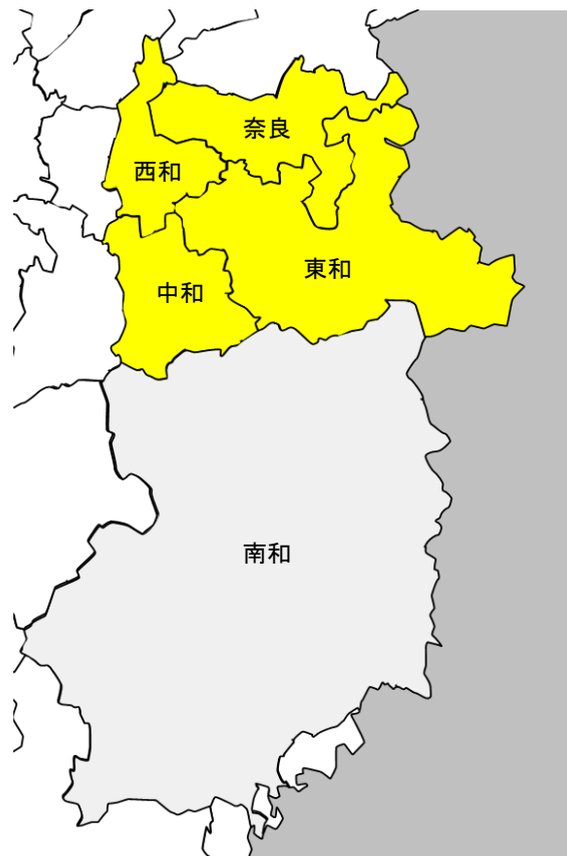


29. 奈良県

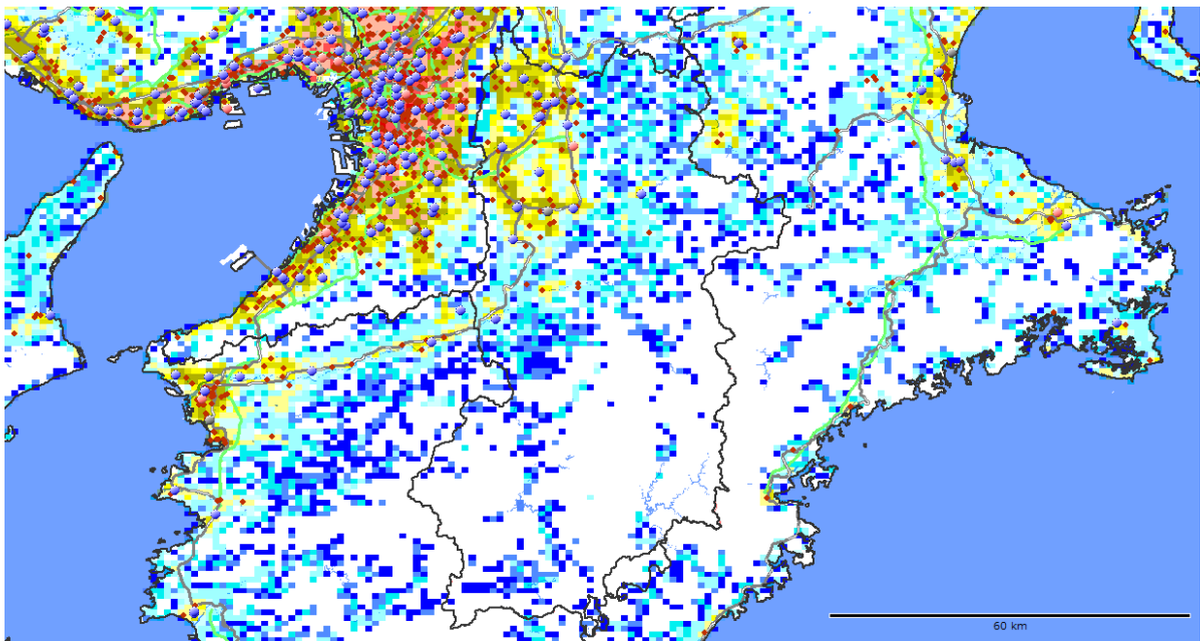


目次

| | | | |
|----------------------|----|---|----|
| 奈良県 | 29 | - | 3 |
| 資料編 一 当県ならびに二次医療圏別資料 | 29 | - | 8 |
| 1. 奈良医療圏 | 29 | - | 20 |
| 2. 東和医療圏 | 29 | - | 25 |
| 3. 西和医療圏 | 29 | - | 30 |
| 4. 中和医療圏 | 29 | - | 35 |
| 5. 南和医療圏 | 29 | - | 40 |

29. 奈良県

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キ口)



DPC病院



(奈良県) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 奈良県は、総人口約1364千人(2015年)、面積3691km²、人口密度は370人/km²である。

*人口の将来予測： 奈良県の総人口は2025年に1280千人へと減少し(2015年比-6%)、2040年に1096千人へと減少する(2025年比-14%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の181千人が、2025年にかけて254千人へと増加し(2015年比+40%)、2040年には247千人へと減少する(2025年比-3%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 奈良県の一人当たり医療費(国保)は341千円(偏差値49)、介護給付費は233千円(偏差値45)であり、医療費は全国平均レベルであるが、介護給付費はやや低い。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 奈良県の一人当たり急性期医療密度指数²は0.85、一人当たり慢性期医療密度指数²は0.88で、急性期の医療も慢性期の医療も全国平均レベルである。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が51(病院医師数52、診療所医師数50)と、総医師数、病院医師数、診療所医師数ともほぼ全国平均レベルである。総看護師数の偏差値は47とやや少ない。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は53で、一般病床数はやや多い。全身麻酔数の偏差値は50と全国平均レベルである。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は49と療養病床数は全国平均レベルである。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値51と全国平均レベルであり、回復期病床数は偏差値54とやや多い。

*精神病床の現状： 人口当たりの精神病床の偏差値は48で精神病床数は全国平均レベルである。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は54で診療所数はやや多い。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 奈良県の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、19333人(75歳以上1000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11991床(偏差値54)、高齢者住宅等が7342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。また、介護職員(介護施設等)の合計は、14739人(75歳以上1000人当たりの偏差値54)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

施設別の75歳以上1000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設55、特別養護老人ホーム52、介護療養型医療施設50、有料老人ホーム51、軽費ホーム54、グループホーム48、サ高住47である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値50と全国平均レベルであり、在宅療養支援病院は偏差値46とやや少ない。また、訪問看護ステーションは偏差値54とやや多い。介護職員(在宅)の合計は、2976人(75歳以上1000人当たりの偏差値55)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は-20%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、高齢者施設・住宅の増設、あるいは相当する在宅のインフラ整備が必要である。

2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

奈良県の総人口は、2005年1421310人が、2015年に1364316人と4%減少し、2025年の人口が1279718人と予測され、2005年→2025年の間に10%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に11%増加し、2015年から2025年にかけて5%程度の増加が予測される。

【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

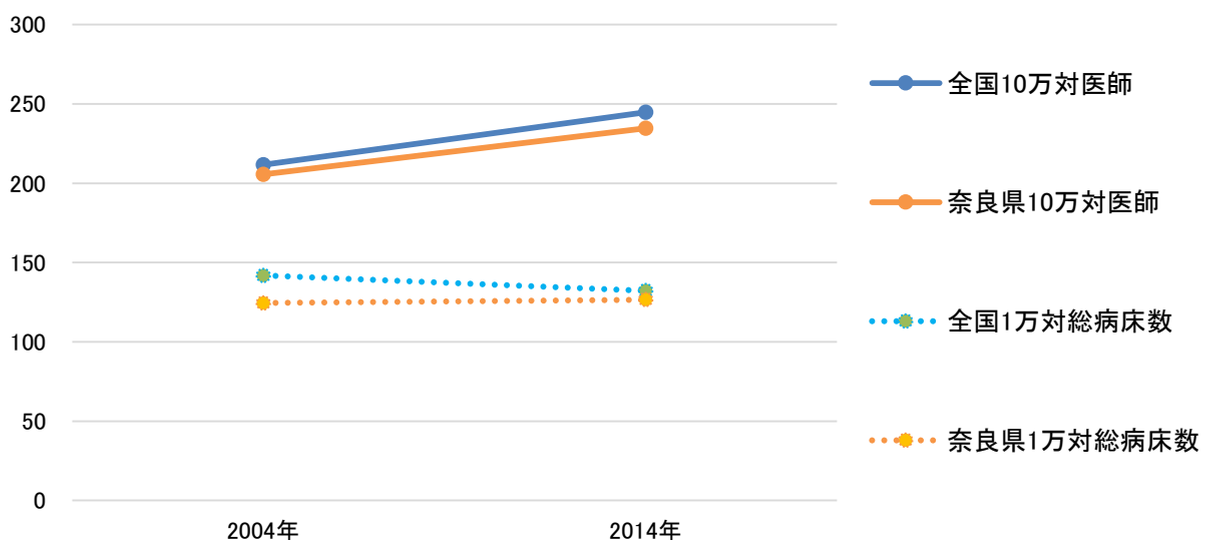
2004年の病院数が79(人口10万人当たり5.6病院(全国平均7.1)偏差値46)であったが、2014年に77(人口10万人当たり5.6病院(全国平均6.7)偏差値47)となり、10年間で2病院が減少した。

2004年の診療所数が1084(人口10万人当たり76診療所(全国平均76)偏差値50)であったが、2014年に1187(人口10万人当たり87診療所(全国平均79)偏差値54)と、103診療所が増加した。

2004年の総病床数が17696床(人口1万人当たり125(全国平均142)偏差値47)であったが、2014年に17276床(人口1万人当たり127(全国平均132)偏差値49)と、420床の減少、率にして2%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。

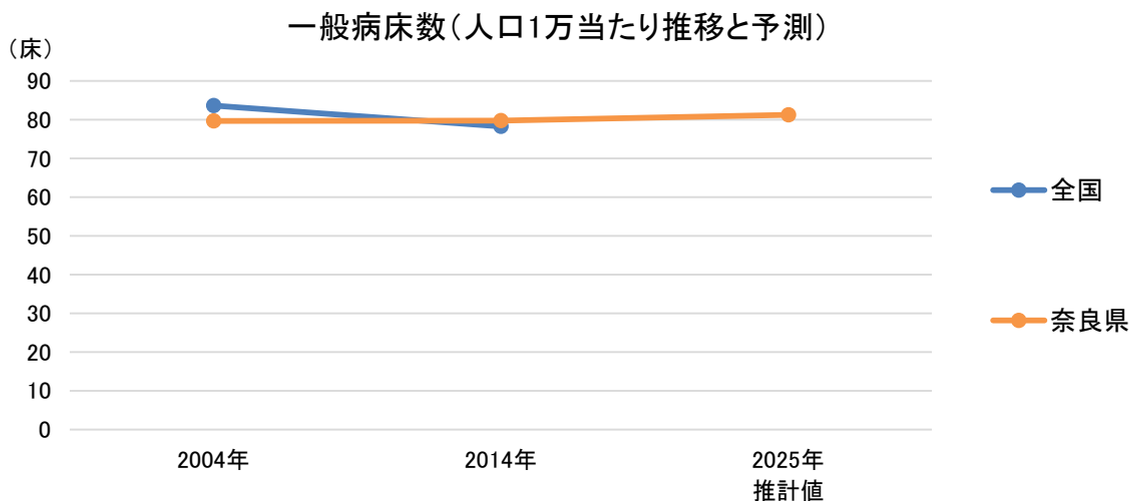
2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が2923人(人口10万人当たり206人(全国平均212人)偏差値49)であったが、2014年に3201人(人口10万人当たり235人(全国平均245人)偏差値49)と、278人の増加、率にして10%の増加(全国平均15%の増加)が見られた。

2004→2014年 人口当たり医師数・病床数



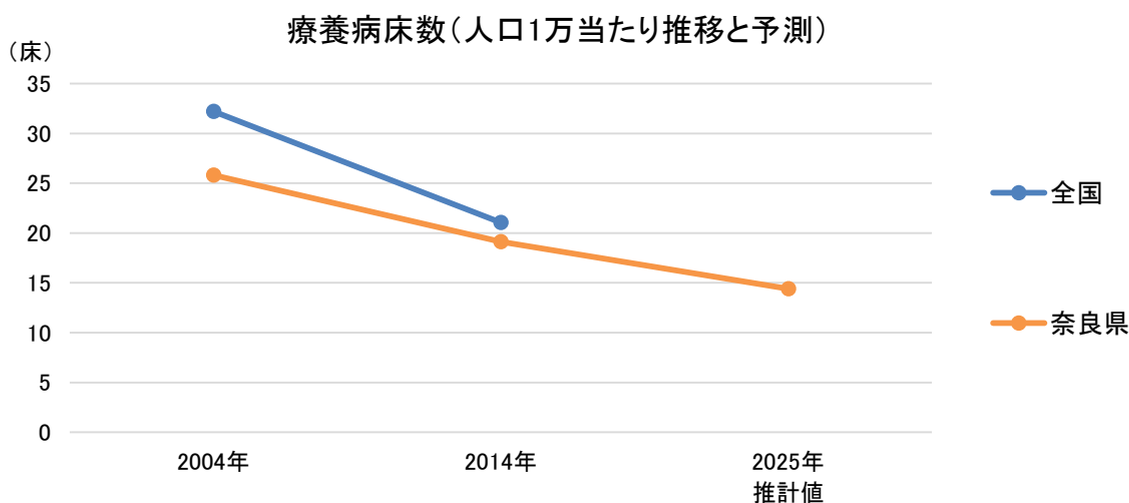
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が11319床(人口1万人当たり80(全国平均84)偏差値49)であったが、2014年に10882床(人口1万人当たり80(全国平均78)偏差値51)と、437床の減少、率にして4%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で減少が続くとすると2025年には10402床(2025年の推計人口1万人当たり81)になることが予想される。



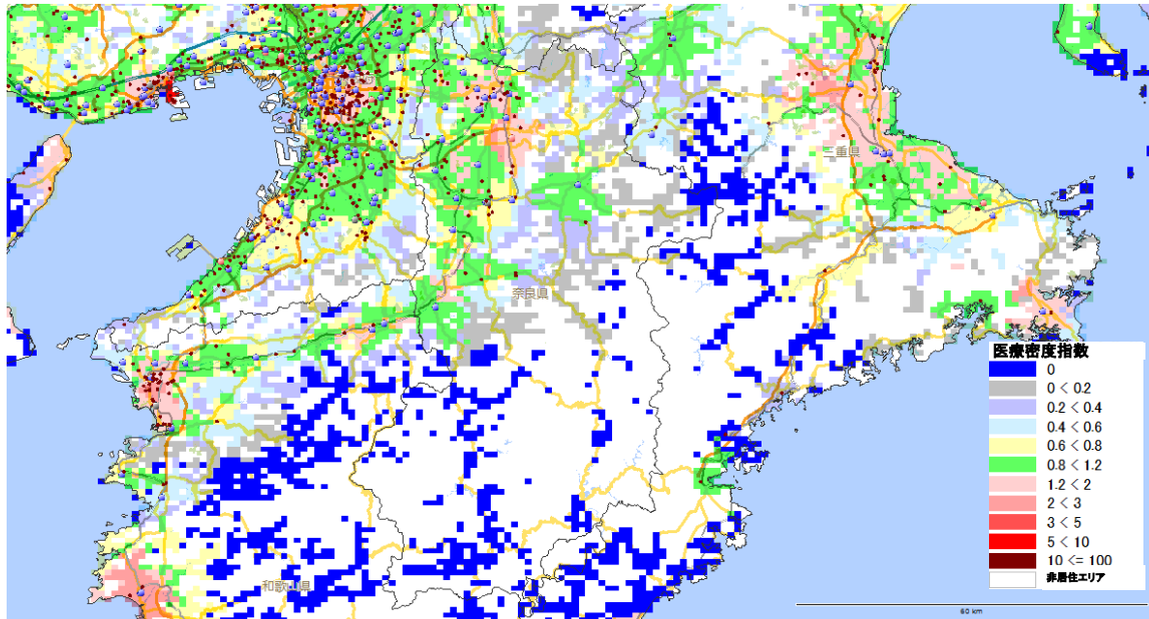
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が3260床(75歳以上1000人当たり26(全国平均32)偏差値46)であったが、2014年に3451床(75歳以上1000人当たり19(全国平均21)偏差値48)と、191床の増加、率にして6%の増加(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には3661床(2025年の推計75歳以上1000人当たり14)になることが予想される。



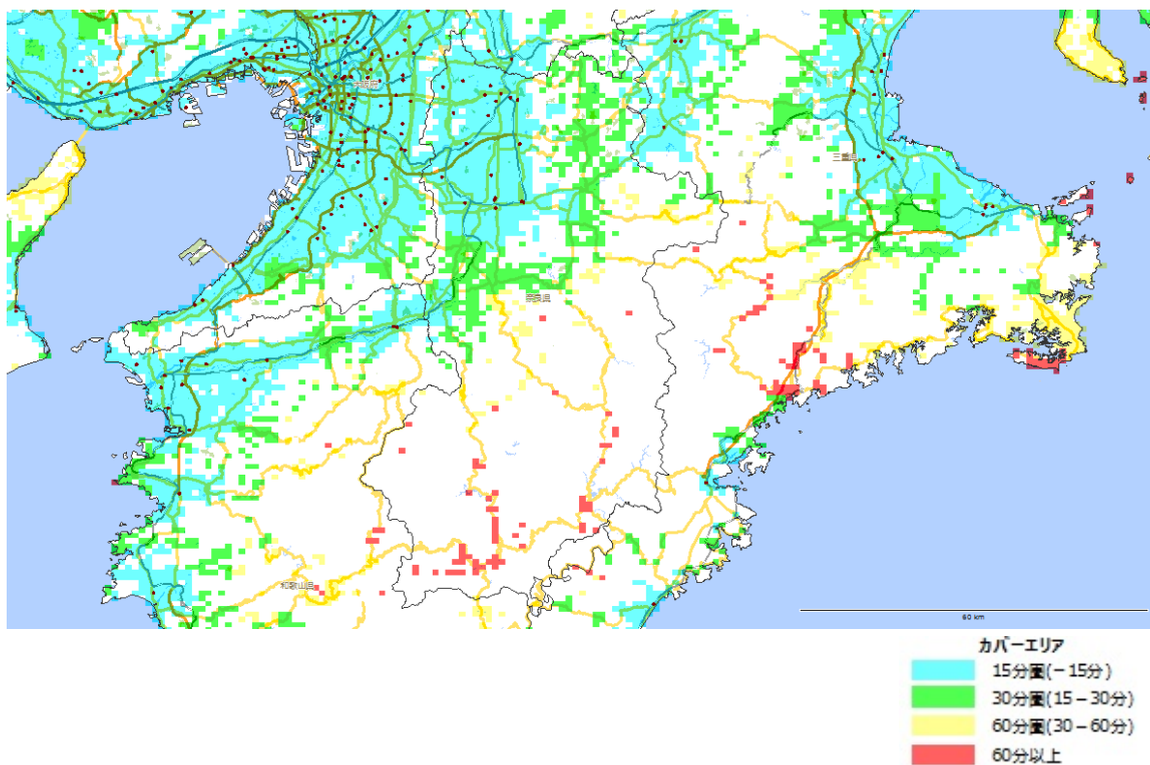
(奈良県) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)



