

第十五表

三歲歲歲歲歲歲歲

同二二十九七五  
十十  
九一  
七二  
歲歲歲歲歲歲

同二二二二二二二二三三三三四四五五五五

第十六表

サントニン服用

三八四

第十七表

服 藥 人 員	元	六 十 五 歲 歲
		+ + 3
服 藥 人 員	元	+ + 4
		+ + 4
服 藥 人 員	元	0.05
		0.05
服 藥 人 員	元	0.05
		— —
服 藥 人 員	元	— + 5
		— + 6
服 藥 人 員	元	— + 3
		0.05
服 藥 人 員	元	— —
		— —
服 藥 人 員	元	— —
		— —
服 藥 人 員	元	— +
		— +

三八六

三八七

第十八表

百	分	比
三八八	三〇四	

サントニン服用鞭蟲(蛔蟲併有者)驅除經過表									
男					女				
第一回		第二回		第三回		第一回		第二回	
検査成績	驅除前	検査成績	驅除前	検査成績	驅除前	検査成績	驅除前	検査成績	驅除前
第一回	第二回	第三回	第一回	第二回	第三回	第一回	第二回	第三回	第一回
服薬量	排泄蟲數	服薬量	排泄蟲數	服薬量	排泄蟲數	服薬量	排泄蟲數	服薬量	排泄蟲數
人員	人員	人員	人員	人員	人員	人員	人員	人員	人員
百	百	百	百	百	百	百	百	百	百
性別	性別	性別	性別	性別	性別	性別	性別	性別	性別
年齢	年齢	年齢	年齢	年齢	年齢	年齢	年齢	年齢	年齢
五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九	五 十 十 九

百	分	比
三	三	

百	分	比
一	一	
二	二	
三	三	
四	四	
五	五	
六	六	
七	七	
八	八	
九	九	
十	十	
十一	十一	
十二	十二	
十三	十三	
十四	十四	
十五	十五	
十六	十六	
十七	十七	
十八	十八	
十九	十九	
二十	二十	
廿一	廿一	
廿二	廿二	
廿三	廿三	
廿四	廿四	
廿五	廿五	
廿六	廿六	
廿七	廿七	
廿八	廿八	
廿九	廿九	
三十	三十	
卅一	卅一	
卅二	卅二	
卅三	卅三	
卅四	卅四	
卅五	卅五	
卅六	卅六	
卅七	卅七	
卅八	卅八	
卅九	卅九	
四十	四十	
四十一	四十一	
四十二	四十二	
四十三	四十三	
四十四	四十四	
四十五	四十五	
四十六	四十六	
四十七	四十七	
四十八	四十八	
四十九	四十九	
五十	五十	
五十一	五十一	
五十二	五十二	
五十三	五十三	
五十四	五十四	
五十五	五十五	
五十六	五十六	
五十七	五十七	
五十八	五十八	
五十九	五十九	
六十	六十	
六十一	六十一	
六十二	六十二	
六十三	六十三	
六十四	六十四	
六十五	六十五	
六十六	六十六	
六十七	六十七	
六十八	六十八	
六十九	六十九	
七十	七十	
七十一	七十一	
七十二	七十二	
七十三	七十三	
七十四	七十四	
七十五	七十五	
七十六	七十六	
七十七	七十七	
七十八	七十八	
七十九	七十九	
八十	八十	
八十一	八十一	
八十二	八十二	
八十三	八十三	
八十四	八十四	
八十五	八十五	
八十六	八十六	
八十七	八十七	
八十八	八十八	
八十九	八十九	
九十	九十	
九十一	九十一	
九十二	九十二	
九十三	九十三	
九十四	九十四	
九十五	九十五	
九十六	九十六	
九十七	九十七	
九十八	九十八	
九十九	九十九	
一百	一百	

