

第3表 年齢別 疾病異常

(1) 総括 (男女平均)

区 分			結 核 性 疾 患								
			在学者のうち結核被患者の占める割合			定期結核健康診断受検者のうち結核被患者の占める割合					
			計	呼吸器系の結核	その他の結核	計	呼吸器系の結核	その他の結核			
幼稚園	{	平 均	0.20	0.17	0.03	0.28	0.24	0.04			
		3 歳	0.13	0.10	0.03						
		4 歳	0.14	0.12	0.02	0.23	0.17	0.06			
		5 歳	0.22	0.19	0.03	0.20	0.18	0.02			
小学校	{	平 均	0.50	0.48	0.02	0.49	0.47	0.02			
		6 歳	0.57	0.54	0.03	0.60	0.58	0.02			
		7 歳	0.57	0.54	0.03	0.57	0.54	0.03			
		8 歳	0.54	0.52	0.02	0.54	0.52	0.02			
		9 歳	0.47	0.45	0.02	0.45	0.43	0.02			
		10 歳	0.43	0.41	0.02	0.42	0.41	0.01			
		11 歳	0.42	0.40	0.02	0.41	0.39	0.02			
中学校	{	平 均	0.40	0.38	0.02	0.38	0.37	0.01			
		12 歳	0.39	0.37	0.02	0.38	0.37	0.01			
		13 歳	0.40	0.38	0.02	0.39	0.38	0.01			
		14 歳	0.38	0.37	0.01	0.38	0.37	0.01			
高等学校	{	総 括	平 均	0.41	0.40	0.01	0.36	0.35	0.01		
			15 歳	0.26	0.25	0.01	0.24	0.24	0.00		
			16 歳	0.42	0.41	0.01	0.37	0.37	0.00		
			17 歳	0.42	0.41	0.01	0.37	0.36	0.01		
			18 歳	0.93	0.90	0.03	0.78	0.76	0.02		
		昼 間	19 歳	1.43	1.39	0.04	1.11	1.09	0.02		
			平 均	0.40	0.39	0.01	0.36	0.35	0.01		
			15 歳	0.26	0.25	0.01	0.24	0.24	0.00		
			16 歳	0.42	0.41	0.01	0.37	0.37	0.00		
			17 歳	0.43	0.42	0.01	0.37	0.37	0.00		
		夜 間	18 歳	1.42	1.36	0.06	1.16	1.13	0.03		
			19 歳	4.18	4.14	0.04	2.98	2.98	—		
			平 均	0.42	0.41	0.01	0.38	0.37	0.01		
			15 歳	0.24	0.24	—	0.24	0.24	—		
			16 歳	0.38	0.38	—	0.38	0.38	—		
		へき地(再掲)	{	小学校	17 歳	0.28	0.25	0.03	0.25	0.23	0.02
					18 歳	0.44	0.44	—	0.40	0.40	—
					19 歳	0.82	0.78	0.04	0.70	0.68	0.02
平 均	0.67				0.61	0.06	0.70	0.64	0.06		
6 歳	0.82				0.70	0.12	0.86	0.76	0.10		
中学校	7 歳			0.93	0.83	0.10	0.96	0.85	0.11		
	8 歳			0.64	0.61	0.03	0.67	0.64	0.03		
	9 歳			0.60	0.58	0.02	0.59	0.57	0.02		
	10 歳			0.60	0.57	0.03	0.63	0.61	0.02		
	11 歳			0.43	0.37	0.06	0.45	0.39	0.06		
中学校	{	平 均	0.42	0.40	0.02	0.44	0.42	0.02			
		12 歳	0.41	0.40	0.01	0.44	0.43	0.01			
		13 歳	0.49	0.46	0.03	0.52	0.50	0.02			
		14 歳	0.36	0.33	0.03	0.36	0.34	0.02			

1. 「在学者のうち結核被患者の占める割合」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
 2. 「定期結核健康診断受検者のうち結核被患者の占める割合」とは、学校が実施した定期結核健康診断で判明し
 3. ここでいう「結核被患者」とは、学校保健法施行規則別表第1に示されている指導区分の A₁, A₂, B₁, B₂, C₁, C₂
 4. 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。
 5. 「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
 6. 高等専門学校の学生は、高等学校の欄に含めた。