資料編 ー 当県ならびに二次医療圏別資料⁶

※2017年版では、人口に関わる指標（偏差値等）については、2015年人口に基づいた計算を行っている。

資_図表 29-1 地理情報・人口動態

| 二次医療圏 | 人口 (単位: 千人) | 県内 シェア | 面積 | 県内 シェア | 人口 密度 | 地域タイプ | 高齢 化率 | 2025年 総人口 (単位: 千人) | 2040年 総人口 (単位: 千人) | 2015年 75歳以上 人口 (単位: 千人) | 2025年 75歳以上 人口 (単位: 千人) | 2040年 75歳以上 人口 (単位: 千人) | 2015→ 25年 総人口 増減率 | 2025→ 40年 総人口 増減率 | 2015→ 25年 75歳以上 人口 増減率 | 2025→ 40年 75歳以上 人口 増減率 |
|-------|---|-----------|---------|-----------|----------|-------|----------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 全国 | 127,095 | | 372,950 | | 340.8 | | 26% | 120,700 | 107,439 | 16,126 | 21,775 | 22,232 | -5% | -11% | 35% | 2% |
| 奈良県 | 1,364 | 30位 | 3,691 | 40位 | 369.6 | | 28% | 1,280 | 1,096 | 181 | 254 | 247 | -6% | -14% | 40% | -3% |
| 奈良 | 360 | 26% | 277 | 8% | 1,301.0 | 地方都市型 | 28% | 337 | 288 | 48 | 69 | 68 | -6% | -15% | 44% | -1% |
| 東和 | 210 | 15% | 658 | 18% | 318.9 | 地方都市型 | 29% | 193 | 161 | 30 | 38 | 36 | -8% | -17% | 27% | -5% |
| 西和 | 346 | 25% | 168 | 5% | 2,050.6 | 大都市型 | 29% | 325 | 279 | 43 | 66 | 62 | -6% | -14% | 53% | -6% |
| 中和 | 376 | 28% | 241 | 7% | 1,562.3 | 地方都市型 | 26% | 362 | 323 | 45 | 66 | 66 | -4% | -11% | 47% | 0% |
| 南和 | 73 | 5% | 2,347 | 64% | 30.9 | 過疎地域型 | 37% | 62 | 46 | 15 | 15 | 14 | -15% | -26% | 0% | -7% |
| 出典 | <人口(2015年)>平成27年国勢調査 人口等基本集計 平成27年10月 <人口(2025年、2040年)>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25年3月 <面積>平成27年国勢調査 人口等基本集計 平成27年10月1日 | | | | | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-2 一人当たり医療密度指数、介護充足度指数

| 二次医療圏 | 一人当たり 急性期医療 密度指数 | 一人当たり 慢性期医療 密度指数 | 75歳以上介護充足度 | | |
|-------|---|------------------------|---------------|-----------------|--------------------|
| | | | 2016年 ベッド数 | 2025年目標 ベッド数 | 2025年充足度 指数 (%) |
| 全国 | 1.00 | 1.00 | 1,456,851 | 1,772,098 | -21.6% |
| 奈良県 | 0.85 | 0.88 | 17,253 | 20,665 | -19.8% |
| 奈良 | 0.99 | 0.87 | 4,265 | 5,595 | -31.2% |
| 東和 | 0.74 | 0.91 | 2,691 | 3,120 | -15.9% |
| 西和 | 0.77 | 0.76 | 4,694 | 5,362 | -14.2% |
| 中和 | 0.86 | 0.64 | 4,207 | 5,336 | -26.8% |
| 南和 | 0.79 | 1.32 | 1,396 | 1,252 | 10.3% |
| 出典 | <一人当たり急性期医療密度指数><一人当たり慢性期医療密度指数>その地域の住民が、どの程度の医療(急性期及び慢性期)を利用できるかの目安を示す指標。1.0が全国平均。0.8を下回ると少ない、0.6を下回ると非常に少ない、1.2以上充実、1.5以上非常に充実。 <75歳以上介護充足度指数>高齢者住宅・施設の各地域の受入れ充足度を示す指標。2025年の75歳以上推定人口から算出した高齢者住宅・施設の目標ベッド数が2016年ベッド数と比べて何%多いか少ないかを示す。集計対象は、介護三施設、軽費老人ホーム、グループホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者賃貸住宅等である。 | | | | |

資_図表 29-3 医療費、介護給付費⁷

| 二次医療圏 | 一人あたり 医療費 (国保のみ) (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 | 入院費 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 | 入院外+ 調剤 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 | 被保険者 一人あたり 介護給付費 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|-----------------------------------|---------------------|-----------|----------------|---------------------|-----------|-----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 341 | 49 | 0.967 | 129 | 49 | 0.962 | 188 | 50 | 0.969 | 233 | 45 |
| 奈良 | 344 | 50 | 0.962 | 130 | 50 | 0.955 | 188 | 50 | 0.959 | 233 | 44 |
| 東和 | 319 | 45 | 0.934 | 121 | 47 | 0.931 | 177 | 44 | 0.942 | 255 | 51 |
| 西和 | 359 | 54 | 0.979 | 134 | 51 | 0.963 | 199 | 56 | 0.984 | 217 | 40 |
| 中和 | 333 | 48 | 0.968 | 125 | 48 | 0.960 | 183 | 47 | 0.973 | 219 | 40 |
| 南和 | 355 | 53 | 1.013 | 141 | 54 | 1.053 | 192 | 52 | 1.001 | 296 | 62 |

出典 <一人あたり医療費>平成27年度医療費の地域差分析 厚生労働省
<一人あたり介護給付費>平成27年度介護保険事業状況報告(年報)
平成27年度累計(平成27年3月サービス分から平成28年2月サービス分まで)

※後期高齢者の医療費については、資_図表29-35を参照。

資_図表 29-4 病院数、診療所数

| 二次医療圏 | 病院数 | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 診療所数 | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|-----|-----------|-----------------|---------------------|-------|-----------|-----------------|---------------------|
| | | | | | | | | |
| 奈良県 | 78 | 0.9% | 5.7 | 48 | 1,199 | 1.2% | 88 | 54 |
| 奈良 | 23 | 29% | 6.4 | 49 | 383 | 32% | 106 | 64 |
| 東和 | 12 | 15% | 5.7 | 48 | 160 | 13% | 76 | 48 |
| 西和 | 18 | 23% | 5.2 | 46 | 277 | 23% | 80 | 50 |
| 中和 | 20 | 26% | 5.3 | 47 | 306 | 26% | 81 | 51 |
| 南和 | 5 | 6% | 6.9 | 51 | 73 | 6% | 101 | 61 |

出典 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月

資_図表 29-5 診療所数(全体、無床、有床)

| 二次医療圏 | 診療所数 (再掲) | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 無床 診療所数 | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 有床 診療所数 | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|--------------|-----------|-----------------|---------------------|------------|-----------|-----------------|---------------------|------------|-----------|-----------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 1,199 | 1.2% | 88 | 54 | 1,150 | 1.2% | 84 | 56 | 49 | 0.6% | 3.6 | 46 |
| 奈良 | 383 | 32% | 106 | 64 | 370 | 32% | 103 | 66 | 13 | 27% | 3.6 | 46 |
| 東和 | 160 | 13% | 76 | 48 | 149 | 13% | 71 | 49 | 11 | 22% | 5.2 | 48 |
| 西和 | 277 | 23% | 80 | 50 | 269 | 23% | 78 | 53 | 8 | 16% | 2.3 | 44 |
| 中和 | 306 | 26% | 81 | 51 | 295 | 26% | 78 | 53 | 11 | 22% | 2.9 | 45 |
| 南和 | 73 | 6% | 101 | 61 | 67 | 6% | 92 | 60 | 6 | 12% | 8.3 | 53 |

出典 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月

資_図表 29-6 病院総病床数、診療所病床数

| 二次医療圏 | 病院総病床数 | | | | 診療所病床数 | | | | 病院+診療所病床数 | | | |
|-------|----------------------------|-------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-------------|------------------|-------|---------|-------------|
| | 総病床数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 病床数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 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 | 1,565,968 | | 1,232 | (497) | 107,626 | | 85 | (101) | 1,673,594 | | 1,317 | (557) |
| 奈良県 | 16,973 | 1.1% | 1,244 | 50 | 561 | 0.5% | 41 | 46 | 17,534 | 1.0% | 1,285 | 49 |
| 奈良 | 4,399 | 26% | 1,221 | 50 | 153 | 27% | 42 | 46 | 4,552 | 26% | 1,263 | 49 |
| 東和 | 2,661 | 16% | 1,269 | 51 | 113 | 20% | 54 | 47 | 2,774 | 16% | 1,323 | 50 |
| 西和 | 4,197 | 25% | 1,215 | 50 | 96 | 17% | 28 | 44 | 4,293 | 24% | 1,243 | 49 |
| 中和 | 4,946 | 29% | 1,315 | 52 | 125 | 22% | 33 | 45 | 5,071 | 29% | 1,348 | 51 |
| 南和 | 770 | 5% | 1,061 | 47 | 74 | 13% | 102 | 52 | 844 | 5% | 1,163 | 47 |
| 出典 | 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 病院総病床数と診療所病床数の合計 | | | |

資_図表 29-7 病院病床数（一般病床、療養病床、精神病床）

| 二次医療圏 | 一般病床数 | | | | 療養病床数 | | | | 精神病床数 | | | |
|-------|----------------------------|-------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-------------|
| | 病床数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 病床数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 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 | 893,970 | | 703 | (227) | 328,406 | | 258 | (209) | 336,282 | | 265 | (217) |
| 奈良県 | 10,679 | 1.2% | 783 | 53 | 3,351 | 1.0% | 246 | 49 | 2,890 | 0.9% | 212 | 48 |
| 奈良 | 3,031 | 28% | 841 | 56 | 741 | 22% | 206 | 47 | 587 | 20% | 163 | 45 |
| 東和 | 2,027 | 19% | 966 | 62 | 544 | 16% | 259 | 50 | 86 | 3% | 41 | 40 |
| 西和 | 2,467 | 23% | 714 | 50 | 894 | 27% | 259 | 50 | 836 | 29% | 242 | 49 |
| 中和 | 2,588 | 24% | 688 | 49 | 968 | 29% | 257 | 50 | 1,381 | 48% | 367 | 55 |
| 南和 | 566 | 5% | 780 | 53 | 204 | 6% | 281 | 51 | 0 | 0% | 0 | 38 |
| 出典 | 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成27年医療施設調査 厚生労働省 平成27年10月 | | | |

資_図表 29-8 回復期リハビリ病棟病床数と地域包括ケア病棟病床数

| 二次医療圏 | 回復期病床数 | | | | 地域包括ケア病床数 | | | |
|-------|----------------------|-------|---------|-------------|--------------|-------|---------|-------------|
| | 病床数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 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 | 73,304 | | 58 | (47) | 61,433 | | 58 | (56) |
| 奈良県 | 1,056 | 1.4% | 77 | 54 | 859 | 1.4% | 63 | 51 |
| 奈良 | 222 | 21% | 62 | 51 | 228 | 27% | 63 | 51 |
| 東和 | 252 | 24% | 120 | 63 | 227 | 26% | 108 | 59 |
| 西和 | 277 | 26% | 80 | 55 | 166 | 19% | 48 | 48 |
| 中和 | 305 | 29% | 81 | 55 | 223 | 26% | 59 | 50 |
| 南和 | 0 | 0% | 0 | 38 | 15 | 2% | 21 | 43 |
| 出典 | 平成27年度病床機能報告 平成27年7月 | | | | 平成29年5月地方厚生局 | | | |

資_図表 29-9 公的病院病床数、民間病院病床数

| 二次医療圏 | 公的病院 | | | 民間病院 | | | 一般病床 | | 療養病床 | |
|-------|--|---------|--------|-----------|---------|---------|------------|-------------|------------|-------------|
| | 総病床数 | 一般病床数 | 療養病床数 | 総病床数 | 一般病床数 | 療養病床数 | 公的病院病床数の比率 | 偏差値*全国は標準偏差 | 公的病院病床数の比率 | 偏差値*全国は標準偏差 |
| 全国 | 549,932 | 467,163 | 29,302 | 1,011,492 | 427,742 | 293,995 | 52.2% | (24%) | 9.1% | (23%) |
| 奈良県 | 5,899 | 5,356 | 148 | 10,092 | 5,074 | 2,505 | 51.4% | 50 | 5.6% | 48 |
| 奈良 | 1,253 | 1,213 | 0 | 3,019 | 1,820 | 612 | 40.0% | 45 | 0.0% | 46 |
| 東和 | 1,821 | 1,631 | 100 | 747 | 411 | 336 | 79.9% | 61 | 22.9% | 56 |
| 西和 | 763 | 615 | 0 | 3,116 | 1,814 | 649 | 25.3% | 39 | 0.0% | 46 |
| 中和 | 1,490 | 1,373 | 0 | 3,012 | 987 | 752 | 58.2% | 52 | 0.0% | 46 |
| 南和 | 572 | 524 | 48 | 198 | 42 | 156 | 92.6% | 67 | 23.5% | 56 |
| 出典 | 地方厚生局届出受理名簿平成27年5月公表データをもとに株式会社ウェルネスが集計(一部、ウェルネス独自調査含む) 公的病院はここでは、開設者が国もしくは都道府県、市町村、地方行政法人、その他の公的医療機関(日赤など)としている。 | | | | | | | | | |

資_図表 29-10 全身麻酔件数、分娩件数(年間)

| 二次医療圏 | 全身麻酔件数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 分娩件数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
|-------|----------------------------|-------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-------------|
| | | | | | | | | |
| 奈良県 | 30,276 | 1.1% | 2,219 | 50 | 9,624 | 0.9% | 705 | 46 |
| 奈良 | 7,500 | 25% | 2,082 | 49 | 2,724 | 28% | 756 | 48 |
| 東和 | 6,576 | 22% | 3,135 | 59 | 1,488 | 15% | 709 | 47 |
| 西和 | 6,648 | 22% | 1,924 | 47 | 1,956 | 20% | 566 | 42 |
| 中和 | 8,988 | 30% | 2,389 | 52 | 3,456 | 36% | 919 | 54 |
| 南和 | 564 | 2% | 777 | 36 | 0 | 0% | 0 | 22 |
| 出典 | 平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | 平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | |

資_図表 29-11 医師数(総数、病院医師数、診療所医師数)

| 二次医療圏 | 総医師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 病院医師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 診療所医師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
|-------|-----------------|-------|---------|-------------|--------------------------|-------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 3,863 | 1.1% | 283 | 51 | 2,456 | 1.1% | 180 | 52 | 1,407 | 1.1% | 103 | 50 |
| 奈良 | 1,101 | 28% | 305 | 54 | 613 | 25% | 170 | 50 | 488 | 35% | 135 | 61 |
| 東和 | 649 | 17% | 309 | 54 | 459 | 19% | 219 | 58 | 189 | 13% | 90 | 46 |
| 西和 | 748 | 19% | 216 | 44 | 458 | 19% | 132 | 44 | 290 | 21% | 84 | 44 |
| 中和 | 1,221 | 32% | 324 | 56 | 864 | 35% | 230 | 59 | 357 | 25% | 95 | 47 |
| 南和 | 145 | 4% | 200 | 42 | 63 | 3% | 86 | 37 | 82 | 6% | 114 | 53 |
| 出典 | 病院医師数と診療所医師数の合計 | | | | 平成27年病院報告 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | |

資_図表 29-12 専門医数 (総合内科、小児科、産婦人科)

| 二次医療圏 | 総合内科 専門医数 | | | | 小児科 専門医数 | | | | 産婦人科 専門医数 | | | |
|-------|-----------------------------------|-----------------|---------------------|--|-------------|-----------------|---------------------|--|--------------|-----------------|---------------------|--|
| | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | |
| 全国 | | 12.3 | (6.5) | | | 9.8 | (4.5) | | | 8.2 | (3.7) | |
| 奈良県 | 1.2% | 14.0 | 53 | | 1.0% | 9.0 | 48 | | 1.1% | 8.1 | 50 | |
| 奈良 | 24% | 12.8 | 51 | | 30% | 10.3 | 51 | | 40% | 12.2 | 61 | |
| 東和 | 23% | 21.0 | 63 | | 21% | 12.4 | 56 | | 12% | 6.2 | 45 | |
| 西和 | 11% | 6.1 | 40 | | 16% | 5.8 | 41 | | 15% | 4.9 | 41 | |
| 中和 | 36% | 18.3 | 59 | | 31% | 10.1 | 51 | | 32% | 9.3 | 53 | |
| 南和 | 6% | 15.2 | 54 | | 2% | 2.8 | 34 | | 1% | 1.4 | 31 | |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-13 専門医数 (皮膚科、眼科、耳鼻咽喉科)

| 二次医療圏 | 皮膚科 専門医数 | | | | 眼科 専門医数 | | | | 耳鼻咽喉科 専門医数 | | | |
|-------|-----------------------------------|-----------------|---------------------|--|------------|-----------------|---------------------|--|---------------|-----------------|---------------------|--|
| | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | |
| 全国 | | 4.2 | (2.1) | | | 7.4 | (3.1) | | | 5.9 | (2.5) | |
| 奈良県 | 1.0% | 3.9 | 49 | | 1.2% | 8.1 | 52 | | 1.2% | 6.7 | 53 | |
| 奈良 | 43% | 6.4 | 61 | | 32% | 9.7 | 57 | | 32% | 8.0 | 59 | |
| 東和 | 15% | 3.8 | 48 | | 17% | 8.1 | 52 | | 18% | 7.6 | 57 | |
| 西和 | 17% | 2.6 | 43 | | 24% | 7.5 | 50 | | 19% | 4.9 | 46 | |
| 中和 | 23% | 3.2 | 45 | | 25% | 7.4 | 50 | | 31% | 7.4 | 56 | |
| 南和 | 2% | 1.4 | 37 | | 4% | 5.5 | 44 | | 1% | 1.4 | 32 | |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-14 専門医数 (精神科、外科、整形外科)

| 二次医療圏 | 精神科 専門医数 | | | | 外科 専門医数 | | | | 整形外科 専門医数 | | | |
|-------|-----------------------------------|-----------------|---------------------|--|------------|-----------------|---------------------|--|--------------|-----------------|---------------------|--|
| | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | | 県内 シェア | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | |
| 全国 | | 6.5 | (3.5) | | | 16.0 | (6.9) | | | 12.1 | (4.4) | |
| 奈良県 | 1.1% | 6.6 | 50 | | 1.0% | 15.0 | 48 | | 1.5% | 16.9 | 61 | |
| 奈良 | 24% | 6.1 | 49 | | 21% | 11.7 | 44 | | 30% | 19.4 | 67 | |
| 東和 | 4% | 1.9 | 37 | | 23% | 22.4 | 59 | | 17% | 18.1 | 64 | |
| 西和 | 27% | 6.9 | 51 | | 17% | 10.1 | 41 | | 19% | 12.7 | 51 | |
| 中和 | 44% | 10.6 | 62 | | 37% | 20.2 | 56 | | 30% | 18.3 | 64 | |
| 南和 | 0% | 0 | 31 | | 2% | 5.5 | 35 | | 4% | 12.4 | 51 | |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-15 専門医数(泌尿器科、脳神経外科、放射線科)

| 二次医療圏 | 泌尿器科 | | | | 脳神経外科 | | | | 放射線科 | | | |
|-------|-----------------------------------|-------|---------|-------------|-------|-------|---------|-------------|-------|-------|---------|-------------|
| | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
| 全国 | 5,711 | | 4.5 | (2.0) | 6,376 | | 5.0 | (2.3) | 5,300 | | 4.2 | (2.9) |
| 奈良県 | 82 | 1.4% | 6.0 | 57 | 69 | 1.1% | 5.1 | 50 | 75 | 1.4% | 5.5 | 55 |
| 奈良 | 22 | 27% | 6.1 | 58 | 16 | 23% | 4.4 | 48 | 14 | 19% | 3.9 | 49 |
| 東和 | 16 | 20% | 7.6 | 65 | 16 | 23% | 7.6 | 61 | 23 | 31% | 11.0 | 73 |
| 西和 | 14 | 17% | 4.1 | 48 | 15 | 22% | 4.3 | 47 | 6 | 8% | 1.7 | 42 |
| 中和 | 25 | 30% | 6.6 | 61 | 20 | 29% | 5.3 | 51 | 30 | 40% | 8.0 | 63 |
| 南和 | 5 | 6% | 6.9 | 62 | 2 | 3% | 2.8 | 40 | 2 | 3% | 2.8 | 45 |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-16 専門医数(麻酔科、病理、救急科)

| 二次医療圏 | 麻酔科 | | | | 病理 | | | | 救急科 | | | |
|-------|-----------------------------------|-------|---------|-------------|-------|-------|---------|-------------|-------|-------|---------|-------------|
| | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
| 全国 | 6,566 | | 5.2 | (3.0) | 1,541 | | 1.2 | (0.9) | 3,291 | | 2.6 | (1.7) |
| 奈良県 | 68 | 1.0% | 5.0 | 49 | 19 | 1.2% | 1.4 | 52 | 42 | 1.3% | 3.1 | 53 |
| 奈良 | 22 | 32% | 6.1 | 53 | 5 | 26% | 1.4 | 52 | 21 | 50% | 5.8 | 69 |
| 東和 | 9 | 13% | 4.3 | 47 | 5 | 26% | 2.4 | 63 | 5 | 12% | 2.4 | 49 |
| 西和 | 9 | 13% | 2.6 | 41 | 2 | 11% | 0.6 | 43 | 5 | 12% | 1.4 | 43 |
| 中和 | 26 | 38% | 6.9 | 56 | 7 | 37% | 1.9 | 57 | 11 | 26% | 2.9 | 52 |
| 南和 | 2 | 3% | 2.8 | 42 | 0 | 0% | 0 | 37 | 0 | 0% | 0 | 35 |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-17 専門医数(形成外科、リハビリテーション科)

| 二次医療圏 | 形成外科 | | | | リハビリテーション科 | | | |
|-------|-----------------------------------|-------|---------|-------------|------------|-------|---------|-------------|
| | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 専門医数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
| 全国 | 1,984 | | 1.6 | (1.2) | 2,370 | | 1.9 | (1.3) |
| 奈良県 | 17 | 0.9% | 1.2 | 47 | 28 | 1.2% | 2.1 | 51 |
| 奈良 | 4 | 24% | 1.1 | 46 | 10 | 36% | 2.8 | 57 |
| 東和 | 3 | 18% | 1.4 | 49 | 6 | 21% | 2.9 | 58 |
| 西和 | 4 | 24% | 1.2 | 47 | 1 | 4% | 0.3 | 38 |
| 中和 | 6 | 35% | 1.6 | 50 | 9 | 32% | 2.4 | 54 |
| 南和 | 0 | 0% | 0 | 37 | 2 | 7% | 2.8 | 57 |
| 出典 | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | |

資_図表 29-18 看護師数(総数、病院看護師数、診療所看護師数)

| 二次医療圏 | 総看護師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 病院看護師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 診療所看護師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
|-------|-------------------|-------|---------|-------------|-----------------------------|-------|---------|-------------|-------------------------------|-------|---------|-------------|
| 全国 | 1,114,100 | | 877 | (286) | 916,998 | | 722 | (240) | 197,102 | | 155 | (73) |
| 奈良県 | 10,938 | 1.0% | 802 | 47 | 9,569 | 1.0% | 701 | 49 | 1,369 | 0.7% | 100 | 43 |
| 奈良 | 3,006 | 27% | 834 | 49 | 2,622 | 27% | 728 | 50 | 384 | 28% | 107 | 43 |
| 東和 | 1,872 | 17% | 893 | 51 | 1,647 | 17% | 785 | 53 | 225 | 16% | 107 | 43 |
| 西和 | 2,540 | 23% | 735 | 45 | 2,224 | 23% | 644 | 47 | 316 | 23% | 91 | 41 |
| 中和 | 3,060 | 28% | 813 | 48 | 2,732 | 29% | 726 | 50 | 328 | 24% | 87 | 41 |
| 南和 | 460 | 4% | 634 | 42 | 344 | 4% | 475 | 40 | 116 | 8% | 160 | 51 |
| 出典 | 病院看護師数と診療所看護師数の合計 | | | | 平成27年病院報告 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | |

資_図表 29-19 総療法士数と薬剤師数

| 二次医療圏 | 総療法士数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 | 薬剤師数 | 県内シェア | 人口10万当り | 偏差値*全国は標準偏差 |
|-------|-----------------------------|-------|---------|-------------|--------------------------------------|-------|---------|-------------|
| 全国 | 126,125 | | 99 | (53) | 288,151 | | 227 | (91) |
| 奈良県 | 1,445 | 1.1% | 106 | 51 | 2,617 | 0.9% | 192 | 46 |
| 奈良 | 455 | 31% | 126 | 55 | 803 | 31% | 223 | 50 |
| 東和 | 300 | 21% | 143 | 58 | 360 | 14% | 172 | 44 |
| 西和 | 351 | 24% | 102 | 50 | 664 | 25% | 192 | 46 |
| 中和 | 312 | 22% | 83 | 47 | 698 | 27% | 186 | 45 |
| 南和 | 28 | 2% | 39 | 39 | 92 | 4% | 127 | 39 |
| 出典 | 平成27年病院報告 厚生労働省 平成27年10月 | | | | 平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | |

資_図表 29-20 在宅医療施設数(在宅療養支援診療所、在宅療養支援病院、訪問看護ステーション)

| 二次医療圏 | 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 | 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 | 訪問看護ステーション | 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 | 13,255 | | 0.8 | (0.4) | 1,210 | | 0.1 | (0.1) | 10,420 | | 0.6 | (0.2) |
| 奈良県 | 151 | 1.1% | 0.8 | 50 | 9 | 0.7% | 0.0 | 46 | 132 | 1.3% | 0.7 | 54 |
| 奈良 | 38 | 25% | 0.8 | 49 | 4 | 44% | 0.1 | 51 | 40 | 30% | 0.8 | 59 |
| 東和 | 28 | 19% | 0.9 | 53 | 1 | 11% | 0.0 | 43 | 16 | 12% | 0.5 | 45 |
| 西和 | 37 | 25% | 0.9 | 51 | 2 | 22% | 0.0 | 45 | 32 | 24% | 0.7 | 54 |
| 中和 | 44 | 29% | 1.0 | 54 | 1 | 11% | 0.0 | 42 | 36 | 27% | 0.8 | 58 |
| 南和 | 4 | 3% | 0.3 | 37 | 1 | 11% | 0.1 | 49 | 8 | 6% | 0.5 | 45 |
| 出典 | 届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成29年5月 | | | | 届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成29年5月 | | | | 介護サービス情報公表システム 厚生労働省 平成29年5月 | | | |

資_図表 29-21 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 県内シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 介護保険 施設定員 (病床)数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 高齢者 住宅 定員数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|---------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 19,333 | 1.2% | 107 | 52 | 11,991 | 1.2% | 66 | 54 | 7,342 | 1.1% | 41 | 49 |
| 奈良 | 5,097 | 26% | 106 | 52 | 2,841 | 24% | 59 | 48 | 2,256 | 31% | 47 | 53 |
| 東和 | 2,789 | 14% | 94 | 44 | 1,934 | 16% | 65 | 53 | 855 | 12% | 29 | 41 |
| 西和 | 5,363 | 28% | 123 | 62 | 2,630 | 22% | 61 | 49 | 2,733 | 37% | 63 | 63 |
| 中和 | 4,679 | 24% | 104 | 50 | 3,343 | 28% | 75 | 61 | 1,336 | 18% | 30 | 42 |
| 南和 | 1,405 | 7% | 96 | 46 | 1,243 | 10% | 85 | 69 | 162 | 2% | 11 | 30 |
| 出典 | 介護保険施設定員(病床)数と高齢者住宅定員数の合計 | | | | 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 | | | | 有料老人ホーム、軽費ホーム、グループホーム、サ高住の合計 | | | |

資_図表 29-22 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 県内シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 特別養護 老人ホーム (特養) 定員数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 介護療養 病床数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|---|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|-------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 4,563 | 1.3% | 25 | 55 | 6,705 | 1.2% | 37 | 52 | 723 | 1.1% | 4.0 | 50 |
| 奈良 | 1,048 | 23% | 22 | 49 | 1,621 | 24% | 34 | 49 | 172 | 24% | 3.6 | 49 |
| 東和 | 610 | 13% | 20 | 46 | 1,240 | 18% | 42 | 57 | 84 | 12% | 2.8 | 47 |
| 西和 | 1,046 | 23% | 24 | 53 | 1,335 | 20% | 31 | 46 | 249 | 34% | 5.7 | 54 |
| 中和 | 1,499 | 33% | 33 | 69 | 1,702 | 25% | 38 | 53 | 142 | 20% | 3.2 | 48 |
| 南和 | 360 | 8% | 25 | 54 | 807 | 12% | 55 | 71 | 76 | 11% | 5.2 | 53 |
| 出典 | 平成29年5月 都道府県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 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-23 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 県内シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 軽費 ホーム | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | グループ ホーム | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 |
|-------|---|----------------|-----------------------|---------------------|-----------|------------------------|-----------------------|---------------------|-------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 2,721 | 1.2% | 15.1 | 51 | 422 | 1.8% | 2.3 | 54 | 1,985 | 1.0% | 11.0 | 48 |
| 奈良 | 724 | 27% | 15.1 | 51 | 110 | 26% | 2.3 | 54 | 540 | 27% | 11.3 | 49 |
| 東和 | 182 | 7% | 6.1 | 42 | 202 | 48% | 6.8 | 75 | 373 | 19% | 12.5 | 51 |
| 西和 | 1,410 | 52% | 32.4 | 67 | 80 | 19% | 1.8 | 52 | 490 | 25% | 11.3 | 49 |
| 中和 | 405 | 15% | 9.0 | 45 | 30 | 7% | 0.7 | 46 | 429 | 22% | 9.6 | 46 |
| 南和 | 0 | 0% | 0 | 37 | 0 | 0% | 0 | 43 | 153 | 8% | 10.5 | 47 |
| 出典 | 平成29年5月 都道府県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 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-24 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(全施設) | | | | サ高住(特定施設) | | | | サ高住(非特定施設) | | | |
|-------|-------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | サ高住 (全施設) | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | サ高住 (特定 施設) | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | サ高住 (非特定 施設) | 全国 シェア 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 | 232,953 | | 14.4 | (7.2) | 15,364 | | 1.0 | (1.7) | 217,589 | | 13.5 | (6.7) |
| 奈良県 | 2,214 | 1.0% | 12.3 | 47 | 134 | 0.9% | 0.7 | 49 | 2,080 | 1.0% | 11.5 | 47 |
| 奈良 | 882 | 40% | 18.4 | 56 | 50 | 37% | 1.0 | 51 | 832 | 40% | 17.4 | 56 |
| 東和 | 98 | 4% | 3.3 | 34 | 0 | 0% | 0 | 44 | 98 | 5% | 3.3 | 35 |
| 西和 | 753 | 34% | 17.3 | 54 | 84 | 63% | 1.9 | 56 | 669 | 32% | 15.4 | 53 |
| 中和 | 472 | 21% | 10.5 | 45 | 0 | 0% | 0 | 44 | 472 | 23% | 10.5 | 46 |
| 南和 | 9 | 0% | 0.6 | 31 | 0 | 0% | 0 | 44 | 9 | 0% | 0.6 | 31 |
| 出典 | サ高住(特定施設)とサ高住(非特定施設)の合計 | | | | 平成29年5月 都道府県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 | | | | 平成29年4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 | | | |

資_図表 29-25 介護サービス従事看護師数（介護施設、訪問看護）（常勤換算）

| 二次医療圏 | 介護サービス従事看護師数 | | | | 看護師数(施設) | | | | 看護師数(訪問) | | | |
|-------|---|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | 介護サー ビス従事 看護師数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 看護師数 (施設) | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 看護師数 (訪問) | 全国 シェア 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 | 165,392 | | 10.3 | (2.3) | 119,201 | | 7.4 | (2.1) | 46,191 | | 2.9 | (1.0) |
| 奈良県 | 1,992 | 1.2% | 11.0 | 53 | 1,404 | 1.2% | 7.8 | 52 | 588 | 1.3% | 3.3 | 54 |
| 奈良 | 515 | 26% | 10.8 | 52 | 335 | 24% | 7.0 | 48 | 180 | 31% | 3.8 | 59 |
| 東和 | 281 | 14% | 9.4 | 46 | 210 | 15% | 7.1 | 48 | 70 | 12% | 2.4 | 45 |
| 西和 | 494 | 25% | 11.4 | 55 | 357 | 25% | 8.2 | 54 | 138 | 23% | 3.2 | 53 |
| 中和 | 548 | 28% | 12.2 | 58 | 383 | 27% | 8.5 | 56 | 166 | 28% | 3.7 | 59 |
| 南和 | 153 | 8% | 10.5 | 51 | 119 | 8% | 8.2 | 54 | 34 | 6% | 2.3 | 44 |
| 出典 | 平成29年5月 都道府県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 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-26 介護サービス従事介護職員数（介護施設等、在宅介護）（常勤換算）

| 二次医療圏 | 介護サービス従事介護職員数 | | | | 介護職員数(介護施設等) | | | | 介護職員数(在宅) | | | |
|-------|---|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | 介護サー ビス従事 介護職員 数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 介護職員 数 (介護施設 等) | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 介護職員 数 (在宅) | 全国 シェア 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 | 1,457,554 | | 90 | (12.5) | 1,233,195 | | 76 | (11.5) | 224,360 | | 13.9 | (5.6) |
| 奈良県 | 17,715 | 1.2% | 98 | 56 | 14,739 | 1.2% | 82 | 54 | 2,976 | 1.3% | 16.5 | 55 |
| 奈良 | 4,837 | 27% | 101 | 59 | 3,858 | 26% | 81 | 54 | 979 | 33% | 20.4 | 62 |
| 東和 | 2,688 | 15% | 90 | 50 | 2,351 | 16% | 79 | 52 | 337 | 11% | 11.3 | 45 |
| 西和 | 4,216 | 24% | 97 | 55 | 3,483 | 24% | 80 | 53 | 733 | 25% | 16.9 | 55 |
| 中和 | 4,682 | 26% | 104 | 61 | 3,926 | 27% | 88 | 60 | 757 | 25% | 16.9 | 55 |
| 南和 | 1,292 | 7% | 89 | 49 | 1,121 | 8% | 77 | 50 | 171 | 6% | 11.7 | 46 |
| 出典 | 平成29年5月 都道府県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 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-27 在宅医療・介護サービス利用者数(月間)

| 二次医療圏 | 在宅医療 利用者数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 訪問看護 利用者数 | 全国 シェア 県内 シェア | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 訪問介護 利用者数 | 全国 シェア 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 | 1,072,285 | | 66 | (31) | 450,441 | | 28 | (12) | 1,480,879 | | 92 | (32) |
| 奈良県 | 10,193 | 1.0% | 56 | 47 | 5,721 | 1.3% | 32 | 53 | 17,978 | 1.2% | 100 | 52 |
| 奈良 | 4,799 | 47% | 100 | 61 | 2,074 | 36% | 43 | 63 | 5,706 | 32% | 119 | 59 |
| 東和 | 1,579 | 15% | 53 | 46 | 701 | 12% | 24 | 46 | 2,675 | 15% | 90 | 49 |
| 西和 | 1,451 | 14% | 33 | 39 | 1,197 | 21% | 28 | 50 | 4,212 | 23% | 97 | 52 |
| 中和 | 2,080 | 20% | 46 | 44 | 1,392 | 24% | 31 | 53 | 4,288 | 24% | 96 | 51 |
| 南和 | 284 | 3% | 19 | 35 | 357 | 6% | 24 | 47 | 1,097 | 6% | 75 | 45 |
| 出典 | 平成29年5月 都道府県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 | | | | | | | | | | | |

資_図表 29-28 総人口の推移と医療需要⁸の増減(医療費ベース)

| 二次医療圏 | 地域タイプ | 総人口(2005→2015→2025) | | | | | 医療需要推移(医療費ベース) (2005→2015→2025) | | |
|-------|---|---------------------|-------------|---------------------|---------------|---------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------|
| | | 2005年 | 2015年 | 2005→ 15年 増減率 | 2025年 (推計) | 2005→ 25年 増減率 | 2005→ 15年 増減率 | 2015→ 25年 増減率 | 2005→ 25年 増減率 |
| 全国 | | 127,767,994 | 127,094,745 | -1% | 120,699,960 | -6% | 12% | 6% | 18% |
| 奈良県 | | 1,421,310 | 1,364,316 | -4% | 1,279,718 | -10% | 11% | 5% | 17% |
| 奈良 | 地方都市型 | 370,102 | 360,310 | -3% | 337,163 | -9% | 14% | 6% | 21% |
| 東和 | 地方都市型 | 228,586 | 209,741 | -8% | 192,696 | -16% | 5% | 1% | 6% |
| 西和 | 大都市型 | 351,929 | 345,503 | -2% | 324,968 | -8% | 16% | 6% | 24% |
| 中和 | 地方都市型 | 380,851 | 376,197 | -1% | 362,457 | -5% | 14% | 8% | 23% |
| 南和 | 過疎地域型 | 89,842 | 72,565 | -19% | 62,434 | -31% | -8% | -6% | -13% |
| 出典 | <人口(2005年)>平成17年国勢調査 都道府県・市区町村別統計表(男女別人口,年齢(3区分)・割合,就業者数,昼間人口など) <人口(2015年)>平成27年国勢調査 人口等基本集計 平成27年10月 <人口(2025年)>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25年3月 | | | | | | | | |

資_図表 29-29 病院数の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年 推計値 |
|-------|--|-----------------|---------------------|-------|-----------------|---------------------|-------------|------|--------------|
| | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | |
| 全国 | 9,077 | 7.1 | (3.9) | 8,493 | 6.7 | (4.1) | -584 | -6% | 7,882 |
| 奈良県 | 79 | 5.6 | 46 | 77 | 5.6 | 47 | -2 | -3% | 75 |
| 奈良 | 21 | 5.7 | 46 | 23 | 6.4 | 49 | 2 | 10% | 25 |
| 東和 | 14 | 6.1 | 47 | 12 | 5.7 | 48 | -2 | -14% | 10 |
| 西和 | 20 | 5.7 | 46 | 17 | 4.9 | 46 | -3 | -15% | 14 |
| 中和 | 18 | 4.7 | 44 | 20 | 5.3 | 47 | 2 | 11% | 22 |
| 南和 | 6 | 6.7 | 49 | 5 | 6.9 | 51 | -1 | -17% | 4 |
| 出典 | <病院数2004年>平成16年医療施設調査 厚生労働省 平成16年10月 <病院数2014年>平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | | | | | |

資_図表 29-30 診療所数の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年 |
|-------|--|-----------------|---------------------|---------|-----------------|---------------------|-------------|-----|---------|
| | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | 推計値 |
| 全国 | 97,051 | 76 | (20) | 100,461 | 79 | (19) | 3,410 | 4% | 104,229 |
| 奈良県 | 1,084 | 76 | 50 | 1,187 | 87 | 54 | 103 | 10% | 1,300 |
| 奈良 | 354 | 96 | 60 | 377 | 105 | 64 | 23 | 6% | 402 |
| 東和 | 152 | 66 | 45 | 159 | 76 | 48 | 7 | 5% | 167 |
| 西和 | 236 | 67 | 46 | 277 | 80 | 51 | 41 | 17% | 322 |
| 中和 | 264 | 69 | 47 | 302 | 80 | 51 | 38 | 14% | 344 |
| 南和 | 78 | 87 | 55 | 72 | 99 | 61 | -6 | -8% | 65 |
| 出典 | <診療所数2004年>平成16年医療施設調査 厚生労働省 平成16年10月 <診療所数2014年>平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | | | | | |

資_図表 29-31 医師数の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年 |
|-------|--|-----------------|---------------------|---------|-----------------|---------------------|-------------|------|---------|
| | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 人口 10万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | 推計値 |
| 全国 | 270,371 | 212 | (84) | 311,205 | 245 | (94) | 40,834 | 15% | 356,135 |
| 奈良県 | 2,923 | 206 | 49 | 3,201 | 235 | 49 | 278 | 10% | 3,507 |
| 奈良 | 728 | 197 | 48 | 898 | 249 | 50 | 170 | 23% | 1,085 |
| 東和 | 549 | 240 | 53 | 624 | 298 | 56 | 75 | 14% | 707 |
| 西和 | 534 | 152 | 43 | 578 | 167 | 42 | 44 | 8% | 626 |
| 中和 | 947 | 249 | 54 | 994 | 264 | 52 | 47 | 5% | 1,046 |
| 南和 | 165 | 184 | 47 | 107 | 147 | 40 | -58 | -35% | 43 |
| 出典 | <総医師数2004年>平成16年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成16年12月 <総医師数2014年>平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査 厚生労働省 平成26年12月 | | | | | | | | |

資_図表 29-32 総病床数(精神科を含む)の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年 |
|-------|--|----------------|---------------------|-----------|----------------|---------------------|-------------|------|-----------|
| | 数 | 人口 1万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 人口 1万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | 推計値 |
| 全国 | 1,812,554 | 142 | (56) | 1,680,625 | 132 | (56) | -131,929 | -7% | 1,535,514 |
| 奈良県 | 17,696 | 125 | 47 | 17,276 | 127 | 49 | -420 | -2% | 16,815 |
| 奈良 | 4,317 | 117 | 45 | 4,520 | 125 | 49 | 203 | 5% | 4,743 |
| 東和 | 3,186 | 139 | 50 | 2,774 | 132 | 50 | -412 | -13% | 2,321 |
| 西和 | 4,366 | 124 | 47 | 4,081 | 118 | 48 | -285 | -7% | 3,768 |
| 中和 | 4,672 | 123 | 47 | 5,057 | 134 | 50 | 385 | 8% | 5,481 |
| 南和 | 1,155 | 129 | 48 | 844 | 116 | 47 | -311 | -27% | 502 |
| 出典 | <総病床数2004年>平成16年医療施設調査 厚生労働省 平成16年10月 <総病床数2014年>平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | | | | | |

資_図表 29-33 一般病床数(病院+診療所)の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年(推計値) | |
|-------|--|----------------|---------------------|---------|----------------|---------------------|-------------|------|------------|----------------|
| | 数 | 人口 1万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 人口 1万 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | 数 | 人口 1万 当り |
| 全国 | 1,068,821 | 84 | (28) | 995,170 | 78 | (27) | -73,651 | -7% | 914,162 | 76 |
| 奈良県 | 11,319 | 80 | 49 | 10,882 | 80 | 51 | -437 | -4% | 10,402 | 81 |
| 奈良 | 2,906 | 79 | 48 | 3,102 | 86 | 53 | 196 | 7% | 3,318 | 98 |
| 東和 | 2,505 | 110 | 59 | 2,116 | 101 | 58 | -389 | -16% | 1,688 | 88 |
| 西和 | 2,521 | 72 | 46 | 2,341 | 68 | 46 | -180 | -7% | 2,143 | 66 |
| 中和 | 2,668 | 70 | 45 | 2,699 | 72 | 48 | 31 | 1% | 2,733 | 75 |
| 南和 | 719 | 80 | 49 | 624 | 86 | 53 | -95 | -13% | 520 | 83 |
| 出典 | <一般病床数2004年>平成16年医療施設調査 厚生労働省 平成16年10月 <一般病床数2014年>平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | | | | | | |

資_図表 29-34 療養病床数(病院+診療所)の推移と予測

| 二次医療圏 | 2004年 | | | 2014年 | | | 2004→2014増減 | | 2025年(推計値) | |
|-------|--|-----------------------|---------------------|---------|-----------------------|---------------------|-------------|-----|------------|-----------------------|
| | 数 | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 数 | 75歳以上 1,000人 当り | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 増減数 | 増減率 | 数 | 75歳以上 1,000人 当り |
| 全国 | 373,823 | 32 | (18) | 339,554 | 21 | (12) | -34,269 | -9% | 301,883 | 14 |
| 奈良県 | 3,260 | 26 | 46 | 3,451 | 19 | 48 | 191 | 6% | 3,661 | 14 |
| 奈良 | 642 | 21 | 43 | 791 | 17 | 46 | 149 | 23% | 955 | 14 |
| 東和 | 565 | 24 | 45 | 568 | 19 | 48 | 3 | 1% | 571 | 15 |
| 西和 | 992 | 35 | 52 | 904 | 21 | 50 | -88 | -9% | 807 | 12 |
| 中和 | 889 | 29 | 48 | 968 | 22 | 50 | 79 | 9% | 1,055 | 16 |
| 南和 | 172 | 13 | 39 | 220 | 15 | 45 | 48 | 28% | 273 | 18 |
| 出典 | <一般病床数2004年>平成16年医療施設調査 厚生労働省 平成16年10月 <一般病床数2014年>平成26年医療施設調査 厚生労働省 平成26年10月 | | | | | | | | | |

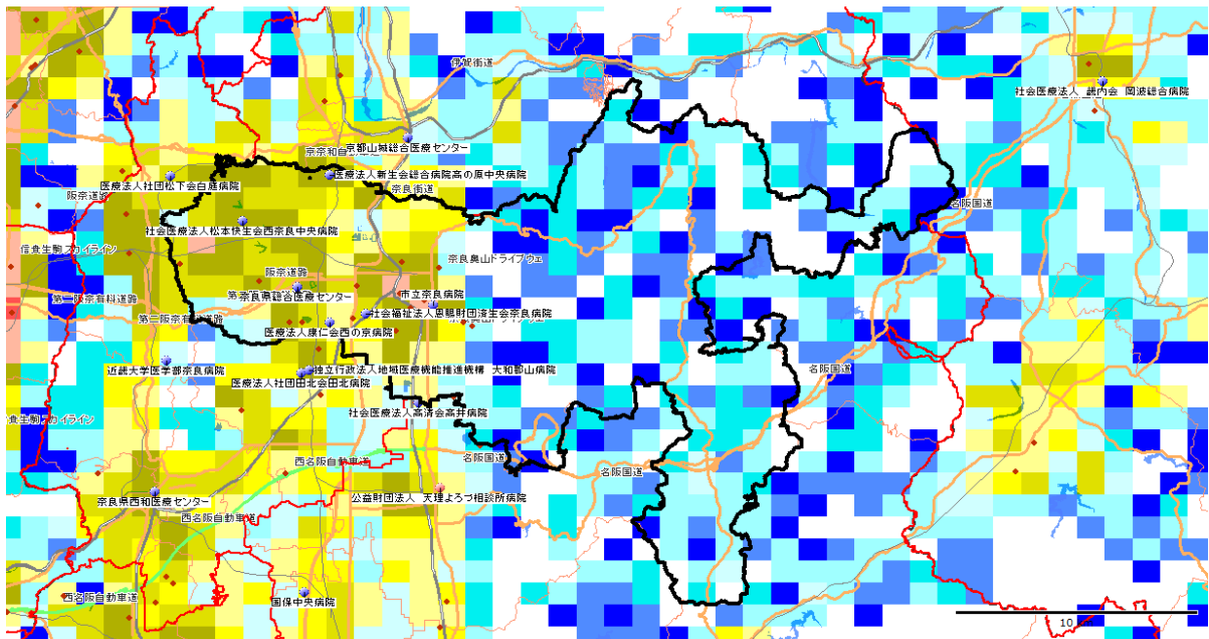
資_図表 29-35 後期高齢者の医療費・地域差指数⁷

| 二次医療圏 | 一人あたり 後期高齢者 医療費 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 | 入院費 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 | 入院外+ 調剤 (単位:千円) | 偏差値 *全国は 標準偏差 | 地域差 指数 |
|-------|----------------------------------|---------------------|-----------|----------------|---------------------|-----------|-----------------------|---------------------|-----------|
| | | | | | | | | | |
| 奈良県 | 928 | 50 | 0.995 | 456 | 50 | 0.997 | 440 | 50 | 0.996 |
| 奈良 | 944 | 51 | 1.022 | 465 | 51 | 1.024 | 444 | 51 | 1.015 |
| 東和 | 861 | 44 | 0.914 | 415 | 45 | 0.891 | 419 | 45 | 0.945 |
| 西和 | 955 | 52 | 1.030 | 464 | 50 | 1.023 | 455 | 53 | 1.034 |
| 中和 | 939 | 50 | 1.005 | 462 | 50 | 1.013 | 446 | 51 | 1.000 |
| 南和 | 904 | 48 | 0.952 | 471 | 51 | 0.994 | 408 | 42 | 0.920 |
| 出典 | <一人あたり医療費>平成27年度医療費の地域差分析 厚生労働省 | | | | | | | | |

29-1. 奈良医療圏

構成市区町村⁹ [奈良市](#)

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キロ)



DPC病院

● I群

● II群

● III群

● 一般病院

(奈良医療圏) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 奈良(奈良市)は、総人口約360千人(2015年)、面積277km²、人口密度は1301人/km²の地方都市型二次医療圏である。

*人口の将来予測： 奈良の総人口は2025年に337千人へと減少し(2015年比-6%)、2040年に288千人へと減少する(2025年比-15%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の48千人が、2025年にかけて69千人へと増加し(2015年比+44%)、2040年には68千人へと減少する(2025年比-1%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 奈良の一人当たり医療費(国保)は344千円(偏差値50)、介護給付費は233千円(偏差値44)であり、医療費は全国平均レベルであるが、介護給付費は低い。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 奈良の一人当たり急性期医療密度指数²は0.99、一人当たり慢性期医療密度指数²は0.87で、急性期の医療も慢性期の医療も全国平均レベルである。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が54(病院医師数50、診療所医師数61)と、総医師数はほぼ全国平均レベルであるが、診療所医師数は多い。総看護師数の偏差値は49と全国平均レベルである。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は56で、一般病床数は多い。全身麻酔数の偏差値は49と全国平均レベルである。奈良には、年間全身麻酔件数が2000例以上の奈良県総合医療センター(Ⅲ群・救命)、1000例以上の市立奈良病院(Ⅲ群)、高の原中央病院(Ⅲ群)、500例以上の西奈良中央病院(Ⅲ群)がある。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は47と療養病床数はやや少ない。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値55とやや多く、回復期病床数は偏差値51と全国平均レベルである。

*精神病床の現状： 人口当たりの精神病床の偏差値は45で精神病床数はやや少ない。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は64で診療所数は多い。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 奈良の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、5097人(75歳以上1000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2841床(偏差値48)、高齢者住宅等が2256床(偏差値53)である。介護保険施設は全国平均レベルであるが、高齢者住宅等は全国平均レベルをやや上回る。また、介護職員(介護施設等)の合計は、3858人(75歳以上1000人当たりの偏差値54)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

施設別の75歳以上1000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49、介護療養型医療施設49、有料老人ホーム51、軽費ホーム54、グループホーム49、サ高住56である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値49と全国平均レベルであり、在宅療養支援病院は偏差値51と全国平均レベルである。また、訪問看護ステーションは偏差値59と多い。介護職員(在宅)の合計は、979人(75歳以上1000人当たりの偏差値62)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルを上回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は-31%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、多くの高齢者施設・住宅の増設、あるいは相当する在宅のインフラ整備が必要である。

(奈良医療圏) 2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

奈良医療圏の総人口は、2005年370102人が、2015年に360310人と3%減少し、2025年の人口が337163人と予測され、2005年→2025年の間に9%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に14%増加し、2015年から2025年にかけて6%程度の増加が予測される。

【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

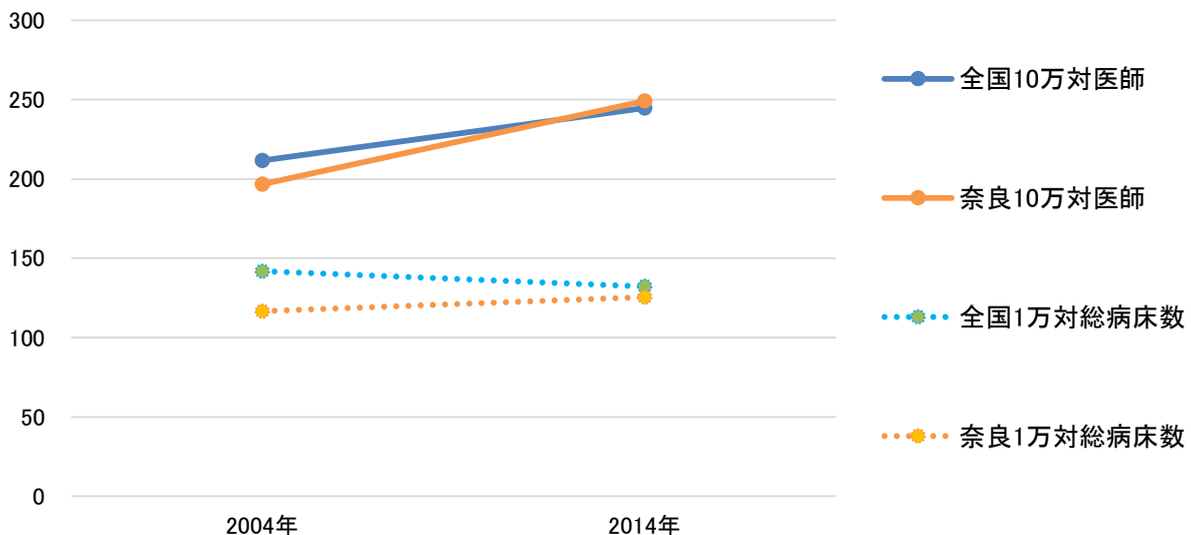
2004年の病院数が21(人口10万人当たり5.7病院(全国平均7.1)偏差値46)であったが、2014年に23(人口10万人当たり6.4病院(全国平均6.7)偏差値49)となり、10年間で2病院が増加した。

2004年の診療所数が354(人口10万人当たり96診療所(全国平均76)偏差値60)であったが、2014年に377(人口10万人当たり105診療所(全国平均79)偏差値64)と、23診療所が増加した。

2004年の総病床数が4317床(人口1万人当たり117(全国平均142)偏差値45)であったが、2014年に4520床(人口1万人当たり125(全国平均132)偏差値49)と、203床の増加、率にして5%の増加(全国平均7%の減少)が見られた。

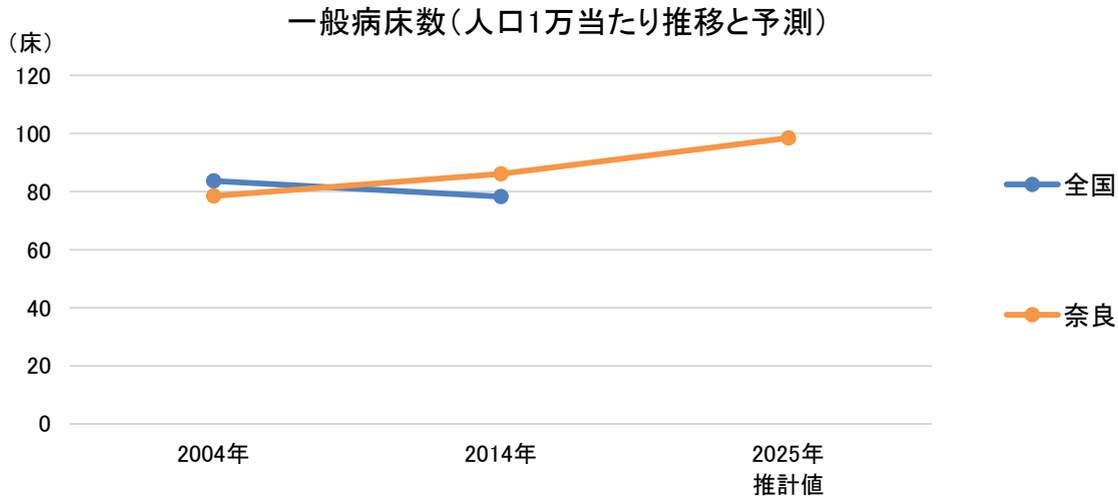
2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が728人(人口10万人当たり197人(全国平均212人)偏差値48)であったが、2014年に898人(人口10万人当たり249人(全国平均245人)偏差値50)と、170人の増加、率にして23%の増加(全国平均15%の増加)が見られた。

2004→2014年 人口当たり医師数・病床数



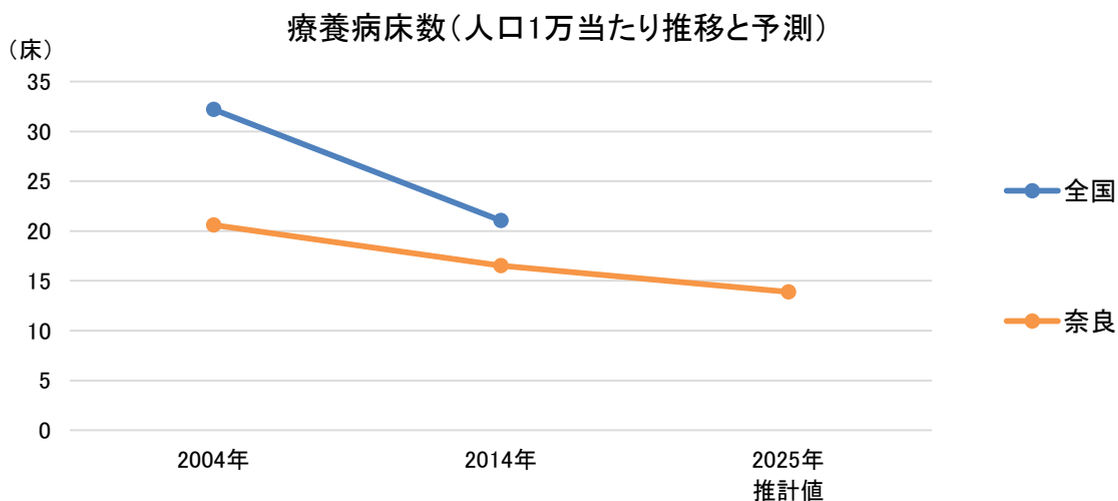
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が2906床(人口1万人当たり79(全国平均84)偏差値48)であったが、2014年に3102床(人口1万人当たり86(全国平均78)偏差値53)と、196床の増加、率にして7%の増加(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には3318床(2025年の推計人口1万人当たり98)になることが予想される。



