

精神01

入院患者満足度【精神科再掲】

$$\text{入院患者満足度【精神科再掲】} = \frac{\text{満足のいく治療を受けたと回答した入院患者数}}{\text{患者満足度の有効回答数(入院)}}$$

入院患者満足度【精神科再掲】とは 入院中または退院時にアンケートなどで診療について満足しているかどうかを患者さんにお聞きし、集計します。

指標の説明 今回の事業では、患者さんご本人からの回答に限っています。治療のためやむを得ず入院する場合(措置入院や緊急措置入院を含む)には、満足度が低くなる場合があります。調査は概ね年に1回のため、今回の調査期間に実施している病院のみが表示されます。より高い値を目指しています。

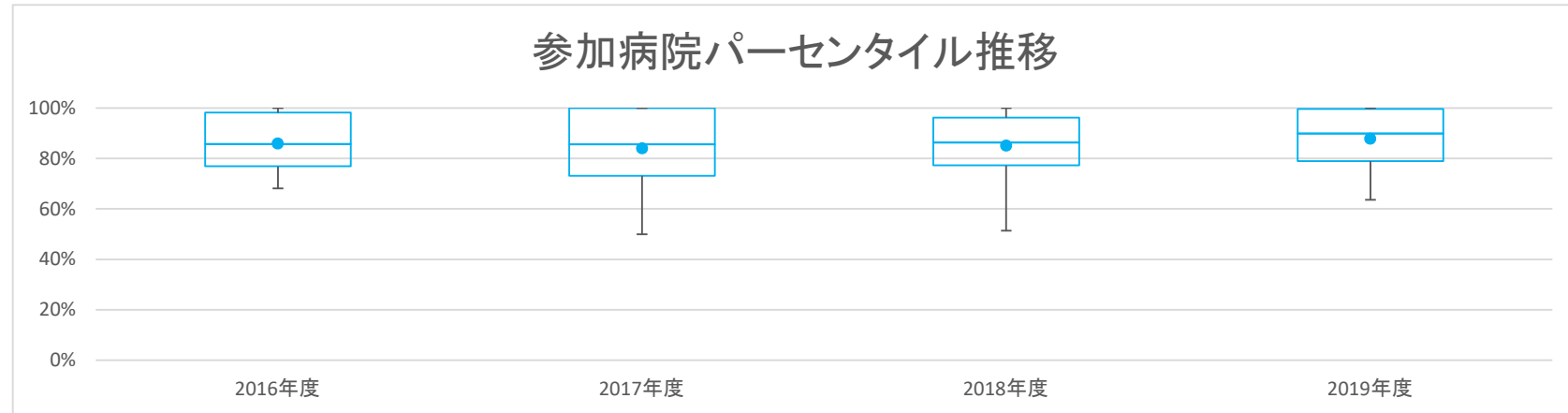
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 回答施設数が31と少なく、母数が明らかに少ないと思われる施設もある。

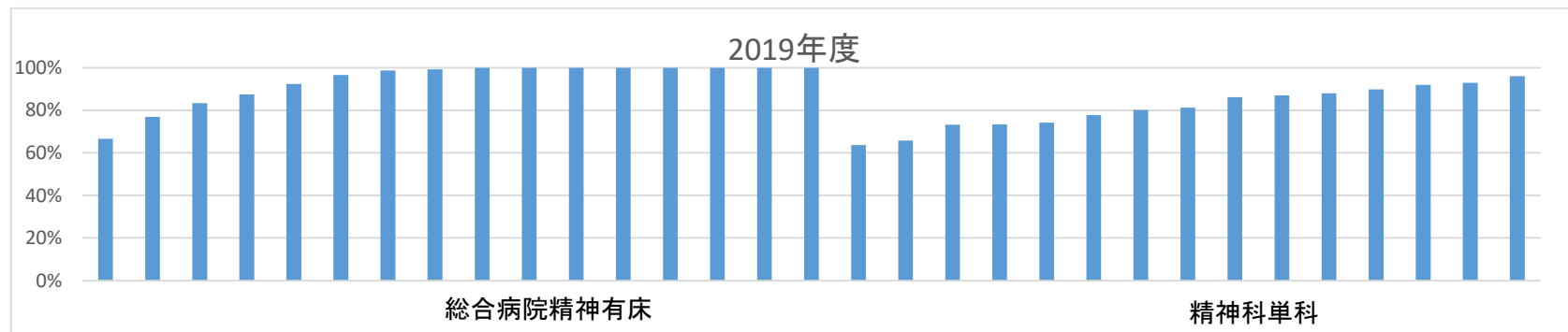
精神01 入院患者満足度【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科有床、精神科単科			
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
データ登録病院数		37	36	33	31
分母合計		4591	4674	4562	4816
75パーセンタイル		98.1%	100.0%	96.2%	99.6%
中央値		85.7%	85.6%	86.4%	89.8%
25パーセンタイル		76.9%	73.1%	77.2%	79.0%
平均値		85.9%	84.0%	85.1%	87.8%
平均値(0を除く)		85.9%	84.0%	85.1%	87.8%

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神01

入院患者満足度【精神科再掲】

(空白)：該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*)：全体集計より除外

病院名	精神科	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立札幌病院	総合病院精神科																								
市立旭川病院	総合病院精神科	85.7%	7	6	50.0%	2	1	85.7%	14	12	66.7%	12	8												
市立釧路総合病院	総合病院精神科	100.0%	3	3				100.0%	5	5	100.0%	2	2												
砂川市立病院	総合病院精神科	68.2%	22	15	76.5%	17	13																		
名寄市立総合病院	総合病院精神科	88.9%	9	8	90.0%	20	18	87.9%	33	29	83.3%	24	20												
市立室蘭総合病院	総合病院精神科	100.0%	6	6	100.0%	1	1																		
つがる総合病院	総合病院精神科	100.0%	8	8	66.7%	3	2	100.0%	12	12															
十和田市立中央病院	総合病院精神科				100.0%	2	2																		
八戸市立市民病院	総合病院精神科				50.0%	4	2				100.0%	7	7												
岩手県立大船渡病院	総合病院精神科	100.0%	3	3	100.0%	5	5	66.7%	3	2															
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神科	93.5%	199	186	92.7%	331	307	96.2%	340	327	96.6%	349	337												
市立秋田総合病院	総合病院精神科	100.0%	12	12	100.0%	12	12	73.3%	15	11	92.3%	13	12												
大館市立総合病院	総合病院精神科	71.4%	14	10	66.7%	12	8																		
千葉市立青葉病院	総合病院精神科	71.1%	38	27																					
国保旭中央病院	総合病院精神科	82.4%	17	14	100.0%	10	10	100.0%	9	9	100.0%	13	13												
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神科	97.3%	146	142	100.0%	176	176	100.0%	184	184	98.7%	156	154												
青梅市立総合病院	総合病院精神科	100.0%	4	4	100.0%	6	6	100.0%	6	6	100.0%	5	5												
川崎市立川崎病院	総合病院精神科										99.2%	396	393												
菊川市立総合病院	総合病院精神科							93.8%	32	30	87.5%	8	7												
富山県立中央病院	総合病院精神科	98.1%	54	53	90.7%	54	49	81.1%	53	43															
市立砺波総合病院	総合病院精神科	100.0%	11	11	100.0%	11	11	80.0%	5	4	100.0%	5	5												
公立松任石川中央病院	総合病院精神科	81.8%	11	9	100.0%	15	15	100.0%	2	2	100.0%	10	10												
福井県立病院	総合病院精神科	86.3%	51	44	73.8%	53	39																		
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神科	88.1%	42	37	75.0%	32	24	88.9%	27	24	76.9%	39	30												
岐阜県立多治見病院	総合病院精神科	100.0%	1	1																					
大阪市立総合医療センター	総合病院精神科																								
島根県立中央病院	総合病院精神科	71.4%	7	5	100.0%	3	3	80.0%	5	4	100.0%	4	4												
隠岐広域連合立隠岐病院	総合病院精神科	85.7%	7	6																					
県立広島病院	総合病院精神科	75.0%	8	6	100.0%	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	1												
広島市立広島市民病院	総合病院精神科	100.0%	22	22																					
岩手県立南光病院	精神科単科	72.0%	75	54	69.6%	56	39	71.4%	49	35	73.4%	79	58												
宮城県立精神医療センター	精神科単科	69.1%	123	85	73.2%	149	109	59.6%	151	90	63.6%	132	84												
山形県立こころの医療センター	精神科単科							97.4%	39	38	81.3%	32	26												
茨城県立こころの医療センター	精神科単科																								
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				63.1%	244	154	51.4%	72	37	80.2%	222	178												
千葉県精神科医療センター	精神科単科																								
東京都立松沢病院	精神科単科	83.5%	2009	1677	83.7%	2090	1749	84.1%	2269	1909	87.0%	2140	1862												
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	77.0%	191	147																					
新潟県立精神医療センター	精神科単科	84.5%	58	49	80.8%	78	63	76.6%	64	49	74.2%	62	46												
石川県立高松病院	精神科単科	70.1%	134	94	71.8%	124	89	69.0%	116	80	65.7%	143	94												
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	87.7%	65	57	93.4%	91	85	88.5%	78	69	77.8%	72	56												
三重県立こころの医療センター	精神科単科	76.9%	173	133	73.5%	136	100	86.4%	22	19	86.1%	36	31												
大阪精神医療センター	精神科単科				91.8%	134	123	86.3%	51	44	89.8%	59	53												
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科																								
島根県立こころの医療センター	精神科単科	69.2%	65	45	73.1%	67	49	67.1%	82	55															
岡山県精神科医療センター	精神科単科	83.3%	30	25	94.3%	35	33	94.3%	35	33	92.0%	25	23												
山口県立こころの医療センター	精神科単科	79.8%	406	324	81.7%	126	103	92.2%	179	165	92.9%	182	169												
香川県立丸亀病院	精神科単科	90.9%	22	20	81.8%	22	18	86.4%	22	19	96.0%	25	24												
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科	89.2%	538	480	87.5%	464	406	85.6%	508	435	88.0%	492	433												
長崎県精神医療センター	精神科単科				71.6%	88	63	77.2%	79	61	73.2%	71	52												

精神02

入院患者満足度(看護)【精神科再掲】

$$\text{入院患者満足度(看護)【精神科再掲】} = \frac{\text{満足のいく看護を受けたと回答した入院患者数}}{\text{患者満足度の有効回答数(看護)}}$$

入院患者満足度(看護)【精神科再掲】とは 入院中または退院時にアンケートなどで看護について満足しているかどうかを患者さんにお聞きし、集計します。

指標の説明

今回の事業では、患者さんご本人からの回答に限っています。
治療のためやむを得ず入院する場合(措置入院や緊急措置入院を含む)には、満足度が低くなる場合があります。調査は概ね年に1回のため、今回の調査期間に実施している病院のみが表示されます。
より高い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

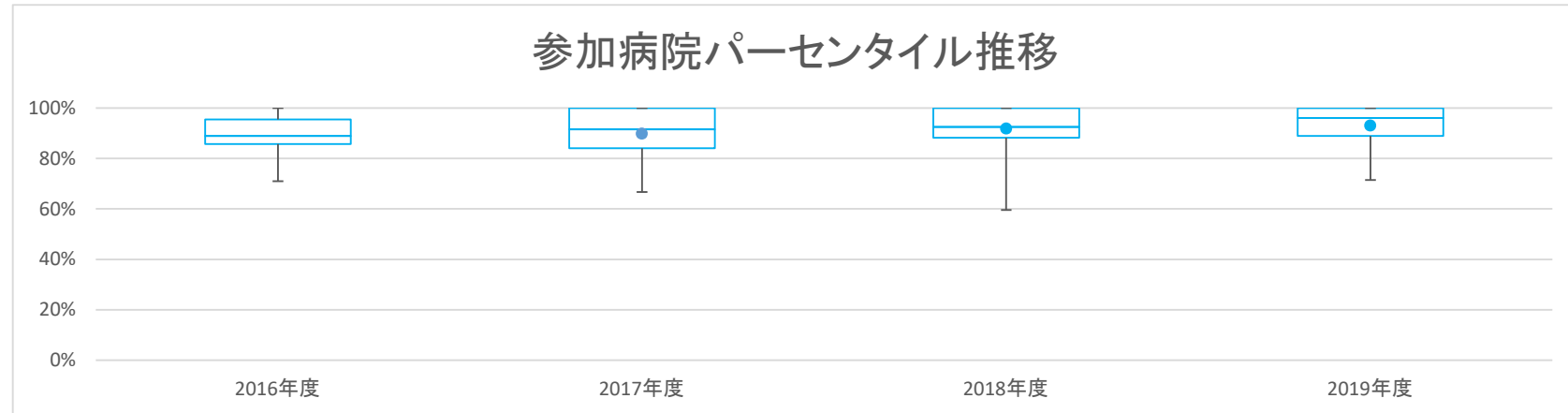
考察

回答施設数が29と少なく、母数が明らかに少ないと思われる施設もある。

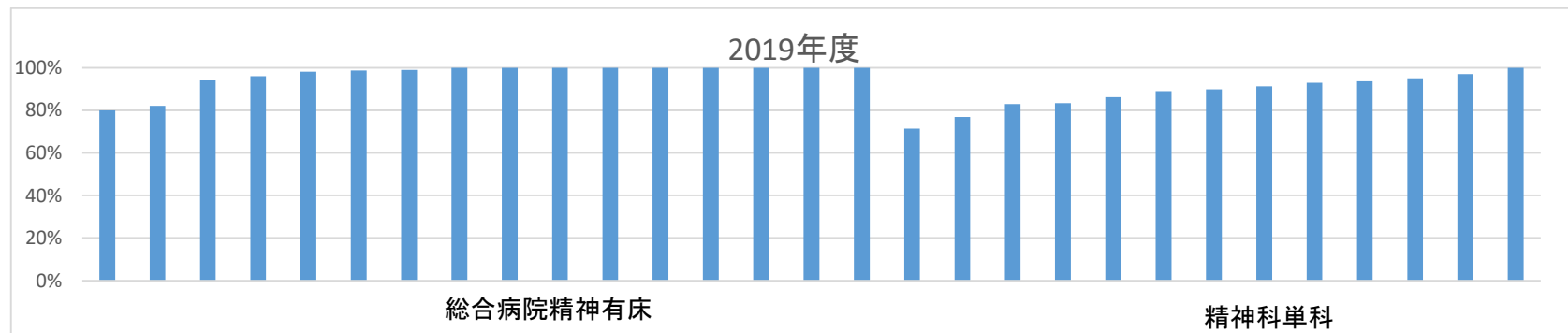
精神02 入院患者満足度(看護)【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科有床、精神科単科			
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
データ登録病院数		29	31	30	29
分母合計		3963	4071	4240	4437
75パーセンタイル		95.5%	100.0%	100.0%	100.0%
中央値		88.9%	91.6%	92.5%	96.0%
25パーセンタイル		85.7%	84.1%	88.2%	88.9%
平均値		89.0%	89.8%	91.8%	93.0%
平均値(0を除く)		89.0%	89.8%	91.8%	93.0%

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神02

入院患者満足度(看護)【精神科再掲】

(空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外

(*):全体集計より除外

病院名	精神科	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	100.0%	3	3				100.0%	6	6	100.0%	1	1												
砂川市立病院	総合病院精神有床	95.5%	22	21	81.3%	16	13																		
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	88.9%	9	8	83.3%	24	20	86.4%	44	38	94.1%	34	32												
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	100.0%	6	6	100.0%	2	2																		
十和田市立中央病院	総合病院精神有床				100.0%	4	4																		
八戸市立市民病院	総合病院精神有床				66.7%	3	2				100.0%	8	8												
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床	83.3%	6	5	100.0%	6	6	100.0%	4	4															
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	94.2%	52	49	91.6%	237	217	98.4%	385	379	98.2%	379	372												
市立秋田総合病院	総合病院精神有床				92.9%	14	13	87.5%	8	7															
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床	71.1%	38	27																					
国保旭中央病院	総合病院精神有床	85.7%	14	12	100.0%	10	10	100.0%	8	8	100.0%	15	15												
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	97.8%	139	136	98.8%	163	161	97.7%	175	171	98.7%	155	153												
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	100.0%	4	4	100.0%	6	6	100.0%	6	6	100.0%	5	5												
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										99.0%	397	393												
菊川市立総合病院	総合病院精神有床										100.0%	6	6												
富山県立中央病院	総合病院精神有床	97.4%	38	37	92.5%	53	49	88.0%	50	44															
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	92.3%	13	12	85.7%	14	12	87.5%	8	7	80.0%	5	4												
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	90.9%	11	10	100.0%	16	16	100.0%	3	3	100.0%	10	10												
福井県立病院	総合病院精神有床	88.3%	60	53	72.1%	61	44																		
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	93.2%	44	41	84.8%	33	28	100.0%	28	28	82.1%	39	32												
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	100.0%	1	1																					
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床							92.9%	98	91															
島根県立中央病院	総合病院精神有床				100.0%	3	3	100.0%	3	3	100.0%	3	3												
県立広島病院	総合病院精神有床	75.0%	8	6	100.0%	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	1												
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	95.8%	24	23	100.0%	22	22	92.0%	25	23	96.0%	25	24												
岩手県立南光病院	精神科単科	73.1%	67	49	72.1%	68	49	71.7%	60	43	71.4%	56	40												
宮城県立精神医療センター	精神科単科	87.1%	139	121	88.5%	156	138	59.6%	151	90	86.2%	145	125												
山形県立こころの医療センター	精神科単科							97.5%	40	39	91.2%	34	31												
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				91.0%	244	222	97.9%	94	92	83.3%	228	190												
東京都立松沢病院	精神科単科	92.3%	1816	1677	94.9%	1821	1729	94.7%	1955	1852	95.0%	1875	1782												
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	77.0%	191	147																					
新潟県立精神医療センター	精神科単科	85.7%	56	48	87.7%	73	64	88.9%	54	48	76.9%	52	40												
長野県立こころの医療センター 駒ヶ根	精神科単科	78.5%	65	51	96.7%	92	89	91.7%	84	77	93.7%	79	74												
三重県立こころの医療センター	精神科単科	87.4%	167	146				88.9%	9	8	97.0%	33	32												
大阪精神医療センター	精神科単科				92.7%	137	127	92.2%	51	47	89.8%	59	53												
島根県立こころの医療センター	精神科単科	88.9%	72	64	72.9%	70	51	81.2%	85	69															
岡山県精神科医療センター	精神科単科	93.3%	30	28	88.6%	35	31	100.0%	35	35	100.0%	25	25												
山口県立こころの医療センター	精神科単科	80.0%	320	256	81.7%	126	103	92.2%	179	165	92.9%	182	169												
福岡県立精神医療センター 太宰府病院	精神科単科	87.8%	548	481	89.0%	473	421	89.1%	512	456	88.9%	497	442												
長崎県精神医療センター	精神科単科				78.4%	88	69	78.5%	79	62	82.9%	82	68												

精神03

紹介率【精神科再掲】

$$\text{紹介率【精神科再掲】} = \frac{\text{紹介初診患者数} + \text{初診救急患者数}}{\text{初診患者数}}$$

紹介率【精神科再掲】とは 病院に初診で来る患者さんに対して、紹介受診、救急受診する患者さんの割合を表します。

指標の説明

数値が高い場合には、直接初診する患者さんより地域医療機関等からの紹介や救急来院が目立つことを示しています。地域にもともと医療機関が少ない場合（島しょ部、過疎地域を担当している病院など）、地域住民の健康管理を直接担っている場合には、まっすぐ病院を受診されるため率が低くなります。自治体病院は地域の医療機関等からの紹介患者さんの診療をしています。より高い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察

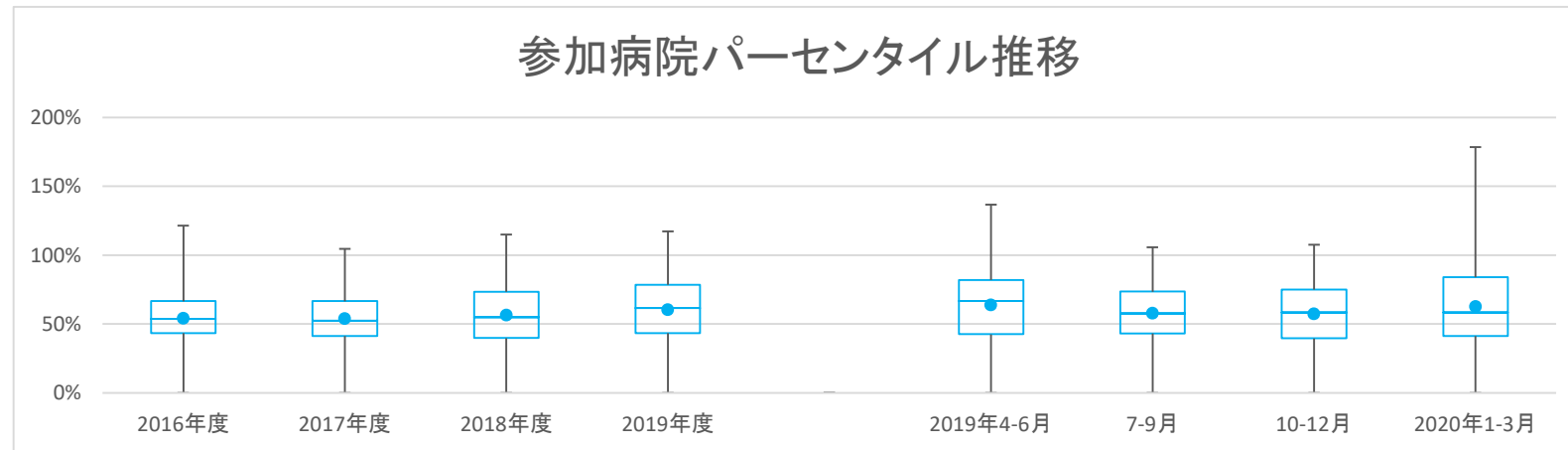
全体的に大きな変化はなく、地域差が大きいと考えられる。精神科単科病院でより低くはなっている。

精神03

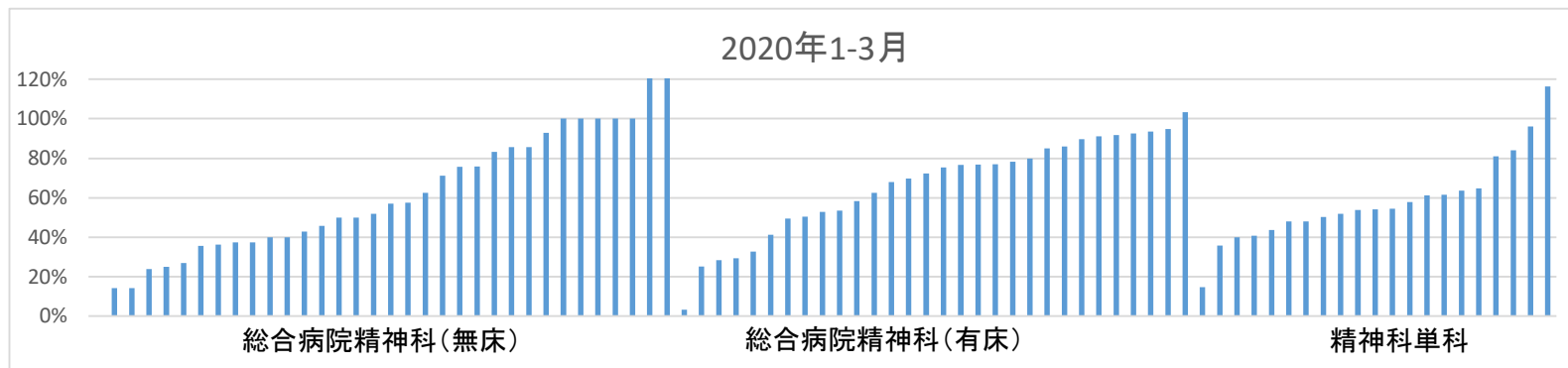
紹介率【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	94	98	95	94	91	85	84	85
	分母合計	43671	45870	45624	42802	10978	11209	10835	10023
	75パーセンタイル	66.6%	66.6%	73.4%	78.5%	82.0%	73.5%	75.1%	84.0%
	中央値	53.7%	52.4%	55.0%	61.6%	66.7%	57.7%	58.3%	58.3%
	25パーセンタイル	43.4%	41.3%	39.8%	43.3%	42.6%	43.2%	39.6%	41.4%
	平均値	54.3%	53.9%	56.4%	60.2%	63.9%	57.9%	57.4%	62.8%
	平均値(0を除く)	58.0%	56.2%	58.2%	62.2%	65.4%	60.0%	61.0%	63.5%

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神04

逆紹介率【精神科再掲】

$$\text{逆紹介率【精神科再掲】} = \frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者数}}$$

逆紹介率【精神科再掲】 検査が終わった患者さんや、治療が一段落したり、治療方法が定まった患者さんは患者さんの利便性等を考慮し、かかりつけ医への紹介(逆紹介といいます)を行っています。逆紹介患者数と初診患者数の割合を表しています。

指標の説明
 かかりつけ医との連携関係が強いと率は高くなります。
 初診患者数が多いと率は低くなります。もともと、地域医療機関が少ない(島しょ部や過疎地域)と診療所などへの逆紹介が困難となります。地域医療を病院がかかりつけ医として直接担っているためです。
 より高い値を目指しています。

計算について

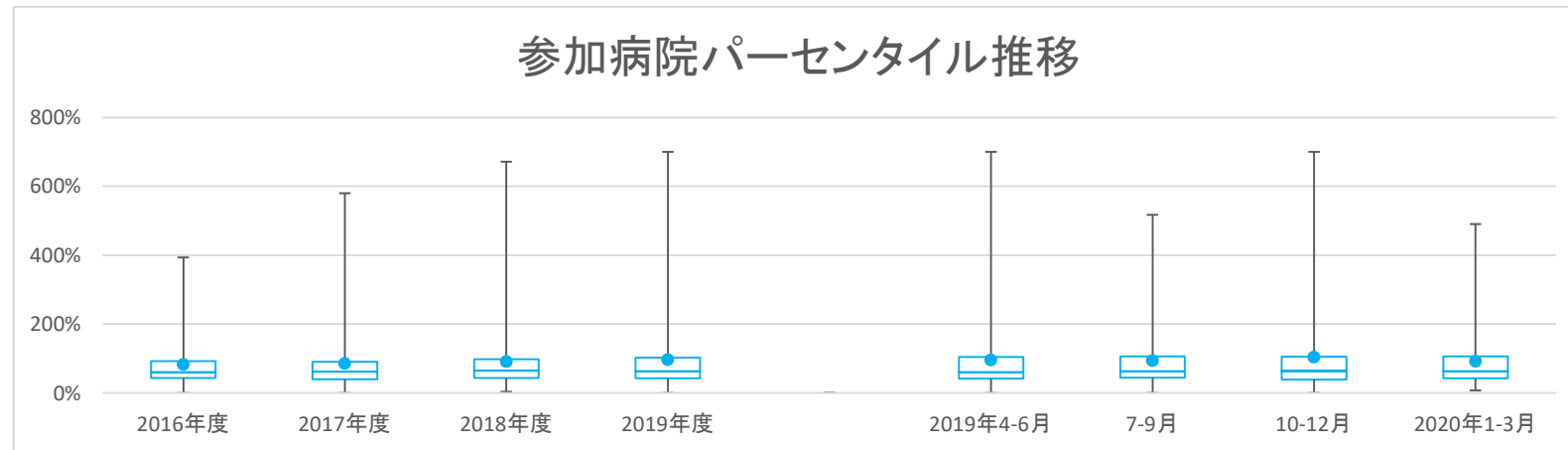
参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察
 全体に大きな変化はなく、明らかに母数が少ない回答も見られる。精神科単科病院よりも総合病院で数値は高くなっている。

