

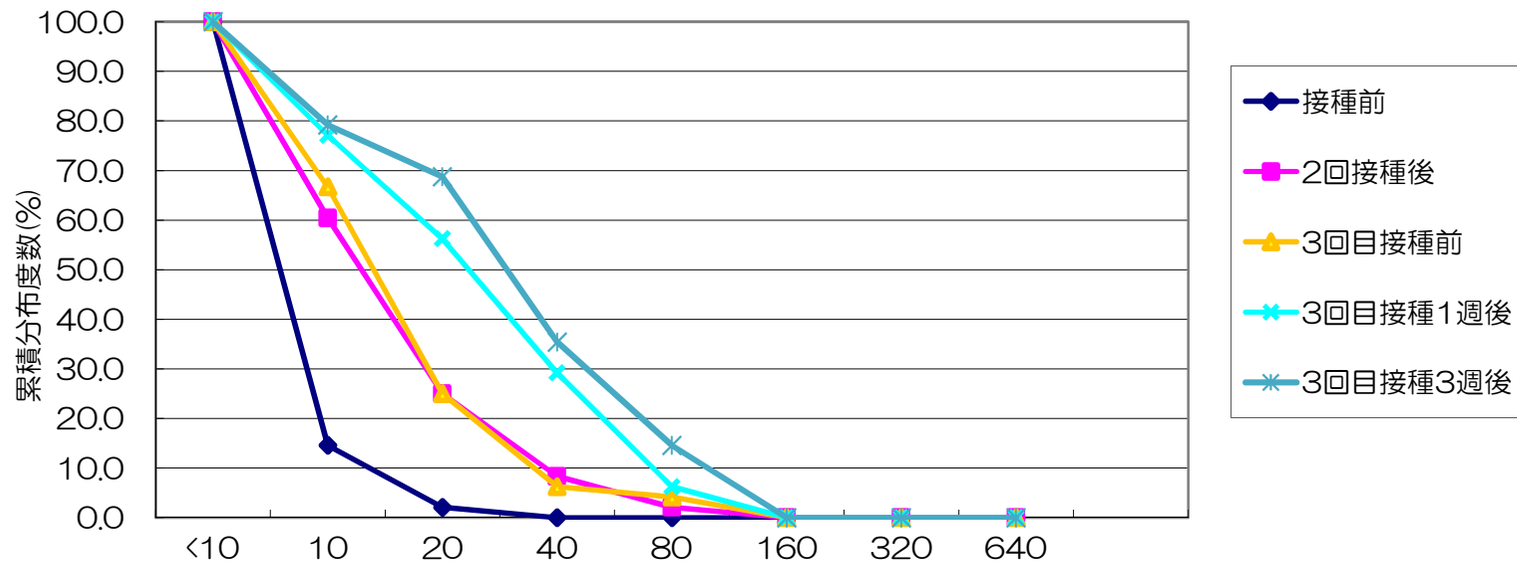
# 参考資料2-2

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  
 チンハイ株 60日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	41	6	1					
	2回接種後	48	19	17	8	3	1			
	3回目接種前	48	16	20	9	1	2			
	3回目接種1週後	48	11	10	13	11	3			
	3回目接種3週後	48	10	5	16	10	7			

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	15	2	0	0	0	0	0
2回接種後	100	60	25	8	2	0	0	0
3回目接種前	100	67	25	6	4	0	0	0
3回目接種1週後	100	77	56	29	6	0	0	0
3回目接種3週後	100	79	69	35	15	0	0	0

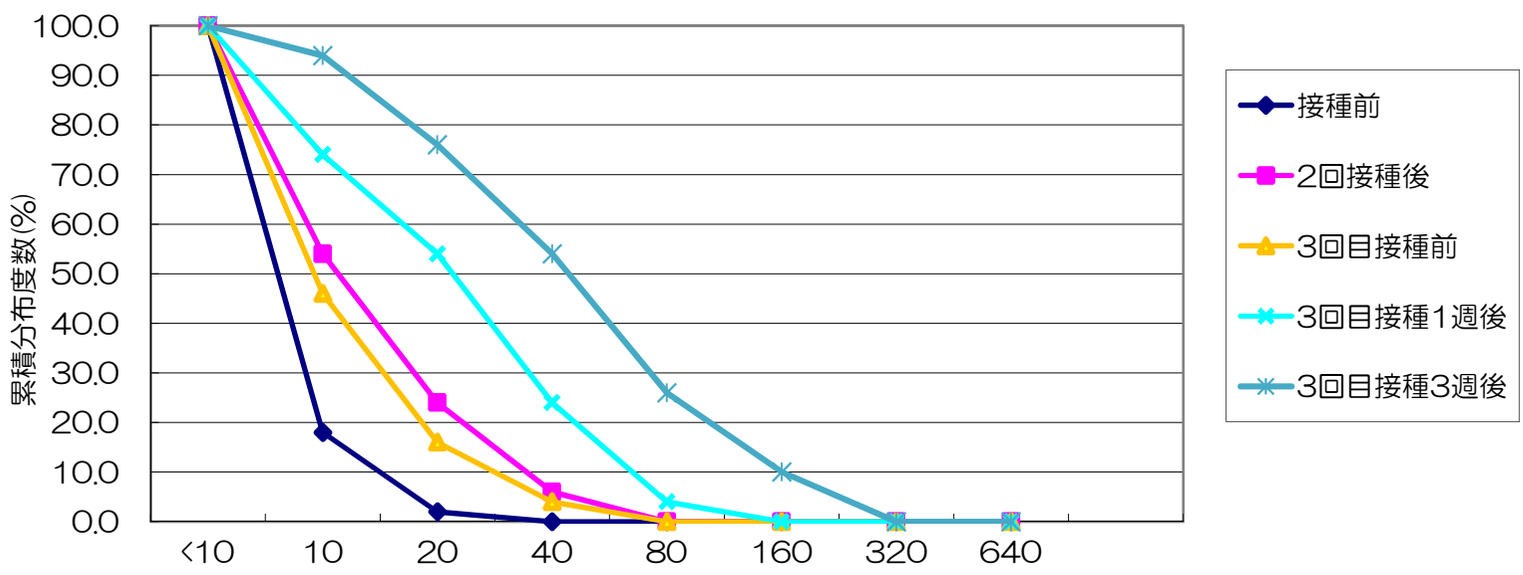


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 チンハイ株 60日ベトナム群

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	
NT抗体価	接種前	50	41	8	1						
	2回接種後	50	23	15	9	3					
	3回目接種前	50	27	15	6	2					
	3回目接種1週後	50	13	10	15	10	2				
	3回目接種3週後	50	3	9	11	14	8	5			

