35. 山口県



35.山口県

目次

山口県	35	-	4
1. 岩国医療圏	• 35	_	10
2. 柳井医療圏	• 35	-	16
3. 周南医療圈	• 35	-	22
4. 山口・防府医療圏	• 35	-	28
5. 宇部・小野田医療圏	• 35	_	34
6. 下関医療圏	• 35	-	40
7. 長門医療圏	• 35	_	46
8. 萩医療圏	• 35	_	52

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。

(A医療圏のBという =50+10× (A医療圏のBの値) - (Bの全国平均値) 指標の偏差値) (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

11月1月11月11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11		
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	大性リエルイヘが一次医療圏別に集計したもの
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

都道府県扉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)

■ 人口動態と要介護者の現状

山口県は、人口1,404,729人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は450,743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64,499人、要介護認定率は14%とやや高い。うち要介護3以上は29,037人、要介護者数に占める割合は45%と低い。

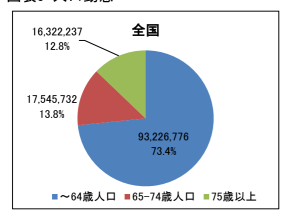
図表1 人口動態

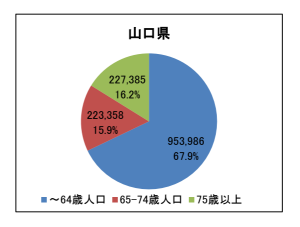
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
山口県	1,404,729	450,743	227,385	32%	61	241,403	37%	36%

図表2 要介護者の現状

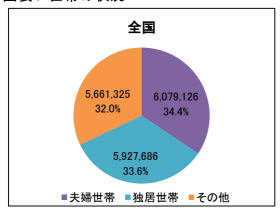
		•				
二次医療圏	(認定者)		偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
山口県	64,499	14%	55	29,037	45%	41

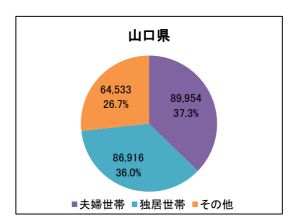
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

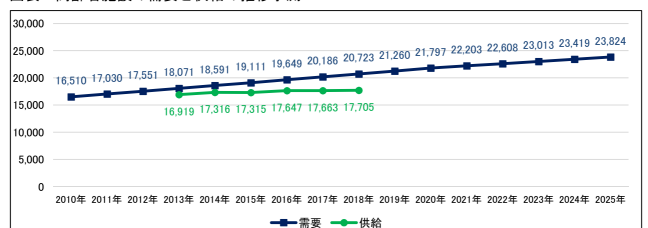
図表5に示すように、山口県の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が225,016(152,355+72,661)人であるが、ピーク時の2030年には286,941人まで増加すると推計され、2015年比28%増加する。

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、山口県の施設需要のピークは2035年の27,716人であり、2015年の19,111人と比べ、45%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、山口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18,591人、供給17,316人と「供給<需要(-7%)」である。2018年は需要20,723人、供給17,705人と「供給<需要(-15%)」である。山口県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

■ 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、18,780人(75歳以上1,000人当たりの偏差値44)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14,177床(偏差値51)、高齢者住宅等が4,603床(偏差値43)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48、特別養護老人ホーム47、介護療養型医療施設63、有料老人ホーム42、軽費ホーム57、グループホーム48、サ高住(特定施設)46である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値52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	全国 シェア	75歳以 上1,000 人当り	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)
山口県	18,780	1.3%	83	44	14,177	1.4%	62	51	4,603	1.0%	20	43

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)
山口県	4,794	1.3%	21	48	7,352	1.3%	32	47	2,031	3.4%	8.9	63

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)
山口県	1,247	0.5%	5.5	42	660	2.8%	2.9	57	2,562	1.3%	11.3	48

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	22,090		1.4	(1.8)
山口県	134	0.6%	0.6	46

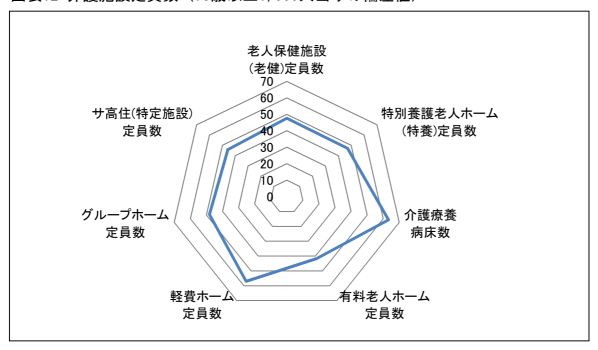
サ高住 (非特定 施設)	全国 シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
209,785		12.9	(6.8)
3,198	1.5%	14.1	52

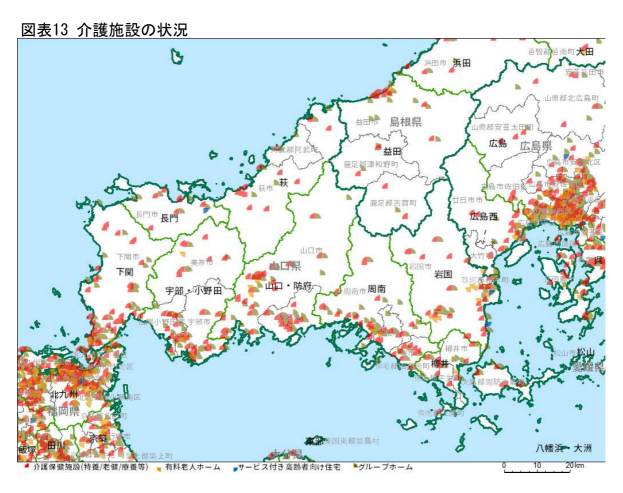
※参考値

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
山口県	18,343	1.4%	81	52	1,947	1.6%	8.6	56

図表12 介護施設定員数(75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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47とやや少ない。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56と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値57と多い。

人口

10万

当り

58.1

98.6

全国

シェア

1.9%

偏差値

*全国は

標準偏差 (57.2)

57

図表14 在宅療養支援病院。在宅療養支援診療所

	<i>,</i> 从 及 人 //	ヌ ハク リノ	· 1 T T I	<u> </u>	ス <u>ロン / / / / / / / </u>			
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)
山口県	15	1.1%	0.1	47	150	1.1%	0.7	45

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	80,806		63.6	(46.5)	73,895
山口県	1,283	1.6%	91.3	56	1,385



■ 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46とやや少なく、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55とやや多い。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49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49と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値43と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値45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47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

四八八万	当七リー		尹未乃	<i>9</i> ,								
二次医療圏	訪問介護	全国シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準偏差	訪問看護	全国 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	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	33,714		2.1	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
山口県	397	1.2%	1.7	46	155	1.4%	0.7	50	735	1.6%	3.2	55
二次医療圏	通所リハ	全国シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準偏差	訪問入浴	全国 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	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	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
山口県	114	1.5%	0.5	52	26	1.3%	0.1	49	148	1.4%	0.7	50

二次医療圏	居宅介護 支援	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	40,664		2.5	(0.6)
山口県	551	1.4%	2.4	49

