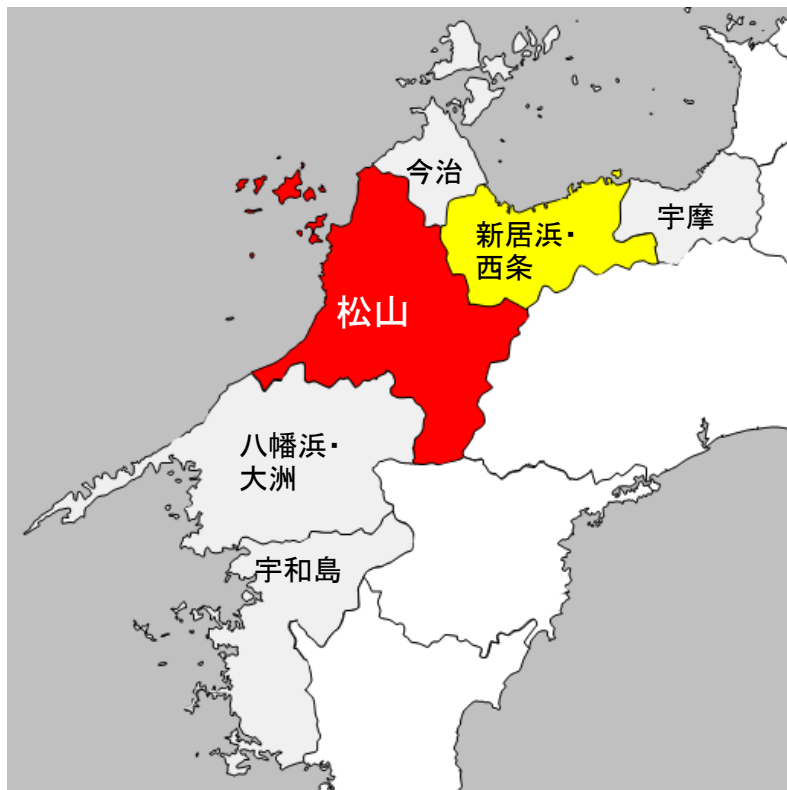


38. 愛媛県



38 愛媛県

A. 医療提供体制の現状

愛媛県の特徴は、(1) 全国平均を大きく上回る病床、看護師、全国平均の病院勤務医、(2) 松山への強い集中、地方としては充実した宇和島である。

(1) 病床と看護師は多いが、病院勤務医は平均、全身麻酔は平均以下

全県を通しての人口当たりの総病床数の偏差値が 58、一般病床が 57、療養病床 56、精神病床 55、総医師数が 50 (病院勤務医数 51、診療所医師 49)、総看護師数が 60、全身麻酔数 48 と、病床数と看護師数は多いが、病院勤務医数は全国平均をやや上回り、全身麻酔件数は全国平均を下回る。全県にわたり、全県的に療養病床や回復期病棟や精神病棟が充実している。

(2) 松山への強い集中、地方としては充実した宇和島

医学部のある松山に 46%の人口が集中するが、医師数の 55%、総看護師数の 48%、全身麻酔数の 64%の集中であり、かなり強い集中傾向である。他の医療圏の医師数の偏差値は、宇摩 41、新居浜・西条 47、今治 45、八幡浜・大洲 45、宇和島 49 であり、極度な医師不足医療圏はない。宇和島は、全身麻酔の件数も多く、健闘している。

八幡浜・大洲は、救急に関して松山への依存度が特に高く、新居浜・西条や今治も、松山に依存している。

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

(宇摩)

愛媛県の東部の宇摩(四国中央市)は、人口約 9 万人、面積 421/km²、人口密度は約 210 人/km²の過疎型二次医療圏である。宇摩には、全身麻酔年間 500 件を超える四国中央病院がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は 56 (一般病床 46、療養病床 61、精神病床 57)、総医師数が 41 (病院勤務医数 41、診療所医師 43)、総看護師数 49、全身麻酔数 41 と、療養病床数と精神病床数は多いが、医師数、全身麻酔数、看護師数は少ない。

2010→40 年の医療の総需要が 5%減、0-64 歳が 39%減、75 歳以上が 29%増であり、将来に向けて、一般病床の一部を、療養、亜急性期、回復期への転換が求められる。

(新居浜・西条)

