

## 受 託 検 査

### 尿(蛋白・潜血)検査

一次検尿結果

区 分	受検団体	受検者	蛋白陽性者		潜血陽性者		蛋白・潜血陽性者	
			数	%	数	%	数	%
蛋白・潜血検査計	71	1 557	17	1.09	42	2.70	3	0.19
蛋白検査計	6	115	—	—				

### 尿(糖)検査

一次検査結果

区 分	総 数		
	受検者	陽性者	
		数	%
数 計	1 630	32	1.96

### 寄生虫検査

表1 糞便検査結果

区分	団体	受検者	保卵者		虫 卵 の 内 訳										二種寄生	三種寄生		
					かい虫		鞭虫		鉤ぎょう虫		横川吸虫		条虫					
			数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%			縮	広
男	・	37	1	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
女	・	65	1	1.53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	4	102	2	1.96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表2 ぎょう虫検査

区分	団体	受検者	保卵者	
			数	%
男		103	0	0
女		1 393	1	0.07
計	64	1 496	1	0.06

1) 縮：縮小条虫 広：広節裂頭条虫  
 2) 二種寄生：1人で二種類の虫卵陽性者  
 三種寄生：1人で三種類の虫卵陽性者

### 腸内細菌検査

表1 年度別腸内細菌検査結果

区分	受検団体 <sup>※)</sup>	受検者	保菌者		サルモネラ菌陽性者							赤痢菌陽性者			
			数	%	数	%	04群	07群	08群	09群	群不明	数	%		
13年度	(34)	126	1	0.08	1	0.08	—	—	1	—	—	—	—	—	—
14年度	(43)	134	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15年度	(41)	175	42	23.43	6	3.43	1	0.57	2	1.14	1	0.57	1	0.57	—

※) 延数 ( ) 内は実数

表2 年度別病原性O-157検査結果

区分	受検団体 <sup>※)</sup>	受検者	保菌者		病原性大腸菌O-157陽性者	
			数	%	数	%
13年度	(7)	9	—	—	—	—
14年度	(12)	18	—	—	—	—
15年度	(84)	20	6	30	—	—

※) 延数 ( ) 内は実数

### 砂場の犬猫寄生虫卵・大腸菌群検査

砂場の犬猫寄生虫卵・大腸菌群検査結果

	施設数	検査箇所	寄生虫卵陽性数	大腸菌群検出数(個/ml)			
				1 000未満	1 000~5 000	5 001~10 000	10 001以上
保育園・幼稚園	3	3	0	0	1	1	1
小学校	4	8	0	4	2	1	1
公園	25	25	1	17	2	2	4
計	32	36	1	21	5	4	6

HBs抗原・抗体検査, HCV抗体検査

表1-1 HBs抗原・抗体検査結果

区 分	受検者	陽性者	陽性率%	陰性者	判定 保留
抗原	男	4 120	46	1.1	4 070
	女	3 636	19	0.5	3 617
	計	7 756	65	0.8	7 687
抗体	男	4 120	1 804	43.8	1 882
	女	3 636	1 101	30.3	2 280
	計	7 756	2 905	37.5	4 162

※ 抗体検査のみ219名実施者含まず  
 ※ ワクチン接種者を1部含む

表1-2 HBs抗原・抗体検査結果(ワクチン接種団体)

区 分	受検者	陽性者	陽性率%	陰性者	判定 保留
抗原	男	913	5	0.5	907
	女	20	—	—	20
	計	933	5	0.5	927
抗体	男	913	831	91.0	62
	女	20	16	80.0	3
	計	933	847	90.8	65

※ 1団体

表2 HBs抗原検査結果

区 分	受検者	陽性者	陽性率%
抗 原	男	2 469	28
	女	1 065	11
	計	3 534	39

表3 HCV抗体検査結果

区 分	受検者	陽性者	陽性率%
抗 体	男	7 602	49
	女	5 270	30
	計	1 2872	79

梅毒血清反応検査

年度別受検者数

区分	受 検 者
15 年 度	422
14 年 度	878
13 年 度	1 130

環境依頼分析

区 分	有機溶剤	遊離けい酸	石 綿		金 属	HPLC	シックハウス	
			定性, 定量	計 数			揮 発 性 有機化合物	ホルム アルデヒド
事業 場数	実数	1	6	0	2	1	48	49
	延数	3	47		3	2	64	65
検 体 数		35	131	0	10	26	12	189

代謝物等検査

尿中代謝物検査	対象有機溶剤名	受診者数	分布1	分布2	分布3
馬 尿 酸	ト ル エ ン	980	928	47	5
メ チ ル 馬 尿 酸	キ シ レ ン	612	612	0	0
マ ン デ ル 酸	ス チ レ ン	109	107	2	0
総 三 塩 化 物	テトラクロルエチレン	38	38	0	0
	1,1,1-トリクロルエタン	9	8	0	1
	トリクロルエチレン	39	34	3	2
	溶 剤 不 明	—	—	—	—
2,5-ヘキサジオン	ノルマルヘキサン	845	844	1	0
N-メチルホルムアミド	N,N-ジメチルホルムアミド	360	360	0	0

区 分	受診者数	分布1	分布2	分布3
血 中 鉛	1 629	1 605	18	6
尿中デルタアミノレブリン酸	1 623	1 617	5	1
血中遊離プロトポルフィリン	—	—	—	—