

10

卷之三

第十二表

一種有卵者六四名、三〇・〇%を示し、二種有卵者は一二八名、六〇・一%で内務省農村保健調査に表はれた、三二%に比べる時は非常な高率である。

(第十二表 第十三表參照)

一種及多種寄生蟲有卵者調査		久世田	
		蟲卵別	人員計
		百分率	各種有卵者合計
		百分率	各種有卵者合計
檢查人員	女男	三三	一
		三三	一
		一	一
		一	一
無卵者	卵者	蟲卵別	人員計
		百分率	各種有卵者合計
女男	七五	三	五六
		三	五六
		一	一

第十二表

第十四表

第十五表

チモール・ネマトール服用東洋毛線蟲驅除經過表

第一次驅除後の成績大要は前で述べたが、今詳細に之を見れば、十二指腸蟲有卵者八名中正規の服薬をなし、検査を受けたもの六名中五名驅除され其の率は六一・五%を示してゐる。(條十四表参照)

に一名驅除されたのみで一六・七%を示してゐる。

鞭蟲（蛔蟲併有者）は一一〇名中三五名驅除されその率は三一・八%となる。（第十六表より第一一二表まで参照）

又東洋手錶最優有者也。一名駒院。されたのみで其率二〇・〇%を示してゐる。

蛔蟲にては正規の服薬検便をしたもの男女計一二二名と

THE JOURNAL OF CLIMATE

第十六表

		第一 次 驅 除 成 績		第二 次 驅 除 成 績	
		人員		人員	
		男	女	男	女
百	服 驅除 セラ レシト 認メラ ル、モノ				
分	人 員				
比	比				
一	三	男	女	久世田	計
二	三	第一次驅除成績	女	久世田	計
三	六六七	計	久世田	久世田	計
四	五〇〇				
五	四〇〇				
六	三				
七	二				
八	一				
九	一				
十	一				
十一	一				
十二	一				
十三	一				
十四	一				
十五	一				
十六	一				
十七	一				
十八	一				
十九	一				
二十	一				
廿一	一				
廿二	一				
廿三	一				
廿四	一				
廿五	一				
廿六	一				
廿七	一				
廿八	一				
廿九	一				
三十	一				
卅一	一				
卅二	一				
卅三	一				
卅四	一				
卅五	一				
卅六	一				
卅七	一				
卅八	一				
卅九	一				
四十	一				
四十一	一				
四十二	一				
四十三	一				
四十四	一				
四十五	一				
四十六	一				
四十七	一				
四十八	一				
四十九	一				
五十	一				
五十一	一				
五十二	一				
五十三	一				
五十四	一				
五十五	一				
五十六	一				
五十七	一				
五十八	一				
五十九	一				
六十	一				
六十一	一				
六十二	一				
六十三	一				
六十四	一				
六十五	一				
六十六	一				
六十七	一				
六十八	一				
六十九	一				
七十	一				
七十一	一				
七十二	一				
七十三	一				
七十四	一				
七十五	一				
七十六	一				
七十七	一				
七十八	一				
七十九	一				
八十	一				
八十一	一				
八十二	一				
八十三	一				
八十四	一				
八十五	一				
八十六	一				
八十七	一				
八十八	一				
八十九	一				
九十	一				
九十一	一				
九十二	一				
九十三	一				
九十四	一				
九十五	一				
九十六	一				
九十七	一				
九十八	一				
九十九	一				
一百	一				

