

14. 2口-242



1200501167992

14.2口

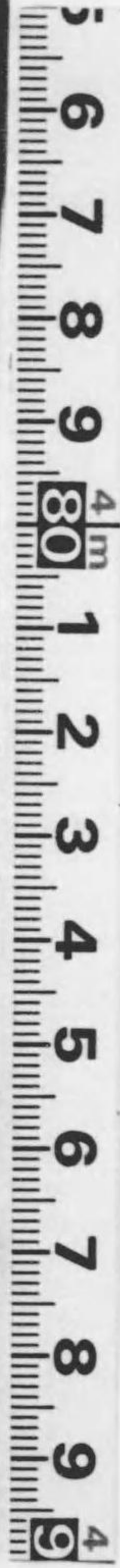
242

自 大正十五年
至 昭和五年度

業務功程報告

第一回

沖繩縣立蠶業試驗場



始



目次

第一章 沿革……………一

第二章 土地及建物……………二

第三章 蠶業ノ製造配付……………四

 第一 原蠶種ノ製造配付……………四

 (イ) 本場飼育原蠶種製造……………五

 一、昭和元年度春蠶……………五

 二、昭和二年度晚秋蠶……………九

 三、昭和二年度春蠶……………二

 四、四昭和三年度晚秋蠶……………一九

 五、昭和三年度春蠶……………二五

 六、昭和四年度晚秋蠶……………三四

 七、昭和四年度春蠶……………三九

 八、昭和五年度春蠶……………四九

發行所 青森県立畜産試験場



青森県立畜産試験場
 昭和五年四月
 蠶業ノ製造配付
 第一 原蠶種ノ製造配付
 (イ) 本場飼育原蠶種製造
 一、昭和元年度春蠶
 二、昭和二年度晚秋蠶
 三、昭和二年度春蠶
 四、四昭和三年度晚秋蠶
 五、昭和三年度春蠶
 六、昭和四年度晚秋蠶
 七、昭和四年度春蠶
 八、昭和五年度春蠶

11

(口) 依托分場飼育原蠶種製造……………五九

(八) 原蠶種配付……………六〇

第二 普通蠶種ノ製造配付……………六二

(イ) 原蠶依托飼育……………六二

一、大正十五年度原蠶依托飼育狀況……………六二

二、昭和二年度原蠶依托飼育狀況……………六四

三、昭和三年度原蠶依托飼育狀況……………六六

四、昭和四年度原蠶依托飼育狀況……………六八

五、昭和五年度原蠶依托飼育狀況……………六九

(ロ) 普通蠶種製造……………七一

(ハ) 普通蠶種配付……………七四

一、大正十五年度普通蠶種配付……………七四

二、昭和二年度普通蠶種配付……………七五

三、昭和三年度普通蠶種配付……………七七

四、昭和四年度普通蠶種配付……………七九

五、昭和五年度普通蠶種配付……………八〇

六、普通蠶種配付狀況……………八二

第四章 桑苗生産蠶種……………八三

第五章 試験及調査……………八四

第一 蠶ニ關スルモノ……………八四

第二 桑ニ關スルモノ……………八四

第六章 蠶種ノ病毒鑑定……………八六

第一 大正十五年度蠶種病毒鑑定……………八六

第二 昭和二年度蠶種病毒鑑定……………八六

第三 昭和三年度蠶種病毒鑑定……………八八

第四 昭和四年度蠶種病毒鑑定……………九〇

第七章 蠶種ノ貯藏保護……………九五

第一 昭和二年度蠶種冷蔵……………九五

11

第二	昭和三年度蠶種冷藏	九六
第三	昭和四年度蠶種冷藏	九七
第四	昭和五年度蠶種冷藏	九八
第八章	蠶業技術員養成	九九
第一	蠶業練習生	九九
第二	女子蠶業講習生	一〇七
第九章	豫算	一一一
第十章	職員	一一七
第十一章	雜件	一一九
第一	職員ノ出張	一一九
第二	印刷物ノ配付	一一九
第三	文書發收件數	一二〇
第四	參觀人員數	一二〇

附 沖繩縣立蠶業試驗場平面圖

第一章 沿革

大正十五年六月政府助成金ニ依リ追加豫算成立、同年九月廿五日縣令第六十八號ヲ以テ農事試驗場職制改正ノ結果蠶業部ヲ置クコト、ナリ縣廳内ニ事務ヲ開始ス

同年九月那覇市外小祿村字安次嶺ニ土地八千六百六十五坪ヲ買收ス 同年十月廿六日縣告示第一五一號ヲ以テ沖繩縣蠶業技術員養成規程公布セラレ昭和二年一月六日第一回蠶業練習生二十名ヲ入學セシメ垣花町民家ヲ借リ受ケ假教室トシテ授業ヲ開始セリ

昭和二年三月廿二日垣花町ニ假事務所ヲ移シ同年六月一日那覇市外小祿村字安次嶺四四番地ニ新築ノ事務所竣工ト共ニ全部之ニ移轉セリ

昭和元年十二月ヨリ翌年二月マデ桑園耕地整理ヲ行ヒ同月下旬ヨリ三月上旬ノ間桑苗四、七〇〇本ノ植込ミヲ終了ス

昭和二年七月冷蔵庫完成シタルヲ以テ蠶種貯藏事務ヲ開始ス

昭和三年四月六日沖繩縣令第二十號蠶種配付規程公布

昭和三年四月廿一日沖繩縣令第百號沖繩縣蠶種檢查規程公布

昭和三年十一月九日沖繩縣令第五十五號沖繩縣立蠶業試驗場職制及訓令乙第一三七號同處務規程公布十一月十日ヨリ施行

昭和四年五月十四日沖繩縣告示第八十六號沖繩縣立蠶業試驗場蠶種配付規程同告示第八十七號沖繩縣立蠶業試驗場蠶種病毒鑑定規程及同告示第八十八號沖繩縣蠶種貯藏規程公布

昭和四年十一月廿七日沖繩縣告示第二二四號女子蠶業講習規程公布昭和五年一月第一回講習生二十名入場

第二章 土地及建物

本場ハ沖繩縣島尻郡小祿村字安次嶺四百四十四番地ニ在リ左ノ土地ヲ所有ス

一、敷地

三、八八七坪

二、桑園

四、二七八坪

他借地桑園

六六〇坪

而シテ建物ハ左表ノ如シ

建物

竣工年月日	建物ノ種別	棟數	構造	坪數
二、四	事務室	一棟	木造平家	四〇、〇
二、二	第一蠶室	全	木造二階建	六二、五
二、七	冷藏庫 (機關室共)	全	煉瓦造平家	三一、九一四
二、二	農夫舍	全	木造平家	一一、〇
二、二	冷藏庫事務所	全	全	三〇、五
二、四	小使室	全	全	七、〇
二、四	第一官舍	全	全	二六、四
二、六	第二官舍	全	全	三四、五
二、二	便所	全	全	四、〇
三、三	機關士住宅	全	全	一一、七五
三、三	第三蠶室	全	全	一〇二、二五
三、三	實驗室 (附屬暗室共)	全	全	六一、五
三、三	寄宿舍 (附屬物置共)	全	全	一二八、〇

竣工年月	建物ノ種別	棟數	構造	坪數
昭和三年三月三日	堆肥舎 (附屬便所共)	一棟	木造平家	一二、七五坪
三、二一	宿直室	全	全	六、七五
四、一〇	採種兼教室	全	全	五〇、〇〇
五、八	乾繭室	全	全	一二、〇〇
二、二	貯桑室	全	全	二〇、〇〇
三、一一	物置	全	全	九、〇〇

他ニ 地下タンク一、 水揚タンク一、 メタン瓦斯タンク一、 井戸三、

第三章 蠶種ノ製造配付

本場ハ 原蚕種及普通蠶種ノ製造配付ヲナス

第一 原蠶種ノ製造配付

毎年掃立ニ供セル原蠶種ハ農林省蠶業試験場ヨリ配付ヲ受ケタルモノ及本場ニ於テ複製シタル原蚕種ニシ

テ今之等ノ大正十五年度乃至昭和五年度ニ於ケル飼育經過ノ一般、繭ノ調査、原蚕種ノ製造額及配付ノ狀況ヲ掲ゲレバ以下ノ如シ

(イ) 本場飼育原蚕種製造

一、昭和元年度春蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶支 四號	大正十五年十一月五日入庫	昭和二年二月二十日出庫
全支 七號	全	全
全支 九號	全	全
全日一〇號	全	全
全支一〇一號	全	昭和二年二月二十八日出庫
全支一〇三號	全	全

2、品種別掃立數量

國蠶支 四號	五、六二五瓦	國蠶日一〇號	〇、七五〇
全支 七號	四、七六二五	全支一〇一號	一、八七五
全支 九號	三、五六二五	全支一〇三號	四、八七五

3、催青經過表

品種名	出庫月日	催青着手日	掃立月日	自催青着手至掃立日數	發生歩合	室內平均	
						溫度	濕度
國蠶支 四號	二、二〇	二、二〇	三、六	一二日	飲調	七二、九	七三、六
全支 七號	二、二〇	二、二二	三、七	一三日	全	七二、九	七三、六
全支 九號	二、二〇	二、二三	三、七	一三日	全	七二、九	七三、六
全日 一一〇號	二、二〇	二、二三	三、四	一〇日	全	七八、一	七三、〇
全支 一〇一號	二、二六	三、二	三、一〇	八日	全	七六、四	七四、五
全支 一〇三號	二、二六	三、二	三、一〇	八日	全	七六、四	七四、五

4、飼育經過表

品種名	掃立月日	上簇月日	各齡經過				
			第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡
國蠶支 四號	三、六、二	四、六、一	三、二、四	四、一、一	四、一、一	四、一、一	四、一、一
全支 七號	三、七、二	四、八、四	三、二、四	四、一、一	四、一、一	四、一、一	四、一、一
全支 九號	三、七、二	四、八、四	三、二、四	四、一、一	四、一、一	四、一、一	四、一、一

5、飼育中ノ温濕度

品種名	全齡		各齡							
	溫度	濕度	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡			
全日 一二〇號	三、四、三	四、八、一〇	三四、一九六	八二、〇八	八三、〇一	二四、二五	二二、〇六	二五、七二	〇七、七八	五八、五
全支 一〇一號	三、一〇、二	四、九、一〇	二九、二〇四	〇一、四五	四三、〇一	二四、二四	六一、二八	六六、〇四	七一、一八	七、一八
全支 一〇三號	三、一〇、二	四、九、七	三〇、五四	四一、一五	五三、五一	二四、一七	四、七一	七六、〇四	八一、三六	七七、一四

品種名	全齡		各齡							
	溫度	濕度	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡			
國蠶支 四號	七三、四	七二、二	七四、〇	七三、〇	七四、〇	七三、〇	六九、〇	七三、〇	六九、〇	七三、〇
全支 七號	七三、一	七三、六	七四、一	七三、〇	七三、五	七二、三	七二、三	七一、一	七二、四	七三、四
全支 九號	七三、六	七七、三	七三、〇	七九、〇	七四、〇	七三、五	七四、四	七四、〇	七三、五	七三、七
全日 一一〇號	七三、五	七二、五	七三、三	七一、〇	七四、〇	七二、三	七二、〇	七三、〇	六九、〇	七三、〇
全支 一〇一號	七三、六	六八、九	七三、六	六九、〇	七三、八	六九、四	六八、六	七三、五	六八、四	七三、八
全支 一〇三號	七三、四	七〇、六	七三、六	六八、九	七三、四	六九、〇	六八、六	七三、五	六八、八	七三、〇

6、收滿量

5、飼育中ノ温湿度

品種名	掃立月日	上簇月日	各齡經過							
			全齡經過	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡		
國蠶日一〇七號	二〇、三、一〇	二〇、三、一〇	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九	二六、八三、九
	二〇、九、一〇	二〇、九、一〇	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九	二五、四二、九
	二〇、八、二二	二〇、八、二二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二	二七、三二、二

品種名	全齡	各齡				
		第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡
國蠶日一〇七號	七九、二	八二	八四	八三	七九	七六
	七七、二	八〇	七五	七七	七六	七六
	七六、〇	八四	七五	七六	七三	七六

6、收 繭 量

品種名	上 繭		中 繭		下 繭		同功繭		計	
	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量
國蠶日一〇七號	九三、四	三、〇〇	二七、四	一、四六	五二、八	一、八〇	二、四七	三、〇〇	二、四七	一、五、九%
	八〇、七	二、〇六	一五、七	一、六五	五七、二	一、七五	四、六八	一、〇〇	三、三八	六、四%
	五三、三	一、七〇	五三、九	一、五九	三三、六	一、四九	二、二二	一、三六	一、五〇	四、五%

