

142  
182

大正拾年三月

# 事績報告

三重縣立農事講習所  
三重縣原蠶種製造所



# 始





# 大正九年事績報告

## 目次

第一編 三重縣立農事講習所事績……………一頁

第二編 三重縣原蠶種製造所事績……………二三頁

三重縣原蠶種製造所  
 三重縣立農事講習所



大正九年三月  
 業青、參、二、賣、  
 今之、  
 大要、

辭言

第一編 三重縣立農事講習所事績

第一章 修業生總數

# 大正九年事績報告

## 目次

# 大正九年事績報告

## 第一編 三重縣立農事講習所事績

### 第一章 修業生

#### 一、修業生總數

明治二十九年ヨリ大正九年ニ至ル二十五ケ年間ノ修業生各科ヲ通ズレバ其ノ數一千三百三十八名ニ達セリ其ノ細別次表ノ如シ

年別	男子講習科 並ニ本科共	豫科	蠶種検査法 講習生	蠶病消毒法 講習生	女子講習科	合	計
明治二十九年	二六	九	一	一	一	二六	二五
全三十一年	二二	四	一	一	一	二九	二七
全三十二年	二〇	五	一	一	一	二八	二五
全三十三年	二八	二	一	一	一	三三	三〇
全三十四年	二六	三	一	一	一	三二	二九
全三十五年	三一	三	一	一	一	三六	三四
全三十六年	二六	九	一	一	一	三二	三五
全三十七年	二三	六	一	一	一	三二	二九



備考 修業生郡別表中蠶種検査法並ニ蠶病消毒法講習生ヲ除ク

三、女子修業生

女子講習科修業生郡市別表

郡市別/年別	明治四十年	明治四十一年	明治四十二年	明治四十三年	明治四十四年	大正元年	大正二年	大正三年	大正四年	大正五年	大正六年	大正七年	大正八年	大正九年	計
阿多飯一安河鈴三員桑	二	四	二	二	三	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
山會氣南志濃藝鹿重辨名	八	四	四	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
郡郡郡郡郡郡郡郡郡	二	四	二	二	三	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
計	二	四	二	二	三	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二

名賀郡	志摩郡	北牟婁郡	南牟婁郡	津市	四日市市	宇治山田市	合計
一	一	二	一	一	一	一	六
二	三	一	一	一	一	一	九
三	二	一	一	一	一	一	八
四	三	一	一	一	一	一	九
五	二	一	一	一	一	一	七
六	三	一	一	一	一	一	九
七	二	一	一	一	一	一	七
八	三	一	一	一	一	一	九
九	二	一	一	一	一	一	七
十	三	一	一	一	一	一	九
計	三	一	一	一	一	一	七

第二章 講習

一、第二十五回男子講習科修業生

一月十二日講習生四拾名ヲ入所セシメ規定ノ學科並ニ實習ヲ課シ十二月二十五日終了セリ修業證書ヲ授與セシモノ左ノ如シ

員辨郡梅戸井村	石川喜三	一志郡豊田村	池川貞次郎
一志郡川口村	飯田一雄	阿山郡九柱村	稻増秀陽
飯南郡宮前村	馬場嘉七	度會郡有田村	丹羽正男
度會郡柏崎村	西村三郎	阿山郡府中村	堀内慶一
河藝郡明村	豊濱信太郎	度會郡有田村	富樂吉太郎
多氣郡明星村	奥田榮太郎	名賀郡種生村	川合松之助

名賀郡阿保町 川口周助 多氣郡津田村  
 飯南郡漕代村 田中齋次郎 志摩郡的矢村  
 阿山郡中瀬村 田中三治 志摩郡磯部村  
 度會郡東外城田村 玉谷比松 鈴鹿郡深伊澤村  
 飯南郡粥見村 中西光生 員辨郡治田村  
 北牟婁郡桂城村 植松慶太郎 一志郡鶴村  
 飯南郡波瀬村 熊田甚右衛門 度會郡沼木村  
 多氣郡五ヶ谷村 山際良一 安濃郡高宮村  
 度會郡内城田村 牧佐二郎 度會郡田丸町佐田  
 飲南郡射和村 油谷修一郎 安濃郡草生村  
 多氣郡上御絲村 阪村良一 鈴鹿郡高津瀬村  
 多氣郡齋宮村 阪井庄之助 鈴鹿郡石薬師村  
 員辨郡治田村 美濃部友一 度會郡島津村  
 一志郡波瀬村 平井義一 飯南郡射和村

備考 (いろは順)

一、第十四回女子講習科修業生

四月九日講習生定員三十五名ヲ入所セシメ規程ノ學科並ニ實習ヲ課シ九月十八日終了セリ修業者左ノ通リ

三重郡川島村字川島 井上さだ 津市西來寺町 長谷川はな  
 度會郡南海村字相賀浦 畑くにも 度會郡小川郷村栗原 西田こさゐ

角谷友次郎  
 谷崎良一  
 谷崎克己  
 上田正義  
 野田精一  
 山上伸吾  
 前田忠男  
 小林正  
 安部茂一  
 澤井歌吉  
 北川章吾  
 島田多市  
 鈴木佐吉

一志郡大井村字井關 西廣かつゑ  
 阿山郡上野町萬町 大塚糸  
 多氣郡東黒部村字出間 小倉おし  
 名賀郡瀧川村檀村 勝村つね  
 多氣郡五ヶ谷村 田牧とくへ  
 度會郡小川郷村中ノ郷 中西とら  
 三重郡櫻村 山北みさ枝  
 名賀郡阿保町字阿保 山口繁  
 一志郡太郎生村 小竹サヨ  
 多氣郡齋宮村 淺尾ます  
 一志郡八幡村字奥津 坂本イエ  
 安濃郡草生村字草生 紀平つげ  
 度會郡一之瀬村字脇出 三浦安る  
 阿山郡壬生村字川東 南出みよし

備考 講習生三十五名中四名家事都合ニヨリ中途退所セリ(いろは順)

第三章 講習生養蠶實習成績

一、男子講習科 春蠶  
 女子講習科

北牟婁郡尾鷲町中井浦 新田みつゑ  
 多氣郡齋宮村 小倉たつゑ  
 北牟婁郡尾鷲町中井浦 梶谷かつゑ  
 志摩郡片田村 竹内りん  
 北牟婁郡二郷村 中村くに  
 北牟婁郡二郷村 中村やゑ  
 一志郡中郷村字矢下 山本すい  
 多氣郡津田村 小林ふゆ  
 飯南郡西黒部村 寺前やすゑ  
 阿山郡丸柱村 笹尾祐  
 鈴鹿郡深伊澤村 櫻井ふじへ  
 安濃郡草生村字草生 紀平うめ  
 飯南郡射和村字中万 宮田いし

催青並ニ掃立

供用ノ蠶種ハ左記一種ニシテ二月二十日度會氷庫内ニ貯藏シ四月十二日出庫シ全十三日ヨリ加温催青シ四月三十日掃立ヲ行ヒ講習生ノ實習ニ供セリ其ノ種類蠶量飼育成績等左ノ如シ

種	類	品	種	名	掃立	月	日	掃立	蠶量
男子講習科	×國蠶	蠶支	十一號	四月三十日	全			一七、五	
女子講習科	×全							九、〇	

第全齡中氣象觀測表

月日目標	天候		風位		最溫		最濕		最濕		最濕		最濕	
	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低
第一齡	七二	五二	六三、九	六三、九	九三	九三	五二	五二	七八、六	七八、六	九三	九三	五二	五二
第二齡	七九	六〇	六七、一	六七、一	九四	九四	五三	五三	八〇、六	八〇、六	九四	九四	五三	五三
第三齡	七六	五八	六五、五	六五、五	九三	九三	五〇	五〇	七二、九	七二、九	九三	九三	五〇	五〇
第四齡	七九	五〇	六四、四	六四、四	八七	八七	四二	四二	六七、二	六七、二	八七	八七	四二	四二
第五齡	八七	五〇	六七、九	六七、九	八七	八七	四〇	四〇	七〇、八	七〇、八	八七	八七	四〇	四〇
最高最低均	八七	五〇	六七、九	六七、九	八七	八七	四〇	四〇	七〇、八	七〇、八	八七	八七	四〇	四〇