第十七表

チモール、ネマトール服用鞭蟲(十二指腸蟲、蛔蟲併有)驅除經過表

久  
世  
用

三

六月六日用月華此（以酒引經並有木）驥向經道彌

卷之三

服 藥 人 員		三 六 歲		男		チモール、ネマトール服用鞭蟲(東洋毛線蟲併有)驅除經過表	
				一 回	二 回	三 回	服 藥 量 チモール ルネマト ー
				一 回	二 回	三 回	檢 查 成 績
				一 回	二 回	三 回	服 藥 量 チモール ルネマト ー
				一 回	二 回	三 回	排 蟲 數
第一 次 驅 除 成 績	男	五 三 二 一		女		久 世 田	
		六 一 八 〇					
		歲 歲 歲 歲					
		一一 + 2 3		一 回		驅 除 前	
		+ — 1		二 回		服 藥 量 チモール ルネマト ー	
		+ — 2		三 回		檢 查 成 績	
		// //		一 回		排 蟲 數	
		三 〇 〇		二 回			
		// //		一 回			
		一 〇 五		二 回			
四	女	男		一 回		驅 除 後	
		一 一 一 一		服 藥 量 チモール ルネマト ー			
		一 一 一 一		二 回			
		++ 1 1		三 回			
		++ — 1		一 回			
		++ 2 1		二 回			
		— + 2		三 回			
		// //		量 チモール ルネマト ー			
		一 〇 五		服 藥 量 チモール ルネマト ー			
		一 一 一 一		數 蟲 排			

2

۹۱

37



二二二二一———一九九七七六五四四

六二一一八五五五四四三二二二一一一〇〇〇

四四四三三三二二二二二二一一一九八八八八七七七六

二一〇七五一〇九八七五二一〇〇八五三三一

第二十表

サントニン、海人草服用鞭蟲（蛔蟲鞭蟲併有）驅除經過表

八七七六六六六六五五五

一三〇七六三三二一〇九八五

歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲

チモール、ネマトール驅除薬品ノ效力調査

久世田

五五 五四 四四 四三 三三 三二 二二 一一 一六 五一  
 五一〇六 五一〇六 五一〇六 五一〇六 五一〇歳 岁歳  
 歲歳 歲歳 歲歳 歲歳 歲歳 歲歳 歲歳 歳  
 未以 未以 未以 未以 未以 未以 未以 未以 未以  
 満上 満上 満上 満上 満上 満上 満上 満上 満上

女男 女男 女男 女男 女男 女男 女男 女男 女男

年  
別  
蟲  
卵  
性

蟲有卵者  
十二指腸

人  
員  
服  
用  
者

驅除セラレシモノ

人  
員  
驅除  
内  
譯

百分比

人  
員  
有  
蟲  
卵  
者

人  
員  
服  
用  
者

驅除セラレシモノ

人  
員  
驅除  
内  
譯

百分比

人  
員  
服  
用  
者

驅除セラレ  
シモノ

人  
員  
百分比

第二十一表

一〇、薬品の効力に就ての調査  
主薬チモール、ネマトール服用では十二指腸蟲、六二・五%蛔蟲三三・三%鞭蟲一六・七%東洋毛線蟲四〇・〇%の驅除率を見た。主薬サントニン海人草服用では蛔蟲二五・四%鞭蟲三一・八%の驅除率を見た。  
(第二十一表より第二十四表に至る参照)

第二十三表

サントニン、海人草驅除薬品效力調査

				年 齢 別	要 項	
				性	項	
二一	一一	一六	五一			
〇六	五一	〇	歳	歲	蟲	有卵者
歲	歲	歲	以	未	サントニン、海	人草服用者
未	以	未	未	以	レ驅	服用者
滿	上	滿	上	シ除	ノ内	譯
		滿	上	モセ	ザ驅	
				ノラ	リ除	
女男	女男	女男	女男		シセ	
					モラ	
					ノレ	
三一	五四	三九	五九			
二一	二三	一二	二			
六七	四〇	三四	八三			
一一	三二	二七	三九			
三〇	三〇	一〇〇	一〇〇			
三一	五四	三九	一五			
一	三五	五二	一五			
三三	一六	四七	三二			
一一	一九	七七	一			
三七	五〇	五〇	天七			

第二十二表

三

第一十四表

1

サントニン海人草驅除薬品効力調査  
久世田

(イ) 駆除前駆除後共に排卵せるもの（駆除されなかつたもの）十二指腸蟲有卵者二名に付之を見るに駆除前では標準表(1)に當つたが駆除後では標準表(2)の排卵を見た。

