

14.24
180



始



1421
180

大正九年三月

蠶事報告

第五報

岐阜縣立高山原蠶種製造所

142h-180



大正九年三月

緒言

本報ハ大正八年度當所ニ於テ施行セル事績ヲ蒐録
 セルモノニシテ今之ヲ印刷ニ附シ以テ當業者ノ參
 考ニ供セントス

岐阜県立高山原蠶種製造所

大正 9.11.17
 内交

七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	頁行段
九	五	三	九	八	七	六	四	四	四	正
七	七	六	四	四	四	四	四	四	四	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
九	五	三	九	八	七	六	四	四	四	頁行段
七	七	六	四	四	四	四	四	四	四	正
七	七	六	四	四	四	四	四	四	四	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	頁行段
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	正
二	一	二	六	六	七	六	六	七	七	誤

如早練立高山原蠶種製造報告

大正九年三月

辭言

蠶事報告 第五號

目次

第一 原蠶種製造及ビ配付

(イ) 原蠶種ノ製造

- 一、原蠶種ノ品種
- 二、催青
- 三、飼育
- 四、各齡經過
- 五、自催青至發蛾日數表
- 六、經過概括表
- 七、收購額及蠶種製造額表
- 八、繭質調査表
- 九、室內溫度表
- 十、原蠶種ノ配付

第二 試驗及調査

- 一、蠶種配付請求蛾數並ニ人員
- 二、原蠶種ノ配付蛾數

(イ) 原種比較試驗及交配試驗

- 一、系統表
- 二、蠶種事項調査表
- 三、各齡溫度表
- 四、各齡中飼育經過表
- 五、蠶兒ノ休量並ニ給桑量表
- 六、減蠶數調査表
- 七、收購量調査表
- 八、繭質調査表
- 九、繭質調査表
- 一〇、繰糸試驗成績表

春

(ロ) 異品種桑葉給與試驗

- 一、蠶兒經過表
- 二、各齡溫度表
- 三、各齡給桑表
- 四、蠶兒休量表
- 五、減蠶數調査表

大正 9.11.17 内交

同支七號	同支四號	同歐十號	同歐七號う	同歐七號し	同歐六號	同歐三號	國蠶歐三號
午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時
後月十一時	後月九時	前月十三時	後月十七時	前月十一時	後月十五時	後月十七時	後月十七時
正六月十二時	正六月十一時	正六月十四時	正六月十四時	正六月十五時	正六月十七時	正六月十八時	正六月十八時
七、二	七、五	七、四	七、九	八、八	六、〇	八、三	八、三
七、二	七、五	七、四	七、九	八、八	六、〇	八、三	八、三
七、二	七、五	七、四	七、九	八、八	六、〇	八、三	八、三
七、三	七、三	七、四	七、〇	七、〇	七、一	七、二	七、二
六、七	六、七	六、七	六、八	六、九	六、三	六、三	六、三

同支一〇一號	同支十二號	同支七號	同支四號	同歐十號	同歐七號う	同歐七號う
午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時
後月十一時	後月十四時	後月十七時	後月十七時	後月十七時	後月十八時	後月十八時
午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時
後月十二時	後月十四時	後月十四時	後月十四時	後月十四時	後月十四時	後月十四時
五、四	四、七	四、五	三、二	四、〇	五、四	五、四
一、三	二、三	二、〇	二、五	二、二	二、二	二、二
五、二	七、六	六、六	六、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、八	七、八	七、一	七、〇	七、九	七、四	七、四
六、九	六、二	六、六	六、六	六、四	六、二	六、二

第五齡

同歐七號し	同歐六號	國蠶歐三號	品種名
午六時	午六時	午六時	餉食月日
後月十二時	後月十四時	後月十三時	停食月日
午六時	午六時	午六時	飼育中
前月十五時	後月十九時	後月十五時	絕食中
五、六	四、四	五、〇	合計
七、一	七、三	七、七	飼育中室內
七、六	七、〇	七、〇	濕度
六、七	六、三	六、四	度

第四齡

同支一〇一號	同支十二號	同支七號	同支四號	同歐十號	同歐七號う	同歐七號し	同歐六號	同歐三號	國蠶歐三號	品種名
午五時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	餉食月日
前月三時	前月四時	後月五時	後月七時	後月七時	後月四時	後月三時	後月四時	後月五時	後月五時	停食月日
午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	午六時	飼育中
前月四時	後月八時	後月十二時	後月十二時	後月八時	後月九時	後月八時	後月九時	後月九時	後月八時	絕食中
三、〇	三、〇	三、五	三、五	三、〇	三、八	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	合計
四、九	五、〇	五、〇	五、〇	五、〇	五、五	五、二	五、〇	五、〇	五、二	飼育中室內
七、六	七、四	七、五	七、四	七、七	七、三	七、五	七、七	七、七	七、一	濕度
六、二	六、八	六、五	六、六	六、五	六、四	六、〇	六、五	六、五	六、〇	度

五

四

同支九號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
國蠶支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支九號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
國蠶支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支九號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
國蠶支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支九號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
國蠶支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支九號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
國蠶支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度

同支十二號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支十二號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支十二號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支十二號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支十二號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度
同支一〇一號	品種名	飼食日	飼食中	合數	計	飼育中室內	溫度	濕度

七

六

四 自催青至發蛾日數表

Table with columns: 品名, 催青着手月日, 發蛾月日, 上簇月日, 發蛾月日. Rows show data for various silkworm strains and their development timelines.

五 經過概括表

Table with columns: 期別, 品名, 飼育温度, 飼育日數, 上簇月日, 發蛾月日. Rows provide a summary of rearing conditions and results for different silkworm groups.

六 收繭額及蠶種製造額表

Table with columns: 化性, 品名, 蠶種, 蠶立量, 繭立量, 收繭額, 蠶種製造額, 備考. Rows detail the production and breeding of silkworms, including rearing methods and yields.

七 繭質調査表

Table with columns: 品名, 收對繭量, 同巧繭歩合, 上繭一升顆數, 繭層歩合, 糸長, 織度. Rows present data on the quality and characteristics of silkworm cocoons.

六月										
廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿	廿
五	四	三	二	一	十	九	八	七	六	五
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
晴	晴	雨	曇	晴	曇	曇	曇	曇	曇	晴
八	七	七	六	六	七	七	七	八	八	八
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
七	六	六	六	六	七	七	七	七	七	七
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
五	〇	五	五	五	五	五	五	五	五	五

支四號上簇
支七號上簇

支一〇一號上簇

五月	月
廿	日
五	日
日	日
晴	晴
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇
七	七
〇	〇

國蠶支一〇一號掃立ス

國蠶支四號掃立ス

國蠶支七號掃立ス

國蠶支十二號掃立ス

國蠶支三號歐六號同歐十號同七號し掃立ス

八室内温度表

秋	春	同	同	同	同	同	同
支	支	支	支	支	支	支	支
九	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
〇	一	一	一	一	一	一	一
七	七	七	七	七	七	七	七
四	四	四	四	四	四	四	四
二	二	二	二	二	二	二	二
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
二	二	二	二	二	二	二	二
三	三	三	三	三	三	三	三
一	一	一	一	一	一	一	一
三	三	三	三	三	三	三	三
七	七	七	七	七	七	七	七
五	五	五	五	五	五	五	五
一	一	一	一	一	一	一	一
四	四	四	四	四	四	四	四
五	五	五	五	五	五	五	五
九	九	九	九	九	九	九	九
二	二	二	二	二	二	二	二
七	七	七	七	七	七	七	七
四	四	四	四	四	四	四	四
二	二	二	二	二	二	二	二
一	一	一	一	一	一	一	一
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇

八月																							
廿	廿	廿	廿	廿	二十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十
六	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
晴	晴	曇	曇	曇	曇	晴	晴	雨	雨	晴	晴	晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
曇	後	後	晴	曇	後	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
雨	曇	雨																					
八	九	八	八	九	九	六	七	八	六	八	八	八	六	八	八	九	八	六	六	六	六	六	六
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	六	六	六	六	七	七	七	七	六	六	六	六	六	六	六	六	七	七	七	七	七	六
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	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
〇	五	〇	五	五	五	〇	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五

七月																							
廿	廿	廿	廿	廿	二十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十
六	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一	九	八	七	六	五	四	三	二	一
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
七	六	六	六	六	六	七	七	七	七	六	六	六	六	六	六	六	六	七	七	七	七	七	六
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	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
五	〇	五	五	五	五	〇	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五

