

2025年 疾病別の医療需要に対する医療供給状況 【全疾患】

(参考資料)

医療機関所在地 患者住所地		宇摩			・新居浜 西条			今治			松山			八大幡洲 浜・			宇和島			県外等		
		高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期
宇摩	(%)	49.3	68.2	74.8	13.6	10.8	9.6	0.1	0	0	10.9	5.4	5.1	0	0	0.1	0.1	0	0	26.0	15.6	10.4
	(人/日)	36.5	189.3	211.7	10.1	30.0	27.2	0	0	0	8.1	15.0	14.4	0	0	0	0	0	0	19.3	43.3	29.4
新居浜・西条	(%)	0.2	0.2	0.8	73.5	84.0	81.8	2.3	1.8	2.4	20.3	11.8	12.8	0	0	0	0.3	0.1	0.1	3.4	2.1	2.1
	(人/日)	0.4	1.3	4.9	130.8	540.0	499.1	4.1	11.6	14.6	36.1	75.9	78.1	0	0	0	0	0.6	0.6	6.1	13.5	12.8
今治	(%)	0	0	0	0.6	0.6	0.5	70.0	81.9	82.0	20.0	10.2	8.4	0	0	0.1	0	0	0	9.4	7.3	9.0
	(人/日)	0	0	0	0.7	3.2	3.2	83.2	435.9	522.1	23.8	54.3	53.5	0	0	0	0	0	0	11.2	38.9	57.3
松山	(%)	0	0	0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	97.8	98.4	98.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.7	1.1	1.1
	(人/日)	0	0	0	0.9	1.6	1.9	0.5	3.1	3.7	451.5	1528.9	1820.5	0	0	0	0.5	1.6	1.9	7.8	17.1	20.4
大洲・八幡浜	(%)	0	0	0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	43.0	23.1	16.8	44.5	67.8	76.7	9.9	7.6	5.3	2.3	1.2	1.0
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0.6	40.9	87.6	104.8	42.3	257.0	478.6	9.4	28.8	33.1	2.2	4.5	6.2
宇和島	(%)	0	0	0	0	0.1	0	0.1	0.1	0.1	13.6	7.8	9.7	0.6	0.8	1.2	82.7	88.8	85.9	3.0	2.4	3.1
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.7	25.4	39.6	0	2.6	4.9	71.4	289.7	350.9	2.6	7.8	12.7

2025年 疾病別の医療需要（患者所在地ベース）

患者住所地	高度急性期	急性期	回復期
	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)
宇摩	74.1	277.6	283.0
新居浜・西条	178.0	642.9	610.1
今治	118.8	532.2	636.7
松山	461.7	1553.7	1852.0
大洲・八幡浜	95.1	379.1	624.0
宇和島	86.3	326.3	408.5

この表より新居浜・西条には、高度急性期の医療需要が1日当たり178.0人あります。

患者住所地の方(新居浜・西条の高度急性期なら178.0人)が、どこの圏域で医療を提供されているかになり、その人数と割合です。

【例】 高度急性期のみを見ると

患者住所地	医療機関所在地							
	宇摩	・新居浜 西条	今治	松山	八大幡洲 浜・	宇和島	県外	
新居浜・西条	(%)	0.2	73.5	2.3	20.3	0	0.3	3.4
	人/日	0.4	130.8	4.1	36.1	0	0	6.1

178.0人のうち130.8人(73.5%)に新居浜・西条の医療機関が医療を提供↑

2025年 疾病別の医療需要に対する医療供給状況 【がん】

(参考資料)

