

# Q I 報告 令和06年度

## Quality Indicator 解説

さいたま赤十字病院の理念「信頼される医療」を実現するため、基本方針の一つとして「医療の質の向上と安全な医療の提供」を掲げています。そこでいくつかの視点や切り口から、標準的な診療過程（Process）やその結果導き出された成績（Outcome）を指標すなわち“ものさし”として定め、医療の質や安全性を評価しようとする試みが医療の質指標（Quality Indicator：QI）です。

当院は、平成25年から日本病院会のQIプロジェクトに参加しています。

QIは自院における医療の質を見える化し、経時変化をモニターすることによって改善につなげる、道具としての位置付けと考えています。

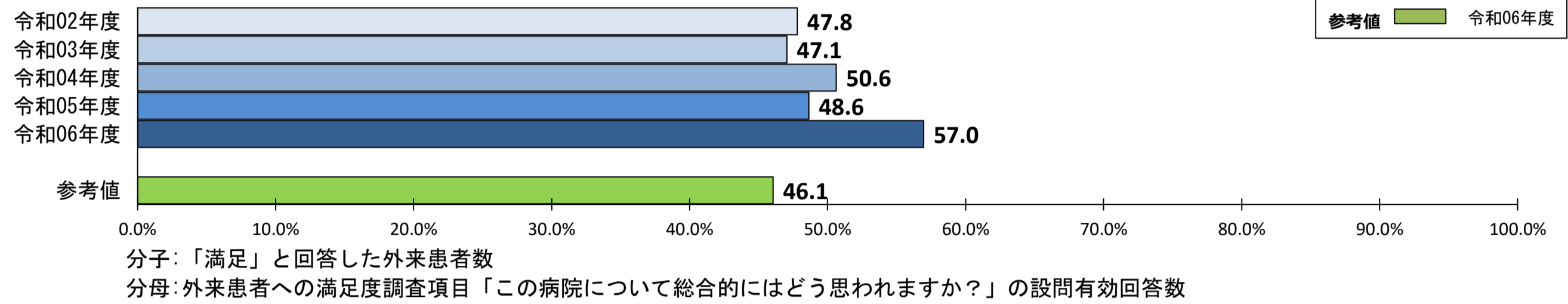
今後この指標のベクトルが医療の質向上やより安全な医療に向かうよう、病院運営を含め日々診療に取り組んでまいります。

## 1. 患者満足度

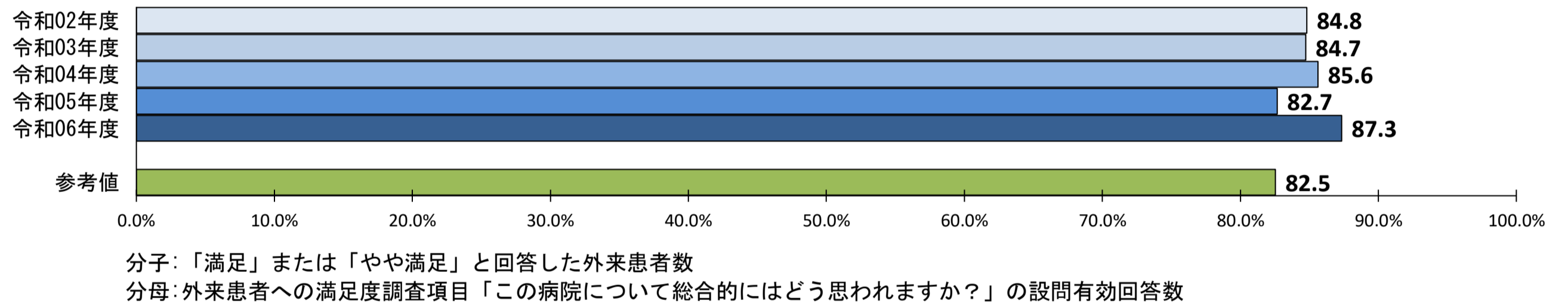
※各項目の参考値  は、Q I プロジェクト参加病院の平均値 ※単位：‰ = 1,000/1

### 外来

#### ・満足

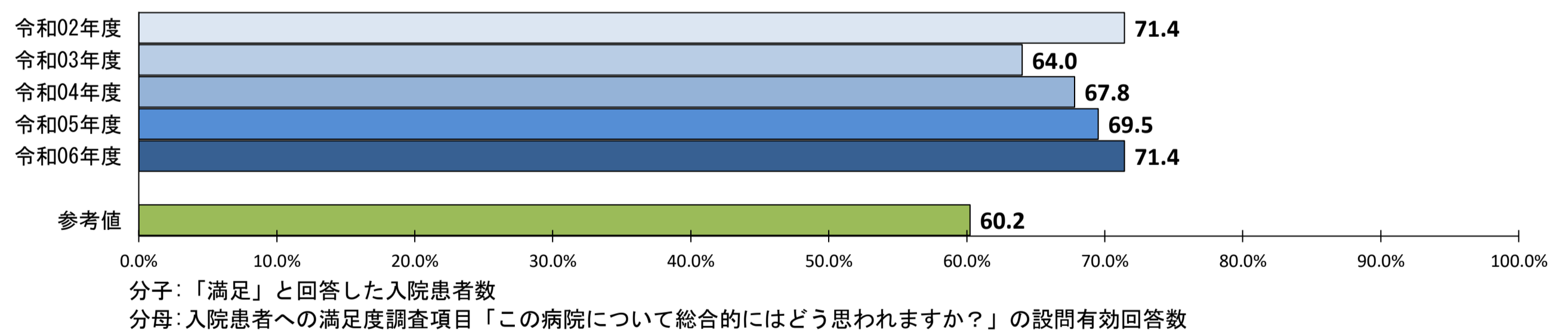


#### ・満足または、やや満足

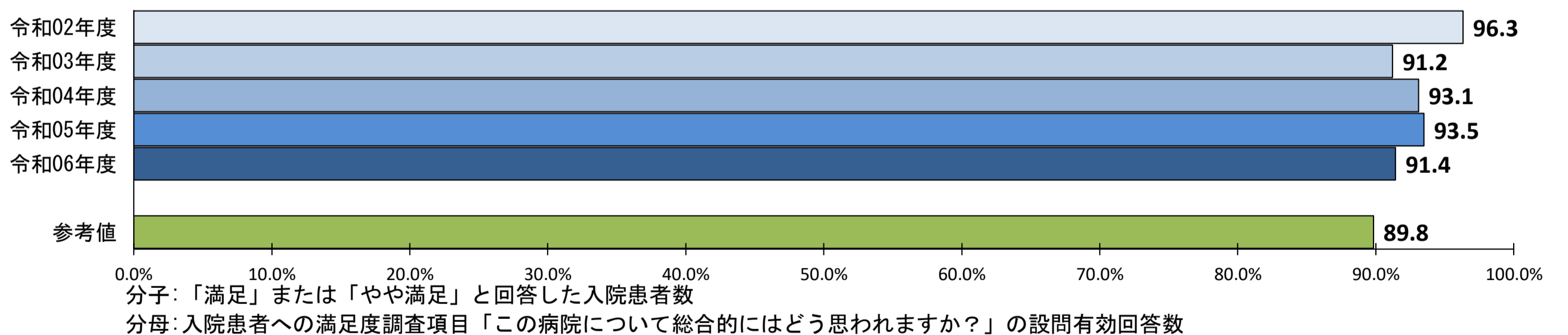


### 入院

#### ・満足

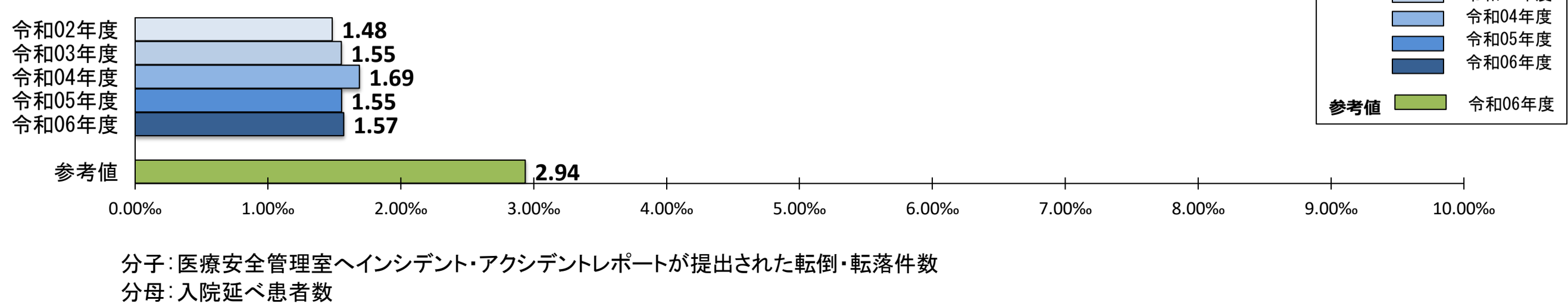


#### ・満足または、やや満足



## 2. 転倒・転落

### ・入院患者の転倒・転落発生率



・入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル2以上)