第全齡中室內溫濕度表

月日目標	最溫		最濕		最濕		最濕		最濕		最濕		最濕	
	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低	高	低
第一齡	七七	七三	七五、三	七五、三	八四	八四	六二	六二	七二、四	七二、四	八四	八四	六二	六二
第二齡	七九	七四	七六、一	七六、一	七六	七六	六六	六六	七二、六	七二、六	七六	七六	六六	六六
第三齡	七七	七五	七五、六	七五、六	七二	七二	六五	六五	六九、五	六九、五	七二	七二	六五	六五
第四齡	七七	七〇	七四、二	七四、二	七四	七四	五二	五二	六二、四	六二、四	七四	七四	五二	五二
第五齡	七七	六〇	六九、八	六九、八	九四	九四	五六	五六	七六、六	七六、六	九四	九四	五六	五六
最高最低均	七七	六〇	六九、八	六九、八	九四	九四	五六	五六	七六、六	七六、六	九四	九四	五六	五六

第全齡經過表

品	種	飼食		催眠		終食		竣蛻		食桑中		絕食中		合計		給回		桑量		起蠶		盛蠶		眠熟		
		立	食	熟	終	食	食	中	日	數	給	回	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	
第一齡	第一齡	四月三日	五月三日	五月七日	五月七日	五月七日	五月七日	五月七日	五月七日	一日〇時	五日七時	三日	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二	三二
第二齡	第二齡	五月五日	五月七日	五月八日	五月八日	五月八日	五月八日	五月八日	五月八日	二日六時	三日廿時	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七	二七
第三齡	第三齡	五月九日	五月十一日	五月十二日	五月十二日	五月十二日	五月十二日	五月十二日	五月十二日	三日五時	四日七時	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇
第四齡	第四齡	五月十四日	五月十七日	五月十七日	五月十七日	五月十七日	五月十七日	五月十七日	五月十七日	四日六時	五日七時	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二	二二
第五齡	第五齡	五月二十日	五月廿七日	五月廿七日	五月廿七日	五月廿七日	五月廿七日	五月廿七日	五月廿七日	七日二時	七日二時	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六	三六



全齡	四月五日 前十二時	五月七日 前五時	五月八日 前五時	五月八日 八時	五月九日 九時	五月七日 七時	五月九日 三時	五月九日 三時	五月九日 三時
----	--------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

收繭成績表 (對蟻一匁)

目標	上繭	中繭	下繭	同功繭	合計
重量	〇、三三六	〇、〇一一	〇、〇〇六	〇、〇三四	〇、三八七
容量	二、九五六	九〇	五〇	三四〇	三、四三六

一、男子講習科 夏蠶  
女子講習科 催青並ニ掃立

供用ノ蠶種ハ左記一種ニシテ六月二十二日ヨリ催青ニ着手六月三十日掃立ヲ行ヒ講習生ノ實習ニ供セリ其ノ種類蠶量飼育成績等左ノ如シ

種別	品名	掃立月日	蟻量
男子講習科	富江	六月三十日	七〇
女子講習科	全	全	六〇

第全齡中氣象觀測表

月日目標	天候	風位	最高	最低	平均	最高	最低	平均
第一齡			九〇	六七	八〇、一	九四	四九	七四、三
第二齡			九二	七六	八一、四	九二	六二	八一、二
第三齡			九六	七四	八五、〇	八九	五一	六七、五
第四齡			九五	七一	八一、〇	九四	六〇	八一、〇
第五齡			九三	七一	八二、六	九四	五三	七七、六
最高最低均			九六	六七	八二、〇	九四	四九	七六、三

第全齡中室內溫濕度表

月日目標	最高	最低	平均	最高	最低	平均
第一齡	八四	七一	七七、八	八九	六三	七九、九
第二齡	八五	七六	八〇、五	九〇	七六	八四、一
第三齡	九〇	七五	八二、五	八九	五五	七六、六
第四齡	八八	七五	八二、二	九〇	六八	八一、五
第五齡	八六	七四	八一、三	九四	六五	七九、七
最高最低均	九〇	七一	八〇、九	九四	五五	八〇、四

第全齡經過表

品種	餉食	催眠	停食	終熟	竣蛻	齡中		合計	給桑量	起露	盛露	眠熟
						食桑中	絕食中					
第一齡	六月卅日 前九時	七月三日 前二時	七月三日 前十一時	七月四日 前八時	三日二時 廿一時	三日三時	三元	二七〇	—	—	—	〇、二〇
第二齡	七月四日 前八時	七月五日 後二時	七月五日 後十二時	七月六日 後四時	一日六時 十六時	二日八時	一九	五三	〇、八	—	—	〇、六
第三齡	七月六日 後四時	七月八日 後六時	七月八日 後十一時	七月九日 後四時	二日二時 十七時	二日九時	二四	三三	〇、八	—	—	四、二〇
第四齡	七月九日 後四時	七月十日 後六時	七月十日 後十一時	七月十一日 後四時	三日五時 一日〇時	四日五時	三三	三八、五〇	四、〇	—	—	三、〇〇
第五齡	七月十三日 後四時	七月十七日 後二時	七月十七日 後六時	七月十八日 後四時	四日三時	—	三八	四〇、五〇	一九、〇〇	—	—	七、〇〇
合計	六月卅日 前九時	七月十七日 後四時	七月十七日 後十二時	七月十八日 後二時	十四日三時 三日六時	六日五時	一四	二五、二六〇	—	—	—	—
容量	〇、三三四	〇、〇一三	〇、〇〇七	〇、〇〇七	〇、〇四六	〇、〇四六	〇、三九〇	—	—	—	—	—
重量	二、六六〇	一〇七	五三	五三	四六六	四六六	三、二八六	—	—	—	—	—

收繭成績表

(對蟻一匁)

三、男子講習科秋蠶

供用ノ蠶種ハ左記一種ニシテ八月四日ヨリ催青ニ着手シ八月十四日掃立ヲ行ヒ講習生ノ實習ニ供セリ其ノ種類蠶量飼育成績等左ノ如シ

種別	品名	掃立月日	掃立蠶量
男子講習科	浙江×國蠶支一〇一號 國蠶日一〇七號	八月二十八日	二八、〇

第全齡中氣象觀測表

月日目標	天候	風位	溫度		濕度	
			最高	最低	最高	最低
第一齡			八八	七一	八〇、八	九四
第二齡			九二	七〇	八〇、一	九四
第三齡			八九	七五	八〇、一	九四
第四齡			九三	七一	八〇、九	九四
第五齡			九〇	六九	七七、六	九四
最高最低均			九三	六九	七九、九	九四
平均						

第全齡中室內溫濕度表

月日	溫		濕	
	最高	最低	最高	最低
第一齡	八四	七六	八〇、五	九〇
第二齡	八四	七五	八〇、三	八九
第三齡	八二	七七	八〇、一	九四
第四齡	八八	七五	八〇、〇	九〇
第五齡	八三	七一	七八、一	九四
最高最低均	八八	七一	七九、八	九四

第全齡經過表

品種	飼食	睡眠		竣蛻	齡中	日數	給桑	起量	盛量	眠量
		催熟	終熟							
第一齡	八月十四日 前十時後六時	八月十六日 前八時後六時	八月十七日 前八時後六時	二日五時 一日七時	四日八時	三	一〇二	—	—	〇、三
第二齡	八月十六日 後六時前九時	八月廿九日 後九時前十二時	八月廿二日 前十二時後六時	二日一時 十七時	二日六時	六	四七六	〇、二〇	—	〇、九五
第三齡	八月廿二日 前十二時前九時	八月廿九日 後九時前十二時	八月廿六日 後六時	二日十時 廿	三日六時	二〇	二、三〇〇	〇、八五	—	四、四五

收繭成績表 (對蟻一夕)

目標	上繭		中繭		下繭		同功繭	合計
	重量	數量	重量	數量	重量	數量		
第四齡	—	—	—	—	—	—	—	—
第五齡	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	—	—	—	—	—	—	—	—

第四章 雜件 一、經費 大正九年歲出經常費豫算

- 一金九千六百拾八圓也
- 內譯
- 一金參千五百九拾貳圓
- 一金貳千八拾參圓
- 一金參千百參拾圓

所雜俸 費給給

一金六百八圓  
一金貳百五圓

### 二、職員

本年末現在本所職員左ノ如シ

所長

產業技師

產業技師

產業技師

產業技師

產業技師

產業技師

產業技師

間	高	居	高	橋	川	瀨	滋	郎	藏
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
森	相	橋	橋	隆	繁	一	一	一	一
高	公	之	一	一	一	一	一	一	一
澤	留	次	郎	郎	郎	郎	郎	郎	郎
橋	爪	一	一	一	一	一	一	一	一
澤	留	一	一	一	一	一	一	一	一
橋	爪	一	一	一	一	一	一	一	一

