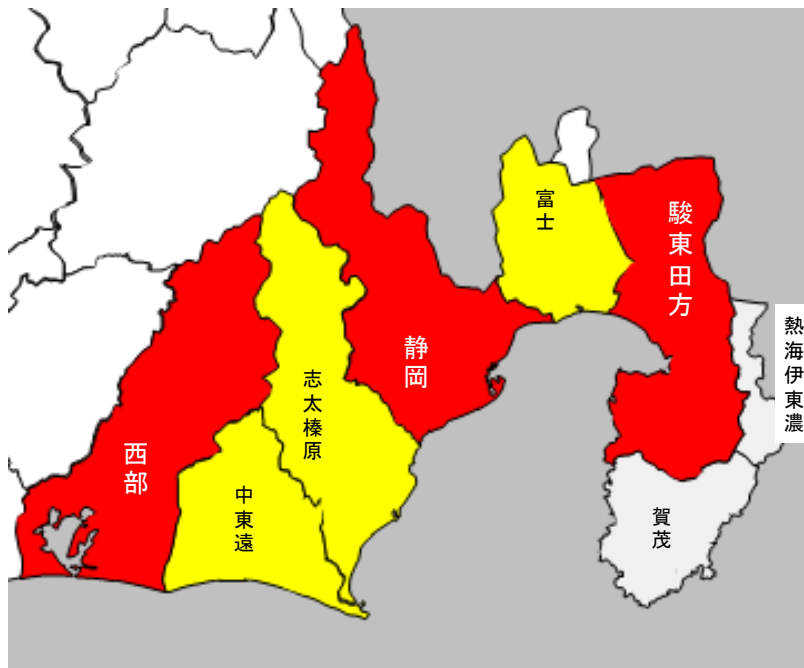


22. 静岡県



2 2 静岡県

A. 医療提供体制の現状

静岡県の特徴は、(1) 少ない医療資源、(2) 駿東田方(沼津)、静岡、西部(浜松)に医療資源が分散的集中していることである。

(1) 少ない医療資源

全県を通しての人口当たりの総病床数の偏差値が 46、一般病床が 44、総医師数が 45 (病院勤務医数 45、診療所医師 46)、総看護師数が 45、全身麻酔数 49 と、全ての項目が全国平均を下回っている。医学部のある西部(浜松)を含めて全ての医療圏で総医師数と看護師数の偏差値が 50 を切っており、全県を通して医師数も看護師数も不足している。

(2) 駿東田方(沼津)、静岡、西部(浜松)に医療資源が分散的集中

医師数も看護師数も少ないが、駿東田方(沼津)、静岡、西部(浜松)で全身麻酔数の偏差値が 50 を超えている。東海道沿線に、年間全身麻酔 1,000 件を超える拠点病院が点在し、特に沼津、静岡、浜松に高機能病院が集まっている。静岡県には、沼津、静岡、浜松という 3 つの医療の拠点都市があるので、一極集中型の県と比べて、他の地域から医療の拠点都市(病院)までのアクセスが比較的容易である。加茂や山岳地帯は、拠点病院までの搬送距離が長いのでドクターヘリが使用されることがある。

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

(賀茂)

伊豆半島の南部に広がる加茂(下田)は、人口約 7 万人、面積 585/km²、人口密度は約 130 人/km²の過疎型二次医療圏である。地域の病院として西伊豆病院などがあるが、高度医療が行える病院への移送に時間を要する地域であり、ドクターヘリにより駿東田方へ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 60 (一般病床 44、療養病床 65、精神病床 66)、総医師数が 39 (病院勤務医数 38、診療所医師 44)、総看護師数 43、全身麻酔数 31 であり、療養病床、精神病床、回復期病床は多いが、急性期医療の提供が極端に少ない地域である。また診療所による医療の比率の高い地域である。

この地域の総医療需要が 28%減であり、集約とネットワークを基本に、駿東田方との連携を中心に医療機能を維持することが求められる。

(熱海伊東)