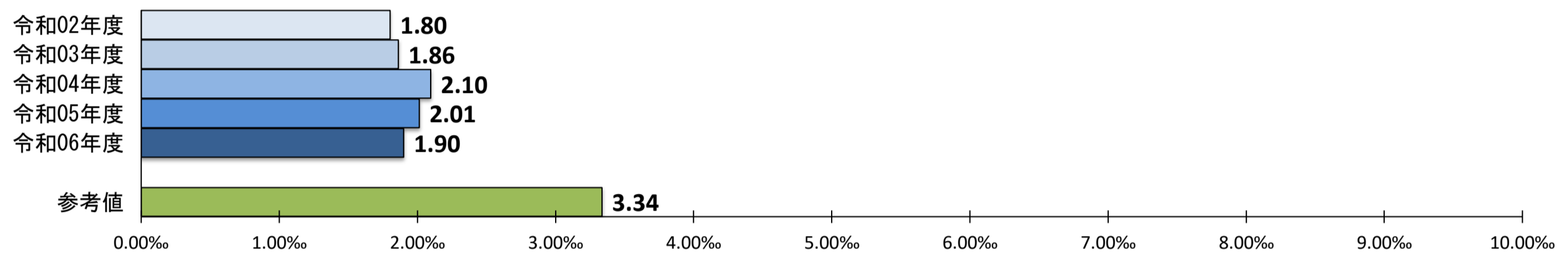
分子: 医療安全管理室へインシデント・アクシデントレポートが提出された、転倒・転落件数のうち損傷レベル2以上の件数  
分母: 入院延べ患者数

・入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル4以上)



分子: 医療安全管理室へインシデント・アクシデントレポートが提出された、転倒・転落件数のうち損傷レベル4以上の件数  
分母: 入院延べ患者数

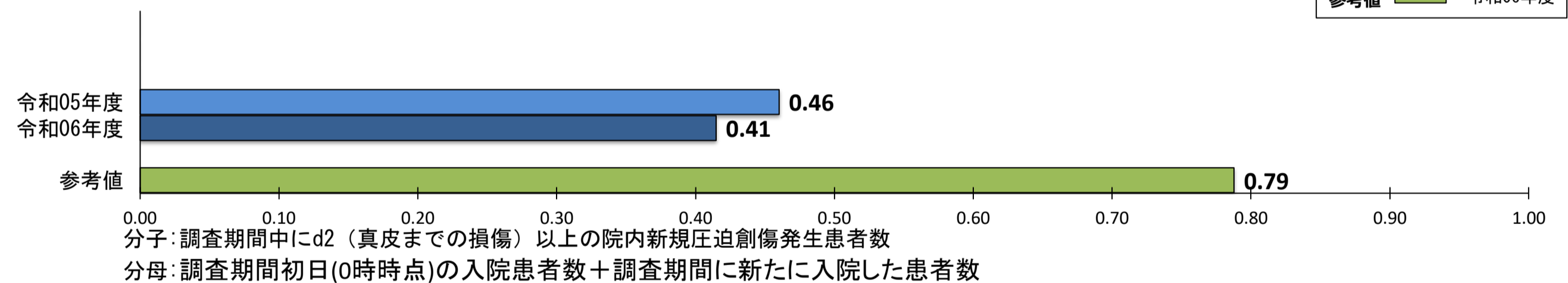
・65歳以上の入院患者における転倒・転落発生率



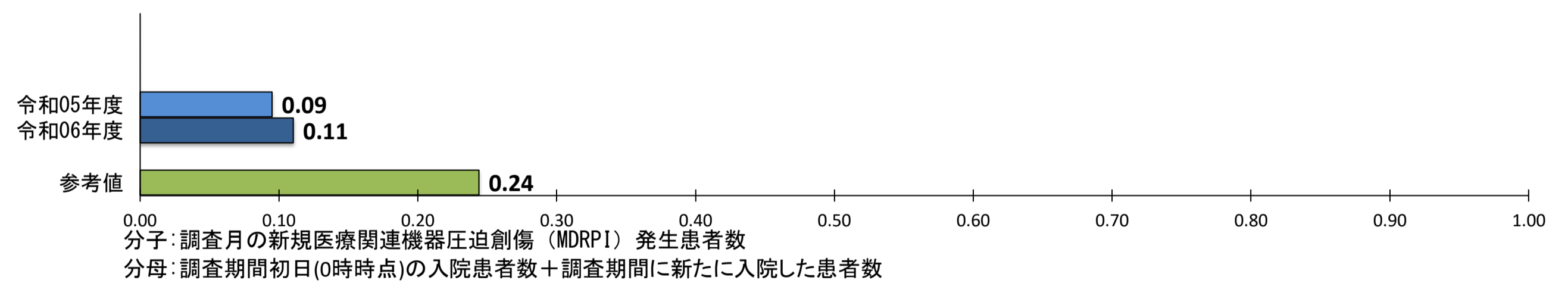
分子: 65歳以上の入院中の患者に発生した転倒・転落件数  
分母: 65歳以上の入院患者延べ数

