

ツベルク

(1) 14 ~

市別	男					計	
	受検者	陰性	疑陽性	陽性		受検者	陰性
				人員	百分率及平均誤差		
東京市	170	68	29	73	42.94±3.80	62	19
京都市	213	107	7	99	46.48±3.42	199	93
大阪市	250	91	40	119	47.60±3.16	140	49
横浜市	255	118	25	112	43.92±3.11	156	82
神戸市	439	133	54	252	57.40±2.36	211	157
名古屋市	358	188	41	129	36.03±2.54	286	193
計	1,685	705	196	784	46.53±1.22	1,054	593

(2) 15 ~

市別	男					計	
	受検者	陰性	疑陽性	陽性		受検者	陰性
				人員	百分率及平均誤差		
東京市	337	132	71	134	39.76±2.67	90	24
京都市	383	160	14	209	54.57±2.54	288	117
大阪市	413	144	41	228	55.21±2.45	229	109
横浜市	411	200	29	182	44.28±2.45	188	91
神戸市	964	282	96	586	60.79±1.57	281	211
名古屋市	736	304	117	315	42.80±1.82	515	313
計	3,244	1,222	368	1,654	50.99±0.88	1,591	865

(3) 16 ~ 17 歳男

市別	受検者	陰性	疑陽性	陽性	
				人員	百分率及平均誤差
東京市	285	89	64	132	46.32±2.95
京都市	391	131	15	245	62.66±2.45
大阪市	510	142	34	334	65.49±2.11
横浜市	355	143	29	183	51.55±2.65
神戸市	480	125	60	295	61.46±2.22
名古屋市	304	84	55	165	54.28±2.86
計	2,325	714	257	1,354	58.24±1.02

リン反應

15 歳

疑陽性	陽性		計		疑陽性		陽性	
	人員	百分率及平均誤差	受検者	陰性	人員	百分率及平均誤差	人員	百分率及平均誤差
9	97	48.74±3.54	412	200	16	196	47.57±2.46	
9	82	58.57±4.16	390	140	49	201	51.54±2.53	
1	73	46.79±3.99	411	200	26	185	45.01±2.45	
1	53	25.12±2.99	650	290	55	305	46.92±1.96	
27	66	23.08±2.49	644	381	68	195	30.28±1.81	
67	394	37.38±1.49	2,739	1,298	263	1,178	43.01±0.95	

16 歳

疑陽性	陽性		計		疑陽性		陽性	
	人員	百分率及平均誤差	受検者	陰性	人員	百分率及平均誤差	人員	百分率及平均誤差
14	157	54.51±2.93	671	277	28	366	54.55±1.92	
8	112	48.91±3.30	642	253	49	340	52.96±1.97	
2	95	50.53±3.65	599	291	31	277	46.24±2.04	
3	67	23.84±2.54	1,245	493	99	653	52.45±1.42	
56	146	28.35±1.99	1,251	617	173	461	36.85±1.36	
109	617	38.78±1.22	4,835	2,087	477	2,271	46.97±0.72	

(4) 17 ~ 18 歳男

市別	受検者	陰性	疑陽性	陽性	
				人員	百分率及平均誤差
東京市	238	47	46	145	60.92±3.16
京都市	412	129	9	274	66.50±2.33
大阪市	448	102	35	311	69.42±2.18
横浜市	398	145	29	224	56.28±2.49
神戸市	290	64	43	183	63.10±2.83
名古屋市	92	25	12	55	59.78±5.11
計	1,878	512	174	1,192	63.47±1.11

ツベルク

(5) 18 ~ 19 歳男

市 別	受 検 者	陰 性	疑 陽 性	陽 性	
				人 員	百分率及平均誤差
東 京 市	198	35	25	138	69.70±3.27
京 都 市	395	147	13	235	59.49±2.47
大 阪 市	441	115	20	306	69.39±2.19
横 濱 市	386	115	26	245	63.47±2.45
神 戸 市	214	40	24	150	70.09±3.13
名 古 屋 市	366	120	29	217	59.29±2.57
計	2,000	572	137	1,291	64.55±1.07

(7) 合

市 別	男						
	受 検 者	陰 性	疑 陽 性	陽 性		受 検 者	陰 性
				人 員	百分率及平均誤差		
東 京 市	1,414	407	259	748	52.90±1.33	152	43
京 都 市	2,157	771	66	1,320	61.20±1.05	487	210
大 阪 市	2,448	666	198	1,584	64.71±0.97	369	158
横 濱 市	2,138	814	163	1,161	54.30±1.08	344	173
神 戸 市	2,571	655	292	1,624	63.17±0.95	492	368
名 古 屋 市	2,007	773	281	953	47.48±1.11	801	506
計	12,735	4,086	1,259	7,390	58.03±1.38	2,645	1,458

リ ン 反 應

(6) 19 ~ 20 歳男

市 別	受 検 者	陰 性	疑 陽 性	陽 性	
				人 員	百分率及平均誤差
東 京 市	186	36	24	126	67.74±3.43
京 都 市	363	97	8	258	71.07±2.38
大 阪 市	386	72	28	286	74.09±2.23
横 濱 市	333	93	25	215	64.56±2.62
神 戸 市	184	11	15	158	85.87±2.57
名 古 屋 市	151	52	27	72	47.68±4.06
計	1,603	361	127	1,115	69.56±1.15

計

疑 陽 性	女						
	陽 性		受 検 者	陰 性	疑 陽 性	陽 性	
	人 員	百分率及平均誤差				人 員	百分率及平均誤差
46	63	41.45±4.00	1,566	450	305	811	51.79±1.26
23	254	52.16±2.26	2,644	981	89	1,574	59.53±0.95
17	194	52.57±2.60	2,817	824	215	1,778	63.12±0.91
3	168	48.84±2.70	2,482	987	166	1,329	53.55±1.00
4	120	24.39±1.94	3,063	1,023	296	1,744	56.94±0.89
83	212	26.47±1.56	2,808	1,279	364	1,165	41.49±0.93
176	1,011	38.22±0.94	15,380	5,544	1,435	8,401	54.62±1.27

