令和2年度(2020年度)病床機能報告結果

令和4年(2022年)1月現在

1 前年度比較

- 急性期や慢性期から回復期への転換が進み、回復期が 217 床増加し、回復期 の割合は 16.3%から 18.3%へ 2.0 ポイント増加
- 介護医療院への移行(956 床)や病床廃止(136 床)等により、県全体の病床 数は1,092 床減少

【R1 報告-R2 現状対比】

| 区分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟 • 廃止予定 | 合 計 |
|------------------|--------|--------|--------|-----------------------------|--------------|---------|
| R1 (R1. 7. 1) | 1, 960 | 7, 007 | 3, 455 | 8, 267 | 472 | 21, 161 |
| A A | 9.3% | 33.1% | 16.3% | 39.1% | 2.2% | |
| R2 | 1, 909 | 6, 925 | 3, 672 | 7, 048 | 515 | 20, 069 |
| (R2. 7. 1) B | 9.5% | 34. 5% | 18. 3% | 35. 1% | 2.6% | |
| 増減 | △51 | △82 | 217 | △1, 219 | 43 | △1, 092 |
| (B-A) | 0.2pt | 1.4pt | 2.0pt | $\triangle 4.0 \mathrm{pt}$ | 0.4pt | |

- ※1 上段:病床数、下段:割合 (以下同じ)
- ※2 表示単位未満を四捨五入しているため、計が一致しない場合がある。 (以下同じ)

2 2025年時点比較(R2対比)

- 急性期や慢性期から回復期への転換が進み、回復期が 336 床増加し、回復期 の割合は 18.3%から 20.5% ~ 2.2 ポイント増加する見込み
- 介護医療院等への移行予定等や病床廃止等により、県全体の病床数は 564 床 減少する見込み

【R2 現状-2025 時点 対比】

| E | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------------------|---------|---------|
| 区分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟予定 | 合 計 |
| R2 | 1, 909 | 6, 925 | 3, 672 | 7, 048 | 515 | 20, 069 |
| (R2. 7. 1) A | 9.5% | 34.5% | 18.3% | 35.1% | 2.6% | |
| 2025年時点 今回報告数値 | 1, 929 | 6, 690 | 4, 008 | 6, 752 | 126 | 19, 505 |
| ラ凹報古数値 B | 9.9% | 34. 3% | 20. 5% | 34. 6% | 0.6% | |
| 増減 | 20 | △235 | 336 | △296 | △389 | △564 |
| (B - A) | 0.4pt | △0.2pt | 2. 2pt | $\triangle 0.5 pt$ | △2. 0pt | |

- ※ 休棟予定欄(病床機能報告·医療機能選択項目)
 - R2(A):休棟中(今後再開する予定)、休棟中(今後廃止する予定)
 - 2025 年時点(B):休棟予定 (以下同じ)

〈参考 1 〉 R2 時点比較(必要病床数対比)

| 区分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟予定 | 合 計 |
|-----------------|--------|--------|---------|--------|-------|---------|
| 必要病床数 | 1, 323 | 4, 508 | 4,674 | 5, 384 | _ | 15, 889 |
| (2025年) A | 8.3% | 28.4% | 29.4% | 33.9% | | |
| R2 | 1, 909 | 6, 925 | 3, 672 | 7, 048 | 515 | 20, 069 |
| (R2. 7. 1) B | 9.5% | 34. 5% | 18. 3% | 35. 1% | 2. 6% | |
| 差引 | 586 | 2, 417 | △1,002 | 1, 664 | 515 | 4, 180 |
| (B - A) | 1.2pt | 6.1pt | △11.1pt | 1.2pt | 2.6pt | |

〈参考2〉2025年時点比較(必要病床数対比)

| 区分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟予定 | 合 計 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|
| 必要病床数 | 1, 323 | 4, 508 | 4,674 | 5, 384 | _ | 15, 889 |
| (2025年) A | 8.3% | 28.4% | 29.4% | 33.9% | | |
| 2025年時点 今回報告数値 | 1, 929 | 6, 690 | 4, 008 | 6, 752 | 126 | 19, 505 |
| 予凹報古剱他 B | 9.9% | 34. 3% | 20. 5% | 34. 6% | 0.6% | |
| 差引 | 606 | 2, 182 | △666 | 1, 368 | 126 | 3, 616 |
| (B - A) | 1.6pt | 5.9pt | △8.9pt | 0.7pt | 0.6pt | |