3. 褥瘡発生率

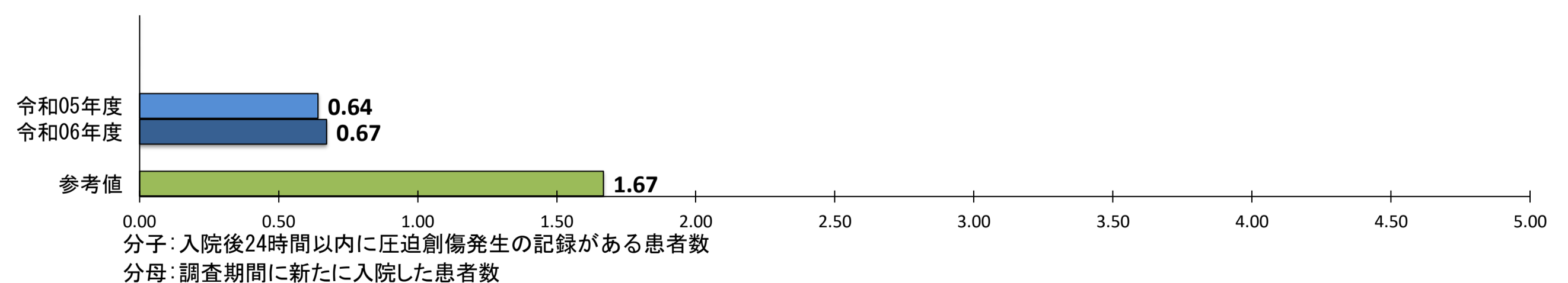
・新規圧迫創傷(褥瘡)発生率



・新規医療関連機器圧迫創傷(MDRPI)発生率

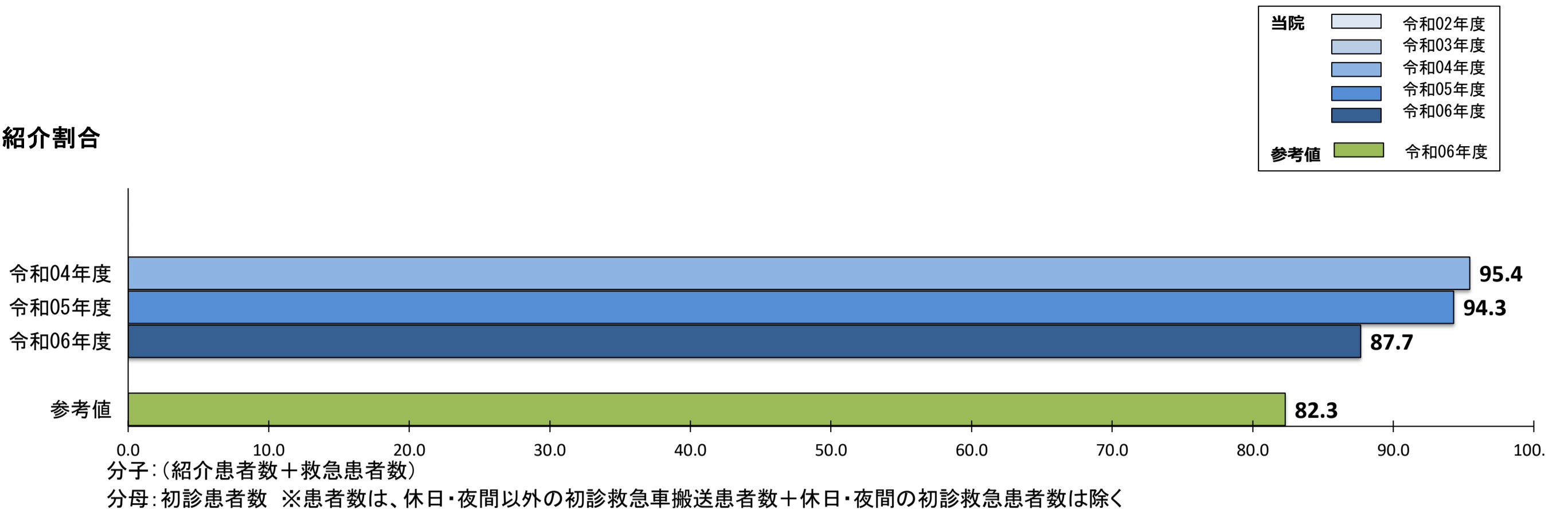


・持ち込み圧迫創傷(褥瘡)率

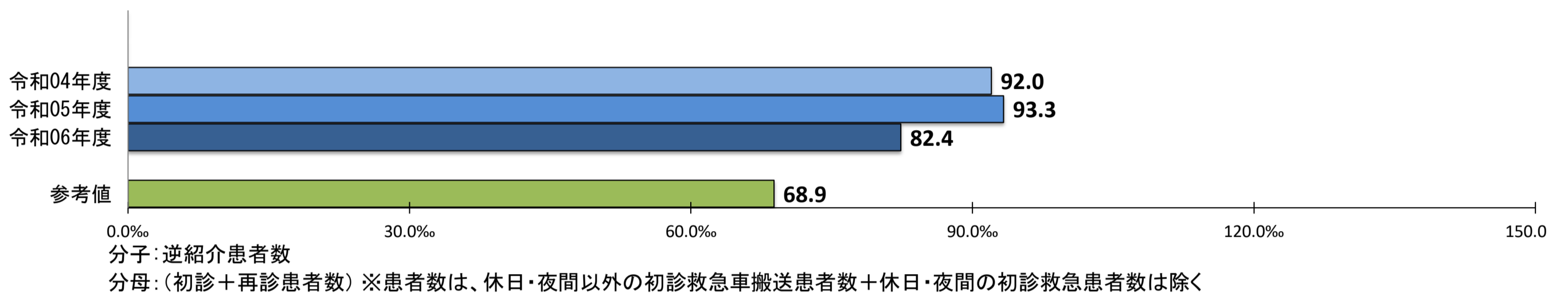


#### 4. 紹介／逆紹介割合

##### ・紹介割合

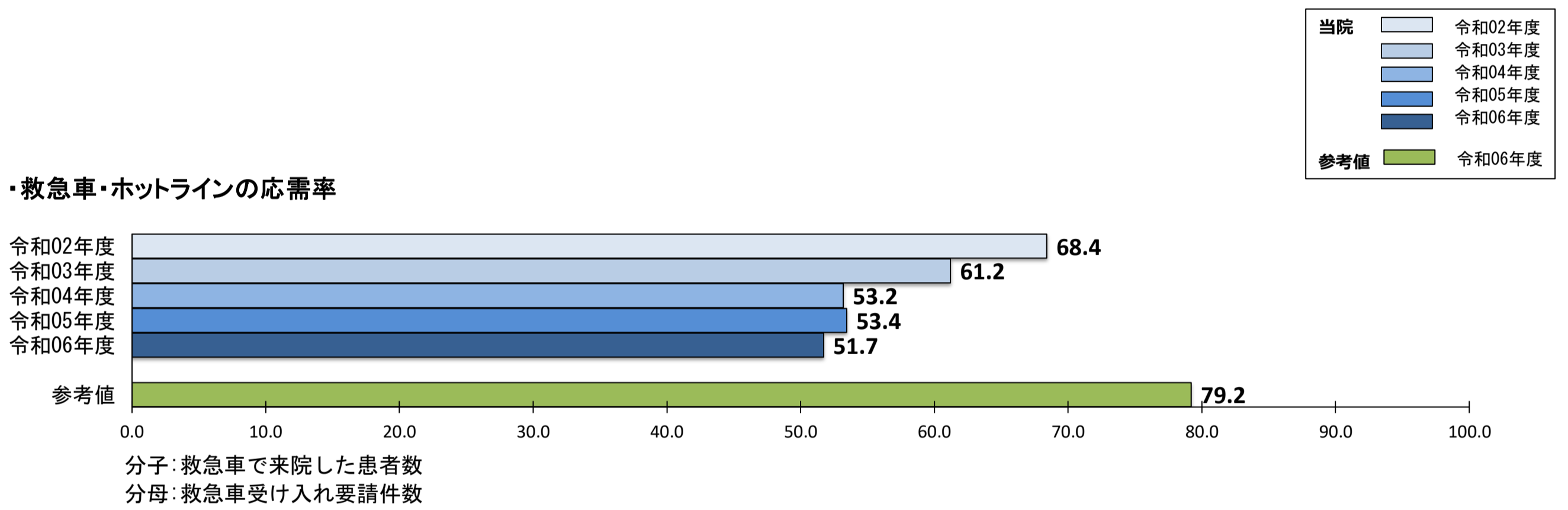


##### ・逆紹介割合



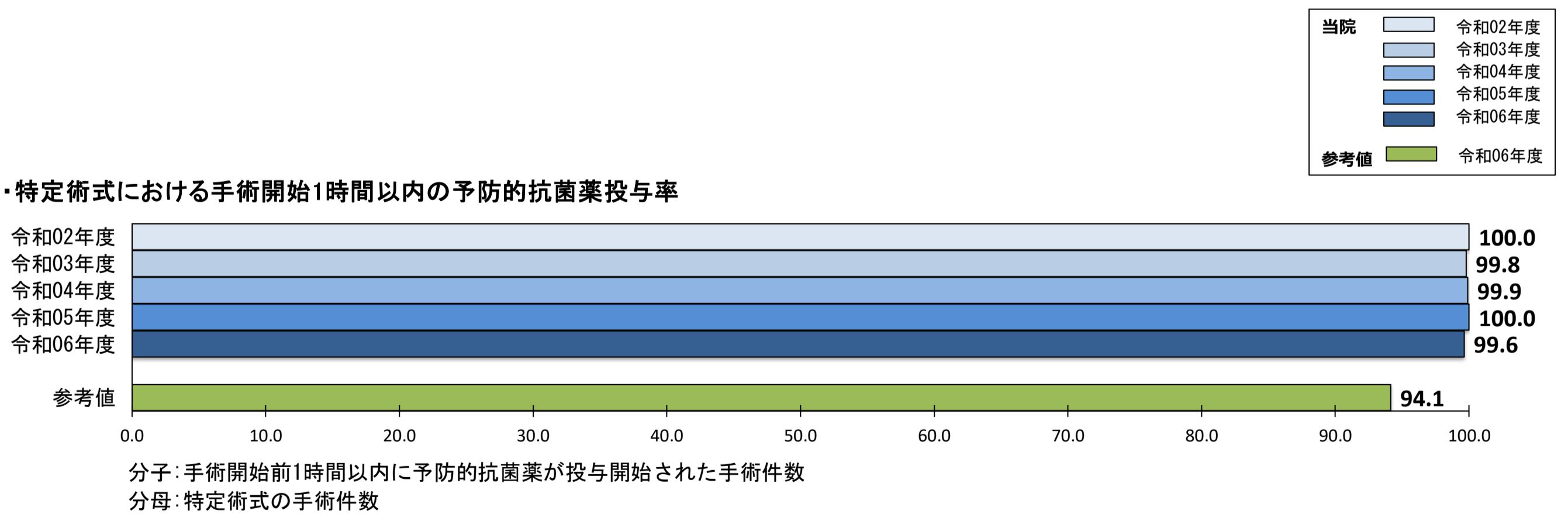
#### 5. 救急車・ホットライン

##### ・救急車・ホットラインの応需率

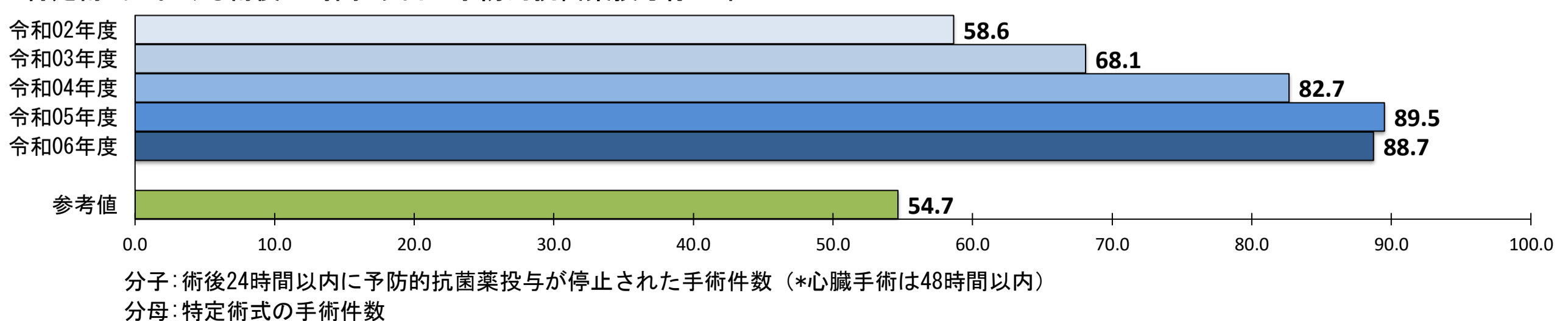


#### 6. 予防的抗菌薬

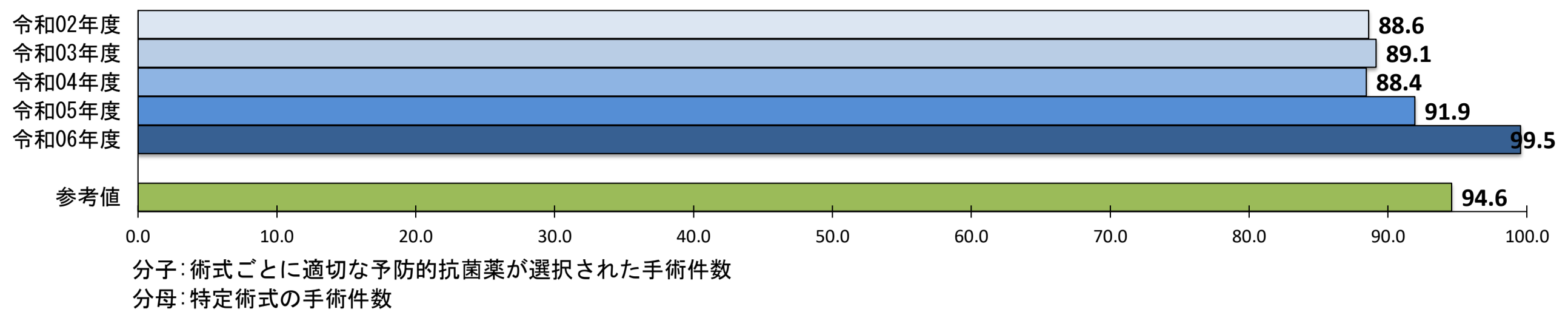
