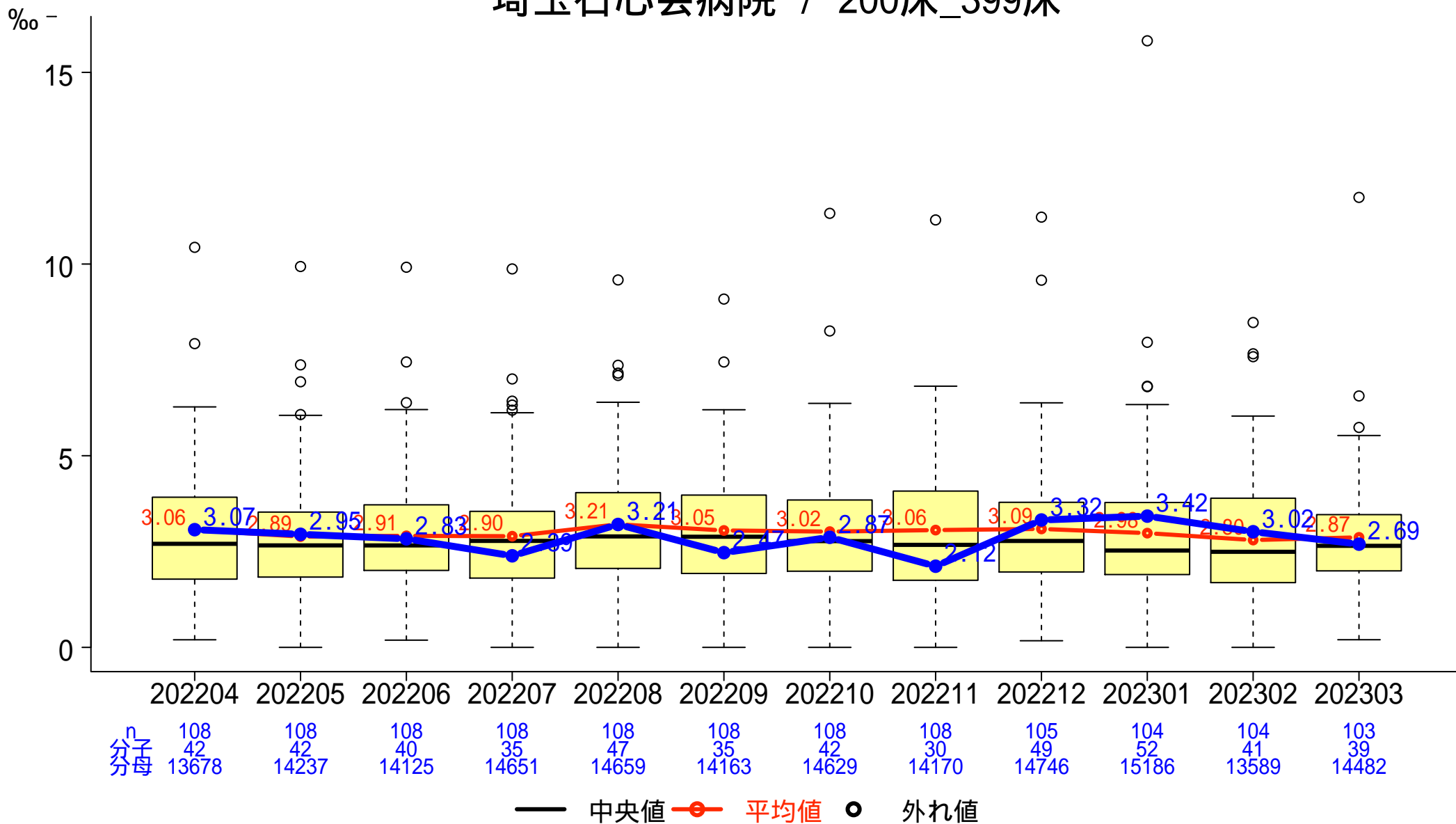


# 一般-4-a 入院患者の転倒・転落発生率

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  
 分母:入院延べ患者数

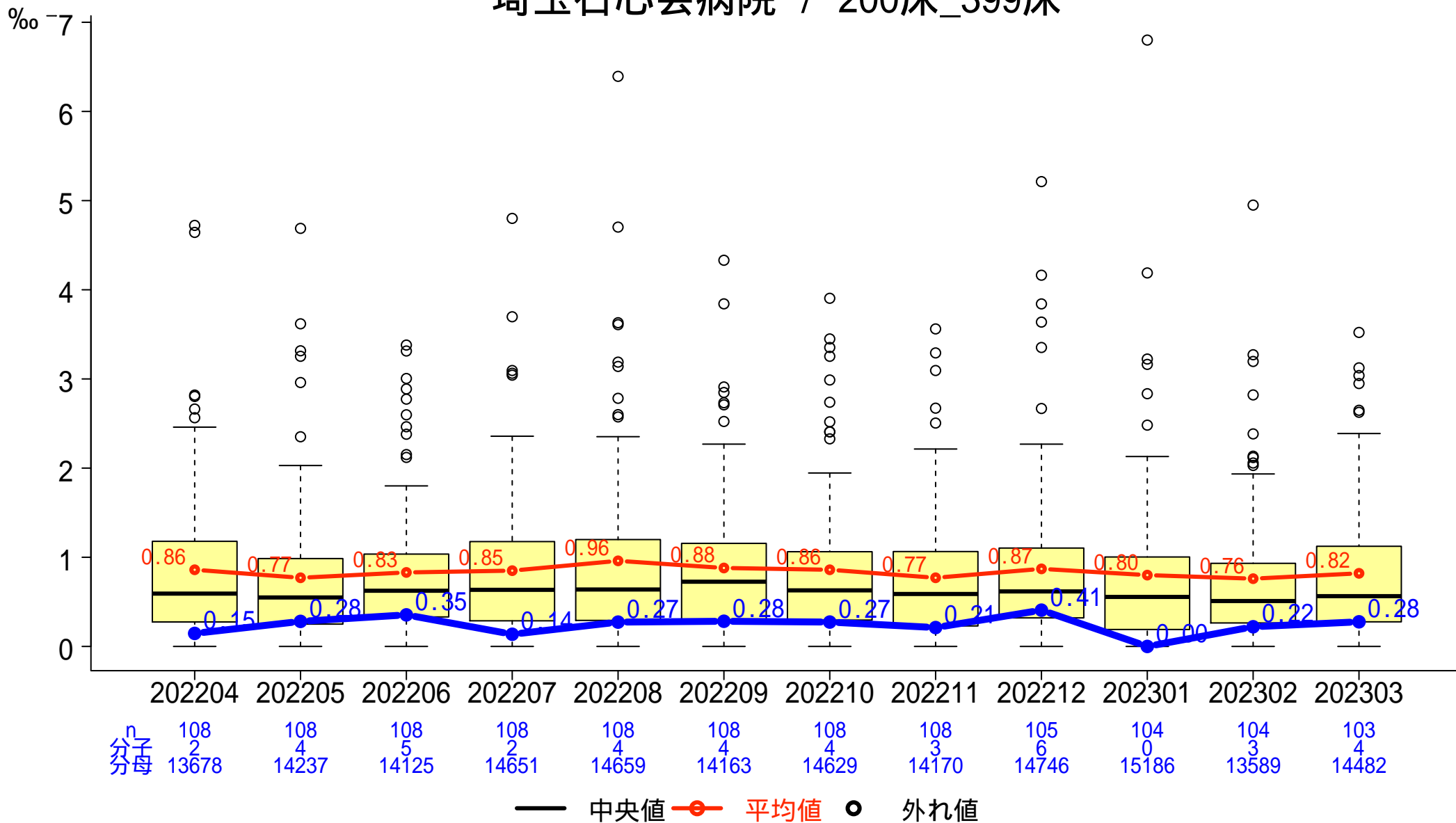
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-4-b 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

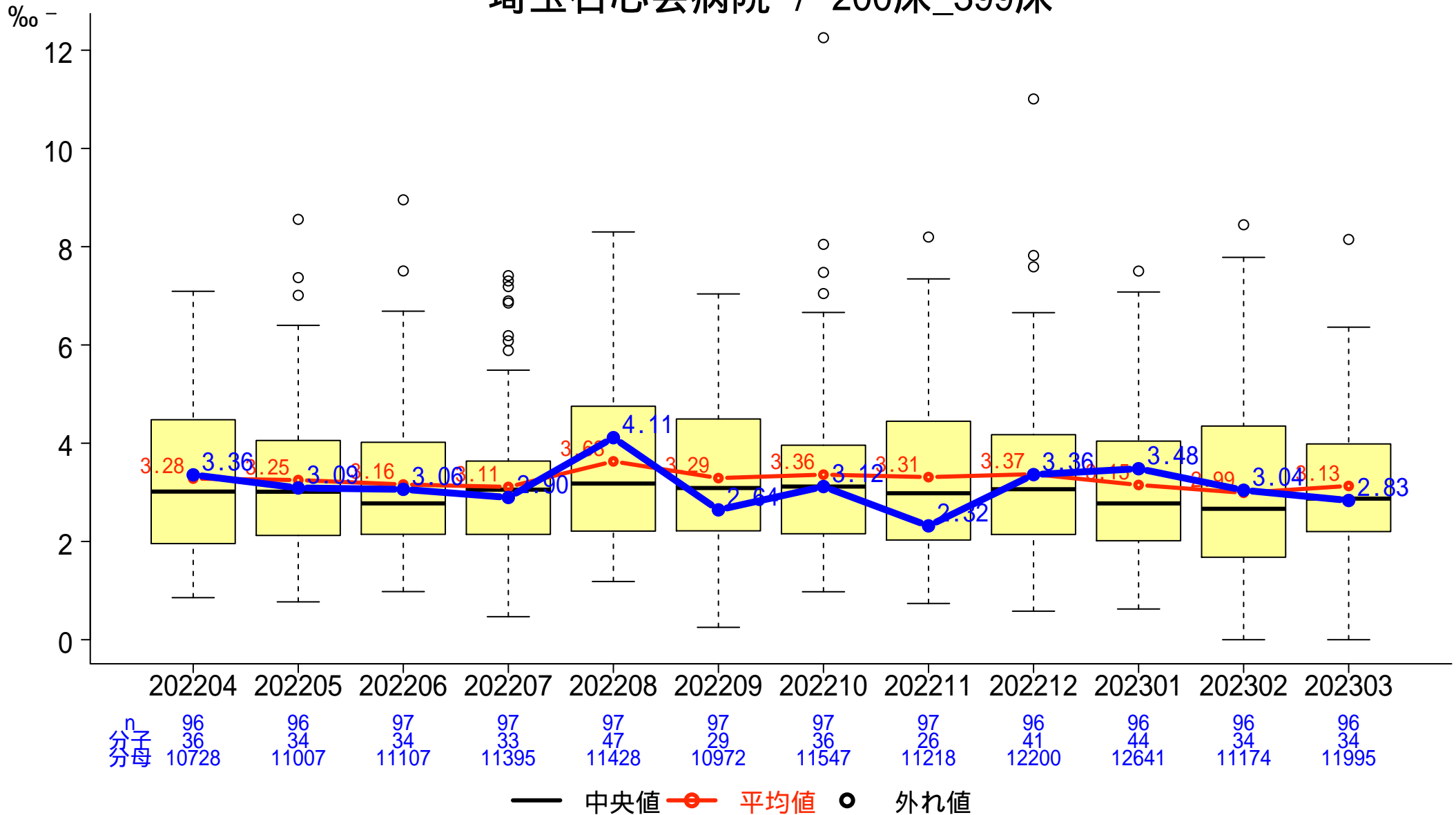
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-4-d 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

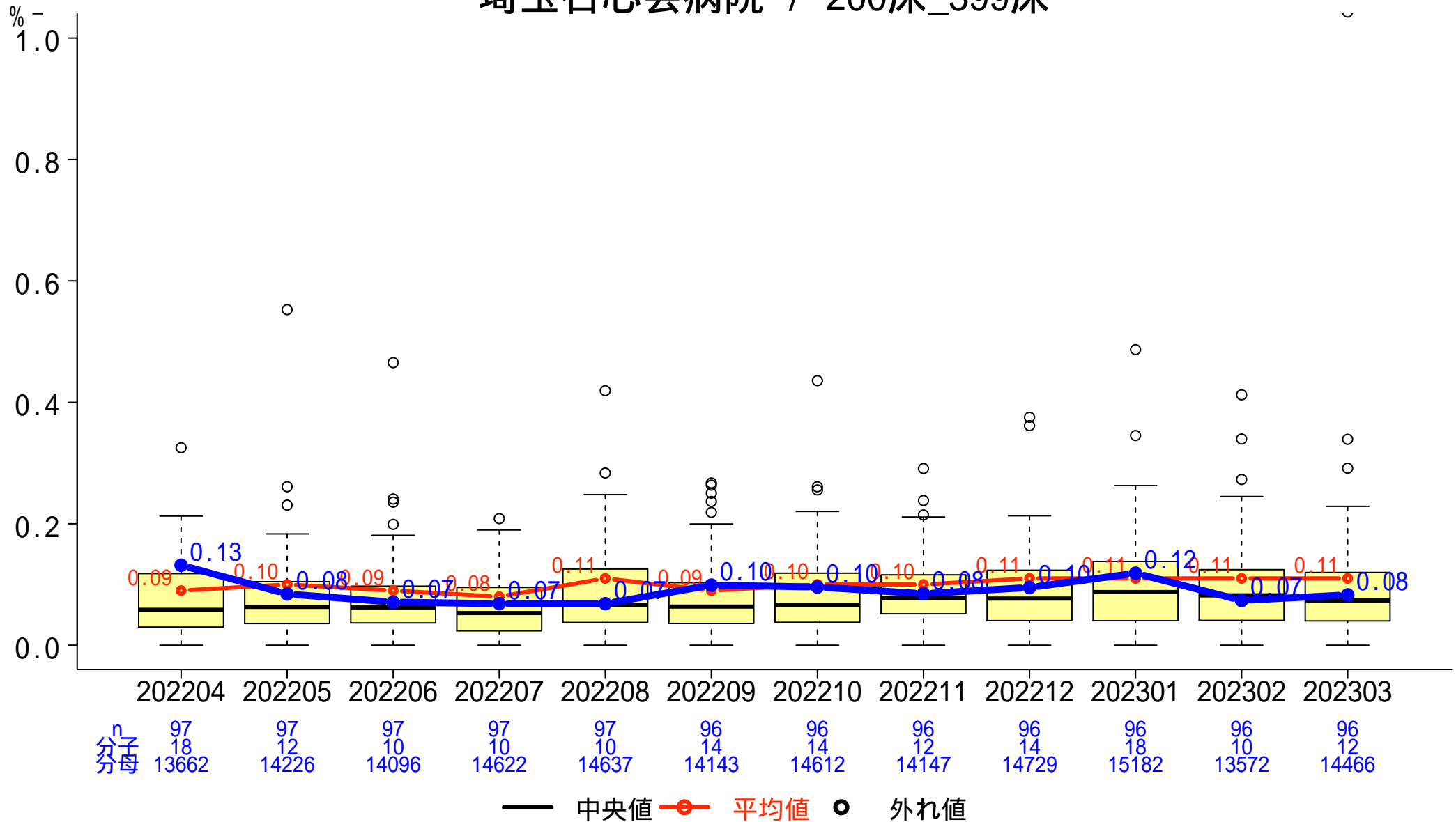
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-5 褥瘡発生率

