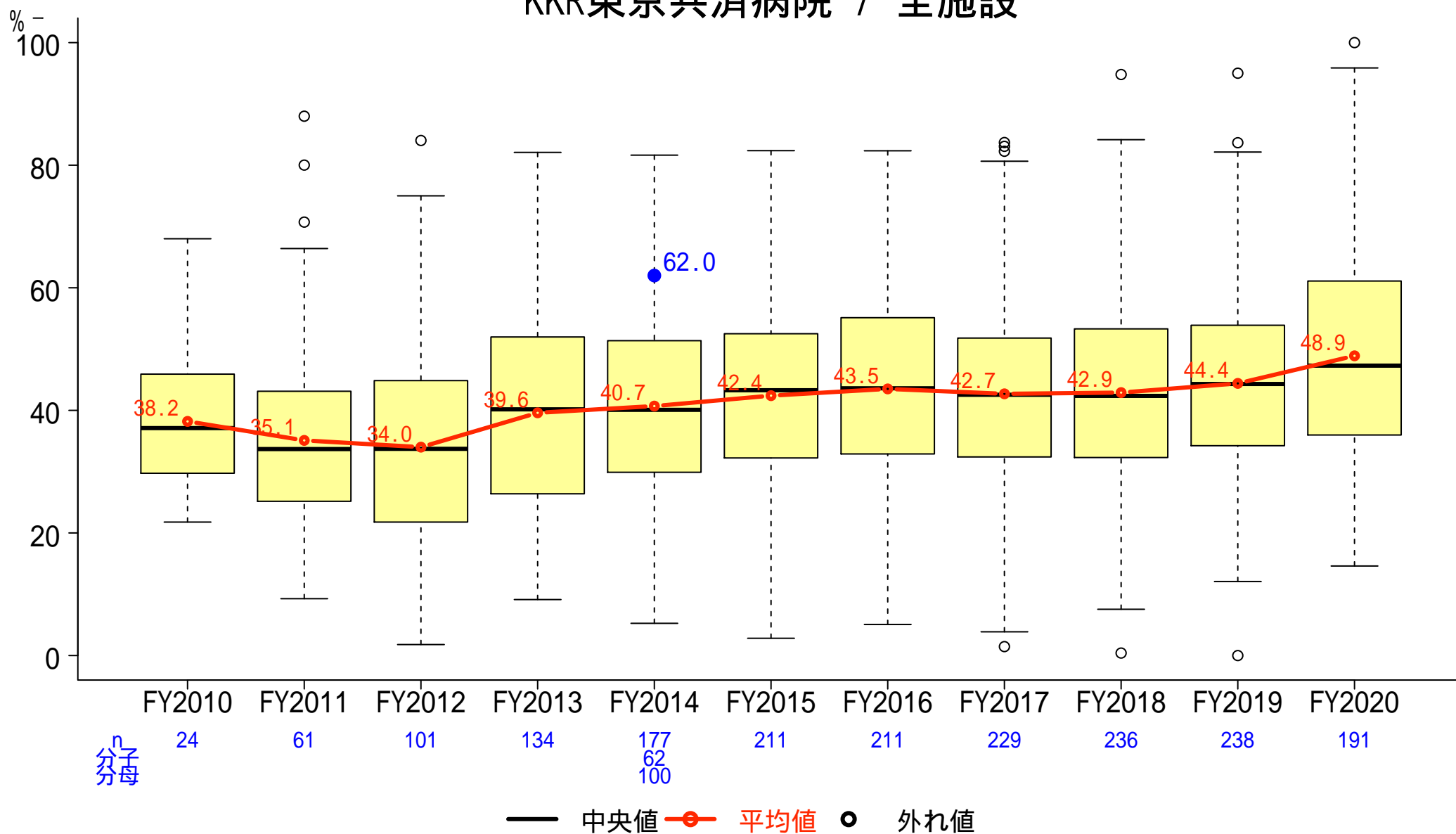


# 一般-1 患者満足度(外来患者) 満足

分子:「満足」と回答した外来患者数

分母:外来患者への満足度調査項目「この病院について総合的にはどう思われますか?」の設問有効回答数

## KKR東京共済病院 / 全施設

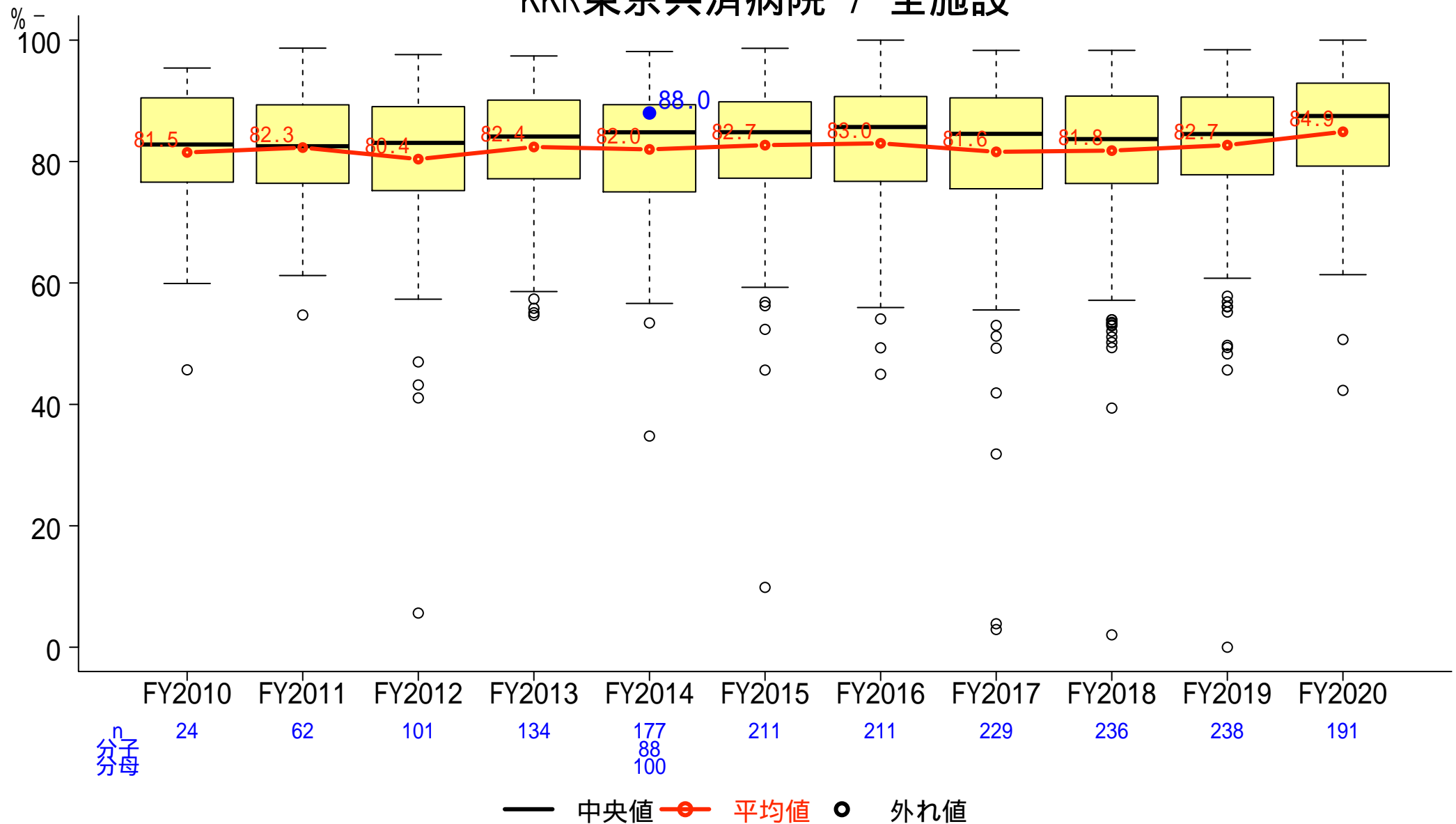


# 一般-2 患者満足度(外来患者) 満足またはやや満足

分子: 「満足」または「やや満足」と回答した外来患者数

分母: 外来患者への満足度調査項目「この病院について総合的にはどう思われますか?」の設問有効回答数

## KKR東京共済病院 / 全施設

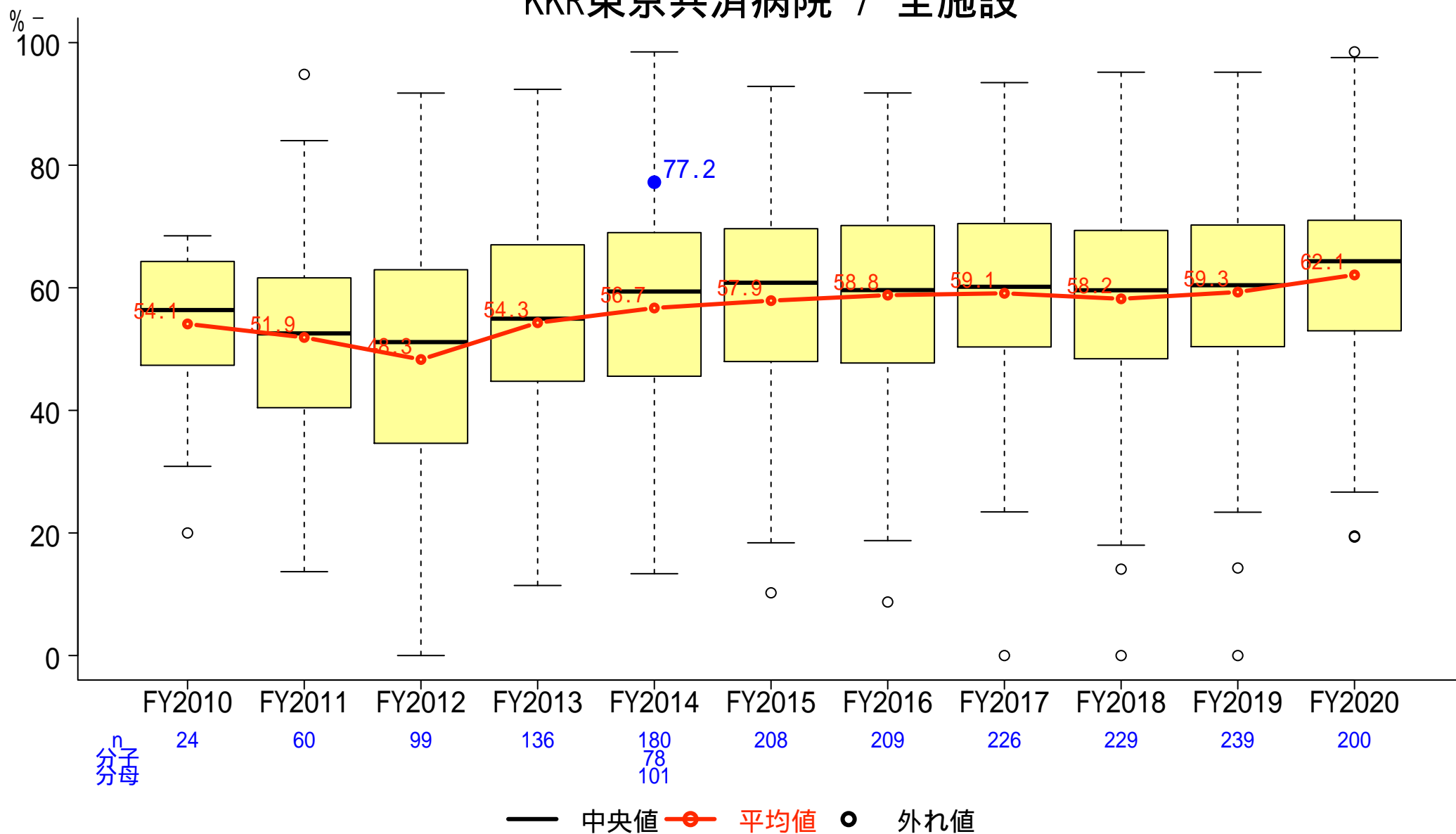


# 一般-3 患者満足度(入院患者) 満足

分子: 「満足」と回答した入院患者数

分母: 入院患者への満足度調査項目「この病院について総合的にはどう思われますか?」の設問有効回答数

## KKR東京共済病院 / 全施設

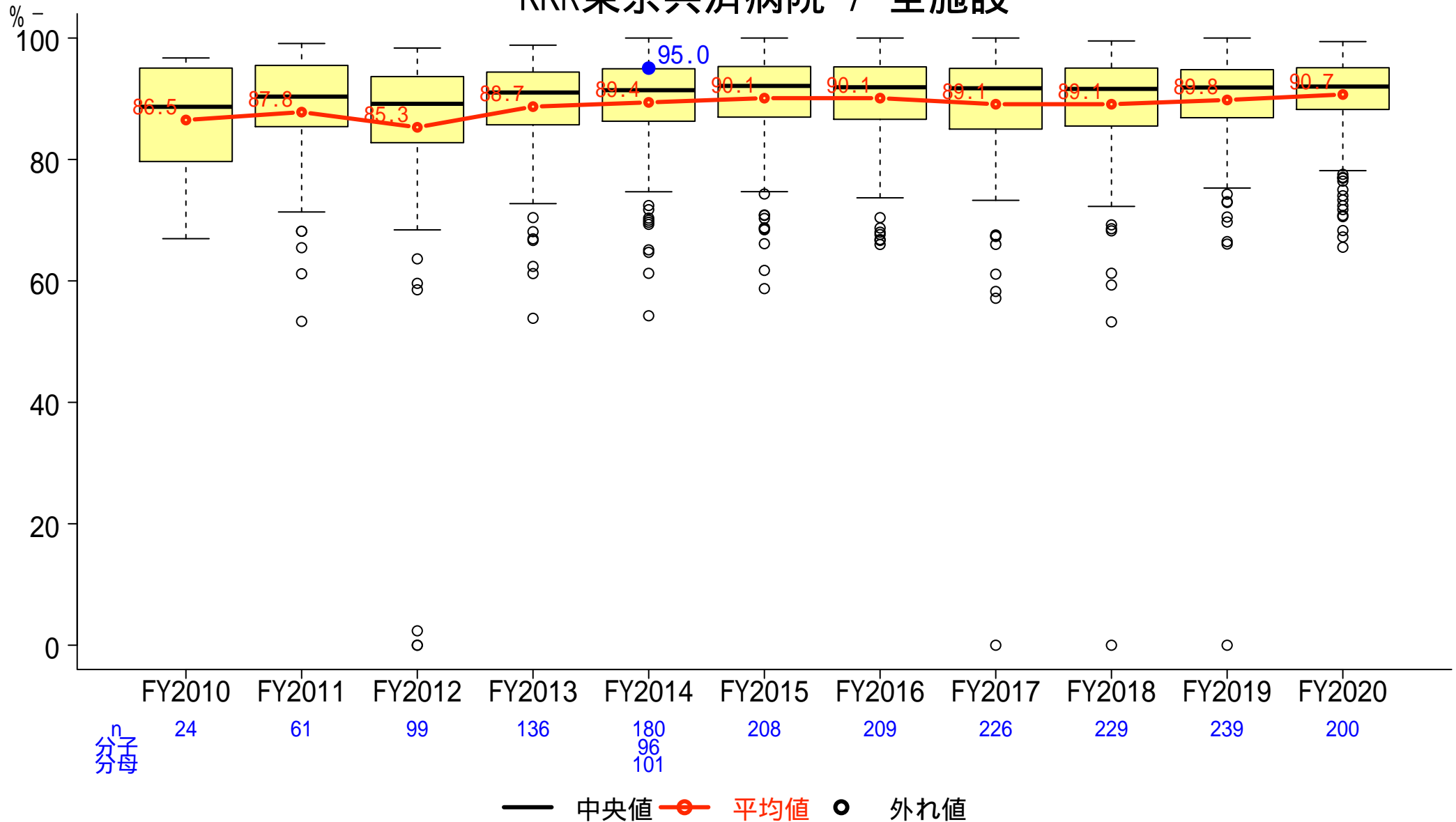


# 一般-4 患者満足度(入院患者) 満足またはやや満足

分子: 「満足」または「やや満足」と回答した入院患者数

分母: 入院患者への満足度調査項目「この病院について総合的にはどう思われますか?」の設問有効回答数

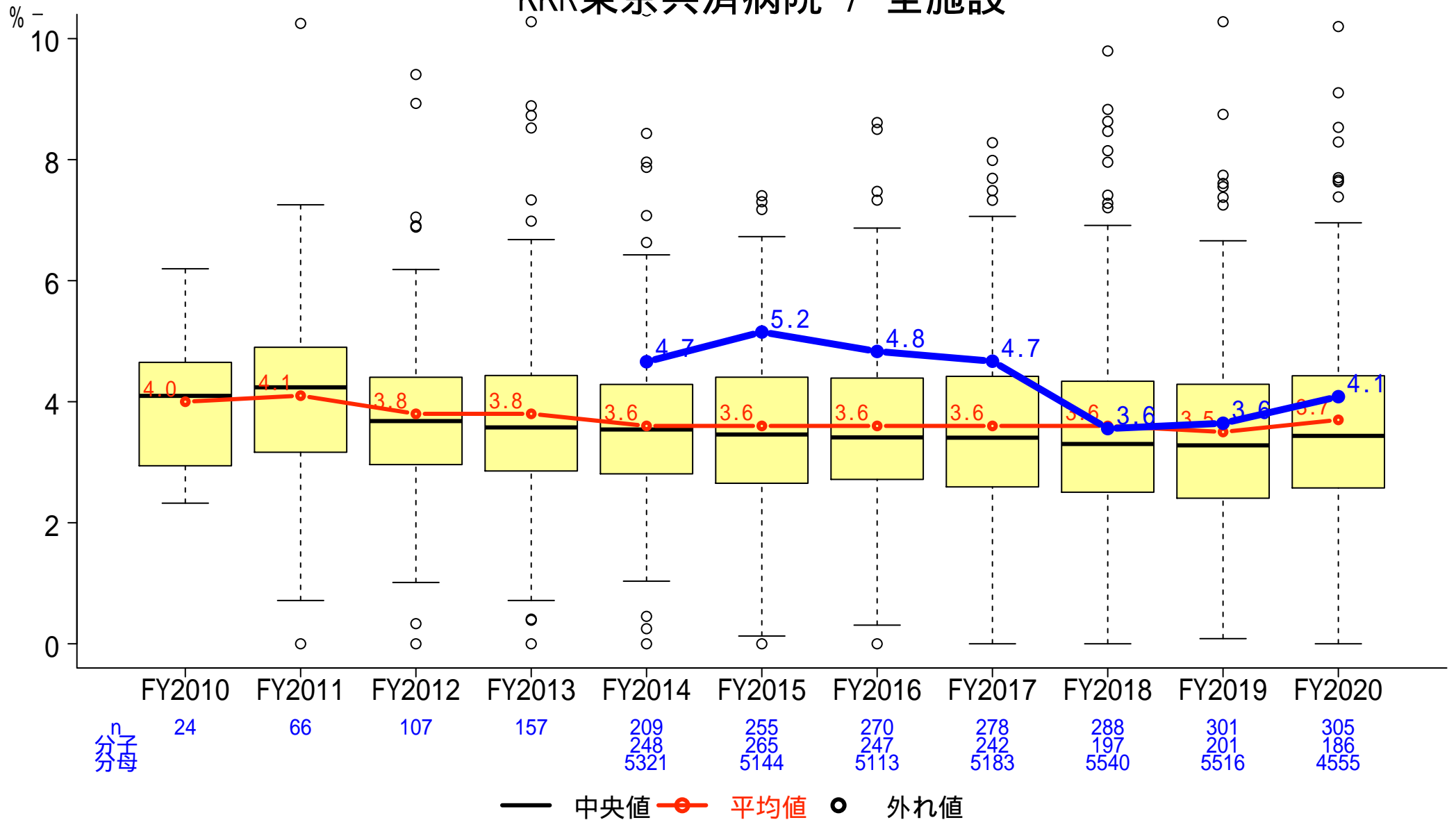
## KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-5 死亡退院患者率

分子:死亡退院患者数  
分母:退院患者数

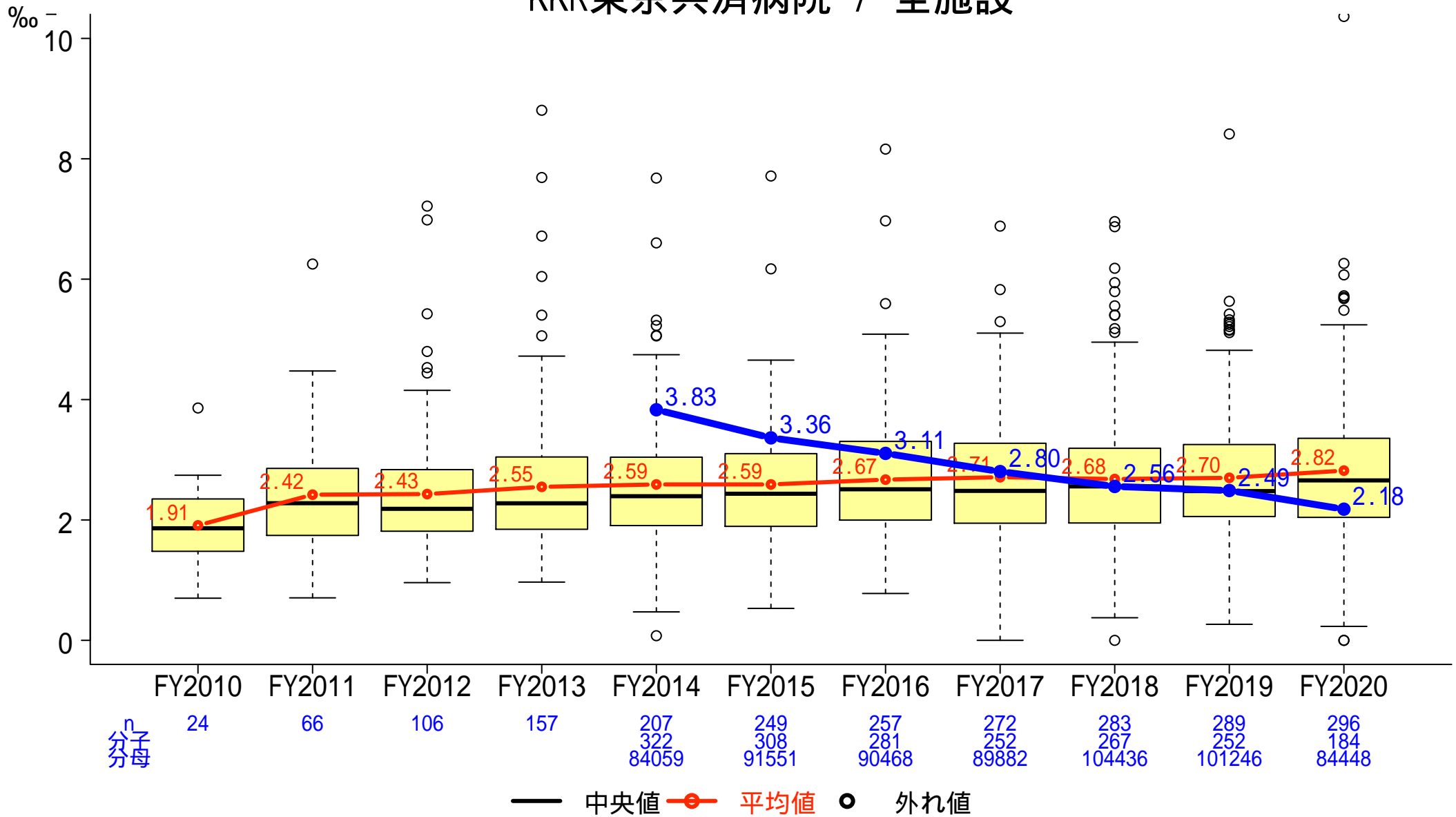
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-6 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

