第 2 2 回地域医療構想 に関するWG 令和元年6月21日 (2019年) 3

# 構想区域の 公立・公的病院等を中心とした 機能分化・連携の状況

### データの留意点

### 〇地理の概要

〇人口の推移

医療機関のマッピングについては、時間的制約に より一部掲載しきれていない医療機関が存在して いる。 出曲

- 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
- 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」(2018)
- ※ 福島県については構想区域単位の将来推計人口が 算出されていないため、県全体の人口の推移を掲載した。

### ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

- ●掲載対象医療機関
  - ■新公立病院改革プラン策定対象病院
  - -公的医療機関等2025プラン策定対象病院
  - •プラン策定対象病院以外で、構想区域において担うべき役割や機能を大きく変更する事業計画を策定した 医療機関
- ●調整会議での議論を促す観点から以下の医療機関を赤字で強調
  - 非稼働病棟を有する医療機関
  - ・新たな病床を整備する予定のある医療機関
  - ・回復期・慢性期への機能転換を図る予定の医療機関(公立・公的病院等のみ)

	-	1 157 /91 13		人。0 巨水风风气 五五 五	7 /63 60 -47 02 0 /	,	
				現状			
			第7次医療計画における役割		2017年度		
No	病院名	設置主体	心 精 が か 神 を を を を の た か 中 疾 病 患 は り も り も り も り も り も り も り も り も り も り	医 師 数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公:	立▪公的纲	<b>病院等</b>					
1	A病院	公的等		出典:	U. # 2047 <i>F</i>	rt- rt- rt- 1414 Abr +0	14
2	B病院	公立	出典: 各都道府県第7次医療計画	医療機能情報提供制度等	出典:2017年 ※救急車受力		
3	C病院	公的等	1 时足的水外,火色凉时已	定義:常勤換算	/N.12/10/+ X.7	11 3010 TH	107 × / / / /   W
その	の他の医	療機関					
4	D病院	その他		4.7	0.81	27.1	126

設置主体 公立: 新公立病院改革プラン策定病院、公的等: 公的医療機関等2025プラン策定病院、その他: 今後の事業計画策定病院

### 〇基本情報

項目		出典等	
人口、高齢化率		2014年度、2016年度	住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
		2025年度	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」(2018)
一般病院数、有	床診療所数	平成26年、平成28年 医療施設	段(静態・動態)調査
一般病床と療養	病床の合計	病院と診療所	平成26年、平成28年 医療施設(静態・動態)調査
病床利用率	一般病床	病院	平成26年、平成28年 病院報告
	療養病床		
医療施設従事因	医師数	病院と診療所	平成26年、平成28年 医師、歯科医師、薬剤師調査
流入入院患者害	削合		をした当該地域外に居住する病院の推計入院患者数 を療した病院の推計入院患者数
流出入院患者害	削合	平成26年患者調査 当該地域外の医療施設で受療 ÷当該地域内に居住する病院	をした当該地域内に居住する病院の推計入院患者数 の推計入院患者数

### ○公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		出典等
2025年の病床数の必要量		各都道府県の地域医療構想
	公立•公的病院等 ②	新公立病院改革プラン策定対象病院と 公的医療機関等2025プラン策定対象病院
2017年の病床数	その他の医療機関③	病床機能報告対象医療機関のうち、 公立・公的病院等 でないもの
	全医療機関 ④ (②+③)	病床機能報告対象医療機関
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数② / 2025年の病床数①	
2020年22017年07比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	

### 〇再編•統合協議事例

地域医療計画課調べ

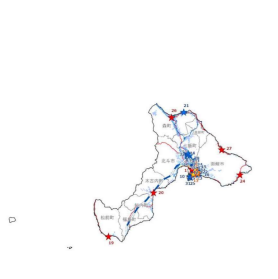
議論の途上にある事例も含め、その対象となる医療機関名を記載している。

- ●病床数(2017年度病床機能報告)の掲載方法
  - 2017年度の病床機能報告が3月末時点で未報告の医療機関については、「一」と表示した。
- ●具体的対応方針の掲載方法
  - ■調整会議での議論が開始された病院のうち、2025年における役割や病床数が明確な具体的対応方針の内容 のみを掲載した。
  - ・調整会議での議論が開始された病院であっても、都道府県や調整会議の意向等により、3月末時点で具体的対応方針の内容が公開されていない場合は、具体的対応方針の内容を非掲載とした。
  - 調整会議での議論が開始されていない病院については、具体的対応方針の内容を非掲載とした。

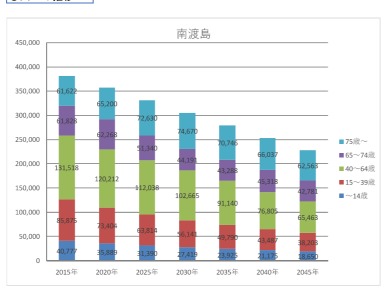
																	具任	本的	j対	応方	針						
(201				報告)			2	025	5年	1=	おり	ナる	5役	害	IJ				(				)				
高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	<del>稼</del>   働	أركما	脳卒中	血管	尿		教師		ð j	童(			合計	高 度 急 性 期		急性期	回復期	慢性期	休棟•廃止等	へ移行	介護保険施設等		N
2公的	病院	等の	病床	数の1	合計																						
																										協議中	1
典:2	017年	E度病	床機	能報	告								出	典	: 놴	,域	医癌	計	画	課調·	ベ					協議中	2
																										協議中	3
0	40	30	0	10	10	0			0				0	(		2	70	0		40	30	0	0		0	協議中	4
	高度急性期 公 典:2	(2017年度 高度急性期 立公的病院 は典:2017年 他ののでい	(2017年度病床 高度急性期 気公的病院等の は典:2017年度病 他の医療機はいる はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はされている はないる。	高度急性期 回復期 位公的病院等の病床 は典:2017年度病床機 他の医療機関の病尿 はされていない医療機	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期 関係 慢性期	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期 関係 (株果中等 (根果中等 (根果中等 (根果中等 (根果中等 (根果中等 (根果中等 (根果中等 (根来中等 (Ax))))))) (2011年)	(2017年度病床機能報告) 高度急性期	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期的	(2017年度病床機能報告) 高度急性期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期	(2017年度病床機能報告) 高度急性期 即	(2017年度病床機能報告) 高度急性期 即	(2017年度病床機能報告) 高度急性期 即	(2017年度病床機能報告)   高度急性期	(2017年度病床機能報告)   高度急性期	(2017年度病床機能報告) - 高度 急性期期期期	病床数 (2017年度病床機能報告) 高度 急性期 回復期 保中等 がい血管病病患 (2025年における役割 (2017年度病床機能報告) がい血管病病患 (2025年における役割 (2025年における) (2025年における) (2025年における) (2025年における) (2025年における) (2025年における役割 (2025年における) (202	病床数 (2017年度病床機能報告) 高度 急性期 回復期 「四復期」 「個別」 「個別」 「個別」 「個別」 「個別」 「個別」 「個別」 「個別	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2017年度病床機能報告) 心 精 精 救 災 周 小 在 合計 原急性期 が 中 集 制 が 中 集 地 期 児 を 計画 (2017年度病床機能報告) はされていない医療機関を含む)	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025 高度 急性期 の	(2017年度病床機能報告)       2025年1~おける役割       (2025年の         高度急性期間       (2025年の         高度急性期間       (2025年の         小品       (2025年の         心無精神教災       (2025年の         高度急性期間       (2025年の         高度       (20	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025年の予定) 高度 急性期 の	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025年の予定) 高度 急性期 原 体棟中等 がん に 地期 原 会性期 原 会性期 原 会社 の の の の	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (4棟中等 期	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (2025年の予定) (4棟・棟・棟・車 が 血管尿病患 型の は 単期 関 関 性 期 関 関 性 期 関 関 性 期 期 期 期 関 性 期 期 期 期	病床数 (2017年度病床機能報告) 2025年における役割 (2025年の予定) (2017年度病床機能報告) には

### 北海道 南渡島構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
H-1 W//	ХГ		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	391, 872	30. 9	34	37	6, 087	75. 5	87. 4	848	8. 3	5. 2
2016年度	382, 749	32.8	34	38	6, 011	74. 5	88. 4	872	_	_
2025年度	331, 212	37. 4	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	4, 857	585	1, 759	1, 618	895	
	公立・公的病院等 ②	1, 914	8	1, 406	139	272	89
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	3, 855	248	1, 964	414	1, 113	116
	全医療機関 ④ (②+③)	5, 769	256	3, 370	553	1, 385	205
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	39%	1%	80%	9%	30%	
2023年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	119%	44%	192%	34%	155%	

											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	市立函館病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		122. 3	0. 76	10. 6	5, 5
5	独立行政法人国立病院機構函館病院	公的等	0		0			0			0	0	0	26. 0	0. 73	14. 0	88
6	社会福祉法人北海道社会事業協会函館病院	公的等		0		0		0						14. 6	0.86	39. 4	3
7	函館市医師会病院	公的等		0	0	0		0					0	20. 9	0. 83	21.4	62
13	函館赤十字病院	公的等		0				0						9. 6	0. 49	20. 7	4:
19	松前町立松前病院	公立		0		0		0				0		6. 2	0.71	22. 6	39
20	木古内町国民健康保険病院	公立		0		0		0				0		6. 4	0. 58	22. 3	4
24	市立函館惠山病院	公立		0		0		0				0		4. 1	0. 70	101.4	8
26	森町国民健康保険病院	公立		0		0		0				0		6. 0	0. 07	2. 6	49
27	市立函館南茅部病院	公立				0		0				0		6. 0	0. 57	30.0	;
その	他の医療機関																
2	函館中央病院	その他	0	0	0	0		0			0	0		84. 6	0. 72	10. 9	3, 1
3	函館五稜郭病院	その他	0		0	0		0			0	0		100. 9	0. 91	9.8	3, 1
4	共愛会病院	その他		0		0		0			0	0		15. 0	0. 78	42. 7	1, 5
8	ななえ新病院	その他		0		0		0						5. 7	0. 94	76. 9	;
9	医療法人亀田病院	その他		0		0		0					0	11. 4	0. 95	54. 8	í
10	社会医療法人高橋病院	その他		0		0		0		0				11. 1	0. 91	64. 8	
11	社会医療法人仁生会西堀病院	その他		0		0		0		0				10. 4	0. 87	66. 1	
12	医療法人雄心会函館新都市病院	その他		0		0		0						19. 7	0. 91	15. 1	1, 3
14	医療法人聖仁会森病院	その他				0								5. 8	0. 88	187. 5	
15	医療法人社団函館脳神経外科病院	その他		0				0						12. 0	0. 98	12. 9	1, 3
16	函館渡辺病院	その他		0				0						30. 7	0. 98	18. 0	3
17	医療法人同仁会函館記念病院	その他												2. 9	0. 73	249. 9	
	道南勤医協函館稜北病院	その他		0		0							0	13. 2	0.99	37. 9	

																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報:	告)					2025	年に	おり	ナる1	殳割							病床数 年の予	多定)				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
1, 914	8	1, 406	139	272	89	42																				
560	8	457	48	0	47	0	0	0	0			0	0		0	0		582	309	273	0	0	0	0	合意済	1
300	0	300	0	0	0	0	0					0						360	6	247	47	60	0	0	合意済	5
286	0	96	44	146	0	0	0					0		0				286	0	48	94	144	0	0	合意済	6
240	0	149	47	44	0	0			0	0		0	0				0	240	0	143	47	50	0		合意済	7
150	0	108	0	0	42	42	0				0	0	0					150	0	110	40	0	0	0	合意済	13
100	0	100	0	0	0	0						0	0	0			0	100	0	100	0	0	0	0	合意済	19
99	0	99	0	0	0	0						0					0	99	0	99	0	0	0	0	合意済	20
60	0	0	0	60	0	0				0		0					0	60	0	0	0	60	0	0	合意済	24
60	0	60	0	0	0	0						0					0	60	0	60	0	0	0	0	合意済	26
59	0	37	0	22	0	0						0					0	59	0	37	0	22	0	0	合意済	27
3, 855	248	1, 964	414	1, 113	116	116																				
527	35	492	0	0	0	0												527	35	492	0	0	0		合意済	2
480	192	288	0	0	0	0												480	296	184	0	0	0		合意済	3
378	0	180	0	178	20	20												378	0	200	45	133	0		合意済	4
199	0	49	100	50	0	0												199	0	49	100	50	0		合意済	8
179	0	60	60	59	0	0												179	0	60	60	59	0		合意済	9
179	0	59	60	60	0	0	_											119	0	59	60	0	0		合意済	10
168	0	48	60	60	0	0												168	0	48	60	60	0		合意済	11
155	12	93	50	0	0	0												155	12	93	50	0	0	0	合意済	12
135	0	0	0	135	0	0												135	0	0	0	135	0		合意済	14
128	9	84	35	0	0	0	_											128	9	84	35	0	0		合意済	15
120	0	120	0	0	0	0												120	0	120	0	0	0	0	合意済	16
117	0	0	0	117	0	0	_											117	0	30	0	87	0	0	合意済	17
104	0	56	48	0	0	0												104	0	56	48	0	0		合意済	18

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<u>ā</u> )							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
21	医療法人雄心会新都市砂原病院	その他		0										4. 6	0. 89	161.8	35
22	特定医療法人富田病院	その他		0		0		0						10. 6	0. 88	69. 9	102
23	医療法人函館循環器科内科病院	その他												3. 7	0.94	81.5	5
24	市立函館恵山病院	公立		0		0		0				0		4. 1	0. 70	101.4	83
25	医療法人尚仁会竹田病院	その他				0						0		2. 0	0. 99	984. 8	
28	秋山記念病院	その他									0			4. 9	0. 47	7. 0	
29	医療法人社団健和会函館おおむら整形外科病院	その他						0						5. 2	0. 81	27. 8	14
30	医療法人敬仁会函館おしま病院	その他											0	4. 5	0. 82	94. 2	11
31	江口眼科病院	その他															
32	医療法人社団立青会なるかわ病院	その他												12. 9	0. 91	453. 2	39
33	医療法人社団協立消化器循環器病院	その他												3. 4	0. 81	36. 2	6
34	医療法人社団玄心会吉田眼科病院	その他															

																	ļ	具体	的対応	方針							
		(20		病床数 医病床	【 幾能報	告)					2025	毎に	おり	ナる彳	殳割							病床数 年の予					
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
	83	0	0	0	83	0	0												83	0	0	0	83	0	0	合意済	21
	74	0	45	0	29	0	0												74	0	45	0	29	0	0	合意済	22
	65	0	0	0	65	0	0												65	0	0	0	65	0	0	合意済	23
	60	0	0	0	60	0	0				0		0					0	60	0	0	0	60	0	0	合意済	24
	60	0	0	0	60	0	0												0	0	0	0	0	0	60	合意済	25
L	57	0	57	0	0	0	0												57	0	57	0	0	0	0	合意済	28
	56	0	56	0	0	0	0												56	0	56	0	0	0	0	合意済	29
	56	0	0	0	56	0	0												30	0	0	0	30	26	0	合意済	30
	49	0	49	0			0												49	0	49	0	0	-	0	合意済	31
	36	0	0	0		<u> </u>	-												36	0	0	0	36	0	0	合意済	32
	23	0	0	0	23	0	0		Ш										0	0	0	0	0	49	0	合意済	33
Ŀ	-	_	_	-		-	-												40	0	40	0	0	0	0	合意済	34

設置主体 公立:新公立病院改革プラン策定病院、<u>公的等</u>:公的医療機関等2025プラン策定病院、<u>その他</u>:今後の事業計画策定病院

医政局地域医療計画課調べ(精査中)

### 北海道 南檜山構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要





### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)	医療施設従		
nd Vill	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	25, 165	35. 9	5	4	450	52. 8	59	29	0.0	50. 0
2016年度	24, 040	37. 9	5	3	433	46	57. 5	28	_	_
2025年度	18, 314	44. 4	_	_	_	_	_	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

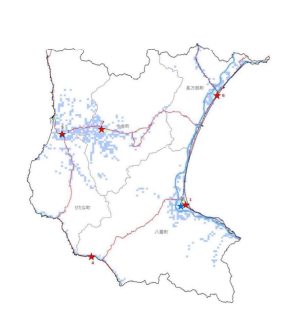
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	245	0	56	119	70	
	公立・公的病院等 ②	335	0	179	0	108	48
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	102	0	23	0	79	0
	全医療機関 ④ (②+③)	437	0	202	0	187	48
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	137%	_	320%	0%	154%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	178%	-	361%	0%	267%	

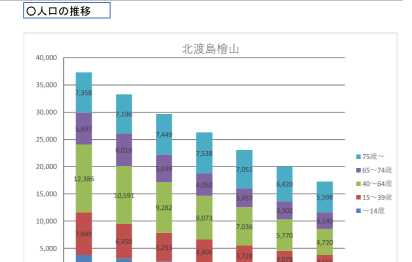
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<b>ā</b> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	1															
1	北海道立江差病院	公立		0		0		0	0		0			15. 2	0. 33	20. 9	392
2	厚沢部町国民健康保険病院	公立				0		0				0		3. 2	0. 33	39. 7	54
3	乙部町国民健康保険病院	公立				0		0				0		3. 6	0. 29	31.8	62
5	奥尻町国民健康保険病院	公立				0		0			0			3. 6	0. 67	45. 7	67
その	他の医療機関																
4	医療法人社団恵愛会佐々木病院	その他				0						0		2. 0	0. 93	327. 4	5

																ļ	具体	的対応	方針							
_	(20	) 17年度	病床数 病床機	<b>後能報</b> 台	<b>놐</b> )					2025	年に	おり	ナる1	殳割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
335	0	179	0	108	48	48																				
150	0	112	0	0	38	38				0	0	0	0					108	0	108	0	0	38	0	合意済	1
69	0	45	0	24	0	0											0	69	0	45	0	24	0	0	合意済	2
62	0	0	0	52	10	10						0					0	52	0	0	0	52	0	0	合意済	3
54	0	22	0	32	0	0						0					0	30	0	30	0	0	0	0	合意済	5
102	0	23	0	79	0	0																				
60	0	0	0	60	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	4

# 北海道 北渡島檜山構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要





2025年 2030年

2035年

# 北海道 (103) 小公的医療機関等2025ブラン策定病院(素) (公的医療機関等2025ブラン策定病院(黄) ★ 十次島檜山 (中成27年国勢調査人口メッシュ(人) JR (カスタウェ (カスタウェ) (カスタウェ (カスタウェ) (カスタウェ (カスタウェ) (カスタウェ)

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		
H-1 M//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	38, 399	34. 5	7	1	989	67. 6	75. 9	49	25. 0	25. 0
2016年度	36, 899	36. 5	7	1	978	66. 8	77. 4	48	_	_
2025年度	29, 650	42. 1	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

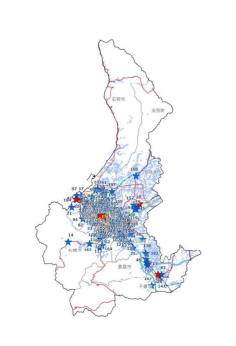
2025年の病床数の必要量 ①     545     18     103     196     228       公立・公的病院等 ②     526     0     383     40     79       2017年の病床数     その他の医療機関 ③     433     0     0     19     414	24
	24
2017年の庁中数 スの地の医療機関 ② 422 0 0 10 414	
2017年の病床数   その他の医療機関 ③   414	0
全医療機関 ④ (②+③) 959 0 383 59 493	24
2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ① 97% 0% 372% 20% 35%	
2025年と2017年の比較     2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①     378     378     30%     216%	

〇個	<b>別の医療機関ごとの具体的対</b>	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	き時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こお	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	八雲総合病院	公立		0	0	0		0	0		0	0		57. 6	0.72	20. 2	435
4	八雲町熊石国民健康保険病院	公立				0		0				0		2. 1	0. 58	53. 8	54
5	せたな町立国保病院	公立		0	0	0		0				0		3. 5	0.42	24. 3	294
6	長万部町立病院	公立				0		0				0		4. 0	0. 25	18. 7	213
7	今金町国保病院	公立		0		0		0				0		4. 6	0.36	20. 2	159
その	他の医療機関																
2	独立行政法人国立病院機構八雲病院	その他										0		5. 7	0.89	1, 062. 3	
3	医療法人財団明理会道南ロイヤル病院	その他				0								7. 8	0. 97	184. 1	15

																-	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>態能報</b> 台	告)					202	5年に	こおり	ナる	役割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
526	0	383	40	79	24	24																				
243	0	163	40	40	0	0						0	0	0	0			223	0	143	40	40	0	0	合意済	1
99	0	99	0	0	0	0						0					0	60	0	60	0	0	0	0	合意済	4
97	0	58	0	39	0	0		0		0		0						60	0	60	0	0	37	0	合意済	5
54	0	30	0	0	24	24						0					0	54	0	30	0	24	0	0	合意済	6
33	0	33	0	0	0	0											0	33	0	33	0	0	0	0	合意済	7
433	0	0	19	414	0	0																				
240	0	0	0	240	0	0																			合意済	2
174	0	0	0	174	0	0												174	0	0	0	174	0	0	合意済	3

# 北海道 札幌構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従	流入入院	
H-1 7W	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	2, 360, 304	24. 1	206	188	36, 039	77. 1	93. 2	6, 626	12. 9	2. 1
2016年度	2, 370, 236	25. 7	205	184	35, 801	76. 8	90. 2	6, 853	_	_
2025年度	2, 377, 341	30. 7	-	-	-	-	1	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	35, 786	3, 913	10, 951	8, 923	11, 999	
	公立・公的病院等 ②	6, 551	1, 855	4, 411	196	89	(
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	28, 232	949	12, 369	2, 706	11, 740	468
	全医療機関 ④ (②+③)	34, 783	2, 804	16, 780	2, 902	11, 829	46
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	18%	47%	40%	2%	1%	
2025年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	97%	72%	153%	33%	99%	

具体的対応方針

〇個	]別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)		]					
											現物	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割	l			2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	札幌医科大学附属病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		494. 3	0. 77	12. 7	971
2	北海道大学病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		509. 1	0. 80	13. 7	973
3	市立札幌病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		195. 3	0. 72	9. 6	2, 469
4	手稲渓仁会病院	公的等	0	0	0			0	0		0	0		245. 4	0. 79	8. 7	5, 393
6	独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター	公的等	0					0						80. 0	0. 58	14. 8	131
7	JA北海道厚生連札幌厚生病院	公的等	0		0	0		0			0	0		141. 3	0. 85	12. 4	1, 233
9	KKR札幌医療センター	公的等	0	0	0	0		0			0	0	0	97. 5	0. 76	10. 3	2, 644
12	独立行政法人国立病院機構 北海道医療センター	公的等	0	0	0	0		0	0						0. 83	10. 8	2, 327
20	独立行政法人地域医療機能推進機構北海道病院	公的等	0			0		0			0	0		62. 2	0. 79	13. 7	1, 093
28	江別市立病院	公立			0	0		0			0	0	0	43. 0	0. 70	10. 6	1, 955
30	独立行政法人地域医療機能推進機構札幌北层病院	公的等	0			0		0			0	0		55. 3	0. 67	10. 9	1, 087
34	国家公務員共済組合連合会 斗南病院	公的等	0		0	0		0					0	96. 5	0. 63	9. 2	1, 072
42	北海道立子ども総合医療・療育センター	公立									0	0		49. 0	0. 63	17. 3	267
50	市立千歳市民病院	公立		0	0	0		0			0	0		33. 7	0. 81	9. 4	1, 492
その	他の医療機関																
5	札幌西円山病院	その他		0		0								31. 5	0. 90	175. 4	6
8	社会医療法人 医仁会 中村記念病院	その他		0				0						74. 1	0. 75	13. 2	3, 739
10	勤医協中央病院	その他	0	0	0	0		0						120.8	0. 95	10.8	7, 863
11	医療法人愛全病院	その他		0		0								20. 7	0. 98	166. 0	2
13	医療法人中山会 新札幌パウロ病院	その他		0										12. 6	0. 82	184. 9	
14	定山渓病院	その他		0										14. 8	0. 97	237. 4	
15	医療法人札幌宮の沢病院	その他		0										11. 1	0. 98	400. 4	
16	医療法人札幌緑誠病院	その他		0										8. 8	0. 99	584. 3	
	医療法人福和会 札幌立花病院	その他												20. 0	1.00	571. 0	

	(20		病床数 医病床机		告)					2025	毎に	おり	ける行	役割							病床数 5年の予	定)				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
6, 55	1 1, 855	4, 411	196	89	0	0																				
89	0 45	845	0	0	0	0												890	82	808	0	0	0	0	合意済	1
87		160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		864	824	40	0	0	10	0	合意済	2
70		96	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		626	422	204	0	0	0		合意済	3
67		597	0		0	0	_	0	0	0		0	0		0			670	73	597	0	0	0		合意済	4
52		520	0		0	_ •	_											430	0	430	0	0	90		合意済	6
51		364	44		0	0	_		0	0		0						519	86	364	44	25	0		合意済	7
45		420	0		0		_		0	0		0				0		450	11	417	0	22	0		合意済	9
41		292	42		0	0	_				0	0	0					578	34	274	50	220	0		合意済	12
31		301	0	-	0		_			0		0	0		0	0	0	312	11	301	0	0	0		合意済	20
27		278	0		0	0					0	0			0	0		278	0	278	0	0	0		合意済	28
27	_	276	0		0	_ •			0	0		0	0			0	0	276	0	220	36	20	0		合意済	30
24		0	0	0	0	0	_		0	0		0	0				0	243	243	0	0	0	0		合意済	34
21	_	72	110	0	0										0	0		215	33	72	110	0	0		合意済	42
19	-	190	0		0							0	0	0	0	0		190	0	190	0	0	0	0	合意済	50
28, 23	_		2, 706		468														-			_		_		_
65		0	87	563	0													603	0	87	516	0	0		合意済	5
49		227	48	130	0													499	94	177	98	130	0		合意済	8
45		290	50		0													450	110	290	50	0	0		合意済	10
43	-	196	55	184	0	ı												609	0	199	55	355	0		合意済	11
39		0	108 92	285 294	0													393 386	0	0	108 92	285 294	0		合意済	13
	-	0																	-				0		合意済	14
35			0		0													355	0	0	0	355	0		合意済	15
34		0	0		0		_											342 337	0	0	0	342 337	0		合意済	16
33	/ 0	0	0	337	0	0												33/	0	0	0	33/	U	0	合意済	17

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)		1					
											現料	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
	医療法人德洲会 札幌東德洲会病院	その他	0	0	0	0		0				0		87. 9	1.06	9. 4	9, 079
19	JR札幌病院	その他	0		0	0		0			0	0		110.7	0.64	9. 1	997
21	NTT東日本札幌病院	その他	0		0	0		0			0	0		97. 2	0. 75	8. 1	1, 256
22	医療法人徳洲会 札幌徳洲会病院	その他	0					0			0	0		57. 0	0. 95	13. 5	4, 924
23	医療法人社団北樹会病院	その他		0										13. 6	0. 77	142. 6	
24	医療法人札幌山の上病院	その他										0	0	18. 0	0.94	67. 6	35
25	天使病院	その他			0			0			0	0		63. 9	0. 79	11. 1	1, 086
26	社会医療法人北楡会 札幌北楡病院	その他	0			0		0		0		0		47. 0	0. 82	15. 3	290
27	社会医療法人禎心会 札幌禎心会病院	その他		0	0			0						45. 4	0. 70	11.8	2, 759
29	社会医療法人孝仁会 北海道大野記念病院	その他		0	0	0		0		0				47. 6	0. 42	9. 2	662
31	社会医療法人康和会 札幌しらかば台病院	その他		0		0				0			0	19. 3	0. 96	53. 6	230
32	時計台記念病院	その他		0	0	0		0		0			0	29. 4	0. 77	16. 6	463
33	医療法人社団明日佳 札幌明日佳病院	その他				0								5. 0	0. 99	471. 1	
35	医療法人社団恵和会 宮の森病院	その他												6. 0	0. 94	333. 4	
36	医療法人社団豊武会 幌東病院	その他												12. 3	0. 68	582. 3	1
37	医療法人札幌平岡病院	その他		0										8. 4	0. 92	186. 5	2
38	医療法人社団哲栄会順天病院	その他		0										3. 2	0. 46	562. 8	
39	社会医療法人恵佑会札幌病院	その他	0					0		0				40. 9	0. 90	9. 9	303
40	社会医療法人社団三草会 クラーク病院	その他		0		0		0		0				19. 0	0. 84	37. 1	101
41	医療法人北海道整形外科記念病院	その他						0						20. 7	0. 70	18.8	124
43	札幌東和病院	その他												7. 4	1. 00	743. 4	5
44	医療法人社団西の里恵仁会病院	その他												5. 4	0. 76	367. 6	
45	医療法人渓和会江別病院	その他		0	0	0		0				0		21. 6	0. 67	16. 1	587
46	医療法人北晨会恵み野病院	その他		0	0	0		0				0		29. 3	0. 81	11.5	1, 323
47	医療法人彰和会 北海道消化器科病院	その他	0			0		0						19. 2	0. 56	10. 3	188

																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床机	<b>後能報</b> 台	<b>=</b> )					2025	毎に	こおり	ナる1	设割							病床数 年の予	<b>定</b> )				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
325	75	250	0	0	0	0												325	75	250	0	0	0	0	合意済	18
312	4	234	46	0	28	28												312	4	262	46	0	0	0	合意済	19
301	4	247	50	0	0	0												301	4	247	50	0	0	0	合意済	21
301	8	293	0	0	0	0												301	0	301	0	0	0	0	合意済	22
300	0	0	60	240	0	0												275	0	0	60	215	0	0	合意済	23
288	0	42	0	246	0	0												288	0	82	0	206	0	0	合意済	24
285	32	253	0	0	0	0												284	32	252	0	0	0	0	合意済	25
281	8	244	29	0	0	0												281	8	244	29	0	0	0	合意済	26
279	0	233	46	0	0	0												279	0	233	46	0	0	0	合意済	27
276	276	0	0	0	0	0												276	276	0	0	0	0	0	合意済	29
262	0	60	102	100	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	31
250	0	162	75	13	0	0												250	0	208	42	0	0	0	合意済	32
243	0	0	0	243	0	0												243	0	0	0	243	0	0	合意済	33
240	0	0	0	240	0	0												240	0	0	0	240	0	0	合意済	35
240	0	0	0	240	0	0												52	0	52	0	0	0	0	合意済	36
240	0	0	0	240	0	0												240	0	0	0	240	0	0	合意済	37
240	0	0	0	240	0	0												106	0	0	0	106	0	0	合意済	38
229	6	199	0	24	0	0												229	0	229	0	0	0	0	合意済	39
225	0	90	135	0	0	0												225	0	90	135	0	0	0	合意済	40
225	0	225	0	0	0	0												225	0	225	0	0	0	0	合意済	41
210	0	0	0	210	0	0												210	0	0	0	210	0	0	合意済	43
210	0	0	0	210	0	0												156	0	0	0	156	0	0	合意済	44
200	0	200	0	0	0	0												200	0	200	0	0	0	0	合意済	45
200	0	150	50	0	0	0												199	0	150	49	0	0	0	合意済	46
199	8	155	0	14	22	22																			合意済	47

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協調	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現丬	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
48	恵庭第一病院	その他		0		0		0				0		9. 8	0. 85	64. 7	450
49	勤医協札幌西区病院	その他		0		0								13. 1	0. 93	51. 2	111
51	医療法人社団札幌道都病院	その他				0								19. 7	1.00	16. 5	537
52	医療法人為久会 札幌共立五輪橋病院	その他	0			0		0						16.0	0. 76	20. 7	444
53	医療福祉センター札幌あゆみの園	その他										0		8. 2	0. 98	554. 9	
54	医療法人社団 明生会 イムス札幌消化器中央総合病院	その他						0				0		36. 3	0. 79	14. 3	621
55	医療法人社団エス・エス・ジェイ 札幌豊形循環器病院	その他						0						13. 9	0. 50	18. 7	238
56	札幌中央病院	その他			0	0		0						18. 4	0. 71	16.8	1, 129
57	社会医療法人康和会 札幌しらかば台篠路病院	その他				0								7. 0	1.00	215. 6	15
58	北海道内科リウマチ科病院	その他				0								11. 6	0. 94	107. 1	14
59	医療法人喬成会花川病院	その他		0		0							0	9. 0	1. 02	103. 9	
60	社会医療法人医仁会 中村記念南病院	その他		0				0						12. 4	0.84	37. 3	1, 544
61	医療法人社団恵愛会茨戸病院	その他		0		0							0	6.8	0. 80	168. 8	8
62	自衛隊札幌病院	その他						0			0						
63	医療法人記念塔病院	その他		0		0								6. 4	0. 97	499. 1	
64	医療法人北志会 札幌ライラック病院	その他				0							0	11. 9	0. 99	328. 6	13
65	一般財団法人 札幌同交会病院	その他											0	7. 9	0. 55	33. 3	62
66	医療法人潤和会 札幌ひばりが丘病院	その他		0		0							0	10. 7	0. 78	43. 0	83
67	医療法人尚仁会 真栄病院	その他		0									0	7. 9	0.88	86. 3	
68	医療法人菊郷会 愛育病院	その他						0				0		17. 2	0. 82	17. 7	178
69	医療法人社団豊生会 東苗穂病院	その他		0									0	11.0	0. 93	28. 0	175
70	医療法人菊郷会 札幌センチュリー病院	その他				0		0						15. 5	0. 93	36. 8	95
71	医療法人社団明生会 イムス札幌内科リハビリテーション病院	その他		0		0								7. 0	0. 91	71. 0	9
72	医療法人社団我汝会えにわ病院	その他						0						29. 0	0.89	17. 8	223
73	医療法人社団恵庭南病院	その他		0		0								6. 0	0. 97	171. 3	13

