

14.21  
152



始



142  
152

大正二年度

蠶業取締事務成績

德島縣蠶業取締所

大正二年度



蠶業取締事務所成績

德島縣蠶業取締所



緒言

本編ハ大正二年度ニ於ケル蠶業取締事務成  
績ノ梗概ヲ蒐集編纂シタルモノナリ茲ニ印  
刷ニ附シ當事者ノ參考ニ資ス

大正三年三月

德島縣蠶業取締所

目次

一、蠶業取締事務概況	一頁
二、蠶業取締所開閉月日及管轄區域	六
三、蠶業取締所事務分担區域	七
四、蠶業取締所職員	八
五、蠶種製造一覽	一七
六、蠶種製造者數郡市別	一九
七、各業者郡市別	二〇
八、蠶病消毒成績	二一
九、原蠶種掃立蛾數及蟻量	二六

一〇、蠶兒ノ異動……………	三五
一一、收繭後檢查成績……………	四三
一二、種繭ノ異動……………	五一
一三、產卵後檢查成績……………	五三
一四、母蛾檢查成績……………	六〇
一五、原繭種製造成績……………	六七
一六、名稱別蠶種製造額……………	六九
一七、蠶種系統調查……………	七五
一八、蠶蛆捕殺數量……………	八七
一九、違反者郡市別……………	八八

二〇、蠶絲業法施行規則第七十二條ニ據ル蠶種製造額……………	八八
二一、蠶絲業法施行規則第六十五條ニ據ル蠶種製造額……………	九〇
二二、蠶種檢查手數料……………	九四
二三、蠶業取締所經費ノ豫算……………	九五
附 錄……………	
一、養蠶戶數及掃立蟻量並產繭額累年表……………	九七
二、養繭戶數桑園反別及掃立枚數並產繭額……………	九八
三、耕地反別及桑園反別累年表……………	九九
四、桑園反別及繭生絲生產額累年表……………	一〇〇
五、蠶種製造額及製造者數累年表……………	一〇一

### 蠶業取締事務成績

#### 一、蠶業取締事務概況

本年度ニ於テハ大體前年ノ施設ヲ踏襲シ取締事務ノ勵行ヲ圖ルト共ニ當業者ノ實地指導ニ努メタリ其概況左ノ如シ

#### イ、蠶業取締吏員及蠶種検査吏員

蠶業取締吏員ハ二十八名ニシテ内常任ノモノ七名短期勤務者二十一名ニシテ縣内ヲ十二區ニ分チ各吏員ノ擔任區域ヲ定メ其事務ヲ分掌セリ

蠶種検査吏員ハ六十一名ニシテ業務ノ繁閑ニ應ジ各所ニ配置セリ

#### ロ、蠶種製造者

蠶種製造者ハ其數八十六名ニシテ内蠶種ノ製造ヲ爲シタルモノ七十五名一時製造ヲ中止シタルモノ十一名ナリ之ヲ前年ニ比スルニ免許者數ニ於テ異ナルコトナキモ蠶種ヲ製造

セシモノ七名ヲ減セリ

ハ、生繭取扱者及繭種行商者

生繭取扱者ハ六百六十六名ニシテ前年ニ比シ六十六名ヲ増セリ

繭種行商者ハ本業者百七十一名従業者二百四十名ニシテ前年ニ比シ本業者ニ於テ十八名ヲ増シ従業者ニ於テ八十三名ヲ減セリ

ニ、繭室器具消毒

消毒ハ春期ハ四月一日ヨリ五月十九日迄夏秋期ハ六月四日ヨリ八月廿四日迄秋期飼育後ハ八月卅一日ヨリ十一月三日迄ニ施行セリ消毒方法ハ主トシテ「フオルマリン」撒布ニシテ器具ノ一部ハ蒸汽消毒ヲ行ヒシモノアリ而シテ消毒ニ使用セシ「フオルマリン」液ハ春期四百六十九封度五夏秋期三百三十五封度四秋期飼育後七十封度合計八百七十四封度九ニシテ其價格參百四拾九圓九拾六錢(一封度四拾錢)ナリ

ホ、掃立蛾數及蟻量

繭種製造者ノ掃立ハ春期ハ四月十三日ヨリ五月十七日迄夏秋期ハ六月六日ヨリ九月二日迄ニシテ春期掃立ノモノ九万千八百九十七蛾、蟻量二貫六百九十三匁九分夏期ハ三千四百三十六蛾、蟻量百十七匁五分秋期ハ四万五千四百四十五蛾、蟻量一貫二百五十七匁七分合計十四万四千七百七十八蛾、蟻量四貫六十九匁一分ニシテ前年ニ比シ一万六千四十四蛾、蟻量六百八十七匁五分ヲ減セリ

ヘ、生繭取扱者取締

蠶蛆驅除及繭若掻キ矯正ノ爲メ六月ヨリ吏員ヲ増加シ専ラ之カ取締ニ任セリ而シテ蠶蛆捕殺數量ハ三斗六升八合(四千五百頭)ヲ以テ一升トスニシテ前年ニ比シ八升八合ヲ増加セリ

ト、收購後検査

收購後検査石數ハ春期七百七十九石三斗九升八合夏期十七石八斗一升秋期二百六十三石八斗三升七合、計一千六十一石四升五合ニシテ内合格種繭量春期四百三十一石一斗六升八合夏期十石三斗四升三合秋期百四十四石二斗九升八合、計五百八十一石八斗九合ナリ而



シテ地方種菌審査會ノ審査ヲ受ケタルモノハ春期七点内合格セシモノ一点其種菌量一斗五升秋期ハ二点ニシテ合格セシモノナシ合格種菌中蠶種ノ製造ニ供用セシモノハ各期節ヲ通シ五百四十二石九斗三升七合ニシテ前年ニ比シ四十四石四斗七升三合ヲ減セリ

チ、産卵後検査

本年度製造セル特別蠶種ハ春期十一万六千九百九十三枚夏期三千二百六十六枚秋期四万三千八百二十六枚、計十六万三千二百八十五枚ニシテ普通蠶種ハ春期三千六百六十九枚(百蛾付)夏秋期百十枚(百蛾付)計三千二百七十九枚ニシテ前年ニ比シ特別蠶種ニ於テ三万四千九百八十一枚ヲ減シ普通蠶種ニ於テ一千六百二十九枚ヲ増セリ

リ、母蛾検査

母蛾検査ハ不越年蠶種ニ在テハ五月廿八日ヨリ八月廿八日迄越年蠶種ニアリテハ八月一日ヨリ十一月十九日迄ニ執行セリ其検査數ハ各期節ヲ通シ四百五十七万四千四百四十蛾ニシテ之ヲ化性別トセハ次ノ如シ

一化性(春越年)三百十六万五千九百四蛾二化性第一化(春不越年)八万六千十六蛾全(夏不越年)六万六千三百三十二蛾二化性第二化(夏越年)八千五百六十八蛾全(夏不越年人工三化)一万六千五百四十八蛾一化性(秋冷蔵)十七万四千三百三十二蛾二化性第一化(秋冷蔵)百五万二千九百四十蛾ナリ」病毒歩合ハ各期節ヲ通シテ七、七%ニシテ前年ニ比シ〇、八%ヲ減セリ

ヌ、蠶種検査手数料

蠶種検査數ハ特別蠶種十六万三千二百七十一枚普通蠶種九千九百四十八枚ニシテ手数料金額五千九拾七圓九錢ナリ而シテ手数料證紙ハ壹錢ノモノ一千二百五十四枚拾錢ノモノ一千八百九十七枚、壹圓ノモノ四千八百九十七枚此金額五千九拾七圓貳拾四錢ニシテ検査枚數ニ對スル金額ヨリ拾五錢多キハ過貼ニヨル差額ナリ之レヲ前年ニ比スルニ手数料金額ニ於テ九百拾四圓六拾五錢ヲ減セリ

二、蠶業取締所開閉月日及管轄區域

所名項目	位置	開閉月日	管轄區域
德島縣蠶業取締所	德島縣廳內	常設	德島縣一圓
德島蠶業取締所	德島市前川町	常設	德島市、名東郡、勝浦郡、那賀郡、海部郡、名西郡、板野郡、
德島支所	名西郡石井町	閉所 四月三十一日	名西郡一圓及板野郡ノ内松坂村、榮村、一條村、御所村、松島村、大山村
德島支所	那賀郡富岡町	閉所 六月六日	那賀郡、勝浦郡
德島支所	富岡臨時出張所	閉所 十一月十五日	
德島縣蠶業取締所	麻植郡川島町	常設	阿波郡、麻植郡
川島支所	美馬郡脇町	閉所 四月一日	美馬郡、三好郡
川島支所	脇町出張所	閉所 十一月三十日	
川島支所	加茂臨時出張所	閉所 六月六日	
川島支所	三好郡加茂村	閉所 十一月十五日	三好郡

三、蠶業取締所事務分擔區域

所名	區別	區域
德島支所	第一區	海部郡
德島支所	第二區	那賀郡、勝浦郡
德島支所	第三區	德島市、名東郡、板野郡ノ内 應神、北島、川内、松茂、大津、里浦、撫養、鳴門、瀬戸
石井出張支所	第四區	板野郡ノ内 板西、藍園、住吉、板東、北灘、畑江
石井出張支所	第五區	板野郡ノ内 榮、松坂、大山、松島、御所、一條、名西郡内高志
石井出張支所	第六區	名西郡 (高志ヲ除ク)
川島支所	第一區	麻植郡川島町以東五ヶ所村 (川島町ハ第一區第二區ニ分轄ス)
川島支所	第二區	麻植郡川島町以西六ヶ村
川島支所	第三區	阿波郡
川島支所	第一區	美馬郡ノ内 江原、脇町、岩倉、三島、穴吹、口山、半平山
川島支所	第二區	美馬郡 (第一區ヲ除ク) 外一町八ヶ村
川島支所	第三區	三好郡

四、蠶業取締所職員

取縮所名	任命月日	轉勤月日	解職月日	止勤月日	職務	故職	職別	氏名
德島縣蠶業取締所							所長	農業技師 有賀壽三郎
全		六月一日					蠶業員取	伊勢園治郎
全							全	江口貫太郎
全							全	技手 水見德五郎
全							全	赤澤 豐
全		十一月卅日					全	阿部 本藏
全							全	中村高太郎
全							書記	諏訪米藏
德島縣蠶業取締所							主事	技手 山本安太郎
德島縣蠶業取締所								松本 頁市

取縮所名	任命月日	轉勤月日	解職月日	止勤月日	職務	故職	職別	氏名
全	四月一日	四月一日		七月卅日			全	江口貫太郎
全	四月一日	八月一日		七月卅日			全	福田利雄
全	四月一日	十一月卅日		七月卅日			全	伊藤文八
全	六月一日			七月卅日			全	遠生佐市郎
全				七月卅日			全	重崎陸藏
全	八月一日						全	中村高太郎
全							全	伊丹近藏
全							全	伊石吉郎
全							全	明石寬一
全							全	山本寬一
全							全	佐野五郎
全							全	荒岡源市
全							全	住友吉平
全							蠶業員取	磯田滿喜
全							蠶業員取	磯田滿喜

