

## 別 添

診療圏（二次医療圏など）ごとの現状分析について

# 表1 地域において必要な医療内容の分析(1/3)

(自治体病院の役割確認のための現状分析を含む)

①	当該二次医療圏における年齢別人口数及び割合	分 析					
		年齢	人口	%	年齢	人口	%
①	当該二次医療圏における年齢別人口数及び割合	～10才			～50才		
		～15才			～55才		
		～20才			～60才		
		～25才			～65才		
		～30才			～70才		
		～35才			～75才		
		～40才			～80才		
		～45才			80才～		
①'	当該二次医療圏における年齢別人口数及び割合 (20年後推計値)	～10才			～50才		
		～15才			～55才		
		～20才			～60才		
		～25才			～65才		
		～30才			～70才		
		～35才			～75才		
		～40才			～80才		
		～45才			80才～		
②	疾病の状況	データ記載欄 別紙1					
		(分析) 当該地域における医療提供体制の実態を記載 現在、自治体病院が果たしている役割を記載 今後、自治体病院が果たすべき役割を記載 (可能な項目については、例えば20年後数値を算出の上分析) (以下同)					
③	当該二次医療圏内における病床数(病床区分ごと)の状況	区分	基準病床 (A)	既存病床 (B)		差 (B)-(A)	
		一般病床			うち自治体病院		
		療養病床					
(分析)							

表1 地域において必要な医療内容の分析(2/3)

(自治体病院の役割確認のための現状分析を含む)

項 目		分 析								
④ 各病院・診療所における病床利用率及び平均在院日数の状況	データ記載欄 別紙2	一般・療養		全国平均		当該地域				
						うち自治体病院				
		病床利用率		83.4						
		(診療科ごとの利用率)								
		平均在院日数		29.2						
(分析)										
⑤ 各病院・診療所における診療科目の状況	データ記載欄 別紙3								( )は、うち自治体病院	
	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )
	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )
	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )	〇〇科	( )
(分析)										
⑥ 各病院・診療所における入院・外来患者の状況(居住地等)	データ記載欄 別紙4		市町村内	二次医療圏内		二次医療圏外				
			入院							
			外来							
(分析)										
⑦ 人口10万人当たりの医師数(診療科別)		〇〇科	〇〇科	〇〇科	〇〇科	〇〇科	〇〇科	〇〇科	〇〇科	
	全国平均									
	当該地域									
	うち自治体病院									
(分析)										

# 表1 地域において必要な医療内容の分析(3/3)

(自治体病院の役割確認のための現状分析を含む)

	項 目	分 析		
⑧	手術件数	データ記載欄 別紙5		
		(分析)		
⑨	高度医療機器の導入状況	データ記載欄 別紙6		
		(分析)		
⑩	各病院・診療所における医師の配置標準の充足率	データ記載欄 別紙7	全国平均	75.0
			ブロック	
			当該地域	
		(分析)		

