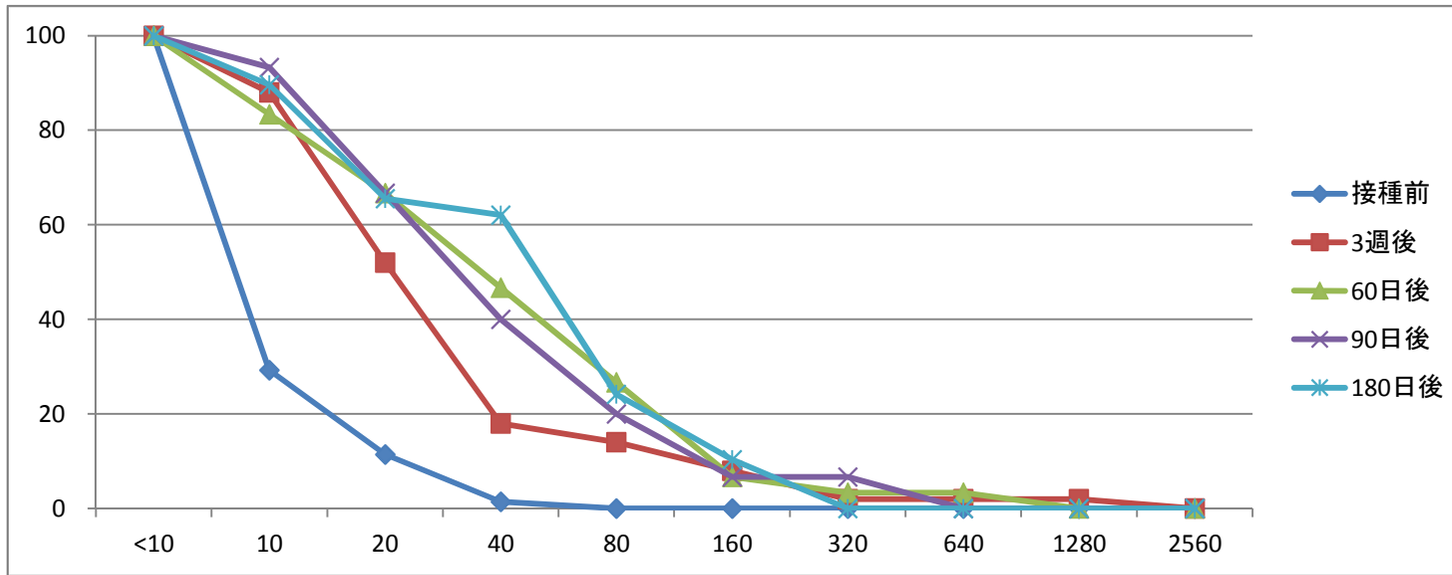


1): ()内は対数変換値(Log10)

項目	回数	例数	抗体価											
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560		
NT抗体価	接種前	140	99	25	14	2								
	3週後	50	6	18	17	2	3	3	0	0	1			
	60日後	30	5	5	6	6	6	1	0	0	1			
	90日後	30	2	8	8	6	4	0	2					
	180日後	29	3	7	1	11	4	3						
			抗体価 ¹⁾											
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560		
			(0.70)	(1.00)	(1.30)	(1.60)	(1.90)	(2.20)	(2.51)	(2.81)	(3.11)			
NT抗体価	接種前		100	29	11	1	0	0	0	0	0	0	0	
	3週後		100	88	52	18	14	8	2	2	2	0	0	
	60日後		100	83	67	47	27	7	3	3	0	0	0	
	90日後		100	93	67	40	20	7	7	0	0	0	0	
	180日後		100	90	66	62	24	10	0	0	0	0	0	

ベトナム株



幾何平均抗体価倍 ²⁾	3週後	60日後	90日後	180日後
	2.5	3.9	4.0	5.2
	(1.9 3.4)	(2.7 5.6)	(2.8 5.8)	(3.6 7.6)