##### ・特定術式における手術開始1時間以内の予防的抗菌薬投与率



##### ・特定術式における術後24時間\*以内の予防的抗菌薬投与停止率

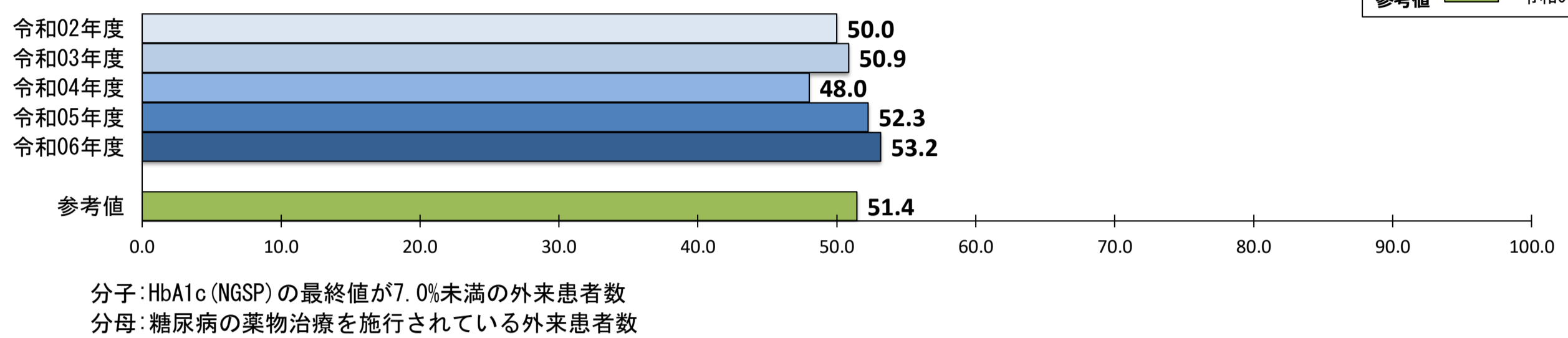


・特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率

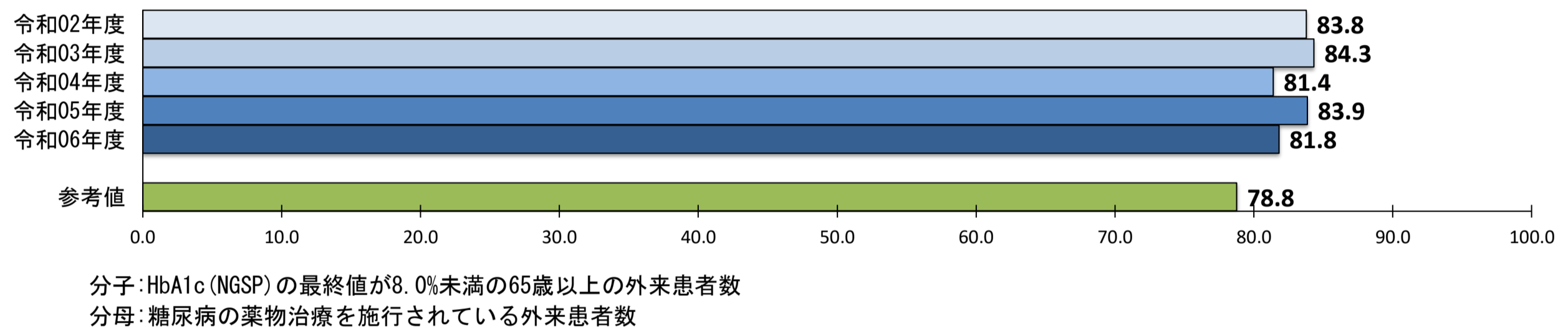


7. 糖尿病患者の血糖コントロール

・糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<7.0%

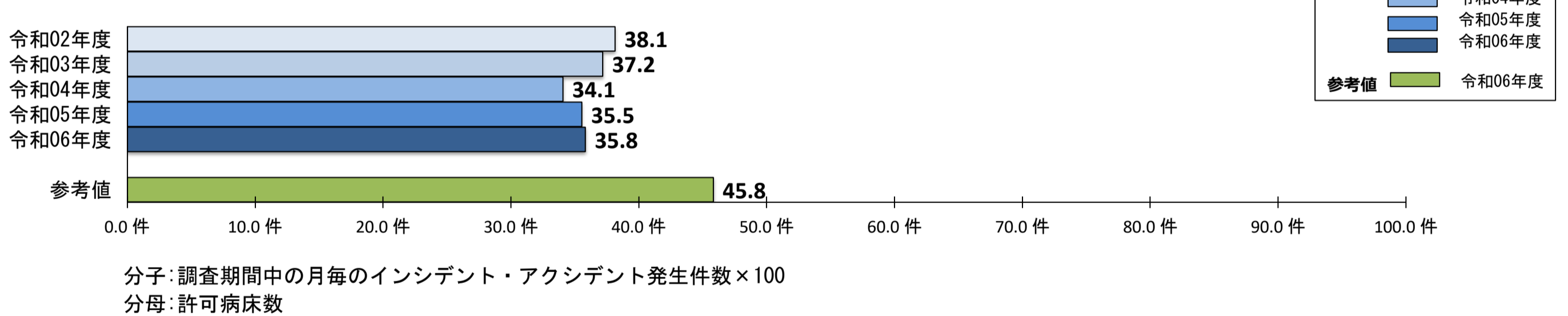


・65歳以上の糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<8.0%

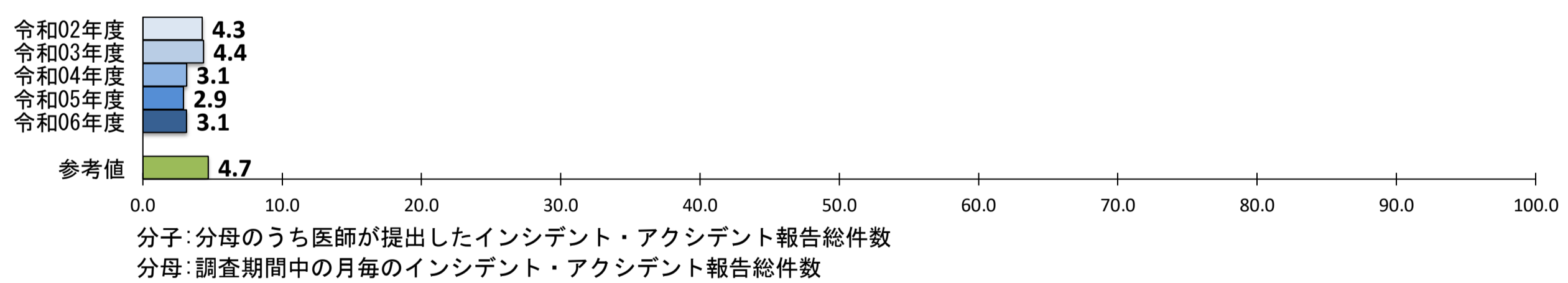


8. インシデント・アクシデント

・1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント報告件数