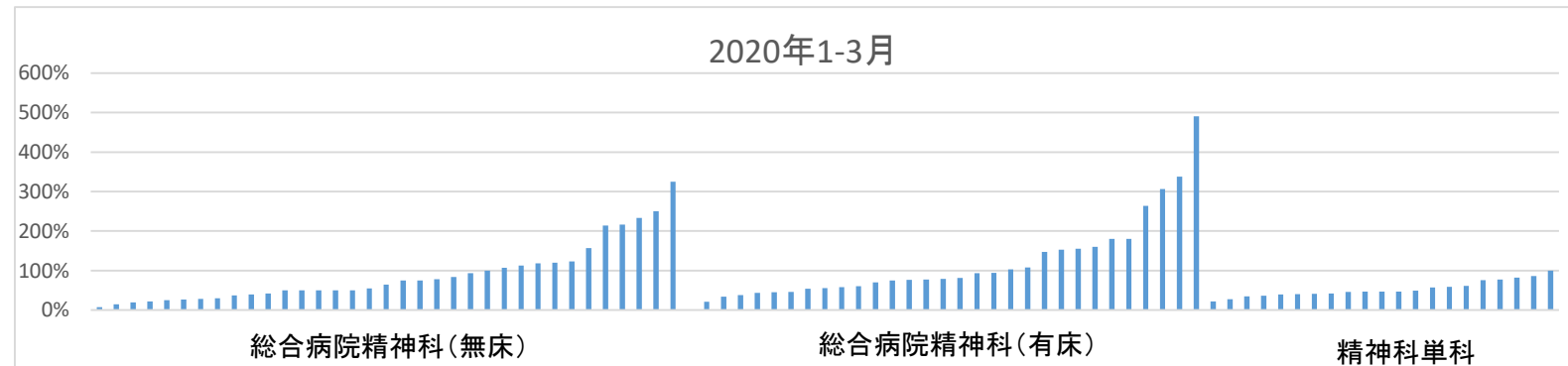
精神04 逆紹介率【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	93	92	93	95	91	87	86	86
	分母合計	42407	45554	44890	43138	11003	11289	10900	10078
	75パーセンタイル	92.7%	90.4%	97.6%	102.4%	104.2%	105.7%	105.3%	106.2%
	中央値	59.8%	61.3%	64.8%	62.8%	60.0%	63.1%	63.8%	62.7%
	25パーセンタイル	43.1%	40.0%	43.6%	42.3%	41.5%	44.4%	38.8%	42.6%
	平均値	82.4%	85.4%	91.5%	96.1%	95.5%	94.3%	104.5%	92.4%
	平均値(0を除く)	85.2%	87.3%	91.5%	98.2%	97.6%	95.4%	105.7%	92.4%

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神05

新入院頻度【精神科】

$$\text{新入院頻度【精神科】} = \frac{\text{新入院患者数}}{\text{病床100床あたり}}$$

新入院頻度【精神科】とは 精神病床100床あたりの3ヶ月間の新入院患者数です。

指標の説明 病床の回転率、短期入院・長期入院の傾向を読み取るのに有用です。重症かつ慢性の精神疾患に重点を置いている病院は指標値が低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

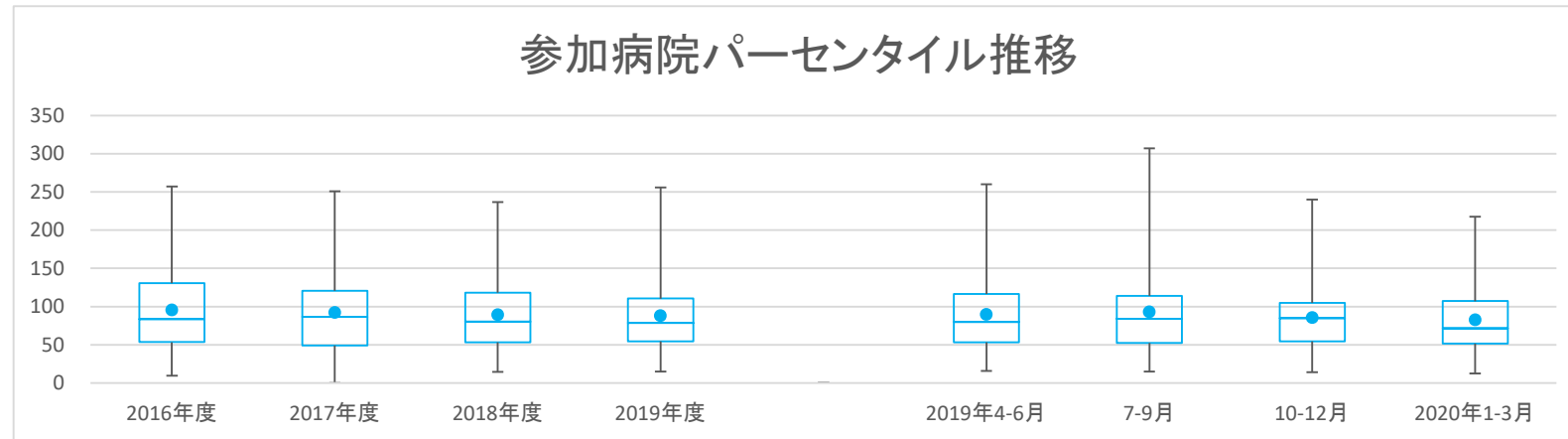
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 全体としては大きな変化はないと思われる。総合病院の方が数値は高い。

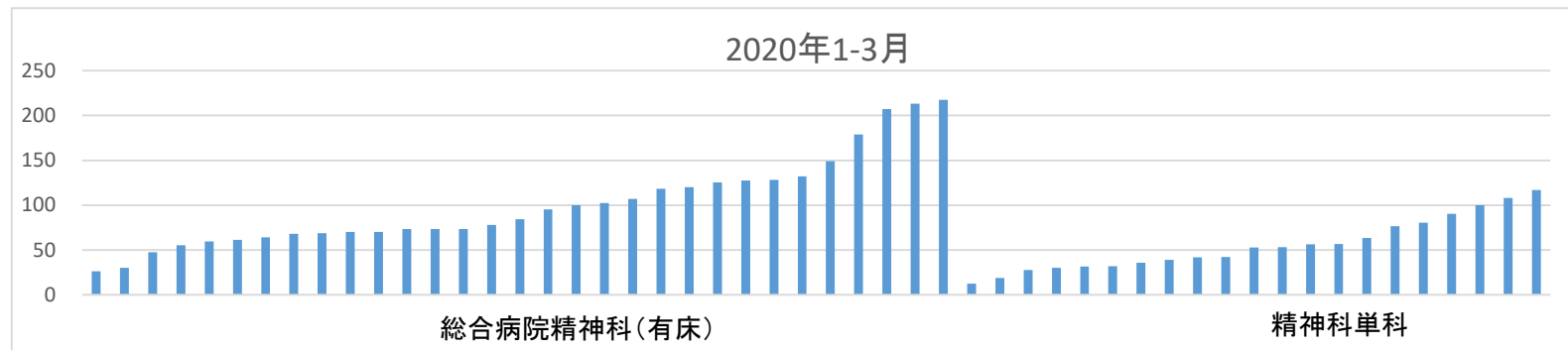
精神05 新入院頻度【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		56	58	55	54	53	53	51	52
分母合計		338.3	346.7	346.7	347.6	87.5	86.5	86.6	87.0
75パーセンタイル		130.5	120.7	118.2	110.5	116.7	114.0	104.9	107.2
中央値		83.5	86.7	80.5	78.5	80.0	84.0	85.0	71.7
25パーセンタイル		53.5	49.1	53.5	54.4	53.2	52.3	54.7	51.5
平均値		95.4	92.4	89.2	87.8	89.6	93.1	85.4	82.5
平均値(0を除く)		95.4	94.1	89.2	87.8	89.6	93.1	85.4	82.5

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神06

緊急措置入院件数【精神科】

緊急措置入院患者数
緊急措置入院件数【精神科】= -----
1病院(1期:3ヶ月)あたり

緊急措置入院件数【精神科】とは 入院しなければ自傷他害の恐れがある場合の、都道府県知事の権限による入院です。措置入院には、精神保健指定医2名以上の診察により必要と認められることが必要です。ただし、緊急措置入院は、急速な入院の必要性があることが条件で、精神保健指定医1名の診察に基づいて、72時間に限って緊急措置入院が行われる場合があります。(厚生労働省WEBより引用)

指標の説明 公立病院として、行政との連携を図りながら社会へ貢献をしている点を指標値としたものです。近隣に引き受ける病院が複数ある場合には低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

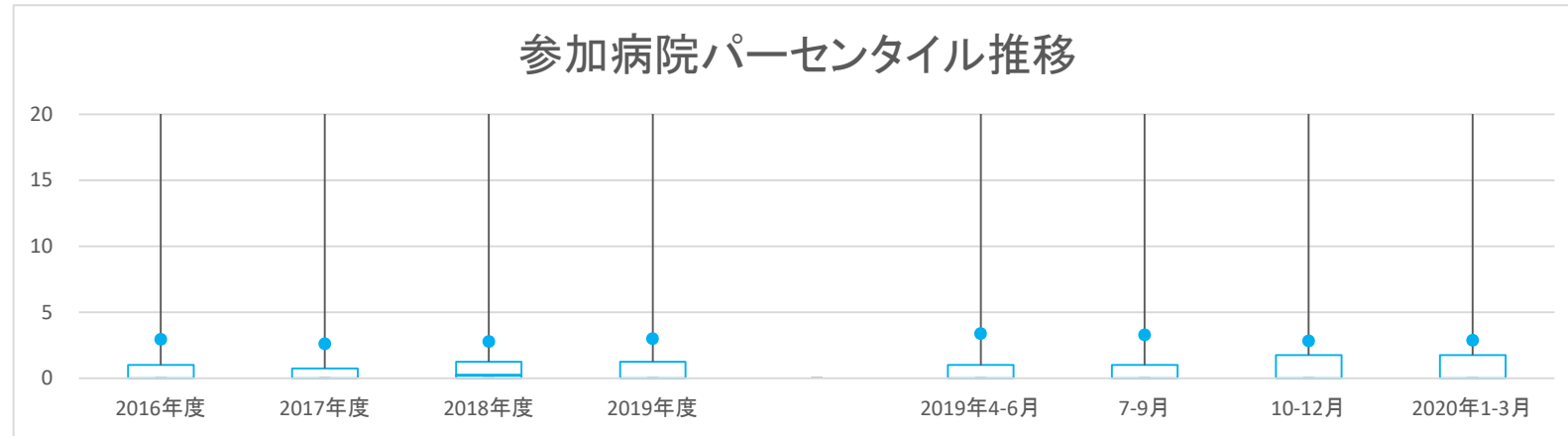
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 経年的には大きな変化は見られない。総合病院より精神科単科病院で件数は多くなっている。

精神06 緊急措置入院件数【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		54	57	55	53	51	53	50	50
分母合計		210	219	214	204	51	53	50	50
75パーセンタイル		1.0	0.8	1.3	1.3	1.0	1.0	1.8	1.8
中央値		0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25パーセンタイル		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値		2.9	2.6	2.8	3.0	3.4	3.3	2.8	2.9
平均値(0を除く)		6.3	5.7	5.5	6.9	10.2	9.7	8.9	9.0

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神07

措置入院件数【精神科】

措置入院患者数
措置入院件数【精神科】= ----- 1病院(1期:3ヶ月)あたり

措置入院件数【精神科】とは 入院しなければ自傷他害の恐れがある場合の、都道府県知事の権限による入院です。措置入院には、精神保健指定医2名以上の診察により必要と認められることが必要です。(厚生労働省WEBより引用)。病院が引き受けた件数を表しています。

指標の説明 公立病院として、行政との連携を図りながら社会へ貢献をしている点を指標値としたものです。近隣に引き受ける病院が複数ある場合には低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

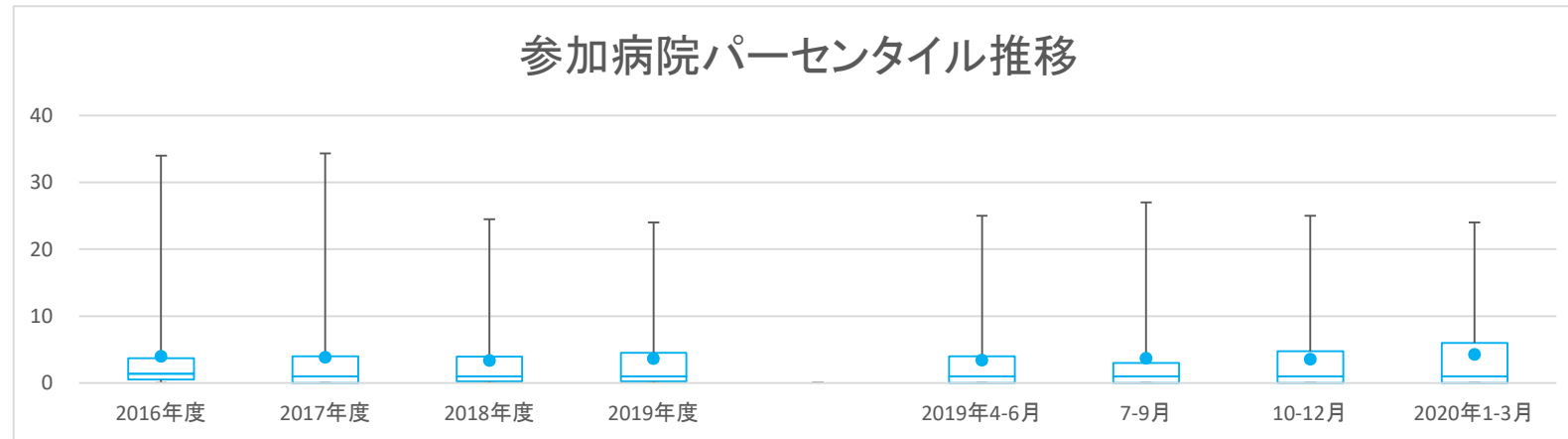
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 経年的には大きな変化は見られない。総合病院より精神科単科病院で件数は多くなっている。

精神07 措置入院件数【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		54	57	55	53	51	53	50	51
分母合計		210	219	214	205	51	53	50	51
75パーセンタイル		3.7	4.0	4.0	4.5	4.0	3.0	4.8	6.0
中央値		1.4	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
25パーセンタイル		0.5	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値		4.0	3.9	3.4	3.6	3.4	3.7	3.5	4.3
平均値(0を除く)		4.7	5.2	4.4	4.8	6.2	5.8	6.3	6.6

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神08

退院頻度【精神科】

$$\text{退院頻度【精神科】} = \frac{\text{退院患者数}}{\text{精神病床100床あたり}}$$

退院頻度【精神科】とは 精神病床100床あたりの3ヶ月間の退院患者数です

指標の説明

病床の回転率、短期入院・長期入院の傾向を読み取るのに有用です。重症かつ慢性の精神疾患に重点を置いている病院は指標値が低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察

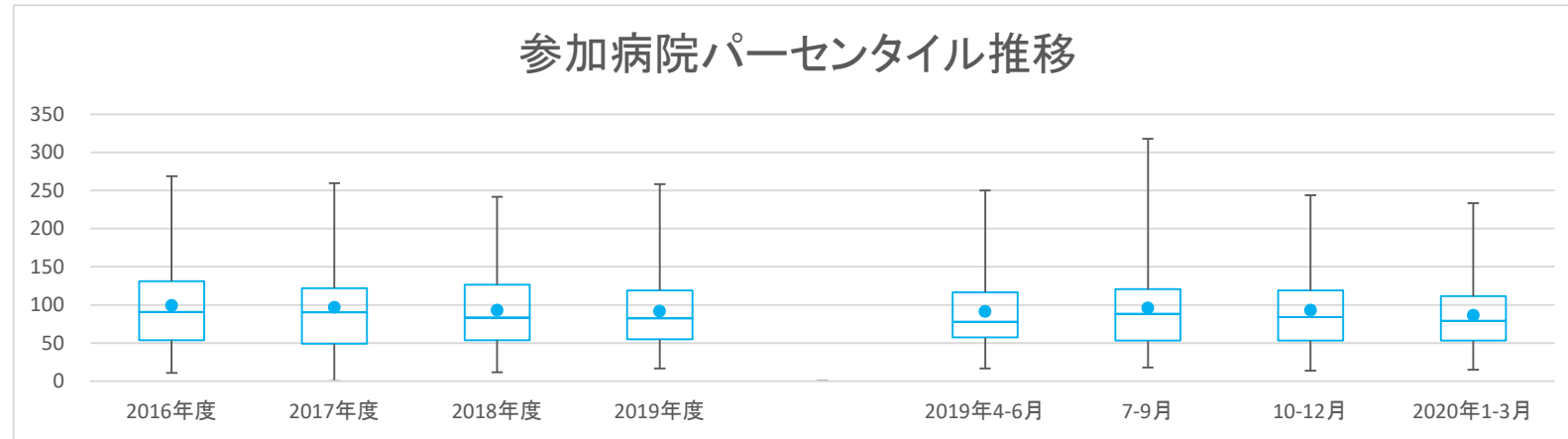
経年的に大きな変化は見られない。精神科単科病院より総合病院で数値が高くなっている。

精神08

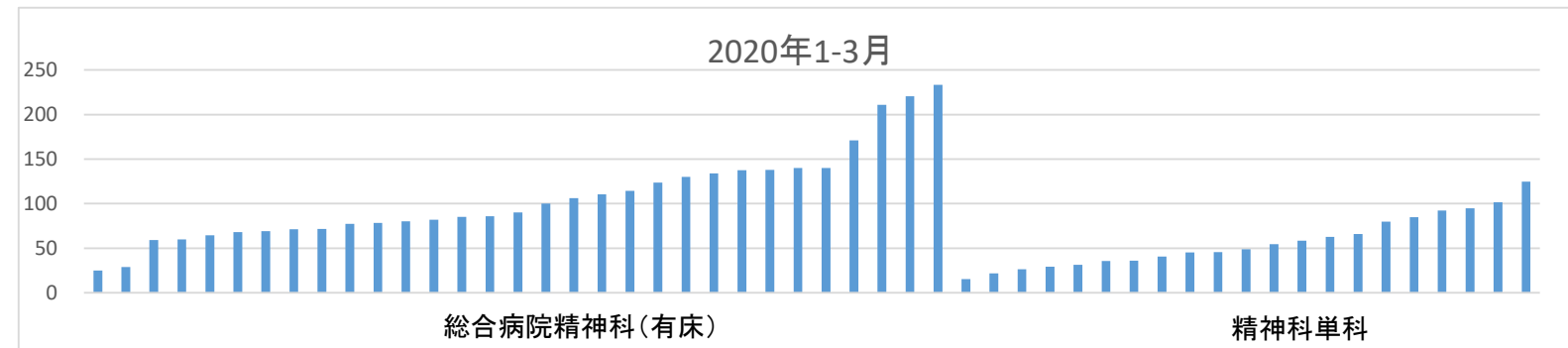
退院頻度【精神科】

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科有床、精神科単科							
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		56	58	55	54	53	53	51	52
分母合計		338.3	346.7	346.7	347.6	87.5	86.5	86.6	87.0
75パーセンタイル		131.1	122.0	126.6	118.9	116.7	120.5	118.9	111.3
中央値		90.7	90.4	83.1	82.5	78.0	88.0	84.0	79.0
25パーセンタイル		53.6	49.1	53.7	54.8	57.2	53.1	53.3	53.1
平均値		99.5	96.7	93.0	91.6	91.6	95.9	93.0	86.6
平均値(0を除く)		99.5	98.4	93.0	91.6	91.6	95.9	93.0	86.6

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神08

退院頻度【精神科】

(空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*)全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立札幌病院	総合病院精神有床	142.1	1.5	216	178.3	1.5	271	155.9	1.5	237	134.2	1.5	204	147.4	0.4	56	131.6	0.4	50	157.9	0.4	60	100.0	0.4	38
市立旭川病院	総合病院精神有床	155.0	4.0	620	184.3	4.0	737	196.3	4.0	785	185.0	4.0	740	191.0	1.0	191	185.0	1.0	185	193.0	1.0	193	171.0	1.0	171
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	85.4	3.8	321	71.3	3.8	268	72.6	3.8	273	80.3	3.8	302	75.5	0.9	71	90.4	0.9	85	86.2	0.9	81	69.1	0.9	65
砂川市立病院	総合病院精神有床	130.0	3.2	416	114.7	3.2	367	121.9	3.2	390	134.4	3.2	402	128.8	0.8	103	142.5	0.8	114	160.0	0.8	128	106.3	0.8	85
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	90.9	2.2	200	120.5	2.2	265	132.3	2.2	291	131.4	2.2	289	109.1	0.6	60	147.3	0.6	81	129.1	0.6	71	140.0	0.6	77
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	129.6	4.8	622	120.0	4.8	576																		
つがる総合病院	総合病院精神有床	131.3	1.8	231	122.2	1.8	215	114.2	1.8	201	102.3	1.3	135	109.1	0.4	48	120.5	0.4	53				77.3	0.4	34
十和田市立中央病院	総合病院精神有床	93.5	2.0	187	91.5	2.0	183	91.5	2.0	183	85.5	2.0	171	78.0	0.5	39	96.0	0.5	48	82.0	0.5	41	86.0	0.5	43
八戸市立市民病院	総合病院精神有床	64.5	2.0	129	40.5	2.0	81	74.0	1.5	111	70.5	2.0	141	64.0	0.5	32	88.0	0.5	44	62.0	0.5	31	68.0	0.5	34
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床	11.0	4.2	46	15.2	4.2	64	11.7	4.2	49															
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	84.1	8.0	673	82.0	8.0	656	83.1	8.0	665	78.0	8.0	624	74.5	2.0	149	86.5	2.0	173	79.5	2.0	159	71.5	2.0	143
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	148.3	2.4	356	137.9	2.4	331	103.3	2.4	248	82.1	2.4	197	58.3	0.6	35	78.3	0.6	47	113.3	0.6	68	78.3	0.6	47
大館市立総合病院	総合病院精神有床	90.4	2.4	217	77.1	2.4	185	74.2	2.4	178	92.1	2.4	221	105.0	0.6	63	73.3	0.6	44	105.0	0.6	63	85.0	0.6	51
公立置賜総合病院	総合病院精神有床	221.3	0.8	177	238.8	0.8	191																		
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床	71.3	2.4	171	87.5	2.4	210																		
国保旭中央病院	総合病院精神有床	31.0	8.8	273	29.9	8.8	263	30.1	8.8	265	26.1	8.8	230	28.2	2.2	62	25.5	2.2	56	25.9	2.2	57	25.0	2.2	55
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	238.3	1.2	286	214.2	1.2	257	240.0	1.2	288	240.8	1.2	289	250.0	0.3	75	243.3	0.3	73	236.7	0.3	71	233.3	0.3	70
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	146.0	2.0	292	121.5	2.0	243	136.5	2.0	273	145.5	2.0	291	118.0	0.5	59	168.0	0.5	84	158.0	0.5	79	138.0	0.5	69
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										122.4	1.5	186	144.7	0.4	55	100.0	0.4	38	121.1	0.4	46	123.7	0.4	47
菊川市立総合病院	総合病院精神有床							103.4	2.3	240	103.4	2.3	240	105.2	0.6	61	98.3	0.6	57	100.0	0.6	58	110.3	0.6	64
新潟市民病院	総合病院精神有床	200.0	0.6	128	175.0	0.6	112	145.3	0.6	93															
富山県立中央病院	総合病院精神有床	174.7	1.5	262	163.0	2.0	326	161.0	2.0	322															
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	102.3	1.8	180	96.6	1.8	170	88.6	1.8	156	81.8	1.8	144	93.2	0.4	41	72.7	0.4	32	79.5	0.4	35	81.8	0.4	36
富山県立富山市民病院	総合病院精神有床	158.0	2.0	316	151.0	2.0	302	142.0	2.0	284	127.0	2.0	254	128.0	0.5	64	136.0	0.5	68	110.0	0.5	55	134.0	0.5	67
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	88.3	1.2	106	111.7	1.2	134	108.3	1.2	130	103.3	1.2	124	116.7	0.3	35	90.0	0.3	27	116.7	0.3	35	90.0	0.3	27
福井県立病院	総合病院精神有床	38.3	11.2	427	46.2	10.4	478	64.3	7.9	509	63.6	5.9	378	57.6	2.0	114				68.7	2.0	136	64.6	2.0	128
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	23.5	4.0	94	30.5	4.0	122	30.8	4.0	123	29.5	4.0	118	29.0	1.0	29	31.0	1.0	31	29.0	1.0	29	29.0	1.0	29
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	100.0	1.8	184																					
岐阜市民病院	総合病院精神有床	131.0	2.0	262	115.0	2.0	230	100.5	2.0	201	108.7	1.5	163	94.0	0.5	47	116.0	0.5	58	116.0	0.5	58			
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床	234.6	1.4	319	216.9	1.4	295	241.9	1.4	329	241.9	1.4	329	238.2	0.3	81	264.7	0.3	90	244.1	0.3	83	220.6	0.3	75
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	127.3	2.2	280	133.6	2.2	294	155.0	2.2	341	155.5	2.2	342	150.9	0.6	83	150.9	0.6	83	180.0	0.6	99	140.0	0.6	77
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床				115.0	1.8	207	90.0	1.8	162	76.7	1.8	138	88.9	0.5	40	84.4	0.5	38	62.2	0.5	28	71.1	0.5	32
兵庫県立尼崎総合医療センター	総合病院精神有床				0.0	0.1	0																		
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床							80.0	1.2	96	82.9	1.4	116	87.5	0.4	35	70.0	0.4	28	145.0	0.2	29	60.0	0.4	24
島根県立中央病院	総合病院精神有床	108.8	1.6	174	90.6	1.6	145	99.4	1.6	159	104.4	1.6	167	67.5	0.4	27	110.0	0.4	44	102.5	0.4	41	137.5	0.4	55
隠岐広域連合立隠岐病院	総合病院精神有床	104.5	0.7	69	98.9	0.9	87																		
県立広島病院	総合病院精神有床	100.5	2.0	201	97.5	2.0	195	82.0	2.0	164	87.5	2.0	175	76.0	0.5	38	110.0	0.5	55	84.0	0.5	42	80.0	0.5	40
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	268.8	1.1	301	259.5	0.8	218	226.8	1.1	254	258.3	0.8	217	246.4	0.3	69	317.9	0.3	89				210.7	0.3	59
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	170.0	2.4	408	147.1	2.4	353	160.0	2.4	384	142.1	2.4	341	168.3	0.6	101	130.0	0.6	78	140.0	0.6	84	130.0	0.6	78
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	30.4	2.7	82	33.1	2.7	119	30.4	2.7	82	31.1	0.9	28				31.1	0.9	28						
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	131.0	1.7	220	163.5	1.3	206	131.5	1.7	221	132.1	1.7	222	142.9	0.4	60	145.2	0.4	61	126.2	0.4	53	114.3	0.4	48
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床	80.6	2.0	158	78.1	2.0	153	63.3	2.0	124	65.3	2.0	128	65.3	0.5	32	53.1	0.5	26	83.7	0.5	41	59.2	0.5	29
岩手県立南光病院	精神科単科	30.2	15.3	462	35.9	15.1	540	35.9	7.2	258	31.8	14.4	457	31.8	3.6	114	31.8	3.6	114	32.3	3.6	116	31.5	3.6	113
宮城県立精神医療センター	精神科単科	52.8	10.3	545	48.6	10.3	502	51.3	10.3	529	50.2	10.3	518	52.3	2.6	135	48.8	2.6	126	53.9	2.6	139	45.7	2.6	118
山形県立こころの医療センター	精神科単科							71.4	8.5	608	63.6	8.5	542	62.0	2.1	132	66.2	2.1	141	71.8	2.1	153	54.5	2.1	116
茨城県立こころの医療センター	精神科単科							40.8	21.0	857	41.1	21.0	864	40.8	5.3	214	42.9	5.3	225	40.4	5.3	212	40.6	5.3	213
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				90.2	7.3	660	83.9	7.3	614	89.3	7.3	654	82.5	1.8	151	90.7	1.8	166	91.8	1.8	168	92.3	1.8	169
東京都立松沢病院	精神科単科	81.0	32.3	2619	83.4	32.3	2695	97.3	32.3	3145	92.0	32.3	2974	88.1	8.1	712	106.6	8.1	861	88.7	8.1	717	84.7	8.1	684
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	84.2	12.9	1088	87.0	9.7	843																		
山梨県立北病院	精神科単科	97.8	7.7	751	96.4	7.7	740	94.9	7.7	729	102.1	7.6	776	99.5	1.9	191	95.8	1.9	184	111.7	1.9	210	101.6	1.9	191
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	45.6	11.2	511	42.6	11.2	477																		

