

地域医療構想に基づく取組実績等（出水構想区域） （令和8年3月 策定途中）

【1. 各時点の機能別病床数等】

	2015年 病床数	2024年度 病床機能報告 (A)	2025年の 予定病床数 (B)	2025年 病床数の必要量 (C)	差し引き (C) - (A)	差し引き (C) - (B)
高度急性期	6	6	6	53	47	47
急性期	482	371	394	176	△195	△218
回復期	161	273	254	297	24	43
慢性期	412	238	238	227	△11	△11
休棟等	65	63	63	—	△63	△63
計	1126	951	955	753	△198	△202
(介護医療院 への転換数)※	—	76	—	—	—	—

※地域医療構想の取組開始以降、2024年度病床機能報告時までに介護医療院へ転換した病床数を記入ください。

【2. 現状と課題】

① これまでの地域医療構想の取組実績について※※

北薩地域保健医療圏では、平成29年3月に北薩地域保健医療圏地域医療構想調整会議を設置し、地域医療構想の実現に向けて、医療機関の自主的な取組内容及び医療機関をはじめとした関係者相互の協議を促進するため、主に以下の内容について、医療・福祉関係者や行政機関等と協議を行ってきた。

- ・ 北薩地域保健医療圏の地域医療構想調整会議の進め方に関する協議
- ・ 個別医療機関の具体的対応方針に係る協議
- ・ 公立病院経営強化プラン・公的医療機関等2025プランに係る協議
- ・ 病床機能転換意向のある医療機関についての協議
- ・ 病床機能報告制度と定量的基準との照合結果についての協議
- ・ 医療計画及び介護保険事業（支援）計画の整合性に係る協議
- ・ 外来医療計画策定に係る「地域において不足する医療機能」に関する協議
- ・ 紹介受診重点医療機関に係る協議
- ・ 川薩・出水保健医療圏地域医療構想に関する現状把握のための調査実施に係る協議
- ・ 地域医療介護総合確保基金事業補助金（病床機能再編支援事業）の活用希望に係る協議
- ・ その他地域医療構想の達成の推進に関する協議

② 構想区域の現状及び課題

(現状)

<人口の将来推計等>

1 北薩地域保健医療圏（3市2町）の基本情報

(令和6年10月1日現在)

区分	市町村別	薩摩川内市	さつま町	阿久根市	出水市	長島町	計
人口(人)		89,427	18,334	17,584	50,402	8,897	184,644
高齢口(人)		29,538	8,052	7,767	17,569	3,493	66,419
人口に占める高齢者の割合(%)		33.0	43.9	44.2	34.9	39.3	36.0
世帯数(世帯)		41,424	8,677	8,231	23,151	3,844	85,327
面積(km ²)		682.9	303.9	134.3	330.0	116.2	1,567.3

※1 人口、高齢者人口及び世帯数は「県人口移動調査(推計人口) 令和6年報」による

※2 面積は国土地理院HP「令和7年全国都道府県市区町村面積調べ」による。

2 人口の推移(2015年比)

(出典: 県保健医療計画)

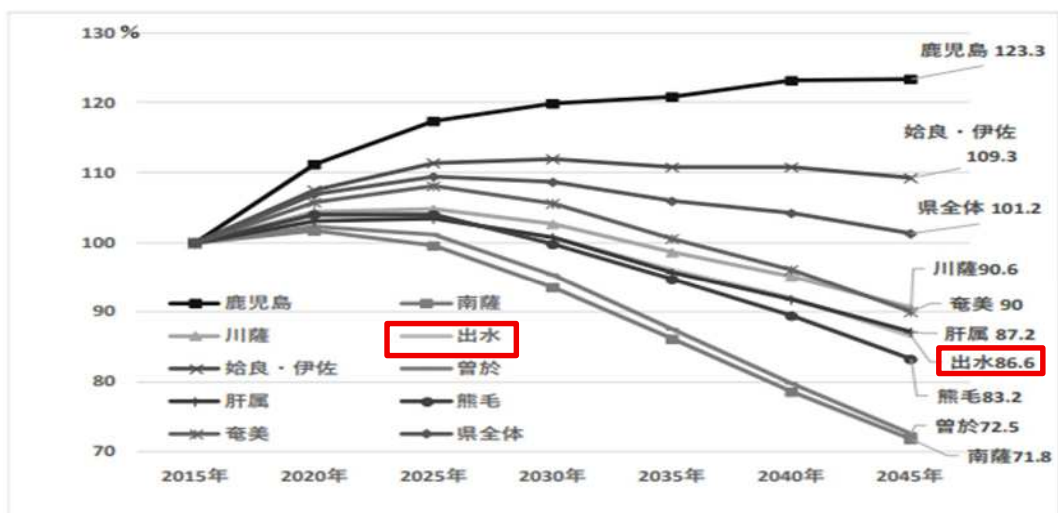
医療圏	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
鹿児島	100.0	98.1	95.6	92.7	89.5	85.9	82.1
南薩	100.0	92.2	84.5	77.1	70.0	63.1	56.3
川薩	100.0	95.2	90.0	85.0	79.9	74.8	69.6
出水	100.0	94.3	88.3	82.4	76.5	70.6	64.7
姶良・伊佐	100.0	97.2	93.8	90.0	86.2	82.1	77.9
曾於	100.0	92.9	85.6	78.4	71.7	65.1	58.7
肝属	100.0	94.8	89.1	83.6	78.3	73.1	67.9
熊毛	100.0	93.3	86.4	79.7	73.2	66.9	60.6
奄美	100.0	93.3	86.5	79.8	73.4	67.0	60.6
県全体	100.0	96.1	91.7	87.2	82.6	77.9	73.1

〔国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成30年3月)〕

※ 2015年を100としたときに各年がどれだけ変化しているか

3 65歳以上人口の推移(2015比)

(出典: 県保健医療計画)