全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
全	全	全	全	全	八月一日	全	全	全	全	全	全	全	全	全
全	全	全	全	全	七月十四日	全	七月十四日	八月廿一日	全	全	全	全	全	全
								依願免職						
全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
大坂キヨ	古谷キヌエ	木戸豊	野木ヤクノ	松家チエ	高橋マス	三浦混	阿部コトエ	宇野強	田村達恵	大濱百合雄	坂東フサエ	中村スウ		

一一

全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
全	全	全	全	全	全	全	全	全	八月一日	全	全			
全	全	全	全	全	全	全	全	全	七月十四日	十月二日	全	六月廿五日	七月十四日	
										依願免職				
全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
安村フシ	増井ツル	秋元ツル	本庄エミ	佐野ツネ	鹽生アタル	安村トミ	大濱シツ	瀬部品子	加藤マツエ	渡邊コハル	永井千代野			

一〇



全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	取
												締
												所
												名
全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	五 月 三 十 日	任
											八 月 一 日	命
												月
												日
												轉
												動
												月
												日
全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	十 一 月 廿 日	解
												職
												月
												日
												止
												勤
												務
												日
												休
												事
												故
												職
												別
												氏
梯	青	林	木	大	矢	池	岸	幸	佐	桑	古	氏
ソ	山	ノ	下	野	田	上	ナ	元	藤	原	谷	名
ノ	ツ	ア	キ	サ	ワ	ム	ミ	エ	ミ	タ	ヨ	
	ネ	エ	ヨ	ガ	カ	ネ		イ	ツ	ネ	シ	
	カ		シ	ノ					ノ	ネ	エ	

全	全	全	全	全	全	川島支所 脇町出張所	全	全	全	全	全	全	全
八月三日	六月十一日	全	六月一日	全	四月一日	二月十五日	二月十五日	九月廿二日	九月一日	八月十四日	全		
					四月一日 十一月卅日	二月十五日							
六月廿五日 七月十七日										全	全	全	全
	全	全	全	全	七月卅日								
						川島支所ヨリ 勤川島支所へ轉勤	德島支所へ轉勤						
查 吏種 員檢	全	全	全	全	全	勤 業 農取	書 記	全	全	全	全	全	全
脇 川 ハ ッ	住 友 要	山 下 源 五 郎	武 知 春 市	飯 田 元 四 郎	川 村 保 一	糸 田 榮 重 郎	坂 野 周 作	内 田 德 藏	秋 山 コ ト	尾 形 マ サ ノ	明 石 ク ラ	鈴 木 マ ツ コ	

一五

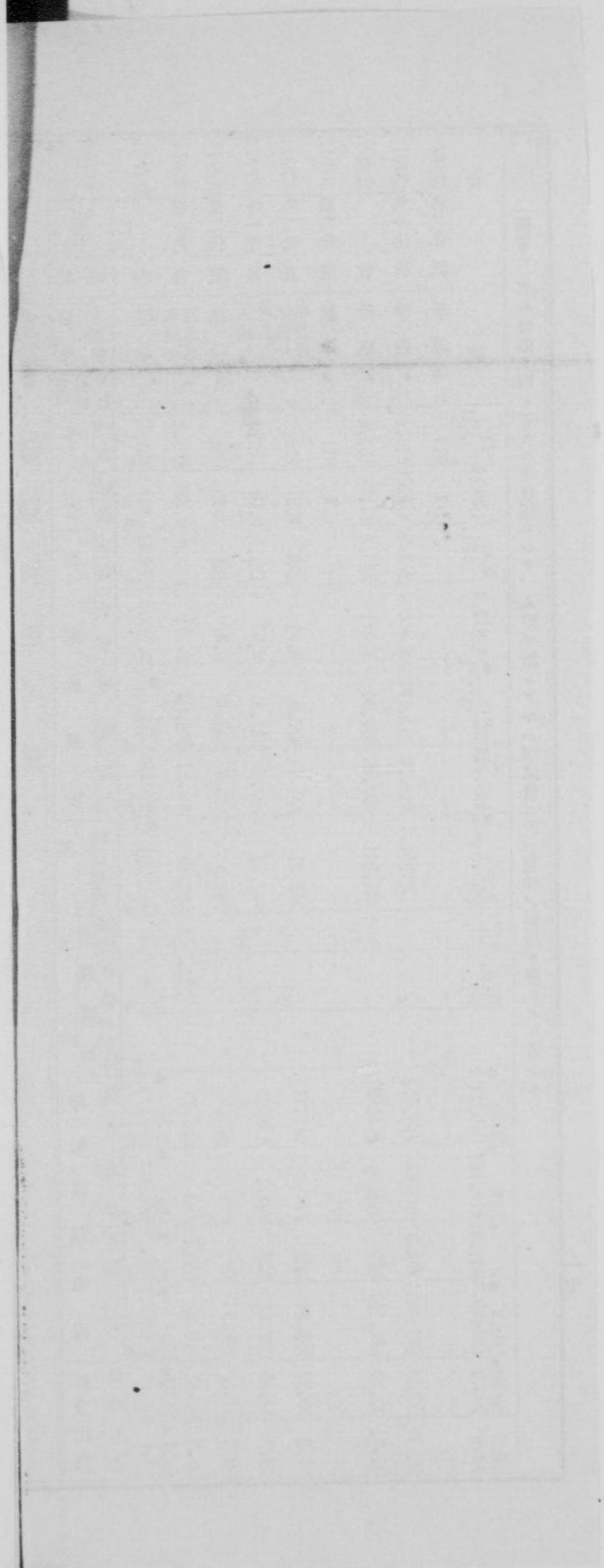
全	全	全	全	全	全	全	取 締 所 名
全	全	全	全	八月一日	八月十三日	六月三日	任 命 月 日
							轉 動 月 日
八月十四日	全	全	七月十七日	十一月五日	全	六月廿五日	解 職 月 日
							止 勤 月 日
							休 日
				依 願 免 職			事
							故
全	全	全	全	全	全	全	職 別
先 川 君 子	福 田 ワ コ	三 宅 タ 子	小 笠 マ ス ミ	古 田 ユ キ エ	曾 江 イ ツ ノ	先 川 菊 枝	氏 名



五、蠶種製造一覽

化性	化期	節期	越年	製種者數	蠶數	立蠶量	飼蠶數	送蠶量	收種	繭額	特別蠶種	製		母蠶	檢查	成績	百分比	
												普通	蠶額					
一化性	春	越年	越年	七〇八	一、〇八五、〇四二	二、五二七、九三六	二、三五一、三〇〇	三、九〇七、七六八	一、五〇〇、〇〇〇	三、三〇七、七六八	二、八〇〇、〇〇〇	一、〇〇〇、〇〇〇	二、八〇〇、〇〇〇	二、八〇〇、〇〇〇	無毒	有	計	無毒
二化性	春	不越年	不越年	二七	六、〇九三	一、六、七、八二九	一、七六、四	四、〇、二五〇	一、三、七、三五	八、六、〇、一六	一、〇、〇、〇	一、〇、〇、〇	二、八〇〇、〇〇〇	二、八〇〇、〇〇〇	無毒	有	計	無毒
二化性	夏	越年	越年	一八	七〇〇	二、四、八	四、三、四	一、五、三	一、三、八、八	三、〇、四、六	八、五、八	二、〇、〇	二、〇、〇	二、〇、〇	無毒	有	計	無毒
二化性	夏	不越年	不越年	七	三、三、二	七、〇、二	一、四、八	四、三、六	六、六、七、二	三、三、八	六、六、三、三	二、八	二、八	二、八	無毒	有	計	無毒
二化性	夏	不越年	不越年	三	三、九、六	二、二、五	三、九、六	二、二、五	二、二、三	一、一、九、三	一、六、五、八	二、八	二、八	二、八	無毒	有	計	無毒
二化性	秋	越年	越年	一	一、一、一	三、〇、〇	—	—	—	—	—	—	—	—	無毒	有	計	無毒
一化性	秋	冷藏	冷藏	一	一、三、七、〇〇	二、〇、一、一	六、三、九、九	一、六、一、一	一、八、九、三	二、四、六、三	一、七、四、一、三	一、〇、三、四	一、〇、三、四	一、〇、三、四	無毒	有	計	無毒
二化性	秋	冷藏	冷藏	一	一、八、三、七	一、〇、四、九、六	六、九、六	七、六、四	一、三、三、六	九、九、七	一、〇、三、四	—	—	—	無毒	有	計	無毒
二化性	秋	冷藏	冷藏	一	一、〇、〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	無毒	有	計	無毒
合	計			七〇八	一、〇八五、〇四二	二、五二七、九三六	二、三五一、三〇〇	三、九〇七、七六八	一、五〇〇、〇〇〇	三、三〇七、七六八	二、八〇〇、〇〇〇	一、〇〇〇、〇〇〇	二、八〇〇、〇〇〇	二、八〇〇、〇〇〇	無毒	有	計	無毒

(備考) 表中●印ヲ附シアルハ原蠶種ニシテ、▲印ヲ附シアルハ掃立後ニ於テ蠶種ノ製造ヲ廢シタル者ナリ



六、蠶種製造者數郡市別

所名	種目		免許者數	蠶種製造者	一化性	二化性		冷	藏
	郡	市				第一化	第二化		
德島市	徳島市		二八	二八	二	一	一	一	二八
名東郡	名東郡		一四	一四	夏春 不越				一
海部郡	海部郡		一〇	一〇					一
板野郡	板野郡		五〇	五〇					三
石井出張所			三	三	春				三
名西郡	名西郡		二	二	春				二
那賀郡	那賀郡		二	二		夏越 年			二
富時出張所			一	一	春				一
勝浦郡	勝浦郡		一	一					一
阿波郡	阿波郡		八	八	夏春 不越				八
川島支所			三	三	夏春 不越				三
麻植郡	麻植郡		三	三	夏春 不越				三
美馬郡	美馬郡		三	三	春				三
脇町出張所			九	九	春				九
		合計	一一八	一一八					一一八



郡市	實數	個所	消毒施 行期間	蠶室面積 平方尺	全用上百平 藥量	瓦	蠶	新	蒸	網	涼	撒	具	布	使用 藥量
那賀	二	二	自六月三十日	七、五七三	五、〇	〇、〇六六									七、〇
海部															
名西															
板野															
阿波	二	二	自六月十二日 至七月五日	五、一〇四	六、〇	〇、一八									六、〇
麻植	七	七	自六月四日 至七月一日	一六、五五	一五、〇	〇、〇九一									一五、〇
美馬															
三好															
計	三	三	自六月五日 至七月四日	三六、三〇	三三、七	〇、八七									三六、三
郡市	實數	個所	消毒施 行期間	蠶室面積 平方尺	全用上百平 藥量	瓦	蠶	新	蒸	網	涼	撒	具	布	使用 藥量
勝浦	一	一	自六月十二日 至六月廿八日	七、二四八	五、七	〇、〇七九									七、二
德島															
名東															
勝浦															