7、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品種名	種 繭	量	製造	蛾 數	有 毒	步 合
國蠶日一〇七號	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	〇	〇%
全 支一〇一號	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	五六	〇	〇
全 支一〇三號	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	二一〇	〇	〇

三、昭和二年度春蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶日一號	昭和二年十一月十五日入庫	昭和三年一月廿九日出庫	全
全支四號	全	二年二月五日出庫	全
全歐三號	全	二月一日出庫	全
全日一〇六號	全	一月三十一日出庫	全
全日一一〇號	全	二月十一日出庫	全
全支一〇一號	全		全
全支一〇二號	全		全
全支一〇三號	全		全
國蠶日一號	六、七五瓦	全日一一〇號	一、五〇瓦
全日四號	三、七五瓦	全支一〇一號	五、六三瓦
全歐三號	三、七五瓦	全支一〇二號	一、五〇瓦
全日一〇六號	一、一三瓦	全支一〇三號	一、五〇瓦

2、品種別掃立數量

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手月日	掃立月日	自催青着手至掃立日數	發生歩合	室內平均溫度	室內平均濕度
國蠶日一號	一、二九	一、三三	二、二三	一三日	九五%	七三、二	七六、二
全支四號	二、五	二、七	二、八	一一	八八	七三、〇	七六、二
全歐三號	二、一	二、三	二、七	一四	八〇	七三、〇	七六、二
全日一〇六號	一、三	二、一	二、三	一三	九五	七四、七	七八、五
全日一一〇號	一、三	二、一	二、一	一一	九五	七四、七	七八、五
全支一〇一號	二、二	二、三	二、〇	九	九五	七六、六	七五、五
全支一〇二號	二、二	二、三	二、三	一〇	九五	七六、六	七五、五
全支一〇三號	二、二	二、三	二、〇	九	九〇	七六、六	七五、五

4、飼育經過表

品種名	掃立月日	上簇月日	各齡經過							
			第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡			
國蠶日一號	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全支四號	二月八日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全歐三號	二月七日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全日二六號	二月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全日二〇號	二月二日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全支二〇二號	二月二日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全支二〇三號	二月二日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日
全支二〇三號	二月二日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日	三月三日

5、飼育中ノ温濕度

品種名	全齡	各齡											
		第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡							
國蠶日一號	七四、三	六八、七	七三、〇	五八、〇	七四、四	六〇、〇	七六、〇	七九、〇	七四、一	七二、三	六四、〇	七八、九	七四、〇
全支四號	七四、二	七〇、二	七三、七	五九、四	七五、六	七三、一	七五、九	七六、〇	七二、三	六四、〇	七八、六	七八、七	

6、發蛾ノ狀況

全歐三號	七四、三	七二、二	七三、五	六五、一	七四、七	六六、六	七五、五	八一、五	七四、三	七二、〇	七三、三	七五、六
全日一〇六號	七四、六	六七、七	七四、〇	五九、九	七四、八	五八、二	七五、二	七一、八	七三、六	七二、二	七五、四	七五、三
全日一一〇號	七四、五	六六、三	七四、一	五四、〇	七四、〇	五九、〇	七五、四	七九、二	七五、〇	七〇、〇	七四、〇	六九、五
全支一〇一號	七四、八	七〇、九	七三、八	六一、四	七五、三	七九、四	七五、〇	七八、〇	七四、七	六五、七	七五、三	七〇、〇
全支一〇二號	七四、二	七二、五	七三、九	六一、九	七四、四	八一、六	七四、〇	七二、八	七三、九	七一、九	七五、〇	七三、二
全支一〇三號	七四、〇	七二、一	七二、〇	六一、三	七四、七	七七、三	七四、三	七四、九	七四、四	六九、三	七四、七	七二、七

品種名	室內平均湿度	初發月日		初日迄		盛期迄		終日迄	
		月	日	日	日	日	日	日	日
國蠶日一號	七四、七	四月	九日	一八日	二〇日	二二日	二二日	二二日	二二日
全支四號	七四、七	四月	八日	一三日	一四日	一六日	一六日	一六日	一六日
全歐三號	七四、七	四月	一日	一八日	一九日	一九日	一九日	一九日	一九日
全日一〇六號	七四、七	四月	五日	一六日	一七日	一八日	一八日	一八日	一八日
全日一一〇號	七四、七	四月	五日	一六日	一七日	一八日	一八日	一八日	一八日

品種名	室內平均		初發月日	初日迄	盛期迄	終日迄
	溫度	濕度				
國蠶支 一〇一號	七四度	七〇度	四月五日	一二日	一二日	一五日
全支 一〇二號	七四度	七〇度	四月九日	一二日	一二日	一四日
全支 一〇三號	七四度	七〇度	四月六日	一二日	一二日	一四日

7、經過一覽

品種名	日數	同		日數	同		日數	同		日數	同	
		溫度	濕度		溫度	濕度		溫度	濕度		溫度	濕度
國蠶日 一號	一三日	七三、二度	七六、二度	三七、一九日	七四、三度	六八、七度	一八日	七四、〇度	六八、三度	六九日	七三、〇度	六九、六度
全支 四號	一一日	七三、〇度	七六、二度	三七、二日	七五、二度	七〇、二日	一三日	七四、六度	六九、八度	六一日	七四、一度	七〇、六度
全歐 三號	一四日	七三、〇度	七六、二度	三六、二日	七四、〇度	七一、〇度	一八日	七四、三度	七〇、八度	六九日	七三、八度	七四、四度
全日 一〇六號	一三日	七四、七度	七八、五度	三五、二日	七四、六度	六七、七度	一六日	七四、五度	六九、〇度	六三日	七三、四度	七一、三度
全日 一〇一號	一一日	七四、七度	七八、五度	三九、三日	七四、五度	六六、三度	一五日	七四、〇度	六八、一度	六三日	七二、九度	七〇、四度
全支 一〇二號	一〇日	七六、六度	七五、五度	三三、〇日	七四、八度	七〇、九度	一二日	七四、八度	七〇、〇度	五二日	七四、二度	七一、九度
全支 一〇三號	一〇日	七六、六度	七五、五度	三四、一七日	七四、二度	七二、五度	一三日	七四、〇度	七一、三度	五六日	七三、五度	七三、〇度
全支 一〇三號	一〇日	七六、六度	七五、五度	三三、二日	七四、〇度	七一、一度	一三日	七四、〇度	七〇、八度	五三日	七三、五度	七六、一度

9、繭質

品種名	上繭		中繭		下繭		同功繭		同功繭		同功繭		對蠶量
	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	
國蠶日 一號	八九	二二〇、〇〇	一三六	一三六	九三、七九	一九五	五五八、七五	六〇五、八	三五二、二五	六、六九	四四、八二	一、二三七	一、二三七
全支 四號	三七九	四九五、〇〇	七五	七五	六三、七五	一二五	三三〇、〇〇	四五一、一六	一〇五、〇〇	五、四一	五〇、七三	一、六二八	一、六二八
全歐 二號	一一六	一八〇、〇〇	三九	三九	四五、〇〇	三三	一〇一、二五	二〇九、三	四九五、〇〇	二、九〇	六九、七三	九、三三	九、三三
全日 一〇六號	六五	九〇、〇〇	一七	一七	一五、〇〇	四七	一三一、二五	九七四、一	四二五、〇〇	九、二一	六四、二二	一、二六一	一、二六一
全日 一〇號	五九	八二、五〇	二二	二二	一一、二五	二九	八二、五〇	一八二、四二	五八七、五〇	三、一九	五二、六六	一、七二五	一、七二五
全支 一〇一號	六七〇	八九二、五〇	二〇	二〇	一八、七五	三七	八八一、二五	八六〇、三	〇八二、五〇	七、二九	四二、九一	二、一四六	二、一四六
全支 一〇二號	四九	六〇、〇〇	三一	三一	二六、二五	五二	一三一、二五	一八四、〇二	三四三、七五	五、六〇	六〇、七三	一、五六三	一、五六三
全支 一〇三號	七四一	三〇一、二五	四七	四七	五六、二五	九五	三二五、〇〇	二七五、四	六八三、七五	六、七三	三六、三三	三、一二三	三、一二三

品種名	繭色	對生繭		繭層步合	對生繭		繭層步合	對生繭	
		顆數	重量		顆數	重量		顆數	重量
國蠶日 一號	白	七三	一三、八九	八六、二	一三、九	—	—	〇、二〇	一、二四

品種名	顏色	對生繭		繭層步合	對生繭一立		對生繭百顆平的	
		顆數	繭層量 蛹体量		顆數	重量	繭層量 蛹体量	顆數
國蠶支四號	白	共 一四、三六	一、四、三六	一、四		一、三六	一、三六	
全歐三號	全	六	一五、六六	一五、七		一、四〇	一、六六	
全日一〇六號	全	七	一三、〇八	一三、一		一、三〇	一、五三	
全日一一〇號	全	七	一三、八二	一三、八		一、三二	一、五三	
全支一〇一號	全	七	一三、〇八	一三、一		一、三二	一、四九	
全支一〇二號	全	八	一八、九二	一八、九		一、三六	一、四三	
全支一〇三號	全	七	一四、一〇	一四、一		一、三三	一、五五	

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品種	名稱	種繭量	製造蛾數	有毒步合
國蠶日	一號	二、一〇九	五九九	〇%
全支	四號	一、三一六	二二四	〇
全隊	三號	五〇〇	七七	〇

四、昭和三年度晚秋蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶日	昭和三年六月十五日入庫	昭和三年九月廿三日出庫
全日一〇六號	全	全
全日一〇七號	全	全
全日一一〇號	全	全
全支一〇一號	全	全
全支一〇二號	全	全
全支一〇三號	全	全

2、品種別掃立數量

國蠶日一〇六號	四、八七五瓦	國蠶支一〇一號	三、七五瓦
全日一〇七號	三、七五〇瓦	全支一〇二號	三、〇〇瓦
全日一一〇號	五、六二五瓦	全支一〇三號	三、七五瓦

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手日	掃立月日	自催青着手至掃立日數	發生歩合	室 內 平 均	
						温 度	濕 度
國蠶日一〇六號	九、二三	九、二三	一〇、八	二二日	—	八〇、〇	八六、〇
全日一〇七號	九、二三	九、二三	一〇、八	二二日	—	八〇、〇	八六、〇
全日一一〇號	九、二三	九、二三	一〇、八	二二日	—	八〇、〇	八六、〇
全支一〇一號	九、二六	九、二六	一〇、八	二二日	—	八〇、〇	八六、〇
全支一〇二號	九、二六	一〇、一	一〇、二	二二日	—	七九、〇	八二、〇
全支一〇三號	九、二六	一〇、一	一〇、二	二二日	—	七九、〇	八二、〇

4、飼育經過表

品 種 名	掃立月日	上簇月日	各齡經過				
			第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡
國蠶日一〇六號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計
全日一〇七號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計
全日一一〇號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計
全支一〇一號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計
全支一〇二號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計
全支一〇三號	八、四	九、二	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計	食桑中計

5、飼育中ノ温濕度

品 種 名	各齡				
	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡
國蠶日一〇六號	温度 七七、二	温度 七七、二	温度 七七、二	温度 八一、一	温度 七七、二
全日一〇七號	湿度 七三、八	湿度 七三、八	湿度 七三、八	湿度 七三、八	湿度 七三、八
全日一一〇號	温度 七七、四	温度 七七、四	温度 七七、四	温度 八一、一	温度 七七、四
全支一〇一號	湿度 七六、〇	湿度 七六、〇	湿度 七六、〇	湿度 七六、〇	湿度 七六、〇
全支一〇二號	温度 七七、八	温度 七七、八	温度 七七、八	温度 八一、一	温度 七七、八
全支一〇三號	湿度 七五、六	湿度 七五、六	湿度 七五、六	湿度 七五、六	湿度 七五、六

6、發蛾ノ狀況

品 種 名	室內平均		初發月日	初日迄	盛期迄	終日迄
	溫度	濕度				
國蠶日 一〇六號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一七日	一八日	二〇日
全日 一〇七號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一七日	一八日	二〇日
全日 一一〇號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一七日	一八日	二〇日
全支 一〇一號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一四日	一六日	一八日
全支 一〇二號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一四日	一六日	一八日
全支 一〇三號	七三、四	七九、五	一一、二〇日	一五日	一六日	一八日

