

第 1 5 回 地 域 医 療 構 想 に 関 する W G	参 考 資 料 3
平 成 3 0 年 7 月 2 0 日	

# 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

○地理の概要

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。

○人口の推移

出典

- ・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。

○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(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
	療養病床	平成26年、平成28年 病院報告
医療施設従事医師数	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
流入入院患者割合	平成26年患者調査 当該地域内の医療施設で受療した当該地域外に居住する病院の推計入院患者数 ÷ 当該地域内の医療施設で受療した病院の推計入院患者数	
流出入院患者割合	平成26年患者調査 当該地域外の医療施設で受療した当該地域内に居住する病院の推計入院患者数 ÷ 当該地域内に居住する病院の推計入院患者数	

○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(2018年6月末時点)

	出典等	
2025年の病床数の必要量①	各都道府県の地域医療構想	
2017年の病床数	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
	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	
	2017年の全医療機関の病床数④ / 2025年の病床数①	

○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。

○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6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
  - ・非稼働病床を有する医療機関
  - ・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)

- 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6月末時点で未報告の医療機関については、「—」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、6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。

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	A病院	公的等	出典: 各都道府県第7次医療計画							出典: 医療機能情報提供制度等定義: 常動換算						出典: 2017年度病床機能報告 ※救急車受入件数は1年間の受入件数		
2	B病院	公立																
3	C病院	公的等																
その他の医療機関																		
4	D病院	その他	○	○	○	○						○	4.7	0.81	27.1	126		

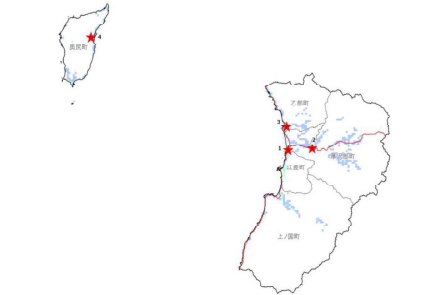
No	協議の状況	具体的対応方針																								
		病床数(2017年度病床機能報告)						2025年における役割						病床数(2025年の予定)												
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
公立公的病院等の病床数の合計																										
出典: 2017年度病床機能報告																			出典: 地域医療計画課調べ					協議中		1
その他の医療機関の病床数の合計(掲載されていない医療機関を含む)																					協議中		2			
80 0 40 30 0 10 10																					協議中		3			
80 0 40 30 0 10 10																					協議中		4			



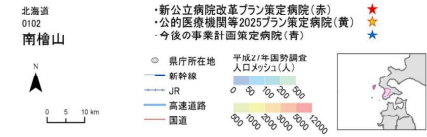
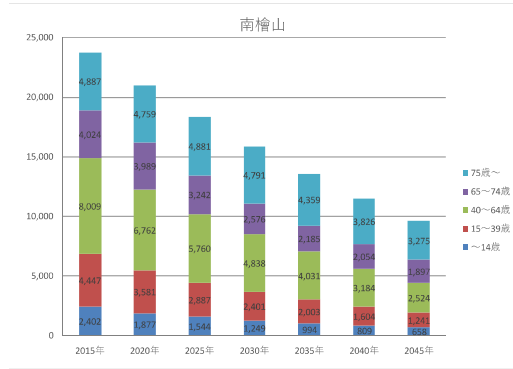


# 北海道 南檜山構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	335	0	179	0	108	48
	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%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	178%	-	361%	0%	267%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

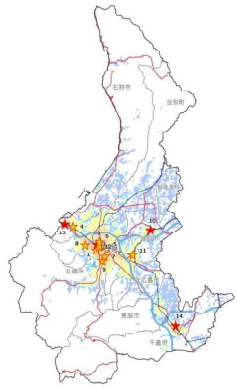
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数	
公立・公的病院等																		
1	北海道立江差病院	公立	○		○	○	○	○							15.2	0.33	20.9	392
2	厚沢部町国民健康保険病院	公立			○	○					○				3.2	0.33	39.7	54
3	乙部町国民健康保険病院	公立			○	○					○				3.6	0.29	31.8	62
4	奥尻町国民健康保険病院	公立			○	○					○				3.6	0.67	45.7	67
その他の医療機関																		

No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											
	2017年度							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況				
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	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
	335	0	179	0	108	48	48												112	0	0	0	0	0	0	協議中
	150	0	112	0	0	38	38			○	○	○	○													協議中
	69	0	45	0	24	0	0										○									協議中
	62	0	0	0	52	10	10					○														協議中
	54	0	22	0	32	0	0					○					○									協議中
	102	0	23	0	79	0	0																			

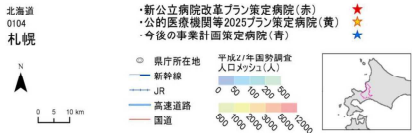
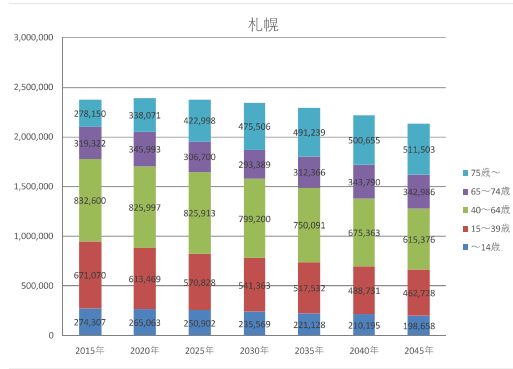


# 北海道 札幌構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	6,551	1,855	4,411	196	89	0
	その他の医療機関 ③	27,827	949	12,005	2,692	11,607	416
	全医療機関 ④ (②+③)	34,378	2,804	16,416	2,888	11,696	416
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%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	96%	72%	150%	32%	97%	

## ○再編・統合協議事例 なし

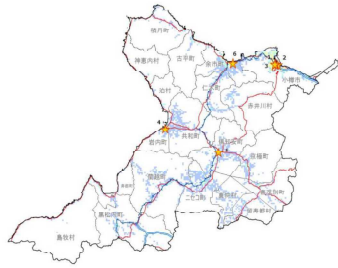
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数	No						
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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		
公立・公的病院等																				
1	札幌医科大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	494.3	0.77	12.7	971	
2	北海道大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	509.1	0.80	13.7	973	
3	市立札幌病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	195.3	0.72	9.6	2,469	
4	手稲温仁会病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	245.4	0.79	8.7	5,393	
5	独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター	公的等	○													80.0	0.58	14.8	131	
6	J A 北海道厚生連札幌厚生病院	公的等	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	141.3	0.85	12.4	1,233	
7	K K R 札幌医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	97.5	0.76	10.3	2,644	
8	独立行政法人国立病院機構 北海道医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.83	10.8	2,327		
9	独立行政法人地域医療機能推進機構北海道病院	公的等	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	62.2	0.79	13.7	1,093	
10	江別市立病院	公立	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	43.0	0.70	10.6	1,955	
11	独立行政法人地域医療機能推進機構札幌北辰病院	公的等	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	55.3	0.67	10.9	1,087	
12	国家公務員共済組合連合会 斗南病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	96.5	0.63	9.2	1,072	
13	北海道立子ども総合医療・療育センター	公立														49.0	0.63	17.3	267	
14	市立千歳市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	33.7	0.81	9.4	1,492	
その他の医療機関																				

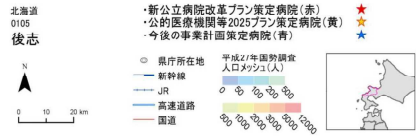
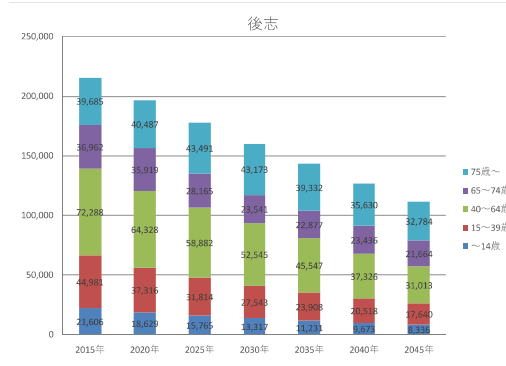
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No						
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
6,551	1,855	4,411	196	89	0	0																					
890	45	845	0	0	0	0																					協議未
874	714	160	0	0	0	0																					協議未
701	605	96	0	0	0	0																					協議未
670	73	597	0	0	0	0																					協議未
520	0	520	0	0	0	0																					協議未
519	86	364	44	25	0	0																					協議未
453	11	420	0	22	0	0																					協議未
410	34	292	42	42	0	0																					協議未
312	11	301	0	0	0	0																					協議未
278	0	278	0	0	0	0																					協議未
276	0	276	0	0	0	0																					協議未
243	243	0	0	0	0	0																					協議未
215	33	72	110	0	0	0																					協議未
190	0	190	0	0	0	0																					協議未
27,827	949	12,005	2,692	11,607	416	386																					

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,550	102	847	224	270
	その他の医療機関 ③	1,619	0	541	226	741
	全医療機関 ④ (②+③)	3,169	102	1,388	450	1,011
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%	62%	133%	26%	21%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	108%	62%	218%	53%	80%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	72.7	0.92	11.6	1,941
2	社会福祉法人 恩賜財団 済生会支那 北海道済生会小樽病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.4	0.70	12.2	848
4	社会福祉法人 恩賜財団 済生会支那 北海道済生会四小樽病院	公的等														6.5	0.60	1,367.3	
5	社会福祉法人北海道社会事業協会岩内病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.1	0.62	22.5	437
6	J A北海道厚生連俱知安厚生病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	29.0	0.84	15.3	974
7	社会福祉法人北海道社会事業協会余市病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13.7	0.45	12.7	858
その他の医療機関																			

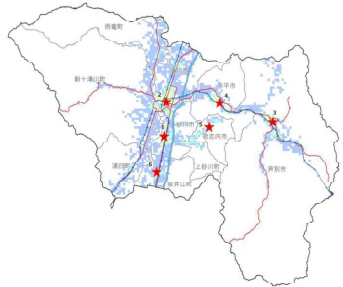
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No				
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																	
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
1	1,550	102	847	224	270	107	47																		
2	302	94	208	0	0	0	0					○	○	○		○									協議中
3	258	0	208	50	0	0	0	○	○	○	○	○						258	0	155	103	0	0	0	協議中
4	240	8	172	60	0	0	0			○					○			240	8	172	60	0	0	0	協議中
5	220	0	0	0	120	100	40											120	0	0	0	120	0	0	協議中
6	186	0	47	49	90	0	0			○						○		140	0	47	49	44	46	0	協議中
7	172	0	152	20	0	0	0											172	0	152	20	0	0	0	協議中
8	172	0	60	45	60	7	7											150	0	55	40	55	22	0	協議中
9	1,619	0	541	226	741	68	25																		



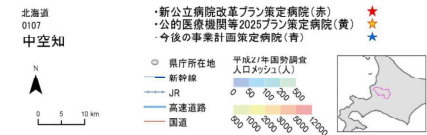
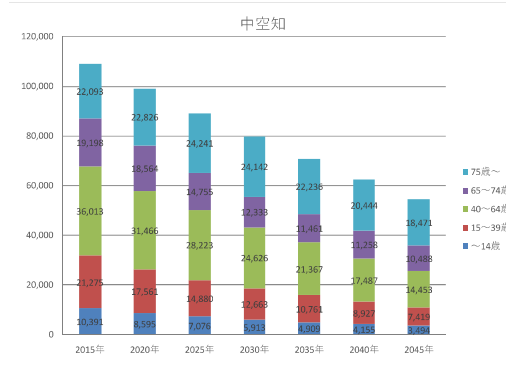


# 北海道 中空知構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,037	26	676	89	201	45
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

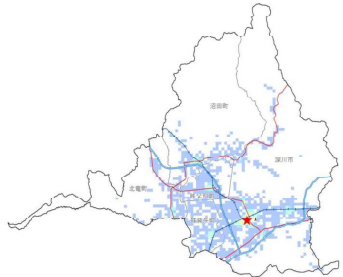
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状												
			第7次医療計画における役割							2017年度					
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数
公立・公的病院等															
1	砂川市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	99.4	0.80	10.0	2,615
2	滝川市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	42.0	0.73	16.3	1,289	
3	市立声別病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	6.7	0.53	33.3	414	
4	あかびら市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	12.1	0.92	36.7	358	
5	歌志内市立病院	公立									4.0	0.82	176.5	5	
6	奈井江町立国民健康保険病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	5.5	0.83	86.3	3	
その他の医療機関															

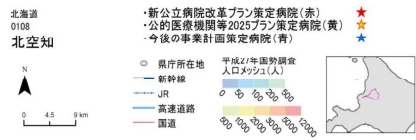
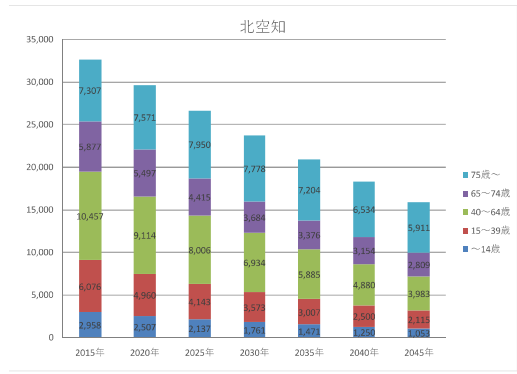
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針										
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
1	1,037	26	676	89	201	45	45																		
2	408	26	338	44	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中
3	270	0	225	45	0	0	0																		協議中
4	129	0	53	0	31	45	45	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中
5	120	0	60	0	60	0	0			○					○	○									協議中
6	60	0	0	0	60	0	0								○	○									協議中
7	50	0	0	0	50	0	0								○	○									協議中
8	979	0	139	79	723	38	38																		

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	199	0	191	0	0
	その他の医療機関 ③	407	0	0	0	407
	全医療機関 ④ (②+③)	606	0	191	0	407
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	深川市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

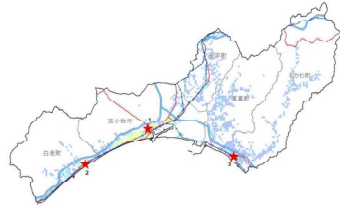
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針															
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)													
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況
	199	0	191	0	0	8	8																			
	199	0	191	0	0	8	8					○	○	○			○									協議中
	407	0	0	0	407	0	0																			



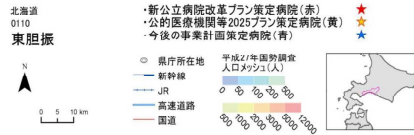
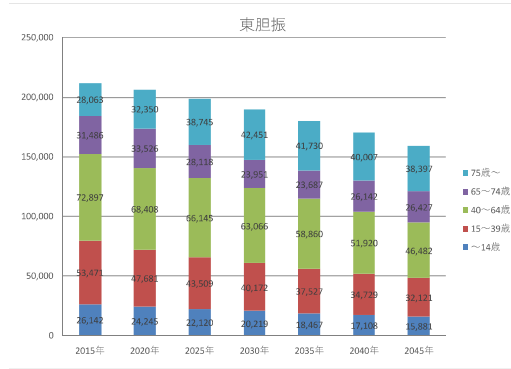


# 北海道 東胆振構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-
2025年度	198,637	33.7	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	2,462	233	752	800	677	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	476	25	411	40	0
	その他の医療機関 ③	1,775	8	952	193	565
	全医療機関 ④ (②+③)	2,251	33	1,363	233	565
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%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	91%	14%	181%	29%	83%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

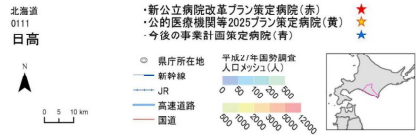
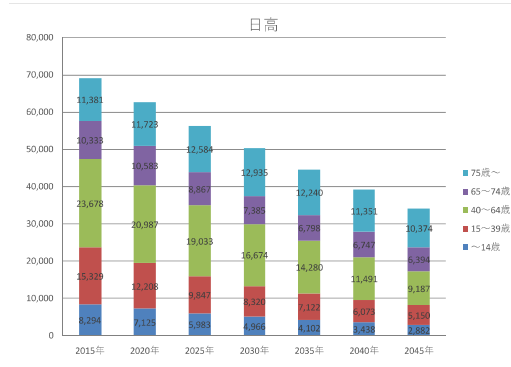
No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数		
公立・公的病院等																			
1	苫小牧市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	白老町立国民健康保険病院	公立			○	○	○												
3	むかわ町鶴川厚生病院	公立	○	○	○	○													
その他の医療機関																			