秋	交	交	龍	大	中	青	同	同	同	同	同	國	春
雜	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
合	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九	九〇〇九
計	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
六〇三	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六	一七六
二〇四	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九	一三九
一〇六	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九	一七九
三〇〇	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四	一八四

第二試驗及調査

イ 原種比較試驗及交配試驗
 春蠶及秋蠶試驗ノ目的
 試驗調査ノ目的ハ各般ノ育蠶的要素ヲ異ニセル飛驒地方ニ於テ最モ好適セル優良品種ヲ索出シ斯業者ノ參考ニ供セントスルニアリ

名 稱 記 號 系 統 原 蠶 種 製 造 者

反	同	同	反	同	國	金	ビ	ス	チ	コ	佛	同	同	同	國	特	蕭	特	新	桂	諸	同	同	國	世	青	姫	光	又				
蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶			
日	支	歐	支	シ	バ	ン	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐	歐			
一	十	九	七	ヤ	イ	イ	ビ	五	四	九	三	五	四	九	三	五	四	九	三	五	四	九	三	五	四	九	三	五	四	九			
交	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號		
同	同	同	交	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同		
四	三	二	一																														
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	
同	日	同	支	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同		
支	交	雜	交	雜																													
上	種	上	種	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	
同	同	同	同	本	飛	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	
上	上	上	上	所	所	株	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	

シ	青	飛	眞	同	同	國	シ	同	同	同	シ	國	反	同	諸	チ	チ	國	同	國	反	同	新	赤	反	特	世
ヨ	光	日	日	日	ヨ	蠶	日	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
シ	丸	八	六	二	シ	三	〇	一	シ	一	七	五	一	一	七	二	一	三	一	三	一	一	三	一	一	一	
シ	熟	白	丸	號	號	號	シ	號	號	號	シ	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	
七	六	五	四	三	二	一	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	
支	同	同	同	同	同	日	支	日	日	同	同	同	支	日	同	支	同	支	同	同	同	同	同	同	同	同	
那						歐	本	交	交	交	交	交	雜	歐	支	交	交	雜	雜	雜	雜	雜	雜	雜	雜	雜	
種	上	上	上	上	上	種	種	種	種	上	上	上	上	種	種	上	種	上	種	上	上	上	上	上	上	上	
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	

特	蕭	特	桂	新	諸	同	同	國	世	青	姬	光	又	名
大	大	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	稱
諸	支	那	那	那	那	那	那	那	那	那	那	那	那	記
桂	山	號	圓	元	桂	號	號	號	一	白	蠶	吟	昔	號
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	號
九	八	七	六	五	四	三	二	一	純	五	四	三	二	純
號	號	號	號	號	號	號	號	號	支	號	號	號	號	日
午	次	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	催
前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	青
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	者
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	手
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	月
九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	日
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	正	正	催
前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	青
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	終
九	三	三	三	三	三	三	三	三	三	〇	二	二	二	了
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	月
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
	三	四	四	四	四	三	四	四	三	三	三	三	三	催
	欠	四	四	四	四	三	四	四	三	三	三	三	三	青
	調	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	日
		二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	數
		七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	溫
		七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	度
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	中
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	平
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	均
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	度
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	發
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	生
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	步
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	合
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	發
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	生
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	齊
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	否
		六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	否

真	同	同	國	シ	同	同	國	反	同	諸	チ	チ	國	同	反	同	赤	反
光	日	日	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
丸	一〇八號	一〇六號	一〇二號	一〇三號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號	一〇一號
同	同	同	生	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
四號	三號	二號	原一號	十七號	十六號	十五號	十四號	十三號	十二號	十一號	十號	九號	八號	七號	六號	五號	四號	三號
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午
後	後	後	後	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前
十	十	十	十	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
午	午	午	午	正	午	午	午	正	午	午	午	午	午	午	午	午	正	午
前	前	前	前	月	前	前	前	月	前	前	前	前	前	前	前	前	月	前
〇	〇	〇	〇	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六
時	時	時	時	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
一	一	一	一	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
五	五	五	五	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
〇	〇	〇	〇	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
同	同	同	同	同	同	齊	稍	同	同	同	同	同	齊	同	同	同	同	齊

二二

特	世	反	國	國	同	同	同	國	金	ビ	ス	ジ	コ	佛	同	同	同	國
大	界	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
十	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
號	交	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
同	同	同	同	交	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
五	四	三	二	一	十	九	八	七	六	五	四	三	二	一	一	一	一	一
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午
前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正	正
月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
同	同	齊	齊	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	齊

二〇

支歐諸 チヤロバ 七五	支チヤロ 七	支士號 ×日	支日 一	反歐 十	支新赤 三	反特世 大界 二	反日支 十	支反歐 九	支金 七	ビス オ	スヤロ 一	コパン イ	佛同 ビ	同歐 四	同歐 五	同歐 九
號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號
同十三號	同十二號	同十一號	同十號	同九號	同八號	同七號	同六號	同五號	同四號	同三號	同二號	同交一號	同交九號	同交八號	同交七號	同交六號
七、〇	七、〇	七、〇	七、四	七、〇	七、〇	欠調	七、〇	七、三	七、三	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇
七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇	七、〇

國特蕭 蠶大 歐三	新桂 大 十	同 支 十	同 支 十二	同 支 十一	同 支 十	同 支 九	同 支 八	同 支 七	同 支 六	同 支 五	同 支 四	同 支 三	同 支 二	同 支 一	同 支 十	同 支 九	同 支 八	同 支 七	同 支 六	同 支 五	同 支 四	同 支 三	同 支 二	同 支 一	同 支 十	同 支 九	同 支 八	同 支 七	同 支 六	同 支 五	同 支 四	同 支 三	同 支 二	同 支 一	同 支 十	同 支 九	同 支 八	同 支 七	同 支 六	同 支 五	同 支 四	同 支 三	同 支 二	同 支 一									
號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號	號號
一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	二十一	二十二	二十三	二十四	二十五	二十六	二十七	二十八	二十九	三十	三十一	三十二	三十三	三十四	三十五	三十六	三十七	三十八	三十九	四十	四十一	四十二	四十三	四十四	四十五	四十六	四十七	四十八	四十九	五十				

催青日數ノ長短ニ於テハ歐洲種最モ長ク支那種之ニ次ギ日本種最モ短ク一代雜種ハ概シテ兩親中短キ方ニ似タルヲ見ル發生歩合及其齊否ニ於テハ各種共大差ナク只純日二號特別惡シキ傾向アリ

三 各齡 中溫濕度表

名	稱	記號	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	全齡平均	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	全齡平均
飛	白	同	五、二	七、五	七、四	七、三	七、三	七、二	六、八	六、九	六、八	六、七	六、六	六、六
青	熟	同	五、二	七、五	七、四	七、三	七、三	七、二	六、八	六、九	六、八	六、七	六、六	六、六
シヨ	ハ	同	五、二	七、五	七、四	七、三	七、三	七、二	六、八	六、九	六、八	六、七	六、六	六、六
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊

諸 支 支 支 反 歐 支 赤 反 特 世 反 日 支 反 歐 支 金 ビ ス ジ	ヤ ヤ ロ	七 一 一 一 三 三 二 二 十 十 十 十 九 七 九 七 九 七 八 九 八	號 號	同 同	午 午	前 前	九 二 二 二 一	時 時	午 午	後 後	五 七 三 五 一	時 時	五 七 三 五 一	時 時	五 七 三 五 一	時 時
---	--	---	---	---	--	---	---	---	--	---	--	---	--	---	--	---

歐 支 反 日 日 日 歐 シ 歐 國 同 同 真 飛 青 シ	七 五 一	號 號	同 同	午 午	前 前	九 二 二 二 一	時 時	午 午	後 後	五 七 三 五 一	時 時	五 七 三 五 一	時 時	五 七 三 五 一	時 時
--	---	---	---	--	--	---	---	---	--	--	--	--	---	--	--

