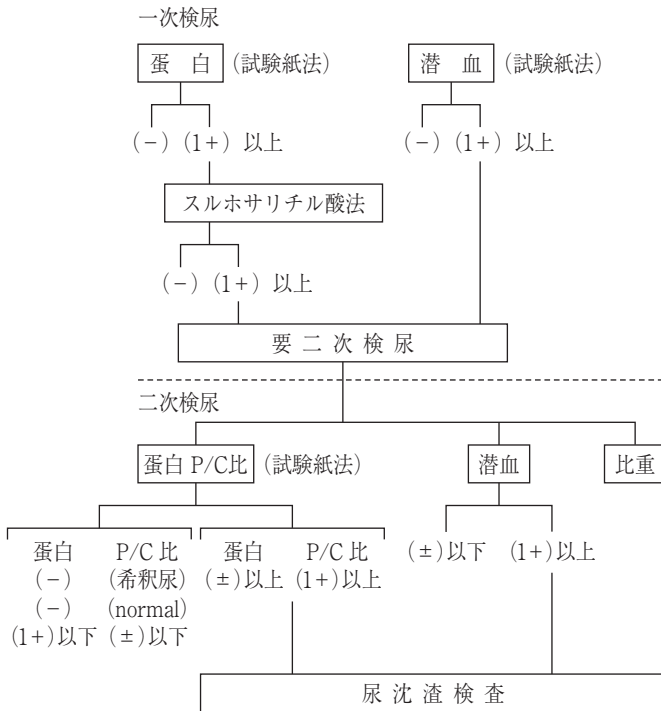


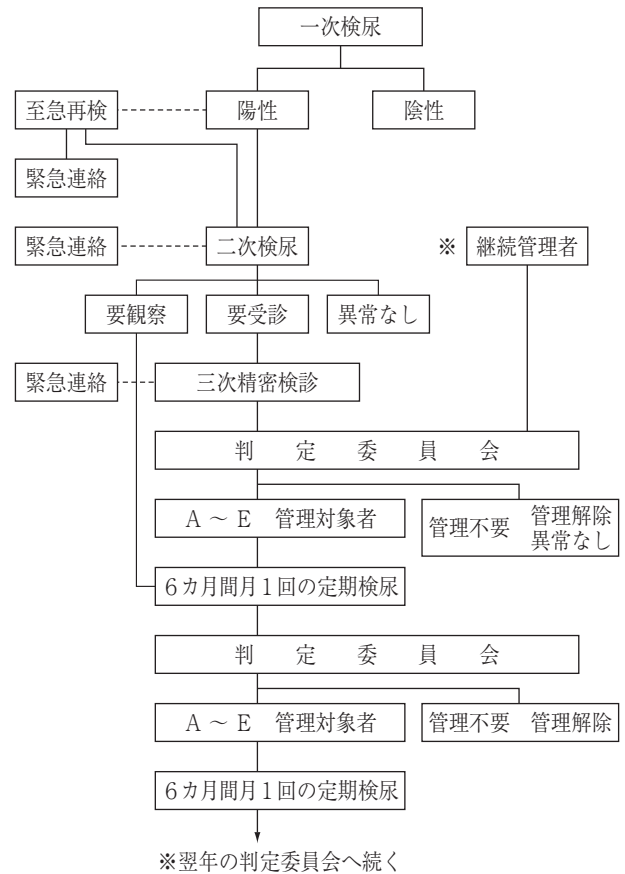
腎 臓 病 検 診

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 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 ¹⁾			受 検 学 校 ¹⁾		
	2019年度	2020年度	2021年度	2019年度	2020年度	2021年度
総 数	724 232	686 735	635 808	2 135	2 029	1 947
幼稚園・保育園	67 866	64 949	63 378	791	766	794
小 学 校	442 415	419 412	382 850	855	806	734
中 学 校	192 179	182 993	169 091	415	387	351
高 等 学 校	17 837	15 540	16 947	35	32	32
特別支援学校	3 500	3 408	3 140	38	37	35
専 修 学 校	435	433	402	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	602 300	33 508	1 892	55
幼稚園・保育園	63 378	-	794	-
小 学 校	359 912	22 938	699	35
中 学 校	158 645	10 446	332	19
高 等 学 校	16 947	-	32	-
特別支援学校	3 016	124	34	1
専 修 学 校	402	-	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
- 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)
- 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

