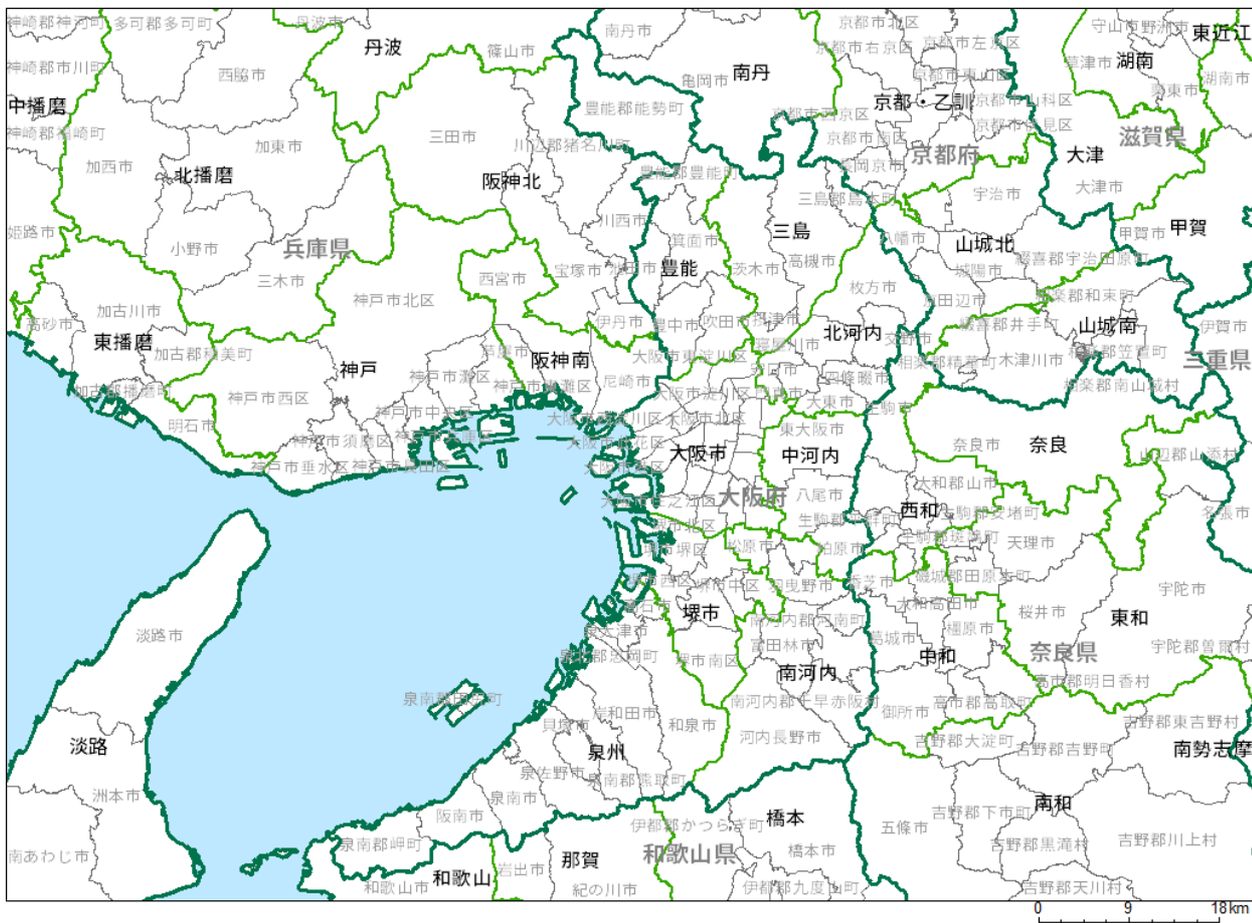


27. 大阪府



27.大阪府

目次

大阪府	27	-	4
1. 豊能医療圏	27	-	10
2. 三島医療圏	27	-	16
3. 北河内医療圏	27	-	22
4. 中河内医療圏	27	-	28
5. 南河内医療圏	27	-	34
6. 堺市医療圏	27	-	40
7. 泉州医療圏	27	-	46
8. 大阪市医療圏	27	-	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。

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

※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)

大阪府

■ 人口動態と要介護者の現状

大阪府は、人口8,839,469人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は2,318,882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320,244人、要介護認定率は14%と全国平均レベルである。うち要介護3以上は155,974人、要介護者数に占める割合は49%と全国平均レベルである。

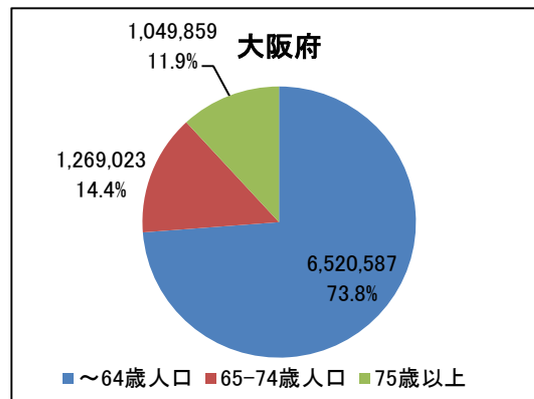
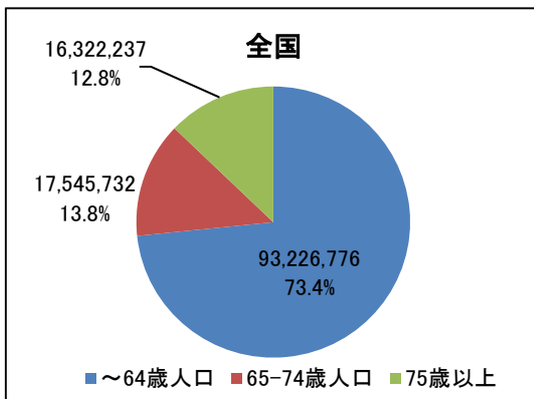
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
大阪府	8,839,469	2,318,882	1,049,859	26%	49	1,363,188	32%	38%

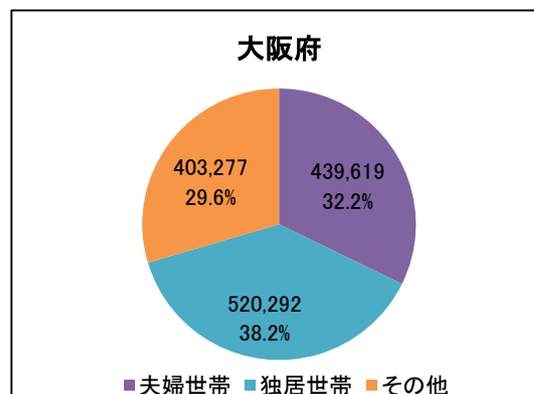
図表2 要介護者の現状

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%)
大阪府	320,244	14%	52	155,974	49%	52

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



大阪府

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、大阪府の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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が1,018,815(757,543+261,272)人であるが、ピーク時の2030年には1,520,901人まで増加すると推計され、2015年比49%増加する。

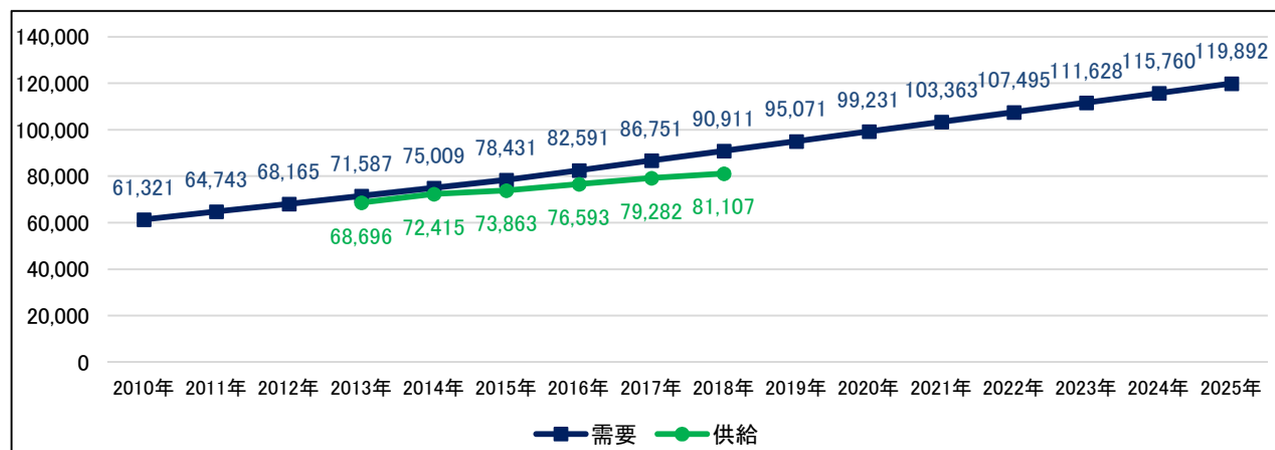
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、大阪府の施設需要のピークは2035年の149,882人であり、2015年の78,431人と比べ、91%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、大阪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75,009人、供給72,415人と「供給<需要(-3%)」である。2018年は需要90,911人、供給81,107人と「供給<需要(-11%)」である。大阪府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



大阪府

■ 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、87,035人(75歳以上1,000人当たりの偏差値45)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54,657床(偏差値43)、高齢者住宅等が32,378床(偏差値51)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1,000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設44、特別養護老人ホーム46、介護療養型医療施設45、有料老人ホーム52、軽費ホーム49、グループホーム46、サ高住(特定施設)56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	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)
大阪府	87,035	5.9%	83	45	54,657	5.5%	52	43	32,378	6.7%	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	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)
大阪府	20,089	5.5%	19	44	32,747	5.7%	31	46	1,821	3.1%	1.7	45

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	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)
大阪府	17,875	7.5%	17.0	52	1,350	5.8%	1.3	49	10,586	5.3%	10.1	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

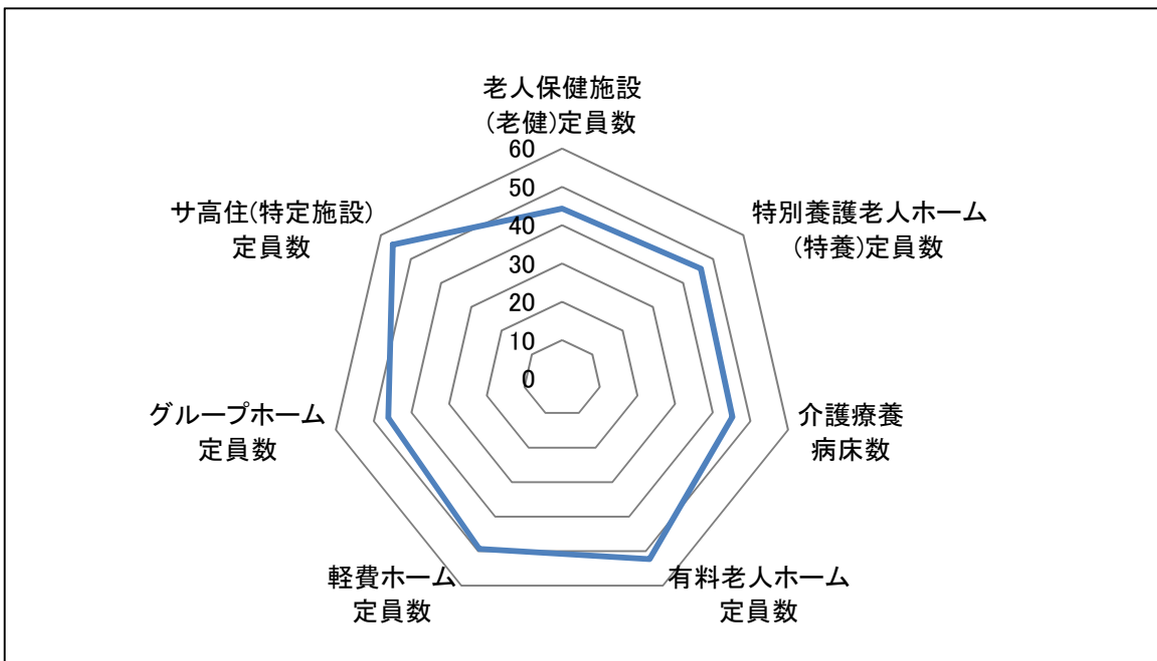
二次医療圏	サ高住(特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
大阪府	2,567	11.6%	2.4	56	209,785		12.9	(6.8)
					22,468	10.7%	21.4	63

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)

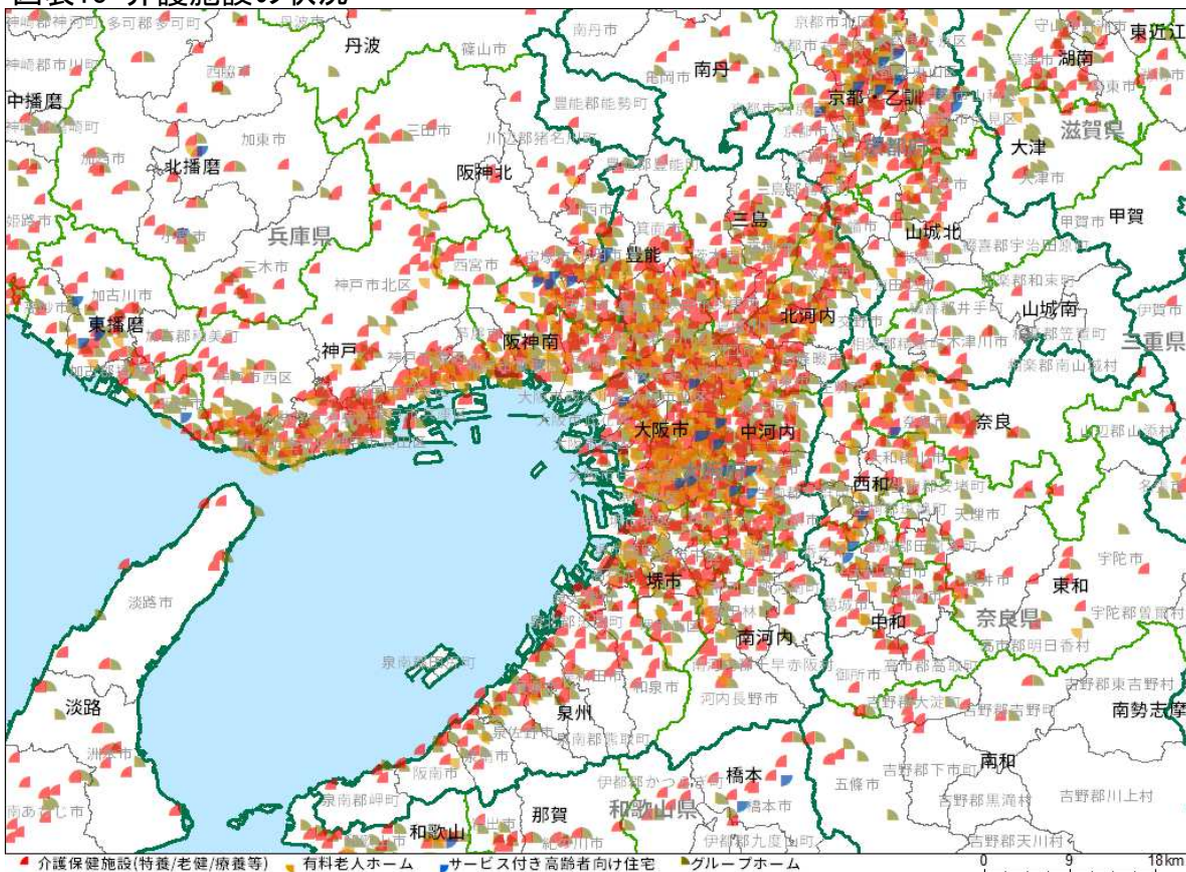
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	看護師数(施設)	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
大阪府	73,864	5.7%	70	42	6,047	5.0%	5.8	42

大阪府

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



大阪府

■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値55とやや多い。在宅療養支援診療所数は偏差値67と非常に多い。

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47とやや少ない。

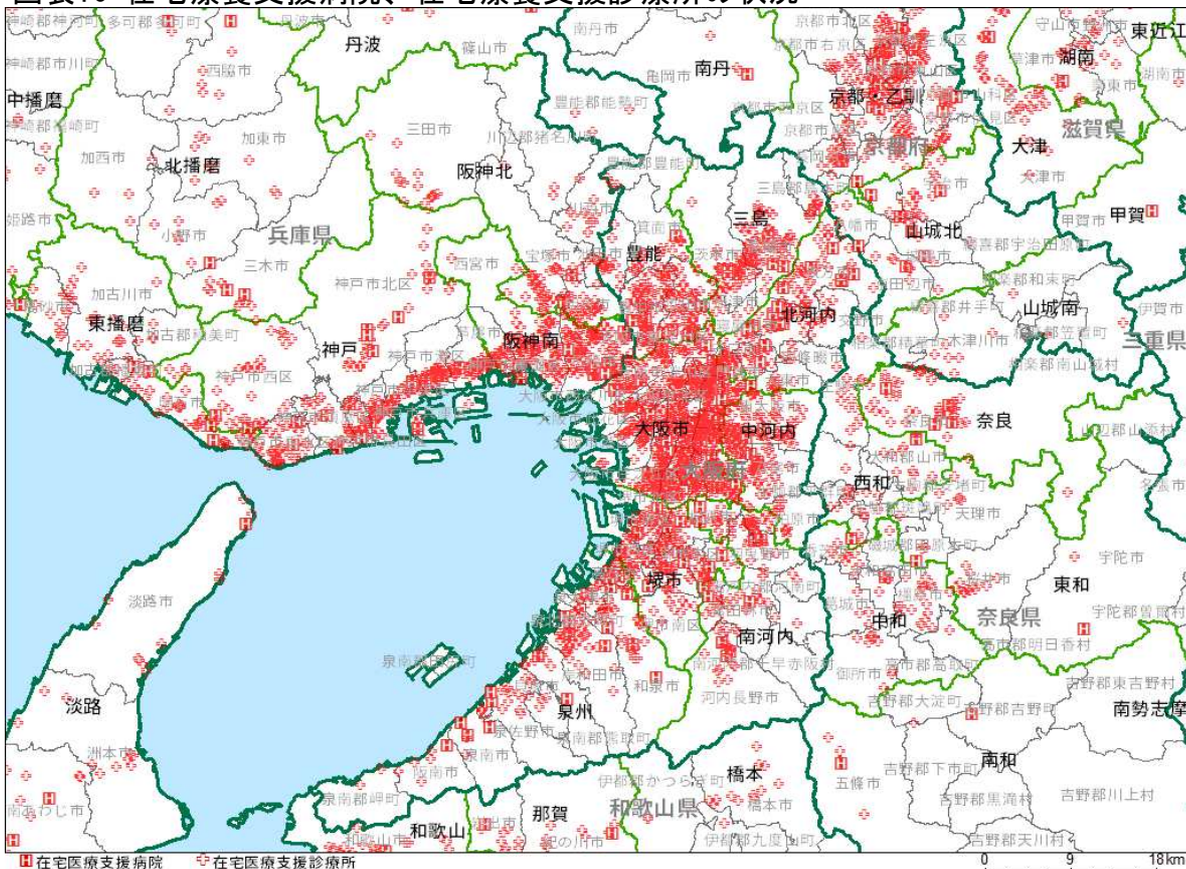
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	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)
大阪府	125	9.0%	0.1	55	1,709	12.0%	1.6	67

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	全国シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	全国シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
大阪府	5,884	7.3%	66.6	51	3,818	5.2%	43.2	47

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



大阪府

■ 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76と非常に多く、訪問看護が偏差値64と多く、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49と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値47とやや少なく、短期入所が偏差値44と少なく、居宅介護支援が偏差値64と多い。訪問介護利用者数は偏差値74と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値77と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値68と全国平均レベルを大きく上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	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)
大阪府	4,325	12.8%	4.1	76	1,037	9.4%	1.0	64	2,822	6.2%	2.7	49

