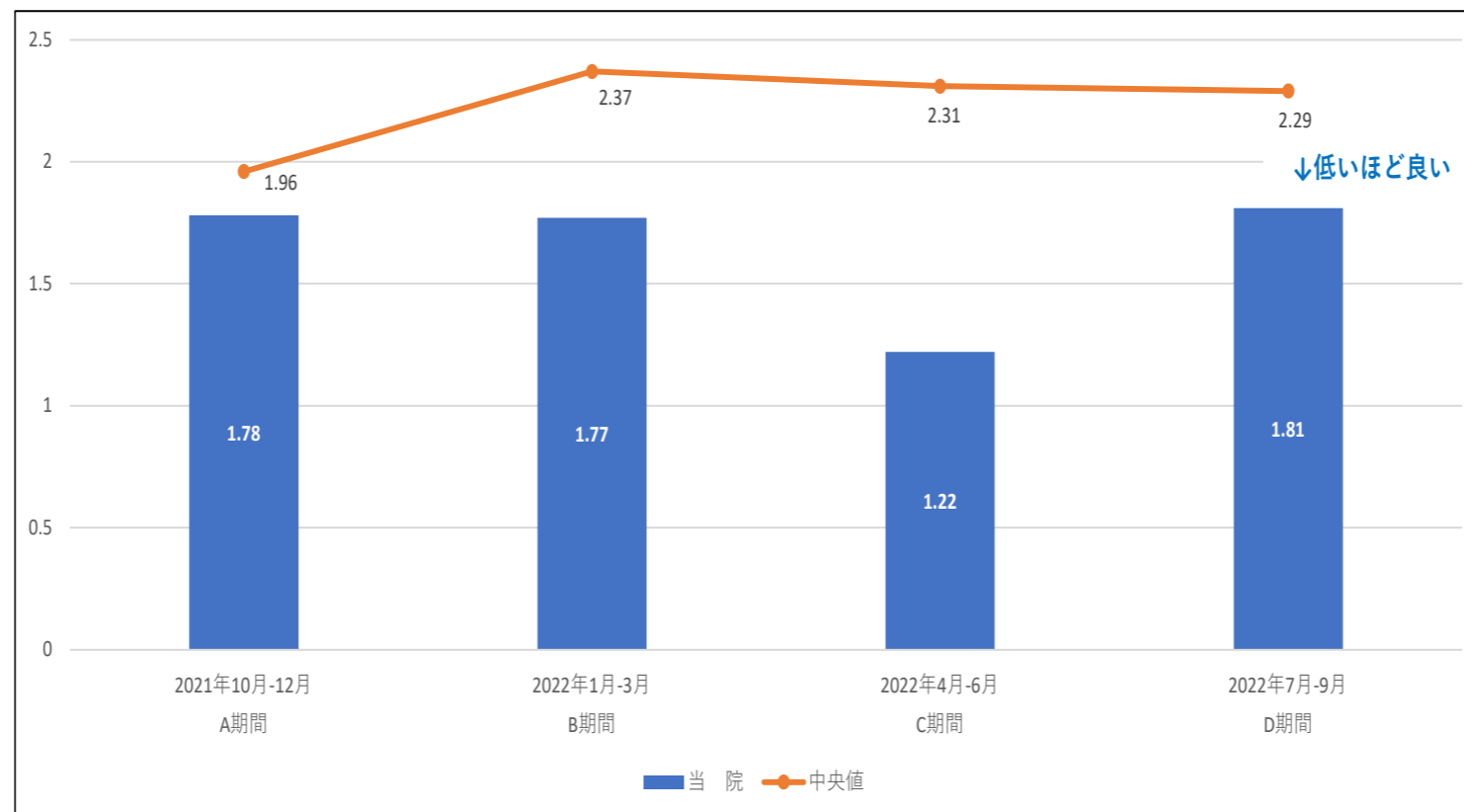


## 01.医療安全

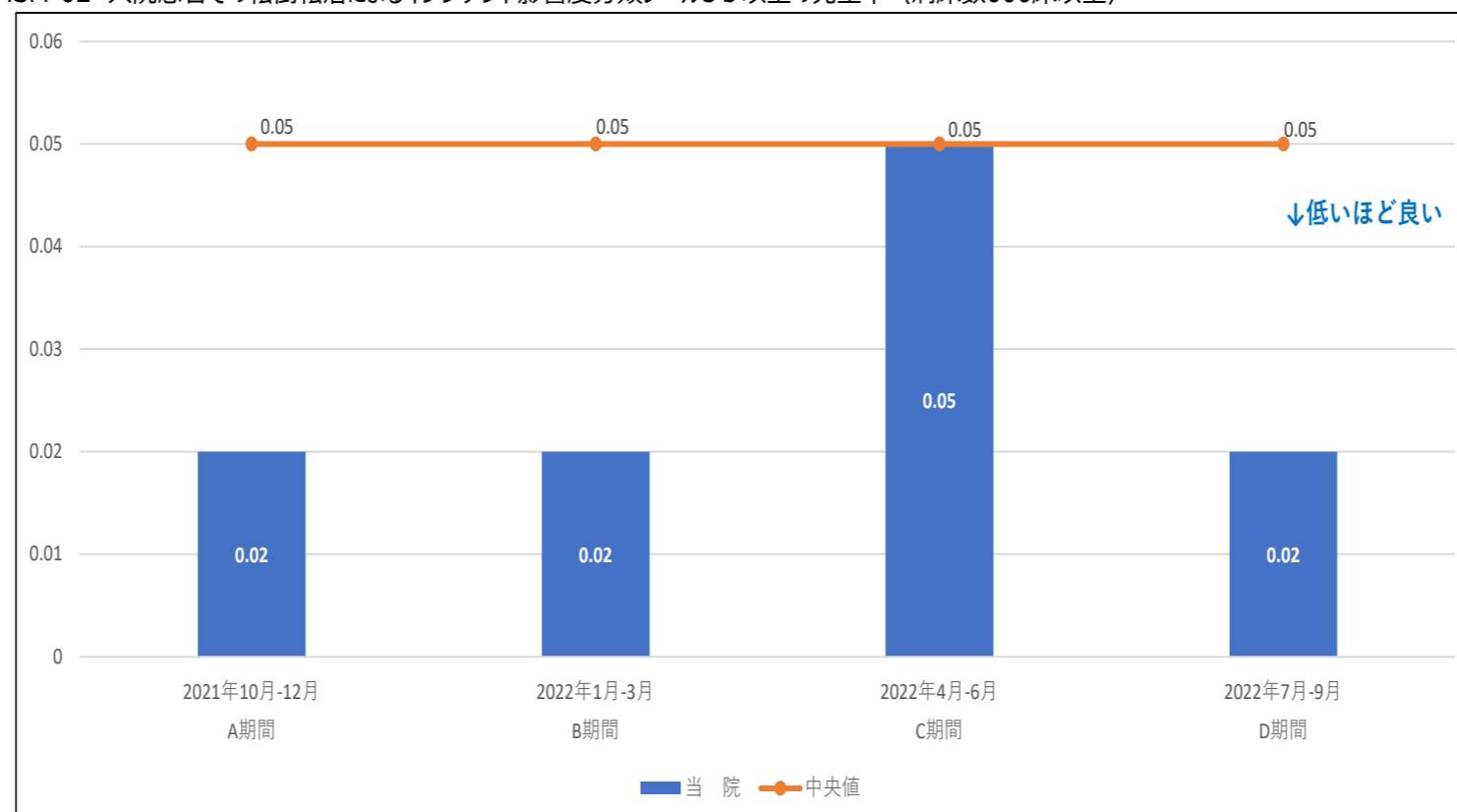
MSM-01 入院患者の転倒・転落発生率（病床数600床以上）



計算式：入院患者に発生した転倒・転落件数/入院患者延べ人数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	1.78	1.77	1.22	1.81
中央値	1.96	2.37	2.31	2.29

