

第 7 表—1 環境別 学校種別 疾病異常 (一般検診) 該当者率別 学校数 (続)

区 分	近 視														計			
	0 1.0	1.1 2.0	2.1 3.0	3.1 4.1	4.1 5.0	5.1 6.0	6.1 7.0	7.1 8.0	8.1 9.0	9.1 10.0	10.1 11.0	11.1 12.0	12.1 13.0	13.1 14.0		14.1 }		
幼稚園	男																	
	女																	
小学校	男	251	141	126	110	116	102	96	95	83	66	54	57	50	37	335	△95	1,719
	女	236	115	99	90	91	68	65	68	62	46	40	43	39	26	266	△79	1,854
中学校	男	88	44	49	67	75	84	78	78	82	82	80	65	61	66	442	△71	1,441
	女	74	46	43	41	59	67	52	73	76	72	68	40	63	60	636	△53	1,470
高等学校	男	190	108	105	129	120	124	133	85	102	81	76	55	68	58	223	△59	1,657
	女	146	74	77	97	79	86	86	44	53	40	32	29	36	20	84	△29	983
高等学校	男	48	34	21	46	48	46	67	44	43	45	44	28	37	28	135	△26	714
	女	25	13	11	13	21	16	25	26	24	25	31	16	22	22	101	△19	391
高等学校	男	142	74	84	83	72	78	66	41	59	36	32	27	31	30	88	△33	943
	女	123	53	67	64	52	56	44	26	34	20	19	17	21	14	50	△22	660
高等学校	男	229	72	69	92	88	91	101	111	113	93	58	66	76	66	353	△53	1,678
	女	181	56	43	61	63	62	60	66	58	45	31	33	36	31	163	△32	989
高等学校	男	49	22	27	47	40	43	50	63	54	58	34	35	45	40	171	△18	778
	女	28	13	13	22	25	25	23	30	25	21	13	10	14	16	46	△7	324
高等学校	男	180	50	42	45	48	48	51	48	59	35	24	31	31	26	182	△35	900
	女	153	43	30	39	38	37	36	33	24	18	23	22	15	117	△25	665	

注 幼稚園は視力検査の調査をばふいた。

第 7 表—2 環境別 学校種別 疾病異常 (精密検診) 該当者率別 学校数

区 分	結 核														計	0 10	
	0 0.12	0.01 0.25	0.13 0.50	0.26 0.75	0.51 1.00	0.76 1.25	1.01 1.50	1.26 1.75	1.51 2.00	1.76 2.25	2.01 2.50	2.26 2.50	2.51 }				
幼稚園	男	2,180	4	3	8	31	53	56	49	42	36	34	40	180	△1,421	2,716	724
	女	1,403	2	3	7	25	43	41	40	26	26	27	30	123	△1,061	1,796	359
小学校	男	2,209	8	4	10	27	37	58	41	46	36	37	25	179	△1,422	2,717	651
	女	1,439	3	2	5	22	24	46	31	28	26	26	18	125	△1,064	1,795	342
中学校	男	848	16	41	141	131	89	69	50	44	36	34	20	119	△176	1,638	32
	女	761	9	26	54	50	35	28	19	11	8	14	6	25	△9	372	-
高等学校	男	852	17	40	163	125	92	71	51	45	38	26	15	107	△173	1,642	26
	女	758	8	13	92	85	56	49	38	32	25	19	13	82	△163	1,270	26
高等学校	男	769	15	58	104	98	71	46	36	29	27	18	16	83	△142	1,370	8
	女	662	7	38	46	32	11	14	7	4	8	4	-	12	△15	290	3
高等学校	男	760	8	47	117	99	73	54	46	38	25	17	16	77	△156	1,377	6
	女	657	3	15	69	68	57	44	33	30	17	12	13	64	△128	1,082	6

