のかなり不足の状況から、2018年の不足ぎみの状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 南薩

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、2,620人(75歳以上1,000人当たりの偏差値51)と全国平均レベルである。そのうち、介護保険施設の定員が2,121床(偏差値61)、高齢者住宅等が499床(偏差値40)である。介護保険施設は全国平均レベルを上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルを下回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設61、特別養護老人ホーム59、介護療養型医療施設45、有料老人ホーム38、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム56、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値56と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値56と全国平均レベルを上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
南薩	2,620	10.2%	92	51	2,121	11.7%	75	61	499	6.6%	18	40

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
南薩	814	12.7%	29	61	1,261	11.7%	44	59	46	5.1%	1.6	45

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
南薩	50	3.1%	1.8	38	0	0.0%	0	43	449	7.9%	15.8	56

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

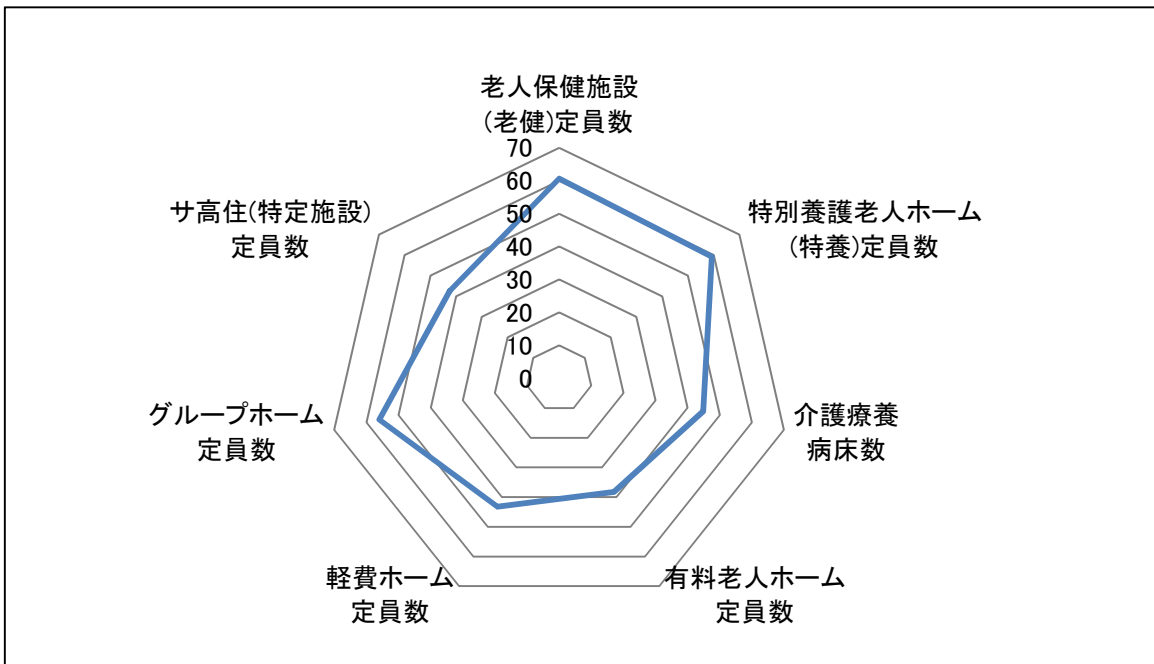
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
南薩	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					197	8.9%	6.9	41

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

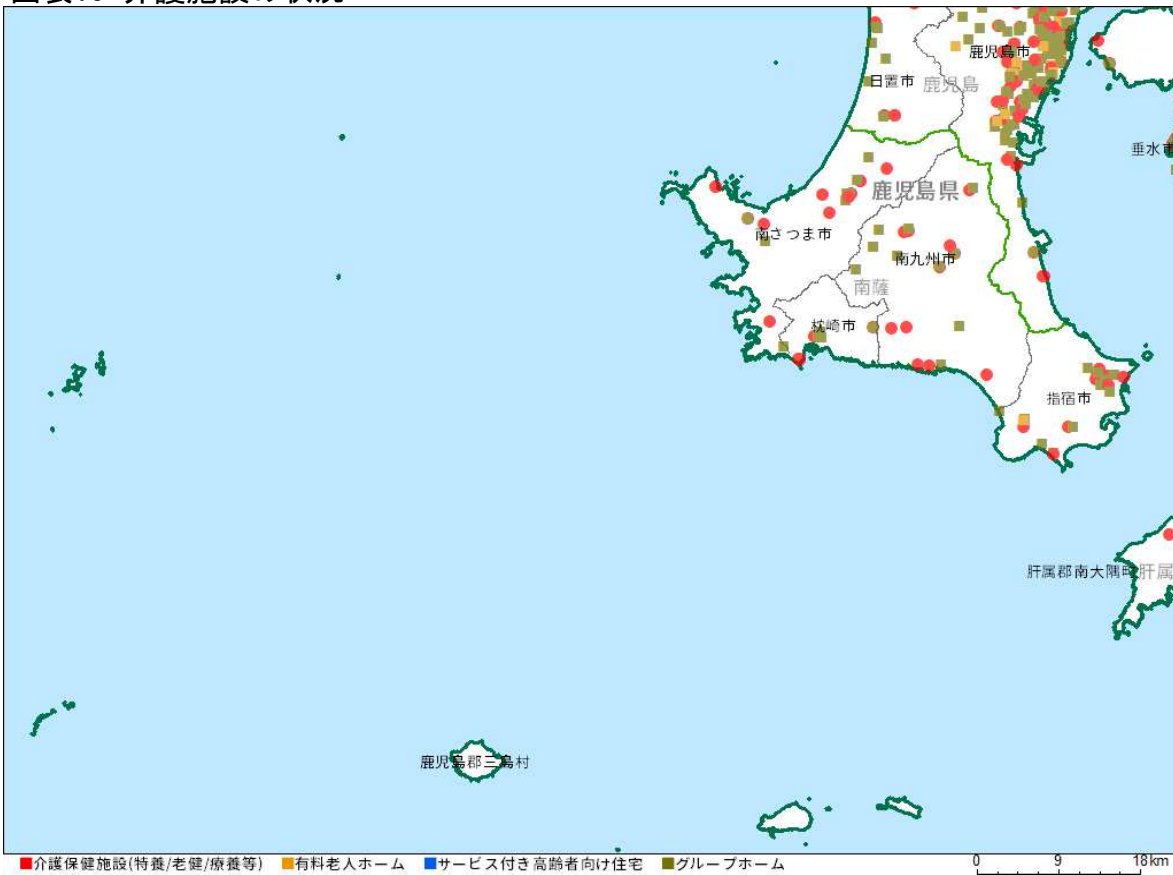
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
南薩	2,417	10.2%	85	56	243	10.4%	8.6	56

南薩

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 南薩

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値68と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値45とやや少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値69と非常に多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値66と非常に多い。

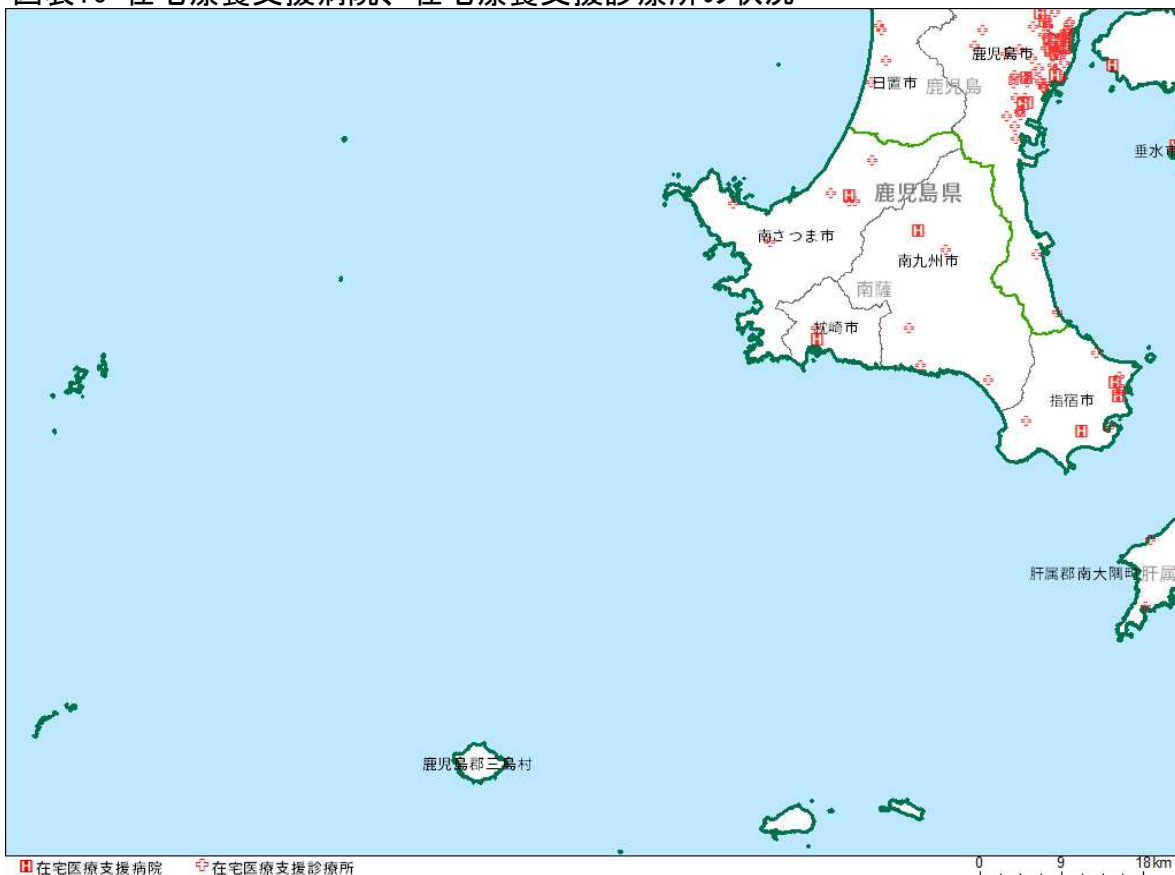
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
南薩	6	11.5%	0.2	<b>68</b>	18	6.5%	0.6	<b>45</b>

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値*全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
南薩	209	10.4%	154.1	<b>69</b>	207	11.0%	152.6	<b>66</b>

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 南薩

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値37と少なく、訪問看護が偏差値51と全国平均レベル、通所介護が偏差値47とやや少ない。通所リハが偏差値81と非常に多く、訪問入浴が偏差値48と全国平均レベル、短期入所が偏差値54とやや多く、居宅介護支援が偏差値46とやや少ない。訪問介護利用者数は偏差値32と非常に少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値34と全国平均レベルを大きく下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値45と全国平均レベルをやや下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
南薩	29	6.1%	1.0	37	20	9.3%	0.7	51	71	8.9%	2.5	47

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
南薩	32	11.9%	1.1	81	3	5.7%	0.1	48	21	11.3%	0.7	54

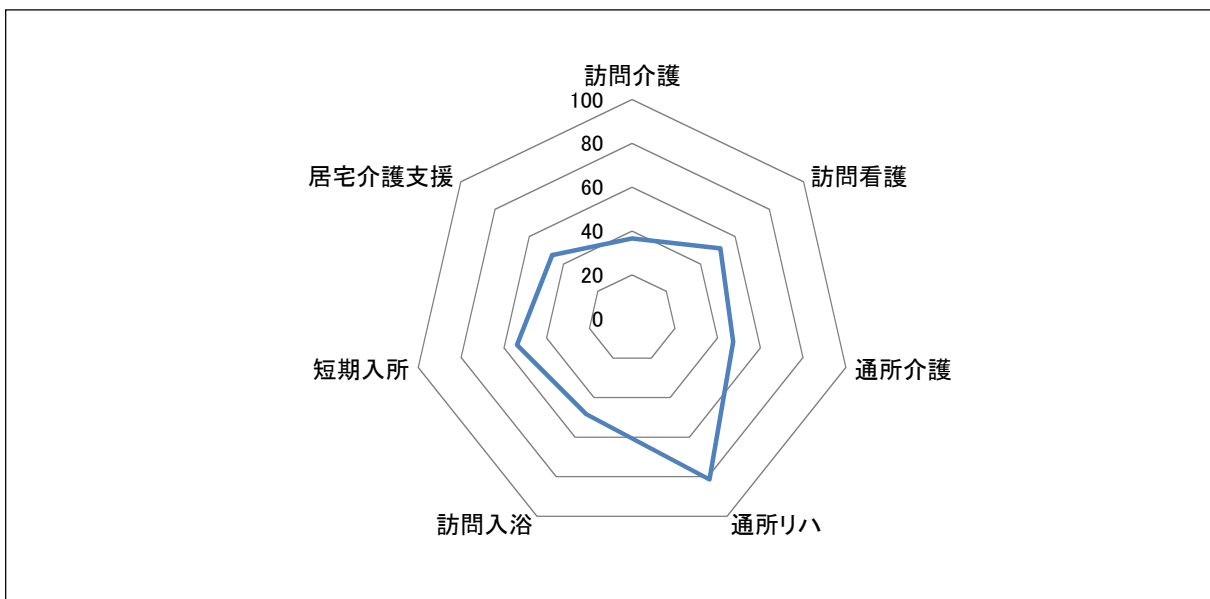
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
南薩	65	9.9%	2.3	46

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
南薩	763	5.8%	26.9	32	131	5.2%	4.6	34	74	7.9%	2.6	45

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 川薩

### ■ 人口動態と要介護者の現状

川薩は、人口118,476人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は36,875人、高齢化率(65歳以上人口割合)は31%と高い。

要介護数(認定者)は5,903人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は2,952人、要介護者数に占める割合は50%と高い。

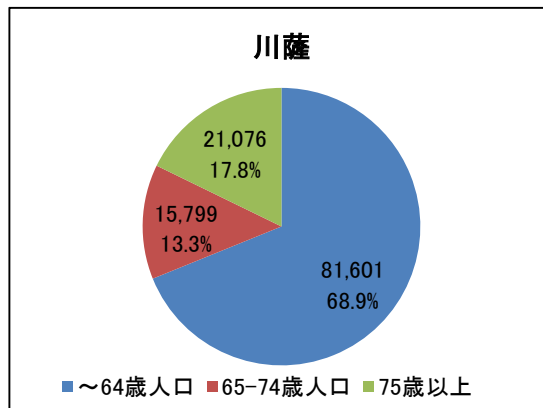
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
川薩	118,476	36,875	21,076	31%	59	21,036	35%	40%

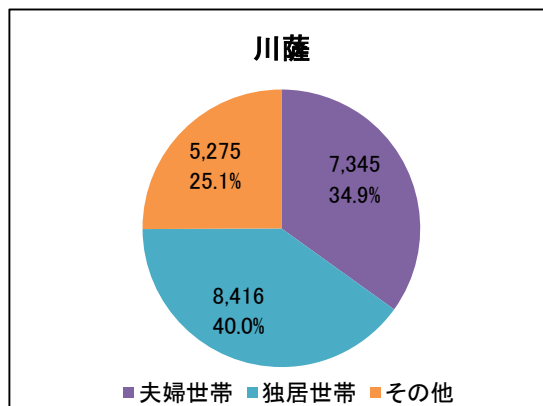
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
川薩	5,903	16%	64	2,952	50%	55

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



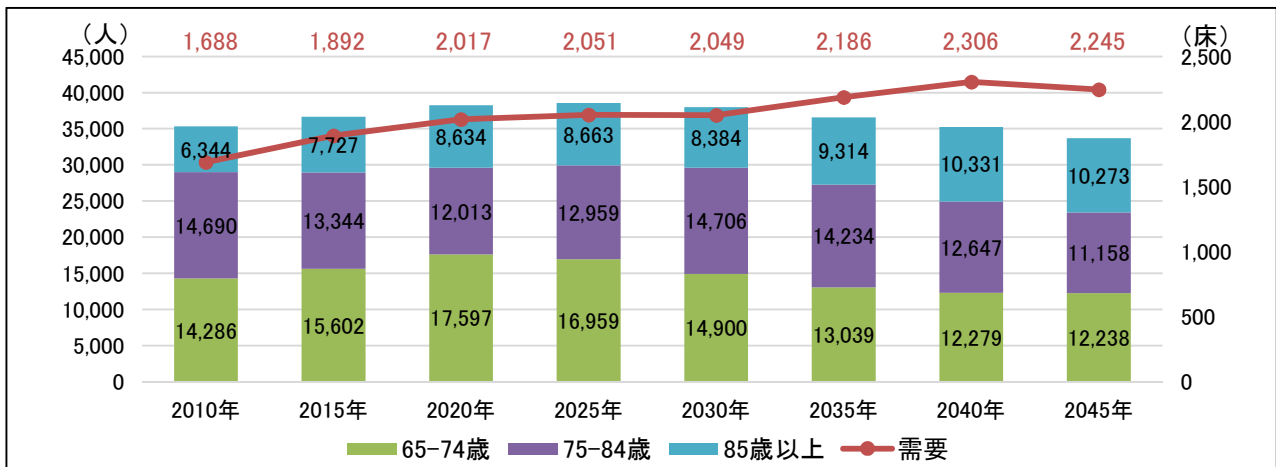
## 川薩

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、川薩の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が21,071(13,344+7,727)人であるが、ピーク時の2035年には23,548人まで増加すると推計され、2015年比12%増加する。