分子: 調査期間における分母対象患者のうち、d2以上の褥瘡の院内新規発生患者数  
 分母: 入院延べ患者数

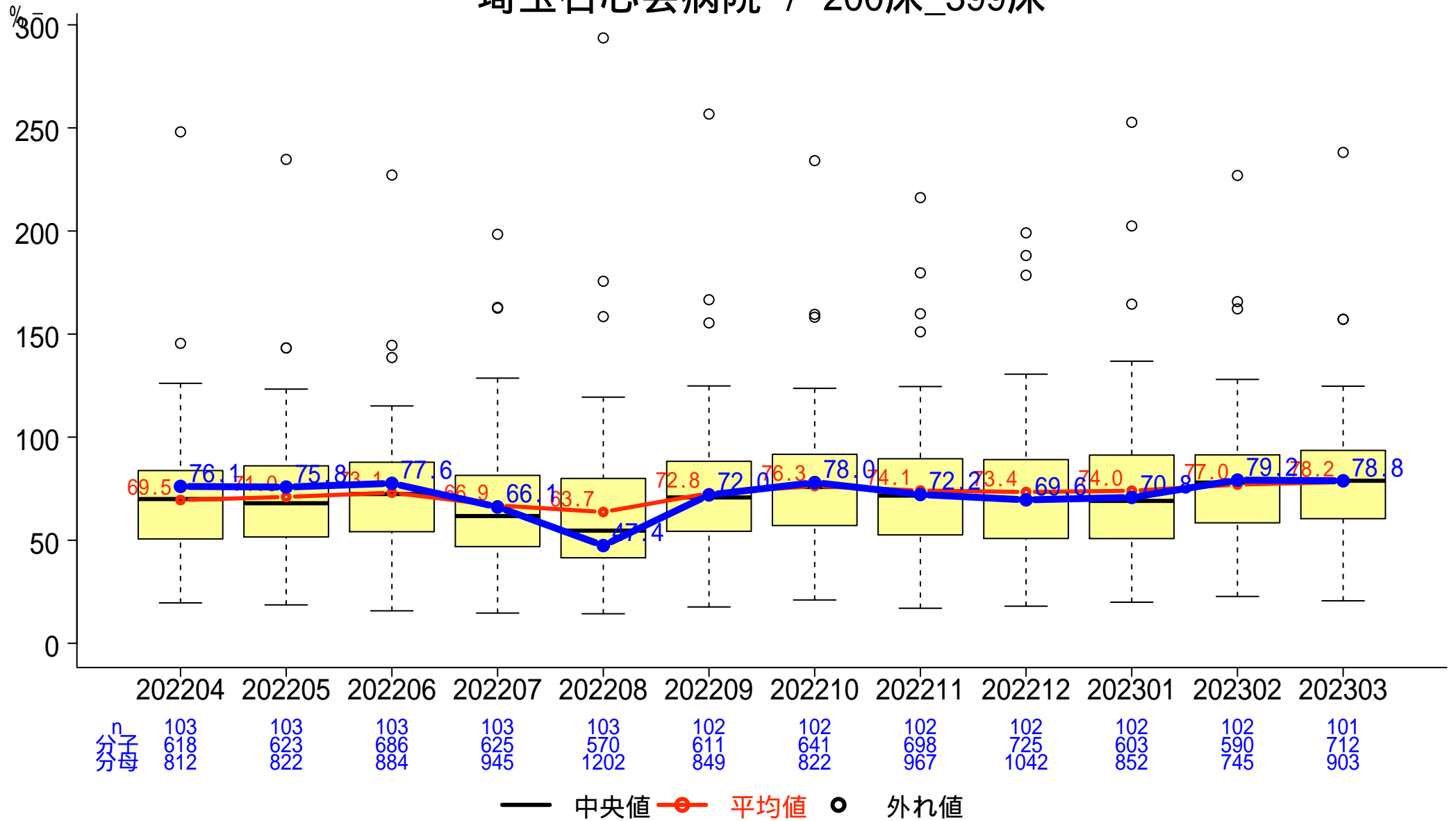
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-6 紹介割合

分子: (紹介患者数 + 救急患者数)  
分母: 初診患者数

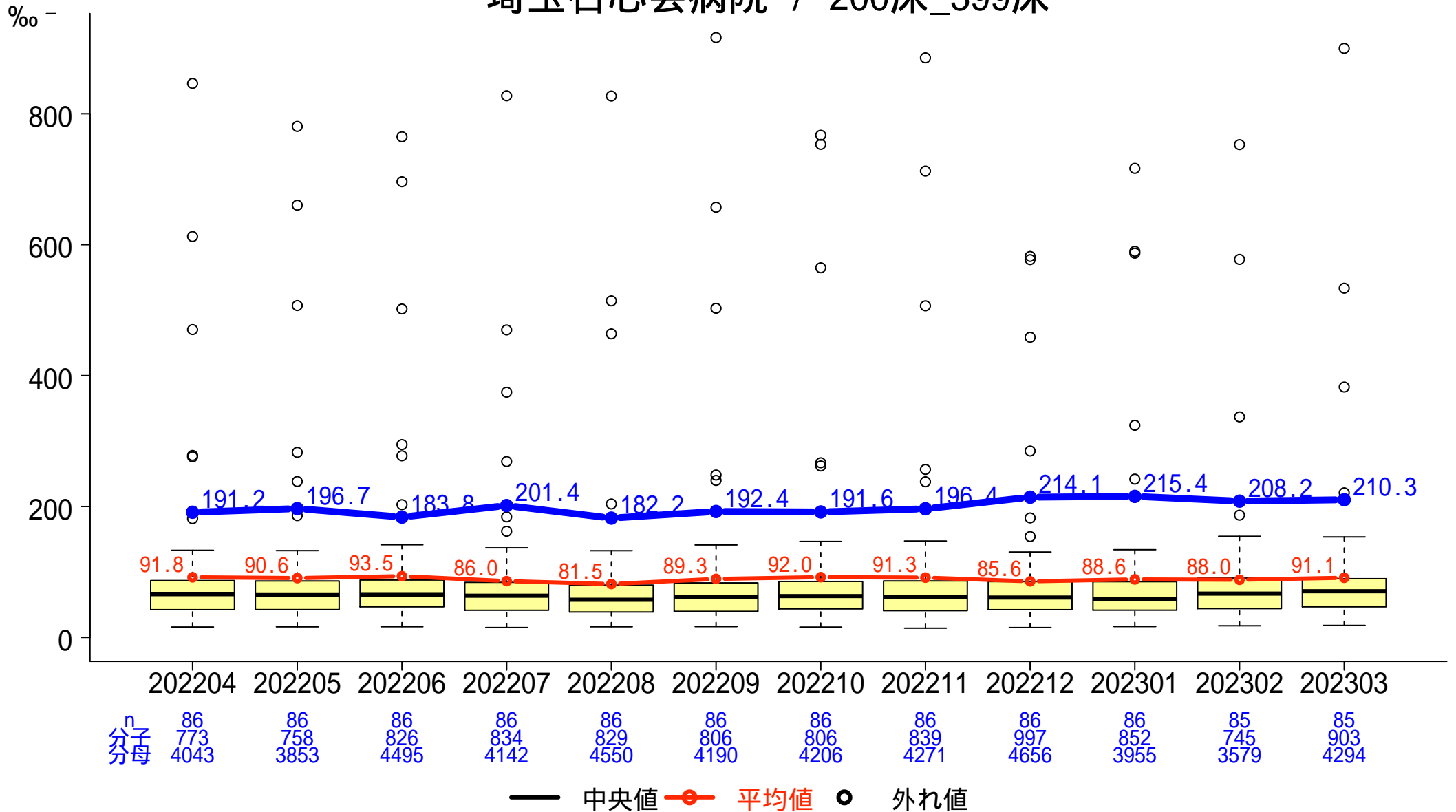
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-7 逆紹介割合

分子: 逆紹介患者数  
分母: (初診 + 再診患者数)

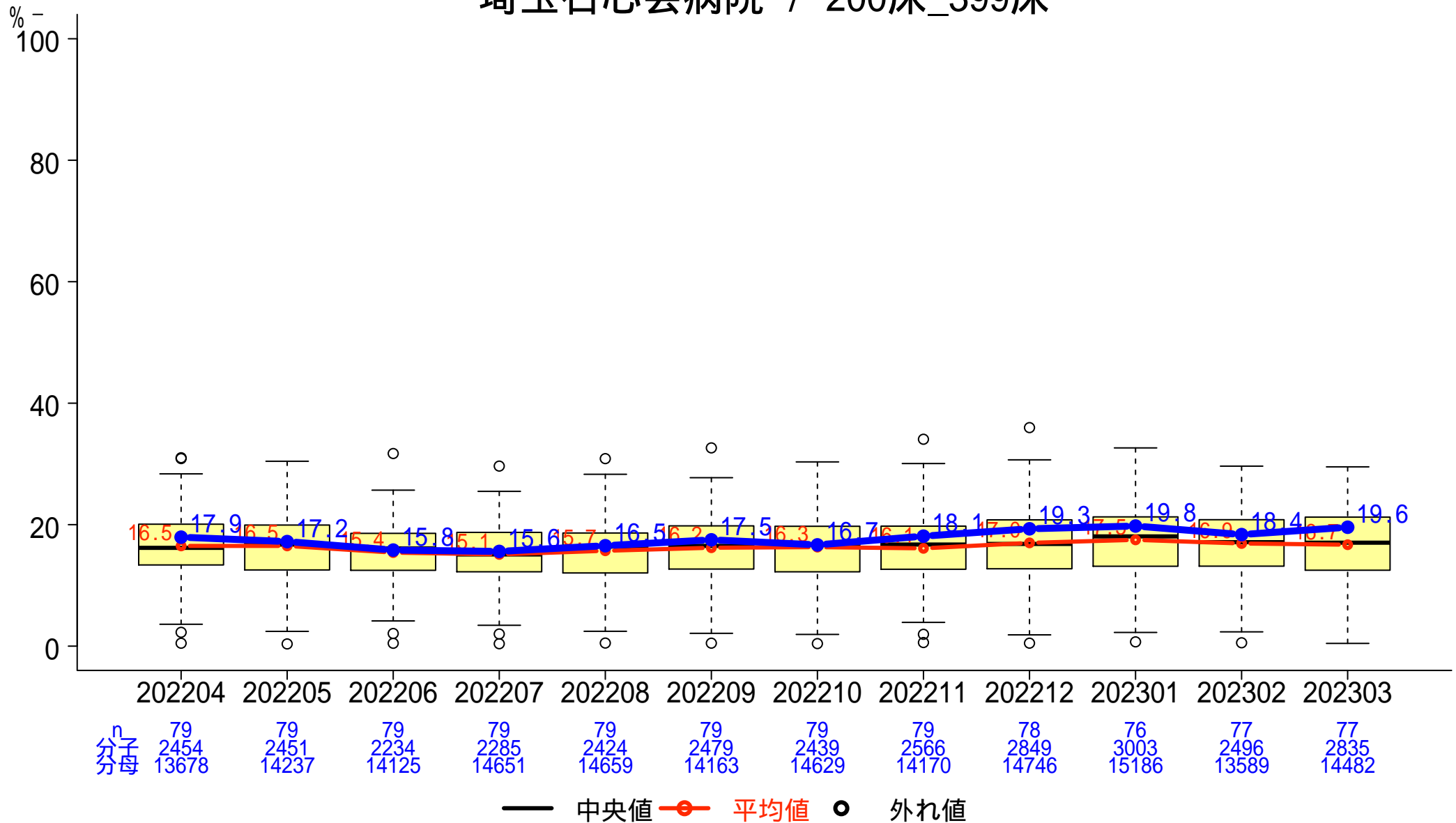
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-8 尿道留置カテーテル使用率

分子:尿道留置カテーテルが挿入されている入院延べ患者数  
分母:入院延べ患者数

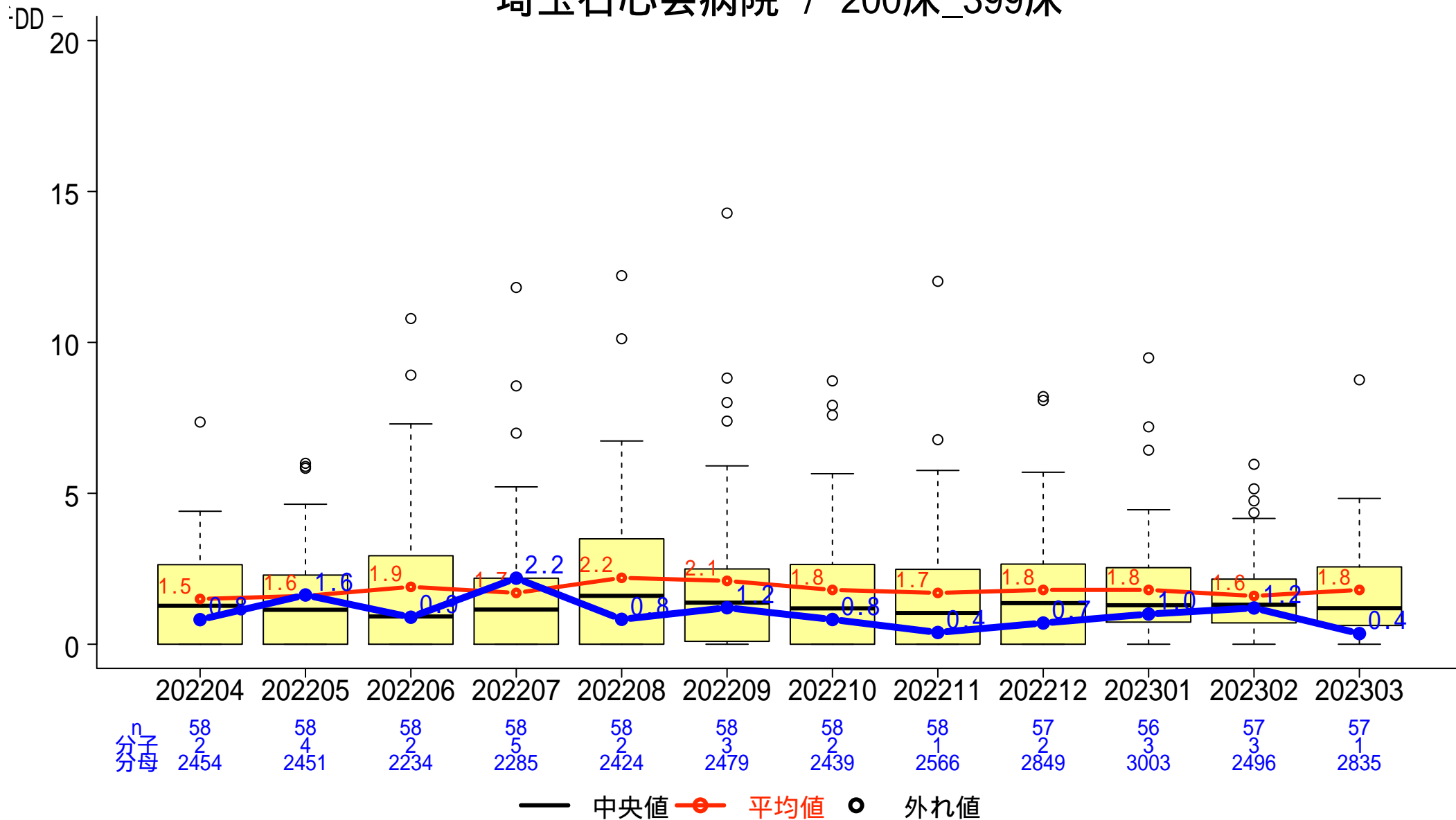
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-9 症候性尿路感染症発生率

