

## 195. 学 校 別 疾 病 異

本表は指定統計「学校基本調査」昭和36年の規模（在学する生徒・児童および幼児数に8分の1、中学校は4分の1、高等学校は3

区 分	幼 稚 園				小 学		
	男		女		男		
	受検人員	該当者率	受検人員	該当者率	受検人員	該当者数	
	人	%	人	%	人	%	
栄 養 要 注 意	2 945	0.31	2 812	0.11	12 405	0.60	
せ き 柱 異 常	2 945	0.68	2 812	0.32	12 405	1.27	
胸 郭 異 常	2 945	0.58	2 812	0.50	12 405	0.64	
目	近 視	1 035	4.83	1 067	4.97	10 339	11.42
	遠 視	896	—	807	—	9 777	—
	乱 視	803	—	540	—	9 221	0.04
	弱 視 (両眼)	1 068	—	970	0.10	10 236	0.21
	色 神 異 常	2 945	6.07	2 812	—	12 405	3.10
	ト ラ ホ — ム	2 945	0.31	2 812	0.68	12 405	2.15
	結 膜 炎	2 945	5.26	2 812	4.94	12 405	5.38
そ の 他 の 眼 炎	2 945	1.36	2 812	1.39	12 405	1.31	
耳	難 聴 (両耳)	1 853	0.16	1 967	0.10	12 036	0.97
	中 耳 炎	2 945	0.34	2 812	0.36	12 405	0.62
	そ の 他 の 耳 炎	2 945	0.58	2 812	0.46	12 405	0.15
鼻い おん よび 頭	蓄 の う 症	2 945	0.17	2 812	0.14	12 405	1.43
	ア デ ノ イ ド	2 945	1.94	2 812	1.46	12 405	2.54
	へ ん 桃 せ ん 肥 大	2 945	9.64	2 812	8.11	12 405	9.79
	その他の鼻, いん頭の疾患	2 945	4.65	2 812	3.73	12 405	7.92
伝 染 性 の 皮 膚 疾 患	2 945	0.95	2 812	1.64	12 405	3.07	
心 臓 の 疾 患	2 945	0.07	2 812	0.07	12 405	0.36	
精 神 薄 弱	2 945	0.07	2 812	—	12 405	1.87	
身 体 虚 弱	2 945	0.03	2 812	0.07	12 405	0.48	
運 動 機 能 障 害	2 945	0.17	2 812	0.14	12 405	0.31	
寄 生 虫 病	2 945	1.46	2 812	1.74	12 405	0.15	
そ の 他 の 疾 病 お よ び 異 常	2 945	0.75	2 812	0.57	12 405	1.41	
歯	処 置 完 了 者	2 389	5.44	2 304	6.21	12 318	8.93
	未 処 置 歯 有 る 者	2 389	57.43	2 304	60.81	12 318	68.57
	そ の 他 の 歯 疾	2 389	—	2 304	—	12 318	1.53

# 常 該 当 卒

調査結果で4月現在の県下の各学校（そよる）によって幼稚園は悉皆、小学校は分の1を抽出して調査したものである。

校 (総括)		中 学 校 (総括)				高 等 学 校 (総括)			
女		男		女		男		女	
受検人員	該当者率	受検人員	該当者率	受検人員	該当者率	受検人員	該当者率	受検人員	該当者率
人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
11 926	0.68	16 409	0.67	15 502	0.86	7 967	0.28	6 996	0.10
11 926	0.92	16 409	0.66	15 502	0.58	7 967	0.11	6 996	0.04
11 926	0.51	16 409	0.55	15 502	0.47	7 967	0.14	6 996	0.37
9 907	12.14	12 009	17.98	11 001	21.72	7 742	30.10	6 794	29.30
9 331	0.47	11 072	—	10 385	0.01	7 234	0.42	6 384	0.16
8 767	0.03	10 914	0.23	10 207	0.21	7 234	1.20	6 384	1.90
9 716	0.09	10 908	0.26	10 866	0.37	7 234	3.20	6 384	3.31
11 926	0.29	16 409	3.74	15 502	0.25	7 967	3.60	6 996	0.23
11 926	2.62	16 409	2.36	15 502	2.39	7 967	2.90	6 996	0.66
11 926	6.24	16 409	5.90	15 502	6.79	7 967	6.30	6 996	0.99
11 926	1.38	16 409	2.39	15 502	2.49	7 967	1.70	6 996	0.17
11 551	0.82	14 886	0.40	14 057	0.24	7 819	0.65	6 928	0.48
11 926	0.45	16 409	0.46	15 502	0.45	7 967	0.08	6 996	0.13
11 926	0.12	16 409	1.27	15 502	0.81	7 967	0.02	6 996	0.02
11 926	1.06	16 409	1.40	15 502	1.20	7 967	0.99	6 996	0.64
11 926	1.84	16 409	0.10	15 502	0.15	7 967	0.02	6 996	0.10
11 926	10.25	16 409	6.12	15 502	6.39	7 967	4.30	6 996	3.66
11 926	5.48	16 409	3.08	15 502	2.46	7 967	0.21	6 996	0.09
11 926	2.08	16 409	1.51	15 502	0.72	7 967	0.34	6 996	0.53
11 926	0.25	16 409	0.27	15 502	0.29	7 967	0.30	6 996	0.41
11 926	1.84	16 409	0.65	15 502	0.70	7 967	—	6 996	—
11 926	0.44	16 409	0.46	15 502	0.35	7 967	0.01	6 996	0.09
11 926	0.33	16 409	0.51	15 502	0.33	7 967	0.20	6 996	0.09
11 926	0.13	16 409	0.65	15 502	0.65	7 967	0.09	6 996	0.02
11 926	0.96	16 409	0.59	15 502	0.40	7 967	0.60	6 996	0.74
11 855	11.35	16 374	13.19	15 463	15.93	7 448	22.40	6 813	21.07
11 855	69.15	16 374	58.66	15 463	63.78	7 448	49.60	6 813	63.67
11 855	1.75	16 374	3.87	15 463	3.36	7 448	1.80	6 813	2.16