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (3.11)
接種前	100	18	2	0	0	0	0	0
2回接種後	100	54	24	6	0	0	0	0
3回目接種前	100	46	16	4	0	0	0	0
3回目接種1週後	100	74	54	24	4	0	0	0
3回目接種3週後	100	94	76	54	26	10	0	0

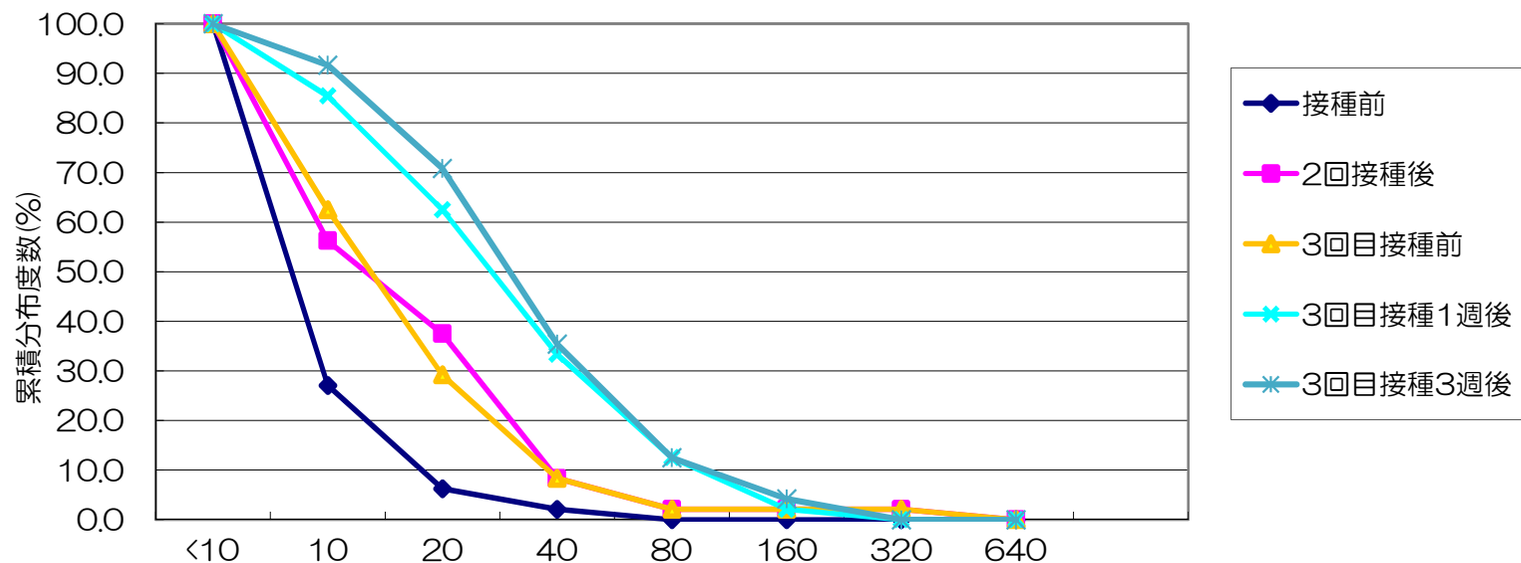


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 チンハイ株 90日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	35	10	2	1	0	0	0	0
	2回接種後	48	21	9	14	3	0	0	1	0
	3回目接種前	48	18	16	10	3	0	0	1	0
	3回目接種1週後	48	7	11	14	10	5	1	0	0
	3回目接種3週後	48	4	10	17	11	4	2	0	0

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>								
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81)	(3.11)
接種前	100	27	6	2	0	0	0	0	0
2回接種後	100	56	38	8	2	2	2	0	0
3回目接種前	100	63	29	8	2	2	2	0	0
3回目接種1週後	100	85	63	33	13	2	0	0	0
3回目接種3週後	100	92	71	35	13	4	0	0	0

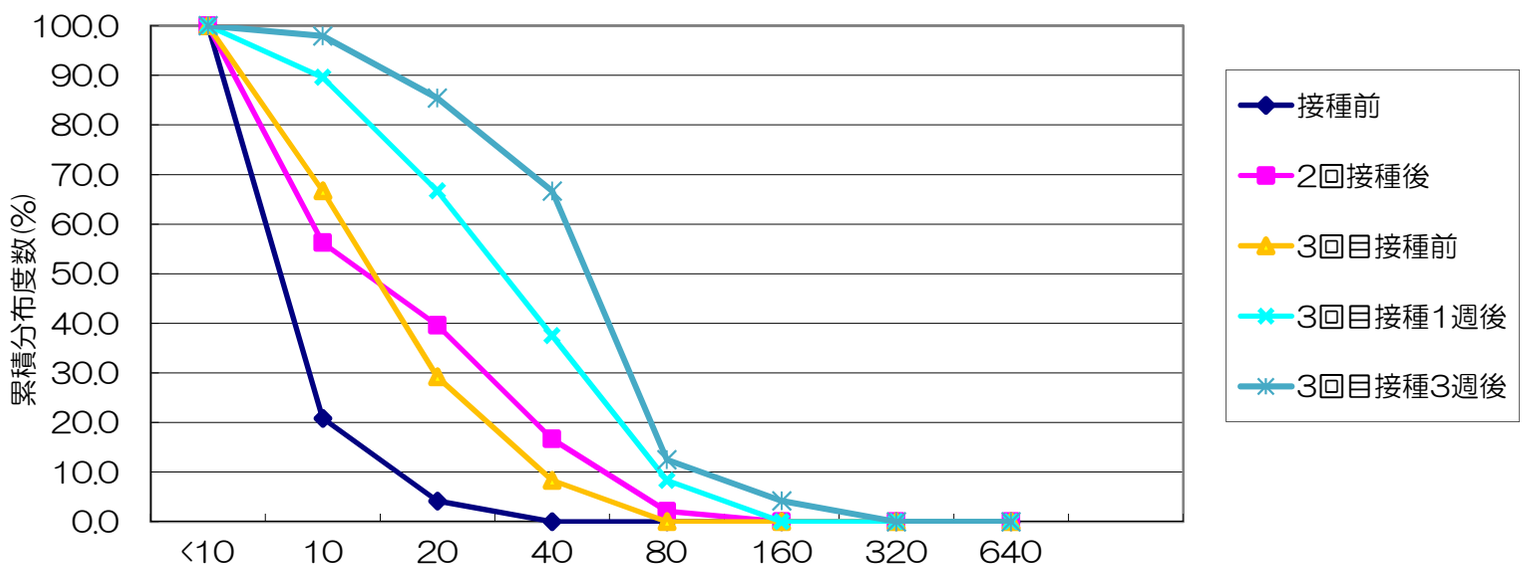


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 チンハイ株 90日ベトナム群

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
NT抗体価	接種前	48	38	8	2					
	2回接種後	48	21	8	11	7	1			
	3回目接種前	48	16	18	10	4				
	3回目接種1週後	48	5	11	14	14	4			
	3回目接種3週後	48	1	6	9	26	4	2		