分子:分母のうちカテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数  
 分母:入院患者における尿道留置カテーテル挿入延べ日数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

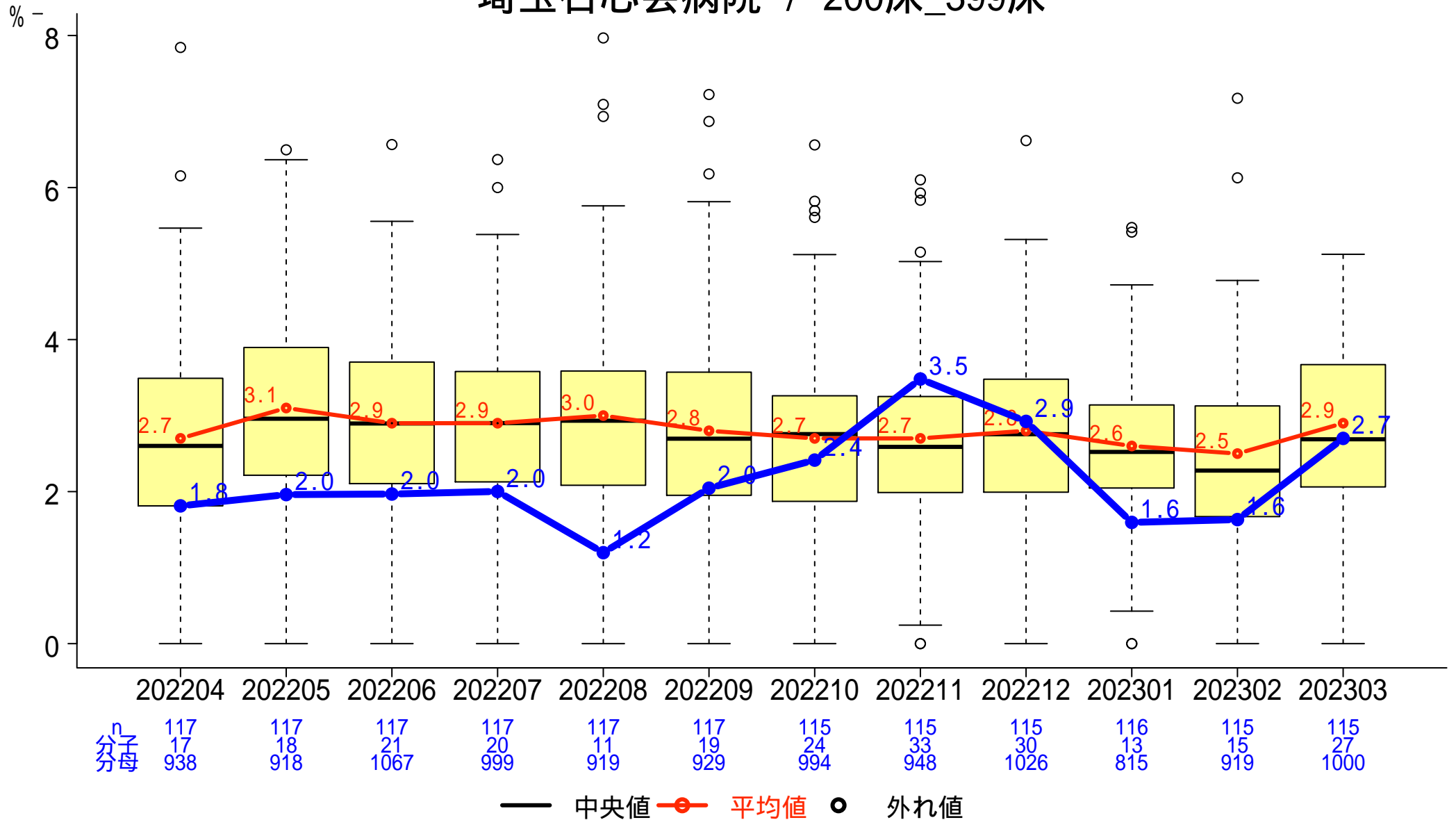




# 一般-15 退院後4週間以内の予定外再入院割合

分子: 前回退院から4週間以内に計画外で再入院した患者数  
 分母: 退院患者数

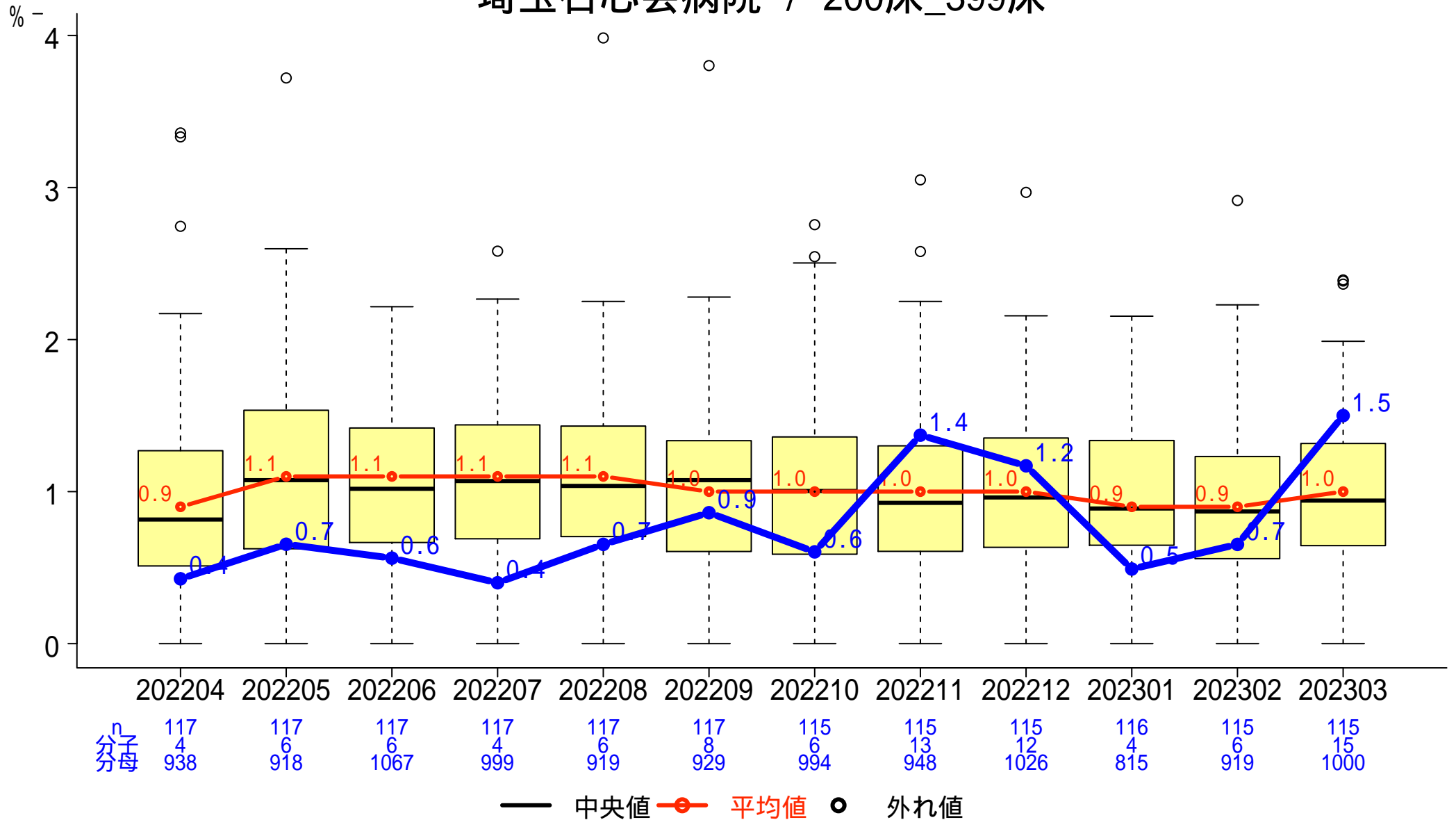
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-16 退院後7日以内の予定外再入院割合

分子: 前回退院から7日以内に計画外で再入院した患者数  
 分母: 退院患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