							方針	的対応	具体																	
					病床数5年のう							役割	ナる	こおり	5年に	202					<b>与</b> )	能報台	病床数 ξ病床機		(20	
No	議論の状況	介護保険施設等へ移行	休棟·廃止等	慢性期	回復期	急性期	高度急性期	合計	在宅	小児	周産期	へき地	災害	救急	精神疾患	糖尿病	心血管疾患	脳卒中	がん	非稼動	休棟中等	慢性期	回復期	急性期	高度急性期	合計
48	合意済	0	0	40	0	159	0	199												0	0	40	0	159	0	199
49	合意済	0	0	144	48	0	0	192												0	0	144	48	0	0	192
51	合意済	0	0	0	26	162	0	188												0	0	0	26	162	0	188
52	合意済	0	0	18	0	170	0	188												0	0	18	0	170	0	188
53	合意済	0	0	186	0	0	0	186												0	0	186	0	0	0	186
54	合意済	0	0	0	0	36	147	183												0	0	33	0	36	114	183
55	合意済	0	0	0	61	120	0	181												61	61	0	0	120	0	181
56	合意済	0	0	0	0	120	60	180												0	0	0	0	120	60	180
57	合意済	0	0	180	0	0	0	180												0	0	180	0	0	0	180
58	合意済	0	0	180	0	0	0	180												0	0	180	0	0	0	180
59	合意済	0	0	30	150	0	0	180												0	0	60	120	0	0	180
60	合意済	0	0	58	59	0	56	173												0	0	58	59	0	56	173
61	合意済	0	0	56	0	60	0	116												0	0	113	0	60	0	173
62	合意済	0	0	0	0	170	0	170												0	0	0	0	170	0	170
63	合意済	0	0	85	85	0	0	170												0	0	170	0	0	0	170
64	合意済	0	0	167	0	0	0	167												0	0	167	0	0	0	167
65	合意済	0	0	48	0	118	0	166												0	0	48	0	118	0	166
66	合意済	0	0	93	39	44	0	176												0	0	93	39	34	0	166
67	合意済	0	0	55	111	0	0	166												0	0	56	110	0	0	166
68	合意済	0	0	0	0	164	0	164												0	0	0	0	164	0	164
69	合意済	0	0	60	41	93	0	194												0	0	60	41	60	0	161
70	合意済	0	0	104	0	46	0	150												0	0	104	0	46	0	150
71	合意済	0	0	70	80	0	0	150												0	0	70	80	0	0	150
72	合意済	0	0	0	0	150	0	150												0	0	0	0	150	0	150
73	合意済	0	0	108	0	42	0	150												0	0	108	0	42	0	150

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	三時点	₹)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医 師 数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
	札幌南一条病院	その他								0				11. 0	0. 94	131. 6	35
-	医療法人社団翔仁会輪厚三愛病院	その他		0		0							0	8. 9	0. 88	227. 9	6
	北光記念病院	その他			0	0		0						16.0	0. 43	8. 4	490
77	医療法人札幌麻生脳神経外科病院	その他		0				0						14. 7	0. 91	13. 7	804
78		その他											0	9. 4	0. 90	172. 6	2
79	医療法人柏葉脳神経外科病院	その他		0				0						14. 1	0. 79	27. 2	1, 698
80	社会医療法人孝仁会 札幌第一病院	その他		0		0		0						11. 9	0. 79	37. 5	130
81	医療法人秀友会 札幌秀友会病院	その他		0		0		0					0	16. 0	0. 86	19.0	606
82	医療法人社団静和会 平和病院	その他				0							0	5. 1	0. 96	310. 4	
83	医療法人社団いずみ会北星病院	その他		0		0		0						10.3	0. 87	39. 9	103
84	社会医療法人延山会 北成病院	その他			0			0						8. 2	0. 91	41.8	188
85	医療法人社団 札幌百合の会病院	その他											0	6. 4	0. 99	353. 5	8
86	社会医療法人恵佑会第2病院	その他				0								9. 0	0. 92	13. 7	42
87	医療法人新さっぽろ脳神経外科病院	その他		0		0		0						11.6	0. 85	18. 8	920
88	北海道医療生協札幌緑愛病院	その他												10.8	0. 75	29. 4	48
89	医療法人社団研仁会 北海道脳神経外科記念病院	その他		0				0						15. 0	0. 92	28. 3	977
90	勇気会医療法人 北央病院	その他				0		0					0	5. 8	0. 64	29. 6	54
91	医療法人社団藤花会江別谷藤病院	その他		0		0		0						10.0	1. 01	67. 9	188
92	長生会病院	その他												3. 7	0. 82	140. 4	
93	医療法人三和会 札幌南整形外科病院	その他						0						10. 1	0. 74	20. 6	289
94	医療法人社団静和会 平和リハビリテーション病院	その他		0		0								3. 7	0. 95	488. 6	
95	医療法人知仁会 八木整形外科病院	その他												10. 7	0. 64	22. 5	51
96	医療法人社団豊友会千歳豊友会病院	その他		0		0		0						6. 4	0. 88	48. 6	305
97	医療法人北武会 北都病院	その他				0								4. 2	0. 49	437. 6	
98	医療法人北武会 美しが丘病院	その他												5. 2	0. 77	174. 8	6

																;	具体	的対応	方針							
	(20	017年度	病床数 ξ病床機		告)					202	年に	おり	ナる1	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合 計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
147	0	0	0	147	0	0												147	0	0	0	147	0	0	合意済	74
146	0	0	0	146	0	0												146	0	0	59	87	0	0	合意済	75
145	0	98	47	0	0	0												112	0	75	37	0	0	0	合意済	76
145	3	101	41	0	0	0												145	3	91	51	0	0	0	合意済	77
144	0	0	0	144	0	0												144	0	0	0	144	0	0	合意済	78
144	51	49	44	0	0	0												144	51	49	44	0	0	0	合意済	79
141	0	52	35	54	0	0												141	0	52	35	54	0	0	合意済	80
141	0	81	60	0	0	0												141	0	81	60	0	0	0	合意済	81
140	0	0	0	140	0	0												140	0	0	50	90	0	0	合意済	82
140	0	40	50	50	0	0												140	0	0	90	50	0	0	合意済	83
138	0	54	0	84	0	0																			合意済	84
136	0	0	0	136	0	0												136	0	0	0	136	0	0	合意済	85
135	0	135	0	0	0	0												135	0	135	0	0	0	0	合意済	86
135	20	56	59	0	0	0												135	25	55	55	0	0	0	合意済	87
135	0	101	0	34	0	0												135	0	101	0	34	0	0	合意済	88
134	3	60	40	31	0	0												134	3	60	40	31	0	0	合意済	89
125	0	77	0	48	0	0												125	0	77	0	48	0	0	合意済	90
122	0	42	0	80	0	0												122	0	42	40	40	0	0	合意済	91
120	0	0	0	120	0	0												74	0	0	0	74	46	0	合意済	92
120	0	120	0	0	0	0												120	0	120	0	0	0	0	合意済	93
120	0	0	0	120	0	0												120	0	0	0	120	0	0	合意済	94
120	0	60	60	0	0	0												120	0	60	60	0	0	0	合意済	95
115	0	37	38	40	0	0												134	0	37	38	59	0	0	合意済	96
113	0	0	0	113	0	0												113	0	0	0	113	0	0	合意済	97
112	0	0	0	112	0	0												172	0	0	0	172	0	0	合意済	98

<u> </u>	圓別の医療機関ごとの具体的対 │	WUNDJEIN		14% 07	1/( // /	(201	340	, <del>,</del> , ,	<b>∠μ4. γ</b> .	<del>((</del> )	現場	   <del>  </del>					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ナる					2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
99	医療法人札幌円山整形外科病院	その他						0						12. 7	0. 82	16. 1	223
100	石狩病院	その他				0		0		0			0	13. 5	0. 81	25. 8	189
101	社会医療法人延山会 西成病院	その他								0				12. 7	0. 92	23. 0	116
102	社会医療法人 札幌清田整形外科病院	その他						0		0				18. 0	0. 99	27. 3	50
103	社会医療法人 札幌清田病院	その他	0			0		0		0				16. 9	0.89	15. 7	228
104	社会医療法人北楡会 開成病院	その他				0								7. 7	0.74	37. 9	15
105	医療法人社団英仁会 札苗病院	その他		0										6. 6	0. 90	105. 7	
106	医療法人発寒中央病院	その他				0								7. 2	0. 96	217. 3	3
107	医療法人菊郷会 石橋胃腸病院	その他												6. 9	0. 91	107. 9	7
108	勤医協札幌病院	その他		0							0	0	0	32. 2	0. 94	16. 9	100
109	北祐会神経内科病院	その他												8. 1	0.89	39. 3	2
110	札幌白石記念病院	その他						0		0				15. 4	0. 66	6. 3	1, 248
111	社会医療法人 仁陽会 西岡第一病院	その他						0		0				8. 6	0. 50	18. 5	136
112	仁楡会病院	その他						0						8. 7	0. 51	20. 5	101
113	医療法人大空 札幌南病院	その他				0								5. 5	0.89	90. 7	
114	医療法人社団札幌外科記念病院	その他						0				0		10. 6	0. 74	19. 7	57
115	医療法人社団明日佳 白石明日佳病院	その他												3. 1	0. 96	342. 3	13
116	医療法人社団三樹会病院	その他						0						9. 9	0. 73	10.8	188
117	医療法人小坂病院	その他												2. 5	0. 86	863. 0	5
118	医療法人明日佳 札幌宮の沢脳神経外科病院	その他		0				0					0	9. 2	0. 77	21. 0	1, 072
119	医療法人社団明日佳 桜台明日佳病院	その他												4. 0	0. 95	216. 2	
120	新札幌循環器病院	その他			0	0		0						9. 0	0. 57	12. 2	364
121	社会医療法人蘭友会 札幌里塚病院	その他				0		0		0				10.0	0. 78	16. 3	159
122	西岡病院	その他		0		0		0		0			0	12. 3	0. 91	31. 4	240
123	医療法人社団 札幌朗愛会 札幌朗愛会病院	その他												6. 1	0. 64	37. 1	47

																	<b>B</b> /+	的対応	<del></del>							
			c= c+ *h														共14	的对心	力虾		<b>≐ + *</b>					1
	(20		病床数 ξ病床機	<b>後能報</b> 台	<b>牛</b> )					202	5年に	こおり	ナる	役割							病床数 5年の予	定)				
					· ·				Γ.									-		,	1			介護		
合計	高度急性期	急性期	回 復 期	慢性期	休棟中等	非 稼 動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	保険施設等へ移行	議論の 状況	No
110	0	81	29	0	0	0												19	0	19	0	0	0		合意済	99
110	0	55	0	55	0	0												110	0	55	0	55	0	0	合意済	100
109	0	60	0	49	0	0	_											109	0	60	0	49	0		合意済	101
109	0	54	55	0	0	0	_											109	0	54	55	0	0		合意済	102
109	0	109	0	0	0	0	_											109	0	99	10	0	0		合意済	103
108	0	54	0	54	0	0												108	0	108	0	0	0	0	合意済	104
108	0	24	0	84	0	0	_											108	0	24	0	84	0	0	合意済	105
108	0	0	0	108	0	0												108	0	0	0	108	0	0	合意済	106
106	0	0	0	106	0	0	_											106	0	0	0	106	0		合意済	107
105	0	55	50	0	0	0												105	0	55	50	0	0		合意済	108
105	0	0	0	105	0	0	_							<u> </u>				105	0	0	0	105	0		合意済	109
103	3	100	0	0	0	0	_											103	3	100	0	0	0	0	合意済	110
103	0	103	0	0	0	0	_											103	0	103	0	0	0		合意済	111
100	0	50	0	50	0	0	_											77	0	35	0	42	0		合意済	112
100	0	50	0	50	0	0	_											50	0	50	0	0	0		合意済	113
99	0	99	0	0	0	0	_											99	0	99	0	0	0	0	合意済	114
99	0	0	0	99	0	0	_											99	0	0	0	99	0		合意済	115
99	0	99	0	0	0	0	_											99	99	0	0	0	0		合意済	116
99	0	0	0	99	0	0	_											99	0	0	0	99	0		合意済	117
99	0	79	20	0	0	0								<u> </u>				99	0	57	42	0	0	0	合意済	118
99	0	0	0	99	0	0								<u> </u>											合意済	119
99	0	99	0	0	0	0	_							<u> </u>				99	0	99	0	0	0		合意済	120
99	0	99	0	0	0	0												99	0	99	0	0	0		合意済	121
98	0	48	0	50	0	0	_							L_				98	0	48	50	0	0		合意済	122
98	0	70	0	28	0	0			1				l	1				98	0	34	36	28	0	0	合意済	123

○個	別の医療機関ごとの具体的対	広方針(	かtなi	恙の	小	(201	0年1	≀⊟ <del>‡</del>	ᄩ	<b>5</b> )		1					
		<u>ルロフリ亜ト</u>		表して	1/\ //\	(201	3-4-0	777	(Pd 7	κ,	現	伏					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017:	年度	
No	病院名	設置主体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	くき出	周産期	小児	在宅	医 師 数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
124	晴生会さっぽろ南病院	その他											0	9. 6	0. 11	21. 5	23
125	札幌渓仁会リハビリテーション病院	その他												7. 5	0.04	28. 6	
126	医療法人白石中央病院	その他												4. 4	0. 76	98. 3	7
127	社会医療法人北海道循環器病院	その他			0	0		0		0				13. 2	0. 87	7. 9	720
128	医療法人社団 北札幌病院	その他						0						6. 5	0. 97	96. 7	7
129	医療法人五輪橋整形外科病院	その他						0					0	7. 2	0.61	24. 8	79
130	医療法人社団静和会 静和記念病院	その他		0		0		0						9. 7	0. 92	27. 3	185
131	社会医療法人 アルデバラン 手稲いなづみ病院	その他				0				0				8. 9	0. 99	66. 0	5
132	創成東病院	その他												5. 2	0. 53	165. 2	
133	医療法人社団清和会 南札幌病院	その他											0	9. 1	0.94	144. 1	25
134	晴生会さっぽろ病院	その他												5. 8	0. 99	221. 9	
135	医療法人讃生会 宮の森記念病院	その他		0									0	9. 1	0. 96	42. 4	72
136	医療法人社団光進会 札幌月寒病院	その他												6. 7	0. 73	43. 7	19
137	医療法人社団銀杏会北広島希望ヶ丘病院	その他				0								4. 1	0.86	646. 8	
138	社会医療法人即仁会北広島病院	その他				0		0		0				7. 7	0. 93	29. 3	198
139	札幌循環器病院	その他			0	0		0						11. 7	0. 69	16. 4	213
140	医療法人萬田記念病院	その他				0								12. 2	0. 44	14. 8	55
141	医療法人藻友会 札幌いしやま病院	その他												5. 0	0. 40	4. 5	
142	医療法人信佑会 吉田記念病院	その他				0								4. 3	0. 71	116. 6	1
143	慈啓会病院	その他				0							0	11. 8	0. 88	73. 2	26
144	医療法人新札幌整形外科病院	その他												8. 8	0. 71	19. 9	71
145	医療法人社団銀杏会 川西内科胃腸科病院	その他												6. 1	0. 89	25. 4	22
146	特定医療法人 平成会 平成会病院	その他												6. 3	0. 99	371.5	
147	医療法人同仁会千歳第一病院	その他				0		0					0	7. 0	0. 79	25. 0	436
148	医療法人社団いとう整形外科病院	その他						0						8.8	0. 71	20. 9	199

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	5年に	こおり	ナる1	役割							病床数 5年の <sup>-</sup>					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
98	0	98	0	0	0	0												144	0	40	0	104	0	0	合意済	124
96	0	0	96	0	0	0												143	0	0	143	0	0	0	合意済	125
96	0	50	0	46	0	0												96	0	50	0	46	0	0	合意済	126
95	6	89	0	0	0	0																			合意済	127
95	0	35	0	60	0	0												95	0	35	0	60	0	0	合意済	128
95	0	55	40	0	0	0												95	0	55	40	0	0	0	合意済	129
95	0	48	47	0	0	0												95	0	95	0	0	0	0	合意済	130
95	0	0	0	95	0	0												95	0	0	0	95	0	0	合意済	131
94	0	0	0	94	0	0												94	0	0	0	94	0	0	合意済	132
94	0	0	0	94	0	0												94	0	0	0	94	0	0	合意済	133
93	0	0	0	93	0	0												144	0	40	0	104	0	0	合意済	134
92	0	46	46	0	0	0												92	0	46	46	0	0	0	合意済	135
92	0	92	0	0	0	0												92	0	0	92	0	0	0	合意済	136
92	0	0	0	92	0	0												92	0	0	0	92	0	0	合意済	137
90	0	50	0	40	0	0												90	0	50	0	40	0	0	合意済	138
89	0	89	0	0	0	0																			合意済	139
89	0	89	0	0	0	0												89	0	89	0	0	0	0	合意済	140
89	0	89	0	0	0	0												89	0	89	0	0	0	0	合意済	141
89	0	0	0	89	0	0												89	0	33	0	56	0	0	合意済	142
88	0	0	44	44	0	0												136	0	0	44	92	0	0	合意済	143
88	0	88	0	0	0	0																			合意済	144
85	0	40	0	45	0	0												85	0	40	0	45	0	0	合意済	145
82	0	82	0	0	0	0												82	0	82	0	0	0	0	合意済	146
82	0	82	0	0	0	0												82	0	82	0	0	0	0	合意済	147
80	0	45	35	0	0	0												80	0	45	35	0	0	0	合意済	148

〇個	☑別の医療機関ごとの具体的対 ┃	応方針の	の協 	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<u>ā)</u>	現物	<b>-</b>					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける					2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
149	医療法人五月会 小笠原クリニック札幌病院	その他			0	0		0				0		14. 2	0. 73	10.0	852
150	札幌南三条病院	その他				0				0				15. 2	1.03	10. 2	56
151	札幌心臓血管クリニック	その他			0			0						20. 2	0.88	4. 1	1, 062
152	医療法人友愛会友愛記念病院	その他		0		0								6. 9	0.96	211.4	1
153	医療法人 新川新道整形外科病院	その他						0						4. 3	0. 55	38. 9	97
154	社会医療法人社団愛心館 愛心メモリアル病院	その他			0	0		0		0				9. 0	0. 68	11.0	327
155	医療法人英生会野幌病院	その他		0		0		0						4. 7	0. 90	45. 2	64
156	医療法人桑園中央病院	その他				0								4. 0	0. 58	26. 2	
157	医療法人社団悠仁会 羊ヶ丘病院	その他						0						15. 0	0. 88	9. 2	
158	医療法人育愛会 札幌東豊病院	その他						0			0	0		14. 8	0. 81	4. 5	
159	医療法人セレス さっぽろ神経内科病院	その他												5. 3	0. 92	41.4	
160	医療法人社団 太黒胃腸内科病院	その他				0								5. 4	0. 52	7. 2	31
161	松田整形外科記念病院	その他						0		0				10. 5	0. 70	12. 3	102
162	特定医療法人朋仁会 整形外科北新東病院	その他						0		0				8. 4	0.66	16.4	96
163	社会医療法人康和会 札幌しらかば台南病院	その他				0								3. 8	0.96	288. 3	2
164	医療法人札幌エルム病院	その他												19. 6	0.81	210. 2	
165	医療法人社団深仁会 ふかざわ病院	その他												8. 0	0. 60	51.0	46
166	医療法人社団翔嶺館 新札幌聖陵ホスピタル	その他				0							0	6. 9	0.86	34. 4	44
167	医療法人同仁会向陽台病院	その他				0								2. 7	0. 70	268. 0	
168	医療法人社団治心会堀江病院	その他				0								3. 5	0. 92	376. 8	4
169	医療法人社団憲仁会 牧田病院	その他				0								5. 5	0. 93	187. 1	
170	医療法人 西さっぽろ病院	その他						0					0	3. 0	0. 62	24. 1	94
171	医療法人 麻生整形外科病院	その他						0						12. 3	1.00	16. 4	202
172	札幌マタニティ・ウイメンズホスピタル	その他						0			0	0		19. 0	0. 69	_	541
173	社会医療法人秀眸会 大塚眼科病院	その他				0				0				8. 1	0. 26	2. 6	

																	具体	的対応	方針							
_	(20		病床数 ξ病床	: 幾能報台	<b>告</b> )					202	毎に	こおり	ナる1	役割							病床数 年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
80	0	80	0	0	0	0												80	0	80	0	0	0	0	合意済	149
74	0	74	0	0	0	0												99	0	99	0	0	0	0	合意済	150
74	8	66	0	0	0	0												85	8	77	0	0	0	0	合意済	151
73	0	0	0	73	0	0												133	0	0	0	133	0	0	合意済	152
72	0	32	0	40	0	0												70	0	32	38	0	0	0	合意済	153
71	0	71	0	0	0	0												62	0	0	0	62	0	0	合意済	154
69	0	23	0	46	0	0												69	0	23	0	46	0	0	合意済	155
68	0	38	0	30	0	0												38	0	38	0	0	0	0	合意済	156
68	0	68	0	0	0	0												68	0	68	0	0	0	0	合意済	157
67	0	67	0	0	0	0												67	0	67	0	0	0	0	合意済	158
62	0	0	0	62	0	0																			合意済	159
60	0	60	0	0	0	0												60	0	60	0	0	0	0	合意済	160
60	0	60	0	0	0	0																			合意済	161
60	0	60	0	0	0	0																			合意済	162
60	0	0	0	60	0	0												262	0	60	102	100	0	0	合意済	163
60	0	0	0	60	0	0												120	0	0	0	120	0	0	合意済	164
60	0	60	0	0	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	165
60	0	19	0	41	0	0												72	0	32	0	40	0	0	合意済	166
60	0	0	0	60	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	167
58	0	0	0	58	0	0												0	0	0	0	0	58	0	合意済	168
57	0	0	0	57	0	0												57	0	0	0	57	0	0	合意済	169
56	0	56	0	0	0	0												56	0	56	0	0	0	0	合意済	170
53	0	53	0	0	0	0												53	0	53	0	0	0	0	合意済	171
52	0	52	0	0	0	0												52	0	52	0	0	0	0	合意済	172
52	0	52	0	0	0	0												52	0	52	0	0	0	0	合意済	173

0 /5			~ I+==		. Lls see	(001	0 = 0	. – –		- \		ı					
	]別の医療機関ごとの具体的対	心万針(	の 1665 目	義の	状况	(201	943	月末	時点	R )	現	+					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる		Λ			2017:	——— 年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
174	特定医療法人とこはる 東栄病院	その他										0		9. 6	0. 79	18. 5	47
175	特定医療法人朋仁会 整形外科北新病院	その他						0		0				9. 5	0.86	13. 8	111
176	医療法人杏医会 札幌呼吸器科病院	その他												4. 3	0. 65	19. 1	78
177	医療法人大空 札幌ススキノ病院	その他												6. 1	0.89	87. 1	
178	医療法人社団我汝会 さっぽろ病院	その他												8. 5	0. 88	13. 3	44
179	医療法人重仁会 大谷地病院	その他				0								14. 3	0.95	135. 7	42
180	医療法人社団豊志会 肛門科なかやま病院	その他												3. 2	0. 27	5. 8	
181	医療法人徹仁会 厚別耳鼻咽喉科病院	その他															
182	医療法人社団尾形病院	その他				0								2. 4	0. 91	94. 9	
183	恵仁会佐々木内科病院	その他				0								4. 0	0.40	17. 0	
184	医療法人勉仁会 中垣病院	その他															
185	医療法人社団明珠会 札幌白石產科婦人科病院	その他									0			8. 7	0. 93	5. 6	3
186	医療法人社団心和会 心和病院	その他												3. 4	0. 93	320. 6	4
187	医療法人社団 土田病院	その他						0					0	9. 0	0. 97	38. 3	537
188	医療法人社団北腎会 坂泌尿器科病院	その他						0						9.8	0. 90	7. 7	108
189	北海道泌尿器科記念病院	その他						0						8. 0	0. 54	7. 7	75
190	社会医療法人 アルデバラン さっぽろ二十四軒病院	その他												4. 6	1. 02	65. 4	12
191	社会医療法人耳鼻咽喉科麻生病院	その他								0				8. 3	0. 50	4. 3	64
192	石狩幸惺会病院	その他		0		0		0					0	5. 5	1. 03	71. 6	96
193	医療法人耕仁会 札幌太田病院	その他												10. 5	1.00	431.8	65
194	医療法人社団正心会 岡本病院	その他												7. 7	0. 90	80. 6	13
195	医療法人社団康仁会 中田泌尿器科病院	その他						0						5. 0	0. 57	6. 9	63
196	医療法人社団 荒木病院	その他												3. 8	0. 94	884. 7	
197	北海道医療大学病院	その他				0						0		12. 3	0. 37	5. 2	14
198	医療法人社団誠心会 誠心眼科病院	その他												4. 0	0. 45	4. 7	

																	具体	的対応	方針							
	(20	)17年度	病床数 ξ病床机	紫能報4	告)					2025	毎に	おり	ナる行	役割							病床数 5年の <sup>-</sup>					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期		非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 ・ 廃 止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
52	0	52	0	0	0	0												52	0	52	0	0	0	0	合意済	174
52	0	52	0	0	0	0												40	0	40	0	0	0	0	合意済	175
52	0	52	0	0	0	0												52	0	52	0	0	0	0	合意済	176
50	0	0	0	50	0	0												50	0	0	0	50	0	0	合意済	177
50	0	50	0	0	0	0												88	0	88	0	0	0	0	合意済	178
50	0	0	0	50	0	0												50	0	0	0	50	0	0	合意済	179
47	0	47	0	0	0	0												47	0	47	0	0	0	0	合意済	180
44	0	44	0	0	0	0												44	0	44	0	0	0	0	合意済	181
44	0	6	0	38	0	0												44	0	6	0	38	0	0	合意済	182
42	0	42	0	0	0	0												39	0	39	0	0	3	0	合意済	183
42	0	0	0	42	0	0												42	0	0	0	42	0	0	合意済	184
41	0	41	0	0	0	0												41	0	41	0	0	0	0	合意済	185
40	0	0	0	40	0	0												40	0	0	0	40	0	0	合意済	186
40	0	0	0	40	0	0												134	0	42	0	92	0	0	合意済	187
40	0	40	0	0	0	0												40	0	40	0	0	0	0	合意済	188
40	0	40	0	0	0	0												40	0	40	0	0	0	0	合意済	189
40	0	0	0	40	0	0												40	0	0	0	40	0	0	合意済	190
35	0	35	0	0	0	0																			合意済	191
35	0	0	0	35	0	0												35	0	0	0	35	0	0	合意済	192
32	0	0	0	32	0	0												32	0	0	0	32	0	0	合意済	193
28	0	0	28	0	0	0												28	0	0	28	0	0	0	合意済	194
28	0	28	0	0	0	0												28	0	28	0	0	0	0	合意済	195
27	0	0	0	27	0	0												27	0	0	0	27	0	0	合意済	196
24	0	24	0	0	0	0												24	0	24	0	0	0	0	合意済	197
23	0	23	0	0	0	0												23	0	23	0	0	0	0	合意済	198

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	一画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
199	医療法人東札幌病院	その他				0								23. 2	-	-	182
200	医療法人徳洲会札幌南徳洲会病院	その他															
201	医療法人社団ひこばえの会 札幌さくら病院	その他															
202	医療法人豊和会 新札幌豊和会病院	その他						0					0				

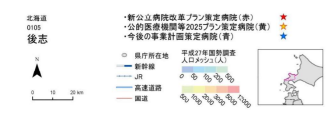
																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床		告)					2025	年に	こおり	ナるイ	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
0	0	0	0	0	0	0												243	0	243	0	0	0	0	合意済	199
																		88			88				合意済	200
_	_	_	_	_	_	_																			合意済	201
_	_	_	-	-	_	_												140	0	140	0	0	0	0	合意済	202

### 北海道 後志構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移





### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院		一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従	流入入院	
H-1 7W	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	221, 917	34. 3	18	34	3, 476	75. 3	81.4	419	8. 1	26. 1
2016年度	215, 948	36.0	16	32	3, 341	81. 2	79. 5	432	_	_
2025年度	178, 117	40. 2	-	-	-	-	1	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

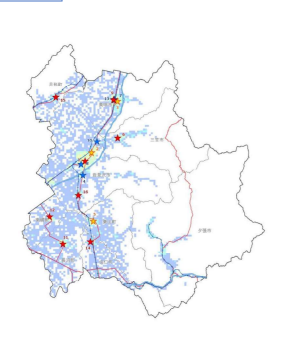
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	2, 922	164	638	856	1, 264	
	公立・公的病院等 ②	1, 330	102	847	224	150	7
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 845	0	553	226	882	184
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 175	102	1, 400	450	1, 032	191
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	46%	62%	133%	26%	12%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	109%	62%	219%	53%	82%	

〇個	<b>別の医療機関ごとの具体的対</b>	20個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点) 現状 第7次医療計画における役割 2017年度															
											現丬	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	小樽市立病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		72. 7	0. 92	11.6	1, 941
2	社会福祉法人 恩爾財団 穿生会支部 北海道穿生会小袋病院	公的等		0		0		0						23. 4	0.84	20.0	703
3	社会福祉法人 北海道社会事業協会小樽病院	公的等	0		0	0		0			0	0		31. 4	0. 70	12. 2	848
6	社会福祉法人北海道社会事業協会岩内病院	公的等		0		0		0				0		10. 1	0. 62	22. 5	437
7	JA北海道厚生連倶知安厚生病院	公的等		0		0		0	0		0	0		29. 0	0.84	15. 3	974
8	社会福祉法人北海道社会事業協会余市病院	公的等		0		0		0			0	0		13. 7	0. 45	12. 7	858
その	他の医療機関																
4	社会福祉法人 恩陽計団 济生会支部 北海道济生会西小祥病院	その他										0		6. 5	0. 60	1, 367. 3	
5	医療法人 北光会 朝里中央病院	その他										0	0	11. 9	0. 70	59. 8	94
9	医療法人 ひまわり会 札樽病院	その他		0		0		0						15. 8	0. 94	55. 7	136
10	小樽掖済会病院	その他				0		0						15. 4	0. 75	11.8	250
11	医療法人社団 青優会 南小樽病院	その他												6. 1	1.00	422. 1	4
12	医療法人社団心優会 野口病院	その他				0								4. 5	0. 81	424. 6	3
13	医療法人 勉仁会 東小樽病院	その他												3. 6	0. 93	159. 7	
14	医療法人社団静和会昆布温泉病院	その他				0								2. 7	0. 96	380. 5	2
15	医療法人社団 北匠会 小樽中央病院	その他		0	0	0		0						6. 6	0. 68	41. 2	397
16	医療法人社団 三ツ山病院	その他										0		4. 0	0. 97	213.5	19

																	<b>目/</b> ★	的対応	七处							
	(20		病床数 病床機	<b>能報</b>	<u></u>					2025	年に	おり	ナる1	役割		-	具体	מיו (א נים	刀亚	(202	病床数 5年の予	予定)				
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 330	102	847	224	150	7	7																				
302	94	208	0	0	0	0					0	0	0			0		302	94	208	0	0	0	0	合意済	1
258	0	208	50	0	0	0	0	0		0		0					0	378	0	155	103	120	0	0	合意済	2
240	8	172	60	0	0	0			0						0		0	240	8	172	60	0	0	0	合意済	3
186	0	47	49	90	0	0			0			0				0	0	140	0	96	0	44	32	0	合意済	6
172	0	152	20	0	0	0						0	0	0	0	0	0	172	0	152	20	0	0	0	合意済	7
172	0	60	45	60	7	7						0				0		165	0	60	45	60	7	0	合意済	8
1, 845	0	553	226	882	184	65																				
220	0	0	0	120	100	40																			合意済	4
208	0	53	95	60	0	0												155	0	20	75	60	0	0	合意済	5
170	0	46	49	75	0	0												170	0	32	59	79	0	0	合意済	9
138	0	138	0	0	0	0												138	0	138	0	0	0	0	合意済	10
131	0	0	0	131	0	0												131	0	0	0	131	0	0	合意済	11
128	0	0	0	128	0	0												128	0	0	0	128	0	0	合意済	12
120	0	0	0	120	0	0												120	0	0	0	120	0	0	合意済	13
120	0	0	0	120	0	0												39	0	0	0	39	0	0	合意済	14
89	0	59	30	0	0	0												89	0	59	30	0	0	0	合意済	15
85	0	0	0	85	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	16