熱海伊東は、人口約 11 万人、面積 186/km²、人口密度は約 600 人/km²の地方都市型二次医療圏である。地域の基幹病院として年間全身麻酔 1,000 件を超える国際医療福祉大学熱海病院や、500 件以上の市立伊東市民病院などがある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 42（一般病床 45、療養病床 51、精神病床なし）、総医師数が 49（病院勤務医数 49、診療所医師 50）、総看護師数 40、全身麻酔数 49 であり、医師数に比し、看護師の数が少ない。首都圏からの高齢者を数多く受け入れ、療養病床が比較的充実、人口当たり的高齢者住宅数は、日本一である。

2010→40 年の医療の総需要が 18%減、0-64 歳が 51%減であり、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・亜急性期病床に転換する必要がある。

(駿東田方)

駿東田方（沼津）は、人口約 67 万人、面積 1,278/km²、人口密度は約 530 人/km²の地方都市型二次医療圏である。地域の基幹病院として年間全身麻酔 3,000 件を超える順天堂大学医学部附属静岡病院（救命救急、DPCⅡ群）や、年間 2,000 件以上の静岡県立静岡がんセンター、沼津市立病院（救命救急）、年間 1,000 件以上の静岡医療センターなどがある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 49（一般病床 49、療養病床 54、精神病床 46）、総医師数が 49（病院勤務医数 49、診療所医師 50）、総看護師数 48、全身麻酔数 52 であり、地方都市としては、医療の充実した地域である。また療養や回復期の病床も比較的充実している。

2010→40 年の医療の総需要が 5%増、0-64 歳の医療需要が 33%減、75 歳以上の需要が 55%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。

(富士)

富士は、人口約 39 万人、面積 634/km²、人口密度は約 610 人/km²の地方都市型二次医療圏である。富士には、年間全身麻酔 1,000 件を超える富士宮市立病院や、富士市立中央病院がある。人口当たりの総病床数の偏差値は 45（一般病床 39、療養病床 52、精神病床 50）、総医師数が 39（病院勤務医数 37、診療所医師 46）、総看護師数 41、全身麻酔数 38 であり、急性期の医療資源が不足気味である。一方、療養や回復期の病床は充実している。また診療所による医療の比率の高い地域である。

2010→40 年の医療の総需要が 9%増、75 歳以上が 68%増であり、療養病棟や回復期・亜急性期病棟や高齢者施設の増強が必要だろう。

(静岡)

静岡は、人口約 72 万人、面積 1,412/km²、人口密度は約 510 人/km²の地方都市型二次医療圏である。静岡県では浜松と並ぶ静岡県の医療の拠点であり、年間全身麻酔 3,000 件を超える静岡県立総合病院（DPCⅡ群）、年間 2,000 件以上の静岡赤十字病院（救命救急）、静岡市立静岡病院（DPCⅡ群）、年間 1,000 件以上の静岡県立こども病院、静岡済生会総合病院（救命

救急)、静岡市立清水病院などに、静岡県各地から集まってくる。

人口当たりの総病床数の偏差値は 47 (一般病床 48、療養病床 51、精神病床 44)、総医師数が 48 (病院勤務医数 47、診療所医師 51)、総看護師数 48、全身麻酔数 53 と、医学部の無い地方としては医療は比較的充実しており、総高齢者ベッド数は偏差値 46 と低値である。

2010→40 年の医療の総需要が 1%増、0-64 歳が 35%減、75 歳以上が 45%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。

(志田榛原)

静岡と浜松の間に位置する志田榛原(焼津)は、人口約 47 万人、面積 1,210/km²、人口密度は約 390 人/km²の地方都市型二次医療圏である。志田榛原には、年間全身麻酔 1,000 件を超える焼津市立総合病院、藤枝市立総合病院、年間 500 件以上の藤枝平成記念病院、市立島田市民病院がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 42 (一般病床 42、療養病床 49、精神病床 42)、総医師数が 39 (病院勤務医数 39、診療所医師 40)、総看護師数 39、全身麻酔数 41 であり、医療提供レベルの低い地域であり、静岡への医療依存が強い。

2010→40 年の総医療需要が 5%増、0-64 歳が 32%減、75 歳以上が 50%増であり、現在の医療や介護の資源では対応困難な医療・介護の需要増が見込まれ、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。

(中東遠)