KKR東京共済病院 / 全施設

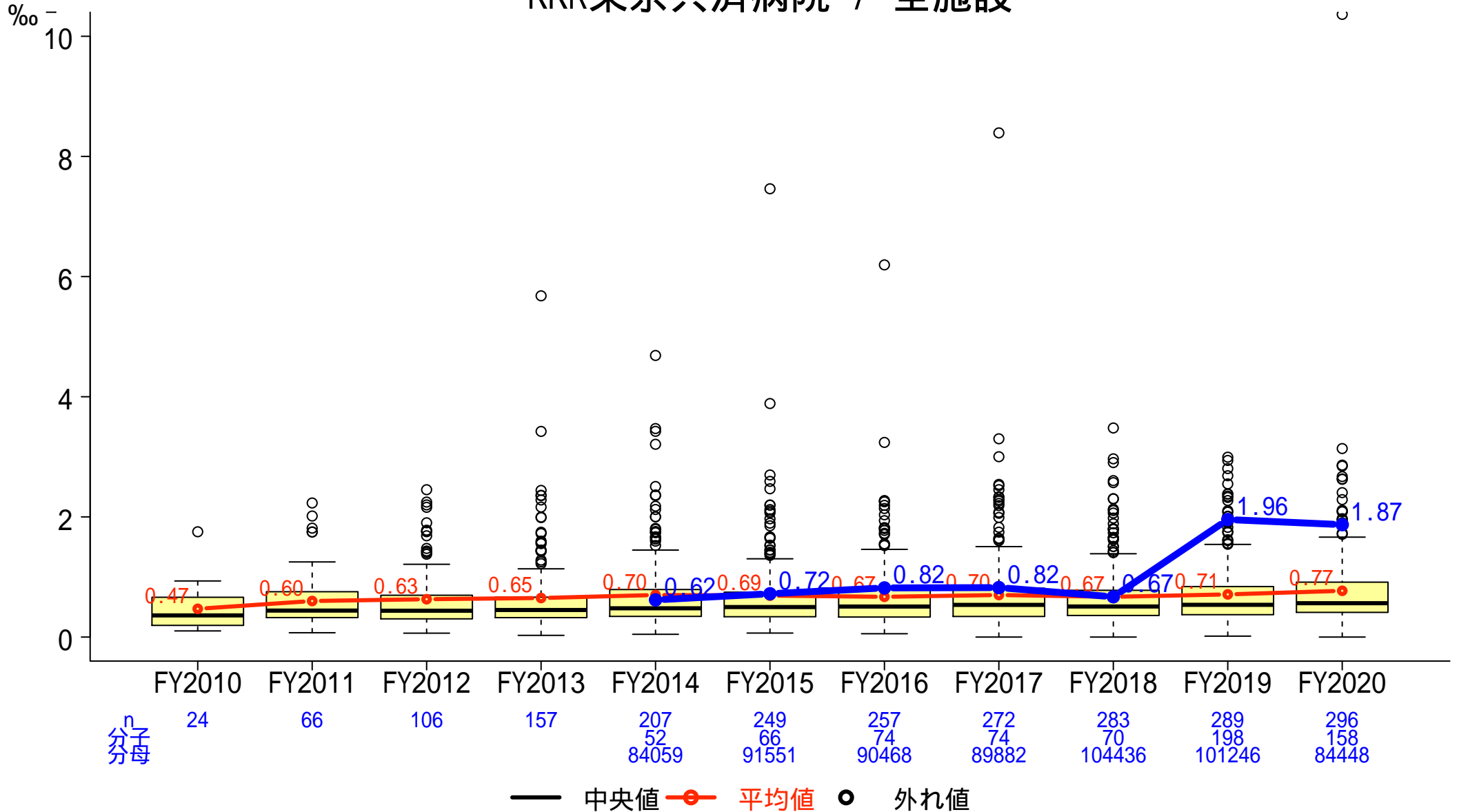


— 中央値 —●— 平均値 ● 外れ値

# 一般-7 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

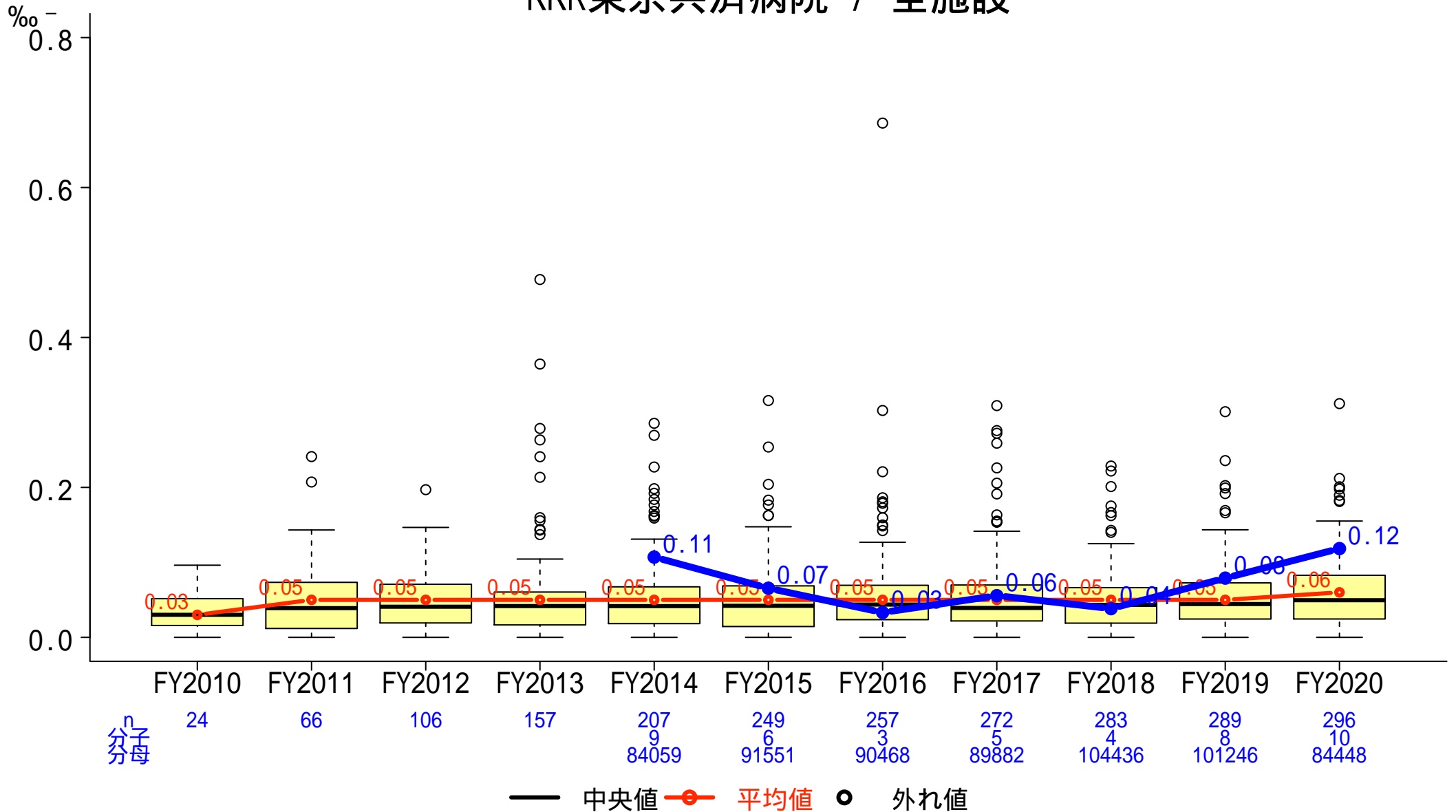
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-8 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

KKR東京共済病院 / 全施設

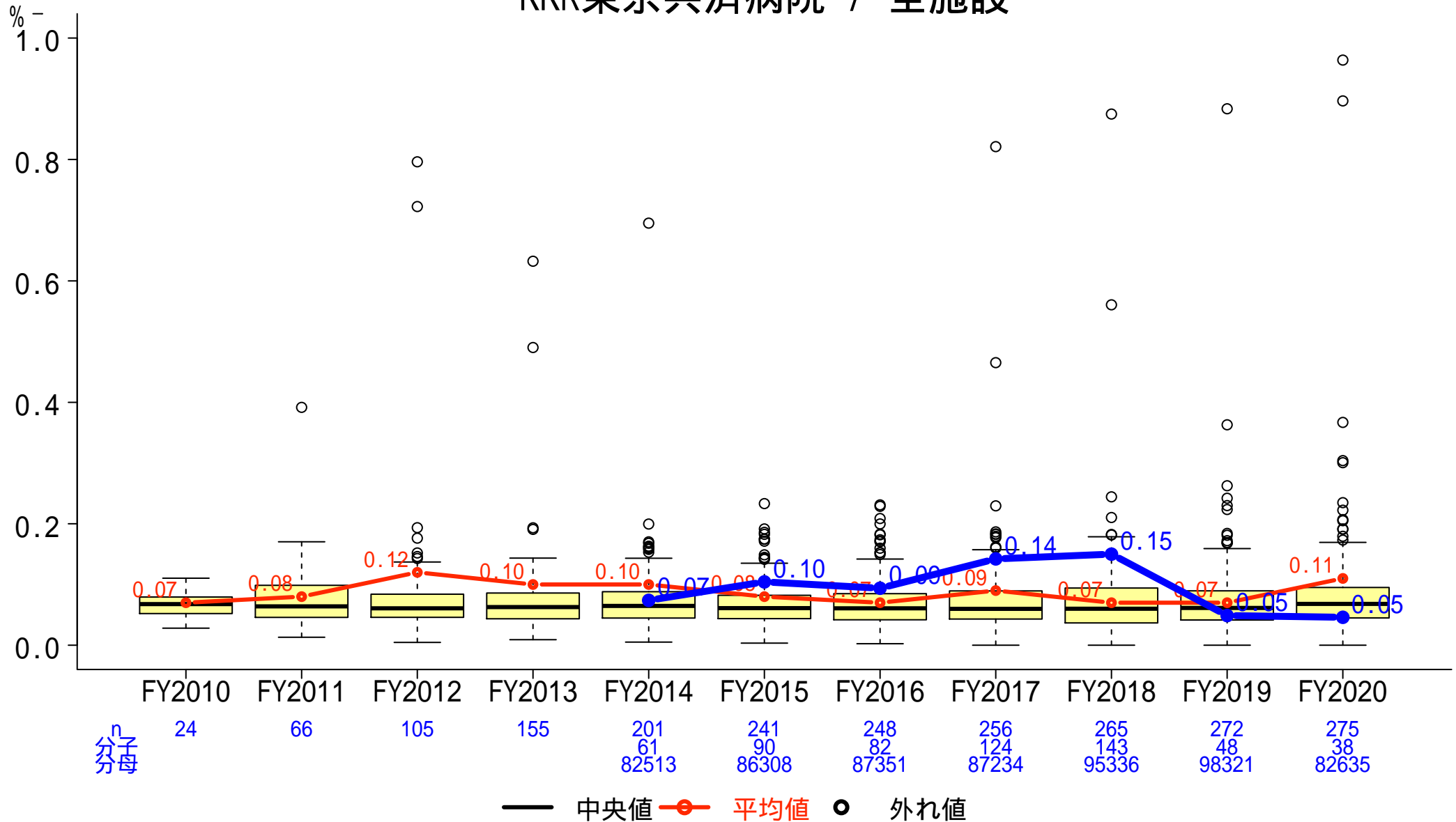




# 一般-9 褥瘡発生率

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

## KKR東京共済病院 / 全施設

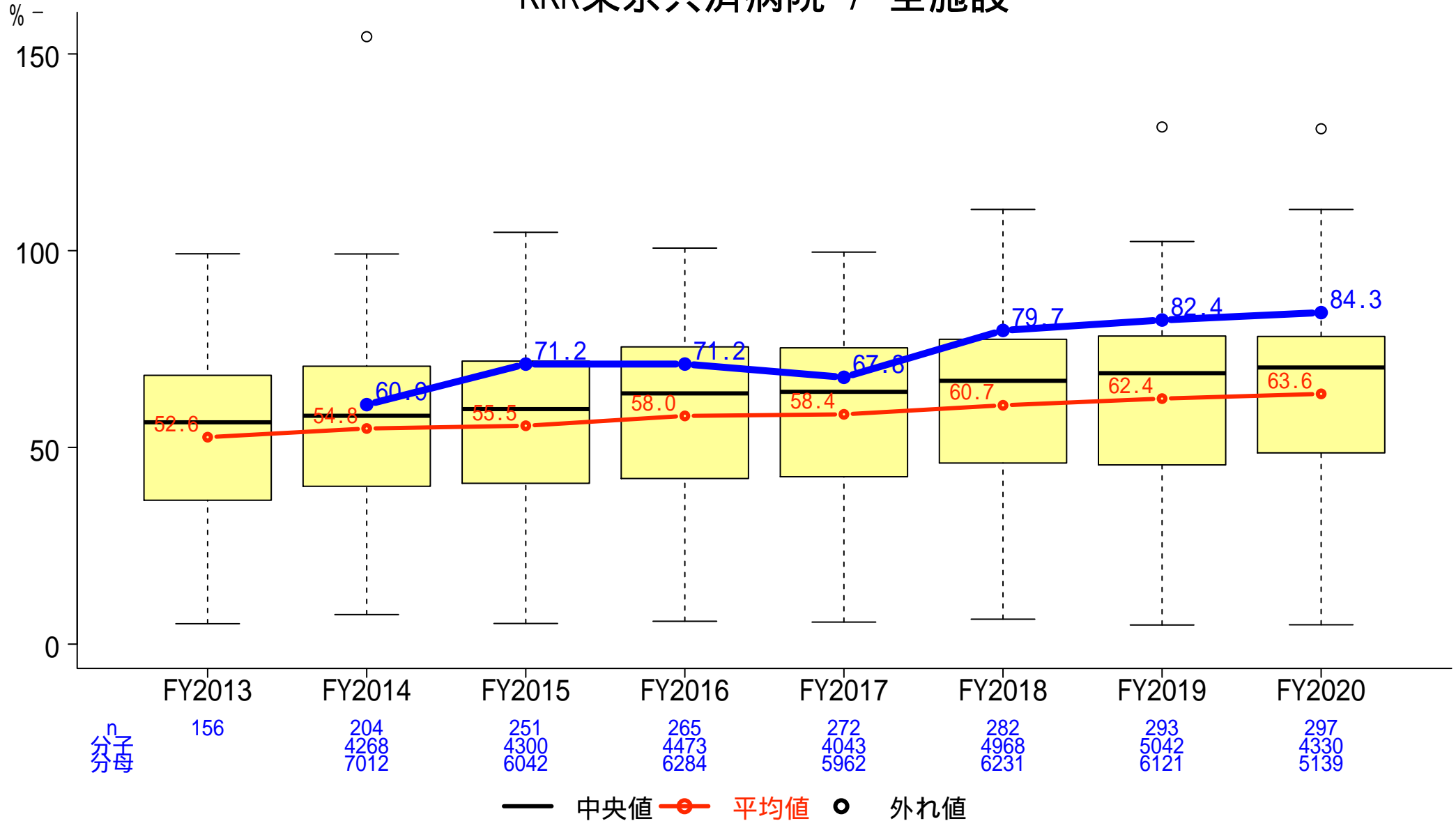


# 一般-10 紹介率

分子:紹介初診患者数

分母:初診患者数 - (休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数 + 休日・夜間の初診救急患者数)

## KKR東京共済病院 / 全施設

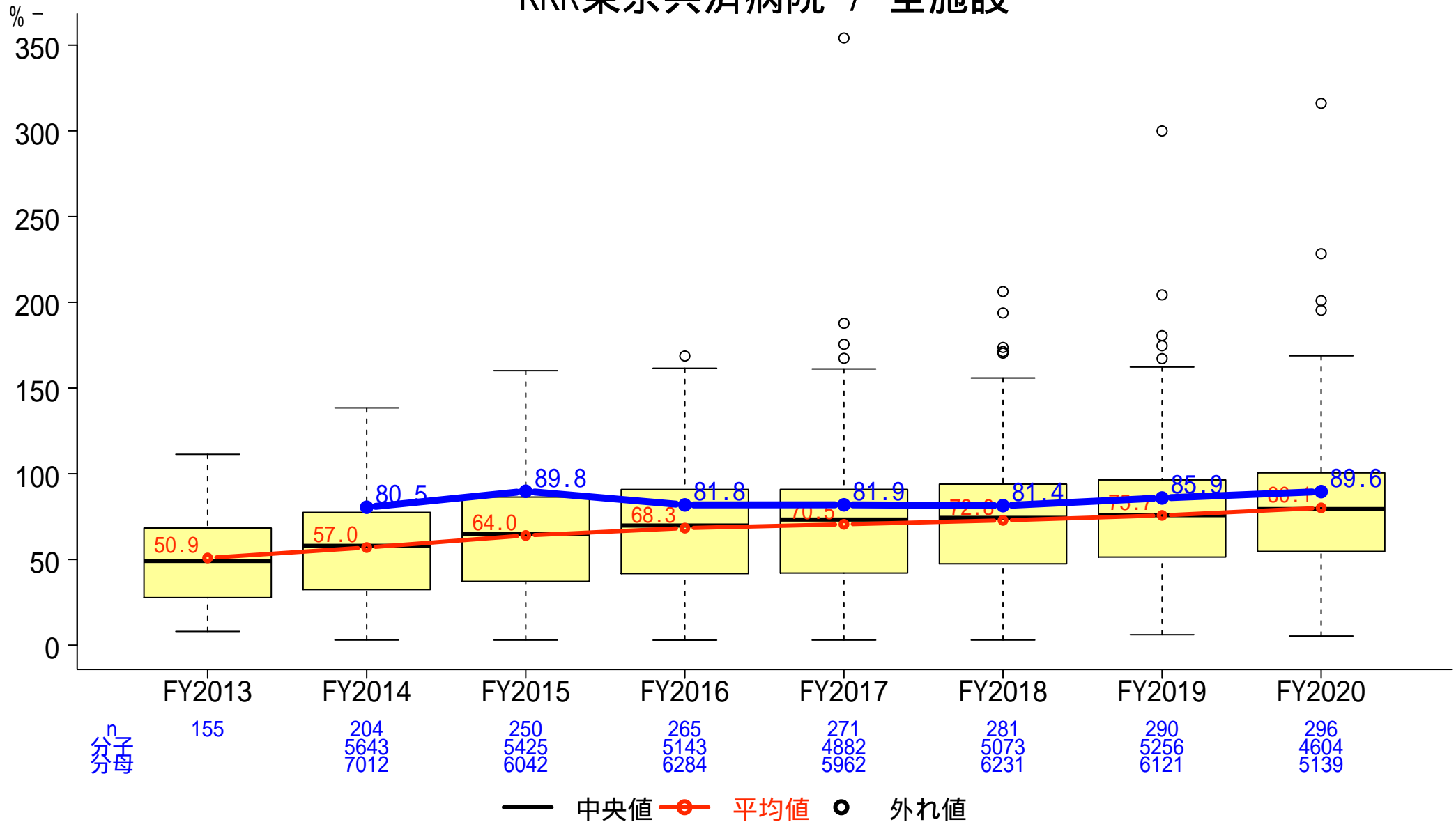


# 一般-11 逆紹介率

分子:逆紹介患者数

分母:初診患者数 - (休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数 + 休日・夜間の初診救急患者数)

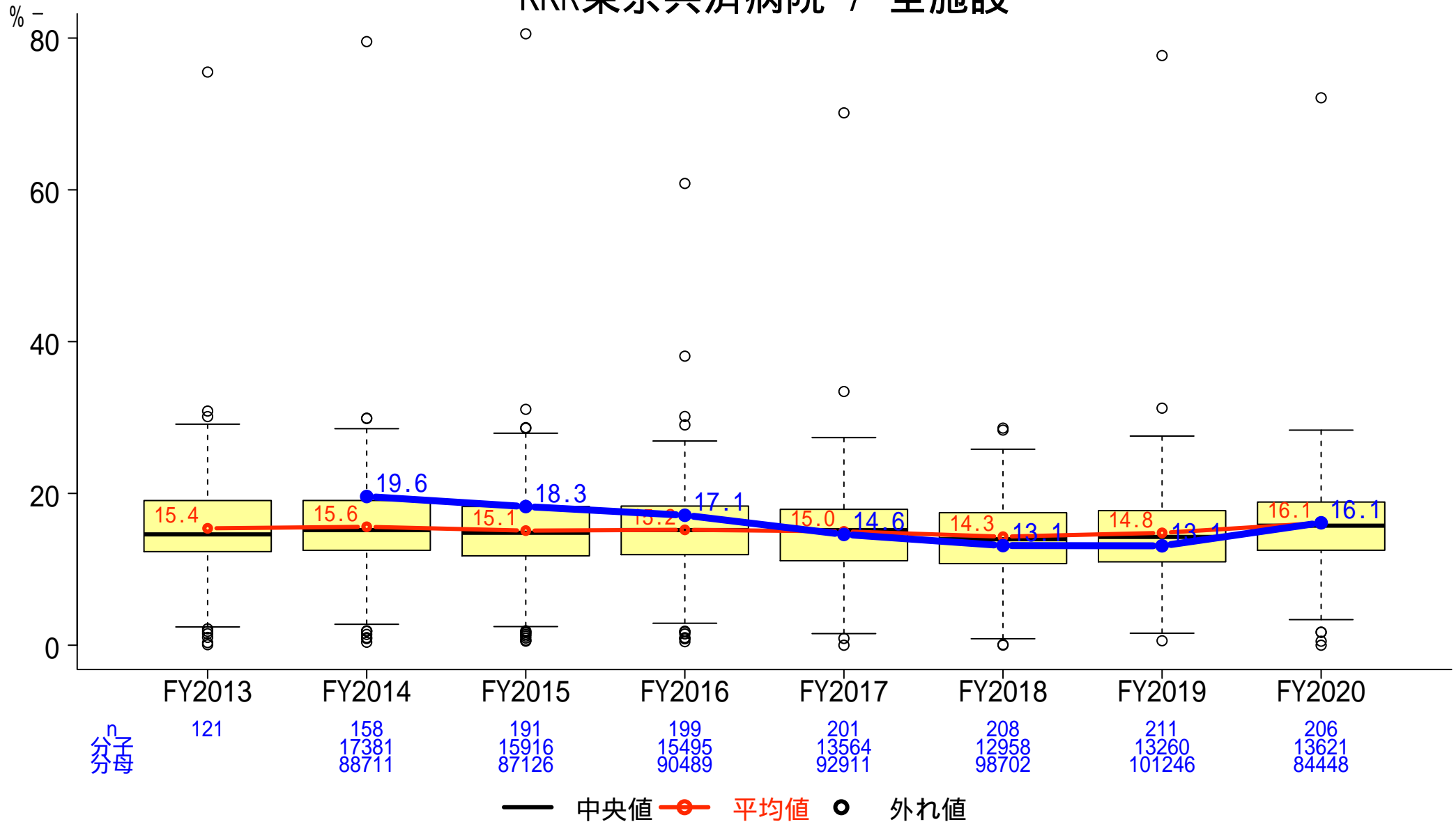
## KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-12 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

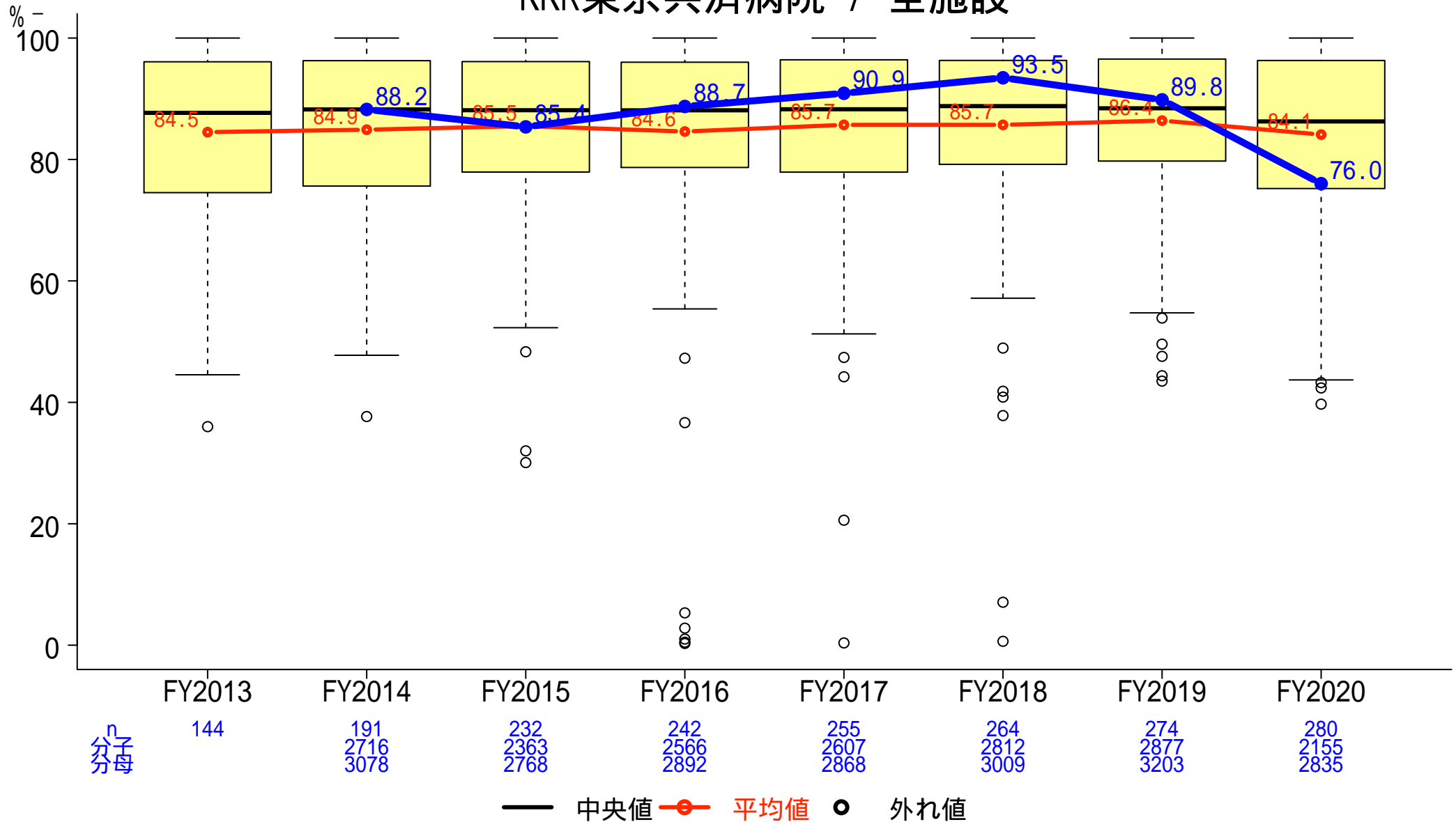
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-13 救急車・ホットラインの応需率