百	分	比
一	一	
二	二	
三	三	
四	四	
五	五	
六	六	
七	七	
八	八	
九	九	
十	十	
十一	十一	
十二	十二	
十三	十三	
十四	十四	
十五	十五	
十六	十六	
十七	十七	
十八	十八	
十九	十九	
二十	二十	
廿一	廿一	
廿二	廿二	
廿三	廿三	
廿四	廿四	
廿五	廿五	
廿六	廿六	
廿七	廿七	
廿八	廿八	
廿九	廿九	
三十	三十	
卅一	卅一	
卅二	卅二	
卅三	卅三	
卅四	卅四	
卅五	卅五	
卅六	卅六	
卅七	卅七	
卅八	卅八	
卅九	卅九	
四十	四十	
四十一	四十一	
四十二	四十二	
四十三	四十三	
四十四	四十四	
四十五	四十五	
四十六	四十六	
四十七	四十七	
四十八	四十八	
四十九	四十九	
五十	五十	
五十一	五十一	
五十二	五十二	
五十三	五十三	
五十四	五十四	
五十五	五十五	
五十六	五十六	
五十七	五十七	
五十八	五十八	
五十九	五十九	
六十	六十	
六十一	六十一	
六十二	六十二	
六十三	六十三	
六十四	六十四	
六十五	六十五	
六十六	六十六	
六十七	六十七	
六十八	六十八	
六十九	六十九	
七十	七十	
七十一	七十一	
七十二	七十二	
七十三	七十三	
七十四	七十四	
七十五	七十五	
七十六	七十六	
七十七	七十七	
七十八	七十八	
七十九	七十九	
八十	八十	
八十一	八十一	
八十二	八十二	
八十三	八十三	
八十四	八十四	
八十五	八十五	
八十六	八十六	
八十七	八十七	
八十八	八十八	
八十九	八十九	
九十	九十	
九十一	九十一	
九十二	九十二	
九十三	九十三	
九十四	九十四	
九十五	九十五	
九十六	九十六	
九十七	九十七	
九十八	九十八	
九十九	九十九	
一百	一百	

## 一一、薬品の効力に就ての調査

ネマトールは第一次驅除で二回服用し第二次驅除で一回服用したのである。今十二指腸蟲有卵者は東洋毛様線蟲有卵者、及十二指腸蟲、蛔蟲有者に就て其の成績を見るのに各年齢共良好な成績である、即ち十二指腸蟲有卵者は七七・八%、蛔蟲有卵者は八三・三%、東洋毛様線蟲一〇〇%鞭蟲、四四・八%の驅除率を示したことになる。又サントニンの蛔蟲、鞭蟲の驅除率は五一・三%及四二・八%を示してゐる。(第十九表、第二十表第二十一表参照)

第十九表

三九〇

第二十表

第二十二表

(サントニン) 驅除薬品効力調査

年齢別						性別						蟲卵別						効力別					
三二 二二 二一 一一 一六 五一 〇六 五一 〇六 五一 〇歳 歳歳 歳歳 歲歳 歲歳 歲歳 歲 未以 未以 未以 未以 未以 未以 満上 滿上 滿上 滿上 滿上 滿上						蟲卵別						効力別											
女男 女男 女男 女男 女男 女男																							

合	八	八	七	六	五	六	五
	一	〇	一	〇	一	〇	六
計	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲
	以	未	以	未	以	未	以
	上	滿	上	滿	上	滿	上
計	女	男	女	男	女	男	女
元	五	四	一	一	一	一	二
三	五	八	一	一	一	一	一
四	四	七	一	一	一	一	一
四	八	三	二	一	一	一	一
六	二	六	一	一	一	一	一
五	六	四	一	一	一	一	一
五	二	七	九	一	一	一	一
四	一	三	一	一	一	一	一
四	二	三	一	一	一	一	一
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇

(イ) 驅除前驅除後共に排卵せるもの

即ち此の例は驅除薬服用後二日目で其の反応を見たのに、一祝里中の出血量が増加してゐたのであるが、以前善入を調査した場合は驅除薬服用直後五日間検査を施行した故か、大體驅除前よりも第一次驅除後に排卵数が多かつたのであつたがそれに比ぶれば著しく少ない。