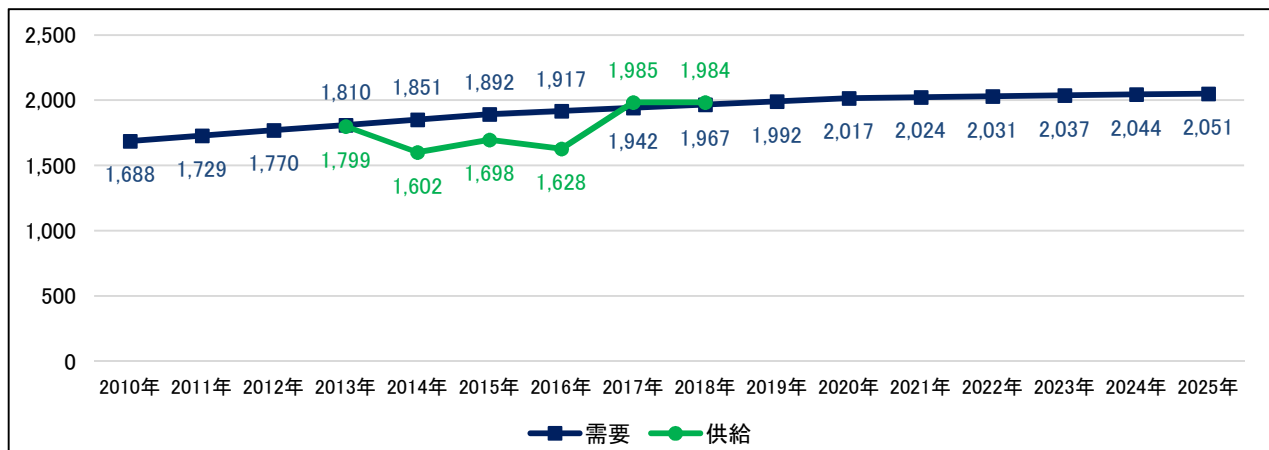
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、川薩の施設需要のピークは2040年の2,306人であり、2015年の1,892人と比べ、22%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、川薩の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要1,851人、供給1,602人と「供給<需要(-13%)」である。2018年は需要1,967人、供給1,984人と「供給>需要(+1%)」である。川薩の高齢者施設の供給は、2014年の不足ぎみの状況から、2018年の需要と供給が拮抗する状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 川薩

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、2,211人(75歳以上1,000人当たりの偏差値59)と全国平均レベルを上回る。そのうち、介護保険施設の定員が1,806床(偏差値70)、高齢者住宅等が405床(偏差値42)である。介護保険施設は全国平均レベルを大きく上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルを下回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設59、特別養護老人ホーム71、介護療養型医療施設44、有料老人ホームなし(偏差値37)、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム62、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値60と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値53と全国平均レベルをやや上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
川薩	2,211	8.6%	105	59	1,806	10.0%	86	70	405	5.4%	19	42

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
川薩	590	9.2%	28	59	1,188	11.0%	56	71	28	3.1%	1.3	44

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
川薩	0	0.0%	0	37	0	0.0%	0	43	405	7.1%	19.2	62

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
川薩	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					172	7.8%	8.2	43

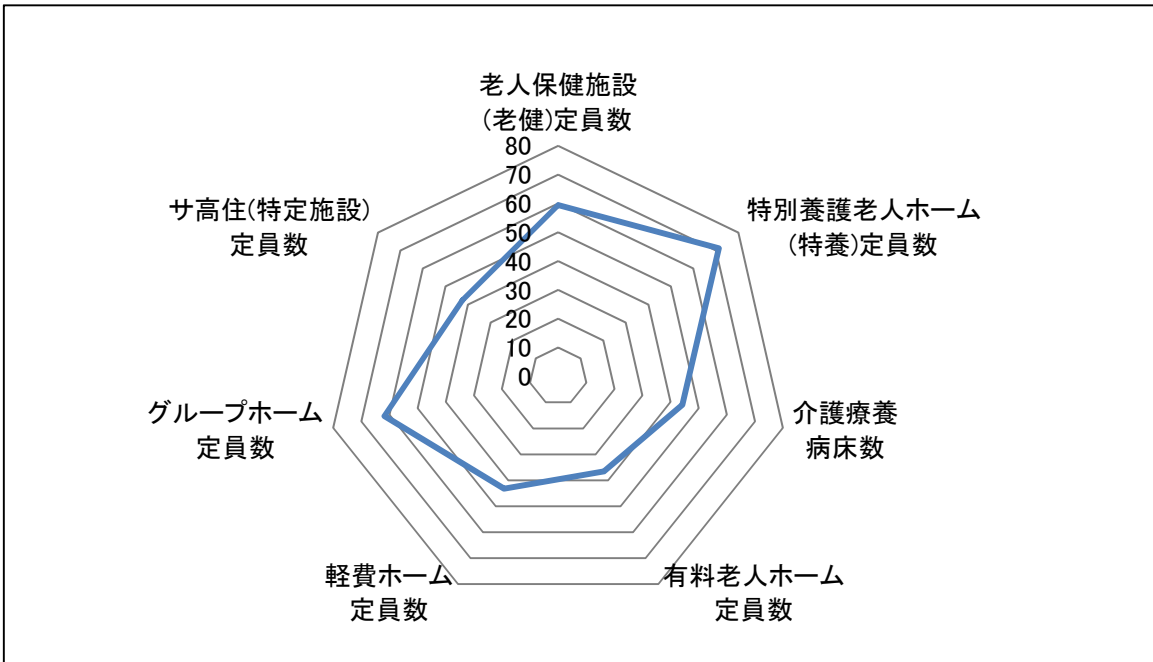
図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
川薩	1,891	8.0%	90	60	167	7.1%	7.9	53

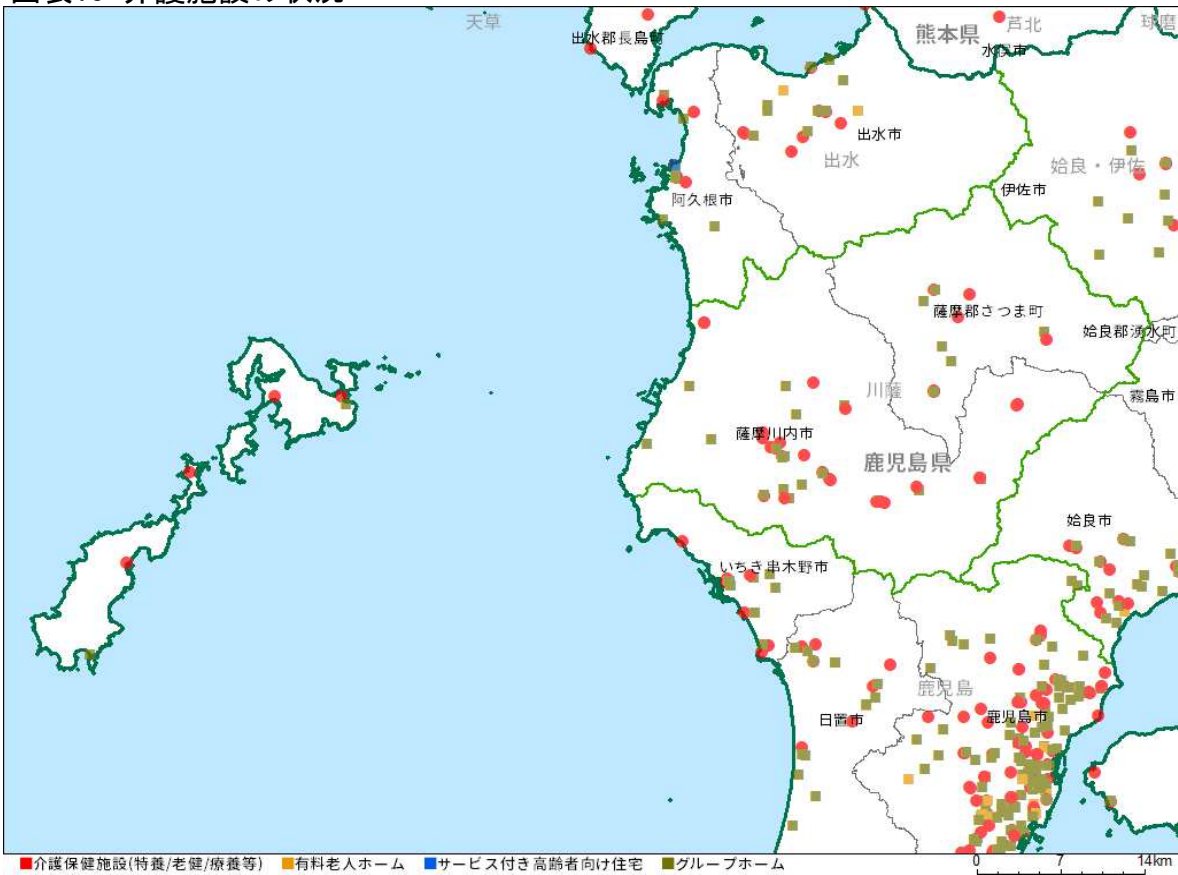


川薩

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 川薩

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値72と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値59と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値61と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値84と非常に多い。

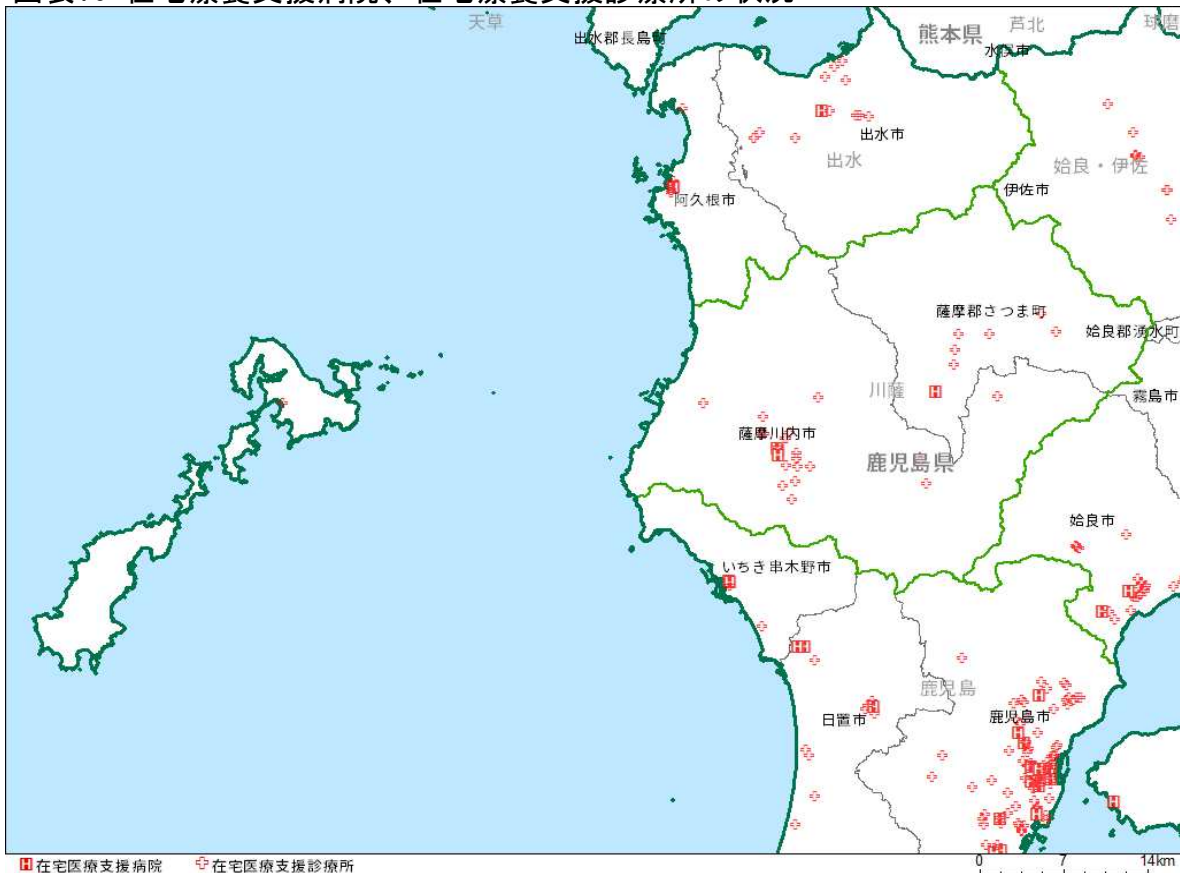
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
川薩	5	9.6%	0.2	72	27	9.8%	1.3	59

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
川薩	136	6.8%	114.8	61	298	15.9%	251.5	84

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 川薩

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値43と少なく、訪問看護が偏差値50と全国平均レベル、通所介護が偏差値43と少ない。通所リハが偏差値77と非常に多く、訪問入浴が偏差値62と多く、短期入所が偏差値62と多く、居宅介護支援が偏差値47とやや少ない。訪問介護利用者数は偏差値35と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値38と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値41と全国平均レベルを下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
川薩	32	6.7%	1.5	43	14	6.5%	0.7	50	43	5.4%	2.0	43

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
川薩	22	8.1%	1.0	77	5	9.4%	0.2	62	20	10.8%	0.9	62

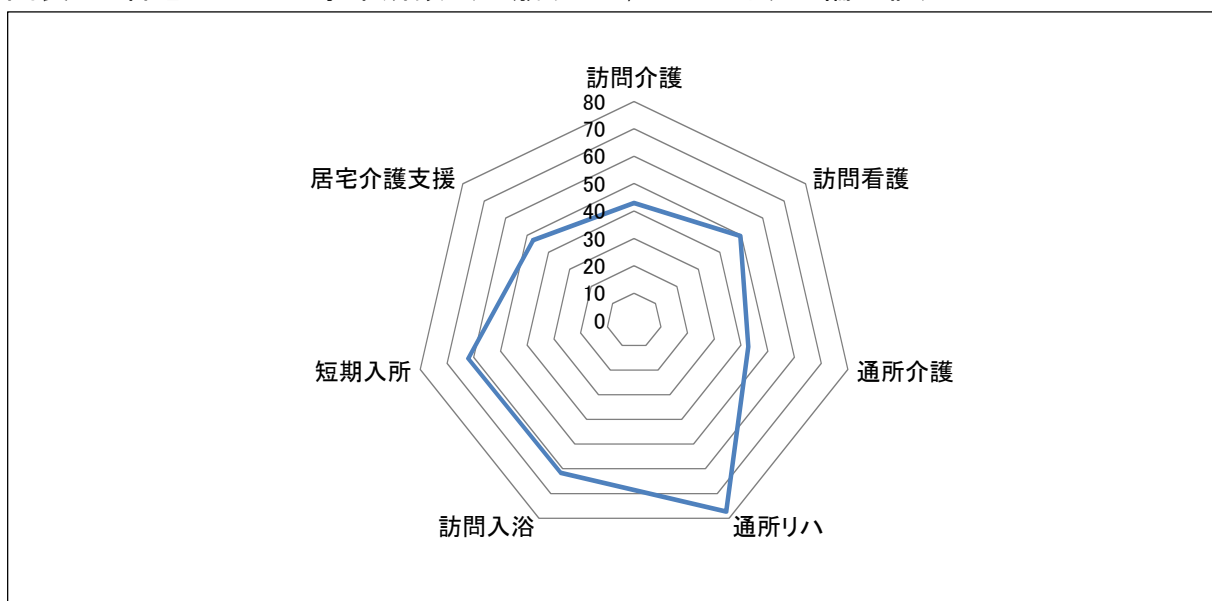
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
川薩	49	7.4%	2.3	47

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
川薩	757	5.8%	35.9	35	149	5.9%	7.1	38	47	4.9%	2.2	41

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 出水

### ■ 人口動態と要介護者の現状

出水は、人口85,387人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は28,097人、高齢化率(65歳以上人口割合)は33%と高い。

要介護数(認定者)は4,340人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は2,117人、要介護者数に占める割合は49%と全国平均レベルである。

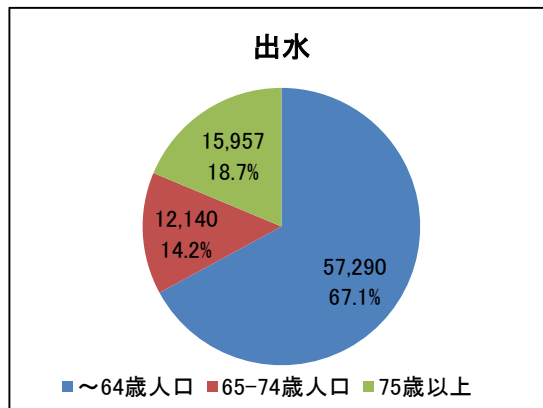
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
出水	85,387	28,097	15,957	33%	62	15,931	37%	38%

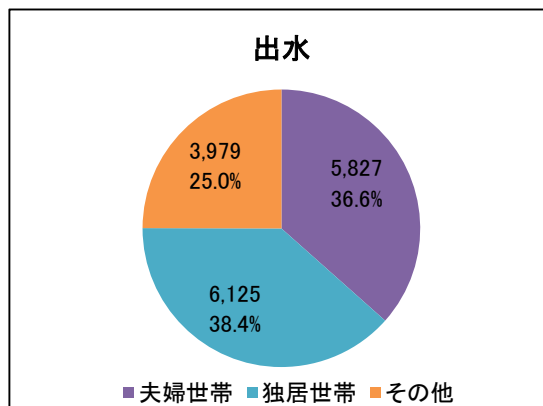
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
出水	4,340	15%	61	2,117	49%	52

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



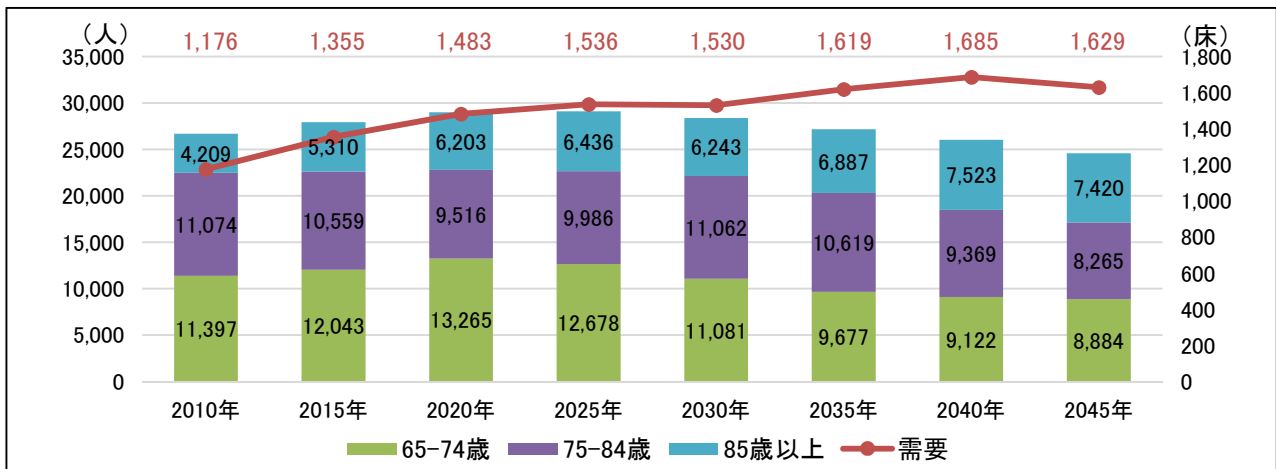
## 出水

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、出水の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が15,869(10,559+5,310)人であるが、ピーク時の2035年には17,506人まで増加すると推計され、2015年比10%増加する。