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	21	4	0	0	0	0	0
2回接種後	100	56	40	17	2	0	0	0
3回目接種前	100	67	29	8	0	0	0	0
3回目接種1週後	100	90	67	38	8	0	0	0
3回目接種3週後	100	98	85	67	13	4	0	0

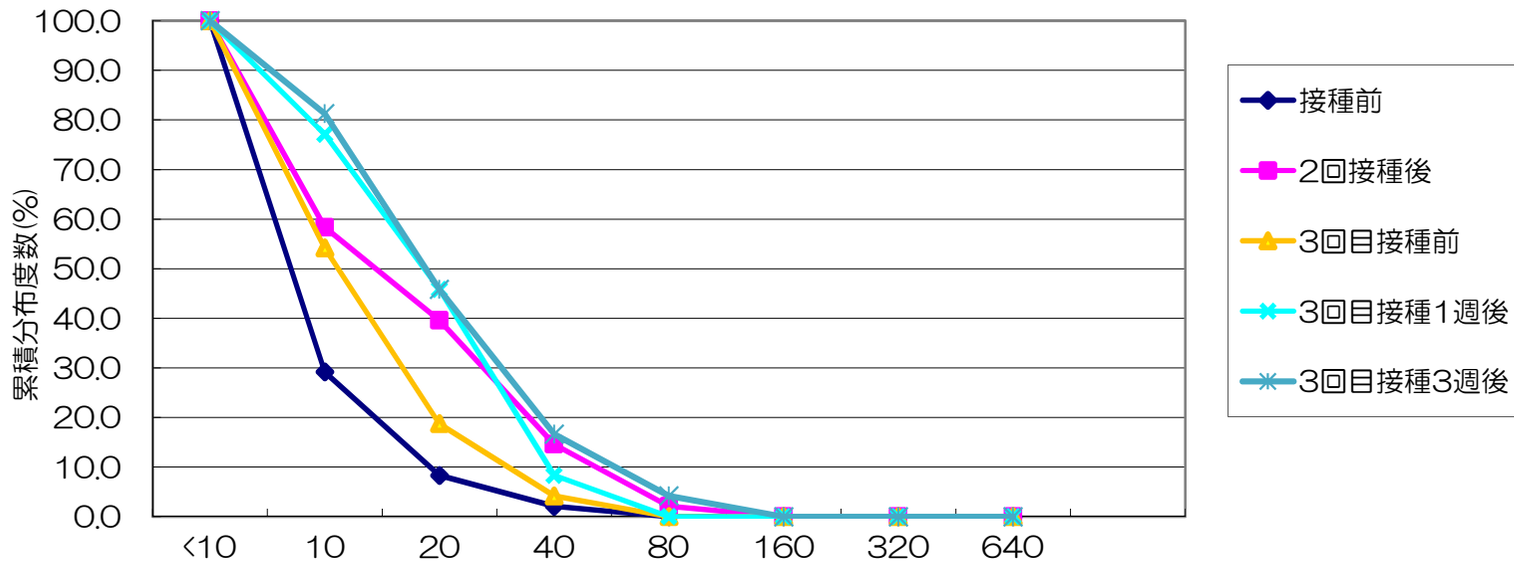


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
ベトナム株 60日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	34	10	3	1				
	2回接種後	48	20	9	12	6	1			
	3回目接種前	48	22	17	7	2				
	3回目接種1週後	48	11	15	18	4				
	3回目接種3週後	48	9	17	14	6	2			

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (3.11)
接種前	100	29	8	2	0	0	0	0
2回接種後	100	58	40	15	2	0	0	0
3回目接種前	100	54	19	4	0	0	0	0
3回目接種1週後	100	77	46	8	0	0	0	0
3回目接種3週後	100	81	46	17	4	0	0	0

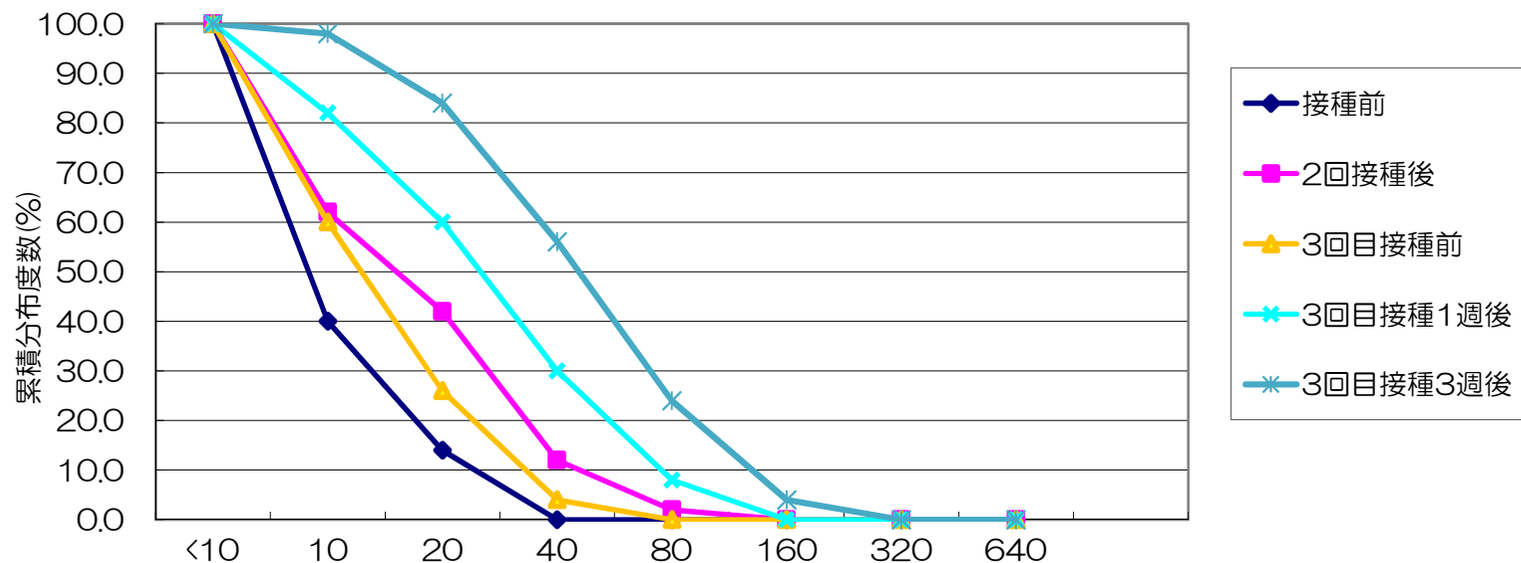


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
ベトナム株 60日ベトナム群

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	
NT抗体価	接種前	50	30	13	7	0					
	2回接種後	50	19	10	15	5	1				
	3回目接種前	50	20	17	11	2					
	3回目接種1週後	50	9	11	15	11	4				
	3回目接種3週後	50	1	7	14	16	10	2			

