平成30年度病床機能報告の定量基準分析結果について

定量基準分析(埼玉方式)の趣旨とこれまでの経緯

趣旨

定量的な基準により地域の医療機能の現状を分析し、各医療機関が自機関の立ち位置を確認し、医療機能の分化と連携を議論するための「目安」を提供するもの。

平成29年度

- ○7月 委託業者の公募・業者決定(みずほ情報総研)
- ○8月~10月 データ分析方針の検討
- ○11月・2月 「埼玉県地域医療構想推進会議」での分析方針説明・中間報告・意見聴取

平成30年度

- ○4月 「埼玉県地域医療構想推進会議」での分析結果報告・意見聴取
- ○5月 厚労省主催「地域医療構想に関するワーキンググループ」で事例発表
- ○6月 厚労省主催「都道府県医療政策研修」で事例発表
- ○8月 「地域医療構想調整会議の活性化のための地域の実情に応じた定量的な基準の 導入について」通知 ※厚労省が各都道府県に埼玉方式の分析ツールを提供

令和元年度

○2~3月 平成30年度診療報酬改定を踏まえた分析業務の委託(みずほ情報総研)

埼玉県病床機能報告定量基準分析の枠組み

- □「ICU→高度急性期」「回復期リハ病棟→回復期」「療養病棟→慢性期」など、どの 医療機能と見なすが明らかな入院料の病棟は、当該医療機能として扱う。
- □ 特定の医療機能と結びついていない<u>一般病棟・有床診療所の一般病床・地域包括</u> ケア病棟(周産期・小児以外)を対象に、具体的な機能の内容に応じて客観的に 設定した区分線 1・区分線 2 によって、高度急性期/急性期/回復期を区分する。
- □ 特殊性の強い周産期・小児・緩和ケアは切り分けて考える。

切り分け

4機能		大区分						
4 7成形		主に成人		周産期	小児		緩和ケア	
高度 急性期	救命救急 ICU SCU HCU	有点,	、区分線1	MFICU NICU GCU	PICU	小児入院医療 管理料1		
急性期		有床診療所の一般病床、 地域包括ケア病棟	` ▼ 区分線 2	産科の一般病棟 産科の有床診療所	小児科の急	完医療管理料2,3 急 <mark>性期一般入院料1</mark> の一般病棟7:1	緩和ケア病棟 (放射線治療あり)	
回復期	回復期リハビリ病棟	棟とのおける			小児科 一般	完医療管理料4,5 の <mark>急性期一般1・</mark> 病棟7:1以外 料の有床診療所		
	療養病棟 特殊疾患病棟 障害者施設等						緩和ケア病棟 (放射線治療なし)	

機能区分基準の考え方

- ① 病床機能報告のうち、主に「具体的な医療の内容に関する項目」のデータの中から、外科的治療・内科的治療・全身管理等の幅広い診療内容を加味して基準を構成。
- ② 区分線 1 のしきい値は、救命救急入院料やICUの大半が、高度急性期に区分される程度とする。
- ③ 区分線 2 のしきい値は、急性期一般入院料 1 の大半が、高度急性期・急性期に区分される程度とする。
- ④ 区分線 1・2を設定した結果、高度急性期・急性期・回復期の 1 日あたり入院患者数が、「埼玉県地域医療構想における現在(2013年)の需要推計」との間に大きな齟齬がないか確認する。

ただし、実際には各病棟にはさまざまな病期の患者が混在する中で、病棟単位での集計結果に応じて区分するため、ある病棟が、わずかな機能の差によって、「急性期の病棟」に区分されたりし、それに応じて「急性期の病棟の病床数」も大きく変わる。 区分線には「絶対の閾値」があるわけではなく、ある程度の幅をもたせて考えることが必要。

高度急性期・急性期の区分(区分線1)の指標

〇救命救急やICU等で特に多く提供されている医療

- A:【手術】全身麻酔下手術
- B:【手術】胸腔鏡・腹腔鏡下手術
- C:【がん】悪性腫瘍手術
- D:【脳卒中】超急性期脳卒中加算
- E:【脳卒中】脳血管内手術
- F:【心血管疾患】経皮的冠動脈形成術(※)
- G:【救急】救急搬送診療料
- H:【救急】救急医療に係る諸項目(☆)
- 1: 【救急】重症患者への対応に係る諸項目(☆)
- J:【全身管理】全身管理への対応に係る諸項目(☆)
- ※…診療報酬上の入院料ではなくデータから特定がしにくいCCUへの置き換えができなかったこと、 経皮的冠動脈形成術の算定が一般病棟7:1よりもICU等に集中していることによる。
- ☆…機能報告のデータ項目のうち、救命救急やICU等で算定が集中しているものに限定。
- → これらの医療内容に関する稼働病床数当たりの算定回数を指標に用い、しきい値を設定。