分子:救急車で来院した患者数  
分母:救急車受け入れ要請件数

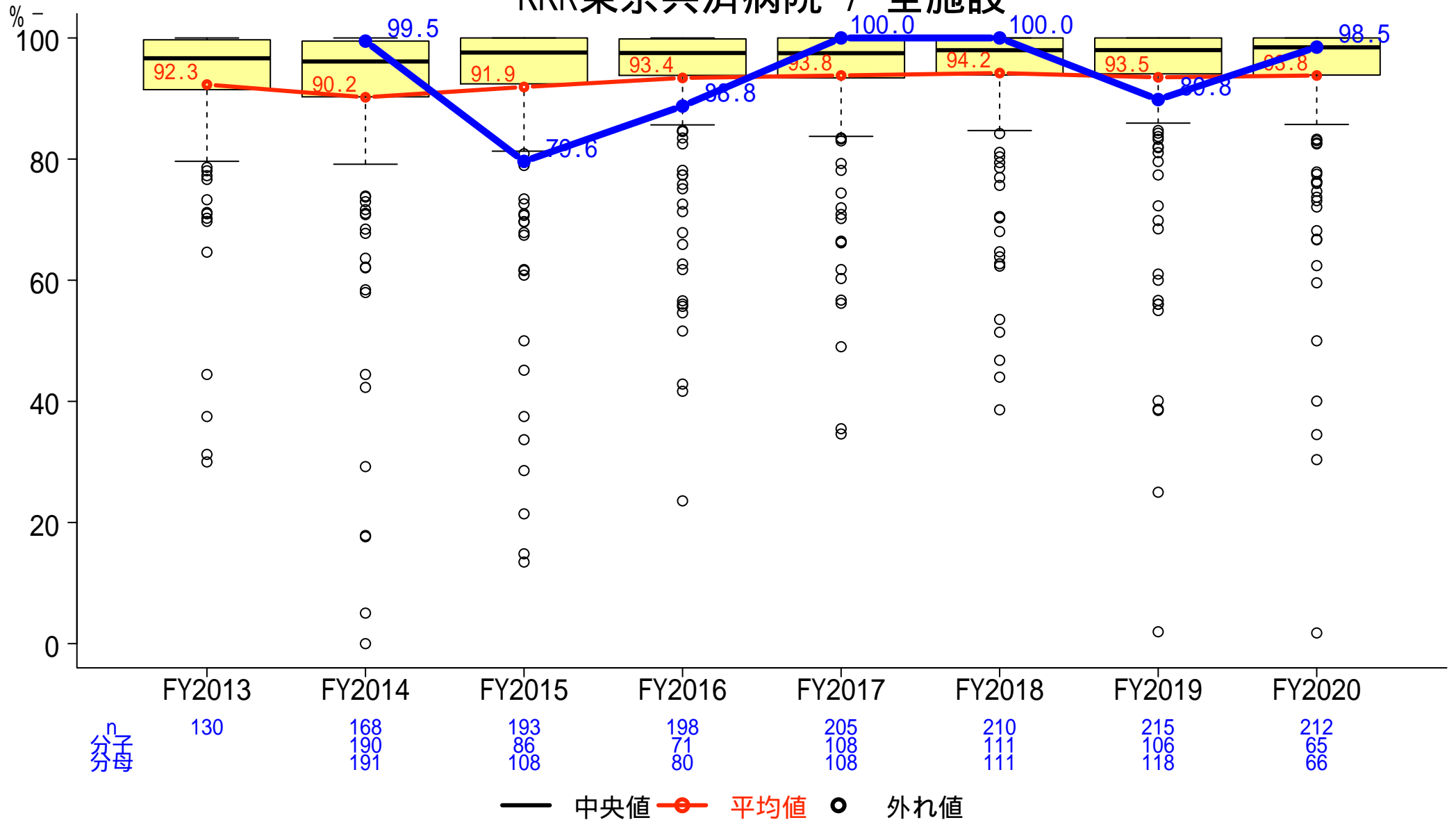
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-15 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

分子:手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数  
 分母:特定術式の手術件数

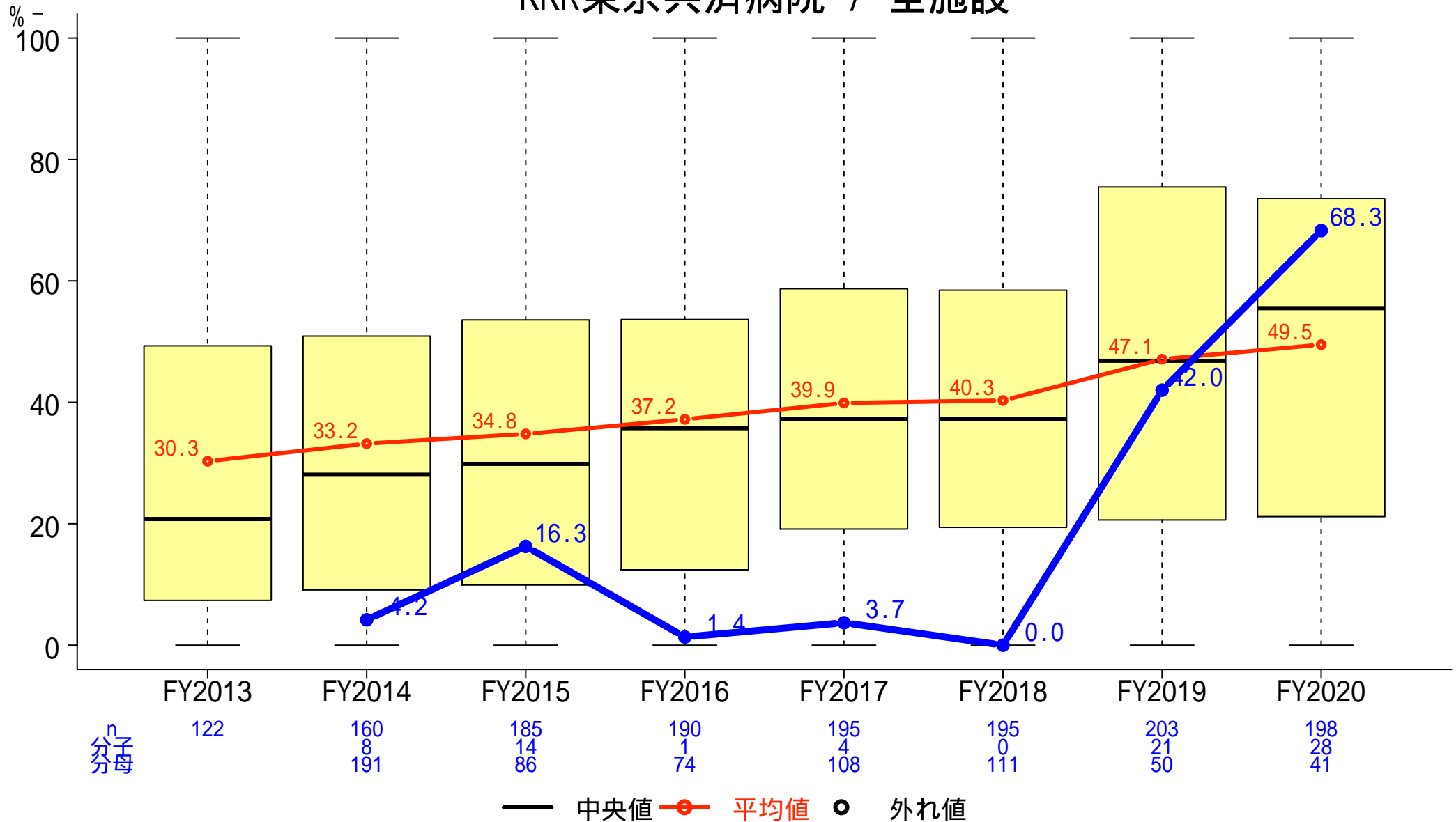
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-16 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

分子: 術後24時間以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数 (\*心臓手術は48時間以内)  
 分母: 特定術式の手術件数

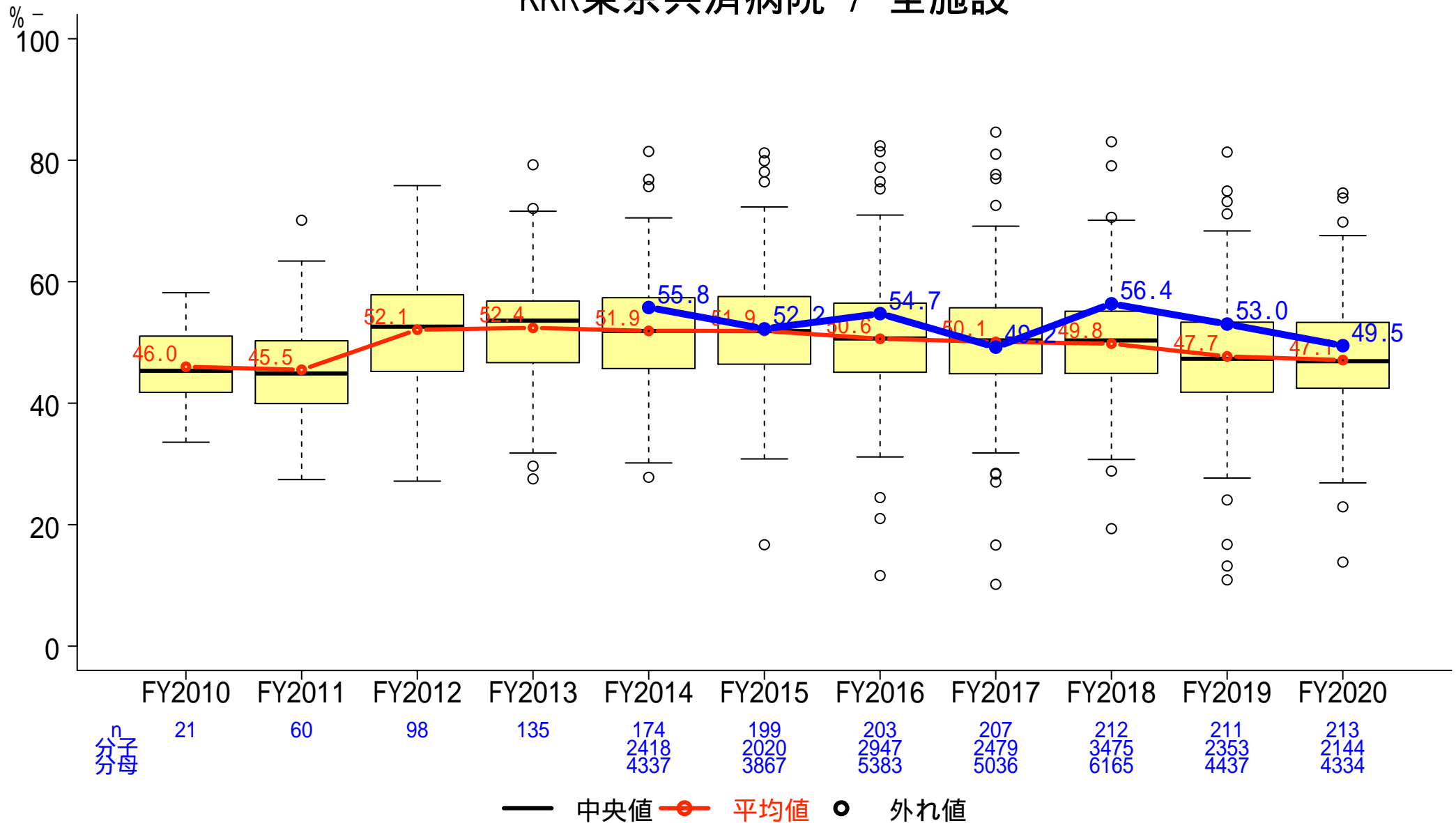
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-17 糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<7.0%

分子:HbA1cの最終値が7.0%未満の外来患者数  
 分母:糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数

## KKR東京共済病院 / 全施設

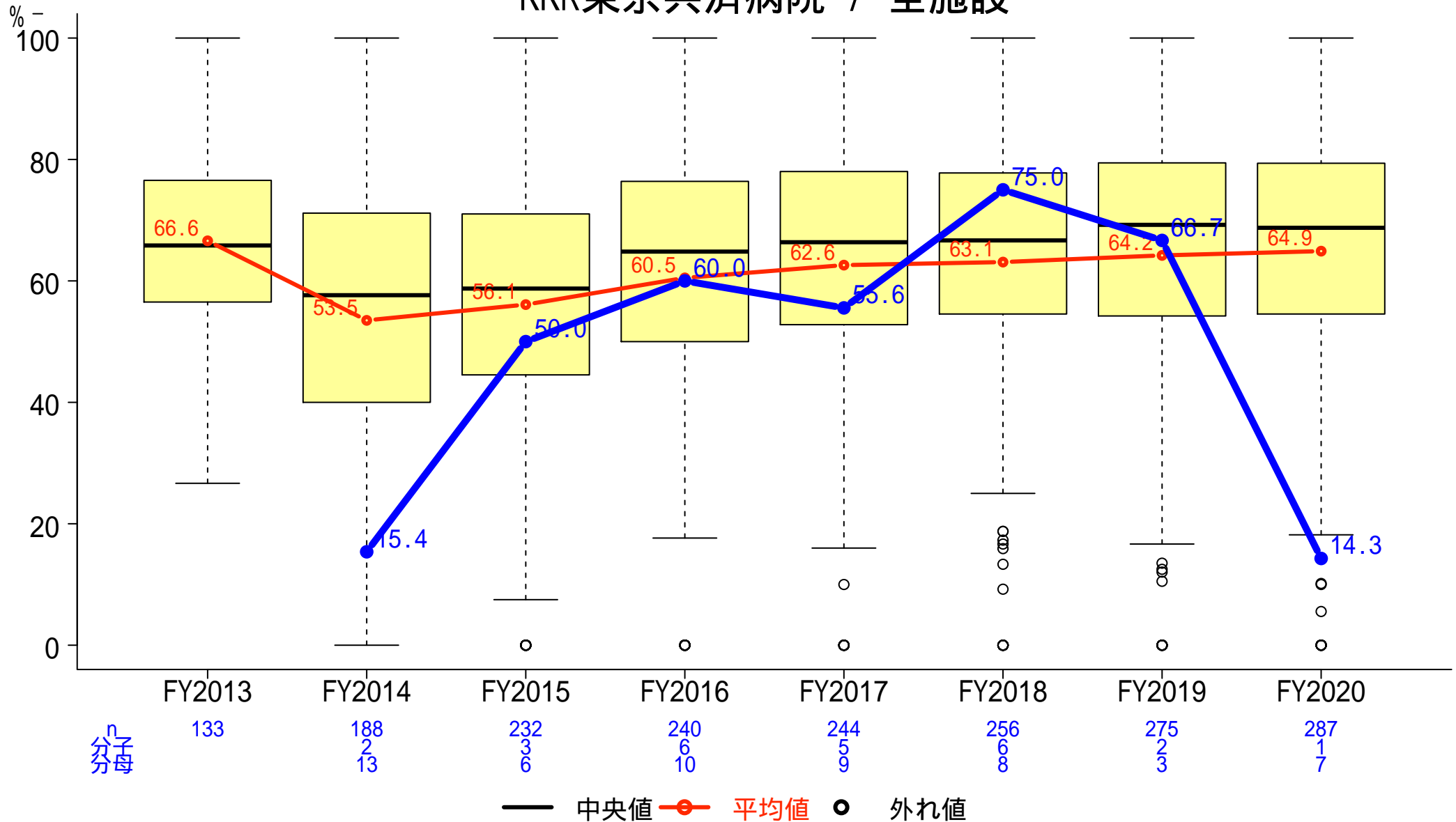




# 一般-22 急性心筋梗塞患者における退院時 ブロッカー投与割合

分子:退院時に ブロッカーが投与された患者数  
 分母:急性心筋梗塞で入院した患者数

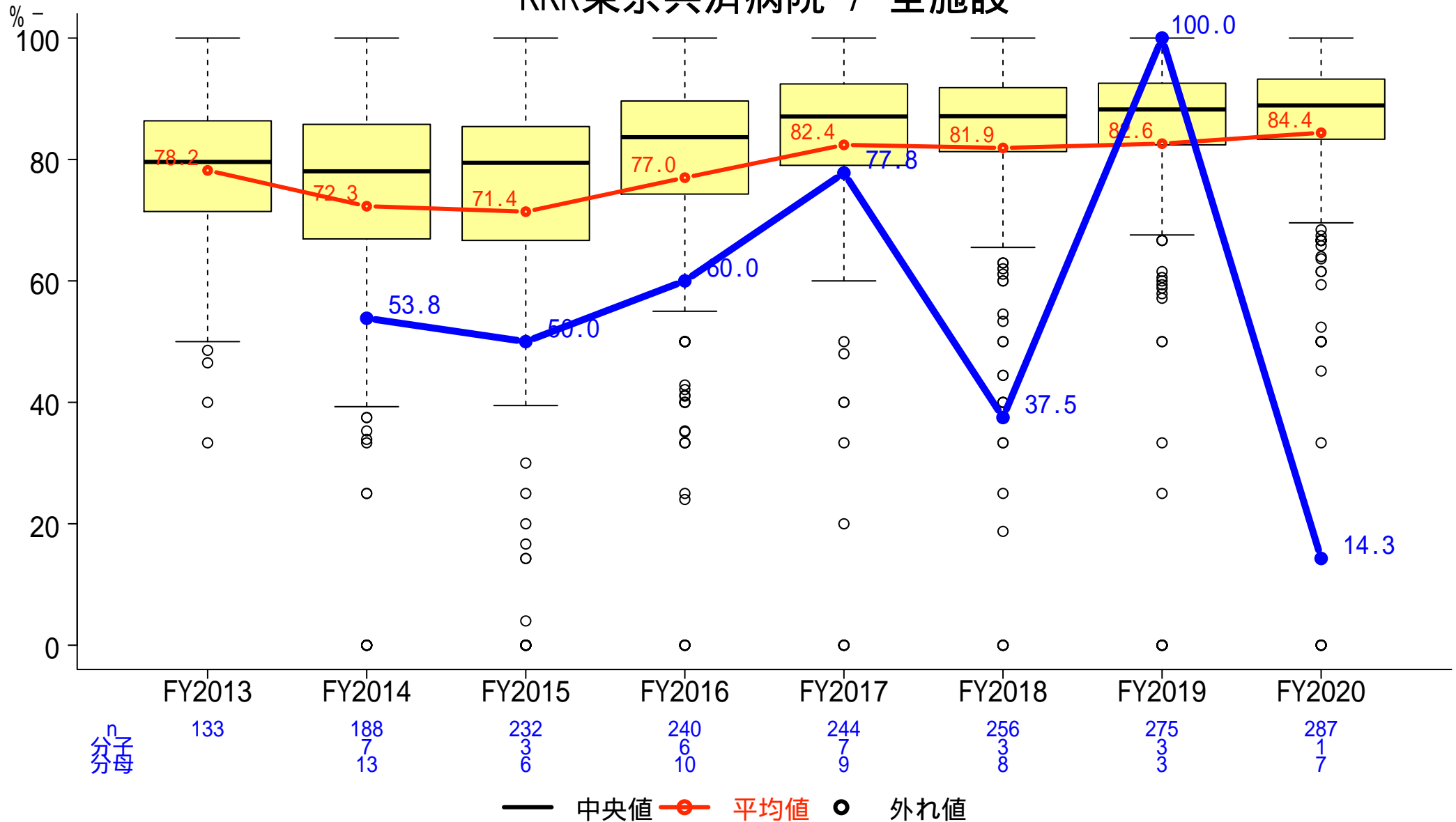
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-23 急性心筋梗塞患者における退院時スタチン投与割合

分子:退院時にスタチンが投与された患者数  
 分母:急性心筋梗塞で入院した患者数

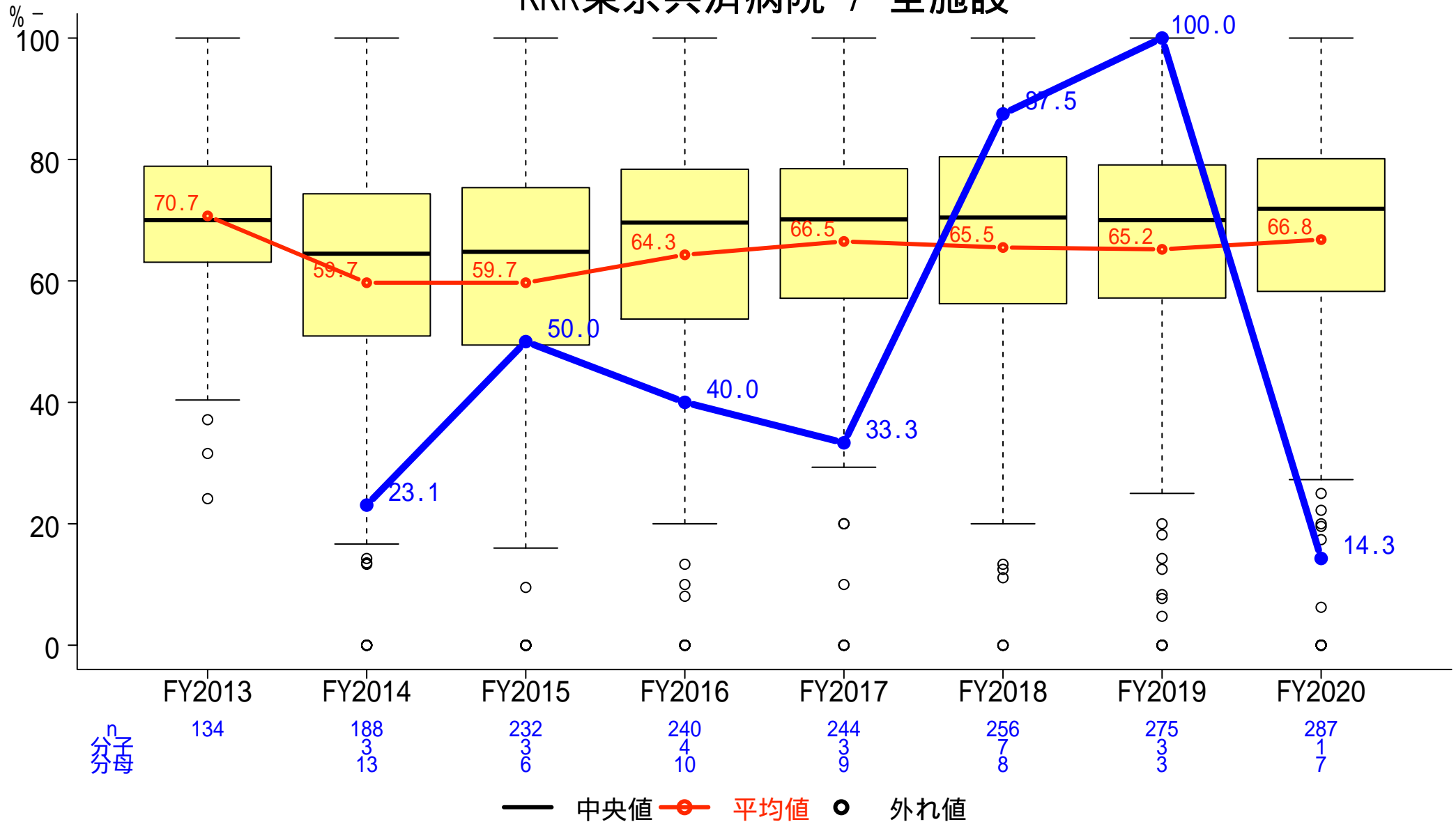
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-24 急性心筋梗塞患者における退院時ACE阻害剤もしくはARB投与割合

分子:退院時にACE阻害剤もしくはARBが投与された患者数  
 分母:急性心筋梗塞で入院した患者数

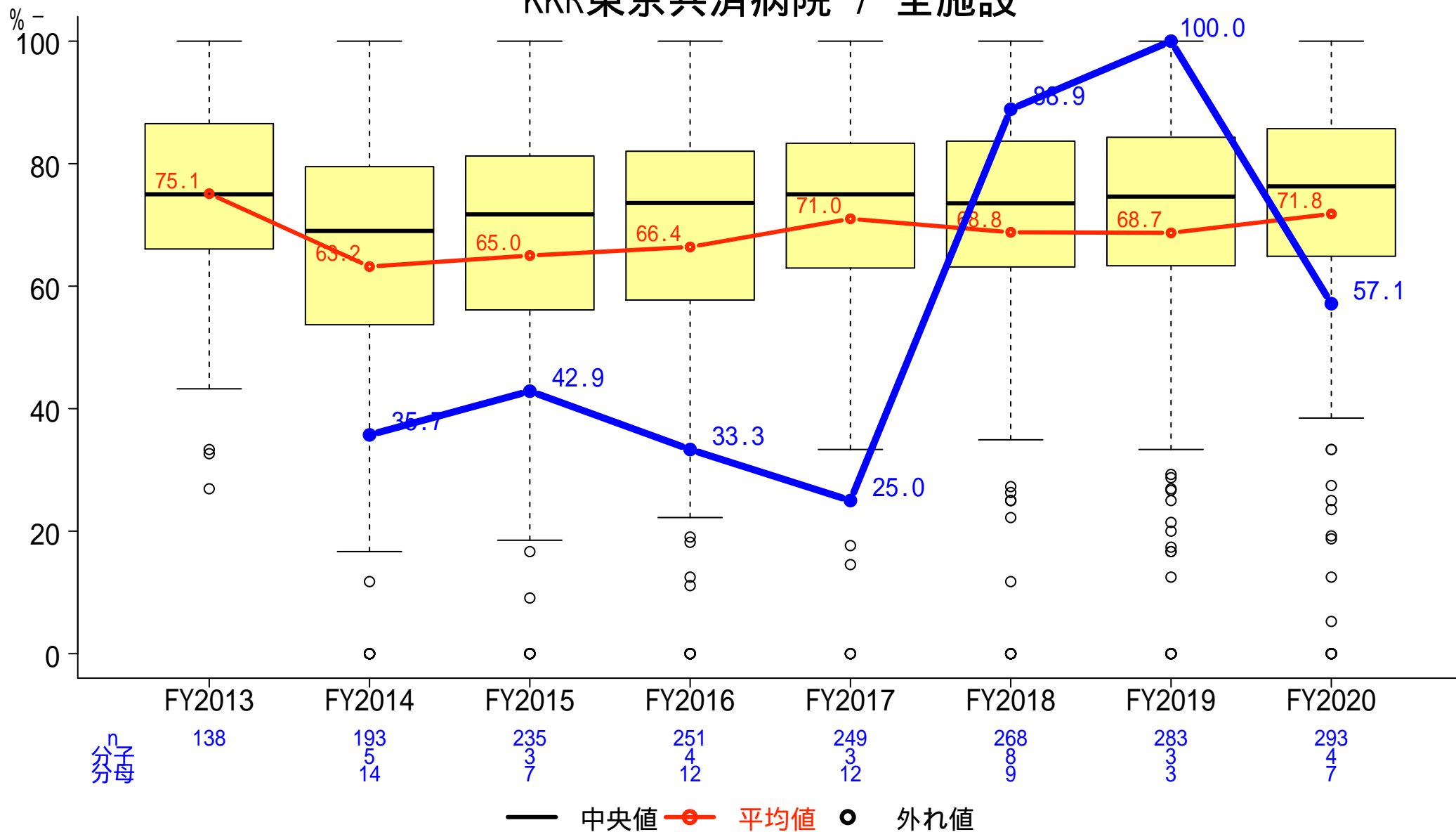
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-25 急性心筋梗塞患者におけるACE阻害剤もしくはARB投与割合