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)
山口県	12,887	1.1%	56.7	43	2,399	1.1%	10.6	45	645	1.2%	2.8	47

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)



■ 人口動態と要介護者の現状

岩国は、人口143,042人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は47,453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6,993人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は3,012人、要介護者数に占める割合は43%と非常に低い。

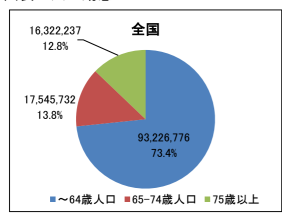
図表1 人口動態

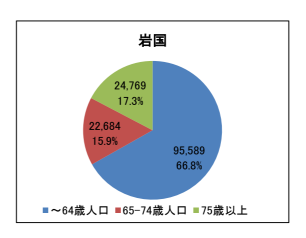
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
岩国	143,042	47,453	24,769	33%	63	26,151	38%	37%

図表2 要介護者の現状

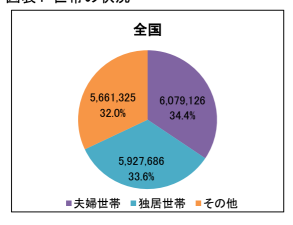
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
岩国	6,993	15%	57	3,012	43%	35

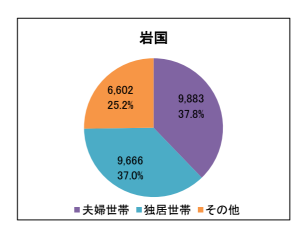
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

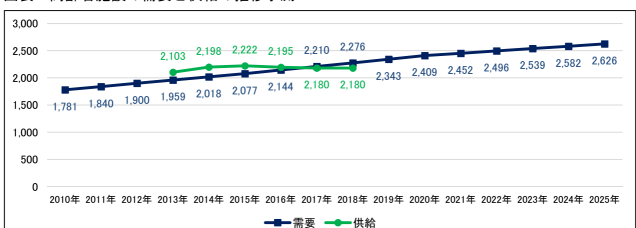
図表5に示すように、岩国の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2015年、75-84歳人口のピークは2025年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が24,498(16,551+7,947)人であるが、ピーク時の2030年には30,137人まで増加すると推計され、2015年比23%増加する。

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、岩国の施設需要のピークは2035年の2,980人であり、2015年の2,077人と比べ、43%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、岩国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2,018人、供給2,198人と「供給>需要(+9%)」である。2018年は需要2,276人、供給2,180人と「供給<需要(-4%)」である。岩国の高齢者施設の供給は、需要の伸びにより、2014年のやや余裕がある状況から、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

■ 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、2,262人(75歳以上1,000人当たりの偏差値50)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1,380床(偏差値45)、高齢者住宅等が882床(偏差値55)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43、特別養護老人ホーム49、 介護療養型医療施設47、有料老人ホーム50、軽費ホーム74、グループホーム54、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53と全国平均レベルをやや上回り、高齢者施設・ 住宅に勤務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)
岩国	2,262	12.0%	91	50	1,380	9.7%	56	45	882	19.2%	36	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)
岩国	460	9.6%	19	43	860	11.7%	35	49	60	3.0%	2.4	47

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)
岩国	353	28.3%	14.3	50	160	24.2%	6.5	74	369	14.4%	14.9	54

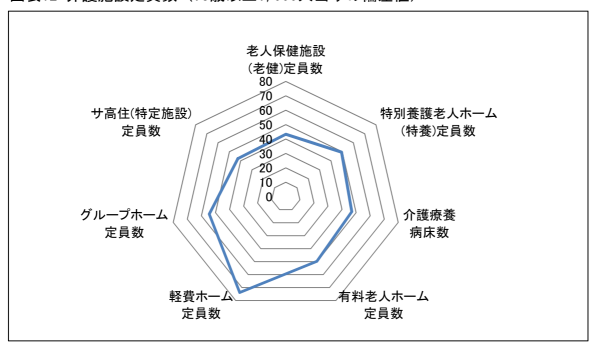
図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

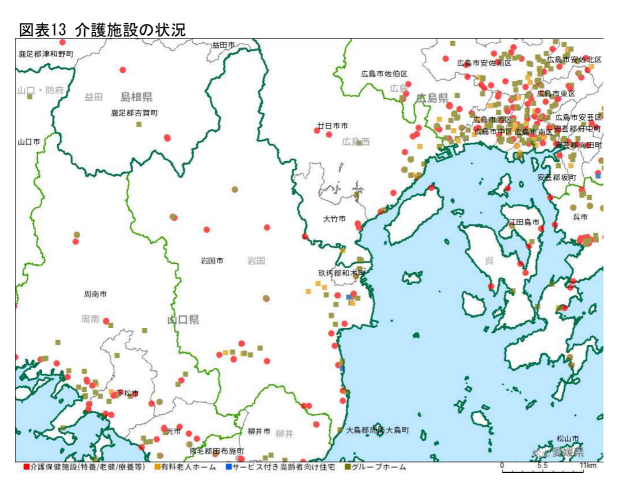
二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内 シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ高住 (非特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,00 人当り
全国	22,090		1.4	(1.8)		209,785		12.9
岩国	0	0.0%	0	43		285	8.9%	11.

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
岩国	2,029	11.1%	82	53	159	8.2%	6.4	45

図表12 介護施設定員数(75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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44と少ない。在宅療養支援診療所数は偏差値39と少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値51と全国平均レベルである。人口あたり地域包括ケア病棟は 偏差値46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)
岩国	1	6.7%	0.0	44	10	6.7%	0.4	39

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
岩国	96	7.5%	67.1	51	48	3.5%	33.6	46



■ 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41と少なく、通所介護が偏差値41と少ない。通所リハが偏差値49と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値54とやや多く、短期入所が偏差値47とやや少なく、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43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

凶衣口后	5七リー	こしへ	争未り	奴								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
岩国	45	11.3%	1.8	47	12	7.7%	0.5	41	47	6.4%	1.9	41
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)
岩国	11	9.6%	0.4	49	4	15.4%	0.2	54	14	9.5%	0.6	47
			75歳以	偏差值								

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)
岩国	52	9.4%	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)
岩国	1,363	10.6%	55.0	43	246	10.2%	9.9	43	37	5.8%	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)



■ 人口動態と要介護者の現状

柳井は、人口81,062人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は32,749人、高齢化率(65歳以上人口割合)は40%と非常に高い。

要介護数(認定者)は4,737人、要介護認定率は14%と高い。うち要介護3以上は2,291人、要介護者数に占める割合は48%と全国平均レベルである。

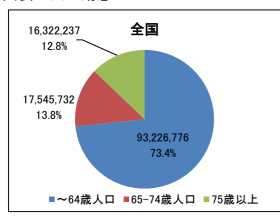
図表1 人口動態

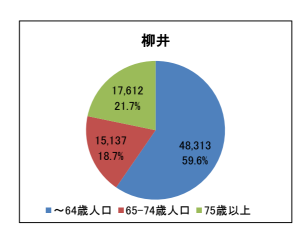
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
柳井	81,062	32,749	17,612	40%	77	17,976	37%	39%