区分線1で高度急性期に分類される病棟の割合(平成30年度報告)

			しきい値			該	当する病棟の割	合	
		区分線1で高度急性期に分類する要件	稼働病床1床当たりの月間の回数	40床の病棟 に換算した場合	救命・ICU・ SCU・HCU	急性期一般 病棟1,一般 病棟7:1 (※)	左記以外の病 院一般病棟 (※)	有床診の一般 病床 (※)	地域包括ケア病棟
手術		全身麻酔下手術	2.0回/月·床以上	80回/月以上	43.2%	2.6%	0.5%	1.9%	0.0%
		胸腔鏡·腹腔鏡下手術	0.5回/月·床以上	20回/月以上	25.0%	3.7%	0.0%	0.6%	0.0%
がん	С	悪性腫瘍手術	0.5回/月·床以上	20回/月以上	22.7%	2.1%	0.0%	0.0%	0.0%
脳卒中	D	超急性期脳卒中加算	あり	あり	21.6%	1.3%	0.0%	0.0%	算定不可
加四十十		脳血管内手術	あり	あり	33.0%	2.1%	0.5%	0.0%	0.0%
心血管疾患	集患 F 経皮的冠動脈形成術		0.5回/月・床以上	20回/月以上	23.9%	1.6%	0.5%	0.6%	0.0%
	G	救急搬送診療料	あり	あり	12.5%	0.8%	0.0%	0.0%	算定不可
	Н	救急医療に係る諸項目 (下記の合計) ・救命のための気管内挿管 ・・カウンターショック ・体表面・食道ペーシング法 ・・ル膜穿刺 ・非開胸的心マッサージ ・食道圧迫止血チューブ挿入法	0.2回/月·床以上	8回/月以上	65 .9%	2.6%	1.0%	1.3%	0.0%
救急	I	重症患者への対応に係る諸項目(下記の合計) ・観血的肺動脈圧測定 ・	0.2回/月·床以上	8回/月以上	45.5%	1.1%	0.5%	0.0%	0.0%
全身管理		全身管理への対応に係る諸項目(下記の合計) ・観血的動脈圧測定(1時間超)・胸腔穿刺 ・ドレーン法・人工呼吸(5時間超)	8.0回/月·床以上	320回/月以上	44.3%	1.6%	0.0%	0.0%	2.6%
		上記A~Jのうち1つ以_	上を満たす		90.9%	14.5%	2.5%	4.4%	2.6%

^{※…}主たる診療科が産科・産婦人科・小児科・小児外科であるものを除く。

89.7%	14.2%	4.2%	7.6%	0.0%

(参考) 平成29年度該当病床割合

92.5%	16.8%	4.0%	6.4%	0.0%

(参考) 平成28年度該当病床割合

急性期・回復期の区分(区分線2)の指標

- ○急性期一般入院料1(従前の一般病棟7:1)にて多く提供されている医療
- K:【手術】手術
- L:【手術】胸腔鏡・腹腔鏡下手術
- M:【がん】放射線治療
- N:【がん】化学療法
- O:【救急】救急搬送による予定外の入院
- 〇一般病棟や地域包括ケア病棟で共通して用いられている指標
- P:【重症度、医療・看護必要度】 基準(「A得点2点以上かつB得点3点以上」「B14又はB15に該当する患者であって、A得点が1点以上かつB得点が3点以上」「A得点3点以上」「C得点1点以上」)を満たす患者割合
- →これらの医療内容に関する稼働病床数当たりの算定回数を 指標に用い、しきい値を設定。

区分線2で急性期に分類される病棟の割合(平成30年度報告)

			しきい値			該	当する病棟の割	合	
区分線2で急性期に分類する要件			稼働病床1床当たりの回数	40床の病棟 に換算した場合	急性期一般 病棟1,一般 病棟7:1 (※)	急性期一般 病棟2-7,一 般病棟10:1 (※)	その他 一般病棟 (※)	有床診の一般 病床 (※)	地域包括ケア病棟
手術	K	手術	2.0回/月·床以上	80回/月以上	8.4%	4.1%	2.6%	19.6%	0.0%
עווין כ	L	胸腔鏡·腹腔鏡下手術	0.1回/月·床以上	4回/月以上	20.5%	10.7%	1.3%	1.3%	0.0%
がん	Σ	放射線治療(レセプト枚数)	0.1枚/月·床以上	4枚/月以上	8.4%	1.7%	0.0%	0.0%	2.6%
/J ⁻ /U	Z	化学療法(日数)	1.0日/月·床以上	40日/月以上	13.7%	2.5%	2.6%	0.0%	0.0%
救急	0	予定外の救急医療入院の人数	10人/年·床以上	33.3人/月以上	16.8%	19.0%	2.6%	0.0%	7.9%
重症度等	Ρ	一般病棟用の重症度、医療・看護必要度を満たす患者割合	I:30%以上 II:25%以上		63.4%	47.9%	9.2%	0.0%	5.3%
		上記K~Pのうち1つ以	82.1%	62.8%	18.4%	20.3%	15.8%		