概況
經過日數ノ長短ハ齡中温濕度ノ高低ニ關係アルハ勿論ナルモ概シテ日本種歐洲種ト相伯中シ支那種之ニ次ギニ
化性種最モ短ク一代雜種ハ支那種ト近似ノ經過ヲ示セリ

五 蠶兒ノ体量並ニ給桑量

佛	歐	光	又	光	青	世	國	同	同	諸	桂	新	特	蕭	同	國	金	ピ	ス	ヂ	コ	佛
白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白	白
一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	二十一	二十二	二十三
一、七〇〇	一、三〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
一、四〇〇	一、三〇〇	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九	一、四七九
二、四九	四〇	四三	二六	三八	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	二二	二二	二二
二、七	四、二	四、二	五、六	五、〇	二、四	五、八	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二	一、二
一、五、八	一、一、八	二、三、一	五、五	四、六	一、七	九、二	六、六	八、七	四、一	三、八	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七	三、七

同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六	十七	十八	十九	二十	二十一	二十二	二十三
一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
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、三	二、三	二、三	二、三	二、三	二、三	二、三	二、三	二、三	二、三
二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五
二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五	二、五
四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇	四、〇

六 減蠶數調査表

盛蠶体量ノ輕重ヲ比較スルニ交三號及交四號ノ最モ重ク純日四號最モ輕シ
又對蠶一匁ニ對スル給桑量ノ多寡ヲ見ルニ元ヨリ給桑回數最及他ノ經過日數ノ長短ニ依リテ差アルモ概シテ
純歐八號最モ多ク交十五號最モ少シ

青	生原六號	欠調	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號	同七號
---	------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

支	支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大
支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸	蠶
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大
支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸	蠶
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大
支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸	蠶
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大
支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸	蠶
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大
支	日	反	歐	支	新	亦	反	特	世	反	日	支	反	歐	支	金	ピ	ス	デ	ゴ	佛	同	同	同	國	特	諸	蠶
十	三				十	廿			一			十	九	七		七	七	九	オ	ベ	ロ	歐	歐	歐	歐	歐	蠶	大

特	新	桂	諸	同	同	國	世	青	姫	光	又
大											
二											
十											
號											
元											
圓											
柱											
號											
號											
號											
支											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											
號											

減蠶歩合ノ多寡ハ各品種ニ依リ又育蠶技術ノ巧拙ニ依リ左右セラル、モノニシテ安リニ推測ヲ許サザルモ概シテ純歐五號及六號ハ特別多キヲ示シ純支二號ハ特ニ少ナキ傾向ヲ示セリ

七 收購量調査表

青	飛	真	同	同	國	シ	同	同	同	同	同

概況
一升ノ顆數ニ於テハ純歐六號最モ少ク純日四號最モ多シ又上爾一百ガニ對スル滿層量ハ純歐九號及交十二號最モ多ク純日四號最モ少シ

九 蕪 質 調 査 表

名	稱	記	號	最長	最短	平均	織度四	最太	平均	全糸量	觸除糸量	類	節	切	斷
又光姫青世國諸桂新特蕭特同同佛同	蠶	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
二	二	二	二	二	二	二	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
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九
十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十

名	稱	記	號	最長	最短	平均	織度四	最太	平均	全糸量	觸除糸量	類	節	切	斷
世特反赤新同反同支國支青飛眞同同國	蠶	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
二	二	二	二	二	二	二	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
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九
十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十	十

反赤	支新	反歐	支國	支十二	支十	支七	諸	歐支	支國	同	同	同	同	同	同	同	同	同
交同六號	交同七號	交同八號	交同九號	交同十號	交同十一號	交同十二號	交同十三號	交同十四號	交同十五號	交同十六號	交同十七號	交同十八號	交同十九號	交同二十號	交同二十一號	交同二十二號	交同二十三號	交同二十四號
一五〇五、〇五、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五	一五〇六、〇四、〇〇一、〇五
二、六〇五、〇一、〇六一、三〇〇、二〇三、一一	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇	二、四〇四、〇一、〇二、二〇〇、一〇四、四〇
二、二五、一六、一普通包	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇	四、七〇
一四、六三、二稍青味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム	一四、七五、二稍赤味含ム

概況

一、煮繭時間ニ於テハ純日三號最モ短カク他ハ大差ナシ
 二、燥絲時間交十五號最モ長ク交十四號最モ短カシ
 三、生絲量ハ交十四號特別多クシテ交十六號最モ少シ
 四、縲量ニ於テハ交四號最モ多ク交二號最モ輕シ
 五、屑物量ハ多寡ニ於テハ交十四號最モ多ク交十二號最モ寡シ
 六、織度ニ於テハ交十二號特別ニ太ク交十五號最モ細シ

七、色澤及額節共ニ良好ナルガ如シ

秋 蠶 一系 統 表

名	稱	記	統	原蠶	種	製造者
國蠶日一	蠶日一	純日一	日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上
同蠶日一	蠶日一	同蠶日一	同蠶日一	全全全全	全全全全	上上上上

新	反	中	反	青	世界	反	シ	世界	特	飛	青	シ	國	反	同	同	同	同	同	反
シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日	シヨシ ン×日
元	交	巢	交	熟	元	交	シ	元	號	白	熟	シ	號	交	同	同	同	同	同	交
同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同
二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
七	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六	五	四	三	二	一	〇	九	八	七	六
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午
後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後	後
九	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午	午
前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前	前
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南	南
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九	九
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
全	全	全	全	齊	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全

四五

同	國	シ	青	飛	眞	同	同	國	同	同	反	佛	特	伊
日	蠶	ヨ	熟	白	光	日	日	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶	蠶
一	歐	シ	熟	白	九	一	一	日	日	日	日	日	日	日
八	三	ン	熟	白	九	〇	〇	一	一	一	一	一	一	一
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
交	同	同	同	同	同	同	同	純	記	同	同	同	同	同
一	八	七	六	五	四	三	二	日	號	五	五	五	五	五
號	號	號	號	號	號	號	號	二	號	十	十	十	十	十
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
午	午	午	午	午	午	午	午	午	催	日	日	日	日	日
後	後	後	後	後	後	後	後	後	青	支	支	支	支	支
九	八	八	八	八	八	八	八	八	着	歐	歐	歐	歐	歐
時	時	時	時	時	時	時	時	時	手	交	交	交	交	交
時	時	時	時	時	時	時	時	時	月	雜	雜	雜	雜	雜
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	種	種	種	種	種
時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	全	全	全	全	全
日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	上	上	上	上	上
時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	上	上	上	上	上
二	二	二	二	二	二	二	二	二	催	上	上	上	上	上
日	日	日	日	日	日	日	日	日	青	上	上	上	上	上
四	四	四	四	四	四	四	四	四	日	上	上	上	上	上
時	時	時	時	時	時	時	時	時	數	上	上	上	上	上
二	二	二	二	二	二	二	二	二	度	上	上	上	上	上
日	日	日	日	日	日	日	日	日	中	上	上	上	上	上
一	一	一	一	一	一	一	一	一	平	上	上	上	上	上
八	八	八	八	八	八	八	八	八	均	上	上	上	上	上
時	時	時	時	時	時	時	時	時	度	上	上	上	上	上
七	七	七	七	七	七	七	七	七	度	上	上	上	上	上
三	三	三	三	三	三	三	三	三	發	上	上	上	上	上
八	八	八	八	八	八	八	八	八	生	上	上	上	上	上
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	步	上	上	上	上	上
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	合	上	上	上	上	上
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	發	上	上	上	上	上
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	生	上	上	上	上	上
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	上	上	上	上	上
齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	齊	否	上	上	上	上	上

四四

二 蠶種事項調査

反新	大特	反特	中同	同同	同同	日一	支十	國一	同	同	國一	青一	飛一	飛一	真一	反一
ヨ	大	大	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支
シ	二	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
交元	草號	交號	巢號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
同四二號	同四〇號	同三九號	同三八號	同三七號	同二六號	同三五號	同三四號	同三三號	同三一號	同二九號	同二七號	同二五號	同二四號	同二四號	同二四號	同二四號
三三、〇	三九、〇	四〇、〇	三九、〇	四二、一	四五、〇	三五、〇	三六、〇	三六、〇	三四、〇	三六、〇	三六、〇	三五、〇	三六、〇	四〇、〇	三六、〇	三五、〇
二九	二六	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八	二八
二〇	二六	一九	二〇	一九	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一九	一九	一九	一九	一九	一九
二二	二二	二二	二二	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九
二二	二〇	二二	二二	二二	二四	二四	二四	二四	二四	二二	二二	二二	二二	二四	二四	二四
二九	三三	三三	三三	三三	三〇	二九	二九	三三	三三	三三	二八	二九	二九	二九	二九	二八
二〇	二六	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
二六、〇	三五、八	二九、八	二七、〇	二八、〇	三四、九	三五、四	三六、二	三六、二	三六、二	三四、八	三七、六	三七、九	三一、五	三四、六	三五、三	三五、三