分子: ACE阻害剤もしくはARBが投与された患者数  
 分母: 急性心筋梗塞で入院した患者数

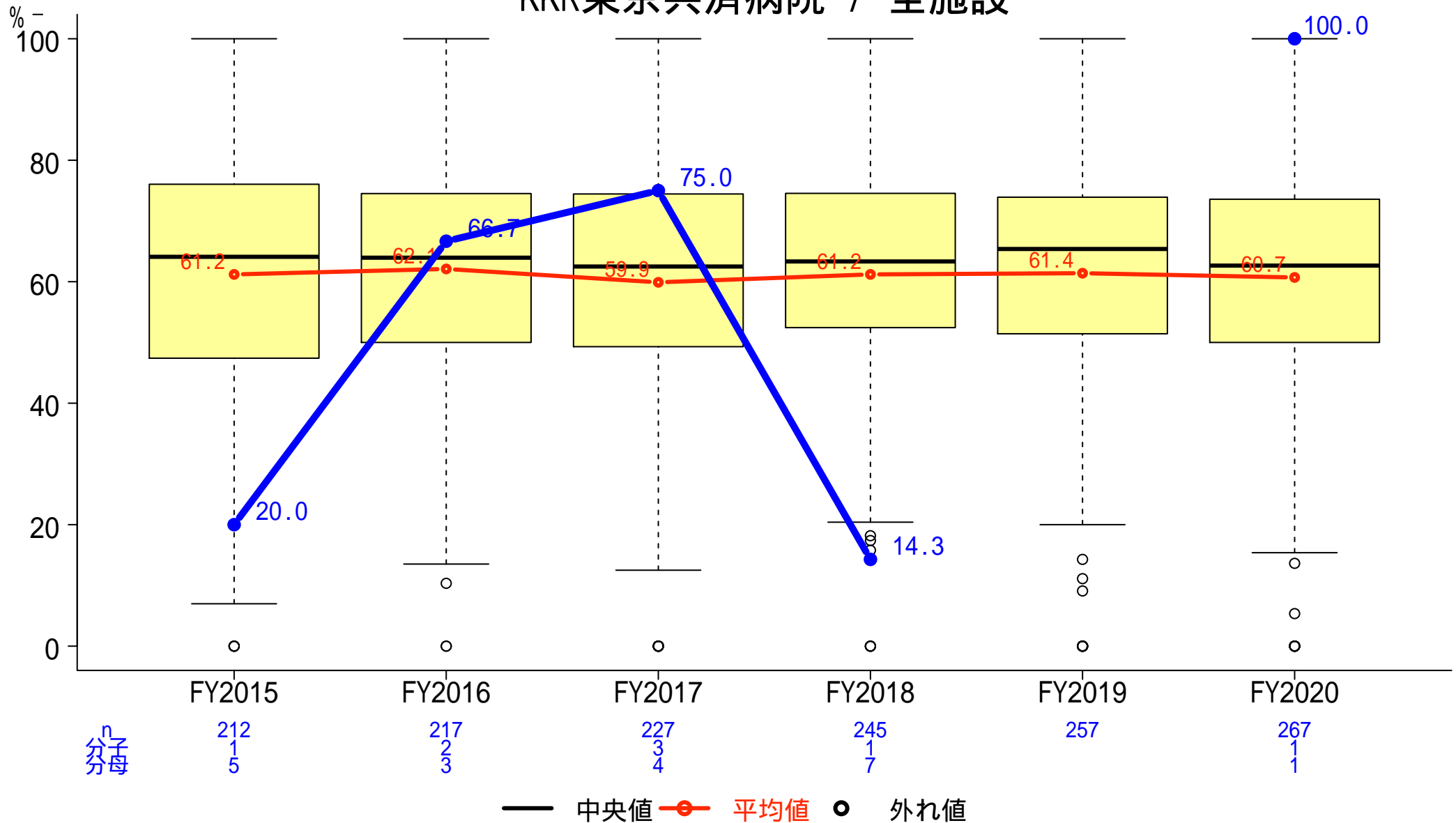
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-26 急性心筋梗塞患者の病院到着後90分以内の初回PCI実施割合

分子: 来院後90分以内に手技を受けた患者数  
 分母: 18歳以上の急性心筋梗塞でPCIを受けた患者数

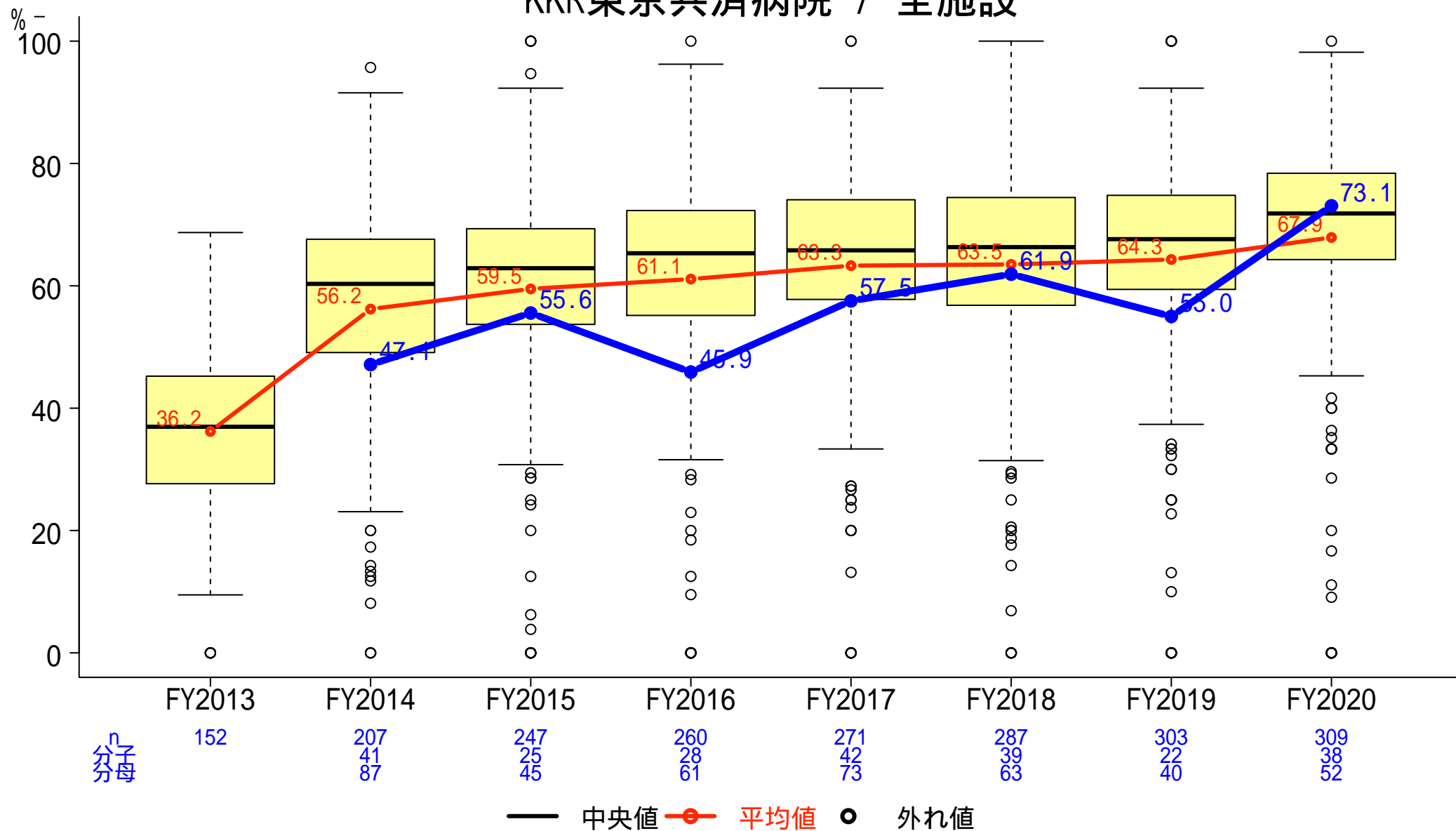
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-27 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

KKR東京共済病院 / 全施設

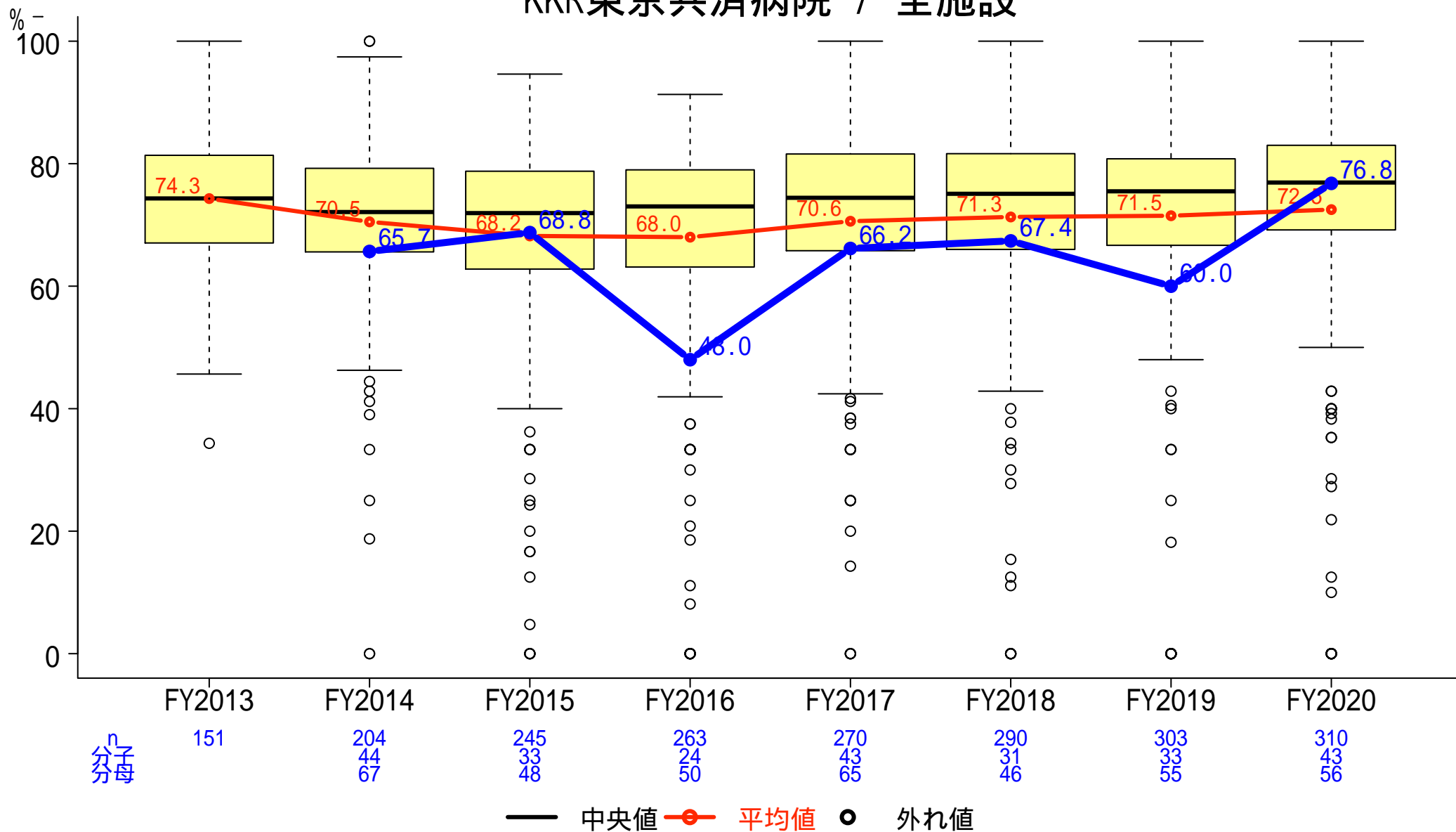


# 一般-28 脳梗塞(TIA含む)患者のうち退院時抗血小板薬処方割合

分子:退院時に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

## KKR東京共済病院 / 全施設

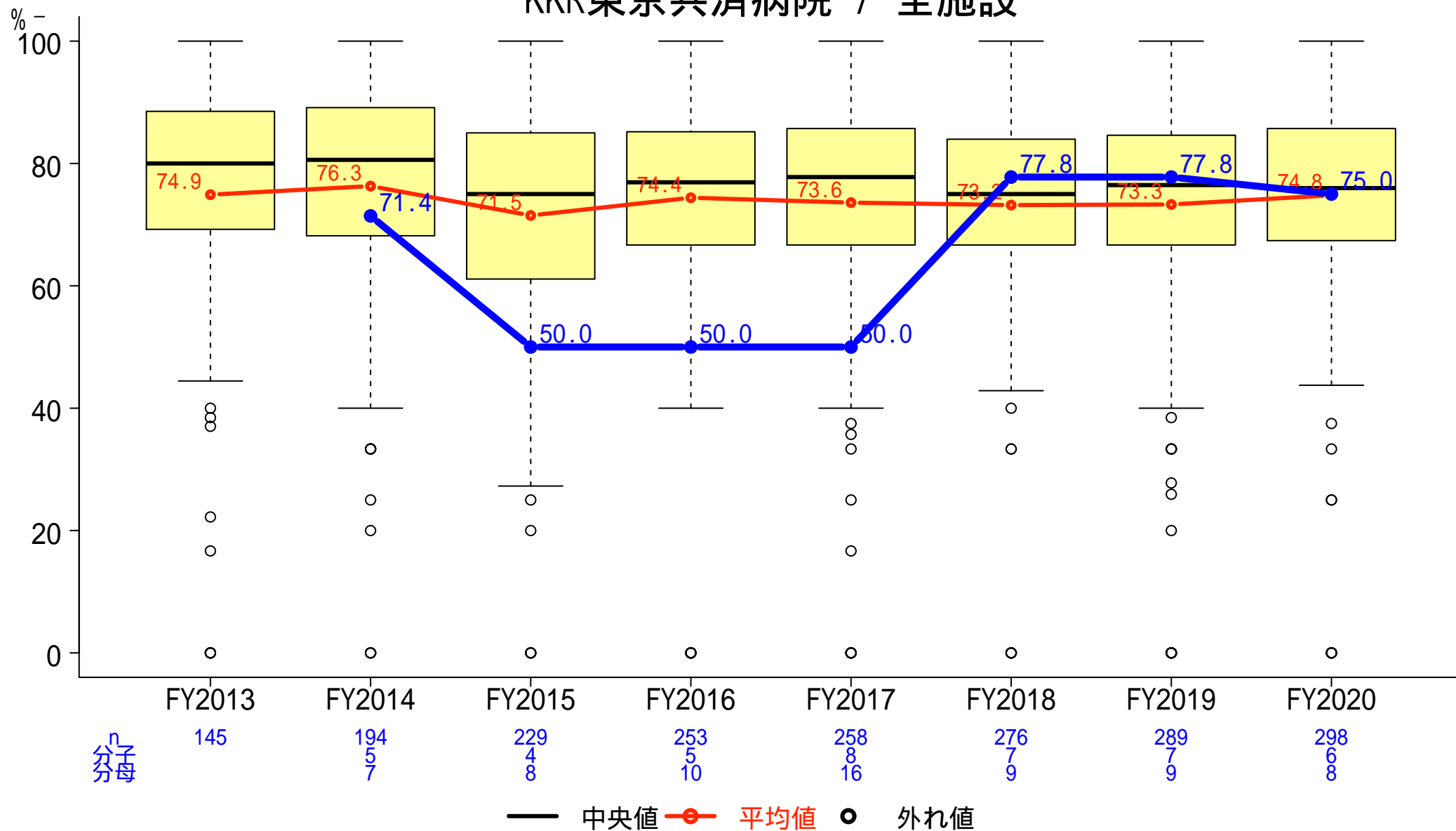


# 一般-29 心房細動を合併する脳梗塞(TIA含む)患者への退院時抗凝固薬処方割合

分子:退院時に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と診断され、かつ心房細動と診断された入院患者数