^{※…}主たる診療科が産科・産婦人科・小児科・小児外科であるものを除く。

83.3% 58.2% 11.4% 27.2% 4.5%

(参考) 平成29年度該当病床割合

76.4% **49**.1% 16.4% 25.6% 7.7%

(参考) 平成28年度該当病床割合

平成30年度(2018)診療報酬改定に伴う変更点

区分線2 (急性期と回復期の区分線)の基準として用いる重症度の評価(急性期と判断する基準)について、診療報酬改定に合わせて見直しを行った。

 \sim H29 H30~ ○診療報酬改 一般病棟 急性期一般入院料1 7:1 定に合わせて、 急性期一般入院料2 一般病棟 10:1 ※ 診療報酬改定により入院料 急性期に該当 が細分化されたが、一般病棟 急性期一般入院料3 する患者の基 7:1入院料は急性期一般入院料 急性期一般入院料4 準について、 1に踏襲されている 急性期一般入院料5 見直しを行う。 急性期一般入院料6 急性期一般入院料7 一般病棟 地域一般入院料1 13:1 地域一般入院料2 地域一般入院料3 一般病棟 15:1 重症度、看護・医療必要度 ・A得点2点以上かつB得点3点以上 重症度、看護・医療必要度 「B14]又は「B15]に該当する患者であって、 ・A得点2点以上かつB得点3点以上 A得点が1点以上かつB得点が3点以上 ・A得点3点以上 ・A得点3点以上 ・C得点1点以上 ・C得点1点以上 →該当する患者が25%以上 →該当する患者が 必要度 I:30%以上 必要度Ⅱ:25%以上

平成30年度病床機能報告 定量基準分析結果 【埼玉県全体】

4機能区分別の病床稼働率について、 「(国の基準による)地域医療構想にお ける想定%」と「今回の区分結果の%」 との比較表示をしている。

大区分	入院料•診療科	4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院患	定量基準適用時の	病床稼働率	平均在棟日数	備考
八区刀	八四十一 107 京十十	中域形区力	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	者数	機能別病床数	(*)	(*)	.N⊞.c-⊃
	救命救急·ICU等	高度急性期	88病棟	597人/日	888床	6 7.7%	3.6日	
	一般病棟・	高度急性期	67病棟	2,037人/日	2,609床	77.1%	9.8日	区分線1・区分線2によって高度急性期・急
	地域包括ケア病床等	急性期	367病棟	12,061人/日	15,516床	79.2%	12.1日	性期・回復期に区分
成人の医	地域已近りが内外寺	回復期	283病棟	6,694人/日	10,237床	68.1%	18.3日	IIA) EIRANCE/)
療等	回復期リハビリ病棟	回復期	78病棟	2,980人/日	3,628床	89.9%	64 .6⊟	
	特殊疾患病棟·障害者施設等	慢性期	65病棟	2,561人/日	3,014床	83.0%	93.8日	
	医療療養病床	慢性期	187病棟	7,561人/日	8,817床	87.4%	221.3日	
	介護療養病床	慢性期	16病棟	653人/日	802床	78.8%	265.8日	
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	26病棟	265人/日	417床	6 2.6%	14.2日	
问生粉	産科の一般病床	急性期	94病棟	1,593人/日	2,267床	75.6%	6.7日	
	小児入院管理料・小児科の	高度急性期	11病棟	273人/日	336床	81.2%	7.6日	医師・看護師の配置要件等を勘案し、入院
小児	一般病棟等	急性期	17病棟	306人/日	531床	60.9%		料の種類に応じて高度急性期・急性期・回
	7007127137137137137137137137137137137137137137	回復期	3病棟	17人/日	59床	40.7%	7.7日	復期に区分
緩和ケア	緩和ケア病棟	急性期	3病棟	62人/日	79床	78.7%		放射線治療の実施がある病棟を急性期、な
板和ケア	小女イロンプカ内木	慢性期	12病棟	123人/日	236床	56.2%	21.4日	い病棟を慢性期とする

	1日当たり入院患 者数	病床稼働率(*)			
	日奴	地域医療構想の想定	今回の区分結果		
高度急性期	3,172人/日	75.0%	74.1%		
急性期	14,021人/日	78.0%	78.2%		
回復期	9,691人/日	90.0%	73 .2%		
慢性期	10,898人/日	92.0%	85.4%		
不明	150人/日	_	13.5%		
合計	37,932人/日	_	76.7%		

