

第3表 年齢別 疾病異常

(1) 総括 (男女平均)

区分	結核性疾患						
	在学者数に対する結核被患率			定期結核健康診断で判明した者			
	全結核	呼吸器系の結核	その他の結核	全結核	呼吸器系の結核	その他の結核	
幼稚園	平均	0.23	0.21	0.02	0.33	0.31	0.02
	3才	0.14	0.12	0.02	0.25	0.22	0.03
	4才	0.14	0.13	0.01	0.21	0.20	0.01
	5才	0.27	0.25	0.02	0.37	0.35	0.02
小学校	平均	0.57	0.55	0.02	0.57	0.55	0.02
	6才	0.58	0.56	0.02	0.62	0.61	0.01
	7才	0.70	0.67	0.03	0.70	0.68	0.02
	8才	0.60	0.57	0.03	0.59	0.57	0.02
	9才	0.57	0.55	0.02	0.55	0.54	0.01
	10才	0.52	0.50	0.02	0.51	0.49	0.02
	11才	0.49	0.47	0.02	0.46	0.45	0.01
中学校	平均	0.38	0.36	0.02	0.36	0.35	0.01
	12才	0.35	0.34	0.01	0.35	0.34	0.01
	13才	0.38	0.37	0.01	0.37	0.36	0.01
	14才	0.37	0.35	0.02	0.35	0.34	0.01
高等学校	総括	0.47	0.45	0.02	0.42	0.41	0.01
	15才	0.35	0.33	0.02	0.33	0.32	0.01
	16才	0.41	0.39	0.02	0.37	0.36	0.01
	17才	0.50	0.48	0.02	0.45	0.44	0.01
	18才	0.94	0.91	0.03	0.75	0.73	0.02
	19才	1.38	1.35	0.03	1.20	1.19	0.01
	昼間	0.48	0.46	0.02	0.42	0.41	0.01
	15才	0.36	0.34	0.02	0.33	0.32	0.01
	16才	0.42	0.40	0.02	0.36	0.35	0.01
	17才	0.52	0.50	0.02	0.46	0.45	0.01
18才	1.49	1.45	0.04	1.16	1.13	0.03	
19才	5.55	5.44	0.11	4.63	4.58	0.05	
夜間	0.42	0.40	0.02	0.40	0.38	0.02	
15才	0.27	0.25	0.02	0.31	0.28	0.03	
16才	0.39	0.37	0.02	0.39	0.39	-	
17才	0.36	0.33	0.03	0.33	0.31	0.02	
18才	0.40	0.38	0.02	0.33	0.31	0.02	
19才	0.64	0.62	0.02	0.58	0.58	-	
小中学校	平均	0.71	0.66	0.05	0.72	0.68	0.04
	6才	0.75	0.67	0.08	0.79	0.73	0.06
	7才	0.77	0.67	0.10	0.78	0.71	0.07
	8才	0.88	0.81	0.07	0.88	0.81	0.07
	9才	0.66	0.64	0.02	0.65	0.63	0.02
	10才	0.48	0.44	0.04	0.49	0.45	0.04
	11才	0.72	0.71	0.01	0.72	0.71	0.01
	中学校	0.46	0.44	0.02	0.48	0.46	0.02
	12才	0.48	0.45	0.03	0.51	0.49	0.02
	13才	0.42	0.39	0.03	0.45	0.42	0.03
	14才	0.47	0.46	0.01	0.46	0.45	0.01

(注) 1. 「在学者数に対する結核被患率」とは、学校の結核検査で判明した者とそれ以外の検査で判明した者を合せた。  
 2. 「定期結核健康診断で判明した者」とは、学校が実施した定期結核健康診断で判明した結核被患者数をその受同一人が呼吸器系の結核とその他の結核を併患している場合は、いずれか一方に該当させた。  
 4. 「陽転」とは、本年度の検査ではじめて陽性となった者のことをいい、それ以外の陽性の者は「既陽性」とした。