病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的な対応方針														No					
							2025年における役割							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	非稼働	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	協議の状況
476	25	411	40	0	0	0																				
378	25	353	0	0	0	0	○					○	○		○	○										協議中
58	0	58	0	0	0	0						○	○													協議中
40	0	0	40	0	0	0				○																協議中
1,775	8	952	193	565	57	0																				

# 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

## ○地理の概要

## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

		合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	374	0	228	0	121	25
	その他の医療機関 ③	236	0	79	0	139	3
	全医療機関 ④ (②+③)	610	0	307	0	260	28
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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

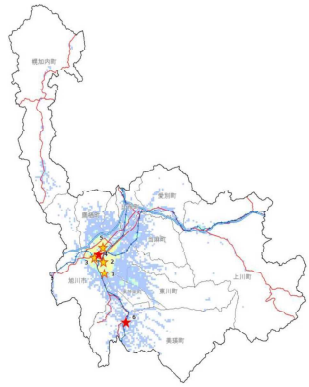
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状													
			第7次医療計画における役割							2017年度			救急車受入件数			
			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
公立・公的病院等																
1	総合病院浦河赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.6	0.76	20.0	730
2	新ひだか町立静内病院	公立		○	○								7.5	0.63	18.2	250
3	平取町国民健康保険病院	公立		○	○	○							4.4	0.66	71.3	171
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公立			○					○			2.4	0.67	41.2	52
5	日高町立門別国民健康保険病院	公立			○	○				○	○		4.3	0.76	21.5	306
		7														

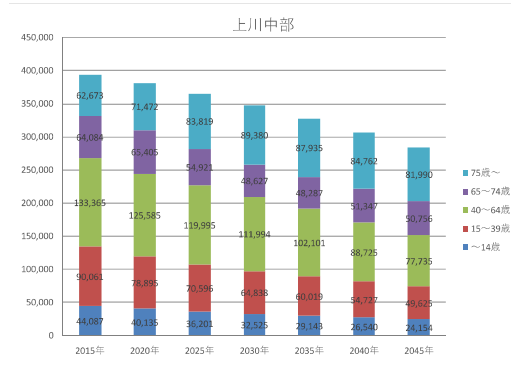
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										議論の状況	No	
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)												
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行			
	374	0	228	0	121	25	25																					
	192	0	116	0	51	25	25					○	○	○	○			未定									協議中	1
	58	0	58	0	0	0	0	○	○	○																	協議中	2
	48	0	0	0	48	0	0										○										協議中	3
	42	0	20	0	22	0	0					○															協議中	4
	34	0	34	0	0	0	0			○	○						○	199		129	70	0	0	0	0	協議中	5	
	236	0	79	0	139	3	18																					

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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		5,625	689	1,795	1,613	1,528	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,350	1,239	958	38	115	0
	その他の医療機関 ③	4,323	0	1,685	534	1,938	39
	全医療機関 ④ (②+③)	6,673	1,239	2,643	572	2,053	39
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%
		2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	119%	180%	147%	35%	134%

## ○再編・統合協議事例 なし

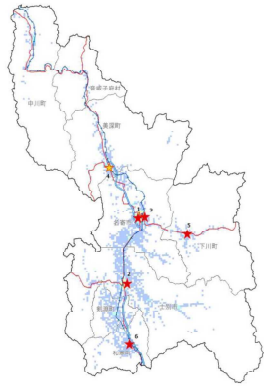
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数						
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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		
公立・公的病院等																			
1	旭川医科大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	386.2	0.89	11.1	2,212
2	J A 北海道厚生連旭川厚生病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	120.1	0.71	9.4	2,287
3	旭川赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	115.2	0.90	10.4	4,461
4	市立旭川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	79.7	0.68	12.0	1,327
5	独立行政法人国立病院機構旭川医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	40.5	0.74	18.1	781
6	美瑛町立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.2	0.57	26.2	267
その他の医療機関																			

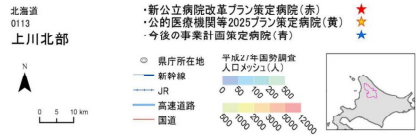
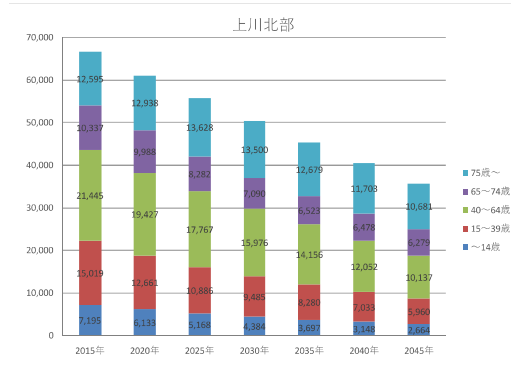
病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										議論の状況	No					
2017年度						2025年における役割				2025年の予定																
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期			急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
2,350	1,239	958	38	115	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	571	527	44	0	0	0	0	協議中	1
539	272	244	0	23	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	499	248	228	0	23	40	0	協議中	2
480	225	255	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	480	293	187	0	0	34	0	協議中	3
372	215	119	38	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	290	0	190	50	50	0	0	協議中	4
290	0	240	0	50	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	290	0	190	50	50	0	0	協議中	5
98	0	56	0	42	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	98	0	56	0	42	0	0	協議中	6
4,323	0	1,685	534	1,938	39	58																				

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	792	63	229	251	249	0	
2017年の病床数	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	46	28	150	0
	全医療機関 ④ (②+③)	932	11	423	134	345	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	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%	185%	53%	139%	

## ○再編・統合協議事例 なし

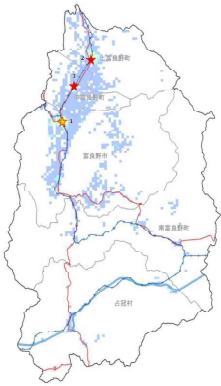
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	士別市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	名寄東病院	公立																
4	J A 北海道厚生連美深厚生病院	公的等																
5	町立下川病院	公立																
6	国民健康保険町立和寒病院	公立																
その他の医療機関																		

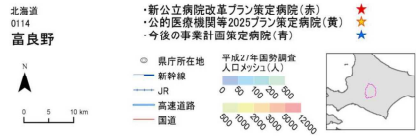
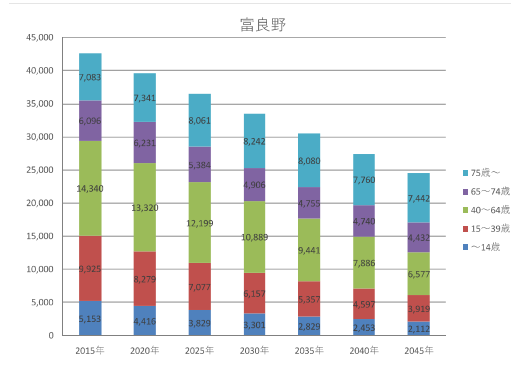
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針												
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等
689	11	377	106	195	0	0																		
300	11	241	48	0	0	0					○	○												
148	0	60	58	30	0	0					○													
105	0	0	0	105	0	0																		
64	0	34	0	30	0	0					○													
42	0	12	0	30	0	0					○													
30	0	30	0	0	0	0					○													
243	0	46	28	150	0	0																		

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	43,727	29.5	4	3	520	70.3	59.4	55	0.0	28.6
2016年度	42,552	31.0	4	3	520	72.1	69.9	51	-	-
2025年度	36,550	36.8	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	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
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	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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																
2	上富良野町立病院	公立																
3	国民健康保険中富良野町立病院	公立																
その他の医療機関																		

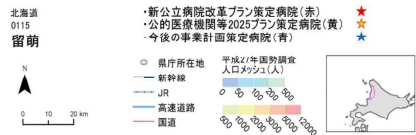
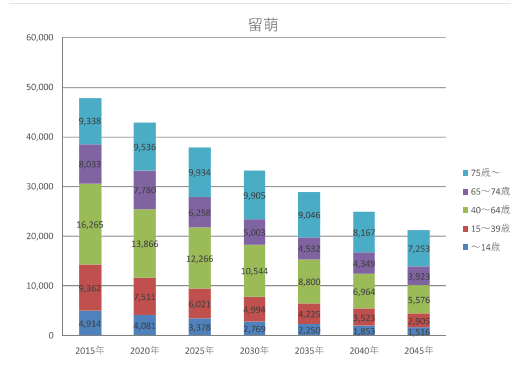
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針															
	2025年における役割										病床数 (2025年の予定)															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
	330	0	189	50	91	0	0												251	0	145	50	56	0	0	協議中
	251	0	145	50	56	0	0													0	145	50	56	0	0	協議中
	44	0	44	0	0	0	0																			協議中
	35	0	0	0	35	0	0																			協議中
	161	0	77	0	84	0	0																			

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	563	35	142	191	195		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	554	0	308	80	54	112
	その他の医療機関 ③	209	0	38	0	171	0
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

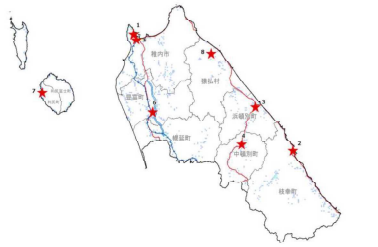
No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数			
公立・公的病院等																				
1	留萌市立病院	公立	○		○		○	○									24.4	0.53	17.1	1,179
2	北海道立羽幌病院	公立	○		○		○									7.7	0.20	17.7	305	
3	天塩町立国民健康保険病院	公立			○		○									3.7	0.87	37.3	73	
4	遠別町立国保病院	公立			○		○									2.8	0.45	41.4	47	
その他の医療機関																				

病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針														協議の状況	No				
2017年度							2025年における役割							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	非稼働	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
554	0	308	80	54	112	112																				
350	0	248	50	0	52	52			○			○	○		○	○										協議中
120	0	60	0	0	60	60						○		○												協議中
48	0	0	30	18	0	0			○																	3
36	0	0	0	36	0	0						○					○									協議中
209	0	38	0	171	0	0																				

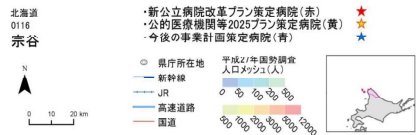
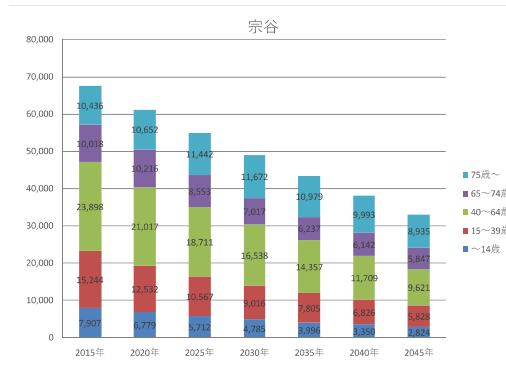


# 北海道 宗谷構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	608	0	377	82	86
	その他の医療機関 ③	167	0	69	19	60
	全医療機関 ④ (②+③)	775	0	446	101	146
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	104%	0%	297%	30%	55%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	133%	0%	351%	37%	94%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度			救急車受入件数					
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		医師数	病床稼働率	平均在棟日数		
公立・公的病院等																		
1	市立稚内病院	公立			○		○	○							39.5	0.62	13.3	1,058
2	枝幸町国民健康保険病院	公立			○		○								3.0	0.86	44.9	282
3	浜頓別町国民健康保険病院	公立			○		○								5.4	0.46	28.9	85
4	中頓別町国民健康保険病院	公立			○		○								1.0	0.25	31.7	44
5	市立稚内こまどり病院	公立			○		○								2.0	0.67	102.3	
6	豊富町国民健康保険病院	公立			○		○								4.6	0.24	22.4	104
7	利尻島国保中央病院	公立	○		○		○								3.4	0.43	18.9	101
8	猿払村国民健康保険病院	公立			○		○								2.0	0.55	86.4	77
その他の医療機関																		

No	病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針											No							
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	休棟中等	介護保険施設等へ移行
608	0	377	82	86	63	24																				
258	0	219	0	0	39	0	○			○	○	○	○													協議中
83	0	0	46	37	0	0																				協議中
60	0	0	36	0	24	24																				協議中
50	0	50	0	0	0	0																				協議中
45	0	0	0	45	0	0																				協議中
42	0	42	0	0	0	0																				協議中
42	0	42	0	0	0	0																				協議中
28	0	24	0	4	0	0																				協議中
167	0	69	19	60	0	0																				協議中







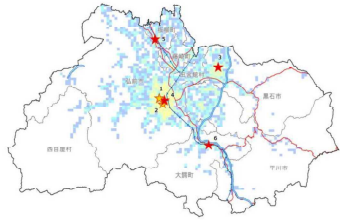




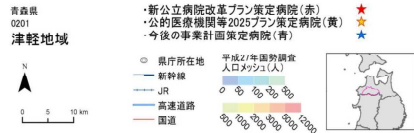
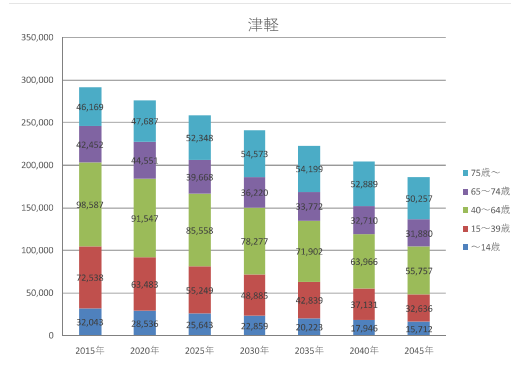


# 青森県 津軽構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	3,139	318	1,110	1,244	467		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,593	597	928	36	32	0
	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%	
	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%	

## ○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)

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数			
			第7次医療計画における役割							2017年度						
			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
公立・公的病院等																
1	弘前大学医学部附属病院	公的等				○	○	○	○	○			346.2	0.84	12.3	1,415
2	独立行政法人国立病院機構弘前病院	公的等				○	○	○	○	○			51.8	0.84	14.3	1,357
3	黒石市国民健康保険黒石病院	公立	○			○	○						27.1	0.65	13.5	1,273
4	弘前市立病院	公立				○	○	○		○			30.6	0.60	14.6	1,334
5	国民健康保険板柳中央病院	公立				○	○						5.4	0.69	28.8	268
6	町立大鰐病院	公立				○							6.5	0.40	21.5	89
その他の医療機関																

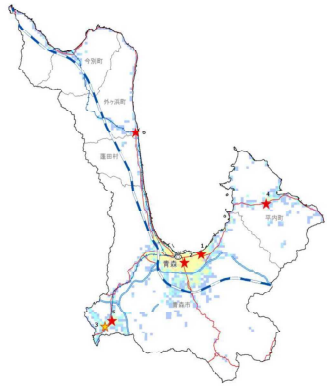
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										協議の状況	No						
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期			急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
1	1,593	597	928	36	32	0	0																				協議未	1
2	597	597	0	0	0	0	0																				協議未	2
3	342	0	342	0	0	0	0																				協議中	3
4	257	0	257	0	0	0	0																				協議中	4
5	250	0	214	36	0	0	0												250	0	214	36	0	0	0		協議中	5
6	87	0	55	0	32	0	0																				協議中	6
7	60	0	60	0	0	0	0																				協議中	6
8	2,490	4	1,178	510	638	160	136																					



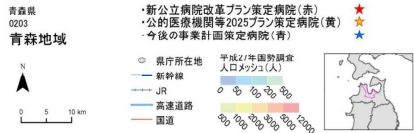
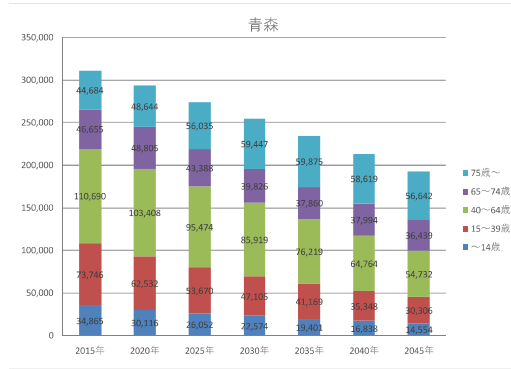


# 青森県 青森構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,753	597	624	88	356	88
	その他の医療機関 ③	1,949	8	822	592	450	83
	全医療機関 ④ (②+③)	3,702	605	1,446	680	806	171
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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

