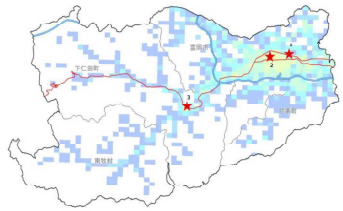
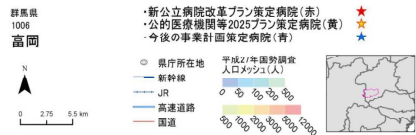
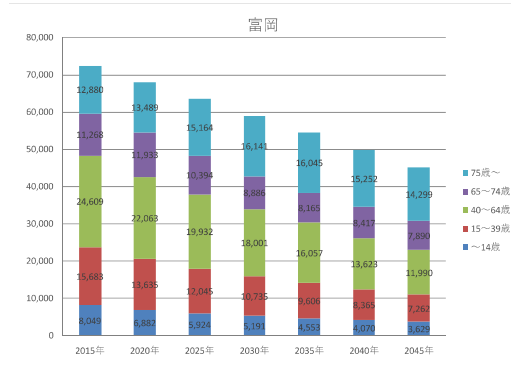


群馬県 富岡構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

○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	75,206	31.3	4	2	878	47.8	88	150	27.3	20.0
2016年度	73,196	33.0	4	2	828	81.7	94.1	160	-	-
2025年度	63,459	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	647	6	376	114	151	0
	その他の医療機関 ③	178	0	9	0	169	0
	全医療機関 ④ (②+③)	825	6	385	114	320	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	89%	10%	203%	64%	50%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	114%	10%	208%	64%	106%	

○再編・統合協議事例 なし

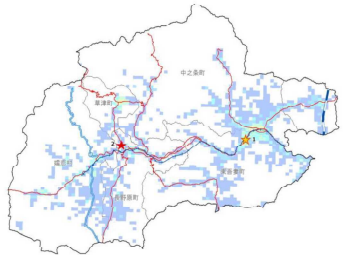
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	公立富岡総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	72.0	0.88	8.9	2,963
2	公立七日市病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11.0	0.87	54.2	34
3	下仁田厚生病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12.0	0.84	38.0	201
その他の医療機関																			

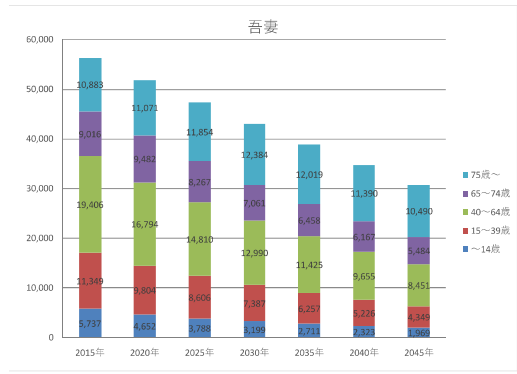
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
	2017年度病床機能報告						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
	647	6	376	114	151	0	0																				
	334	6	328	0	0	0																				協議中	1
	169	0	0	114	55	0																				協議中	2
	144	0	48	0	96	0																				協議中	3
	178	0	9	0	169	0																					

群馬県 吾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	59,311	33.5	8	4	1,337	75.2	96.4	82	30.0	30.0
2016年度	57,221	35.6	8	4	1,337	45.7	81.7	80	-	-
2025年度	47,325	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	572	18	103	284	167	0
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	334	0	213	45	76
	その他の医療機関 ③	974	0	52	156	688
	全医療機関 ④ (②+③)	1,308	0	265	201	764
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%	0%	207%	16%	46%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	229%	0%	257%	71%	457%

○再編・統合協議事例 なし

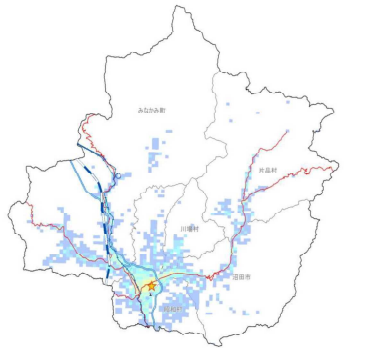
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	原町赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○					24.9	0.77	19.9	740
2	西吾妻福祉病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○					13.6	0.72	19.7	1,010
その他の医療機関																			

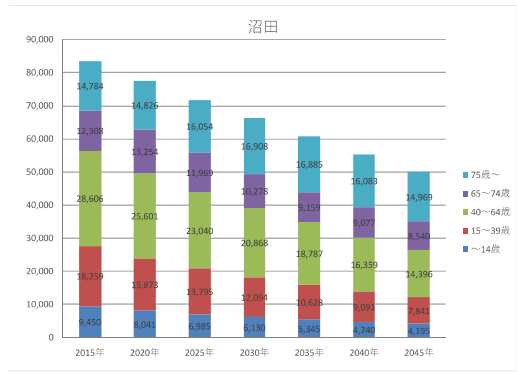
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針												
	2025年における役割						病床数 (2025年の予定)					協議の状況	No											
	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働			合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行				
	334	0	213	45	76	0	0																	
	223	0	139	45	39	0	0		○						218	0	139	40	39	0	0		協議中	1
	111	0	74	0	37	0	0																協議中	2
	974	0	52	156	688	78	68																	

群馬県 沼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	87,517	30.6	7	4	1,083	82.5	87.7	138	12.5	30.0
2016年度	85,029	32.4	7	4	1,026	83.1	95.1	145	-	-
2025年度	71,843	39.0	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	179	0	110	55	0	14
	その他の医療機関 ③	832	35	456	178	163	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,011	35	566	233	163	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	21%	0%	35%	22%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	117%	51%	181%	93%	71%	

○再編・統合協議事例 なし

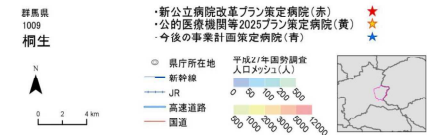
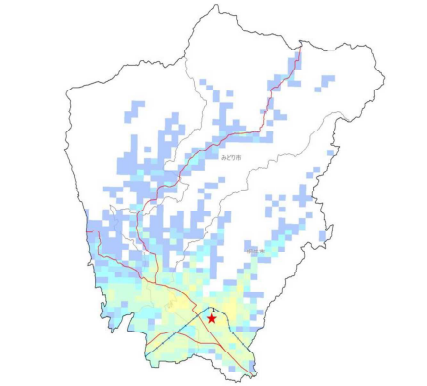
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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																		
	独立行政法人国立病院機構沼田病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	16.0	0.61	13.7	543
その他の医療機関																		

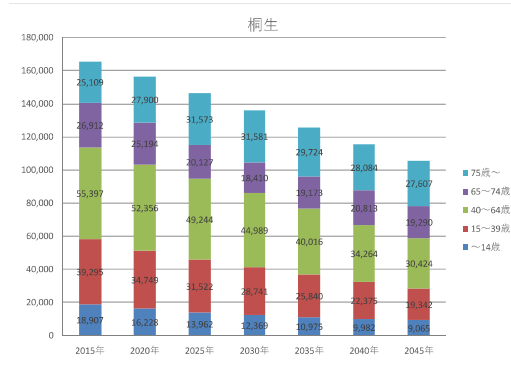
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針													
	2017年度病床機能報告						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
	179	0	110	55	0	14	14																		
	179	0	110	55	0	14	14					○	○				165	0	110	55	0	0	0	協議中	
	832	35	456	178	163	0	0																		

群馬県 桐生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	170,412	30.2	11	10	2,003	71.2	82	314	23.5	31.6
2016年度	167,129	31.7	11	6	1,932	72.6	90.4	308	-	-
2025年度	146,428	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	467	33	389	45	0
	その他の医療機関 ③	1,465	0	472	269	718
	全医療機関 ④ (②+③)	1,932	33	861	314	718
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	31%	32%	94%	9%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	128%	32%	208%	59%	155%

○再編・統合協議事例 なし

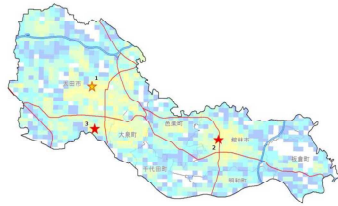
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	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	桐生厚生総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	75.4	0.70	11.4	3,348
その他の医療機関																			

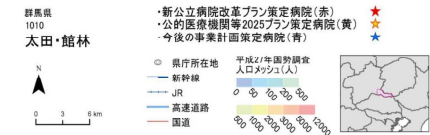
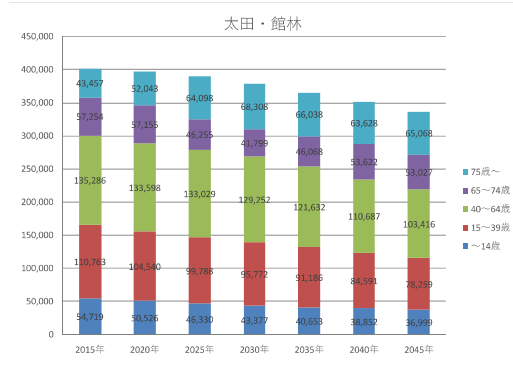
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針													
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
	467	33	389	45	0	0																			
	467	33	389	45	0	0																			協議中
	1,465	0	472	269	718	6																			

群馬県 太田・館林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	406,800	23.9	16	10	3,281	69.6	89.6	545	22.2	30.0
2016年度	407,441	25.4	16	10	3,281	70.6	89.7	570	-	-
2025年度	389,500	28.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,023	36	903	84	0
	その他の医療機関 ③	2,107	0	1,124	182	788
	全医療機関 ④ (②+③)	3,130	36	2,027	266	788
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%	16%	105%	9%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	16%	237%	28%	118%

○再編・統合協議事例 なし

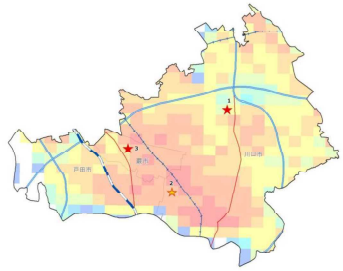
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状														
			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	SUBARU健康保険組合太田記念病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	公立館林厚生病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	群馬県立がんセンター	公立	○														
その他の医療機関																	

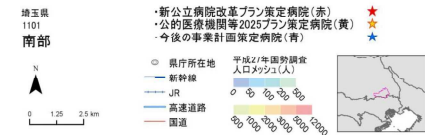
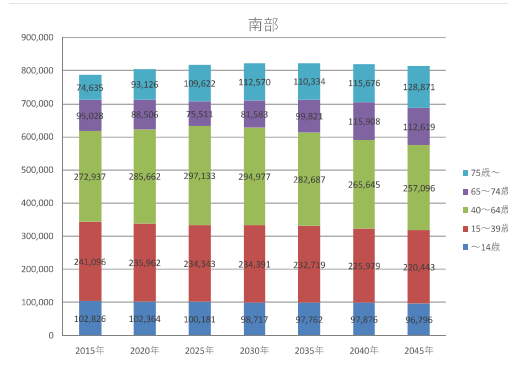
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針														
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況	
1	1,023	36	903	84	0	0											404	36	368	0	0	0	0	協議中	
2	386	28	358	0	0	0					○														協議中
3	323	8	231	84	0	0																			協議中
4	314	0	314	0	0	0	○																		協議中
5	2,107	0	1,124	182	788	13																			

埼玉県 南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	794,402	20.6	26	20	4,387	79	88.8	1,085	29.5	36.7
2016年度	806,715	21.3	27	18	4,471	77.8	88	1,113	-	-
2025年度	816,790	22.7	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,093	382	711	0	0
	その他の医療機関 ③	3,310	367	1,797	302	802
	全医療機関 ④ (②+③)	4,403	749	2,508	302	802
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	22%	63%	37%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	88%	123%	130%	19%	92%

○再編・統合協議事例 なし

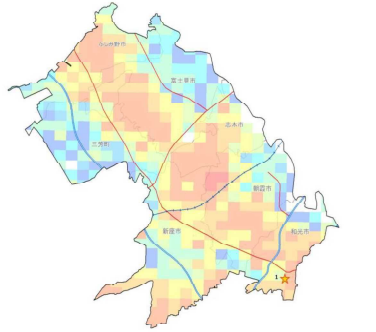
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	川口市立医療センター	公立	○																	
2	社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院	公的等	○																	
3	蕨市立病院	公立																		
その他の医療機関																				

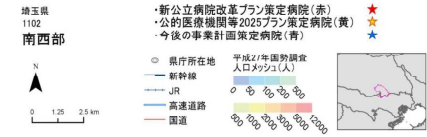
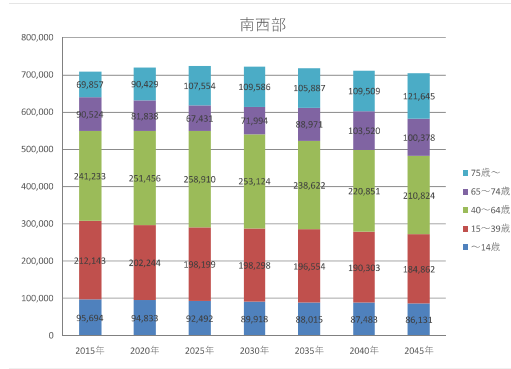
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針														
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
1	1,093	382	711	0	0	0												539	539	0	0	0	0	0	協議中	1
2	424	26	398	0	0	0												424	26	398	0	0	0	0	協議中	2
3	130	0	130	0	0	0																			協議中	3
合計	3,310	367	1,797	302	802	42	68																			

埼玉県 南西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	710,037	21.8	25	17	3,949	78.5	92.9	742	34.1	44.9
2016年度	720,660	22.6	25	16	4,070	80.4	90.9	889	-	-
2025年度	724,586	24.1	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	
							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	350	20	330	0	0	0
	その他の医療機関 ③	3,701	305	2,056	270	1,070	0
	全医療機関 ④ (②+③)	4,051	325	2,386	270	1,070	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	7%	5%	20%	0%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	85%	76%	142%	20%	82%	

○再編・統合協議事例 なし

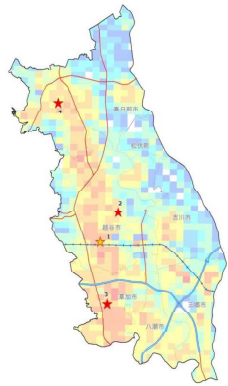
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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埼玉病院	公的等	○													136.0	0.93	8.2	3,958
その他の医療機関																			

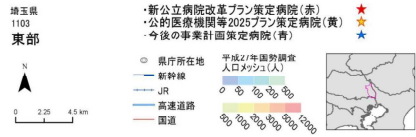
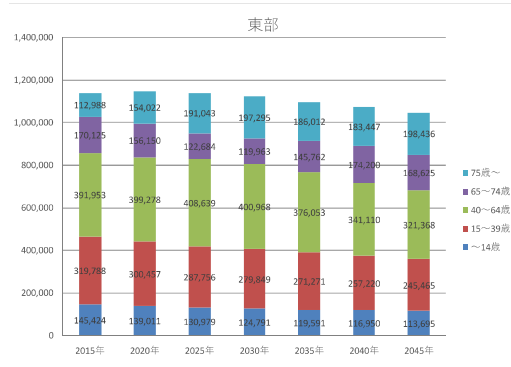
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針															
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)													
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
	350	20	330	0	0	0	0												550	53	497	0	0	0	0	協議中
	350	20	330	0	0	0	0	○	○	○		○	○			○	○									
	3,701	305	2,056	270	1,070	0	0																			

埼玉県 東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	1,139,679	23.6	39	41	7,526	74.6	87.4	1,660	28.6	28.6
2016年度	1,150,621	25.0	41	38	7,520	77.8	85.2	1,714	-	-
2025年度	1,141,101	27.5	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	1,956	76	1,851	0	0
	その他の医療機関 ③	5,534	78	2,461	945	1,870
	全医療機関 ④ (②+③)	7,490	154	4,312	945	1,870
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	22%	9%	67%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	84%	19%	155%	35%	72%

○再編・統合協議事例 なし

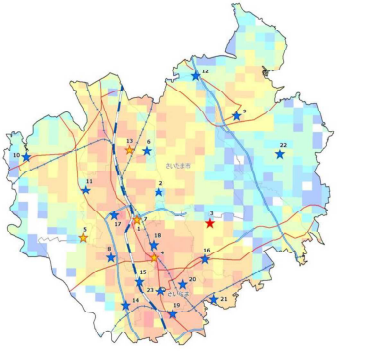
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	獨協医科大学埼玉医療センター	公的等	○															
2	越谷市立病院	公立																
3	草加市立病院	公立																
4	春日部市立医療センター	公立	○															
その他の医療機関																		

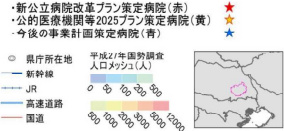
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針														
	病床数							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)							協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行				
1	1,956	76	1,851	0	0	29	29																							
2	723	48	675	0	0	0																								
3	490	0	490	0	0	0		○								○	○													
4	380	25	355	0	0	0		○								○	○													
5	363	3	331	0	0	29	29	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
6	5,534	78	2,461	945	1,870	180	166																							

埼玉県 さいたま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

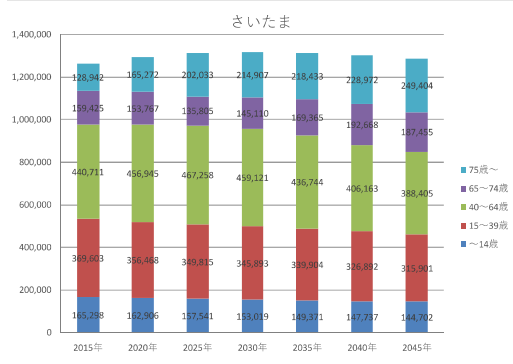
○地理の概要



埼玉県 1104
さいたま



○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	1,260,879	21.6	33	39	7,065	76.5	90.4	2,124	25.0	36.6
2016年度	1,281,414	22.4	33	34	7,095	77.2	87.4	2,203	-	-
2025年度	1,312,452	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)

2025年の病床数の必要量①	合計					
	高度	急性	回復	慢性	体棘手中等	合計
2017年の病床数	2,397	958	1,337	47	0	55
その他の医療機関③	4,719	574	2,182	335	1,578	50
全医療機関④(②+③)	7,116	1,532	3,519	382	1,578	105
2025年と2017年の比較	31%	92%	48%	2%	0%	
2017年の公立・公的病院等の病床数② / 2025年の病床数①	93%	147%	127%	17%	102%	

○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	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	平均在床日数
公立・公的病院等																		
1	さいたま赤十字病院	公的等	○										220.4	0.43	9.4	9,631		
3	さいたま市立病院	公立	○										151.6	0.84	9.3	6,517		
4	独立行政法人地域医療機能推進機構埼玉メディカルセンター	公的等											89.0	0.69	9.9	2,549		
5	さいたま市市民医療センター	公的等											64.0	0.79	14.6	4,845		
7	埼玉県立小児医療センター	公立	○										148.0	0.36	8.7	1,164		
13	独立行政法人地域医療機能推進機構さいま北都医療センター	公的等											22.2	0.47	11.2	870		
その他の医療機関																		
2	自治医科大学附属さいたま医療センター	その他	○										340.8	0.80	8.2	8,255		
6	彩の国東大宮メディカルセンター	その他											83.6	0.86	11.5	6,691		
8	医療法人聖仁会西部総合病院	その他											30.5	0.71	40.3	751		
9	丸山記念総合病院	その他											46.0	0.61	13.1	2,249		
10	指扇病院	その他											31.4	0.94	21.4	1,743		
11	医療法人明浩会西大宮病院	その他											34.0	0.93	20.5	1,130		
12	医療法人ひかり会クリニック病院	その他											4.5	0.90	446.8			
14	医療法人社団松弘会三妻病院	その他											29.9	0.97	10.7	4,190		
15	医療法人栄寿会林病院	その他											4.6	0.62	148.5			
16	医療法人博仁会共済病院	その他											10.9	0.50	15.2	771		
17	社会福祉法人シナプス埼玉精神神経センター	その他											27.1	0.92	74.8	185		
18	医療法人社団望星会望星病院	その他											6.8	0.40	48.9	24		
19	医療法人秋葉病院	その他											8.6	0.77	19.9	1,270		
20	医療法人川久保病院	その他											8.0	0.58	13.7	362		
21	医療法人有蘭会わかさき病院	その他											6.9	0.80	21.7	135		
22	医療法人社団華正会岩槻南病院	その他											10.3	0.47	3.4	556		
23	医療法人石川病院	その他											7.4	0.02	0.2			

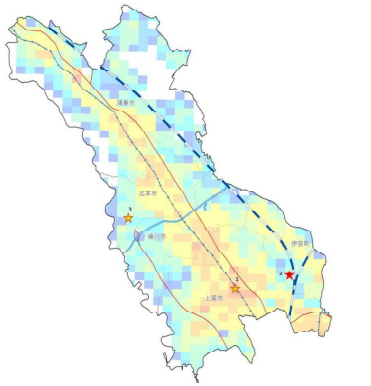
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

No	病床数 (2017年度病床機能報告)	具体的対応方針																	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	体棘手中等	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	休養・廃止等
2,397	958	1,337	47	0	55	61													632	552	80	0	0	0		協議中	1
632	537	40	0	0	55	55	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	577	319	258	0	0	0	0	協議中	3
537	301	236	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	395	14	381	0	0	0	0	協議中	4
409	14	395	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								協議中	3
340	0	293	47	0	0																					協議中	5
316	106	210	0	0	0		6																			協議中	7
163	0	163	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	163	0	110	53	0	0	0	協議中	13
4,719	574	2,182	335	1,578	50	130																				協議中	2
621	451	170	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	631	458	173	0	0	0	0	協議中	2
337	119	218	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	337	127	210	0	0	0	0	協議中	6
268	0	92	56	120	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	276	0	100	56	120	0	0	協議中	8
241	0	167	28	0	46	46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	241	0	162	79	0	0	0	協議中	9
218	0	167	51	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	226	0	175	51	0	0	0	協議中	10
198	0	107	91	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	198	0	107	91	0	0	0	協議中	11
168	0	0	0	168	0														168	0	0	0	168	0	0	協議中	12
158	4	154	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	199	8	191	0	0	0	0	協議中	14
130	0	0	0	130	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	120	0	0	0	120	0	0	協議中	15
117	0	80	0	37	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	117	0	80	0	37	0	0	協議中	16
116	0	20	0	96	0														116	0	20	0	96	0	0	協議中	17
59	0	0	0	59	0														59	0	0	0	59	0	0	協議中	18
59	0	59	0	0	0														59	0	59	0	0	0	0	協議中	19
39	0	39	0	0	0														39	0	39	0	0	0	0	協議中	20
29	0	29	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	29	0	29	0	0	0	0	協議中	21
24	0	24	0	0	0														30	0	30	0	0	0	0	協議中	22
23	0	23	0	0	0														23	0	0	23	0	0	0	協議中	23

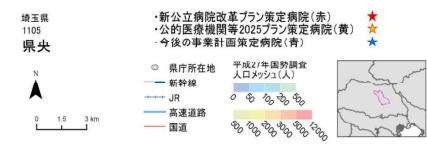
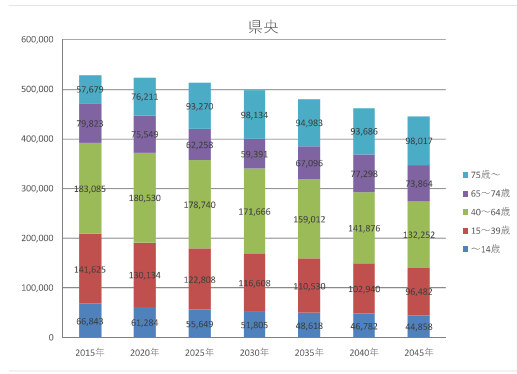
医政局地域医療計画課調べ(精査中)

埼玉県 県央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	535,150	24.8	16	20	3,535	67.9	92.2	781	35.7	41.9
2016年度	534,493	26.5	15	20	3,470	71.8	88.5	822	-	-
2025年度	512,725	30.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,608	417	1,100	53	0
	その他の医療機関 ③	1,786	0	681	192	846
	全医療機関 ④ (②+③)	3,394	417	1,781	245	846
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	46%	121%	86%	5%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	96%	121%	140%	22%	106%

○再編・統合協議事例 なし

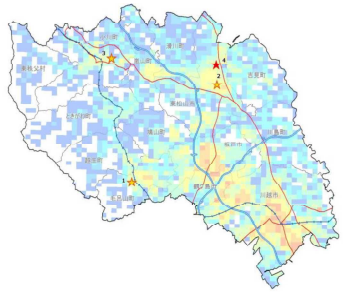
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	医療法人社団愛友会上尾中央総合病院	公的等												237.4	0.90	11.5	8,951
2	埼玉県立がんセンター	公立	○											110.8	0.71	9.6	370
3	北里大学メディカルセンター	公的等							○					84.3	0.73	10.7	2,576
その他の医療機関																	

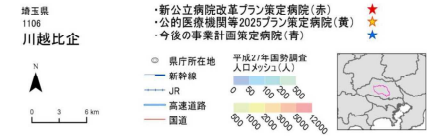
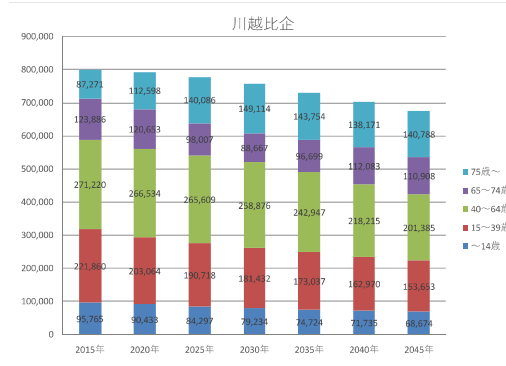
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No
	病床数							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)					協議の状況					
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	
	1,608	417	1,100	53	0	38	0																			
	733	116	564	53	0	0																				協議未
	503	295	208	0	0	0																				協議未
	372	6	328	0	0	38																				協議未
	1,786	0	681	192	846	67	67																			

埼玉県 川越比企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	797,314	25.5	42	29	7,258	73.6	91.1	1,713	36.3	22.7
2016年度	796,631	27.2	42	26	7,340	73.5	90.3	1,737	-	-
2025年度	778,717	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	1,390	769	408	80	88	45
	その他の医療機関 ③	5,486	983	1,772	917	1,761	53
	全医療機関 ④ (②+③)	6,876	1,752	2,180	997	1,849	98
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%	96%	18%	3%	4%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	90%	218%	96%	40%	89%	