新居浜・西条は、人口約 23 万人、面積 743/km²、人口密度は約 310 人/km²の地方都市型二次

医療圏である。新居浜・西条には、愛媛県立新居浜病院（救命救急）があり、また全身麻酔年間 500 件以上の住友別子病院、愛媛労災病院があるが、多くの患者が松山を受診する。

この地域の人口当たりの総病床数の偏差値は 63（一般病床 59、療養病床 54、精神病床 65）、総医師数が 47（病院勤務医数 48、診療所医師 47）、総看護師数 59、全身麻酔数 43 と、病床数（特に、精神病床）と看護師数が多いが、医師数と全身麻酔数が少ない医療提供パターンを示している。

2010→40 年の医療の総需要が 5%減、0-64 歳が 32%減、75 歳以上が 23%増であり、将来に向けて、一般病床の一部を、療養、亜急性期、回復期への転換が求められる。

（今治）

今治は、人口約 17 万人、面積 450/km²、人口密度は約 390 人/km²の地方都市型二次医療圏である。今治には、愛媛県立今治病院（320 床）があり、また全身麻酔年間 500 件以上の済生会今治病院があるが、多くの患者が松山を受診する。この地域の人口当たりの総病床数の偏差値は 55（一般病床 53、療養病床 61、精神病床 48）、総医師数が 45（病院勤務医数 47、診療所医師 42）、総看護師数 57、全身麻酔数 41 と、病床数（特に療養病床）と看護師数が多いが、医師数と全身麻酔数が少ない過疎地型の医療提供パターンを示している。

2010→40 年の医療の総需要が 17%減、0-64 歳が 43%減、75 歳以上が 11%増であり、将来に向けて、一般病床の一部を、療養、亜急性期、回復期への転換が求められる。

（松山）

松山は、人口約 65 万人、面積 1,541/km²、人口密度は約 420 人/km²の地方都市型二次医療圏である。松山には愛媛大学（864 床、全麻 3,000 件以上、救命救急）があり、全身麻酔年間 3,000 件を超える愛媛県立中央病院（救命救急）、年間 2,000 件以上の四国がんセンター、松山赤十字病院、年間 500 件以上の済生会松山病院があり、愛媛県の医療提供の中心として愛媛県全域から多くの患者が集まってくる。

人口当たりの総病床数の偏差値は 56（一般病床 58、療養病床 54、精神病床 52）、総医師数が 56（病院勤務医数 58、診療所医師 52）、総看護師数 62、全身麻酔数 57 と高い医療資源レベルである。総高齢者ベッド数も偏差値 63 と、充実している。

2010→40 年の愛媛県全体の総医療需要が 5%減、0-64 歳の医療需要が 37%減、松山の総医療需要が 10%増、0-64 歳の医療需要が 32%減を考えると、急性期医療の提供能力の過剰感が今後強まっていくことが予想され、医師養成数の適正化を検討する必要があるだろう。同時に、75 歳以上医療需要の 58%増加が予想されるため、急性期病床の一部を、後期高齢者に対応する病棟に転換し、高齢者向けの施設・住宅の増強が求められる。

（八幡浜・大洲）

八幡浜・大洲は、人口約 16 万人、面積 1,474/km²、人口密度は約 110 人/km²の過疎型二次医療圏である。八幡浜・大洲には、市立八幡浜総合病院や喜多医師会病院などがあるが、松山への依存度が極めて高い。

この地域の人口当たりの総病床数の偏差値は57(一般病床50、療養病床59、精神病床58)、総医師数が45(病院勤務医数40、診療所医師54)、総看護師数60、全身麻酔数34と、病床数と看護師数は多いが、医師数(特に病院勤務医数)、全身麻酔数は少なく、診療所による医療提供の比率が高い地域である。

2010→40年の医療の総需要が27%減、0-64歳が51%減、75歳以上が8%減であり、将来に向けて、一般病床の一部を、療養、亜急性期、回復期への転換や病床削減が求められる。

(宇和島)

宇和島は、人口約12万人、面積1,050/km²、人口密度は約120人/km²の過疎型二次医療圏である。宇和島には、全身麻酔年間1,000件を超える市立宇和島病院(救命救急)がある。

人口当たりの総病床数の偏差値は61(一般病床72、療養病床49、精神病床52)、総医師数が49(病院勤務医数49、診療所医師50)、総看護師数61、全身麻酔数51である。宇和島は、この地域の急性期医療の拠点都市となり健闘しているが、ベッドの過剰感が強い。

