

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

幼稚園—男

区分	結核性疾患				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
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性	陰 性	寄生虫 卵保有	寄生虫病	要養護		
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系							
全 国	0.35	0.26	0.77	0.58	6.7	17.6	9.4	66.3	23.1	0.23	0.52
北海道	0.47	0.47	0.85	0.85	9.9	20.3	9.8	60.0	10.8	—	0.71
青森県	0.29	0.08	0.87	0.35	13.0	4.7	8.2	74.1	29.7	0.08	0.33
岩手県	0.50	0.08	1.48	0.27	4.6	25.7	11.5	58.2	19.8	0.04	0.63
宮城県	0.36	0.31	0.52	0.44	3.3	19.8	10.6	66.3	31.7	—	0.28
秋田県	0.70	0.60	1.91	1.63	5.2	12.6	9.3	72.9	31.7	—	0.05
山形県	0.48	0.41	0.76	0.65	9.3	27.6	9.8	53.3	24.4	—	0.41
福島県	0.21	0.13	0.48	0.16	3.5	8.2	14.3	74.0	25.8	—	0.25
茨城県	0.07	0.07	0.15	0.15	4.7	10.0	6.6	78.7	25.0	0.03	0.95
栃木県	0.03	—	—	—	7.2	12.7	5.1	75.0	28.7	0.03	0.29
群馬県	0.12	0.10	0.29	0.24	12.4	23.3	10.2	54.1	30.9	1.90	0.47
埼玉県	0.20	0.10	0.50	0.25	8.9	13.3	9.9	67.9	14.0	—	0.27
千葉県	0.33	0.25	0.77	0.58	10.6	18.0	9.8	66.6	25.5	0.29	0.16
東京都	0.13	0.13	0.37	0.37	10.2	15.1	9.6	65.1	19.0	0.03	0.13
神奈川県	0.20	0.09	0.37	0.12	15.3	25.7	9.5	49.5	26.8	1.73	0.06
新潟県	0.39	0.39	1.12	1.12	4.3	18.8	13.1	63.8	8.7	0.03	0.18
富山県	0.58	0.58	1.12	1.12	5.9	10.2	6.3	77.6	13.5	—	0.95
石川県	0.80	0.65	1.45	1.17	10.2	17.9	8.5	63.4	6.1	0.34	0.57
福井県	0.98	0.77	1.44	1.20	17.9	28.2	9.8	49.1	35.4	—	1.34
長野県	0.07	—	—	—	8.1	9.8	15.8	66.3	51.2	—	—
岐阜県	0.12	0.12	0.28	0.28	19.8	21.4	13.5	45.3	23.8	0.17	0.52
静岡県	0.31	0.11	0.59	0.35	5.5	14.1	7.0	73.4	20.8	0.54	0.15
愛知県	0.23	0.19	0.84	0.60	4.8	16.9	4.7	73.6	37.1	0.02	0.38
三重県	0.16	0.16	0.31	0.31	6.5	18.0	10.2	65.3	18.7	—	0.11
滋賀県	0.25	0.25	0.48	0.48	5.4	16.9	9.6	68.1	33.8	0.05	0.35
京都府	0.50	0.19	0.94	0.35	7.4	30.9	11.9	49.8	38.4	0.03	0.84
大阪府	0.49	0.33	1.07	0.69	6.8	21.5	11.2	60.5	17.9	0.05	0.71
兵庫県	0.56	0.39	0.39	0.28	0.9	25.2	10.8	63.1	16.2	0.04	1.48
奈良県	0.66	0.43	1.15	0.78	5.2	18.0	8.2	68.6	22.9	0.68	0.59
和歌山县	0.67	0.61	1.63	1.47	4.8	11.7	6.8	76.8	24.3	0.24	0.91
鳥取県	0.79	0.64	1.18	1.18	4.8	9.5	4.2	81.5	28.3	—	0.43
島根県	0.12	0.12	0.36	0.36	4.4	18.7	16.7	60.2	12.7	—	0.23
岡山県	0.11	0.04	0.30	0.10	3.7	20.7	12.0	63.6	16.7	0.97	1.01
広島県	0.56	0.56	1.06	1.06	7.6	17.1	13.9	61.4	25.8	0.19	0.87
山口県	0.41	0.28	1.00	0.66	2.7	13.0	7.5	76.8	18.1	0.17	0.66
徳島県	0.28	0.28	0.69	0.69	3.3	11.8	6.5	78.4	24.7	0.65	0.40
香川県	0.69	0.12	0.69	0.12	4.3	7.5	8.2	80.0	44.0	0.48	0.41
愛媛県	0.48	0.48	1.13	1.13	5.1	16.6	12.3	66.0	28.1	0.31	0.63
高知県	0.20	0.09	0.50	0.25	5.6	14.9	10.6	68.9	17.6	0.56	0.40
福岡県	0.15	0.15	—	—	5.8	17.6	10.7	65.9	10.1	0.15	—
佐賀県	0.08	—	0.76	0.17	11.5	14.9	8.9	64.7	21.2	1.02	0.53
長崎県	0.32	0.21	1.06	0.71	3.7	18.9	8.7	68.7	28.3	0.39	0.84
熊本県	0.40	0.40	0.52	0.52	6.8	7.3	4.3	81.6	17.5	0.40	1.37
大分県	0.20	0.05	0.45	0.11	6.3	9.5	15.3	68.9	16.8	—	0.42
宮崎県	0.25	0.25	0.58	0.58	2.3	27.8	6.3	63.6	32.5	—	0.30
鹿児島県	0.45	0.45	1.00	1.00	8.2	14.5	11.2	66.1	21.3	2.38	0.99
沖縄県	0.23	0.07	0.21	0.07	9.0	21.7	9.0	60.3	16.7	0.42	0.29