修繕費

### 三、職員出張

本年ニ於ケル職員出張ノ件數左ノ如シ

講習

講話

調査

事務

其他

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

### 四、文書往復

本年ニ於テ取扱タル文書往復總數一千三百七十七件ニシテ其ノ内譯左ノ如シ

發

接

送

受

### 五、來觀人員

養蠶及桑園ノ參觀ノ爲メ來所セル總人員ハ二千七百四拾七人ナリ

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

二九九件

一〇七八件

# 附錄

## 一、沿革ノ概要

本所ハ三重縣度會郡小俣村宇大野ニ位シ元明野勸農場(明治十二年三重縣勸業試驗場トシテ創)ト稱シ研究生並ニ傳習生ヲ收容シ農蠶牧畜等一般農業ニ關スル模範的經營ヲナシツ、アリシガ明治二十九年明野高等養蠶傳習所ト改メ專ラ養蠶業ニ關スル傳習生養成ヲナスニ至リ次デ明治三十二年三重縣農事講習所ト改メ同四十年更ニ三重縣立農事講習所ト改稱シ以テ今日ニ及ベリ今二十九以降ニ於ケル沿革ノ大要ヲ舉グレバ左ノ如シ

- 一、明治二十九年二月明野高等養蠶傳習所ヲ設置シ爾來毎年四月ヨリ八月ニ至ル五ヶ月間規定ノ人員ヲ入所セシメ養蠶ニ關スル學理並ニ技術ヲ講習セリ
- 一、全三十年規定講習ノ外全年十二月ヨリ翌年二月ニ至ル三ヶ月間蠶種検査法講習會ヲ開催シ蠶種検査法ニ關スル學理及技術ヲ講習セリ
- 一、全三十一年以降本所ニ於テ試驗飼育ノ結果優良ト認メタル蠶種ヲ製造シ之レヲ縣内蠶種製造業者ニ有償配付セリ
- 一、全三十二年一月三重縣明野農事講習所ト改稱シ講習ヲ本科及ビ豫科ノ二種ニ分チ其ノ講習期間ヲ本科ハ二月一日ヨリ七月三十一日ニ至ル六ヶ月間豫科ハ春蠶催青期ヨリ全取繭期マデトセリ
- 一、全年十二月更ニ三重縣農事講習所ト改稱ス
- 一、全三十四年規定講習ノ外全年十一月蠶病消毒講習會ヲ開催シ蠶病消毒ニ關スル學理及技術ヲ講習セリ
- 一、全年十二月生徒ノ定員ヲ本科豫科ヲ通ジテ二十名トス
- 一、全三十八年七月蠶種配付規定ヲ改メ蠶種製造業者ノ外郡市町村學校農會、共同養蠶組合ニ配付ノ途ヲ

啓ク

- 一、全三十九年十月再ビ蠶種配付規程ヲ改メ更ニ秋蠶種ト共ニ之レヲ縣内一般當業者ニ實費配付ヲ行フコト、セリ
- 一、全年度ヨリ桑苗(接木苗及ビ實生苗)ヲ製造シ縣内一般ノ養蠶者ニ實費配付ヲ行フコト、セリ
- 一、全年十月農商務省ヨリ指定試驗桑園ノ施設ヲ托セラレ之レガ事業ヲ始ム
- 一、全四十年一月從來ノ豫科ヲ廢シ講習ヲ本科及ビ女子科ノ二トナシ本科ハ男子ニシテ其ノ定員三十名ナリシヲ三十五名ニ改メ二月一日ヨリ七月三十一日ニ至ル六ヶ月間トシ女子講習科ハ其ノ定員ヲ三十名トシ期間ヲ八月一日ヨリ十月十五日ニ至ル二ヶ月間トセリ全年三重縣立農事講習所ト改ム
- 一、全四十二年四月蠶種ノ改良統一ヲ計ルベク原蠶種製造事業ヲ開始シ蠶種ヲ製造シ縣下蠶種製造業者ニ有償配付ヲ行フコト、セリ
- 一、全年五月講習規程ヲ改正シテ男子講習科及ビ女子講習科ノ二トシ女子講習科ハ更ニ其ノ期間ヲ延長シテ八月ヨリ翌年一月ニ至ル六ヶ月間トセリ
- 一、全年十二月再ビ講習規程ヲ改正シ男子講習科ヲ一月ヨリ十二月ニ至ル一ヶ年間トシ女子講習科ヲ四月ヨリ九月ニ至ル六ヶ月間トセリ
- 一、全四十二年普通蠶種及ビ桑苗配付事業ヲ廢止セリ
- 一、全四十三年三月原蠶種ヲ無償配付ニ改ム
- 一、全四十五年四月三重縣原蠶種製造所ノ獨立ニ伴ヒ原蠶種配付事業及試驗ノ一部ヲ全所ニ引繼ギ全時ニ蠶室並ニ桑園ノ一部ヲ全所ニ分割セリ
- 一、大正九年二月講習規程ヲ改正シ講習生定員ヲ男子四十名女子三十五名ニ増加セリ
- 一、大正九年十月本所修業生組織明野蠶友會主催ニテ本所内ニ開講二十五周年祝賀式及ビ紀念展覽會ヲ催

二、土地並建物

(一) 土地

宅地  
 畑  
 講習生自習園  
 山林其他  
 計

二町六畝十三步二一  
 五町五反六畝十七步四五(内耕地面積 四町二反六畝步)  
 二反七畝二十四步  
 五町七反九畝十四步三二  
 十三町七反八步九八

桑園内譯

春蠶專用桑園  
 春秋兼用桑園  
 夏秋兼用桑園  
 講習生實習地及苗圃

一町四反三畝步  
 六反九畝步  
 八反九畝步  
 一町二反五畝步

(二) 建物

名 稱  
 事務室  
 附屬室  
 附屬物置  
 全

棟 數  
 一  
 一  
 一  
 一

坪 數  
 四四、三八七  
 一四、七五〇  
 八〇〇

教 室	男子講習生寄宿舎	女子講習生寄宿舎	男子部傳習蠶室	女子部傳習蠶室	全貯桑庫	全剉桑場	試驗蠶室	屑繭整理室	蒸氣消毒室	物置	渡廊下	牛舎	官舎	堆肥舎	土藏	石油置場	計
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	五	一	二	二	二	二	二七
二四、〇〇〇	一五五、五〇〇	八八、七九二	七二、二五〇	七〇、四八七	六、六六〇	二四、〇〇〇	一三、〇〇〇	三六、〇〇〇	六、〇〇〇	一五、〇〇〇	七一、五〇〇	八三、〇〇〇	四二、八三〇	六四、〇〇〇	一五、〇〇〇	二、〇〇〇	八四九、九五六







第一齡經過表

品種	掃立	催眠	停食	竣蛻	齡中		給桑量	體量(對百頭)	
					食桑中	絕食中		起蠶	盛蠶
國蠶歐三號	五月一日 午前七時	五月四日 午後七時	五月五日 午後四時	五月六日 午後二時	四日五時	二十時	四四〇	〇、二八	〇、一七
全歐五號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後八時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全歐六號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後四時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全歐七號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後四時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全歐九號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後四時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全歐十號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後四時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全日一號	四月三十日 午前十一時	五月三日 午後三時	五月四日 午後四時	五月五日 午後四時	四日五時	一日四時	四四三	〇、二八	〇、一七
全支四號	五月二日 午前十一時	五月五日 午後七時	五月六日 午前十一時	五月七日 午後四時	四日二時	一日四時	四三三	〇、二四	〇、一四
全支七號	五月二日 午前十一時	五月五日 午後七時	五月六日 午前十一時	五月七日 午後四時	四日二時	一日四時	四三三	〇、二四	〇、一四
全支九號	五月二日 午前十一時	五月五日 午後七時	五月六日 午前十一時	五月七日 午後四時	四日二時	一日四時	四三三	〇、二四	〇、一四
全支十一號	五月二日 午前十一時	五月五日 午後七時	五月六日 午前十一時	五月七日 午後四時	四日二時	一日四時	四三三	〇、二四	〇、一四
全支十二號	五月二日 午前十一時	五月五日 午後七時	五月六日 午前十一時	五月七日 午後四時	四日二時	一日四時	四三三	〇、二四	〇、一四

