

公益社団法人 全日本病院協会
診療アウトカム評価事業 個別レポート（経年比較）
慢性期指標

竹口病院

公益社団法人 全日本病院協会
医療の質向上委員会

作成日：2024年7月19日

※注意事項

- ① 「-(ハイフン)」はデータ未提出
- ② 「N/A」は該当データなし

改訂履歴

Ver. 0.0.1 2021.8.17 初版作成 作成者：吉田 喬

No. 066 ひと月あたり症例数

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/57/>

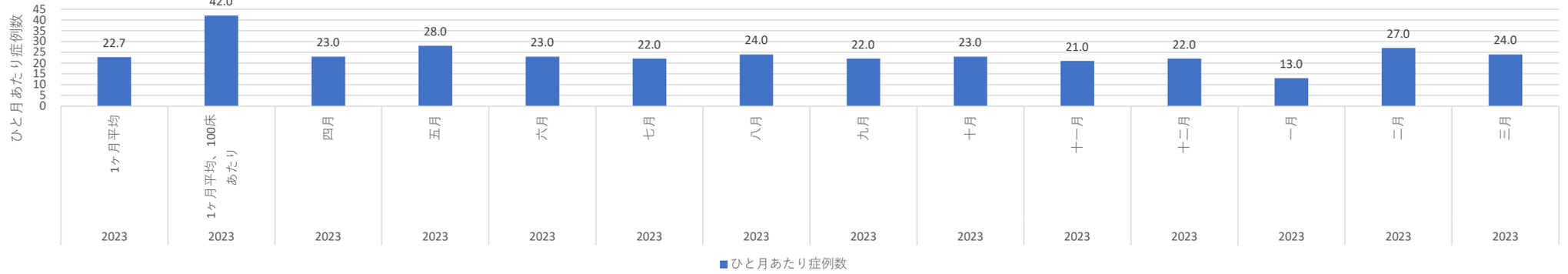
指標の説明・定義

当月退院した症例数を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

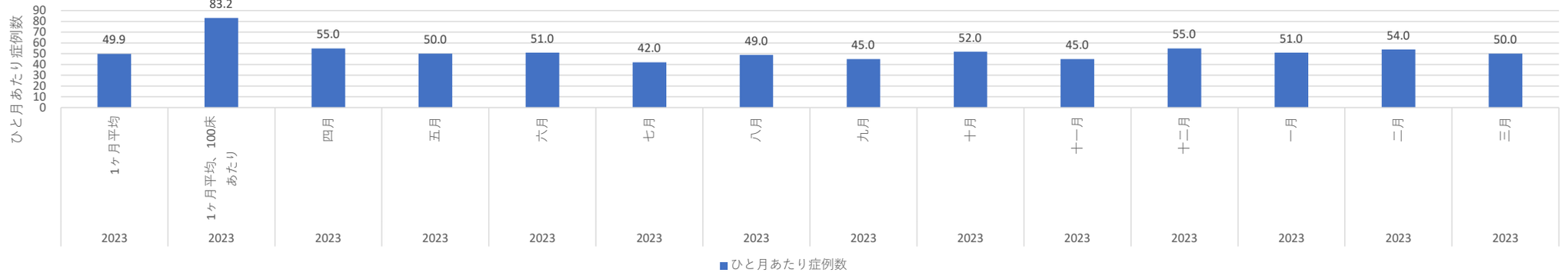
<計算式>	当月退院した症例数（様式1より算出）
--------------------	--------------------

ひと月あたり症例数_回復リハ



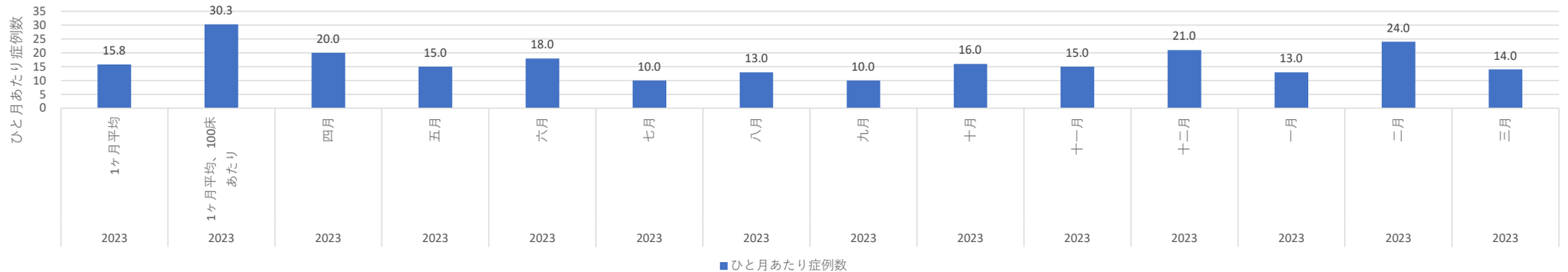
病床数 2023年度 54病床,

ひと月あたり症例数_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

ひと月あたり症例数_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 067 ひと月あたり延べ在院日数

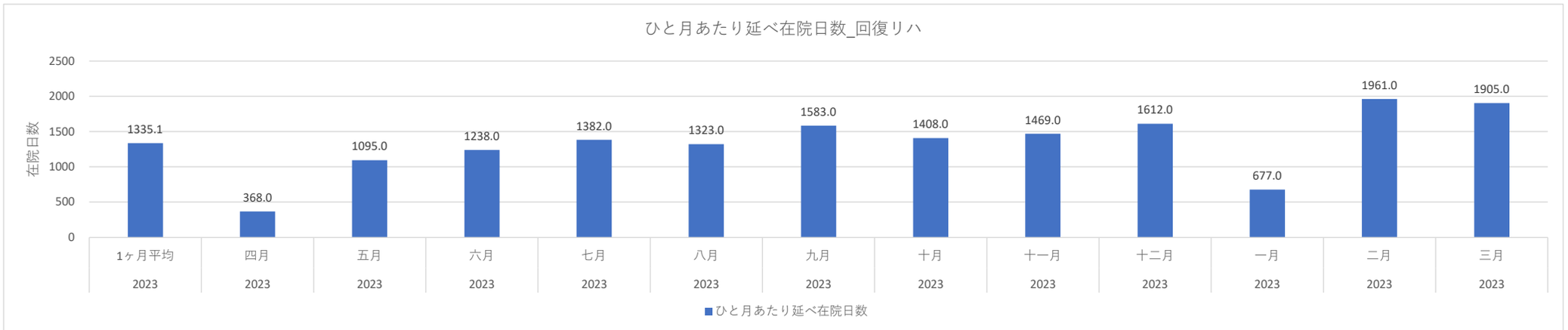
<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/58/>