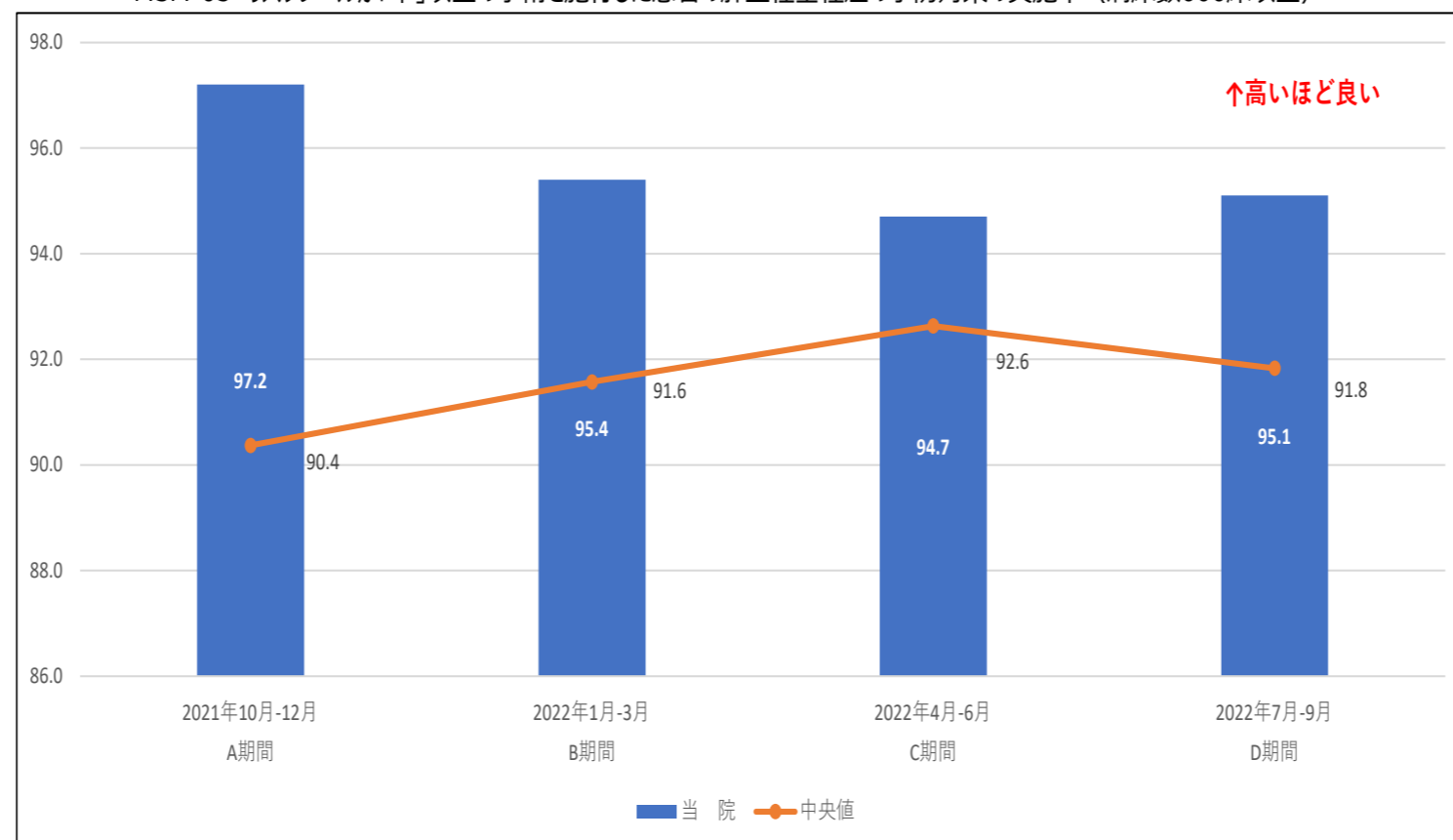
MSM-02 入院患者での転倒転落によるインシデント影響度分類レベル3b以上の発生率（病床数600床以上）



計算式：入院患者に発生したインシデント影響度分類レベル3b以上の転倒・転落件数/入院患者延べ人数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	0.02	0.02	0.05	0.02
中央値	0.05	0.05	0.05	0.05