区 分	結 核														計	0 10	
	0 0.12	0.01 0.25	0.13 0.50	0.26 0.75	0.51 1.00	0.76 1.25	1.01 1.50	1.26 1.75	1.51 2.00	1.76 2.25	2.01 2.50	2.26 2.50	2.51 }				
高等学校	男	782	8	56	152	139	82	80	72	52	40	30	31	93	△99	1,617	6
	女	614	2	22	52	49	31	37	22	18	16	20	17	42	△70	942	5
高等学校	男	178	7	51	120	98	46	48	41	28	25	17	18	37	△26	714	3
	女	117	2	22	46	37	15	23	14	5	6	12	8	11	△12	318	2
高等学校	男	604	1	5	32	41	36	32	31	24	15	13	13	56	△73	903	3
	女	497	-	-	6	12	16	14	8	13	10	8	9	31	△58	624	3
高等学校	男	974	9	50	111	82	89	59	48	37	28	23	19	101	△101	1,630	10
	女	692	2	17	40	35	29	17	16	11	17	5	9	57	△74	947	6
高等学校	男	275	8	49	103	76	70	44	34	33	18	14	7	42	△23	773	3
	女	144	1	16	37	32	21	12	12	10	9	4	3	18	△12	319	1
高等学校	男	699	1	1	8	6	19	15	14	4	10	9	12	59	△78	857	7
	女	548	1	1	3	3	8	5	4	1	8	1	6	39	△62	628	5

第 7 表—2 環境別 学校種別 疾病異常 (精密検診) 該当者率別 学校数 (続)

区 分	ツベルクリン皮内反応 (陽性)										ツベルク							
	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	計	0 2.5	2.6 5.0	5.1 7.5	7.6 10.0	10.1 12.5			
幼稚園	男	総括	829	653	414	289	192	121	63	32	14	△806	3,331	1,233	164	209	218	188
		市部	584	467	307	212	134	86	41	23	10	△634	2,223	778	99	131	144	132
		郡部	245	186	107	77	58	35	22	9	4	△172	1,108	455	65	78	74	56
幼稚園	女	総括	762	621	430	338	238	139	90	51	12	△807	3,332	1,226	191	163	178	167
		市部	516	443	310	250	169	93	58	31	10	△637	2,222	772	122	106	122	115
		郡部	246	178	120	88	69	46	32	20	2	△170	1,110	454	69	57	56	52
小学校	男	総括	102	171	259	297	314	242	189	126	20	△62	1,752	101	91	115	145	156
		市部	6	13	35	41	74	82	73	51	6		381	11	20	32	36	36
		郡部	96	158	224	256	240	160	116	75	14	△62	1,371	90	71	83	109	120
小学校	女	総括	67	108	184	275	282	337	237	188	50	△61	1,754	106	66	109	134	166
		市部	1	10	22	38	55	86	82	76	11	△1	381	17	14	31	35	39
		郡部	66	98	162	237	227	251	155	112	39	△60	1,373	89	52	78	99	127
中学校	男	総括	21	29	73	111	169	257	268	286	240	△50	1,462	142	116	179	165	165
		市部	-	2	8	14	29	42	54	79	72	△2	303	34	44	55	37	31
		郡部	21	27	65	97	140	215	214	207	168	△48	1,159	108	72	124	128	134
中学校	女	総括	13	25	53	100	158	226	261	335	295	△61	1,472	169	167	156	179	158
		市部	1	1	6	16	27	40	60	88	71	△13	310	36	50	45	44	32
		郡部	12	24	47	84	131	186	201	247	224	△48	1,162	133	117	111	135	126