備考 給桑量ハ對蠶量一匁量ナリ

第二齡ノ狀況

本齡中多少ノ降雨アリ氣温稍高ク多濕ナリシヲ以テ空氣ノ流通及ビ蠶室ノ乾燥ヲ計ルニ努メタリ蠶兒ハ健全齊一ナリ

第二齡經過表

品種	餉食	催眠	停食	竣蛻	齡中		給桑量	體量(對百頭)	
					食桑中	絕食中		起蠶	盛蠶
國蠶歐三號	五月六日 午後二時	五月九日 午前七時	五月九日 午後五時	五月十日 午後七時	三日三時	一日二時	六〇五	〇、九〇	〇、八八
全歐五號	五月五日 午後八時	五月八日 午前八時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日	二十時	六四〇	〇、一七	〇、一八
全歐六號	五月五日 午後八時	五月八日 午前八時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日四時	二十一時	六七〇	〇、一六	〇、一五
全歐七號	五月五日 午後八時	五月八日 午前八時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日四時	二十一時	六七〇	〇、一六	〇、一五
全歐九號	五月五日 午後四時	五月八日 午前四時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日四時	二十一時	六七〇	〇、一六	〇、一五
全歐十號	五月五日 午後四時	五月八日 午前四時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日四時	二十一時	六七〇	〇、一六	〇、一五
全日一號	五月四日 午後五時	五月七日 午前七時	五月八日 午後八時	五月九日 午後五時	三日三時	一日三時	六六五	〇、一四	〇、一四
全支四號	五月七日 午後四時	五月十日 午前七時	五月十日 午後四時	五月十一日 午後八時	三日〇時	一日四時	六八〇	〇、一四	〇、一五

國蠶支七號	五月七日	午後四時	五月九日	午後七時	五月十日	午後七時	五月十日	午後七時	五月十日	午後十時	三日三時	一日三時	四日六時	一八	六〇五	〇、二三	〇、九〇	〇、八六
全支九號	五月七日	午前六時	五月九日	午後三時	五月十日	午前三時	五月十日	午後三時	五月十日	午前七時	二日六時	一日四時	四日一時	二〇	六九〇	〇、二四	〇、六四	〇、六三
全支十一號	五月七日	午後三時	五月九日	午前三時	五月十日	午後三時	五月十日	午後三時	五月十日	午後八時	三日〇時	一日五時	四日五時	二〇	六七〇	〇、二四	〇、八四	〇、八〇
全支十二號	五月七日	午前八時	五月九日	午後三時	五月十日	午前七時	五月十日	午後七時	五月十日	午前十時	三日三時	二十三時	四日二時	二	六七〇	〇、二六	〇、九五	〇、八六

第三齡ノ狀況

本齡中ハ降雨ナキモ濕氣少カラズ氣温ノ變化亦多カラズ故ニ常ニ室内空氣並ニ蠶座ノ乾燥ヲ計レリ蠶兒ハ健全齊一ナル發育ヲナセリ

第三齡經過表

品種	飼食	催眠	停食	竣蛻	齡中	日數	給桑	桑量	起蠶	盛蠶	眠蠶
國蠶歐三號	五月十日	午後七時	五月十日	午後七時	食桑中	絶食中	合計	回数	量	量	量
全歐五號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	四日	一日八時	五日八時	二六	二、九三〇	〇、八七	五、八七
全歐六號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	三日六時	一日八時	五日二時	二五	一、九八五	一、〇〇	六、二〇
全歐七號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	三日七時	一日八時	四日三時	二四	一、六七八	〇、九二	六、〇〇
全歐九號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	三日十四時	一日八時	四日三時	二四	一、六八八	〇、九六	六、九〇
全歐九號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	三日十四時	一日八時	四日三時	二四	一、六九八	一、〇〇	五、八〇

全歐十號	五月九日	午後五時	五月十日	午後七時	三日十四時	一日八時	四日三時	二四	一、七七七	〇、九二	五、八〇
全日一號	五月八日	午後五時	五月十日	午後七時	三日十四時	一日八時	四日三時	二六	二、二九〇	〇、七六	五、一〇
全支四號	五月八日	午後五時	五月十日	午後七時	三日十五時	一日八時	四日三時	二四	二、一三五	〇、七五	四、九五
全支七號	五月十日	午後五時	五月十日	午後七時	三日三時	一日二時	五日	二六	二、五五五	〇、八〇	三、九〇
全支九號	五月十日	午後五時	五月十日	午後七時	三日八時	一日七時	四日五時	二三	一、九九五	〇、六〇	三、三三
全支十一號	五月十日	午後八時	五月十日	午後七時	三日十五時	一日八時	四日三時	二四	二、一四〇	〇、八〇	四、九五
全支十二號	五月十日	午前十時	五月十日	午後九時	三日三時	二十二時	四日三時	二八	二、三七五	〇、八〇	四、二〇

本齡中ハ晴天打續キ大氣乾燥シ蠶兒ノ發育ハ極メテ良好ナリ  
經過ノ概要ハ次表ノ如シ

第四齡經過表

品種	飼食	催眠	停食	竣蛻	齡中	日數	給桑	桑量	起蠶	盛蠶	眠蠶
國蠶歐三號	五月六日	午前九時	五月十日	午後三時	食桑中	絶食中	合計	回数	量	量	量
全歐五號	五月六日	午前九時	五月十日	午後三時	五日	一日十二時	六日十二時	二九	九、一七〇	四、七五	二五、二〇
全歐六號	五月六日	午後七時	五月十日	午後三時	四日三時	一日十七時	六日十三時	二九	七、七五〇	五、〇四	二九、六〇
全歐六號	五月六日	午後三時	五月十日	午後三時	四日十二時	一日廿二時	六日九時	二七	七、二七〇	四、六四	二五、七〇

第五齡ノ狀況

本齡中晴天多クシテ大氣乾燥ス氣温ハ夜間補温ヲ要シ蠶兒ノ發育ハ甚ダ良好ナリ

經過ノ概要ハ次ノ如シ

品種	飼食	催熟	終熟	齡中日數	給桑數	桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量
國蠶歐七號	五月廿三日 午後三時	五月廿六日 午後二時	五月廿九日 午前二時	四日十二時	一日廿二時	二七、七七〇	四、五六	二七、四四	二五、八四
全歐九號	五月廿三日 午後三時	五月廿六日 午後二時	五月廿九日 午前二時	四日十二時	一日廿二時	二七、七七〇	四、五八	二八、八〇	二五、六〇
全歐十號	五月廿三日 午後三時	五月廿六日 午後二時	五月廿九日 午前二時	四日十二時	一日廿二時	二七、七七〇	四、二六	二八、六四	二五、四〇
全日一號	五月廿三日 午前三時	五月廿六日 午後二時	五月廿九日 午後四時	四日廿三時	一日廿二時	二八、〇六〇	四、二八	二八、六八	二五、二〇
全支四號	五月廿六日 午後七時	五月廿九日 午後七時	六月一日 午前七時	三日廿三時	一日十四時	二七、二八〇	四、八〇	二六、六〇	二四、四〇
全支七號	五月廿六日 午後七時	五月廿九日 午後七時	六月一日 午前七時	四日	一日二十時	二四、六、七五〇	四、一四	二三、二二	二三、〇六
全支九號	五月廿七日 午後十時	五月三十日 午後十時	六月二日 午後十時	三日廿二時	二日二時	二三、六、七三〇	三、〇〇	二五、〇〇	二四、八〇
全支十一號	五月廿七日 午後七時	五月三十日 午後七時	六月二日 午後七時	三日廿三時	一日十四時	二七、五八〇	三、九〇	一九、〇〇	一八、八六
全支十二號	五月廿七日 午前七時	五月三十日 午前七時	六月二日 午前八時	五日十八時	一日七時	三五、二、八七〇	四、〇八	二〇、〇〇	一九、七二

第五齡經過表

品種	飼食	催熟	終熟	齡中日數	給桑數	桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量
國蠶歐三號	五月廿三日 午後三時	五月卅日 午前六時	五月卅日 午後三時	八日	四〇	五〇、〇五〇	二、五六	三三、〇〇	一一〇、八〇