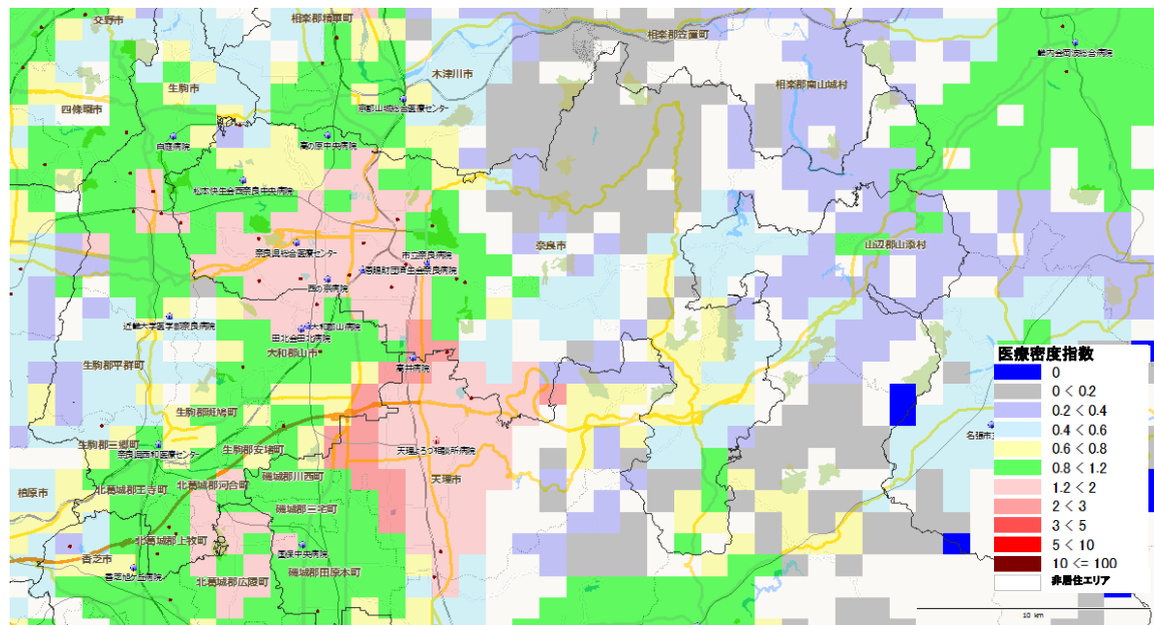
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が642床(75歳以上1000人当たり21(全国平均32)偏差値43)であったが、2014年に791床(75歳以上1000人当たり17(全国平均21)偏差値46)と、149床の増加、率にして23%の増加(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には955床(2025年の推計75歳以上1000人当たり14)になることが予想される。



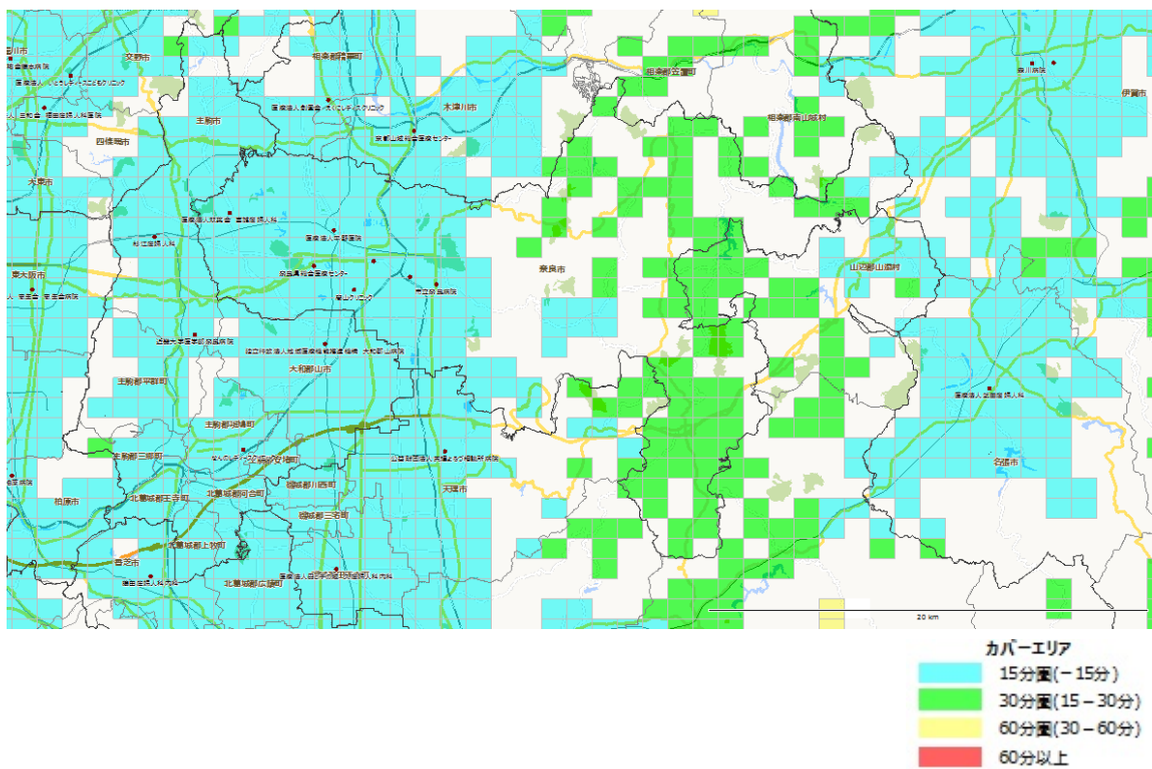
(奈良医療圏) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-1-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-1-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

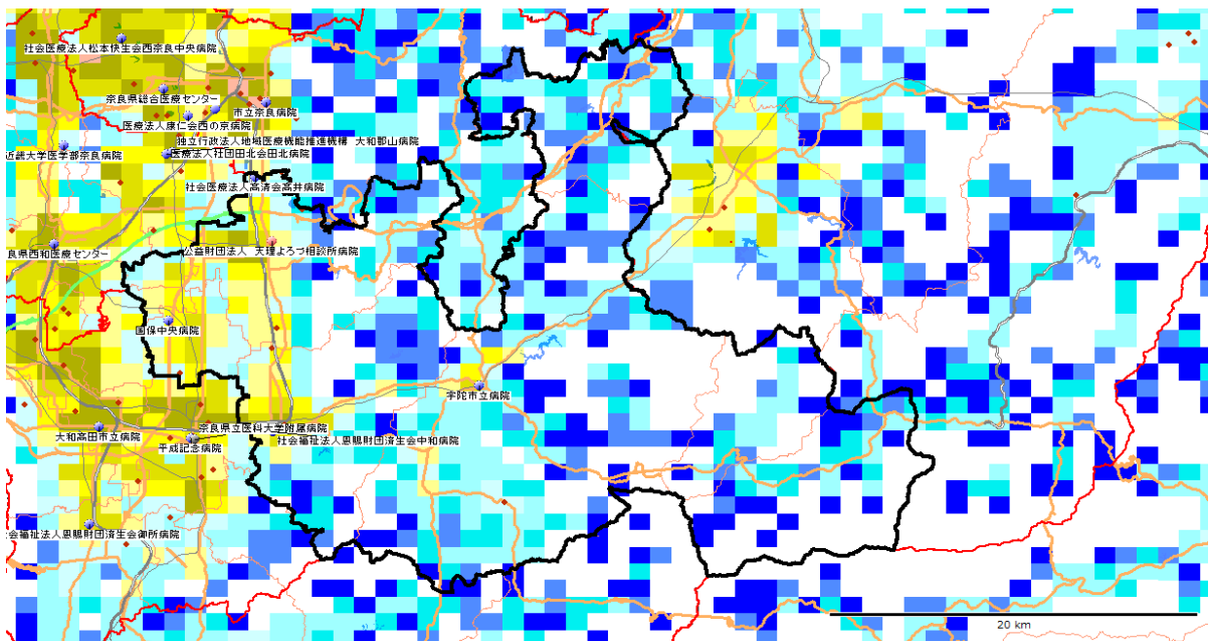
※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)



29-2. とうわ 東和医療圏

構成市区町村⁹ [天理市](#) [桜井市](#) [宇陀市](#) [山添村](#)
[川西町](#) [三宅町](#) [田原本町](#) [曾爾村](#)
[御杖村](#)

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キロ)



DPC病院



(東和医療圏) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 東和(天理市)は、総人口約210千人(2015年)、面積658km²、人口密度は319人/km²の地方都市型二次医療圏である。

*人口の将来予測： 東和の総人口は2025年に193千人へと減少し(2015年比-8%)、2040年に161千人へと減少する(2025年比-17%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の30千人が、2025年にかけて38千人へと増加し(2015年比+27%)、2040年には36千人へと減少する(2025年比-5%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 東和の一人当たり医療費(国保)は319千円(偏差値45)、介護給付費は255千円(偏差値51)であり、医療費はやや低い、介護給付費は全国平均レベルである。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 東和の一人当たり急性期医療密度指数²は0.74、一人当たり慢性期医療密度指数²は0.91で、急性期の医療は少ないが、慢性期の医療は全国平均レベルである。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が54(病院医師数58、診療所医師数46)と、総医師数はほぼ全国平均レベルであるが、病院医師数は多い。総看護師数の偏差値は51と全国平均レベルである。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は62で、一般病床数は多い。全身麻酔数の偏差値は59と多い。東和には、年間全身麻酔件数が2000例以上の天理よろづ相談所病院(Ⅱ群)、500例以上の高井病院(Ⅲ群)、済生会中和病院(Ⅲ群)がある。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は50と療養病床数は全国平均レベルである。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値58と多く、回復期病床数は偏差値63と多い。

*精神病床の現状： 人口当たりの精神病床の偏差値は40で精神病床数は少ない。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は48で診療所数は全国平均レベルである。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 東和の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、2789人(75歳以上1000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1934床(偏差値53)、高齢者住宅等が855床(偏差値41)である。介護保険施設は全国平均レベルをやや上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルを下回る。また、介護職員(介護施設等)の合計は、2351人(75歳以上1000人当たりの偏差値52)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1000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57、介護療養型医療施設47、有料老人ホーム42、軽費ホーム75、グループホーム51、サ高住34である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値53とやや多く、在宅療養支援病院は偏差値43と少ない。また、訪問看護ステーションは偏差値45とやや少ない。介護職員(在宅)の合計は、337人(75歳以上1000人当たりの偏差値45)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや下回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は-16%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、高齢者施設・住宅の増設、あるいは相当する在宅のインフラ整備が必要である。

(東和医療圏) 2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

東和医療圏の総人口は、2005年228586人が、2015年に209741人と8%減少し、2025年の人口が192696人と予測され、2005年→2025年の間に16%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に5%増加し、2015年から2025年にかけて1%程度の増加が予測される。

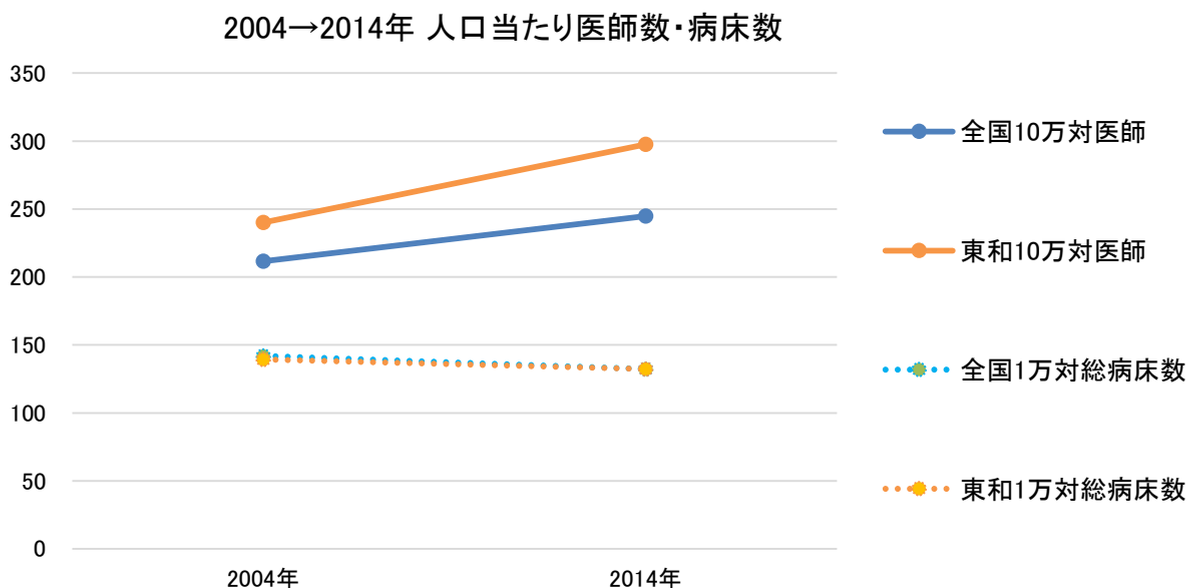
【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

2004年の病院数が14(人口10万人当たり6.1病院(全国平均7.1)偏差値47)であったが、2014年に12(人口10万人当たり5.7病院(全国平均6.7)偏差値48)となり、10年間で2病院が減少した。

2004年の診療所数が152(人口10万人当たり66診療所(全国平均76)偏差値45)であったが、2014年に159(人口10万人当たり76診療所(全国平均79)偏差値48)と、7診療所が増加した。

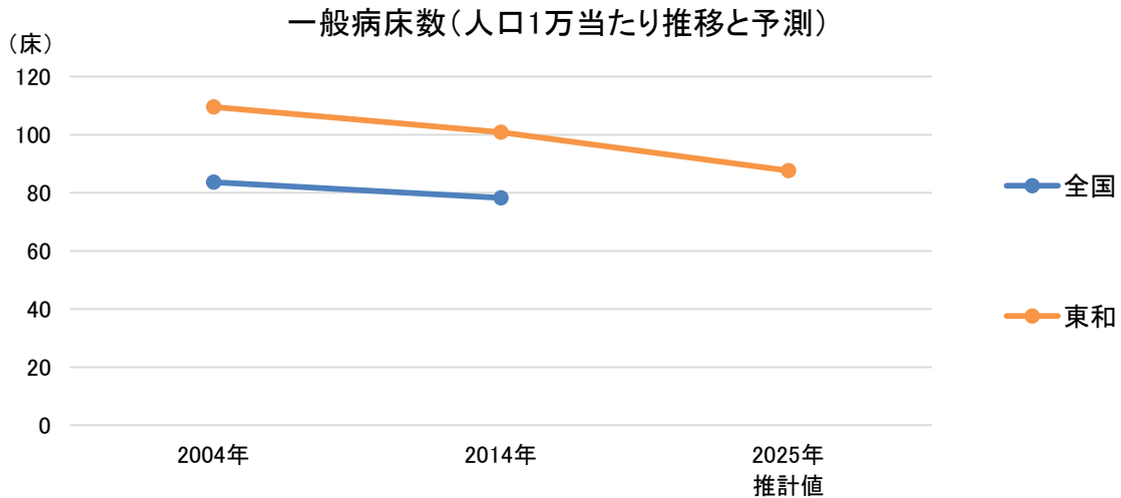
2004年の総病床数が3186床(人口1万人当たり139(全国平均142)偏差値50)であったが、2014年に2774床(人口1万人当たり132(全国平均132)偏差値50)と、412床の減少、率にして13%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。

2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が549人(人口10万人当たり240人(全国平均212人)偏差値53)であったが、2014年に624人(人口10万人当たり298人(全国平均245人)偏差値56)と、75人の増加、率にして14%の増加(全国平均15%の増加)が見られた。



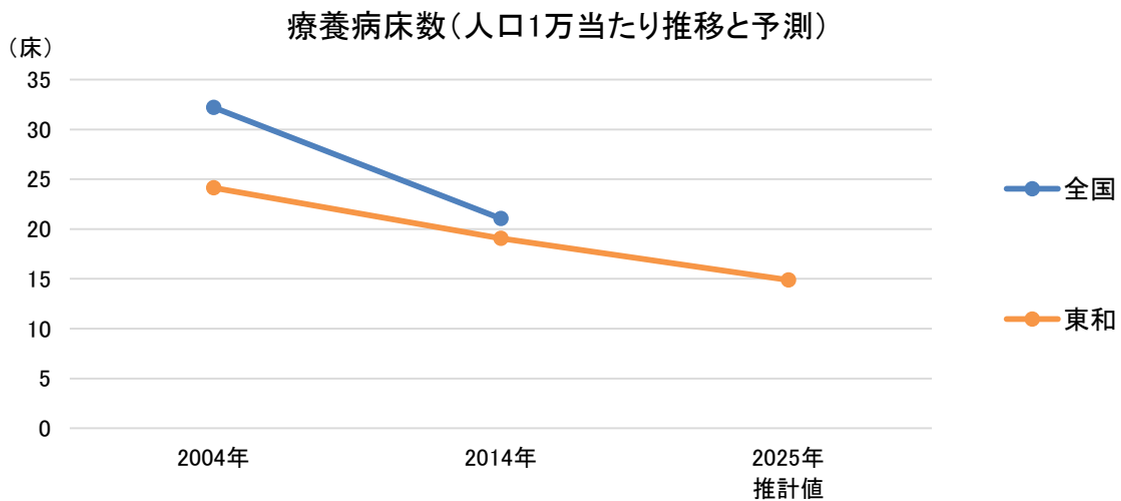
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が2505床(人口1万人当たり110(全国平均84)偏差値59)であったが、2014年に2116床(人口1万人当たり101(全国平均78)偏差値58)と、389床の減少、率にして16%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で減少が続くとすると2025年には1688床(2025年の推計人口1万人当たり88)になることが予想される。



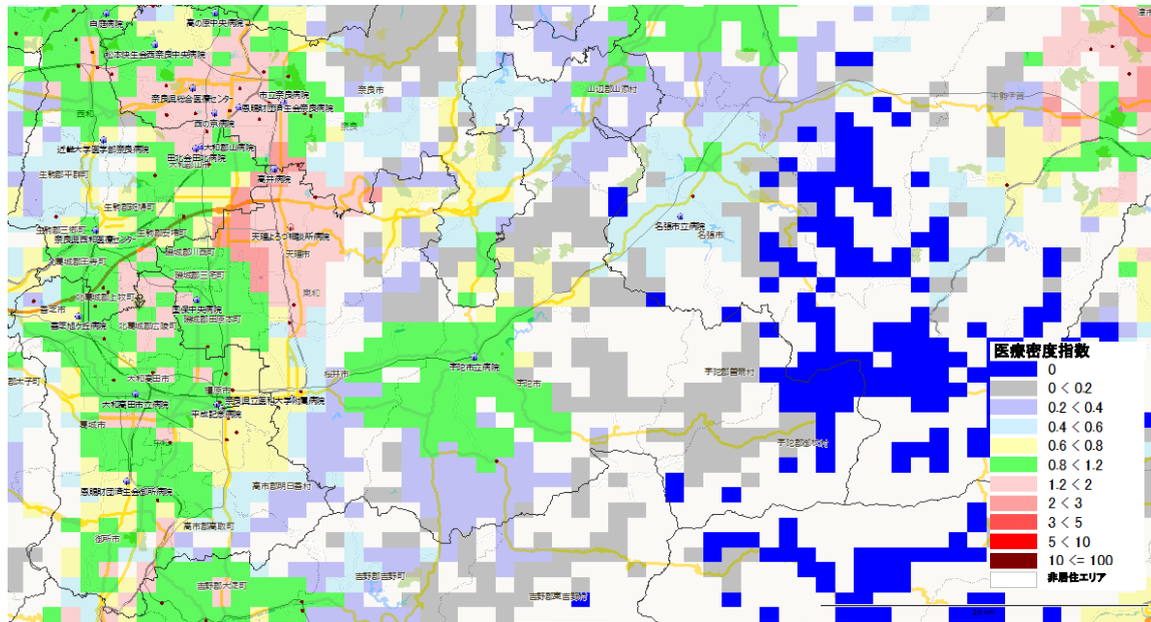
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が565床(75歳以上1000人当たり24(全国平均32)偏差値45)であったが、2014年に568床(75歳以上1000人当たり19(全国平均21)偏差値48)と、3床の増加、率にして1%の増加(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には571床(2025年の推計75歳以上1000人当たり15)になることが予想される。



