

14 21

14. 21-161

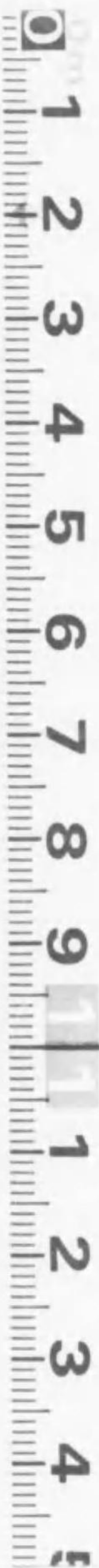


1200501155912

蠶病豫防事務成績

治四十四年度

福井縣蠶業取締所



始



25-3



緒

言

明治四十五年四月一日

福井縣蠶業取締所



本篇ハ明治四十四年度ニ於ケル本縣蠶病豫

防事務ノ成績ヲ編纂シタルモノニシテ尙之

レニ蠶糸業ニ關スル統計ヲ添ヘ以テ當業者

ノ參考ニ資ス

凡例

- 一、本編ハ本縣ニ於テ明治四十四年度ニ施行セリ鼠病豫防ニ關スル功程及蠶糸業統計ヲ蒐録シタルモノナリ
- 一、總テ歩合ハ百分ノ一位ヲ記入シ端數ハ四捨五入セリ
- 一、數位ハ蠶量ニアリテハ分位繭生産額ニアリテハ合位生糸生産額ニアリテハ分位桑園反別ニアリテハ歩位蠶組捕獲數量ニアリテハ分位トシ端數ハ四捨五入セリ
- 一、編中ノ諸數ハ千位、町位、石位、貫位若シクハ須要ノ一位ニハ()ヲ付シ登載スベキ事實ナキモノニハ()ヲ付シ又四捨五入ノ結果ニ依リ單位ニ滿タサルモノニハ()ヲ付ス

明治四十四年度蠶病豫防事務成績

目次

蠶病豫防事務所同支所位置區域及閉	三〇
蠶病豫防事務所職員	三六
蠶病豫防吏員任免	三六
蠶病豫防費	三六
蠶種検査成績一覽表	三七
累年蠶種検査一覽表	三八
蠶兒飼育察視	三九
收繭後検査	四一
産卵後検査	四二
種繭異動	四三
原種母蛾検査	四三
蠶種生産額名稱別	四六

