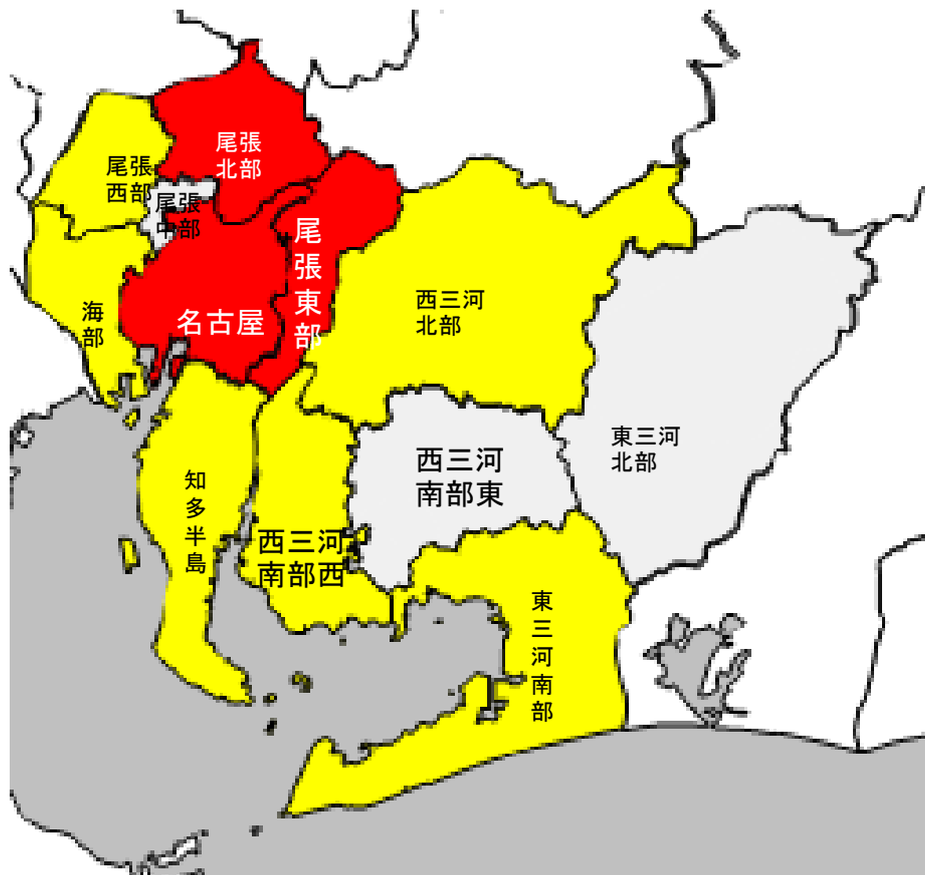


# 23. 愛 知 県



## 2 3 愛知県

### A. 医療提供体制の現状

愛知県の特徴は、(1) 少ない医療資源、多い流入 (2) 全県にわたり医療の拠点都市が分散し、効率的に医療を提供していることである。

#### (1) 少ない医療資源、多い流入

全県を通しての人口当たりの総病床数の偏差値が 43、一般病床が 43、総医師数が 46 (病院勤務医数 46、診療所医師 46)、総看護師数が 46、全身麻酔数 45 と、全てが全国平均レベルを下回っている。しかも愛知県には、岐阜県や三重県などの患者の流入も多い。

#### (2) 全県にわたり医療の拠点都市が分散し、効率的に医療を提供

名古屋市のみならず、豊明、刈谷、岡崎、豊橋、豊田、小牧、一宮などに高機能病院が分散し、東海地方の医療を支えている。医療資源が少ない割に、効率的に高度な医療が全県的に提供されている。

### B. 人口動向と将来に向けた地域の医療福祉の整備の方向性

#### (名古屋)

名古屋は、人口約 226 万人、面積 326/km<sup>2</sup>、人口密度は約 6,900 人/km<sup>2</sup>の大都市型二次医療圏である。名古屋は、愛知県をはじめ東海地方の医療の拠点であり、名古屋大学 (1,035 床、全麻 4,000 件以上)、名古屋市立大学 (808 床、全麻 3,000 件以上)、年間 3,000 件以上の全麻を行う名古屋第二赤十字病院 (救命救急、DPCⅡ群)、名古屋第一赤十字病院 (救命救急、DPCⅡ群)、年間 2,000 件以上の社会保険中京病院 (救命救急)、名古屋医療センター (救命救急、DPCⅡ群)、愛知県がんセンター中央病院があり周囲や近隣県からの患者の流入も多い。その他にも、名古屋掖済会病院 (救命救急)、中部ろうさい病院 (DPCⅡ群)、市立東部医療センター守山市民病院 (DPCⅡ群) など年間 1,000 件以上の全身麻酔を行うのが 6 施設あり、急性期医療機関の密集地域である。

人口当たりの総病床数の偏差値は 48 (一般病床 52、療養病床 46、精神病床 47)、総医師数が 55 (病院勤務医数 55、診療所医師 55)、総看護師数 52、全身麻酔数 52 であり、充実した医療が提供されている。総高齢者ベッド数も偏差値 52 である。