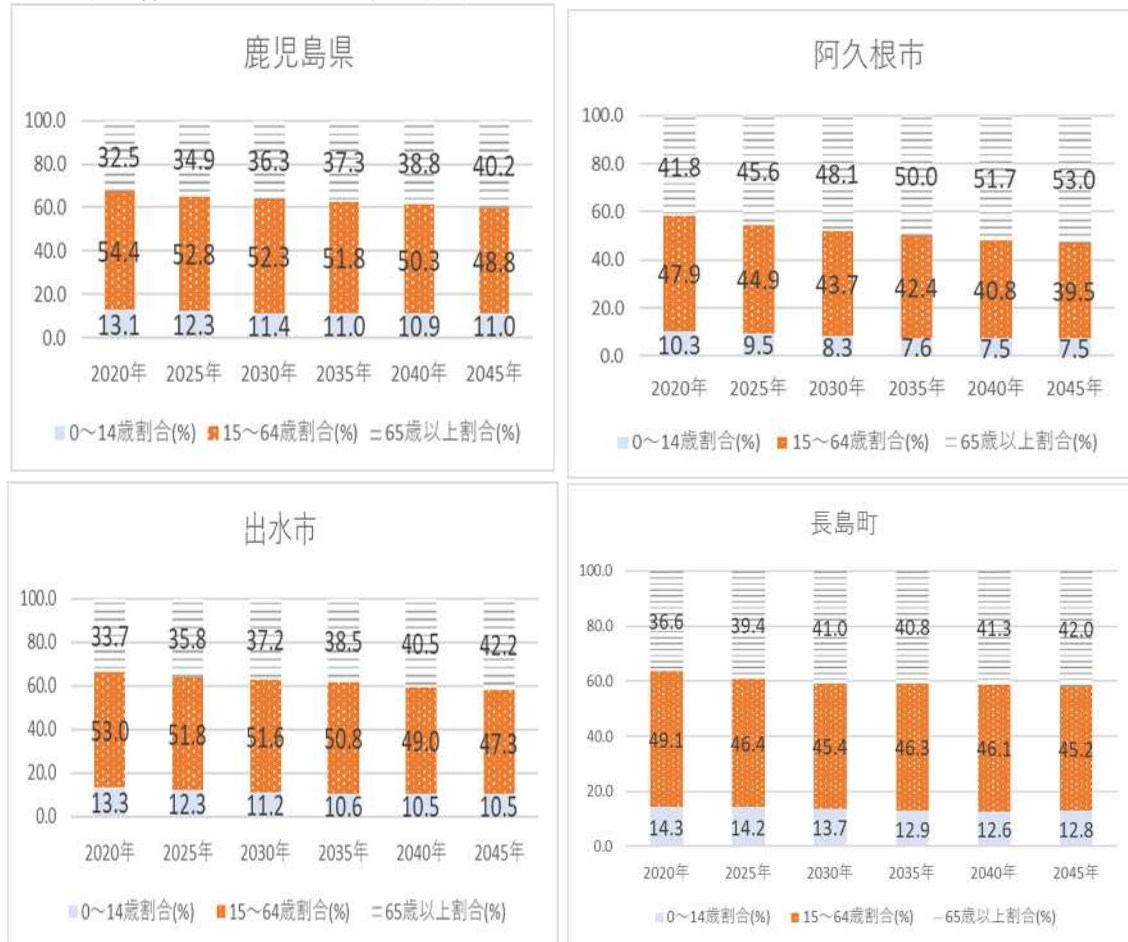


〔国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成30年3月)〕

※ 2015年を100としたときに各年がどれだけ変化しているか

4 年齢階級別人口の推移 (%)

(出典：社会保障・人口問題基本調査)



※ 下から順に、0～14歳、15～64歳、65歳以上となる。

- 本医療圏の人口は、県と同様、減少傾向が見込まれる。また、65歳以上人口についても、県と同様、減少傾向が見込まれている。
- 本医療圏の65歳以上人口の推移（2015年比）をみると、65歳以上の人口は2025年をピークに減少しているが、年齢階級別人口でみると65歳以上人口が占める割合が年々増加することが見込まれている。今後も少子化等による人口の減少と高齢化が進んでいくことが考えられる。
- 阿久根市においては、2035年以降、65歳以上人口が占める割合が5割を超えることが予想されている。

<医療提供体制の現状>

5 医療施設数及び一般・療養病床数の状況

(出典：令和5年医療施設調査)

保健医療圏	医療施設		一般病院 (精神科病院を除く)		有床 診療所	人口 10万人対	一般病床 (床)		療養病床 (床)	人口 10万人対	計 (床)		人口 10万人対
	施設数	人口 10万人対	施設数	人口 10万人対			施設数	人口 10万人対			施設数	人口 10万人対	
鹿児島	86	13.0	109	16.5	8,674	1,313.1	2,864	433.6	11,538	1,746.7			
南薩	24	20.3	24	20.3	1,534	1,298.8	871	737.5	2,405	2,036.3			
川薩	12	11.0	23	21.1	1,116	1,022.3	533	488.3	1,649	1,510.6			
出水	5	6.4	14	18.0	670	860.7	299	384.1	969	1,244.8			
始良・伊佐	29	12.6	44	19.1	2,528	1,095.9	1,354	587.0	3,882	1,682.9			
曾於	6	8.4	10	14.1	434	611.0	286	402.6	720	1,013.7			
肝属	14	9.8	28	19.6	2,245	1,571.4	314	219.8	2,559	1,791.2			
熊毛	3	8.0	2	5.3	417	1,108.5	0	0.0	417	1,108.5			
奄美	12	12.0	16	16.0	1,381	1,383.0	514	514.7	1,895	1,897.8			
県計	191	12.3	270	17.4	18,999	1,226.8	7,035	454.3	26,034	1,681.0			
全国	7,065	5.7	5,641	4.5	953,736	767.0	278,651	224.0	1,232,387	991.0			

6 医療従事者数の状況 (職種別)

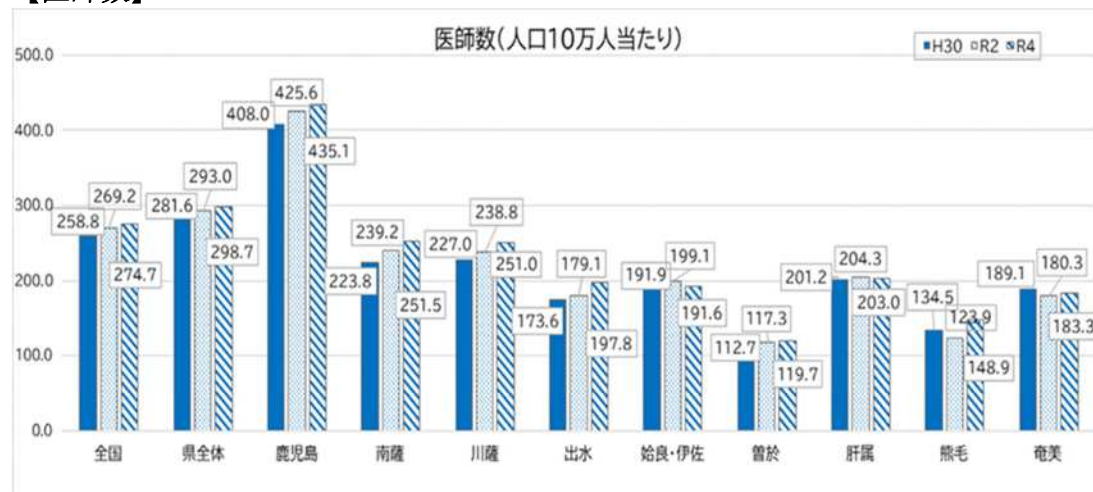
(1) 職種及び圏域別

(出典：医師，歯科医師，薬剤師数 医師・歯科医師・薬剤師統計から算出)

(出典：看護師，准看護師数 衛生統計報告例から算出)

