疾病 R06

高等学校(全県)

高等学校(全県)																				
	年 齢			15			16 男 女				1 7				男女別計				合	計
×	性 別 [分 人員・%		人 員	%	女 人員	%	人員	%	<u>女</u> 人員	%	男 人員	%	<u>女</u>	%	人員	%	<u>女</u>	%	人員	%
	裸	受 検 者 数	5, 436	70	4, 452	70	5, 463	70	4, 106	70	5, 109	70	3, 894	70	16, 008	70	12, 452	70	28, 460	
視力	保眼視力検査	1.0 未満 0.7 以上	832	15. 3	662	14. 9	855	15. 7	623	15. 2	762	14. 9	643	16. 5	2, 449	15. 3	1, 928	15. 5	4, 377	15. 4
		0.7 未満 0.3 以上	1,014	18.7	822	18.5	977	17. 9	736	17.9	893	17. 5	676	17. 4	2, 884	18.0	2, 234	17.9	5, 118	18.0
		0.3 未満	865	15.9	664	14. 9	814	14. 9	648	15.8	897	17. 6	624	16. 0	2, 576	16. 1	1, 936	15. 5	4, 512	15. 9
		1.0 未満 合 計(a)	2, 711	49.9	2, 148	48.2	2,646	48. 4	2,007	48.9	2, 552	50.0	1, 943	49. 9	7, 909	49. 4	6, 098	49.0	14, 007	49. 2
	視力統	僑正者で裸眼視力実施者	440	8. 1	470	10.6	466	8. 5	511	12.4	524	10.3	468	12.0	1, 430	8.9	1, 449	11.6	2,879	10.1
	視力知	喬正者で裸眼視力未実施者(b)	2, 587	32.2	3, 400	43.3	2,811	34.0	3, 706	47. 4	3, 035	37. 3	3, 842	49. 7	8, 433	34. 5	10, 948	46.8	19, 381	40.5
	視 力 異 常(a)+(b)		5, 298	66.0	5, 548	70.7	5, 457	66.0	5, 713	73. 1	5, 587	68.6	5, 785	74.8	16, 342	66.9	17, 046	72.8	33, 388	69.8
眼	受 検 者 数		7, 295		6, 758		4, 151		4, 035		4,820		4, 549		16, 266		15, 342		31, 608	
	伝染性眼疾患		1	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	2	0.0	1	0.0	3	0.0
	アレルギー性眼疾患		95	1. 3	42	0.6	61	1.5	22	0.5	90	1.9	47	1.0	246	1.5	111	0.7	357	1.1
	7	との他の眼疾・異常	128	1.8	84	1.2	40	1.0	25	0.6	38	0.8	33	0.7	206	1. 3	142	0.9	348	1. 1
耳		受 検 者 数	7, 605		7, 138		2, 895		2, 735		4, 220		3, 990		14, 720		13, 863		28, 583	<u> </u>
	Į	7 20 72	227	3. 0	141	2. 0	65	2. 2	27	1.0	110	2.6	47	1.2	402	2. 7	215	1.6	617	2. 2
鼻	卓	事・副 鼻 腔 疾 患	89	1.2	50	0.7	11	0.4	13	0.5	31	0.7	24	0.6	131	0.9	87	0.6	218	0.8
咽	口腔咽喉頭疾患・異常		8	0.1	1	0.0	3	0. 1	3	0.1	1	0.0	4	0.1	12	0.1	8	0.1	20	0. 1
頭		アレルギー性鼻疾患	451	5. 9	321	4. 5	86	3. 0	62	2.3	131	3. 1	100	2.5	668	4. 5	483	3. 5	1, 151	4.0
聴		受 検 者 数	8, 157		7, 880						7, 442		7, 012		15, 599		14, 892		30, 491	
力	英		21	0.3	41	0.5		0.0		0.0	19	0.3	28	0.4	40	0.3	69	0. 5	109	0.4
	3	受 検 者 数	7, 993		7, 727		8, 108		7, 687		8, 025		7, 632		24, 126		23, 046		47, 172	