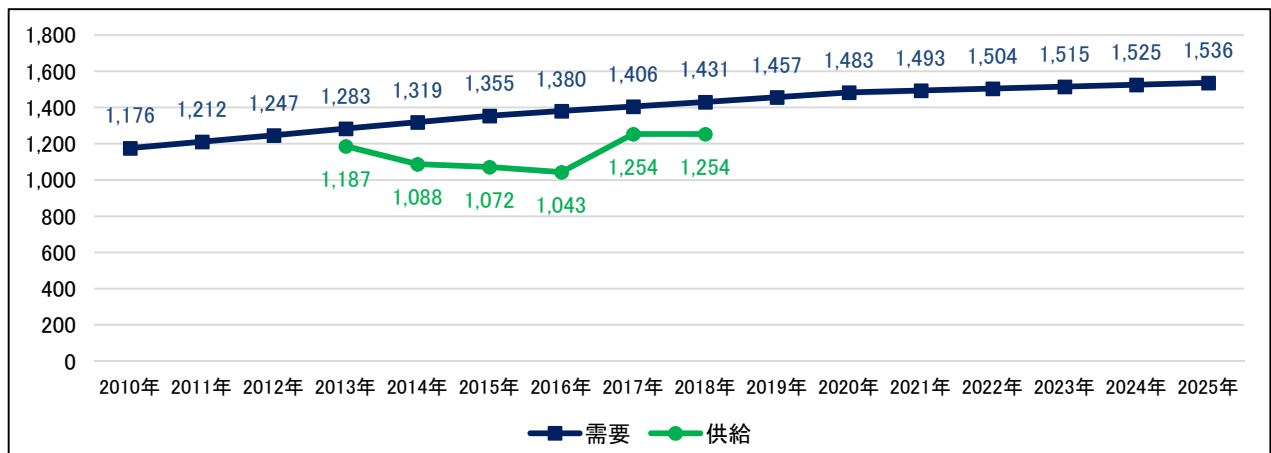
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、出水の施設需要のピークは2040年の1,685人であり、2015年の1,355人と比べ、24%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、出水の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要1,319人、供給1,088人と「供給<需要(-18%)」である。2018年は需要1,431人、供給1,254人と「供給<需要(-12%)」である。出水の高齢者施設の供給は、2014年のかなり不足の状況から、2018年の不足ぎみの状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 出水

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、1,476人(75歳以上1,000人当たりの偏差値51)と全国平均レベルである。そのうち、介護保険施設の定員が1,054床(偏差値54)、高齢者住宅等が422床(偏差値47)である。介護保険施設は全国平均レベルをやや上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルをやや下回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設52、特別養護老人ホーム54、介護療養型医療施設49、有料老人ホーム43、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム59、サ高住(特定施設)53である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値49と全国平均レベル、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値53と全国平均レベルをやや上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
出水	1,476	5.7%	92	51	1,054	5.8%	66	54	422	5.6%	26	47

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
出水	379	5.9%	24	52	623	5.8%	39	54	52	5.7%	3.3	49

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
出水	114	7.0%	7.1	43	0	0.0%	0	43	279	4.9%	17.5	59

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

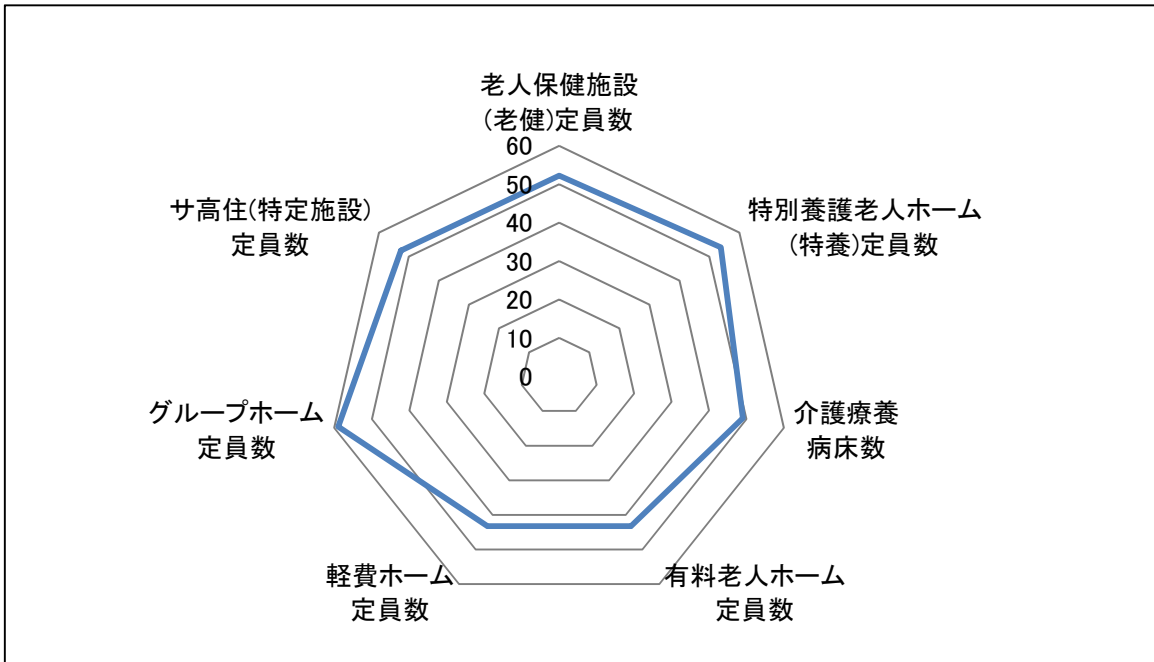
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
出水	29	26.6%	1.8	53	209,785		12.9	(6.8)
					172	7.8%	10.8	47

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

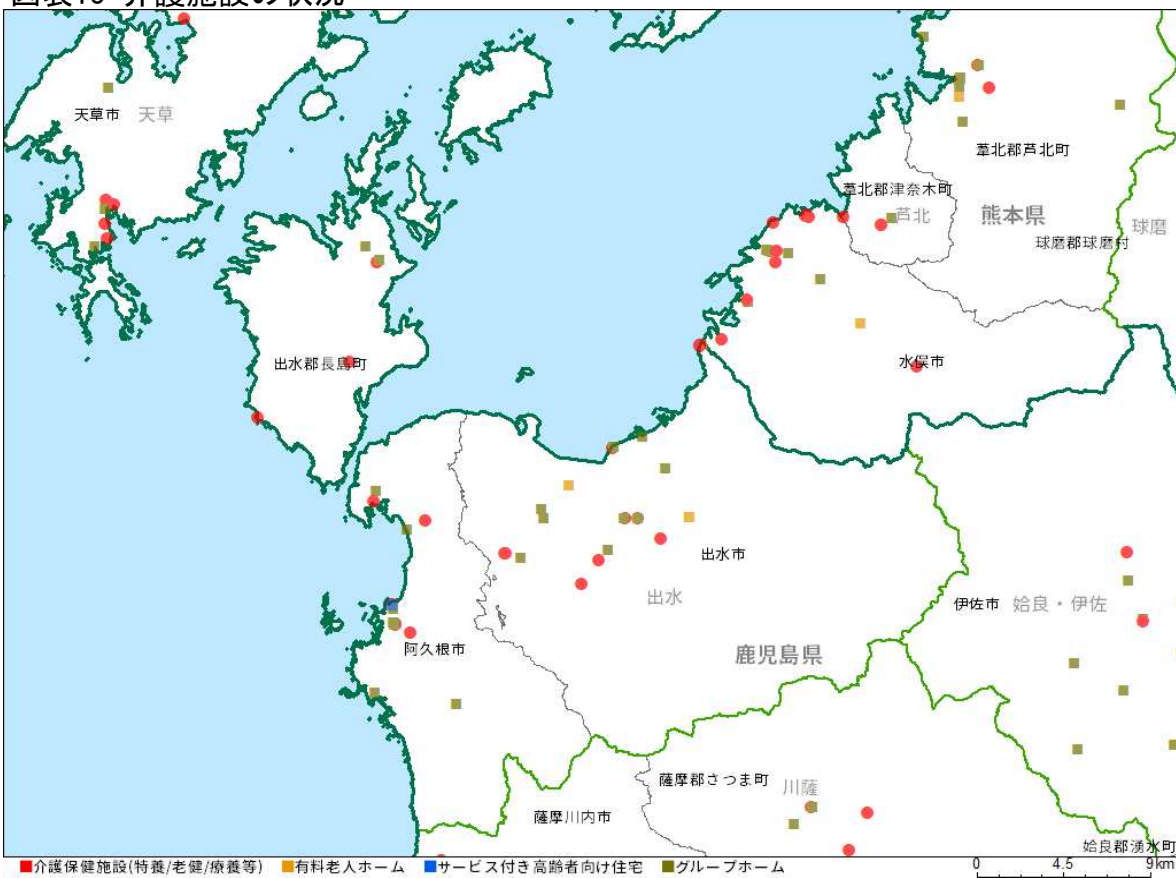
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
出水	1,240	5.3%	78	49	127	5.4%	8.0	53

# 出水

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 出水

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値56と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値57と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値71と非常に多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値48と全国平均レベルである。

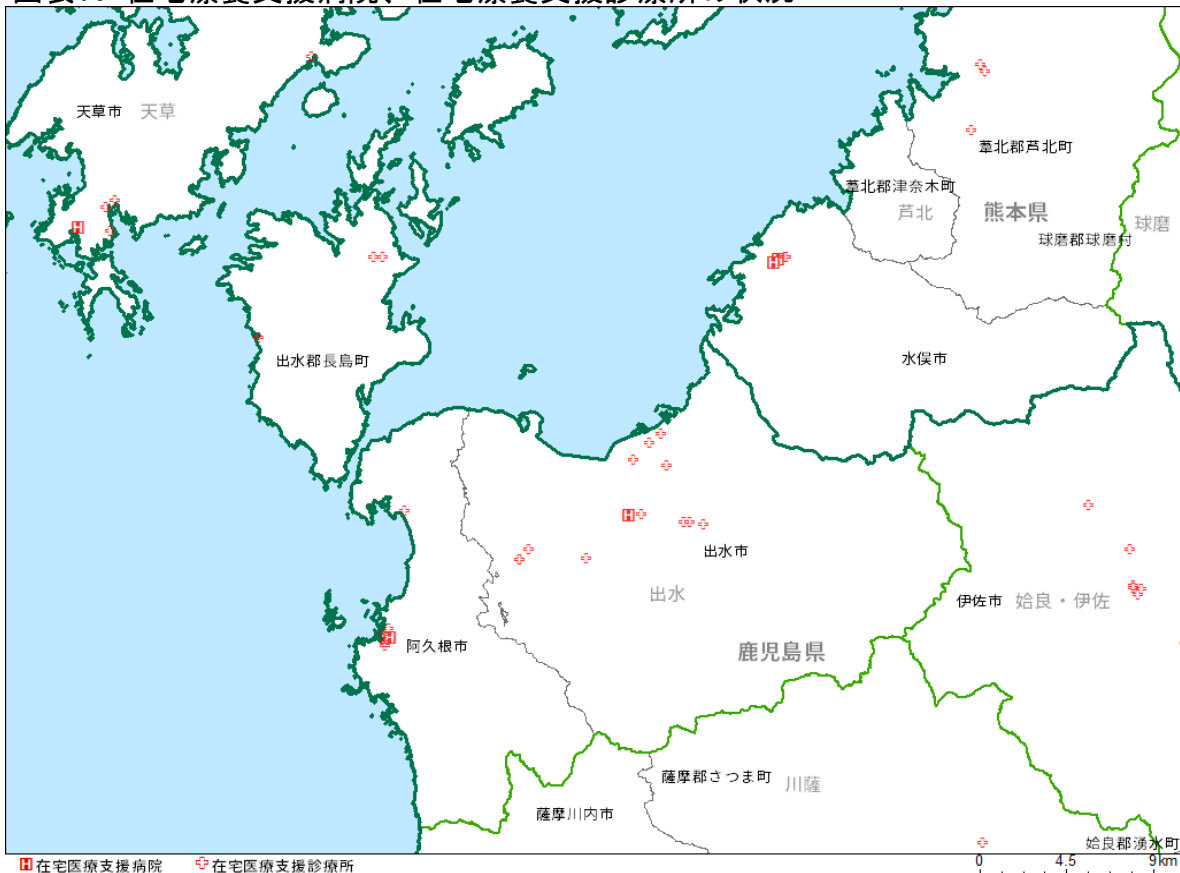
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
出水	2	3.8%	0.1	56	19	6.9%	1.2	57

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
出水	138	6.9%	161.6	71	40	2.1%	46.8	48

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況





## 出水

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値44と少なく、訪問看護が偏差値62と多く、通所介護が偏差値42と少ない。通所リハが偏差値52と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値63と多く、短期入所が偏差値44と少なく、居宅介護支援が偏差値43と少ない。訪問介護利用者数は偏差値41と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値43と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値55と全国平均レベルをやや上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
出水	26	5.5%	1.6	44	15	6.9%	0.9	62	31	3.9%	1.9	42

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
出水	8	3.0%	0.5	52	4	7.5%	0.3	63	8	4.3%	0.5	44

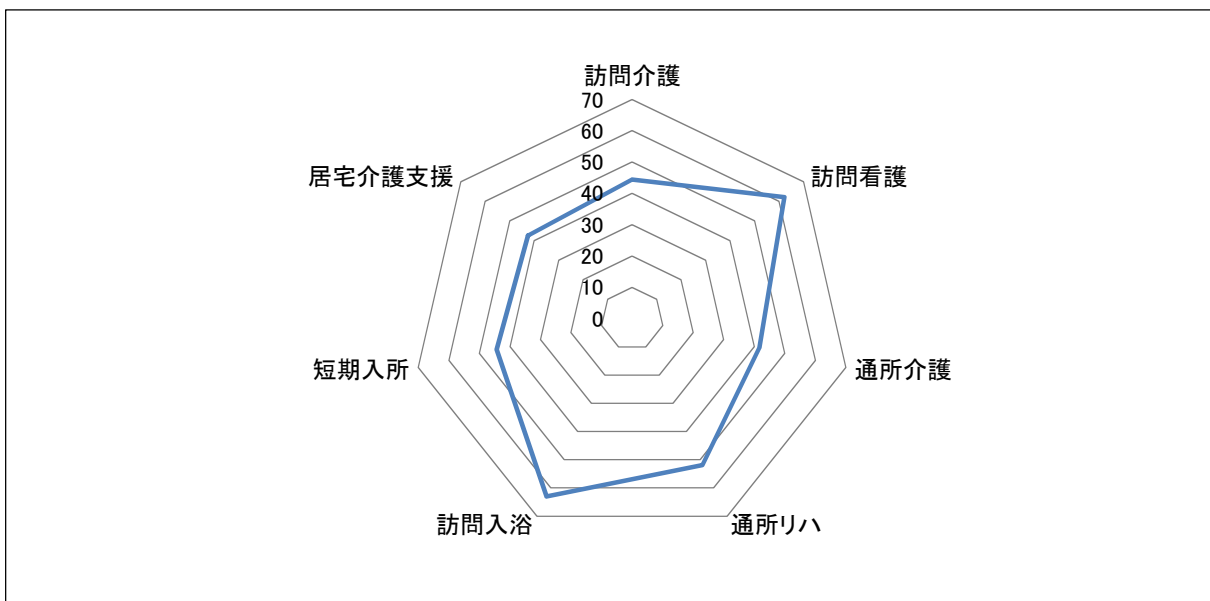
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
出水	33	5.0%	2.1	43

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
出水	826	6.3%	51.8	41	150	5.9%	9.4	43	58	6.2%	3.7	55

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 始良・伊佐

### ■ 人口動態と要介護者の現状

始良・伊佐は、人口238,167人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は68,409人、高齢化率(65歳以上人口割合)は29%とやや高い。

要介護数(認定者)は9,078人、要介護認定率は13%と全国平均レベルである。うち要介護3以上は4,475人、要介護者数に占める割合は49%とやや高い。

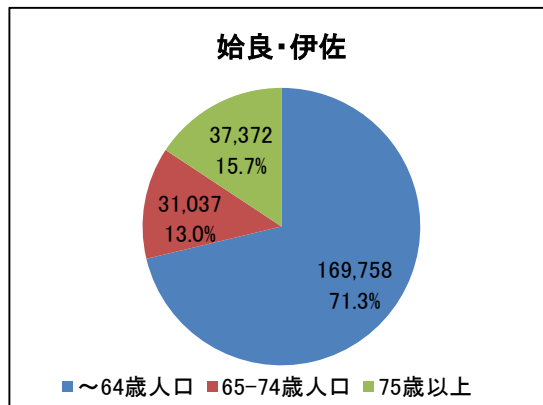
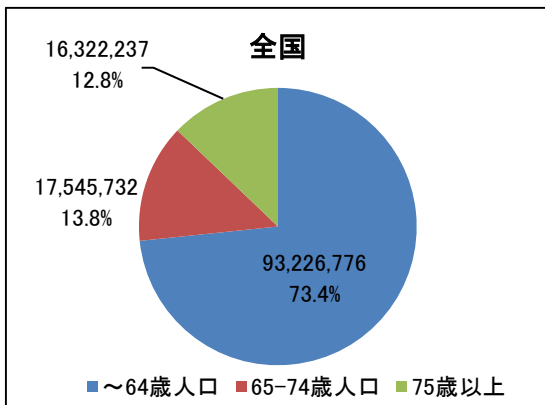
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
始良・伊佐	238,167	68,409	37,372	29%	54	39,322	38%	39%

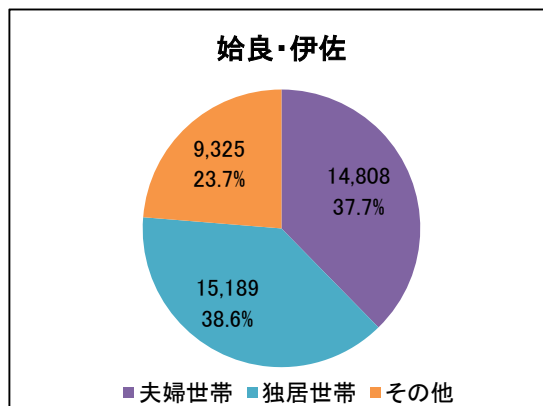
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
始良・伊佐	9,078	13%	49	4,475	49%	53