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>								
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81)	(3.11)
接種前	100	40	14	0	0	0	0	0	0
2回接種後	100	62	42	12	2	0	0	0	0
3回目接種前	100	60	26	4	0	0	0	0	0
3回目接種1週後	100	82	60	30	8	0	0	0	0
3回目接種3週後	100	98	84	56	24	4	0	0	0

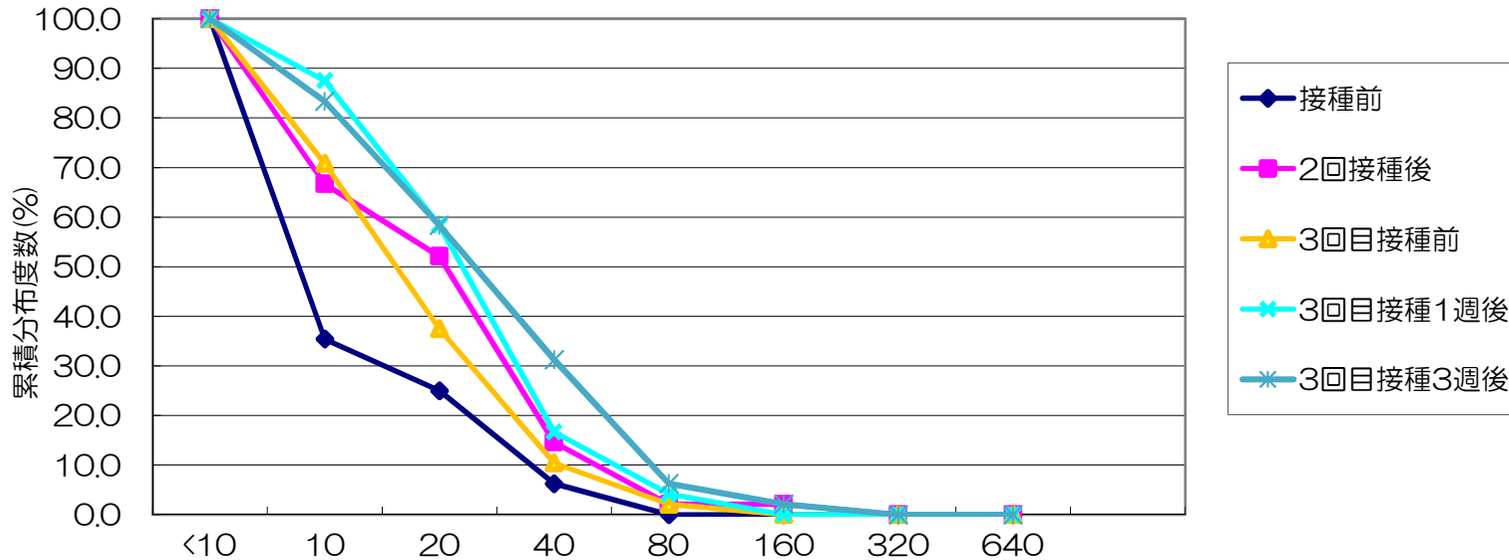


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
ベトナム株 90日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	31	5	9	3				
	2回接種後	48	16	7	18	6	0	1		
	3回目接種前	48	14	16	13	4	1			
	3回目接種1週後	48	6	14	20	6	2			
	3回目接種3週後	48	8	12	13	12	2	1		

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	35	25	6	0	0	0	0
2回接種後	100	67	52	15	2	2	0	0
3回目接種前	100	71	38	10	2	0	0	0
3回目接種1週後	100	88	58	17	4	0	0	0
3回目接種3週後	100	83	58	31	6	2	0	0

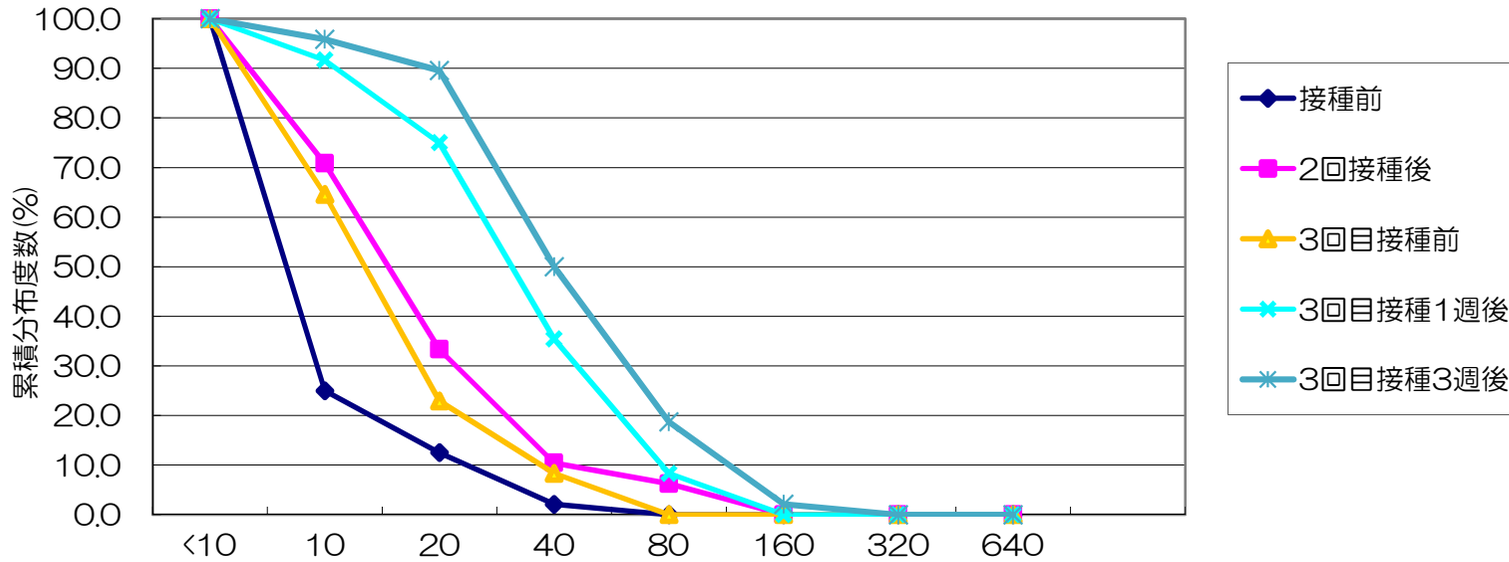


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
ベトナム株 90日ベトナム群

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
NT抗体価	接種前	48	36	6	5	1				
	2回接種後	48	14	18	11	2	3			
	3回目接種前	48	17	20	7	4				
	3回目接種1週後	48	4	8	19	13	4			
	3回目接種3週後	48	2	3	19	15	8	1		