MSM-03 リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率（病床数600床以上）



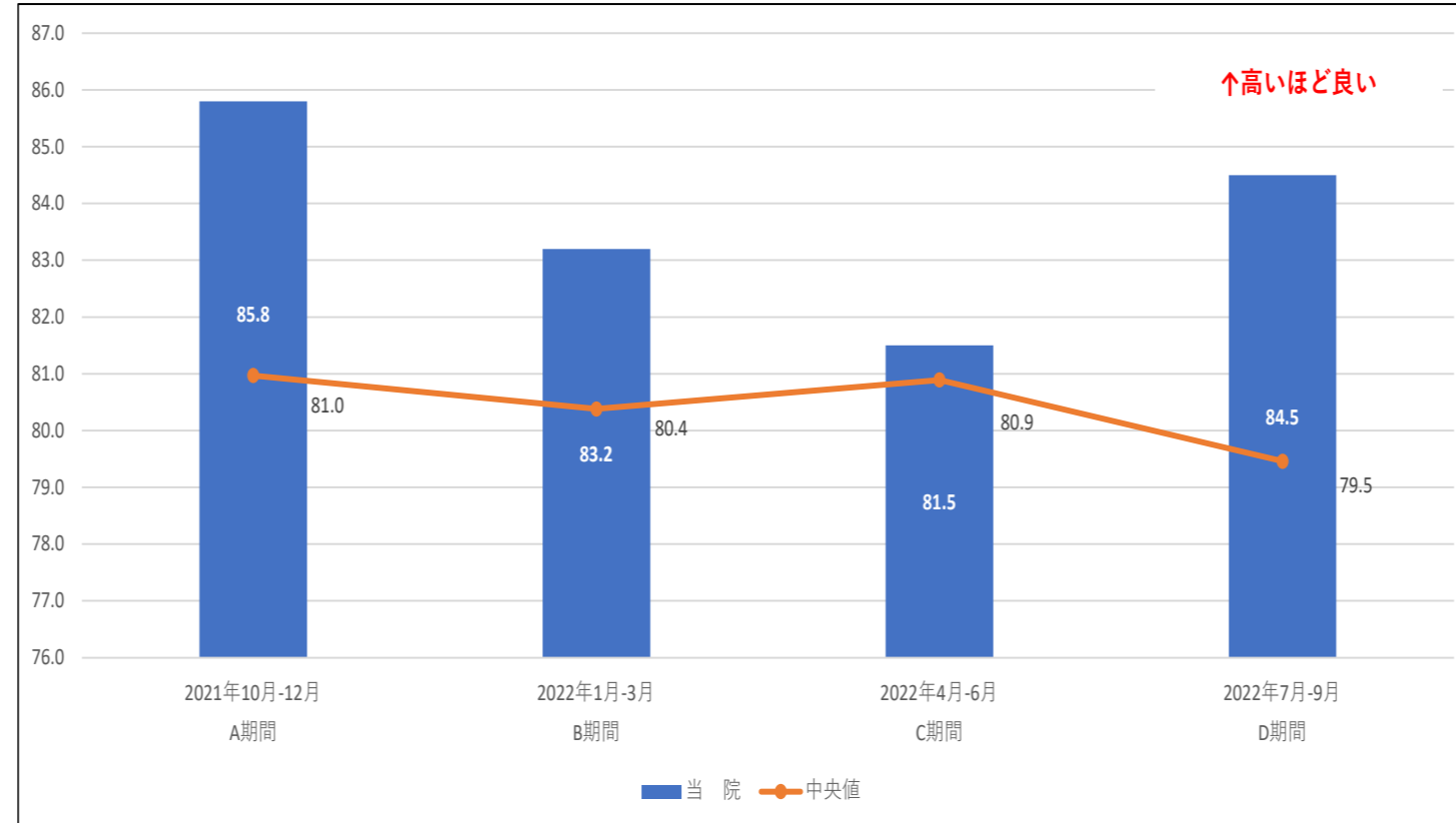
計算式：分母のうち、肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者数

/肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	97.2	95.4	94.7	95.1
中央値	90.4	91.6	92.6	91.8

