

番号	性別	年齢	ワクチン接種 の回数	S蛋白抗体 (感染前)	S蛋白抗体 (感染後2W 以降)	N蛋白抗体 (感染後2W 以降)	IVM予防の有無
未接種群				イベルメクチン治療群			
1	男	24歳	未接種		98	10.3	
2	男	27歳	未接種		29	2.7	
3	女	23歳	未接種		27	8.2	
4	女	18歳	未接種		陰性→47.1	陰性→34	
5	女	45歳	未接種		3	5.9	
6	男	30歳	未接種	陰性	陰性→6.9→ 4.3	41.7→11.2→ 7.5	IVM予防服用あり
7	男	25歳	未接種	陰性	陰性→4.1→ 3.2→2.4	陰性→14.3→ 8.8→4.5	IVM予防服用あり
8	女	43歳	未接種		陰性→7.9	陰性→87.3	IVM予防服用あり
9	男	56歳	未接種		3	30.8	IVM予防服用あり
10	女	50歳	未接種		6	14.0	IVM予防服用あり
11	男	62歳	未接種		陰性	33.6	
12	女	46歳	未接種		4.1→51.7→ 37.7	31→41.1→ 17.0	
13	女	71歳	未接種		陰性→16.9→ 14.7	70.3→17.6→ 9.2	IVM予防服用あり
14	女	68歳	未接種		24	5.3	
15	女	59歳	未接種		陰性	11.9	
16	女	67歳	未接種		陰性→陰性 →548	陰性→55.1	
17	男	51歳	未接種		陰性	陰性	
18	男	53歳	未接種		陰性	陰性	
19	男	63歳	未接種		陰性	13.6	IVM予防服用あり
20	女	72歳	未接種		陰性	3.2	IVM予防服用あり
21	男	53歳	未接種		陰性	34.3	
22	男	20歳	未接種		陰性	1.1	
23	女	69歳	未接種		陰性	5.9	
24	女	49歳	未接種		陰性→15.2	陰性→4.9	
25	男	30歳	未接種	陰性	陰性→16.6→ 14.5	16.4→74.8	IVM予防服用あり
26	女	49歳	未接種		陰性→5.4	陰性→8.6	
27	男	25歳	未接種		2	54.4	
28	女	45歳	未接種	陰性	1.9→4.5→9.5	26.4→35.1	IVM併服用あり
29	女	25歳	未接種		12.0	21.8	
30	男	43歳	未接種		陰性	2.1	IVM併服用あり
31	女	43歳	未接種		18.8	61.3	IVM併服用あり
32	男	60歳	未接種		51.9	25.6	
33	男	38歳	未接種		4.4	120.0	
34	男	65歳	未接種		0.7	84.9	
35	男	42歳	未接種		陰性	73.3	
36	男	46歳	未接種		陰性→陰性	133→47.5	
37	女	67歳	未接種		陰性→陰性	16.9→145	IVM併服用あり
38	女	62歳	未接種		陰性→24.1	陰性→58.7	IVM併服用あり
39	男	48歳	未接種		陰性→12.9	5.2→78.1	IVM併服用あり
40	女	32歳	未接種	陰性	1.9→18.8	10.3	IVM併服用あり