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 抹 法 検 査		集 卵 法 検 査	
	既 陽 性	陽 転			回虫卵保有者	その他の卵保有者	十二指腸虫卵保有者	その他の卵保有者
100.0	8.0	19.6	11.0	61.4	7.07	3.76	0.57	8.47
100.0	5.5	15.6	10.7	68.2	4.01	2.35	0.15	5.99
100.0	6.7	18.3	11.2	63.8	5.52	2.99	0.36	5.58
100.0	8.6	20.4	10.9	60.1	7.78	4.12	0.66	9.64
100.0	46.5	20.5	10.7	22.3	9.50	5.54	1.58	12.77
100.0	12.8	24.6	13.2	49.4	9.25	4.97	1.48	14.63
100.0	27.5	28.4	13.5	30.6	9.94	5.41	1.48	12.73
100.0	43.4	24.6	11.6	20.4	9.55	5.74	1.63	12.92
100.0	54.7	19.8	9.8	15.7	9.45	5.81	1.71	12.78
100.0	62.2	15.6	9.0	13.2	8.87	5.73	1.68	11.98
100.0	67.6	13.2	8.3	10.9	8.24	5.53	1.50	11.98
100.0	70.5	11.8	8.9	8.8	7.81	4.61	2.13	11.29
100.0	64.8	14.6	9.7	10.9	8.15	4.94	2.20	11.63
100.0	70.8	11.8	9.0	8.4	7.87	4.61	2.15	11.61
100.0	75.5	9.0	8.2	7.3	7.41	4.36	2.04	10.67
100.0	82.6	7.9	5.2	4.3	5.09	3.70	1.40	6.64
100.0	76.6	10.6	7.0	5.8	5.27	3.72	1.38	6.94
100.0	84.0	7.6	4.7	3.7	5.02	3.66	1.36	6.82
100.0	87.7	5.4	3.9	3.0	4.64	3.72	1.41	6.12
100.0	87.7	5.2	3.6	3.5	5.54	3.53	1.73	6.08
100.0	89.5	5.1	3.1	2.3	4.39	4.13	2.04	6.41
100.0	82.6	7.9	5.3	4.2	4.97	3.63	1.40	6.61
100.0	76.7	10.5	7.0	5.8	5.19	3.65	1.38	6.89
100.0	84.2	7.5	4.6	3.7	4.97	3.61	1.35	6.78
100.0	88.0	5.3	3.9	2.8	4.60	3.67	1.42	6.12
100.0	88.5	4.3	3.7	3.5	5.93	3.08	1.98	5.85
100.0	92.4	3.3	2.4	1.9	5.91	2.52	0.70	3.52
100.0	82.4	8.2	4.7	4.7	5.88	5.06	1.38	7.36
100.0	73.9	11.9	7.0	7.2	7.53	5.58	1.46	8.46
100.0	80.1	9.4	5.4	5.1	6.55	5.34	1.57	8.06
100.0	83.6	7.9	4.2	4.3	5.56	4.91	0.94	6.01
100.0	86.9	6.1	3.5	3.5	4.88	4.31	1.32	6.54
100.0	88.8	5.5	3.2	2.5	3.75	4.80	2.76	7.98
100.0	37.7	19.8	12.0	30.5	26.80	11.83	2.61	22.91
100.0	13.5	15.5	12.8	58.2	31.22	10.87	2.40	26.72
100.0	20.6	24.9	13.4	41.1	28.03	11.81	2.58	22.73
100.0	33.1	24.0	13.3	29.6	27.73	12.41	2.19	22.65
100.0	44.6	21.2	11.3	22.9	26.06	12.24	3.04	22.34
100.0	50.2	18.4	11.1	20.3	24.92	12.43	2.25	22.14
100.0	57.4	15.2	10.6	16.8	24.08	11.22	3.14	21.65
100.0	64.1	13.0	10.1	12.8	23.16	8.90	5.74	30.29
100.0	60.5	14.8	10.1	14.6	24.60	9.36	6.10	29.84
100.0	64.1	13.3	9.8	12.8	22.56	9.02	6.01	31.15
100.0	67.8	10.9	10.4	10.9	22.22	8.33	5.11	29.82