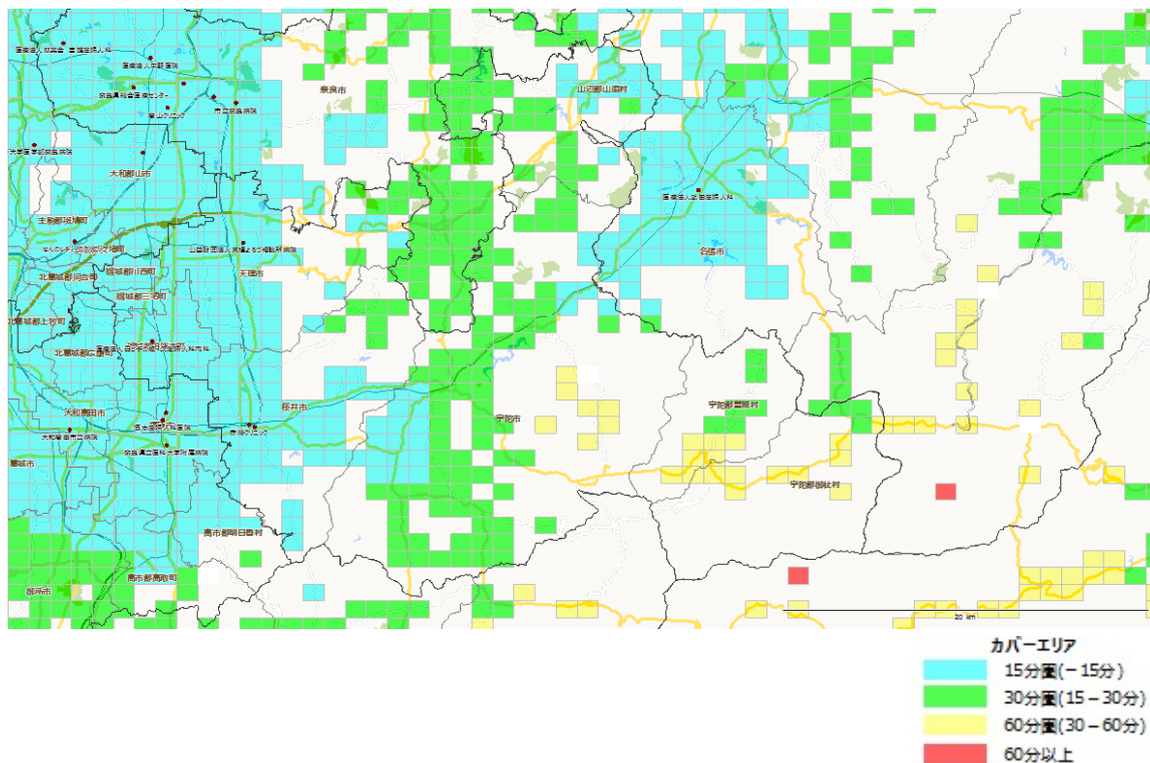
(東和医療圏) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-2-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-2-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

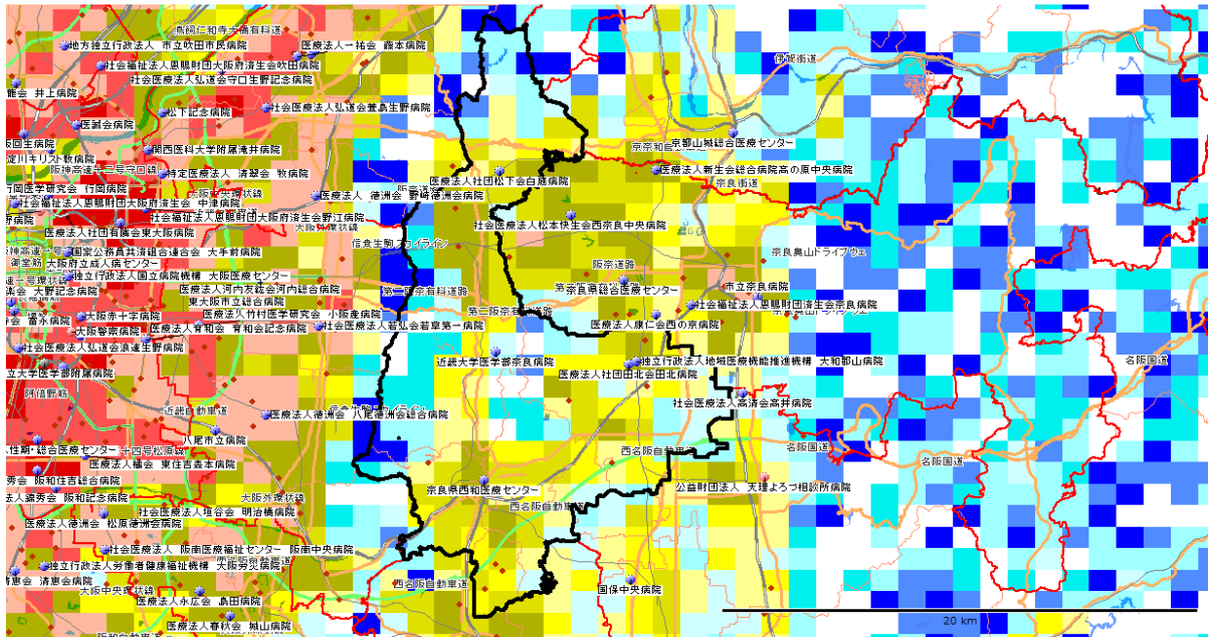
※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)



29-3. せ い わ 西和医療圏

構成市区町村⁹ [大和郡山市](#) [斑鳩町](#) [河合町](#) [生駒市](#) [安堵町](#) [平群町](#) [上牧町](#) [三郷町](#) [王寺町](#)

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キロ)



DPC病院



(西和医療圏) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 西和(大和郡山市)は、総人口約346千人(2015年)、面積168km²、人口密度は2051人/km²の大都市型二次医療圏である。

*人口の将来予測： 西和の総人口は2025年に325千人へと減少し(2015年比-6%)、2040年に279千人へと減少する(2025年比-14%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の43千人が、2025年にかけて66千人へと増加し(2015年比+53%)、2040年には62千人へと減少する(2025年比-6%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 西和の一人当たり医療費(国保)は359千円(偏差値54)、介護給付費は217千円(偏差値40)であり、医療費はやや高いが、介護給付費は低い。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 西和の一人当たり急性期医療密度指数²は0.77、一人当たり慢性期医療密度指数²は0.76で、急性期の医療も慢性期の医療も少ない。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が44(病院医師数44、診療所医師数44)と、総医師数、病院医師数、診療所医師数はともに少ない。総看護師数の偏差値は45とやや少ない。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は50で、一般病床数は全国平均レベルである。全身麻酔数の偏差値は47とやや少ない。西和には、年間全身麻酔件数が2000例以上の近畿大学医学部奈良病院(Ⅲ群・救命)、500例以上の奈良県西和医療センター(Ⅲ群)、白庭病院(Ⅲ群)、田北病院(Ⅲ群)がある。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は50と療養病床数は全国平均レベルである。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値50と全国平均レベルであり、回復期病床数は偏差値55とやや多い。

*精神病床の現状： 人口当たりの精神病床の偏差値は49で精神病床数は全国平均レベルである。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は50で診療所数は全国平均レベルである。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 西和の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、5363人(75歳以上1000人当たりの偏差値62)と全国平均レベルを上回る。そのうち、介護保険施設の定員が2630床(偏差値49)、高齢者住宅等が2733床(偏差値63)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。また、介護職員(介護施設等)の合計は、3483人(75歳以上1000人当たりの偏差値53)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

施設別の75歳以上1000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設53、特別養護老人ホーム46、介護療養型医療施設54、有料老人ホーム67、軽費ホーム52、グループホーム49、サ高住54である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値51と全国平均レベルであり、在宅療養支援病院は偏差値45とやや少ない。また、訪問看護ステーションは偏差値54とやや多い。介護職員(在宅)の合計は、733人(75歳以上1000人当たりの偏差値55)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は-14%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、高齢者施設・住宅の増設、あるいは相当する在宅のインフラ整備が必要である。

(西和医療圏) 2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

西和医療圏の総人口は、2005年351929人が、2015年に345503人と2%減少し、2025年の人口が324968人と予測され、2005年→2025年の間に8%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に16%増加し、2015年から2025年にかけて6%程度の増加が予測される。

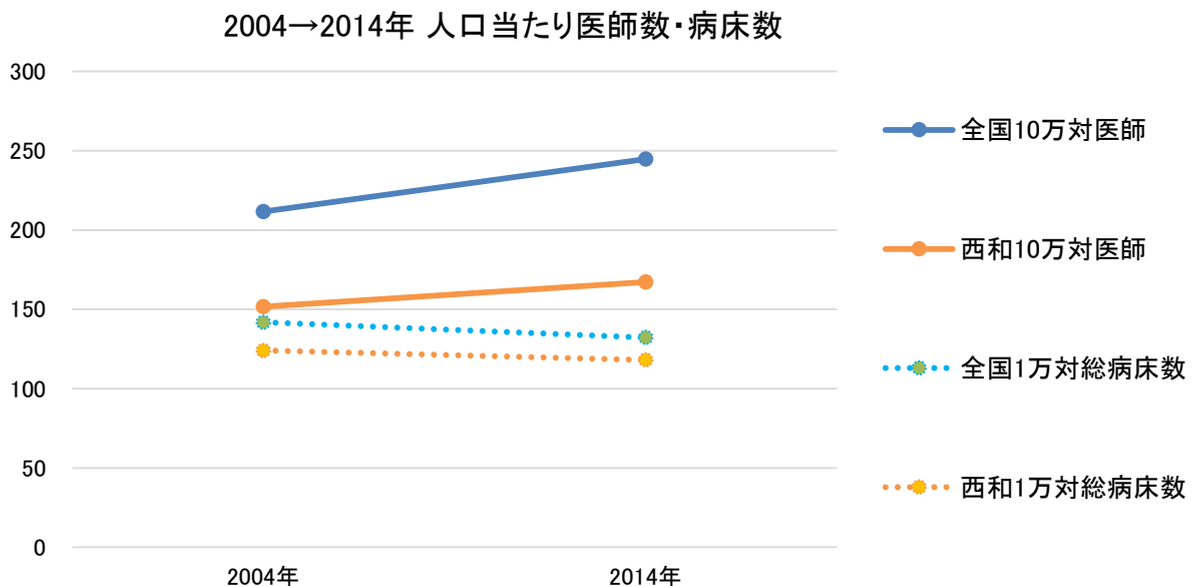
【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

2004年の病院数が20(人口10万人当たり5.7病院(全国平均7.1)偏差値46)であったが、2014年に17(人口10万人当たり4.9病院(全国平均6.7)偏差値46)となり、10年間で3病院が減少した。

2004年の診療所数が236(人口10万人当たり67診療所(全国平均76)偏差値46)であったが、2014年に277(人口10万人当たり80診療所(全国平均79)偏差値51)と、41診療所が増加した。

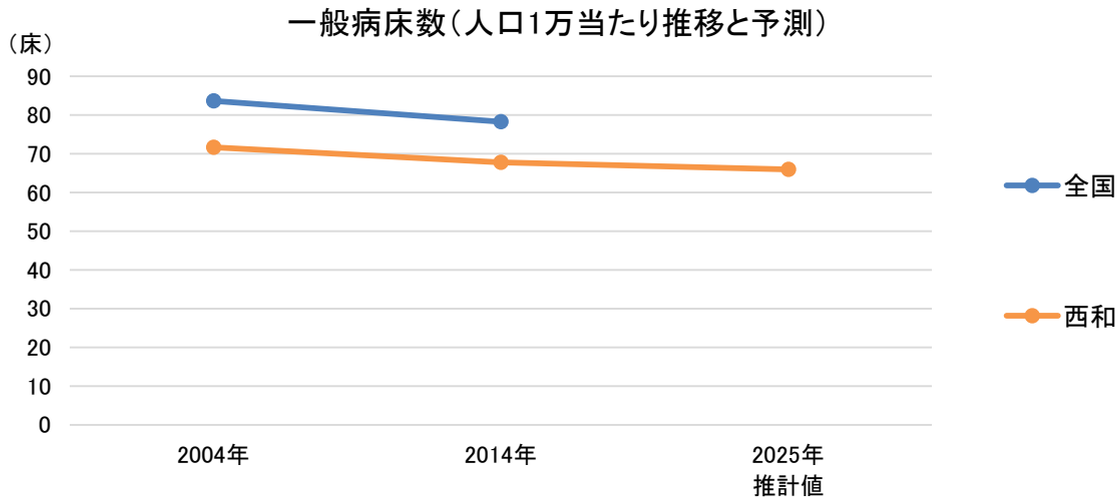
2004年の総病床数が4366床(人口1万人当たり124(全国平均142)偏差値47)であったが、2014年に4081床(人口1万人当たり118(全国平均132)偏差値48)と、285床の減少、率にして7%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。

2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が534人(人口10万人当たり152人(全国平均212人)偏差値43)であったが、2014年に578人(人口10万人当たり167人(全国平均245人)偏差値42)と、44人の増加、率にして8%の増加(全国平均15%の増加)が見られた。



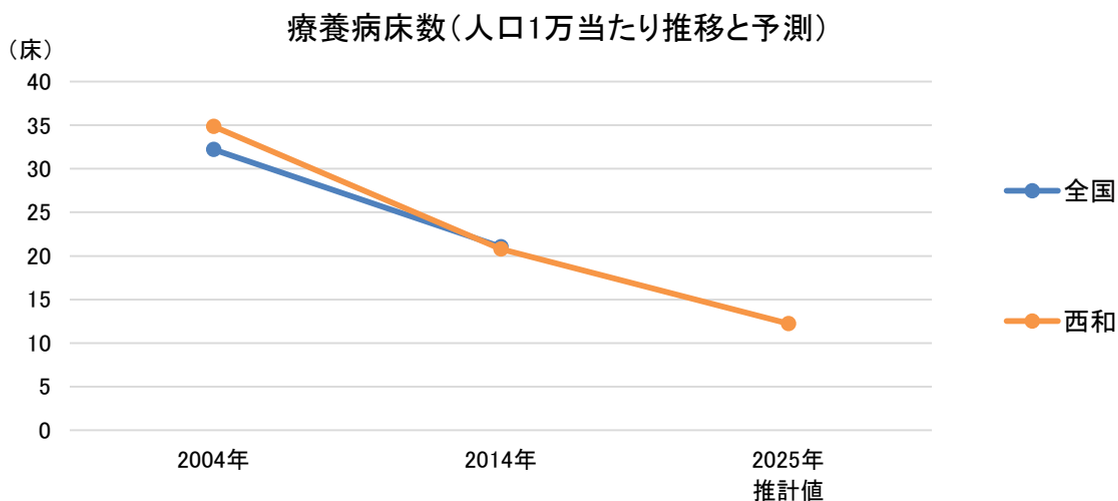
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が2521床(人口1万人当たり72(全国平均84)偏差値46)であったが、2014年に2341床(人口1万人当たり68(全国平均78)偏差値46)と、180床の減少、率にして7%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で減少が続くとすると2025年には2143床(2025年の推計人口1万人当たり66)になることが予想される。



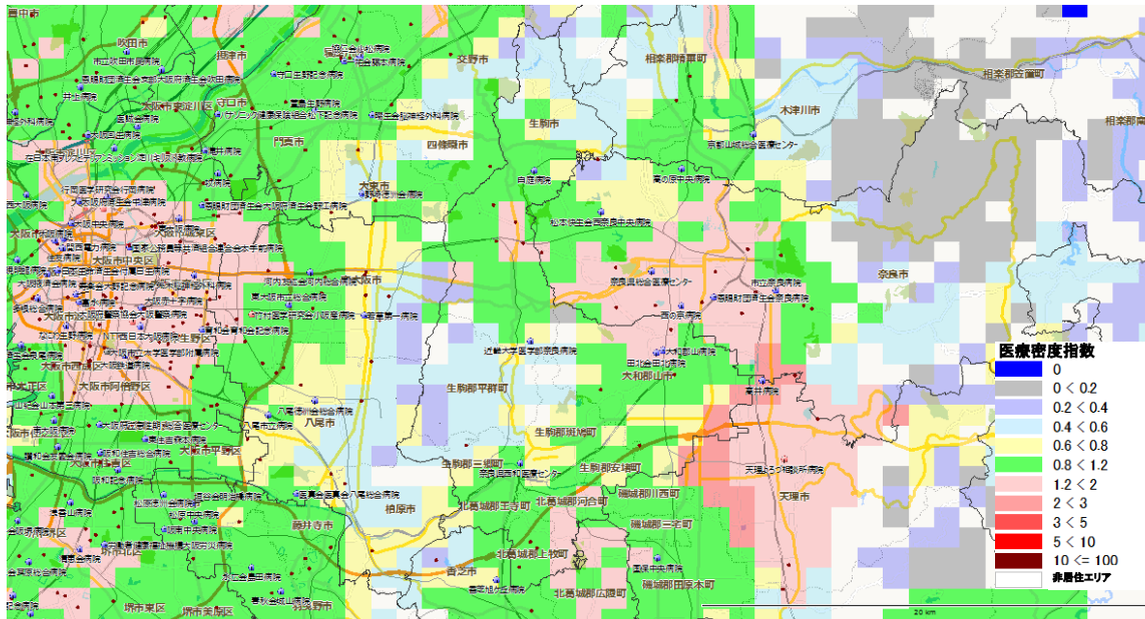
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が992床(75歳以上1000人当たり35(全国平均32)偏差値52)であったが、2014年に904床(75歳以上1000人当たり21(全国平均21)偏差値50)と、88床の減少、率にして9%の減少(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で減少が続くとすると2025年には807床(2025年の推計75歳以上1000人当たり12)になることが予想される。



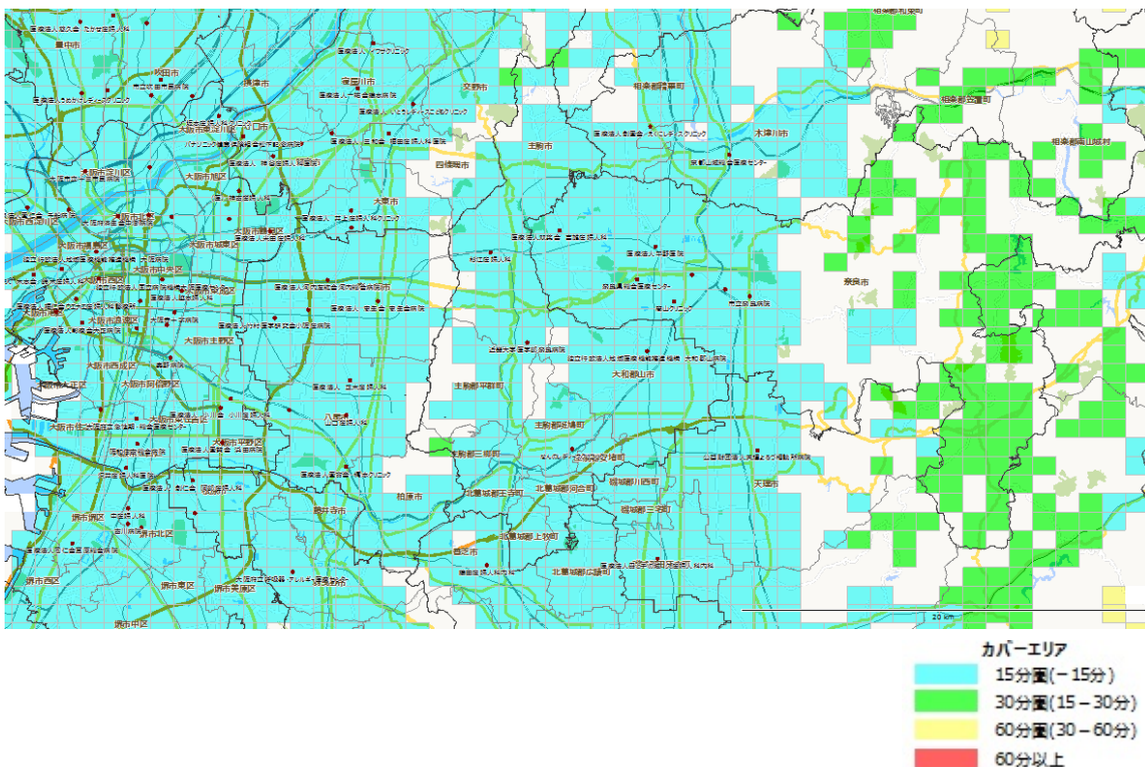
(西和医療圏) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-3-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-3-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