(注) 1. 「在籍者数に対する結核被患率」欄の数値は学校のX線検査で判明した者はもとよりその他の検査で判明した者も含むすべての結核被患者数を全在籍者数で除した百分率である。「学校が実施した結核検査の被患率」欄は学校が実施したX線検査等により判明した結核被患者数をその受検人員で除した百分率である。

2. 呼吸器系は全結核の内数である。全結核は呼吸器系のものとそれ以外の核結を合わせたすべての結核をいう。

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

幼稚園—女

区分	結核性疾患				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
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性	陰 性	寄生虫 卵保有	寄生虫病	要養護		
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系							
全 国	0.29	0.21	0.67	0.49	7.3	18.7	9.2	64.8	22.1	0.21	0.50
北海道	0.59	0.55	1.06	0.99	11.3	21.0	11.2	56.5	9.3	—	0.83
青森県	0.13	—	0.54	—	12.8	5.3	8.6	73.3	31.2	—	—
岩手県	0.62	0.58	1.75	1.61	6.0	27.4	10.5	56.1	17.7	0.13	0.40
宮城県	0.30	0.27	0.41	0.37	3.6	21.3	11.7	63.4	28.6	—	0.24
秋田県	0.43	0.38	1.18	1.03	6.3	14.7	11.0	68.0	28.6	—	0.05
山形県	0.58	0.51	0.95	0.82	11.8	26.1	9.1	53.0	22.4	—	0.27
福島県	0.35	0.13	0.91	0.15	4.2	9.2	15.0	71.6	23.7	—	0.35
茨城県	0.11	0.11	0.45	0.45	6.3	10.5	6.8	76.4	21.6	—	0.41
栃木県	0.13	0.10	0.25	0.17	8.5	14.5	5.9	71.1	28.7	—	0.38
群馬県	0.13	0.11	0.25	0.20	13.9	22.8	10.1	53.2	28.4	1.08	0.56
埼玉県	0.22	0.14	0.45	0.27	9.9	15.5	10.4	64.2	12.3	—	0.18
千葉県	0.09	0.04	0.20	0.10	10.5	14.1	8.0	67.4	26.3	0.09	0.17
東京都	0.24	0.24	0.72	0.72	10.6	16.6	10.2	62.6	15.4	—	0.14
神奈川県	0.09	0.06	0.20	0.13	17.5	25.6	9.2	47.7	23.6	1.11	0.19
新潟県	0.14										