## KKR東京共済病院 / 全施設

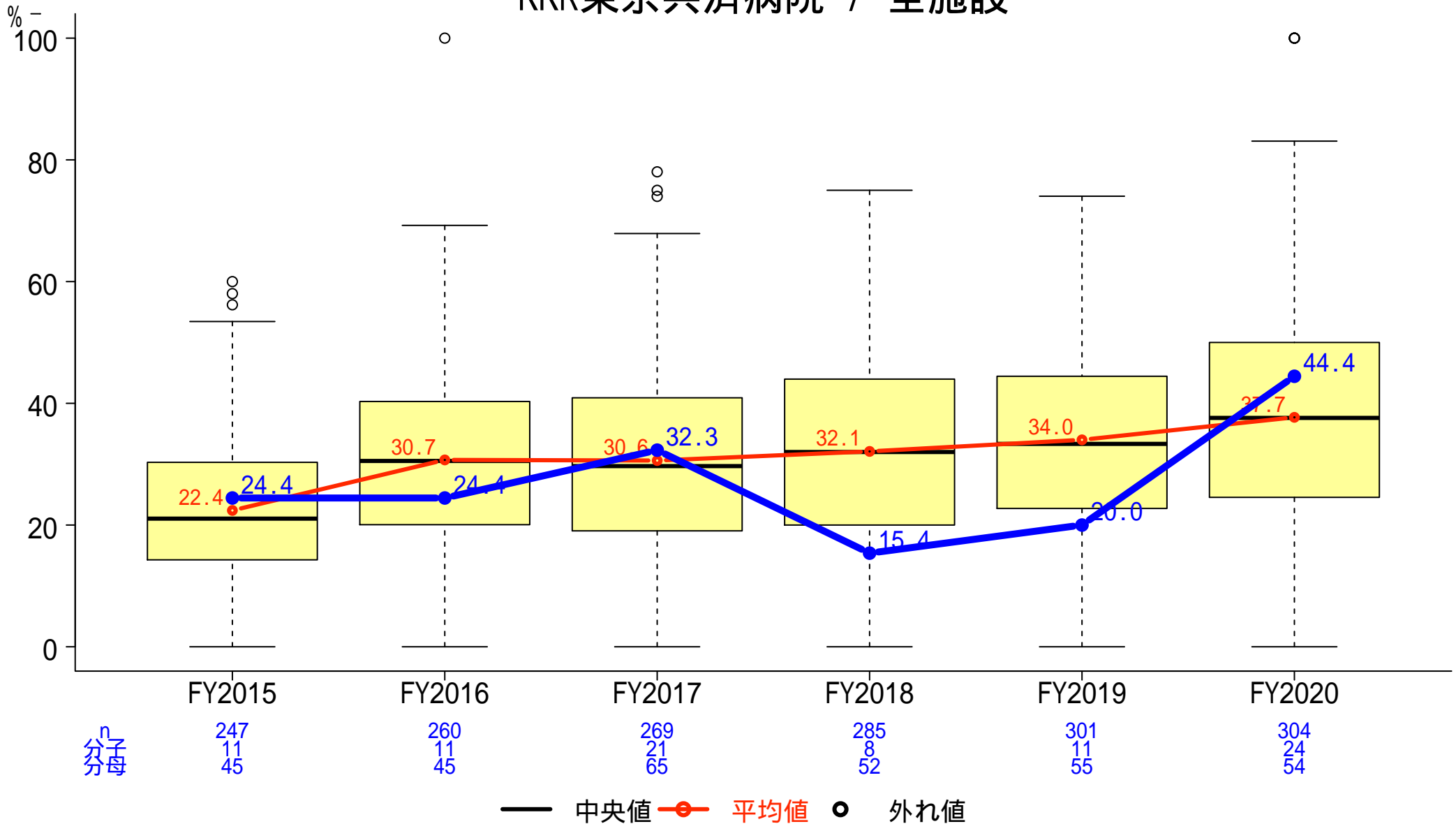




# 一般-30 脳梗塞患者の退院時スタチン処方割合

分子:退院時にスタチンが処方された患者数  
 分母:脳梗塞で入院した患者数

KKR東京共済病院 / 全施設



n  
分子  
分母

247  
11  
45

260  
11  
45

269  
21  
65

285  
8  
52

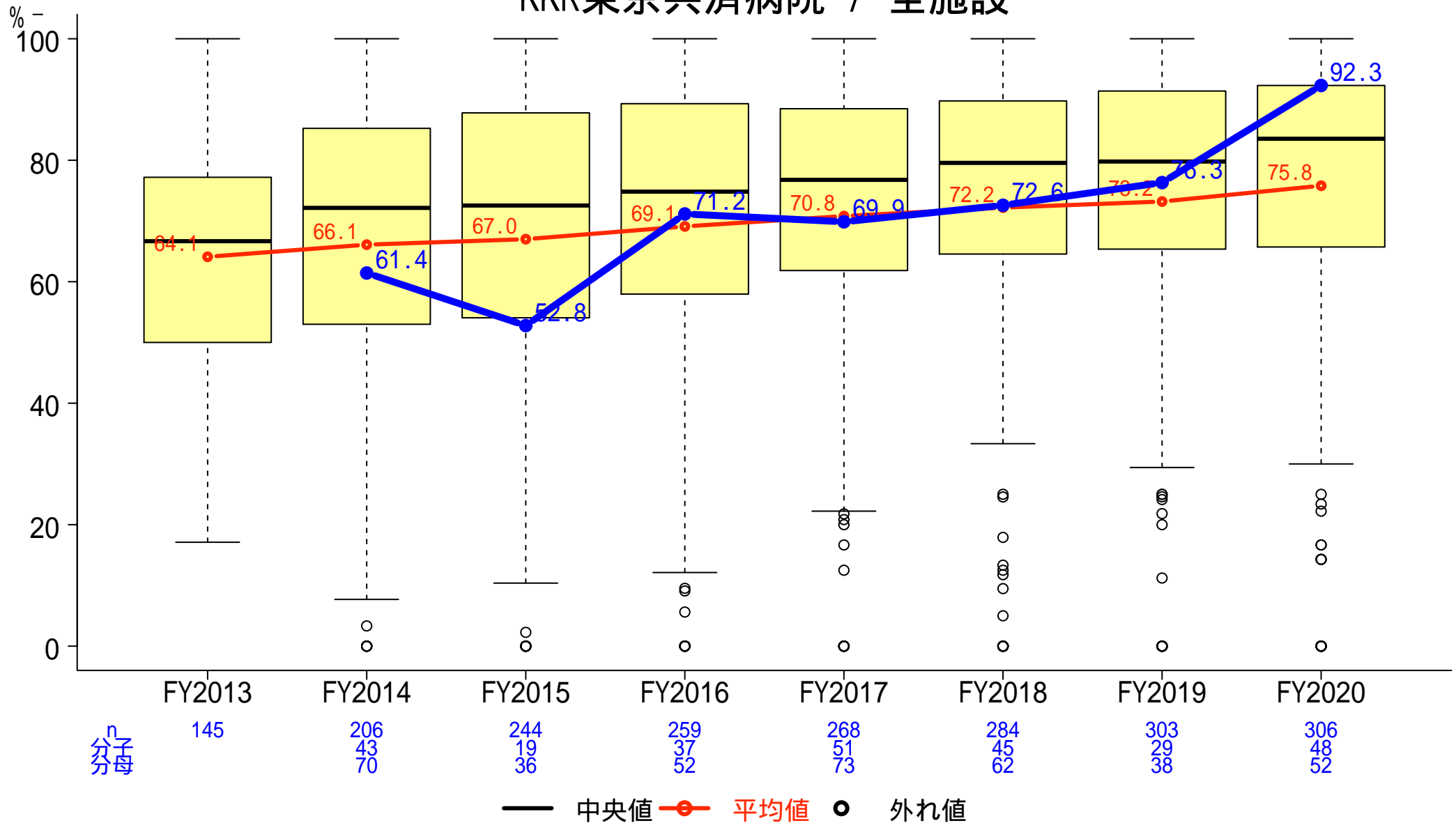
301  
11  
55

304  
24  
54

# 一般-31 脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

分子:入院後早期に脳血管リハビリテーションが行われた患者数  
 分母:脳梗塞で入院した患者数

KKR東京共済病院 / 全施設

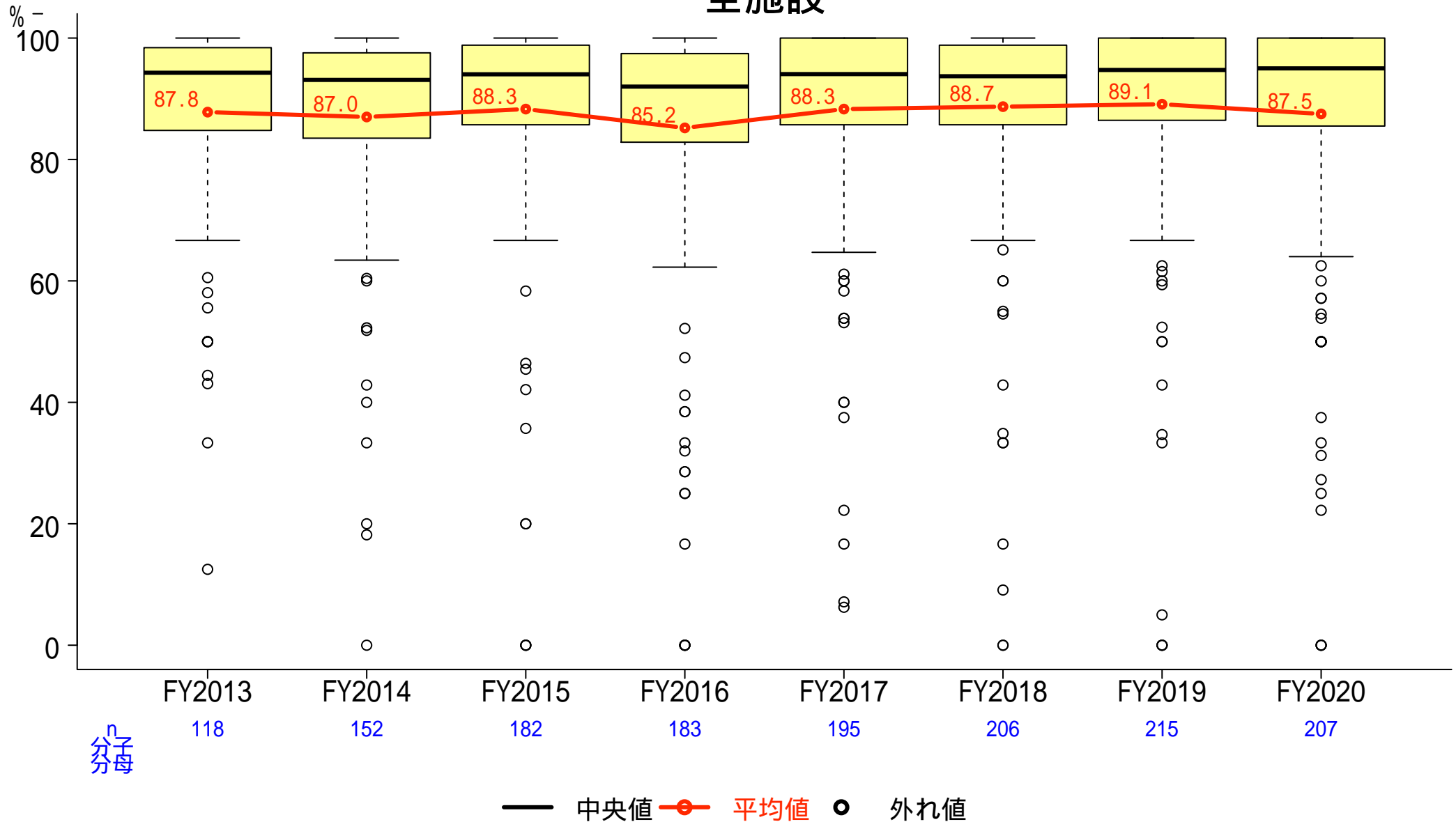


# 一般-33 入院中にステロイドの経口・静注処方された小児喘息患者の割合

分子:入院中にステロイドの全身投与(静注・経口)を受けた患者数

分母:2歳~15歳の喘息患者のうち、喘息に関連した原因で入院した患者数

## 全施設

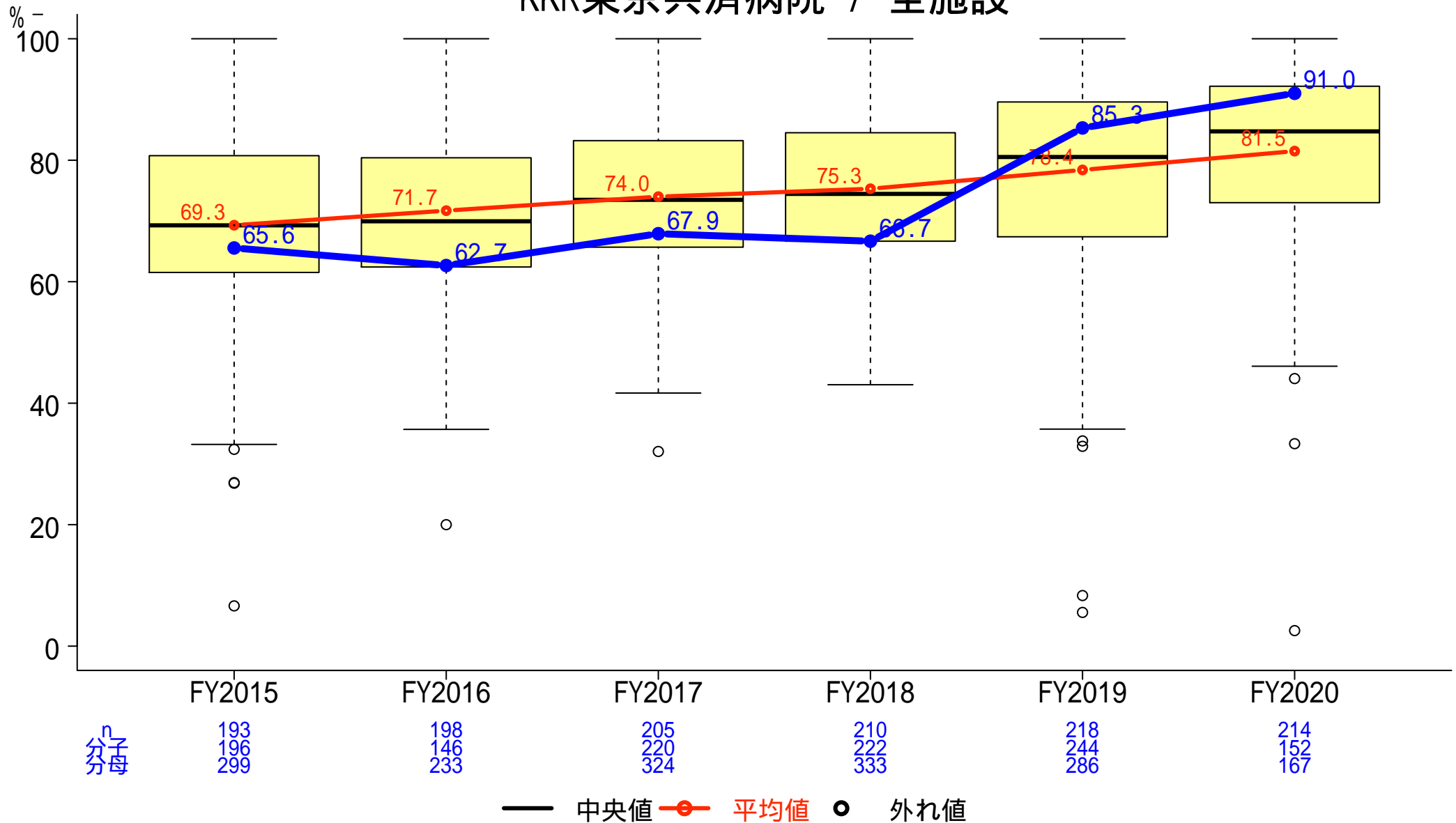


# 一般-34 統合指標(Composite Measures)

【手術】

分子:手術関連指標の分子合計  
分母:手術関連指標の分母合計

KKR東京共済病院 / 全施設

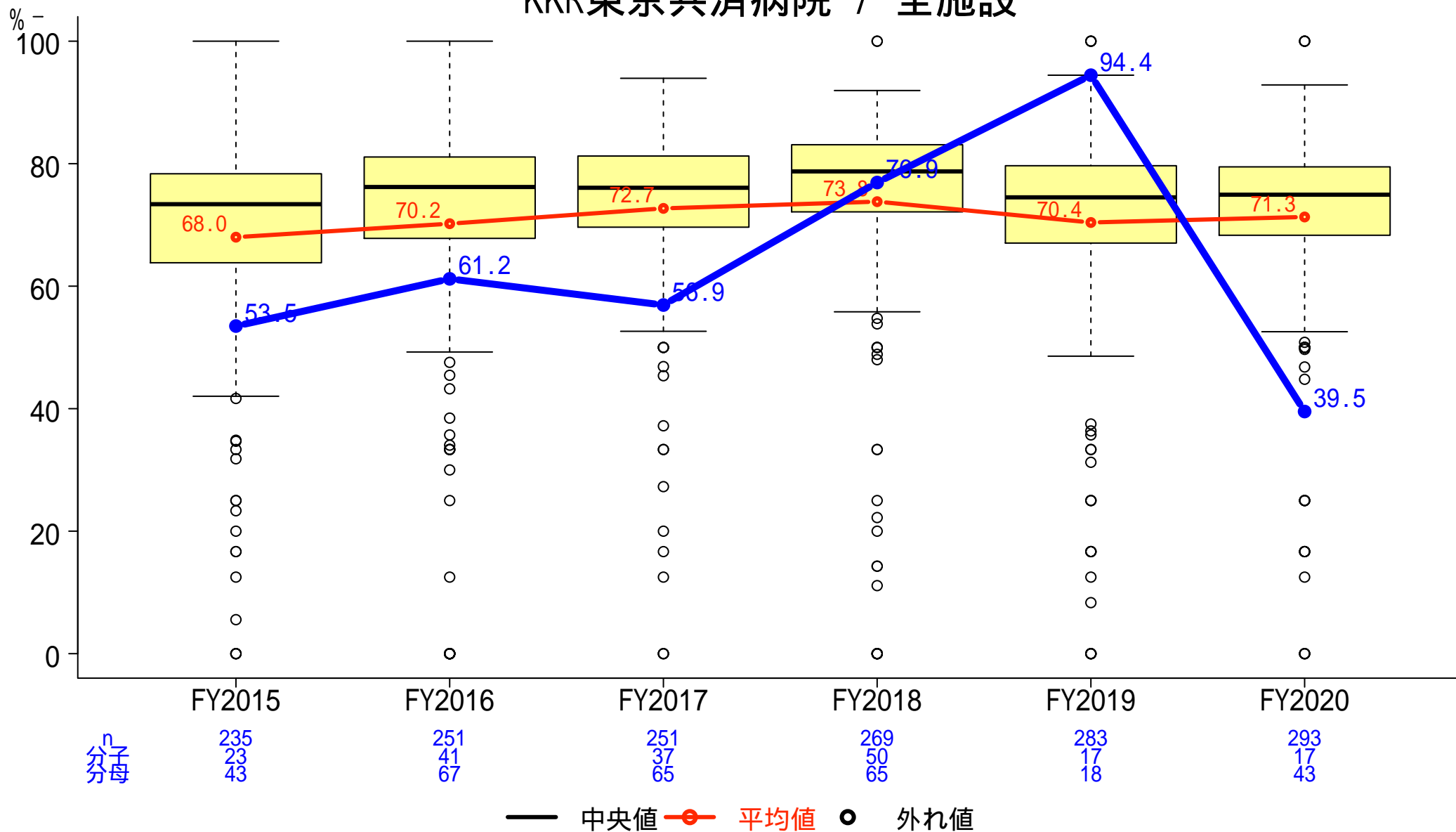


# 一般-35 総合指標(Composite Measures)

## 【虚血性心疾患】

分子:虚血性心疾患関連指標の分子合計  
 分母:虚血性心疾患関連指標の分母合計

KKR東京共済病院 / 全施設

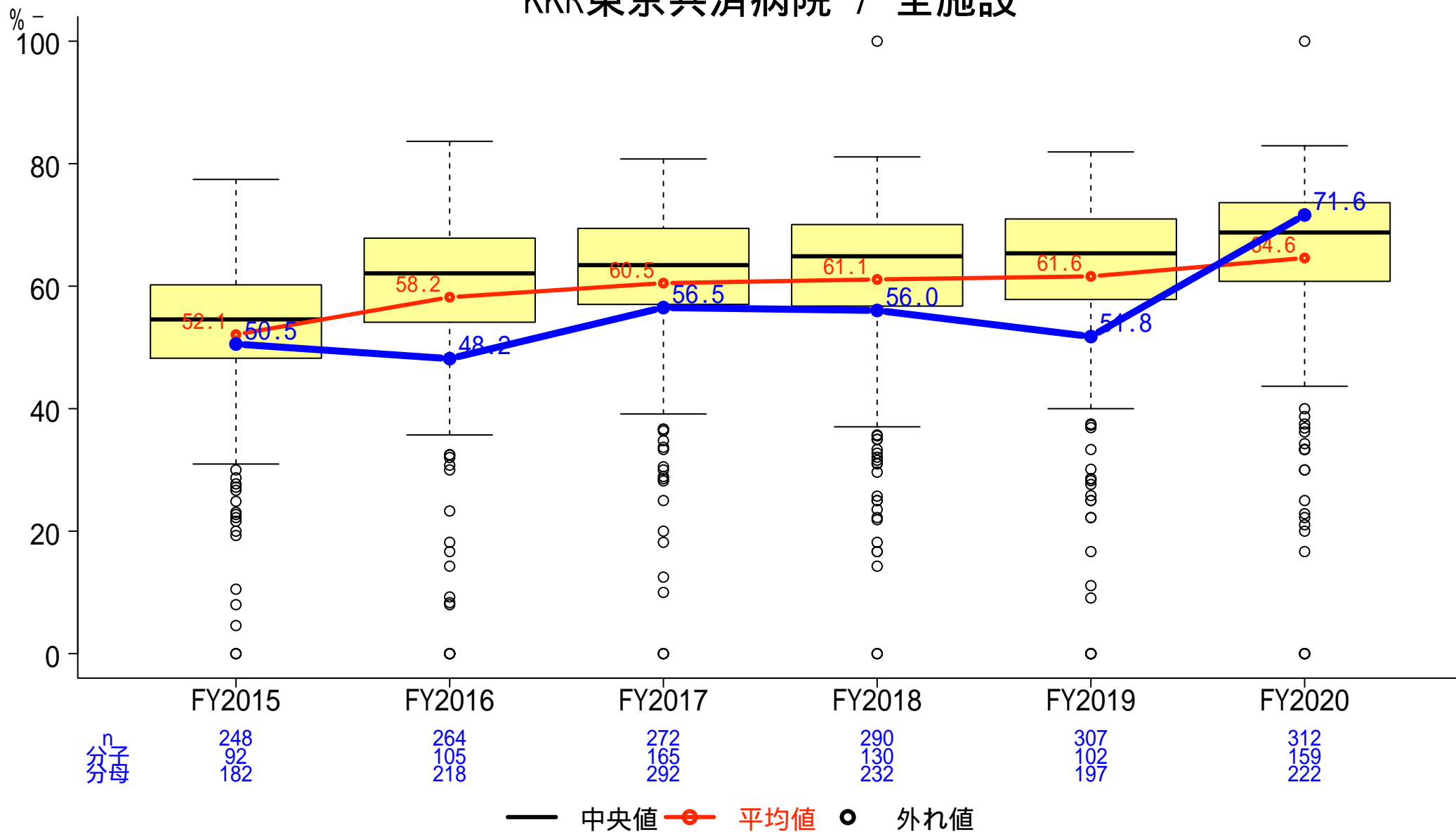


# 一般-36 統合指標(Composite Measures)

## 【脳卒中】

分子:脳卒中関連指標の分子合計  
分母:脳卒中関連指標の分母合計

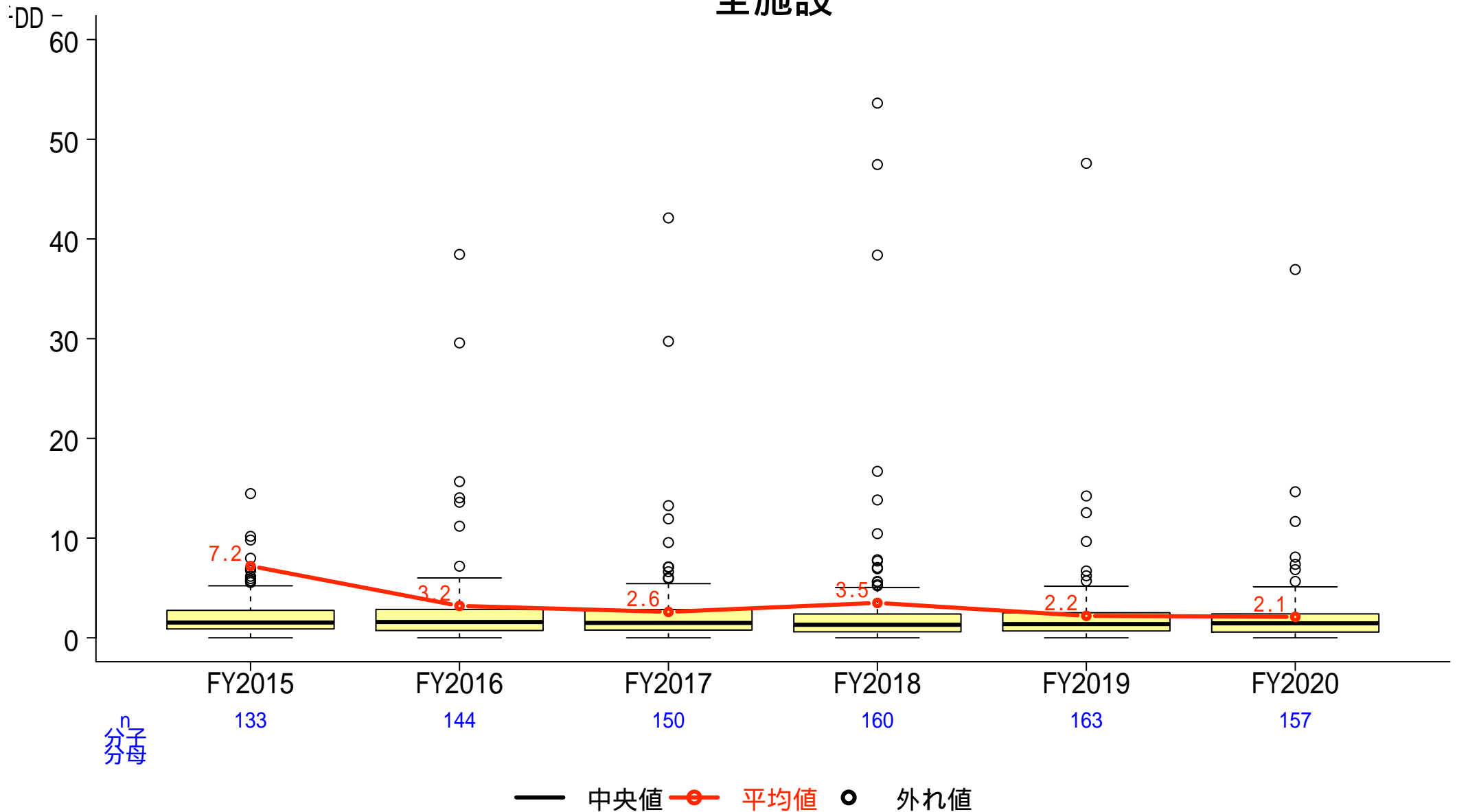
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-37 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