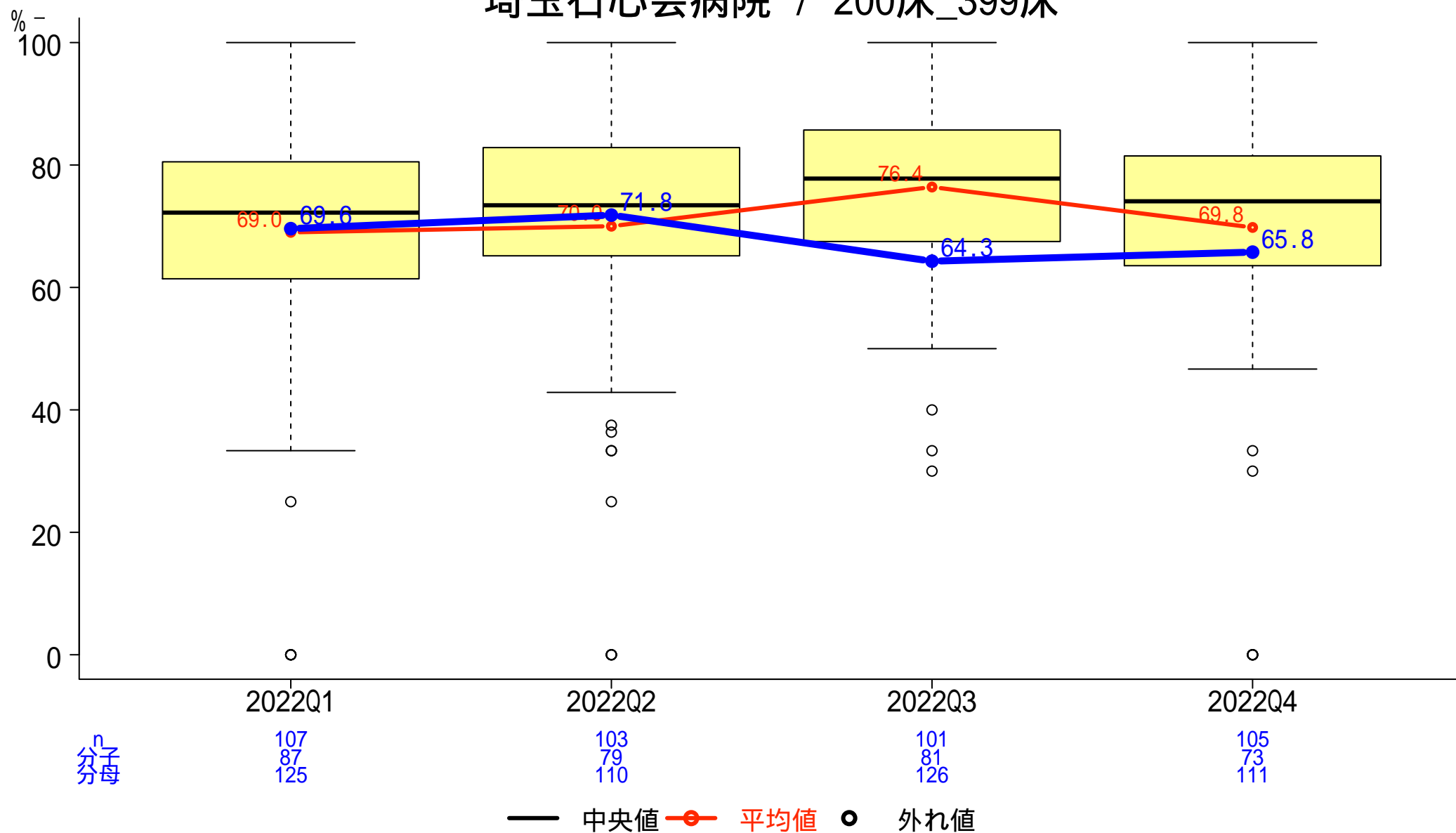


# 一般-17 脳梗塞(TIA含む)患者のうち入院2日目までの抗血栓・抗凝固療法処方割合

分子:入院2日目までに抗血栓療法もしくは一部の抗凝固療法を受けた患者数

分母:18歳以上の脳梗塞かTIAと診断された入院患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

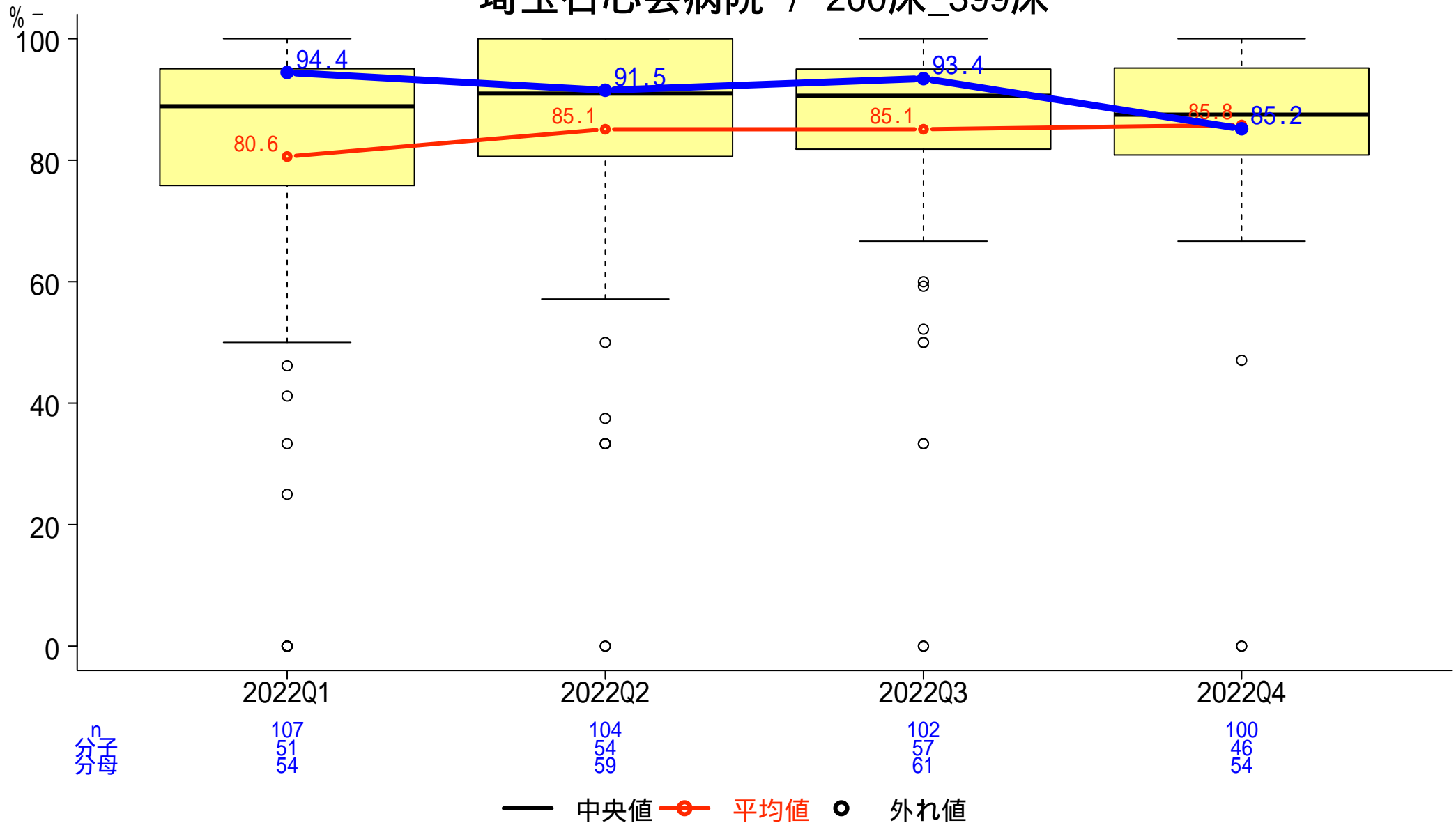


# 一般-18 脳梗塞(TIA含む)患者における抗血小板薬処方割合

分子: 抗血小板薬を処方された患者数

分母: 18歳以上の脳梗塞かTIAと診断された入院患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

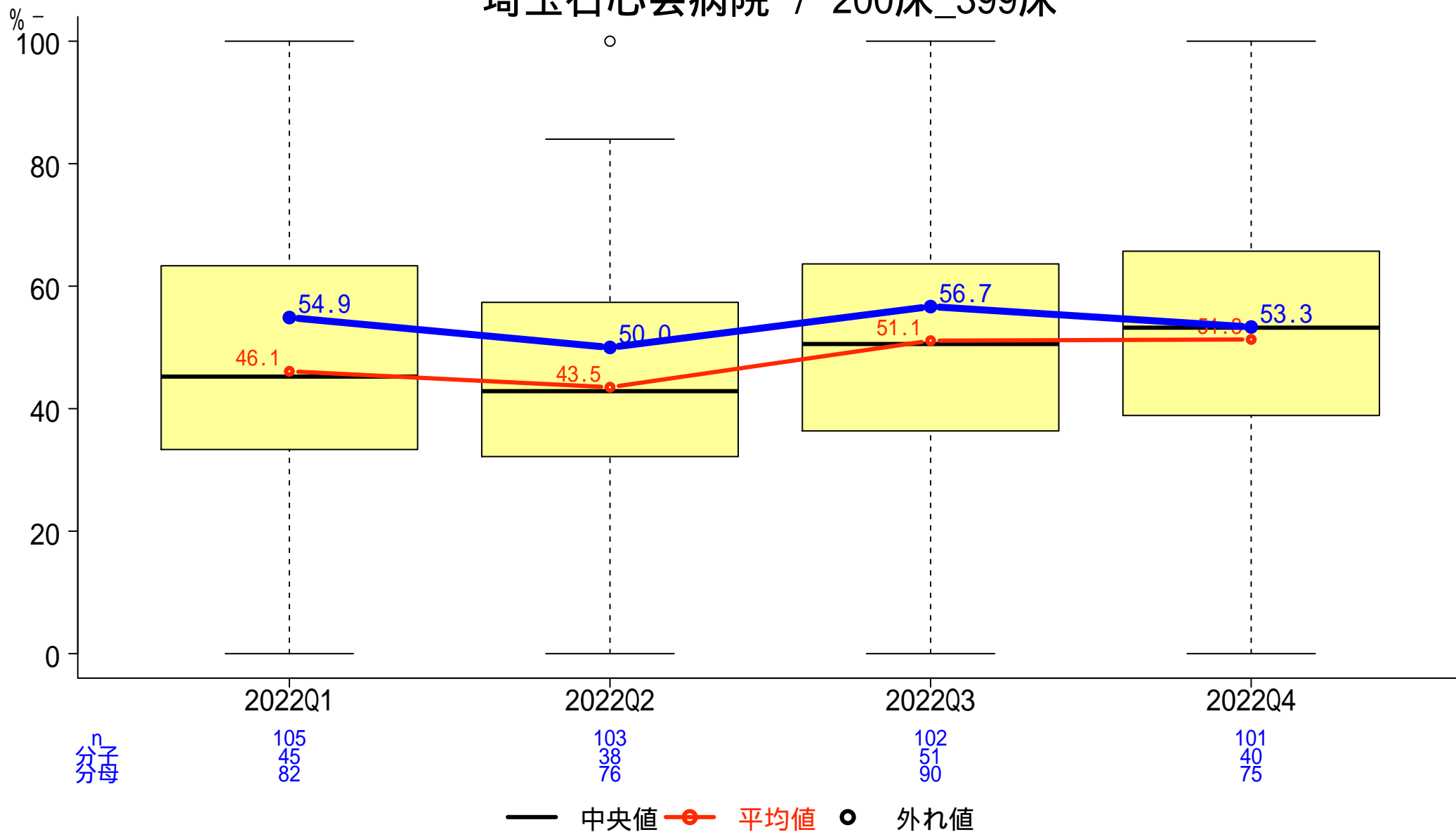


# 一般-19 脳梗塞患者におけるスタチン処方割合

分子:スタチンが投与された患者数

分母:脳梗塞で入院した患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

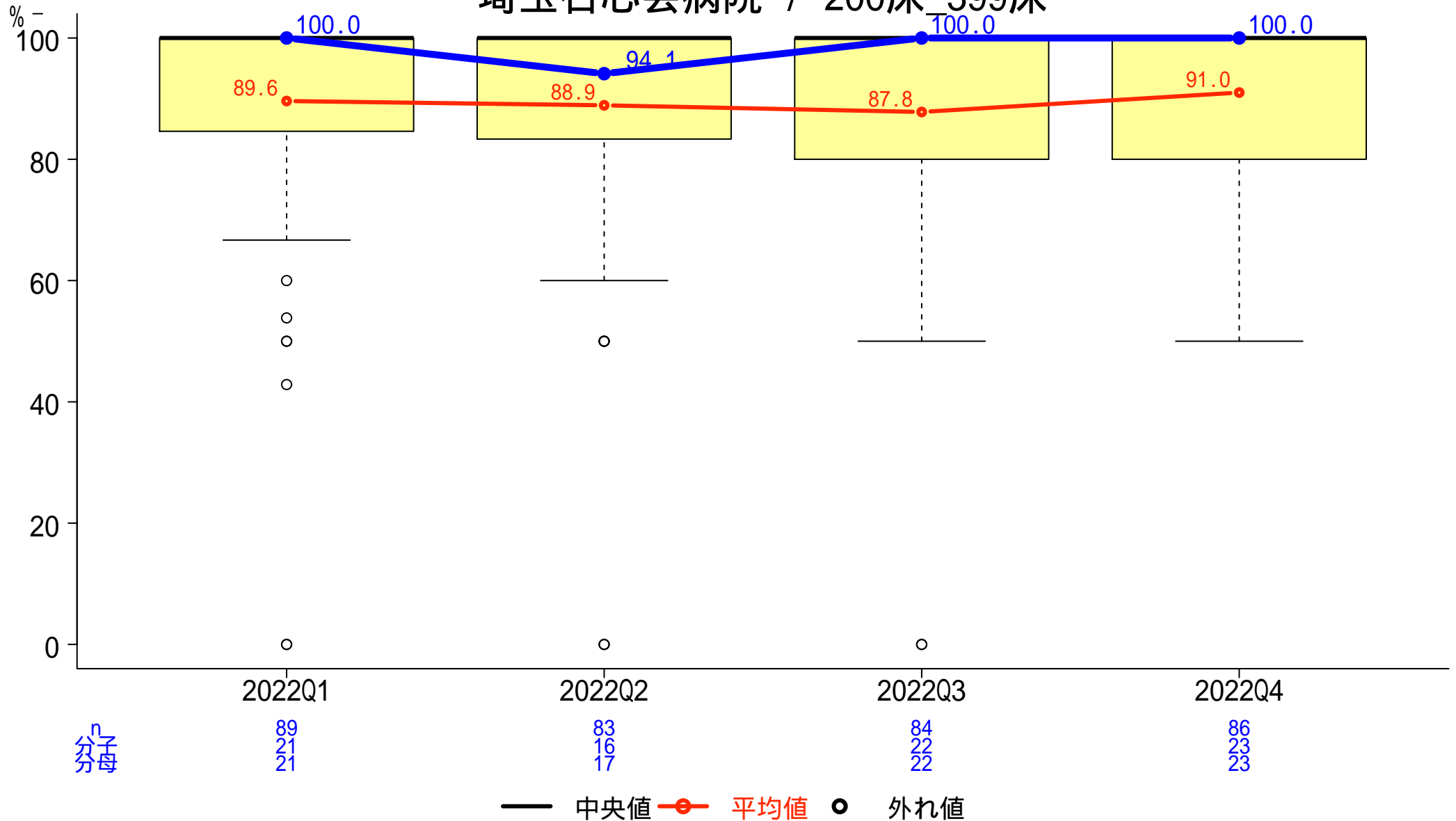


# 一般-20 心房細動を合併する脳梗塞(TIA含む)患者への抗凝固薬処方割合

分子:抗凝固薬を処方された患者数

分母:18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院し、かつ心房細動と診断された入院患者数

埼玉石心会病院 / 200床 399床

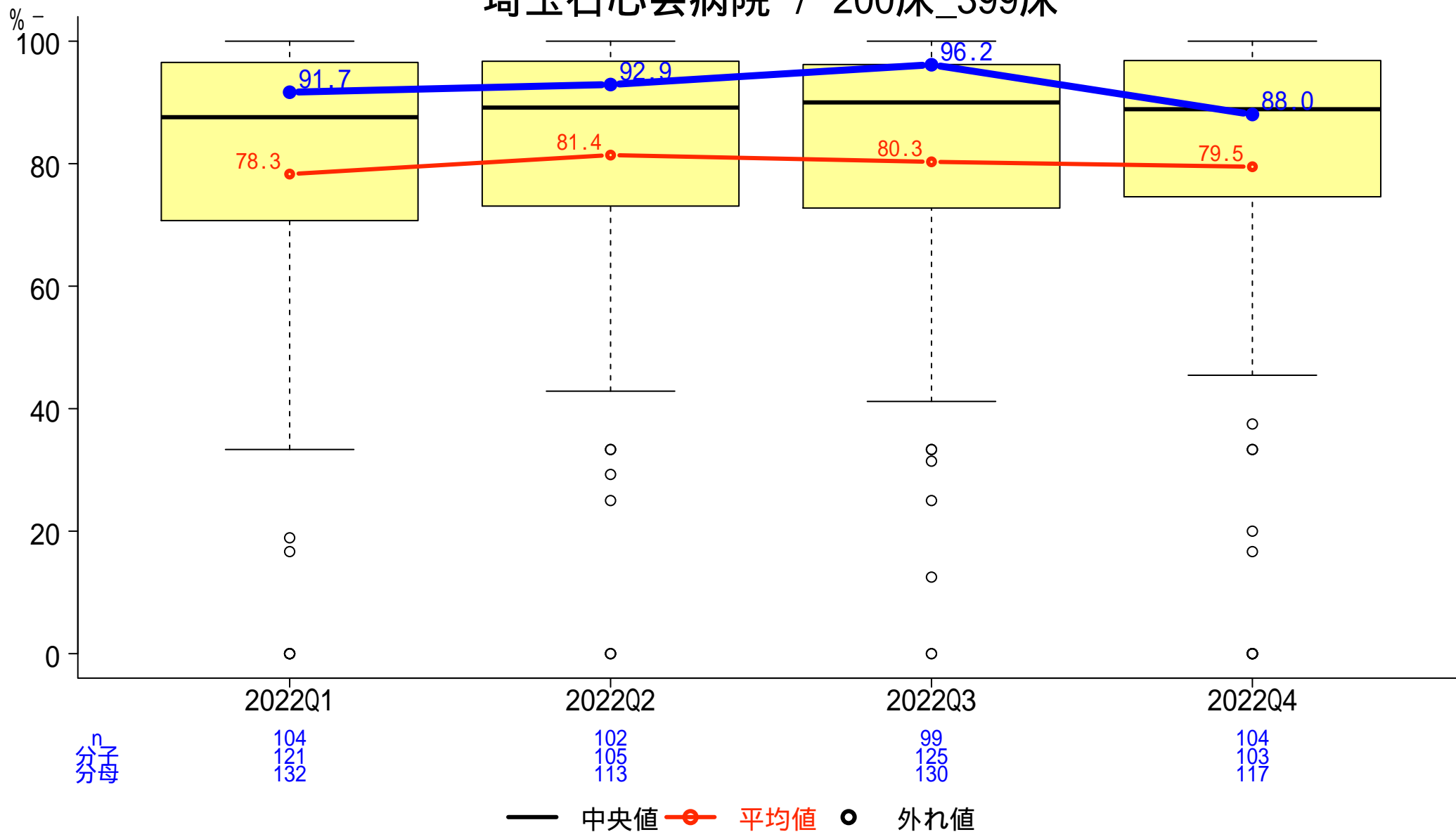


# 一般-21 脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

分子:入院後早期(3日以内)に脳血管リハビリテーションが行われた患者数

分母:18歳以上の脳梗塞と診断された入院患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床



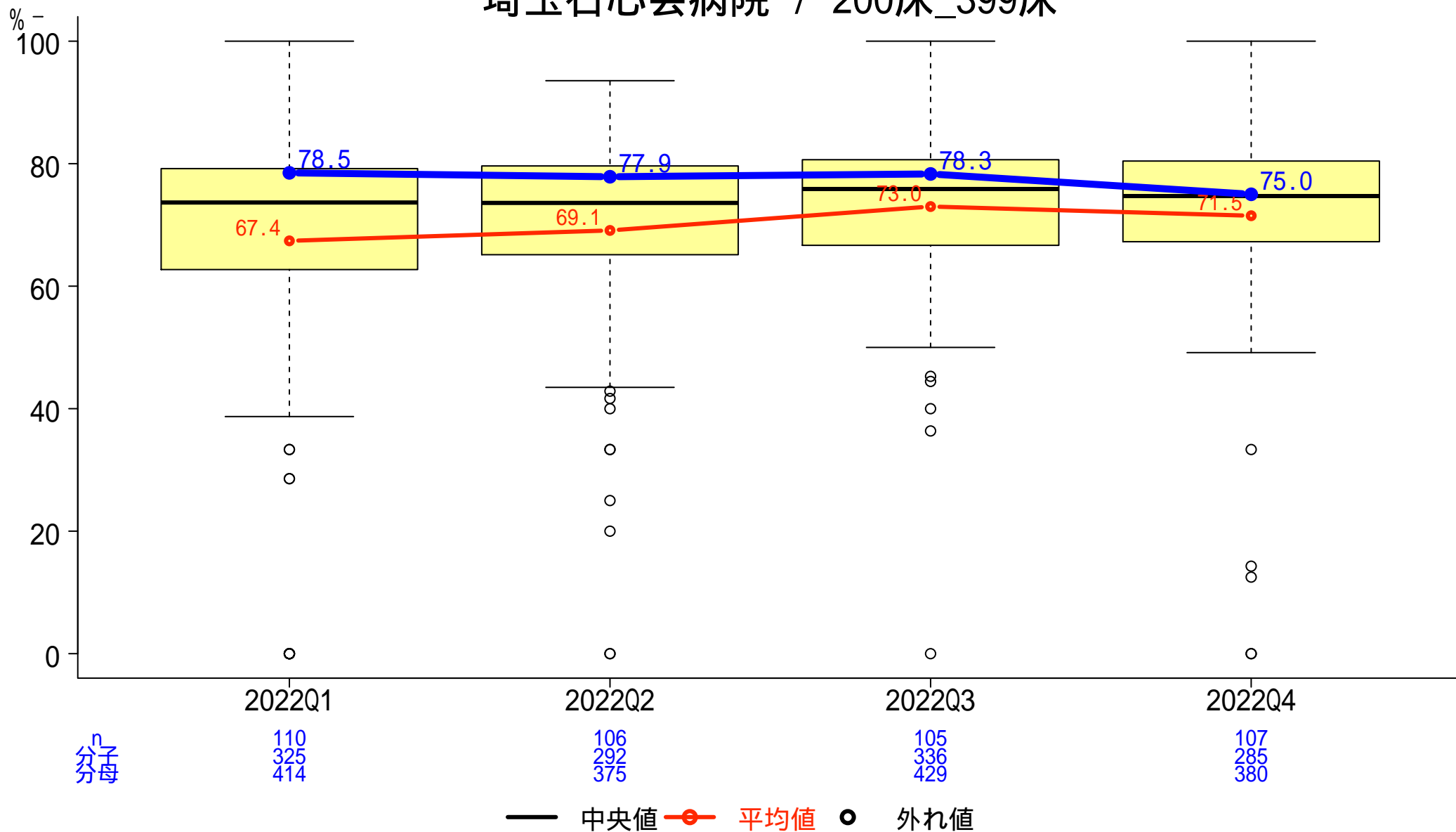
# 一般-23 総合指標(Composite Measures)