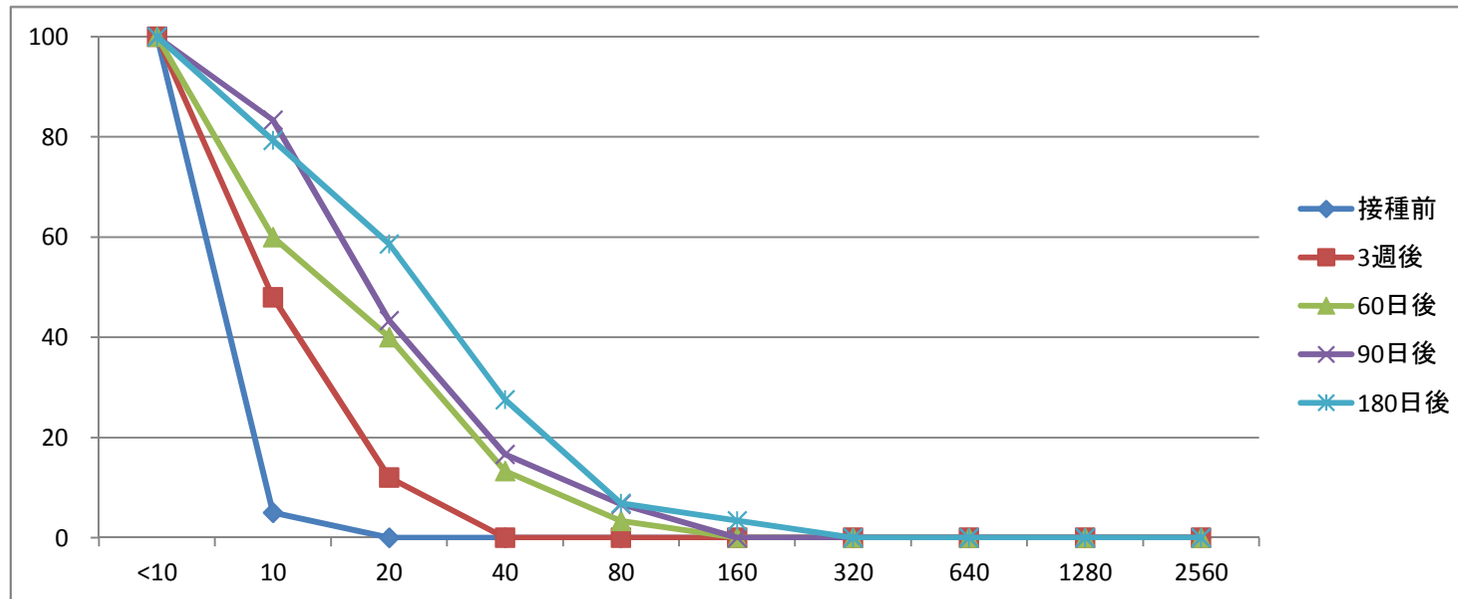
()内は95%信頼区間の上下端

IN1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図
エジプト株接種

1) : ()内は対数変換値(Log10)

項目	回数	例数	抗体価												
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560			
NT抗体価	接種前	140	133	7											
	3週後	50	26	18	6										
	60日後	30	12	6	8	3	1								
	90日後	30	5	12	8	3	2								
	180日後	29	6	6	9	6	1	1							
			抗体価 ¹⁾												
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560			
			(0.70)	(1.00)	(1.30)	(1.60)	(1.90)	(2.20)	(2.51)	(2.81)	(3.11)				
NT抗体価	接種前		100	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	3週後		100	48	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	60日後		100	60	40	13	3	0	0	0	0	0	0	0	
	90日後		100	83	43	17	7	0	0	0	0	0	0	0	
	180日後		100	79	59	28	7	3	0	0	0	0	0	0	

