

腎 臓 病 検 診

1. 同一学校で年二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。

図1 検査方法

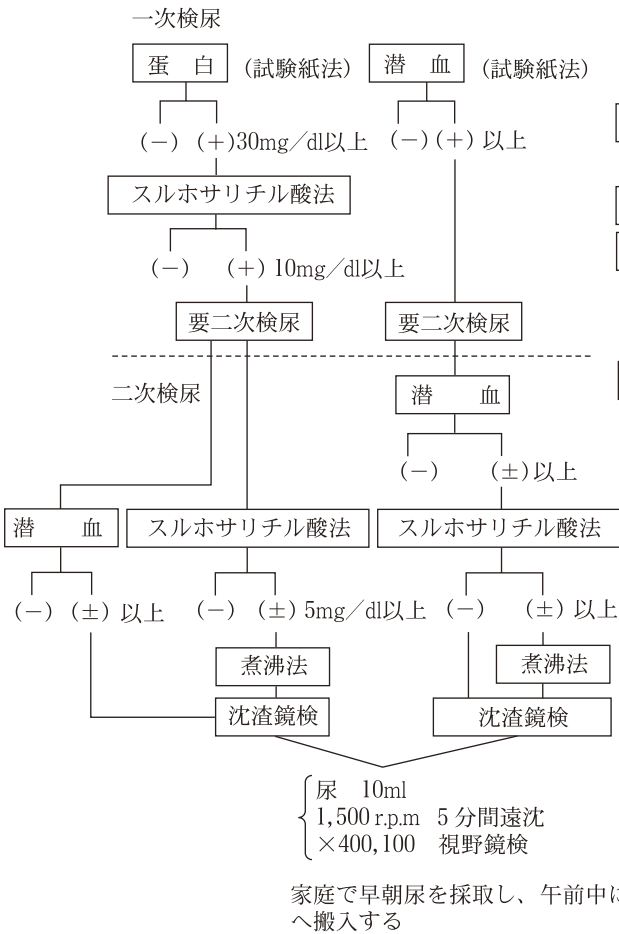
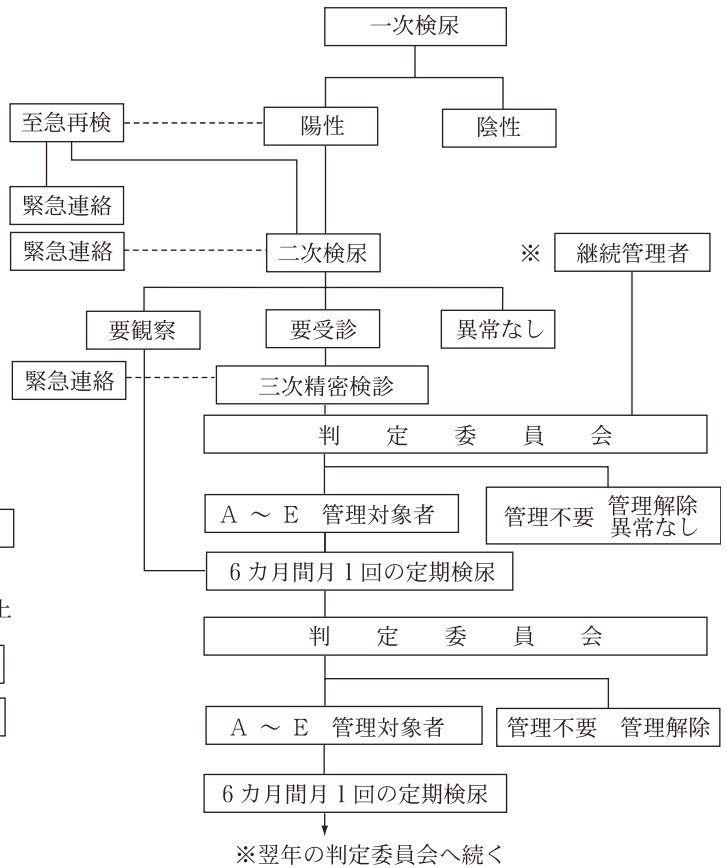


