

V 高 等 校

第19表 プロツク別 疾病異常の該当率

区分	栄養 要 注 意	脊 柱 異 常	胸 郭 異 常	屈折異常			弱 視 (両 眼)	色 神 黒 常	ト ラ ホ ーム	難 聴 (両 耳)	中 耳 炎	鼻および 耳疾患		
				近	遠	乱						鼻	蓄 膿 症	
男	全国	0.63	0.61	0.62	11.53	0.32	0.28	0.74	2.87	2.20	0.50	0.52	1.24	1.03
	北海道	0.25	0.13	0.68	18.59	0.03	0.03	—	2.54	1.42	0.18	0.20	0.48	0.68
	青森	0.47	1.26	0.65	11.26	—	—	0.94	3.28	10.17	0.07	0.14	0.47	4.29
	群馬	0.80	1.00	1.51	9.64	—	0.03	0.71	3.62	1.81	0.80	0.11	0.08	0.05
	埼玉	0.56	0.05	0.36	9.57	0.09	0.40	0.93	2.63	2.63	0.48	0.56	0.60	0.59
	東京	0.75	0.53	1.00	17.44	1.81	0.34	1.89	2.52	0.92	0.23	0.45	0.74	0.75
	新潟	1.20	0.80	1.06	12.01	0.40	0.27	0.35	3.94	1.41	1.16	1.05	2.04	1.35
	長野	0.52	1.07	0.68	11.12	—	0.41	0.89	2.76	1.96	0.21	0.84	1.46	1.19
	愛知	1.31	1.65	0.47	12.11	0.49	0.21	0.01	2.19	1.86	0.36	0.45	0.27	1.20
	大阪	0.26	0.03	0.12	10.64	—	0.18	18.5	2.64	0.70	0.35	0.23	0.03	0.03
	岡山	0.46	0.91	0.56	12.06	0.02	0.74	0.60	2.81	2.17	0.23	0.35	1.63	1.63
	愛媛	0.38	0.28	0.38	6.36	0.09	0.35	0.76	2.31	1.58	0.35	0.35	—	0.57
	高知	—	0.06	0.18	12.59	—	0.06	—	2.44	3.51	0.83	0.30	0.24	0.77
	佐賀	0.20	0.23	0.23	11.27	—	8.07	—	3.63	2.47	0.33	0.27	1.13	0.60
	熊本	0.40	0.12	0.27	9.32	0.32	0.57	0.85	2.86	1.91	0.89	0.94	4.10	1.27
	大分	0.40	0.11	0.15	7.67	0.42	—	0.11	2.95	2.31	0.68	0.76	1.13	0.04
	宮崎	—	0.48	0.57	5.02	—	0.13	1.72	2.11	3.21	0.40	—	0.04	1.80

