

## 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	2023年4月25日

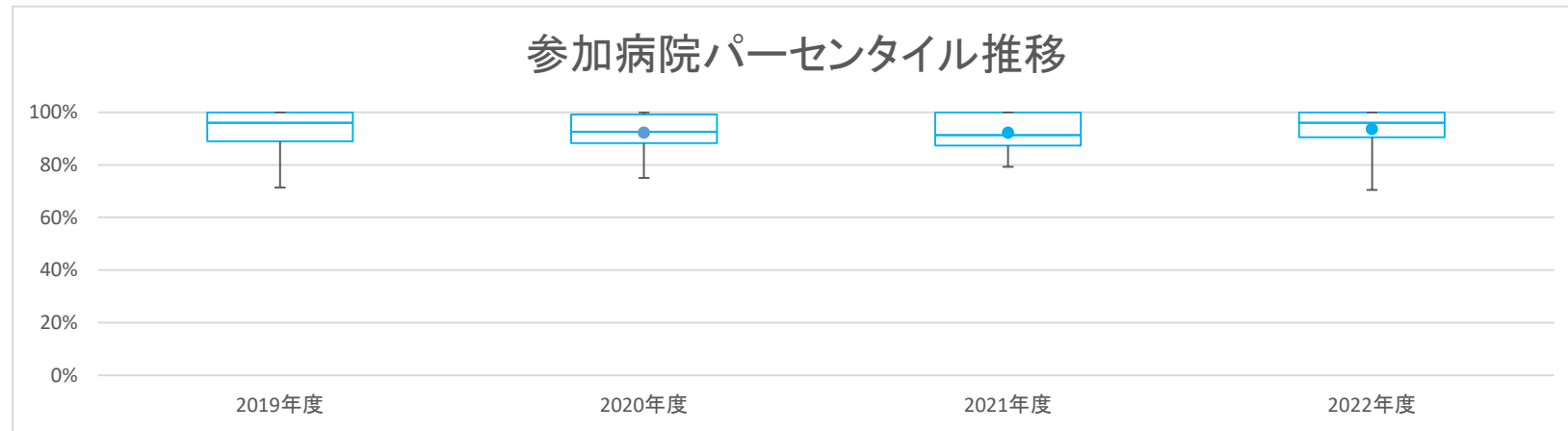
### 考察

施設数が22と少なく、対象の母数が少ない施設が多い。

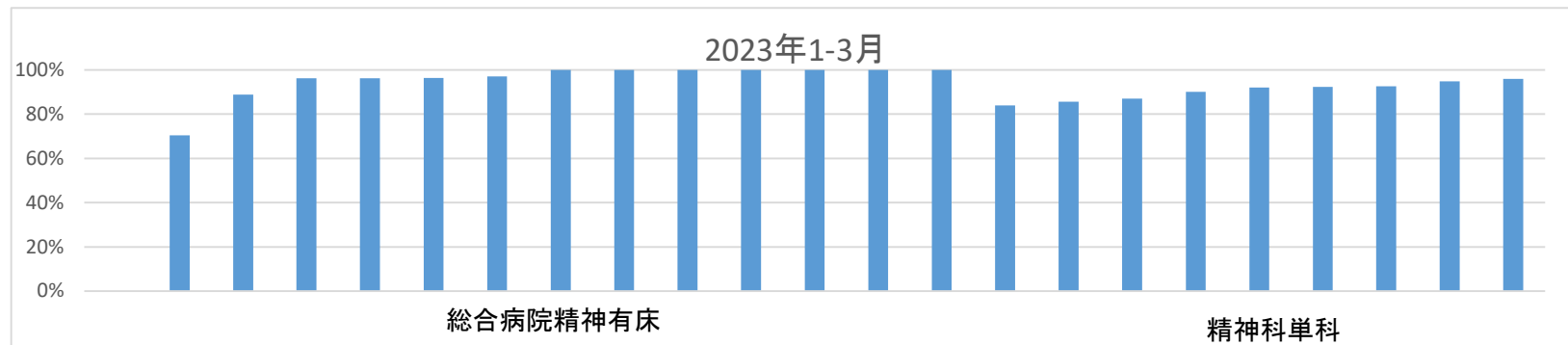
精神02 入院患者満足度(看護)【精神科再掲】

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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
データ登録病院数		29	26	25	22
分母合計		4437	3580	3842	4753
75パーセンタイル		100.0%	99.3%	100.0%	100.0%
中央値		96.0%	92.6%	91.3%	96.0%
25パーセンタイル		88.9%	88.3%	87.3%	90.5%
平均値		93.0%	92.3%	92.4%	93.6%
平均値(0を除く)		93.0%	92.3%	92.4%	93.6%