蠶病消毒成績 (夏期)

郡市	實數	個所	消毒施 行期間	蠶室面積 平方尺	全用上百平 藥量	瓦	蠶	新	蒸	網	涼	撒	具	布	使用 藥量
那賀	二	二	自六月三十日	七、五七三	五、〇	〇、〇六六									七、〇
海部															
名西															
板野															
阿波	二	二	自六月十二日 至七月五日	五、一〇四	六、〇	〇、一八									六、〇
麻植	七	七	自六月四日 至七月一日	一六、五五	一五、〇	〇、〇九一									一五、〇
美馬															
三好															
計	三	三	自六月五日 至七月四日	三六、三〇	三三、七	〇、八七									三六、三
郡市	實數	個所	消毒施 行期間	蠶室面積 平方尺	全用上百平 藥量	瓦	蠶	新	蒸	網	涼	撒	具	布	使用 藥量
德島	二	二	自七月十二日 至七月十六日	二〇、五七六	一三、三	〇、〇九									一三、三

蠶病消毒成績 (秋期)

郡市	實數	消毒期間	蠶室面積	全用上百平	瓦	蠶	新	蒸	瀉	撒	具	布	使用
名東	四	自七月八日至八月七日	五,九八	〇,〇九	〇	〇	〇	四,八〇〇	一,〇〇〇	一,八五〇	三,七〇〇	二,五〇〇	二,〇〇〇
勝浦	二	自七月十七日至八月二日	七,七三	〇,〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	三〇〇	五〇〇	二六〇	五,〇〇〇
海部	二	自七月十五日至七月廿八日	四〇,二二	〇,〇〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	八〇〇	二,八五〇	三,〇〇〇	一,五八〇	三,〇〇〇
名西	五	自七月廿八日至八月二日	九〇,二〇	〇,〇〇	〇	〇	〇	四,九〇〇	五,四八〇	七,〇〇〇	七,四三〇	四,七九〇	六四,七〇〇
板野	二	自七月廿八日至八月二日	三三,〇〇	〇,〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,二二五
阿波	七	自七月廿九日至八月四日	三三,〇〇	〇,〇〇	〇	〇	〇	七,〇〇〇	四,一〇〇	八,一〇〇	一,〇〇〇	三,〇〇〇	四三,〇〇〇
美馬	九	自七月九日至七月廿六日	四七,九六	〇,〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	三,〇〇〇	四,六三〇	一,九七〇	四七,〇〇〇
三好	四	自七月廿二日至七月廿九日	二九,〇二	〇,〇三	〇	〇	〇	〇	〇	七,一八〇	五,七三〇	二,六三〇	五八,〇〇〇
計	五六	至八月廿四日	四二〇,八三	〇,〇〇	〇	〇	〇	八七,二二〇	二二,四八〇	八六,三三〇	一〇〇,〇〇〇	一八,八七〇	二九六,〇〇〇

蠶病消毒成績 (秋期飼育後)

郡市	實數	消毒期間	蠶室面積	全用上百平	瓦	蠶	新	蒸	瀉	撒	具	布	使用
名東	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
勝浦	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
海部	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
名西	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
阿波	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
板野	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
美馬	三	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
三好	二	自八月廿六日至九月五日	二四,八八	〇,一〇	〇	〇	〇	〇	〇	一,〇〇〇	一,〇〇〇	〇	三,〇〇〇
計	二	至十一月廿一日	一六,四五	〇,二二	〇	〇	〇	〇	〇	四,七〇〇	四,七〇〇	〇	一〇,〇〇〇

飼育後ノ消毒ハ明年飼育準備トシテ施行シタルモノナリ

郡市	製造者數		口		蠶數		蠶量		立期		收百越春		製造者一人對掃立	
	數	人	數	口	數	口	量	口	期	間	量	年	數	蠶量
德島	一	一	一	一	一	一	一	一	四月十九日	四月十九日	三、一	不	三三	七、〇
名勝	一	一	一	一	一	一	一	一	自四月十七日	自四月十七日	二、九	不	八〇	三、〇
那賀	三	三	三	三	三	三	三	三	自四月二十日	自四月二十日	三、一	不	三三	〇、七
海部	一	一	一	一	一	一	一	一	四月二十日	四月二十日	三、一	不	三三	〇、七
名野	一	一	一	一	一	一	一	一	自四月十七日	自四月十七日	三、一	不	三三	〇、七
板波	四	四	四	四	四	四	四	四	自四月十三日	自四月十三日	三、一	不	一六	四、一
阿植	四	四	四	四	四	四	四	四	自四月十四日	自四月十四日	三、一	不	一六	四、一
麻植	四	四	四	四	四	四	四	四	自四月十八日	自四月十八日	三、一	不	一六	四、一
美馬	四	四	四	四	四	四	四	四	自四月十六日	自四月十六日	三、一	不	一六	四、一
三好	二	二	二	二	二	二	二	二	自四月十三日	自四月十三日	三、一	不	一六	四、一
計	二六	二六	二六	二六	二六	二六	二六	二六			二、九	不	二八	六、四

郡市	製造者數		口		蠶數		蠶量		立期		收百越春		製造者一人對掃立	
	數	人	數	口	數	口	量	口	期	間	量	年	數	蠶量
德島	二	二	二	二	二	二	二	二	自四月廿一日	自四月廿一日	二、七	越	一六	四、五
名勝	四	四	四	四	四	四	四	四	自四月廿二日	自四月廿二日	二、八	越	二六	六、三
那賀	三	三	三	三	三	三	三	三	自四月廿三日	自四月廿三日	三、二	越	三三	〇、〇
海部	一	一	一	一	一	一	一	一	自四月廿三日	自四月廿三日	三、二	越	三三	〇、〇
名野	一	一	一	一	一	一	一	一	自四月廿三日	自四月廿三日	三、二	越	三三	〇、〇
板波	八	八	八	八	八	八	八	八	自四月廿六日	自四月廿六日	三、〇	越	一四	三、五
阿植	二	二	二	二	二	二	二	二	自四月廿六日	自四月廿六日	三、〇	越	一四	三、五
麻植	二	二	二	二	二	二	二	二	自四月廿六日	自四月廿六日	三、〇	越	一四	三、五
美馬	二	二	二	二	二	二	二	二	自四月廿六日	自四月廿六日	三、〇	越	一四	三、五
三好	五	五	五	五	五	五	五	五	自四月廿五日	自四月廿五日	三、五	越	二七	二、七
計	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三			二、九	越	一五	三、五

九、原蠶種掃立蠶數及蠶量  
(一化性)

郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
製造者數	1							2	4		7	
掃口數	6							9	8		13	
蛾數	1,000							500	700		1,200	
蟻量	2,900							1,600	3,300		7,800	
立期	自六月十三日至七月八日							自六月十六日至七月廿七日	自六月廿六日至七月廿六日		自六月廿六日至七月廿七日	
夏不越年												
百蛾對スル量	2,900							1,600	3,300		7,800	
製造者一人對掃立量	1,000							500	700		1,200	
蟻量	2,900							1,600	3,300		7,800	

郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
製造者數	1							2	6		9	
掃口數	11							1	7		16	
蛾數	336							300	300		600	
蟻量	1,300							1,100	1,000		2,400	
立期	自六月十八日至六月十九日							自六月十二日至六月二十日	自六月十六日至六月二十日		自六月十二日至六月二十日	
夏不越年												
百蛾對スル量	3,360							1,100	1,000		2,400	
製造者一人對掃立量	336							300	300		600	
蟻量	1,300							1,100	1,000		2,400	



郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
製造者數	1								1			2
口數	1								1			2
蛾數	113								113			226
蟻量	30								30			60
立期	九月二日								九月二日			
夏不越年												
百蛾ニ對スル蟻量	27								27			27
製造者一人對掃立蟻量	113								113			226
蟻量	30								30			60

三十一

郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
製造者數	1								1			2
口數	1								1			2
蛾數	113								113			226
蟻量	125								125			250
立期	自六月廿八日至七月十四日								自六月廿八日至七月十四日			
夏不越年												
百蛾ニ對スル蟻量	110								110			220
製造者一人對掃立蟻量	113								113			226
蟻量	125								125			250

三〇

郡市	製造者數		掃口數		蠶數		蠶量		立期		百蠶ニ對スル蠶量		製造者一人對掃立蠶量	
	數	人	數	口	數	頭	量	kg	自	至	量	kg	數	kg
德島	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
名東	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
勝賀	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
那賀	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
海部	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
名西	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
板野	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
阿波	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
美植	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
美馬	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
三好	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
計	12	12	12	12	12,000	1,200	1,200	1,200			1,200	1,200	1,200	1,200

三三三

郡市	製造者數		掃口數		蠶數		蠶量		立期		百蠶ニ對スル蠶量		製造者一人對掃立蠶量	
	數	人	數	口	數	頭	量	kg	自	至	量	kg	數	kg
德島	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
名東	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
勝賀	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
那賀	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
海部	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
名西	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
板野	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
阿波	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
美植	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
美馬	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
三好	1	1	1	1	1,000	100	100	100	自七月十九日	至七月十九日	100	100	100	100
計	12	12	12	12	12,000	1,200	1,200	1,200			1,200	1,200	1,200	1,200

