

令和 5 年度（2023年度）病床機能報告結果

令和 6 年 6 月

1 県全体の状況について

- 高度急性期病床が 43 床、急性期病床が 228 床、慢性期病床が 183 床減少するなど、県全体の病床数（一般病床及び療養病床）は、前年度報告から 370 床減少している。
- 令和 5 年と比較して、2025 年には、病床機能の転換がさらに進み、回復期病床は 414 床増加する見込みとなっている。

【令和 5 年度病床機能報告結果（太枠部分）】（上段：病床数、下段：割合）

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	1,911	6,807	3,638	6,828	412	19,596
	9.8%	34.7%	18.6%	34.8%	2.1%	—
R5現状 (R5.7.1) B	1,868	6,579	3,559	6,645	575	19,226
	9.7%	34.2%	18.5%	34.6%	3.0%	—
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	1,873	6,298	3,973	6,421	155	18,720
	10.0%	33.6%	21.2%	34.3%	0.8%	※18,565
必要病床数 D	1,323	4,508	4,674	5,384	—	15,889

※休棟中については、病床機能報告の選択項目のうち、以下の内容が含まれる（以降、同様）

- ・ R4・R5現状：休棟中（今後再開する予定）、休棟中（今後廃止する予定）
- ・ 2025年予定：休棟予定

<各種比較>

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
前年度からの増減 (R5-R4) B-A	△ 43	△ 228	△ 79	△ 183	163	△ 370
	0.0%	-0.5%	-0.1%	-0.3%	0.9%	—
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	5	△ 281	414	△ 224	△ 420	△ 506
	0.3%	-0.6%	2.7%	-0.3%	-2.2%	—

（必要病床数との対比）※必要病床数に対して、プラスは過剰、マイナスは不足。

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計 (休棟中を除く)
R5-必要病床数 B-D	545	2,071	△ 1,115	1,261	—	2,762
2025-必要病床数 C-D	550	1,790	△ 701	1,037	—	2,676

2 保健医療圏ごとの状況について

【岩国保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	266	527	194	682	55	1,724
R5現状 (R5.7.1) B	268	467	194	682	69	1,680
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	266	479	235	663	9	1,652 ※1,643
必要病床数 D	131	419	446	505	—	1,501

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	2	△ 60	0	0	14	△ 44
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	△ 2	12	41	△ 19	△ 60	△ 28
R5-必要病床数 B-D	137	48	△ 252	177	—	110
2025-必要病床数 C-D	135	60	△ 211	158	—	142

【柳井保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	0	337	170	821	115	1,443
R5現状 (R5.7.1) B	0	337	170	725	60	1,292
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	0	298	192	671	39	1,200 ※1,161
必要病床数 D	49	250	229	563	—	1,091

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	0	0	△ 96	△ 55	△ 151
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	△ 39	22	△ 54	△ 21	△ 92
R5-必要病床数 B-D	△ 49	87	△ 59	162	—	141
2025-必要病床数 C-D	△ 49	48	△ 37	108	—	70

【周南保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	463	902	695	1,079	7	3,146
R5現状 (R5.7.1) B	463	814	760	1,051	22	3,110
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	463	774	826	1,022	7	3,092 ※3,085
必要病床数 D	223	745	842	737	—	2,547

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	△ 88	65	△ 28	15	△ 36
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	△ 40	66	△ 29	△ 15	△ 18
R5-必要病床数 B-D	240	69	△ 82	314	—	541
2025-必要病床数 C-D	240	29	△ 16	285	—	538

【山口・防府保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	544	1,296	681	932	50	3,503
R5現状 (R5.7.1) B	499	1,281	642	856	115	3,393
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	506	1,140	776	838	19	3,279 ※3,260
必要病床数 D	275	974	899	860	—	3,008

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	△ 45	△ 15	△ 39	△ 76	65	△ 110
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	7	△ 141	134	△ 18	—	△ 114
R5-必要病床数 B-D	224	307	△ 257	△ 4	—	270
2025-必要病床数 C-D	231	166	△ 123	△ 22	—	252

【宇部・小野田保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	378	1,775	615	1,352	0	4,120
R5現状 (R5.7.1) B	378	1,774	615	1,324	0	4,091
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	378	1,700	740	1,236	0	4,054 ※4,054
必要病床数 D	328	937	879	1,064	—	3,208

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	△ 1	0	△ 28	0	△ 29
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	△ 74	125	△ 88	0	△ 37
R5-必要病床数 B-D	50	837	△ 264	260	—	883
2025-必要病床数 C-D	50	763	△ 139	172	—	846

【下関保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	260	1,300	1,186	1,399	164	4,309
R5現状 (R5.7.1) B	260	1,294	1,081	1,444	230	4,309
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	260	1,282	1,107	1,428	79	4,156 ※4,077
必要病床数 D	264	856	1,067	1,295	—	3,482

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	△ 6	△ 105	45	66	0
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	△ 12	26	△ 16	△ 151	△ 153
R5-必要病床数 B-D	△ 4	438	14	149	—	597
2025-必要病床数 C-D	△ 4	426	40	133	—	595

【長門保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	0	366	40	135	21	562
R5現状 (R5.7.1) B	0	366	40	135	21	562
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	0	321	40	135	2	498 ※496
必要病床数 D	29	149	131	128	—	437

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	0	0	0	0	0
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	△ 45	0	0	△ 19	△ 64
R5-必要病床数 B-D	△ 29	217	△ 91	7	—	104
2025-必要病床数 C-D	△ 29	172	△ 91	7	—	59

【萩保健医療圏】

病床区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休棟中	合計
R4現状 (R4.7.1) A	0	304	57	428	0	789
R5現状 (R5.7.1) B	0	246	57	428	58	789
2025年予定 (R5報告) ※休棟除き C	0	304	57	428	0	789 ※789
必要病床数 D	24	178	181	232	—	615

<各種比較>

前年度からの増減 (R5-R4) B-A	0	△ 58	0	0	58	0
2025年までの増減 見込 (2025-R5) C-B	0	58	0	0	△ 58	0
R5-必要病床数 B-D	△ 24	68	△ 124	196	—	116
2025-必要病床数 C-D	△ 24	126	△ 124	196	—	174