全齡溫濕度

品種	飼食	催熟	終熟	齡中日數	給桑數	桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量
全歐五號	五月廿八日 午前八時	五月卅日 午後七時	五月卅日 午前八時	八日	四〇	四四、五〇〇	二七、五〇	一四七、六〇	一三三、〇〇
全歐六號	五月廿八日 午後三時	五月卅日 午後五時	五月卅日 午前二時	七日廿三時	三七	四一、三〇〇	二一、六〇	一三一、〇〇	一一〇、八〇
全歐七號	五月廿八日 午後三時	五月卅日 午後五時	五月卅日 午前二時	七日廿三時	三七	四一、三〇〇	二四、八〇	一三一、〇〇	一一〇、四〇
全歐九號	五月廿九日 午後三時	五月卅日 午後三時	五月卅日 午後三時	七日廿五時	三九	四二、〇〇〇	二二、二〇	一三四、二〇	一一一、〇〇
全歐十號	五月廿九日 午後三時	五月卅日 午後三時	五月卅日 午後三時	七日廿五時	三九	四二、〇〇〇	二〇、二五	一二九、四〇	一〇四、〇〇
全日一號	五月廿九日 午後二時	五月卅日 午後二時	五月卅日 午前三時	六日廿二時	三六	三九、一五〇	二〇、八八	一〇〇、〇〇	一〇九、〇〇
全支四號	五月卅日 午前七時	五月卅日 午前三時	五月卅日 午後三時	七日八時	四〇	四七、七〇〇	一四、四〇	一〇〇、〇〇	九八、〇〇
全支七號	五月卅日 午後六時	五月卅日 午前二時	五月卅日 午後三時	七日六時	三九	四五、三〇〇	一八、〇〇	一三〇、〇〇	一〇〇、〇〇
全支九號	五月卅日 午後十時	五月卅日 午後二時	五月卅日 午前十時	七日五時	四〇	四七、五〇〇	一五、〇四	一〇〇、八〇	一〇〇、〇〇
全支十一號	五月卅日 午前七時	五月卅日 午前五時	五月卅日 午後十時	七日四時	四〇	四七、五〇〇	一八、〇〇	一〇八、〇〇	八八、〇〇
全支十二號	五月卅日 午前八時	五月卅日 午前三時	五月卅日 午前八時	八日四時	四一	四三、八〇〇	一七、六〇	一三〇、〇〇	一〇〇、〇〇

名稱	室外		平均		室內		內		平均		室內		內		平均	
	溫	度	濕	度	最	高	最	低	平	均	最	高	最	低	平	均
國蠶歐三號	六五、二		七九、一		八〇、〇		五四、〇		七五、二		八九、〇		五二、〇		六八、二	
全歐五號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六六、〇		七五、四		八九、〇		五二、〇		六九、三	
全歐六號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六八、〇		七五、六		八九、〇		五二、〇		六九、七	
全歐七號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六八、〇		七五、六		八九、〇		五二、〇		六九、七	
全歐九號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六六、〇		七五、四		八九、〇		五二、〇		六九、三	
全歐十號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六六、〇		七五、四		八九、〇		五二、〇		六九、三	
全日一號	六五、二		七九、一		八〇、〇		五四、〇		七五、二		八九、〇		五三、〇		六七、三	
全支四號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六五、〇		七五、〇		八三、〇		五五、〇		六九、四	
全支七號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六五、〇		七四、九		八三、〇		五五、〇		六九、七	
全支九號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六五、〇		七五、〇		八三、〇		五五、〇		六九、四	
全支十一號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六五、〇		七五、〇		八三、〇		五五、〇		六九、四	
全支十二號	六五、二		七九、一		八〇、〇		六五、〇		七四、九		八三、〇		五五、〇		六九、七	

全齡經過表

品種	掃立	上簇	齡中		給回數	桑量	蠶體量	蠶盛量	蠶熟量
			食桑中	絕食中					
國蠶歐三號	五月一日 午前七時	五月卅日 午前七時	四日八時	五日三時	一五〇	三、七九	〇、〇三三	一三、〇〇	一〇、八〇
全歐五號	四月卅日 午前七時	五月廿日 午前八時	三日九時	五日二時	一四八	五、三八	〇、〇三三	一四、七、六〇	一三、〇〇

名稱	室外		平均		室內		內		平均		室內		內		平均	
	溫	度	濕	度	最	高	最	低	平	均	最	高	最	低	平	均
全歐六號	四月初七日		五月初七日		廿三日		五日三時		廿八日		五、三六二		〇、〇三三		一三、〇〇	
全歐七號	四月初七日		五月初七日		廿三日		五日三時		廿八日		五、二七二		〇、〇三四		一三、〇〇	
全歐九號	四月初七日		五月初七日		廿三日		五日三時		廿八日		五、二一九		〇、〇三四		一三、〇〇	
全歐十號	四月初七日		五月初七日		廿三日		五日三時		廿八日		五、二二〇		〇、〇三九		一三、〇〇	
全日一號	四月初七日		五月初七日		廿三日		五日四時		廿九日		五、三三四		〇、〇三八		一三、〇〇	
全支四號	五月初二日		五月初七日		廿二日		五日六時		廿七日		五、二一八		〇、〇三〇		一三、〇〇	
全支七號	五月初二日		五月初七日		廿二日		五日六時		廿七日		五、一〇八		〇、〇三〇		一三、〇〇	
全支九號	五月初二日		五月初七日		廿二日		五日六時		廿七日		五、〇九八		〇、〇三〇		一三、〇〇	
全支十一號	五月初二日		五月初七日		廿二日		五日六時		廿七日		五、〇九六		〇、〇三〇		一三、〇〇	
全支十二號	五月初二日		五月初七日		廿二日		五日六時		廿七日		五、〇九六		〇、〇三〇		一三、〇〇	

一、夏 蠶 催青並掃立

本年夏季原蠶種ニ供用ノ目的ヲ以テ掃立タル蠶種ハ國蠶日一〇七號全支一〇一號及ビ國富ノ三種ニシテ蠶種ハ前年本所ニ於テ採種シタルモノ及ビ蠶業試驗場一宮支場ヨリ配付ヲ受ケタルモノナリ  
蠶種ノ貯藏ハ二月十日度會郡農會蠶種貯藏庫ニ之ガ貯藏ヲ委託シ六月十八日出庫直チニ六十四、五度ノ室ニ移シテ二日間保護ヲ加ヘタル上蠶室ニ移シ豫定ノ如ク發生シタルヲ以テ之ヲ掃立飼育セリ  
今掃立ノ蛾數ヲ示セバ次ノ如シ

計	二・化性第一化		名	稱	蛾數
	國蠶日一〇七號	國蠶支一〇一號			
全	國蠶日一〇七號	國蠶支一〇一號			二二五
全	國蠶日一〇七號	國蠶支一〇一號			一一五
計					六五

### 催青表

名稱	出庫月日	青ミ初メタル		發蟻初日	大部分發蟻		自出大部分發蟻	室內平均
		月	日		月	日		
國蠶日一〇七號	六月十八日	六月	廿六日	六月	廿八日	六月	廿九日	七七、二
全支一〇一號	六月十八日	六月	廿六日	六月	廿八日	六月	廿九日	七七、二
國富	六月十八日	六月	廿六日	六月	廿八日	六月	廿九日	七七、二

### 第一齡經過表

品種	掃立	催眠	停食	竣蛻	齡中			給桑量	起蠶盛蠶眠蠶					
					日數	合計	回数							
國蠶日一〇七號	六月廿九日	七月二日	七月二日	七月三日	三日	七時	二十時	四日	三時	二九	三六二	〇、〇〇〇	〇、一六〇	〇、一四〇
全支一〇一號	六月廿九日	七月二日	七月二日	七月三日	三日	七時	二十時	四日	三時	二九	三六二	〇、〇〇〇	〇、一六〇	〇、一四〇
國富	六月廿九日	七月二日	七月二日	七月三日	三日	七時	二十時	四日	三時	二九	三六二	〇、〇〇〇	〇、一六〇	〇、一四〇

### 第二齡經過表

品種	飼食	催眠	停食	竣蛻	齡中			給桑量	起蠶盛蠶眠蠶					
					日數	合計	回数							
國蠶日一〇七號	七月三日	七月五日	七月五日	七月六日	二日	五時	一日	三日	五時	一九	六〇三	〇、一四	〇、九六	〇、九四
全支一〇一號	七月三日	七月五日	七月五日	七月六日	二日	六時	二十時	三日	二時	一九	六五七	〇、一三	〇、八二	〇、八〇
國富	七月三日	七月五日	七月五日	七月六日	二日	四時	十九時	二日	廿二時	一九	六四三	〇、一四	〇、七二	〇、七〇

### 第三齡經過表

品種	飼食	催眠	停食	竣蛻	齡中			給桑量	起蠶盛蠶眠蠶						
					日數	合計	回数								
國蠶日一〇七號	七月六日	七月九日	七月九日	七月十日	二日	九時	一日	四時	三日	十九時	二三	一、九六五	〇、九二	五、一八	五、〇八