○再編・統合協議事例 なし

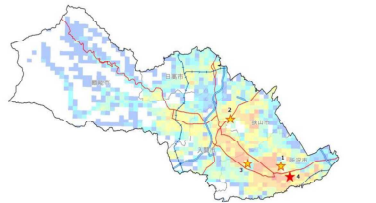
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	埼玉医科大学病院	公的等														352.9	0.88	10.3	4,652
2	東松山医師会病院	公的等														18.2	0.69	22.5	875
3	小川赤十字病院	公的等														48.3	0.80	14.4	1,787
4	東松山市立市民病院	公立														23.3	0.76	12.3	853
その他の医療機関																			

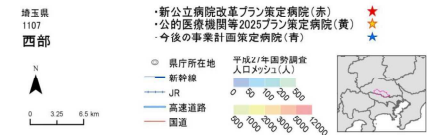
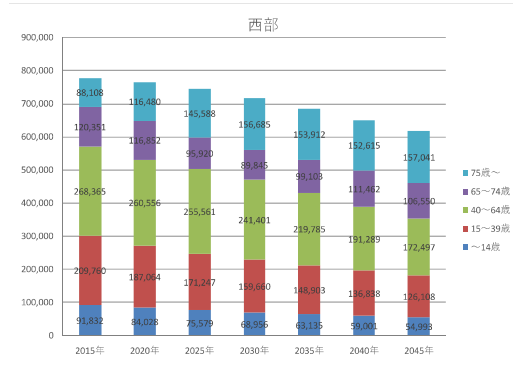
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No	
	病床数							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)					協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行
1	1,390	769	408	80	88	45	45												761	661	100	0	0	125	0	協議中	1
2	765	765	0	0	0	0													204	0	120	38	46	0	0	協議中	2
3	263	0	134	38	46	45	45												252	4	164	42	42	0	0	協議中	3
4	110	0	110	0	0	0													110	0	110	0	0	0	0	協議中	4
5	5,486	983	1,772	917	1,761	53	51																				

埼玉県 西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



○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	防衛医科大学校病院	公的等																	
2	社会医療法人財団石心会埼玉石心会病院	公的等																	
3	独立行政法人国立病院機構西埼玉中央病院	公的等																	
4	所沢市市民医療センター	公立																	
その他の医療機関																			

○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	785,395	25.3	46	26	7,455	71.3	89.8	1,376	43.4	30.6
2016年度	783,064	27.1	46	23	7,302	74.9	88.2	1,568	-	-
2025年度	743,895	32.5	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

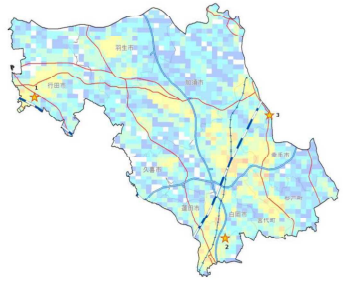
項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,309	47	1,179	58	0
	その他の医療機関 ③	5,853	739	1,725	785	2,534
	全医療機関 ④ (②+③)	7,162	786	2,904	843	2,534
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	16%	7%	52%	2%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	90%	113%	129%	36%	96%

○再編・統合協議事例 なし

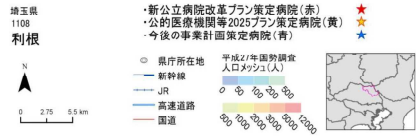
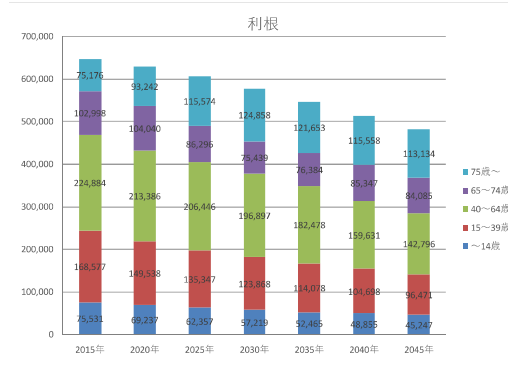
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No			
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)													
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等
1	1,309	47	1,179	58	0	25																		
2	586	15	571	0	0	0																		
3	349	28	263	58	0	0											450	39	371	40	0	0	0	0
4	325	4	296	0	0	25	25										325	29	296	0	0	0	0	0
5	49	0	49	0	0	0																		
6	5,853	739	1,725	785	2,534	70	91																	

埼玉県 利根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	657,153	26.3	27	21	4,520	72.1	82.6	743	29.5	38.0
2016年度	653,103	28.2	26	20	4,510	74.7	83.9	769	-	-
2025年度	606,020	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	
							公立・公的病院等 ②	その他の医療機関 ③
2017年の病床数	3,019	212	1,720	345	737	5	4,297	
2025年と2017年の比較	28%	5%	46%	11%	28%	93%	54%	

○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)

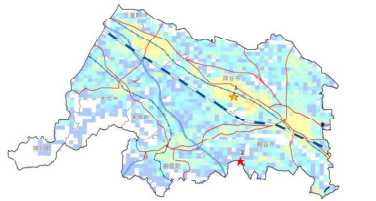
No	病院名	設置主体	現状										救急車受入件数			
			第7次医療計画における役割							2017年度						
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	医師数	病床稼働率
公立・公的病院等																
1	社会医療法人社孝会行田総合病院	公的等											45.4	0.69	16.0	4,064
2	独立行政法人国立病院機構東埼玉病院	公的等											34.6	0.73	54.9	207
3	社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会栗橋病院	公的等											74.7	0.88	11.1	2,728
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
	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	1,278	20	725	157	324	52	52																			協議中	1
2	504	0	343	107	54	0																				協議中	2
3	452	0	80	50	270	52	52												400	0	50	80	270	0	0	協議中	3
合計	3,019	212	1,720	345	737	5	24												325	20	255	50	0	0	0		

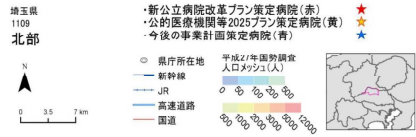
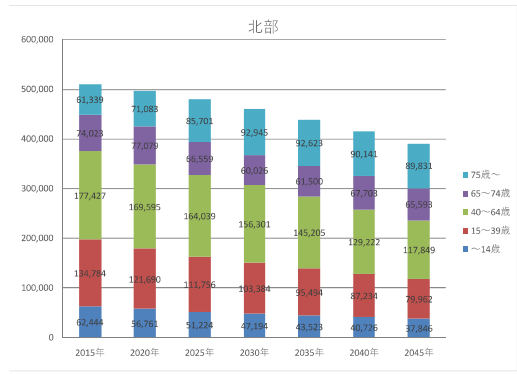
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

埼玉県 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	519,189	25.2	30	23	3,914	71	92	693	23.3	29.8
2016年度	514,389	26.9	30	22	3,895	70.2	91.9	709	-	-
2025年度	479,279	31.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	3,442	327	1,258	1,066	791	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	819	431	388	0	0
	その他の医療機関 ③	3,077	10	1,722	230	1,023
	全医療機関 ④ (②+③)	3,896	441	2,110	230	1,023
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%	132%	31%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	113%	135%	168%	22%	129%

○再編・統合協議事例 なし

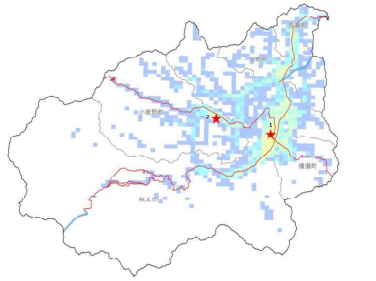
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	深谷赤十字病院	公的等	○														97.9	0.68	10.4	3,712
2	埼玉県立循環器・呼吸器病センター	公立															60.2	0.49	9.9	1,073
その他の医療機関																				

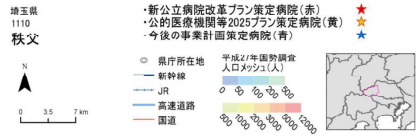
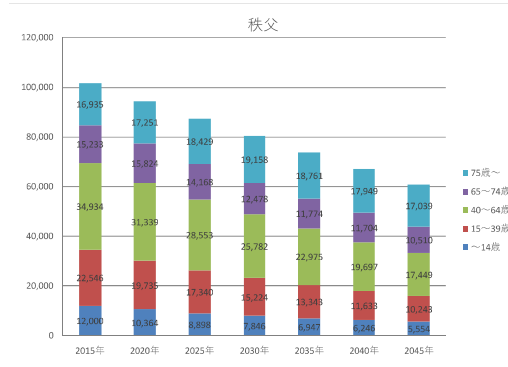
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No	
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																			
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		協議の状況
	819	431	388	0	0	0	0												500	142	358	0	0	0	0	協議中	1
	506	142	364	0	0	0		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議未	2
	313	289	24	0	0	0																					
	3,077	10	1,722	230	1,023	92	71																				

埼玉県 秩父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	105,698	30.3	8	8	851	75.4	73.6	141	0.0	33.3
2016年度	102,717	32.0	8	6	830	77.9	75	143	-	-
2025年度	87,388	37.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	260	0	174	36	50	0
	その他の医療機関 ③	553	0	178	73	302	0
	全医療機関 ④ (②+③)	813	0	352	109	352	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	43%	0%	100%	20%	23%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	136%	0%	202%	60%	164%	

○再編・統合協議事例 なし

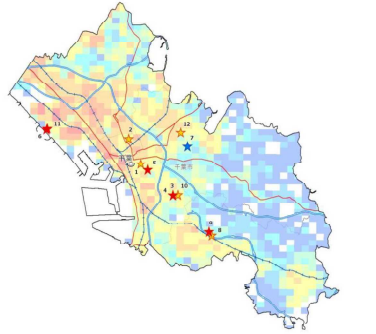
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	秩父市立病院	公立																22.8	0.63	14.7	1,567
2	国民健康保険町立小鹿野中央病院	公立																9.0	0.85	38.1	123
その他の医療機関																					

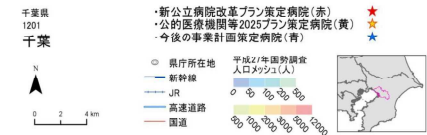
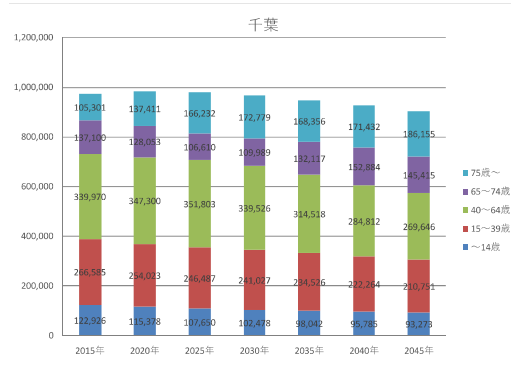
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No	
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																			
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		協議の状況
	260	0	174	36	50	0	29																				
	165	0	129	36	0	0	29						○														協議中
	95	0	45	0	50	0											○										協議中
	553	0	178	73	302	0	30																				

千葉県 千葉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	962,376	23.7	42	37	8,296	71.4	87.5	2,546	41.4	28.1
2016年度	965,607	24.9	42	34	8,172	72.6	87.8	2,637	-	-
2025年度	978,782	27.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	3,379	906	1,787	177	455	54
	その他の医療機関 ③	4,526	31	2,468	815	1,189	23
	全医療機関 ④ (②+③)	7,905	937	4,255	992	1,644	77
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	40%	84%	59%	7%	24%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	93%	87%	141%	39%	88%	

○再編・統合協議事例 なし

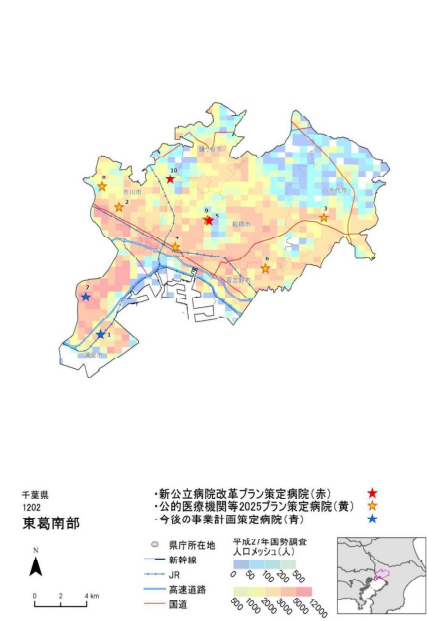
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	千葉大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	577.0	0.85	14.1	3,082
2	独立行政法人国立病院機構千葉医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	106.1	0.83	11.2	3,510
3	独立行政法人国立病院機構千葉東病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	45.3	0.76	32.1	337
4	千葉県がんセンター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	107.8	0.72	9.7	460
5	千葉市立青葉病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	94.3	0.83	10.6	4,294
6	千葉市立海浜病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	77.6	0.54	7.5	2,791
8	千葉県千葉リハビリテーションセンター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19.7	0.84	112.9	10
9	千葉県こども病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	90.3	0.64	11.3	1,005
10	独立行政法人地域医療機能推進機構千葉病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	27.8	0.58	13.0	633
11	千葉県救急医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	44.5	0.68	9.4	1,850
12	千葉市桜木園	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4.8	0.00	-	-
その他の医療機関																		
7	医療法人社団誠譽会千葉中央メディカルセンター	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	72.8	0.95	12.5	4,181

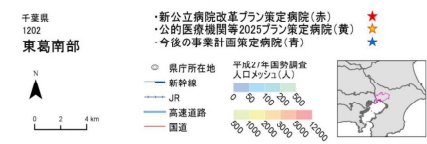
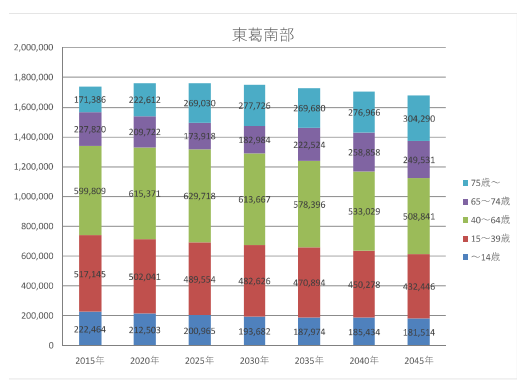
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期		休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
1	3,379	906	1,787	177	455	54	54	○	○	○	○	○	○	○	○	○	800	734	66	0	0	0	0	協議中	1	
2	800	734	66	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	410	6	404	0	0	0	0	協議中	2	
3	410	8	402	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	402	0	50	196	54	54	0	0	協議中	3
4	402	0	50	102	196	54	54	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	0	50	156	196	0	0	協議中	4	
5	341	11	305	25	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	341	15	299	0	0	0	0	協議中	5	
6	314	15	299	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	287	57	230	0	0	0	0	協議中	6	
7	287	57	230	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	242	0	33	50	159	0	0	協議中	8	
8	242	0	33	50	159	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	224	39	185	0	0	0	0	協議中	9	
9	224	39	185	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	204	0	159	0	45	0	0	協議中	9	
10	204	0	159	0	45	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100	42	58	0	0	0	0	協議中	11	
11	100	42	58	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	55	0	0	0	55	0	0	協議中	12	
12	55	0	0	0	55	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,526	31	2,468	815	1,189	23	19	協議中	7	
13	4,526	31	2,468	815	1,189	23	19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	272	13	199	60	0	0	0	協議中	7	

千葉県 東葛南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	1,728,845	21.4	51	46	11,069	71	92.3	2,880	34.5	26.2
2016年度	1,755,506	22.2	51	44	11,163	72.7	90.1	3,038	-	-
2025年度	1,763,185	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)

2025年の病床数の必要量 ①	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等
	2017年の病床数	2,960	1,467	1,067	300	0
2025年と2017年の比較	86%	131%	118%	35%	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)

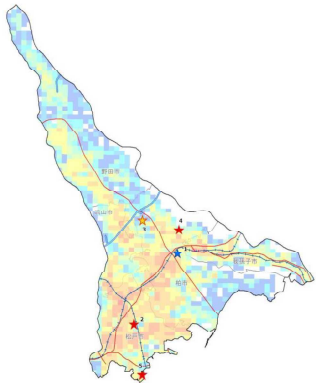
No	病院名	設置主体	現状																		
			第7次医療計画における役割							2017年度											
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数				
公立・公的病院等																					
2	東京歯科大学市川総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	東京女子医科大学附属八千代医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	独立行政法人地域医療機能推進機構船橋中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	船橋市立医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	社会福祉法人恩賜財団済生会千葉県済生会習志野病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	国立研究開発法人国立国際医療研究センター国府台病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9	船橋市立リハビリテーション病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	市川市リハビリテーション病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																					
1	順天堂大学医学部附属浦安病院	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	東京ベイ・浦安市川医療センター	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
2,960	1,467	1,067	300	0	126	76												570	426	144	0	0	0	0	協議中	2
481	481	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	501	501	0	0	0	0	0	協議中	3	
460	0	384	0	0	76	76						○	○	○	○	○	464	21	400	43	0	0	0	協議中	4	
449	429	20	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								協議中	5	
400	96	304	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	400	105	295	0	0	0	0	協議中	6	
300	0	250	0	0	50	0	○	○		○	○	○	○	○	○	○	300	0	250	50	0	0	0	協議中	8	
200	0	0	200	0	0	0	○										200	0	0	200	0	0	0	協議中	9	
100	0	0	100	0	0	0	○																	協議中	10	
8,252	336	4,571	1,117	2,105	123	100																		協議中	1	
344	170	174	0	0	0	0																		協議中	7	

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

千葉県 東葛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

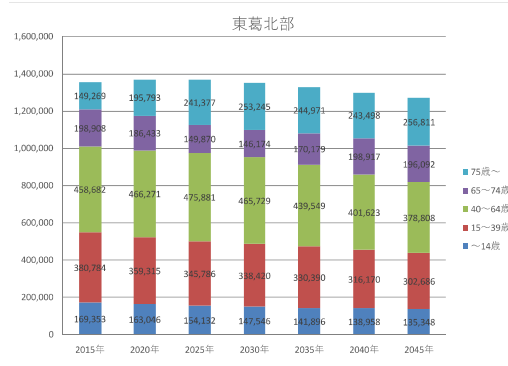
○地理の概要



千葉県 1203 東葛北部

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

○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	1,355,432	24.4	51	34	9,449	79.4	88.7	2,278	25.0	24.2
2016年度	1,373,195	25.5	51	32	9,740	79.4	88.4	2,363	-	-
2025年度	1,367,046	28.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,392	473	757	142	20	0
	その他の医療機関 ③	8,080	1,368	4,080	960	1,612	60
	全医療機関 ④ (②+③)	9,472	1,841	4,837	1,102	1,632	60
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	12%	34%	18%	4%	1%
		2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	81%	133%	114%	30%	67%

○再編・統合協議事例 なし

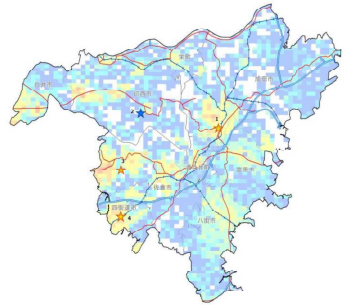
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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																					
2	国保松戸市立病院(現 松戸市総合医療センター)	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院	公的等	○																		
4	柏市立柏病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	松戸市立福祉医療センター東松戸病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																					
1	東京慈恵会医科大学附属柏病院	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

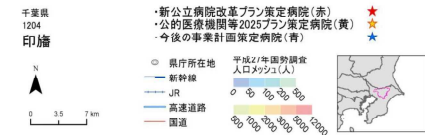
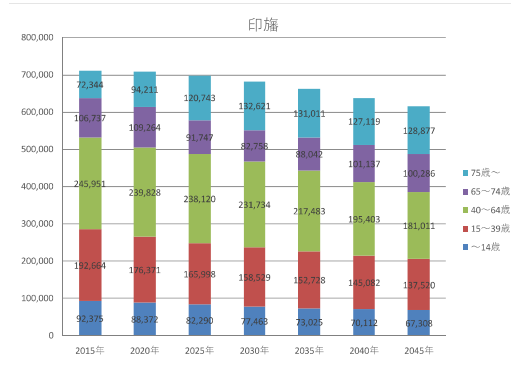
No	病床数 (2017年度病床機能報告)													具体的な対応方針										
	2025年における役割						病床数 (2025年の予定)							協議の状況	No									
	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期			回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行					
2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	協議中
3	○																					協議中		
4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○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

千葉県 印旛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	723,342	23.9	24	27	5,522	71.7	90.1	1,150	33.3	34.5
2016年度	726,545	25.6	26	24	5,790	73.8	86.6	1,255	-	-
2025年度	698,898	30.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	
							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	1,534	540	720	34	240	0
	その他の医療機関 ③	4,245	608	1,735	532	1,326	44
	全医療機関 ④ (②+③)	5,779	1,148	2,455	566	1,566	44
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	28%	91%	37%	2%	17%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	104%	193%	126%	35%	113%	

○再編・統合協議事例 なし

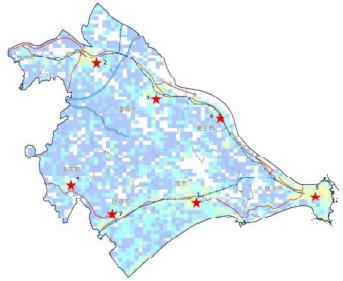
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	成田赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	東邦大学医療センター佐倉病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	独立行政法人国立病院機構下志津病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			
2	日本医科大学千葉北総病院	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

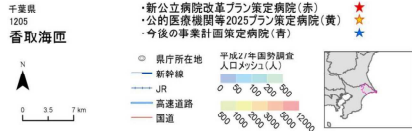
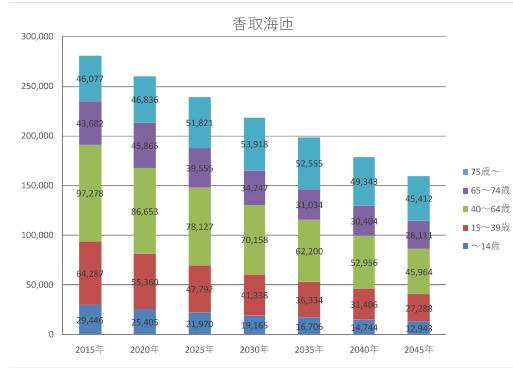
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No	
	病床数							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		協議の状況
1	1,534	540	720	34	240	0	0												716	109	607	0	0	0	0	協議中	1
3	451	451	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	451	451	0	0	0	0	0	協議中	3	
4	424	0	150	34	240	0	0											440	0	150	50	240	0	0	協議中	4	
2	4,245	600	1,735	532	1,326	44	44											600	600	0	0	0	0	0	協議中	2	

千葉県 香取海浜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	291,381	30.4	18	10	3,140	65.4	85.9	522	24.1	26.7
2016年度	284,072	32.3	18	9	3,219	65.1	84.9	529	-	-
2025年度	239,265	38.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,497	64	1,191	136	86
	その他の医療機関 ③	1,369	0	427	176	766
	全医療機関 ④ (②+③)	2,866	64	1,618	312	852
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	69%	22%	160%	23%	15%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	131%	22%	217%	53%	152%

○再編・統合協議事例 なし

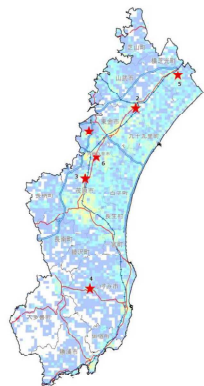
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	総合病院国保旭中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	千葉県立佐原病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	国保小見川総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	国保多古中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	銚子市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	東庄町国民健康保険東庄病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	国保匝瑳市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

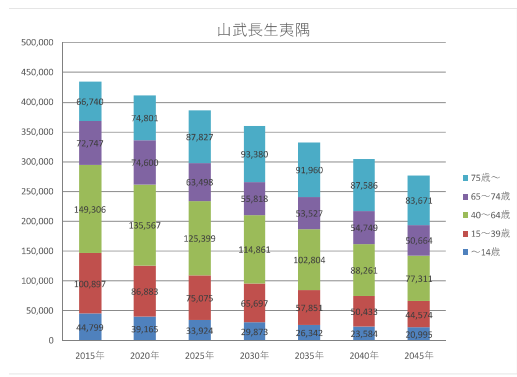
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針												
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等
1	1,497	64	1,191	136	86	20																		
2	763	64	699	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								協議中
3	227	0	179	48	0	0	○	○	○		○	○	○			○								協議中
4	170	0	150	0	0	20	20	○	○		○	○												協議中
5	166	0	110	56	0	0	○	○	○	○		○	○		○	○								協議中
6	91	0	53	0	38	0	○				○				○									協議中
7	80	0	0	32	48	0	○	○							○									協議中
8	-	-	-	-	-	-	-				○	○	○		○									協議中
9	1,369	0	427	176	766	0																		

千葉県 山武長生夷隅構想区域における公立・公的病院等を中心とした機能分化・連携の状況

〇地理の概要



〇人口の推移



千葉県 1206
山武長生夷隅

- 県庁所在地
- 平成27年度国勢調査人口メッシュ(人)
- 県庁所在地
- 新幹線
- JR
- 高速道路
- 国道
- 新公立病院改革プラン策定病院(赤)
- 公的病院等2025年策定病院(黄)
- 今後の事業計画策定病院(青)

〇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	東千葉メディカルセンター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	54.6	0.50	7.8	2,497
2	さんむ医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	41.0	0.56	17.5	1,486
3	公立長生病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	24.9	0.59	13.7	1,499
4	いすみ医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.6	0.59	24.4	681
5	東陽病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9.1	0.64	28.3	298
6	大網白里市立国保大網病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20.1	0.81	16.3	814
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

〇基本情報

時点	人口	高齢化率	一般病院数	有床診療所数	一般病床数と療養病床数の合計	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	448,843	30.4	22	15	3,344	66	84.4	467	18.2	40.0
2016年度	440,182	32.5	22	15	3,410	68	81	496	-	-
2025年度	385,723	39.2	-	-	-	-	-	-	-	-

〇公立・公的病院等の病床数と「将来の病床数の必要量」との単純な比較(2018年6月末時点)

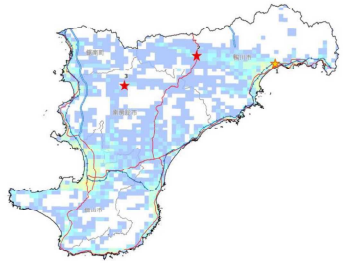
項目	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等	
	2025年の病床数の必要量 ①	2,931	104	887	946	994	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,135	20	771	92	93	159
	その他の医療機関 ③	1,983	0	782	275	926	0
	全医療機関 ④(②+③)	3,118	20	1,553	367	1,019	159
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	39%	19%	87%	10%	9%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	106%	19%	175%	39%	103%	

