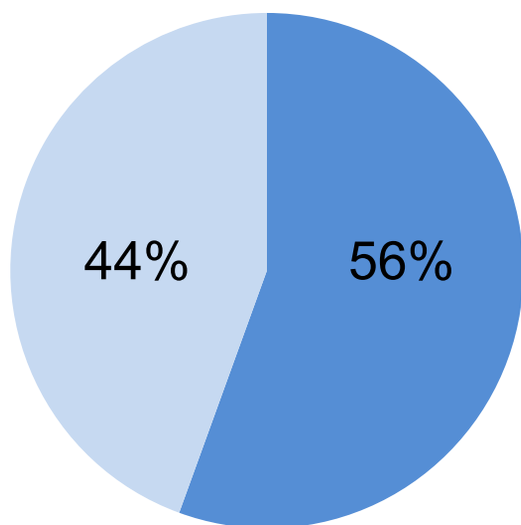


2024/2025 シーズン流行株のワクチン（類似）株抗血清との反応性
2024年9月以降に検体から分離された株

A(H3N2)

抗 A/マサチューセッツ/18/2022血清

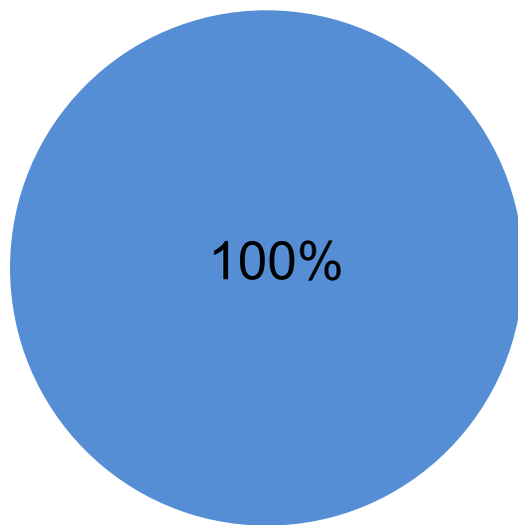
抗血清：細胞分離株



n=9

抗 A/タイ/8/2022血清

卵分離株



n=9

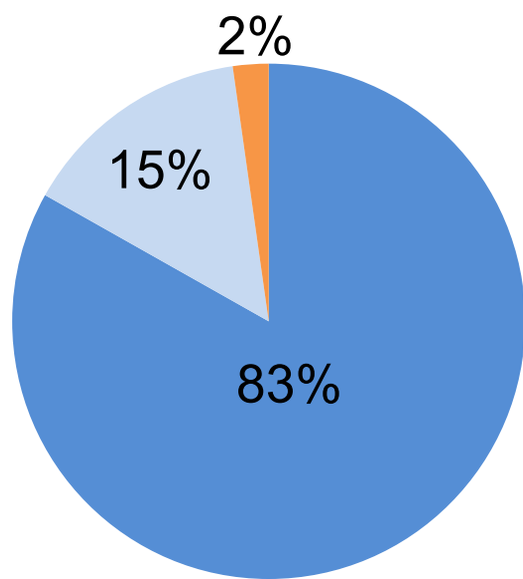
ホモHI価から ■ : 2倍以内 ■ : 4倍 ■ : 8倍以上低下

2023/2024 シーズン流行株のワクチン（類似）株抗血清との反応性
2024年2月から8月までに検体から分離された株（海外株も含む）

A(H3N2)

抗 A/マサチューセッツ/18/2022血清

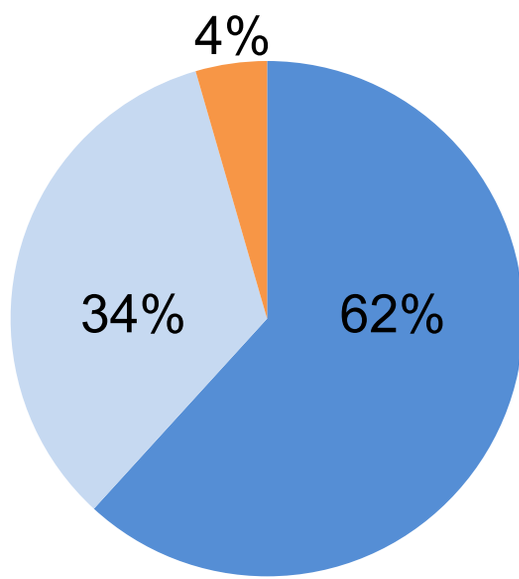
抗血清：細胞分離株



n=89

抗 A/タイ/8/2022血清

卵分離株



n=89

ホモHI価から ■ : 2倍以内 ■ : 4倍 ■ : 8倍以上低下