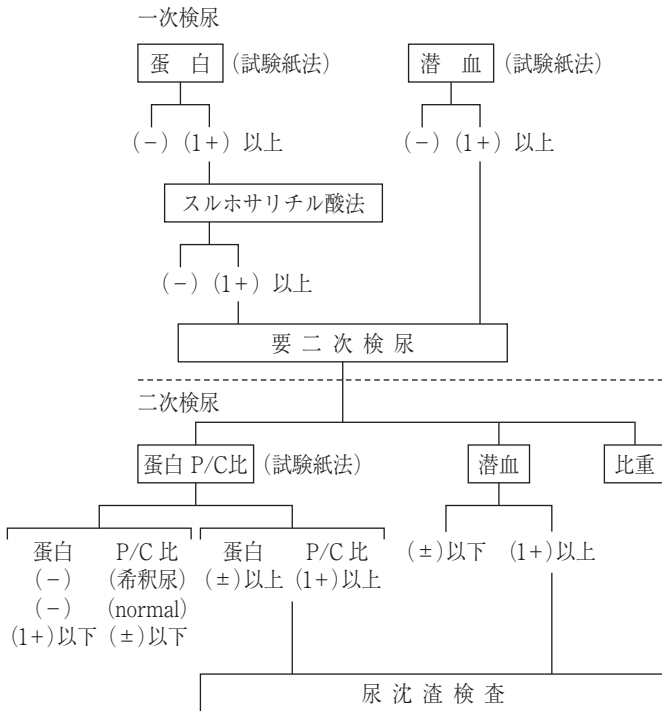


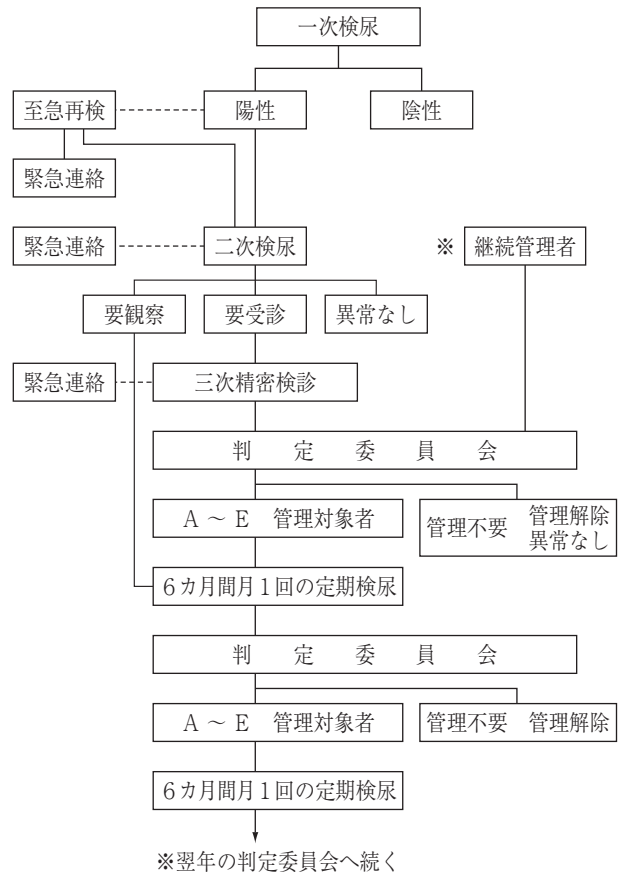
腎 臓 病 検 診

1. 同一学校で年2回実施している学校もある。
2. 二次検尿の協会判定なしの要受診者数については不明のため計上しない。
3. 三次精密検診者暫定診断結果は腎疾患管理研究会のご協力により作成した。
4. 協会判定とは二次検尿で「要三次精検（要受診）者」の判定を予防医学協会で行ったもの。
5. 判定なしとは二次検尿で「要三次精検（要受診）者」の判定を予防医学協会で行わなかったもの。