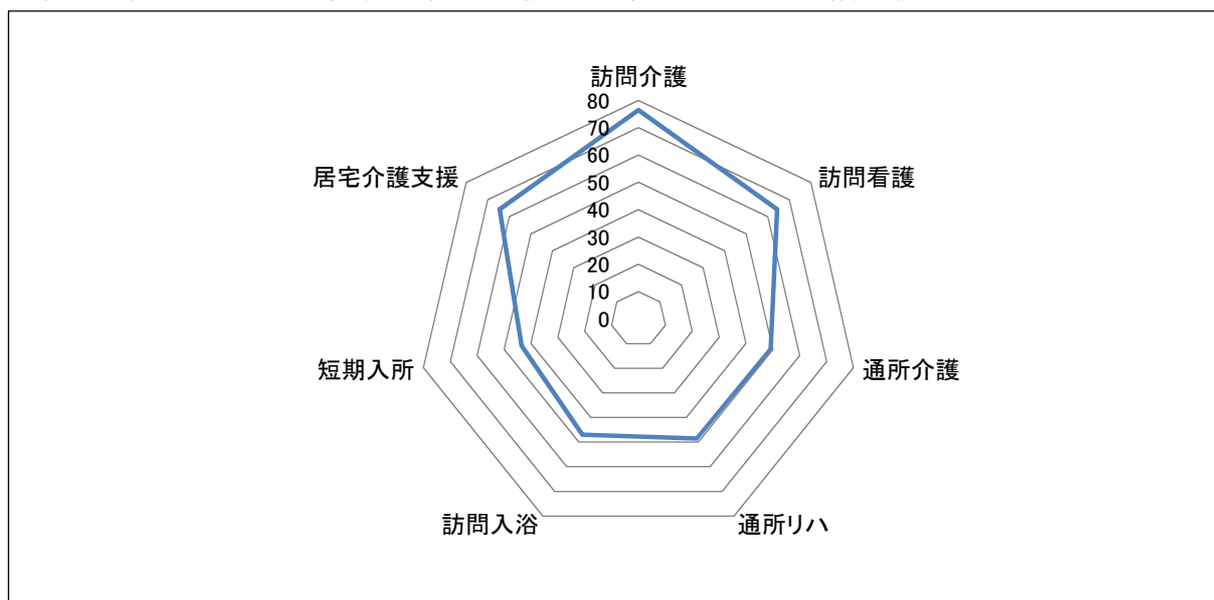
二次医療圏	通所リハ	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	訪問入浴	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差	短期入所	全国シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値 *全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
大阪府	453	6.0%	0.4	49	97	4.9%	0.1	47	504	4.8%	0.5	44

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)
大阪府	3,477	8.6%	3.3	64

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)
大阪府	144,181	11.8%	137.3	74	30,453	13.7%	29.0	77	5,293	10.3%	5.0	68

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）



豊能

■ 人口動態と要介護者の現状

豊能は、人口1,036,617人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は259,716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33,820人、要介護認定率は13%とやや低い。うち要介護3以上は15,688人、要介護者数に占める割合は46%と低い。

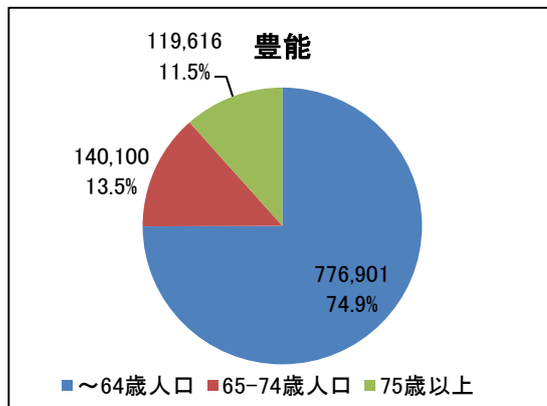
図表1 人口動態

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%
豊能	1,036,617	259,716	119,616	25%	47	152,521	35%	35%

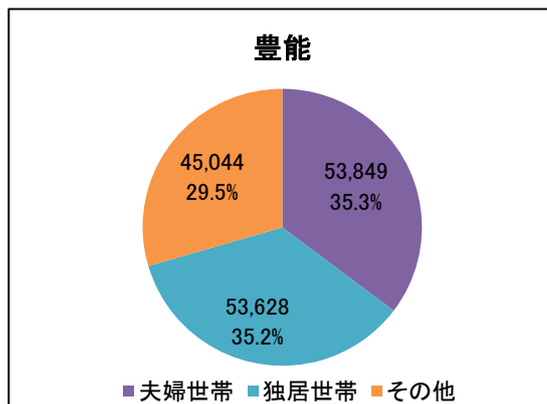
図表2 要介護者の現状

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%)
豊能	33,820	13%	48	15,688	46%	45

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



豊能

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、豊能の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115,718(84,862+30,856)人であるが、ピーク時の2045年には195,884人まで増加すると推計され、2015年比69%増加する。

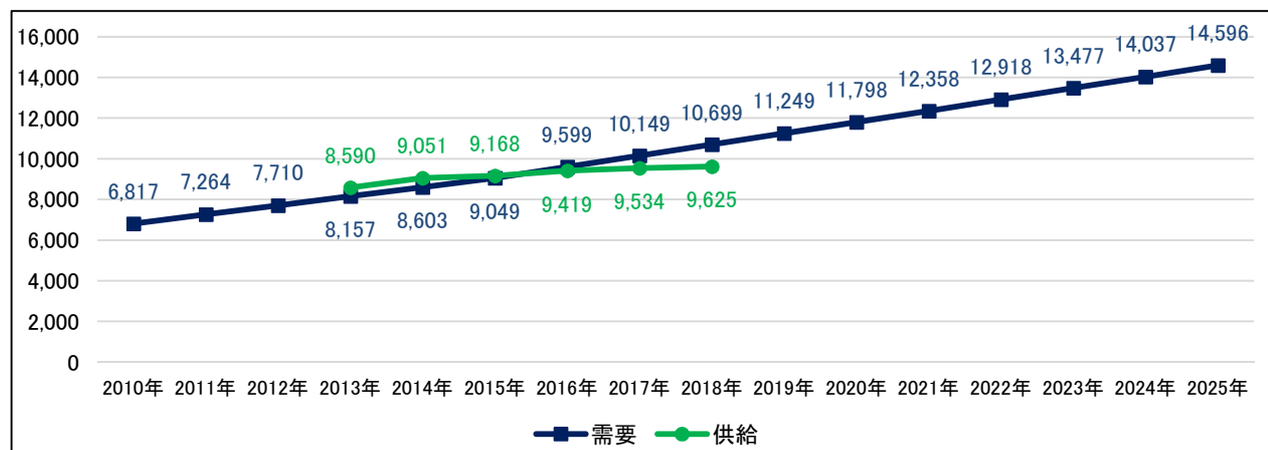
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、豊能の施設需要のピークは2040年の19,414人であり、2015年の9,049人と比べ、115%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、豊能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8,603人、供給9,051人と「供給>需要(+5%)」である。2018年は需要10,699人、供給9,625人と「供給<需要(-10%)」である。豊能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



豊能

■ 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、9,981人(75歳以上1,000人当たりの偏差値45)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6,003床(偏差値41)、高齢者住宅等が3,978床(偏差値53)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回るが、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47、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホーム57、軽費ホーム53、グループホーム44、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39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)
豊能	9,981	11.5%	83	45	6,003	11.0%	50	41	3,978	12.3%	33	53

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)
豊能	2,197	10.9%	18	43	3,806	11.6%	32	47	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)
豊能	2,688	15.0%	22.5	57	235	17.4%	2.0	53	1,055	10.0%	8.8	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

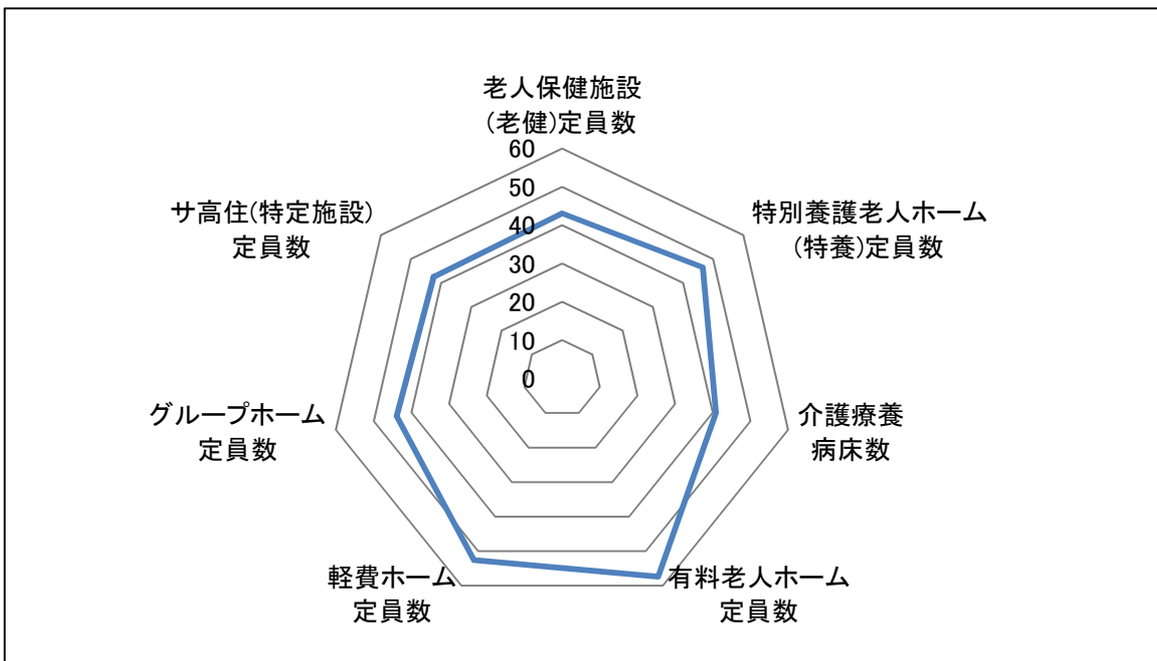
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
豊能	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					2,587	11.5%	21.6	63

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)

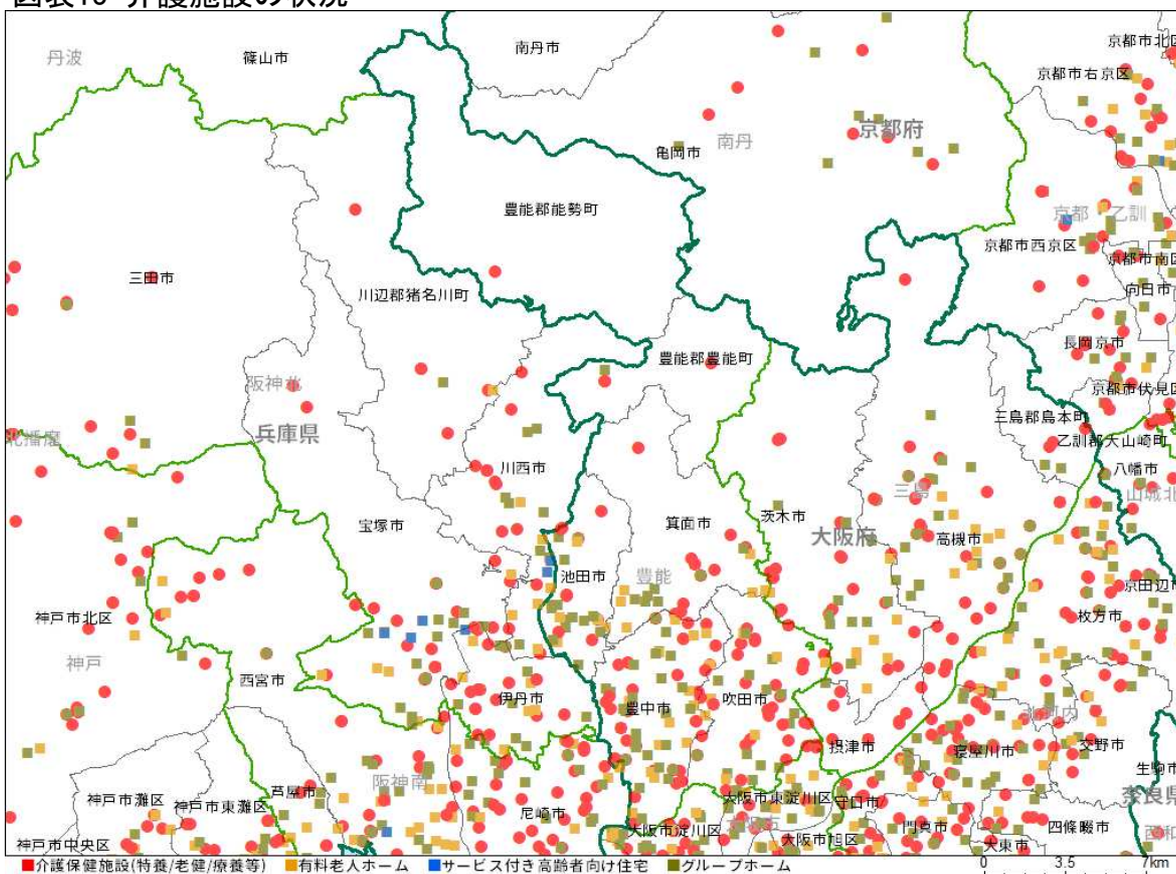
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
豊能	8,407	11.4%	70	42	629	10.4%	5.3	39

豊能

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



豊能

■ 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64と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値55とやや多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値43と少ない。

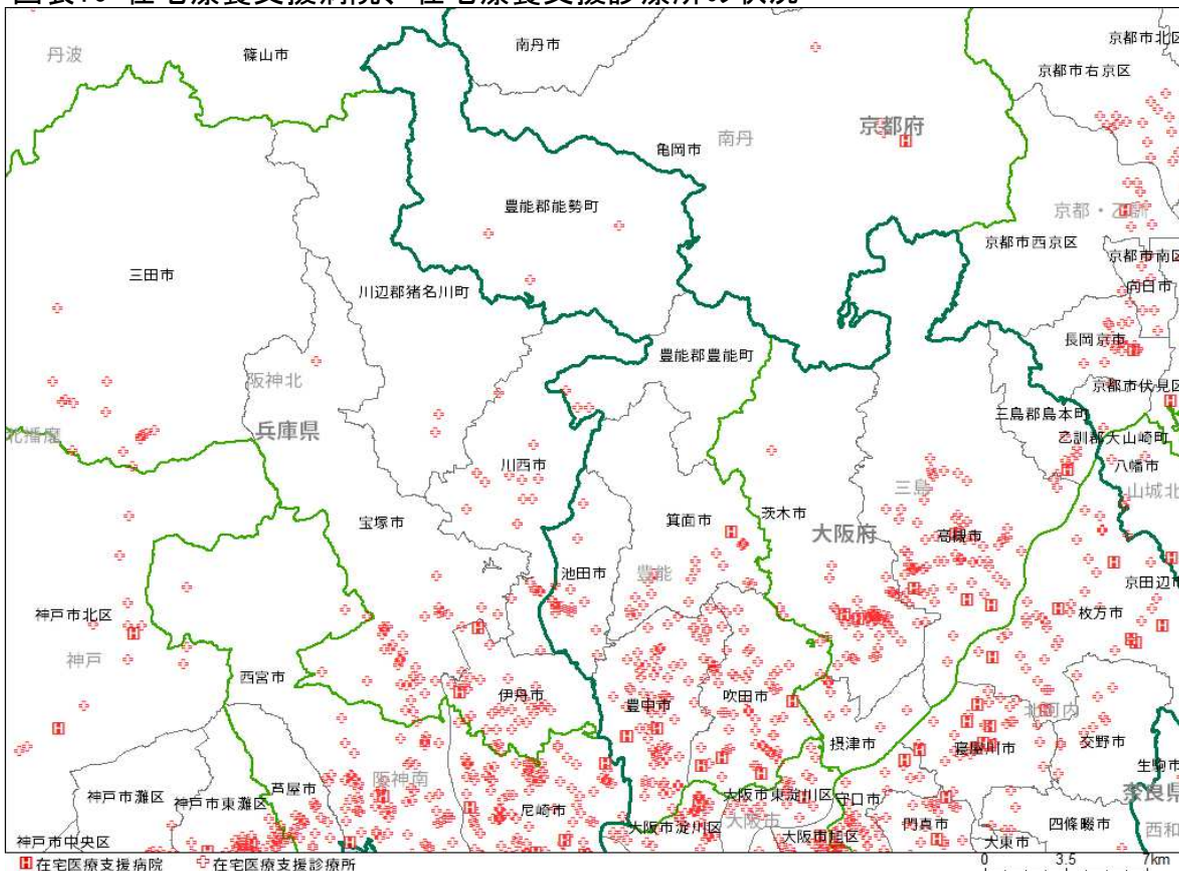
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
豊能	8	6.4%	0.1	47	176	10.3%	1.5	64

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)
豊能	877	14.9%	84.6	55	174	4.6%	16.8	43

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



豊能

■ 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59と多く、訪問看護が偏差値62と多く、通所介護が偏差値45とやや少ない。通所リハが偏差値42と少なく、訪問入浴が偏差値44と少なく、短期入所が偏差値42と少なく、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71と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値64と全国平均レベルを上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値63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

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)
豊能	334	7.7%	2.8	59	113	10.9%	0.9	62	272	9.6%	2.3	45

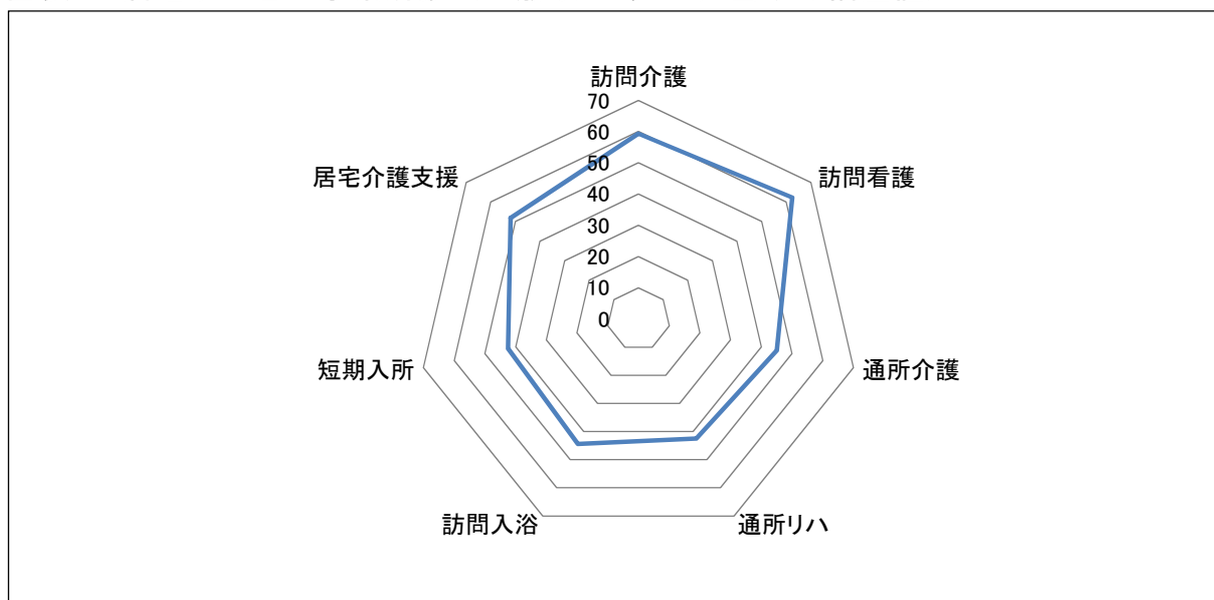
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
豊能	36	7.9%	0.3	42	8	8.2%	0.1	44	54	10.7%	0.5	42

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)
豊能	311	8.9%	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)
豊能	15,513	10.8%	129.7	71	2,582	8.5%	21.6	64	541	10.2%	4.5	63

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）



三島

■ 人口動態と要介護者の現状

三島は、人口746,852人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は192,074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20,613人、要介護認定率は11%と非常に低い。うち要介護3以上は9,329人、要介護者数に占める割合は45%と低い。

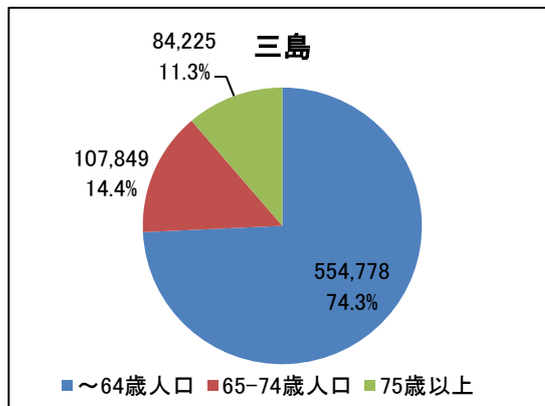
図表1 人口動態

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%
三島	746,852	192,074	84,225	26%	48	110,941	37%	32%