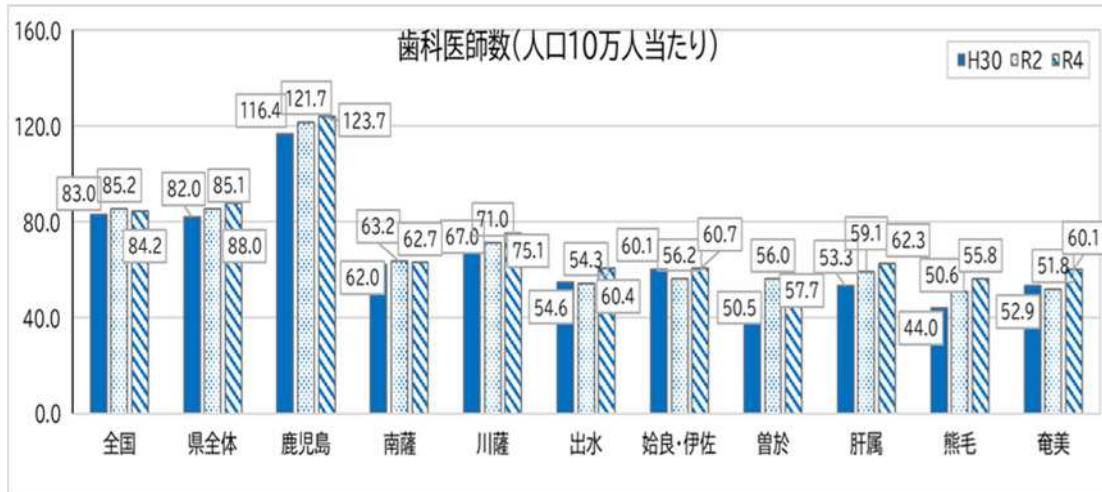
※ 看護師・准看護師数については、医療施設外に勤務している者も含む。

【医師数】



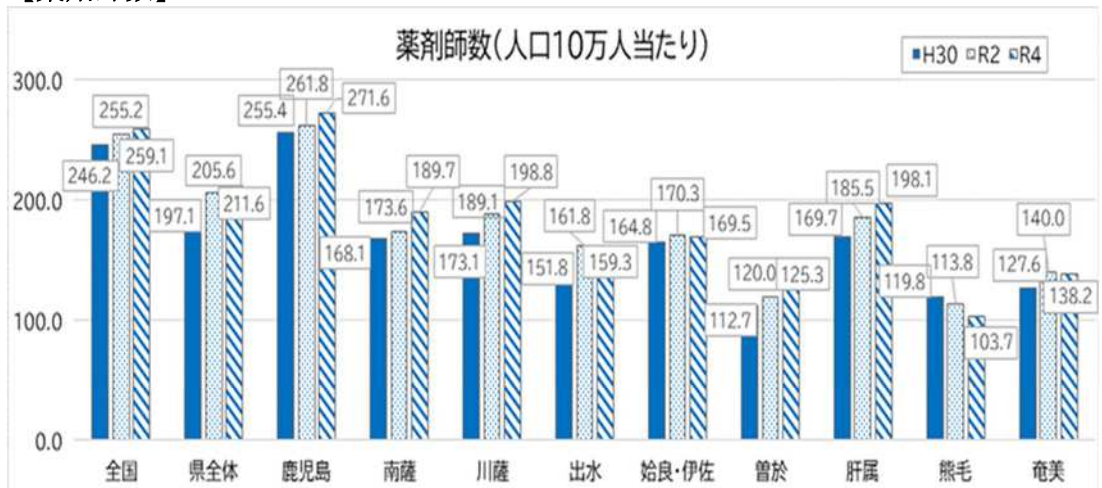
		全国	県全体	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美
H30	医師数	327,210	4,545	2,751	289	261	143	453	87	306	55	200
	人口10万対	258.8	281.6	408.0	223.8	227.0	173.6	191.9	112.7	201.2	134.5	189.1
R2	医師数	339,623	4,653	2,847	299	269	145	464	88	304	49	188
	人口10万対	269.2	293.0	425.6	239.2	238.8	179.1	199.1	117.3	204.3	123.9	180.3
R4	医師数	343,275	4,668	2,887	297	274	154	442	85	290	56	183
	人口10万対	274.7	298.7	435.1	251.5	251.0	197.8	191.6	119.7	203.0	148.9	183.3

【歯科医師数】



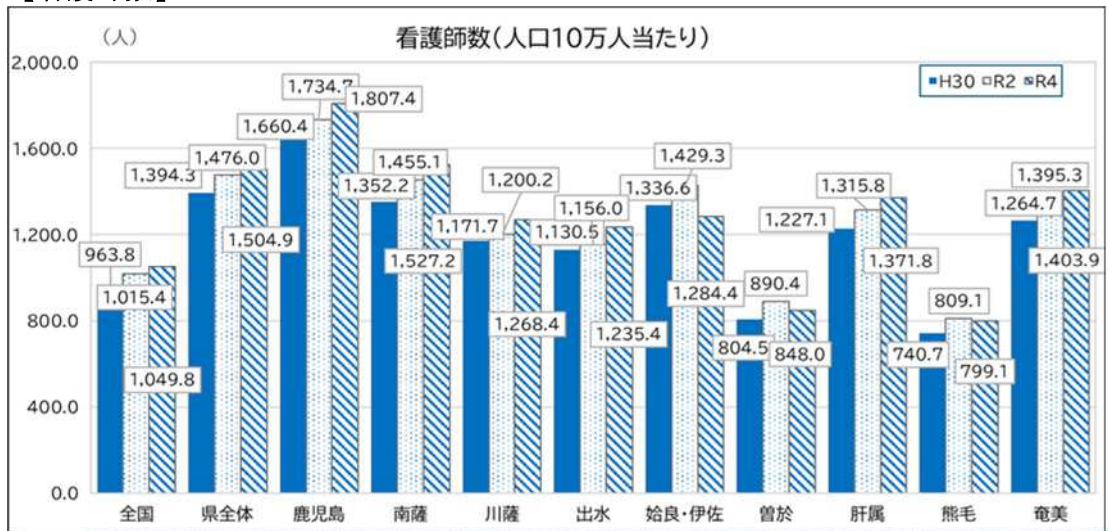
		全国	県全体	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美
H30	歯科医師数	104,908	1,323	785	80	77	45	142	39	81	18	56
	人口10万対	83.0	82.0	116.4	62.0	67.0	54.6	60.1	50.5	53.3	44.0	52.9
R2	歯科医師数	107,443	1,352	814	79	80	44	131	42	88	20	54
	人口10万対	85.2	85.1	121.7	63.2	71.0	54.3	56.2	56.0	59.1	50.6	51.8
R4	歯科医師数	105,267	1,375	821	74	82	47	140	41	89	21	60
	人口10万対	84.2	88.0	123.7	62.7	75.1	60.4	60.7	57.7	62.3	55.8	60.1