三三三

原蠶種掃立蠶數及蠶量

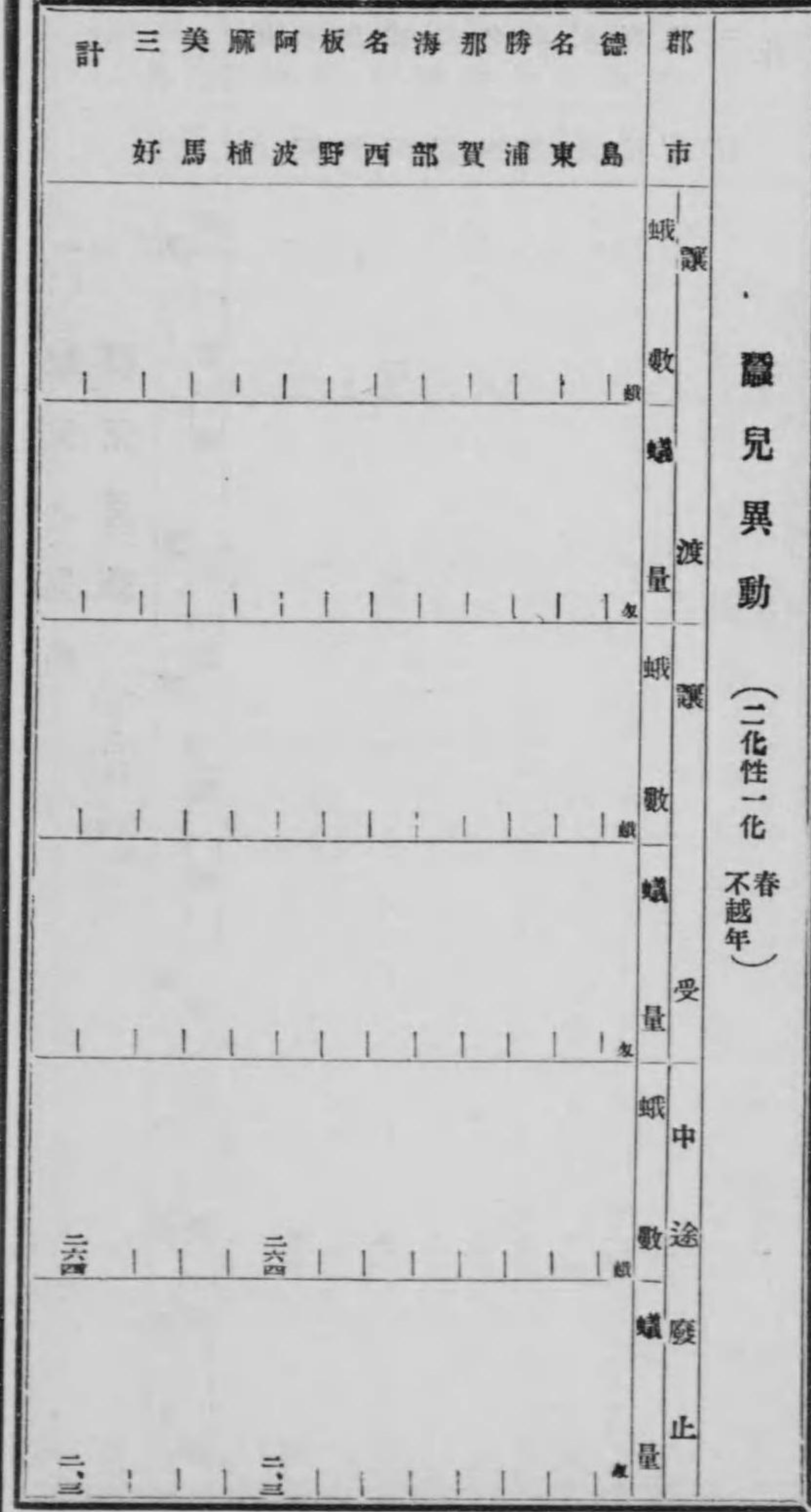
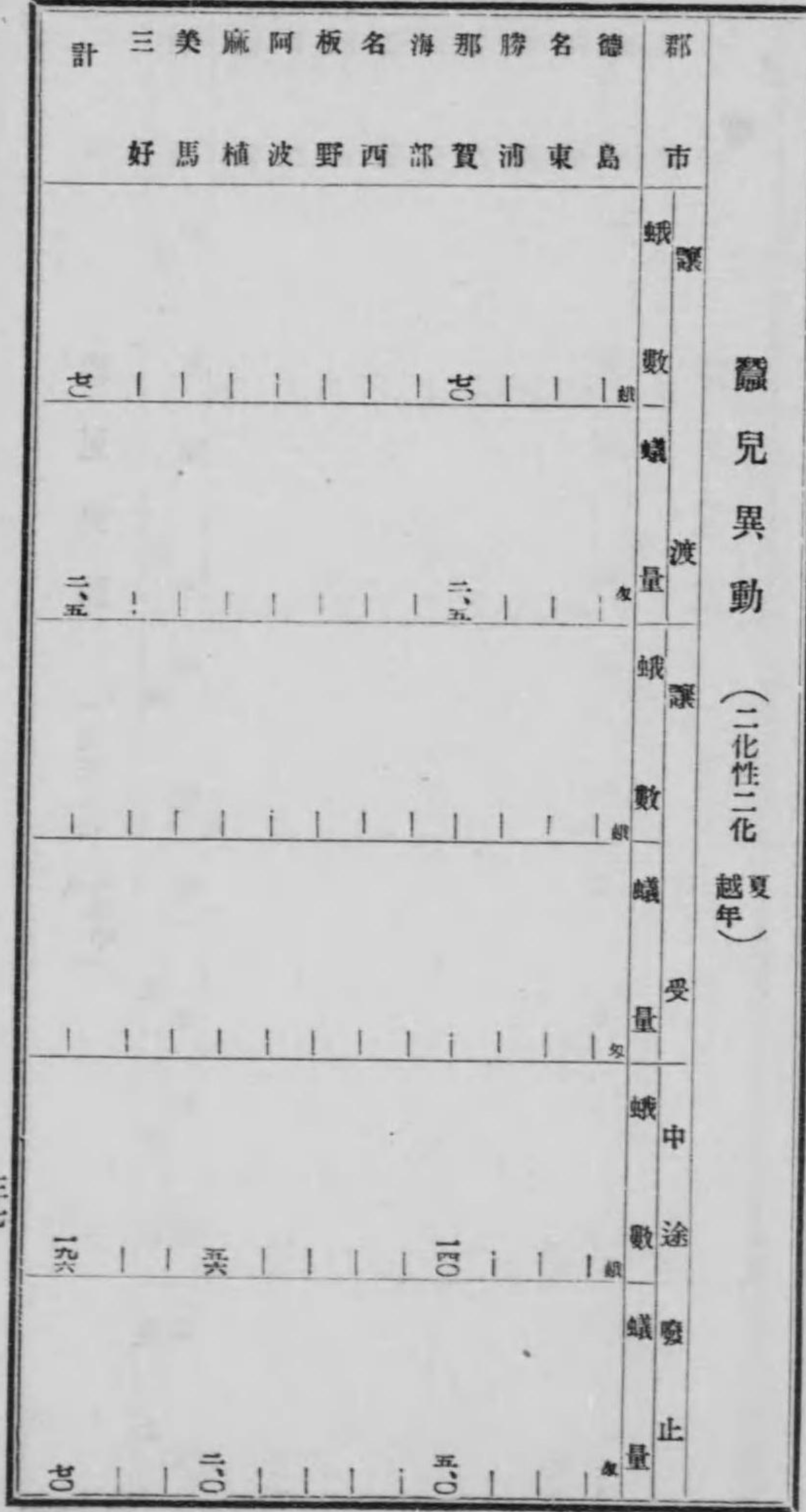
(二化性一化秋)

原蠶種掃立蠶數及蠶量

(一化性秋)

郡市	原蠶種掃立蛾數及蠶量									
	(二化性二化 秋)									
德島	1									
勝浦	3									
那賀										
海部										
名取										
板野	1									
阿波										
美植										
三好										
計	2									
者數	1									
口數	4									
蛾數	13									
蠶量	43									
立期	自八月十四日至八月十四日	八月十四日								
間										
收量	36									
百蛾ニ對スル										
製造者一人對掃立	56									
蠶量	20									

郡市	一〇 蠶兒ノ異動									
	(一化性 春)									
德島	1									
勝浦	1									
那賀										
海部										
名取										
板野										
阿波										
美植										
三好										
計	2									
蛾讓										
數	10									
渡	50									
受										
中										
途	56									
廢										
止	120									
量	358.9									



郡	德名勝那海板阿麻美三計
市	島東浦賀西部野波植馬好
蛾讓	
數	
蟻	
渡	
量	
蛾讓	
數	
蟻	
受	
量	
蛾中	
途	
數	111 111
蟻	
廢	
止	
量	0.3 0.3

蠶兒異動 (二化性三化越秋年)

郡	德名勝那海板阿麻美三計
市	島東浦賀西部野波植馬好
蛾讓	
數	
蟻	
渡	
量	
蛾讓	
數	
蟻	
受	
量	
蛾中	
途	
數	857 277 267 777
蟻	
廢	
止	
量	266 7.2 5.3 137

蠶兒異動 (二化性一化不越年)

郡	市	德島	勝那	海部	名賀	板野	阿波	美波	三好	計
蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾
量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量
受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受
中	中	中	中	中	中	中	中	中	中	中
途	途	途	途	途	途	途	途	途	途	途
廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢
止	止	止	止	止	止	止	止	止	止	止
量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量
10,000	3,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000

蠶兒異動 (二化性一化 秋 冷蔵)

郡	市	德島	勝那	海部	名賀	板野	阿波	美波	三好	計
蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾	蛾
量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量
受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受
中	中	中	中	中	中	中	中	中	中	中
途	途	途	途	途	途	途	途	途	途	途
廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢	廢
止	止	止	止	止	止	止	止	止	止	止
量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量
10,000	3,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000

蠶兒異動 (一化性 秋 冷蔵)

郡市	期	檢	同		送		收		繭		繭		
			者數	口數	蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄層	同功繭	總樹量	製造者原蠶種繭量
德島	至六月六日	自六月七日	二	四	一三、〇七	八五、〇〇	一三、七四	三三	九、五三	六、五	三、九四	八三	三三
名勝	至六月八日	自六月九日	四	一三	一八、九三	二四六、二	四、六六	三三	二、七六	四、四三	一〇、五〇	八七	三三
那賀	至六月九日	自六月十日	二	四	七、七	三、〇〇	五、〇五	三三	一、七	一、六	七、〇	一〇〇	〇〇
海部	至六月十日	自六月十一日	八	二二	二、七三	二、五〇	一、一三	一	一、〇	一、〇	七、〇	一〇〇	〇〇
名西	至六月十一日	自六月十二日	一三	三六	一、七〇	一、〇	一、一三	一	一、〇	一、〇	一〇、〇	九三	三三
板野	至六月十二日	自六月十三日	七	二二	三、八	三、五〇	八、一三	三三	四、九	九、五七	一〇、八	八六	三三
阿波	至六月十三日	自六月十四日	二〇	五二	一、八、五三	五、四、五	九、六	三三	六、三	二、九	一〇、七	九六	三三
美馬	至六月十四日	自六月十五日	九	二六	一、六、四	一、八〇、〇	三、五〇	三三	九、八	二、〇	五、八	一〇〇	三三
三好	至六月十五日	自六月十六日	五	一六	九、六	一、六、五	三、三	三三	一、二	二、一	六、七	八六	三三
計	至六月十八日	自六月十九日	七	一九	一、七、七	一、五、一	三、九	三三	二、三	二、九	一〇、七	九二	三三

一、收繭後檢查成績  
 收繭後檢查成績 (一化性 春)

