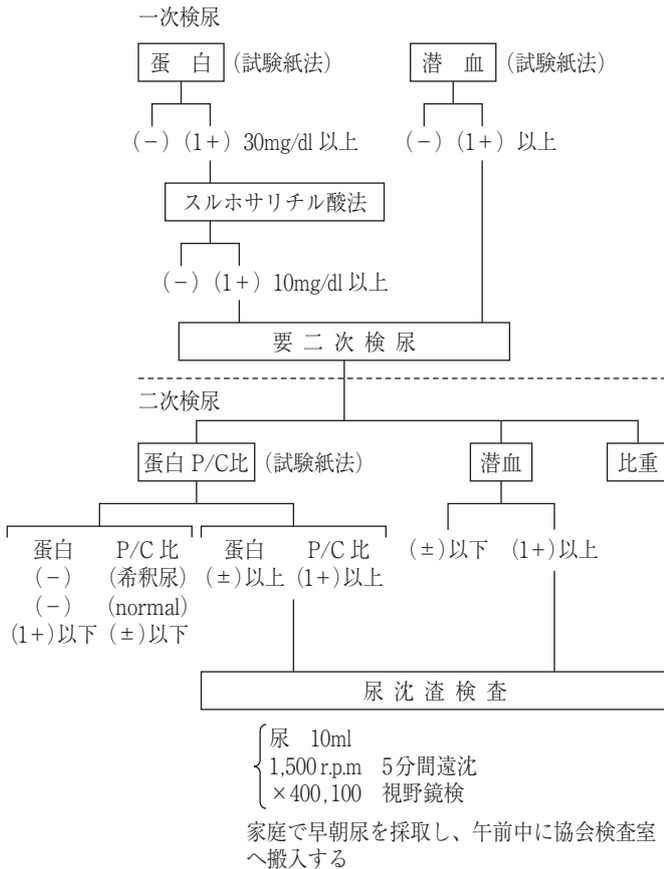


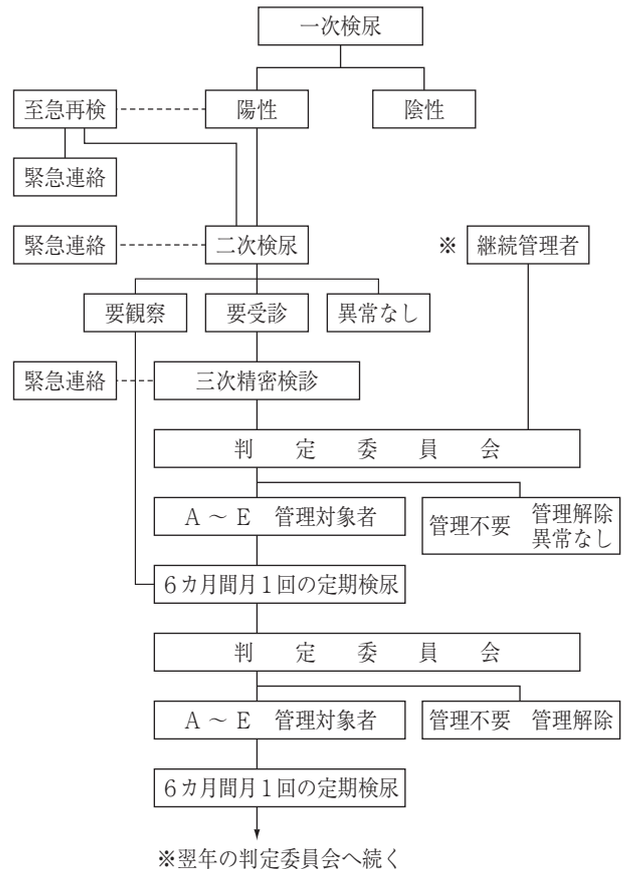
# 腎 臓 病 検 診

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><b>1) 要受診</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 蛋白試験紙 (2+) 以上またはP/C試験紙 (2+)</li> <li>(2) 蛋白試験紙 (1+) 以下でP/C試験紙 (1+) かつ沈渣軽度異常</li> <li>(3) 沈渣高度異常</li> <li>(4) 潜血 (2+) 以上</li> </ol> <p><b>2) 要観察</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 蛋白試験紙 (1+) 以下でP/C試験紙 (1+) かつ沈渣異常なし</li> <li>(2) P/C試験紙 (希釈尿)</li> </ol> <p><b>3) 異常なし</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) P/C試験紙 (normal) か (±)</li> <li>(2) 潜血 (1+) で沈渣は異常なし、あるいは軽度異常</li> <li>(3) 潜血 (-) か (±)</li> </ol>	<p><b>沈渣基準</b></p> <table border="0"> <tr> <td>・ 沈渣高度異常</td> <td></td> <td rowspan="5">} 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>赤血球円柱</td> <td>1個/WF以上</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 沈渣軽度異常</td> <td></td> <td rowspan="4">} 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>顆粒円柱</td> <td>3-4個/WF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 沈渣異常なし</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>赤血球</td> <td>0-9個/HPF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>0-4個/HPF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ガラス円柱</td> <td>0-4個/WF</td> <td></td> </tr> <tr> <td>顆粒円柱</td> <td>0-2個/WF</td> <td></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	赤血球円柱	1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	顆粒円柱	3-4個/WF		・ 沈渣異常なし			赤血球	0-9個/HPF		白血球	0-4個/HPF		ガラス円柱	0-4個/WF		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																																									
赤血球円柱	1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																																									
顆粒円柱	3-4個/WF																																									
・ 沈渣異常なし																																										
赤血球	0-9個/HPF																																									
白血球	0-4個/HPF																																									
ガラス円柱	0-4個/WF																																									
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 <sup>1)</sup>			受 検 学 校 <sup>1)</sup>		
	2018年度	2019年度	2020年度	2018年度	2019年度	2020年度
総 数	700 877	724 232	686 735	2 027	2 135	2 029
幼稚園・保育園	68 333	67 866	64 949	759	791	766
小 学 校	426 685	442 415	419 412	807	855	806
中 学 校	185 052	192 179	182 993	391	415	387
高 等 学 校	16 990	17 837	15 540	33	35	32
特別支援学校	3 412	3 500	3 408	36	38	37
専 修 学 校	405	435	433	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 <sup>1)</sup>		受 検 学 校 <sup>1)</sup>	
	協会判定	判定なし	協会判定	判定なし
総 数	653 484	33 251	1 974	55
幼稚園・保育園	64 949	-	766	-
小 学 校	396 376	23 036	771	35
中 学 校	172 899	10 094	368	19
高 等 学 校	15 540	-	32	-
特別支援学校	3 287	121	36	1
専 修 学 校	433	-	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
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
綾瀬市 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 <sup>1)</sup> 三 次 受 診 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
						受 診	不 明	腎 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し	
総 数	計 数 686 735	15 433	14 524	…	882	773	109	25	61	15	83	5	330	54	200	
	%	2.2	94.1	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	