2010→40 年の医療の総需要が 33%増、0-64 歳が 23%減、75 歳以上が 85%増であるので、急性期病床の一部を後期高齢者に対応する療養病棟や回復期・亜急性期病棟に転換する必要があるだろう。

**(海部)**

海部（津島）は、人口約 33 万人、面積 208/km<sup>2</sup>、人口密度は約 1,590 人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。海部には、年間全身麻酔 1,000 件を超える厚生連海南病院（DPCⅡ群）、年間 500 件以上の津島市民病院があるが、急性期医療の多くを名古屋へ依存している。

人口当たりの総病床数の偏差値は 39（一般病床 35、療養病床 48、精神病床 44）、総医師数が 39（病院勤務医数 40、診療所医師 39）、総看護師数 39、全身麻酔数 39 であり、医療資源レベルの極めて低い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値 45 と低めである。

2010→40 年の医療の総需要が 10%増、0-64 歳が 28%減、75 歳以上が 70%増であり、現在の資源レベルでは対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。

**(尾張中部)**

尾張中部（北名古屋）は、人口約 16 万人、面積 42/km<sup>2</sup>（面積が日本最少）、人口密度は約 3,800 人/km<sup>2</sup>の大都市型二次医療圏である。地域の基幹病院に相当する病院は無く、人口当たりの病院勤務医数も日本最低であり、急性期医療のほとんどを名古屋へ依存している。

人口当たりの総病床数の偏差値は 34（一般病床 27、療養病床 51、精神病床なし）、総医師数が 33（病院勤務医数 31、診療所医師 40）、総看護師数 32、全身麻酔数 31 という数字を見れば、医療提供に困難をきたしている二次医療圏と見えるが、現実には、名古屋の一部として医療提供がなされているため、大きな問題は発生していない。医療提供の実態と合うように、医療圏を見直すことが望ましい。

**(尾張東部)**

尾張東部（瀬戸）は、人口約 46 万人、面積 230/km<sup>2</sup>、人口密度は約 2,000 人/km<sup>2</sup>の大都市型二次医療圏である。尾張東部には、藤田保健衛生大学（1,505 床、全麻 4,000 件以上、救命救急）と愛知医科大学（1,014 床、全麻 4,000 件以上、救命救急）があり、その他に、年間全身麻酔 1,000 件を超える公立陶生病院などがある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 51（一般病床 55、療養病床 46、精神病床 51）、総医師数が 63（病院勤務医数 71、診療所医師 45）、総看護師数 54、全身麻酔数 58 と、極めて医療提供体制が充実している。総高齢者ベッド数も偏差値 56 と充実している。

2010→40 年の医療の総需要が 30%増、0-64 歳が 16%減、75 歳以上が 105%増であり、周辺の医療介護需要も高いので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。非常に多いこの地域の勤務医を医師の少ない地域に分散し、病院勤務医数の平準化が進むような誘導が行なうことが望ましい。

**(尾張西部)**

尾張西部（一宮）は、人口約 52 万人、面積 193/km<sup>2</sup>、人口密度は約 2,700 人/km<sup>2</sup>の大都市型二次医療圏である。尾張西部には、年間全身麻酔 2,000 件を超える一宮市立市民病院（救命救急）、年間 500 件以上の一宮西病院、総合大雄会病院（救命救急）などがある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 41（一般病床 42、療養病床 43、精神病床 46）、総医師数が 43（病院勤務医数 42、診療所医師 46）、総看護師数 43、全身麻酔数 42 であり、医療資源レベルの低い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値 43 と低い。

2010→40 年の医療の総需要が 12%増、0-64 歳が 26%減、75 歳以上が 70%増であり、現在の医療や介護の資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。

**(尾張北部)**

尾張北部（小牧）は、人口約 73 万人、面積 296/km<sup>2</sup>、人口密度は約 2,500 人/km<sup>2</sup>の大都市型二次医療圏である。尾張北部には、年間全身麻酔 2,000 件を超える小牧市民病院（救命救急、DPCⅡ群）、江南厚生病院、年間 1,000 件以上の春日井市民病院があるが、医療の多くを名古屋へ依存している。

人口当たりの総病床数の偏差値は 40（一般病床 39、療養病床 45、精神病床 45）、総医師数が 41（病院勤務医数 41、診療所医師 44）、総看護師数 43、全身麻酔数 44 であり、医療資源レベルの低い地域である。総高齢者ベッド数は偏差値 51 と高めである。

2010→40 年の医療の総需要が 18%増、0-64 歳が 23%減、75 歳以上が 88%増であり、現在の医療や介護の資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。

**(知多半島)**

知多半島（常滑）は、人口約 61 万人、面積 391/km<sup>2</sup>、人口密度は約 1,570 人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。知多半島には、年間全身麻酔 1,000 件を超える半田市立半田病院（救命救急）や知多市民病院、常滑市民病院などがあるが、急性期医療の多くを名古屋へ依存している。