表1-別紙1 疾病の状況（病院毎及び合計）

（ ）内は自治体病院の患者数うち書き

	平成8年患者数	平成11年患者数	平成14年患者数
I 感染症及び寄生虫症	( )	( )	( )
腸管感染症(再掲)	( )	( )	( )
結核(再掲)	( )	( )	( )
発疹を伴うウイルス疾患(再掲)	( )	( )	( )
真菌症(再掲)	( )	( )	( )
II 新生物	( )	( )	( )
胃の悪性新生物(再掲)	( )	( )	( )
その他の悪性新生物(再掲)	( )	( )	( )
III 内分泌、栄養及び代謝疾患並びに免疫障害	( )	( )	( )
甲状腺の疾患(再掲)	( )	( )	( )
糖尿病(再掲)	( )	( )	( )
IV 血液及び造血器の疾患	( )	( )	( )
貧血(再掲)	( )	( )	( )
V 精神障害	( )	( )	( )
精神分裂病(再掲)	( )	( )	( )
神経症(再掲)	( )	( )	( )
VI 神経系及び感覚器の疾患	( )	( )	( )
視器の疾患(再掲)	( )	( )	( )
聴器の疾患(再掲)	( )	( )	( )
VII 循環系の疾患	( )	( )	( )
リウマチ熱及びリウマチ性心疾患(再掲)	( )	( )	( )
高血圧性疾患(再掲)	( )	( )	( )
虚血性心疾患(再掲)	( )	( )	( )
その他の心疾患(再掲)	( )	( )	( )
脳血管疾患(再掲)	( )	( )	( )
VIII 呼吸系の疾患	( )	( )	( )
急性上気道感染(再掲)	( )	( )	( )
急性及び詳細不明の気管支炎(再掲)	( )	( )	( )
肺炎(再掲)	( )	( )	( )
慢性気管支炎(再掲)	( )	( )	( )
喘息(再掲)	( )	( )	( )
IX 消化系の疾患	( )	( )	( )
歯及び歯の支持組織の疾患(再掲)	( )	( )	( )
胃及び十二指腸潰瘍(再掲)	( )	( )	( )
胃炎及び十二指腸炎(再掲)	( )	( )	( )
虫垂炎(再掲)	( )	( )	( )
肝の疾患(再掲)	( )	( )	( )
X 泌尿生殖系の疾患	( )	( )	( )
腎炎、ネフローゼ及び腎不全(再掲)	( )	( )	( )
乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	( )	( )	( )
XI 妊娠、分娩及び産じょくの合併症	( )	( )	( )
妊娠中毒症(再掲)	( )	( )	( )
正常分娩(再掲)	( )	( )	( )
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	( )	( )	( )
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	( )	( )	( )
慢性関節リウマチ(脊椎を除く。)(再掲)	( )	( )	( )
腰痛症(再掲)	( )	( )	( )
その他の脊柱疾患(再掲)	( )	( )	( )
XIV 先天異常	( )	( )	( )
XV 周産期に発生した主要病態	( )	( )	( )
XVI 症状・徴候及び診断名不明確の状態	( )	( )	( )
XVII 損傷及び中毒	( )	( )	( )
骨折(再掲)	( )	( )	( )
E分類自動車交通事故(再掲)	( )	( )	( )
V分類 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービス受療の理由に関する補助分類	( )	( )	( )
歯の補綴(再掲)	( )	( )	( )
分娩前看護及び分娩後観察(再掲)	( )	( )	( )

表1一別紙2a 病床利用率・平均在院日数・紹介率

	病 床 数					許可病床利用率・稼働病床利用率					平均在院日数					紹介率・逆紹介率				
	一般	療養	結核	精神	感染症	一般	療養	結核	精神	感染症	一般	療養	結核	精神	感染症	一般	療養	結核	精神	感染症
	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	許可稼働	一般	療養	結核	精神	感染症	紹介率 逆紹介率	紹介率 逆紹介率	紹介率 逆紹介率	紹介率 逆紹介率	紹介率 逆紹介率
① ○○病院																				
② ××病院																				
③ △△病院																				
④ □□病院																				
⑤ ※※病院																				
⑥ ●●診療所																				
⑦ ◎◎診療所																				
⑧ ■■医院																				
⑨ ▲▲医院																				
⑩ ▽▽クリニック																				
⑪ ◇◇歯科																				
⑫ ☆☆眼科																				
合 計																				
全国平均	X					83.4	45.3	93.1	2.5	29.2	88.0	363.7	8.7	X						

許可病床利用率 = 年延入院患者数 / 年延許可病床数 × 100  
 稼働病床利用率 = 年延入院患者数 / 年延稼働病床数 × 100

全国平均は、「平成14年 医療施設(静態・動態)調査・病院報告」(厚生労働省大臣官房統計情報部)より

表1—別紙2b 診療科ごとの病床利用率・平均在院日数・紹介率

	診療科名	病床数		許可病床 利用率	稼働病床 利用率	平均在院 日数	紹介率	逆紹介率
		許可	稼働					
① ○○病院	計							
② ××病院	計							
③ △△病院	計							
④ □□病院	計							
⑤ ※※病院	計							
⑥ ●●診療所	計							
⑦ ◎◎診療所	計							
⑧ ■■医院	計							
⑨ ▲▲医院	計							
⑩ ▽▽クリニック	計							
⑪ ◇◇歯科	計							
⑫ ☆☆眼科	計							