図2 判定委員会のスタンダードな流れ



表A 二次検尿判定基準

<p>1) 要受診</p> <p>(1) 蛋白煮沸 (2+) 以上</p> <p>(2) 蛋白煮沸 (+) で沈渣軽度異常のもの</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">赤血球</td> <td style="padding-right: 10px;">10~19個/HPF</td> <td rowspan="4" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">のいずれか があるもの</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> <p>(3) 沈渣高度異常のあるもの</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">赤血球</td> <td style="padding-right: 10px;">20個/HPF以上</td> <td rowspan="5" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle;">のいずれか があるもの</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> <tr> <td>血液円柱</td> <td>1個/WF以上</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>(4) 潜血 (2+) 以上</p>	赤血球	10~19個/HPF	}	のいずれか があるもの	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	20個/HPF以上	}	のいずれか があるもの	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	血液円柱	1個/WF以上			<p>2) 要観察</p> <p>蛋白煮沸 (+) で沈渣異常のないもの</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">赤血球</td> <td style="padding-right: 10px;">0~9個/HPF</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> <p>3) 異常なし</p> <p>(1) 蛋白煮沸 (-) か (±) で、沈渣は異常のないもの、あるいは軽度異常のもの</p> <p>(2) 潜血 (-) か (±) か (+) で、沈渣は異常のないもの、あるいは軽度異常のもの</p>	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	10~19個/HPF	}			のいずれか があるもの																														
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	20個/HPF以上	}	のいずれか があるもの																																
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																																		
血液円柱	1個/WF以上																																		
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																																		

総集計

表1 学校・年度別受検者及び受検学校数

区 分		受 検 者 ¹⁾			受 検 学 校 ¹⁾		
		21年度	22年度	23年度	21年度	22年度	23年度
総 数	蛋白・潜血検査	750 363	746 618	746 773	1 993	1 907	1 917
	蛋白検査	8 095	8 701	7 873	54	60	59
	計	758 458	755 319	754 646	2 047	1 967	1 976
幼 保 稚 育 園	蛋白・潜血検査	60 185	57 289	57 204	649	566	576
	蛋白検査	6 969	7 506	7 873	51	57	59
	計	67 154	64 795	65 077	700	623	635
小 学 校	蛋白・潜血検査	471 014	469 431	464 852	861	858	858
	蛋白検査	456	492	-	1	1	-
	計	471 470	469 923	464 852	862	859	858
中 学 校	蛋白・潜血検査	196 382	197 367	201 758	419	418	418
	蛋白検査	246	267	-	1	1	-
	計	196 628	197 634	201 758	420	419	418
高 等 学 校	蛋白・潜血検査	19 563	19 185	19 475	35	34	33
	蛋白検査	424	436	-	1	1	-
	計	19 987	19 621	19 475	36	35	33
特 援 別 支 学 校	蛋白・潜血検査	2 752	2 843	2 999	28	30	31
	蛋白検査	-	-	-	-	-	-
	計	2 752	2 843	2 999	28	30	31
専 学 修 校	蛋白・潜血検査	467	503	485	1	1	1
	蛋白検査	-	-	-	-	-	-
	計	467	503	485	1	1	1

1) 同一学校で年二回実施している場合は、延数で計上した。

表2 学校・検査方法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
	蛋白潜血	蛋白	計	蛋白潜血	蛋白潜血	蛋白	計	蛋白潜血
総 数	713 934	7 873	721 807	32 839	1 862	59	1 921	55
幼 稚 園・保 育 園	57 204	7 873	65 077	-	576	59	635	-
小 学 校	442 097	-	442 097	22 755	823	-	823	35
中 学 校	191 770	-	191 770	9 988	399	-	399	19
高 等 学 校	19 475	-	19 475	-	33	-	33	-
特 別 支 援 学 校	2 903	-	2 903	96	30	-	30	1
専 修 学 校	485	-	485	-	1	-	1	-

1) 同一学校で年二回実施している場合は、延数で計上した。

表B 川崎市二次検尿判定基準

<p>1) A検査診</p> <p>(1) 蛋白煮沸(2+)以上</p> <p>(2) 潜血(3+)以上</p> <p>(3) 沈渣中の赤血球 30個/H P F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>2) A'検査診 蛋白煮沸(+)のもの</p> <p>3) C検査診 蛋白煮沸(+)または(-)でも、沈渣中の白血球 10個/H P F以上のもの</p> <p>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</p>	<p>のいずれか があるもの</p>
---	------------------------