第二節 ト ラ ホ ー ム

検査方法及
記載様式

トラホームの有無並に症状を記載する。

トラホームの症状は、トラホーム診断分類標準（大正八年内務省衛生局長通牒）に據り下記の如く
区分して記載する。

重症トラホーム

結膜に汎く顆粒が簇生してゐるもの

顆粒の發生と共に乳瞼の増殖著しきもの又は炎症が高度で分泌が旺盛なもの

トラホーム性パンヌスを起し、其の進行中にあるもの

軽症トラホーム

顆粒の發生、乳瞼の増殖等トラホーム性病變が瞼結膜の内外眦部、半月状皺壁又は穹窿部に
限局するもの

結膜に於ける病變が軽度で分泌の少いもの

トラホーム疑似症

トラホームに類似する症状はあるが直ちにトラホームと診定し難いもの

結膜にトラホームを經過した疑ある瘢痕があつて、炎症を伴ふもの

ト ラ

(1) 14 ~

市 別	男						受 検 者	重 症
	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計			
					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差		
東 京 市	177	4	15	6	25	14.12±2.62	63	1
京 都 市	213	—	29	32	61	28.64±3.10	199	5
大 阪 市	250	3	9	10	22	8.80±1.79	140	—
横 濱 市	255	5	66	6	77	30.20±2.88	156	1
神 戸 市	439	—	—	29	29	6.61±1.19	211	1
名 古 屋 市	358	2	36	54	92	25.70±2.31	286	1
計	1,692	14	155	137	306	18.09±0.94	1,055	9

(2) 15 ~

市 別	男						受 検 者	重 症
	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計			
					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差		
東 京 市	351	8	22	18	48	13.68±1.83	93	5
京 都 市	383	8	54	51	113	29.50±2.33	288	5
大 阪 市	417	8	15	16	39	9.35±1.43	227	—
横 濱 市	411	4	77	20	101	24.57±2.12	188	2
神 戸 市	964	—	4	60	64	6.64±0.80	281	—
名 古 屋 市	736	1	59	90	150	20.38±1.48	515	3
計	3,262	29	231	255	515	15.79±2.02	1,592	15

(3) 16 ~ 17 歳 男

市 別	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差
東 京 市	292	—	19	4	23	7.88±1.58
京 都 市	391	7	64	54	125	31.97±2.36
大 阪 市	511	2	12	12	26	5.09±0.97
横 濱 市	355	7	70	14	91	25.63±2.32
神 戸 市	480	—	2	31	33	6.87±1.15
名 古 屋 市	304	—	22	24	46	15.13±2.06
計	2,333	16	189	139	344	14.74±0.73

ホ 一 六

15 歳

輕 症	疑 似 症	患 者 計		受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
		人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差
26	34	65	32.66±3.32	412	5	55	66	126	30.58±2.27
2	3	5	3.57±1.57	390	3	11	13	27	6.92±1.29
33	24	58	37.18±3.87	411	6	99	30	135	32.85±2.32
13	2	16	7.58±1.82	650	1	13	31	45	6.92±1.00
3	11	15	5.24±1.32	644	3	39	65	107	16.61±1.47
80	74	163	15.45±1.11	2,747	23	235	211	469	17.07±0.72

16 歳

輕 症	疑 似 症	患 者 計		受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
		人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差
46	45	96	33.33±2.78	671	13	100	96	209	31.15±1.79
4	6	10	4.41±1.36	644	8	19	22	49	7.61±1.04
24	39	65	34.57±3.47	599	6	101	59	166	27.71±1.83
9	1	10	3.56±3.50	1,245	—	13	61	74	5.94±0.67
6	9	18	3.50±0.81	1,251	4	65	99	168	13.43±0.96
90	105	210	13.19±0.85	4,854	44	321	360	725	14.94±0.51

(4) 17 ~ 18 歳 男

市 別	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
					人 員	百 分 率 及 平 均 誤 差
東 京 市	251	3	18	5	26	10.36±1.92
京 都 市	412	5	70	61	136	33.01±2.32
大 阪 市	453	8	18	24	50	11.04±1.47
横 濱 市	398	8	62	13	83	20.85±2.04
神 戸 市	290	—	—	19	19	6.55±1.45
名 古 屋 市	92	—	6	7	13	14.13±3.63
計	1,896	24	174	129	327	17.25±0.87

(5) 18 ~ 19 歳男

市 別	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
					人 員	百分率及平均誤差
東 京 市	213	1	15	4	20	9.39±2.00
京 都 市	395	8	61	66	135	34.18±2.39
大 阪 市	441	2	17	15	34	7.71±1.27
横 濱 市	386	4	51	11	66	17.10±1.92
神 戸 市	214	—	2	14	16	7.48±1.80
名 古 屋 市	366	—	16	18	34	9.29±1.52
計	2,015	15	162	128	305	15.14±0.80

(7) 合

市 別	男						受 検 者	
	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計		受 検 者	重 症
					人 員	百分率及平均誤差		
東 京 市	1,481	19	96	42	157	10.60±0.80	156	6
京 都 市	2,157	35	316	301	652	30.23±0.99	487	10
大 阪 市	2,464	25	94	93	212	8.60±0.56	367	—
横 濱 市	2,138	33	377	71	481	22.50±0.90	344	3
神 戸 市	2,571	1	19	166	186	7.23±0.51	492	1
名 古 屋 市	2,007	3	140	201	344	17.14±0.84	801	4
計	12,818	116	1,042	874	2,032	15.85±0.32	2,647	24

ホ — ム

(6) 19 ~ 20 歳男

市 別	受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
					人 員	百分率及平均誤差
東 京 市	197	3	7	5	15	7.61±1.89
京 都 市	363	7	38	37	82	22.59±2.19
大 阪 市	392	2	23	16	41	10.46±1.55
横 濱 市	333	5	51	7	63	18.92±2.15
神 戸 市	184	1	11	13	25	13.59±2.53
名 古 屋 市	151	—	1	8	9	5.96±1.93
計	1,620	18	131	86	235	14.51±0.88

計

軽 症	疑 似 症	女				計			
		患 者 計		受 検 者	重 症	軽 症	疑 似 症	患 者 計	
		人 員	百分率及平均誤差					人 員	百分率及平均誤差
4	5	15	9.61±2.36	1,637	25	100	47	172	10.51±0.76
72	79	161	33.06±2.13	2,644	45	388	380	813	30.75±0.90
6	9	15	4.09±1.03	2,831	25	100	102	227	8.02±0.51
57	63	123	35.76±2.58	2,482	36	434	134	604	24.34±0.86
22	3	26	5.28±1.01	3,063	2	41	169	212	6.92±0.46
9	20	33	4.12±0.70	2,808	7	149	221	377	13.43±0.64
170	179	373	14.09±0.68	15,465	140	1,212	1,053	2,405	15.55±0.92