四三

郡市	期	檢	同		送		收		繭		繭		
			者數	口數	蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄層	同功繭	總樹量	製造者原蠶種繭量
德島	至六月六日	自六月七日	二	四	一三、〇七	八五、〇〇	一三、七四	三三	九、五三	六、五	三、九四	八三	三三
名勝	至六月八日	自六月九日	四	一三	一八、九三	二四六、二	四、六六	三三	二、七六	四、四三	一〇、五〇	八七	三三
那賀	至六月九日	自六月十日	二	四	七、七	三、〇〇	五、〇五	三三	一、七	一、六	七、〇	一〇〇	〇〇
海部	至六月十日	自六月十一日	八	二二	二、七三	二、五〇	一、一三	一	一、〇	一、〇	七、〇	一〇〇	〇〇
名西	至六月十一日	自六月十二日	一三	三六	一、七〇	一、〇	一、一三	一	一、〇	一、〇	一〇、〇	九三	三三
板野	至六月十二日	自六月十三日	七	二二	三、八	三、五〇	八、一三	三三	四、九	九、五七	一〇、八	八六	三三
阿波	至六月十三日	自六月十四日	二〇	五二	一、八、五三	五、四、五	九、六	三三	六、三	二、九	一〇、七	九六	三三
美馬	至六月十四日	自六月十五日	九	二六	一、六、四	一、八〇、〇	三、五〇	三三	九、八	二、〇	五、八	一〇〇	三三
三好	至六月十五日	自六月十六日	五	一六	九、六	一、六、五	三、三	三三	一、二	二、一	六、七	八六	三三
計	至六月十八日	自六月十九日	七	一九	一、七、七	一、五、一	三、九	三三	二、三	二、九	一〇、七	九二	三三

顯兒異動 (二化性二化 秋)

四二

郡市	期檢	例		蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄形繭	同功繭	繭量	製造者原蠶種繭量	一人對百蠶對繭量
		者數	口數										
德島	五月廿六日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
名東	五月廿六日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
勝浦	五月廿六日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
那賀	自五月三十日至六月二日	2	2	2,666	1.4	19.4	5.0	7.6	7.6	2.8	2,666	2,666	400
海部	六月一日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
名西	六月一日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
板野	自五月十五日至五月廿五日	3	3	3,999	2.1	29.1	7.5	11.4	11.4	4.0	3,999	3,999	600
阿波	自五月廿一日至六月六日	4	4	5,332	2.8	39.2	10.0	15.1	15.1	5.3	5,332	5,332	800
麻植	自六月三日至六月六日	4	4	5,332	2.8	39.2	10.0	15.1	15.1	5.3	5,332	5,332	800
美馬	自五月廿七日至六月十一日	5	5	6,665	3.5	49.5	12.5	18.8	18.8	6.6	6,665	6,665	1,000
三好	自六月十一日至六月十五日	5	5	6,665	3.5	49.5	12.5	18.8	18.8	6.6	6,665	6,665	1,000
計		27	27	35,000	17.6	216.0	58.0	86.5	86.5	29.0	35,000	35,000	5,000

收繭後檢查成績 (二化往一化 不越年)

郡市	期檢	例		蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄形繭	同功繭	繭量	製造者原蠶種繭量	一人對百蠶對繭量
		者數	口數										
德島	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
名東	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
勝浦	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
那賀	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
海部	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
名西	自七月廿三日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
板野	自七月十八日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
阿波	自七月十八日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
麻植	自七月廿四日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
美馬	自七月廿四日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
三好	自七月廿四日至七月廿四日	1	1	1,333	0.7	9.7	2.5	3.8	3.8	1.4	1,333	1,333	200
計		11	11	14,666	7.5	94.6	24.0	35.5	35.5	12.6	14,666	14,666	2,000

收繭後檢查成績 (二化性二化 越年)



郡市	檢 期	查 問	飼		送		收		繭						
			者 數	口 數	蛾 數	蠟 量	種 繭量	全 上平均 一升粒數	製 絲用繭	薄 形繭	同 功繭	繭 樹量	製 造者 原蠶種 繭樹量	蠟 量一 對繭	
德島	自七月十四日 至七月十六日		一	二	五六〇	一六〇	二、〇〇五	三八	三二	九〇	四三	二、九七三	二、九七三	五三	一八六
名東															
勝浦															
那賀															
海部															
名西															
板野	自七月十八日 至八月十三日		二	六	三九三	一一二	二、三三七	二六	二五〇	八三	二六五	二、五五二	一、四七八	七四	二六四
阿波	自七月十八日 至八月十三日		四	六	五三三	一六四	二、三〇〇	三〇三	一、七三三	八〇	三七〇	三、九三三	九三三	七四七	二四三
美馬	自七月十三日 至八月十日														
三好															
計	自七月十三日 至八月十三日		七	一四	一、四八四	四三六	六、六七三	三六	一、九〇五	一五三	一、〇七〇	九、九〇〇	一、四二四	六六七	三二七

收繭後檢查成績

(二化性一化 夏不越年)

郡市	檢 期	查 問	飼		送		收		繭						
			者 數	口 數	蛾 數	蠟 量	種 繭量	全 上平均 一升粒數	製 絲用繭	薄 形繭	同 功繭	繭 樹量	製 造者 原蠶種 繭樹量	蠟 量一 對繭	
德島	自七月廿五日 至八月十一日		一	二	三六六	一二五	二、二八三	二七五	六六〇	八五	四八	三、四七六	一、二五九	八六	二六
名東															
勝浦															
那賀															
海部															
名西															
板野															
阿波	自七月廿五日 至八月十一日		三	四	五九六	二二五	二、二八三	二七五	六六〇	八五	四八	三、四七六	一、二五九	八六	二六
美馬															
三好															
計	自七月廿五日 至八月十一日		三	四	三九六	一三五	二、二八三	二七五	六六〇	八五	四八	三、四七六	一、二五九	八六	二六

收繭後檢查成績

(二化性二化 夏不越年)

收繭後檢查成績 (一化性 秋)

郡市	期檢	者數	口數	蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄形繭	同功繭	總繭量	製造者原蠶種繭量	一人對百蠶對數
德島	八月廿一日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
名東	九月五日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
勝浦													
那賀													
海部													
名四													
板野	自八月十八日至九月十七日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
阿波													
麻植	自八月十四日至八月廿一日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
美馬	自八月十四日至八月廿一日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
三好	自八月十四日至八月廿一日	1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
計		1	1	1	100	100	100	100	100	100	100	100	100

收繭後檢查成績 (二化性 一化 秋)

郡市	期檢	者數	口數	蠶數	蠶量	種繭量	全上平均	製絲用繭	薄形繭	同功繭	總繭量	製造者原蠶種繭量	一人對百蠶對數
德島	八月廿一日	2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200
名東	八月廿一日	3	3	3	300	300	300	300	300	300	300	300	300
勝浦													
那賀													
海部													
名四													
板野	自八月廿二日至八月廿九日	2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200
阿波													
麻植	自八月廿二日至八月廿九日	2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200
美馬	自八月廿二日至八月廿九日	2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200
三好	自八月廿二日至八月廿九日	2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200
計		2	2	2	200	200	200	200	200	200	200	200	200

一二、種繭異動

郡市	一化性春越年		二化性一化春不越年		二化性二化夏越年		二化性一化夏不越年		二化性二化夏不越年		一化性秋冷感		二化性一化秋冷感	
	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止	種繭量	受繭止
徳島	六、四〇〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名東	三	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
勝浦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
那賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
海部	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名西	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
板野	一、三六九	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
阿波	二、五七〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
麻植	一、一一〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美馬	一、五、三四	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三好	四、九〇〇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	三、七、三三五	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

備考 表中讓渡種繭量欄ノ●印ヲ附シアルハ蠶種製造者へ、其他ハ徳島縣原蠶種製造所へ讓渡シタルモノナリ

一三、産卵後検査成績 (一化性 昭和四年)

郡市	検査期間	製造者数	産卵口数	出殻量	平均發蛾百分率	特別蠶種	蠶種	普通蠶種	製造額
徳島	至六月三十日	二	四	六、三〇〇	五、七〇	二、二六五	六三、四三〇	—	—
名東	至六月三十日	—	—	—	—	—	—	—	—
勝浦	至七月十三日	—	—	—	—	—	—	—	—
那賀	至七月十三日	—	—	—	—	—	—	—	—
海部	至六月十六日	—	—	—	—	—	—	—	—
名野	至六月十六日	—	—	—	—	—	—	—	—
板野	至六月十六日	—	—	—	—	—	—	—	—
阿波	至六月十六日	—	—	—	—	—	—	—	—
麻植	至六月十六日	—	—	—	—	—	—	—	—
美馬	至七月十二日	—	—	—	—	—	—	—	—
三好	至七月十二日	—	—	—	—	—	—	—	—
計		二	四	六、三〇〇	五、七〇	二、二六五	六三、四三〇	—	—

備考  
地方種蠶養會ニ於テ合格シタルモノナリ以下同シ  
シタルハ種蠶中殺蝨セシモノナリ

郡市	検査期間	製造者数	産卵口数	出殻量	平均發蛾百分率	特別種数	普通種数	合格数	不合格数	計
德島	七月二日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名東	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
勝浦	自六月十二日 至六月十七日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
那賀	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
海部	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
阿波	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
板野	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名西	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
那賀	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
勝浦	自六月十二日 至六月十七日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名東	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
三好	自八月九日 至九月六日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
計		8	2	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370

五五

郡市	検査期間	製造者数	産卵口数	出殻量	平均發蛾百分率	特別種数	普通種数	合格数	不合格数	計
德島	七月二日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名東	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
勝浦	自六月十二日 至六月十七日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
那賀	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
海部	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
阿波	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
板野	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名西	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
那賀	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
勝浦	自六月十二日 至六月十七日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
名東	自六月廿三日 至六月廿九日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
三好	自八月九日 至九月六日	1	1	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370
計		27	37	9,370	6.9	0	0	0	0	3,370

五四

郡市	總島	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	美植	三馬	計
検査期間	七月廿五日	八月廿六日	八月廿九日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	自八月廿八日至八月廿八日
製造者數	1	2	2	2	2	2	2	2	2	17
産卵口數	2	5	5	5	5	5	5	5	5	47
出殻量	11,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	▲ 6,390
平均發蛾百分率	5.5	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	▲ 9.6
蠶繭量	5,110	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	▲ 3,550
特別蠶繭量	76	641	1,796	1,101	1,101	1,101	1,101	1,101	1,101	2,367
種蠶數	10,100	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	▲ 6,330
普通製蠶付合格額	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
普通製蠶付不合格額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
總額	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000

五六

郡市	總島	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	美植	三馬	計
検査期間	八月廿五日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	八月廿八日	自八月廿八日至八月廿八日
製造者數	1	2	2	2	2	2	2	2	2	17
産卵口數	2	5	5	5	5	5	5	5	5	47
出殻量	11,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	▲ 6,390
平均發蛾百分率	5.5	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	▲ 9.6
蠶繭量	5,110	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	▲ 3,550
特別蠶繭量	76	641	1,796	1,101	1,101	1,101	1,101	1,101	1,101	2,367
種蠶數	10,100	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	▲ 6,330
普通製蠶付合格額	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
普通製蠶付不合格額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
總額	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000

五七

郡市	検査期間		製造者数	産卵口数	出殻量	平均發蛾百分率	特別種数	普通種数	合格額	不合格額	計額
	至	自									
德島	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	四三	一三	一	一	一
名勝	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
那賀	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
海部	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
名勝	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
阿波	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
美波	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
三好	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一
計	九月十九日	九月十九日	一	一	1,000	75%	五九	一六	一	一	一