2010→40年の医療の総需要が26%減、0-64歳が53%減、75歳以上が3%減であり、将来に向けて、地域の医療機能を保ちながらの、一般病床の削減が必要であろう。

表 38-1 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%
愛媛県	1,431,493	26位	5,678	26位	252.1		26%	-25%	27%
宇摩	90,187	6%	421	7%	214.5	過疎型	26%	-26%	29%
新居浜・西条	233,826	16%	743	13%	314.5	地方都市型	27%	-21%	23%
今治	174,180	12%	450	8%	386.8	地方都市型	29%	-33%	11%
松山	652,485	46%	1,541	27%	423.5	地方都市型	23%	-17%	58%
八幡浜・大洲	156,534	11%	1,474	26%	106.2	過疎型	34%	-40%	-8%
宇和島	124,281	9%	1,050	18%	118.4	過疎型	33%	-41%	-3%
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 38-2 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)
愛媛県	144	1.7%	10.1	58	1,239	1.2%	87	55
宇摩	9	6%	10.0	58	59	5%	65	44
新居浜・西条	22	15%	9.4	57	190	15%	81	52
今治	30	21%	17.2	76	118	10%	68	45
松山	53	37%	8.1	54	564	46%	86	54
八幡浜・大洲	17	12%	10.9	60	182	15%	116	70
宇和島	13	9%	10.5	59	126	10%	101	62
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 38-3 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)
愛媛県	22,739	1.4%	1,588	58	3,677	2.9%	257	65
宇摩	1,353	6%	1,500	56	203	6%	225	62
新居浜・西条	4,262	19%	1,823	63	442	12%	189	59
今治	2,529	11%	1,452	55	360	10%	207	60
松山	9,966	44%	1,527	56	1,922	52%	295	68
八幡浜・大洲	2,474	11%	1,580	57	286	8%	183	58
宇和島	2,155	9%	1,734	61	464	13%	373	76
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 38-4 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)
愛媛県	1,239	1.2%	87	55	996	1.1%	70	50	243	2.4%	17.0	63
宇摩	59	5%	65	44	45	5%	50	39	14	6%	15.5	61
新居浜・西条	190	15%	81	52	163	16%	70	50	27	11%	11.5	56
今治	118	10%	68	45	88	9%	51	40	30	12%	17.2	64
松山	564	46%	86	54	440	44%	67	49	124	51%	19.0	66
八幡浜・大洲	182	15%	116	70	164	16%	105	68	18	7%	11.5	55
宇和島	126	10%	101	62	96	10%	77	54	30	12%	24.1	74
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 38-5 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)
愛媛県	12,238	1.4%	855	57	5,195	1.6%	363	56	5,153	1.5%	360	55
宇摩	558	5%	619	46	429	8%	476	61	366	7%	406	57
新居浜・西条	2,108	17%	902	59	770	15%	329	54	1,347	26%	576	65
今治	1,324	11%	760	53	812	16%	466	61	393	8%	226	48
松山	5,687	46%	872	58	2,213	43%	339	54	1,981	38%	304	52
八幡浜・大洲	1,080	9%	690	50	683	13%	436	59	685	13%	438	58
宇和島	1,481	12%	1,192	72	288	6%	232	49	381	7%	307	52
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 38-6 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 10万 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 10万 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)
愛媛県	3	1.5%	2.1	52	8	2.1%	5.6	57	26,652	1.0%	1,862	48
宇摩	0	0%	0	43	0	0%	0	42	1,032	4%	1,144	41
新居浜・西条	1	33%	4.3	62	1	13%	4.3	54	3,084	12%	1,319	43
今治	0	0%	0	43	1	13%	5.7	58	2,052	8%	1,178	41
松山	1	33%	1.5	50	4	50%	6.1	59	17,184	64%	2,634	57
八幡浜・大洲	0	0%	0	43	1	13%	6.4	60	720	3%	460	34
宇和島	1	33%	8.0	79	1	13%	8.0	64	2,580	10%	2,076	51
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 38-7 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)
愛媛県	3,655	1.1%	255	50	2,328	1.2%	163	51	1,327	1.1%	93	49
宇摩	156	4%	173	41	91	4%	100	41	66	5%	73	43
新居浜・西条	527	14%	225	47	330	14%	141	48	197	15%	84	47
今治	357	10%	205	45	235	10%	135	47	122	9%	70	42
松山	1,993	55%	305	56	1,337	57%	205	58	656	49%	101	52
八幡浜・大洲	319	9%	204	45	149	6%	95	40	170	13%	108	54
宇和島	304	8%	245	49	187	8%	151	49	117	9%	94	50
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 38-8 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)
愛媛県	15,343	1.5%	1,072	60	12,075	1.4%	844	58	3,268	1.8%	228	62
宇摩	705	5%	782	49	547	5%	606	47	159	5%	176	55
新居浜・西条	2,449	16%	1,047	59	2,055	17%	879	59	394	12%	169	54
今治	1,757	11%	1,009	57	1,470	12%	844	58	287	9%	165	53
松山	7,360	48%	1,128	62	5,725	47%	877	59	1,635	50%	251	66
八幡浜・大洲	1,684	11%	1,076	60	1,159	10%	740	53	525	16%	335	78
宇和島	1,388	9%	1,117	61	1,120	9%	901	60	268	8%	216	61
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」

