

## 病床削減に係る単独病床機能再編計画について

- 1 病床機能再編支援事業の概要 . . . . . 1
- 2 単独病床機能再編計画 . . . . . 5
  - ①大館市立扇田病院（大館・鹿角構想区域）

令和8年2月19日開催の地域医療構想調整会議で了解済
  - ②北秋田市民病院（北秋田構想区域）

令和8年3月18日開催の地域医療構想調整会議で了解済

# 病床機能再編支援事業 (地域医療介護総合確保基金 事業区分 I - 2)

- 中長期的な人口減少・高齢化の進行を見据えつつ、今般の新型コロナウイルス感染症への対応により顕在化した地域医療の課題への対応を含め、地域の実情に応じた質の高い効率的な医療提供体制を構築する必要がある。
- こうした中、地域医療構想の実現を図る観点から、地域医療構想調整会議等の意見を踏まえ、自主的に行われる病床減少を伴う病床機能再編や、病床減少を伴う医療機関の統合等に取り組む際の財政支援\*1を実施する。
- 令和2年度に予算事業として措置された本事業について法改正を行い、新たに地域医療介護総合確保基金の中に位置付け、引き続き事業を実施する。【補助スキーム：定額補助(国10/10)】

## 「単独医療機関」の取組に対する財政支援

### 【1.単独支援給付金支給事業】

病床数の減少を伴う病床機能再編に関する計画を作成した医療機関(統合により廃止する場合も含む)に対し、減少する病床1床当たり、病床稼働率に応じた額を支給

※病床機能再編後の対象3区分\*2の許可病床数が、平成30年度病床機能報告における対象3区分として報告された稼働病床数の合計の90%以下となること

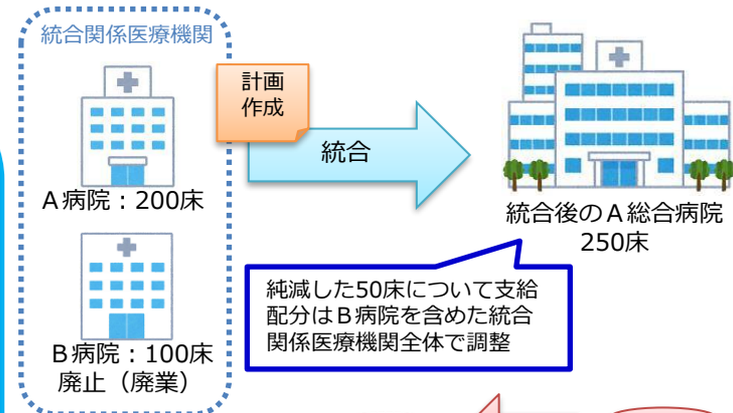


## 「複数医療機関」の取組に対する財政支援

### 【2.統合支援給付金支給事業】

統合(廃止病院あり)に伴い病床数を減少する場合のコスト等に充当するため、統合計画に参加する医療機関(統合関係医療機関)全体で減少する病床1床当たり、病床稼働率に応じた額を支給(配分は統合関係医療機関全体で調整)

※重点支援区域として指定された関係医療機関については一層手厚く支援  
 ※統合関係医療機関の対象3区分の総病床数が10%以上減少する場合に対象



### 【3.債務整理支援給付金支給事業】

統合(廃止病院あり)に伴い病床数を減少する場合において、廃止される医療機関の残債を統合後に残る医療機関に承継させる場合、当該引継債務に発生する利子について一定の上限を設けて統合後医療機関へ支給

※統合関係医療機関の対象3区分の総病床数の10%以上減少する場合に対象  
 ※承継に伴い当該引継ぎ債務を金融機関等からの融資に借り換えた場合に限る



\*1 財政支援 ……使途に制約のない給付金を支給  
 \*2 対象3区分……高度急性期機能、急性期機能、慢性期機能

# 1. 単独支援給付金支給事業

医療機関が、地域の関係者間の合意の上、地域医療構想に即した病床機能再編を実施する場合、減少する病床数に応じた給付金を支給することにより、地域医療構想の実現に向けた取組を支援する。

## 支給対象

平成30年度病床機能報告において、平成30年7月1日時点の病床機能について、高度急性期機能、急性期機能及び慢性期機能（以下「対象3区分」）と報告した病床数の減少を伴う病床機能再編に関する計画（以下「単独病床機能再編計画」）を作成した医療機関の開設者又は開設者であった者。