のいずれか
があるもの

のいずれか
があるもの

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
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⁾ 三 次 精 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⁾ 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 635 808	13 843	12 985	…	1 035	876	159	34	63	17	112	6	371	20	253	
	%	2.2	93.8	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	
協会判定	計 数 602 300	13 072	12 245	1 222	1 010	852	158	32	60	14	111	6	359	18	252	
	%	2.2	93.7	0.2	82.7	84.4	15.6	0.01	0.02	0.00	0.03	0.00	0.09	0.00	0.06	
判定なし	計 数 33 508	771	740	…	25	24	1	2	3	3	1	-	12	2	1	

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

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	1	2	17	2	-	2	5	5	34	16	-	1	-	17	274	96	1	371
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 学 校	-	2	10	1	-	1	2	3	19	5	-	-	-	5	163	50	-	213
中 学 校	-	-	6	1	-	1	3	2	13	7	-	1	-	8	98	35	1	134
高 等 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	-	8
特 別 支 援 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	4
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協会判定	-	2	16	2	-	2	5	5	32	13	-	1	-	14	269	89	1	359
判定なし	1	-	1	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	3	5	7	-	12

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⁾ 三 次 精 精 者 要 受 診	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 %	63 378 · 0.6	381 0.6	324 85.0	72 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	計	数 %	63 378 · 0.6	381 0.6	324 85.0	72 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⁾ 三 次 精 精 者 要 受 診	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
協 会 判 定	藤 沢 市	53	6 282	63	53	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鎌 倉 市	5	214	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海 老 名 市	5	218	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	平 塚 市	2	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	秦 野 市	41	1 962	8	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南 足 柄 市	5	145	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小 田 原 市	21	1 106	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 磯 町	3	243	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中 井 町	1	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 井 町	4	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松 田 町	2	108	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山 北 町	4	143	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開 成 町	1	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	真 鶴 町	4	89	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	箱 根 町	4	160	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	湯 河 原 町	2	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私 立	637	52 223	294	250	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	794	63 378	381	324	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 精診) 精者	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 %	382 850 ・ 1.2	4 579 93.4	4 275 … …	498 … …	428 … …	70 … …	20 … …	29 … …	7 … …	49 … …	4 … …	219 … …	10 … …	90 … …	
協 会 判 定	計	数 %	359 912 ・ 1.2	4 301 93.2	4 008 523 0.2	484 92.5	414 85.5	70 14.5	19 0.01	28 0.01	5 0.00	48 0.02	4 0.00	213 0.08	8 0.00	89 0.03	
判 定 な し	計	数	22 938	278	267	…	14	14	-	1	1	2	1	-	6	2	1

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

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(要 次(受 精診) 精者	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	340	175 681	2 061	1 888	217	217	168	49	11	8	4	17	1	109	-	18	
	川 崎 市	114	73 621	837	785	131	131	124	7	7	16	-	17	3	48	3	30	
	鎌 倉 市	16	7 596	93	90	3	3	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
	茅ヶ 崎 市	19	12 814	126	122	12	12	12	-	-	-	-	2	-	5	2	3	
	三 浦 市	8	1 435	16	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 和 市	19	11 709	140	135	22	22	21	1	1	1	-	-	-	9	-	10	
	海老 名 市	13	7 059	62	60	16	16	13	3	-	1	-	5	-	4	-	3	
	座 間 市	11	6 124	90	87	15	15	10	5	-	-	-	2	-	4	-	4	
	綾 瀬 市	10	4 632	59	59	16	16	16	-	-	-	-	-	-	9	-	7	
	平 塚 市	28	11 890	231	221	29	29	29	-	-	1	5	-	10	3	10		
	秦 野 市	13	7 622	98	96	14	14	9	5	-	2	-	-	-	7	-	-	
	伊 勢 原 市	10	4 696	52	48	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南 足 柄 市	6	1 958	18	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小 田 原 市	25	8 609	104	98	9	9	9	-	-	-	-	-	-	6	-	3	
	厚 木 市	23	10 979	149	139	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 磯 町	2	1 481	17	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二 宮 町	3	1 156	16	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中 井 町	2	354	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	3	801	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松 田 町	2	418	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	山 北 町	1	388	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	開 成 町	2	1 147	15	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	真 鶴 町	1	204	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛 川 町	6	1 716	32	31	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清 川 村	2	126	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
箱 根 町	3	260	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	3	781	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立	2	1 257	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	12	3 398	45	40	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計	699	359 912	4 301	4 008	523	484	414	70	19	28	5	48	4	213	8	89		
判 定 な し	藤 沢 市	35	22 938	278	267	…	14	14	-	1	1	2	1	-	6	2	1	

