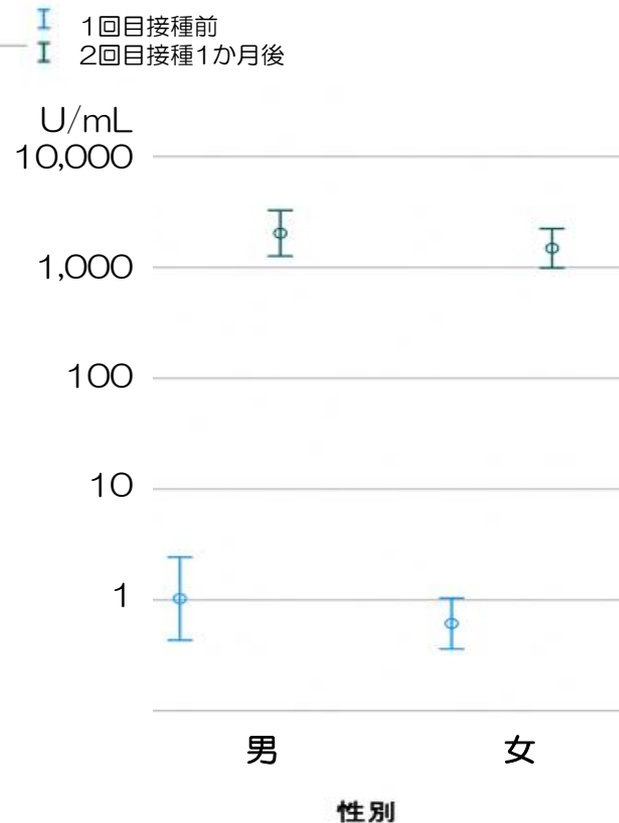
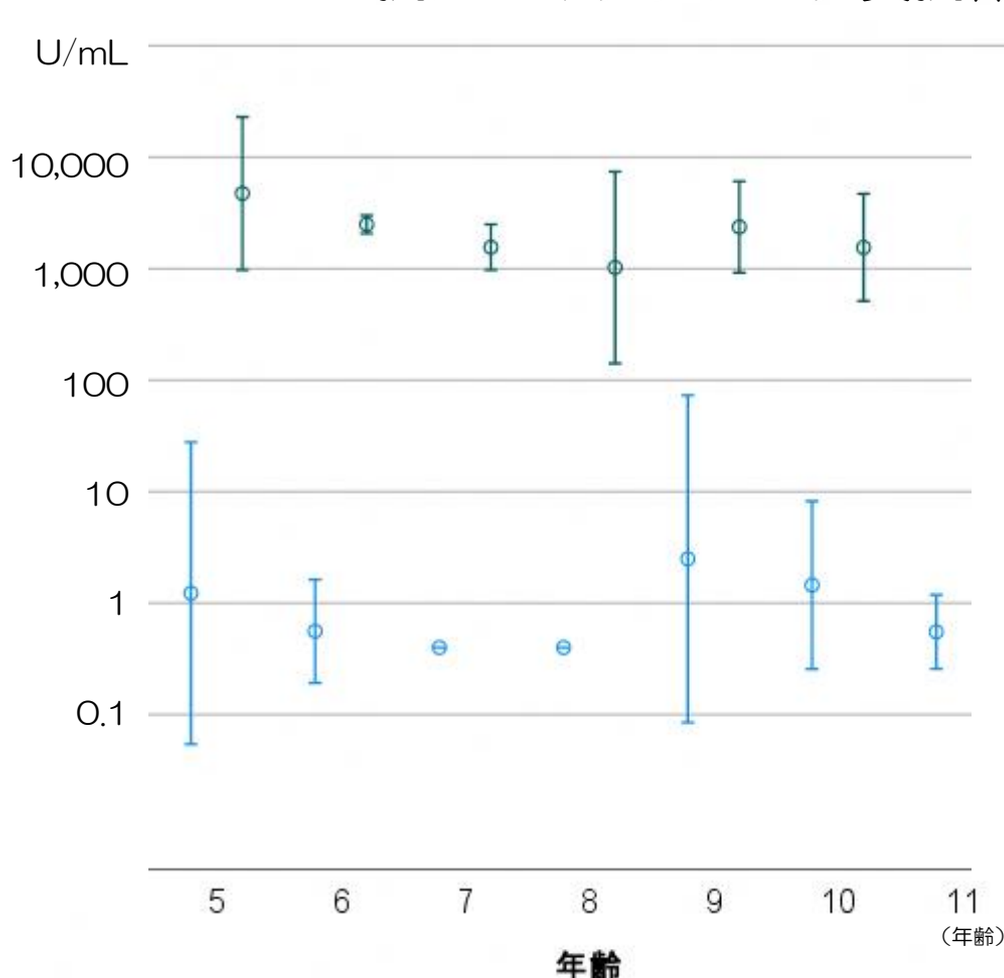


# 小児（5-11歳） 抗スパイクタンパク質抗体価の推移

新型コロナウイルスワクチン接種（1回目および2回目接種）にかかわる免疫原性および安全性調査（5歳から11歳）



エラーバーは母平均の95%信頼区間を示す  
1回目接種前と2回目接種1か月後の抗体価のある38人のデータ

1回目接種前抗体価測定者 59人  
 抗N抗体陰性（42人） 抗S抗体価 検出限界以下  
 抗N抗体陽性（17人） 抗S抗体価 14（7 - 28）  
 注）検出限界0.8以下の値は0.4として幾何平均抗体価を算出

年齢	男	女	合計	抗S抗体価（95%信頼区間）
5	4	1	5	4,732 (973 - 23,002)
6	2	2	4	2,499 (2,071 - 3,016)
7	2	4	6	1,560 (974 - 2,500)
8	1	2	3	1,025 (141 - 7,436)
9	1	3	4	2,371 (923 - 6,089)
10	6	2	8	1,552 (513 - 4,698)
11	5	3	8	1,080 (701 - 1,664)
合計	21	17	38	1,773 (1,302 - 2,416)