〇再編・統合協議事例 なし

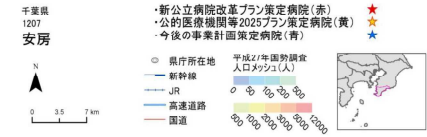
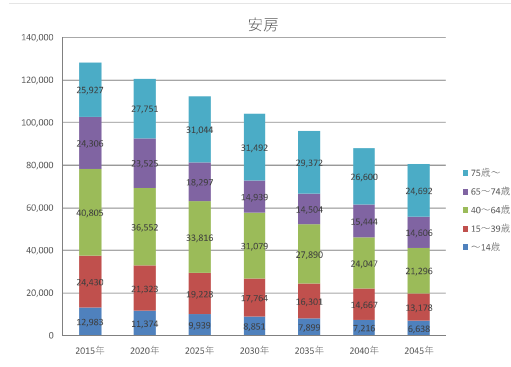
No	病床数 (2017年度病床機能報告)						具体的対応方針 (2025年における役割)												協議の状況	No							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	2025年における役割						病床数(2025年の予定)													
								がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅			合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
1	1,135	20	771	92	93	159	69																				
2	314	20	225	0	0	69	69																				
3	302	0	168	92	0	42	0	○	○																		
4	180	0	180	0	0	0	0																				
5	140	0	44	0	48	48	0																				
6	100	0	55	0	45	0	0																				
7	99	0	99	0	0	0	0	○	○																		
8	1,983	0	782	275	926	0	0																				

千葉県 安房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	133,227	37.3	14	13	2,231	76.4	94.6	565	29.2	5.6
2016年度	129,926	39.2	14	11	2,228	78.7	93.1	545	-	-
2025年度	112,324	43.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,641	308	602	358	373		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,048	152	866	0	30	0
	その他の医療機関 ③	1,173	0	375	99	662	37
	全医療機関 ④ (②+③)	2,221	152	1,241	99	692	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	64%	49%	144%	0%	8%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	135%	49%	206%	28%	186%	

○再編・統合協議事例 なし

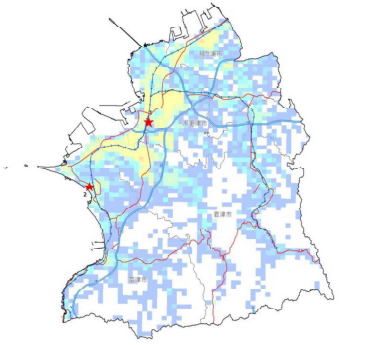
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	医療法人鉄蕉会亀田総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	鴨川市立国保病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	総南町国民健康保険総南病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	南房総市立富山国保病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

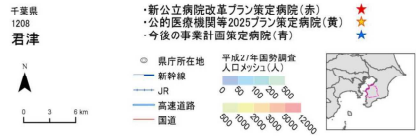
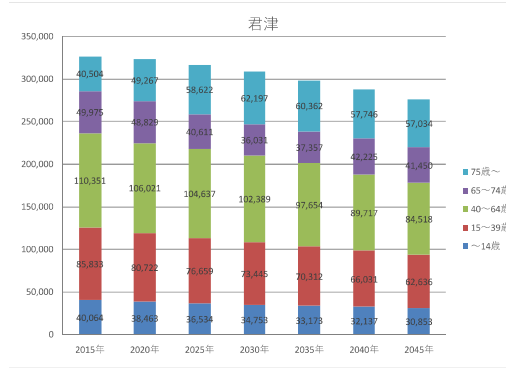
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No	
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行
1	1,048	152	866	0	30	0	0												865	152	713	0	0	0	0	協議中	1
2	70	0	52	0	18	0	0												70	0	20	30	20	0	0	合意済	2
3	66	0	66	0	0	0	0																			協議中	3
4	47	0	35	0	12	0	0																			協議中	4
	1,173	0	375	99	662	37	37																				

千葉県 君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	330,320	26.6	17	16	2,496	75.8	84.1	457	16.7	25.9
2016年度	329,476	28.1	17	14	2,475	73	82.3	491	-	-
2025年度	317,063	31.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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		2,370	232	806	810	522	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	673	492	161	20	0	0
	その他の医療機関 ③	1,825	0	853	163	807	2
	全医療機関 ④ (②+③)	2,498	492	1,014	183	807	2
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	28%	212%	20%	2%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	105%	212%	126%	23%	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)

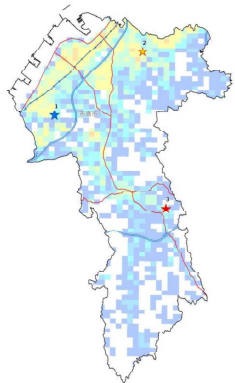
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数	
公立・公的病院等																		
1	国保直営総合病院君津中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	国保直営君津中央病院大佐和分院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

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					
							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
673	492	161	20	0	0	0																			
637	492	125	20	0	0	0	○	○	○			○	○			○	○								協議中
36	0	36	0	0	0	0						○													協議中
1,825	0	853	163	807	2	2																			

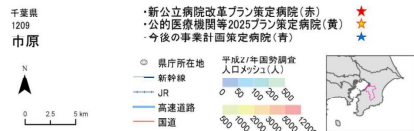
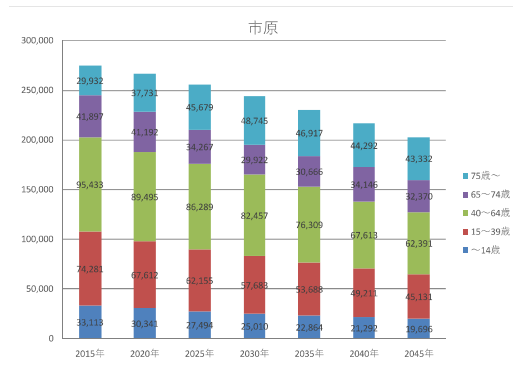
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

千葉県 市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	280,340	25.1	11	13	2,230	71.7	84.2	472	31.6	31.6
2016年度	279,093	26.8	11	12	2,236	68.9	84.7	489	-	-
2025年度	255,884	31.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	620	92	494	34	0	0
	その他の医療機関 ③	1,557	20	899	332	216	90
	全医療機関 ④ (②+③)	2,177	112	1,393	366	216	90
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	29%	32%	60%	5%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	102%	39%	169%	53%	64%	

○再編・統合協議事例 なし

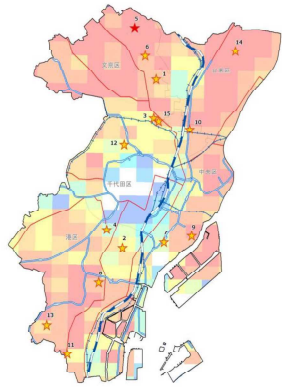
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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																			
2	独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	千葉県循環器病センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			
1	帝京大学ちば総合医療センター	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

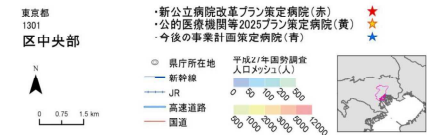
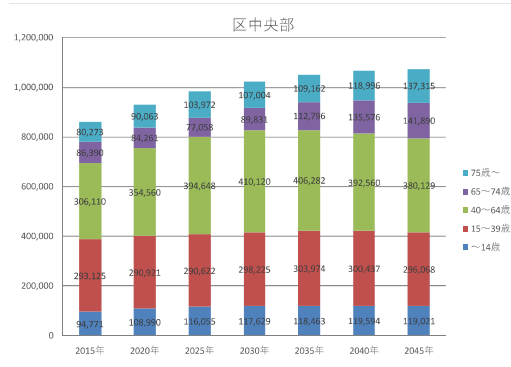
No	病床数 (2017年度病床機能報告)	具体的対応方針																									
		2025年における役割											病床数 (2025年の予定)														
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
	620	92	494	34	0	0	0													400	60	340	0	0	0	0	
	400	60	340	0	0	0	0	○	○	○	○		○	○												協議中	2
	220	32	154	34	0	0	0		○	○																協議中	3
	1,557	20	899	332	216	90	42																				
	515	20	405	0	0	90	42																			協議中	

東京都 区中央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	832,754	19.4	50	39	13,529	75	86.8	9,841	77.9	56.1
2016年度	866,461	19.1	49	34	13,694	74.8	90.4	10,106	-	-
2025年度	982,355	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
公立・公的病院等 ②	9,208	6,605	2,362	170	40	31
その他の医療機関 ③	4,051	1,134	2,125	323	409	60
全医療機関 ④ (②+③)	13,259	7,739	4,487	493	449	91
2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	64%	198%	35%	4%	7%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	92%	232%	67%	13%	74%	

○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	東京大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	997.2	0.90	11.3	6,683	
2	東京慈恵会医科大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	681.8	0.82	12.1	7,095	
3	順天堂大学医学部附属順天堂医院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	941.8	0.88	9.4	5,309	
4	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	326.8	0.86	11.2	5,304	
5	東京都立駒込病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	264.9	0.75	12.5	1,313	
6	日本医科大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	640.4	1.06	12.7	8,481	
7	東京医科歯科大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	671.8	0.88	9.9	7,803	
8	独立行政法人国立がん研究センター中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	314.8	0.93	10.3	542	
9	社会福祉法人恩賜財団済生会支部東京都済生会中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	196.5	0.20	14.6	5,279	
10	聖路加国際病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	390.4	0.92	7.4	10,170	
11	社会福祉法人三井記念病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	190.3	0.71	8.2	925	
12	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京高輪病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	53.0	0.79	11.6	3,432	
13	国家公務員共済組合連合会九段坂病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	39.8	0.73	13.7	119	
14	東京大学医学部研究所附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	65.0	0.46	12.2	28	
15	東京都台東区立台東病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	16.8	0.91	26.9	307	
その他の医療機関																				

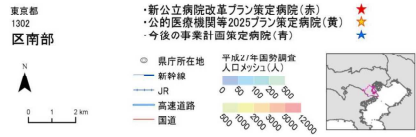
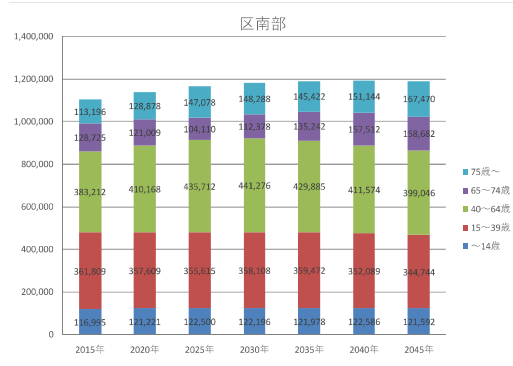
No	病床数(2017年度病床機能報告)							具体的対応方針													No						
	病床数							2025年における役割							病床数(2025年の予定)							協議の状況					
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期			急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
1	9,208	6,605	2,362	170	40	31	31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,186	712	474	0	0	0	0	協議中	1
2	1,150	1,051	99	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,076	619	407	50	0	0	0	協議中	2
3	1,024	594	430	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,036	1,036	0	0	0	0	0	協議中	3
4	1,006	1,006	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	830	520	310	0	0	0	0	協議中	4
5	860	860	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	830	520	310	0	0	0	0	協議中	4
6	815	152	663	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	815	152	663	0	0	0	0	協議中	5
7	789	789	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	850	850	0	0	0	0	0	協議中	6
8	712	712	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	712	570	142	0	0	0	0	協議中	7
9	578	578	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	578	578	0	0	0	0	0	協議中	8
10	535	326	209	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	535	326	209	0	0	0	0	協議中	9
11	520	497	23	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	520	497	23	0	0	0	0	協議中	10
12	482	34	448	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	482	306	176	0	0	0	0	協議中	11
13	251	6	196	49	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	241	6	186	49	0	0	0	協議中	12
14	231	0	150	81	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	257	0	174	83	0	0	0	協議中	13
15	135	0	104	0	0	31	31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	135	0	135	0	0	0	0	協議中	14
16	120	0	40	40	40	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	120	0	40	40	40	0	0	協議中	15
17	4,051	1,134	2,125	323	409	60	60																				

東京都 区南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	1,079,532	21.9	41	31	8,092	74.4	86.2	3,106	25.4	42.9
2016年度	1,100,056	22.2	43	26	8,266	71	88.1	3,140	-	-
2025年度	1,165,015	21.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	3,177	1,493	1,584	100	0
	その他の医療機関 ③	4,972	101	2,766	741	1,326
	全医療機関 ④ (②+③)	8,149	1,594	4,350	841	1,326
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	37%	111%	44%	4%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	95%	118%	122%	31%	143%

○再編・統合協議事例 なし

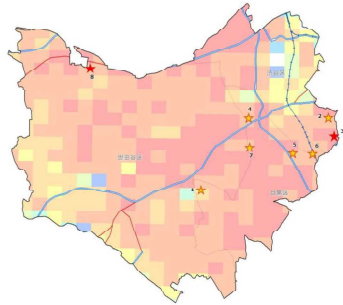
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	東邦大学医療センター大森病院	公的等	○	○	○			○	○									502.5	0.81	9.7	5,752
2	昭和大学病院	公的等	○	○	○			○	○									492.1	0.75	8.1	4,208
3	公益財団法人東京都保健医療公社荏原病院	公的等	○			○		○	○									126.3	0.59	11.3	6,871
4	独立行政法人労働者健康福祉機構東京労災病院	公的等	○	○	○			○	○									105.7	0.80	13.2	364
5	日本赤十字社東京都支部大森赤十字病院	公的等	○	○	○			○	○									109.5	0.88	11.0	3,992
6	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京蒲田医療センター	公的等	○					○										41.4	0.71	15.3	1,828
その他の医療機関																					

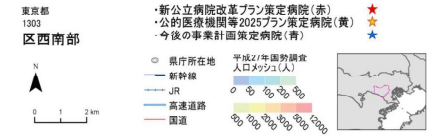
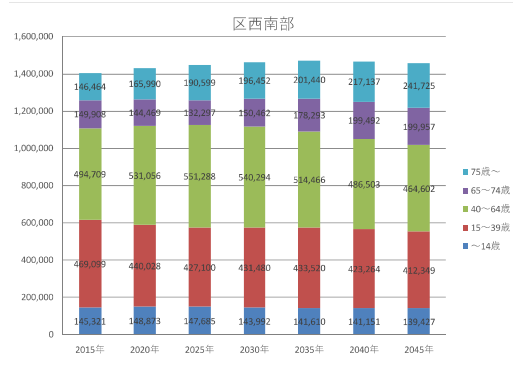
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針																
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)																
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	
1	3,177	1,493	1,584	100	0	0	0												842	702	140	0	0	0	0	合意済	1
2	912	642	270	0	0	0	0	○	○	○									815	815	0	0	0	0	0	合意済	2
3	476	12	416	48	0	0	0	○	○			○	○	○	○				476	12	416	48	0	0	0	合意済	3
4	400	6	342	52	0	0	0	○	○			○	○						400	6	342	52	0	0	0	合意済	4
5	344	18	326	0	0	0	0	○	○			○	○						344	18	326	0	0	0	0	合意済	5
6	230	0	230	0	0	0	0	○	○			○							225	0	176	49	0	0	0	合意済	6
合計	4,972	101	2,766	741	1,326	38	38																				

東京都 区西南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	1,361,029	19.8	50	49	9,938	72	87.6	4,200	44.2	47.8
2016年度	1,388,521	20.0	52	43	10,243	70.2	91.3	4,351	-	-
2025年度	1,448,969	22.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	3,637	1,026	2,476	40	95	0
	その他の医療機関 ③	6,198	85	3,437	1,125	1,476	75
	全医療機関 ④ (②+③)	9,835	1,111	5,913	1,165	1,571	75
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	36%	69%	67%	1%	6%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	99%	74%	159%	38%	92%	

○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東京医療センター	公的等	○	○	○										289.0	0.74	8.8	6,772
2	日本赤十字社医療センター	公的等	○	○											284.0	0.89	9.4	5,645
3	東京都立広尾病院	公立	○	○		○								157.4	0.68	9.5	5,426	
4	東邦大学医療センター大橋病院	公的等	○	○	○									224.2	0.86	8.6	4,274	
5	国家公務員共済組合連合会 東京済済病院	公的等	○	○	○									77.0	0.70	16.5	2,722	
6	公立学校共済組合 東京中央病院	公的等	○	○										129.2	0.85	8.8	4,731	
7	総合病院厚生中央病院	公的等	○	○										62.8	0.85	9.6	2,614	
8	国家公務員共済組合連合会 三宿病院	公的等	○	○	○									65.8	0.79	14.5	3,941	
9	東京都立松沢病院	公立												91.1	0.60	34.2	1,698	
その他の医療機関																		

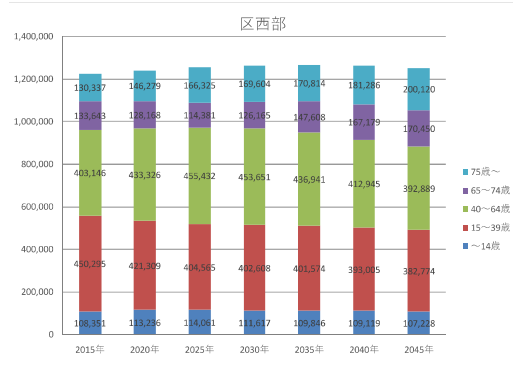
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No	
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況		
3,637	1,026	2,476	40	95	0	0												730	237	493	0	0	0	0	0	合意済	1
708	320	370	0	18	0	0	○	○	○			○	○	○	○	○		708	320	370	0	18	0	0	0	合意済	2
448	80	368	0	0	0	0	○	○	○			○	○	○	○	○		448	80	368	0	0	0	0	0	合意済	3
374	315	59	0	0	0	0	○	○	○	○		○	○	○	○			319	319	0	0	0	0	0	0	合意済	4
370	4	267	40	39	0	0	○	○	○	○		○	○	○	○			370	4	326	40	0	0	0	0	合意済	5
353	0	353	0	0	0	0	○	○	○			○	○	○	○			403	0	403	0	0	0	0	0	合意済	6
320	4	316	0	0	0	0	○	○	○			○	○	○	○			320	4	271~228	45~90	0	0	0	0	合意済	7
244	12	194	0	38	0	0	○	○	○			○	○	○	○			244	12	146	86	0	0	0	0	合意済	8
90	0	90	0	0	0	0	○	○	○			○	○	○	○			90	0	90	0	0	0	0	0	合意済	9
6,198	85	3,437	1,125	1,476	75	75																					

東京都 区西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	1,191,502	20.7	42	49	10,613	74.2	92.5	5,817	51.8	53.4
2016年度	1,222,898	20.6	43	41	10,592	74.3	90.9	5,722	-	-
2025年度	1,254,764	22.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	4,402	2,459	1,797	127	19
	その他の医療機関 ③	6,000	1,366	2,578	743	1,304
	全医療機関 ④ (②+③)	10,402	3,825	4,375	870	1,323
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	36%	120%	36%	3%	2%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	86%	186%	88%	22%	117%

○再編・統合協議事例 なし

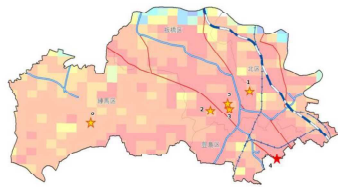
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数			
公立・公的病院等																			
1	東京医科大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	693.3	0.86	10.5	5,679
2	慶應義塾大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	697.1	0.77	9.0	6,860
3	独立行政法人国立国際医療研究センター病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	396.9	0.79	10.9	11,109
4	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京新郷メディカルセンター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	137.3	0.82	13.7	3,842
5	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京山手メディカルセンター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	132.5	0.72	10.0	2,211
6	河北総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	138.9	0.85	6.9	8,255
7	公益財団法人東京都保健医療公社大久保病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	84.7	0.73	9.4	3,123
8	医療法人財団荻窪病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	91.7	0.80	6.7	4,608
その他の医療機関																			

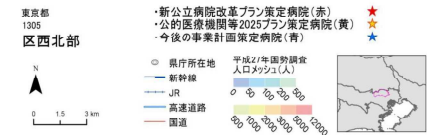
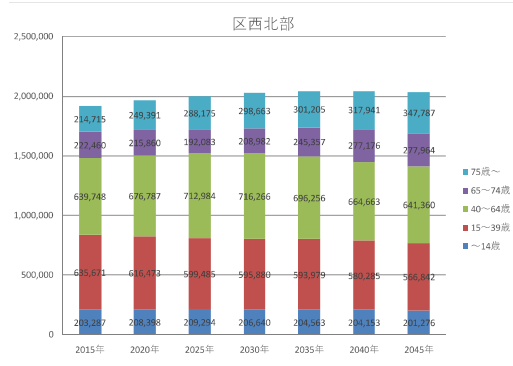
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No		
	2017年度病床機能報告						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					議論の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期		休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
4,402	2,459	1,797	127	19	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	885	615	270	0	0	0	0	0	合意済	1
988	988	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	928	746	182	0	0	0	0	0	合意済	2
910	721	189	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	699	221	478	0	0	0	0	0	合意済	3
699	699	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	520	6	417	78	19	0	0	0	合意済	4
520	6	417	78	19	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	390	6	373	121	20	0	0	0	合意済	5
398	6	392	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	331	20	311	0	0	0	0	0	合意済	6
331	20	311	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	304	11	244	49	0	0	0	0	合意済	7
304	11	244	49	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	252	8	244	0	0	0	0	0	合意済	8
252	8	244	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6,000	1,366	2,578	743	1,304	9	8			

東京都 区西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	1,872,419	22.3	91	65	14,361	74.8	91.8	4,670	35.3	41.7
2016年度	1,910,476	22.5	92	58	14,540	76.2	90.6	4,730	-	-
2025年度	2,002,021	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
公立・公的病院等 ②	15,384	1,845	5,513	4,879	3,147	0
その他の医療機関 ③	3,852	1,402	2,355	95	0	59
全医療機関 ④ (②+③)	13,805	1,965	6,988	1,583	3,210	59
2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	25%	76%	43%	2%	0%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	90%	107%	127%	32%	102%	

○再編・統合協議事例 なし

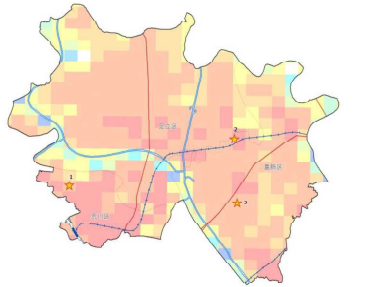
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状											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	帝京大学医学部附属病院	公的等	○	○	○		○	○	○	○	○	○	508.6	0.77	10.2	7,698
2	日本大学医学部附属板橋病院	公的等	○	○	○		○	○	○	○	○	699.0	0.89	11.4	7,215	
3	地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	193.4	0.80	9.4	4,310	
4	東京都立大塚病院	公立	○	○	○		○	○	○	○	○	144.1	0.78	10.9	4,299	
5	財団法人東京都保健医療公社 豊島病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	143.1	0.70	8.5	4,379	
6	順天堂大学医学部附属練馬病院	公的等	○	○	○		○	○	○	○	○	256.3	0.98	9.9	6,975	
その他の医療機関																

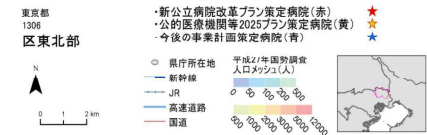
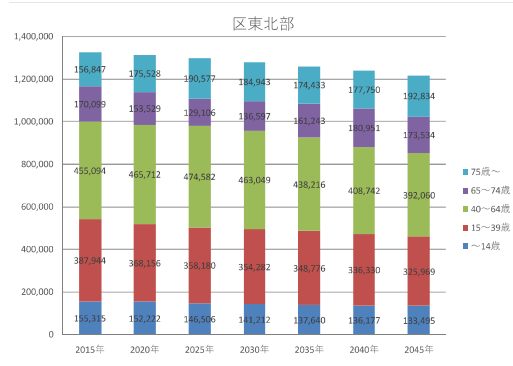
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
1	3,852	1,402	2,355	95	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	1,031	1,007	24	0	0	0	0	協議中	1	
2	982	83	899	0	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	1,025	75	950	0	0	0	0	協議中	2	
3	521	199	265	57	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	520	199	264	57	0	0	0	協議中	3	
4	508	59	411	38	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	508	59	411	38	0	0	0	協議中	4	
5	410	20	390	0	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	410	20	390	0	0	0	0	協議中	5	
6	400	10	390	0	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	490	41	449	0	0	0	0	協議中	6	
合計	9,953	563	4,633	1,488	3,210	59																				

東京都 区東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	1,332,725	24.0	81	45	9,499	74.2	91.1	2,141	26.6	44.2
2016年度	1,351,287	24.4	85	45	9,870	75.5	87.1	2,173	-	-
2025年度	1,298,951	24.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	922	531	391	0	0	0
	その他の医療機関 ③	8,592	118	4,558	1,335	2,565	16
	全医療機関 ④ (②+③)	9,514	649	4,949	1,335	2,565	16
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	9%	63%	12%	0%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	98%	78%	157%	40%	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																	
			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	東京女子医科大学東医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	公益財団法人東京都保健医療公社東部地域病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	葛飾赤十字産院	公的等																		
その他の医療機関																				

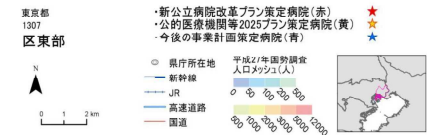
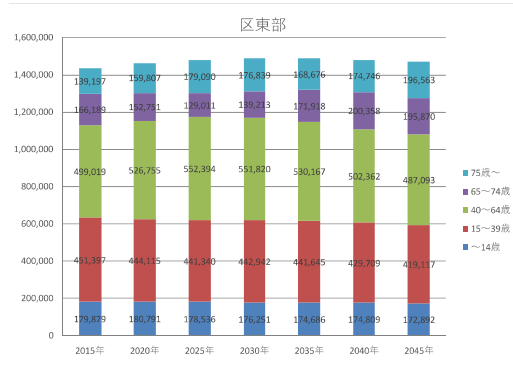
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針														
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	
	922	531	391	0	0	0											450	450	0	0	0	0	0	0	協議中	1
	495	495	0	0	0	0	○	○	○	○							314	6	308	0	0	0	0	0	協議中	2
	314	6	308	0	0	0	○	○	○								104	36	68	0	0	0	0	0	協議中	3
	113	30	83	0	0	0																				
	8,592	118	4,558	1,335	2,565	16																				

