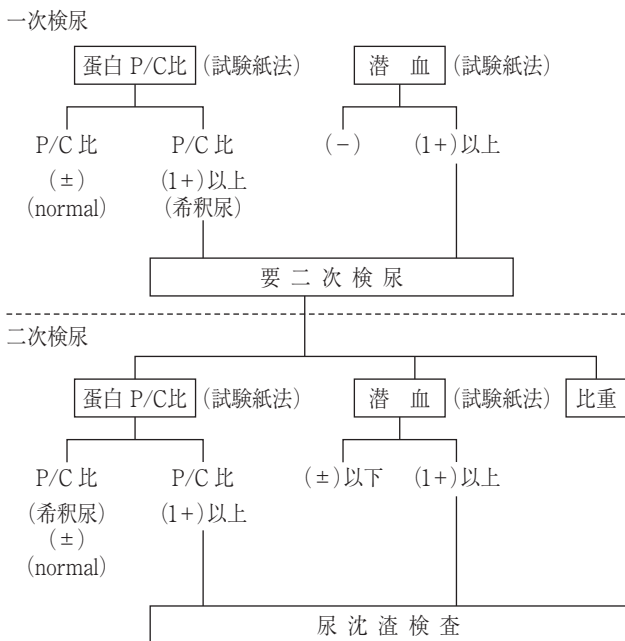


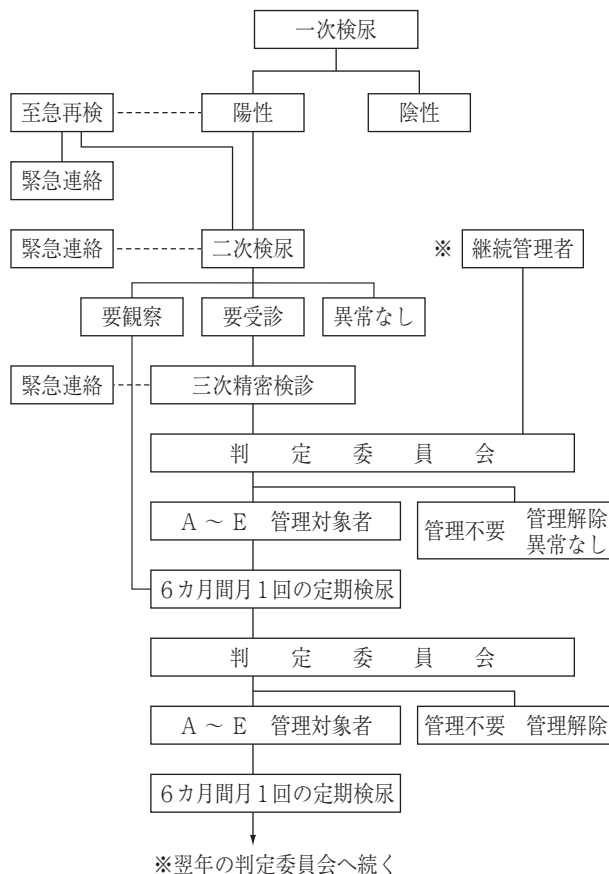
腎臓病検診

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> <ul style="list-style-type: none"> ・ 沈渣高度異常 <table border="0"> <tr> <td>赤血球</td> <td>20個/HPF以上</td> <td rowspan="5">} のいずれかあるもの</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> </tr> </table> ・ 沈渣軽度異常 <table border="0"> <tr> <td>赤血球</td> <td>10-19個/HPF</td> <td rowspan="4">} のいずれかあるもの</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> </tr> </table> ・ 沈渣異常なし <table border="0"> <tr> <td>赤血球</td> <td>0-9個/HPF</td> <td rowspan="4">}</td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>0-4個/HPF</td> </tr> <tr> <td>ガラス円柱</td> <td>0-4個/WF</td> </tr> <tr> <td>顆粒円柱</td> <td>0-2個/WF</td> </tr> </table> 	赤血球	20個/HPF以上	} のいずれかあるもの	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	赤血球	10-19個/HPF	} のいずれかあるもの	白血球	5-9個/HPF	ガラス円柱	5-9個/WF	顆粒円柱	3-4個/WF	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
赤血球	20個/HPF以上	} のいずれかあるもの																												
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																													
赤血球	10-19個/HPF	} のいずれかあるもの																												
白血球	5-9個/HPF																													
ガラス円柱	5-9個/WF																													
顆粒円柱	3-4個/WF																													
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⁾		
	2022年度	2023年度	2024年度	2022年度	2023年度	2024年度
総 数	674 765	648 196	638 364	2 027	1 974	1 980
幼稚園・保育園	58 382	50 479	48 500	766	737	747
小 学 校	412 279	399 332	393 264	803	788	785
中 学 校	183 331	177 515	175 566	389	381	380
高 等 学 校	17 042	17 084	17 177	32	31	30
特別支援学校	3 372	3 395	3 437	36	36	37
専 修 学 校	359	391	420	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	605 365	32 999	1 925	55
幼稚園・保育園	48 500	-	747	-
小 学 校	370 602	22 662	750	35
中 学 校	165 360	10 206	361	19
高 等 学 校	17 177	-	30	-
特別支援学校	3 306	131	36	1
専 修 学 校	420	-	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