7、經過一覽

品 種 名	催青		飼育		自發蛾		自催青	
	日數	溫度	日數	溫度	日數	溫度	日數	溫度
國蠶日 一〇六號	一二日	八〇度	八六、二五、二二日	七七、二	一七日	七七、二	五九日	七六、三
全日 一〇七號	一二日	八〇度	八六、二五、一八日	七七、二	一七日	七七、二	五九日	七六、三
全日 一一〇號	一二日	八〇度	八六、二五、二二日	七七、二	一七日	七七、二	五九日	七六、三
全支 一〇一號	一〇日	七九度	八二、五、〇	七八、〇	一四日	七八、〇	五〇日	七六、四
全支 一〇二號	九日	七九度	八二、五、一	七七、八	一四日	七七、八	五〇日	七六、四
全支 一〇三號	一〇日	七九度	八二、六、一五	七八、二	一三日	七八、二	五〇日	七六、四

8、收繭量

品 種 名	上繭		中繭		下繭		同功繭		同功繭減蠶		對蠶量一收繭量
	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量	歩合	歩合	
國蠶日 一〇六號	四二顆	六二、五〇	一七六顆	一六五、〇〇	四四顆	二、九七、五〇	八七六顆	三、五八、七五	一〇、三	三、一	二、五八二
全日 一〇七號	四二顆	六二、五〇	一七六顆	一六五、〇〇	四四顆	二、九七、五〇	八七六顆	三、五八、七五	一〇、三	三、一	二、五八二
全日 一一〇號	二五五顆	一八七、五〇	一八三顆	一八七、五〇	一一七顆	三二八、七五	四四六顆	一、八三、七五	五、一	四、六	一、六四九
全支 一〇一號	四〇一顆	三六〇、〇〇	六一四顆	六五六、二五	八二七顆	三五八、七五	二、六七、五〇	〇、〇〇	一一、四〇	九、〇	三、三八一
全支 一〇二號	四九六顆	五四三、七五	八七顆	九〇、〇〇	一七三顆	四七六、二五	八二五顆	二、九〇、〇〇	四、二六	一三、六	二、九八四
全支 一〇三號	—	八六二、五〇	四四五顆	五八五、〇〇	九四顆	三三〇、〇〇	五一一顆	八、九四、七五	三、六九	三三、〇	二、九八一

9、繭質

品 種 名	繭色	對生繭百瓦		繭層		對生繭一立		對生繭百顆平均	
		顆數	繭層量	歩合	顆數	重量	歩合	顆數	重量
國蠶日 一〇六號	白	六九顆	一三、七〇	一三、七%	—	—	〇、二〇	一、一六	一、四六
全日 一〇七號	全	七三顆	一四、七五	一四、七%	—	—	〇、二〇	一、一三	一、五六
全日 一一〇號	全	七〇顆	一五、〇	一五、一%	—	—	〇、二〇	一、一四	一、四六

品種名	顏色	對生		步合	對生		對生	
		數	重量		數	重量	數	重量
國蠶支 一〇二號	白	七	三、四八	一三、五	—	—	〇、一九	一、三
全支 一〇三號	全	七	一四、〇九	一四、一	—	—	〇、二	一、二
全支 一〇三號	全	七	一三、三三	一三、三	—	—	〇、二八	一、二七
								計
								一、四二
								一、四九
								一、三九

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品種名	種名	種	量	製造	蛾數	有毒	步合
國蠶日 一〇六號	全日 一〇七號	全支 一〇一號	全支 一〇二號	全支 一〇三號	一、五二二	三二二	〇%
					、一八〇	二九	〇
					、九五〇	一七二	〇
					、二八五	九一	〇
					一、九二〇	四八〇	〇

五、昭和三年度春蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶日 一號	全支 四號	全支 十三號	全歐 一號	全歐 七號	全歐 十六號	全日 一〇七號	全日 一〇一號	全支 一〇一號	全支 一〇三號
昭和三年十月廿五日入庫	全	昭和三年十月廿四日入庫	昭和三年十月廿五日入庫	全	昭和三年十月廿四日入庫	昭和三年十月廿九日入庫	全	全	全
昭和四年二月一日出庫	昭和四年二月七日出庫	全	昭和四年二月一日出庫	全	昭和四年二月一日出庫	昭和四年二月五日出庫	全	昭和四年二月十二日出庫	全

2、品種別掃立數量

國蠶日 一號	全支 四號	國蠶支 十三號	全歐 一號
三、七五瓦	三、七五瓦	一、六五瓦	〇、七五瓦

國蠶歐 七 號 三、七五瓦
 全歐十六號 一、七一瓦
 全日一〇七號 一、一二五瓦

國蠶日一〇號 一、八七五瓦
 全支一〇一號 一、八七五瓦
 全支一〇三號 一、八七五瓦

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手月日	掃立月日	自催青着手至掃立日數	發生歩台	室 內 平 均	
						溫 度	濕 度
國蠶日 一 號	二、一	二、三	二、八	一二日	一	七四	七四
全支 四 號	二、七	二、九	二、一〇	一〇	—	七四	七四
全支 十三號	二、七	二、七	二、三	一五	七五	七三	七五
全歐 一 號	二、一	二、三	二、八	一二	—	七四	七四
全歐 七 號	二、一	二、三	二、八	一二	—	七四	七四
全歐 十六號	二、一	二、一	二、八	一七	七五	七三	七五
全日 一〇七號	二、五	二、七	二、八	一一	—	七六	七六
全日 一〇一號	二、五	二、七	二、八	一一	—	七六	七六
全支 一〇三號	二、二	二、三	二、三	九	—	七六	七六

4、飼育經過表

品 種 名	掃立月日	上簇月日	各 齡 經 過					計
			第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡	
國蠶日 一 號	三、二七、一〇	三、二七、一〇	三、二七、二〇	三、二七、三〇	三、二七、四〇	三、二七、五〇	三、二七、六〇	九、二三
全支四號	三、二六、二二	三、二六、二二	三、二六、三二	三、二六、四二	三、二六、五二	三、二六、六二	三、二六、七二	八、六
全支三號	三、三〇、八	三、三〇、八	三、三〇、一八	三、三〇、二八	三、三〇、三八	三、三〇、四八	三、三〇、五八	一一、四
全歐一號	三、二七、一	三、二七、一	三、二七、一〇	三、二七、二〇	三、二七、三〇	三、二七、四〇	三、二七、五〇	九、一九
全歐七號	三、二五、六	三、二五、六	三、二五、一六	三、二五、二六	三、二五、三六	三、二五、四六	三、二五、五六	九、一三
全歐十六號	三、二七、一〇	三、二七、一〇	三、二七、二〇	三、二七、三〇	三、二七、四〇	三、二七、五〇	三、二七、六〇	一〇、一八
全日一七號	三、二五、五	三、二五、五	三、二五、一五	三、二五、二五	三、二五、三五	三、二五、四五	三、二五、五五	八、一八
全日一〇號	三、二七、一	三、二七、一	三、二七、一〇	三、二七、二〇	三、二七、三〇	三、二七、四〇	三、二七、五〇	八、一七
全支一〇號	三、二七、一〇	三、二七、一〇	三、二七、二〇	三、二七、三〇	三、二七、四〇	三、二七、五〇	三、二七、六〇	八、二二
全支一〇三號	三、二六、五	三、二六、五	三、二六、一五	三、二六、二五	三、二六、三五	三、二六、四五	三、二六、五五	八、〇

5、飼育中ノ温濕度

品 種 名	全齡					各齡				
	温度	湿度	温度	湿度	温度	湿度	温度	湿度	温度	湿度
國蠶日一號	七二、〇	七六、八	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	八三、〇	七三、〇	八二、〇	七三、〇
全支四號	七二、〇	七五、八	七二、〇	七二、〇	七二、〇	七二、〇	八二、〇	七二、〇	八二、〇	七二、〇
全支十三號	七二、九	六九、八	七二、九	七二、九	七二、九	七二、九	七二、九	六二、〇	六九、〇	七二、〇
全歐一號	七二、二	七五、八	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二
全歐七號	七二、二	七五、八	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二	七二、二
全歐十六號	七三、三	七六、四	七三、三	七三、三	七三、三	七三、三	七三、三	七三、三	七三、三	七三、三
全日一〇七號	七三、〇	七二、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇
全日一一〇號	七三、〇	七四、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇
全支一〇一號	七三、〇	七二、六	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	六九、〇	七二、〇	七三、〇
全支一〇三號	七三、〇	七二、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇	七三、〇

6、發蛾ノ狀況

品 種 名	室內平均		初發月日	初日迄	保護日	盛期迄	終日迄
	温度	湿度					
國蠶日一號	七二	八〇	四、二六	二〇	二二	二二	二二
全支四號	七二	八〇	四、二四	一八	二一	二一	二一
全支十三號	七四	七四	四、二六	一八	二一	二一	二一
全歐一號	七三	八〇	四、二七	二一	二二	二二	二二
全歐七號	七三	八〇	四、二五	二一	二二	二二	二二
全歐十六號	七四	七四	四、一九	二一	二二	二二	二二
全日一〇七號	七三	八〇	四、二三	一九	二一	二一	二一
全日一一〇號	七三	八〇	四、二六	二〇	二二	二二	二二
全支一〇一號	七三	八〇	四、二四	一八	二一	二一	二一
全支一〇三號	七三	八〇	四、二五	二〇	二二	二二	二二

7、經過一覽

品 種 名	日 數	同 上		日 數	同 上		日 數	同 上		日 數	同 上	
		温 度	濕 度		温 度	濕 度		温 度	濕 度		温 度	濕 度
國蠶日 一號	二二	七四	七四	二二	七二	七六	二二	七二	八〇	七〇	七二	七二
全支 四號	一〇	七四	七四	一八	七二	八〇	一八	七二	八〇	六三	七二	七二
全支 十三號	一五	七三	七三	一八	七三	六九	一八	七四	七四	六九	七三	七五
全歐 一號	三三	七四	七四	二二	七二	七五	二二	七二	八〇	七一	七二	七六
全歐 七號	三二	七四	七四	二二	七二	七五	二二	七二	八〇	六九	七二	七六
全歐 十六號	二七	七三	七三	二二	七三	七六	二二	七四	七四	七六	七三	七五
全日 一〇七號	二二	七六	七六	一九	七一	八〇	一九	七一	八〇	六六	七三	七五
全日 一一〇號	二二	七六	七六	二〇	七一	八〇	二〇	七一	八〇	六八	七三	七六
全支 一〇一號	九	七七	七七	一八	七一	八〇	一八	七一	八〇	六一	七四	七七
全支 一〇三號	九	七七	七七	二〇	七一	八〇	二〇	七一	八〇	六一	七四	七七

8、收 繭 量

品 種 名	上 繭		中 繭		下 繭		同 功 繭		計		同 功 繭 減 蠶 對 蠶 量	
	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	%	%
國蠶日 一號	八四	一〇一、二五	五六	六〇、〇〇	二六	二六	七三	七三、二五	一六八	六九五、〇〇	九、五二	二、〇五
全支 四號	六二	八二、五	—	—	—	—	二九	八二、七五	九四	七〇、二五	六、五三	三、三八
全支 十三號	五五	〇、九四、〇〇	三三	〇、六四、〇〇	四〇	四〇、一四、〇〇	九二	四、四六、〇〇	一〇二	三、三二、四、〇〇	三、三二	二、六七
全歐 一號	二七	四八、七五	—	—	—	—	—	—	六六	八四七、五〇	—	一、一三
全歐 七號	四四	九三、七五	五二	一六二、二五	—	—	—	—	—	—	—	—
全歐 十六號	六二	一〇一、〇〇	四〇	七五、〇〇	—	—	—	—	—	—	—	—
全日 一〇七號	一五	一九五	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
全日 一一〇號	一七	二四三、七五	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
全支 一〇一號	二五	三三七、五〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
全支 一〇三號	三三	四四〇、〇〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