- 消毒施行
- 床下掃除
- 蠶蛆捕獲數量
- 自家川蠶種検査
- 蠶種製造額一人別調査

附 錄

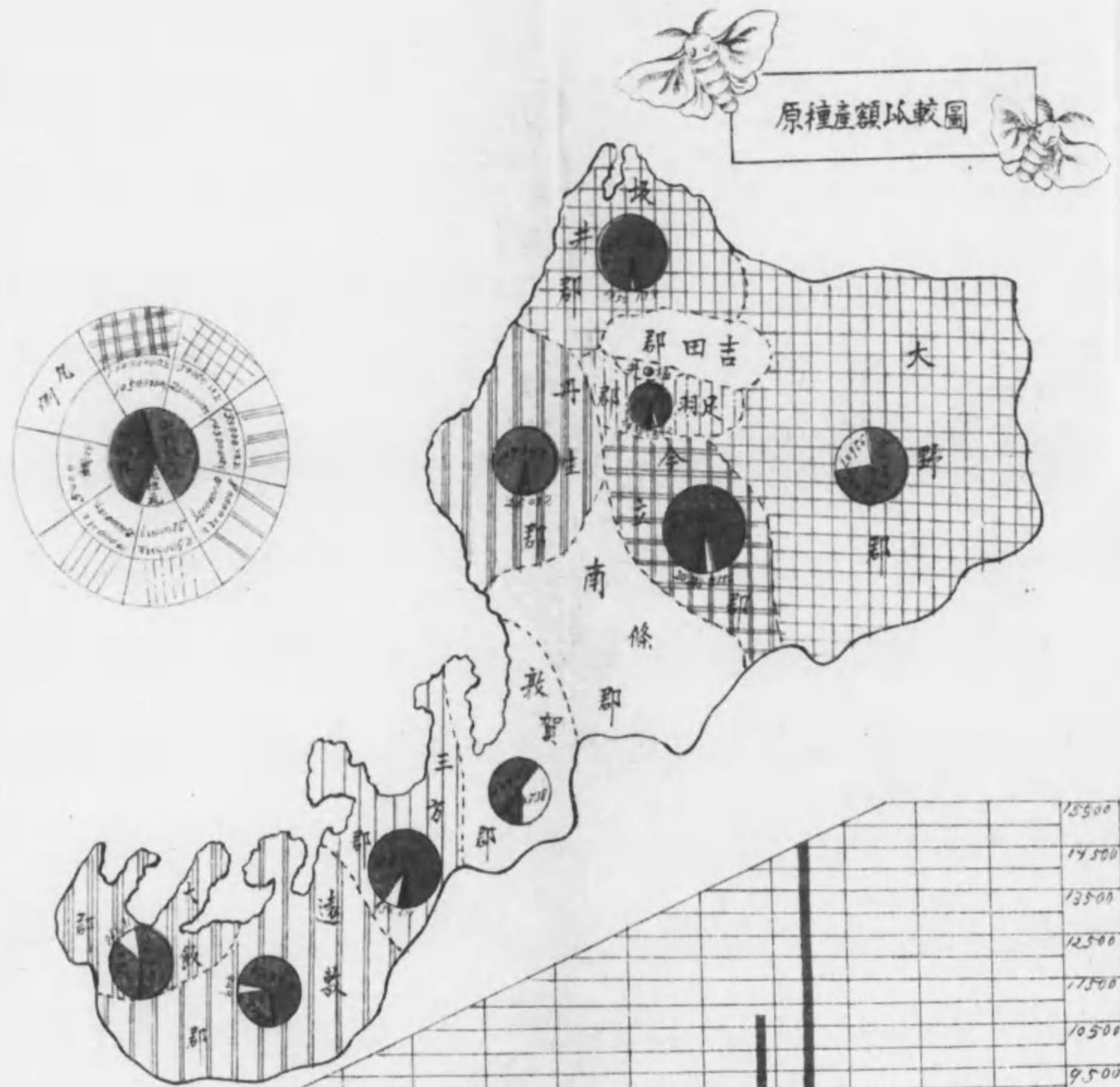
- 學術研究ノ爲メ製造セシ蠶種ノ検査
- 桑畑反別並ニ收葉高
- 春蠶飼育戸數插立枚數并ニ收繭額
- 夏蠶飼育戸數插立枚數并ニ收繭額
- 秋蠶飼育戸數插立枚數并ニ收繭額
- 明治四十四年度春期蠶絲生産額一覽表
- 明治四十四年度稚蠶共同飼育補助一覽表
- 氣象卜養蠶累年對照表