図表2 要介護者の現状

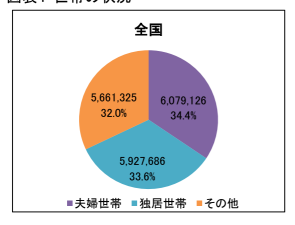
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
柳井	4,737	14%	56	2,291	48%	51

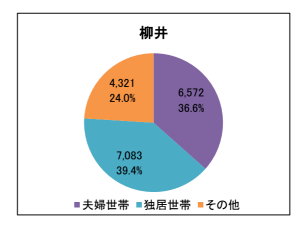
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、柳井の65歳以上人口のピークは2015年、65-74歳人口のピークは2015年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が17,620(11,226+6,394)人であるが、ピーク時の2025年には19,367人まで増加すると推計され、2015年比10%増加する。

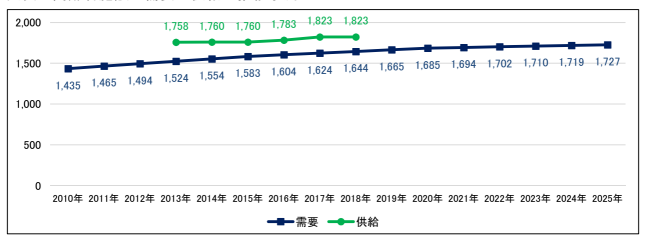
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、柳井の施設需要のピークは2035年の1,861人であり、2015年の1,583人と比べ、18%増加すると推計された。



図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移

図表6は、柳井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1,554人、供給1,760人と「供給>需要(+13%)」である。2018年は需要1,644人、供給1,823人と「供給>需要(+11%)」である。柳井の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、やや余裕がある状況が続いている。





■ 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、1,836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1,540床(偏差値71)、高齢者住宅等が296床(偏差値40)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60、特別養護老人ホーム49、 介護療養型医療施設104、有料老人ホーム38、軽費ホーム57、グループホーム50、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53と全国平均レベルをやや上回り、高齢者施設・ 住宅に勤務する看護師が偏差値99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)
柳井	1,836	9.8%	104	59	1,540	10.9%	87	71	296	6.4%	17	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)
柳井	500	10.4%	28	60	596	8.1%	34	49	444	21.9%	25.2	104

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)
柳井	30	2.4%	1.7	38	50	7.6%	2.8	57	216	8.4%	12.3	50

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ高住 (非特定 施設)
全国	22,090		1.4	(1.8)		209,785
柳井	0	0.0%	0	43		118

 サ高住 (非特定 施設)
 県内 シェア
 75歳以 上1,000 人当り
 偏差値 *全国は 標準 偏差

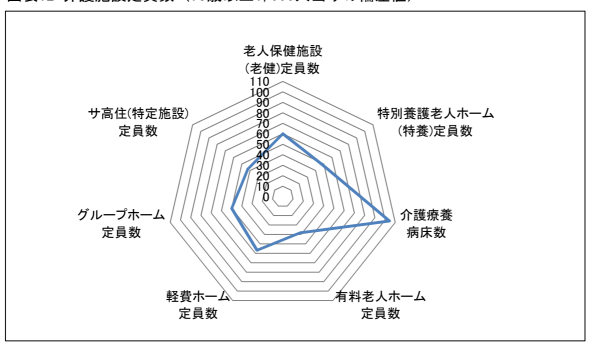
 209,785
 12.9
 (6.8)

 118
 3.7%
 6.7
 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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
柳井	1,444	7.9%	82	53	300	15.4%	17.0	99

図表12 介護施設定員数 (75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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51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45とやや少ない。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値50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)
柳井	0	0.0%	0	38	16	10.7%	0.9	51

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 ケア៖
全国	80,806		63.6	(46.5)	
柳井	32	2.5%	39.5	45	

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
73,895		58.1	(57.2)
48	3.5%	59.2	50



■ 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40と少なく、通所介護が偏差値54とやや多い。通所リハが偏差値50と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値49と全国平均レベル、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46とやや少ない。訪問介護利用者数は偏差値36と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値40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39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

凶衣Ⅱ/□□	古七ケー	・ヒス	争耒川	「								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
柳井	27	6.8%	1.5	43	8	5.2%	0.5	40	55	7.5%	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)
柳井	8	7.0%	0.5	50	2	7.7%	0.1	49	12	8.1%	0.7	52
			ᇩ	后羊店								

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)
柳井	40	7.3%	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)
柳井	683	5.3%	38.8	36	138	5.8%	7.8	40	36	5.5%	2.0	39

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)



■ 人口動態と要介護者の現状

周南は、人口252,023人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は77,960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9,578人、要介護認定率は12%と低い。うち要介護3以上は4,219人、要介護者数に占める割合は44%と低い。

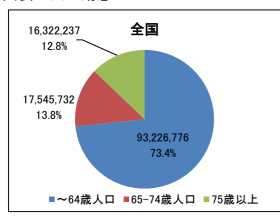
図表1 人口動態

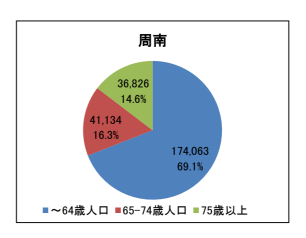
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
周南	252,023	77,960	36,826	31%	58	42,308	39%	34%

図表2 要介護者の現状

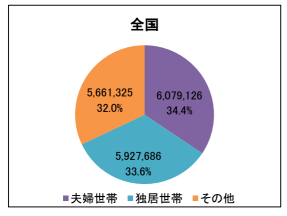
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
周南	9,578	12%	43	4,219	44%	38

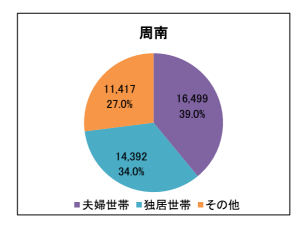
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

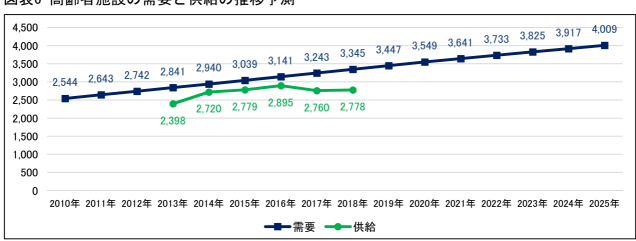
図表5に示すように、周南の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2015年、75-84歳人口のピークは2025年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が36,193(24,957+11,236)人であるが、ピーク時の2030年には50,541人まで増加すると推計され、2015年比40%増加する。

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、周南の施設需要のピークは2035年の4,878人であり、2015年の3,039人と比べ、61%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、周南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2,940人、供給2,720人と「供給<需要(-7%)」である。2018年は需要3,345人、供給2,778人と「供給<需要(-17%)」である。周南の高齢者施設の供給は、需要の伸びにより、2014年の不足ぎみの状況から、2018年のかなり不足の状況になった。