9、繭 質

品 種 名	繭 色	類 數	對 生 繭 百 瓦 層 量	繭 體 量	繭 層 步 合 %	對 生 繭 一 立 重 量	對 生 繭 百 顆 平 均 計
國 蠶 日 一 號	白	七	一四、二九	八五、七二	一四、三	一瓦	一、四七
全 支 四 號	全	七〇	一四、四七	八五、五三	一四、五	一瓦	一、五九
全 支 十 三 號	黃	六五	一五、〇三	八四、九八	一五、〇	一瓦	一、六二
全 歐 一 號	全	六三	一五、八八	八四、二二	一五、九	一瓦	一、七〇
全 歐 七 號	全	五九	一五、〇〇	八五、〇〇	一五、〇	一瓦	一、八〇
全 歐 十 六 號	全	五	一五、六一	八四、三九	一五、六	一瓦	一、八五
全 日 一〇 七 號	白	七	一一、六九	八八、三二	一一、七	一瓦	一、五四
全 日 一〇 號	全	七	一三、七三	八六、二七	一三、七	一瓦	一、五三
全 支 一〇 一 號	全	七〇	一二、五〇	八七、五〇	一二、五	一瓦	一、四四
全 支 一〇 三 號	全	五九	一二、七九	八七、二二	一二、八	一瓦	一、七二

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品 種 名	種 類	繭 量	製 造 蛾 數	有 毒 步 合 %
國 蠶 日 一 號	一 號	二、五三五	五八五	〇%
全 支 四 號	四 號	二、六七〇	六六二	〇
全 支 十 三 號	十 三 號	二、〇九五	五八八	〇
全 歐 一 號	一 號	、二〇〇	四八	〇
全 歐 七 號	七 號	三、五五九	六〇四	〇
全 歐 十 六 號	十 六 號	二、五一二	六一六	〇
全 日 一〇 七 號	一〇 七 號	一、九七〇	二七三	〇
全 日 一〇 號	一〇 號	一、九七〇	二二八	〇
全 支 一〇 一 號	一〇 一 號	二、五〇〇	四七五	〇
全 支 一〇 三 號	一〇 三 號	二、九六六	五九四	〇

六、昭和四年晚秋蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶日一一〇號	昭和四年六月十四日入庫	昭和四年十月廿五日出庫
全支一〇一號	全	全
全支一〇三號	全	全
		十月三十日出庫

2、品種別掃立數量

國蠶日一一〇號	一、八七五瓦
全支一〇一號	一、八七五瓦
全支一〇三號	一、八七五瓦

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手月日	掃立月日	自催青着手至掃立日數	發生歩合	室內平均溫度濕度
國蠶日一一〇號	10、25	10、25	11、4	10日	—	八四、〇
全支一〇一號	10、30	10、30	11、8	九	—	八四、〇
全支一〇三號	10、30	10、30	11、8	九	—	八四、〇

4、飼育經過表

品 種 名	掃立月日	上簇月日	各齡經過						
			第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡		
國蠶日一一〇號	11、11	11、10	29、33	11、16	11、10	11、14	11、14	11、18	11、20
全支一〇一號	11、9	11、6	30、9	11、16	11、10	11、14	11、14	11、18	11、20
全支一〇三號	11、9	11、6	27、5	11、16	11、10	11、14	11、14	11、18	11、20

9、繭質

品 種 名	繭 色	對生繭百尾		繭層步合	對生繭一立		對生繭百顆平的計	
		顆數	繭層量		顆數	重量	繭層量	蛹体量
國蠶日 一〇號	白	五顆	一六、〇〇 _瓦	一六、〇%	八顆	一五、八八 _瓦	〇、二六 _瓦	一、四七 _瓦
全支 一〇二號	全	五	一四、〇四	一四、〇	六五	一二、五〇	〇、二四	一、四七
全支 一〇三號	全	五	一三、七一	一三、七	七三	一三、二五	〇、二四	一、五〇
			八六、二九					一、七四

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品 種 名	種 類	繭 量	製 造 蛾 數	有 毒 步 合
國蠶日 一一〇號		六一六 _瓦	五〇五 _蛾	〇%
全支 一〇一號		三〇〇	二八六	〇
全支 一〇三號		一、三六四	一一二	〇

七、昭和四年度春蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫

國蠶日 一號	昭和四年十月二十一日入庫	昭和五年二月二十四日出庫
全支 四號	全	昭和五年三月一日出庫
全支 五號	全	全
全支 七號	昭和四年十一月四日入庫	昭和五年三月三日出庫
全支 九號	全	昭和五年三月一日出庫
全支 十三號	全	昭和五年三月三日出庫
全支 十四號	昭和四年十一月十三日入庫	全
全支 十五號	全	全

全歐十六號 昭和四年十月二十一日入庫 昭和五年二月二十四日出庫
 全歐十七號 昭和四年十一月十三日入庫 全
 全支一〇五號 全 昭和五年三月九日出庫

2、品種別掃立數量

國蠶日一號 一、〇五〇瓦 國蠶支十四號 〇、六七六瓦
 全支四號 〇、五〇〇瓦 全支十五號 〇、九三八瓦
 全支五號 〇、五〇〇瓦 全歐十六號 四、八七〇瓦
 全支七號 二、〇〇〇瓦 全歐十七號 〇、三七五瓦
 全支九號 〇、八〇〇瓦 全支一〇五號 一、三一五瓦
 全支十三號 五、〇五〇瓦

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手月日	掃立月日	自催青着手		發生歩合	室 內 平 均	
				至掃立日數	日		温 度	濕 度
國蠶日一號	三、二四日	三、二七日	三、九日	一二	九六、三〇	七五、〇	七八、〇	
全支四號	三、一	三、一	三、三	一二	九八、五	七四、〇	七八、〇	
全支五號	三、一	三、一	三、三	一二	九八、一九	七四、〇	七八、〇	
全支七號	三、一	三、三	三、五	一二	九八、七	七三、四	七八、〇	
全支九號	三、一	三、一	三、三	一二	九七、五	七四、〇	七八、〇	
全支十三號	三、三	三、三	三、五	一二	九七、七	七四、〇	七八、〇	
全支十四號	三、三	三、三	三、五	一二	九七、三	七四、〇	七八、〇	
全支十五號	三、三	三、三	三、五	一二	九七、三	七三、四	七八、〇	
全歐十六號	二、二四	二、二七	三、九	一三	九六、四	七五、〇	七八、〇	
全歐十七號	二、二四	二、二七	三、九	一三	九八、〇	七五、〇	七八、〇	
全支一〇五號	三、九	三、二	三、九	八	—	七四、二	七八、〇	

6. 發蛾ノ狀況

品 種 名	室內平均		初發月日	初日迄 保護日	盛期迄 日	終日迄 數
	温度	湿度				
國蠶日 一號	七六、〇	八七、〇	五月二日	一九日	二〇日	二一日
全支 四號	七六、〇	八七、〇	五月一日	一九日	二〇日	二一日
全支 五號	七六、〇	八七、〇	四月二九日	一九日	二〇日	二一日
全支 七號	七四、五	八七、〇	四月二九日	一四日	一七日	一八日
全支 九號	七六、〇	八七、〇	四月二八日	一四日	一七日	一八日
全支 十三號	七六、〇	八七、〇	五月一日	一八日	二〇日	二一日
全支 十四號	七六、〇	八七、〇	五月三日	一六日	一八日	二〇日
全支 十五號	七四、五	八七、〇	五月一日	一五日	一八日	二〇日
全支 十六號	七六、〇	八七、〇	四月三〇日	二〇日	二二日	二三日
全支 十七號	七六、〇	八七、〇	五月一日	一七日	一九日	二〇日
全支 一〇五號	七四、五	八七、〇	五月一日	一四日	一五日	一六日

7. 經過一覽

品 種 名	日 數	同		飼育 日 數	同		至上 發蛾 日 數	同		至上 發蛾 日 數	同	
		温度	湿度		温度	湿度		温度	湿度		温度	湿度
國蠶日 一號	三三	七五、〇	七六、〇	三五、〇	七一、〇	八一、〇	一九日	七六、〇	八七、〇	六七	七三、〇	八二、〇
全支 四號	三三	七四、〇	七六、〇	三三、二〇	七一、〇	八一、〇	一五日	七六、〇	八七、〇	六一	七三、〇	八二、〇
全支 五號	三三	七四、〇	七六、〇	三三、三三	七一、〇	八一、〇	一五日	七六、〇	八七、〇	五八	七三、〇	八二、〇
全支 七號	三三	七三、四	七六、〇	三三、一四	七三、八	七六、九	一五日	七四、五	七七、九	五九	七四、五	七七、九
全支 九號	三三	七四、〇	七六、〇	三三、〇	七一、〇	八一、〇	一五日	七六、〇	八七、〇	五九	七三、〇	八二、〇
全支 十三號	三三	七四、〇	七六、〇	三三、〇	七一、〇	八一、〇	一七日	七六、〇	八七、〇	六一	七三、〇	八二、〇
全支 十四號	三三	七四、〇	七六、〇	三三、〇	七一、〇	八一、〇	一六日	七六、〇	八七、〇	六一	七三、〇	八二、〇
全支 十五號	三三	七三、四	七六、〇	三三、二二	七四、〇	七七、三	一六日	七四、五	七七、九	六一	七四、五	七七、九
全支 十六號	三三	七五、〇	七六、〇	三三、二〇	七一、〇	八一、〇	二〇日	七六、〇	八七、〇	六九	七三、〇	八二、〇
全支 十七號	三三	七五、〇	七六、〇	三三、三三	七一、〇	八一、〇	一八日	七六、〇	八七、〇	六七	七三、〇	八二、〇
全支 一〇五號	八	七四、二	七六、〇	二八、三三	七四、五	七九、〇	一六日	七四、五	七七、九	五三	七四、五	七七、九

8、收 繭 量

品 種 名	上 繭		中 繭		下 繭		同功繭	計		同功繭 步合	減蠶 步合	對蠶量一 瓦收繭量
	顆數	重量	顆數	重量	顆數	重量		顆數	重量			
國蠶日 一號	一、六九七、七九〇、〇〇	五〇	七、七〇〇	二、四〇〇	三、三〇〇	七、一〇〇	二、三〇〇	一、八四三、二一九、〇〇	七、〇五三、〇〇	%	%	二、九四五
全 支 四號	八三七、〇八八、〇〇	四	一、二〇〇	二、〇〇〇	一、四〇〇	四、一〇〇	八五六、一四三、〇〇	三、五九六、一八	三、五九六、一八			二、二八六
全 支 五號	九三四一、三〇七、〇〇	二	六、〇〇〇	八、〇〇〇	三	一二、〇〇〇	九四二、三三三、〇〇	〇、九〇五、一一	〇、九〇五、一一			二、六六六
全 支 七號	二、七四〇、四八〇、〇〇	二五六	四〇〇、〇〇〇	一、五〇〇	二、三〇〇	七、六〇〇	二、〇九〇、〇三三、五七九、〇〇	三、七〇三、五、六〇	三、七〇三、五、六〇			二、八五九
全 支 九號	一、三五七二、〇〇〇、〇〇	二二	四〇〇、〇〇〇	一、八〇〇	一、六〇〇	四、五〇〇	一、三九八、一〇三、〇〇	二、一四一、五、一九	二、一四一、五、一九			二、六二九
全 支 十二號	七、六五二、四四、〇〇	三二七	五、四〇〇	二、五〇〇	一、四〇〇	九、九〇〇	三、〇三〇、〇〇八、二五三、四六、〇〇	二、二五二、一、一三	二、二五二、一、一三			二、六六九
全 支 十四號	一、〇〇一、五四八、〇〇	二八	五、六〇〇	八、〇〇〇	一、一〇〇	三、四〇〇	一、二四五、一、六四九、〇〇	二、〇六二、五、六一	二、〇六二、五、六一			二、四三九
全 支 十五號	七、五六一、四三六、四〇	七四	二、五、八〇〇	九、二〇〇	二、三二、五六	二、四〇〇	八二、〇八	九四六、二、七五、八四	四、六〇、四、四〇			一、八九四
全 支 十六號	三、五五九、三三、〇〇	二二九	四、八七、〇〇	一、〇二〇	二、〇二〇	三、四〇〇	二、一五、〇〇五、七、一〇	一、〇〇、四、五	一、二四、一、九、〇〇			二、〇六三
全 支 十七號	五、四二、八九四、〇〇	二二	四、八、〇〇	—	—	四	一、六、〇〇	五、六、七、九、五八、〇〇	一、六、七、二、五、四二			二、五五五
全 支 一〇五號	二、四八三、七六八、〇〇	二〇六	二、九四、〇〇	一、六〇	二、二一、二〇	五、三〇	二、一九、〇〇二、八七、四、三九二、二〇	二、七〇七、二、二〇	二、七〇七、二、二〇			三、三四〇