第三節 栄養障碍

検査方法及記載様式 栄養障碍の有無、障碍ある者に就ては其の病名又は原因明かなる場合は之を記載し、特に指導を必要とする栄養障碍ある者には精密検査を行ふ。

榮 養 (1) 14 ~

市 別	男						計	
	榮養障 碍	脚 氣	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	腎 臓 炎	計	榮養障 碍	脚 氣
東 京 市	3	2	—	1	—	6	—	—
東 京 都 市	—	1	—	—	—	1	—	2
大 阪 市	1	—	4	—	—	5	—	—
横 濱 市	3	6	—	1	1	11	6	—
神 戸 市	—	73	—	—	—	73	—	—
名 古 屋 市	—	—	—	—	—	—	1	—
計	7	82	4	2	1	96	7	2

(2) 15 ~

市 別	男								計		
	榮 養 障 碍	肺 浸 潤	脚 氣	ビタミ ン A 欠 乏 症	ビタミ ン B 欠 乏 症	貧 血	腎 臓 疾 患	計	榮養障 碍	脚 氣	ビタミ ン B 欠 乏 症
東 京 市	6	—	5	—	—	—	—	11	—	—	—
東 京 都 市	—	—	10	—	—	—	—	10	—	5	1
大 阪 市	—	—	—	—	18	—	—	18	—	—	—
横 濱 市	7	2	2	—	—	2	1	14	3	1	—
神 戸 市	—	—	138	1	—	—	—	139	—	—	—
名 古 屋 市	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
計	13	2	155	1	18	2	1	192	5	6	1

(3) 16 ~ 17 歳

市 別	男								計
	榮養障 碍	脚 氣	ビタミ ン A 欠 乏 症	ビタミ ン B 欠 乏 症	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	腎 臓 炎		
東 京 市	5	5	—	—	—	1	—	11	
東 京 都 市	—	8	—	1	—	—	—	9	
大 阪 市	6	—	—	—	—	15	—	21	
横 濱 市	5	9	—	—	—	1	1	16	
神 戸 市	—	77	1	—	—	—	—	78	
名 古 屋 市	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	16	99	1	1	15	2	1	135	

障 碍 15 歳

女	計										
	ビタミ ン B 欠 乏 症	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	計	榮養障 碍	脚 氣	ビタミ ン B 欠 乏 症	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	腎 臓 炎	計
—	—	—	—	—	3	2	—	—	1	—	6
1	—	—	3	—	—	3	1	—	—	—	4
—	2	—	2	1	—	—	6	—	—	—	7
—	—	1	7	9	6	—	—	2	1	—	18
—	—	—	—	—	73	—	—	—	—	—	73
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1
1	2	1	13	14	84	1	6	3	1	—	109

16 歳

女	計											
	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	計	榮養障 碍	肺 浸 潤	脚 氣	ビタミ ン A 欠 乏 症	ビタミ ン B 欠 乏 症	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血	腎 臓 疾 患	計
—	1	1	6	—	5	—	—	—	1	—	—	12
—	—	6	—	—	15	—	1	—	—	—	—	16
1	—	1	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
—	—	4	10	2	3	—	—	—	2	1	—	18
—	—	—	—	—	138	1	—	—	—	—	—	139
—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2
1	1	14	18	2	161	1	1	19	3	1	—	206

(4) 17 ~ 18 歳

市 別	男							計
	榮養障 碍	脚 氣	結 膜 乾 燥 症	ビタミ ン B 欠 乏 症	ビタミ ン 欠 乏 症	貧 血		
東 京 市	4	6	—	—	—	—	10	
東 京 都 市	—	16	1	3	—	—	20	
大 阪 市	3	—	—	29	9	—	41	
横 濱 市	5	5	—	—	—	1	11	
神 戸 市	—	81	—	—	—	—	81	
名 古 屋 市	—	—	—	—	—	—	—	
計	12	108	1	32	9	1	163	

榮 養 障 碍

(5) 18 ~ 19 歳

市 別	男				計
	榮 養 障 碍	脚 氣	ビ 欠 乏 ミ ン 症	貧 血	
東 京 市	1	7	—	—	8
京 都 市	—	15	—	—	15
大 阪 市	—	—	8	—	8
横 濱 市	2	5	—	1	8
神 戸 市	—	46	—	—	46
名 古 屋 市	—	—	—	—	—
計	3	73	8	1	85

(6) 19 ~ 20 歳

市 別	男				計
	榮 養 障 碍	脚 氣	ビ B 欠 乏 ミ ン 症	ビ 欠 乏 ミ ン 症	
東 京 市	—	7	—	—	7
京 都 市	—	13	1	—	14
大 阪 市	3	—	—	12	15
横 濱 市	1	4	—	—	5
神 戸 市	—	31	—	—	31
名 古 屋 市	—	—	—	—	—
計	4	55	1	12	72

第 四 節 齶 齒

検査方法及
記載様式

齶齒に就き検査し、處置齒、未處置齒に分け其の數を記入する。處置齒とは充填(ゴム充填を除く)又は補綴を施し、其の齒牙の機能を恢復するに至つたものをいふ。齶齒の數は更に乳齒と永久齒に分け、又齒列異常(反對咬合、上顎突出、犬齒突出、過蓋咬合、開咬、亂排齒、捻轉齒、正中離開、交叉咬合の何れかをいふ)の有無を記入し、更に齒牙支持組織病又は其の他の疾病異常を發見した際には、其の病名を記載する。

集計方法

齶齒の検査は上記の方法に基き施行せられたが、集計に際しては齶齒の本數や處置、未處置の如何に不拘、齶齒有る者と齶齒なき者に分けて計算するに止めた。

齲 齒 (1) 14 ~ 15 歳

市 別	男			女			計		
	受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率
東 京 市	177	123	69.49	63	47	74.60	240	170	70.83
京 都 市	213	110	51.64	199	110	55.28	412	220	53.40
大 阪 市	251	207	82.47	143	129	90.21	394	336	85.28
横 濱 市	255	181	70.98	156	31	19.87	411	212	51.58
神 戸 市	439	184	41.91	211	58	27.49	650	242	37.23
名 古 屋 市	358	226	63.13	286	51	17.83	644	277	43.01
計	1,693	1,031	60.90	1,058	426	40.26	2,751	1,457	52.96