静岡と浜松の間に位置する中東遠(掛川)は、人口約 47 万人、面積 832/km²、人口密度は約 570 人/km²の地方都市型二次医療圏である。中東遠には、年間全身麻酔 1,000 件を超える磐田市立総合病院(救命救急)、年間 500 件以上の菊川市立総合病院などがあり、また 2013 年 5 月に、掛川市立総合病院と袋井市民病院を統合し、中東遠総合医療センターがオープンした。この地域は、西部(浜松)への医療依存が強い。

人口当たりの総病床数の偏差値は 42 (一般病床 38、療養病床 48、精神病床 47)、総医師数が 38 (病院勤務医数 37、診療所医師 41)、総看護師数 41、全身麻酔数 38 であり、医療提供レベルの低い地域である。

2010→40 年の総医療需要が 12%増、0-64 歳が 32%減、75 歳以上が 64%増であり、現在の医療や介護の資源では対応困難な医療・介護の需要増が見込まれ、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。

(西部)

西部(浜松)は、人口約 86 万人、面積 1,645/km²、人口密度は約 520 人/km²の地方都市型二次医療圏である。静岡県の医療の中心であり、浜松医科大学(602 床、全麻 2,000 件以上)

や年間全身麻酔 5,000 件を超える聖隷浜松病院（救命救急、DPCⅡ群）、2,000 件を超える聖隷三方原病院（救命救急、DPCⅡ群）、年間 1,000 件以上の浜松医療センター（救命救急）、厚生連遠州病院、年間 500 件以上の浜松労災病院、浜松赤十字病院などに、中東遠を中心に、静岡県全域から患者が集まってくる。

人口当たりの総病床数の偏差値は 47（一般病床 45、療養病床 53、精神病床 47）、総医師数が 49（病院勤務医数 50、診療所医師 46）、総看護師数 47、全身麻酔数 60 と、一般病床数や看護師数に比し全身麻酔数が多く、急性期医療は比較的充実している。総高齢者ベッド数は偏差値 53 である。

2010→40 年の医療の総需要が 11%増、0-64 歳の医療需要が 32%減、75 歳以上の需要が 63%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。