精神09

3ヶ月以内の退院率【精神科】

$$3ヶ月以内の退院率【精神科】= \frac{3ヶ月以内に退院した患者数【精神科】}{退院患者数}$$

3ヶ月以内の退院率【精神科】とは

退院患者のうち、在院期間が3ヶ月以内の退院患者数の割合です。

指標の説明

精神疾患の中には、長期の入院治療を必要とするものもあります。一方、入院期間が長期化した場合には、退院後の社会生活に支障をきたす場合もあります。一定の期間での退院、社会復帰を目指すことを指標値としたものです。重度かつ慢性患者を数多く担当している病院では率が低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

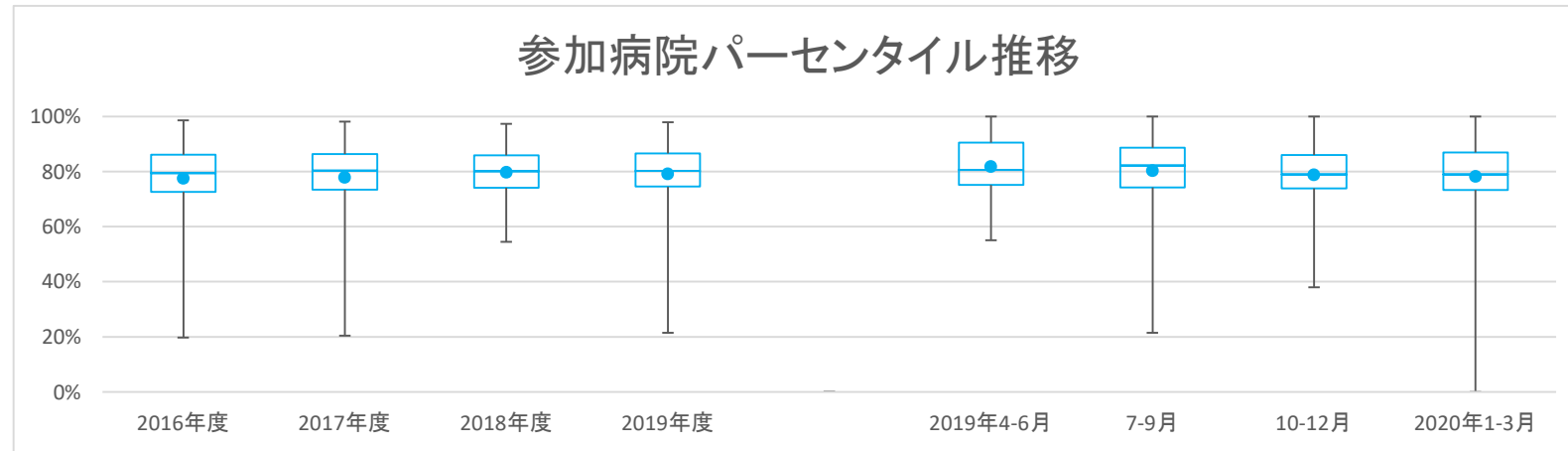
考察

経年的に大きな変化はない。総合病院で精神科単科病院より数値が高くなっており、入院患者の疾患内訳や重症度などが異なっているなどが要因として推測される。

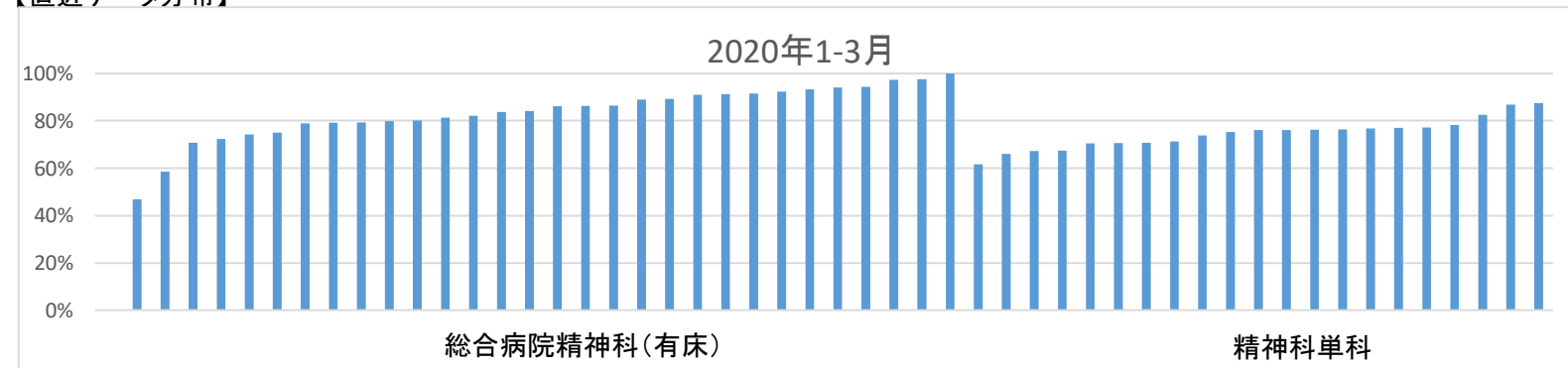
精神09 3ヶ月以内の退院率【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	56	57	55	52	52	53	49	52
	分母合計	23154	23990	23486	22781	5710	6171	5673	5522
	75パーセンタイル	86.1%	86.4%	85.8%	86.6%	90.5%	88.6%	86.0%	86.9%
	中央値	79.4%	80.4%	80.2%	80.2%	80.6%	82.1%	78.9%	78.9%
	25パーセンタイル	72.6%	73.4%	74.2%	74.5%	75.2%	74.2%	73.9%	73.3%
	平均値	77.5%	77.8%	79.7%	79.1%	81.8%	80.3%	78.8%	78.2%
	平均値(0を除く)	77.5%	77.8%	79.7%	79.1%	81.8%	80.3%	78.8%	79.8%

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神09

3ヶ月以内の退院率【精神科】
 (空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月								
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子						
市立札幌病院	総合病院精神有床	85.2%	216	184	86.3%	271	234	80.4%	189	152	*	0.0%	148	0																	
市立旭川病院	総合病院精神有床	67.1%	620	416	81.1%	737	598	81.3%	785	638		83.5%	740	618		78.5%	191	150		85.4%	185	158		81.9%	193	158		88.9%	171	152	
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	74.1%	321	238	71.6%	268	192	74.7%	273	204		74.8%	302	226		71.8%	71	51		81.2%	85	69		72.8%	81	59		72.3%	65	47	
砂川市立病院	総合病院精神有床	86.1%	416	358	82.0%	367	301	87.9%	390	343		86.5%	430	372		88.3%	103	91		89.5%	114	102		87.5%	128	112		78.8%	85	67	
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	80.0%	200	160	79.6%	265	211	84.9%	291	247		88.9%	289	257		86.7%	60	52		90.1%	81	73		85.9%	71	61		92.2%	77	71	
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	19.8%	622	123	20.5%	576	118																								
つがる総合病院	総合病院精神有床	85.7%	231	198	84.7%	215	182		78.6%	201	158		63.0%	135	85		70.8%	48	34		50.9%	53	27						70.6%	34	24
十和田市立中央病院	総合病院精神有床	78.1%	187	146	84.7%	183	155		91.3%	183	167		88.3%	171	151		92.3%	39	26		89.6%	48	43		92.7%	41	38		79.1%	43	34
八戸市立市民病院	総合病院精神有床	78.3%	129	101	69.1%	81	56		82.0%	111	91		84.4%	141	119		90.6%	32	29		72.7%	44	32		87.1%	31	27		91.2%	34	31
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床	67.4%	46	31	57.8%	64	37		59.2%	49	29																				
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	75.8%	673	510	58.7%	656	385		57.9%	665	385		63.5%	624	396		55.0%	149	82		59.0%	173	102		61.6%	159	98		79.7%	143	114
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	86.0%	356	306	87.9%	331	291		78.2%	248	194		82.7%	197	163		82.9%	35	29		72.3%	47	34		83.8%	68	57		91.5%	47	43
大館市立総合病院	総合病院精神有床	79.7%	217	173	88.1%	185	163		80.3%	178	143		87.8%	221	194		90.5%	63	57		86.4%	44	38		87.3%	63	55		86.3%	51	44
公立置賜総合病院	総合病院精神有床	93.8%	177	166	*	47.6%	191	91																							
千葉県こども病院	総合病院精神有床	66.7%	6	4	55.6%	9	5		80.0%	10	8																				
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床	73.7%	171	126	80.5%	210	169																								
国保旭中央病院	総合病院精神有床	90.8%	273	248	89.4%	263	235		89.4%	265	237		86.5%	230	199		82.3%	62	51		96.4%	56	54		78.9%	57	45		89.1%	55	49
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	98.6%	286	282	98.1%	257	252	*	72.9%	288	210		94.8%	289	274		94.7%	75	71		91.8%	73	67		95.8%	71	68		97.1%	70	68
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	90.4%	292	264	92.2%	243	224		94.5%	273	258		94.2%	291	274		94.9%	59	56		95.2%	84	80		92.4%	79	73		94.2%	69	65
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床												97.8%	186	182		92.7%	55	51		100.0%	38	38		100.0%	46	46		100.0%	47	47
菊川市立総合病院	総合病院精神有床								85.4%	240	205						86.7%	240	208		82.5%	57	47		91.4%	58	53		81.3%	64	52
新潟市民病院	総合病院精神有床	89.8%	128	115	83.9%	112	94		92.5%	93	86																				
富山県立中央病院	総合病院精神有床	86.6%	262	227	70.2%	326	229		71.2%	243	173																				
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	87.8%	180	158	87.1%	170	148		80.8%	156	126		79.9%	144	115		78.0%	41	32		78.1%	32	25		77.1%	35	27		86.1%	36	31
富山市立富山市民病院	総合病院精神有床	90.5%	316	286	90.7%	302	274		89.4%	284	254		95.3%	254	242		100.0%	64	64		89.7%	68	61		98.2%	55	54		94.0%	67	63
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	59.4%	106	63	67.9%	134	91		73.8%	130	96		73.4%	124	91		74.3%	35	26		74.1%	27	20		71.4%	35	25		74.1%	27	20
福井県立病院	総合病院精神有床	76.1%	427	325	78.5%	478	375		79.4%	509	404		76.7%	514	394		74.6%	114	85		72.8%	136	99		77.2%	136	105		82.0%	128	105
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	56.4%	94	53	59.8%	122	73		54.5%	123	67		60.2%	118	71		69.0%	29	20		74.2%	31	23		37.9%	29	11		58.6%	29	17
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	95.7%	184	176																											
岐阜市民病院	総合病院精神有床	81.7%	262	214	75.2%	230	173	*	82.6%	201	166		76.7%	163	125		74.5%	47	35		81.0%	58	47		74.1%	58	43				
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床	94.4%	319	301	87.8%	295	259		89.4%	329	294		87.8%	329	289		92.6%	81	75		85.6%	90	77		89.2%	83	74		84.0%	75	63
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	86.4%	280	242	84.7%	294	249		90.9%	341	310		89.5%	342	306		97.6%	83	81		85.5%	83	71		84.8%	99	84		90.9%	77	70
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床				82.6%	207	171		81.5%	162	132		69.6%	138	96		75.0%	40	30		78.9%	38	30		75.0%	28	21		46.9%	32	15
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床								96.9%	96	93		81.9%	116	95		77.1%	35	27		82.1%	28	23		93.1%	29	27		75.0%	24	18
島根県立中央病院	総合病院精神有床	86.2%	174	150	86.9%	145	126		83.6%	159	133		82.0%	167	137		77.8%	27	21		88.6%	44	39		75.6%	41	31		83.6%	55	46
隠岐広域連合立隠岐病院	総合病院精神有床	73.9%	69	51	73.6%	87	64																								
県立広島病院	総合病院精神有床	83.1%	201	167	82.1%	195	160		84.1%	164	138		86.3%	175	151		84.2%	38	32		94.5%	55	52		83.3%	42	35		80.0%	40	32
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	97.8%	229	224	98.2%	218	214		97.4%	189	184		96.3%	217	209		95.7%	69	66		98.9%	89	88						93.2%	59	55
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	90.9%	408	371	96.0%	353	339		93.2%	384	358	*	98.2%	341	335		97.0%	101	98		96.2%	78	75	*	102.4%	84	86		97.4%	78	76
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	63.4%	82	52	49.6%	119	59		68.3%	82	56		21.4%	28	6																
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	79.5%	220	175	89.0%	272	242		87.8%	221	194		84.2%	222	187		95.0%	60	57		83.6%	61	51		77.4%	53	41		79.2%	48	38
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床	60.1%	158	95	80.4%	153	123		71.8%	124	89		82.8%	128	106		81.3%	32	26		76.9%	26	20		85.4%	41	35		86.2%	29	25
岩手県立南光病院	精神科単科	75.8%	462	350	78.7%	540	425		79.8%	258	206		61.9%	457	283		77.2%	114	88		49.1%	114	56		44.8%	116	52		77.0%	113	87
宮城県立精神医療センター	精神科単科	77.4%	545	422	77.5%	502	389		70.5%	529	373		75.9%	518	393		77.0%	135	104		75.4%	126	95		74.1%	139	103		77.1%	118	91
山形県立こころの医療センター	精神科単科								80.1%	608	487		78.8%	542	427		77.3%	132	102		87.2%	141	123		73.9%	153	113		76.7%	116	89
茨城県立こころの医療センター	精神科単科								80.5%	857	690		76.9%	864	664		75.2%	214	161		79.6%	225	179		82.1%	212	174		70.4%	213	150
埼玉県立精神医療センター	精神科単科								77.																						

精神10

再入院率【精神科】

$$\text{再入院率【精神科】} = \frac{\text{自院退院後3ヶ月以内の再入院患者数}}{\text{新入院患者数【精神科再掲】}}$$

再入院率【精神科】とは 3ヶ月以内に再入院した患者の割合です。

指標の説明

精神疾患の中には、複数回の入院治療を必要とするものもあります。病状の安定化を図り、再入院を避けることを指標値としたものです。
 重度かつ慢性患者を数多く担当している病院では率が低くなる場合があります。
 より低い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察

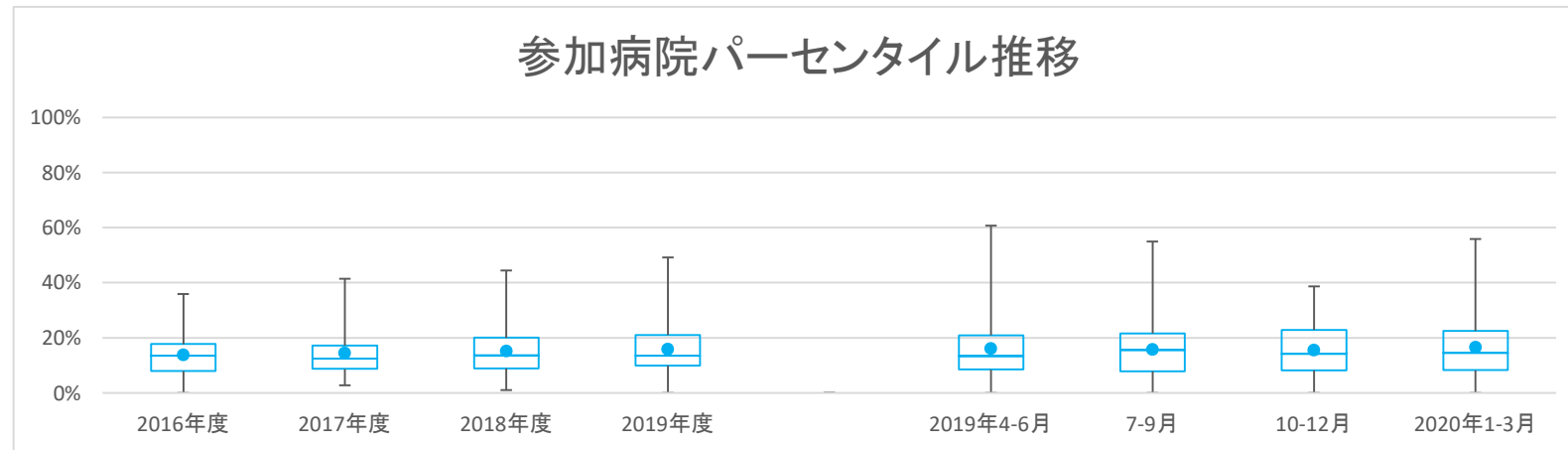
経年的には大きな変化は見られない。単科病院と総合病院でもあまり差はない。

精神10

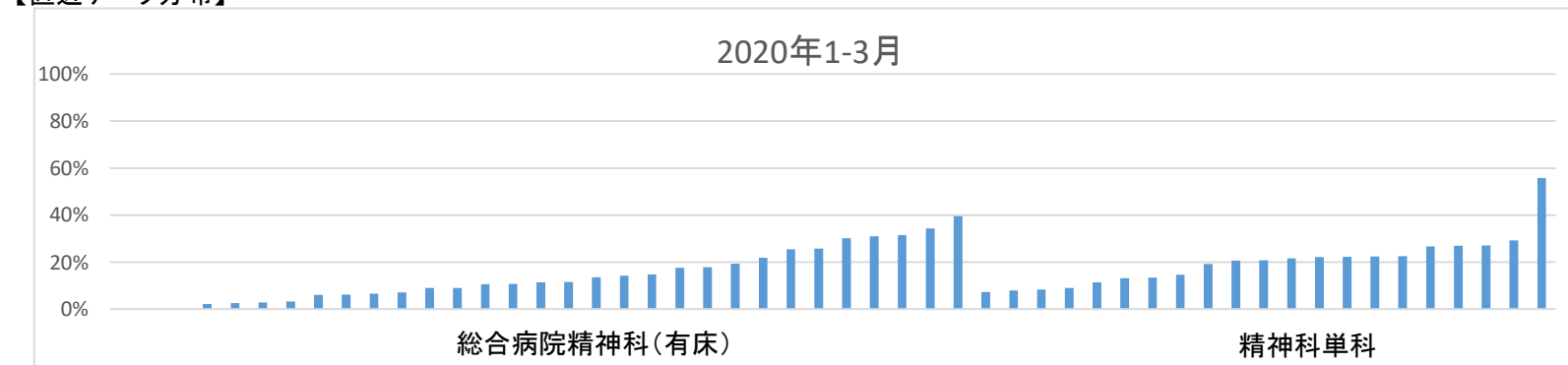
再入院率【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	57	57	56	54	52	54	51	52
	分母合計	22832	23164	22939	22514	5685	6024	5531	5274
	75パーセンタイル	17.7%	17.2%	20.0%	21.0%	20.9%	21.6%	22.8%	22.5%
	中央値	13.5%	12.5%	13.6%	13.5%	13.4%	15.5%	14.2%	14.5%
	25パーセンタイル	8.0%	8.7%	8.9%	9.9%	8.5%	7.8%	8.2%	8.3%
	平均値	13.8%	14.6%	15.1%	15.8%	16.1%	15.8%	15.6%	16.6%
	平均値(0を除く)	14.5%	14.6%	15.1%	16.1%	16.7%	16.1%	16.5%	17.6%