を合せた全結核被患者数を在学者数で割ったものである。
 た結核被患者数をその受検者数で割ったものである。
 に該当する者をいう。つまり結核としては比較的軽度の要注意・要観察の者まで含まれているのである。

た。

第3表 年 齢 別 疾 病 異 常

(2) 男

区 分			結 核 性 疾 患						
			在学者のうち結核被患者の占める割合			定期結核健康診断受検者のうち結核被患者の占める割合			
			計	呼吸器系の結核	その他の結核	計	呼吸器系の結核	その他の結核	
幼稚園	{	平 均	0.20	0.17	0.03	0.26	0.23	0.03	
		3 歳	0.09	0.09	—	0.13	0.13	—	
		4 歳	0.14	0.13	0.01	0.19	0.18	0.01	
		5 歳	0.23	0.19	0.04	0.30	0.25	0.05	
小学校	{	平 均	0.50	0.48	0.02	0.50	0.48	0.02	
		6 歳	0.65	0.61	0.04	0.69	0.66	0.03	
		7 歳	0.56	0.53	0.03	0.56	0.53	0.03	
		8 歳	0.56	0.54	0.02	0.55	0.53	0.02	
		9 歳	0.45	0.43	0.02	0.44	0.42	0.02	
		10 歳	0.41	0.39	0.02	0.41	0.40	0.01	
中学校	{	平 均	0.42	0.40	0.02	0.41	0.40	0.01	
		12 歳	0.42	0.40	0.02	0.41	0.40	0.01	
		13 歳	0.40	0.39	0.01	0.40	0.39	0.01	
		14 歳	0.41	0.40	0.01	0.41	0.40	0.01	
高等学校	{	総括	平 均	0.39	0.38	0.01	0.34	0.33	0.01
			15 歳	0.23	0.22	0.01	0.21	0.21	0.00
			16 歳	0.39	0.38	0.01	0.33	0.33	0.00
			17 歳	0.38	0.37	0.01	0.34	0.33	0.01
			18 歳	0.96	0.93	0.03	0.77	0.75	0.02
	{	昼間	19 歳	1.41	1.38	0.03	1.08	1.08	—
			平 均	0.38	0.37	0.01	0.33	0.32	0.01
			15 歳	0.23	0.22	0.01	0.20	0.20	0.00
			16 歳	0.38	0.37	0.01	0.32	0.32	0.00
			17 歳	0.40	0.39	0.01	0.36	0.35	0.01
{	夜間	18 歳	1.46	1.39	0.07	1.14	1.09	0.05	
		19 歳	3.45	3.40	0.05	2.33	2.33	—	
		平 均	0.48	0.47	0.01	0.42	0.41	0.01	
		15 歳	0.24	0.24	—	0.23	0.23	—	
		16 歳	0.46	0.46	—	0.44	0.44	—	
へき地(再掲)	{	小学校	17 歳	0.27	0.25	0.02	0.25	0.23	0.02
			18 歳	0.52	0.52	—	0.45	0.45	—
			19 歳	0.96	0.93	0.03	0.81	0.81	—
			平 均	0.66	0.59	0.07	0.68	0.62	0.06
			6 歳	0.91	0.77	0.14	0.94	0.85	0.09
	{	中学校	7 歳	0.92	0.82	0.10	0.94	0.83	0.11
			8 歳	0.64	0.62	0.02	0.67	0.64	0.03
			9 歳	0.46	0.42	0.04	0.45	0.40	0.05
			10 歳	0.65	0.60	0.05	0.68	0.64	0.04
			11 歳	0.40	0.35	0.05	0.42	0.37	0.05
	{	中学校	平 均	0.45	0.43	0.02	0.46	0.45	0.01
12 歳			0.45	0.43	0.02	0.48	0.46	0.02	
13 歳			0.52	0.50	0.02	0.53	0.52	0.01	
14 歳			0.37	0.35	0.02	0.37	0.37	—	