(2) 15 ~ 16 歳

市 別	男			女			計		
	受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率
東 京 市	351	252	71.79	93	73	78.49	444	325	73.20
京 都 市	383	208	54.31	288	179	62.15	671	387	57.68
大 阪 市	417	330	79.14	233	209	89.70	650	539	82.92
横 濱 市	411	290	70.56	188	21	11.17	599	311	51.92
神 戸 市	964	379	39.32	281	83	29.54	1,245	462	37.11
名 古 屋 市	736	489	66.44	515	117	22.72	1,251	606	48.44
計	3,262	1,948	59.72	1,598	682	42.68	4,860	2,630	54.12

(3) 16 ~ 17 歳 男

市 別	受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率
東 京 市	292	212	72.60
京 都 市	391	225	57.54
大 阪 市	511	405	79.26
横 濱 市	355	258	72.68
神 戸 市	480	160	33.33
名 古 屋 市	304	202	66.45
計	2,333	1,462	62.67

(4) 17 ~ 18 歳 男

市 別	受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率
東 京 市	251	184	73.31
京 都 市	412	236	57.28
大 阪 市	453	328	72.41
横 濱 市	398	290	72.86
神 戸 市	290	109	37.59
名 古 屋 市	92	54	58.70
計	1,896	1,201	63.34

齲 齒 (5) 18 ~ 19 歳 男 (6) 19 ~ 20 歳 男

市 別	受 検 者	齲 齒 ア ル 者		市 別	受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率			人 員	百 分 率
東 京 市	213	173	81.22	東 京 市	197	153	77.66
京 都 市	395	218	55.19	京 都 市	363	219	60.33
大 阪 市	441	345	78.23	大 阪 市	394	311	78.93
横 濱 市	386	278	72.02	横 濱 市	333	230	69.07
神 戸 市	214	83	38.79	神 戸 市	184	86	46.74
名 古 屋 市	366	134	36.61	名 古 屋 市	151	47	31.13
計	2,015	1,231	61.09	計	1,622	1,046	64.49

(7) 合 計

市 別	男			女			計		
	受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者		受 検 者	齲 齒 ア ル 者	
		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率		人 員	百 分 率
東 京 市	1,481	1,097	74.07	156	120	76.92	1,637	1,217	74.34
京 都 市	2,157	1,216	56.37	487	289	59.34	2,644	1,505	56.92
大 阪 市	2,467	1,926	78.07	376	338	89.89	2,843	2,264	79.63
横 濱 市	2,138	1,527	71.42	344	52	15.12	2,482	1,579	63.62
神 戸 市	2,571	1,001	38.93	492	141	28.66	3,063	1,142	37.28
名 古 屋 市	2,007	1,152	57.40	801	168	20.97	2,808	1,320	47.01
計	12,821	7,919	61.77	2,656	1,108	41.72	15,477	9,027	58.33

第五節 其の他の疾病

検査醫が疾病異常検診に際して、結核、花柳病、癩、精神病及高度の精神薄弱及び特に指導を必要とする 栄養障碍及慢性疾患を發見したる際は第六節に記載せる精密検査を行つたのであるから、本表には如上の疾病は含まれて居ない。

疾病の分類は内閣統計局の疾病小分類に準據した。

其 の 他
(1) 14 ~

病名 市別	脚氣	貧血	感冒	精神 薄弱	結膜 疾患	角膜 疾患	耳及附 屬器疾 患(雑)	心臓瓣 膜障 碍	心臓疾 患(雑)	淋巴系 ノ疾患	扁桃腺 ノ疾患
東京市	—	—	—	—	7	1	—	—	—	4	3
京都市	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—
大阪市	1	6	—	—	—	—	1	1	—	—	—
横浜市	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市	13	1	1	—	—	—	—	—	—	—	6
計	15	8	1	1	7	1	1	4	1	5	9

(2) 15 ~

病名 市別	脚氣	甲状腺 ノ疾患	貧血	感冒	結膜病	眼疾患 (雑)	心臓瓣 膜障 碍	心臓疾 患(雑)	淋巴系 ノ疾患	副鼻腔 ノ疾患	扁桃腺 疾 患
東京市	—	—	—	—	15	1	—	—	13	—	3
京都市	—	1	1	—	—	—	5	1	—	—	1
大阪市	13	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2
横浜市	3	—	1	—	—	—	1	—	2	—	1
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
名古屋市	40	—	—	4	—	—	—	—	1	—	2
計	56	1	3	4	16	1	6	1	16	1	9

(3) 16 ~

病名 市別	小兒 瘧疾	脚氣	貧血	感冒	肋間 神經痛	結膜病	外耳病	中耳病	耳疾患 (雑)	心臓瓣 膜障 碍	心臓疾 患(雑)	淋巴系 ノ疾患	扁桃腺 ノ疾患
東京市	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	8	1
京都市	—	—	1	1	—	—	—	—	—	4	3	1	—
大阪市	—	10	7	—	—	2	—	—	1	—	1	—	1
横浜市	1	1	1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—
神戸市	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
名古屋市	—	14	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
計	1	25	9	3	1	11	1	1	1	8	4	9	2

の 疾 病
15 歳 男

氣管支 炎	胃腸 カタル	ヘルニア	腎臓炎	胸廓異常	脊柱異常	關節ノ疾患 (結核及レ ウマチス 性ヲ除ク)	先天性畸形 (胸廓異常 ヲ除ク)	形態異常	筋骨薄弱	計
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
1	—	—	—	3	1	—	—	1	—	10
1	—	—	—	—	—	—	—	6	1	17
—	2	1	1	2	—	1	—	1	—	12
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	24
9	2	1	1	5	1	1	1	8	1	83

16 歳 男

氣管 支 炎	腸 炎	黄 疸	腎臓炎	皮膚疾 患(雑)	胸 廓 異 常	脊 柱 異 常	關節ノ疾患 (結核及レ ウマチス 性ヲ除ク)	斜 頸	外傷後 ノ機能 障 碍	傷 害 (雑)	形 態 異 常	計
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	34
3	1	1	—	—	1	1	—	2	—	1	—	19
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	31
4	—	—	1	—	2	—	1	—	1	—	1	18
19	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
33	1	2	1	2	3	1	1	2	1	1	14	176

17 歳 男

氣管 支 炎	胃 炎	胃腸 カタル	黄 疸	腎臓炎	皮膚疾 患(雑)	骨 膜 疾 患	胸 廓 異 常	脊 柱 異 常	形 態 異 常	斜 頸	骨 折	不明ノ 診 断	計
—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	21
2	—	—	—	—	—	—	6	3	—	1	—	1	23
3	—	—	—	—	1	—	—	—	18	—	—	—	44
1	—	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	12
2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	6
1	—	1	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	23
9	2	1	1	2	2	1	8	6	18	1	1	1	129