医療機関所在地 患者住所地		宇摩			・新居浜 西条			今治			松山			八大洲 浜・			宇和島			県外等		
		高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期
宇摩	(%)	38.8	41.4	28.0	10.3	12.7	18.7	0	0.1	0.2	25.3	20.1	23.3	0	0.1	0.1	0	0	0	25.6	25.6	29.7
	(人/日)	28.7	114.9	79.2	7.6	35.3	52.9	0	0	0.6	18.7	55.8	65.9	0	0	0	0	0	0	4.9	10.0	8.0
新居浜・西条	(%)	0.2	0.1	0.1	50.3	60.5	61.9	1.5	1.7	1.5	43.8	34.8	33.4	0	0	0	0.1	0.1	0.2	4.1	2.8	2.9
	(人/日)	0.4	0.6	0.6	89.5	388.9	377.7	2.7	10.9	9.2	77.9	223.7	203.8	0	0	0	0	0.6	1.2	1.6	2.7	2.3
今治	(%)	0	0	0	0.5	0.6	0.4	46.7	52.6	57.2	40.9	36.8	32.8	0	0	0	0	0	0	11.9	10.0	9.6
	(人/日)	0	0	0	0.6	3.2	2.5	55.5	280.0	364.2	48.6	195.9	208.8	0	0	0	0	0	0	3.2	6.3	5.5
松山	(%)	0	0	0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	98.9	98.7	98.7	0	0	0	0.1	0.1	0.1	0.8	0.9	0.9
	(人/日)	0	0	0	0.5	1.6	1.9	0.5	3.1	3.7	456.6	1533.5	1827.9	0	0	0	0.5	1.6	1.9	0.9	2.0	1.8
大洲・八幡浜	(%)	0	0	0	0	0	0	0.2	0.3	0.2	74.0	66.0	56.8	14.2	22.1	32.1	8.3	9.9	9.2	3.3	1.7	1.7
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	1.1	1.2	70.4	250.2	354.4	13.5	83.8	200.3	7.9	37.5	57.4	0.7	0.8	0.8
宇和島	(%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31.2	24.3	20.1	0.1	0.1	0.1	65.7	71.6	76.6	3.0	4.0	3.2
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.9	79.3	82.1	0	0	0	56.7	233.6	312.9	0.6	1.7	1.2

2025年 疾病別の医療需要（患者所在地ベース）

患者住所地	高度急性期	急性期	回復期
	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)
宇摩	19.3	39.2	27.0
新居浜・西条	39.7	95.7	78.0
今治	27.3	62.8	57.4
松山	113.2	220.9	194.6
大洲・八幡浜	21.7	46.3	44.5
宇和島	19.0	42.0	39.0

2025年 疾病別の医療需要に対する医療供給状況 【急性心筋梗塞+MDC05】

(参考資料)

医療機関所在地 患者住所地		宇摩			・新居浜 西条			今治			松山			八大幡洲 浜・			宇和島			県外等		
		高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期	高度急性期	急性期	回復期
宇摩	(%)	36.3	57.2	63.2	21.1	18.5	18.9	0.1	0.2	0.2	10.1	2.6	3.3	0	0	0	0	0	0	32.4	21.5	14.4
	(人/日)	—	158.8	178.9	—	51.4	53.5	—	1	1	—	7.2	9.3	—	0	0	—	0	0	—	59.7	40.8
新居浜・西条	(%)	0.4	0.5	0.4	73.5	82.5	85.3	3.3	2.5	2.4	16.6	11.0	9.9	0	0	0	0	0	0	6.2	3.5	2.0
	(人/日)	0.7	3.2	2.4	130.8	530.4	520.4	5.9	16.1	14.6	29.5	70.7	60.4	0	0	0	0	0	0	11.0	22.5	12.2
今治	(%)	0	0	0	0.5	0.3	0.7	73.4	80.8	84.8	15.3	9.1	6.7	0	0	0	0	0	0	10.8	9.8	7.8
	(人/日)	0	0	0	0.6	1.6	4.5	87.2	430.0	539.9	18.2	48.4	42.7	0	0	0	0	0	0	12.8	52.2	49.7
松山	(%)	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0	0	97.6	98.4	98.5	0.1	0.1	0.1	0	0	0.1	2.1	1.3	1.3
	(人/日)	0	0	0	0.9	3.1	0	0	0	0	450.6	1528.9	1824.2	0.5	1.6	1.9	0	0	1.9	9.7	20.2	24.1
大洲・八幡浜	(%)	0	0	0	0.4	0.2	0.1	0	0	0	41.3	26.9	15.4	46.7	63.8	77.4	10.7	8.4	6.5	0.9	0.7	0.6
	(人/日)	0	0	0	0	0.8	1	0	0	0	39.3	102.0	96.1	44.4	241.9	482.9	10.2	31.8	40.6	0.9	2.7	3.7
宇和島	(%)	0	0	0	0.1	0	0	0.1	0.1	0.2	10.8	7.5	6.3	0.2	0.2	0.5	86.4	90.5	91.4	2.4	1.7	1.6
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9.3	24.5	25.7	0	0.7	2.0	74.6	295.3	373.4	2.1	5.5	6.5