第四齡經過表

品種	飼食	催眠	停食	竣蛻	齡中日數		給桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量	眠蠶量	
					食桑中	絕食中						
國蠶日一〇七號	七月十日 午後二時	七月三日 午前七時	七月三日 午後七時	七月十日 午後六時	三日九時	十九時	四日四時	二五	八、三五〇	五、〇三	二八、〇〇	二五、〇〇
	七月九日 午後二時	七月三日 午前七時	七月三日 午後七時	七月十日 午後六時	三日二時	十九時	四日四時	二六	八、六九〇	四、三	二二、五	一九、〇〇
全支一〇一號	七月十日 午前五時	七月三日 午前四時	七月三日 午後四時	七月十日 午後九時	三日二時	一日五時	四日六時	二九	八、七〇〇	三、九四	二五、〇〇	二一、〇〇
	七月九日 午後五時	七月三日 午前四時	七月三日 午後四時	七月十日 午後九時	一日五時	四日六時						
富	七月十日 午前五時	七月三日 午前四時	七月三日 午後四時	七月十日 午後九時	三日二時	一日五時	四日六時	二九	八、七〇〇	三、九四	二五、〇〇	二一、〇〇
	七月九日 午後五時	七月三日 午前四時	七月三日 午後四時	七月十日 午後九時	一日五時	四日六時						

第五齡經過表

品種	飼食	催眠	熟上	簇	齡中日數		給桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量	
					食桑中	絕食中					
國蠶日一〇七號	七月五日 午後六時	七月廿日 午前六時	七月廿日 午後四時	七月廿日 午後四時	五日三時		四六	三九、〇九六	一〇、一九	一〇三、〇〇	七〇、〇〇
	七月六日 午後七時	七月廿日 午前六時	七月廿日 午後四時	七月廿日 午後四時	四日九時		四〇	三七、七五五	一七、九六	一〇〇、〇〇	八五、〇〇
全支一〇一號	七月五日 午後七時	七月廿日 午前五時	七月廿日 午後二時	七月廿日 午後二時	五日十二時		四九	三九、六七三	一八、九六	一〇〇、〇〇	七〇、〇〇
	七月六日 午後七時	七月廿日 午前五時	七月廿日 午後二時	七月廿日 午後二時	五日十二時						
富	七月五日 午後七時	七月廿日 午前五時	七月廿日 午後二時	七月廿日 午後二時	五日十二時		四九	三九、六七三	一八、九六	一〇〇、〇〇	七〇、〇〇
	七月六日 午後七時	七月廿日 午前五時	七月廿日 午後二時	七月廿日 午後二時	五日十二時						

全齡中溫濕度表

品種	室外平均		室內		最高	最低	平均	最高	室內	
	溫度	濕度	最高	最低					最高	最低
國蠶日一〇七號	七五、九	八〇、二	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、七	九五、〇	六二、〇	八〇、四
	七五、二	八〇、五	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、八	九五、〇	六四、〇	八〇、五
全支一〇一號	七五、九	八〇、二	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、七	九五、〇	六二、〇	八〇、四
	七五、二	八〇、五	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、八	九五、〇	六四、〇	八〇、五
富	七五、九	八〇、二	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、七	九五、〇	六二、〇	八〇、四
	七五、二	八〇、五	八五、〇	七二、〇	八五、〇	七二、〇	八一、八	九五、〇	六四、〇	八〇、五

全齡經過表

品種	掃立	上簇	齡中日數		給桑量	起蠶量	盛蠶量	熟蠶量	
			食桑中	絕食中					
國蠶日一〇七號	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午後四時	七日十四時	三日十五時	四	五〇、三七五	〇、〇一〇	一〇三、〇〇	七〇、〇〇
	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午後四時	七日十四時	三日十五時	四	五〇、三七五	〇、〇一〇	一〇三、〇〇	七〇、〇〇
全支一〇一號	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午後二時	七日十二時	三日十六時	三	四九、二五二	〇、〇〇九	一〇〇、〇〇	八五、〇〇
	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午後二時	七日十二時	三日十六時	三	四九、二五二	〇、〇〇九	一〇〇、〇〇	八五、〇〇
富	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午前八時	七日一時	三日十九時	一四	五一、三五〇	〇、〇一〇	一〇〇、〇〇	七〇、〇〇
	六月廿九日 午前十二時	七月廿日 午前八時	七日一時	三日十九時	一四	五一、三五〇	〇、〇一〇	一〇〇、〇〇	七〇、〇〇

三、秋 蠶

本年秋季原蠶種ニ供用ノ目的ヲ以テ掃立タル蠶種ハ國蠶日一〇七號全日一〇八號全日一〇二號浙江及比國富ノ五種ニシテ蠶種ハ前年本所ニ於テ採種シタルモノ及ビ蠶業試驗場一宮支場ヨリ配付ヲ受ケタルモノナリ蠶種ノ貯藏ハ一月卅日小諸風穴ニ之ガ貯藏ヲ委託シ七月十四日出庫直ニ六十四度、五度ノ室ニ移シテニ

日間保護ヲ加ヒタル上本所ニ向ク發送セシメ全月廿四、五日豫定ノ如ク發生シタルヲ掃立飼育セリ  
今掃立ノ蛾數ヲ示セバ次ノ如シ

二 化 性 第 一 化	名	稱	蛾 數
全	國	蠶日一〇七號	一〇
全	全	蠶日一〇八號	〇七
全	全	蠶日一〇二號	〇八
全	國	蠶日一〇七號	〇七
計	浙	江	一〇
	國	蠶日一〇七號	〇六
	全	蠶日一〇八號	〇〇
	全	蠶日一〇二號	〇五
	全	蠶日一〇七號	〇五

催青表

名 稱	出庫月日	到着月日	青ミ初メタル月日	發生初日	大部分發生自出庫至大部分發生日	室內平均溫度濕度
國蠶日一〇七號	七月十四日	七月十七日	七月廿一日	七月廿三日	七月廿四日	八二、一 七九、五
全日一〇八號	七月十四日	七月十七日	七月廿一日	七月廿三日	七月廿四日	八二、一 七九、五
全日一〇二號	七月十四日	七月十七日	七月廿一日	七月廿三日	七月廿四日	八二、一 七九、五
浙江	七月十四日	七月十七日	七月廿一日	七月廿三日	七月廿四日	八二、一 七九、五
富	七月十四日	七月十七日	七月廿一日	七月廿三日	七月廿四日	八二、一 七九、五

第一齡ノ狀況

本齡中ハ東南ノ風曇又ハ降雨ヲ來シ多濕ナリシモ蠶兒ノ發育良好ナリキ  
經過ノ大要次表ノ如シ

第一齡經過表

品 種	掃立	催眠	停食	竣蛻	齡中 日數	給回數	桑量	蠶體量 (對百頭)
國蠶日一〇七號	七月廿五日 午前七時	七月廿七日 午後十時	七月廿七日 午後一時	七月廿八日 午前八時	三日二時	十九	三二〇、〇九五	〇、二〇
全日一〇八號	七月廿五日 午前七時	七月廿七日 午後十時	七月廿七日 午後一時	七月廿八日 午前八時	三日四時	十七	三五〇、〇一〇	〇、一三
全日一〇二號	七月廿五日 午前七時	七月廿七日 午後十時	七月廿七日 午後一時	七月廿八日 午前八時	三日四時	十七	三八〇、〇一〇	〇、一三
浙江	七月廿五日 午前七時	七月廿七日 午後十時	七月廿七日 午後一時	七月廿八日 午前八時	三日二時	十九	三四〇、〇九六	〇、一八
富	七月廿五日 午前七時	七月廿七日 午後十時	七月廿七日 午後一時	七月廿八日 午前八時	三日二時	十九	三〇二、〇九六	〇、一五

第二齡ノ狀況

本齡中ハ晴天ニシテ多濕ナラズ蠶兒ノ發育良好ナリ  
經過ノ大要次表ノ如シ

第二齡經過表

品 種	餉食	催眠	停食	竣蛻	齡中 日數	給回數	桑量	蠶體量 (對百頭)
國蠶日一〇七號	七月廿六日 午前八時	七月廿七日 午前五時	七月廿七日 午後五時	七月廿八日 午後二時	二日九時	二十一	五五九	〇、二六
					三日六時	三	〇、九六	〇、八五