五七

青	反中	反	真	反	新	反中	反	青	世	反	世	特	飛	青	日	反	同	同	同
ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ	ヨ
シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ	シ
交元	巢山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山	交山
同二三號	同二二號	同二一號	同二〇號	同一九號	同二八號	同二七號	同二六號	同二五號	同二四號	同二三號	同二二號	同二一號	同二〇號	同一九號	同二八號	同二七號	同二六號	同二五號	同二四號
三三、〇	三六、〇	三六、〇	三六、〇	三六、〇	四〇、〇	三五、〇	三八、〇	三九、〇	四〇、〇	三八、〇	三五、〇	三六、〇	三六、〇	四〇、〇	四〇、〇	四〇、〇	四〇、〇	四〇、〇	四〇、〇
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	二二	二二	二二	二二	二二
一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八	一八
一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九	一九
二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四	二四
二九	三三	三三	三三	三三	二八	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九
二〇	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五	二五
三五、九	三六、三	三六、三	三六、三	三六、三	三四、四	三七、九	三七、九	三七、九	三七、九	三四、六	三五、四	三六、二	三六、二	三六、二	三四、八	三七、六	三七、九	三一、五	三四、六

五六

名	稱	記	號	生	縮	減	纖	色	類
諸	支	日	一	同	四	三	七	五	〇
國	反	諸	支	同	四	四	七	〇	〇
青	反	國	支	同	四	五	六	〇	〇
新	反	國	支	同	四	六	八	〇	〇
大	元	日	一	同	四	八	五	〇	〇
真	光	支	二	同	四	九	〇	〇	〇
伊	反	國	支	同	五	〇	〇	〇	〇
特	白	支	二	同	五	一	〇	〇	〇
佛	大	支	二	同	五	二	〇	〇	〇
歐	反	支	七	同	五	三	〇	〇	〇
歐	支	七	號	同	五	四	〇	〇	〇
世	界	支	七	同	五	五	〇	〇	〇
世	界	支	七	同	五	六	〇	〇	〇
歐	支	七	號	同	五	七	〇	〇	〇

十線絲試驗成績表

絲長ニ於テハ純粋種ハ概シテ交雜種ニ比シ短キヲ示シ各種ヲ通シ見ル時ハ交九號最モ長ク交一二號最モ短カシ
 纖度ニ於テハ交一二號最モ太ク交二八號最モ細シ解除絲量ニ於テハ交一八號最モ多ク交二八號最モ少シ

名	稱	記	號	生	縮	減	纖	色	類
國	反	諸	支	同	一	一	二	〇	〇
國	反	國	支	同	二	二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三	三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四	四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五	五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六	六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七	七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	八	八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	九	九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一〇	一〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一一	一一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一二	一二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一三	一三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一四	一四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一五	一五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一六	一六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一七	一七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一八	一八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	一九	一九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二〇	二〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二一	二一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二二	二二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二三	二三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二四	二四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二五	二五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二六	二六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二七	二七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二八	二八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	二九	二九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三〇	三〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三一	三一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三二	三二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三三	三三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三四	三四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三五	三五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三六	三六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三七	三七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三八	三八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	三九	三九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四〇	四〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四一	四一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四二	四二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四三	四三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四四	四四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四五	四五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四六	四六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四七	四七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四八	四八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	四九	四九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五〇	五〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五一	五一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五二	五二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五三	五三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五四	五四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五五	五五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五六	五六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五七	五七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五八	五八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	五九	五九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六〇	六〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六一	六一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六二	六二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六三	六三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六四	六四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六五	六五	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六六	六六	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六七	六七	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六八	六八	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	六九	六九	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七〇	七〇	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七一	七一	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七二	七二	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七三	七三	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七四	七四	〇	〇	〇
國	反	國	支	同	七五	七五	〇	〇	〇

一、繰絲時間ニ於テハ交四二號最モ短ク交二二號最モ長シ
 二、生絲量ニ於テハ交四八號及交一八號最モ多ク交三三號及交一三號最モ少ナシ
 三、蛹量ニ於テハ交四二號最モ重ク交三三號最モ輕シ
 四、層物量ノ多寡ル比較スルニ交二號最モ多ク交一四號最モ少ナシ
 五、織度ニ於テハ交四八號最モ太ク交二八號最モ細シ
 六、色澤及額節ニ於テハ乾燥ノ程度ノ如何ニヨリテ大イニ異ルモノニシテ一概ニ評シ難シト雖モ概シテ特別ニ良好ナルモノ少キガ如シ

異品種桑葉給與試驗

春蠶 試驗ノ目的及方法

原蠶飼育ニ種々異リタル品種異リタル仕立方ノ桑ヲ給與スル時ハ其發育收繭繭質蛾ノ生命其他ニ如何ナル關係ヲ及ボスカ進ステ之ヨリ採種シタル次代蠶兒ニ如何ナル影響ヲ及ボスヤヲ調査シ原蠶飼育ニハ如何ナル品種如何ナル仕立方ノ桑ガ最モ適當スルヤヲ知ラントスルニアリ
 本試驗ニ供用セシ蠶種ハ昨年本所ニ於テ採種セル本邦種國蠶日一號支那種國蠶支三號歐州種國蠶九號ヲ以テシ其ノ法方トシテハ飛驒桑高木區魯桑高木區奧州高木區奧州根刈區奧州根刈區十五種トシテ各區一齡間ハ市平小牧ヲ以テ飼育シ二齡飼食ヨリ一簇迄各區異リタル桑萩ノミヲ給與セリ各區掃立量本邦種支那種各壘分宛トシ歐州種各區二分宛ナリ

一 蠶兒經過表 第一齡

蠶兒品種	區別	掃立月日	停食月日	竣脫月日	食桑中	絶食中	計
國蠶日一號	飛驒桑高木	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	五、〇二	一、二二	六、二四
國蠶支三號	飛驒桑高木	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	五、〇二	一、二二	六、二四
國蠶支三號	魯桑高木	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	五、〇二	一、二二	六、二四
國蠶支三號	奧州高木	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	五、〇二	一、二二	六、二四
國蠶支三號	飛驒桑高木	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	五、〇二	一、二二	六、二四
國蠶歐九號	飛驒桑高木	五月二十三日午前十一時	五月二十八日午前八時	五月二十九日午後八時	五、〇二	一、〇八	六、一〇
國蠶歐九號	魯桑高木	五月二十三日午前十一時	五月二十八日午前八時	五月二十九日午後八時	五、〇二	一、〇八	六、一〇
國蠶歐九號	奧州高木	五月二十三日午前十一時	五月二十八日午前八時	五月二十九日午後八時	五、〇二	一、〇八	六、一〇
國蠶歐九號	飛驒桑高木	五月二十三日午前十一時	五月二十八日午前八時	五月二十九日午後八時	五、〇二	一、〇八	六、一〇
國蠶日一號	同	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	三、〇四	一、二〇	四、二四
國蠶日一號	同	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	三、〇四	一、二〇	四、二四
國蠶日一號	同	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	三、〇四	一、二〇	四、二四
國蠶日一號	同	五月二十一日午後二時	五月二十六日午後四時	五月二十八日午前四時	三、〇四	一、二〇	四、二四

國蠶歐九號	同	同	同	同	國蠶支三號	同	同	同	同	國蠶日一號	蠶兒品種
飛驒桑高木	同	奧州桑高木	同	魯桑高木	飛驒桑高木	同	奧州桑高木	同	魯桑高木	飛驒桑高木	區別
午六前月十九日	全	午六前月十四日	全	午六前月十五日	全	午六前月十五日	全	午六前月十五日	全	午六前月十五日	飼食月日
午六後月十七日	全	全	全	正六前月九日	全	午六前月十日	全	全	全	午六後月十二日	停食月日
午六後月十八日	全	午六前月十一日	全	午六後月十一日	全	午六後月十二日	全	午六後月十三日	全	午六後月十四日	竣脫月日
四、一九	三、〇八	三、〇八	三、〇七	三、〇七	四、〇五	四、〇五	四、〇四	四、〇四	四、〇四	四、〇四	食桑中齡
二、〇一	一、一三	一、一三	二、〇一	二、〇一	二、一四	二、一四	二、〇一	一、一二	二、〇一	二、〇一	絕食中
六、二〇	五、〇七	五、〇七	五、〇八	五、〇八	六、一九	六、一九	六、一五	六、一一	六、一一	六、一五	中計