人口当たりの総病床数の偏差値は 38（一般病床 38、療養病床 40、精神病床 45）、総医師数が 38（病院勤務医数 38、診療所医師 42）、総看護師数 40、全身麻酔数 40 であり、医療資源レベルの非常に低い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値 45 と低い。

2010→40 年の医療総需要が 19%増、0-64 歳が 18%減、75 歳以上が 75%増であり、高齢者の医療介護の需要の大きな伸びが予測される地域である。今後高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。

**(西三河北部)**

西三河北部（豊田）は、人口約 48 万人、面積 951/km<sup>2</sup>、人口密度は約 500 人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。西三河北部には、年間全身麻酔 2,000 件を超える豊田厚生病院（救命救急）、年間 1,000 件以上のトヨタ記念病院があるが、急性期医療の多くを名古屋へ依存している。

人口当たりの総病床数の偏差値は 38（一般病床 37、療養病床 43、精神病床 44）、総医師数が 40（病院勤務医数 41、診療所医師 41）、総看護師数 41、全身麻酔数 39 であり、医療資源レベルの低い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値 43 と低い。

2010→40 年の医療総需要が 35%増、0-64 歳が 17%減、75 歳以上が 137%増であり、日本で最も高齢者の医療介護の需要の伸びが予測される地域の一つである。現在の医療や介護の資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内や名古屋とのネットワークの強化などが必要である。

**(西三河南部西)**

西三河南部西（刈谷）は、人口約 67 万人、面積 362/km<sup>2</sup>、人口密度は約 1,900 人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。西三河南部西には、年間全身麻酔 3,000 件を超える刈谷豊田総合病院（DPCⅡ群）、年間 2,000 件以上の厚生連安城更生病院（救命救急）、年間 500 件以上の西尾市民病院、碧南市民病院、八千代病院がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 38（一般病床 37、療養病床 47、精神病床 40）、総医師数が 41（病院勤務医数 43、診療所医師 41）、総看護師数 42、全身麻酔数 44 であり、医療資源レベルの低めの地域である。総高齢者ベッド数は偏差値 44 とやや高めである。

2010→40 年の医療総需要が 28%増、0-64 歳が 16%減、75 歳以上が 90%増であり、高齢者の医療介護の需要の高い伸びが予測される地域である。現在の医療や介護の資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内のネットワークの強化などが必要である。

**(西三河南部東)**

西三河南部東（岡崎）は、人口約 41 万人、面積 444/km<sup>2</sup>、人口密度は約 920 人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。西三河南部東には、年間全身麻酔 2,000 件を超える岡崎市民病院（救命救急）がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 40（一般病床 34、療養病床 47、精神病床 46）、総医師数が 38（病院勤務医数 37、診療所医師 44）、総看護師数 42、全身麻酔数 36 であり、医療資源レベルの低い地域であり、また診療所による医療の比率の高い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値 40 と低い。

2010→40 年の医療総需要が 29%増、0-64 歳が 19%減、75 歳以上が 102%増であり、日本で最も高齢者の医療介護の需要の伸びが予測される地域の一つである。現在の医療や介護の

資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内のネットワークの強化などが必要である。

#### (東三河北部)

愛知県の東部の長野県に連なる山中に広がる東三河北部(新城)は、人口約6万人、面積1,052/km<sup>2</sup>、人口密度は約60人/km<sup>2</sup>、愛知県唯一の過疎型二次医療圏である。東三河北部には、新城市民病院などがあるが、急性期医療の多くを名古屋や浜松へ依存し、ドクターヘリによる移送が行われることも少なくない。

人口当たりの総病床数の偏差値は41(一般病床41、療養病床51、精神病床なし)、総医師数が39(病院勤務医数38、診療所医師43)、総看護師数40、全身麻酔数32と、極めて医療提供体制が弱い。

2010→40年の医療の総需要が19%減、0-64歳が46%減、75歳以上が5%増であるので、集約とネットワークを基本に、東三河南部との連携、ドクターヘリの有効活用を中心に医療機能を維持することが求められる。

#### (東三河南部)

東三河南部(豊橋)は、人口約70万人、面積668/km<sup>2</sup>、人口密度は約1,060人/km<sup>2</sup>の地方都市型二次医療圏である。東三河南部には、年間全身麻酔3,000件を超える豊橋市民病院(救命救急)、年間1,000件以上の豊川市民病院がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は47(一般病床39、療養病床57、精神病床48)、総医師数が42(病院勤務医数42、診療所医師43)、総看護師数48、全身麻酔数42であり、医療資源レベルの低い地域である。総高齢者ベッド数も偏差値41と低い。

2010→40年の医療総需要が14%増、0-64歳が27%減、75歳以上が67%増であり、高齢者の医療介護の需要の大きな伸びが予測される地域である。現在の医療や介護の資源では対応困難な高齢者向けの医療・介護の需要増が見込まれるので、医療・福祉の人材の確保、高齢者向けの施設や療養、亜急性期、回復期病床の増強、地域内のネットワークの強化などが必要である。