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神10

再入院率【精神科】

(空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*)全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月			
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	
市立札幌病院	総合病院精神有床	8.1%	211	17	14.7%	204	30	11.8%	153	18	0.0%	127	0				0.0%	43	0	0.0%	52	0	0.0%	32	0	
市立旭川病院	総合病院精神有床	22.2%	594	132	41.4%	690	286	35.2%	690	243	33.9%	681	231	33.9%	168	57	35.4%	161	57	36.4%	173	63	30.2%	179	54	
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	13.4%	291	39	8.6%	303	26	11.5%	253	29	11.6%	285	33	14.7%	68	10	11.8%	93	11	8.8%	68	6	10.7%	56	6	
砂川市立病院	総合病院精神有床	13.4%	409	55	10.3%	369	38	14.4%	390	56	18.4%	424	78	11.2%	107	12	20.7%	121	25	20.2%	114	23	22.0%	82	18	
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	14.8%	182	27	14.5%	234	34	19.2%	266	51	21.3%	282	60	13.3%	60	8	17.5%	80	14	28.3%	60	17	25.6%	82	21	
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	4.2%	623	26	4.2%	567	24																			
つがる総合病院	総合病院精神有床	14.6%	233	34	78.5%	214	168	19.1%	199	38	11.0%	146	16	17.3%	52	9	6.0%	50	3				9.1%	44	4	
十和田市立中央病院	総合病院精神有床	3.7%	188	7	5.7%	174	10	4.4%	160	7	2.6%	156	4	0.0%	43	0	2.9%	35	1	2.2%	46	1	6.3%	32	2	
八戸市立市民病院	総合病院精神有床	5.7%	122	7	7.7%	78	6	14.5%	124	18	12.6%	151	19	9.8%	41	4	22.2%	36	8	7.7%	39	3	11.4%	35	4	
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床	35.9%	39	14	18.8%	48	9	9.7%	62	6																
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	15.3%	764	117	15.6%	643	100	9.9%	657	65	16.1%	632	102	15.1%	152	23	16.1%	168	27	18.6%	172	32	14.3%	140	20	
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	6.2%	323	20	7.5%	307	23	7.4%	216	16	9.8%	183	18	2.6%	39	1	8.2%	49	4	23.5%	51	12	2.3%	44	1	
大館市立総合病院	総合病院精神有床	5.1%	214	11	10.2%	167	17	5.9%	185	11	13.4%	202	27	6.3%	48	3	26.3%	57	15	9.4%	53	5	9.1%	44	4	
公立置賜総合病院	総合病院精神有床	0.0%	45	0	7.4%	135	10																			
千葉県こども病院	総合病院精神有床	0.0%	4	0	12.5%	8	1	44.4%	9	4																
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床	16.7%	156	26	15.6%	205	32																			
国保旭中央病院	総合病院精神有床	31.2%	279	87	33.1%	278	92	33.5%	269	90	34.6%	231	80	42.9%	56	24	28.8%	73	21	38.6%	44	17	31.0%	58	18	
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	27.9%	272	76	33.7%	246	83	27.0%	270	73	37.8%	291	110	37.2%	78	29	42.9%	77	33	36.1%	72	26	34.4%	64	22	
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	5.7%	283	16	6.9%	233	16	6.1%	277	17	8.5%	282	24	4.4%	68	3	8.1%	86	7	10.3%	68	7	11.7%	60	7	
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床							5.1%	176	9	7.8%	51	4	7.8%	51	4	5.3%	38	2	0.0%	42	0	6.7%	45	3	
菊川市立総合病院	総合病院精神有床							22.6%	257	58	18.8%	239	45	17.6%	68	12	15.7%	51	8	22.4%	58	13	19.4%	62	12	
新潟市民病院	総合病院精神有床	3.1%	127	4	2.8%	108	3	2.2%	90	2																
富山県立中央病院	総合病院精神有床	10.3%	263	27	9.1%	320	29	6.6%	243	16																
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	15.8%	165	26	13.0%	146	19	11.8%	127	15	13.4%	119	16	18.9%	37	7	12.0%	25	3	6.7%	30	2	14.8%	27	4	
富山市立富山市民病院	総合病院精神有床	11.8%	305	36	12.2%	279	34	5.3%	265	14	7.8%	243	19	7.7%	65	5	7.8%	64	5	10.4%	48	5	6.1%	66	4	
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	9.7%	103	10	14.8%	128	19	9.1%	121	11	15.2%	112	17	10.3%	29	3	36.0%	25	9	5.6%	36	2	13.6%	22	3	
福井県立病院	総合病院精神有床	7.4%	418	31	5.8%	481	28	6.1%	488	30	3.1%	514	16	2.3%	130	3	3.4%	117	4	3.8%	132	5	3.0%	135	4	
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	13.1%	84	11	10.7%	122	13	10.2%	118	12	8.1%	124	10	6.3%	32	2	6.1%	33	2	17.2%	29	5	3.3%	30	1	
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	14.4%	146	21																						
岐阜市民病院	総合病院精神有床	8.7%	263	23	11.7%	230	27	1.6%	193	3	6.7%	164	11	7.0%	57	4	8.8%	57	5	4.0%	50	2				
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床	8.0%	314	25	7.2%	293	21	6.8%	322	22	10.1%	326	33	7.2%	83	6	8.9%	90	8	13.9%	79	11	10.8%	74	8	
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	10.8%	269	29	8.2%	281	23	7.2%	321	23	6.7%	315	21	7.2%	83	6	6.5%	77	5	5.8%	86	5	7.2%	69	5	
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床				27.9%	208	58	19.6%	163	32	10.9%	128	14	10.3%	29	3	5.3%	38	2	3.3%	30	1	25.8%	31	8	
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床							2.8%	72	2	16.1%	87	14	11.5%	26	3	19.0%	21	4	4.8%	21	1	31.6%	19	6	
島根県立中央病院	総合病院精神有床	16.9%	172	29	10.6%	151	16	12.3%	154	19	20.0%	170	34	21.2%	33	7	23.3%	43	10	18.6%	43	8	17.6%	51	9	
隠岐広域連合立隠岐病院	総合病院精神有床	0.0%	44	0	7.7%	78	6																			
県立広島病院	総合病院精神有床	5.8%	206	12	10.8%	186	20	11.2%	161	18	12.9%	171	22	12.5%	40	5	10.5%	57	6	11.4%	35	4	17.9%	39	7	
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	15.2%	211	32	11.8%	211	25	9.0%	122	11	21.9%	215	47	9.9%	71	7	19.8%	86	17				39.7%	58	23	
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	5.0%	361	18	3.4%	322	11	9.3%	356	33	8.6%	267	23	16.9%	59	10	5.0%	80	4	13.7%	51	7	2.6%	77	2	
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	15.0%	80	12	15.8%	101	16	15.6%	77	12	16.1%	31	5				16.1%	31	5							
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	8.7%	206	18	6.3%	238	15	1.0%	194	2	1.6%	185	3	0.0%	49	0	5.8%	52	3	0.0%	44	0	0.0%	40	0	
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床	17.7%	141	25	8.7%	149	13	19.2%	120	23	3.8%	105	4	8.7%	23	2	4.8%	21	1	2.9%	34	1	0.0%	27	0	
岩手県立南光病院	精神科単科	19.9%	453	90	31.6%	525	166	23.8%	261	62	12.4%	443	55	25.8%	97	25	8.8%	125	11	8.8%	113	10	8.3%	108	9	
宮城県立精神医療センター	精神科単科	9.0%	544	49	12.2%	502	61	7.6%	528	40	13.5%	498	67	10.6%	123	13	18.5%	135	25	16.0%	131	21	7.3%	109	8	
山形県立こころの医療センター	精神科単科							18.2%	609	111	20.5%	541	111	22.8%	136	31	15.6%	154	24	23.7%	131	31	20.8%	120	25	
茨城県立こころの医療センター	精神科単科							12.6%	872	110	12.8%	841	108	13.2%	204	27	12.7%	205	26	14.1%	213	30	11.4%	219	25	
埼玉県立精神医療センター	精神科単科							13.1%	620	81	10.4%	655	68	5.6%	161	9	12.4%	153	19	14.2%	176	25	9.1%	165	15	
東京都立松沢病院	精神科単科	14.6%	2493	365	15.7%	2414	378	21.5%	2818	606	21.2%	2779	589	20.8%	697	145	21.1%	757	160	22.0%	708	156	20.7%	617	128	
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	7.1%	1086	77	9.0%	837	75																			
山梨県立北病院	精神科単科	24.0%	729	175	21.3%	747	159	27.8%	719	200	28.6%	791	226	26.2%	195	51	27.3%	198	54	33.8%	195	66	27.1%	203	55	
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	11.8%	507	60	15.4%	462	71	14.8%	479	71	24.0%	480	115	20.7%	121	25	21.6%	134	29	25.0%	116	29	29.4%	109	32	
新潟県立精神医療センター	精神科単科	11.1%	324	36	9.2%	327	30	8.4%	299	25	7.8%	244	19	12.7%	63	8	2.7%	74	2	8.8%	57	5	8.0%	50	4	
石川県立高松病院	精神科単科	20.5%	482	99	21.0%	467	98	20.5%	474	97	23.7%	465	110	21.8%	119	26	22.8%	127	29	28.7%	108	31	21.6%	111	24	
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	19.2%	562	10																						

精神11

在宅復帰率【精神科再掲】

$$\text{在宅復帰率【精神科再掲】} = \frac{\text{退院先が自宅等の患者数}}{\text{生存退院患者数}}$$

在宅復帰率【精神科再掲】とは 退院患者さんのうち、自宅などへの退院の割合です。

指標の説明 治療が一段落し、自宅へ退院することが増える場合には、率が上昇します。急性期医療を主に担っている病院の場合には、他の病院に転院して、より病状と環境を整えてから退院する場合があります。このような場合には率が低くなります。より高い値を目指しています。

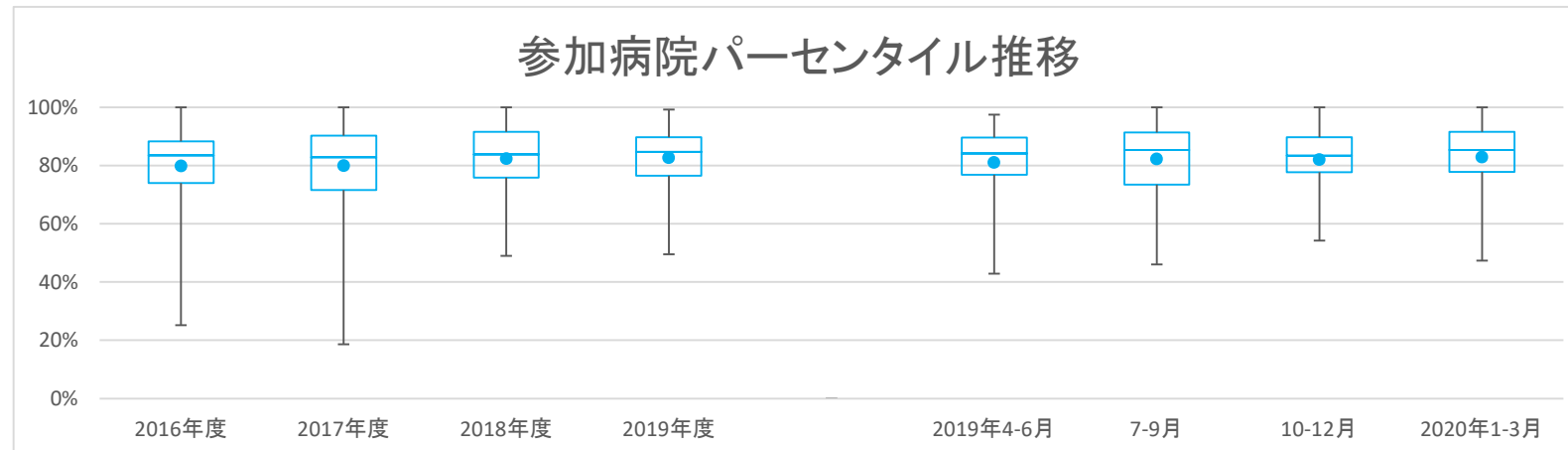
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 経年的な変化はないと思われる。総合病院と精神科単科病院とであまり変わらないように見える。

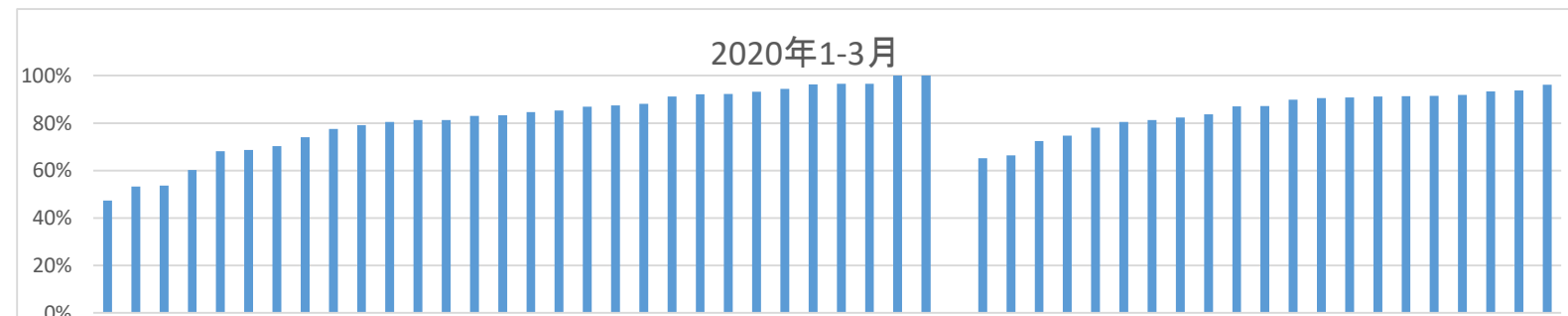
精神11 在宅復帰率【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	54	57	55	53	52	54	51	51
	分母合計	21135	23257	22861	22561	5574	6064	5676	5385
	75パーセンタイル	88.3%	90.3%	91.6%	89.7%	89.6%	91.3%	89.7%	91.6%
	中央値	83.5%	82.8%	83.8%	84.7%	84.1%	85.4%	83.3%	85.3%
	25パーセンタイル	73.9%	71.6%	75.9%	76.5%	76.8%	73.5%	77.6%	77.8%
	平均値	79.8%	79.9%	82.3%	82.6%	81.0%	82.2%	82.0%	82.8%
	平均値(0を除く)	79.8%	79.9%	82.3%	82.6%	81.0%	82.2%	82.0%	82.8%

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神12

救急車来院件数【精神科】

救急車来院患者数【精神科再掲】
救急車来院件数【精神科】= -----
1病院(1期:3ヶ月)あたり

救急車来院件数【精神科】とは 各病院に救急車で来院した患者数です。

指標の説明 精神疾患の患者さんが症状の急激な変化等で救急車によって来院することがあります。受入頻度を指標としています。より高い値を目指しています。

計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

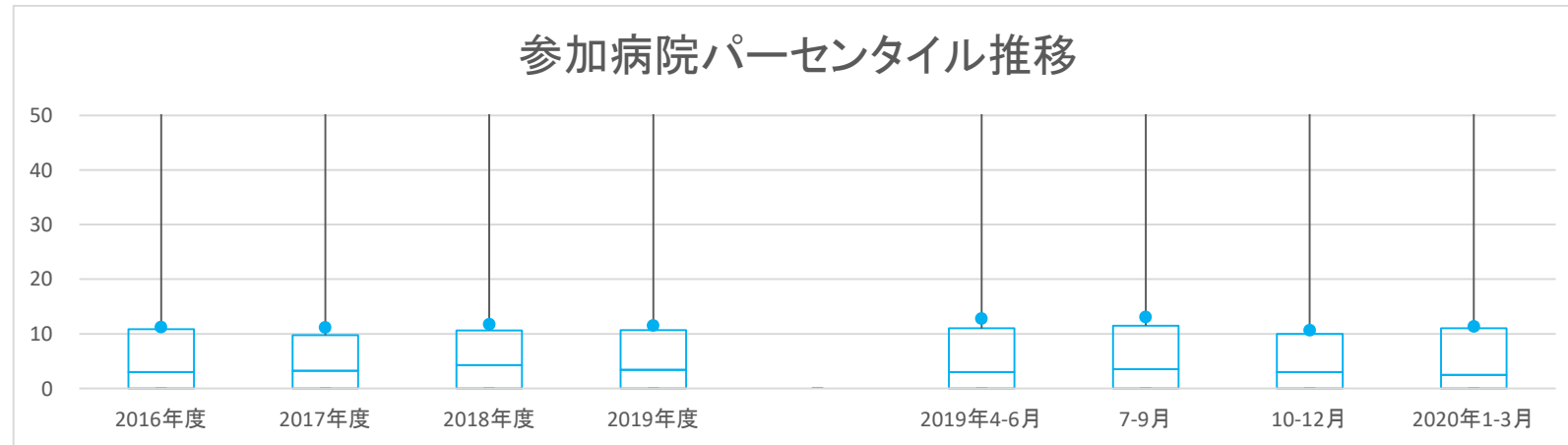
考察 経年的な変化はないと思われる。総合病院でも無床と有床の差が大きい。施設間の差も大きい。

精神12

救急車来院件数【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		110	109	103	98	95	92	89	92
分母合計		400	403	389	368	95	92	89	92
75パーセンタイル		10.9	9.8	10.6	10.7	11.0	11.5	10.0	11.0
中央値		3.0	3.3	4.3	3.4	3.0	3.5	3.0	2.5
25パーセンタイル		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値		11.2	11.2	11.7	11.5	12.8	13.1	10.6	11.3
平均値(0を除く)		16.7	16.5	17.0	16.6	20.3	18.8	16.9	17.4

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神13

警察関係車両来院件数【精神科】

$$\text{警察関係車両来院件数【精神科】} = \frac{\text{警察関係車両来院患者数【精神科】}}{1 \text{ 病院(1期:3ヶ月)あたり}}$$

警察関係車両来院件数【精神科】とは 各病院にパトカー等で来院した患者数です。

指標の説明 急激な精神症状等があり、通報等で警察が出動し、専門医療機関の受診が必要となった場合にはパトカー等で精神病院に来院する場合があります。受入頻度を指標値としたものです。より高い値を目指しています。

計算について

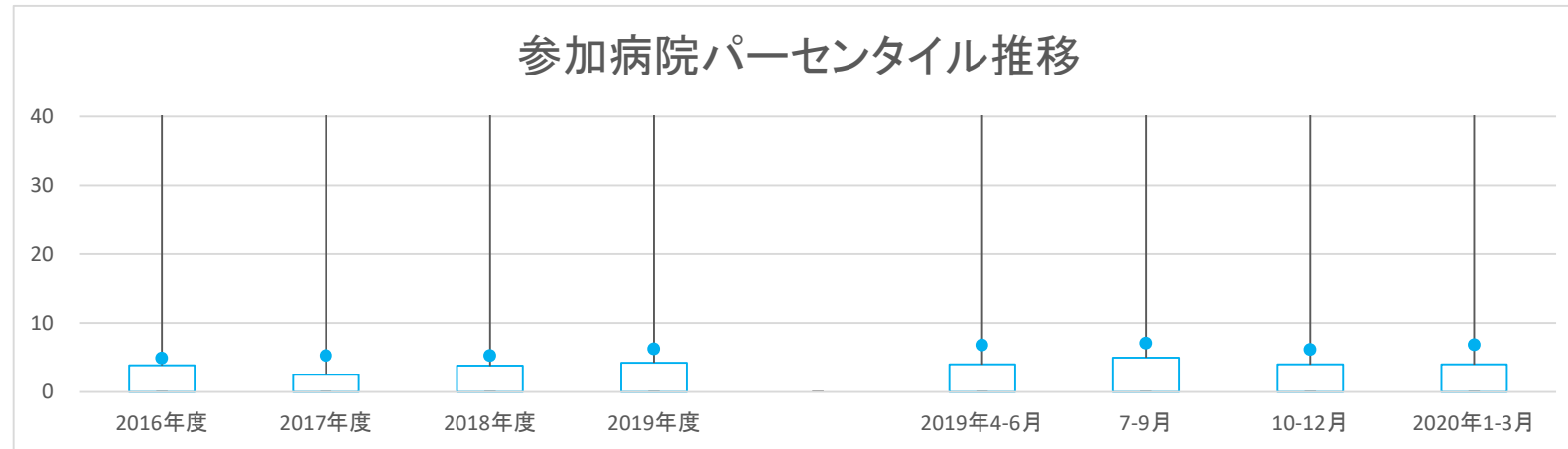
参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察 全体で見ると経年的に増加しているようにも見える。圧倒的に精神科単科病院で件数が多く、措置入院数とも関連があると考えられる。

精神13 警察関係車両来院件数【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	107	109	104	99	94	92	89	89
	分母合計	391	401	388	364	94	92	89	89
	75パーセンタイル	3.9	2.5	3.8	4.3	4.0	5.0	4.0	4.0
	中央値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25パーセンタイル	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	平均値	4.9	5.3	5.3	6.2	6.8	7.1	6.2	6.8
	平均値(0を除く)	11.0	12.8	13.1	13.4	16.0	16.7	15.2	16.0

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神14

転倒・転落発生率【精神科再掲】

$$\text{転倒・転落発生率【精神科再掲】} = \frac{\text{入院患者転倒・転落レベル2以上該当件数}}{\text{入院延べ日数}}$$

転倒・転落発生率【精神科再掲】とは 入院患者さんが転倒・転落した場合に、何ともない場合もありますが、レントゲン検査や傷の処置などが必要になる場合もあります。レベル2以上とは、検査や処置などが必要になった場合を意味します。発生の程度を表しています。

指標の説明 認知症があったり、病気の影響で意識が混濁したりしている場合には、ご自分のまわりのことが認識できず、あるいは、体のバランスを崩したりして、転倒したり、ベッドから転落したりします。このような患者さんが多い病院では率が高くなる場合があります。より低い値を目指しています。

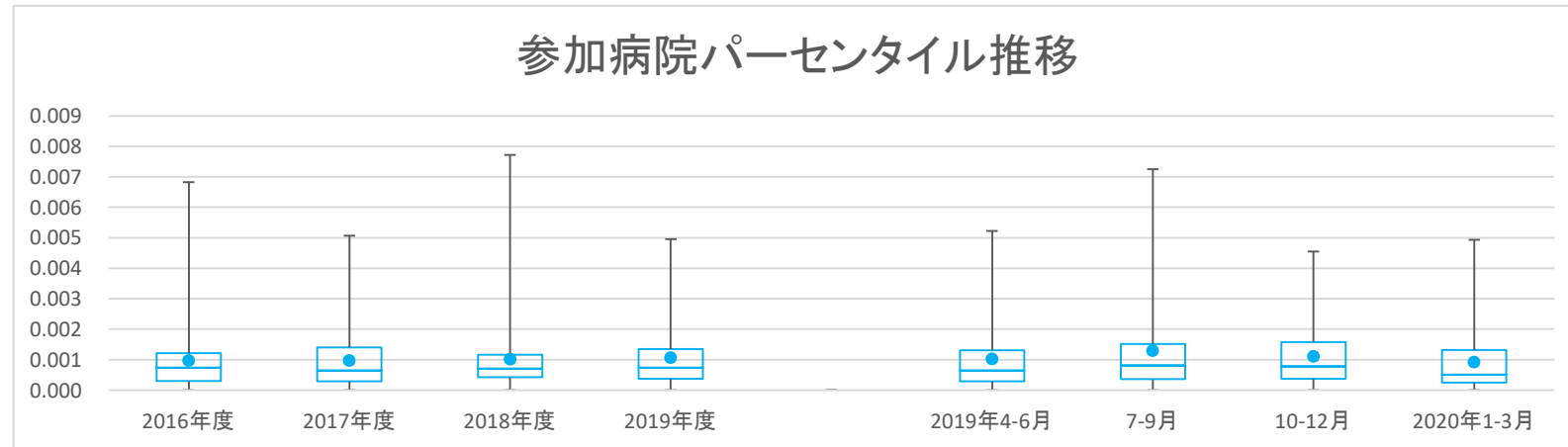
計算について	参考としたガイドライン等	http://www.jointcommission.org/assets/1/6/NSC%20Manual.pdf (56ページ)
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 経年的に大きな変化はない。

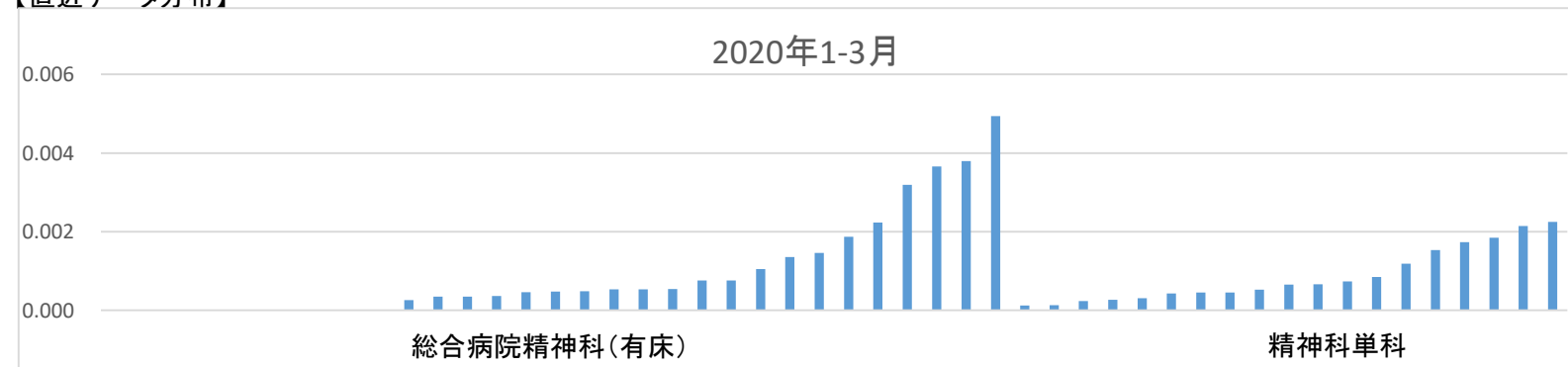
精神14 転倒・転落発生率【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科有床、精神科単科							
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	56	58	56	52	52	51	50	50
	分母合計	2161756	2157347	2112848	1961144	537921	526162	514848	480971
	75パーセンタイル	0.00121	0.00141	0.00116	0.00135	0.00131	0.00152	0.00158	0.00132
	中央値	0.00074	0.00064	0.00071	0.00073	0.00064	0.00081	0.00078	0.00051
	25パーセンタイル	0.00030	0.00029	0.00042	0.00038	0.00029	0.00036	0.00037	0.00024
	平均値	0.00097	0.00098	0.00101	0.00106	0.00103	0.00130	0.00111	0.00092
	平均値(0を除く)	0.00099	0.00103	0.00105	0.00108	0.00119	0.00150	0.00124	0.00115

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神15

褥瘡推定発生率【精神科再掲】

$$\text{褥瘡推定発生率【精神科再掲】} = \frac{\text{入院時に褥瘡なく調査日に褥瘡を保有する患者数} + \text{入院時に褥瘡あり他部位に新規発生の患者数}}{\text{調査日の在院数【入院当日は除外】}}$$

褥瘡推定発生率【精神科再掲】とは

褥瘡(じょくそう)は低栄養の患者さんが、長く寝込んでいたりするとできます。病院に入院してから新たに発生した褥瘡の率を表しています。

指標の説明

低栄養のかたや一定の体の向きしか取れない場合には褥瘡ができやすいので、このような患者さんが多い場合には率が高くなることがあります。
より低い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	日本褥瘡学会用語の定義集
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

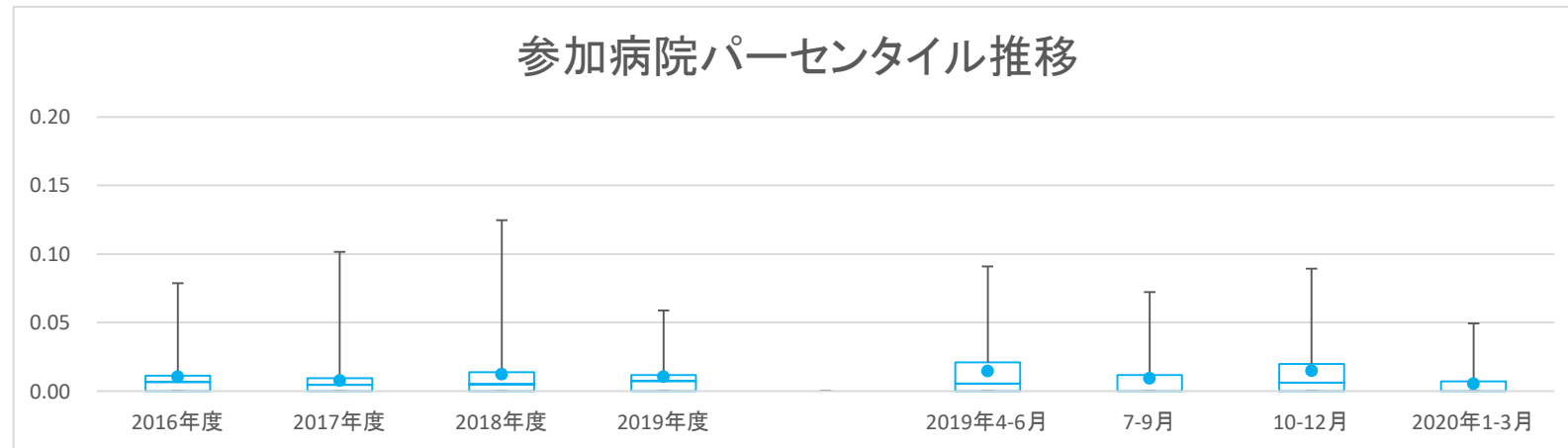
考察

高齢者や身体合併症患者を多く受け入れている病院は発生率が高くなる傾向がある。褥瘡発生防止の取組みがうまく機能しているかどうか反映されるため、有用な指標である。経年的に大きな変化はない。