表 22-1 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%
静岡県	3,765,007	10位	7,780	13位	483.9		24%	-19%	53%
賀茂	73,713	2%	585	8%	126.1	過疎型	35%	-42%	-2%
熱海伊東	111,048	3%	186	2%	597.9	地方都市型	35%	-36%	17%
駿東田方	673,454	18%	1,278	16%	527.1	地方都市型	23%	-19%	55%
富士	386,028	10%	634	8%	608.9	地方都市型	22%	-17%	68%
静岡	716,197	19%	1,412	18%	507.3	地方都市型	25%	-22%	45%
志太榛原	472,584	13%	1,210	16%	390.7	地方都市型	24%	-19%	50%
中東遠	471,010	13%	832	11%	566.0	地方都市型	22%	-16%	64%
西部	860,973	23%	1,645	21%	523.5	地方都市型	23%	-16%	63%
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 22-2 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)
静岡県	186	2.2%	4.9	46	2,693	2.7%	72	47
賀茂	9	5%	12.2	64	56	2%	76	49
熱海伊東	8	4%	7.2	51	94	3%	85	54
駿東田方	49	26%	7.3	51	456	17%	68	45
富士	19	10%	4.9	45	260	10%	67	45
静岡	28	15%	3.9	43	555	21%	77	50
志太榛原	13	7%	2.8	40	300	11%	63	43
中東遠	19	10%	4.0	43	305	11%	65	43
西部	41	22%	4.8	45	667	25%	77	50
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 22-3 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)
静岡県	39,397	2.5%	1,046	46	2,825	2.2%	75	48
賀茂	1,265	3%	1,716	60	41	1%	56	46
熱海伊東	958	2%	863	42	213	8%	192	59
駿東田方	8,099	21%	1,203	49	792	28%	118	52
富士	3,862	10%	1,000	45	357	13%	92	49
静岡	7,760	20%	1,084	47	388	14%	54	46
志太榛原	3,946	10%	835	42	189	7%	40	44
中東遠	3,991	10%	847	42	260	9%	55	46
西部	9,516	24%	1,105	47	585	21%	68	47
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 22-4 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)
静岡県	2,693	2.7%	72	47	2,416	2.7%	64	47	277	2.8%	7.4	49
賀茂	56	2%	76	49	51	2%	69	50	5	2%	6.8	49
熱海伊東	94	3%	85	54	79	3%	71	51	15	5%	13.5	58
駿東田方	456	17%	68	45	383	16%	57	43	73	26%	10.8	54
富士	260	10%	67	45	220	9%	57	43	40	14%	10.4	54
静岡	555	21%	77	50	518	21%	72	51	37	13%	5.2	46
志太榛原	300	11%	63	43	276	11%	58	44	24	9%	5.1	46
中東遠	305	11%	65	43	279	12%	59	44	26	9%	5.5	47
西部	667	25%	77	50	610	25%	71	50	57	21%	6.6	48
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 22-5 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)
静岡県	21,501	2.4%	571	44	10,758	3.3%	286	52	6,916	2.0%	184	46
賀茂	421	2%	571	44	406	4%	551	65	438	6%	594	66
熱海伊東	648	3%	584	45	306	3%	276	51	0	0%	0	37
駿東田方	4,593	21%	682	49	2,289	21%	340	54	1,211	18%	180	46
富士	1,755	8%	455	39	1,097	10%	284	52	994	14%	257	50
静岡	4,687	22%	654	48	1,943	18%	271	51	1,024	15%	143	44
志太榛原	2,414	11%	511	42	1,062	10%	225	49	446	6%	94	42
中東遠	1,997	9%	424	38	994	9%	211	48	994	14%	211	47
西部	4,986	23%	579	45	2,661	25%	309	53	1,809	26%	210	47
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 22-6 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100万当り	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)
静岡県	6	2.9%	1.6	50	11	2.9%	2.9	50	72,228	2.8%	1,918	49
賀茂	0	0%	0	43	0	0%	0	42	144	0%	195	31
熱海伊東	0	0%	0	43	0	0%	0	42	2,112	3%	1,902	49
駿東田方	2	33%	3.0	56	3	27%	4.5	54	14,700	20%	2,183	52
富士	0	0%	0	43	0	0%	0	42	3,564	5%	923	38
静岡	2	33%	2.8	55	2	18%	2.8	50	16,656	23%	2,326	53
志太榛原	0	0%	0	43	1	9%	2.1	48	5,508	8%	1,166	41
中東遠	0	0%	0	43	1	9%	2.1	48	4,164	6%	884	38
西部	2	33%	2.3	53	4	36%	4.6	55	25,380	35%	2,948	60
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 22-7 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100万当り	偏差値*全国は標準偏差	病院勤務医数	県内シェア	人口100万当り	偏差値*全国は標準偏差	診療所医師数	県内シェア	人口100万当り	偏差値*全国は標準偏差
全国	321,268		251	(87)	199,499		156	(63)	121,769		95	(31)
静岡県	7,773	2.4%	206	45	4,612	2.3%	123	45	3,161	2.6%	84	46
賀茂	116	1%	158	39	59	1%	81	38	57	2%	77	44
熱海伊東	268	3%	241	49	161	3%	145	48	106	3%	96	50
駿東田方	1,623	21%	241	49	990	21%	147	49	634	20%	94	50
富士	601	8%	156	39	283	6%	73	37	318	10%	82	46
静岡	1,690	22%	236	48	987	21%	138	47	703	22%	98	51
志太榛原	716	9%	152	39	409	9%	87	39	308	10%	65	40
中東遠	668	9%	142	38	355	8%	75	37	312	10%	66	41
西部	2,091	27%	243	49	1,368	30%	159	50	723	23%	84	46
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 22-8 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)
静岡県	24,994	2.4%	664	45	20,208	2.4%	537	44	4,786	2.6%	127	48
賀茂	449	2%	610	43	386	2%	524	44	63	1%	86	42
熱海伊東	589	2%	530	40	470	2%	424	39	119	2%	107	45
駿東田方	5,092	20%	756	48	4,269	21%	634	48	823	17%	122	47
富士	2,179	9%	564	41	1,766	9%	458	41	413	9%	107	45
静岡	5,466	22%	763	48	4,228	21%	590	46	1,238	26%	173	54
志太榛原	2,458	10%	520	39	1,973	10%	417	39	485	10%	103	45
中東遠	2,534	10%	538	40	1,908	9%	405	38	626	13%	133	49
西部	6,227	25%	723	47	5,208	26%	605	47	1,019	21%	118	47
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」