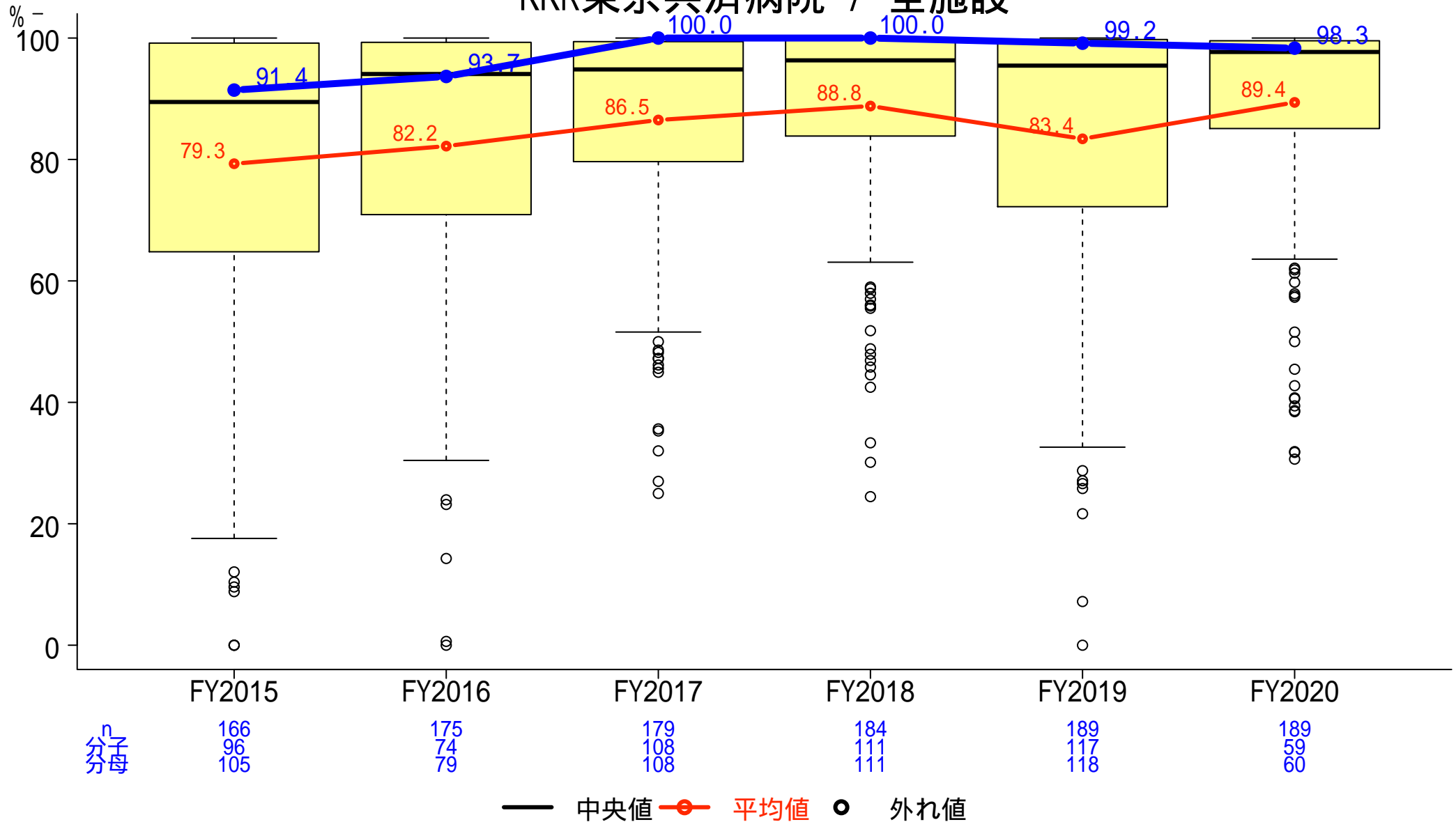
## 全施設



# 一般-38 特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率

分子: 術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数  
 分母: 特定術式の手術件数

KKR東京共済病院 / 全施設

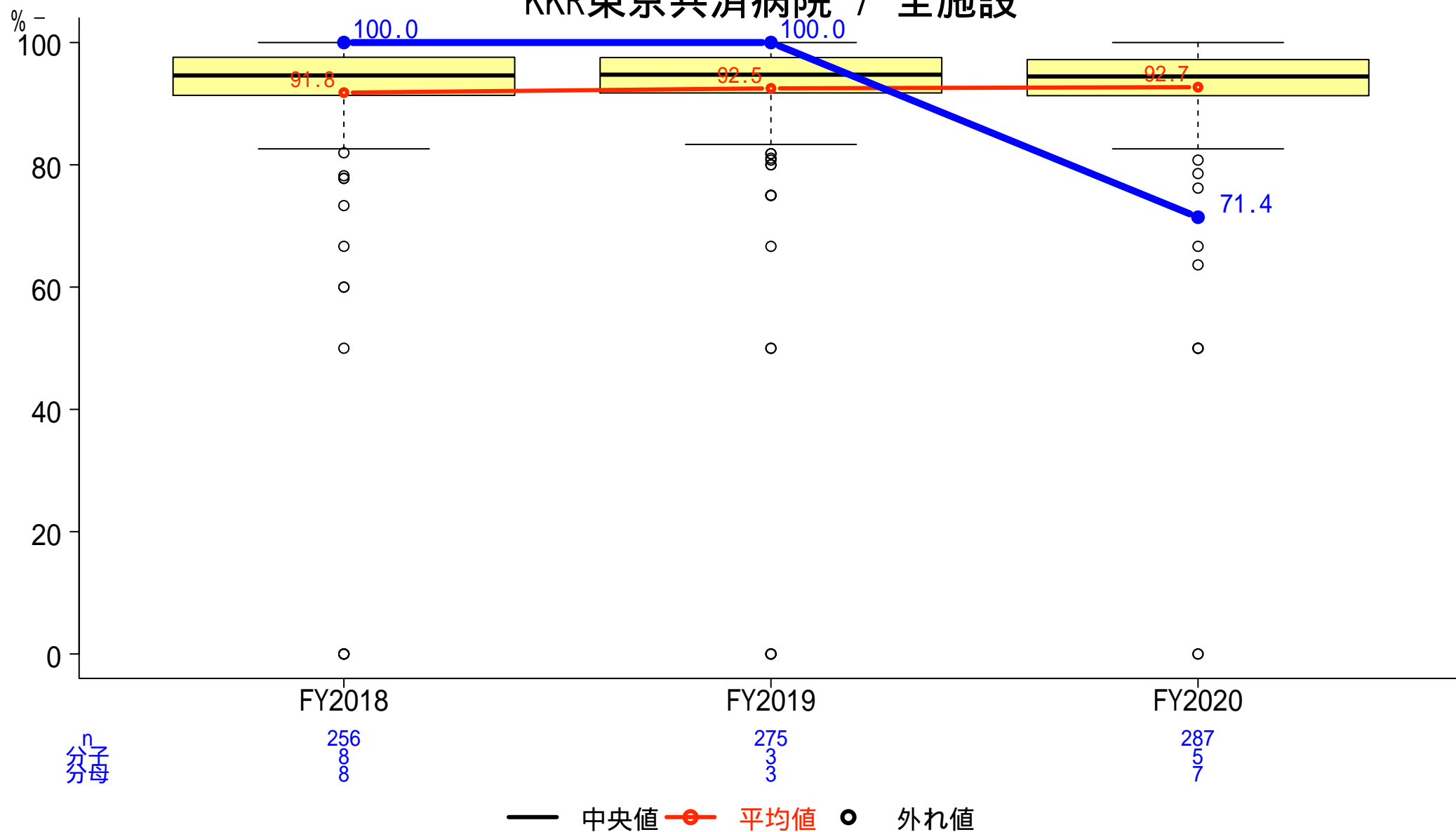




# 一般-39 急性心筋梗塞患者における退院時抗血小板薬投与割合

分子:退院時に抗血小板薬が投与された患者数  
分母:急性心筋梗塞で入院した患者数

KKR東京共済病院 / 全施設

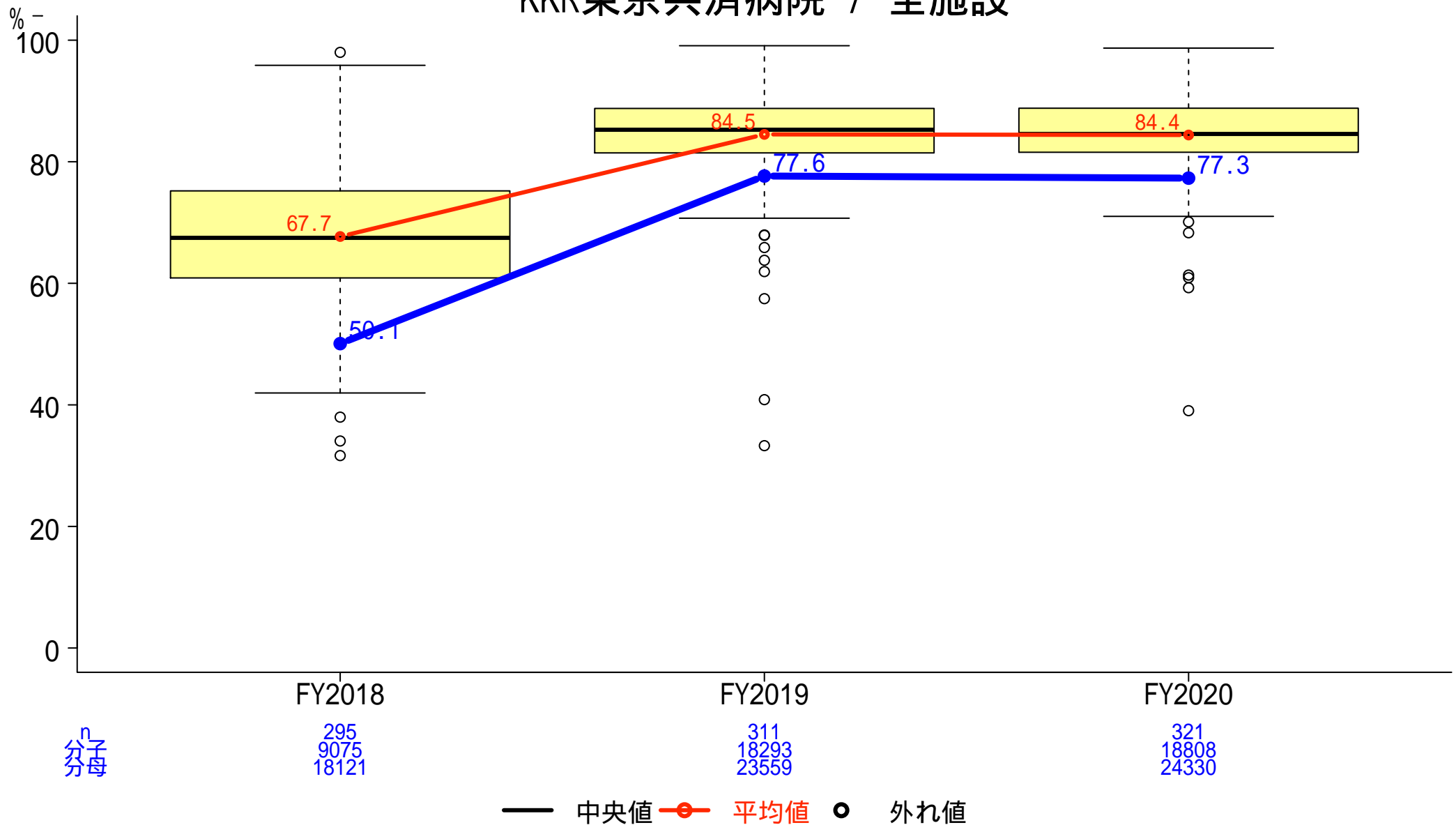


# 一般-40 糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

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

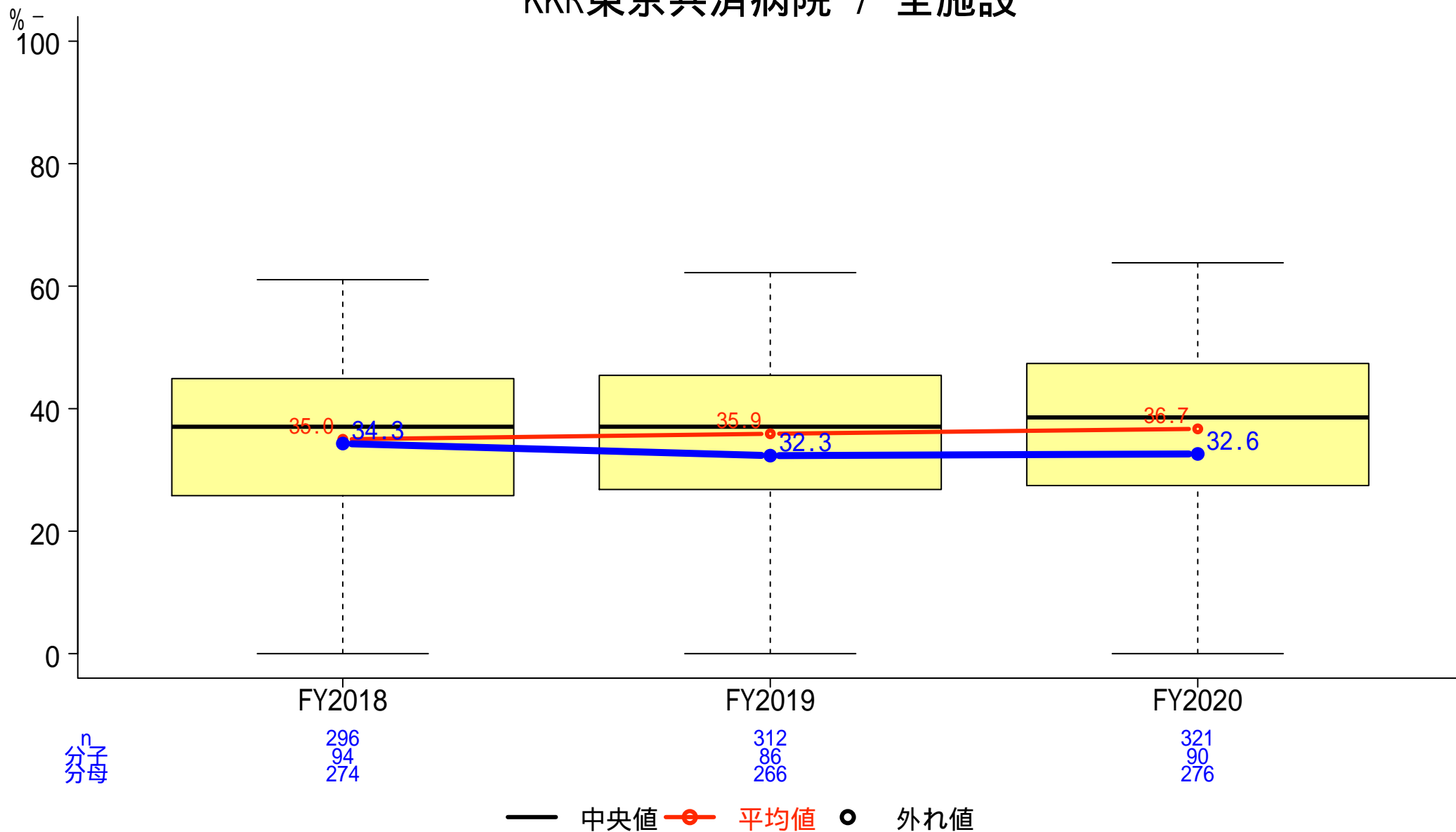
## KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-41 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

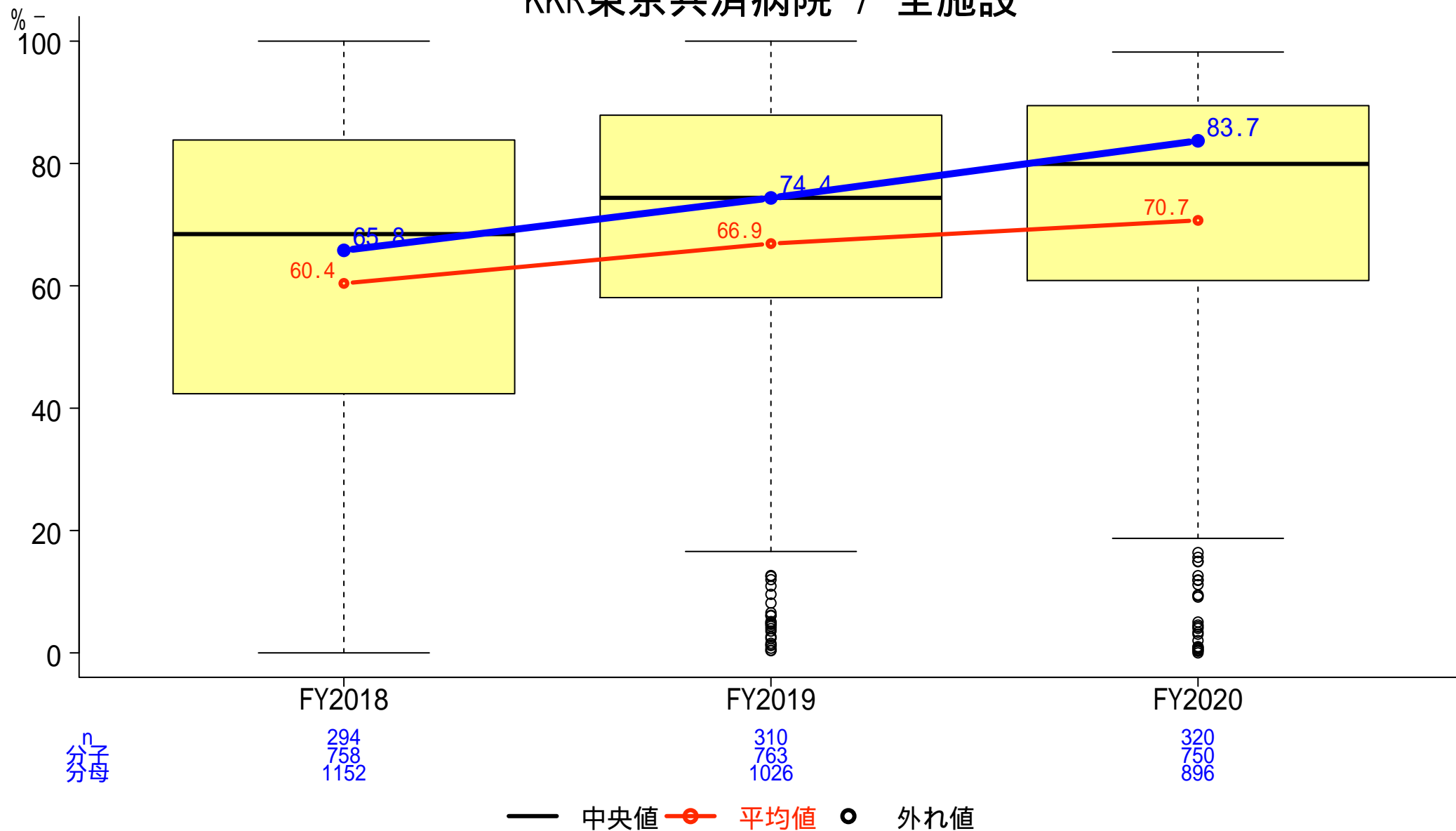
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-42 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

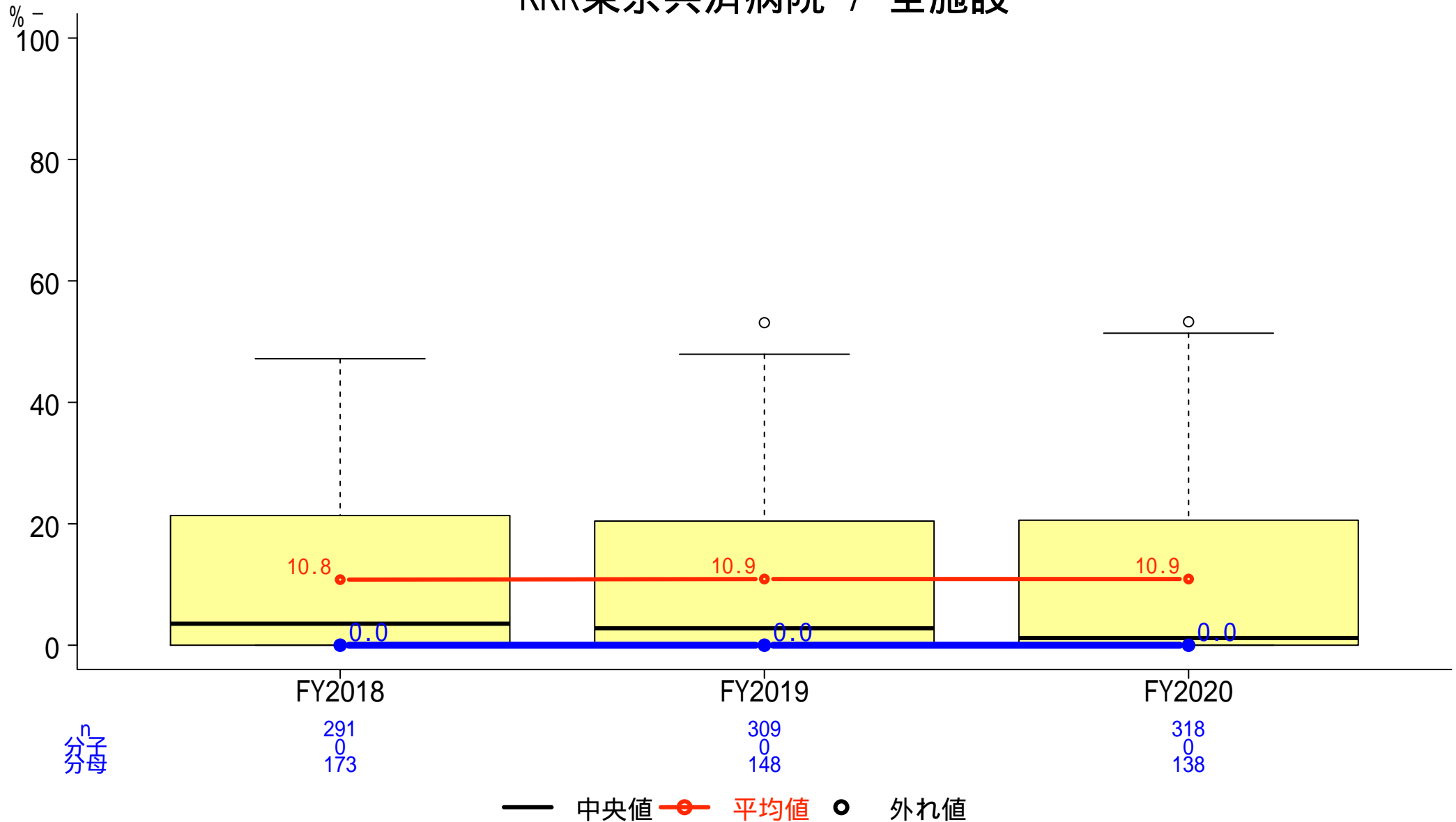
## KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-43 脳卒中患者に対する地域連携パスの使用率

分子: 「地域連携診療計画加算」を算定した患者数  
分母: 脳卒中で入院した患者数

KKR東京共済病院 / 全施設

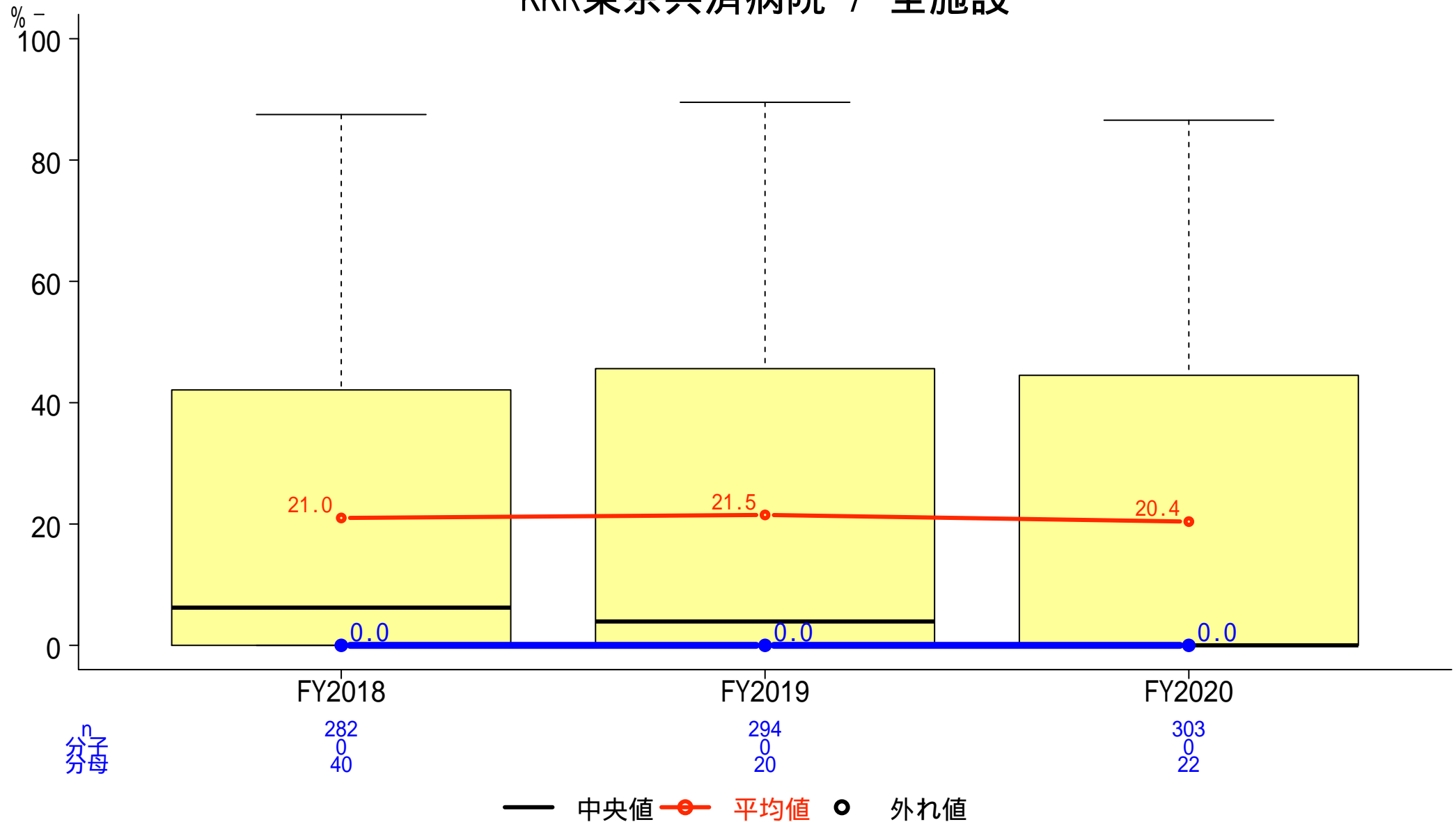


# 一般-44 大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パスの使用率

分子: 「地域連携診療計画加算」を算定した患者数

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

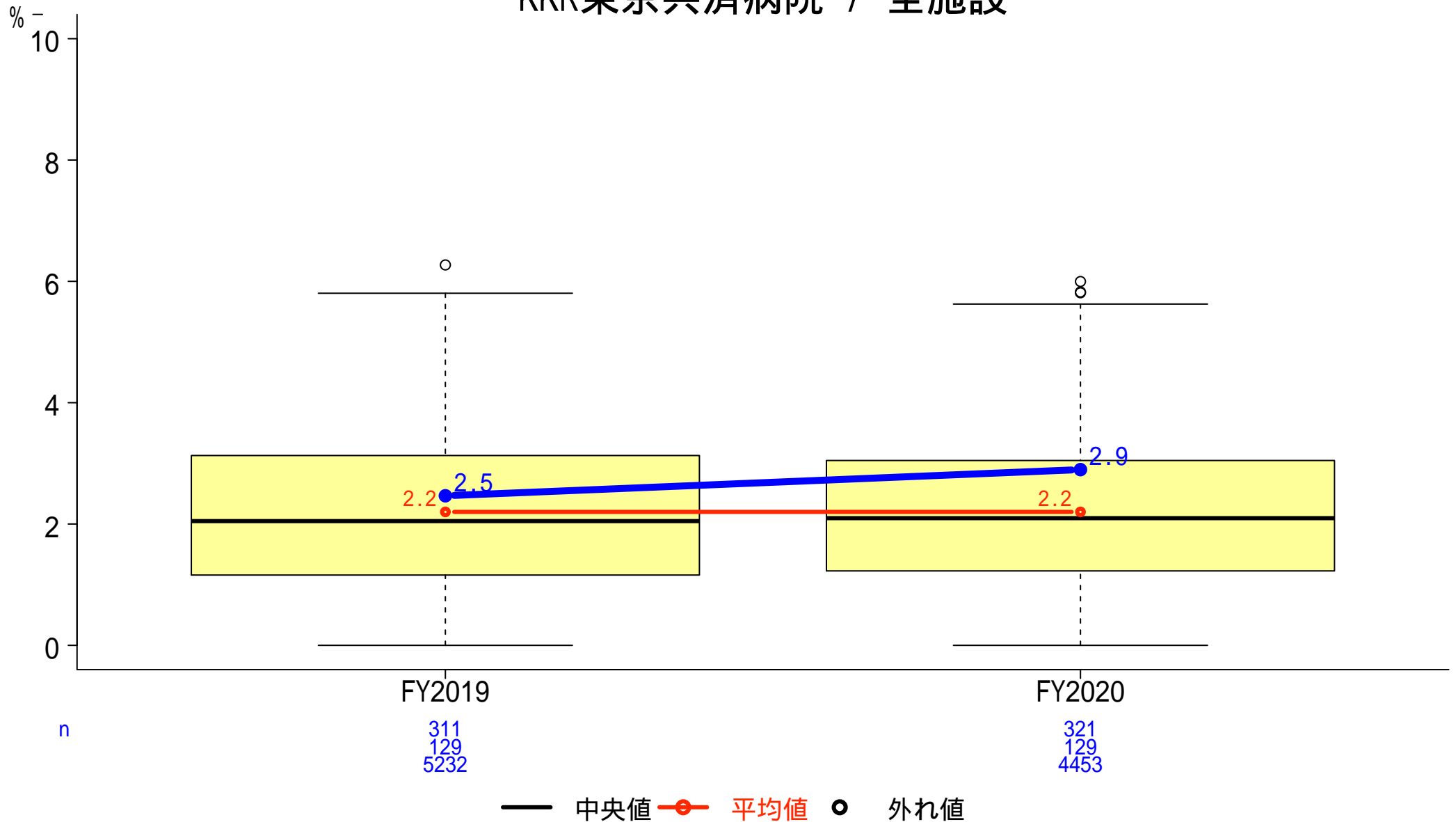
## KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-45 30日以内の予定外再入院率