第二十五卷

卷之三

備考　蛔蟲有卵者四名十二指腸蟲有卵者五名其ノ他ノ寄生蟲有卵者一名及無卵者二名缺席ノタメ體格調査不能ニ付削除ス

三、生活程度に依り分ちたる寄生蟲の調査生活程度(上)(中)に於て無卵者三五・%以上を示し(下)に於て一二一・%以上を見る有卵者は生活程度(下)に於て七七・%の多きを示し(上)(中)は等しく六四・%を占めてゐる各蟲卵から見れば生活程度(下)なる者に於て總て保有

第二十六表

#### 一四、職業別に依る寄生蟲調査

大體農業に從事する者多く、次は鍛冶業に從事する者が大多數を占めてゐるそして其他の職業に從事する者は十七名で此の家族二十七名とを加へて四四名、即一八・%である、故に農業及鍛冶業を主として有卵率を見るに農業及其家族に於て七三・%の有卵率を見、鍛冶業及其家族に於ては七一・七%の有卵率を見る

農業從事者	蛔十二指腸蟲	四五三%
鍛冶業從事者	蛔十二指腸蟲	三八五%
右のやうな割合を示してゐる（第二十七表参照）		

## 1、調査地の状況

廣村は飾磨郡の海岸に位し、一帯の平野で耕地廣々と開け交通も亦便利である。部落の全面積は殆ど耕地で、一毛作の田地が大部分を占め、水田は僅に二町歩に過ぎない。

## 1-1、寄生蟲検査方法及驅除方法概要

廣村小坂部落に對しては最初の五日間に部落民の糞便検査を三回行ひ其間に於て身體検査を施行し其の他の調査事項を個人票記入した。(十月二十七より同三十日まで)