表C 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
横須賀市 相模原市 座間市	全員	1) 協会判定の要受診 要観察	紹介医療機関 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) 協会判定基準は表A参照 2) 川崎市の判定基準は表B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) (要受診) 三次精密検 査者	回 答 者	受診状況		暫 定 診 断 結 果							
						受 診 明	不 明	腎 2) 疾 患	腎 2) 炎 の 疑 い	泌 尿 器 系 疾 患 2)	起 立 性 蛋 白 尿 2)	そ の 他 の 疾 患 2)	要 経 過 観 察 2)	病 名 不 詳 2)	異 常 な し 2)
総 数	計 数 754 646	16 760	15 621	…	972	830	142	27	43	30	61	3	440	71	155
協 会 判 定	計 数 713 934	15 956	14 861	1 174	936	800	136	27	42	29	61	3	417	66	155
判 定 な し	計 数 7 873	20	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計 数 32 839	784	744	…	36	30	6	-	1	1	-	-	23	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 症 フ ロ 候 1 ぜ 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 泌 尿 器 他 疾 患 の 患	計	血 尿	蛋 白 尿	血 尿 ・ 蛋 白 尿	計
総 数	3	2	14	3	1	3	-	1	27	26	2	1	1	30	330	108	2	440
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
小 学 校	2	2	9	3	1	3	-	1	21	10	1	-	1	12	181	29	2	212
中 学 校	1	-	5	-	-	-	-	-	6	12	-	1	-	13	125	66	-	191
高 等 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	9	4	-	13
特 別 支 援 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	3	2	14	3	1	3	-	1	27	26	1	1	1	29	316	99	2	417
判 定 な し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	9	-	23

表D 地域別三次精密検診結果（一次受検者10万人に対して）

区 分	要 三 次 精 密 検 診	受 診	三 次 精 密 検 診							
			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
横 浜 市	122	110	3	4	4	7	-	64	22	6
川 崎 市	165	163	7	15	7	26	1	68	1	38
横 須 賀 市	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌 倉 市	126	99	-	9	-	-	-	36	-	54
茅 ヶ 崎 市	185	185	-	5	-	-	5	116	-	58
相 模 原 市	284	153	5	-	5	16	-	91	-	35
大 和 市	232	220	6	6	-	-	-	98	6	104
海 老 名 市	169	131	9	9	9	-	-	28	-	75
座 間 市	326	265	-	10	-	20	-	143	20	71
綾 瀬 市	227	199	14	-	-	-	-	142	-	43
平 塚 市	113	113	5	10	5	-	5	44	-	44
秦 野 市	263	193	23	31	23	-	-	93	-	23
伊 勢 原 市	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 田 原 市	91	91	7	13	7	-	-	26	-	39
厚 木 市	219	182	-	5	5	27	-	107	-	37
愛 川 町	227	198	-	57	-	28	-	85	-	28
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	…	92	-	3	3	-	-	70	15	-

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 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⁾ 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	65 077	316 0.5	277 87.7	47 0.1	3 6.4	3 100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.03	-	2 0.05
協会判定	蛋白・潜血	計 数	57 204	296 0.5	261 88.2	47 0.1	3 6.4	3 100.0	-	-	-	-	-	-	-	1 0.03	-	2 0.06
	蛋白	計 数	7 873	20	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$
 3) 同一学校で年二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⁾ 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	蛋 白 ・ 潜 血	横須賀市	2	111	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		藤 沢 市	42	6 747	44	40	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		茅ヶ崎市	6	266	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		海老名市	5	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		平塚市	5	232	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		秦野市	42	2 458	11	10	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		伊勢原市	21	2 555	11	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		南足柄市	9	711	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		小田原市	54	3 080	9	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		寒川町	2	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		大磯町	1	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		中井町	3	143	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		大井町	4	385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		松田町	3	151	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		山北町	6	177	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		開成町	1	94	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		真鶴町	4	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		箱根町	7	247	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		湯河原町	3	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
私立	計	356	39 119	208	181	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	576	57 204	296	261	47	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
協会判定	蛋白	私立	59	7 873	20	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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 次 精 密 検 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 尿 器 系 疾 患 2)	起 立 性 蛋 白 尿 2)	そ の 他 の 疾 患 2)	要 経 過 観 察 2)	病 名 不 詳 2)	異 常 な し 2)		
総 数	計 数	464 852	5 162	4 857	…	425	369	56	21	21	12	14	3	223	29	46	
	数 %	1.1	94.1	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	
協会判定	蛋白・潜血	計 数	442 097	4 913	4 616	476	409	357	52	21	20	12	14	3	212	29	46
	数 %	1.1	94.0	0.1	85.9	87.3	12.7	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.07	0.01	0.01	0.01	
判定なし	蛋白・潜血	計 数	22 755	249	241	…	16	12	4	-	1	-	-	11	-	-	