## 支給要件

- ① 単独病床機能再編計画について、地域医療構想調整会議の議論の内容及び都道府県医療審議会の意見を踏まえ、都道府県が地域医療構想の実現に向けて必要な取組であると認めたものであること。
- ② 病床機能再編を行う医療機関における**病床機能再編後の対象3区分の許可病床数が、平成30年度病床機能報告における対象3区分として報告された稼働病床数の合計の90%以下**であること。

## 支給額の算定方法

- ① 平成30年度病床機能報告において、対象3区分として報告された病床の稼働病床数の合計から一日平均実働病床数（対象3区分の許可病床数に対象3区分の病床稼働率を乗じた数）までの間の病床数の減少について、**対象3区分の病床稼働率に応じ、減少する病床1床当たり下記の表の額を支給。**
- ② 一日平均実働病床数以下まで病床数が減少する場合は、一日平均実働病床数以下の病床数の減少については2,280千円/床を支給。
- ③ 上記①及び②の算定にあたっては、以下の病床数を除く。
  - ・回復期機能、介護医療院に転換する病床数
  - ・同一開設者の医療機関へ病床を融通した場合、その融通した病床数
  - ・過去に令和2年度病床機能再編支援補助金における病床削減支援給付金及び本事業の支給対象となった病床数

## イメージ



① (35,112千円) + ② (41,040千円) = 76,152千円の支給

## 【参考】過去の病床削減に係る単独病床機能再編計画について

| 年度 | 構想区域     | 医療機関名        | 削減病床数（床） |
|----|----------|--------------|----------|
| R2 | 能代・山本    | 能代厚生医療センター   | 63       |
|    | 秋田周辺     | 秋田厚生医療センター   | 48       |
|    |          | 細部眼科         | 5        |
|    | 由利本荘・にかほ | 本荘第一病院       | 12       |
|    | 湯沢・雄勝    | 町立羽後病院       | 55       |
|    | (小計)     | 5件           | 183      |
| R3 | 能代・山本    | 森岳温泉病院       | 32       |
|    |          | 能代循環器・呼吸器内科  | 6        |
|    | 由利本荘・にかほ | 金病院          | 18       |
|    | (小計)     | 3件           | 56       |
| R4 | 大仙・仙北    | 佐藤レディースクリニック | 2        |
|    | (小計)     | 1件           | 2        |
| R5 | 由利本荘・にかほ | 由利組合総合病院     | 59       |
|    |          | 本荘整形外科       | 5        |
|    | 湯沢・雄勝    | 雄勝中央病院       | 66       |
|    | (小計)     | 3件           | 130      |

次のページに続きます。（R6年度）

※年度は協議した年度

【参考】過去の病床削減に係る単独病床機能再編計画について（続き）

| 年度   | 構想区域  | 医療機関名     | 削減病床数（床） |
|------|-------|-----------|----------|
| R6   | 大館・鹿角 | 大館市立扇田病院  | 64       |
|      |       | 福永医院      | 3        |
|      | 秋田周辺  | 男鹿みなと市民病院 | 35       |
|      | 横手    | 平鹿総合病院    | 49       |
|      | (小計)  | 4件        | 151      |
| R7   | 横手    | 市立横手病院    | 34       |
|      | 湯沢・雄勝 | 雄勝中央病院    | 20       |
|      | (小計)  | 2件        | 54       |
| (合計) |       | 18件       | 576      |

<※今回協議分>

|    | 構想区域  | 医療機関名    | 削減病床数（床） |
|----|-------|----------|----------|
| R7 | 大館・鹿角 | 大館市立扇田病院 | 40       |
|    | 北秋田   | 北秋田市民病院  | 45       |
|    | (小計)  | 2件       | 85       |

## 単 独 病 床 機 能 再 編 計 画

令和 8 年 2 月 3 日  
大館市立扇田病院

- 病床削減を行う時期：令和 9 年 3 月 3 1 日
- 病床削減を行う理由：令和 7 年 4 月より 1 病棟 40 床体制としながら、地域の特性を踏まえた持続可能な医療提供に取り組んできた。しかし、地域の医療需要の変化や医療従事者の確保が困難さを増す中で、限りある医療資源を最大限活用し、安定した経営を行いながら、地域における役割を将来にわたり継続的に担っていくために 40 床を削減する。