蛔蟲有卵者に對しては十月三十一日の夜より三日間に亘つて驅除を行ひ、十日間を経て驅除後三回の検便を施行したのである。

十二指腸蟲に對しては十一月一日投薬驅除を行ひ一日を隔て、再び驅除を行ひ、そして十日間を経て驅除後三回の検便を施行したのである。

驅除は總て集合投薬を行つた。

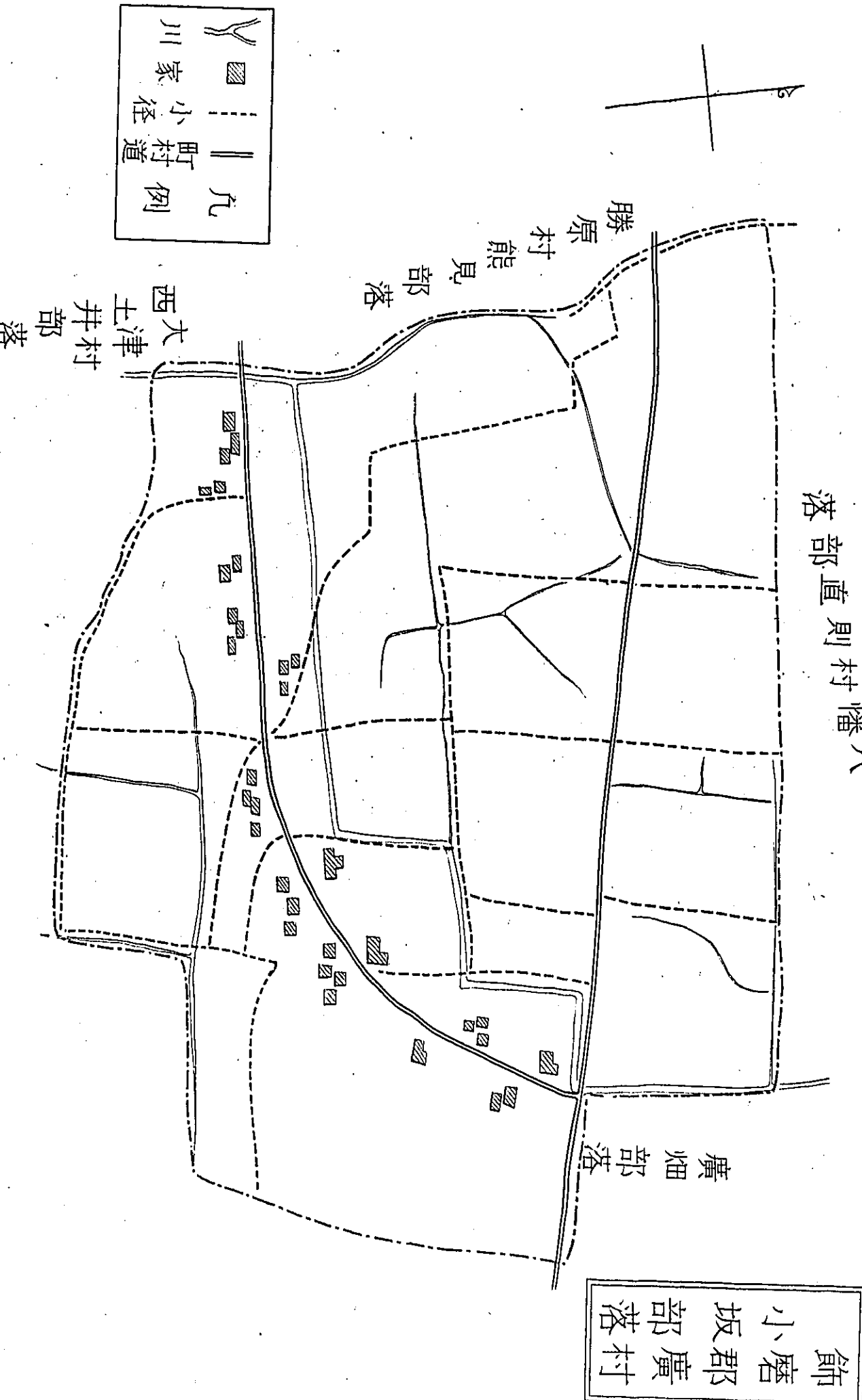
## III、飾磨郡廣村字小坂寄生蟲検査驅除施行日割表

## 驅除前検査

月 日	驅除前検査	月 日		驅除前検査	
		同	三十一日		
十月三十一日	第一回檢便				
十一月一日	パラシトール、硫苦投薬 (夜) サントニン・アミロール服用	十一月二日	蟲體検査		
同		十一月三日	パラシトール、硫苦、投薬 (朝) サントニン・アミロール服用		
		十一月四日	蟲體検査		

## 第一次驅除

月 日	十二指腸蟲及東洋毛樣線蟲 (夜) サントニン・アミロール服用	蛔蟲及鞭蟲	月 日	十二指腸蟲及東洋毛様線蟲 (朝) サントニン・アミロール服用	蛔蟲及鞭蟲
十一月一日	パラシトール、硫苦投薬 (夜) サントニン・アミロール服用		十一月二日	蟲體検査	



月	日	第一 次 驅 除 後 の 檢 查		月	日	第一 次 驅 除 後 の 檢 查	
		十一月十四日	第一回検査			同	十六日

#### 四、驅除前の検査

驅除前第一回検査を十月二十七日、二十八日の兩日に亘つて行つたが、住民人口二六九名の内、事故、病氣、旅行の爲に十名非検査人員があつたので二五九名を検査したのである。而して第二回以後の検査では第一回検査の際、蛔蟲十二指腸蟲を同時に検出したものを除いて施行した。