## 02.感染管理

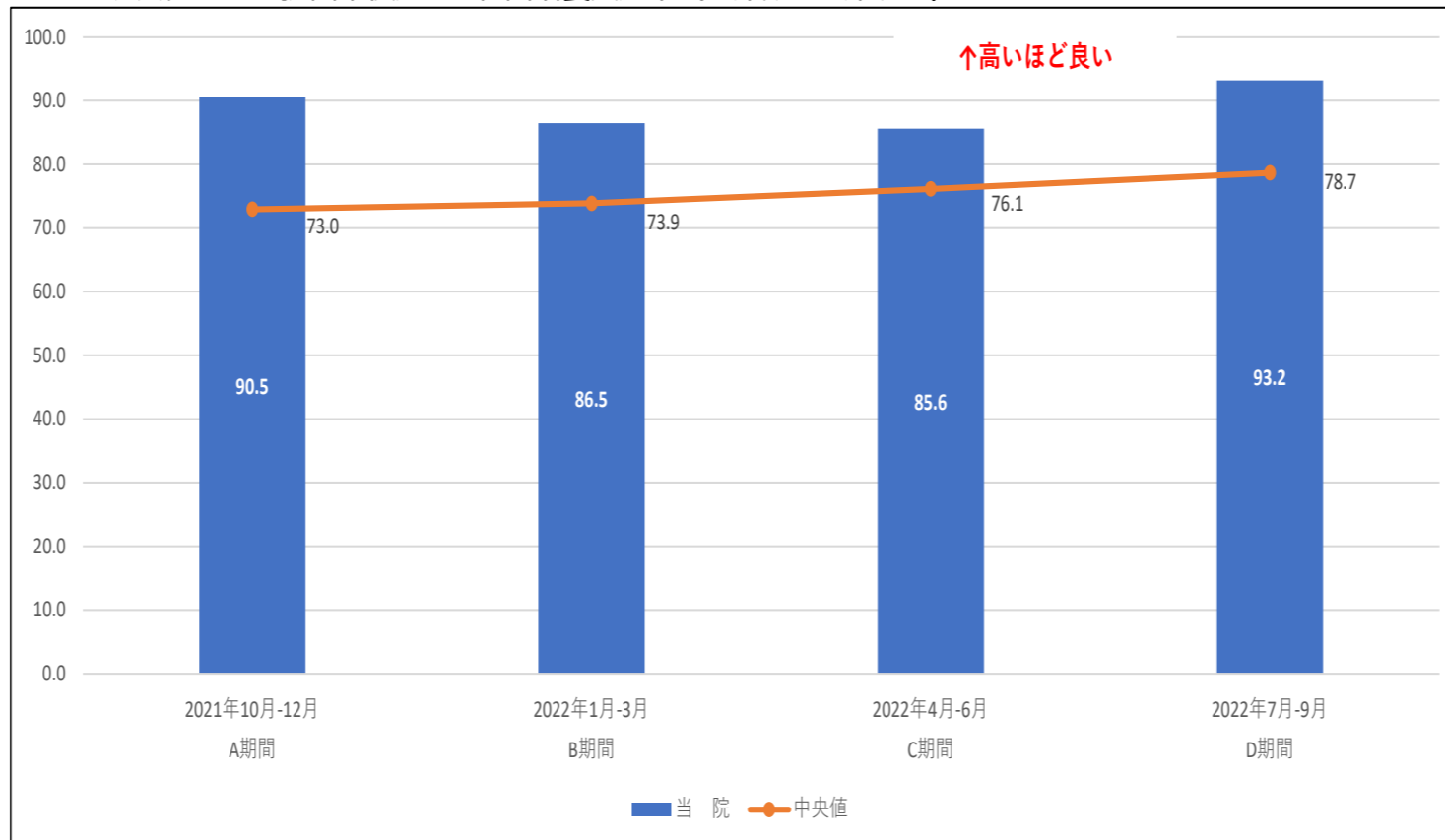
### IFC-01 血液培養2セット実施率（病床数600床以上）



計算式：血液培養オーダーが1日に2件以上ある日数/血液培養オーダー日数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	85.8	83.2	81.5	84.5
中央値	81.0	80.4	80.9	79.5