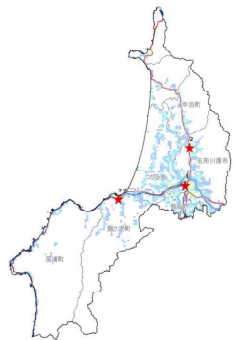
No	病院名	設置主体	現状													
			第7次医療計画における役割							2017年度						
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数
公立・公的病院等																
1	青森県立中央病院	公立				○	○	○	○	○	○		170.7	0.86	12.4	3,667
2	青森市民病院	公立	○				○	○	○	○		77.0	0.59	10.8	2,747	
3	独立行政法人国立病院機構青森病院	公的等				○			○	○		16.0	0.97	165.1	52	
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公立				○						5.8	0.87	79.4	170	
5	青森市立浪岡病院	公立				○	○					6.6	0.30	16.3	208	
7	外ヶ浜町国民健康保険外ヶ浜中央病院	公立				○			○			4.7	0.86	25.2	293	
その他の医療機関																

No	具体的対応方針															議論の状況	No											
	病床数(2017年度病床機能報告)							2025年における役割							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	非稼働	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	
	1,753	597	624	88	356	88	2																					
1	679	564	115	0	0	0	0																			協議中	1	
2	538	33	458	0	0	47	2																			協議中	2	
3	300	0	0	0	300	0	0																			協議中	3	
4	96	0	0	40	56	0	0												96	0	40	0	56	0	0	協議中	4	
5	92	0	51	0	0	41	0												199	129	70	0	0	0	0	協議中	5	
6	48	0	0	48	0	0	0												48	0	0	48	0	0	0	0	協議中	6
	1,949	8	822	592	450	83	22																					

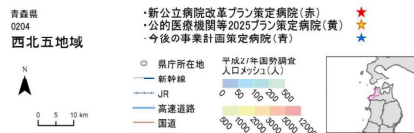
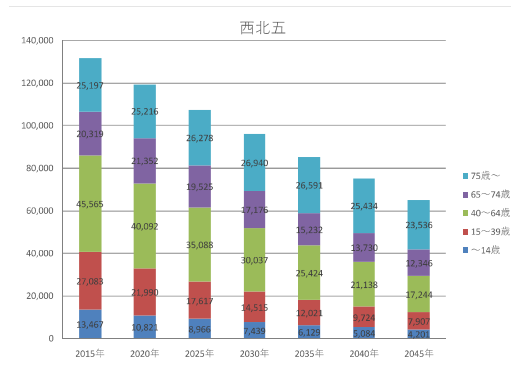


# 青森県 西北五構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	590	0	462	82	0
	その他の医療機関 ③	660	0	25	60	495
	全医療機関 ④ (②+③)	1,250	0	487	142	495
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状													
			第7次医療計画における役割							2017年度						
			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
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				○	○	○	○	○	○		63.7	0.06	1.1	3,159
2	つがる西北五広域連合かなぎ病院	公立					○						8.6	0.85	22.2	298
3	つがる西北五広域連合錦ヶ沢病院	公立					○						34.0	0.57	19.7	437
その他の医療機関																

No	病床数														協議の状況	No											
	病床数(2017年度病床機能報告)							2025年における役割																			
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	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
	590	0	462	82	0	46	46																				
	390	0	332	42	0	16	16																				協議中
	100	0	60	40	0	0	0																				協議中
	100	0	70	0	0	30	30																				協議中
	660	0	25	60	495	80	80																				



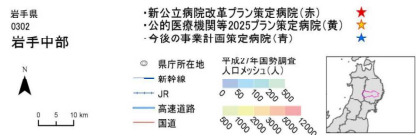
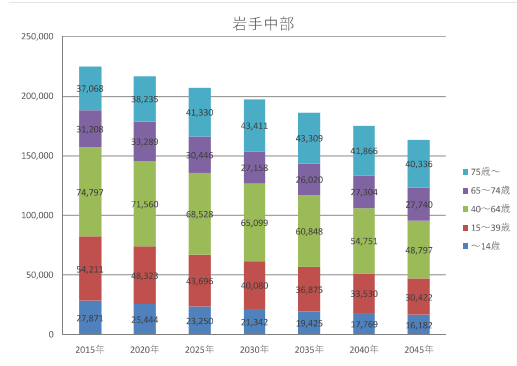
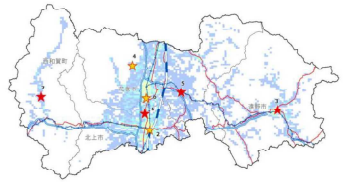




# 岩手県 岩手中部構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要

## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	1,376	135	438	555	248
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,058	50	864	84	60	0
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

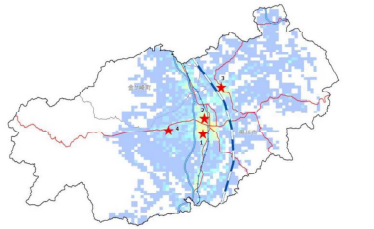
## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	99.0	0.69	8.0	3,972
2	社会福祉法人恩賜財団済生会北上済生会病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	0.69	19.4	854
3	岩手県立遠野病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	24.7	0.50	18.1	921
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6.0	0.86	21.3	334
5	独立行政法人国立病院機構花巻病院	公的等													8.8	0.96	1,834.4	15
7	町立西和賀さわうち病院	公立		○	○	○	○								5.3	0.63	23.1	142
その他の医療機関																		

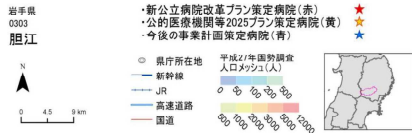
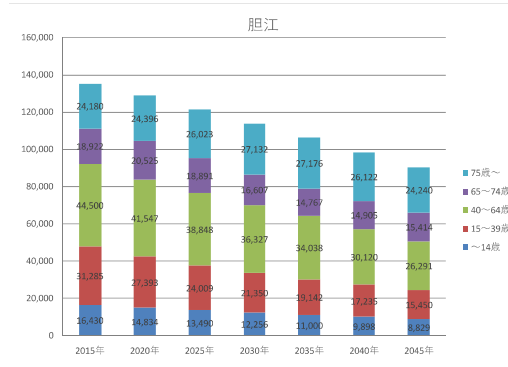
No	具体的対応方針																議論の状況	No									
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)												
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期			小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	1,058	50	864	84	60	0	0																				
1	414	50	364	0	0	0	0																				協議中
2	299	0	255	44	0	0	0																				協議未
3	177	0	177	0	0	0	0																				協議中
4	68	0	68	0	0	0	0																				協議未
5	60	0	0	0	60	0	0												199		129	70	0	0	0	協議中	
7	40	0	0	40	0	0	0																				協議未
	843	0	252	326	136	129	119																				

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	660	0	660	0	0
	その他の医療機関 ③	843	0	113	127	546
	全医療機関 ④ (②+③)	1,503	0	773	127	546
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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	○	○	○	○	○	○	○							76.3	0.74	10.9	3,062
2	奥州市総合水沢病院	公立	○	○	○	○	○	○								22.8	0.88	14.2	885
3	岩手県立江刺病院	公立	○	○	○	○	○	○								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	○	○	○	○	○	○								8.0	0.72	18.2	73
その他の医療機関																			

No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No						
	病床数						2025年における役割						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	非稼働	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	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
660	0	660	0	0	0	0																					
337	0	337	0	0	0	0																				協議未	1
145	0	145	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○														協議中	2
130	0	130	0	0	0	0																				協議未	3
48	0	48	0	0	0	0																				協議未	4
843	0	113	127	546	57	38																					



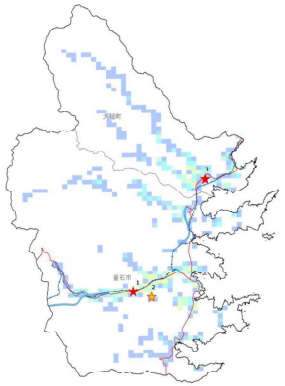




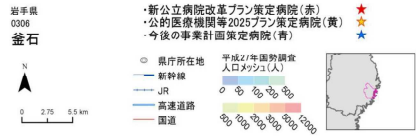
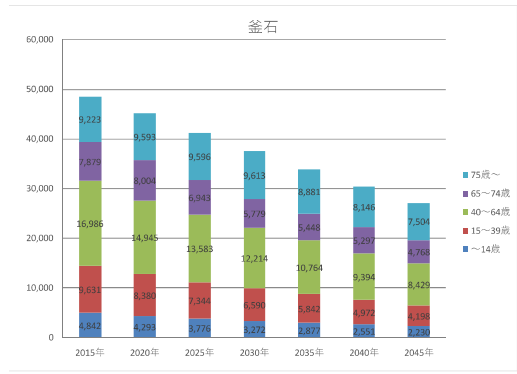


# 岩手県 釜石構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	502	0	272	50	180	0
	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
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%	209%	30%	81%	
	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

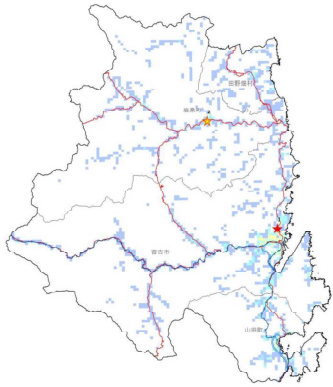
## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	○	○	○	○	○	○									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															7.8	0.97	2,396.7	
3	岩手県立大槌病院	公立	○	○	○	○	○										5.0	0.55	29.1	51
その他の医療機関																				

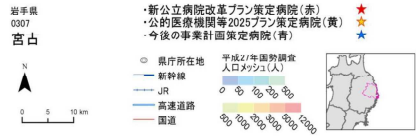
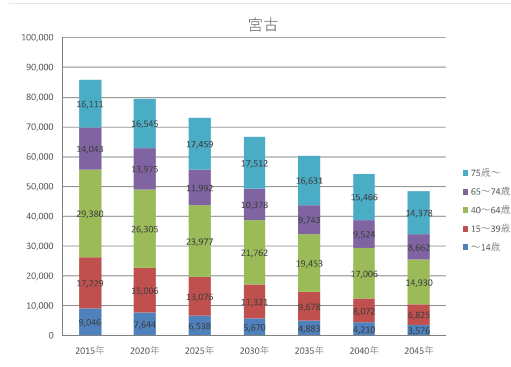
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針											No
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																			
	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況								
502	0	272	50	180	0	0																					
272	0	272	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中				
180	0	0	0	180	0	0	○	○	○	○												協議中					
50	0	0	50	0	0	0	○	○	○	○	○											協議中					
278	0	52	119	102	5	0																					

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	87,474	34.4	3	7	661	63.4	98.8	101	10.0	25.0
2016年度	84,773	35.9	4	7	711	62.2	99.1	93	-	-
2025年度	73,042	40.3	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	478	0	292	50	98	38
	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	101%	0%	204%	26%	104%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

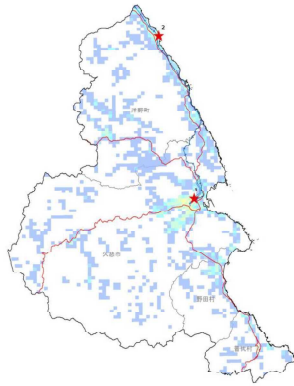
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	社会福祉法人恩賜財団岩手県済生会岩泉病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	岩手県立山田病院	公立																
その他の医療機関																		

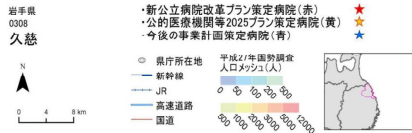
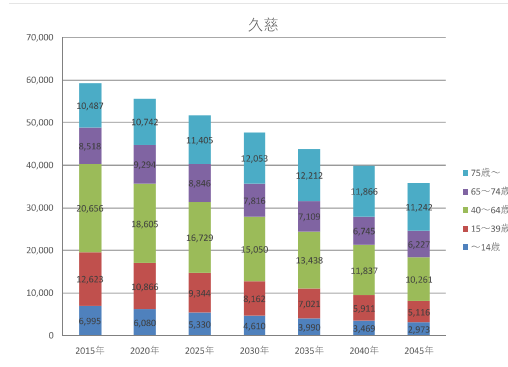
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	
	478	0	292	50	98	38	38																			
	330	0	292	0	0	38	38																			協議未
	98	0	0	0	98	0	0																			協議未
	50	0	0	50	0	0	0																			協議未
	227	0	67	78	70	12	0																			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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-
2025年度	51,654	39.2	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	354	43	136	133	42		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	375	20	270	43	0	42
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

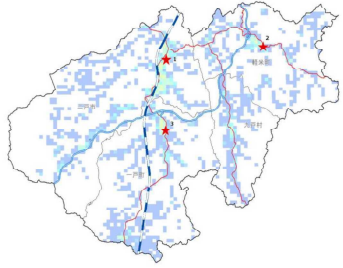
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																		
			第7次医療計画における役割							2017年度											
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	0.64	11.6	1,694
2	洋野町国民健康保険種市病院	公立	○	○	○	○	○										4.7	0.65	21.6	74	
その他の医療機関																					

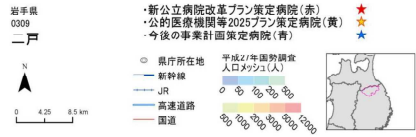
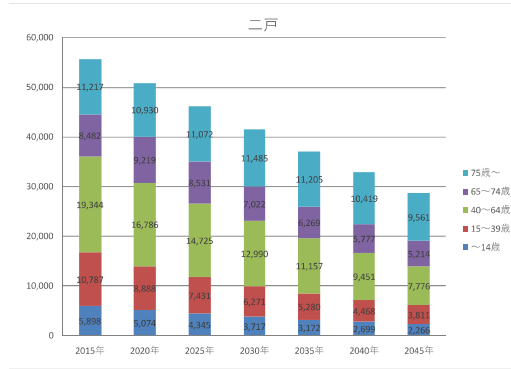
病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針														No					
							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)												
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
375	20	270	43	0	42	42																				
330	20	225	43	0	42	42																				協議未
45	0	45	0	0	0	0																				協議未
136	0	0	56	48	32	32																				2

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	291	31	134	91	35		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	447	0	332	0	92	23
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

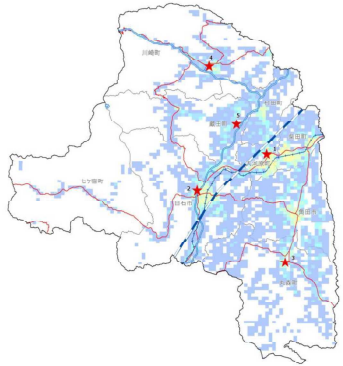
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	岩手県立軽米病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	岩手県立一戸病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

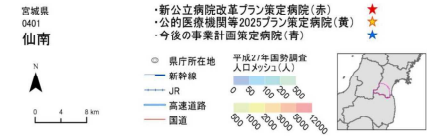
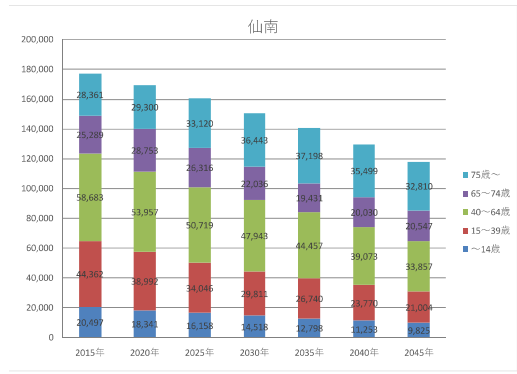
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針													
	2017年度病床機能報告						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)						協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	447	0	332	0	92	23	23																		
	253	0	230	0	0	23	23																		協議未
	99	0	54	0	45	0	0																		協議未
	95	0	48	0	47	0	0																		協議未
	95	0	7	0	0	88	76																		2

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	804	26	606	116	56	0
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	○	○	○	○		○	○	○	○	○					87.8	0.71	8.4	3,867
2	公立刈田総合病院	公立	○	○	○			○	○								29.8	0.62	17.5	1,382
3	丸森町国民健康保険丸森病院	公立						○									6.7	0.74	29.7	207
4	国民健康保険川崎病院	公立						○									6.9	0.76	23.3	13
5	蔵王町国民健康保険蔵王病院	公立						○									2.4	0.98	196.1	30
その他の医療機関																				

病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										協議の状況	No				
2017年度病床機能報告										2025年における役割					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	非稼働	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
804	26	606	116	56	0	0																			
310	26	284	0	0	0	0																			
308	0	257	51	0	0	0																			
90	0	55	35	0	0	0																			
58	0	0	30	28	0	0																			
38	0	10	0	28	0	0																			
604	0	193	127	284	0	0																			