驅除前検査三回を総合した成績は左の如くである。

年 齢 別 性 別	要 項		人 員	檢 查		人 員	無 卵 者		人 員	有 卵 者		人 員	蛔 蟲		人 員	蛔 蟲		人 員	十二指 腸蟲		人 員	東洋毛 樣線蟲		人 員	橫川吸 蟲		人 員	鞭 蟲		人 員
	人 員	人 員		人 員	人 員		人 員	人 員		人 員	人 員		人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員	人 員							
一六 〇 歲 歲 未 滿上 女男	五一 歲 歲 未 滿上 女男	元九 三六	三一 四五	二五 八	六九 八二	七五 二九	四五 六六	二五 一二	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	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一
一六 〇 歲 歲 未 滿上 女男	五一 歲 歲 未 滿上 女男	元九 三六	三一 四五	二五 八	六九 八二	七五 二九	四五 六六	二五 一二	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	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一	一一 一

之を見るに内務省で施行した保健調査の場合に於ける寄生蟲有卵者(七八・三%)に比して甚しい高率を示すばかりでなく本縣に於て先きに調査した善入其他に比べても高率である、各蟲卵別に見れば十二指腸蟲の有卵率は五三・七%を示し、以前の調査地即ち善入部落、其他に比べて甚しく高率である、之れ全體の有卵率に關係するものと思はれる特に十二指腸蟲の多いのが目立つてゐる。(第一表より第四表参照)

第一表

一般住民體性別及年齢別寄生蟲検査成績（驅除前第一回）										小坂									
同					上					内					譯				
一六 〇 歲 歲 未 滿上 女男	五一 歲 歲 未 滿上 女男	元九 三六	三一 四五	二五 八	六九 八二	七五 二九	四五 六六	二五 一二	一一 一										
一六 〇 歲 歲 未 滿上 女男	五一 歲 歲 未 滿上 女男	元九 三六	三一 四五	二五 八	六九 八二	七五 二九	四五 六六	二五 一二	一一 一										
一六 〇 歲 歲 未 滿上 女男	五一 歲 歲 未 滿上 女男	元九 三六	三一 四五	二五 八	六九 八二	七五 二九	四五 六六	二五 一二	一一 一										

第二表

一般住民體性別及年齡別寄生蟲檢查成績  
(驅除前第二回)

小  
扳

第三

備考 第一回 檢

合計  
128  
三  
一一三  
一五  
五百四  
五百  
三一九  
三一八  
三一七  
三一六  
三一五  
三一四  
三一三  
三一二  
三一一  
三一〇  
三〇九  
三〇八  
三〇七  
三〇六  
三〇五  
三〇四  
三〇三  
三〇二  
三〇一  
三〇〇  
三〇九  
三〇八  
三〇七  
三〇六  
三〇五  
三〇四  
三〇三  
三〇二  
三〇一  
三〇〇

非檢查人員 八三名

卷之三

三一歲

卷之三

第四表

	合	八	八	七	七	六	六五
		一	○一	○一	○六		
	計	歲	歲歲	歲歲	歲歲		
		以	未以	未以	未以		
	計	上	滿上	滿上	滿上		
備考	一回二回ノ檢	女男	女男	女男	女男	女男	女男

合	八	八七	七六	六五
計	一	〇一	〇一	〇六
	歲	歲歲	歲歲	歲歲
	以	未以	未以	未以
計	上	滿上	滿上	滿上
	女男	女男	女男	女男
三	空	空	二	一一
五	九六	一	一	一
二	三・四・八	一	一	一
三	天	空	二	一一
六・九	六・六・三	〇	〇	〇
元	言	元	一	一
六・九	元	二	〇	〇
置	四	元	一	一
三・九	四	〇	〇	〇
三	一	三	一	一
二・三	四	一	一	一
十	五	〇	二	一一
七・四・八	七	六	一	一

