

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

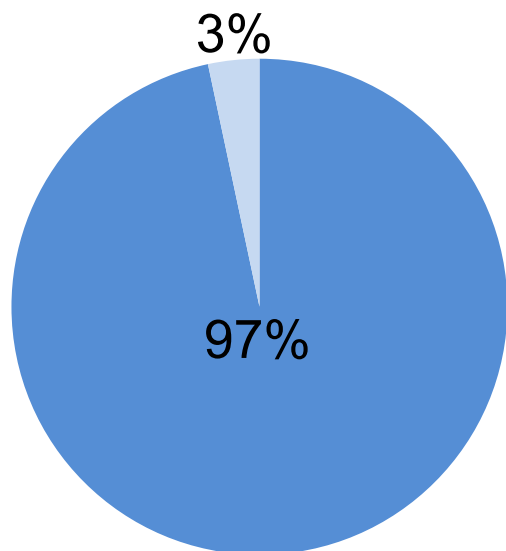
A(H1N1)pdm09

抗 A/ウィスコンシン/67/2022 血清

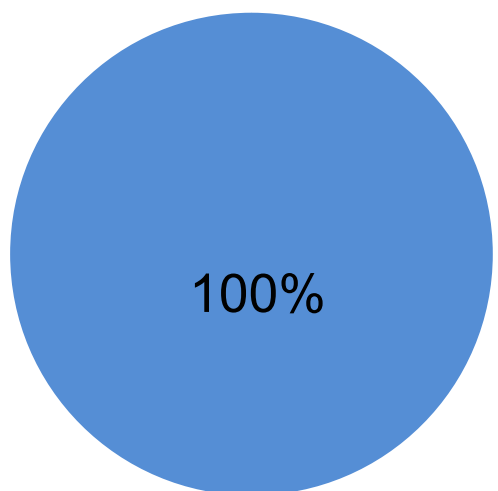
抗 A/ビクトリア/4897/2022 血清

抗血清 : 細胞分離株

卵分離株



n=30



n=30

木モHI値から ■ : 2倍以内 ■ : 4倍 ■ : 8倍以上低下

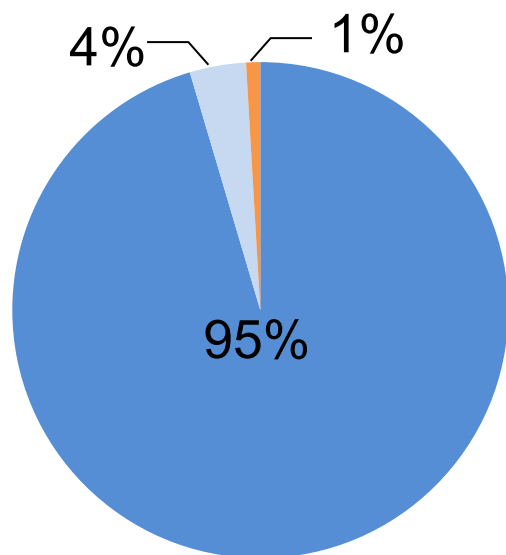
2023/2024 シーズン流行株のワクチン（類似）株抗血清との反応性
2024年2月から8月までに検体から分離された株（海外株も含む）

A(H1N1)pdm09

抗 A/ウィスコンシン/67/2022 血清

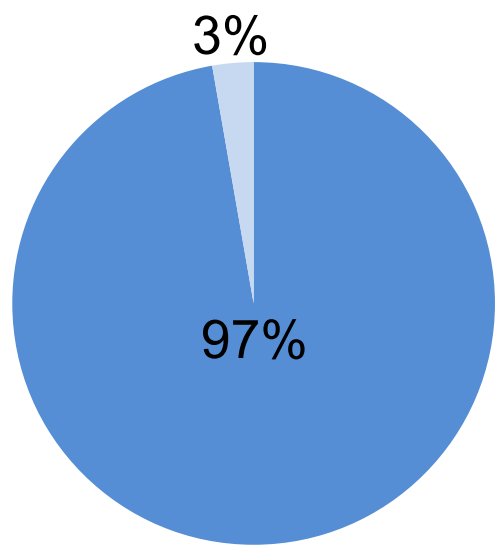
抗 A/ビクトリア/4897/2022 血清

抗血清：細胞分離株



n=109

卵分離株



n=109

木モHI価から ■ : 2倍以内 ■ : 4倍 ■ : 8倍以上低下