

わが国における薬剤耐性菌の分離状況と 薬剤耐性菌による感染症の発生状況  
および院内感染の発生状況、に関する情報提供

## 部門

## 収集データ

検査部門

分母：検体提出患者数  
分子：該当菌の分離された患者数

※所定の重複処理により  
異なる菌株を集計

全入院患者部門

分母：入院患者数  
分子：該当薬剤耐性菌による感染症発症患者数

手術部位感染(SSI)  
部門

分母：サーベイランス対象とした手術手技の実施件数  
分子：その手術手技におけるSSI発生件数

集中治療室(ICU)  
部門

分母：ICU入室患者の入室日数の和  
分子：人工呼吸器関連肺炎、  
尿路感染症、  
血管カテーテル関連感染症、  
の発症患者数

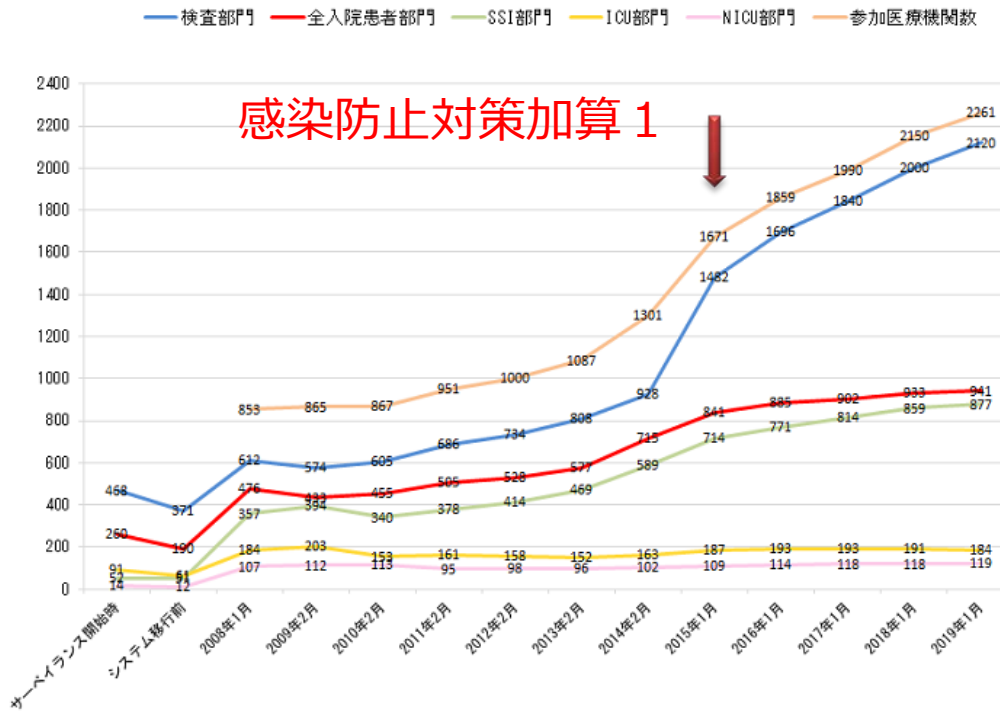
※入室後48時間  
～退室までの発症

新生児集中治療室(NICU)  
部門

分母：NICU入室患児数  
分子：感染症発症患児数

# 参加医療機関数 推移

- 対象：2013年までは200床以上の医療機関  
2014年～ 病床規模条件撤廃
- 任意参加（年1回募集）



	参加医療機関数 (2019/1)
<b>検査部門</b>	<b>2120</b>
全入院患者部門	941
SSI部門	877
ICU部門	184
NICU部門	119
1部門以上	2261

cf. 我が国の医療機関数 8412施設  
200床以上の医療機関数 2614施設  
(平成29年医療施設(動態)調査より)