七九

第四齡

同	同	同	同	國蠶歐九號	蠶兒品種
同	奧州桑高木	同	魯桑高木	飛驒桑高木	區別
全	全	全	全	午六後月三日	飼食月日
全	全	午六前月六日	全	正六前月七日	停食月日
全	午六後月六日	全	全	午六前月九日	竣脫月日
三、一五	三、一五	三、一五	三、一二	三、一二	食桑中齡
一、一二	一、一二	一、一八	一、一二	一、一二	絕食中
五、〇二	五、〇二	五、〇九	五、〇九	五、〇九	中計

第三齡

同	同	同	同	國蠶支三號	蠶兒品種					
同	奧州桑高木	同	魯桑高木	飛驒桑高木	區別					
全	全	全	全	午六前月十一日	飼食月日					
全	正六前月四日	全	午六後月四日	全	午六前月六日	停食月日				
全	午六前月四日	全	午六前月四日	全	午六前月六日	竣脫月日				
三、〇二	三、〇二	三、〇六	三、〇六	四、〇三	四、〇三	四、〇五	四、〇五	四、〇五	四、〇五	食桑中齡
一、一六	一、一六	一、一三	一、一三	一、一五	一、一五	一、二〇	一、二〇	一、二〇	一、二〇	絕食中
四、一八	四、一八	四、一九	四、一九	四、一八	五、一八	六、〇二	六、〇二	六、〇二	六、〇二	中計

同	同	同	同	國蠶歐九號	蠶兒品種					
同	奧州桑高木	同	魯桑高木	飛驒桑高木	區別					
全	全	全	全	午五後月八日	飼食月日					
全	全	全	全	午六前月四日	停食月日					
全	全	全	全	午六後月三日	竣脫月日					
三、〇八	三、〇八	三、〇八	三、〇八	二、一六	二、一六	二、一六	二、一六	二、一六	二、一六	食桑中齡
一、一一	一、一一	一、一一	一、一一	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八	絕食中
四、九九	四、九九	四、九九	四、九九	四、〇〇	四、〇〇	四、〇〇	四、〇〇	四、〇〇	四、〇〇	中計

七八

蠶兒品種	區別	最長	最短	平均	最長	最短	平均
蠶日一號	飛驒桑高木	四〇〇	二〇〇	二〇〇	六〇〇	五〇〇	五五〇
蠶支三號	同州桑高木	三三〇	一五〇	一五〇	五五〇	四〇〇	五〇〇
蠶歐九號	同州桑高木	三三〇	一五〇	一五〇	五五〇	四〇〇	五〇〇

七 繭形調查表

(五十顆平均)

蠶兒品種	區別	收繭月日	普通繭一升	普通繭	汚繭	不整繭	薄皮繭	同功繭	合計
蠶日一號	飛驒桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇
蠶支三號	同州桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇
蠶歐九號	同州桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇

蠶兒品種	區別	收繭月日	普通繭一升	普通繭	汚繭	不整繭	薄皮繭	同功繭	合計
蠶日一號	飛驒桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇
蠶支三號	同州桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇
蠶歐九號	同州桑高木	六、六	一九八	四八九	五〇	七二一	三二八	二八	二八〇

六 收繭調查表

蠶兒品種	區別	掃立蠶數	一、二齡	三齡	四齡	五齡	上簇中	計	結繭蠶數	減	步	合
蠶日一號	飛驒桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇
蠶支三號	同州桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇
蠶歐九號	同州桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇

五 減蠶數調查表

(一、二齡、三齡起蠶ニ付調査ス)

蠶兒品種	區別	掃立蠶數	一、二齡	三齡	四齡	五齡	上簇中	計	結繭蠶數	減	步	合
蠶日一號	飛驒桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇
蠶支三號	同州桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇
蠶歐九號	同州桑高木	六〇〇	二〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	六〇〇	五〇〇	一〇〇	五〇〇	六〇〇

蠶兒品種	區別	繭質調查表 (三十顆平均)									
		最長	最短	平均	最多	最少	平均	最太	最細	平均	平均
蠶日一號	飛驒桑高木	八三〇	五〇〇	六七三	六〇〇	四二五	四八六	三三七	二二九	二九三	二九三
蠶支三號	同	八〇〇	五〇〇	六七七	六〇〇	四二五	四八六	三三七	二二九	二九三	二九三
蠶歐九號	同	七〇〇	四九〇	六〇〇	五五〇	三〇〇	四八六	三三七	二二九	二九三	二九三
蠶日一號	飛驒桑高木	二八〇	二四〇	二六七	二九〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇
蠶支三號	同	二九〇	二四〇	二七〇	二九〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇
蠶歐九號	同	二七〇	二四〇	二六〇	二八〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇

八七

蠶兒品種	區別	繭量調查表 (對一〇〇顆)									
		繭重	繭層	繭量	繭量	繭量	繭量	繭量	繭量	繭量	繭量
蠶日一號	飛驒桑高木	四七、四〇	七、七	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八
蠶支三號	同	四七、四〇	七、七	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八
蠶歐九號	同	四七、四〇	七、七	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八	三六、五八
蠶日一號	飛驒桑高木	二八〇	二四〇	二六七	二九〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇
蠶支三號	同	二九〇	二四〇	二七〇	二九〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇
蠶歐九號	同	二七〇	二四〇	二六〇	二八〇	二〇〇	二九三	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇

八六

國	飛驒桑高木	四四〇〇	〇〇〇〇
同	魯桑高木	五四八〇	〇〇〇〇
同	同	五二五〇	〇〇〇〇
同	同	五三三〇	〇〇〇〇
同	同	四二九二	〇〇〇〇
同	同		六六六六
同	同		六七六六

九〇

概括

- 一、各齡經過ハ多少ノ遲速アレド飼育日數日一號支三號ニアリテハ奥州根刈全高木短カク歐九號ニアリテハ奥州高木特ニ短カク魯桑高木最モ長シ
- 一、給桑量ハ共ニ奥州根刈全高木最モ少ナク日一號ニアリテハ魯桑實生支三號ニアリテハ全高木歐九號ニアリテハ飛驒桑高木最モ多量ヲ要シタリ
- 一、蠶体量稚蠶中ハ奥州根刈全高木重ク壯蠶ニ及ヒテハ飛驒桑高木特ニ重ク魯桑實生全高木輕シ
- 一、減蠶歩合日一號ハ奥州根刈多ク魯桑高木少ナク支三號歐九號ハ共ニ奥州高木多ク魯桑實生最モ少ナシ
- 一、收繭量ハ共ニ魯桑實生多ク奥州根刈全高木稍少ナク同功繭ハ日一號ニアリテハ魯桑實生少ナク奥州高木多ク支三號ハ魯桑高木少ナク全實生多ク歐九號ニアリテハ日一號ニ正反ス
- 一、繭形ハ奥州高木飛驒桑高木概ネ長大ニシテ魯桑高木全實生ハ小ニシテ稍丸味ヲオブ
- 一、對百顆繭重量ハ日一號ニアリテハ奥州根刈重ク飛驒桑高木輕ク支三號ハ之ニ正反シ歐九號ハ奥州根刈最モ重ク魯桑實生輕シ
- 一、對給桑百貫收繭量ハ日一號支三號ニアリテハ魯桑實生多ク奥州根刈少ナク歐九號ニアリテハ奥州高木多ク奥州根刈少ナシ
- 一、繭一粒繰成績ニ依レバ絲長ハ日一號支三號ニアリテハ魯桑高木最モ長ク奥州根刈短カク歐九號ハ奥州高木長ク全根刈少ナシ絲量ハ日一號奥州高木多ク魯桑高木少ナク支三號ハ奥州根刈多ク飛驒桑高木少ナク歐九號ハ奥州高木多ク全根刈少ナシ繰度ハ日一號支三號共ニ奥州根刈太ク魯桑高木最モ細ク歐九號ニアリテハ

魯桑實生太ク飛驒桑高木最モ細シ
 一、對生繭百丸繰絲試驗ノ成績ニヨレバ日一號支三號ニアリテハ奥州根刈多ク魯桑實生全高木奥州高木少ナク歐九號ハ之ニ反ス屑物量日一號支三號ニ於テハ奥州高木少ナク歐九號ニ於テハ之ニ反シ色澤ハ飛驒桑高木稍ヨロシカラズ