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

小学校—男

区 分	結核性疾患			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		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率	陽 性	陰 性	疑陽性					
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽 転					
全 国	0.64	0.54	0.80	0.69	40.0	19.2	11.0	29.8	29.7	0.16	2.27
北 海 道	0.97	0.94	1.14	1.11	47.0	25.5	8.0	19.5	19.2	—	2.00
青森 岩手 宮城	0.36	0.20	0.55	0.32	30.7	19.1	12.1	38.1	52.4	0.04	3.72
福島 埼玉 埼玉	0.81	0.69	0.80	0.69	49.5	19.1	10.7	20.7	41.8	0.25	1.43
山形 新潟 杭州	0.76	0.71	0.66	0.63	45.4	19.1	11.7	23.8	42.9	0.05	1.71
福島 埼玉 埼玉	0.67	0.49	0.90	0.66	28.9	22.6	11.5	37.0	43.0	—	1.95
山形 新潟 杭州	0.74	0.73	0.84	0.83	41.7	25.3	10.0	23.0	36.1	0.21	6.28
福島 埼玉 埼玉	0.44	0.35	0.61	0.48	28.0	18.5	11.9	41.6	39.2	0.06	1.53
茨城 栃木 群馬	0.23	0.21	0.39	0.37	29.6	17.0	9.2	44.2	41.0	0.06	1.53
茨城 栃木 群馬	0.30	0.23	0.41	0.29	35.2	17.5	8.1	39.2	35.2	0.01	1.05
茨城 栃木 群馬	0.32	0.22	0.31	0.22	46.6	18.1	9.7	25.6	40.5	0.13	2.04
埼玉 玉葉 京川	0.29	0.26	0.43	0.39	39.0	14.6	11.6	34.8	25.3	0.02	1.75
東神奈川 湾	0.49	0.45	0.75	0.69	36.0	18.6	9.0	36.4	32.7	1.12	1.16
新潟 奈良	0.67	0.64	0.77	0.73	47.5	20.5	11.6	20.4	19.4	0.01	2.13
新潟 奈良	0.68	0.63	0.70	0.68	56.1	16.2	11.4	16.3	35.3	0.02	2.18
新潟 奈良	0.40	0.38	0.40	0.40	50.4	16.0	12.0	21.6	20.5	0.01	1.59
富山 石川 福井	0.93	0.93	1.10	1.10	49.4	20.3	9.8	20.5	17.9	0.30	3.87
富山 石川 福井	1.06	0.65	1.12	0.66	54.0	16.1	8.5	21.4	25.4	0.28	2.82
富山 石川 福井	0.99	0.95	1.14	1.10	49.4	22.2	8.4	20.0	34.5	0.01	2.14
富山 石川 福井	0.42	0.34	0.53	0.44	39.0	16.6	11.1	33.3	59.6	0.02	1.98
富山 石川 福井	0.39	0.30	0.36	0.29	50.3	16.9	10.6	22.2	42.3	0.06	2.70
岐 静 愛媛	1.13	0.54	1.56	0.76	37.8	15.4	10.8	36.0	26.5	0.41	1.85
静岡 琴浦	0.74	0.60	1.12	0.98	38.4	18.2	12.7	30.7	29.3	0.01	1.81
愛媛 三重	0.76	0.75	0.94	0.93	36.9	21.2	11.5	30.4	24.0	—	2.41
三重 賀茂	0.32	0.30	0.37	0.37	30.3	15.3	14.1	40.3	36.5	0.10	1.05
三重 賀茂	0.86	0.68	1.16	0.95	37.8	21.3	12.0	28.9	41.0	0.44	2.73
京 大阪	0.92	0.75	0.79	0.66	46.0	22.2	11.1	20.7	21.1	0.01	3.95
大 兵庫	0.46	0.43	0.40	0.38	41.8	27.7	10.6	19.9	18.1	0.03	4.02
奈 和歌	0.75	0.56	1.11	0.84	32.6	22.6	10.2	34.6	18.3	0.06	2.43
和歌山	0.88	0.85	1.27	1.26	31.5	16.4	10.2	41.9	28.6	0.20	3.83
和歌山	0.99	0.89	1.01	1.00	37.6	18.6	12.4	31.4	41.8	0.22	1.03
鳥 島根	0.66	0.60	0.70	0.66	39.9	15.7	11.9	32.5	33.9	0.05	3.73
島根 岡山 広島	0.68	0.59	0.78	0.70	43.8	20.1	10.7	25.4	25.4	0.24	2.00
島根 岡山 広島	0.88	0.75	1.08	0.92	43.4	15.9	13.6	27.1	30.7	0.90	2.65
島根 岡山 広島	0.60	0.25	0.66	0.31	35.1	19.9	11.4	33.6	23.1	0.26	2.08
島根 岡山 広島	0.82	0.70	1.33	1.20	39.1	16.2	11.6	33.1	24.4	0.08	2.60
徳 香川	0.61	0.40	0.51	0.34	29.2	19.9	10.6	40.3	44.1	0.13	2.33
香 愛媛	0.54	0.53	0.66	0.65	37.3	22.0	10.6	30.1	24.6	0.08	2.83
愛媛 高知	0.74	0.50	1.00	0.71	28.7	19.4	13.1	38.8	32.6	0.03	1.37
高知 岡山	0.41	0.36	0.41	0.35	36.1	20.4	13.6	29.9	40.9	0.26	2.99
高知 岡山	0.42	0.33	0.60	0.47	43.9	16.5	10.7	28.9	23.9	1.41	2.69
佐 長崎	0.85	0.84	1.37	1.37	30.0	15.6	13.3	41.1	33.2	0.06	3.07
長熊本	0.94	0.84	1.57	1.42	28.3	14.4	8.2	49.1	33.3	0.09	4.51
熊大宮	0.76	0.56	1.02	0.76	26.2	17.6	18.8	37.4	29.7	—	1.12
大宮鹿児	1.01	0.92	1.26	1.14	50.9	16.4	7.0	25.7	36.5	0.16	1.24
大宮鹿児	0.72	0.44	0.67	0.40	36.1	15.2	10.7	38.0	36.0	0.19	1.37
大宮鹿児	0.34	0.29	0.32	0.27	27.3	18.3	10.4	44.0	24.9	0.18	1.58