2025年 疾病別の医療需要（患者所在地ベース）

患者住所地	高度急性期	急性期	回復期
	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)
宇摩	— (※)	24.1	14.9
新居浜・西条	20.1	49.7	32.9
今治	11.5	32.5	28.8
松山	51.4	115.9	73.1
大洲・八幡浜	11.1	27.8	26.9
宇和島	11.1	29.2	21.5

(※) 左記表中「—」は推計ツールにより抽出した値が、10.0以下になるため値を表示することができません。上記表においても、左記表の「—」に対応する箇所は値を表示することができないため「—」と表示しています。

2025年 疾病別の医療需要に対する医療供給状況 【脳卒中】

(参考資料)

医療機関所在地 患者住所地		宇摩			・新居 西条浜			今治			松山			八大 幡洲 浜・			宇和 島			県外 等		
		高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期	高度 急性期	急性期	回復期
宇摩	(%)	76.3	80.6	74.5	13.1	11.5	18.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.6	7.9	7.0
	(人/日)	—	14.7	—	—	2.1	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	1.4	—
新居浜・西条	(%)	0.5	0.4	0.3	87.5	93.9	95.4	3.1	2.3	1.9	6.3	2.6	1.8	0	0	0	0.2	0.1	0.1	2.4	0.7	0.5
	(人/日)	—	0	0	—	33.8	26.7	—	0.8	0.5	—	0.9	0.5	—	0	0	—	0	0	—	0.3	0.1
今治	(%)	0	0	0	0.2	0.6	1.1	89.9	92.5	92.7	2.3	1.6	1.6	0.2	0.2	0.2	0	0	0	7.4	5.1	4.4
	(人/日)	—	0	0	—	0.2	0.3	—	30.7	27.9	—	0.5	0.5	—	0	0	—	0	0	—	1.7	1.3
松山	(%)	0	0	0	0	0	0	0.1	0.2	0.3	98.9	99.0	98.6	0.1	0.1	0.2	0	0	0.3	0.9	0.7	0.6
	(人/日)	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.2	24.5	93.0	72.1	0	0	0.2	0	0	0.2	0.2	0.7	0.4
大洲・八幡浜	(%)	0	0	0	0.1	1.0	0.5	0	0	0	12.8	5.9	5.0	71.3	82.9	88.2	14.8	9.4	5.7	1.0	0.8	0.6
	(人/日)	—	0	0	—	0.2	0	—	0	0	—	1.3	1.3	—	18.8	22.6	—	2.1	1.5	—	0.2	0.2
宇和島	(%)	0	0	0	0	0.4	0.1	0	0	0	1.3	1.1	2.0	0.6	0.4	0.4	93.7	95.3	96.4	4.4	2.8	1.1
	(人/日)	—	0	0	—	0.1	0	—	0	0	—	0.2	0.4	—	0	0.1	—	20.2	18.9	—	0.6	0.2

2025年 疾病別の医療需要（患者所在地ベース）

患者住所地	高度急性期	急性期	回復期
	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)	医療需要 (人/日)
宇摩	—	18.3	—
新居浜・西条	—	36.0	27.9
今治	—	33.2	30.0
松山	24.8	94.0	73.1
大洲・八幡浜	—	22.7	25.6
宇和島	—	21.2	19.6

(※) 左記表中「—」は推計ツールにより抽出した値が、10.0以下になるため値を表示することができません。上記表においても、左記表の「—」に対応する箇所は値を表示することができないため「—」と表示しています。