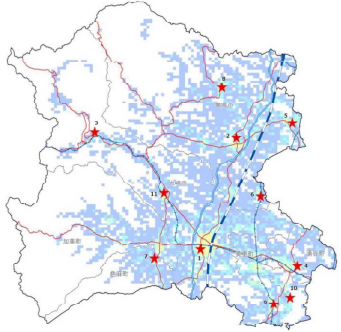
宮城県では、調整会議において具体的な対応方針を調整中であるため非公表とする。



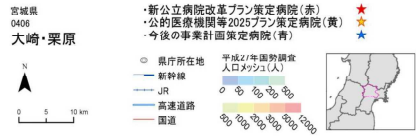
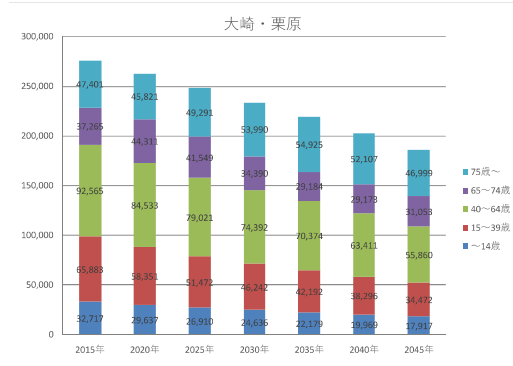


宮城県 大崎・栗原構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,572	51	1,160	90	271	
	その他の医療機関 ③	1,289	0	458	43	744	
	全医療機関 ④ (②+③)	2,861	51	1,618	133	1,015	
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%
		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%

○再編・統合協議事例 あり(対象医療機関:宮城県立呼吸器・循環器病センター、栗原市立栗原中央病院)

○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	170.0	0.77	8.1	6,167
2	栗原市立栗原中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	33.3	0.68	16.7	1,232
3	大崎市民病院鳴子温泉分院	公立	○												5.2	0.57	32.6	217
4	涌谷町国民健康保険病院	公立	○						○						14.7	0.78	30.4	343
5	栗原市立若柳病院	公立	○										○		8.5	0.78	26.1	519
6	宮城県立循環器・呼吸器病センター	公立	○	○											7.0	0.19	9.9	151
7	公立加美病院	公立											○		9.8	0.78	30.7	347
8	栗原市立栗駒病院	公立													6.0	0.63	35.3	116
9	大崎市民病院鹿島台分院	公立													6.6	0.61	28.4	190
10	美里町立南郷病院	公立													5.8	0.73	35.4	182
11	大崎市民病院岩出山分院	公立													6.1	0.69	18.7	169
その他の医療機関																		

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

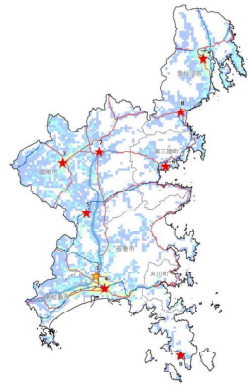
病床数 (2017年度病床機能報告)	具体的対応方針																	協議の状況	No							
	2025年における役割							病床数(2025年の予定)																		
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅			合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
1,572	51	1,160	90	271	0	0																				
486	51	435	0	0	0	0																				
300	0	200	50	50	0	0																				
130	0	50	40	40	0	0																				
121	0	80	0	41	0	0																				
120	0	90	0	30	0	0																				
90	0	90	0	0	0	0																				
90	0	40	0	50	0	0																				
75	0	45	0	30	0	0																				
70	0	40	0	30	0	0																				
50	0	50	0	0	0	0																				
40	0	40	0	0	0	0																				
1,289	0	458	43	744	44	38																				

宮城県では、調整会議において具体的対応方針を調整中であるため非公表とする。

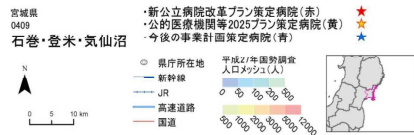
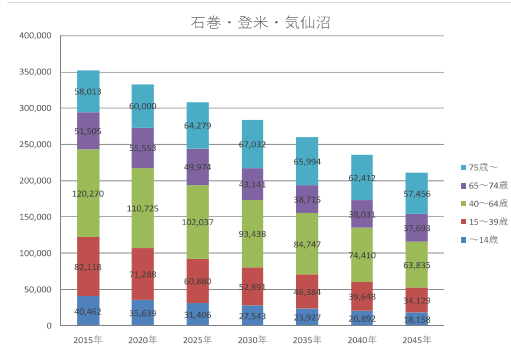


宮城県 石巻・登米・気仙沼構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○地理の概要



○人口の推移



○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状											救急車受入件数					
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数		病床稼働率	平均在棟日数			
公立・公的病院等																			
1	石巻赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	142.7	0.90	10.2	6,258
2	気仙沼市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	56.2	0.65	12.4	2,028
3	登米市立登米市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	22.8	0.60	20.4	1,419
4	石巻市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18.1	0.39	16.0	767
5	登米市立豊里病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8.4	0.68	28.6	241
6	南三陸病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.7	0.92	31.4	294
7	登米市立米谷病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.7	0.64	19.0	173
8	気仙沼市立本吉病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6.8	0.46	17.9	101
9	石巻市立杜鹿病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3.9	0.29	11.2	7
その他の医療機関																			

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

○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,607	40	1,274	97	120	76
	その他の医療機関 ③	1,369	0	431	223	661	54
	全医療機関 ④ (②+③)	2,976	40	1,705	320	781	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%	21%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	21%	250%	33%	134%	

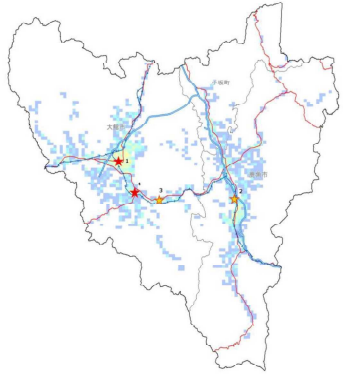
○再編・統合協議事例 なし

No	病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針											No							
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	1,607	40	1,274	97	120	76	76																		協議未	1
2	464	40	424	0	0	0	0																		協議中	2
3	404	0	359	0	0	45	45																		協議中	3
4	258	0	168	59	0	31	31																		協議未	4
5	180	0	140	0	40	0	0																		協議未	5
6	99	0	69	0	30	0	0																		協議未	6
7	90	0	40	0	50	0	0																		協議中	7
8	49	0	49	0	0	0	0																		協議未	8
9	38	0	0	38	0	0	0																		協議未	7
10	25	0	25	0	0	0	0																		協議未	9
11	1,369	0	431	223	661	54	54																		協議未	9

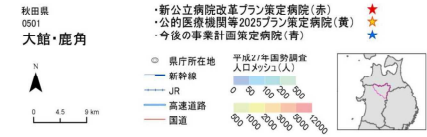
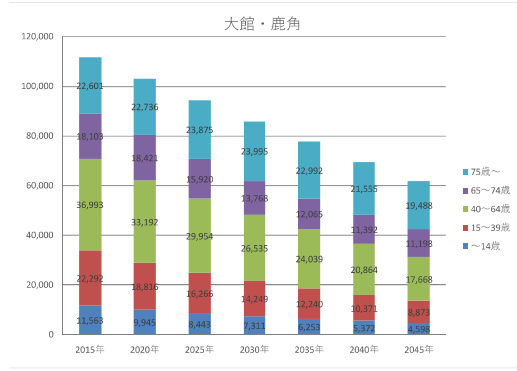
宮城県では、調整会議において具体的な対応方針を調整中であるため非公表とする。

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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	991	0	739	101	96
	その他の医療機関 ③	403	0	20	63	320
	全医療機関 ④ (②+③)	1,394	0	759	164	416
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%
	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%

○再編・統合協議事例 なし

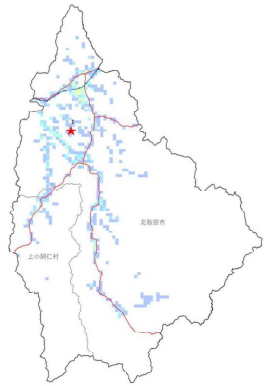
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	67.7	0.74	12.6	888
2	かづの厚生病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	14.0	0.71	25.8	383
4	大館市立扇田病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4.7	0.81	27.1	126
その他の医療機関																			

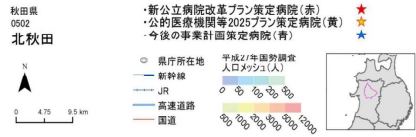
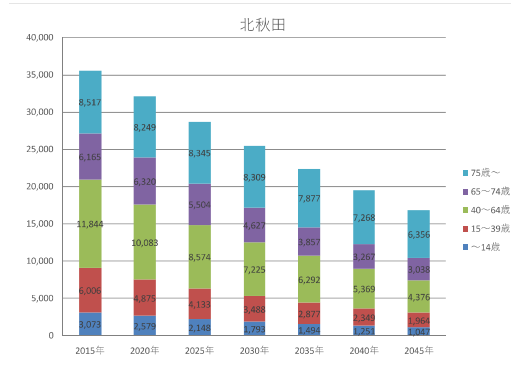
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No					
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		
	991	0	739	101	96	55	55																					
	375	0	375	0	0	0																						協議未
	262	0	152	55	0	55	55																					協議未
	250	0	150	46	54	0																						協議未
	104	0	62	0	42	0																						協議未
	403	0	20	63	320	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	272	0	166	58	0	48
	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	201%	0%	332%	102%	0%	
	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

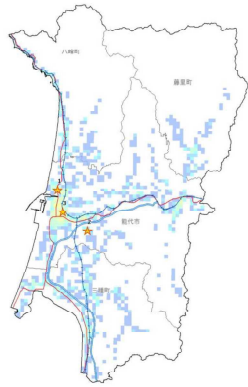
## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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																	
	北秋田市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19.0	0.64	18.3	1,322
	その他の医療機関																	

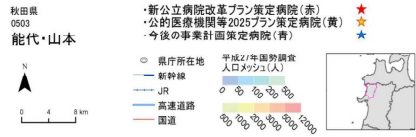
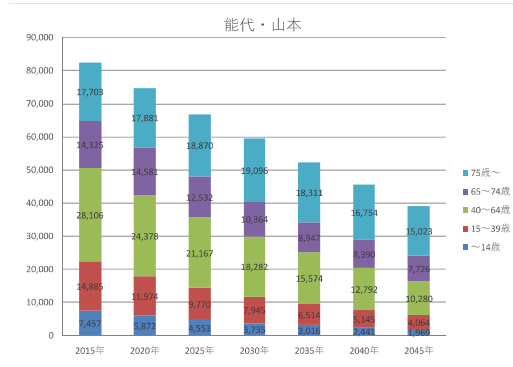
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針																
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)																
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	
	272	0	166	58	0	48	48																				
	272	0	166	58	0	48	48																			協議未	
	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	86,679	36.7	6	11	1,283	77.5	89.9	146	9.1	23.1
2016年度	83,697	38.9	6	9	1,219	78.4	92.6	154	-	-
2025年度	66,892	46.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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	773	72	300	246	155	0	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	759	0	676	48	35	0
	その他の医療機関 ③	238	0	30	38	170	0
	全医療機関 ④ (②+③)	997	0	706	86	205	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	98%	0%	225%	20%	23%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	129%	0%	235%	35%	132%	

○再編・統合協議事例 なし

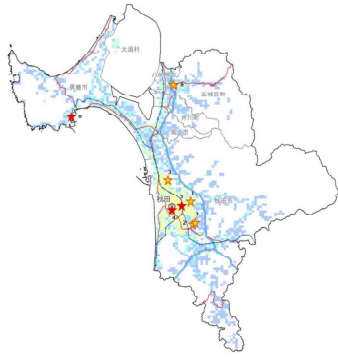
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	能代山本医師会病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	独立行政法人地域医療機能推進機構 秋田病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

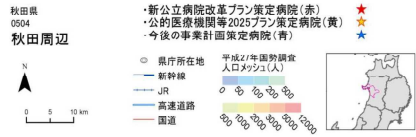
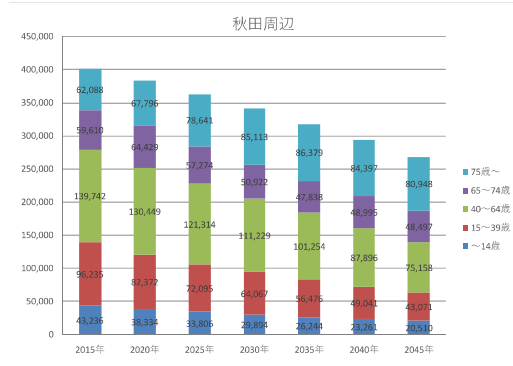
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害		へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	759	0	676	48	35	0	0																			
	392	0	344	48	0	0	0																			協議未
	200	0	165	0	35	0	0																			協議未
	167	0	167	0	0	0	0																			協議未
	238	0	30	38	170	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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	4,021	480	1,408	1,120	1,013		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,437	608	1,542	171	100	16
	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%	
	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%	

○再編・統合協議事例 なし

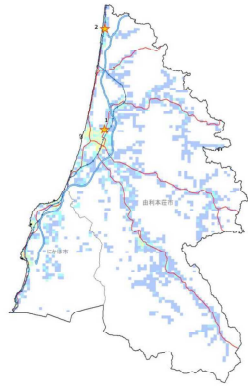
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	346.3	0.88	13.8	1,892
2	秋田赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	128.2	0.81	9.2	2,985
3	秋田厚生医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	114.3	0.84	11.4	3,543
4	市立秋田総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100.6	0.77	10.2	2,307
5	秋田県立脳血管研究センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.3	0.68	11.8	605
6	男鹿みなと市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	16.8	0.87	20.4	673
7	秋田県立医療療育センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11.5	0.51	73.8	1
8	湖東厚生病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12.9	0.62	18.7	67
その他の医療機関																			

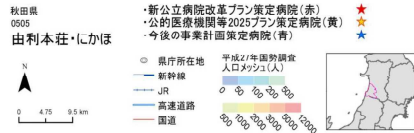
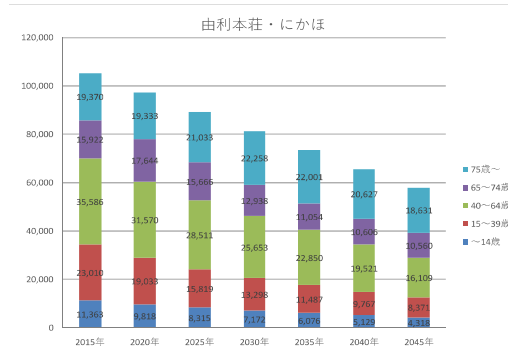
病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針														No				
							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)											
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
2,437	608	1,542	171	100	16	16																			
577	491	86	0	0	0	0																			協議未
480	85	379	0	0	16	16																			協議未
477	6	421	50	0	0	0																			協議未
374	6	329	39	0	0	0																			協議未
184	20	126	38	0	0	0																			協議未
145	0	145	0	0	0	0																			協議未
100	0	0	0	100	0	0																			協議未
100	0	56	44	0	0	0																			協議未
1,979	8	816	194	923	38	19																			協議未

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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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	1,149	77	374	246	452		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	926	7	357	109	324	129
	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%	
	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%	

○再編・統合協議事例 なし

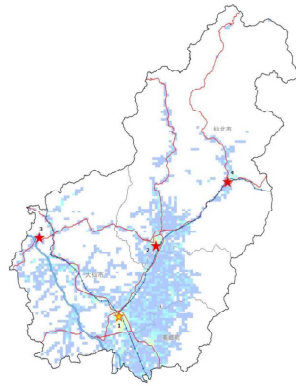
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○												12.8	1.00	324.2	
その他の医療機関																				

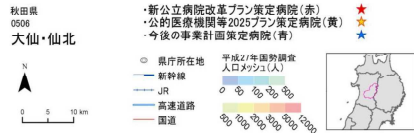
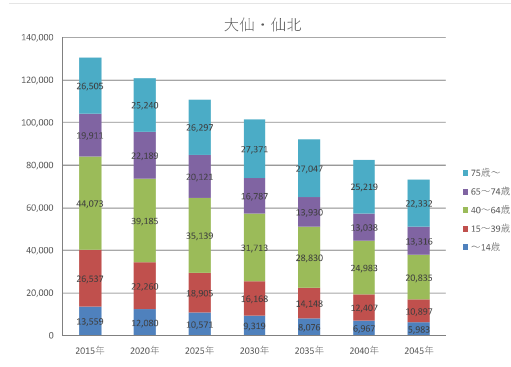
病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針														No					
							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)												
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
926	7	357	109	324	129	129																				
602	7	357	109	0	129	129																				協議未
324	0	0	0	324	0	0																				協議未
642	0	343	112	153	34	0																				2