### ○大館市の将来人口推計

大館市の将来人口は減少傾向にあり、20 年後には約 3 割減少して 4 万人規模となる中で、65 歳以上の高齢者人口は既に減少し始めている。

生産年齢人口の減少割合は更に高く、約 4 割減少の約 2 万人と推計されている。

|        | 人口       | 65 歳以上人口 | 生産年齢人口 (15 歳から 64 歳) |
|--------|----------|----------|----------------------|
| 2025 年 | 63,908 人 | 26,235 人 | 32,423 人             |
| 2035 年 | 53,661 人 | 23,463 人 | 26,482 人             |
| 2045 年 | 44,182 人 | 21,337 人 | 19,896 人             |

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」(令和 5 年推計) より

### ○患者数の推移

稼働病床数の縮小もあり患者数は入院、外来ともに減少傾向にある。

|                | 入院患者数           | 外来患者数 |
|----------------|-----------------|-------|
| 平成 27 年度       | 89 人(稼働数 104 床) | 126 人 |
| 令和 2 年度        | 65 人(稼働数 82 床)  | 112 人 |
| 令和 7 年度(12 月末) | 36 人(稼働数 40 床)  | 91 人  |

### ○医療従事者の確保

医師の高齢化や慢性的に不足している看護職員等の医療従事者の確保は、今後人口減少に伴い一層厳しくなると考えられる。

### ○病床削減の内容

令和 9 年 3 月 3 1 日をもって病院としては終了し 40 床削減する。令和 9 年 4 月 1 日から、入院機能を持たない診療所となる。

| 令和 7 年 4 月 1 日～ |      |      | ➔ | 令和 9 年 4 月 1 日～ |
|-----------------|------|------|---|-----------------|
| 病棟              | 医療機能 | 病床数  |   | 無床診療所<br>0 床    |
| 療養病棟            | 回復期  | 30 床 |   |                 |
|                 | 慢性期  | 10 床 |   |                 |
| 合計              |      | 40 床 |   |                 |

### ○地域医療構想の実現に向けた取組

入院機能については、地域医療連携推進法人を構成する 3 病院（大館市立総合病院、大館記念病院、大湯リハビリ温泉病院）との連携を強化し、地域全体で入院患者の受入協力体制を図り、今後は地域包括ケアシステムを支える医療機関として、外来機能（外来診療、在宅医療、健診事業）を中心に、地域医療を支えていく。

様式5 ■支給申請額算定シート

【扇田】

| 1 | 再編前の稼働病床数        | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計  | うち対象3区分(※3)の合計 |
|---|------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|
|   | ① 平成30年度病床機能報告   |       | 62  |     | 42  |     | 104 | 104            |
|   | ② 令和2年4月1日時点(※1) |       | 62  |     | 42  |     | 104 | 104            |
|   | ③ 再編前病床数=②(※2)   | 0     | 62  | 0   | 42  | 0   | 104 | 104            |

※1 各機能ごとの数値については、地域医療構想調整会議にて確認されていること。  
 令和2年4月1日時点で病床数の変化があった場合は、変更前の病床数を記載すること。  
 平成30年度病床機能報告から令和2年4月1日までの間に、病床数の変更がない場合は、①と同じ値を記載すること。

※2 ①平成30年度病床機能報告時又は②令和2年4月1日時点の対象3区分合計のいずれか少ない方を基準とする。

※3 対象3区分=高度急性期、急性期、慢性期(以下同様)

| 2 | 再編後の許可病床数<br>(=再編後の稼働病床数) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟 | 合計 | うち対象3区分の合計 |
|---|---------------------------|-------|-----|-----|-----|----|----|------------|
|   |                           |       |     | 0   |     | 0  | 0  | 0          |

| 3 | 他の医療機関との病床融通数<br>(※4) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 対象3区分の合計 |
|---|-----------------------|-------|-----|-----|-----|----------|
|   |                       |       |     |     |     |          |
|   | うち同一開設者の医療機関との病床融通数   |       |     |     |     | (0)      |