70頁の註を参照のこと。

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 抹 法 検 査		集 卵 法 検 査	
	既 陽 性	陽 転			回虫卵保有者	その他の卵保有者	十二指腸虫卵保有者	その他の卵保有者
100.0	7.7	18.5	11.1	62.7	7.24	3.75	0.70	8.54
100.0	5.0	14.4	9.6	71.0	4.08	2.69	0.28	7.09
100.0	6.6	17.5	11.1	64.8	5.59	3.01	0.62	5.60
100.0	8.3	19.2	11.1	61.4	8.04	4.09	0.76	9.70
100.0	44.7	20.4	11.3	23.6	9.74	5.48	1.61	13.04
100.0	12.2	23.3	13.8	50.7	11.94	4.94	1.45	15.07
100.0	25.8	27.2	14.2	32.8	10.31	5.27	1.38	13.37
100.0	41.0	24.2	12.6	22.2	9.70	5.65	1.68	13.07
100.0	51.9	20.2	10.7	17.2	9.70	5.73	1.72	13.04
100.0	59.9	16.3	9.5	14.3	9.05	5.69	1.82	12.25
100.0	66.5	13.9	8.4	11.2	8.34	5.52	1.57	11.93
100.0	70.4	12.0	9.0	8.6	7.76	4.59	2.12	11.44
100.0	64.3	15.3	9.5	10.9	8.21	5.04	2.13	11.98
100.0	71.0	12.0	8.9	8.1	7.76	4.55	2.16	11.75
100.0	75.5	8.8	8.6	7.1	7.30	4.20	2.06	10.64
100.0	82.2	8.1	5.4	4.3	5.09	3.77	1.52	6.63
100.0	76.2	10.6	7.2	6.0	5.37	3.83	1.58	6.92
100.0	83.3	8.0	4.9	3.8	5.20	3.77	1.48	7.17
100.0	86.8	5.8	4.2	3.2	4.63	3.66	1.47	5.89
100.0	88.0	5.3	3.6	3.1	5.54	3.61	1.72	5.50
100.0	89.3	5.4	3.1	2.2	3.95	3.99	1.94	6.17
100.0	82.2	8.0	5.5	4.3	5.06	3.66	1.52	6.61
100.0	76.5	10.4	7.2	5.9	5.27	3.74	1.56	6.90
100.0	83.7	7.8	4.8	3.7	5.15	3.70	1.47	7.12
100.0	87.2	5.5	4.2	3.1	4.60	3.59	1.49	5.88
100.0	89.5	3.9	3.7	2.9	6.06	2.95	1.91	4.98
100.0	92.9	3.2	2.4	1.5	4.54	2.81	0.89	3.57
100.0	82.1	8.8	4.7	4.4	5.54	5.15	1.55	6.90
100.0	72.9	13.2	7.2	6.7	7.32	5.78	1.88	7.24
100.0	79.7	10.2	5.5	4.6	6.15	5.32	1.57	8.17
100.0	83.2	8.5	4.3	4.0	5.09	4.99	1.10	5.94
100.0	86.6	6.6	3.5	3.3	4.72	4.64	1.49	6.33
100.0	88.5	5.8	3.3	2.4	3.72	4.46	2.47	7.50
100.0	35.1	19.5	12.7	32.7	26.37	12.39	2.60	23.52
100.0	12.6	14.9	13.0	59.5	31.53	12.05	2.91	28.44
100.0	19.1	23.4	13.7	43.8	27.78	12.38	2.37	24.28
100.0	29.7	23.1	14.5	32.7	26.74	12.44	2.16	21.71
100.0	40.7	21.2	12.2	25.9	25.77	13.26	2.77	22.90
100.0	47.2	18.5	12.0	22.3	24.84	12.86	1.87	21.71
100.0	54.9	15.8	11.2	18.1	23.03	11.30	3.66	23.33
100.0	63.9	13.2	10.2	12.7	22.92	8.62	5.54	30.12
100.0	60.2	15.3	9.8	14.7	24.48	9.75	6.06	29.39
100.0	63.6	13.6	10.2	12.6	22.73	8.72	5.67	31.35
100.0	68.1	10.4	10.7	10.8	21.50	7.27	4.84	29.60

