

第19表 特殊教育学校生徒

(1) 盲学校

区 分	結 核 性 疾 患					受 検 率		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施したX線検査					
	全 結 核	呼 吸 器 系	受 検 率	被 患 率 呼 吸 器 系 そ の 他				
総 数	計	0.72	0.72	88.8	0.61	-	90.8	
	4才	-	-	-	-	-	100.0	
	5	-	-	83.3	-	-	83.3	
	6	0.50	0.50	77.9	0.65	-	91.4	
	7	0.34	0.34	82.8	0.42	-	93.5	
	8	0.56	0.56	86.8	0.32	-	93.0	
	9	0.77	0.77	89.0	0.57	-	92.6	
	10	0.86	0.86	89.7	0.72	-	93.8	
	11	1.03	1.03	87.3	0.89	-	91.5	
	12	0.94	0.94	89.4	1.05	-	95.9	
	13	0.42	0.42	93.0	0.23	-	94.9	
	14	-	-	92.7	-	-	93.8	
	15	0.14	0.14	94.1	0.15	-	95.1	
	16	0.39	0.39	96.0	0.27	-	94.9	
	17	0.54	0.54	94.5	0.43	-	93.0	
	18	0.60	0.60	91.8	0.49	-	91.6	
	19	0.33	0.33	95.2	0.35	-	95.4	
	20才以上	1.27	1.27	82.5	1.17	-	83.8	
	男	計	0.67	0.67	87.1	0.59	-	88.9
		4才	-	-	-	-	-	100.0
5		-	-	100.0	-	-	100.0	
6		-	-	76.5	-	-	90.2	
7		-	-	86.5	-	-	92.4	
8		0.50	0.50	85.6	0.58	-	90.1	
9		0.88	0.88	89.0	0.50	-	92.5	
10		0.75	0.75	88.8	0.42	-	94.4	
11		0.82	0.82	86.0	0.96	-	91.0	
12		-	-	90.5	-	-	96.1	
13		0.77	0.77	93.5	0.41	-	93.5	
14		-	-	91.6	-	-	92.2	
15		-	-	93.7	-	-	96.5	
16		0.22	0.22	94.9	0.23	-	96.9	
17		0.66	0.66	94.5	0.70	-	94.9	
18		0.48	0.48	92.3	0.26	-	88.7	
19		0.26	0.26	97.1	0.27	-	97.4	
20才以上		1.31	1.31	77.0	1.34	-	78.0	
女		計	0.79	0.79	91.4	0.64	-	93.8
		4才	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	75.0	-	-	75.0	
	6	1.04	1.04	79.2	1.32	-	92.7	
	7	0.83	0.83	77.5	1.08	-	95.0	
	8	0.65	0.65	88.3	-	-	96.8	
	9	0.61	0.61	89.0	0.68	-	92.7	
	10	1.01	1.01	90.9	1.11	-	92.9	
	11	1.39	1.39	89.6	0.78	-	92.4	
	12	2.13	2.13	87.9	2.42	-	95.7	
	13	-	-	92.4	-	-	96.7	
	14	-	-	94.1	-	-	95.8	
	15	0.37	0.37	94.8	0.40	-	92.9	
	16	0.62	0.62	97.5	0.32	-	92.0	
	17	0.34	0.34	94.5	-	-	90.1	
	18	0.79	0.79	90.9	0.87	-	96.4	
	19	0.46	0.46	91.8	0.50	-	91.8	
	20才以上	1.22	1.22	91.3	0.93	-	94.0	

(注) 「全結核」とは呼吸器系の結核とその他の結核を加えたものである。

児童の被患率(精密検診)

ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有		寄生虫病	要養護
該 当 者				受 検 率	被 患 率		
性		疑 陽 性	陰 性				
陽	既 陽 性						
70.6	10.7	6.4	12.3	58.7	17.3	0.53	9.18
-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
20.0	20.0	-	60.0	33.3	-	-	20.00
16.0	15.5	12.1	56.4	71.2	31.9	1.01	13.64
25.5	20.6	14.4	59.5	42.1	22.1	1.03	13.10
33.0	25.5	8.8	32.7	65.4	25.4	1.41	14.65
48.9	20.2	9.7	21.2	65.5	24.6	0.51	11.76
60.2	16.3	5.9	17.6	67.6	18.4	-	11.97
65.0	15.0	5.3	14.7	65.6	17.7	4.13	3.88
65.8	13.0	7.5	13.7	65.9	17.1	0.63	11.56
69.6	10.1	8.7	11.6	69.1	15.3	0.21	7.84
70.2	9.7	6.2	13.9	59.3	19.5	0.30	10.79
71.0	10.6	9.7	8.7	64.9	19.8	0.87	8.24
80.3	7.7	5.7	6.3	62.0	17.8	0.51	8.88
77.9	7.8	6.4	7.9	56.5	12.8	-	7.65
81.1	6.8	5.4	6.7	61.1	14.4	0.15	9.57
84.4	5.8	3.8	6.0	56.8	14.4	0.17	7.85
80.8	8.1	4.1	7.0	50.8	14.4	0.28	8.27
70.5	11.0	6.4	12.1	58.7	17.5	0.63	9.14
-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
-	-	-	100.0	50.0	-	-	-
15.2	14.1	10.9	59.8	65.7	32.8	-	15.69
28.0	21.7	12.7	37.6	62.4	25.5	1.76	16.47
32.6	24.3	9.4	33.7	63.2	24.4	1.49	15.42
42.9	23.3	10.0	23.8	64.8	22.5	0.44	13.66
58.1	17.4	5.9	18.6	70.2	17.6	-	15.30
65.6	14.5	5.0	14.9	66.3	21.7	6.58	1.65
63.4	16.3	8.1	12.2	64.8	19.0	0.56	9.50
66.8	11.9	9.0	12.3	68.6	17.9	0.38	6.51
68.0	10.3	6.4	15.3	55.1	22.1	0.54	8.92
71.9	11.2	7.6	9.3	63.5	24.1	0.94	10.12
77.0	8.4	7.7	6.8	61.7	18.2	0.22	9.47
76.5	8.1	7.7	7.7	57.4	14.2	-	7.06
81.3	6.5	5.7	6.5	56.6	14.0	0.24	8.87
84.1	6.2	3.5	6.2	56.8	12.5	0.26	8.42
82.2	7.9	4.0	5.9	52.2	12.7	0.22	7.45
70.8	10.2	6.3	12.6	58.6	17.1	0.38	9.24
-	-	-	-	-	-	-	-
33.4	33.3	-	33.3	25.0	-	-	25.00
16.9	16.8	13.5	52.8	77.1	31.1	2.08	11.46
21.9	19.3	16.7	42.1	13.3	-	-	8.33
33.6	26.9	8.0	31.5	68.2	26.7	1.30	13.64
57.2	15.8	9.2	17.8	66.5	27.5	0.61	9.15
63.0	14.7	6.0	16.3	64.1	19.7	-	6.06
63.9	15.8	6.0	14.3	64.6	10.8	-	7.64
68.9	8.9	6.7	15.5	67.4	14.7	0.71	14.18
73.1	7.8	8.3	10.8	69.7	12.2	-	9.48
72.8	9.1	5.8	12.3	64.6	16.7	-	11.46
69.3	9.7	13.3	7.7	67.0	13.4	0.75	5.24
85.2	6.7	2.7	5.4	62.5	17.3	0.93	8.05
80.2	7.2	4.2	8.4	55.1	10.6	-	8.56
80.7	7.4	4.9	7.0	68.7	15.0	-	10.71
85.1	5.0	4.5	5.4	56.6	17.7	-	6.85
78.9	8.4	4.2	8.5	48.4	17.7	0.38	9.67