区 分	ツベルクリン皮内反応 (陽性)										ツベルク							
	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	計	0 2.5	2.6 5.0	5.1 7.5	7.6 10.0	10.1 12.5			
高等学校	男	総括	10	11	27	69	115	211	346	465	403	△53	1,663	306	238	229	203	187
		市部	2	1	2	13	30	65	125	230	213	△22	682	108	122	111	88	79
		郡部	8	10	25	56	85	146	221	235	190	△31	981	198	116	118	115	108
高等学校	女	総括	2	2	5	21	31	85	131	241	204	△15	725	86	115	109	101	101
		市部	1	1	1	9	14	40	62	140	130	△11	399	50	72	69	58	56
		郡部	1	1	4	12	17	45	69	101	74	△4	326	36	43	40	43	45
高等学校	定時制	総括	8	9	22	48	84	126	215	224	199	△38	938	220	123	120	102	86
		市部	1	-	1	4	16	25	63	90	83	△11	283	58	50	42	30	23
		郡部	7	9	21	44	68	101	152	134	116	△27	655	162	73	78	72	63
高等学校	普通	総括	4	9	30	60	82	162	282	453	591	△48	1,683	448	211	221	170	152
		市部	1	-	6	12	24	46	111	210	281	△15	695	171	102	103	82	66
		郡部	3	9	24	48	58	116	171	243	310	△33	988	277	109	118	88	86
高等学校	定時制	総括	1	-	8	12	25	62	118	245	309	△13	783	135	127	119	96	93
		市部	-	-	4	5	14	31	69	135	198	△7	458	87	75	74	62	47
		郡部	1	-	4	7	11	31	49	110	111	△6	325	48	52	45	34	46
高等学校	定時制	総括	3	9	22	48	57	100	164	208	282	△35	900	313	84	102	74	59
		市部	1	-	2	7	10	15	42	75	83	△8	237	84	27	29	20	19
		郡部	2	9	20	41	47	85	122	133	199	△27	663	229	57	73	54	40

リン皮内反応 (陽転)										寄生虫卵保有									
12.6 15.0	15.1 17.5	17.6 20.0	20.1 22.5	22.6 25.0	25.1 27.0	27.1 30.0	30.1 32.5	計	0 10	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	
193	139	143	126	97	55	549	△823	3,314	173	323	410	415	340	220	160	111	76	36	36
134	100	104	85	65	36	397	△652	2,205	139	260	323	307	231	129	74	31	27	4	4
59	39	39	41	32	19	152	△171	1,109	34	63	87	108	109	91	86	80	49	32	32
152	150	147	102	121	88	631	△823	3,316	204	353	481	370	312	193	154	93	65	40	40
104	109	111	69	95	62	420	△652	2,207	157	283	392	264	196	110	66	36	13	8	8
48	41	36	33	26	26	211	△171	1,109	47	70	89	106	116	83	88	57	52	32	32
154	174	166	134	103	74	337	△64	1,750	27	79	158	228	225	188	146	125	65	39	39
26	40	48	23	15	16	77	△1	380	10	36	75	74	65	35	14	5	2	1	1
128	134	118	111	88	58	260	△63	1,370	17	43	83	154	160	153	132	120	63	38	38
173	157	129	115	132	72	393	△63	1,752	28	91	162	225	241	188	158	93	54	38	38
38	32	34	26	31	12	71	△2	380	8	39	85	77	59	27	15	4	-	2	2
135	125	95	89	101	60	322	△61	1,372	20	52	77	148	182	161	143	89	54	36	36
129	136	81	61	72	40	176	△50	1,462	31	86	134	169	162	148	91	83	49	26	26
24	16	14	6	11	4	27	△2	303	11	30	50	60	38	14	8	5	4	-	-
105	120	67	55	61	36	149	△48	1,159	20	56	84	109	124	134	83	78	45	26	26
125	107	89	69	52	27	174	△61	1,472	23	74	139	199	144	142	100	82	55	27	27
25	21	14	11	4	4	24	△13	310	8	27	56	67	33	15	11	3	5	1	1
100	86	75	58	48	23	150	△48	1,162	15	47	83	132	111	127	89	79	50	26	26