図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測

■ 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、2,933人(75歳以上1,000人当たりの偏差値43)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2,100床(偏差値47)、高齢者住宅等が833床(偏差値44)である。介護保険施設は全国平均レベルをやや下回り、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51、特別養護老人ホーム44、介護療養型医療施設54、有料老人ホーム39、軽費ホーム65、グループホーム53、サ高住(特定施設)50である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値53と全国平均レベルをやや上回り、高齢者施設・ 住宅に勤務する看護師が偏差値52と全国平均レベルである。

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)
周南	2,933	15.6%	80	43	2,100	14.8%	57	47	833	18.1%	23	44

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)
周南	852	17.8%	23	51	1,060	14.4%	29	44	188	9.3%	5.1	54

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)
周南	101	8.1%	2.7	39	170	25.8%	4.6	65	512	20.0%	13.9	53

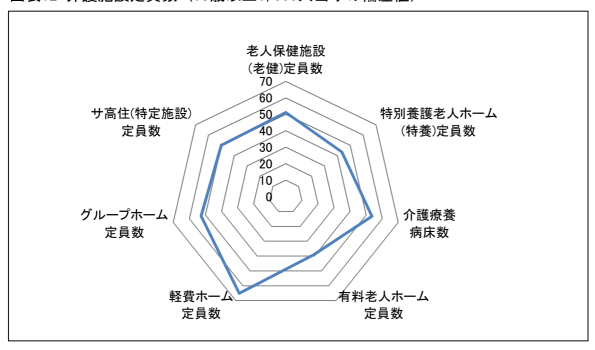
図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

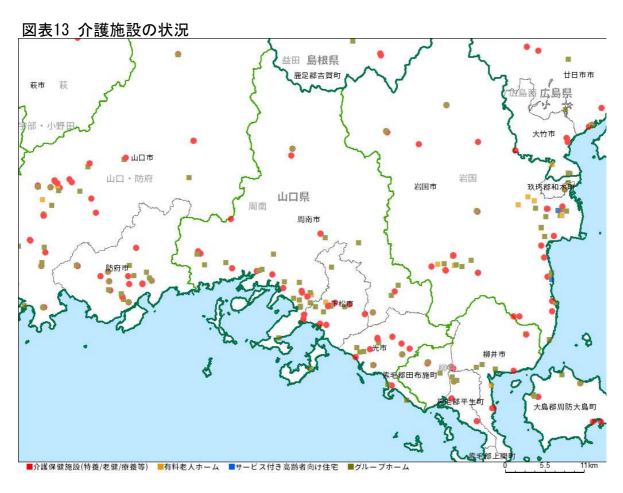
二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ高住 (非特定 施設)	県内 シェア	75歳以 上1,000 人当り	
全国	22,090		1.4	(1.8)		209,785		12.9	
周南	50	37.3%	1.4	50		357	11.2%	9.7	

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
周南	3,009	16.4%	82	53	289	14.8%	7.8	52

図表12 介護施設定員数(75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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57と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値39と少ない。

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

	<i>,</i> 从 及 人 //	又 ハツ リソ	· 1 T T I	<u> </u>	ス <u>ロン / / / / / / / </u>			
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)
周南	5	33.3%	0.1	57	15	10.0%	0.4	39

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	地ケア
全国	80,806		63.6	(46.5)	
周南	308	24.0%	122.2	63	

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
73,895		58.1	(57.2)
288	20.8%	114.3	60



■ 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43と少なく、通所介護が偏差値48と全国平均レベルである。通所リハが偏差値53とやや多く、訪問入浴が偏差値43と少なく、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48と全国平均レベル、訪問看護に従事する看護師が偏差値43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

凶衣Ⅱ/□□	ちモサー	・ヒス	争耒川	釵								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
周南	73	18.4%	2.0	49	19	12.3%	0.5	43	96	13.1%	2.6	48
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)
周南	19	16.7%	0.5	53	2	7.7%	0.1	43	20	13.5%	0.5	46
			ᇩ	后羊店								

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)
周南	98	17.8%	2.7	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)
周南	2,314	18.0%	62.8	46	456	19.0%	12.4	48	89	13.9%	2.4	43

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)



■ 人口動態と要介護者の現状

山口・防府は、人口313,364人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は87,544人、高齢化率(65歳以上人口割合)は28%とやや高い。

要介護数(認定者)は12,520人、要介護認定率は14%とやや高い。うち要介護3以上は5,370人、要介護者数に占める割合は43%と非常に低い。

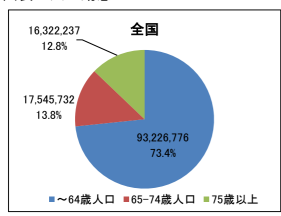
図表1 人口動態

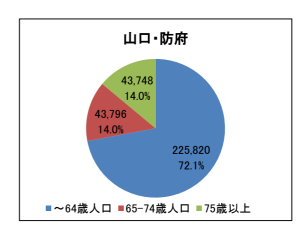
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
山口•防府	313,364	87,544	43,748	28%	53	45,363	38%	34%

図表2 要介護者の現状

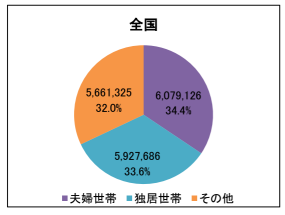
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
山口·防府	12,520	14%	55	5,370	43%	34

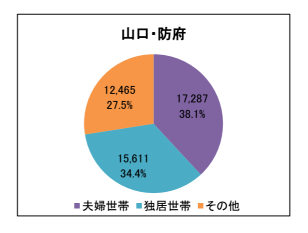
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、山口・防府の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2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が43,161(28,996+14,165)人であるが、ピーク時の2035年には61,064人まで増加すると推計され、2015年比41%増加する。

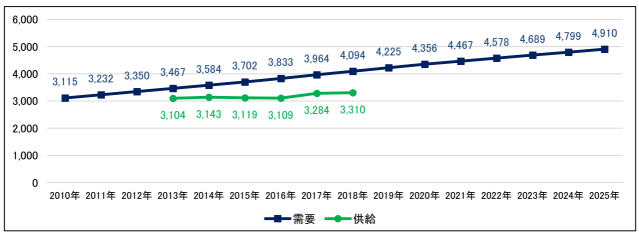
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、山口・防府の施設需要のピークは2040年の6,310人であり、2015年の3,702人と比べ、70%増加すると推計された。



図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移

図表6は、山口・防府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3,584人、供給3,143人と「供給<需要(-12%)」である。2018年は需要4,094人、供給3,310人と「供給<需要(-19%)」である。山口・防府の高齢者施設の供給は、需要の伸びにより、2014年の不足ぎみの状況から、2018年のかなり不足の状況になった。





■ 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、3,517人(75歳以上1,000人当たりの偏差値43)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2,756床(偏差値51)、高齢者住宅等が761床(偏差値40)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56、特別養護老人ホーム46、 介護療養型医療施設55、有料老人ホーム41、軽費ホーム49、グループホーム48、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55と全国平均レベルをやや上回り、高齢者施設・ 住宅に勤務する看護師が偏差値50と全国平均レベルである。

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)
山口·防府	3,517	18.7%	80	43	2,756	19.4%	63	51	761	16.5%	17	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)
山口·防府	1,136	23.7%	26	56	1,377	18.7%	31	46	243	12.0%	5.6	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)
山口·防府	227	18.2%	5.2	41	50	7.6%	1.1	49	484	18.9%	11.1	48