被患率 (精密検診)

精密検診・全国

計	ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有			
	陽性		疑陽性	陰性	塗沫法検査		集卵法検査	
	既陽性	陽転			回虫卵保有	その他の卵保有	十二指腸虫卵保有	その他の卵保有
100.0	8.0	18.3	11.4	62.3	8.85	3.44	0.67	11.13
100.0	6.1	13.5	9.6	70.8	5.98	2.46	0.10	9.68
100.0	6.8	16.3	11.5	65.4	7.01	3.06	0.50	8.96
100.0	8.4	19.2	11.4	61.0	9.65	3.59	0.75	11.94
100.0	45.5	19.9	10.8	23.8	11.55	5.59	1.70	14.11
100.0	12.2	23.9	13.1	50.8	14.21	5.03	1.58	16.48
100.0	26.7	26.3	13.5	33.5	12.30	5.45	1.63	14.07
100.0	40.9	24.2	11.7	23.2	11.84	5.78	1.62	14.42
100.0	52.5	19.5	10.4	17.6	11.04	5.90	1.84	14.05
100.0	60.7	16.0	9.1	14.2	10.52	5.77	1.76	13.43
100.0	66.6	13.0	8.6	11.8	10.25	5.53	1.74	12.66
100.0	67.9	12.3	9.8	10.0	9.40	5.24	2.20	12.40
100.0	63.3	13.7	10.9	12.1	9.54	5.69	2.27	12.96
100.0	68.8	12.4	9.5	9.3	9.39	5.00	2.11	12.47
100.0	72.4	10.4	8.9	8.3	9.23	4.98	2.33	11.65
100.0	81.2	8.3	5.7	4.8	6.72	4.28	1.72	7.76
100.0	73.8	12.4	7.5	6.3	7.12	4.44	1.75	8.04
100.0	81.5	8.2	5.7	4.6	6.74	4.30	1.75	7.56
100.0	86.1	5.6	4.6	3.7	6.29	4.14	1.65	7.49
100.0	85.2	6.0	4.2	4.6	7.28	4.09	1.94	9.64
100.0	86.6	5.8	3.6	4.0	6.78	4.51	1.11	8.24
100.0	81.3	8.3	5.7	4.7	6.68	4.23	1.74	7.56
100.0	74.1	12.4	7.4	6.1	7.04	4.36	1.77	7.90
100.0	81.9	8.0	5.7	4.4	6.71	4.26	1.78	7.43
100.0	86.5	5.4	4.5	3.6	6.26	4.11	1.65	7.30
100.0	85.7	5.6	4.3	4.4	7.58	3.72	2.20	8.60
100.0	84.8	5.8	4.1	5.3	8.25	3.30	0.53	7.98
100.0	79.7	8.7	5.4	6.2	7.35	5.14	1.37	11.16
100.0	68.4	13.6	8.2	9.8	9.58	6.75	1.07	12.11
100.0	75.0	10.8	6.8	7.4	7.56	5.28	1.17	10.85
100.0	80.7	8.3	5.0	6.0	7.08	4.80	1.54	11.73
100.0	84.6	6.4	4.1	4.9	6.74	4.77	1.47	11.54
100.0	86.9	5.8	3.5	3.8	6.21	4.98	1.28	8.32
100.0	34.2	20.1	10.9	34.8	28.90	9.05	4.48	29.96
100.0	9.7	14.9	10.9	64.5	34.44	7.74	3.69	35.80
100.0	17.8	22.3	11.5	48.4	30.60	8.73	4.51	31.58
100.0	29.4	24.4	12.1	34.1	28.59	9.03	4.42	27.74
100.0	39.7	22.3	11.5	26.5	27.93	9.52	5.01	29.23
100.0	47.5	19.5	10.0	23.0	26.33	9.16	4.42	29.26
100.0	55.2	16.6	9.8	18.4	26.47	9.84	4.72	27.59
100.0	59.4	14.4	10.6	15.6	26.06	8.55	3.79	25.58
100.0	57.5	14.4	10.6	17.5	26.18	9.51	3.74	28.38
100.0	58.8	15.0	10.8	15.4	25.80	8.14	3.59	24.21
100.0	62.3	13.8	10.3	13.6	26.22	7.82	4.08	23.51

