

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

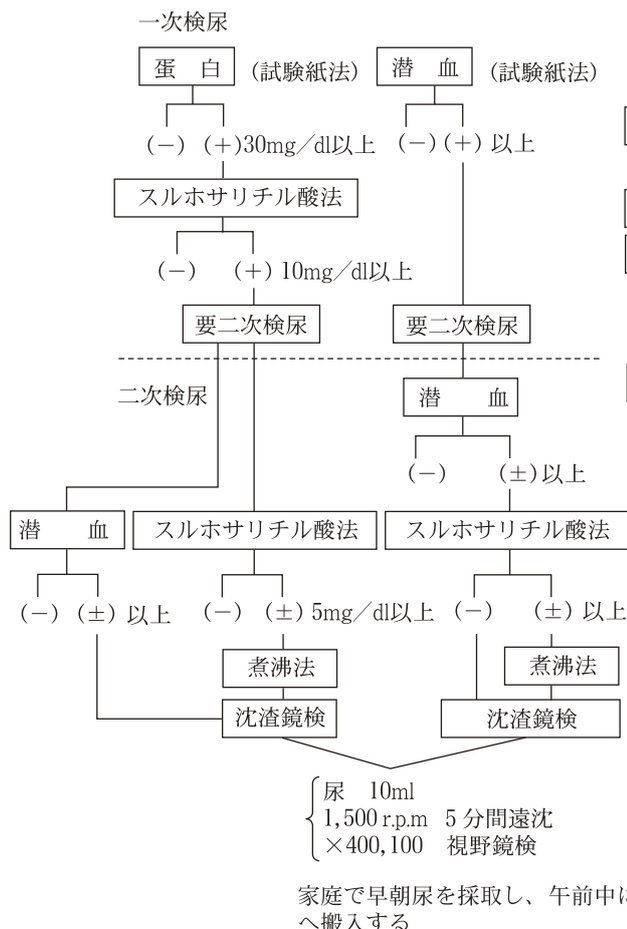
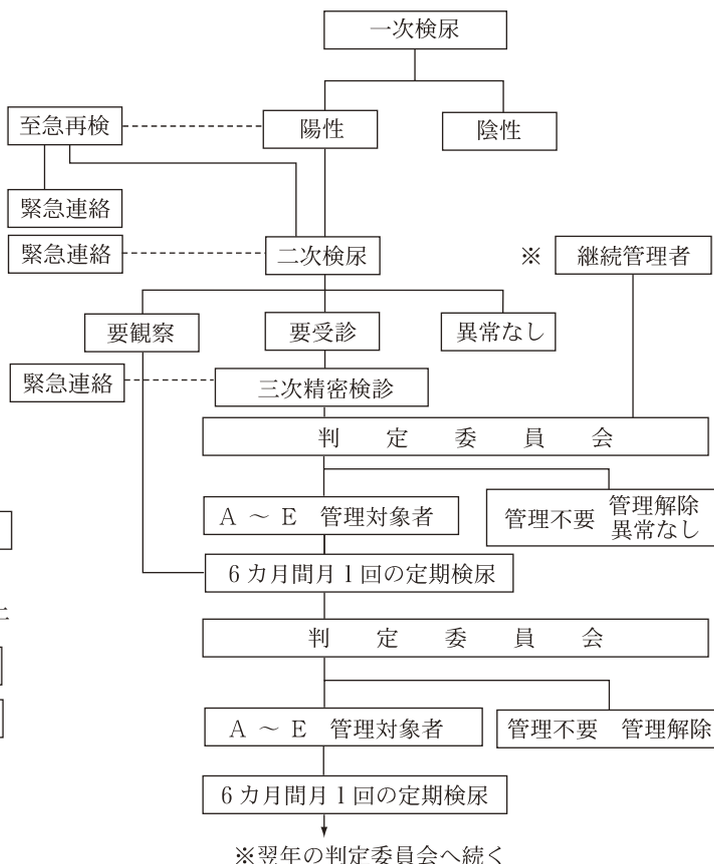


