

11. 埼玉県



11.埼玉県

目次

埼玉県	11	-	4
1. 南部医療圏	11	-	10
2. 南西部医療圏	11	-	16
3. 東部医療圏	11	-	22
4. さいたま医療圏	11	-	28
5. 県央医療圏	11	-	34
6. 川越比企医療圏	11	-	40
7. 西部医療圏	11	-	46
8. 利根医療圏	11	-	52
9. 北部医療圏	11	-	58
10. 秩父医療圏	11	-	64

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)

埼玉県

■ 人口動態と要介護者の現状

埼玉県は、人口7,266,534人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は1,804,346人、高齢化率(65歳以上人口割合)は25%とやや低い。

要介護数(認定者)は206,352人、要介護認定率は11%と低い。うち要介護3以上は96,852人、要介護者数に占める割合は47%とやや低い。

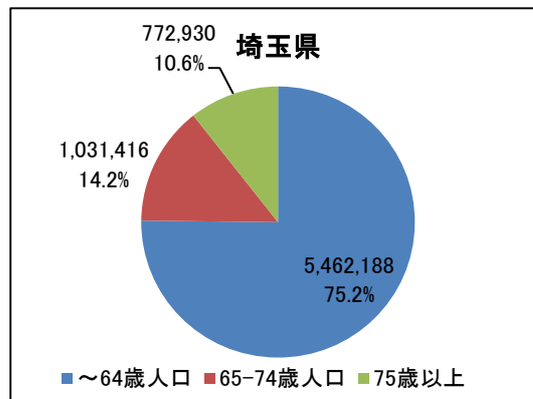
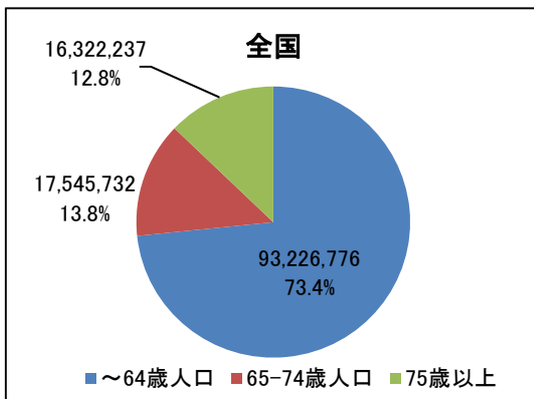
図表1 人口動態

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%
埼玉県	7,266,534	1,804,346	772,930	25%	46	978,088	35%	28%

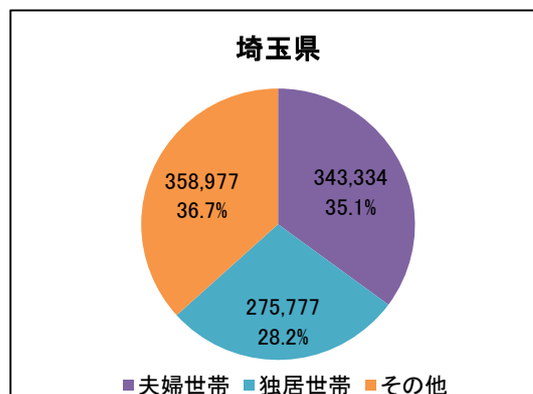
図表2 要介護者の現状

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%)
埼玉県	206,352	11%	39	96,852	47%	46

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



埼玉県

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、埼玉県の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2040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745,366(560,113+185,253)人であるが、ピーク時の2045年には1,303,934人まで増加すると推計され、2015年比75%増加する。

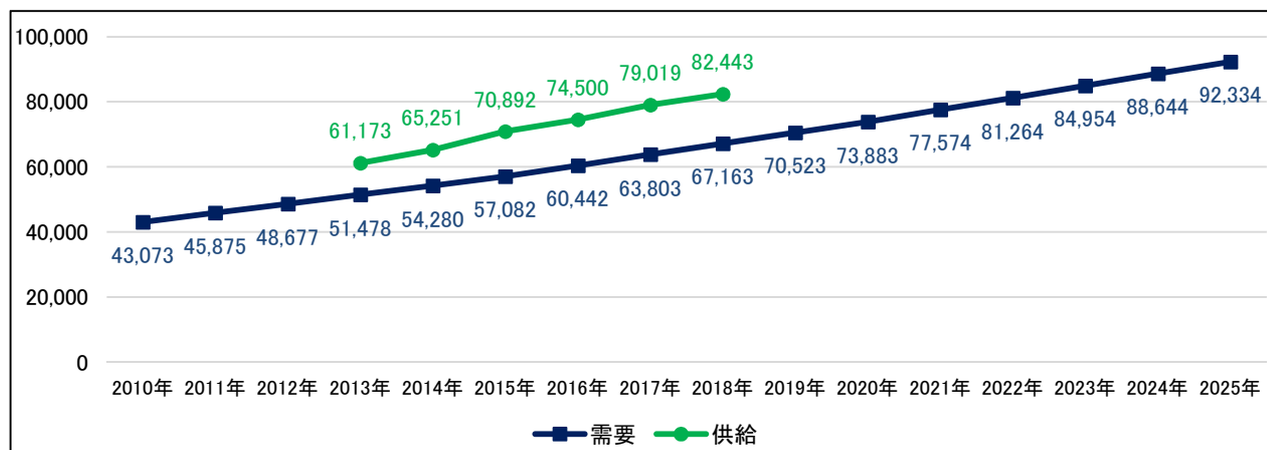
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、埼玉県の施設需要のピークは2040年の126,331人であり、2015年の57,082人と比べ、121%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、埼玉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54,280人、供給65,251人と「供給>需要(+20%)」である。2018年は需要67,163人、供給82,443人と「供給>需要(+23%)」である。埼玉県の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



埼玉県

■ 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、82,439人(75歳以上1,000人当たりの偏差値60)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50,459床(偏差値53)、高齢者住宅等が31,980床(偏差値59)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を上回る。

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48、特別養護老人ホーム57、介護療養型医療施設46、有料老人ホーム63、軽費ホーム49、グループホーム43、サ高住(特定施設)60である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値48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47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	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)
埼玉県	82,439	5.6%	107	60	50,459	5.0%	65	53	31,980	6.6%	41	59

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)
埼玉県	16,630	4.5%	22	48	32,369	5.6%	42	57	1,460	2.4%	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	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)
埼玉県	21,976	9.3%	28.4	63	951	4.1%	1.2	49	6,549	3.3%	8.5	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

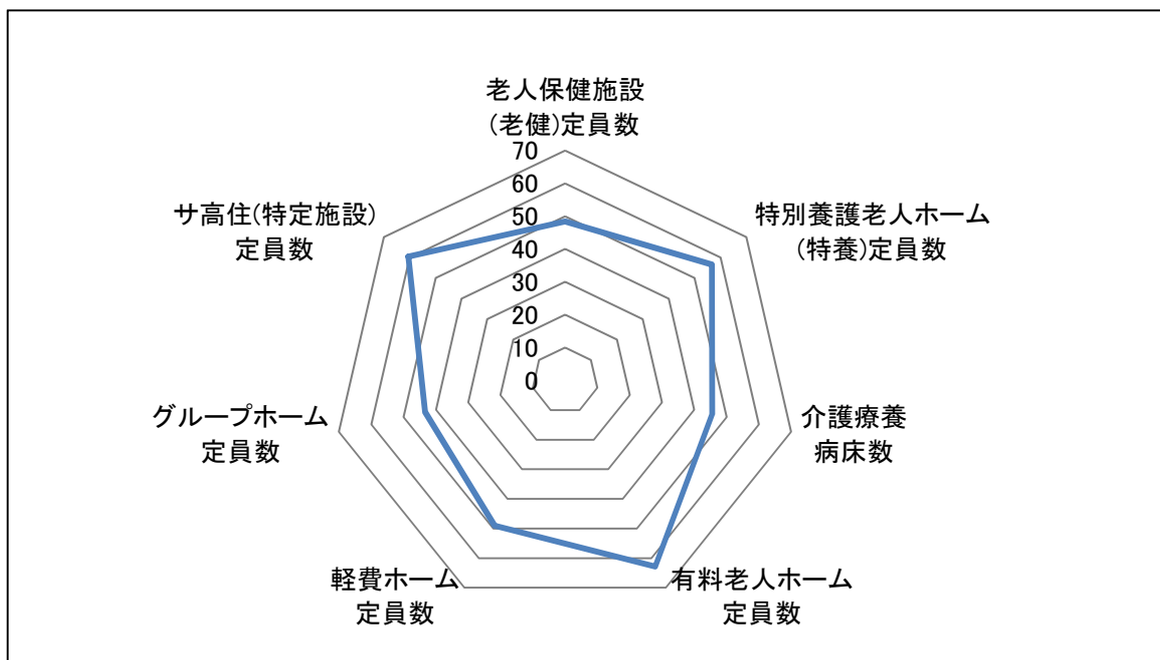
二次医療圏	サ高住(特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
埼玉県	2,504	11.3%	3.2	60	209,785		12.9	(6.8)
					10,537	5.0%	13.6	51

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)

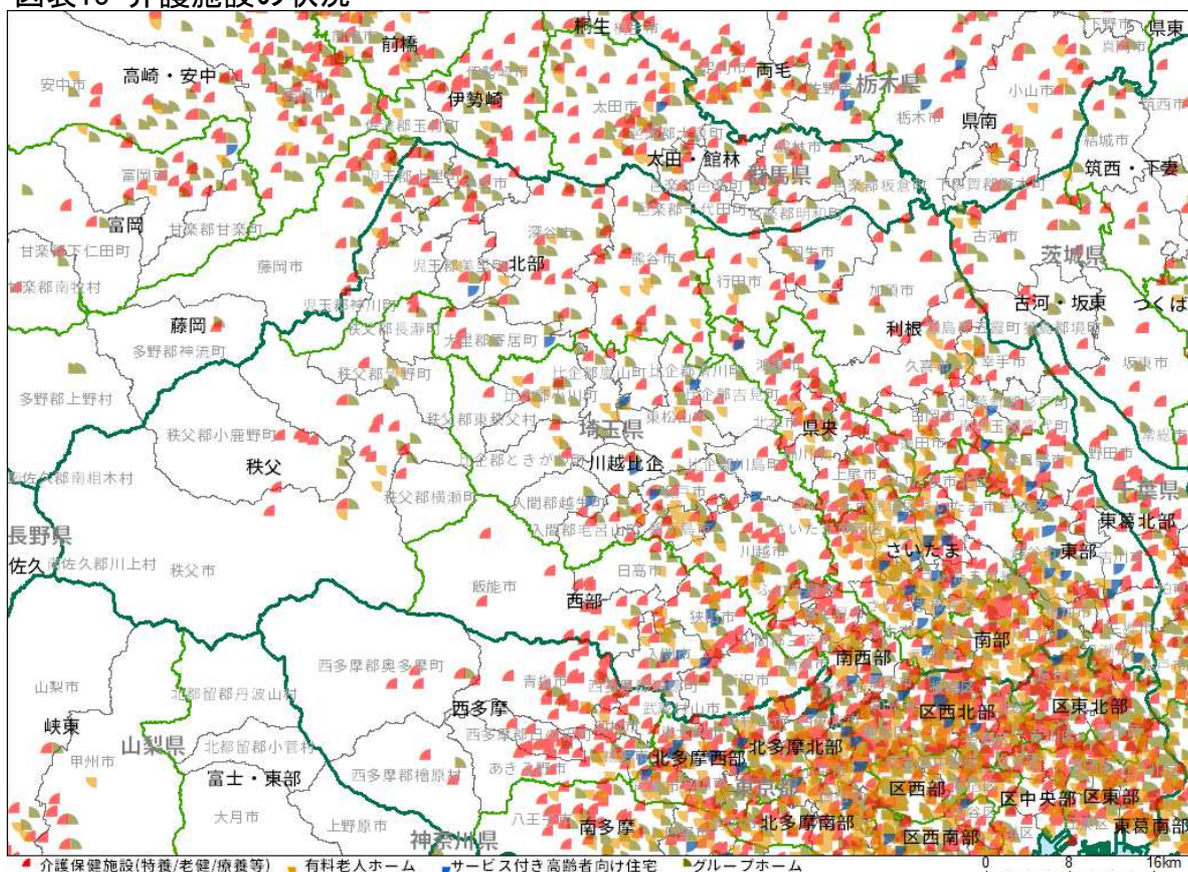
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	看護師数(施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
埼玉県	59,108	4.6%	76	48	5,303	4.4%	6.9	47

埼玉県

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



埼玉県

■ 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44と少なく、訪問看護が偏差値42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44と少なく、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49と全国平均レベル、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	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)
埼玉県	1,220	3.6%	1.6	44	385	3.5%	0.5	42	1,852	4.1%	2.4	46

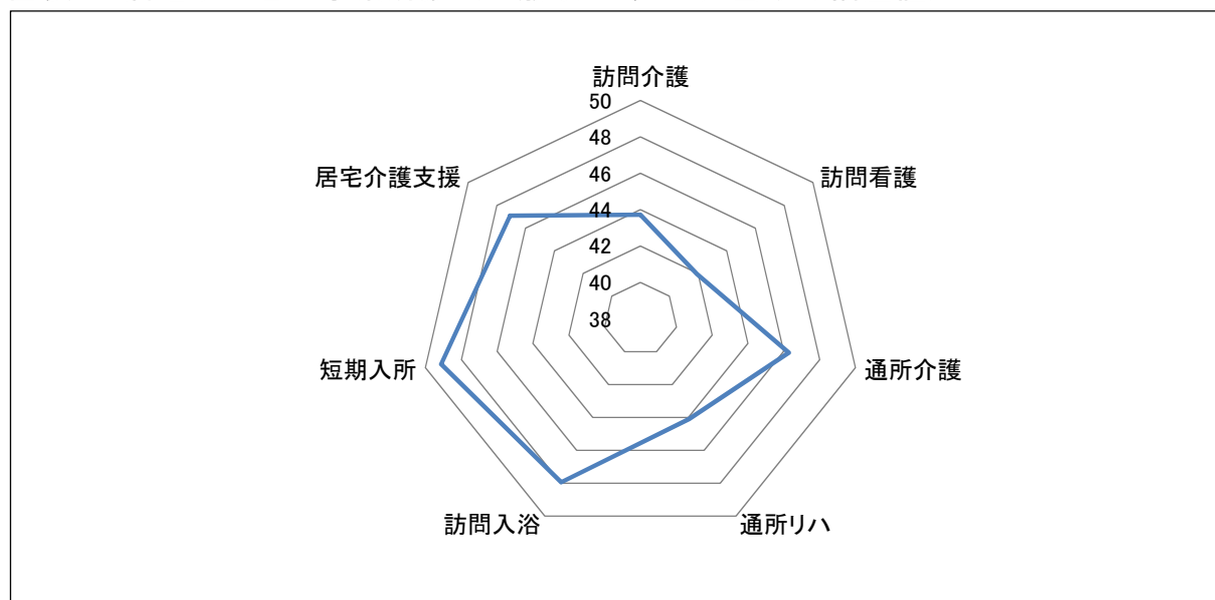
二次医療圏	通所リハ	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
埼玉県	260	3.4%	0.3	44	79	4.0%	0.1	48	480	4.6%	0.6	49

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)
埼玉県	1,797	4.4%	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	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)
埼玉県	43,476	3.6%	56.2	43	7,441	3.4%	9.6	43	1,997	3.9%	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）



南部

■ 人口動態と要介護者の現状

南部は、人口786,522人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は169,663人、高齢化率(65歳以上人口割合)は22%と低い。

要介護数(認定者)は20,613人、要介護認定率は12%と低い。うち要介護3以上は9,762人、要介護者数に占める割合は47%とやや低い。

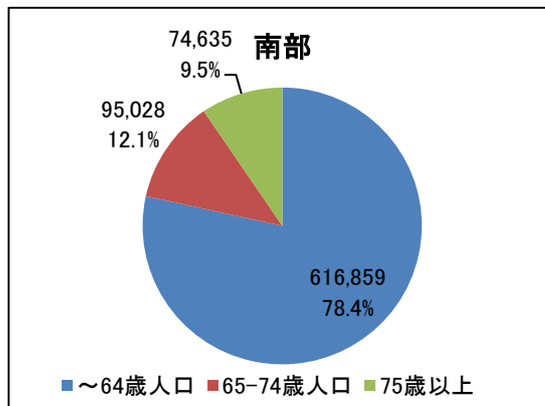
図表1 人口動態

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%
南部	786,522	169,663	74,635	22%	40	94,736	30%	32%

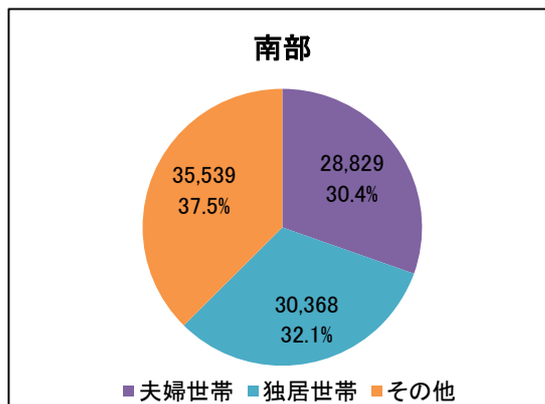
図表2 要介護者の現状

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%)
南部	20,613	12%	43	9,762	47%	48

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



南部

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、南部の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2040年、75-84歳人口のピークは2045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71,794(55,118+16,676)人であるが、ピーク時の2045年には126,892人まで増加すると推計され、2015年比77%増加する。

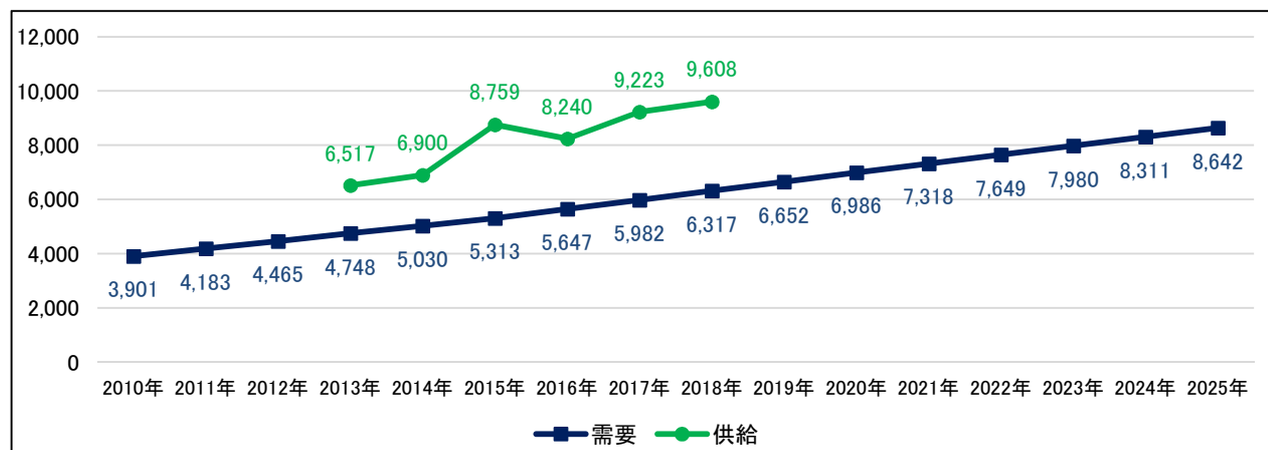
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、南部の施設需要のピークは2045年の11,526人であり、2015年の5,313人と比べ、117%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、南部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5,030人、供給6,900人と「供給>需要(+37%)」である。2018年は需要6,317人、供給9,608人と「供給>需要(+52%)」である。南部の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



南部

■ 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、8,951人(75歳以上1,000人当たりの偏差値69)と全国平均レベルを大きく上回る。そのうち、介護保険施設の定員が4,580床(偏差値50)、高齢者住宅等が4,371床(偏差値73)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大きく上回る。

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39、特別養護老人ホーム57、介護療養型医療施設48、有料老人ホーム81、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム46、サ高住(特定施設)47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51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)
南部	8,951	10.9%	120	69	4,580	9.1%	61	50	4,371	13.7%	59	73

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)
南部	1,201	7.2%	16	39	3,180	9.8%	43	57	199	13.6%	2.7	48

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)
南部	3,578	16.3%	47.9	81	0	0.0%	0	43	731	11.2%	9.8	46

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

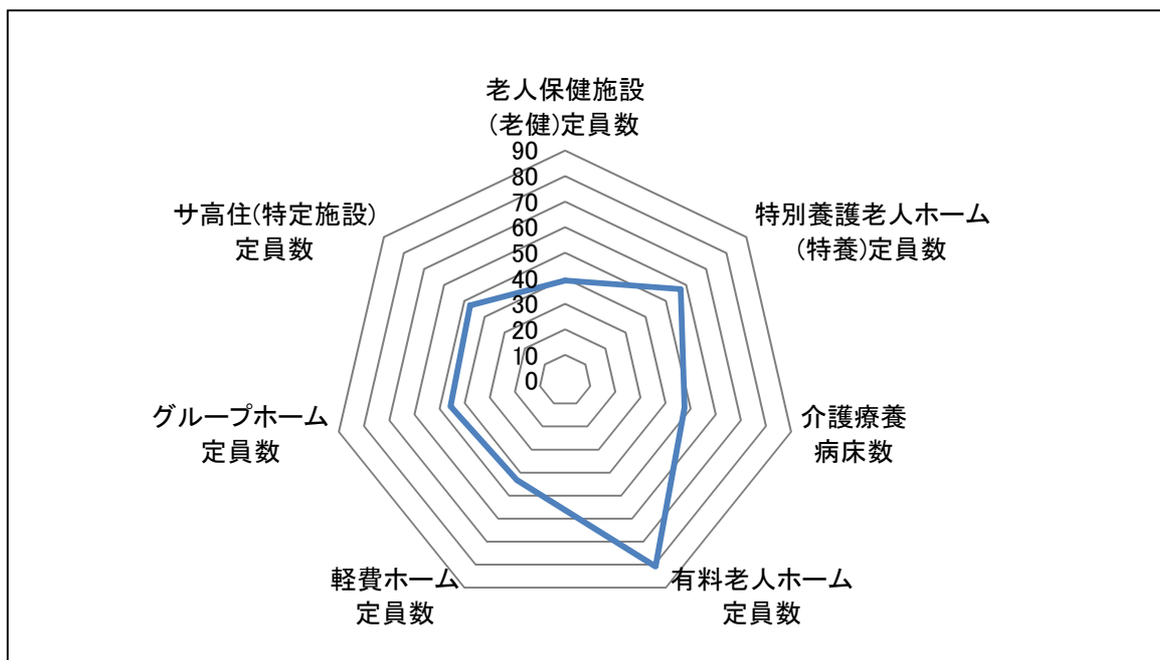
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
南部	62	2.5%	0.8	47	209,785		12.9	(6.8)
					1,221	11.6%	16.4	55

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)