9、繭 質

品 種 名	繭 色	對 生 繭		繭 層 步 合	對 生 繭 一 立		對 生 繭 百 顆 平 均	
		顆 數	重 量		顆 數	重 量	顆 數	重 量
國蠶日 一號	全 白	六三	一、五、二	一、五、二	一〇〇	一、七二	〇、二四	一、三四
全 支 四號	全 全	七三	一、五、二七	一、五、二七	九〇	一、三〇	〇、二二	一、一五
全 支 五號	全 全	六六	一、四、八八	一、四、八八	九四	一、三八	〇、二三	一、二八
全 支 七號	黃 全	五八	一、四、二二	一、四、二二	九六	一、六三	〇、二七	一、六三
全 支 九號	白 全	六八	一、五、一七	一、五、一七	九五	一、三五	〇、二三	一、二四
全 支 十三號	黃 全	六六	一、五、七二	一、五、七二	一〇六	一、六五	〇、二六	一、四二
全 支 十四號	全 全	六四	一、五、一八	一、五、一八	一一六	一、六五	〇、二四	一、三三
全 支 十五號	白 全	五一	一、四、七四	一、四、七四	七八	一、五〇	〇、二八	一、六二
全 支 十六號	黃 全	五〇	一、六、七六	一、六、七六	九二	一、九五	〇、三六	一、七六
全 支 十七號	白 全	五七	一、五、八六	一、五、八六	八七	一、四三	〇、二八	一、四八
全 支 一〇五號	全 全	六四	一、六、二七	一、六、二七	一〇八	一、七〇	〇、二七	一、三九

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品 種 名	種 類	種 量	製 造 蛾 數	有 毒 歩 合
國蠶日 一號		一、五八四	三〇八蛾	〇、〇〇
全支 四號		、三九〇	八四	〇、〇〇
全支 五號		、三〇〇	五六	一、七七
全支 七號		、七三七	一九六	〇、〇〇
全支 九號		、六七五	一四〇	〇、〇〇
全支 十三號		二、四〇八	六四四	〇、〇〇
全支 十四號		、七八八	二二四	一、九二
全支 十五號		、七五六	二二四	〇、〇〇
全支 十六號		一、七六〇	三六四	一、六七
全支 十七號		、四四二	一四一	〇、〇〇
全支 一〇五號		、三三二	八四	一、一九

八、昭和五年度春蠶

1、原蠶種ノ冷蔵及出庫 (二化性)	
國蠶歐 七號	昭和五年十一月十七日入庫 昭和六年二月四日出庫
全歐 十六號	全
全歐 十七號	全
全支 七號	全
全支 十三號	全
全支 十四號	全
全支 十五號	全
1、原蠶種ノ冷蔵及出庫 (二化性)	
國蠶日 一〇七號	昭和五年十一月二十日入庫 昭和六年二月十三日出庫
全日 一〇號	全
全支 一〇一號	全
全支 一〇三號	全
全支 一〇五號	全

2、品種別掃立數量（二化性）

國蠶歐 七號	二、七五
全歐 十六號	四、二〇
全歐 十七號	九、五〇
全支 七號	六、〇〇
全支 十三號	一、一七
全支 十四號	七、七〇
全支 十五號	四、五〇

2、品種別掃立數量（三化性）

國蠶日一〇七號	三、七五〇
全日一〇號	一、五〇〇
全支一〇一號	三、七五〇
全支一〇三號	一、六八八
全支一〇五號	一、五〇〇

3、催青經過表

品 種 名	出庫月日	催青着手月日	掃立月日	自催青着手 至掃立日數	發生歩合	室 內 平 均 温 度 濕 度
國蠶歐 七號	二、四日	二、四日	二、二三日	二七日	九二、〇	七二、〇
全歐 十六號	二、四日	二、四日	二、二二日	二七日	八六、〇	七二、〇
全歐 十七號	二、四日	二、四日	二、二〇日	二六日	九五、二	七二、〇
全支 七號	二、二日	二、二日	二、二五日	二三日	六九、一	七二、〇
全支 十三號	二、二日	二、二日	三、一日	二七日	八七、一	七二、〇
全支 十四號	二、二日	二、二日	三、一日	二七日	八六、九	七二、〇
全支 十五號	二、二日	二、二日	三、一日	二七日	九六、八	七二、〇
全日一〇七號	二、三日	二、三日	二、二四日	二二日	—	七四、四
全日一一〇號	二、三日	二、三日	二、二五日	二二日	—	七四、四
全支一〇一號	二、二日	二、二日	三、二日	一〇日	—	七五、五
全支一〇三號	二、二日	二、二日	三、二日	一〇日	—	七五、五
全支一〇五號	二、二日	二、二日	三、二日	一〇日	—	七五、五

4、飼育經過表

品種名	掃立月日	上簇月日	各齡經過							
			全齡經過	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡		
國蠶歐七號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全歐六號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全歐七號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支七號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支十三號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支十四號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支十五號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全日一〇七號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全日一〇七號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支一〇一號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支一〇三號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日
全支一〇五號	二月二日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日	三月一日

5、飼育中ノ温濕度

品種名	各齡				
	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡
國蠶歐七號	七〇、四	八四、二	七二、〇	八六、〇	七〇、〇
全歐十六號	七〇、四	八四、二	七二、〇	八六、〇	七〇、〇
全歐十七號	七二、〇	七九、四	七二、〇	八二、〇	七二、〇
全支七號	七二、四	七七、二	七三、〇	七七、〇	七三、〇
全支十三號	七二、八	七五、四	七三、〇	七四、〇	七三、〇
全支十四號	七二、八	七五、四	七三、〇	七四、〇	七三、〇
全支十五號	七二、八	七五、四	七三、〇	七四、〇	七三、〇
全日一〇七號	七四、三	七四、三	七四、〇	七二、〇	七六、二
全日一〇七號	七三、九	七三、五	七四、〇	六九、〇	七二、〇
全支一〇一號	七四、〇	七四、八	七六、一	七二、三	七五、四
全支一〇三號	七四、〇	七四、八	七六、一	七二、三	七五、四
全支一〇五號	七四、〇	七四、八	七六、一	七二、三	七五、四

6、發蛾ノ狀況

品 種 名	室內平均		初發月日	初日迄	盛期迄	終日迄
	温度	湿度				
國蠶歐 七號	七三、〇	七四、〇	四月九日	二〇日	二二日	二四日
全歐 十六號	七三、〇	七四、〇	四月二日	二一日	二三日	二五日
全歐 十七號	七三、〇	七四、〇	四月八日	二〇日	二二日	二四日
全支 七號	七三、〇	七四、〇	四月八日	一八日	二一日	二二日
全支 十三號	七三、〇	七四、〇	四月四日	一九日	二〇日	二二日
全支 十四號	七三、〇	七四、〇	四月四日	一九日	二〇日	二二日
全支 十五號	七三、〇	七四、〇	四月三日	一七日	二〇日	二二日
全日 一〇七號	六九、四	七一、九	四月八日	一九日	二〇日	二二日
全日 一一〇號	六九、四	七一、九	四月八日	一八日	一九日	二二日
全支 一〇一號	六九、四	七一、九	四月九日	一七日	一八日	二一日
全支 一〇三號	六九、四	七一、九	四月九日	一六日	一七日	二一日
全支 一〇五號	六九、四	七一、九	四月九日	一六日	一七日	二一日

7、經過一覽

品 種 名	催青		飼育		自發蛾		自催青	
	日數	温度	日數	温度	日數	温度	日數	温度
國蠶歐 七號	二七日	七二、〇	三六、二日	七〇、四	二〇日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全歐 十六號	二七日	七二、〇	三八、九	七〇、四	二二日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全歐 十七號	二六日	七二、〇	三六、二	七一、〇	二〇日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全支 七號	二三日	七二、〇	三四、二	七一、四	一八日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全支 十三號	二七日	七二、〇	三五、五	七一、八	一九日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全支 十四號	二七日	七二、〇	三五、五	七一、八	一九日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全支 十五號	二七日	七二、〇	三四、二	七一、八	一九日	七三、〇	七四、〇	七二、〇
全日 一〇七號	二三日	七四、四	三四、七	七四、三	二二日	六九、四	七一、九	七二、六
全日 一一〇號	二三日	七四、四	三五、六	七三、九	二二日	六九、四	七一、九	七二、六
全支 一〇一號	二日	七五、五	三一、三	七四、〇	二二日	六九、四	七一、九	七二、九
全支 一〇三號	二日	七五、五	三一、〇	七四、〇	一九日	六九、四	七一、九	七二、九
全支 一〇五號	二日	七五、五	三一、〇	七四、〇	一九日	六九、四	七一、九	七二、九

8、收 滿 量

品 種 名	上 滿		中 滿		下 滿		同 功 滿		計		同 功 滿 減 蠶 對 蟻 量	
	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	步 合	步 合
國蠶歐 七號	三、七六	八、三三〇	二二	五、〇〇	九	一五、〇〇	一一	四五、〇〇	三、七八〇	八、四九〇	〇、五三六	〇、一
全 歐 其號	五、六七三	三、二四〇	一一四	三〇四、〇〇	五〇	一一、〇〇	一九	七一、〇〇	五、八五六	三、七〇一	〇、五六一	三、〇一四
全 歐 七號	一六、六四三	九、〇〇〇	二二	四四六、〇〇	五八	一一六、〇〇	二〇三	七八八、〇〇	七、二五四	三、〇〇〇	三、三〇九	三、六六三
全 支 七號	一〇、五九四	七、三九〇	一七〇	三四一、〇〇	一四三	二四、〇〇	一九八	六八六、〇〇	一一、一〇五	二、四八〇	三、七一一	三、〇八〇
全 支 十三號	一、九九五	三、九一〇	一六	三〇、〇〇	七	一三、〇〇	四三	一五〇、〇〇	二、〇六一	三、七四四	三、九七二	三、二六
全 支 十四號	三、七〇三	三、八六〇	二四一	四六、〇〇	四八	七九、〇〇	一七九	六一九、〇〇	二、四一七	三、九〇〇	二、五六二	三、一三
全 支 十五號	七、六八五	二、三六〇	九八	一七六、〇〇	二二	三〇、〇〇	一五八	六〇〇、〇〇	七、九六二	四、一七五	四、二三五	三、一五〇
全 日 一〇七號	五、五七四	八、四七五	五五六	八二五、〇〇	六八	八六、二五	三九五	一、〇六、二五	六、五九三	四、四一〇	〇、五八二	二、七八八
全 日 一〇號	一、九九一	三、〇〇〇	一〇八	一五三、七五	三四	三三、七五	六二	二二二、五〇	二、一九五	三、四一〇	六、八〇七	二、一八〇
全 支 一〇一號	六、八六三	九、九五〇	六七〇	九三七、五〇	五二	七五、〇〇	二六二	七五〇、〇〇	七、八四七	二、七七五	六、三九九	三、一三〇
全 支 一〇三號	二、四七二	四、〇八七	二五五	四三一、二五	一八	一八、七五	二二六	三九三、七五	二、八七一	四、九二五	八、〇二二	二、九一一
全 支 一〇五號	二、四三二	三、〇〇〇	一七八	二四三、七五	一〇	七、五〇	四九五	一、四一五、〇〇	三、一〇五	四、六六二	三、〇四七	三、一八

9、滿 質

品 種 名	滿 色	對 生 滿 百 瓦		步 滿 層 合		對 生 滿 一 立		對 生 滿 百 顆 平 均	
		顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量	顆 數	重 量
國蠶歐 七號	黃	四五	一五、七	八四、三	一五、七	八三	一九〇	〇、三五	一、八九
全 歐 十六號	全	四七	一七、九	八二、一	一七、九	八五	一九五	〇、三八	一、七三
全 歐 十七號	白	五三	一五、一	八四、九	一五、一	八一	一六二	〇、二九	一、六二
全 支 七號	黃	五七	一四、八	八五、二	一四、八	八四	一四五	〇、二六	一、四七
全 支 十三號	全	五五	一七、〇	八三、〇	一七、〇	九七	一六五	〇、三一	一、五三
全 支 十四號	全	六二	一六、五	八三、五	一六、五	九七	一七〇	〇、二七	一、三五
全 支 十五號	白	五五	一五、五	八四、五	一五、五	七四	一三〇	〇、二八	一、五四
全 日 一〇七號	全	六八	一一、一八	八八、八二	一一、二	一一六	一七〇	〇、三一	一、三五
全 日 一〇號	全	六八	一三、〇七	八六、九三	一三、一	一一五	一七〇	〇、二〇	一、五一
全 支 一〇一號	全	七五	一二、八四	八七、一六	一二、八	九五	一三七	〇、二〇	一、五八
全 支 一〇三號	全	六七	一二、八七	八七、一三	一二、九	八六	一三六	〇、二二	一、五一
全 支 一〇五號	全	七五	一五、一七	八四、八三	一五、二	一二三	一六一	〇、二二	一、二四