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

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 次 精 密 検 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	蛋 白 ・ 潜 血	横 浜 市	344	188 699	2 005	1 843	166	166	154	12	8	6	3	3	-	99	28	7	
		川 崎 市	113	69 915	813	771	70	70	70	-	6	5	3	8	1	31	-	16	
		横 須 賀 市	47	21 502	243	224	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		鎌 倉 市	16	7 994	74	73	6	6	6	-	-	1	-	-	-	5	-	-	
		茅 ヶ 崎 市	19	13 243	138	132	16	16	16	-	-	1	-	-	1	11	-	3	
		三 浦 市	8	2 129	30	28	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		相 模 原 市	72	37 345	459	446	60	60	32	28	1	-	-	1	-	24	-	6	
		大 和 市	19	11 758	145	139	10	10	9	1	-	-	-	-	-	8	-	1	
		海 老 名 市	13	7 460	69	68	11	11	8	3	1	1	1	-	-	2	-	3	
		座 間 市	11	6 554	81	79	8	8	8	-	-	-	-	1	-	5	1	1	
		綾 瀬 市	10	4 829	55	53	5	5	5	-	1	-	-	-	-	4	-	-	
		平 塚 市	28	14 016	136	127	12	12	12	-	1	2	1	-	1	4	-	3	
		秦 野 市	13	8 601	84	83	18	18	16	2	2	3	3	-	-	6	-	2	
		伊 勢 原 市	10	5 526	72	67	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		南 足 柄 市	6	2 443	35	35	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		小 田 原 市	25	10 383	98	92	7	7	7	-	1	1	1	-	-	2	-	2	
		厚 木 市	23	12 659	176	168	17	17	11	6	-	-	-	1	-	9	-	1	
		大 磯 町	2	1 639	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		二 宮 町	3	1 435	28	28	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		中 井 町	2	554	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		大 井 町	3	1 229	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		松 田 町	2	528	8	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		山 北 町	3	517	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
開 成 町	2	1 099	13	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
真 鶴 町	1	306	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
愛 川 町	6	2 355	27	27	3	3	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1			
清 川 村	2	144	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
箱 根 町	3	438	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
湯 河 原 町	3	1 199	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
国 立	2	1 433	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
私 立	12	4 165	53	46	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	計	823	442 097	4 913	4 616	476	409	357	52	21	20	12	14	3	212	29	46		
判定なし	蛋白潜血	藤 沢 市	35	22 755	249	241	…	16	12	4	-	1	-	-	11	-	-		