項目	回数	例数	抗体価 <sup>1)</sup>							
			<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81)
NT抗体価	接種前	48	100	25	13	2	0	0	0	0
	2回接種後	48	100	71	33	10	6	0	0	0
	3回目接種前	48	100	65	23	8	0	0	0	0
	3回目接種1週後	48	100	92	75	35	8	0	0	0
	3回目接種3週後	48	100	96	90	50	19	2	0	0

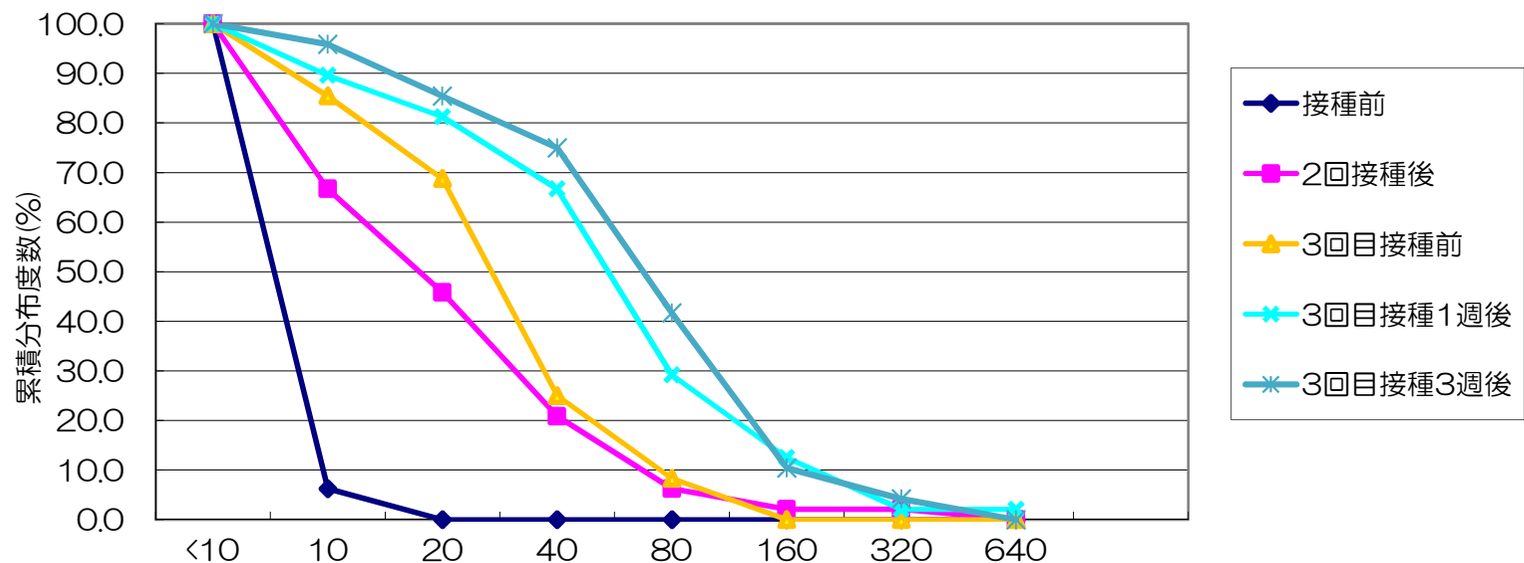


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 インドネシア株 60日チンハイ群

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	
NT抗体価	接種前	48	45	3							
	2回接種後	48	16	10	12	7	2		1		
	3回目接種前	48	7	8	21	8	3	1			
	3回目接種1週後	48	5	4	7	18	8	5		1	
	3回目接種3週後	48	2	5	5	16	15	3	2		

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	6	0	0	0	0	0	0
2回接種後	100	67	46	21	6	2	2	0
3回目接種前	100	85	69	25	8	0	0	0
3回目接種1週後	100	90	81	67	29	13	2	2
3回目接種3週後	100	96	85	75	42	10	4	0

