

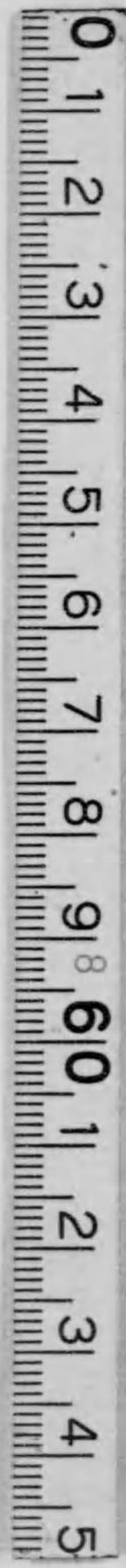
14

14.6.11  
209

大正十四年八月

加佐郡東雲村ニ於ケル 人體寄生蟲検査及驅除報告

京 都 府



始





緒言



本府ニ於テハ大正九年度ヨリ人體寄生蟲ノ實地  
調査及驅除ニ着手シ以來年々之レヲ實行セリ  
本編ハ本年府下加佐郡東雲村ニ於テ實施セル其  
ノ成績ノ概要ヲ記述編纂シタルモノナリ

大正十四年八月

京都府警察部衛生課

大正  
15. 25  
内交



14.6.11-209

目次

第一	緒論	一
第二	検査ノ概要	七
第三	検査ノ成績	八
第四	驅除ノ方法	一〇
第五	驅除ノ成績	一四
第六	總括	一六



## 加佐郡東雲村ニ於ケル人體寄生蟲検査驅除報告

### 第一 緒論

本府ニ於ケル保健衛生調査ハ大正九年度府下天田郡上夜久野村ニ於テ實施セルヲ初メトシ以降年々適當ト認ムル純農村ニ就キ一箇村ヲ選定シ人體寄生蟲分佈濃度ニ關スル實地検査及驅除ヲ實施シ來レリ

本年度ハ加佐郡當局ト計リ戶數、人口、出生、死亡並ニ傳染病患者ノ最近發生數及壯丁検査成績等既往五箇年間ニ於ケル統計的觀察ヲ基準トシ調査シタル結果當東雲村ハ純農村トシテ實地調査ニ適シ村當局ノ希望モアリ農家ノ比較的閑散ナル時期ニ於テ調査ヲ施行スルコトニ決定セリ

本調査施行ニ當リテハ其ノ検査所及事務所ヲ同村舊役場ニ置キ尙保卵者驅除ニ際シテハ現在役場ノ階上ヲ以テ之レニ充テ一般被検査者ノ爲メ便宜ヲ計リタリ

本調査地ニ於ケル郷土誌ノ概要ヲ左ニ述ベム

#### 一、地勢及交通關係

東雲村ハ京都府應ヲ距ルコト二十七里加佐郡役所々在地ナル舞鶴町ヲ距ルコト一里十三町ニシテ加佐郡ノ西北部ニ位シ東方ハ山脈連續シ四所村字福井、大君及吉田ニ接シ南ハ岡田下村字眞壁ニ隣シ西方一帯ハ由良川ヲ隔テ、丸八江村及岡田下村字大川ニ面シ北ハ神崎村字蒲江ニ接シ地形長方形ヲ劃シ南北一里二十三町東西二十丁餘リニシテ南端ヨリ大字三日市、上東、下東、中山及水間ノ五部落ヨリ成リ交通ノ便トシテハ字上東地内藤津ニハ由良川ニ架設セル大川橋アリテ舞鶴要港部西街道



ノ國道ヲ貫通シ尙舞鶴町ヨリ神崎村ニ達スル府道ハ下東地内念佛峠ヲ越エ中山及水間ニ通ス最近丹後鐵道敷設セラレ當村領字下東ヲ南北ニ貫通シ水間地内ニ東雲停車場ヲ設置セリ

## 二、産業ノ状態

本村ハ農業ヲ主トシ養蠶業ヲ副業トス輒近養蠶業ハ頓ニ發達シ其ノ産額モ亦多キヲ加ヘ郡是製絲會社購繭所二箇所アリ

尙由良川沿岸一帶ハ土地概ネ肥沃ニシテ桑苗ノ栽培ニ適シ目下耕地整理モ其ノ大半ヲ終了セリ農産物ハ米、麥、繭蔬菜及蒟蒻玉等ヲ主トシ林産物トシテハ薪炭、木材及松茸ヲ産シ由良川ヨリハ鮎其ノ他ノ漁獲少カラズ一面養鶏及養豚等ノ業ニ従事セルモノ亦少カラズ(外ニ酒造業者二戸アリ)