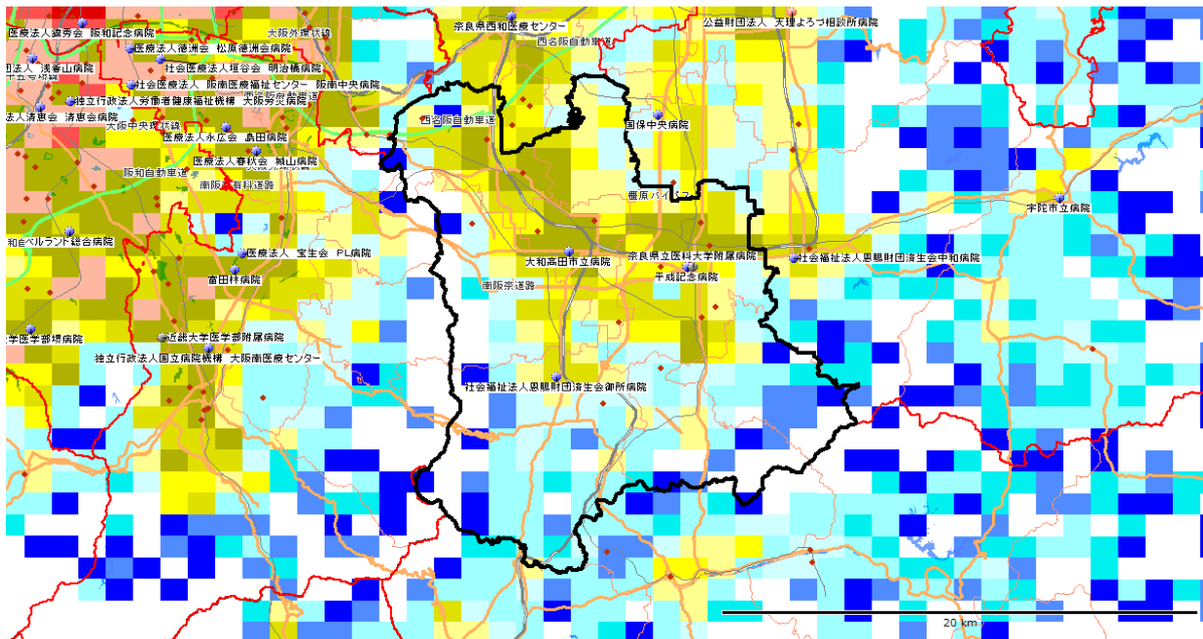
※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)



29-4. ちゅうわ 中和医療圏

構成市区町村⁹ [大和高田市](#) [橿原市](#) [御所市](#) [香芝市](#)
[葛城市](#) [高取町](#) [明日香村](#) [広陵町](#)

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キロ)



DPC病院



(中和医療圏) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 中和(大和高田市)は、総人口約376千人(2015年)、面積241km²、人口密度は1562人/km²の地方都市型二次医療圏である。

*人口の将来予測： 中和の総人口は2025年に362千人へと減少し(2015年比-4%)、2040年に323千人へと減少する(2025年比-11%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の45千人が、2025年にかけて66千人へと増加し(2015年比+47%)、2040年には66千人とほぼ変わらない(2025年比±0%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 中和の一人当たり医療費(国保)は333千円(偏差値48)、介護給付費は219千円(偏差値40)であり、医療費は全国平均レベルであるが、介護給付費は低い。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 中和の一人当たり急性期医療密度指数²は0.86、一人当たり慢性期医療密度指数²は0.64で、急性期の医療は全国平均レベルであるが、慢性期の医療は少ない。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が56(病院医師数59、診療所医師数47)と、総医師数、病院医師数ともに多い。総看護師数の偏差値は48と全国平均レベルである。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は49で、一般病床数は全国平均レベルである。全身麻酔数の偏差値は52と全国平均レベルである。中和には、年間全身麻酔件数が2000例以上の奈良県立医科大学附属病院(I群・救命)、1000例以上の大和高田市立病院(III群)、500例以上の香芝旭ヶ丘病院(III群)がある。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は50と療養病床数は全国平均レベルである。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値47とやや少なく、回復期病床数は偏差値55とやや多い。

*精神病床の現状： 人口当たりの精神病床の偏差値は55で精神病床数はやや多い。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は51で診療所数は全国平均レベルである。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 中和の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、4679人(75歳以上1000人当たりの偏差値50)と全国平均レベルである。そのうち、介護保険施設の定員が3343床(偏差値61)、高齢者住宅等が1336床(偏差値42)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。また、介護職員(介護施設等)の合計は、3926人(75歳以上1000人当たりの偏差値60)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルを上回る。

施設別の75歳以上1000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設69、特別養護老人ホーム53、介護療養型医療施設48、有料老人ホーム45、軽費ホーム46、グループホーム46、サ高住45である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値54とやや多く、在宅療養支援病院は偏差値42と少ない。また、訪問看護ステーションは偏差値58と多い。介護職員(在宅)の合計は、757人(75歳以上1000人当たりの偏差値55)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや上回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は-27%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、高齢者施設・住宅の増設、あるいは相当する在宅のインフラ整備が必要である。

(中和医療圏) 2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

中和医療圏の総人口は、2005年380851人が、2015年に376197人と1%減少し、2025年の人口が362457人と予測され、2005年→2025年の間に5%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に14%増加し、2015年から2025年にかけて8%程度の増加が予測される。

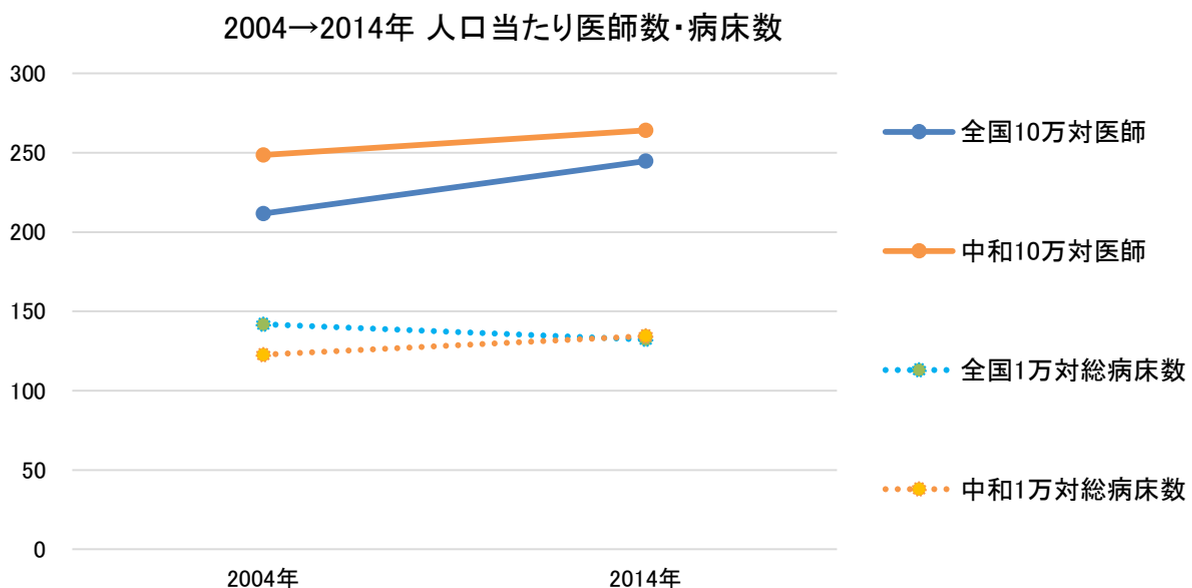
【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

2004年の病院数が18(人口10万人当たり4.7病院(全国平均7.1)偏差値44)であったが、2014年に20(人口10万人当たり5.3病院(全国平均6.7)偏差値47)となり、10年間で2病院が増加した。

2004年の診療所数が264(人口10万人当たり69診療所(全国平均76)偏差値47)であったが、2014年に302(人口10万人当たり80診療所(全国平均79)偏差値51)と、38診療所が増加した。

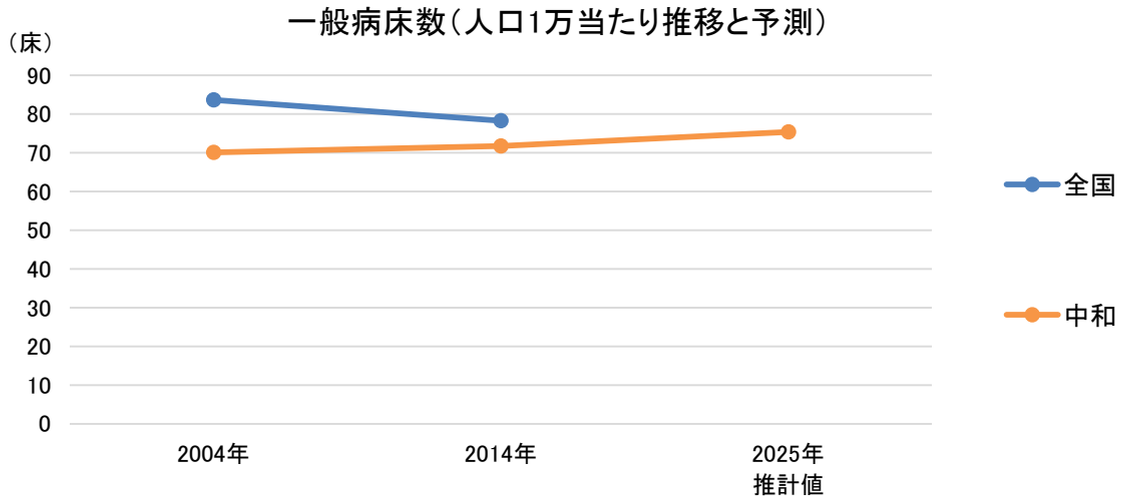
2004年の総病床数が4672床(人口1万人当たり123(全国平均142)偏差値47)であったが、2014年に5057床(人口1万人当たり134(全国平均132)偏差値50)と、385床の増加、率にして8%の増加(全国平均7%の減少)が見られた。

2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が947人(人口10万人当たり249人(全国平均212人)偏差値54)であったが、2014年に994人(人口10万人当たり264人(全国平均245人)偏差値52)と、47人の増加、率にして5%の増加(全国平均15%の増加)が見られた。



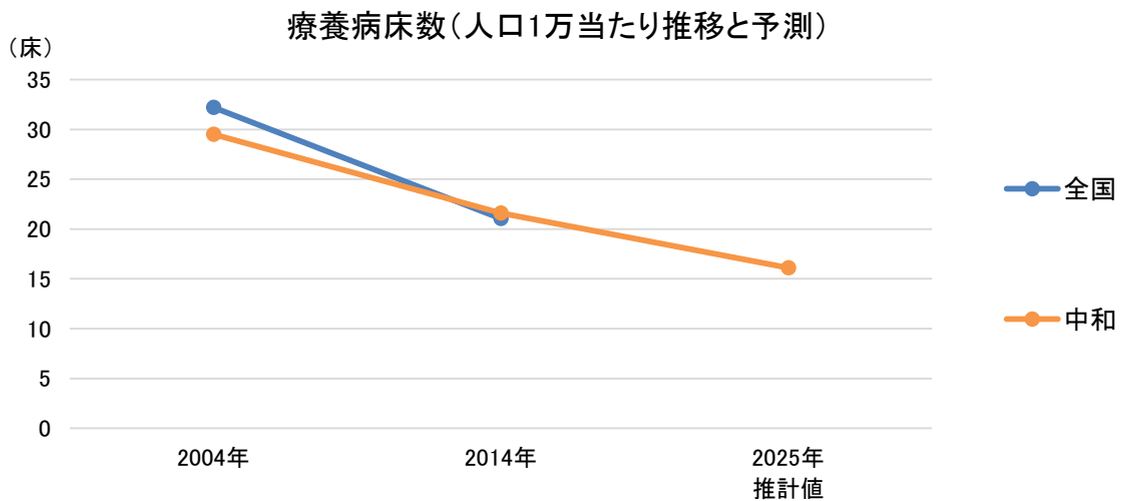
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が2668床(人口1万人当たり70(全国平均84)偏差値45)であったが、2014年に2699床(人口1万人当たり72(全国平均78)偏差値48)と、31床の増加、率にして1%の増加(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には2733床(2025年の推計人口1万人当たり75)になることが予想される。



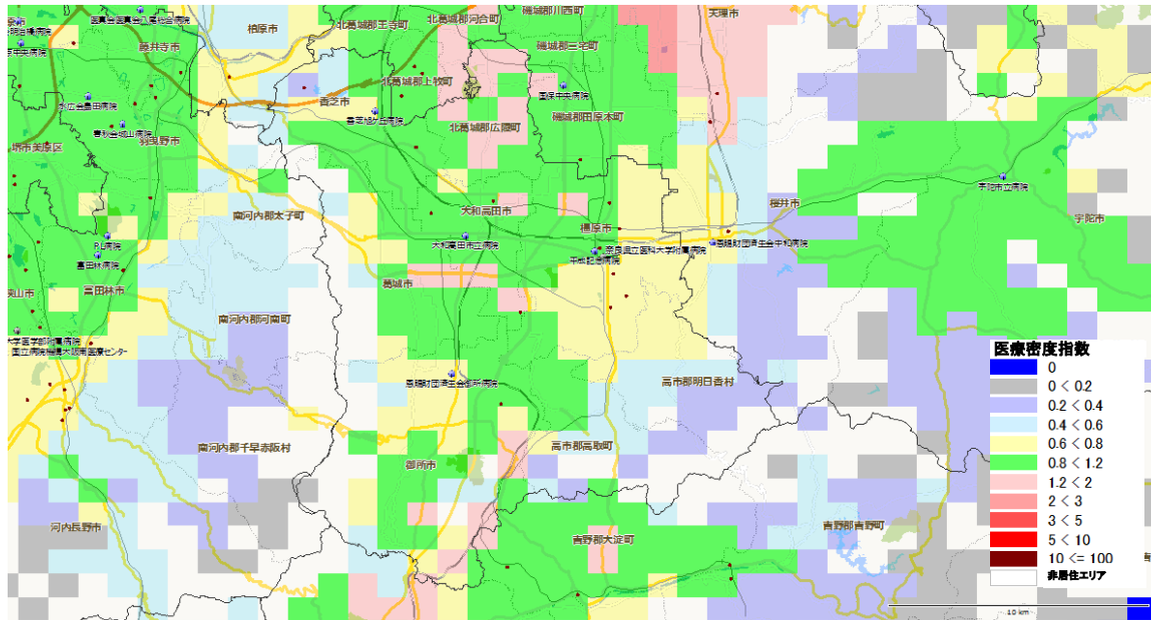
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が889床(75歳以上1000人当たり29(全国平均32)偏差値48)であったが、2014年に968床(75歳以上1000人当たり22(全国平均21)偏差値50)と、79床の増加、率にして9%の増加(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には1055床(2025年の推計75歳以上1000人当たり16)になることが予想される。



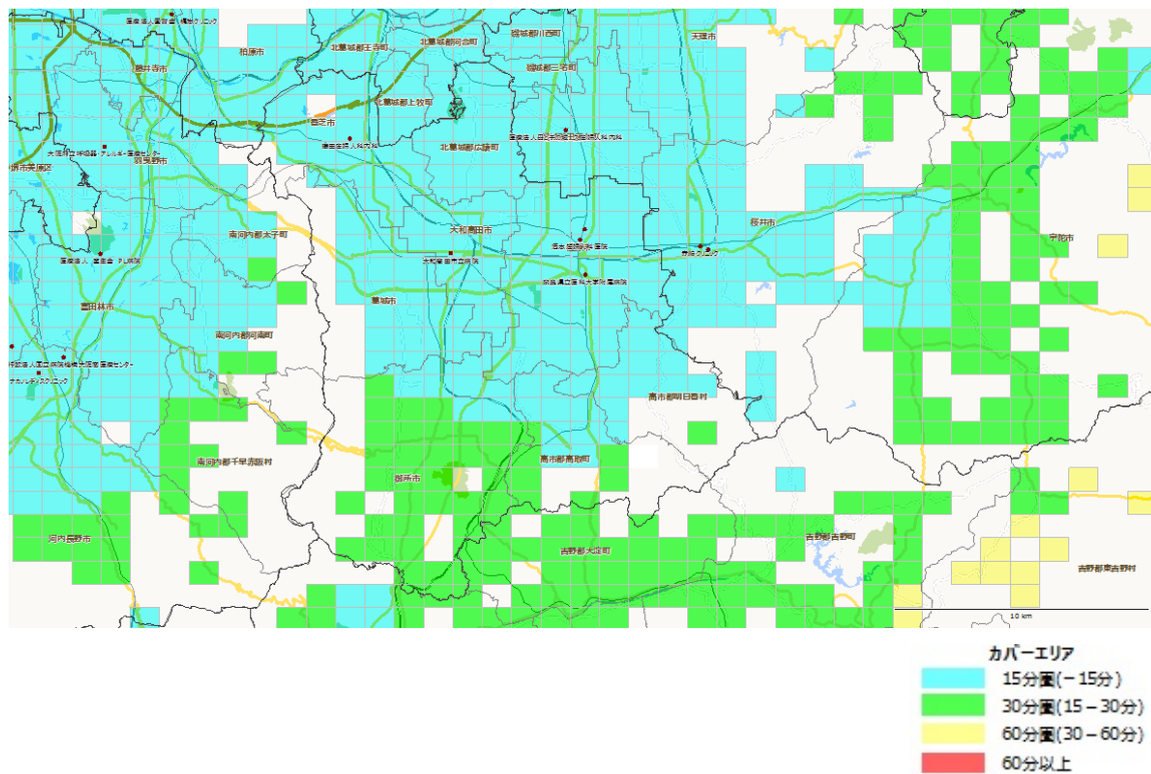
(中和医療圏) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-4-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-4-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)

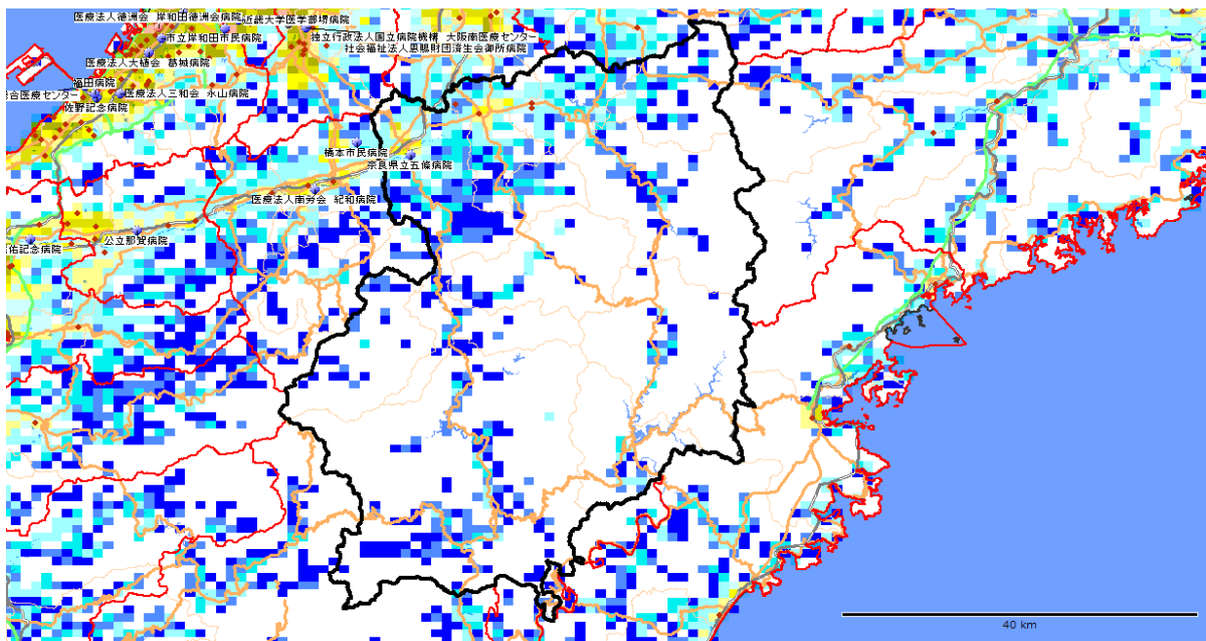


29-5. なんわ 南和医療圏

構成市区町村⁹

| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 五條市 | 吉野町 | 大淀町 | 下市町 |
| 黒滝村 | 天川村 | 野迫川村 | 十津川村 |
| 下北山村 | 上北山村 | 川上村 | 東吉野村 |