### IFC-02 広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率（病床数600床以上）

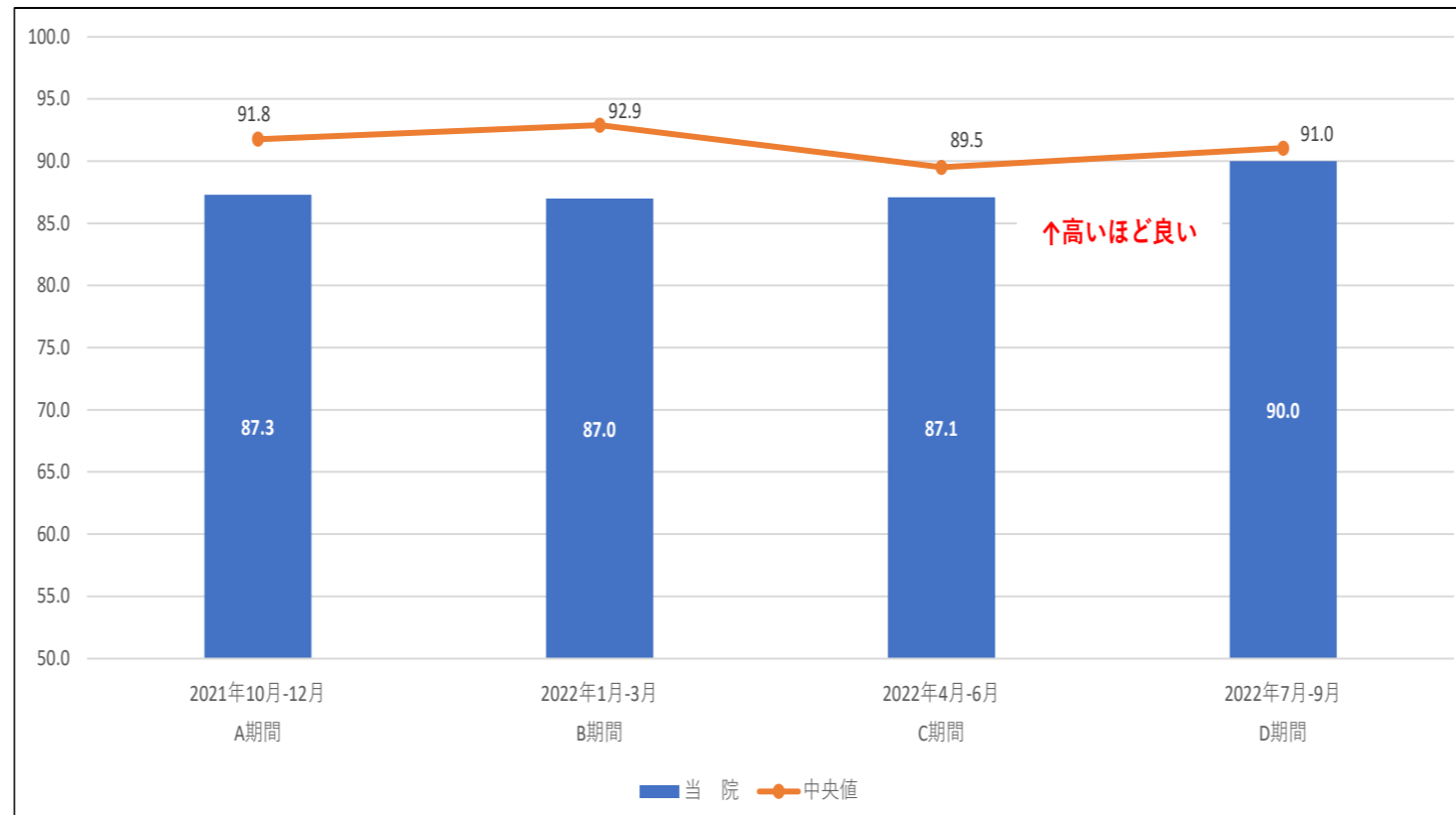


計算式：分母のうち、入院日以降抗菌薬処方までの間に細菌培養同定検査が実施された患者数

/広域スペクトルの抗菌薬が処方された退院患者数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	90.5	86.5	85.6	93.2
中央値	73.0	73.9	76.1	78.7