(3) 女

第3表 年齢別 疾病異常

区 分			結 核 性 疾 患						
			在学者のうち結核被患者の占める割合			定期結核健康診断受検者のうち結核被患者の占める割合			
			計	呼吸器系の結核	その他の結核	計	呼吸器系の結核	その他の結核	
幼稚園	{	平 均 歳	0.20	0.17	0.03	0.29	0.25	0.04	
		3	0.18	0.11	0.07	0.35	0.22	0.13	
		4	0.14	0.12	0.02	0.21	0.18	0.03	
		5	0.22	0.19	0.03	0.31	0.27	0.04	
小学校	{	平 均 歳	0.49	0.47	0.02	0.48	0.46	0.02	
		6	0.49	0.47	0.02	0.51	0.49	0.02	
		7	0.58	0.55	0.03	0.59	0.56	0.03	
		8	0.52	0.50	0.02	0.52	0.50	0.02	
		9	0.50	0.47	0.03	0.47	0.44	0.03	
		10	0.45	0.43	0.02	0.45	0.43	0.02	
		11	0.40	0.38	0.02	0.39	0.37	0.02	
中学校	{	平 均 歳	0.38	0.36	0.02	0.36	0.35	0.01	
		12	0.36	0.34	0.02	0.35	0.34	0.01	
		13	0.39	0.37	0.02	0.38	0.37	0.01	
		14	0.36	0.35	0.01	0.35	0.34	0.01	
高等学校	{	総 括	平 均 歳	0.42	0.41	0.01	0.37	0.37	0.00
			15	0.30	0.29	0.01	0.27	0.27	0.00
			16	0.46	0.45	0.01	0.41	0.41	0.00
			17	0.46	0.45	0.01	0.40	0.40	0.00
			18	0.88	0.86	0.02	0.78	0.78	0.00
		昼 間	19	1.49	1.42	0.07	1.22	1.14	0.08
			平 均 歳	0.43	0.42	0.01	0.38	0.38	0.00
			15	0.30	0.29	0.01	0.27	0.27	0.00
			16	0.47	0.46	0.01	0.42	0.42	0.00
			17	0.47	0.46	0.01	0.40	0.40	0.00
夜 間	18	1.35	1.31	0.04	1.22	1.21	0.01		
	19	6.58	6.58	-	5.24	5.24	-		
	平 均 歳	0.28	0.27	0.01	0.27	0.26	0.01		
	15	0.23	0.23	-	0.25	0.25	-		
	16	0.21	0.21	-	0.23	0.23	-		
へき地(再掲)	{	小学校	平 均 歳	0.69	0.64	0.05	0.71	0.66	0.05
			6	0.75	0.64	0.11	0.79	0.68	0.11
			7	0.93	0.83	0.10	0.98	0.87	0.11
			8	0.63	0.60	0.03	0.67	0.64	0.03
			9	0.75	0.75	-	0.74	0.74	-
			10	0.55	0.55	-	0.58	0.58	-
			11	0.47	0.40	0.07	0.49	0.41	0.08
	{	中学校	平 均 歳	0.39	0.36	0.03	0.41	0.39	0.02
			12	0.37	0.36	0.01	0.42	0.41	0.01
			13	0.48	0.43	0.05	0.49	0.47	0.02
			14	0.34	0.31	0.03	0.35	0.31	0.04

70頁の註を参照のこと。

被患率 (精密検診)

精密検診・全国

(%)