### 北海道 南空知構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



# 北海道 ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ・今後の事業計画策定病院(青) ・明庁所在地 平成27年国勢調査人口メッシュ(人) 新幹線 ・JR ・高速道路 国道

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
HIJ AIK	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	170, 531	34. 3	16	22	2, 390	73	86. 6	268	8. 7	30. 0
2016年度	164, 464	36. 3	16	21	2, 371	66. 1	81.8	273	_	-
2025年度	137, 171	42.0	_	_	_	-	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	1, 925	98	474	708	645	
	公立・公的病院等 ②	1, 451	0	980	69	351	51
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	774	0	238	63	473	0
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 225	0	1, 218	132	824	51
2025年 12017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	75%	0%	207%	10%	54%	
2025年と2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	0%	257%	19%	128%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協語	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現場	犬					
		_			第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	岩見沢市立総合病院	公立		0	0	0		0	0		0	0		61.0	0. 67	13. 1	2, 294
2	独立行政法人労働者健康安全機構北海道中央労災病院	公的等	0		0	0		0					0	23. 2	0.51	17. 0	484
3	独立行政法人労働者健康安全機構北海道せき損センター	公的等				0								15. 0	0. 76	28. 0	172
5	栗山赤十字病院	公的等				0		0						11. 3	0. 80	45. 4	327
6	市立三笠総合病院	公立		0		0		0				0		12. 6	0. 64	33. 8	385
9	市立美唄病院	公立		0		0		0			0	0	0	8. 0	0. 67	37. 8	520
11	町立長沼病院	公立		0		0		0			0	0		6. 3	0. 59	31.8	142
12	国民健康保険町立南幌病院	公立				0		0				0		3. 4	0. 45	81.6	33
14	国民健康保険由仁町立診療所	公立		0		0		0						2. 0	0. 46	89. 9	55
15	国民健康保険月形町立病院	公立				0		0						1. 0	0. 78	48. 0	53
16	岩見沢市立栗沢病院	公立				0		0						2. 3	-	-	39
その	他の医療機関																
4	医療法人社団 明日佳 岩見沢明日佳病院	その他		0										5. 8	0. 99	505. 1	
7	医療法人社団慶北会花田病院	その他				0								7. 8	0.84	70. 9	34
8	医療法人北翔会岩見沢北翔会病院	その他		0		0		0						8. 0	0. 97	52. 8	104
10	医療法人社団幾生会 南そらち記念病院	その他												3. 0	0. 97	276. 9	
13	医療法人社団宏仁会しろした病院	その他										0		2. 1	0. 66	695. 9	

																	且休	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>幾能報告</b>	与)					202	5年に	おり	ナる行	役割			X IT	H 77/1/C	77 #1	(202	病床数 5年の予	多定)				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非 稼 動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢 性 期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 451	0	980	69	351	51	0																				
365	0	365	0	0	0	0	0					0	0			0		365	0	365	0	0	0	0	合意済	1
300	0	214	35	0	51	0	0		0	0		0					0	199	0	164	35	0	0	0	合意済	2
157	0	157	0	0	0	0												157	0	157	0	0	0	0	合意済	3
136	0	56	0	80	0	0						0	0					136	0	56	0	80	0	0	合意済	5
134	0	57	34	43	0	0						0						134	0	57	34	43	0	0	合意済	6
98	0	53	0	45	0	0											0	86	0	40	12	34	0	0	合意済	9
84	0	0	0	84	0	0											0	84	0	12	0	72	0	0	合意済	11
80	0	26	0	54	0	0						0					0	80	0	26	0	54	0	0	合意済	12
57	0	12	0	45	0	0						0					0	19	0	19	0	0	0	0	合意済	14
40	0	40	0	0	0	0												40	0	40	0	0	0	0	合意済	15
0	0	0	0	0	0	0											0	85	0	0	0	85	0	0	合意済	16
774	0	238	63	473	0	0																				
150	0	0	0	150	0	0												150	0	0	0	150	0	0	合意済	4
120	0	60	0	60	0	0												105	0	45	0	60	0	0	合意済	7
98	0	0	44	54	0	0												99	0	0	44	55	0	0	合意済	8
93	0	0	0	93	0	0												93	0	0	0	93	0	0	合意済	10
59	0	0	0	59	0	0												59	0	0	0	59	0	0	合意済	13

### 北海道 中空知構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移



### 

### 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

<u> </u>	別の医療機関ことの具体的対	1,0,75,21	7 1000	172 07	11/11/1	(201	0 - 0	7 ] 7	(P) //								
											現丬	犬					
					第フ	次医	療言	+画1	こおり	ナる	役割				2017:	年度	
		<u>=</u> л.			<i></i>		- /// 1		_05.							1 /2	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	砂川市立病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0	0	99. 4	0.80	10.0	2, 615
2	滝川市立病院	公立		0	0	0		0			0	0		42. 0	0. 73	16. 3	1, 289
6	市立芦別病院	公立		0		0		0			0	0		6. 7	0. 53	33. 3	414
7	あかびら市立病院	公立		0		0		0			0	0		12. 1	0. 92	36. 7	358
10	歌志内市立病院	公立				0						0		4. 0	0. 82	176. 5	5
11	奈井江町立国民健康保険病院	公立		0		0		0				0		5. 5	0. 83	86. 3	3
その	他の医療機関																
3	医療法人優仁会若葉台病院	その他												4. 0	0. 92	747. 9	
4	空知中央病院	その他				0								6. 3	0. 98	286. 9	
5	医療法人翔陽会滝川脳神経外科病院	その他		0				0						7. 0	0. 85	29. 3	461
8	新雨竜第一病院	その他				0						0		5. 0	0. 94	293. 9	
9	医療法人北武会野口病院	その他				0								3. 0	0.83	339. 4	
12	神部ペインクリニック, 内科病院	その他				0								13. 0	0. 84	51. 9	
13	平岸病院	その他												14.4	0. 95	281.3	6
14	医療法人圭仁会佐藤病院	その他		0		0								3. 9	0. 87	382. 3	

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
hi) WK	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	111, 693	36. 2	14	9	2, 067	75. 7	93	249	10. 7	13. 8
2016年度	107, 798	38. 0	14	10	2, 022	71	91	251	_	_
2025年度	89, 175	43. 7	-	-	_	-	-	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	1, 609	124	424	435	626	
	公立・公的病院等 ②	1, 037	26	676	89	201	45
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	979	0	139	79	723	38
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 016	26	815	168	924	83
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	64%	21%	159%	20%	32%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	125%	21%	192%	39%	148%	

																	目休	的対応	方針							
	(20	: )17年度	病床数 ξ病床機		与)					202!	毎に	おり	ナる1	役割			74 IA	ᆈᆁᄼᆘᅜ	<u>/J 平l</u>		病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
1, 037	26	676	89	201	45	45																				
408	26	338	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	408	26	338	44	0	0	0	合意済	1
270	0	225	45	0	0	0					0	0				0	0	270	0	225	45	0	0	0	合意済	2
129	0	53	0	31	45	45		0		0		0					0	100	60	0	0	40	0	0	合意済	6
120	0	60	0	60	0	0				0		0				0	0	120	0	60	0	60	0	0	合意済	7
60	0	0	0	60	0	0										0		60	0	0	0	60	0	0	合意済	10
50	0	0	0	50	0	0						0					0	50	0	0	0	50	0	0	合意済	11
979	0	139	79	723	38	38																				
204	0	0	0	204	0	0												204	0	0	0	204	0	0	合意済	3
200	0	0	0	200	0	0												200	0	0	0	200	0	0	合意済	4
132	0	38	60	34	0	0												132	0	38	60	34	0	0	合意済	5
108	0	0	0	108	0	0																			合意済	8
80	0	0	0	80	0	0												80	0	0	0	80	0	0	合意済	9
43	0	43	0	0	0	0												0	0	0	0	0	43		合意済	12
42	0	0	0	42	0	0												42	0	0	0	42	0		合意済	13
36	0	0	0	36	0	0												36	0	0	0	36	0		合意済	14

### 北海道 北空知構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移



### ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) 北海道 0108 北空知 平成27年国勢調査 人口メッシュ(人) ◎ 県庁所在地 ─ 新幹線 → JR 0 \$ 70 00 00 ----高速道路 —— 国道

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	5時点	5)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割	l			2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	■ 公的病院等																
2	深川市立病院	公立	0	0		0		0	0		0	0		21.5	0. 77	17.4	827
その	他の医療機関																
1	深川第一病院	その他		0		0							0	9. 3	0. 97	355. 7	
3	北海道中央病院	その他												9. 5	0.87	475. 4	

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
H.J. MI			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	33, 508	38. 5	3	0	673	63. 1	92. 6	63	22. 2	22. 2
2016年度	32, 293	40. 3	3	0	606	74. 4	92. 6	56	-	_
2025年度	26, 651	46. 4	-	-	_	-	-	_	_	_

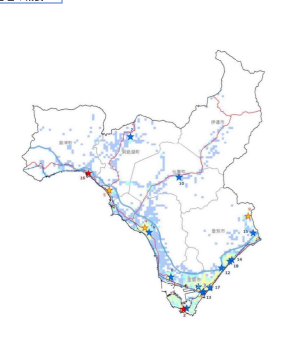
### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	522	17	100	153	252	
	公立・公的病院等 ②	199	0	191	0	0	8
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	407	0	0	0	407	0
	全医療機関 ④ (②+③)	606	0	191	0	407	8
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	38%	0%	191%	0%	0%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	0%	191%	0%	162%	

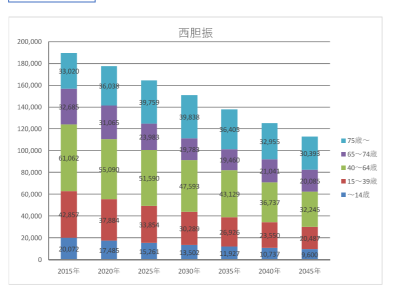
																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					2025	毎に	おり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
199	0	191	0	0	8	8																				
199	0	191	0	0	8	8						0	0	0			0	195	0	153	42	0	8	0	合意済	2
407	0	0	0	407	0	0																				
270	0	0	0	270	0	0												270	0	0	50	220	0	0	合意済	1
137	0	0	0	137	0	0												137	0	0	0	137	0	0	合意済	3

### 北海道 西胆振構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
n J Mr	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	192, 691	33. 4	18	10	3, 872	73. 2	79. 2	432	13. 3	7. 1
2016年度	187, 741	35. 2	18	7	3, 811	71	80	416	_	_
2025年度	164, 447	38. 8	-	-	-	-	-	-	_	_

### 〇公立 - 公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量 ①		2, 826	279	800	620	1, 127	
	公立•公的病院等 ②	1, 266	16	624	162	266	198
2017年の病床数 -	その他の医療機関 ③	2, 427	85	698	400	1, 172	72
3	全医療機関 ④ (②+③)	3, 693	101	1, 322	562	1, 438	270
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	45%	6%	78%	26%	24%	
2020年22017年00比較 7	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	131%	36%	165%	91%	128%	

〇再編 - 統合協議事例 あり(対象医療機関:市立室蘭総合病院、製鉄記念室蘭病院、日鋼記念病院)

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
2	市立室蘭総合病院	公立	0	0		0		0	0		0	0		51.0	0. 79	15.0	2, 053
4	総合病院伊達赤十字病院	公的等	0	0		0		0	0		0	0		34. 1	0. 62	21. 1	566
5	社会福祉法人北海道社会事業協会洞爺病院	公的等		0		0		0				0		8. 1	0. 61	60. 8	274
9	独立行政法人地域医療機能推進機構費別病院	公的等		0		0		0						9.8	0. 45	31. 7	209
16	豊浦町国民健康保険病院	公立				0						0		3. 0	0. 60	51.3	66
その・	他の医療機関																
1	日鋼記念病院	その他	0	0		0		0	0		0	0		51.0	0. 68	12.6	987
3	社会医療法人製鉄記念室蘭病院	その他	0	0	0	0		0	0		0	0		81. 0	0. 82	11.5	2, 961
6	社会医療法人慈恵会聖ケ丘病院	その他		0		0							0	9. 7	0. 98	151.0	
7	医療法人社団洞仁会洞爺温泉病院	その他		0		0		0						10. 1	0. 95	173. 1	9
8	医療法人室蘭太平洋病院	その他		0										8. 9	0. 96	138. 3	
10	医療法人交雄会そうべつ温泉病院	その他				0								4. 0	0. 90	354. 5	
11	大川原脳神経外科病院	その他		0				0						11. 2	0. 91	28. 0	1, 024
12	医療法人登別すずらん病院	その他												6. 3	1.00	716. 6	
13	医療法人社団上田病院	その他												4. 0	0. 85	183. 0	5
14	登別記念病院	その他										0		1. 0		-	
15	医療法人社団千寿会三愛病院	その他		0		0								12. 3	0. 96	272. 0	10
17	社会医療法人友愛会恵愛病院	その他				0						0		11. 5	0. 97	145. 8	20
18	医療法人社団楽生会皆川病院	その他				0											

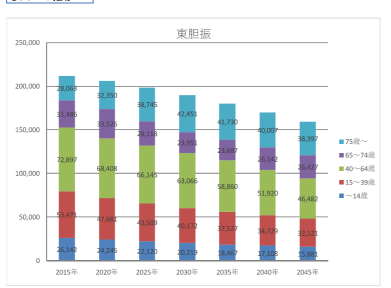
																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機		<b>告</b> )					2025	年に	おり	ナる彳	设割						(202	病床数 5年の	· 予定)				
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 266	16	624	162	266		198																				
401	16	337	48	0		0	0				0	0	0				0	401	16	337	48	0	ı		合意済	2
314	0	170	0	87	57	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	314	0	184	43	87	-	-	合意済	4
292	0	60	60	119	53	53						0						180	0	60	60	60			合意済	5
199	0	57	54	0		88						0						110	0	55		0	-		合意済	9
60	0	0	0	60	0	0								0			0	60	0	0	0	60	0	0	合意済	16
2, 427	85	698	400	1, 172	72	53																				
479	77	288	0	114	0	0												479	36	329	0	114	0		合意済	1
347	4	298	45	0	_	0												347	39	308	0	0	0		合意済	3
288	0	0	288	0	0	0												288	0	0	288	0	Ŭ		合意済	6
216	0	18	27	171	0	0												160	0	18	39	103			合意済	7
210	0	0	0	210	0	0												210	0	0	0	210			合意済	8
180	0	0	0	180	0	0												180	0	0	0	180	-		合意済	10
137	4	56	40	37	0	0												137	4	56	40	37			合意済	11
130	0	0	0	130	0	0												130	0	0	30	100	-		合意済	12
120	0	0	0	120	0	0												142	0	22	0	120			合意済	13
120	0	0	0	120	0	0												120	0	0	0	120			合意済	14
74	0	0	0	74	0	0												74	0	0	0		_ `		合意済	15
16	0	0	0	16	0	0												16	0	0	0				合意済	17
	-	-	-	-														84	0	0	0	84	0	0	合意済	18

### 北海道 東胆振構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# 五小战市 10

### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	川用率 のみ)	医療施設従		流出入院
H.J AIK	7		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	214, 705	26. 8	14	18	2, 363	76. 7	92. 9	333	16.0	22. 2
2016年度	212, 331	28. 8	14	16	2, 326	74. 5	90. 3	342	_	- 1
2025年度	198, 637	33. 7	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	2, 462	233	752	800	677	
	公立・公的病院等 ②	476	25	411	40	0	(
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 794	8	971	193	565	5
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 270	33	1, 382	233	565	5
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	19%	11%	55%	5%	0%	
2020年 2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	92%	14%	184%	29%	83%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協調	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
2	苫小牧市立病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		81. 1	0. 70	9. 1	2, 975
10	白老町立国民健康保険病院	公立				0		0				0		4. 8	0. 44	12. 3	198
12	むかわ町鵡川厚生病院	公立		0		0		0				0		7. 4	0. 48	17. 6	104
その	他の医療機関																
1	王子総合病院	その他	0	0	0	0		0	0		0	0		81. 3	0.86	11. 7	3, 458
3	社会医療法人社団平成醫塾苫小牧東病院	その他		0		0				0				10. 9	0. 91	50. 1	81
4	社会医療法人延山会苫小牧澄川病院	その他		0		0								6. 5	0. 99	111. 3	17
5	医療法人社団養生館苫小牧日翔病院	その他		0				0						23. 4	0. 81	17. 4	584
6	医療法人同樹会苫小牧病院	その他				0		0						11. 9	0. 68	20. 9	201
7	勤医協苫小牧病院	その他		0		0							0	11. 3	0. 93	24. 1	262
8	医療法人社団眞和會苫小牧病院	その他												2. 2	0.00	1. 7	
9	医療法人社団嵩仁会苫都病院	その他				0						0		4. 3	0. 99	457. 4	3
11	医療法人社団養生館青葉病院	その他		0		0								4. 3	0.94	291.4	4
13	医療法人同和会追分菊池病院	その他				0						0		2. 5	0. 02	1. 0	44

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>能報</b> 台	<b>특</b> )					2025	年に	おい	けるイ	设割							病床数 年の予					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
476	25	411	40	0	0	0																				
378	25	353	0	0	0	0	0					0	0		0	0		378	25	307	46	0	0	0	合意済	2
58	0	58	0	0	0	0						0	0			0	0	43	0	43	0	0	0	0	合意済	10
40	0	0	40	0	0	0				0							0	40	0	0	40	0	0	0	合意済	12
1, 794	8	971	193	565	57	0																				
440	8	432	0	0	0	0												440	8	432	0	0	0	0	合意済	1
260	0	50	104	106	0	0												260	0	50	104	106	0	0	合意済	3
180	0	0	0	180	0	0												180	0	0	0	180	0	0	合意済	4
168	0	168	0	0	0	0												168	0	168	0	0	0	0	合意済	5
141	0	60	50	31	0	0												141	0	60	50	31	0	0	合意済	6
80	0	42	38	0	0	0												80	0	42	38	0	0	0	合意済	7
59	0	0	0	59	0	0												59	0	0	0	59	0	0	合意済	8
58	0	0	0	58	0	0												82	0	0	0	82	0	0	合意済	9
52	0	0	0	52	0	0												52	0	0	0	52	0	0	合意済	11
30	0	30	0	0	0	0												30	0	30	0	0	10	0	合意済	13

# 北海道 日高構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)	医療施設従		流出入院
nd Wit	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	71, 504	30. 2	7	4	716	68. 4	77. 4	74	14. 3	45. 5
2016年度	69, 194	32. 0	6	4	632	71. 2	80. 4	67	-	_
2025年度	56, 314	38. 1	-	-	_	-	_	-	-	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

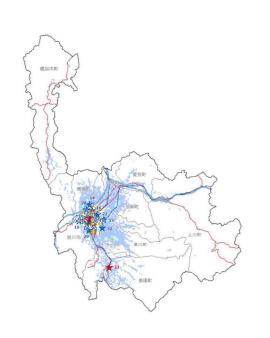
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	637	20	103	259	255	
	公立・公的病院等 ②	374	0	228	0	121	25
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	236	0	79	0	139	18
	全医療機関 ④ (②+③)	610	0	307	0	260	43
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	59%	0%	221%	0%	47%	·
2025年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	96%	0%	298%	0%	102%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<b>\</b>							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
2	総合病院浦河赤十字病院	公的等		0		0		0	0		0	0	0	21. 6	0. 76	20. 0	730
3	新ひだか町立静内病院	公立			0	0						0		7. 5	0. 63	18. 2	250
4	平取町国民健康保険病院	公立				0		0						4. 4	0. 66	71. 3	171
5	新ひだか町立三石国民健康保険病院	公立				0						0		2. 4	0. 67	41. 2	52
6	日高町立門別国民健康保険病院	公立				0		0				0	0	4. 3	0. 76	21. 5	306
その	他の医療機関																
1	医療法人静仁会静仁会静内病院	その他		0		0		0				0		13.8	0. 77	58. 6	579

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床機	<b>態能報</b> 台	<b>냨</b> )					202	5年に	こおり	ナる行	役割							病床数 5年の <del>-</del>					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
374	0	228	0	121	25	25																				
192	0	116	0	51	25	25						0	0	0	0			167	0	116	0	51	25	0	合意済	2
58	0	58	0	0	0	0		0	0	0								42	0	20	0	22	0	0	合意済	3
48	0	0	0	48	0	0											0	42	0	0	0	42	0	0	合意済	4
42	0	20	0	22	0	0						0						199	0	110	0	89	0	0	合意済	5
34	0	34	0	0	0	0				0		0					0	34	0	34	0	0	0	0	合意済	6
236	0	79	0	139	18	18																				
199	0	60	0	139	0	0																			合意済	1

### 北海道 上川中部構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
hi) WK	ДП		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	402, 791	30.0	38	46	7, 042	73. 8	79. 1	1, 260	16. 4	3. 8
2016年度	397, 694	31.8	37	42	6, 923	74. 6	79. 1	1, 316	_	_
2025年度	365, 532	38.0	-	-	_	-	1	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	5, 625	689	1, 795	1, 613	1, 528	
	公立・公的病院等 ②	2, 350	1, 239	958	38	115	(
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	4, 364	0	1, 704	569	1, 992	99
	全医療機関 ④ (②+③)	6, 714	1, 239	2, 662	607	2, 107	99
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	42%	180%	53%	2%	8%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	119%	180%	148%	38%	138%	

	別の医療機関ごとの具体的対	ルいフリエト	) m	技しノ	1人 沙	(201	3-4-0	) <del>/</del> ]	一寸元	<i>(</i> )	現	<u> </u>  犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける					2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	旭川医科大学病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		386. 2	0. 89	11. 1	2, 212
2	JA北海道厚生連旭川厚生病院	公的等	0		0	0		0			0	0		120. 1	0. 71	9. 4	2, 287
3	旭川赤十字病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		115. 2	0. 90	10. 4	4, 461
4	市立旭川病院	公立	0		0	0		0			0	0		79. 7	0. 68	12. 0	1, 327
6	独立行政法人国立病院機構旭川医療センター	公的等	0	0		0		0				0	0	40. 5	0. 74	18. 1	781
23	美瑛町立病院	公立		0		0		0				0		5. 2	0. 57	26. 2	267
その	他の医療機関																
5	大西病院	その他		0		0		0						17. 4	0.86	54. 7	240
7	旭川リハビリテーション病院	その他		0										18. 0	1. 02	65. 7	55
8	医療法人社団慶友会吉田病院	その他		0		0							0	16.0	0. 87	31.0	171
9	旭川十条病院	その他		0										4. 2	0. 74	685. 0	
10	医療法人社団恩和会旭川高砂台病院	その他		0		0		0						6. 4	0. 79	68. 7	64
11	医療法人元生会森山病院	その他		0		0		0						17. 4	0. 95	21.0	1, 078
12	医療法人清陵会藤井病院	その他				0								4. 7	0. 75	467. 3	7
13	豊岡中央病院	その他		0		0		0				0		16. 6	0. 71	23. 2	105
14	北海道療育園	その他										0		13. 6	0. 98	4, 473. 0	
15	道北勤医協一条通病院	その他		0		0		0				0	0	11.0	0. 96	30. 4	526
16	医療法人社団旭豊会旭川三愛病院	その他		0		0							0	7. 9	0. 96	59. 5	40
17	旭川脳神経外科循環器内科病院	その他		0				0						3. 9	0. 23	18. 1	562
18	医療法人仁友会北彩都病院	その他		0		0		0						14. 3	0. 67	17. 8	77
19	医療法人元生会森山メモリアル病院	その他		0										4. 0	0. 95	115.5	
20	医療法人整形外科進藤病院	その他						0						9. 9	0. 74	22. 5	538
21	医療法人中島病院	その他				0		0						7. 9	0. 85	35. 6	115
22	医療法人社団杏仁会大雪病院	その他		0				0						8. 7	0. 80	29. 3	242

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>告</b> )					202!	5年に	おり	ナる	役割							病床数 5年の <del>-</del>					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 - 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
2, 350	1, 239	958	38	115	0	0																				
571	527	44	0	0	-	0	0				0	0	0		0			571	527	44	0	0	0	0	合意済	1
539	272	244	0	23	0	0	0		0	0		0			0	0		499	248	228	0	23	40	0	合意済	2
480	225	255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	480	293	187	0	0	34	0	合意済	3
372	215	119	38	0	0	0	0					0						480	293	187	0	0	0	0	合意済	4
290	0	240	0	50	0	0	0	0		0							0	290	0	190	50	50	0	0	合意済	6
98	0	56	0	42	0	0						0					0	98	0	56	0	42	0	0	合意済	23
4, 364	0	1, 704	569	1, 992	99	58																				
330	0	97	45	188	0	0												322	0	97	45	180	8	0	合意済	5
266	0	30	60	176	0	0												266	0	30	60	176	0	0	合意済	7
263	0	108	67	88	0	0												263	0	104	67	92	0	0	合意済	8
237	0	0	0	237	0	0												237	0	0	0	237	0	0	合意済	9
193	0	54	0	139	0	0												193	0	54	0	139	0	0	合意済	10
172	0	172	0	0	0	0												172	0	172	0	0	0	0	合意済	11
163	0	0	0	163	0	0												103	0	0	0	103	0	60	合意済	12
159	0	111	48	0	0	0												159	0	111	48	0	0	0	合意済	13
156	0	0	0	156	0	0												156	0	0	0	156	0	0	合意済	14
151	0	46	105	0	0	0												151	0	91	60	0	0	0	合意済	15
141	0	46	50	45	0	0												141	0	46	50	45	0	0	合意済	16
120	0	42	0	78	0	0												120	0	42	40	38	0	0	合意済	17
116	0	116	0	0	0	0												116	0	116	0	0	0	0	合意済	18
108	0	0	54	54	0	0												108	0	0	54	54	0	0	合意済	19
105	0	60	45	0	0	0												137	0	92	45	0	0	0	合意済	20
99	0	49	0	50	0	0												99	0	49	0	50	0	0	合意済	21
99	0	59	0	40	0	0												95	0	45	10	40	0	0	合意済	22

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<b>ā</b> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
24	医療法人修彰会沼崎病院	その他		0		0							0	5. 0	0. 90	95. 9	10
25	医療法人社団博彰会佐野病院	その他		0		0		0						5. 8	1.06	33. 8	227
26	医療法人丸谷会丸谷病院	その他				0								5. 1	0. 60	32. 8	68
27	医療法人社団はらだ病院	その他		0		0								5. 5	0. 82	45. 9	8
28	北海道立旭川肢体不自由児総合療育センター	その他										0		8. 1	0.46	46. 8	
29	医療法人社団創成旭川南病院	その他		0		0								2. 6	0. 92	348. 6	
30	医療法人健康会くにもと病院	その他				0							0	6. 6	0. 78	8. 1	21
31	医療法人唐澤病院	その他												4. 3	0. 20	2. 4	15
32	医療法人元生会愛生病院	その他				0								4. 7	0. 98	329. 2	10
33	医療法人社団慈成会東旭川病院	その他				0								3. 6	0. 74	26. 5	5
34	医療法人健光会旭川ペインクリニック病院	その他												6. 0	0. 65	16. 2	19
35	医療法人社団功和会佐久間病院	その他						0				0	0	2. 2	0. 80	103. 7	9
36	医療法人社団弘和会森産科婦人科病院	その他									0			7. 9	0.82	4. 8	16
37	岩田病院	その他												1. 1		_	6

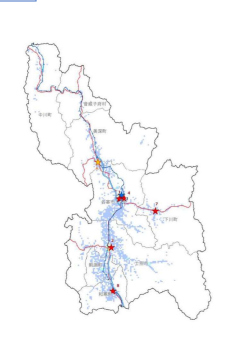
																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>後能報</b> 台	告)					202	年に	こおり	ナる1	殳割						(202	病床数 5年の <sup>-</sup>	予定)				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
90	0	40	0	50	0	0												40	0	0	40	0	0	50	合意済	24
87	0	48	0	39	0	0												99	0	48	12	39	0	0	合意済	25
83	0	42	0	41	0	0												83	0	42	0	41	0	0	合意済	26
80	0	39	0	41	0	0												80	0	39	0	41	0	0	合意済	27
80	0	0	0	80	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	28
70	0	0	0	70	0	0												70	0	0	0	70	0	0	合意済	29
61	0	61	0	0	0	0												61	0	61	0	0	0	0	合意済	30
60	0	60	0	0	0	0												48	0	48	0	0	0	0	合意済	31
60	0	0	0	60	0	0												60	0	0	60		0	0	合意済	32
52	0	32	0	20	0	0												52	0	32	0	20	0	0	合意済	33
52	0	52	0	0		0												52		52	0			0	合意済	34
50	0	0	0	50	0	0												50	0	0	0	50	0	0	合意済	35
46	0	46	0	0	0	0												46	0	46	0	0	0	0	合意済	36
36	0	0	0	0	36	36												36	0	36	0	0	0	0	合意済	37

設置主体 公立:新公立病院改革プラン策定病院、<u>公的等</u>:公的医療機関等2025プラン策定病院、<u>その他</u>:今後の事業計画策定病院

医政局地域医療計画課調べ(精査中)

### 北海道 上川北部構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 

—— 国道

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
H-1 W//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	67, 562	33. 7	8	4	1, 021	64. 5	82. 9	115	12. 5	30. 0
2016年度	65, 144	35. 1	8	4	1, 001	66. 8	78. 2	119	_	_
2025年度	55, 731	39. 3	-	-	_	-	-	-	_	-

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
$\widehat{\mathbb{D}}$	792	63	229	251	249	
公立・公的病院等 ②	689	11	377	106	195	0
その他の医療機関 ③	243	0	65	28	150	0
全医療機関 ④ (②+③)	932	11	442	134	345	0
2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	87%	17%	165%	42%	78%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	118%	17%	193%	53%	139%	
	①	①       792         公立・公的病院等②       689         その他の医療機関③       243         全医療機関④(②+③)       932         2017年の公立・公的病院等の病床数②/2025年の病床数①       87%	①     792     63       公立・公的病院等②     689     11       その他の医療機関③     243     0       全医療機関④(②+③)     932     11       2017年の公立・公的病院等の病床数② / 2025年の病床数①     87%     17%	①     792     63     229       公立・公的病院等②     689     11     377       その他の医療機関③     243     0     65       全医療機関④(②+③)     932     11     442       2017年の公立・公的病院等の病床数② / 2025年の病床数①     87%     17%     165%	①     792     63     229     251       公立・公的病院等 ②     689     11     377     106       その他の医療機関 ③     243     0     65     28       全医療機関 ④ (②+③)     932     11     442     134       2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     87%     17%     165%     42%	①     792     63     229     251     249       公立・公的病院等 ②     689     11     377     106     195       その他の医療機関 ③     243     0     65     28     150       全医療機関 ④ (②+③)     932     11     442     134     345       2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     87%     17%     165%     42%     78%

〇個	]別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	名寄市立総合病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		73. 0	0. 70	9. 3	1, 838
2	士別市立病院	公立		0		0		0				0	0	16.0	0. 72	22. 5	440
4	名寄東病院	公立												2. 0	0. 90	341.1	
6	JA北海道厚生連美深厚生病院	公的等				0		0				0		2. 1	0. 64	53. 7	130
7	町立下川病院	公立				0		0				0		3. 0	0. 51	36. 7	29
8	国民健康保険町立和寒病院	公立				0		0				0		3. 3	0. 37	21.5	100
その	他の医療機関																
3	医療法人臨生会吉田病院	その他		0				0						5. 8	0. 67	51.6	6
5	医療法人社団三愛会名寄三愛病院	その他		0		0								5. 1	0. 97	331.8	

																اِ	具体	的対応	方針							
_	(20		病床数 病床機	<b>能報</b> 台	<b>告</b> )					2025	毎に	おり	ナる1	设割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回 復 期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
689	11	377	106	195	0	0																				
300	11	241	48	0	0	0						0	0					300	11	241	<b>4</b> 8	0	0	0	合意済	1
148	0	60	58	30	0	0						0					0	148	0	60	58	30	0	0	合意済	2
105	0	0	0	105	0	0												105	0	0	0	105	0	0	合意済	4
64	0	34	0	30	0	0						0					0	52	0	0	52	0	12	0	合意済	6
42	0	12	0	30	0	0						0						41	0	0	41	0	0	0	合意済	7
30	0	30	0	0	0	0						0						30	0	10	0	20	0	0	合意済	8
243	0	65	28	150	0	0																				
124	0	36	28	60	0	0												124	0	0	64	60	0	0	合意済	3
90	0	0	0	90	0	0												90	0	0	0	90	0	0	合意済	5

### 北海道 富良野構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



36, 550

36.8

〇基本情報

2025年度

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	利用率 のみ)	医療施設従		
23 ///			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	43, 727	29. 5	4	3	520	70. 3	59. 4	55	0.0	28.
2016年度	42, 552	31.0	4	3	520	72. 1	69. 9	51	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
$\widehat{\mathbb{D}}$	487	25	120	177	165	
公立・公的病院等 ②	330	0	189	50	91	0
その他の医療機関 ③	161	0	77	0	84	0
全医療機関 ④ (②+③)	491	0	266	50	175	0
2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	68%	0%	158%	28%	55%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	101%	0%	222%	28%	106%	
	①	①       487         公立・公的病院等②       330         その他の医療機関③       161         全医療機関④(②+③)       491         2017年の公立・公的病院等の病床数②/2025年の病床数①       68%	①     487     25       公立・公的病院等②     330     0       その他の医療機関③     161     0       全医療機関④(②+③)     491     0       2017年の公立・公的病院等の病床数② / 2025年の病床数①     68%     0%	①     487     25     120       公立・公的病院等 ②     330     0     189       その他の医療機関 ③     161     0     77       全医療機関 ④ (②+③)     491     0     266       2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     68%     0%     158%	①     487     25     120     177       公立・公的病院等 ②     330     0     189     50       その他の医療機関 ③     161     0     77     0       全医療機関 ④ (②+③)     491     0     266     50       2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     68%     0%     158%     28%	①     487     25     120     177     165       公立・公的病院等 ②     330     0     189     50     91       その他の医療機関 ③     161     0     77     0     84       全医療機関 ④ (②+③)     491     0     266     50     175       2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     68%     0%     158%     28%     55%