表 23-1 地理情報・人口動態

二次医療圏	人口	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	2010→40年 総人口 増減率	2010→40年 75歳以上 人口増減率
全国	128,057,352		372,903		343.4		23%	-16%	58%
愛知県	7,410,719	4位	5,164	27位	1,435.1		20%	-7%	84%
名古屋	2,263,894	31%	326	6%	6,935.3	大都市型	21%	-8%	85%
海部	331,326	4%	208	4%	1,589.6	地方都市型	22%	-15%	70%
尾張中部	161,733	2%	42	1%	3,861.8	大都市型	20%	-1%	82%
尾張東部	461,219	6%	230	4%	2,002.8	大都市型	19%	-1%	105%
尾張西部	515,008	7%	193	4%	2,665.5	大都市型	22%	-13%	70%
尾張北部	730,973	10%	296	6%	2,470.2	大都市型	21%	-10%	88%
知多半島	614,794	8%	391	8%	1,571.8	地方都市型	20%	-6%	75%
西三河北部	481,585	6%	951	18%	506.6	地方都市型	16%	-2%	137%
西三河南部西	674,213	9%	362	7%	1,862.5	地方都市型	18%	-2%	90%
西三河南部東	410,287	6%	444	9%	924.0	地方都市型	18%	-4%	102%
東三河北部	60,726	1%	1,052	20%	57.7	過疎型	31%	-35%	5%
東三河南部	704,961	10%	668	13%	1,055.8	地方都市型	21%	-13%	67%
出典	<2010年人口>平成22年国勢調査人口等基本集計 総務省統計局 平成23年10月 <面積>都道府県・市区町村別主要統計表 総務省統計局 平成22年 <2040年人口>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								

表 23-2 病院数、診療所施設数

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 施設数	県内 シェア	人口 10万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	8,605		6.7	(4.0)	99,547		78	(19.4)
愛知県	327	3.8%	4.4	44	5,058	5.1%	68	45
名古屋	132	40%	5.8	48	1,963	39%	87	55
海部	11	3%	3.3	41	197	4%	59	41
尾張中部	5	2%	3.1	41	84	2%	52	37
尾張東部	19	6%	4.1	43	301	6%	65	44
尾張西部	19	6%	3.7	42	325	6%	63	42
尾張北部	22	7%	3.0	41	455	9%	62	42
知多半島	20	6%	3.3	41	362	7%	59	40
西三河北部	18	6%	3.7	42	251	5%	52	37
西三河南部西	22	7%	3.3	41	375	7%	56	39
西三河南部東	16	5%	3.9	43	247	5%	60	41
東三河北部	6	2%	9.9	58	51	1%	84	53
東三河南部	37	11%	5.2	46	447	9%	63	43
出典	届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月			

表 23-3 病院総病床数、診療所病床数

二次医療圏	病院 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	診療所 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	1,571,473		1,228	(474)	126,031		98	(106)
愛知県	67,178	4.3%	906	43	5,082	4.0%	69	47
名古屋	25,357	38%	1,120	48	1,554	31%	69	47
海部	2,399	4%	724	39	191	4%	58	46
尾張中部	730	1%	451	34	104	2%	64	47
尾張東部	5,903	9%	1,280	51	361	7%	78	48
尾張西部	4,206	6%	817	41	396	8%	77	48
尾張北部	5,680	8%	777	40	733	14%	100	50
知多半島	4,030	6%	656	38	382	8%	62	47
西三河北部	3,200	5%	664	38	202	4%	42	45
西三河南部西	4,571	7%	678	38	394	8%	58	46
西三河南部東	3,027	5%	738	40	192	4%	47	45
東三河北部	473	1%	779	41	41	1%	68	47
東三河南部	7,602	11%	1,078	47	532	10%	75	48
出典	届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月			

表 23-4 診療所施設数（全体、無床、有床）

二次医療圏	診療所 施設数 (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 所施設数	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 所施設数	県内 シェア	人口 10万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差
全国	99,547		78	(19.4)	89,613		70	(18.9)	9,934		7.76	(6.9)
愛知県	5,058	5.1%	68	45	4,619	5.2%	62	46	439	4.4%	5.9	47
名古屋	1,963	39%	87	55	1,830	40%	81	56	133	30%	5.9	47
海部	197	4%	59	41	179	4%	54	42	18	4%	5.4	47
尾張中部	84	2%	52	37	78	2%	48	38	6	1%	3.7	44
尾張東部	301	6%	65	44	272	6%	59	44	29	7%	6.3	48
尾張西部	325	6%	63	42	288	6%	56	43	37	8%	7.2	49
尾張北部	455	9%	62	42	393	9%	54	41	62	14%	8.5	51
知多半島	362	7%	59	40	332	7%	54	42	30	7%	4.9	46
西三河北部	251	5%	52	37	234	5%	49	39	17	4%	3.5	44
西三河南部西	375	7%	56	39	344	7%	51	40	31	7%	4.6	45
西三河南部東	247	5%	60	41	226	5%	55	42	21	5%	5.1	46
東三河北部	51	1%	84	53	46	1%	76	53	5	1%	8.2	51
東三河南部	447	9%	63	43	397	9%	56	43	50	11%	7.1	49
出典	平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月			