咽頭疾患	伝皮	その他の疾病及び異常				要 養 護	むし歯			ツ皮 ベ内 ル反 ク症 性	結核性疾患			寄生虫 卵保有 計		
		腺増殖症	扁桃腺	染膚性病	精神薄弱		精神薄弱	身体虚弱	運動障害		寄生虫病	処置	未処置	合計		
					精神薄弱	身体虚弱	運動障害	寄生虫病	位置	計	肺結核	その他	その他			
0.15	3.36	0.38	0.00	0.10	0.15	0.10	1.00	10.35	42.42	52.77	31.89	0.40	0.27	0.02	0.69	48.70
0.10	2.47	0.20	—	0.08	0.25	—	0.36	11.76	42.82	54.58	15.74	0.36	0.54	—	0.90	—
0.76	1.66	—	—	—	—	0.76	0.14	10.21	47.47	57.68	28.68	—	—	—	—	100.00
—	2.47	0.25	0.03	0.08	0.22	0.08	0.52	6.89	40.52	47.42	24.86	0.17	—	0.03	0.20	64.41
—	2.39	0.04	—	0.04	0.09	0.01	0.27	10.88	48.57	59.45	40.26	0.67	—	—	0.67	30.36
0.80	3.69	1.11	—	0.11	0.22	—	0.95	13.34	48.11	61.45	22.05	0.82	0.82	—	1.64	41.69
0.21	3.74	1.29	—	0.31	0.18	0.06	0.82	8.23	34.37	62.61	31.85	0.15	0.17	—	0.32	48.64
—	3.42	—	—	0.09	0.11	—	3.49	11.34	46.01	57.35	40.72	0.24	0.04	0.04	0.32	68.66
—	1.86	0.03	—	0.15	0.20	0.15	0.51	12.08	45.65	57.73	23.88	0.41	0.27	—	0.68	39.09
—	2.70	0.32	—	—	0.06	—	0.29	12.94	47.46	60.40	21.84	0.06	0.15	—	1.21	41.92
0.02	4.65	0.43	—	0.08	0.06	0.13	0.97	9.24	37.81	47.05	43.29	0.52	0.49	0.03	1.04	49.58
—	2.50	—	—	0.06	0.03	0.54	—	7.50	32.04	39.54	45.78	0.17	0.04	—	0.21	47.88
—	0.83	0.48	—	0.18	0.30	—	3.09	9.45	53.89	62.34	39.31	0.52	0.17	—	0.69	51.14
—	6.27	0.10	—	0.03	0.20	0.10	0.13	10.52	40.19	50.71	53.45	0.42	0.30	—	0.72	70.71
0.15	6.49	0.17	0.02	0.15	0.10	0.27	1.89	8.96	30.07	39.03	24.54	0.32	0.16	—	0.48	36.14
0.04	1.13	0.04	—	—	0.19	0.08	0.76	14.50	33.31	47.81	26.84	—	—	0.24	0.24	65.91
—	7.88	0.18	—	—	0.13	0.35	4.00	5.33	61.91	67.24	31.38	2.11	0.80	0.10	3.01	32.94
0.06	5.09	0.12	0.04	0.09	0.09	0.05	1.65	13.75	45.10	58.85	30.92	0.42	0.30	0.05	0.77	46.41
0.11	3.65	0.04	—	0.08	0.19	0.05	0.41	12.73	39.07	51.80	53.15	0.54	0.27	—	0.81	—
—	1.28	0.26	—	—	0.05	—	0.15	12.00	52.38	64.38	29.59	—	—	—	—	100.00
—	4.96	—	—	0.03	0.25	—	0.03	9.97	54.74	64.71	23.84	0.14	0.05	—	0.19	87.73
—	4.30	0.04	—	0.04	—	—	4.49	16.61	48.64	65.25	44.65	0.28	0.05	0.21	0.33	23.32
0.15	7.30	0.17	—	0.17	0.04	—	0.26	14.88	52.68	67.56	17.61	0.54	0.07	0.28	0.82	41.03
—	5.63	0.29	—	0.17	0.11	—	2.84	11.87	37.86	49.73	33.25	0.04	0.71	0.03	1.03	30.72
0.02	5.45	0.24	—	—	0.11	—	5.42	16.64	34.95	51.59	31.59	0.21	0.45	—	0.69	67.71
—	3.35	0.07	—	0.11	0.09	0.11	0.65	11.57	51.42	62.99	26.45	—	—	—	40.32	—
0.02	3.78	—	—	—	0.04	—	0.33	15.23	48.04	63.27	28.78	0.19	0.29	—	0.48	47.18
0.04	5.59	0.15	0.22	0.15	—	0.15	1.13	13.62	41.33	54.95	48.75	0.72	1.06	—	1.78	44.92
0.32	4.48	—	—	—	0.06	0.06	0.32	10.06	33.63	43.69	38.23	0.25	—	—	0.25	57.26
0.12	3.09	0.06	—	0.06	0.06	—	1.61	7.99	57.45	65.44	27.25	0.57	0.19	—	0.76	47.43
0.05	7.23	0.09	—	0.18	0.23	0.36	0.23	9.64	49.43	59.07	48.11	0.59	—	0.07	0.66	64.7