全結核被患者数を在学者数で割ったものである。検査数で割ったものである。

た。

第3表 年齢別 疾病

(2) 男

区 分	結 核 性 疾 患										
	在学者数に対する結核被患率			定期結核健康診断で判明した者							
	全 結 核	呼 吸 器 系 の 結 核	そ の 他 の 結 核	全 結 核	呼 吸 器 系 の 結 核	そ の 他 の 結 核					
幼稚園	平	均	0.24	0.22	0.02	0.36	0.33	0.03			
	3	才	0.07	0.06	0.01	0.13	0.11	0.02			
	4		0.14	0.13	0.01	0.22	0.21	0.01			
	5		0.30	0.27	0.03	0.42	0.39	0.03			
小学校	平	均	0.59	0.57	0.02	0.60	0.58	0.02			
	6	才	0.64	0.62	0.02	0.70	0.68	0.02			
	7		0.73	0.70	0.03	0.74	0.72	0.02			
	8		0.63	0.60	0.03	0.63	0.60	0.03			
	9		0.62	0.60	0.02	0.59	0.57	0.02			
	10		0.53	0.51	0.02	0.50	0.48	0.02			
中学校	平	均	0.39	0.37	0.02	0.38	0.35	0.03			
	12	才	0.39	0.37	0.02	0.38	0.37	0.01			
	13		0.39	0.37	0.02	0.38	0.36	0.02			
	14		0.36	0.35	0.01	0.36	0.35	0.01			
高等学校	総	平	0.50	0.48	0.02	0.43	0.42	0.01			
	括	15	均	0.36	0.34	0.02	0.34	0.33	0.01		
		16	才	0.42	0.40	0.02	0.38	0.37	0.01		
		17		0.53	0.51	0.02	0.48	0.47	0.01		
		18		0.93	0.90	0.03	0.72	0.72	-		
		19		1.34	1.31	0.03	1.13	1.12	0.01		
		昼	平	均	0.51	0.49	0.02	0.45	0.44	0.01	
			間	15	才	0.37	0.35	0.02	0.34	0.33	0.01
				16		0.42	0.40	0.02	0.38	0.37	0.01
				17		0.55	0.53	0.02	0.59	0.58	0.01
18				1.49	1.45	0.04	1.15	1.12	0.03		
19		5.62	5.46	0.16	4.19	4.10	0.09				
夜	平	均	0.46	0.44	0.02	0.42	0.41	0.01			
	間	15	才	0.26	0.24	0.02	0.29	0.26	0.03		
		16		0.42	0.40	0.02	0.43	0.42	0.01		
		17		0.36	0.33	0.03	0.34	0.32	0.02		
		18		0.44	0.43	0.01	0.37	0.36	0.01		
		19		0.67	0.66	0.01	0.62	0.62	-		
へき地(再掲)	小	平	0.75	0.71	0.04	0.76	0.73	0.03			
	学	6	均	0.88	0.83	0.05	0.98	0.92	0.06		
		7	才	0.84	0.76	0.08	0.85	0.80	0.05		
		8		0.97	0.92	0.05	0.96	0.91	0.05		
		9		0.67	0.65	0.02	0.64	0.62	0.02		
		10		0.45	0.44	0.01	0.47	0.46	0.01		
		11		0.69	0.68	0.01	0.70	0.70	-		
		中	平	均	0.49	0.47	0.02	0.51	0.49	0.02	
			学	12	才	0.55	0.52	0.03	0.60	0.56	0.04
				13		0.42	0.40	0.02	0.43	0.41	0.02
				14		0.47	0.46	0.01	0.47	0.47	-