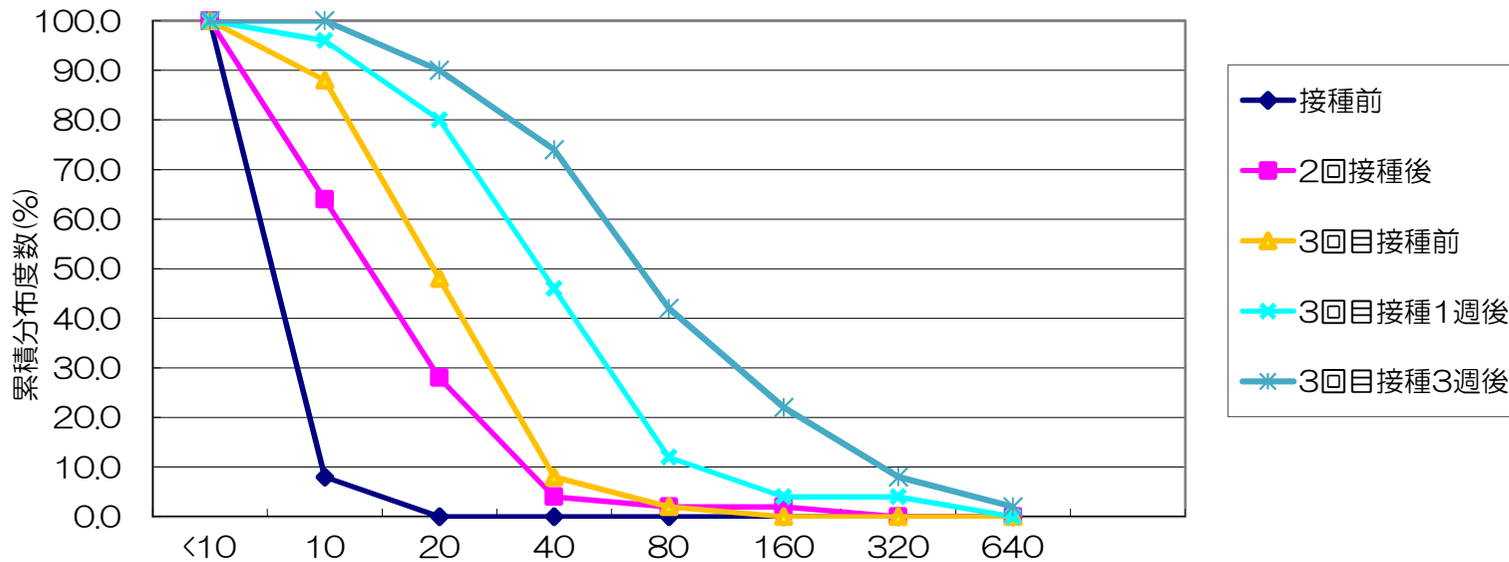


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 インドネシア株 60日ベトナム群

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	
NT抗体価	接種前	50	46	4							
	2回接種後	50	18	18	12	1		1			
	3回目接種前	50	6	20	20	3	1				
	3回目接種1週後	50	2	8	17	17	4		2		
	3回目接種3週後	50		5	8	16	10	7	3	1	

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	8	0	0	0	0	0	0
2回接種後	100	64	28	4	2	2	0	0
3回目接種前	100	88	48	8	2	0	0	0
3回目接種1週後	100	96	80	46	12	4	4	0
3回目接種3週後	100	100	90	74	42	22	8	2

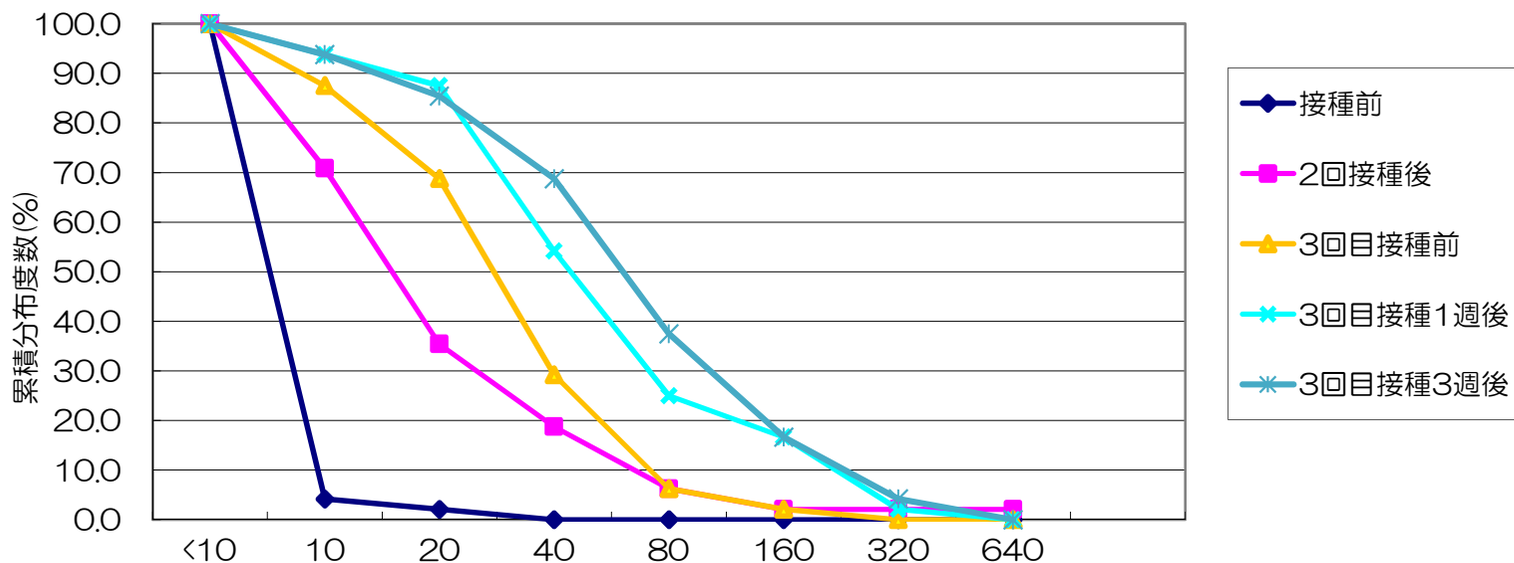


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 インドネシア株 90日チンハイ群

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	
NT抗体価	接種前	48	46	1	1						
	2回接種後	48	14	17	8	6	2			1	
	3回目接種前	48	6	9	19	11	1		1	1	
	3回目接種1週後	48	3	3	16	14	4	7	1		
	3回目接種3週後	48	3	4	8	15	10	6	2		

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	4	2	0	0	0	0	0
2回接種後	100	71	35	19	6	2	2	2
3回目接種前	100	88	69	29	6	2	0	0
3回目接種1週後	100	94	88	54	25	17	2	0
3回目接種3週後	100	94	85	69	38	17	4	0