東京都 区東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	1,432,637	21.0	53	42	8,505	74	82.3	2,678	31.6	54.7
2016年度	1,463,263	21.4	53	35	8,522	77.9	81.7	2,741	-	-
2025年度	1,480,371	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,923	1,474	1,183	260	0
	その他の医療機関 ③	5,244	95	3,434	608	1,094
	全医療機関 ④ (②+③)	8,167	1,569	4,617	868	1,094
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	35%	135%	33%	9%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	97%	144%	127%	32%	114%

○再編・統合協議事例 なし

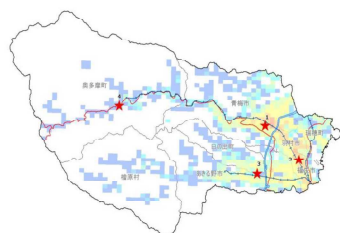
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	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	東京都立墨東病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	302.6	0.83	8.9	6,269
2	公益財団法人がん研究会 有明病院	公的等	○									390.4	0.88	16.4	572
3	社会福祉法人仁生社江戸川病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	89.9	0.83	11.9	4,893
4	日本私立学校振興・共済事業団 東京臨海病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	97.0	0.78	10.0	3,728
5	昭和大学江東豊洲病院	公的等	○									162.0	0.98	8.0	4,223
6	東京都リハビリテーション病院	公的等										19.5	0.91	72.1	
7	独立行政法人地域医療機能推進機構 東京城東病院	公的等	○									22.6	0.82	14.8	1,417
8	社会福祉法人恩賜財団東京都済生会向島病院	公的等		○								17.2	0.88	14.5	718
その他の医療機関															

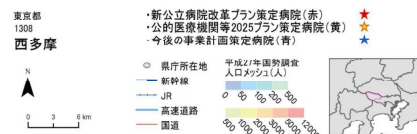
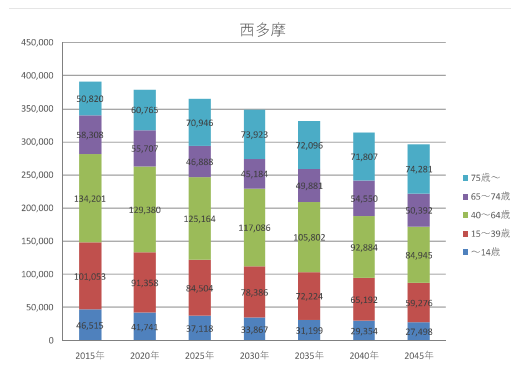
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針														
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)												
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	議論の状況
2,923	1,474	1,183	260	0	6	6												719	464	255	0	0	0	0	合意済
719	464	255	0	0	0	0	○	○	○		○	○	○					700	675	25	0	0	0	0	合意済
686	686	0	0	0	0	0	○	○	○			○	○					418	11	407	0	0	0	0	合意済
418	11	363	44	0	0	0	○	○	○			○	○					400	10	390	0	0	0	0	合意済
400	10	390	0	0	0	0	○	○	○			○	○					400	10	390	0	0	0	0	合意済
303	303	0	0	0	0	0	○	○	○			○	○					414	414	0	0	0	0	0	合意済
165	0	0	165	0	0	0	○											165	0	0	165	0	0	0	合意済
130	0	124	0	0	6	6	○					○						124	0	87	37	0	0	0	合意済
102	0	51	51	0	0	0	○					○						102	0	51	51	0	0	0	合意済
5,244	95	3,434	608	1,094	13	13																			

東京都 西多摩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	392,665	26.0	21	15	4,241	71.5	92.7	627	46.9	25.7
2016年度	390,471	27.7	21	14	4,225	71.5	90.8	638	-	-
2025年度	364,620	32.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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		3,748	275	967	1,031	1,475	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,177	184	839	90	16	48
	その他の医療機関 ③	2,988	0	547	128	2,292	21
	全医療機関 ④ (②+③)	4,165	184	1,386	218	2,308	69
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	31%	67%	87%	9%	1%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	111%	67%	143%	21%	156%	

○再編・統合協議事例 なし

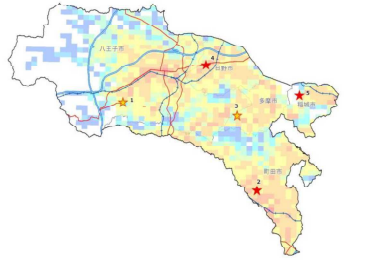
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	青梅市立総合病院	公立	○	○	○			○	○								162.8	0.70	10.6	4,766
2	公立福生病院	公立		○				○	○								69.1	0.75	13.1	1,805
3	公立阿佐留医療センター	公立	○		○			○	○								54.9	0.69	14.6	1,917
4	奥多摩町国民健康保険奥多摩病院	公立					○	○		○							3.3	0.50	25.2	109
その他の医療機関																				

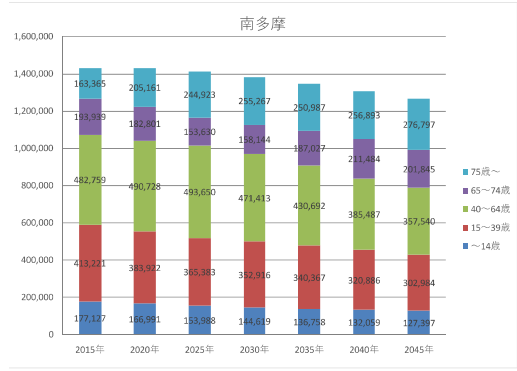
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針										議論の状況	No										
合計	2025年における役割						病床数 (2025年の予定)				合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行															
	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病								精神疾患	救急	災害			へき地	周産期	小児	在宅						
1,177	184	839	90	16	48	0																										
508	184	276	0	0	48	0	○	○	○	○												48	0	含意済	1							
316	0	271	45	0	0	0		○														316	0	271	45	0	0	0	含意済	2		
310	0	249	45	16	0	0		○		○													310	0	249	45	16	0	0	0	含意済	3
43	0	43	0	0	0	0					○	○		○									43	0	43	0	0	0	0	0	含意済	4
2,988	0	547	128	2,292	21	21																										

東京都 南多摩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	1,404,275	24.1	62	38	10,622	77.5	92.2	2,378	44.5	28.3
2016年度	1,412,771	25.4	62	36	10,671	77.1	91.2	2,441	-	-
2025年度	1,411,574	28.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,957	620	1,319	0	18	0
	その他の医療機関 ③	8,290	532	2,525	780	4,435	18
	全医療機関 ④ (②+③)	10,247	1,152	3,844	780	4,453	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	17%	62%	40%	0%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	87%	116%	117%	25%	101%	

○再編・統合協議事例 なし

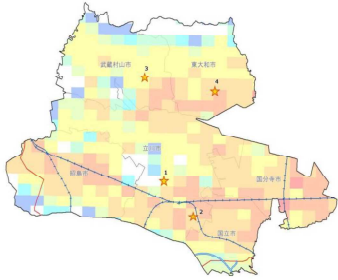
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数				
公立・公的病院等																					
1	東京医科大学八王子医療センター	公的等	○	○	○													200.7	0.75	9.4	5,222
2	町田市民病院	公立	○	○	○													90.0	0.78	9.9	4,959
3	公益財団法人東京都保健医療公社 多摩南部地域病院	公的等	○	○	○													73.6	0.74	8.8	3,038
4	日野市立病院	公立		○	○													75.5	0.84	11.4	3,902
5	稲城市立病院	公立		○	○													70.3	0.07	1.0	2,651
その他の医療機関																					

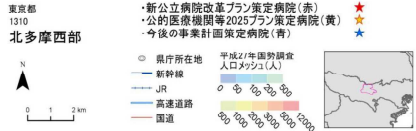
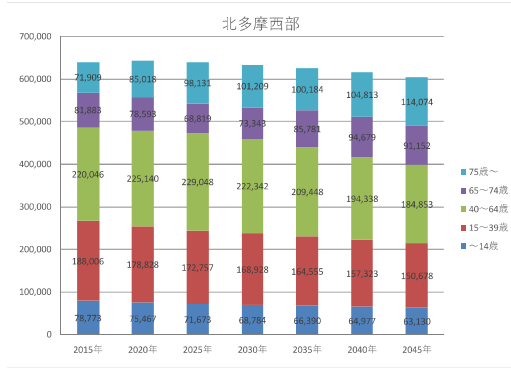
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No							
	2017年度病床機能報告						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)																	
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況	
1	1,957	620	1,319	0	18	0	0												610	502	108	0	0	0	0	0	合意済	1
2	602	602	0	0	0	0	0	○	○	○									447	12	417	0	18	0	0	0	合意済	2
3	447	12	417	0	18	0	0	○	○	○									318	6	312	0	0	0	0	0	合意済	3
4	318	6	312	0	0	0	0	○	○	○									300	0	300	0	0	0	0	0	合意済	4
5	300	0	300	0	0	0	0	○	○										290	0	290	0	0	0	0	0	合意済	5
6	290	0	290	0	0	0	0	○	○										8,290	532	2,525	780	4,435	18	18			

東京都 北多摩西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	644,008	23.0	25	17	4,599	75.8	87.1	1,108	33.3	52.9
2016年度	648,634	23.9	25	17	4,592	78.5	91	1,143	-	-
2025年度	640,428	26.1	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,472	1,126	182	164	0	0
	その他の医療機関 ③	2,974	128	1,276	391	1,179	0
	全医療機関 ④ (②+③)	4,446	1,254	1,458	555	1,179	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	30%	189%	10%	11%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	92%	211%	82%	38%	118%	

○再編・統合協議事例 なし

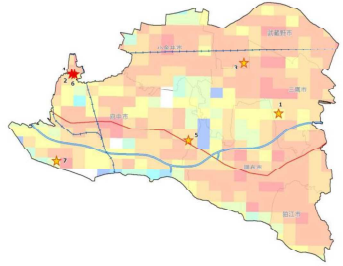
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			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災害医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	国家公務員共済組合連合会立川病院	公的等	○			○				○	○							
3	独立行政法人国立病院機構村山医療センター	公的等																
4	東大和病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

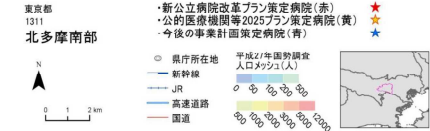
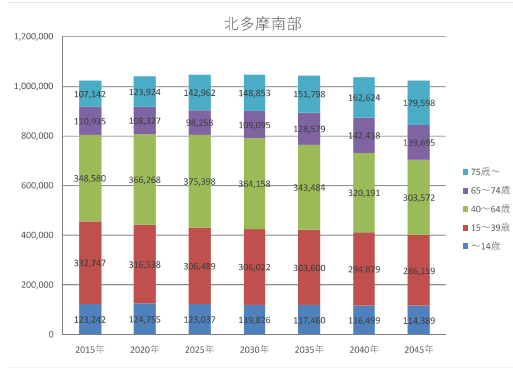
No	No	具体的対応方針																										
		病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)												
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	議論の状況		
		1,472	1,126	182	164	0	0	0											455	455	0	0	0	0	0	0	0	合意済
		455	455	0	0	0	0	0	○	○	○	○							412	372	40	0	0	0	0	0	0	合意済
		430	387	43	0	0	0	0				○	○			○			303	0	143	160	0	0	0	0	0	合意済
		303	0	139	164	0	0	0					○						284	254	30	0	0	0	0	0	0	合意済
		284	284	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○		284	254	30	0	0	0	0	0	0	合意済
		2,974	128	1,276	391	1,179	0	0																				

東京都 北多摩南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	999,495	21.1	42	21	7,848	74.9	87.2	2,970	50.0	41.0
2016年度	1,017,117	21.6	41	20	7,765	75.6	87.9	2,983	-	-
2025年度	1,046,144	23.1	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	8,704	1,429	3,087	2,637	1,551	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	3,625	2,488	807	254	0
	その他の医療機関 ③	4,005	183	1,673	674	1,475
	全医療機関 ④ (②+③)	7,630	2,671	2,480	928	1,475
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%	174%	26%	10%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	88%	187%	80%	35%	95%

○再編・統合協議事例 なし

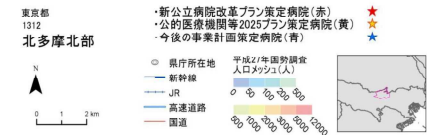
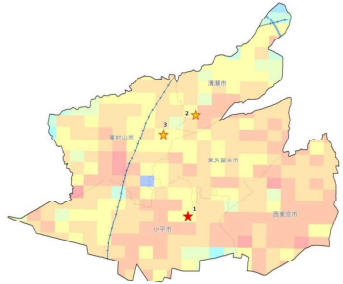
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	杏林大学医学部付属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	536.3	0.76	8.4	8,468
2	東京都立多摩総合医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	294.6	0.92	8.8	8,782
3	日本赤十字社東京都支部武蔵野赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	236.7	0.80	7.5	9,733
4	東京都立小児総合医療センター	公立														208.7	0.85	9.0	3,192
5	公益財団法人 日本心臓血管病研究会附属藤原記念病院	公的等			○											83.5	0.55	6.0	846
6	東京都立神経病院	公立														62.8	0.75	18.5	26
7	府中恵仁会病院	公的等														22.3	0.74	12.1	5,033
その他の医療機関																			

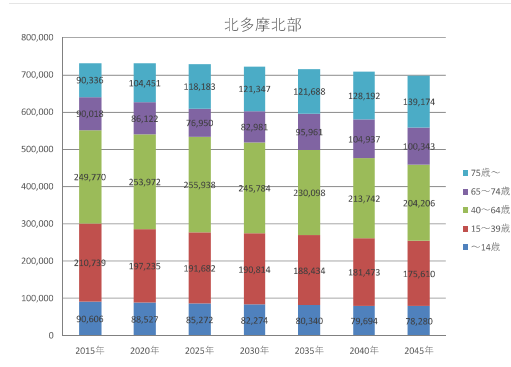
病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										議論の状況	No								
2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																						
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期			回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行				
3,625	2,488	807	254	0	76	76											1,121	430	691	0	0	0	0	0	0	合意済	1		
1,121	679	366	0	0	76	76	○	○	○		○	○	○	○	○	○	705	586	119	0	0	0	0	0	0	0	合意済	2	
705	586	119	0	0	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	586	540	46	0	0	0	0	0	0	0	合意済	3	
611	559	52	0	0	0	0	○	○	○		○	○	○	○	○	○	347	331	16	0	0	0	0	0	0	0	合意済	4	
347	331	16	0	0	0	0					○	○	○	○	○	○	320	320	0	0	0	0	0	0	0	0	合意済	5	
320	320	0	0	0	0	0					○						304	8	108	188	0	0	0	0	0	0	合意済	6	
304	8	108	188	0	0	0											217	5	146	66	0	0	0	0	0	0	合意済	7	
217	5	146	66	0	0	0	○	○									4,005	183	1,673	674	1,475	0	0	0	0	0	0	合意済	

東京都 北多摩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	727,505	24.1	33	11	6,155	72.6	94	1,203	42.4	38.7
2016年度	731,791	24.9	34	11	6,259	73.7	91.8	1,249	-	-
2025年度	728,025	26.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
公立・公的病院等 ②	6,037	596	1,877	1,830	1,734	0
その他の医療機関 ③	1,322	576	636	50	60	0
全医療機関 ④ (②+③)	4,905	55	1,779	559	2,512	0
2025年と比較	6,227	631	2,415	609	2,572	0
2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	22%	97%	34%	3%	3%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	103%	106%	129%	33%	148%	

○再編・統合協議事例 なし

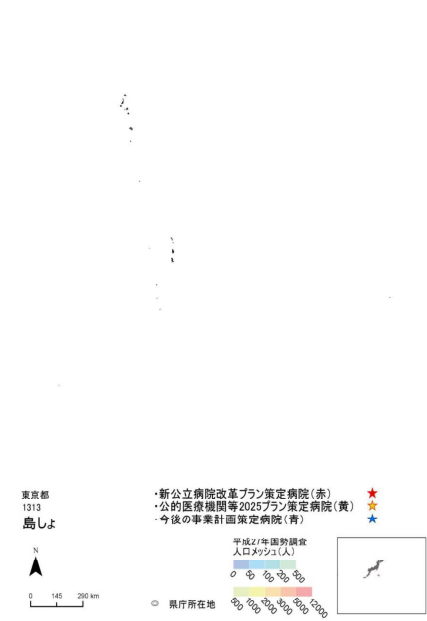
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	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	公立昭和病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	独立行政法人国立病院機構東京病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	公益財団法人 東京都保健医療公社 多摩北部医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

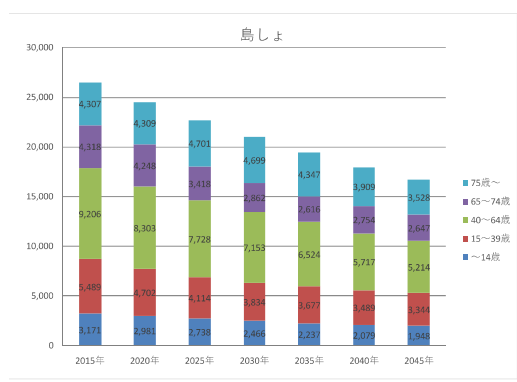
No	病院名	具体的対応方針																																
		病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							議論の状況											
		合計	高度急性性期	急性性期	回復期	慢性性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性性期	急性性期		回復期	慢性性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行							
1	公立昭和病院	1,322	576	636	50	60	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	518	518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	合意済	1	
2	独立行政法人国立病院機構東京病院	460	4	346	50	60	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	462	4	348	50	60	0	0	0	0	0	0	合意済	2	
3	公益財団法人 東京都保健医療公社 多摩北部医療センター	344	54	290	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	344	54	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	合意済	3
合計		4,905	55	1,779	559	2,512	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○														

東京都 島しょ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	27,039	32.9	1	9	116	52.6	・	30	-	-
2016年度	26,307	34.1	1	9	116	49.1	・	28	-	-
2025年度	22,699	35.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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		41	0	21	20	0	0
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	52	0	52	0	0	0
	その他の医療機関 ③	64	0	64	0	0	0
	全医療機関 ④ (②+③)	116	0	116	0	0	0
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	127%	-	248%	0%	-	-
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	283%	-	552%	0%	-	-

○再編・統合協議事例 なし

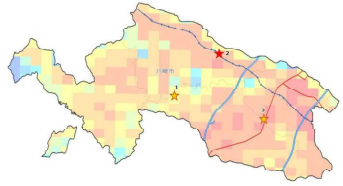
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	国民健康保険町立八丈病院	公立														6.0	0.48	15.3	195
その他の医療機関																			

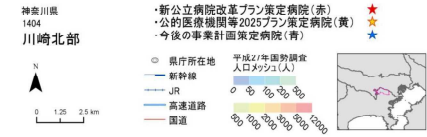
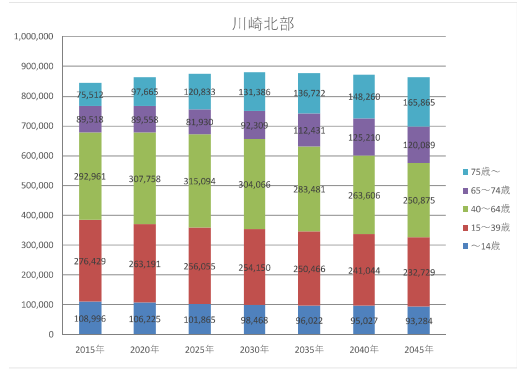
病床数(2017年度病床機能報告)							具体的な対応方針													協議の状況	No			
							2025年における役割							病床数(2025年の予定)										
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期			急性期	回復期	慢性期
52	0	52	0	0	0	0																		
52	0	52	0	0	0	0																		
64	0	64	0	0	0	0																		

神奈川県 川崎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	823,110	18.6	15	20	4,472	71	90.1	1,602	40.0	48.1
2016年度	834,147	19.5	15	16	4,455	73.1	91.6	1,682	-	-
2025年度	875,777	23.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,832	1,156	636	40	0	0
	その他の医療機関 ③	2,682	18	1,455	210	973	26
	全医療機関 ④ (②+③)	4,514	1,174	2,091	250	973	26
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	36%	168%	35%	3%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	88%	171%	116%	17%	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	聖マリアンナ医科大学病院	公的等	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	649.8	0.72	11.0	5,290
2	川崎市立多摩病院	公立		〇			〇	〇								126.5	0.73	9.6	3,769
3	虎の門病院分院	公的等			〇											69.6	0.88	18.2	275
その他の医療機関																			

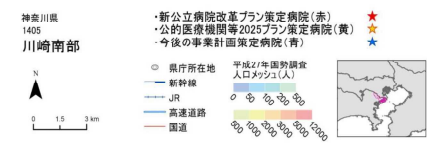
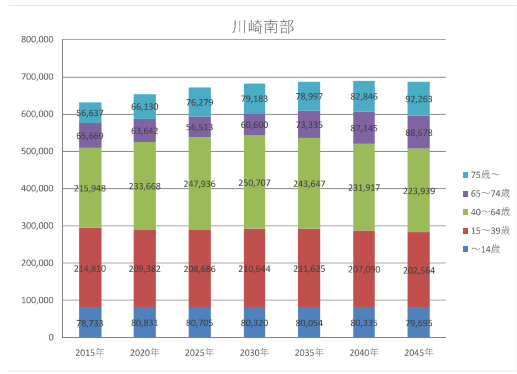
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針													
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
	1,832	1,156	636	40	0	0	0												924	739	185		0	0	0	0	協議中	1
	1,156	1,156	0	0	0	0	0	〇				〇							376	0	376	0	0	0	0	協議中	2	
	376	0	376	0	0	0	0					〇	〇						300	0	260	40	0	0	0	協議中	3	
	300	0	260	40	0	0	0												2,682	18	1,455	210	973	26	26			

神奈川県 川崎南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	622,374	19.1	20	17	4,897	71.3	86.3	1,461	37.5	41.9
2016年度	640,020	19.4	19	16	4,902	73.2	93.9	1,548	-	-
2025年度	670,119	19.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	5,324	856	2,327	1,569	572	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,942	126	1,771	45	0
	その他の医療機関 ③	2,937	59	1,964	291	526
	全医療機関 ④ (②+③)	4,879	185	3,735	336	526
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	36%	15%	76%	3%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	92%	22%	161%	21%	92%

○再編・統合協議事例 なし

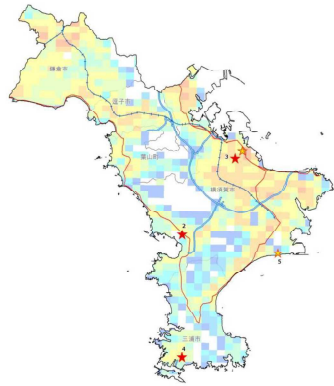
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	川崎市立川崎病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	関東労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	川崎市立井田病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	社会医療法人財団石心会 川崎幸病院	公的等	○	○																
その他の医療機関																				

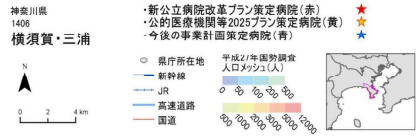
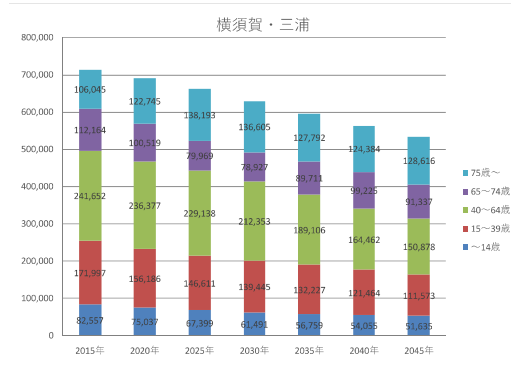
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No		
	病床数							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)					協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行	
	1,942	126	1,771	45	0	0	0												663	56	607	0	0	0	0	0	協議中	1
	663	56	607	0	0	0	0	○					○	○		○	○	610	21	589	0	0	0	0	0	協議中	2	
	610	21	589	0	0	0	0	○					○	○		○	○	343	0	298	45	0	0	0	0	協議中	3	
	343	0	298	45	0	0	0	○					○					326	49	277	0	0	0	0	0	協議中	4	
	326	49	277	0	0	0	0						○					2,937	59	1,964	291	526	97	87				

神奈川県 横須賀・三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	735,828	29.5	29	35	5,713	67.3	82.3	1,498	28.0	33.3
2016年度	727,178	30.7	28	30	5,605	67.7	81.2	1,570	-	-
2025年度	661,310	33.0	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,852	852	631	187	50	132
	その他の医療機関 ③	3,524	619	1,340	256	1,006	303
	全医療機関 ④ (②+③)	5,376	1,471	1,971	443	1,056	435
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	30%	109%	29%	10%	4%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	88%	189%	89%	23%	86%	

○再編・統合協議事例 なし

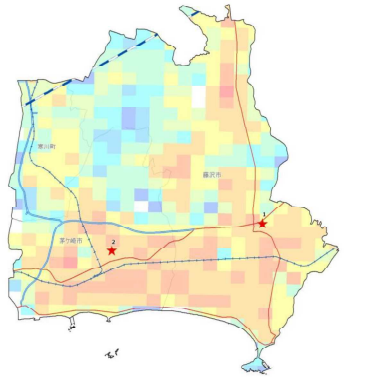
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院	公的等	○	○	○		○	○		○	○		227.2	0.83	8.3	9,842
2	横須賀市立市民病院	公立		○			○	○					83.2	0.48	7.0	2,989
3	横須賀市立うわまち病院	公立	○	○	○			○	○			145.5	0.76	8.4	6,403	
4	三浦市立病院	公立		○	○					○		19.6	0.74	11.8	1,307	
5	独立行政法人国立病院機構久里浜医療センター	公的等				○						25.6	0.46	23.6	29	
その他の医療機関																

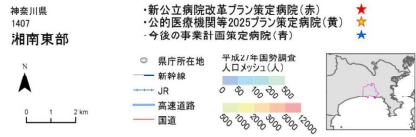
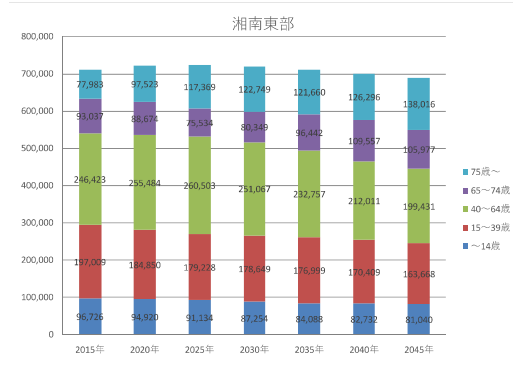
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No					
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)			協議の状況															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患		糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
1	1,852	852	631	187	50	132	132											732	636	96	0	0	0	0	協議中	1
2	737	641	96	0	0	0	0											476	84	297	95	0	0	0	協議中	2
3	476	84	256	45	0	91	91											417	127	190	100	0	0	0	協議中	3
4	417	127	190	50	50	0	0											136	0	108	28	0	0	0	協議中	4
5	136	0	89	47	0	0	0											86	0	0	45	0	41	41	協議中	5
6	86	0	0	45	0	41	41											3,524	619	1,340	256	1,006	303	265		