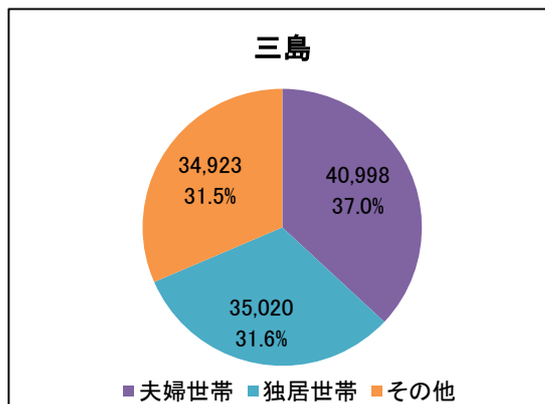
図表2 要介護者の現状

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%)
三島	20,613	11%	35	9,329	45%	41

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



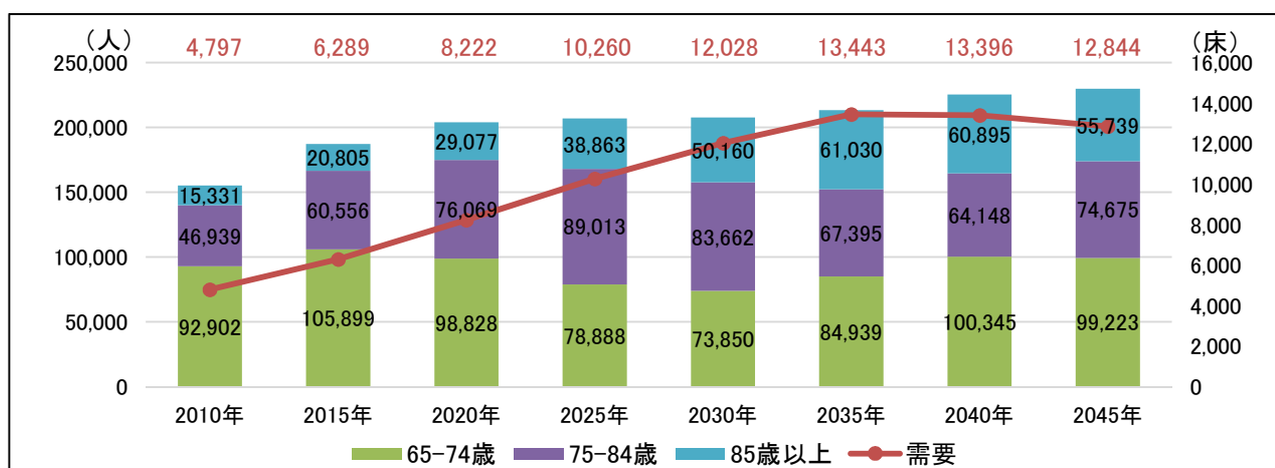
三島

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、三島の65歳以上人口のピークは2045年、65-74歳人口のピークは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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が81,361(60,556+20,805)人であるが、ピーク時の2030年には133,822人まで増加すると推計され、2015年比64%増加する。

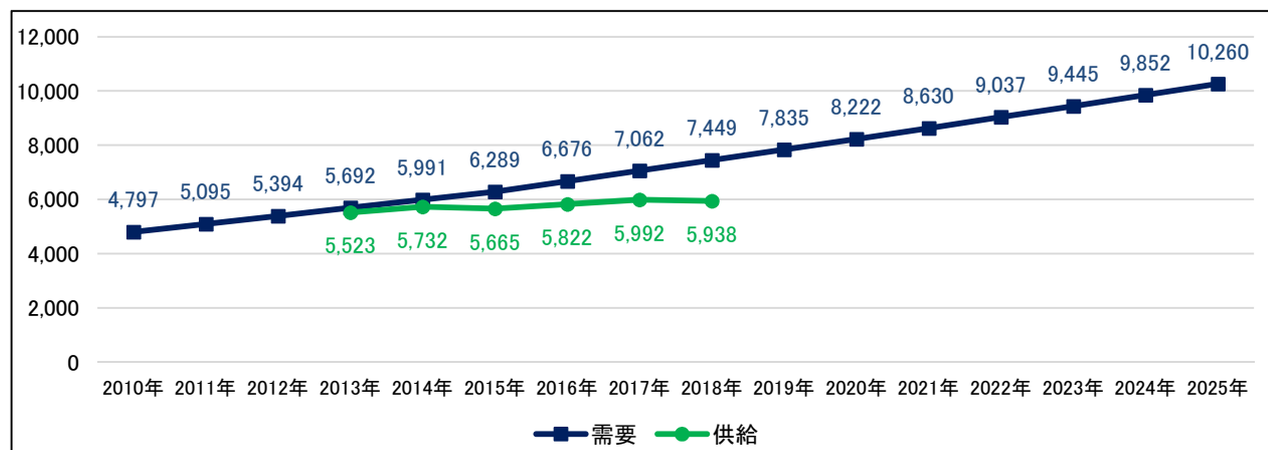
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、三島の施設需要のピークは2035年の13,443人であり、2015年の6,289人と比べ、114%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、三島の高齢者施設に関する2010年から2025年までの需要(必要ベッド数)予測と2014年から2018年までの供給量(高齢者施設の総ベッド数)の推移を表す。2014年は需要5,991人、供給5,732人と「供給<需要(-4%)」である。2018年は需要7,449人、供給5,938人と「供給<需要(-20%)」である。三島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



三島

■ 介護施設の状況

総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、6,161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4,061床(偏差値39)、高齢者住宅等が2,100床(偏差値46)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回り、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44、特別養護老人ホーム43、介護療養型医療施設43、有料老人ホーム50、軽費ホーム55、グループホーム40、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35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39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)
三島	6,161	7.1%	73	38	4,061	7.4%	48	39	2,100	6.5%	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)
三島	1,578	7.9%	19	44	2,412	7.4%	29	43	71	3.9%	0.8	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)
三島	1,262	7.1%	15.0	50	213	15.8%	2.5	55	565	5.3%	6.7	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

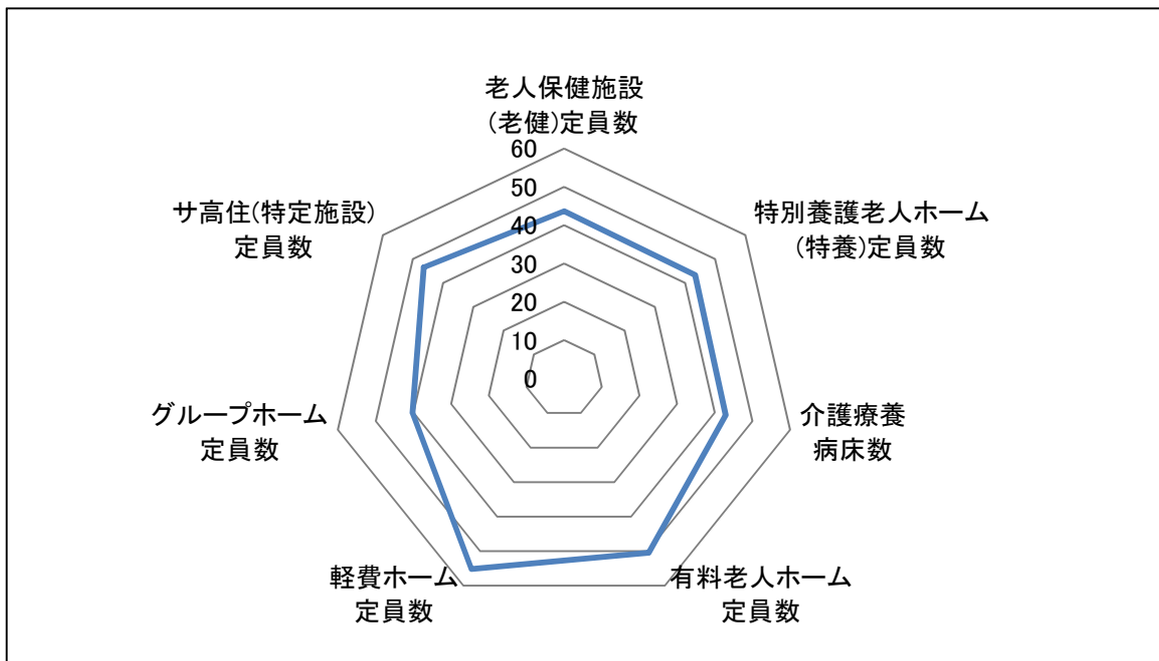
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
三島	60	2.3%	0.7	46	209,785		12.9	(6.8)
					1,370	6.1%	16.3	55

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)

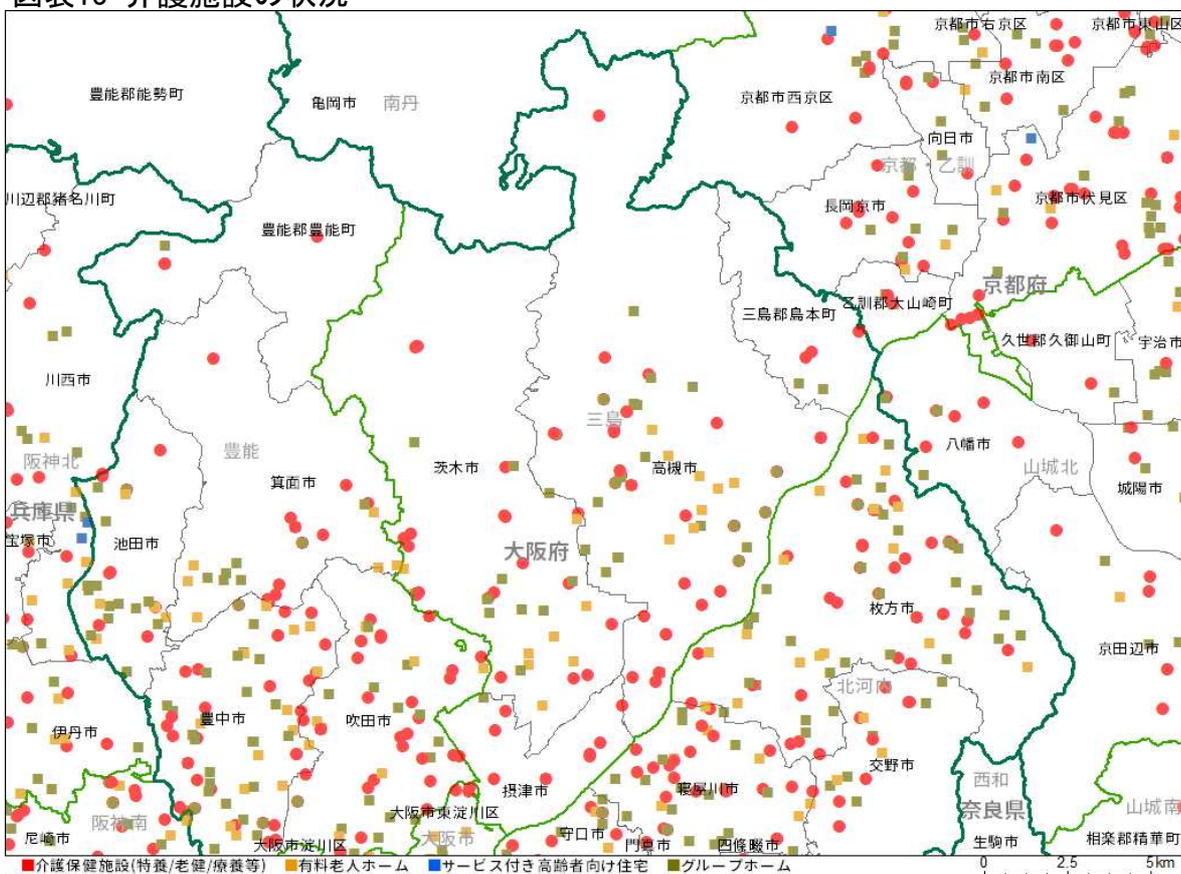
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
三島	5,265	7.1%	63	35	439	7.3%	5.2	39

三島

図表12 介護施設定員数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



図表13 介護施設の状況



三島

■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値50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69と非常に多い。

人口当たり回復期病床は偏差値54とやや多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値48と全国平均レベルである。

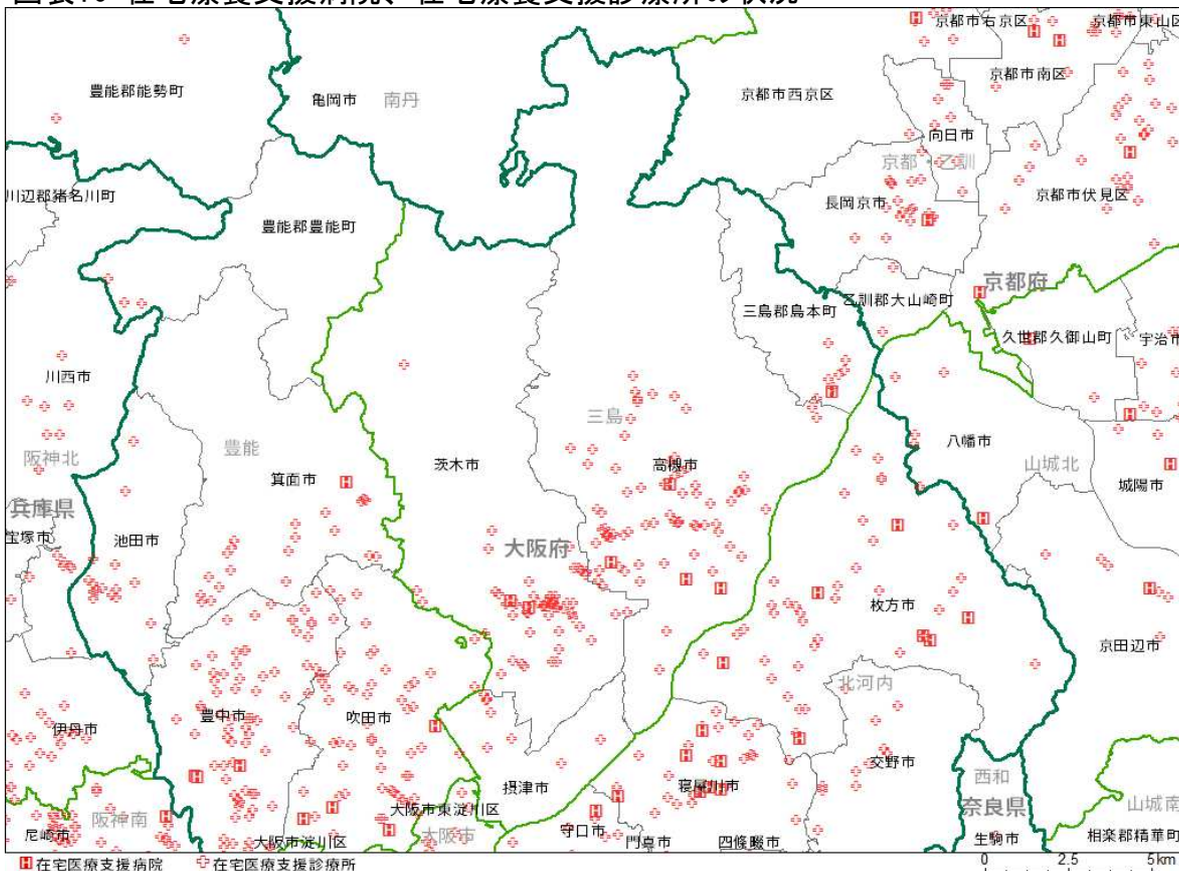
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
三島	7	5.6%	0.1	50	142	8.3%	1.7	69

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)
三島	604	10.3%	80.9	54	347	9.1%	46.5	48

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



三島

■ 訪問介護の状況

居宅サービスは、訪問介護の事業所数が75歳以上1,000人当たり偏差値53とやや多く、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46とやや少なく、短期入所が偏差値41と少なく、居宅介護支援が偏差値45とやや少ない。訪問介護利用者数は偏差値53とやや多い。

在宅介護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、訪問看護に従事する看護師が偏差値55と全国平均レベルをやや上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	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)
三島	194	4.5%	2.3	53	57	5.5%	0.7	50	179	6.3%	2.1	44

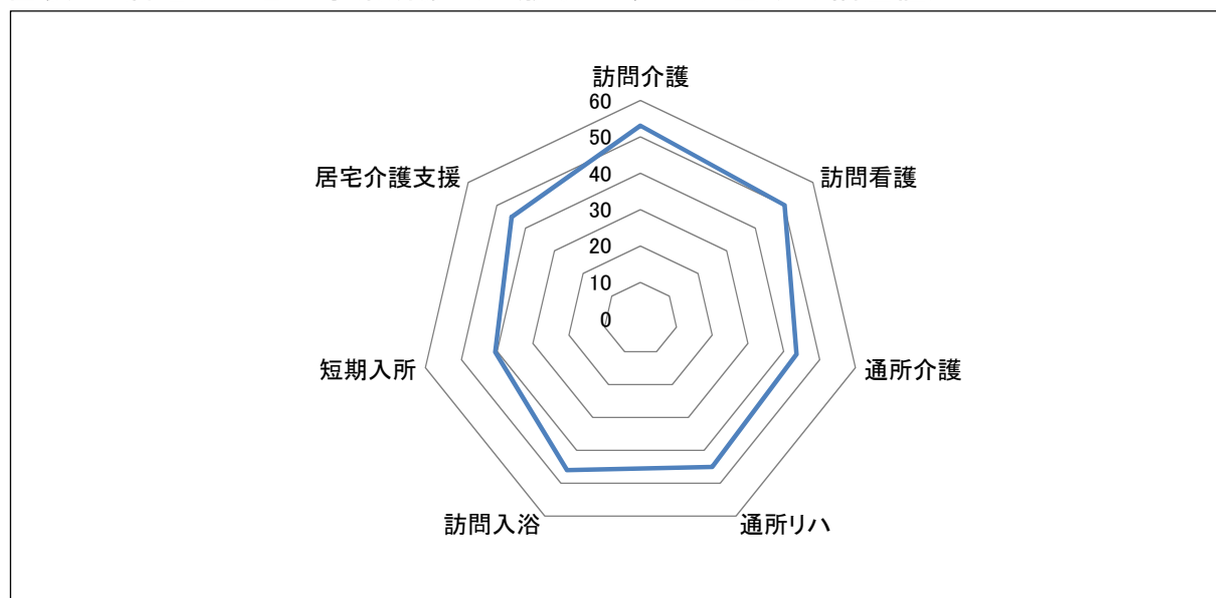
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
三島	30	6.6%	0.4	45	7	7.2%	0.1	46	34	6.7%	0.4	41

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)
三島	185	5.3%	2.2	45

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

二次医療圏	訪問介護利用者数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護職員数(在宅)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(訪問)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,218,955		74.7	(26.5)	221,659		13.6	(5.6)	51,613		3.2	(1.1)
三島	6,978	4.8%	82.8	53	1,396	4.6%	16.6	55	315	6.0%	3.7	55

図表19 居宅サービス事業所数（75歳以上1,000人当りの偏差値）



北河内

■ 人口動態と要介護者の現状

北河内は、人口1,164,015人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は321,555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40,105人、要介護認定率は12%と低い。うち要介護3以上は19,578人、要介護者に占める割合は49%と全国平均レベルである。

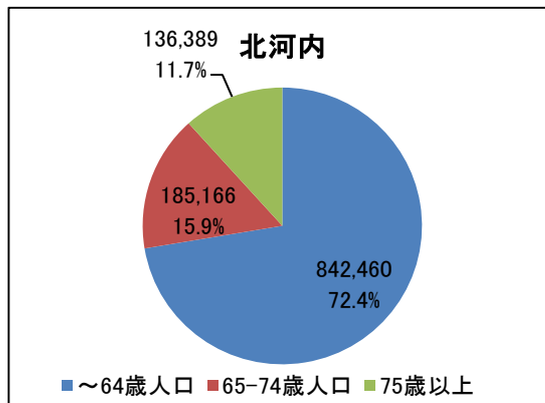
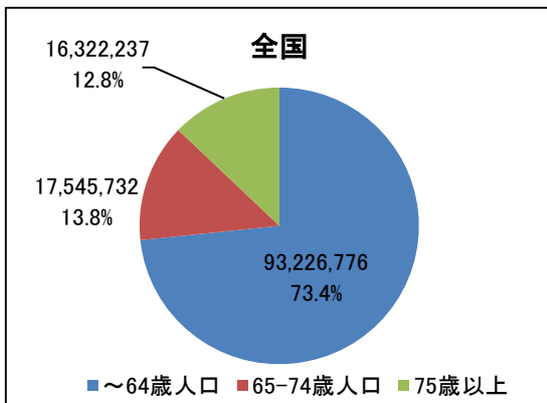
図表1 人口動態