協 会 判 定	計 数 653 484	14 608	13 742	1 300	882	773	109	25	61	15	83	5	330	54	200	
	%	2.2	94.1	0.2	67.8	87.6	12.4	0.01	0.02	0.00	0.02	0.00	0.09	0.01	0.05	
判 定 な し	計 数 33 251	825	782	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 ー ゼ 群	症 候 不 全	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
総 数	-	-	16	1	-	4	-	4	25	12	1	2	-	15	250	77	3	330
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 学 校	-	-	11	-	-	4	-	3	18	6	1	2	-	9	152	43	1	196
中 学 校	-	-	3	1	-	-	-	1	5	5	-	-	-	5	93	33	2	128
高 等 学 校	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	5	1	-	6
特 別 支 援 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	-	-	16	1	-	4	-	4	25	12	1	2	-	15	250	77	3	330
判 定 な し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 <sup>1)</sup> (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 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し
総 数 <sup>3)</sup>	計	数 %	64 949 · 0.6	363 86.2	313 86.2	78 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	計	数 %	64 949 · 0.6	363 86.2	313 86.2	78 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 <sup>1)</sup> (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	36	5 563	40	37	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鎌 倉 市	5	223	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海 老 名 市	6	216	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	平 塚 市	2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	秦 野 市	41	2 072	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南 足 柄 市	10	534	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小 田 原 市	54	2 725	14	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 磯 町	3	248	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中 井 町	1	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 井 町	4	238	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松 田 町	2	112	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山 北 町	4	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開 成 町	1	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	真 鶴 町	4	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	箱 根 町	4	183	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	湯 河 原 町	2	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私 立	587	52 291	288	243	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	766	64 949	363	313	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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) 三(要 次(受 次(精 診)診 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	数	419 412	5 276	4 936	…	448	399	49	18	32	9	35	1	196	29	79
	計	%	・	1.3	93.6	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
協 会 判 定	計	数	396 376	4 955	4 630	604	448	399	49	18	32	9	35	1	196	29	79
	計	%	・	1.3	93.4	0.2	74.2	89.1	10.9	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.08	0.01	0.03
判 定 な し	計	数	23 036	321	306	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 三(受 次(精 診)診 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 他の 疾患	要 経過 観察	病 名不 詳	異 常な し	
協 会 判 定	横 浜 市	341	176 543	2 185	1 995	224	224	194	30	8	17	5	20	-	105	21	18
	川 崎 市	114	73 496	822	797	112	112	110	2	9	11	1	6	1	49	8	25