リン皮内反応 (陽転)										寄生虫卵保有									
12.6 15.0	15.1 17.5	17.6 20.0	20.1 22.5	22.6 25.0	25.1 27.5	27.6 30.0	30.1 32.5	計	0 10	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	
121	117	65	39	37	23	25	71	△55	1,661	62	135	178	166	109	87	61	35	16	16
53	37	25	13	9	7	4	25	△23	681	26	69	90	77	42	21	10	8	2	-
68	80	40	26	28	16	21	46	△32	980	36	66	88	89	67	66	51	27	14	16
57	54	29	16	13	6	7	30	△16	724	22	76	114	97	49	36	19	11	4	3
27	25	15	6	4	3	2	12	△11	399	13	51	63	57	27	11	5	2	-	-
30	29	14	10	9	3	5	18	△5	325	9	25	51	40	22	25	14	9	2	3
64	63	36	23	24	17	18	41	△39	937	40	59	64	69	60	51	42	24	12	13
26	12	10	7	5	4	2	13	△12	282	13	18	27	20	15	10	5	6	-	-
38	51	26	16	19	13	16	28	△27	655	27	41	37	49	45	41	37	18	12	13
139	78	57	36	43	21	37	70	△48	1,683	99	119	164	164	139	83	58	28	24	10
59	28	16	12	15	4	11	26	△15	695	37	64	86	83	51	13	16	6	1	1
80	50	41	24	28	17	26	44	△33	988	62	55	78	81	88	70	42	22	23	9
71	32	28	13	15	7	15	32	△13	783	37	75	110	107	75	23	18	7	7	3
42	20	11	7	7	2	6	18	△7	458	24	51	70	61	40	7	7	3	1	1
29	12	17	6	8	5	9	14	△6	325	13	24	40	46	35	16	11	4	6	2
68	46	29	23	28	14	22	38	△35	900	62	44	54	57	64	60	40	21	17	7
17	8	5	5	8	2	5	8	△8	237	13	13	16	22	11	6	9	3	-	-
51	38	24	18	20	12	17	30	△27	663	49	31	38	35	53	54	31	18	17	7

第 7 表—2 環境別 学校種別 疾病異常 (精密検診) 該当者率別 学校数 (続)

区分	寄生虫卵保有		要 養 護											計			
	計	0	0.01 1.0	1.1 2.0	2.1 3.0	3.1 4.0	4.1 5.0	5.1 6.0	6.1 7.0	7.1 8.0	8.1 9.0	9.1 }					
幼稚園	男	総括	△1,873	2,264	2,694	99	199	127	71	42	29	23	13	18	89	△733	3,404
		市部	△1,332	1,525	1,806	78	146	78	50	30	17	19	11	11	63	△548	2,309
		郡部	△541	739	888	21	53	49	21	12	12	4	2	7	26	△185	1,095
幼稚園	女	総括	△1,874	2,265	2,750	93	177	118	87	28	37	22	22	11	78	△716	3,423
		市部	△1,334	1,525	1,872	60	126	84	53	17	22	14	17	9	54	△531	2,328
		郡部	△540	740	878	33	51	34	34	11	15	8	5	2	24	△185	1,095
小学校	男	総括	△534	1,280	714	309	221	150	81	66	36	22	24	13	107	△71	1,743
		市部	△64	317	60	107	51	41	28	22	12	4	9	3	42	△2	379
		郡部	△470	963	654	202	170	109	53	44	24	18	15	10	65	△69	1,364
小学校	女	総括	△537	1,278	738	294	220	156	101	48	33	28	21	10	110	△56	1,759
		市部	△66	316	73	103	42	44	35	13	13	6	6	2	43	△2	380
		郡部	△471	962	665	191	178	112	66	35	20	22	15	8	67	△54	1,379
中学校	男	総括	△533	979	759	234	167	76	50	33	24	18	22	10	60	△59	1,453
		市部	△85	220	111	76	39	22	10	8	4	5	5	1	11	△6	299
		郡部	△448	759	648	158	128	54	40	25	16	14	17	5	49	△53	1,154
中学校	女	総括	△548	985	762	241	159	91	45	26	27	23	18	8	62	△71	1,462
		市部	△97	226	108	74	44	27	11	8	5	7	7	1	14	△17	306
		郡部	△451	759	654	167	115	64	34	18	22	16	11	7	48	△54	1,156