	乳	処置完了者	61	0.8	38	0. 5	36	0.4	44	0.6	35	0.4	42	0.6	132	0.5	124	0. 5	256	
	歯 永	未処置者	16	0.2	11	0. 1	30	0. 4	18	0.2	18	0.2	11	0.1	64	0.3	40	0.2	104	
		う歯保有者	77	1.0	49	0.6	66	0.8	62	0.8	53	0. 7	53	0. 7	196	0.8	164	0. 7	360	1
		処置完了者	1, 219	15. 3	1, 368	17. 7	1, 378	17. 0	1, 529	19. 9	1, 582	19. 7	1, 701	22. 3	4, 179	17. 3	4, 598	20.0	8,777	+
	久 歯	未処置者	824	10. 3	768	9. 9	1, 048	12. 9	959	12. 5	1, 113	13. 9	1, 020	13. 4	2, 985	12. 4	2, 747	11. 9	5, 732	
		う歯保有者	2, 043	25. 6	2, 136	27. 6	2, 426	29. 9	2, 488	32. 4	2, 695	33. 6	2, 721	35. 7	7, 164	29. 7	7, 345	31. 9	14, 509	
ıь	乳永	処置完了者	1, 249	15. 6	1,392	18.0	1, 395	17. 2	1, 548	20. 1	1, 595	19. 9	1, 720	22. 5	4, 239	17. 6	4,660	20. 2	8, 899	
歯	歯久	未処置者	835	10. 4	774	10.0	1,067	13. 2	969	12. 6	1, 123	14. 0	1, 027	13. 5	3, 025	12. 5	2,770	12.0	5, 795	
	• 歯	う歯保有者	2, 084	26. 1	2, 166	28. 0	2, 462	30. 4	2, 517	32. 7	2,718	33. 9	2, 747	36. 0	7, 264	30. 1	7, 430	32. 2	14, 694	1
	う歯のない者		5, 909	73. 9	5, 562	72.0	5, 646	69. 6	5, 170	67. 3	5, 307	66. 1	4, 885	64. 0	16, 862	69. 9	15, 617	67.8	32, 479	1
	その他の歯疾患		720	9. 0	541	7. 0	727	9. 0	517	6. 7	742	9. 2	560	7. 3	2, 189	9. 1	1, 618	7. 0	3, 807	-
	口腔の疾病・異常		15	0. 2	20	0. 3	22	0. 3	15	0. 2	18	0.2	18	0.2	55	0.2	53	0. 2	108	
	1 /		460	0.8	592	0. 9 7. 7	452	1. 0	FOF	1. 2	450	1.2	591	7.7	1 264	1.0	1, 768	1. 1 7. 7	3, 132	1. 1
	要観察歯 歯肉の状態G0		460 788	5. 8 9. 9	592	7. 7	452 852	5. 6 10. 5	585 575	7. 6 7. 5	452 892	5. 6	632	7. 7 8. 3	1, 364 2, 532	5. 7 10. 5	1, 708	7. 8	4, 338	-
	圏内の状態G0 歯肉の状態G														-				· ·	
		圏内の状態は	292	3. 7	142	1.8	301	3. 7	150	2.0	272	3.4	123	1.6	865	3.6	415	1.8	1,280	2. 7

第5表-2 年齢別疾病・異常 被患者数及び被患率(高等学校全県)

高等学校(全県)																				
年 齢 性 別			Ħ	男 女		1 6				17 男 女				男女別計				合 計		
	区分	人員・%	人員	%	<u>女</u>	%	男 人 員	%	女 人 員	%	人員	%	<u>女</u> 人員	%		%	女 人員	%	人員	%
結	受	検 者 数	8, 148	•	7, 865		308		324		278		285		8, 734		8, 474		17, 208	
核	結	核 患 者	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	受	検 者 数	8, 121		7, 819		8, 241		7, 764		8, 092		7, 642		24, 454		23, 225		47, 679	