指標の説明・定義

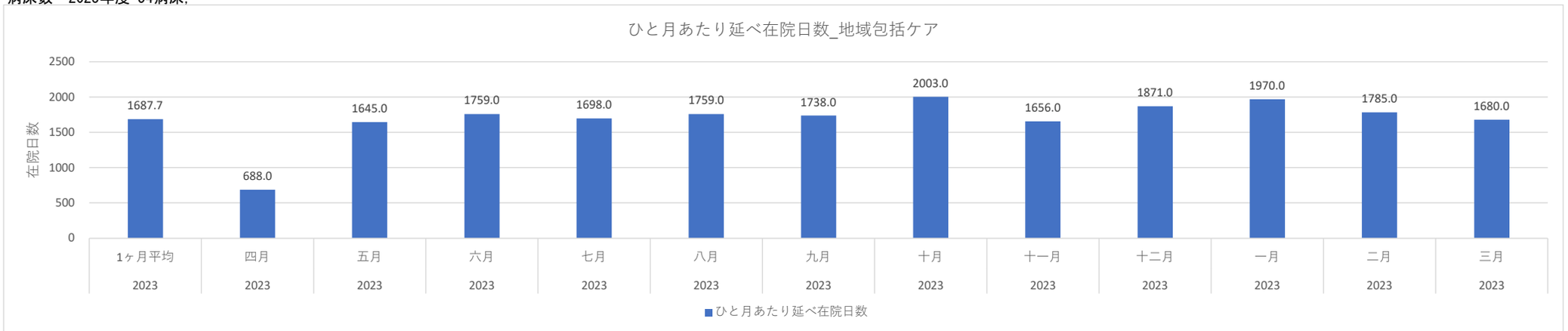
当月退院した症例全ての在院日数を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

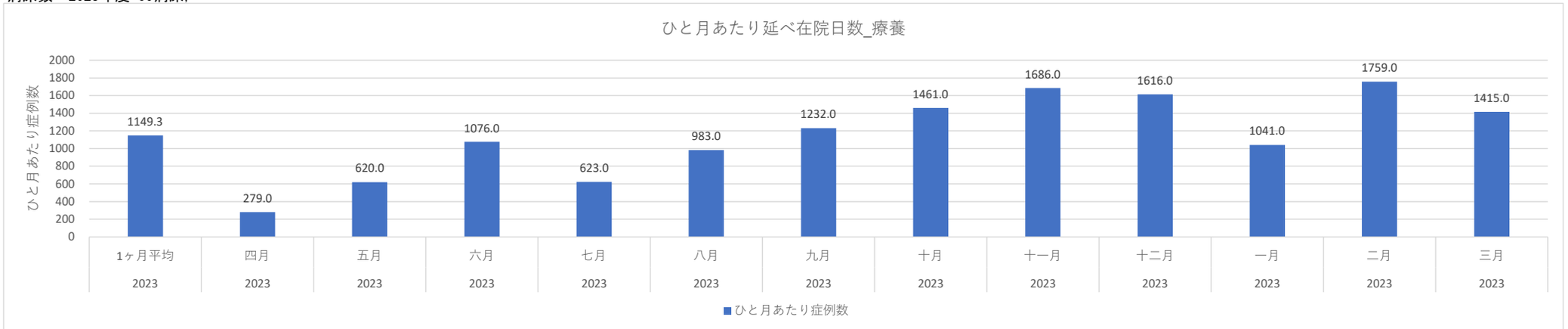
<計算式>	各症例の在院日数の合計値
--------------------	--------------



病床数 2023年度 54病床,



病床数 2023年度 60病床,



病床数 2023年度 52病床,

No. 068 平均在院日数

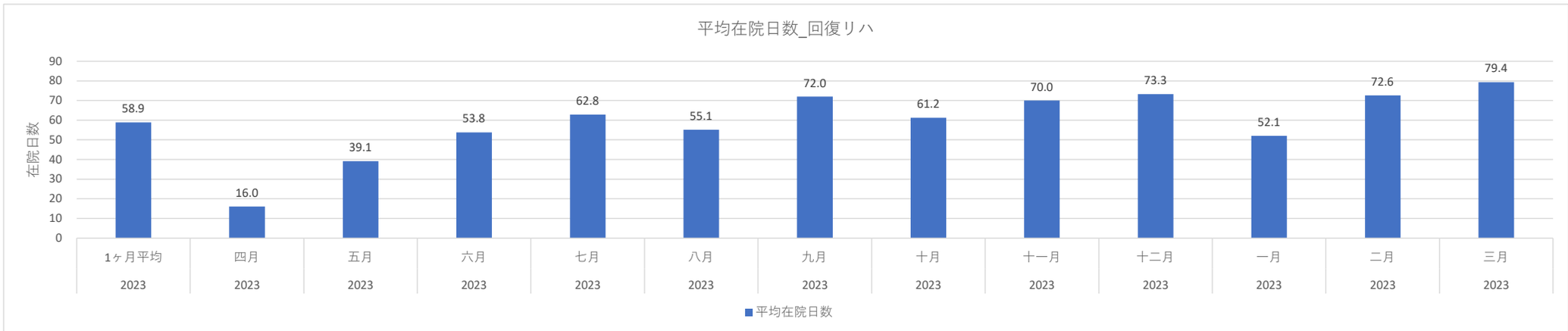
<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/59/>