【薬剤師数】



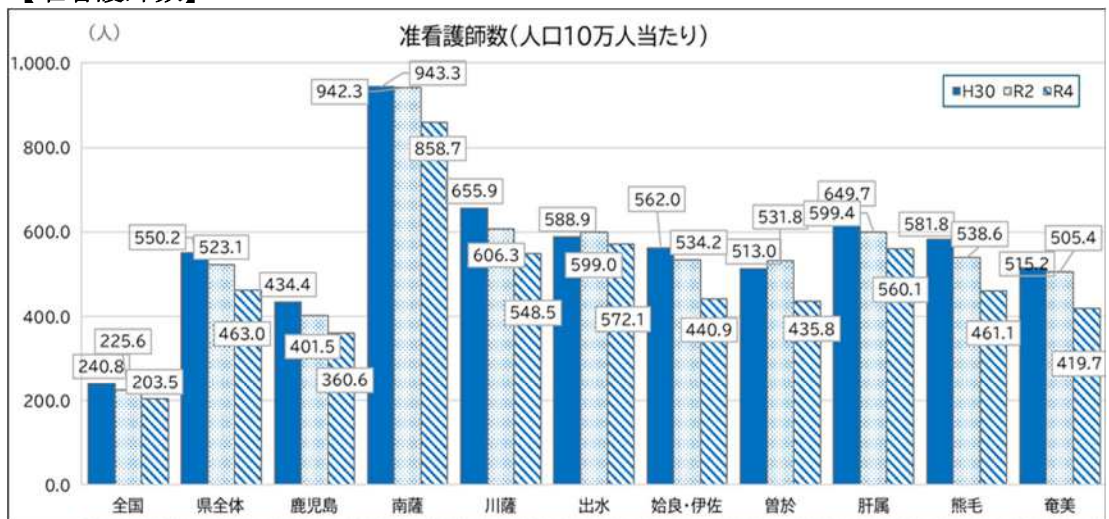
		全国	県全体	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美
H30	薬剤師数	311,289	3,181	1,722	217	199	125	389	87	258	49	135
	人口10万対	246.2	197.1	255.4	168.1	173.1	151.8	164.8	112.7	169.7	119.8	127.6
R2	薬剤師数	321,982	3,266	1,751	217	213	131	397	90	276	45	146
	人口10万対	255.2	205.6	261.8	173.6	189.1	161.8	170.3	120.0	185.5	113.8	140.0
R4	薬剤師数	323,690	3,307	1,802	224	217	124	391	89	283	39	138
	人口10万対	259.1	211.6	271.6	189.7	198.8	159.3	169.5	125.3	198.1	103.7	138.2

【看護師数】



	全国	県全体	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美	
H30	看護師数	1,218,606	22,504	11,196	1,746	1,347	931	3,156	621	1,866	303	1,338
	人口10万対	963.8	1,394.3	1,660.4	1,352.2	1,171.7	1,130.5	1,336.6	804.5	1,227.1	740.7	1,264.7
R2	看護師数	1,280,911	23,443	11,604	1,819	1,352	936	3,331	668	1,958	320	1,455
	人口10万対	1,015.4	1,476.0	1,734.7	1,455.1	1,200.2	1,156.0	1,429.3	890.4	1,315.8	809.1	1,395.3
R4	看護師数	1,311,687	23,522	11,999	1,839	1,399	974	2,977	613	1,991	305	1,425
	人口10万対	1,049.8	1,504.9	1,807.4	1,527.2	1,268.4	1,235.4	1,284.4	848.0	1,371.8	799.1	1,403.9

【准看護師数】



	全国	県全体	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美	
H30	准看護師数	304,479	8,880	2,929	1,218	754	485	1,327	396	988	238	545
	人口10万対	240.8	550.2	434.4	943.3	655.9	588.9	562.0	513.0	649.7	581.8	515.2
R2	准看護師数	284,589	8,308	2,686	1,178	683	485	1,245	399	892	213	527
	人口10万対	225.6	523.1	401.5	942.3	606.3	599.0	534.2	531.8	599.4	538.6	505.4
R4	准看護師数	254,329	7,236	2,394	1,034	605	451	1,022	315	813	176	426
	人口10万対	203.5	463.0	360.6	858.7	548.5	572.1	440.9	435.8	560.1	461.1	419.7

6 医療従事者数の状況

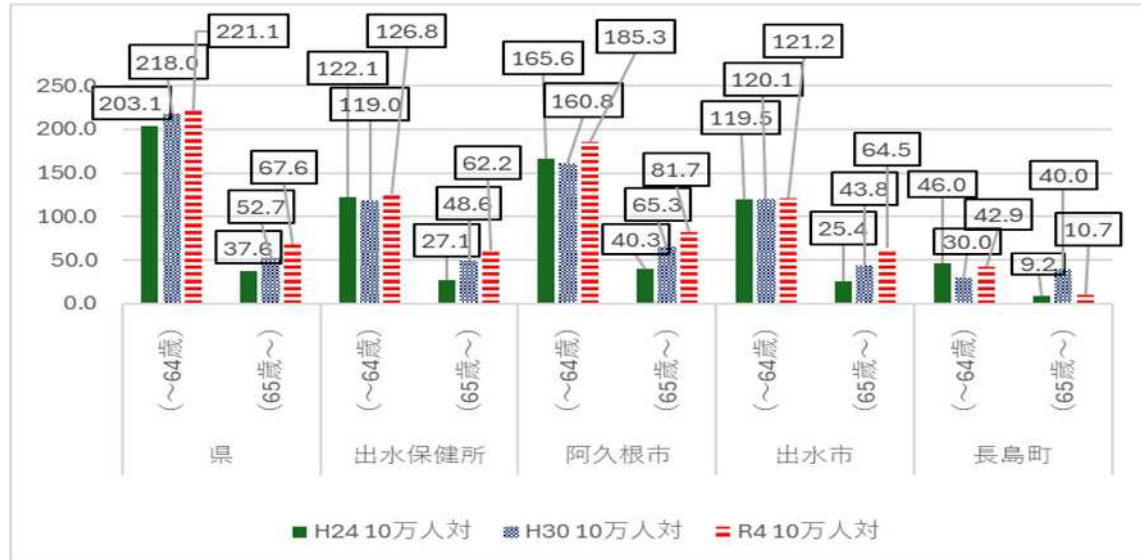
(2) 職種及び年齢区分別

(出典：医師・歯科医師・薬剤師数 医師・歯科医師・薬剤師統計から算出)

(出典：看護師、准看護師数 衛生統計報告例から算出)