其 の 他
(4) 17 ~

病名	小兒麻痺	脚氣	貧血	感胃	結膜病	角膜炎	中耳病	心臓瓣膜障害	心臓疾患(雑)	淋巴系疾患	副鼻腔疾患	扁桃腺疾患	気管支炎	喘息
東京市	—	—	—	1	9	—	—	—	—	4	—	2	—	—
京都市	—	—	3	—	—	—	—	2	2	—	1	—	2	1
大阪市	—	10	4	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1	—
横浜市	1	2	1	—	—	—	1	—	1	1	—	—	2	1
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市	—	5	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
計	1	17	8	2	11	1	1	4	3	5	1	2	6	2

(5) 18 ~

病名	脚氣	感胃	神経麻痺	結膜病	眼疾患	中耳病	心臓瓣膜障害	心臓疾患(雑)	淋巴系疾患	鼻腔疾患	扁桃腺疾患	気管支炎	胃潰瘍
東京市	—	1	1	4	—	—	—	—	4	—	2	—	—
京都市	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1
大阪市	3	—	—	1	—	—	1	2	—	—	—	1	—
横浜市	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
名古屋市	17	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
計	21	2	1	5	1	1	4	3	4	1	2	4	1

(6) 19 ~

病名	脚氣	貧血	神経衰弱	神経系疾患(雑)	結膜病	角膜炎	水晶体病	眼疾患	心臓瓣膜障害	心臓疾患	心臓疾患	淋巴系疾患	鼻炎	咽頭及扁桃腺疾患
東京市	—	—	—	1	13	—	—	1	—	—	—	1	—	4
京都市	—	1	1	—	1	—	1	—	7	—	—	—	—	—
大阪市	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
横浜市	3	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	1	—	—
神戸市	—	2	—	—	2	4	—	—	1	—	—	—	—	2
名古屋市	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
計	8	6	1	1	16	4	1	1	9	2	1	2	1	6

の 疾 病
18 歳 男

胃炎	胃腸カタル	腸炎	ヘルニア	黄疸	男子生殖器疾患(花柳病ヲ除ク)	骨膜炎	胸廓異常	脊柱異常	先天性畸形	外傷後ノ機能障害	筋骨薄弱	計
—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	18
1	—	1	1	—	—	—	4	—	1	—	—	19
—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	23
—	3	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	17
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	11
1	3	2	3	1	1	1	6	3	2	1	1	89

19 歳 男

胃炎	胃腸カタル	胃疾患(雑)	痔核	黄疸	濕疹	皮膚疾患(雑)	胸廓異常	脊柱異常	關節ノ疾患	筋萎縮	先天性畸形	外傷後ノ機能障害	形態異常	筋骨薄弱	計
2	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	2	1	—	—	—	4	1	1	1	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	12
—	2	—	—	1	—	—	3	—	—	—	1	1	2	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
2	2	2	1	1	1	2	7	1	1	1	1	1	5	1	79

20 歳 男

気管支炎	口内炎	胃炎	腸炎	ヘルニア	痔核	肛門周囲炎	腎臓疾患(花柳病ヲ除ク)	皮膚疾患(雑)	胸廓異常	脊柱異常	斜頸	外傷後ノ機能障害	傷害(雑)	形態異常	計
—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	1	3	3	—	2	—	1	3	1	1	—	—	1	27
1	—	—	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	12	24
1	—	—	—	1	—	—	1	2	4	—	—	1	1	—	18
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
2	1	2	3	7	1	2	1	2	8	1	1	1	1	13	108

其の他の疾病
(7) 14 ~ 15 歳 女

市別	病名	寄生虫	脚氣	貧血	結膜病	角膜病	心臓病 膜障	心臓疾 患(雑)	淋巴系 ノ疾患	扁桃腺 ノ疾患	皮膚疾 患(雑)	胸廓 異常	脊柱 異常	先天性 畸形 (胸廓ヲ除ク)	形態 異常	計
東京市		—	—	—	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	8
京都市		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	1	1	1	6
大阪市		—	3	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	7
横浜市		—	1	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	6
神戸市		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市		1	—	4	—	—	—	—	1	—	12	—	—	—	—	18
計		1	4	6	4	1	2	2	1	5	12	2	1	1	3	45

(8) 15 ~ 16 歳 女

市別	病名	寄生虫	良性 腫瘍	関節 リュウマチ	脚氣	甲状腺 ノ疾患	貧血	癩病	神経痛	結膜病	角膜病	中耳病	心臓病 膜障
東京市		—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—
京都市		—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
大阪市		1	—	—	7	—	—	1	—	3	—	—	—
横浜市		—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1
神戸市		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市		—	1	—	1	2	9	—	4	9	—	1	1
計		1	1	1	9	3	10	1	4	17	1	1	3

15 ~ 16 歳 女 (続)

市別	病名	心臓疾 患(雑)	淋巴系 ノ疾患	扁桃腺 疾患	気管支炎	腎臓炎	癩及癬	皮膚疾患 (雑)	胸廓異常	脊柱異常	関節疾患 (結核及 リュウマチ ヲ除ク)	計
東京市		—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	8
京都市		3	—	1	2	—	—	—	1	1	2	13
大阪市		2	1	3	—	1	—	—	—	—	—	19
横浜市		1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	6
神戸市		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市		—	2	—	3	—	1	10	1	2	—	47
計		6	3	6	5	1	1	10	4	3	2	93

第六節 精密検査に附したる疾病

検査醫が疾病異常検診に際して特に必要を認め、精密検査を施行したる結果下記の諸疾患を發見したるときは自ら精密検査票に記載し捺印又は署名したる後、取纏め嚴封の上、市主務課宛送達することゝ定めた。

- ◎結核
- ◎花柳病
- ◎癩
- ◎精神病及高度の精神薄弱
- ◎特に指導を必要とする栄養障碍及慢性疾患

精密検査に附したる疾病

(1) 14 ~ 15 歳男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	肋膜炎	淋巴腺疾患	脚氣	ビタミン缺乏症	気管支炎	栄養障碍	胸廓異常	計
東京市		177	1	1	—	2	—	—	—	1	—	5
京都市		218	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
大阪市		259	5	1	—	1	1	3	1	1	1	14
横浜市		264	2	—	1	—	—	—	—	—	—	3
神戸市		439	10	1	—	1	—	—	—	—	—	12
名古屋市		358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計		1,715	19	3	1	4	1	3	1	2	1	35