○再編・統合協議事例 なし

### ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) 北海道 0114 富良野 平成27年国勢調査 人口メッシュ(人) ◎ 県庁所在地 ─ 新幹線 → JR 0 \$ 6000 ----高速道路 —— 国道

	LTAL 6 INT (0010 F 0 D T III E)
( )個別の後春機関ことの具体的対点	な方針の協議の状況(2019年3月末時点)
<b>し 間が ひ 屋 赤                                 </b>	コンコーニー の

											現物	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	社会福祉法人北海道社会事業協会富良野病院	公的等						0	0		0	0		30. 0	0. 81	15. 8	1, 144
3	上富良野町立病院	公立				0		0						5. 3	0. 47	15. 9	273
4	国民健康保険中富良野町立病院	公立				0						0		2. 5	0. 39	39. 6	30
その	他の医療機関																
2	医療法人社団ふらの西病院	その他		0		0						0		6. 6	0. 73	84. 1	60

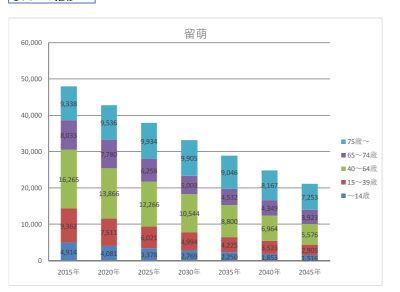
																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>告</b> )					202	5年に	こおり	ナる	设割							病床数 年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
330	0	189	50	91	0	0																				
251	0	145	50	56	0	0						0			0	0		251	0	145	50	56	0	0	合意済	1
44	0	44	0	0	0	0						0						44	0	44	0	0	0	0	合意済	3
35	0	0	0	35	0	0												35	0	0	0	35	0	0	合意済	4
161	0	77	0	84	0	0																				
142	0	58	0	84	0	0												99	0	0	58	41	3	40	合意済	2

# 北海道 留萌構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



# 北海道 ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ・今後の事業計画策定病院(青) ・明庁所在地 平成27年国勢調査人口メッシュ(人) 新幹線 人口メッシュ(人) 新幹線 場場 ・ あるも 高速道路 国道 をなるものなられ

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	利用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	49, 694	35. 1	6	4	768	55. 1	84. 5	68	0.0	40.0
2016年度	47, 789	37. 0	5	4	733	48. 8	79. 6	66	_	_
2025年度	37, 857	42.8	-	_	_	-	_	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak{D}$	563	35	142	191	195	
	公立・公的病院等 ②	554	0	308	80	54	112
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	209	0	38	0	171	(
	全医療機関 ④ (②+③)	763	0	346	80	225	112
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	98%	0%	217%	42%	28%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	136%	0%	244%	42%	115%	

〇個	🛮 別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	₹)							
											現	犬					
		_			第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割	I			2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	留萌市立病院	公立		0		0		0	0		0	0		24. 4	0. 53	17. 1	1, 179
2	北海道立羽幌病院	公立		0		0		0			0	0		7. 7	0. 20	17. 7	305
4	天塩町立国民健康保険病院	公立				0		0				0		3. 7	0.87	37. 3	73
5	遠別町立国保病院	公立				0		0				0		2. 8	0. 45	41. 4	47
その	他の医療機関																
3	医療法人社団心優会留萌記念病院	その他				0							0	3. 7	0. 99	283. 1	
6	医療法人社団 <del>羽仁</del> 心優会加藤病院	その他				0								2. 0	1.00	1, 589. 4	

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>後能報</b> 台	<b>놐</b> )					202	年に	おり	ナるイ	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非 稼 動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢 性 期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
554	0	308	80	54	112	112																				
350	0	248	50	0	52	52				0		0	0		0	0		246	0	246	0	0	0	0	合意済	1
120	0	60	0	0	60	60						0		0				60	0	60	0	0	60	2	合意済	2
48	0	0	30	18	0	0				0								30	0	0	30	0	18	2	合意済	4
36	0	0	0	36	0	0						0					0	36	0	0	0	36	0	0	合意済	5
209	0	38	0	171	0	0																				
117	0	0	0	117	0	0												117	0	0	0	117	0	0	合意済	3
35	0	0	0	35	0	0												35	0	0	0	35	0	0	合意済	6

### 北海道 宗谷構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移





〇個	別の医療機関ごとの具体的対	<u> </u> 応方針	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	듯)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こお	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	市立稚内病院	公立				0		0	0		0	0		39. 5	0. 62	13. 3	1, 058
3	枝幸町国民健康保険病院	公立				0		0				0		3. 0	0.86	44. 9	282
4	浜頓別町国民健康保険病院	公立				0		0			0	0		5. 4	0. 46	28. 9	85
5	中頓別町国民健康保険病院	公立				0		0						1. 0	0. 25	31. 7	44
6	市立稚内こまどり病院	公立				0								2. 0	0. 67	102. 3	
7	豊富町国民健康保険病院	公立				0		0				0		4. 6	0. 24	22. 4	104
8	利尻島国保中央病院	公立		0		0		0			0	0		3. 4	0. 43	18. 9	101
9	猿払村国民健康保険病院	公立				0		0						2. 0	0. 55	86. 4	77
その	他の医療機関																
2	社会医療法人禎心会稚内禎心会病院	その他		0				0						5. 3	0.80	117. 6	193

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
~ 3 VIII			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	68, 512	29. 4	9	3	775	56. 6	63. 3	65	0.0	28. 6
2016年度	66, 161	31. 2	9	3	775	57. 5	68. 2	57	-	_
2025年度	54, 985	36. 4	-	-	_	-	-	-	_	_

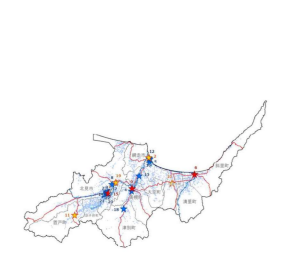
### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量 ①	582	28	127	271	156	
公立・公的病院等 ②	608	0	377	82	86	63
2017年の病床数 その他の医療機関 ③	167	0	69	19	79	0
全医療機関 ④ (②+③)	775	0	446	101	165	63
2025年と2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 (2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 (2017年の公立・	104%	0%	297%	30%	55%	
2025年 2017年の比較 2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	133%	0%	351%	37%	106%	

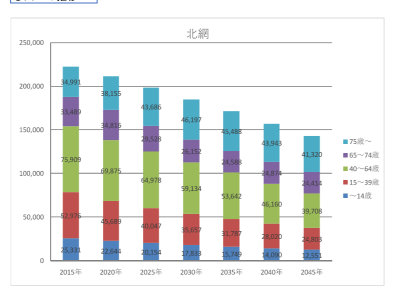
																	具体	的対応	 方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	毎に	おり	ナる1	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
608	0	377	82	86	63	24																				
258	0	219	0	0	39	0	0			0	0	0	0		0			258	0	258	0	0	0	0	合意済	1
83	0	0	46	37	0	0						0					0	83	0	0	46	37	0	0	合意済	3
60	0	0	36	0	24	24						0					0	40	0	0	40	0	0	0	合意済	4
50	0	50	0	0	0	0												50	0	0	50	0	0	0	合意済	5
45	0	0	0	45	0	0												45	0	0	0	45	0	0	合意済	6
42	0	42	0	0	0	0											0	19	0	19	0	0	0	0	合意済	7
42	0	42	0	0	0	0						0					0	42	0	42	0	0	0	0	合意済	8
28	0	24	0	4	0	0											0	24	0	24	0	0	0	0	合意済	9
167	0	69	19	79	0	0																				
110	0	50	0	60	0	0												110	0	50	0	60	0	0	合意済	2

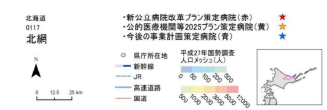
### 北海道 北網構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移





### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
Hi) MK	ΛI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	223, 982	29. 8	23	21	3, 287	65. 2	86. 2	320	7. 7	11. 1
2016年度	218, 885	31. 7	23	19	3, 026	69. 6	85. 2	327	_	_
2025年度	198, 393	36. 9	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	2, 450	275	790	744	641	
	公立・公的病院等 ②	1, 371	244	739	106	225	57
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 650	24	824	66	714	22
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 021	268	1, 563	172	939	79
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	56%	89%	94%	14%	35%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	123%	97%	198%	23%	146%	

											現丬	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設置主体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	北見赤十字病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		104. 0	0.82	10. 1	2, 959
2	JA北海道厚生連網走厚生病院	公的等			0	0		0	0		0	0		24. 0	0.50	10. 2	1, 014
6	斜里町国民健康保険病院	公立		0		0		0			0	0		9. 4	0. 58	40. 1	357
9	美幌町立国民健康保険病院	公立				0		0				0		9. 0	0. 69	15. 7	669
10	小清水赤十字病院	公的等		0		0		0						9. 3	0. 80	35. 0	161
11	置戸赤十字病院	公的等		0		0		0						11. 2	0. 95	69. 4	95
15	北海道立北見病院	公立												5. 8	0.49	16. 2	74
19	JA北海道厚生連常呂厚生病院	公的等				0		0						3. 7	0. 77	28. 4	100
その	他の医療機関																
3	小林病院	その他		0	0	0		0									
4	美幌療育病院	その他										0		6. 0	0. 92	2, 018. 8	
5	医療法人社団朗愛会こが病院	その他				0		0						10. 9	0. 99	35. 5	280
7	医療法人社団高翔会 北星記念病院	その他		0	0			0						6. 9	0. 91	29. 7	372
8	医療法人ケイ、アイオホーツク海病院	その他		0		0								5. 8	0. 95	175.0	
12	医療法人社団網走中央病院	その他				0		0						4. 1	0.83	153. 2	5
13	医療法人社団双心会女満別中央病院	その他		0		0		0						3. 7	0. 79	49. 5	171
14	北見北斗病院	その他		0		0								3. 9	0. 99	138.8	10
16	社会医療法人明生会網走脳神経外科・リハビリテーション病院	その他		0		0		0						4. 9	0. 68	11.4	526
17	社会医療法人明生会道東脳神経外科病院	その他		0				0						6. 1	0. 82	13. 2	542
18	津別病院	その他				0		0					0	5. 0	0. 74	51.0	174
20	オホーツク勤医協北見病院	その他		0		0		0						5. 8	0. 75	22. 9	113
21	社会医療法人耳鼻咽喉科麻生北見病院	その他												4. 0	0. 26	2. 8	24
22	医療法人社団公和会中村記念愛成病院	その他									0	0		11. 4	0. 89	6.8	8
23	医療法人治恵会北見中央病院	その他				0								5. 9	0. 86	19. 9	63

																ا	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床	幾能報台	告)					202	5年に	こおり	ナる1	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 ・廃 止等		論の	No
1, 371	244	739	106			57												400	000	057		0		0.0.7		
490	142	348	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		490	233	257	0	0	0	0 合意		1
353	102	88	106	_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	57			0	0		0	0		0	0		240	102	88	50	0	113	0 合意		2
111	0	60	0		0	0	_										_	111	0	50	10	51	0	0 合意		6
99	0	99	0	_	0	0						0					0	99	0	99	0	0	0	0 合意		9
99	0	49	0		0	0		_				0						99	0	49	0	50	0	0 合意		10
95	0	0	0		0	0		0										95	0	0	0	95	0	0 合意		11
70	0	70 25	0	_	0	0	_		0									70 54	0	70 25	0	0	0	0 合意		15
54			66							0		0						54	U	25	0	29	0	0 合意	済	19
1, 650	24	824			22	21												200		010		0.7	0	0 0 ==	- 1-4-	
300	0	213	0		0	0	_											300	0	213	0	87 90	0	0 合意		3
150	0	0 82	0		0	0	_											90	0	82	0		0	0 合意		5
130	0	50	0		0	0	_											130	50	24	28	48	0			7
102	0	0			0	0	_											102	0	0	100	0	0	0 合意		8
100 86	0	0	0		0	0												100 86	0	0	26	60	0	0 合意		12
82	0	42	0		0	0	_										-	82	0	42	0	40	0	0 合意		13
75	0	42	0		- 1	0												65	0	42	0	65	0	10 合意		14
64	12	34	18		- 1	0												64	9	37	18	05	0	0 合意		
					- i	0												1					-			16
60	12	38 60	10		-	0		-										60 60	0	50 60	10	0	0	0 合意		17 18
L **	0	50		_	<u> </u>	0																				
50			0		ı - i						_						_	45	0	14	31	0	0	0 合意		20
48	0	48	0		- i	0	_											48	0	48	0	0	0	0 合意		21
41	0	41	0		0	0											_	41	0	41	0	0	0	0 合意		22
40	0	40	0	0	0	0												40	0	40	0	0	0	0 合意	済	23

# 北海道 遠紋構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# 海南村 海山町 海上町 東上町 東上町 東上町 東上町 東上町 東上町

### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
H.J AIK	7		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	73, 055	33. 3	13	4	1, 195	63. 8	80. 9	93	0.0	25. 0
2016年度	70, 446	34. 9	12	4	1, 143	58. 8	77. 7	100	_	1
2025年度	59, 055	40.0	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

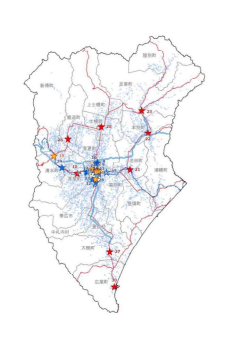
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	778	46	186	285	261	
	公立・公的病院等 ②	614	44	391	0	96	83
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	521	0	136	50	297	38
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 135	44	527	50	393	121
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	79%	96%	210%	0%	37%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	146%	96%	283%	18%	151%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	:時点	<u>ā</u> )							
											現料	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等	•															
1	JA北海道厚生連遠軽厚生病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		39. 1	0. 60	17. 3	1, 027
2	広域紋別病院	公立						0	0		0	0		21. 4	0. 41	14. 3	576
7	滝上町国民健康保険病院	公立				0		0						2. 9	0. 02	1.5	83
9	興部町国民健康保険病院	公立						0				0		5. 2	0. 56	43. 5	136
11	雄武町国民健康保険病院	公立						0				0		3. 6	0. 49	20. 6	226
その	他の医療機関																
3	遠軽共立病院	その他						0						5. 9	0. 87	69. 5	99
4	医療法人社団幸栄病院	その他				0							0	3. 9	0. 92	118.9	10
5	大原病院	その他												2. 2	0. 19	411.3	2
6	紋別みなと病院	その他				0								2. 4	0. 70	153. 7	5
8	医療法人社団耕仁会曽我クリニック	その他				0		0						3. 0	0. 86	15. 6	48
10	医療法人社団耕仁会曽我病院	その他						0						1. 5	0. 83	39. 1	45
12	医療法人恵池会 遠軽学田病院	その他															

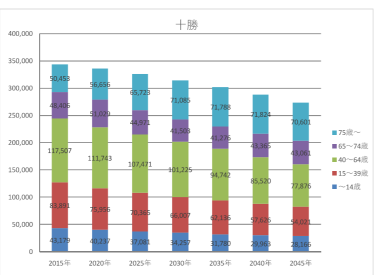
																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>告</b> )					202	毎に	こおり	ナる行	役割							病床数 年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
614	44	391	0	96	83	83																				
335	44	158	0	50	83	83						0			0			168	0	108	60	0	167	0	合意済	1
150	0	150	0	0	0	0					0	0			0	0		150	0	150	0	0	0	0	合意済	2
54	0	26	0	28	0	0												38	0	26	0	12	0	0	合意済	7
50	0	32	0	18	0	0												25	0	25	0	0	0	0	合意済	9
25	0	25	0	0	0	0											0	25	0	25	0	0	0	0	合意済	11
521	0	136	50	297	38	19																				
99	0	39	0	60	0	0												99	0	39	0	60	0	0	合意済	3
90	0	0	0	90	0	0												90	0	0	0	90	0	0	合意済	4
70	0	0	0	70	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	5
58	0	0	0	58	0	0												58	0	0	0	58	0	0	合意済	6
50	0	50	0	0	0	0												50	0	50	0	0	0	0	合意済	8
47	0	47	0	0	0	0												47	0	47	0	0	0	0	合意済	10
_	-	-	-	-	-	-																			合意済	12

### 北海道 十勝構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



# \*新公立病院改革プラン策定病院(赤) \*公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) 十勝 中株 中株 中水 中水

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従	流入入院	
H-1 7W	χI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	348, 574	27. 6	31	28	4, 706	72. 4	88. 3	582	5. 1	5. 1
2016年度	344, 720	29. 3	32	26	4, 722	71	85. 3	616	_	_
2025年度	325, 611	34. 0	-	_	-	-	1	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	4, 067	363	1, 141	1, 207	1, 356	
	公立・公的病院等 ②	2, 108	414	1, 193	199	302	(
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 500	0	789	382	1, 193	136
	全医療機関 ④ (②+③)	4, 608	414	1, 982	581	1, 495	136
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	52%	114%	105%	16%	22%	
2020年と2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	113%	114%	174%	48%	110%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針○	の協i	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<u>a)</u>							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割	l			2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	JA北海道厚生連帯広厚生病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		157. 2	0. 90	13. 1	4, 724
2	社会福祉法人北海道社会事業協会帯広病院	公的等	0	0	0	0		0			0	0	0	56. 1	0. 75	11.4	1, 590
3	社会医療法人北斗北斗病院	公的等		0	0			0				0		49. 3	0. 90	11.5	1, 763
5	独立行政法人国立病院機構帯広病院	公的等			0			0				0		16. 7	0. 64	7. 8	480
10	公立芽室病院	公立		0		0		0			0	0		13. 4	0. 62	19. 7	252
	清水赤十字病院	公的等						0				0	0	9. 4	0. 80	39. 6	121
20	士幌町国民健康保険病院	公立						0				0		5. 0	0. 55	48. 3	50
21	十勝いけだ地域医療センター	公立				0		0				0		7. 6	0. 61	24. 3	81
22	本別町国民健康保険病院	公立				0		0						5. 6	0. 72	23. 6	300
23	足寄町国民健康保険病院	公立		0		0		0				0		7. 4	0. 55	22. 1	288
26	鹿追町国民健康保険病院	公立				0		0				0		3. 1	0. 79	62. 7	83
27	大樹町立国民健康保険病院	公立				0		0				0		4. 7	0. 80	41.6	118
30	広尾町国民健康保険病院	公立				0		0						5. 1	0.64	29. 1	163
その	他の医療機関																
4	公益財団法人北海道医療団帯広第一病院	その他				0		0					0	27. 7	0. 68	13. 9	1, 025
6	社会医療法人北斗十勝リハビリテ―ションセンタ―	その他		0									0	8. 3	0. 99	100. 1	
7	医療法人社団博愛会開西病院	その他		0		0		0					0	14. 8	0.86	30. 4	214
8	医療法人社団翔嶺館音更宏明館病院	その他				0		0					0	8. 3	0.89	134. 9	25
9	医療法人徳洲会帯広徳洲会病院	その他			0	0		0				0		9. 4	0. 58	24. 7	244
11	公益財団法人北海道医療団帯広西病院	その他		0		0								4. 1	0. 73	312. 7	
12	帯広記念病院	その他				0							0	7. 0	0. 49	85. 6	
13	医療法人社団芳誠会十勝脳神経外科病院	その他												8. 0	0. 99	914.8	11
14	医療法人社団刀圭会協立病院	その他		0		0		0						8. 2	0. 83	31. 1	130
15	医療法人社団翔嶺館十勝の杜病院	その他				0							0	5. 2	0. 88	96. 1	28

																:	具体	的対応	方針_							
	(20		病床数 ξ病床機	と 能報 を	<b>与</b> )					202	年に	おり	ナる1	役割							病床数 5年の					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
2, 108	414	1, 193	199	302	0																					
672	400	272	0	0	0		_	0	0	0	0	0	0	0	0	0		600	372	207	0		72		合意済	1
300	0	300	0	0			_	0	0	0	0	0			0	0		300	0	252	48	0	0		合意済	2
267	10	211	0	46	0			0	0		_	0					0	267	17	204	0		0		合意済	3
239	4	115	0	120	0		_		0		0	0					_	239	4	115	0	120	0		合意済	5
150	0	54	49	47	0												0	150	54	49	47		0		合意済	10
92	0	50	0	42	0							0	0				0	92	0		0		0		合意済	19
60	0	0	40	20	0					0		0					0	50	0		50	0	0		合意済	20
60	0	60	0	0						0		0					0	60	0		60	0	0		合意済	21
60	0	60	0	0								0						60	0		60	0	0		合意済	22
60	0	0	60	0	0							0						60	0		60	0	0		合意済	23
50	0	23	0	27		_						0					0	50	0		0		0		合意済	26
50	0	0	50	0								0					0	50	0	0	50	0	0	0	合意済	27
48	0	48	0	0	_	-						0					0	48	0	0	48	0	0	0	合意済	30
2, 500	0	789	382	1, 193	136	117																				
247	0	100	50	50	47	47												224	0	104	52	68	0	0	合意済	4
199	0	0	150	49	0	0												199	0	0	150	49	0	0	合意済	6
196	0	88	48	60	0	0												196	0	88	48	60	0	0	合意済	7
180	0	0	0	180	0	0												180	0	0	0	180	0	0	合意済	8
152	0	60	0	60	32	32												152	0	60	32	60	0	0	合意済	9
135	0	0	43	92	0	0												135	0	0	43	92	0	0	合意済	11
130	0	0	0	130	0	0												130	0	0	0	130	0	0	合意済	12
125	0	0	0	125	0	0												125	0	0	0	125	0	0	合意済	13
120	0	60	60	0	0	0												120	0	60	60	0	0	0	合意済	14
110	0	0	0	110	0	0												110	0	0	0	110	0	0	合意済	15

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<b>\</b>							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
16	公益財団法人北海道医療団音更病院	その他				0								4. 7	0. 83	780. 3	
17	社会福祉法人真宗協会帯広光南病院	その他												5. 4	0. 98	578. 9	
18	医療法人啓和会黒澤病院	その他				0		0						7. 2	0. 83	42. 0	55
24	十勝勤医協帯広病院	その他						0						5. 7	0. 66	23. 0	89
25	医療法人社団慶愛慶愛病院	その他									0	0		7. 0	0. 85	6. 6	13
28	おびひろ呼吸器科内科病院	その他												4. 6	0. 63	15. 3	79
29	医療法人啓仁会啓仁会病院	その他				0								4. 0	0. 02	22. 6	
31	医療法人社団新井病院	その他				0								2. 0			
32	医療法人進和会西 2 条腎泌尿器科病院	その他												4. 8	0. 19	6. 1	8

																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床	<b>幾能報</b> 台	<u></u> 寺)					202	毎に	おり	ナる	役割							病床数5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
108	0	0	0	108	0	0												108	0	0	0	108	0	0	合意済	16
100	0	0	0	100	0	0												100	0	0	0	100	0	0	合意済	17
99	0	53	0	46	0	0												99	0	6	47	46	0	0	合意済	18
55	0	55	0	0	0	0												54	0	24	30	0	0	0	合意済	24
51	0	51	0	0	0	0												51	0	51	0	0	0	0	合意済	25
49	0	49	0	0	0	0												49	0	49	0	0	0	0	合意済	28
48	0	0	0	48	0	0												48	0	0	0	48	0	0	合意済	29
43	0	43	0	0	0	0												49	0	49	0	0	0	0	合意済	31
28	0	28	0	0	0	0												28	0	28	0	0	0	0	合意済	32

設置主体 <u>公立</u>:新公立病院改革プラン策定病院、<u>公的等</u>:公的医療機関等2025プラン策定病院、<u>その他</u>:今後の事業計画策定病院

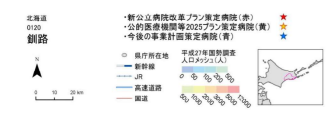
医政局地域医療計画課調べ(精査中)

# 北海道 釧路構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移





### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院				流出入院
nd Wit	ΛI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	242, 232	28. 9	20	12	3, 651	73. 6	94. 2	403	12. 1	6. 5
2016年度	236, 595	31.0	20	12	3, 647	70. 8	90. 9	388	_	_
2025年度	208, 707	36.8	-	-	-	_	-	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

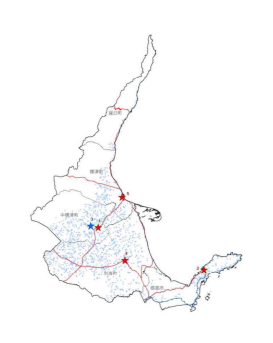
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	3, 013	355	1, 139	769	750	
	公立・公的病院等 ②	1, 630	544	979	54	44	9
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 870	64	639	199	848	120
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 500	608	1, 618	253	892	129
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	54%	153%	86%	7%	6%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	171%	142%	33%	119%	

											現制	犬					
					第7	次医	療言	一画(	こおり	ける	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	市立釧路総合病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		89. 9	0. 81	10. 9	3, 625
2	独立行政法人労働者健康安全機構釧路労災病院	公的等	0	0		0		0				0		53. 7	0. 82	16.0	2, 167
3	総合病院釧路赤十字病院	公的等				0		0			0	0		57. 3	0. 74	9. 6	1, 559
13	JA北海道厚生連摩周厚生病院	公的等		0		0		0						7. 5	0. 57	37. 9	324
16	標茶町立病院	公立		0		0		0			0	0		21. 9	0. 48	18. 5	203
17	町立厚岸病院	公立				0		0				0		6. 3	0. 62	22. 9	237
その	他の医療機関																
4	医療法人豊慈会釧路北病院	その他				0								8. 3	0. 97	446. 3	4
5	社会医療法人孝仁会 釧路孝仁会記念病院	その他		0	0	0		0						30. 9	0.88	11. 9	1, 782
6	医療法人東北海道病院	その他				0		0						13. 7	0. 71	23. 4	138
7	道東勤医協釧路協立病院	その他				0		0					0	10. 6	0. 26	11.5	230
8	医療法人扶恵会釧路中央病院	その他												5. 2	0. 99	514. 3	4
9	社会医療法人孝仁会 星が浦病院	その他		0		0		0		0				7. 6	0. 88	51.9	106
10	医療法人社団三慈会釧路三慈会病院	その他			0	0		0						13. 7	0.86	13. 2	308
11	医療法人社団敬愛会白樺台病院	その他				0								4. 0	0.96	362. 9	4
12	医療法人共生会川湯の森病院	その他											0	3. 4	1.08	678. 9	
14	医療法人社団美生会釧路第一病院	その他				0								2. 7	0. 90	385. 8	
15	医療法人太平洋記念みなみ病院	その他				0							0	8. 4	0. 95	64. 3	
18	医療法人社団藤花会 釧路谷藤病院	その他				0								2. 6	0. 90	346.8	
19	つるい養生邑病院	その他												4. 4	0. 96	553. 5	
20	釧央脳神経外科病院	その他												2. 5		-	1

																	目休	的対応	古針							
	(20		病床数 病床機	<b>幾能報</b> 台	告)					202	5年に	おり	ナる行	役割			<del>~   m</del>	H 3 X 3 N C	/J ±1		病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 630	544	979	54	44	9	0																				
535	535	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		535	366	169	0	0	0	0	合意済	1
450	0	450	0	0	0	0	0					0						450	0	400	50	0	0	0	合意済	2
431	9	359	54	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425	9	362	54	0	6	0	合意済	3
99	0	55	0	44	0	0												60	0	30	0	30	0	0	合意済	13
60	0	60	0	0	0	0						0		0		0	0	50	0	50	0	0	0	0	合意済	16
55	0	55	0	0	0	0				0		0				0		55	0	55	0	0	0	0	合意済	17
1, 870	64	639	199	848	120	72																				
244	0	0	0	244	0	0												244	0	0	0	244	0	0	合意済	4
232	10	222	0	0	0	0												235	22	213	0	0	0	0	合意済	5
183	0	139	44	0	0	0												183	0	139	44	0	0	0	合意済	6
180	48	60	0	0	72	72												108	0	108	0	0	0	0	合意済	7
147	0	0	0	147	0	0												147	0	0	0	147	0	0	合意済	8
138	0	42	96	0	0	0												135	0	42	93	0	0	0	合意済	9
126	6	80	40	0	0	0												126	6	79	41	0	0	0	合意済	10
108	0	0	0	108	0	0												108	0	0	0	108	0	0	合意済	11
100	0	0	0	100	0	0												100	0	0	0	100	0	0	合意済	12
82	0	0	0	82	0	0												82	0	0	0	82	0	0	合意済	14
80	0	0	0	80	0	0												80	0	0	0	80	0	0	合意済	15
42	0	0	0	42	0	0												42	0	0	0	42	0	0	合意済	18
26	0	0	0	26	0	0												26	0	0	0	26	0	0	合意済	19
0	0	0	0	0	0	0												94	0	0	0	94	0	0	合意済	20

# 北海道 根室構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



# 北海道 ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) 大会の事業計画策定病院(青) ★ ・労後の事業計画策定病院(青) ★ 中成27年国勢調査人口メッシュ(人) 対解 高速道路 国道

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)	医療施設従		流出入院
nd Vill	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	79, 240	25. 5	5	4	616	57. 6	92. 3	80	0.0	33. 3
2016年度	77, 128	27. 3	5	4	616	60. 7	86. 9	77	_	_
2025年度	67, 104	33.0	-	-	_	-	1	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	497	20	97	236	144	
	公立・公的病院等 ②	449	0	327	0	50	72
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	145	0	25	0	120	(
	全医療機関 ④ (②+③)	594	0	352	0	170	7:
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	90%	0%	337%	0%	35%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	0%	363%	0%	118%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<b>\</b>							
											現	犬					
		_			第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	町立中標津病院	公立				0		0	0		0	0	0	25. 3	0. 35	10. 9	415
2	市立根室病院	公立		0	0	0		0	0		0	0	0	18. 7		-	
4	町立別海病院	公立		0		0		0			0	0		7. 5	0. 76	18. 3	216
5	標津町国民健康保険標津病院	公立				0		0						4. 0	0. 76	32. 9	81
その	他の医療機関																
3	医療法人樹恵会石田病院	その他		0		0								4. 2	0. 99	309. 6	3

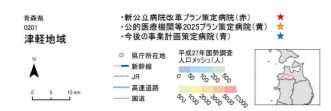
																:	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床板	<b>幾能報</b> 台	<b>告</b> )					202	5年に	こおり	ナる行	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
449	0	327	0	50	72	72																				
199	0	127	0	0	72	72						0	0		0	0		127	0	127	0	0	72	0	合意済	1
131	0	131	0	0	0	0												131	0	113	18	0	0	0	合意済	2
84	0	34	0	50	0	0						0			0	0	0	84	0	34	0	50	0	0	合意済	4
35	0	35	0	0	0	0						0					0	35	0	35	0	0	0	0	合意済	5
145	0	25	0	120	0	0																				
120	0	0	0	120	0	0												60	0	0	0	60	0	60	合意済	3

### 青森県 津軽構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

### 〇人口の推移





### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	川用率 のみ)	医療施設従		
μη Aik	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	297, 522	29. 3	18	65	4, 433	70. 9	87. 6	849	20. 6	6. 9
2016年度	291, 261	30. 9	18	57	4, 297	70	87. 1	846	_	_
2025年度	258, 466	35. 6	-	_	-	-	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	3, 139	318	1, 110	1, 244	467	
	公立・公的病院等 ②	1, 593	597	928	36	32	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 490	4	1, 178	510	638	160
	全医療機関 ④ (②+③)	4, 083	601	2, 106	546	670	160
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	51%	188%	84%	3%	7%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	130%	189%	190%	44%	143%	

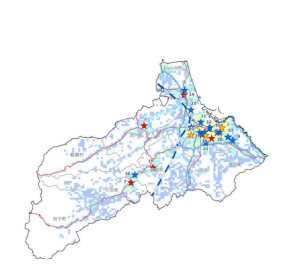
〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:国立病院機構弘前病院と弘前市立市民病院)