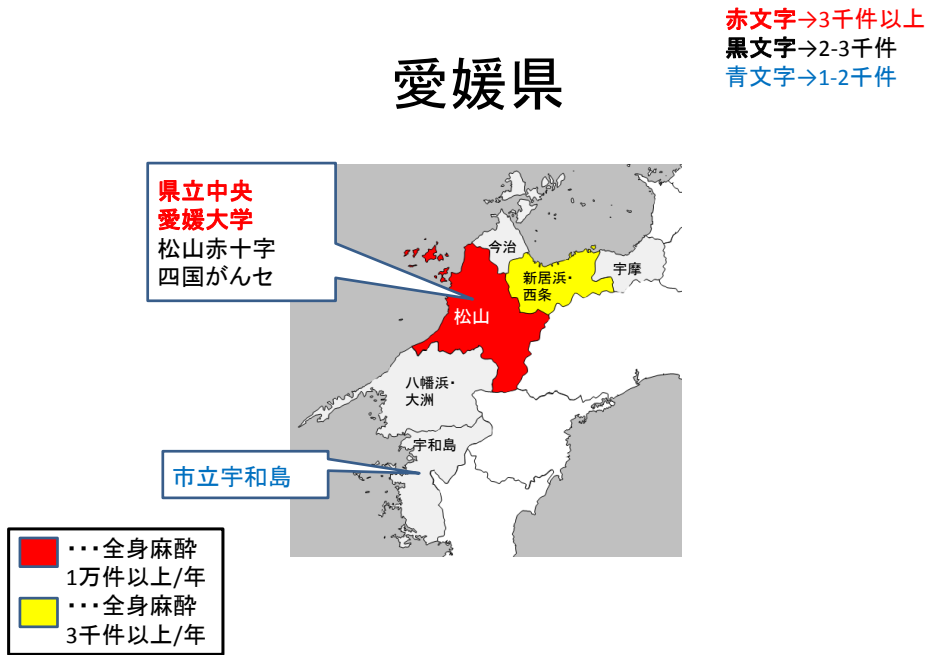
表 38-9 療法士数と回復期病床数

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)
愛媛県	1,467	1.5%	102	57	884	1.4%	62	53
宇摩	87	6%	97	55	79	9%	88	59
新居浜・西条	206	14%	88	53	26	3%	11	41
今治	155	11%	89	53	65	7%	37	47
松山	769	52%	118	61	476	54%	73	55
八幡浜・大洲	142	10%	90	54	168	19%	107	63
宇和島	109	7%	88	53	70	8%	56	51
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 38-10 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	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)
愛媛県	197	1.4%	9.8	50	7	0.9%	0.3	47	95	1.4%	4.7	49
宇摩	5	3%	4.0	39	0	0%	0	41	4	4%	3.2	39
新居浜・西条	20	10%	6.0	43	1	14%	0.3	46	15	16%	4.5	48
今治	13	7%	5.0	41	1	14%	0.4	47	7	7%	2.7	36
松山	111	56%	14.8	59	4	57%	0.5	50	48	51%	6.4	60
八幡浜・大洲	30	15%	9.8	50	1	14%	0.3	46	9	9%	2.9	38
宇和島	18	9%	7.9	46	0	0%	0	41	12	13%	5.2	53
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 38-1 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 38-11 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)
愛媛県	25,521	1.5%	127	53	12,983	1.4%	65	49	12,538	1.7%	63	54
宇摩	1,491	6%	120	50	863	7%	70	52	628	5%	51	48
新居浜・西条	3,919	15%	118	49	2,181	17%	65	49	1,738	14%	52	49
今治	3,000	12%	115	47	1,830	14%	70	53	1,170	9%	45	45
松山	11,254	44%	150	63	4,747	37%	63	47	6,507	52%	87	66
八幡浜・大洲	3,379	13%	110	46	1,924	15%	63	47	1,455	12%	48	47
宇和島	2,478	10%	108	45	1,438	11%	63	47	1,040	8%	45	46
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 38-12 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	
													出典
全国	350,538		25	(5.8)	501,495		36	(10.0)	84,714		6.0	(5.3)	田村プランニング(平成25年1月データ)
愛媛県	5,141	1.5%	26	51	6,242	1.2%	31	45	1,600	1.9%	8.0	54	田村プランニング(平成25年1月データ)
宇摩	317	6%	26	51	428	7%	35	49	118	7%	9.5	57	田村プランニング(平成25年1月データ)
新居浜・西条	849	17%	25	51	1,191	19%	36	50	141	9%	4.2	47	田村プランニング(平成25年1月データ)
今治	823	16%	31	61	720	12%	27	42	287	18%	11.0	59	田村プランニング(平成25年1月データ)