(注) 呼吸器系は全結核の内数である。

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

小学校—女

区 分	結核性疾患			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		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率	陽 性	陰 性	疑陽性					
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽 転					
全 国	0.61	0.51	0.73	0.62	44.5	19.8	9.9	25.8	28.8	0.17	2.39
北 海 道	1.13	1.10	1.26	1.22	49.5	25.6	7.5	17.4	18.3	—	2.08
青 岩 手 城 田	0.45	0.33	0.62	0.47	35.6	20.1	11.0	33.3	51.7	0.05	3.17
岩 宮 岡 城 田	0.81	0.63	0.78	0.62	54.4	19.0	8.9	17.7	41.3	0.20	1.49
宮 岡 岩 手 城 田	0.78	0.75	0.61	0.58	49.7	19.4	10.4	20.5	40.8	0.07	1.46
秋 岩 手 城 田	0.60	0.45	0.80	0.60	34.0	23.7	10.9	31.4	43.0	—	1.96
山 形 埼 岸 城 木 馬	0.87	0.84	0.89	0.89	47.2	26.0	8.0	18.8	34.4	0.25	6.06
福 島 埼 岸 城 木 馬	0.34	0.25	0.47	0.34	31.6	19.8	11.6	37.0	37.0	0.06	1.16
茨 城 埼 岸 城 木 馬	0.23	0.20	0.34	0.30	34.1	17.5	8.3	40.1	40.9	0.05	1.21
茨 城 埼 岸 城 木 馬	0.34	0.33	0.45	0.45	40.4	17.9	7.7	34.0	33.9	0.01	1.03
茨 城 埼 岸 城 木 馬	0.29	0.21	0.30	0.20	51.2	19.0	8.2	21.6	38.6	0.18	1.60
埼 千 東 神 奈 奈	0.37	0.34	0.53	0.48	44.6	15.7	10.0	29.7	24.2	0.06	1.77
千 東 神 奈 奈	0.46	0.42	0.65	0.59	40.6	19.1	8.3	32.0	33.0	1.24	1.29
神 奈 奈 奈	0.65	0.60	0.72	0.66	49.9	21.1	10.6	18.4	17.7	0.01	2.25
新 奈 奈 奈											

