

推進区域(仮称)及びモデル推進区域(仮称)の候補(案)について

1 推進区域(仮称)

(1) 推進区域(仮称)の候補について(R6.5.20厚生労働省提示)

①2025年の総病床数の必要量と2022年度病床機能報告の2025年見込みの差異(絶対数)が全国上位150位の区域として、

新居浜・西条区域、松山区域、宇和島区域

②2025年の機能別病床数の必要量と2022年度病床機能報告の2025年見込みの差異(絶対数)が全国上位100位の区域として、

急性期病床の場合：松山区域

(2) 根拠データ(病床機能報告データを基に、県において算出)

		宇摩	新居浜・西条	今治	松山	八幡浜・大洲	宇和島	計
高度急性期	R7の病床必要量(a)	51	196	119	781	59	120	1,326
	R4病床機能報告の床数数(b)	18	46	26	1,005	0	30	1,125
	差異(c=a-b)	33	150	93	▲ 224	59	90	201
急性期	R7の病床必要量(a)	317	826	682	1,995	486	418	4,724
	R4病床機能報告の床数数(b)	400	1,356	1,145	3,510	908	855	8,174
	差異(c=a-b)	▲ 83	▲ 530	▲ 463	▲ 1,515	▲ 422	▲ 437	▲ 3,450
回復期	R7の病床必要量(a)	294	677	708	2,067	693	454	4,893
	R4病床機能報告の床数数(b)	127	468	313	1,586	266	358	3,118
	差異(c=a-b)	167	209	395	481	427	96	1,775
慢性期	R7の病床必要量(a)	217	648	430	1,836	443	305	3,879
	R4病床機能報告の床数数(b)	287	691	491	2,027	440	391	4,327
	差異(c=a-b)	▲ 70	▲ 43	▲ 61	▲ 191	3	▲ 86	▲ 448
合計	R7の病床必要量(a)	879	2,347	1,939	6,679	1,681	1,297	14,822
	R4病床機能報告の床数数(b)	832	2,561	1,975	8,128	1,614	1,634	16,744
	差異(c=a-b)	47	▲ 214	▲ 36	▲ 1,449	67	▲ 337	▲ 1,922

(3) 事務局(案)

本県の推進区域(仮称)として「松山区域」を設定する。

2 モデル推進区域（仮称）

（1）モデル推進区域（仮称）の候補について（R6.5.20 厚生労働省提示）

○必要量より多くなっている機能別病床について、2015 年と比べて、病床機能報告上の病床数が増加かつ病床利用率が低下していること等を踏まえ、松山区をモデル推進区域（仮称）の候補と考えてはどうか。

（2）根拠データ（病床機能報告データを基に、県において算出）

		H27		R1		R5	
		病床数	稼働率	病床数	稼働率	病床数	稼働率
宇摩	1 高度急性期	10	77.7%	69	68.4%	18	80.3%
	2 急性期	471	65.8%	370	74.1%	396	72.5%
	3 回復期	184	68.8%	211	71.3%	161	80.0%
	4 慢性期	473	83.1%	323	73.4%	272	61.2%
	合計	1,138	73.6%	973	72.9%	847	70.4%
新居浜・西条	1 高度急性期	44	73.8%	40	40.2%	49	50.8%
	2 急性期	1,626	73.8%	1,522	70.7%	1,355	59.5%
	3 回復期	224	64.4%	457	65.2%	516	62.0%
	4 慢性期	959	74.2%	785	73.5%	702	77.9%
	合計	2,853	73.2%	2,804	70.2%	2,622	64.8%
今治	1 高度急性期	30	45.1%	26	68.0%	26	67.8%
	2 急性期	1,383	78.1%	1,251	69.5%	1,146	68.9%
	3 回復期	275	70.9%	213	91.8%	313	81.6%
	4 慢性期	687	88.3%	618	83.9%	559	77.1%
	合計	2,375	79.8%	2,108	76.0%	2,044	73.1%
松山	1 高度急性期	2,110	84.9%	1,024	80.5%	1,036	76.1%
	2 急性期	3,056	68.7%	3,716	73.2%	3,431	68.4%
	3 回復期	988	73.8%	1,449	80.4%	1,504	76.0%
	4 慢性期	3,050	89.5%	2,410	87.2%	2,078	83.4%
	合計	9,204	79.9%	8,599	79.2%	8,049	74.7%
八幡浜・大洲	1 高度急性期	0		0		0	
	2 急性期	1,052	68.6%	906	72.6%	825	61.3%
	3 回復期	198	72.9%	265	63.2%	354	67.0%
	4 慢性期	717	67.8%	539	78.8%	333	87.7%
	合計	1,967	68.7%	1,710	73.1%	1,512	68.5%
宇和島	1 高度急性期	20	64.2%	30	56.1%	30	53.9%
	2 急性期	1,059	67.5%	1,012	77.6%	874	66.0%
	3 回復期	279	67.9%	258	70.3%	331	63.7%
	4 慢性期	586	86.4%	467	68.4%	409	84.0%
	合計	1,944	73.2%	1,767	73.7%	1,644	69.8%

（3）事務局（案）

委員からの意見を踏まえ、検討する。