	回復期の内訳	病床稼働率(*)
	うち回復期リハビリテーション病棟	89.9%
ŀ	うち産科・小児科を除く急性期一般病棟1、一般病棟7:1	74.0%
	うち産科・小児科を除くその他の一般病棟	6 8.5%
	うち産科・小児科を除く地域包括ケア病棟等	75 .2%
	うち産科・小児科を除く有床診療所	42.4%
	うち小児科の一般病棟・有床診療所	40.7%

4機能区分	入院料に関する報告がない病 棟等の病床機能報告の機能 別病床数
高度急性期	5床
急性期	287床
回復期	73床
慢性期	62床
休棟中·無回答	703床
	1,130床

4機能ごとに集計

4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院患 者数	定量基準適用時の 機能別病床数	病床機能報告の機 能別病床数	地域医療構想の必 要病床数	病床稼働率 (*)	平均在棟日数 (*)
高度急性期 計	192病棟	3,172人/E	4,250床	6,014床	5,528床	74.1%	7.5日
急性期 計	481病棟	14,021人/日	18,393床	25,138床	17,954床	78.2%	10.8日
回復期計	364病棟	9,691人/日	13,924床	5,336床	16,717床	73.2%	23.1日
慢性期 計	280病棟	10,898人/日	12,869床	12,998床	14,011床	85.4%	159.2日
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床(※)	53病棟	150人/E	1,130床	1,080床※		13.5%	11.8日
合計等	1,370病棟	37,932人/E	50,566床	50,566床	54,210床	76. 7%	16.8日
ツ 仕掛中 ナノ けり たの 微化 に関する 起生 の かい 床 広 数							

4機能区分別の病床数について、「今回の区分 結果」「病床機能報告」「地域医療構想の必要病 床数」の3つを比較表示。

回復期については、入院料や診療科の種類によって、 より細分化する形で、病床稼働率を表示。

^{*「}病床稼働率」「平均在棟日数」は、「年間新規入棟患者数と退棟患者数とが大きく乖離」「<mark>・</mark>救命救急・ICU等」以外で平均在棟日数が2日間未満」「産科以外で病床稼働率が100%超」の病棟を除いて算出。

平成30年度病床機能報告 定量基準分析結果 【南部圏域】

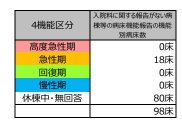
大区分	入院料・診療科	4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院患 者数	定量基準適用時の 機能別病床数	病床稼働率	平均在棟日数	備考	
	救命救急·ICU等	高度急性期	8病棟	50人/日	65床	76.4%	3.5日		
	一般病棟・	高度急性期	7病棟	267人/日	322床	83.7%	12.9日	区分線1・区分線2によって高度急性期・急	
	120012	急性期	35病棟	1,285人/日	1,620床	85.0%	11.9日	性期・回復期に区分	
成人の医	地域包括ケア病床等	回復期	23病棟	658人/日	886床	72.9%	17.1日	11. 四级别区区分	
療等	回復期リハビリ病棟	回復期	6病棟	253人/日	262床	96.4%	69.8⊟		
	特殊疾患病棟·障害者施設等	慢性期	2病棟	65人/日	72床	89.9%	25.3日		
	医療療養病床	慢性期	14病棟	526人/日	627床	83.2%	187.1日		
	介護療養病床	慢性期	2病棟	91人/日	96床	94.7%	155.1日		
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	4病棟	33人/日	42床	72.8%	12.5日		
问生剂	産科の一般病床	急性期	9病棟	212人/日	247床	93.5%	6.7日		
	小児入院管理料・小児科の	高度急性期	1病棟	21人/日	28床	75.8%		医師・看護師の配置要件等を勘案し、入院	
小児	一般病棟等	急性期	2病棟	35人/日	50床	69.5%	6.0日	料の種類に応じて高度急性期・急性期・回	
	加如外休寺	回復期	0病棟	0人/日	0床	-	-	復期に区分	
緩和ケア	緩和ケア病棟	急性期	0病棟	0人/日	0床	-	-	放射線治療の実施がある病棟を急性期、な	
	板和フプ内保	慢性期	2病棟	28人/日	42床	<mark>6</mark> 5.9%	17.5日	い病棟を慢性期とする	

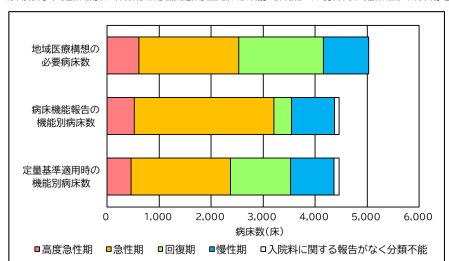
		1日当たり入院患者数	病床稼働率(*)				
		1日奴	地域医療構想の想定	今回の区分結果			
	高度急性期	372人/日	75.0%	81.3%			
	急性期	1,532人/日	78.0%	85. 6 %			
г	回復期	911人/日	90.0%	78. 4%			
	慢性期	710人/日	92.0%	84.4%			
	不明	0人/日		0.0%			
	合計	3,524人/日	_	81.0%			