図2 判定委員会のスタンダードな流れ



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/H P F</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/H P F</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/H P F 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/H P F 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/H P F	}	のいずれか があるもの	白血球	5~9 個/H P F	ガラス円柱	5~9 個/WF	顆粒円柱	3~4 個/WF	赤血球	20個/H P F 以上	}	のいずれか があるもの	白血球	10個/H P F 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/H P F</td> </tr> <tr> <td>白血球</td> <td>0~4 個/H P F</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/H P F	白血球	0~4 個/H P F	ガラス円柱	0~4 個/WF	顆粒円柱	0~2 個/WF
赤血球	10~19個/H P F	}			のいずれか があるもの																														
白血球	5~9 個/H P F																																		
ガラス円柱	5~9 個/WF																																		
顆粒円柱	3~4 個/WF																																		
赤血球	20個/H P F 以上	}	のいずれか があるもの																																
白血球	10個/H P F 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/H P F																																		
白血球	0~4 個/H P F																																		
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⁾		
		22年度	23年度	24年度	22年度	23年度	24年度
総 数	蛋白・潜血検査	746 618	746 773	713 212	1 907	1 917	1 855
	蛋白検査	8 701	7 873	7 993	60	59	60
	計	755 319	754 646	721 205	1 967	1 976	1 915
幼 保 稚 育 園	蛋白・潜血検査	57 289	57 204	59 549	566	576	584
	蛋白検査	7 506	7 873	7 993	57	59	60
	計	64 795	65 077	67 542	623	635	644
小 学 校	蛋白・潜血検査	469 431	464 852	438 223	858	858	811
	蛋白検査	492	-	-	1	-	-
	計	469 923	464 852	438 223	859	858	811
中 学 校	蛋白・潜血検査	197 367	201 758	193 431	418	418	398
	蛋白検査	267	-	-	1	-	-
	計	197 634	201 758	193 431	419	418	398
高 等 学 校	蛋白・潜血検査	19 185	19 475	18 559	34	33	32
	蛋白検査	436	-	-	1	-	-
	計	19 621	19 475	18 559	35	33	32
特 援 別 学 支 校	蛋白・潜血検査	2 843	2 999	3 006	30	31	29
	蛋白検査	-	-	-	-	-	-
	計	2 843	2 999	3 006	30	31	29
専 学 修 校	蛋白・潜血検査	503	485	444	1	1	1
	蛋白検査	-	-	-	-	-	-
	計	503	485	444	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	680 224	7 993	688 217	32 988	1 800	60	1 860	55
幼 稚 園・保 育 園	59 549	7 993	67 542	-	584	60	644	-
小 学 校	415 399	-	415 399	22 824	776	-	776	35
中 学 校	183 355	-	183 355	10 076	379	-	379	19
高 等 学 校	18 559	-	18 559	-	32	-	32	-
特 別 支 援 学 校	2 918	-	2 918	88	28	-	28	1
専 修 学 校	444	-	444	-	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

- 1) A検査診
 - (1) 蛋白煮沸(2+)以上
 - (2) 潜血(3+)以上
 - (3) 沈渣中の赤血球
30個/H P F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
蛋白煮沸(+)のもの
- 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
- 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

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
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	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	721 205	15 310	14 227	...	1 007	904	103	34	44	40	57	2	446	84	197		
計 数 %	...	2.1	92.9		
協 会 判 定	680 224	14 499	13 455	1 087	969	868	101	34	41	39	57	2	427	71	197		
判 定 な し	7 993	24	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判 定 な し	32 988	787	753	...	38	36	2	-	3	1	-	-	19	13	-		

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 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 泌 尿 器 系 疾 患	計	血 尿	蛋 白 尿	血 尿 ・ 蛋 白 尿	計
総 数	1	5	19	3	2	2	1	1	34	37	1	2	-	40	336	108	2	446
幼 稚 園	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
小 学 校	1	4	8	2	2	-	1	1	19	14	1	1	-	16	194	36	1	231
中 学 校	-	1	9	1	-	2	-	-	13	20	-	1	-	21	113	64	1	178
高 等 学 校	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	10	4	-	14
特 別 支 援 学 校	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	-	3
専 修 学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	1	5	19	3	2	2	1	1	34	36	1	2	-	39	320	105	2	427
判 定 な し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	16	3	-	19