尙大正二年部落ノ所有財産タル土地四十四町五反八步及宅地百八坪ヲ無償ニテ村有財産ニ統一シタリ其ノ他瓦製造業者一戸アリ商業状態トシテハ米穀商三戸アリ雜貨小間物菓子及飲食店等アリ丹後鐵道開通スルヤ是等ノ商工業者ハ一新生面ヲ開キ逐年盛況ニ赴クベク期待セラル

由良川上流ノ農村ニ於ケル生産物中新炭、木材、繭、米、麥及蔬菜等ノ多クハ當村ヲ經テ京阪地方又ハ山陰ノ一部(西北部及東部方面)ヘ移送セラレツツアリ

## 三、神社及寺院其ノ他

### (神社)

八幡神社、藤津神社、熊野神社及天理教會所アリ尙由緒深キ安壽姫ノ祠等アリ

八幡神社ハ村社ニシテ字下東ノ山中ニアリ藤津神社ハ上東地内ニ熊野神社及天理教會所ハ三日市地内ニアリ安壽姫ノ祠ハ建部山砲臺ノ西南ノ麓ニアリ

### (寺院)

卽心寺ハ曹洞宗ニシテ字中山地内ニアリ此ノ地内ハ舊宿地ニシテ現今ハ稍街衢ヲ爲セリ其ノ他祥雲寺アリ東善寺ハ曹洞宗ニシテ字下東ニアリ三日市ニハ法心寺アリ

村民ノ宗教ハ殆ンド曹洞宗ニシテ僅カノ一部ノミ天理教ヲ信仰スルモノアリ

### (其他)

字下東ノ東方四所村ト東雲村ノ境界ニ高ク聳ユテ日本海ヲ一望ニ瞰下スル建部山砲臺アリ字中山ニハ沼田氏ノ城跡城山アリ東雲村及隣村丸八江村組合立中山尋常小學校アリ東雲村役場及巡查駐在所ハ丹後鐵道四所驛及東雲驛ノ中間ニアリテ府道ニ近接シ本村ノ中央部ニ位置スルモ電話ノ架設未ダナキ爲メ通信機關ハ至極不便ナリ

住民ノ人情風俗等ハ特記スベキ事項ナキモ學事ノ獎勵衛生講話會ノ開催青年ノ風紀ノ向上等ニ努メツツアリ納税ノ如キハ曾テ滯納シタルモノナシト云フ

## 四、氣象

氣候ハ夏季最高華氏九十三度冬季最低四十度ヲ低下セシコトナク一年ヲ通シテ平均夏季華氏七十五度冬季華氏四十五度内外ニシテ山脈氣流等ノ關係ニヨリ概シテ天氣晴朗ノ日多ク山陰地方ニ通有的ナル陰鬱降雨ノ日少シ

## 五、衛生状態

本村ニハ開業醫師ナク隣村岡田下村ヨリ村民ノ診療ヲナシ村醫ヲ兼ネ居レリ齒科醫及藥劑師ノ開業スル者ナシ其ノ他衛生組合ノ組織アリテ組合長ニ村長副組長ニ助役各字區長ハ衛生委員トシテ村民



ノ衛生ニ關スル諸般ノ事務ヲ分掌セリ積極的活動ノ事績トシテハ從來一週間に二回村醫ノ臨時出張所ヲ役場ノ階上ニ設ケ一名ノ看護婦ヲ補助セシメ専ラ患者ノ治療ノ便ヲ計リタルモ目今農繁期中ハ之レヲ中止シ居レリ產婆ナク從來妊婦ノ分娩ニハ母親カ助産ノ衝ニ當リ親ナキ家ニハ近隣及親族ノ介補ニヨリ產婆ノ代理ヲ爲セリ