四二
四六
四七
四九
五〇
五三
五四
五五
五六
五八
五九
六〇
六三



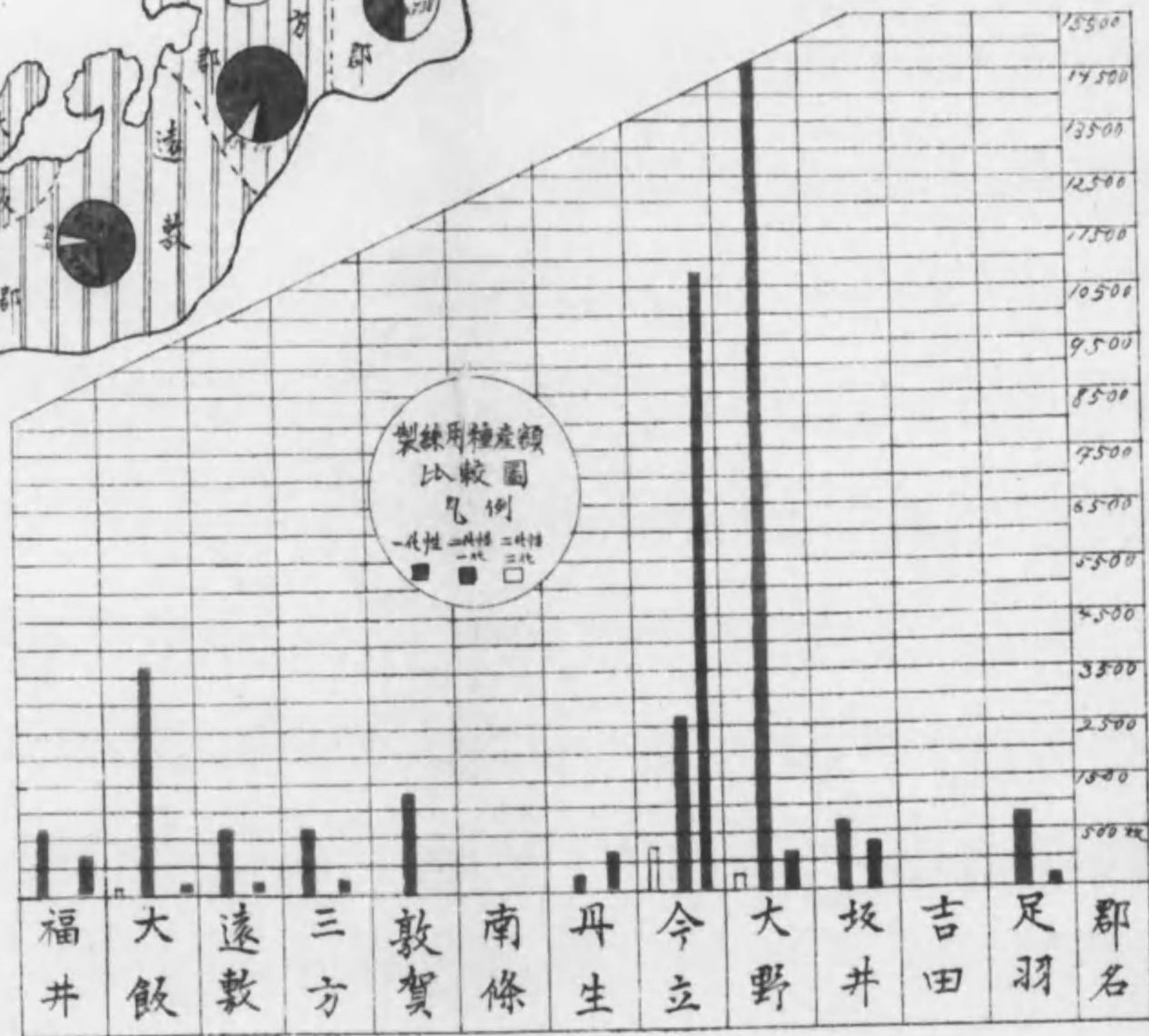
露光量違いの為重複撮影

原種産額比較圖

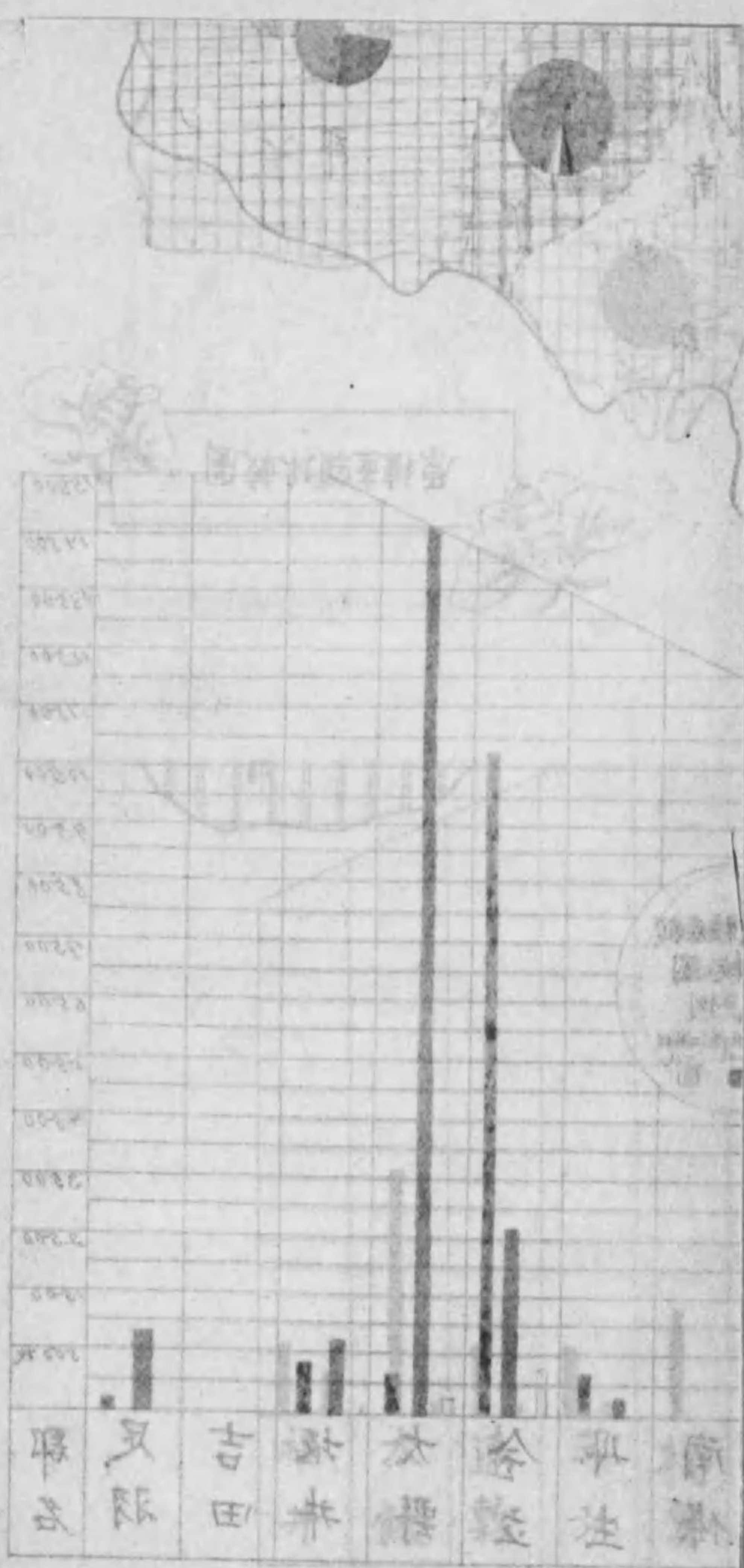


製練用種産額比較圖

凡例
一 種 二 種 三 種



蠶病豫防事務成績



蠶病豫防事務所同支所位置區域

名稱	所名	常設	位置	區域
福豫	本所	常設	福井縣廳內	福井縣
井防	福井支所	同上	同上	福井市、足羽郡、吉田郡、坂井郡
經毒	大野支所	同上	大野郡大野町横二十四番地	大野郡
蠶務	鯖江支所	同上	今立郡鯖江町下小路三十二番地	今立郡、丹生郡、南條郡、敦賀郡
同所	小濱支所	同上	遠敷郡雲濱村四津十五番地	三方郡、遠敷郡、大飯郡

蠶病豫防事務所職員

本所ニハ所長及蠶病豫防吏員二名書記二名ヲ常設シ蠶病豫防ニ關スル事務ヲ處理ス其氏名左ノ如シ

蠶病豫防事務所職員表

蠶病豫防事務所職員、同吏員ノ任免

蠶病豫防吏員ノ任免

任命月日	解職月日	任地	轉任及事故	氏
四十五年二月六日續	四十五年二月六日	同		內田眞治
四十五年二月二十二日	十一月三十日	同		伴眞清
四十五年二月六日	同	同		下田眞美