### IFC-03 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率（病床数600床以上）

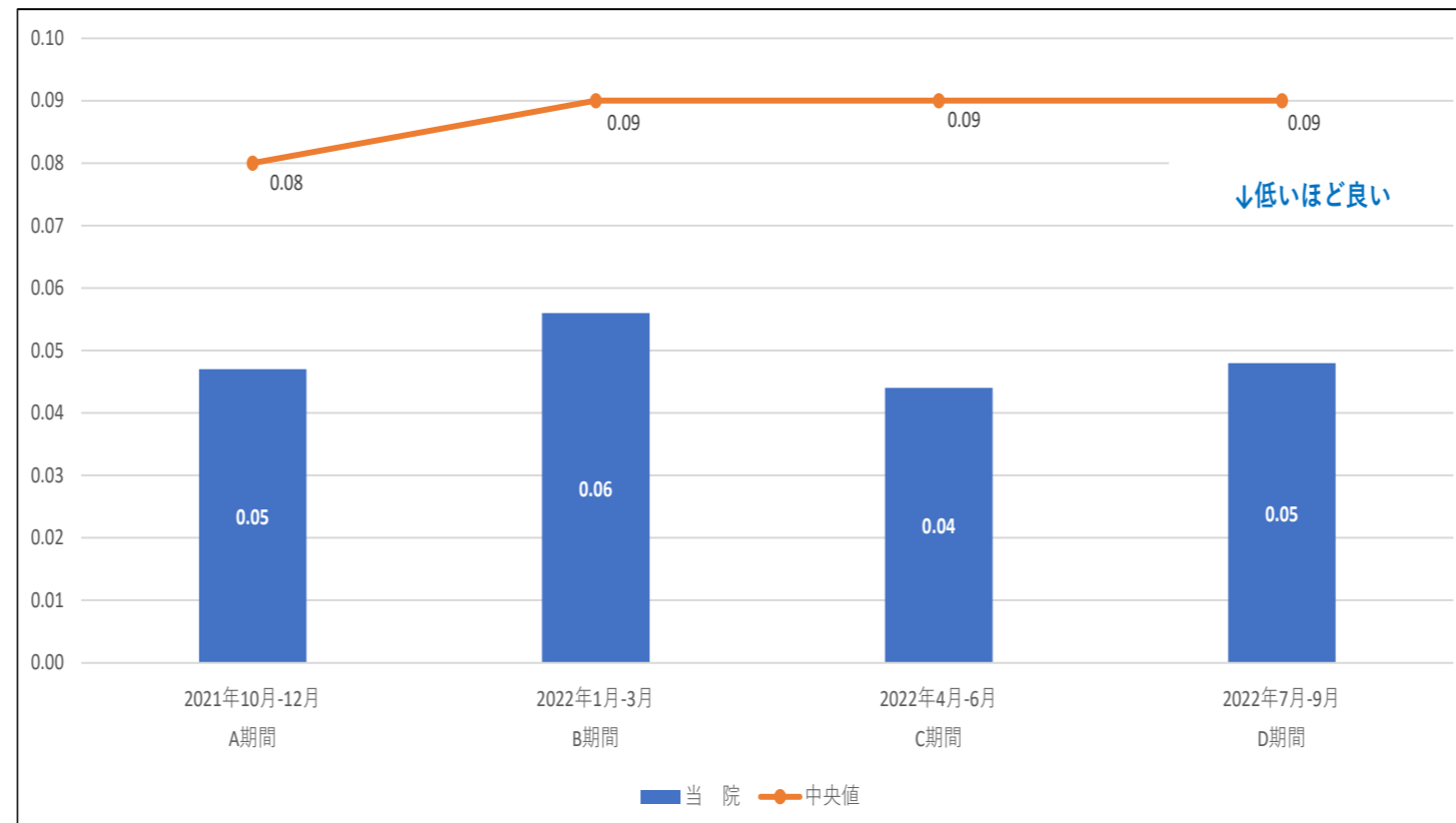


計算式：分母のうち、手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数/手術室で行った手術件数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	87.3	87.0	87.1	90.0
中央値	91.8	92.9	89.5	91.0