資料A 検査方法



資料B 判定委員会のスタンダードな流れ



資料C 二次検尿判定基準

<p>1) 要受診</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 蛋白試験紙 (2+) 以上またはP/C試験紙 (2+) (2) 蛋白試験紙 (1+) 以下でP/C試験紙 (1+) かつ沈渣軽度異常 (3) 沈渣高度異常 (4) 潜血 (2+) 以上 <p>2) 要観察</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 蛋白試験紙 (1+) 以下でP/C試験紙 (1+) かつ沈渣異常なし (2) P/C試験紙 (希釈尿) <p>3) 異常なし</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) P/C試験紙 (normal) か (±) (2) 潜血 (1+) で沈渣は異常なし、あるいは軽度異常 (3) 潜血 (-) か (±) 	<p>沈渣基準</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">・ 沈渣高度異常</td> <td rowspan="5" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle;">のいずれかあるもの</td> </tr> <tr> <td>赤血球</td> <td>20個/HPF以上</td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>10個/HPF以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス円柱</td> <td>10個/WF以上</td> </tr> <tr> <td>顆粒円柱</td> <td>5個/WF以上</td> </tr> <tr> <td colspan="2">・ 沈渣軽度異常</td> <td rowspan="4" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">のいずれかあるもの</td> </tr> <tr> <td>赤血球</td> <td>10-19個/HPF</td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>5-9個/HPF</td> </tr> <tr> <td>ガラス円柱</td> <td>5-9個/WF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">・ 沈渣異常なし</td> <td rowspan="4" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">のいずれかあるもの</td> </tr> <tr> <td>赤血球</td> <td>0-9個/HPF</td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>0-4個/HPF</td> </tr> <tr> <td>顆粒円柱</td> <td>0-2個/WF</td> </tr> </table>	・ 沈渣高度異常		}	のいずれかあるもの	赤血球	20個/HPF以上	白血球	10個/HPF以上	ガラス円柱	10個/WF以上	顆粒円柱	5個/WF以上	・ 沈渣軽度異常		}	のいずれかあるもの	赤血球	10-19個/HPF	白血球	5-9個/HPF	ガラス円柱	5-9個/WF	・ 沈渣異常なし		}	のいずれかあるもの	赤血球	0-9個/HPF	白血球	0-4個/HPF	顆粒円柱	0-2個/WF
・ 沈渣高度異常		}	のいずれかあるもの																														
赤血球	20個/HPF以上																																
白血球	10個/HPF以上																																
ガラス円柱	10個/WF以上																																
顆粒円柱	5個/WF以上																																
・ 沈渣軽度異常		}	のいずれかあるもの																														
赤血球	10-19個/HPF																																
白血球	5-9個/HPF																																
ガラス円柱	5-9個/WF																																
・ 沈渣異常なし		}	のいずれかあるもの																														
赤血球	0-9個/HPF																																
白血球	0-4個/HPF																																
顆粒円柱	0-2個/WF																																

表1 年度別受検者及び受検学校数

区 分	受 検 者 ¹⁾			受 検 学 校 ¹⁾		
	2020年度	2021年度	2022年度	2020年度	2021年度	2022年度
総 数	686 735	635 808	674 765	2 029	1 947	2 027
幼稚園・保育園	64 949	63 378	58 382	766	794	766
小 学 校	419 412	382 850	412 279	806	734	803
中 学 校	182 993	169 091	183 331	387	351	389
高 等 学 校	15 540	16 947	17 042	32	32	32
特別支援学校	3 408	3 140	3 372	37	35	36
専 修 学 校	433	402	359	1	1	1

1) 同一学校で年2回実施している場合は、延数で計上した。

表2 学校区分別受検者及び受検学校数

区 分	受 検 者 ¹⁾		受 検 学 校 ¹⁾	
	協会判定	判定なし	協会判定	判定なし
総 数	641 306	33 459	1 972	55
幼稚園・保育園	58 382	-	766	-
小 学 校	389 414	22 865	768	35
中 学 校	172 855	10 476	370	19
高 等 学 校	17 042	-	32	-
特別支援学校	3 254	118	35	1
専 修 学 校	359	-	1	-

1) 同一学校で年2回実施している場合は、延数で計上した。

資料D 川崎市二次検尿判定基準

1) A検査診

- (1) 蛋白試験紙(2+)以上
またはP/C試験紙(2+)
- (2) 潜血(3+)以上
- (3) 沈渣中の赤血球
30個/HPF以上
- (4) 沈渣中の顆粒円柱
5個/WF以上
- (5) 沈渣中のガラス円柱
10個/WF以上

のいずれか
があるもの

2) A'検査診

- (1) 蛋白試験紙(1+)以下で
P/C試験紙(1+)
- (2) P/C試験紙(希釈尿)