四十五年二月十三日	同	同		伊部初太郎
四十五年二月二十一日	同	同		牧野興門
九				

所長 福井縣技師 山口彌太郎
 福井縣技師 四月六日 江本良之助
 蠶病豫防吏員 解職
 福井縣技師 齋藤積太郎
 蠶病豫防吏員 內堀千秋
 福井縣技師 寺田胤
 蠶病豫防吏員 海清海
 同 記 十二月三十一日 解職

四十五年二月十日	四十四年十二月二十五日	同	大野支所	依願免職	山川自治雄
十一月三十日	十一月三十日	同	同		富川治平
十一月三十日	十一月三十日	同	同		中村菊二
十一月三十日	十一月三十日	同	同		石田幸吉
十一月三十日	十一月三十日	同	同		片山幸治
十一月三十日	十一月三十日	同	同		都築巧
十一月三十日	十一月三十日	同	同		金野慶七
十一月三十日	十一月三十日	同	同	八月五日福井支所轉任	今立源太郎
十一月三十日	十一月三十日	同	同		宮崎高十郎
十一月三十日	十一月三十日	同	同		森川憲太郎
十一月三十日	十一月三十日	同	同		廣井直太郎
十一月三十日	十一月三十日	同	同	七月十一日福井支所轉任	水野雄一
十一月三十日	十一月三十日	同	同		鈴木久左衛門
十一月三十日	十一月三十日	同	同		山口三之助
十一月三十日	十一月三十日	同	同		堀江清一
十一月三十日	十一月三十日	同	同		山崎眞一