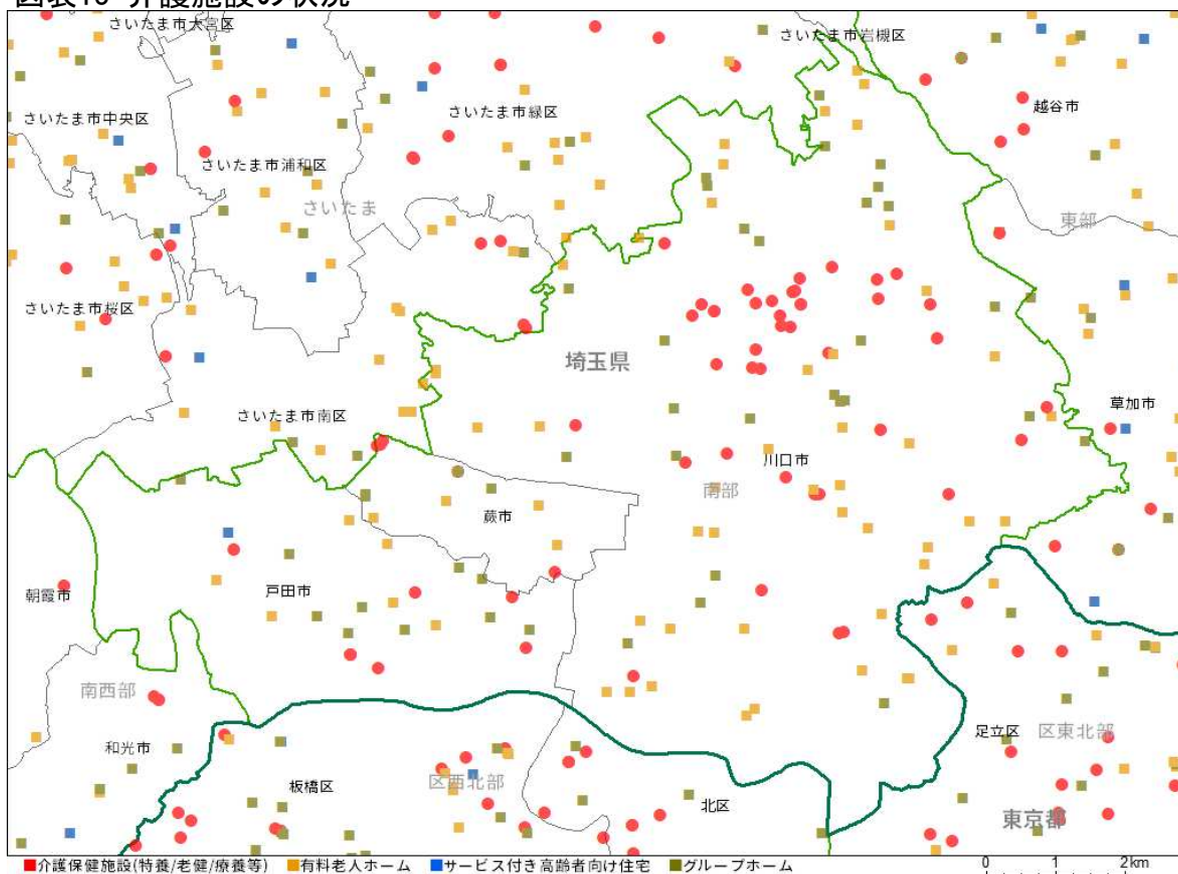
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
南部	6,141	10.4%	82	53	563	10.6%	7.5	51

南部

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



南部

■ 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49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44と少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値43と少ない。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値43と少ない。

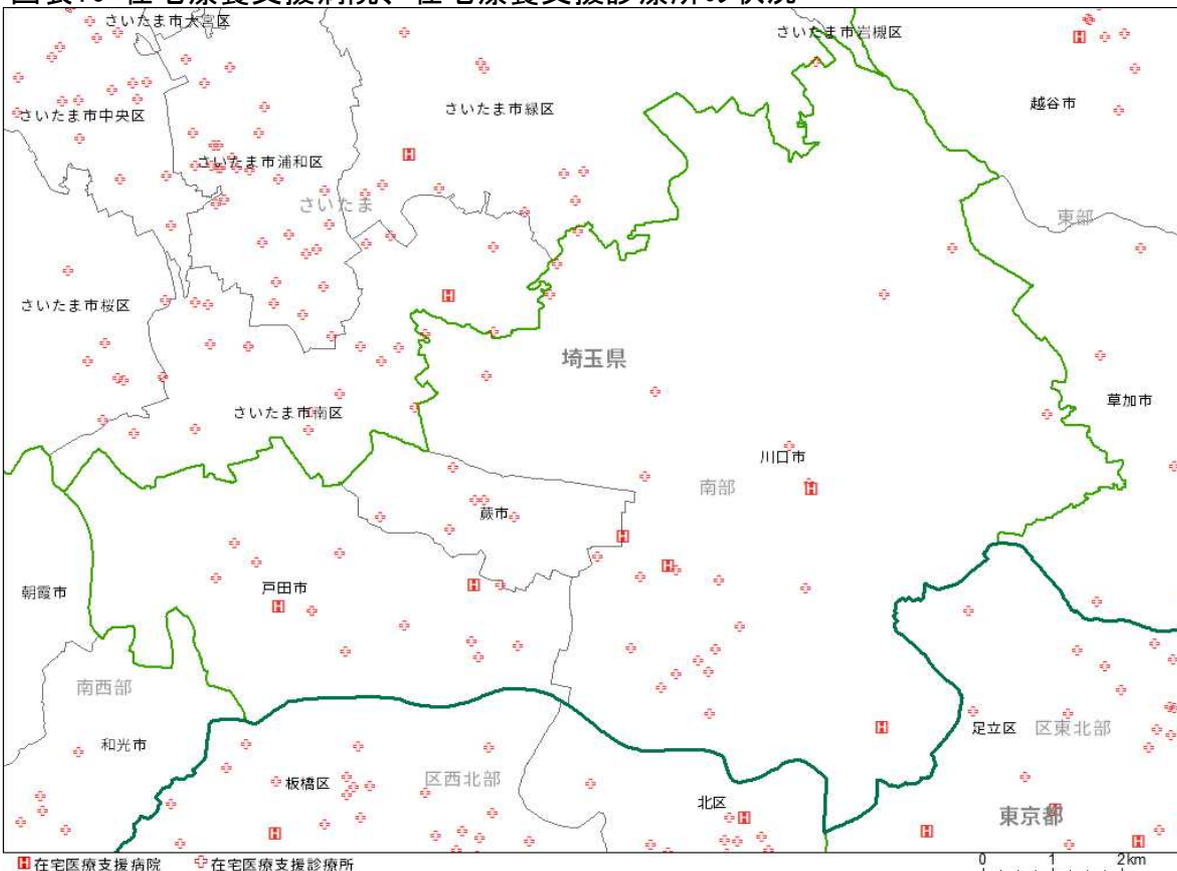
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
南部	6	13.0%	0.1	49	45	9.6%	0.6	44

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)
南部	262	7.6%	33.3	43	147	9.1%	18.7	43

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



南部

■ 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42と少なく、通所介護が偏差値49と全国平均レベルである。通所リハが偏差値38と少なく、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51と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値51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50と全国平均レベル、訪問看護に従事する看護師が偏差値46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)
南部	151	12.4%	2.0	49	37	9.6%	0.5	42	199	10.7%	2.7	49

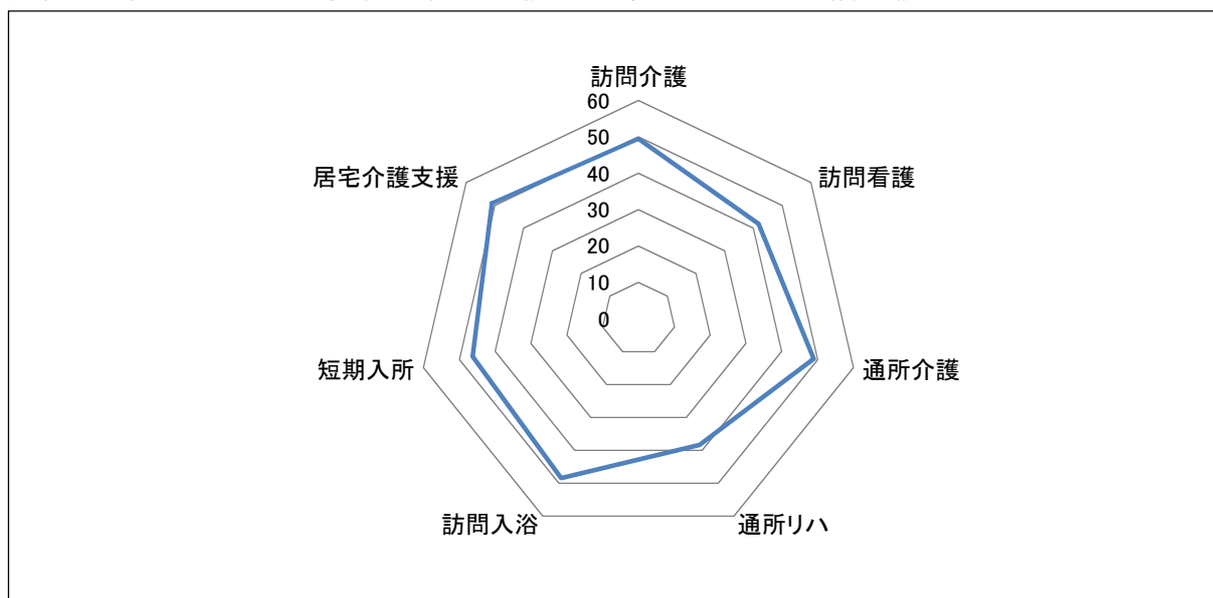
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
南部	16	6.2%	0.2	38	8	10.1%	0.1	48	41	8.5%	0.5	46

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)
南部	190	10.6%	2.5	51

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)
南部	5,844	13.4%	78.3	51	1,032	13.9%	13.8	50	207	10.4%	2.8	46

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）



南西部

■ 人口動態と要介護者の現状

南西部は、人口709,451人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は160,381人、高齢化率(65歳以上人口割合)は23%と低い。

要介護数(認定者)は17,655人、要介護認定率は11%と低い。うち要介護3以上は8,021人、要介護者に占める割合は45%と低い。

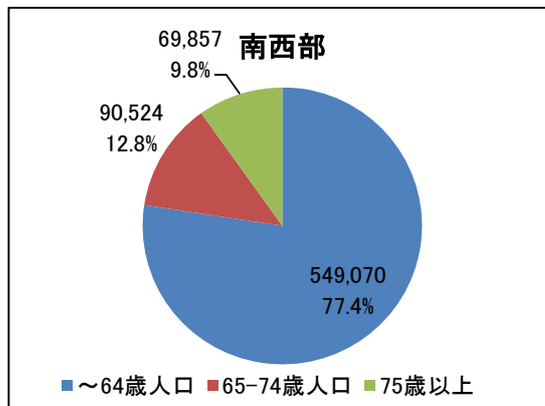
図表1 人口動態

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%
南西部	709,451	160,381	69,857	23%	42	91,713	34%	30%

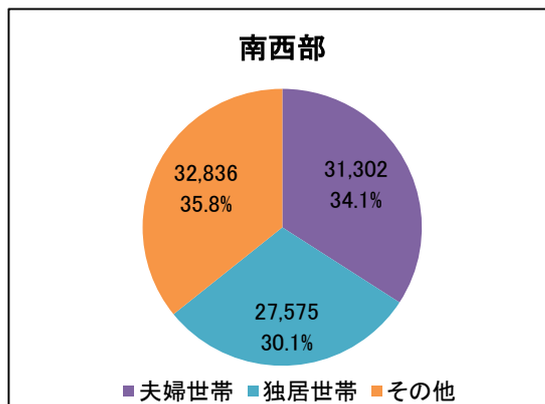
図表2 要介護者の現状

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%)
南西部	17,655	11%	36	8,021	45%	42

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



南西部

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、南西部の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2040年、75-84歳人口のピークは2045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66,882(51,989+14,893)人であるが、ピーク時の2045年には119,825人まで増加すると推計され、2015年比79%増加する。

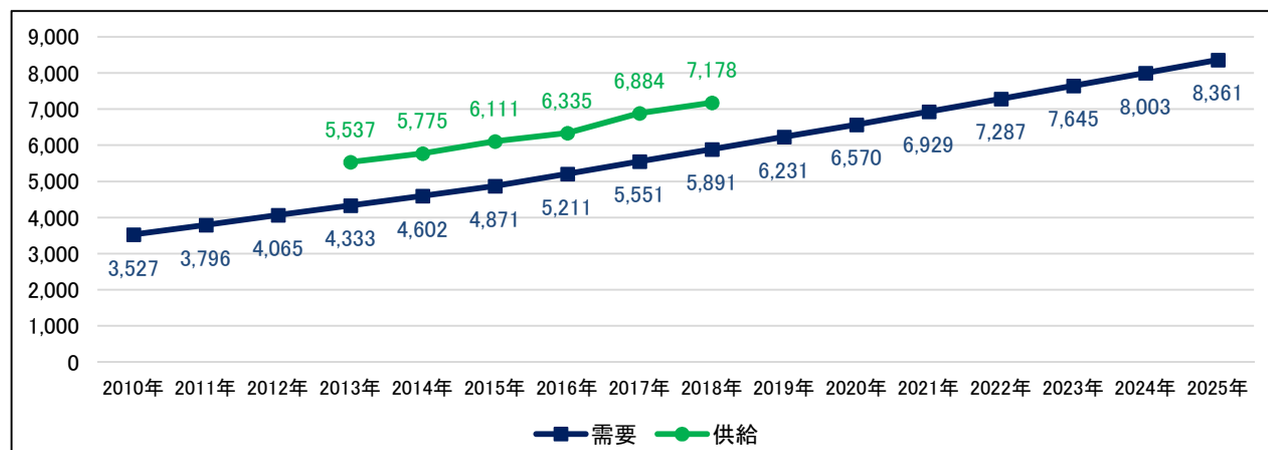
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、南西部の施設需要のピークは2045年の11,031人であり、2015年の4,871人と比べ、126%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、南西部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4,602人、供給5,775人と「供給>需要(+25%)」である。2018年は需要5,891人、供給7,178人と「供給>需要(+22%)」である。南西部の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



南西部

■ 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、7,070人(75歳以上1,000人当たりの偏差値57)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4,392床(偏差値51)、高齢者住宅等が2,678床(偏差値57)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56、特別養護老人ホーム51、介護療養型医療施設43、有料老人ホーム60、軽費ホーム47、グループホーム44、サ高住(特定施設)60である。

高齢者施設・住宅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、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値46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)
南西部	7,070	8.6%	101	57	4,392	8.7%	63	51	2,678	8.4%	38	57

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)
南西部	1,822	11.0%	26	56	2,498	7.7%	36	51	72	4.9%	1.0	43

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)
南西部	1,794	8.2%	25.7	60	59	6.2%	0.8	47	600	9.2%	8.6	44

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

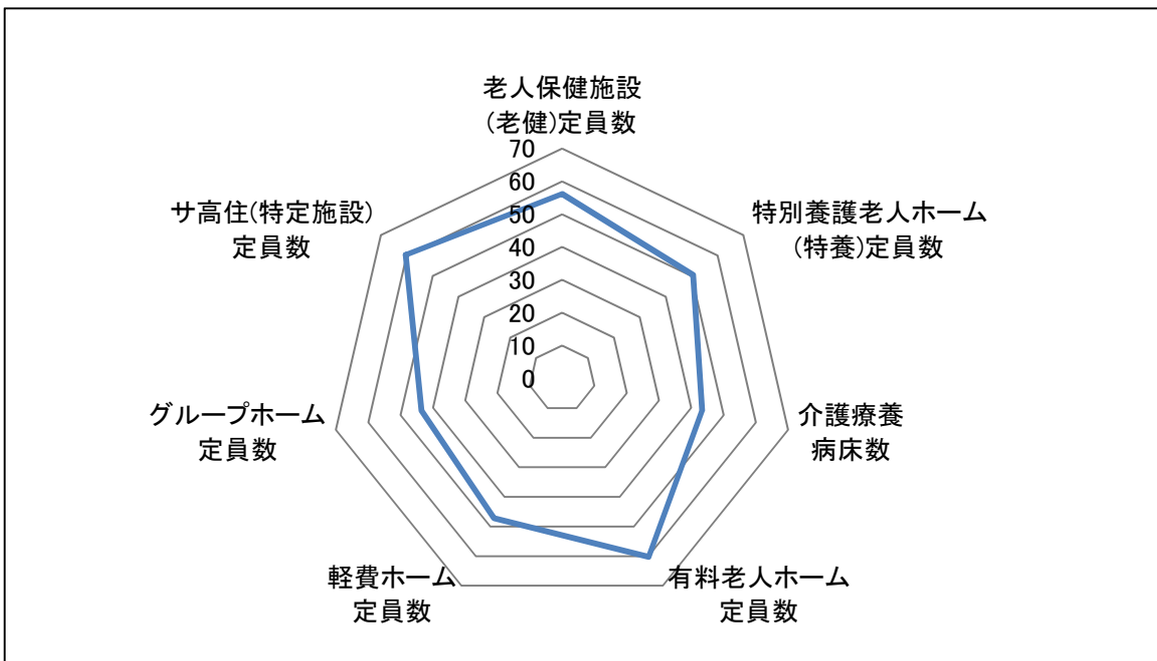
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
南西部	225	9.0%	3.2	60	209,785		12.9	(6.8)
					1,180	11.2%	16.9	56

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)

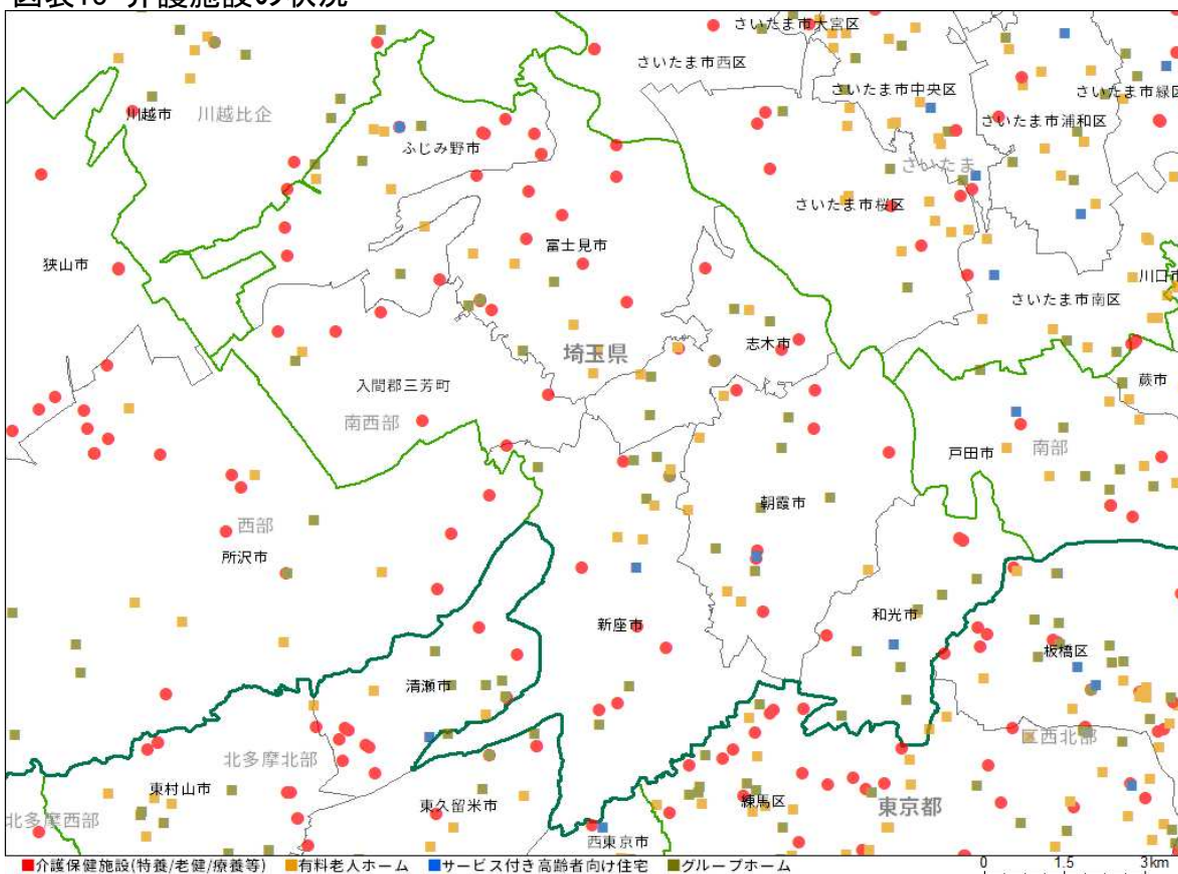
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
南西部	4,964	8.4%	71	43	453	8.5%	6.5	46

南西部

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



南西部

■ 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48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39と少ない。

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45とやや少ない。

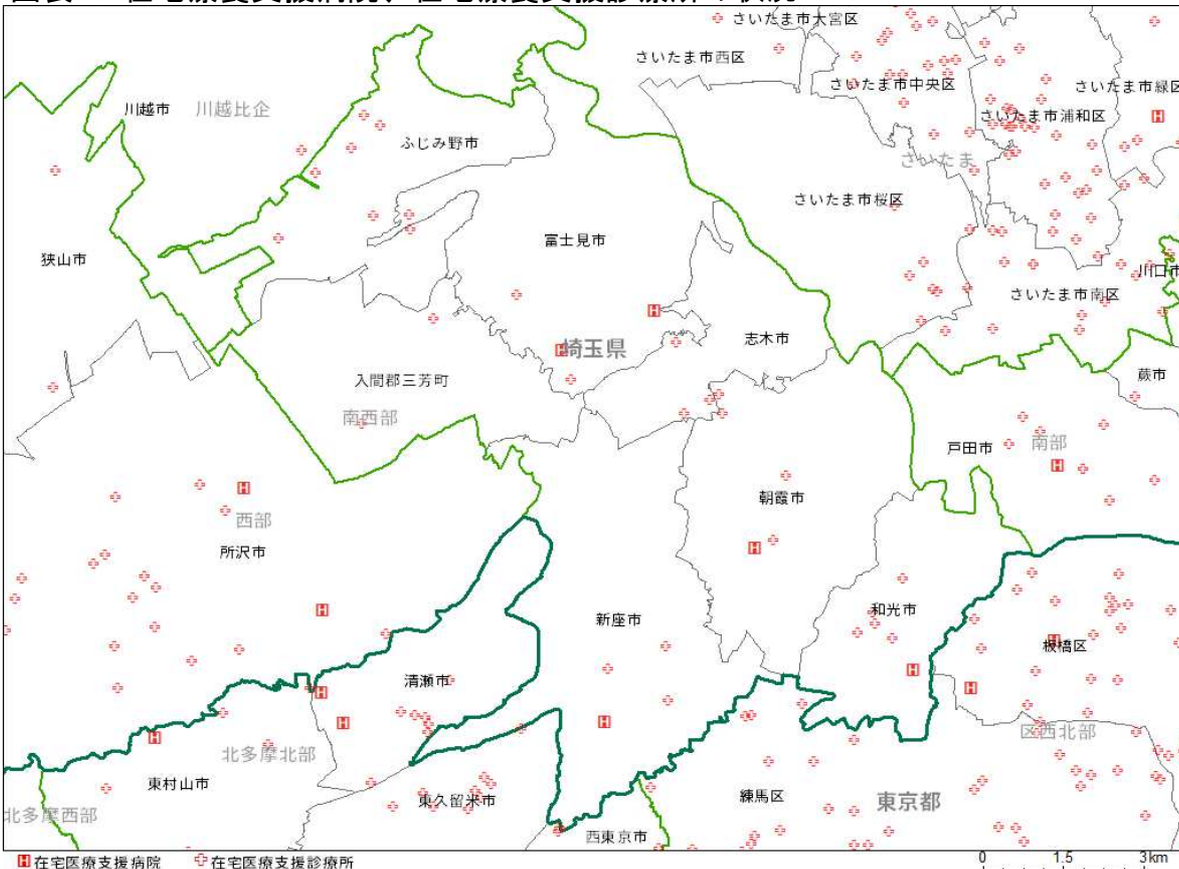
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
南西部	5	10.9%	0.1	48	28	6.0%	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)
南西部	270	7.8%	38.1	45	196	12.1%	27.6	45