回復期の内訳	病床稼働率(*)
うち回復期リハビリテーション病棟	96.4%
うち産科・小児科を除く急性期一般病棟1、一般病棟7:1	80.0%
うち産科・小児科を除くその他の一般病棟	64.7%
うち産科・小児科を除く地域包括ケア病棟等	80.5%
うち産科・小児科を除く有床診療所	65.9%
うち小児科の一般病棟・有床診	-

1档	绐	ار	-1	隼፤	+

4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院患 者数	定量基準適用時の 機能別病床数	病床機能報告の機 能別病床数	地域医療構想の必 要病床数	病床稼働率	平均在棟日数
高度急性期 計	20病棟	372人/日	457床	519床	609床	81.3%	8.9日
急性期 計	46病棟	1,532人/日	1,917床	2,682床	1,922床	85.6 _%	10.5日
回復期 計	29病棟	911人/日	1,148床	340床	1,623床	78.4%	21.9日
慢性期計	20病棟	710人/日	837床	832床	871床	84.4%	88.2日
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床(※)	6病棟	0人/日	98床	84床※		0.0%	-
合計等	121病棟	3,524人/日	4,457床	4,457床	5,025床	81.0%	14.6日
※休棟中もしくは現在の機能に関する報告のない病床数。							





【集計分析結果から想定される課題】

- ・高度急性期と急性期の病床稼働率が想定の病床稼働率(高度急性期 75%、急性期78%)を大幅に上回る。また、一般病棟等における高度急 性期の平均在棟日数が12.9日と県平均より長い。
- ・回復期リハビリテーション病棟の病床稼働率が96.4%ときわめて高い。 また、全病床数に占める割合が小さい(5.9% 県平均7.1%)。
- ・回復期リハビリテーション病棟の不足が、高度急性期・急性期から回復 期への円滑な移行にあたっての課題となっているのではないか。
- ・また、現状で病床稼働率が高い高度急性期の増が課題ではないか。

(参考) 平成29年度病床機能報告 定量基準分析結果 【南部圏域】

		4機能		埼玉	県計			南部	圏域		
大区分	入院料・診療科	区分	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	備考
	救命救急·ICU等	高度急性期	87病棟	548人/日	835床	65.7%	8病棟	61人/日	81床	75.0%	
	一般病棟•	高度急性期	67病棟	1,858人/日	2,508床	74.1%	4病棟	140人/日	160床	87.7%	区分線1・区分線2によって高度急性期・
	地域包括ケア病床等	急性期	343病棟	11,780人/日	14,764床	79.8%	39病棟	1,429人/日	1,804床	79.2%	急性期・回復期に区分
成人の	地域已沿力州州中	回復期	262病棟	6,604人/日	9,746床	67.8%	22病棟	590人/日	812床	72.7%	志住州· 回接州(C区力
医療等	回復期リハビリ病棟	回復期	74病棟	3,103人/日	3,448床	90.0%	6病棟	251人/日	262床	95.6%	
	特殊疾患病棟·障害者施設等	慢性期	59病棟	2,457人/日	2,839床	86.5%	1病棟	37人/日	42床	87.6%	
	医療療養病床	慢性期	172病棟	6,921人/日	8,067床	85.8%	12病棟	428人/日	507床	84.5%	
	介護療養病床	慢性期	9病棟	370人/日	464床	79.8%	1病棟	57人/日	60床	95.4%	
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	20病棟	207人/日	342床	60.6%	2病棟	10人/日	12床	86.6%	
问生物	産科の一般病床	急性期	93病棟	1,488人/日	2,260床	65.8%	10病棟	202人/日	254床	79.4%	
	小児入院管理料・	高度急性期	11病棟	183人/日	336床	54.5%	1病棟	23人/日	28床	82.9%	医師・看護師の配置要件等を勘案し、入
小児	小児科の一般病棟等	急性期	16病棟	308人/日	533床	57.9%	2病棟	37人/日	50床	74.5%	院料の種類に応じて高度急性期・急性
	1764年の が秋秋寺	回復期	2病棟	26人/日	47床	54.4%	0病棟	0人/日	0床		期・回復期に区分
緩和ケア	ロケア 緩和ケア病棟	急性期	5病棟	76人/日	114床	67.0%	1病棟	15人/日	18床		放射線治療の実施がある病棟を急性
小女イロファ	小女们ロファ カハイ木	慢性期	7病棟	82人/日	131床	62. ₇ %	1病棟	13人/日	24床	5 4.2%	期、ない病棟を慢性期とする