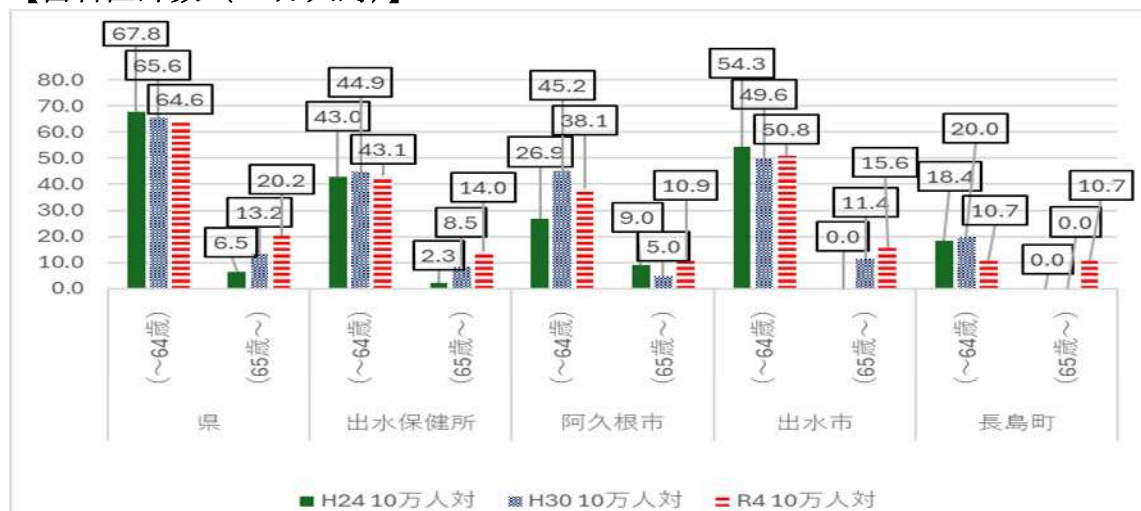
※ 看護師・准看護師数については、医療施設以外に勤務している者を含む。

【医師数 (10万人対)】



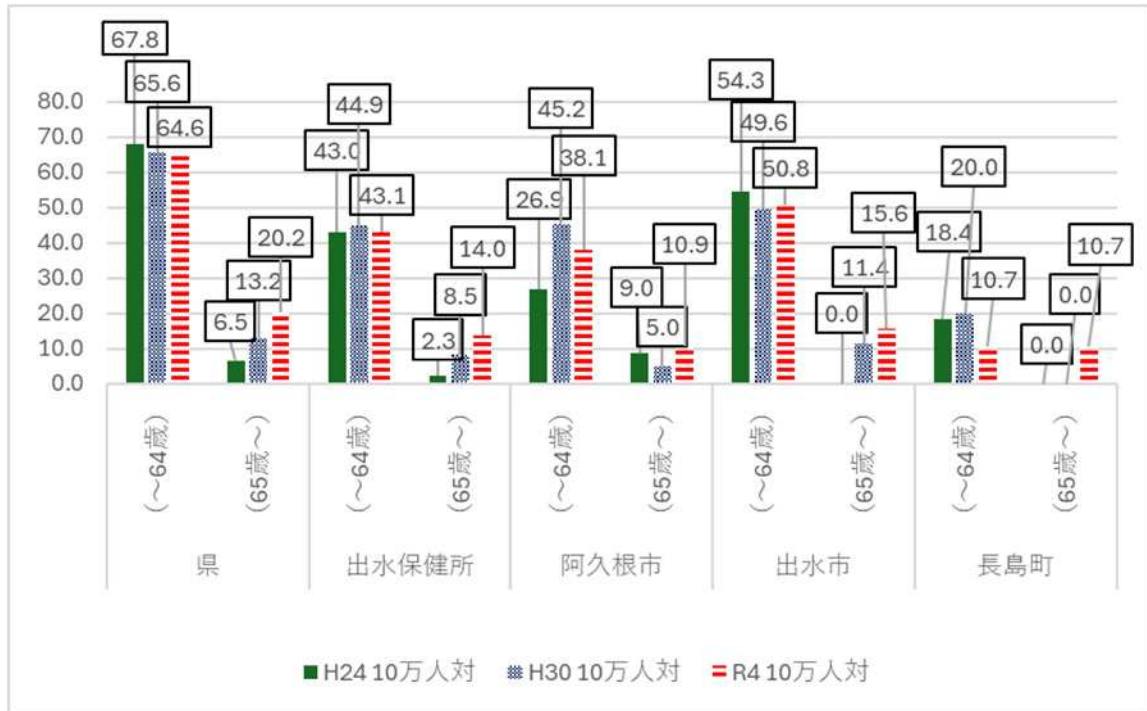
		県		出水保健所		阿久根市		出水市		長島町	
		(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)
H24	実人数	3431	636	108	24	37	9	66	14	5	1
	10万人対	203.1	37.6	122.1	27.1	165.6	40.3	119.5	25.4	46.0	9.2
H30	実人数	3519	851	98	40	32	13	63	23	3	4
	10万人対	218.0	52.7	119.0	48.6	160.8	65.3	120.1	43.8	30.0	40.0
R4	実人数	3456	1056	100	49	34	15	62	33	4	1
	10万人対	221.1	67.6	126.8	62.2	185.3	81.7	121.2	64.5	42.9	10.7

【歯科医師数 (10万人対)】



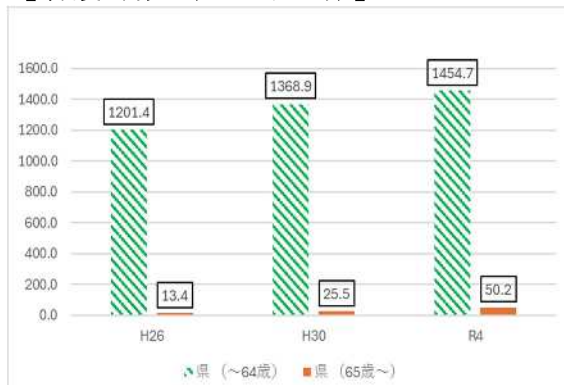
		県		出水保健所		阿久根市		出水市		長島町	
		(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)
H24	実数	1146	110	38	2	6	2	30	0	2	0
	10万人対	67.8	6.5	43.0	2.3	26.9	9.0	54.3	0.0	18.4	0.0
H30	実数	1060	213	37	7	9	1	26	6	2	0
	10万人対	65.6	13.2	44.9	8.5	45.2	5.0	49.6	11.4	20.0	0.0
R4	実数	1009	315	34	11	7	2	26	8	1	1
	10万人対	64.6	20.2	43.1	14.0	38.1	10.9	50.8	15.6	10.7	10.7

【薬剤師数（10万人対）】



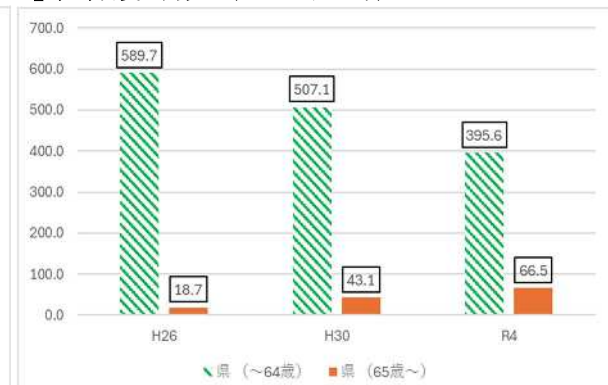
	県		出水保健所		阿久根市		出水市		長島町	
	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)	(~64歳)	(65歳~)
H24	実人数	1146	110	38	2	30	0	2	0	
	10万人対	67.8	6.5	43.0	2.3	26.9	9.0	54.3	0.0	18.4
H30	実人数	1060	213	37	7	9	1	26	6	2
	10万人対	65.6	13.2	44.9	8.5	45.2	5.0	49.6	11.4	20.0
R4	実人数	1009	315	34	11	7	2	26	8	1
	10万人対	64.6	20.2	43.1	14.0	38.1	10.9	50.8	15.6	10.7