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 疑 疾 患 の	泌 尿 器 系 疾 患	起 立 性 蛋 白 尿	そ の 他 の 疾 患	要 観 経 過 観 察	病 名 不 詳	異 な 常 し
横 浜 市	128	112	8	7	5	10	-	56	16	10
川 崎 市	180	172	5	9	11	12	1	68	11	57
鎌 倉 市	124	116	9	9	9	-	-	62	-	27
茅 ヶ 崎 市	168	168	-	10	5	-	-	63	31	58
相 模 原 市	266	214	7	-	11	20	-	133	2	41
大 和 市	198	180	-	17	-	-	-	76	6	81
海 老 名 市	149	149	-	-	-	-	-	47	28	74
座 間 市	278	257	-	-	-	10	-	206	-	41
綾 瀬 市	214	214	-	-	-	-	-	142	-	71
平 塚 市	188	188	5	15	10	-	5	69	-	84
秦 野 市	211	164	8	8	8	31	-	94	-	16
伊 勢 原 市	201	201	-	-	13	-	-	75	-	113
小 田 原 市	134	134	-	-	7	13	-	74	-	40
厚 木 市	206	168	-	-	-	5	-	98	22	43
愛 川 町	114	86	-	-	29	-	-	29	-	29
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	...	109	-	9	3	-	-	58	40	-

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 (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 2) 経 過 観 察	病 2) 名 不 詳	異 2) 常 な し
総 数 ³⁾	計 数 %	67 542 ・	347 0.5	307 88.5	46 0.1	3 6.5	2 66.7	1 33.3	-	1 0.04	-	-	-	-	1 0.04	-	-
協会判定 蛋白・潜血	計 数 %	59 549 ・	323 0.5	288 89.2	44 0.1	3 6.8	2 66.7	1 33.3	-	1 0.04	-	-	-	-	1 0.04	-	-
蛋白	計 数	7 993	24	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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 (要 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 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	藤 沢 市	42	6 812	27	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		茅ヶ崎市	6	269	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		海老名市	5	181	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		平塚市	5	230	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		秦野市	42	2 446	11	11	3	3	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		伊勢原市	21	2 664	17	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		南足柄市	10	741	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小田原市	52	3 062	19	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		寒川町	2	261	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		大磯町	1	98	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		中井町	3	173	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		大井町	4	370	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		松田町	3	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		山北町	5	183	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		開成町	1	88	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		真鶴町	3	74	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		箱根町	7	251	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		湯河原町	3	123	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	私立	計	369	41 383	229	204	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
私立	計	584	59 549	323	288	44	3	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-		
蛋白	私立	60	7 993	24	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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 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	438 223	4 617	4 323	…	457	412	45	19	23	16	21	1	245	35	52	
	数%	1.1	93.6	…	96.3	89.8	10.2	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.07	0.01	0.02		
協会 判定	蛋白・ 潜 血	415 399	4 389	4 106	457	440	395	45	19	22	16	21	1	231	33	52	
	数%	1.1	93.6	0.1	96.3	89.8	10.2	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.07	0.01	0.02		
判定 なし	蛋白・ 潜 血	22 824	228	217	…	17	17	-	-	1	-	-	-	14	2	-	