○を記入

表1-別紙3 各病院・診療所における診療科目の状況

診療科 病院等名	内科	心療内科	精神科	神経科	神経内科	呼吸器科	消化器科	胃腸科	循環器科	アレルギー科	リウマチ科	小児科	外科	整形外科	形成外科	美容外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚泌尿器科	皮膚科	泌尿器科	性病科	こころ門科	産婦人科	産科	婦人科	眼科	耳鼻いんご科	気管食道科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科											
① ○○病院																																																	
② ××病院																																																	
③ △△病院																																																	
④ □□病院																																																	
⑤ ※※病院																																																	
⑥ ●●診療所																																																	
⑦ ◎◎診療所																																																	
⑧ ■■医院																																																	
⑨ ▲▲医院																																																	
⑩ ▽▽クリニック																																																	
⑪ ◇◇歯科																																																	
⑫ ☆☆眼科																																																	
合計																																																	



表1－別紙4 入院・外来患者の状況  
 (各病院・診療科毎及び合計)

	入 院				外 来			
	1日平均 患者数	同一 市町村内	同一 二次医療 圏内	同一 二次医療 圏外	1日平均 患者数	同一 市町村内	同一 二次医療 圏内	同一 二次医療 圏外
合 計								

表1－別紙5 手術件数  
(各病院・診療科毎及び合計)

手術名	平成8年度件数	平成11年度件数	平成14年度件数
全身麻酔(静脈麻酔は除く)	( )	( )	( )
開頭手術	( )	( )	( )
人工心肺を用いた手術	( )	( )	( )
悪性腫瘍手術	( )	( )	( )
胃・大腸悪性腫瘍手術(再掲)	( )	( )	( )
肺悪性腫瘍手術(再掲)	( )	( )	( )
乳房悪性腫瘍手術(再掲)	( )	( )	( )
子宮悪性腫瘍手術(再掲)	( )	( )	( )
肝臓・胆嚢・膵臓悪性腫瘍手術(再掲)	( )	( )	( )
人工関節置換術	( )	( )	( )
骨折観血手術	( )	( )	( )
ペースメーカー手術	( )	( )	( )
腹腔鏡下手術	( )	( )	( )
胸腔鏡下手術	( )	( )	( )
内視鏡下消化管手術	( )	( )	( )
経皮的冠動脈形成術	( )	( )	( )
経皮的動脈塞栓術	( )	( )	( )
眼内レンズ挿入術	( )	( )	( )
網膜光凝固術	( )	( )	( )
体外衝撃波結石破碎術	( )	( )	( )
IABP	( )	( )	( )
ハイパーサーミア	( )	( )	( )
放射線治療(体外照射法)	( )	( )	( )
ガンマナイフ・定位多軌道照射(再掲)	( )	( )	( )
放射線治療(密封小線源治療)	( )	( )	( )
人工透析	( )	( )	( )
分娩(正常分娩も含む)	( )	( )	( )
帝王切開娩出術(再掲)	( )	( )	( )

○及び使用件数を記入

表1—別紙6 高度医療機器の整備及び使用状況

病院等名	内視鏡 カラーテレビ 装置		超音波 診断装置		コンピュータ 断層撮影 装置 (CT)		磁気共鳴 断層撮影 装置 (MRI)							
	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数	年間 使用 件数
① ○○病院														
② ××病院														
③ △△病院														
④ □□病院														
⑤ ※※病院														
⑥ ●●診療所														
⑦ ◎◎診療所														
⑧ ■■医院														
⑨ ▲▲医院														
⑩ ▽▽クリニック														
⑪ ◇◇歯科														
⑫ ☆☆眼科														
合 計														

表1－別紙7 各病院・診療所における医師の配置標準の充足率

病院等名	医師充足率
① ○○病院	
② ××病院	
③ △△病院	
④ □□病院	
⑤ ※※病院	
⑥ ●●診療所	
⑦ ◎◎診療所	
⑧ ■■医院	
⑨ ▲▲医院	
⑩ ▼▼クリニック	
⑪ ◇◇歯科	
⑫ ☆☆眼科	

(参考) 医師の配置標準の充足率

地域	全国	北海道 東北	関東	北陸 甲信越	東海	近畿	中国	四国	九州
14年度	75.0	52.0	79.1	67.1	79.3	89.5	74.1	74.0	79.0
全国との差		▲ 23.0	4.1	▲ 7.9	4.3	14.5	▲ 0.9	▲ 1.0	4.0

(注) 「東海」は、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県を、「近畿」は、三重県を除く近畿を、「九州」は沖縄県を含む。

出典：厚生労働省 医療法第25条に基づく立入検査結果について(平成14年度)