二次医療圏	2015年人口	2015年65歳以上人口	2015年75歳以上人口	高齢化率	偏差値 *全国は標準偏差	高齢者世帯数	うち夫婦世帯比率	うち独居世帯比率
全国	127,094,745	33,867,969	16,322,237	27%	(5%)	17,668,137	34%	34%
北河内	1,164,015	321,555	136,389	28%	52	185,423	36%	34%

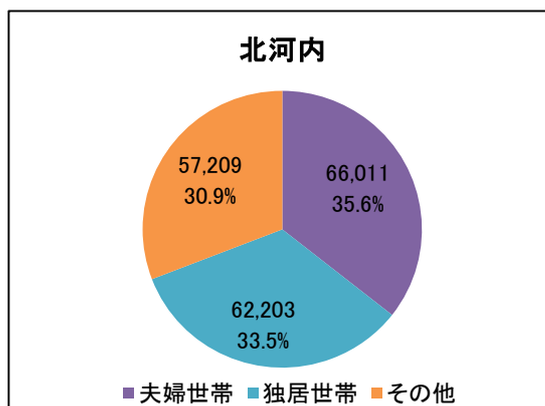
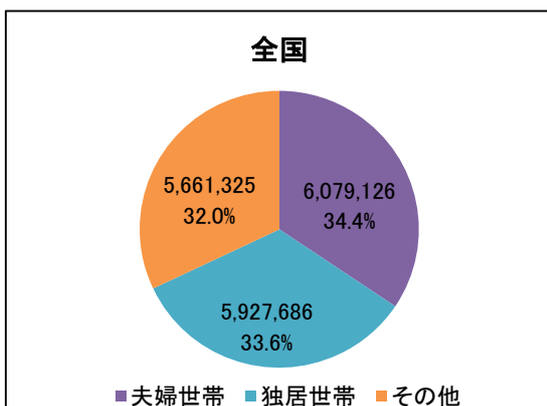
図表2 要介護者の現状

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%)
北河内	40,105	12%	44	19,578	49%	52

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



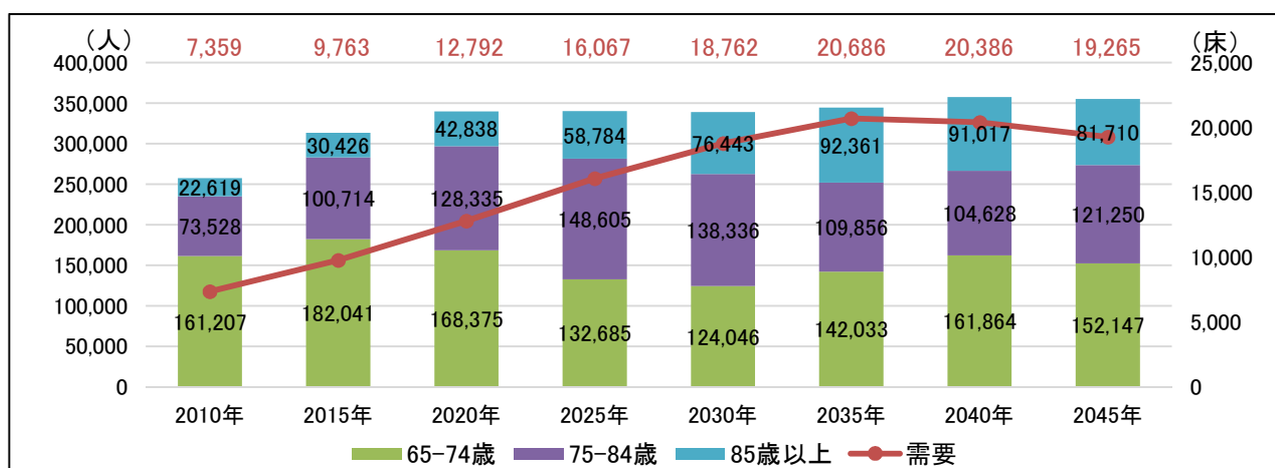
北河内

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、北河内の65歳以上人口のピークは2040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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が131,140(100,714+30,426)人であるが、ピーク時の2030年には214,779人まで増加すると推計され、2015年比64%増加する。

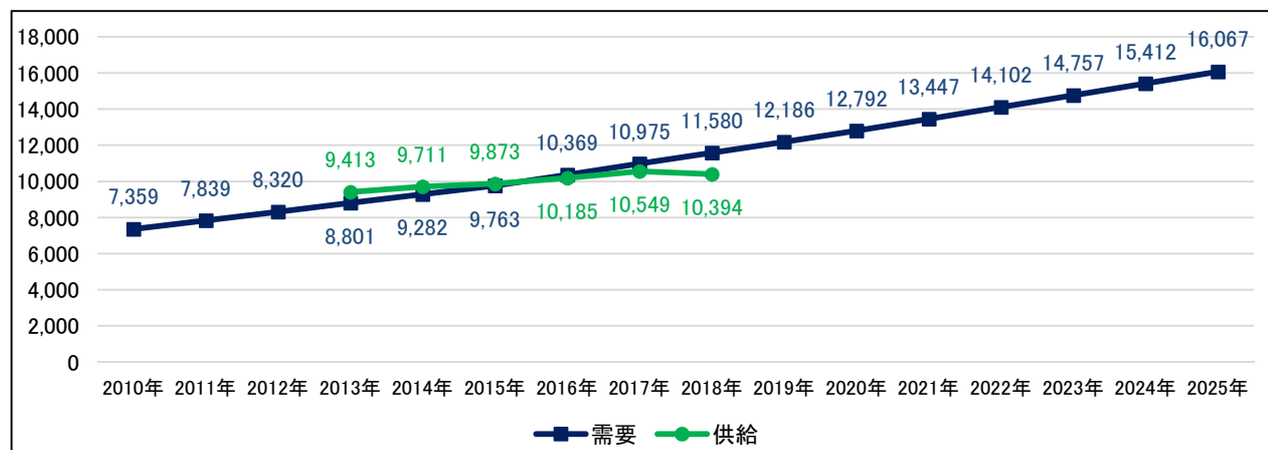
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、北河内の施設需要のピークは2035年の20,686人であり、2015年の9,763人と比べ、112%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、北河内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9,282人、供給9,711人と「供給>需要(+5%)」である。2018年は需要11,580人、供給10,394人と「供給<需要(-10%)」である。北河内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



北河内

■ 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、11,263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6,741床(偏差値40)、高齢者住宅等が4,522床(偏差値53)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回るが、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45、特別養護老人ホーム43、介護療養型医療施設45、有料老人ホーム55、軽費ホーム53、グループホーム45、サ高住(特定施設)53である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値45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)
北河内	11,263	12.9%	83	44	6,741	12.3%	49	40	4,522	14.0%	33	53

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)
北河内	2,668	13.3%	20	45	3,865	11.8%	28	43	208	11.4%	1.5	45

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
北河内	2,681	15.0%	19.7	55	274	20.3%	2.0	53	1,305	12.3%	9.6	45

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
北河内	262	10.2%	1.9	53	209,785		12.9	(6.8)
					2,949	13.1%	21.6	63

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)
北河内	9,928	13.4%	73	45	805	13.3%	5.9	43

北河内

■ 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58と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値54とやや多い。

人口当たり回復期病床は偏差値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。

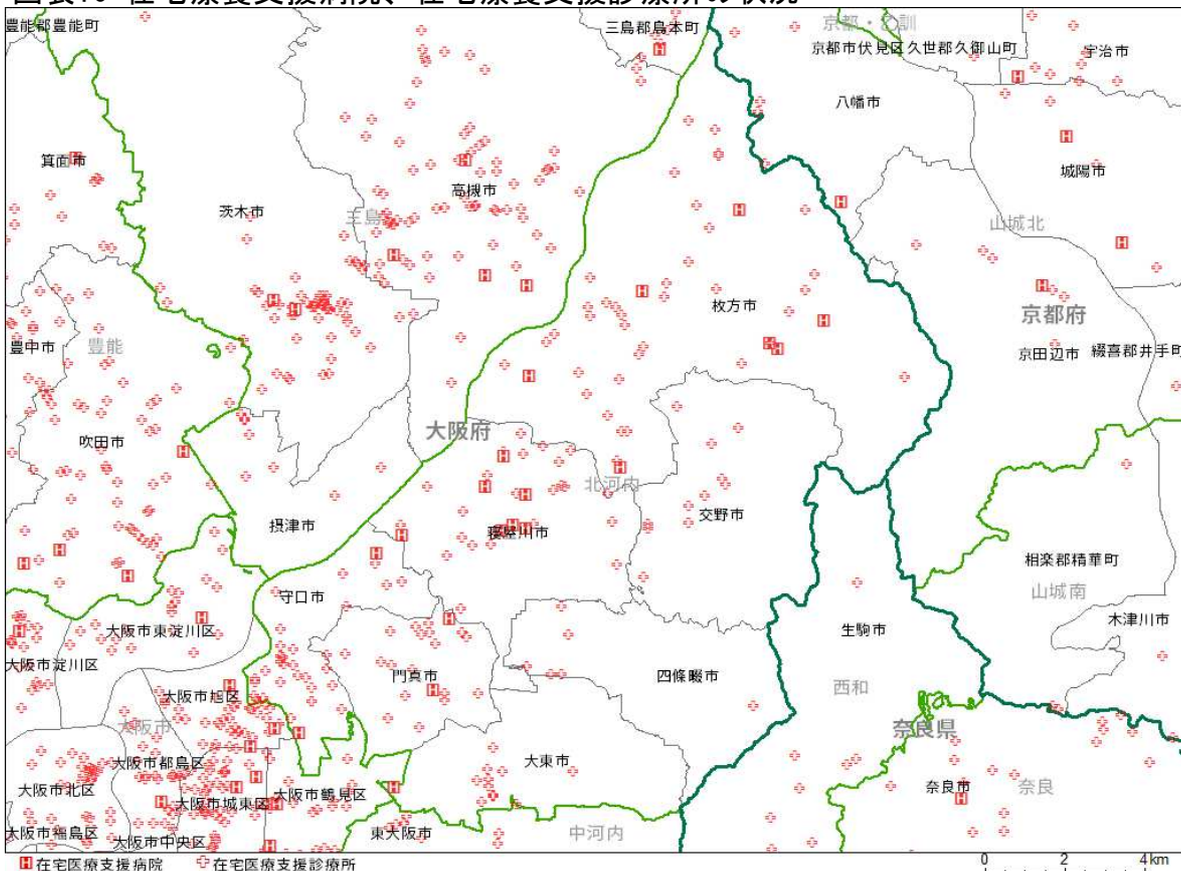
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
北河内	19	15.2%	0.1	58	144	8.4%	1.1	54

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	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)
北河内	815	13.9%	70.0	51	289	7.6%	24.8	44

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



北河内

■ 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66と非常に多く、訪問看護が偏差値55とやや多く、通所介護が偏差値50と全国平均レベルである。通所リハが偏差値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46とやや少なく、居宅介護支援が偏差値59と多い。訪問介護利用者数は偏差値67と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値68と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値56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

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)
北河内	455	10.5%	3.3	66	106	10.2%	0.8	55	378	13.4%	2.8	50

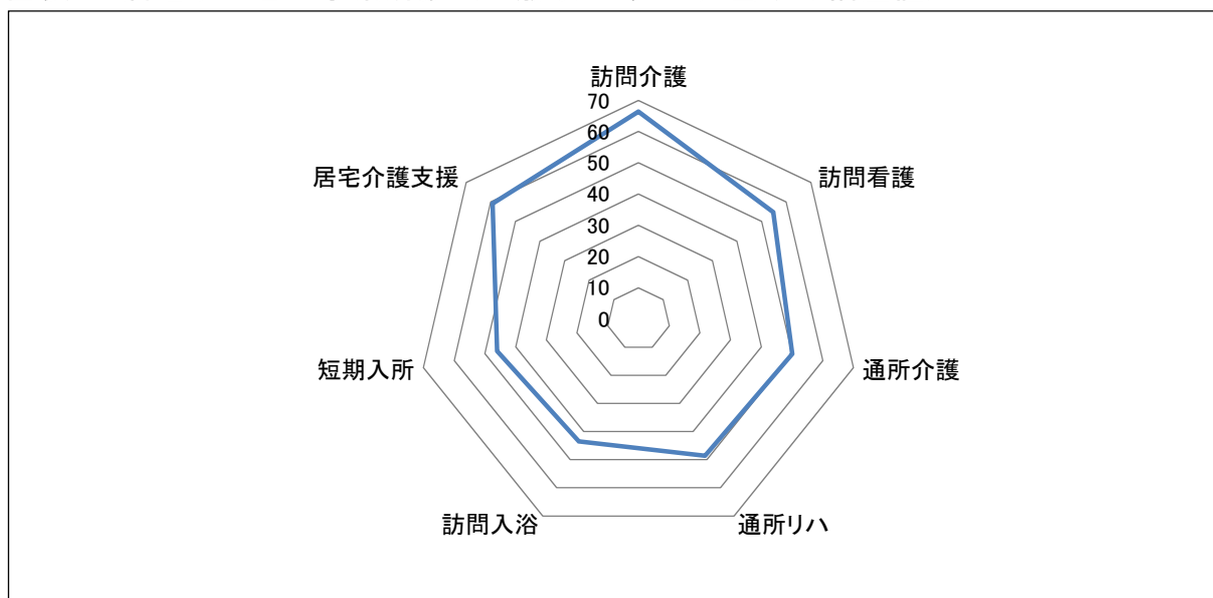
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
北河内	59	13.0%	0.4	49	8	8.2%	0.1	44	74	14.7%	0.5	46

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)
北河内	412	11.8%	3.0	59

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)
北河内	16,156	11.2%	118.5	67	3,228	10.6%	23.7	68	524	9.9%	3.8	56

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）



中河内

■ 人口動態と要介護者の現状

中河内は、人口842,696人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は231,898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32,644人、要介護認定率は14%とやや高い。うち要介護3以上は15,438人、要介護者数に占める割合は47%とやや低い。

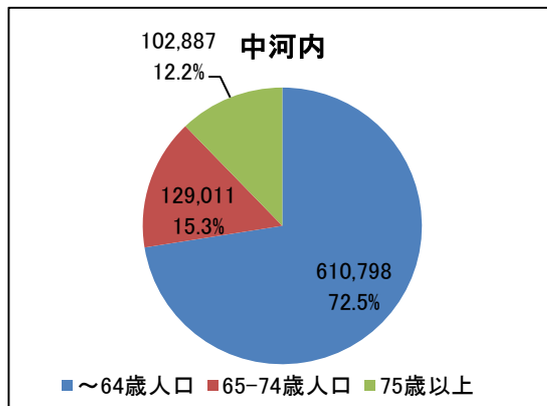
図表1 人口動態

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%
中河内	842,696	231,898	102,887	28%	52	136,123	32%	37%

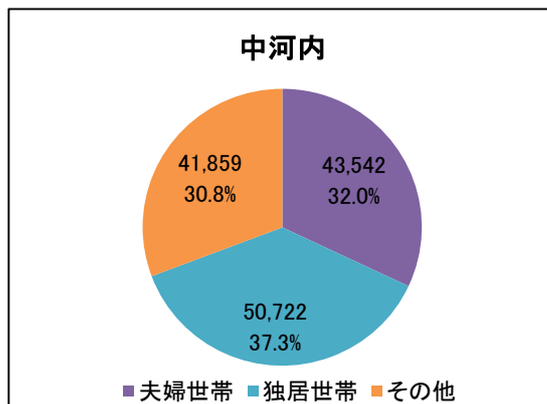
図表2 要介護者の現状

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%)
中河内	32,644	14%	53	15,438	47%	47

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



中河内

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、中河内の65歳以上人口のピークは2040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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が99,641(75,930+23,711)人であるが、ピーク時の2025年には140,670人まで増加すると推計され、2015年比41%増加する。

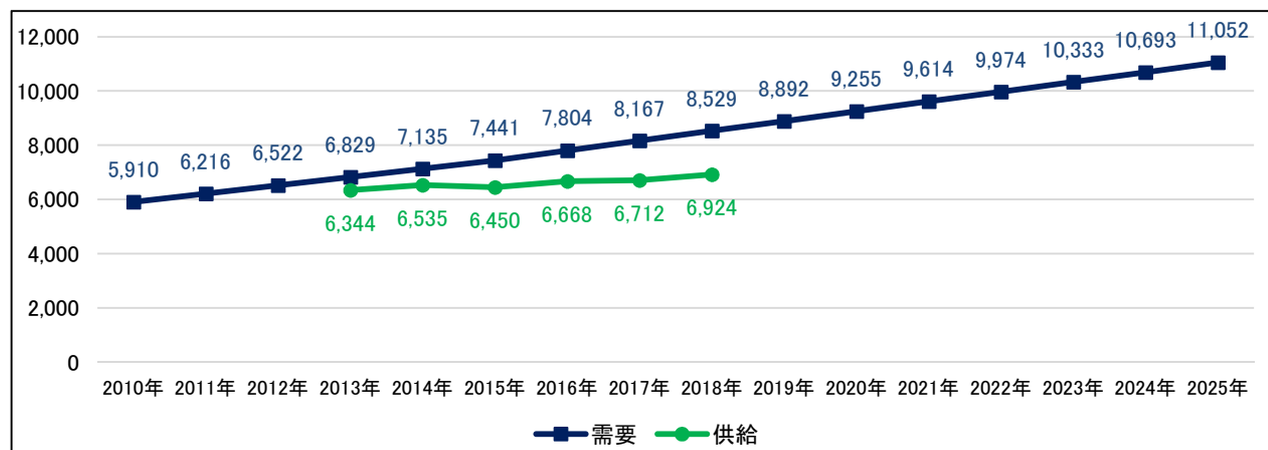
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、中河内の施設需要のピークは2035年の13,120人であり、2015年の7,441人と比べ、76%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、中河内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7,135人、供給6,535人と「供給<需要(-8%)」である。2018年は需要8,529人、供給6,924人と「供給<需要(-19%)」である。中河内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



中河内

■ 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、7,691人(75歳以上1,000人当たりの偏差値39)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5,248床(偏差値42)、高齢者住宅等が2,443床(偏差値45)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回り、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41、特別養護老人ホーム46、介護療養型医療施設48、有料老人ホーム47、軽費ホーム45、グループホーム46、サ高住(特定施設)55である。

高齢者施設・住宅に勤務する介護職員が偏差値38と全国平均レベルを下回り、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)
中河内	7,691	8.8%	75	39	5,248	9.6%	51	42	2,443	7.5%	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)
中河内	1,752	8.7%	17	41	3,194	9.8%	31	46	302	16.6%	2.9	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)
中河内	1,166	6.5%	11.3	47	30	2.2%	0.3	45	1,006	9.5%	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