神奈川県 湘南東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	711,766	23.4	18	19	3,911	80.5	89.8	1,186	24.4	31.1
2016年度	718,963	24.4	19	19	4,094	80.6	87.5	1,225	-	-
2025年度	723,768	26.7	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	931	491	440	0	0	0
	その他の医療機関 ③	3,149	139	1,473	408	1,127	2
	全医療機関 ④ (②+③)	4,080	630	1,913	408	1,127	2
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	20%	91%	28%	0%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	89%	117%	121%	31%	98%	

○再編・統合協議事例 なし

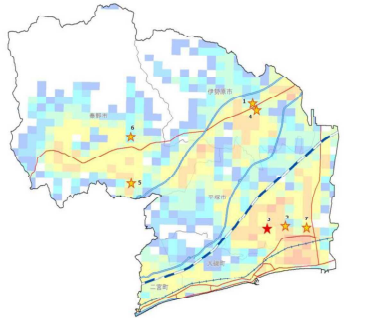
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	藤沢市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	茅ヶ崎市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

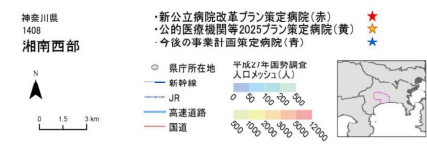
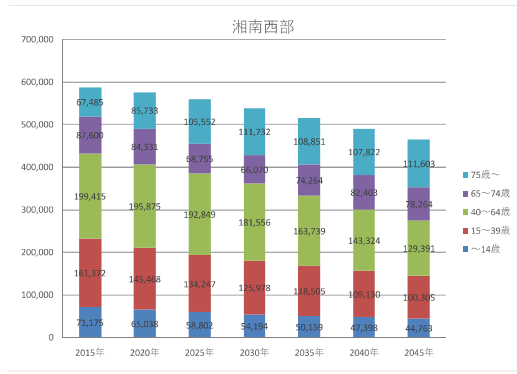
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		
	931	491	440	0	0	0	0											530	530	0	0	0	0	0	0	協議中	1
	530	484	46	0	0	0	0	○			○	○			○	○		401	0	401	0	0	0	0	0	協議中	2
	401	7	394	0	0	0	0	○			○																
	3,149	139	1,473	408	1,127	2	2																				

神奈川県 湘南西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	584,502	25.5	16	13	4,911	80.3	94.7	1,366	32.7	22.9
2016年度	582,501	27.2	16	13	4,865	82.5	91.7	1,264	-	-
2025年度	560,205	31.1	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	
							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	2,821	1,143	1,373	131	120	54
	その他の医療機関 ③	2,098	8	512	386	1,167	25
	全医療機関 ④ (②+③)	4,919	1,151	1,885	517	1,287	79
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	51%	152%	64%	9%	10%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	89%	153%	88%	37%	107%	

○再編・統合協議事例 なし

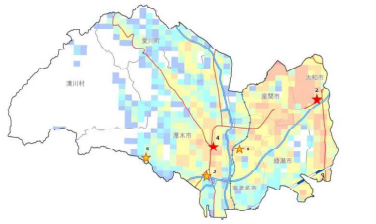
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	東海大学医学部付属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	527.9	1.04	9.2	6,829
2	国家公務員共済組合連合会 平塚共済病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	123.7	0.83	10.9	3,291
3	平塚市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	145.7	0.72	9.0	7,862
4	JA神奈川県厚生連 伊勢原協同病院	公的等			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	82.3	0.82	10.4	2,921
5	薬野赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	45.3	0.60	11.1	2,622
6	独立行政法人国立病院機構神奈川病院	公的等					○	○	○	○	○	○	○	○	23.2	0.78	28.3	1,317
7	社会福祉法人 恩賜財団 済生会 平塚病院	公的等													15.8	0.55	24.4	330
その他の医療機関																		

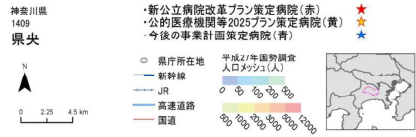
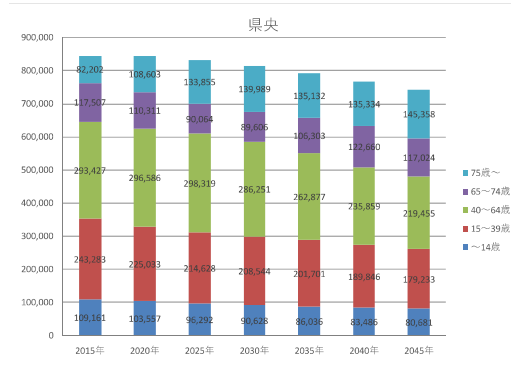
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針													
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況
1	2,821	1,143	1,373	131	120	54	10										804	804	0	0	0	0	0	0	協議中
2	804	804	0	0	0	0	0										441	203	238	0	0	0	0	0	協議中
3	410	124	286	0	0	0	0										410	241	169	0	0	0	0	0	協議中
4	350	6	299	45	0	0	0										350	0	291	45	14	0	0	0	協議中
5	320	6	270	0	0	44	0										320	6	267	47	0	0	0	0	協議中
6	320	0	150	40	120	10	10										300	0	130	50	120	0	0	0	協議中
7	176	0	130	46	0	0	0										176	0	46	130	0	0	0	0	協議中
合計	2,098	8	512	386	1,167	25	25										2,098	8	512	386	1,167	25	25		

神奈川県 県央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	848,653	22.6	28	24	5,210	70.4	88.6	1,097	37.0	43.1
2016年度	851,123	24.1	28	22	5,435	66.6	88.3	1,136	-	-
2025年度	833,158	26.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,814	80	1,414	280	40
	その他の医療機関 ③	3,309	28	1,696	588	978
	全医療機関 ④ (②+③)	5,123	108	3,110	868	1,018
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%	15%	68%	15%	3%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	90%	20%	150%	47%	82%

○再編・統合協議事例 なし

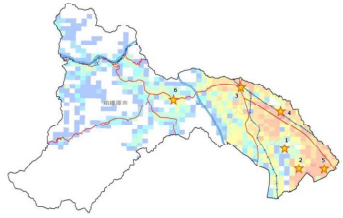
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	社会医療法人ジャパンメディカルグループ 海老名総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大和市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	厚木市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	神奈川リハビリテーション病院	公的等																
5	東名厚木病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

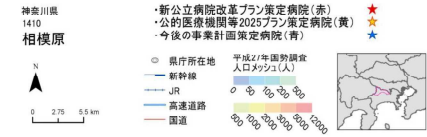
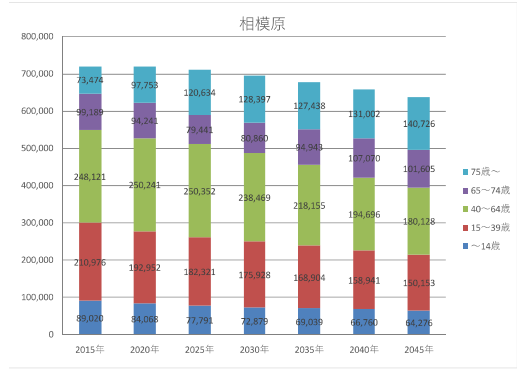
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No				
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	1,814	80	1,414	280	40	0											469	206	263	0	0	0	0	協議中	1
	469	34	435	0	0	0											403	14	389	0	0	0	0	協議中	2
	403	12	391	0	0	0											341	22	319	0	0	0	0	協議中	3
	341	22	319	0	0	0											324	4	0	280	40	0	0	協議中	4
	324	4	0	280	40	0											277	8	269	0	0	0	0	協議中	5
	277	8	269	0	0	0											3,309	28	1,696	588	978	19	19		

神奈川県 相模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	715,145	22.8	34	15	6,891	69.5	87.4	1,692	46.0	30.6
2016年度	716,981	24.3	34	12	6,765	71.1	85.2	1,657	-	-
2025年度	710,539	28.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	7,236	808	2,305	1,710	2,413
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,465	594	1,730	81	0	60
	その他の医療機関 ③	4,227	0	964	249	2,847	167
	全医療機関 ④ (②+③)	6,692	594	2,694	330	2,847	227
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	34%	74%	75%	5%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	92%	74%	117%	19%	118%	

○再編・統合協議事例 なし

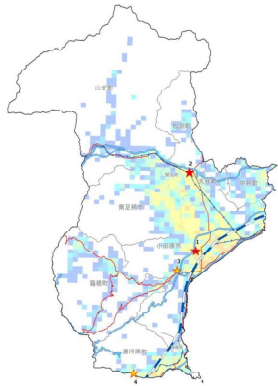
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状															
			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	北里大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	606.2	0.88	9.9	4,983
2	独立行政法人国立病院機構 相模原病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	129.7	0.70	8.1	4,061
3	JA神奈川県厚生連 相模原協同病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	116.3	0.73	9.0	5,493
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	46.9	0.80	10.5	1,572
5	東芝林間病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.9	0.62	12.9	953
7	相模原赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	22.7	0.73	14.7	1,448
その他の医療機関																		

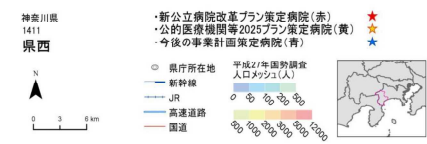
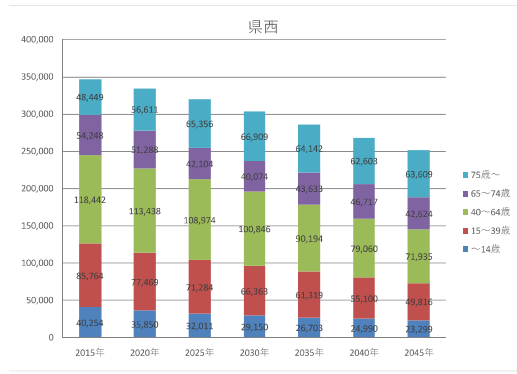
No	具体的な対応方針																	No										
	病床数(2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数(2025年の予定)													
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況	
1	2,465	594	1,730	81	0	60	9												1,331								協議中	1
2	1,033	540	445	0	0	48	9	○					○	○		○	○		458	4	454	0	0	0	0	0	協議中	2
3	458	0	458	0	0	0	0	○					○	○		○	○		384	42	342	0	0	0	0	0	協議中	3
4	431	28	350	41	0	12	0	○					○	○		○			212	26	186	0	0	0	0	0	協議中	4
5	212	26	186	0	0	0	0	○					○			○			199		129	70	0	0	0	0	協議中	5
6	132	0	132	0	0	0	0						○	○			○		132	0	132	0	0	0	0	0	協議中	6
7	4,227	0	964	249	2,847	167	167																					

神奈川県 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	353,038	28.3	21	9	3,286	70.4	94.6	590	32.4	30.3
2016年度	348,633	30.0	21	9	3,286	69.4	89.1	573	-	-
2025年度	319,729	33.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	1,105	459	281	83	180
	その他の医療機関 ③	2,111	7	857	124	1,108
	全医療機関 ④ (②+③)	3,216	466	1,138	207	1,288
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	41%	171%	36%	10%	23%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	173%	146%	24%	167%

○再編・統合協議事例 なし

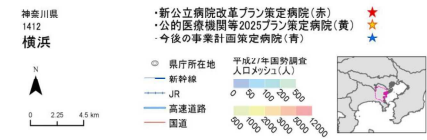
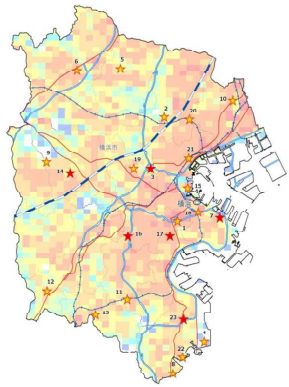
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	小田原市立病院	公立	○	○	○		○	○		○	○				118.7	0.76	8.7	6,083
2	神奈川県立足柄上病院	公立		○	○		○	○							57.7	0.70	9.3	2,837
3	独立行政法人国立病院機構箱根病院	公的等													9.4	0.77	213.7	3
4	独立行政法人地域医療機能推進機構 湯河原病院	公的等	○				○								14.0	0.55	29.2	
その他の医療機関																		

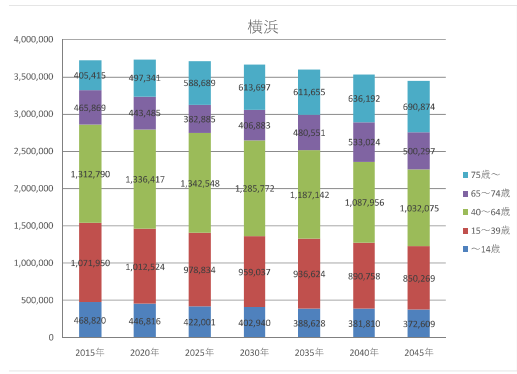
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地		周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
1	1,105	459	281	83	180	102	51											417	417	0	0	0	0	0	協議中	1
2	417	417	0	0	0	0	0											290	46	184	60	0	0	0	協議中	2
3	290	42	175	41	0	32	32											199	0	0	0	199	0	0	協議中	3
4	199	0	0	0	180	19	19											150	0	100	50	0	0	0	協議中	4
5	2,111	7	857	124	1,108	15	15																			

神奈川県 横浜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	3,722,250	22.7	113	96	23,164	-	-	7,857	18.5	22.3
2016年度	3,735,843	23.7	114	92	23,048	-	-	8,129	-	-
2025年度	3,714,957	26.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	30,155	4,187	10,687	8,883	6,398		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	10,203	4,402	5,069	461	164	107
	その他の医療機関 ③	12,553	145	6,078	2,026	4,170	134
	全医療機関 ④ (②+③)	22,756	4,547	11,147	2,487	4,334	241
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	34%	105%	47%	5%	3%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	75%	109%	104%	28%	68%	

○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	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	公立大学法人横浜国立大学附属市民総合医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	358.6	0.91	9.5	3,522		
2	独立行政法人労働者健康安全機構 横浜労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	254.8	0.86	8.3	6,701		
3	横浜国立大学市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	210.5	0.88	9.2	5,293		
4	公立大学法人 横浜国立大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496.9	0.87	11.6	2,809		
5	昭和大学横浜北部病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	284.4	0.80	8.3	5,327		
6	昭和大学藤が丘病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	290.0	0.87	9.4	5,690		
7	横浜市立みなと赤十字病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	229.1	0.86	9.3	12,992		
8	国家公務員共済組合連合会 横浜南共済病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	184.8	0.90	8.4	7,656		
9	聖マリアンナ医科大学横浜西都病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	151.2	0.62	9.4	2,942		
10	息賜財団済生会 横浜市東部病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	237.4	0.86	6.8	5,730		
11	社会福祉法人恩賜財団済生会横浜南都病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	168.3	0.93	8.9	8,194		
12	独立行政法人国立病院機構横浜医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	156.3	0.87	11.2	4,827		
13	国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	90.0	0.79	10.0	5,985		
14	神奈川県立がんセンター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	145.5	0.83	7.6	467		
15	一般財団法人神奈川県警友会 けいゆう病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	119.3	0.88	10.2	4,363		
16	地方独立行政法人神奈川県立病院機構 神奈川県立こども医療センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	150.9	0.78	11.8	556		
17	横浜国立大学脳卒中・神経脊髄センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	38.0	0.80	17.3	1,557		
18	独立行政法人地域医療機能推進機構 横浜中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	51.8	0.89	15.6	3,710		
19	独立行政法人地域医療機能推進機構 横浜土ヶ谷中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	49.7	0.76	9.6	2,148		
20	菊名記念病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	62.0	0.91	7.7	7,001		
21	社会福祉法人恩賜財団済生会神奈川県病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.8	0.93	16.8	131		
22	社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県済生会若草病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	23.0	0.91	34.8	333		
23	神奈川県立循環器呼吸器病センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	43.0	0.82	10.1	731		
24	社会福祉法人恩賜財団済生会 東神奈川リハビリテーション病院	公的等																				

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年策定病院、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												No			
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								
							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(移行)	
10,203	4,402	5,069	461	164	107	107																					
676	71	605	0	0	0	0																				協議中	1
650	52	598	0	0	0	0																				協議中	2
624	323	281	0	20	0	0																				協議中	3
612	612	0	0	0	0	0																				協議中	4
597	572	0	0	25	0	0																		25	0	協議中	5
584	584	0	0	0	0	0																				協議中	6
584	461	98	0	25	0	0																		25	0	協議中	7
565	545	20	0	0	0	0																				協議中	8
518	93	373	0	0	52	52																				協議中	9
510	379	131	0	0	0	0																				協議中	10
500	398	102	0	0	0	0																				協議中	11
470	52	418	0	0	0	0																				協議中	12
430	97	278	0	0	55	55																				協議中	13
415	24	371	0	20	0	0																				協議中	14
410	6	404	0	0	0	0																				協議中	15
379	80	209	50	40	0	0																				協議中	16
300	18	128	154	0	0	0																				協議中	17
250	6	194	50	0	0	0																				協議中	18
241	8	233	0	0	0	0																				協議中	19
218	15	203	0	0	0	0																				協議中	20
199	0	123	76	0	0	0																				協議中	21
199	0	127	38	34	0	0																				協議中	22
179	6	173	0	0	0	0																				協議中	23
93			93																							協議中	24

医政局地域医療計画課調べ (精査中)

○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
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					
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	体棟中等	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	体棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
12,553	145	6,078	2,026	4,170	134	24																				

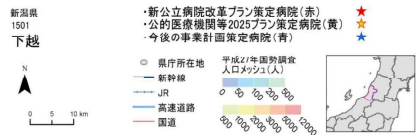
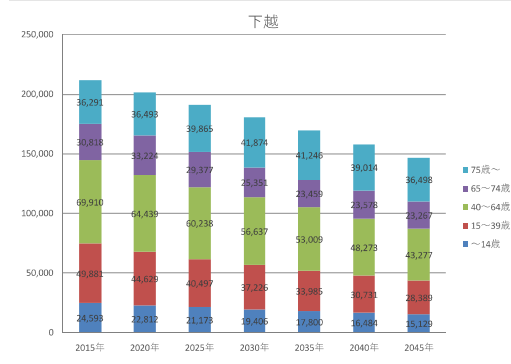
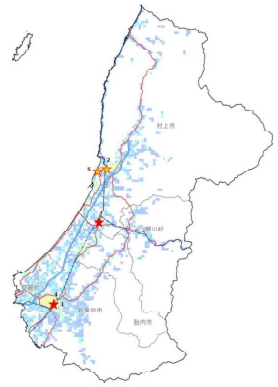
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

医政局地域医療計画課調べ（精査中）

新潟県 下越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	217,335	30.2	14	7	1,898	83.4	94.1	337	13.0	16.7
2016年度	213,133	31.9	14	5	2,019	80	93.9	325	-	-
2025年度	191,150	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
公立・公的病院等 ②	1,033	123	442	476	477	0
その他の医療機関 ③	1,037	0	285	47	705	0
全医療機関 ④ (②+③)	2,070	384	732	157	797	0
2025年と2017年の比較		68%	312%	101%	23%	19%
		136%	312%	166%	33%	167%

○再編・統合協議事例 なし

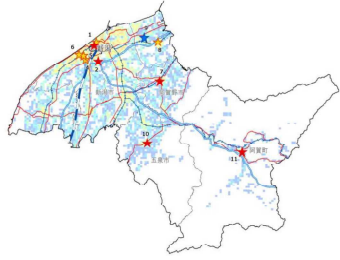
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	新潟県立新発田病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	92.1	0.75	7.9	6,142	
2	厚生連村上総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.5	0.72	16.1	1,341		
3	新潟県立坂町病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11.9	0.89	18.7	702		
4	新潟県立リウマチセンター	公立	○									9.3	0.72	15.6	29		
5	厚生連瀬波病院	公的等									○	4.6	0.95	124.0	1		
その他の医療機関																	

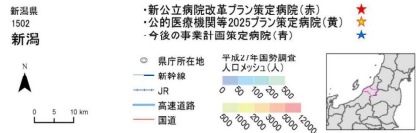
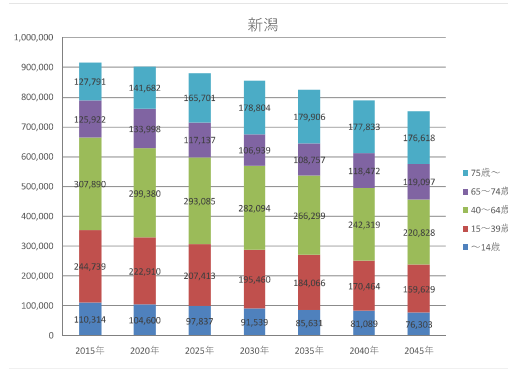
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針																		
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							協議の状況															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害		へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行				
1	1,033	384	447	110	92	0	0												429	384	45	0	0	0	0	0	0	合意済	1	
2	429	384	45	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	263	0	203	60	0	0	0	0	0	合意済	2	
3	263	0	201	62	0	0	0	○	○	○	○								149	0	149	0	0	0	0	0	0	合意済	3	
4	149	0	149	0	0	0	0	○	○	○	○					○			100	0	52	48	0	0	0	0	0	協議中	4	
5	100	0	52	48	0	0	0	○								○			92	0	0	0	92	0	0	0	46	0	合意済	5
6	92	0	0	0	92	0	0												1,037	0	285	47	705	0	0	0	0			

新潟県 新潟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	915,141	26.8	43	25	9,761	74.5	86.9	2,248	13.9	5.4
2016年度	907,611	28.3	43	23	9,584	76.4	87.2	2,252	-	-
2025年度	881,173	32.1	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	7,728	799	2,526	2,308	2,095		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	3,706	1,505	1,369	360	472	0
	その他の医療機関 ③	5,791	12	2,456	945	2,226	152
	全医療機関 ④ (②+③)	9,497	1,517	3,825	1,305	2,698	152
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%	188%	54%	16%	23%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	123%	190%	151%	57%	129%	

○再編・統合協議事例 なし

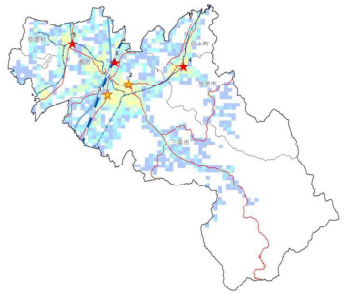
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	新潟大学医学総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	新潟市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	新潟県立がんセンター新潟病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	済生会新潟第二病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	厚生連新潟医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	国立病院機構 西新潟中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	あがの市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	厚生連豊栄病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	南部郷厚生病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11	新潟県立津川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																							
9	新潟リハビリテーション病院	その他	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

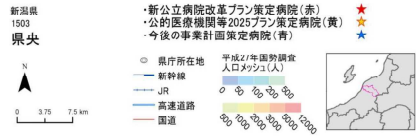
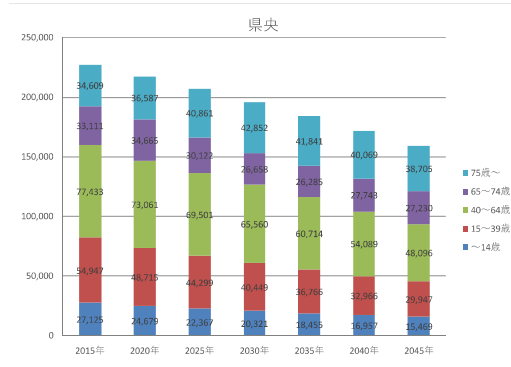
No	病院名	具体的対応方針																				No							
		病床数 (2017年度病床機能報告)						2025年における役割								病床数 (2025年の予定)													
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		
1	新潟大学医学総合病院	3,706	1,505	1,369	360	472	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	763	763	0	0	0	0	0	協議中	1	
2	新潟市民病院	658	519	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	協議中	2	
3	新潟県立がんセンター新潟病院	450	91	359	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	協議中	3	
4	済生会新潟第二病院	425	132	243	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425	152	223	50	0	0	0	協議中	4	
5	厚生連新潟医療センター	404	0	277	54	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	404	0	233	151	20	0	0	協議中	5	
6	国立病院機構 西新潟中央病院	370	0	140	55	175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	370	0	140	55	175	0	0	協議中	6	
7	あがの市民病院	250	0	92	104	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	92	104	0	0	54	協議中	7	
8	厚生連豊栄病院	199	0	52	97	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199	0	72	77	50	0	0	協議中	8	
10	南部郷厚生病院	120	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	協議未	10	
11	新潟県立津川病院	67	0	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	協議中	11	
その他の医療機関																													
		5,791	12	2,456	945	2,226	152	136																					
		168	0	0	168	0	0	0																				協議未	9

新潟県 県央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	234,234	28.5	9	9	2,124	61.9	92.6	296	17.6	39.1
2016年度	229,958	30.2	9	8	2,013	64.6	94.8	292	-	-
2025年度	207,150	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	1,596	87	449	627	433		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,020	0	799	45	125	51
	その他の医療機関 ③	839	0	236	120	483	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,859	0	1,035	165	608	51
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%	0%	178%	7%	29%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	0%	231%	26%	140%	

○再編・統合協議事例 あり(対象医療機関：労働者健康安全機構燕労炎病院、厚生連三条総合病院)

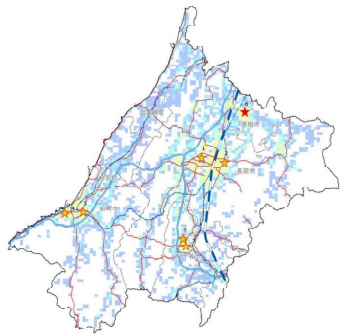
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	新潟県立燕労炎病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	厚生連三条総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	済生会三条病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	新潟県立加茂病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	新潟県立吉田病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																							