【看護師数（10万人対）】



	県	
	(~64歳)	(65歳~)
H26	実人数	20053
	10万人対	1201.4
H30	実人数	22093
	10万人対	1368.9
R4	実人数	22738
	10万人対	1454.7

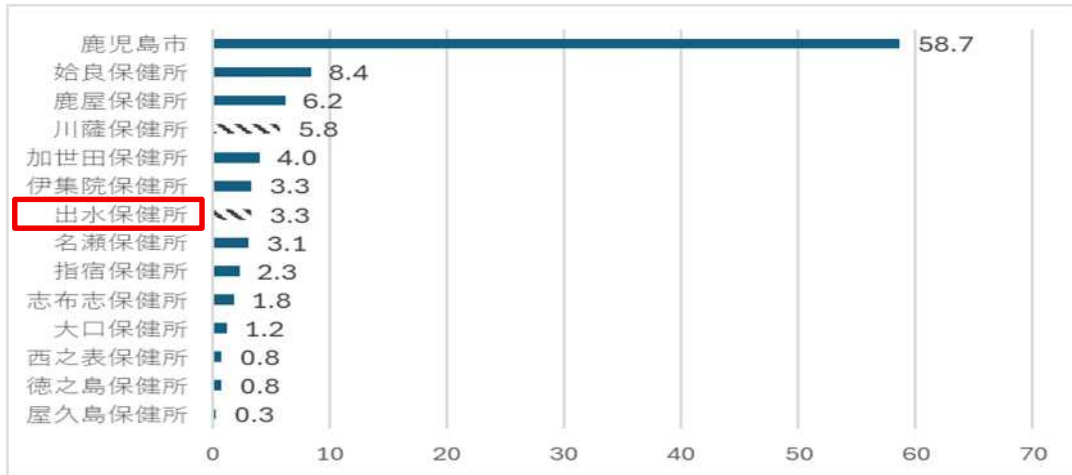
【准看護師数（10万人対）】



	県	
	(~64歳)	(65歳~)
H26	実人数	9843
	10万人対	589.7
H30	実人数	8184
	10万人対	507.1
R4	実人数	6184
	10万人対	395.6

7 従業地（保健所）別，医療従事者医師の割合（％）

（出典：令和4年医師・歯科医師・薬剤師統計から算出）



※ 県内保健師の割合を100%としたときの各保健所別における医師の割合

8 従業地（市町村）別，医療従事者医師数（人）

（出典：令和4年医師・歯科医師・薬剤師統計から算出）



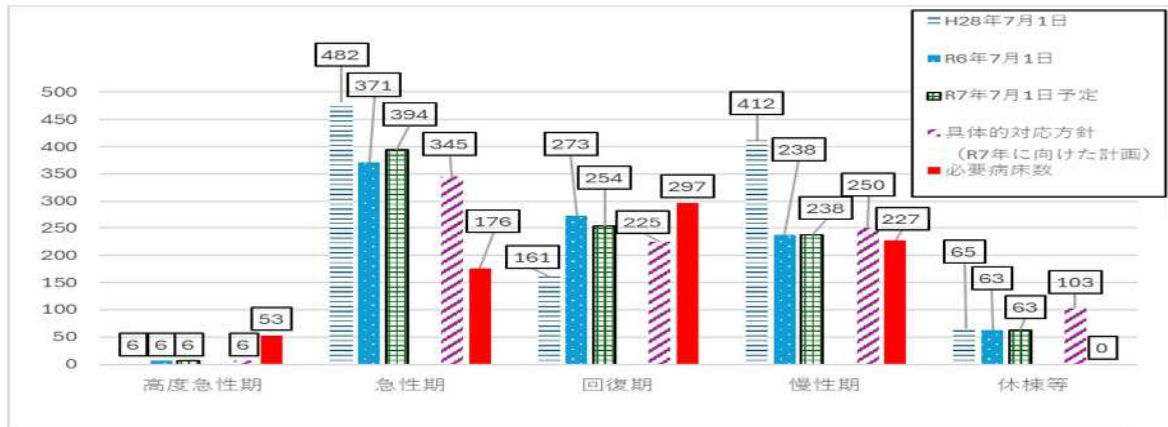
- 令和5年における本医療圏の一般病院数は5か所，人口10万人当たりでは6.4で，県（12.3）は下回るが，全国（5.7）を上回っている。有床診療所数は14か所，人口10万人当たりでは18.0で，県（17.4）や全国（5.0）を上回り，全国の約3.6倍となっている。
- 令和5年における本医療圏の一般病床数及び療養病床数は969床，人口10万人当たりでは1244.8床で，県（1681.0床）は下回るが，全国（991.0床）を上回り，全国の約1.3倍となっている。
- 令和4年における本医療圏の医療従事者の人口10万人当たりの状況は，医師197.8，歯科医師60.4，薬剤師159.3で，いずれも県，全国よりも少ない。看護師1235.4は，県（1504.9）よりも少ないが，全国（1049.8）よりも多い。~~准看護師131.2は県（169.9）よりも少ないが，全国（72.0）よりも多い。~~准看護師572.1は，県，全国よりも多い。

- 年齢区分別医療従事者数の推移（人口10万人対）をみると、令和4年における本医療圏の65歳以上の医師・歯科医師・薬剤師数は、平成24年から増加している。県の65歳以上の看護師、准看護師数も、平成24年から増加している。

- 令和4年における医療施設に従事する医師の従業地別の割合を保健所別にみると、鹿児島市が県全体の約6割を占めており、本医療圏は3.3%である。市町村別にみると、本医療圏は医師149名のうち、阿久根市49名（32.9%）、出水市95名（63.7%）、長島町5名（3.4%）であり、出水市に医師が集中している状況がある。

9 病床機能報告と具体的対応方針（医療機能別病床数）

（単位：床）



	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟等	計
(病床機能報告)						
H28年7月1日時点	6	482	161	412	65	1126
R6年7月1日時点	6	371	273	238	63	951
R7年7月1日予定	6	394	254	238	63	955
(具体的対応方針)						
R7年に向けた計画	6	345	225	250	103	929
必要病床数	53	176	297	227	0	753

- 令和6年7月1日時点において、全ての医療機能別病床数が必要病床数に近づいていることから、一定の進捗が図られている。

<医療・介護の需要>

10 医療介護需要予測指数

(出典：地域医療情報システム)



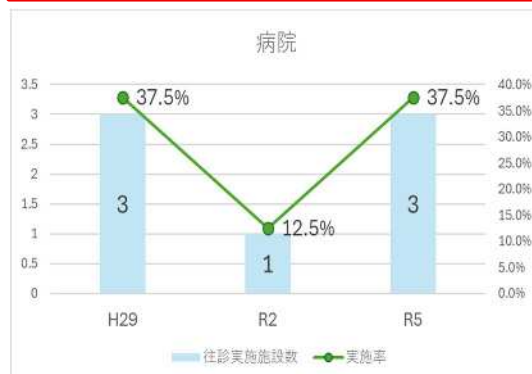
※ 2050 将来推計時点で、下から順に医療：出水→介護：出水→医療：全国→介護：全国