<p>1) A検査診</p> <p>(1) 蛋白試験紙(2+)以上 またはP/C試験紙(2+)</p> <p>(2) 潜血(3+)以上</p> <p>(3) 沈渣中の赤血球 30個/HPF以上</p> <p>(4) 沈渣中の顆粒円柱 5個/WF以上</p> <p>(5) 沈渣中のガラス円柱 10個/WF以上</p>	<p>のいずれか があるもの</p>
<p>2) A'検査診</p> <p>(1) 蛋白試験紙(1+)以下で P/C試験紙(1+)</p> <p>(2) P/C試験紙(希釈尿)</p>	
<p>3) C検査診</p> <p>蛋白試験紙(1+)以下で、沈渣中の白血球 10個/HPF以上のもの</p>	<p>のいずれか があるもの</p>
<p>4) 異常なし</p> <p>A検査診、A'検査診、C検査診に該当しないもの</p>	

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 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 次 精 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 638 364	24 660	22 651	…	1 135	913	222	27	35	16	90	1	410	34	300
	% ・	3.9	91.9	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
協 会 判 定	計 数 605 365	23 393	21 468	1 268	1 122	900	222	24	35	16	88	1	402	34	300
	% ・	3.9	91.8	0.2	88.5	79.9	19.8	0.01	0.01	0.00	0.02	0.00	0.10	0.01	0.08
判 定 な し	計 数 32 999	1 267	1 183	…	13	13	-	3	-	-	2	-	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	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 泌 尿 器 疾 患	計	血 尿	蛋 白 尿	血 尿 ・ 蛋 白 尿	計
総 数	3	3	10	2	-	2	5	2	27	14	-	2	-	16	344	61	5	410
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 学 校	1	2	5	2	-	1	2	2	15	9	-	1	-	10	220	27	2	249
中 学 校	-	1	4	-	-	1	2	-	8	5	-	1	-	6	111	32	3	146
高 等 学 校	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	4
特 別 支 援 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	1	3	9	2	-	2	5	2	24	14	-	2	-	16	336	61	5	402
判 定 な し	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	8	-	-	8

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	受 検 者		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 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 ³⁾	計	数	48 500	2 433	2 136	51	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	%	%	5.0	87.8	0.0	2.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.12
協 会 判 定	計	数	48 500	2 433	2 136	51	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	%	%	5.0	87.8	0.0	2.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.12