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

中学校—男

区 分	結核性疾患				ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫 寄生虫病 要養護	卵保有		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性		寄生虫 寄生虫病 要養護	卵保有				
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽転						
全 国	0.53	0.45	0.57	0.49	65.1	11.8	10.3	12.8	27.1	0.13	1.77	
北 海 道	0.54	0.50	0.59	0.55	83.0	6.4	4.5	6.1	21.9	0.01	1.44	
青 岩 宮	0.41	0.33	0.43	0.37	72.9	8.9	9.8	8.4	35.9	—	2.05	
岩 手 城	0.53	0.38	0.40	0.29	73.5	10.2	8.4	7.9	34.2	0.07	1.35	
宮 田	0.81	0.78	0.79	0.77	85.7	5.9	5.1	3.3	38.7	0.06	1.84	
秋	0.45	0.35	0.47	0.36	61.5	12.5	11.7	14.3	42.1	0.01	2.13	
山 福 茨 楠	1.03	1.02	1.06	1.06	61.5	14.2	12.1	12.2	33.8	0.02	5.53	
福 島 城 木	0.35	0.27	0.40	0.33	51.5	13.9	12.5	22.1	33.5	0.13	0.82	
茨 楠 木 馬	0.20	0.18	0.25	0.22	62.0	12.0	10.9	15.1	32.9	0.10	1.10	
柄 群	0.21	0.14	0.27	0.18	67.7	10.9	8.2	13.2	31.2	0.04	1.22	
福 島 城 木 馬	0.30	0.29	0.31	0.30	75.5	7.2	7.5	9.8	40.6	0.04	1.60	
埼 千 東 神 新	0.64	0.50	0.73	0.57	60.5	10.1	13.3	16.1	22.9	—	1.42	
千 葉 川 滉	0.69	0.59	0.88	0.74	66.0	9.3	9.8	14.9	34.0	0.01	1.13	
東 神 新	0.38	0.31	0.35	0.29	66.2	15.2	9.0	9.6	14.5	0.01	0.95	
神 奈	0.71	0.52	0.69	0.50	68.0	14.7	9.0	8.3	27.4	—	1.11	
新 奈	0.38	0.37	0.41	0.41	67.5	11.7	12.0	8.8	23.9	—	1.99	
富 石 福 山 長	1.01	0.96	0.98	0.97	74.8	10.6	7.2	7.4	18.2	0.22	3.05	
石 福 山 長	0.53	0.43	0.51	0.42	71.7	13.6	7.6	7.1	18.5	0.02	1.90	
福 山 長	1.00	0.77	1.05	0.80	69.8	9.9	9.1	11.2	27.2	0.03	2.14	
山 川 井 梨 野	0.36	0.33	0.37	0.36	70.5	9.3	8.9	11.3	55.7	0.58	1.25	
川 井 梨 野	0.18	0.12	0.20	0.12	66.6	8.9	11.9	12.6	36.8	0.10	4.13	
岐 静 愛 三 滋	0.50	0.40	0.53	0.46	54.0	13.0	12.2	20.8	23.0	0.07	1.96	
静 知 重 賀	0.60	0.51	0.75	0.67	64.2	10.9	8.3	16.6	36.0	0.40	1.02	
愛 三 滋	0.68	0.63	0.77	0.72	55.4	14.2	12.4	18.0	20.0	—	2.09	
知 重 賀	0.16	0.16	0.14	0.14	61.3	11.5	12.9	14.3	34.3	0.15	0.96	
岐 静 愛 三 滋	0.56	0.38	0.63	0.39	57.6	14.2	14.7	13.5	49.1	—	0.73	
京 大 兵 奈 和 歌	0.91	0.83	0.79	0.78	68.9	9.4	9.9	11.8	20.4	0.05	2.36	
大 兵 庫 良 山	0.39	0.36	0.36	0.34	77.4	5.7	11.0	5.9	17.9	0.29	3.50	
兵 庫 良 山	0.47	0.36	0.52	0.40	64.7	13.3	10.1	11.9	21.8	0.27	1.76	
兵 庫 良 山	0.81	0.81	0.90	0.90	66.2	9.4	8.4	16.0	29.1	0.53	1.52	
奈 和 歌	0.77	0.63	0.73	0.69	56.9	13.8	14.1	15.2	49.2	0.37	0.50	
島 岡 広 山 口	0.57	0.56	0.63	0.62	59.6	11.7	11.7	17.0	22.1	—	1.37	
島 岡 広 山 口	0.51	0.39	0.48	0.38	61.5	13.8	10.1	14.6	23.8	0.35	1.51	
島 岡 広 山 口	0.58	0.47	0.55	0.43	55.7	18.3	11.9	14.1	25.6	0.44	1.14	
島 岡 広 山 口	0.46	0.18	0.52	0.21	52.4	17.8	10.4	19.4	20.3	0.13	1.69	
島 岡 広 山 口	0.60	0.58	0.66	0.64	63.7	12.7	11.2	12.4	16.7	0.06	1.72	
徳 香 愛 高 福	0.48	0.41	0.47	0.40	61.2	14.2	9.6	15.0	46.7	0.61	1.30	
香 愛 高 福	0.45	0.45	0.50	0.50	61.5	13.3	9.4	15.8	24.5	0.14	2.53	
愛 高 福	0.82	0.71	0.98	0.82	55.5	17.7	10.7	16.1	24.5	0.61	1.50	
高 福	0.33	0.25	0.33	0.25	56.9	13.3	11.8	18.0	37.2	0.18	0.67	
高 福	0.28	0.21	0.39	0.29	69.7	7.7	11.6	11.0	19.4	0.01	0.79	
佐 長 熊 大 宮 鹿	1.41	1.38	1.82	1.79	53.9	10.9	12.6	22.6	31.3	0.67	2.40	
長 熊 大 宮 鹿	0.60	0.58	0.74	0.71	51.8	13.2	13.7	21.3	33.2	0.06	2.36	
熊 大 宮 鹿	0.95	0.74	1.16	0.87	55.9	16.2	13.8	14.1	26.2	0.12	1.03	
大 宮 鹿	0.89	0.82	0.97	0.88	68.6	14.4	6.9	10.1	32.3	0.11	1.28	
宮 鹿	0.77	0.49	0.76	0.48	57.9	11.7	13.4	17.0	36.9	0.23	0.86	
宮 鹿	0.23	0.18	0.18	0.13	48.5	13.6	14.4	23.5	28.3	0.34	1.64	