10、原蠶種ノ製造及母蛾検査

品種名	種	繭量	製造蛾數	有毒歩合
國蠶歐 七號		七、五〇〇	一、五七八	一、三八%
全歐 十六號		七、〇〇〇	一、三五二	二、三四
全歐 十七號		一八、〇〇〇	三、〇九六	〇、二一
全支 七號		八、〇〇〇	一、七六一	〇、八七
全支 十三號		六、〇〇〇	一、二七四	〇、二四
全支 十四號		六、〇〇〇	一、二八五	〇、四六
全支 十五號		五、〇〇〇	九六七	一、八二
全日 一〇七號		三、〇〇〇	六一七	〇、〇〇
全日 一一〇號		三、〇〇〇	六四七	〇、〇〇
全支 一〇一號		五九八	一〇九	〇、〇〇
全支 一〇三號		二、〇〇〇	六一六	〇、〇〇
全支 一〇五號		二、四二二	八一五	〇、〇〇

(口) 依托分場飼育原蠶種製造

以上本場ニ於テ飼育製造セルモノ、他分場依托飼育ニヨリタル原蠶種ノ製造額ヲ各年度別ニ表示スレバ次ノ如シ

品種名	製造蛾數	品種名	製造蛾數	品種名	製造蛾數	品種名	製造蛾數	品種名	製造蛾數
大正十五年度		昭和二年度		昭和三年度		昭和四年度		昭和五年度	
國蠶日 一號	一九六	國蠶日 一〇五號	二八〇	國蠶支 七號	一九六	國蠶歐 七號	一九二	國蠶支 一〇五號	一、三二
全支 四號	四〇六					全歐 十六號	二五二		
全歐 七號	四〇八					全日 一〇七號	二、九〇九		
全支 七號	三三六					全日 一一〇號	一、〇〇一		
全日 一〇七號	七八三					全支 一〇三號	一、四〇〇		
全支 一〇三號	一九六					全支 一〇五號	二、〇〇〇		
全支 一〇九號	五								
全支 一〇二號	五								
全支 一〇四號	三四								
計	二、七〇一		二八〇		一九六		七、七八		一、三二

第三 昭和三年度原蠶依托飼育狀況

合計	小計
實數 三六	實數 二四
七九、一五	二六、五
三九、六七八	七三、九〇九

季節別	昭和三年	昭和三年	昭和三年
依托飼育品種名	蠶	秋	晚
國蠶日一〇七號	全支一〇一號	全支一〇三號	國蠶日一〇七號
島尻郡農會 中頭郡農會 首里市越來村	島尻郡農會 首里市越來村	中頭郡農會	
五	四	二	八
一五、五	一〇、五	五、〇	三、〇
三、一〇、四日	三、一、一七	三、一〇、一八	三、一、一七
三、一、一五日	三、一、一七	三、一、一七	三、一、一七
四三、六四〇	二三、七七	一一、八〇〇	七九、一六七

昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年	昭和四年
蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
國蠶日一〇七號	全支一〇一號	全支一〇三號	小計	全支	全日	全歐	全支	全支	全支	國蠶日一〇七號
那首市	那首市	那首市		那首市	那首市	那首市	那首市	那首市	那首市	那首市
一〇	一	一	一	一	一	二	三	三	三	三
一七、〇	二、五	二、〇	二、五	二、五	二、五	二、五	六、〇	四、〇	四、〇	九、〇
四、二、二七	四、二、二二	四、二、一七	四、二、二二	四、二、一七	四、二、一七	四、二、一七	四、二、二〇	四、二、一七	四、二、一七	四、二、二七
四、三、二八	四、三、三〇	四、三、二九	四、三、三〇	四、三、二九	四、三、二九	四、三、二九	四、三、三一	四、三、二八	四、三、二八	四、三、二八
三八、〇七〇	五、三九〇	三、五六〇	三、五六〇	三、八九〇	三、八九〇	三、八九〇	一四、八一〇	一〇、四一〇	一〇、四一〇	二八、五三〇

第四 昭和四年度原蠶依托飼育狀況

季節別	昭和四年度			
	蠶	秋	晚	計
依托飼育品種名	國蠶日一〇七號	全支一〇三號	全日一〇六號	全支一〇一號
依托地名	中頭郡農會 首里市	中頭郡農會 首里市	首里市	全市
依托者數	八人	四	二	七
掃立蟻量	一三、五 <small>枚</small>	七、五	二〇	八、五
年掃月日立	四年四月二七日	四年四月二七日	四年四月二七日	四年四月二七日
年上月日簇	四年四月二九日	四年四月二九日	四年四月二九日	四年四月二九日
種繭購入量	四九、三〇 <small>枚</small>	二五、九七〇	六、九九〇	二九、四三〇
和昭	國蠶歐 七號	全支 七號	全歐 十六號	全支 十三號
春	首里市	首里市	首里市	首里市
實	三	二	二	三
掃立蟻量	三、〇	三、〇	四、五	四、五
年掃月日立	五年五月二八日	五年五月二八日	五年五月二八日	五年五月二八日
年上月日簇	五年五月二六日	五年五月二六日	五年五月二六日	五年五月二六日
種繭購入量	一〇、九六〇	一一、〇九〇	一五、三三五	一四、七五五
和昭	國蠶日一〇七號	全支一〇三號	全支一〇一號	小計
蠶	首里市	首里市	首里市	合計
實	四	三	三	一〇
掃立蟻量	八、〇	三、五	四、五	一六、〇
年掃月日立	五年五月二六日	五年五月二〇日	五年五月二〇日	五年五月二〇日
年上月日簇	五年五月二六日	五年五月二五	五年五月二五	五年五月二五
種繭購入量	二九、一七〇	一一、八六〇	一六、五二〇	五八、五五〇

第五 昭五年度原蠶依托飼育狀況

季節別	昭和五年度			
	蠶	秋	晚	計
依托飼育品種名	國蠶日一〇七號	全支一〇三號	全支一〇五號	全支一〇七號
依托地名	首里市	首里市	首里市	全市
依托者數	四	三	三	一〇
掃立蟻量	八、〇	三、五	四、五	一六、〇
年掃月日立	五年五月二六日	五年五月二〇日	五年五月二〇日	五年五月二〇日
年上月日簇	五年五月二六日	五年五月二五	五年五月二五	五年五月二五
種繭購入量	二九、一七〇	一一、八六〇	一六、五二〇	五八、五五〇
和昭	國蠶日一〇七號	全支一〇三號	全支一〇五號	全支一〇七號
蠶	首里市	首里市	首里市	全市
實	四	三	三	一〇
掃立蟻量	八、〇	三、五	四、五	一六、〇
年掃月日立	五年五月二六日	五年五月二〇日	五年五月二〇日	五年五月二〇日
年上月日簇	五年五月二六日	五年五月二五	五年五月二五	五年五月二五
種繭購入量	二九、一七〇	一一、八六〇	一六、五二〇	五八、五五〇

六、本縣掃立數ニ對スル配付割合（框製）

年 度 別	本縣掃立枚數	本場配付枚數	對同上配付割合
大正十五年 度	八、七三四 <small>枚</small>	一、三六五 <small>枚</small>	一五、六 <small>%</small>
昭 和 二 年 度	七、七七一	三、〇三七、五	三九、〇九
昭 和 三 年 度	八、五五四	一、八二二	二一、二
昭 和 四 年 度	九、九七一	二、八一九	二八、二七
昭 和 五 年 度	一一、七五三	三、三三一	二八、三四
計	四六、七三三	一二、三六五	二六、四四

第四章 桑苗生産配付

本場ニ於テ生産セル桑苗ハ本場蠶業練習生修了者並ニ郡市町村農會ニ對シ配付セリ各年度別ニ示セバ次ノ如シ

年 度 別	品 種 名	實 生 產 配 付 數		
		桑 苗 插 木	其 他	計
大正十五年 度	—	—	—	— <small>本</small>
昭 和 二 年 度	沖繩桑	二、六七五	—	二、六七五
昭 和 三 年 度	全	六、三四〇	一、一六〇	七、五〇〇
昭 和 四 年 度	全	一四、九四三	—	一四、九四三
昭 和 五 年 度	全	二、一三四	—	二、一三四

第五章 試驗及調査

第一 蠶ニ關スルモノ

試 驗 調 査 ノ 種 別	施 行 年 次
沖繩縣ニ於ケル春期採種ノ蠶卵胚子ノ發育調査	昭和三、四年
沖繩縣ニ於ケル越年卵ノ保護法ニ關スル試驗	昭和三、四、五年
蠶品種比較調査	昭和三年ヨリ繼續
蠶品種交雜試驗	昭和四年ヨリ繼續
簡易養蠶法ニ關スル試驗	昭和四年ヨリ繼續

第二 桑ニ關スルモノ

試 驗 調 査 ノ 種 別	施 行 年 次
沖繩桑ノ播種、接木、挿木ノ時期試驗	昭和二年乃至全四年
桑樹品種比較調査	昭和三年ヨリ繼續

沖繩桑ノ收穫量調査	昭和二年ヨリ繼續
沖繩桑ノ收穫法ト枝條剪定部位ニ關スル調査	昭和四年ヨリ繼續
沖繩桑ノ暴風、被害、後ノ對策ニ關スル調査	昭和四年 全五年
冬季間ノ防風設備ニ關スル調査	昭和四年ヨリ繼續
桑園間作ニ關スル調査	昭和四年ヨリ全五年
桑園綠肥間作ニ關スル調査	昭和二年 全三年
赤澁病防除ニ關スル調査	昭和五年
桑天牛幼蟲驅除ニ關スル調査	昭和四年 全五年
蝸牛驅除ニ關スル調査	昭和二年
沖繩桑ノ種子發芽ニ關スル調査	昭和五年ヨリ繼續
沖繩桑ノ仕立法ニ關スル試驗	昭和五年 着 手
沖繩桑ノ收穫回数ニ關スル試驗	昭和五年 着 手

第六章 蠶種ノ病毒鑑定

八六

大正十五年ヨリ蠶絲業法施行前即チ昭和四年マデ蠶種病毒鑑定規程ニ據リ縣内製造蠶種ノ病毒検査ヲ施行セリ其成績次ノ如シ

第一 大正十五年度蠶種病毒鑑定

當所製造ノ原蠶種及普通蠶種ハ全部當所ニ於テ検査シ其他八重山郡農會ノ請求ニ依リ普通蠶種三百枚ヲ鏡檢セリ

第二 昭和二年度蠶種病毒鑑定

イ、春期製造之部

種別	製造式	枚數	總蛾數	検査蛾數	有毒蛾數	無毒蛾數	有毒歩合	製造者氏名
原蠶種	框製	三枚	九、七六四	九、七六四	六	九、七五八	0.06%	縣立農事試驗場 蠶業部
普通蠶種	平附	一、〇八	七、五六〇	一五、五四〇	八七	一五、四三三	0.56%	全
原蠶種	框製	三	五九六	五九六	二	五九四	0.34%	首里市農會
普通蠶種	全	二〇	五五九	五五九	〇	五五九	0	全
計	全	二、七六〇	九二、三四七	三〇、三七七	一〇二	三〇、二五五		

ロ、秋期製造之部

種別	製造式	枚數	總蛾數	検査蛾數	有毒蛾數	無毒蛾數	有毒歩合	製造者氏名
原蠶種	框製	三枚	五〇六	五〇六	〇	五〇六	0%	縣立農事試驗場 蠶業部
普通蠶種	平附	一三三	八、六一〇	一、五六八	〇	一、五六八	0	全
原蠶種	全	一七	四七六	四七六	〇	四七六	0	片倉製絲紡績株式會社 那覇出張所
普通蠶種	全	三四	九〇六	九〇六	〇	九〇六	0	全
原蠶種	平附	一四七	一〇、二九〇	一、六三八	〇	一、六三八	0	全
普通蠶種	框製	六〇四	二〇、七八八	五、〇九四	〇	五、〇九四	0	平附一枚ハ框製二枚ニ換算セリ
計	全	二、七六〇	九二、三四七	三〇、三七七	一〇二	三〇、二五五		