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



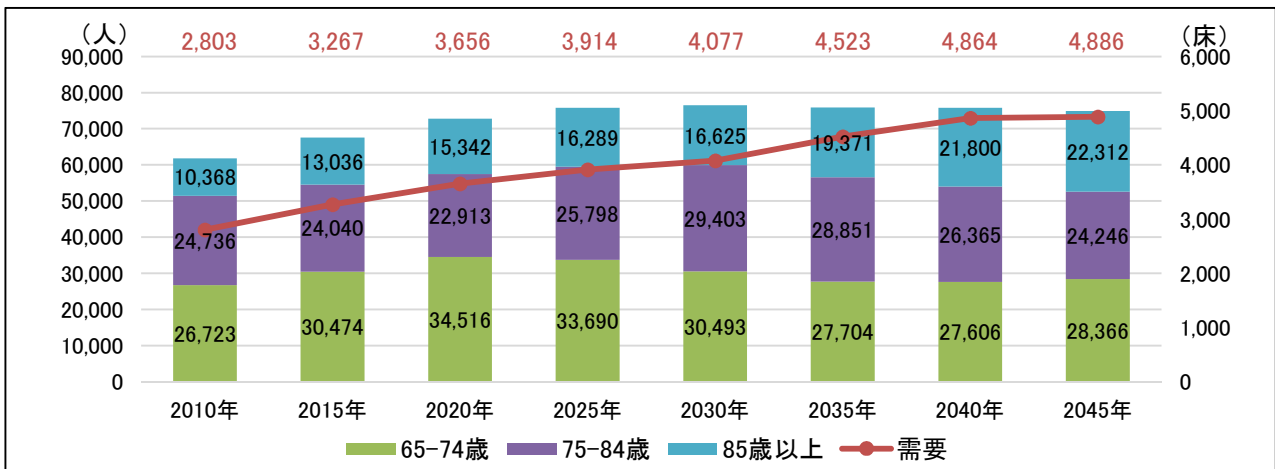
## 始良・伊佐

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、始良・伊佐の65歳以上人口のピークは2030年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2045年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が37,076(24,040+13,036)人であるが、ピーク時の2035年には48,222人まで増加すると推計され、2015年比30%増加する。

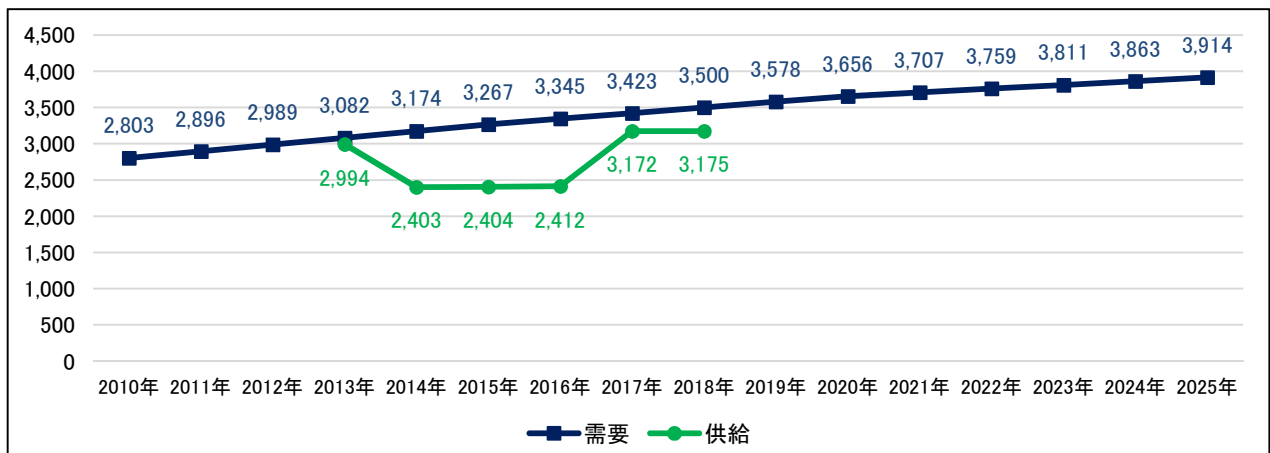
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、始良・伊佐の施設需要のピークは2045年の4,886人であり、2015年の3,267人と比べ、50%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、始良・伊佐の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要3,174人、供給2,403人と「供給<需要(-24%)」である。2018年は需要3,500人、供給3,175人と「供給<需要(-9%)」である。始良・伊佐の高齢者施設の供給は、2014年のかなり不足の状況から、2018年の不足ぎみの状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 始良・伊佐

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、3,468人(75歳以上1,000人当たりの偏差値51)と全国平均レベルである。そのうち、介護保険施設の定員が2,426床(偏差値53)、高齢者住宅等が1,042床(偏差値49)である。介護保険施設は全国平均レベルをやや上回り、高齢者住宅等は全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設52、特別養護老人ホーム50、介護療養型医療施設55、有料老人ホーム44、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム64、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値60と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値65と全国平均レベルを上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
始良・伊佐	3,468	13.5%	93	51	2,426	13.4%	65	53	1,042	13.8%	28	49

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
始良・伊佐	886	13.8%	24	52	1,328	12.3%	36	50	212	23.3%	5.7	55

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
始良・伊佐	280	17.2%	7.5	44	0	0.0%	0	43	762	13.3%	20.4	64

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

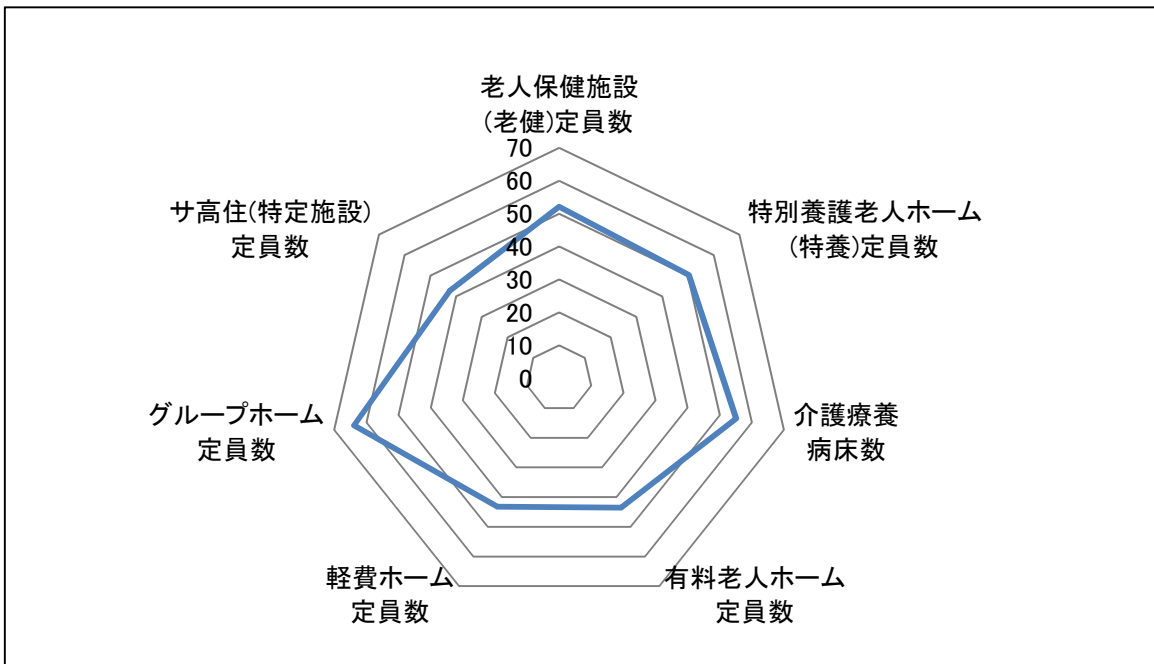
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
始良・伊佐	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					292	13.2%	7.8	43

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

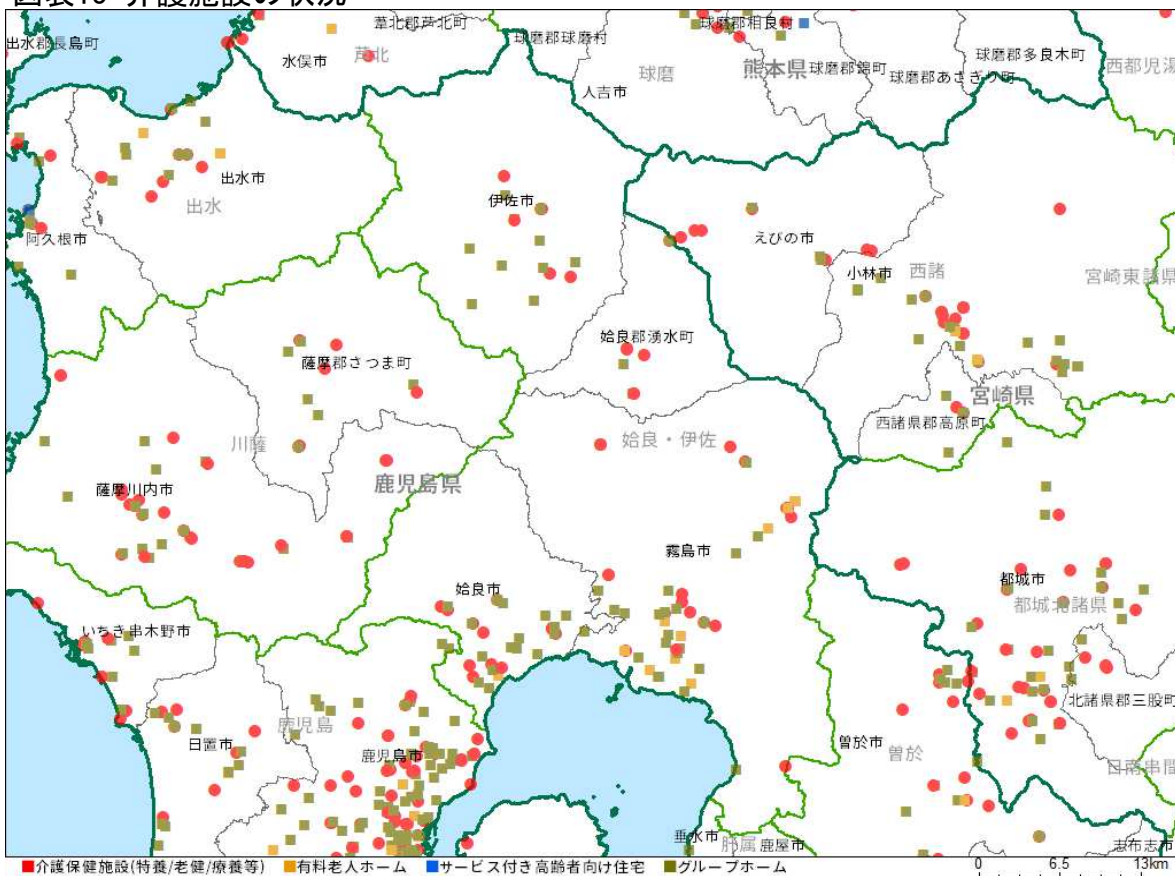
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
始良・伊佐	3,354	14.2%	90	60	384	16.3%	10.3	65

始良・伊佐

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 始良・伊佐

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値65と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値65と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値65と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値73と非常に多い。

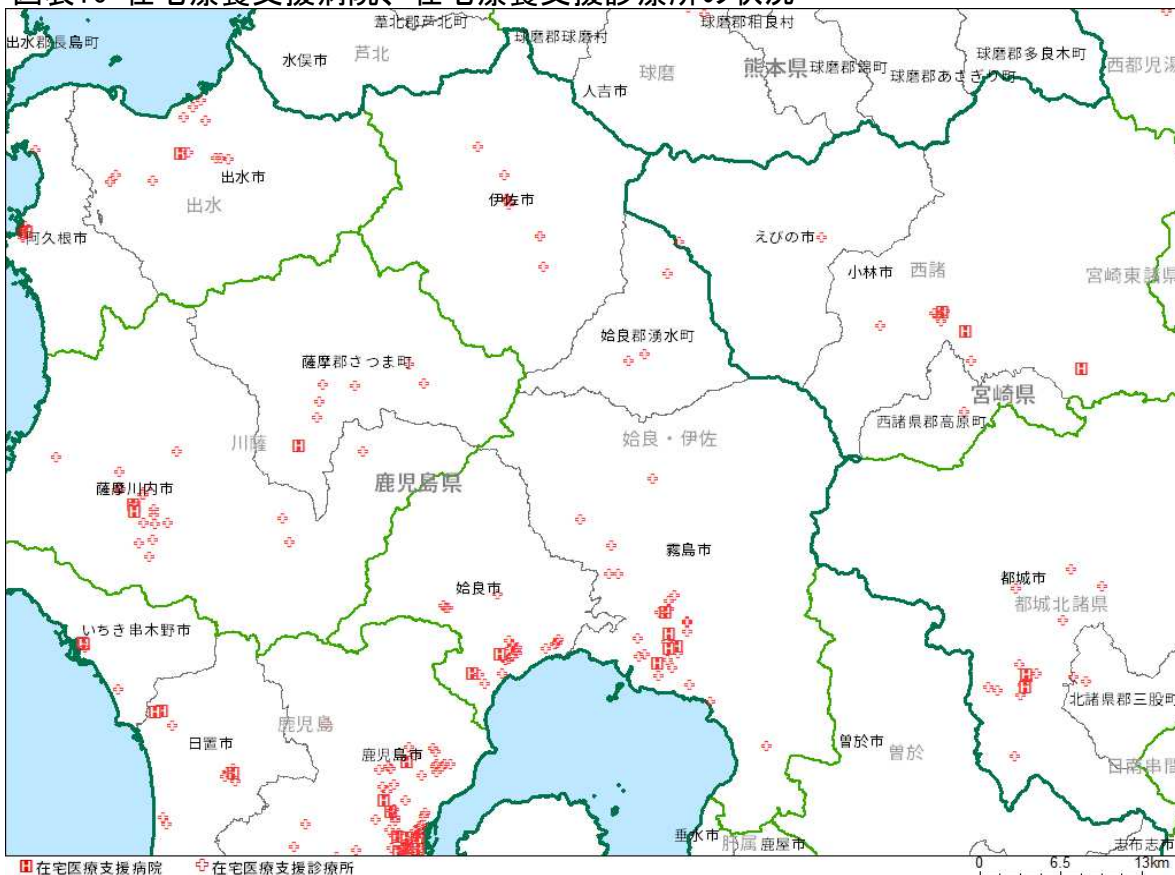
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
始良・伊佐	7	13.5%	0.2	65	57	20.7%	1.5	65

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
始良・伊佐	314	15.6%	131.8	65	448	23.8%	188.1	73

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 始良・伊佐

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値43と少なく、訪問看護が偏差値52と全国平均レベル、通所介護が偏差値50と全国平均レベルである。通所リハが偏差値84と非常に多く、訪問入浴が偏差値48と全国平均レベル、短期入所が偏差値46とやや少なく、居宅介護支援が偏差値45とやや少ない。訪問介護利用者数は偏差値34と非常に少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値37と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値48と全国平均レベルである。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
始良・伊佐	57	11.9%	1.5	43	27	12.5%	0.7	52	103	12.9%	2.8	50

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
始良・伊佐	44	16.3%	1.2	84	4	7.5%	0.1	48	20	10.8%	0.5	46

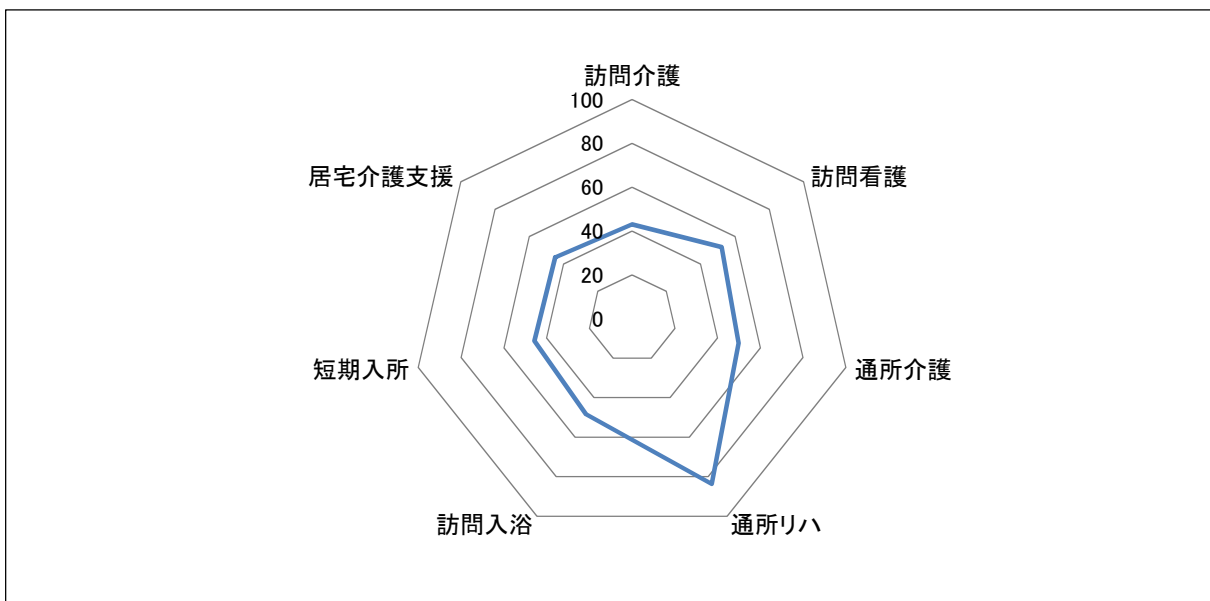
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
始良・伊佐	82	12.4%	2.2	45

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
始良・伊佐	1,165	8.9%	31.2	34	225	8.9%	6.0	37	109	11.6%	2.9	48

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 曾於

### ■ 人口動態と要介護者の現状

曾於是、人口81,277人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は28,836人、高齢化率(65歳以上人口割合)は35%と非常に高い。