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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	767	0	498	159	110	0
	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%	
	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%	

○再編・統合協議事例 なし

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

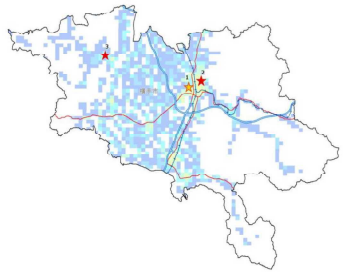
No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数		
公立・公的病院等																			
1	大曲厚生医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	市立角館総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	公立	○			○													
4	市立田沢湖病院	公立	○	○	○	○								○					
その他の医療機関																			

No	協議の状況	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 (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	非稼働	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
767	0	498	159	110	0	0																				
437	0	328	109	0	0	0																				協議未
170	0	170	0	0	0	0																				協議未
100	0	0	50	50	0	0																				協議未
60	0	0	0	60	0	0																				協議未
279	0	108	0	153	18	18																				

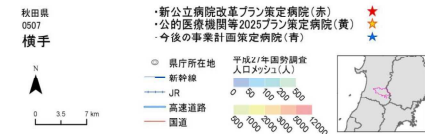
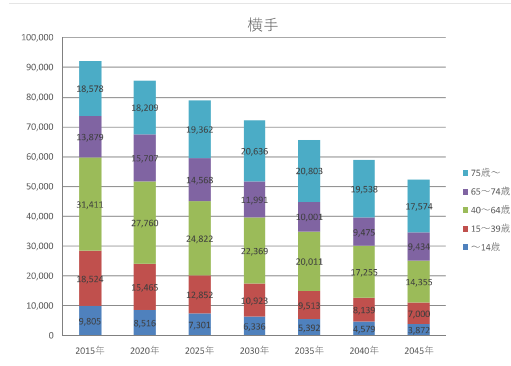


# 秋田県 横手構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	961	10	638	160	100
	その他の医療機関 ③	30	0	30	0	0
	全医療機関 ④ (②+③)	991	10	668	160	100
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

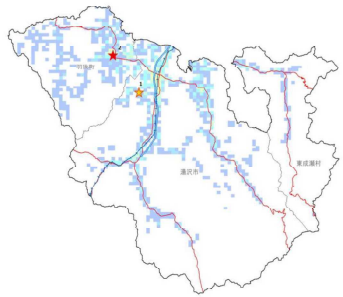
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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	平庭総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	88.0	0.74	13.6	2,882	
2	市立横手病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	39.0	0.73	10.2	1,076		
3	市立大森病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.5	0.98	35.2	209		
その他の医療機関																			

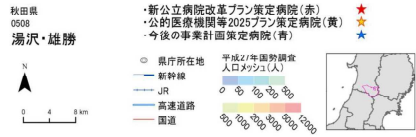
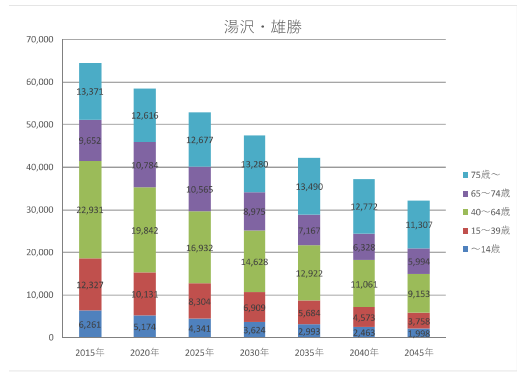
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No	
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行
	961	10	638	160	100	53	53																				
	586	10	410	113	0	53	53																				協議未
	225	0	178	47	0	0	0																				協議未
	150	0	50	0	100	0	0																				協議未
	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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	411	31	155	137	88	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	548	0	389	102	0
	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
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%
	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%

○再編・統合協議事例 なし

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

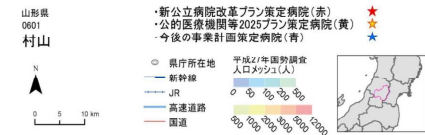
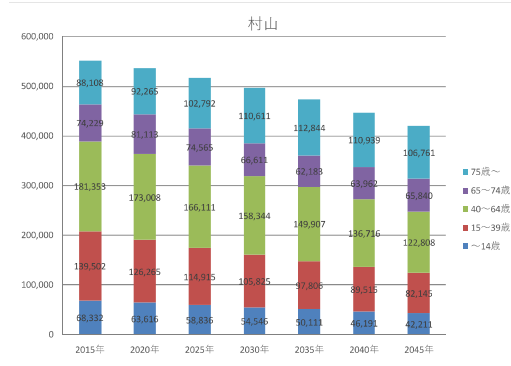
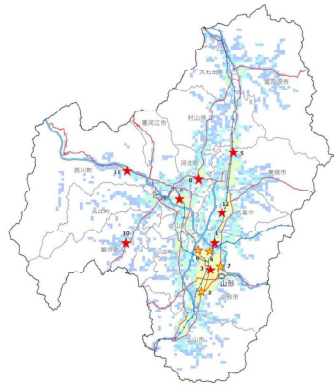
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数	
公立・公的病院等																		
1	雄勝中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	羽後町立羽後病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	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	
	548	0	389	102	0	57	57																			
	380	0	275	48	0	57	57																			協議未
	168	0	114	54	0	0	0																			協議未
	82	0	18	7	57	0	0																			2

# 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

## ○地理の概要

## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	3,558	738	2,124	342	309	45
	その他の医療機関 ③	2,208	0	799	419	910	80
	全医療機関 ④ (②+③)	5,766	738	2,923	761	1,219	125
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%	141%	126%	24%	25%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	118%	141%	173%	53%	99%	

## ○再編・統合協議事例 なし

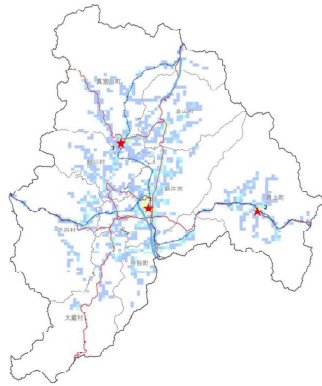
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状											救急車受入件数				
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数		病床稼働率	平均在棟日数		
公立・公的病院等																		
1	山形県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	391.7	0.83	11.5	2,294
3	山形市立病院済生館	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	65.8	0.78	12.0	1,555
5	北村山公立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	29.8	0.79	9.0	295
8	山形県立河北病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	30.0	0.76	15.0	1,045
9	寒河江市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.3	0.62	28.6	424
10	朝日町立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8	0.33	16.7	161
11	西川町立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4.5	0.40	13.6	77
12	天童市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
その他の医療機関																		

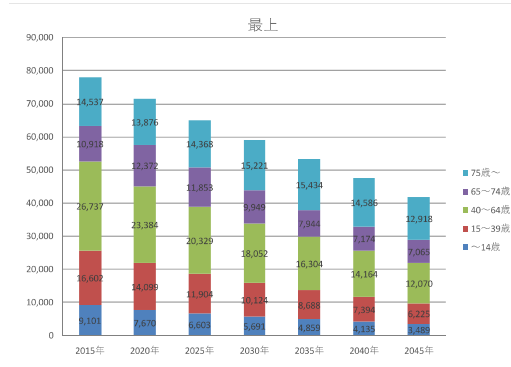
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No	
	2017年度病床機能報告							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
3,558	738	2,124	342	309	45	45											608	0	578	30	0	0	0	0	合意済	1	
658	117	511	30	0	0	0	○					○	○		○	○	601	376	225	0	0	0	0	0	合意済	2	
601	515	86	0	0	0	0	○										528	422	0	0	0	0	0	0	0	合意済	3
528	106	422	0	0	0	0	○	○		○	○	○	○				473	0	369	104	0	0	0	0	0	合意済	4
473	0	369	104	0	0	0	○										473	373	100	0	0	0	0	0	0	合意済	4
360	0	267	48	0	45	45											300	0	252	48	0	0	0	0	0	合意済	5
278	0	0	0	278	0	0						○					300	0	0	52	248	0	0	0	0	合意済	6
252	0	195	57	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○				252	0	195	57	0	0	0	0	0	合意済	7
180	0	120	60	0	0	0	○																			協議中	8
125	0	94	0	31	0	0						○					98	0	56	26	16	0	0	0	0	合意済	9
60	0	60	0	0	0	0											40	0	0	40	0	20	0	0	0	合意済	10
43	0	0	43	0	0	0						○		○			35	0	0	35	0	8	0	0	0	合意済	11
-	-	-	-	-	-	-						○	○		○	○										協議中	12
2,208	0	799	419	910	80	80																					

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	574	43	210	236	85	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	567	5	409	100	53
	その他の医療機関 ③	314	0	143	44	127
	全医療機関 ④ (②+③)	881	5	552	144	127
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

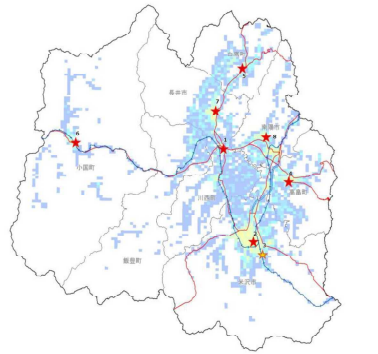
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	山形県立新庄病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	最上町立最上病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	町立真室川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																				

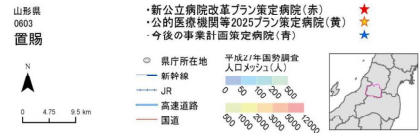
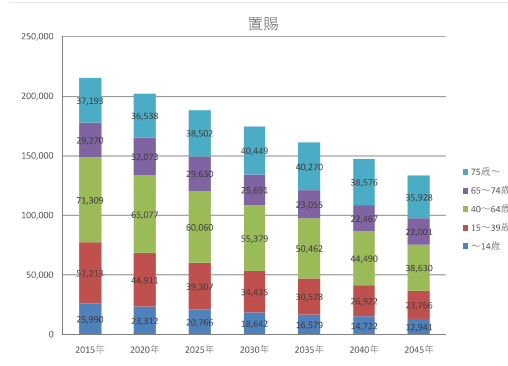
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期		小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等
	567	5	409	100	0	53	53	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
	452	5	354	40	0	53	53	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								協議中
	60	0	0	60	0	0	0								○											協議中
	55	0	55	0	0	0	0								○											協議中
	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,393	25	775	306	261
	その他の医療機関 ③	742	5	220	238	250
	全医療機関 ④ (②+③)	2,135	30	995	544	511
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%
	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%

○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)

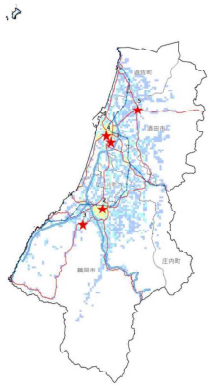
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	米沢市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	独立行政法人国立病院機構米沢病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	公立高島病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	白鷹町立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	小国町立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	公立置賜長井病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	公立置賜南陽病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																				

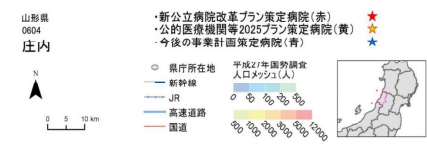
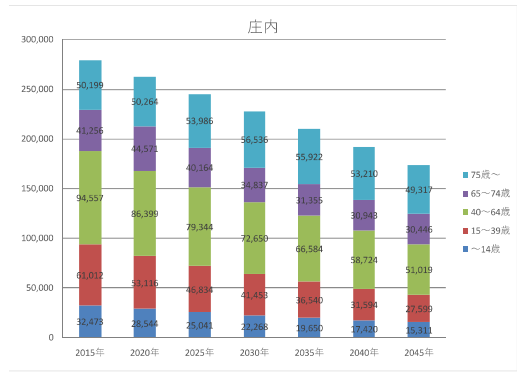
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況	No							
							がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅			合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
1,393	25	775	306	261	26	26																				
496	20	450	0	0	26	26	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中
322	5	283	34	0	0	0																				協議中
220	0	0	0	220	0	0																				協議中
130	0	42	47	41	0	0																				協議中
70	0	0	70	0	0	0																				協議中
55	0	0	55	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	含意済
50	0	0	50	0	0	0																				含意済
50	0	0	50	0	0	0																				含意済
742	5	220	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	2,071	208	614	698	551	0
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,443	492	707	170	74
	その他の医療機関 ③	1,270	0	431	270	503
	全医療機関 ④ (②+③)	2,713	492	1,138	440	577
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%
	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

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	141.8	0.78	9.9	3,389
2	鶴岡市立庄内病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4.0	0.86	83.7	
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3.7	0.66	23.9	237
7																		

No	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(2025年の予定)			協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	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	1,443	492	707	170	74	0	0																			
2	642	320	322	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								協議中
3	521	172	339	10	0	0	0	○																		協議中
4	120	0	0	81	39	0	0										○									協議中
5	114	0	0	79	35	0	0										○									協議中
6	46	0	46	0	0	0	0												199		129	70	0	0	0	協議中
7	1,270	0	431	270	503	66	66																			

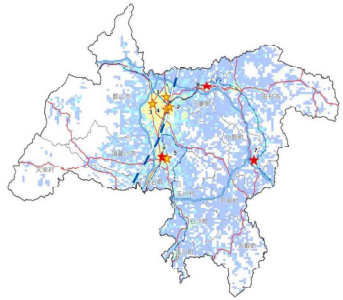




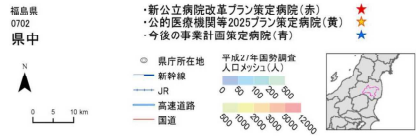
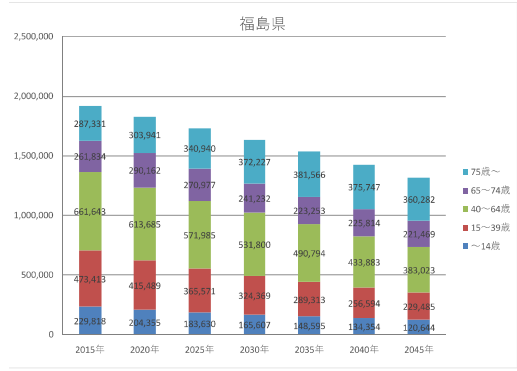


# 福島県 県中構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,343	28	1,553	134	539	89
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

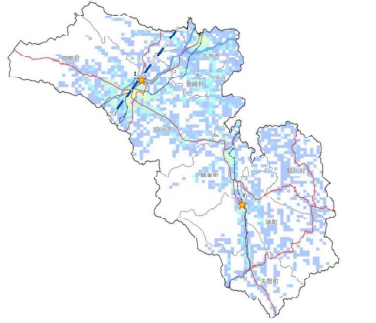
No	病院名	設置主体	現状														
			第7次医療計画における役割							2017年度			救急車受入件数				
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数
公立・公的病院等																	
1	一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院	公的等	○	○	○	○	○							127.4	0.98	14.5	5,534
2	公益財団法人 星総合病院	公的等		○	○	○	○			○				87.5	0.83	10.5	3,904
3	郡山市医療介護病院	公的等												5.7	0.32	264.8	
4	公益財団法人 湯浅報恩会 寿泉堂総合病院	公的等	○	○	○	○	○		○					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			○		○		○					41.8	0.67	12.1	1,186
7	公立小野町地方総合病院	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																	

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

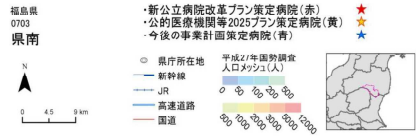
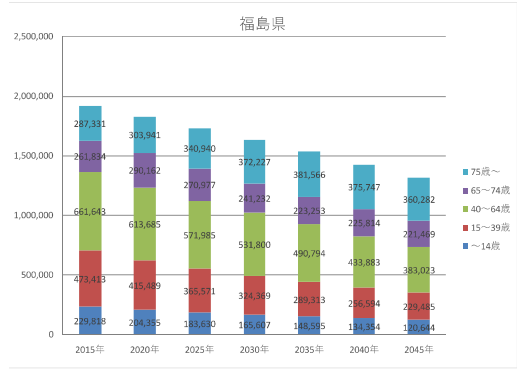
No	病床数 (2017年度病床機能報告)													具体的対応方針										No						
	病床数						2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期		休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行				
2,343	28	1,553	134	539	89	36																								
461	10	451	0	0	0	0																							協議未	1
430	18	412	0	0	0	0																							協議未	2
360	0	0	0	360	0	0																							協議未	3
305	0	305	0	0	0	0																							協議未	4
303	0	0	94	120	89	36																							協議未	5
279	0	279	0	0	0	0																							協議未	6
119	0	60	0	59	0	0																							協議未	7
86	0	46	40	0	0	0																							協議未	8
3,829	86	2,238	303	965	237	200	福島県では、調整会議における具体的な対応方針の協議を非公開で実施しているため、非公表とする。																							