備考 表中美馬郡ノ製造者數及口數ノ取調後検査ト一致セザルハ種別手續受製造シタルモノアルニヨル

郡市	検査期間		製造者数	産卵口数	出殻量	平均發蛾百分率	特別種数	普通種数	合格額	不合格額	計額
	至	自									
德島	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
名勝	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
那賀	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
海部	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
名勝	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
阿波	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
美波	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
三好	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二
計	九月十九日	九月十九日	二	二	2,000	75%	六三	一七	二	二	二

一四、母蛾檢查成績 (一化性 春)

郡市	檢査枚數	無毒	有毒	其他	計	無毒百分比	有毒百分比	用種變異枚數	紛失枚數
德島	二、二六五	六三、三三七	二九、〇五四	七九	三六、四二〇	九八、八八	〇、一一	一四	一
勝浦	一、六二五	四五、四三八	三〇	三三	四五、五〇〇	九、九三	〇、〇七	一	一
那賀	四								
海部	二四	三三、〇三三	八一、〇三三	九七	四一、四八〇	八〇、三三	一、九七	二	三
名取	二四	六六、〇七六	二七、三三八	一、五二五	六八、九三九	九六、四四	三、九六	七	二
板野	三三	四三、六九三	二五、五五二	一、八五七	四六、一〇二	九四、八八	五、五三	二	三
阿波	一〇〇	二六、二四	一七七	九	二八、〇二	九三、六六	六、三四	一	一
美植	三六、七〇	六八、六一五	八、七六	三、二四九	七九、一六〇	九三、一一	七、八九	一	一
三好	五〇	一四三、九四六	三三、五九	八六三	一六七、三二八	八六、四七	一三、五三	一	一
計	一七四	二八八、七三三	一八、六〇	九三三	三一二、二六六	九一、七三	八、二七	四九	四

備考 ▲印シアルハ原蠶種ナリ

母蛾檢查成績 (二化性 春)

郡市	檢査枚數	無毒	有毒	其他	計	無毒百分比	有毒百分比	用種變異枚數	紛失枚數
德島	四	六三、三三七	二九、〇五四	七九	三六、四二〇	九八、八八	〇、一一	一四	一
勝浦	一、六二五	四五、四三八	三〇	三三	四五、五〇〇	九、九三	〇、〇七	一	一
那賀	四								
海部	二四	三三、〇三三	八一、〇三三	九七	四一、四八〇	八〇、三三	一、九七	二	三
名取	二四	六六、〇七六	二七、三三八	一、五二五	六八、九三九	九六、四四	三、九六	七	二
板野	三三	四三、六九三	二五、五五二	一、八五七	四六、一〇二	九四、八八	五、五三	二	三
阿波	一〇〇	二六、二四	一七七	九	二八、〇二	九三、六六	六、三四	一	一
美植	三六、七〇	六八、六一五	八、七六	三、二四九	七九、一六〇	九三、一一	七、八九	一	一
三好	五〇	一四三、九四六	三三、五九	八六三	一六七、三二八	八六、四七	一三、五三	一	一
計	一七四	二八八、七三三	一八、六〇	九三三	三一二、二六六	九一、七三	八、二七	四九	四



郡市	德島	名東	勝賀	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
口檢	二											二
數查	七											七
枚檢	七											七
數查	七											七
無	一											一
檢	一											一
毒	一											一
有	一											一
查	一											一
其	一											一
成	一											一
他	一											一
計	一											一
織	一											一
無	一											一
百	一											一
分	一											一
比	一											一
例	一											一
用	一											一
種	一											一
變	一											一
損	一											一
紛	一											一
失	一											一
毀	一											一

母蛾檢查成績

(二化性一化 夏不越年)

郡市	德島	名東	勝賀	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
口檢	二											二
數查	二											二
枚檢	二											二
數查	二											二
無	一											一
檢	一											一
毒	一											一
有	一											一
查	一											一
其	一											一
成	一											一
他	一											一
計	一											一
織	一											一
無	一											一
百	一											一
分	一											一
比	一											一
例	一											一
用	一											一
種	一											一
變	一											一
損	一											一
紛	一											一
失	一											一
毀	一											一

母蛾檢查成績

(二化性一化 夏越年)

郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
口檢	11											11
枚檢	444											444
無毒	10,133											10,133
有毒	2,006											2,006
其他	1											1
計	12,140											12,140
無毒	83.32											83.32
有毒	16.68											16.68
其他	0.00											0.00
用種												
枚數												
紛失												
損毀												

母蛾檢査成績

(二化性二化 夏不越年)

郡市	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好	計
口檢	11											11
枚檢	444											444
無毒	10,133											10,133
有毒	2,006											2,006
其他	1											1
計	12,140											12,140
無毒	83.32											83.32
有毒	16.68											16.68
其他	0.00											0.00
用種												
枚數												
紛失												
損毀												

母蛾檢査成績

(一化性 冷感)

母蛾検査成績 (二化性一化秋冷蔵)

郡市	口検査枚数	検査枚数	無毒有	其	他	計	無毒有	百分比	例	用種数	損紛失数
徳島	二	六三一	一六、六三七	九三三	四八	一七、六六八	九四、三六	五、六四	二、一〇	一	
名東	九	五、八八八	一五九、二二七	三、四〇〇	二六七	一六三、〇〇四	九七、七〇	二、一〇	二、一〇	一	
勝賀	三	五二八	一四、四八五	五	一四、五〇〇	九九、九七	〇、〇三			一	
那賀	一	二、六八三	三三、三九三	一、六八〇	五二	七五、二四	九七、七六	二、二四	二、二四	一	
海部	八	七、二四五	一九四、三九	八、五二九	一九三	二〇三、八九〇	九五、七九	四、二一	四、二一	一	
板野	一六	五、五二七	一三五、六三	一八、八三三	三二	一五四、七五六	八七、八一	一、二九	一、二九	一	
阿波	三三	六、六四三	一八一、六四八	三、六六六	六六三	一八五、九七六	九八、〇二	一、九八	一、九八	一	
美波	七	三、四八四	八三、一二七	三、六六六	五四四	九七、五五三	八五、六九	一、四三	一、四三	一	
三好	七	五、〇五〇	一八、八九三	一三、〇三三	六六九	一四、五九六	九一、四六	八、五四	八、五四	一	
計	八八	三七、六〇五	九七、七五九	六三、〇三三	二、七五九	一、〇五、九四〇	九四、〇〇	六、〇〇	六、〇〇	三	

一五、原蠶種製造成績 (一化性春越年)

郡市	種蠶審査請求者数	審査合格	不合格	計	無毒有	其	他	計	無毒有	百分比	例	原蠶種審査者数	原蠶種審査枚数
徳島	一	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
名東	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
勝賀	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
那賀	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
海部	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
板野	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
阿波	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
美波	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
三好	二	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四
計	七	一五〇	一五〇	三〇〇	二、六二四	一七	九	二、八〇〇	九三、六六	六、三四	一	一	二、六二四

名	稱	口	數	蛾	普	付	通	枚	蠶	種	數	特別	蠶	種	數
青	熟		七九〇			八元			三	越	三				一、七〇、九一
又	昔		〇			八元			三	越	三				二、六二四
改	昔		三			八元			一	越	一				一、二、六、三、三、三
金	昔		五			八元			一	越	一				六〇、〇八三
卵	昔		一			八元			二	越	二				四、〇、六、三
ま	昔		二			八元			一	越	一				二〇八
支	昔		一			八元			一	越	一				三、八、三、八
大	昔		一			八元			一	越	一				三〇二
國	昔		一			八元			一	越	一				一、五、六、二
中	昔		一			八元			一	越	一				一、一、六、六
	昔		一			八元			一	越	一				六、八、三、四

郡市	種蠶審査請求者數	審査合格	審査不合格	種蠶量	母	無毒	有毒	其他	計	百分比	原蠶種原蠶種印押
德島											
名東											
勝浦											
那賀											
海部											
名西											
板野											
阿波											
美植											
三好											
計											





系統名稱	原蠶			所造製蠶			自製蠶			神島蠶		
	口數	原蠶數	特別蠶數	口數	原蠶數	特別蠶數	口數	原蠶數	特別蠶數	口數	原蠶數	特別蠶數
青熟	52	2,612	1,000	2	100	100	2	100	100	2	100	100
又昔	37	1,850	700	3	150	150	3	150	150	3	150	150
又金城	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
又改昔良	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
又かしたむ	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
又卵昔形	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
支那又	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
大青	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
國中	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
中巢	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
下水村	11	550	200	1	50	50	1	50	50	1	50	50
計	100	5,000	1,800	10	500	500	10	500	500	10	500	500

一七、蠶種系統調查

(一化性 越春年)

名稱	口數	普通蠶種數	特別蠶種數
合大	6	1	1
白草	2	1	1
白露	1	1	1
大龍	1	1	1
信龍	1	1	1
大內	1	1	1
大錦	1	1	1
銀白	1	1	1
世界	1	1	1
三河	1	1	1
五洲	4	1	1
特別蠶種數	36,033	303	2

九八七、一五九  
四、五九八  
四、九七五  
六、八二三  
三、三五七  
一〇、〇四四  
一七、三三二  
二、九二六  
六、六七六  
三〇九  
三六、〇三三





系統	府都京				縣野長				縣島德				製白				名稱
	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	
	三付	一	一	一	三付	一	一	一	三付	一	一	一	三付	一	一	一	長白龍
	一五〇				七五				二七〇				二七〇				大草
																	以形
																	大白龍
																	信川内
																	大錦
																	白飛白
																	種ヶ島
	三付				三付				三付				三付				計
	一五〇				一〇七六				二一七				二一七				

蠶種系統調査 (二化性一化 不越年)

系統	計合				縣崎長				縣野長				名稱
	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	青熱
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				又昔
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	又金
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				昔城
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	又改
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				昔良
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	又改
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				また
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	か
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				し
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	又耶
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				形
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	支那
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				久
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	大青
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				屬
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	一中
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				下
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	木
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				村
	一〇〇付	二六付	一四七〇	九二	二八付	一三	一三	一三	二八付	一三	一三	一三	計
	二五	三三六	二二、三三三	七九	八〇				四、五、六				

備考 本表ハ蠶種製造者ニ於ケル蠶種検査合格ノ數量ヲ記入セリ以下同シ

系統名稱	自製				合計			
	普通	特別	原蠶	口蠶	普通	特別	原蠶	口蠶
長白龍	三、五	三、五	三、五	三、五	七、〇	八	七、〇	八
日本錦								
信川内					五、六	二	五、六	二
大草					六、三	一	六、三	一
計	三、五	三、五	三、五	三、五	八、三	二	八、三	二

蠶種系統調査 (二化性一化不越年)