- 医療介護需要予測指数 (2020 年実績を 100 とする) をみると、本医療圏の医療需要及び介護需要はいずれも全国よりも低くなっている。
- 本医療圏の医療需要は、年々減少していくことが見込まれている。介護需要においても、2030・2035 年をピークにゆるやかに減少することが見込まれている。

<在宅医療サービスの実施状況>

11 往診の状況 (出水地区) (出典：H29～R 5 年医療施設静態調査 件数は9月時点 (1か月))

S	病院					診療所				
	病院総数	往診実施施設数	往診実施率	往診件数	1施設当たりの往診件数	診療所総数	往診実施施設数	往診実施率	往診件数	1施設当たりの往診件数
H29	8	3	37.5%	14	4.7	66	21	31.8%	93	4.4
R2	8	1	12.5%	6	6.0	66	16	24.2%	77	4.8
R5	8	3	37.5%	8	2.7	65	17	26.2%	76	4.5



- 往診の状況をみると、令和5年は病院は3か所（往診実施率 37.5%）、診療所は17か所（往診実施率 26.2%）が実施している。
往診実施率は、病院及び診療所ともに、令和2年から増加している。
- 令和5年における1施設当たりの実施件数は、病院（2.7件/月）に比べ、診療所（4.5件/月）による往診が多い。

12 在宅患者訪問診療（出水地区）

（出典：H29～R5年医療施設静態調査 件数は9月時点（1か月））

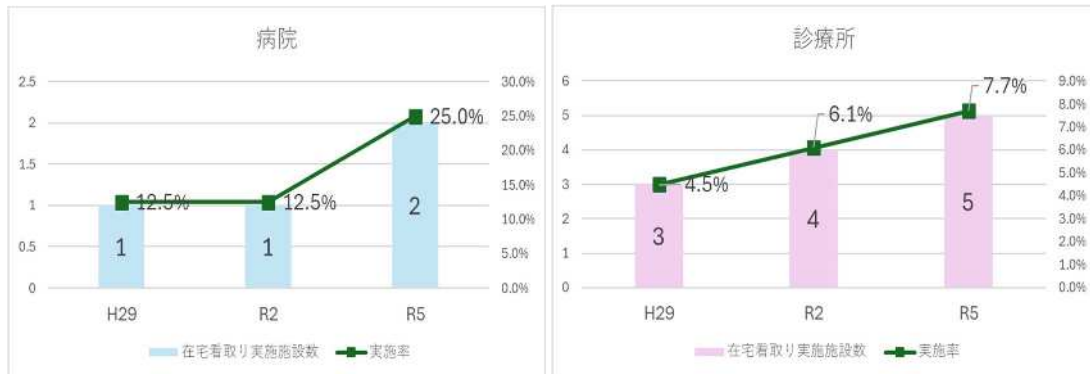
区分	病院					診療所				
	病院総数	訪問診療実施施設数	訪問診療実施率	訪問診療件数	1施設当たりの訪問診療件数	診療所総数	訪問診療施設数	訪問診療実施率	訪問診療件数	1施設当たりの訪問診療件数
H29	8	3	37.5%	315	105.0	66	23	34.8%	789	34.3
R2	8	3	37.5%	359	119.7	66	23	34.8%	638	27.7
R5	8	4	50.0%	235	58.6	65	23	35.4%	808	35.1



- 在宅患者訪問診療の状況をみると、令和5年は病院は4か所（訪問診療実施率 50.0%）、診療所は23か所（訪問診療実施率 35.4%）が実施している。
訪問診療実施率の推移をみると、病院及び診療所ともに、令和2年から増加している。
- 1施設当たりの訪問診療件数をみると、令和5年は病院（58.6件/月）が診療所（35.1件/月）よりも多い。令和2年と比較すると、病院の1施設当たりの訪問診療実施件数は減少し、診療所の1施設当たりの訪問診療実施件数は増加している。

13 在宅看取り（出水地区）（出典：H29～R5 年医療施設静態調査 件数は9月時点（1か月））

区分	病院					診療所				
	病院総数	在宅看取り実施施設数	在宅看取り実施率	在宅看取り件数	1施設当たりの在宅看取り件数	診療所総数	在宅看取り実施施設数	在宅看取り実施率	在宅看取り件数	1施設当たりの在宅看取り件数
H29	8	1	12.5%	5	5.0	66	3	4.5%	3	1.0
R2	8	1	12.5%	4	4.0	66	4	6.1%	5	1.3
R5	8	2	25.0%	5	2.5	65	5	7.7%	6	1.2

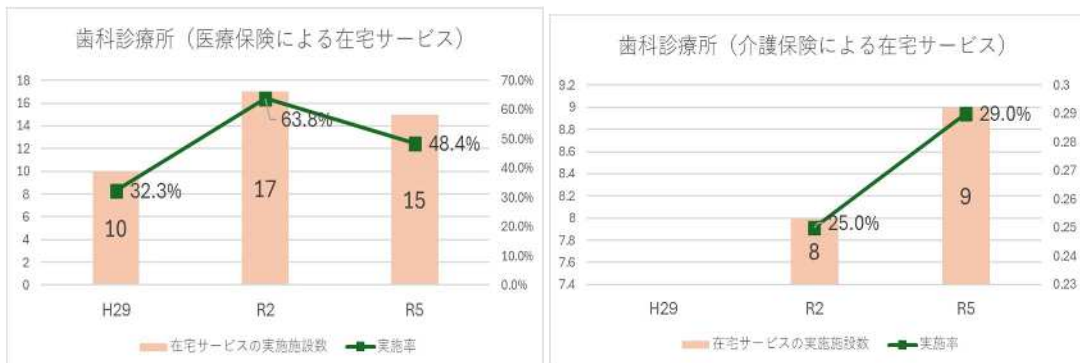


- 在宅看取りの実施施設数は、令和5年は病院が2（実施率：25.0%）へ増加し、診療所も、5（実施率：7.7%）と増加した。

14 歯科診療所における在宅サービス実施（出水地区）

（出典：H29～R5 年医療施設静態調査）

区分	医療保険による在宅サービス			介護保険による在宅サービス		
	歯科診療所総数	在宅サービスの実施施設数	実施率	歯科診療所総数	在宅サービスの実施施設数	実施率
H29	31	10	32.3%	31		
R2	32	17	63.8%	32	8	25.0%
R5	31	15	48.4%	31	9	29.0%



- 歯科診療所における在宅サービス実施状況をみると、医療保険による在宅サービス実施率が令和2年に63.8%となったが、令和5年には48.4%と減少した。

(課題)

<病床の機能分化・連携の推進について>

本医療圏における現時点（令和6年7月1日時点）の医療機能ごとの課題は次のとおりである。

今後、示される新たな地域医療構想を踏まえ、引き続き、地域の実情に沿った検討を重ねていく必要がある

(高度急性期機能)