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



南西部

■ 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41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41と少ない。通所リハが偏差値42と少なく、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47とやや少なく、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41と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値41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

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)
南西部	95	7.8%	1.4	41	37	9.6%	0.5	43	134	7.2%	1.9	41

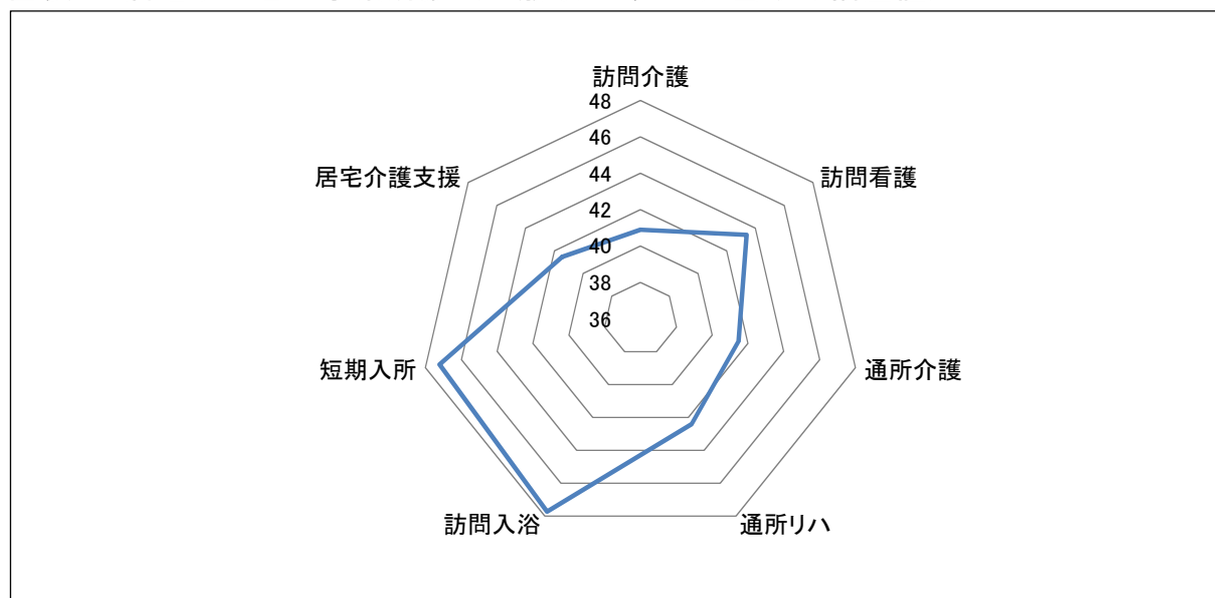
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
南西部	21	8.1%	0.3	42	7	8.9%	0.1	48	40	8.3%	0.6	47

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)
南西部	140	7.8%	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)
南西部	3,561	8.2%	51.0	41	591	7.9%	8.5	41	166	8.3%	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）



東部

■ 人口動態と要介護者の現状

東部は、人口1,140,278人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は283,113人、高齢化率(65歳以上人口割合)は25%とやや低い。

要介護数(認定者)は29,240人、要介護認定率は10%と非常に低い。うち要介護3以上は13,468人、要介護者数に占める割合は46%と低い。

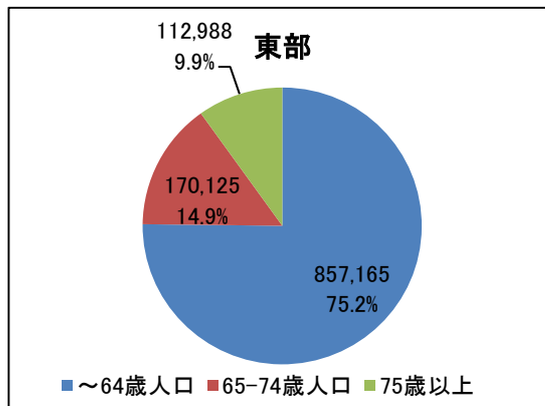
図表1 人口動態

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%
東部	1,140,278	283,113	112,988	25%	46	154,720	35%	27%

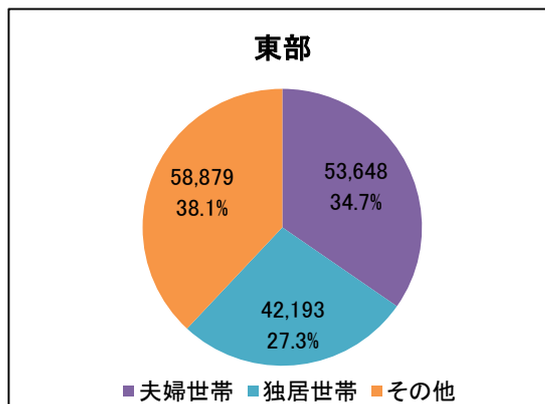
図表2 要介護者の現状

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%)
東部	29,240	10%	32	13,468	46%	44

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



東部

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、東部の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2040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107,675(85,268+22,407)人であるが、ピーク時の2030年には196,357人まで増加すると推計され、2015年比82%増加する。

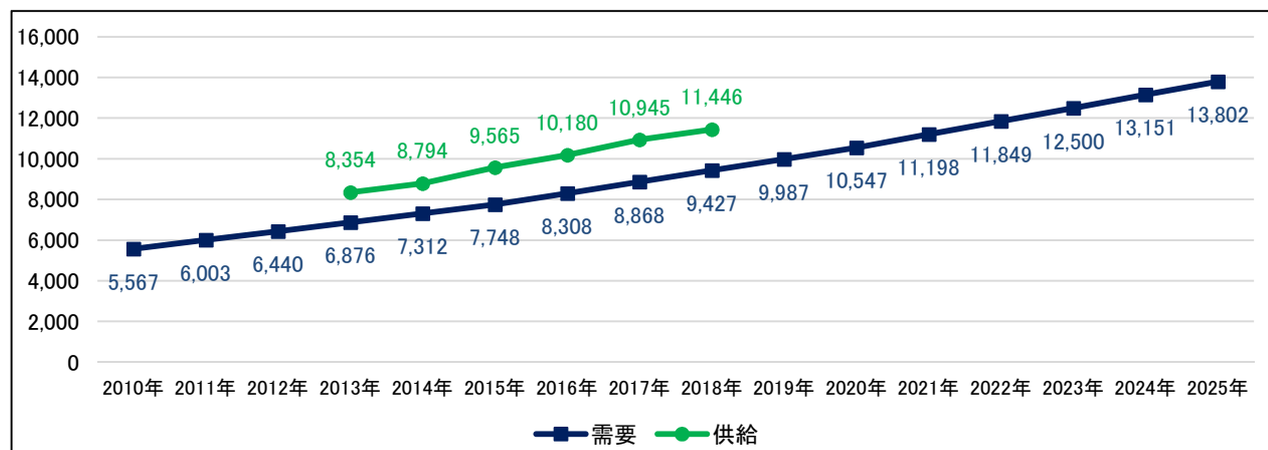
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、東部の施設需要のピークは2040年の18,612人であり、2015年の7,748人と比べ、140%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、東部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7,312人、供給8,794人と「供給>需要(+20%)」である。2018年は需要9,427人、供給11,446人と「供給>需要(+21%)」である。東部の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



東部

■ 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、11,468人(75歳以上1,000人当たりの偏差値57)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6,203床(偏差値45)、高齢者住宅等が5,265床(偏差値63)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44、特別養護老人ホーム48、介護療養型医療施設47、有料老人ホーム66、軽費ホーム45、グループホーム43、サ高住(特定施設)73である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値42と全国平均レベルを下回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値46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)
東部	11,468	13.9%	101	57	6,203	12.3%	55	45	5,265	16.5%	47	63

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)
東部	2,149	12.9%	19	44	3,771	11.7%	33	48	283	19.4%	2.5	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)
東部	3,648	16.6%	32.3	66	50	5.3%	0.4	45	942	14.4%	8.3	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

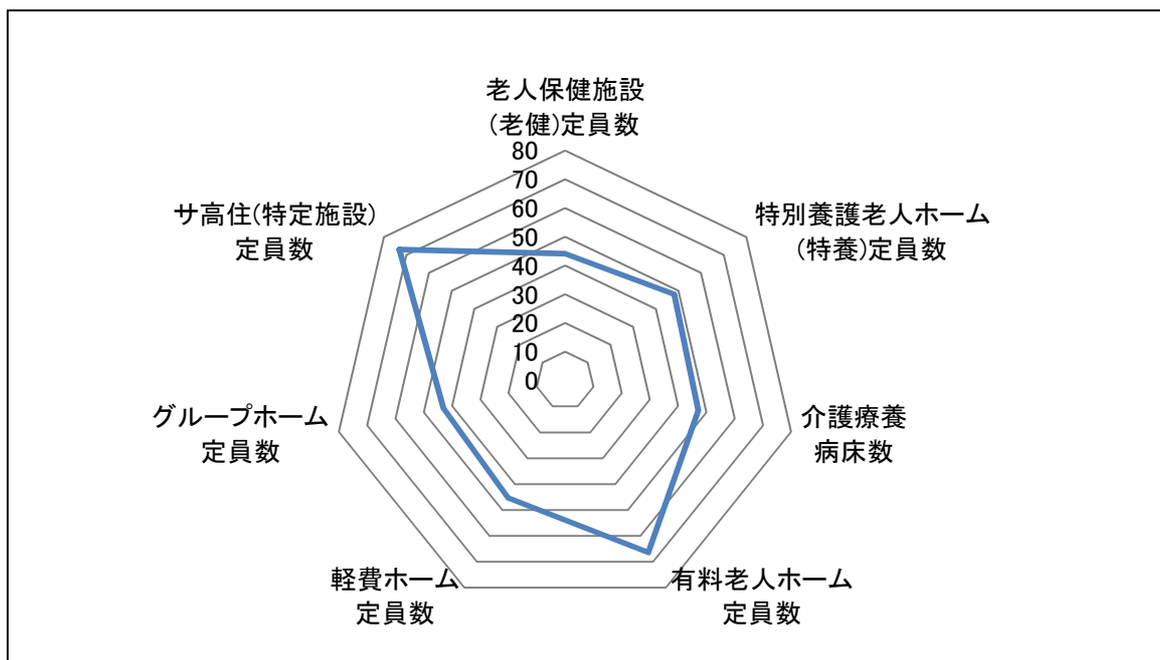
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
東部	625	25.0%	5.5	73	209,785		12.9	(6.8)
					1,336	12.7%	11.8	48

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)

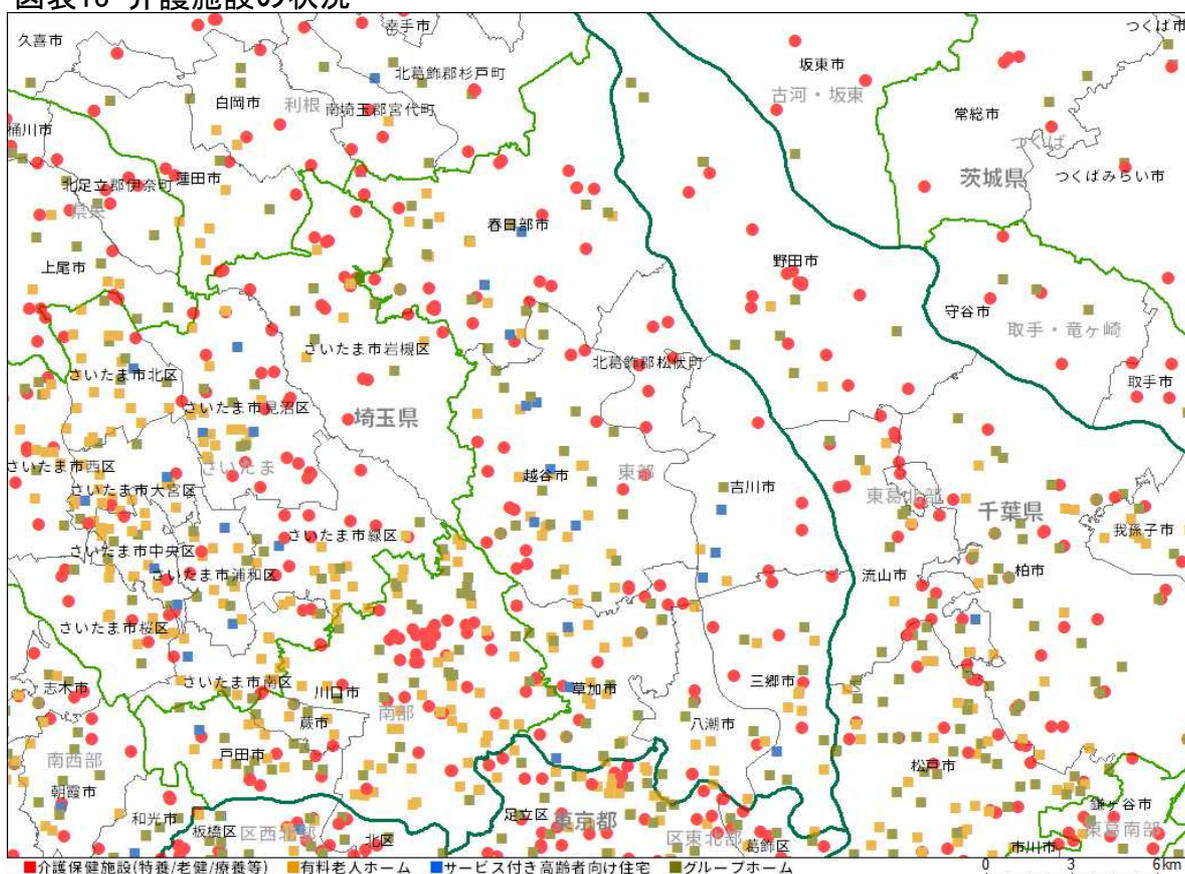
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
東部	7,880	13.3%	70	42	752	14.2%	6.7	46

東部

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



東部

■ 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45とやや少ない。在宅療養支援診療所数は偏差値42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43と少ない。

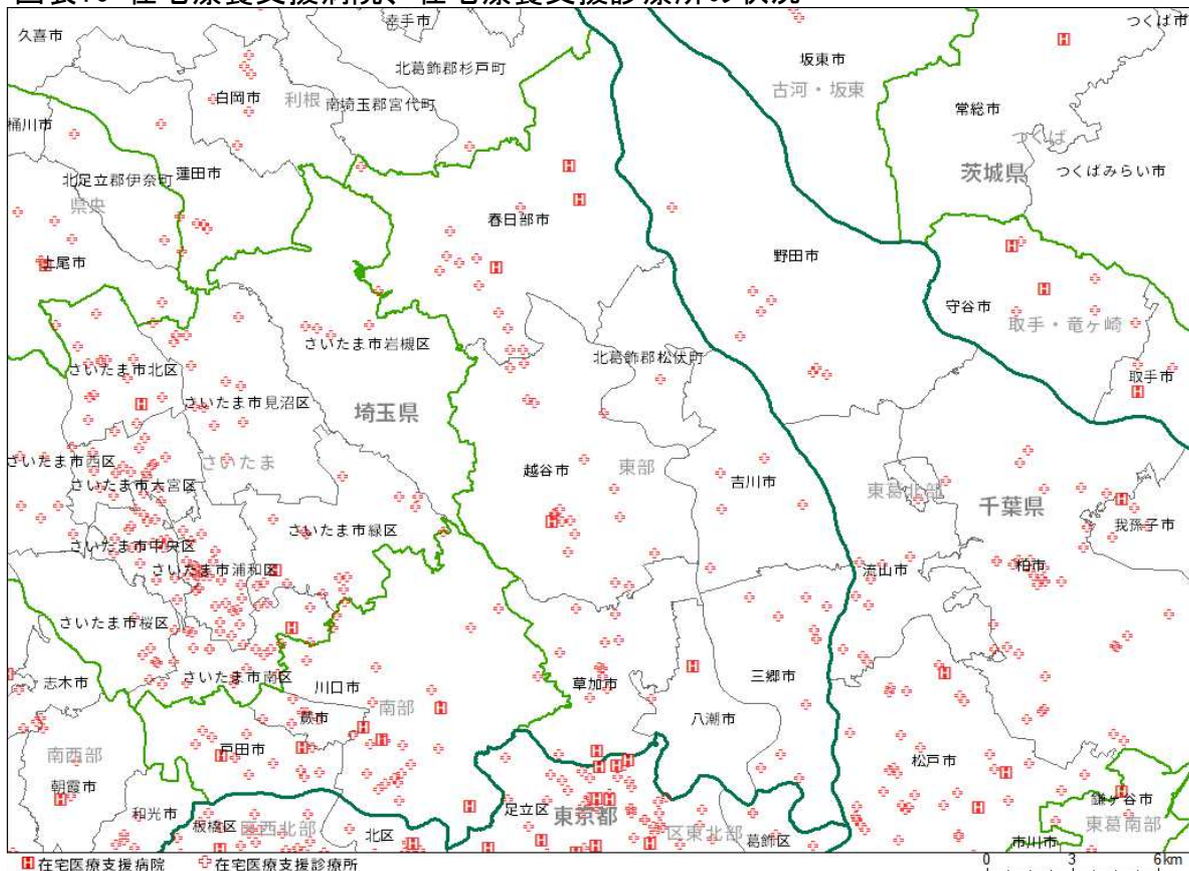
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
東部	6	13.0%	0.1	45	59	12.6%	0.5	42

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)
東部	774	22.4%	67.9	51	186	11.5%	16.3	43

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



東部

■ 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42と少なく、通所介護が偏差値44と少ない。通所リハが偏差値44と少なく、訪問入浴が偏差値50と全国平均レベル、短期入所が偏差値44と少なく、居宅介護支援が偏差値44と少ない。訪問介護利用者数は偏差値47とやや少ない。

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)
東部	172	14.1%	1.5	43	57	14.8%	0.5	42	240	13.0%	2.1	44

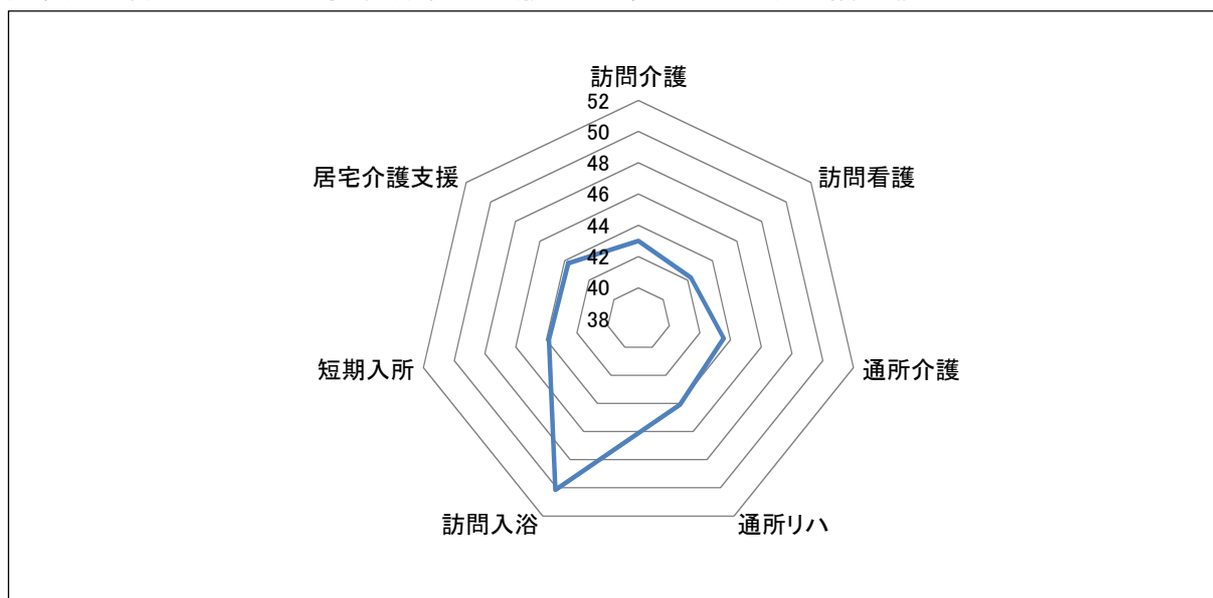
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
東部	38	14.6%	0.3	44	14	17.7%	0.1	50	55	11.5%	0.5	44

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
東部	241	13.4%	2.1	44

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)
東部	7,414	17.1%	65.6	47	1,171	15.7%	10.4	44	303	15.2%	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）



さいたま

■ 人口動態と要介護者の現状

さいたまは、人口1,263,979人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は288,367人、高齢化率(65歳以上人口割合)は23%と低い。

要介護数(認定者)は34,845人、要介護認定率は12%と低い。うち要介護3以上は16,157人、要介護者数に占める割合は46%と低い。

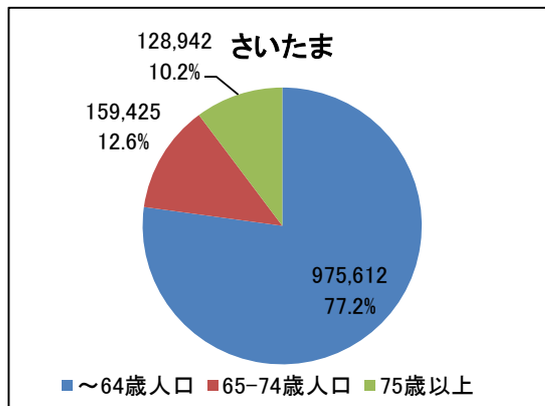
図表1 人口動態

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%
さいたま	1,263,979	288,367	128,942	23%	42	159,840	34%	31%

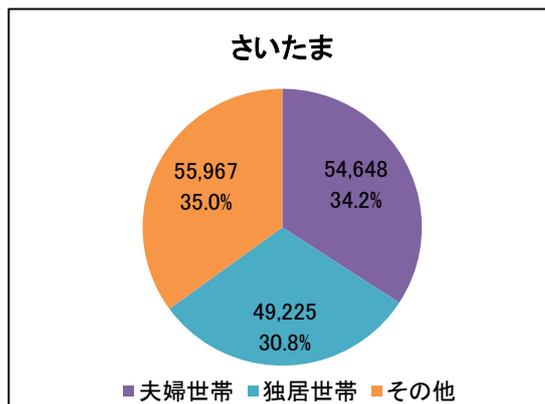
図表2 要介護者の現状

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%)
さいたま	34,845	12%	42	16,157	46%	45