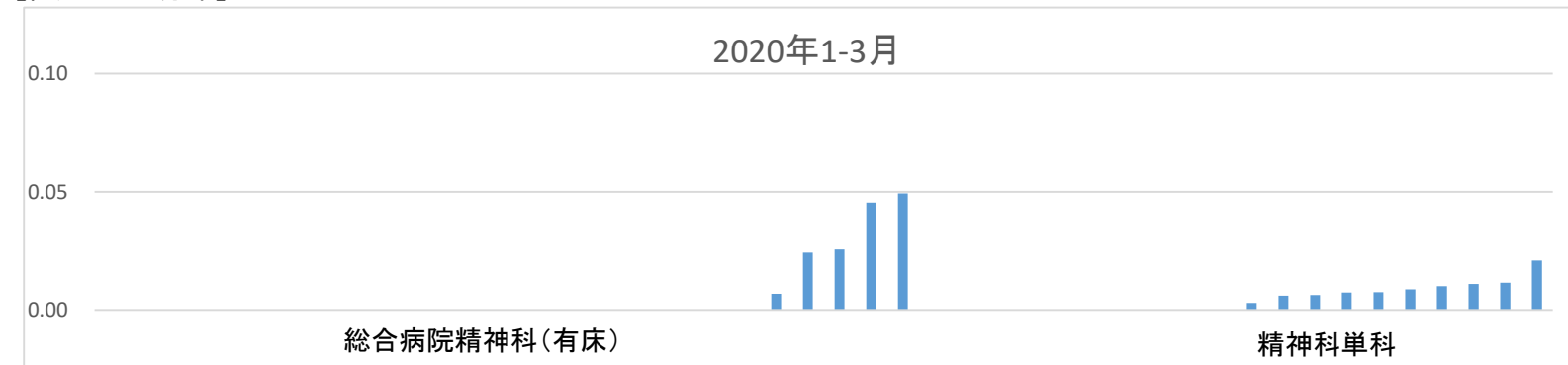
精神15 褥瘡推定発生率【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科				2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度				
	データ登録病院数	53	55	54	49	47	49	45	44
	分母合計	22015	23304	22910	21671	5537	5647	5548	5068
	75パーセンタイル	0.011	0.010	0.014	0.012	0.021	0.012	0.020	0.007
	中央値	0.007	0.005	0.005	0.007	0.006	0.000	0.006	0.000
	25パーセンタイル	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	平均値	0.010	0.008	0.012	0.010	0.015	0.009	0.015	0.006
	平均値(0を除く)	0.014	0.013	0.019	0.015	0.027	0.021	0.027	0.016

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神16

クリニカルパス使用率(患者数)【精神科再掲】

$$\text{クリニカルパス使用率(患者数)【精神科再掲】} = \frac{\text{パス新規適用患者数}}{\text{新入院患者数}}$$

クリニカルパス使用率
(患者数)【精神科再掲】
とは

パスとは良質な医療を効率的、かつ安全、適正に提供するための手段として開発された診療計画表をいいます。(厚生労働省WEBより抜粋)。入院患者さんに対し、パスが適応された割合を表しています。

指標の説明

主な診療に先だって計画が行われるため、患者さんは事前の説明が受けやすくなります。しかし、まれな疾患や病状などではあらかじめ計画を立てることが出来ないためパスを利用することは困難です。このような疾患を多く診療している医療機関は使用率が低くなる場合があります。また、重症患者さんが多い病院も病状が一定でないため使用率が低くなる場合があります。より高い値を目指しています。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察

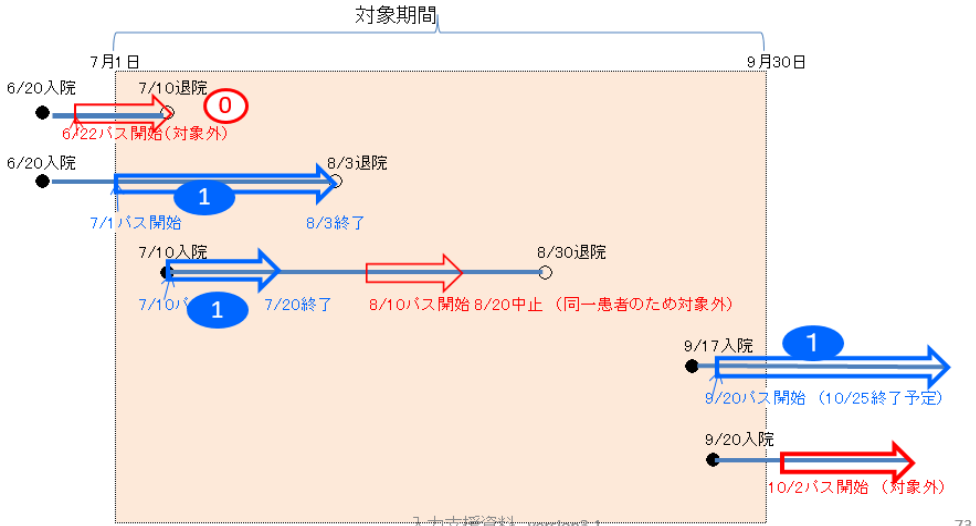
精神疾患の特性からクリニカルパスの使用率は低いが、年々増加傾向にある。

具体例

193: パス新規適用患者数 194: パス新規適用患者数【精神科再掲】

調査期間に開始されたパス数をカウントする。
同一患者同一入院期間は最初の1回のみカウントする。
下図では、青数字合計の 3 となる。

補足説明図

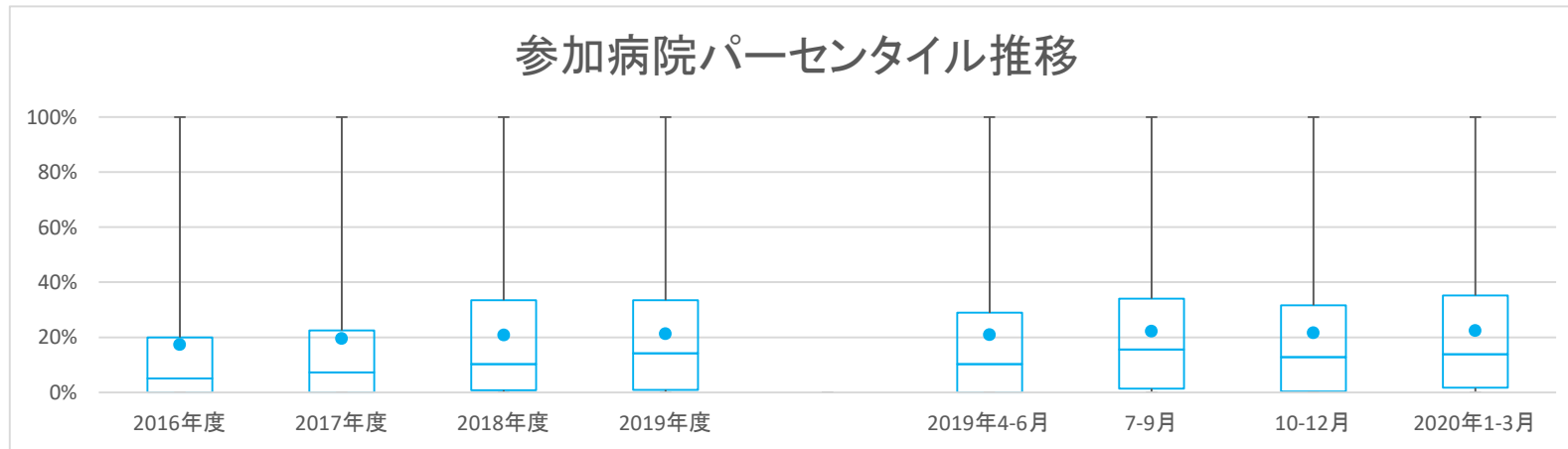


73

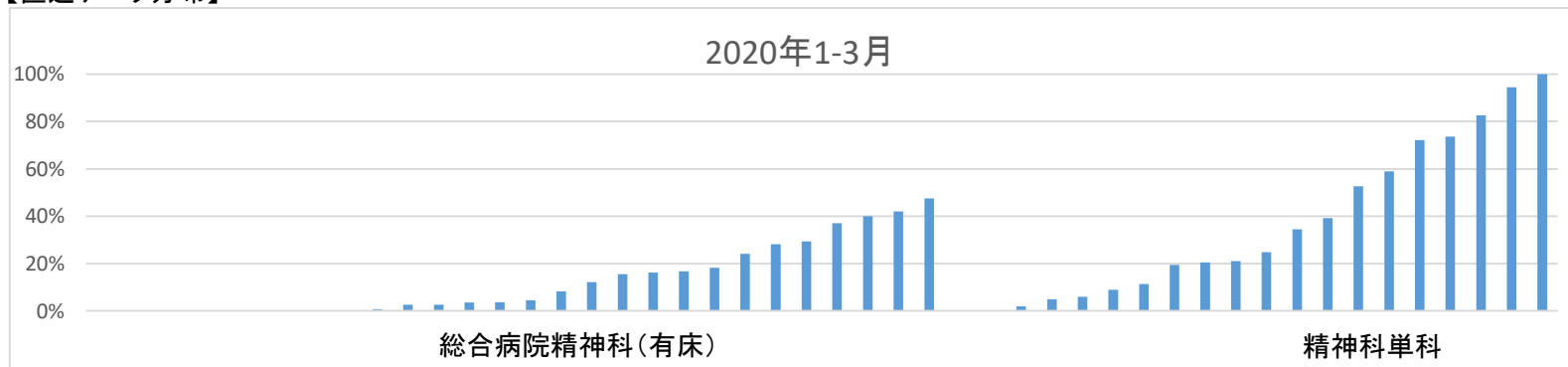
精神16 クリニカルパス使用率(患者数)【精神科再掲】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	54	55	53	51	49	49	46	48
	分母合計	21100	21678	21789	21199	5384	5591	5142	5082
	75パーセンタイル	20.0%	22.5%	33.5%	33.5%	28.9%	34.1%	31.7%	35.2%
	中央値	5.1%	7.3%	10.3%	14.2%	10.3%	15.6%	12.8%	13.9%
	25パーセンタイル	0.0%	0.0%	0.8%	0.9%	0.0%	1.4%	0.3%	1.7%
	平均値	17.4%	19.6%	20.8%	21.3%	21.0%	22.3%	21.7%	22.5%
	平均値(0を除く)	27.6%	27.7%	27.6%	27.8%	31.2%	28.7%	29.3%	29.2%

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2014年7月開始)



【直近データ分布】



精神17

クロザピン処方実人数(入院)

クロザピン処方実人数(入院) = $\frac{\text{クロザピン処方実人数(入院)}}{\text{1病院(1期:3ヶ月)あたり}}$
--

クロザピン処方実人数(入院)とは クロザピンは治療抵抗性統合失調症に有効な薬剤です。

指標の説明 治療抵抗性統合失調症で高率に改善が認められています。まれに重大な副作用として無顆粒症、心筋炎、耐糖能異常が報告されているため、慎重な管理が必要です。より高い値を目指しています。

計算について

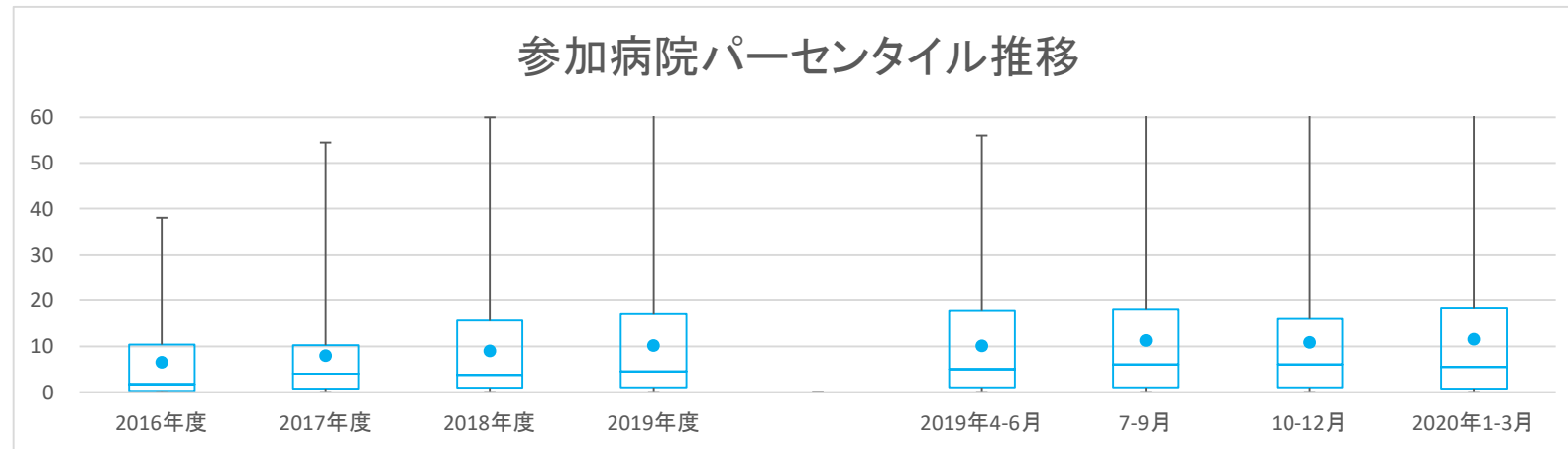
参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

考察 年々やや増加している。クロザピン使用が可能な施設となるためには、血液内科との連携等条件が厳しいが、難治性統合失調症に有効な治療法であるため、積極的な導入が望まれる。

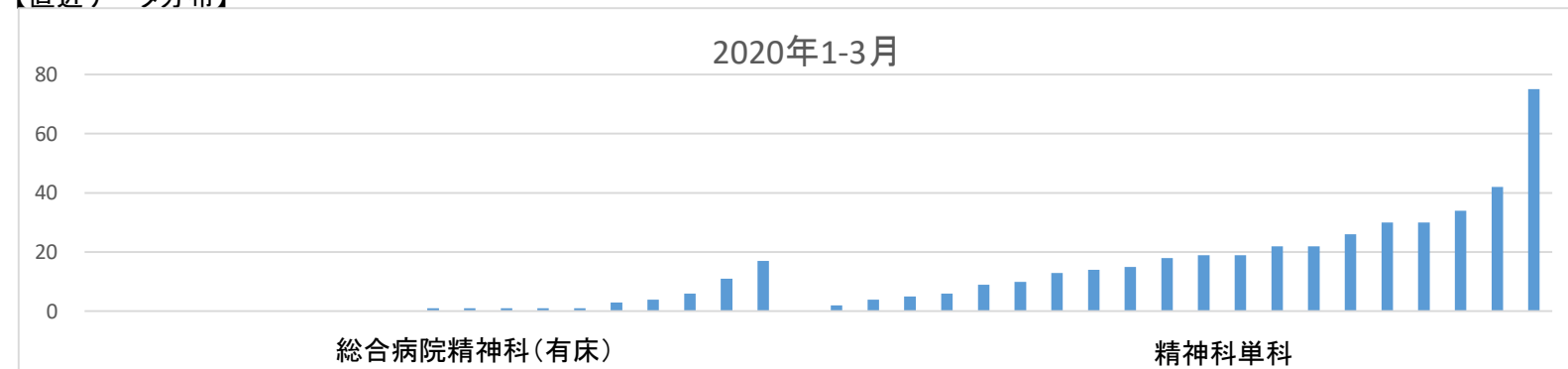
精神17 クロザピン処方実人数(入院)

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	43	42	44	45	42	41	41	40
	分母合計	152	156	158	164	42	41	41	40
	75パーセンタイル	10.4	10.3	15.6	17.0	17.8	18.0	16.0	18.3
	中央値	1.8	4.0	3.8	4.5	5.0	6.0	6.0	5.5
	25パーセンタイル	0.3	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8
	平均値	6.5	8.0	9.0	10.1	10.1	11.3	10.9	11.5
	平均値(0を除く)	8.7	10.1	10.7	12.3	13.3	14.5	14.4	15.4

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



病院名	標榜	クロザピン処方実人数(入院)																							
		2016年度						2017年度						2018年度						2019年度					
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子						
市立札幌病院	3 総合精神科(有)	0.0	4	0	0.0	4	0	0.5	4	2	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
市立旭川病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	3.3	4	13	7.8	4	31	6.8	4	27	5.0	4	20	4	1	4	4	1	4						
砂川市立病院	総合病院精神有床	0.5	4	2	1.3	4	5	1.5	4	6	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
名寄市立総合病院	総合病院精神有床*	26.3	4	105	3.8	4	15	3.0	4	12	5.8	4	23	7	1	7	7	1	7						
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	3	0																		
八戸市立市民病院	総合病院精神有床	1.0	1	1																					
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	1.8	4	7	1.8	4	7	1.0	4	4	1.7	3	5	1	1	1	1	1	1						
大館市立総合病院	総合病院精神有床	1.8	4	7	0.8	4	3	0.8	4	3	1.3	4	5	3	1	3	1	1	1						
千葉県こども病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	3	0																		
国保旭中央病院	総合病院精神有床	8.5	4	34	9.5	4	38	10.0	4	40	11.3	4	45	12	1	12	11	1	11						
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	3	0	0	1	0	0	1	0						
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	1.0	1	1	1.0	2	2				1.0	1	1	1	1	1									
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										2.0	4	8	1	1	1	4	1	4						
富山県立中央病院	総合病院精神有床	0.0	1	0										1	1	1	2	1	2						
富山市立富山市民病院	総合病院精神有床	0.8	4	3	0.8	4	3	0.8	4	3	0.3	4	1	0	1	1	0	1	0						
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
福井県立病院	総合病院精神有床	7.5	4	30	7.5	4	30	16.0	4	64	17.0	4	68	18	1	18	18	1	18						
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床*	23.5	4	94	2.0	4	8	1.0	3	3	1.0	4	4	1	1	1	1	1	1						
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	1.5	4	6																					
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床				1.0	1	1	1.0	1	1	1.0	1	1	1	1	1									
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	1.0	1	1	1.0	1	1	1.0	2	2	1.0	1	1				1	1	1						
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床				0.0	3	0	0.0	3	0	0.5	4	2	0	1	0	0	1	0						
県立広島病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	1	0	0.0	3	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	1.0	1	1				1.0	1	1															
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	1.0	1	1				2.0	2	4	1.0	2	2	1	1	1									
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	1.0	2	2	3.5	4	14	4.0	3	12	4.0	1	4			4	1	4							
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.3	4	1	0.5	4	2	0.5	4	2	0	1	0	1	1	1						
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床				5.0	4	20	5.0	4	20	3.8	4	15	4	1	4	4	1	4						
岩手県立南光病院	精神科単科	9.3	4	37	11.3	4	45	18.5	2	37	26.5	4	106	24	1	24	23	1	23						
宮城県立精神医療センター	精神科単科	7.3	4	29	9.0	4	36	11.8	4	47	18.0	4	72	18	1	18	20	1	20						
山形県立こころの医療センター	精神科単科				19.5	4	78	19.8	4	79	17	1	17	18	1	18	22	1	22						
茨城県立こころの医療センター	精神科単科				15.5	4	62	21.8	4	87	19	1	19	28	1	28	18	1	18						
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				9.0	4	36	11.0	4	44	13.3	4	53	13	1	13	13	1	13						
東京都立松沢病院	精神科単科	11.5	4	46	14.8	4	59	16.0	4	64	19.5	4	78	19	1	19	21	1	21						
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	16.0	4	64	23.5	2	47																		
山梨県立北病院	精神科単科	28.5	4	114	17.3	4	69	21.3	4	85	23.5	4	94	22	1	22	20	1	20						
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	15.8	4	63	18.8	4	75	18.3	4	73	17.5	4	70	18	1	18	17	1	17						
新潟県立精神医療センター	精神科単科	19.0	4	76	16.8	4	67	15.5	4	62	13.8	4	55	14	1	14	15	1	15						
石川県立高松病院	精神科単科	14.8	4	59	8.8	4	35	8.8	4	35	7.8	4	31	8	1	8	9	1	9						
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	0.5	4	2	1.0	4	4	4.5	4	18	2.5	4	10	2	1	2	3	1	3						
三重県立こころの医療センター	精神科単科	5.3	4	21	8.0	4	32	11.5	4	46	9.8	4	39	11	1	11	9	1	9						
京都府立洛南病院	精神科単科	2.0	4	8	4.3	4	17	3.0	3	9	4.5	4	18	5	1	5	5	1	5						
大阪精神医療センター	精神科単科	19.3	4	77	25.3	4	101	31.5	4	126	33.0	4	132	36	1	36	36	1	36						
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科	2.3	4	9	4.5	4	18	3.5	4	14	11.3	4	45	7	1	7	23	1	23						
鳥根県立こころの医療センター	精神科単科	3.5	4	14	2.3	4	9	1.5	4	6	7.0	4	28	5	1	5	6	1	6						
岡山県精神科医療センター	精神科単科	23.3	4	93	54.5	4	218	60.0	4	240	65.3	4	261	56	1	56	61	1	61						
山口県立こころの医療センター	精神科単科	38.0	4	152	28.8	4	115	28.3	4	113	38.8	4	155	35	1	35	37	1	37						
香川県立丸亀病院	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0						
福岡県立精神医療センター-太宰府病院	精神科単科	12.3	4	49	10.5	4	42	16.5	4	66	15.8	4	63	16	1	16	18	1	18						
長崎県精神医療センター	精神科単科	20.0	4	80	20.8	4	83	23.3	3	70	27.5	4	110	25	1	25	26	1	26						

精神18

クロザピン処方実人数(外来)

$\text{クロザピン処方実人数(外来)} = \frac{\text{クロザピン処方実人数(外来)}}{1 \text{ 病院(1期:3ヶ月)あたり}}$

クロザピン処方実人数(外来)とは クロザピンは治療抵抗性統合失調症に有効な薬剤です。

指標の説明 治療抵抗性統合失調症で高率に改善が認められています。まれに重大な副作用として無顆粒症、心筋炎、耐糖能異常が報告されているため、慎重な管理が必要です。より高い値を目指しています。

計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

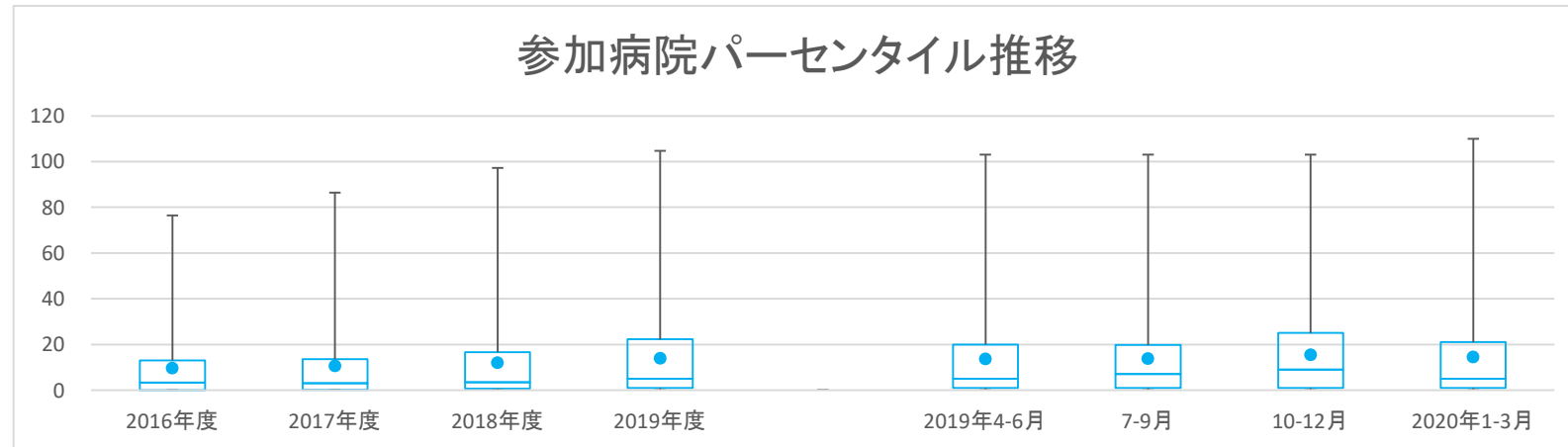
考察 年々やや増加傾向にある。クロザピン治療が実施可能な施設となるためには、血液内科との連携等条件が厳しく、かつ投与開始は入院が前提であるが、難治性統合失調症に有効な治療法であるため、積極的な導入が望まれる。

精神18

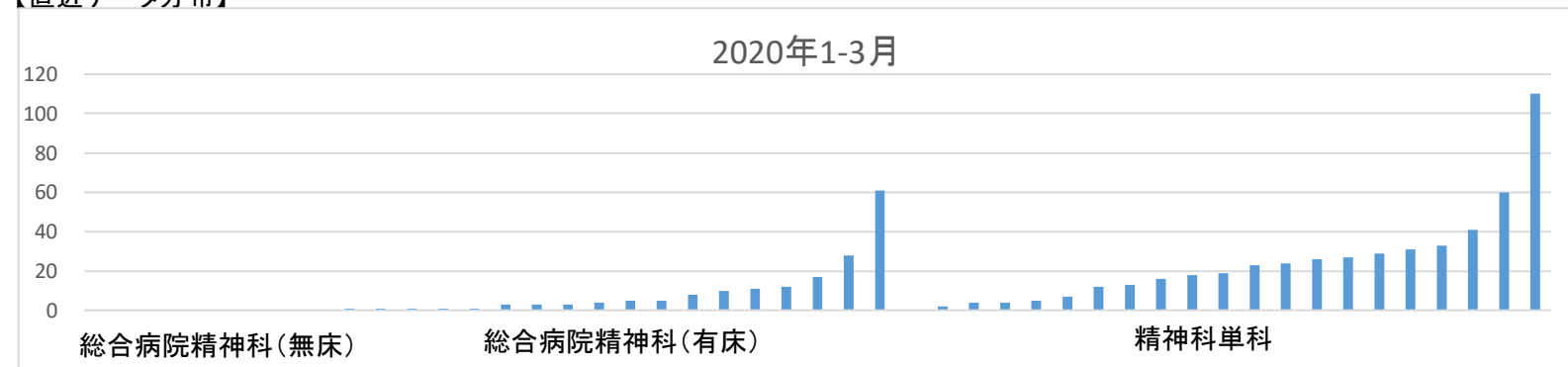
クロザピン処方実人数(外来)

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		40	43	47	47	45	46	45	47
分母合計		151	154	178	183	45	46	45	47
75パーセンタイル		13.0	13.6	16.6	22.3	20.0	19.8	25.0	21.0
中央値		3.4	3.0	3.5	5.0	5.0	7.0	9.0	5.0
25パーセンタイル		0.0	0.1	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
平均値		9.7	10.6	12.0	14.0	13.7	13.8	15.4	14.4
平均値(0を除く)		14.3	14.3	15.2	17.3	16.3	16.7	19.3	17.9