表 23-5 一般病床数、療養病床数、精神病床数

二次医療圏	一般 病床数	県内 シェア	人口 10万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差	療養 病床数	県内 シェア	人口 10万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差	精神 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	896,277		700	(226)	324,828		254	(196)	339,459		265	(206)
愛知県	40,248	4.5%	543	43	13,559	4.2%	183	46	13,051	3.8%	176	46
名古屋	16,665	41%	736	52	3,899	29%	172	46	4,660	36%	206	47
海部	1,225	3%	370	35	682	5%	206	48	486	4%	147	44
尾張中部	286	1%	177	27	444	3%	275	51	0	0%	0	37
尾張東部	3,798	9%	823	55	781	6%	169	46	1,274	10%	276	51
尾張西部	2,634	7%	511	42	588	4%	114	43	960	7%	186	46
尾張北部	3,352	8%	459	39	1,168	9%	160	45	1,154	9%	158	45
知多半島	2,652	7%	431	38	398	3%	65	40	974	7%	158	45
西三河北部	1,938	5%	402	37	527	4%	109	43	729	6%	151	44
西三河南部西	2,774	7%	411	37	1,374	10%	204	47	423	3%	63	40
西三河南部東	1,391	3%	339	34	796	6%	194	47	784	6%	191	46
東三河北部	305	1%	502	41	168	1%	277	51	0	0%	0	37
東三河南部	3,228	8%	458	39	2,734	20%	388	57	1,607	12%	228	48
出典	届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月			

表 23-6 救命救急センター数、がん診療拠点病院数、全身麻酔件数

二次医療圏	救命救急 センター	県内 シェア	人口 100万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差	がん診療 拠点病院	県内 シェア	人口 100万 当り	偏差値 *全国は 標準偏差	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
全国	204		1.59	(2.22)	377		2.95	(3.5)	2,577,228		2,013	(947)
愛知県	14	6.9%	1.9	51	15	4.0%	2.0	47	116,436	4.5%	1,571	45
名古屋	5	36%	2.2	53	7	47%	3.1	50	50,484	43%	2,230	52
海部	0	0%	0	43	1	7%	3.0	50	3,180	3%	960	39
尾張中部	0	0%	0	43	0	0%	0	42	312	0%	193	31
尾張東部	2	14%	4.3	62	2	13%	4.3	54	12,612	11%	2,734	58
尾張西部	0	0%	0	43	1	7%	1.9	47	6,552	6%	1,272	42
尾張北部	1	7%	1.4	49	1	7%	1.4	46	10,236	9%	1,400	44
知多半島	1	7%	1.6	50	0	0%	0	42	6,684	6%	1,087	40
西三河北部	1	7%	2.1	52	1	7%	2.1	48	4,824	4%	1,002	39
西三河南部西	2	14%	3.0	56	1	7%	1.5	46	9,744	8%	1,445	44
西三河南部東	1	7%	2.4	54	0	0%	0	42	2,748	2%	670	36
東三河北部	0	0%	0	43	0	0%	0	42	180	0%	296	32
東三河南部	1	7%	1.4	49	1	7%	1.4	46	8,880	8%	1,260	42
出典	平成24年10月 救急医学会				平成22年10月 独立行政法人国立がん 研究センターがん対策情報センター				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月			

表 23-7 医師数（総数、病院勤務医数、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	病院勤務 医数	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
全国	321,268		251	(87)	199,499		156	(63)	121,769		95	(31)
愛知県	16,128	5.0%	218	46	9,898	5.0%	134	46	6,231	5.1%	84	46
名古屋	6,695	42%	296	55	4,200	42%	186	55	2,495	40%	110	55
海部	500	3%	151	39	303	3%	91	40	197	3%	59	39
尾張中部	160	1%	99	33	56	1%	35	31	104	2%	64	40
尾張東部	1,699	11%	368	63	1,327	13%	288	71	372	6%	81	45
尾張西部	972	6%	189	43	540	5%	105	42	432	7%	84	46
尾張北部	1,275	8%	174	41	706	7%	97	41	569	9%	78	44
知多半島	920	6%	150	38	486	5%	79	38	434	7%	71	42
西三河北部	785	5%	163	40	468	5%	97	41	317	5%	66	41
西三河南部西	1,182	7%	175	41	739	7%	110	43	442	7%	66	41
西三河南部東	601	4%	146	38	291	3%	71	37	309	5%	75	44
東三河北部	94	1%	155	39	50	1%	82	38	44	1%	72	43
東三河南部	1,247	8%	177	42	731	7%	104	42	516	8%	73	43
出典	病院勤務医数と診療所医師数の合計				平成23年病院報告 厚生労働省 平成23年10月				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月			