(注) 呼吸器系は全結核の内数である。

第8表 都道府県別 精密検診の被患率

中学校—女

区 分	結核性疾患				ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫 寄生虫病 要養護	卵保有		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性		寄生虫 寄生虫病 要養護	卵保有				
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽転						
全 国	0.54	0.45	0.56	0.48	65.8	11.3	10.3	12.6	27.6	0.13	1.69	
北 海 道	0.62	0.56	0.65	0.58	80.5	6.6	6.3	6.6	21.7	0.04	1.52	
青 岩 宮	0.46	0.30	0.46	0.29	75.1	8.8	8.6	7.5	36.9	0.01	1.70	
岩 手 城	0.46	0.33	0.42	0.29	74.8	9.7	7.9	7.6	33.2	0.06	1.34	
宮 田	0.79	0.76	0.72	0.71	86.2	4.9	5.1	3.8	38.1	0.13	1.77	
秋	0.44	0.29	0.45	0.27	62.0	12.6	11.9	13.5	45.1	0.01	1.93	
山 福 茨 楠	0.96	0.96	0.96	0.96	63.1	14.3	11.1	11.5	33.6	0.04	5.45	
福 島 城 木	0.41	0.30	0.42	0.31	52.3	13.2	11.6	22.9	34.0	0.08	0.94	
茨 楠 木 馬	0.28	0.22	0.31	0.25	61.8	12.8	10.9	14.5	30.3	0.05	1.16	
柄 群	0.18	0.13	0.22	0.16	67.2	10.2	9.2	13.4	30.5	0.03	1.31	
福 島 城 木 馬	0.28	0.26	0.27	0.25	77.2	7.4	7.0	8.4	38.4	0.01	1.46	
埼 千 東 神 新	0.86	0.53	0.74	0.56	61.0	9.1	13.1	16.8	23.2	—	1.20	
千 葉 川 滉	0.62	0.51	0.82	0.69	61.2	11.2	10.6	17.0	32.6	—	0.93	
東 神 新	0.55	0.49	0.50	0.44	67.7	14.7	8.1	9.5	14.8	0.0		