分子: 前回の退院日が30日以内の救急医療入院患者数  
分母: 退院患者数

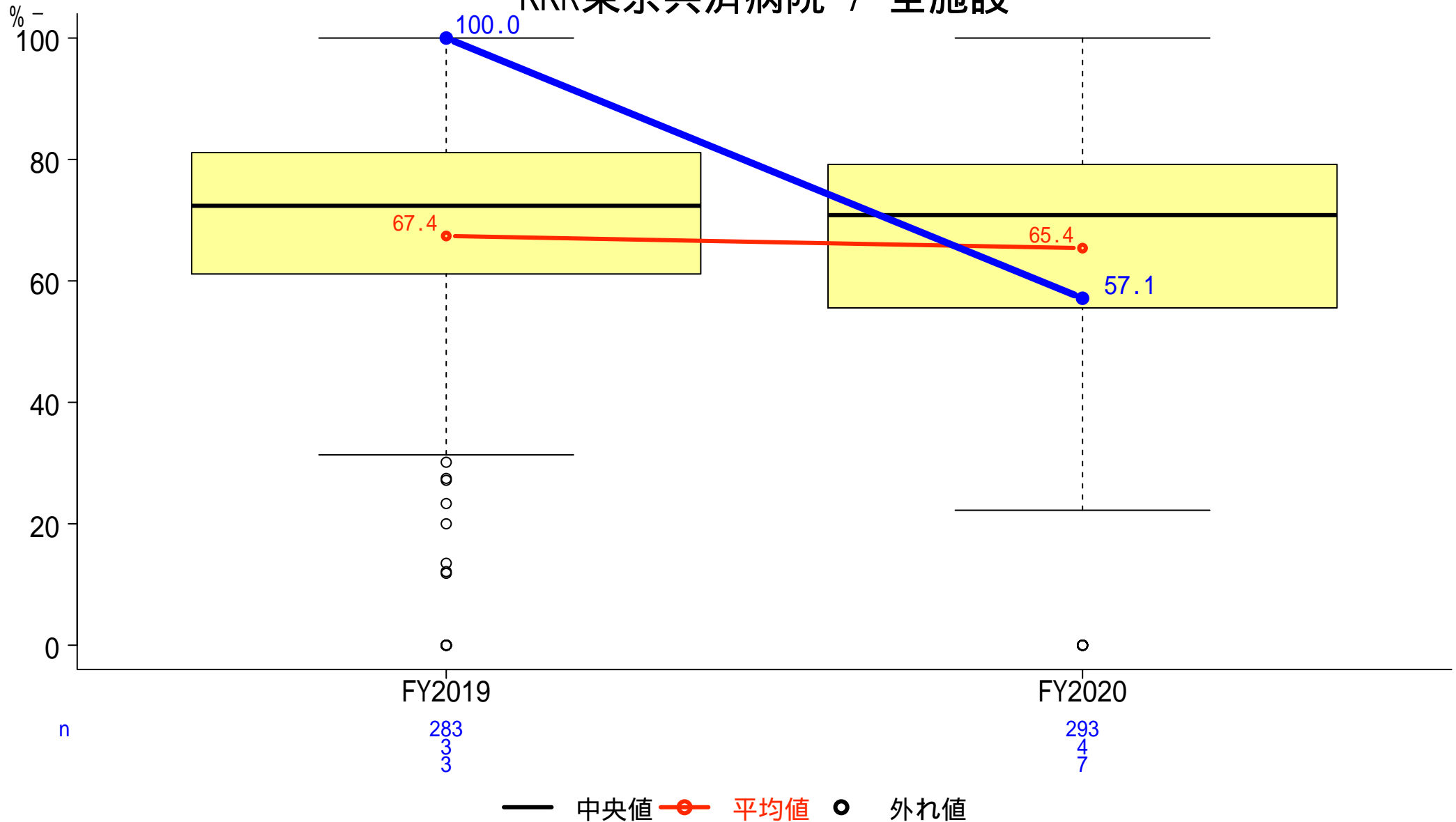
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-46 急性心筋梗塞患者における当日アスピリン投与割合