品	種	餉食	催眠	停食	竣脱	給		量		量	
						食桑中	回數	起蠶	盛蠶	起蠶	盛蠶
全	日一〇八號	午前八時	午前八時	午後五時	午後二時	二	二	六三	〇、〇九	一、〇五	〇、八五
全	日一〇二號	午前八時	午前八時	午後五時	午後二時	三〇	三〇	六二	〇、一八	〇、七三	〇、六四
浙	富	午前八時	午前八時	午後五時	午後二時	二〇	二〇	六九	〇、一〇	〇、七八	〇、七〇
浙	江	午後四時	午前九時	午後六時	午後三時	二七	二七	四三八	〇、一四	〇、六〇	〇、五二

第三齡ノ狀況

本齡中ハ雨天多ク多濕ナリシモ蠶兒ノ發育良好ナリキ  
經過ノ大要次表ノ如シ

第三齡經過表

品	種	餉食	催眠	停食	竣脱	給		量		量	
						食桑中	回數	起蠶	盛蠶	起蠶	盛蠶
國	蠶日一〇七號	午後二時	午後六時	午前六時	午前八時	二	二	二二	〇、二五	五、二四	四、四八
全	日一〇八號	午後二時	午後五時	午前九時	午前四時	二四	二四	二、二五〇	〇、八〇	五、五四	五、〇四
全	日一〇二號	午後二時	午後九時	午前九時	午後三時	二四	二四	二、三三五	〇、六〇	五、六〇	四、九六
浙	富	午後二時	午後三時	午後四時	午後九時	二五	二五	三、三四五	〇、五〇	四、三	三、九六
浙	江	午後三時	午後六時	午後三時	午後九時	二五	二五	一、九三五	〇、六四	四、〇〇	三、五二

第四齡ノ狀況

本齡中ハ曇天多ク極メテ濕潤ニシテ稍低温ナリキ蠶兒ノ發育ハ稍緩漫ナリシモ健全齊一ナリ  
經過ノ大要次ノ如シ

第四齡經過表

品	種	餉食	催眠	停食	竣脱	給		量		量	
						食桑中	回數	起蠶	盛蠶	起蠶	盛蠶
國	蠶日一〇七號	午前八時	午後三時	午前八時	午前九時	三	三	九、九二〇	四、四八	二五、〇〇	二三、八〇
全	日一〇八號	午前九時	午後七時	午前八時	午前十時	三三	三三	一一、二四〇	四、四八	二五、〇〇	二〇、二二
全	日一〇二號	午後三時	午前八時	午後九時	午後三時	三六	三六	九、八四〇	四、四〇	二五、〇〇	二〇、二八
浙	富	午後九時	午前四時	午後九時	午後三時	三三	三三	八、六四〇	三、二二	一九、〇〇	一六、七二
浙	江	午後九時	午前四時	午後九時	午後三時	三三	三三	八、六四〇	三、二二	一九、〇〇	一六、七二

第五齡ノ狀況

本齡中ハ前齡ニ引續キ濕潤ニシテ稍低温ナリキ蠶兒ノ發育ハ稍緩漫ナリシモ健全齊一ナリ  
經過ノ大要次表ノ如シ

第五齡經過表

品	種	餉食	催眠	熟上	簇	給		量		量	
						食桑中	回數	起蠶	盛蠶	起蠶	盛蠶
國	蠶日一〇七號	午前八時	午後三時	午前八時	午前九時	三	三	九、九二〇	四、四八	二五、〇〇	二三、八〇
全	日一〇八號	午前九時	午後七時	午前八時	午前十時	三三	三三	一一、二四〇	四、四八	二五、〇〇	二〇、二二
全	日一〇二號	午後三時	午前八時	午後九時	午後三時	三六	三六	九、八四〇	四、四〇	二五、〇〇	二〇、二八
浙	富	午後九時	午前四時	午後九時	午後三時	三三	三三	八、六四〇	三、二二	一九、〇〇	一六、七二
浙	江	午後九時	午前四時	午後九時	午後三時	三三	三三	八、六四〇	三、二二	一九、〇〇	一六、七二



品名	種類	掃立	上簇	齡中日數		給回數	桑量	蠶體量	蠶盛量	蠶熟量
				食桑中	絕食中					
國蠶	日一〇七號	七月廿四日	八月廿四日	廿六日	廿三日	廿九日	五、八四六	〇、〇九五	二五	九三、四
全日	日一〇八號	七月廿四日	八月廿四日	廿七日	廿三日	卅一日	五、二二三	〇、〇一〇〇	二五	九四、〇
全日	日一〇二號	七月廿四日	八月廿四日	廿七日	廿三日	卅一日	五、一五四	〇、〇一〇〇	二二	九三、〇
浙	江	七月廿五日	八月廿五日	廿六日	廿四日	卅一日	五、七三七	〇、〇〇九六	二〇	八五、五
富	江	七月廿四日	八月廿四日	廿六日	廿三日	卅一日	五、一八四	〇、〇〇九六	二〇	九〇、〇

四、蠶種ノ製造及配付  
收繭成績 (對蟻一匁)

飼育期別	名	稱	上繭	中繭	下繭	同功繭	合計	同功繭	給桑百貫匁	對ヌル収繭量
春	國蠶	歐三號	四、四〇七	三三三	二二三	二八	四、四九一	〇、〇六三	二五	七、一〇七
全	歐五號	三、八八〇	三六	一八	一八	三、九五二	〇、〇四六	二五	七、一四四	
全	歐六號	三、八八〇	二六	一四	一八	三、九五八	〇、〇九六	二五	七、七〇六	
全	歐七號	三、六二〇	二二	一三	一三	三、六七四	〇、〇五四	二五	七、一五一	
全	歐九號	三、六九三	三二	二八	二八	三、八〇九	〇、一四七	二五	七、三〇七	

名稱	室外平均		室內		室內		室內	
	溫度	濕度	最高	最低	最高	最低	最高	最低
國蠶	日一〇七號	八、九、七	八、八、〇	七、五、〇	八、〇、六	九、四、〇	七、三、〇	八、三、七
全日	日一〇八號	八、九、七	八、八、〇	七、五、〇	八、〇、六	九、四、〇	七、三、〇	八、三、七
全日	日一〇二號	八、九、七	八、八、〇	七、五、〇	八、〇、六	九、四、〇	七、三、〇	八、三、七
浙	江	八、九、七	八、八、〇	七、五、〇	八、〇、六	九、四、〇	七、三、〇	八、三、七
富	江	八、九、七	八、八、〇	七、五、〇	八、〇、六	九、四、〇	七、三、〇	八、三、七

全齡經過表

全齡中溫濕度

名稱	日期	時間	溫度	濕度
國蠶	日一〇七號	八、九、九	八、九、七	八、八、〇
全日	日一〇八號	八、九、九	八、九、七	八、八、〇
全日	日一〇二號	八、九、九	八、九、七	八、八、〇
浙	江	八、九、九	八、九、七	八、八、〇
富	江	八、九、九	八、九、七	八、八、〇

全	全	全	全	秋	全	全	夏	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	春
國	浙	全	全	全	國	國	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	國
		日	日	日	支	支	支	支	支	支	支	日	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐
富	江	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
		一〇二	一〇八	一〇七	一〇一	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七	一〇七
		五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
		六	五	五	一〇五	二五	一〇五	四〇	三九	八〇	四五	八〇	三〇	一〇	六〇	一五	一〇	一〇	一〇
		四	四	四	八五	一〇五	一〇五	三〇	三一	七四	三八	五九	二二	八	四九	一一	七	七	七
		四	四	四	八五	一〇五	一〇五	三〇	三一	七四	三八	五九	二二	八	四九	一一	七	七	七
		七	八	三	一	三	二	一	一	三	六	三	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

四五

期飼育別	全	全	全	全	秋	全	全	夏	全	全	全	全	全	全	全	全	全	春
名	國	浙	全	全	全	國	國	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
稱			日	日	日	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
掃立蛾數			〇二	〇八	〇七	〇一	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七	〇七
種繭供用蛾數			三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
發育不其體數			五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
繭質不良			六	五	五	一〇	二五	一〇	四〇	三九	八〇	四五	八〇	三〇	一〇	六〇	一五	一〇
病			四	四	四	八五	一〇五	一〇五	三〇	三一	七四	三八	五九	二二	八	四九	一一	七
毒			七	八	三	一	三	二	一	一	三	六	三	二	一	一	一	一
			〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
			〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
			七	六	五	七	七	六	七	七	六	七	六	七	六	七	六	六