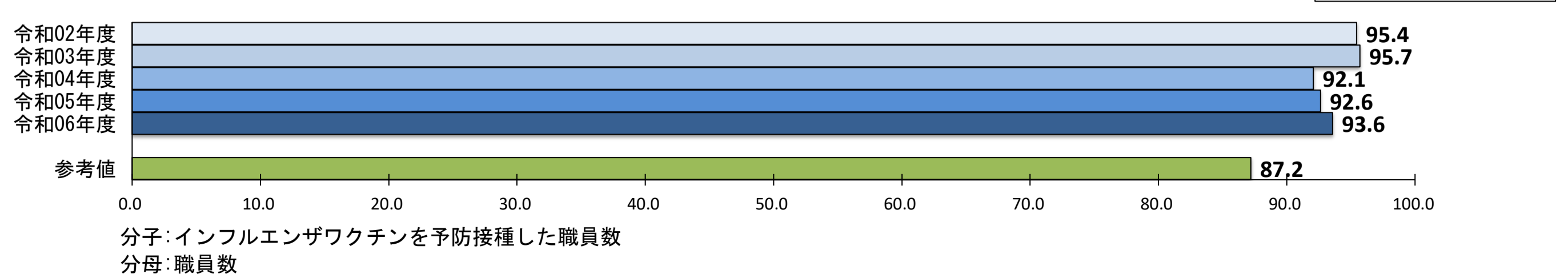


・全報告中医師による報告の占める割合



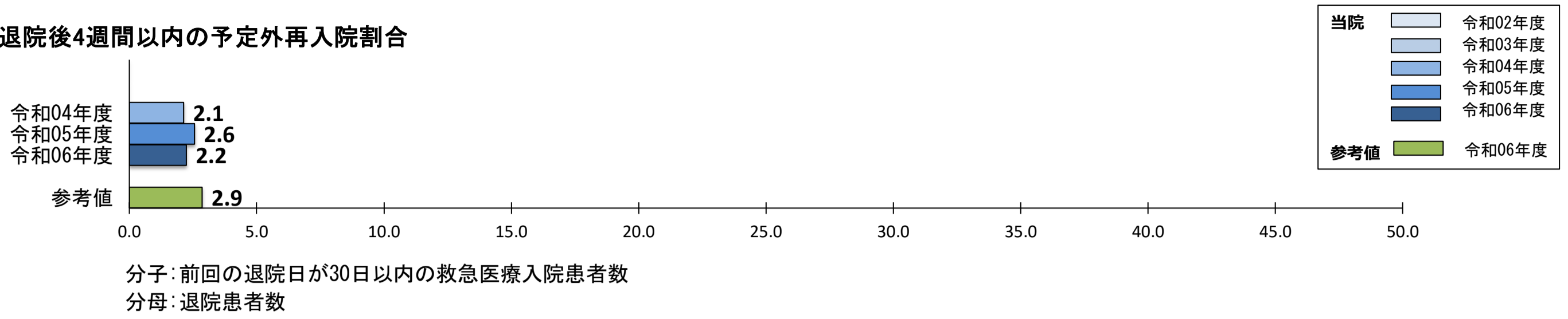
9. インフルエンザワクチン

・職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

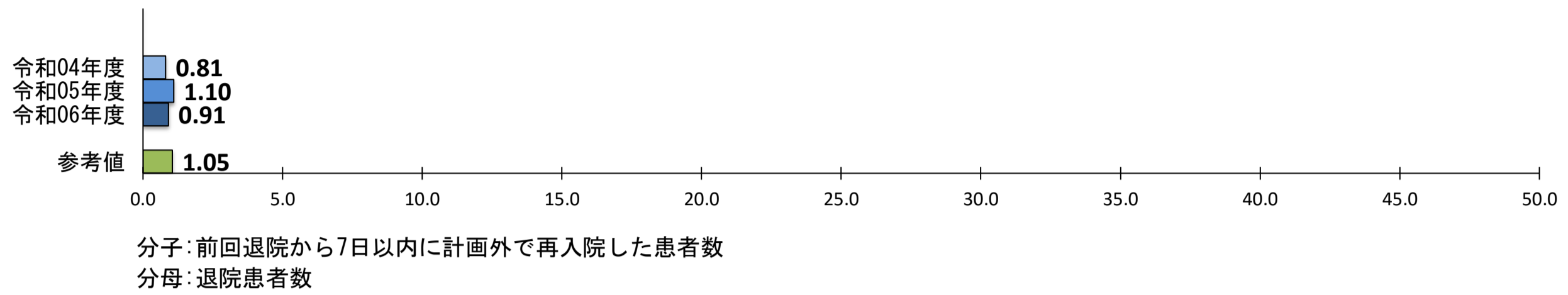


## 10. 予定外再入院割合

### ・退院後4週間以内の予定外再入院割合

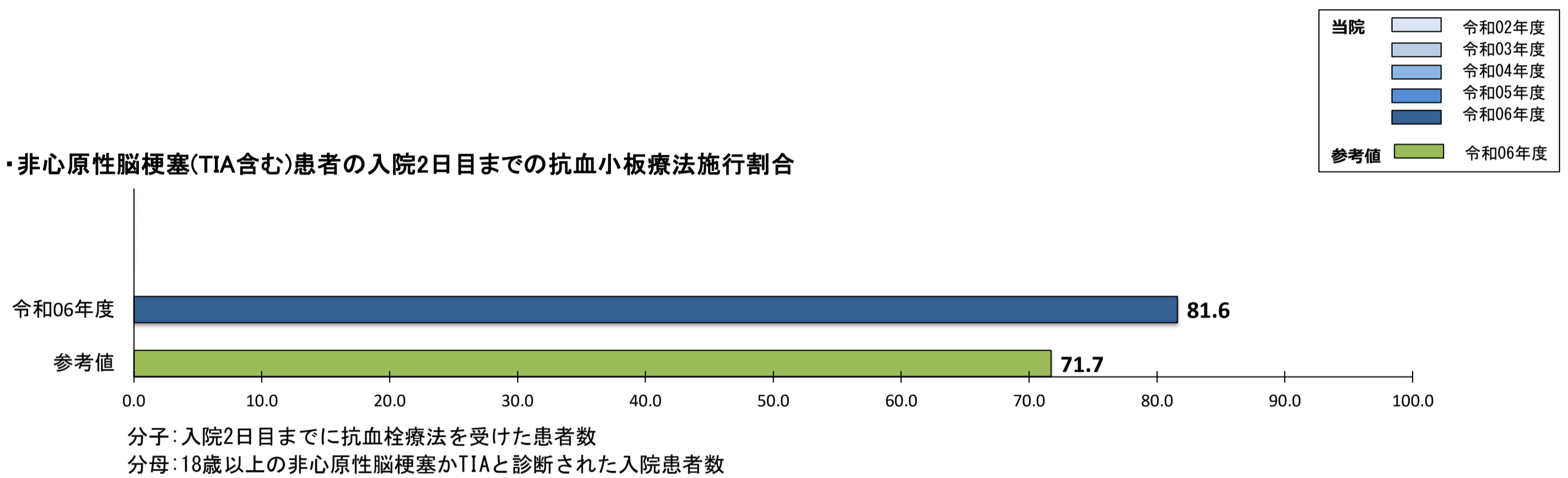


### ・退院後7日以内の予定外再入院割合

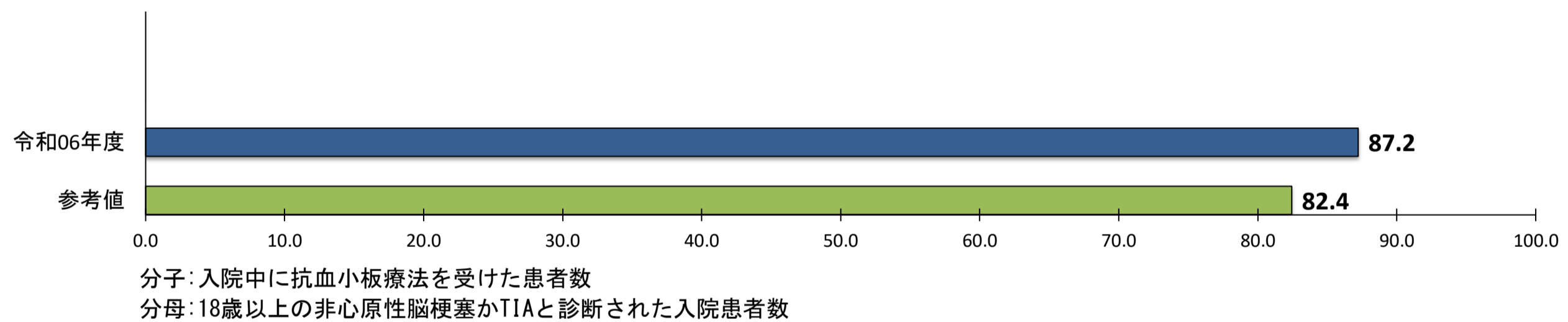


## 11. 脳梗塞(TIA含む)の処方割合

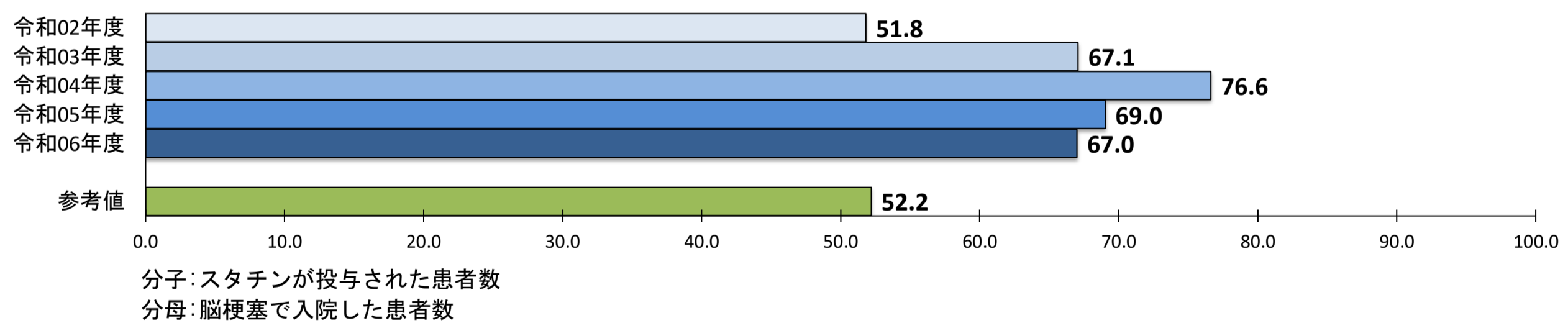
### ・非心原性脳梗塞(TIA含む)患者の入院2日目までの抗血小板療法施行割合