偏差値

*全国は

(6.8) 62

75歳以

上1,000 人当り 12.9

20.7

県内

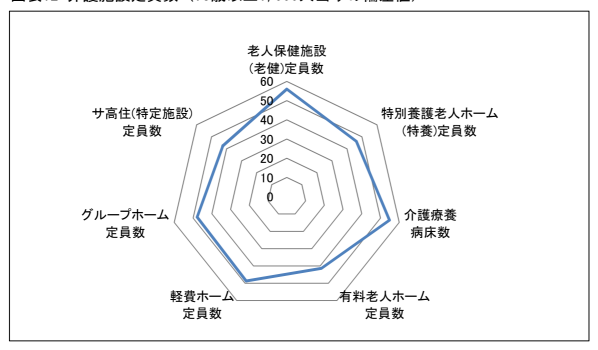
図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

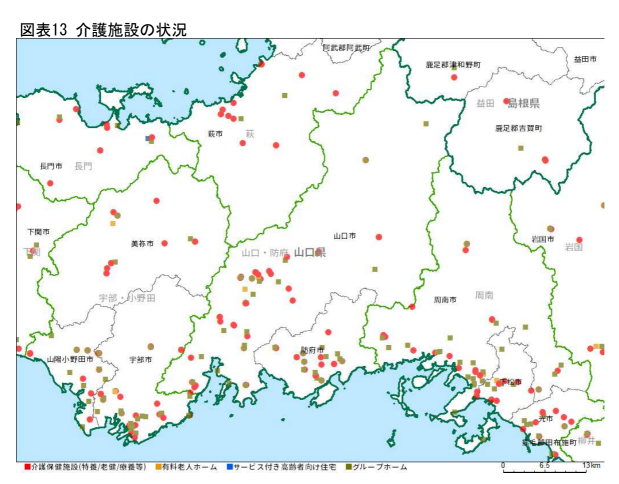
	1 1 1	- 1-,12	II H 13 7	137676	 () I—J I— /	,_,	·		
二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内 シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差			※参考値	サ高住 (非特定 施設)	
全国	22,090		1.4	(1.8)				209,785	Ī
山口·防府	0	0.0%	0	43				905	4

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
山口·防府	3,712	20.2%	85	55	325	16.7%	7.4	50

図表12 介護施設定員数(75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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51と全国平均レベルである。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48と全国平均レベルである。人口あたり地域包括ケア病棟は 偏差値55とやや多い。

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)
山口·防府	4	26.7%	0.1	51	28	18.7%	0.6	45

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	
全国	80,806		63.6	(46.5)	
山口·防府	165	12.9%	52.7	48	

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
73,895		58.1	(57.2)
272	19.6%	86.8	55



山口·防府

■ 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46とやや少なく、訪問看護が偏差値61と多く、通所介護が偏差値58と多い。通所リハが偏差値55とやや多く、訪問入浴が偏差値49と全国平均レベル、短期入所が偏差値53とやや多く、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48と全国平均レベル、訪問看護に従事する看護師が偏差値62と全国平均レベルを上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

四公口	当七リー		尹未乃	<i>9</i> ,								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
山口·防府	76	19.1%	1.7	46	40	25.8%	0.9	61	155	21.1%	3.5	58
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)
山口·防府	25	21.9%	0.6	55	5	19.2%	0.1	49	31	20.9%	0.7	53

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)
山口·防府	116	21.1%	2.7	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)
山口·防府	2,812	21.8%	64.3	46	534	22.2%	12.2	48	194	30.0%	4.4	62

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)



宇部・小野田

■ 人口動態と要介護者の現状

宇部・小野田は、人口258,259人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は81,132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12,292人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は5,532人、要介護者数に占める割合は45%と低い。

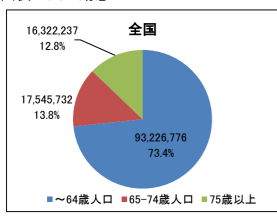
図表1 人口動態

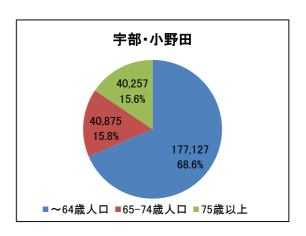
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
宇部•小野田	258,259	81,132	40,257	31%	59	42,917	37%	35%

図表2 要介護者の現状

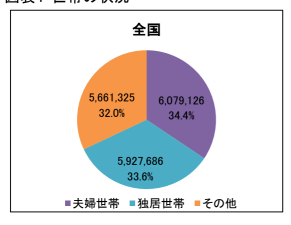
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
宇部•小野田	12,292	15%	59	5,532	45%	41

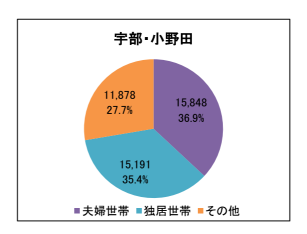
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、宇部・小野田の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39,876(27,032+12,844)人であるが、ピーク時の2030年には51,956人まで増加すると推計され、2015年比30%増加する。

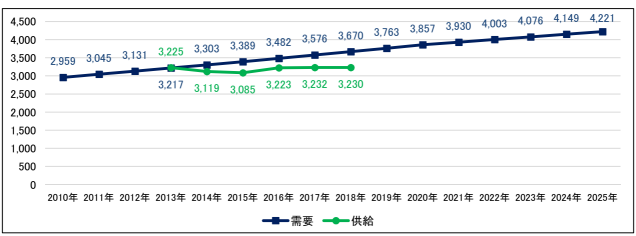
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、宇部・小野田の施設需要のピークは2040年の4,958人であり、2015年の3,389人と比べ、46%増加すると推計された。



図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移

図表6は、宇部・小野田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3,303人、供給3,119人と「供給<需要(-6%)」である。2018年は需要3,670人、供給3,230人と「供給<需要(-12%)」である。宇部・小野田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。





宇部・小野田

■ 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、3,432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2,442床(偏差値49)、高齢者住宅等が990床(偏差値46)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45、特別養護老人ホーム46、介護療養型医療施設65、有料老人ホーム44、軽費ホーム64、グループホーム49、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51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	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	介護保険施 設定員(病 床)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	高齢者 住宅 定員数	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
宇部•小野田	3,432	18.3%	85	46	2,442	17.2%	61	49	990	21.5%	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)
宇部•小野田	790	16.5%	20	45	1,267	17.2%	31	46	385	19.0%	9.6	65

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)
宇部•小野田	302	24.2%	7.5	44	180	27.3%	4.5	64	468	18.3%	11.6	49

偏差値 *全国は

標準

(6.8) 63

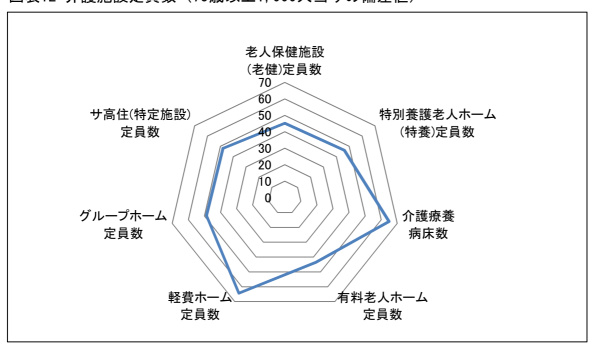
図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内 シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ高住 (非特定 施設)	県内シェア	
全国	22,090		1.4	(1.8)		209,785		
宇部·小野田	40	29.9%	1.0	48		871	27.2%	ſ

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
宇部·小野田	3,219	17.6%	80	51	352	18.1%	8.7	57

図表12 介護施設定員数 (75歳以上1,000人当りの偏差値)





宇部・小野田

■ 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52と全国平均レベルである。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56と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値55とやや多 い。

偏差値

*全国は 標準偏差

(57.2)

55

58.1

86.3

図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

<u> </u>	3 1/1 LC Z \ 1/1							
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)
宇部·小野田	4	26.7%	0.1	52	41	27.3%	1.0	53

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
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.
宇部•小野田	238	18.6%	92.2	56	223	16.1%	86.