### 03.ケア

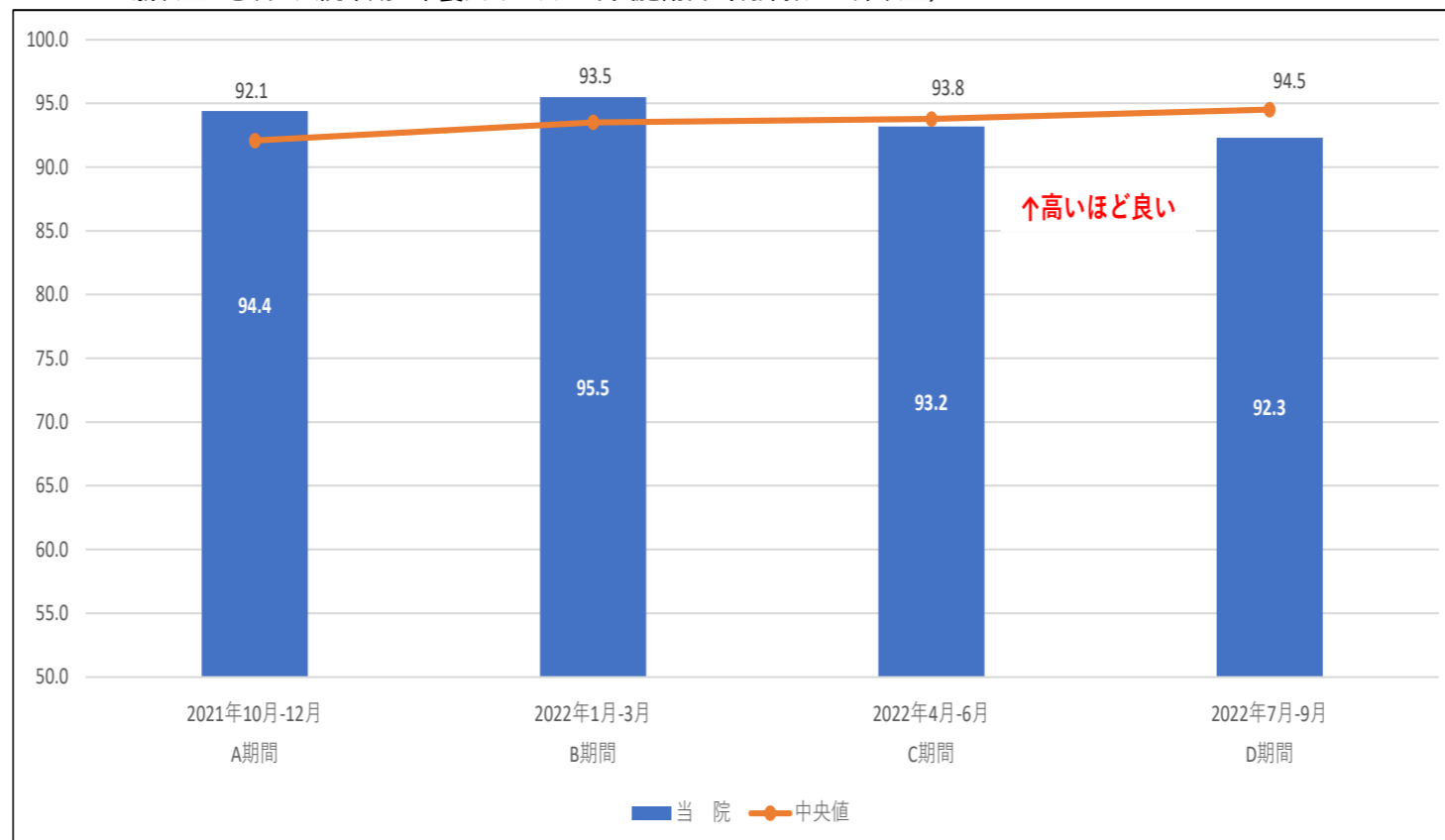
CRM-01 d2（真皮までの損傷）以上の褥瘡発生率（病床数600床以上）



計算式：d2（真皮までの損傷）以上の院内新規褥瘡発生患者数/入院患者延べ数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	0.05	0.06	0.04	0.05
中央値	0.08	0.09	0.09	0.09

