

第8表 環境別 年齢別 視力別児童生徒数

(1) 男

区 分	受 検 人 員	左 眼 0.5 未 満					左 眼 0.5 ~ 0.9					左 眼	
		右眼 未 満	0.5~ 0.9	1.0~ 1.4	1.5~ 2.0	小 計	右 眼 0.5 未 満	0.5~0.9	1.0~1.4	1.5~2.0	小 計	右 眼 0.5 未 満	
総 括	6年	222	11	—	—	11	1	21	6	—	28	—	
	7	616	23	2	1	26	2	84	23	2	111	1	
	8	4,782	71	22	5	98	24	611	217	12	864	8	
	9	4,916	87	36	13	136	23	489	185	10	707	9	
	10	5,195	109	24	9	145	19	420	158	10	607	8	
	11	4,938	131	17	14	166	24	344	139	16	523	11	
	計	20,669	432	101	42	582	93	1,969	728	50	2,840	37	
	中学校	12	5,131	138	35	10	193	26	356	162	14	558	11
	13	4,826	137	25	20	3	185	37	297	145	27	506	14
	計	15,471	493	92	45	21	651	100	1,003	440	65	1,608	37
市 部	15	7,113	454	76	19	14	563	78	563	234	36	911	25
	16	7,090	515	85	25	14	639	78	548	237	27	890	16
	17	5,903	509	89	18	14	630	82	492	167	24	765	20
	18	1,346	114	18	—	1	133	11	125	38	7	181	6
	19	449	28	1	1	3	33	5	47	10	5	67	1
	計	21,901	1,620	269	63	46	1,998	254	1,775	686	99	2,814	68
郡 部	6	86	5	—	—	—	5	—	3	2	—	5	—
	7	140	7	1	—	—	8	—	10	5	1	16	—
	8	1,784	36	9	2	—	47	9	235	74	3	321	5
	9	1,764	30	13	3	—	46	13	164	59	2	238	4
	10	1,852	55	11	3	—	69	10	136	70	4	220	2
	11	1,677	59	6	6	3	74	11	108	42	7	168	4
	計	7,303	192	40	14	3	249	43	656	252	17	968	13
	中学校	12	1,956	81	18	3	106	10	131	57	4	202	6
	13	1,770	69	6	6	3	84	8	104	59	12	183	5
	計	5,745	262	39	17	11	329	38	397	162	21	618	18
部	15	3,545	290	44	11	5	350	56	304	138	18	516	17
	16	3,593	330	52	13	7	402	48	319	128	15	510	4
	17	3,065	339	55	7	8	409	48	280	86	9	423	15
	18	701	78	10	—	1	89	7	68	25	5	105	5
	19	240	19	1	1	—	21	3	31	7	4	45	—
	計	11,144	1,056	162	32	21	1,271	162	1,002	384	51	1,599	41
部	6	136	6	—	—	—	6	1	18	4	—	23	—
	7	476	16	1	1	—	18	2	74	18	1	95	1
	8	2,998	35	13	3	—	51	15	376	143	9	543	3
	9	3,152	57	23	10	—	90	10	325	126	8	469	7
	10	3,343	54	13	6	3	76	9	284	88	6	387	6
	11	3,261	72	11	8	1	92	13	236	97	9	355	7
	計	13,366	240	61	28	4	333	50	1,313	476	33	1,872	24
	中学校	12	3,175	57	17	7	87	16	225	105	10	356	5
	13	3,056	68	19	14	—	101	29	193	86	15	323	9
	計	9,726	231	53	28	10	322	62	606	278	44	990	19
部	15	3,568	164	32	8	9	213	22	259	96	18	395	8
	16	3,497	185	33	12	7	237	30	229	109	12	380	12
	17	2,838	170	34	11	6	221	34	212	81	15	342	5
	18	645	36	8	—	—	44	4	57	13	2	76	1
	19	209	9	0	—	—	12	2	16	3	1	22	1
	計	10,757	564	107	31	25	727	92	773	302	48	1,215	27