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) 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 ²⁾	腎 炎 の 疑 い ²⁾	泌 尿 器 系 疾 患 ²⁾	起 立 性 蛋 白 尿 ²⁾	そ の 他 の 疾 患 ²⁾	要 経 過 観 察 ²⁾	病 名 不 詳 ²⁾	異 常 な し ²⁾	
総 数	計	数 %	201 758 · 4.9	9 985 4.9	9 321 93.4	… …	499 …	417 …	82 …	6 …	17 …	14 …	43 …	- …	203 …	35 …	99 …	
判定 協 会	蛋白・ 潜 血	計 数 %	191 770 · 4.9	9 456 4.9	8 824 93.3	569 0.3	479 84.2	399 83.3	80 16.7	6 0.00	17 0.01	13 0.01	43 0.03	- -	191 0.15	30 0.02	99 0.08	
判定 な し	蛋白・ 潜 血	計 数	9 988	529	497	…	20	18	2	-	-	1	-	-	12	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 密 ） 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	蛋 白 ・ 潜 血	横 浜 市	147	76 585	3 978	3 691	148	148	131	17	1	4	6	15	-	70	27	8	
		川 崎 市	52	27 030	1 090	990	73	73	73	-	1	6	3	14	-	32	1	16	
		横 須 賀 市	23	10 227	494	459	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		鎌 倉 市	9	3 152	170	165	8	8	8	-	-	-	-	-	-	2	-	6	
		茅 ヶ 崎 市	13	5 718	281	269	19	19	19	-	-	-	-	-	-	11	-	8	
		三 浦 市	4	1 144	62	58	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		相 模 原 市	37	17 538	970	913	96	96	52	44	2	-	3	8	-	26	-	13	
		大 和 市	9	5 501	276	259	30	30	29	1	1	-	-	-	-	9	1	17	
		海 老 名 市	6	3 207	135	128	7	7	6	1	-	-	-	-	-	1	-	5	
		座 間 市	6	3 266	131	128	24	24	18	6	-	1	-	1	-	9	1	6	
		綾 瀬 市	5	2 217	128	123	11	11	9	2	-	-	-	-	-	6	-	3	
		平 塚 市	15	6 401	278	261	11	11	11	-	-	-	-	-	-	5	-	6	
		秦 野 市	9	4 329	213	205	16	16	9	7	1	1	-	-	-	6	-	1	
		伊 勢 原 市	4	2 614	117	113	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		南 足 柄 市	3	1 330	67	63	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小 田 原 市	11	4 925	182	164	7	7	7	-	-	1	-	-	-	2	-	4	
		厚 木 市	13	6 033	351	340	24	24	23	1	-	1	1	4	-	11	-	6	
		磯 町	2	783	36	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		大 二 宮 町	2	782	33	31	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		中 井 町	1	263	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		大 井 町	1	574	25	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松 田 町	2	286	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山 北 町	3	273	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
開 成 町	1	474	19	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
真 鶴 町	1	178	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛 川 町	3	1 172	62	61	5	5	4	1	-	2	-	1	-	1	-	-			
清 箱 根 町	2	76	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	1	241	14	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立 立	2	614	34	30	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	11	910	51	47	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計		399	191 770	9 456	8 824	569	479	399	80	6	17	13	43	-	191	30	99		
判定 な し	蛋白 潜 血	藤 沢 市	19	9 988	529	497	…	20	18	2	-	-	1	-	-	12	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 次 (要受診) 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 尿 器 系 疾 患 2)	起 立 性 蛋 白 尿 2)	そ の 他 の 疾 患 2)	要 経 過 観 察 2)	病 名 不 詳 2)	異 常 な し 2)		
総 数	計	数 %	33	19 475	1 112	1 005	74	42	38	4	-	5	3	4	-	13	5	8
			5.7	90.4	0.4	56.8	90.5	9.5	-	0.06	0.03	0.04	-	0.14	0.06	0.09		
協 会 判 定	横 濱 市	11	7 733	485	439	18	18	16	2	-	1	2	-	-	7	5	1	
	川 崎 市	10	4 540	263	224	24	24	22	2	-	4	1	4	-	6	-	7	
	須 賀 市	2	1 140	75	68	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	海 老 名 市	2	1 140	75	68	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	立 川 市	10	6 062	289	274	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 (要受診) 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 尿 器 系 疾 患 2)	起 立 性 蛋 白 尿 2)	そ の 他 の 疾 患 2)	要 経 過 観 察 2)	病 名 不 詳 2)	異 常 な し 2)		
総 数	計	数 %	31	2 999	169	149	...	3	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-
			5.6	88.2
協 会 判 定	横 濱 市	12	1 212	84	75	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	川 崎 市	3	371	24	23	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	須 賀 市	2	59	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	海 老 名 市	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	立 川 市	2	126	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	30	2 903	163	143	12	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
		数 %	5.6	87.7	0.5	25.0	100.0	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	0.31	-
判 定 な し	藤 沢 市	1	96	6	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 E 三次精密検診判定結果（判定委員会からの資料）

区 分	一次検尿 受 検 者	管 理 区 分								計
		A	B	C	D	E	管理不要	保留	管理中	
横 濱 市	274 229	-	1	-	4	210	24	31	64	334
川 崎 市	101 856	-	-	-	14	110	34	3	7	168
藤 沢 市	32 839	-	-	-	-	25	-	10	1	36
鎌 倉 市	11 146	-	-	-	-	4	6	3	1	14
茅 ヶ 崎 市	18 961	-	-	-	-	17	11	-	7	35
相 模 原 市	54 883	-	-	-	-	62	19	75	-	156
大 和 市	17 259	-	-	-	-	15	18	3	4	40
海 老 名 市	10 670	-	-	1	1	4	8	4	-	18
座 間 市	9 820	-	-	-	-	17	7	8	-	32
綾 瀬 市	7 046	-	-	-	-	13	3	-	-	16
平 塚 市	20 649	-	-	-	-	11	9	-	3	23
秦 野 市	14 357	-	-	-	1	22	5	9	-	37
小 田 原 市	15 792	-	-	-	-	5	6	-	3	14
厚 木 市	18 692	-	1	-	-	21	12	7	-	41
愛 川 町	3 527	-	2	-	-	3	2	1	-	8
清 川 村	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	611 946	-	4	1	20	539	164	154	90	972