〈参考3〉保健医療圏ごとの報告結果

【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 | 休棟予定 | 合計 |
|-----------------------|-------|-----|-------|-----|------|--------|
| R1 報 告 (a) | 266 | 554 | 213 | 712 | 55 | 1,800 |
| R2 現 状 (b) | 266 | 554 | 194 | 712 | 55 | 1, 781 |
| 2025年予定 (c) | 266 | 577 | 194 | 712 | 0 | 1, 749 |
| 構想病床数(d) | 131 | 419 | 446 | 505 | - | 1, 501 |
| R2増減(b-a) | 0 | 0 | Δ 19 | 0 | 0 | Δ 19 |
| NZ语W (D-a) | U | 0 | ∆ 19 | 0 | 0 | ∆ 19 |
| 構想との差 (R2) (b-d) | 135 | 135 | △ 252 | 207 | 55 | 280 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | 135 | 158 | △ 252 | 207 | 0 | 248 |

【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 | 休棟予定 | 合計 |
|---------------------|-------|-----|------|--------|------|--------|
| R1 報 告 (a) | 0 | 342 | 179 | 1, 366 | 147 | 2,034 |
| R2 現 状 (b) | 0 | 342 | 170 | 880 | 166 | 1, 558 |
| 2025年予定 (c) | 0 | 303 | 243 | 878 | 19 | 1, 443 |
| 構想病床数(d) | 49 | 250 | 229 | 563 | - | 1,091 |
| | | | | | | |
| R2増減(b-a) | 0 | 0 | △ 9 | △ 486 | 19 | △ 476 |
| 1#451 - 24 | | | | | | |
| 構想との差 (R2) (b-d) | △ 49 | 92 | △ 59 | 317 | 166 | 467 |
| 構想との差 | △ 49 | 53 | 14 | 315 | 19 | 352 |

【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 | 休棟予定 | 合計 |
| R1 報 告 (a) | 463 | 980 | 605 | 1, 192 | 9 | 3, 249 |
| R2 現 状 (b) | 463 | 920 | 675 | 1, 115 | 28 | 3, 201 |
| 2025年予定 (c) | 463 | 901 | 691 | 1, 060 | 7 | 3, 122 |
| 構想病床数 (d) | 223 | 745 | 842 | 737 | _ | 2, 547 |
| | | | | | - | |
| R2増減(b-a) | 0 | Δ 60 | 70 | △ 77 | 19 | △ 48 |
| | | | | | | |
| 構想との差 (R2) (b-d) | 240 | 175 | △ 167 | 378 | 28 | 654 |
| 構想との差 (2025) (c−d) | 240 | 156 | △ 151 | 323 | 7 | 575 |

【山口・防府保健医療圏】

| | 健医療圈』 | | | | | |
|-----------------------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| 病 床 区 分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟予定 | 合計 |
| R1 報 告 (a) | 544 | 1, 334 | 634 | 1, 172 | 19 | 3, 703 |
| R2 現 状 (b) | 544 | 1, 312 | 700 | 1, 018 | 33 | 3, 607 |
| 2025年予定 (c) | 562 | 1, 193 | 805 | 901 | 19 | 3, 480 |
| 構想病床数(d) | 275 | 974 | 899 | 860 | ı | 3,008 |
| | | | | | | |
| R2増減(b-a) | 0 | △ 22 | 66 | △ 154 | 14 | △ 96 |
| | | | | | | |
| 構想との差 (R2) (b-d) | 269 | 338 | △ 199 | 158 | 33 | 599 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | 287 | 219 | △ 94 | 41 | 19 | 472 |

【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 | 休棟予定 | 合計 |
|-----------------------|-------|--------|-------|--------|------|--------|
| R1 報 告 (a) | 427 | 1, 797 | 520 | 1, 470 | 67 | 4, 281 |
| R2 現 状 (b) | 376 | 1, 801 | 615 | 1, 356 | 0 | 4, 148 |
| 2025年予定 (c) | 378 | 1, 725 | 748 | 1, 273 | 0 | 4, 124 |
| 構想病床数(d) | 328 | 937 | 879 | 1,064 | ı | 3, 208 |
| | | | | | | |
| R2増減(b-a) | △ 51 | 4 | 95 | △ 114 | △ 67 | △ 133 |
| | • | • | • | | | |
| 構想との差 (R2) (b-d) | 48 | 864 | △ 264 | 292 | 0 | 940 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | 50 | 788 | Δ 131 | 209 | 0 | 916 |