											現	犬					
					第7	次医	療言	一画(	こおり	ナる	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	弘前大学医学部附属病院	公的等					0	0	0	0	0			346. 2	0.84	12. 3	1, 41
2	独立行政法人国立病院機構弘前病院	公的等						0		0	0	0		51.8	0.84	14. 3	1, 35
4	黒石市国民健康保険黒石病院	公立	0					0	0					27. 1	0. 65	13. 5	1, 27
5	弘前市立病院	公立						0	0	0		0		30. 6	0. 60	14.6	1, 33
15	国民健康保険板柳中央病院	公立						0						5. 4	0. 69	28. 8	26
17	町立大鰐病院	公立						0						6. 5	0. 40	21.5	8
その	他の医療機関	•															
3	津軽保健生活協同組合 健生病院	その他						0		0	0	0		41.8	1. 01	15. 7	2, 00
6	弘前脳卒中・リハビリテーションセンター	その他					0	0						19. 2	0.83	38. 3	64
7	一般財団法人双仁会黒石厚生病院	その他												10. 7	0. 87	130. 2	1
8	弘前中央病院	その他						0						15. 3	0. 49	15. 6	5
9	弘前記念病院	その他												12.0	0. 77	41.7	4
10	ときわ会病院	その他						0						12. 4	0. 75	26. 8	30
11	弘前メディカルセンター	その他						0						5. 6	0. 56	164. 9	
12	鳴海病院	その他						0						5. 8	0. 50	28. 8	3
13	公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院	その他												10. 3	0. 68	19.8	7
14	医療法人元秀会弘前小野病院	その他						0						6. 3	0. 84	53. 3	22
16	弘愛会病院	その他						0						8. 1	0. 95	33. 6	19
18	須藤病院	その他												4. 0	0. 97	257. 0	

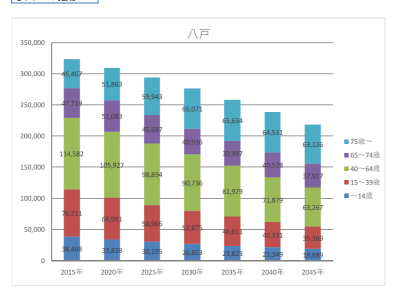
																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>幾能報</b> 台	<b>놐</b> )					2025	毎に	おり	ナる1	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢 性 期	休 棟 ・廃 止 等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 593	597	928	36		0	0									_						_	_	-			
597	597	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	597	472	125	0	0	0		合意済	1
342	0	342	0		0		0					0						0	0	0	0	0	342		合意済	2
257	0	257	0	0	0													257	0	227	30	0	0		合意済	4
250	0	214	36	-	0													0	0	0	0	0	250		合意済	5
87	0	55	0		0													80	0	48	0	32	0		合意済	15
60	0	60	0	0	0													19	0	19	0	0	41	0	合意済	17
2, 490	4	1, 178	510		160	160																			14-44-1	
282	4	218	60	0	0													282	8	214	60	0	0		協議中	3
248	0	79	169	0	0													248	0	79	169	0	0		協議中	6
213	0	0	0		0													213	0	99	0	114	0		協議中	
174	0	174	0	-	0													174	0	174	0	0	0		協議中	8
171	0	171	0	0	0													171	0	171	0	0	0		協議中	9
149	0	63	86	0	0													149	0	63	86	0	0		協議中	10
137	0	0	0		41	41												137	0	0	41	96	0		協議中	11
118	0	45	0	- 0.	42	42												116	0	32	31	53	0		協議中	12
109	0	0	0	109	0													109	0	0	0	109	0		協議中	13
93	0	0	46	47	0													93	0	0	46	47	0		協議中	14
84	0	0	54	30	0													84	0	0	54	30	0		協議中	16
60	0	0	0	60	0													0	0	0	0	0	0	60	協議中	18

# 青森県 八戸構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ★ 青森県 八戸地域 ② 県庁所在地 平成27年国勢調査 人口メッシュ(人) ─ 新幹線 → JR

	0000	1 1	3
高速道路		F 3	1
—— 国道	30, 100 00, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 30, 3	- 2 8	1

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現丬	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
	• 公的病院等																
1	八戸市立市民病院	公立					0	0	0	0	0	0		135. 0	0. 86	8. 6	5, 798
2	独立行政法人労働者健康福祉機構青森労災病院	公的等	0					0		0		0		43. 5	0. 49	16. 9	1, 009
3	八戸赤十字病院	公的等					0	0	0	0	0	0		62. 0	0. 07	1.0	2, 906
5	国民健康保険五戸総合病院	公立						0			0	0		13. 9	0. 67	17. 4	262
6	独立行政法人国立病院機構八戸病院	公的等									0			4. 0	1. 00	2, 369. 6	
7	三戸町国民健康保険三戸中央病院	公立						0		0				6. 0	0. 58	21. 7	268
14	国民健康保険おいらせ病院	公立						0						6. 7	0. 67	21. 4	171
15	国民健康保険南部町医療センター	公立						0						5. 5	0. 92	42. 2	144
その	他の医療機関																
4	メディカルコート八戸西病院	その他						0						19. 3	0. 91	25. 9	79
8	みちのく記念病院	その他					0							26. 0	0. 65	20. 7	
9	総合リハビリ美保野病院	その他												6. 0	0. 95	98. 6	14
10	八戸平和病院	その他						0						14. 5	0. 60	10.4	125
11	八戸城北病院	その他						0						5. 5	0. 91	77. 4	59
12	岸原病院	その他												6. 7	0. 88	49. 7	58
13	青森県立はまなす医療療育センター	その他									0			3. 9	0. 77	145. 4	
16	社会医療法人博進会南部病院	その他						0						5. 1	0. 97	18. 5	226
17	石田温泉病院	その他												2. 0	0. 98	301.0	2
18	室岡整形外科記念病院	その他												4. 9	0. 91	35. 6	58
19	医療法人於本病院	その他												3. 0	0. 97	426. 7	
20	医療法人清照会 湊病院	その他												11. 7	0. 98	248. 9	34
21	<b>圭仁会病院</b>	その他												2. 3	0. 97	613.4	
22	医療法人仁桂会佐々木泌尿器科病院	その他												3. 3	0. 51	40. 6	1
23	内科種市病院	その他												3. 0	0. 83	794. 9	

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院数	有床診療 所数	一般病床数と療養 病床数の合計		のみ)	医療施設従 事医師数	流入入院 患者割合	流出入院 患者割合
			奴	別致	内体数の言言	一般 病床	療養 病床	争区即数	思名制造	思有制言
2014年度	335, 043	27. 5	23	30	3, 602	72. 3	94. 9	590	14. 3	9. 1
2016年度	329, 544	29. 2	23	27	3, 579	73. 1	89. 3	587	_	_
2025年度	293, 695	36. 0	-	-	-	_	-	-	_	_

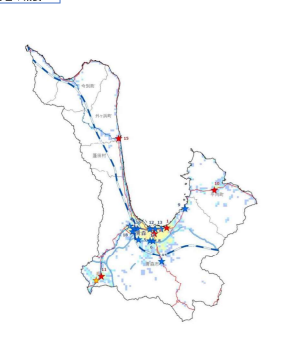
### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	3, 231	323	1, 122	1, 082	704	
	公立・公的病院等 ②	1, 997	96	1, 353	94	240	214
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 555	0	592	346	517	100
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 552	96	1, 945	440	757	314
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	62%	30%	121%	9%	34%	
2025年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	110%	30%	173%	41%	108%	

																إ	具体	的対応	方針						
_	(20		病床数 病床機	<b>態能報</b> 台	告)					202	毎に	おり	ナる行	役割							病床数 年の予				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 廃 止等	介護保険施設等へ 移行	
1, 997	96	1, 353	94	240	214	214												570	100	440	00			0 0 7 7	
552	82	470	0	0	0	400				_		_						572	106	446	20	0	0	0 合意済	1
468	6	197	47	50	168	168				0		0	0		_			414	6	315	47	46	0	0 合意済	2
374	8	366	0	0	0		0						0		0			374	12	362	0	0	0	0 合意済	3
167	0	167	0	0	0													167	0	167	0	0	0	0 合意済	5
150	0	0	0	150	0			0										150	0	0	0	150	0	0 合意済	6
142	0	49	47	0	46	46												88	0	49	39	0	0	0 合意済	/
78	0	78	0	0	0													60	0	20	40	0	0	0 合意済	14
66	0	26	0	40	0	100												66	0	26	0	40	0	0 合意済	15
1, 555	0	592	346	517	100	100												400		440				0 14 = 4 4	
199	0	119	80 60	0	0 79	70												199	0	119	80 79	0	0	0 協議中	4
139	0	0		0		79												139	0	60		0	0	0協議中	8
123	0	0	84	39	0													123	0	0	84	39	0	0 協議中	9
121	0	121	0	0	0													121	0	121	0	0	0	0協議中	10
106 91	0	60	42	46 49	0													106 91	0	0	60 <b>4</b> 2	46 49	0	0 協議中	11
82	0	0	42	49	0													82	0	0	42	49	0	0 協議中	13
60	0	60	42	40	0													60	0	60	42	40	0	0協議中	16
60	0	0	0	60	0													10	0	0	0	10	0	50 協議中	17
50	0	50	0	00	0											_		50	0	50	0	0	0	0 協議中	18
50	0	0	0	50	0													50	0	0	0	50	0	0協議中	19
50	0	0	0	50	0													0	0	0	0	0	0	50 協議中	20
45	0	0	0	45	0													45	0	0	0	45	0	0 協議中	21
45	0	0	0	45	0													30	0	0	0	30	0	0協議中	22
44	0	0	0	44	0													42	0	0	0	42	0	0 協議中	23
42	٠	U	U	42	U													42	U	U	- 1	42			

# 青森県 青森構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
n.j Mr	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	320, 773	27. 8	19	52	4, 271	69. 2	91	643	13. 2	5. 7
2016年度	313, 819	29. 6	19	40	4, 061	70. 8	93	649	_	_
2025年度	274, 619	36. 2	-	-	-	-	1	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	1	3, 024	338	900	1, 127	659	
	公立・公的病院等 ②	1, 753	597	624	88	356	88
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 949	8	822	592	450	77
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 702	605	1, 446	680	806	165
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	58%	177%	69%	8%	54%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	179%	161%	60%	122%	

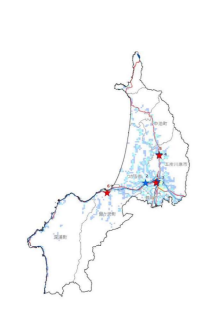
<sub>青森県</sub> 0203 <b>青森地域</b>	•公的医療機関	女革プラン策定病院(赤) 関等2025プラン策定病院 ・画策定病院(青)	★ (黄) <del>★</del>
0 5 10 km	<ul><li>□ 県庁所在地</li><li>■ 新幹線</li><li>─ JR</li><li>■ 高速道路</li><li>— 国道</li></ul>	平成27年国勢調査 人口メッシュ(人) の も なも も も なも も	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	議の	状況	(201	9年3	月末	時点	₹)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	青森県立中央病院	公立					0	0	0	0	0	0		170. 7	0.86	12. 4	3, 667
2	青森市民病院	公立	0					0	0	0	0	0		77. 0	0. 59	10.8	2, 747
3	独立行政法人国立病院機構青森病院	公的等						0			0	0		16.0	0. 97	165. 1	52
10	平内町国民健康保険 平内中央病院	公立						0						5. 8	0. 87	79. 4	170
11	青森市立浪岡病院	公立					0	0						6. 6	0. 30	16. 3	208
15	外ケ浜町国民健康保険外ケ浜中央病院	公立						0		0				4. 7	0. 86	25. 2	293
その	他の医療機関																
4	財団法人双仁会 青森厚生病院	その他						0						11. 2	0. 93	34. 8	191
5	青森慈恵会病院	その他					0	0						24. 5	0. 93	29. 1	202
6	あおもり協立病院	その他						0						15. 6	1.00	25. 0	1, 090
7	医療法人雄心会 青森新都市病院	その他						0						14. 8	0.08	22. 3	123
8	医療法人芙蓉会村上病院	その他					0							11. 5	0. 93	23. 7	50
9	青森敬仁会病院	その他												5. 4	0. 94	114. 5	5
12	村上新町病院	その他						0						7. 3	0. 98	27. 6	131
13	医療法人同仁会 浪打病院	その他												3. 7	0. 75	49. 9	
14	芙蓉会病院	その他					0							12. 7	0. 92	345. 7	80
16	公益財団法人鷹揚郷 腎研究所 青森病院	その他												5. 0	0.74	13. 2	52
17	佐藤病院	その他						0						3. 0	0. 81	158. 1	8
18	国立療養所松丘保養園	その他												5. 0	0. 01	386. 0	

																	旦体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床机	幾能報台	<b>告</b> )					202	5年に	こおり	ける行	役割				H 37 3 1 1 1	,,,,,,		病床数					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 753	597	624	88		88	88																				
679	564	115	0		0													679	564	115	0	0	0		合意済	1
538	33	458	0	-	47	47												459	23	436	0	0	0		合意済	2
300	0	-	0		0													300	0	0	0	300	0		合意済	3
96	0	-	40		0													96	0	0	48	48	0		合意済	10
92	0		0	0	41	41		_						_				35	0	35	0	0	57		合意済	11
48	0	0	48	0	0													44	0	0	44	0	0	0	合意済	15
1, 949	8	822	592	450	77	77													-							
282	0		0		58	58												224	0	111	58	55	58		協議中	4
250	0		144	0	0													250	0	106	144	0	0		協議中	5
223	0		90	-	0		_	-										223	0	133	90	0	0		協議中	6
191	8	138	45	0	0													191	8	138	45	0	0		協議中	7
120	0	-	120	-	0			_						_				120	0	0	120	0	0		協議中	8
120	0	-	60	60	0													120	0	0	60	60	0		協議中	9
78	0		32	0	0			_										78	0	46	32	0	0		協議中	12
69	0	37	0		0			_										69	0	37	0	32	0		協議中	13
53	0	0	0		0			_										53	0	0	0	53	0		協議中	14
45	0	_	0		0			_						_				45	0	0	0	45	0		協議中	16
36	0	0	0		0			_										36	0	0	0	36	0		協議中	17
5	0	0	0	5	0													5	0	0	0	5	0	0	協議中	18

### 青森県 西北五構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移



### 青森県 西北五地域











# ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ★

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
H-1 W//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	139, 354	32. 7	7	8	1, 325	59. 1	90. 3	164	0.0	31. 3
2016年度	134, 745	34. 6	7	6	1, 287	66. 9	84. 8	159	_	_
2025年度	107, 474	42. 6	_	_	_	_	-	_	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

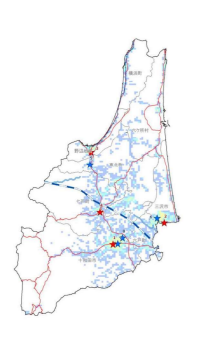
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	804	43	270	246	245	
	公立・公的病院等 ②	590	0	462	82	0	46
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	660	0	25	60	495	80
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 250	0	487	142	495	120
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	73%	0%	171%	33%	0%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	155%	0%	180%	58%	202%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等	'															
1	つがる西北五広域連合つがる総合病院	公立					0	0	0	0	0	0		63. 7	0.06	1. 1	3, 159
5	つがる西北五広域連合かなぎ病院	公立						0						8. 6	0. 85	22. 2	298
6	つがる西北五広域連合鰺ヶ沢病院	公立						0		0				34. 0	0. 57	19. 7	437
その	他の医療機関																
2	医療法人誠仁会尾野病院	その他												8. 0	1. 00	540.0	
3	医療法人白生会胃腸病院	その他												8. 5	0. 40	35. 6	161
4	医療法人慈仁会尾野病院	その他												3. 5	0. 94	727. 1	
7	医療法人済生堂 増田病院	その他												5. 5	0. 93	152. 6	12

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	能報告	与)					202	毎に	おり	ける行	役割							病床数 5年の <sup>-</sup>					
合計	高度急性期	急 性 期	回 復 期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟•廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
590	0	462	82	0	46	46																				
390	0	332	42	0	16	16												390	16	332	42	0	0	0	合意済	1
100	0	60	40	0	0													60	0	10	50	0	40	0	合意済	5
100	0	70	0	0	30	30												60	0	10	50	0	40	0	合意済	6
660	0	25	60	495	80	80																				
265	0	0	0	265	0													43	0	0	43	0	0	222	協議中	2
170	0	0	60	54	56	56												102	0	0	60	42	24	0	協議中	3
101	0	0	0	101	0													24	0	0	0	24	0	77	協議中	4
75	0	0	0	75	0													75	0	0	0	75	0	0	協議中	7

### 青森県 上十三構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



### 〇人口の推移

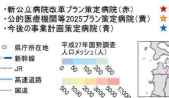














### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	181, 819	28. 1	10	21	1, 527	68. 8	88	208	13. 3	23. 5
2016年度	177, 993	30.0	9	18	1, 398	68. 4	79. 3	217	_	-
2025年度	157, 599	36. 5	-	-	_	_	-	-	_	_

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	1, 176	96	506	371	203	
	公立・公的病院等 ②	816	87	606	82	31	10
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	490	0	256	55	179	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 306	87	862	137	210	10
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	69%	91%	120%	22%	15%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	111%	91%	170%	37%	103%	

○再編・統合協議事例 なし

### 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

											現	犬					
					第7	次医	療言	一画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	十和田市立中央病院	公立					0	0	0	0		0		43. 3	0. 73	12. 4	2, 399
2	三沢市立三沢病院	公立						0		0	0	0		26. 6	0. 78	13. 1	1, 481
3	公立野辺地病院	公立						0		0				9. 0	0. 03	1. 1	551
4	公立七戸病院	公立						0						10. 9	0. 64	17. 8	433
その	他の医療機関																
5	医療法人社団良風会ちびき病院	その他												6. 5	0. 87	42. 9	64
6	財団法人仁和会 三沢中央病院	その他												2. 6	0. 00	0. 2	
7	医療法人泰仁会十和田第一病院	その他						0						8.8	0. 85	11.3	205
8	医療法人赤心会十和田東病院	その他												5. 6	0. 74	18. 1	5

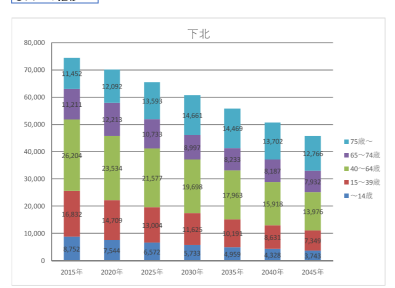
																ا	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機				202	5年に	こおり	ナるイ	役割				病床数 (2025年の予定)											
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 · 廃 止 等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
816	87	606	82	31	10	10																				
325	87	182	46	0	10	10												315	87	182	46	0	0	0	合意済	1
220	0	220	0	0	0													220	169	51	0	0	0	0	合意済	2
151	0	120	0	31	0													151	0	77	43	31	0	0	合意済	3
120	0	84	36	0	0													110	0	74	36	0	0	0	合意済	4
490	0	256	55	179	0	0																				
110	0	53	0	57	0													110	0	53	0	57	0	0	協議中	5
84	0	0	0	84	0													84	0	0	0	84	0	0	協議中	6
60	0	60	0	0	0													60	0	60	0	0	0	0	協議中	7
60	0	60	0	0	0													60	0	60	0	0	0	0	協議中	8

# 青森県 下北構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# (b) 用料 (c) 用

### 〇人口の推移



### 

### 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)	医療施設従		流出入院	
μη <i>π</i> ί	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合	
2014年度	78, 825	28. 6	4	9	687	76. 4	92. 3	99	0.0	14. 3	
2016年度	76, 499	30. 6	4	9	687	76. 9	93. 5	105	ı	1	
2025年度	65, 479	37. 2	-	-	-	-	-	_	_	_	

### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

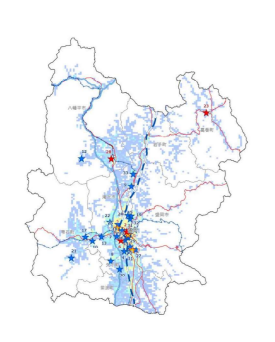
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量 ①		453	39	162	168	84	
3	公立•公的病院等 ②	544	6	418	0	120	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	57	0	57	0	0	0
3	全医療機関 ④ (②+③)	601	6	475	0	120	0
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	120%	15%	258%	0%	143%	
2020年22017年の比較 2	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	133%	15%	293%	0%	143%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)		]					
		設置主体	現状														
1 4					第7	次医	療言		2017年度								
	病院名		がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	1															
1	むつ総合病院	公立					0	0	0	0	0	0		58. 2	0. 76	18. 2	1, 695
2	2 むつリハビリテーション病院 公立													3. 0	0. 90	185. 8	
3	国民健康保険大間病院	公立						0		0				6. 1	0. 65	18. 6	259
その	他の医療機関																

															的対応方針											
	病床数 (2017年度病床機能報告)								2025年における役割 (2025年の予定)																	
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
544	6	418	0	120	0	0																				
376	6	370	0	0	0													376	6	311	59	0	0	0	合意済	1
120	0	0	0	120	0													80	0	0	0	80	0	40	合意済	2
48	0	48	0	0	0													48	0	48	0	0	0	0	合意済	3
57	0	57	0	0	0	0																				

# 岩手県 盛岡構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院		一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		
H-1 7W			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	477, 742	25. 3	33	52	6, 611	74. 2	93. 2	1, 312	24. 6	3. 9
2016年度	473, 094	26. 8	33	47	6, 420	73. 3	93. 5	1, 305	_	_
2025年度	452, 639	31.5	-	-	-	-	-	_	_	_

## 〇公立 - 公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	5, 185	547	1, 553	1, 861	1, 224	
	公立・公的病院等 ②	2, 771	1, 295	1, 073	171	131	10
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	3, 435	0	1, 239	689	1, 414	93
	全医療機関 ④ (②+③)	6, 206	1, 295	2, 312	860	1, 545	194
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	53%	237%	69%	9%	11%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	237%	149%	46%	126%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)		]					
											現	<u></u>					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割	l			2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	岩手医科大学附属病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		525. 8	0. 75	11. 2	3, 315
2	岩手県立中央病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		165. 0	0. 84	10. 6	6, 398
3	盛岡赤十字病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	57. 0	0. 62	11.8	1, 862
5	独立行政法人国立病院機構盛岡病院	公的等	0					0				0		15. 2	0. 69	32. 2	351
6	盛岡市立病院	公立	0	0	0	0	0	0					0	35. 6	0. 82	16. 3	196
23	国民健康保険葛巻病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	4. 8	0. 49	27. 6	151
28	八幡平市国民健康保険西根病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	8. 2	0. 55	26. 9	175
その	他の医療機関																
4	医療法人友愛会 盛岡友愛病院	その他	0	0	0	0	0	0				0	0	29. 2	0. 76	33. 6	305
7	社団医療法人啓愛会 孝仁病院	その他	0	0	0	0	0						0	12. 6	0. 83	91.6	20
8	南昌病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	10. 4	0. 92	89. 9	3
9	医療法人仁妙光会渋民中央病院	その他	0	0	0	0	0							4. 5	0. 99	956. 5	
10	社会医療法人盛岡繋温泉病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	9. 7	0. 90	47. 8	206
11	医療法人社団愛和会 盛岡南病院	その他	0	0			0						0	5. 1	0. 99	214. 5	5
12	東八幡平病院	その他	0	0	0	0	0	0				0	0	8. 1	0. 90	78. 8	29
13	栃内第二病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	13. 7	0. 88	37. 5	40
14	医療法人遠山病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	9. 4	0. 89	74. 4	91
15	松園第一病院	その他		0			0							4. 5	0. 93	842. 9	
16	栃内病院	その他						0						10. 2	0. 57	21. 9	229
17	いわてリハビリテーションセンター	その他		0	0								0	7. 1	0. 83	91. 5	
18	高松病院	その他	0	0	0	0	0	0						6. 0	0. 89	44. 5	607
19	医療法人共生会松園第二病院	その他	0	0	0	0	0						0	6. 7	0. 77	31. 9	12
	社会医療法人久仁会内丸病院	その他	0	0	0	0		0					0	5. 6	0. 85	36. 8	23
21	鶯宿温泉病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	4. 7	0. 99	109. 1	7

																-	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>態能報</b> 台	<b>냨</b> )					202	5年に	おり	ナる1	役割							病床数5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非 稼 動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
2, 771	1, 295	1, 073	171	131	101	101																				
1, 088	970	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		932	862	0	45	25	0		合意済	1
685	325	360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		685	325	360	0	0	0		合意済	2
430	0	364	0	22	44	44	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	386	_	364	0	22	0		合意済	3
250	0	51	51	91	57	57	0					0				0		250		55	51	144	0		合意済	5
180	0	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	180		180	0	0	0		合意済	6
78	0	0	60	18	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	42		0	42	0	0		合意済	23
60	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	60	0	0	60	0	0	0	合意済	28
3, 435	0	1, 239	689	1, 414	93	65																	_			
376	0	168	60	148	0	0												386	0	123	180	83	0		合意済	4
180	0	0	60	120	0	0												180		20	40	120	0		合意済	/
180	0	34	60	86	0	0												180		17	83	80	0		合意済	8
177	0		0	177	0	0												117	0	0	0	117	0		合意済	9
170	0	50 0	48	72 164	0	0												170		50	48	72 164	0		合意済	10
164 150	0	50	50	50	0	0												164 150	0	0 50	100		0		合意済	-
144	0	44	100	0	0	0												144	0		100	0	0		合意済	12
136	0	34	100	102	0	0												70		44 28	100	36	0		合意済 合意済	13
120	0	0	-	102	0	0														28	0	0	0		合意済 合意済	
	0	118	0		0	0												100		100	0	0	-			15 16
118		0	100	0	0	0												100		100	100	0	0		合意済	17
95	0	40	100	55		0												80			50	0	0		合意済 合意済	
90	0	60	0	30	0	0												80		30	50	30	0		台恵済 合意済	18
$\vdash$	^I																					30	0			19
90	0	60	0	30	0	0							_					60		30	30				合意済	20
88	0	0	0	88	0	0								<u> </u>				88	0	0	12	76			合意済	21

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第フ	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
22	医療法人社団松誠会滝沢中央病院	その他	0	0	0	0	0						0	7. 3	0. 97	60. 4	17
24	もりおかこども病院	その他				0	0	0				0	0	8. 3	0. 62	12. 7	51
25	盛岡医療生活協同組合川久保病院	その他	0	0	0	0	0	0				0	0	10. 6	0. 05	1.0	322
26	医療法人社団恵仁会 三愛病院	その他	0	0	0	0	0							14. 4	0. 65	17. 7	65
27	岩手県立療育センター	その他					0					0		8. 9	0. 57	716. 3	
29	荻野病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	6. 7	0. 90	93. 1	17
30	みちのく療育園	その他					0					0		3. 7	0.92	4, 048. 9	
31	赤坂病院	その他	0	0	0	0	0							4. 8	0. 35	11. 3	8
32	一般財団法人岩手済生医会 中津川病院	その他	0	0	0	0	0						0	7. 0	0. 80	25. 9	28
33	八角病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	4. 1	0.86	17. 8	303

																	具体	的対応	方針							
	(20	)17年度	病床数 表病床	幾能報台	<u></u> 寺)					2025	毎に	こおり	ナるイ	设割						(202	病床数 5年のう	予定)				
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非 稼 動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
86	0	40	0	46	0	0												86	0	22	18	46	0	0	合意済	22
64	0	64	0	0	0	0																			合意済	24
60	0	60	0	0	0	0												120	0	0	120	0	0	0	合意済	25
60	0	0	60	0	0	0												60	0	0	60	0	0	0	合意済	26
60	0	0	0	60	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	27
58	0	0	58	0	0	0												58	0	0	58	0	0	0	合意済	29
54	0	0	0	54	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	30
52	0	52	0	0	0	0												52	0	20	0	32	0	0	合意済	31
51	0	51	0	0	0	0												51	0	34	17	0	0	0	合意済	32
50	0	50	0	0	0	0												50	0	34	16	0	0	0	合意済	33

設置主体 <u>公立</u>:新公立病院改革プラン策定病院、<u>公的等</u>:公的医療機関等2025プラン策定病院、<u>その他</u>:今後の事業計画策定病院

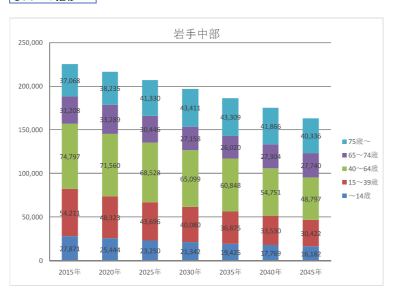
医政局地域医療計画課調べ(精査中)

# 岩手県 岩手中部構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# 2.2.0 apr

#### 〇人口の推移



#### 

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<b>\</b>							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	•															
1	岩手県立中部病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0	0	99. 0	0. 69	8. 0	3, 972
2	社会福祉法人思陽財団済生会北上済生会病院	公的等	0	0	0	0	0	0			0	0	0	31. 6	0. 69	19. 4	854
4	岩手県立遠野病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	24. 7	0. 50	18. 1	921
8	岩手県立東和病院	公立	0	0	0	0	0	0					0	6. 0	0.86	21. 3	334
9	独立行政法人国立病院機構花巻病院	公的等					0					0	0	8.8	0.96	1, 834. 4	15
10	町立西和賀さわうち病院	公立		0	0	0	0	0				0	0	5. 3	0.63	23. 1	142
その	他の医療機関																
3	財団法人総合花巻病院	その他	0	0	0	0	0	0				0	0	18.8	0. 50	24. 3	767
5	宝陽病院	その他	0	0	0	0	0					0	0	11. 0	0. 74	83. 7	15
6	岩手医科大学附属花卷温泉病院	その他	0	0	0	0	0	0						7. 9	0. 45	37. 3	264
7	医療法人杏林会 イーハトーブ病院	その他		0		0								3. 6	0. 25	44. 2	

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
H-1 W//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	228, 912	29. 3	10	22	2, 065	67. 9	65. 2	323	17. 6	30. 0
2016年度	225, 604	30. 7	10	19	2, 044	63. 9	64. 3	324	_	_
2025年度	207, 250	34. 6	-	-	-	-	-	_	_	-

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	1, 376	135	438	555	248	
	公立・公的病院等 ②	1, 058	50	864	84	60	(
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	843	0	252	326	136	129
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 901	50	1, 116	410	196	129
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	77%	37%	197%	15%	24%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	138%	37%	255%	74%	79%	

																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	<b>告</b> )					202	毎に	おり	ナる1	殳割						(202	病床数5年のう	<b>予定</b> )				
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 058	50	864	84	60	0	0																				
414	50	364	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	414	50	364	0	0	0	0	合意済	1
299	0	255	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	220	0	160	60	0	0	0	合意済	2
177	0	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	122	0	122	0	0	0	0	合意済	4
68	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	68	0	0	68	0	0	0	合意済	8
60	0	0	0	60	0	0					0					0	0	58	0	0	0	58	0	0	合意済	9
40	0	0	40	0	0	0		0	0	0	0	0				0	0	40	0	0	40	0	0	0	合意済	10
843	0	252	326	136	129	119																				
284	0	120	114	0	50	50												198	0	88	58	52	0	0	合意済	3
157	0	0	112	45	0	0												157	0	0	52	105	0	0	合意済	5
150	0	50	0	50	50	50																			合意済	6
100	0	0	100	0	0	0												100	0	0	100	0	0	0	合意済	7

# 岩手県 胆江構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従	流入入院	流出入院
H-1 W//	ХГ		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	138, 570	30. 9	8	16	1, 563	80. 4	84. 6	206	14. 3	14. 3
2016年度	136, 034	31.9	8	14	1, 525	78. 2	86. 7	211	_	_
2025年度	121, 261	37. 0	_	_	_	_	-	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	1, 198	84	357	312	445	
	公立・公的病院等 ②	660	0	660	0	0	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	843	0	113	127	546	57
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 503	0	773	127	546	57
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	55%	0%	185%	0%	0%	
2025年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	125%	0%	217%	41%	123%	

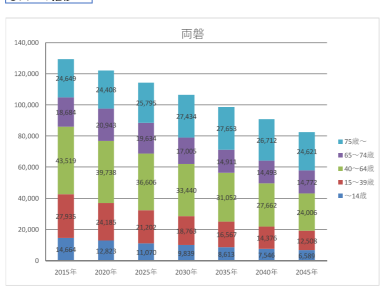
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	į)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	•															
1	岩手県立胆沢病院	公立	0	0	0	0	0	0	0			0	0	76. 3	0. 74	10. 9	3, 062
2	奥州市総合水沢病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	22. 8	0. 88	14. 2	885
3	岩手県立江刺病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	12. 3	0. 53	18. 0	307
4	奥州市国民健康保険まごころ病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	8. 0	0. 72	18. 2	73
その	他の医療機関																

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床机	<b>態能報</b> 台	<u></u>					202	5年に	こおり	ナる	役割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
660	0	660	0	0	0	0																				
337	0	337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	337	0	337	0	0	0	0	協議中	1
145	0	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	145	0	99	46	0	0	0	協議中	2
130	0	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	130	0	130	0	0	0	0	協議中	3
48	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	48	0	48	0	0	0	0	協議中	4
843	0	113	127	546	57	38																				

# 岩手県 両磐構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移





〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	(토							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へ き 地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	岩手県立磐井病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	77. 2	0. 75	10.0	2, 534
2	独立行政法人国立病院機構岩手病院	公的等		0		0	0	0				0		12.0	0.89	157. 5	117
4	岩手県立千厩病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	8. 0	0. 73	21.5	955
6	一関市国民健康保険藤沢病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	7. 9	0.84	18. 3	258
9	岩手県立大東病院	公立												7. 2	0. 27	15. 8	23
その	他の医療機関																
3	一関病院	その他	0	0	0	0	0	0			0		0	14. 1	0. 59	16. 3	459
5	医療法人西城病院	その他	0	0	0	0	0	0						6. 3	0.86	22. 5	289
7	医療法人社団愛生会昭和病院	その他	0	0	0	0	0	0				0	0	5. 5	0. 70	17. 1	356
8	ひがしやま病院	その他	0	0	0	0		0					0	3. 7	0.88	38. 1	53