尙傳染病患者ノ發生セル場合ハ隣村四所村及東雲村併合隔離病舎ニ收容ス

一般村民ノ體育方面ニ於テハ特記スヘキ事項ナシ然レトモ村内ニ於ケル疾病者ハ自發的ニ醫師ノ診療ヲ乞フ場合少ク先ツ以テ賣藥ニ依リ素人治療ヲナスノ慣習アリ

要スルニ一般村民ノ衛生思想ハ未ダ低級ニシテ進歩發達シ居ルトハ謂ヒ得ラレザル現狀ニアリ尙衛生状態ハ左表ニ依リ其ノ概況ヲ知ルヲ得ヘシ

**本籍人口數及現住人口數大字別調** (大正十三年十二月末現在)

大字別	現住人口數		現住人口數		現住人口一戸對比
	男	女	男	女	
三 市	一五〇	一六六	一三六	一四六	二八二
上 東	一三五	一三八	一一八	一二九	二四七
中 東	一五二	一四〇	一四一	一三三	二七三
下 山	一〇三	九四	六五	四六	一一一
水 間	一七一	一四九	一四六	一三六	二八二
計	七四	六四	六八	六一	一三九
下 計	二四六	二五一	二四四	二五〇	一三三

(備考) 大字ハ五部落ナルモ區劃ハ六區ニ分割シ居レリ

下 水 間	一九	七四	六四	一三八	六八	六一	一二九	六二
計	二四六	二五一	二四四	二五〇	一三三	一三三	一三三	五九

**人口、出生、死亡、死産及傳染病患者發生調査表**

年次	種別	人口數	出生數		人口千ニ對スル出生比	死亡數		人口千ニ對スル死亡比	死産數		出生百ニ對スル死産比	傳染病患者數
			男	女		男	女		男	女		
大正九年		一,二九四	二二〇	四二	三二七	一四	三三	二五五	三	三	七三	二
同 十年		一,四九一	三〇	四五	三二	一〇	二五	一六八	三	三	六六	一
同 十一年		一,四六九	二四	四二	二八五	六	二五	一七〇	四	四	九四	一
同 十二年		一,三一四	三〇	五四	四一九	七	三五	三六六	四	四	七四	一
同 十三年		一,三三四	二九	四七	三五四	六	二八	二二二	六	六	一一七	三
平均		一,三七八	二七	四五	三二六	五	二九	二二〇	四	四	八八	一

(備考) 人口ハ各年末現在ニ依ル



壯丁検査成績表

年次	種別					平均
	壯丁數	受檢數	甲種	乙種	受檢人百對合格率	
大正九年	一五	一五	一五	三	五三・三	
同十年	一八	一八	一三	六	一〇〇〇	
同十一年	九	九	二	四	六六六	
同十二年	二	二	三	五	七二七	
同十三年	二	二	二	五	五八三	
平均	一三	一三	四・八	四・六	七二三	

府郡別	種別					既往五ヶ年〔自大正九年〕至同十三年〕ニ於ケル府下一般及加佐郡内壯丁検査平均成績表
	壯丁數	受檢數	甲種	乙種	受檢人百對合格率	
京都府	九、九七一	九、九七一	三、七〇〇	四、五三九	八九五・八	
加佐郡	五、一四	五、一四	二、一五	二、五三	九一〇・五	
府						
郡						
種別						
壯丁數						
受檢數						
甲種						
乙種						
受檢人百對合格率						
丙種						
丁種						
戊種						

六、戸數及人口

本村ノ現在戸數ハ二百四十六、現在人口一千三百二十四内譯男六百七十四名女六百五十名男百人ニ

對スル女ノ割合九六・四%  
尙本調査人員數ハ卷末第一表ノ如シ

第二 検査ノ概要

- 一、本検査施行前豫メ検査ノ趣旨ヲ徹底セシメ且誤解ナカラシムル爲メ腸内寄生蟲驅除ノ必要ニ關スル講演ヲ被驅除者二百五名(一戸ニ付二名乃至三名宛)ニ對シ四月十四日午前役場ノ階上ニ招集シ本府鎌田警察技師ノ講演ヲ開催シ尙調査ノ際ニ於ケル心得書ヲ各自ニ配付セリ
- 二、検査材料ノ蒐集ハ糞便ヲ一定ノ容器(貝殻)ニ入レシメ本人及戸主ノ氏名、年齢ヲ記入セル左記様式ノ封筒ニ納メタル上各被驅除者ハ各區長ノ宅迄提出セシメ區長ハ取纏メ検査場へ運搬セリ