### ・非心原性脳梗塞(TIA含む)患者の入院中の抗血小板療法施行割合

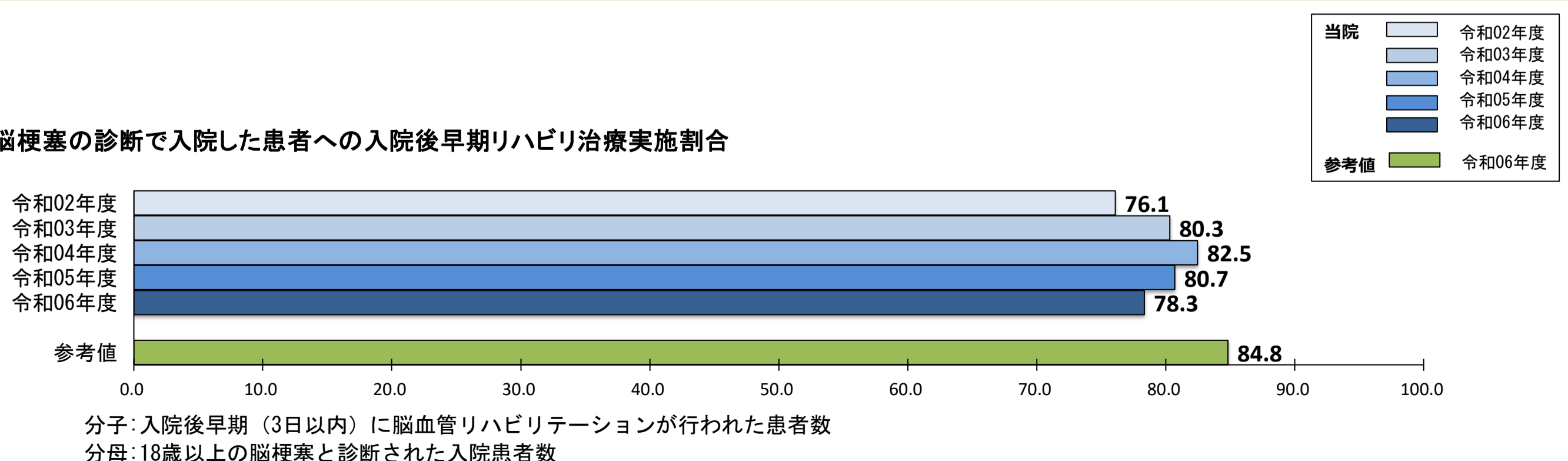


### ・脳梗塞患者のスタチン処方割合



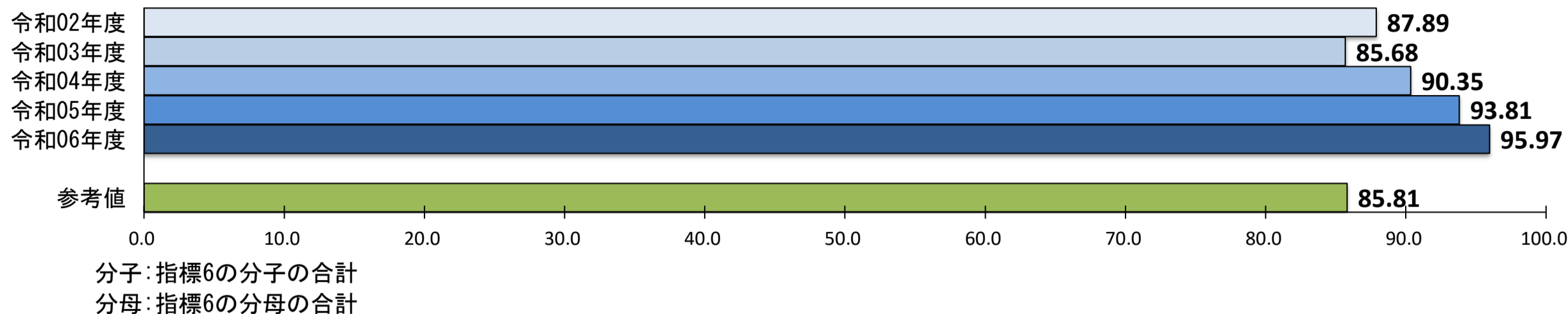
## 12. 脳梗塞の早期リハビリ実施患者割合

### ・脳梗塞の診断で入院した患者への入院後早期リハビリ治療実施割合

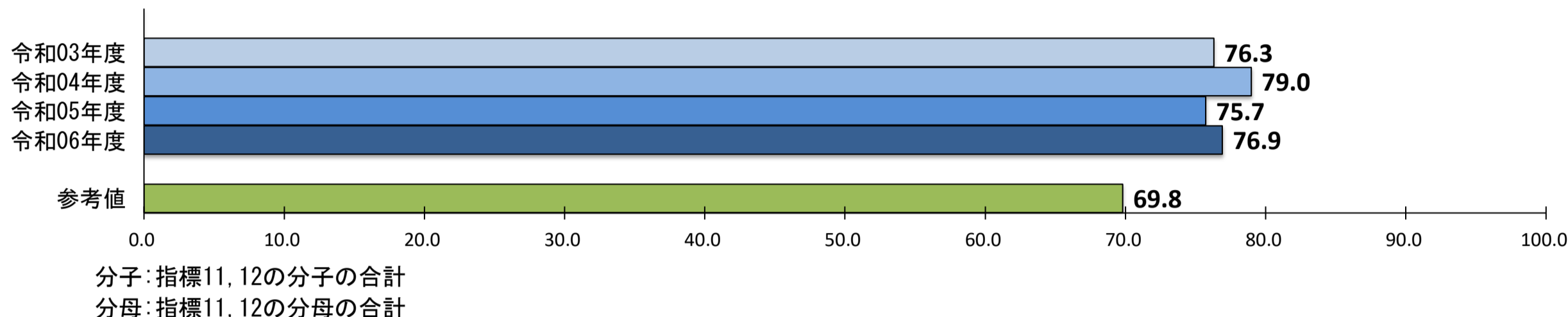


### 13. 統合指標(Composite Measures)

#### ・統合指標(Composite Measures) 【手術】

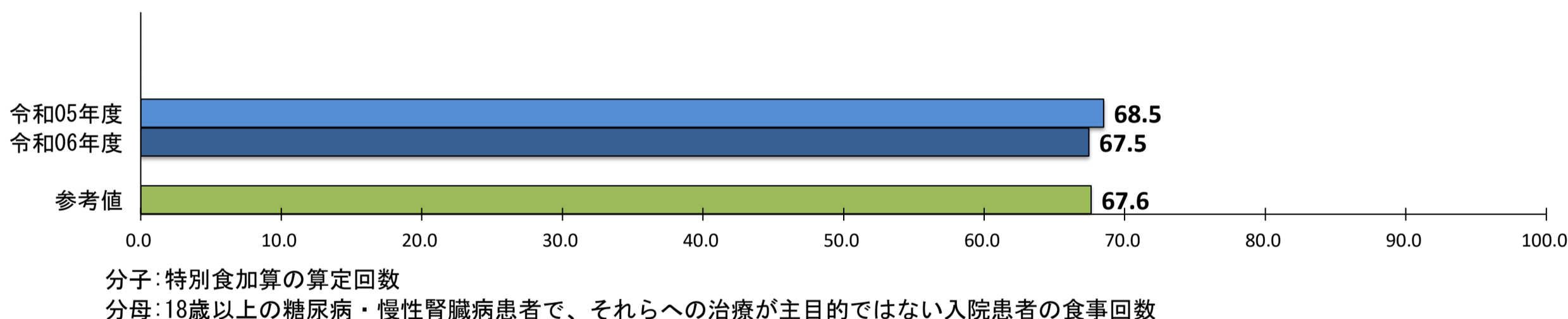


#### ・統合指標(Composite Measures) 【脳梗塞】



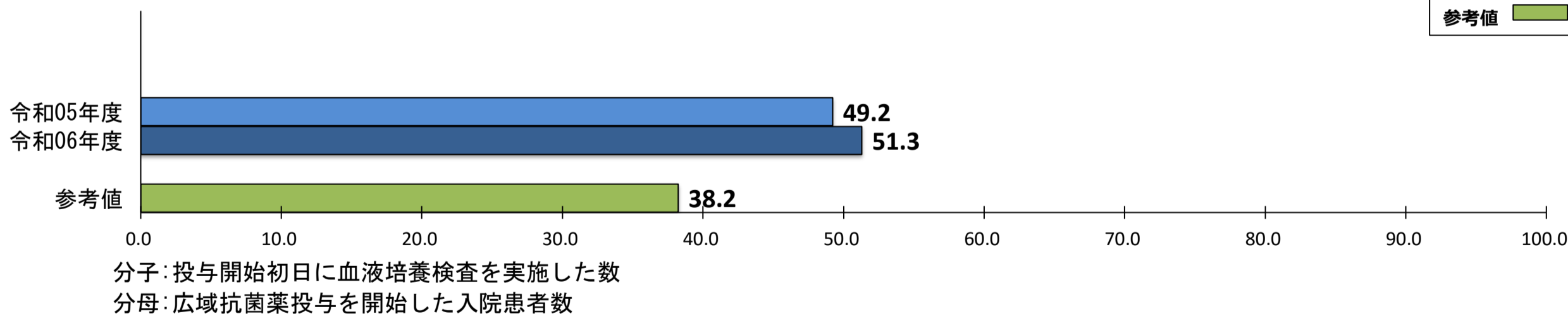