第8表 都道府県別 精密検診の被患率  
高等学校—男

区 分	結核性疾患				ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫 寄生虫病 卵保有	要養護		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性		疑陽性	陰 性				
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽 転						
全 国	0.63	0.55	0.54	0.48	77.3	9.0	6.9	6.8	20.5	0.08	1.03	
北海道	0.78	0.74	0.60	0.58	86.7	8.5	2.1	2.7	16.2	0.006	1.17	
青森県	0.29	0.22	0.34	0.24	77.8	13.3	3.9	5.0	20.8	-	0.54	
岩手県	0.41	0.26	0.27	0.15	86.5	5.7	3.7	4.1	38.6	-	0.80	
宮城県	0.62	0.62	0.56	0.56	87.9	4.2	4.9	3.0	23.6	-	0.53	
秋田県	0.49	0.45	0.38	0.35	81.2	6.6	5.0	7.2	42.8	-	0.46	
山形県	0.70	0.70	0.66	0.66	77.1	11.9	5.5	5.5	21.3	-	2.54	
福島県	0.35	0.30	0.20	0.20	59.0	17.6	11.9	11.5	20.9	0.12	0.37	
茨城県	0.18	0.17	0.14	0.14	82.9	6.4	5.7	5.0	33.0	-	1.09	
栃木県	0.19	0.16	0.17	0.17	77.3	4.1	8.8	9.8	21.6	-	0.65	
群馬県	0.17	0.17	0.07	0.07	86.4	6.2	4.7	2.7	29.2	0.95	1.75	
埼玉県	0.55	0.46	0.46	0.38	80.2	8.2	5.6	6.0	12.6	-	0.72	
千葉県	0.55	0.55	0.50	0.50	71.9	12.0	9.0	7.1	23.3	0.02	0.40	
東京都	0.97	0.85	0.72	0.72	77.8	10.2	5.7	6.3	11.4	0.03	0.63	
神奈川県	0.65	0.65	0.56	0.56	90.0	5.8	2.4	1.8	20.4	-	0.45	
新潟県	0.22	0.21	0.14	0.14	73.4	7.8	10.6	8.2	18.6	0.04	0.53	
富山県	1.18	1.15	0.98	0.98	84.3	4.7	6.3	4.7	18.4	-	0.93	
石川県	0.85	0.80	0.85	0.82	78.1	11.7	5.9	4.3	8.3	-	1.02	
福井県	1.09	0.98	0.92	0.81	78.2	3.2	9.4	9.2	25.3	-	1.75	
山梨県	0.39	0.35	0.33	0.33	84.0	6.0	4.3	5.7	50.3	0.04	0.50	
長野県	0.34	0.29	0.29	0.22	83.2	4.6	6.6	5.6	26.9	0.007	1.78	
岐阜県	0.37	0.28	0.29	0.23	69.1	11.8	8.4	10.7	22.6	0.08	0.60	
静岡県	0.34	0.28	0.25	0.20	80.3	9.0	6.3	4.4	28.7	0.02	0.75	
愛知県	0.67	0.66	0.73	0.72	68.8	8.9	10.3	12.0	14.4	0.004	0.63	
三重県	0.20	0.20	0.06	0.06	76.4	7.6	7.9	8.1	30.5	0.01	0.29	
滋賀県	0.65	0.61	0.50	0.44	82.0	6.0	7.9	4.1	30.8	0.17	0.42	
京都府	1.08	0.99	0.59	0.56	79.8	4.5	6.8	8.9	21.6	0.05	1.44	
大阪府	0.73	0.43	0.64	0.38	85.2	6.5	5.3	3.0	18.2	0.11	3.07	
兵庫県	0.62	0.50	0.54	0.42	66.2	18.2	6.6	9.0	19.2	0.03	0.82	
奈良県	0.78	0.73	0.76	0.72	83.4	6.0	5.5	5.1	23.5	0.09	1.14	
和歌県	0.45	0.35	0.37	0.28	56.4	24.1	9.2	10.3	26.8	-	1.24	
鳥取県	0.56	0.56	0.49	0.49	66.0	5.3	9.2	19.5	29.6	-	0.40	
島根県	0.32	0.32	0.18	0.18	77.0	6.8	8.3	7.9	11.1	-	2.82	
岡山県	0.26	0.17	0.20	0.15	79.8	6.5	6.7	7.0	15.5	0.01	1.02	
広島県	0.50	0.40	0.40	0.30	69.1	13.3	7.9	9.7	17.1	0.30	1.27	
山口県	0.53	0.44	0.44	0.38	79.5	8.3	7.4	4.8	16.1	0.07	1.20	
徳島県	0.55	0.44	0.27	0.22	80.1	8.1	6.0	5.8	35.3	-	1.70	
香川県	0.74	0.74	0.60	0.60	77.9	7.9	5.8	8.4	13.1	0.07	0.78	
愛媛県	0.68	0.52	0.65	0.50	67.5	13.7	10.0	8.8	20.9	0.05	1.12	
高知県	0.25	0.38	0.14	0.21	69.8	8.9	10.8	10.5	20.6	0.21	1.61	
福岡県	0.45	0.36	0.44	0.37	73.8	7.8	10.7	7.7	17.2	0.05	0.55	
佐賀県	2.29	2.29	2.40	2.40	54.3	14.9	12.6	18.2	32.0	0.15	1.54	
長崎県	0.92	0.92	0.80	0.80	69.2	9.4	10.7	21.3	0.21	3.44		
熊本県	0.74	0.69	0.66	0.61	79.2	9.6	7.5	3.7	17.0	0.13	0.39	
大分県	0.91	0.84	0.81	0.75	84.7	5.6	4.7	5.0	26.9	0.08	2.09	
宮崎県	0.31	0.29	0.21	0.19	77.5	5.5	8.0	9.0	26.0	0.13	0.11	
鹿児島県	0.67	0.33	0.51	0.23	68.2	7.9	12.4	11.5	32.2	1.78	0.25	