※4 病院統合や地域医療連携推進法人の病床融通制度等を活用し、  
 他の医療機関から病床の融通を受けた場合はマイナス表記、病床を融通した場合はプラス表記とすること。  
 また、「(参考)病床融通に関する概要」シートに関連する医療機関の病床数を記載すること。

| 4 | 対象3区分から<br>回復期又は介護医療院へ<br>転換した病床数 | 回復期 | 介護医療院 | 合計 |
|---|-----------------------------------|-----|-------|----|
|   |                                   | 0   | 0     | 0  |

| 5 | 減少病床数 (1の③-2) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計 | うち対象3区分の合計 |
|---|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|----|------------|
|   |               |       | 0   | 62  | 0   | 42  | 0  | 104        |

| 6 | 過去に<br>令和2年度病床機能再編支援補助金<br>及び本事業で支給済の病床数 | 支給済病床数 | 5.減少数 | 4.うち転換数 | 6.支給済数 | 3.うち他院への<br>融通数 | 支給対象 |
|---|--|--------|-------|---------|--------|-----------------|------|
|   |  | 64     | 104   | 0       | 64     | (0)             | 40   |

| 7 | 再編前の許可病床数        | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計  | うち対象3区分の合計 |
|---|------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
|   | ① 平成30年度病床機能報告   |       | 62  |     | 42  |     | 104 | 104        |
|   | ② 令和2年4月1日時点(※5) |       | 62  |     | 42  |     | 104 | 104        |

※5 平成30年度病床機能報告から令和2年4月1日までの間に、病床数の変更がない場合は、①と同じ値を記載すること。

| 8 | 対象3区分の病棟の<br>年間在棟患者延べ数(人) | 高度急性期 | 急性期    | 慢性期    | 合計     |
|---|---------------------------|-------|--------|--------|--------|
|   | ① 平成30年度病床機能報告(※6)        |       | 16,588 | 12,506 | 29,094 |
|   | ② 令和2年4月1日時点(※7)          |       |        |        | 0      |

※6 対象3区分の病棟に係る平成30年度病床機能報告の報告様式1(病棟票)の(48)欄の数値を計上すること。なお、平成30年度病床機能報告の報告様式1(病棟票)において、「過去1年間の間に病棟の再編・見直しあり」と報告した病棟の年間在棟患者延べ数については、以下の式により補正して計上すること。

○ 補正後の年間在棟患者延べ数 = 年間在棟患者延べ数( (48) 欄に記載された数値) ÷ 報告可能な対象期間(月単位) × 12

(注) 報告可能な対象期間(月単位)は、平成30年度病床機能報告で報告した月数とすること。

例) 報告可能な対象期間を「平成29年7月1日～平成30年12月末日」とした場合 ⇒ 報告可能な対象期間(月単位) = 6

※7 7の①と7の②の値が同じ場合は8の②の入力は不要。

| 9 | <選択>           | 対象3区分の病床稼働率 | 一日平均実働病床数 | 適用 |
|---|----------------|-------------|-----------|----|
|   | A 平成30年度病床機能報告 | 76.6%       | 79        |    |
|   | B 令和2年4月1日時点   | 0.0%        | 0         |    |

| 10 | 再編前の対象3区分の稼働病床数から<br>一日平均実働病床数までの減少分に<br>係る支給額 | 単価(千円) | 病床数 | 支給額(千円) |
|----|--|--------|-----|---------|
|    |  | 1,824  | 0   | 0       |

| 11 | 一日平均実働病床数から再編後の対象<br>3区分の許可病床数までの減少分に<br>係る支給額 | 単価(千円) | 病床数 | 支給額(千円) |
|----|--|--------|-----|---------|
|    |  | 2,280  | 40  | 91,200  |

|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| 要件<br>審査 | 90%減少チェック | ○ |
|----------|-----------|---|

|    |           |        |
|----|-----------|--------|
| 12 | 支給申請額(千円) | 91,200 |
|----|-----------|--------|

# 単独病床機能再編計画

令和7年11月17日

北秋田市民病院

(開設者：北秋田市)

(指定管理者：秋田県厚生農業協同組合連合会)

○病床削減を行う時期：令和8年3月31日

○病床削減を行う理由：患者数減少や医療従事者不足に対応し、24時間365日の確実な救急受入れと地域包括ケアシステムを支える病院としての機能を維持するため、病床を削減する。

## ○地域人口・高齢化率の推移

北秋田地域は人口減少が進んでいる。また、65歳以上人口は横ばいであるため、高齢化率が上昇している。この傾向は今後さらに進むことが予想される。

|       | 人口      | 65歳以上   | 高齢化率  |             |
|-------|---------|---------|-------|-------------|
| H30年度 | 33,588人 | 14,942人 | 44.5% |             |
| R2年度  | 32,117人 | 14,824人 | 46.2% | *各年7月1日現在人口 |
| R6年度  | 29,070人 | 14,111人 | 48.5% | 県老人関係資料より   |