要介護数(認定者)は4,533人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は2,429人、要介護者数に占める割合は54%と非常に高い。

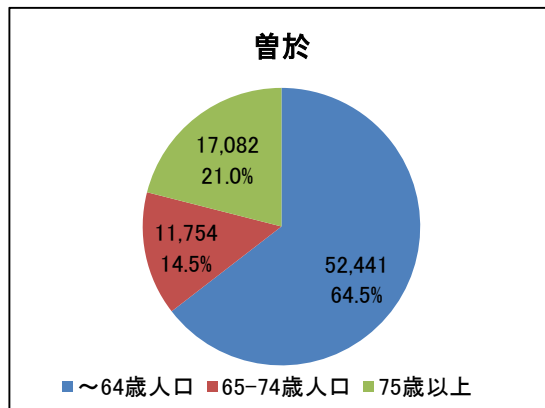
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
曾於	81,277	28,836	17,082	35%	67	17,363	37%	41%

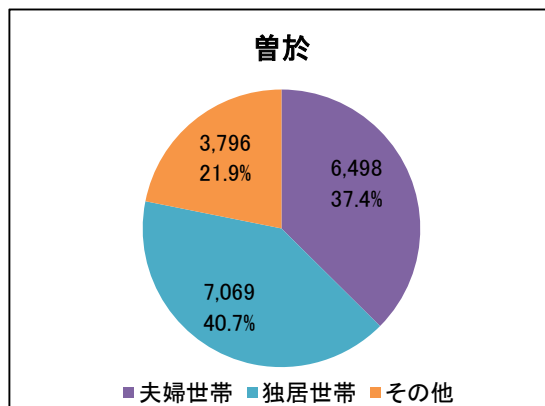
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
曾於	4,533	16%	63	2,429	54%	66

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況





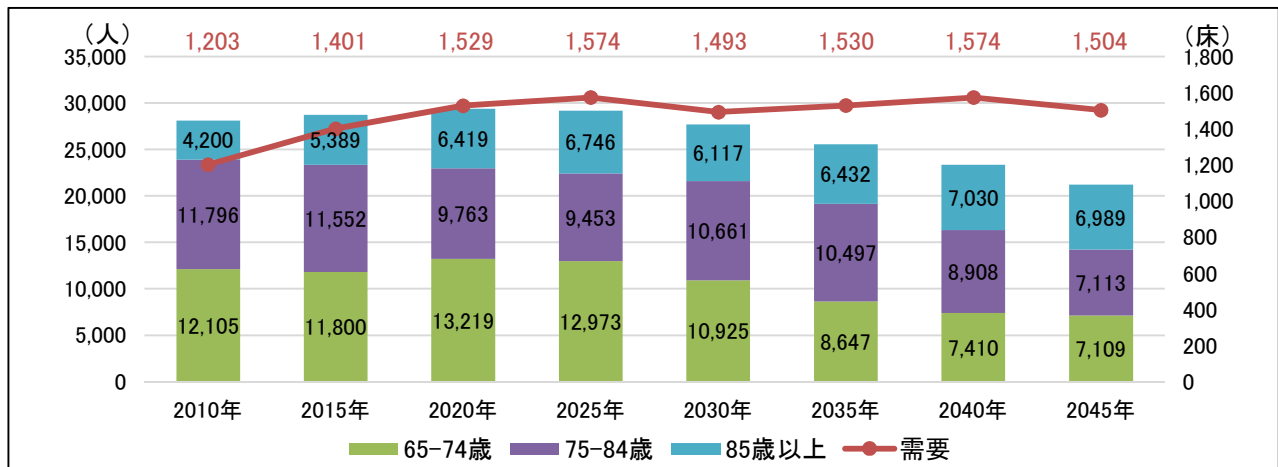
## 曾於

## ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、曾於の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が16,941(11,552+5,389)人で、ピークとなっている。

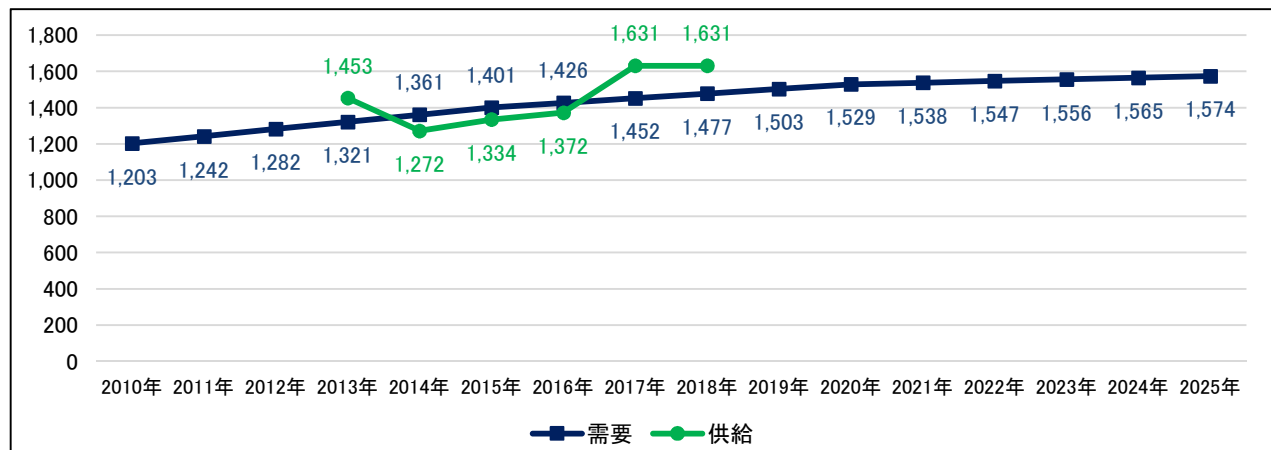
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、曾於の施設需要のピークは2025年の1,574人であり、2015年の1,401人と比べ、12%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、曾於の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要1,361人、供給1,272人と「供給<需要(-7%)」である。2018年は需要1,477人、供給1,631人と「供給>需要(+10%)」である。曾於の高齢者施設の供給は、供給が伸び、2014年の不足ぎみの状況から、2018年のやや余裕がある状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 曾於

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、1,865人(75歳以上1,000人当たりの偏差値62)と全国平均レベルを上回る。そのうち、介護保険施設の定員が1,346床(偏差値64)、高齢者住宅等が519床(偏差値51)である。介護保険施設は全国平均レベルを上回り、高齢者住宅等は全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設62、特別養護老人ホーム57、介護療養型医療施設59、有料老人ホーム47、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム61、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値59と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値71と全国平均レベルを大きく上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
曾於	1,865	7.3%	109	62	1,346	7.4%	79	64	519	6.9%	30	51

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
曾於	500	7.8%	29	62	722	6.7%	42	57	124	13.6%	7.3	59

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
曾於	195	12.0%	11.4	47	0	0.0%	0	43	324	5.7%	19.0	61

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

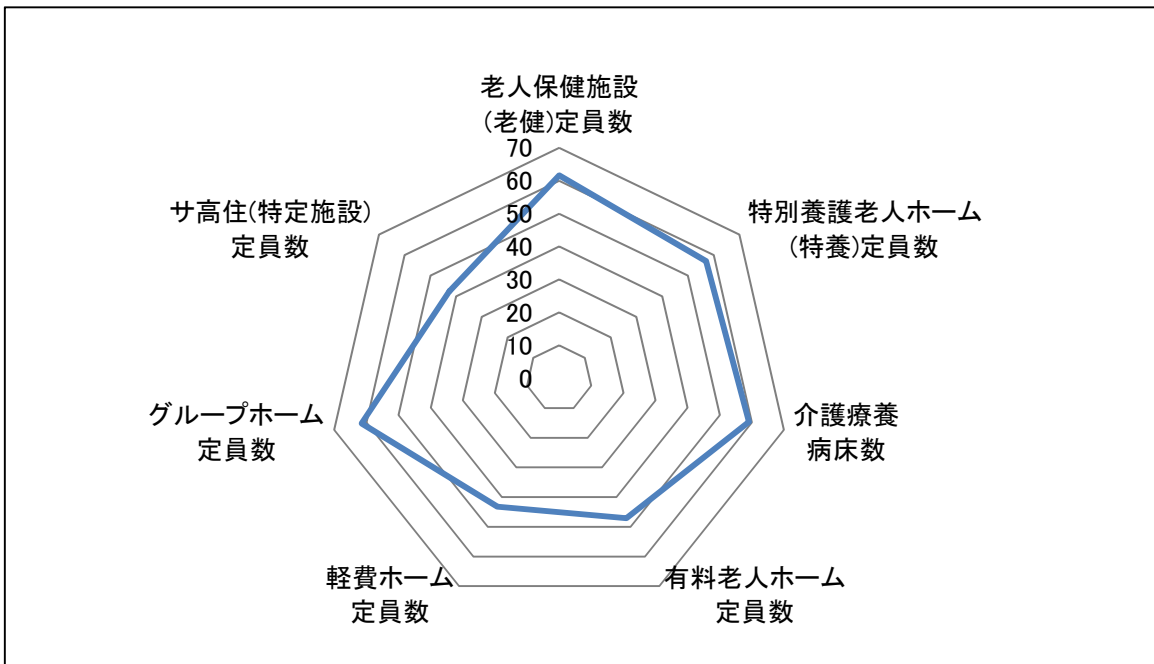
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
曾於	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					0	0.0%	0	31

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

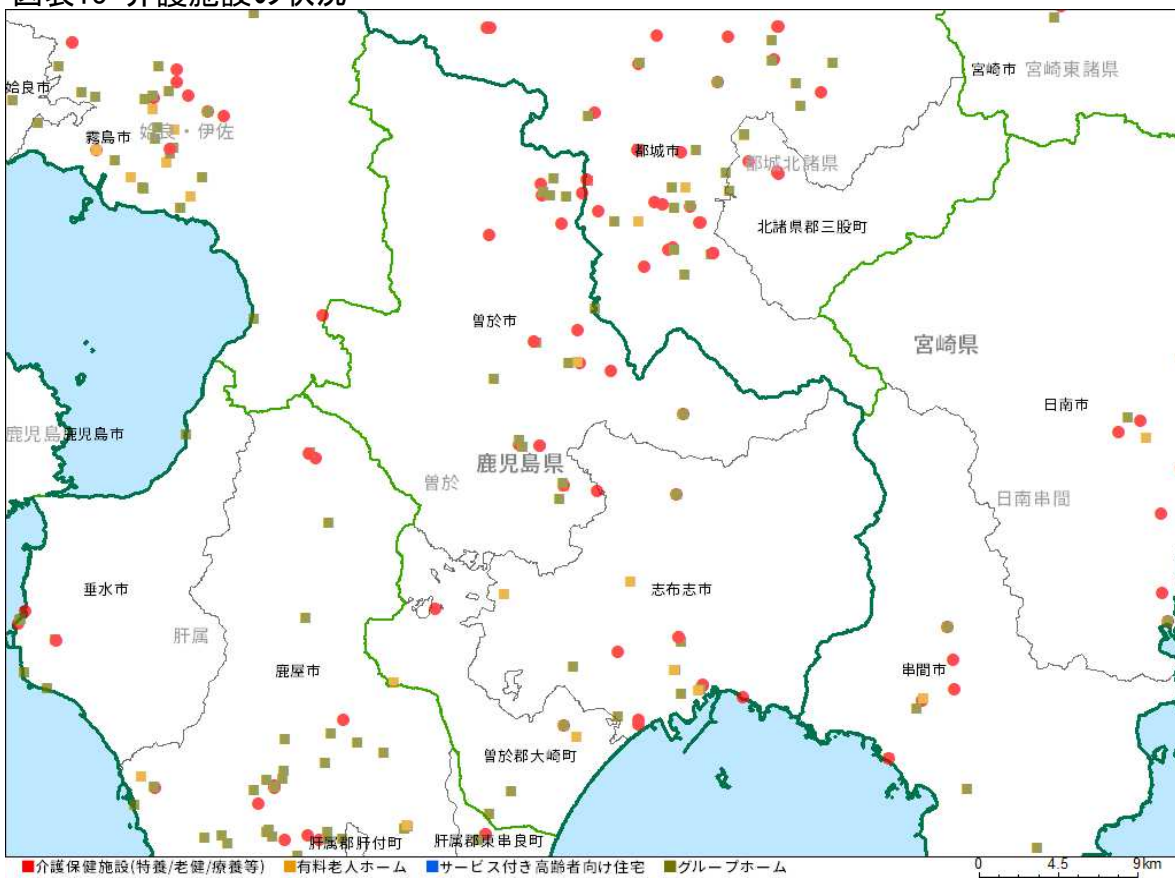
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
曾於	1,523	6.4%	89	59	197	8.4%	11.5	71

曾於

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 曾於

## ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院はなし(偏差値38)である。在宅療養支援診療所数は偏差値38と少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値41と少ない。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値42と少ない。

図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
曾於	0	0.0%	0	38	6	2.2%	0.4	38

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
曾於	16	0.8%	19.7	41	12	0.6%	14.8	42

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



# 曾於

## ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値39と少なく、訪問看護が偏差値38と少なく、通所介護が偏差値45とやや少ない。通所リハが偏差値64と多く、訪問入浴が偏差値61と多く、短期入所が偏差値57と多く、居宅介護支援が偏差値41と少ない。訪問介護利用者数は偏差値32と非常に少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値35と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値37と全国平均レベルを下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
曾於	21	4.4%	1.2	39	7	3.2%	0.4	38	39	4.9%	2.3	45

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
曾於	13	4.8%	0.8	64	4	7.5%	0.2	61	14	7.5%	0.8	57

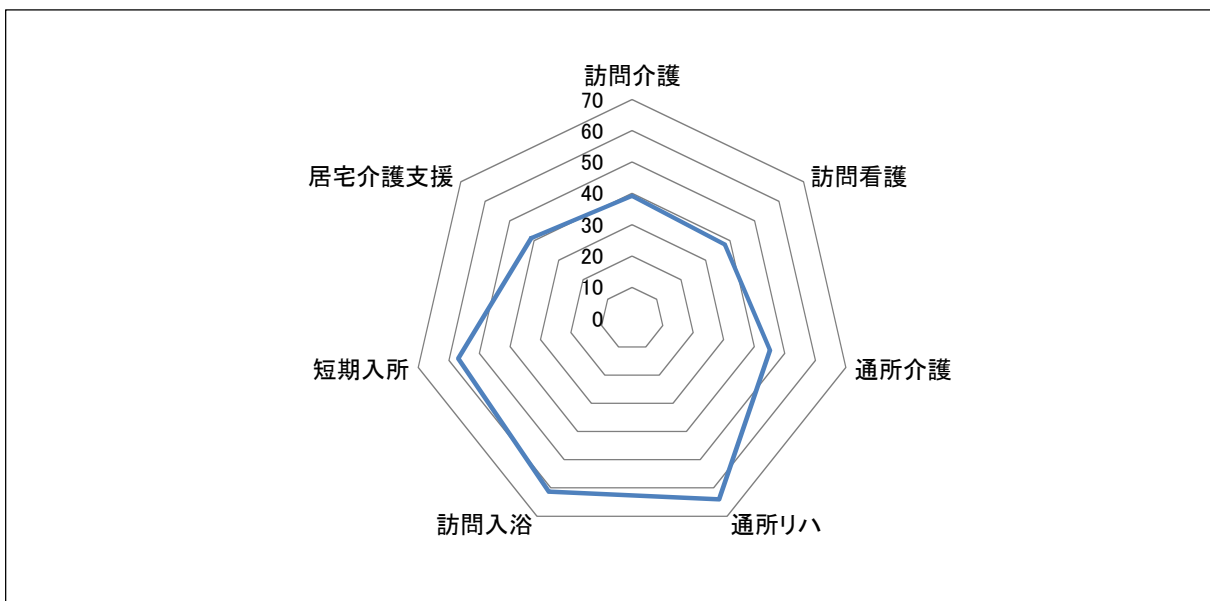
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
曾於	34	5.2%	2.0	41

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
曾於	446	3.4%	26.1	32	85	3.4%	5.0	35	30	3.2%	1.8	37

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 肝属

### ■ 人口動態と要介護者の現状

肝属は、人口156,787人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は49,812人、高齢化率(65歳以上人口割合)は32%と高い。

要介護数(認定者)は7,923人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は4,211人、要介護者数に占める割合は53%と高い。

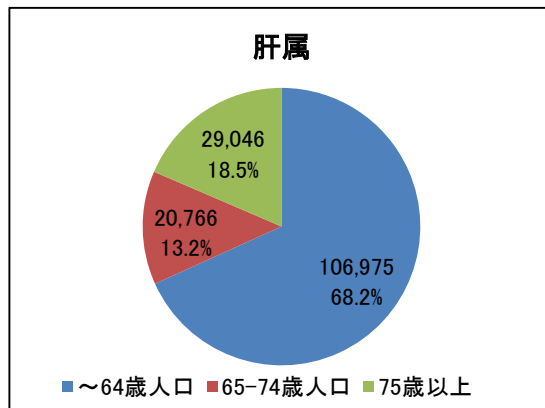
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
肝属	156,787	49,812	29,046	32%	60	29,329	36%	40%

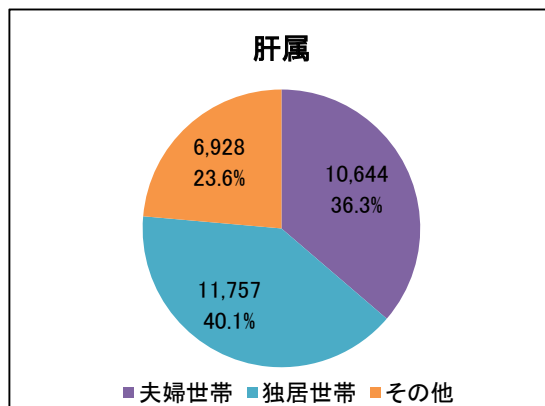
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
肝属	7,923	16%	64	4,211	53%	65