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



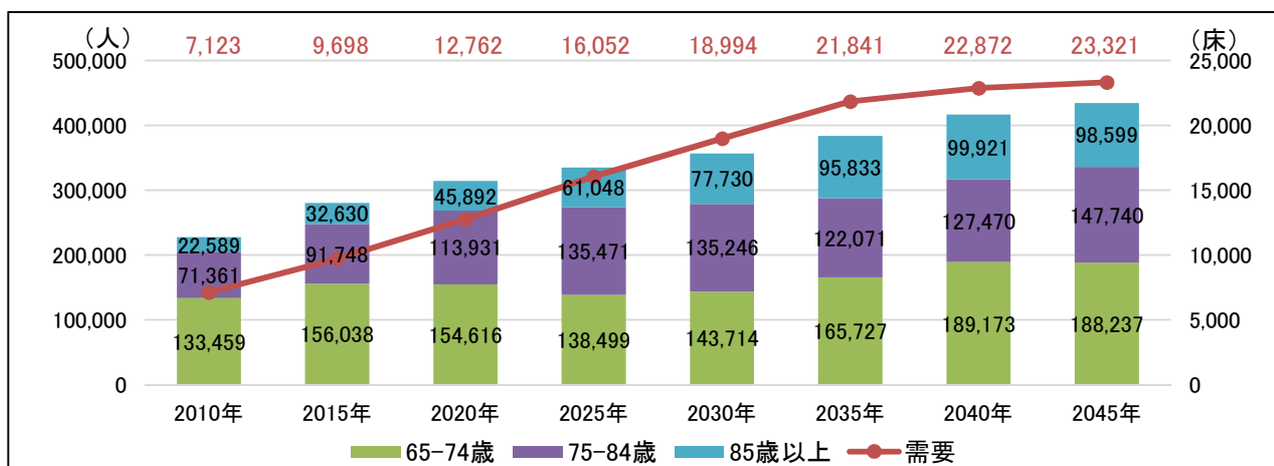
さいたま

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、さいたまの65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2040年、75-84歳人口のピークは2045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124,378(91,748+32,630)人であるが、ピーク時の2045年には246,339人まで増加すると推計され、2015年比98%増加する。

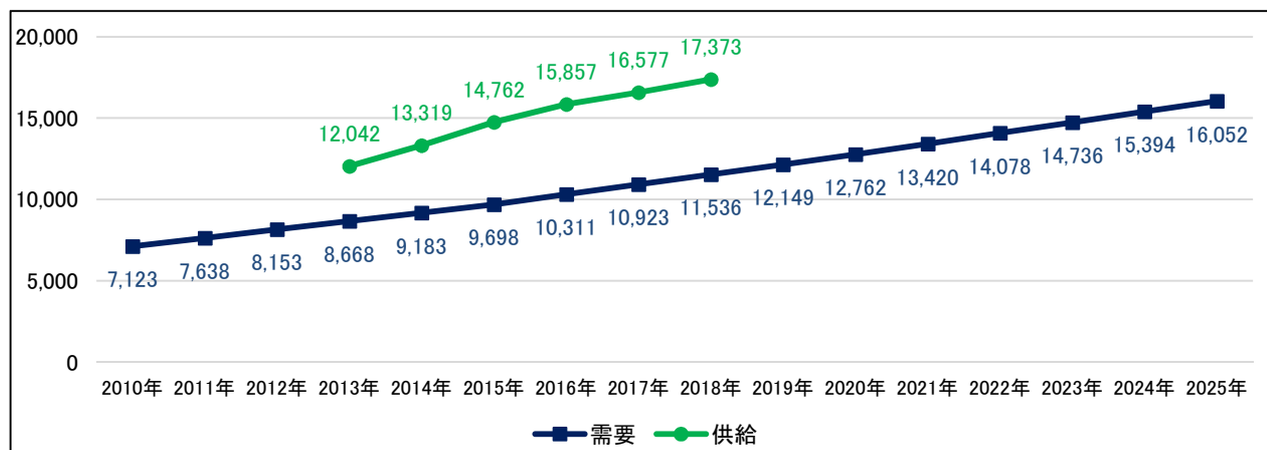
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、さいたまの施設需要のピークは2045年の23,321人であり、2015年の9,698人と比べ、140%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、さいたま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9,183人、供給13,319人と「供給>需要(+45%)」である。2018年は需要11,536人、供給17,373人と「供給>需要(+51%)」である。さいたまの高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



さいたま

■ 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、17,234人(75歳以上1,000人当たりの偏差値78)と全国平均レベルを大きく上回る。そのうち、介護保険施設の定員が8,803床(偏差値56)、高齢者住宅等が8,431床(偏差値78)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を大きく上回る。

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50、特別養護老人ホーム59、介護療養型医療施設46、有料老人ホーム85、軽費ホーム48、グループホーム40、サ高住(特定施設)73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55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)
さいたま	17,234	20.9%	134	78	8,803	17.4%	68	56	8,431	26.4%	65	78

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)
さいたま	2,892	17.4%	22	50	5,655	17.5%	44	59	256	17.5%	2.0	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)
さいたま	6,735	30.6%	52.2	85	124	13.0%	1.0	48	853	13.0%	6.6	40

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

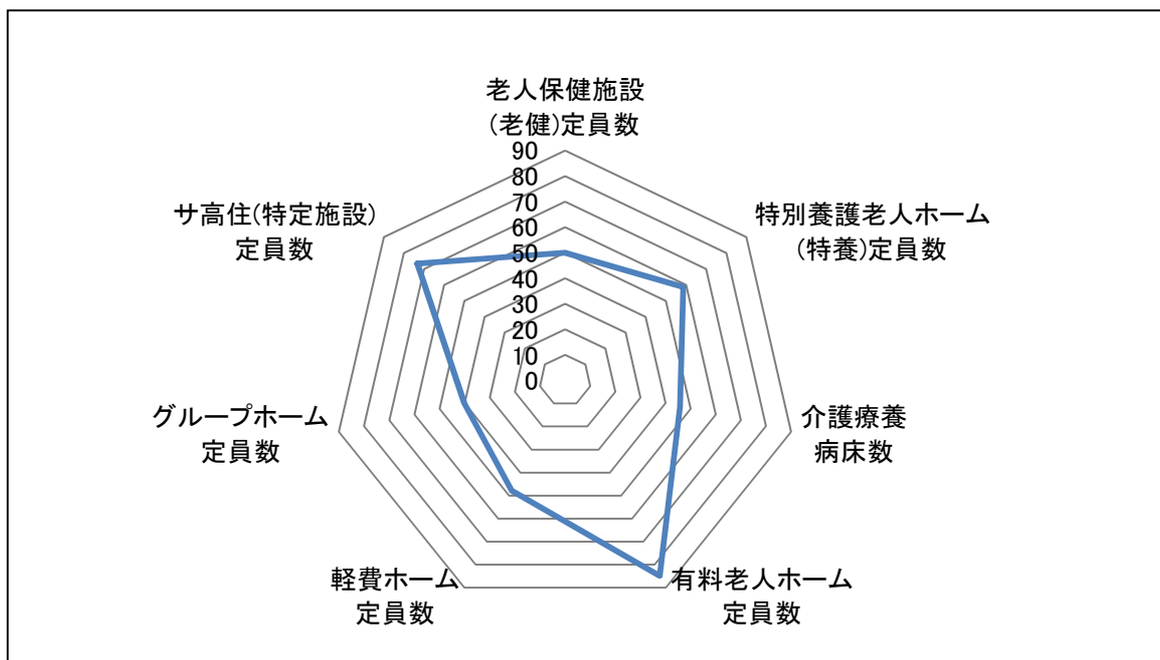
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
さいたま	719	28.7%	5.6	73	209,785		12.9	(6.8)
					1,700	16.1%	13.2	50

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)

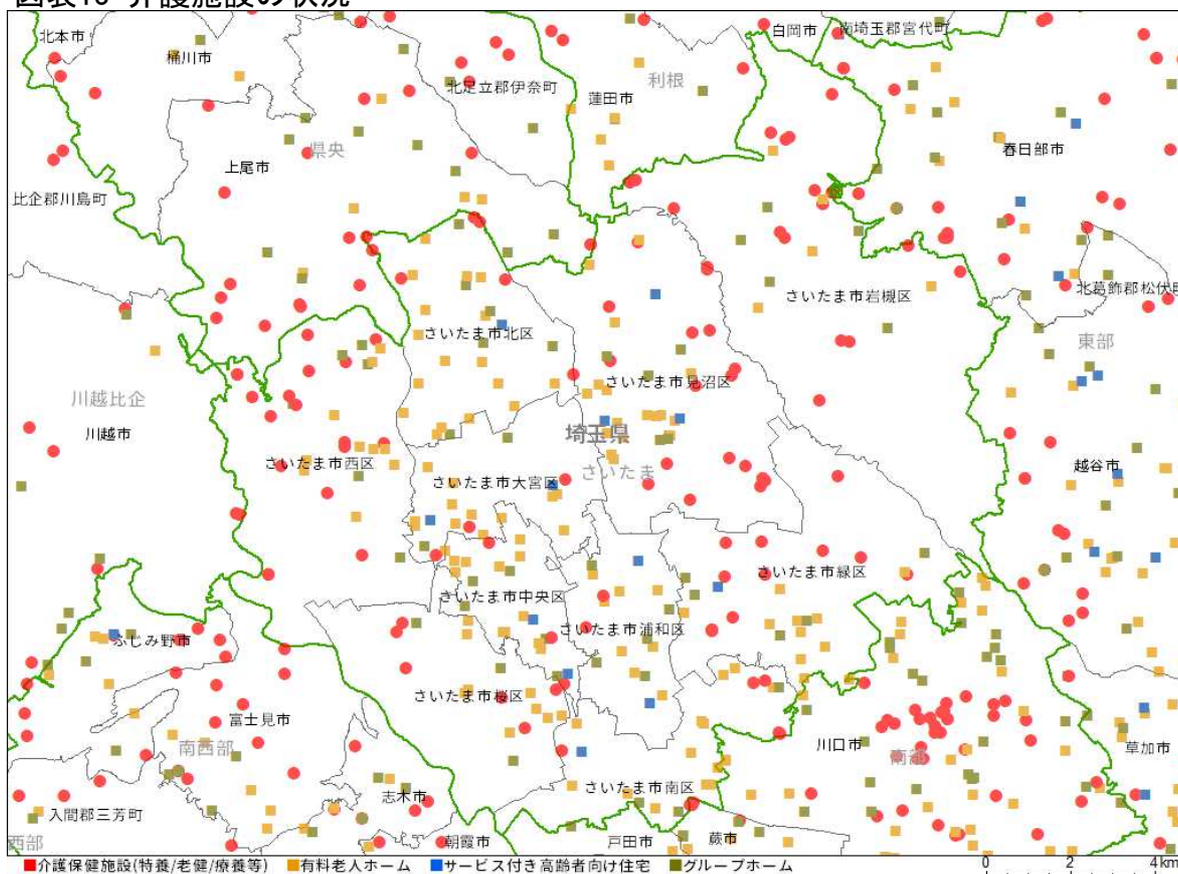
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
さいたま	10,634	18.0%	82	53	1,065	20.1%	8.3	55

さいたま

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



さいたま

■ 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42と少ない。在宅療養支援診療所数は偏差値56と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値43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。

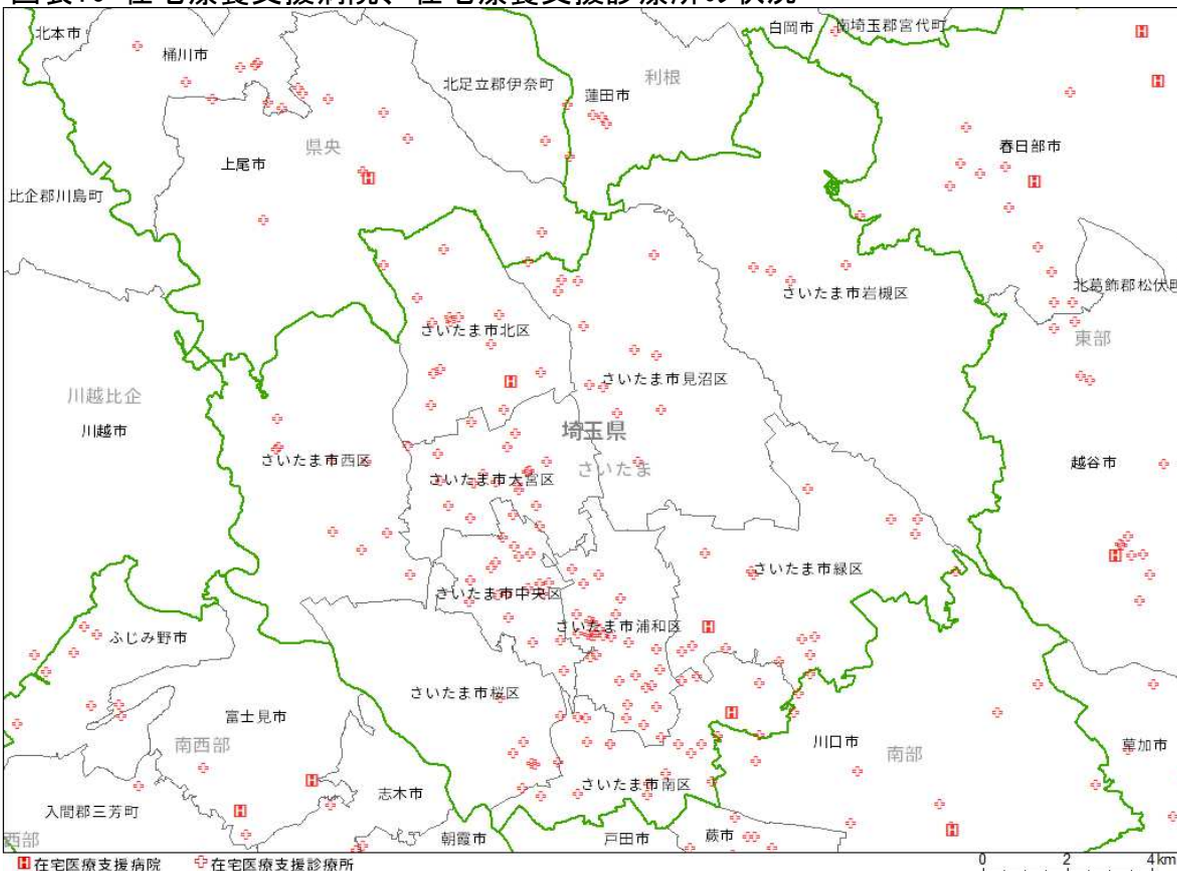
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
さいたま	4	8.7%	0.0	42	145	31.0%	1.1	56

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)
さいたま	381	11.0%	30.1	43	145	9.0%	11.5	42

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



さいたま

■ 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42と少なく、通所介護が偏差値43と少ない。通所リハが偏差値42と少なく、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47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45とやや少ない。

在宅介護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、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

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)
さいたま	225	18.4%	1.7	46	64	16.6%	0.5	42	266	14.4%	2.1	43

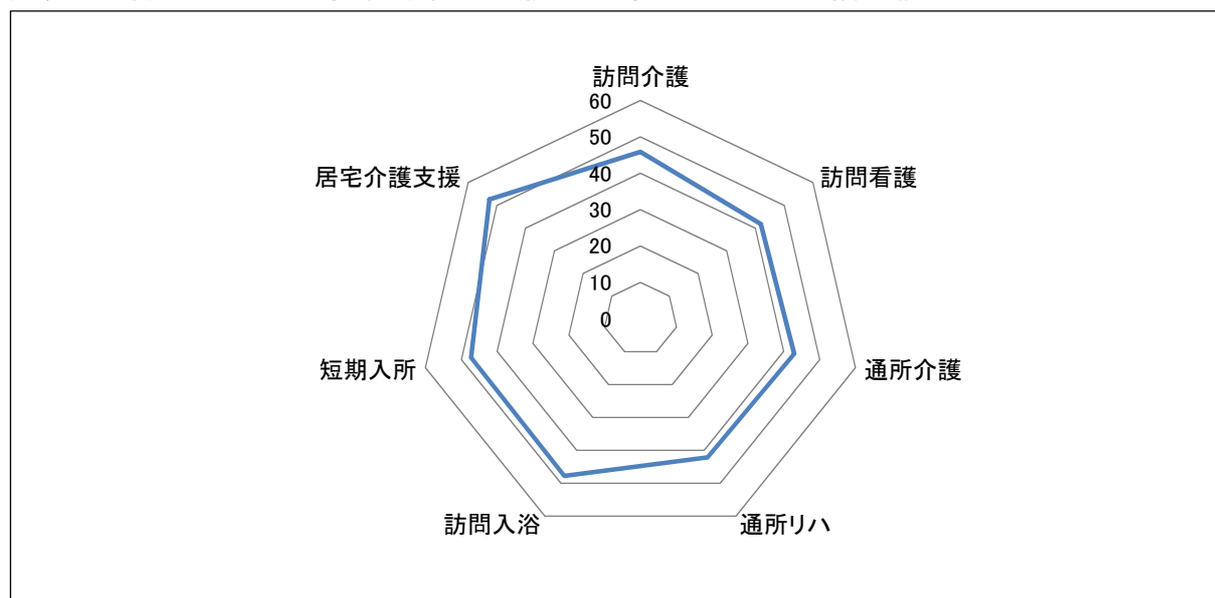
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
さいたま	38	14.6%	0.3	42	13	16.5%	0.1	48	74	15.4%	0.6	47

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)
さいたま	340	18.9%	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)
さいたま	8,084	18.6%	62.7	45	1,472	19.8%	11.4	46	371	18.6%	2.9	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）



県央

■ 人口動態と要介護者の現状

県央は、人口529,055人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は137,502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14,948人、要介護認定率は11%と低い。うち要介護3以上は6,851人、要介護者数に占める割合は46%と低い。

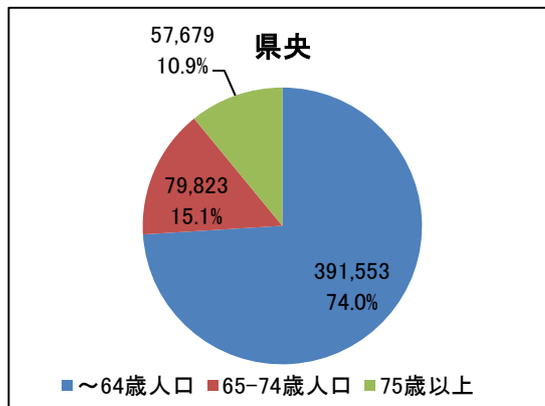
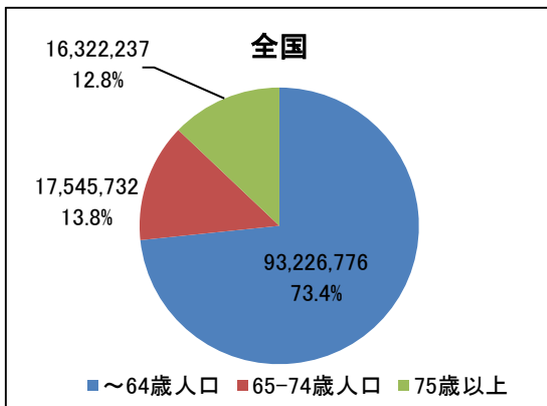
図表1 人口動態

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%
県央	529,055	137,502	57,679	26%	49	75,196	38%	26%

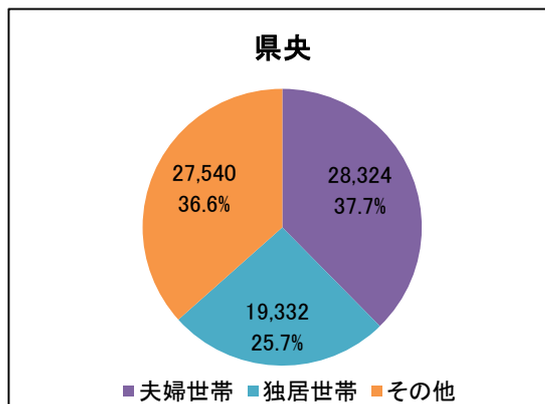
図表2 要介護者の現状

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%)
県央	14,948	11%	36	6,851	46%	43

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



県央

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、県央の65歳以上人口のピークは2045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55,269(42,517+12,752)人であるが、ピーク時の2030年には97,404人まで増加すると推計され、2015年比76%増加する。

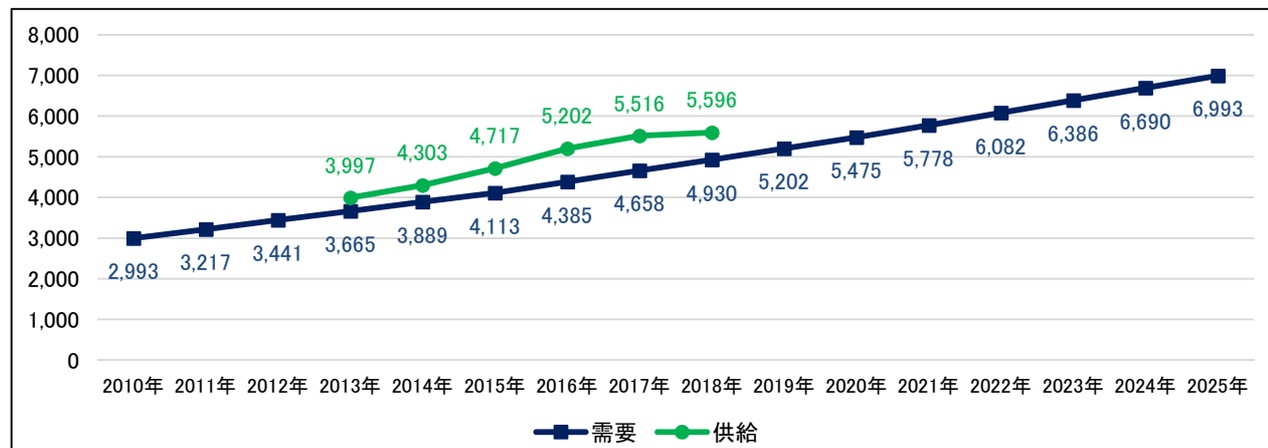
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、県央の施設需要のピークは2040年の9,543人であり、2015年の4,113人と比べ、132%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、県央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3,889人、供給4,303人と「供給>需要(+11%)」である。2018年は需要4,930人、供給5,596人と「供給>需要(+14%)」である。県央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。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



県央

■ 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、5,591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4,348床(偏差値61)、高齢者住宅等が1,243床(偏差値44)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60、特別養護老人ホーム62、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホーム49、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44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)
県央	5,591	6.8%	97	54	4,348	8.6%	75	61	1,243	3.9%	22	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)
県央	1,644	9.9%	29	60	2,704	8.4%	47	62	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)
県央	769	3.5%	13.3	49	0	0.0%	0	43	474	7.2%	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