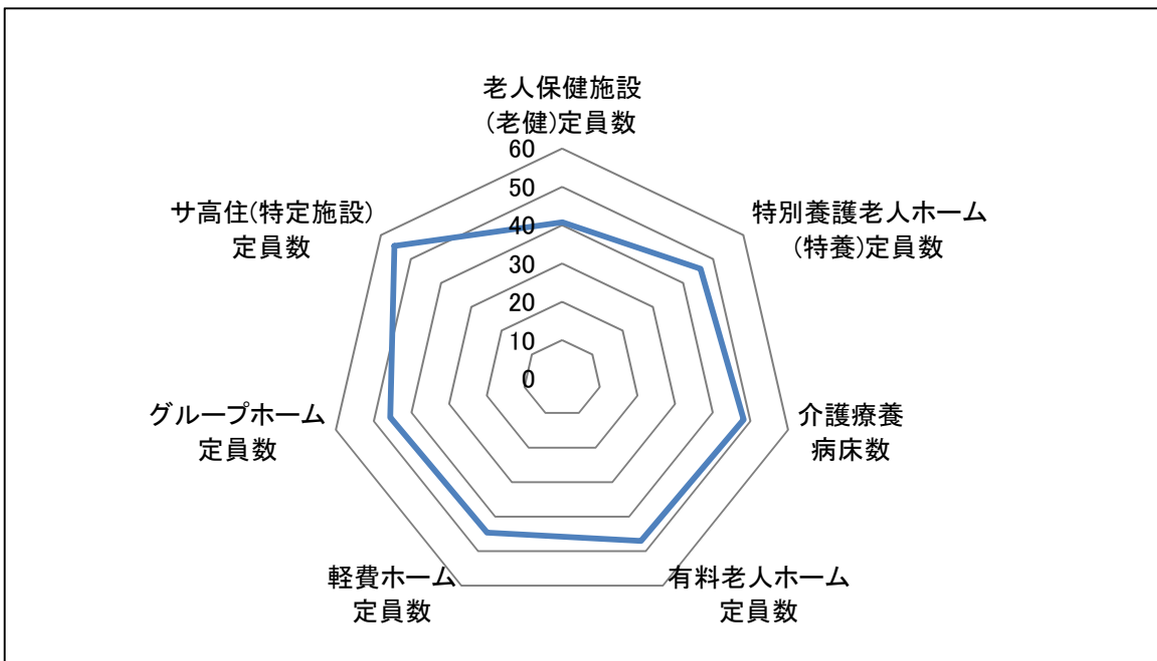
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
中河内	241	9.4%	2.3	55	209,785		12.9	(6.8)
					3,037	13.5%	29.5	75

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)

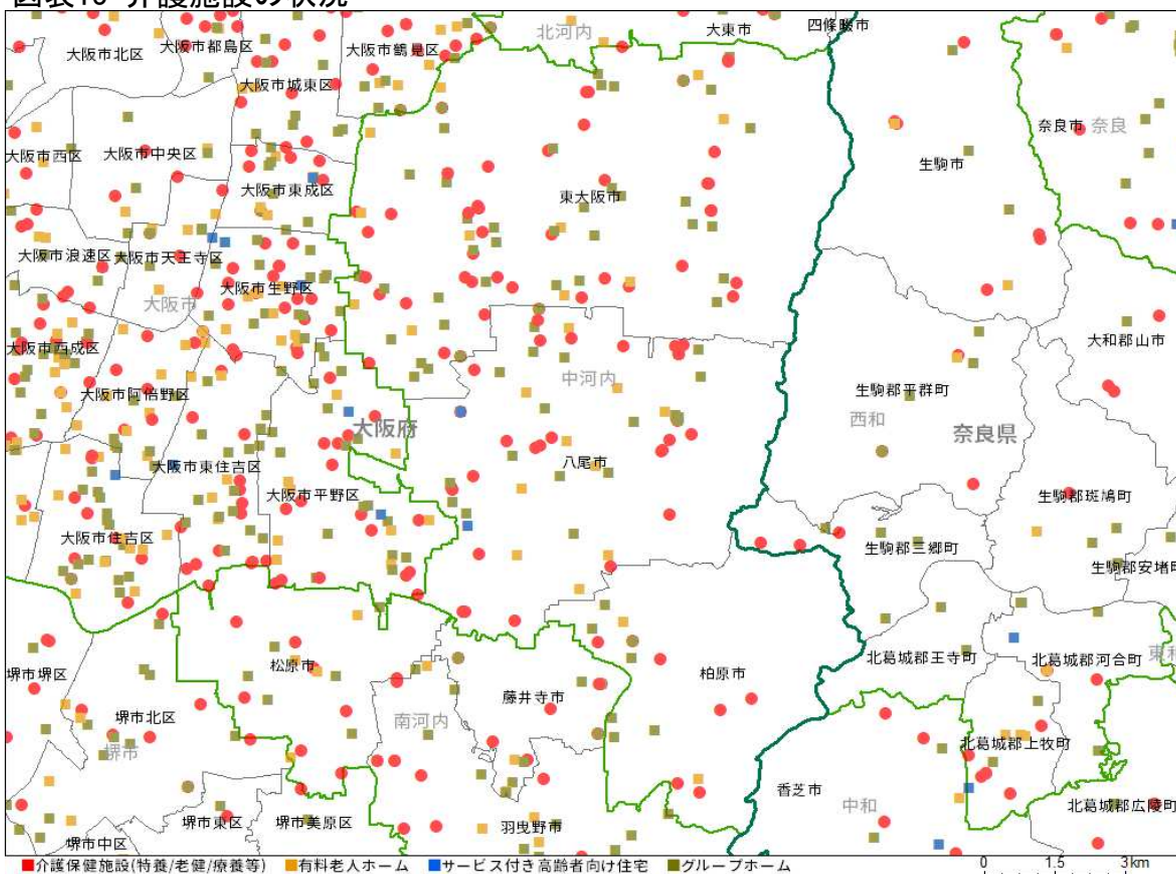
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
中河内	6,705	9.1%	65	38	584	9.7%	5.7	42

中河内

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



中河内

■ 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63と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値46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。

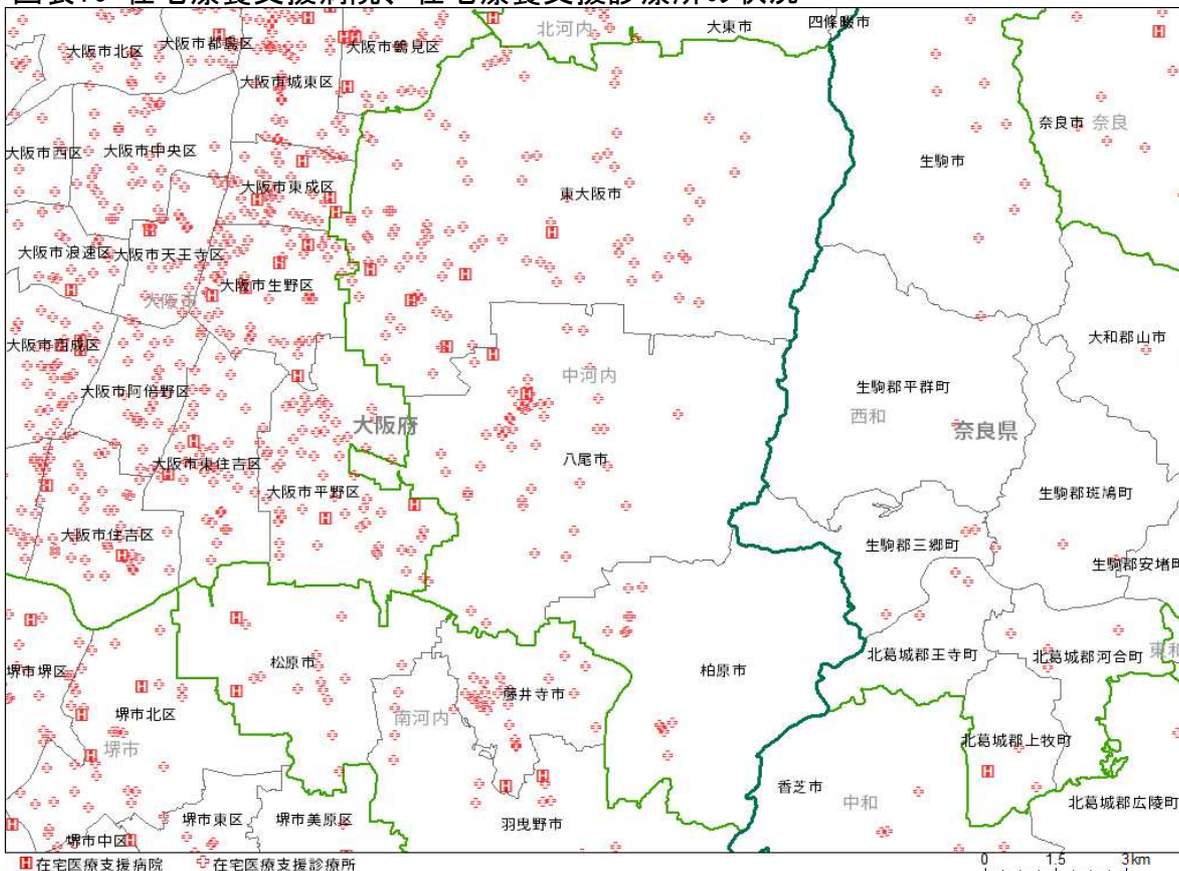
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
中河内	8	6.4%	0.1	49	149	8.7%	1.4	63

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)
中河内	384	6.5%	45.6	46	225	5.9%	26.7	45

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



中河内

■ 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77と非常に多く、訪問看護が偏差値61と多く、通所介護が偏差値51と全国平均レベルである。通所リハが偏差値49と全国平均レベル、訪問入浴が偏差値47とやや少なく、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68と非常に多い。訪問介護利用者数は偏差値71と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値79と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値60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

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)
中河内	424	9.8%	4.1	77	94	9.1%	0.9	61	298	10.6%	2.9	51

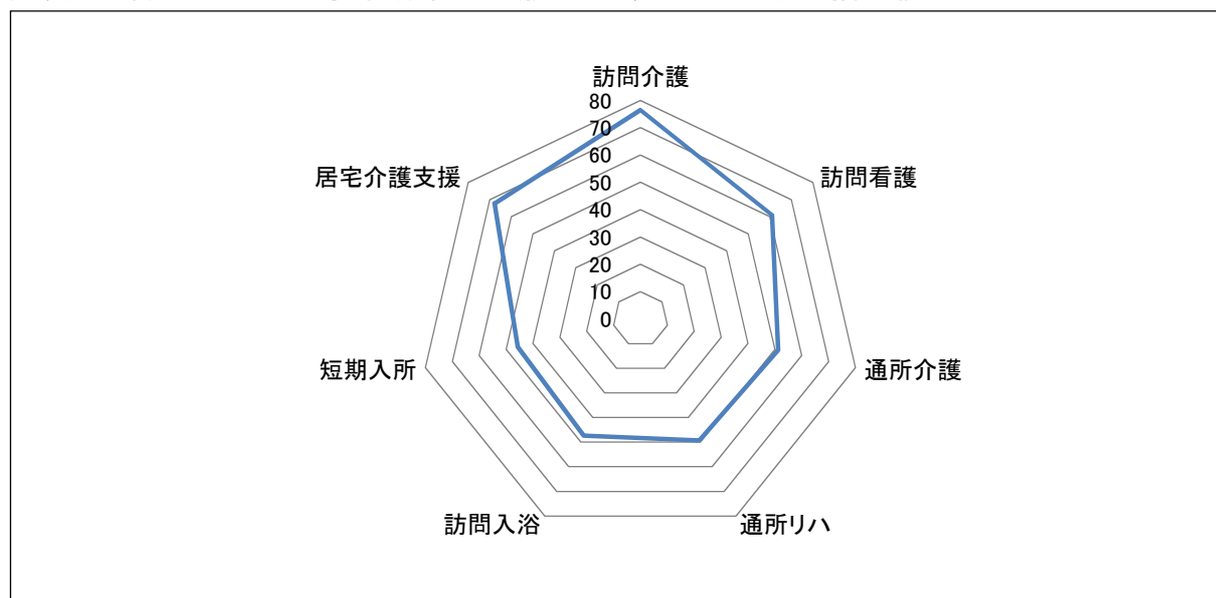
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
中河内	46	10.2%	0.4	49	10	10.3%	0.1	47	55	10.9%	0.5	46

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)
中河内	360	10.4%	3.5	68

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)
中河内	13,280	9.2%	129.1	71	3,073	10.1%	29.9	79	433	8.2%	4.2	60

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）



南河内

■ 人口動態と要介護者の現状

南河内は、人口612,886人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は175,006人、高齢化率(65歳以上人口割合)は29%とやや高い。

要介護数(認定者)は23,422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11,571人、要介護者数に占める割合は49%とやや高い。

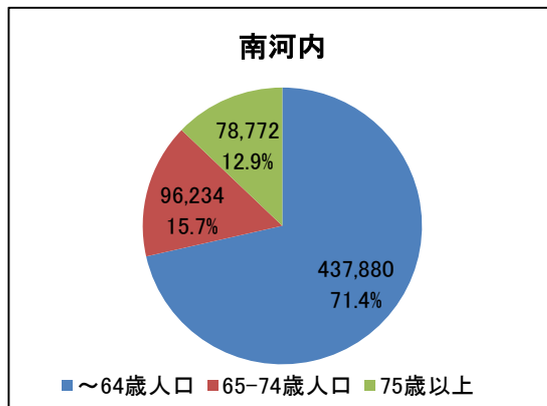
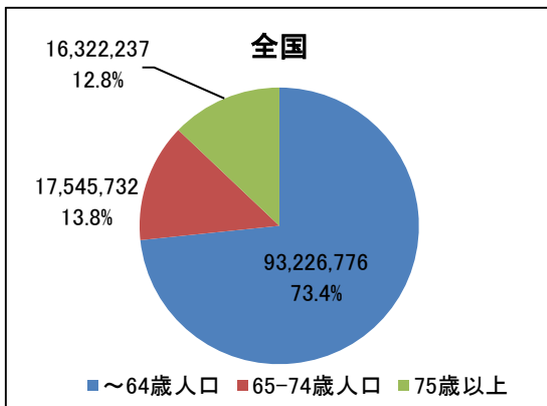
図表1 人口動態

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%
南河内	612,886	175,006	78,772	29%	54	97,754	38%	32%

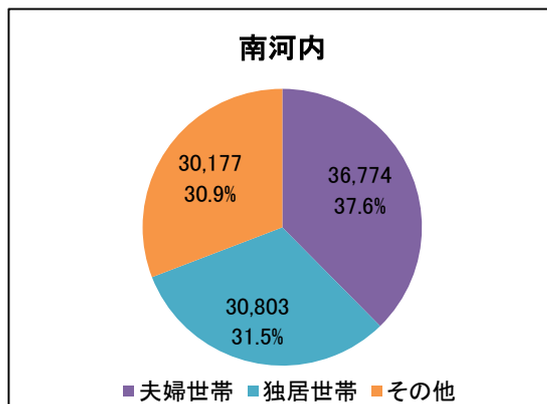
図表2 要介護者の現状

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%)
南河内	23,422	13%	50	11,571	49%	54

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



南河内

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、南河内の65歳以上人口のピークは2040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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が76,448(56,329+20,119)人であるが、ピーク時の2030年には116,986人まで増加すると推計され、2015年比53%増加する。

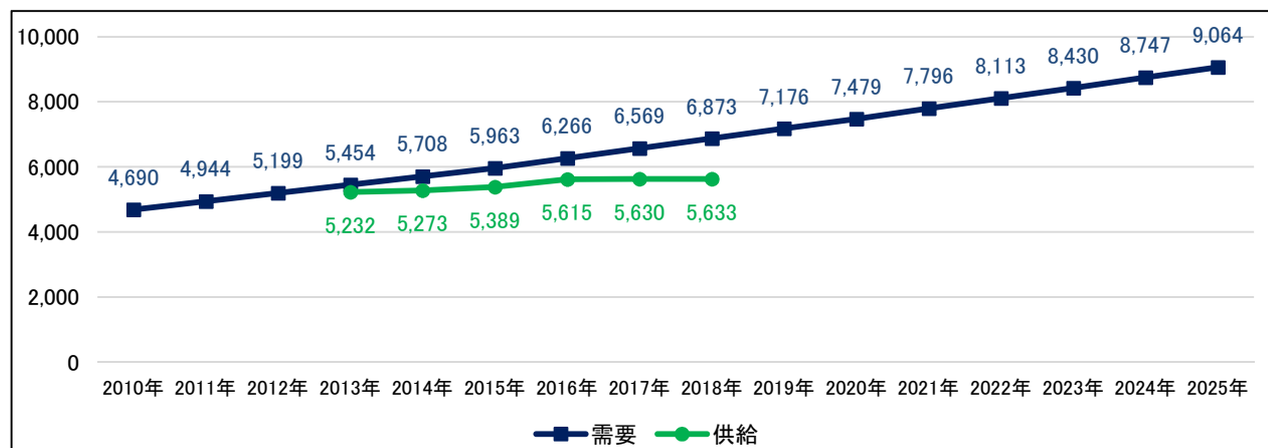
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、南河内の施設需要のピークは2035年の11,477人であり、2015年の5,963人と比べ、92%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、南河内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5,708人、供給5,273人と「供給<需要(-8%)」である。2018年は需要6,873人、供給5,633人と「供給<需要(-18%)」である。南河内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



南河内

■ 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、5,802人(75歳以上1,000人当たりの偏差値39)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4,100床(偏差値43)、高齢者住宅等が1,702床(偏差値44)である。介護保険施設、高齢者住宅等とも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41、特別養護老人ホーム47、介護療養型医療施設49、有料老人ホーム47、軽費ホーム53、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45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)
南河内	5,802	6.7%	74	39	4,100	7.5%	52	43	1,702	5.3%	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)
南河内	1,336	6.7%	17	41	2,502	7.6%	32	47	262	14.4%	3.3	49

図表9 有料老人ホーム定員数、軽費ホーム定員数、グループホーム定員数

二次医療圏	有料老人ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	軽費ホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	グループホーム	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	237,141		14.5	(10.8)	23,297		1.4	(2.1)	201,436		12.3	(5.8)
南河内	877	4.9%	11.1	47	158	11.7%	2.0	53	667	6.3%	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

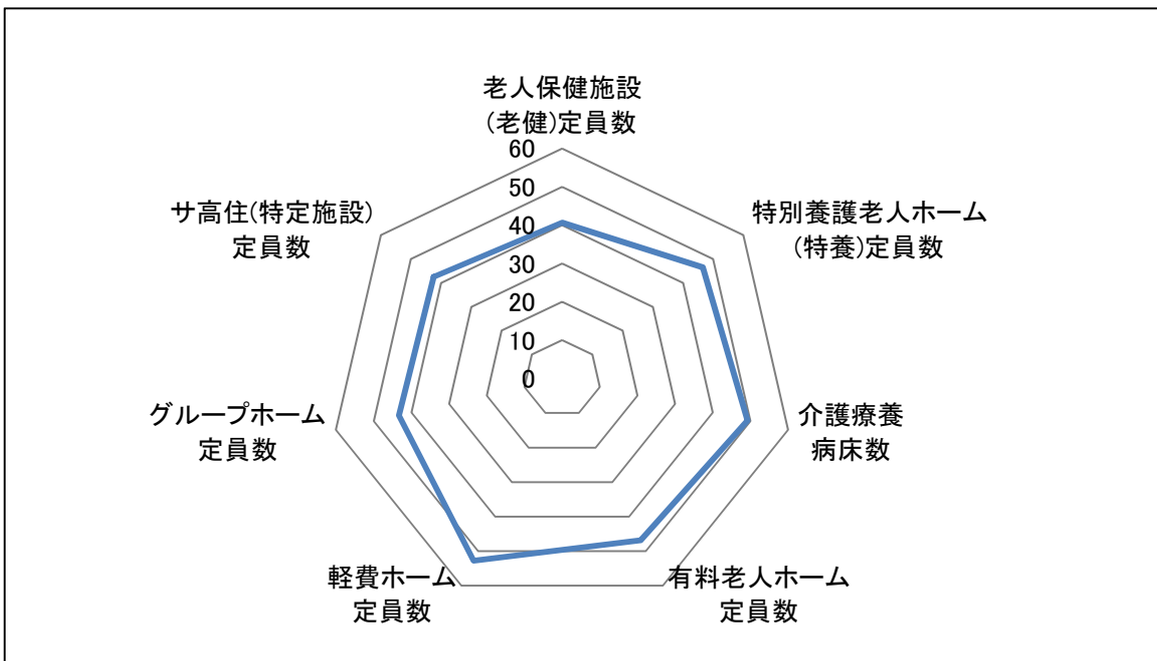
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
南河内	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					1,155	5.1%	14.7	53

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)