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 受 診)	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 %	169 091 ・ 4.7	7 994 94.7	7 568 …	…	501 …	421 …	80 …	14 …	33 …	9 …	61 …	2 …	140 …	9 …	153 …
協 会 判 定	計	数 %	158 645 ・ 4.7	7 505 94.6	7 099 563 0.4	490 87.0	411 83.9	79 16.1	13 0.01	31 0.03	8 0.01	61 0.06	2 0.00	134 0.12	9 0.01	153 0.14	
判 定 な し	計	数	10 446	489	469	…	11	10	1	1	2	1	-	-	6	-	-

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 受 診)	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	74 899	3 680	3 490	189	189	142	47	4	3	6	36	1	58	-	34	
	川 崎 市	53	29 162	1 130	1 060	131	131	118	13	5	20	-	13	1	26	4	49	
	鎌 倉 市	9	3 395	138	134	5	5	5	-	-	1	-	-	-	3	-	1	
	茅 ヶ 崎 市	13	6 046	256	243	20	20	20	-	-	-	1	1	-	7	3	8	
	三 浦 市	3	804	41	41	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 和 市	9	5 442	296	281	35	35	34	1	2	2	1	-	-	10	2	17	
	海 老 名 市	6	3 294	153	149	20	20	15	5	-	2	-	2	-	4	-	7	
	座 間 市	6	3 013	145	134	13	13	8	5	-	-	-	4	-	1	-	3	
	綾 瀬 市	5	2 299	120	111	18	18	18	-	-	1	-	-	-	8	-	9	
	平 塚 市	15	6 082	300	285	27	27	27	-	1	-	-	4	-	7	-	15	
	秦 野 市	9	4 032	205	197	20	20	12	8	1	1	-	1	-	6	-	3	
	伊 勢 原 市	4	2 320	112	103	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南 足 柄 市	3	1 026	63	59	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小 田 原 市	11	4 176	172	154	12	12	12	-	-	1	-	-	-	4	-	7	
	厚 木 市	13	5 547	344	331	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 磯 町	2	739	44	41	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	二 宮 町	2	589	21	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中 井 町	1	242	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	1	490	19	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松 田 町	1	186	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	山 北 町	1	187	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
開 成 町	1	491	17	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
真 鶴 町	1	106	5	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛 川 町	3	987	50	47	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清 川 村	2	74	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
箱 根 町	1	162	10	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	1	435	18	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立	2	788	47	46	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	8	1 632	98	94	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計		332	158 645	7 505	7 099	563	490	411	79	13	31	8	61	2	134	9	153	
判 定 な し	藤 沢 市	19	10 446	489	469	…	11	10	1	1	2	1	-	-	6	-	-	

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 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 .	16 947 .	771 4.5	719 93.3	49 0.3	29 59.2	21 72.4	8 27.6	-	-	-	2 0.03	-	8 0.12	1 0.01	10 0.15	
協会 判定	横 浜 市		13	7 354	312	286	12	12	6	6	-	-	-	2	-	1	-	3	
	川 崎 市		10	4 156	174	166	17	17	15	2	-	-	-	-	-	7	1	7	
	私 立		9	5 437	285	267	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 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 %	35 .	3 140 .	103 3.3	85 82.5	...	7 ...	6 ...	1 ...	-	1 ...	1 ...	-	-	4 ...	-	-	
協会 判定	横 浜 市		13	1 219	48	37	6	6	5	1	-	1	1	-	-	3	-	-	
	川 崎 市		10	612	18	13	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	海 老 名 市		1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	国 立		2	111	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	私 立		8	1 066	30	28	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	数 %	34 .	3 016 .	99 3.3	81 81.8	12 0.5	7 58.3	6 85.7	1 14.3	-	1 0.08	1 0.08	-	-	4 0.32	-	-	
判定 なし	藤 沢 市		1	124	4	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 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 .	402 .	15 3.7	14 93.3	3 0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
協会 判定	私 立		1	402	15	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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