秋蠶

試驗ノ目的及法

異品種ノ桑樹ヲ以テ同一蠶兒ヲ飼育シ其經過狀況、收繭、繭形、絲質等ニ如何ナル優劣ヲ生ズルカラ研究調査シ專ラ、秋蠶用桑樹種美ノ撰定ニ資セントスルモノニシテ桑樹ハ當地ニ多ク栽培セラレツ、アル奥州、小牧、魯桑、魯桑實生、ノ四種共ニ根刈仕立ヲ以テシ供試蠶兒ハ昨年本所ニ於テ採種セル日支一代交雜國蠶日一〇六號ノ國蠶支二號ノナリ蠶量各區二分五厘トシ掃立ヨリ試驗ニ着手セリ

一 蠶兒經過表

第一 齡

區別	掃立餉食月日	停食終熟月日	竣脱月日	食桑日數	絶食日數	合	計
奥州	七月二一日 午前一〇時	七月二四日 午前五時	七月二六日 午後五時	三〇七	一二		四一九

九一

區別	奧州	魯州	小州	魯州	區別	奧州	魯州	小州	魯州
掃立餉食月日	七月二〇日	七月二〇日	七月二〇日	七月二〇日	掃立餉食月日	八月六日	八月六日	八月六日	八月六日
停食終熟月日	八月四日	八月四日	八月四日	八月四日	停食終熟月日	八月四日	八月四日	八月四日	八月四日
竣脫月日					竣脫月日				
食桑日數	一八、〇〇	一八、〇〇	一八、〇〇	一八、〇〇	食桑日數	五、二八	五、二〇	五、一五	五、二二
絕食日數	六、〇二	五、一七	五、一八	五、一七	絕食日數	一、二二	一、二三	一、二三	一、二二
合計	二四、〇二	二四、一三	二四、〇一	二四、一三	合計	五、一八	五、二〇	五、一五	五、二二

區別	奧州	魯州	小州	魯州	區別	奧州	魯州	小州	魯州
掃立餉食月日	八月三日	七月三日	七月三日	七月三日	掃立餉食月日	八月六日	八月六日	八月六日	八月六日
停食終熟月日	八月六日	八月二日	八月二日	八月二日	停食終熟月日	八月六日	八月六日	八月六日	八月六日
竣脫月日					竣脫月日				
食桑日數	三、〇八	三、〇〇	三、〇四	三、〇四	食桑日數	三、〇八	三、〇八	三、〇八	三、〇八
絕食日數	一、二三	一、〇七	一、〇一	一、〇一	絕食日數	一、二三	一、二三	一、二三	一、二三
合計	五、〇六	四、〇七	四、〇五	四、〇五	合計	五、〇六	五、〇六	五、〇六	五、〇六

二 各齡温濕度並二給桑量調査表

區別	温					濕					給桑量				
	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡
奧州	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小桑	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
魯桑	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
實生	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
州牧	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
奧州	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小桑	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
魯桑	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
實生	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
州牧	75.2	75.2	75.2	75.2	75.2	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

六 繭形調査表

(五十顆平均)

區別	最長					最短					平均				
	長	平	短	均	短	均	短	均	短	均	短	均	短	均	短
奧州	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
小桑	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
魯桑	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
實生	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
州牧	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

七 生繭重量調査表

(對百顆)

區別	♀					♂				
	重	量	繭	層	量	重	量	繭	層	量
奧州	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
小桑	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
魯桑	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
實生	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
州牧	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3

八 收繭換算表

區別	對蟻一奴收繭量					對繭給量					繭百層貫量				
	收	對	繭	給	量	收	對	繭	給	量	收	對	繭	給	量
奧州	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
小桑	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
魯桑	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
實生	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
州牧	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

九 繭質調査表

區別	最長					最短					平均				
	長	平	短	均	短	均	短	均	短	均	短	均	短	均	短
奧州	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
小桑	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
魯桑	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
實生	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
州牧	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0

小	七〇〇	四九〇	六〇七	四、五〇	三、五	三、八七	三、二七	二、三	二、五五
魯	七〇〇	四七〇	五九五	四、〇〇	三、五〇	三、四六	二、八八	一、九	二、三四
桑									
實									
生									
牧									

十 繰絲試驗成績表 (生繭二〇〇匁)

區別	顆數	乾繭重量	煮繭時間	繰絲時間	生絲量	繭量	屑物	繭揚繭合計	減耗量	織度	色澤	類節	解舒
奧州	七二〇	七二〇	三	一、五〇	一、八八	三、七〇	七、五〇	三、六五	五、七九	二、三三	—	普通	全良
小牧	七二〇	七二〇	三	二、〇五	二、三〇	三、四〇	七、二〇	四、二五	九、一五	二、四一	—	少通	全良
魯桑實生	七三〇	七三〇	二	二、〇〇	三、六〇	三、五〇	三、五〇	三、七五	一、一五	二、五〇	—	全少	全良

概括

- 一、一齡中ハ差違ナク二齡ヨリ五齡迄多少經過ニ遲速アレテ飼育日數小牧最モ短ク魯桑全實生長シ
- 一、給桑量ハ小牧最モ少ク魯桑特ニ多量ヲ要シタリ
- 一、蠶体量ハ一齡中ハ差違ナク二齡ニ於テ小牧特ニ輕ケレテ齡ヲ重ヌルニ從ヒ重量ヲ増シ五齡成長極度ニ至リテ最モ重ク奧州最モ輕シ
- 一、減蠶歩合奧州多クシテ魯桑少シ
- 一、收繭量ハ魯桑最モ多ク小牧少ナク同巧繭ハ之ニ正反ス
- 一、繭形ハ魯桑實生長味ヲ帶ビ魯桑ハ丸ク奧州ハ小形ナリ
- 一、生繭重量小牧最モ重ク魯桑實生輕ク繭層量亦全ジ
- 一、對蟻一匁收繭量小牧多ク奧州少ク對給桑量百貫收繭小牧多ク魯桑少ナク繭層量モ亦全様ナリ
- 一、繭一粒繰成績ニヨレバ絲長絲量織度共ニ魯桑多クシテ太ク奧州ハ最モ少クシテ細シ
- 一、繰絲試驗ノ成績ニ據レバ生絲量屑物量共ニ小牧多ク奧州最モ少ナク減耗量ハ之ニ正反シ色澤ハ小牧稍々惡シ

附 錄

一職員

【1】現在職員

就任年月日	大正六年二月二十六日	大正六年十二月二十七日	大正八年五月十一日	大正七年六月十一日	大正七年七月十一日
官長	井森	高島	高島	高島	高島
職	師	師	師	手	手
氏名	井森 宗三	高島 清	高島 宗三	高島 宗三	高島 宗三
	助	助	助	助	助

大正九年二月現在

【2】職員移動

就任年月日	明治四十五年三月三十一日	大正二年三月十一日	大正四年四月一日	大正四年四月一日	大正四年四月一日	大正四年四月一日	大正四年三月三十一日	大正六年四月十二日	大正六年四月十一日	大正六年六月七日	大正七年四月十四日	大正八年四月十四日
退職年月日	大正三年三月三十一日	大正三年五月十五日	大正六年三月十九日	大正六年四月十二日	大正六年十一月十五日	大正六年四月二日	大正七年六月七日	大正七年十月七日	大正八年四月十四日	大正八年四月十四日	大正八年四月十四日	大正八年四月十四日
官職	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師	技師
氏名	町田 治	大森 一弘	町田 彌	河村 一	田村 源	川嶋 政	山本 辰五郎	岡中 太郎	岡中 太郎	岡中 太郎	岡中 太郎	岡中 太郎

諸 規 定

岐阜縣令第十六號大正三年三月

岐阜縣令第二十五號大正八年六月二十日改正

岐阜縣立原蠶種製造所規則左ノ通り定ム

大正三年三月二十二日

岐阜縣知事

島田剛太郎

岐阜縣立原蠶種製造所規則

第一條 岐阜縣立原蠶種製造所ハ蠶種ノ改良並ニ優良蠶種ノ普及ヲ圖ルヲ以テ目的トシ左ノ業務ヲ行フモノトス

一、原蠶種ヲ製造配付スルコト

二、蠶種ノ改良ニ關スル各種ノ試驗及調査ヲナスコト

三、蠶業ニ關スル講習講話及實地指導ヲナスコト

第二條 岐阜縣立原蠶種製造所ノ名稱位置並ニ事務ヲ取扱フ區域左ノ如シ

名 稱	位 置	區 域
岐阜縣立岐阜原蠶種製造所	稲葉郡長良村	岐阜市
岐阜縣立大井原蠶種製造所	惠那郡大井町	不破郡 安八郡 揖斐郡 本巢郡 山縣郡 郡上郡 武儀郡
岐阜縣立高山原蠶種製造所	大野郡大名田村	加茂郡 可兒郡 惠那郡
	益田郡 大野郡 吉城郡	

