

受 託 檢 查

— 尿（蛋白・潜血）検査 —

表1 受検者及び受検団体

受 檢 者		受 檢 団 体	
蛋白 潜血	蛋白検査	蛋白 潜血	蛋白検査
2 183	215	103	10

表2 一次検尿結果

区 分		受 檢 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	2183	21	0.96	52	2.38	8	0.37
蛋白検査	計	215	6	2.79				

— 尿（糖）検査 —

表1 一次検査結果

区 分		総 数		
		受 檢 者	陽 性 者	
			数	%
数	計	2 403	30	1.25

— 寄生虫検査 —

表1 粪便検査結果

区分	団体	受検者	保卵者	虫 卵 の 内 訳								2) 二種寄生	2) 三種寄生			
				かい虫		鞭虫		鉤虫	ぎょう虫		横川吸虫		条虫			
				数	%	数	%		数	%	数	%	1) 縮	1) 広		
男	・	64	2	3.13	1	1.56	—	—	—	—	1	1.56	—	—	—	—
女	・	80	2	2.50	—	—	—	—	—	—	2	2.50	—	—	—	—
計	8	144	4	2.78	1	0.69	—	—	—	—	3	2.08	—	—	—	—

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

表2 ぎょう虫検査結果

区分	団体	受検者	保卵者	
			数	%
男	・	57	—	—
女	・	1 384	—	—
計	77	1 531	—	—

——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	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	%
10年度	(39) 191	1 815	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11年度	(37) 168	1 355	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12年度	(38) 150	1 371	1	0.07	1	0.07	—	1	—	—	—	—	—

※) 延数 () 内は実数

表2 年度別病原性大腸菌O-157検査結果

区分	※) 受検団体	受検者	保菌者		病原性大腸菌O-157陽性者	
			数	%	数	%
10年度	(8) 18	764	—	—	—	—
11年度	(5) 16	833	—	—	—	—
12年度	(8) 18	146	—	—	—	—

※) 延数 () 内は実数

——砂場の犬猫寄生虫卵・大腸菌群検査——

	施設数	検査箇所	寄生虫卵陽性数	大腸菌群検出数(個/mℓ)			
				1000未満	1000~5000	5001~10000	10001以上
幼稚園・保育園	13	13	—	2	1	2	8
小学校	4	8	—	1	2	4	1
公園	24	24	—	14	4	3	3
計	41	45	—	17	7	9	12

——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	3 231	45	1.4	3 175
	女	4 398	22	0.5	4 372
	計	7 629	67	0.9	7 547
抗体	男	3 231	901	27.9	1 995
	女	4 398	1 243	28.3	2 839
	計	7 629	2 144	28.1	4 834
					651

※ 抗体検査のみ31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	924	9	1.0	914
	女	14	—	14	—
	計	938	9	1.0	928
抗体	男	924	834	90.3	61
	女	14	8	57.1	4
	計	938	842	89.8	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	1 419	17
	女	653	9
	計	2 072	26
			1.3

表3 HCV抗体検査結果

区分	受検者	陽性者	陽性率%
抗体	男	1 118	14
	女	683	12
	計	1 801	26
			1.4

—梅毒血清反応検査—

表1 年度別受検者数

区分	受 検 者
10 年 度	1 102
11 年 度	982
12 年 度	1 199

—環境依頼分析—

表1 依頼分析実施数

区分	総 数	遊離けい酸	石 織		金 属	騒 音
			定性量	計 数		
事業 場 数	実 数	11	6	2	3	0
	延 数	48	37	2	9	0
検 体 数	172	131	9	32	0	0

—代謝物等検査—

尿 中 代 謾 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	965	882	74	9
メチル馬尿酸	キシレン	513	512	1	0
マントデル酸	スチレン	107	104	3	0
総 三 塩 化 物	テトラクロルエチレン	22	21	1	0
	1・1・1-トリクロロエタン	14	14	0	0
	トリクロロエチレン	151	140	5	6
	溶 剤 不 明	—	—	—	—
2・5-ヘキサンジオン	ノルマルヘキサン	452	450	2	0
N-メチルホルムアミド	N・N-ジメチルホルムアミド	286	286	0	0

区 分	受診者数	分布 1	分布 2	分布 3
血 中 鉛	1 407	1 380	21	6
尿中デルタアミノレブリン酸	1 406	1 403	1	2
血中遊離プロトポルフィリン	—	—	—	—