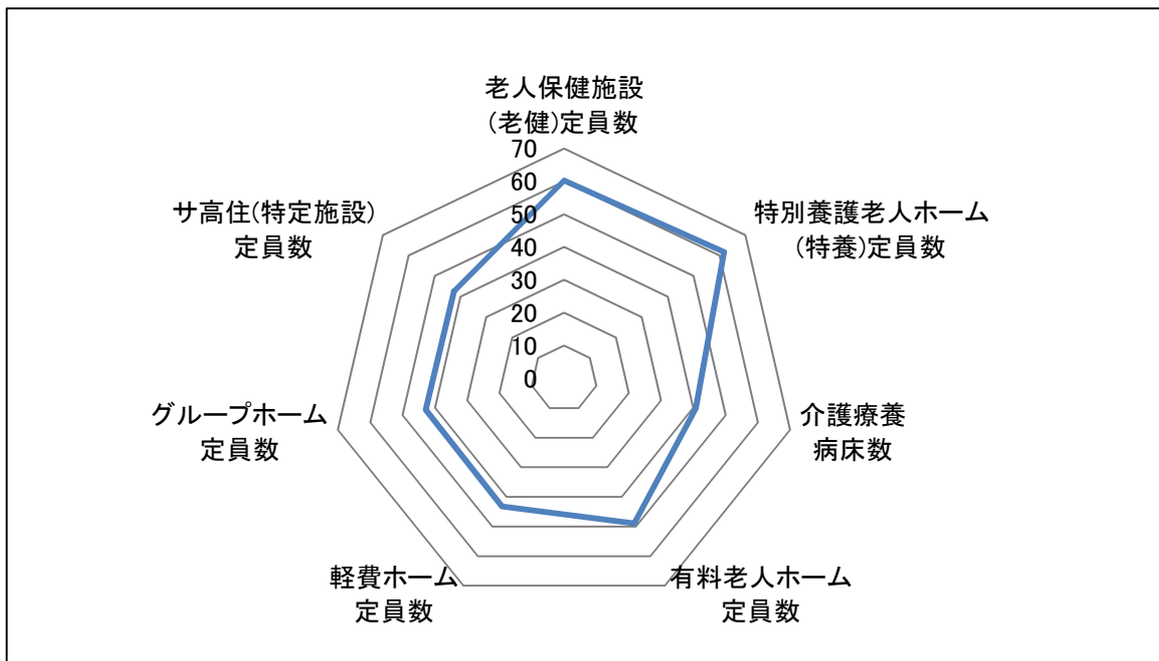
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
県央	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					806	7.6%	14.0	52

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)

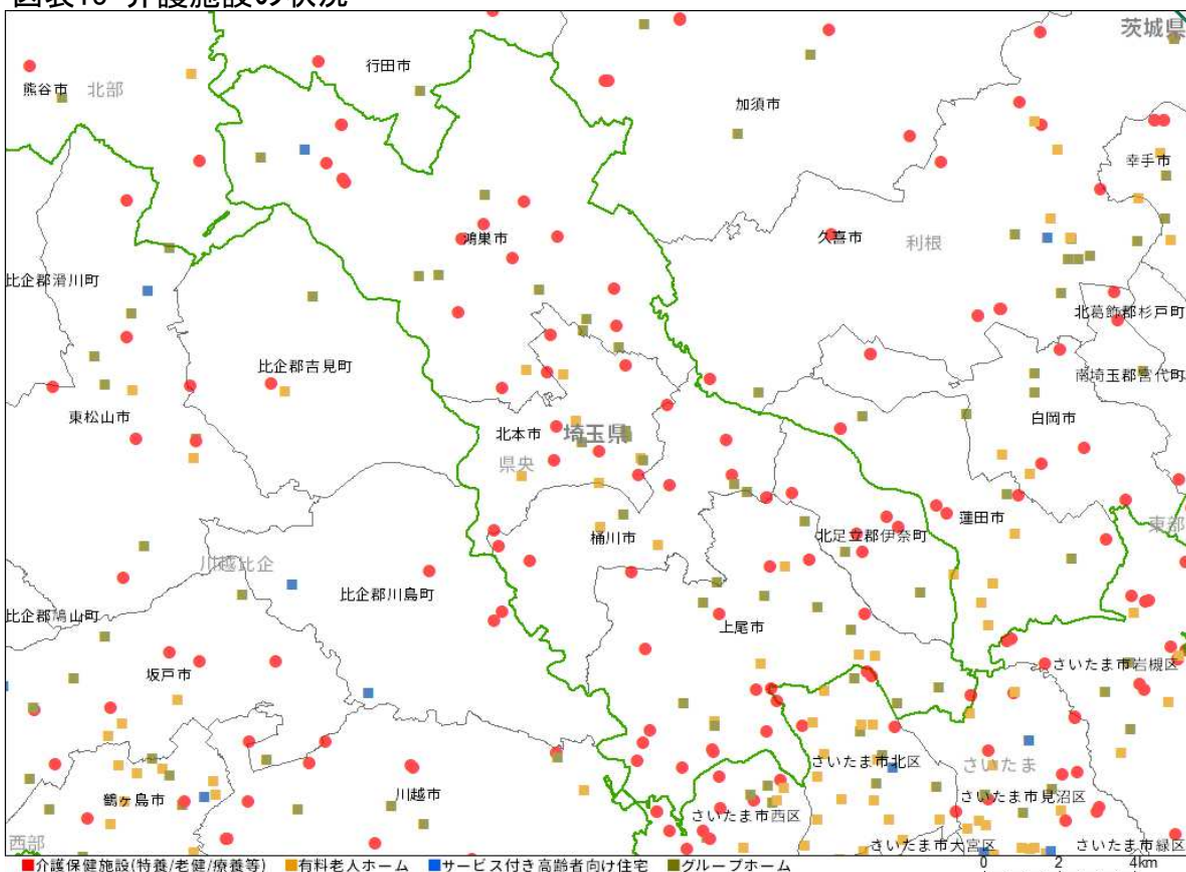
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
県央	4,350	7.4%	75	47	360	6.8%	6.2	44

県央

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



県央

■ 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37と少なく、通所介護が偏差値44と少ない。通所リハが偏差値45とやや少なく、訪問入浴が偏差値50と全国平均レベル、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43と少ない。訪問介護利用者数は偏差値38と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値39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

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)
県央	70	5.7%	1.2	39	23	6.0%	0.4	37	123	6.6%	2.1	44

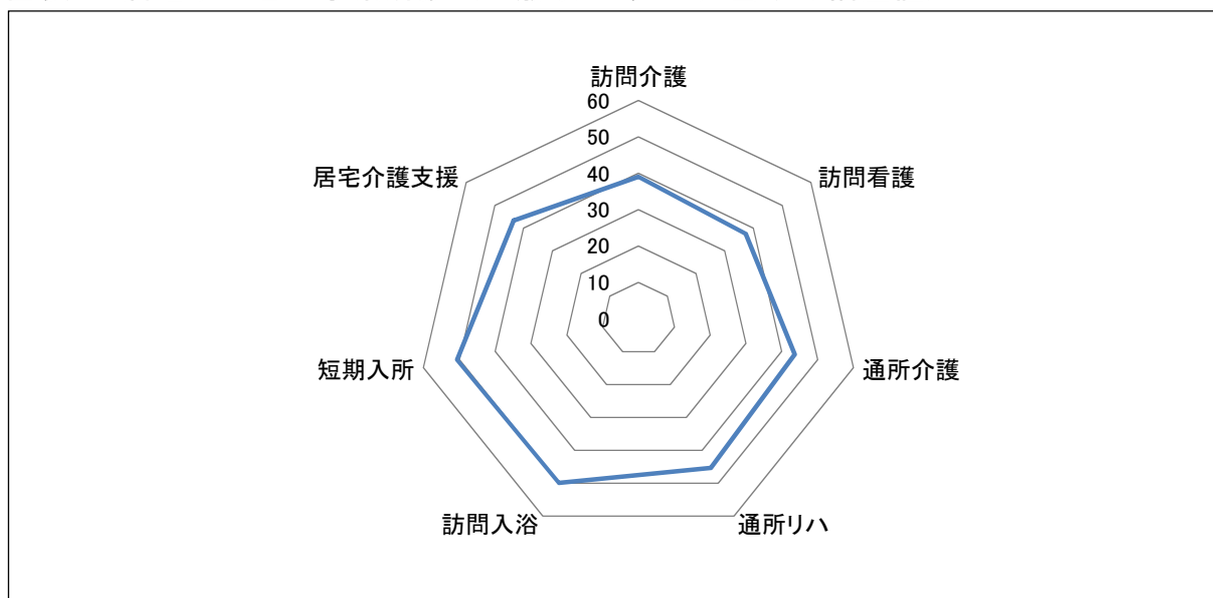
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
県央	21	8.1%	0.4	45	7	8.9%	0.1	50	38	7.9%	0.7	51

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)
県央	122	6.8%	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)
県央	2,506	5.8%	43.4	38	418	5.6%	7.2	39	116	5.8%	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）



川越比企

■ 人口動態と要介護者の現状

川越比企は、人口800,002人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は211,157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23,190人、要介護認定率は11%と低い。うち要介護3以上は11,592人、要介護者数に占める割合は50%と高い。

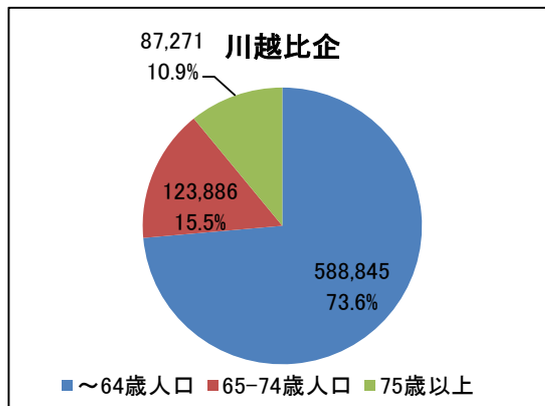
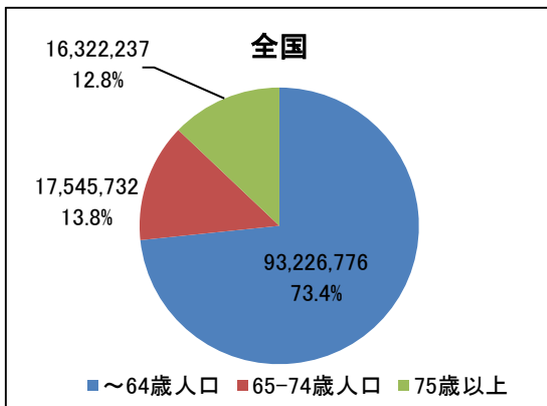
図表1 人口動態

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%
川越比企	800,002	211,157	87,271	26%	50	113,004	36%	27%

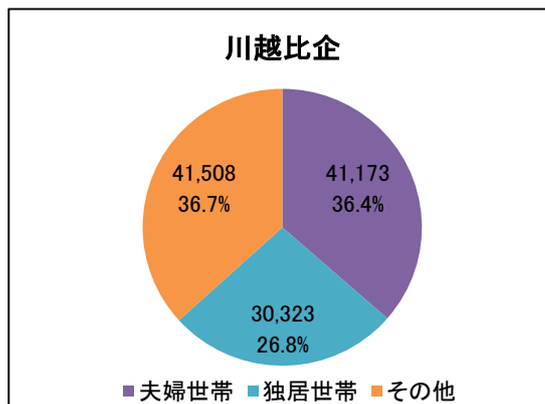
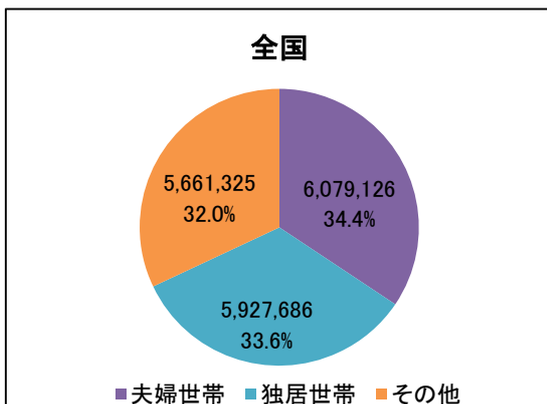
図表2 要介護者の現状

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%)
川越比企	23,190	11%	36	11,592	50%	55

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



川越比企

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、川越比企の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84,376(63,040+21,336)人であるが、ピーク時の2030年には147,760人まで増加すると推計され、2015年比75%増加する。

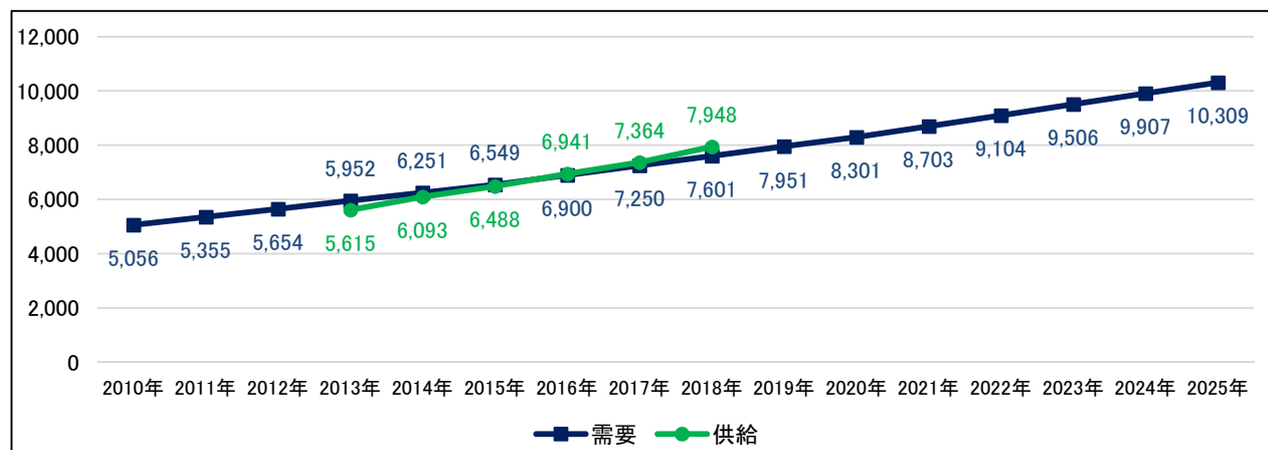
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、川越比企の施設需要のピークは2040年の14,133人であり、2015年の6,549人と比べ、116%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、川越比企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6,251人、供給6,093人と「供給<需要(-3%)」である。2018年は需要7,601人、供給7,948人と「供給>需要(+5%)」である。川越比企の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、需要と供給が拮抗する状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



川越比企

■ 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、7,858人(75歳以上1,000人当たりの偏差値49)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5,132床(偏差値48)、高齢者住宅等が2,726床(偏差値51)である。介護保険施設、高齢者住宅等ともに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44、特別養護老人ホーム54、介護療養型医療施設43、有料老人ホーム52、軽費ホーム46、グループホーム46、サ高住(特定施設)66である。

高齢者施設・住宅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、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値42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)
川越比企	7,858	9.5%	90	49	5,132	10.2%	59	48	2,726	8.5%	31	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)
川越比企	1,641	9.9%	19	44	3,430	10.6%	39	54	61	4.2%	0.7	43

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)
川越比企	1,449	6.6%	16.6	52	50	5.3%	0.6	46	855	13.1%	9.8	46

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

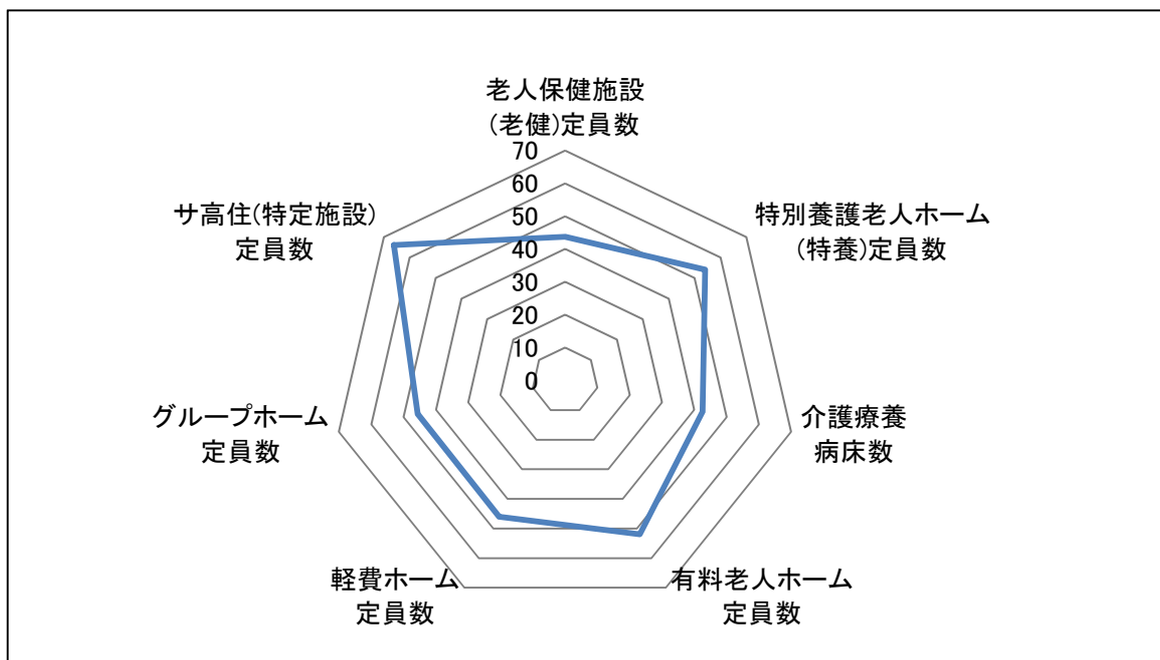
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
川越比企	372	14.9%	4.3	66	209,785		12.9	(6.8)
					1,014	9.6%	11.6	48

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)

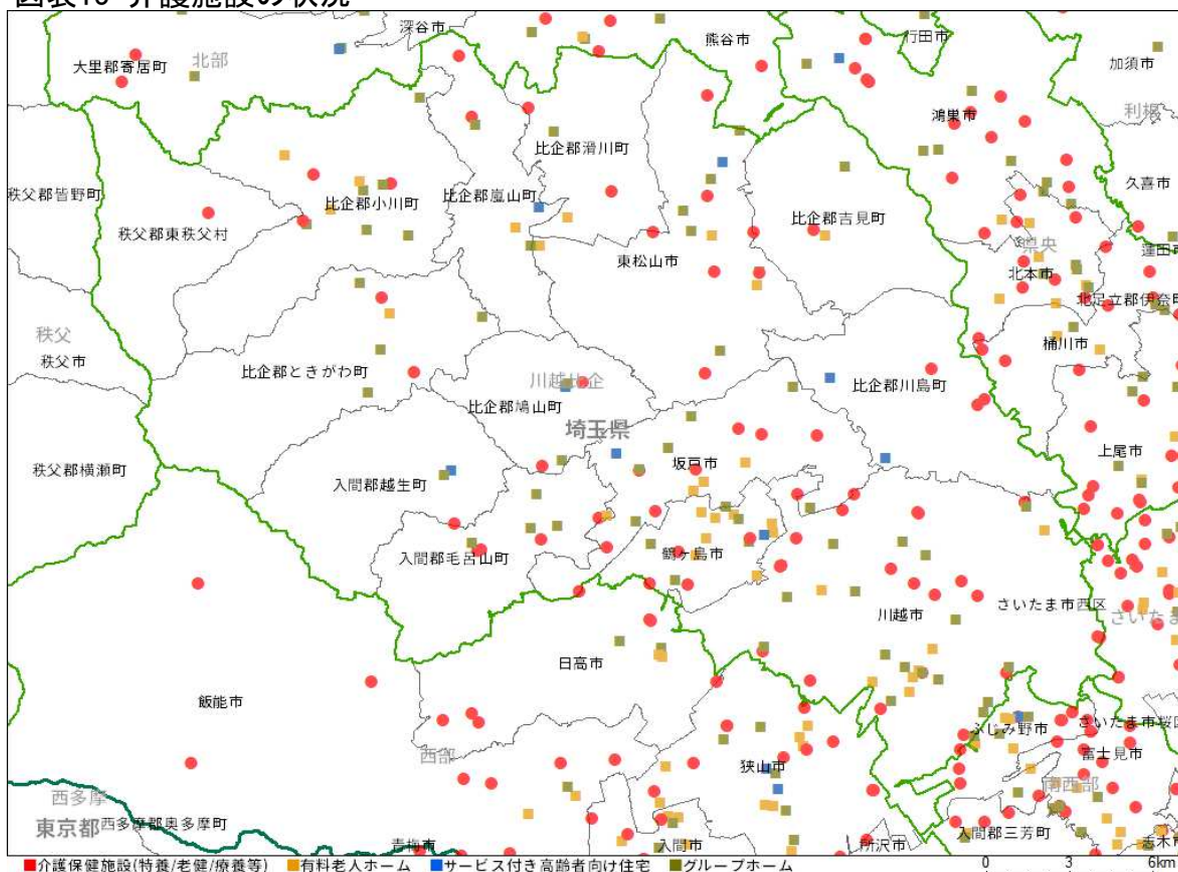
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
川越比企	5,891	10.0%	68	40	503	9.5%	5.8	42

川越比企

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



川越比企

■ 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48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42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。

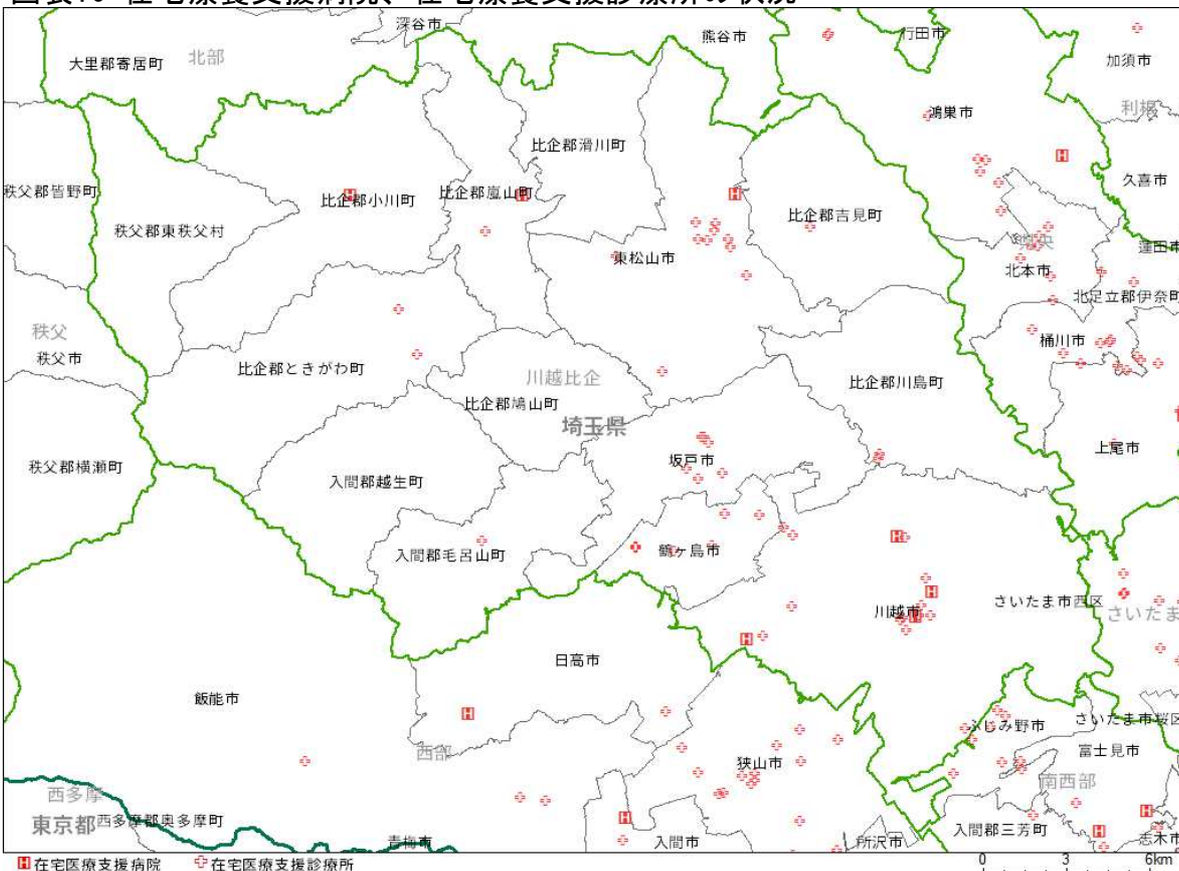
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
川越比企	6	13.0%	0.1	48	44	9.4%	0.5	42