(式様筒封)

大便を検査する目的は、身體を養ふ緊要な營養分を取り、又營養分を作る機關を破壊して、命を縮める寄生蟲が居るか居らぬかを試めすのであります	
戸主ノ氏名	
本人ノ氏名	
本人ノ年齢	
注意	大便の量は梅干ほどの ものでよろしい



三、検査ノ方法ハ「アンチホルミン」及「エーテル」ヲ使用スル矢尾板氏法ニ據レリ  
 四、本検査人員ハ左表ノ如シ

人體寄生蟲検査人員調査表

性別	種別	現住人口		受検人員		人口百中ノ受検率		非受検人員		人口百中ノ非受検率	
		計	男女	計	男女	計	男女	計	男女	計	男女
計		一、三二四		七九一		五九七		二五		一八・八	
女		六五〇		三六九		五六七		一〇		一五・三	
男		六七四		四二二		六二六		一五		二二・三	

(備考)

非受検人員トハ第一回検査ノ際旅行其ノ他ノ事故ニ依リ検査材料ヲ蒐集シ得ザリシモノナリ

第三 検査ノ成績

第一回検査ノ成績ハ卷末第二表ノ如クニシテ其ノ有卵率ハ左表ノ如ク七〇、〇%ノ高率ヲ示セリ

人體寄生蟲検査成績調査表

性別	種別	検査人員		有卵人員		検査人員百中ノ有卵率		無卵人員		検査人員百中ノ無卵率	
		計	男女	計	男女	計	男女	計	男女	計	男女
計		四二二		二八三		六七〇		一七七		三〇・〇	
女		三六九		二七一		七三・四		一〇		二九・八	
男		四二二		二八三		六七〇		一七七		三〇・〇	

更ニ之ヲ寄生蟲卵各種類別ニスレバ左表及卷末第三表ノ如クニシテ蛔蟲五五、一%ヲ最高率トシ鞭蟲四一、〇%及十二指腸蟲二五、七%ノ順序ニシテ其ノ他ハ極メテ少數ナリ

人體寄生蟲検査各種蟲卵別調査表

性別	種別	検査人員		十二指腸蟲		東洋毛様線蟲		蛔蟲		鞭蟲		蟯蟲	
		計	男女	人員	對百分比	人員	對百分比	人員	對百分比	人員	對百分比	人員	對百分比
計		四二二		一〇六	二五・一	四七	一一・一	二二四	五三・〇	一七三	四〇・七	—	—
女		三六九		九八	二六・五	三五	九・四	二二二	五七・四	一五三	四一・四	—	—
男		四二二		一〇六	二五・一	四七	一一・一	二二四	五三・〇	一七三	四〇・七	—	—

而シテ是等ノ數種ノ蟲卵中一種類以上ヲ併有スル者ヲ類別スレバ左表ノ如シ



人蟲體寄生検査各種蟲卵併有者調査表

性別	有卵		一種卵保有		二種卵保有		三種卵保有		四種卵保有	
	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
計	五五四	二二六	四〇七	一九一	三四・四	一〇三	一八四	三五	六三	
男	二八三	一一三	三九九	一〇〇	三五・三	五三	一八七	一七	六〇	
女	二七二	一一三	四一六	九一	三三・五	四九	一八〇	一八	六六	