		埼玉!	県計		南部圏域					
4機能区分	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	各医療機関が 報告した病床数 (H29病床機能報告)	2025年の 必要病床数 (地域医療構想)
高度急性期	185病棟	2,797人/日	4,021床	69.6 <mark>%</mark>	15病棟	235人/日	281床	83.5%	749床	609床
急性期	457病棟	13,652人/日	17,671床	77.3%	52病棟	1,683人/日	2,126床	79.1%	2,508床	1,922床
回復期	338病棟	9,733人/日	13,241床	73.5%	28病棟	841人/日	1,074床	78.3%	302床	1,623床
慢性期	247病棟	9,830人/日	11,501床	85.5%	15病棟	535人/日	633床	84.6%	802床	871床
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床	35病棟	102人/日	512床	20.0%	3病棟	51人/日	97床	52.9%	_	_
休棟・病床機能報告に無回答の病床	_	_	_	_	—	_	_	_	91床	_
合計等	1,262病棟	36,114人/日	46,946床	76.9%	113病棟	3,345人/日	4,211床	79.4%	4,452床	5,025床

注:「合計等」欄の許可病床数の他に、病床機能報告に未報告部分がある・病床機能報告の様式1と様式2とが突合しない等の事由から、分析対象に含められない病床がある。

	埼玉県	南部
高度急性期	23床	9床
急性期	1,007床	47床
回復期	138床	40床
慢性期	1,251床	96床
休棟·未報告等	1,317床	49床
計	3,736床	241床

(参考) 未分析病床分(各医療機関が報告した病床機能)

(参考) 平成28年度病床機能報告 定量基準分析結果 【南部圏域】

大区分	入院料•診療科	4機能		埼玉県計			南部圏域		備考
八匹刀	人的时子"607余行	区分	該当病棟数	基準該当病棟数	病床稼働率	該当病棟数	基準該当病棟数	病床稼働率	ст.ни
	救命救急·ICU等	高度急性期	80病棟	733床	61 .9%	7病棟	60床	67.4%	
	一般病棟•	高度急性期	71病棟	2,852床	79.1%	8病棟	311床	64.6%	区分線1・区分線2によって高度急性期・急
	地域包括ケア病床等	急性期	292病棟	12,713床	78.1 <mark>%</mark>	33病棟	1,571床	78.6%	性期・回復期に区分
成人の	地域已归力为州本书	回復期	257病棟	9,968床	65 .3%	24病棟	899床	71.6%	
医療等	回復期リハビリ病棟	回復期	60病棟	2,737床	86.5%	6病棟	262床	94.4%	
	特殊疾患病棟・障害者施設等	慢性期	44病棟	2,027床	89.5%	1病棟	42床	85.2%	
	医療療養病床	慢性期	147病棟	6,837床	88.9%	11病棟	516床	83.2%	
	介護療養病床	慢性期	12病棟	587床	87.2%	2病棟	96床	97.6%	
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	26病棟	581床	96.2%	4病棟	70床	108.7%	
/印/生州	産科の一般病床	急性期	61病棟	1,550床	67.9%	7病棟	185床	79. <mark>0%</mark>	
	 小児入院管理料・	高度急性期	3病棟	116床	79.4%	1病棟	28床		医師・看護師の配置要件等を勘案し、入院
小児	小児科の一般病棟等	急性期	19病棟	723床	46.7%	2病棟	50床	70.1%	料の種類に応じて高度急性期・急性期・回
	1961年の 加州大会	回復期	3病棟	87床	70. 5%	0病棟	0床		復期に区分
経和ケア	緩和ケア 緩和ケア病棟	急性期	4病棟	97床	63.6%	1病棟	18床		放射線治療の実施がある病棟を急性期、な
小女イロフノ		慢性期	6病棟	99床	65.3%	1病棟	24床	52.9%	い病棟を慢性期とする

4機能ごとに集計

		埼玉県計		南部圏域					
4機能区分	該当病棟数	基準該当	病床稼働率	数 坐定插粉	基準該当	病床稼働率	各医療機関が 報告した病床数	2025年の 必要病床数	
	议	東数 病棟数 病床稼働率 該当病棟数 病棟数 病棟数		病棟数	州 床修锄伞	(H28病床機能報告)	(地域医療構想)		
高度急性期 計	180病棟	4,282床	78.5%	20病棟	469床	72.6%	1,043床	609床	
急性期計	376病棟	15,083床	75.5%	43病棟	1,824床	78.5%	2,210床	1,922床	
回復期 計	320病棟	12,792床	69. 9%	30病棟	1,161床	76.7%	302床	1,623床	
慢性期計	209病棟	9,550床	88.7%	15病棟	678床	84.3%	802床	871床	
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床	27病棟	318床	14.4%	1病棟	18床	0.0%		_	
休棟・病床機能報告に無回答の病床	_	_	_	_		_	95床		
合計等	1,112病棟	42,025床	76.6 %	109病棟	4,150床	77.9%	4,452床	5,025床	