準表(2)の者に一九・六%で一位にある、之を見ると驅除後に排卵を減少してゐることがわかる。

東洋毛様線蟲、鞭蟲に就て見ても驅除後に標準表(1)に當るものが最高率を示してゐる、之れ排卵の減少を語るものである。注意（久世田）は服薬後一ヶ月を経て糞便検査を施行した。（第一十五表参照）

(ロ) 駆除後無卵となりたるもの

(第一十五表參照)

各蟲卵

視野中ノ寄生蟲卵數調査  
(驅除前驅除後共ニ卵ヲ排出セルモノ)  
久世田

100

卷之三

職業		性別		要項		體性別及職業別寄生蟲檢查成績	
職業者		別		性			
1	2	1					
同家族							
農業	牧畜	官公	農業	牧畜	官公	農業	牧畜
業	畜	吏事	牧畜	畜	事務員	牧畜	業
計	計	員	員	員	及自由	員	業
計							
女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男
三三	三三	三三	八四	一	一一	六五	
三七三	七三	二	一	一	一	二	
五七四	七四	四				四四	
六六五	六五	三	一	一	一		
二二	全苗	全苗	八四	一	一一	六三	
九九	九九	一八	一八	一八	一八	一八	
四五	四五	四七	四七	四七	四七	四七	
一五	一五	六三	一	一	一	五三	
七七	七七	七七	一八	一八	一八	一八	
四六六	六六六	六三	一八	一八	一八	一八	
八一五	一五二	一	一	一	一	二	
二二五	二五六	一	一	一	一	三三	
五三	三一	一一	一	一	一	一一	
二三	三一	三一	五三	一	一	六七三	
一	一	一	一	一	一	一	
〇	一	一	一	一	一	一	
一	一	一	一	一	一	一	
老老	老老	老老	八三	一	一一	六四	
六六	六六	六六	八三	一	一一	六六	
六六	六六	六六	八三	一	一一	六六	

第二十九表

(第十九表參照)

十三、職業別に依る寄生蟲調査  
總て農業を營むもののみである。

生活程度、(上)(中)(下)を通じて有卵率は九二%乃至九五%を示し、大差を見ない、「各蟲卵別に見れば蛔蟲、十二指腸蟲、東洋毛線蟲共に生活程度(下)に屬するものが高率を示してゐる。鞭蟲は(中)程度の生活者に於て多く、生活程度(上)の者には十二指腸蟲有卵者はない。(第二十八表参照)

第六項 津名郡安平村古宮寄生蟲検査驅除狀況

四八〇

一、調査地の状況

津名郡の東海岸に添つた所であるが部落の所在地は海岸から少し入り込んだ山間にあつて只僅に一小部分のみ海岸に接してゐる、住民は總て農業に從事してゐる耕地は半以上は水田である。