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	利用率 のみ)			流出入院
- 1 M//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	132, 461	32. 2	9	8	1, 328	71. 9	50. 2	200	16. 7	23. 1
2016年度	128, 945	33. 9	9	8	1, 308	72. 8	45. 3	204	_	_
2025年度	114, 307	39. 7	-	-	_	-	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	881	76	278	290	237	
	公立・公的病院等 ②	791	0	476	125	190	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	448	0	344	0	60	44
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 239	0	820	125	250	44
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	90%	0%	171%	43%	80%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	141%	0%	295%	43%	105%	

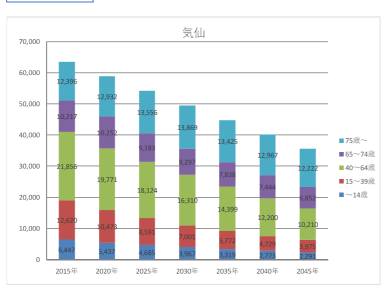
																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	告)					202!	5年に	おり	ナる1	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	日本國	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
791	0	476	125	190	0	0																				
305	0	305	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	305	0	305	0	0	0	0	合意済	1
240	0	0	50	190	0	0		0		0	0	0				0		250	0	0	50	200	0	0	合意済	2
152	0	117	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	146	0	111	35	0	0	0	合意済	4
54	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	44	0	34	10	0	0	0	合意済	6
40	0	0	40	0	0	0	0		0	0							0	40	0	0	40	0	0	0	合意済	9
448	0	344	0	60	44	44																				
199	0	110	0	60	29	29												170	0	80	30	60	0	0	合意済	3
66	0	66	0	0	0	0												66	0	66	0	0	0	0	合意済	5
54	0	54	0	0	0	0												54	0	54	0	0	0	0	合意済	7
44	0	44	0	0	0	0												44	0	0	44	0	0	0	合意済	8

# 岩手県 気仙構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# 大配工

#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
- 1 M//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	65, 325	34. 5	3	5	551	63. 4	97. 4	98	20. 0	42. 9
2016年度	63, 604	36. 1	3	5	551	60. 2	97	94	-	_
2025年度	54, 139	42.0	-	-	_	-	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	370	44	164	93	69	
	公立・公的病院等 ②	411	63	241	87	0	20
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	136	0	0	0	98	38
	全医療機関 ④ (②+③)	547	63	241	87	98	58
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	111%	143%	147%	94%	0%	
2025年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	148%	143%	147%	94%	142%	

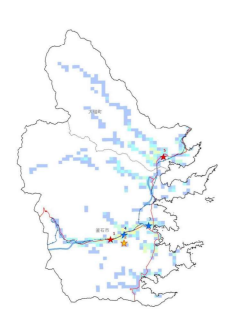
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	į)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	1															
1	岩手県立大船渡病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	58. 8	0. 58	9.8	2, 804
3	岩手県立高田病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	11.6	0. 45	20. 3	49
その	他の医療機関																
2	希望ケ丘病院	その他	0				0						0	3. 3	0. 97	439. 1	1

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>놐</b> )					2025	年に	こおり	ナるイ	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
411	63	241	87	0	20	0																				
370	63	241	46	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	289	20	224	45	0	0	0	合意済	1
41	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	60	0	0	60	0	0	0	合意済	3
136	0	0	0	98	38	19																				
60	0	0	0	60	0	0												60	0	0	0	60	0	0	合意済	2

# 岩手県 釜石構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

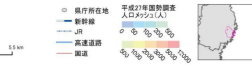
釜石



#### 〇人口の推移



# ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ☆ ・今後の事業計画策定病院(青) ★



# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	利用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	48, 988	34. 9	4	2	746	81. 6	96. 4	72	12. 5	22. 2
2016年度	47, 570	36. 5	5	2	796	77. 8	96. 3	70	_	_
2025年度	41, 242	40. 1	_	-	_	_	-	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

			合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年 <i>0</i> .	の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	549	31	130	165	223	
		公立・公的病院等 ②	502	0	272	50	180	0
201	17年の病床数	その他の医療機関 ③	278	0	52	119	102	5
		全医療機関 ④ (②+③)	780	0	324	169	282	5
20254	Eと2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	91%	0%	209%	30%	81%	
2023-4	- 2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	142%	0%	249%	102%	126%	

○再編・統合協議事例 なし

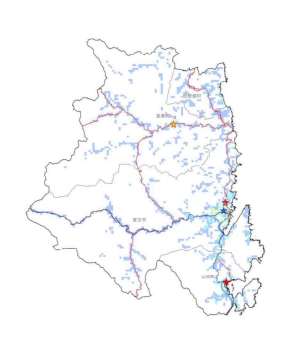
#### 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

											現制	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	岩手県立釜石病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	27. 8	0.66	16. 3	1, 959
2	独立行政法人国立病院機構釜石病院	公的等		0		0	0					0		7. 8	0.97	2, 396. 7	
5	岩手県立大槌病院	公立	0	0	0	0	0		0					5. 0	0. 55	29. 1	51
その	他の医療機関																
3	釜石のぞみ病院	その他	0	0	0	0	0						0	10.0	0. 92	150. 2	
4	せいてつ記念病院	その他	0	0	0	0	0	0					0	8. 7	0. 79	44. 7	211

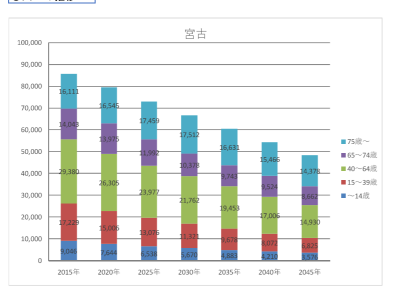
																ļ	具体	的対応	方針							
	(20	17年度	病床数 病床機	能報告	<b>냨</b> )					202	年に	おり	ナる1	设割							病床数					
合計	高度急性期	急 性 期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
502	0	272	50	180	0	0																				
272	0	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	272	0	272	0	0	0	0	合意済	1
180	0	0	0	180	0	0		0		0	0					0		180	0	0	0	180	0	0	合意済	2
50	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0		0					50	0	0	50	0	0	0	合意済	5
278	0	52	119	102	5	0																				
154	0	52	0	102	0	0												154	0	52	0	102	0	0	合意済	3
119	0	0	119	0	0	0												119	0	0	119	0	0	0	合意済	4

# 岩手県 宮古構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



# 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

-般病院 有床診療

所数

数

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	472	39	143	196	94	
	公立・公的病院等 ②	478	0	292	50	98	38
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	227	0	67	78	70	12
	全医療機関 ④ (②+③)	705	0	359	128	168	50
2025年 1,2017年の比試	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	101%	0%	204%	26%	104%	
2025年と2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	149%	0%	251%	65%	179%	

一般病床数と療養

病床数の合計

病床利用率

(病院のみ)

療養

病床

98.8

99. 1

—般

病床

63.4

62. 2

661

711

医療施設従 流入入院 流出入院

事医師数 患者割合 患者割合

10.0

25.0

101

93

〇再編・統合協議事例 なし

〇基本情報

時点

2014年度

2016年度

2025年度

人口

87, 474

84, 773

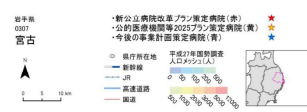
73, 042

高齢化率

34.4

35. 9

40. 3

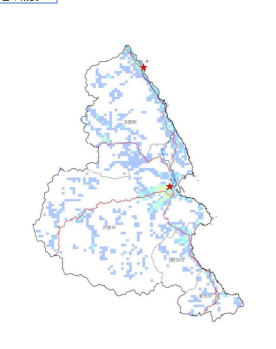


〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	岩手県立宮古病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	41. 2	0. 62	12. 5	3, 016
3	社会福祉法人思賜財団岩手県済生会岩泉病院	公的等	0	0	0	0	0	0		0		0	0	6. 5	0. 63	31. 7	277
4	岩手県立山田病院	公立										0	0	4. 9	0. 29	16. 6	
その	他の医療機関																
2	宮古第一病院	その他	0	0	0	0	0						0	6. 2	0. 99	114. 2	

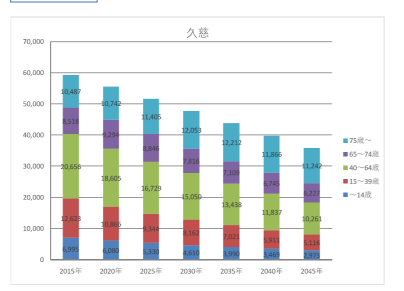
																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	告)					202	5年に	こおり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
478	0	292	50	98	38	38																				
330	0	292	0	0	38	38	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	262	0	226	36	0	0	0	合意済	1
98	0	0	0	98	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	60	0	0	60	0	0	0	合意済	3
50	0	0	50	0	0	0										0	0	50	0	0	50	0	0	0	合意済	4
227	0	67	78	70	12	0																				
148	0	0	78	70	0	0												148	0	0	78	70	0	0	合意済	2

# 岩手県 久慈構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

—— 国道

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	川用率 のみ)	医療施設従		流出入院
H.J AIK	7		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	62, 619	30. 4	3	4	519	61. 6	79. 7	75	0.0	28. 6
2016年度	60, 876	32. 2	3	4	517	60. 7	75. 8	81	ı	ı
2025年度	51, 654	39. 2	-	-	_	-	1	-	_	_

## 〇公立 - 公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak{D}$	354	43	136	133	42	
	公立・公的病院等 ②	375	20	270	43	0	42
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	136	0	0	56	48	32
	全医療機関 ④ (②+③)	511	20	270	99	48	74
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	106%	47%	199%	32%	0%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	144%	47%	199%	74%	114%	

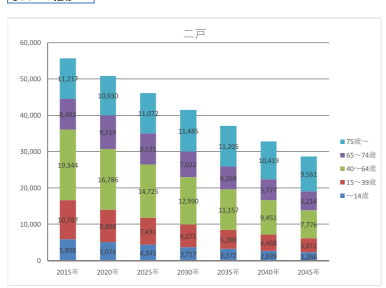
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	į)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	岩手県立久慈病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47. 4	0. 64	11. 6	1, 694
2	洋野町国民健康保険種市病院	公立	0	0	0	0	0	0					0	4. 7	0. 65	21. 6	74
その	他の医療機関																

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床機		<b>与</b> )					202	毎に	こおり	ナる彳	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
375	20	270	43	0	42	42																				
330	20	225	43	0	42	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285	20	164	101	0	42	0	合意済	1
45	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	33	0	33	0	0	0	0	合意済	2
136	0	0	56	48	32	32																				

# 岩手県 二戸構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移





# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
H-1 W//	X I		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	58, 872	34. 0	3	7	605	63. 4	60. 7	78	20. 0	42. 9
2016年度	56, 771	35. 9	3	7	593	58	61.8	76	-	_
2025年度	46, 104	42. 5	-	-	_	-	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

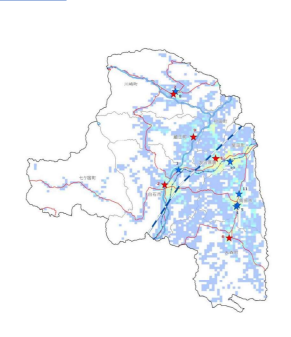
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	291	31	134	91	35	
	公立・公的病院等 ②	447	0	332	0	92	23
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	95	0	7	0	0	88
	全医療機関 ④ (②+③)	542	0	339	0	92	111
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	154%	0%	248%	0%	263%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	186%	0%	253%	0%	263%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	į)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	岩手県立二戸病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	51.9	0. 61	11.8	1, 789
2	岩手県立軽米病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	9. 3	0. 70	25. 6	301
3	岩手県立一戸病院	公立	0	0	0	0	0	0				0	0	14. 0	0. 61	30. 1	220
その	他の医療機関																

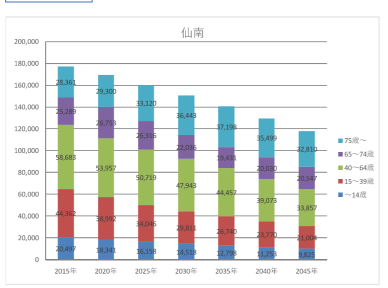
																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床机	<b>態能報</b> 台	告)					202	年に	おり	ナるイ	设割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
447	0	332	0	92	23	23																				
253	0	230	0	0	23	23	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	225	0	175	50	0	23	0	合意済	1
99	0	54	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	92	0	40	12	40	0	0	合意済	2
95	0	48	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	48	0	36	12	0	0	0	合意済	3
95	0	7	0	0	88	76																				

# 宮城県 仙南構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



# | Simple | Simple

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		削用率 のみ)			流出入院
nd ye	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	179, 306	29. 1	11	12	1, 469	68. 1	92. 5	249	13. 3	31. 6
2016年度	175, 925	31.0	11	11	1, 427	66. 1	89. 7	266	_	_
2025年度	160, 359	37. 1	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

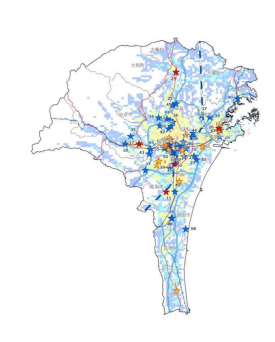
			合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年	の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	1, 240	93	357	456	334	
		公立・公的病院等 ②	804	26	606	116	56	0
20	017年の病床数	その他の医療機関 ③	604	0	193	127	284	0
		全医療機関 ④ (②+③)	1, 408	26	799	243	340	0
2025	年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	65%	28%	170%	25%	17%	
2023	年 2017年 の 比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	114%	28%	224%	53%	102%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	みやぎ県南中核病院	公立	0	0	0	0		0	0	0	0	0		87. 8	0. 71	8. 4	3, 867
2	公立刈田綜合病院	公立	0	0	0			0	0					29. 8	0. 62	17. 5	1, 382
6	丸森町国民健康保険丸森病院	公立						0						6. 7	0. 74	29. 7	207
7	国民健康保険川崎病院	公立						0						6. 9	0. 76	23. 3	13
9	蔵王町国民健康保険蔵王病院	公立						0						2. 4	0. 98	196. 1	30
その	他の医療機関																
3	医療法人浄仁会 大泉記念病院	その他		0				0						11. 7	0. 87	55. 1	277
4	医療法人本多友愛会 仙南病院	その他	0	0									0	6. 6	0. 88	99. 7	25
5	医療法人金上仁友会金上病院	その他		0				0					0	4. 0	1.00	39. 5	80
8	川崎こころ病院	その他		0			0							8. 2	0. 44	85. 1	
10	医療法人社団北杜会船岡今野病院	その他											0	3. 1	0. 87	61.6	12
11	医療法人安達同済会同済病院	その他											0	4. 4	0. 55	18. 4	39

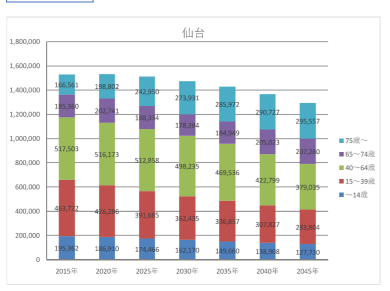
																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	5年に	おり	ナる	役割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
804	26	606	116	56	0	0																				
310	26	284	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		310	26	284	0	0	0	0	合意済	1
308	0	257	51	0	0	0	0	0	0			0	0					308	0	209	99	0	0	0	合意済	2
90	0	55	35	0	0	0						0						90	0	55	35	0	0	0	合意済	6
58	0	0	30	28	0	0						0						58	0	0	30	28	0	0	合意済	7
38	0	10	0	28	0	0						0						38	0	10	0	28	0	0	合意済	9
604	0	193	127	284	0	0																				
192	0	48	0	144	0	0	0	0	0	0		0					0	192	0	48	48	96	0	0	合意済	3
117	0	35	0	82	0	0	0	0	0	0		0	0	0			0	115	0	0	35	80	0	0	合意済	4
97	0	0	39	58	0	0	0	0	0	0		0					0	91	0	0	52	39	0	0	合意済	5
54	0	0	54	0	0	0					0							0	0	0	未定	0	0	0	合意済	8
30	0	0	30	0	0	0				0							0	29	0	0	29	0	0	0	合意済	10
24	0	24	0	0	0	0										0	0	24	0	0	24	0	0	0	合意済	11

# 宮城県 仙台構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
n.) Mi	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	1, 451, 989	22. 0	66	97	14, 012	73. 8	84. 1	3, 960	18. 2	4. 4
2016年度	1, 510, 560	23. 1	63	92	13, 607	74. 6	86. 7	4, 146	_	_
2025年度	1, 510, 293	28. 6	-	-	-	-	-	-	_	_

#### 〇公立 - 公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	13, 201	1, 798	4, 999	3, 899	2, 505	
	公立・公的病院等 ②	7, 537	2, 216	4, 237	506	568	10
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	5, 871	110	3, 297	748	1, 679	37
	全医療機関 ④ (②+③)	13, 408	2, 326	7, 534	1, 254	2, 247	47
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	57%	123%	85%	13%	23%	
2023年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	102%	129%	151%	32%	90%	

											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割	l			2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	東北大学病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		597. 7	0. 80	11.8	2, 85
2	独立行政法人国立病院機構仙台医療センター	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		163. 0	0. 79	10. 7	4, 77
3	独立行政法人労働者健康安全機構東北労災病院	公的等	0	0	0	0		0	0			0		114. 9	0. 82	12. 9	3, 23
4	独立行政法人国立病院機構仙台西多賀病院	公的等		0			0						0	25. 1	0. 82	67. 0	5
5	仙台市立病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0		156. 4	0. 79	8. 9	5, 89
6	独立行政法人地域医療機能推進機構 仙台病院	公的等		0	0	0		0						63. 0	0. 73	14. 7	1, 04
7	東北医科薬科大学病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0					150. 5	0.80	11.5	3, 50
8	仙台厚生病院	公的等	0		0	0		0						111. 5	1. 11	7. 8	3, 82
9	仙台赤十字病院	公的等	0	0				0	0		0	0		77. 1	0. 50	11.5	1, 25
10	国家公務員共済組合連合会東北公済病院	公的等	0	0	0	0		0			0	0	0	74. 2	0. 77	8. 7	33
11	宮城県立がんセンター	公立	0											75. 7	0. 68	12. 7	21
12	公益財団法人宮城厚生協会 坂総合病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0		0	90. 3	0. 97	13. 0	3, 84
13	独立行政法人国立病院機構宮城病院	公的等		0				0						13. 8	0. 82	67. 5	35
14	公益財団法人 仙台市医療センター 仙台オープン病院	公的等	0	0	0			0	0				0	74. 0	0. 78	7. 7	3, 68
17	宮城県立こども病院	公立	0	0							0	0		74. 1	0. 71	9. 6	86:
20	独立行政法人地域医療機能推進機構 仙台南病院	公的等	0	0	0	0		0					0	16. 9	0. 62	18. 5	418
24	公立黒川病院	公立	0	0				0		0			0	25. 0	0. 73	21. 4	47
26	塩竈市立病院	公立	0	0		0		0					0	19. 2	0. 85	17. 3	99
その・	他の医療機関																
15	医療法人 德洲会 仙台德洲会病院	その他	0	0	0	0		0						30. 9	0. 71	14. 7	4, 88
16	総合南東北病院	その他	0	0	0			0	0					38. 2	0. 93	18. 6	2, 67
18	西仙台病院	その他		0										18. 4	0. 98	512. 8	
19	一般財団法人広南会 広南病院	その他		0				0						22. 3	0. 68	10. 7	93
21	東北医科薬科大学若林病院	その他	0	0		0		0						37. 3	0. 72	14. 4	55

																-	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 F病床機	<b>幾能報</b> 台	<b>±</b> )					2025	毎に	おり	ナる	役割							病床数 5年の予					
1	1	,,,, <del>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</del>	לו או מול	% HC +IX I	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															(2020	7407]	, <u>L</u>		介		
合計	高度急性期	急性期	回 復 期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へ き 地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
7, 537	2, 216	4, 237	506	568	10	10																				
1, 185	788	397	0	0	0	0	<u> </u>	0	0	0	0	0	0		0	0		1, 165	768	397	0	0	0		合意済	1
650	650	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0		0	0		628	437	191	0	0	0	0 -	合意済	2
548	8	496	44	0	0	0	0	0	0	0		0	0			0		548	8	496	44	0	0	0 -	合意済	3
480	0	90	100	290	0	0		0			0						0	480	0	90	100	290	0	0 -	合意済	4
467	467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		467	340	127	0	0	0	0	合意済	5
428	0	418	0	0	10	10		0	0	0		0						384	0	336	48	0	0	0	合意済	6
420	8	412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					570	14	556	0	0	0	0	合意済	7
409	178	231	0	0	0	0	0		0	0		0						409	178	231	0	0	0	0 -	合意済	8
389	41	298	50	0	0	0	0	0				0	0		0	0		335	41	252	42	0	0	0	合意済	9
385	0	305	80	0	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	385	0	290	95	0	0	0 -	合意済	10
383	0	383	0	0	0	0	0											383	0	383	0	0	0	0	合意済	11
357	6	305	46	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0		0	357	6	305	46	0	0	0	合意済	12
344	0	60	44	240	0	0		0				0						344	0	60	44	240	0	0	合意済	13
320	18	302	0	0	0	0	0	0	0			0	0				0	320	16	304	0	0	0	0 -	合意済	14
241	52	189	0	0	0	0	0	0							0	0		241	52	189	0	0	0	0	合意済	17
200	0	160	40	0	0	0	0	0	0	0		0					0	200	0	160	40	0	0	0 -	合意済	20
170	0	110	60	0	0	0	0	0				0		0			0	170	0	110	60	0	0	0 -	合意済	24
161	0	81	42	38	0	0	0	0		0		0					0	161	0	81	42	38	0	0 -	合意済	26
5, 871	110	3, 297	748	1, 679	37	37																				
315	6	274	0	35	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	315	59	221	0	35	0	0	合意済	15
271	91	130	50	0	0	0	0	0	0			0	0				0	271	91	130	50	0	0		合意済	16
229	0	0	0	229	0	0					0							229	0	0	60	169	0	0	合意済	18
209	9	132	0	50	18	18		0				0						209	12	117	30	50	0		合意済	19
199	0	173	26	0	0	0												111	0	79	32	0	0		合意済	21

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協調	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
		, , , , , ,	1,333 1		, ,,,,,	,				,	現	犬					
					第7	次医	療言	∤画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
22	J R仙台病院	その他	0	0				0				0		29. 6	0. 45	12. 4	352
23	仙台整形外科病院	その他		0										13. 7	0. 58	24. 5	31
25	富谷中央病院	その他												11. 4	0. 63	51.5	104
27	医療法人翠十字杜都千愛病院	その他		0										9. 4	0. 98	509. 7	
28	中嶋病院	その他	0	0				0					0	22. 0	1.04	18. 6	3, 361
29	医療法人寶樹会 仙塩総合病院	その他		0				0					0	8. 9	0. 79	57. 1	76
30	光ヶ丘スペルマン病院	その他	0					0			0			13. 7	0. 78	26. 0	72
31	自衛隊仙台病院	その他												14. 9	0. 11	5. 1	9
32	公益財団法人宮城厚生協会長町病院	その他		0		0							0	12. 4	1. 11	44. 9	180
33	医療法人財団明理会イムス明理会仙台総合病院	その他	0	0				0						20. 0	0. 81	21. 5	1, 832
34	医療法人松田会 松田病院	その他		0		0		0					0	35. 5	0. 99	23. 6	155
35	仙台エコー医療療育センター	その他		0										7. 0	0. 96	99. 4	
36	一般財団法人宮城県成人病予防協会附属仙台循環器病センター	その他			0	0		0						23. 5	0. 58	7. 7	970
37	医療法人寶樹会 仙塩利府病院	その他	0	0				0						24. 7	0. 74	13. 1	486
38	岩切病院	その他		0									0	8. 6	0. 39	37. 1	84
39	宮城利府掖済会病院	その他						0						12. 6	0. 74	25. 5	214
40	松島病院	その他		0		0		0			0			7. 8	0. 82	34. 4	114
41	泉ヶ丘クリニック	その他												6.8	0. 94	158. 0	6
42	公益財団法人宮城厚生協会泉病院	その他		0				0					0	9. 5	0. 76	29. 9	599
43	医療法人ひろせ会 広瀬病院	その他											0	7. 8	0. 84	47. 8	33
44	仙台東脳神経外科病院	その他		0				0						9. 6	0. 78	12. 4	1, 457
45	仙台リハビリテーション病院	その他		0										5. 9	0. 87	85. 2	
46	一般財団法人周行会 内科佐藤病院	その他		0		0							0	5. 6	0. 91	37. 7	294
47	医療法人社団赤石会 赤石病院	その他	0	0				0						9. 2	0. 81	28. 6	529
48	スズキ記念病院	その他									0			8.8	0. 56	6. 7	8

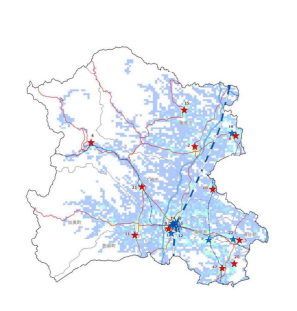
																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床板		告)					202	5年に	おり	ナるイ	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休 棟 ・廃 止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
197	0	156	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	197	0	156	41	0	0	0	合意済	22
179	0	125	54	0	0	0												179	0	125	54	0	0	0	合意済	23
164	0	54	0	110	0	0				0								164	0	54	0	110	0	0	合意済	25
156	0	0	0	156	0	0					0							156	0	0	0	156	0	0	合意済	27
151	0	101	50	0	0	0	0	0	0	0		0					0	151	0	101	50	0	0	0	合意済	28
143	0	56	42	45	0	0						0					0	143	0	56	42	45	0	0	合意済	29
140	0	80	0	60	0	0	0			0						0		140	0	80	0	60	0	0	合意済	30
135	0	135	0	0	0	0												60	0	60	0	0	0	0	合意済	31
135	0	45	90	0	0	0				0							0	135	0	45	90	0	0	0	合意済	32
130	0	90	40	0	0	0	0	0	0	0		0						130	0	130	0	0	0	0	合意済	33
125	0	77	48	0	0	0				0		0					0	125	0	50	75	0	0	0	合意済	34
120	0	0	0	120	0	0												120	0	0	0	120	0	0	合意済	35
116	4	112	0	0	0	0			0	0		0						116	4	112	0	0	0	0	合意済	36
108	0	108	0	0	0	0						0	0					108	0	108	0	0	0	0	合意済	37
100	0	42	0	58	0	0	0	0	0	0	0					0	0	100	0	0	42	58	0	0	合意済	38
100	0	50	0	50	0	0												100	0	50	0	50	0	0	合意済	39
99	0	54	0	45	0	0		0		0		0			0		0	54	0	54	0	0	0	45	合意済	40
98	0	38	0	60	0	0												98	0	38	0	60	0	0	合意済	41
94	0	55	39	0	0	0		0				0					0	94	0	50	44	0	0	0	合意済	42
93	0	47	0	46	0	0	0	0	0	0							0	93	0	25	22	46	0	0	合意済	43
93	0	93	0	0	0	0		0										93	0	93	0	0	0	0	合意済	44
82	0	0	82	0	0	0												82	0	0	82	0	0	0	合意済	45
81	0	0	41	40	0	0	0	0	0	0		0					0	81	0	20	61	0	0	0	合意済	46
79	0	51	0	28	0	0	0	0				0						79	0	51	0	28	0	0	合意済	47
78	0	78	0	0	0	0									0	0		78	0	78	0	0	0	0	合意済	48

											現制	犬					
					第7	次医	療言	一画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へ き 地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
49	東北医科薬科大学名取守病院	その他												3. 8	0. 63	56. 0	32
50	貝山中央病院	その他				0								3. 6	0. 65	198. 0	
51	仙台中江病院	その他		0									0	4. 7	0. 55	53. 4	22
52	宮城中央病院	その他											0	4. 2	0. 58	26. 6	21
53	泉整形外科病院	その他		0				0						10. 9	0. 05	1.0	328
54	医療法人宏人会 木町病院	その他												4. 5	0. 28	8. 3	30
55	早坂愛生会病院	その他												2. 4	1.00	602. 7	
56	河原町病院	その他						0						3. 8	0. 93	15. 5	1, 811
57	仙台中央病院	その他												3. 0	0. 96	119.3	
58	南浜中央病院	その他					0							6. 7	0. 67	107. 2	2
59	伊藤病院	その他						0						3. 8	0. 54	18.0	192
60	泌尿器科泉中央病院	その他												32. 3	0. 56	6. 1	36
61	平成眼科病院	その他												5. 5	0. 69	3.8	
62	安田病院	その他					0	0						5. 9	0. 87	231.5	ç
63	医療法人社団葵会 葵会仙台病院	その他															

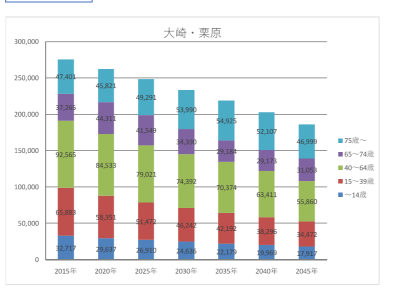
																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床		<b>告</b> )					202	5年に	こおり	ナるイ	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
62	0	0	0	62	0	0																			合意済	49
60	0	0	0	60	0	0				0								60	0	0	0	60	0	0	合意済	50
60	0	0	30	30	0	0		0									0	60	0	0	30	30	0	0	合意済	51
58	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0								58	0	0	58	0	0	0	合意済	52
54	0	54	0	0	0	0						0						54	0	54	0	0	0	0	合意済	53
53	0	53	0	0	0	0												53	0	53	0	0	0	0	合意済	54
52	0	0	0	52	0	0												52	0	0	0	52	0	0	合意済	55
52	0	27	0	25	0	0	0		0	0		0						52	0	23	0	29	0	0	合意済	56
48	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0							48	0	0	0	48	0	0	合意済	57
42	0	0	0	42	0	0					0							0	0	0	0	0	0	42	合意済	58
40	0	40	0	0	0	0						0						40	0	40	0	0	0	0	合意済	59
40	0	40	0	0	0	0						0						40	0	40	0	0	0	0	合意済	60
30	0	30	0	0	0	0				0								30	0	30	0	0	0	0	合意済	61
20	0	0	0	20	0	0					0							20	0	0	20	0	0	0	合意済	62
							0	0	0								0	125	0	0	45	80	0		合意済	63

# 宮城県 大崎・栗原構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
H-1 W//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	282, 214	29. 4	22	19	2, 672	68. 9	84. 2	431	16.0	25. 0
2016年度	276, 848	31. 2	22	17	2, 627	70. 8	80.8	455	_	_
2025年度	248, 243	36. 6	-	-	_	-	-	-	_	-

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	1, 902	182	567	669	484	
	公立・公的病院等 ②	1, 572	51	1, 160	90	271	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 289	0	458	43	744	44
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 861	51	1, 618	133	1, 015	44
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	83%	28%	205%	13%	56%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	150%	28%	285%	20%	210%	

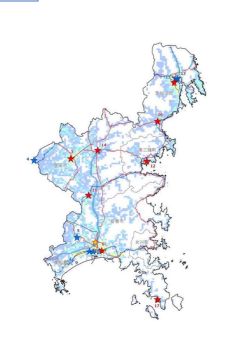
〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:循環器・呼吸器病センター、栗原中央病院)

〇個	]別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協語	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	大崎市民病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		170.0	0. 77	8. 1	6, 167
2	栗原市立栗原中央病院	公立	0	0	0	0		0	0			0	0	33. 3	0. 68	16. 7	1, 232
4	大崎市民病院鳴子温泉分院	公立		0				0						5. 2	0. 57	32. 6	217
5	涌谷町国民健康保険病院	公立		0				0		0				14. 7	0. 78	30. 4	343
6	栗原市立若柳病院	公立		0				0					0	8. 5	0. 78	26. 1	519
10	宮城県立循環器・呼吸器病センター	公立	0		0			0						7. 0	0. 19	9. 9	151
11	公立加美病院	公立						0					0	9.8	0. 78	30. 7	347
15	栗原市立栗駒病院	公立						0						6. 0	0. 63	35. 3	116
17	大崎市民病院鹿島台分院	公立						0						6. 6	0. 61	28. 4	190
20	美里町立南郷病院	公立						0						5. 8	0. 73	35. 4	182
21	大崎市民病院岩出山分院	公立						0						6. 1	0. 69	18. 7	169
その	他の医療機関	•															
3	星陵あすか病院	その他		0										3. 1	0.04	70. 3	
7	野崎病院	その他						0						4. 3	0. 97	73. 0	9
8	古川星陵病院	その他		0				0						15. 2	0. 85	12. 4	493
9	公益財団法人宮城厚生協会 古川民主病院	その他				0		0					0	7. 7	0.86	68. 9	98
12	医療法人永仁会 永仁会病院	その他	0					0						9. 1	0. 64	10. 5	191
13	三浦病院	その他						0						5. 7	0. 85	30. 8	104
14	一般財団法人佐藤病院	その他						0					0	3. 0	0. 01	1.0	8
16	一般財団法人片倉病院	その他		0				0						4. 9	0. 67	83. 1	53
18	医療法人財団弘慈会石橋病院	その他		0										5. 6	0. 99	122. 4	4
19	徳永整形外科病院	その他						0						3. 9	0. 60	41. 2	82
22	医療法人社団常仁会 東泉堂病院	その他						0						2. 4	0. 80	340. 2	10