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(要 三(受 次(診 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	鎌倉市	4	174	16	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海老名市	4	195	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	平塚市	2	27	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	秦野市	41	1 644	56	54	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	小田原市	19	901	28	25	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大磯町	3	219	15	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中井町	1	67	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大井町	4	202	15	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松田町	2	78	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山北町	3	122	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開成町	1	63	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	真鶴町	4	67	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	箱根町	4	136	19	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	湯河原町	2	32	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
私 立	653	44 573	2 264	1 984	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	747	48 500	2 433	2 136	51	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

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 三 次 精 檢 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	393 264	11 080	10 305	…	597	490	107	15	21	10	37	0	252	17	138
	計	%	2.8	93.0	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
協 会 判 定	計	数	370 602	10 415	9 675	635	593	486	107	15	21	10	36	-	249	17	138
	計	%	2.8	92.9	0.2	93.4	81.4	18.0	0.01	0.01	0.00	0.01	-	0.09	0.01	0.05	
判 定 な し	計	数	22 662	665	630	…	4	4	-	-	-	-	1	-	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 ¹⁾ (要 三 次 精 檢 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	338	167 707	4 572	4 193	209	209	157	52	9	7	5	12	-	101	17	6	
	川 崎 市	114	72 227	2 013	1 921	129	129	97	32	-	13	-	9	-	29	-	46	
	鎌 倉 市	16	7 191	201	191	12	12	9	3	-	-	-	-	-	9	-	-	
	茅ヶ 崎 市	19	12 475	390	365	17	17	17	-	-	-	-	1	2	-	10	-	4
	三 浦 市	8	1 309	57	55	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相 模 原 市	71	32 203	966	895	107	111	111	-	3	-	2	6	-	63	-	37	
	大 和 市	19	11 606	278	260	19	19	12	7	-	1	-	2	-	3	-	6	
	海 老 名 市	13	7 024	215	192	20	20	16	4	1	-	-	3	-	5	-	7	
	座 間 市	11	5 872	195	182	20	20	15	5	-	-	-	-	-	6	-	9	
	綾 瀬 市	10	4 302	130	123	11	11	11	-	-	-	-	1	-	6	-	4	
	平 塚 市	28	11 343	293	272	21	21	21	-	-	-	1	-	-	7	-	13	
	秦 野 市	13	6 974	206	197	16	16	12	4	1	-	1	-	-	7	-	3	
	小 田 原 市	25	8 071	212	198	8	8	8	-	1	-	-	1	-	3	-	3	
	厚 木 市	23	10 036	325	291	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 磯 町	2	1 440	47	47	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二 宮 町	3	1 106	34	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中 井 町	2	306	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大 井 町	3	739	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松 田 町	2	409	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	山 北 町	1	333	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開 成 町	2	1 135	23	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	真 鶴 町	1	196	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	愛 川 町	6	1 610	45	42	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清 川 村	1	107	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
箱 根 町	3	227	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
湯 河 原 町	3	612	16	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
国 立	2	1 233	38	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
私 立	11	2 809	109	100	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計		750	370 602	10 415	9 675	635	593	486	107	15	21	10	36	-	249	17	138	
判 定 な し	藤 沢 市	35	22 662	665	630	…	4	4	-	-	-	-	1	-	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) 検者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果									病2) 名 不 詳	異2) 常 な し
						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) 其 他 の 疾 患	要2) 経 過 観 察					
総 数	計 数 %	175 566 .	9 871 5.6	9 085 92.0	...	487 ...	393 ...	94 ...	11 ...	11 ...	6 ...	53 ...	1 ...	151 ...	14 ...	146 ...		
協 会 判 定	計 数 %	165 360 .	9 282 5.6	8 544 92.0	513 0.3	478 93.2	384 80.3	94 19.7	8 0.01	11 0.01	6 0.01	52 0.05	1 0.00	146 0.13	14 0.01	146 0.13		
判 定 な し	計 数	10 206	589	541	...	9	9	-	3	-	-	1	-	5	-	-		