## 【脳梗塞】

分子: 指標No. 17, 18, 19, 20, 21の分子の合計

分母: 指標No. 17, 18, 19, 20, 21の分母の合計

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

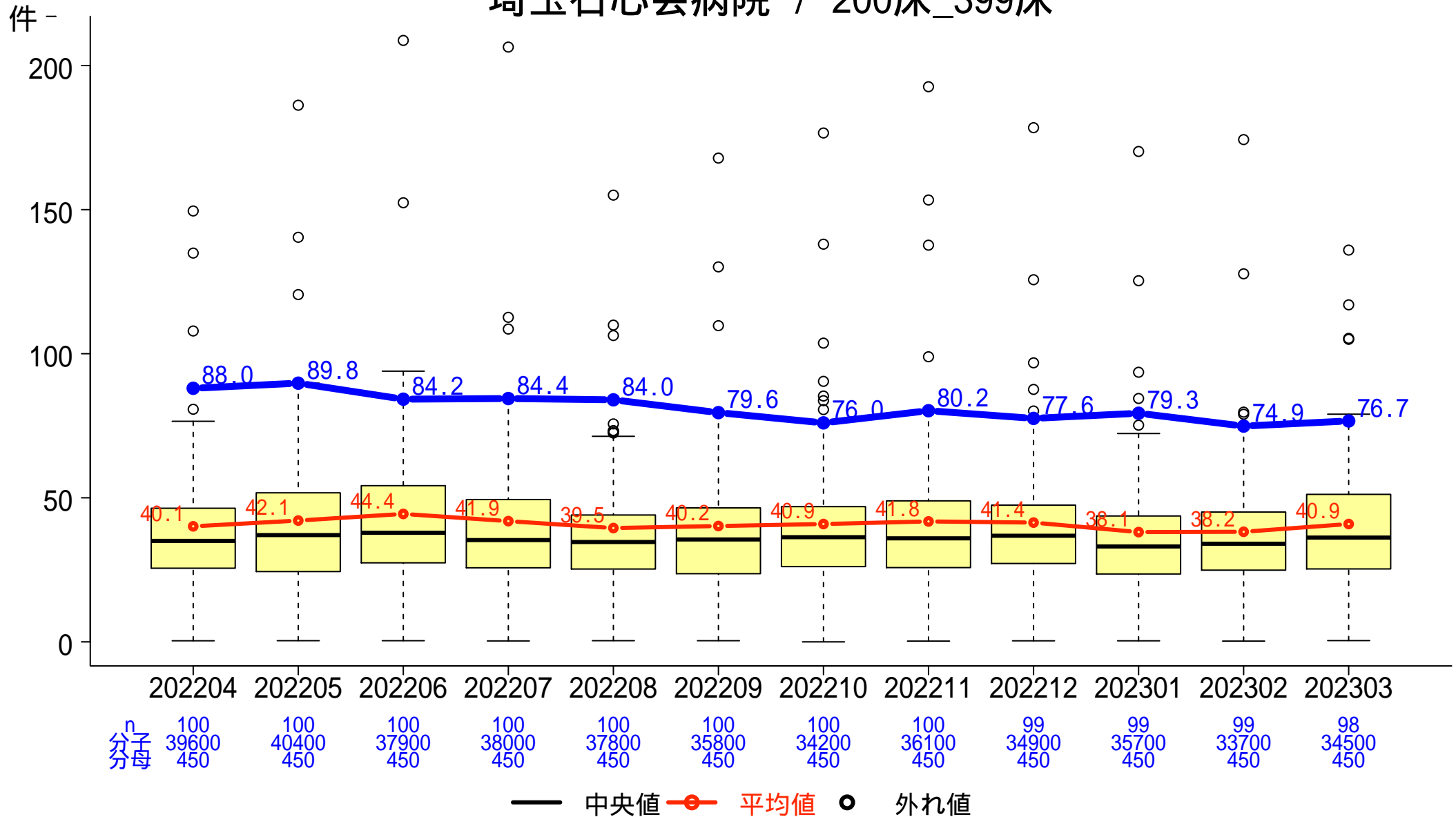




# 一般-24-a 1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント報告件数

分子: 調査期間中の月毎のインシデント・アクシデント報告件数 × 100  
 分母: 許可病床数

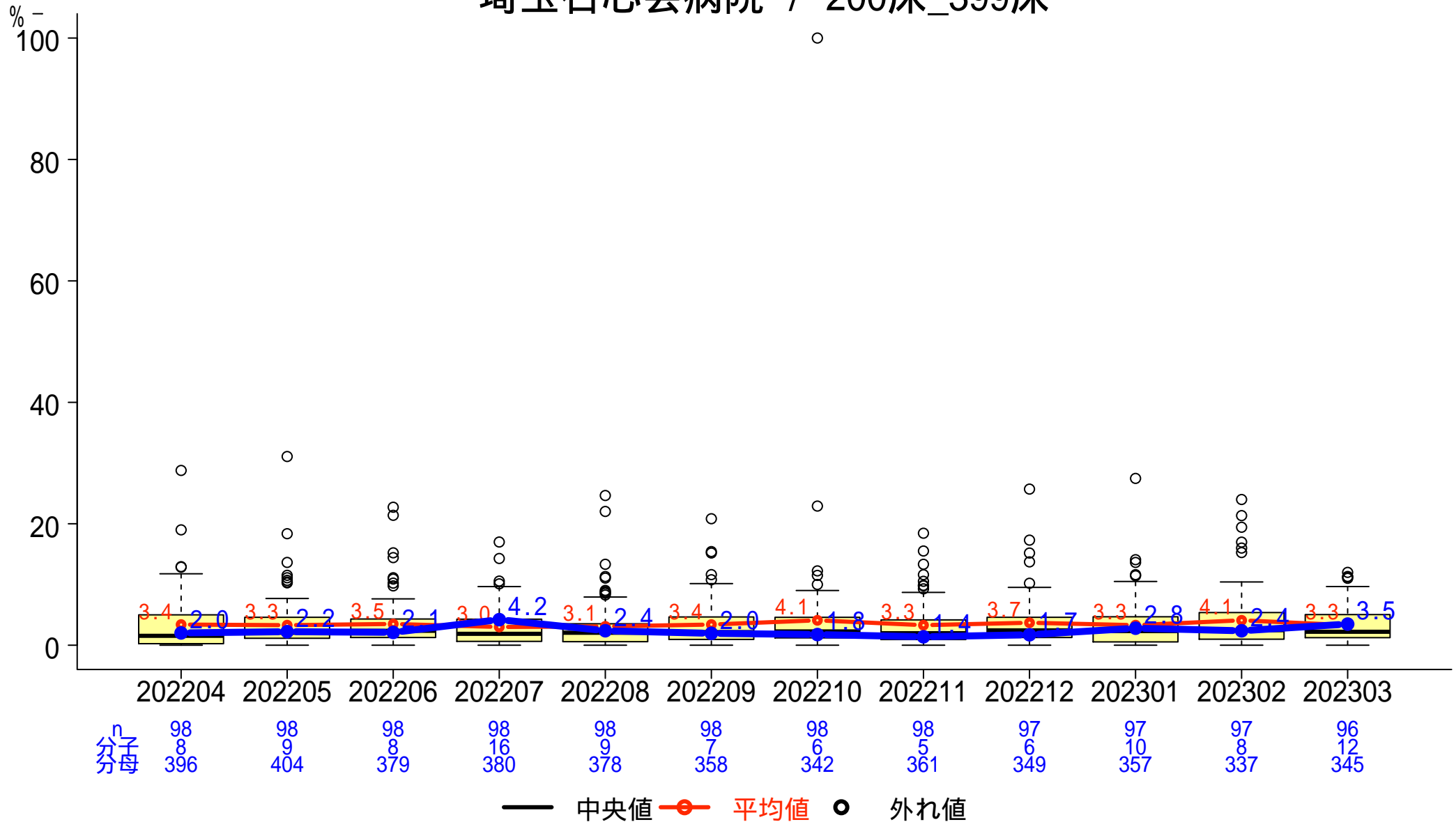
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-24-b 全報告中医師による報告の占める割合

分子:分母のうち医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数  
 分母:調査期間中の月毎のインシデント・アクシデント報告総件数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

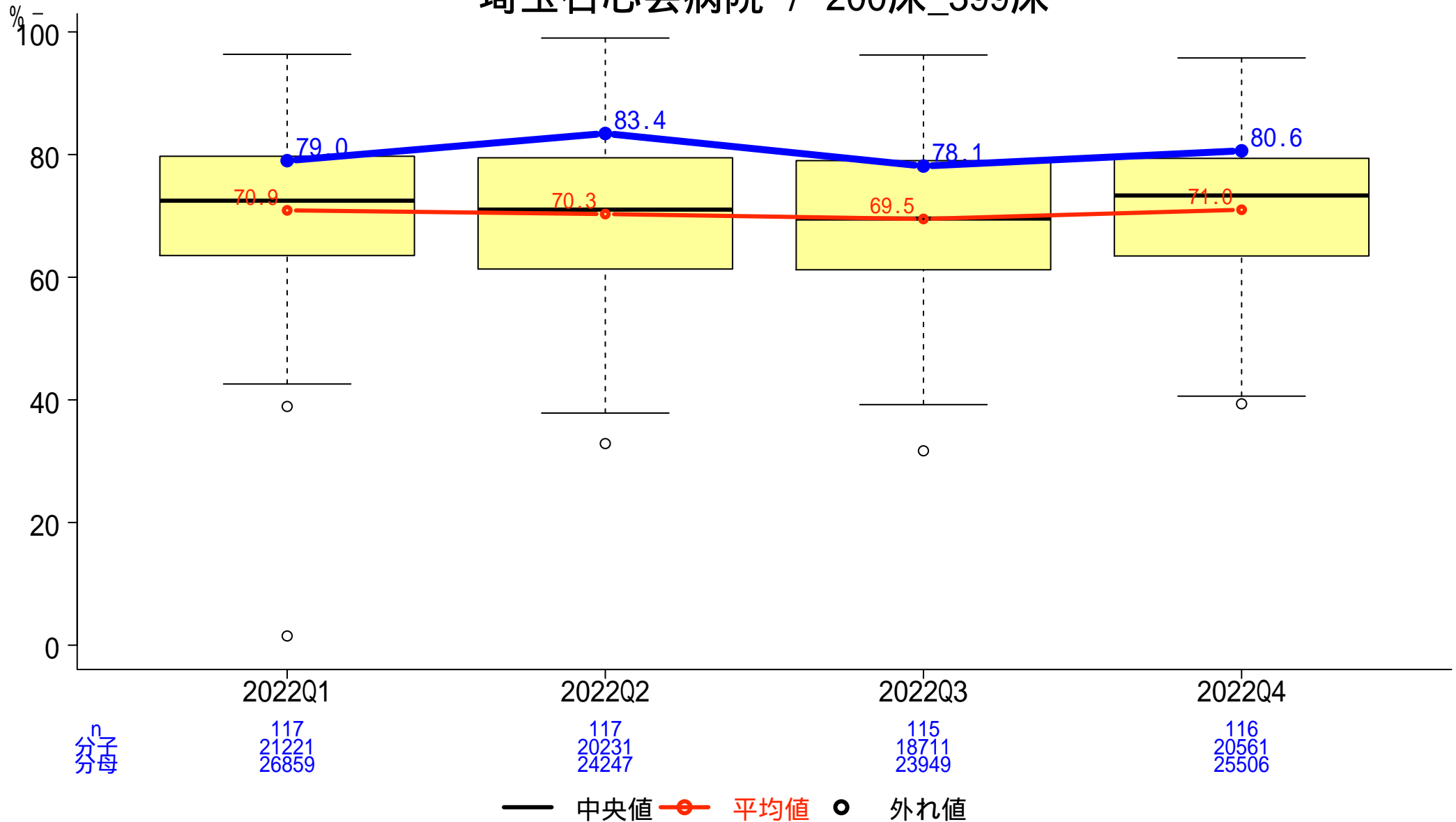


# 一般-26 糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養管理実施率

分子: 特別食加算の算定回数

分母: 18歳以上の糖尿病・慢性腎臓病患者で、それらへの治療が主目的ではない入院患者の食事回数

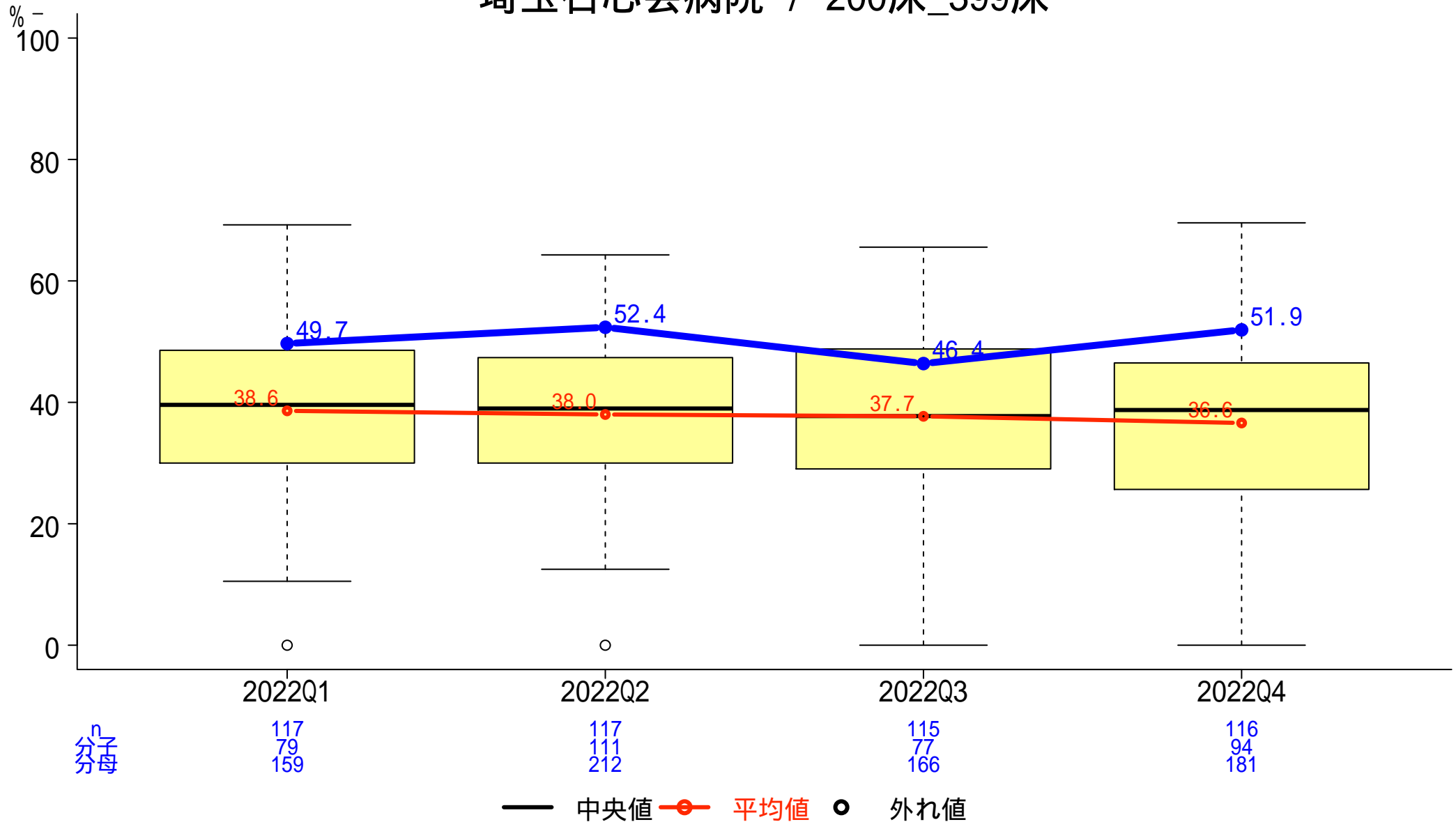
## 埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-27-a 広域抗菌薬使用時の血液培養実施率