宇部・小野田

■ 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58と多く、通所介護が偏差値63と多い。通所リハが偏差値50と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値43と少なく、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52と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値43と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値44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53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

凶衣!/ //	五七リー		争未り	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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
宇部・小野田	83	20.9%	2.1	50	34	21.9%	8.0	58	164	22.3%	4.1	63
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)
宇部·小野田	19	16.7%	0.5	50	2	7.7%	0.0	43	26	17.6%	0.6	50
			754E ISI	声 * t								

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)
宇部·小野田	104	18.9%	2.6	52

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)
宇部•小野田	2,240	17.4%	55.6	43	422	17.6%	10.5	44	139	21.5%	3.4	53

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)



■ 人口動態と要介護者の現状

下関は、人口268,517人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は88,567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12,903人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は5,884人、要介護者数に占める割合は46%と低い。

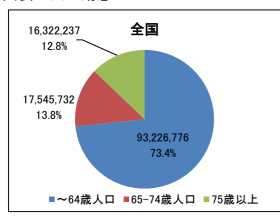
図表1 人口動態

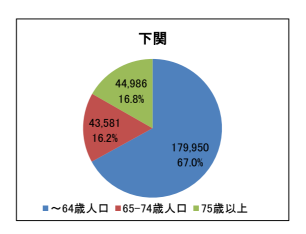
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
下関	268,517	88,567	44,986	33%	62	48,390	36%	37%

図表2 要介護者の現状

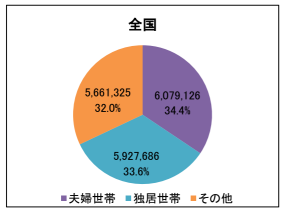
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
下関	12,903	15%	56	5,884	46%	42

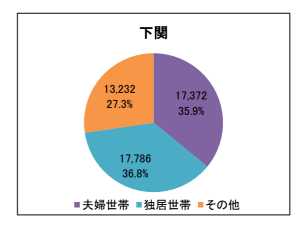
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況

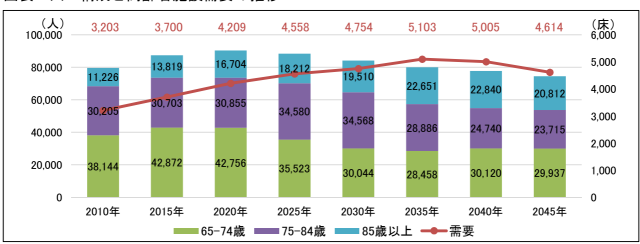




■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、下関の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2015年、75-84歳人口のピークは2025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44,522(30,703+13,819)人であるが、ピーク時の2030年には54,078人まで増加すると推計され、2015年比21%増加する。

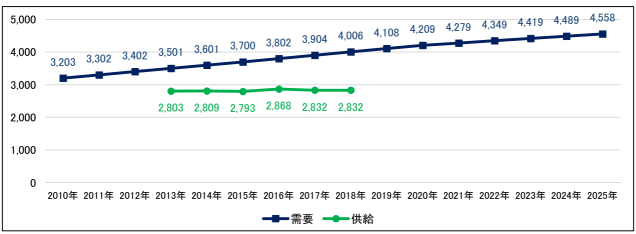
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、下関の施設需要のピークは2035年の5,103人であり、2015年の3,700人と比べ、38%増加すると推計された。



図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移

図表6は、下関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3,601人、供給2,809人と「供給<需要(-22%)」である。2018年は需要4,006人、供給2,832人と「供給<需要(-29%)」である。下関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。





■ 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、3,303人(75歳以上1,000人当たりの偏差値38)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2,709床(偏差値49)、高齢者住宅等が594床(偏差値37)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42、特別養護老人ホーム45、 介護療養型医療施設73、有料老人ホーム41、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム43、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)
下関	3,303	17.6%	73	38	2,709	19.1%	60	49	594	12.9%	13	37

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)
下関	786	16.4%	17	42	1,352	18.4%	30	45	571	28.1%	12.7	73

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)
下関	234	18.8%	5.2	41	0	0.0%	0	43	360	14.1%	8.0	43

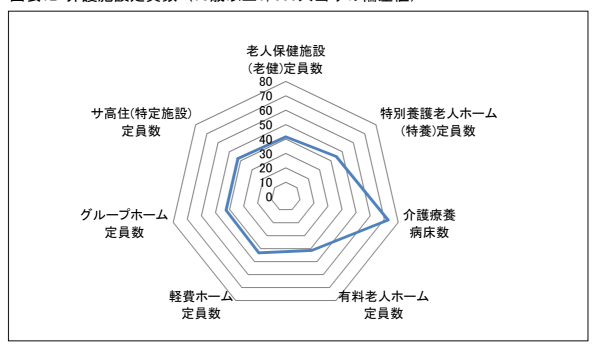
図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ高住 (非特定 施設)	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	22,090		1.4	(1.8)		209,785		12.9	(6.8)
下関	0	0.0%	0	43		603	18.9%	13.4	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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
下関	3,486	19.0%	77	49	388	19.9%	8.6	56

図表12 介護施設定員数 (75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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41と少ない。在宅療養支援診療所数は偏差値47とやや少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値72と非常に多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値67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

	3 //N ZC Z \ 1/			<u> </u>				
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)
下関	1	6.7%	0.0	41	34	22.7%	0.8	47

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)
下関	444	34.6%	165.4	72	411	29.7%	153.1	67



■ 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46とやや少なく、訪問看護が偏差値53とやや多く、通所介護が偏差値60と多い。通所リハが偏差値55とやや多く、訪問入浴が偏差値53とやや多く、短期入所が偏差値51と全国平均レベル、居宅介護支援が偏差値48と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値45とやや少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値45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

凶衣!/ //	古七リー	<u> </u>	争未り	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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
下関	79	19.9%	1.8	46	33	21.3%	0.7	53	170	23.1%	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)
下関	26	22.8%	0.6	55	7	26.9%	0.2	53	30	20.3%	0.7	51
			754E ISI	声 * t								

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)
下関	107	19.4%	2.4	48

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)
下関	2,820	21.9%	62.7	45	492	20.5%	10.9	45	119	18.5%	2.7	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)