のいずれか
があるもの

3) C検査診

- 蛋白試験紙(1+)以下で、沈渣中の白血球
10個/HPF以上のもの

4) 異常なし

- A検査診、A'検査診、C検査診に該当しないもの

資料E 各市町村の検診システム

区 分	一次対象者	三次対象者	三次検診機関
鎌倉市 茅ヶ崎市 小田原市	管理中を除く	1) 協会判定の要受診	神奈川県予防医学協会
大和市 海老名市 平塚市	管理中を除く	1) 協会判定の要受診 要観察	神奈川県予防医学協会
綾瀬市	全員	1) 協会判定の要受診 要観察	神奈川県予防医学協会
横浜市	全員	1) 協会判定の要受診	指定医療機関
川崎市	全員	2) A検査診 川崎市判定のA検査診 C検査診	指定医療機関
相模原市 座間市	全員	1) 協会判定の要受診 要観察	指定医療機関
秦野市 伊勢原市 厚木市 愛川町 清川村	全員	1) 協会判定の要受診	指定医療機関
藤沢市	管理中を除く	医師会判定の要受診	指定医療機関

1) 協会判定基準は資料C参照 2) 川崎市の判定基準は資料D参照

表3 一次、二次及び三次精密検診成績

区 分	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診										
	受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要 ¹⁾ (要 三 ²⁾ (要 次 ³⁾ (要 精 ⁴⁾ 検者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果							
						受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し
総 数	計 数 674 765	14 709	13 528	…	1 017	905	112	23	51	12	118	1	336	133	231
	%	2.2	92.0	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
協 会 判 定	計 数 641 306	13 964	12 836	1 153	979	867	112	22	50	12	113	1	320	121	228
	%	2.2	91.9	0.2	84.9	88.6	11.4	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.07	0.03	0.05
判 定 な し	計 数 33 459	745	692	…	38	38	-	1	1	-	5	-	16	12	3

1) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

表4 三次精密検診結果のうち腎疾患、泌尿器系疾患、要経過観察の内訳

区 分	腎 疾 患									泌 尿 器 系 疾 患				要 経 過 観 察				
	腎 炎	急 性 腎 炎	慢 性 腎 炎	ネ フ ロ ウ リ ゼ 症 候 群	腎 不 全	先 天 性 腎 疾 患	腎 血 管 性 疾 患	そ の 他 の 腎 疾 患	計	尿 路 感 染 症	尿 路 結 石	尿 路 奇 形	そ の 他 の 疾 患	計	血 尿	蛋 白 尿	血 尿 ・ 蛋 白 尿	計
総 数	1	-	11	3	-	2	1	5	23	10	-	2	-	12	253	76	7	336
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 学 校	1	-	5	2	-	2	-	-	10	4	-	1	-	5	156	32	1	189
中 学 校	-	-	5	1	-	-	-	5	11	4	-	1	-	5	82	40	6	128
高 等 学 校	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2
特 別 支 援 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	1
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	1	-	11	3	-	2	-	5	22	10	-	2	-	12	238	75	7	320
判 定 な し	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	15	1	-	16

幼稚園・保育園

表5 幼稚園・保育園の一次、二次及び三次精密検診成績

区 分	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診													
	受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要 ¹⁾ (要 三 次 精 診) 検 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果										
						受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し			
総 数 ³⁾	計	数	58 382	278	223	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		%	・	0.5	80.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	計	数	58 382	278	223	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		%	・	0.5	80.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$
 3) 同一学校で年2回実施している場合は、延数で計上した。

表6 幼稚園・保育園の公（市町村）・私立別一次、二次及び三次精密検診成績

区 分	受 検 学 校	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診												
		受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要 ¹⁾ (要 三 次 精 診) 検 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果									
							受 診	不 明	腎 疾 患	腎 炎 の 疑 い	泌 尿 器 系 疾 患	起 立 性 蛋 白 尿	そ の 他 の 疾 患	要 経 過 観 察	病 名 不 詳	異 常 な し		
協 会 判 定	藤 沢 市	37	4 695	19	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鎌 倉 市	5	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海老名市	4	198	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	平塚市	2	38	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	秦野市	41	1 797	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南足柄市	5	115	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小田原市	20	1 050	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大磯町	3	248	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中井町	1	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大井町	4	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松田町	2	112	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山北町	3	136	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開成町	1	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	真鶴町	3	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	箱根町	4	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	湯河原町	2	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私 立	629	49 131	240	193	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	766	58 382	278	223	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