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	648	0	505	109	0
	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
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

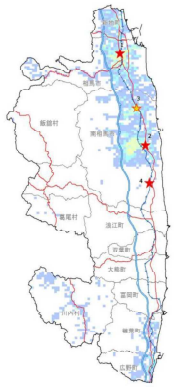
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	83.1	0.70	13.9	3,011
2	福島県厚生農業協同組合連合会 塩厚生病院	公的等													20.2	0.70	16.2	825
その他の医療機関																		

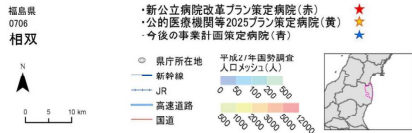
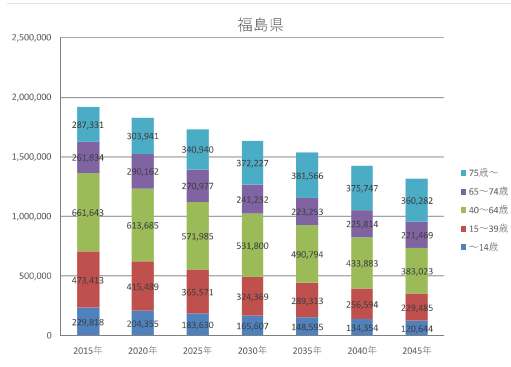
No	具体的対応方針																	協議の状況	No																								
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																												
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児			在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行																
	648	0	505	109	0	34	0																																				
	469	0	385	50	0	34	0	福島県では、調整会議における具体的な対応方針の協議を非公開で実施しているため、非公表とする。																	協議未	1																	
	179	0	120	59	0	0	0																																				
	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	540	0	500	0	40	0
	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%	
	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%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

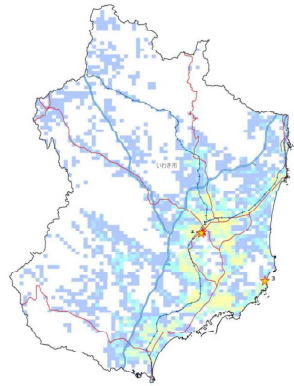
No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数			
公立・公的病院等																				
1	公立相馬総合病院	公立			○	○											32.3	0.61	14.1	927
2	南相馬市立総合病院	公立		○	○												37.5	0.59	17.5	1,529
3	福島県厚生農業協同組合連合会鹿島厚生病院	公的等					○										8.5	0.89	30.4	353
4	福島県立大野病院	公立																		
5	双葉厚生病院	公的等																		
6	南相馬市立小高病院	公立																		
その他の医療機関																				

病床数 (2017年度病床機能報告)												具体的対応方針												協議の状況	No	
病床数						2025年における役割						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	非稼働	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
540	0	500	0	40	0	0																				
230	0	230	0	0	0	0																				
230	0	230	0	0	0	0																				
80	0	40	0	40	0	0																				
-	-	-	-	-	-	-																				
639	0	393	0	226	20	17																				

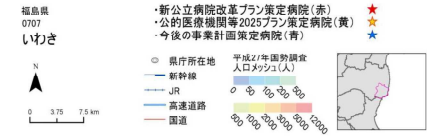
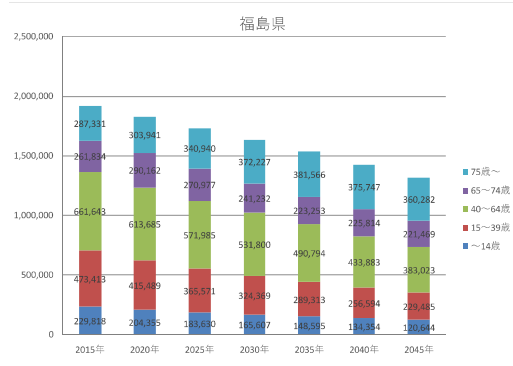
福島県では、調整会議における具体的対応方針の協議を非公開で実施しているため、非公表とする。

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,295	313	727	43	212
	その他の医療機関 ③	2,381	0	903	273	1,186
	全医療機関 ④ (②+③)	3,676	313	1,630	316	1,398
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

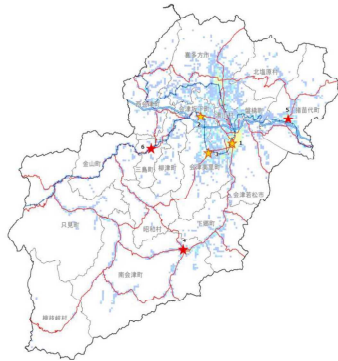
## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数						
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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		
公立・公的病院等																			
1	いわき市立総合磐城共立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	110.0	0.80	12.2	4,491
2	独立行政法人労働者健康福祉機構福島労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	40.5	0.61	14.7	1,592
3	独立行政法人国立病院機構いわき病院	公的等														9.4	0.79	229.4	11
その他の医療機関																			

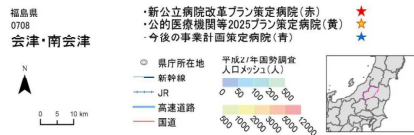
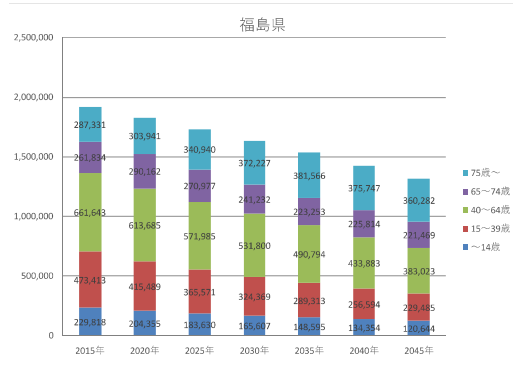
No	具体的対応方針														協議の状況	No															
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割									病床数 (2025年の予定)														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害			へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行				
1	1,295	313	727	43	212	0	0																								
2	709	313	396	0	0	0	0	福島県では、調整会議における具体的対応方針の協議を非公開で実施しているため、非公表とする。														協議未	1								
3	406	0	331	43	32	0	0															協議未	2								
4	180	0	0	0	180	0	0															協議未	3								
5	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-
2025年度	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,173	46	952	125	50
	その他の医療機関 ③	1,965	63	1,109	160	525
	全医療機関 ④ (②+③)	3,138	109	2,061	285	575
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%
	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%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

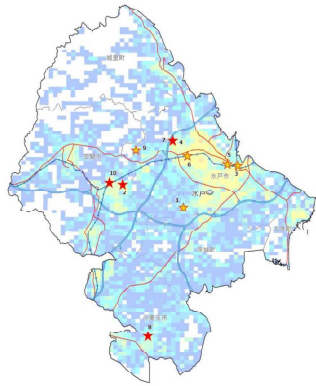
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数	
公立・公的病院等																		
1	竹田総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○										
2	福島県厚生農業協同組合連合会食坂下厚生総合病院	公的等			○	○												322
3	福島県厚生農業協同組合連合会高田厚生病院	公的等			○	○												60
4	福島県立南会津病院	公立			○		○	○										678
5	猪苗代町立猪苗代病院	公立																34
6	福島県立宮下病院	公立							○									78
その他の医療機関																		

No	具体的対応方針															協議の状況	No													
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							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	非稼働	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	休棟中等	介護保険施設等へ移行			
1	1,173	46	952	125	50	0	0																							
2	693	46	587	60	0	0	0																							協議未
3	177	0	177	0	0	0	0																							協議未
4	108	0	58	0	50	0	0																							協議未
5	98	0	98	0	0	0	0																							協議未
6	65	0	0	65	0	0	0																							協議未
7	32	0	32	0	0	0	0																							協議未
8	1,965	63	1,109	160	525	108	89																							

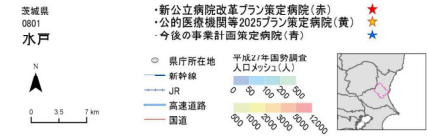
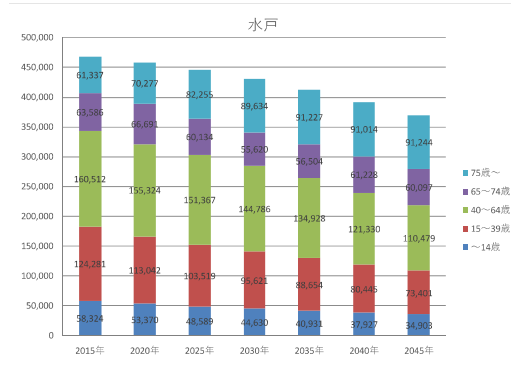
福島県では、調整会議における具体的対応方針の協議を非公開で実施しているため、非公表とする。

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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,727	278	2,052	125	86
	その他の医療機関 ③	2,463	0	1,266	238	885
	全医療機関 ④ (②+③)	5,190	278	3,318	363	971
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%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	45%	204%	24%	135%

○再編・統合協議事例 あり(対象医療機関：)

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

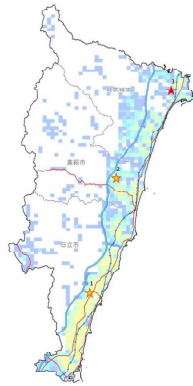
No	病院名	設置主体	現状											救急車受入件数				
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数		病床稼働率	平均在棟日数		
公立・公的病院等																		
1	独立行政法人国立病院機構水戸医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	89.5	0.76	12.6	2,999
2	茨城県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	172.1	0.78	8.5	4,833
3	水戸赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	69.2	0.59	11.9	1,552
4	水戸済生会総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	113.6	0.72	9.1	3,459
5	総合病院 水戸協同病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	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													12.8	0.58	13.6	445
7	茨城県立こども病院	公立	○												50.7	0.83	10.6	1,596
8	小美玉市医療センター	公立													9.8	0.33	24.7	77
9	茨城県立あすなろの郷病院	公的等													5.2	0.89	807.6	
10	空間市立病院	公立													7.0	0.68	17.4	68
その他の医療機関																		

No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	2,727	278	2,052	125	86	186	186										490	124	336	0	30	0	0	協議中	1	
2	500	160	340	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	2
3	475	34	441	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	3
4	473	0	333	58	20	62	62	○	○	○	○	○	○	○	○	○	387	0	321	46	20	0	0	協議中	4	
5	472	28	371	30	16	27	27	○	○	○	○	○	○	○	○	○	472	28	398	30	16	0	0	協議中	5	
6	401	6	337	0	0	58	58	○	○	○	○	○	○	○	○	○	389	6	343	40	0	0	0	協議中	6	
7	131	0	94	37	0	0	0										127	0	90	37	0	0	0	協議中	7	
8	115	50	65	0	0	0	0																		協議中	8
9	80	0	41	0	0	39	39																		協議未	9
10	50	0	0	0	50	0	0																		協議中	10
11	30	0	30	0	0	0	0																		協議中	
12	2,463	0	1,266	238	885	74	74																		協議中	

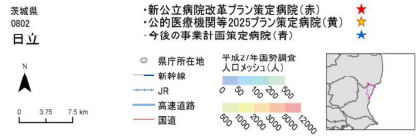
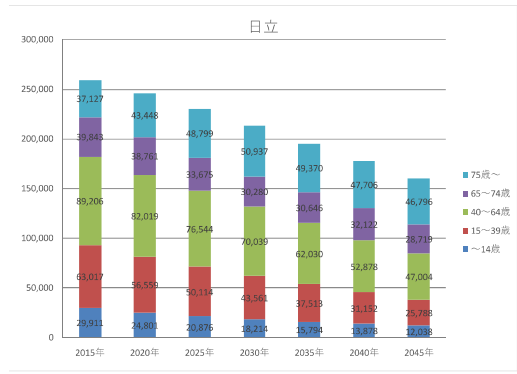


# 茨城県 日立構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	906	24	781	55	46
	その他の医療機関 ③	1,528	41	615	47	640
	全医療機関 ④ (②+③)	2,434	65	1,396	102	686
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%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	132%	38%	226%	14%	198%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

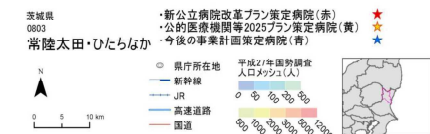
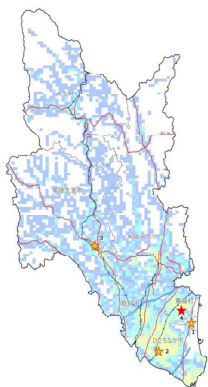
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数		
公立・公的病院等																		
1	株式会社日立製作所 日立総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	県北医療センター高萩協同病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	北茨城市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

No	病床数 (2017年度病床機能報告)															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 (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	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	協議の状況					
906	24	781	55	46	0	0											651	53	477	121	0	0	0	合意済						
503	24	479	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	220	0	165	55	0	0	0	合意済							
220	0	165	55	0	0	0	○	○																						
183	0	137	0	46	0	0	○	○	○						○										協議中					
1,528	41	615	47	640	185	185																								

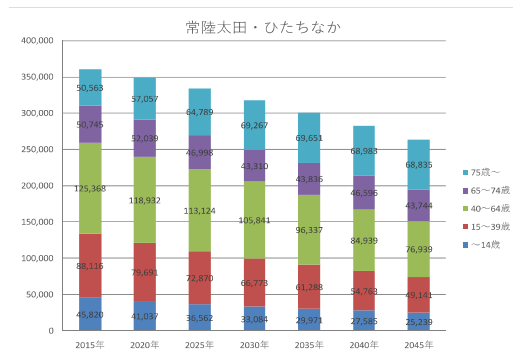


茨城県 常陸太田・ひたちなか構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	884	24	634	90	120
	その他の医療機関 ③	1,525	0	670	138	614
	全医療機関 ④ (②+③)	2,409	24	1,304	228	734
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%	94%	12%	22%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	114%	16%	194%	31%	133%

○再編・統合協議事例 なし

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																		
			第7次医療計画における役割							2017年度											
			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 茨城東病院	公的等	○															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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	94.4	0.89	12.5	2,584
3	常陸大宮済生会病院	公的等																19.6	0.61	15.7	1,347
4	村立東海病院	公立																11.5	0.79	19.6	510
その他の医療機関																					

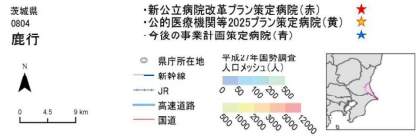
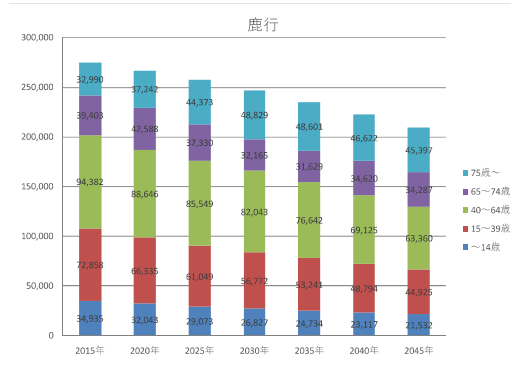
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	
	884	24	634	90	120	16	16												310	4	186	0	120	0	0	協議中
	342	4	202	0	120	16	16	○					○							20	232	100	0	0	0	協議中
	302	20	232	50	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○					139	0	139	0	0	0	0	協議中
	160	0	160	0	0	0	0																			協議中
	80	0	40	40	0	0	0																			協議未
	1,525	0	670	138	614	103	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	1,265	70	373	443	379	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	409	0	252	41	0
	その他の医療機関 ③	1,450	0	639	108	568
	全医療機関 ④ (②+③)	1,859	0	891	149	568
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%
	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%

## ○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)

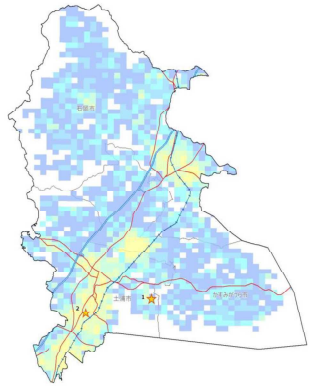
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	○	○	○	○	○									25.6	0.54	18.5	1,541
2	神栖済生会病院	公的等			○	○					○					27.3	0.35	20.4	980
その他の医療機関																			