分子: 投与開始初日に血液培養検査を実施した数  
分母: 広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

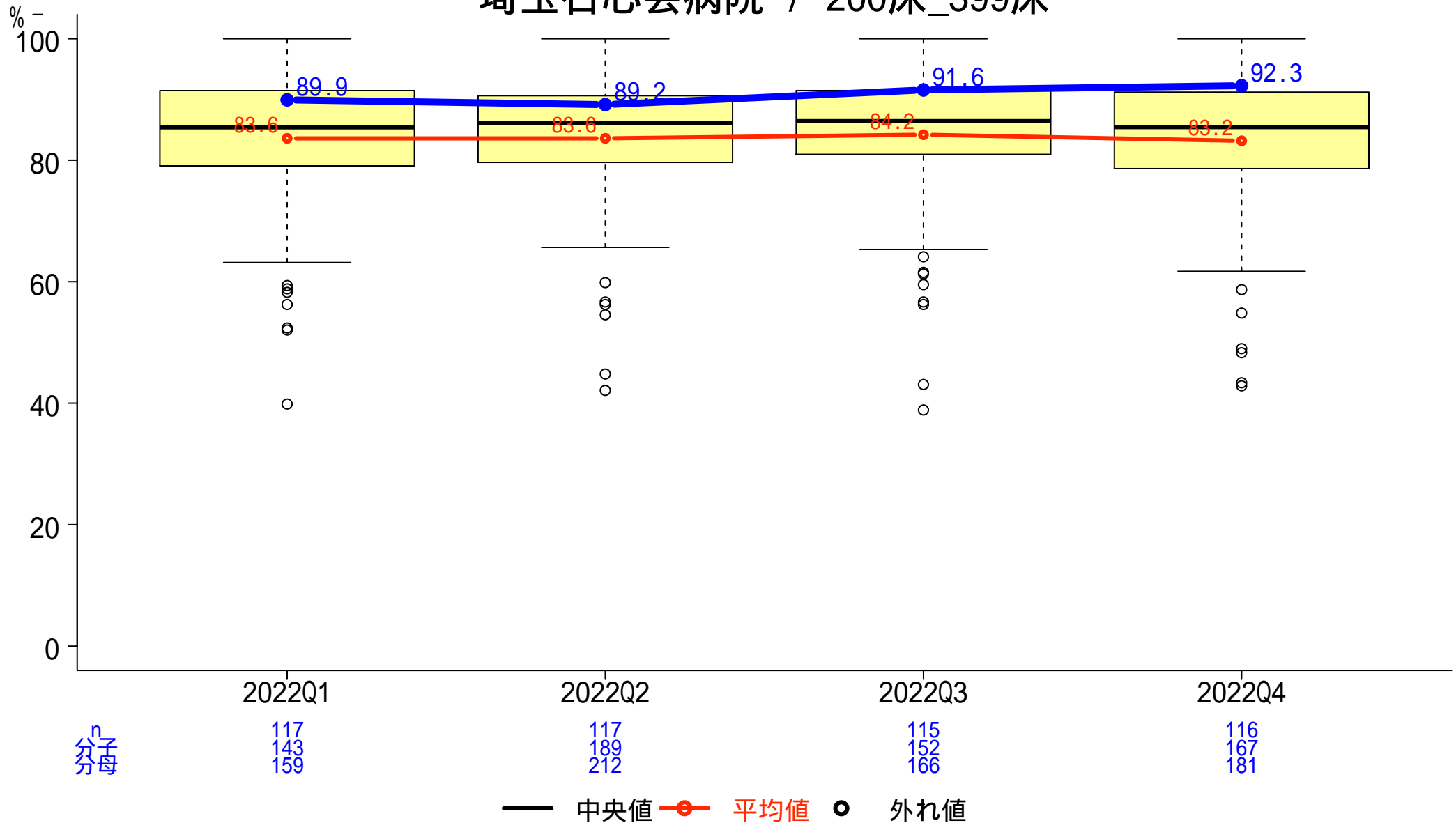
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-27-b 広域抗菌薬使用までの培養検査実施率

分子: 投与開始初日までに培養検査を実施した数  
分母: 広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

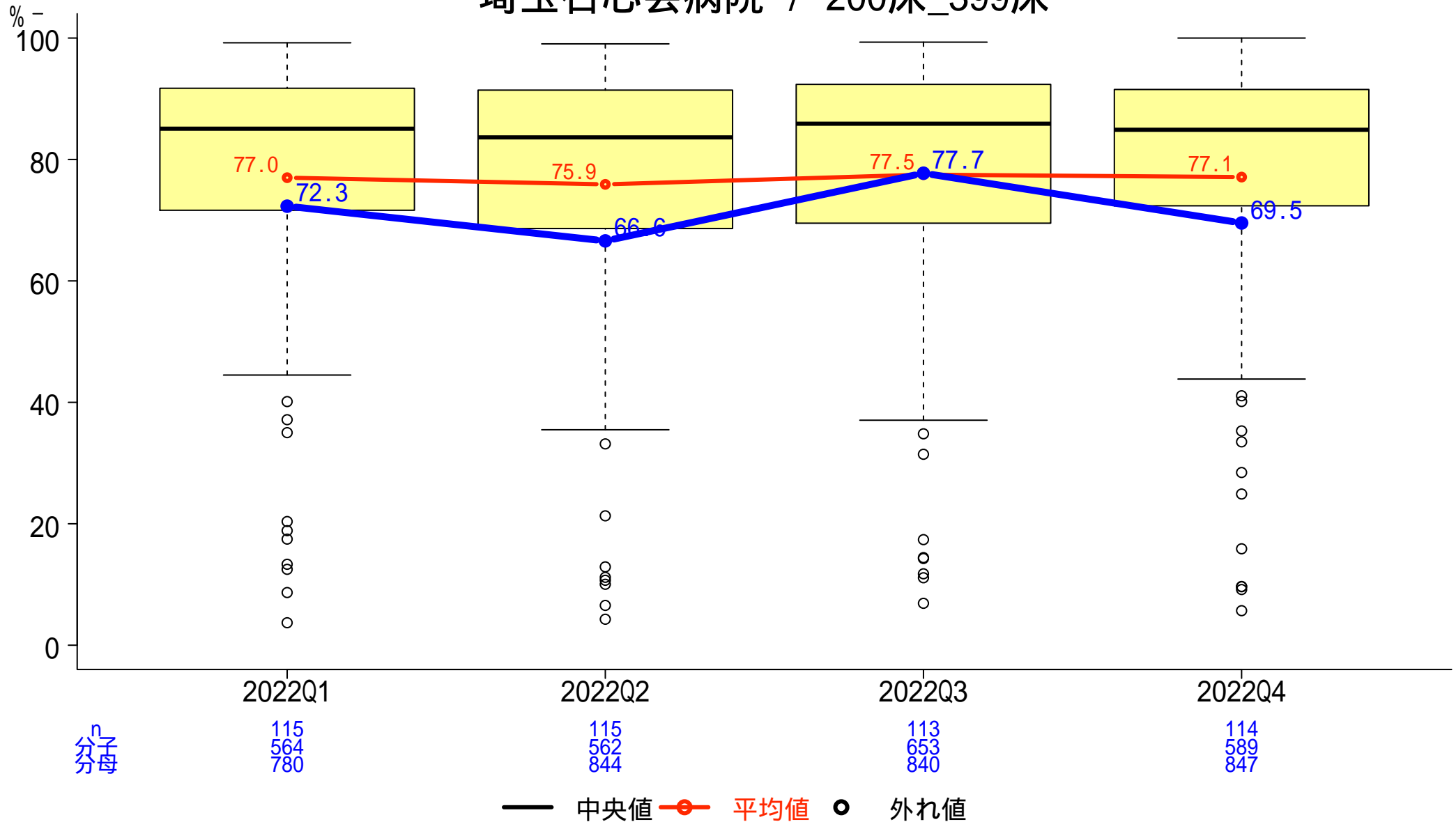
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-27-c 血液培養実施時の2セット実施率

分子:血液培養オーダーが1日に2件以上ある日数  
分母:血液培養オーダー日数

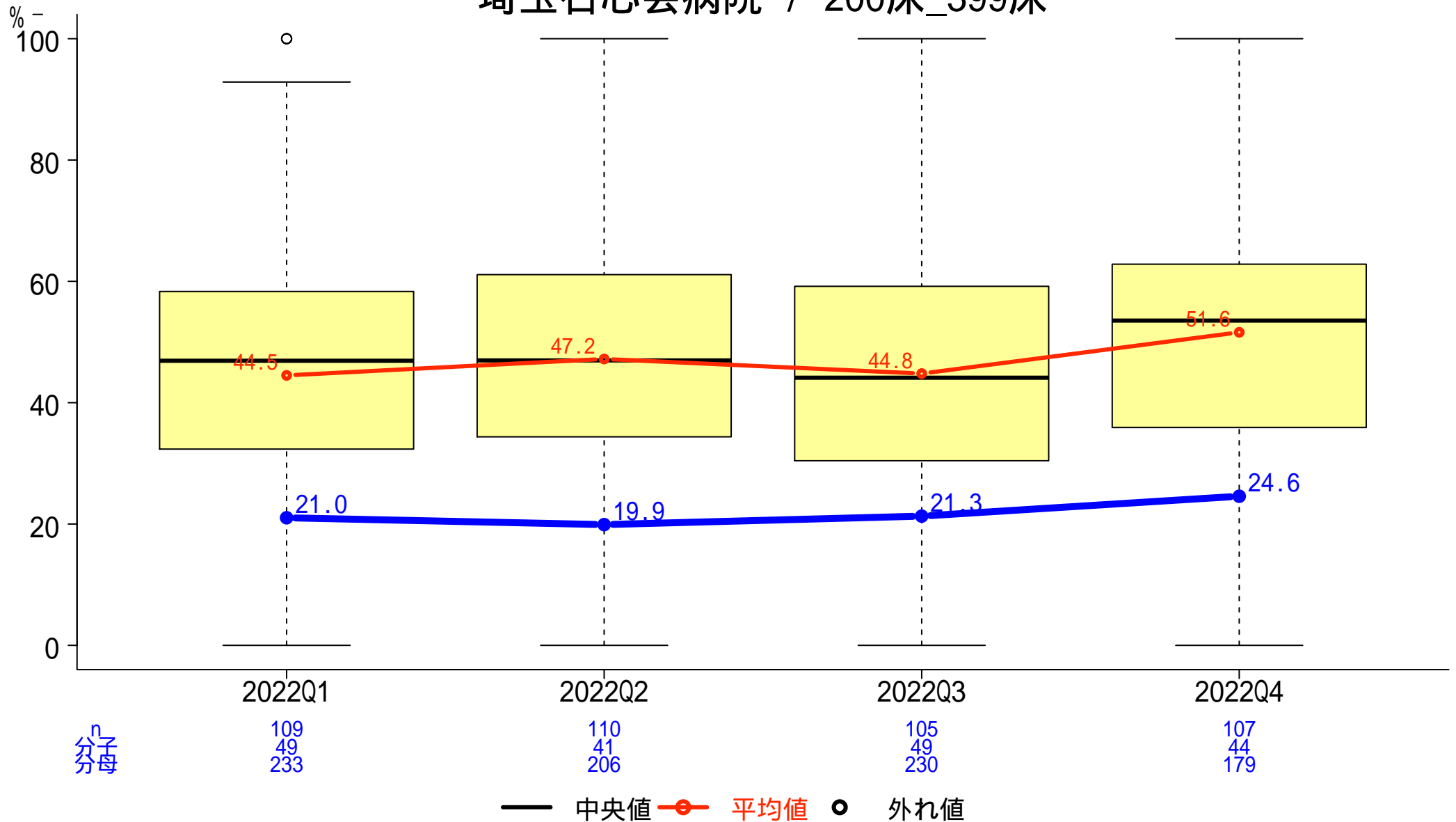
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-28-a 脳卒中患者に対する地域連携の実施割合

分子:地域連携に関する算定のある患者数  
分母:脳卒中で入院した患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