松山	1,794	35%	24	48	2,115	34%	28	42	838	52%	11.2	60	田村プランニング(平成25年1月データ)
八幡浜・大洲	843	16%	28	55	959	15%	31	46	122	8%	4.0	46	田村プランニング(平成25年1月データ)
宇和島	515	10%	22	46	829	13%	36	51	94	6%	4.1	46	田村プランニング(平成25年1月データ)

表 38-13 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	
													出典
全国	313,116		22.3	(16.7)	171,021		12.2	(5.9)	88,421		6.3	(4.0)	田村プランニング(平成25年1月データ)
愛媛県	3,277	1.0%	16.3	46	4,430	2.6%	22.1	67	1,411	1.6%	7.0	52	田村プランニング(平成25年1月データ)
宇摩	128	4%	10.3	43	163	4%	13.2	52	121	9%	9.8	59	田村プランニング(平成25年1月データ)
新居浜・西条	327	10%	9.8	43	744	17%	22.3	67	102	7%	3.1	42	田村プランニング(平成25年1月データ)
今治	203	6%	7.8	41	387	9%	14.8	54	55	4%	2.1	39	田村プランニング(平成25年1月データ)
松山	2,139	65%	28.5	54	2,197	50%	29.3	79	968	69%	12.9	67	田村プランニング(平成25年1月データ)
八幡浜・大洲	229	7%	7.5	41	626	14%	20.5	64	60	4%	2.0	39	田村プランニング(平成25年1月データ)
宇和島	251	8%	10.9	43	313	7%	13.7	53	105	7%	4.6	46	田村プランニング(平成25年1月データ)

表 38-14 ~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
愛媛県	887,676	776,435	658,776	84	74	63	232,994	273,272	255,166	116	136	127
宇摩	55,693	48,263	40,617	83	72	61	14,207	17,015	15,920	115	137	129
新居浜・西条	148,107	133,032	115,938	87	78	68	38,543	44,532	41,187	116	134	123
今治	99,633	85,410	69,953	81	69	57	30,273	34,209	29,058	116	131	111
松山	442,406	396,652	342,022	88	79	68	96,103	119,403	118,606	128	159	158
八幡浜・大洲	79,347	63,411	50,896	76	61	49	30,551	32,149	28,251	100	105	92
宇和島	62,490	49,667	39,350	75	59	47	23,317	25,964	22,144	102	113	97

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 38-15 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%
愛媛県		-5%	-37%	27%	22%
宇摩	過疎型	-5%	-39%	29%	24%
新居浜・西条	地方都市型	-5%	-32%	23%	19%
今治	地方都市型	-17%	-43%	11%	6%
松山	地方都市型	10%	-32%	58%	51%
八幡浜・大洲	過疎型	-27%	-51%	-8%	-11%
宇和島	過疎型	-26%	-53%	-3%	-7%
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 38-2 愛媛県 2010年→40年医療介護需要の増減予測