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) 要3) (要受診) 精 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						
総数	計	数%	1	485	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協会判定	蛋白・潜血	私立	1	485	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

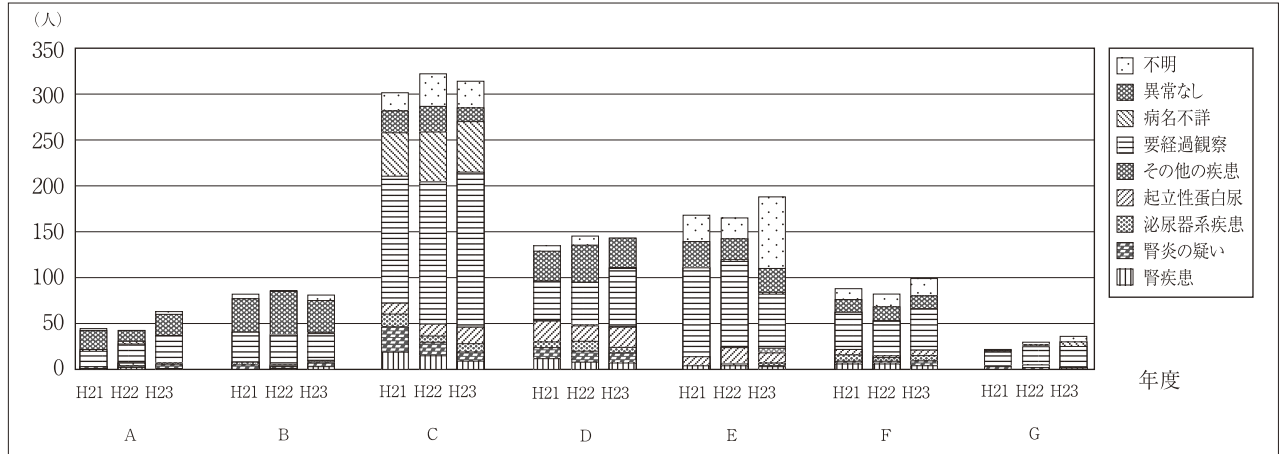
1) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

表14 検診システム別の一次、二次及び三次精密検診成績 (小学校・中学校)

受検学校	在籍者	一次検尿			二次検尿			三次精密検診												
		受検者	受検率%	陽性者	受検者	受検率%	要(要受診)精検者	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		
A	92	45 997	45 415	98.7	943	895	94.9	63	63	60	95.2	3	1	4	1	-	1	30	-	23
B	90	49 095	48 343	98.5	1 039	982	94.5	81	81	75	92.6	6	3	4	2	-	1	29	1	35
C	491	269 671	265 284	98.4	5 983	5 534	92.5	314	314	285	90.8	29	9	10	9	18	-	169	55	15
D	165	98 273	96 945	98.6	1 903	1 761	92.5	143	143	143	100.0	-	7	11	6	22	1	63	1	32
E	196	97 542	96 432	98.9	2 378	2 249	94.6	277	188	110	58.5	78	3	1	3	11	-	64	2	26
F	100	51 141	50 555	98.9	1 290	1 243	96.4	107	99	80	80.8	19	4	7	4	6	-	45	-	14
G	54	33 072	32 743	99.0	778	738	94.9	...	36	30	...	6	-	1	1	-	-	23	5	-
H	87	31 223	30 893	98.9	833	776	93.2	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1 275	676 014	666 610	98.6	15 147	14 178	93.6	1 045	924	783	84.7	141	27	38	26	57	3	423	64	145

- A 鎌倉市・茅ヶ崎市・小田原市
- B 大和市・海老名市・平塚市
- C 横浜市
- D 川崎市
- E 横須賀市・相模原市・座間市
- F 綾瀬市・秦野市・伊勢原市・厚木市・愛川町・清川町
- G 藤沢市
- H 判定システムのない市町村

図3 検診システム・年度別三次暫定診断



*受診状況の回答のないものは不明に含む
*H1については受診状況が全員不明のため除く