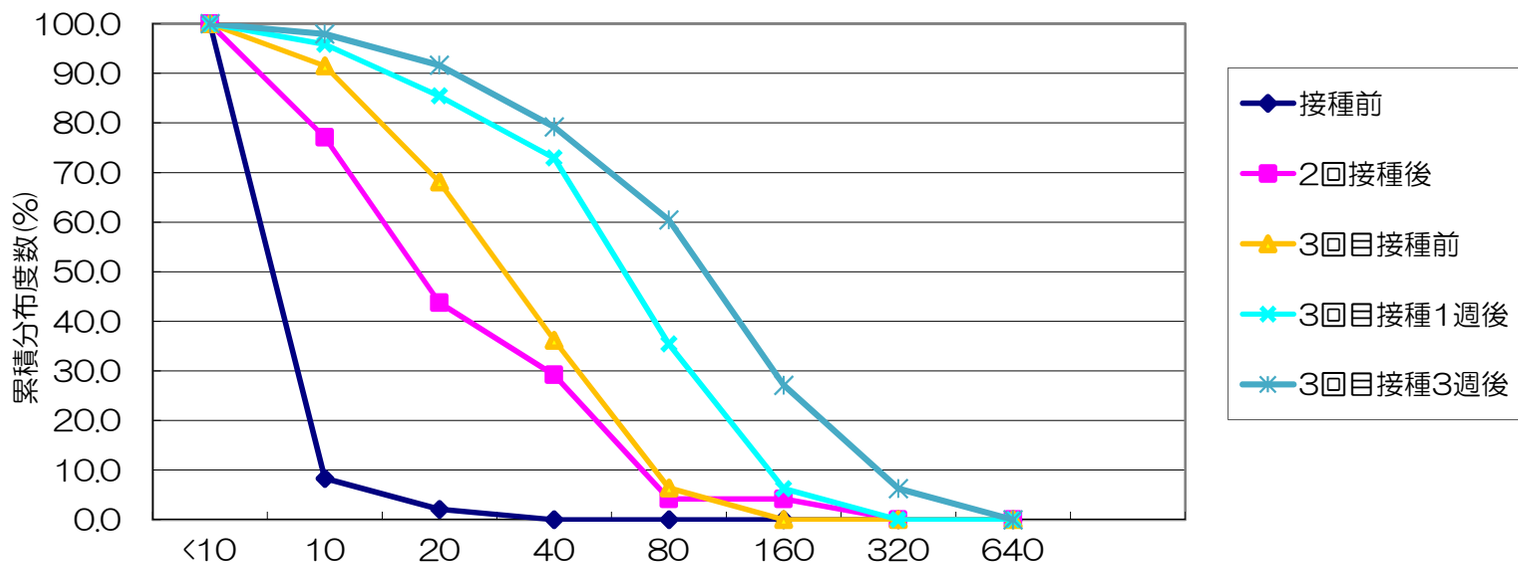


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
 インドネシア株 90日ベトナム群

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
NT抗体価	接種前	48	44	3	1					
	2回接種後	48	11	16	7	12		2		
	3回目接種前	47	4	11	15	14	3		1	
	3回目接種1週後	48	2	5	6	18	14	3		
	3回目接種3週後	48	1	3	6	9	16	10	3	

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	8	2	0	0	0	0	0
2回接種後	100	77	44	29	4	4	0	0
3回目接種前	100	91	68	36	6	0	0	0
3回目接種1週後	100	96	85	73	35	6	0	0
3回目接種3週後	100	98	92	79	60	27	6	0

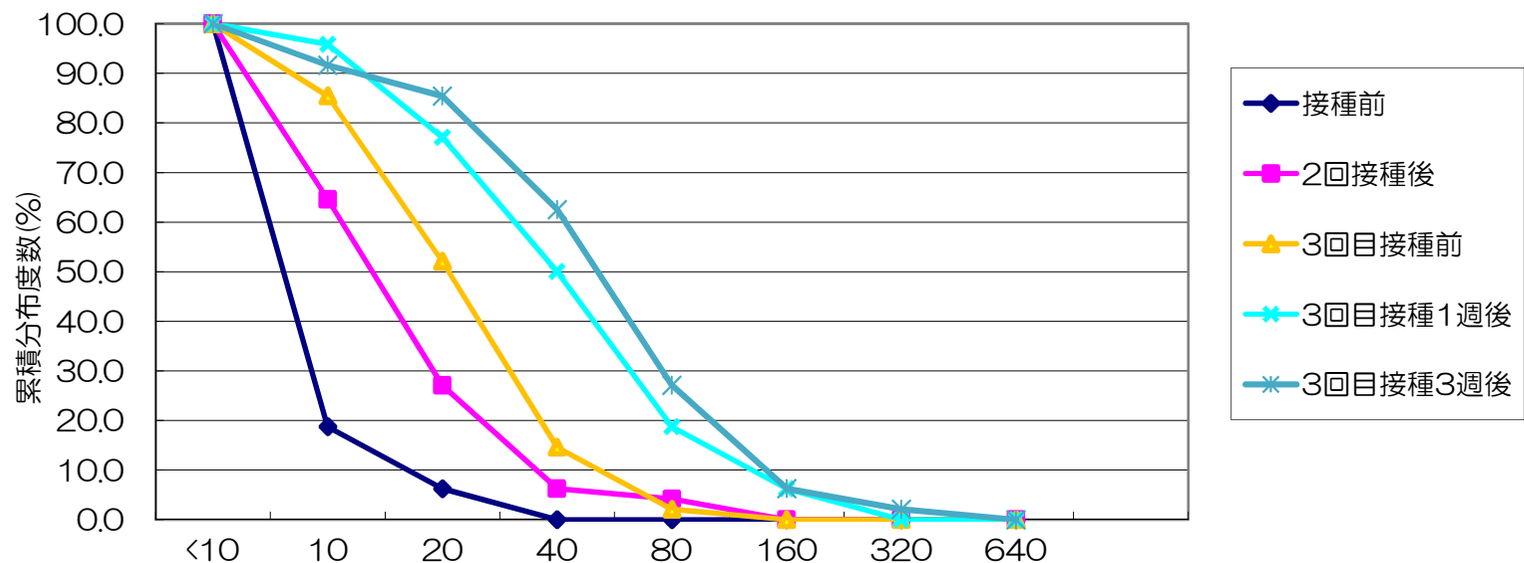


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
アンフィ株 60日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	39	6	3					
	2回接種後	48	17	18	10	1	2			
	3回目接種前	48	7	16	18	6		1		
	3回目接種1週後	48	2	9	13	15	6	3		
	3回目接種3週後	48	4	3	11	17	10	2	1	

項目	回数	例数	抗体価 <sup>1)</sup>							
			<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81)
NT抗体価	接種前	48	100	19	6	0	0	0	0	0
	2回接種後	48	100	65	27	6	4	0	0	0
	3回目接種前	48	100	85	52	15	2	0	0	0
	3回目接種1週後	48	100	96	77	50	19	6	0	0
	3回目接種3週後	48	100	92	85	63	27	6	2	0