(2) 14 ~ 15 歳女

市別	病名	受検者数	肺結核	肋膜炎	骨結核	脚氣	ビタミン缺乏症	心臓疾患(雑)	淋巴腺疾患	気管支炎	喘息	計
東京市		63	—	2	—	1	—	1	1	—	1	6
京都市		201	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
大阪市		156	3	—	1	5	1	1	2	—	—	13
横浜市		163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
神戸市		211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市		286	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
計		1,080	6	2	1	6	1	2	3	1	1	23

(3) 15 ~ 16 歳男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	肋膜炎	淋巴腺結核	脚氣	ビタミンA缺乏症	斜視	心臓疾患(雑)	淋巴腺疾患	気管支炎	癩	栄養障碍	計
東京市		351	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	—	5	14
京都市		390	10	—	4	—	—	—	—	—	1	—	1	—	16
大阪市		431	9	—	3	—	1	12	—	1	4	—	—	1	31
横浜市		424	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
神戸市		964	21	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
名古屋市		736	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
計		3,296	52	6	10	1	1	12	1	2	7	1	1	6	100

精密検査に附したる疾病

(4) 15 ~ 16 歳女

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	淋巴系結核	先天性梅毒	脚氣	副膜炎後遺症	癡呆	心臓疾患(雑)	淋巴腺疾患	気管支炎	計
東京市		93	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	3
京都市		296	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—	6
大阪市		246	2	—	—	—	2	2	—	—	3	—	9
横浜市		191	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
神戸市		281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市		515	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
計		1,622	5	1	1	1	3	2	1	1	7	2	24

(5) 16 ~ 17 歳男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	肋膜炎	レウマチ	脚氣	ビタミンA及B1缺乏症	精神薄弱	心臓疾患(雑)	心臓疾患(雑)	淋巴腺疾患	気管支炎	喘息	栄養障碍	計
東京市		292	4	1	1	1	—	—	1	2	1	4	—	1	2	18
京都市		401	6	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	7
大阪市		528	12	—	—	—	6	13	—	1	1	2	—	—	3	38
横浜市		379	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
神戸市		480	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
名古屋市		304	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
計		2,384	32	5	1	1	6	13	2	2	2	5	2	1	5	77

(6) 17 ~ 18 歳男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	肋膜炎	淋病	脚氣	ビタミンA缺乏症	ビタミンB1缺乏症	心臓疾患(雑)	心臓疾患(雑)	淋巴腺疾患	気管支炎	栄養障碍	計
東京市		251	1	3	3	1	—	—	—	—	1	2	—	2	13
京都市		428	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
大阪市		468	11	4	1	—	6	—	17	2	1	5	1	2	50
横浜市		418	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
神戸市		290	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
名古屋市		92	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
計		1,947	22	10	5	1	6	1	17	2	2	7	1	4	78

精密検査に附したる疾病

(7) 18 ~ 19 歳 男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	結核性胸膜炎	肋膜炎疾患	肋膜炎ノ疑	脚氣	白血病	心臓瓣膜障害	心臓疾患(雜)	淋巴腺疾患	喘息	榮養障害	計
東京市		213	1	1	—	—	1	—	—	—	3	—	2	1	9
京都市		402	5	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	10
大阪市		467	1	—	—	—	—	9	1	1	—	1	—	—	13
横浜市		408	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	5
神戸市		214	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
名古屋市		366	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
計		2,070	14	1	1	4	1	9	1	3	3	1	2	1	41

(8) 19 ~ 20 歳 男

市別	病名	受検者数	肺結核	肺結核ノ疑	肋膜炎疾患	淋巴系ノ結核	梅毒	淋病	淋病ノ疑	脚氣	ビタミン缺乏症	心臓瓣膜障害	淋巴腺疾患	痔核	榮養障害	計
東京市		197	—	—	4	—	—	1	—	—	—	2	2	—	1	10
京都市		378	6	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	10
大阪市		427	8	2	1	—	—	1	5	11	4	—	—	2	1	35
横浜市		351	4	—	2	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	10
神戸市		184	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
名古屋市		151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計		1,688	23	2	8	1	1	6	5	11	4	2	3	2	2	70

第八章 概 評

精密検査の必要ありと認めらるゝ者を要注意とし、其の他の者を可とする事と定め被検者全部を可と要注意に分ち概評を附した處次の結果を得た。

概 評

(1) 14 ~ 15 歳

市 別	男				女				計			
	受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率			人 員	百分率			人 員	百分率
東 京 市	177	172	5	2.82	63	57	6	9.52	240	229	11	4.58
東 京 都 市	213	202	11	5.16	199	192	7	3.52	412	394	18	4.37
大 阪 市	251	218	33	13.15	143	124	19	13.29	394	342	52	13.20
横 濱 市	255	252	3	1.18	156	156	—	—	411	408	3	0.73
神 戸 市	439	340	99	22.55	211	211	—	—	650	551	99	15.23
名 古 屋 市	358	349	9	2.51	286	284	2	0.70	644	633	11	1.71
計	1,693	1,533	160	9.45	1,058	1,024	34	3.21	2,751	2,557	194	7.05

(2) 15 ~ 16 歳

市 別	男				女				計			
	受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率			人 員	百分率			人 員	百分率
東 京 市	351	337	14	3.99	93	90	3	3.23	444	427	17	3.83
東 京 都 市	383	340	43	11.23	288	265	23	7.99	671	605	66	9.84
大 阪 市	417	382	35	8.39	233	214	19	8.15	650	596	54	8.31
横 濱 市	411	405	6	1.46	188	182	6	3.19	599	587	12	2.00
神 戸 市	964	761	203	21.06	281	281	—	—	1,245	1,042	203	16.31
名 古 屋 市	736	721	15	2.04	515	507	8	1.55	1,251	1,228	23	1.84
計	3,262	2,946	316	9.69	1,598	1,539	59	3.69	4,860	4,485	375	7.72

(3) 16 ~ 17 歳

市 別	男			
	受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率
東 京 市	292	274	18	6.16
東 京 都 市	391	356	35	8.95
大 阪 市	511	447	64	12.52
横 濱 市	355	349	6	1.69
神 戸 市	480	378	102	21.25
名 古 屋 市	304	297	7	2.30
計	2,333	2,101	232	9.94