指標の説明・定義

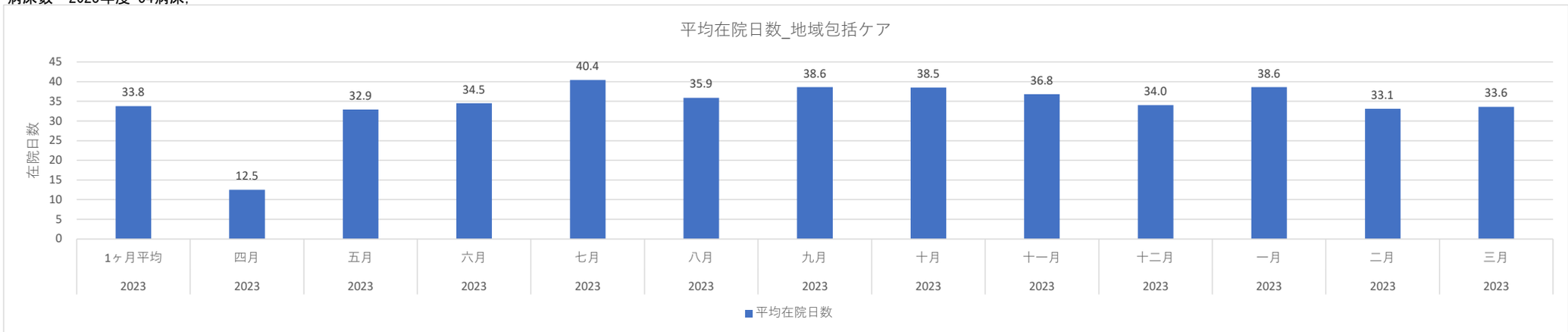
当月退院した症例の平均在院日数を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

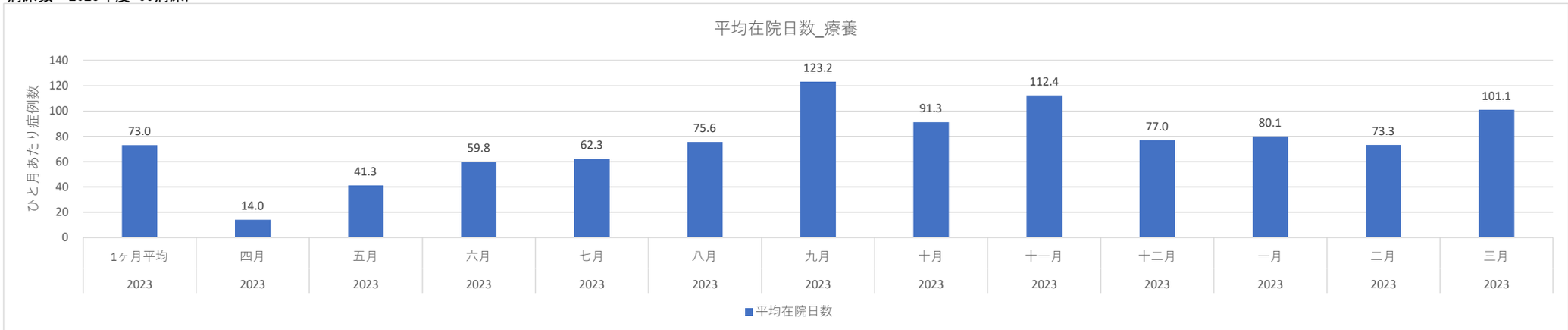
〈計算式〉	延べ在院日数
	症例数



病床数 2023年度 54病床,



病床数 2023年度 60病床,



病床数 2023年度 52病床,

No. 069 ADLスコアの改善率

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/60/>

指標の説明・定義

入棟時と比較し退棟時にADLが改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

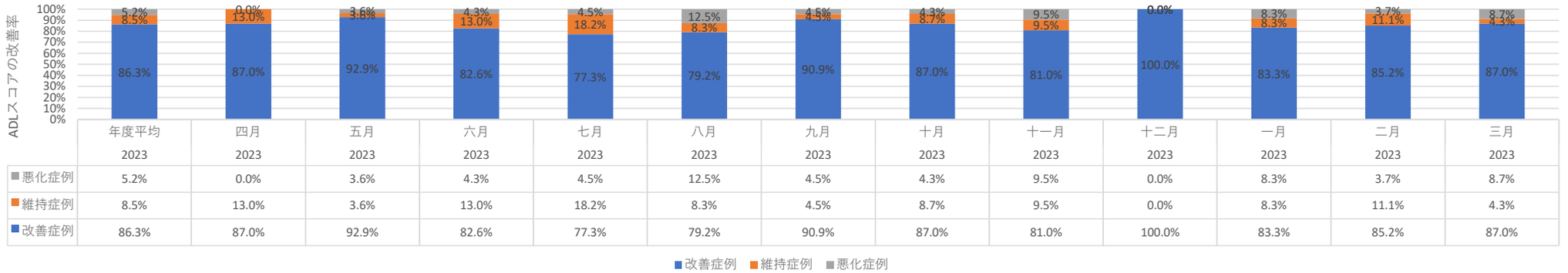
〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：退院時ADLスコア合計値が入院時ADLスコア合計値よりも大きい症例数

維持症例数：退院時ADLスコア合計値と入院時ADLスコア合計値が等しい症例数

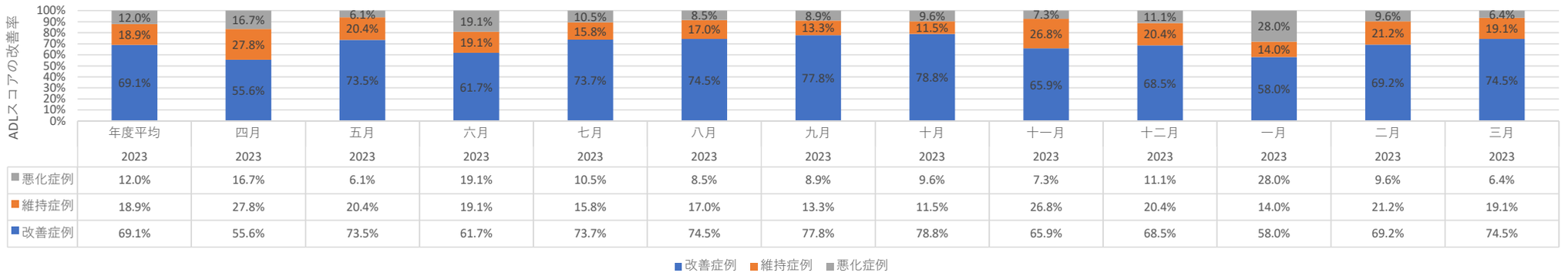
悪化症例数：退院時ADLスコア合計値が入院時ADLスコア合計値よりも小さい症例数