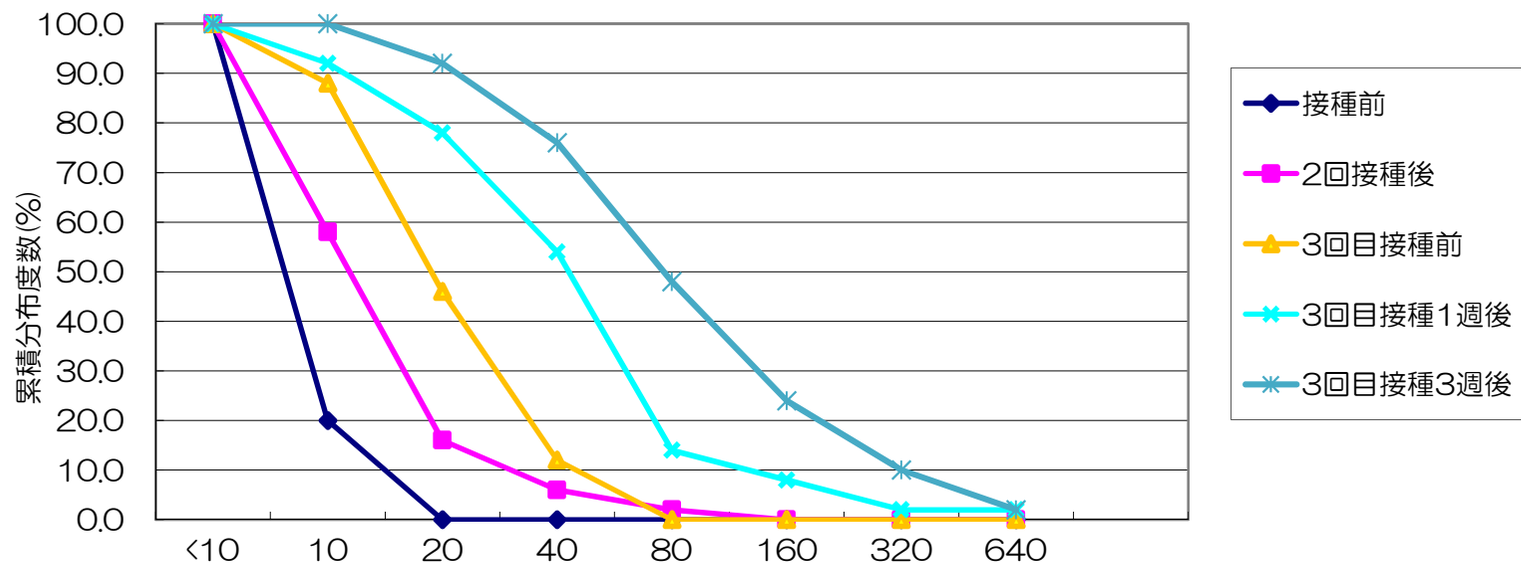


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
アンフィ株 60日ベトナム群

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	
NT抗体価	接種前	50	40	10							
	2回接種後	50	21	21	5	2	1				
	3回目接種前	50	6	21	17	6					
	3回目接種1週後	50	4	7	12	20	3	3		1	
	3回目接種3週後	50		4	8	14	12	7	4	1	

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	20	0	0	0	0	0	0
2回接種後	100	58	16	6	2	0	0	0
3回目接種前	100	88	46	12	0	0	0	0
3回目接種1週後	100	92	78	54	14	8	2	2
3回目接種3週後	100	100	92	76	48	24	10	2

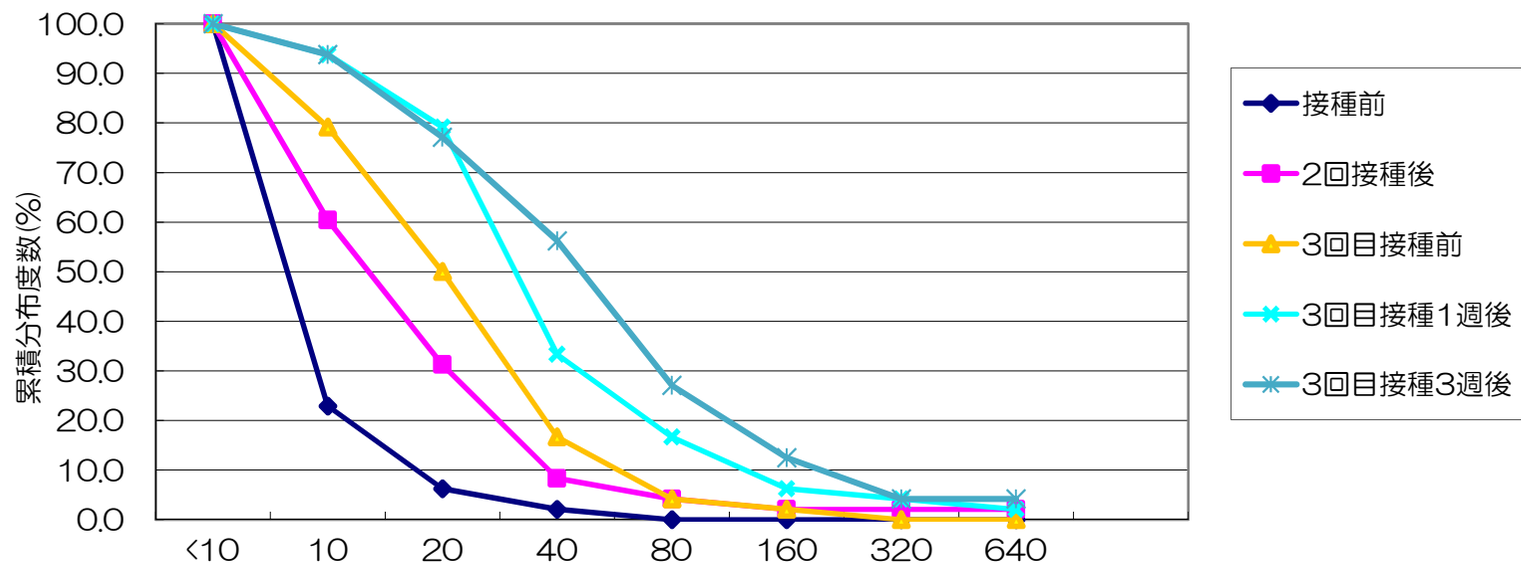


H5N1型インフルエンザウイルスに対する中和抗体価の頻度分布と逆累積度数分布図  
アンフィ株 90日チンハイ群

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
NT抗体価	接種前	48	37	8	2	1				
	2回接種後	48	19	14	11	2	1			1
	3回目接種前	48	10	14	16	6			1	1
	3回目接種1週後	48	3	7	22	8	5	1	1	1
	3回目接種3週後	48	3	8	10	14	7	4		2

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	23	6	2	0	0	0	0
2回接種後	100	60	31	8	4	2	2	2
3回目接種前	100	79	50	17	4	2	0	0
3回目接種1週後	100	94	79	33	17	6	4	2
3回目接種3週後	100	94	77	56	27	13	4	4



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  
アンフィ株 90日ベトナム群

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
NT抗体価	接種前	48	35	10	3					
	2回接種後	48	19	18	8	2		1		
	3回目接種前	48	10	17	15	4	2			
	3回目接種1週後	48	1	9	13	12	13			
	3回目接種3週後	48		2	8	10	20	7	1	

NT抗体価	抗体価 <sup>1)</sup>							
	<10 (0.70)	10 (1.00)	20 (1.30)	40 (1.60)	80 (1.90)	160 (2.20)	320 (2.51)	640 (2.81) (3.11)
接種前	100	27	6	0	0	0	0	0
2回接種後	100	60	23	6	2	2	0	0
3回目接種前	100	79	44	13	4	0	0	0
3回目接種1週後	100	98	79	52	27	0	0	0
3回目接種3週後	100	100	96	79	58	17	2	0