系統名稱	青森縣				奈良縣			
	普通	特別	原蠶	口蠶	普通	特別	原蠶	口蠶
長白龍	五、四	五、四	五、四	五、四	二、六	二、六	二、六	二、六
大草	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇
以形	五、二	五、二	五、二	五、二	五、二	五、二	五、二	五、二
大白龍	四、九	四、九	四、九	四、九	四、九	四、九	四、九	四、九
信川内	五、九	五、九	五、九	五、九	三、六	三、六	三、六	三、六
大錦	五、九	五、九	五、九	五、九	三、六	三、六	三、六	三、六
白飛白	五、三	五、三	五、三	五、三	五、三	五、三	五、三	五、三
種ヶ島	一、四	一、四	一、四	一、四	一、四	一、四	一、四	一、四
計	三、〇	三、〇	三、〇	三、〇	八、四	八、四	八、四	八、四

蠶種系統調査 (二化性二化越年)

計合				製自				系統名稱	計合				縣野長																																																																																																																																																																								
普通	特別	原口	口	普通	特別	原口	口		普通	特別	原口	口	普通	特別	原口	口																																																																																																																																																																					
								長 白 龍 計	蠶種系統調查 (二化性二化不越年)																																																																																																																																																																												
									<table border="1"> <tr> <td>五元付</td> <td>四三、七</td> <td>一〇</td> <td>八六</td> <td>一</td> <td colspan="4"></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>三〇</td> <td>三六</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">八、四〇</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">九、九六</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">二、一五</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">五元付</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">六四、八七</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">三〇</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">八六</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">一</td> </tr> </table>								五元付	四三、七	一〇	八六	一									三〇	三六																							八、四〇																九、九六																二、一五																五元付																六四、八七																三〇																八六																一															
五元付	四三、七	一〇	八六	一																																																																																																																																																																																	
三〇	三六																																																																																																																																																																																				
								八、四〇																																																																																																																																																																													
								九、九六																																																																																																																																																																													
								二、一五																																																																																																																																																																													
								五元付																																																																																																																																																																													
								六四、八七																																																																																																																																																																													
								三〇																																																																																																																																																																													
								八六																																																																																																																																																																													
								一																																																																																																																																																																													
								<table border="1"> <tr> <td>五元付</td> <td>一六、一七</td> <td>四</td> <td>一六、一七</td> <td>四</td> <td colspan="4"></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>五七</td> <td>五七</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">五元付</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">一六、一七</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">五七</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">四</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">一六、一七</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">四</td> </tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td colspan="8">一</td> </tr> </table>								五元付	一六、一七	四	一六、一七	四									五七	五七																							五元付																一六、一七																五七																四																一六、一七																四																一																																
五元付	一六、一七	四	一六、一七	四																																																																																																																																																																																	
五七	五七																																																																																																																																																																																				
								五元付																																																																																																																																																																													
								一六、一七																																																																																																																																																																													
								五七																																																																																																																																																																													
								四																																																																																																																																																																													
								一六、一七																																																																																																																																																																													
								四																																																																																																																																																																													
								一																																																																																																																																																																													

府都京				縣山歌和				縣真奈				縣島德				系統名稱																																																																																																																																																																																																																																																		
普通	特別	原口	口	普通	特別	原口	口	普通	特別	原口	口	普通	特別	原口	口																																																																																																																																																																																																																																																			
蠶種系統調查 (二化性二化不越年)																																																																																																																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <tr> <td>二元付</td> <td>三、八〇</td> <td>一</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>二元付</td> <td>七、四七</td> <td>一五五</td> <td>六〇</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="16">八、四〇</td> </tr> <tr> <td colspan="16">九、九六</td> </tr> <tr> <td colspan="16">二、一五</td> </tr> <tr> <td colspan="16">二元付</td> </tr> <tr> <td colspan="16">八、四〇</td> </tr> <tr> <td colspan="16">九、九六</td> </tr> <tr> <td colspan="16">二元付</td> </tr> <tr> <td colspan="16">七、四七</td> </tr> <tr> <td colspan="16">一五五</td> </tr> <tr> <td colspan="16">六〇</td> </tr> <tr> <td colspan="16">二元付</td> </tr> <tr> <td colspan="16">三、八〇</td> </tr> <tr> <td colspan="16">一</td> </tr> </table>																二元付	三、八〇	一															二元付	七、四七	一五五	六〇															八、四〇																九、九六																二、一五																二元付																八、四〇																九、九六																二元付																七、四七																一五五																六〇																二元付																三、八〇																一															
二元付	三、八〇	一																																																																																																																																																																																																																																																																
二元付	七、四七	一五五	六〇																																																																																																																																																																																																																																																															
八、四〇																																																																																																																																																																																																																																																																		
九、九六																																																																																																																																																																																																																																																																		
二、一五																																																																																																																																																																																																																																																																		
二元付																																																																																																																																																																																																																																																																		
八、四〇																																																																																																																																																																																																																																																																		
九、九六																																																																																																																																																																																																																																																																		
二元付																																																																																																																																																																																																																																																																		
七、四七																																																																																																																																																																																																																																																																		
一五五																																																																																																																																																																																																																																																																		
六〇																																																																																																																																																																																																																																																																		
二元付																																																																																																																																																																																																																																																																		
三、八〇																																																																																																																																																																																																																																																																		
一																																																																																																																																																																																																																																																																		

系統名稱	原製				自製				縣島			
	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口
青熱	六、七六	二	三、六〇	三	二九、〇三	一七	二六、五三	二	六、七六	二	三、六〇	三
長白龍			一〇〇付	二	二八、八五	三	二六、〇〇	三			一〇〇付	二
種ヶ島					二八、九六	一	二六、〇〇	三				
大又					二、八六	一	二六、〇〇	三				
五大洲					二、八六	一	二六、〇〇	三				
三河錦												
世界一					六、六六	一						
銀白					二、九六	一						
大錦					二、九六	一						
信川内					三、三三	一						
大白龍					三、三三	一						
白龍					三、三三	一						
白露					四、九七	一						
大草					二、六二	一						
計	六、七六	二	一〇〇付	二	七六、六六	八	七〇、〇〇	六	六、七六	二	三、六〇	三

蠶種系統調査

(二化性一化)

系統名稱	自製				縣島				縣早岐				合計
	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	普通	特別	原	口	
富													八、二九
青													一六、九六
熱													三五〇
種ヶ島													五、六三
中													二、六九
巢													四、九六
五大洲													一〇、一三
長													八、九六
又													八、九六
昔													五、〇九
寶													一、三六
來													五、三三
計													一五、〇六

蠶種系統調査

(一化性)

系統名稱	縣城宮			縣知愛			縣崎長			合計
	普通蠶種	特別蠶種	原蠶種	普通蠶種	特別蠶種	原蠶種	普通蠶種	特別蠶種	原蠶種	
青熟	七、三〇〇									三九、二六三
長白龍	一、〇〇〇									二、八二九
種ヶ島	四、八七五									一、〇〇〇
大又										二、五二四
五大洲										六、六〇三
三河錦										三、九一〇
世界一										六、六六六
銀白										二、九六二
大錦										一、七三〇
信川内										三、三三〇
大白龍										三、三三〇
白龍										三、三三〇
白露										四、九七五
大草										四、九六六
計	三、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	三、三〇〇

郡市	蠶種製造者			生絲製造者			生蠶賣買者			殺蛹乾繭者			計
	人員	蠶石數	數量	人員	蠶石數	數量	人員	蠶石數	數量	人員	蠶石數	數量	
德島	二	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
名東	四	四、六三六	四、六三六	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	四、六三六
勝浦	二	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
那賀	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
海部	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
名西	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
板野	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
阿波	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
麻植	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
美馬	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
三好	一	一、〇三三	一、〇三三	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三
計	一六	一、〇三三	一、〇三三	一六	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一六	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一六	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇三三

一八. 蠶蛆捕殺數量

種別	一九、違反者郡市別										
	德島	名東	勝浦	那賀	海部	名西	板野	阿波	麻植	美馬	三好
蠶種製造者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
蠶種行商者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
生蠶賣買者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
生絲製造者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
殺蛹乾繭者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
養蠶者	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
合計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

備考 那賀郡ニ違反者一アルモ當人ハ麻植郡ノ者ナリ

二〇、蠶絲業法施行規則第七十二條ニ據ル蠶製種造額

化性	化期	名稱	種繭量	無毒	有毒	其他	計
一	一	青熟	三、五〇八	三九、八一七	四二〇	六〇七	四〇八、四四四

種別	種繭量	無毒	有毒	其他	計
又昔	二、三三九	二七、二六五	六三	四三〇	二七、七四八
▲青熟	五、八四七	六七、〇八二	四三	一〇、三二七	六八、五九二
▲又昔	一、五八二	六、四三三	五二七	一三六	七、〇五六
計	三、五六六	二、三九七	一三一	六六	二、六〇〇
青熟	一、九三八	八、八一〇	六五八	一九二	九、六六〇
一	二、六九四	二四、二六四	一九八	三三三	二四、九六六
一	一、一〇五	九、六二七	五五	四四	九、七二六
一	八六七	六、〇三六	三九	二九	六、一〇四
一	一、〇九〇	一〇、九五九	七四	五五	一一、〇八八
計	五、七五八	五〇、八七六	三三六	三三三	五二、六〇二
▲青熟	三、八三三	三、一〇六	三三四	一六	三、五五六
▲長白龍	一、四〇五	九、七二八	九六七	二九	一〇、七三四
計	一、七八八	一三、九三四	一、三〇一	四五	一四、二八〇

德島縣原蠶種製造所

化性	化期	名稱	蠶數	蠶量	種蠶	其他	合計	蠶種製造額	場所
-	-	又昔	50	1,800	30	3,300	3,300	3,300	徳島縣立農業學校
-	-	計	1,000	3,500	60	6,900	5,600	6,000	
-	-	青熟	60	2,200	30	8,100	4,900	1,100	
-	-	又昔	60	2,200	30	8,100	4,900	1,100	
-	-	計	1,200	4,400	60	15,200	7,000	8,300	板野郡立農藝學校
-	-	青熟	200	7,000	100	14,200	1,000	1,000	
-	-	又昔	400	13,000	200	28,400	6,000	7,300	
-	-	三昔	400	13,000	200	28,400	6,000	7,300	
-	-	又昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	大昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	又昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	又昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	白石丸	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	卵昔形	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	又昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	七清	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	
-	-	又昔	500	16,500	250	35,000	7,500	8,250	

徳島縣立農業學校

板野郡立農藝學校

徳島縣立農業學校

化性	化期	名稱	蠶數	蠶量	種蠶	其他	合計	蠶種製造額	場所
-	-	小計	1,500	5,100	70	11,700	6,300	7,000	徳島縣原蠶種製造所
-	-	伊達錦	1,000	3,300	50	8,100	4,900	1,100	
-	-	清國七号	500	1,650	20	6,600	3,300	3,300	
-	-	滋賀又昔	500	1,650	20	6,600	3,300	3,300	
-	-	合計	1,500	5,100	70	11,700	6,300	7,000	
-	-	合計	1,500	5,100	70	11,700	6,300	7,000	