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神18

クロザピン処方実人数(外来)
 (空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月			
		指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	指標値	分母	分子	
横須賀市立うわまち病院	総合病院精神無床	0.0	1	0																						
長野県立木曽病院	総合病院精神無床							0.0	3	0																
豊橋市民病院	総合病院精神無床							0.0	1	0																
隠岐広域連合立隠岐島前病院	総合病院精神無床							0.0	4	0		0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
さぬき市民病院	総合病院精神無床							0.0	4	0		0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
三豊総合病院	総合病院精神無床						0.0	4	0		0.0	1	0										0	1	0	
市立札幌病院	総合病院精神有床	1.0	4	4	0.3	4	1	4.5	4	18	1.8	4	7	3	1	3	1	1	1	0	1	0	3	1	3	
市立旭川病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	6.0	4	24	9.0	4	36	11.8	4	47	12.8	4	51	13	1	13	13	1	13	13	1	13	12	1	12	
砂川市立病院	総合病院精神有床	1.0	4	4	0.0	4	0	0.3	4	1	1.0	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	* 10.8	4	43	6.3	4	25	7.3	4	29	9.0	4	36	7	1	7	9	1	9	10	1	10	10	1	10	
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	3	0																			
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.5	4	2	7.8	4	31	4	1	4	7	1	7	9	1	9	11	1	11	
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	4.0	4	16	4.8	4	19	5.0	4	20	5.0	4	20	5	1	5	5	1	5	5	1	5	5	1	5	
大館市立総合病院	総合病院精神有床	17.8	4	71	18.5	4	74	21.5	4	86	27.5	4	110	20	1	20	19	1	19	54	1	54	17	1	17	
千葉県こども病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	3	0																			
国保旭中央病院	総合病院精神有床	50.3	4	201	53.5	4	214	59.0	4	236	59.8	4	239	58	1	58	61	1	61	59	1	59	61	1	61	
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	3	0				0	1	0	0	1	0	0	1	0	
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	2.0	4	8	1.8	4	7	2.0	4	8	1.3	4	5	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										8.5	4	34	8	1	8	9	1	9	9	1	9	8	1	8	
富山県立中央病院	総合病院精神有床	0.0	1	0																						
富山市立富山市市民病院	総合病院精神有床	4.3	4	17	3.0	4	12	3.5	4	14	3.0	4	12	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
福井県立病院	総合病院精神有床	6.5	4	26	9.8	4	39	16.0	4	64	25.8	4	103	22	1	22	25	1	25	28	1	28	28	1	28	
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床				1.0	2	2	2.0	4	8	2.3	4	9	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	1	3	
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	2.3	4	9																						
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床				1.0	1	1	1.0	4	4	1.0	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床				1.0	1	1	1.0	4	4	1.0	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床				0.0	3	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
県立広島病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	1	0	0.0	3	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
徳島県立中央病院	総合病院精神有床				1.0	1	1	1.0	4	4	1.0	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	0.0	1	0																						
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	1.3	4	5	2.5	4	10	3.3	4	13	3.8	4	15	3	1	3	4	1	4	4	1	4	4	1	4	
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床				3.3	4	13	3.3	4	13	4.3	4	17	3	1	3	4	1	4	5	1	5	5	1	5	
岩手県立南光病院	精神科単科	7.3	4	29	9.3	4	37	12.0	2	24	16.5	4	66	14	1	14	18	1	18	18	1	18	16	1	16	
宮城県立精神医療センター	精神科単科	13.8	4	55	18.0	4	72	17.3	4	69	25.0	4	100	26	1	26	21	1	21	26	1	26	27	1	27	
山形県立こころの医療センター	精神科単科				19.5	4	78	22.0	4	88	21	1	21	21	1	21	22	1	22	22	1	22	23	1	23	
茨城県立こころの医療センター	精神科単科				25.5	4	102	27.0	4	108	28	1	28	28	1	28	20	1	20	29	1	29	31	1	31	
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				8.3	4	33	10.0	4	40	9.8	4	39	9	1	9	9	1	9	9	1	9	12	1	12	
東京都立松沢病院	精神科単科	13.0	4	52	20.8	4	83	25.5	4	102	32.8	4	131	31	1	31	34	1	34	33	1	33	33	1	33	
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	14.3	4	57	17.5	2	35																			
山梨県立北病院	精神科単科	60.0	4	240	42.8	4	171	50.3	4	201	55.0	4	220	52	1	52	53	1	53	55	1	55	60	1	60	
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	14.0	4	56	17.5	4	70	21.8	4	87	25.0	4	100	23	1	23	25	1	25	26	1	26	26	1	26	
新潟県立精神医療センター	精神科単科	8.5	4	34	11.8	4	47	19.3	4	77	22.5	4	90	20	1	20	21	1	21	25	1	25	24	1	24	
石川県立高松病院	精神科単科	4.5	4	18	4.3	4	17	6.5	4	26	11.8	4	47	16	1	16	14	1	14	12	1	12	5	1	5	
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	0.0	4	0	0.5	4	2	2.0	4	8	3.5	4	14	4	1	4	3	1	3	3	1	3	4	1	4	
三重県立こころの医療センター	精神科単科	0.3	4	1	1.0	4	4	3.0	4	12	4.3	4	17	4	1	4	4	1	4	5	1	5	4	1	4	
京都府立洛南病院	精神科単科	13.0	4	52	24.8	4	99	13.7	3	41	11.8	4	47	12	1	12	12	1	12	10	1	10	13	1	13	
大阪府立精神医療センター	精神科単科	8.8	4	35	10.5	4	42	13.5	4	54	16.3	4	65	14	1	14	16	1	16	17	1	17	18	1	18	
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	1.8	4	7	4.8	4	19	1	1	1	7	1	7	4	1	4	7	1	7	
島根県立こころの医療センター	精神科単科	2.8	4	11	2.0	4	8	2.0	4	8	1.8	4	7	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	
岡山県精神科医療センター	精神科単科	76.5	4	306	86.5	4	346	97.3	4	389	104.8	4	419	103	1	103	103	1	103	103	1	103	110	1	110	
山口県立こころの医療センター	精神科単科	29.5	4	118	43.5	4	174	43.5	4	174	42.0	4	168	45	1	45	42	1	42	40	1	40	41	1	41	
香川県立丸亀病院	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科	7.8	4	31	9.5	4	38	15.8	4	63	17.3	4	69	15	1	15	17	1	17	18	1	18	19	1	19	
長崎県精神医療センター	精神科単科	16.3	4	65	15.5	4	62	19.3	3	58	27.0	4	108	21	1	21	27	1	27	31	1	31	29	1	29	

精神19

電気痙攣療法延べ人数【入院:全麻】

電気痙攣療法1.マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔 の算定件数(入院) 電気痙攣療法延べ人数【入院:全麻】= ----- 1病院(1期:3ヶ月)あたり
--

電気痙攣療法延べ人数【入院:全麻】とは 電気痙攣療法は重うつ病、躁病、緊張病型統合失調症などの治療に行われる場合があります。

指標の説明 電気痙攣療法は、重症うつ病や躁病で薬物療法が無効な場合や、緊張病型統合失調症に劇的な効果が期待できます。修正型電気痙攣療法を行うには麻酔科医の確保が必須です。より高い値を目指しています。

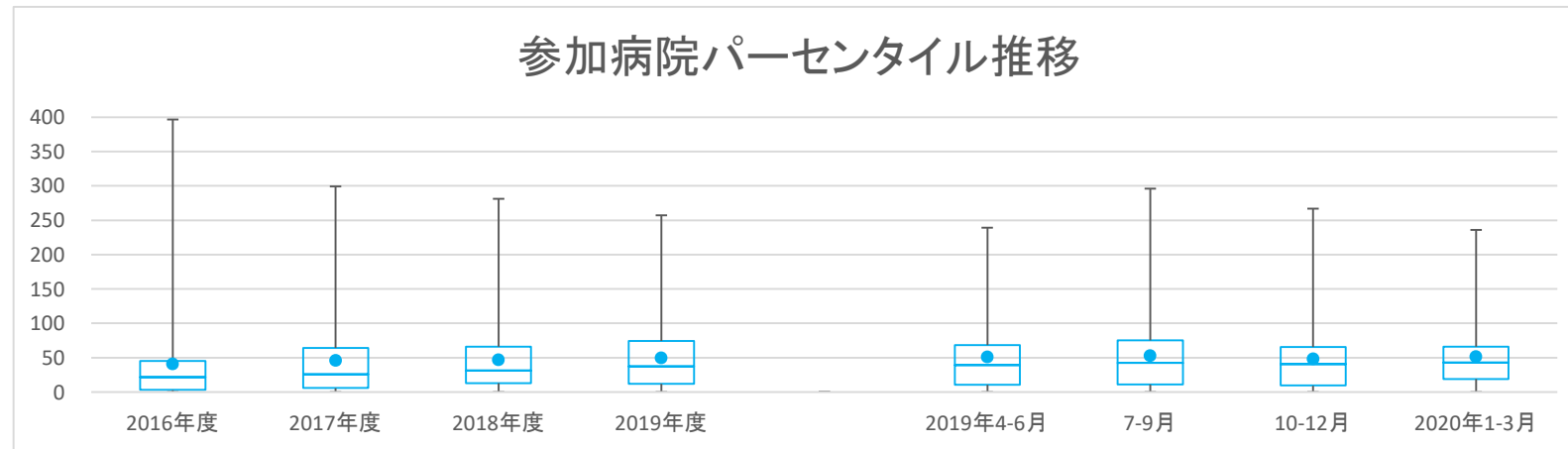
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 年々やや増加傾向にある。現場では麻酔科医の確保が困難な状況が続いており、実施できる体制づくりが重要である。

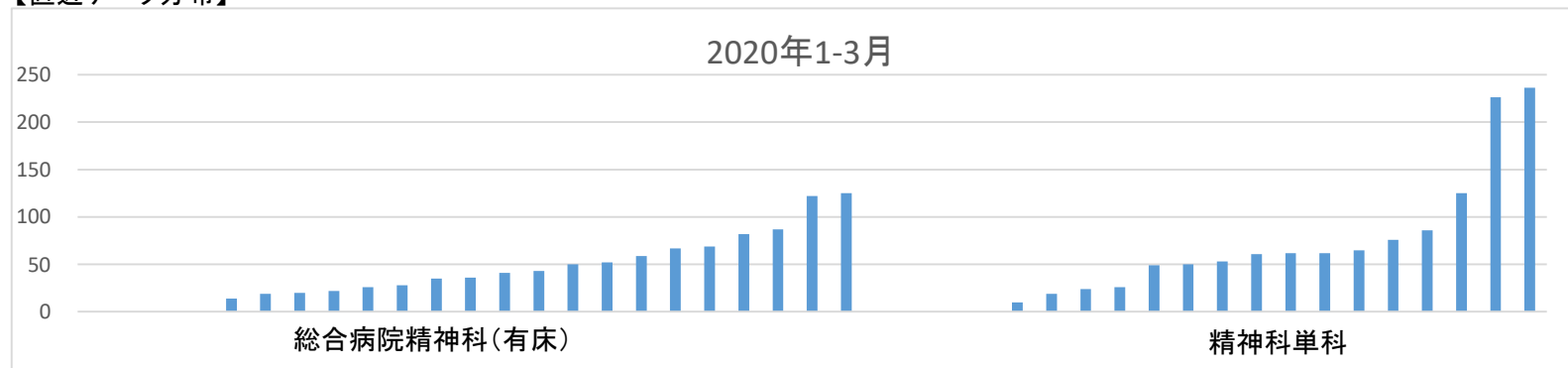
精神19 電気痙攣療法延べ人数【入院:全麻】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	48	46	46	46	43	44	44	43
	分母合計	184	179	169	174	43	44	44	43
	75パーセンタイル	45.2	64.1	65.9	74.4	68.5	75.3	65.8	66.0
	中央値	21.6	25.9	31.5	37.4	39.0	42.5	40.5	43.0
	25パーセンタイル	3.0	5.8	13.1	11.9	10.5	11.0	9.5	19.0
	平均値	41.0	46.0	47.0	49.7	51.0	53.1	48.4	51.8
	平均値(0を除く)	53.2	55.6	56.8	57.1	62.7	61.4	57.5	63.6

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神19

電気痙攣療法延べ人数【入院全麻】

(空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外

(*)全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立札幌病院	総合病院精神有床	22.0	4	88	17.0	4	68	21.5	4	86	18.5	4	74	11	1	11	34	1	34	10	1	10	19	1	19
市立旭川病院	総合病院精神有床	155.8	4	623	143.0	4	572	100.3	4	401	127.3	4	509	151	1	151	134	1	134	99	1	99	125	1	125
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	9.0	4	36	7.3	4	29	14.0	4	56	8.0	4	32	20	1	20	11	1	11	1	1	1	0	1	0
砂川市立病院	総合病院精神有床	46.5	4	186	38.0	4	152	31.8	4	127	76.0	4	304	80	1	80	78	1	78	64	1	64	82	1	82
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	11.0	4	44	22.0	4	88	13.3	3	40	23.5	4	94	13	1	13	14	1	14	32	1	32	35	1	35
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床	37.5	4	150	26.3	4	105																		
八戸市立市民病院	総合病院精神有床							29.5	2	59	41.3	4	165	34	1	34	45	1	45	50	1	50	36	1	36
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	44.8	4	179	86.0	4	344	79.3	4	317	86.0	4	344	101	1	101	95	1	95	61	1	61	87	1	87
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	38.3	4	153	30.0	4	120	31.8	4	127	44.5	4	178	21	1	21	59	1	59	46	1	46	52	1	52
大館市立総合病院	総合病院精神有床	0.0	3	0	0.0	4	0	0.0	3	0	0.0	2	0	0	1	0				0	1	0			
公立置賜総合病院	総合病院精神有床	38.0	4	152	40.0	4	160																		
千葉県こども病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	3	0																		
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床	24.7	3	74	19.8	4	79																		
国保旭中央病院	総合病院精神有床	86.3	4	345	76.0	4	304	79.3	4	317	50.3	4	201	47	1	47	61	1	61	50	1	50	43	1	43
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	71.8	4	287	78.3	4	313	67.3	4	269	84.0	3	252				62	1	62	68	1	68	122	1	122
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	21.0	4	84	25.5	4	102	21.8	4	87	28.3	4	113	40	1	40	27	1	27	18	1	18	28	1	28
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										50.5	4	202	9	1	9	61	1	61	63	1	63	69	1	69
菊川市立総合病院	総合病院精神有床							96.0	4	384	81.5	4	326	83	1	83	89	1	89	95	1	95	59	1	59
富山県立中央病院	総合病院精神有床	13.7	3	41	31.3	4	125	27.3	4	109															
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	9.0	4	36																					
富山市立富山市民病院	総合病院精神有床	67.5	4	270	62.3	4	249	57.8	4	231	47.0	4	188	59	1	59	48	1	48	40	1	40	41	1	41
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	3.0	4	12	5.5	4	22	6.8	4	27	6.5	4	26	13	1	13	5	1	5	8	1	8	0	1	0
福井県立病院	総合病院精神有床	32.0	4	128	16.3	4	65	48.0	4	192	26.3	4	105	26	1	26	29	1	29	30	1	30	20	1	20
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床	38.3	4	153	41.3	4	165	55.8	4	223	43.5	4	174	39	1	39	37	1	37	48	1	48	50	1	50
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	32.0	4	128	34.3	4	137	35.3	4	141	31.8	4	127	44	1	44	40	1	40	21	1	21	22	1	22
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床							0.0	3	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
県立広島病院	総合病院精神有床	33.8	4	135	25.0	4	100	13.0	4	52	17.3	4	69	25	1	25	14	1	14	4	1	4	26	1	26
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	104.3	4	417	117.7	3	353	95.3	4	381	100.7	3	302	159	1	159	76	1	76				67	1	67
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	20.8	4	83	19.8	4	79	15.8	4	63	14.7	3	44	10	1	10				20	1	20	14	1	14
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	3.0	2	6	6.5	4	26	22.0	1	22	13.0	1	13				13	1	13						
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床	8.0	4	32	3.5	2	7	2.0	1	2	8.5	2	17				11	1	11	6	1	6			
岩手県立南光病院	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	2	0	17.8	4	71	0	1	0	27	1	27	20	1	20	24	1	24
宮城県立精神医療センター	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	2.5	4	10	0	1	0	0	1	0	10	1	10	0	1	0
山形県立こころの医療センター	精神科単科							54.8	4	219	76.8	4	307	74	1	74	77	1	77	95	1	95	61	1	61
茨城県立こころの医療センター	精神科単科							98.0	4	392	101.3	4	405	102	1	102	71	1	71	107	1	107	125	1	125
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				109.5	4	438	94.5	4	378	85.3	4	341	68	1	68	96	1	96	101	1	101	76	1	76
東京都立松沢病院	精神科単科	396.5	4	1586	299.0	4	1196	281.3	4	1125	257.0	4	1028	239	1	239	296	1	296	267	1	267	226	1	226
神奈川県立精神医療センター	精神科単科	98.0	4	392	116.0	3	348																		
山梨県立北病院	精神科単科	40.5	4	162	51.0	4	204	57.0	4	228	56.8	4	227	58	1	58	49	1	49	58	1	58	62	1	62
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	151.3	4	605	179.0	4	716	196.0	4	784	217.8	4	871	210	1	210	231	1	231	194	1	194	236	1	236
新潟県立精神医療センター	精神科単科	0.0	4	0	24.3	4	97	31.8	4	127	33.5	4	134	39	1	39	28	1	28	41	1	41	26	1	26
石川県立高松病院	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	30.0	4	120	52.5	4	210	61.8	4	247	67.8	4	271	69	1	69	75	1	75	65	1	65	62	1	62
三重県立こころの医療センター	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
京都府立洛南病院	精神科単科	10.8	4	43	4.5	4	18	23.3	3	70	11.3	4	45	18	1	18	7	1	7	10	1	10	10	1	10
大阪精神医療センター	精神科単科	97.3	4	389	94.0	4	376	78.5	4	314	69.5	4	278	61	1	61	57	1	57	95	1	95	65	1	65
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科	6.8	4	27	30.3	4	121	31.3	4	125	54.5	4	218	45	1	45	65	1	65	59	1	59	49	1	49
鳥根県立こころの医療センター	精神科単科	0.0	1	0																					
岡山県精神科医療センター	精神科単科	68.0	4	272	97.5	4	390	109.8	4	439	102.3	4	409	134	1	134	118	1	118	71	1	71	86	1	86
山口県立こころの医療センター	精神科単科	8.5	4	34	0.8	4	3	1.8	4	7	11.5	4	46	9	1	9	7	1	7	11	1	11	19	1	19
香川県立丸亀病院	精神科単科	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科	21.3	4	85	19.3	4	77	17.0	4	68	21.0	4	84	24	1	24	10	1	10	0	1	0	50	1	50
長崎県精神医療センター	精神科単科	68.0	4	272	64.8	4	259	59.3	3	178	69.8	4	279	58	1	58	78	1	78	90	1	90	53	1	53

精神21

作業療法延べ人数(入院)

$\text{作業療法延べ人数(入院)} = \frac{\text{精神作業療法の算定件数(入院)}}{1 \text{ 病院(1期:3ヶ月)あたり}}$
--

作業療法延べ人数(入院)とは 精神作業療法は精神障害を持った方の社会復帰を目的に、日常生活・仕事・遊びなどの諸活動を通して行われるリハビリテーションです。

指標の説明 病気やケガの治療の一環としてリハビリテーションが行われるように、精神科でも、障害を持った人が地域で自分らしく生活していくための日常生活能力を回復するために作業療法は有効です。より高い値を目指しています。

計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

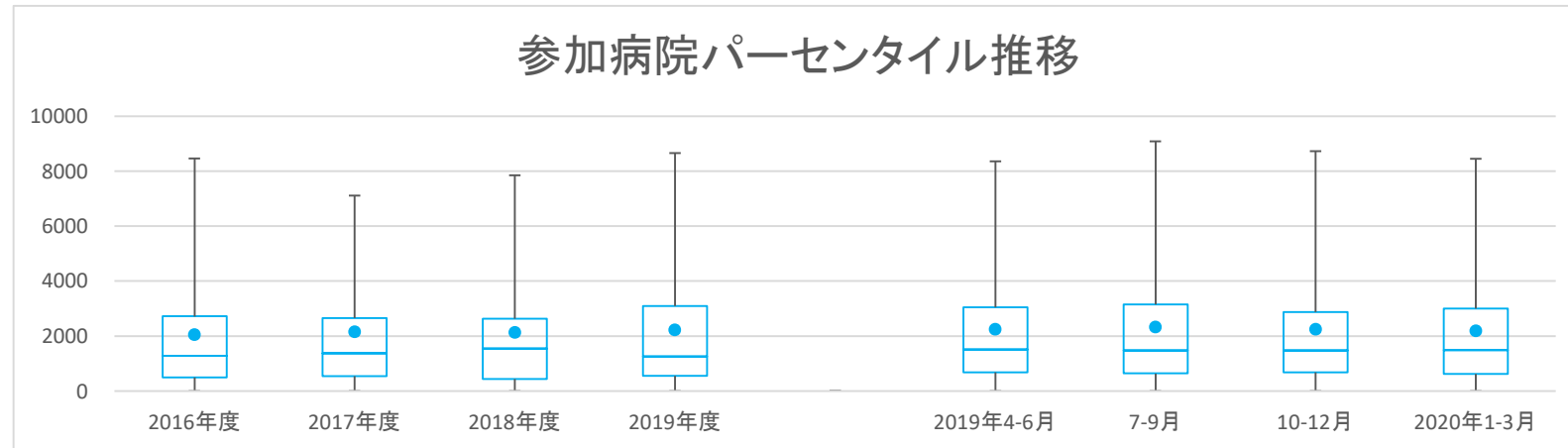
考察 経年的にあまり変化はない。総合病院精神科よりも精神科単科病院で多い傾向にある。作業療法がより積極的に行われ、入院患者の退院支援・社会復帰につながることを期待される。

精神21

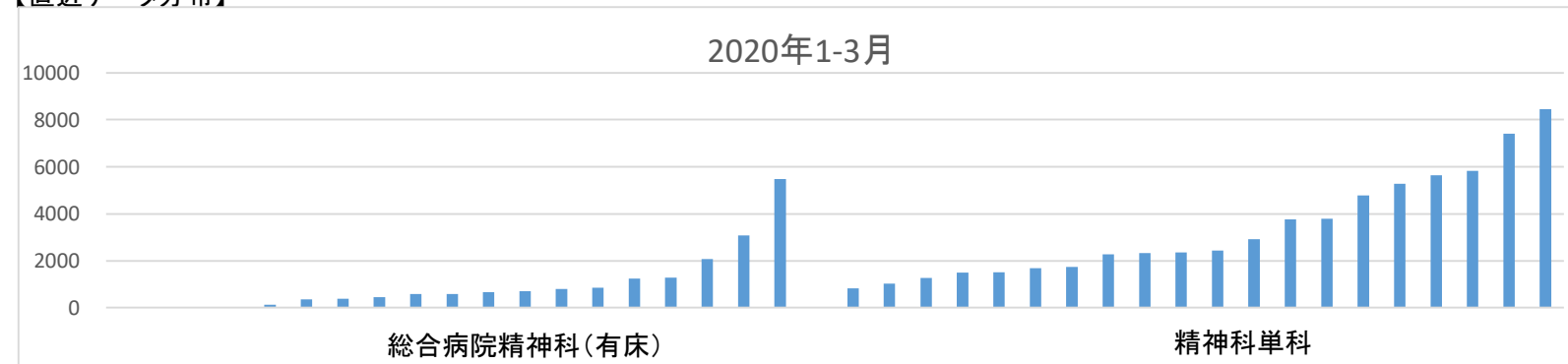
作業療法延べ人数(入院)

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	43	42	44	39	40	39	41	39
	分母合計	169	164	166	150	40	39	41	39
	75パーセンタイル	2719.6	2659.6	2629.1	3098.1	3045.5	3156.0	2874.0	3006.0
	中央値	1278.8	1376.0	1542.0	1258.5	1516.0	1479.0	1471.0	1494.0
	25パーセンタイル	494.0	543.2	442.2	550.5	684.0	640.0	685.0	626.5
	平均値	2054.4	2153.4	2134.0	2219.6	2250.2	2331.4	2251.6	2193.1
	平均値(0を除く)	2387.5	2380.1	2407.6	2473.2	2432.6	2597.9	2495.1	2443.7

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神22

作業療法延べ人数(外来)

作業療法延べ人数(外来) = $\frac{\text{精神作業療法の算定件数(外来)}}{1 \text{ 病院(1期:3ヶ月)あたり}}$

作業療法延べ人数(外来)とは 精神科作業療法は精神障害を持った方の社会復帰を目的に、日常生活・仕事・遊びなどの諸活動を通じて行われるリハビリテーションです。

指標の説明 病気やケガの治療の一環としてリハビリテーションが行われるように、精神科でも、障害を持った人が地域で自分らしく生活していくための日常生活能力を回復するために作業療法は有効です。より高い値を目指しています。

計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

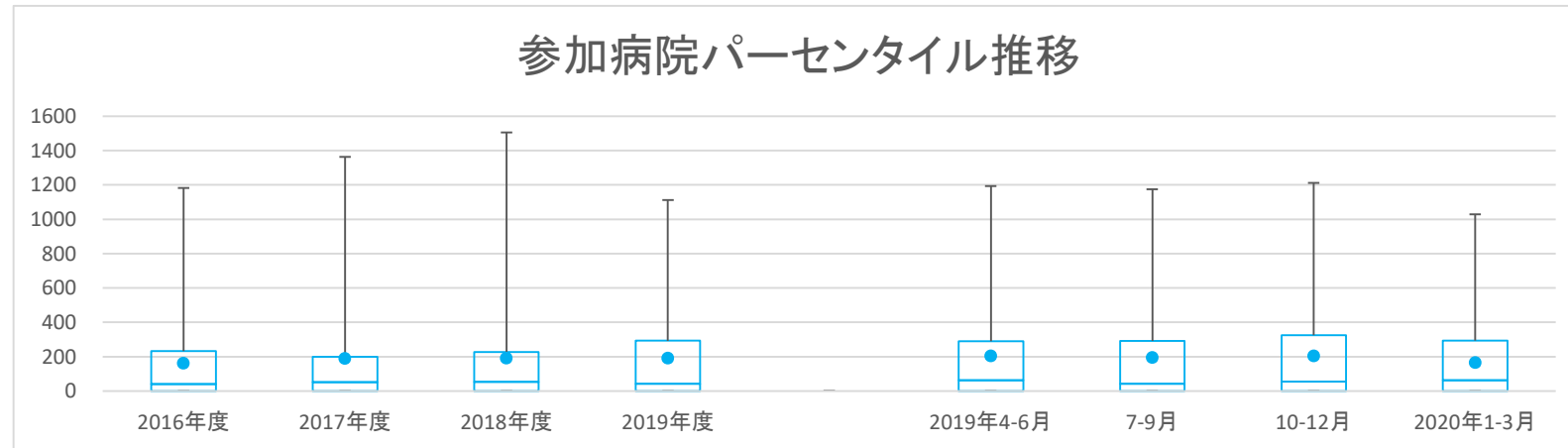
考察 経年的に大きな変化はない。総合病院精神科よりも精神科単科病院で多い傾向にある。外来通院中の患者に対して作業療法を行い、日常生活能力の維持向上を図ることが望まれる。