	鎌 倉 市	16	7 713	85	82	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	茅ヶ 崎 市	19	12 892	127	118	14	14	12	2	1	-	1	-	-	6	-	4
	三 浦 市	8	1 474	25	24	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相 模 原 市	71	34 526	507	489	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 和 市	19	11 834	167	156	30	30	26	4	-	1	1	-	-	7	-	17
	海 老 名 市	13	7 115	98	90	14	14	12	2	-	-	-	4	-	6	-	2
	座 間 市	11	6 205	73	70	17	17	9	8	-	-	-	3	-	3	-	3
	綾 瀬 市	10	4 701	66	62	7	7	7	-	-	1	1	-	-	3	-	2
	平 塚 市	28	12 214	145	133	18	18	18	-	-	1	-	-	-	12	-	5
	秦 野 市	13	7 834	85	83	9	9	8	1	-	1	-	1	-	4	-	2
	伊 勢 原 市	10	4 786	71	70	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南 足 柄 市	6	2 015	31	28	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小 田 原 市	25	8 768	87	78	3	3	3	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	厚 木 市	23	11 121	209	199	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 磯 町	2	1 501	23	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二 宮 町	3	1 182	13	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中 井 町	2	391	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 井 町	3	849	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松 田 町	2	424	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山 北 町	2	387	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開 成 町	2	1 129	16	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
真 鶴 町	1	188	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛 川 町	6	1 794	24	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
清 川 村	2	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
箱 根 町	3	281	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
湯 河 原 町	3	835	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
国 立	2	1 260	14	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
私 立	11	2 798	45	44	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計		771	396 376	4 955	4 630	604	448	399	49	18	32	9	35	1	196	29	79
判 定 な し	藤 沢 市	35	23 036	321	306	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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) 受 診 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
							受 診	不 明	腎 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し	
総 数	計	数 %	182 993 ・ 4.9	8 975 84.9	8 518 …	…	403 …	350 …	53 …	5 …	28 …	5 …	44 …	4 …	128 …	24 …	112 …
協 会 判 定	計	数 %	172 899 ・ 4.9	8 476 94.9	8 046 0.3	573 70.3	403 86.8	350 13.2	53 0.00	5 0.03	28 0.00	5 0.04	44 0.00	4 0.13	128 0.02	24 0.11	112 0.11
判 定 な し	計	数	10 094	499	472	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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(要 三 次 精 診) 受 診 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	146	73 480	3 718	3 519	164	164	136	28	1	9	3	24	-	60	17	22	
	川 崎 市	53	28 578	1 127	1 051	102	102	95	7	2	9	-	8	3	26	6	41	
	鎌 倉 市	9	3 315	158	153	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	茅 ヶ 崎 市	13	5 984	270	265	15	15	9	6	-	1	-	-	-	4	-	4	
	三 浦 市	3	843	45	44	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	相 模 原 市	36	16 365	958	920	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	和 名 市	9	5 203	306	291	30	30	29	1	1	1	-	-	-	13	1	13	
	海 老 名 市	6	3 297	180	178	10	10	8	2	-	-	-	3	-	1	-	4	
	座 間 市	6	2 954	121	113	21	21	16	5	-	-	-	3	1	4	-	8	