蠶種檢查成績一覽表

通計	總計	小				江					野大		井					名所支	
		小計	大飯	遠敷	三方	小計	敦賀	南條	丹生	今立	小計	大野	小計	坂井	吉川	足羽	福井	名市郡	支所
1126	1126	14	7	3	4	4	4	4	4	4	4	18	9	1	5	4	名市郡	支所	
220	220	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	製造者數	製造者別數	
30	30	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	製造所數	種蠶量	
332	332	9	6	7	3	5	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	繭量	繭額	
332	332	9	6	7	3	5	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	蠶種數	蠶種別數	
30	30	10	6	7	3	5	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	蠶種數	蠶種別數	
67,401	67,401	2,955	4,218	4,317	1,820	3,385	71,120	2,880	3,385	3,385	3,385	1,965	3,385	3,385	3,385	3,385	種蠶量	繭額	
2,162,511	2,162,511	11,318	17,177	17,741	7,100	24,918	1,008	1,008	1,008	1,008	1,008	5,040	1,008	1,008	1,008	1,008	種蠶量	繭額	
5,000,592	5,000,592	1,757	2,841	2,841	1,135	3,385	8,500	3,385	3,385	3,385	3,385	1,965	3,385	3,385	3,385	3,385	種蠶量	繭額	
1,949,917	1,949,917	3,385	5,040	5,040	1,965	11,318	4,317	4,317	4,317	4,317	4,317	2,162	4,317	4,317	4,317	4,317	種蠶量	繭額	
695,509	695,509	5,040	7,100	7,100	2,880	11,318	4,317	4,317	4,317	4,317	4,317	2,162	4,317	4,317	4,317	4,317	種蠶量	繭額	
267,100	267,100	2,162	3,385	3,385	1,135	3,385	8,500	3,385	3,385	3,385	3,385	1,965	3,385	3,385	3,385	3,385	種蠶量	繭額	
1,002,566	1,002,566	3,385	5,040	5,040	1,965	11,318	4,317	4,317	4,317	4,317	4,317	2,162	4,317	4,317	4,317	4,317	種蠶量	繭額	
1,877,706	1,877,706	8,500	11,318	11,318	4,317	17,177	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	3,385	7,100	7,100	7,100	7,100	種蠶量	繭額	
231,100	231,100	1,135	1,135	1,135	432	1,135	4,317	4,317	4,317	4,317	4,317	2,162	4,317	4,317	4,317	4,317	種蠶量	繭額	

累年蠶種檢查一覽表

製絲用種	蠶種製造者數	製造場所數	原種掃立蠶數	對製造者一人掃立蠶量	收繭量 其他	對蠶量一匁收繭量	對製造者一人收繭量	同上種繭量	母蛾檢查		對製造者一人數量	年次	化性
									無毒	有毒			
合格 一、二、七、七、五 五九	八六	二四四	四二、〇四二	二、〇〇〇	三六七、五九五	二八二	五、六三七	四、二七四	無毒 一、六二九、六五二	有毒 二〇〇、六七一	其他 二六、五五三	四十四年	一
八	八五	二二五	三九、八三一	一、八〇九	三三六、一三三	二七八	五、二三八	三、九五四	無毒 一、二六、八七五	有毒 一八四、二八一	其他 一六、一〇〇	四十三年	一
九	七八	一九五	三七、三二一	一、四三一、六	三一一、〇二四	二八七	五、二七一	三、九八六	無毒 七九五、四七二	有毒 一三三、七〇六	其他 一六、〇八八	四十二年	一
五一	八三	二二五	三九、三九二	一、五一五、一	二九一、二〇四	二七一	四、九二二	三、五〇八	無毒 七五八、一四〇	有毒 一〇一、〇五二	其他 一一、一一七	四十一年	一
五八	一〇五	二二七	四五、八三五	一、七五九、一	三二四、九二〇	二五三	四、三九〇	二、九九九	無毒 三七七、二五二	有毒 八六、四〇八	其他 五、五三五	四十年	一
一	八八	一〇七	一九、六四三	八、二	一一九、六七七	二二七	一、八〇五	一、三六〇	無毒 一六四、九七六	有毒 二六、六七四	其他 三、七三四	四十四年	二
一	八一	一一五	一八、二一五	七七、七	一一〇、八七二	二二六	一、八二五	一、三六六	無毒 一一三、二四〇	有毒 三五、四九八	其他 四、八三四	四十三年	二
一	八四	一〇六	一六、八二〇	七〇	一〇〇、七七三	二二四	一、六四九	一、二〇〇	無毒 八一、五四六	有毒 二〇、四二五	其他 四、三二七	四十二年	二
一	八七	一一五	一七、三三三	六、八	一〇〇、三三七	二二二	一、五六五	一、一五三	無毒 五五、〇五二	有毒 一四、六六七	其他 一、二八九	四十一年	二
一	二二七	一五四	二二、三三二	七、〇	一一八、九二四	三三〇	一、五九三	一、一〇三	無毒 三七、二三八	有毒 一〇、二八五	其他 一、一一三	四十年	二