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



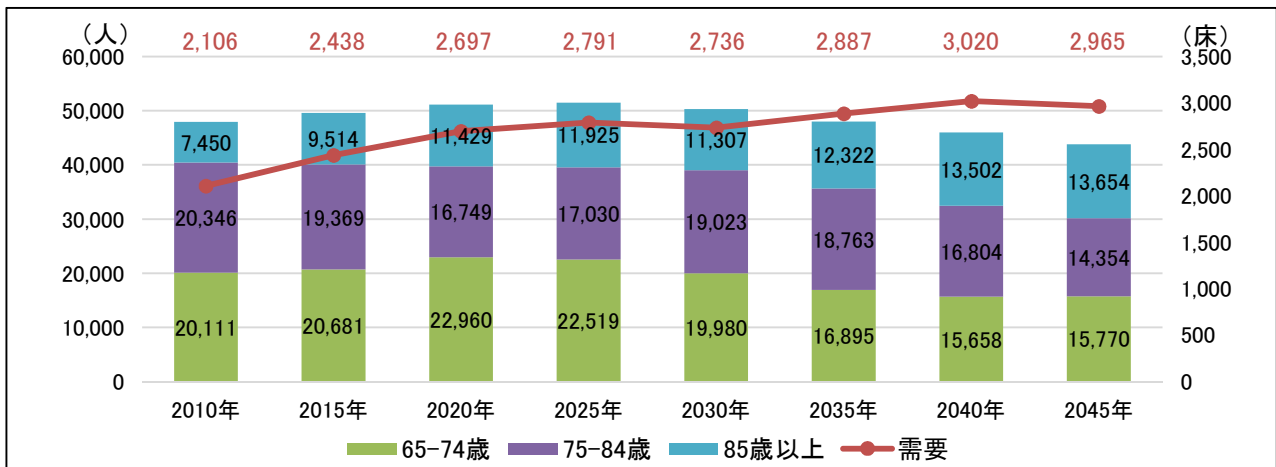
## 肝属

## ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、肝属の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2045年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が28,883(19,369+9,514)人であるが、ピーク時の2035年には31,085人まで増加すると推計され、2015年比8%増加する。

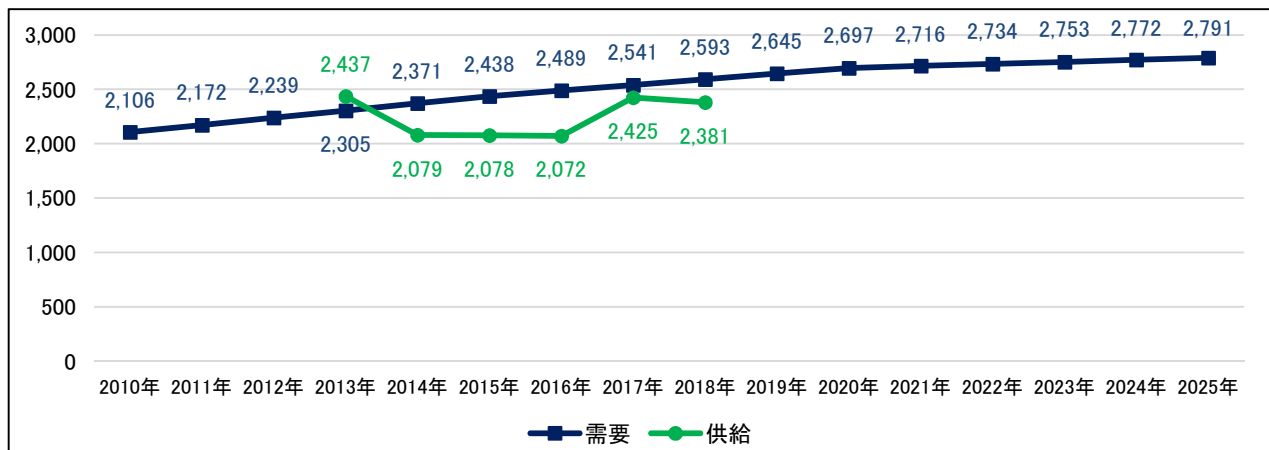
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、肝属の施設需要のピークは2040年の3,020人であり、2015年の2,438人と比べ、24%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、肝属の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要2,371人、供給2,079人と「供給<需要(-12%)」である。2018年は需要2,593人、供給2,381人と「供給<需要(-8%)」である。肝属の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、不足ぎみの状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 肝属

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、2,475人(75歳以上1,000人当たりの偏差値46)と全国平均レベルをやや下回る。そのうち、介護保険施設の定員が1,638床(偏差値46)、高齢者住宅等が837床(偏差値49)である。介護保険施設は全国平均レベルをやや下回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設47、特別養護老人ホーム51、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホーム39、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム73、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値57と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値43と全国平均レベルを下回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
肝属	2,475	9.6%	85	46	1,638	9.0%	56	46	837	11.1%	29	49

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
肝属	593	9.3%	20	47	1,045	9.7%	36	51	0	0.0%	0	41

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
肝属	84	5.2%	2.9	39	0	0.0%	0	43	753	13.2%	25.9	73

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
肝属	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					102	4.6%	3.5	36

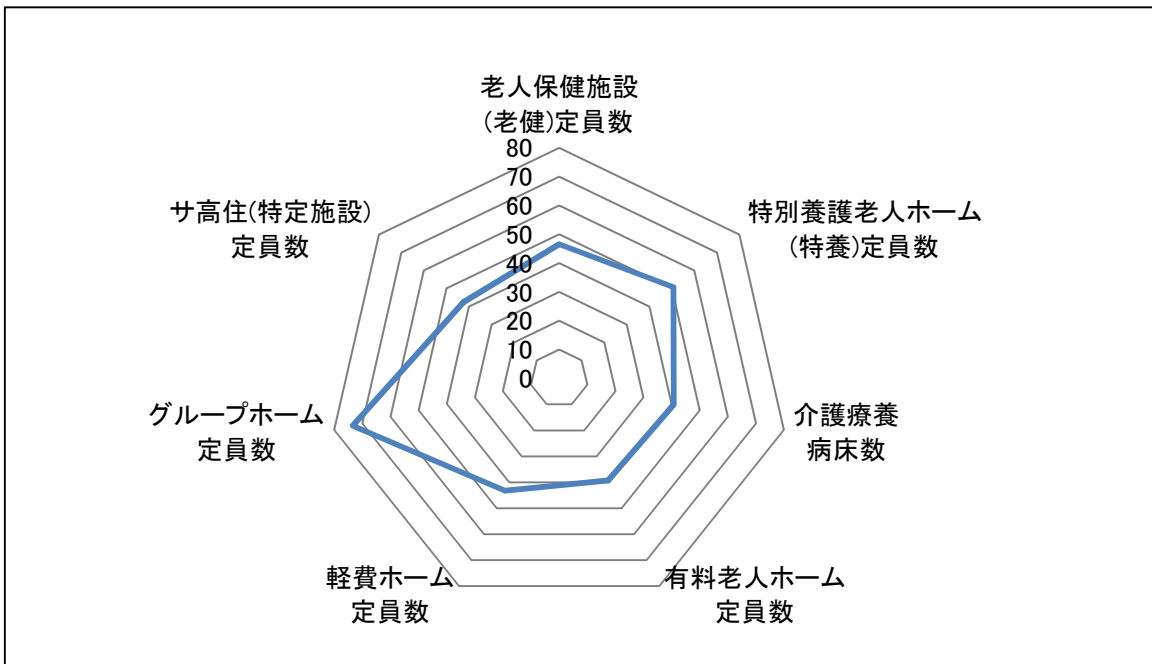
図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
肝属	2,530	10.7%	87	57	173	7.4%	5.9	43

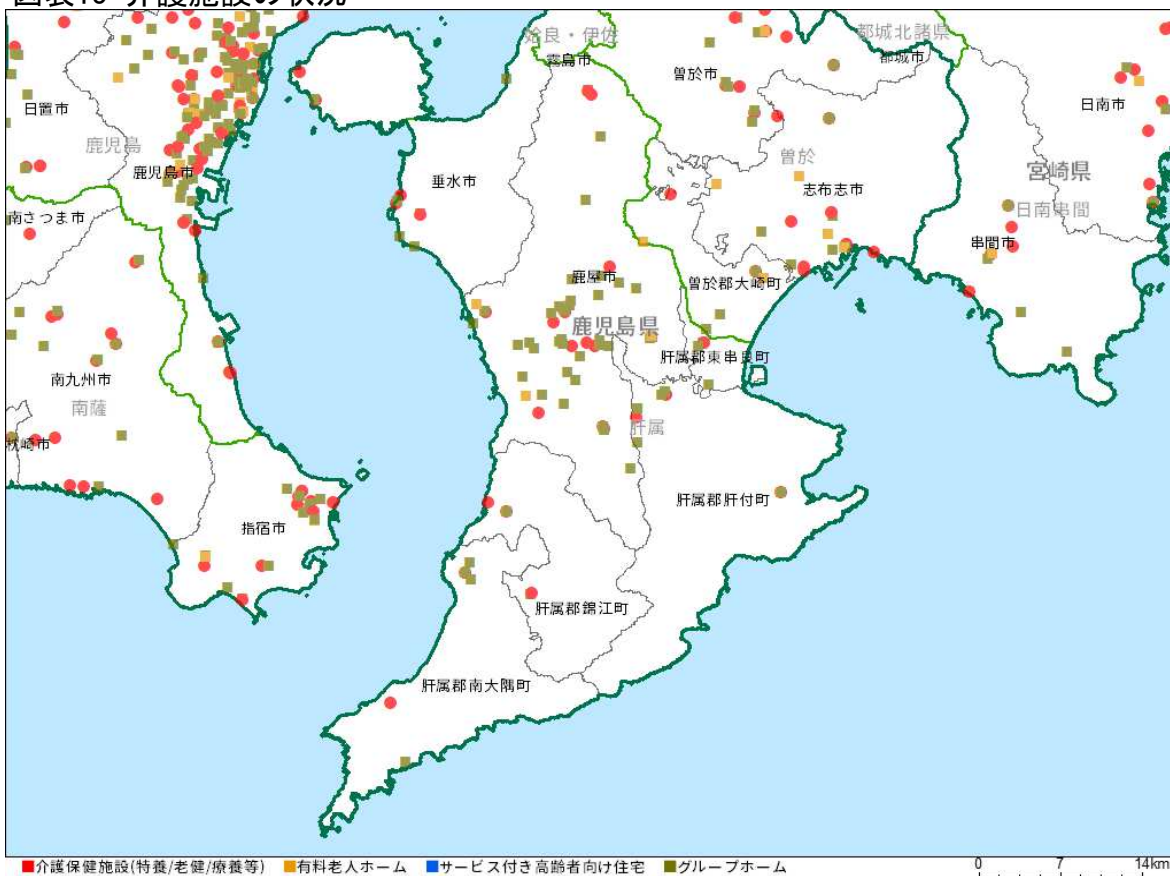


# 肝属

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 肝属

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値53とやや多い。在宅療養支援診療所数は偏差値52と全国平均レベルである。

人口当たり回復期病床は偏差値60と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値47とやや少ない。

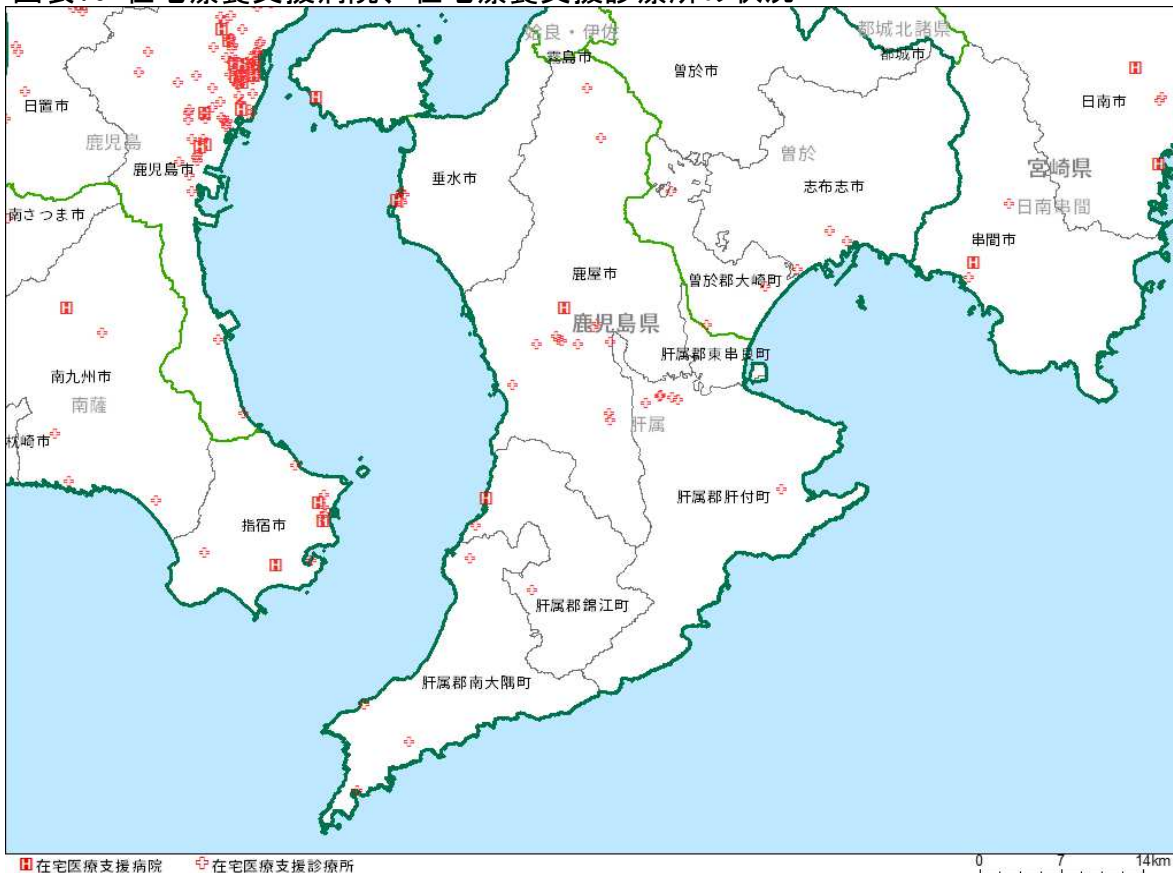
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
肝属	3	5.8%	0.1	53	28	10.2%	1.0	52

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
肝属	170	8.5%	108.4	60	63	3.4%	40.2	47

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 肝属

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値49と全国平均レベル、訪問看護が偏差値55とやや多く、通所介護が偏差値54とやや多い。通所リハが偏差値59と多く、訪問入浴が偏差値52と全国平均レベル、短期入所が偏差値50と全国平均レベル、居宅介護支援が偏差値50と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値42と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値43と全国平均レベルを下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値45と全国平均レベルをやや下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
肝属	58	12.2%	2.0	49	23	10.6%	0.8	55	91	11.4%	3.1	54

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
肝属	19	7.0%	0.7	59	4	7.5%	0.1	52	19	10.2%	0.7	50

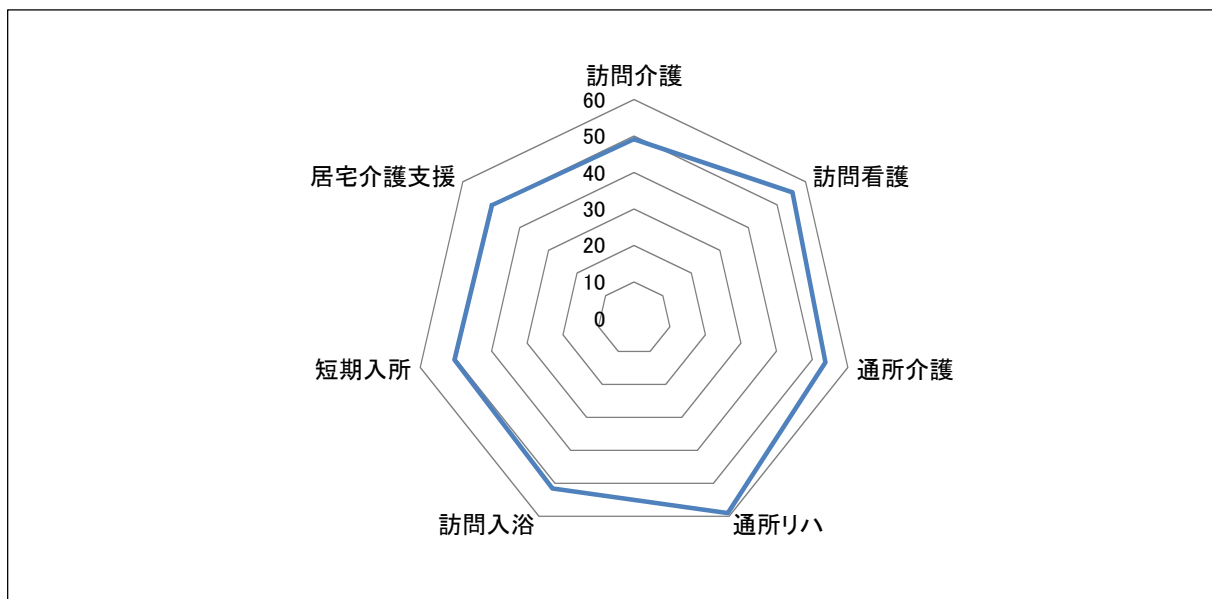
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
肝属	72	10.9%	2.5	50

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
肝属	1,569	12.0%	54.0	42	282	11.2%	9.7	43	75	8.0%	2.6	45

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 熊毛

### ■ 人口動態と要介護者の現状

熊毛は、人口42,760人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は14,333人、高齢化率(65歳以上人口割合)は34%と高い。

要介護数(認定者)は2,210人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は1,267人、要介護者数に占める割合は57%と非常に高い。

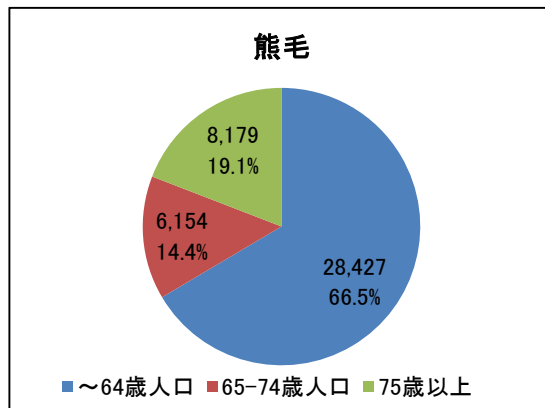
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
熊毛	42,760	14,333	8,179	34%	64	8,946	35%	42%