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)
川越比企	560	16.2%	70.0	51	370	22.8%	46.2	48

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



川越比企

■ 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47とやや少なく、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45とやや少なく、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41と少ない。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値42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)
川越比企	140	11.5%	1.6	44	45	11.7%	0.5	43	205	11.1%	2.3	46

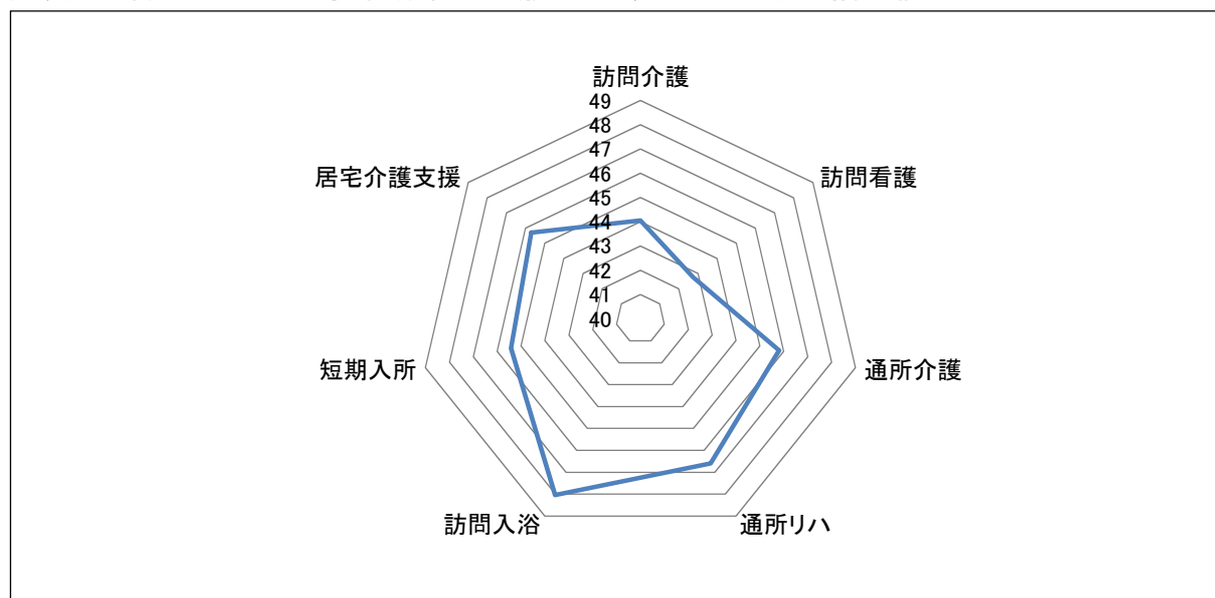
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
川越比企	34	13.1%	0.4	47	9	11.4%	0.1	48	46	9.6%	0.5	45

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)
川越比企	196	10.9%	2.2	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)
川越比企	4,447	10.2%	51.0	41	781	10.5%	8.9	42	253	12.7%	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）



西部

■ 人口動態と要介護者の現状

西部は、人口778,416人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は208,459人、高齢化率(65歳以上人口割合)は27%と全国平均レベルである。

要介護数(認定者)は22,904人、要介護認定率は11%と低い。うち要介護3以上は10,172人、要介護者数に占める割合は44%と低い。

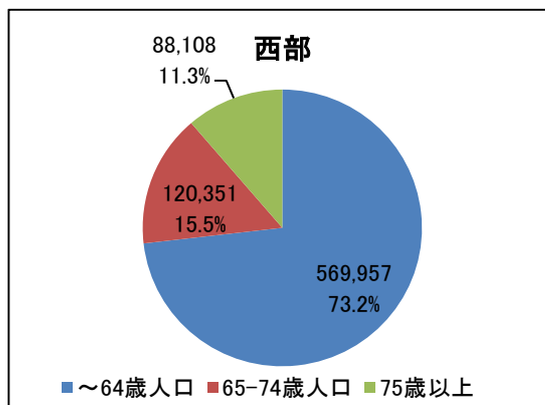
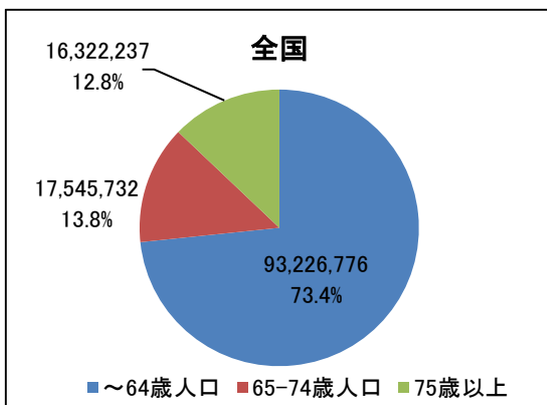
図表1 人口動態

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%
西部	778,416	208,459	88,108	27%	50	115,225	38%	27%

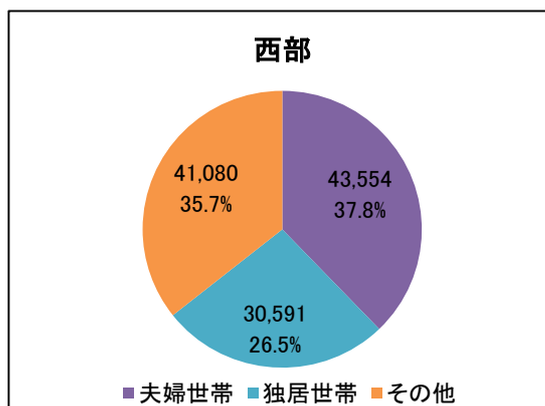
図表2 要介護者の現状

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%)
西部	22,904	11%	36	10,172	44%	39

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



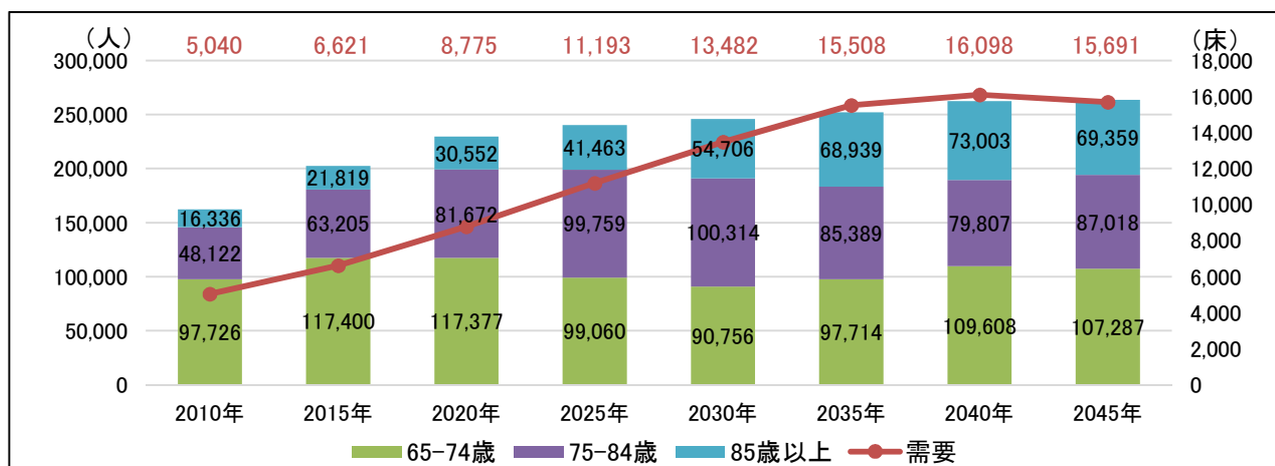
西部

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、西部の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは2015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85,024(63,205+21,819)人であるが、ピーク時の2045年には156,377人まで増加すると推計され、2015年比84%増加する。

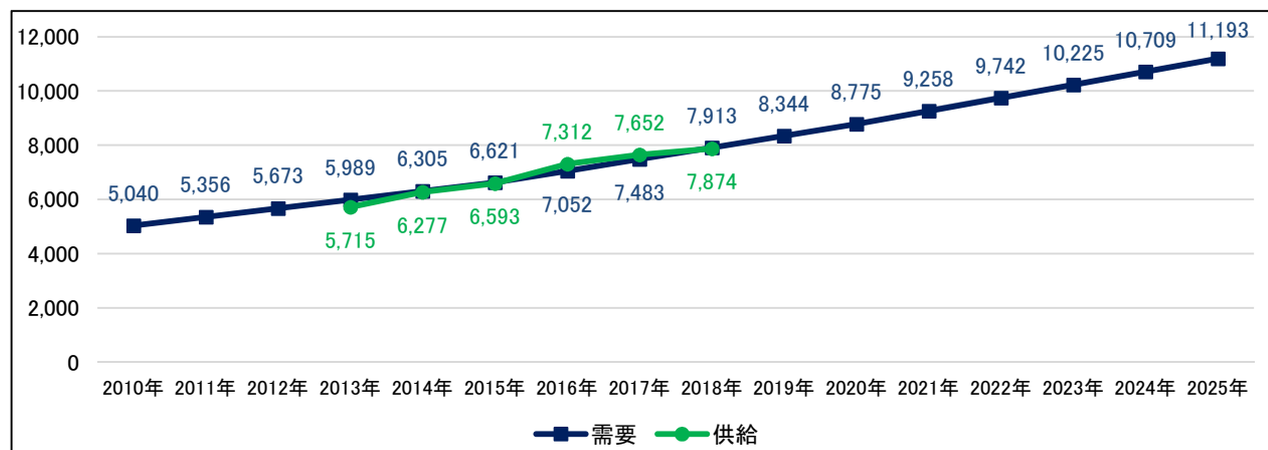
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、西部の施設需要のピークは2040年の16,098人であり、2015年の6,621人と比べ、143%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、西部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6,305人、供給6,277人と「供給<需要(0%)」である。2018年は需要7,913人、供給7,874人と「供給<需要(0%)」である。西部の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、需要と供給が拮抗する状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



西部

■ 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、8,333人(75歳以上1,000人当たりの偏差値52)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5,806床(偏差値54)、高齢者住宅等が2,527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49、特別養護老人ホーム53、介護療養型医療施設56、有料老人ホーム54、軽費ホーム51、グループホーム37、サ高住(特定施設)58である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値42と全国平均レベルを下回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値48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)
西部	8,333	10.1%	95	52	5,806	11.5%	66	54	2,527	7.9%	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)
西部	1,936	11.6%	22	49	3,336	10.3%	38	53	534	36.6%	6.1	56

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)
西部	1,691	7.7%	19.2	54	149	15.7%	1.7	51	434	6.6%	4.9	37

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

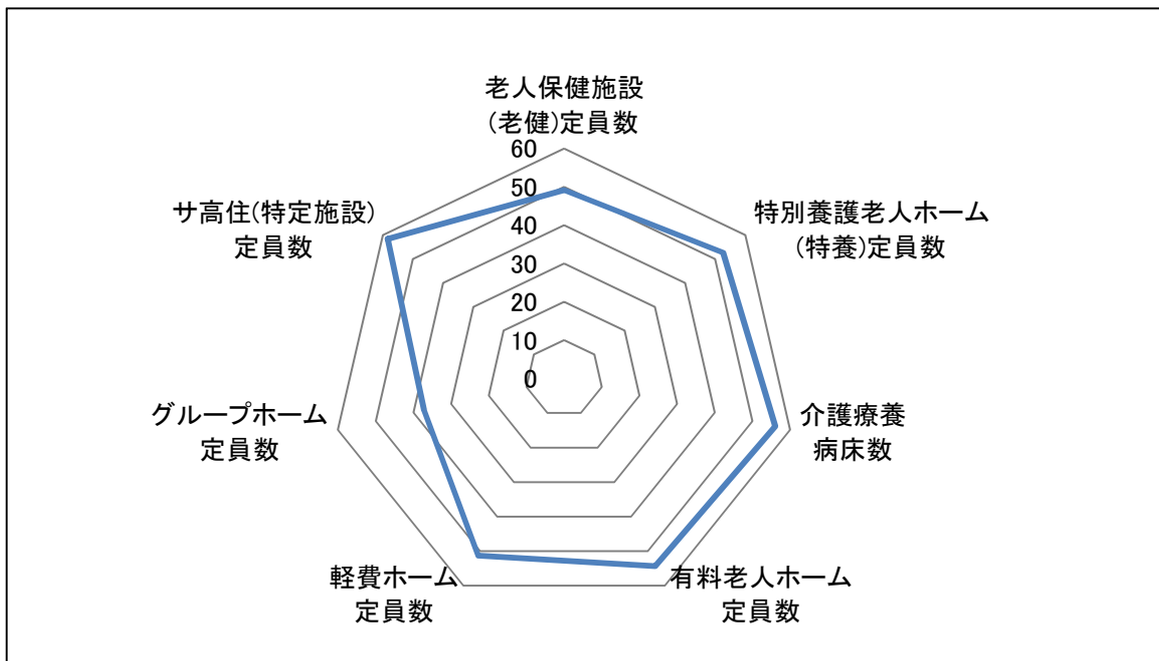
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
西部	253	10.1%	2.9	58	209,785		12.9	(6.8)
					926	8.8%	10.5	47

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)

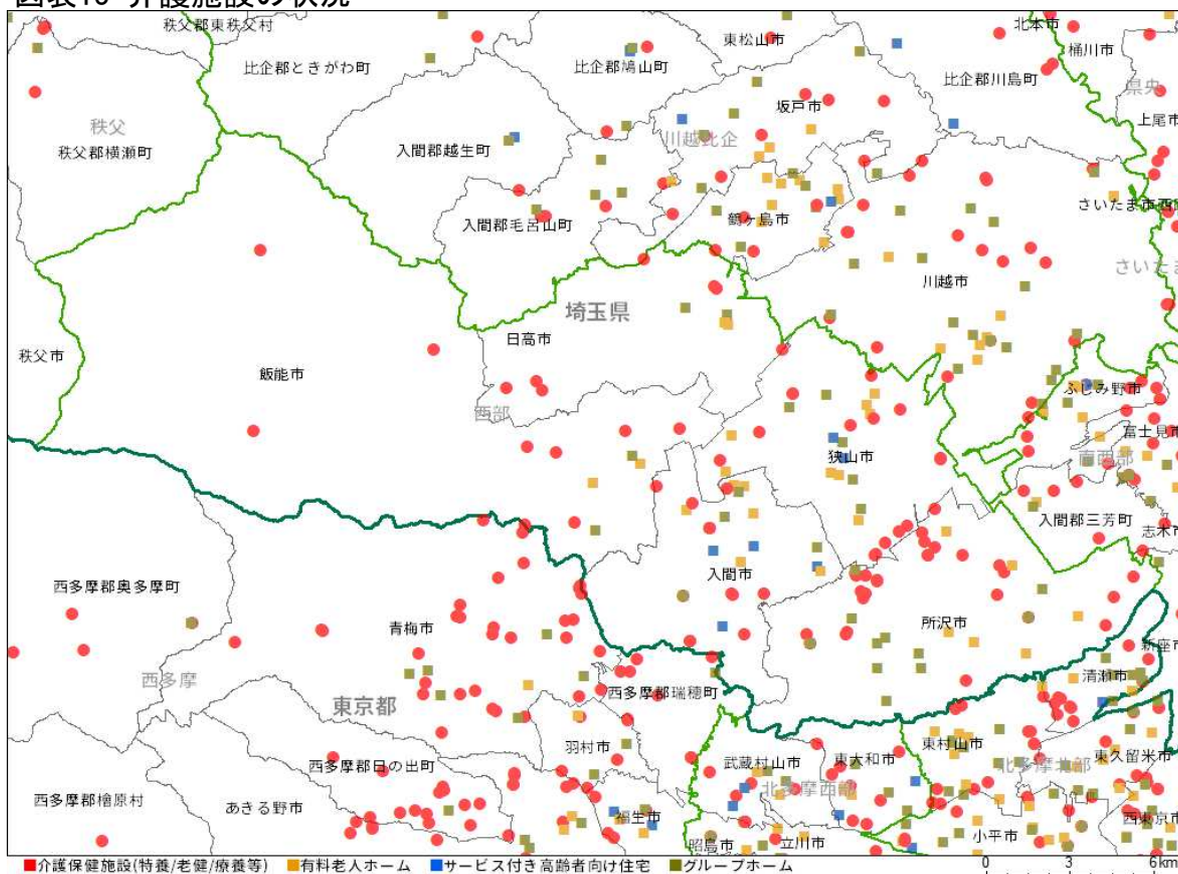
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
西部	6,162	10.4%	70	42	622	11.7%	7.1	48

西部

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



西部

■ 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48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41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44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)
西部	6	13.0%	0.1	48	44	9.4%	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)
西部	519	15.1%	66.7	51	199	12.3%	25.6	44

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



西部

■ 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41と少なく、訪問看護が偏差値45とやや少なく、通所介護が偏差値45とやや少ない。通所リハが偏差値46とやや少なく、訪問入浴が偏差値43と少なく、短期入所が偏差値49と全国平均レベル、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40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46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)
西部	122	10.0%	1.4	41	49	12.7%	0.6	45	196	10.6%	2.2	45

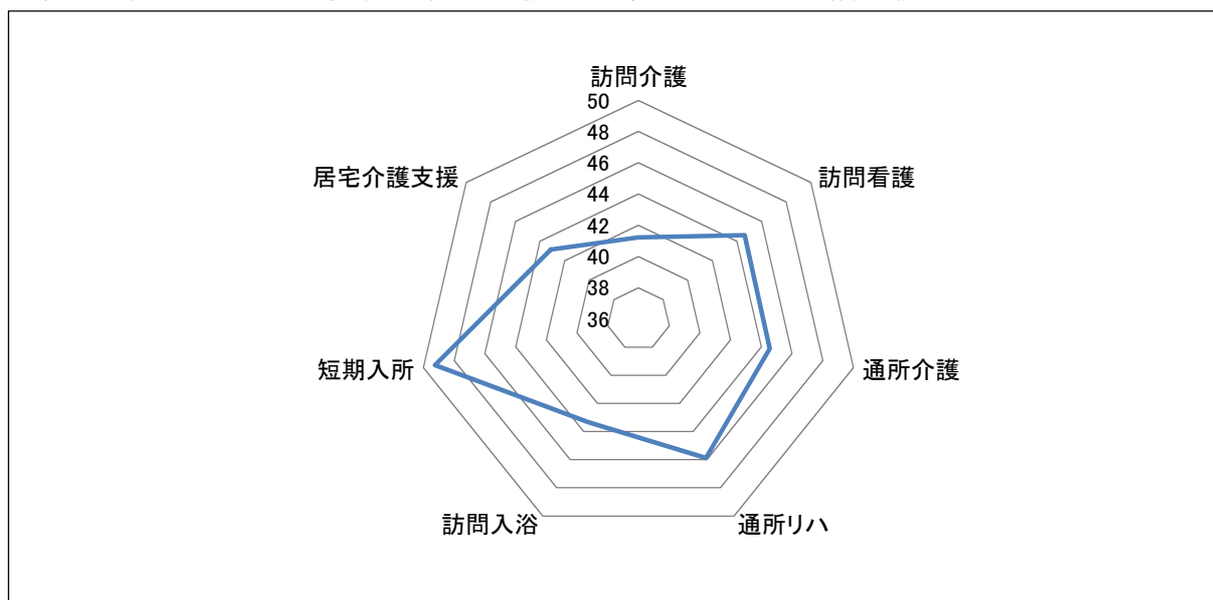
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
西部	33	12.7%	0.4	46	5	6.3%	0.1	43	55	11.5%	0.6	49

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)
西部	185	10.3%	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)
西部	4,341	10.0%	49.3	40	709	9.5%	8.0	40	238	11.9%	2.7	46

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）



利根

■ 人口動態と要介護者の現状

利根は、人口647,166人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は178,174人、高齢化率(65歳以上人口割合)は28%と全国平均レベルである。

要介護数(認定者)は20,529人、要介護認定率は12%と低い。うち要介護3以上は9,550人、要介護者数に占める割合は47%とやや低い。

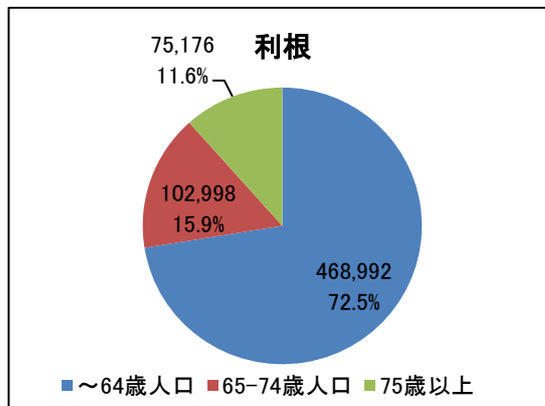
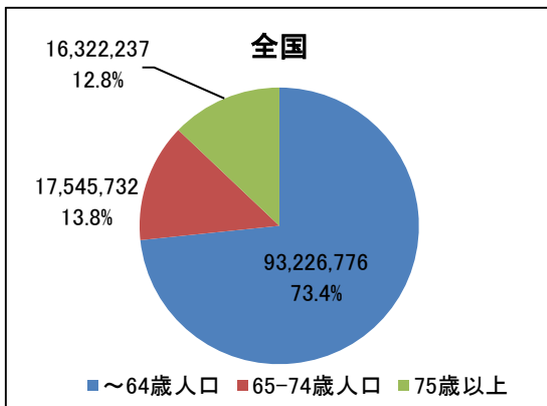
図表1 人口動態

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%
利根	647,166	178,174	75,176	28%	52	91,364	37%	25%