区分	寄生虫卵保有		要 養 護											計			
	計	0	0.01 1.0	1.1 2.0	2.1 3.0	3.1 4.0	4.1 5.0	5.1 6.0	6.1 7.0	7.1 8.0	8.1 9.0	9.1 }					
高等学校	男	総括	△851	865	871	319	199	96	32	20	15	18	15	10	42	△79	1,637
		市部	△359	345	223	215	118	44	18	9	8	9	9	6	19	△26	678
		郡部	△492	520	648	104	81	52	14	11	7	9	6	4	23	△53	959
高等学校	女	総括	△309	431	251	234	111	42	20	5	6	9	8	6	23	△25	715
		市部	△179	231	98	159	69	24	12	4	5	5	3	12	△14	396	
		郡部	△130	200	153	75	42	18	8	1	1	4	3	3	11	△11	319
高等学校	男	定時制	△542	434	620	85	88	54	12	15	9	9	7	4	19	△54	922
		市部	△180	114	125	56	49	20	6	5	3	4	4	3	7	△12	282
		郡部	△362	320	495	29	39	34	6	10	6	5	3	1	12	△42	640
高等学校	女	定時制	△843	888	1,020	249	146	84	33	28	20	12	12	6	52	△69	1,662
		市部	△352	358	329	162	80	44	22	9	8	3	8	2	27	△16	694
		郡部	△491	530	691	87	66	40	11	19	12	9	4	4	25	△53	968
高等学校	男	通常	△334	462	317	222	108	41	21	16	10	7	5	3	26	△20	776
		市部	△200	265	168	147	64	25	15	7	6	3	4	1	17	△8	457
		郡部	△134	197	149	75	44	16	6	9	4	4	1	2	9	△12	319
高等学校	女	通常	△509	426	703	27	38	43	12	12	10	5	7	3	26	△49	886
		市部	△152	93	161	15	16	19	7	2	2	-	4	1	10	△8	237
		郡部	△357	333	542	12	22	24	5	10	8	5	3	2	16	△41	649

第 8 表 幼児 児童 生徒の環境別 学校種別 結核性疾患該当者数(実人員)および該当者率

区分	在学幼児 児童 生徒数	結核性疾患該当者	結核性疾患該当者率	
幼稚園	市部	164,562	828	0.50
	郡部	158,121	670	0.42
	計	322,683	1,498	0.46
小学校	市部	205,833	1,704	0.83
	郡部	195,995	1,476	0.75
	計	401,828	3,180	0.79
中学校	市部	277,901	1,658	0.60
	郡部	267,942	1,531	0.57
	計	545,843	3,189	0.58
高等学校	市部	134,686	692	0.41
	郡部	136,266	736	0.54
	計	270,952	1,428	0.53
高等学校	市部	203,797	1,199	0.59
	郡部	198,232	1,094	0.55
	計	402,029	2,293	0.57
高等学校	市部	313,425	2,968	0.95
	郡部	224,101	1,796	0.80
	計	537,526	4,764	0.89
高等学校	市部	165,140	1,030	0.62
	郡部	118,627	743	0.63
	計	283,767	1,773	0.63
高等学校	市部	236,502	2,245	0.95
	郡部	204,575	1,587	0.78
	計	441,077	3,832	0.87
高等学校	市部	113,510	818	0.72
	郡部	90,714	622	0.69
	計	204,224	1,440	0.71
高等学校	市部	76,923	723	0.94
	郡部	19,526	209	1.07
	計	96,449	932	0.97