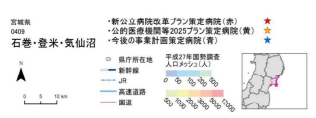
																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	<b>幾能報</b> 台	与)					202	5年に	おり	ナる行	役割		•	ZIT	437370	-7321		病床数5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
1, 572	51	1, 160	90		0	0																				
486	51	435	0	, i	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0		486		435	0	Ů	, , ,	0	合意済	1
300	0	200	50	50	0	0	0	0	0	0		0	0			0	0	300	0	200	50	50	- 1		合意済	2
130	0	50	40		0	0		0				0						40	0	0	40	0	-	0	合意済	4
121	0	80	0		0	0		0				0		0				121	0	80	0		0		合意済	5
120	0	90	0		0	0		0				0					0	120	0	90	0		0		合意済	6
90	0	90	0	-	0	0	0		0			0						0	_	0	0				合意済	10
90	0	40	0		0	0						0					0	90		40	0	50			合意済	11
75	0	45	0		0	0						0						75	_	0	45	30	-	0	合意済	15
70	0	40	0	30	0	0						0						58	_	0	40	18	0	0	合意済	17
50	0	50	0	0	0	0						0						50	0	50	0	0	0	0	合意済	20
40	0	40	0	0	0	0						0						30	0	0	30	0	0	0	合意済	21
1, 289	0	458	43	744	44	38																				
300	0	0	0	300	0	0		0		0								300	0	0	0	300	0	0	合意済	3
109	0	0	0	109	0	0												109	0	0	0	109	0	0	合意済	7
99	0	99	0	-	0	0	0	0	0	0		0					0	99		99	0	0	0	0	合意済	8
97	0	0	0	97	0	0				0								53	0	0	53	0	0	44	合意済	9
80	0	80	0	0	0	0	0											80	0	80	0	0	ŭ	0	合意済	12
79	0	39	0	40	0	0	0			0							0	79	_	39	0	40	0	0	合意済	13
78	0	38	40	0	0	0				0						0	0	78		38	40	0	0	0	合意済	14
72	0	32	0	40	0	0		0										72	_	32	0	40	-		合意済	16
64	0	0	0	64	0	0					0							64	0	0	0	64	0	0	合意済	18
57	0	0	0	57	0	0						0						57	0	0	0	57	0	0	合意済	19
35	0	0	0	35	0	0	0			0		0	0			0		0	0	0	0	0	0	35	合意済	22

# 宮城県 石巻・登米・気仙沼構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要







# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院		一般病床数と療養		引用率 のみ)	医療施設従		流出入院
H.J.M.	71		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	362, 788	29. 9	16	19	2, 792	65. 6	91	509	10. 3	29. 7
2016年度	356, 105	31. 7	17	18	3, 043	64. 8	86. 7	537	_	_
2025年度	308, 576	37. 0	-	-	-	-	-	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

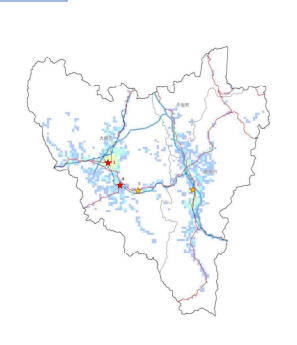
2025年の病床数の必要量 ①     2,438     192     681     981     5       公立・公的病院等 ②     1,607     40     1,274     97     1       2017年の病床数     その他の医療機関 ③     1,369     0     431     223     6	
2017年の病床数 その他の医療機関 ③ 1,369 0 431 223 6	1
	76
	54
全医療機関 ④ (②+③)	130
2025年と2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ① 66% 21% 187% 10% 2	)
2025年と2017年の比較 2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ① 122% 21% 250% 33% 13	

											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017:	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	石巻赤十字病院	公的等	0	0	0	0		0	0	0	0	0		142. 7	0. 90	10. 2	6, 258
2	気仙沼市立病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		56. 2	0. 65	12. 4	2, 028
3	登米市立登米市民病院	公立	0	0				0	0			0		22. 8	0. 60	20. 4	1, 419
6	石巻市立病院	公立	0	0				0					0	18. 1	0. 39	16.0	767
11	登米市立豊里病院	公立		0				0						8. 4	0. 68	28. 6	241
12	南三陸病院	公立	0	0				0					0	10. 7	0. 92	31. 4	294
14	登米市立米谷病院	公立	0	0				0						5. 7	0. 64	19. 0	173
16	気仙沼市立本吉病院	公立												6.8	0.46	17. 9	101
17	石巻市立牡鹿病院	公立						0						3. 9	0. 29	11. 2	7
その	他の医療機関																
4	国立療養所東北新生園	その他												5. 6	0.30	269. 9	
5	医療法人啓仁会 石巻ロイヤル病院	その他	0	0										10. 3	0. 92	48. 2	50
7	齋藤病院	その他		0	0			0						14. 4	0. 89	38. 9	122
8	医療法人社団健育会 石巻健育会病院	その他		0									0	9. 4	0. 96	100. 5	54
9	真壁病院	その他		0	0			0						11. 1	0. 81	37. 6	274
10	医療法人社団仙石病院	その他	0	0				0						9. 4	0. 47	12. 2	954
13	猪苗代病院	その他						0						4. 6	0. 68	43. 6	108
15	大友病院	その他												4. 8	1. 09	34. 8	100

																	旦休	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	能報告	<b>놐</b> )					2025	毎に	おり	ナる作	殳割			X ITT	יייין ניאני	/J #1		病床数 年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 607	40	1, 274	97	120	76	76																				
464	40	424	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		464	50	414	0	0	0	0	合意済	1
404	0	359	0	0	45	45	0	0	0	0		0	0		0	0		359	0	309	50	0	45	0	合意済	2
258	0	168	59	0	31	31	0	0				0	0			0		227	0	168	59	0	31	0	合意済	3
180	0	140	0	40	0	0	0	0				0					0	180	0	120	0	60	0	0	合意済	6
99	0	69	0	30	0	0		0				0						99	0	69	0	30	0	0	合意済	11
90	0	40	0	50	0	0	0	0				0					0	90	0	40	0	50	0	0	合意済	12
49	0	49	0	0	0	0	0	0				0						90	0	40	0	50	0	0	合意済	14
38	0	0	38	0	0	0												38	0	0	38	0	0	0	合意済	16
25	0	25	0	0	0	0						0						25	0	25	0	0	0	0	合意済	17
1, 369	0	431	223	661	54	54																				
236	0	0	0	236	0	0												183	0	0	0	183	45	0	合意済	4
230	0	60	60	110	0	0	0	0	0	0							0	230	0	60	110	60	0	0	合意済	5
179	0	46	48	85	0	0		0	0	0		0					0	179	0	46	48	85	0	0	合意済	7
168	0	0	56	112	0	0		0									0	168	0	0	56	112	0	0	合意済	8
152	0	53	0	99	0	0	0		0	0		0					0	152	0	0	53	99	0	0	合意済	9
120	0	120	0	0	0	0	0	0	0			0						120	0	120	0	0	0	0	合意済	10
60	0	60	0	0	0	0						0	0					60	0	0	60	0	0	0	合意済	13
40	0	0	40	0	0	0		0	0									40	0	0	40	0	0	0	合意済	15

# 秋田県 大館・鹿角構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要





#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		削用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	115, 724	35. 1	8	5	1, 536	64. 1	97. 4	158	7. 1	13. 3
2016年度	112, 270	36.8	8	5	1, 536	63. 3	96. 1	172	_	-
2025年度	94, 458	42. 1	_	_	_	_	-	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

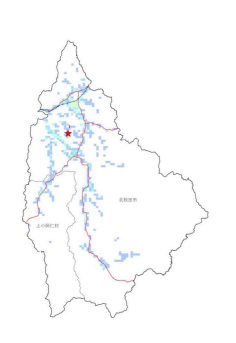
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	942	67	300	296	279	
	公立・公的病院等 ②	991	0	739	101	96	55
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	403	0	20	63	320	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 394	0	759	164	416	55
2025年と2017年の比較	2017年の公立 - 公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	105%	0%	246%	34%	34%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	148%	0%	253%	55%	149%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	į)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	大館市立総合病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67. 7	0. 74	12. 6	888
2	かづの厚生病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26. 2	0. 51	11. 7	983
3	独立行政法人労働者健康福祉機構 秋田労災病院	公的等	0	0	0	0		0		0			0	14. 0	0. 71	25. 8	383
4	大館市立扇田病院	公立	0	0	0	0							0	4. 7	0. 81	27. 1	126
その	他の医療機関																

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 表病床機		告)					202	5年に	こおり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
991	0	739	101	96	55	55																				
375	0	375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	375	0	316	59	0	0	0	合意済	1
262	0	152	55	0	55	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199	0	139	60	0	0	0	合意済	2
250	0	150	46	54	0	0	0	0	0	0	0	0		0			0	194	0	100	46	48	0	0	合意済	3
104	0	62	0	42	0	0	0	0	0	0							0	104	0	62	0	42	0	0	合意済	4
403	0	20	63	320	0	0																				

# 秋田県 北秋田構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要







# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)	医療施設従		流出入院
nd Wit	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	37, 393	39. 6	1	2	295	63. 7	50. 7	37	33. 3	50.0
2016年度	35, 949	41.5	1	1	276	57. 2	64. 6	37	_	_
2025年度	28, 704	48. 2	-	-	-	-	_	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

			合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の非	病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	135	13	50	57	15	
		公立・公的病院等 ②	272	0	166	58	0	48
2017:	年の病床数	その他の医療機関 ③	4	0	4	0	0	0
		全医療機関 ④ (②+③)	276	0	170	58	0	48
2025年 に	 :2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	201%	0%	332%	102%	0%	
202342	2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	204%	0%	340%	102%	0%	

○再編・統合協議事例 なし

# 

											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	北秋田市民病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19. 0	0. 64	18. 3	1, 322
その	他の医療機関																

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					2025	年(:	こおり	ナる1	设割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	が MM										議論の状況	No							
272	0	166	58	0	48	48																				
272	0	166	58	0	48	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224	0	166	58	0	48	0	合意済	1
4	0	4	0	0	0	0																				

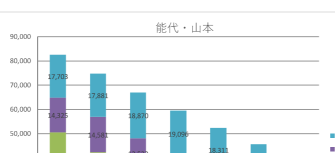
# 秋田県 能代・山本構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

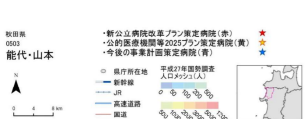
〇人口の推移

10,000

〇地理の概要







# ■65~74歳 ■40~64歳 30,000 ■~14歳

2030年

2035年

2040年

# 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

-般病院 有床診療

6

所数

11

数

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	773	72	300	246	155	
	公立・公的病院等 ②	759	0	676	48	35	
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	219	0	30	38	151	
	全医療機関 ④ (②+③)	978	0	706	86	186	
2025年 12017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	98%	0%	225%	20%	23%	
2025年と2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	127%	0%	235%	35%	120%	

一般病床数と療養

病床数の合計

1, 283

1, 219

病床利用率

(病院のみ)

療養

病床

89. 9

92. 6

—般

病床

77. 5

78. 4

医療施設従 流入入院 流出入院

事医師数 患者割合 患者割合

9. 1

23. 1

146

154

○再編・統合協議事例なし

〇基本情報

時点

2014年度

2016年度

2025年度

人口

86, 679

83, 697

66, 892

高齢化率

36. 7

38. 9

46. 9

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<b>ā</b> )							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	能代厚生医療センター	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	47. 9	0. 82	15. 4	2, 061
2	能代山本医師会病院	公的等	0	0	0	0		0					0	18.8	0.84	21. 4	475
3	独立行政法人地域医療機能推進機構 秋田病院	公的等	0	0	0	0	0	0				0	0	17. 8	0. 82	18. 8	508
その	他の医療機関																

																-	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	<b>態能報</b> 台	告)					2025	年に	おり	ナる	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動									合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No			
759	0	676	48	35	0	0																				
392	0	344	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	392	0	344	48	0	0	0	合意済	1
200	0	165	0	35	0	0	0	0	0	0		0					0	200	0	165	0	35	0	0	合意済	2
167	0	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	167	167	0	0	0	0	0	合意済	3
219	0	30	38	151	0	0																				

# 秋田県 秋田周辺構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# **八湖村 八湖村 八湖村**

#### 〇人口の推移



# 秋田県 5新公立病院改革プラン策定病院(赤) 公的医療機関等2025ブラン策定病院(黄) 秋田周辺 今後の事業計画策定病院(青) 果庁所在地 果庁所在地 一新幹線 JR 高速道路 国道路

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		削用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ JAK	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	408, 215	28. 9	21	21	4, 645	76. 7	96	1, 242	18. 2	6. 3
2016年度	401, 451	30. 7	20	19	4, 546	77. 9	91.6	1, 237	_	-
2025年度	363, 130	37. 4	_	_	_	_	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	4, 021	480	1, 408	1, 120	1, 013	
	公立・公的病院等 ②	2, 437	608	1, 542	171	100	16
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 979	8	816	194	923	38
	全医療機関 ④ (②+③)	4, 416	616	2, 358	365	1, 023	54
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	61%	127%	110%	15%	10%	
2020年 2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	110%	128%	167%	33%	101%	

〇再編・統合協議事例 なし

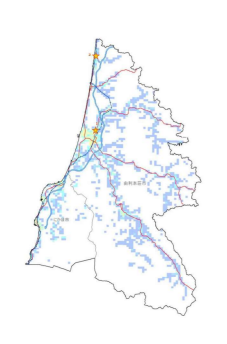
# 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	秋田大学医学部附属病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	346. 3	0. 88	13. 8	1, 892
2	秋田赤十字病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128. 2	0.81	9. 2	2, 985
3	秋田厚生医療センター	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	114. 3	0. 84	11. 4	3, 543
4	市立秋田総合病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	100. 6	0. 77	10. 2	2, 307
5	秋田県立脳血管研究センター	公立		0	0			0	0				0	31. 3	0. 68	11.8	605
6	男鹿みなと市民病院	公立	0	0	0	0	0	0		0		0	0	16.8	0. 87	20. 4	673
7	秋田県立医療療育センター	公的等					0						0	11. 5	0. 51	73. 8	1
8	湖東厚生病院	公的等	0	0	0	0	0					0	0	12. 9	0. 62	18. 7	67
その	他の医療機関	•															•

																-	具体	的対応	万針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	告)					202	5年に	おり	ナる1	殳割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
2, 437	608	1, 542	171	100	16	16																				
577	491	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	577	491	86	0	0	0	0	合意済	1
480	85	379	0	0	16	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	464	85	208	71	100	16	0	合意済	2
477	6	421	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	477	6	421	50	0	0	0	合意済	3
374	6	329	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	374	6	329	39	0	0	0	合意済	4
184	20	126	38	0	0	0		0	0			0	0				0	184	20	126	38	0	0	0	合意済	5
145	0	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	145	0	145	0	0	0	0	合意済	6
100	0	0	0	100	0	0					0						0	100	0	0	0	100	0	0	合意済	7
100	0	56	44	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	100	0	56	44	0	0	0	合意済	8
1, 979	8	816	194	923	38	19																				

# 秋田県 由利本荘・にかほ構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 

#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
H-1 M//	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	108, 416	31.9	6	10	1, 600	77. 8	96. 4	195	13. 3	13. 3
2016年度	105, 211	34. 0	6	10	1, 580	77. 3	94. 2	190	_	_
2025年度	89, 344	41. 1	-	-	-	-	-	-	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

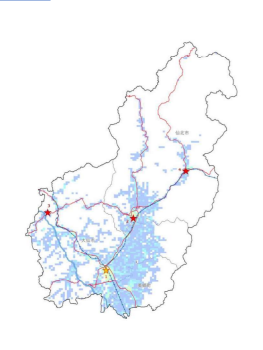
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak{D}$	1, 149	77	374	246	452	
	公立・公的病院等 ②	926	7	357	109	324	129
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	642	0	343	112	153	34
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 568	7	700	221	477	163
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	81%	9%	95%	44%	72%	
2020年 22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	136%	9%	187%	90%	106%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名		がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	由利組合総合病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73. 8	0. 54	16. 2	2, 427
2	独立行政法人国立病院機構あきた病院	公的等		0	0	0						0	0	12. 8	1.00	324. 2	
その	他の医療機関																

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床機		<b>놐</b> )					202	毎に	おり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
926	7	357	109	324	129	129																				
602	7	357	109	0	129	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	473	7	357	109	0	129	0	合意済	1
324	0	0	0	324	0	0		0	0	0						0	0	324	0	0	0	324	0	0	合意済	2
642	0	343	112	153	34	0																				

# 秋田県 大仙・仙北構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 〇人口の推移



#### 

—— 国道

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	· <sup>华</sup> 数 所数 я 4.0 7 10	一般病床数と療養	病床和 (病院				流出入院	
H-1 7W	R		所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合	
2014年度	136, 180	34. 0	7	10	1, 112	84. 2	92	196	21. 4	31. 3
2016年度	131, 966	35. 7	7	9	1, 100	83. 9	90. 5	202	_	_
2025年度	111, 033	41.8	-	-	_	_	-	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	847	65	308	250	224	
	公立・公的病院等 ②	767	0	498	159	110	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	279	0	108	0	153	18
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 046	0	606	159	263	18
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	91%	0%	162%	64%	49%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	123%	0%	197%	64%	117%	

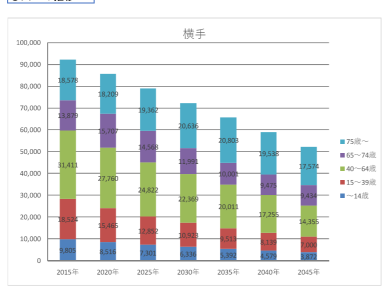
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	大曲厚生医療センター	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0	0	67. 6	0. 84	13. 2	2, 971
2	市立角館総合病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27. 1	0. 20	15. 5	1, 367
3	秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	公立		0			0		0					19. 3	0.84	83. 5	50
4	市立田沢湖病院	公立	0	0	0	0							0	6. 2	0. 85	74. 9	13
その	他の医療機関																

																j	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	<b>놐</b> )					202	年に	おり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
767	0	498	159	110	0	0																				
437	0	328	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	437	0	328	109	0	0	0	合意済	1
170	0	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0	107	63	0	0	0	合意済	2
100	0	0	50	50	0	0		0			0		0					100	0	0	0	100	0	0	合意済	3
60	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0							0	60	0	0	0	60	0	0	合意済	4
279	0	108	0	153	18	18																				

# 秋田県 横手構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移



# 秋田県 0507 - 公的医療機関等2025プラン策定病院(赤) - 公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ★ - 今後の事業計画策定病院(青) ■ 県庁所在地 - 新幹線 - 新幹線 - 新幹線 - 国道 - 国道 - 国道 - 国道 - 日前

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	に時点	<b>ā</b> )							
											現	犬	O 39. 0 0. 73 10. 2				
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		師	床 稼 働	均在棟日	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	平鹿総合病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88. 0	0. 74	13. 6	2, 882
2	市立横手病院	公立	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	39.0	0. 73	10. 2	1, 076
3	市立大森病院	公立	0	0	0	0	0	0		0		0	0	15. 5	0. 98	35. 2	209
その	他の医療機関																

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)	医療施設従	流入入院	流出入院
H-1 W//	ХГ		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	95, 939	33. 3	3	5	1, 002	77. 1	98. 9	189	27. 3	20. 0
2016年度	93, 243	35. 2	3	4	998	74. 5	96. 5	186	_	_
2025年度	78, 905	43.0	_	_	_	_	-	_	_	_

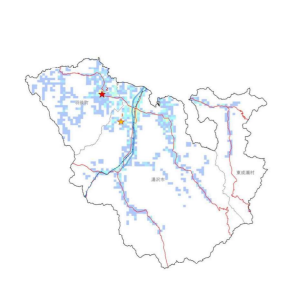
#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

			合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
20	025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	865	97	360	192	216	
		公立・公的病院等 ②	961	10	638	160	100	53
	2017年の病床数	その他の医療機関 ③	30	0	30	0	0	0
		全医療機関 ④ (②+③)	991	10	668	160	100	53
	2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	111%	10%	177%	83%	46%	
	2020年 2017年 00 比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	115%	10%	186%	83%	46%	

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>告</b> )					2025	年に	こおり	ナる1	设割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
961	10	638	160	100	53	53																				
586	10	410	113	0	53	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	533	10	410	113	0	53	0	合意済	1
225	0	178	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	225	0	178	47	0	0	0	合意済	2
150	0	50	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	150	0	50	0	100	0	0	合意済	3
30	0	30	0	0	0	0																				

# 秋田県 湯沢・雄勝構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		
H-1 7W	数 所致		所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合	
2014年度	68, 033	33. 9	4	6	741	59. 7	85	80	16. 7	37. 5
2016年度	65, 409	35. 8	2	6	626	58. 6	53. 5	79	_	_
2025年度	52, 819	44. 0	-	_	-	-	1	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

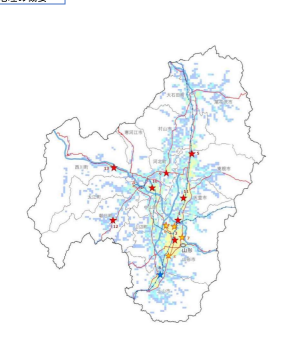
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak{D}$	411	31	155	137	88	
	公立・公的病院等 ②	548	0	389	102	0	57
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	82	0	18	7	57	(
	全医療機関 ④ (②+③)	630	0	407	109	57	57
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	133%	0%	251%	74%	0%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	153%	0%	263%	80%	65%	

〇個	<b>副別の医療機関ごとの具体的</b> 対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	:時点	<b>ā</b> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	•															
1	雄勝中央病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0	0	36. 0	0. 60	17. 4	1, 287
2	羽後町立羽後病院	公立	0	0	0	0		0		0			0	9. 0	0. 65	21.5	448
その	他の医療機関																

																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床機		<b>특</b> )					2025	毎に	おり	ナる1	设割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
548	0	389	102	0	57	57																				
380	0	275	48	0	57	57	0	0	0	0		0	0		0	0	0	259	0	211	48	0	117	0	合意済	1
168	0	114	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			0	166	0	112	54	0	0	0	合意済	2
82	0	18	7	57	0	0																				

# 山形県 村山構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		引用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	ΛI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	555, 377	28. 4	25	33	5, 966	75. 4	89.8	1, 459	9. 0	1. 6
2016年度	548, 671	29. 9	25	32	6, 000	74. 9	78. 8	1, 469	_	-
2025年度	517, 219	34. 3	-	-	_	1	ı	-	_	-

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

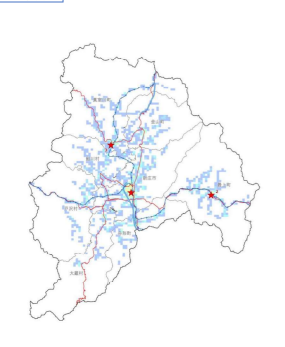
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	4, 873	523	1, 687	1, 431	1, 232	
	公立・公的病院等 ②	3, 642	738	2, 178	342	339	45
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 209	0	800	419	910	80
	全医療機関 ④ (②+③)	5, 851	738	2, 978	761	1, 249	125
2025年 12017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	75%	141%	129%	24%	28%	
2025年と2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	141%	177%	53%	101%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<u>ā</u> )							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へ き 地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	山形県立中央病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186. 0	0. 69	8. 2	3, 235
2	国立大学法人山形大学医学部附属病院	公的等	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	391. 7	0. 83	11.5	2, 294
3	山形市立病院済生館	公立	0	0	0	0		0	0		0	0	0	86. 8	0. 56	10. 5	5, 723
4	社会福祉法人恩賜財団済生会 山形済生病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0	0	65. 8	0. 78	12. 0	1, 555
5	北村山公立病院	公立	0	0	0	0		0			0	0	0	26. 5	0. 67	18. 9	2, 212
6	独立行政法人国立病院機構山形病院	公的等		0	0	0	0	0			0		0	15. 8	0. 91	123. 5	28
7	公立学校共済組合東北中央病院	公的等	0	0	0	0		0					0	29. 8	0. 79	9.0	295
9	山形県立河北病院	公立	0	0	0	0		0				0	0	30. 0	0. 76	15. 0	1, 045
10	寒河江市立病院	公立	0	0	0	0		0					0	10. 3	0. 62	28. 6	424
11	天童市民病院	公立	0	0	0	0		0			0	0	0				
12	朝日町立病院	公立	0	0	0	0		0		0			0	5. 8	0. 33	16. 7	161
13	西川町立病院	公立	0	0	0	0		0		0		0	0	4. 5	0. 40	13. 6	77
その	他の医療機関																
8	みゆき会病院	その他	0	0	0	0		0		0		0	0	15. 5	0.83	32. 8	316

																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>態能報</b> 台	<b>与</b> )					2025	年に	こおり	ける行	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
3, 642	738	2, 178	342	339	45	45																				
658	117	511	30	0	0	0	0					0	0		0	0	0	608	117	461	30	0	0	0	合意済	1
601	515	86	0	0	0	0	0										0	601	376	225	0	0	0	0	合意済	2
528	106	422	0	0	0	0	0	0		0	0	0					0	528	161	367	0	0	0	0	合意済	3
473	0	369	104	0	0	0						0					0	473	0	369	104	0	0	0	合意済	4
360	0	267	48	0	45	45											0	300	0	252	48	0	0	0	合意済	5
278	0	0	0	278	0	0					0							300	0	0	0	300	0	0	合意済	6
252	0	195	57	0	0	0	0	0	0	0		0	0				0	252	0	195	57	0	0	0	合意済	7
180	0	120	60	0	0	0						0					0	156	0	96	60	0	24	0	合意済	9
125	0	94	0	31	0	0						0					0	98	0	56	26	16	0	0	合意済	10
84	0	54	0	30	0	0						0	0		0	0	0	84	0	54	30	0	0	0	合意済	11
60	0	60	0	0	0	0						0					0	50	0	0	50	0	10	0	合意済	12
43	0	0	43	0	0	0				0		0		0			0	35	0	0	35	0	8	0	合意済	13
2, 209	0	800	419	910	80	80																				
183	0	93	46	44	0	0												183	0	48	91	44	0	0	合意済	8

# 山形県 最上構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 〇人口の推移



# ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ★ ・今後の事業計画策定病院(青) ★ □ 県庁所在地 □ 県庁所在地 □ 川泉 □ あをもめる □ あき道路 □ 国道

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院				流出入院
n.) W.	数 所致	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合		
2014年度	81, 033	31.0	4	3	891	66. 8	67. 3	103	0.0	12. 5
2016年度	78, 084	32.8	4	3	891	66. 8	66. 1	99	_	_
2025年度	65, 057	40. 3	-	-	-	-	-	-	_	_

## 〇公立 - 公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	574	43	210	236	85	
	公立・公的病院等 ②	567	5	409	100	0	53
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	314	0	143	44	127	0
	全医療機関 ④ (②+③)	881	5	552	144	127	53
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	99%	12%	195%	42%	0%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	153%	12%	263%	61%	149%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	き時点	<b>\(\bar{1}\)</b>							
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	1															
1	山形県立新庄病院	公立	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	53. 0	0. 66	14. 0	2, 303
2	最上町立最上病院	公立	0	0	0	0		0		0			0	6. 1	0. 73	34. 6	111
3	町立真室川病院	公立	0	0	0	0		0		0			0	5. 8	0. 83	19. 0	186
その	他の医療機関																

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>告</b> )					202	年に	おり	ナる1	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
567	5	409	100	0	53	53																				
452	5	354	40	0	53	53	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	321	10	261	50	0	0	0	合意済	1
60	0	0	60	0	0	0								0			0	60	0	0	60	0	0	0	合意済	2
55	0	55	0	0	0	0								0			0	55	0	55	0	0	0	0	合意済	3
314	0	143	44	127	0	0																				

# 山形県 置賜構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移



# 山形県 0603 - 公的医療機関等2025ブラン策定病院(黄) - 公的医療機関等2025ブラン策定病院(黄) - 今後の事業計画策定病院(青) N - 県庁所在地 - 新幹線 - JR - 高速道路 - 国道 - なっなっなった。

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院				流出入院
n.) W.	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数		患者割合
2014年度	218, 106	29. 9	13	10	2, 191	74. 7	87. 4	362	4. 5	12. 5
2016年度	212, 257	31.6	13	10	2, 155	75. 8	86. 9	368	_	_
2025年度	188, 265	36. 2	-	-	-	-	-	-	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	1, 749	159	610	573	407	
	公立・公的病院等 ②	1, 393	25	775	306	261	20
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	739	5	217	238	250	29
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 132	30	992	544	511	5
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	80%	16%	127%	53%	64%	
2020年22017年07比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	19%	163%	95%	126%	

〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:米沢市立病院、三友堂病院、三友堂リハビリテーションセンター)

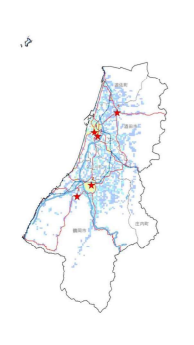
〇個	<u> 別の医療機関ごとの具体的対</u>	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	■ 公的病院等	•															
1	公立置賜総合病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89. 9	0. 80	10. 8	3, 746
2	米沢市立病院	公立	0	0	0	0	0	0			0	0	0	39. 6	0. 76	14. 1	1, 625
3	独立行政法人国立病院機構米沢病院	公的等		0	0	0		0			0	0	0	10. 6	0. 90	445. 0	
4	公立高畠病院	公立	0	0	0	0		0				0	0	13. 8	0. 84	25. 2	328
5	白鷹町立病院	公立	0	0	0	0		0		0			0	8. 3	0. 64	14. 4	212
6	小国町立病院	公立	0	0	0	0		0		0		0	0	8. 3	0. 62	22. 2	160
7	公立置賜長井病院	公立	0	0	0	0		0					0	8. 0	0. 75	38. 2	1
8	公立置賜南陽病院	公立	0	0	0	0		0					0	9. 6	0. 82	45. 0	
その	他の医療機関																

																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>能報</b> 台	与)					202	毎に	おり	ナる行	殳割							病床数 5年の <sup>-</sup>					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 393	25	775	306	261	26	26																				
496	20	450	0	0	26	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396	20	376	0	0	0	0	合意済	1
322	5	283	34	0	0	0						0			0	0	0	300	10	290	0	0	0	0	合意済	2
220	0	0	0	220	0	0										0		220	0	0	0	220	0	0	合意済	3
130	0	42	47	41	0	0						0					0	130	0	34	55	41	0	0	合意済	4
70	0	0	70	0	0	0						0					0	70	0	0	70	0	0	0	合意済	5
55	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	45	0	0	45	0	0	0	合意済	6
50	0	0	50	0	0	0				0	0						0	50	0	0	50	0	0	0	合意済	7
50	0	0	50	0	0	0				0							0	50	0	0	50	0	0	0	合意済	8
739	5	217	238	250	29	11																				

# 山形県 庄内構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

庄内



・新公立病院改革プラン策定病院(赤)・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄)・今後の事業計画策定病院(青)

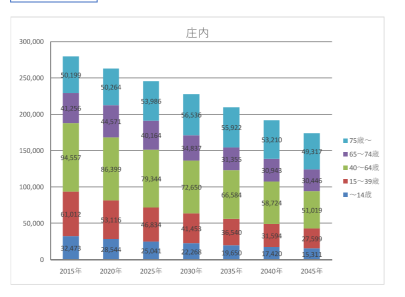
◎ 県庁所在地 - 新幹線

---高速道路 | 国道

平成27年国勢調査 人口メッシュ(人)

0 \$ 65 60 60

#### 〇人口の推移



# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		间用率 のみ)			流出入院
nd Wit	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	286, 219	31.5	13	21	2, 763	75. 4	85. 5	508	3. 7	7. 1
2016年度	279, 456	33. 1	13	17	2, 716	74. 1	88. 3	507	_	_
2025年度	245, 369	38. 4	-	-	-	-	_	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	2, 071	208	614	698	551	
	公立・公的病院等 ②	1, 443	492	707	170	74	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 270	0	431	270	503	66
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 713	492	1, 138	440	577	66
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	70%	237%	115%	24%	13%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	131%	237%	185%	63%	105%	

# ○再編・統合協議事例 なし

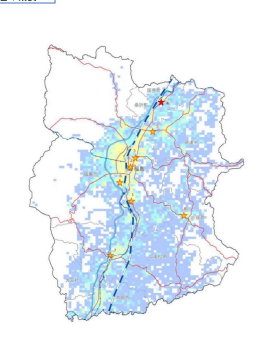
# 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