精神22

作業療法延べ人数(外来)

データのまとめ	対象病院群	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数		38	36	40	35	36	35	37	37
分母合計		142	140	149	136	36	35	37	37
75パーセンタイル		232.6	199.8	227.7	292.9	289.8	291.5	325.0	294.0
中央値		40.0	52.4	54.1	42.0	63.5	43.0	56.0	63.0
25パーセンタイル		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値		162.8	188.8	190.6	190.8	205.3	195.7	204.3	165.1
平均値(0を除く)		238.0	283.2	304.9	267.1	295.6	285.4	315.0	235.0

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神23

訪問看護延べ人数(外来)【精神科】

訪問看護の算定件数(外来)
訪問看護延べ人数(外来)【精神科】= -----
1病院(1期:3ヶ月)あたり

訪問看護延べ人数(外来)【精神科】とは 訪問看護は精神障害を持った方の生活支援や社会復帰を目的に、病院から看護師が自宅等に訪問するものです。

指標の説明 精神障害を持った方の生活支援や社会復帰、病状の安定のために、訪問看護が有効です。分子0(ゼロ)には、病院が直接訪問看護を行わず、指示書によって対応している場合が含まれます。

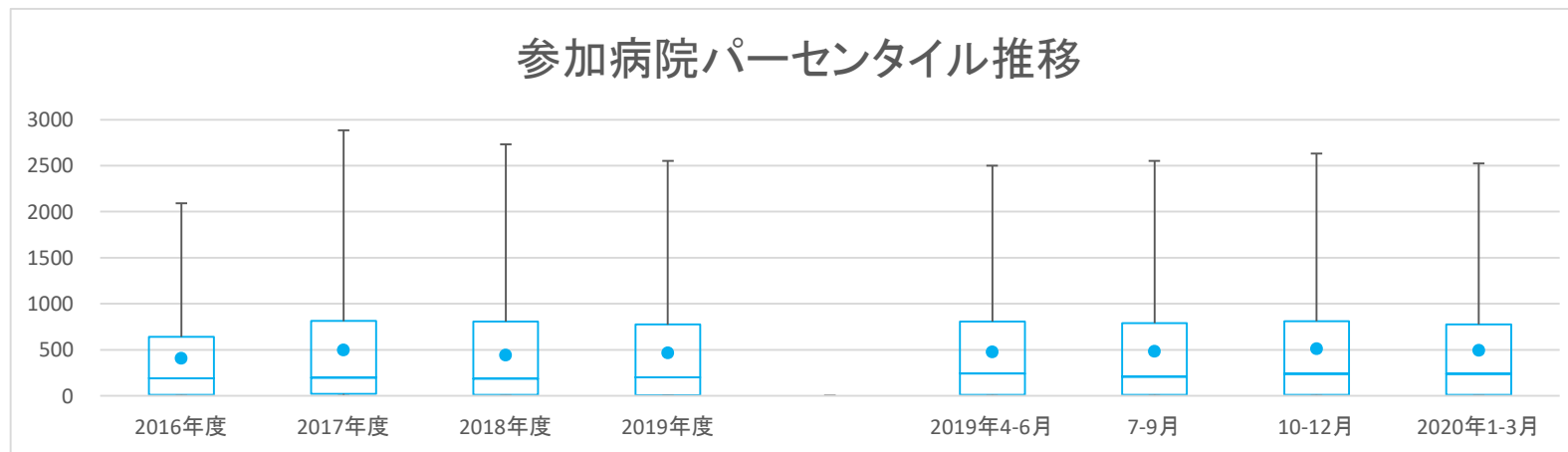
計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

考察 経年的に大きな変化はない。精神科単科病院で多く行われている。病状がやや不安定であっても、適切な訪問看護により地域で生活続けることができる患者が多くおり、積極的な導入が望まれる。

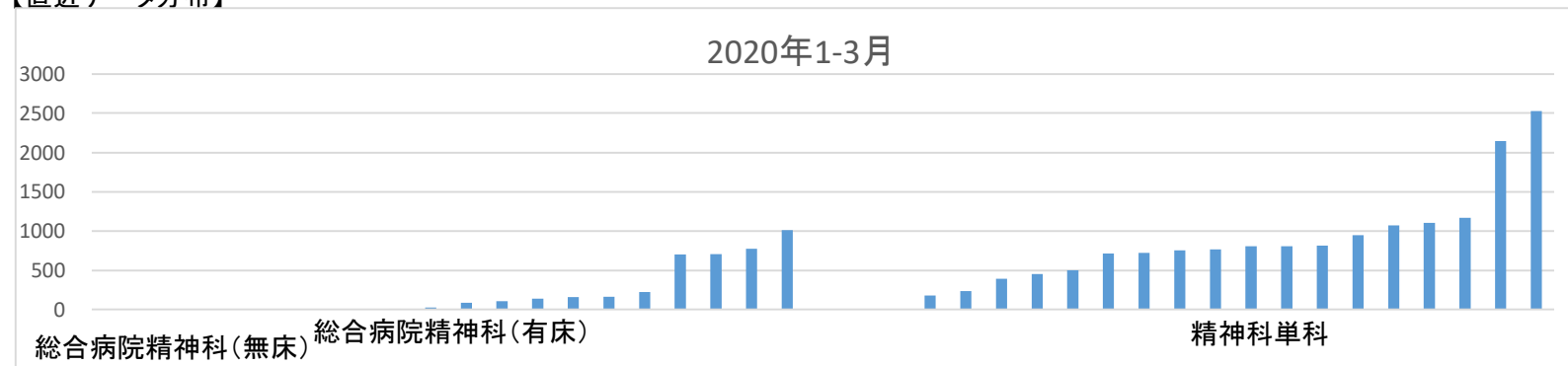
精神23 訪問看護延べ人数(外来)【精神科】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数	44	40	47	44	42	42	41	41
	分母合計	164	157	170	166	42	42	41	41
	75パーセンタイル	641.6	812.3	805.8	774.1	806.3	788.8	809.0	775.0
	中央値	191.4	196.3	185.3	201.5	241.0	206.5	237.0	237.0
	25パーセンタイル	10.3	22.1	8.5	7.4	11.8	11.3	10.0	9.0
	平均値	406.0	496.9	441.8	464.3	476.1	484.2	512.1	494.3
	平均値(0を除く)	496.3	567.9	546.4	523.8	526.2	549.6	583.2	563.0

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2016年4月開始)



【直近データ分布】



精神24

アルコール依存症患者数【外来】

アルコール依存症患者数【外来】	アルコール依存症患者数【外来】
アルコール依存症患者数【外来】= -----	1病院(1期:3ヶ月)あたり

アルコール依存症患者数【外来】とは

アルコール依存症とは、飲酒の頻度・量を自らの意思ではコントロールできなくなる病気です。

指標の説明

アルコール依存症は、肝機能障害を伴いやすく、身体的治療を行っても依存症自体の治療が行われない限り、再飲酒による肝機能障害を繰り返す病気です。従って、身体科と精神科との連携が重要です。また、依存症自体に対する薬物療法はないため、認知行動療法的集団療法や、自助グループ等との連携が重要であり、最近では外来治療が中心になってきています。

計算について

参考としたガイドライン等

アルコール健康障害対策推進ガイドブック <https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-12200000-Shakaiengokyokushougaihokenfukushibu/guidebook1.pdf> アルコール健康障害対策推進基本計画 <https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-12200000->

データ除外

なし

補正などの計算方法

なし

データ基準日

2020年4月27日

考察

精神科単科の特定の病院で患者数が多い。しかし、件数に差はあるものの、診療は全国的に行われている。

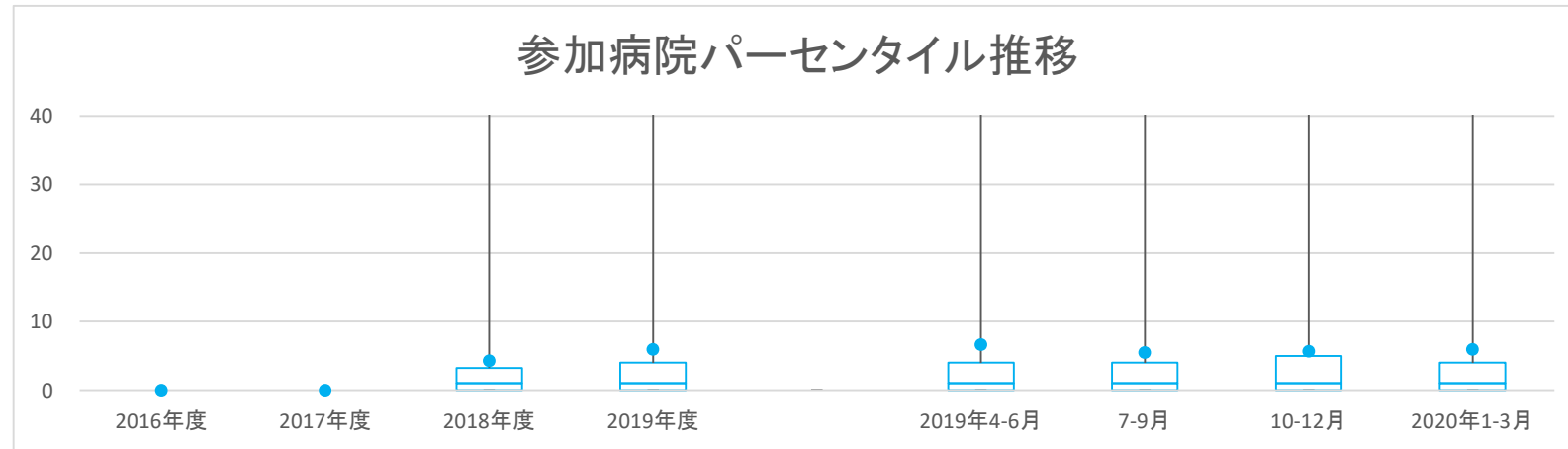
精神24

アルコール依存症患者数【外来】

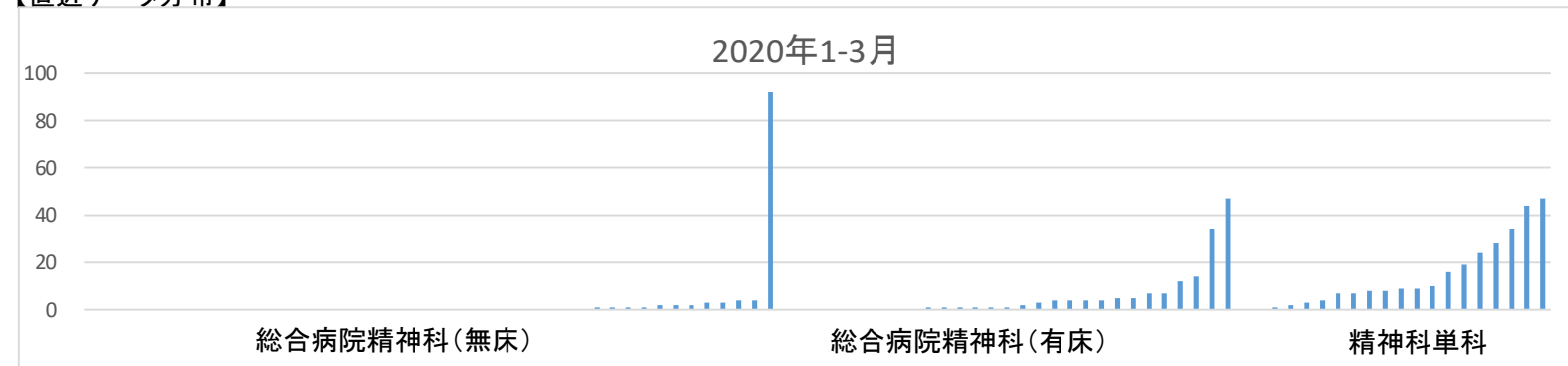
対象病院群 総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科

データのまとめ	調査期間	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
データ登録病院数				97	97	90	94	92	93
分母合計				357	369	90	94	92	93
75パーセンタイル				3.3	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0
中央値				1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
25パーセンタイル				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値				4.3	5.9	6.6	5.5	5.7	6.0
平均値(0を除く)				6.4	8.7	12.2	9.9	10.7	11.1

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2018年4月開始)



【直近データ分布】



精神24

アルコール依存症患者数【外来】
 (空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外

病院名	欄	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立函館病院	総合病院精神無床																								
青森県立中央病院	総合病院精神無床																								
岩手県立久慈病院	総合病院精神無床																								
大崎市民病院	総合病院精神無床																								
栗原市立栗原中央病院	総合病院精神無床																								
山形県立中央病院	総合病院精神無床																								
公立藤田総合病院	総合病院精神無床																								
茨城県立中央病院	総合病院精神無床																								
公立富岡総合病院	総合病院精神無床																								
さいたま市立病院	総合病院精神無床																								
川口市立医療センター	総合病院精神無床																								
町田市民病院	総合病院精神無床																								
川崎市立多摩病院	総合病院精神無床																								
平塚市民病院	総合病院精神無床																								
静岡市立静岡病院	総合病院精神無床																								
伊東市民病院	総合病院精神無床																								
磐田市立総合病院	総合病院精神無床																								
掛川市・浜北市病院企業団立 中東道総合医療センター	総合病院精神無床																								
市立敦賀病院	総合病院精神無床																								
長野県立木曽病院	総合病院精神無床																								
長野県立信州医療センター	総合病院精神無床																								
岡谷市民病院	総合病院精神無床																								
佐久市立国保浅間総合病院	総合病院精神無床																								
岐阜県総合医療センター	総合病院精神無床																								
総合病院中津川市民病院	総合病院精神無床																								
名古屋市立東部医療センター	総合病院精神無床																								
春日井市民病院	総合病院精神無床																								
小牧市民病院	総合病院精神無床																								
豊橋市民病院	総合病院精神無床																								
西尾市民病院	総合病院精神無床																								
碧南市民病院	総合病院精神無床																								
京都市立病院	総合病院精神無床																								
京丹後市立弥栄病院	総合病院精神無床																								
市立東大阪医療センター	総合病院精神無床																								
箕面市立病院	総合病院精神無床																								
地方独立行政法人 明石市立市民病院	総合病院精神無床																								
赤穂市民病院	総合病院精神無床																								
市立伊丹病院	総合病院精神無床																								
南奈良総合医療センター	総合病院精神無床																								
鳥取県立厚生病院	総合病院精神無床																								
鳥取県立中央病院	総合病院精神無床																								
隠岐広域連立隠岐島前病院	総合病院精神無床																								
広島市立安佐市民病院	総合病院精神無床																								
福山市立病院	総合病院精神無床																								
山口県立総合医療センター	総合病院精神無床																								
高松市立みんなの病院	総合病院精神無床																								
さぬき市民病院	総合病院精神無床																								
三豊総合病院	総合病院精神無床																								
愛媛県立中央病院	総合病院精神無床																								
大牟田市立病院	総合病院精神無床																								
佐賀県医療センター好生館	総合病院精神無床																								
長崎みなとメディカルセンター	総合病院精神無床																								
大分県立病院	総合病院精神無床																								
沖縄県立中部病院	総合病院精神無床																								
市立札幌病院	総合病院精神有床																								
市立旭川病院	総合病院精神有床																								
市立釧路総合病院	総合病院精神有床																								
砂川市立病院	総合病院精神有床																								
名寄市立総合病院	総合病院精神有床																								
つがる総合病院	総合病院精神有床																								
十和田市立中央病院	総合病院精神有床																								
八戸市立市民病院	総合病院精神有床																								
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床																								
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床																								
市立秋田総合病院	総合病院精神有床																								
大館市立総合病院	総合病院精神有床																								
千葉県こども病院	総合病院精神有床																								

精神24

アルコール依存症患者数【外来】

(空白):該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*)全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
国保旭中央病院	総合病院精神有床				6.0	1	6	4.3	4	17				1	1	1	2	1	2	7	1	7	7	1	7
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床				1.0	2	2																		
青梅市立総合病院	総合病院精神有床				4.3	4	17	4.5	4	18	4	1	4	4	1	4	4	1	4	6	1	6	4	1	4
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床							29.0	4	116	27	1	27	34	1	34	21	1	21	34	1	34	34	1	34
菊川市立総合病院	総合病院精神有床				0.0	4	0	3.5	4	14	0	1	0	2	1	2	5	1	5	7	1	7	7	1	7
新潟市民病院	総合病院精神有床				0.0	4	0																		
市立砺波総合病院	総合病院精神有床				2.0	4	8	2.3	4	9	2	1	2	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	1	1
富山市立富山市市民病院	総合病院精神有床				0.8	4	3	1.0	4	4	1	1	1	2	1	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床				11.3	4	45	11.3	4	45	13	1	13	10	1	10	8	1	8	14	1	14	14	1	14
福井県立病院	総合病院精神有床				11.0	4	44	9.5	4	38	12	1	12	14	1	14	0	1	0	12	1	12	12	1	12
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床				1.8	4	7	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
岐阜市民病院	総合病院精神有床				5.3	4	21	1.7	3	5	2	1	2	0	1	0	3	1	3						
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床				4.3	4	17	1.8	4	7	0	1	0	2	1	2	4	1	4	1	1	1	1	1	1
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床				0.0	4	0	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床							7.0	4	28	6	1	6	9	1	9	9	1	9	4	1	4	4	1	4
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床				2.8	4	11	0.5	4	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
鳥根県立中央病院	総合病院精神有床				0.5	4	2	1.0	4	4	2	1	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
県立広島病院	総合病院精神有床				1.3	4	5	1.0	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床				3.0	1	3	0.0	2	0				0	1	0				0	1	0			
徳島県立中央病院	総合病院精神有床				0.5	4	2	1.3	4	5	0	1	0	4	1	4	1	1	1	0	1	0	0	1	0
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床				0.0	3	0	0.0	1	0				0	1	0									
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床				35.0	4	140	44.5	4	178	29	1	29	51	1	51	51	1	51	47	1	47	47	1	47
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床				3.8	4	15	2.3	4	9	3	1	3	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2
岩手県立南光病院	精神科単科				6.5	2	13	5.5	4	22	1	1	1	7	1	7	7	1	7	7	1	7	7	1	7
宮城県立精神医療センター	精神科単科				0.8	4	3	0.0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
山形県立こころの医療センター	精神科単科				2.3	4	9	4.0	4	16	2	1	2	4	1	4	2	1	2	8	1	8	8	1	8
茨城県立こころの医療センター	精神科単科				6.5	4	26	13.5	4	54	11	1	11	13	1	13	14	1	14	16	1	16	16	1	16
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				49.3	4	197	51.3	4	205	59	1	59	58	1	58	41	1	41	47	1	47	47	1	47
山梨県立北病院	精神科単科				10.0	4	40	7.8	4	31	7	1	7	8	1	8	8	1	8	8	1	8	8	1	8
静岡県立こころの医療センター	精神科単科				12.5	4	50	2.3	4	9	4	1	4	0	1	0	5	1	5	0	1	0	0	1	0
新潟県立精神医療センター	精神科単科				1.3	4	5	2.3	4	9	1	1	1	3	1	3	3	1	3	2	1	2	2	1	2
石川県立高松病院	精神科単科				12.3	4	49	11.3	4	45	11	1	11	13	1	13	11	1	11	10	1	10	10	1	10
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科				17.3	4	69	23.8	4	95	13	1	13	32	1	32	31	1	31	19	1	19	19	1	19
三重県立こころの医療センター	精神科単科				43.5	4	174	39.8	4	159	48	1	48	53	1	53	30	1	30	28	1	28	28	1	28
京都府立洛南病院	精神科単科				3.0	4	12	8.3	4	33	17	1	17	5	1	5	7	1	7	4	1	4	4	1	4
大阪精神医療センター	精神科単科				17.0	4	68	23.5	4	94	29	1	29	19	1	19	22	1	22	24	1	24	24	1	24
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科				16.0	4	64	35.3	4	141	37	1	37	37	1	37	23	1	23	44	1	44	44	1	44
鳥根県立こころの医療センター	精神科単科				3.3	4	13	4.5	4	18	4	1	4	5	1	5	2	1	2	7	1	7	7	1	7
岡山県精神科医療センター	精神科単科				41.5	4	166	41.3	4	165	47	1	47	46	1	46	38	1	38	34	1	34	34	1	34
山口県立こころの医療センター	精神科単科				7.8	4	31	6.5	4	26	0	1	0	6	1	6	11	1	11	9	1	9	9	1	9
香川県立丸亀病院	精神科単科				5.0	4	20	7.3	4	29	6	1	6	11	1	11	9	1	9	3	1	3	3	1	3
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科				18.3	4	73	10.5	4	42	9	1	9	11	1	11	13	1	13	9	1	9	9	1	9
長崎県精神医療センター	精神科単科				0.7	3	2	1.0	4	4	0	1	0	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1

精神25

アルコール依存症患者数【入院】

アルコール依存症患者数【入院】	アルコール依存症患者数【入院】
アルコール依存症患者数【入院】= -----	1病院(1期:3ヶ月)あたり

アルコール依存症患者数【入院】とは

アルコール依存症とは、飲酒の頻度・量を自らの意思ではコントロールできなくなる病気です。

指標の説明

アルコール依存症は、肝機能障害を伴いやすく、身体的治療を行っても依存症自体の治療が行われない限り、再飲酒による肝機能障害を繰り返す病気です。従って、身体科と精神科との連携が重要です。また、依存症は入院治療によって治るものではなく、外来治療を含めた地域での関わりが重要であり、入院中から、外来治療や地域生活へのスムーズな移行を考えた対応が必要です。

計算について

参考としたガイドライン等

アルコール健康障害対策推進ガイドブック <https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-12200000-Shakaiengokyokushougaihokenfukushibu/guidebook1.pdf> アルコール健康障害対策推進基本計画 <https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-12200000->

データ除外

なし

補正などの計算方法

なし

データ基準日

2020年4月27日

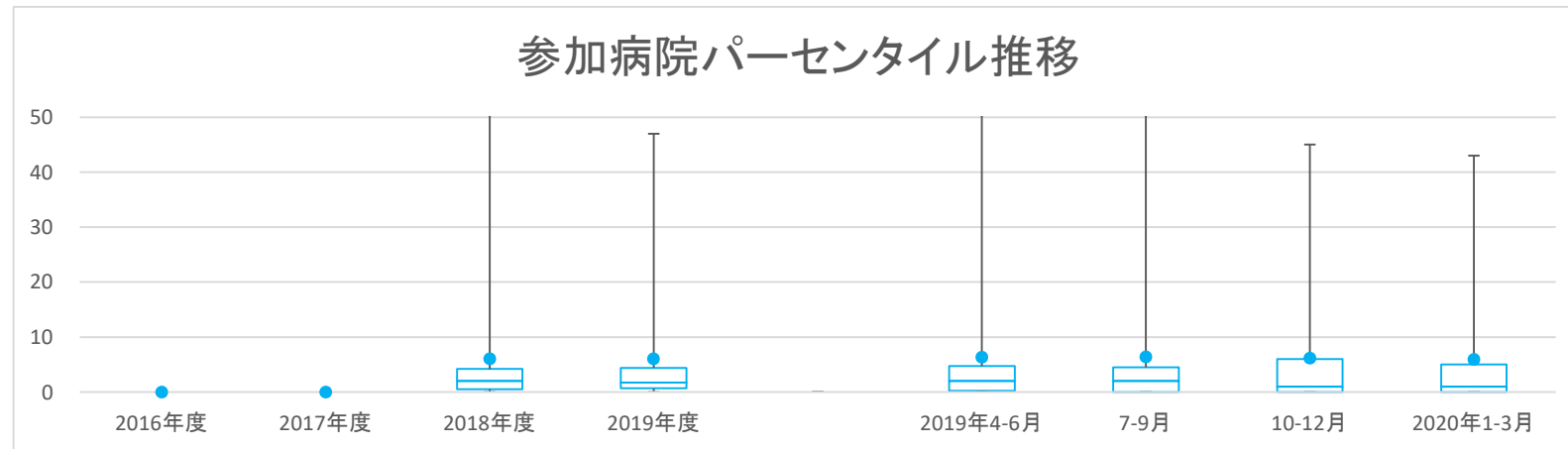
考察

精神科単科の特定の病院で入院数が多い傾向にある。

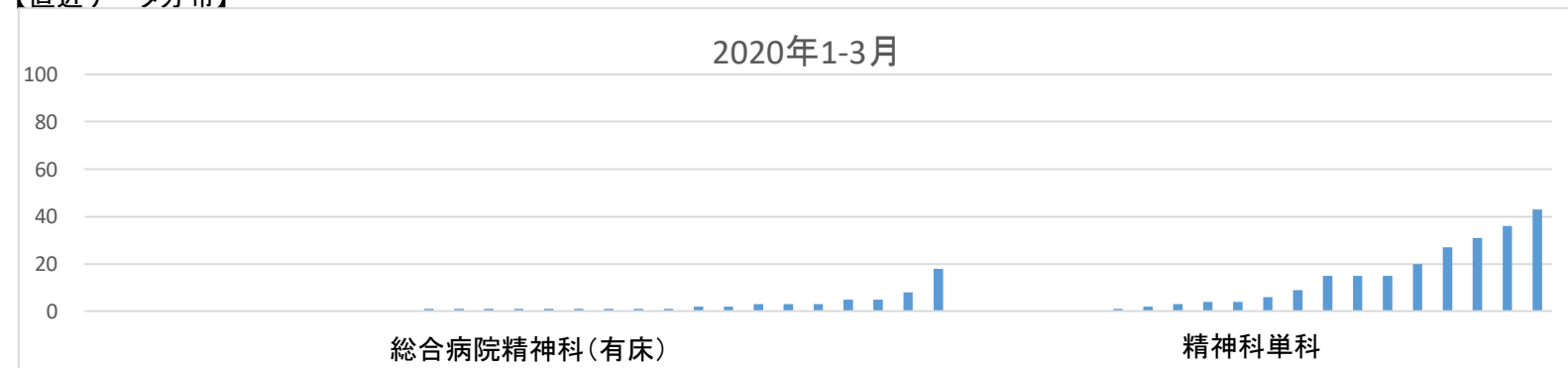
精神25 アルコール依存症患者数【入院】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数			52	51	50	51	48	49
	分母合計			196	198	50	51	48	49
	75パーセンタイル			4.2	4.4	4.8	4.5	6.0	5.0
	中央値			2.0	1.8	2.0	2.0	1.0	1.0
	25パーセンタイル			0.5	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0
	平均値			6.0	6.0	6.3	6.4	6.1	5.9
	平均値(0を除く)			7.3	6.5	8.5	9.1	10.5	8.8