(備考) 四種卵以上ノ保有者ナシ

第四 驅除ノ方法

叙上ノ寄生蟲卵保有者全部ニ對シテハ左記ノ要項ニ依ル通知書ヲ配布シ役場ノ階上(検査場)へ糞便提出者ニシテ保卵者順ニヨリ健康診斷ヲ行フ

驅蟲に關する通知書

戸主名 殿方

殿

先般の糞便検査で貴殿の體內には病氣を起す怖しい蟲が寄生して居る事が知れました夫れで其の蟲を驅除することに致しました是非左記の日時、場所に出頭して下さい

日時 月 日 午前 午後 時より 時まで

場所 東雲村役場階上

御注意

- 一、此の通知書は出頭の際忘れないで持て来て受附に出して下さい
- 一、醫師の云ふ通り精確に薬を呑み又一定の日時養生を守つて下さい
- 一、蟲を驅除するには便通なければ取れぬゆる下劑薬を差上げますから下しても驚くことはありません
- 一、下らぬときは又通じの薬を呑みなさい

京府都衛生課

而シテ被検査員三十名乃至四十名毎ニ一團トシテ投薬上必要ナル事項ヲ懇切ニ講話シ終ツテ夫々藥劑ヲ服用セシム其ノ投薬方法ハ左記ノ如シ

十二指腸蟲及東洋毛様線蟲ノ有卵者ニ對シテハ「ネマトール」ヲ主劑トシ之レヲ膠囊ニ入レ(朝食ヲ斷食セシム)空腹時ニ服用セシメ後二時間安静ヲ守ラシメタル上下劑トシテ「ヒマシ油」ヲ頓服セシメタリ







性別	種別	心臓異状		有熱者		妊娠三ヶ月以上ノモノ		薬ヲ嫌ヒ投薬シ得ザリシ者		糞便検査後ニ於テ死亡セル者		其ノ他		計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
計		一	五	三	四	一	五	三	八	四	四	一	一	二二

一四

(備考)

内譯表ノ内服薬ヲ嫌疑シタル者及絶対「ネマトール」ヲ服薬シ得ザリシ者ハ十歳以下ノ兒童ナリ尙糞便検査後ニ於テ死亡セルハ是又十歳以下ノ兒童ニシテ麻疹ノタメ熱發シ遂ニ斃レタルモノナリ而シテ其ノ他欄ニ一トアルハ投薬前日毒蛇ノ咬傷ヲ受ケテ熱發セルモノヲ示ス

第五 驅除ノ成績

前項ニ依ル驅除ヲ施行シタル者ニ對シテハ第二回ノ糞便検査ヲ施行セリ其ノ検査人員並驅除成績ハ左表及卷末第四表ノ如シ

第二回検査人員調査表

性別	種別	投薬人員		検査人員		非検査人員	
		男	女	男	女	男	女
計		二六六	二四九	二五〇	二二三	一五〇	一六

性別	種別	検査人員		驅除人員		成績		非驅除人員	
		男	女	男	女	男	女	男	女
計		二五〇	二二三	二四九	二四三	二二二	二一〇	一九三	一五三

(備考)

表中非検査人員ハ第二回検査ノ際旅行其ノ他ノ事故ニ依リ検査材料ヲ蒐集シ得ザリシモノナリ

人體寄生蟲驅除成績調査表

性別	種別	検査人員		驅除人員		成績		非驅除人員	
		男	女	男	女	男	女	男	女
計		二五〇	二二三	二四九	二四三	二二二	二一〇	一九三	一五三

更ニ之ヲ寄生蟲卵種類別ニスレバ左表及卷末第五表ノ如ク十二指腸蟲ハ四八・〇%東洋毛様線蟲ハ六五・〇%蛔蟲ハ六一・二%及鞭蟲ハ三六・九%ノ驅除成績ヲ得タリ

人體寄生蟲驅除蟲卵別調査表

一五







(第一表) 人體寄生蟲保卵者年齡及性別調查表

性別 年齡別	男	女	計	保卵人 員百對 比率
0-1	—	—	—	—
1-2	—	1	1	0.18
2-3	5	2	7	12.6
3-4	2	5	7	12.6
4-5	10	5	15	27.0
計	17	13	30	54.1
5-10	48	36	84	151.6
10-15	45	30	75	135.0
15-20	24	23	47	84.8
20-25	14	21	35	63.1
25-30	19	27	46	83.0
30-35	19	23	42	75.0
35-40	17	12	29	52.3
40-45	19	17	36	64.0
45-50	22	23	45	81.2
50-55	19	17	36	64.0
55-60	7	12	19	34.0
60-65	7	6	13	23.4
65-70	4	6	10	18.5
70-75	1	5	6	10.8
75-80	1	—	1	0.18
80以上	—	—	—	—
計	266	258	524	94.7
合計	283	271	554	100.0