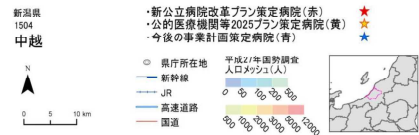
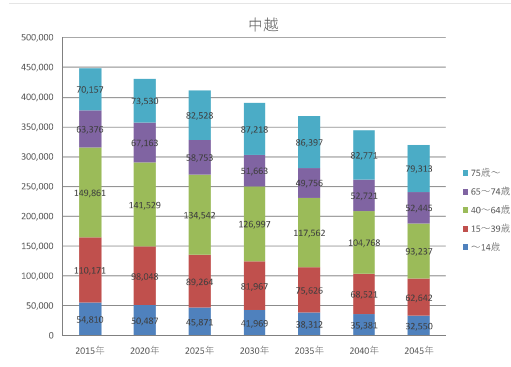
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No		
病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況								
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等
1,020	0	799	45	125	51	51																		
300	0	202	0	47	51	51																		
199	0	106	45	48	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	0	0	
192	0	192	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	199	0	199	0	0	0	0	0
180	0	150	0	30	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
149	0	149	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
839	0	236	120	483	0	0																		

新潟県 中越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	456,123	28.7	18	8	4,542	78.4	92	751	15.7	10.4
2016年度	448,499	30.2	18	5	4,431	78.4	90.9	759	-	-
2025年度	410,958	34.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	2,284	64	1,682	145	393	0
	その他の医療機関 ③	2,085	8	729	166	1,172	10
	全医療機関 ④ (②+③)	4,369	72	2,411	311	1,565	10
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	63%	18%	149%	15%	34%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	20%	214%	32%	134%	

○再編・統合協議事例 なし

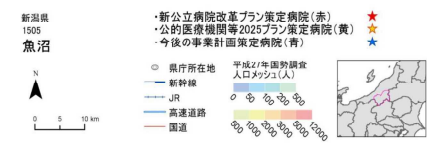
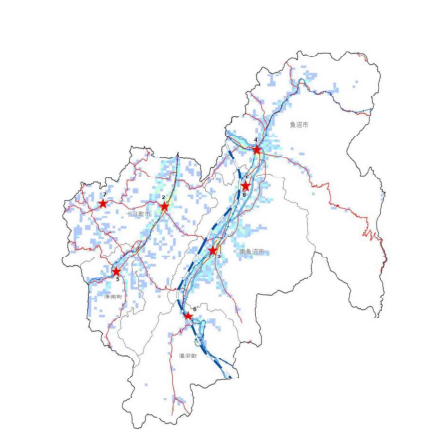
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状																	
			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	長岡赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	厚生連長岡中央総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	厚生連柏崎総合医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	国立病院機構 新潟病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	厚生連 小千谷総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	見附市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																				

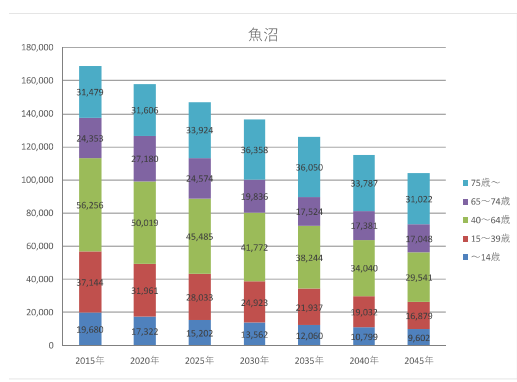
No	No	具体的対応方針																										
		病床数 (2017年度病床機能報告)						2025年における役割								病床数 (2025年の予定)												
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	協議の状況	
	2,284	64	1,682	145	393	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	607	64	543	0	0	0	0	協議中	1
	609	64	545	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	499	12	487	0	0	0	0	協議中	2
	531	0	531	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	400	47	308	45	0	0	0	協議中	3
	400	0	355	45	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	400	0	400	0	0	0	0	協議中	4
	350	0	58	0	292	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	350	0	58	0	292	0	0	協議中	4
	300	0	99	100	101	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	300	0	149	101	50	0	0	協議中	5
	94	0	94	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	94	0	94	0	0	0	0	協議中	6
	2,085	8	729	166	1,172	10	10																					

新潟県 魚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



○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	174,447	31.7	11	5	1,640	65.4	82.6	192	6.3	25.0
2016年度	169,298	33.6	11	5	1,473	62.8	62.4	230	-	-
2025年度	147,218	39.7	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,248	20	964	118	94	52
	その他の医療機関 ③	193	0	131	14	48	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,441	20	1,095	132	142	52
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%	26%	266%	28%	24%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	115%	26%	302%	31%	36%	

○再編・統合協議事例 なし

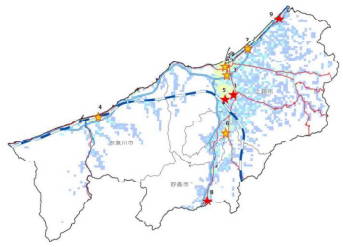
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	新潟大学地域医療教育センター・魚沼基幹病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	新潟県立十日町病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	南魚沼市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	国民健康保険魚沼市立小出病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	町立津南病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	町立湯沢病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	新潟県立松代病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	南魚沼市立ゆきぐに大和病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																				

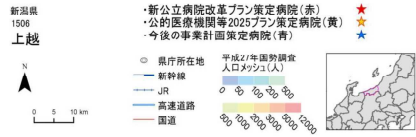
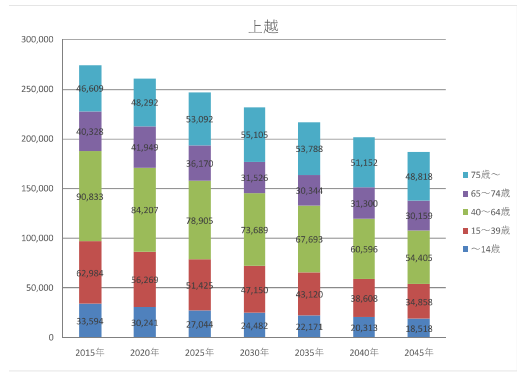
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No							
	病床数						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	協議の状況	
	1,248	20	964	118	94	52	52																					
	400	20	380	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	1
	275	0	219	56	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	2
	140	0	140	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	3
	134	0	90	0	44	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	4
	114	0	0	62	0	52	52	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	5
	90	0	40	0	50	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	6
	55	0	55	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	7
	40	0	40	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	8
	193	0	131	14	48	0	0																					

新潟県 上越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	280,599	30.4	11	10	2,450	77.2	77.9	445	7.7	11.1
2016年度	274,954	31.9	11	7	2,400	73.4	84.9	444	-	-
2025年度	246,636	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	2,102	590	771	225	333
	その他の医療機関 ③	282	0	55	64	145
	全医療機関 ④ (②+③)	2,384	590	826	289	478
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	102%	306%	110%	32%	69%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	115%	306%	118%	42%	100%

○再編・統合協議事例 なし

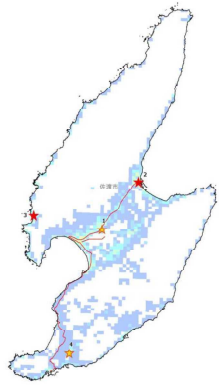
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	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	新潟県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	100.4	0.78	10.0	3,962
2	労働者健康安全機構新潟労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18.2	0.43	18.2	985
3	厚生連上越総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	66.1	0.94	12.4	2,287
4	厚生連糸魚川総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	46.3	0.91	16.5	1,792
5	上越地域医療センター病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13.1	0.83	31.5	360
6	厚生連けいなん総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12.0	0.63	25.4	431
7	国立病院機構さいがた医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.0	0.88	150.0	24
8	新潟県立妙高病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8.8	0.71	22.8	147
9	新潟県立柿崎病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	7.6	0.63	19.6	156
その他の医療機関																		

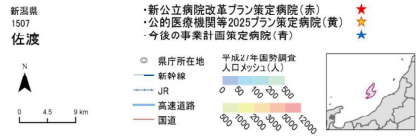
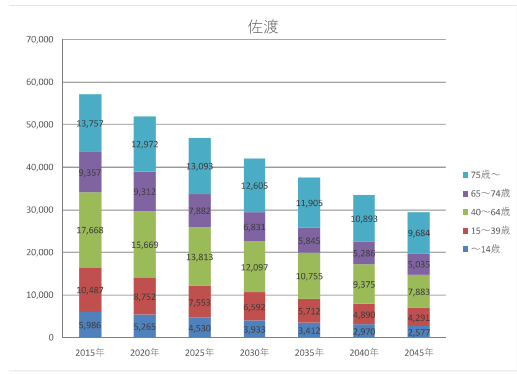
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No					
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)			協議の状況															
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患		糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期		急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
1	2,102	590	771	225	333	183	41	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	360	0	317	43	0	0	0	協議中	1
2	524	524	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	0	0	0	0	0	0	協議中	2
3	360	0	184	43	0	133	41	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	360	0	317	43	0	0	0	協議中	3
4	313	10	253	0	50	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	313	10	253	50	0	0	0	協議中	4
5	261	56	109	47	49	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	261	8	157	47	49	0	0	協議中	5
6	197	0	50	55	92	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	197	0	50	55	92	0	0	協議中	6
7	170	0	60	0	60	50	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	170	0	50	60	60	0	0	協議中	7
8	162	0	0	80	82	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	162	0	0	80	82	0	0	協議中	8
9	60	0	60	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	60	0	60	0	0	0	0	協議中	9
10	55	0	55	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	55	0	55	0	0	0	0	協議中	9
11	282	0	55	64	145	18	0											282	0	55	64	145	18	0		

新潟県 佐渡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															
			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	厚生連佐渡総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	55.5	0.92	17.7	2,194
2	佐渡市立南津病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	7.8	0.54	18.3	199
3	佐渡市立相川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3.0	0.86	86.7	7
4	厚生連羽茂病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2.4	0.74	51.3	46
その他の医療機関																		

○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	59,606	38.9	5	0	580	82.9	91.4	84	0.0	25.0
2016年度	57,470	40.1	5	0	580	79.1	88.7	84	-	-
2025年度	46,871	44.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

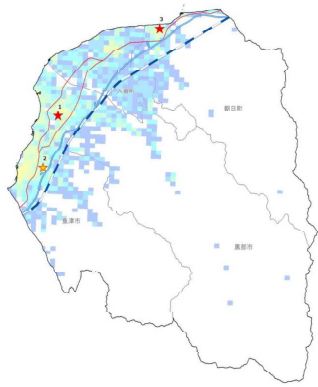
	合計	高度	急性	回復	慢性	休棟中等	
2025年の病床数の必要量 ①	489	24	124	206	135		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	546	0	300	50	157	39
	その他の医療機関 ③	34	0	0	0	34	0
	全医療機関 ④ (②+③)	580	0	300	50	191	39
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	112%	0%	242%	24%	116%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	119%	0%	242%	24%	141%	

○再編・統合協議事例 なし

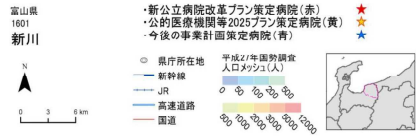
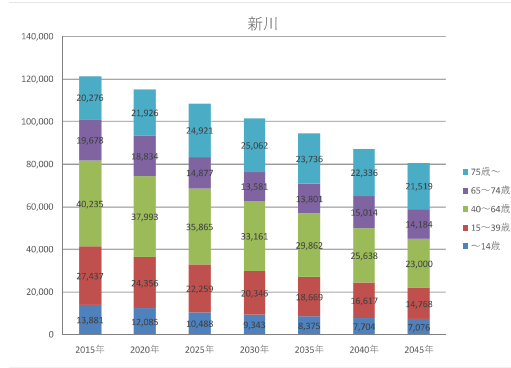
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
546	0	300	50	157	39	39												354	16	228	50	60	0	0	協議中	1
350	0	240	50	60	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	2
99	0	60	0	0	39	39	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	3
52	0	0	0	52	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									協議中	3
45	0	0	0	45	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	45	0	0	0	45	0	0	協議中	4	
34	0	0	0	34	0	0																				

富山県 新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	124,881	31.4	12	3	1,911	72.9	96.5	240	10.5	15.0
2016年度	122,503	32.6	12	3	1,876	70.3	93.9	234	-	-
2025年度	108,410	36.7	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	899	4	746	48	52	49
	その他の医療機関 ③	977	0	147	79	751	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,876	4	893	127	803	49
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%	5%	199%	14%	13%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	155%	5%	238%	37%	199%	

○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)

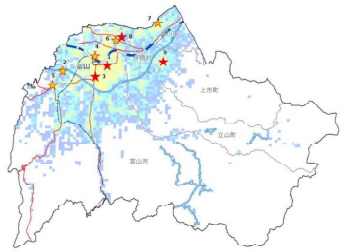
No	病院名	設置主体	現状															
			第7次医療計画における役割							2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数	救急車受入件数	
公立・公的病院等																		
1	黒部市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	88.5	0.83	11.5	2,202
2	独立行政法人労働者健康福祉機構富山労災病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	40.5	0.73	18.9	1,315
3	あさひ総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	16.2	0.49	13.5	419
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	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		
		899	4	746	48	52	49	49	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	1
		405	0	405	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	2
		300	4	244	0	52	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	300	8	240	0	52	0	0	合意済	2
		194	0	97	48	0	49	49	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	3
		977	0	147	79	751	0	0																			

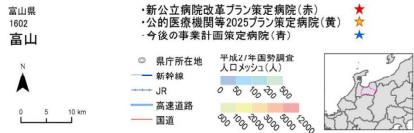
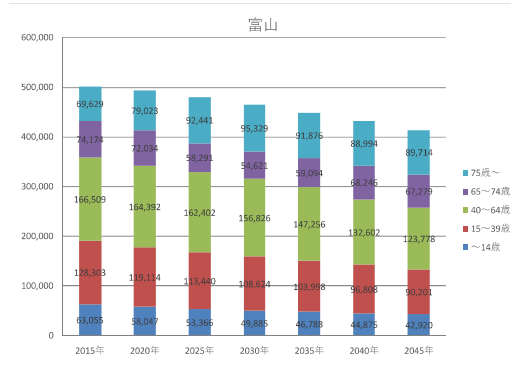
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

富山県 富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	505,306	27.7	42	25	7,085	77.9	94.6	1,405	15.1	4.6
2016年度	502,575	28.8	41	23	7,032	76.2	92.5	1,464	-	-
2025年度	479,940	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	3,265	1,369	1,300	251	332	13
	その他の医療機関 ③	3,520	0	563	410	2,506	41
	全医療機関 ④ (②+③)	6,785	1,369	1,863	661	2,838	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	66%	255%	79%	18%	24%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	138%	255%	113%	49%	207%	

○再編・統合協議事例 なし

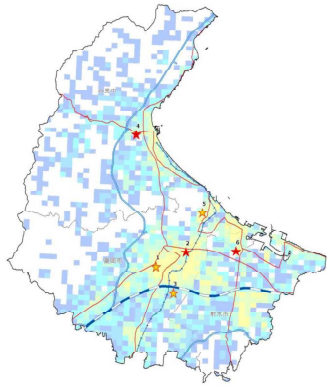
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	富山県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	210.4	0.85	9.5	5,075
2	国立大学法人富山大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	366.0	0.82	13.0	1,460
3	富山市立富山市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	99.0	0.64	10.7	4,325
4	富山赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	88.0	0.86	10.2	4,004
5	独立行政法人国立病院機構富山病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20.5	0.92	198.7	26
6	富山県済生会富山病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	46.5	1.00	12.5	2,861
7	富山県厚生農業協同組合連合会滑川病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	28.6	0.77	17.4	758
8	富山県リハビリテーション・こども支援センター	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	22.5	0.89	60.6	15
9	かみいち総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.8	0.70	18.2	501
その他の医療機関																		

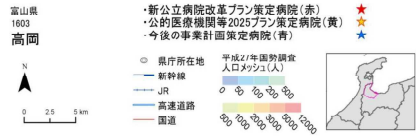
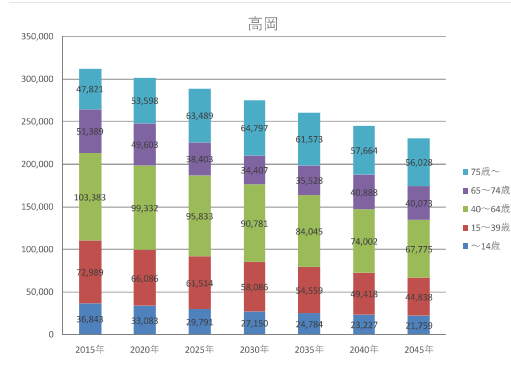
No	病床数 (2017年度病床機能報告)	具体的対応方針																協議の状況	No						
		2017年度病床機能報告							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)									
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児			在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期
1	3,265	1,369	1,300	251	332	13	13	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中
2	665	640	25	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	合意済
3	569	517	52	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	569	97	422	50	0	0	0	協議中
4	539	18	521	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中
5	401	188	200	0	0	13	13	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	401	188	213	0	0	0	0	合意済
6	280	0	0	0	280	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	280	0	0	0	280	0	0	合意済
7	250	6	194	50	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	250	6	194	50	0	0	0	合意済
8	211	0	158	53	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	211	0	158	53	0	0	0	合意済
9	202	0	50	100	52	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議未
10	148	0	100	48	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中
11	3,520	0	563	410	2,506	41	22	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	

富山県 高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	321,019	30.3	20	21	3,447	68.8	96.9	602	11.8	23.1
2016年度	317,314	31.6	20	18	3,294	71.5	95.2	604	-	-
2025年度	289,030	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,761	353	1,030	312	0
	その他の医療機関 ③	1,443	0	386	133	923
	全医療機関 ④ (②+③)	3,204	353	1,416	445	923
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%	152%	113%	42%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	134%	152%	155%	59%	187%

○再編・統合協議事例 なし

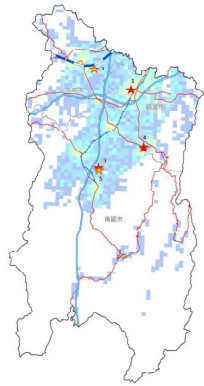
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	富山県厚生農業協同組合連合会高岡病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	126.3	0.86	11.6	3,466
2	高岡市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	72.7	0.84	9.9	2,870
3	富山県済生会 高岡病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	32.7	0.74	11.3	1,085
4	金沢医科大学氷見市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	49.9	0.79	18.0	1,260
5	独立行政法人地域医療機能推進機構 高岡ふしき病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.9	0.47	16.7	142
6	射水市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20.2	0.39	17.1	1,205
その他の医療機関																		

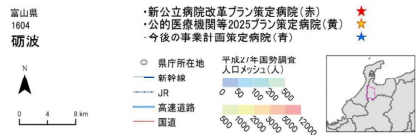
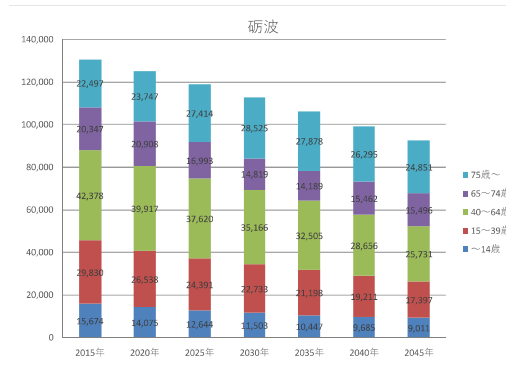
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															2025年における役割										病床数 (2025年の予定)					協議の状況	No
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行								
																									1,761	353	1,030	312	0	61		
533	272	261	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	2						
333	74	259	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	7	148	96	0	0	合意済	3						
251	7	150	94	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	4						
250	0	196	49	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	4						
199	0	88	70	0	61	61	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	150	0	50	100	0	0	0	合意済	5						
195	0	96	99	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	6						
1,443	0	386	133	923	1	1																										

富山県 砺波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	134,504	31.2	14	4	1,865	68.6	94.1	266	15.8	15.8
2016年度	132,313	32.7	14	3	1,866	69.1	94.4	264	-	-
2025年度	119,062	37.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,119	16	554	267	198	84
	その他の医療機関 ③	747	0	31	0	697	19
	全医療機関 ④ (②+③)	1,866	16	585	267	895	103
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	108%	21%	175%	99%	52%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	180%	21%	185%	99%	237%	

○再編・統合協議事例 なし

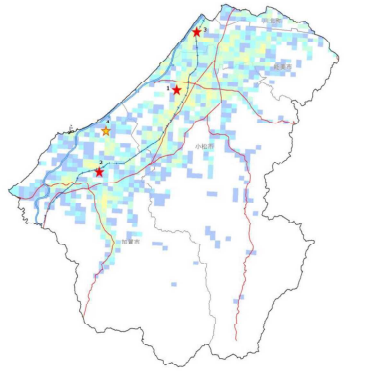
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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
公立・公的病院等																
1	市立砺波総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	93.0	0.71	10.1	2,489
2	公立学校共済組合北陸中央病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19.5	0.75	15.2	606
3	公立南砺中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	14.1	0.59	19.0	448
4	南砺市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	24.1	0.83	18.3	747
5	独立行政法人国立病院機構北陸病院	公的等				○	○	○	○	○	○	○	11.0	0.88	543.9	
その他の医療機関																

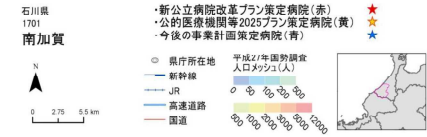
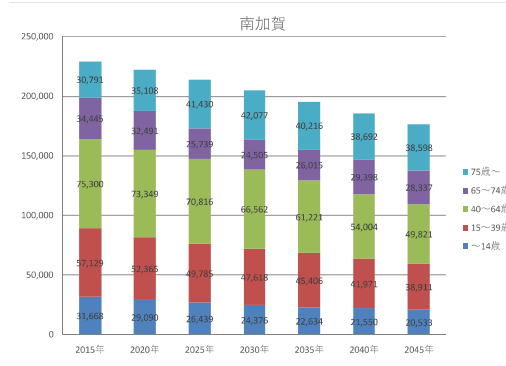
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No	
	病床数							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)					協議の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行
	1,119	16	554	267	198	84	84	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	協議中	1	
	461	16	354	48	0	43	43	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	合意済	2	
	193	0	57	83	53	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	193	0	57	79	57	0	0	協議中	3
	190	0	52	52	45	41	41	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	協議中	4
	175	0	91	84	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	協議中	4
	100	0	0	0	100	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	100	0	0	0	100	0	0	合意済	5
	747	0	31	0	697	19	19																				

石川県 南加賀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	235,209	27.0	19	14	2,737	69.1	77.5	372	12.0	21.4
2016年度	233,644	28.3	18	14	2,611	74.3	72.4	394	-	-
2025年度	214,209	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	739	25	588	86	40
	その他の医療機関 ③	1,442	15	597	208	583
	全医療機関 ④ (②+③)	2,181	40	1,185	294	623
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	37%	17%	84%	15%	7%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	108%	27%	170%	52%	103%

○再編・統合協議事例 なし

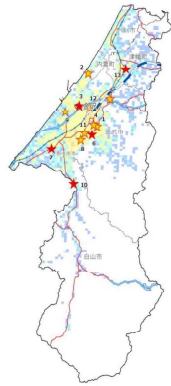
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	国民健康保険 小松市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	64.0	0.80	10.7	2,439
2	加賀市医療センター	公立		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	44.3	0.89	15.9	2,811
3	国民健康保険 能美市立病院	公立			○										10.5	0.67	26.6	272
4	独立行政法人国立病院機構石川病院	公的等																
その他の医療機関																		

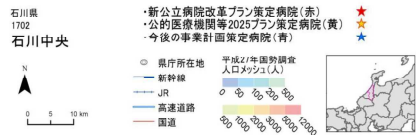
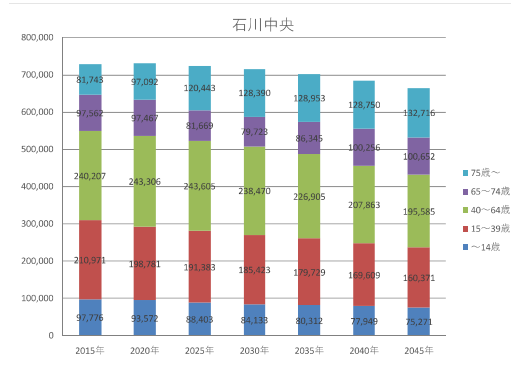
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針										
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況						
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
	739	25	588	86	40	0	0																		
	300	15	285	0	0	0	0	○				○													協議中
	300	10	204	86	0	0	0	○				○	○												協議中
	139	0	99	0	40	0	0	○	○	○	○	○	○		○	○									協議中
	-	-	-	-	-	-	-	○				○						215	0	55	0	160	0	0	合意済
	1,442	15	597	208	583	39	39																		

石川県 石川中央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	716,716	23.9	49	49	10,216	75.7	90.8	2,413	20.4	2.4
2016年度	719,168	25.0	49	45	10,076	76.9	90.3	2,489	-	-
2025年度	725,503	27.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	4,525	2,344	1,352	413	337	79
	その他の医療機関 ③	5,095	19	1,570	672	2,765	69
	全医療機関 ④ (②+③)	9,620	2,363	2,922	1,085	3,102	148
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%	249%	51%	16%	18%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	118%	251%	110%	41%	162%	

○再編・統合協議事例 なし

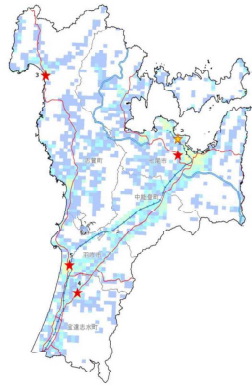
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

No	病院名	設置主体	現状											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	国立大学法人金沢大学附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	494.4	0.86	15.1	1,574
2	金沢医科大学病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	405.5	0.72	13.1	1,575
3	石川県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	158.2	0.72	8.1	3,386
4	独立行政法人国立病院機構金沢医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	94.1	0.85	11.9	3,095
5	独立行政法人国立病院機構西病医院	公的等														20.0	0.89	170.1	22
6	金沢市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	44.7	0.83	13.9	1,612
7	公立松任石川中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	66.9	0.93	11.3	1,995
8	金沢赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	37.3	0.67	12.7	1,037
9	石川県済生会金沢病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.0	0.79	18.1	724
10	公立つるぎ病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13.9	0.86	27.0	333
11	国家公務員共済組合連合会 北陸病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20.0	0.89	13.9	258
12	独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36.4	0.65	16.7	1,001
13	津幡町国民健康保険直営河北中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8.4	0.74	15.3	173
その他の医療機関																			