(4) 17 ~ 18 歳

市 別	男			
	受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率
東 京 市	251	238	13	5.18
東 京 都 市	412	376	36	8.74
大 阪 市	453	378	75	16.56
横 濱 市	398	397	1	0.25
神 戸 市	290	197	93	32.07
名 古 屋 市	92	90	2	2.17
計	1,896	1,676	220	11.60

概 評

(5) 18 ~ 19 歳

市 別	男			
	受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率
東 京 市	213	204	9	4.23
東 京 都 市	395	358	37	9.37
大 阪 市	441	416	25	5.67
横 濱 市	386	381	5	1.30
神 戸 市	214	155	59	27.57
名 古 屋 市	366	359	7	1.91
計	2,015	1,873	142	7.05

(6) 19 ~ 20 歳

市 別	男			
	受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率
東 京 市	197	187	10	5.08
東 京 都 市	363	328	35	9.64
大 阪 市	395	341	54	13.67
横 濱 市	333	322	11	3.30
神 戸 市	184	130	54	29.35
名 古 屋 市	151	150	1	0.66
計	1,623	1,458	165	10.17

(7) 合 計

市 別	男				女				計			
	受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意		受検者	可	要 注 意	
			人 員	百分率			人 員	百分率			人 員	百分率
東 京 市	1,481	1,412	69	4.66	156	147	9	5.77	1,637	1,559	78	4.76
東 京 都 市	2,157	1,960	197	9.13	487	457	30	6.16	2,644	2,417	227	8.59
大 阪 市	2,468	2,182	286	11.59	376	338	38	10.11	2,844	2,520	324	11.39
横 濱 市	2,138	2,106	32	1.50	344	338	6	1.74	2,482	2,444	38	1.53
神 戸 市	2,571	1,961	610	23.73	492	492	—	—	3,063	2,453	610	19.92
名 古 屋 市	2,007	1,966	41	2.04	801	791	10	1.25	2,808	2,757	51	1.82
計	12,822	11,587	1,235	9.63	2,656	2,563	93	3.50	15,478	14,150	1,328	8.58

(附錄) 市報告用紙

國民體力管理制度準備調查報告

昭和十四年 月 日提出

市

集計上の注意

(本報告書検査終了後二十日以内)
(=府縣衛生課提出スルコト)

體力検査票=依ル集計ハ凡テ男女別、年齢別アルカバ検査票ハ検査終了後、用紙ノ色(男子ハ白色、女子ハクリーム色)=依リ男女別=分ケ次イテ検査票右肩ノ小枠内ノ年齢=依リ年齢別=區分整理シ集計完了後綴込ムノガ便利ナル。集計ヘ下記ノ順序、方法=依リ行ヒ、數値ノ記入ハ、1、2、3ノ如ク算用數字ヲ用ヒ、一、二、三ノ如キ文字ヲ用ヒナイ。

一 検査従事者調 検査従事者ハ検査當日検査=従事シタル者ノ數ヲ記載シ、空欄=ハ例示セル以外ニ=従事者アル場合=適宜分類ノ上記載スル。例 國防婦人會員、青年團員。

二 該當者數並受檢者數調 先ヅ被檢者名簿=記載セル該當人員ヲ年齢別、男女別=「該當者數」ノ欄=記入スル。次=検査了後上記ノ如ク區分整理セル検査票ノ枚數ヲ數ヘ、受付=於テ記録サレタル年齢別、男女別ノ受檢者數ト符合スレバ之ヲ「受檢者數」ノ欄=記入スル。若シ符合シナイトキハ票ガ紛失シタカ、區分ヲ誤ツタカラテアルカ更ニ調査スル。但シ疾病其ノ他ノ理由=ヨリ検査一部ヲ中止シタ者モ受檢者數中=數ヘル。又二日ノ検査ノ中何レカ一日ノ出席シ他ノ一日ヲ缺席シタ者モ受檢者數中=數ヘル。

三 不參事由調 不參事由別=不參者數ヲ記入スルコト、流行病其ノ他特殊ノ事情=依リ不參者ガ多イ場合ハ備考欄=其ノ事由ヲ記載スル。空欄=ハ例示以外ノ不參事由ヲ適宜分類シテ記載スレバヨイ。

四 體重 14-20 歳男 本表ノ體重別欄ハ上ヨリ下ヘ順次自 20.0 疋至 20.9 疋、自 21.0 疋至 21.9 疋、……更ニ次頁ニ移ツテ自 53.0 疋至 53.9 疋、……自 80.0 疋至 80.9 疋ノ如ク、體重 20.0 疋ヨリ 80.9 疋迄ヲ 1.0 疋ツ、=區分シテアル。年齢欄ハ 14-15、15-16、……19-20ノ如ク區分シテアル。從ツテ上記ノ如ク年齢別=整理サレタ男子ノ検査票ヲ更ニ體重欄ノ記入値=依ツテ體重 1.0 疋毎=分ケ自 53.0 疋至 53.9 疋何枚、自 54.0 疋至 54.9 疋何枚ト云フ如ク枚數ヲ數ヘ該當欄=記入スル。終ツテ最下欄ノ合計ヲ計算記入シ、第二表受檢者=符合スルカ否カヲ確メ、符合シナイトキハ票ガ紛失シタカ、區分ヲ誤ツタカ、體重測定ヲシナカッタカアルカヲ簡ト調査ヲナシ、其ノ理由ヲ欄外ニ記載スル。此ノ第二表受檢者數トノ照合ハ他ノ表記入ノ際ニモ必ラズ之ヲ行ヒ、符合セザルトキハ其ノ理由ヲ明ラカニスル。尙體重欄ノ上下ノ空欄ハ異常ニ大ナルカ或ヒハ小ナル體重値ノ爲ニ設ケテアルノダカラ、例ヘバ體重 81.3 疋モアルモノハ自 81.0 疋至 81.9 疋ノ欄ヲ作り之ニ人員ヲ記入スル。

五 體重 14-16 歳女 本表ハ第四表ト全然同一ナルガ唯、中央ヨリ左半面= 14-15 歳、右半面= 15-16 歳=分ケ、更ニ之ヲ二行ニ分ケテ、20.0 疋ヨリ 80.9 疋迄ヲ 1.0 疋毎ニ區分シテアル。從ツテ之ニ依リ第四表同様ノ記入ヲ行ヘバヨイ。