第19表 特殊教育学校生徒

(2) ろう学校

区 分		結 核 性 疾 患					受 検 率
		在籍者数に対する結核被患率		学校が実施したX線検査			
				受 検 率	被 患 率		
全 結 核	呼 吸 器 系		呼 吸 器 系		そ の 他		
総 数	計	1.32	1.28	88.3	1.35	0.03	94.7
	3才	-	-	82.1	-	-	79.5
	4	2.10	2.10	75.0	2.78	-	91.7
	5	0.95	0.95	76.2	1.25	-	91.9
	6	1.87	1.87	75.7	2.47	-	91.8
	7	0.96	0.90	81.7	1.10	-	94.5
	8	1.43	1.43	85.7	1.40	-	94.8
	9	1.25	1.14	87.8	1.23	0.13	95.5
	10	1.35	1.29	90.1	1.25	0.09	96.2
	11	1.06	1.06	91.0	1.09	-	95.4
	12	1.19	1.10	91.9	1.10	0.10	96.3
	13	1.26	1.20	88.8	1.27	-	93.8
	14	1.16	1.10	92.8	1.05	-	97.0
	15	2.17	2.17	91.8	2.29	-	97.0
	16	1.28	1.28	91.8	1.39	-	96.6
	17	0.81	0.81	92.8	0.77	-	95.3
	18	0.70	0.70	89.4	0.52	-	89.3
	19	2.27	2.08	90.7	2.29	-	94.5
	20才以上	1.54	1.54	87.1	1.62	-	86.6
	男	計	1.39	1.36	87.2	1.45	0.01
3才		-	-	85.0	-	-	85.0
4		3.92	3.92	72.6	5.41	-	92.2
5		0.82	0.82	72.1	1.14	-	93.4
6		2.00	2.00	74.8	2.67	-	90.8
7		0.92	0.92	80.6	1.15	-	94.5
8		1.75	1.75	84.4	1.71	-	95.4
9		1.38	1.27	86.9	1.34	0.12	95.6
10		1.55	1.55	88.9	1.52	-	96.5
11		0.92	0.92	89.9	1.02	-	94.9
12		1.18	1.18	90.8	1.11	-	96.5
13		1.44	1.44	86.8	1.52	-	91.5
14		0.97	0.87	91.5	0.83	-	96.4
15		2.06	2.06	91.0	2.27	-	96.5
16		0.85	0.85	90.7	0.93	-	96.2
17		0.69	0.69	92.6	0.75	-	95.3
18		0.65	0.65	87.4	0.25	-	83.3
19		3.60	3.25	90.3	3.60	-	93.1
20才以上		2.17	2.17	89.1	2.44	-	86.7
女		計	1.24	1.19	89.7	1.24	0.04
	3才	-	-	79.0	-	-	73.7
	4	-	-	77.8	-	-	91.1
	5	1.14	1.14	81.8	1.39	-	89.8
	6	1.72	1.72	76.9	2.23	-	93.1
	7	1.01	0.87	83.1	1.04	-	94.5
	8	1.02	1.02	87.3	1.03	-	94.0
	9	1.11	0.99	88.8	1.11	0.14	95.2
	10	1.10	0.98	91.4	0.94	0.13	96.0
	11	1.23	1.23	92.2	1.16	-	96.0
	12	1.21	1.01	93.4	1.08	0.22	96.0
	13	1.04	0.89	91.2	0.98	-	96.6
	14	1.39	1.39	94.4	1.33	-	97.8
	15	2.29	2.29	92.7	2.31	-	97.6
	16	1.77	1.77	93.1	1.90	-	97.0
	17	0.93	0.93	93.1	0.80	-	95.4
	18	0.76	0.76	92.7	0.82	-	96.2
	19	0.79	0.79	91.3	0.87	-	96.0
	20才以上	0.82	0.82	84.7	0.64	-	86.4

児 童 の 被 患 率 (精 密 検 診)

ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有		寄生虫病	要 養 護
該 当 者 率				受 検 率	被 患 率		
陽 性		疑 陽 性	陰 性				
既 陽 性	陽 転						
61.4	14.2	8.2	16.2	68.1	20.4	0.04	4.89
9.7	38.7	16.1	35.5	41.0	31.3	-	5.13
11.4	23.9	21.6	43.1	55.2	26.4	-	5.21
23.3	30.6	13.5	32.6	60.5	16.5	-	7.14
16.7	22.0	12.4	48.9	63.9	29.8	-	5.11
30.5	24.3	13.5	31.7	64.9	24.1	-	6.04
43.3	23.6	10.6	22.5	67.7	22.9	-	6.86
53.8	19.4	8.8	18.0	70.6	22.9	-	6.09
63.3	15.1	7.8	13.8	73.6	19.6	-	5.62
65.6	14.2	7.0	13.2	62.7	30.6	-	4.10
71.3	10.6	7.9	10.2	72.6	21.8	-	7.23
69.9	11.1	8.4	10.6	68.8	17.8	-	3.99
73.7	9.9	6.2	10.2	73.5	18.5	-	3.71
73.9	8.7	7.6	9.8	68.8	15.4	-	5.15
78.0	8.3	5.2	8.5	69.5	16.5	-	3.83
79.2	7.3	4.5	9.0	68.0	17.8	-	3.41
80.8	6.5	5.5	7.2	61.9	14.5	-	2.80
81.6	7.0	5.2	6.2	66.0	10.9	-	3.59
83.8	5.6	4.9	5.7	63.1	13.4	1.02	3.20
59.4	14.3	9.1	17.2	67.9	21.8	0.07	5.11
17.7	29.4	17.7	35.2	40.0	25.0	-	5.00
10.6	19.2	23.4	46.8	64.7	21.2	-	7.84
22.8	27.2	14.9	35.1	63.9	21.8	-	9.84
16.8	22.2	12.9	48.1	66.4	31.9	-	5.07
28.4	22.6	14.2	34.8	70.1	24.1	-	7.17
40.6	23.9	10.7	24.8	69.3	23.6	-	7.00
51.3	20.3	9.5	18.9	71.1	23.4	-	5.82
60.4	14.3	9.5	15.8	72.6	21.0	-	5.60
62.8	13.6	9.1	14.5	57.5	43.8	-	4.46
70.4	10.3	8.4	10.9	73.5	23.3	-	6.39
67.8	10.8	10.3	11.1	67.7	18.5	-	4.33
72.3	9.9	7.2	10.6	72.2	19.2	-	4.00
71.4	9.9	8.6	10.1	67.4	14.7	-	5.67
77.5	10.1	4.8	7.6	67.2	16.4	-	3.10
78.4	7.5	4.2	9.9	66.7	17.7	-	3.47
81.3	6.0	6.8	5.9	59.4	16.8	-	3.47
82.2	7.0	5.8	5.0	65.7	11.0	-	3.25
85.2	4.5	5.3	5.0	63.3	11.5	1.93	3.14
63.6	14.2	7.2	15.0	68.3	18.8	-	4.62
-	50.0	14.3	35.7	42.1	37.5	-	5.26
12.2	29.3	19.5	59.0	44.4	35.0	-	2.22
24.1	35.4	11.4	29.1	55.7	8.2	-	3.41
16.6	21.7	11.9	49.8	60.9	27.0	-	5.15
33.2	26.5	12.7	27.6	58.5	24.2	-	4.62
46.6	23.2	10.5	19.7	65.7	22.0	-	6.66
56.8	18.4	8.0	16.8	70.1	22.3	-	6.40
66.9	16.0	5.9	11.2	74.7	18.1	-	5.64
68.7	15.0	4.5	11.8	68.8	17.6	-	3.68
72.3	10.9	7.3	9.5	71.6	19.9	-	6.04
72.4	11.4	6.3	9.9	70.1	17.0	-	3.57
75.5	10.0	4.8	9.7	75.2	17.7	-	3.34
76.7	7.5	6.5	9.3	70.4	16.1	-	4.58
78.6	6.3	5.6	9.5	72.2	16.7	-	4.65
80.2	7.2	4.9	7.7	69.4	17.9	-	3.34
80.3	7.1	4.2	8.4	64.8	12.1	-	2.03
81.0	7.0	4.6	7.4	66.3	10.8	-	3.97
82.0	6.9	4.4	6.7	62.9	15.6	-	3.27