(注) 呼吸器系は全結核の内数である。

第8表 都道府県別 精密検診の被患率  
高等学校—女

区 分	結核性疾患				ツベルクリン皮内反応成績				寄生虫 寄生虫病 卵保有	要養護		
	在籍者数に対する結核被患率		学校が実施した結核検査の被患率		陽 性		疑陽性	陰 性				
	全結核	呼吸器系	全結核	呼吸器系	既陽性	陽 転						
全 国	0.53	0.47	0.47	0.42	79.3	8.5	5.6	6.6	21.1	0.08	0.96	
北海道	0.82	0.81	0.74	0.74	83.6	9.0	3.4	4.0	14.9	0.02	1.68	
青森県	0.29	0.29	0.46	0.46	81.1	10.7	3.7	4.5	19.0	-	0.15	
岩手県	0.46	0.38	0.28	0.22	87.6	5.4	3.3	3.7	44.4	-	0.72	
宮城県	0.33	0.33	0.31	0.31	89.1	3.8	3.9	3.2	22.3	0.01	0.39	
秋田県	0.34	0.30	0.33	0.30	78.0	7.9	4.5	9.6	34.1	-	0.51	
山形県	0.56	0.56	0.46	0.46	81.5	9.3	3.7	5.5	37.5	0.02	2.80	
福島県	0.25	0.20	0.19	0.16	68.5	13.5	9.7	8.3	24.5	0.10	0.53	
茨城県	0.25	0.22	0.17	0.16	85.0	7.5	4.0	3.5	18.8	0.07	0.63	
栃木県	0.33	0.33	0.28	0.28	78.5	5.2	6.5	9.8	21.0	0.02	1.03	
群馬県	0.38	0.36	0.25	0.25	92.1	2.8	2.7	2.4	25.9	-	1.34	
埼玉県	0.37	0.35	0.32	0.32	83.1	7.9	3.6	5.4	14.7	0.02	0.33	
千葉県	0.49	0.44	0.46	0.41	77.9	7.2	7.3	7.6	19.2	0.04	0.70	
東京都	0.71	0.65	0.57	0.57	81.8	7.9	5.0	5.3	12.4	0.01	0.53	
神奈川県	0.53	0.51	0.43	0.42	91.4	4.4	2.6	1.6	18.8	-	0.30	
新潟県	0.17	0.16	0.09	0.09	79.0	6.0	7.7	7.3	20.7	0.06	0.41	
富山県	0.77	0.77	0.71	0.71	86.0	4.3	5.2	4.5	23.5	-	1.93	
石川県	0.36	0.36	0.37	0.37	69.8	17.7	5.7	6.8	7.4	0.69	0.38	
福井県	0.65	0.61	0.65	0.65	81.3	2.9	8.2					