2025年 必要病床数 対比

в А-в

131 135 419 60 446 △211 505 158

1,501

				圏域人口(R5.10.1) 129,740人 65歳以上 47,358人(36.5%) 75歳以上 27,045人(20.8%) <山口県市町年齢別打											训推計人口	·人口(令和5年10月1日現在)>								
				圏域将来推計人口(2025年) 127,489人 65歳以上										<国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(平成30(2018)年推計)」>								ı		
区分 (主要項目)			岩国中央病院	岩国第一病院	岩国市立第中央病院		いしい記念病院	玖珂中 央病院	岩国市立新院院	山口平成病院	藤政病院	岩国市医師会病院	岩国医療センター		岩国みなみ病院		錦病院	小計① (15病院)	小計② (5有床 診)	合計 ①+② A	公立・公的等計	公立·公 的等割合 (%)		
公立・公的等				0				0			0	0										ı		
2025プラン概要		高度急性期		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266	0	0	0	0	266	0	266	266	100.0	ı [
	3 具体的な計		急性期	22	0	53	0	0	0	45	0	0	38	194	0	60	0	40	452	27	479	330		, J.
		• · · · · ·	回復期 慢性期	0	0 47	0	0 120	0 60	0 148	0	46 104	0 40	143	24	41 0	0	120	0	230 663	5 0	235 663	143 24		
		Í	合計	22	47	53	120	60	148	45	150	40	181	484	41	60	120	40	1,611	32	1,643	763	46.4	ιE
			介護医療院へ移行予定	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	
		②診療科の見直し 有無														リハビリ追加			/	/		/		i
		③その他の数値目標 ・医療提供に関する 項目(2025) 病床稼働(利用)率 手術室稼働率 紹介率				85.0				76.0			90.0	91.7										
			紹介率			20.0				20.0			85.0	71.6					/	/	/	/	/	
~			逆紹介率 - 世典家			50.0				30.0			100.0	110.3					∥ / ∣	/		/	/	
			人件費率 職員研修費等率			50.0 0.15				53.0 0.25			55.0 0.5	44.1 0.1					/	/		/	/	i
\vdash		· /	_{鄅貝听修貝寺} 平 高度急性期	0	0	0.13	0	0	0	0.23	0	0	0.5	268	0	0	0	0	268		268	268	100.0	i
			急性期	22	0	53	0	0	0	52	0	0	38	194	41	0	0	40	440	27	467	337	72.2	i
			回復期	0	0	0	0	0	0	0	46	0	143	0	0	0	0	0	189	5	194	143	73.7	i
	病床機	1	慢性期	0	47	0	120	60	148	0	104	40	0	24	19	0	120	0	682	0	682	24	3.5	i
		7073+B3T(R5) -	木棟·再開予定	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	60	9	69	0		i
			休棟・廃止予定	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	i
		ı	合 計	22	47	53	120	60	148	52	150	40	181	486	60	60	120	40	1,639	41	1,680	772	46.0	i
			うち休棟等除き	22	47	53	120	60	148	52	150	40	181	486	60	0	120	40	1,579	32	1,611	772	47.9	i
R	能関連	Ī	高度急性期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266	0	0	0	0	266	0	266	266	100.0	i
			急性期	22	0	53	0	0	0	45	0	0	38	194	0	60	0	40	452	27	479	330	68.9	i
5			回復期	0	0	0	0	0	0	0	46	0	143	0	41	0	0	0	230	5	235	143	60.9	i
病		1 20125(R7) F	慢性期	0	47	0	120	60	148	0	104	40	0	24	0	0	120	0	663	0	663	24	3.6	i
床			休棟予定	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	10.0	i
機能報告概要			合 計 廃止予定	22	47	53	120	60	148	45	150	40 0		484	41 19			40	1,611 28	41	1,652	763	46.2 32.1	i
			_{発エアと} 介護保険施設移行予定	0	0			0	0	0		0			0			0		0	0	0		i
		病床利用率(休棟除き)(年間)		24.8	89.0	64.2	90.6	74.2	85.1	36.0	97.0	48.9	71.8	77.5	71.5	_	86.3	68.2	83.9	31.9	76.6	72.4		i
		平均在棟•在院日数(年間)		12.5	125.7	37.0	265.5	187.9	405.2	25.7	104.1	61.0	23.2	9.3	24.3	_	331.6	10.2	21.9	7.2	21.6	11.7		ı
		新規入棟・入院患者数(年間)		130	118	334	146	81	107	276		115		14,757	648	0	106	963				17,424	83.5	i
	的	うち予定入院・院内転棟		53	104	213	119	80	85	39		10		9,073	423	0	83	636			12,431	10,472		i
	な 医	うち予定外の救急医療入院以外		69	14	65	27	1	22	144		88		3,708	209	0	23	301	5,399		5,399	4,645	86.0	i
		うち予定外の救急医療入院		8	0	56	0	0	0	93	151	17		1,976	16	0	0	26			2,525	2,307	91.4	i
		在棟・在院患者延べ数(年間)		1,989	15,269	12,423	39,698	16,250	45,995	6,831	53,092	7,137	_	137,390	15,661	0	37,803	9,959		3,729		204,055		i
	内容関	退棟・退院患者数(年間)		187	125	337	153	92	120	256	503	119		14,724	639		122	983		521	20,909	17,345		i
		救急車の受入件数(年間) 分娩件数(帝王切開含む、死産除く)(年間)		*	0	115	0	0	0	291	*	*	305	4,982	*	0		104		*	5,797	5,693		i
				1.0	1.0	0	0	0	0	0	0	0		286	*	0		0	286		286	286		i
	連	常勤 医師数(人) <u>非常勤</u> 計		1.0 1.0	1.0 1.0	4.0 0.9	3.0 1.5	5.0 2.7	3.0 2.8	3.0 0.2	4.0 1.7	3.0 0.8	12.0 2.3	85.0 34.1	2.0 3.4	3.0 0.0	4.0 0.8	4.0 1.4	137.0 54.6	7.0 0.0	144.0 54.6	104.0 37.5		i
				2.0	2.0	4.9	4.5	7.7	5.8	3.2	5.7	3.8	14.3	119.1	5.4	3.0		5.4	191.6	7.0	198.6	141.5		i
	医癖	紹介率(R4年度)	41	2.0	2.0	7.0	4.0	7.7	0.0	0.2	0.7	0.0	69.1	74.9	J. 4	3.0	7.0	J. 1	191.0	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	130.0	171.0	11.2	ı
支援	病院	逆紹介率(R4年度)											99.4	161.1								/	<i>/</i>	ı
		回復期リハ病床		0	0	0	0	0	0	0	46	0	50	0	0	0	0	0	96		96	50	52.1	ı
(R5.7.1) 地域包括ケア病床			0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0	0	0	0	0	93		93	93		i	
※年間実績を報告する項目については、令和4年4月1日				√会和5在3E	31日が対:	<u></u> 多期問	'	·	(参考)抽情	佐藤古坪	病院要件(① 紹介 溹 Ω ∩		四介率65以上	-	変4017 ト	③ 紹介 恋 5	inii F 诺维						

[※]年間実績を報告する項目については、令和4年4月1日~令和5年3月31日が対象期間

⁽参考)地域医療支援病院要件 ①紹介率80以上 ②紹介率65以上、逆紹介率40以上 ③紹介率50以上、逆紹介率70以上

[※]一部項目については、件数が1以上~10未満の場合、「*」として秘匿化