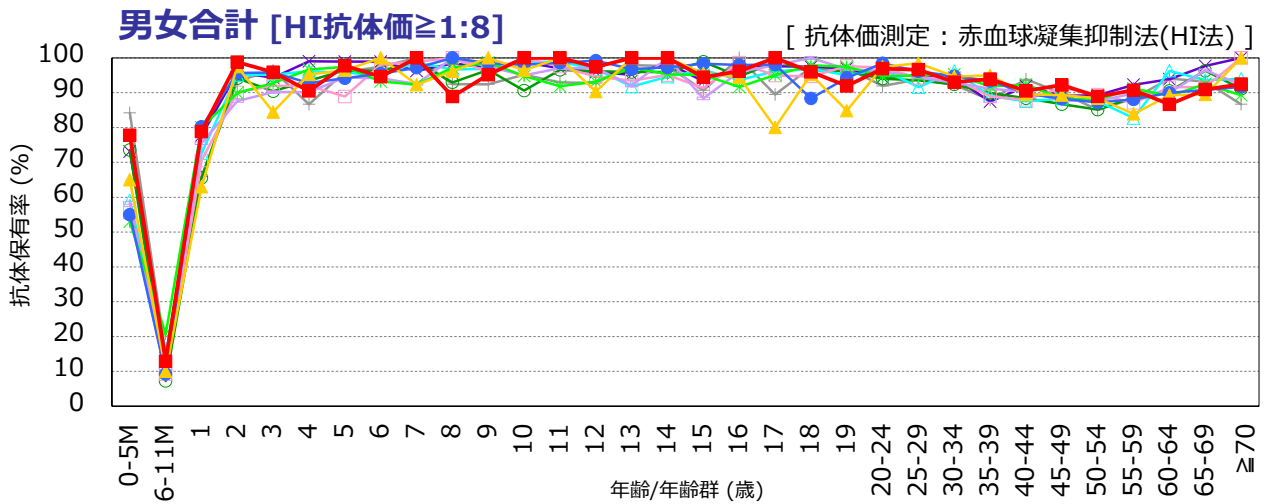


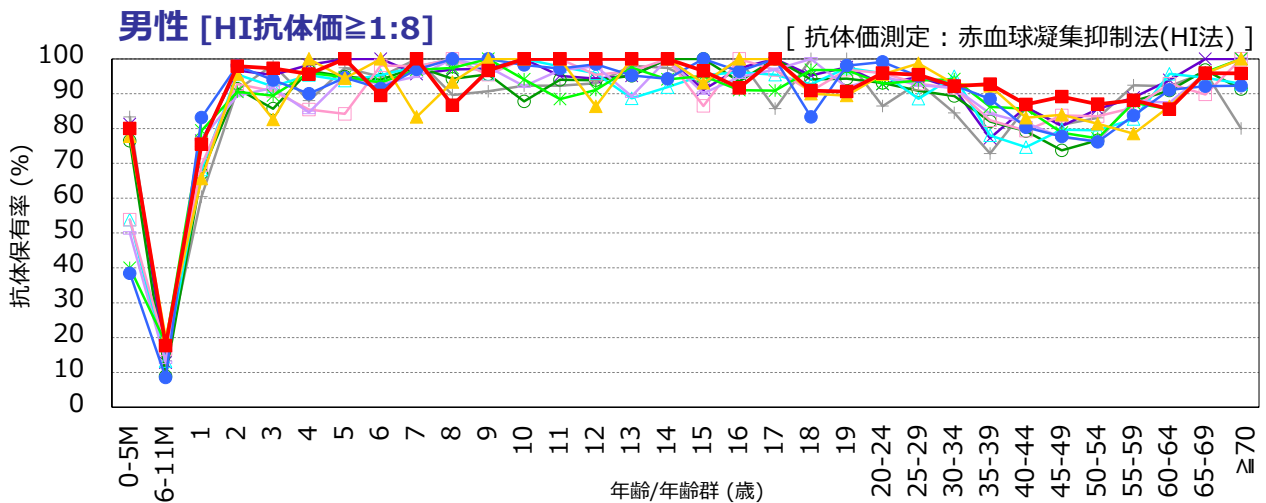
# 年齢/年齢群別の風疹抗体保有状況の年度比較, 2012~2021年<sup>※1</sup>

～ 2021年度感染症流行予測調査より ～

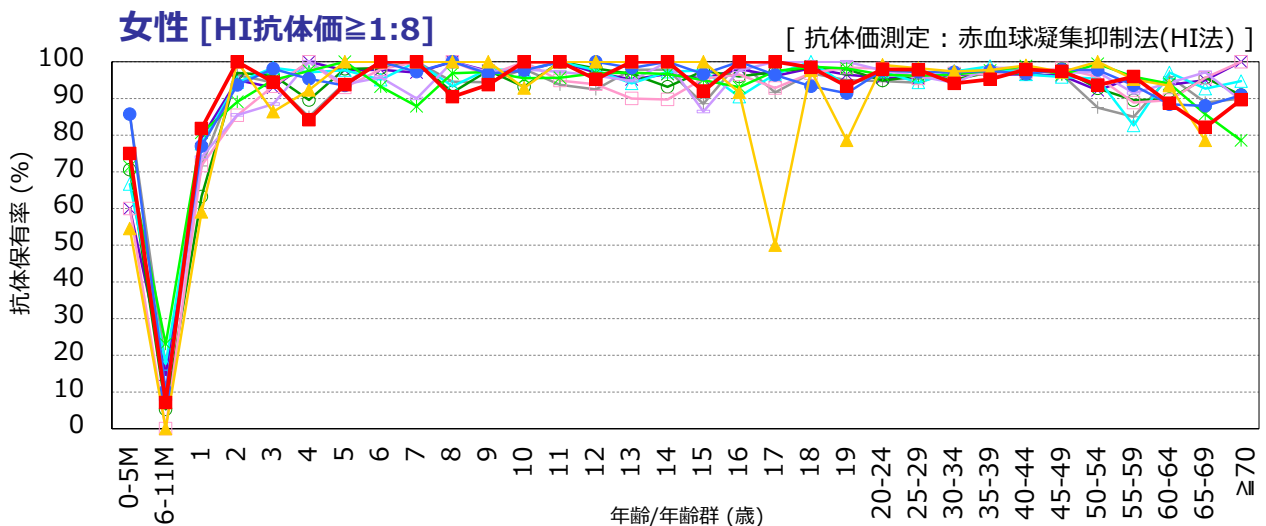
※1 2021年度は2022年4月現在暫定値



調査年度 (対象者数) — 2012 (n=5,094) — 2013 (n=5,524) — 2014 (n=5,740) — 2015 (n=5,361) — 2016 (n=5,603) — 2017 (n=5,656) — 2018 (n=5,550) — 2019 (n=5,404) — 2020 (n=3,164) — 2021 (n=4,113)



調査年度 (対象者数) — 2012 (n=2,225) — 2013 (n=2,586) — 2014 (n=2,881) — 2015 (n=2,621) — 2016 (n=2,907) — 2017 (n=2,886) — 2018 (n=2,875) — 2019 (n=2,724) — 2020 (n=1,783) — 2021 (n=2,380)



調査年度 (対象者数) — 2012 (n=2,869) — 2013 (n=2,938) — 2014 (n=2,859) — 2015 (n=2,740) — 2016 (n=2,696) — 2017 (n=2,770) — 2018 (n=2,675) — 2019 (n=2,680) — 2020 (n=1,381) — 2021 (n=1,733)