表 23-8 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	1,039,059		812	(270)	858,317		671	(227)	180,742		141	(71)
愛知県	52,001	5.0%	702	46	39,780	4.6%	537	44	12,222	6.8%	165	53
名古屋	19,412	37%	857	52	15,257	38%	674	50	4,155	34%	184	56
海部	1,735	3%	524	39	1,284	3%	388	38	451	4%	136	49
尾張中部	507	1%	313	32	332	1%	205	29	175	1%	108	45
尾張東部	4,226	8%	916	54	3,600	9%	780	55	626	5%	136	49
尾張西部	3,233	6%	628	43	2,559	6%	497	42	674	6%	131	49
尾張北部	4,649	9%	636	43	3,327	8%	455	41	1,322	11%	181	56
知多半島	3,374	6%	549	40	2,307	6%	375	37	1,068	9%	174	55
西三河北部	2,704	5%	561	41	2,149	5%	446	40	554	5%	115	46
西三河南部西	4,080	8%	605	42	3,164	8%	469	41	916	7%	136	49
西三河南部東	2,400	5%	585	42	1,621	4%	395	38	779	6%	190	57
東三河北部	328	1%	539	40	247	1%	406	38	81	1%	133	49
東三河南部	5,353	10%	759	48	3,934	10%	558	45	1,420	12%	201	59
出典	病院看護師数と診療所看護師数の合計				平成23年病院報告 厚生労働省 平成23年10月				平成23年医療施設調査 厚生労働省 平成23年10月			

ここでの「看護師」は「看護師」＋「准看護師」

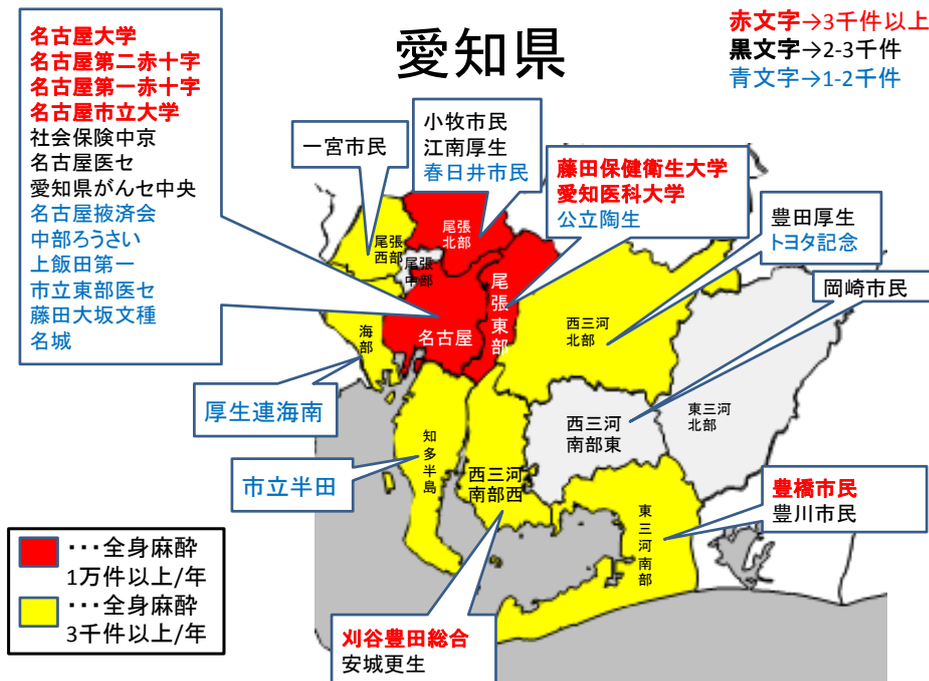
表 23-9 療法士数と回復期病床数

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	回復期病床数	県内シェア	人口10万当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	95,471		74.6	(41)	63,959		49.9	(44)
愛知県	4,330	4.5%	58	46	3,249	5.1%	44	49
名古屋	1,477	34%	65	48	1,057	33%	47	49
海部	205	5%	62	47	108	3%	33	46
尾張中部	68	2%	42	42	95	3%	59	52
尾張東部	230	5%	50	44	40	1%	9	41
尾張西部	340	8%	66	48	290	9%	56	51
尾張北部	414	10%	57	46	394	12%	54	51
知多半島	218	5%	35	40	172	5%	28	45
西三河北部	215	5%	45	43	130	4%	27	45
西三河南部西	448	10%	66	48	388	12%	58	52
西三河南部東	275	6%	67	48	248	8%	60	52
東三河北部	17	0%	28	39	0	0%	0	39
東三河南部	423	10%	60	46	327	10%	46	49
出典	平成23年病院報告 厚生労働省 平成23年10月				平成25年3月全国回復期リハ病棟連絡協議会			