ツベルクリン皮内反応成績					寄 生 虫 卵 保 有			
計	陽 性		疑 陽 性	陰 性	塗 抹 法 検 査		集 卵 法 検 査	
	既 陽 性	陽 転			回虫卵保有者	その他の卵保有者	十二指腸虫卵保有者	その他の卵保有者
100.0	8.3	20.9	10.9	59.9	6.88	3.76	0.42	8.43
100.0	6.1	17.0	11.9	65.0	3.92	1.94	—	4.65
100.0	6.8	19.2	11.3	62.7	5.45	2.96	0.06	5.56
100.0	9.0	21.7	10.7	58.6	7.50	4.15	0.56	9.58
100.0	48.4	20.6	10.1	20.9	9.25	5.61	1.56	12.49
100.0	13.5	25.9	12.6	48.0	11.04	5.01	1.52	14.16
100.0	29.3	29.6	12.7	28.4	9.57	5.55	1.58	12.06
100.0	45.9	25.0	10.6	18.5	9.41	5.83	1.59	12.78
100.0	57.7	19.3	8.9	14.1	9.19	5.90	1.69	12.51
100.0	64.7	14.8	8.5	12.0	8.70	5.76	1.53	11.71
100.0	68.7	12.4	8.3	10.6	8.14	5.54	1.44	12.03
100.0	70.7	11.5	8.8	9.0	7.87	4.67	2.14	11.13
100.0	65.3	13.9	9.9	10.9	8.09	4.85	2.27	12.28
100.0	70.8	11.5	9.0	8.7	7.99	4.67	2.14	11.47
100.0	75.6	9.2	7.7	7.5	7.53	4.52	2.02	10.69
100.0	83.1	7.7	5.0	4.2	4.94	3.64	1.26	6.65
100.0	76.9	10.6	6.8	5.7	5.18	3.59	1.18	6.97
100.0	84.7	7.2	4.5	3.6	4.84	3.55	1.24	6.45
100.0	88.7	5.0	3.5	2.8	4.65	3.78	1.34	6.36
100.0	87.2	5.1	3.6	4.1	5.55	3.39	1.74	7.31
100.0	90.2	4.1	2.9	2.8	5.94	4.62	2.50	7.50
100.0	83.1	7.8	5.0	4.1	4.88	3.60	1.27	6.60
100.0	77.0	10.7	6.8	5.5	5.11	3.55	1.19	6.89
100.0	84.9	7.1	4.5	3.5	4.78	3.51	1.23	6.43
100.0	88.9	5.0	3.5	2.6	4.61	3.76	1.36	6.36
100.0	87.0	5.1	3.7	4.2	5.73	3.28	2.09	7.45
100.0	90.7	3.6	2.5	3.2	10.18	1.60	—	3.31
100.0	83.2	6.7	4.6	5.5	6.64	4.85	0.83	8.82
100.0	76.3	9.0	6.5	8.2	7.95	5.19	0.42	11.61
100.0	81.2	7.5	5.1	6.2	7.33	5.37	1.59	7.76
100.0	84.6	6.4	4.1	4.9	6.59	4.65	0.36	6.38
100.0	87.5	5.1	3.4	4.0	5.19	3.64	0.70	7.27
100.0	90.0	4.2	3.0	2.8	3.84	6.11	4.31	10.53
100.0	40.3	20.1	11.3	28.3	27.25	11.26	2.61	22.27
100.0	14.3	16.2	12.6	56.9	30.91	9.67	1.89	25.05
100.0	22.2	26.5	13.1	38.2	28.30	11.20	2.82	21.02
100.0	36.6	25.0	12.1	26.3	28.75	12.38	2.21	23.66
100.0	48.7	21.0	10.4	19.9	26.37	11.14	3.31	21.77
100.0	53.3	18.3	10.3	18.1	25.00	11.98	2.65	22.59
100.0	59.9	14.6	10.0	15.5	25.13	11.13	2.63	19.96
100.0	64.4	12.9	9.9	12.8	23.40	9.18	5.94	30.48
100.0	60.8	14.4	10.3	14.5	24.72	8.95	6.13	30.32
100.0	64.7	13.0	9.3	13.0	22.23	9.34	6.38	30.93
100.0	67.4	11.3	10.2	11.1	22.93	9.38	5.37	30.04