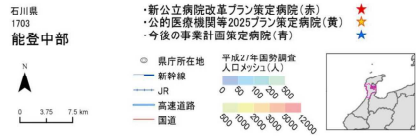
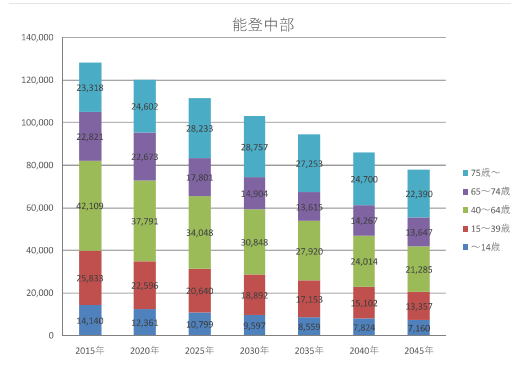
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)				協議の状況														
	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行								
合計	4,525	2,344	1,352	413	337	79	79																			
792	792	0	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	合意済	1
774	700	0	38	0	36	36	36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	合意済	2
662	619	0	0	0	43	43	43	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	協議中	3
512	209	303	0	0	0	0	0																	0	合意済	4
310	0	0	0	310	0	0	0																	0	合意済	5
280	4	226	50	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	協議中	6
275	12	263	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	協議中	7
262	0	139	123	0	0	0	0																	0	合意済	8
260	0	137	123	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	合意済	9
152	0	99	26	27	0	0	0																	0	協議中	10
125	0	125	0	0	0	0	0																	0	合意済	11
61	8	0	53	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0	合意済	12
60	0	60	0	0	0	0	0																	0	協議中	13
5,095	19	1,570	672	2,765	69	69	69																	0	協議中	

石川県 能登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	134,048	34.0	11	8	1,786	82.1	93.5	243	12.5	39.1
2016年度	130,313	35.9	10	7	1,728	83	85	251	-	-
2025年度	111,521	41.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	688	20	359	54	255	0
	その他の医療機関 ③	799	44	422	94	239	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,487	64	781	148	494	0
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	54%	19%	86%	17%	60%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	117%	59%	187%	46%	116%	

○再編・統合協議事例 なし

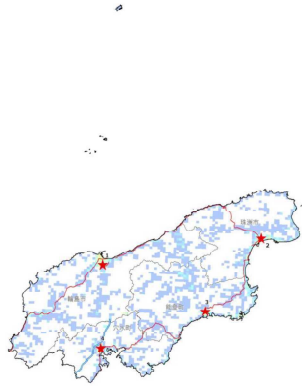
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	公立能登総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	63.6	0.92	12.7	2,022
2	独立行政法人国立病院機構七尾病院	公的等											9.8	0.98	263.3	
3	町立富来病院	公立	○				○						14.4	0.64	24.8	216
4	町立宝達志水病院	公立			○		○						8.1	0.96	31.6	238
5	公立羽咋病院	公立		○	○		○									
その他の医療機関																

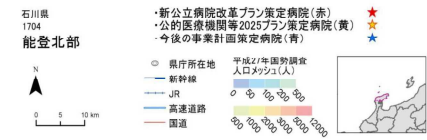
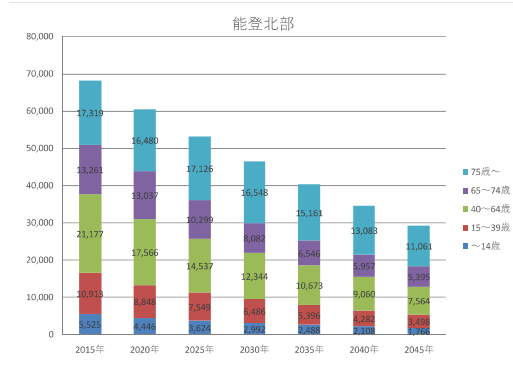
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No								
	病床数						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)						協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅		合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		
	688	20	359	54	255	0	0																						
	330	20	256	54	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○											協議中	1
	190	0	0	0	190	0	0												190	0	0	0	190	0	0	0	合意済	2	
	98	0	60	0	38	0	0					○															協議中	3	
	70	0	43	0	27	0	0																				協議中	4	
	-	-	-	-	-	-	-							○													協議中	5	
	799	44	422	94	239	0	0																						

石川県 能登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	73,790	42.1	5	1	791	80.4	87.8	100	0.0	41.7
2016年度	70,502	43.8	5	1	787	77.3	84.3	96	-	-
2025年度	53,135	51.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	451	31	158	154	108	0	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	603	0	471	52	80	0
	その他の医療機関 ③	328	0	4	0	324	0
	全医療機関 ④ (②+③)	931	0	475	52	404	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	134%	0%	298%	34%	74%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	206%	0%	301%	34%	374%	

○再編・統合協議事例 なし

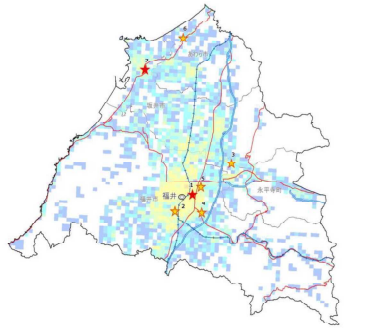
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	市立輪島病院	公立	○	○	○	○	○	○	○						21.1	0.84	20.5	873
2	珠州市総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○						19.2	0.63	14.4	609
3	公立宇出津総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○						18.5	0.75	16.5	514
4	公立穴水総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○						18.8	0.91	13.4	423
その他の医療機関																		

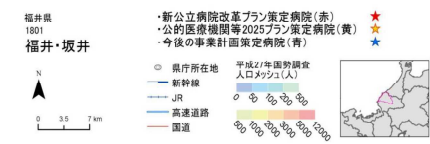
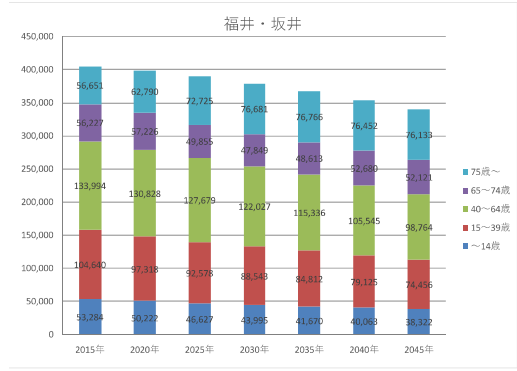
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針															
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況										
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		
603	0	471	52	80	0	0																					
195	0	147	0	48	0	0				○	○				○	○										協議中	1
188	0	104	52	32	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										協議中	2
120	0	120	0	0	0	0				○																協議中	3
100	0	100	0	0	0	0				○	○															協議中	4
328	0	4	0	324	0	0																					

福井県 福井・坂井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	409,607	26.4	31	49	5,962	79.3	92.3	1,371	24.5	4.8
2016年度	406,359	27.7	30	44	5,839	78.7	92.5	1,389	-	-
2025年度	389,464	31.5	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	2,795	1,238	1,186	101	170
	その他の医療機関 ③	2,900	39	1,173	647	983
	全医療機関 ④ (②+③)	5,695	1,277	2,359	748	1,153
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%	211%	70%	7%	20%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	217%	140%	50%	132%

○再編・統合協議事例 なし

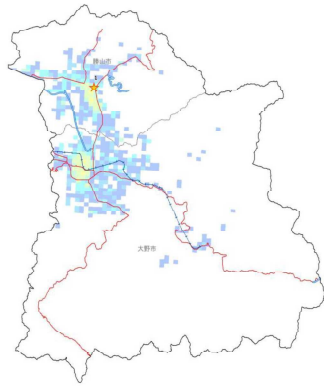
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	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	福井県立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	183.7	0.79	11.1	4,406
2	福井赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	142.3	0.78	10.8	3,141
3	福井大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	381.5	0.88	12.4	2,638
4	福井県済生会病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	145.9	0.87	10.6	2,284
5	福井循環器病院	公的等		○												28.3	0.58	10.6	374
6	独立行政法人国立病院機構あわら病院	公的等		○												9.0	0.89	60.8	65
7	坂井市立三国病院	公立		○												12.6	0.49	14.3	305
8	福井県こども療育センター	公的等				○										7.6	0.20	173.9	
その他の医療機関																			

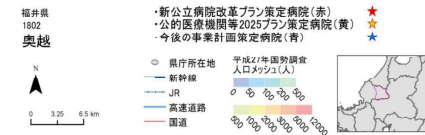
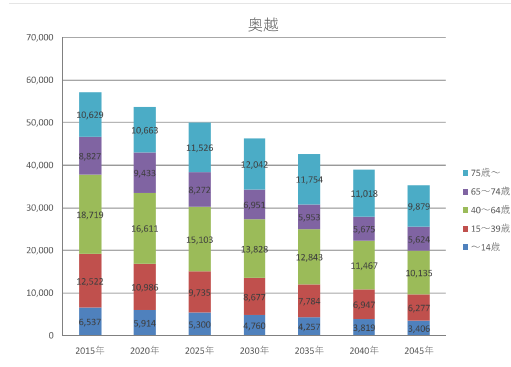
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No						
	病床数						2025年における役割				病床数 (2025年の予定)																
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行	議論の状況	
2,795	1,238	1,186	101	170	100	100											617	293	274	50	0	0	0	0	合意済	1	
668	293	325	50	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	534	237	297	0	0	66	0	0	合意済	2	
586	235	285	0	0	66	66	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	559	461	98	0	0	0	0	0	合意済	3	
559	461	98	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	456	188	229	39	0	0	0	0	0	合意済	4
456	188	229	39	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	456	188	268	0	0	0	0	0	0	合意済	4
199	61	104	0	0	34	34				○							199	61	138	0	0	0	0	0	0	合意済	5
172	0	40	12	120	0	0											172	0	34	18	120	0	0	0	0	合意済	6
105	0	105	0	0	0	0											105	0	58	47	0	0	0	0	0	合意済	7
50	0	0	0	50	0	0											50	0	0	0	50	0	0	0	0	合意済	8
2,900	39	1,173	647	983	58	15																					

福井県 奥越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	60,131	32.1	5	8	544	68.9	86.5	65	20.0	50.0
2016年度	58,508	33.6	5	5	502	78.7	83.4	70	-	-
2025年度	49,936	39.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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		419	16	129	181	93	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	199	0	158	41	0	0
	その他の医療機関 ③	265	0	102	49	79	35
	全医療機関 ④ (②+③)	464	0	260	90	79	35
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		47%	0%	122%	23%	0%	
2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①		111%	0%	202%	50%	85%	

○再編・統合協議事例 なし

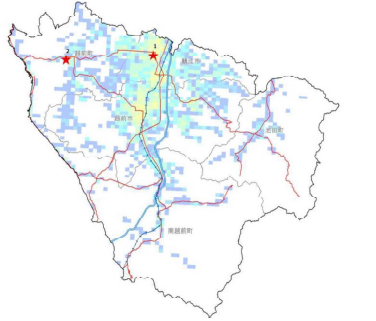
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	独立行政法人地域医療機能推進機構 福井勝山総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○						23.8	0.90	19.0	915	
その他の医療機関																		

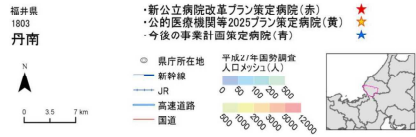
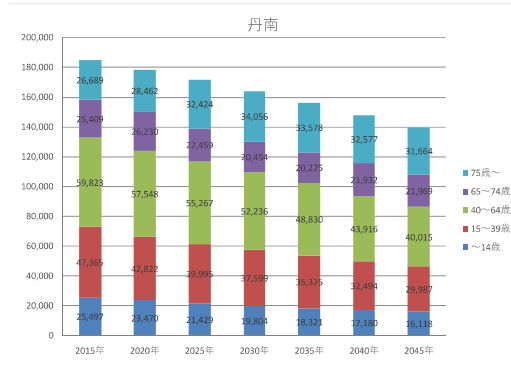
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針														
病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)							議論の状況				
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行
199	0	158	41	0	0	0												199	0	158		41	0	0	0
199	0	158	41	0	0	0	○		○			○	○		○										0
265	0	102	49	79	35	35																			0

福井県 丹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	189,878	26.9	16	18	1,914	76	96	229	5.9	30.4
2016年度	188,203	28.2	16	17	1,896	74	93.8	234	-	-
2025年度	171,574	32.0	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	230	0	230	0	0
	その他の医療機関 ③	1,634	0	522	280	693
	全医療機関 ④ (②+③)	1,864	0	752	280	693
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	16%	0%	54%	0%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	129%	0%	178%	49%	180%

○再編・統合協議事例 なし

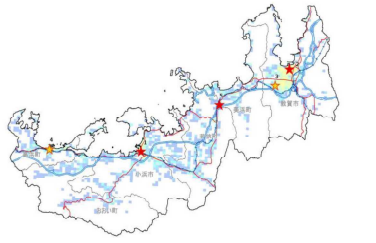
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	公立丹南病院	公立	○	○	○	○	○	○								31.3	0.70	10.3	1,476
2	越前町国民健康保険織田病院	公立	○				○	○								8.7	0.86	23.5	311
その他の医療機関																			

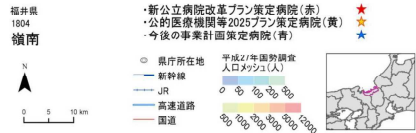
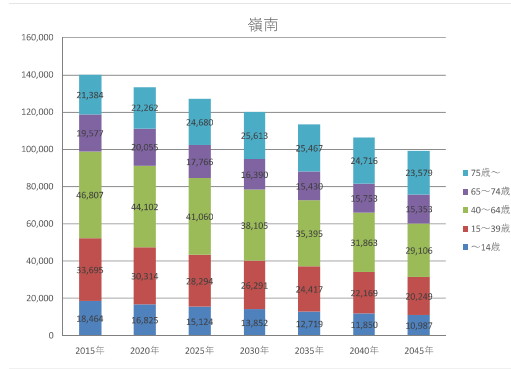
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No	
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																			
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		協議の状況
	230	0	230	0	0	0	0												179	4	175	0	0	0	0	0	合意済
	175	0	175	0	0	0	0	○		○		○	○	○	○			55	0	55	0	0	0	0	0	合意済	
	55	0	55	0	0	0	0	○				○	○					55	0	55	0	0	0	0	0	合意済	
	1,634	0	522	280	693	139	122																				

福井県 嶺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	143,889	28.0	8	6	1,648	79.2	81.1	231	11.8	16.7
2016年度	141,363	29.3	7	7	1,592	81	81	229	-	-
2025年度	126,924	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	1,155	18	594	148	370
	その他の医療機関 ③	311	0	51	69	172
	全医療機関 ④ (②+③)	1,466	18	645	217	542
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	107%	24%	178%	38%	130%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	136%	24%	194%	56%	191%

○再編・統合協議事例 なし

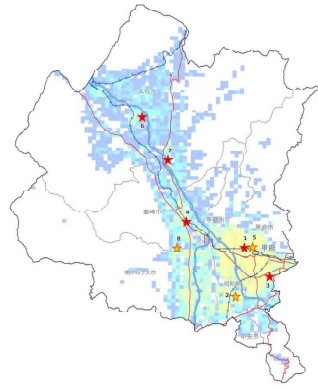
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	杉田玄白記念公立小浜病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	市立救済病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター	公的等	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	独立行政法人地域医療機能推進機構 若狭高浜病院	公的等	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	レイクヒルズ美方病院	公立																
その他の医療機関																		

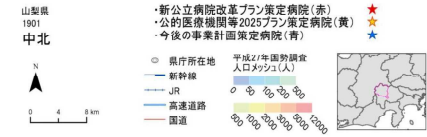
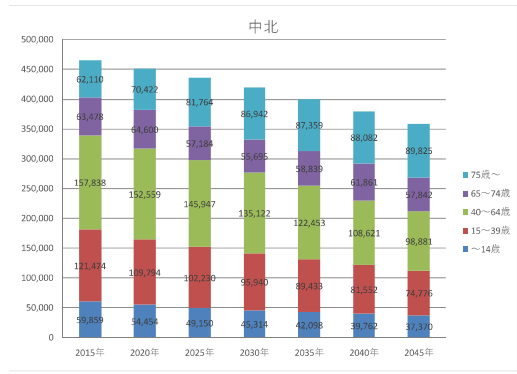
No	病床数 (2017年度病床機能報告)													具体的対応方針											No	
	病床数							2025年における役割						病床数 (2025年の予定)					議論の状況							
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等		介護保険施設等へ移行
	1,155	18	594	148	370	25	25										340	12	225	53	50	0	0	0	合意済	1
	340	12	176	52	100	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	332	6	255	71	0	0	0	0	合意済	2
	330	6	253	71	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	280	0	100	50	130	0	0	0	合意済	3
	270	0	125	25	120	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	115	0	0	40	75	0	0	0	合意済	4
	115	0	40	0	50	25	25	○		○		○	○				100	0	0	0	100	0	0	0	合意済	5
	311	0	51	69	172	19	19																			

山梨県 中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	470,843	25.8	27	30	5,169	73.1	92.6	1,289	26.5	14.3
2016年度	468,054	27.1	27	29	5,148	73.7	88.8	1,350	-	-
2025年度	436,275	31.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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		4,144	403	1,353	1,227	1,161	
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	2,548	1,173	928	52	350	45
	その他の医療機関 ③	2,498	0	954	397	1,122	25
	全医療機関 ④ (②+③)	5,046	1,173	1,882	449	1,472	70
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%	291%	69%	4%	30%
		2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	291%	139%	37%	127%

○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)

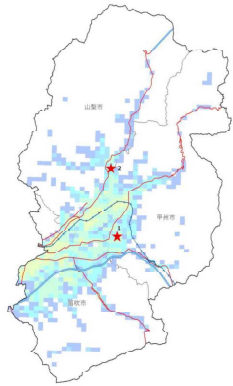
No	病院名	設置主体	現状														救急車受入件数		
			第7次医療計画における役割								2017年度								
			がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	医師数	病床稼働率	平均在棟日数				
公立・公的病院等																			
1	県立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6,482
2	山梨大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,829
3	市立甲府病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3,165
4	国立病院機構甲府病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	436
5	韮崎市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	723
6	地域医療機能推進機構山梨病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	777
7	甲陽病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	515
8	塩川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	460
9	あけぼの医療福祉センター	公的等																	
その他の医療機関																			

No	病床数														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)														
	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					
2,548	1,173	928	52	350	45	45																							
631	586	0	0	0	45	45	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
578	578	0	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	578	450	128	0	0	0	0	0					
402	6	344	52	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
270	3	135	0	132	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	270	3	135	0	132	0	0	0					
175	0	141	0	34	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
168	0	168	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	168	0	84	84	0	0	0	0					
118	0	86	0	32	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
108	0	54	0	54	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○													
98	0	0	0	98	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	98	0	0	0	98	0	0	0					
2,498	0	954	397	1,122	25	25																							

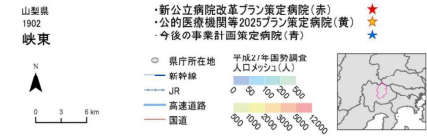
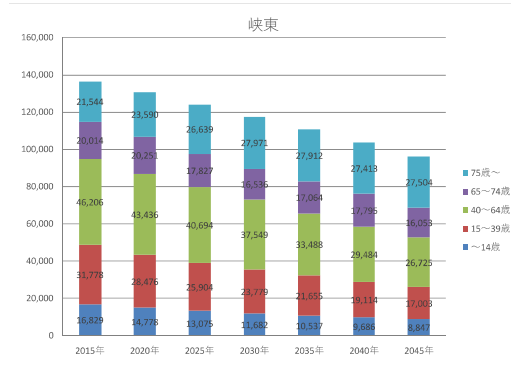
設置主体 公立：新公立病院改革プラン策定病院、公的等：公的医療機関等2025プラン策定病院、その他：今後の事業計画策定病院

山梨県 峡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	141,486	28.7	13	4	2,113	73.2	73.5	258	40.0	29.4
2016年度	139,178	30.2	13	4	2,066	71.8	72.9	258	-	-
2025年度	124,139	35.8	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	81	0	81	0	0	0
	その他の医療機関 ③	1,828	0	607	658	545	18
	全医療機関 ④ (②+③)	1,909	0	688	658	545	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	5%	0%	29%	0%	0%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	111%	0%	247%	67%	130%	

○再編・統合協議事例 なし

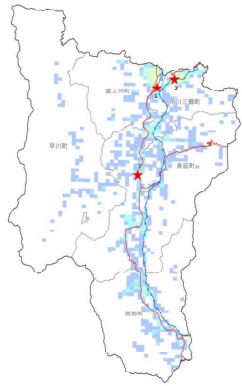
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	勝沼病院	公立	○	○	○	○	○									4.1	0.65	39.8	38
2	枚丘病院	公立	○				○	○							○	4.7	0.67	19.4	40
その他の医療機関																			

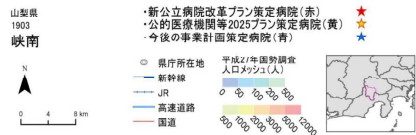
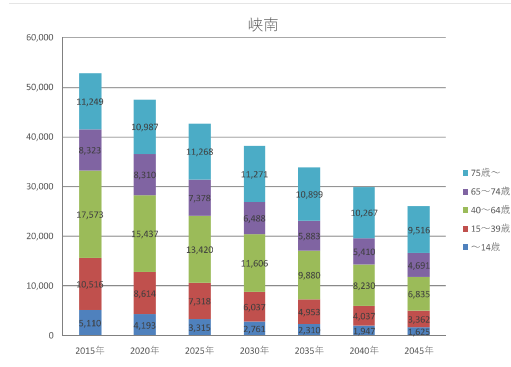
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針														
	2025年における役割						病床数 (2025年の予定)					協議の状況														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病		精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行
	81	0	81	0	0	0	0																			
	51	0	51	0	0	0	0	○		○	○		○	○												協議中
	30	0	30	0	0	0	0	○					○	○												協議中
	1,828	0	607	658	545	18	18																			

山梨県 峡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	56,317	35.6	6	1	553	55.8	88.1	62	0.0	57.1
2016年度	54,088	37.1	6	0	545	61.8	86.9	59	-	-
2025年度	42,699	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)

	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	263	0	78	102	83		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	331	0	265	0	26	40
	その他の医療機関 ③	214	0	90	0	124	0
	全医療機関 ④ (②+③)	545	0	355	0	150	40
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	126%	-	340%	0%	31%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	207%	-	455%	0%	181%	

○再編・統合協議事例 なし

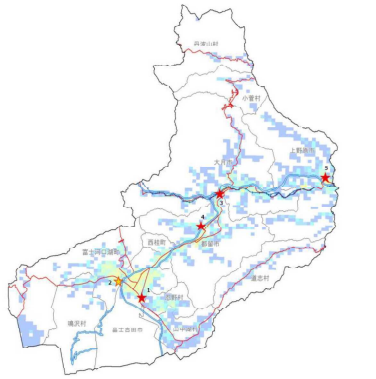
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	富士川病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	市川三郷病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	飯富病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

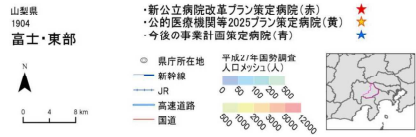
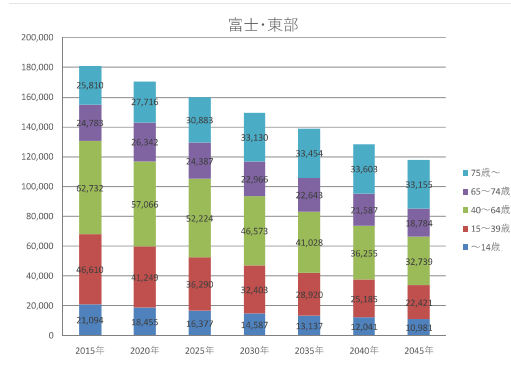
病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No						
病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況												
合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期		慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行			
331	0	265	0	26	40	40																						
154	0	154	0	0	0	0	○	○	○		○	○			○												協議中	1
90	0	50	0	0	40	40	○	○	○		○	○															協議中	2
87	0	61	0	26	0	0	○	○	○		○	○			○												協議中	3
214	0	90	0	124	0	0																						

山梨県 富士・東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	186,856	26.8	6	10	1,215	60.8	68.9	261	11.1	50.0
2016年度	183,397	28.5	6	9	1,208	63.7	67.7	257	-	-
2025年度	160,161	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	1,043	17	673	149	144	60
	その他の医療機関 ③	38	0	35	0	0	3
	全医療機関 ④ (②+③)	1,081	17	708	149	144	63
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	134%	20%	212%	58%	123%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	139%	20%	223%	58%	123%	

○再編・統合協議事例 なし

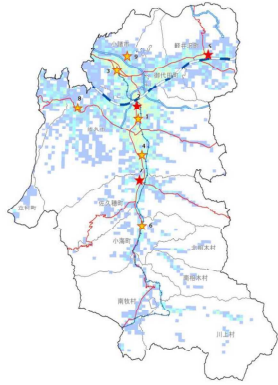
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	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	富士吉田市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.0	0.84	11.6	2,229
2	山梨赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36.8	0.74	11.3	2,174
3	大月市立中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19.7	0.37	18.2	836
4	都留市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.5	0.56	12.5	862
5	上野原市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19.5	0.54	15.6	892
その他の医療機関																			

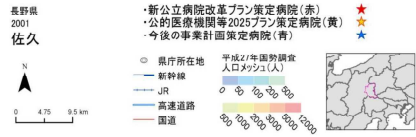
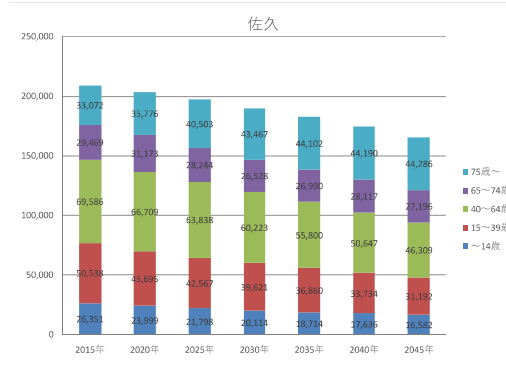
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No					
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期		休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行			
1	1,043	17	673	149	144	60	60	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	1
2	306	6	200	50	50	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	2
3	269	11	164	49	45	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	3
4	193	0	84	0	49	60	60	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	4
5	140	0	140	0	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	5
6	135	0	85	50	0	0	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	5
7	38	0	35	0	0	3	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	協議中	5

