

# 昭和30年度学校衛生

生徒、児童、幼児の疾病状況を見ると、虫歯、へんとう腺肥大、近視、トラホームなどの順に多く、まだまだ相当の罹病率を示しているが、一般的傾向として上級学校へ進むに従つて少くなつていようである。中でも近視とトラホームは、男より女の方が多く、近視は高校に進むに従つて、中学当時の約二倍に急増しているのが特に目立っている。

## 生徒、児童、幼児の (イ)

区分	栄養 要注 意	せき 柱異 常	胸 部異 常	伝染性 の皮膚 疾患	眼							
					近 視	遠 視	乱 視	弱視 (内眼)	色 神異 常	ト ラホ ーム	そ の他 の眼 病	
幼稚園	男	2.0	1.1	3.2	1.3	—	—	—	—	—	1.0	2.2
	女	1.0	0.3	1.1	1.1	—	—	—	—	—	1.1	2.2
小学校	男	0.6	1.2	1.3	4.4	6.8	0.04	0.03	0.2	2.4	5.4	1.1
	女	0.7	1.1	0.8	3.3	9.0	0.01	0.05	0.1	0.4	6.7	0.9
中学校	男	0.3	0.8	0.5	1.3	0.9	0.7	0.2	0.8	2.9	4.0	1.0
	女	0.3	0.6	0.5	0.8	12.0	0.6	0.2	0.7	0.5	4.4	1.1
高等学校	総括男	0.2	0.4	0.7	0.4	16.5	0.06	0.1	0.7	3.2	2.3	1.8
	総括女	0.4	0.9	0.2	0.1	24.0	0.03	0.2	2.4	0.5	2.4	0.2
普通課程	男	0.2	0.5	0.7	0.4	16.4	0	0.1	0.7	3.3	2.4	1.9
	女	0.4	0.9	0.3	0.1	23.6	0.03	0.2	2.5	0.5	2.5	0.1
定時制課程	男	0.2	0.1	0.5	0	17.4	0.4	0.05	0.5	2.6	2.2	1.6
	女	0	0	0	0	31.5	0	0.3	0.3	0	0.8	1.4

# 統計調査結果概要 (その2)

次に結核性疾患とツベルクリン反応による陽転者は高校になると約二倍に増加しており、寄生虫卵保有率は小学校及び、中学校において最も多く、全体の約45~49%にのぼっているが高校に入るに従って漸減している。全国における寄生虫卵保有率は平均50%程度といわれるから本県は少い方に入っている。

## 疾病異常該当者率

(100人に対する)

耳			鼻 および いん 頭				歯 菌 が			身 体 虚 弱	精 神 薄 弱	運 動 機 能 障 害	心 臓 の 疾 患	そ の 他 の 疾 患 常
難 聴 ( 丙 耳 )	中 耳 炎	そ の 他 の 耳 疾	せ ん ( ア デ ノ イ ド ) 様 増 殖 症	蓄 の う 症	へ 肥 ん とう 腺 大	そ び の 咽 頭 の 疾 患 及	む し 菌		そ の 他 の 歯 疾					
							処 置 を 完 了 し て いる 者	未 処 置 あ る 者						
0.05	0.1	0.3	1.8	0.04	13.3	1.7	2.1	78.5	0.5	0.2	0.04	0.04	0.04	1.0
0	0.2	0.2	1.5	0	12.4	1.0	3.5	77.5	0.4	0.3	0	0	0.1	1.1
0.4	0.7	1.7	1.2	0.1	12.7	1.0	1.1	63.0	1.1	1.2	0.5	0.3	0.2	2.3
0.2	0.4	1.5	1.2	0.03	12.5	0.7	2.0	65.1	1.2	1.5	0.3	0.2	0.2	1.4
0.5	0.4	0.5	0.02	0.2	6.9	0.5	0.3	41.5	7.9	0.5	0.3	0.2	0.2	1.2
0.4	0.2	0.4	0.06	0.09	7.4	0.5	3.3	46.5	5.9	0.5	0.2	0.2	0.2	0.9
0.2	0.5	0.8	0	1.6	4.9	3.5	8.9	41.2	8.4	0.3	0	0.2	0.4	0.4
0.2	0.4	0.7	0.01	4.7	7.5	1.3	10.0	50.4	4.2	0.08	0	0.06	0.4	0.2
0.2	0.6	0.9	0	1.7	5.5	3.6	8.7	42.1	8.5	0.2	0	0.2	0.4	0.4
0.2	0.4	0.7	0.01	4.9	7.6	1.3	10.1	50.7	4.0	0.07	0	0.07	0.4	0.2
0.06	0.2	0.6	0	1.0	1.5	2.6	10.1	34.9	7.8	0.5	0	0.2	0.5	0.4
0	0	0	0	1.3	4.8	0	8.3	44.9	7.2	0.3	0	0	0.3	0

生徒、児童、幼児の疾病異常該当者率

(口)

(100人に対する)

区 分	結核性疾患				ツベルクリン皮内反応成績				寄保 生虫 卵有	寄 生 虫 病	要 養 繼	
	(イ) 学校が実施し た検査による		(イ) 以 外		陽 性		疑陽性	陰 性				
	呼 吸 器 系	そ の 他	呼 吸 器 系	そ の 他	既陽性	陽 転						
幼 稚 園	男	0	0	0	0	6.02	13.99	8.23	71.76	31.41	0.35	0.62
	女	0.10	0	0	0	6.53	15.26	7.56	70.65	29.13	0.06	0.30
小 学 校	男	0.22	0.10	0.11	0	29.38	19.34	8.94	42.34	48.95	0.49	1.56
	女	0.18	0.11	0.06	0.01	35.36	20.21	7.91	36.52	48.17	0.35	1.39
中 学 校	男	0.21	0	0.03	0	59.93	14.03	8.48	17.56	45.48	0.85	1.25
	女	0.20	0.02	0.08	0	62.46	12.55	8.60	16.39	46.06	0.83	1.15
高 等 学 校	総 括 男	0.49	0	0.14	0.01	78.38	11.81	5.08	4.73	30.15	0.03	1.13
	総 括 女	0.42	0	0.16	0.04	82.06	9.18	4.39	4.37	45.07	0	0.94
	通常課程 男	0.50	0	0.14	0	78.40	12.73	4.70	4.17	28.69	0.05	1.16
	通常課程 女	0.41	0	0.17	0.03	82.12	9.20	4.48	4.20	45.67	0	0.94
	定時制課程 男	0.40	0	0.16	0.08	78.31	7.47	6.88	7.34	38.84	0	1.02
	定時制課程 女	0.68	0	0	0.34	80.86	8.86	2.57	7.71	36.32	0	0.83