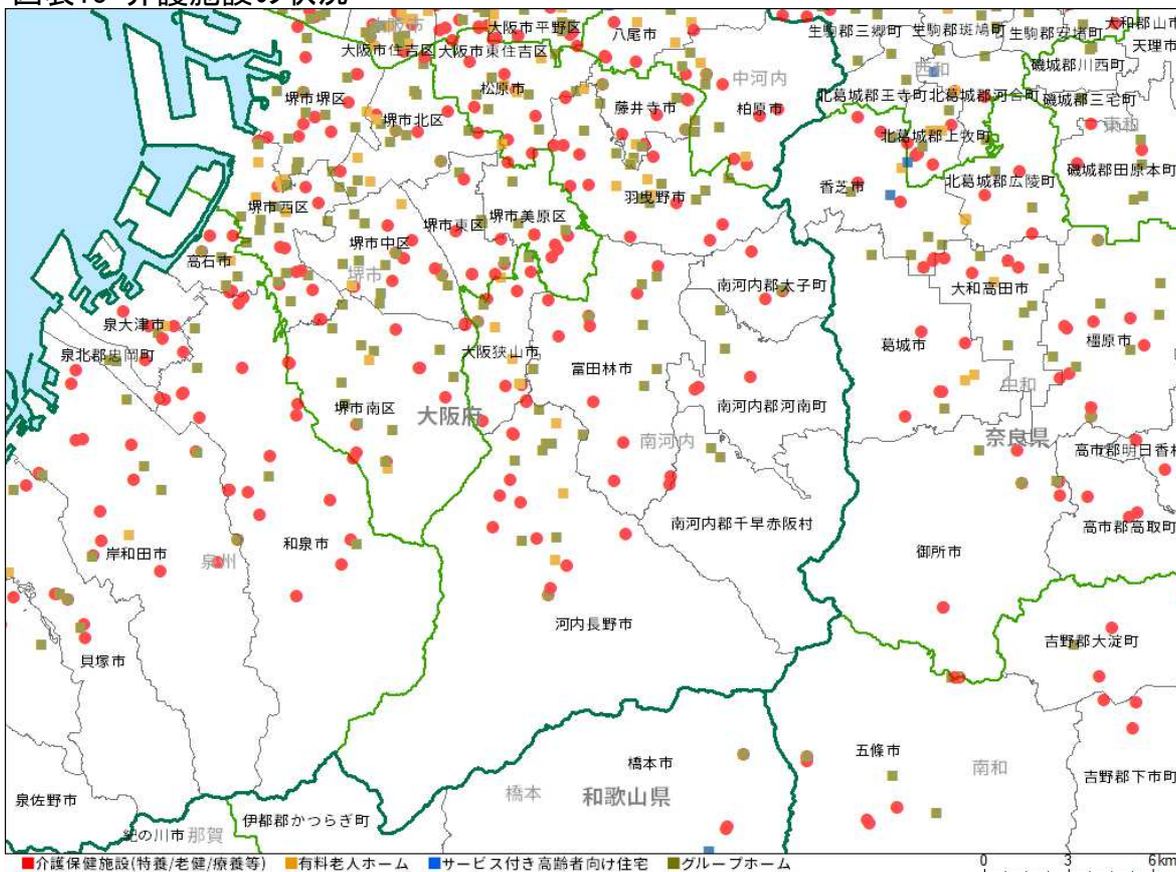
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
南河内	5,734	7.8%	73	45	491	8.1%	6.2	44

南河内

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



南河内

■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値56と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値60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53とやや多い。

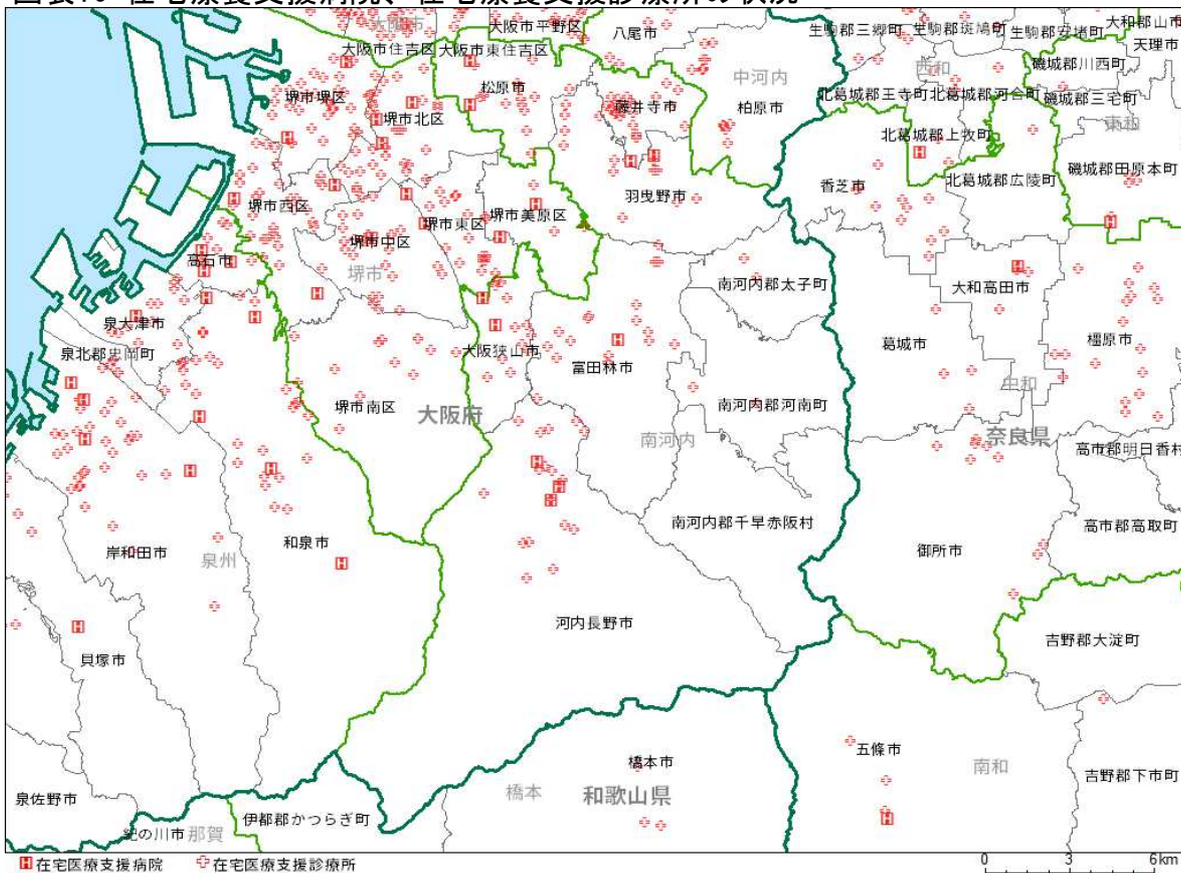
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
南河内	10	8.0%	0.1	56	103	6.0%	1.3	60

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)
南河内	180	3.1%	29.4	43	460	12.0%	75.1	53

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



南河内

■ 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58と多く、訪問看護が偏差値61と多く、通所介護が偏差値46とやや少ない。通所リハが偏差値45とやや少なく、訪問入浴が偏差値45とやや少なく、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51と全国平均レベルである。訪問介護利用者数は偏差値60と多い。

在宅介護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、訪問看護に従事する看護師が偏差値68と全国平均レベルを大きく上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
南河内	211	4.9%	2.7	58	72	6.9%	0.9	61	183	6.5%	2.3	46

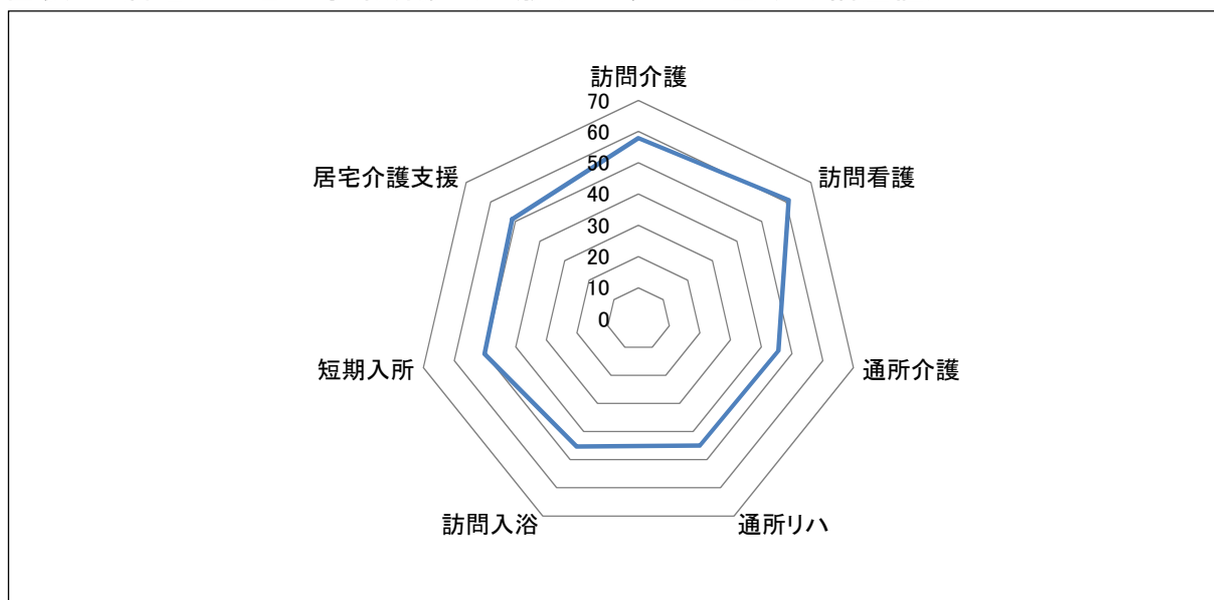
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
南河内	28	6.2%	0.4	45	6	6.2%	0.1	45	51	10.1%	0.6	50

二次医療圏	居宅介護支援	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	40,664		2.5	(0.6)
南河内	202	5.8%	2.6	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)
南河内	7,968	5.5%	101.2	60	1,520	5.0%	19.3	60	405	7.6%	5.1	68

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）



堺市

■ 人口動態と要介護者の現状

堺市は、人口839,310人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は226,296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32,809人、要介護認定率は14%と高い。うち要介護3以上は15,706人、要介護者に占める割合は48%と全国平均レベルである。

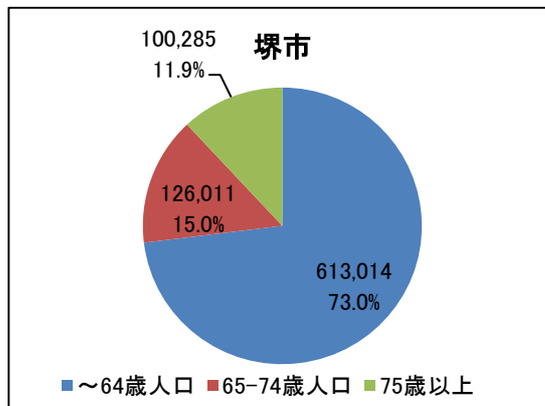
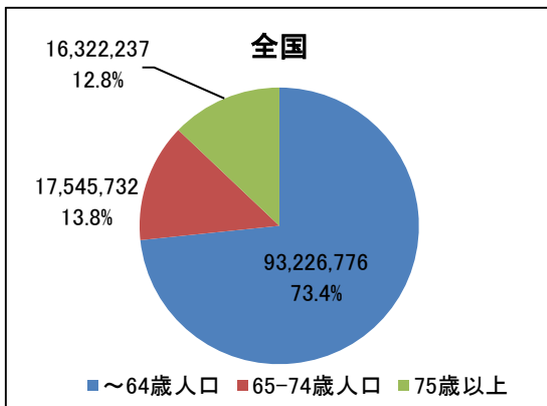
図表1 人口動態

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%
堺市	839,310	226,296	100,285	27%	51	130,793	35%	35%

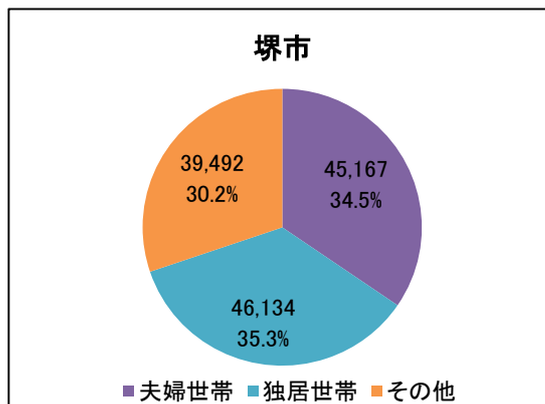
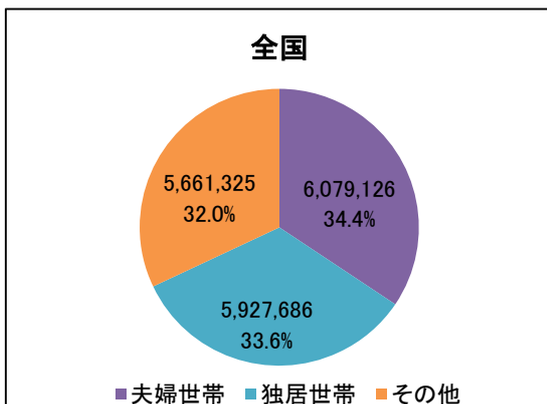
図表2 要介護者の現状

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%)
堺市	32,809	14%	56	15,706	48%	49

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



堺市

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、堺市の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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が97,091(72,192+24,899)人であるが、ピーク時の2030年には150,905人まで増加すると推計され、2015年比55%増加する。

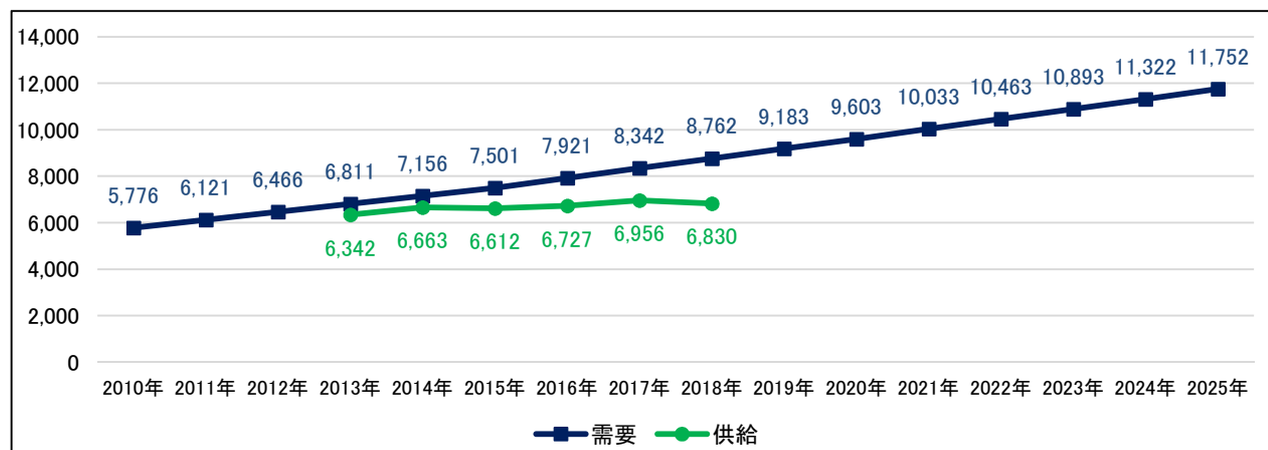
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、堺市の施設需要のピークは2035年の14,919人であり、2015年の7,501人と比べ、99%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、堺市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7,156人、供給6,663人と「供給<需要(-7%)」である。2018年は需要8,762人、供給6,830人と「供給<需要(-22%)」である。堺市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



堺市

■ 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、6,889人(75歳以上1,000人当たりの偏差値35)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4,572床(偏差値37)、高齢者住宅等が2,317床(偏差値45)である。介護保険施設は全国平均レベルを下回り、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41、特別養護老人ホーム43、介護療養型医療施設なし(偏差値41)、有料老人ホーム45、軽費ホーム51、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38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)
堺市	6,889	7.9%	69	35	4,572	8.4%	46	37	2,317	7.2%	23	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)
堺市	1,744	8.7%	17	41	2,828	8.6%	28	43	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)
堺市	936	5.2%	9.3	45	170	12.6%	1.7	51	1,211	11.4%	12.1	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
堺市	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					2,719	12.1%	27.1	71

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)
堺市	6,994	9.5%	70	42	491	8.1%	4.9	38

堺市

■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値56と多い。在宅療養支援診療所数は偏差値65と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値49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49と全国平均レベルである。

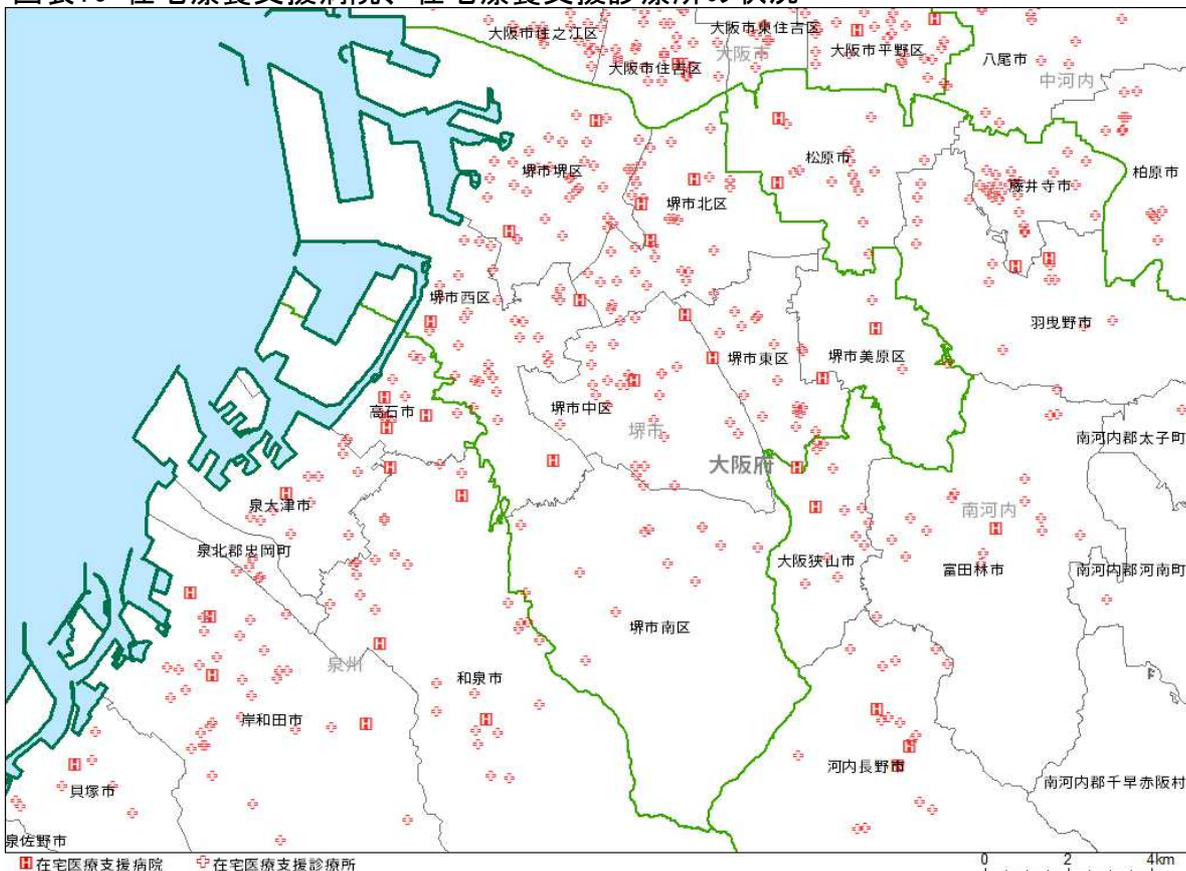
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
堺市	13	10.4%	0.1	56	153	9.0%	1.5	65

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値*全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
堺市	482	8.2%	57.4	49	452	11.8%	53.9	49

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



堺市

■ 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83と非常に多く、訪問看護が偏差値76と非常に多く、通所介護が偏差値51と全国平均レベルである。通所リハが偏差値47とやや少なく、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44と少なく、居宅介護支援が偏差値68と非常に多い。訪問介護利用者数は偏差値79と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値85と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値80と全国平均レベルを大きく上回る。