第三條 岐阜縣立原蠶種製造所ニ左ノ職員ヲ置ク
長 所

技 師

技 手

書 記

所長ハ技師ヲ以テ之ニ充ツ

第四條 所長ハ知事ノ指揮監督ヲ承ケ庶務ヲ處理シ部下ヲ指揮監督ス

第五條 技師及技手ハ上司ノ指揮ヲ承ケ技術ニ従事ス

第六條 書記ハ所長ノ指揮ヲ承ケ庶務ヲ従事ス

附 則

第七條 本令ハ大正三年四月一日ヨリ施行ス

第八條 本規定ノ改正ノ結果從來ノ職員ハ別ニ辭令ヲ用ヒスシテ各其所長技師技手書記タルモノトス

道府縣原蠶種製造所規定

(大正三年二月十八日)
農商務省第三號

第一條 此規定ニ於テ道府縣原蠶種製造所ト稱スルハ北海道地方費又ハ府縣費ヲ以テ常置スルモノヲ言フ

第二條 道府縣原蠶種製造所ハ繭質改良整理スル爲メ原蠶種ノ製造及ビ配付ヲ爲スモノトス

道府縣原蠶種製造所ハ蠶絲業ニ關スル試驗調査講習講話實地指導又ハ桑種苗ノ配付ヲ行フ事ヲ得

第三條 農商務省大臣ニ於テ試驗又ハ調査ヲナスヘキ事項ヲ指定シタルトキハ道府縣原蠶種製造所ハ其試驗又ハ調査ヲナスコトヲ要ス

第四條 道府縣原蠶種製造所ヲ設立セントスルトキハ地方長官ハ左ノ事項ヲ具シ農商務大臣ノ認可ヲ受クヘシ

支所ヲ設ケントスルトキハ亦同シ

一、名稱及位置

二、業務ノ項目

- 三、用地ノ種類及其面積
- 四、建物ノ種類及其坪數
- 五、用地及建物ノ平面圖
- 六、職員ノ職名其員數及俸給額
- 七、收支豫算書

第五條 前條第一號乃至第三號及第六號ニ掲ゲタル事項ニ變更ヲ生シタル時ハ地方長官ハ其ノ毎年三月末日現在ヲ其翌月現在迄ニ之ヲ農商務大臣ニ之ヲ届出ツヘシ

第六條 地方長官ハ道府縣原蠶種製造所ノ前年度ノ業務功程ヲ毎年五月末日迄ニ農商務大臣ニ報告スヘシ道府縣原蠶種製造所ノ業務ニ關スル書類ヲ印行シタル時ハ地方長官ハ其都度之ヲ農商務大臣ニ差出スヘシ

第七條 道府縣原蠶種製造所又ハ其支所ヲ廢止セントスル時ハ地方長官ハ其事由ヲ具シ農商務大臣ノ認可ヲ受クヘシ

附 則

本令ハ大正三年四月一日ヨリ之ヲ施行ス

本令施行前第二條第一項ノ事業ヲ行フ爲メ北海道地方費又ハ府縣費ヲ以テ常置シタル原蠶種製造所ハ本令ニ依リ設立シタルモノト看做ス

地方長官ハ前項原蠶種製造所ニ付キ第四號各號ニ掲グル事項ヲ大正三年四月末日迄ニ農商務大臣ニ届出ツヘシ

岐阜縣立原蠶種製造所蠶種配付規定

第一條 本縣立原蠶種製造所ニ於テ製造シタル蠶種ハ原蠶種トシテ無償ヲ以テ本縣在住ノ蠶種製造者ニ配付ス

大正二年三月五日改正
 大正三年三月二十五日改正
 大正七年六月十四日改正
 大正八年六月二十日改正

但シ蠶業試驗場ヨリ配付ヲ受ケタル原蠶種以外ノモノハ試驗ノタメ必要ナル原蠶種ノ交換ヲナシ又ハ國地方公共團體其他經營ニ係ル學校講習所試驗場ニ對シテハ特ニ配付スルコトヲ得

第二條 配付スヘキ原蠶種ノ名稱及數量ハ豫メ告示ス

第三條 原蠶種ノ配付ヲ受ケントスルモノハ翌年ノ飼育ニ供用スルモノヲ毎年九月末日迄ニ第一號様式原蠶種配付願ヲ住所所屬區域ノ所長ニ差出スヘシ但シ願書ヲ差出シタル後ハ其取消又ハ數量ヲ變更スルコトヲ得ズ

第四條 原蠶種ノ配付ハ其數量ヲ定メ春蠶種ニアリテ十月末日迄ニ秋蠶種ニアリテハ十一月末日迄ニ通知ス

但シ其請求額配付豫定數量ヲ超過スル時ハ數量ヲ減シ又ハ配付ヲナサルコトアル可シ

第五條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ第二號様式ニヨリ春蠶種ニアリテハ七月末日迄秋蠶種ニアリテハ九月末日迄ニ其蠶種製造報告書ヲ住所所屬區域ノ所長ニ差出スヘシ

第六條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ指定ノ期日迄ニ飼育成績ヲ報告スヘシ

第六條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ其原蠶種百蛾ニ對シ二千蛾以上ノ蠶種ヲ製造スルコトヲ要ス一代雜種用原蠶種ハ指定ノ組合ヲ變更スルコトヲ得

第六條ノ二 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ天災其他止ムヲ得ザル事由ニヨリ第五條前條ノ義務ヲ履行スル能ハザル時ハ住所所屬區域ノ所長ニ申告シ其承認ヲ受クヘシ

第七條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ前條ニヨルノ外他ニ轉用讓渡シ又ハ交換廢棄スルコトヲ得ス

但シ住所所屬區域ノ所長ノ許可ヲ受ケタル場合ハ本縣在住ノ蠶種製造者ニ限り無償ヲ以テ讓渡シヲナスコトヲ得

第八條 第五條第六條又ハ第七條ニ違背シタルモノハ爾後配付ヲ停止スルコトアルヘシ

第一號樣式

原蠶種配付願

一、化性
 一、掃立時季
 一、蠶種製造豫定
 (春秋別)
 原蠶種
 普通蠶種
 右原蠶種配付規定ヲ遵守シ大正
 年ニ於テ製造スヘキ蠶種ニ供用致度候間御下付相
 成度此段相願候也

原蠶種製造所長宛

年月日

郡市 町村 番地

氏名

印

第二號樣式

蠶種製造報告

配付蠶種 品種名	化性 化期	配付蠶數	原蠶製造數 框製袋製	普通蠶種製造數 框製平付袋製

右及報告候也

年月日

原蠶種製造所長宛

右氏名

印

岐阜縣訓令甲第十四號
 明治四十五年五月岐阜縣訓令甲第二十二號岐阜縣立原蠶種製造所處務規定左ノ通り改ム
 大正三年三月二十二日
 原蠶種製造所
 岐阜縣知事 島田剛太郎

岐阜縣立原蠶種製造所處務規定

- 第一條 所長ハ原蠶種製造所ニ關スル一切ノ事務ニ付其責ニ任ズ所長事項アル時ハ次席ノ職員其職務ヲ代理ス
- 第二條 原蠶種製造所ハ特別ノ規定アルモノ、外左ノ帳簿ヲ備フヘシ
- 一、出勤簿
 - 二、文書件名簿
 - 三、原蠶種製造臺帳
 - 四、原蠶種配付臺帳
 - 五、前各號ノ外所長ニ於テ必要ト認ムル帳簿
- 第三條 職員ノ進退巧遇ニ關シ所長ハ知事ニ意見ヲ内申スル事ヲ得
- 第四條 左記ノ事項ハ所長ハ知事ノ認可ヲ經テ行フヘシ
- 一、配付蠶種ノ品種並ニ製造豫定數ニ關スル件
 - 二、原蠶種改良ニ關スル各種ノ試驗並ニ品種調査ニ關スル件
 - 三、職員ノ管外出張ニ關スル件
 - 四、原蠶種配付處理ニ關スル件
 - 五、其他第五條ニ規定セザル事項ニ關スル件
- 第五條 所長ハ左ノ事項ヲ專行スルコトヲ得但シ特別ノ事情アルモノ及重要ノ事項ハ此限ニ在ラズ
- 一、職員所轄區域内出張ニ關スル件