必要病床数 53 に対して 6 であり、平成 28 年度（6 床）から横ばいである。

高度急性期機能は、急性期の患者の状態の早期安定化に向けて、診療密度が特に高い医療を提供する機能とされ、救命救急病棟や集中治療室などが病棟例として国から示されているところ。

本医療圏においては、人口減少や高齢化がすすむなか、医療施設数（人口 10 万人対）は全国よりも多いが、医師数及び看護師数（人口 10 万人対）が県や全国と比べ少ない状況である。人材確保が困難ななか、診療密度が特に高い医療を提供するには困難な状況が考えられる。

今後も、人口減少や高齢化の更なる進展が想定される中で、人材確保はいつも困難となることから、他圏域との連携が必要になると考えられる。

(急性期機能)

必要病床数 176 に対して 371 であり、平成 28 年度（482 床）からは減少した。

急性期機能の病床数では、実質的には、本医療圏における回復期機能を担っている可能性がある。

急性期病床（371 床）には診療所の病床が含まれている。

また、高齢者救急が増加している。も少なくないことから、急性期病床には回復期機能も混在している。

(回復期機能)

必要病床数 297 に対して 273 であり、平成 28 年度（161 床）からは増加した。

実質的には、本医療圏の急性期機能病床において回復期機能を担っている可能性がある。

今後は、高齢者救急の積極的受入や在宅医療を含む地域包括ケア機能を担う体制について、更なる検討が必要であると考えられる。

(慢性期機能)

必要病床数 227 に対して 238 であり、平成 28 年（412 床）から減少した。

(案 1)

地域における療養の場の確保に向けて、在宅医療を含む地域包括ケア機能を担う体制について、更なる検討が必要であると考えられる。

(案 2)

地域において、療養の場を確保できない事も少なくないことから、在宅医療を含む地域包括ケア機能を担う体制について、更なる検討が必要であると考えられる。

<医療従事者について>

医療施設数（人口 10 万人対）は全国よりも多いが、医師数及び看護師数（人口 10 万対）が県や全国と比べ少ない状況にある。また、従業地（市町村）別の医療従事者医師数においても地域ごとの偏りがみられている。

今後、~~人口減少や高齢化のさらなる進展が見込まれる本医療圏においては、医療・介護に係る人材確保や在宅医療・介護サービスの提供体制等が課題になると考えられる。~~

本医療圏における医療需要は今後、減少することが見込まれているが、人口減少や高齢化の進展が想定されるなかで、看護師や介護士などの医療に係る人材確保がさらに困難となるほか、医療に係る人材確保や医療提供体制の維持が課題になると考えられる。

<在宅医療・介護連携の推進について>

本医療圏における介護需要は、今後、増加し 2030 年（2035 年）にピークとなった後、緩やかに減少する一方、医療需要は 2020 年をピークに減少すると予測されている。

今後、~~人口減少や高齢化のさらなる進展が見込まれる本医療圏においては、医療・介護に係る人材確保や在宅医療・介護サービスの提供体制等が課題になると考えられる。~~

介護サービスによっては、提供可能な事業所が限られるものがあり、対応に苦慮することがある中、今後、本医療圏では医療・介護に係る人材確保がさらに困難となるほか、在宅医療・介護サービスの提供体制、急性期医療から在宅医療までの切れ目ない連携等が課題になると考えられる。

なかでも、人生の最終段階における QOD（クオリティ・オブ・デス）を高める医療の提供にあたっては、看護職の一層の充足が望まれる。

<その他>

人口減少や少子化に伴い、特定の診療科が不足することが想定され、医療提供体制が課題になると考えられる。

【3. 令和 8 年度の取組内容（予定）】

上記課題解決に向け、引き続き地域医療構想の実現に向けた取組を行っていく。

新たな地域医療構想の動向に注視し、必要に応じて部会等の協議の場を活用しながら、地域ごとの課題解決に向けた取組を行っていく。2040 年頃を見据えた医療提供体制を確保するため、以下の内容等について取り組んでいく。

- ① 入院・外来・在宅医療、介護との連携を含む将来の医療提供体制に係る協議
- ② 市町村が参画した、在宅医療や介護との連携等に係る協議
- ③ 高齢者救急、地域急性期機能、在宅医療等連携機能、急性期拠点機能等に係る協議

- ④ 関係者が参画した、より広域または狭い区域での効率的・実効的な協議
- ⑤ 精神医療に係る協議

多死社会を見据えた医療・介護連携の更なる充実や、ACP（アドバンス・ケア・プランニング、人生会議）の啓発・普及と共有を図っていく。

【出水】（医療機能別の病床利用率）

令和3年度病床機能報告及び令和6年度病床機能報告に基づき作成

高度急性期	医療機関名	許可病床数 (A)		年間在院患者延べ数 (B)		病床利用率 ^{※1} (%) (C : B / (A × 365) × 100) ※小数点第二位を四捨五入	
		R3	R6	R3	R6	R3	R6
	(病院) 総計 ※1 医療機関	6床	6床	837人	921人	38.2%	42.1%
	(診療所) 総計	-	-	-	-	-	-
	全体総計 ※1 医療機関	6床	6床	837人	921人	38.2%	42.1%

急性期	医療機関名	許可病床数 (A)		年間在院患者延べ数 (B)		病床利用率 ^{※1} (%) (C : B / (A × 365) × 100) ※小数点第二位を四捨五入	
		R3	R6	R3	R6	R3	R6
	(病院) 総計 ※2 医療機関	287床	287床	79,795人	83,023人	76.2%	79.3%
	(診療所) 総計 ※5 医療機関	86床	84床	7,330人	10,362人	23.4%	33.8%
	全体総計 ※7 医療機関	373床	371床	87,125人	93,385人	64.0%	69.0%

回復期	医療機関名	許可病床数 (A)		年間在院患者延べ数 (B)		病床利用率 ^{※1} (%) (C : B / (A × 365) × 100) ※小数点第二位を四捨五入	
		R3	R6	R3	R6	R3	R6
	(病院) 総計 ※3 医療機関	213床	226床	58,020人	59,741人	74.6%	72.4%
	(診療所) 総計 ※R3年：4 医療機関 ※R6年：3 医療機関	66床	47床	18,303人	11,507人	76.0%	67.1%
	全体総計 ※7 医療機関 ※6 医療機関	279床	273床	76,323人	71,248人	74.9%	71.5%

慢性期	医療機関名	許可病床数 (A)		年間在院患者延べ数 (B)		病床利用率 ^{※1} (%) (C : B / (A × 365) × 100) ※小数点第二位を四捨五入	
		R3	R6	R3	R6	R3	R6
	(病院) 総計 ※4 医療機関	205床	203床	70,484人	69,472人	94.2%	93.8%
	(診療所) 総計 ※R3年：4 医療機関 (R6年：3 医療機関)	73床	35床	25,413人	13,695人	95.4%	107.2%
	全体総計 ※R3年：8 医療機関 ※R6年：7 医療機関	278床	238床	95,897人	83,167人	94.5%	95.7%

(※1) 病床利用率（厚生労働省の算出方法を準用）： 在院患者延べ数（年間） / （許可病床数 × 365） × 100