

二次医療圏別流出入表

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【高度急性期】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	36.5	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
県	0.0	130.8	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	83.1	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
所	0.0	0.0	0.0	451.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	40.9	42.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	71.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【急性期】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	189.4	30.1	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.3
県	0.0	539.7	11.8	76.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	435.7	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7
所	0.0	0.0	0.0	1,528.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	87.6	256.9	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	289.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【回復期】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	211.6	27.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7
県	0.0	499.0	14.5	78.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	522.3	53.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.4
所	0.0	0.0	0.0	1,820.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	104.9	478.5	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	39.6	0.0	351.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【慢性期(パターンA)】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	91.8	11.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
県	0.0	427.6	0.0	52.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	194.2	51.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
所	0.0	0.0	0.0	1,461.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	71.0	244.4	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	19.4	0.0	228.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【慢性期(パターンB)】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	126.5	14.7	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
県	0.0	499.0	0.0	54.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	260.6	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4
所	0.0	0.0	0.0	1,638.7	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	75.3	279.4	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	244.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2025年4機能別医療需要(愛媛県)【慢性期(特例)】

単位:人/日	医療機関所在地										
	自県	3	8	8	3	3	3	3	3	3	他県
自県	152.7	17.5	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
県	0.0	525.0	0.0	54.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
住	0.0	0.0	314.4	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8
所	0.0	0.0	0.0	1,638.7	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地	0.0	0.0	0.0	78.1	302.6	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	244.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※10未満の流出入は非表示としている。

《全疾患・パターンA》

患者住所地の医療需要および必要病床数の算出		増減 (入力チェック用)	医療機関所在地													
			自県						他県							
			3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
患者住所 地	自県	3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	他県	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
		0.0%	80.8%	8.0%	0.0%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.6%	1.0%	3.8%	0.0%	
		0.0%	0.4%	90.8%	1.2%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.5%	87.7%	6.5%	0.0%	0.1%	2.7%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	98.5%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	85.1%	2.8%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.8%	92.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.8%	
	他県	1301 区中央部	1304 区西部	2301 名古屋	3605 西部	3903 高橋	3904 幡多									
		0.0%	0.6%	13.4%	2.1%	70.6%	11.7%	1.6%								
		0.0%	5.7%	29.0%	10.2%	48.5%	3.8%	2.8%								
		0.0%	3.1%	4.2%	3.2%	80.5%	4.1%	4.9%								
		0.0%	78.3%	6.7%	0.7%	14.3%	0.0%	0.0%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.8%	0.0%	80.2%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	21.6%	0.0%	78.2%								

《全疾患・パターンB》

患者住所地の医療需要および必要病床数の算出		増減 (入力チェック用)	医療機関所在地													
			自県						他県							
			3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
患者住所 地	自県	3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	他県	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
		0.0%	80.8%	8.0%	0.0%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.6%	1.0%	3.8%	0.0%	
		0.0%	0.4%	90.8%	1.2%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.5%	87.7%	6.5%	0.0%	0.1%	2.7%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	98.5%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	85.1%	2.8%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.8%	92.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.8%	
	他県	1301 区中央部	1304 区西部	2301 名古屋	3605 西部	3903 高橋	3904 幡多									
		0.0%	0.6%	13.4%	2.1%	70.6%	11.7%	1.6%								
		0.0%	5.7%	29.0%	10.2%	48.5%	3.8%	2.8%								
		0.0%	3.1%	4.2%	3.2%	80.5%	4.1%	4.9%								
		0.0%	78.3%	6.7%	0.7%	14.3%	0.0%	0.0%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.8%	0.0%	80.2%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	21.6%	0.0%	78.2%								

《全疾患・特例》

患者住所地の医療需要および必要病床数の算出		増減 (入力チェック用)	医療機関所在地													
			自県						他県							
			3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
患者住所 地	自県	3801 宇摩	3802 新居浜・西条	3803 今治	3804 松山	3805 八幡浜・大洲	3806 宇和島	他県	3405 尾三	3406 福山・府中	3601 東部	3703 高松	3704 中讃	3705 三豊	3904 幡多	
		0.0%	80.8%	8.0%	0.0%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.6%	1.0%	3.8%	0.0%	
		0.0%	0.4%	90.8%	1.2%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.5%	87.7%	6.5%	0.0%	0.1%	2.7%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	98.5%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	85.1%	2.8%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.8%	92.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.8%	
	他県	1301 区中央部	1304 区西部	2301 名古屋	3605 西部	3903 高橋	3904 幡多									
		0.0%	0.6%	13.4%	2.1%	70.6%	11.7%	1.6%								
		0.0%	5.7%	29.0%	10.2%	48.5%	3.8%	2.8%								
		0.0%	3.1%	4.2%	3.2%	80.5%	4.1%	4.9%								
		0.0%	78.3%	6.7%	0.7%	14.3%	0.0%	0.0%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.8%	0.0%	80.2%								
		0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	21.6%	0.0%	78.2%								