注:「合計等 | 欄の許可病床数(埼玉県計=42025床、南部圏域=4150床)の他に、病床機能報告に未報告部分がある・病床機能報告の様式 1 と様式 2 とが突合しない等の事由から、 分析対象に含められない病床がある(埼玉県計=8347床、南部圏域=302床)。_

→ (参考) 各医療機関の報告上の機能

(高度急性期:30床 急性期:45床 回復期:40床 慢性期:111床 未報告:76床)

平成28年度病床機能報告のデータから作成

(参考) 平成29年度病床機能報告 定量基準分析結果 【埼玉県全体】

大区分	入院料・診療科	4機能区分	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	備考
	 救命救急・ICU等	高度急性期	87病棟		835床	65.7%	
		高度急性期	67病棟	1,858人/日	2,508床	7/ 1%	
	一般病棟・	急性期	343病棟	, ,	14,764床	79.8%	区分線1・区分線2によって高度急性
	地域包括ケア病床等	回復期	262病棟	6,604人/日	9,746床	67.8%	期・急性期・回復期に区分
成人の医療等	原等 回復期リハビリ病棟 特殊疾患病棟・障害者施設等	回復期	74病棟	3,103人/日	3,448床	90.0%	
		慢性期	59病棟	2,457人/日	2,839床	86.5%	
	医療療養病床	慢性期	172病棟	6,921人/日	8,067床	85.8%	
	介護療養病床	慢性期	9病棟	370人/日	464床	79.8%	
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	20病棟	207人/日	342床	6 0.6%	
问生物	産科の一般病床	急性期	93病棟	1,488人/日	2,260床	6 5.8%	
	小児入院管理料・小児	高度急性期	11病棟	183人/日	336床	54.5%	医師・看護師の配置要件等を勘案
小児		急性期	16病棟	308人/日	533床	5 7.9%	し、入院料の種類に応じて高度急性
	科の一般病棟等	回復期	2病棟	26人/日	47床	54.4%	期・急性期・回復期に区分
緩和ケア	緩和ケア病棟	急性期	5病棟	76人/日	114床	67.0%	放射線治療の実施がある病棟を急性
	友介ロファカ内1木	慢性期	7病棟	82人/日	131床	<mark>6</mark> 2.7%	期、ない病棟を慢性期とする

4機能区分	該当病棟数	1日当たり 入院患者数	基準該当 病床数	病床稼働率	各医療機関が 報告した病床数 (H29病床機能報告)	2025年の 必要病床数 (地域医療構想)
高度急性期 計	185病棟	2,797人/日	4,021床	69 .6%	6,365床	5,528床
急性期 計	457病棟	13,652人/日	17,671床	77. 3%	24,702床	17,954床
回復期 計	338病棟	9,733人/日	13,241床	73.5%	4,830床	16,717床
慢性期 計	247病棟	9,830人/日	11,501床	85.5 [%]	13,013床	14,011床
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床	35病棟	102人/日	512床	20.0%	_	_
休棟・病床機能報告に無回答の病床	_		_		1,772床	_
合計等	1,262病棟	36,114人/日	46,946床	<mark>76.</mark> 9%	50,682床	54,210床

注:病床機能報告に未報告部分がある・病床機能報告の様式 1 と様式 2 とが突合しない等の事由から、分析対象に含められない病床が3,736床ある。

	埼玉県
高度急性期	23床
急性期	1,007床
回復期	138床
慢性期	1,251床
休棟·未報告等	1,317床
計	3,736床

(参考) 未分析病床分(各医療機関が報告した病床機能)