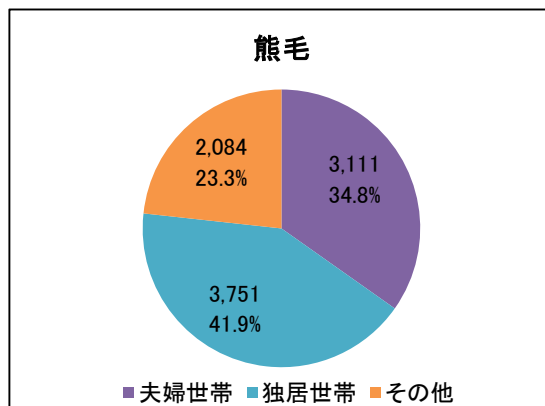
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
熊毛	2,210	15%	61	1,267	57%	77

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



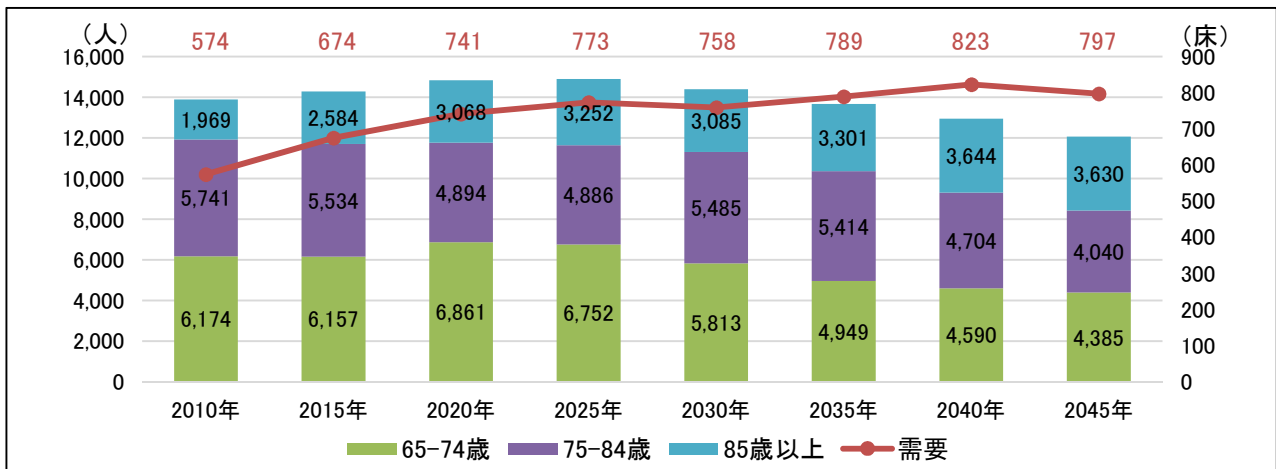
## 熊毛

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、熊毛の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が8,118(5,534+2,584)人であるが、ピーク時の2035年には8,715人まで増加すると推計され、2015年比7%増加する。

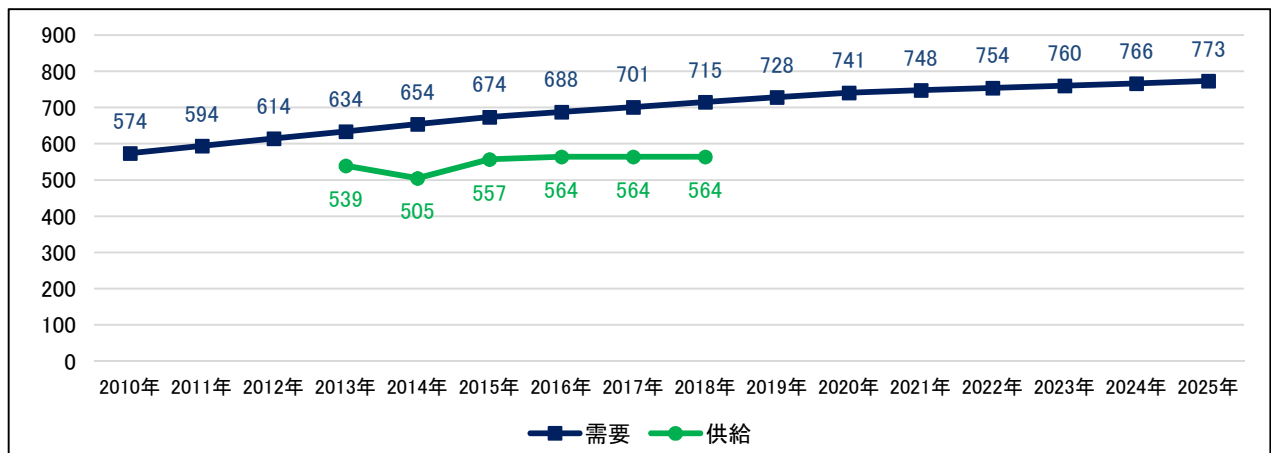
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、熊毛の施設需要のピークは2040年の823人であり、2015年の674人と比べ、22%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、熊毛の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要654人、供給505人と「供給<需要(-23%)」である。2018年は需要715人、供給564人と「供給<需要(-21%)」である。熊毛の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり不足ぎみの状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 熊毛

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、633人(75歳以上1,000人当たりの偏差値41)と全国平均レベルを下回る。そのうち、介護保険施設の定員が516床(偏差値51)、高齢者住宅等が117床(偏差値38)である。介護保険施設は全国平均レベルであるが、高齢者住宅等は全国平均レベルを下回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設32、特別養護老人ホーム66、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホームなし(偏差値37)、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム53、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値56と全国平均レベルを上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値40と全国平均レベルを下回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
熊毛	633	2.5%	77	41	516	2.8%	63	51	117	1.5%	14	38

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
熊毛	99	1.5%	12	32	417	3.9%	51	66	0	0.0%	0	41

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
熊毛	0	0.0%	0	37	0	0.0%	0	43	117	2.0%	14.3	53

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

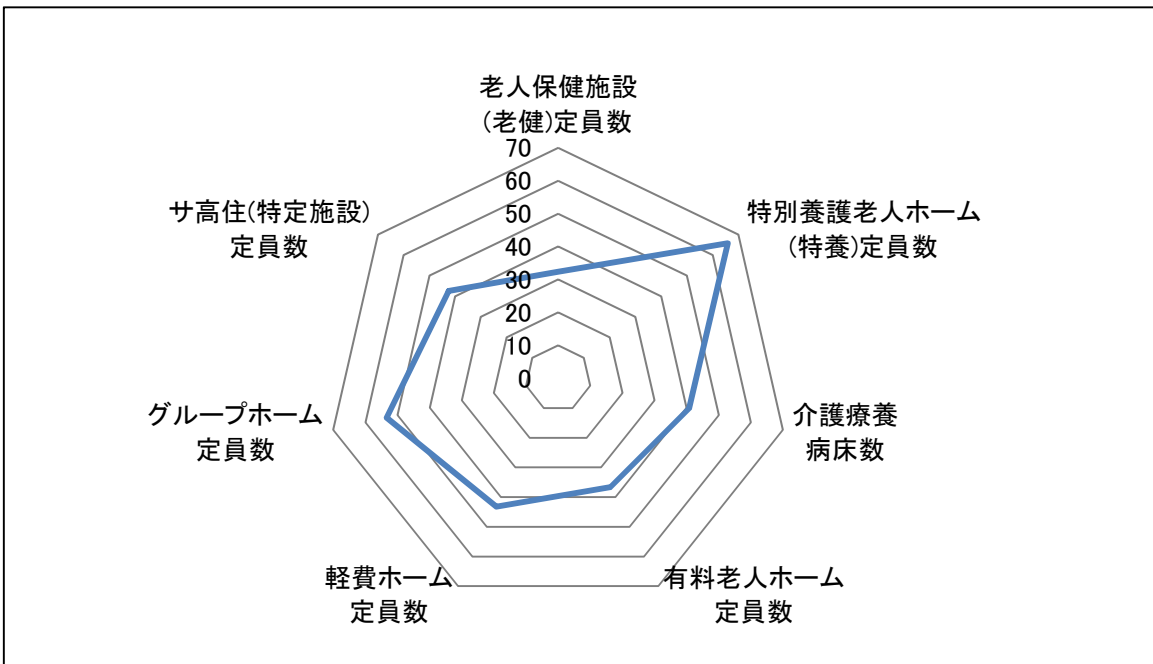
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
熊毛	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					13	0.6%	1.6	33

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

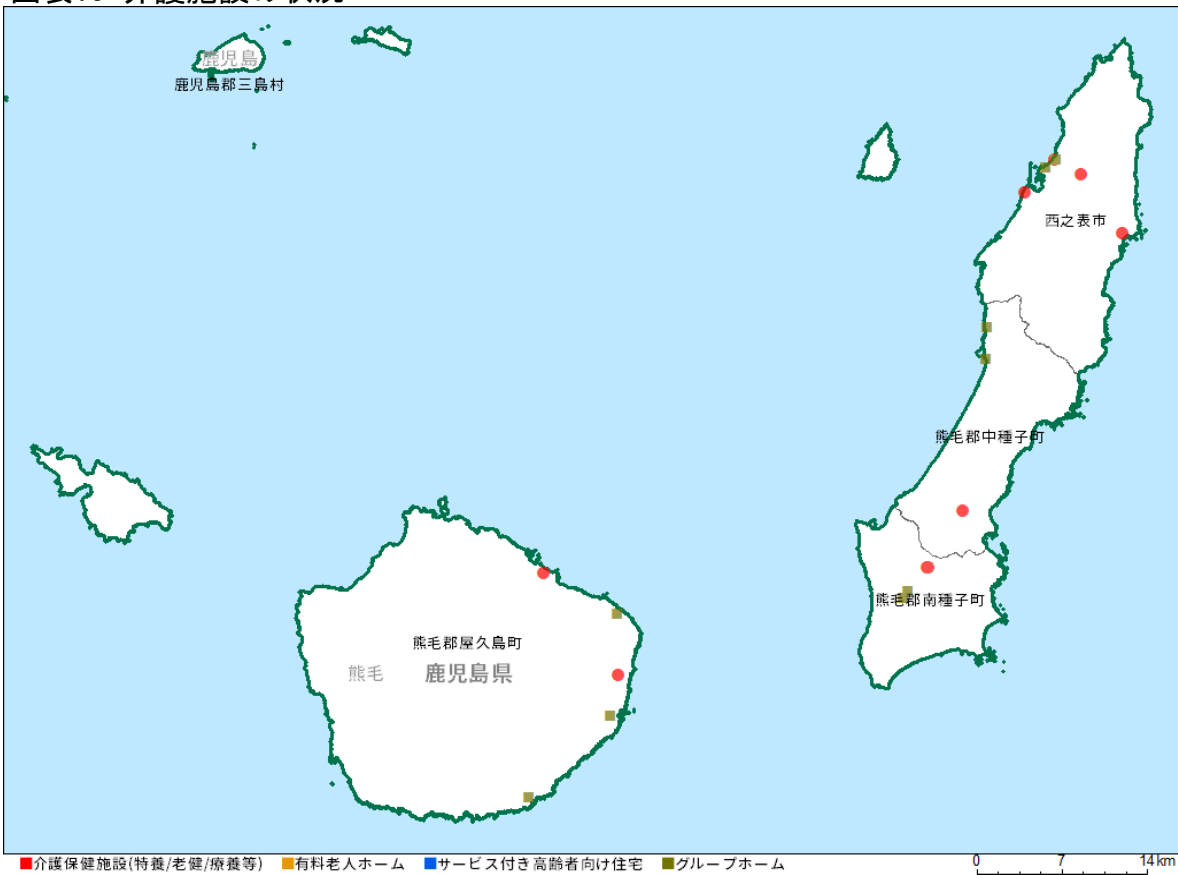
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
熊毛	695	2.9%	85	56	45	1.9%	5.5	40

熊毛

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 熊毛

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値55とやや多い。在宅療養支援診療所数は偏差値41と少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値60と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値57と多い。

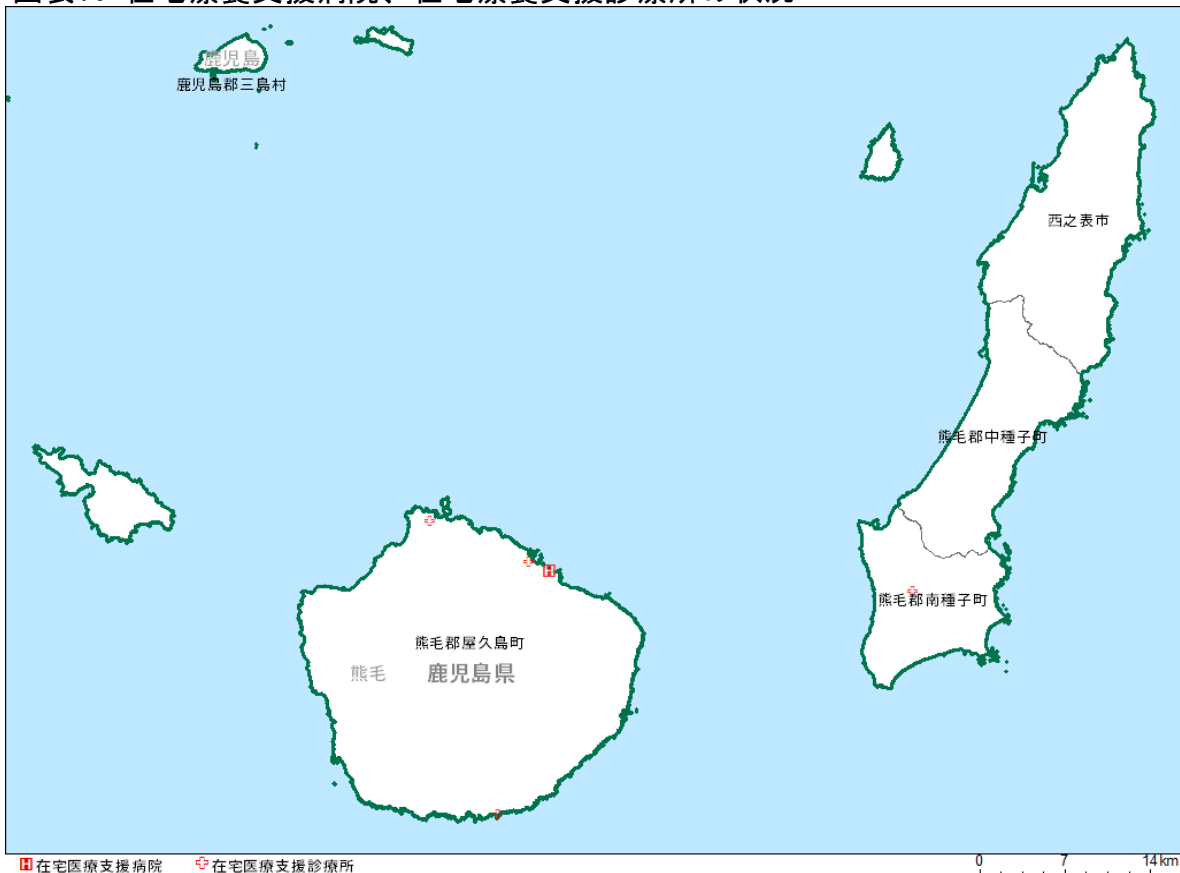
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
熊毛	1	1.9%	0.1	55	4	1.5%	0.5	41

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
熊毛	48	2.4%	112.3	60	42	2.2%	98.2	57

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況





## 熊毛

## ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値53とやや多く、訪問看護が偏差値47とやや少なく、通所介護が偏差値54とやや多い。通所リハが偏差値46とやや少なく、訪問入浴が偏差値100と非常に多く、短期入所が偏差値78と非常に多く、居宅介護支援が偏差値56と多い。訪問介護利用者数は偏差値41と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値47と全国平均レベルをやや下回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値35と全国平均レベルを下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
熊毛	19	4.0%	2.3	53	5	2.3%	0.6	47	26	3.3%	3.2	54

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
熊毛	3	1.1%	0.4	46	5	9.4%	0.6	100	11	5.9%	1.3	78

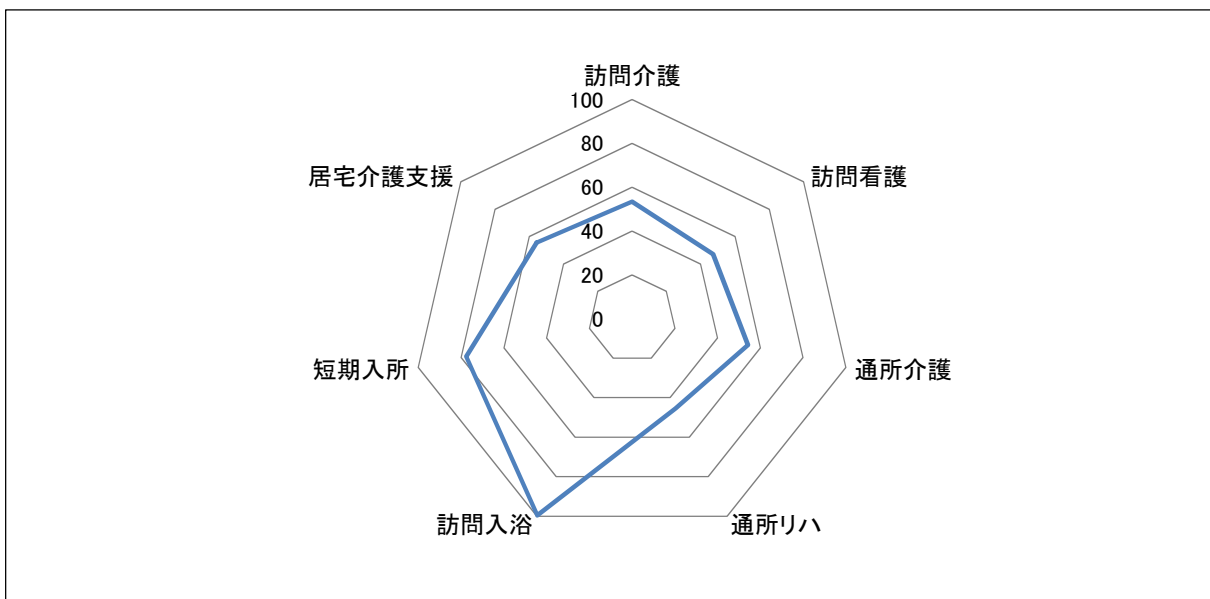
  

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
熊毛	23	3.5%	2.8	56

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
熊毛	423	3.2%	51.7	41	98	3.9%	11.9	47	13	1.3%	1.5	35