眼 1.0 ~ 1.4				左 眼 1.5 ~ 2.0					計				
0.5~ 0.9	1.0~ 1.4	1.5~ 2.0	小 計	右 眼 0.5未満	0.5~ 0.9	1.0~ 1.4	1.5~ 2.0	小 計	右 眼 0.5 未満	0.5~0.9	1.0~1.4	1.5~2.0	小 計
8	151	1	160	—	1	6	16	23	12	30	162	18	222
25	344	31	401	—	1	13	64	78	26	111	401	78	616
219	2,684	175	3,086	2	9	176	547	734	98	864	3,086	734	4,782
192	2,607	250	3,058	—	13	205	797	1,015	136	707	3,058	7,015	4,916
164	2,671	291	3,134	3	11	277	1,018	1,309	145	607	3,134	1,309	5,195
131	2,344	287	2,773	5	11	246	1,214	1,476	166	523	2,773	1,476	4,938
739	10,801	1,035	12,612	10	46	923	3,656	4,635	583	2,842	12,614	4,630	20,669
123	2,104	315	2,553	7	24	280	1,516	1,827	193	558	2,553	1,827	5,131
126	1,782	315	2,237	5	23	304	1,566	1,898	185	506	2,237	1,898	4,826
120	1,977	312	2,421	7	19	359	1,891	2,276	273	544	2,421	2,276	5,514
369	5,863	942	7,211	19	66	943	4,973	6,001	651	1,608	7,211	6,001	15,471
212	2,455	433	3,125	11	37	434	2,032	2,514	563	911	3,125	2,514	7,113
209	2,412	405	3,042	8	24	388	2,099	2,519	639	890	3,042	2,519	7,090
171	2,017	308	2,516	9	18	284	1,681	1,992	630	765	2,516	1,992	5,903
24	509	63	602	3	8	56	363	430	133	181	602	430	1,346
8	199	24	232	—	2	26	89	117	33	67	232	117	449
624	7,592	1,233	9,517	31	89	1,188	6,264	7,572	1,998	2,814	9,517	9,572	21,901
2	68	—	70	—	—	1	5	6	5	5	70	6	86
6	94	7	107	—	—	1	8	9	8	16	107	9	140
73	1,034	43	1,155	2	8	56	195	261	47	321	1,155	261	1,784
75	983	70	1,130	—	3	65	282	350	46	238	1,130	350	1,764
59	1,017	86	1,164	2	5	96	296	399	69	220	1,164	399	1,852
44	835	97	980	2	3	68	382	455	74	168	980	455	1,677
259	4,031	303	4,606	6	19	287	1,168	1,480	249	968	4,606	1,480	7,303
53	820	118	997	2	13	113	523	651	106	202	997	651	1,956
51	676	105	837	2	9	112	543	666	84	183	837	666	1,770
46	753	99	905	2	9	125	606	742	139	233	905	742	2,019
150	2,249	322	2,739	6	31	350	1,672	2,059	329	618	2,739	2,059	5,745
123	1,197	209	1,546	4	14	197	918	1,133	350	516	1,546	1,133	3,545
124	1,137	209	1,474	4	9	195	999	1,207	402	510	1,474	1,207	3,593
92	1,037	142	1,286	3	11	145	788	947	409	423	1,286	947	3,065
13	266	32	316	1	5	28	157	191	89	105	316	191	701
7	103	11	121	—	1	16	36	53	21	45	121	53	240
359	3,740	603	4,743	12	40	581	2,898	3,531	1,271	1,599	4,743	3,531	11,144
6	83	1	90	—	1	5	11	17	7	25	92	12	136
19	250	24	294	—	1	12	56	69	18	95	294	69	476
146	1,650	132	1,931	—	1	120	352	473	51	543	1,931	473	2,998
117	1,624	180	1,928	—	10	140	515	665	90	469	1,928	665	3,152
105	1,654	205	1,970	1	6	181	722	910	76	387	1,970	910	3,343
87	1,509	190	1,793	3	8	178	832	1,021	92	355	1,793	1,021	3,261
480	6,770	732	8,006	4	27	636	2,488	3,155	334	1,874	8,008	3,150	13,366
70	1,284	197	1,556	5	11	167	993	1,176	87	356	1,556	1,176	3,175
75	1,106	210	1,400	3	14	192	1,023	1,232	101	323	1,400	1,232	3,056
74	1,224	213	1,516	5	10	234	1,285	1,534	134	311	1,516	1,534	3,495
219	3,614	620	4,472	13	35	593	3,301	3,942	322	990	4,474	3,942	9,726
89	1,258	224	1,579	7	23	237	1,114	1,381	213	395	1,579	1,381	3,568
85	1,275	196	1,568	4	15	193	1,100	1,312	237	380	1,568	1,312	3,497
79	980	166	1,230	6	7	139	893	1,045	221	342	1,230	1,045	2,838
11	243	31	286	2	3	28	206	239	44	76	286	239	645
1	96	13	111	—	1	10	53	64	12	22	111	64	209
265	3,852	630	4,774	19	49	607	3,366	4,041	727	1,215	4,774	4,041	10,757