四〇五

合	八	八七	七六	六五	五五	五四	四四	四三	三三
一	〇一	〇一	〇六	五一	〇六	五一	〇六	五一	
計	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
以	以	未	以	未	以	未	以	未	以
計	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上
女	男	女	男	女	男	女	男	女	男
三	元	三一	三一	七六	五八	七四	九三	三五	八八
四	七七	一	一	一	一	一	一	一	一
平	平	四四	一	一	一	一	一	二	一〇
三	三	三一	三一	七六	五八	七四	九二	三四	七八
九	九	九四	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
六	六	六六	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
二五	美	丸	三一	一	二二	三一	四一	五五	二一
四	四	四四	一〇〇	〇〇	三	云	大	三	二
二九	毛	三一	一一	四五	三八	六三	七〇	三一	三五
七	七	九六	一〇〇	〇〇	五	全	七〇	一〇〇	大二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
〇四	〇八	一	一	一	一	一	一	一	一
八	五三	一	一	一	一	一	一	一	一
三	二	二九	三	三	三	三	三	七	二五
二七	一〇九	三一	三一	七四	四七	六四	八三	三三	七八
八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八	八八
三二	二一	二一	二一	二一	二一	二一	二一	二一	二一
一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三	一三

## 五、驅除方法

(イ) 蠕蟲有卵者に對しては

サントニン

〇・一五

禁

右を朝食二時間後に服用させた後更に二時間経て、

巴拉ジトール  
硫 苦  
水  
100.0

四〇(〇・五カフセル入八個)

左を服用させ其の後二時間経るも便通を催さない者に對しては浣腸を行つた。  
十二指腸蟲有卵者は特に厳密な身體検査を行ひ、老年幼年及心臓症患者、妊婦等に對しては授藥を加減した。(第五表参照)

第五表

性別		年齢別		性別		年齢別		性別	
○	○	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲	歲
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四	四	四	四	四
四	四	五	五	五	五	五	五	五	五
五	五	六	六	六	六	六	六	六	六
六	六	七	七	七	七	七	七	七	七
七	七	八	八	八	八	八	八	八	八
八	八	九	九	九	九	九	九	九	九
九	九	一〇	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	一一
一	一	二	二	二	二	二	二	二	二
二	二	三	三	三	三	三	三	三	三
三	三	四	四	四	四				

四〇八

廣村小坂部落に於ける十二指腸蟲患者は全住民の半數以上に及び古くから十二指腸蟲に汚染された處と思考される。尙十二指腸蟲患者も外觀殆んど常人と異ならず、血色、榮養共に普通で自覺症も伴なはず。唯其中の數人に貧血と心臓雜音を呈するのを見るのみなれば驅除しなければならない人員は小數に過ぎない其の他も亦強いて驅除を希望しないばかりでなく、農繁期に直面してゐる際であつたから驅除は反つて迷惑の模様であったが、絶食を必要としない驅除薬(バラヂトール)を使用するにより身體は衰弱しないであらうと信じて第一回の驅除を受けたけれども其の際頭痛、眩晕、嘔吐等を訴へた者二十數名に及んだ爲に第一回目には約半數驅除を受けたばかりであつた。これは全く繁忙期に直面して身體の衰弱するのを防ぐことを目的としたのである。

而して各蟲卵の驅除前及驅除後の成績を比較するに左の如くである。

十二指腸蟲卵を發見した者、男一人、女一人あつた。又驅除藥服用後の検査に於て、

第六表

蟲卵別	驅除前ノ有卵者	正規ノ服薬セザリ	服薬シタルモ検便	驅除後有卵者	差	驅除率
蛔 十二指腸蟲 鞭 東洋毛樣線蟲 蟲	一三五 二三七 一	二三九 一三九 一	正規ノ服薬セザリ	服 受 ケ ザ リ シ モ ノ ノ 便	驅除後有卵者	差
蛔 十二指腸蟲 鞭 東洋毛樣線蟲 蟲	一三五 二三七 一	二三九 一三九 一	正規ノ服薬セザリ	服 受 ケ ザ リ シ モ ノ ノ 便	驅除後有卵者	差
蛔 十二指腸蟲 鞭 東洋毛樣線蟲 蟲	一三五 二三七 一	二三九 一三九 一	正規ノ服薬セザリ	服 受 ケ ザ リ シ モ ノ ノ 便	驅除後有卵者	差
蛔 十二指腸蟲 鞭 東洋毛樣線蟲 蟲	一三五 二三七 一	二三九 一三九 一	正規ノ服薬セザリ	服 受 ケ ザ リ シ モ ノ ノ 便	驅除後有卵者	差