■ 人口動態と要介護者の現状

長門は、人口35,439人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は14,080人、高齢化率(65歳以上人口割合)は40%と非常に高い。

要介護数(認定者)は2,143人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は1,057人、要介護者数に占める割合は49%とやや高い。

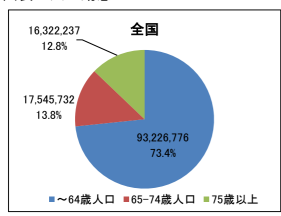
図表1 人口動態

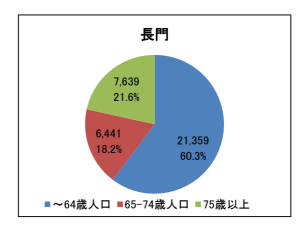
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は 標準偏差	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯 比率	うち 独居世帯 比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
長門	35,439	14,080	7,639	40%	76	6,997	36%	38%

図表2 要介護者の現状

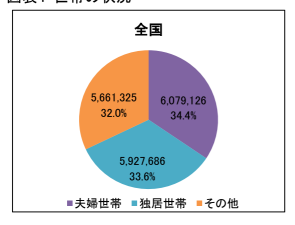
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
長門	2,143	15%	60	1,057	49%	53

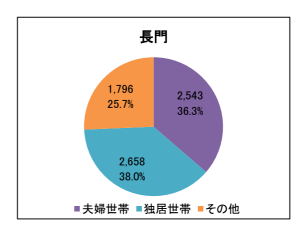
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況

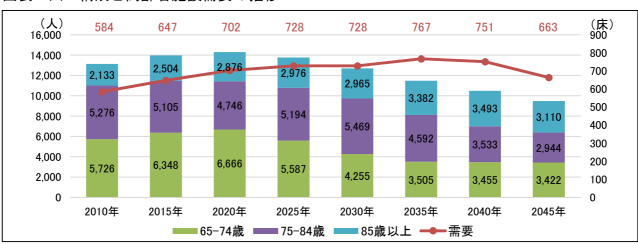




■ 医療・介護の需要(人口動態)

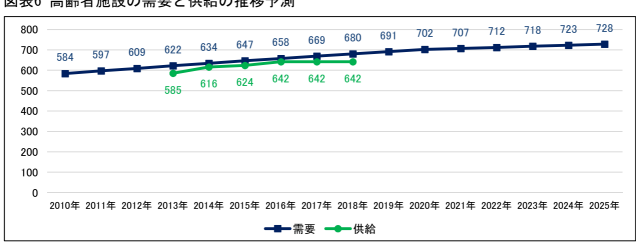
図表5に示すように、長門の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2030年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、 2015年が7,609(5,105+2,504)人であるが、ピーク時の2030年には8,434人まで増加すると推計され、 2015年比11%増加する。

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、長門の施設 需要のピークは2035年の767人であり、2015年の647人と比べ、19%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、長門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634人、供給616人と 「供給<需要(-3%)」である。2018年は需要680人、供給642人と「供給<需要(-6%)」である。長門の 高齢者施設の供給は、需要の伸びにより、2014年の需要と供給が拮抗する状況から、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

■ 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、627人(75歳以上1,000人当たりの偏差値44)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520床(偏差値55)、高齢者住宅等が107床(偏差値38)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59、 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43、サ高住(特定施設)74である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値46と全国平均レベルをやや下回り、高齢者施設・ 住宅に勤務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)
長門	627	3.3%	82	44	520	3.7%	68	55	107	2.3%	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)
長門	180	3.8%	24	52	340	4.6%	45	59	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)
長門	0	0.0%	0	37	0	0.0%	0	43	63	2.5%	8.2	43

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

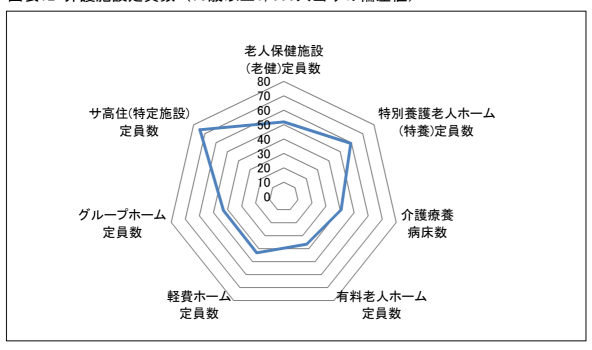
二次医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	サ (非 施
全国	22,090		1.4	(1.8)		20
長門	44	32.8%	5.8	74		

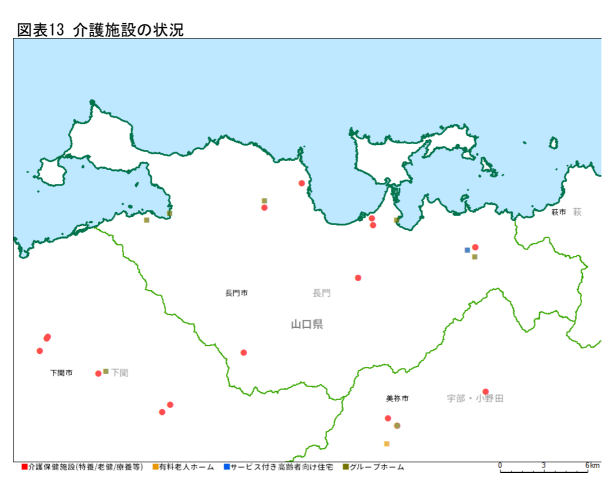
サ高住 (非特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
209,785		12.9	(6.8)
15	0.5%	2.0	34

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
長門	567	3.1%	74	46	48	2.5%	6.3	45

図表12 介護施設定員数 (75歳以上1,000人当りの偏差値)





■ 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36と少ない。

偏差値

*全国は 標準偏差

(57.2)

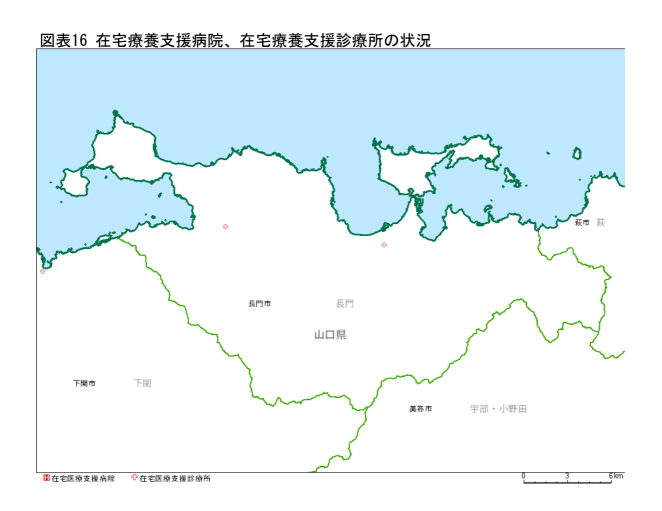
59

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59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)
長門	0	0.0%	0	38	2	1.3%	0.3	36

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
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1
長門	0	0.0%	0	36	38	2.7%	107.2