全	全	全	全	全	全	全	全	中頭郡農會
全	全	全	全	全	全	全	全	片倉製絲紡績株式會社
全	全	全	全	全	全	全	全	那覇出張所
全	全	全	全	全	全	全	全	八重山蠶業社
全	全	全	全	全	全	全	全	首里市當ノ藏町
全	全	全	全	全	全	全	全	多嘉良朝副
全	全	全	全	全	全	全	全	平附一枚ハ框製二枚ニ換算セリ

第三 昭和三年度蠶種病毒鑑定

製造家別	項目	蠶業試驗場		縣內製種家		縣外製種家		計
		原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	
種別	原蠶種普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	普通蠶種
檢查請枚數	五八五枚	三、七二八	三、三七	五、二七六	三、三七	一、二七一	一、二七一	二、一八三
檢查枚數	五八五枚	三、七二八	三、三七	五、二七六	三、三七	一、二七一	一、二七一	二、一八三
無毒蛾	一四、三七五	二六、〇七二	八、九六七	一六、五〇四	三三、三九七	三三、三九七	三三、三九七	五、六、七三九
有毒蛾	〇	九	二元	七	〇	〇	〇	三五六
其他蛾	二、〇〇五	〇	一六〇	〇	一、八六四	〇	〇	四、〇二九
計	一、六三八	二六、〇八二	九、一五六	一六、五一一	三五、五八八	三五、五八八	三五、五八八	六、一、二四〇
無毒百分率	一〇〇、〇〇%	九九、九七	九九、六八	九九、九六	九九、〇三	九九、〇三	九九、〇三	九九、七八
有毒百分率	〇、〇〇%	〇、〇三	〇、三三	〇、〇四	〇、九七	〇、九七	〇、九七	〇、二二

春秋期製造別蠶種檢查
1、原蠶種

製造家別	項目	蠶業試驗場		縣內製種家		縣外製種家		計
		原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	
種別	原蠶種普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	原蠶種	普通蠶種	普通蠶種
檢查請枚數	三七七枚	二〇八	二六九	五	二六九	一、二七一	一、二七一	二、一八三
檢查枚數	三七七枚	二〇八	二六九	五	二六九	一、二七一	一、二七一	二、一八三
無毒蛾	九、〇八八	五、二八七	七、三五二	一、六二六	三三、三九七	三三、三九七	三三、三九七	四、〇、三〇〇
有毒蛾	〇	〇	二元	〇	〇	〇	〇	三五六
其他蛾	一、四六八	五三七	一五二	八	一、八六四	一、八六四	一、八六四	四、〇二九
計	一〇、五五六	五、八二四	七、五三二	一、六二四	三五、五八八	三五、五八八	三五、五八八	六、一、二四〇
無毒百分率	一〇〇、〇〇%	一〇〇、〇〇	九九、六一	一〇〇、〇〇	九九、〇三	九九、〇三	九九、〇三	九九、三七
有毒百分率	〇、〇〇%	〇、〇〇	〇、三九	〇、〇〇	〇、九七	〇、九七	〇、九七	〇、六三

口、普通蠶種

製造家別	項目	蠶業試驗場	
		原蠶種	普通蠶種
種別	原蠶種普通蠶種	原蠶種	普通蠶種
檢查請枚數	二、五五六枚	一、一七〇	一、二七〇
檢查枚數	二、五五六枚	一、一七〇	一、二七〇
無毒蛾	一七、八八三	八、一九〇	九
有毒蛾	〇	〇	〇
其他蛾	〇	〇	〇
計	一七、八八三	八、一九〇	九
無毒百分率	九九、九三%	一〇〇	〇、〇〇%
有毒百分率	〇、〇五%	〇、〇〇%	〇、〇〇%

計	縣外製造家		縣內製造家	
	秋	春	秋	春
計	期	期	期	期
三、五八八	一七、九二二	二、八八七	一、六九七	三、六六六
五、八六六	四、三三七	二九〇	一、二八一	三九八
九五、六六八	一、六二九	七四、一五五	八、五九二	一、七七四
二二二	七九	一三三	七	二五
九五、八八〇	二、五九一	七四、二八九	八、六六九	一、七七九
九九、七八	九九、六三	九九、八二	九九、一一	九九、九六
〇、三二	〇、三七	〇、一八	〇、八九	〇、〇四

備考 平附一枚ヲ框製二枚ニ散卵二八蛾ヲ框製一枚ニ原蠶種袋製二八蛾ヲ框製一枚トシテ換算ス

第四 昭和四年度蠶種病毒鑑定

(1) 縣内外蠶種製造者別原蠶種

1、春期製造

製造者別	總蠶數	鑑定		成績		百分比	
		無毒	有毒	其他	計	有毒	無毒
蠶業試驗場	一八、七三二	一五、六三四	一	三、〇九七	一八、七三二	〇、一〇	九九、九〇%
縣內製造者	一八、三四〇	一七、四〇八	四	五二二	一八、三四〇	二、三六	九七、六四%
縣外製造者	三三、八九四	三二、八〇五	四三	一、〇四六	三三、八九四	〇、一三	九九、八七%
計	七〇、九六六	六五、八四七	四六四	四、六五五	七〇、九六六	〇、七〇	九九、三〇%

2、秋期製造

製造者別	總蠶數	鑑定		成績		百分比	
		無毒	有毒	其他	計	有毒	無毒
蠶業試驗場	八、〇九二	六、八九二	一	一、二八二	八、〇九二	〇、二七	九九、七三%
縣內製造者	四、三六八	四、一七〇	〇	一九八	四、三六八	〇	100、〇〇%
縣外製造者	五〇、四二八	四八、四四五	一〇	一、九七三	五〇、四二八	〇、〇二	九九、九八%
計	六二、八八八	五九、五〇六	二九	三、三五三	六二、八八八	〇、〇五	九九、九五%

(口) 縣內外蠶種製造者別普通蠶種

1. 春 期 製 造

A 框 製

製造者別	總蛾數	無毒鑑定其他			計	無毒有比例		
		無毒	有	其他		無毒	有	比例
蠶業試驗場	蛾			蛾				%
縣內製造者	四三、六四	五、七四	蛾	100	五、八四	100、00	0、00	%
縣外製造者	六六、三八八	八、二〇〇	蛾	四	八、二〇四	九九、九五	〇、〇五	%
計	110、〇11	一三、九二四	蛾	四	一四、〇二八	九九、九七	〇、〇三	%

B、平 附

製造者別	總蛾數	無毒鑑定其他			計	無毒有比例		
		無毒	有	其他		無毒	有	比例
蠶業試驗場	蛾			蛾				%
縣內製造者	六三、〇四〇	一一、七四四	蛾	一〇	一一、七五四	九九、九二	〇、〇八	%
縣外製造者	三四一、六六〇	四九、七六四	蛾	三四	四九、八二二	九九、九五	〇、〇五	%
計	五〇八、〇八〇	六一、八四四	蛾	三四	六一、九〇二	九九、九五	〇、〇五	%

C、散 卵

製造者別	總蛾數	無毒鑑定其他			計	無毒有比例		
		無毒	有	其他		無毒	有	比例
蠶業試驗場	蛾			蛾				%
縣內製造者	五九六、六〇〇	六九、三六三	蛾	二	六九、三八四	九九、九七	〇、〇三	%
縣外製造者	五九六、六〇〇	六九、三六三	蛾	二	六九、三八四	九九、九七	〇、〇三	%
計	五九六、六〇〇	六九、三六三	蛾	二	六九、三八四	九九、九七	〇、〇三	%

2、秋期製造

A、框製

製造者別	蠶業試驗場	縣內製造者	計	總蛾數		無毒		有定毒		其他		計		百分比	
				無毒	有定毒	無毒	有定毒	其他	計	有定毒	無毒				
				一三、四六八	三、五四六	九〇	九	〇	〇	三、五五五	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			
				一三、七六六	三、二一〇	〇	〇	〇	〇	三、二一九	〇、二六	九九、七二			
				一〇〇、七〇〇	三、三三六	〇	〇	〇	〇	三、三三六	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			

B、平附

製造者別	蠶業試驗場	縣內製造者	縣外製造者	計	總蛾數		無毒		有定毒		其他		計		百分比	
					無毒	有定毒	無毒	有定毒	其他	計	有定毒	無毒				
					八六、四一〇	七、九二二	〇	〇	〇	〇	七、九二二	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			
					七、〇〇〇	九八〇	〇	〇	〇	〇	九八〇	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			
					六七、四一〇	六、七四二	〇	〇	〇	〇	六、七四二	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			
					一一、〇〇〇	二〇〇	〇	〇	〇	〇	二〇〇	〇、〇〇	一〇〇、〇〇			

C、散卵

製造者別	蠶業試驗場	縣內製造者	縣外製造者	計	總蛾數		無毒		有定毒		其他		計		百分比	
					無毒	有定毒	無毒	有定毒	其他	計	有定毒	無毒				
					一〇〇一、四五〇	一〇七、九〇七	三	三	〇	一〇七、九四〇	〇、三三	九九、九七				
					一〇〇一、四五〇	一〇七、九〇七	〇	〇	〇	一〇七、九四〇	〇、三三	九九、九七				
					一〇〇一、四五〇	一〇七、九〇七	〇	〇	〇	一〇七、九四〇	〇、三三	九九、九七				

第七章 蠶種ノ貯藏保護

昭和二年七月アンモニア式冷蔵庫完成シタルヲ以テ爾後一般業者ノ蠶種貯藏保護ノ依頼ニ應ゼリ
其成績ヲ示セバ次ノ如シ

第一 昭和二年度蠶種冷蔵

縣立農事試驗場 蠶業部	縣內業者	縣外業者	計	原蠶種		普通蠶種		散種	合計
				委託者數	原製袋製計	普通製計	附散計		
一人	二人	一五	二七	三四枚	三四枚	三枚	一、一〇一	一、二〇七	二、七五五
				二〇四	一、七八三	一九一	二、一九三	二、一九三	二、三九七
				一、〇〇五	四三八	一六	五二八	五二八	一、五三三
				一、五五七	二、三三四	二、八二八	七六	五、一一八	六、六八五
				二七	一、五五七	二〇	一、五五七	二〇	一、五五七

備考 計欄ニハ平附一枚ヲ框製一枚ニ換算シタル數ヲ計及合計欄ニ記載入ス

第二 昭和三年度蠶種冷蔵

蠶業試驗場	縣內業者	縣外業者	計	原蠶種		普通蠶種		散種	合計
				委託者數	原製袋製計(框換)	普通製計	附散計(框換)		
一人	一五	三九	五五	五三枚	五三枚	一、五九二	三、一八四	三、七〇六	
				五〇一、五	四、七五五	一、二八九	七、三三四	七、八三六	
				三九	一、四九六	二、二七八	六四	五、九一六	六、四〇五
				五五八、〇	六、二五三	二〇、一一八	六四	六、四三三	六、四三三
				五五	七、五五八	一	七、五五八	一	七、五五九

備考 袋製及平附ハ二十八蛾ヲ散製ハ二匁五分ヲ框製一枚ニ換算シタル數ヲ計及合計欄ニ記載セリ
(平附一枚ハ五六蛾、散卵ハ二匁五分)

第三 昭和四年度蠶種冷蔵

イ、原蠶種

蠶業試驗場	縣內業者	縣外業者	計	原蠶種		備考
				委託者數	原製袋製計(蛾數)	
一人	二〇	六〇	八二	三三、七五四	三三、七五四	
				三五、二八〇	三五、二八〇	
				四九八、七〇八	四九八、七〇八	
				五五、七四二	五五、七四二	
				八二	五五、七四二	

口、普通蠶種

蠶業試驗場 縣内業者 縣外業者 計	委託者數	普通蠶種			備考
		框製	平附	散卵	
一人	一人	四枚	二、〇二枚	一個	四、一〇二枚 五、一八二 一七、一六二 散卵一個ノ重量ハ五匁ナリ
一八	一八	三、八六九	六五六	—	
二三	二三	一、九二二	四、五〇〇	三、二五	
四三	四三	五、八三六	一四、三六八	六、二五〇	
					二六、四四四

備考 袋製及平附ハ二十八蛾ヲ散卵ハ二匁五分ヲ框製一枚ニ換算シタル數ヲ計欄ニ記載セリ
(平附一枚ハ五六蛾散卵一個ハ五匁)