尿	蛋	白 検 出 者	35	0.4	21	0.3	15	0.2	24	0.3	26	0.3	24	0.3	76	0.3	69	0.3	145	0.3
<i>//</i> K	糖	f 検 出 者	7	0.1	3	0.0	9	0.1	7	0.1	5	0.1	7	0.1	21	0.1	17	0.1	38	0.1
	潜	血 検 出 者	15	0.2	44	0.6	8	0.1	38	0.5	7	0.1	29	0.4	30	0.1	111	0.5	141	0.3
	受	検 者 数	8, 109		7, 863		8, 299		7, 768		8, 167		7, 714		24, 575		23, 345		47, 920	
	発育	育の状態有所見者	7	0.1	9	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.0	4	0.1	8	0.0	13	0.1	21	0.0
	栄	栄養 不良	16	0.2	13	0.2	9	0.1	16	0.2	11	0.1	9	0.1	36	0.1	38	0.2	74	0.2
	養	肥満傾向	55	0.7	40	0.5	65	0.8	23	0.3	58	0.7	32	0.4	178	0.7	95	0.4	273	0.6
	脊柱	有所見者実数	120	1.5	214	2. 7	89	1. 1	142	1.8	60	0.7	112	1.5	269	1. 1	468	2.0	737	1.5
	胸郭	脊柱側わん症	65	0.8	171	2. 2	43	0.5	104	1.3	27	0.3	85	1. 1	135	0.5	360	1.5	495	1.0
内	四肢	その他の脊柱・胸郭異常	28	0.3	18	0.2	32	0.4	26	0.3	21	0.3	16	0.2	81	0.3	60	0.3	141	0.3
r1	状態	四肢異常新たに認めた者	19	0.2	9	0. 1	14	0.2	6	0.1	12	0.1	11	0.1	45	0.2	26	0.1	71	0. 1
	伝 第	と 性 皮 膚 疾 患	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
科	心	臓 疾 患	125	1.5	100	1. 3	97	1.2	68	0.9	77	0.9	77	1.0	299	1. 2	245	1.0	544	1. 1
	ぜ	ん息の者	102	1. 3	81	1. 0	83	1.0	62	0.8	78	1.0	71	0.9	263	1. 1	214	0.9	477	1.0
, ,,,	腎	臓 疾 患	10	0. 1	7	0. 1	10	0.1	4	0. 1	12	0.1	11	0.1	32	0. 1	22	0.1	54	0.1
疾	けし	、れん性疾患	22	0.3	21	0.3	31	0.4	17	0.2	25	0.3	22	0.3	78	0.3	60	0.3	138	0.3
	脳	性 小 児 麻 痺	1	0.0	2	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	3	0.0	3	0.0	6	
患	運	動機能障害	4	0.0	6	0. 1	5	0.1	5	0.1	2	0.0	2	0.0	11	0.0	13	0.1	24	0.1
	身	体 虚 弱	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	言	語 障 害	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	2	0.0
	知	的 障 害	2	0.0	3	0.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.0	3	0.0	7	0.0
	貧	血 症	15	0.2	78	1. 0	11	0.1	65	0.8	5	0. 1	36	0.5	31	0.1	179	0.8	210	0.4
	糖	尿 病	4	0.0	1	0.0	7	0.1	2	0.0	5	0. 1	5	0.1	16	0. 1	8	0.0	24	0. 1
		ルギー性皮膚疾患	131	1. 6	86	1. 1	134	1.6	111	1. 4	124	1. 5	86	1. 1	389	1.6		1.2	672	
		他の疾病・ 異常	154	1. 9	156	2. 0	125	1.5	123	1.6	128	1. 6	151	2.0	407	1. 7		1.8		
心電	受	検 者 数	8, 135		7, 884										8, 135		7, 884		16, 019	
図	心	電 図 異常	304	3. 7	173	2. 2		0.0		0.0		0.0		0.0	304	3. 7	173	2.2	477	3.0