種繭蛾區陶汰表

四四

原蠶種製造成績表

飼育期別	名	稱	種繭容量	原蠶種製造數	合格蛾數	有毒	合計	有毒步合率
春	國蠶	歐三號	一八七	八八四	八八四	○	八八四	○
全	全	歐五號	四四	五六九	五六八	○	五六九	○
全	全	歐六號	一四五	一、一八七	一、一八七	○	一、一八七	○
全	全	歐七號	九〇八	五、六八六	五、六八四	○	五、六八六	○
全	全	歐九號	九二	一、〇〇五	一、〇〇五	○	一、〇〇五	○
全	全	歐十號	二九二	二、一八二	二、一八二	○	二、一八二	○
全	全	日一號	一、一九	六、二五八	六、二五八	○	六、二五八	○
全	全	支四號	六二四	二、八〇八	二、八〇八	○	二、八〇八	○
全	全	支七號	一、二二	五、〇三五	五、〇三四	○	五、〇三五	○
全	全	支九號	四四六	三、三二八	三、三二六	○	三、三二八	○
全	全	支十一號	四八六	二、〇三三	二、〇三二	○	二、〇三三	○
全	全	支十二號	一五七	五〇四	五〇四	○	五〇四	○
合計平均	全	日一〇七號	五、七一二	三一、四七九	三一、四七二	○	三一、四七九	○
夏	全	日一〇八號	二四〇	一、一九六	一、一九六	○	一、一九六	○
全	國蠶	支一〇一號	二四〇	一、六六七	一、六六四	○	一、六六七	○
合計平均	全	富	一一八	五八九	五八八	○	五八九	○
全	國蠶	支一〇一號	五九八	三、四五二	三、四四八	○	三、四五二	○

繭質調查

飼育期別	名	稱	粒數	重	升	粒數	繭層量	繭及蛻皮量	重	短徑對長徑比
秋	全	日一〇七號	五八〇	一、一六	三、一一五	一八六	一七、八	八四、三	三、一一五	〇、一二
全	全	日一〇八號	一〇一	一、〇	一二六	一六一	一七、一	八二、二	一二六	〇
全	全	日一〇二號	一〇	四九	四八	一七、七	八二、九	八二、三	四九	二、〇四
全	浙	富江	一三三	一、〇一四	四一〇	一七、七	八二、三	八二、三	一、〇一四	〇、三九
合計平均	全	富	七三七	四、四一六	四、四〇七	一五、八	八四、二	八四、二	四、四一六	〇、二〇
春	全	歐三號	一五七	八四、三	一八六	一五、七	八四、三	五三、六九	一八六	二、〇〇
全	全	歐五號	一五八	九七、九	一六一	一七、八	八二、二	六一、一五	一六一	二、〇〇
全	全	歐六號	一八五	一〇〇、二	一八五	一七、一	八二、九	五五、七五	一八五	二、〇〇
全	全	歐七號	一五八	八五、八	一八三	一七、七	八二、三	五六、六〇	一八三	二、〇〇
全	全	歐九號	一六六	八八、八	一八六	一六、九	八三、一	五三、四九	一六六	二、〇〇
全	全	歐十號	一四七	七七、〇	一九〇	一六、七	八三、三	五二、三九	一九〇	二、〇〇
全	全	日一號	一七五	七七、四	二二六	一六、六	八三、四	四四、三〇	二二六	二、〇〇
全	全	支四號	一五六	七一、〇	二二九	一五、二	八四、八	四三、五〇	二二九	二、〇〇
全	全	支七號	一四七	七一、五	二〇〇	一六、六	八三、四	四九、二〇	二〇〇	二、〇〇
全	全	支九號	一九一	七二、一	二六五	一五、八	八四、二	三九、二五	二六五	一、四

期別	名稱	蛾請數	人員	蛾配數	人員
全春	全蠶歐三號	一、九八八	一、四	五三三	一、八
全蠶歐五號		一、〇一一		三九二	一、二
全	全蠶日一〇八號	五六〇	二、七三	二、八〇	
全	全蠶日一〇二號	五五六	二、六五	一、四〇	
全	全蠶日一〇七號	五七〇	二、六〇	一、三八〇	
全	全蠶日一〇七號	六〇一	二、九一	一、四九六	
全	全蠶日一〇七號	六六〇	二、八九	一、四〇五	
全	全蠶日一〇七號	五二〇	二、六〇	一、二八三	
全	全蠶日一〇七號	五四六	二、八九	一、三二五	
全	全蠶日一〇七號	六四〇	二、八一	一、四一〇	
全	全蠶支十二號	七二二	二、三三	一、〇八五	
全	全蠶支十一號	六八五	二、六二	一、一八〇	
全	全蠶支九號	六七二	二、一一	一、二四六	
全	全蠶支七號	七三五	二、五九	一、二六〇	
全	全蠶支四號	六四二	二、四五	一、一六一	
全	全蠶日一號	六七八	二、八九	一、五三七	

原蠶種配付人員及數量表

期別	名稱	蛾請數	人員	蛾配數	人員
全春	全蠶歐三號	七九〇	二、四三	一、〇六四	一、九〇
全蠶歐五號		七二九	二、六三	一、〇六三	一、四〇
全蠶歐六號		六八一	二、八八	一、〇六五	一、〇三
全蠶歐七號		七六四	二、七二	一、〇六六	一、四三
全蠶歐九號		八四九	二、五四	一、〇七二	一、三九二
全蠶歐十號		六七〇	二、六四	一、〇五九	一、三二一
全	全蠶日一〇八號	二六〇	二、五一	一、二、九	八七、一
全	全蠶日一〇二號	一八一	二、八一	一、三、七	八六、三
全	全蠶日一〇七號	二〇九	二、五八	一、二、二	八七、八
全	全蠶日一〇七號	一七七	二、七六	一、四、六	八五、四
全	全蠶日一〇七號	二〇四	二、二三	一、四、三	八五、七
全	全蠶日一〇七號	二二一	二、八五	一、二、〇	八八、〇
全	全蠶日一〇七號	二〇一	二、五〇	一、二、九	八七、一
全	全蠶日一〇七號	二二一	二、三五	一、一、九	八八、一
全	全蠶日一〇七號	一四二	二、七五	一、三、三	八六、七
全	全蠶支十一號	一四四	二、〇〇	一、五、五	八四、五
全	全蠶支十二號	一四二	一、七五	一、三、三	八六、七
全	全蠶日一〇七號	一四二	二、三五	一、一、九	八八、一
全	全蠶日一〇七號	二〇一	二、三五	一、二、九	八七、一
全	全蠶日一〇七號	二〇四	二、八五	一、二、〇	八八、〇
全	全蠶日一〇七號	一七七	二、二三	一、四、三	八五、七
全	全蠶日一〇七號	二〇九	二、七六	一、四、六	八五、四
全	全蠶日一〇八號	二〇九	二、五八	一、二、二	八七、八
全	全蠶日一〇二號	一八一	二、八一	一、三、七	八六、三
全	全蠶日一〇八號	二六〇	二、五一	一、二、九	八七、一

糸質調査 (對繭一顆)

1421  
182

大正十年三月二十日印刷  
大正十年三月廿五日發行

〔非賣品〕

三重縣立農事講習所

印刷人 西村芳松  
三重縣宇治山田市大字下中之郷町拾八番屋敷

印刷所 同縣同市大字下中之郷町拾八番屋敷  
合名會社 殖産組

備考 秋期國蠶日一〇七號、國富ノ二品種ハ便宜上夏期ノ全種ト合併シ之ヲ記入ス

全	全	全	全	夏	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	春
計	全	國蠶支	國蠶支	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	國蠶
江	日一〇八號	一〇一號	一〇一號	日一〇七號	支十二號	支十一號	支九號	支七號	支四號	日一號	歐十號	歐九號	歐七號	歐六號	蠶六號
一七八、二六七	二七、二二六	一〇、六六一	一三、五一四	一九、四四一	三、四四八	七、二二〇	一〇、五二八	一三、二二八	一二、三六四	二四、六八二	一、七六〇	一、二八〇	二、二〇七	一、四一九	一、四一九
七一五	八六	二七	四六	五五	七〇	六	四二	五一	五五	五九	九三	一五	九	五七	一二
二七、一三五	八六八	二八	二二四	一、四〇〇	二、一八四	二、二二四	一、四七〇	二、四三六	三、五一〇	二、〇二六	四、五一八	一、六二九	六四四	四、二一〇	八四〇
五五〇	一八	一	五	三六	六二	六	四一	五一	五五	五九	九三	一五	九	五七	一二

五〇

終