表 23-10 在宅医療施設（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				在宅療養支援病院				訪問看護ステーション			
	在宅療養支援診療所	県内シェア	75歳以上1万人当り	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1万人当り	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1万人当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	14,058		10.0	(5.4)	779		0.55	(0.6)	6,814		4.84	(1.5)
愛知県	652	4.6%	10.0	50	33	4.2%	0.5	49	354	5.2%	5.4	54
名古屋	271	42%	12.6	55	17	52%	0.8	54	151	43%	7.0	64
海部	21	3%	7.2	45	1	3%	0.3	47	8	2%	2.7	36
尾張中部	9	1%	7.2	45	1	3%	0.8	54	5	1%	4.0	44
尾張東部	52	8%	14.0	57	3	9%	0.8	54	22	6%	5.9	57
尾張西部	47	7%	10.0	50	1	3%	0.2	45	28	8%	6.0	57
尾張北部	65	10%	10.9	52	2	6%	0.3	47	29	8%	4.8	50
知多半島	45	7%	8.5	47	2	6%	0.4	47	34	10%	6.4	60
西三河北部	22	3%	7.0	44	1	3%	0.3	46	11	3%	3.5	41
西三河南部西	42	6%	7.7	46	2	6%	0.4	47	15	4%	2.7	36
西三河南部東	27	4%	8.1	47	0	0%	0	41	22	6%	6.6	62
東三河北部	3	0%	2.8	37	1	3%	0.9	56	4	1%	3.7	43
東三河南部	48	7%	7.0	44	2	6%	0.3	46	25	7%	3.6	42
出典	届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				届出受理医療機関名簿 地方厚生局 平成24年11月				介護サービス情報公表システム 厚生労働省 平成24年12月			

図 23-1 医療圏別基幹病院別全身麻酔手術数



(平成 23 年医療施設調査(10 月 1 か月分)の数値に 12 を掛けたもの)

表 23-11 総高齢者ベッド数、介護保険施設ベッド数、総高齢者住宅数

二次医療圏	総高齢者 ベッド数	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 ベッド数	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	総高齢者 住宅数	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	1,696,557		121	(23.2)	936,747		67	(12.5)	759,810		54	(20.5)
愛知県	75,146	4.4%	115	48	41,902	4.5%	64	48	33,244	4.4%	51	48
名古屋	27,089	36%	126	52	13,706	33%	64	48	13,383	40%	62	54
海部	3,192	4%	109	45	2,053	5%	70	53	1,139	3%	39	43
尾張中部	1,368	2%	109	45	911	2%	73	55	457	1%	36	41
尾張東部	4,947	7%	133	56	2,531	6%	68	51	2,416	7%	65	55
尾張西部	4,936	7%	105	43	2,797	7%	60	44	2,139	6%	46	46
尾張北部	7,404	10%	124	51	3,913	9%	65	49	3,491	11%	58	52
知多半島	5,818	8%	109	45	3,574	9%	67	50	2,244	7%	42	44
西三河北部	3,271	4%	104	43	2,130	5%	68	51	1,141	3%	36	41
西三河南部西	5,810	8%	106	44	3,382	8%	62	46	2,428	7%	44	45
西三河南部東	3,260	4%	98	40	1,898	5%	57	43	1,362	4%	41	44
東三河北部	1,163	2%	107	44	741	2%	68	51	422	1%	39	43
東三河南部	6,888	9%	100	41	4,266	10%	62	46	2,622	8%	38	42
出典	田村プランニング(平成25年1月データ) 介護保険施設ベッド数と総高齢者住宅数の合計				田村プランニング(平成25年1月データ) 老人保健施設(老健)収容数、特別養護老人ホーム(特養)収容数、介護療養病床数の合計				田村プランニング(平成25年1月データ) 有料老人ホーム、グループホーム、高齢者住宅、その他の合計			

表 23-12 老人保健施設（老健）収容数、特別養護老人ホーム（特養）収容数、介護療養病床数

二次医療圏	老人保健施設(老健)収容数	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) 収容数	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
全国	350,538		25	(5.8)	501,495		36	(10.0)	84,714		6.0	(5.3)
愛知県	17,435	5.0%	27	53	21,205	4.2%	32	47	3,262	3.9%	5.0	48
名古屋	6,368	37%	30	58	6,497	31%	30	45	841	26%	3.9	46
海部	820	5%	28	55	1,019	5%	35	49	214	7%	7.3	52
尾張中部	290	2%	23	47	436	2%	35	49	185	6%	14.7	66
尾張東部	1,101	6%	30	58	1,289	6%	35	49	141	4%	3.8	46
尾張西部	1,170	7%	25	50	1,577	7%	34	48	50	2%	1.1	41
尾張北部	1,543	9%	26	51	2,241	11%	37	52	129	4%	2.2	43
知多半島	1,547	9%	29	57	1,834	9%	34	49	193	6%	3.6	45
西三河北部	770	4%	25	49	1,265	6%	40	55	95	3%	3.0	44
西三河南部西	1,509	9%	28	55	1,622	8%	30	44	251	8%	4.6	47
西三河南部東	696	4%	21	43	1,035	5%	31	46	167	5%	5.0	48
東三河北部	262	2%	24	49	340	2%	31	46	139	4%	12.8	63
東三河南部	1,359	8%	20	41	2,050	10%	30	44	857	26%	12.4	62
出典	田村プランニング(平成25年1月データ)				田村プランニング(平成25年1月データ)				田村プランニング(平成25年1月データ)			