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

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 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	186 084	1 957	1 795	184	184	162	22	12	13	8	9	-	93	20	7
		川 崎 市	113	70 051	740	701	70	70	67	3	4	2	3	3	-	32	5	18
		鎌 倉 市	16	8 025	71	66	6	6	6	-	1	-	-	-	-	5	-	-
		茅ヶ崎市	19	13 155	138	130	12	12	12	-	-	1	-	-	-	7	2	2
		三 浦 市	8	2 059	27	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		相模原市	72	36 740	429	415	63	63	50	13	1	-	1	4	-	38	-	6
		大 和 市	19	11 549	136	127	18	18	15	3	-	2	-	-	-	7	1	5
		海老名市	13	7 459	70	69	9	9	9	-	-	-	-	-	-	3	3	3
		座 間 市	11	6 414	61	61	11	11	11	-	-	-	-	1	-	8	-	2
		綾 瀬 市	10	4 843	49	49	3	3	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-
		平 塚 市	28	13 894	143	134	19	19	19	-	1	3	1	-	1	8	-	5
		秦 野 市	13	8 523	83	83	13	13	13	-	-	1	1	3	-	7	-	1
		伊勢原市	10	5 359	69	65	8	8	8	-	-	-	1	-	-	5	-	2
		南足柄市	6	2 386	29	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小田原市	25	9 990	76	70	8	8	8	-	-	-	1	1	-	5	-	1
		厚 木 市	23	12 329	129	120	16	16	12	4	-	-	-	-	-	10	2	-
		大 磯 町	2	1 652	17	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		二 宮 町	3	1 415	11	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		中 井 町	2	525	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		大 井 町	3	1 171	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		松 田 町	2	531	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 北 町	3	475	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
開 成 町	2	1 097	10	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
真 鶴 町	1	275	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛 川 町	6	2 269	26	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清 川 村	2	143	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
箱 根 町	3	420	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	3	1 122	13	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立 市	2	1 395	14	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立	12	4 049	55	48	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	776	415 399	4 389	4 106	457	440	395	45	19	22	16	21	1	231	33	52	
判定 なし	蛋白 潜血	藤 沢 市	35	22 824	228	217	…	17	17	-	-	1	-	-	14	2	-	

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 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 %	193 431 · 4.8	9 261 92.9	8 606 ·	502 ·	445 ·	57 ·	13 ·	17 ·	22 ·	33 ·	- ·	183 ·	42 ·	135 ·		
判定協 会	蛋白・ 潜 血 計 数 %	183 355 · 4.7	8 709 92.7	8 076 0.3	481 93.4	426 88.6	55 11.4	13 0.01	15 0.01	21 0.01	33 0.02	- -	178 0.13	31 0.02	135 0.10		
判定 なし	蛋白・ 潜 血 計 数	10 076	552	530	21	19	2	-	2	1	-	-	5	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 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	横 浜 市	149	77 808	3 873	3 564	148	148	126	22	8	6	5	17	-	53	18	19	
	川 崎 市	53	27 439	1 094	999	94	94	89	5	1	6	7	6	-	30	6	33	
	鎌 倉 市	9	3 229	132	127	8	8	7	1	-	1	1	-	-	2	-	3	
	茅 ヶ 崎 市	13	5 898	293	272	20	20	20	-	-	1	1	-	-	5	4	9	
	三 浦 市	4	1 144	71	68	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	相 模 原 市	37	17 467	870	818	81	81	66	15	3	-	5	7	-	34	1	16	
	大 和 市	9	5 634	292	275	16	16	16	-	-	1	-	-	-	6	-	9	
	海 老 名 市	6	3 281	132	121	7	7	7	-	-	-	-	-	-	2	-	5	
	座 間 市	6	3 295	139	129	16	16	14	2	-	-	-	-	-	12	-	2	
	綾 瀬 市	5	2 181	130	119	12	12	12	-	-	-	-	-	-	7	-	5	
	平 塚 市	15	6 351	260	241	19	19	19	-	-	-	1	-	-	6	-	12	
	秦 野 市	9	4 251	196	192	14	14	8	6	1	-	-	1	-	5	-	1	
	伊 勢 原 市	4	2 619	110	105	8	8	8	-	-	-	-	-	-	1	-	7	
	南 足 柄 市	3	1 282	58	55	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小 田 原 市	11	4 951	165	151	12	12	12	-	-	-	-	1	-	6	-	5	
	厚 木 市	13	6 129	379	355	22	22	19	3	-	-	-	1	-	8	2	8	
	大 磯 町	2	757	46	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中 宮 町	2	753	24	24	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	1	274	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大 井 町	1	573	21	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	山 北 町	2	288	17	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
開 成 町	3	284	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
真 鶴 町	1	458	21	19	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛 川 町	1	170	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
清 川 村	3	1 236	60	54	4	4	3	1	-	-	1	-	-	1	-	1		
箱 根 町	2	70	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
湯 河 原 町	1	239	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
国 立 市	1	604	25	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
私 立 市	2	899	51	50	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計	11	3 791	213	201	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定 なし	蛋白 潜 血	19	10 076	552	530	21	19	2	-	2	1	-	-	5	11	-		