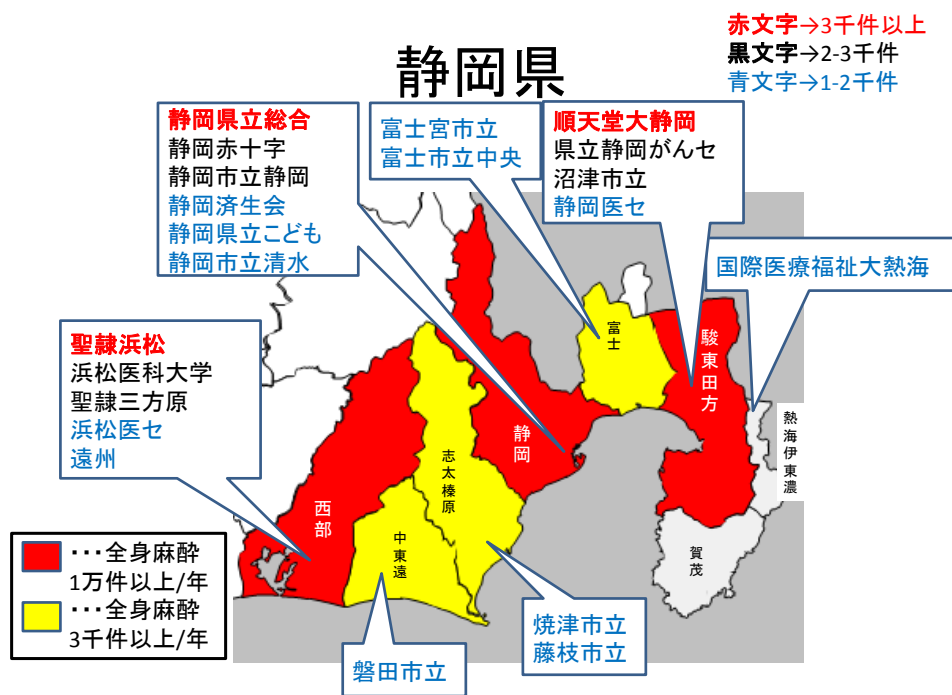
表 22-9 療法士数と回復期病床数

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)
静岡県	2,447	2.6%	65	48	2,114	3.3%	56	51
賀茂	55	2%	75	50	41	2%	56	51
熱海伊東	75	3%	68	48	79	4%	71	55
駿東田方	582	24%	86	53	442	21%	66	54
富士	263	11%	68	48	224	11%	58	52
静岡	420	17%	59	46	422	20%	59	52
志太榛原	244	10%	52	44	367	17%	78	56
中東遠	228	9%	48	44	244	12%	52	50
西部	581	24%	67	48	295	14%	34	46
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 22-10 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			
	施設数	県内シェア	75歳以上1万人当り	偏差値*全国は標準偏差	施設数	県内シェア	75歳以上1万人当り	偏差値*全国は標準偏差	施設数	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)
静岡県	303	2.2%	7.1	45	9	1.2%	0.2	45	145	2.1%	3.4	40
賀茂	3	1%	2.2	36	1	11%	0.7	53	3	2%	2.2	33
熱海伊東	11	4%	6.1	43	0	0%	0	41	6	4%	3.3	40
駿東田方	58	19%	8.1	47	4	44%	0.6	50	25	17%	3.5	41
富士	18	6%	4.7	40	0	0%	0	41	17	12%	4.4	47
静岡	89	29%	10.7	51	0	0%	0	41	26	18%	3.1	39
志太榛原	22	7%	3.9	39	1	11%	0.2	44	13	9%	2.3	33
中東遠	28	9%	5.3	41	1	11%	0.2	44	20	14%	3.8	43
西部	74	24%	7.8	46	2	22%	0.2	45	35	24%	3.7	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 22-1 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 22-11 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)
静岡県	50,177	3.0%	117	48	29,725	3.2%	69	52	20,452	2.7%	48	47
賀茂	1,188	2%	88	36	765	3%	57	42	423	2%	31	39
熱海伊東	4,944	10%	274	116	1,053	4%	58	43	3,891	19%	215	128
駿東田方	8,685	17%	121	50	5,128	17%	72	54	3,557	17%	50	48
富士	3,888	8%	101	42	2,459	8%	64	48	1,429	7%	37	42
静岡	9,196	18%	110	46	5,644	19%	68	51	3,552	17%	43	44
志太榛原	4,551	9%	80	33	3,230	11%	57	42	1,321	6%	23	35
中東遠	5,572	11%	106	44	3,820	13%	72	55	1,752	9%	33	40
西部	12,153	24%	127	53	7,626	26%	80	61	4,527	22%	47	47
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 22-12 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)
静岡県	11,116	3.2%	26	52	15,729	3.1%	37	51	2,880	3.4%	6.7	51
賀茂	240	2%	18	38	465	3%	35	49	60	2%	4.5	47
熱海伊東	543	5%	30	59	510	3%	28	43	0	0%	0	39
駿東田方	1,721	15%	24	49	2,671	17%	37	52	736	26%	10.3	58
富士	1,005	9%	26	52	1,286	8%	34	48	168	6%	4.4	47
静岡	2,057	19%	25	50	3,137	20%	38	52	450	16%	5.4	49