二、寄生蟲検査方法驅除方法

始め五日間に部落民の體格検査と糞便検査三回を施行し次の四日間に十二指腸蟲有卵者、及蛔蟲有卵者、其他の有卵者に對して各二回の驅除を行つた。總て集合投薬である。

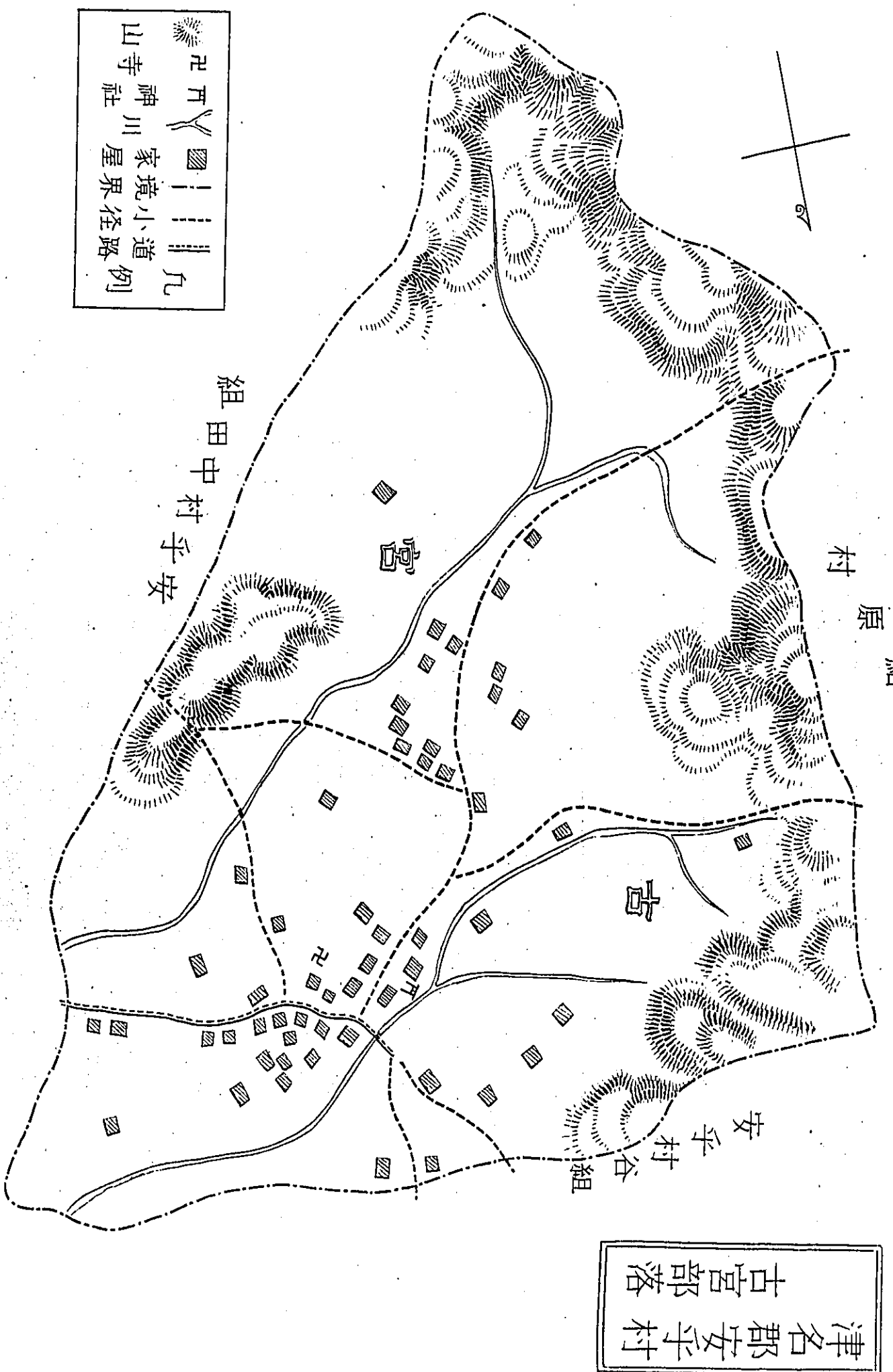
三、寄生蟲検査驅除の日割

月	日	施 行 事 項	月	日	施 行 事 項	月	日	施 行 事 項
二月八日	同	驅除前第一回検便 第二回検便	十日	同	第三回検便	十二日	同	身體検査
九日			十一日			十三日		

驅除藥服用日割

月	日	十二指腸蟲	蛔蟲	月	日	十二指腸蟲	蛔蟲	月
二月十三日		ヒマシ油	サントニン、アミロール	同		ヒマシ油	サントニン、アミロール	同
二月十四日		チモール服用	サントニン、アミロール	二月十六日		チモール服用	サントニン、アミロール	二月十七日
同		ヒマシ油服用	海人草服用	二月十八日		ヒマシ油服用	海人草服用	二月十九日
二月十五日			サントニン、アミロール					

四、驅除前の検査



毎日前三回の機会を総合すると左のようである。

第一步

(第一表より四表に至る参照)