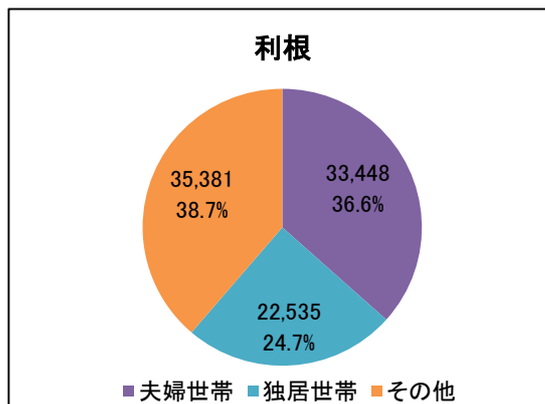
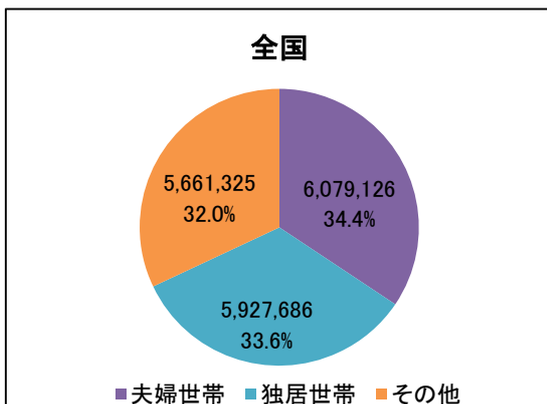
図表2 要介護者の現状

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%)
利根	20,529	12%	39	9,550	47%	45

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



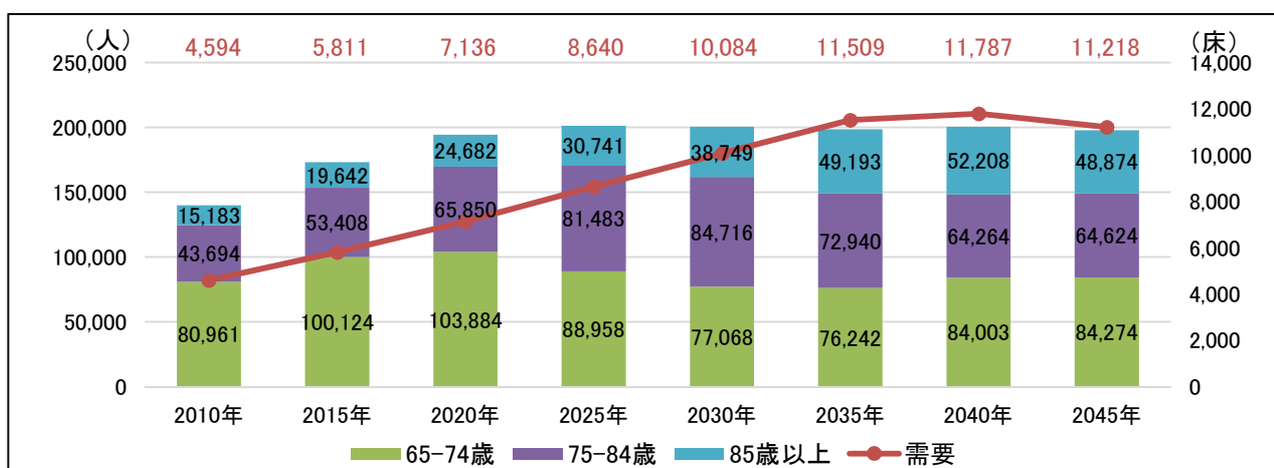
利根

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、利根の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73,050(53,408+19,642)人であるが、ピーク時の2030年には123,465人まで増加すると推計され、2015年比69%増加する。

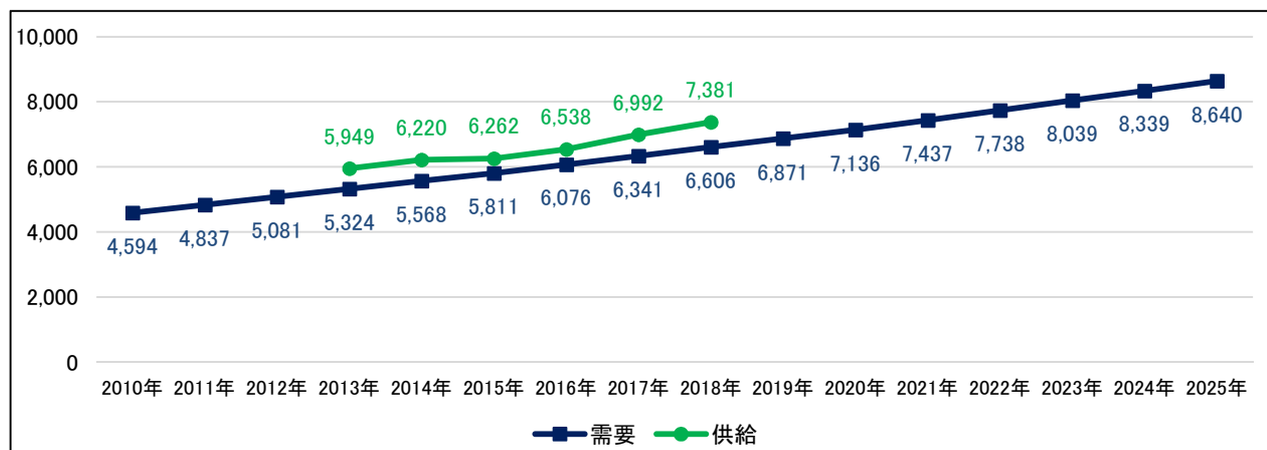
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、利根の施設需要のピークは2040年の11,787人であり、2015年の5,811人と比べ、103%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、利根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5,568人、供給6,220人と「供給>需要(+12%)」である。2018年は需要6,606人、供給7,381人と「供給>需要(+12%)」である。利根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。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



利根

■ 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、7,702人(75歳以上1,000人当たりの偏差値58)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5,459床(偏差値59)、高齢者住宅等が2,243床(偏差値50)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46、特別養護老人ホーム67、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホーム51、軽費ホーム53、グループホーム44、サ高住(特定施設)57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)
利根	7,702	9.3%	102	58	5,459	10.8%	73	59	2,243	7.0%	30	50

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)
利根	1,524	9.2%	20	46	3,935	12.2%	52	67	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)
利根	1,212	5.5%	16.1	51	150	15.8%	2.0	53	683	10.4%	9.1	44

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

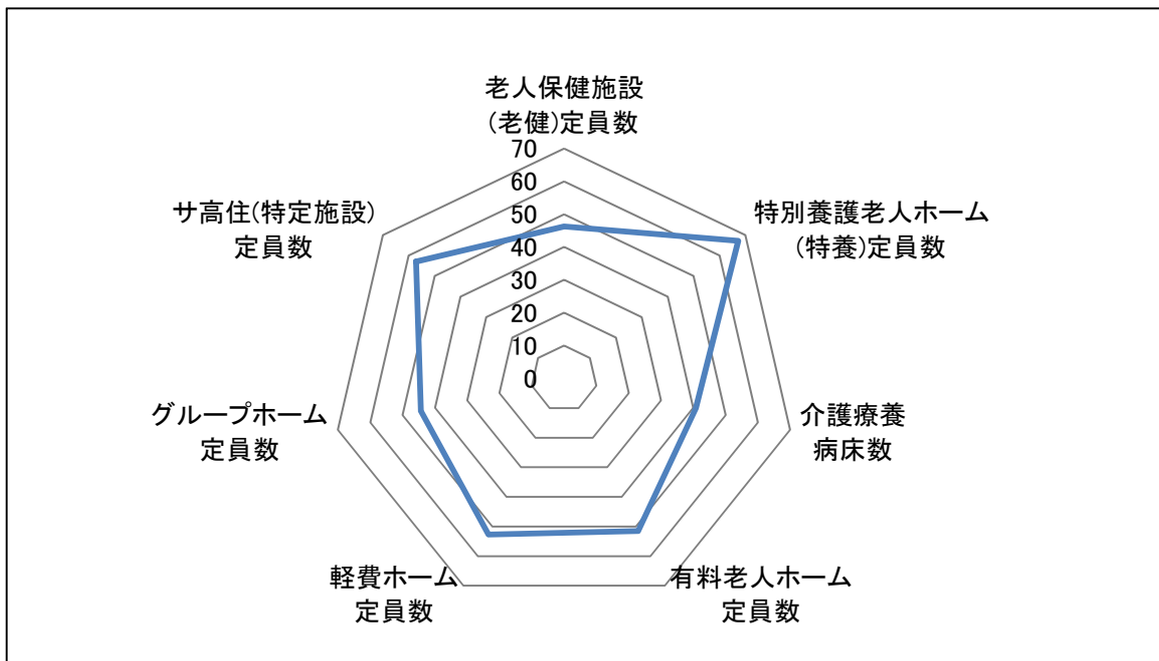
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
利根	198	7.9%	2.6	57	209,785		12.9	(6.8)
					646	6.1%	8.6	44

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)

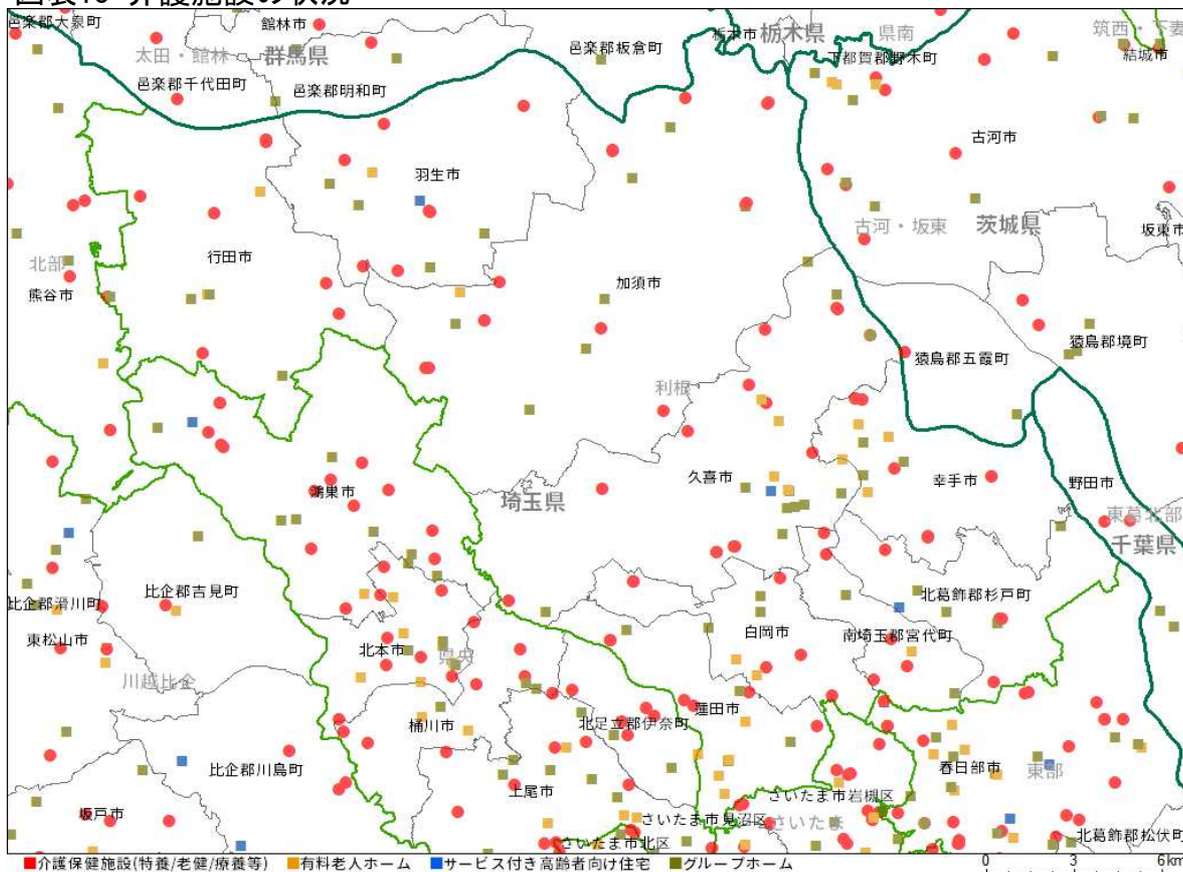
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
利根	6,058	10.2%	81	52	455	8.6%	6.1	43

利根

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



利根

■ 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40と少ない。

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43と少ない。

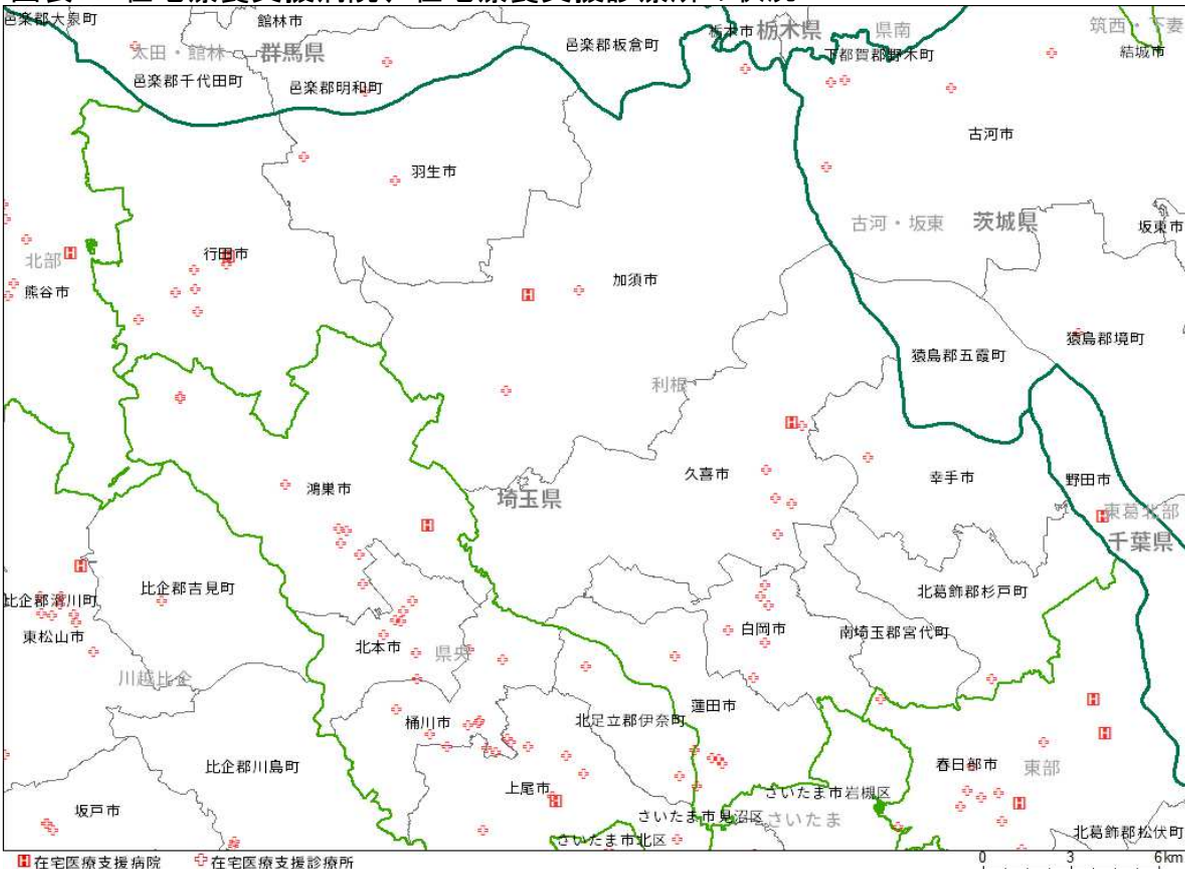
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
利根	3	6.5%	0.0	44	32	6.9%	0.4	40

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)
利根	337	9.8%	52.1	48	126	7.8%	19.5	43

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



利根

■ 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41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49と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値44と少なく、短期入所が偏差値59と多く、居宅介護支援が偏差値40と少ない。訪問介護利用者数は偏差値38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42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)
利根	114	9.3%	1.5	43	36	9.4%	0.5	41	167	9.0%	2.2	45

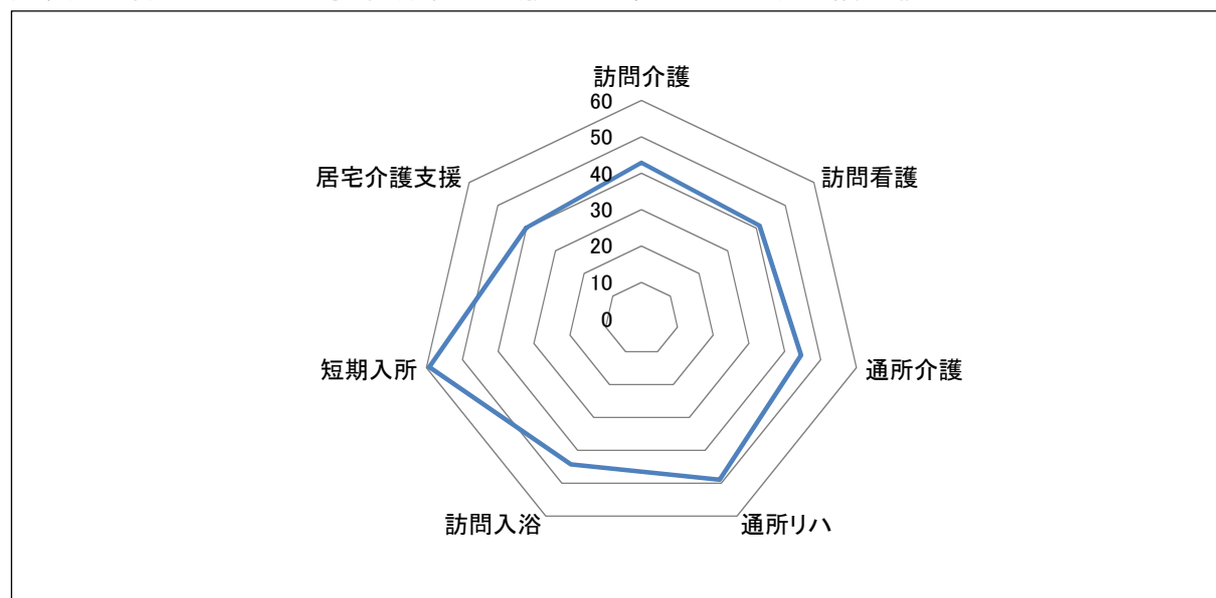
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
利根	33	12.7%	0.4	49	5	6.3%	0.1	44	66	13.8%	0.9	59

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)
利根	145	8.1%	1.9	40

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)
利根	3,295	7.6%	43.8	38	596	8.0%	7.9	40	175	8.8%	2.3	42

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）



北部

■ 人口動態と要介護者の現状

北部は、人口510,017人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は135,362人、高齢化率(65歳以上人口割合)は27%と全国平均レベルである。

要介護数(認定者)は18,129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9,068人、要介護者数に占める割合は50%と高い。

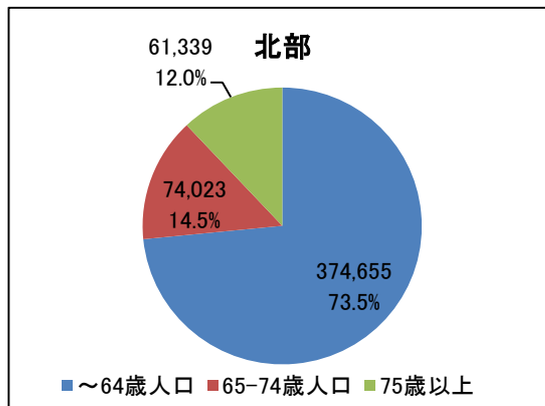
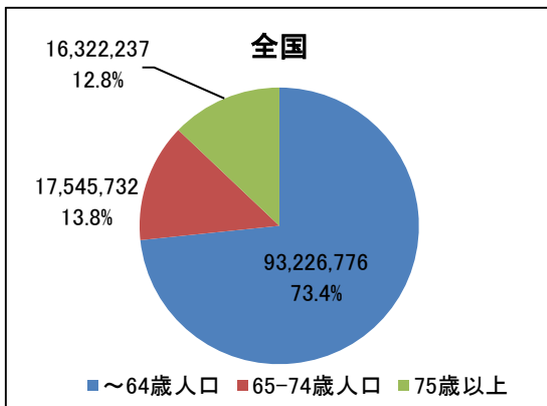
図表1 人口動態

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%
北部	510,017	135,362	61,339	27%	50	66,784	34%	28%

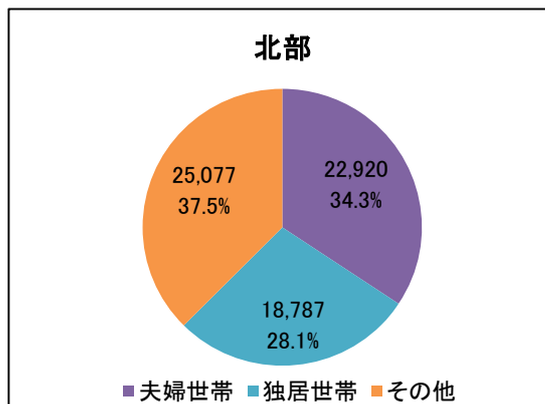
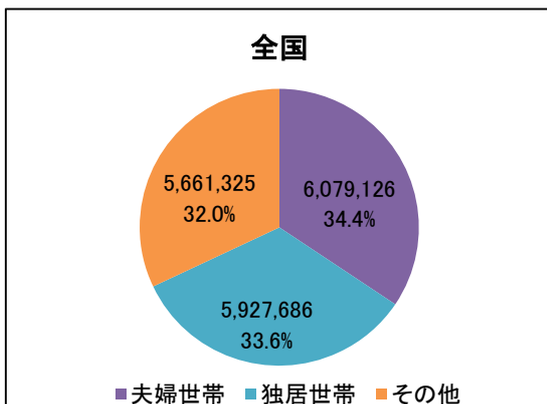
図表2 要介護者の現状

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%)
北部	18,129	13%	50	9,068	50%	55

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



北部

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、北部の65歳以上人口のピークは2040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60,120(42,404+17,716)人であるが、ピーク時の2035年には92,671人まで増加すると推計され、2015年比54%増加する。

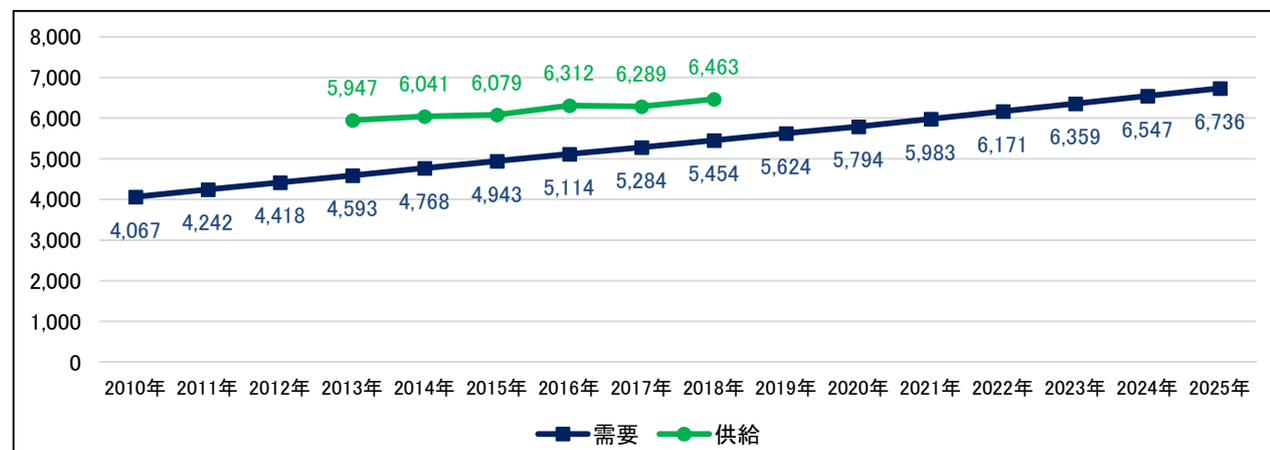
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、北部の施設需要のピークは2040年の9,075人であり、2015年の4,943人と比べ、84%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、北部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4,768人、供給6,041人と「供給>需要(+27%)」である。2018年は需要5,454人、供給6,463人と「供給>需要(+19%)」である。北部の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり余裕のある状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



