

## ■ 診療実績データの分析結果（イメージ）～見方①「項目の意味」～

本稿は日本精神神經学会誌に掲載された論文を改変して転載するものである。

再検証要請対象医療機関(※)		該当数		該当数		該当数	
B 調査が近接する		周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん		周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん		周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん	
A 録取率が特に低い		研究・派遣 へき地 災害 周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん		研究・派遣 へき地 災害 周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん		研究・派遣 へき地 災害 周産期 小児 救急 脳卒中 心臓 がん	
民間の地域医療支援病院							
公的等2025プラン※1	※1						
公立病院新改革プラン策定対象	※1						
地域医療圏母子医療センター							
総合医療圏母子医療センター							
へき地拠点病院							
災害拠点病院							
地域医療支援病院	※2						
特定機能病院	※2						
基幹型臨床研修病院	※3						
人口区分							
公立・公的医療機関等	※1						
病床稼働率(高度急性期・急性期)							
休憩中等病床数		100	0	100	0	0	70%
慢性期病床数		240	0	100	110	30	0
回復期病床数		135	0	100	35	0	75%
急性期病床数		263	0	94	87	82	0
高度急性期病床数		500	230	270	0	0	80%
合計病床数		610	510	0	0	0	87%
該当数等	※2						
設置主体	※1						
医療機関施設名							
No.							
CC市立病院	1	公立(市町村)					6●
CC医療センター	2	公立(国立病院機構)					6●
独立行政法人CC医療センター	3	公立(地方独立行政法人)					6●
△△等医	4	民間(地域医療支援病院)					6●
CC赤十字病院	5	公立(日赤)					5●
県立病院・厚生労働省管轄の医療機関等	6	公立(国立病院機構)					4●
CC済生会病院	7	公的(済生会)					5●

\*人口区分 1：100万以上 2：50-100万 3：20-50万 4：10-20万 5：10万未満

2 平成29年医床警戒報告

数が9または8該当数が6のも  
とする。

卷之三

公立病院

民間の地域医療支援病院

医療支給病院のうち、民間の税制上の優遇措置については、税制上の優遇措置はされたる役割が医療法上の公的開拓（一般的の医療機関に常にできることができない業務を積極的、一體的に運営する等）とすると考えられため、具体的な対応策の再検討に当たっては、面

[1] 製御府から報告による

12 平成28年度中間修繕費

平成29年6月路線分の検査実績

平成28年7月～平成29年6月の受入件数

## ■ 診療実績データの分析結果（イメージ）～見方②「表の読み方」～

再検証要検討事項箇箇問(◎)		該当数		6 ●		6 ●		6 ●		6 ●		6 ●	
B 開院かつ近接する		該当数		7 ●		7 ●		7 ●		7 ●		7 ●	
A 病院機関が少ない		該当数		9 ●		9 ●		9 ●		9 ●		9 ●	
開業期	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
小児	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
救急	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
脳卒中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
心臓	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
がん	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
該当数		9		7		7		9		7		7	
研修・派遣	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
べき地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
災害	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
開業期	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
小児	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
救急	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
脳卒中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
心臓血管疾患	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
がん	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
民間の地域医療支援病院													
※2025フラン対象													
公的・新改築・整備対象													
・開業期母子医療センター													
総合開業期母子医療センター													
へき地拠点病院													
災害拠点病院													
地域医療支援病院													
特定機能病院													
基幹型臨床研修病院													
人口区分													
公立・公的医療機関等													
病床標準(高度急性期・急性期)													
休棲中等病床数	100	0	100	0	0	0	70%	○	2	○	2	○	2
慢性期病床数	240	0	100	110	30	0	79%	○	2	○	2	○	2
回復期病床数	135	0	100	35	0	0	75%	○	2	○	2	○	2
急性期病床数	263	0	94	87	82	0	89%	○	2	○	2	○	2
高度急性期病床数	500	230	270	0	0	0	80%	○	2	○	2	○	2
合計病床数	610	610	0	0	0	0	87%	○	2	○	2	○	2
設置主体	公立(市町村)												
医療機関種別名	2 ○○運営センター	3 地方独立行政法人○○運営センター	4 △△病院	5 ○○市立病院	6 ○○市立病院○○運営	7 ○○市立病院							
No	公的(国立病院機構)	公的(地方独立行政法人)	公的(日赤)	公的(国立病院機構)	公的(済生会)	公的(済生会)							

下の項目「特に診療実績が少ない」すべてで●とされた場合、上の項目に●とする。

近接する医療機関ありに●とされた場合、上の項目に●とする。

分析：目ごとの「類似がござる医療機関あり」への該当

分娩
小兒
大腦
救急
脳血
髄膜
クリ
病
心臓
急性
放射
炎症
神經
結膜
膚化
ハイ
分娩
小兒
大腦
救急

件数  
入院  
骨骨  
車受  
管内  
血腫  
アビ  
外科  
肺心病  
練治  
難解  
件数  
器悪  
リス  
件数  
入院  
骨骨  
車受

医療技術手帳

管理學  
商  
教  
學  
系  
中  
大  
學  
二  
零  
一  
一  
年  
九  
月  
一  
日  
印  
行

斗等

卷之三

卷之三

100

卷之三

卷之三

卷之三

機療開闢

ECONOMIC

卷之三

23

卷之三

• 8

卷之三