ADLスコアの改善率_回復リハ



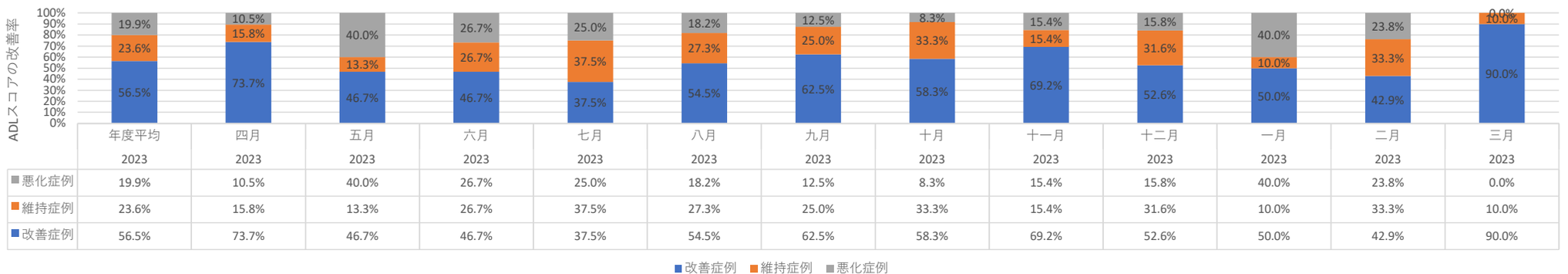
病床数 2023年度 54病床,

ADLスコアの改善率_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

ADLスコアの改善率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 070 FIM得点の改善率（回復期リハ）

<https://www.aaha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/61/>

指標の説明・定義

入棟時と比較し退棟時にFIM得点が改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ

〈計算式〉	FIM得点別症例数(※1)
	回復期リハビリテーション病棟症例数 × 100 (%)

※1 FIM得点別症例数

下記のFIM利得の点数で分類し、症例数を集計

- ・ FIM利得: 30点以上
- ・ FIM利得: 20点～29点
- ・ FIM利得: 10点～19点
- ・ FIM利得: 0点～9点
- ・ FIM利得: -1点以下

FIM得点の改善率_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

No. 071 医療区分の改善率（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/62/>

指標の説明・定義

入棟時と比較し退棟時に医療区分が改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：療養

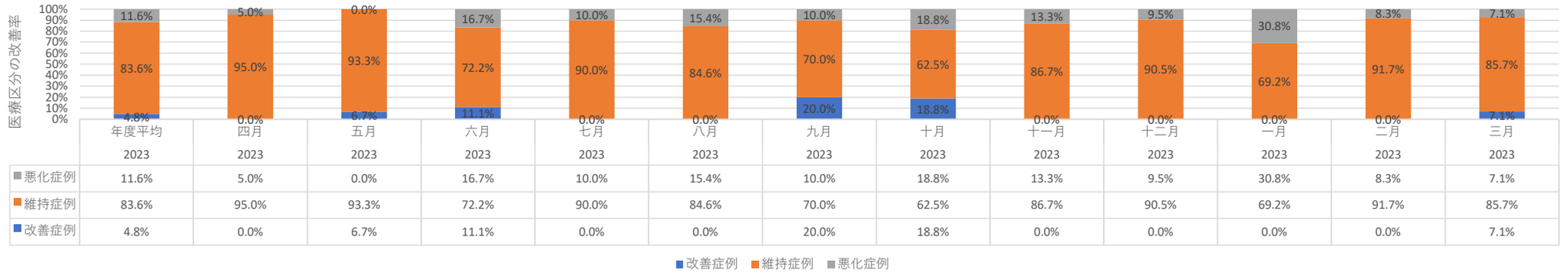
〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数)
	療養病棟症例数 × 100 (%)

改善症例数：入院時医療区分 > 退院時医療区分の症例数

維持症例数：入院時医療区分 = 退院時医療区分の症例数

悪化症例数：入院時医療区分 < 退院時医療区分の症例数

医療区分の改善率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 072 疾患別リハ単位数（回復期リハ）

<https://www.a.jha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/63/>

指標の説明・定義

疾患別に、ひと月あたりのリハ単位数、および1症例あたりのリハ単位数を集計しています。

対象疾患：運動器、呼吸器、心大血管疾患、脳血管疾患、廃用症候群

対象病棟：回復期リハ

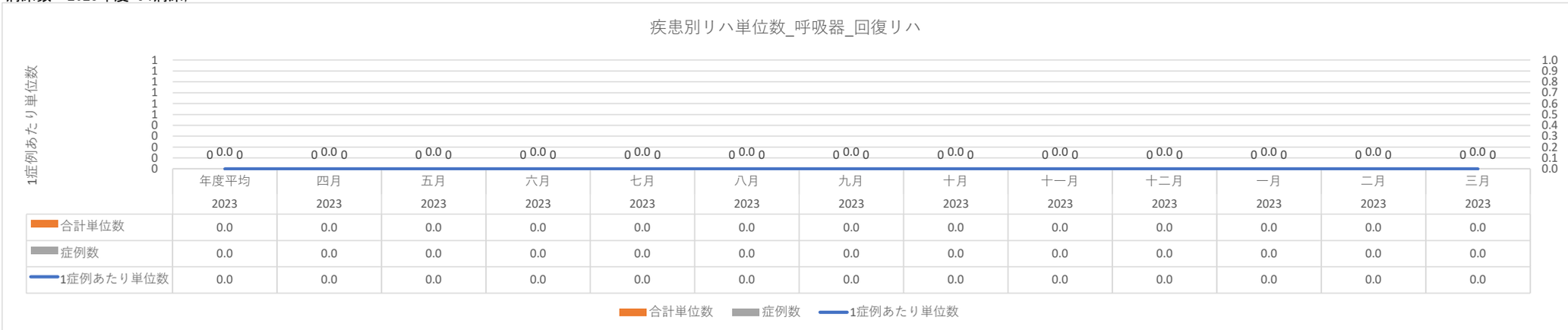
<p>〈計算式〉 ①ひと月あたりのリハ単位数</p>	<p>・ 対象疾患（※1）別の、ひと月あたりのリハ単位数の合計値</p>
<p>〈計算式〉 ②1症例あたりのリハ単位数</p>	<p>対象疾患の（※1）リハ単位数の合計値 対象疾患の症例数の合計値</p>