### 14. 栄養管理実施率

#### ・糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養管理実施割合

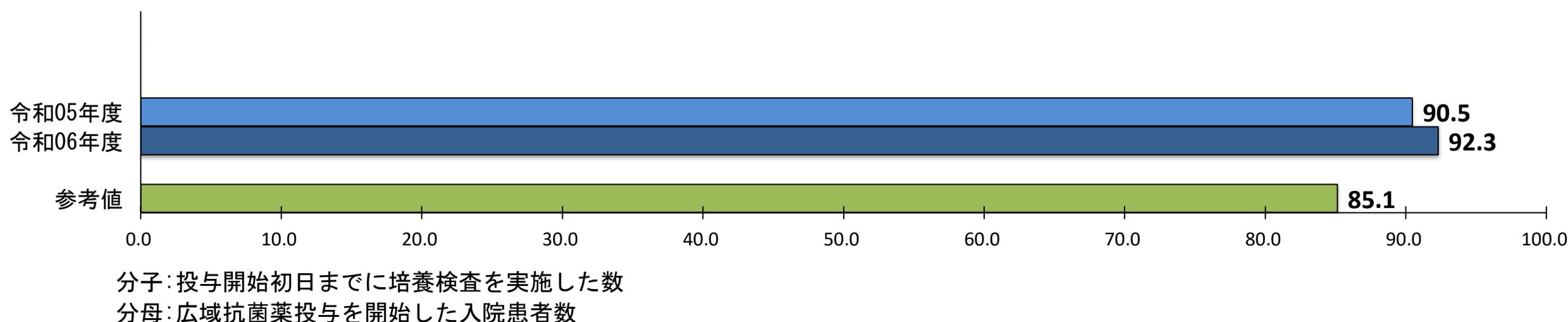


### 15. 培養実施率

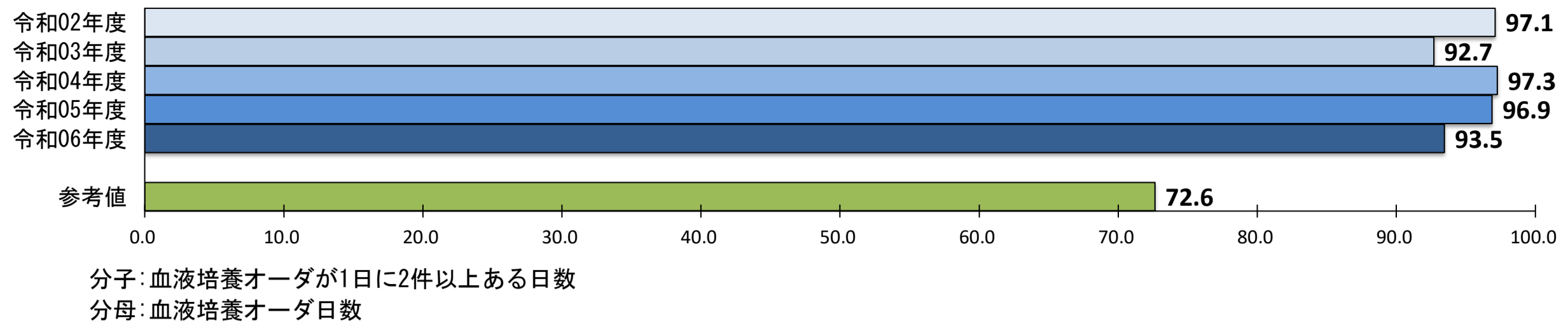
#### ・カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用時の血液培養実施率



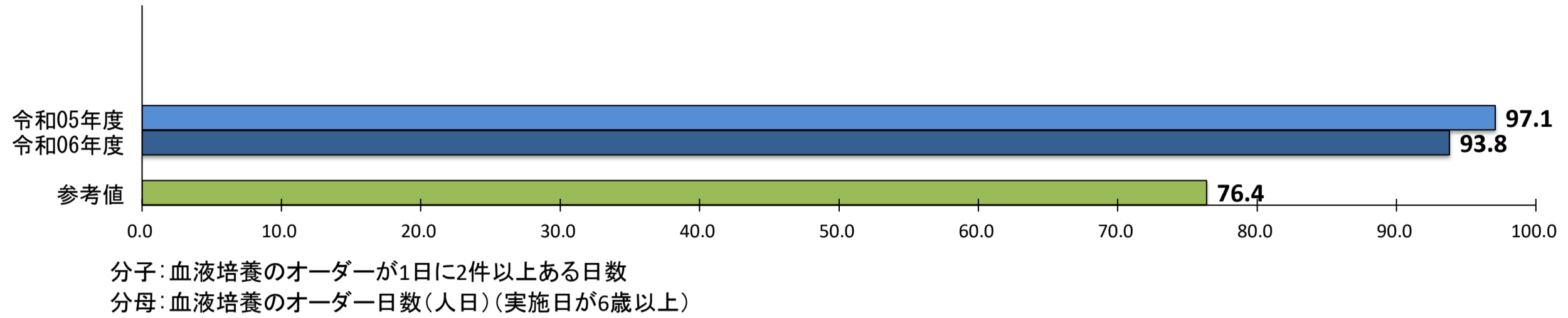
#### ・カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用までの培養検査実施率



・血液培養検査における同日2セット以上の実施割合

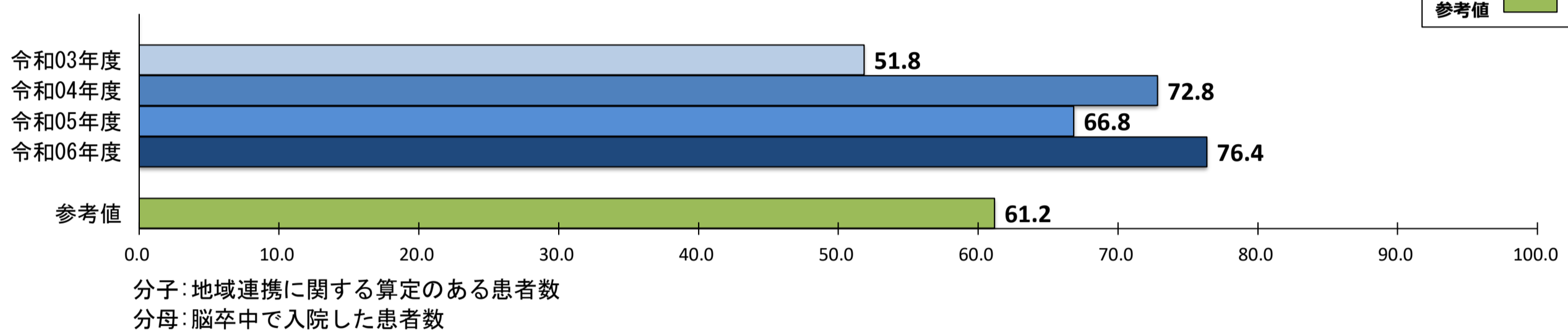


・血液培養検査における同日2セット以上の実施割合(6歳以上)