【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	精神科標榜	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2022年4-6月			7-9月			10-12月			2023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%	1	1																					
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	94.1%	34	32	88.9%	36	32	100.0%	16	16	100.0%	16	16												
市立室蘭総合病院	総合病院精神有床																								
つがる総合病院	総合病院精神有床				100.0%	10	10																		
十和田市立中央病院	総合病院精神有床				100.0%	3	3				100.0%	4	4												
八戸市立市民病院	総合病院精神有床	100.0%	8	8																					
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	98.2%	379	372	97.1%	344	334	97.9%	337	330	97.1%	274	266												
市立秋田総合病院	総合病院精神有床	100.0%	7	7	100.0%	6	6	100.0%	3	3	100.0%	8	8												
大館市立総合病院	総合病院精神有床				100.0%	11	11	100.0%	11	11															
千葉市立青葉病院	総合病院精神有床																								
国保旭中央病院	総合病院精神有床	100.0%	15	15	100.0%	8	8	90.9%	11	10	100.0%	14	14												
東京都健康長寿医療センター	総合病院精神有床	98.7%	155	153	100.0%	55	55	96.9%	97	94	96.2%	79	76												
青梅市立総合病院	総合病院精神有床	100.0%	5	5							100.0%	1	1												
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	93.5%	31	29	100.0%	16	16	88.9%	9	8												
富山県立中央病院	総合病院精神有床																								
市立砺波総合病院	総合病院精神有床	80.0%	5	4																					
公立松任石川中央病院	総合病院精神有床	100.0%	10	10																					
福井県立病院	総合病院精神有床							79.2%	77	61	70.5%	61	43												
杉田玄白記念公立小浜病院	総合病院精神有床	82.1%	39	32	87.5%	32	28	87.1%	31	27	96.2%	26	25												
岐阜県立多治見病院	総合病院精神有床																								
大阪急性期・総合医療センター	総合病院精神有床				85.7%	7	6	100.0%	4	4															
兵庫県立淡路医療センター	総合病院精神有床																								
島根県立中央病院	総合病院精神有床	100.0%	3	3	100.0%	9	9	100.0%	20	20	100.0%	66	66												
県立広島病院	総合病院精神有床	100.0%	1	1																					
広島市立広島市民病院	総合病院精神有床	96.0%	25	24	95.2%	21	20	91.3%	23	21	96.2%	26	25												
長崎県対馬病院	総合病院精神有床				75.0%	4	3	100.0%	4	4	100.0%	6	6												
沖縄県立宮古病院	総合病院精神有床										*	33.3%	3	1											
岩手県立南光病院	精神科単科	71.4%	56	40																					
宮城県立精神医療センター	精神科単科	86.2%	145	125	90.5%	126	114																		
山形県立こころの医療センター	精神科単科	91.2%	34	31	95.0%	40	38																		
栃木県立岡本台病院	精神科単科							87.3%	63	55	83.9%	56	47												
埼玉県立精神医療センター	精神科単科	83.3%	228	190				83.4%	829	691	86.9%	1553	1350												
東京都立松沢病院	精神科単科	95.0%	1875	1782	89.7%	1701	1525	92.7%	1307	1212	92.1%	1794	1652												
神奈川県立精神医療センター	精神科単科																								
新潟県立精神医療センター	精神科単科	76.9%	52	40	88.9%	45	40	84.8%	33	28															
長野県立こころの医療センター駒ヶ根	精神科単科	93.7%	79	74	94.1%	68	64	93.9%	49	46	94.8%	58	55												
三重県立こころの医療センター	精神科単科	97.0%	33	32	84.8%	79	67	86.4%	66	57	95.9%	49	47												
大阪精神医療センター	精神科単科	89.8%	59	53	93.9%	66	62	90.2%	61	55															
島根県立こころの医療センター	精神科単科				82.9%	210	174	84.5%	194	164	85.6%	90	77												
岡山県精神科医療センター	精神科単科	100.0%	25	25	91.7%	24	22	89.7%	29	26	92.6%	27	25												
山口県立こころの医療センター	精神科単科	92.9%	182	169	88.1%	168	148	96.4%	83	80	92.3%	196	181												
福岡県立精神医療センター太宰府病院	精神科単科	88.9%	497	442	87.6%	421	369	89.3%	383	342	90.0%	340	306												
長崎県精神医療センター	精神科単科	82.9%	82	68	89.1%	55	49	87.4%	95	83															