(参考) 平成28年度病床機能報告 定量基準分析結果 【埼玉県全体】

大区分	入院料・診療科	4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院 患者数	許可病床数	病床稼働率	備考	
	救命救急·ICU等	高度急性期	80病棟	454人/日	733床	61.9%		
	一般病棟・	高度急性期	71病棟	2,257人/日	2,852床	79.1%	区分線1・区分線2によって高度急性期・急性期・	
		地域包括ケア病床等	急性期	292病棟	9,935人/日	12,713床	78.1%	回復期に区分
 成人の医療等	地域でおりが内外等	回復期	257病棟	6,511人/日	9,968床	<mark>6</mark> 5.3%		
成人の区原寺	回復期リハビリ病棟 特殊疾患病棟・障害者施設等	回復期	60病棟	2,367人/日	2,737床	86.5%		
		慢性期	44病棟	1,814人/日	2,027床	89.5%		
	医療療養病床	慢性期	147病棟	6,081人/日	6,837床	88.9%		
	介護療養病床	慢性期	12病棟	512人/日	587床	87.2%		
周産期	MFICU·NICU·GCU	高度急性期	26病棟	559人/日	581床	96.2%		
	産科の一般病床	急性期	61病棟	1,052人/日	1,550床	6 7.9%		
	小児入院管理料・小児科の	高度急性期	3病棟	92人/日	116床	79.4%	医師・看護師の配置要件等を勘案し、入院料の	
小児	一般病棟等	急性期	19病棟	337人/日	723床	46.7%	種類に応じて高度急性期・急性期・回復期に区	
	加州保守	回復期	3病棟	61人/日	87床	70 .5%		
緩和ケア	緩和ケア病棟	急性期	4病棟	62人/日	97床		放射線治療の実施がある病棟を急性期、ない病	
友介ログブ	友介ロフ <i>プ1</i> 内代末	慢性期	6病棟	65人/日	99床	<mark>6</mark> 5.3%	棟を慢性期とする	

4機能区分	該当病棟数	1日当たり入院 患者数	許可病床数	病床稼働率	平成28年度病床機能 報告において各医療機 関が報告した病床数	地域医療構想における 2025年の必要病床数
高度急性期計	180病棟	3,362人/日	4,282床	78. 5%	6,707床	5,528床
急性期計	376病棟	11,386人/日	15,083床	75. 5%	24,118床	17,954床
回復期計	320病棟	8,939人/日	12,792床	<mark>69</mark> .9%	4,437床	16,717床
慢性期計	209病棟	8,472人/日	9,550床	88.7%	12,965床	14,011床
入院料に関する報告がなく分類できない病棟の病床	27病棟	46人/日	318床	14.4%	_	_
休棟・病床機能報告に無回答の病床	_	_			2,145床	_
合計等	1,112病棟	32,205人/日	42,025床	76.6%	50,372床	54,210床

注:表の42,025床の他に、病床機能報告に未報告部分がある・病床機能報告の様式1と様式2とが突合しない等の事由から、分析対象に含められない病床が8,347床ある。

	埼玉県
高度急性期	115床
急性期	2,497床
回復期	775床
慢性期	2,692床
休棟·未報告等	2,268床
計	8,347床

(参考) 未分析病床分(各医療機関が報告した病床機能)

(参考) 各圏域の定量基準による機能別病床稼働率(平成30年度報告)

大区分 入院料·診療科	4機能区分まとめ					合計
4機能区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	不明	
埼玉県全体	74.1%	78. 2%	73. ₂ %	85.4%	13.5%	<mark>76.</mark> 7%
南部	81.3%	85.6%	78.4%	84.4%	0.0%	81.0%
南西部	52.5%	75. <mark>2</mark> %	<mark>69</mark> .9%	90.1%	1	74. 7%
東部	69 <mark>.6%</mark>	78. 1%	78. 0%	83.5%	16.6%	76. 4%
さいたま	81.1%	<mark>79.8</mark> %	75. 7%	80.3%	8.0%	77. 3%
県央	81.1%	82.7%	72. 8%	88.0%	12.1%	78. 2%
川越比企	73. _{1%}	81.7%	<mark>64</mark> .6%	87.7%	29.7%	76. 2%
西部	71.3%	72. 5%	77. 4%	85.7%	0.0%	77. 7%
利根	81.9%	76. 3%	71.3%	86.6%	26.7%	75. 9%
北部	63.2%	69 <mark>.4%</mark>	<mark>69</mark> .4%	88.4%	0.0%	72. 6%
秩父	_	79.0%	83.9%	70 .6%	0.0%	73. _{1%}

(参考) 各圏域の定量基準による機能別平均在棟日数(平成30年度報告)

大区分 入院料·診療科		合計				
4機能区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	不明	
埼玉県全体	7.5日	10.8日	23.1日	159.2日	11.8日	16.8⊟
南部	8.9日	10.5日	21.9日	88.2日	-	14.6日
南西部	8.4日	9.5日	24.2日	173.7日	-	16.9日
東部	7.2日	10.3日	25.5日	131.2日	94.4日	16.5日
さいたま	7.1日	10.7日	26.4日	200.5日	15.9日	13.2日
県央	6.7日	11.4日	22.5日	220.8日	9.0日	16.9日
川越比企	9.0日	10.8日	22.8日	145.4日	15.6日	18.3日
西部	7.2日	11.0日	21.2日	232.0日	-	20.4日
利根	6.9日	11.0日	23.7日	127.8日	3.4日	16.1日
北部	6.5日	12.9日	20.8日	194.2日	-	20.2日
秩父	-	16.3日	21.4日	113.1日	-	29.6日