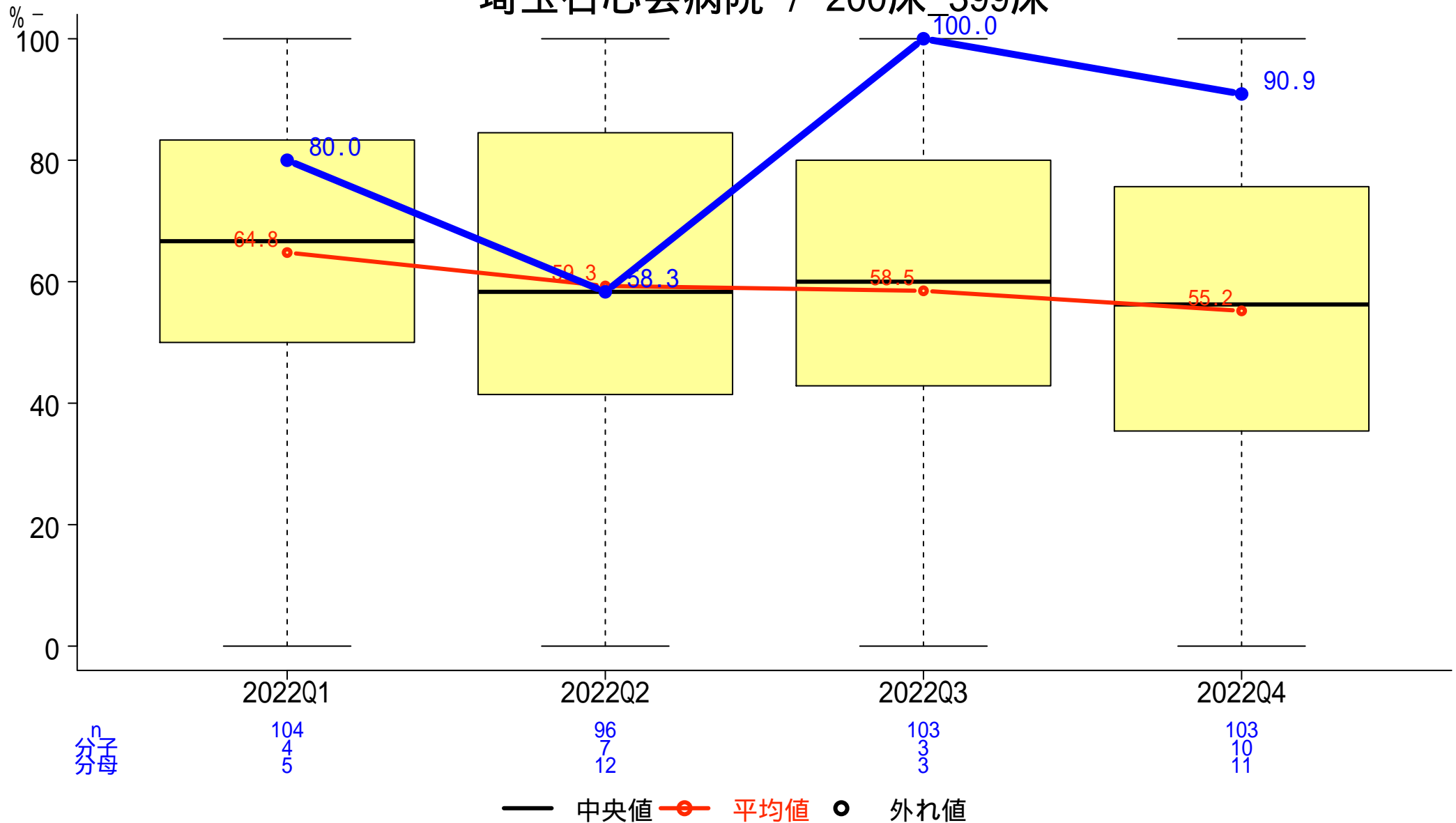


# 一般-28-b 大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携の実施割合

分子:地域連携に関する算定のある患者数

分母:大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた患者数

埼玉石心会病院 / 200床 399床

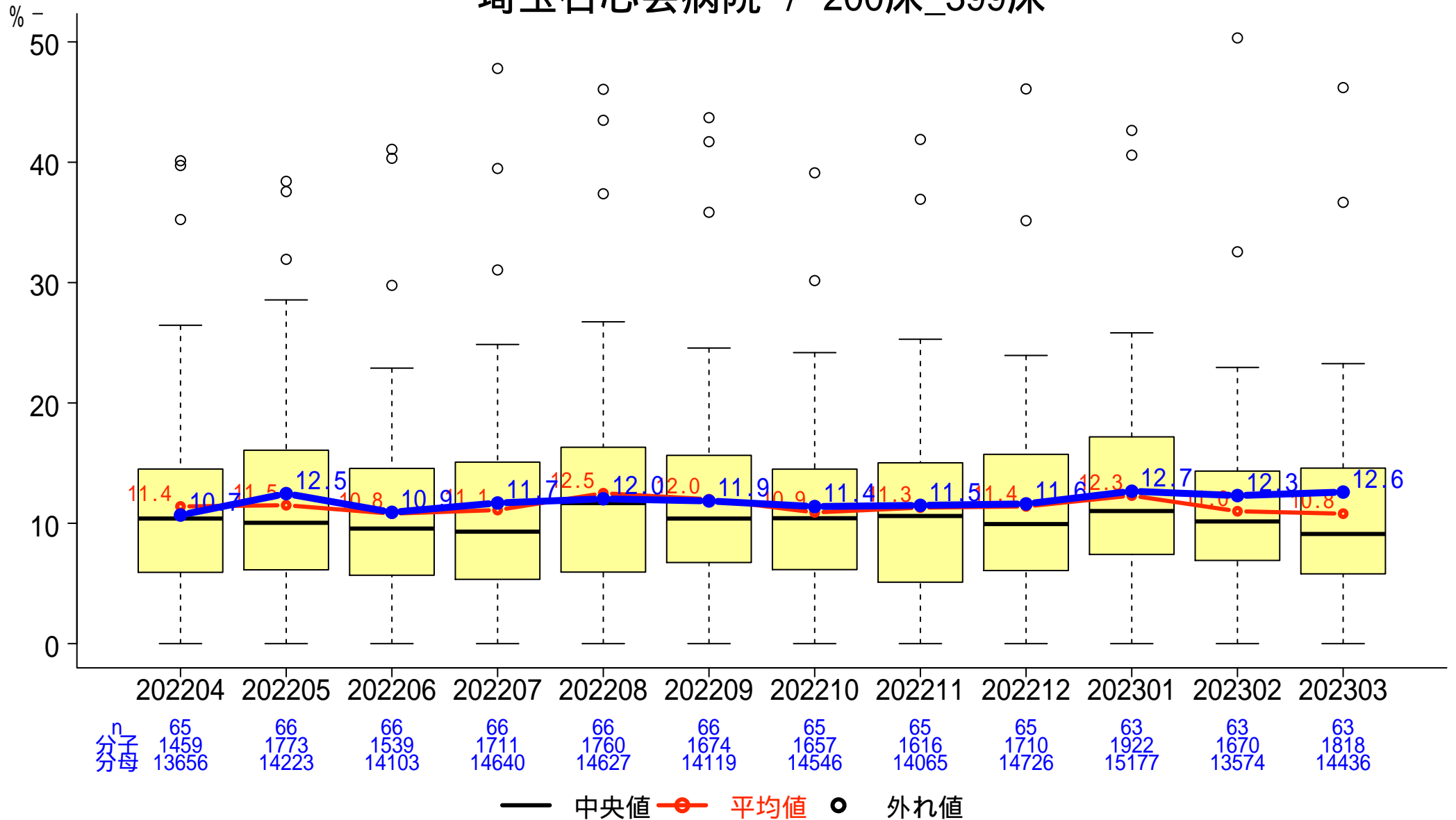




# 一般-29 18歳以上の身体抑制率

分子: (物理的) 身体抑制を実施した患者延べ数  
 分母: 18歳以上の入院患者延べ数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