異常被患率(精密検診)

精密検診・全国

(%)

計	ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有			
	陽 性		疑 陽 性	陰 性	塗 沫 法 検 査		集 卵 法 検 査	
	既 陽 性	陽 転			回虫卵保有	その他の卵保有	十二指腸虫卵保有	その他の卵保有
100.0	7.6	17.2	11.5	63.7	9.13	3.47	0.80	11.53
100.0	5.6	13.4	9.4	71.6	6.10	2.56	0.19	10.86
100.0	6.4	15.3	11.5	66.8	7.21	3.00	0.52	9.67
100.0	8.0	18.2	11.6	62.2	9.98	3.65	0.92	12.20
100.0	43.6	20.0	11.3	25.1	11.86	5.59	1.76	14.44
100.0	11.5	23.0	13.6	51.9	14.77	5.03	1.56	17.29
100.0	25.1	25.5	14.2	35.2	12.79	5.35	1.67	14.10
100.0	38.4	24.0	12.5	25.1	12.15	5.86	1.63	14.58
100.0	49.8	19.9	11.2	19.1	11.34	5.83	1.92	14.34
100.0	58.4	16.8	9.6	15.2	10.79	5.75	1.89	13.70
100.0	65.1	14.0	8.6	12.3	10.31	6.00	1.82	12.90
100.0	68.1	12.3	9.9	9.7	9.39	5.17	2.37	12.26
100.0	63.4	13.7	10.8	12.1	9.56	5.76	2.52	13.06
100.0	69.0	12.6	9.4	9.0	9.38	4.94	2.13	12.30
100.0	72.6	10.3	9.3	7.8	9.17	4.72	2.49	11.24
100.0	81.0	8.3	6.2	4.5	6.60	3.89	1.83	7.55
100.0	73.6	12.1	8.2	6.1	6.96	4.13	1.79	8.13
100.0	80.8	8.4	6.3	4.5	6.72	3.85	1.84	7.22
100.0	85.8	5.7	4.9	3.6	6.10	3.71	1.84	7.25
100.0	85.2	5.8	4.5	4.5	7.13	4.01	2.07	8.04
100.0	86.7	5.7	3.7	3.9	6.51	4.43	0.79	8.35
100.0	81.2	8.3	6.2	4.3	6.55	3.79	1.86	7.31
100.0	74.1	12.1	8.1	5.7	6.87	4.00	1.81	7.91
100.0	81.4	8.2	6.2	4.2	6.69	3.77	1.87	7.07
100.0	86.4	5.4	4.8	3.4	6.05	3.63	1.85	7.03
100.0	86.3	5.0	4.6	4.1	7.34	3.57	2.40	7.06
100.0	86.9	4.9	4.2	4.0	7.55	2.52	-	7.79
100.0	79.6	8.4	5.7	6.3	7.16	5.13	1.51	10.40
100.0	68.3	12.9	8.9	9.9	8.99	6.79	1.37	12.96
100.0	75.0	10.4	7.3	7.3	7.34	5.15	1.29	9.99
100.0	80.2	8.3	5.4	6.1	7.15	5.09	1.66	10.72
100.0	84.2	6.5	4.4	4.9	6.80	4.68	1.55	9.56
100.0	86.7	5.8	3.7	3.8	6.16	5.08	1.04	8.52
100.0	32.5	20.1	11.3	36.1	28.74	9.01	4.91	31.19
100.0	9.1	14.1	11.2	65.6	35.31	7.73	4.19	36.22
100.0	16.9	21.5	11.8	49.8	30.80	8.74	5.27	34.00
100.0	26.9	23.7	13.1	36.3	27.09	9.27	5.47	27.91
100.0	37.1	22.8	11.9	28.2	28.50	8.88	5.48	32.30
100.0	45.7	20.3	10.5	23.5	25.85	9.00	4.63	29.56
100.0	53.4	17.9	9.7	19.0	26.03	10.25	4.47	28.18
100.0	59.3	14.6	10.7	15.4	25.35	8.18	3.65	25.16
100.0	56.4	14.8	10.8	18.0	25.31	9.57	3.31	26.63
100.0	59.4	15.0	10.5	15.1	25.49	8.00	3.48	23.11
100.0	62.7	13.8	10.7	12.8	25.27	6.56	4.23	23.16

