

(具体的対応方針 構想区域総括表イメージ)

●●構想区域

構成団体 (●●市、●●町、●●村)

総面積 (km ²)	1,000.00	基準病床数 (床)	1,000	H37必要病床数 (床)	900
------------------------	----------	-----------	-------	--------------	-----

(1) 人口

	2015.10.1現在	2020年推計人口	2025年推計人口
圏域総人口	80,000	75,000	65,000
75歳以上人口	20,000	28,000	30,000
75歳以上比率(%)	25.0	37.3	46.2

受療動向 (患者住所地)	
圏域内	82.5
●●圏域	10.0
県外	7.5

(2) 医療機関、介護施設の状況

総病院数	8
診療所施設数	60
地域包括ケア 病床数	0
在宅療養支援診療所	4
在宅療養支援病院	2
訪問診療施設数	15
訪問診療実施件数	350
在宅看取り施設数	4
在宅看取り実施件数	6
医師の総数	180
看護師の総数	750
薬剤師数	35
PT・OT・STの総数	50
10万人当たりの医師の総数	225
10万人当たりの看護師の総数	937
10万人当たりのリハの総数	62
1人当たりの医療費 (円)	300,000
1人当たりの介護費 (円)	310,000

(3) 療養病床の状況

病院名	病床数
●●病院	40

H29.10地方厚生局届出受理医療機関名簿

(4) 介護施設等の状況

種類	定員
介護療養型医療施設	20
介護老人保健施設	600
介護老人福祉施設	800
グループホーム	300
特定施設 (軽費老人ホーム等)	150
サ高住 (非特定)	200
介護施設空き定員	400

出典：介護サービス情報公表システム

(H27.6.1時点公表情報)

稼働病床ベース

構想区域	機能区分	H30時点稼働病床 A	具体的対応方針 (稼働病床)						H37時点稼働病床 B	H37必要病床数 C	差引 B-C	構想区域の概況
			H37時点稼働病床数 (Bの内訳)									
			県立●●	県立●●	●●病院	●●病院	●●病院	●●医院				
●●	高度急性期	0						0	30	▲ 30	過剰となる機能	
	急性期	800	300	200	100	60	100	760	500	260	急性期、慢性期	
	回復期	120		50	40		20	110	200	▲ 90	不足する機能	
	慢性期	240			60		60	139	120	19		
	休床等	50						0		0	回復期	
合計	1,210	300	250	200	60	180	19	1,009	850	159		

※ 1. 県立病院はH29病床機能報告数値を使用。

備考 (H30.10.1現在)
 【回復期リハビリテーション病棟入院料届出病院】●●病院 (40床)
 【地域包括ケア病棟入院料届出病院】●●病院 (20床)
 【緩和ケア病棟入院料届出病院】県立●●病院 (20床)