			1,55,51	1324		•				,		1					
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	日本海総合病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	141.8	0. 78	9. 9	3, 389
2	鶴岡市立荘内病院	公立	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	66. 3	0. 83	10. 5	4, 365
3	鶴岡市立湯田川温泉リハビリテーション病院	公立	0	0	0			0					0	4. 0	0. 86	83. 7	
4	□本海総会病院画田医療センター日本海酒田リハビリテーション病院	公立	0	0				0					0	5. 5	0. 90	64. 9	
5	酒田市立八幡病院(H30.4.1~無床診療所化)	公立	0	0	0	0		0		0				3. 7	0. 66	23. 9	237
その	他の医療機関																

																اِ	具体	的対応	方針							
_	(20		病床数 ξ病床機		告)					2025	年に	おり	ナる彳	设割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 443	492	707	170	74	0	0																				
642	320	322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	630	320	310	0	0	0	0	合意済	1
521	172	339	10	0	0	0	0					0	0		0		0	521	172	339	10	0	0	0	合意済	2
120	0	0	81	39	0	0											0	120	0	0	120	0	0	0	合意済	3
114	0	0	79	35	0	0											0	114	0	0	79	35	0	0	合意済	4
46	0	46	0	0	0	0												0	0	0	0	0	46	0	合意済	5
1, 270	0	431	270	503	66	66																				

# 福島県 県北構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
HIJ AIK	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	482, 740	27. 8	24	35	5, 085	69	71. 1	1, 268	12. 8	8. 9
2016年度	477, 212	29. 2	23	31	4, 858	67. 7	87. 6	1, 295	_	1
2025年度	0	0.0	_	_	_	_	-	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	3, 985	404	1, 462	1, 667	452	
	公立・公的病院等 ②	2, 319	611	1, 524	139	45	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 225	0	1, 324	396	312	193
	全医療機関 ④ (②+③)	4, 544	611	2, 848	535	357	193
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	58%	151%	104%	8%	10%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	114%	151%	195%	32%	79%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	公立大学法人 福島県立医科大学附属病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		477. 8	0. 69	10. 1	2, 272
2	一般財団法人大原記念財団 大原綜合病院	公的等				0		0			0	0		76. 3	0. 56	11. 7	2, 411
3	福島赤十字病院	公的等		0	0	0	0	0	0					61. 7	0. 75	11. 1	3, 386
4	公立藤田総合病院	公立		0		0		0						41. 6	0. 79	17. 3	1, 571
5	北福島医療センター	公的等						0						20. 8	0. 67	15. 6	792
6	済生会福島総合病院	公的等			0	0		0						23. 9	0. 72	14. 0	1, 216
7	独立行政法人地域医療機能推進機構 二本松病院	公的等				0		0						8. 3	0. 53	18. 7	623
8	済生会川俣病院	公的等						0						4. 0	0. 75	38. 5	201
その	他の医療機関																

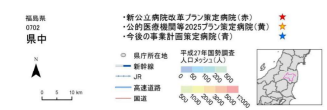
																Į	旦休	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	幾能報台	告)					2025	年に	おり	ける行	<b>殳割</b>			7,111	437-17-0	/321		病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
2, 319	611	1, 524	139	45	0	0																				
596	596	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		713	390	323	0	0	0	0	合意済	1
429	9	420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	342	16	326	0	0	0	0	合意済	2
303	6	297	0	0	0	0	0	0	0			0	0					298	12	286	0	0	50	0	合意済	3
299	0	243	56	0	0	0												311	0	207	56	48	0	0	合意済	4
226	0	143	83	0	0	0	0					0						226	0	150	76	0	0	0	合意済	5
216	0	216	0	0	0	0	0			0		0					0	216	0	199	17	0	0	0	合意済	6
160	0	160	0	0	0	0						0						160	0	104	56	0	0	0	合意済	7
90	0	45	0	45	0	0						0	0	0			0	90	0	45	0	45	0	0	合意済	8
2, 225	0	1, 324	396	312	193	193																				

# 福島県 県中構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移





#### 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

	別の医療機関ことの具体的対	ルいフ」乗し	<b>ノノ I</b> 刀刀 i	接びして	1人 ルし	(201	340	ノフィ	ヘロサル	₹/							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院	公的等	0	0	0		0	0						127. 4	0. 98	14. 5	5, 534
2	公益財団法人星総合病院	公的等		0	0	0	0	0			0			87. 5	0. 83	10. 5	3, 904
3	郡山市医療介護病院	公的等												5. 7	0. 32	264. 8	
4	公益財団法人湯浅報恩会寿泉堂綜合病院	公的等		0	0	0		0			0			62. 6	0. 81	11. 1	2, 601
5	独立行政法人国立病院機構福島病院	公的等												7. 8	0. 54	68. 3	88
6	公立岩瀬病院	公立				0		0			0			41. 8	0. 67	12. 1	1, 186
7	公立小野町地方綜合病院	公立												9. 3	0. 82	56. 7	50
8	三春町立三春病院	公立												8. 7	0. 79	27. 4	193
その	他の医療機関																

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	间用率 のみ)	医療施設従		流出入院
H.J.M.	7		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	535, 452	24. 6	29	38	6, 100	70. 5	85. 9	988	19. 6	8. 2
2016年度	531, 118	26. 0	29	34	6, 025	68. 8	81	1, 020	_	_
2025年度	0	0.0	_	_	_	_	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

2025年の病床数の必要量 ①	4, 643	460	4 0 40			
		469	1, 640	1, 404	1, 130	
公立・公的病院等 ②	2, 343	28	1, 553	134	539	89
2017年の病床数 その他の医療機関 ③	3, 829	86	2, 238	303	965	237
全医療機関 ④ (②+③)	6, 172	114	3, 791	437	1, 504	326
2025年と2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	50%	6%	95%	10%	48%	
2025年と2017年の比較 2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	133%	24%	231%	31%	133%	

〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:大方病院、都路診療所)

																إ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機	<b>態能報</b> 台	告)					2025	毎に	おけ	ける信	殳割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
2, 343	28	1, 553	134	539	89	36																				
461	10	451	0	0	0	0												461	10	451	0	0	0	0	合意済	1
430	18	412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		400	20	380	0	0	0	0	合意済	2
360	0	0	0	360	0	0												40	0	0	0	40	0	80	合意済	3
305	0	305	0	0	0	0		0	0	0		0			0	0		305	0	305	0	0	0	0	合意済	4
303	0	0	94	120	89	36												220	0	0	100	120	83	0	合意済	5
279	0	279	0	0	0	0												279	0	231	48	0	0	0	合意済	6
119	0	60	0	59	0	0												119	0	60	0	59	0	0	合意済	7
86	0	46	40	0	0	0												86	0	46	40	0	0	0	合意済	8
3, 829	86	2, 238	303	965	237	200																				

# 福島県 県南構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移



20. 2

0. 70

16. 2

825



2 福島県厚生農業協同組合連合会塙厚生病院

その他の医療機関

公的等

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院		一般病床数と療養		引用率 のみ)			流出入院
H.J.M.	7		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	147, 239	25. 7	6	10	1, 162	66. 7	77. 8	194	20. 0	33. 3
2016年度	145, 212	27. 3	6	8	1, 125	67. 2	75. 8	199	_	_
2025年度	0	0.0	-	-	_	-	-	-	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	889	100	387	247	155	
	公立・公的病院等 ②	648	0	505	109	0	34
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	446	0	249	52	145	(
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 094	0	754	161	145	34
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	73%	0%	130%	44%	0%	
2020年 22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	123%	0%	195%	65%	94%	

〇再編・統合協議事例 なし

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	き時点	<u>(,</u>							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	福島県厚生農業協同組合連合会 白河厚生総合病院	公的等	0	0		0			0					83. 1	0.70	13. 9	3, 011

0 0

																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 医病床機		<b>놐</b> )					202	毎に	おり	ナる1	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
648	0	505	109	0	34	0																				
469	0	385	50	0	34	0	0	0	0	0		0	0		0			421	0	371	50	0	34	0	合意済	1
179	0	120	59	0	0	0	0			0	0	0	0					179	0	120	59	0	0	0	合意済	2
446	0	249	52	145	0	0																				

# 福島県 相双構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)	医療施設従		流出入院
nd Wit	ΛI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	182, 032	28. 8	9	9	1, 389	50. 5	69. 3	153	0.0	57. 9
2016年度	178, 408	30. 5	9	9	1, 385	50. 8	67. 6	160	-	_
2025年度	0	0.0	_	_	_	-	_	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	725	45	233	243	204	
	公立・公的病院等 ②	540	0	500	0	40	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	639	0	393	0	226	20
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 179	0	893	0	266	20
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	74%	0%	215%	0%	20%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	163%	0%	383%	0%	130%	

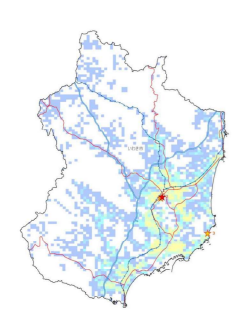
〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:南相馬市立総合病院、南相馬市立小高病院)

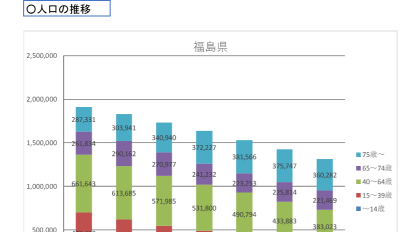
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	ā)		]					
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	公立相馬総合病院	公立			0	0		0			0	0		32. 3	0. 61	14. 1	927
2	南相馬市立総合病院	公立		0	0			0	0					37. 5	0. 59	17. 5	1, 529
3	福島県厚生農業協同組合連合会鹿島厚生病院	公的等						0						8. 5	0. 89	30. 4	353
4	福島県立大野病院	公立															
5	南相馬市立小高病院	公立															
その	他の医療機関																

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>後能報</b> 台	<b>与</b> )					202	毎に	おり	ナる1	设割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
540	0	500	0	40	0	0																				
230	0	230	0	0	0	0												198	0	198	0	0	32	0	協議中	1
230	0	230	0	0	0	0												300	0	250	50	0	0	0	協議中	2
80	0	40	0	40	0	0				0		0					0	80	0	40	0	40	0	0	合意済	3
					, and the second																				協議未	4
_	_	- 1	-	_	_													0	0	0	0	0	98	0	協議中	5
639	0	393	0	226	20	17																				

# 福島県 いわき構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

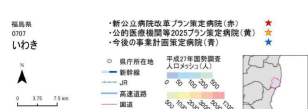
〇地理の概要





0. 79 229. 4

9. 4



3 独立行政法人国立病院機構いわき病院 公的等

その他の医療機関

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	间用率 のみ)	医療施設従		流出入院
nd Wit	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	333, 802	27. 3	20	28	4, 049	72	83. 9	561	10.0	7. 7
2016年度	329, 938	28. 7	21	23	3, 957	73. 5	81.6	561	_	_
2025年度	0	0.0	-	-	-	ı	ı	-	_	-

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

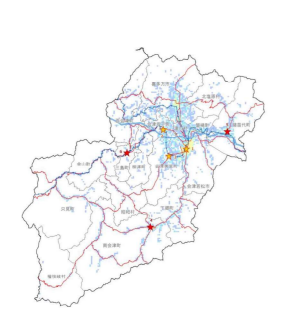
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\odot$	2, 696	264	809	750	873	
	公立・公的病院等 ②	1, 295	313	727	43	212	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 381	0	903	273	1, 186	19
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 676	313	1, 630	316	1, 398	19
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	48%	119%	90%	6%	24%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	136%	119%	201%	42%	160%	

〇個	固別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<u>į</u> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	- 公的病院等																
1	いわき市立総合磐城共立病院	公立	0	0	0	0		0	0		0	0		110.0	0. 80	12. 2	4, 491
2	独立行政法人労働者健康 <mark>安全</mark> 機構福島労災病院	公的等	0		0	0		0						40.5	0.61	14.7	1, 592

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	5年に	こおり	ナるイ	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 295	313	727	43	212	0	0																				
709	313	396	0	0	0	0												679	282	397	0	0	12	0	合意済	1
406	0	331	43	32	0	0	0		0			0	0					336	0	266	43	27	0	0	合意済	2
180	0	0	0	180	0	0												154	0	0	0	154	26	0	合意済	3
2, 381	0	903	273	1, 186	19	19																				

# 福島県 会津・南会津構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
nd Wit	X .		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	284, 121	31.3	17	14	3, 316	-	_	489	8. 3	8. 3
2016年度	276, 671	32. 8	17	11	3, 275	-	_	485	ı	_
2025年度	0	0.0	-	-	_	-	-	_	_	-

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathbb O$	2, 459	256	849	846	508	
	公立・公的病院等 ②	1, 173	46	952	125	50	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 965	63	1, 109	160	525	108
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 138	109	2, 061	285	575	108
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	48%	18%	112%	15%	10%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	128%	43%	243%	34%	113%	

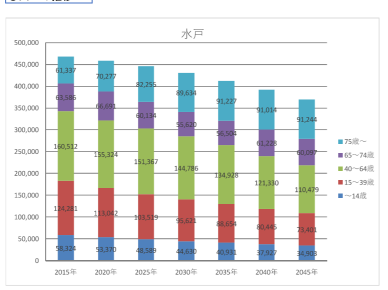
〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針(	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現場	犬					
		_			第7	次医	療言	+画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	竹田綜合病院	公的等	0	0	0	0	0	0			0	0		101. 5	0. 75	10. 7	6, 697
2	福島県厚生農業協同組合連合会板下厚生総合病院	公的等				0		0						21.8	0. 79	19. 4	322
3	福島県厚生農業協同組合連合会高田厚生病院	公的等				0	0	0						9. 5	0. 63	35. 8	60
4	福島県立南会津病院	公立				0		0	0	0				13. 5	0. 50	15. 3	678
5	猪苗代町立猪苗代病院	公立												5. 4	0. 53	37. 5	34
6	福島県立宮下病院	公立								0				4. 4	0. 38	12. 6	78
その	他の医療機関																

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機	<b>後能報</b> 台	告)					202	5年に	こおり	ナる	役割							病床数 5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
1, 173	46	952	125	50	0	0																				
693	46	587	60	0	0	0	0	0				0			0	0		693	96	537	60	0	0	0	合意済	1
177	0	177	0	0	0	0	0			0		0						159	0	138	21	0	18	0	合意済	2
108	0	58	0	50	0	0											0	108	0	8	50	50	0	0	合意済	3
98	0	98	0	0	0	0												85	0	48	37	0	13	0	協議中	4
65	0	0	65	0	0	0												65	0	0	65	0	0	0	協議中	5
32	0	32	0	0	0	0												32	0	32	0	0	0	0	協議中	6
1, 965	63	1, 109	160	525	108	89																				

# 茨城県 水戸構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院		一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従		流出入院
n J Mr	XI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	477, 203	25. 2	39	28	5, 608	67. 3	92. 1	1, 021	32. 7	17. 5
2016年度	473, 873	26. 7	37	24	5, 367	68. 2	89. 7	1, 073	_	_
2025年度	445, 864	31.9	-	-	-	-	-	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	4, 478	621	1, 626	1, 510	721	
	公立・公的病院等 ②	2, 727	278	2, 052	125	86	186
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 596	0	1, 315	238	969	74
	全医療機関 ④ (②+③)	5, 323	278	3, 367	363	1, 055	26
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	61%	45%	126%	8%	12%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	119%	45%	207%	24%	146%	

〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:)

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<u>ā</u> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	+画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等	•															
1	独立行政法人国立病院機構水戸医療センター	公的等	0	0	0	0	0	0	0					89. 5	0. 76	12. 6	2, 999
2	茨城県立中央病院	公立	0	0	0	0	0	0	0	0				172. 1	0. 78	8. 5	4, 833
3	水戸赤十字病院	公的等	0	0		0	0	0	0		0		0	69. 2	0. 59	11. 9	1, 552
4	水戸済生会総合病院	公的等	0	0	0			0	0		0		0	113. 6	0. 72	9. 1	3, 459
5	総合病院 水戸協同病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0					121. 5	0. 66	10. 6	5, 023
6	国家公務員共済組合連合会水府病院	公的等						0						12. 8	0. 58	13. 6	445
7	茨城県立こども病院	公立	0				0				0	0		50. 7	0. 83	10. 6	1, 596
8	小美玉市医療センター	公立						0						9.8	0. 33	24. 7	77
9	茨城県立あすなろの郷病院	公的等					0							5. 2	0. 89	807. 6	
10	笠間市立病院	公立						0						7. 0	0. 68	17. 4	68
その	他の医療機関																

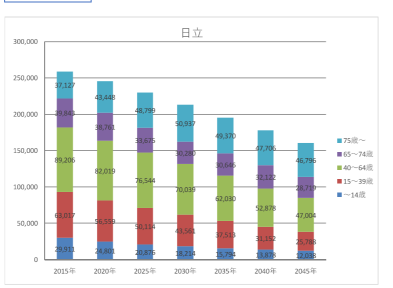
																J	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>놐</b> )					202	年に	おり	ナる彳	殳割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へ き 地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
2, 727	278	2, 052	125	86	186	186																				
500	160	340	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0					500	126	341	0	33	0	0	合意済	1
475	34	441	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		475	34	441	0	0	0	0	合意済	2
473	0	333	58	20	62	62	0	0		0		0			0	0		387	0	321	46	20	0	0	合意済	3
472	28	371	30	16	27	27	0	0	0	0		0	0		0			472	28	398	30	16	0	0	合意済	4
401	6	337	0	0	58	58	0	0	0	0		0	0					389	6	343	40	0	0	0	合意済	5
131	0	94	37	0	0	0				0		0						127	0	90	37	0	0	0	合意済	6
115	50	65	0	0	0	0	0								0	0		115	50	65	0	0	0	0	合意済	7
80	0	41	0	0	39	39												80	0	41	39	0	0	0	合意済	8
50	0	0	0	50	0	0												50	0	0	0	50	0	0	合意済	9
30	0	30	0	0	0	0												30	0	30	0	0	0	0	合意済	10
2, 596	0	1, 315	238	969	74	74																				

# 茨城県 日立構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要

# 五 版 市

#### 〇人口の推移



#### 

—— 国道

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院		医療施設従	流入入院	
H-1 744	入口   尚断化率   数   所数		病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合		
2014年度	265, 301	28. 4	19	11	2, 846	59. 2	65. 8	359	17. 9	14. 8
2016年度	259, 081	30. 2	19	9	2, 735	63. 7	69. 7	371	_	_
2025年度	230, 008	35. 9	-	_	-	-	1	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\mathfrak D$	1, 850	172	619	713	346	
	公立・公的病院等 ②	906	24	781	55	46	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 659	41	660	47	678	233
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 565	65	1, 441	102	724	233
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	49%	14%	126%	8%	13%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	139%	38%	233%	14%	209%	

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	į)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	株式会社日立製作所 日立総合病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		149.6	0. 85	12. 1	6, 351
2	県北医療センター高萩協同病院	公的等		0			0	0						21.6	0. 51	8. 7	954
3	北茨城市民病院	公立		0	0		0	0		0			0	20. 7	0. 71	21. 8	1, 017
その	他の医療機関																

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機		<b>告</b> )					202	毎に	おり	ナる	役割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動							合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 · 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No					
906	24	781	55	46	0	0																				
503	24	479	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	651	53	477	121	0	0	0	合意済	1
220	0	165	55	0	0	0		0				0					0	199	0	144	55	0	0	0	合意済	2
183	0	137	0	46	0	0						0		0			0	183	0	137	0	46	0	0	合意済	3
1, 659	41	660	47	678	233	233																				

# 茨城県 常陸太田・ひたちなか構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



# 



# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
H-1 W//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	372, 989	26. 8	21	29	2, 687	75. 4	84. 8	385	19. 0	45. 2
2016年度	368, 834	28. 3	20	29	2, 663	75. 9	82. 5	380	_	_
2025年度	334, 343	33. 4	-	-	_	-	-	_	_	-

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量 ①	2, 112	150	673	738	551	
公立・公的病院等 ②	878	24	628	90	120	16
2017年の病床数 その他の医療機関 ③	1, 680	0	701	138	698	143
全医療機関 ④ (②+③)	2, 558	24	1, 329	228	818	159
2025年と2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病	床数 ① 42%	16%	93%	12%	22%	
2025年 2017年の比較 2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	121%	16%	197%	31%	148%	

〇個	固別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	時点	<u>ā</u> )							
											現	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医 師 数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	: 公的病院等	1															
1	独立行政法人国立病院機構 茨城東病院	公的等	0					0						22. 9	0. 80	31. 0	504
2	株式会社日立製作所ひたちなか総合病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0			0		94. 4	0. 89	12. 5	2, 584
3	常陸大宮済生会病院	公的等					0	0		0				19. 6	0. 61	15. 7	1, 347
4	村立東海病院	公立						0						11. 5	0. 79	19. 6	510
その	他の医療機関	•															

																	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	5年に	こおり	ナる	役割							病床数 年の					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
878	24	628	90	120	16	16																				
342	4	202	0	120	16	16	0					0						310	4	186	0	120	0	0	合意済	1
300	20	230	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		300	20	230	50	0	0	0	協議中	2
156	0	156	0	0	0	0					0	0		0				156	0	107	49	0	0	0	協議中	3
80	0	40	40	0	0	0												80	0	40	40	0	0	0	合意済	4
1, 680	0	701	138	698	143	84																				

# 茨城県 鹿行構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



# ・新公立病院改革プラン策定病院(赤) ・公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) ・今後の事業計画策定病院(青) ・今後の事業計画策定病院(青) ・一大のようでは、「カートのでは

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院				流出入院
n.j Mr	ΧI		<sup>計節1亿平</sup> 数 所数		病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	280, 191	25. 1	12	11	2, 031	55. 1	85. 6	234	21. 4	50. 0
2016年度	278, 322	26. 9	12	9	1, 897	57. 8	82. 9	247	_	_
2025年度	257, 374	31. 7	-	-	-	-	-	-	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\hat{\mathbb{D}}$	1, 265	70	373	443	379	
	公立・公的病院等 ②	409	0	252	41	0	116
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 450	0	639	108	568	135
	全医療機関 ④ (②+③)	1, 859	0	891	149	568	251
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	32%	0%	68%	9%	0%	
2020年 2017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	147%	0%	239%	34%	150%	

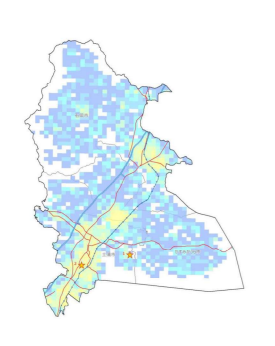
〇再編 • 統合協議事例 あり(対象医療機関:神栖済生会病院, 鹿島労災病院)

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	月末	:時点	₹)	現物	<u> </u>					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ける					2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	土浦協同病院なめがた地域医療センター	公的等		0	0	0	0	0	0					25. 6	0. 54	18. 5	1, 541
2	神栖済生会病院	公的等				0		0				0		27. 3	0. 35	20. 4	980
その	他の医療機関																

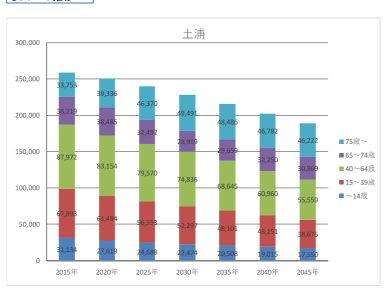
																اِ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		<b>寺</b> )					2025	年に	こおり	ナる行	役割							病床数					
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
409	0	252	41	0	116	101																				
230	0	159	41	0	30	15						0					0	199	0	113	86	0	0	0	合意済	1
179	0	93	0	0	86	86			0			0				0	0	350	0	350	0	0	0	0	合意済	2
1, 450	0	639	108	568	135	135																				

# 茨城県 土浦構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



#### 

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	川用率 のみ)	医療施設従		流出入院
HIJ AIK	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	266, 723	26. 3	13	21	2, 322	68. 3	91.6	503	45. 8	40. 9
2016年度	263, 039	28. 0	13	18	2, 174	73. 1	90. 1	546	_	-
2025年度	239, 673	32. 9	-	-	-	-	1	-	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

2025年の病床数の必要量 ①     1,930     236     687     642     365       2017年の病床数     公立・公的病院等 ②     1,044     702     284     58     0       その他の医療機関 ③     1,043     0     364     234     439       全医療機関 ④ (②+③)     2,087     702     648     292     439       2025年と2017年の比較     2017年の公正を整理即の存住数 ② / 2025年の存住数 ①     108%     297%     41%     9%     0%       2017年の公正を整理即の存住数 ② / 2025年の存住数 ①     108%     297%     45%     120%			合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数     その他の医療機関 ③     1,043     0     364     234     439       全医療機関 ④ (②+③)     2,087     702     648     292     439       2017年の比較     2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     54%     297%     41%     9%     0%	2025年の病床数の必要量	$\widehat{\mathbb{D}}$	1, 930	236	687	642	365	
全医療機関 ④ (②+③)     2,087     702     648     292     439       2017年の比較     2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①     54%     297%     41%     9%     0%		公立・公的病院等 ②	1, 044	702	284	58	0	0
2025年と2017年の比較 2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ① 54% 297% 41% 9% 0%	2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 043	0	364	234	439	6
7075年と7017年70日   1000年   1000		全医療機関 ④ (②+③)	2, 087	702	648	292	439	6
2017年の比較 2017年の全医療機関の存住数 ④ / 2025年の存住数 ① 1088 2078 9/8 458 1208	2025年 12017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	54%	297%	41%	9%	0%	
	2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	108%	297%	94%	45%	120%	

○再編・統合協議事例 なし

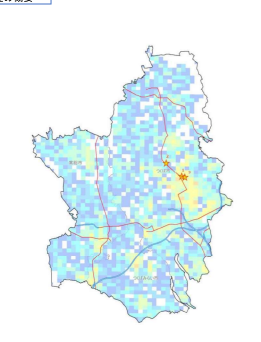
#### 〇個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2019年3月末時点)

											現	犬					
					第7	次医	療言	十画(	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	総合病院土浦協同病院	公的等	0	0	0	0		0	0		0	0		239. 5	0. 80	9. 8	7, 810
2	独立行政法人国立病院機構 霞ヶ浦医療センター	公的等	0	0	0	0		0						40. 4	0. 76	デ 均在 棟 日 数 数 30 9.8 7.	1, 097
その	他の医療機関																

	(20		病床数 E病床機		告)					2025	5年に	こおり	ナるイ	设割		Ì	具体	的対応	方針		病床数5年の予					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 044	702	284	58	0	0	0																				
794	702	72	20	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0		794	702	72	20	0	0	0	合意済	1
250	0	212	38	0	0	0	0	0	0	0		0						250	0	212	38	0	0	0	合意済	2
1, 043	0	364	234	439	6	3																				

# 茨城県 つくば構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



#### 〇人口の推移



# 新公立病院改革プラン策定病院(赤) 公的医療機関等2025プラン策定病院(黄) 今後の事業計画策定病院(青) 県庁所在地 新幹線 JR 本

国道

その他の医療機関

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
μή <i>γι</i> ζ	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	335, 016	20. 4	14	10	3, 357	80	87. 4	1, 135	54. 8	39. 1
2016年度	342, 283	21.3	14	10	3, 345	79. 8	85. 8	1, 295	_	_
2025年度	351, 839	25. 1	_	_	_	_	-	_	_	_

## 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\mathfrak D$	3, 489	436	1, 209	895	949	
	公立・公的病院等 ②	1, 696	635	909	52	100	C
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 651	19	828	120	665	19
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 347	654	1, 737	172	765	19
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	49%	146%	75%	6%	11%	
2020年22017年の比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	96%	150%	144%	19%	81%	

○再編・統合協議事例なし

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ける	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	筑波大学附属病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0		615. 6	0. 84	9. 1	3, 510
2	筑波記念病院	公的等		0	0	0	0	0	0				0	92. 6	0.86	17. 8	2, 897
3	筑波記念病院 筑波メディカルセンター病院	公的等	0	0	0	0	0	0	0			0	0	131.0	0. 83	9. 0	5, 139

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 病床機		告)					202	毎に	こおり	ナるイ	役割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 • 廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
1, 696	635	909	52	100	0	0																				
759	567	192	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		759	567	192	0	0	0	0	合意済	1
487	8	327	52	100	0	0		0	0	0	0	0	0				0	487	8	327	52	100	0	0	合意済	2
450	60	390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	450	40	410	0	0	0	0	合意済	3
1, 651	19	828	120	665	19	19																				

# 茨城県 取手・竜ヶ崎構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

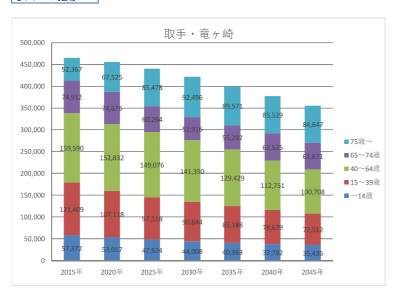
〇地理の概要

<sup>茨城県</sup> 0807 **取手・竜ヶ崎** 

その他の医療機関

京都市 (2.5元) (2.5

------ 高速道路 ------ 国道 〇人口の推移



# 

〇個	<b>副別の医療機関ごとの具体的対</b>	応方針の	の協詞	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	ā)							
											現場	犬					
					第7	次医	療言	画	こおり	ナる	役割				2017	年度	
No	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	JAとりで総合医療センター	公的等	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	113. 8	0. 88	12. 5	4, 977
2	取手北相馬保健医療センター医師会病院	公的等						0	0					19. 6	0. 55	15. 1	941
3	龍ケ崎済生会病院	公的等		0	0	0		0						46. 9	0. 86	11. 3	1, 852
4	茨城県立医療大学付属病院	公的等		0										21. 2	0. 01	1. 3	

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養		利用率 のみ)			流出入院
H-1 M//			数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	473, 088	26. 0	19	20	3, 938	76. 1	91. 3	764	36. 6	31. 6
2016年度	470, 365	28. 0	19	19	3, 919	75. 4	87. 5	753	_	_
2025年度	440, 260	33. 1	_	_	_	_	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

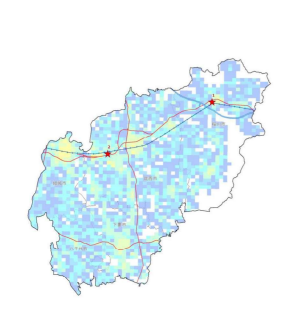
		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量(	$\widehat{\mathbb{D}}$	3, 704	307	1, 278	1, 242	877	
	公立・公的病院等 ②	951	0	686	215	0	50
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	2, 915	30	1, 504	438	777	16
	全医療機関 ④ (②+③)	3, 866	30	2, 190	653	777	21
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	26%	0%	54%	17%	0%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	104%	10%	171%	53%	89%	

○再編・統合協議事例なし

																ļ	具体	的対応	方針							
	(20		病床数 ξ病床機		告)					202	5年に	こおり	ナる行	设割							病床数 5年のう					
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の 状況	No
951	0	686	215	0	50	50																				
406	0	361	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	406	16	345	45	0	0	0	合意済	1
215	0	115	50	0	50	50						0	0					199	0	107	70	22	0	0	合意済	2
210	0	210	0	0	0	0		0	0	0		0						210	0	210	0	0	0	0	合意済	3
120	0	0	120	0	0	0		0										120	0	0	120	0	0	0	合意済	4
2, 915	30	1, 504	438	777	166	134																				

# 茨城県 筑西・下妻構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要







#### 

—— 国道

# 〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院	有床診療	一般病床数と療養	病床和 (病院	引用率 のみ)			流出入院
μή <i>γι</i> ζ	ΧI		数	所数	病床数の合計	一般 病床	療養 病床	事医師数	患者割合	患者割合
2014年度	274, 796	26. 0	14	13	2, 278	62	89	258	25. 0	40. 0
2016年度	270, 345	27. 7	14	12	2, 262	60. 9	86. 9	263	_	_
2025年度	238, 946	33.8	_	_	_	_	-	_	_	_

#### 〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2019年3月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2025年の病床数の必要量	$\widehat{\mathbb{D}}$	1, 458	54	337	515	552	
	公立・公的病院等 ②	472	0	426	0	46	0
2017年の病床数	その他の医療機関 ③	1, 774	0	691	129	935	19
	全医療機関 ④ (②+③)	2, 246	0	1, 117	129	981	46 0 935 19 981 19 8%
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	32%	0%	126%	0%	8%	
2020年22017年00比較	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	154%	0%	331%	1 129 935 19 7 129 981 19 % 0% 8%		

〇再編・統合協議事例 あり(対象医療機関: 筑西市民病院, 県西総合病院, 山王病院)

〇個	別の医療機関ごとの具体的対	応方針の	の協	義の	状況	(201	9年3	3月末	時点	<b>ā</b> )							
			現状														
No			第7次医療計画における役割		2017年度												
	病院名	設 置 主 体	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数
公立	• 公的病院等																
1	県西総合病院	公立				0	0	0	0				0	19. 5	0. 30	16.8	446
2	筑西市民病院	公立				0		0						12. 7	0. 20	15. 9	607
その	他の医療機関																·

								具体的対応方針																		
病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割													病床数 5年の予						
合計	高度急性期	急性期	回 復期	慢性期	休棟中等	非稼動	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟 ·廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	No
472	0	426	0	46	0	0																				
299	0	253	0	46	0	0												0	0	0	0	0	299	0	合意済	1
173	0	173	0	0	0	0	0	0		0		0						0	0	0	0	0	173	0	合意済	2
1, 774	0	691	129	935	19	19																				