六 身長 14-20 歳男 第四表(體重 14-20 歳男)=準ジテ記入スル。

七 身長 14-16 歳女 第五表(體重 14-16 歳女)=準ジテ記入スル。

八 胸圍 14-20 歳男 第四表(體重 14-20 歳男)=準ジテ記入スル。

九 胸圍 14-16 歳女 第五表(體重 14-16 歳女)=準ジテ記入スル。

十 月經開始 14-16 歳女 本表ハ 14-15 歳女及ビ 15-16 歳女ノ被檢者=於テ數ヘ年何歳=月經ノ開始セルモノガ何名アルカ、又未ダ開始セザルモノガ何名アルカヲ記入スルノデアルカラ、検査票ノ月經開始欄ノ記入=依リ夫々該當人員ヲ年齢=ヨリ記入スル。

十一 視力 本表ノ受檢者數欄=ハ視力検査ヲ受ケタル者ノ數ヲ記載シ、検査ヲ省略シタルモノ例ヘバ盲者ノ如キハ其ノ人員ヲ備考欄ニ附記スル。本表ニハ裸眼視力兩眼トモ 0.9 以下ノ者ノ數ヲ男女別、年齢別=記入スレバヨイ。

十二 屈折異常 本表ノ受檢者數欄=ハ屈折異常検査ヲ受ケタル者ノ數即チ一眼又ハ兩眼ノ裸眼視力 0.9 以下ノ者ノ數ヲ記入スル。屈折異常検査ノ結果ハ無、近視、遠視、不明ノ四種ニ分レテキルカラ、各年齢毎ニ該當者ノ人員ヲ記入スル。

十三 聴力 第十二表=準ジテ記入スル。

十四 ツベルクリン反應成績 本表ノ受檢者數欄=ハツベルクリン皮内注射及其ノ反應判定ノ兩方ヲ受ケタル人員ヲ記載シ、此ノ人員ヲ陰性、疑陽性、陽性=區分シテ記載スレバヨイ。

十五 トラホーム患者數 本表ノ受檢者數欄=ハトラホーム検査ヲ受ケタル者ノ人員ヲ記入スル、即チトラホーム欄ノ無、疑似症、輕症、重症ノ何レカニ○ノ附シアル者ノ總數ヲ記入スル。全然○ヲ附シテナイ被檢者ハトラホーム検査ヲ受ケナカッタモノトシテ受檢者數中=數ヘナイ。其ノ他ハ第十四表=準ジテ記入スル。

十六 疾病異常 本表ニハ結核、トラホーム、花柳病、精神病、榮養障碍及齒疾ヲ除ク其ノ他ノ疾病異常=就キ、疾病異常別、年齢別=検査當時ノ罹患者數ヲ記入スル、一人デ二種以上ノ疾病異常アル者ハ夫々別々ノ疾病異常欄ニ記載スル。若シ欄不足ノトキハ適宜紙ヲ用ヒテ差支ヘナイ。

十七 榮養障碍 第十六表=準ジテ記入スル。

十八 齲齒 第十二表=準ジテ記入スル。

十九 概評 第十二表=準ジテ記入スル。

二十 運動機能 本表ニハ「運搬」ノ成績ヲ年齢別、男女別、回数別ニ記載スル、尙運搬不適ノ欄ニハ疾病異常検査ニ際シ「運搬」ニ不適ナル理由ヲ發見サレ測定ヲ中止サレタ者ノ人員ヲ記入スルノデアル。

二十一 實施上ノ意見、希望 實施後ノ忌憚ナキ意見及ビ希望ヲ項目別ニ記入スル。

一 検査従事者調

検査地域	検査日時	受檢者數	検査従事者						計
			醫師	齒科醫師	市吏員	教職員	看護婦		
	月 日 自 至 時 時	人	人	人	人	人	人	人	人
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
	月 日 自 至 時 時								
合 計									

二 該當者數並受檢者數調

區分 年齢	男			女			計		
	該當者數	受檢者數	不參者數	該當者數	受檢者數	不參者數	該當者數	受檢者數	不參者數
14 - 15 歳	人	人	人	人	人	人	人	人	人
15 - 16 歳									
16 - 17 歳									
17 - 18 歳									
18 - 19 歳									
19 - 20 歳									
合 計									

三 不參事由調

年 齡	不 參 者 數			備 考
	病氣=因 ルモノ	不在=因 ルモノ	計	
14 - 15 歳	人	人	人	
15 - 16 歳				
16 - 17 歳				
17 - 18 歳				
18 - 19 歳				
19 - 20 歳				
合 計				

四 體 重 14-20歲男 (其ノ一)

年 齡	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
自 至						
自 20.0 至 20.9						
自 21.0 至 21.9						
自 22.0 至 22.9						
自 23.0 至 23.9						
自 24.0 至 24.9						
自 25.0 至 25.9						
自 26.0 至 26.9						
自 27.0 至 27.9						
自 28.0 至 28.9						
自 29.0 至 29.9						
自 30.0 至 30.9						
自 31.0 至 31.9						
自 32.0 至 32.9						
自 33.0 至 33.9						
自 34.0 至 34.9						
自 35.0 至 35.9						
自 36.0 至 36.9						
自 37.0 至 37.9						
自 38.0 至 38.9						
自 39.0 至 39.9						
自 40.0 至 40.9						
自 41.0 至 41.9						
自 42.0 至 42.9						
自 43.0 至 43.9						
自 44.0 至 44.9						
自 45.0 至 45.9						
自 46.0 至 46.9						
自 47.0 至 47.9						
自 48.0 至 48.9						
自 49.0 至 49.9						
自 50.0 至 50.9						
自 51.0 至 51.9						
自 52.0 至 52.9						

四 體 重 14-20歲男 (其ノ二)

年 齡	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
自 53.0 至 53.9						
自 54.0 至 54.9						
自 55.0 至 55.9						
自 56.0 至 56.9						
自 57.0 至 57.9						
自 58.0 至 58.9						
自 59.0 至 59.9						
自 60.0 至 60.9						
自 61.0 至 61.9						
自 62.0 至 62.9						
自 63.0 至 63.9						
自 64.0 至 64.9						
自 65.0 至 65.9						
自 66.0 至 66.9						
自 67.0 至 67.9						
自 68.0 至 68.9						
自 69.0 至 69.9						
自 70.0 至 70.9						
自 71.0 至 71.9						
自 72.0 至 72.9						
自 73.0 至 73.9						
自 74.0 至 74.9						
自 75.0 至 75.9						
自 76.0 至 76.9						
自 77.0 至 77.9						
自 78.0 至 78.9						
自 79.0 至 79.9						
自 80.0 至 80.9						
自 至						
自 至						
自 至						
自 至						
自 至						
自 至						
合 計						