【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 | 休棟予定 | 合計 |
|-----------------------|-------|--------|--------|--------|------|--------|
| R1 報 告 (a) | 260 | 1, 315 | 1, 207 | 1,628 | 154 | 4, 564 |
| R2 現 状 (b) | 260 | 1, 311 | 1, 221 | 1, 394 | 212 | 4, 398 |
| 2025年予定 (c) | 260 | 1, 306 | 1, 230 | 1, 384 | 79 | 4, 259 |
| 構想病床数(d) | 264 | 856 | 1,067 | 1, 295 | - | 3, 482 |
| | | | | | | |
| R2増減(b-a) | 0 | △ 4 | 14 | △ 234 | 58 | △ 166 |
| | | | | | | |
| 構想との差 (R2) (b-d) | △ 4 | 455 | 154 | 99 | 212 | 916 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | △ 4 | 450 | 163 | 89 | 79 | 777 |

【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 | 休棟予定 | 合計 |
|-----------------------|-------|-----|------|------|------|------|
| R1 報 告 (a) | 0 | 383 | 40 | 205 | 21 | 649 |
| R2 現 状 (b) | 0 | 383 | 40 | 145 | 21 | 589 |
| 2025年予定 (c) | 0 | 383 | 40 | 145 | 2 | 570 |
| 構想病床数(d) | 29 | 149 | 131 | 128 | - | 437 |
| R2増減(b−a) | 0 | 0 | 0 | △ 60 | 0 | Δ 60 |
| 構想との差 (R2) (b-d) | △ 29 | 234 | △ 91 | 17 | 21 | 152 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | △ 29 | 234 | Δ 91 | 17 | 2 | 133 |

【萩保健医療圏】

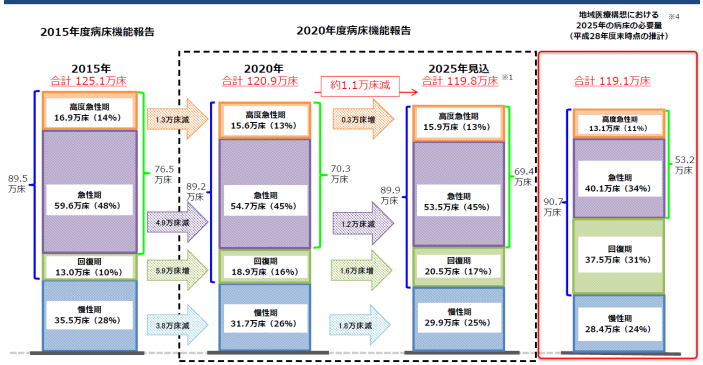
| 病 床 区 分 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟予定 | 合計 |
|-------------|-------|-----|-----|-----|------|-----|
| R1 報 告 (a) | 0 | 302 | 57 | 522 | 0 | 881 |
| R2 現 状 (b) | 0 | 302 | 57 | 428 | 0 | 787 |
| 2025年予定 (c) | 0 | 302 | 57 | 399 | 0 | 758 |
| 構想病床数(d) | 24 | 178 | 181 | 232 | _ | 615 |

| R2増減(b-a) | 0 | 0 | 0 | △ 94 | 0 | △ 94 |
|-----------------------|------|-----|-------|------|---|------|
| 構想との差 (R2) (b-d) | △ 24 | 124 | △ 124 | 196 | 0 | 172 |
| 構想との差 (2025) (c-d) | △ 24 | 124 | △ 124 | 167 | 0 | 143 |

〈参考4〉全国の状況

R3.12.3 厚生労働省 第2回地域医療構想及び医師確保計画に関する WG 資料

2020年度病床機能報告について



出典:2020年度病床機能報告

- ※1:2020年度病床機能報告において、「2025年7月1日時点における病床の機能の予定」として報告された病床数
 ※2:対象医療機関数及び報告率が異なることから、年度間比較を行う際は留意が必要
 (報告医療機関数/対象医療機関数(報告率) 2015年病床機能報告:13,863/14,538(95.4%)、2020年病床機能報告:12,635/13,137(96.2%))
 ※3:端数処理をしているため、病床数の合計値が合わない場合や、機能ごとの病床数の割合を合計しても100%にならない場合がある
 ※4.平成25年度(2013年度) のNDBのレセプトデータ 及びDPCデータ、国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口(平成25年(2013年)3月中位推計)』等を ※4: 〒 M 23 千度(2010年)2, 2010年)2, 2010年2年 用いて推計 ※5:ICU及びHCUの病床数(*):18,482床(参考 2019年度病床機能報告:18,253床) ※5:MP 2010年では、18,253床) *救命救急入院料1~4、特定集中治療室管理料1~4、ハイケアユニット管理料1・2のいずれかの届出を行っている届出病床数

(留意事項)

令和2年度病床機能報告では、新型コロナウイルス感染症対応下において、医療機関の 負担軽減を図るため、報告様式2 (各病棟で提供している医療の内容等) の調査を実施し ていない。そのため、資料2-5には報告様式2に該当する項目は掲載していない。