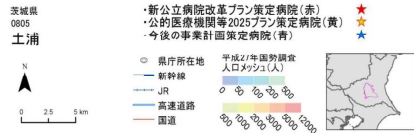
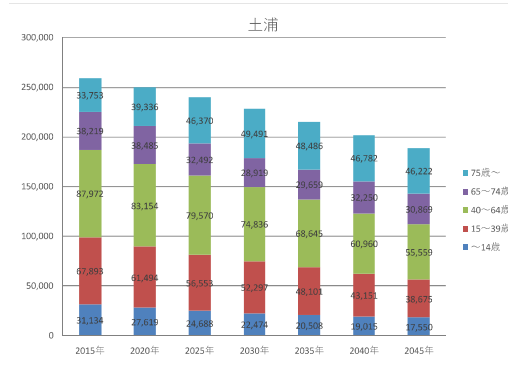
病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針												No								
							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)													
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・稼働中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況		
409	0	252	41	0	116	101											199	0	113	86	0	0	0	0	合意済	1	
230	0	159	41	0	30	15	○	○	○	○	○	○					179	0	93	0	0	86	0	0	0	合意済	2
1,450	0	639	108	568	135	135											350	0	350	0	0	0	0	0			

# 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
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

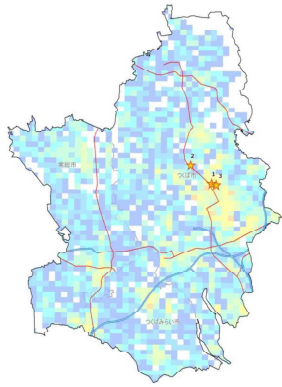
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

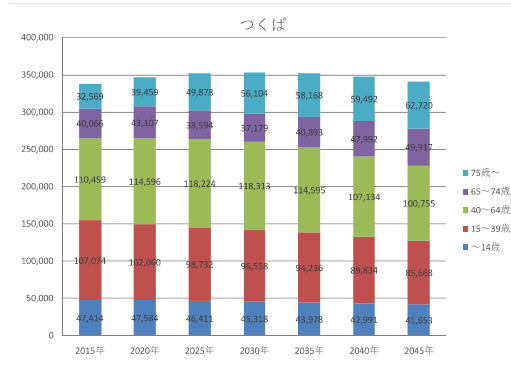
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針													
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
1	1,044	702	284	58	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	794	702	72	20	0	0	0	合意済
2	250	0	212	38	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	250	0	212	38	0	0	0	合意済
3	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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	3,489	436	1,209	895	949	0	
2017年の病床数	公立・公的病院等②	1,699	635	912	52	100	0
	その他の医療機関③	1,591	19	768	120	665	19
	全医療機関④(②+③)	3,290	654	1,680	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%	
	2017年の全医療機関の病床数④ / 2025年の病床数①	94%	150%	139%	19%	81%	

## ○再編・統合協議事例 なし

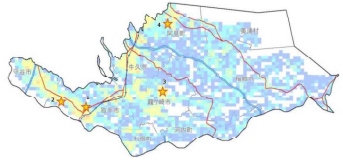
## ○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	筑波記念病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	筑波メディカルセンター病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

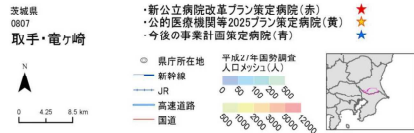
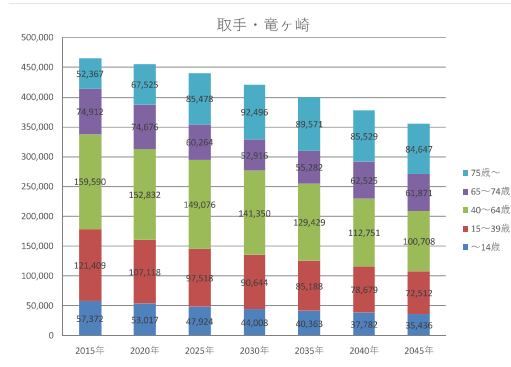
No	病床数															具体的対応方針										
	病床数(2017年度病床機能報告)							2025年における役割								病床数(2025年の予定)										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況
1	1,699	635	912	52	100	0	0											771	567	204	0	0	0	0	0	合意済
2	759	567	192	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	487	8	327	52	100	0	0	0	合意済	
3	453	60	393	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	450	40	410	0	0	0	0	0	合意済	
4	1,591	19	768	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	951	0	686	215	0
	その他の医療機関 ③	2,870	30	1,459	438	777
	全医療機関 ④ (②+③)	3,821	30	2,145	653	777
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%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	103%	10%	168%	53%	89%

○再編・統合協議事例 なし

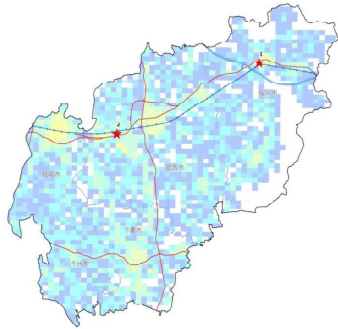
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	J/Aとりで総合医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	取手北相馬保健医療センター医師会病院	公的等																
3	龍ヶ崎済生会病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	茨城県立医療大学付属病院	公的等	○															
その他の医療機関																		

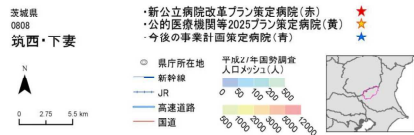
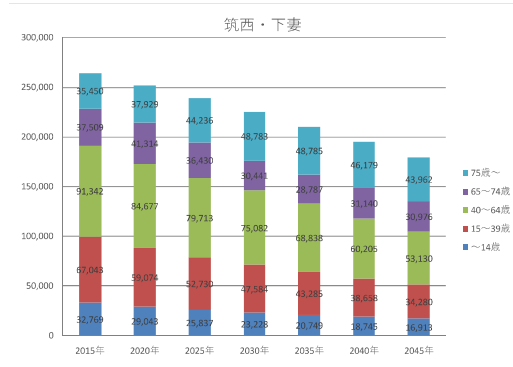
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針															
	病床数					2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地		周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
	951	0	686	215	0	50	50												406	16	345	45	0	0	0	合意済
	406	0	361	45	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	215	0	115	70	30	0	0	合意済
	215	0	115	50	0	50	50												210	0	210	0	0	0	0	合意済
	210	0	210	0	0	0	0																			協議未
	120	0	0	120	0	0	0																			協議未
	2,870	30	1,459	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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
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	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	484	0	438	0	46	0
	その他の医療機関 ③	1,598	0	686	123	770	19
	全医療機関 ④ (②+③)	2,082	0	1,124	123	816	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	33%	0%	130%	0%	8%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	143%	0%	334%	24%	148%	

○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)

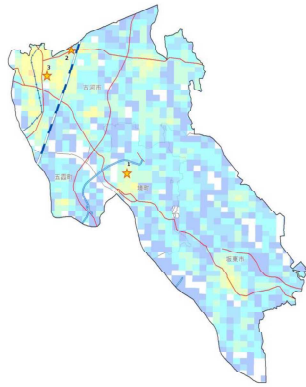
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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			○	○	○	○						○	19.5	0.30	16.8	446
2	筑西市民病院	公立			○		○								12.7	0.20	15.9	607
その他の医療機関																		

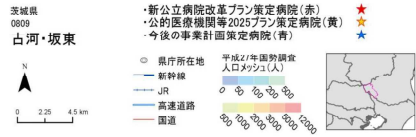
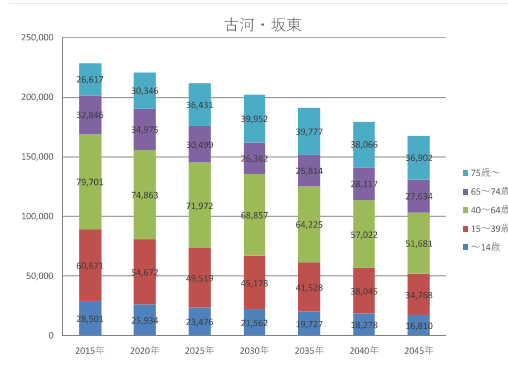
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針														
	2025年における役割						病床数 (2025年の予定)					協議の状況														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病		精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	484	0	438	0	46	0	0																			
	311	0	265	0	46	0	0			○	○	○	○					○								協議中
	173	0	173	0	0	0	0			○		○														協議中
	1,598	0	686	123	770	19	19																			

茨城県 古河・坂東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

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	236,466	24.6	10	12	1,665	71.7	87.7	291	36.8	36.8
2016年度	234,316	26.4	10	9	1,654	72.8	86.2	312	-	-
2025年度	211,897	31.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6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	1,469	133	643	419	274		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	881	38	722	89	0	32
	その他の医療機関 ③	766	0	379	83	299	5
	全医療機関 ④ (②+③)	1,647	38	1,101	172	299	37
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	60%	29%	112%	21%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	112%	29%	171%	41%	109%	

○再編・統合協議事例 なし

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

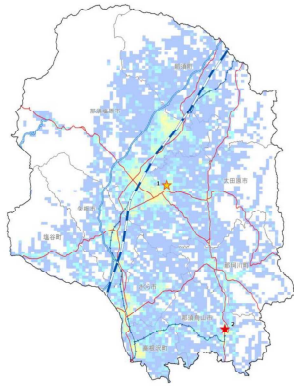
No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数			
			第7次医療計画における役割							2017年度						
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		医師数	病床稼働率	平均在棟日数
公立・公的病院等																
1	茨城西南医療センター病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	66.9	0.70	11.2	3,145
2	友愛記念病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	56.2	0.72	11.0	1,803
3	古河赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	37.7	0.73	11.9	1,644
その他の医療機関																

病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針													協議の状況	No					
病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							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	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	
881	38	722	89	0	32	32											358	38	320	0	0	0	0	協議中	1	
356	38	286	0	0	32	32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										2
325	0	286	39	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	315	12	264	39	0	0	0	協議中		
200	0	150	50	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	200	0	150	50	0	0	0	協議中	3	
766	0	379	83	299	5	5																				

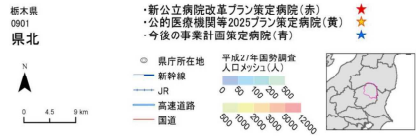
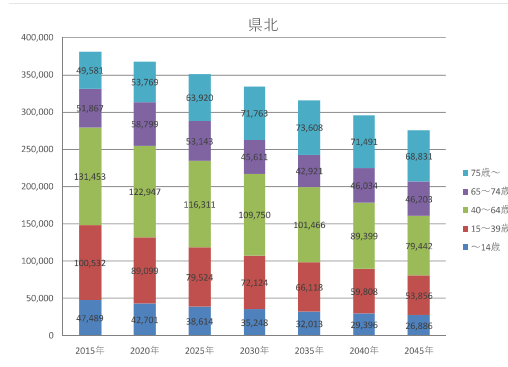


# 栃木県 県北構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	385,527	25.5	17	20	3,031	77.7	83.2	527	9.4	19.4
2016年度	380,589	27.5	17	19	3,051	78.6	83.4	536	-	-
2025年度	351,512	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	604	57	497	0	50	0
	その他の医療機関 ③	2,406	303	984	299	806	14
	全医療機関 ④ (②+③)	3,010	360	1,481	299	856	14
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	24%	25%	60%	0%	10%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	121%	155%	178%	32%	171%	

## ○再編・統合協議事例 なし

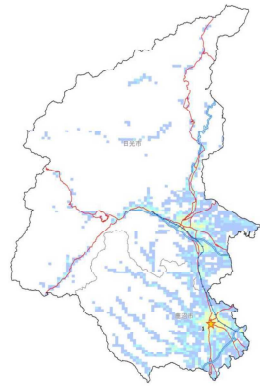
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	那須赤十字病院	公的等	○															
2	那須南病院	公立																
その他の医療機関																		

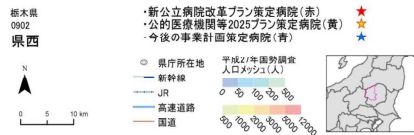
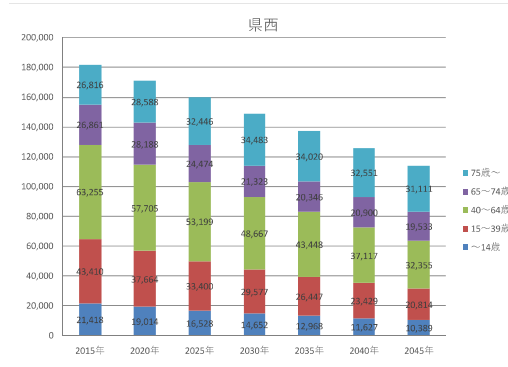
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																		
	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況							
604	57	497	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	協議中	1			
454	57	397	0	0	0	0	0	0	0	0	0	444	47	397	0	0	0	0	0	0	0	協議中	2			
150	0	100	0	50	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	協議中	2			
2,406	303	984	299	806	14	14																				

# 栃木県 県西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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	187,832	28.1	9	15	1,658	70	90.6	260	18.8	35.0
2016年度	184,285	29.8	9	15	1,568	78.7	88.4	252	-	-
2025年度	160,047	35.6	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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	1,194	105	459	358	272	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	302	139	163	0	0
	その他の医療機関 ③	1,230	0	681	60	470
	全医療機関 ④ (②+③)	1,532	139	844	60	470
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	25%	132%	36%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	128%	132%	184%	17%	173%

## ○再編・統合協議事例 なし

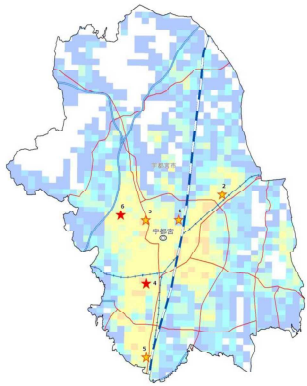
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			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	上都賀総合病院	公的等	○					○	○	○							61.3	0.77	14.2	1,928
その他の医療機関																				

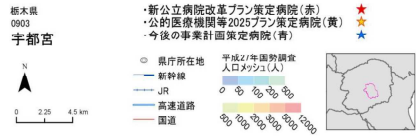
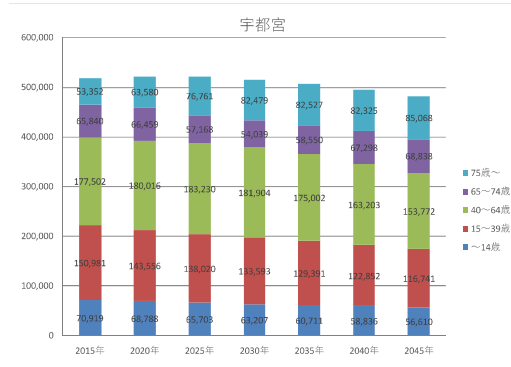
病床数 (2017年度病床機能報告)							具体的対応方針														議論の状況	No				
病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)												
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期			回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
302	139	163	0	0	0	0												302	139	163	0	0	0	0		
1,230	0	681	60	470	19	19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	1

# 栃木県 宇都宮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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	520,462	22.3	26	40	4,989	77.9	93.9	950	34.5	18.2
2016年度	522,262	23.6	26	39	4,939	79.2	91.6	1,006	-	-
2025年度	520,882	25.7	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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 (2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,010	496	1,043	186	190
	その他の医療機関 ③	2,875	19	1,194	191	1,465
	全医療機関 ④ (②+③)	4,885	515	2,237	377	1,655
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%	114%	72%	14%	16%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	110%	118%	154%	28%	142%

## ○再編・統合協議事例 なし

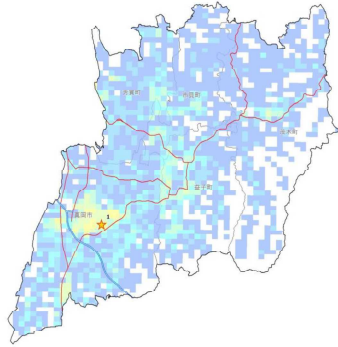
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	済生会宇都宮病院	公的等	○															
2	NHO宇都宮病院	公的等	○															
3	NHO栃木医療センター	公的等	○															
4	栃木県立がんセンター	公立	○															
5	JCHOらつのみや病院	公的等																
6	栃木県立リハビリテーションセンター	公立																
その他の医療機関																		