- 二、職員ノ事務分掌ノ件
- 三、臨時雇員小使常農夫等ノ命免ニ關スル件
- 四、日數大日ヲ超ヘザル父母ノ看病年回墓參ノ爲缺勤旅行並轉地療養許可ニ關スル件
- 五、所長ヲ除ク外職員ノ除服出任ヲ命スルノ件
- 六、成績其他印刷物ノ編纂發刊ノ件
- 七、文書ヲ他人ニ閱覽セシメ又ハ贖本ヲ與フルノ件
- 八、願届請求書又ハ成績報告等處理ノ件
- 九、豫算定額内ヲ以テ一廉五拾圓未滿ノ物件ヲ購入修理借入ニ關スル件
- 十、指定金額ヲ超ヘザル指定修繕及豫算定額内小破修繕工事執行ニ關スル件
- 十一、豫算定額内ヲ以テ臨時農夫及人夫使用ニ關スル件
- 十二、見積價格一廉金貳拾圓未滿ノ生産物及不用品賣却ノ件物品ノ借入ニ付豫算外新ニ義務ノ負擔トナルベキ契約ヲ爲サントスル時ハ豫メ知事ノ許可ヲ受クベシ
- 第六條 所長ハ知事ノ許可ヲ受ケ處務細則ヲ定ムベシ
處務細則ニハ文書ノ取扱保存宿直並ニ職員ノ服務心得其他必要ノ事項ヲ規定スベシ但シ處務細則ニ規定シ難キモノハ知事ノ認可ヲ受ケ規定ヲ設クルコトヲ得
- 第七條 所長ハ職員ノ所轄區域外ノ出張ニ付テハ知事ノ認可ヲ受クベシ
- 第八條 所長ハ其所轄區域内ニ於ケル原蠶種ノ配付請求額ヲ取纏メ七月十日迄ニ其ノ品種及員數ヲ知事ニ報告スヘシ
- 第九條 所長ハ左ノ事項ヲ其都度知事ニ報告スベシ但シ試験又ハ調査ニ關スルモノハ其終了後五日以内ニ知事ニ報告スベシ

- 一、蠶兒掃立報告 第五號様式ニ依リ 蠶兒掃立ヲ終リタル時直チニ
- 二、收 蒔 報 告 第六號様式ニ依リ 收蒔終リタル時直チニ
- 三、蠶種製造報告 第七號様式ニ依リ 母蛾検査ヲ終リタル時直チニ
- 第十條 原蠶種ノ配付ハ十一月三十日迄ニ各所轄内當業者ニ配付シ其旨所長ハ知事ニ報告スベシ
- 第十一條 所長ハ配付シタル原蠶種ノ成績ヲ第八號様式ニ依リ其年十二月十五日迄ニ取纏メ知事ニ報告スベシ
- 第十二條 蠶種改良ニ關スル各種ノ試験並ニ品種選定ニ關スル調査ヲ爲シタル時ハ終了後三十日以内ニ其成績ヲ取纏メ所長ハ知事ニ報告スベシ
- 第十三條 所長職員ノ勤務日數ヲ第九號様式ニ依リ前年十二月一日ヨリ其年十一月三十日迄ノ分ヲ十二月八日迄ニ又前年度ノ業務巧程ハ翌年四月末日迄ニ知事ニ報告スベシ
- 第十四條 所内ノ事務ハ總テ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ出勤時限マデニ所長ニ届出スベシ疾病ノ爲缺勤一週日ニ亘ルトキハ醫師ノ診斷書ヲ添ヘ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ届出デ爾後一週日毎ニ同様届出ズベシ
轉地療養ヲ要スルトキハ醫師ノ診斷書ヲ添ヘ期日旅行先ヲ記シ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ願出許可ヲ受クベシ其日數七日以上ニ及ブ時ハ知事ノ許可ヲ受ク可シ
- 第十五條 親族ノ喪ニ丁リ忌服ヲ受クル時ハ續柄ヲ記シ父母ノ祭日ニ相當シ缺勤スル時ハ其前日賜暇中旅行スルトキハ期間旅行先ヲ記シ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ届出ズベシ
- 第十六條 父母ノ看病回墓參ノ爲メ缺勤セントスル時ハ期日任地ヲ離レントスル時ハ旅行先ヲ記シ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ願出許可ヲ受クベシ其日數一週日以上ニ及ブ時ハ知事ノ許可ヲ受ク可シ
- 第十七條 職員ニシテ陸海軍ノ召集ノ命ヲ受ケタルトキハ出發前ニ出發日時等ヲ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ届出ズベシ
- 第十八條 職員出張シタル時ハ歸所後三日以内ニ書面ヲ以テ所長ハ知事ニ其他ノ職員ハ所長ニ復命スベシ

第十九條 出張先ニ於テ命令外臨時ニ重要事件ノ處理ヲ要スル場合ニ於テ意見ヲ具シ所長ノ指揮ヲ受クベシ其暇ナキ場合ニ於テハ歸所後所長ノ承認ヲ經ルベシ疾病ニ罹リ又ハ父母ノ急病等止ムヲ得ザル事項ヲ生シタル時亦同ジ

第二十條 文書又ハ帳簿ハ所長ノ許可ヲ受タルニアラザレバ他人ニ之レヲ示シ又ハ謄寫セシメ若クハ謄本ヲ與ヘ若クハ職務上知り得タル事項ヲ他人ニ漏洩スルコトヲ得ズ

第二十一條 所長以外ノ職員ヨリ上司ニ差出スベキ書類ハ所長ヲ經由スベシ

第二十二條 技手又ハ書記一名宿直シ所内ノ取締及執務外ノ時間ニ從事スベシ

第二十三條 本令ハ大正三年四月一日ヨリ施行ス

明治四十五年五月岐阜縣訓令甲第二十二號岐阜縣立原蠶種製造所處務規定ハ之レヲ廢止ス

第二號樣式 (用紙美濃紙)

文書件名簿

月	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五	十六
日	十七	十八	十九	二十	廿一	廿二	廿三	廿四	廿五	廿六	廿七	廿八	廿九	三十	卅一	

第一號樣式 (用紙美濃紙)

出勤簿

第	月	日	主務	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日
保存	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月

第三號樣式 (用紙美濃紙)

原蠶種製造臺帳

原種	掃立		上簇		收繭		楯量	備考
	月	日	月	日	種	額		
製造者	特性	蠶種系統概要	飼育廢棄セシ蠶	掃立	種繭總額	種繭量	除去繭	
化性化期並ニ蠶種ノ名稱			蛾數	蛾分	種一升ノ顆數	合	合	

成績	蠶種製造	配付				受配付者氏名	製造額	蠶種	發蛾月日
		年	月	日	日				
製造高	上簇月日	掃立月日	蠶數	住所	化性化期名稱	住所	計	有無	蛾
特別蠶種	蠶量一匁ニ對スル收繭量						他	毒	口
普通蠶種							蛾	蛾	蛾
合							蛾	蛾	蛾
枚									

第四號様式 (用紙美濃紙)

第五號様式

蠶兒掃立報告

記號	化性	名稱	原蠶種	掃立蛾數	掃立月日	掃立蠶量	掃立タル原蠶種製造者住所氏名	摘要

備考 蠶量ヲ一蛾飼育ノ場合ハ摘要欄ニ推定蠶量ト記スベシ

第六號様式

收繭報告

記號	化性	名稱	原蠶種	掃立蛾數	上繭	中繭	同巧繭	下繭	額計	摘要

第七號様式

原蠶種配付成績

郡市別	化性	名稱	掃立月日	上簇月日	蠶量一匁ニ對スル收繭量	上繭一升上繭三顆平均	蠶種製造額	受配付者住所氏名

第九號樣式

自 至 勤務日數報告

出勤日數	遲參日數	出張日數	欠勤日數	賜暇日數	勤務狀況	職名	氏名

大正九年三月二十八日印刷
大正九年三月三十一日發行

岐阜縣大野郡大名田村七日町
發行所 岐阜縣立高山原蠶種製造所

岐阜縣大野郡高山町西四二〇番地
印刷者 加藤 久之助

印刷所 大六印刷所

424
180

終