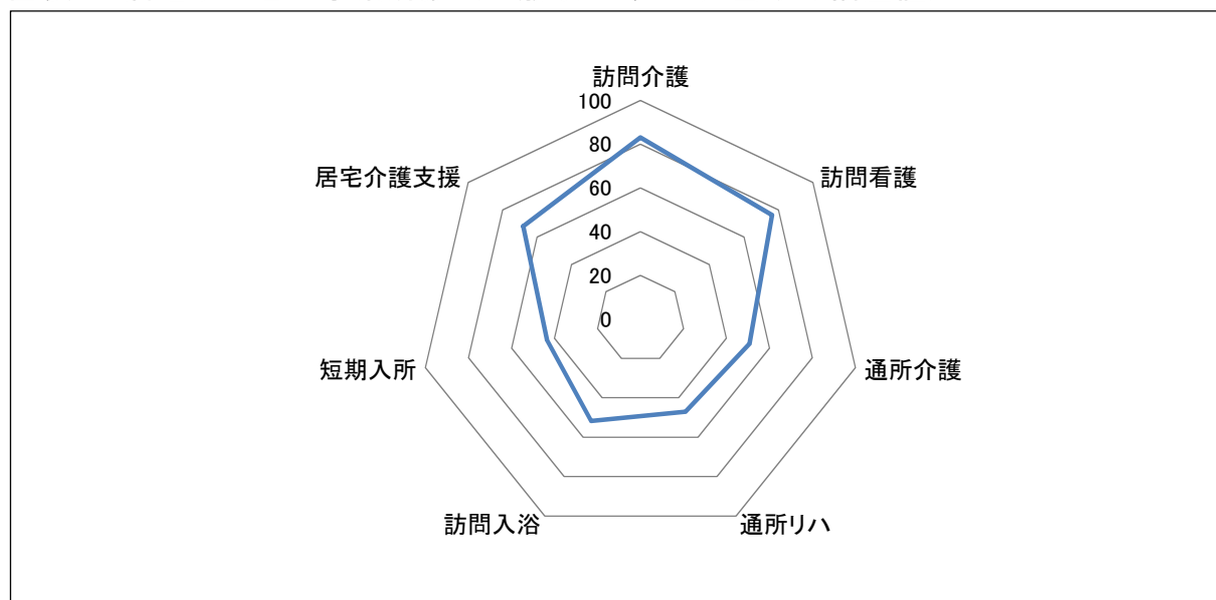
図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
堺市	464	10.7%	4.6	83	125	12.1%	1.2	76	285	10.1%	2.8	51
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
堺市	40	8.8%	0.4	47	14	14.4%	0.1	52	48	9.5%	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)								
堺市	353	10.2%	3.5	68								

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)
堺市	15,147	10.5%	151.0	79	3,331	10.9%	33.2	85	636	12.0%	6.3	80

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）



泉州

■ 人口動態と要介護者の現状

泉州は、人口905,908人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は230,527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31,969人、要介護認定率は14%とやや高い。うち要介護3以上は15,139人、要介護者数に占める割合は47%とやや低い。

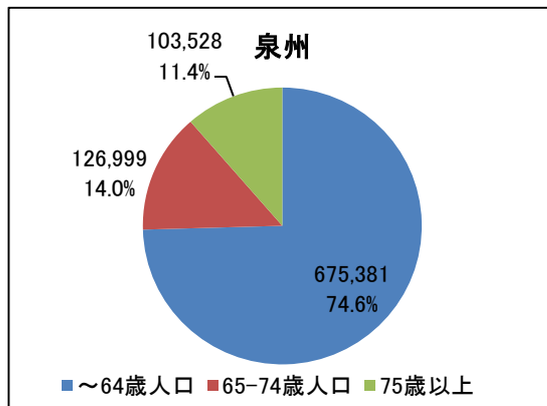
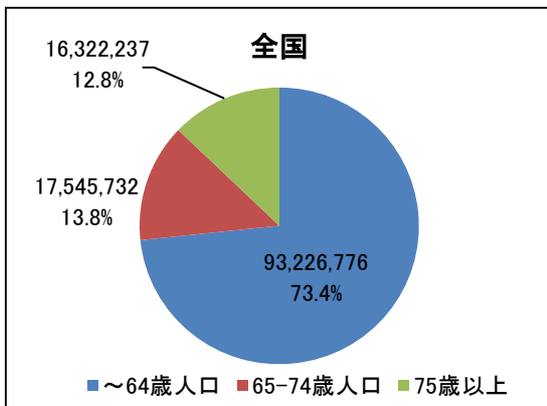
図表1 人口動態

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%
泉州	905,908	230,527	103,528	25%	48	125,425	36%	32%

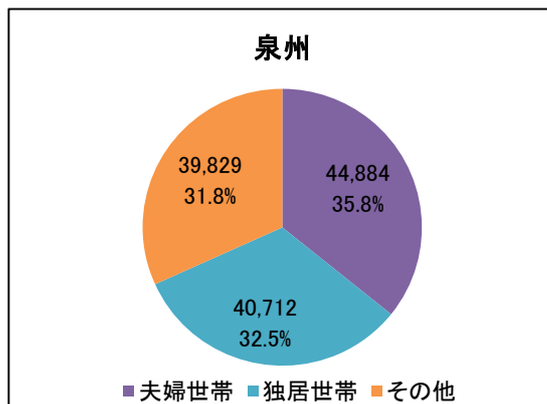
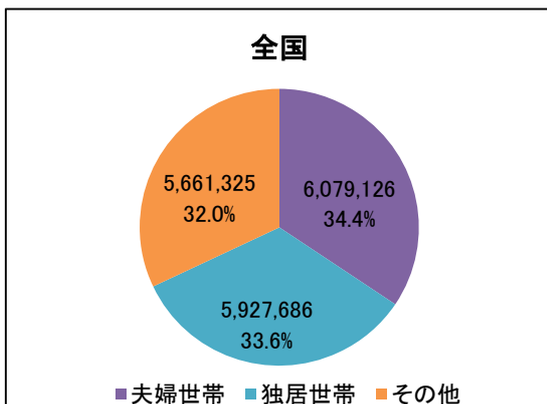
図表2 要介護者の現状

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%)
泉州	31,969	14%	52	15,139	47%	48

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



泉州

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、泉州の65歳以上人口のピークは2040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100,840(74,286+26,554)人であるが、ピーク時の2030年には149,233人まで増加すると推計され、2015年比48%増加する。

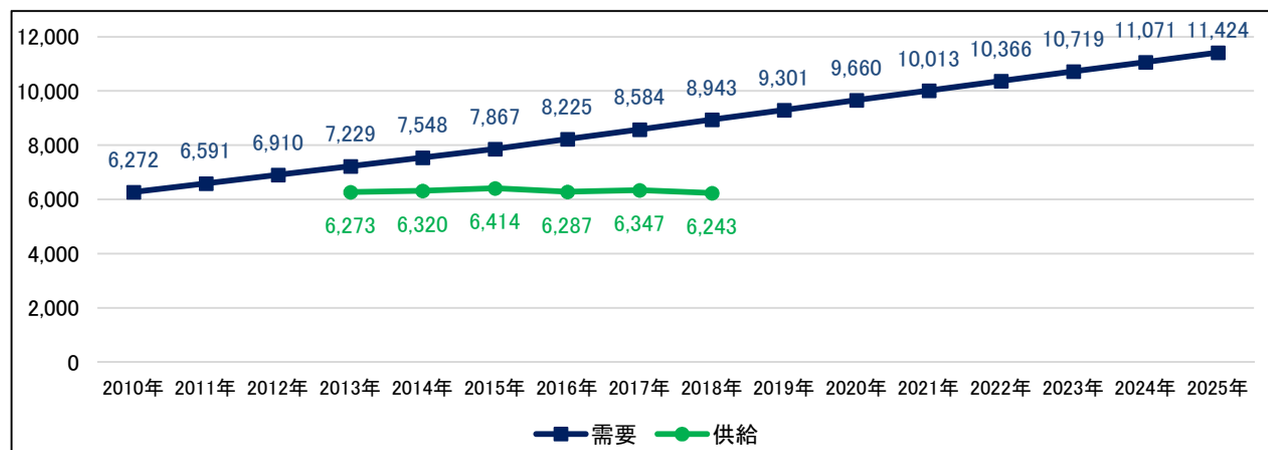
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、泉州の施設需要のピークは2040年の14,398人であり、2015年の7,867人と比べ、83%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、泉州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7,548人、供給6,320人と「供給<需要(-16%)」である。2018年は需要8,943人、供給6,243人と「供給<需要(-30%)」である。泉州の高齢者施設の供給は、2014年から2018年にかけて、かなり不足ぎみの状況が続いている。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



泉州

■ 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、6,324人(75歳以上1,000人当たりの偏差値30)と全国平均レベルを大きく下回る。そのうち、介護保険施設の定員が4,825床(偏差値38)、高齢者住宅等が1,499床(偏差値38)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39、介護療養型医療施設53、有料老人ホーム41、軽費ホーム53、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34と全国平均レベルを大きく下回り、高齢者施設・住宅に勤務する看護師が偏差値43と全国平均レベルを下回る。

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

二次医療圏	総高齢者施設・住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護保険施設定員(病床)数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	高齢者住宅定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,485,377		91	(15.2)	1,001,413		61	(12.4)	483,964		30	(12.6)
泉州	6,324	7.3%	61	30	4,825	8.8%	47	38	1,499	4.6%	14	38

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

二次医療圏	老人保健施設(老健)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	特別養護老人ホーム(特養)定員数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	介護療養病床数	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	366,589		22	(5.9)	575,180		35	(9.9)	59,644		3.7	(4.0)
泉州	1,835	9.1%	18	42	2,484	7.6%	24	39	506	27.8%	4.9	53

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)
泉州	498	2.8%	4.8	41	220	16.3%	2.1	53	781	7.4%	7.5	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

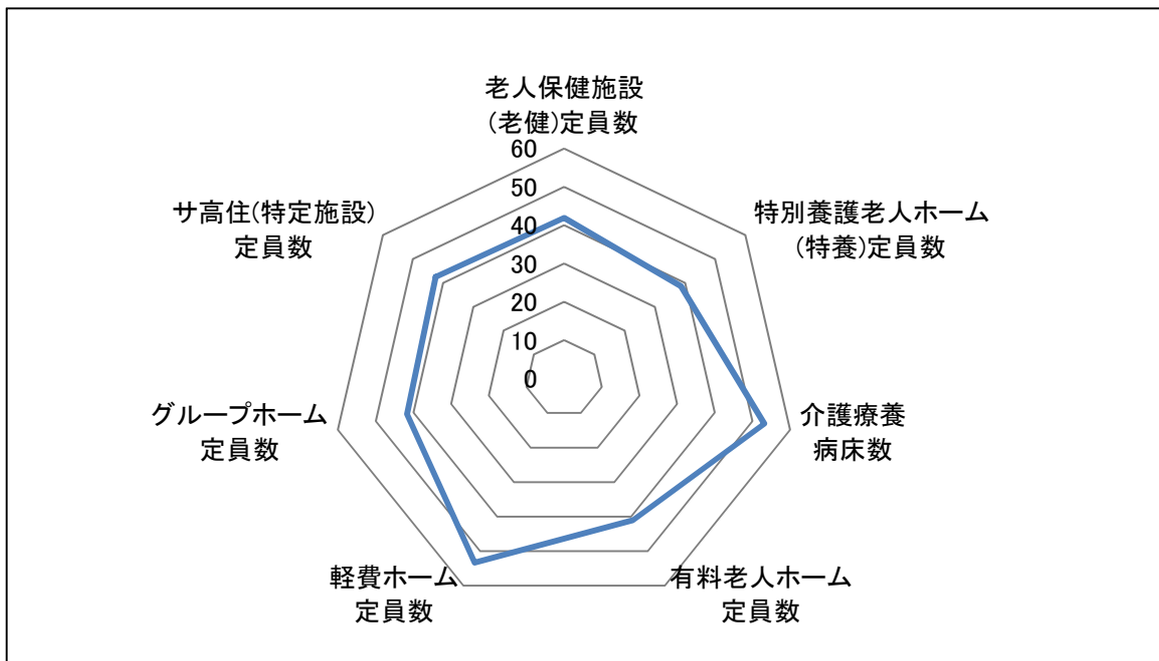
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
泉州	0	0.0%	0	43	209,785		12.9	(6.8)
					2,880	12.8%	27.8	72

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)

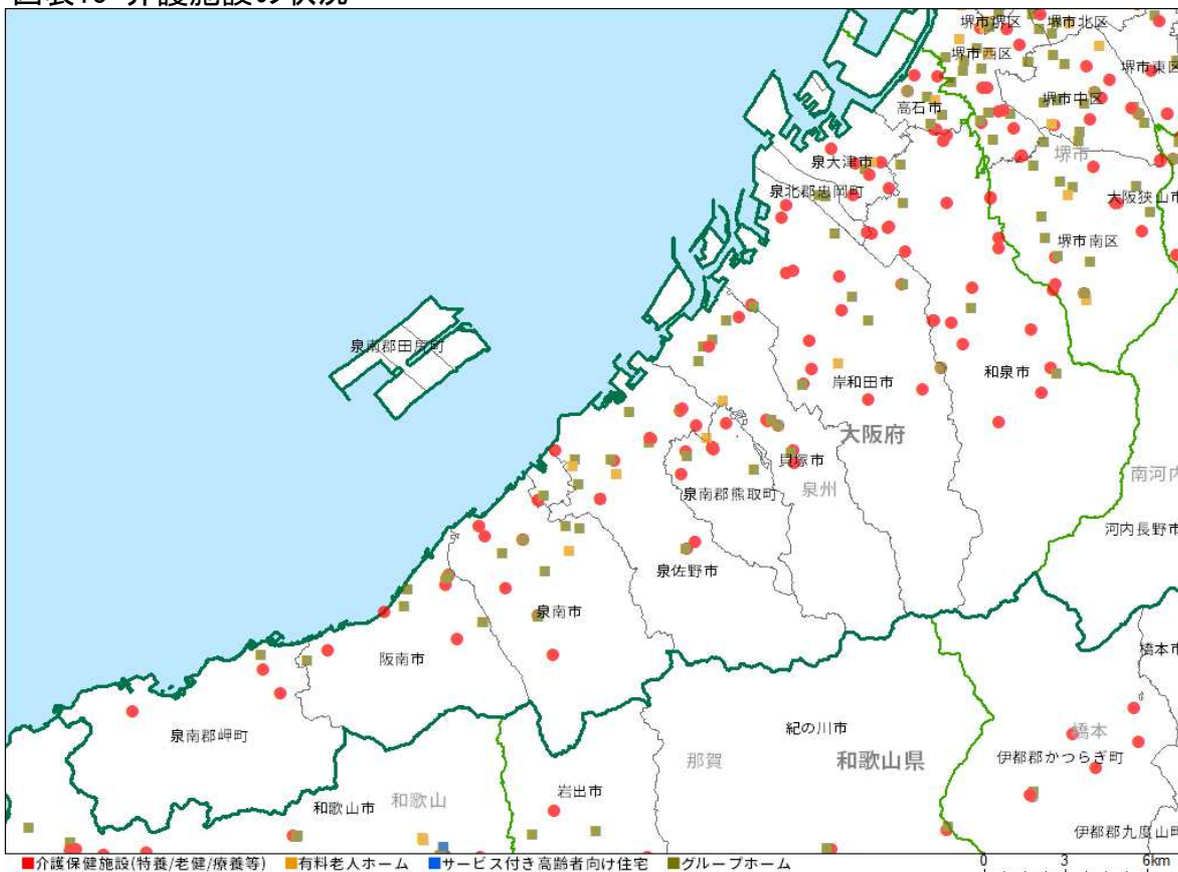
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
泉州	6,263	8.5%	60	34	609	10.1%	5.9	43

泉州

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



泉州

■ 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67と非常に多い。在宅療養支援診療所数は偏差値57と多い。

人口当たり回復期病床は偏差値57と多い。人口あたり地域包括ケア病棟は偏差値47とやや少ない。

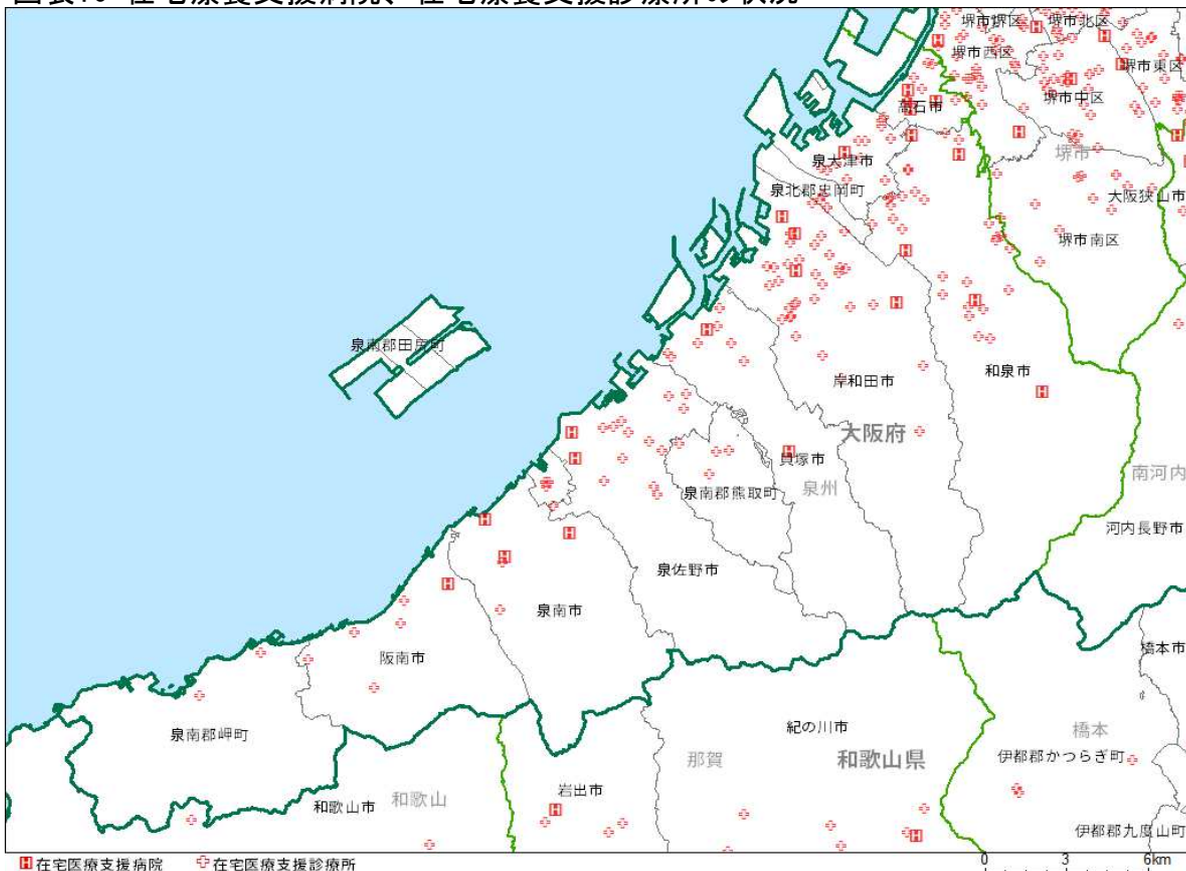
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

二次医療圏	在宅療養支援病院	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	1,386		0.1	(0.1)	14,224		0.9	(0.4)
泉州	21	16.8%	0.2	67	120	7.0%	1.2	57

図表15 回復期病床数、地域包括ケア病棟病床数

二次医療圏	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差	地域包括ケア病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値 *全国は標準偏差
全国	80,806		63.6	(46.5)	73,895		58.1	(57.2)
泉州	862	14.6%	95.2	57	366	9.6%	40.4	47

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



泉州

■ 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76と非常に多く、訪問看護が偏差値67と非常に多く、通所介護が偏差値54とやや多い。通所リハが偏差値55とやや多く、訪問入浴が偏差値44と少なく、短期入所が偏差値44と少なく、居宅介護支援が偏差値67と非常に多い。訪問介護利用者数は偏差値74と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値77と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値67と全国平均レベルを大きく上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
泉州	426	9.8%	4.1	76	109	10.5%	1.1	67	327	11.6%	3.2	54