インドネシア株



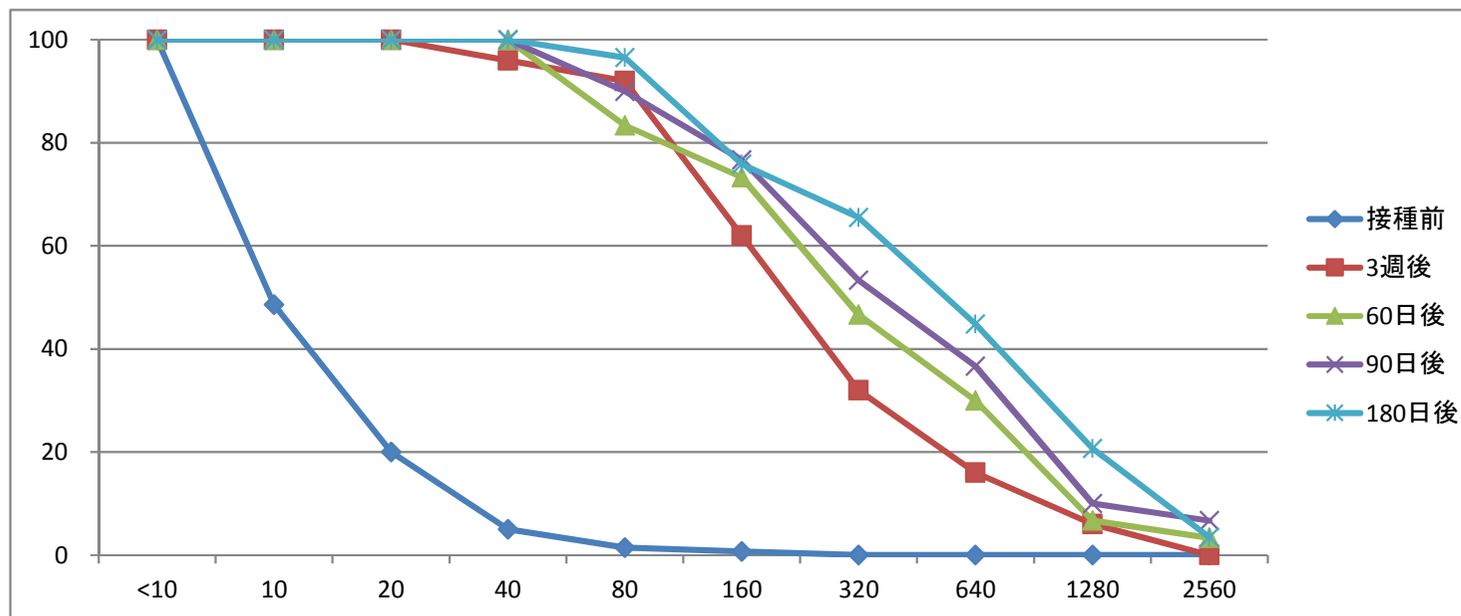
幾何平均抗体価倍 ²⁾	3週後	1.5	(1.3	1.7)	()内は95%信頼区間の上下端
	60日後	2.2	(1.6	2.9)	
	90日後	2.8	(2.1	3.6)	
	180日後	3.4	(2.4	4.8)	

H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図
エジプト株接種

1) : ()内は対数変換値(Log10)

項目	回数	例数	抗体価												
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560			
NT抗体価	接種前	140	72	40	21	5	1	1							
	3週後	50			2	2	15	15	8	5	3				
	60日後	30				5	3	8	5	7	1	1			
	90日後	30				3	4	7	5	8	1	2			
	180日後	29				1	6	3	6	7	5	1			
			抗体価 ¹⁾												
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560			
			(0.70)	(1.00)	(1.30)	(1.60)	(1.90)	(2.20)	(2.51)	(2.81)	(3.11)				
NT抗体価	接種前		100	49	20	5	1	1	0	0	0	0	0	0	
	3週後		100	100	100	96	92	62	32	16	6	0	0	0	
	60日後		100	100	100	100	83	73	47	30	7	3	0	0	
	90日後		100	100	100	100	90	77	53	37	10	7	0	0	
	180日後		100	100	100	100	97	76	66	45	21	3	0	0	