## ○病床稼働率の推移・状況

平成30年度の病床稼働率は約56%となっていたが、新型コロナウイルス感染症の位置づけが5類に移行した後も稼働率は低下し、令和6年度では約53%まで低下している。(許可病床数で計算)

|       | 病院全体 |       | 一般病床 |       | 療養病床 |       |
|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| H30年度 | 320床 | 56.2% | 224床 | 62.4% | 48床  | 80.5% |
| R2年度  | 320床 | 55.2% | 224床 | 60.2% | 48床  | 86.2% |
| R6年度  | 320床 | 53.7% | 224床 | 59.0% | 48床  | 82.6% |

## ○病床数の推移 (H30以降) ※カッコ内はうち休床数

H30.4～ 許可320床 一般224床(58床) 療養48床 専門48床(40床)  
※一般・療養の病床機能 急性期166床 回復期58床 休棟等48床  
※専門病床の内訳 結核4床、感染症4床、精神40床(40床)

## ○病床削減の内容

許可病床(320床)から現在休床している病床(精神含)を含め、143床を削減。

変更後許可数 177床(一般169床、結核4床、感染症4床)

※一般の病床機能 急性期109床 回復期60床

※病床数の上記の削減前後の状況をまとめた表を次のページに添付

## 単独病床機能再編計画

(参考) 北秋田市民病院の削減前後の推移 (灰色セルは、支給対象外の病床の削減)

|     | (a)<br>H30年度<br>許可<br>病床数 | (b)<br>対象3区分の<br>H30年度<br>稼働病床数<br>※支給額計算<br>の基準値 |   | (c)<br>削減後の<br>許可病床数<br>(=稼働病床数) | 増減<br>(=c-a) | 対象<br>3区分の<br>増減<br>(=c-b) |
|-----|---------------------------|---|---|----------------------------------|--------------|----------------------------|
| 急性期 | 166                       | 166   |   | 109                              | -57          | -57                        |
| 回復期 | 58                        | 48  |   | 60                               | 2            | 12                         |
| 慢性期 | 0                         | 0   |   | 0                                | 0            | 0                          |
| 休棟  | 48                        |   | → | 0                                | -48          |                            |
| 結核  | 4                         |   |   | 4                                | 0            |                            |
| 感染症 | 4                         |   |   | 4                                | 0            |                            |
| 精神  | 40                        |   |   | 0                                | -40          |                            |
| 計   | 320                       |   |   | 177                              | -143         |                            |

|      |
|------|
| -45床 |
|------|

支給対象外の病床も含めた削減数 ↑

### ○地域医療構想の実現に向けた取組

当該地域内外の医療機関等と連携し、患者の病状の変化に応じた受診先の紹介や、転院調整を推進するほか、急性期を脱した患者（回復期患者）の地域包括ケア病棟への受入れ促進、在宅療養支援に積極的に取り組む。

| 1                | 再編前の稼働病床数      | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計  | うち対象3区分(※3)の合計 |
|------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|
|                  | ① 平成30年度病床機能報告 | 0     | 166 | 48  | 0   | 0   | 214 | 166            |
| ② 令和2年4月1日時点(※1) | 0              | 166   | 48  | 0   | 0   | 214 | 166 |                |
| ③ 再編前病床数=②(※2)   | 0              | 166   | 48  | 0   | 0   | 214 | 166 |                |

- ※1 各機能ごとの数値については、地域医療構想調整会議にて確認されていること。  
令和2年4月1日時点で病床数の変化があった場合は、変更前の病床数を記載すること。  
平成30年度病床機能報告から令和2年4月1日までの間に、病床数の変更がない場合は、①と同じ値を記載すること。
- ※2 ①平成30年度病床機能報告時又は②令和2年4月1日時点の対象3区分合計のいずれか少ない方を基準とする。
- ※3 対象3区分=高度急性期、急性期、慢性期(以下同様)

| 2 | 再編後の許可病床数<br>(=再編後の稼働病床数) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟 | 合計  | うち対象3区分の合計 |
|---|---------------------------|-------|-----|-----|-----|----|-----|------------|
|   |                           | 0     | 109 | 60  | 0   | 0  | 169 | 109        |

| 3 | 他の医療機関との病床融通数<br>(※4) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 対象3区分の合計 |
|---|-----------------------|-------|-----|-----|-----|----------|
|   |                       |       |     |     |     | 0        |
|   | うち同一開設者の医療機関との病床融通数   |       |     |     |     | (0)      |