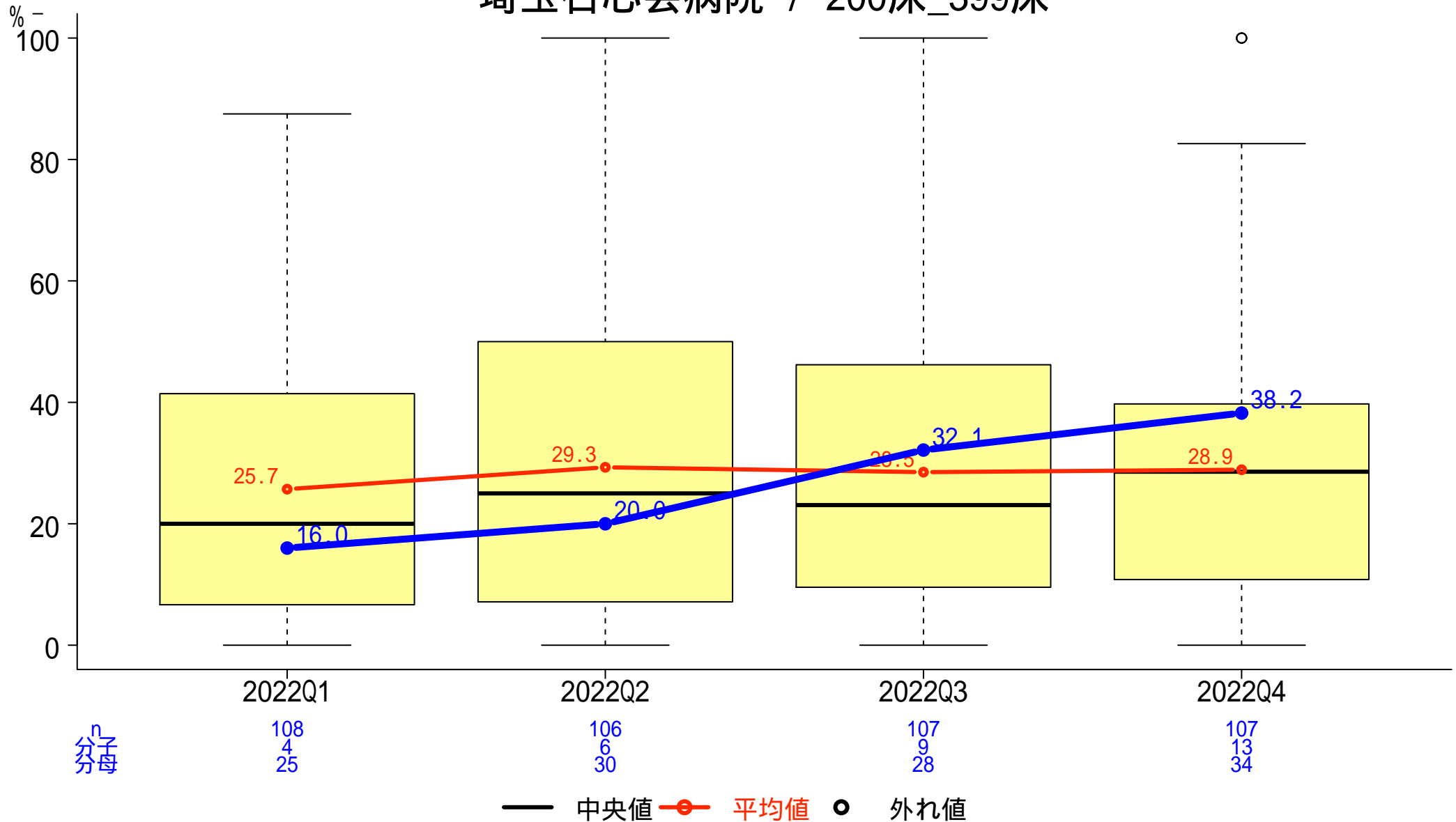


# 一般-30-a 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

分子:入院2日以内に手術を受けた患者数

分母:大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

埼玉石心会病院 / 200床\_399床

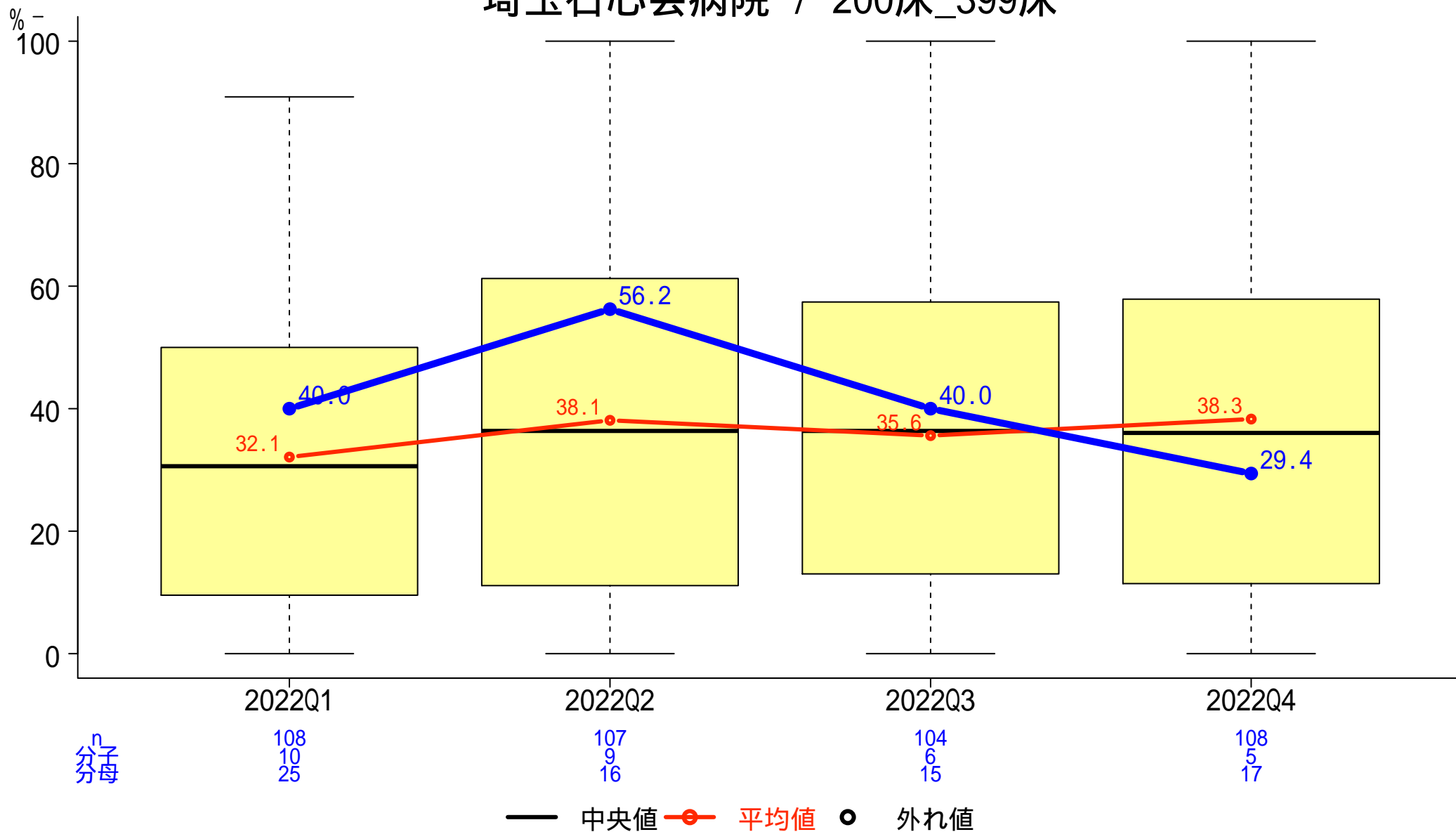


# 一般-30-b 大腿骨転子部骨折の早期手術割合

分子:入院2日以内に手術を受けた患者数

分母:大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

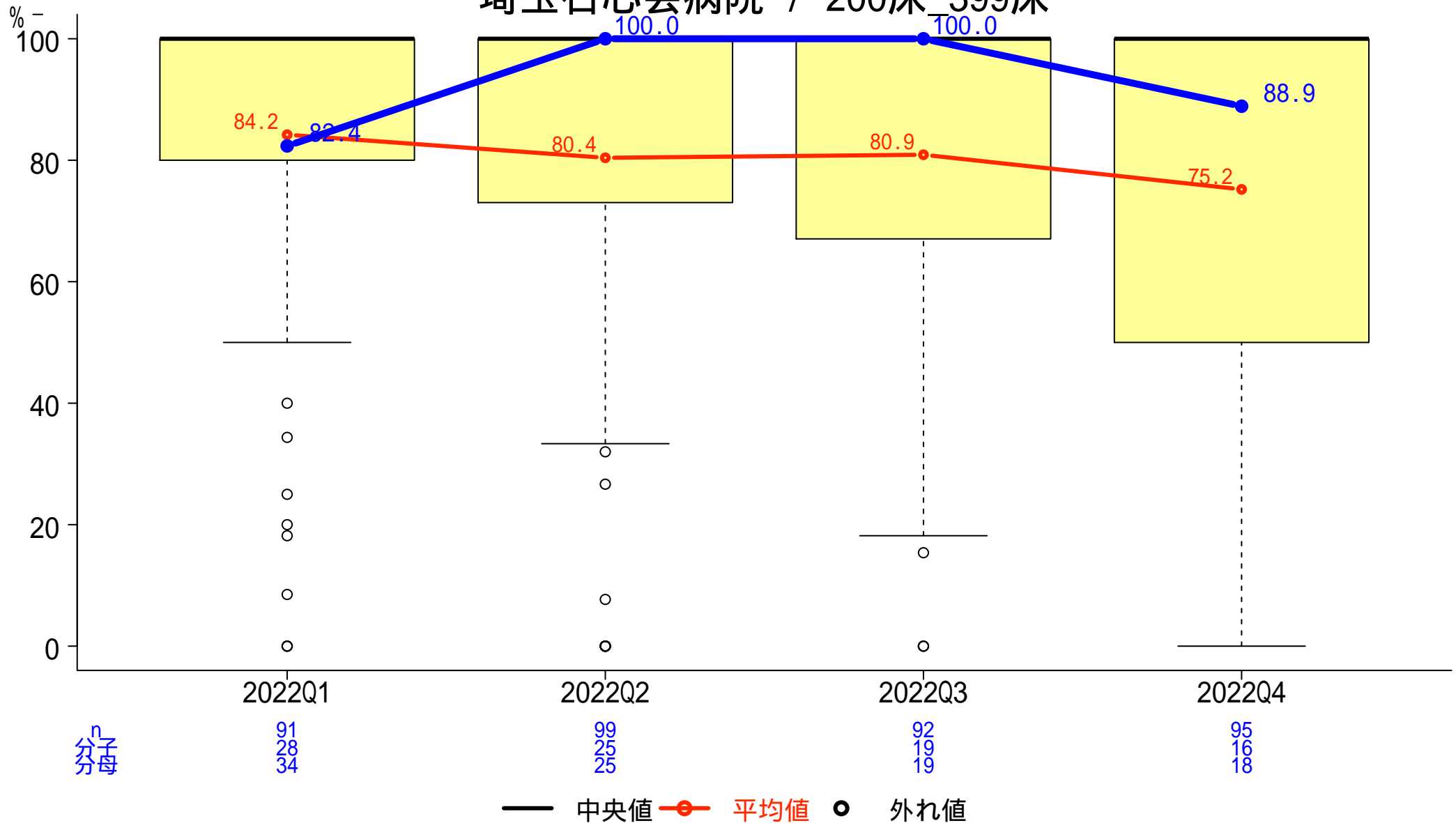
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-31 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

分子:実施日の前日または当日に、5HT3受容体拮抗薬、NK1受容体拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数  
分母:18歳以上の患者で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた実施日数

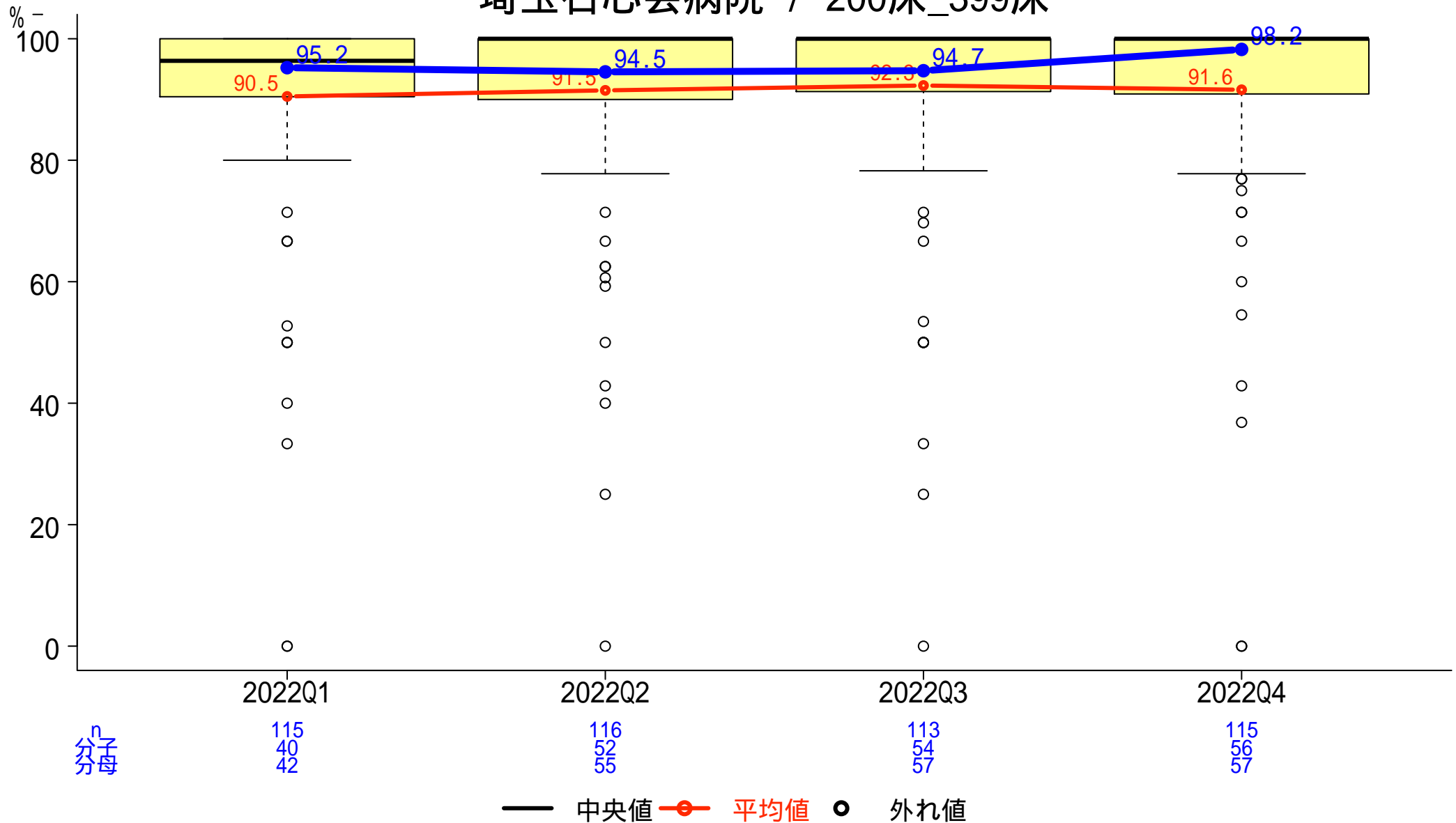
埼玉石心会病院 / 200床 399床



# 一般-32 抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合

分子:薬物血中濃度を測定された患者数  
 分母:TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された患者数

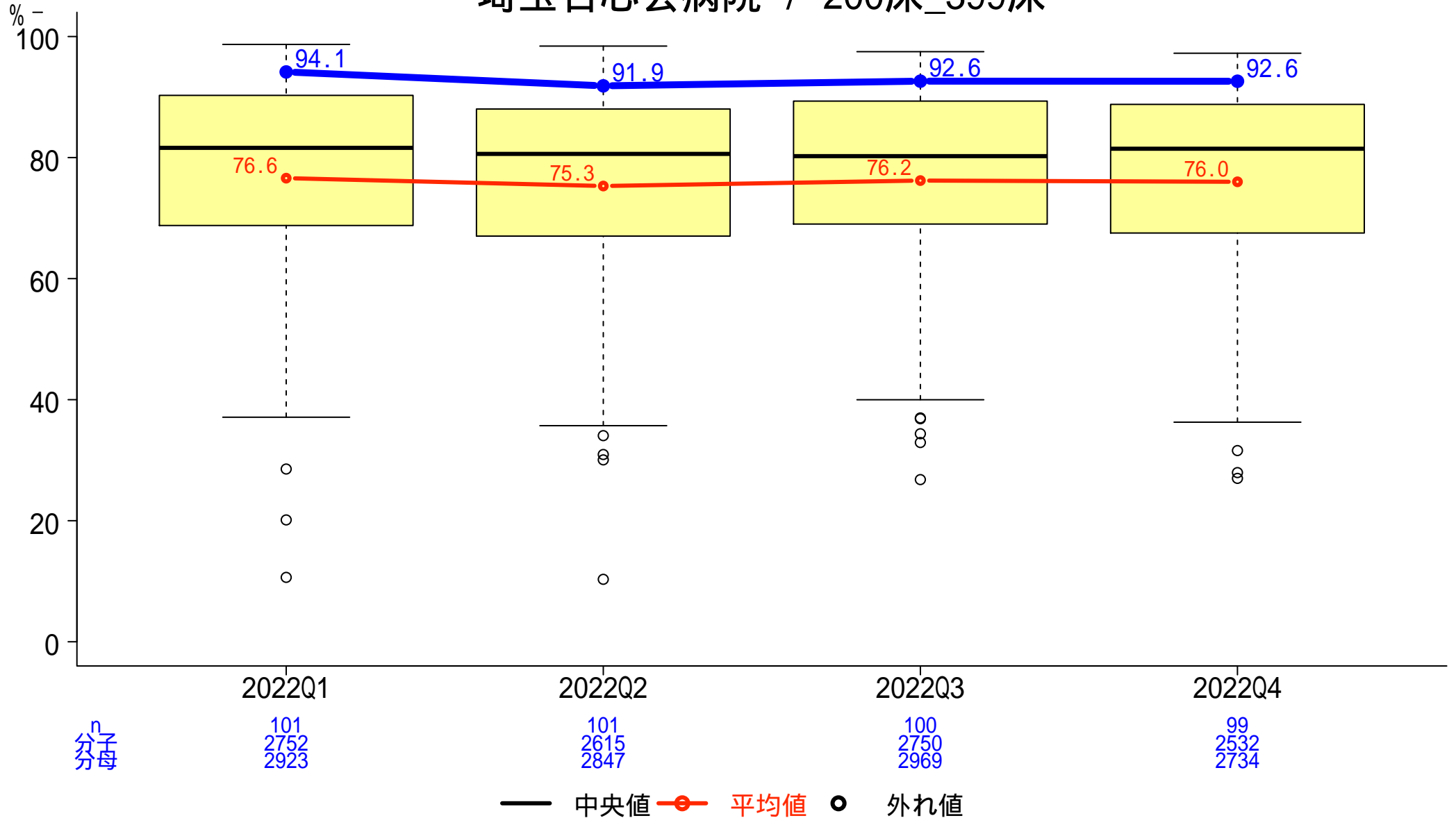
埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-33-a 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)

分子: 薬剤管理指導を受けた患者数  
分母: 入院患者数

## 埼玉石心会病院 / 200床\_399床

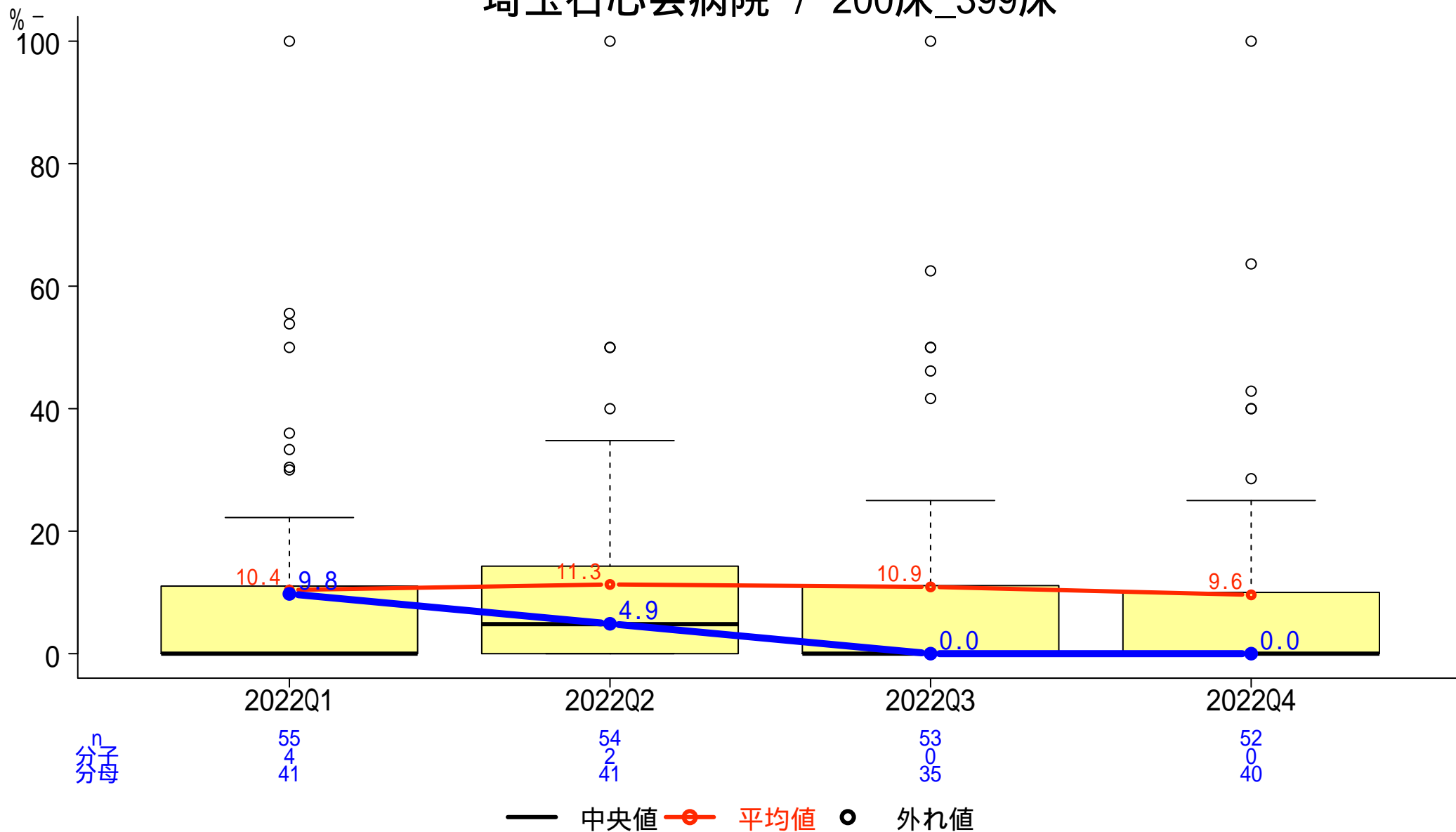


# 一般-34 集中治療を要する重症患者に対する早期栄養介入割合

分子:集中治療室入室後3日以内に栄養介入を受けた患者数

分母:集中治療室に3日間以上連続して入室していた18歳以上の患者数

## 埼玉石心会病院 / 200床\_399床



# 一般-35 アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）処方率

分子:退院時に酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）が退院時に処方された患者数  
分母:退院時にアスピリン内服薬が処方されている18歳以上の患者数

## 埼玉石心会病院 / 200床\_399床