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) 検者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果									病 名 不 詳	異 常 な し
							受 診	不 明	腎 疾 患	腎 炎 の 疑 い	泌 尿 器 系 疾 患	起 立 性 蛋 白 尿	其 他 の 疾 患	要 経 過 観 察					
協 会 判 定	横 浜 市	146	71 952	4 219	3 876	159	159	117	42	6	4	2	23	-	54	14	14		
	川 崎 市	53	28 965	1 410	1 268	105	105	75	30	-	2	-	8	1	19	-	45		
	鎌 倉 市	9	3 216	143	132	10	10	6	4	-	-	-	2	-	1	-	3		
	茅ヶ 崎 市	13	5 725	308	298	15	15	15	-	-	1	-	2	-	5	-	7		
	三 浦 市	3	733	46	44	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	相 模 原 市	37	15 681	954	867	92	92	92	-	-	-	2	9	-	49	-	32		
	大 和 市	9	5 398	278	259	14	14	9	5	-	-	-	-	-	4	-	5		
	海 老 名 市	6	3 180	189	174	15	15	13	2	1	1	-	3	-	1	-	7		
	座 間 市	6	2 951	186	178	15	15	11	4	-	-	-	-	-	3	-	8		
	綾 瀬 市	5	2 256	114	99	10	10	10	-	1	2	1	2	-	1	-	3		
	平 塚 市	15	5 560	349	330	23	23	23	-	-	1	1	2	-	4	-	15		
	秦 野 市	9	3 736	181	168	11	11	4	7	-	-	-	-	-	2	-	2		
	小 田 原 市	11	4 132	185	175	9	9	9	-	-	-	-	1	-	3	-	5		
	厚 木 市	13	5 314	336	315	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	大 磯 町	2	713	30	27	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	二 宮 町	2	539	24	23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	中 大 井 町	1	192	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	大 井 町	1	420	26	23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	松 田 町	1	201	11	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	山 北 町	1	186	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	開 成 町	1	525	29	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	真 鶴 町	1	97	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	愛 川 町	3	839	54	54	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	清 川 村	2	56	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	箱 根 町	1	125	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	湯 河 原 町	1	411	24	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立 市	2	757	41	38	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
私 立	7	1 500	114	110	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
計		361	165 360	9 282	8 544	513	478	384	94	8	11	6	52	1	146	14	146		
判 定 な し	藤 沢 市	19	10 206	589	541	...	9	9	-	3	-	-	1	-	5	-	-		

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 次(精 次(診 精) 精 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	17 177	1 003	907	50	34	22	12	1	2	-	-	-	4	2	13
		%	5.8	90.4	0.3	68.0	64.7	35.3	0.01	0.03	-	-	-	0.06	0.03	0.19	
協会 判定	横 浜 市	13	7 300	395	353	11	11	6	5	1	-	-	-	-	2	2	1
	川 崎 市	9	4 001	243	227	23	23	16	7	-	2	-	-	-	2	-	12
	私 立	8	5 876	365	327	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 次(精 次(診 精) 精 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	3 437	251	198	...	16	7	9	-	1	-	-	-	3	1	2
		%	7.3	78.9
協会 判定	横 浜 市	13	1 194	104	72	9	9	4	5	-	1	-	-	-	2	1	-
	川 崎 市	10	637	42	36	7	7	3	4	-	-	-	-	-	1	-	2
	海 老 名 市	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	国 立	2	108	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私 立	10	1 365	82	69	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	数	3 306	238	186	18	16	7	9	-	1	-	-	-	3	1	2
		%	7.2	78.2	0.7	88.9	43.8	56.3	-	0.10	-	-	-	0.30	0.10	0.20	
判定 なし	藤 沢 市	1	131	13	12	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 次(精 次(診 精) 精 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	420	22	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		%	5.2	90.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協会 判定	私 立	1	420	22	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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