第8表 環境別 年齢別 視力別児童生徒数(続)

(2) 女

区 分	受 検 人 員	左 眼 0.5 未 満					左 眼 0.5 ~ 0.9					左 眼 0.5 未 満
		右 眼	0.5~	1.0~	1.5~	小 計	右 眼	0.5~0.9	1.0~1.4	1.5~2.0	小 計	
		0.5未 満	0.9	1.4	2.0		0.5未 満					
総 学 校	6年	3,416	4	—	—	4	—	19	11	—	35	—
	7	4,325	19	3	—	22	3	74	26	2	105	—
	8	4,902	100	28	10	138	21	793	209	6	1,029	8
	9	4,679	96	39	6	142	35	649	211	10	905	4
	10	4,898	140	38	11	191	30	561	193	7	791	6
	11	4,626	117	24	8	153	27	466	150	12	655	13
	計	26,846	476	132	35	650	116	2,562	800	37	3,515	31
	中学校	12	5,048	173	34	15	4	492	201	15	748	16
	13	4,810	218	57	13	4	40	498	181	17	736	5
	計	15,332	661	149	44	15	869	1,543	588	52	2,317	39
部 高 等 学 校	15	5,015	363	65	18	7	57	455	192	19	723	17
	16	4,853	363	52	25	2	72	479	192	20	763	22
	17	3,831	312	51	13	1	57	357	133	13	560	19
	18	442	33	5	—	2	4	47	12	1	64	2
	19	85	5	—	1	—	1	8	3	—	12	—
	計	14,226	1,076	173	57	12	191	1,346	532	53	2,122	60
市 小 学 校	6	1,235	1	—	—	1	—	5	2	—	7	—
	7	1,535	3	—	—	3	1	9	3	—	13	—
	8	1,813	50	12	3	65	9	319	72	3	403	4
	9	1,701	44	14	—	59	13	241	73	4	331	2
	10	1,787	69	17	5	92	11	191	75	1	278	4
	11	1,575	55	9	3	70	13	176	40	4	233	1
	計	9,646	222	52	11	5	47	941	265	12	1,265	11
	中学校	12	2,066	79	19	7	106	198	86	8	302	12
	13	1,883	96	23	5	3	127	196	72	10	296	3
	計	6,099	308	77	20	7	412	616	242	28	940	23
部 高 等 学 校	15	2,434	242	43	9	4	298	225	88	8	356	12
	16	2,365	232	29	17	2	280	244	97	10	387	15
	17	1,931	200	30	7	—	237	192	70	5	296	12
	18	186	21	2	—	—	23	20	6	—	27	2
	19	39	4	—	1	—	5	4	—	—	5	—
	計	6,955	699	104	34	6	843	685	261	23	1,071	41
郡 小 学 校	6	2,181	3	—	—	3	—	14	9	—	23	—
	7	2,790	16	3	—	19	2	65	23	2	92	—
	8	3,089	50	16	7	73	12	474	137	3	626	4
	9	2,978	52	25	6	83	22	408	138	6	574	2
	10	3,111	71	21	6	99	19	370	118	6	513	2
	11	3,051	62	15	5	83	14	290	110	8	422	12
	計	17,200	254	80	24	2	360	1,621	535	25	2,250	20
	中学校	12	2,982	94	15	8	120	294	115	7	446	4
	13	2,927	122	34	8	1	165	302	109	7	440	2
	計	9,233	353	72	24	8	457	927	346	24	1,377	16
部 高 等 学 校	15	2,581	121	22	9	3	155	230	104	11	367	5
	16	2,488	131	23	8	—	162	235	95	10	376	7
	17	1,900	112	21	6	1	140	165	63	8	264	7
	18	256	12	3	—	2	17	27	6	1	37	—
	19	46	1	—	—	—	1	4	3	—	7	—
	計	7,271	377	69	23	6	475	661	271	30	1,051	19