四八三

第三表

第二表

二表		一般住民體性別及年齡別寄生蟲檢查成績																	
		年齡別要項		人員檢查		無卵者		有卵者		蛔蟲		十二指腸蟲		橫川吸蟲		鞭蟲		蟬	
女男	女男	女男	女男	人員	人員	人員	人員	人員	人員	蛔	蛔	蛔	蛔	蛔	蛔	蛔	蛔	蟬	蟬
七三	三三	五三	二三	一	一	七八	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
八三	一七	六六	一七	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一二	二二	八五	一二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一〇〇	一〇〇	九三	〇三	三五	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	全	八三	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇
一五九	二二	六五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	虫	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一二二	一一	二一	一	一	一	一	一	一	一	十二	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一六六	七七	三三	一	一	一	一	一	一	一	指	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	腸	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	蟲	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一五九	二二	五三	一	一	一	一	一	一	一	橫	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
六三〇	合	三一	一	一	一	一	一	一	一	川	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	吸	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	蟲	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	鞭	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	蟬	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	合	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	計	八一	八七	七六	六五	五一	五四	四一	四四	三四
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	計	〇一	〇一	〇一	〇一	〇一	〇一	〇一	〇一	〇一
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	計	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	
一一一	一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	男	女	男	女	男	女	男	女	男	

100

一般住民體性別及年齡別寄生蟲檢查綜合成績											
驅除前三回檢查綜合成績											
人員檢查											
性別	年齡 項 性	人 員	無 卵 者	人 員	有 卵 者	人 員	無 卵 者	人 員	有 卵 者	人 員	無 卵 者
女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男
八七	七六	六五	五五	五四	四四	四三	三三	二二	二一	一一	一六
〇一	〇六	〇五	〇五	〇六	〇五	〇六	〇五	〇六	〇五	〇六	〇五
歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲	歲歲
未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以	未以
滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上	滿上
女男	女女	男女	男女								
八六	七九	九	七三	五八	三五	二六	八七	二七	四八	九八	六三
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
六二	元	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一七	一	六	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
八五	七八	九	五三	四八	三四	〇六	八七	二六	四七	七七	八三
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
三〇	〇九	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
七三	六七	六	五三	三八	三二	九五	八六	二五	四六	五六	七〇
一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
八〇	七〇	七	六	五	四	三	二	一	〇	〇	〇
五〇	一八	一七	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
二	二	三	二	二	二	二	二	二	二	二	二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
五四	七八	九	五三	四七	三三	〇六	八六	九五	四六	六六	八二
〇〇	〇九	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
三七	〇九	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
六七	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一

第四表

合計	八	八七	七六	六五	五五	五四	四四	四三	三三	二二	二一	一一	一六
計	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
歲歲													
未以													
滿上													
女男	女女	男女											
七七	七六	七五	七四	七三	七二	七一	七〇	七九	七八	七七	七六	七五	七四
一四	一三	一二	一一	一〇	九九	九八	九七	九六	九五	九四	九三	九二	九一
二三	二二	二一	二〇	一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四	三三	三二	三一	三〇	三九	三八	三七	三六
一九	一八	一七	一六	一五	一四	一三	一二	一一	一〇	一九	一八	一七	一六
二七	二六	二五	二四	二三	二二	二一	二〇	二九	二八	二七	二六	二五	二四
三九	三八	三七	三六	三五	三四								

八一歲以上	合計	女男	女男
調大	二三四	一一	
天	三四四	一一	
一〇六	九二三	一一	
三〇〇	一〇〇	一一	
八九四	九〇七	一一	
五五	二八四	一一	
九三三	七二七	一一	
三三三	一一一	一一	
九九三	九二六	一一	
一一一	一一一	一一	
四四	九〇	一一	
九九	一九一	一一	
合九九	八九八	一一	
三一一	一一一	一一	
九九九	九九九	一一	

蛔蟲有卵者にて對しては

サントニン

アミロル

を一包とし前夜就寝時に一包翌朝食前に一包を服用させた後二時

海人草

五〇

右を100℃に煎じて服用させるそして今一回之を反覆させ

十二指腸蟲有卵者に對しては前日午前九時ヒマシ油を10、0服用させ當日の朝食を廢して

チモル四〇

右を二十分おきに一回に分服させた後二時間経てヒマシ油二

チモール

ナフトール

右を前同様一回に分服させた後二時間経てヒマシ油一五、〇

た。  
(第五表 参照)