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



## 奄美

### ■ 人口動態と要介護者の現状

奄美は、人口110,147人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は34,458人、高齢化率(65歳以上人口割合)は31%と高い。

要介護数(認定者)は5,503人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は3,083人、要介護者数に占める割合は56%と非常に高い。

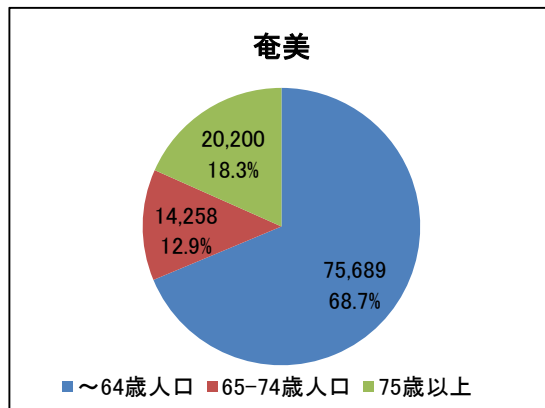
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
奄美	110,147	34,458	20,200	31%	59	20,554	31%	42%

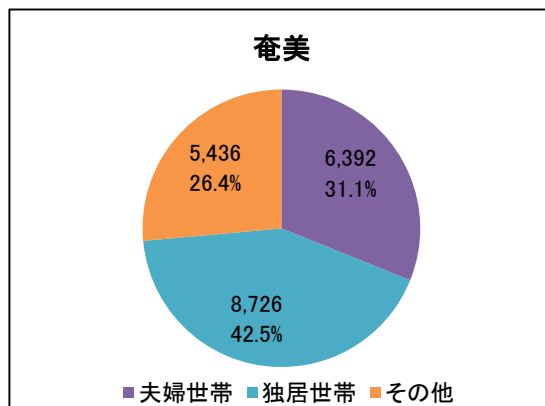
図表2 要介護者の現状

二次医療圏	要介護者数(認定者)	要介護認定率	偏差値 *全国は標準偏差	要介護3以上認定数	要介護3以上全認定者に占める比率	偏差値 *全国は標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
奄美	5,503	16%	64	3,083	56%	73

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



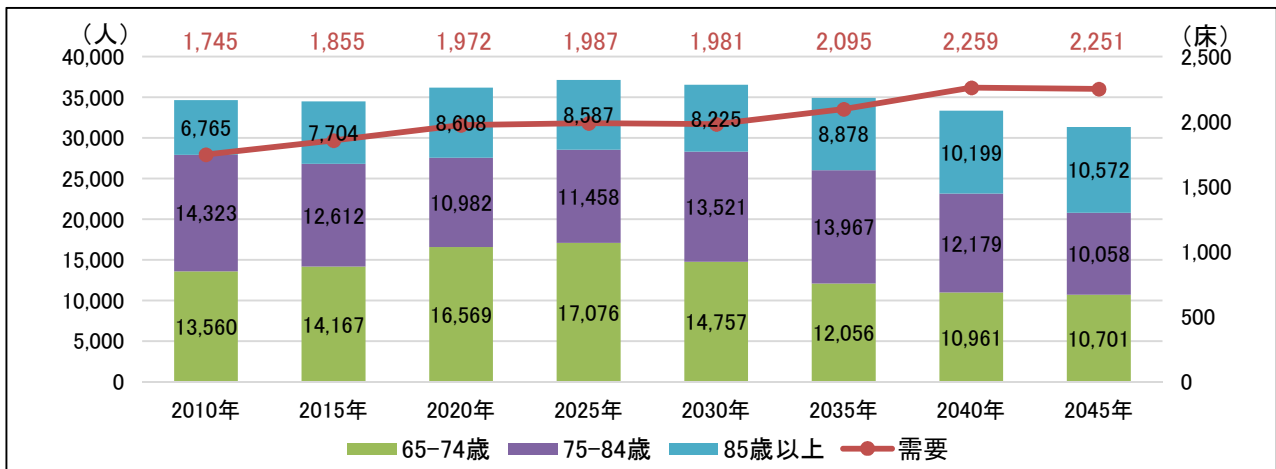
## 奄美

### ■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、奄美の65歳以上人口のピークは2025年、65-74歳人口のピークは2025年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2045年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が20,316(12,612+7,704)人であるが、ピーク時の2035年には22,845人まで増加すると推計され、2015年比12%増加する。

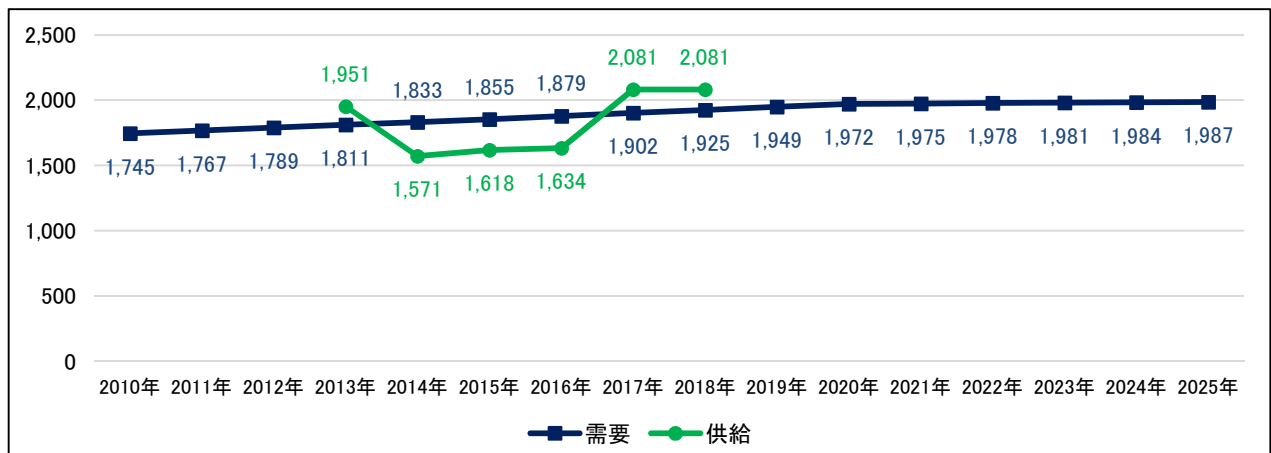
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、奄美の施設需要のピークは2040年の2,259人であり、2015年の1,855人と比べ、22%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、奄美の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要1,833人、供給1,571人と「供給<需要(-14%)」である。2018年は需要1,925人、供給2,081人と「供給>需要(+8%)」である。奄美の高齢者施設の供給は、供給が伸び、2014年の不足ぎみの状況から、2018年のやや余裕がある状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



## 奄美

## ■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、2,259人(75歳以上1,000人当たりの偏差値64)と全国平均レベルを上回る。そのうち、介護保険施設の定員が1,758床(偏差値71)、高齢者住宅等が501床(偏差値46)である。介護保険施設は全国平均レベルを大きく上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルをやや下回る。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設65、特別養護老人ホーム69、介護療養型医療施設46、有料老人ホーム44、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム57、サ高住(特定施設)なし(偏差値43)である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値69と全国平均レベルを大きく上回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値64と全国平均レベルを上回る。

図表7 総高齢者施設・住宅定員数、介護保険施設定員(病床)数、高齢者住宅定員数

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
奄美	2,259	8.8%	112	64	1,758	9.7%	87	71	501	6.6%	25	46

図表8 老人保健施設(老健)定員数、特別養護老人ホーム(特養)定員数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
奄美	630	9.8%	31	65	1,089	10.1%	54	69	39	4.3%	1.9	46

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
奄美	171	10.5%	8.5	44	0	0.0%	0	43	330	5.8%	16.3	57

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

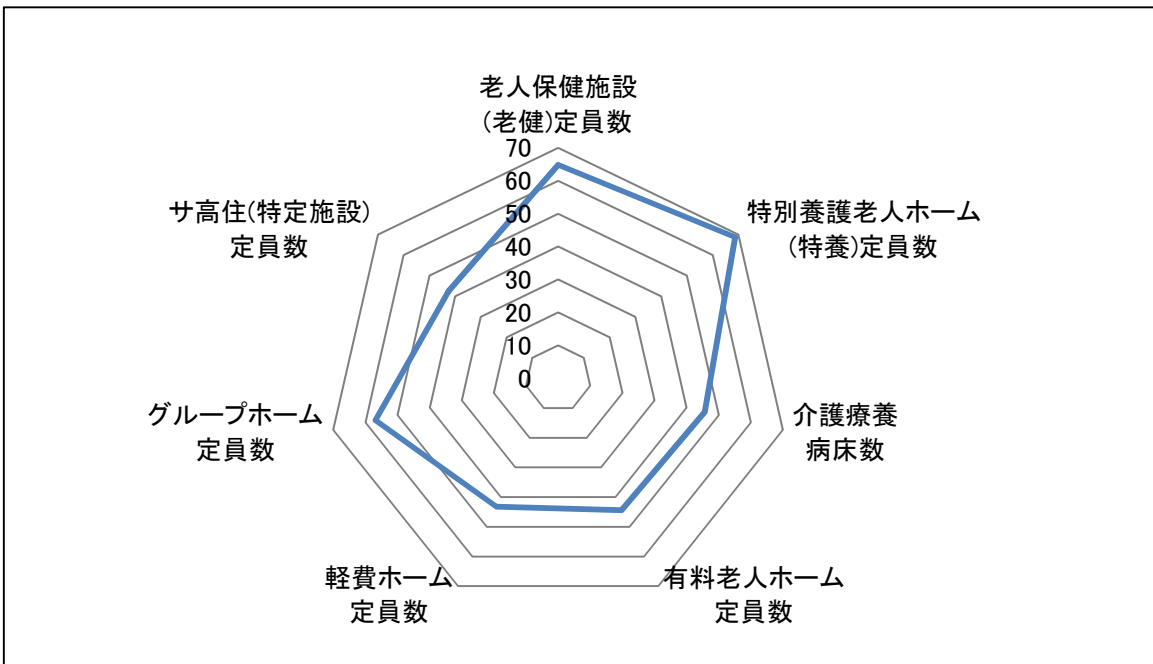
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
奄美	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					64	2.9%	3.2	36

図表11 介護サービス従事介護職員数(介護施設等)、介護サービス従事看護師数(介護施設)

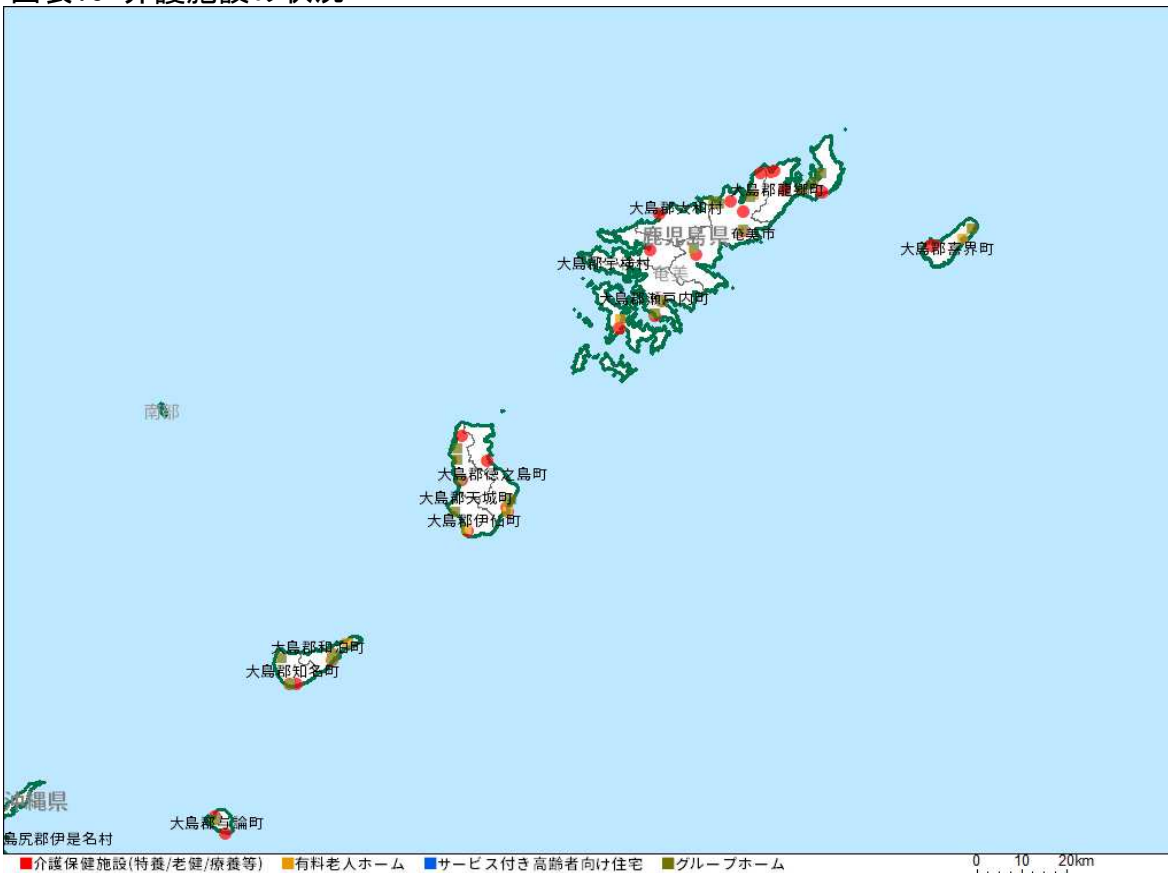
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
奄美	2,015	8.5%	100	69	207	8.8%	10.2	64

奄美

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



## 奄美

### ■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値73と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値53とやや多い。

人口当たり回復期病床は偏差値360である。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値63と多い。

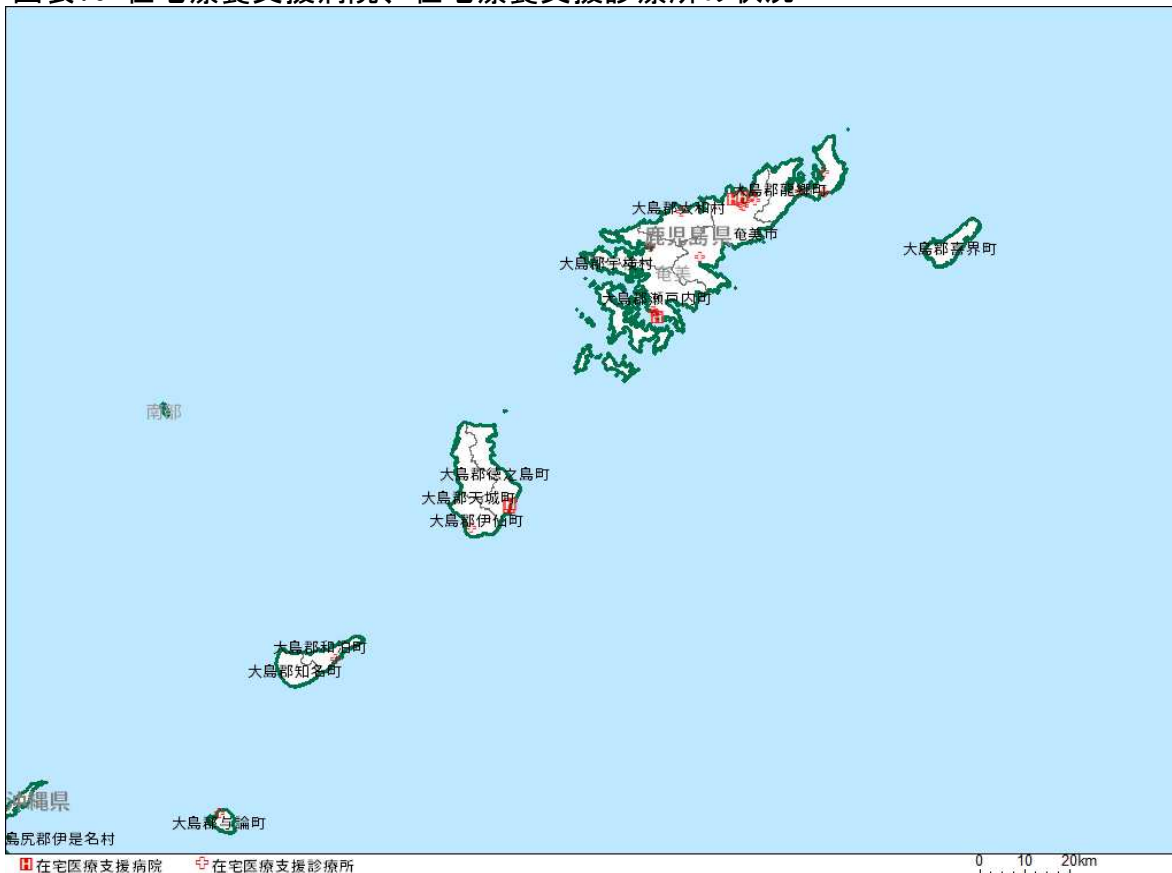
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
奄美	5	9.6%	0.2	73	20	7.3%	1.0	53

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
奄美	0	0.0%	0	36	148	7.9%	134.4	63

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



## 奄美

### ■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値57と多く、訪問看護が偏差値58と多く、通所介護が偏差値51と全国平均レベルである。通所リハが偏差値82と非常に多く、訪問入浴が偏差値73と非常に多く、短期入所が偏差値64と多く、居宅介護支援が偏差値65と多い。訪問介護利用者数は偏差値50と全国平均レベルである。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値49と全国平均レベル、訪問看護に従事する看護師が偏差値52と全国平均レベルである。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
奄美	52	10.9%	2.6	57	17	7.9%	0.8	58	57	7.2%	2.8	51

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
奄美	23	8.5%	1.1	82	7	13.2%	0.3	73	20	10.8%	1.0	64

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
奄美	68	10.3%	3.4	65

図表18 訪問介護利用者数、介護サービス従事介護職員数（在宅介護）、介護サービス従事看護師数（訪問看護）

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
奄美	1,526	11.7%	75.5	50	264	10.4%	13.1	49	68	7.3%	3.4	52

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）