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2018年4月開始)



【直近データ分布】



病院名	標榜	アルコール依存症患者数【入院】 (空白)：該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外																									
		2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月				
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子		
市立札幌病院	総合病院精神有床			0.0	4	0																					
市立旭川病院	総合病院精神有床			2.3	4	9				3.8	4	15		4	1	4		3	1	3		5	1	5	3	1	3
市立釧路総合病院	総合病院精神有床			1.3	4	5				0.8	4	3		0	1	0		2	1	2		0	1	0	1	1	1
砂川市立病院	総合病院精神有床			1.8	4	7				1.8	4	7		0	1	0		2	1	2		2	1	2	3	1	3
名寄市立総合病院	総合病院精神有床			0.5	4	2				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0	0	1	0
つがる総合病院	総合病院精神有床			0.0	4	0				0.7	3	2		0	1	0		2	1	2				0	1	0	
十和田市立中央病院	総合病院精神有床			2.8	4	11				4.5	4	18		3	1	3		9	1	9		4	1	4	2	1	2
八戸市立市民病院	総合病院精神有床									0.5	4	2		1	1	1		0	1	0		1	1	1	0	1	0
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床			0.5	4	2																					
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床			2.3	4	9				0.5	4	2		1	1	1		0	1	0		0	1	0	1	1	1
市立秋田総合病院	総合病院精神有床			0.3	4	1				1.0	4	4		3	1	3		0	1	0		1	1	1	0	1	0
大館市立総合病院	総合病院精神有床			3.8	4	15				1.8	4	7		4	1	4		0	1	0		2	1	2	1	1	1
千葉県こども病院	総合病院精神有床			0.0	4	0																					
国保旭中央病院	総合病院精神有床			2.0	1	2				0.5	4	2		0	1	0		0	1	0		1	1	1	1	1	1
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床			0.0	2	0																					
青梅市立総合病院	総合病院精神有床			3.0	4	12				1.3	4	5		1	1	1		2	1	2		1	1	1	1	1	1
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床									1.0	4	4		3	1	3		0	1	0		0	1	0	1	1	1
菊川市立総合病院	総合病院精神有床			0.3	4	1				0.8	4	3		1	1	1		1	1	1		0	1	0	1	1	1
新潟市民病院	総合病院精神有床			0.0	4	0																					
市立砺波総合病院	総合病院精神有床			1.8	4	7				0.5	4	2		0	1	0		2	1	2		0	1	0	0	1	0
富山市立富山市市民病院	総合病院精神有床			4.8	4	19				4.3	4	17		5	1	5		5	1	5		2	1	2	5	1	5
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床			0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0	0	1	0
福井県立病院	総合病院精神有床			6.0	4	24				6.0	4	24		5	1	5		4	1	4		7	1	7	8	1	8
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床			0.5	4	2				0.8	4	3		1	1	1		1	1	1		1	1	1	0	1	0
岐阜市民病院	総合病院精神有床			1.3	4	5				0.7	3	2		2	1	2		0	1	0		0	1	0			
大飯急性期・総合医療センター	総合病院精神有床			2.8	4	11				3.3	4	13		2	1	2		0	1	0		6	1	6	5	1	5
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床			0.0	4	0				0.3	4	1		0	1	0		1	1	1		0	1	0	0	1	0
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床									0.5	4	2		0	1	0		2	1	2		0	1	0	0	1	0
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床			0.0	3	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0	0	1	0
鳥根県立中央病院	総合病院精神有床			1.0	4	4				2.0	4	8		4	1	4		0	1	0		3	1	3	1	1	1
県立広島病院	総合病院精神有床			1.5	4	6				2.3	4	9		3	1	3		3	1	3		1	1	1	2	1	2
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床			1.5	2	3				0.0	3	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0	0	1	0
徳島県立中央病院	総合病院精神有床			3.0	4	12				0.8	4	3		2	1	2		0	1	0		0	1	0	1	1	1
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床			0.0	3	0				1.0	1	1						1	1	1							
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床			6.8	4	27				8.5	4	34		1	1	1		4	1	4		11	1	11	18	1	18
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床			3.0	4	12				2.0	4	8		4	1	4		1	1	1		0	1	0	3	1	3
岩手県立南光病院	精神科単科			2.5	2	5				3.0	4	12		4	1	4		3	1	3		1	1	1	4	1	4
宮城県立精神医療センター	精神科単科			2.5	4	10				0.5	4	2		1	1	1		1	1	1		0	1	0	0	1	0
山形県立こころの医療センター	精神科単科			0.8	4	3				0.8	4	3		1	1	1		2	1	2		0	1	0	0	1	0
茨城県立こころの医療センター	精神科単科			9.3	4	37				9.3	4	37		5	1	5		11	1	11		12	1	12	9	1	9
埼玉県立精神医療センター	精神科単科			51.3	4	205				47.0	4	188		44	1	44		56	1	56		45	1	45	43	1	43
山梨県立北病院	精神科単科			10.3	4	41				8.3	4	33		8	1	8		4	1	4		6	1	6	15	1	15
静岡県立こころの医療センター	精神科単科			0.5	4	2				0.5	4	2		0	1	0		2	1	2		0	1	0	0	1	0
新潟県立精神医療センター	精神科単科			5.5	4	22				3.8	4	15		5	1	5		10	1	10		0	1	0	0	1	0
石川県立高松病院	精神科単科			4.0	4	16				5.8	4	23		7	1	7		4	1	4		6	1	6	6	1	6
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科			23.5	4	94				28.0	4	112		24	1	24		28	1	28		33	1	33	27	1	27
三重県立こころの医療センター	精神科単科			31.8	4	127				34.0	4	136		32	1	32		50	1	50		34	1	34	20	1	20
京都府立洛南病院	精神科単科			2.0	4	8				2.3	4	9		0	1	0		2	1	2		4	1	4	3	1	3
大阪精神医療センター	精神科単科			11.3	4	45				16.8	4	67		19	1	19		17	1	17		16	1	16	15	1	15
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科			38.0	4	152				36.5	4	146		51	1	51		23	1	23		41	1	41	31	1	31
鳥根県立こころの医療センター	精神科単科			1.8	4	7				2.5	4	10		1	1	1		6	1	6		1	1	1	2	1	2
岡山県精神科医療センター	精神科単科			37.3	4	149				36.0	4	144		36	1	36		38	1	38		34	1	34	36	1	36
山口県立こころの医療センター	精神科単科			8.8	4	35				2.8	4	11		3	1	3		8	1	8		0	1	0	0	1	0
香川県立丸亀病院	精神科単科			4.0	4	16				2.0	4	8		3	1	3		1	1	1		0	1	0	4	1	4
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科			21.0	4	84				16.0	4	64		20	1	20		15	1	15		14	1	14	15	1	15
長崎県精神医療センター	精神科単科			1.0	3	3				0.8	4	3		2	1	2		0	1	0		0	1	0	1	1	1

精神26

薬物依存症患者数【外来】

薬物依存症患者数【外来】=	薬物依存症患者数【外来院】
-----	-----
	1病院(1期:3ヶ月)あたり

薬物依存症患者数【外来】とは 薬物依存症とは、薬物使用を自らの意思ではコントロールできなくなる病気です。

指標の説明 薬物依存症の薬物には、覚せい剤等の違法薬物のみならず、ベンゾジアゼピン系薬物等の処方薬もあります。依存症自体に対する薬物療法はないため、従来受入れに消極的な医療機関が多かったのですが、現在は認知行動療法的集団療法の普及が図られており、自治体病院における受入れの拡大が望まれます。また、自助グループやリハビリテーション施設との連携が重要です。

計算について	参考としたガイドライン等	なし
	データ除外	なし
	補正などの計算方法	なし
	データ基準日	2020年4月27日

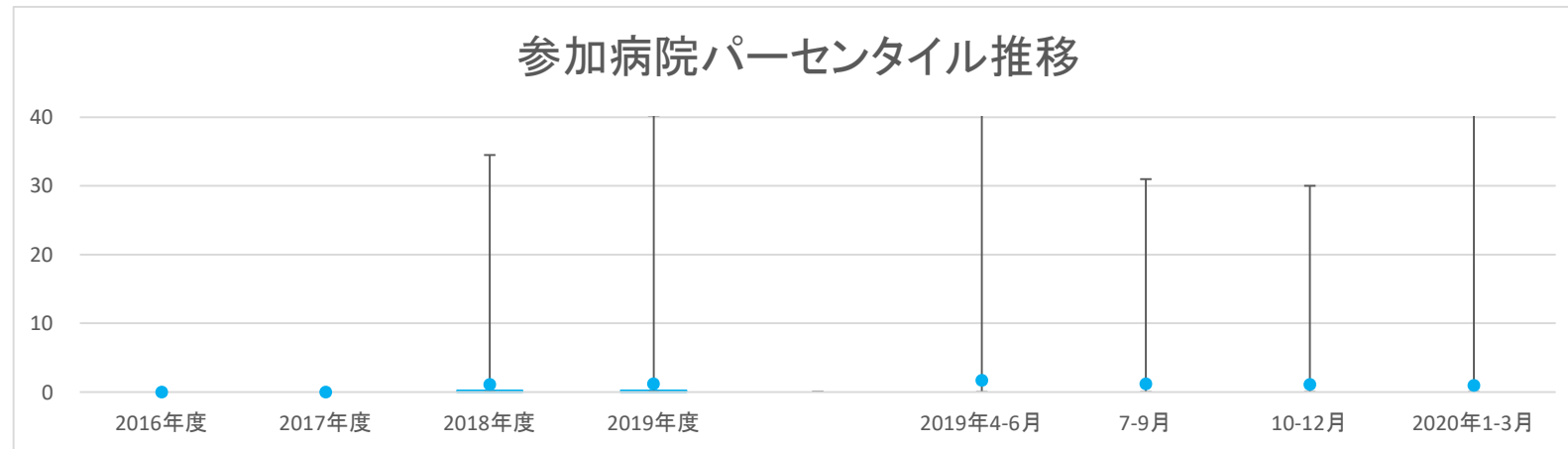
考察 精神科単科の限られた病院が行っている。地域差も認められる。

精神26

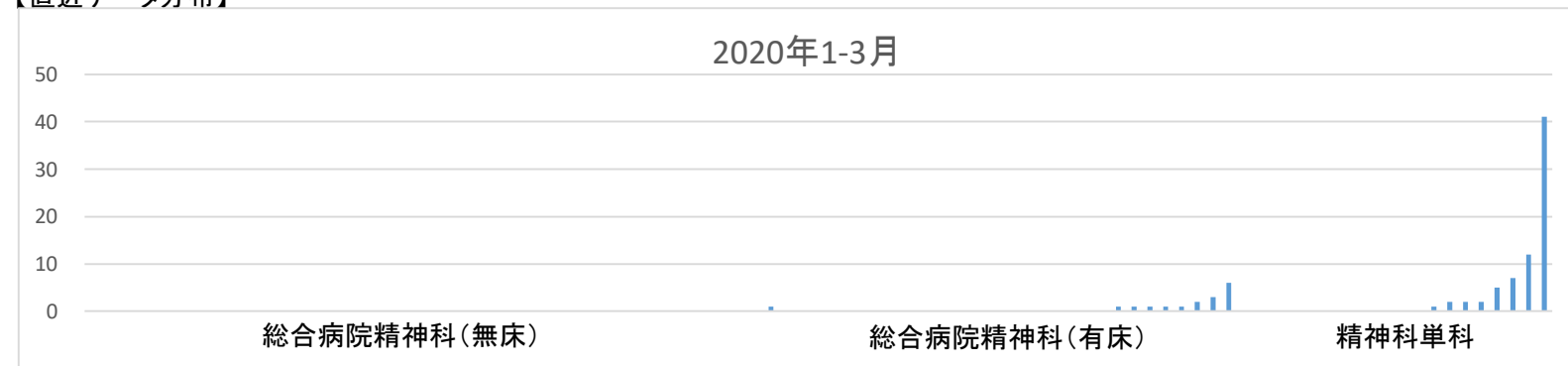
薬物依存症患者数【外来】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科無床、総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数			98	97	90	94	92	93
	分母合計			360	369	90	94	92	93
	75パーセンタイル			0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25パーセンタイル			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	平均値			1.1	1.2	1.7	1.2	1.1	1.0
	平均値(0を除く)			3.9	3.9	9.5	6.5	6.0	5.2

【時系列】●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2018年4月開始)



【直近データ分布】



医療の質の評価・公表等推進事業

精神26

薬物依存症患者数【外来】

(空白)該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立函館病院	総合病院精神無床						0.0	4	0																
青森県立中央病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
岩手県立久慈病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
大崎市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
粟原市立粟原中央病院	総合病院精神無床						0.0	3	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
山形県立中央病院	総合病院精神無床						0.5	4	2	0.5	4	2		0	1	0	2	1	2	0	1	0	0	1	0
公立藤田総合病院	総合病院精神無床						0.0	3	0																
茨城県立中央病院	総合病院精神無床						0.0	4	0																
公立富岡総合病院	総合病院精神無床						0.0	2	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
さいたま市立病院	総合病院精神無床								0.0	1	0														
川口市立医療センター	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
町田市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
川崎市立多摩病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
平塚市民病院	総合病院精神無床						0.0	3	0																
静岡市立静岡病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
伊東市民病院	総合病院精神無床						0.0	3	0																
磐田市立総合病院	総合病院精神無床						0.0	3	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
掛川市・浜井市病院企業団立 中東道総合医療センター	総合病院精神無床								0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
市立敦賀病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
長野県立木曽病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
長野県立信州医療センター	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
岡谷市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
佐久市立国保浅間総合病院	総合病院精神無床						0.0	2	0																
岐阜県総合医療センター	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
総合病院中津川市民病院	総合病院精神無床								0.0	3	0														
名古屋市立東部医療センター	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
春日井市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
小牧市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
豊橋市民病院	総合病院精神無床						0.0	1	0	0.0	3	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
西尾市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
碧南市民病院	総合病院精神無床						0.0	3	0																
京都市立病院	総合病院精神無床								0.0	1	0		0	1	0										
京丹後市立弥栄病院	総合病院精神無床						0.5	4	2	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
市立東大坂医療センター	総合病院精神無床						0.7	3	2	0.8	4	3		0	1	0	2	1	2	1	1	1	0	1	0
箕面市立病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.5	4	2		0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0
地方独立行政法人 明石市立市民病院	総合病院精神無床								0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
赤穂市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	3	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
市立伊丹病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
南奈良総合医療センター	総合病院精神無床								0.0	3	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
鳥取県立厚生病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
鳥取県立中央病院	総合病院精神無床						1.0	1	1																
隠岐広域連立立隠岐島前病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
広島市立安佐市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
福山市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
山口県立総合医療センター	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
高松市立みんなの病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
さぬき市民病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
三豊総合病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
愛媛県立中央病院	総合病院精神無床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
大牟田市立病院	総合病院精神無床						0.0	1	0																
佐賀県医療センター好生館	総合病院精神無床						0.0	3	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
長崎みなとメディカルセンター	総合病院精神無床						0.3	4	1	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
大分県立病院	総合病院精神無床								0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
沖縄県立中部病院	総合病院精神無床					*	253.0	1	253	3.7	3	11		8	1	8				2	1	2	1	1	1
市立札幌病院	総合病院精神有床						0.0	4	0																
市立旭川病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
市立釧路総合病院	総合病院精神有床						0.3	4	1	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
砂川市立病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.8	4	3		0	1	0	2	1	2	0	1	0	1	1	1
名寄市立総合病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
つがる総合病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	3	0		0	1	0	0	1	0						
十和田市立中央病院	総合病院精神有床						1.3	4	5	1.0	4	4		1	1	1	2	1	2	0	1	0	1	1	1
八戸市立市民病院	総合病院精神有床								0.3	4	1		0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床						0.0	4	0																
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
市立秋田総合病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
大館市立総合病院	総合病院精神有床						0.0	4	0	0.0	4	0		0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
千葉県こども病院	総合病院精神有床						0.0	4	0																
国保旭中央病院	総合病院精神有床						0.0	1	0	0.3	4	1		1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0

精神26 薬物依存症患者数【外来】
 (空白) 該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外

病院名	標榜	2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床				0.0	2	0																		
青梅市立総合病院	総合病院精神有床				1.5	4	6				0.5	4	2		1	1	1		0	1	0		0	1	0
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床										4.3	4	17		2	1	2		3	1	3		6	1	6
菊川市立総合病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
新潟市民病院	総合病院精神有床				0.0	4	0																		
市立砺波総合病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
富山市立富山市市民病院	総合病院精神有床				0.5	4	2				0.3	4	1		0	1	0		1	1	1		0	1	0
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
福井県立病院	総合病院精神有床				0.3	4	1				0.3	4	1		1	1	1		0	1	0		0	1	0
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
岐阜市民病院	総合病院精神有床				0.3	4	1				0.3	3	1		1	1	1		0	1	0		0	1	0
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床				0.5	4	2				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床										0.5	4	2		0	1	0		0	1	0		0	1	0
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床				0.8	4	3				0.3	4	1		0	1	0		0	1	0		0	1	0
島根県立中央病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
県立広島病院	総合病院精神有床				0.5	4	2				0.8	4	3		1	1	1		0	1	0		1	1	1
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床				1.0	1	1				0.0	2	0						0	1	0				
徳島県立中央病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床				0.0	3	0				0.0	1	0						0	1	0				
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床				2.5	4	10				2.0	4	8		3	1	3		2	1	2		0	1	0
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
岩手県立南光病院	精神科単科				0.0	2	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
宮城県立精神医療センター	精神科単科				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
山形県立こころの医療センター	精神科単科				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
茨城県立こころの医療センター	精神科単科				9.8	4	39				10.0	4	40		8	1	8		15	1	15		12	1	12
埼玉県立精神医療センター	精神科単科				34.5	4	138				40.3	4	161		59	1	59		31	1	31		30	1	30
山梨県立北病院	精神科単科				0.0	4	0				0.8	4	3		0	1	0		1	1	1		0	1	0
静岡県立こころの医療センター	精神科単科				7.3	4	29				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
新潟県立精神医療センター	精神科単科				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
石川県立高松病院	精神科単科				0.0	4	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科				1.5	4	6				0.8	4	3		0	1	0		1	1	1		2	1	2
三重県立こころの医療センター	精神科単科				0.0	4	0				0.3	4	1		0	1	0		0	1	0		1	1	1
京都府立洛南病院	精神科単科				6.0	4	24				11.3	4	45		31	1	31		8	1	8		5	1	5
大阪精神医療センター	精神科単科				19.3	4	77				20.0	4	80		19	1	19		22	1	22		27	1	27
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科				0.0	4	0				0.5	4	2		1	1	1		0	1	0		1	1	1
島根県立こころの医療センター	精神科単科				0.5	4	2				0.3	4	1		0	1	0		0	1	0		1	1	1
岡山県精神科医療センター	精神科単科				9.5	4	38				10.3	4	41		14	1	14		11	1	11		9	1	9
山口県立こころの医療センター	精神科単科				1.5	4	6				1.0	4	4		0	1	0		1	1	1		1	1	1
香川県立丸亀病院	精神科単科				0.3	4	1				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科				4.0	4	16				2.3	4	9		1	1	1		5	1	5		1	1	1
長崎県精神医療センター	精神科単科				0.0	3	0				0.0	4	0		0	1	0		0	1	0		0	1	0

精神27

薬物依存症患者数【入院】

薬物依存症患者数【入院】	薬物依存症患者数【入院】
-----	-----
	1病院(1期:3ヶ月)あたり

薬物依存症患者数【入院】とは

薬物依存症とは、薬物使用を自らの意思ではコントロールできなくなる病気です。

指標の説明

薬物使用による急性中毒症状に対する救命救急治療や、急性・慢性の幻覚妄想状態に対する入院治療が必要となることが多くなります。従って、救急医療と精神科、精神科救急病棟と精神科一般病棟との連携が必要となることが少なくありません。従来、薬物依存症患者は、治療環境の維持等のために忌避されがちではありましたが、入院中から認知行動療法的集団療法や自助グループの導入を行う等、対応方法が変化してきており、自治体病院における受入れの拡大が望まれます。

計算について

参考としたガイドライン等	なし
データ除外	なし
補正などの計算方法	なし
データ基準日	2020年4月27日

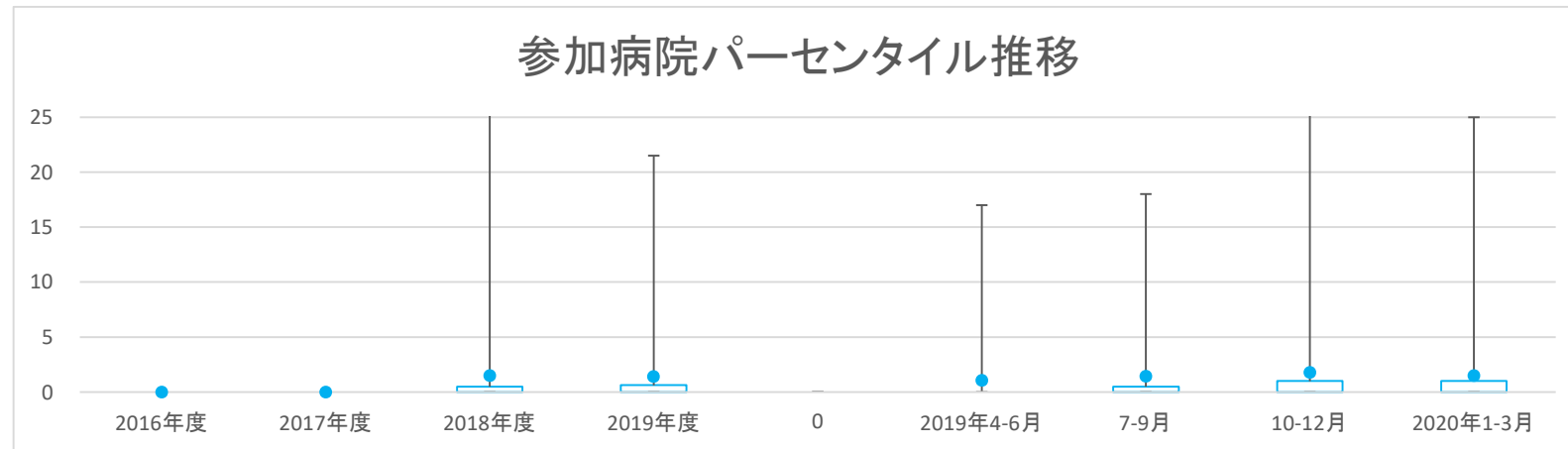
考察

精神科単科の特定の数病院に限られている。

精神27 薬物依存症患者数【入院】

データのまとめ	対象病院群 調査期間	総合病院精神科有床、精神科単科							
		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2019年4-6月	7-9月	10-12月	2020年1-3月
	データ登録病院数			53	51	50	51	48	49
	分母合計			200	198	50	51	48	49
	75パーセンタイル			0.5	0.6	0.0	0.5	1.0	1.0
	中央値			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25パーセンタイル			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	平均値			1.5	1.4	1.1	1.4	1.8	1.5
	平均値(0を除く)			3.2	3.0	4.8	5.6	5.3	5.2

【時系列】 ●は平均値、他は上方から最大値、75パーセンタイル値、中央値、25パーセンタイル値、最小値 (2018年4月計測開始)



【直近データ分布】



病院名	標榜	薬物依存症患者数【入院】 (空白)：該当なし、有効な登録数値なし、結果数値表示対象外 (*):全体集計より除外																							
		2016年度			2017年度			2018年度			2019年度			2019年4-6月			7-9月			10-12月			2020年1-3月		
		* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子	* 指標値	分母	分子
市立札幌病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
市立旭川病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
市立釧路総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
砂川市立病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
名寄市立総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
つがる総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
十和田市立中央病院	総合病院精神有床	1.5	4	6																					
八戸市立市民病院	総合病院精神有床																								
岩手県立大船渡病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	0.3	4	1																					
大館市立総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
千葉県こども病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
国保旭中央病院	総合病院精神有床	0.0	1	0																					
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	0.0	2	0																					
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
川崎市立川崎病院	総合病院精神有床																								
菊川市立総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
新潟市民病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
富山市立富山市市民病院	総合病院精神有床	0.8	4	3																					
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
福井県立病院	総合病院精神有床	0.3	4	1																					
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
岐阜市民病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
大飯急性期・総合医療センター	総合病院精神有床	0.8	4	3																					
大阪市立総合医療センター	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床																								
奈良県総合医療センター	総合病院精神有床	0.0	3	0																					
鳥根県立中央病院	総合病院精神有床	0.0	4	0																					
県立広島病院	総合病院精神有床	0.8	4	3																					
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	0.5	2	1																					
徳島県立中央病院	総合病院精神有床	0.5	4	2																					
高知県立あき総合病院	総合病院精神有床	0.0	3	0																					
宮崎県立宮崎病院	総合病院精神有床	0.3	4	1																					
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床	0.3	4	1																					
岩手県立南光病院	精神科単科	0.5	2	1																					
宮城県立精神医療センター	精神科単科	0.3	4	1																					
山形県立こころの医療センター	精神科単科	0.0	4	0																					
茨城県立こころの医療センター	精神科単科	5.0	4	20																					
埼玉県立精神医療センター	精神科単科	27.8	4	111																					
山梨県立北病院	精神科単科	0.0	4	0																					
静岡県立こころの医療センター	精神科単科	2.8	4	11																					
新潟県立精神医療センター	精神科単科	0.0	4	0																					
石川県立高松病院	精神科単科	0.0	4	0																					
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	0.5	4	2																					
三重県立こころの医療センター	精神科単科	0.0	4	0																					
京都府立洛南病院	精神科単科	4.5	4	18																					
大阪精神医療センター	精神科単科	20.0	4	80																					
兵庫県立ひょうごこころの医療センター	精神科単科	1.5	4	6																					
鳥根県立こころの医療センター	精神科単科	0.3	4	1																					
岡山県精神科医療センター	精神科単科	4.8	4	19																					
山口県立こころの医療センター	精神科単科	0.3	4	1																					
香川県立丸亀病院	精神科単科	0.5	4	2																					
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科	4.5	4	18																					
長崎県精神医療センター	精神科単科	0.3	3	1																					