表 23-13 有料老人ホーム、グループホーム、高齢者住宅

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	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	高齢者 住宅	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	313,116		22.3	(16.7)	171,021		12.2	(5.9)	88,421		6.3	(4.0)
愛知県	15,461	4.9%	23.7	51	6,934	4.1%	10.6	47	3,271	3.7%	5.0	47
名古屋	7,358	48%	34.2	57	2,732	39%	12.7	51	1,304	40%	6.1	49
海部	421	3%	14.4	45	278	4%	9.5	46	62	2%	2.1	40
尾張中部	218	1%	17.4	47	108	2%	8.6	44	71	2%	5.7	48
尾張東部	1,419	9%	38.3	60	330	5%	8.9	45	108	3%	2.9	42
尾張西部	957	6%	20.4	49	518	7%	11.0	48	80	2%	1.7	38
尾張北部	1,889	12%	31.6	56	552	8%	9.2	45	161	5%	2.7	41
知多半島	896	6%	16.8	47	577	8%	10.8	48	217	7%	4.1	44
西三河北部	417	3%	13.3	45	339	5%	10.8	48	47	1%	1.5	38
西三河南部西	636	4%	11.6	44	411	6%	7.5	42	679	21%	12.4	65
西三河南部東	626	4%	18.9	48	288	4%	8.7	44	193	6%	5.8	49
東三河北部	13	0%	1.2	37	153	2%	14.1	53	52	2%	4.8	46
東三河南部	611	4%	8.8	42	648	9%	9.4	45	297	9%	4.3	45
出典	田村プランニング(平成25年1月データ)				田村プランニング(平成25年1月データ)				田村プランニング(平成25年1月データ)			

表 23-14 ～64歳人口、75歳以上人口の推計

二次医療圏	～64歳人口			2010年を100とした～64歳人口			75歳以上人口			2010年を100とした75歳以上人口		
	2020	2030	2040	2020	2030	2040	2020	2030	2040	2020	2030	2040
全国	88,023,301	79,833,026	69,345,059	89	81	70	18,778,797	22,774,034	22,232,154	133	162	158
愛知県	5,532,705	5,218,353	4,636,409	93	88	78	984,304	1,206,457	1,203,230	151	185	184
名古屋	1,674,107	1,565,181	1,375,078	93	87	77	324,759	388,316	397,259	151	180	185
海部	235,159	217,837	187,329	91	84	72	45,933	53,736	49,601	157	184	170
尾張中部	125,990	124,662	114,295	97	96	88	21,013	24,631	22,771	168	196	182
尾張東部	357,854	346,193	312,810	96	93	84	60,774	75,766	75,993	164	204	205
尾張西部	368,288	341,881	296,675	91	85	74	71,705	84,197	79,971	153	179	170
尾張北部	537,755	508,437	446,833	93	88	77	99,115	120,240	112,653	166	201	188
知多半島	463,978	443,918	401,984	95	90	82	78,957	95,772	93,181	148	180	175
西三河北部	382,568	366,748	333,398	95	91	83	51,860	72,033	74,440	165	230	237
西三河南部西	531,614	510,438	465,144	96	92	84	77,161	98,778	103,525	141	181	190
西三河南部東	317,165	300,651	271,528	94	89	81	47,557	64,030	66,943	144	193	202
東三河北部	33,054	27,251	22,498	79	65	54	11,192	12,485	11,372	103	115	105
東三河南部	505,173	465,156	408,837	91	84	73	94,278	116,473	115,521	137	169	167
出典	平成22年国勢調査人口等基本集計 総務省統計局 平成23年10月 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											

表 23-15 2010年→40年の医療・介護の需要予測

二次医療圏	地域タイプ	2010→40			総介護需要増減率
		総医療需要増減率	64歳以下医療需要増減率	75歳以上医療需要増減率	
全国		10%	-30%	58%	50%
愛知県		21%	-22%	84%	73%
名古屋	大都市型	23%	-23%	85%	74%
海部	地方都市型	10%	-28%	70%	58%
尾張中部	大都市型	22%	-12%	82%	69%
尾張東部	大都市型	30%	-16%	105%	91%
尾張西部	大都市型	12%	-26%	70%	59%
尾張北部	大都市型	18%	-23%	88%	74%
知多半島	地方都市型	19%	-18%	75%	65%
西三河北部	地方都市型	35%	-17%	137%	118%
西三河南部西	地方都市型	28%	-16%	90%	80%
西三河南部東	地方都市型	29%	-19%	102%	90%
東三河北部	過疎型	-19%	-46%	5%	1%
東三河南部	地方都市型	14%	-27%	67%	59%
出典	平成22年国勢調査人口等基本集計 総務省統計局 平成23年10月 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 平成23年度 介護給付費実態調査報告 厚生労働省 平成22年度 国民医療費 厚生労働省				

※ここでの医療需要と介護需要の予測は費用ベースに年齢層別の人口増加を加味したものであり、人々の医療受療率、介護サービス受給率が2010年時点と変わらないことを前提に算出している。

図 23-2 愛知県 2010 年→40 年医療介護需要の増減予測