備考  
 ▲印テ附ナルハ原蠶種トナサズ特開蠶種トシテ製造セシモノナリ  
 ○印テ附ナルハ試験用トシテ製造セシモノナリ  
 二一、蠶絲業法施行規則第六十五條ニ依ル蠶種製造額





郡市	蠶種檢査枚數	蠶種檢査特別種枚數	手數料額	證紙拾錢枚數	證紙圓及計證紙金額	名稱	化期	化性
德島	三、三三〇	—	九、九〇〇	二〇	一、八九〇	—	—	—
勝東	三、七六	—	三、七六〇	九	八五五	—	—	—
那賀	一、八三三	—	一、八三三〇	—	—	—	—	—
海部	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	—	—	—	—	—	—	—	—

一一一、蠶種檢査手數料

郡市	蠶種檢査枚數	蠶種檢査特別種枚數	手數料額	證紙拾錢枚數	證紙圓及計證紙金額	名稱	化期	化性
板野	一、〇〇	—	一、〇〇〇	七	九七二	—	—	—
阿波	一、〇〇	—	一、〇〇〇	九	一、二五九	—	—	—
麻植	一、〇〇	—	一、〇〇〇	—	—	—	—	—
美馬	一、〇〇	—	一、〇〇〇	—	—	—	—	—
三好	一、〇〇	—	一、〇〇〇	—	—	—	—	—
合計	—	—	—	—	—	—	—	—

備考 麻植郡ニ檢査枚數ニ對スル証紙金額拾五錢多キハ特別蠶種五枚過納セシニヨル  
手數料納付後母蛾亡失ニヨリ蠶種別變更シタルモノ名西二板野七阿波一二麻植二美馬一五計三十八枚アリ

一一三、蠶業取締所經費豫算 (大正二年度)

蠶業取締所費	七、九八三	諸雇給	七八一
蠶業取締所費	五四〇	諸備給	四、一四二
蠶業取締所費	三八	諸與	—
蠶業取締所費	五、〇四三	諸費	一一三

所備品費	二、二二五	縣吏員給	九、八五二
備品費	八一二	俸給	三、一四八
備品費	八六五	旅費	一八
備品費	一一八	與	
備品費	二九五		
備品費	一三五		
備品費	一三七		

一、養蠶戶數及掃立蠶量並產繭額累年表

年次	種別	養蠶戶數		掃立		蠶量		產繭額		對蠶量一匁	
		春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋
明治三十五年		一三、九三二	一三、三三三	二、三三三	二、三三三	六、一八〇	七、七六六	三、五五九	六、七九〇	一七五	九六二
明治三十六年		一七、七四二	一七、四一六	三、九八〇	三、三三六	一四、七四四	一四、九六〇	三、三三八	一〇、六九一	一八二	一五〇
明治三十七年		一八、八三二	一八、六一五	四、五八〇	三、五八四	一五、一三四	一〇、三三六	二、八〇三	二、四二四	一八〇	一八〇
明治三十八年		二〇、七九二	二〇、八六一	四、三三三	三、四三四	一九、七四〇	一五、五二〇	三、九三五	三、三三三	二四四	一三二
明治三十九年		二二、八五二	二二、六七一	五、七六六	三、六三三	二六、八三三	二一、三三三	三、七四四	四、九六六	二四四	一五二
明治四十年		二四、九三〇	二四、三七一	六、三三八	三、一三七	三三、一三八	二八、八三七	四、二七四	六、四九六	二五三	一五二
明治四十一年		二五、八七三	二五、六三五	八、〇八三	一、四七五	四一、八九六	一三、七五五	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五
明治四十二年		二六、九三二	二六、六七一	七、九三三	一、四七七	四三、四四四	一三、〇四三	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五
明治四十三年		二七、九三二	二七、〇二七	一、四三三	一、四三七	四三、四四四	一三、〇四三	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五
明治四十四年		二八、八六三	二八、五六三	一、四三三	一、四三七	四三、四四四	一三、〇四三	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五
大正元年		三〇、九八二	三〇、三四〇	一、四三七	一、四三七	四三、四四四	一三、〇四三	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五
大正二年		三〇、一〇二	三〇、一〇二	一、四三七	一、四三七	四三、四四四	一三、〇四三	三、九二二	八、三三三	二八九	二六五

二、養蠶戶數桑園反別及楮立枚數並產繭額 (大正二年度)

市郡種別	養蠶戶數			桑園反別		楮立枚數		產繭額	
	春	夏	秋	反別	計	特別	普通	春	夏
德島	1,881	3,915	1,248	1,881	7,048	1,881	5,167	1,550	1,645
名東	2,881	1,098	2,881	2,881	6,850	2,881	3,969	3,111	4,977
勝浦	1,111	3,311	8,000	1,111	12,422	1,111	11,311	819	688
那賀	735	4,000	4,000	735	8,735	735	8,000	1,811	1,531
海部	3,510	2,000	5,000	3,510	10,510	3,510	7,000	1,811	2,000
名西	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
板野	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
阿波	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
麻植	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
美馬	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
三好	4,000	8,000	8,000	4,000	20,000	4,000	16,000	2,000	2,000
計	30,110	110,110	110,110	30,110	440,330	30,110	410,220	110,110	110,110

三、耕地反別及桑園反別累年表

年次	種別	田		畑		計	反別		見積反別	反別計
		反別	計	反別	計					
明治三十五年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治三十六年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治三十七年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治三十八年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治三十九年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治四十年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治四十一年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治四十二年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治四十三年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
明治四十四年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
大正元年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	
大正二年		2,348	3,018	3,018	6,366	1,133	5,233	1,382	2,185	

四、桑園反別及繭生絲生產額累年表

年次	種別	桑園反別		繭產額	對桑園一反步		生絲量	生絲物量	產額
		繭	產		繭	產			
明治三十五年		二,八八五	九,二五五	四三三	三,七〇〇	一,八八六	五,六〇六		五,六〇六
明治三十六年		一,八八七	一,六五八	六八三	四,二〇〇	二,二一九	六,四〇九		六,四〇九
明治三十七年		一,九七〇	一,三六五	六八三	四,八五四	一,五五五	六,四〇七		六,四〇七
明治三十八年		二,四三三	一,六三六	六八六	五,八七三	一,六八八	七,五六一		七,五六一
明治三十九年		二,八七七	二,〇六三	七六七	六,四一五	一,六八八	八,一〇三		八,一〇三
明治四十年		三,五三四	二,九〇八	八二五	一〇,〇三六	二,五八八	一二,六二四		一二,六二四
明治四十一年		四,〇五九	三,五五九	八七五	一一,〇八一	三,五八八	一五,〇三三		一五,〇三三
明治四十二年		四,五七七	四,二八二	九四九	一二,三七七	三,三四五	一五,七二三		一五,七二三
明治四十三年		四,五九三	四,七三七	一,〇二二	一八,三三〇	四,七八二	二二,一一〇		二二,一一〇
明治四十四年		四,六五一	五,五三九	一,一八八	二〇,〇〇一	五,五七三	二五,五七三		二五,五七三
大正元年		四,四八三	五,七五七	一,一七五	二〇,五九〇	七,〇七二	二七,六六二		二七,六六二
大正二年		四,三三七	五,九八八	一,五三二	二二,一三〇	七,〇七二	三二,五四六		三二,五四六

五、繭種製造額及製造者數累年表

特別蠶種

年次	化性別	春		夏		秋		冬		計	製造者數
		一化性	二化性	一化性	二化性	一化性	二化性	一化性	二化性		
明治三十八年		五九四,三七四	二,三三六	三,四五九	三,四五九					六九,一六一	五八
明治三十九年		三三〇,四三三	五九,八六二	四三,二二二	四三,二二二					一三三,三〇四	六六
明治四十年		三九六,一四三	一四,九六六	一化性中 二舍△	一化性中 二舍△					一三三,三〇四	六六
明治四十一年		三九〇,五六六	五九七,〇一〇	一六,七三九	一六,七三九					四二六,六〇八	一一九
明治四十二年		三八五,一〇四	七,七六二	五七,七三六	五七,七三六					三九〇,一〇一	一一九
明治四十三年		四〇六,一七五	一,六四二	三六,七三六	三六,七三六					四四一,五〇一	一一三
明治四十四年		四一九,〇〇五	一三,六七四	二五,三三二	二五,三三二					四四二,七九二	一一三
大正元年		三五五,一四八	二七,九八四	九,九二二	九,九二二					四四二,七九二	一一三
大正二年		三三三,一〇四	八,〇一六	八,五六八	八,五六八					四四二,七九二	一一三

蠶種製造額及製造者數累年表 (普通蠶種)

年次	春季		夏季		秋季		冬季		計
	一化性	二化性	一化性	二化性	一化性	二化性	一化性	二化性	
明治三十八年	一、一九九	六、〇〇四							七、二〇三
明治三十九年	一、一八一	五、二六三							六、四四四
明治四十年	五、二〇〇	八、〇三八							一三、二三八
明治四十一年	一、五七四	一六、四一八							一七、九九二
明治四十二年	八〇四	一四、七八八							一五、五九二
明治四十三年	二二三	一四、九八一							一五、一三四
明治四十四年	一五一	九、七六六							一〇、八七二
大正元年	一五一	一、五四六							一、七〇二
大正二年	三三九	二、八四四							三、一八三
備考									百蛾付ニ換算セリ

六、蠶絲業ニ關スル講話講習

郡市開設地	講話講習者數		郡市開設地	講話講習者數	
	日	講話講習者數		日	講話講習者數
名東	一	一七	下木頭村	一	一
那賀	一	一七	中木頭村	一	一
福井	一	一七	上木頭村	一	一
桑野	一	一七	計	一	一三
大野	一	一七	石井町	一	一
鷺敷	一	一七	浦庄村	一	一
新野	一	一七	入田村	一	一
澤谷	一	一七	鬼籠野村	一	一
坂州	一	一七	計	一	一
三岐田村	一	一七	藍園村	一	一
日和佐町	一	一七	板西町	一	一
淺川村	一	一七	榮村	一	一
川東村	一	一七	一條村	一	一
共喰村	一	一七	松島村	一	一

郡市開設地	講話講習者數		郡市開設地	講話講習者數	
	日	講話講習者數		日	講話講習者數
名東	一	一七	下木頭村	一	一
那賀	一	一七	中木頭村	一	一
福井	一	一七	上木頭村	一	一
桑野	一	一七	計	一	一三
大野	一	一七	石井町	一	一
鷺敷	一	一七	浦庄村	一	一
新野	一	一七	入田村	一	一
澤谷	一	一七	鬼籠野村	一	一
坂州	一	一七	計	一	一
三岐田村	一	一七	藍園村	一	一
日和佐町	一	一七	板西町	一	一
淺川村	一	一七	榮村	一	一
川東村	一	一七	一條村	一	一
共喰村	一	一七	松島村	一	一



1424
152

終