41	女	51歳	未接種	陰性	陰性→4.1	16.3	IVM予併服用あり
42	男	75歳	未接種		66.1	33.7	IVM予併服用あり
43	男	74歳	未接種		16.1	107.0	
44	男	54歳	未接種		陰性	陰性	
45	女	54歳	未接種		陰性	陰性	
46	女	69歳	未接種		未検査→75.1	未検査→93	IVM予併服用あり
47	女	72歳	未接種		陰性→3.6	2.5→42.1	IVM予併服用あり
48	男	55歳	未接種		陰性→陰性	28.7→1.6	IVM予併服用あり
49	男	34歳	未接種		1.4	未検査→63	IVM予併服用あり
50	女	31歳	未接種		3.9	13.4	IVM予併服用あり
51	男	53歳	未接種		陰性	6.1	IVM予併服用あり
52	女	53歳	未接種		212.0	91.6	IVM予併服用あり
53	男	61歳	未接種		3.6→2.6→2.0	5.2→4.0→2.9	IVM予併服用あり
55	男	62歳	未接種	EBV陽性ステロイド併用	陰性→26.6	陰性→63.6	IVM予併服用あり
56	女	61歳	未接種		8.8	88.2	IVM予併服用あり
56	男	78歳	未接種	ラゲブリオで血小板減少/EBV陽性ステロイド併用	陰性	陰性	
57	女	61歳	未接種	EBV陽性ステロイド併用	陰性→130	陰性→235	
58	男	70歳	未接種		57.6	陰性	
59	男	47歳	未接種		191.0	231.0	
60	女	20歳	未接種		137.0	72.0	IVM予併服用あり
61	女	56歳	未接種		陰性	陰性	
未接種群					無治療群		
1	男	47歳	未接種		6.4	52.2	IVM予防服用あり
2	女	32歳	未接種		113	28.7	
3	女	40歳	未接種		4.0	9.0	
4	女	84歳	未接種		陰性	陰性	
5	男	74歳	未接種	抗体で判明	→55.2	23.5→7.8	
6	女	72歳	未接種	抗体で判明	未検査→694	18.4→166	
7	男	39歳	未接種		4.7	68.2	
8	男	52歳	未接種	抗体で判明	陰性→陰性	1.8→4.0	IVM予防服用あり
9	女	32歳	未接種	抗体で判明	3.1	43.9	
10	女	43歳	未接種		陰性	2.4	
11	女	47歳	未接種	抗体で判明	2.6	78.4	IVM予防服用あり
12	女	70歳	未接種	抗体で判明	6.1	96.4	
13	男	70歳	未接種	抗体で判明	10.8	111.0	
14	女	78歳	未接種		1.2→76.1	32.7→19	
15	女	65歳	未接種	抗体で判明	15.0	154.0	IVM予防服用あり
16	男	67歳	未接種	抗体で判明	41.7	77.9	IVM予防服用あり
17	女	68歳	未接種	抗体で判明	陰性→59.1	1.4→11.1	IVM予防服用あり

18	女	37歳	未接種	抗体で判明	陰性→2.7→ 2.1	陰性→27.6	IVM予防服用あり、発熱 時連日服用
19	女	21歳	未接種	抗体で判明 /2回?	1160	71.8	
20	男	49歳	未接種	抗体で判明	28.1	54.1	
21	女	91歳	未接種	抗体で判明	19.6	25.9	IVM予防服用あり
22	女	31歳	未接種		4.9	2.9	
23	男	37歳	未接種	抗体で判明	陰性	87.9	
24	女	22歳	未接種		24.7	92.2	
25	女	59歳	未接種		陰性	14.7	IVM予防服用あり
26	女	57歳	未接種		陰性	1.7	IVM予防服用あり
27	女	28歳	未接種		1.8→6.2	4.3	
28	女	42歳	未接種	抗体で判明	1.4→22	4.6	IVM予併服用あり
29	女	27歳	未接種	抗体で判明	9.0	2.0	IVM予併服用あり
30	女	61歳	未接種		→4.9	→41.4	IVM予併服用あり
31	男	60歳	未接種	抗体で判明	→3.6	→5.2	IVM予併服用あり
32	男	74歳	未接種		16.1	107.0	IVM予併服用あり
33	女	70歳	未接種	抗体で判明	22.4		IVM予併服用あり
34	女	44歳	未接種	抗体で判明	2.0→14	2.5→4.1	IVM予併服用あり
35	男	80歳	未接種	抗体で判明	61.6	56.2	
36	男	78歳	未接種		7.2	3.1	
37	女	45歳	未接種		8.0	1.6	
38	女	69歳	未接種		陰性	4.2	
39	女	39歳	未接種		17.7	120.0	
40	女	73歳	未接種		47.3	189.0	
41	女	34歳	未接種	抗体で判明	85.6→3420	13→196	
42	男	38歳	未接種	抗体で判明	7.0	17.8	
43	男	35歳	未接種	抗体で判明	9.2	3.7	
44	女	21歳	未接種		119→225	1.5→34.8	ステロイド単独
45	女	53歳	未接種	抗体で判明	4.3	37.9	
46	女	59歳	未接種	抗体で判明 /2回?	187.0	36.7	
47	女	52歳	未接種		25.1	18.6	IVM予併服用あり
48	女	47歳	未接種	抗体で判明	36.9	12.9	
49	女	41歳	未接種	抗体で判明	2.0	5.5	
50	女	38歳	未接種		陰性	4.0	
51	男	64歳	未接種	抗体で判明	7.1	146.0	
52	男	16歳	未接種		31.2	176.0	
53	女	58歳	未接種		陰性	4.2	
54	女	25歳	未接種	2回感染	3175.0	233.0	
55	男	47歳	未接種		191.0	231.0	
56	女	67歳	未接種		197.0	24.0	
57	男	56歳	未接種		43.2	148.0	
58	男	71歳	未接種	抗体で判明	3.7		
59	女	47歳	未接種	抗体で判明	47.6	89.9	