小学校

表7 小学校の一次、二次及び三次精密検診成績

区分		一次検尿		二次検尿		三次精密検診											
		受検者	陽性者	受検者	要1) (要受診) 三次精密 検者	回答者	受診状況		暫定診断結果								
							受診	不明	腎 ²⁾ 疾患	腎 ²⁾ 炎の 疑い	泌 ²⁾ 尿器 系疾 患	起 ²⁾ 立性 蛋白 尿	そ ²⁾ 他の 疾患	要 ²⁾ 経過 観察	病 ²⁾ 名不 詳	異 ²⁾ 常な し	
総数	計	412 279	4 992	4 564	...	511	440	71	10	26	5	53	-	198	64	84	
	数%	...	1.2	91.4	
協会判定	計	389 414	4 749	4 341	528	493	422	71	10	26	5	51	-	189	60	81	
	数%	...	1.2	91.4	0.1	93.4	85.6	14.4	0.00	0.01	0.00	0.02	-	0.07	0.02	0.03	
判定なし	計	22 865	243	223	...	18	18	-	-	-	-	2	-	9	4	3	

1) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

表8 小学校の国・公(市町村)・私立別一次、二次及び三次精密検診成績

区分		受検学校	一次検尿		二次検尿		三次精密検診											
			受検者	陽性者	受検者	要(要受診) 三次精密 検者	回答者	受診状況		暫定診断結果								
								受診	不明	腎疾患	腎炎の疑い	泌尿器系疾患	起立性蛋白尿	その他の疾患	要経過観察	病名不詳	異常なし	
協会判定	横浜市	339	173 430	2 007	1 785	178	178	178	-	8	9	1	13	-	89	51	7	
	川崎市	114	73 494	771	723	92	92	61	31	1	8	2	14	-	17	-	19	
	鎌倉市	16	7 459	92	89	11	11	11	-	-	2	-	1	-	6	-	2	
	茅ヶ崎市	19	12 781	117	113	8	11	11	-	-	1	-	2	-	5	1	2	
	三浦市	8	1 389	15	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	相模原市	71	33 442	458	425	100	100	68	32	-	-	-	6	-	44	-	18	
	大和市	19	11 693	123	113	12	12	8	4	-	1	-	-	-	1	3	3	
	海老名市	13	7 011	76	67	6	6	6	-	-	1	-	-	-	3	1	1	
	座間市	11	6 068	65	62	7	7	5	2	-	-	1	-	-	1	1	2	
	綾瀬市	10	4 572	66	62	18	18	18	-	1	-	1	4	-	8	-	4	
	平塚市	28	11 674	391	369	45	45	45	-	-	3	-	8	-	10	3	21	
	秦野市	13	7 499	71	69	6	6	4	2	-	-	-	-	-	3	-	1	
	伊勢原市	10	4 618	65	62	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南足柄市	5	1 916	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小田原市	25	8 398	90	84	7	7	7	-	-	1	-	3	-	2	-	1	
	厚木市	23	10 675	144	125	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大磯町	2	1 473	19	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二宮町	3	1 161	19	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中井町	2	344	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大井町	3	781	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松田町	2	416	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	山北町	1	370	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	開成町	2	1 147	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
真鶴町	1	199	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛川町	6	1 704	34	32	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清川村	2	113	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
箱根町	3	245	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯河原町	3	741	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国立	2	1 253	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私立	12	3 348	59	55	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計		768	389 414	4 749	4 341	528	493	422	71	10	26	5	51	0	189	60	81	
判定なし	藤沢市	35	22 865	243	223	...	18	18	-	-	-	-	2	-	9	4	3	

中学校

表9 中学校の一次、二次及び三次精密検診成績

区分		一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診											
		受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要 ¹⁾ (要 三 次 精 診) 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
							受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し	
総 数	計	183 331	8 523	7 904	…	475	435	40	12	22	5	61	1	135	64	135	
	数 %	·	4.6	92.7	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	
協 会 判 定	計	172 855	8 024	7 437	506	455	415	40	11	21	5	58	1	128	56	135	
	数 %	·	4.6	92.7	0.3	89.9	91.2	8.8	0.01	0.02	0.00	0.04	0.00	0.10	0.04	0.10	
判 定 な し	計	10 476	499	467	…	20	20	-	1	1	-	3	-	7	8	-	

1) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

表10 中学校の国・公（市町村）・私立別一次、二次及び三次精密検診成績

区分		受 検 学 校	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診											
			受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要 ¹⁾ (要 三 次 精 診) 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
								受 診	不 明	腎 疾 患	腎 炎 の 疑 い	泌 尿 器 系 疾 患	起 立 性 蛋 白 尿	そ の 他 の 疾 患	要 経 過 観 察	病 名 不 詳	異 常 な し	
協 会 判 定	横 浜 市	147	73 772	3 538	3 282	149	149	148	1	5	5	1	16	-	45	50	26	
	川 崎 市	53	29 056	1 129	1 036	92	92	78	14	5	7	3	15	-	13	-	35	
	鎌 倉 市	9	3 335	135	129	5	5	5	-	-	2	-	2	-	1	-	-	
	茅 ヶ 崎 市	13	5 906	250	238	21	21	18	3	-	-	-	1	1	4	-	12	
	三 浦 市	3	775	38	38	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	相 模 原 市	37	16 382	883	817	71	71	65	6	-	-	-	8	-	35	-	22	
	大 和 市	9	5 443	228	208	13	13	11	2	-	-	1	2	-	4	-	4	
	海 老 名 市	6	3 218	129	119	12	12	12	-	-	-	-	2	-	5	3	2	
	座 間 市	6	2 973	145	139	12	12	7	5	-	-	-	1	-	-	2	4	
	綾 瀬 市	5	2 277	115	105	19	19	19	-	1	1	-	1	-	8	-	8	
	平 塚 市	15	5 905	364	336	31	31	31	-	-	4	-	5	-	5	1	16	
	秦 野 市	9	3 915	149	135	18	18	9	9	-	1	-	1	-	5	-	2	
	伊 勢 原 市	4	2 292	109	100	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南 足 柄 市	3	992	37	34	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小 田 原 市	11	4 192	169	156	12	12	12	-	-	1	-	4	-	3	-	4	
	厚 木 市	13	5 477	303	289	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 磯 町	2	728	23	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二 宮 町	2	559	17	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中 井 町	1	231	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	1	432	15	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松 田 町	1	196	10	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	山 北 町	1	186	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	開 成 町	1	499	21	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	真 鶴 町	1	98	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	愛 川 町	3	923	47	44	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	清 川 村	2	70	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	箱 根 町	1	145	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
湯 河 原 町	1	417	20	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立	2	776	35	35	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	8	1 685	90	81	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計		370	172 855	8 024	7 437	506	455	415	40	11	21	5	58	1	128	56	135	
判 定 な し	藤 沢 市	19	10 476	499	467	…	20	20	-	1	1	-	3	-	7	8	-	

高等学校

表11 高等学校の公(市)・私立別一次、二次及び三次精密検診成績

区分			受 検 学 校	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診											
				受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要1) 三(要 次(要 精(診 精)受 診)診 者)者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し	
総数	計	数 %	32 .	17 042 .	809 4.7	751 92.8	53 0.3	20 37.7	20 100.0	-	-	1	2	-	3	-	2	1	11
協会 判定	横 浜 市		13	7 274	315	292	8	8	8	-	1	1	-	3	-	-	1	2	
	川 崎 市		10	4 042	172	159	17	12	12	-	-	1	-	-	-	2	-	9	
	私 立		9	5 726	322	300	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

特別支援学校

表12 特別支援学校の国・公(市)・私立別一次、二次及び三次精密検診成績

区分			受 検 学 校	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診											
				受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要1) 三(要 次(要 精(診 精)受 診)診 者)者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し	
総数	計	数 %	36 .	3 372 .	97 2.9	78 80.4	...	11 ...	10 ...	1 ...	-	1	2	1	-	1	4	1	
協会 判定	横 浜 市		12	1 227	57	43	9	9	9	-	-	1	2	1	-	1	4	-	
	川 崎 市		10	598	15	13	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	海 老 名 市		1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	国 立		2	108	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	私 立		10	1 316	18	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	数 %	35 .	3 254 .	94 2.9	76 80.9	13 0.5	11 84.6	10 90.9	1 9.1	-	1	2	1	-	1	4	1	
判定 なし	藤 沢 市		1	118	3	2	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

専修学校

表13 専修学校の一次、二次及び三次精密検診成績

区分			受 検 学 校	一次検尿		二次検尿		三 次 精 密 検 診											
				受 検 者	陽 性 者	受 検 者	要1) 三(要 次(要 精(診 精)受 診)診 者)者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 ²⁾ 疾 患	腎 ²⁾ 炎 の 疑 い	泌 ²⁾ 尿 器 系 疾 患	起 ²⁾ 立 性 蛋 白 尿	そ ²⁾ の 他 の 疾 患	要 ²⁾ 経 過 観 察	病 ²⁾ 名 不 詳	異 ²⁾ 常 な し	
総数	計	数 %	1 .	359 .	10 2.8	8 80.0	1 0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
協会 判定	私 立		1	359	10	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$