※1 対象疾患

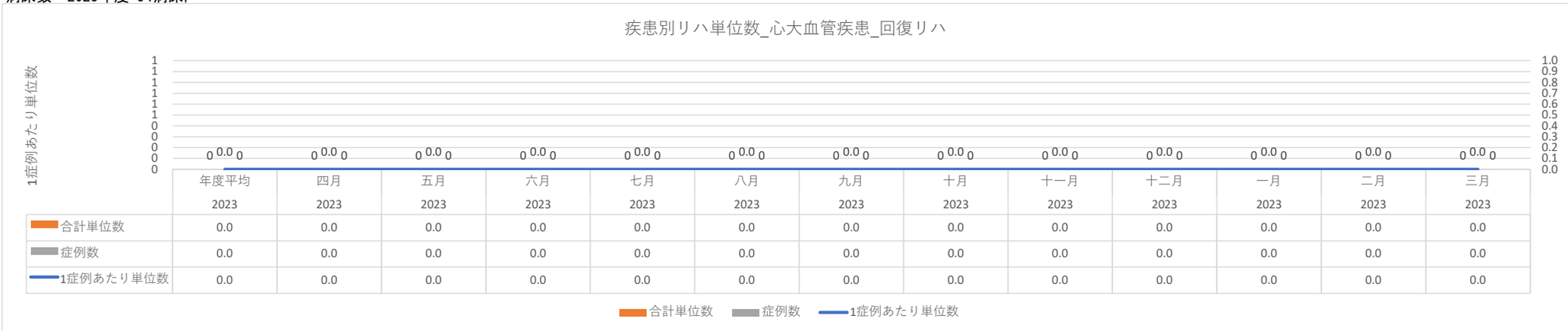
心大血管疾患、脳血管疾患等、廃用症候群、運動器、呼吸器
（リハビリテーション料の算定により判定）



病床数 2023年度 54病床,



病床数 2023年度 54病床,



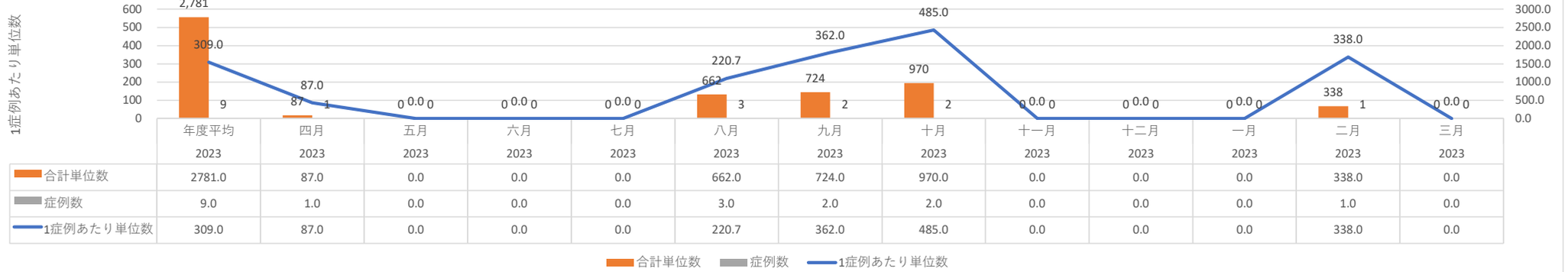
病床数 2023年度 54病床,

疾患別リハ単位数_脳血管疾患_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

疾患別リハ単位数_廃用症候群_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

No. 073 紹介率

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/64/>

指標の説明・定義

紹介による入院症例割合(直接各病棟に入院した症例に限る)を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	様式1の「入院経路：1または5」の症例数
	症例数 × 100 (%)

[様式1入院経路]