60	男	62歳	未接種	抗体で判明	1.2	100.0	IVM予併服用あり
61	男	60歳	未接種	抗体で判明	47.8	33.6	IVM予併服用あり
62	男	32歳	未接種	抗体で判明	24.8	21.2	
63	女	82歳	未接種	抗体で判明	17.2	2.9	IVM予併服用あり
64	女	60歳	未接種	抗体で判明		28.1	IVM予併服用あり

ワクチン接種				イベルメクチン治療群			
1	女	47歳	2回		18000	1.9	
2	女	12歳	2回		19000	30.3	
3	男	65歳	2回	79000→	150000	1.1→38.4	
4	女	69歳	2回	771→	23000→8581	21.9→154	
5	女	82歳	3回	750→	504	陰性	
6	女	80歳	2回	116→			
7	女	43歳	1回		59000	1.5→34.8	
8	女	46歳	2回	700→	13000→2364	2.3	
9	男	27歳	2回		8100	17.2	
10	男	33歳	2回		9484	陰性	
11	女	89歳	1回	1.2→	6467	5.0	
12	男	65歳	3回	67000→	10000	陰性	
13	女	69歳	2回	232→	23000	21.9	
14	女	52歳	3回	4236→	61000→ 16000	陰性→46.3	
15	男	60歳	2回	2411→	120000	3.1	
16	女	47歳	2回		2483→10000	陰性→5.5	
17	男	51歳	2回	286→	52000	47.1	
18	女	65歳	2回	99.9→	16000	46.9	
19	女	61歳	2回	55.6→	14000	9.6	
20	女	48歳	2回	435→	24000→9370	28.3→7.8	
21	男	90歳	2回	16.3→	4361→955	29.7→28.4	
22	女	85歳	2回	322→	47000	103.0	
23	女	50歳	2回	275→	79000	28.3	
24	男	64歳	2回	511→	110000	34.9	
25	男	67歳	2回		11000	9.2	
26	女	62歳	2回	486→	31000	98.3	
ワクチン接種				無治療群			
1	男	34歳	1回		953	3.3	
2	女	32歳	1回		113	28.7	
3	男	85歳	2回	169.6→	11000	陰性	
4	男	87歳	3回		90000	4.5	
5	女	48歳	2回		77000	51.5	
6	男	34歳	2回		24000	2.1	
7	男	66歳	2回	2275→	98000	92.3	
8	女	40歳	2回	3149→	21000→ 14000	6.2→15.1	IVM予防服用あり
9	女	56歳	3回	812→	65000→ 52000	23.3→61.0	IVM予防服用あり
10	女	58歳	2回	1400→	8552	20.9	
11	男	40歳	3回		120000	6.9	
12	男	61歳	3回	38000→	230000	40.5	

13	女	75歳	2回	1567→	170000	89.6	
14	男	54歳	2回	1554→抗体 で判明	14000	22.1	IVM予防服用あり
15	女	54歳	2回	316→62	200000→ 15000	11.5→20	
16	女	80歳	2回	690→	85000	22.6	
17	男	50歳	2回	抗体で判明	24000→ 19000	1.4→陰性	
18	男	64歳	2回	抗体で判明 24000→	110000	1.9	
19	男	31歳	3回		130000	11.4	
20	女	58歳	4回		58000	48	
21	女	75歳	4回		38000	6.4	
22	男	82歳	2回	抗体で判明 6140→	7960	7.0	IVM予防服用あり
23	女	42歳	2回	抗体で判明 447→	75000	41.8	IVM予防服用あり
24	男	40歳	2回		→5532→3248	11.5→3.0	
25	男	69歳	2回		→6377	3.5	
26	女	63歳	2回		→8726	12.6	
27	男	54歳	3回	抗体で判明 1810→	36000	33.4	
28	女	70歳	4回		10000	6.3	
29	女	71歳	2回	379→	2165	→陰性	
30	男	66歳	3回	抗体で判明	74000	2.7	
31	女	39歳	3回	抗体で判明	27000→19000	53.9	
32	男	30歳	3回		10000	3.0	
33	男	53歳	3回	107→	14000	6.8	
34	女	77歳	3回	抗体で判明 254→	15000	18.3	
35	女	20歳	4回		13000	41.0	
36	男	83歳	6回	抗体で判明	110000	6.6	
37	男	61歳	3回	抗体で判明	11000	4.9	
38	男	28歳	3回		32000	306.0	
39	男	46歳	3回	抗体で判明	7340	119.0	
40	女	65歳	2回	抗体で判明	810000	39.8	
41	女	71歳	2回	抗体で判明	70000	105.0	
42	女	70歳	4回	抗体で判明 4410→	84000		IVM予防服用あり
43	男	71歳	2回	抗体で判明 629→	72000		
44	男	50歳	2回	517	42000		
45	男	13歳	2回	抗体で判明	6200	1.7	