第3表 年齢別疾病

(3) 女

区 分	結 核 性 疾 患							
	在学者数に対する結核被患率			定期結核健康診断で判明した者				
	全結核	呼吸器系の結核	その他の結核	全結核	呼吸器系の結核	その他の結核		
幼稚園	平均	0.21	0.20	0.01	0.31	0.29	0.02	
	3才	0.20	0.18	0.02	0.37	0.34	0.03	
	4才	0.14	0.12	0.02	0.20	0.18	0.02	
	4才	0.24	0.23	0.01	0.33	0.32	0.01	
	5才							
小学校	平均	0.55	0.53	0.02	0.55	0.53	0.02	
	6才	0.53	0.51	0.02	0.55	0.54	0.01	
	7才	0.65	0.63	0.02	0.67	0.65	0.02	
	8才	0.56	0.54	0.02	0.56	0.54	0.02	
	9才	0.54	0.52	0.02	0.52	0.51	0.01	
	10才	0.52	0.50	0.02	0.51	0.49	0.02	
中学校	平均	0.37	0.35	0.02	0.34	0.33	0.01	
	12才	0.32	0.31	0.01	0.31	0.30	0.01	
	13才	0.37	0.36	0.01	0.36	0.35	0.01	
高等学校	総合	平均	0.44	0.42	0.02	0.38	0.37	0.01
		15才	0.34	0.33	0.01	0.31	0.30	0.01
		16才	0.39	0.38	0.01	0.35	0.34	0.01
		17才	0.47	0.45	0.02	0.41	0.40	0.01
		18才	0.97	0.94	0.03	0.78	0.76	0.02
	昼間	平均	0.44	0.43	0.01	0.39	0.38	0.01
		15才	0.34	0.33	0.01	0.31	0.30	0.01
		16才	0.40	0.39	0.01	0.35	0.34	0.01
		17才	0.47	0.46	0.01	0.41	0.40	0.01
		18才	1.48	1.45	0.03	1.18	1.16	0.02
	夜間	平均	0.36	0.33	0.03	0.32	0.30	0.02
		15才	0.32	0.28	0.04	0.36	0.31	0.05
		16才	0.32	0.30	0.02	0.30	0.30	-
		17才	0.36	0.33	0.03	0.33	0.30	0.03
〓	平均	0.67	0.61	0.06	0.68	0.62	0.06	
	6才	0.60	0.50	0.10	0.59	0.53	0.06	
	7才	0.69	0.58	0.11	0.70	0.62	0.08	
	8才	0.79	0.70	0.09	0.79	0.70	0.09	
	9才	0.64	0.63	0.01	0.66	0.63	0.03	
〓	平均	0.44	0.41	0.03	0.46	0.43	0.03	
	12才	0.39	0.37	0.02	0.41	0.40	0.01	
	13才	0.43	0.39	0.04	0.47	0.43	0.04	
	13才	0.48	0.46	0.02	0.46	0.44	0.02	
	14才							

異常被患率 (精密検診)

精密検診・全国

(%)