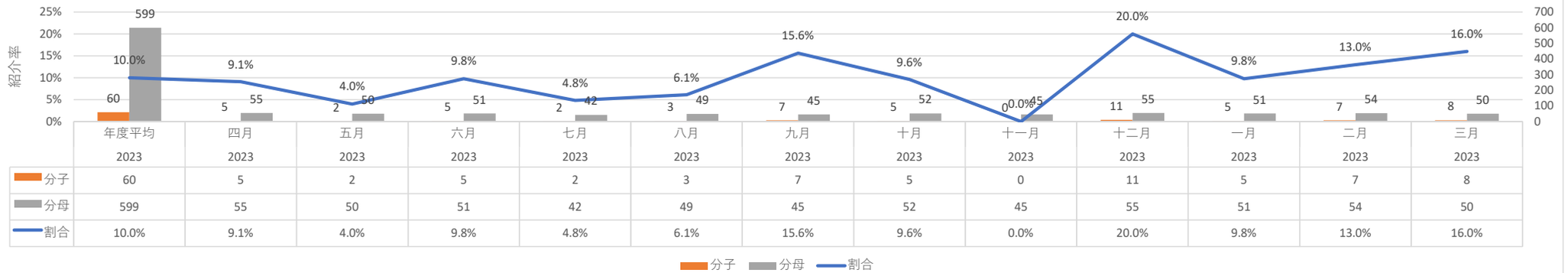
1. 家庭からの入院
5. 介護施設・福祉施設に入所中

紹介率_回復リハ



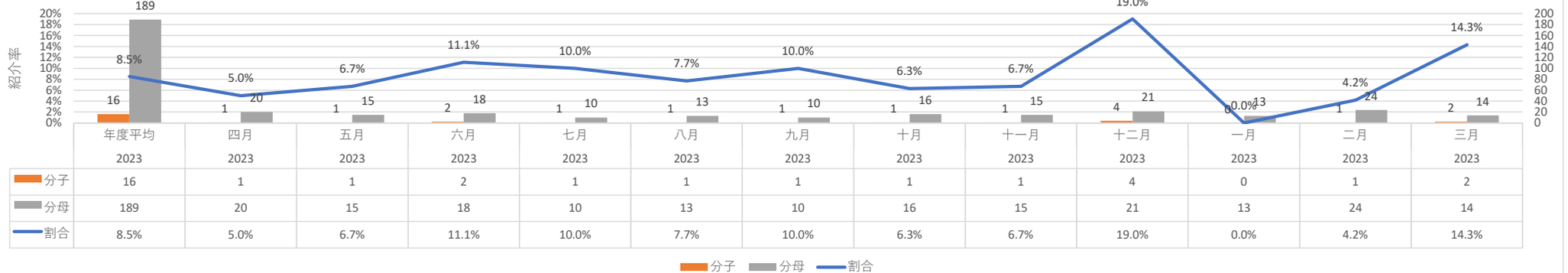
病床数 2023年度 54病床,

紹介率_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

紹介率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 074 在宅復帰率

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/64/>

指標の説明・定義

退院先が家庭への退院である症例割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	様式1の「退院先：1(or2or3)」の症例数
	症例数 × 100 (%)

[様式1退院先]

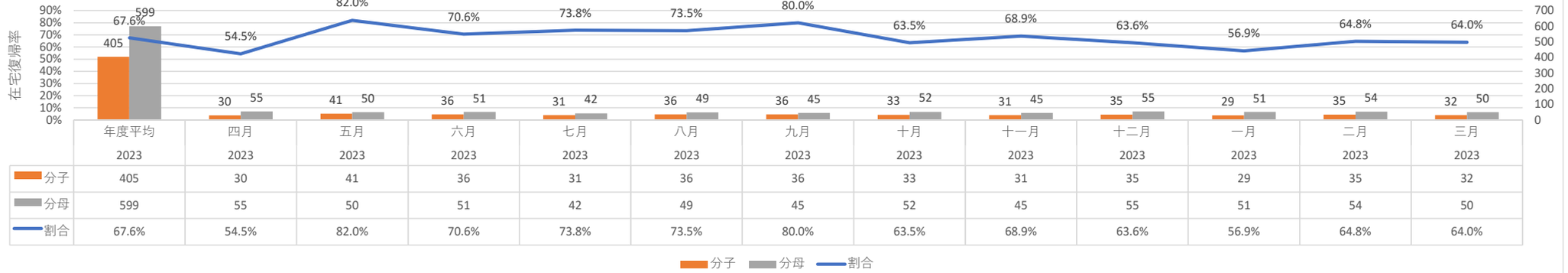
1. 家庭への退院(当院に通院)
2. 家庭への退院(他の病院・診療所に通院)
3. 家庭への退院(その他)

在宅復帰率_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

在宅復帰率_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

在宅復帰率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 075 医療区分別の症例構成割合（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/65/>

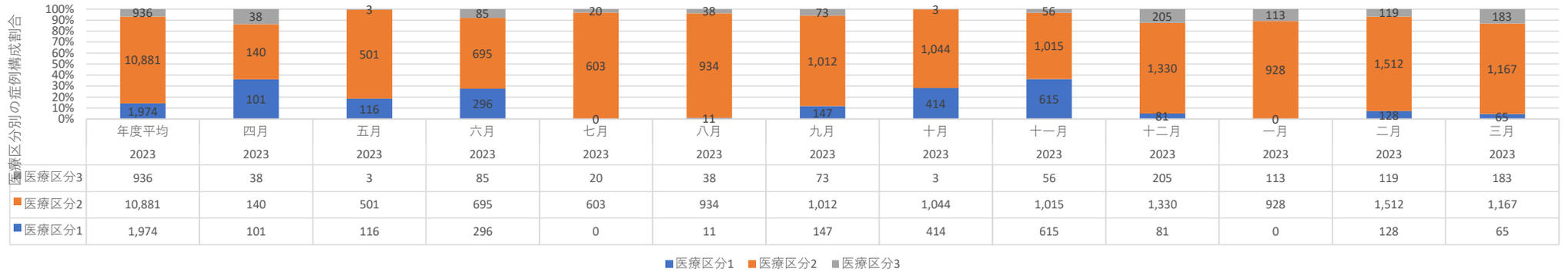
指標の説明・定義

療養病棟の在棟症例について、医療区分別に構成割合を集計しています。

対象病棟：療養

〈計算式〉	医療区分1 (or2or3) の在院日数の合計値
	療養病棟症例数 × 100 (%)

医療区分別の症例構成割合_療養



病床数 2023年度 52病床,
症例数 2023年度 189症例.

延べ在院日数



病床数 2023年度 52病床,
症例数 2023年度 189症例.

No. 076 薬剤管理指導料の算定率（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/66/>

指標の説明・定義

療養病棟の在棟症例について、薬剤管理指導料を算定している症例割合を集計しています。

対象病棟：療養

〈計算式〉	薬剤管理指導料の算定症例数
	療養病棟症例数 × 100 (%)

薬剤管理指導料の算定率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 077 退院時薬剤情報管理指導料の算定率（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/67/>

指標の説明・定義

療養病棟の在棟症例について、退院時薬剤情報管理指導料を算定している症例割合を集計しています。

対象病棟：療養

〈計算式〉	退院時薬剤情報管理指導料の算定症例数
	療養病棟症例数 × 100 (%)

※様式1「退院先:8 終了（死亡等）」は除く

退院時薬剤情報管理指導料の算定率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 078 目標設定等支援_管理料の算定率（回復期リハ、療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/68/>