第四 昭和五年度蠶種冷蔵

イ、原蠶種

冷蔵委託者數	冷蔵總蛾數	同上枚數(框製換算)
三九人	八七二、〇六四蛾	二九、五三八枚

口、普通蠶種

委託者數	框製卵量	平附卵量	散卵量	合計卵量	全上框製(換算枚數)
一二三人	一〇、七八一、一五〇 ^瓦	一三七、一九九、〇〇〇 ^瓦	二七五、一六〇、〇〇〇 ^瓦	四二三、一四〇、二五〇 ^瓦	四五、一三五枚

備考 框製一枚ハ卵量九、三七五瓦トシテ計算セリ

第八章 蠶業技術員養成

本場ハ蠶業練習生(男生)及女子蠶業講習生ノ養成ヲナス

第一 蠶業練習生

大正十五年十月廿六日縣告示第一五二號ヲ以テ沖繩縣蠶業技術員養成規定公布セラレ蠶業練習生ノ養生ヲナス
一部生ハ中等學校卒業ヲ二部生ハ高嶺小學校卒業以上ヲ入學資格トシ修業年限一ケ年ニシテ昭和二年ヨリ全
五年ニ至ル 四ケ年間ニ四回八十九名ノ終了生ヲ出シ其他二十六名ノ在學生アリ

イ、第一回終了生二十名(昭和二年十二月二十六日) イロハ順

部別 日本了生二十籍 氏名

一部 島尻郡玉城村字富名越三四 糸村義青
 中頭郡越來村字大工廻六八九 湧川朝松
 島尻郡伊平屋村字我喜屋七四 仲村千代元(死亡)
 中頭郡西原村字安室六九 城間盛良
 全 郡讀谷山村字大灣四六四 松田浩
 全 郡與那城村字上原七 島袋順一
 全 郡中城村字久場一〇四 比嘉春太郎
 全 郡越來村字大工廻六一 比嘉俊夫
 二部 八重山郡竹富村字竹富六三三 加治工要佐
 宮古郡城邊村字下里添二四七 川滿布茂
 全 島尻郡南風原村字津嘉山三四一 吉村登一
 全 郡知念村字知念三二一 與那城伊清
 全 首里市山川町一ノ四三 高嶺朝秀
 全 島尻郡東風平村字富盛、三三四 野原幸榮

第二回終了生二十二名(昭和三年十二月廿四日)イロハ順

全 島尻郡兼城村字座波六四八 大城俊富
 全 國頭郡本部村字崎本部二六 新城幸次
 全 島尻郡具志川村字山里二〇七 安里清芳
 全 八重山郡石垣町字石垣三七六 崎山用佑
 全 郡大濱村字大濱四六 東盛禎夫
 全 國頭郡名護町字茂佐三二五 比嘉傳一
 一部 宮古郡城邊村字新城四七二 與那霸武助
 全 中頭郡美里村字伊波三八四 仲地修徳
 全 郡中城村字屋宜五九七 仲真清
 全 國頭郡大宜味村字喜如嘉二、五九三 山城助
 全 中頭郡美里村字西原三八六 島袋政
 全 宮古郡城邊村字保良四八九 下地榮

イロハ順

二部	島尻郡真壁村字真壁三七〇	高江洑	雅清
全	國頭郡本部村字崎本部九三	仲地	盛次郎
全	島尻郡小祿村字具志一八二	上原	進助
全	八重山郡大濱村字宮良二一八	太田	守三
全	全 郡竹富村字黑島一、五〇二	國吉	賢英
全	島尻郡小祿村字安次嶺一、一七五	具志	太郎
全	宮古郡伊良部村字長濱一八八、一	國仲	寛辰
全	國頭郡大宜味村字喜如嘉四九一	前田	平松
全	全 郡全 村字根路銘二六三	古波藏	喜三
全	宮古郡平良町字西里五八四	安谷屋	惠亮
全	島尻郡具志川村字兼城一六九	喜久里	教順
全	宮古郡伊良部村字佐和田一、五四四	新里	惠起

二、第四回終了生二十三名（昭和五年十二月廿三日）イロハ順

一部 中頭郡北谷村字屋良二四九 伊波真一

全	首里市儀保町二ノ二六	桃原	良偉
全	中頭郡勝連村字平安名三八五	野原	昌義
全	全 郡浦添村字前田六六	親富祖	盛慎
全	那覇市辻町三ノ二二	久高	政祺
全	島尻郡大里村字與那原一九四	小嶺	幸弘
全	首里市久場川一ノ一八	比嘉	良秀
全	宮古郡城邊村字新城三六二	砂川	惠忠
二部	中頭郡美里村字石川六六七	伊波	盛久
全	島尻郡具志川村字仲地六五四	豐見山	昌志
全	國頭郡大宜味村字田嘉里九八六	金城	德正
全	島尻郡粟國村字西	上原	朝章
全	國頭郡大宜味村字喜如嘉二、五八九	大山	喜秀
全	島尻郡豊見城村字伊良波一、七四三	大城	牛藏
全	國頭郡名護町字名護三一	屋部	幸松
全	島尻郡佐敷村字屋比久五九八	真榮城	正雄

那覇市高橋町一ノ八六 野里 ッル
 島尻郡南風原村字津嘉山三三〇 大城 信子
 那覇市久米町二ノ一七 大城 笑子
 全市東町二ノ六 大城 キヨ
 全市辻町三ノ六四 松堂 嘉子
 全市下泉町二ノ三二 新垣 秋
 島尻郡小祿村字高宮城六〇九 安次嶺 マツ
 中頭郡西原村字我謝一、五五五 座波 オト
 那覇市垣花町二ノ七七 宮里 芳子
 國頭郡名護町字屋部三〇 比嘉 キヨ
 那覇市松下町一ノ七 比嘉 節江
 那覇市下泉町一ノ一 備瀬 和子
 首里市儀保町四ノ七一 稻嶺 ナヘ
 中頭郡美里村字石川六七五 石川 佐紀子

口、第二回終了生三十二名（昭和五年八月卅一日）イロハ順

八重山郡石垣町字登野城一五六 伊舎堂 ヨシ子
 首里市儀保町二ノ一一 邊土名 芳
 那覇市久茂地町二ノ六九 友寄 初枝
 全市前島町二ノ九一 渡口 カメ
 全市住吉町一ノ一二 渡嘉敷 幸子
 宮古郡城邊村字新城八四四 友利 きよ子
 那覇市松山町二ノ一三八 鎌田 克
 全市崇元寺町一ノ五七 金城 榮
 八重山郡石垣町字登野城九六 金城 ヒデ
 那覇市松下町一ノ四九 吉川 慶子
 島尻郡高嶺村字大里八四 與儀 ハル
 那覇市東町三ノ一二 高志武 じよ
 中頭郡美里村字西原五二八 平良 トヨ
 島尻郡糸満町町端區三〇四 上原 シゲ
 全郡大里村字與那原三七九 上原 ハツ子

自大正十五年
至昭和五年
各年度豫算一覽表

科目	大正十五年度	昭和二年度	昭和三年度	昭和四年度	昭和五年度
經常費	一九、二二〇	二二、六二五	五二、九八三	二二、四九九	二二、五二三
俸給	四、二〇〇	六、〇〇〇	五、七二〇	五、九六〇	六、一三〇
技師俸給	二、四〇〇	二、四〇〇	二、〇〇〇	二、〇〇〇	二、四〇〇
技手俸給	九〇〇	二、七〇〇	二、八二〇	二、九四〇	二、九四〇
主事補俸給	九〇〇	九〇〇	九〇〇	一、〇二〇	七八〇
雜給	三、一九四	四、三三三	五、一五四	五、一八七	四、八五六
助手給料	八四〇	八四〇	一、六八〇	一、七四〇	一、七四〇
給仕給料	二二〇	二二二	二二二	一〇三	一〇
小使給料	二四〇	二四二	二四二	二四九	二五六
常農夫給料	五八四	五八六	五八四	五八八	五八四
臨時傭人夫賃	二二〇	三三九	三二九	三二九	三二九
旅費	一、二〇〇	一、九〇〇	一、九〇〇	一、九〇〇	一、五〇〇

場	職員時 外勤務手 慰勞金	蠶業技術員養成費	備品費	消耗品費	圖書及印刷費	通信運搬費	電話料	試驗費	桑園費	蠶種製造費	小使被服費	小使宿直賄費
	三六	二、七七一	一、六〇〇	五七〇	一、三〇	一、五〇	—	二〇〇	八〇〇	五、六三三	一七	—
	一七八	一、三九三	一、六〇〇	六六〇	二、三〇	一、五〇	一九九	二〇〇	四〇〇	四、三〇五	一七	三三
	三六	一、四〇九	一、六〇〇	六六〇	二、三〇	三、四九	—	二〇〇	四〇〇	四、三〇五	一五	三三
	五四	二、三三二	二、七八四	九〇九	六六〇	三、四九	—	二〇〇	六六六	三、〇〇〇	一五	三三
	六八	一、五三七	三、〇四四	七〇九	五二〇	二、七八	—	二〇〇	六六六	二、〇九六	一五	三三

事務室建築費	1,100								
貯乘室建築費	1,800								
農夫舍	800								
小使室	700								
便所	480								
官舎	3,200								
井戸新設費	400								
倉庫及附屬廊下									
宿直室									
ノタン瓦斯タンク									
構内道路及防風樹費									
地下タンク及排水工事費									
實驗室及附屬建物									

一一五

蠶種鑑定費	1,390								
蠶種冷蔵庫費									
小破修繕費									
修繕費									
電燈料									
雜費									
臨時費									
乾繭機械一式									
乾繭室周圍建物									
渡廊下									
ポンプ小屋									
教室及採種室									
敷地購入費									
蠶室建築費									

一一四

昭和五年三月五日全	全	縣農林課勤務	境田通雄
昭和二年六月二十日全	全	地方農林技師	金城研一
昭和四年五月廿四日全	講師囑託	縣商工水產課勤務	島袋正雄
昭和五年三月五日全	全	農林主事補	川崎喜四郎
昭和三年十一月十日任命 昭和四年四月十五日解任	場長	事務取扱沖繩縣事務官	井田憲次
昭和二年一月四日任命 昭和二年三月廿三日解任	講師囑託	沖繩縣那霸測候所長	青木成一
昭和二年七月十四日解任	講師囑託		野上田昇
大正十五年七月七日任命 昭和四年九月三十日轉任	農林主事補		渡名喜守貞

第十一章 雜件

第一 職員ノ出張

用務	大正十五年度		昭和二年度		昭和三年度		昭和四年度		昭和五年度	
	出張回数	出張日數	出張回数	出張日數	出張回数	出張日數	出張回数	出張日數	出張回数	出張日數
講習講話及實地指導	八回	二三日	二〇回	三三日	二〇回	六九日	一八回	四三日	二四回	七三日
實業視察及調査並品評會審査	三	五	三七	九	一四	一四	二	七	二六	六
諸會出席	九	二六	三六	三五	四九	二	二〇	二	二	六
事務打合せ	八	八	一四	三六	二	四	一〇	二	一三	三
原蠶委託監督	三〇	四三	二四	二五	二〇	三〇	二六	二八	九	八九
計	七七	一五七	一三〇	四六	九六	六〇六	八七	四二九	九三	三三二

第二 印刷物ノ配付

名 稱	編 輯 年 度	配 付 部 數
春蠶飼育標準表	昭和二年二月	一、五〇〇
晚秋蠶飼育標準表	全 四年十月	三、〇〇〇
夏秋蠶飼育標準表	全 五年七月	一、五〇〇
桑園年中行事一覽表	全 三年十一月	二、〇〇〇
沖繩縣之蠶業	全 四年十二月	四〇〇
沖繩縣ニ於ケル桑ノ仕立法	全 四年十二月	二〇〇
桑園管理指導表	全 五年十二月	一、五〇〇

第三 文書發收件數

年 次	發 送 件 數	收 受 件 數
大正十五年度	四二件	二一件
昭和二年度	九九件	一七三件
昭和三年度	一〇七件	五五一件
昭和四年度	一二九件	九一件
昭和五年度	一一九件	八九二件

第四 參觀人員數

年 度	參 觀 人 員 數
大正十五年度	三三一人
昭和二年度	五、三一二一人
昭和三年度	四、七九七一人
昭和四年度	一、二二六一人
昭和五年度	一、四二五一人

名

稱

編

輯

年

度

配

付

部

數

110

142
242

昭和六年十一月十日印刷
昭和六年十一月十五日發行

沖繩縣島尻郡小祿村
發行所 沖繩縣立蠶業試驗場

印刷人 有馬 參次郎
那霸市久米町一丁目拾八番地

印刷所 有馬 三笑堂
那霸市久米町一丁目拾八番地
電話三四番

終