1

四八六

驅除薬服用したもの一七六名の内驅除の結果は十九名の無卵者を得た詳細は第六表で明らかである。（第六表より第十表に至る参照）

家族別に寄生蟲感染率を見るに五十家族の内三十家族は全家族寄生蟲卵を持つてゐる。全家族無卵者のもの一家族一家五人の内四人迄無卵者のもの各一例あつた。十二指腸蟲卵の家族感染を見るのに一家族八名が總て十二指腸蟲有卵者のもの又一家族七名が總て十二指腸蟲に感染してゐるもの此の二つの例を見た。（第十一表参照）

第六表

一般住民體性別及年齡別寄生蟲第一次驅除後ノ検査成績

古宮

驅除後第一回

年齡別要項									
性別					性別				
人員					人員				
未以滿上女男					未以滿上女男				
歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲					歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲				
三三三二二二二一					一六五—〇六五一〇六五一〇歲歲歲歲歲歲歲歲歲歲				

七五	九五	四五	五六	一〇	二三	九五			
----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

一一	三一	一	一	三一	四三	三一	三一		
----	----	---	---	----	----	----	----	--	--

一四	三〇	三〇	三〇	一〇	四六	一六	三〇	八·	三〇
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

六四	六四	四五	三五	三八	九二	六四			
----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

金合	交合	一〇	杏全	矣合	七九	交合			
----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

一一	三三	四五	二二	九五	九〇	四四			
----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

西三〇	三〇	三〇	一〇	四三	三〇	八·	三〇	四四	
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	--

一一									
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

一一									
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

一一									
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

一一									
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

一一									
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

六四	六四	二五	三五	〇七	六〇	三一			
----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

金合	交合	吾〇	一〇	杏全	吾〇	吾〇	吾〇	吾〇	
----	----	----	----	----	----	----	----	----	--

## 一般住民體性別及年齡別寄生蟲第一次驅除後ノ検査成績

第七表

第九表

合	八	八七	七六	六五	五五	五四	四四	四三	三三	三二	二二	二一	一一	一六	五一					
計	一〇一	〇一〇	六	五一	〇六	五一	〇六	五一	〇六	五一	〇六	五一	〇六	五一	〇					
歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲					
以	未	以	未	以	未	以	未	以	未	以	未	以	未	以	未					
計	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上					
	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男	女男					
一	空	也			二	三五		六三一	三八	二二	八五	七五	九五	四五	五六	六八	二二	八五		
三	三九			-	-				-	-	四三	-	--	二一		-	三一			
三	四六	二二	一〇	吾	合	一六	七				一〇	四	四〇	三〇	三	一六	三三	九	五〇	
一	四〇	空			-	二五		五三一	三八	二二	八四	六五	五三	三五	四五	四七	二〇	五四		
六	六金	合	一〇	吾	九	一〇〇	合	一〇〇	九	五〇										
四	三八	六	一〇	吾	九	一〇〇	合	一〇〇	九	五〇										
一〇	三九			-	〇四		三三一	一七二		七三	二四	二三		五二二	九四	二八	三四			
三	九六	二二	一〇	吾	合	一〇	〇〇〇	一〇〇	〇〇〇	一六	五〇									
七	五二			-						-		-		-	二		-	-		
四	五二	七七			合						一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	三	一	九	三	
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一		
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一		
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一		
〇	六	一四													一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇		
一〇	雪	三			-	一九三		四	一一	三六	一二	六三	六四	五		二四	二四	八七	八九	三三
六	六	六	〇〇	吾	大	六	六	〇〇	一〇〇	合	三	六								

四九一

卷之三

### 一般住民體性別年齡別寄生蟲第一次驅除後ノ検査成績

續餘叢書

古

合	八一歲以上
計	女男 女男
二吳 紫合	11
元 二八	11
二口 二〇 火 五〇	11
三毛 金也	11
允 六九 三 金〇	11
二天 竹豈	11
空 空穴 九 六三	11
二 七三	11
五 七三八 七 三八	11
一 一	11
一 一	11
二 一	11
三 一五	11
三 七四	11
六 三一 九 四五	11

1

第十一表