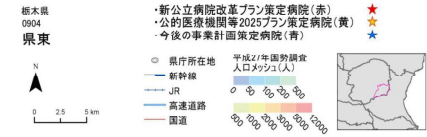
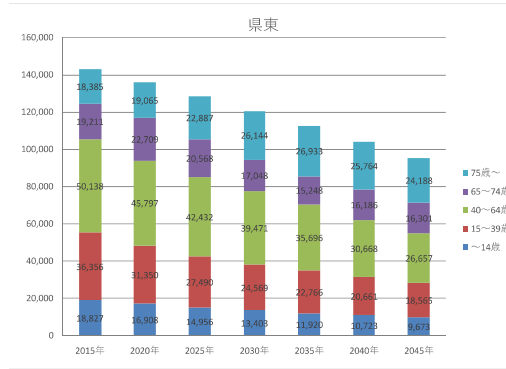
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No									
	2017年度病床機能報告						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)																			
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況			
2,010	496	1,043	186	190	95	95												660	484	176	0	0	0	0	協議中	1				
660	484	176	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	350	0	130	80	140	0	0	協議中	2					
350	0	130	60	150	10	10											344	12	332	0	0	0	0	協議中	3					
344	12	332	0	0	0	0	○	○	○								291	0	258	0	0	33	33	○	○	○	○	○	協議中	4
291	0	258	0	0	33	33											245	0	147	46	0	52	52	○	○	○	○	○	協議中	5
245	0	147	46	0	52	52											120	0	0	80	40	0	0	○	○	○	○	○	協議中	6
120	0	0	80	40	0	0											2,875	19	1,194	191	1,465	6	6							

# 栃木県 県東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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	148,097	25.0	5	10	941	65.1	89.7	166	12.5	50.0
2016年度	146,354	26.7	5	10	941	63.9	88.8	160	-	-
2025年度	128,333	33.9	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	368	172	167	29	0
	その他の医療機関 ③	522	0	278	19	181
	全医療機関 ④ (②+③)	890	172	445	48	181
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%	282%	62%	15%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	130%	282%	164%	24%	118%

## ○再編・統合協議事例 なし

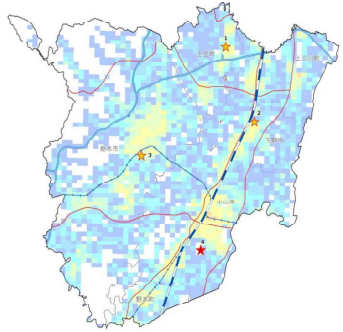
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数					
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			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	
	公立・公的病院等																	
	芳賀赤十字病院	公的等	○															4,247
	その他の医療機関																	

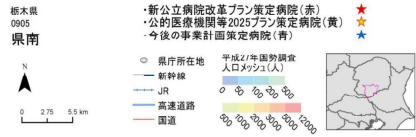
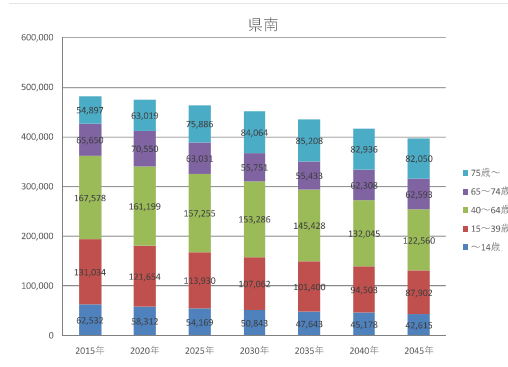
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										協議の状況
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
	368	172	167	29	0	0	0												364	136	188	40	0	0	0	
	368	172	167	29	0	0	0	○				○		○	○		○									
	522	0	278	19	181	44	44																			

# 栃木県 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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	487,355	24.1	21	24	4,961	73.7	89.3	1,818	44.2	29.4
2016年度	486,422	25.6	19	22	4,812	78	88.9	1,861	-	-
2025年度	464,271	29.9	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,827	1,838	879	44	0	66
	その他の医療機関 ③	1,958	0	805	478	656	19
	全医療機関 ④ (②+③)	4,785	1,838	1,684	522	656	85
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%	268%	51%	2%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	101%	268%	97%	30%	114%	

## ○再編・統合協議事例 なし

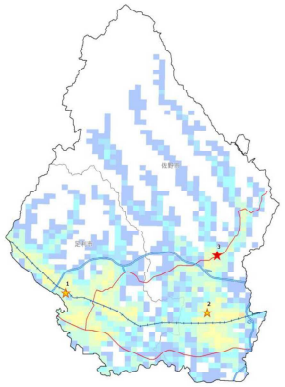
## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状											救急車受入件数					
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			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		
公立・公的病院等																			
1	獨協医科大学病院	公的等	○																3,657
2	自治医科大学附属病院	公的等	○																4,305
3	とちぎメディカルセンターしもつが	公的等	○																3,202
4	新小山市民病院	公立	○																3,911
その他の医療機関																			

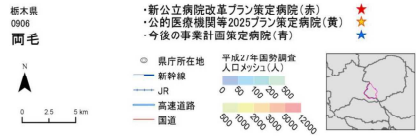
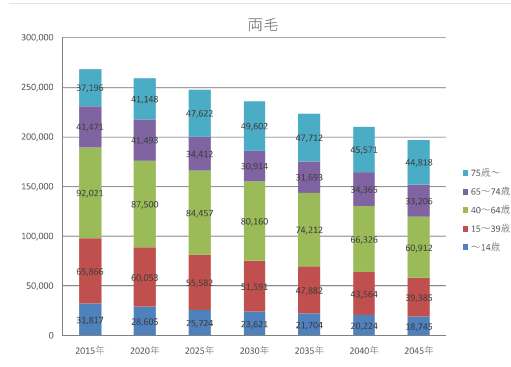
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No				
病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期		小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
2,827	1,838	879	44	0	66	66												1,151	1,007	144	0	0	0	0	協議中	1
1,151	887	264	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,075	936	139	0	0	0	0	0	協議中	2
301	0	257	44	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	307	0	263	44	0	0	0	0	協議中	3
300	15	256	0	0	29	29	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	0	0	協議中	4
1,958	0	805	478	656	19	19																				

# 栃木県 両毛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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	275,144	28.0	13	15	2,553	72	86	493	24.0	17.4
2016年度	271,685	29.5	13	14	2,547	69.1	82.6	470	-	-
2025年度	247,797	33.1	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	976	41	785	100	50
	その他の医療機関 ③	1,537	0	549	69	723
	全医療機関 ④ (②+③)	2,513	41	1,334	169	773
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%	20%	124%	17%	10%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	131%	20%	211%	29%	155%

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

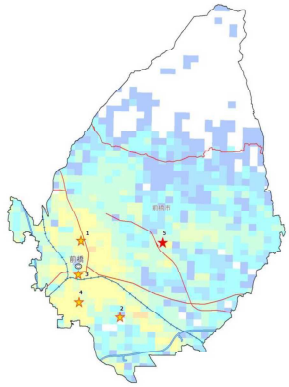
No	病院名	設置主体	現状																	
			第7次医療計画における役割							2017年度										
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数			
公立・公的病院等																				
1	足利赤十字病院	公的等	○																	
2	佐野厚生総合病院	公的等	○																	
その他の医療機関																				

No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	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		
	976	41	785	100	50	0	0											500	37	413	50	0	0	0	協議中	1	
	476	4	372	50	50	0	0											472	20	352	100	0	0	0	協議中	2	
	1,537	0	549	69	723	196	196																				

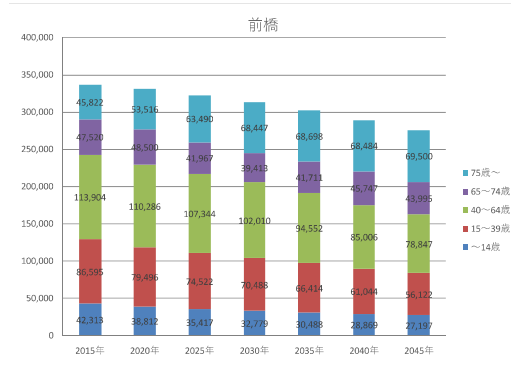


群馬県 前橋構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率(病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	339,956	26.4	18	21	3,806	77.2	91.9	1,449	44.7	30.0
2016年度	338,916	27.7	18	21	3,761	77.8	90.3	1,487	-	-
2025年度	322,740	32.7	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,116	1,228	888	0	0
	その他の医療機関 ③	1,707	0	916	396	351
	全医療機関 ④ (②+③)	3,823	1,228	1,804	396	351
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%	232%	62%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	107%	232%	126%	34%	76%

○再編・統合協議事例 なし

○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

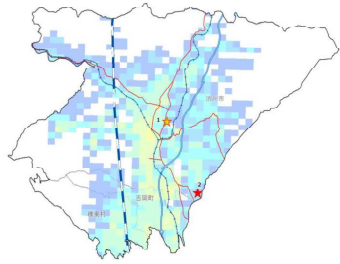
No	病院名	設置主体	現状																
			第7次医療計画における役割							2017年度									
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数			
公立・公的病院等																			
1	群馬大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	510.2	0.79	13.1	3,858
2	前橋赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	192.6	0.86	10.1	6,822
3	独立行政法人地域医療機能推進機構 群馬中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	60.8	0.74	9.4	1,651
4	群馬県済生会前橋病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	67.6	0.78	9.1	1,926
5	群馬県立心臓血管センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	35.0	0.66	6.9	778
その他の医療機関																			

病床数(2017年度病床機能報告)							具体的対応方針													No						
							2025年における役割							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	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	協議の状況	
2,116	1,228	888	0	0	0	0											680	589	91	0	0	0	0	0	協議中	1
680	635	45	0	0	0	0	○				○	○	○	○	○	○	527	333	154	40	0	0	59	0	協議中	2
586	510	76	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	333	5	328	0	0	0	0	0	協議中	3
333	5	328	0	0	0	0	○		○								327	63	264	0	0	0	0	0	協議中	4
327	63	264	0	0	0	0	○	○	○							○	327	63	264	0	0	0	0	0	協議中	5
190	15	175	0	0	0	0			○																協議中	
1,707	0	916	396	351	44	44																				

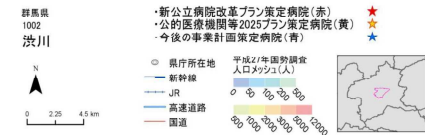
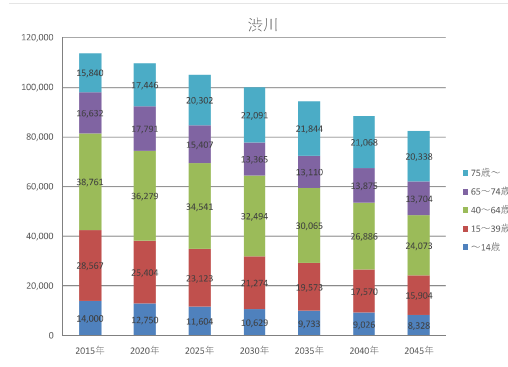


# 群馬県 渋川構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	116,842	27.1	8	4	1,270	78.7	85.8	224	61.1	46.2
2016年度	115,611	28.8	7	4	1,190	69.9	90	231	-	-
2025年度	104,977	34.0	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6月末時点)

項目	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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	550	41	384	25	100	0
	その他の医療機関 ③	640	0	442	43	155	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,190	41	826	68	255	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	59%	32%	150%	9%	39%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	128%	32%	323%	24%	100%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

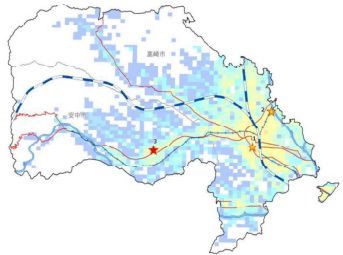
No	病院名	設置主体	現状																		
			第7次医療計画における役割							2017年度											
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数				
公立・公的病院等																					
1	独立行政法人国立病院機構渋川医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○										52.1	0.73	18.1	774
2	群馬県立小児医療センター	公立	○								○	○	○				48.1	0.72	10.8	525	
その他の医療機関																					

No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	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		
	550	41	384	25	100	0	0											400	0	275	25	100	0	0	協議中	1	
	400	0	275	25	100	0	0	○				○	○			○											
	150	41	109	0	0	0	0									○										協議中	2
	640	0	442	43	155	0	0																				

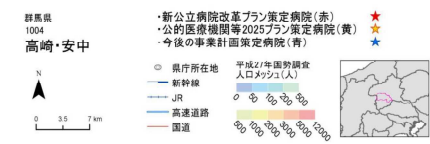
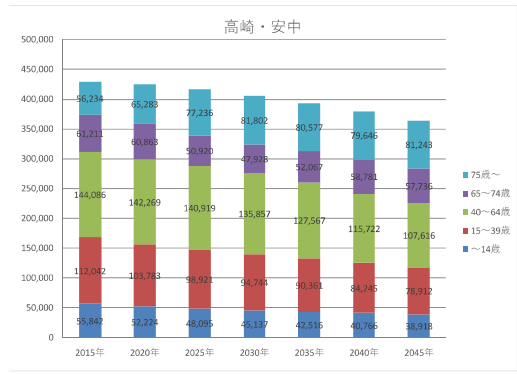


群馬県 高崎・安中構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○地理の概要



○人口の推移



○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	436,372	26.1	30	31	3,973	81.1	89.6	853	28.9	34.1
2016年度	434,856	27.4	31	26	3,990	78.3	84.6	860	-	-
2025年度	416,091	30.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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(2018年6月末時点)

項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	937	455	345	51	50
	その他の医療機関 ③	3,020	22	1,469	402	1,107
	全医療機関 ④ (②+③)	3,957	477	1,814	453	1,157
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	25%	161%	35%	4%	4%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	107%	169%	186%	34%	103%

○再編・統合協議事例 なし

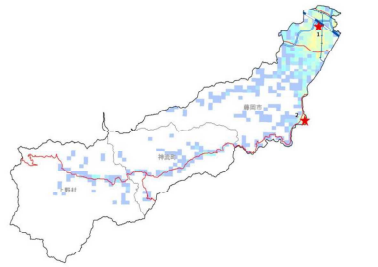
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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高崎総合医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	医療法人社団日高会日高病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	公立碓氷病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

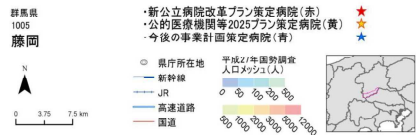
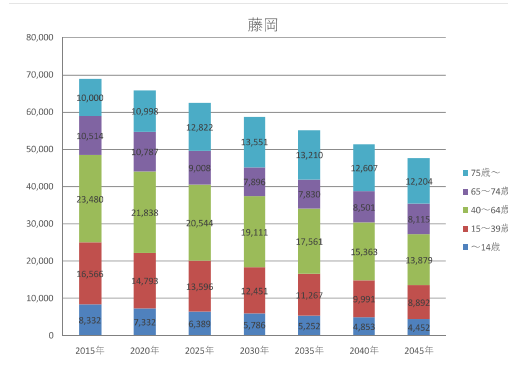
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
	937	455	345	51	50	36	0											485	485	0	0	0	0	0	協議中	
	451	451	0	0	0	0	0	○	○	○			○	○		○	287	4	232	51	0	0	0	協議中		
	287	4	232	51	0	0	0	○		○			○													
	199	0	113	0	50	36	0																		協議中	
	3,020	22	1,469	402	1,107	20	20																			

# 群馬県 藤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

## ○地理の概要



## ○人口の推移



## ○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	病床利用率 (病院のみ)		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
						一般病床	療養病床			
2014年度	71,443	28.3	5	4	965	82	96.8	152	50.0	42.9
2016年度	70,034	30.2	5	4	965	81.6	89.6	162	-	-
2025年度	62,359	35.0	-	-	-	-	-	-	-	-

## ○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(2018年6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		866	95	314	331	126	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	490	0	352	91	47	0
	その他の医療機関 ③	404	0	180	95	129	0
	全医療機関 ④ (②+③)	894	0	532	186	176	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	57%	0%	112%	27%	37%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	103%	0%	169%	56%	140%	

## ○再編・統合協議事例 なし

## ○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	公立藤岡総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	75.5	0.83	10.7	3,937
2	藤岡市国民健康保険鬼石病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.8	0.83	49.4	73
その他の医療機関																		

病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No				
病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	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	
490	0	352	91	47	0	0																				
391	0	352	39	0	0	0																			協議中	1
99	0	0	52	47	0	0																			協議中	2
404	0	180	95	129	0	0																				