眼 1.0 ~ 1.4					左 眼 1.5 ~ 2.0					計				
0.5~	1.0~	1.5~	小 計	右 眼	0.5~	1.0~	1.5~	小 計	右 眼	0.5~0.9	1.0~1.4	1.5~2.0	小 計	
0.9	1.4	2.0		0.5未 満	0.9	1.4	2.0		0.5未 満					
8	144	6	158	—	—	7	18	25	4	27	162	24	217	
22	301	15	338	—	1	14	66	81	22	100	341	83	546	
200	2,588	131	2,927	2	5	133	401	541	131	1,026	2,940	538	4,635	
206	2,590	171	2,971	1	7	163	542	713	136	901	2,970	724	4,731	
161	2,626	238	3,031	2	7	211	763	983	178	767	3,041	1,010	4,996	
166	2,390	231	2,800	—	8	210	893	1,111	157	664	2,758	1,140	4,719	
763	10,639	792	12,225	5	28	738	2,683	3,454	628	3,485	12,212	3,519	19,844	
171	2,406	250	2,843	2	16	238	1,112	1,368	231	713	2,860	1,381	5,185	
152	2,050	289	2,496	4	13	238	1,154	1,409	267	720	2,482	1,464	4,933	
183	2,220	343	2,764	5	23	293	1,328	1,649	347	817	2,735	1,698	5,597	
506	6,676	882	8,103	11	52	769	3,594	4,426	845	2,250	8,077	4,543	15,715	
176	2,048	321	2,562	2	25	260	1,052	1,339	439	721	2,518	1,399	5,077	
163	1,929	267	2,381	5	10	244	1,074	1,333	462	704	2,390	1,363	4,919	
114	1,513	190	1,836	1	10	189	925	1,125	389	532	1,848	1,129	3,898	
16	196	26	240	1	2	25	86	114	40	70	233	115	458	
5	36	2	43	1	—	3	16	20	7	13	43	18	81	
474	5,722	806	7,062	10	47	721	3,153	3,931	1,337	2,040	7,032	4,024	14,433	
3	54	1	58	—	—	3	3	6	1	8	59	4	72	
5	79	5	89	—	—	5	12	17	4	14	87	17	122	
75	955	35	1,069	—	5	40	147	192	63	411	1,070	185	1,729	
79	959	64	1,104	—	1	44	172	217	59	335	1,076	241	1,711	
65	975	61	1,105	—	4	66	248	318	84	277	1,121	311	1,793	
59	818	74	952	—	3	67	269	339	69	247	928	350	1,594	
286	3,840	240	4,377	—	13	225	851	1,089	280	1,292	4,341	1,108	7,021	
73	995	97	1,177	2	6	94	391	493	103	296	1,182	497	2,078	
62	835	105	1,005	2	5	88	372	467	119	286	1,000	490	1,895	
82	860	118	1,068	3	17	96	466	582	170	356	1,048	597	2,171	
217	2,690	320	3,250	7	28	278	1,229	1,542	392	938	3,230	1,584	6,144	
90	966	156	1,224	1	13	123	485	622	290	371	1,186	653	2,500	
74	907	121	1,117	2	6	127	508	643	285	353	1,148	641	2,427	
60	758	98	928	—	5	79	434	518	241	287	914	537	1,979	
6	87	11	106	1	—	6	30	37	25	28	99	41	193	
3	13	1	17	—	—	2	8	10	5	7	16	9	37	
233	2,731	387	3,392	4	24	337	1,465	1,830	846	1,046	3,363	1,881	7,136	
5	90	5	100	—	—	4	15	19	3	19	103	20	145	
17	222	10	249	—	1	9	54	64	18	86	254	66	424	
125	1,633	96	1,858	2	—	93	254	349	68	615	1,870	353	2,906	
127	1,631	107	1,867	1	6	119	370	496	77	566	1,894	483	3,020	
96	1,651	177	1,926	2	3	145	515	665	94	490	1,920	699	3,203	
107	1,572	157	1,848	—	5	143	624	772	88	417	1,830	790	3,125	
477	6,799	552	7,848	5	15	513	1,832	2,365	348	2,193	7,871	2,411	12,823	
98	1,411	153	1,666	—	10	144	721	875	128	417	1,678	884	3,107	
90	1,215	184	1,491	2	8	150	782	942	148	434	1,482	974	3,038	
101	1,360	225	1,696	2	6	197	862	1,067	177	461	1,687	1,101	3,426	
289	3,986	562	4,853	4	24	491	2,365	2,884	453	1,312	4,847	2,959	9,571	
86	1,082	165	1,338	1	12	137	567	717	149	350	1,332	746	2,577	
89	1,022	146	1,264	3	4	117	566	690	177	351	1,242	722	2,492	
54	755	92	908	1	5	110	491	607	148	245	934	592	1,919	
10	109	15	134	—	2	19	56	77	15	42	134	74	265	
2	23	1	26	1	—	1	8	10	2	6	27	9	44	
241	2,991	419	3,670	6	23	384	1,688	2,101	491	994	3,669	2,143	7,297	