郡市名	製造所數	原種			掃立			始立月日	終立月日
		口數	蠶數	蠶量	製造所平均蠶量	最	最		
小	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
大	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
遠	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
小	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
合計	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	

二化性ニ化蠶兒飼育視察

二化性ニ化夏期ノ掃立ハ六月二十一日ニ始リ八月六日ニ終レリ其ノ蠶兒飼育視察當時ニ於ケル製造所數ハ三十八ヶ所、口數五十九口此ノ掃立蠶數六千五百五十四張、蠶量二百八十八匁一分ナリシカ收繭後検査時期ニ至ル間ニ於テ製造所六、口數八、蠶數五百五十張、蠶量十七匁六分ヲ減シ實際製種ニ供セシモノハ蠶數五千六百四張、蠶量二百匁五分トナレ

又秋期ノ掃立ハ八月八日ニ始マリ八月九日ニ終レリ其ノ蠶兒飼育視察當時ニ於ケル製造所數一、口數二、掃立蠶數百十二張、蠶量五匁二分ナレリ

今之ヲ郡別ニ示セハ左表ノ如シ

郡市名	製造所數	原種			掃立			始立月日	終立月日
		口數	蠶數	蠶量	製造所平均蠶量	最	最		
足	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
坂	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
小	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
大	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
今	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
教	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
三	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
遠	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
大	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
小	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	
合計	一	一	一	一	一	一	七月一日	七月一日	

郡市名	製造所数	口数	種	製糸用種	其他	計	對蠶量一	種	繭層量	健歩歩合
今立	四	四	一、四〇〇	五八六	二六五	一、九六一	二四〇	二八一	一三三	九二%
丹生	一	一	七、七九五		一、五五五	九、三六〇	二八七	七四三	一三三	九六%
小計	一	一	一、〇〇〇	五八六	一、二二五	二、九六一	四〇二	二二〇	一三三	九七%
大野	二	二	九、九三五		一、九五五	一一、四七六	二八五	二七二	一三三	九六%
遠飯	二	三	一、二五〇	一、六八〇	三二〇	三、二四〇	二九五	二二六	一五	九九%
小計	三	一	六〇〇	二、三〇〇	七三〇	三、六三〇	三六三	二二四	一五	一〇〇%
合計	二〇	二四	一、八五〇	三、九八〇	一、〇四〇	六、八七〇	二八三	二六六	一三	九六%

二化性一化收購後検査

二化性一化春期ノ收購量ハ百三十八石七斗二升二合（此蠶數一七三四八蛾、蠶量一六五分）ナリシカ全部製糸用ニ變更セシモノ十口、此粉量一石七斗七升九合アリタルカ故ニ收購検査後ニ於テ百八十口、百三十六石九斗四升三合トナリ、其ノ内百五石四斗二升九合ニ對シ種繭證明書ヲ下附シタリシカ其ノ後製糸用ニ變更セシモノハ八斗二升ヲ生シタレハ實際製種ニ供シタルモノハ百〇四石六斗九升九合ナリトス

又夏期ノ收購量ハ二石六斗四升三合（此ノ蠶數三三六蛾、蠶量一〇九分）ニシテ收購後検査ニ於テハ八斗八升ニ對シ種繭證明書ヲ下附シタリ

(春期)