	綾 瀬 市	5	2 216	85	79	9	9	9	-	-	2	-	1	-	4	-	2	
	平 塚 市	15	6 067	255	240	30	30	30	-	-	5	-	3	-	14	-	8	
	秦 野 市	9	3 955	171	158	12	12	8	4	-	1	-	-	-	2	-	5	
	伊 勢 原 市	4	2 316	115	108	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南 足 柄 市	3	1 041	48	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小 田 原 市	11	4 212	165	159	10	10	10	-	1	-	2	2	-	-	-	5	
	厚 木 市	13	5 539	347	334	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 磯 町	2	740	32	31	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二 宮 町	2	599	30	28	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中 井 町	1	230	8	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	1	478	24	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松 田 町	1	204	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山 北 町	1	186	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
開 成 町	1	488	15	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
真 鶴 町	1	113	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛 川 町	3	959	54	50	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清 川 村	2	73	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
箱 根 町	1	155	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	1	451	19	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立	2	814	42	41	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	8	2 044	146	141	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計		368	172 899	8 476	8 046	573	403	350	53	5	28	5	44	4	128	24	112	
判 定 な し	藤 沢 市	19	10 094	499	472	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 次 精 要 受 診 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し	
総数	計	数 %	32 ・	15 540 ・	687 4.4	642 93.4	37 0.3	26 70.3	22 84.6	4 15.4	2 0.02	1 0.01	1 0.01	3 0.03	-	6 0.07	1 0.01	8 0.09	
協会 判定	横 浜 市		13	7 238	336	319	10	10	7	3	-	1	-	1	-	3	1	1	
	川 崎 市		10	4 234	159	143	16	16	15	1	2	-	1	2	-	3	-	7	
	私 立		9	4 068	192	180	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 次 精 要 受 診 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し	
総数	計	数 %	37 ・	3 408 ・	112 3.3	95 84.8	… …	5 …	2 …	3 …	- …	- …	- …	1 …	- …	- …	- …	1 …	
協会 判定	横 浜 市		13	1 243	52	42	4	4	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	
	川 崎 市		10	603	16	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	海 老 名 市		1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	国 立		2	113	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	私 立		10	1 322	31	25	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	数 %	36 ・	3 287 ・	107 3.3	91 85.0	7 0.3	5 71.4	2 40.0	3 60.0	- -	- -	- -	1 0.13	- -	- -	- -	1 0.13	
判定 なし	藤 沢 市		1	121	5	4	…	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 次 精 要 受 診 精 査 者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果								
									受 診	不 明	腎 <sup>2)</sup> 疾 患	腎 <sup>2)</sup> 炎 の 疑 い	泌 <sup>2)</sup> 尿 器 系 疾 患	起 <sup>2)</sup> 立 性 蛋 白 尿	そ <sup>2)</sup> の 他 の 疾 患	要 <sup>2)</sup> 経 過 観 察	病 <sup>2)</sup> 名 不 詳	異 <sup>2)</sup> 常 な し	
総数	計	数 %	1 ・	433 ・	20 4.6	20 100.0	1 0.2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
協会 判定	私 立		1	433	20	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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