計	ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫卵保有				
	陽 性		疑 陽 性	陰 性	塗沫法検査		集卵法検査		
	既 陽 性	陽 転			回虫卵保有	その他の卵保有	十二指腸虫卵保有	その他の卵保有	
100.0	8.4	19.4	11.2	61.0	8.55	3.41	0.54	10.71	
100.0	6.7	13.6	9.8	69.9	5.84	2.35	-	8.31	
100.0	7.2	17.4	11.5	63.9	6.79	3.13	0.47	8.19	
100.0	8.9	20.3	11.2	59.6	9.30	3.53	0.57	11.65	
100.0	47.5	19.8	10.3	22.4	11.23	5.60	1.64	13.76	
100.0	12.9	24.8	12.6	49.7	13.62	5.03	1.59	15.62	
100.0	28.4	27.1	12.8	31.7	11.81	5.55	1.61	14.03	
100.0	43.5	24.5	10.9	21.1	10.74	5.97	1.61	14.26	
100.0	55.3	19.1	9.5	16.1	10.74	5.97	1.76	13.74	
100.0	63.1	15.1	8.6	13.2	10.24	5.80	1.63	13.16	
100.0	68.1	12.1	8.5	11.3	10.19	5.46	1.66	12.43	
100.0	67.7	12.2	9.8	10.3	9.41	5.31	2.02	12.55	
100.0	63.1	13.7	11.1	12.1	9.52	5.61	2.01	12.85	
100.0	68.6	12.2	9.5	9.7	9.39	5.07	1.91	12.65	
100.0	72.3	10.5	8.4	8.8	9.29	5.23	2.17	12.07	
100.0	81.4	8.4	5.2	5.0	6.85	4.70	1.61	7.97	
100.0	73.9	12.8	6.7	6.6	7.29	4.76	1.70	7.94	
100.0	82.2	7.8	5.1	4.9	6.76	4.78	1.67	7.90	
100.0	86.4	5.5	4.2	3.9	6.50	4.59	1.46	7.72	
100.0	85.2	6.4	3.6	4.8	7.57	4.25	1.68	12.89	
100.0	86.2	6.2	3.1	4.5	7.50	4.72	2.25	7.87	
100.0	81.5	8.3	5.2	5.0	6.82	4.68	1.63	7.81	
100.0	74.1	12.7	6.7	6.5	7.21	4.72	1.73	7.90	
100.0	82.5	7.6	5.1	4.8	6.73	4.77	1.69	7.79	
100.0	86.7	5.3	4.2	3.8	6.48	4.60	1.47	7.56	
100.0	84.8	6.5	3.6	5.1	7.95	3.96	1.85	11.25	
100.0	80.2	7.9	3.8	8.1	9.60	4.80	2.94	8.82	
100.0	80.1	9.4	4.5	6.0	7.82	5.17	0.98	13.21	
100.0	68.6	15.2	6.5	9.7	11.10	6.65	0.38	10.19	
100.0	74.9	12.2	5.4	7.5	8.19	5.65	0.86	13.13	
100.0	81.9	8.5	4.2	5.4	6.90	4.09	1.24	14.37	
100.0	85.9	6.4	3.5	4.2	6.55	5.02	1.25	17.03	
100.0	87.5	5.9	2.9	3.7	6.38	4.68	2.08	7.64	
100.0	36.0	20.0	10.5	33.5	29.06	9.09	4.07	28.80	
100.0	10.3	15.8	10.6	63.3	33.53	7.75	3.18	35.37	
100.0	18.9	23.0	11.2	46.9	30.39	8.84	3.84	29.09	
100.0	32.1	25.2	11.0	31.7	30.12	8.78	3.52	27.61	
100.0	42.4	21.8	11.1	24.7	27.32	10.19	4.49	26.25	
100.0	49.2	18.8	9.6	22.4	26.80	9.32	4.23	28.97	
100.0	57.1	15.3	10.0	17.6	26.96	9.41	4.95	27.01	
100.0	59.4	14.3	10.5	15.8	26.78	8.93	3.94	26.02	
100.0	58.6	13.9	10.4	17.1	27.10	9.45	4.20	28.11	
100.0	58.1	14.9	11.1	15.9	26.12	8.29	5.71	25.39	
100.0	61.9	13.8	9.9	14.4	27.23	9.09	3.92	23.90	