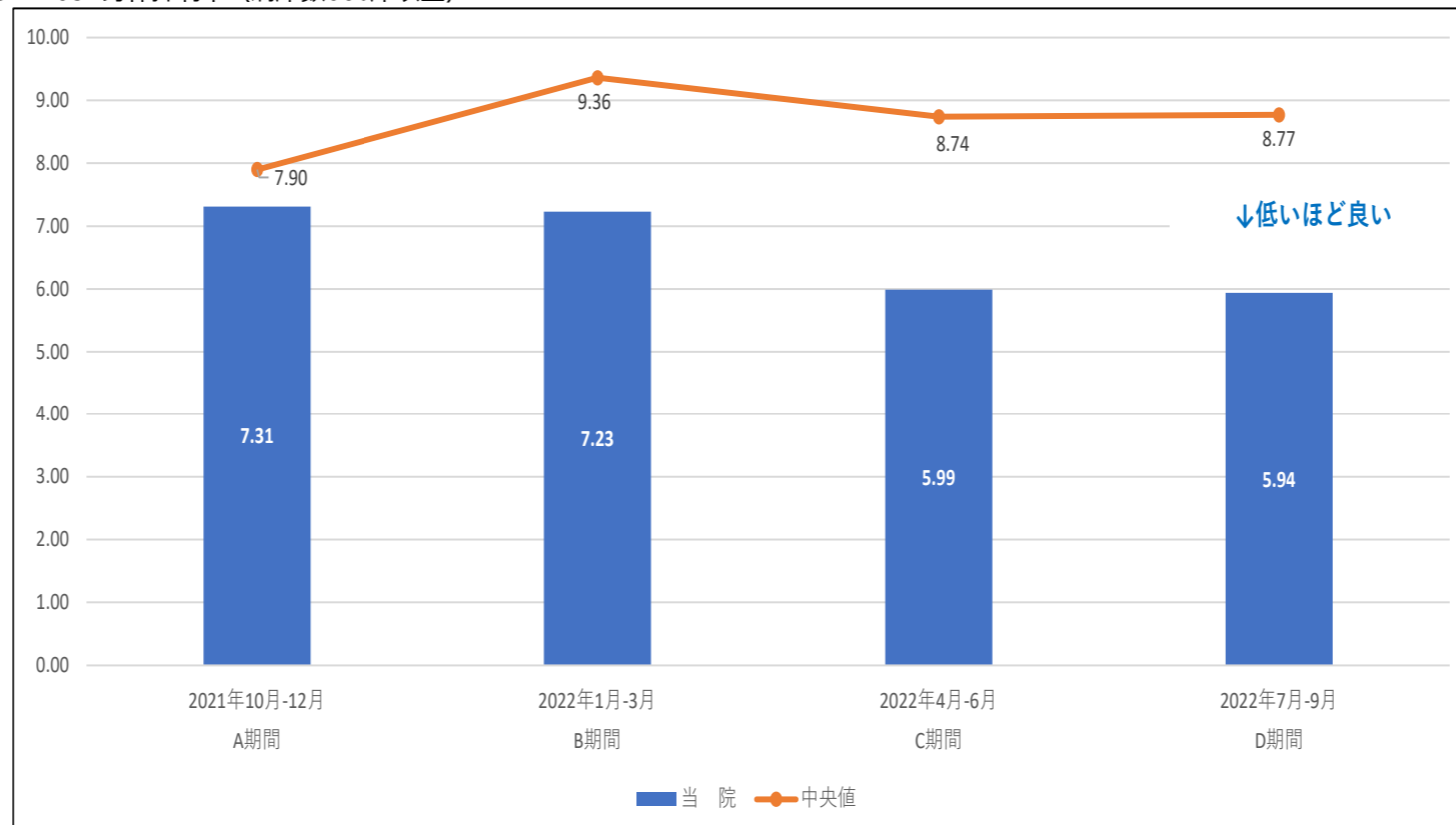
CRM-02 65歳以上の患者の入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合（病床数600床以上）



計算式：分母のうち、入院3日目までに栄養ケアアセスメントが行われたことがカルテに記載された患者数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	94.4	95.5	93.2	92.3
中央値	92.1	93.5	93.8	94.5

CRM-03 身体抑制率（病床数600床以上）



計算式：分母のうち、物理的身体抑制を実施した患者延べ人数/入院患者延べ人数

(単位：%)	2021年10月-12月 A期間	2022年1月-3月 B期間	2022年4月-6月 C期間	2022年7月-9月 D期間
当院	7.31	7.23	5.99	5.94
中央値	7.90	9.36	8.74	8.77