人口分布¹ (1km²区画単位)



区画内人口(1平方キロ)



DPG病院



(南和医療圏) 1. 地域ならびに医療介護資源の総括

(参照：資料編の図表)

【地域の概要】

*人口、面積など： 南和(五條市)は、総人口約73千人(2015年)、面積2347km²、人口密度は31人/km²の過疎地域型二次医療圏である。

*人口の将来予測： 南和の総人口は2025年に62千人へと減少し(2015年比-15%)、2040年に46千人へと減少する(2025年比-26%)ことが予想される。一方、75歳以上人口は、2015年の15千人が、2025年にかけて15千人とほぼ変わらず(2015年比±0%)、2040年には14千人へと減少する(2025年比-7%)ことが予想される。

*医療費と介護給付費： 南和の一人当たり医療費(国保)は355千円(偏差値53)、介護給付費は296千円(偏差値62)であり、医療費はやや高く、介護給付費は高い。

【医療の現状】

*入院医療の充実度： 南和の一人当たり急性期医療密度指数²は0.79、一人当たり慢性期医療密度指数²は1.32で、急性期の医療は少ないが、慢性期の医療は充実している。

*医師・看護師の現状： 総医師数³の偏差値が42(病院医師数37、診療所医師数53)と、総医師数、病院医師数はともに少ない。総看護師数の偏差値は42と少ない。

*一般病床等の現状： 人口当たりの一般病床の偏差値は53で、一般病床数はやや多い。全身麻酔数の偏差値は36と少ない。南和には、年間全身麻酔件数が500例以上の病院はない。

*療養病床の現状： 人口当たりの療養病床の偏差値は51と療養病床数は全国平均レベルである。

*リハビリの現状： 総療法士数は偏差値39と少なく、回復期病床数は0である。

*精神病床の現状： 精神病床数は0である。

*診療所の現状： 人口当たりの診療所数の偏差値は61で診療所数は多い。

【介護施設や在宅ケアの現状】

*介護施設の現状： 南和の総高齢者施設・住宅定員数(介護療養病床含む)合計は、1405人(75歳以上1000人当たりの偏差値46)と全国平均レベルをやや下回る。そのうち、介護保険施設の定員が1243床(偏差値69)、高齢者住宅等が162床(偏差値30)である。介護保険施設は全国平均レベルを大きく上回るが、高齢者住宅等は全国平均レベルを大きく下回る。また、介護職員(介護施設等)の合計は、1121人(75歳以上1000人当たりの偏差値50)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルである。

施設別の75歳以上1000人当たり定員数の偏差値は、老人保健施設54、特別養護老人ホーム71、介護療養型医療施設53、有料老人ホームなし(偏差値37)、軽費ホームなし(偏差値43)、グループホーム47、サ高住31である。

*在宅ケアの現状： 在宅療養支援診療所は偏差値37と少なく、在宅療養支援病院は偏差値49と全国平均レベルである。また、訪問看護ステーションは偏差値45とやや少ない。介護職員(在宅)の合計は、171人(75歳以上1000人当たりの偏差値46)で、75歳以上人口当たりでは全国平均レベルをやや下回る。

*介護の2025年の需要予測： 2025年の介護充足度指数⁴は+10%であり、2025年に現在の全国平均レベルの高齢者施設・住宅の定員を確保するには、現在の高齢者施設・住宅数でやや過剰ぎみである。

(南和医療圏) 2. 推移と将来推計

【人口と医療需要】

南和医療圏の総人口は、2005年89842人が、2015年に72565人と19%減少し、2025年の人口が62434人と予測され、2005年→2025年の間に31%程度の減少が予測されている。

医療の需要(医療費ベース)は、2005年から2015年に8%減少し、2015年から2025年にかけて6%程度の減少が予測される。

【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】

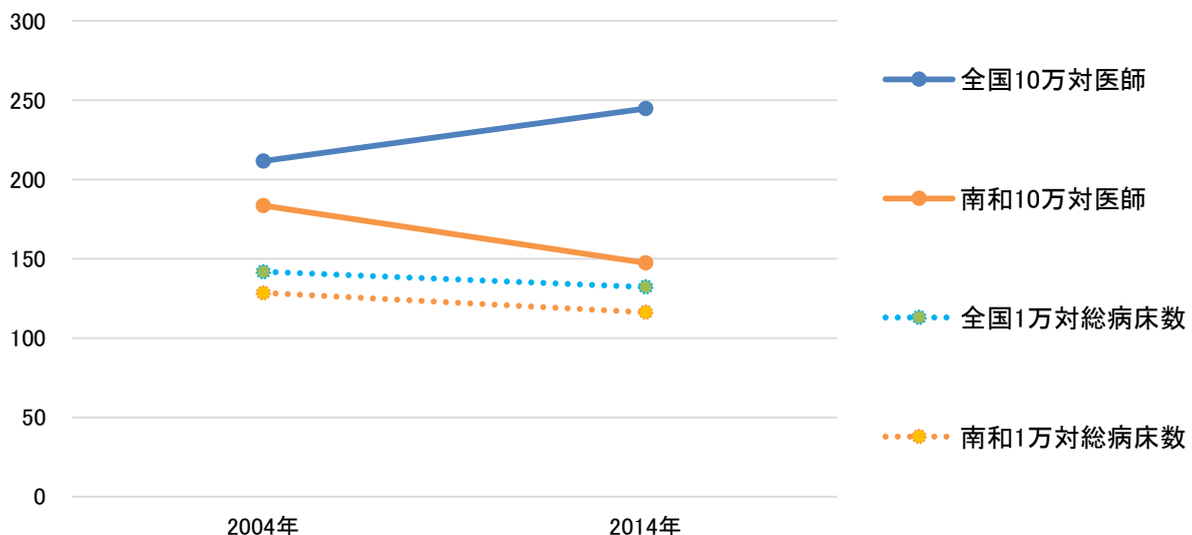
2004年の病院数が6(人口10万人当たり6.7病院(全国平均7.1)偏差値49)であったが、2014年に5(人口10万人当たり6.9病院(全国平均6.7)偏差値51)となり、10年間で1病院が減少した。

2004年の診療所数が78(人口10万人当たり87診療所(全国平均76)偏差値55)であったが、2014年に72(人口10万人当たり99診療所(全国平均79)偏差値61)と、6診療所が減少した。

2004年の総病床数が1155床(人口1万人当たり129(全国平均142)偏差値48)であったが、2014年に844床(人口1万人当たり116(全国平均132)偏差値47)と、311床の減少、率にして27%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。

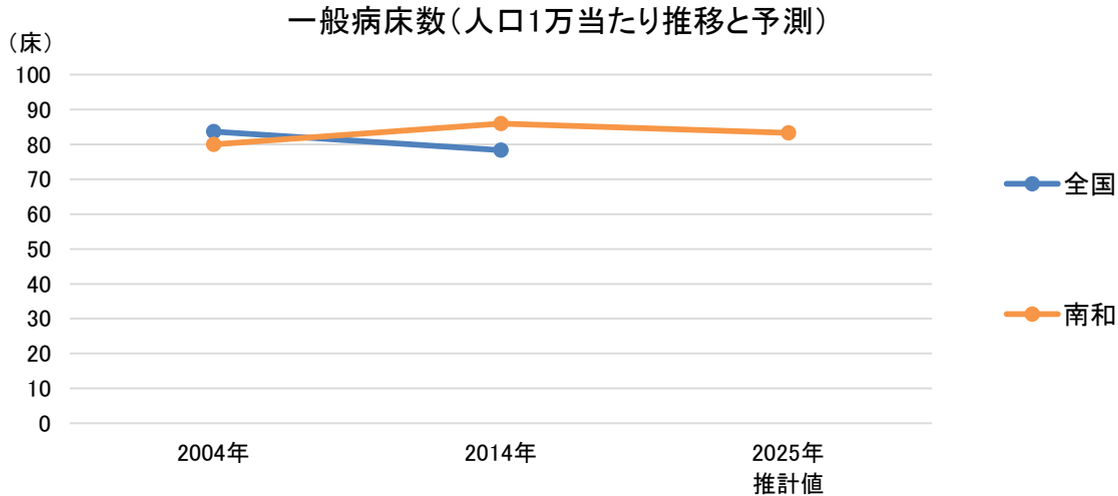
2004年には病院と診療所合わせての総医師数³が165人(人口10万人当たり184人(全国平均212人)偏差値47)であったが、2014年に107人(人口10万人当たり147人(全国平均245人)偏差値40)と、58人の減少、率にして35%の減少(全国平均15%の増加)が見られた。

2004→2014年 人口当たり医師数・病床数



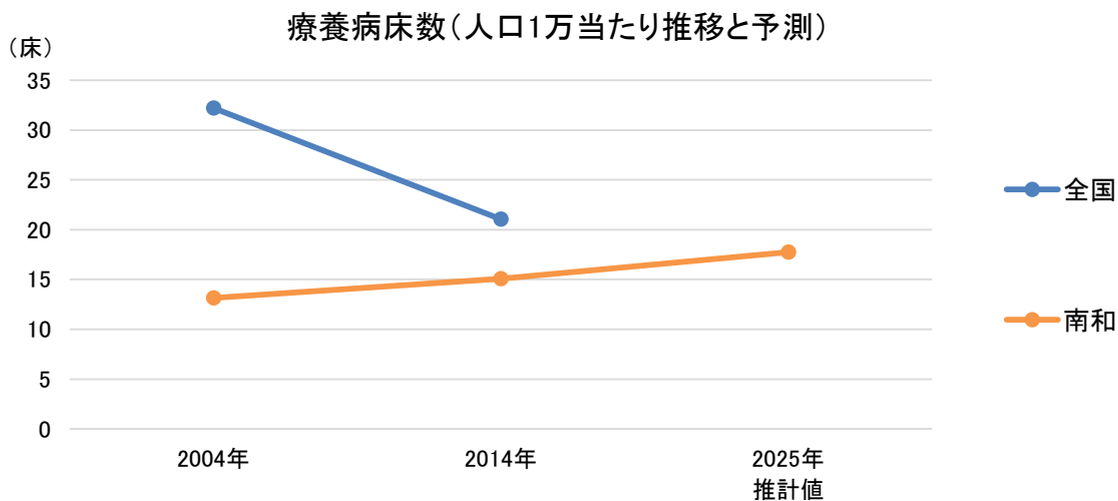
【一般病床の推移と今後の予測】

2004年の一般病床(病院+診療所)が719床(人口1万人当たり80(全国平均84)偏差値49)であったが、2014年に624床(人口1万人当たり86(全国平均78)偏差値53)と、95床の減少、率にして13%の減少(全国平均7%の減少)が見られた。この調子で減少が続くとすると2025年には520床(2025年の推計人口1万人当たり83)になることが予想される。



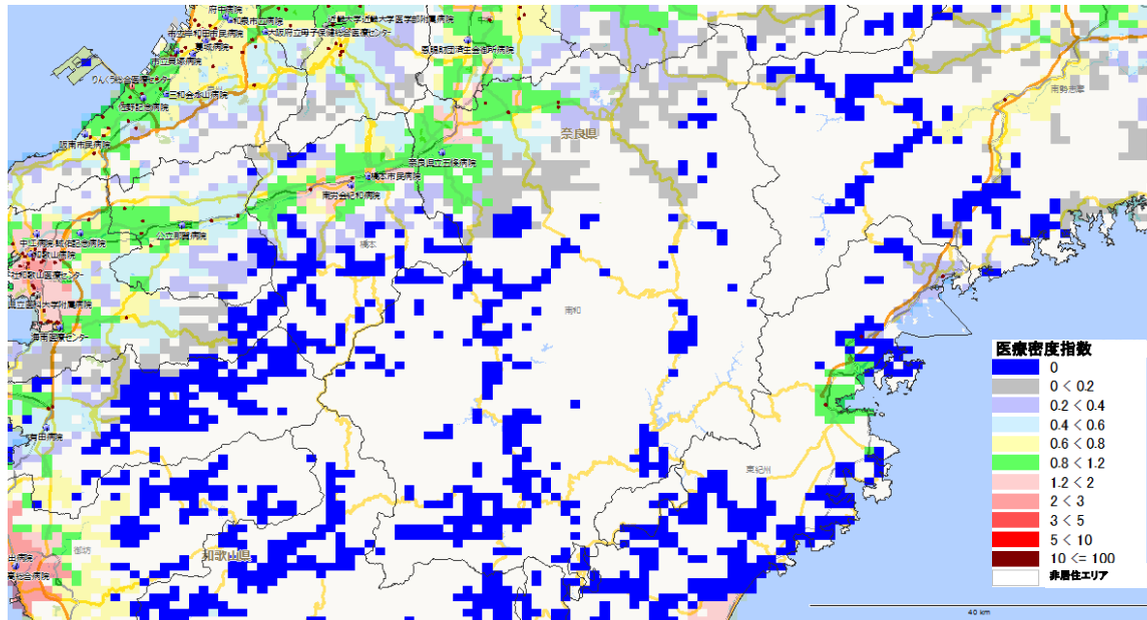
【療養病床の推移と今後の予測】

2004年の療養病床(病院+診療所)が172床(75歳以上1000人当たり13(全国平均32)偏差値39)であったが、2014年に220床(75歳以上1000人当たり15(全国平均21)偏差値45)と、48床の増加、率にして28%の増加(全国平均9%の減少)が見られた。この調子で増加が続くとすると2025年には273床(2025年の推計75歳以上1000人当たり18)になることが予想される。



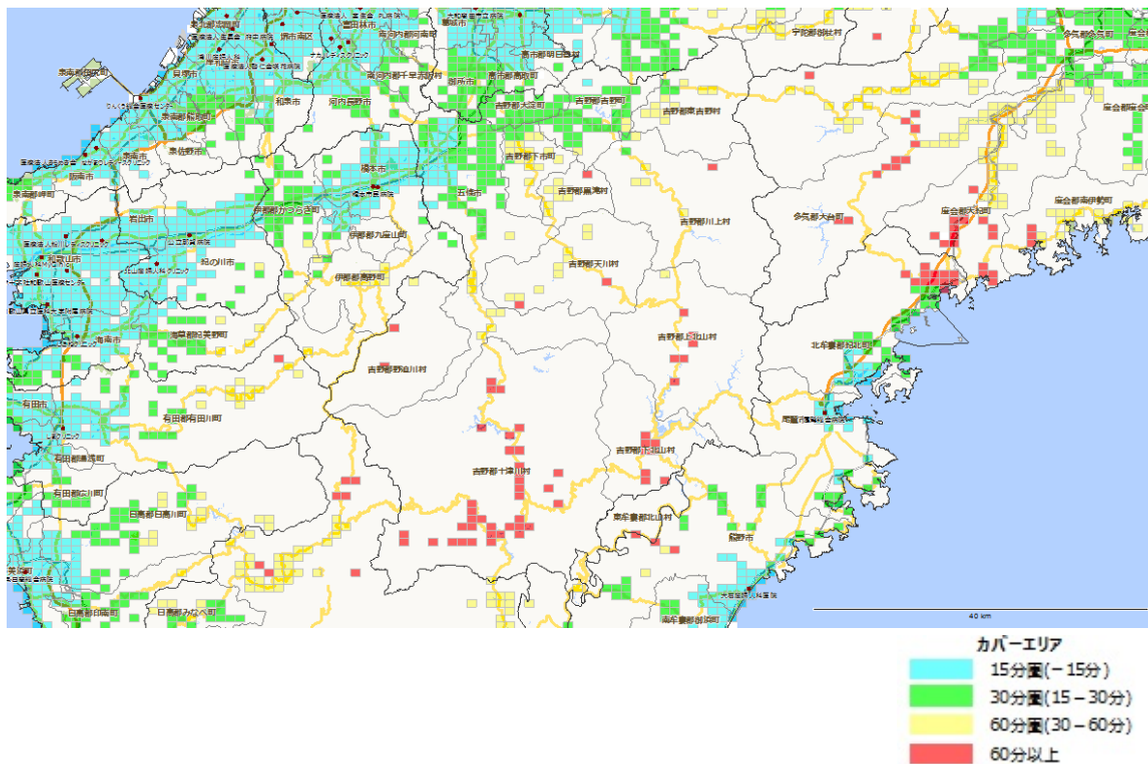
(南和医療圏) 3. 医療密度⁵・周産期カバーエリア

図表29-5-1 急性期医療密度指数マップ



図表29-5-2 分娩医療機関への所用運転時間(カバーエリア)

※各メッシュから分娩医療機関への所用運転時間の推計値を掲載した。(集計方法は補論参照のこと)



注

¹1km²区画(1km²メッシュ)で分割した各区画内の居住人口。赤色系統は人口が多く(10,000人/km²以上)、黄色系統は中間レベル(1,000~10,000人/km²)、青色系統は人口が少ない(1,000人/km²未満)。白色は非居住地。
出所:国勢調査(平成22年、総務省)地図情報GIS MarketAnalyzer ver.3.7 地図 PAREAシリーズ

²その地域の住民が、どの程度の医療(急性期及び慢性期)を利用できるかの目安を示す指標。1.0が全国平均。0.8を下回ると少ない、0.6を下回ると非常に少ない、1.2以上充実、1.5以上非常に充実。

³【医療の現状】で使用した総医師数は、病院医師数(平成27年病院報告(厚生労働省 平成27年10月))と診療所医師数(平成26年医療施設調査(厚生労働省 平成26年10月))の合計。

【病院数、診療所数、総病床数、医師数の推移】で使用した2014年の総医師数は、平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査(厚生労働省 平成26年12月)に基づく病院医師数と診療所医師数の合計。

⁴高齢者住宅・施設の各地域の受入れ充足度を示す指標。2025年の75歳以上推定人口から算出した高齢者住宅・施設の目標ベッド数が2016年ベッド数と比べて何%多いか少ないかを示す。集計対象は、介護三施設、軽費老人ホーム、グループホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者賃貸住宅等である。

⁵急性期医療密度の定義、算出方法については序章を参照。

⁶日医総研WP no.375「地域の医療提供体制の現状 -都道府県別・二次医療圏別データ集(2016年度版)を更新。ウェルネス・二次医療圏データベースシステム使用。

⁷医療費は市町村国民健康保険のみ。複数の二次医療圏をもつ横浜市および川崎市は同じデータを記載している。

「入院」は、入院診療及び食事療養・生活療養の計である。

「入院外+調剤」は、入院外診療及び調剤の支給の計である。

複数医療圏にまたがる広域連合の介護費については、構成市町村の医療圏毎の75歳以上人口比で案分した上で、二次医療圏単位で集計している。

⁸医療需要は(0~64歳人口) + (65~74歳人口) × 3.1 + (75歳以上人口) × 5.0で算出。

⁹日本医師会JMAP(地域医療情報システム)で地域別の人口動態、医療機関、介護施設の情報を参照可能
<http://jmap.jp/> ネットで閲覧の場合、地域名をクリックするとリンク先に移動します。