長野県 佐久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	212,760	28.5	14	5	2,302	73.5	80.9	472	15.8	15.8
2016年度	211,209	30.0	14	5	2,297	74.4	75.2	494	-	-
2025年度	196,950	34.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,754	193	733	494	334		
2017年の病床数	公立・公的病院等 ②	1,710	81	1,213	137	239	40
	その他の医療機関 ③	465	0	178	67	184	36
	全医療機関 ④ (②+③)	2,175	81	1,391	204	423	76
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	97%	42%	165%	28%	72%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	124%	42%	190%	41%	127%	

○再編・統合協議事例 なし

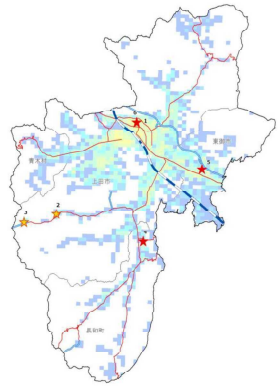
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	佐久市立国保浅間総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	小諸厚生総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4	長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	経井沢町国民健康保険経井沢病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院 小海分院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7	佐久穂町立千曲病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	川西赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9	独立行政法人国立病院機構小諸高原病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																		

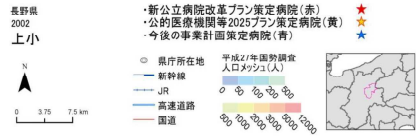
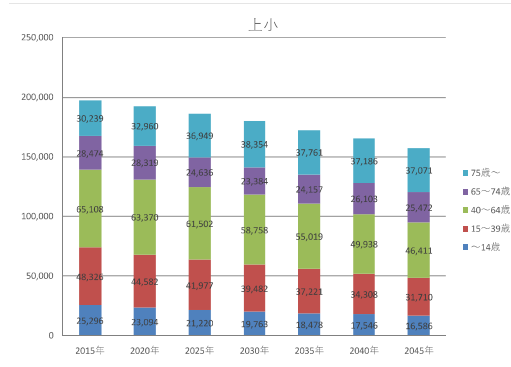
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的対応方針											No			
	病床数						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					協議の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期		休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行	
	1,710	81	1,213	137	239	40										446	70	376	0	0	0	0	0	0	合意済	1
	446	74	372	0	0	0										278	0	183	55	40	40	0	0	合意済	2	
	323	0	243	0	40	40										221	7	178	36	0	45	0	0	合意済	3	
	312	7	269	36	0	0										203	0	123	80	0	0	0	0	合意済	4	
	206	0	126	80	0	0										103	0	0	79	24	0	0	0	合意済	5	
	103	0	58	21	24	0										99	0	42	8	49	0	0	0	合意済	6	
	99	0	50	0	49	0										97	0	52	0	45	0	0	0	合意済	7	
	97	0	52	0	45	0										84	0	43	0	41	0	0	0	合意済	8	
	84	0	43	0	41	0										60	0	0	0	60	20	0	0	合意済	9	
	40	0	0	0	40	0																				
	465	0	178	67	184	36																				

長野県 上小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	202,498	28.4	13	12	2,254	69.2	88.2	306	23.8	15.8
2016年度	200,722	29.6	13	11	2,235	70.1	85.9	298	-	-
2025年度	186,284	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)

	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	1,291	30	548	230	383	100
	その他の医療機関 ③	927	0	561	19	347	0
	全医療機関 ④ (②+③)	2,218	30	1,109	249	730	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	73%	31%	100%	33%	91%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	126%	31%	203%	36%	173%	

○再編・統合協議事例 あり

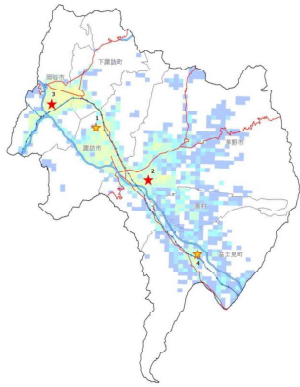
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	独立行政法人国立病院機構信州上田医療センター	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○			58.2	0.62	10.9	3,510
2	長野県厚生農業協同組合連合会豊後三才山リハビリテーションセンター一般救急病院	公的等			○	○							20.4	0.76	62.8	83
3	長野県厚生農業協同組合連合会 諏訪三才山リハビリテーションセンター三才山病院	公的等											8.6	0.84	150.0	0
4	日本海酒田リハビリテーション病院	公立	○		○	○			○				16.9	0.78	15.1	577
5	東御市民病院	公立	○		○	○			○	○			13.3	0.66	12.9	355
7	上田市立産婦人科病院	公立							○				4.1	0.76	6.7	12
その他の医療機関																

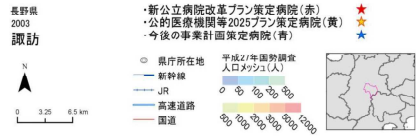
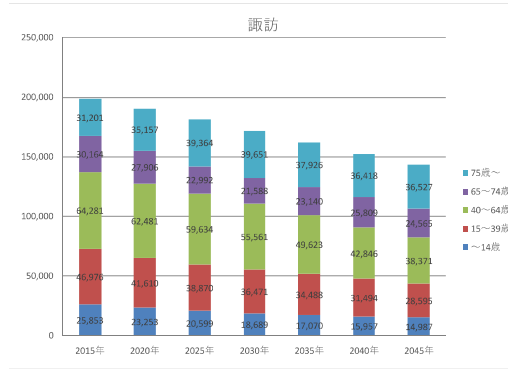
No	具体的対応方針																	協議の状況	No							
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数 (2025年の予定)											
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児			在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等
	1,291	30	548	230	383	100	100																			
1	420	30	290	0	0	100	100																			協議中
2	416	0	40	196	180	0	0																			協議中
3	237	0	0	34	203	0	0																			協議中
4	131	0	131	0	0	0	0																			協議中
5	60	0	60	0	0	0	0											199		129	70	0	0	0	協議中	
6	27	0	27	0	0	0	0																			協議中
	927	0	561	19	347	0	0																			

長野県 諏訪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	203,423	29.7	12	11	1,923	83.5	92.7	432	16.7	11.8
2016年度	201,001	31.0	10	10	1,834	83.2	90.5	451	-	-
2025年度	181,459	34.4	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	1,227	349	675	125	78	0
	その他の医療機関 ③	587	0	207	106	274	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,814	349	882	231	352	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	71%	162%	94%	25%	27%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	105%	162%	123%	45%	122%	

○再編・統合協議事例 なし

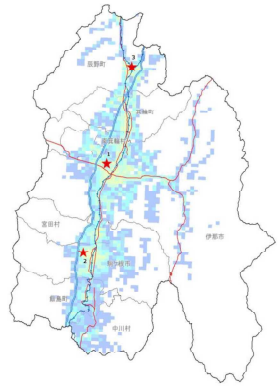
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	諏訪赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○									120.6	0.95	10.2	3,401
2	諏訪中央病院	公立	○	○	○	○	○										101.6	0.91	12.8	2,521
3	岡谷市立病院	公立	○	○	○	○											42.2	0.81	16.8	1,483
4	富士見高原医療福祉センター 富士見高原病院	公的等	○	○	○	○											29.2	0.94	21.2	839
その他の医療機関																				

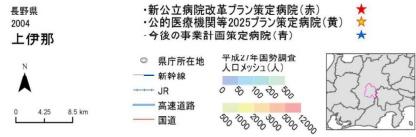
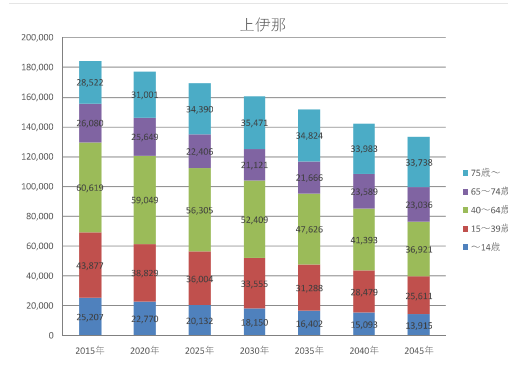
No	病床数 (2017年度病床機能報告)	具体的対応方針																		No										
		2025年における役割											病床数 (2025年の予定)						協議の状況											
		合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児			在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
1	1,227	349	675	125	78	0	0													425	267	158	0	0	0	0	0	0	合意済	1
2	360	74	214	36	36	0	0													360	74	172	78	36	0	0	0	0	合意済	2
3	291	8	152	89	42	0	0													291	8	152	45	86	0	0	0	0	合意済	3
4	151	0	151	0	0	0	0													151	0	129	22	0	0	0	0	0	合意済	4
	587	0	207	106	274	0	0													587	0	207	106	274	0	0	0	0		

長野県 上伊那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	188,519	28.5	7	5	1,322	71.9	90	253	8.3	26.7
2016年度	186,560	29.7	7	4	1,330	75.1	90.6	269	-	-
2025年度	169,237	33.6	-	-	-	-	-	-	-	-

○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)

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	790	158	429	203	0
	その他の医療機関 ③	512	0	177	56	279
	全医療機関 ④ (②+③)	1,302	158	606	259	279
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	69%	133%	99%	53%	0%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	113%	133%	140%	68%	126%

○再編・統合協議事例 なし

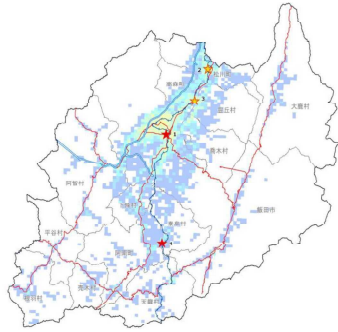
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	伊那中央病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	昭和伊南総合病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	町立長野病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他の医療機関																			

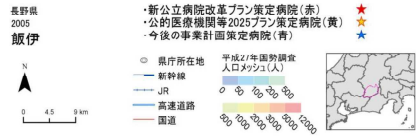
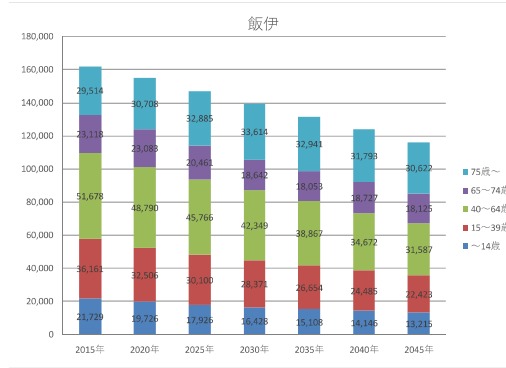
No	病床数 (2017年度病床機能報告)														具体的対応方針											No		
	2025年における役割							病床数 (2025年の予定)																				
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		協議の状況	
	790	158	429	203	0	0	0											390	116	238	36	0	0	0	0	0	合意済	1
	390	116	238	36	0	0	0											300	42	191	67	0	0	0	0	0	合意済	2
	300	42	191	67	0	0	0											100	0	0	100	0	0	0	0	0	合意済	3
	100	0	0	100	0	0	0											512	0	177	56	279	0	0	0	0		

長野県 飯伊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	167,920	31.0	10	4	1,612	77.6	92.1	307	6.7	12.5
2016年度	165,165	32.0	10	3	1,603	77	91.3	303	-	-
2025年度	147,138	36.3	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	727	127	498	0	102	0
	その他の医療機関 ③	876	5	431	217	223	0
	全医療機関 ④ (②+③)	1,603	132	929	217	325	0
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	54%	98%	90%	0%	43%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	120%	102%	167%	52%	137%	

○再編・統合協議事例 なし

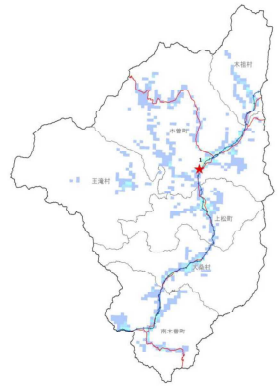
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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
公立・公的病院等																	
1	飯田市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	90.1	0.77	8.5	3,286	
2	下伊那赤十字病院	公的等	○		○	○					○		10.6	0.74	22.5	212	
3	長野県厚生農業協同組合連合会下伊那厚生病院	公的等			○	○						○	16.9	0.88	24.1	198	
4	長野県立阿南病院	公立	○			○						○	10.5	0.59	17.6	291	
その他の医療機関																	

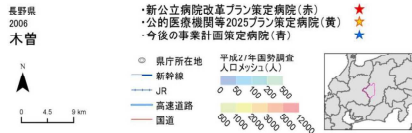
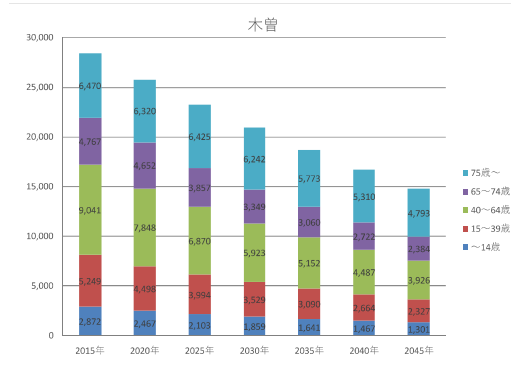
No	病床数 (2017年度病床機能報告)															具体的対応方針										No		
	病床数 (2017年度病床機能報告)							2025年における役割								病床数 (2025年の予定)												
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・廃止等	介護保険施設等へ移行		協議の状況	
	727	127	498	0	102	0	0																					
	419	127	292	0	0	0	0																			協議中	1	
	112	0	66	0	46	0	0																			協議中	2	
	111	0	55	0	56	0	0												111	0	55	0	56	0	0	0	合意済	3
	85	0	85	0	0	0	0												85	0	85	0	0	0	0	0	合意済	4
	876	5	431	217	223	0	0																					

長野県 木曾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	29,620	38.3	1	0	255	52.7	71	34	0.0	66.7
2016年度	28,486	39.9	1	0	255	49.8	67.1	35	-	-
2025年度	23,249	44.2	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	259	0	211	0	48
	その他の医療機関 ③	0	0	0	0	0
	全医療機関 ④ (②+③)	259	0	211	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	188%	0%	364%	0%	185%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	188%	0%	364%	0%	185%

○再編・統合協議事例 なし

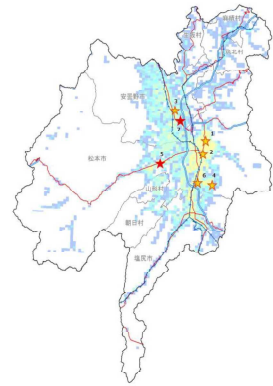
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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																			
	長野県立木曾病院	公立	○		○	○	○	○	○	○							25.6	0.49	16.7	962
	その他の医療機関																			

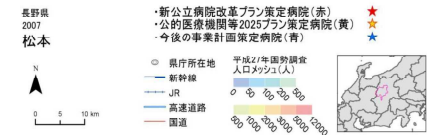
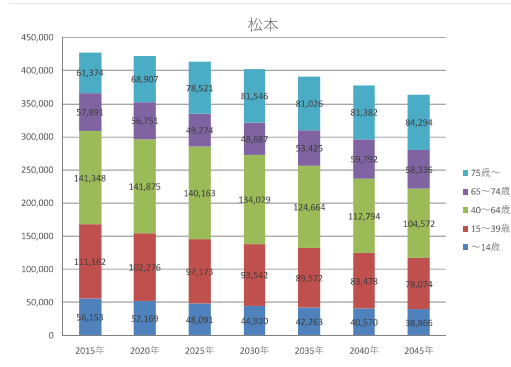
No	病床数 (2017年度病床機能報告)											具体的な対応方針														
	病床数 (2017年度病床機能報告)						2025年における役割					病床数 (2025年の予定)					議論の状況									
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児		在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟・休止等	介護保険施設等へ移行	
	259	0	211	0	48	0												159	0	85	48	26	0	0	合意済	
	259	0	211	0	48	0																				
	0	0	0	0	0	0																				

長野県 松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	432,112	27.0	22	23	4,098	78.7	91.9	1,480	22.2	10.3
2016年度	429,849	28.1	23	21	4,084	77.7	90.3	1,520	-	-
2025年度	413,222	30.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	2,359	814	1,203	192	130	20
	その他の医療機関 ③	1,643	8	777	347	509	2
	全医療機関 ④ (②+③)	4,002	822	1,980	539	639	22
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%	162%	84%	17%	23%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	111%	163%	138%	49%	114%	

○再編・統合協議事例 なし

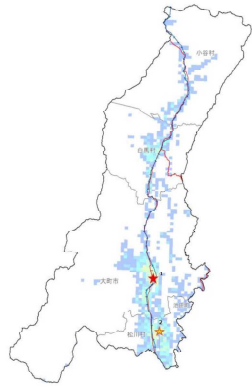
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	信州大学医学部附属病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	509.8	0.83	11.1	2,086
2	社会医療法人財団慈泉会 相澤病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	147.2	0.83	8.3	6,741
3	安曇野赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	59.9	0.86	11.6	2,751
4	独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター 中根松本病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	24.0	0.75	26.8	385
5	松本市立病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	39.9	0.72	11.9	958
6	独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター 松本病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	37.4	0.74	12.5	1,446
7	長野県立こども病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	86.7	0.70	10.4	628
その他の医療機関																			

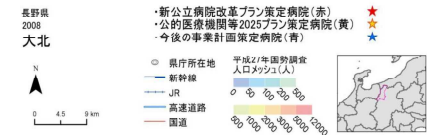
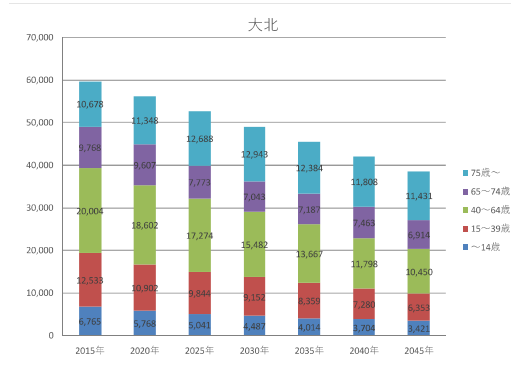
No	病床数														具体的対応方針											No		
	病床数(2017年度病床機能報告)							2025年における役割							病床数(2025年の予定)													
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		議論の状況	
2,359	814	1,203	192	130	20	20													677	401	276	0	0	0	0	0	含意済	1
688	688	0	0	0	0	0													456	42	364	50	0	0	0	0	含意済	2
460	56	354	50	0	0	0													316	10	261	45	0	0	0	0	含意済	3
316	10	261	45	0	0	0													0	0	0	0	0	0	280	0	含意済	4
280	0	130	0	130	20	20													209	0	112	97	0	0	0	0	含意済	5
215	0	118	97	0	0	0													437	8	229	50	150	0	0	0	含意済	6
200	0	200	0	0	0	0													180	60	120	0	0	0	0	0	含意済	7
200	60	140	0	0	0	0																						
1,643	8	777	347	509	2	2																						

長野県 大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	62,004	32.3	2	3	530	71.4	88.3	113	20.0	42.9
2016年度	60,842	34.1	2	3	519	73.2	76.1	124	-	-
2025年度	52,620	38.9	-	-	-	-	-	-	-	-

○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	473	0	313	98	62	0
	その他の医療機関 ③	19	0	0	0	19	0
	全医療機関 ④ (②+③)	492	0	313	98	81	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	117%	0%	159%	91%	100%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	122%	0%	159%	91%	131%	

○再編・統合協議事例 なし

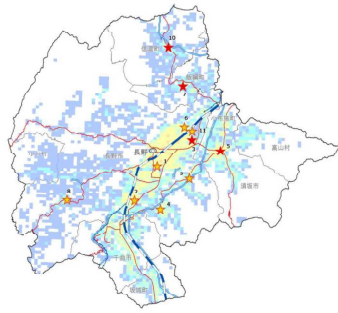
○個別の医療機関ごとの具体的対応方針の協議の状況(2018年6月末時点)

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	市立大町総合病院	公立	○	○		○		○	○	○	○						25.6	0.58	15.0	1,514
2	長野県厚生農業協同組合連合会 北アルプス医療センターあづみ病院	公的等	○		○	○	○	○	○	○							51.1	0.98	13.7	1,255
その他の医療機関																				

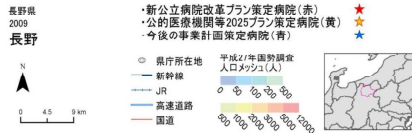
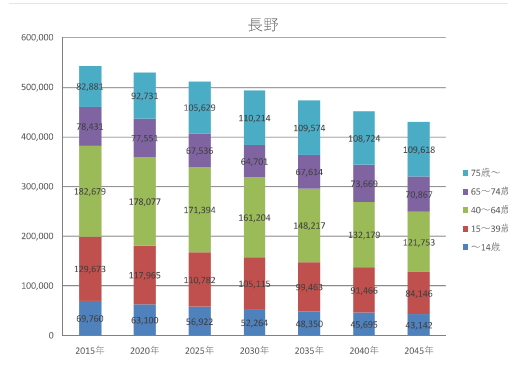
No	病床数 (2017年度病床機能報告)													具体的対応方針														
	2017年度病床機能報告							2025年における役割						病床数 (2025年の予定)						協議の状況								
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	災害	へき地	周産期	小児	在宅	合計		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
	473	0	313	98	62	0	0												219	0	117	48	54	0	0	0	合意済	1
	273	0	163	48	62	0	0												200	0	150	50	0	0	0	0	合意済	2
	200	0	150	50	0	0	0												19	0	0	0	19	0	0	0		

長野県 長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	556,446	28.3	32	23	5,224	78.2	91.3	1,038	12.5	9.3
2016年度	551,315	29.5	32	23	5,214	78.6	92.1	1,090	-	-
2025年度	512,263	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)

	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	2,912	578	1,720	229	385	0
	その他の医療機関 ③	2,219	14	930	259	1,016	0
	全医療機関 ④ (②+③)	5,131	592	2,650	488	1,401	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	66%	106%	105%	19%	37%	
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	116%	109%	162%	41%	134%	

○再編・統合協議事例 なし

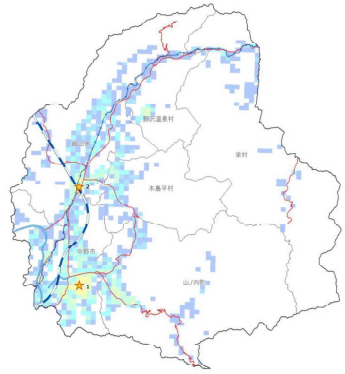
○個別の医療機関ごとの具体的な対応方針の協議の状況 (2018年6月末時点)

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	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	長野赤十字病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	166.0	0.82	8.9	6,609
2	長野県厚生農業協同組合連合会 篠ノ井総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	104.9	0.93	8.5	4,661
3	長野市民病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	113.6	0.98	10.0	4,341
4	長野県厚生農業協同組合連合会長野松代総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	63.1	0.89	9.8	2,122
5	長野県立須坂病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	51.7	0.72	12.6	1,312
6	独立行政法人国立病院機構東長野病院	公的等				○				○	○				9.3	0.94	158.6	4
7	飯綱町立飯綱病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11.7	0.75	25.1	361
8	長野県厚生農業協同組合連合会新町病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13.9	0.80	35.9	95
9	長野県厚生農業協同組合連合会 長野松代総合病院附属看護病院	公的等	○		○										4.6	0.90	157.1	
10	信越病院	公立	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8.3	0.70	37.2	212
11	長野県立総合リハビリテーションセンター	公的等													6.4	0.72	30.9	5
その他の医療機関																		

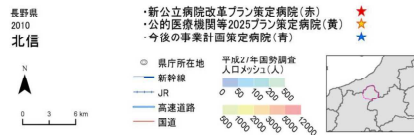
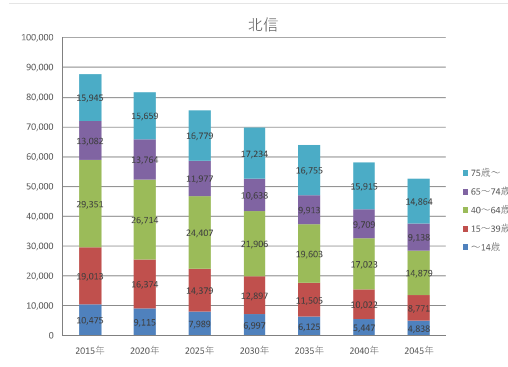
No	病床数 (2017年度病床機能報告)										具体的対応方針										No						
	2017年度病床機能報告						2025年における役割						病床数 (2025年の予定)														
	合計	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中等	非稼働	がん	脳卒中	心血管疾患	糖尿病	精神疾患	救急	へき地	周産期	小児	在宅	合計	高度急性期	急性期		回復期	慢性期	休棟中等	介護保険施設等へ移行		
2,912	578	1,720	229	385	0	0												635	331	304	0	0	0	0	0	合意済	1
635	273	362	0	0	0	0												423	41	382	0	0	0	0	0	合意済	2
423	41	382	0	0	0	0												384	192	192	0	0	0	0	0	合意済	3
384	221	163	0	0	0	0												347	20	327	0	0	0	0	0	合意済	4
347	20	327	0	0	0	0												310	23	223	58	6	0	0	0	合意済	5
310	23	229	58	0	0	0												213	0	0	89	124	0	0	0	合意済	6
213	0	0	89	124	0	0												161	0	110	0	51	0	0	0	合意済	7
161	0	110	0	51	0	0												140	0	58	42	40	0	0	0	合意済	8
140	0	58	42	40	0	0												120	0	0	0	120	0	0	0	協議中	9
120	0	0	0	120	0	0												99	0	49	0	50	0	0	0	合意済	10
99	0	49	0	50	0	0												80	0	40	40	0	0	0	0	合意済	11
80	0	40	40	0	0	0												2,219	14	930	259	1,016	0	0	0	合意済	

長野県 北信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	93,201	31.1	3	3	784	69.1	58.6	138	28.6	50.0
2016年度	90,915	32.7	3	2	741	75.9	80.1	140	-	-
2025年度	75,531	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	685	63	334	180	82
	その他の医療機関 ③	56	0	19	20	17
	全医療機関 ④ (②+③)	741	63	353	200	99
2025年と2017年の比較	2017年の公立・公的病院等の病床数 ② / 2025年の病床数 ①	127%	111%	137%	99%	141%
	2017年の全医療機関の病床数 ④ / 2025年の病床数 ①	137%	111%	145%	110%	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	長野県厚生農業協同組合連合会北信総合病院	公的等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	飯山赤十字病院	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・稼働中等	介護保険施設等へ移行	
	685	63	334	180	82	26	26												375	0	63	274	38	26	0	0	合意済
	401	63	274	0	38	26	26												284	0	60	180	44	0	0	0	合意済
	284	0	60	180	44	0	0												56	0	19	20	17	0	0	0	合意済
	56	0	19	20	17	0	0																				