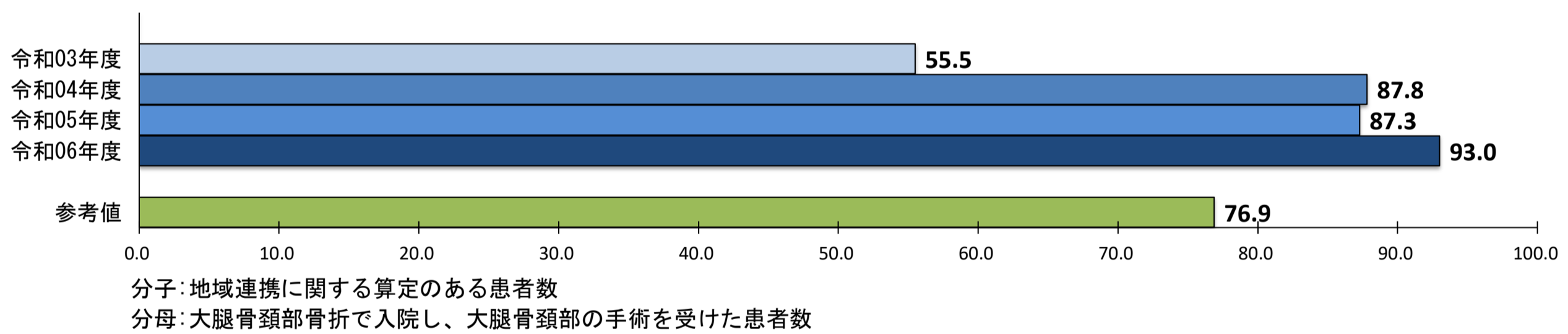


16. 地域連携の実施割合

・脳卒中患者に対する地域連携の実施割合

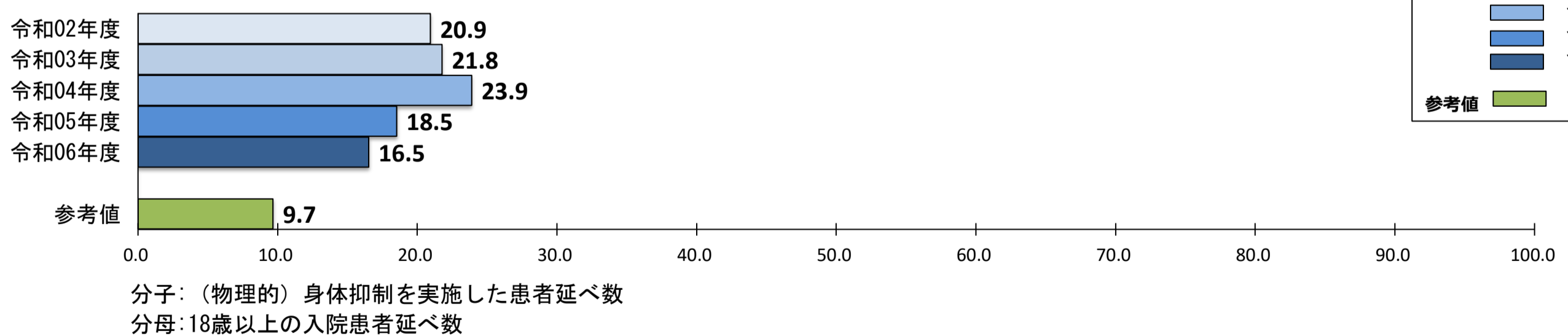


・大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携の実施割合



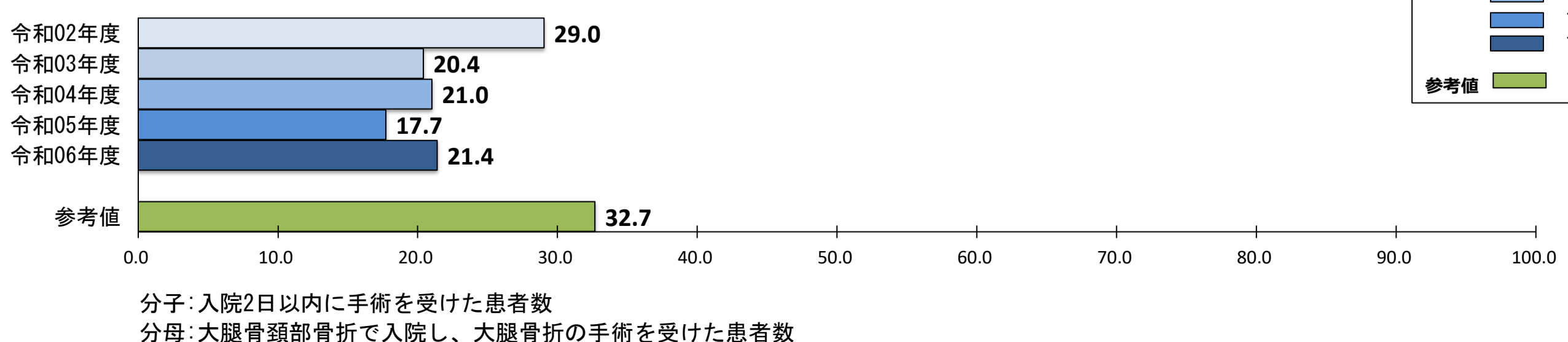
17. 身体抑制率

・18歳以上の身体拘束率

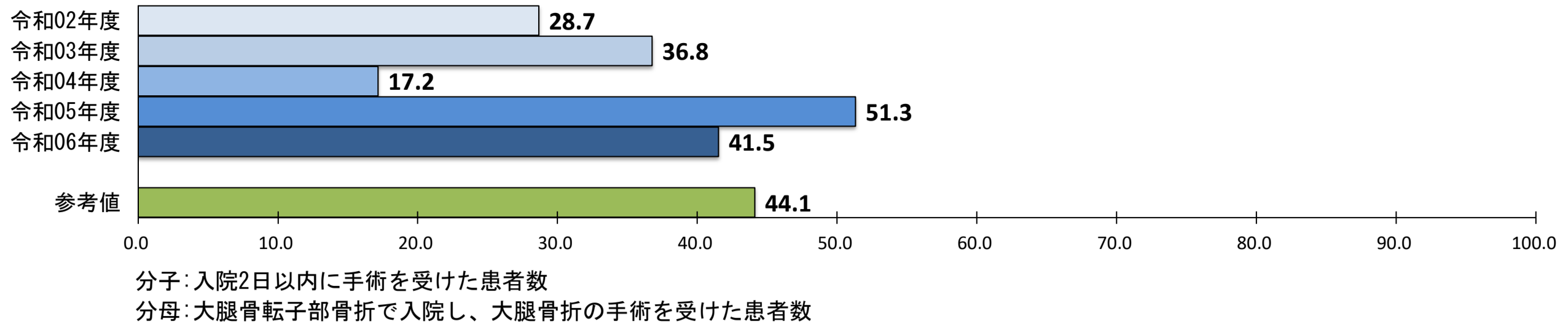


18. 早期手術割合

・大腿骨頸部骨折の早期手術割合

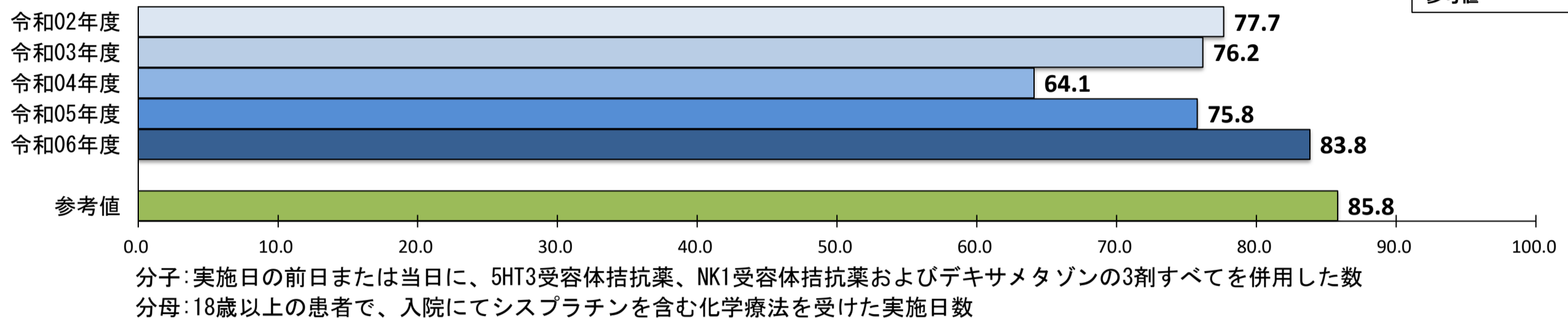


・大腿骨転子部骨折の早期手術割合

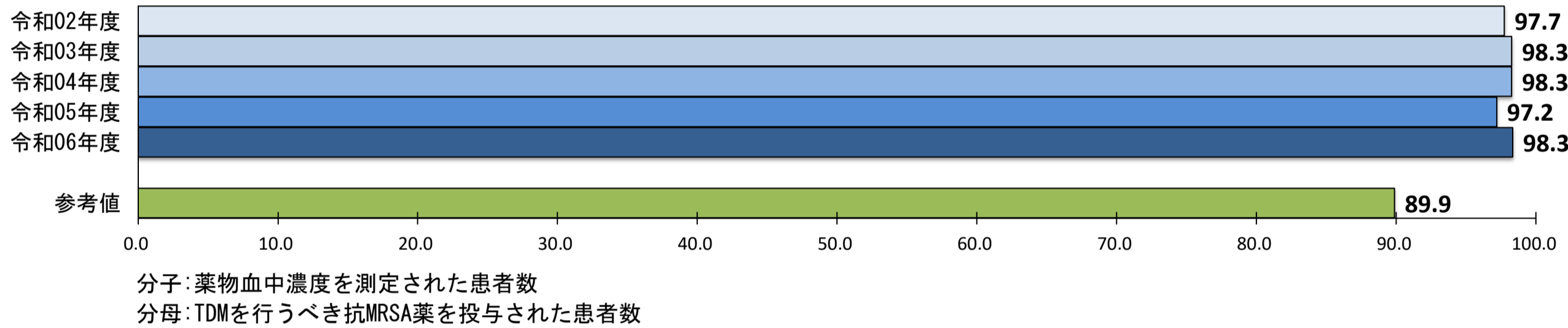


19. 薬物療法

・シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤投与率

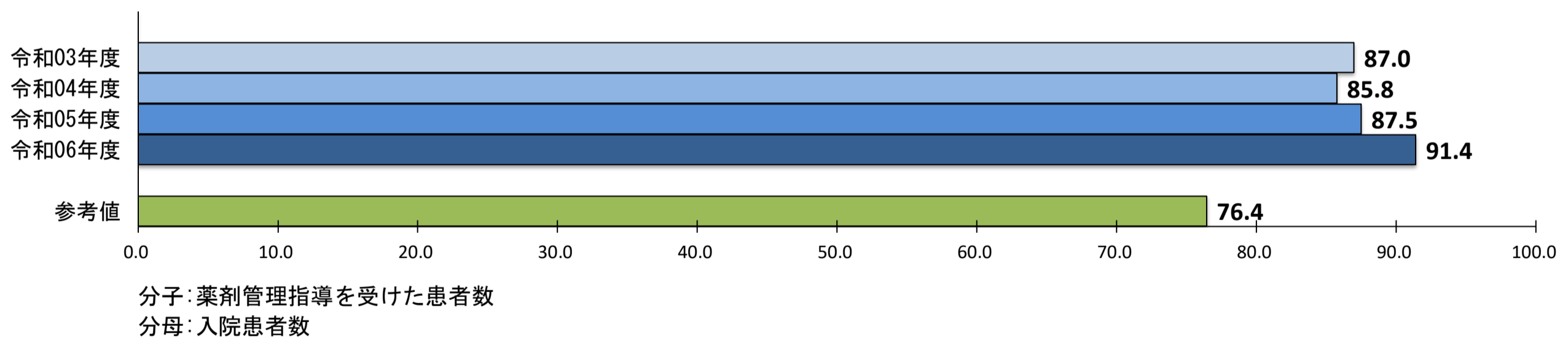


・抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合



20. 薬剤管理指導実施割合

・薬剤管理指導実施割合(病棟薬剤業務実施加算の有る医療機関)



21. 酸分泌抑制薬 (PPI/H2RA) 処方率

・アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬 (PPI/H2RA) 処方率