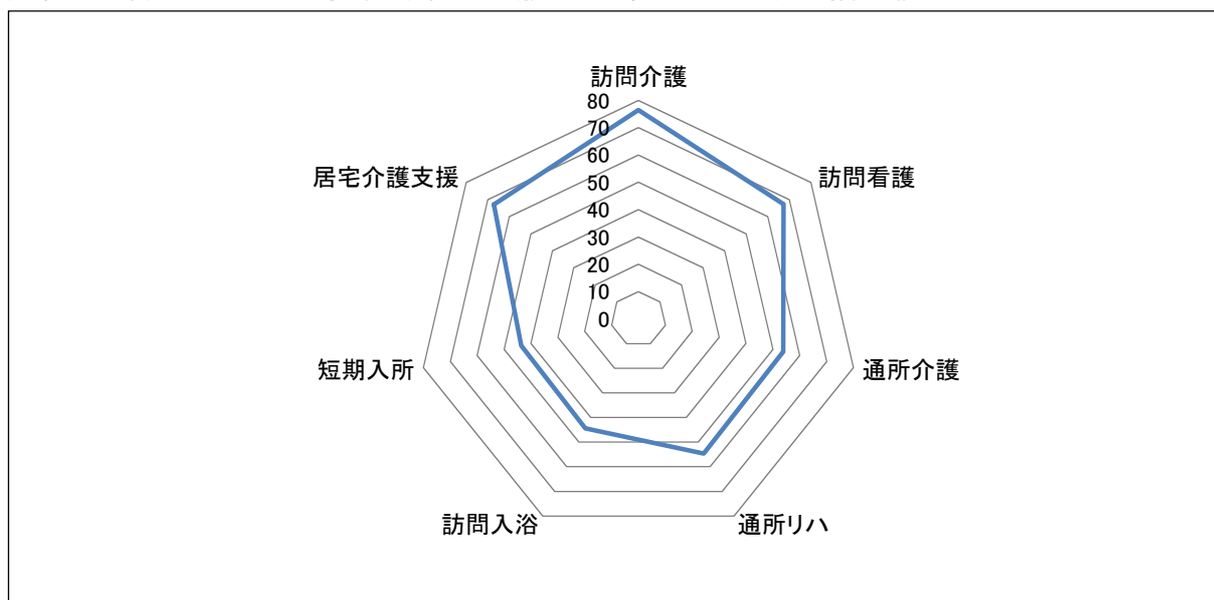
二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
泉州	58	12.8%	0.6	55	7	7.2%	0.1	44	50	9.9%	0.5	44

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)
泉州	359	10.3%	3.5	67

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)
泉州	14,191	9.8%	137.1	74	2,953	9.7%	28.5	77	516	9.7%	5.0	67

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）



大阪市

■ 人口動態と要介護者の現状

大阪市は、人口2,691,185人である。第1号被保険者人口(65歳以上人口)は681,810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104,862人、要介護認定率は15%と高い。うち要介護3以上は53,525人、要介護者数に占める割合は51%と高い。

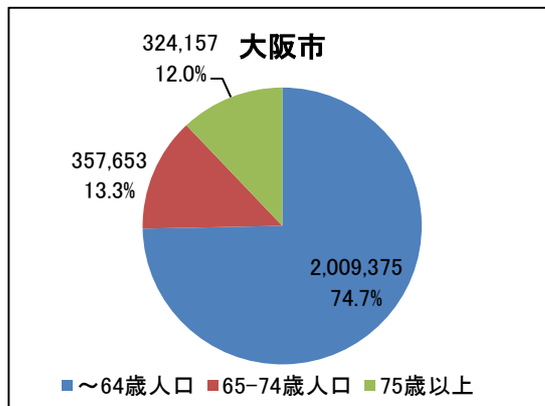
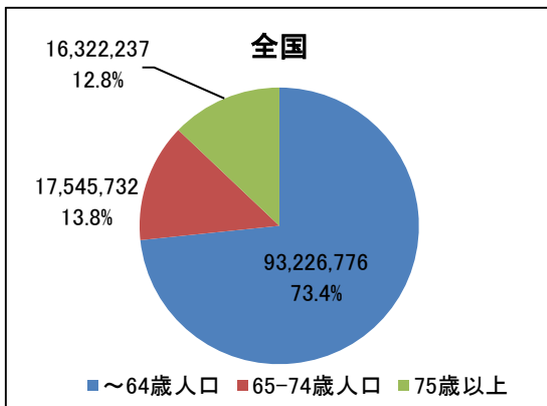
図表1 人口動態

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%
大阪市	2,691,185	681,810	324,157	25%	47	424,208	26%	47%

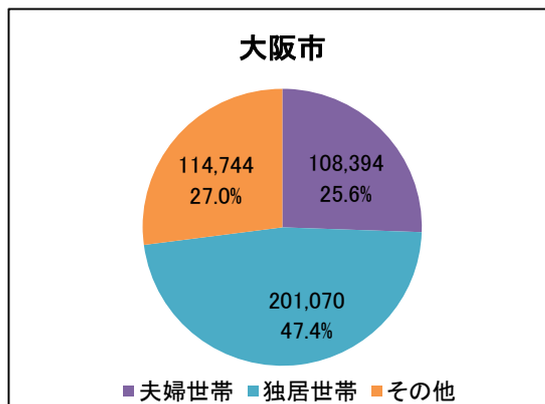
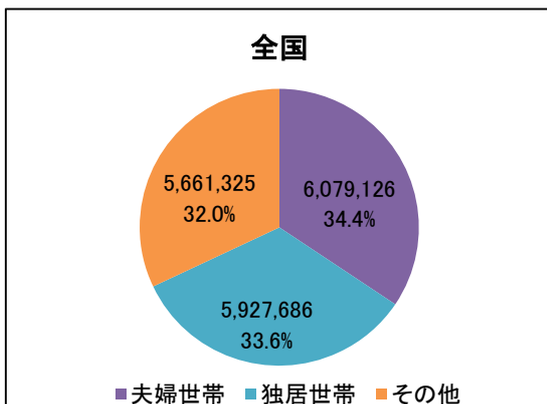
図表2 要介護者の現状

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%)
大阪市	104,862	15%	61	53,525	51%	58

図表3 人口動態



図表4 世帯の状況



大阪市

■ 医療・介護の需要(人口動態)

図表5に示すように、大阪市の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2035年と推計されている。75歳以上人口は、2015年が316,575(232,673+83,902)人であるが、ピーク時の2045年には440,730人まで増加すると推計され、2015年比39%増加する。

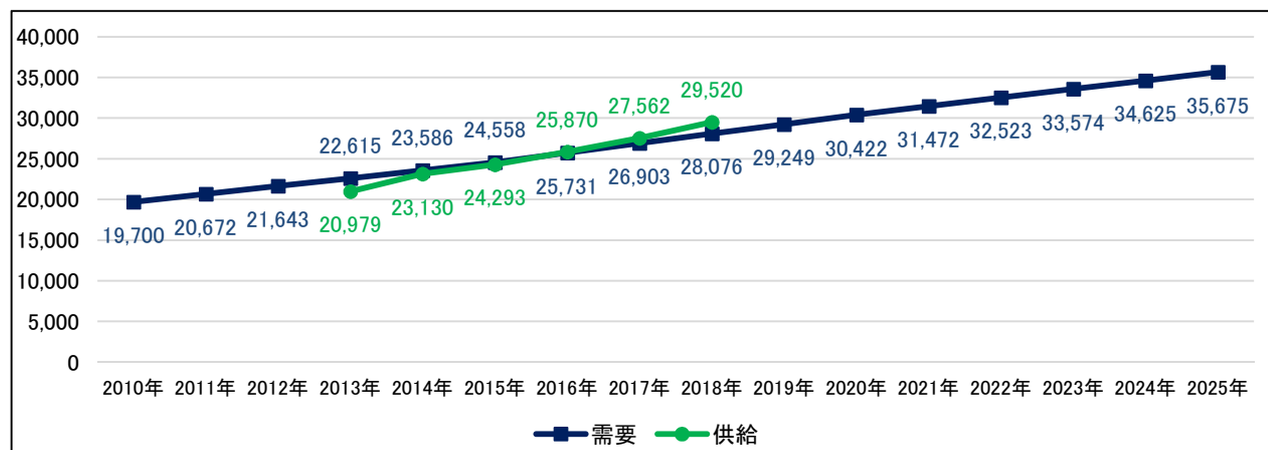
全国平均の年齢階級別高齢者施設利用率を用いて推計した高齢者施設の需要によると、大阪市の施設需要のピークは2040年の42,843人であり、2015年の24,558人と比べ、74%増加すると推計された。

図表5 人口構成と高齢者施設需要の推移



図表6は、大阪市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23,586人、供給23,130人と「供給<需要(-2%)」である。2018年は需要28,076人、供給29,520人と「供給>需要(+5%)」である。大阪市の高齢者施設の供給は、2014年の需要と供給が拮抗する状況から、2018年のやや余裕のある状況になった。

図表6 高齢者施設の需要と供給の推移予測



大阪市

■ 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、32,924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19,107床(偏差値48)、高齢者住宅等が13,817床(偏差値60)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48、特別養護老人ホーム51、介護療養型医療施設44、有料老人ホーム59、軽費ホーム44、グループホーム50、サ高住(特定施設)77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)
大阪市	32,924	37.8%	102	57	19,107	35.0%	59	48	13,817	42.7%	43	60

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)
大阪市	6,979	34.7%	22	48	11,656	35.6%	36	51	472	25.9%	1.5	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)
大阪市	7,767	43.5%	24.0	59	50	3.7%	0.2	44	3,996	37.7%	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

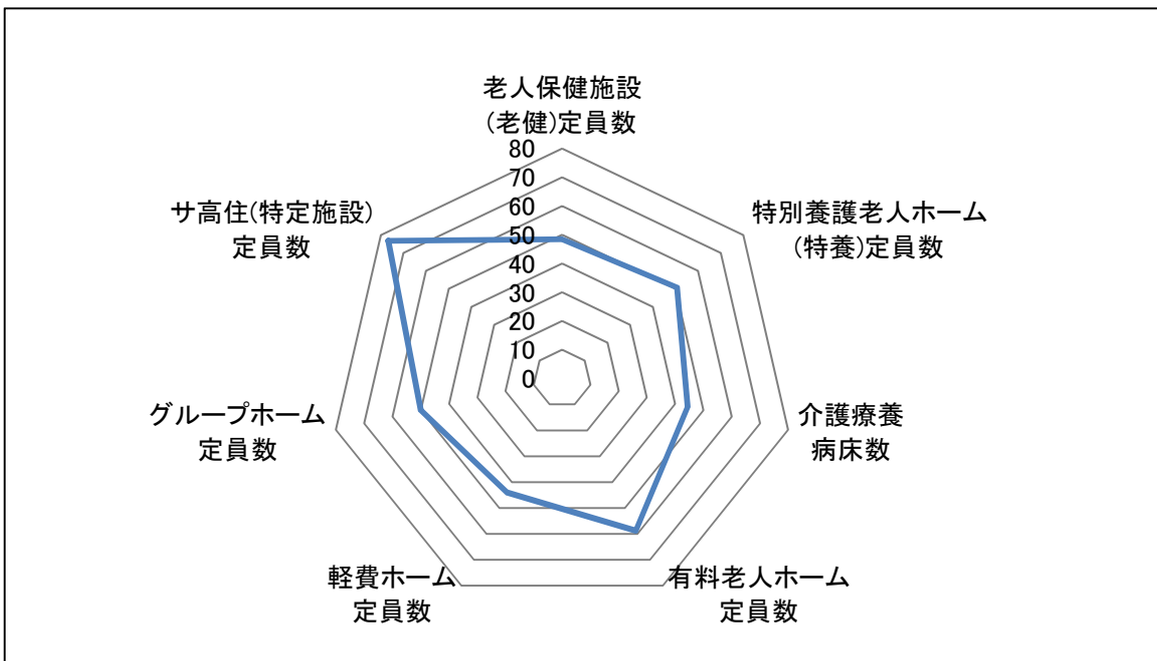
二次医療圏	サ高住(特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	※参考値			
全国	22,090		1.4	(1.8)	サ高住(非特定施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
大阪市	2,004	78.1%	6.2	77	209,785		12.9	(6.8)
					5,771	25.7%	17.8	57

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)

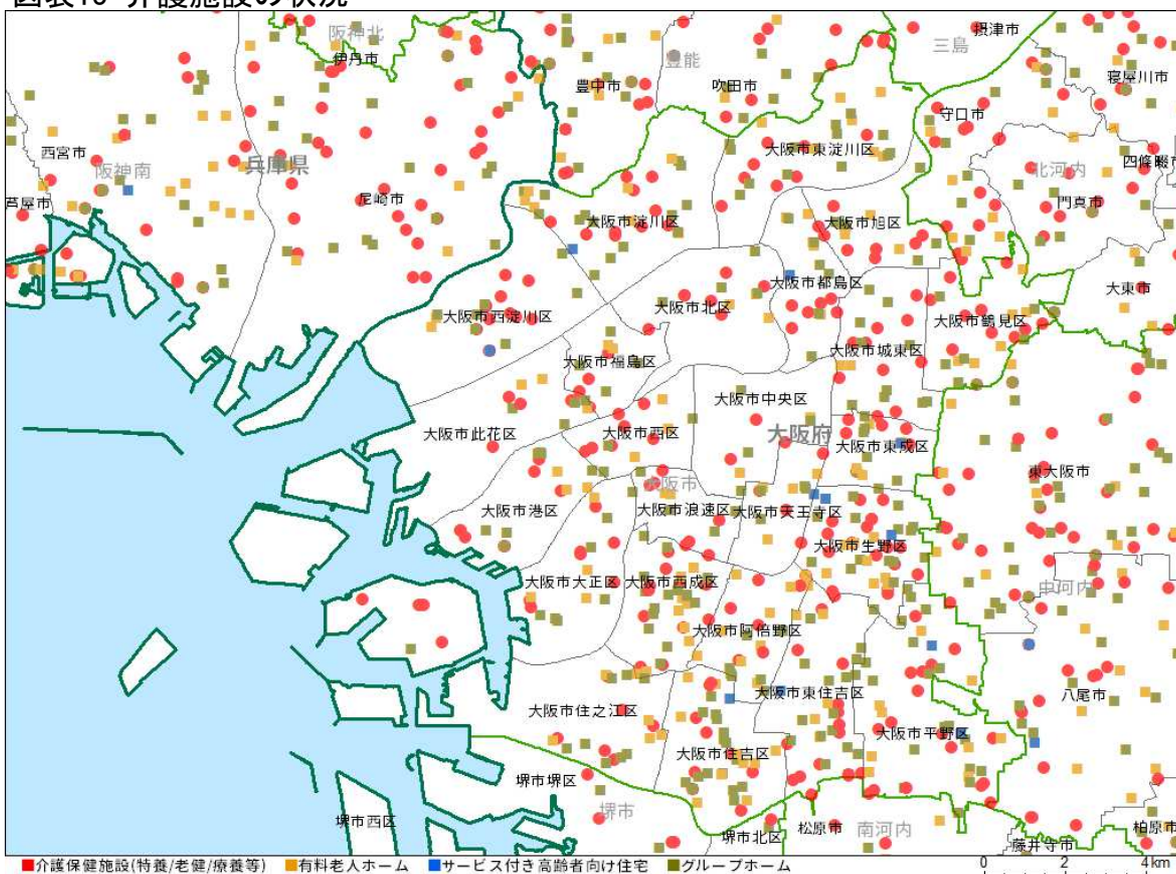
二次医療圏	介護職員数(介護施設等)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	看護師数(施設)	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	1,286,309		79	(11)	120,155		7.4	(2.0)
大阪市	24,568	33.3%	76	47	1,999	33.1%	6.2	44

大阪市

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



大阪市

■ 在宅支援の状況

75歳以上人口当たり在宅療養支援病院は偏差値55とやや多い。在宅療養支援診療所数は偏差値81と非常に多い。

人口当たり回復期病床は偏差値50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。

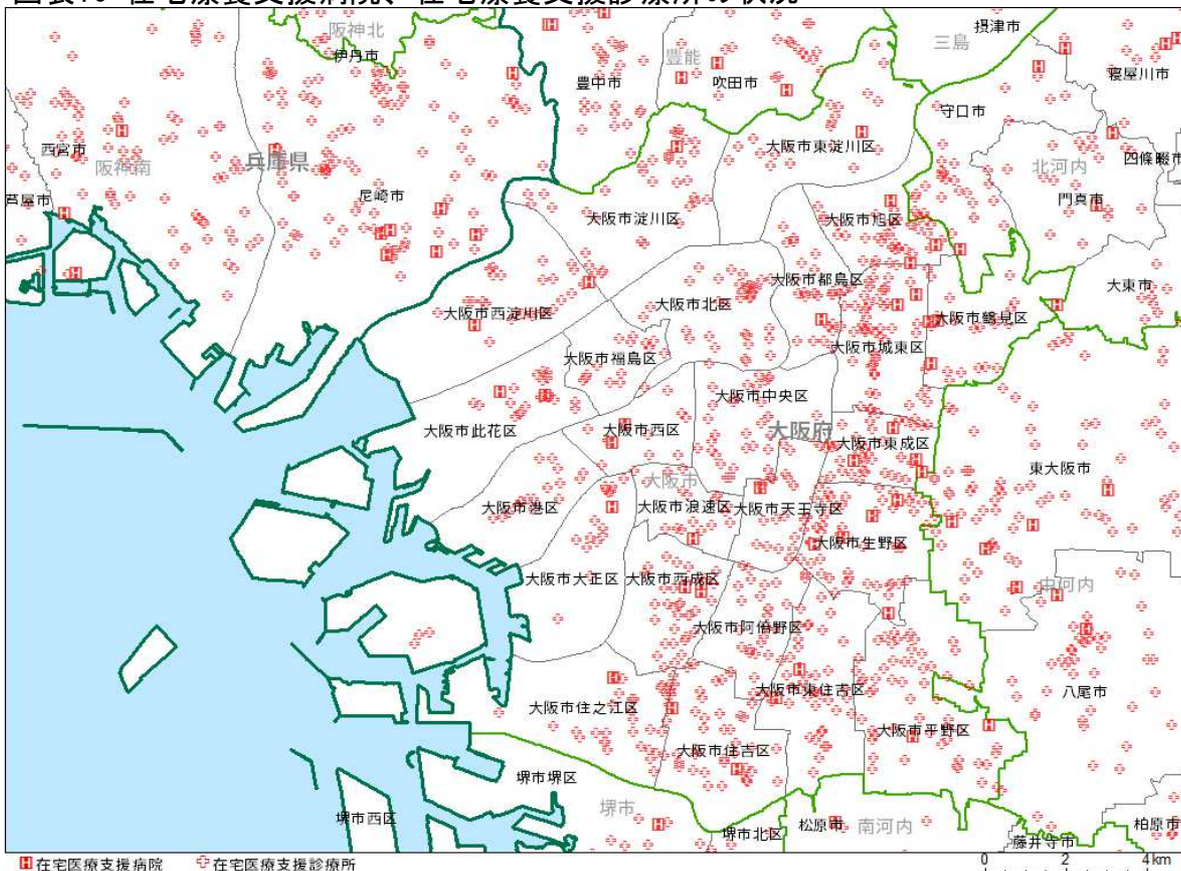
図表14 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所

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)
大阪市	39	31.2%	0.1	55	722	42.2%	2.2	81

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)
大阪市	1,680	28.6%	62.4	50	1,505	39.4%	55.9	50

図表16 在宅療養支援病院、在宅療養支援診療所の状況



大阪市

■ 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96と非常に多く、訪問看護が偏差値70と非常に多く、通所介護が偏差値50と全国平均レベルである。通所リハが偏差値51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41と少なく、居宅介護支援が偏差値76と非常に多い。訪問介護利用者数は偏差値86と非常に多い。

在宅介護に勤務する介護職員が偏差値94と全国平均レベルを大きく上回り、訪問看護に従事する看護師が偏差値76と全国平均レベルを大きく上回る。

図表17 居宅サービス事業所数

二次医療圏	訪問介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問看護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	通所介護	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	33,714		2.1	(0.8)	10,994		0.7	(0.2)	45,167		2.8	(1.0)
大阪市	1,817	42.0%	5.6	96	361	34.8%	1.1	70	900	31.9%	2.8	50

二次医療圏	通所リハ	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	訪問入浴	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差	短期入所	県内シェア	75歳以上1,000人当たり	偏差値*全国は標準偏差
全国	7,541		0.5	(0.2)	1,999		0.1	(0.1)	10,499		0.6	(0.3)
大阪市	156	34.4%	0.5	51	37	38.1%	0.1	49	138	27.4%	0.4	41

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)
大阪市	1,295	37.2%	4.0	76

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)
大阪市	54,948	38.1%	169.5	86	12,371	40.6%	38.2	94	1,923	36.3%	5.9	76

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）