北部

■ 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、6,526人(75歳以上1,000人当たりの偏差値60)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4,430床(偏差値59)、高齢者住宅等が2,096床(偏差値54)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52、特別養護老人ホーム63、介護療養型医療施設42、有料老人ホーム51、軽費ホーム68、グループホーム51、サ高住(特定施設)47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46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)
北部	6,526	7.9%	106	60	4,430	8.8%	72	59	2,096	6.6%	34	54

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)
北部	1,440	8.7%	23	52	2,955	9.1%	48	63	35	2.4%	0.6	42

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)
北部	930	4.2%	15.2	51	319	33.5%	5.2	68	797	12.2%	13.0	51

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

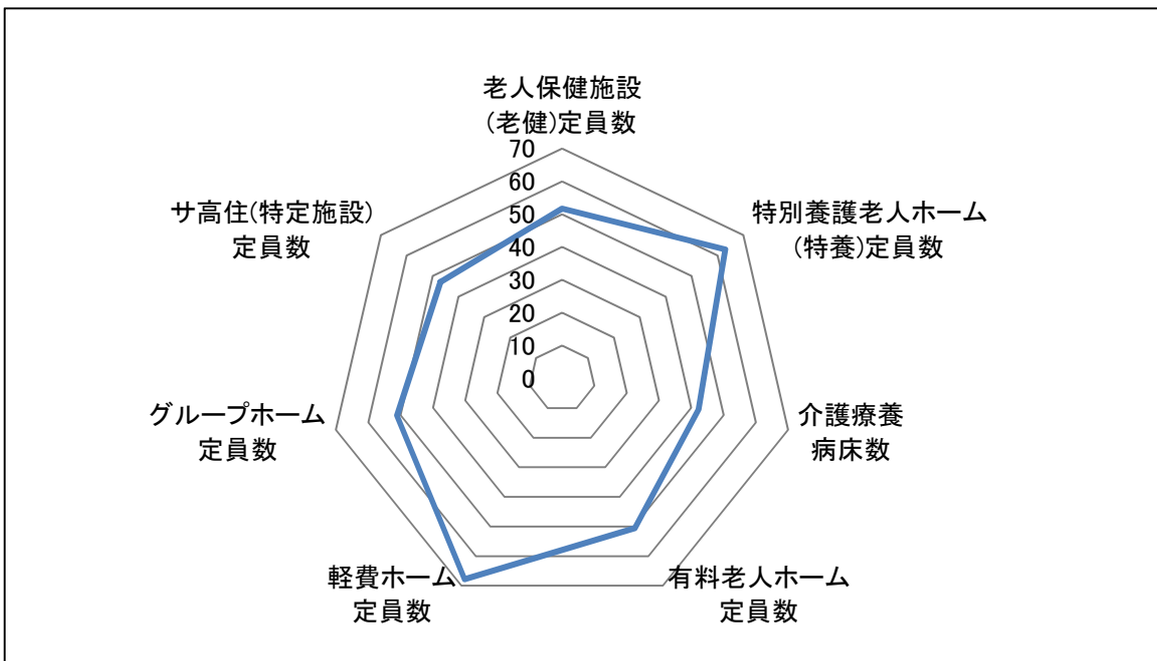
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
北部	50	2.0%	0.8	47	209,785		12.9	(6.8)
					1,598	15.2%	26.1	70

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)

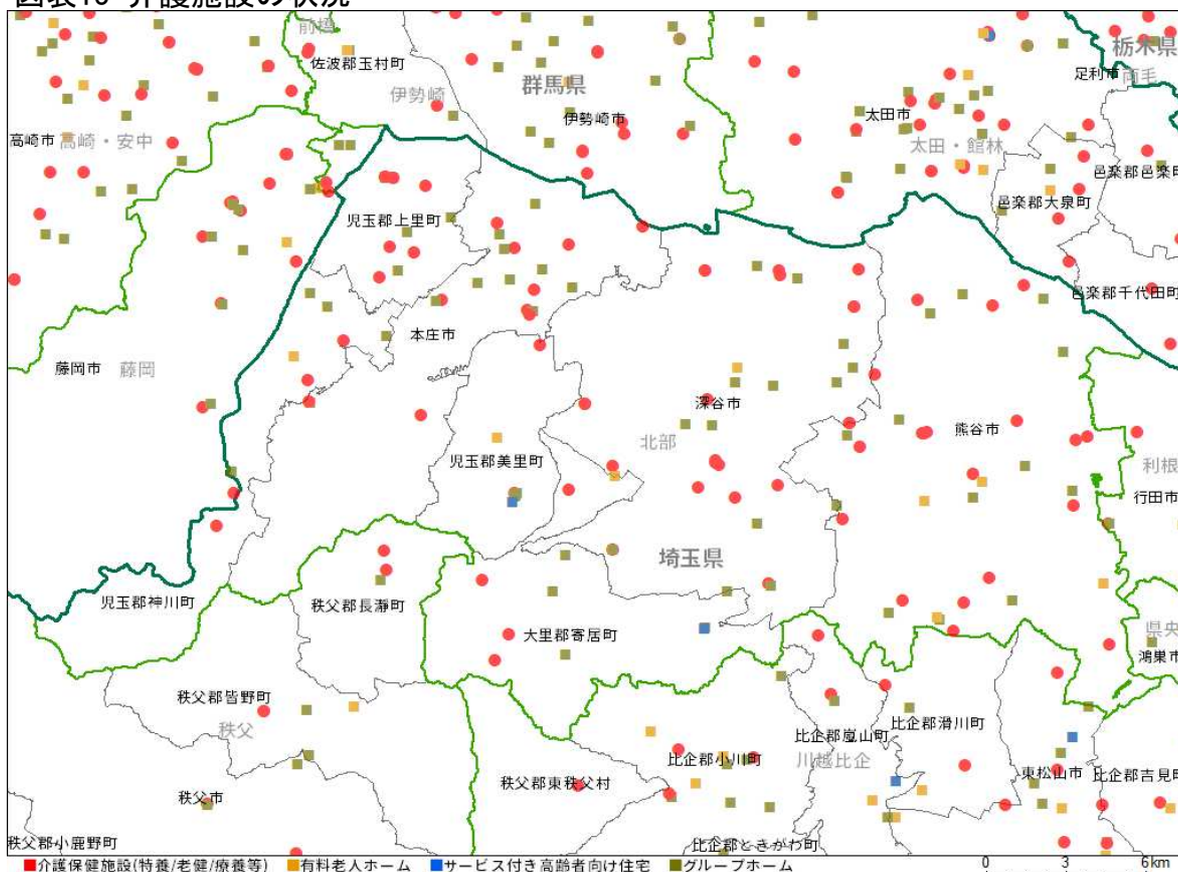
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
北部	5,506	9.3%	90	60	402	7.6%	6.5	46

北部

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



北部

■ 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42と少ない。

人口当たり回復期病床は偏差値40と少ない。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)
北部	6	13.0%	0.1	52	31	6.6%	0.5	42

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)
北部	98	2.8%	19.2	40	182	11.2%	35.7	46

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



北部

■ 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42と少なく、通所介護が偏差値67と非常に多い。通所リハが偏差値42と少なく、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58と多く、居宅介護支援が偏差値63と多い。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42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42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)
北部	107	8.8%	1.7	46	30	7.8%	0.5	42	272	14.7%	4.4	67

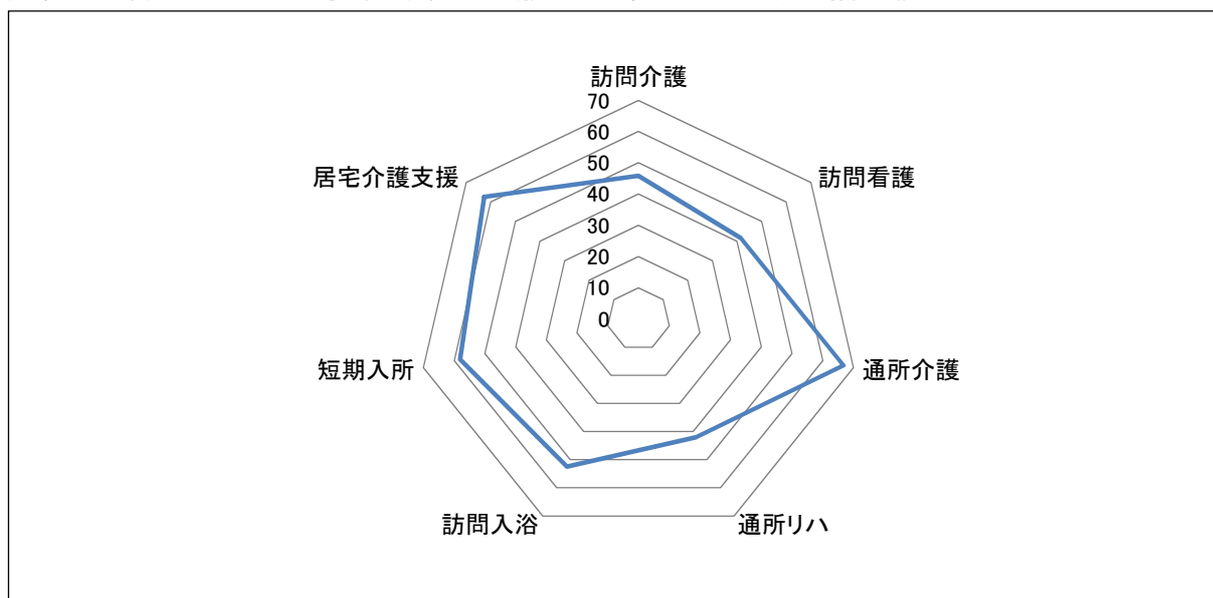
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
北部	18	6.9%	0.3	42	9	11.4%	0.1	52	52	10.8%	0.8	58

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)
北部	197	11.0%	3.2	63

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)
北部	3,032	7.0%	49.4	40	547	7.3%	8.9	42	141	7.1%	2.3	42

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）



秩父

■ 人口動態と要介護者の現状

秩父は、人口101,648人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は32,168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4,299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2,211人、要介護者数に占める割合は51%と高い。

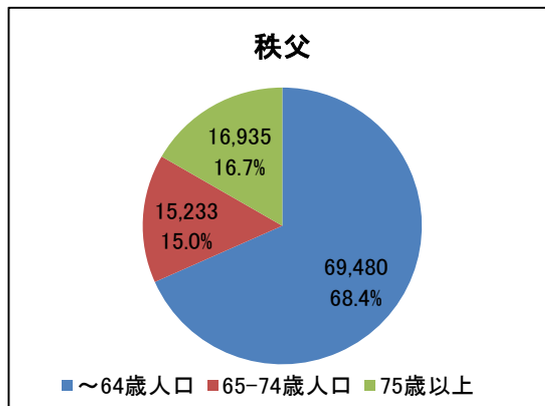
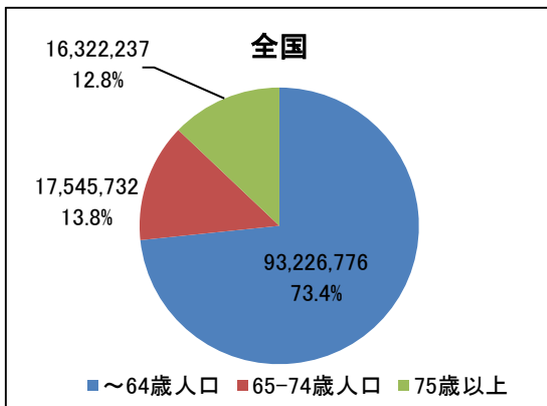
図表1 人口動態

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%
秩父	101,648	32,168	16,935	32%	60	15,506	35%	31%

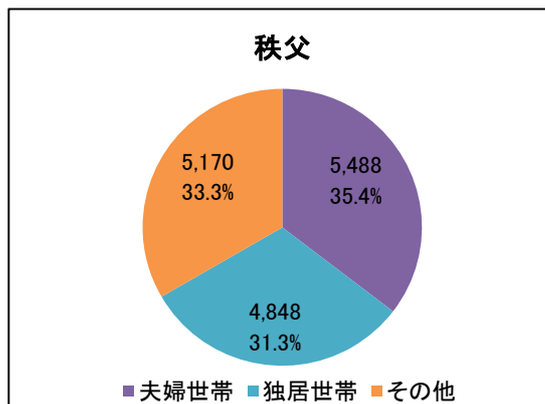
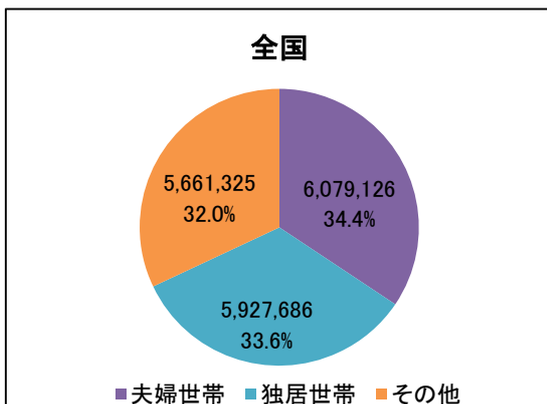
図表2 要介護者の現状

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%)
秩父	4,299	13%	49	2,211	51%	60

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



秩父

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、秩父の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16,798(11,415+5,383)人であるが、ピーク時の2030年には19,049人まで増加すると推計され、2015年比13%増加する。

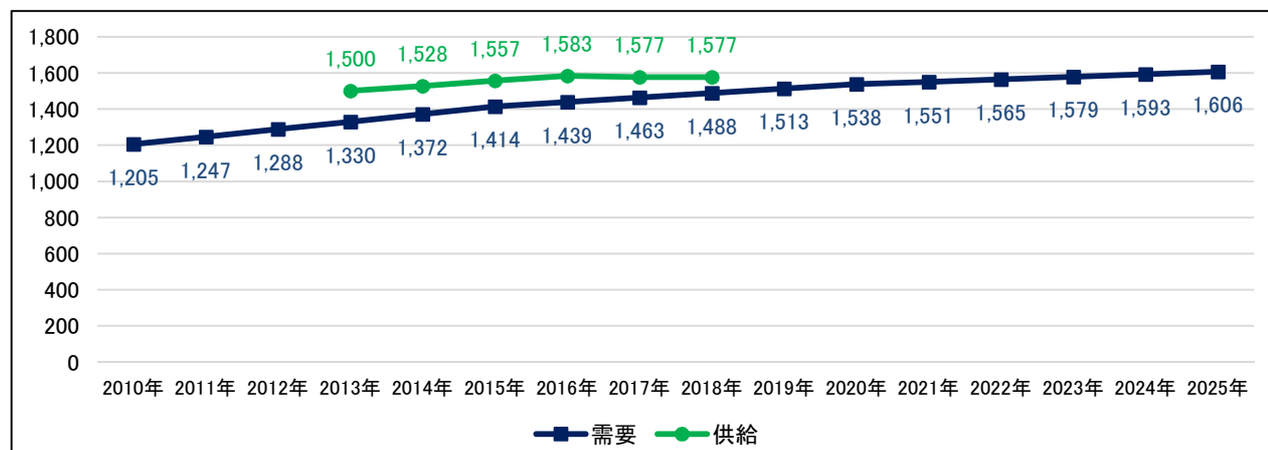
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、秩父の施設需要のピークは2040年の1,788人であり、2015年の1,414人と比べ、26%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、秩父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1,372人、供給1,528人と「供給>需要(+11%)」である。2018年は需要1,488人、供給1,577人と「供給>需要(+6%)」である。秩父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。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



秩父

■ 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、1,706人(75歳以上1,000人当たりの偏差値56)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1,306床(偏差値63)、高齢者住宅等が400床(偏差値45)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50、特別養護老人ホーム68、介護療養型医療施設44、有料老人ホーム46、軽費ホーム57、グループホーム47、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51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)
秩父	1,706	2.1%	101	56	1,306	2.6%	77	63	400	1.3%	24	45

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)
秩父	381	2.3%	22	50	905	2.8%	53	68	20	1.4%	1.2	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)
秩父	170	0.8%	10.0	46	50	5.3%	3.0	57	180	2.7%	10.6	47

図表10 サービス付き高齢者専用賃貸住宅(サ高住)定員数

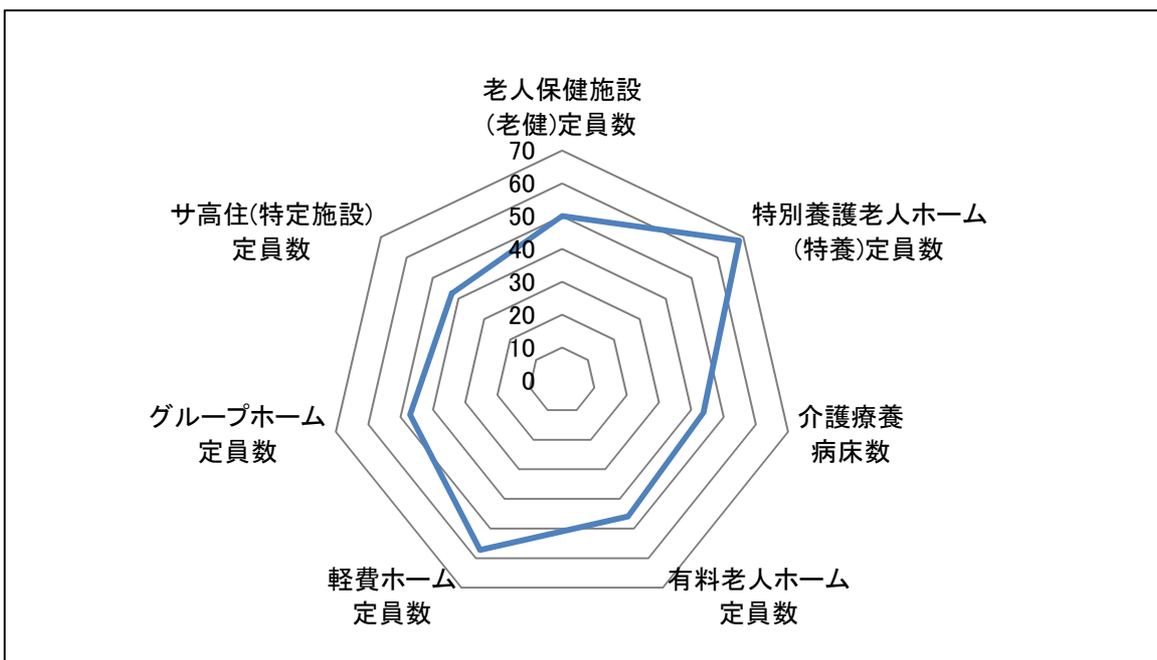
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
秩父	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					110	1.0%	6.5	41

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)

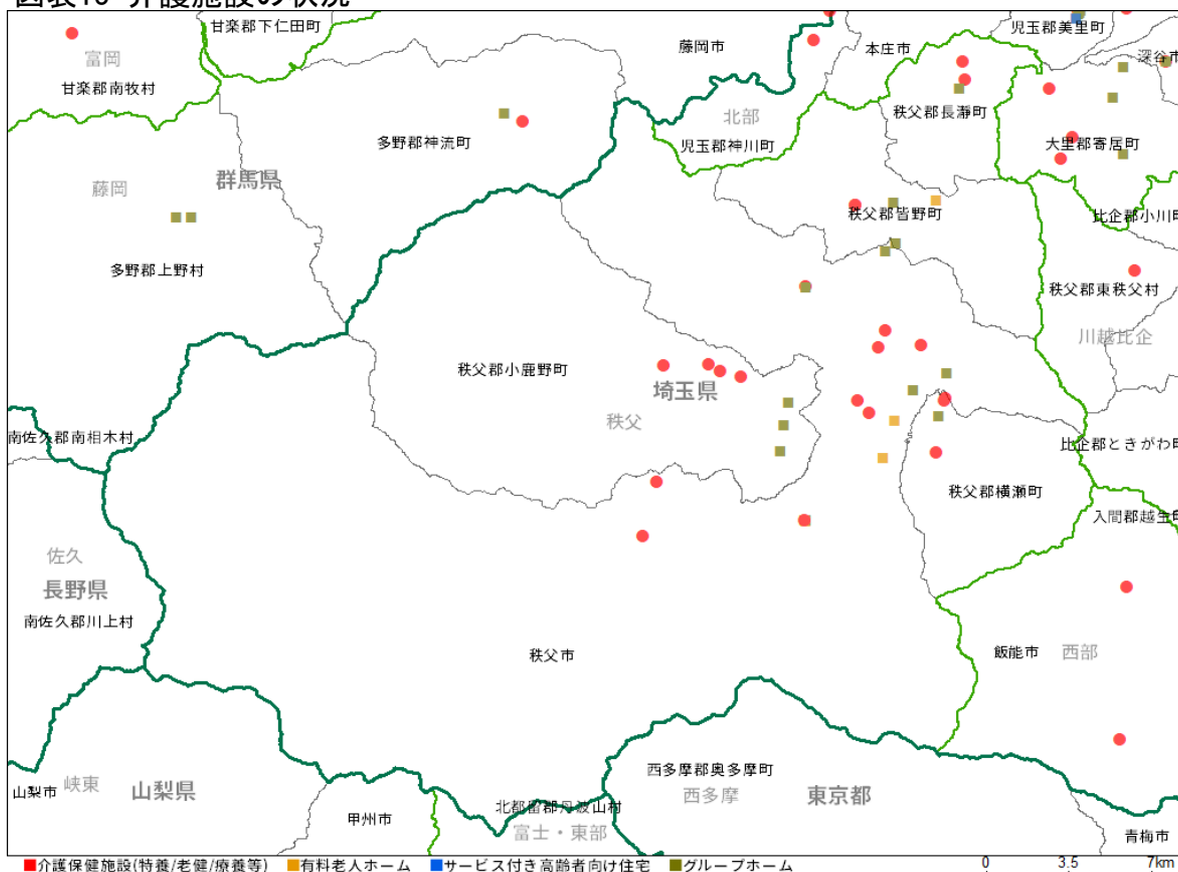
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
秩父	1,522	2.6%	90	60	128	2.4%	7.6	51

秩父

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



秩父

■ 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46とやや少ない。在宅療養支援診療所数は偏差値33と非常に少ない。

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)
秩父	1	2.2%	0.1	46	2	0.4%	0.1	33

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)
秩父	40	1.2%	39.4	45	49	3.0%	48.2	48

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



秩父

■ 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42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52と全国平均レベルである。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50と全国平均レベル、短期入所が偏差値55とやや多く、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39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

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)
秩父	24	2.0%	1.4	42	7	1.8%	0.4	38	50	2.7%	3.0	52

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)
秩父	8	3.1%	0.5	50	2	2.5%	0.1	50	13	2.7%	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人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
秩父	41	2.3%	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	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)
秩父	952	2.2%	56.2	43	124	1.7%	7.3	39	26	1.3%	1.6	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）