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 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 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	444	15	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
協 会 判 定	蛋 白 ・ 潜 血	私 立	1	444	15	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

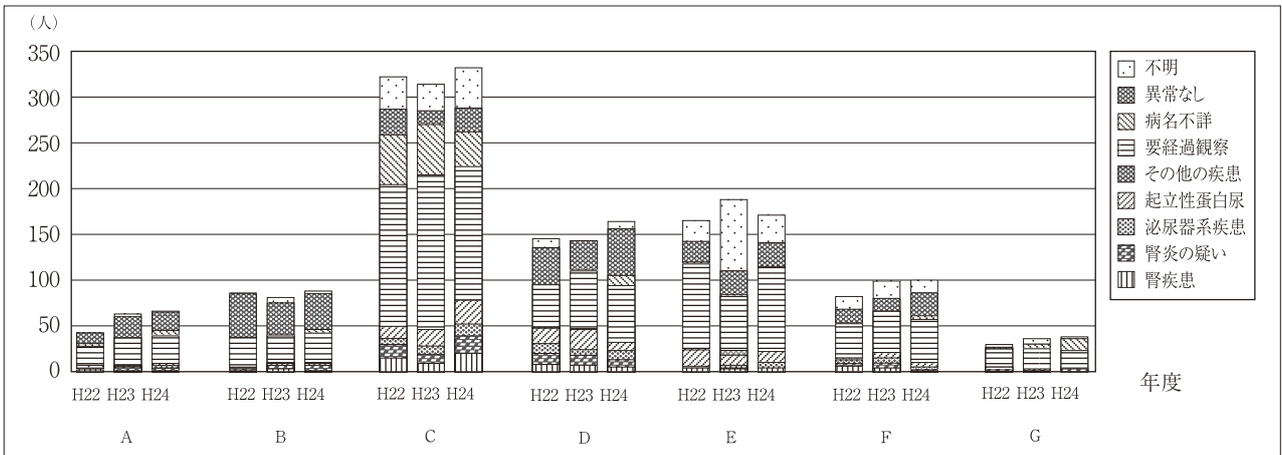
1) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率}} \times 100$ 2) % : $\frac{\text{実 数}}{\text{一次受検者数} \times \text{二次受検率} \times \text{三次受診率}} \times 100$

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 三 次 受 診 精 査) 者	回 答 者	受 診 状 況			暫 定 診 断 結 果							
										受 診	受 診 率 %	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	93	45 772	45 248	98.9	875	816	93.3	66	66	65	98.5	1	1	3	3	2	-	30	6	20
B	90	48 809	48 168	98.7	1 033	967	93.6	88	88	85	96.6	3	1	6	2	-	1	32	4	39
C	493	267 990	263 892	98.5	5 830	5 359	91.9	332	332	288	86.7	44	20	19	13	26	-	146	38	26
D	166	98 565	97 490	98.9	1 834	1 700	92.7	164	164	156	95.1	8	5	8	10	9	-	62	11	51
E	126	64 617	63 916	98.9	1 499	1 423	94.9	171	171	141	82.5	30	4	-	6	12	-	92	1	26
F	100	50 439	49 952	99.0	1 235	1 170	94.7	100	100	86	86.0	14	1	1	3	5	-	47	4	25
G	54	33 216	32 900	99.0	780	747	95.8	...	38	36	...	2	-	3	1	-	-	19	13	-
H	87	30 383	30 088	99.0	792	747	94.3	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1 209	639 791	631 654	98.7	13 878	12 929	93.2	972	959	857	89.4	102	32	40	38	54	1	428	77	187

- 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 相模原市・座間市
- F 綾瀬市・秦野市・伊勢原市・厚木市・愛川町・清川村
- 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