志太榛原	1,411	13%	25	50	1,703	11%	30	44	116	4%	2.0	42
中東遠	1,350	12%	26	51	2,161	14%	41	55	309	11%	5.9	50
西部	2,789	25%	29	57	3,796	24%	40	54	1,041	36%	10.9	59
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 22-13 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			グループホーム	全国シェア			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		県内シェア	75歳以上1,000人当り	偏差値*全国は標準偏差		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)
静岡県	9,832	3.1%	22.9	50	5,086	3.0%	11.8	49	1,476	1.7%	3.4	43
賀茂	263	3%	19.6	48	72	1%	5.4	39	0	0%	0	34
熱海伊東	3,486	35%	192.9	152	189	4%	10.5	47	41	3%	2.3	40
駿東田方	1,662	17%	23.2	51	790	16%	11.0	48	420	28%	5.9	49
富士	587	6%	15.3	46	349	7%	9.1	45	129	9%	3.4	43
静岡	1,286	13%	15.4	46	1,472	29%	17.7	59	140	9%	1.7	38
志太榛原	405	4%	7.1	41	403	8%	7.1	41	131	9%	2.3	40
中東遠	534	5%	10.1	43	627	12%	11.9	50	156	11%	3.0	42
西部	1,609	16%	16.9	47	1,184	23%	12.4	50	459	31%	4.8	46
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 22-14 ~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
静岡県	2,511,326	2,242,298	1,912,195	87	78	67	567,350	683,197	656,651	132	159	153
賀茂	35,495	28,609	22,050	74	60	46	15,300	16,358	13,161	114	122	98
熱海伊東	56,216	46,627	35,738	78	65	49	24,330	25,774	21,151	135	143	117
駿東田方	456,638	409,896	349,078	88	79	67	96,756	115,594	110,557	135	162	155
富士	267,306	241,000	207,178	89	80	69	53,615	65,806	64,283	140	172	168
静岡	470,202	417,037	349,461	87	77	65	111,248	128,476	120,612	134	154	145
志太榛原	313,008	280,334	242,220	87	78	68	72,601	88,433	84,817	128	156	150
中東遠	321,903	288,682	252,026	87	78	68	65,826	86,625	86,545	125	164	164
西部	590,558	530,113	454,444	89	79	68	127,674	156,131	155,525	134	164	163
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 22-15 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%
静岡県		5%	-33%	53%	45%
賀茂	過疎型	-28%	-54%	-2%	-7%
熱海伊東	地方都市型	-18%	-51%	17%	10%
駿東田方	地方都市型	5%	-33%	55%	46%
富士	地方都市型	9%	-31%	68%	57%
静岡	地方都市型	1%	-35%	45%	37%
志太榛原	地方都市型	5%	-32%	50%	42%
中東遠	地方都市型	12%	-32%	64%	57%
西部	地方都市型	11%	-32%	63%	55%

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 22-2 静岡県 2010年→40年医療介護需要の増減予測