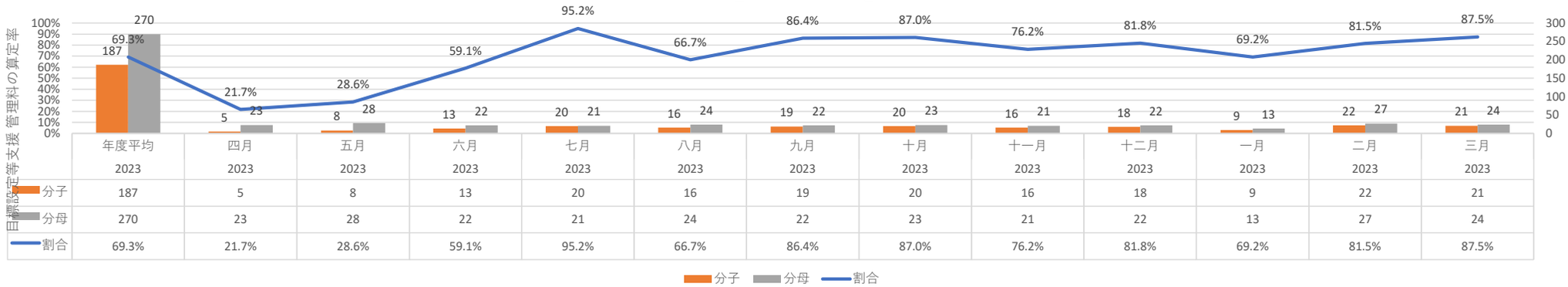
指標の説明・定義

回復期リハビリテーション病棟、および療養病棟の在棟症例について、目標設定等支援・管理料を算定している症例割合を病棟別に集計しています。

対象病棟：回復期リハ、療養

〈計算式〉	目標設定等支援・管理料の算定症例数
	回復期リハビリテーション病棟 (or 療養病棟) 症例数 × 100 (%)

目標設定等支援_管理料の算定率_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

目標設定等支援_管理料の算定率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 079 退院時リハビリテーション指導料の算定率（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/69/>

指標の説明・定義

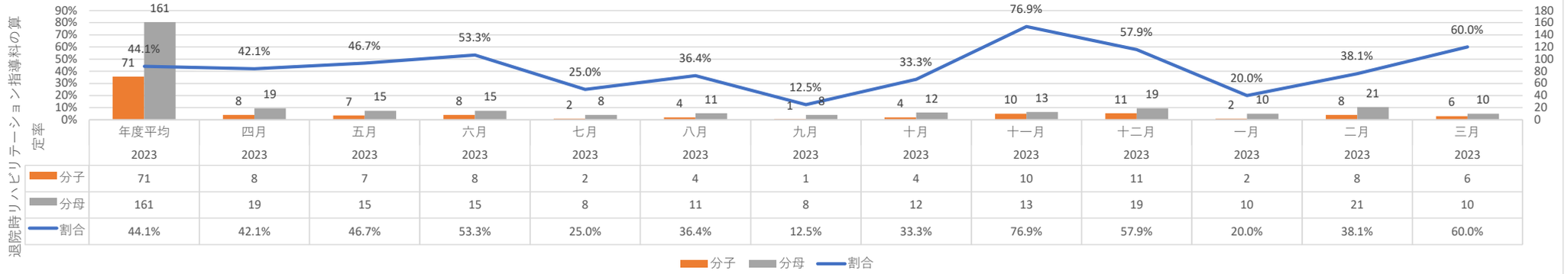
療養病棟の在棟症例について、退院時リハビリテーション指導料を算定している症例割合を集計しています。。

対象病棟：療養

〈計算式〉	退院時リハビリテーション指導料の算定症例数
	療養病棟症例数 × 100 (%)

※様式1「退院先:8 終了（死亡等）」は除く

退院時リハビリテーション指導料の算定率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 080 退院前訪問指導料の算定率（療養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/70/>

指標の説明・定義

療養病棟の在棟症例について、退院時リハビリテーション指導料を算定している症例割合を集計しています。

対象病棟：療養

〈計算式〉	退院前訪問指導料の算定症例数
	様式1の退院先1 (or2or3) の療養病棟症例数 × 100 (%)

※様式1「退院先:8 終了（死亡等）」は除く

[様式1退院先]

- 1:家庭への退院(当院に通院)、
- 2:家庭への退院(他の病院・診療所に通院)、
- 3:家庭への退院(その他)

退院前訪問指導料の算定率_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 081 要介護度

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/71/>

指標の説明・定義

要介護度を分類し、症例数を病棟別に集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	要介護度区分別症例数(※1)
	回復期リハビリテーション病棟(or療養病棟)症例数 × 100 (%)

※1 要介護度区分別症例数

- 要支援：様式1「要支援1、要支援2」の症例数
- 要介護1-2：様式1「要介護1、2」の症例数
- 要介護3-5：様式1「要介護3~5」の症例数
- その他：様式1「申請中、不明」の症例数

要介護度_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護度_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護度_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（胃瘻・腸瘻）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別集計

①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_胃瘻_腸瘻_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_胃瘻_腸瘻_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_胃瘻_腸瘻_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（経鼻胃管）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

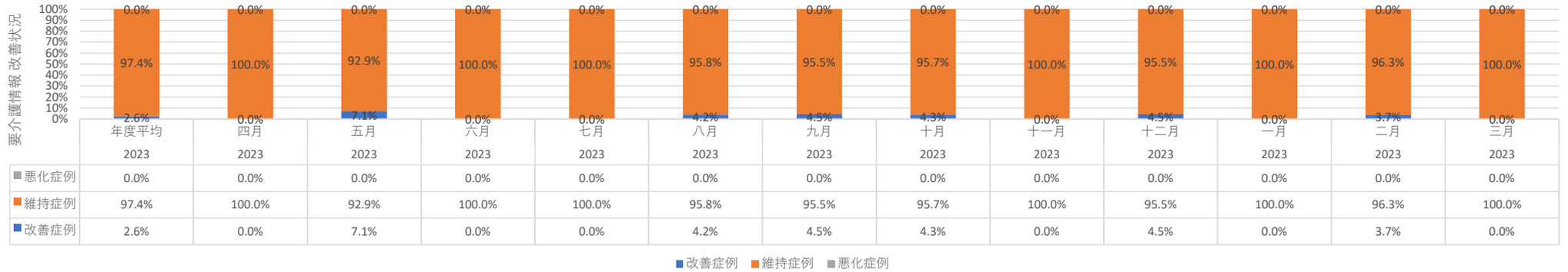
悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別集計