分子:入院当日にアスピリンが投与された患者数  
分母:急性心筋梗塞で入院した患者数

KKR東京共済病院 / 全施設



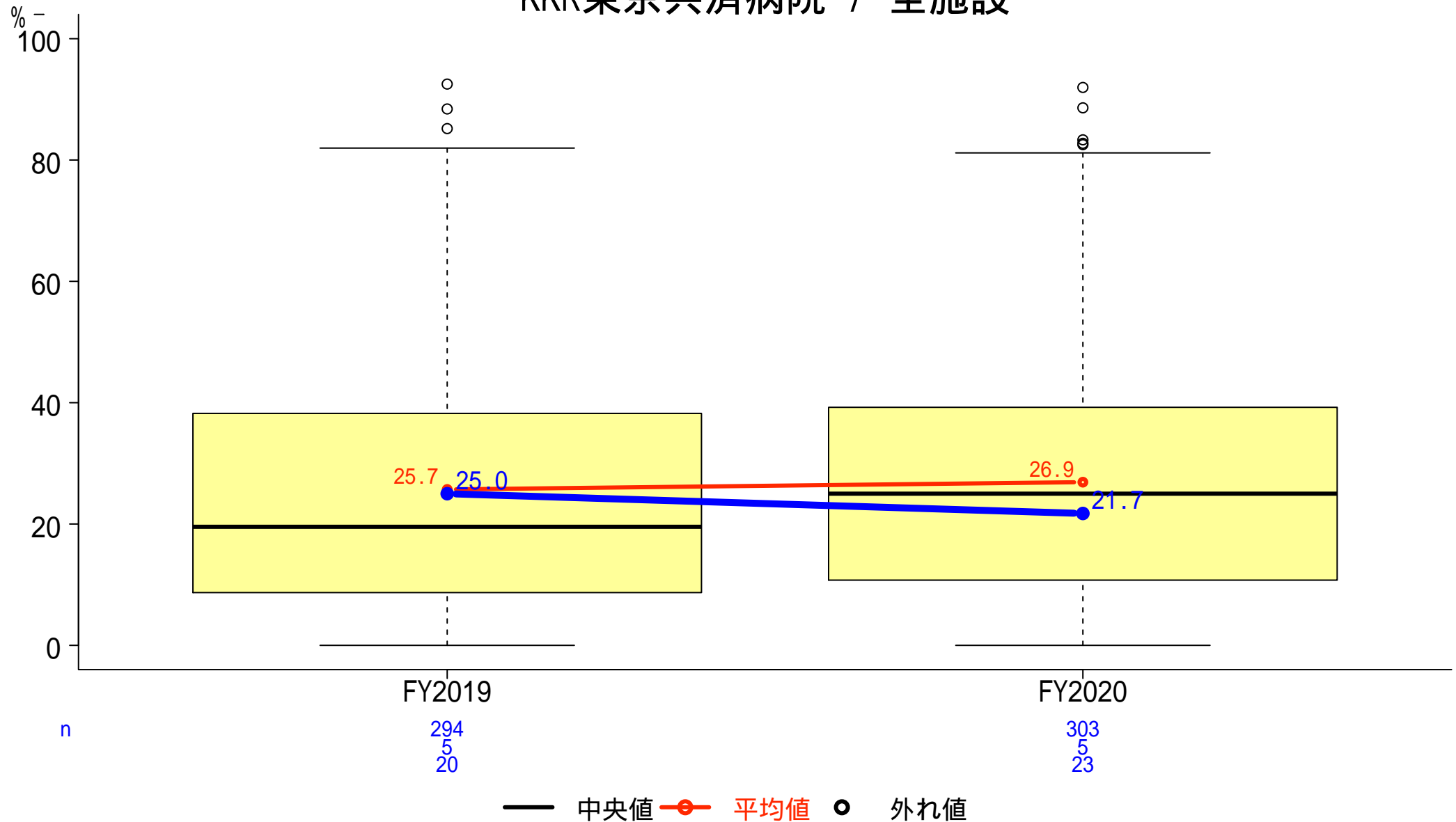


# 一般-47 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

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

## KKR東京共済病院 / 全施設

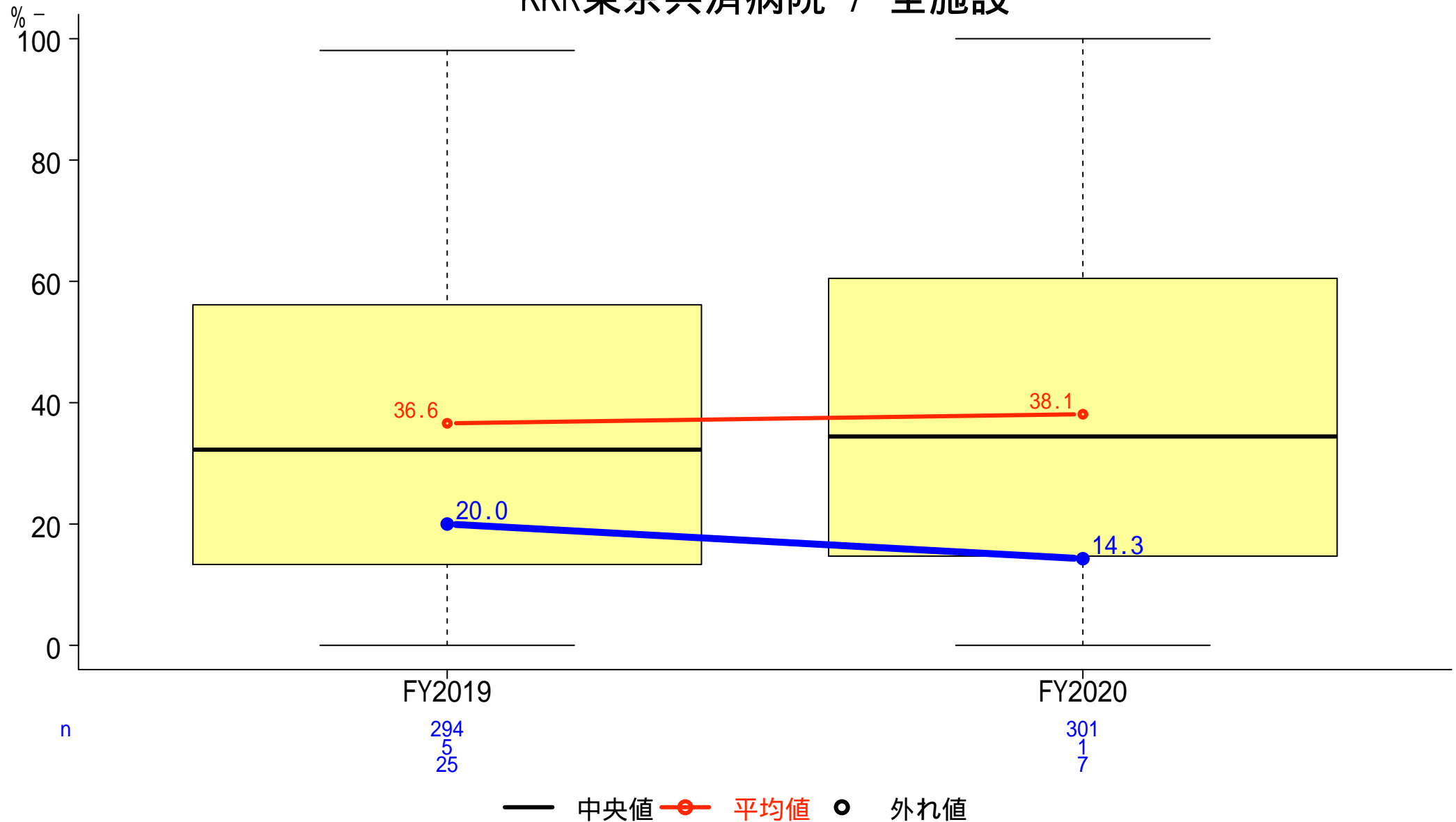


# 一般-48 大腿骨転子部骨折の早期手術割合

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

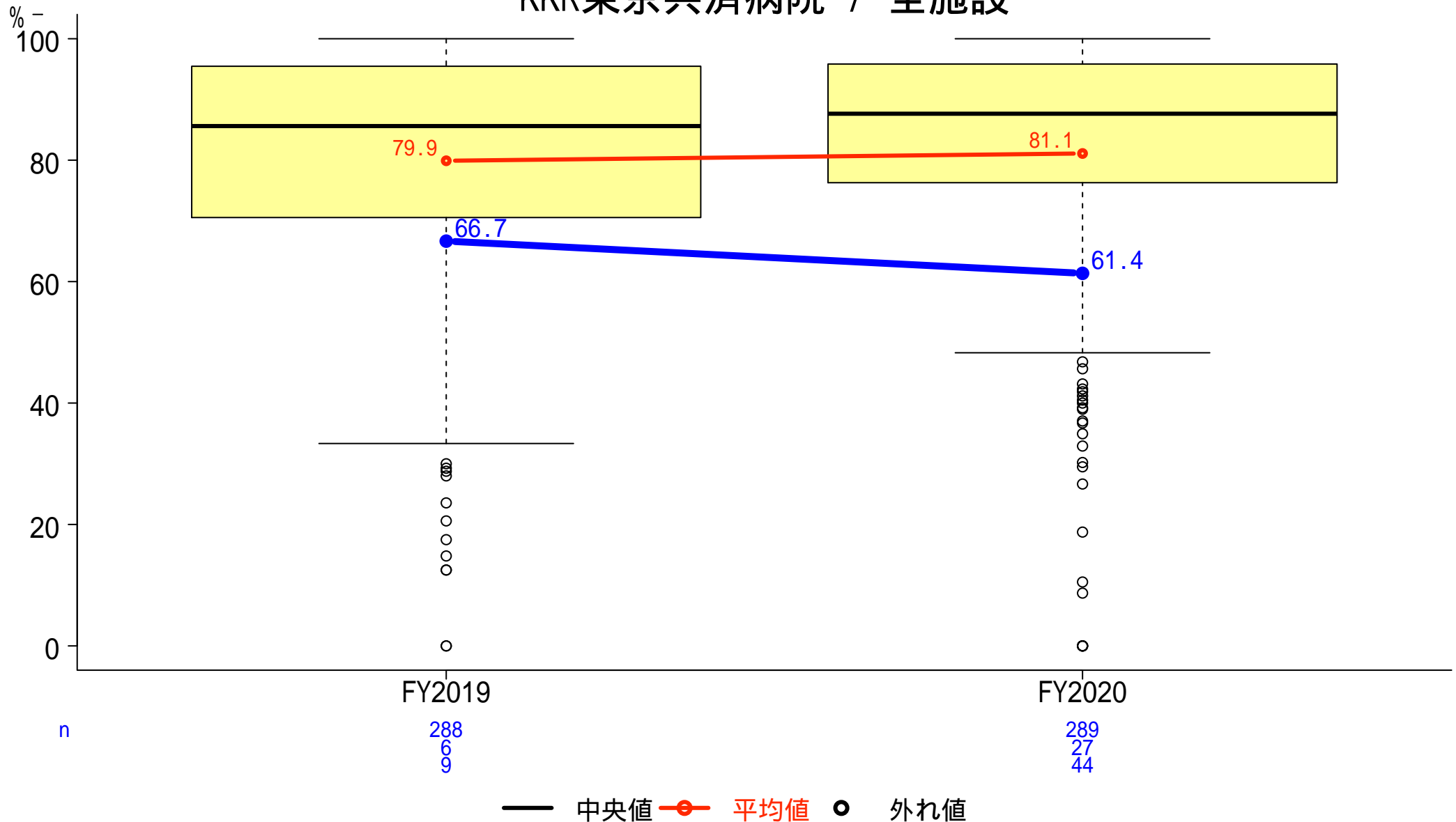
KKR東京共済病院 / 全施設



# 一般-49 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

KKR東京共済病院 / 全施設

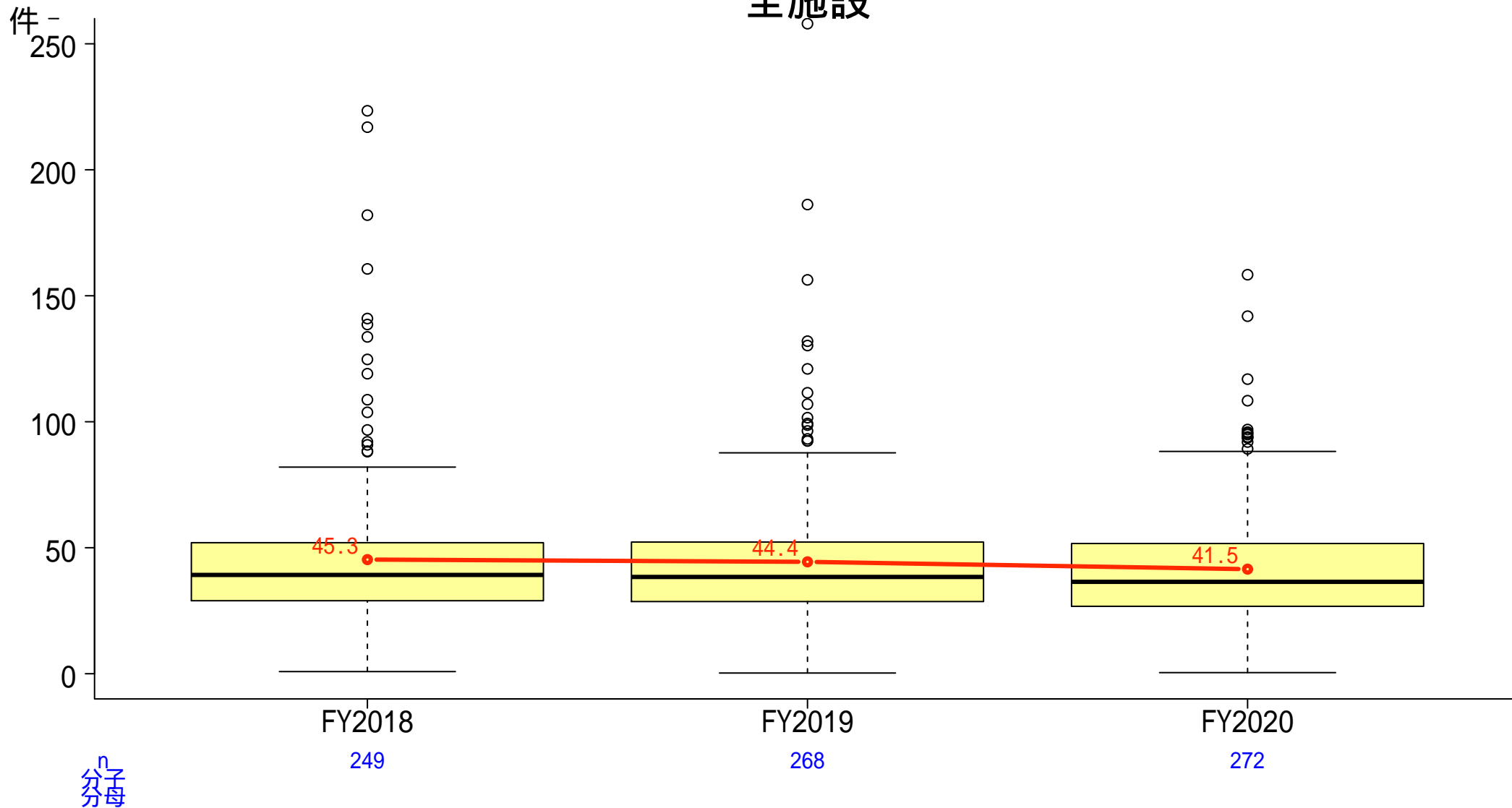


# 一般-50 1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント発生件数

分子: 調査期間中の月毎のインシデント・アクシデント発生件数 × 100

分母: 許可病床数

## 全施設

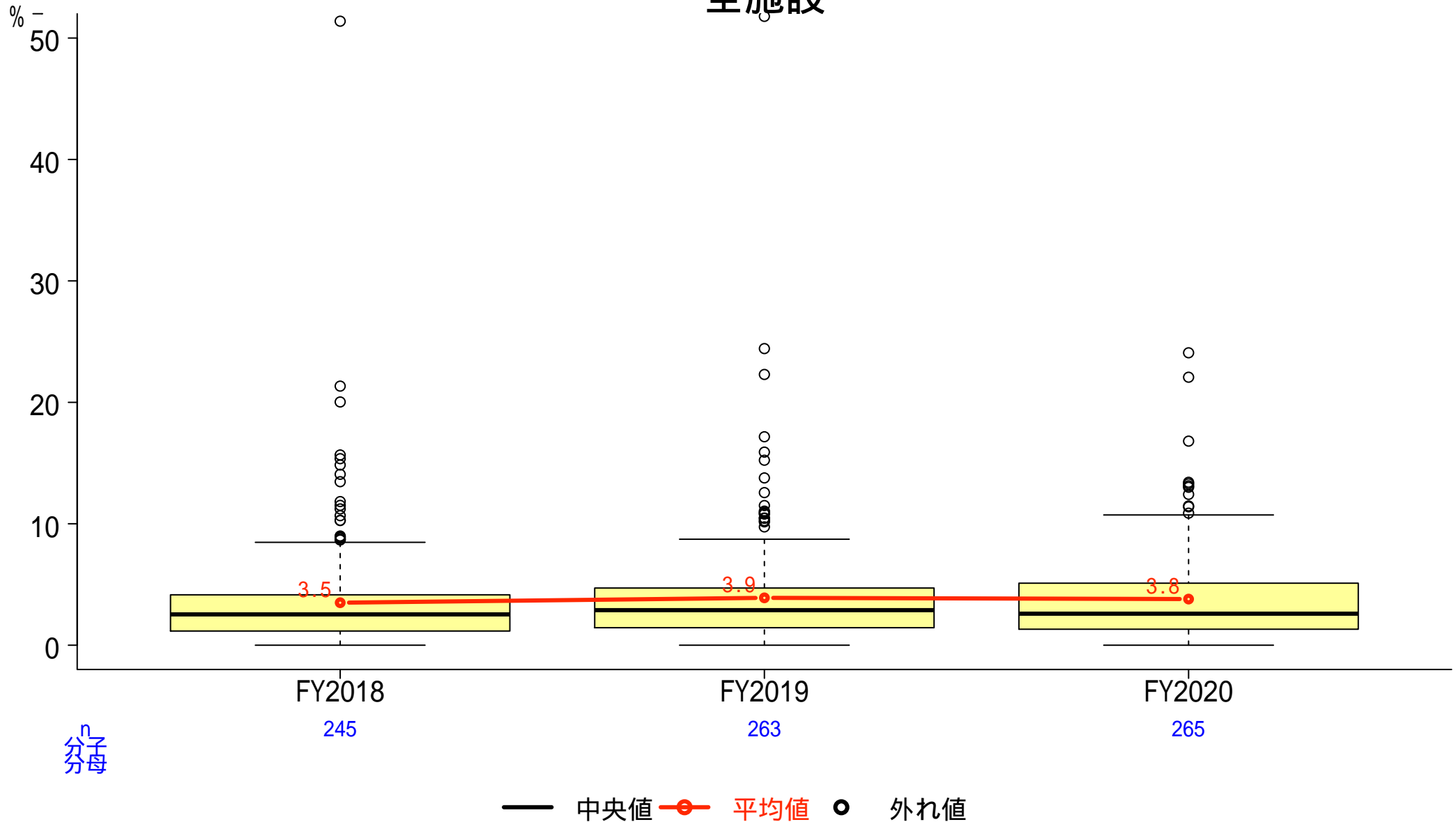


— 中央値 —●— 平均値 ● 外れ値

# 一般-51 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

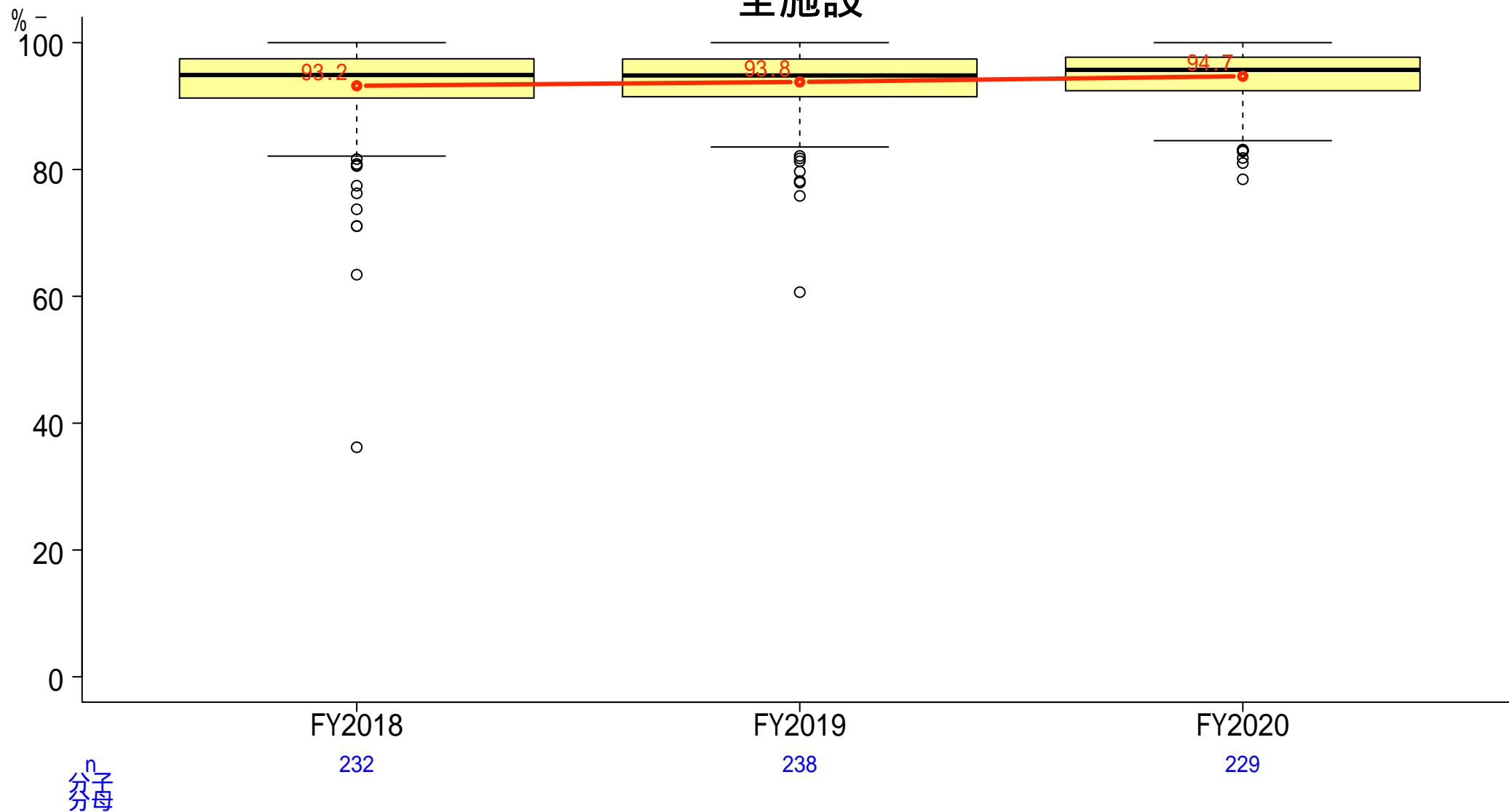
## 全施設



# 一般-52 職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分子: インフルエンザワクチンを予防接種した職員数  
分母: 職員数

## 全施設



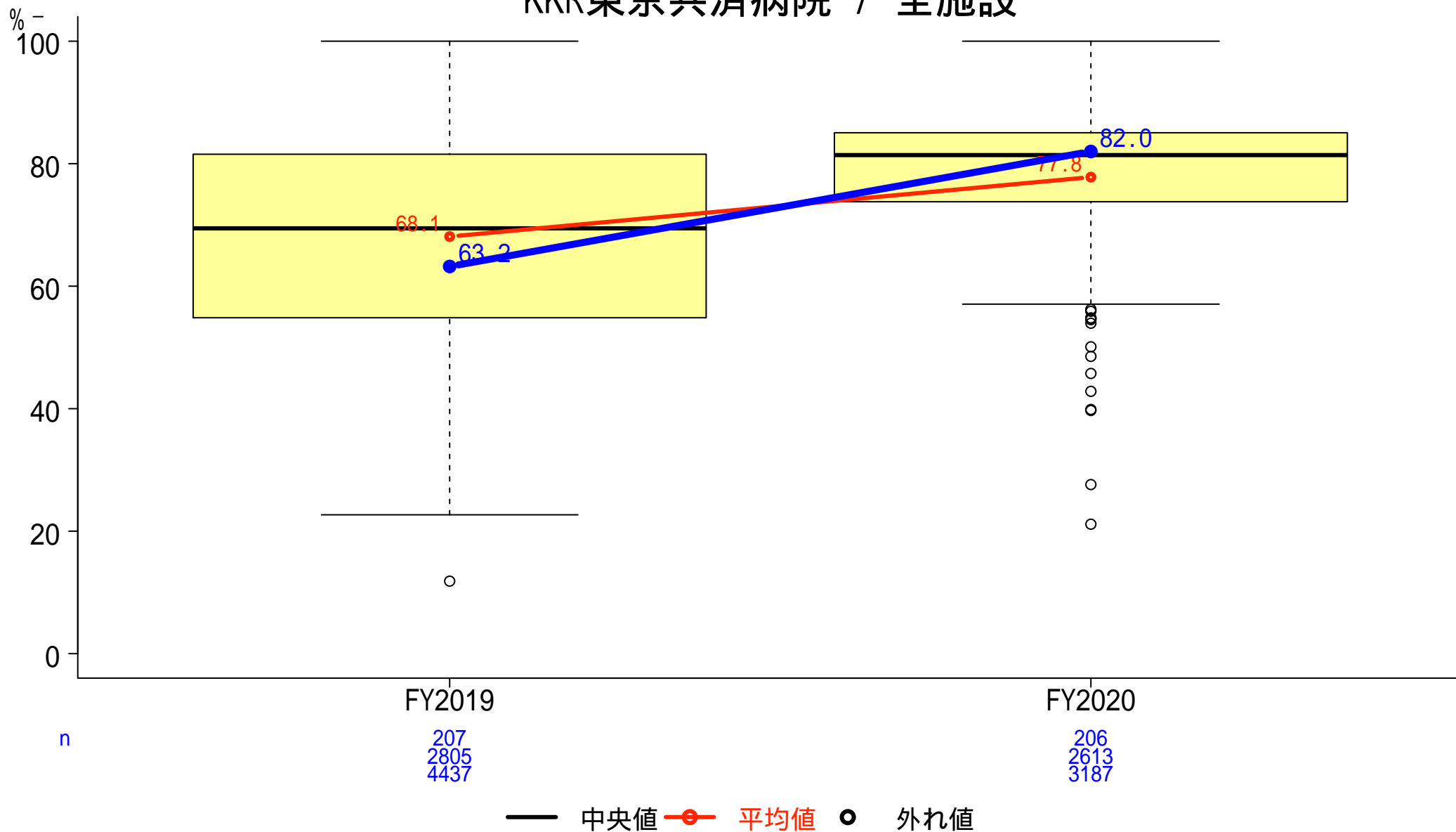
— 中央値 ● 外れ値

$\frac{n}{\text{分母}}$

# 一般-54 65歳以上の糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<8.0%

分子:HbA1cの最終値が8.0%未満の外来患者数  
分母:糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数

## KKR東京共済病院 / 全施設

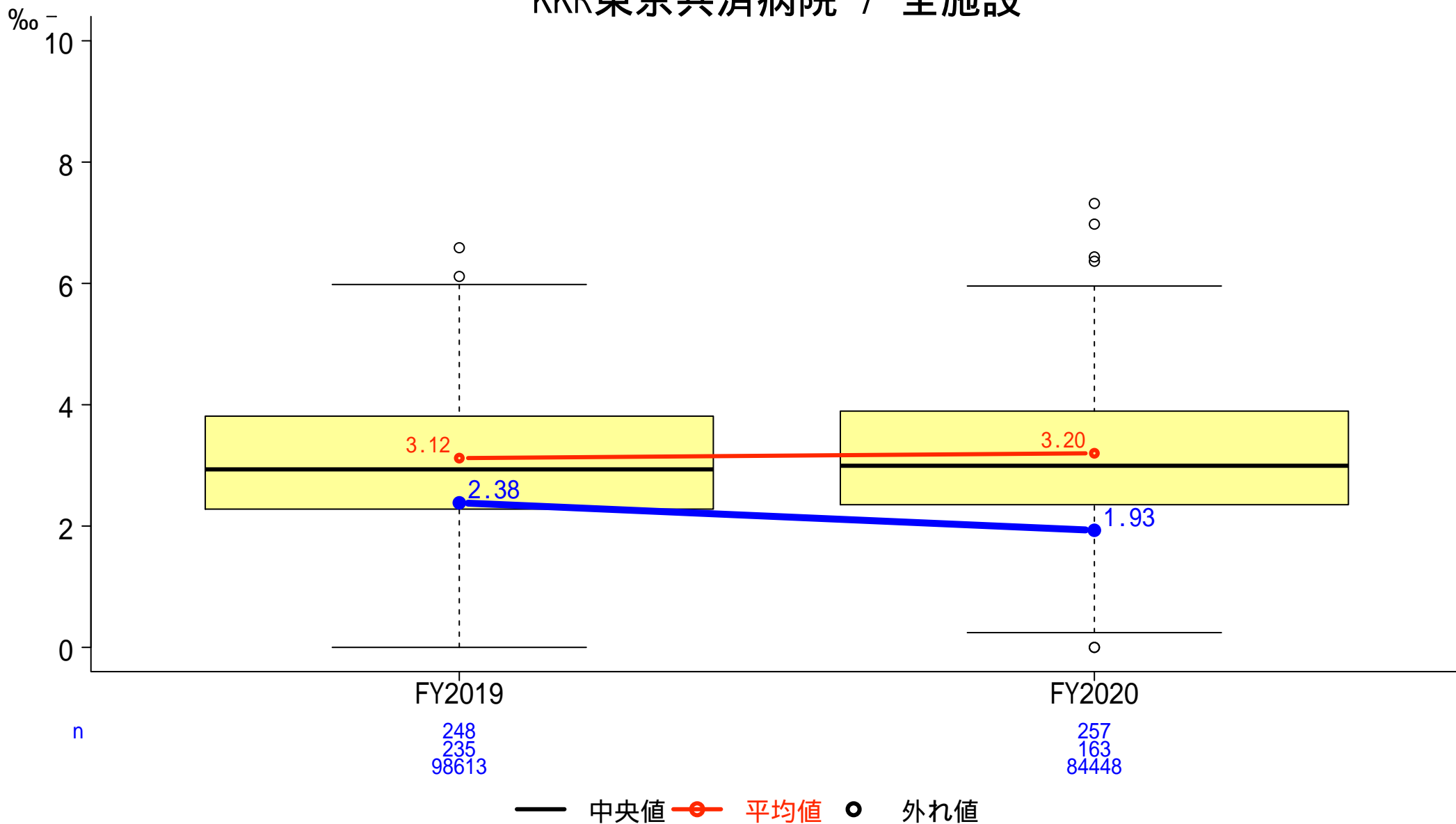


# 一般-55 65歳以上の入院患者における転倒・転落発生率

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

## KKR東京共済病院 / 全施設

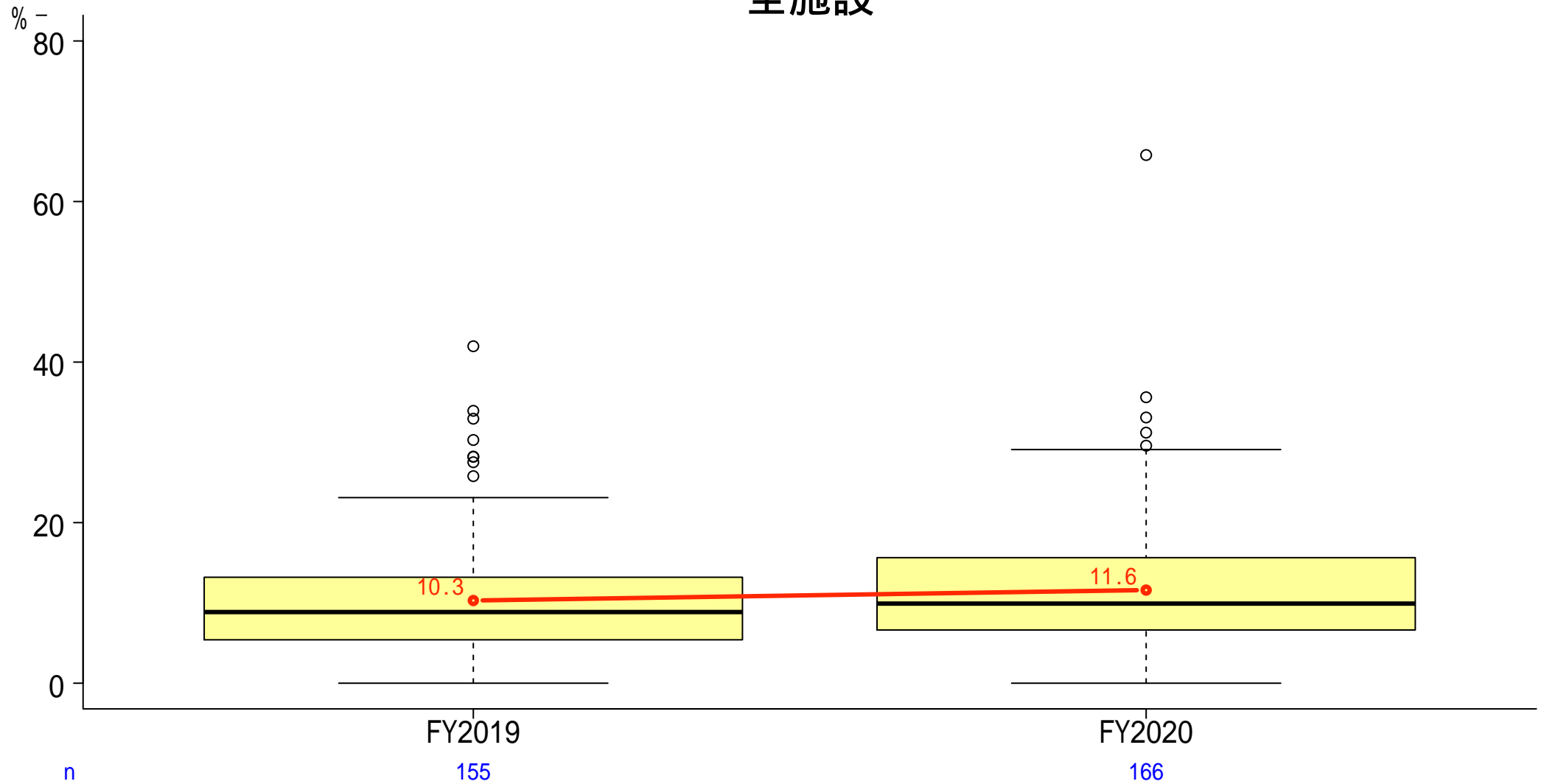




# 一般-56 18歳以上の身体抑制率

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

## 全施設

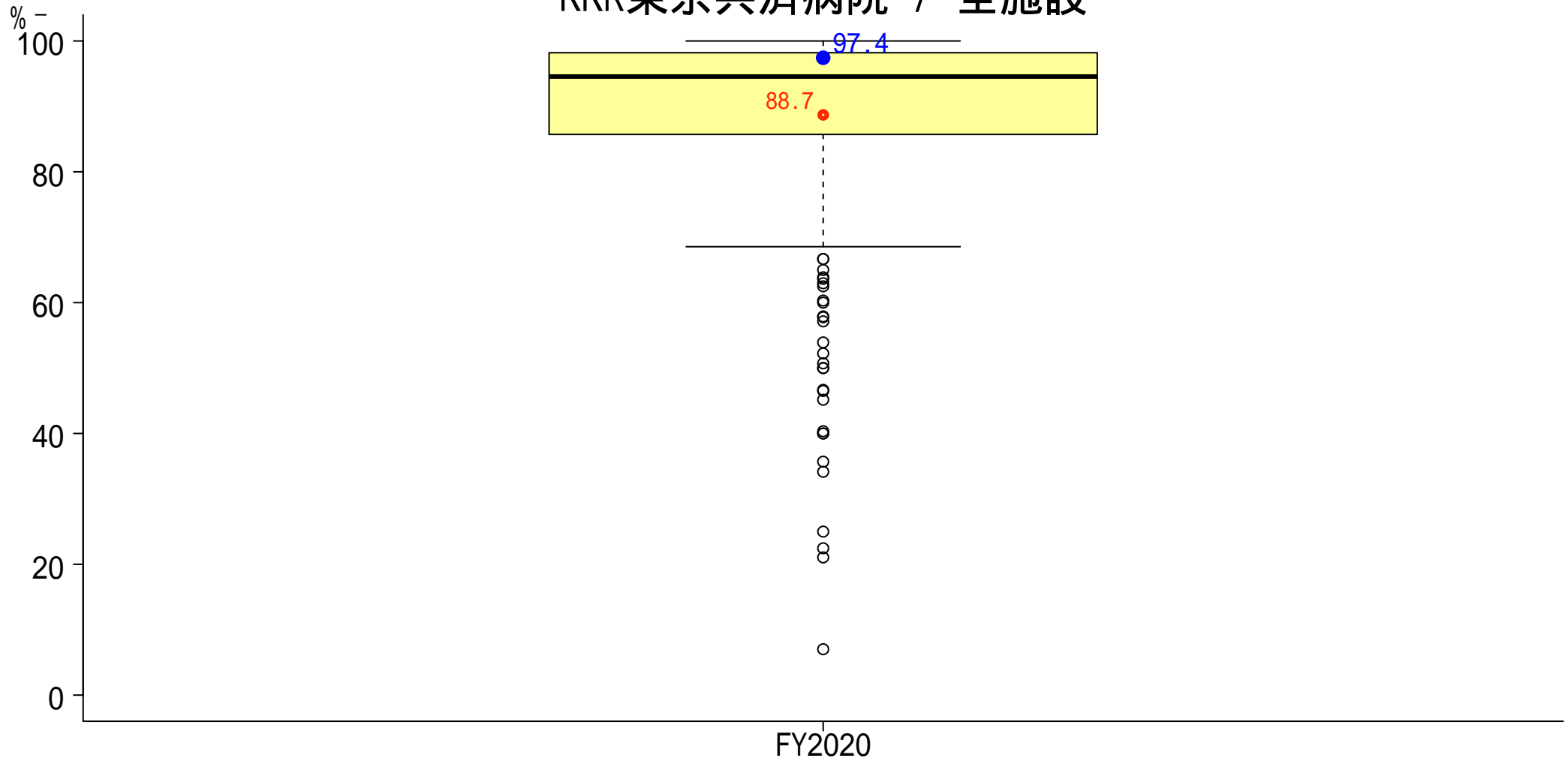


— 中央値 —●— 平均値 ○ 外れ値

# 一般-57 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

## KKR東京共済病院 / 全施設



n

320  
38  
39

— 中央値 ● 外れ値

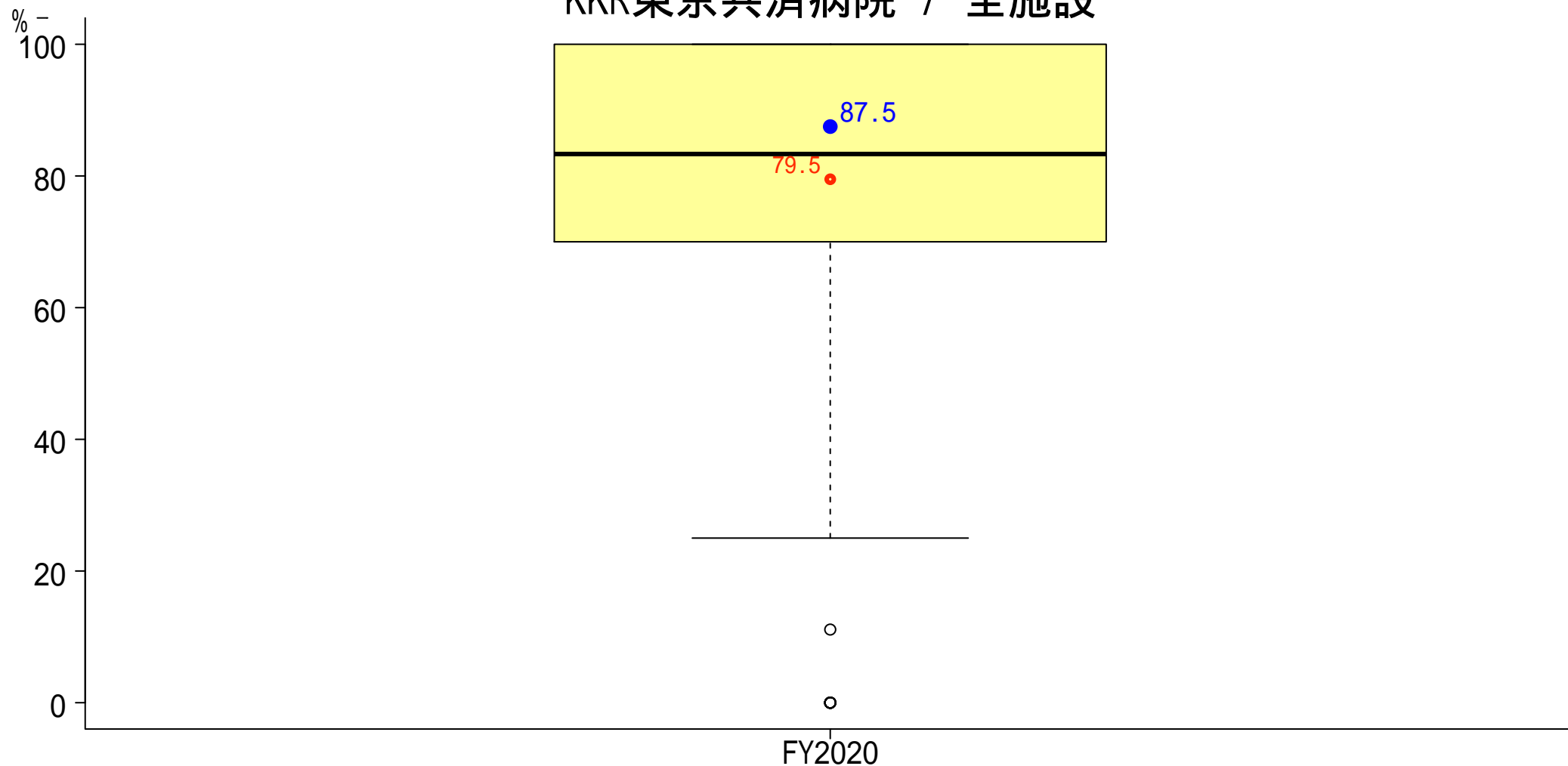
● 平均値

# 一般-58 喘息患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合(15歳以上)

分子:入院中に吸入ステロイド薬の処方を受けた患者数

分母:喘息を原因とする15歳以上の入院患者数

KKR東京共済病院 / 全施設



FY2020

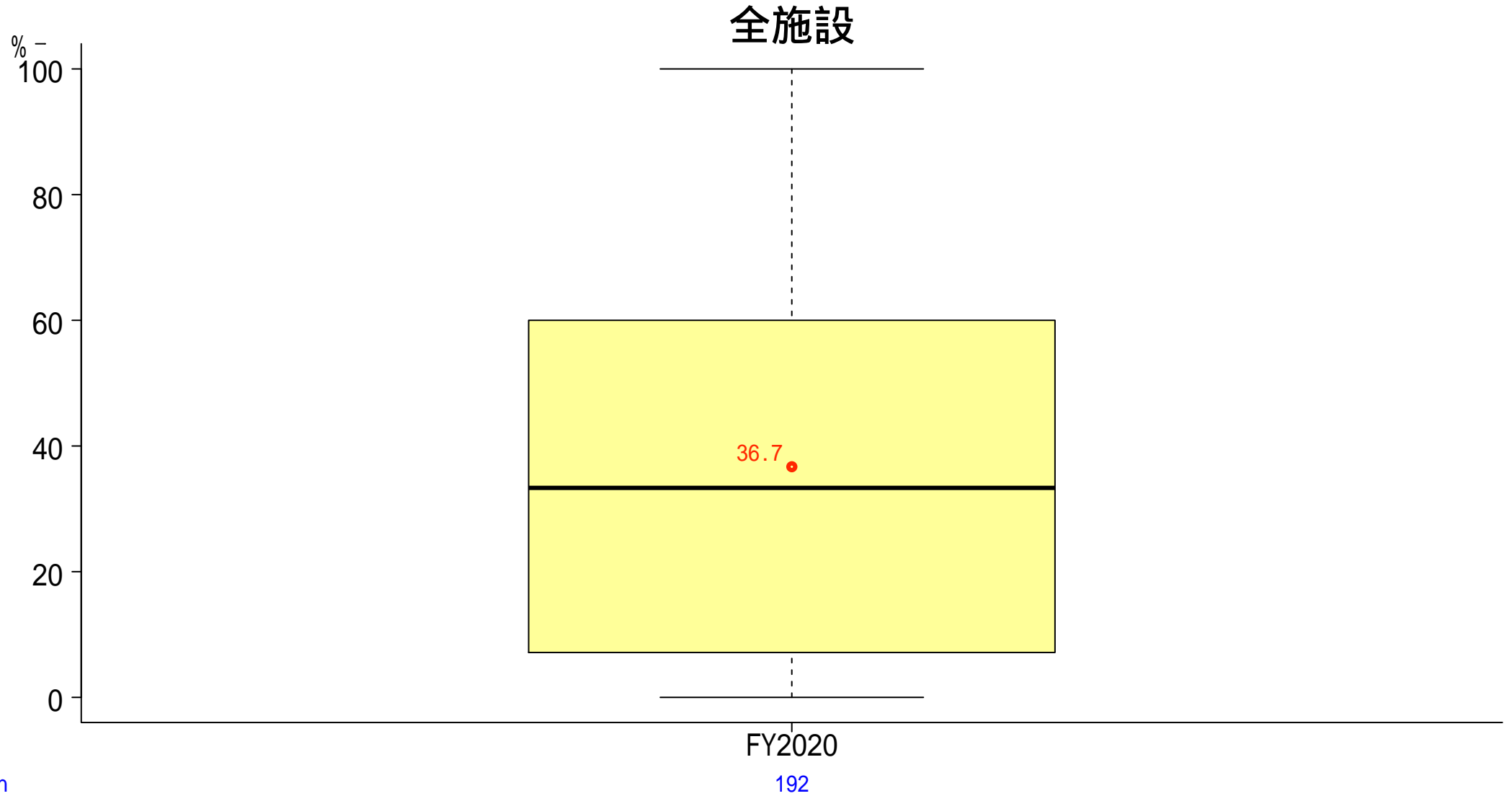
302  
7  
8

n

— 中央値 ● 平均値 ○ 外れ値

# 一般-59 喘息患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合(5歳から14歳)

分子:入院中に吸入ステロイド薬の処方を受けた患者数  
分母:喘息を原因とする5歳から14歳の入院患者数



— 中央値 ● 平均値 ○ 外れ値