(參考)  
 既往三箇年〔自大正十一年至同十三年〕間ニ於ケル全國寄生蟲檢査平均率  
 十二指腸蟲 二五・四五%  
 蛔蟲 六一・七〇%

平均	同十四年	同十三年	同十二年	同
均計	加佐郡東雲村	何鹿郡物部村	天田郡中六人部村	寄生蟲檢査及驅除
	同	同		
	九三六	五六一九	七九一	一、五〇六
	八二七	八二・四	八〇・〇	九六・五
	一六三	九六二	二〇四	一〇八
	一七・四	一七・一	二五七	一六七
	六一二	三六七二	四三六	五一四
	六五・三	六五・三	五五・一	七九・八
				七七・〇



(第三表) 第一回人體寄生蟲檢查蟲卵別調查表

年種別	檢查人員			十二指腸蟲		東洋毛線蟲		蛔蟲		鞭蟲		蟯蟲		合計			
	男	女	計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計	
0-1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
1-2	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	10
2-3	8	3	11	—	—	—	—	3	2	4	1	—	—	—	—	4	13
3-4	4	8	12	—	—	1	—	3	4	—	5	—	—	—	—	4	16
4-5	11	4	15	—	—	—	—	9	5	2	—	—	—	—	—	11	16
計	25	17	42	—	—	1	—	15	12	6	7	—	—	—	—	22	41
5-10	68	38	106	5	7	1	6	46	31	26	18	—	—	—	—	78	140
10-15	56	49	105	13	6	9	—	37	21	25	17	—	—	—	—	84	128
15-20	35	38	73	8	8	4	3	17	20	15	9	—	—	—	—	44	84
20-25	31	32	63	9	8	4	3	11	15	11	9	—	—	1	—	35	71
25-30	31	30	61	12	10	5	4	16	18	11	17	—	—	—	—	44	93
30-35	26	32	58	7	4	2	3	14	18	9	12	—	—	—	—	32	69
35-40	33	22	55	15	6	5	2	13	9	13	4	—	—	—	—	46	67
40-45	32	21	53	5	8	3	2	15	15	9	12	—	—	—	—	32	69
45-50	25	29	54	10	14	1	1	14	19	12	12	—	—	—	—	37	83
50-55	26	17	43	11	8	5	2	12	9	15	11	—	—	—	—	43	73
55-60	12	13	25	5	6	4	—	4	11	7	8	—	—	—	—	20	46
60-65	10	13	23	2	3	1	2	5	5	6	5	—	—	—	—	14	29
65-70	8	11	19	4	6	1	4	2	5	4	7	—	—	—	—	11	33
70-75	3	6	9	—	4	1	2	2	4	2	5	—	—	—	—	5	15
75-80	1	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2
80以上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	397	352	749	106	98	46	35	209	200	166	146	—	—	—	—	527	1,007
合計	422	369	791	106	98	47	35	224	212	172	153	—	—	—	—	549	1,048

(第二表) 第一回體性及年齡別人體寄生蟲檢查成績表

種別	年	檢查人員		無卵人員		有卵		合計	
		男	女	男	女	男	女	男	女
種別	0-1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1-2	2	2	—	—	—	—	2	2
	2-3	8	3	—	—	—	—	8	3
	3-4	4	8	—	—	—	—	4	8
	4-5	11	4	—	—	—	—	11	4
	計	25	17	—	—	—	—	25	17
	5-10	68	38	—	—	—	—	68	38
	10-15	56	49	—	—	—	—	56	49
	15-20	35	38	—	—	—	—	35	38
	20-25	31	32	—	—	—	—	31	32
25-30	31	30	—	—	—	—	31	30	
30-35	26	32	—	—	—	—	26	32	
計	397	352	—	—	—	—	397	352	
合計	422	369	—	—	—	—	422	369	







146  
外  
209



終