①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_経鼻胃管_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_経鼻胃管_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_経鼻胃管_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（摂食・嚥下機能障害）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別集計

①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_摂食_嚥下機能障害_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_摂食_嚥下機能障害_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_摂食_嚥下機能障害_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（中心静脈栄養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別に集計

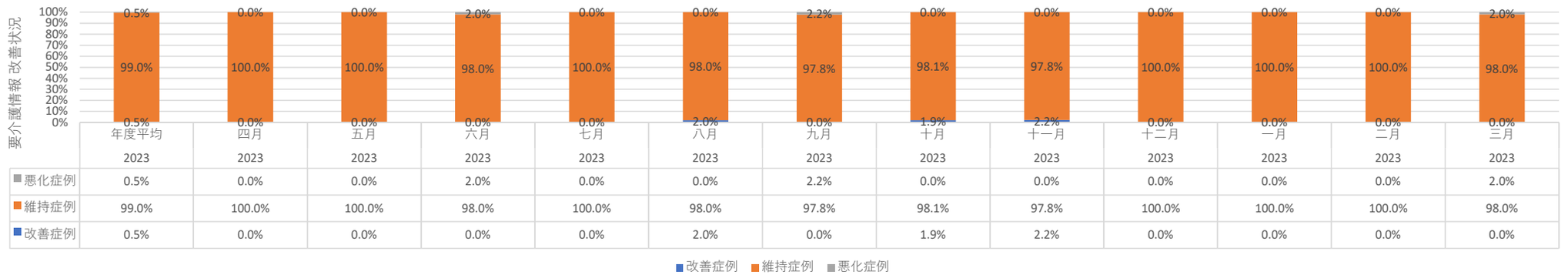
①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_中心静脈栄養_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_中心静脈栄養_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_中心静脈栄養_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（低栄養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別集計

①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_低栄養_回復リハ



病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_低栄養_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_低栄養_療養



病床数 2023年度 52病床,

No. 082 要介護情報（末梢静脈栄養）

<https://www.ajha.or.jp/hms/qualityhealthcare/indicator/72/>

指標の説明・定義

要介護情報の6項目について、入棟時と比較し退棟時に改善した症例の割合を集計しています。

対象病棟：回復期リハ、地域包括ケア、療養

〈計算式〉	改善症例数 (or 維持症例数 or 悪化症例数 or 不明症例数)
	症例数 × 100 (%)

改善症例数：開始日時点「1:有り」終了日時点「0:無し」

維持症例数：開始日、終了日時点の値に変更無し

悪化症例数：開始日時点「0:無し」→終了日時点「1:有り」

不明症例数：入力値なし等

※要介護情報の下記6項目別に集計

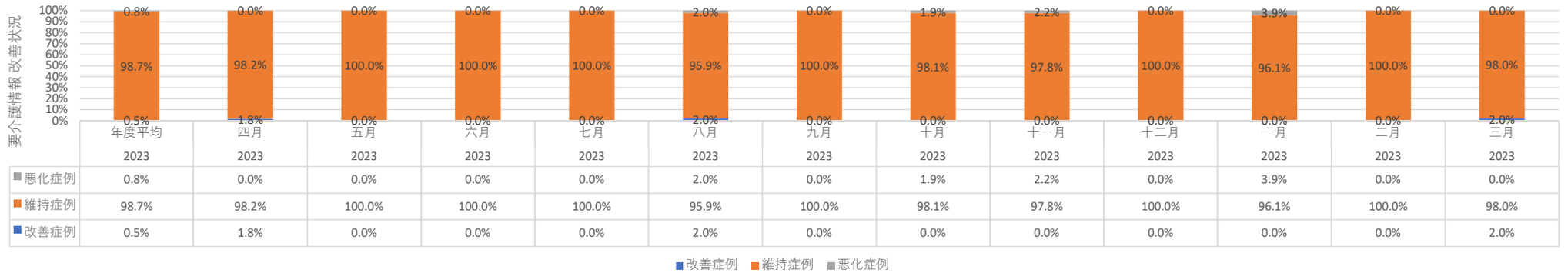
①胃瘻・腸瘻、②経鼻胃管、③摂食・嚥下機能障害、④中心静脈栄養、⑤低栄養、⑥末梢静脈栄養

要介護情報_末梢静脈栄養_回復リハ



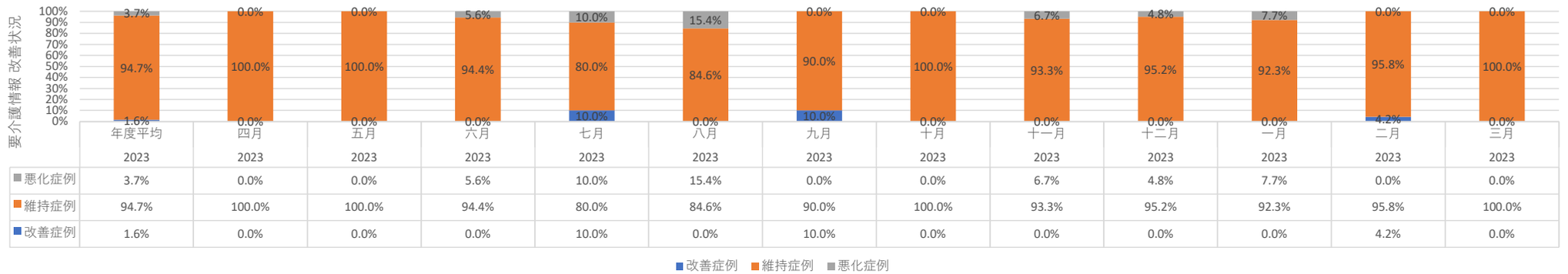
病床数 2023年度 54病床,

要介護情報_末梢静脈栄養_地域包括ケア



病床数 2023年度 60病床,

要介護情報_末梢静脈栄養_療養



病床数 2023年度 52病床,