第19表 特殊教育学校生徒

(3) 養護学校

区 分		結 核 性 疾 患					受 検 率	
		在籍者数に対する結核被患率		学校が実施したX線検査				
				受 検 率	被 患 率			
全 結 核	呼吸器系	呼吸器系	そ の 他					
総 数	計	21.86	18.85	78.4	14.48	2.30	91.1	
	4才	-	-	100.0	-	-	50.0	
	5	28.57	28.57	100.0	28.57	-	85.7	
	6	11.01	10.09	70.6	7.79	-	90.8	
	7	20.09	18.69	76.2	11.04	1.84	93.9	
	8	25.89	22.69	72.7	18.54	2.93	91.1	
	9	18.24	16.11	75.7	16.47	2.41	88.8	
	10	30.72	24.23	78.2	18.34	5.24	92.5	
	11	25.12	21.25	88.9	13.04	2.17	94.2	
	12	21.93	18.18	79.1	12.16	3.38	92.0	
	13	22.27	20.69	76.4	17.71	1.14	92.6	
	14	22.69	20.00	82.3	15.42	1.87	91.9	
	15	25.63	21.88	77.5	12.90	1.61	93.1	
	16	12.80	11.20	86.4	10.19	-	84.8	
	17	8.93	7.14	73.2	7.32	2.44	80.4	
	18	-	-	87.5	-	-	87.5	
	19	-	-	100.0	-	-	85.7	
	20才以上	-	-	62.5	-	-	75.0	
	男	計	20.39	17.47	77.0	13.10	1.99	90.0
		4才	-	-	100.0	-	-	33.3
5		40.00	40.00	100.0	40.00	-	80.0	
6		12.68	12.68	69.0	12.24	-	88.7	
7		20.49	18.85	75.4	10.87	2.17	94.3	
8		25.95	22.78	76.6	17.36	2.48	91.8	
9		17.84	15.68	71.4	16.67	2.27	85.4	
10		29.03	23.87	78.7	15.57	4.10	92.9	
11		24.75	20.79	83.2	11.90	-	95.1	
12		20.20	17.17	72.7	9.72	2.78	88.9	
13		15.91	12.88	72.0	13.68	2.11	88.6	
14		18.49	15.75	80.1	12.82	2.56	89.0	
15		25.29	20.69	83.9	8.22	-	97.7	
16		13.21	11.32	86.8	13.04	-	86.8	
17		6.06	3.03	75.8	4.00	4.00	75.8	
18		-	-	100.0	-	-	77.8	
19		-	-	100.0	-	-	83.3	
20才以上		-	-	66.7	-	-	66.7	
女		計	23.64	20.53	80.1	16.09	2.64	92.5
		4才	-	-	100.0	-	-	100.0
	5	-	-	100.0	-	-	100.0	
	6	7.89	5.26	73.7	-	-	94.7	
	7	19.57	18.48	77.2	11.27	1.41	93.5	
	8	25.81	22.58	67.7	20.24	3.57	90.3	
	9	18.75	16.67	81.3	16.24	2.56	93.1	
	10	32.61	24.64	77.5	21.50	6.54	92.0	
	11	25.47	21.70	94.3	14.00	4.00	93.4	
	12	23.86	19.32	86.4	14.47	3.95	95.5	
	13	30.93	29.90	82.5	22.50	-	97.9	
	14	28.07	25.44	85.1	18.56	1.03	95.6	
	15	26.03	23.29	69.9	19.61	3.92	87.7	
	16	12.50	11.11	86.1	8.06	-	83.3	
	17	13.07	13.07	69.6	12.50	-	87.0	
	18	-	-	71.4	-	-	100.0	
	19	-	-	100.0	-	-	100.0	
	20才以上	-	-	60.0	-	-	80.0	

児童の被患率(精密検診)

ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有		寄生虫病	要 養 護
該 当 者 率				受 検 率	被 患 率		
陽 性		疑 陽 性	陰 性				
既 陽 性	陽 転						
52.7	16.1	7.5	23.7	74.7	12.6	0.12	46.85
50.0	-	-	50.0	50.0	-	-	-
83.3	-	-	16.7	71.4	-	-	-
24.2	11.1	16.2	48.5	79.8	6.9	-	39.45
40.8	15.4	10.0	33.8	76.6	15.2	-	43.46
45.5	14.0	8.6	31.9	79.1	13.9	0.35	53.55
47.6	21.6	7.5	23.3	72.6	13.8	-	49.54
56.8	15.5	5.6	22.1	77.1	10.6	-	53.92
55.9	18.0	5.6	20.5	86.0	11.2	-	49.28
57.6	16.3	6.4	19.7	68.5	13.3	-	55.83
57.6	16.5	6.6	19.3	72.5	15.1	-	41.48
53.6	18.4	9.6	18.4	73.1	10.5	0.38	39.23
65.8	12.1	4.7	17.4	72.5	15.5	-	52.50
65.1	17.0	4.7	13.2	58.4	13.7	-	44.00
64.4	6.7	6.7	22.2	78.6	6.8	1.79	66.07
85.7	7.1	-	7.2	75.0	8.3	-	56.25
83.3	16.7	-	-	71.4	-	-	57.14
83.3	-	-	16.7	62.5	20.0	-	62.50
51.6	16.2	7.1	25.1	76.9	14.3	0.15	46.20
-	-	-	100.0	33.3	-	-	-
100.0	-	-	-	80.0	-	-	-
25.4	12.7	11.1	50.8	81.7	10.3	-	40.85
41.7	15.7	8.7	38.9	77.1	13.8	-	52.46
42.1	13.1	11.7	33.1	79.8	16.7	0.63	55.06
48.7	17.1	7.0	27.2	73.0	15.6	-	47.57
57.6	16.0	4.2	22.2	75.5	13.7	-	50.32
56.2	19.8	4.2	19.8	89.1	10.0	-	42.57
62.5	13.6	4.6	19.3	69.7	15.9	-	28.28
53.8	19.7	6.0	20.5	73.5	19.6	-	39.39
47.7	23.1	10.8	18.4	73.3	13.1	0.93	36.99
60.0	16.5	7.0	16.5	81.6	15.5	-	47.13
76.1	4.3	-	19.6	83.0	13.6	-	62.26
52.0	12.0	8.0	28.0	78.8	7.7	-	69.70
100.0	-	-	-	77.8	14.3	-	55.56
80.0	20.0	-	-	66.7	-	-	66.67
100.0	-	-	-	66.7	-	-	100.00
54.1	16.0	7.8	22.1	72.1	10.4	0.09	47.64
100.0	-	-	-	100.0	-	-	-
50.0	-	-	50.0	50.0	-	-	-
22.2	8.3	25.0	44.5	76.3	-	-	36.84
39.6	15.1	11.6	33.7	76.1	17.1	-	31.52
50.0	15.2	4.4	30.4	78.2	10.3	-	51.61
46.3	26.9	8.2	18.6	72.2	11.5	-	52.08
55.9	15.0	7.1	22.0	79.0	7.3	-	57.97
55.6	16.1	7.1	21.2	83.0	12.5	-	55.76
52.4	19.1	8.3	20.2	67.1	10.2	-	44.32
62.1	12.6	7.4	17.9	71.1	8.7	-	44.33
60.6	12.8	8.3	18.3	72.8	7.2	-	42.11
73.4	6.3	1.6	18.7	61.6	15.6	-	58.90
56.7	26.7	8.3	8.3	40.3	13.8	-	30.56
80.0	-	5.0	15.0	78.3	5.6	4.35	60.87
71.4	14.3	-	14.3	71.4	-	-	57.14
100.0	-	-	-	100.0	-	-	-
75.0	-	-	25.0	60.0	33.3	-	40.00