苗子差一・ミリ五〇・ラ減シタ二名が驅除サレタモノトナル此ノ率ハ九・七ヲ示シテ牛ル。

(第十表參照)

### 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（驅除後第一回）

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（驅除後第一回）

第三

四一

四一〇

		年齡別性別												要項		
		性別												年齡		
		性別												年齡		
性別	年齡	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	歲	一	〇一	〇一	〇六	五一	〇歲	歲								
	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
	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿	上	滿
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	女男	女男
人檢員查																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																
哭																

第九表

合	八	八七	七六
	一	〇—〇—	
計	歲	歲歲	歲歲
	以	未以	未以
計	上	滿上	滿上
	女男	女男	女男
四〇	三三		
二二	一一		
五〇	六四		
	七〇		
元	四四		
九五	九六		100·
	三〇		〇〇
三	七六		
三三	四六		
五	七〇		
四	五九		
五五	六六		100·
	三〇		〇〇
三	三六		
三三	六六		100·
五	七〇		〇〇

第十一表

四一三

第十一表

又、家族別に之を見る時は五八家族中、家族全員有卵者なるもの四十三家族あつた。之を考ふれば如何に寄生蟲感染の濃厚であるかを了解する事が出来る。此の内、全家族十二指腸蟲有卵者であるものが、十二家族あるのは恐ろしいことである。水田少く一毛作乾田の多い結果であらう。

(第十一表參照)

年 齢 別	檢 查 人 員	有 卵 者	檢 查 人 員 ニ 對 ス ル 各 年 齡 別 百 分 比	總 檢 查 人 員 ニ 對 ス ル 百 分 比
一 歲 — 五 歲	三 元	三 元	一 三 一 八 九	一 三 一 八 九
六 歲 — 一 〇 歲	三 元	三 元	一 三 一 八 九	一 三 一 八 九

十二指腸蟲有卵者の男に於て高率なのは以前調査の各部落と同じ傾向である。(第四表参照)  
又、住民全體に對する率を見れば十五歳未満の者に感染者が多いのは左表に明らかであつて以前調査の各部落と等しい傾向である。

各年齢階級別に見るに一一歳一一五歳・一六歳一一〇歳の階級に於て $100\cdot0\%$ を示し、又五〇歳階級以上に於て等しく $100\cdot0\%$ を示す、何れも十二指腸蟲の有卵者が多く、五〇歳以上では殊に高率を示してゐる。又男女別に之を見れば有卵率に於て男女等しい。各種蟲卵別に見る時は總て男の方が高率である、これは十二指腸蟲に於て著しく。

## 七、住民の寄生蟲感染率



第十二表

八  
一種及多種寄生蟲有卵者調査  
一種卵保有者は六二一名で二三・九%，二種卵保有者は一一一名で四一・七%，三種卵保有者は七二一名で一七・七%を占めてゐる、一種卵、三種卵保有者は内務省農村保健調査に於ける成績に比べて高率である。(第十二表、第十三表参照)

備考 括弧内ノ数字ハ驅除サレタ數ヲ

第十三表

體性別年齡別一種及多種寄生蟲有卵者檢查成績

年 齡 別	性 別	要 項	人 員 檢 查		無 卵 者		有 卵 者		一 種 有 卵 者		二 種 有 卵 者	
			人 員	百 分 比	人 員	百 分 比	人 員	百 分 比	人 員	百 分 比	人 員	百 分 比
五 歲 未 滿 上	女 男	人 員	三 六	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
歲 歲 以 上		人 員	三 二	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
一 九 四		人 員	二 五	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
七 七 五		人 員	一 三	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
一 一 一		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
四 一 一		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
五 六 三		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
三 七 七		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
三 五 八		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇
一 一 一		人 員	一 一	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇	人 員	一 〇〇