エジプト株



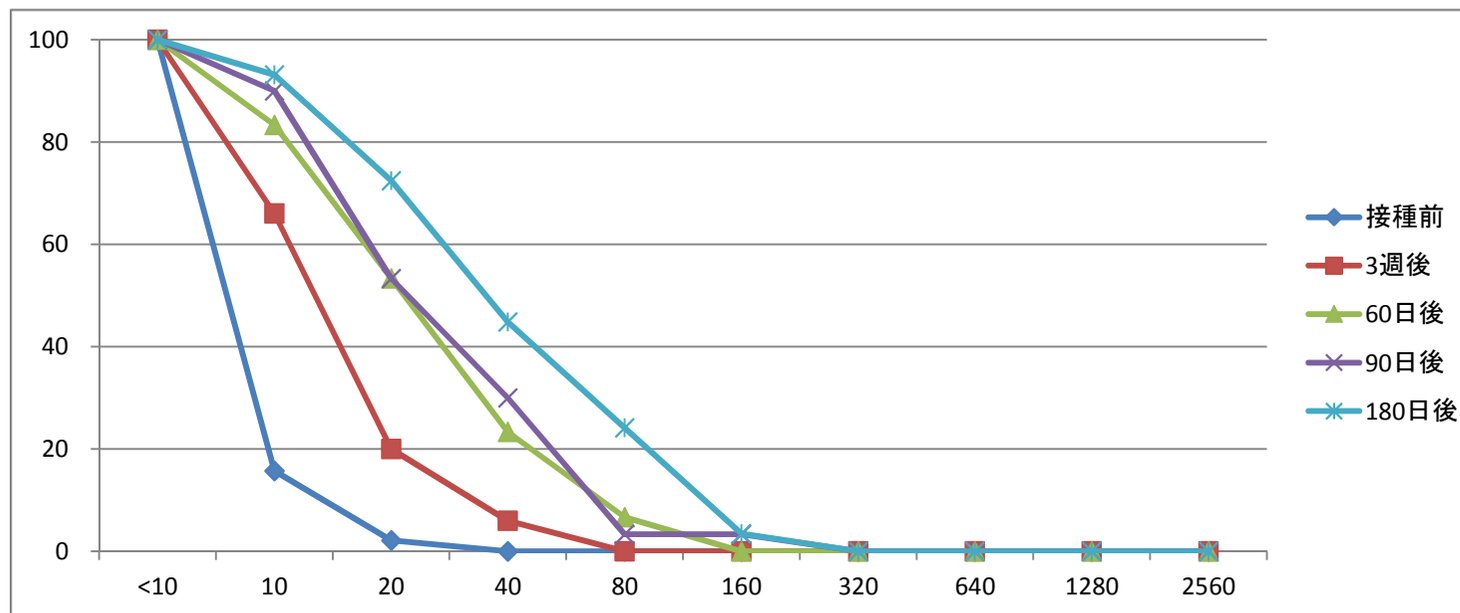
幾何平均抗体価倍率	3週後	16.7	(12.4 22.4)	()内は95%信頼区間の上下端
	60日後	23.2	(14.5 37.0)	
	90日後	34.3	(21.4 55.0)	
	180日後	52.9	(35.3 79.2)	

H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図
エジプト株接種

1) : ()内は対数変換値(Log10)

項目	回数	例数	抗体価													
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560				
NT抗体価	接種前	140	118	19	3											
	3週後	50	17	23	7	3										
	60日後	30	5	9	9	5	2									
	90日後	30	3	11	7	8	0	1								
	180日後	29	2	6	8	6	6	1								
			抗体価 ¹⁾													
			<10	10	20	40	80	160	320	640	1280	2560				
			(0.70)	(1.00)	(1.30)	(1.60)	(1.90)	(2.20)	(2.51)	(2.81)	(3.11)					
NT抗体価	接種前		100	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3週後		100	66	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60日後		100	83	53	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	90日後		100	90	53	30	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	180日後		100	93	72	45	24	3	0	0	0	0	0	0	0	0

アンフィ株



幾何平均抗体価倍 ²⁾	3週後	60日後	90日後	180日後
	1.6	3.0	3.2	5.2
	(1.4	(2.3	(2.4	(3.7
	2.0)	4.1)	4.5)	7.4)

()内は95%信頼区間の上下端