■ 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43と少なく、通所介護が偏差値46とやや少ない。通所リハが偏差値41と少なく、訪問入浴が偏 差値77と非常に多く、短期入所が偏差値56と多く、居宅介護支援が偏差値36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40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39と全国平均レベルを下回る。

図表17 民字サービス 事業 所数

凶衣リル	当七リー	L へ	尹未乃	<i>9</i> ,								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
長門	8	2.0%	1.0	37	4	2.6%	0.5	43	18	2.4%	2.4	46
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)
長門	2	1.8%	0.3		3	11.5%	0.4	77	6	4.1%	0.8	
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)								
長門	13	2.4%	1.7	36								

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)
長門	393	3.0%	51.4	41	60	2.5%	7.8	40	15	2.3%	2.0	39

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)



萩

■ 人口動態と要介護者の現状

萩は、人口53,023人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は21,258人、高齢化率(65歳以上人口割合)は40%と非常に高い。

要介護数(認定者)は3,333人、要介護認定率は16%と高い。うち要介護3以上は1,672人、要介護者数に占める割合は50%と高い。

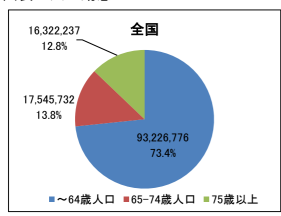
図表1 人口動態

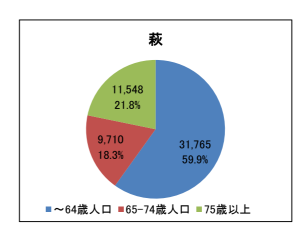
二次医療圏	2015年 人口	2015年 65歳以上 人口	2015年 75歳以上 人口	高齢化率	偏差値 *全国は	高齢者 世帯数	うち 夫婦世帯	
全国	127,094,745		16,322,237	27%	<u>標準偏差</u> (5%)	17,668,137	<u>比率</u> 34%	<u>比率</u> 34%
萩	53,023	21,258	11,548	40%	76	11,301	35%	40%

図表2 要介護者の現状

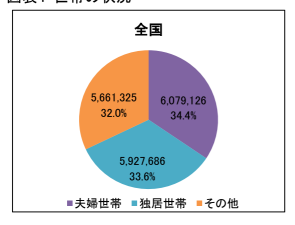
二次医療圏	要介護者数 (認定者)	要介護 認定率	偏差値 *全国は 標準偏差	要介護 3以上 認定数	要介護3 以上 全認定者に 占める比率	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	4,560,102	13%	(2%)	2,197,477	48%	(3%)
萩	3,333	16%	62	1,672	50%	56

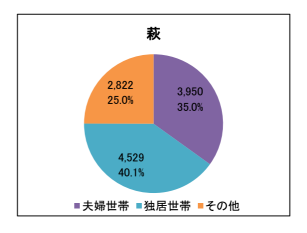
図表3 人口動態





図表4 世帯の状況





■ 医療・介護の需要(人口動態)

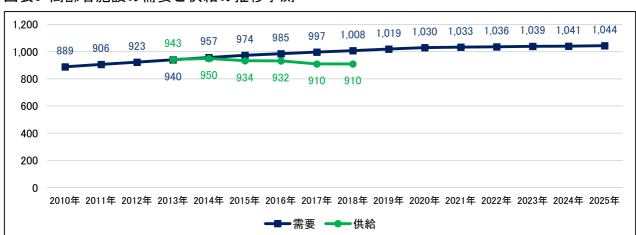
図表5に示すように、萩の65歳以上人口のピークは2020年、65-74歳人口のピークは2020年、75-84歳人口のピークは2010年、85歳以上人口のピークは2040年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が11,536(7,785+3,751)人であるが、ピーク時の2030年には11,933人まで増加すると推計され、2015年比3%増加する。

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、萩の施設需要のピークは2035年の1,057人であり、2015年の974人と比べ、8%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、萩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957人、供給950人と「供給<需要(-1%)」である。2018年は需要1,008人、供給910人と「供給<需要(-10%)」である。萩の高齢者施設の供給は、需要の伸びにより、2014年の需要と供給が拮抗する状況から、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

萩

■ 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、870人(75歳以上1,000人当たりの偏差値40)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730床(偏差値52)、高齢者住宅等が140床(偏差値36)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25、特別養護老人ホーム58、 介護療養型医療施設71、有料老人ホームなし(偏差値37)、軽費ホーム64、グループホーム42、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47と全国平均レベルをやや下回り、高齢者施設・ 住宅に勤務する看護師が偏差値50と全国平均レベルである。

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)
萩	870	4.6%	75	40	730	5.1%	63	52	140	3.0%	12	36

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)
萩	90	1.9%	8	25	500	6.8%	43	58	140	6.9%	12.1	71

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)
萩	0	0.0%	0	37	50	7.6%	4.3	64	90	3.5%	7.8	42

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

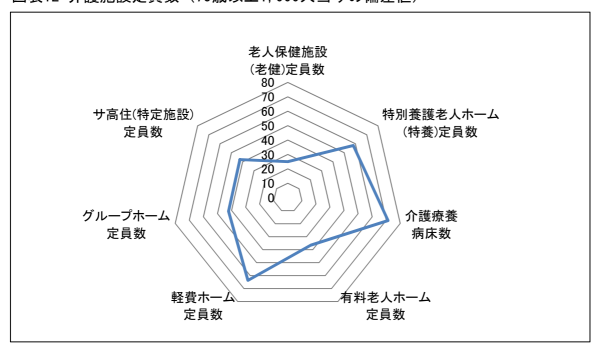
二次	医療圏	サ高住 (特定 施設)	県内シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	※参考値	寸 (す 力
全国		22,090		1.4	(1.8)		2
萩		0	0.0%	0	43		

サ高住 (非特定 施設)	県内 シェア	75歳以 上1,000 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差
209,785		12.9	(6.8)
44	1.4%	3.8	37

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 人当り	偏差値 *全国は 標準 偏差	
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)	
萩	876	4.8%	76	47	86	4.4%	7.4	50	

図表12 介護施設定員数(75歳以上1,000人当りの偏差値)





萩

■ 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360である。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値59と多 *ل*١,

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)
萩	0	0.0%	0	38	4	2.7%	0.3	38

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)
萩	0	0.0%	0	36	57	4.1%	107.5	59



■ 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30と非常に少なく、訪問看護が偏差値39と少なく、通所介護が偏差値48と全国平均レベルである。通所リハが偏差値45とやや少なく、訪問入浴が偏差値46とやや少なく、短期入所が偏差値55とやや多く、居宅介護支援が偏差値38と少ない。訪問介護利用者数は偏差値30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33と全国平均レベルを大きく下回る。

図表17 居宅サービス事業所数

	<u> </u>		于木川	<i>9</i> ,								
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	(8.0)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
<u>全国</u> 萩	6	1.5%	0.5	30	5	3.2%	0.4	39	30	4.1%	2.6	
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)
<u>全国</u> 萩	4	3.5%	0.3	45	1	3.8%	0.1	46	9	6.1%	0.8	55
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									
萩	21	3.8%	1.8	38								

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)
萩	262	2.0%	22.7	30	52	2.2%	4.5	34	16	2.5%	1.4	33

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)

