

分析ツール(定量的な基準)による分析結果
 <2019(R元)年度病床機能報告>

①2019(R元)年7月1日時点 病床機能報告 病床数 (単位:床)

構想区域	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	4区分計	休棟等	総計
宇摩	69	370	211	323	973	34	1,007
新居浜・西条	40	1,522	457	785	2,804	132	2,936
今治	26	1,251	213	618	2,108	47	2,155
松山	1,024	3,716	1,449	2,410	8,599	224	8,823
八幡浜・大洲	0	906	265	539	1,710	80	1,790
宇和島	30	1,012	258	467	1,767	201	1,968
計	1,189	8,777	2,853	5,142	17,961	718	18,679

②定量的な基準による分析後 (単位:床)

構想区域	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	4区分計	不明	総計
宇摩	17	334	275	303	929	78	1,007
新居浜・西条	40	1,115	852	766	2,773	163	2,936
今治	68	717	756	548	2,089	66	2,155
松山	565	2,944	2,792	2,268	8,569	254	8,823
八幡浜・大洲	0	644	590	410	1,644	146	1,790
宇和島	109	646	541	490	1,786	182	1,968
計	799	6,400	5,806	4,785	17,790	889	18,679

③分析による増減(②-①) (単位:床)

構想区域	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	4区分計	休棟等	総計
宇摩	△ 52	△ 36	64	△ 20	△ 44	44	0
新居浜・西条	0	△ 407	395	△ 19	△ 31	31	0
今治	42	△ 534	543	△ 70	△ 19	19	0
松山	△ 459	△ 772	1,343	△ 142	△ 30	30	0
八幡浜・大洲	0	△ 262	325	△ 129	△ 66	66	0
宇和島	79	△ 366	283	23	19	△ 19	0
計	△ 390	△ 2,377	2,953	△ 357	△ 171	171	0

④2025(R7)年 必要病床数 (単位:床)

構想区域	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	4区分計	休棟等	総計
宇摩	51	317	294	217	879		879
新居浜・西条	196	826	677	648	2,347		2,347
今治	119	682	708	430	1,939		1,939
松山	781	1,995	2,067	1,836	6,679		6,679
八幡浜・大洲	59	486	693	443	1,681		1,681
宇和島	120	418	454	305	1,297		1,297
計	1,326	4,724	4,893	3,879	14,822	0	14,822

⑤定量的な基準による分析結果と必要病床数との比較(②-④) (単位:床)

構想区域	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	4区分計	休棟等	総計
宇摩	△ 34	17	△ 19	86	50	78	128
新居浜・西条	△ 156	289	175	118	426	163	589
今治	△ 51	35	48	118	150	66	216
松山	△ 216	949	725	432	1,890	254	2,144
八幡浜・大洲	△ 59	158	△ 103	△ 33	△ 37	146	109
宇和島	△ 11	228	87	185	489	182	671
計	△ 527	1,676	913	906	2,968	889	3,857