- ※4 病院統合や地域医療連携推進法人の病床融通制度等を活用し、  
他の医療機関から病床の融通を受けた場合はマイナス表記、病床を融通した場合はプラス表記とすること。  
また、「(参考) 病床融通に関する概要」シートに関連する医療機関の病床数を記載すること。

| 4 | 対象3区分から<br>回復期又は介護医療院へ<br>転換した病床数 | 回復期 | 介護医療院 | 合計 |
|---|-----------------------------------|-----|-------|----|
|   |                                   | 12  | 0     | 12 |

| 5 | 減少病床数 (1の③-2) | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計 | うち対象3区分の合計 |
|---|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|----|------------|
|   |               | 0     | 57  | ▲12 | 0   | 0   | 45 | 57         |

| 6 | 過去に<br>令和2年度病床機能再編支援補助金<br>及び本事業で支給済の病床数 | 支給済病床数 | 5.減少数 | 4.うち転換数 | 6.支給済数 | 3.うち他院への<br>融通数 | 支給対象 |
|---|--|--------|-------|---------|--------|-----------------|------|
|   |  | 0      | 57    | 12      | 0      | (0)             | 45   |

| 7                | 再編前の許可病床数 | 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 | 休棟等 | 合計  | うち対象3区分の合計 |
|------------------|-----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
| ① 平成30年度病床機能報告   | 0         | 166   | 58  | 0   | 48  | 272 | 166 |            |
| ② 令和2年4月1日時点(※5) | 0         | 166   | 58  | 0   | 48  | 272 | 166 |            |

- ※5 平成30年度病床機能報告から令和2年4月1日までの間に、病床数の変更がない場合は、①と同じ値を記載すること。

| 8                  | 対象3区分の病棟の<br>年間在棟患者延べ数(人) | 高度急性期  | 急性期 | 慢性期    | 合計 |
|--------------------|---------------------------|--------|-----|--------|----|
| ① 平成30年度病床機能報告(※6) | 0                         | 55,422 | 0   | 55,422 |    |
| ② 令和2年4月1日時点(※7)   |                           |        |     | 0      |    |

- ※6 対象3区分の病棟に係る平成30年度病床機能報告の報告様式1(病棟票)の(48)欄の数値を計上すること。なお、平成30年度病床機能報告の報告様式1(病棟票)において、「過去1年間の間に病棟の再編・見直しあり」と報告した病棟の年間在棟患者延べ数については、以下の式により補正して計上すること。

○ 補正後の年間在棟患者延べ数 = 年間在棟患者延べ数( (48) 欄に記載された数値) ÷ 報告可能な対象期間(月単位) × 12

(注) 報告可能な対象期間(月単位)は、平成30年度病床機能報告で報告した月数とすること。

例) 報告可能な対象期間を「平成29年7月1日～平成30年12月末日」とした場合 ⇒ 報告可能な対象期間(月単位) = 6

- ※7 7の①と7の②の値が同じ場合は8の②の入力は不要。

| 9 | <選択>         | 対象3区分の病床稼働率 | 一日平均実働病床数 | 適用 |
|---|--------------|-------------|-----------|----|
| A | 平成30年度病床機能報告 | 91.4%       | 151       | 適用 |
| B | 令和2年4月1日時点   | 0.0%        | 0         |    |

| 10 | 再編前の対象3区分の稼働病床数から<br>一日平均実働病床数までの減少分に係<br>る支給額 | 単価(千円) | 病床数 | 支給額(千円) |
|----|--|--------|-----|---------|
|    |  | 2,280  | 15  | 34,200  |

| 11 | 一日平均実働病床数から再編後の対象<br>3区分の許可病床数までの減少分に係<br>る支給額 | 単価(千円) | 病床数 | 支給額(千円) |
|----|--|--------|-----|---------|
|    |  | 2,280  | 30  | 68,400  |

|          |           |   |
|----------|-----------|---|
| 要件<br>審査 | 90%減少チェック | ○ |
|----------|-----------|---|

|    |           |         |
|----|-----------|---------|
| 12 | 支給申請額(千円) | 102,600 |
|----|-----------|---------|