郡市名	製造所数	口数	種	製糸用種	其他	計	對蠶量一	種	繭層量	健歩歩合
福井	二	二	七三五	五〇	一三五	九二〇	一六七	三七三	二二	九三%
足羽	四	五	三、〇〇五	一〇	五二〇	三、五二五	二二六	三〇八	一一	八六%
吉田	三	四	一、八六五	六二	二八〇	二、二〇七	二〇〇	三〇〇	一一	八九%
小坂井	三	五	二、六七〇	四三八	八〇二	三、九一〇	二六六	三〇二	一三	八四%
小計	一三	一六	八、二七五	五五〇	一、七三七	一〇、五六一	三二六	三一九	一一	八七%
大野	六一	一〇八	六〇、七五五	四、五七六	九、六九七	七五、〇二八	二二二	三三四	一一	七七%
小計	六一	一〇八	六〇、七五五	四、五七六	九、六九七	七五、〇二八	二二二	三三四	一一	七七%
今立	五	一一	五、五九六	二九〇	九〇六	六、七九二	二二三	三七一	一〇	七六%
丹生	四	四	一、七六五	一	二二八	一、九九三	二〇六	三三四	一〇	九五%
合計	三	一一	五、三一六	四三〇	一、一六八	六、九一四	二一九	三三四	一〇	七七%

秋期ノ收購量ハ二十一石二斗一升四合（此蠶數二八九五蛾、蠶量九七〇分）ナリシカ全部製糸用ニ變更セシモノ三口、此粉量一石アリタルカ故ニ收購検査後ニ於テ口數二十四口、十九石三斗一升四合トナリ、其ノ内十三石三斗六升八合ニ對シ種繭證明書ヲ下附シタリシカ其ノ後製糸用ニ變更セシモノ一石三斗八升ヲ生シタレハ實際製種ニ供シタルモノハ十、一石九斗八升八合ナリトス

以上郡別ニ示セハ左表ノ如シ

二化性ニ化收菌後検査 夏期、秋期

郡市名	製造所数	口数	種菌	製糸用種	他種	計	對蠶量一 升顯數	種菌一 層量	健康歩合
小計	二	二七	二二	七二〇	二二〇二	一五、六九九	二一九	三五〇	七九%
三方	三	四	九、六〇五	二二〇	四八二	三、三〇七	二六二	三三三	七九
遠敷	三	五	三、〇一〇	六五〇	五八五	四、二四五	二八三	三三二	八九
大計	七	一〇	一八、一〇七	五、二七五	四、二七五	二八、一〇二	二五七	三〇二	八五
小計	一三	二二	二二、七三三	六、五九〇	五、三三二	三三、六五四	二六〇	三〇五	八五
合計	九五	一八〇	一〇、四二九	一二、四三六	一九、〇七八	一三六、九四三	二二七	三二七	八〇
大計	四	四	八八〇	一、三三〇	四三三	二、六四三	二五一	二七九	九九
小計	四	四	八八〇	一、三三〇	四三三	二、六四三	二五一	二七九	九九

秋期

郡市名	製造所数	口数	種菌	製糸用種	他種	計	對蠶量一 升顯數	種菌一 層量	健康歩合
小計	一	一	四〇〇	一	二〇〇	六〇〇	二〇〇	二六三	九七
足羽	一	一	四〇〇	一	二〇〇	六〇〇	二〇〇	二六三	九七
小計	六	八	二、二一八	九九〇	八一〇	四、〇一八	二二〇	二六一	八九
大計	六	八	二、二一八	九九〇	八一〇	四、〇一八	二二〇	二六一	八九
合計	三	五	二、三九〇	一、一二五	五二五	四、〇四〇	二二四	二八三	九六

二化性ニ化收菌後検査

二化性ニ化夏期ノ收菌量ハ五十二石五斗六升一合（此蠶數六、一五四蛾、蠶量二一八、一分）ナリシカ全部製糸用ニナセシモノ口數八、粉量二石八斗三升二合アリタルカ故ニ收菌検査後ニ於テ四十九石七斗二升九合トナリ、其ノ内十二石三斗四升五合ニ對シ種菌證明書ヲ下附シタリシカ其ノ後製糸用ニ變更セシモノ一斗ヲ生シタレハ實際製種ニ供シタルモノハ十二石二斗四升五合ナリトス

又秋期ノモノ收菌量ハ二石一斗二升二合（此蠶數一一二蛾、蠶量五二分）ニシシ收菌後検査ニ於テ九斗七升五合ニ對シ種菌證明書ヲ下附シタリ

以上郡別ニ示セバ左表ノ如シ

二化性ニ化收菌後検査

郡市名	製造所数	口数		製糸用繭量	其他量	對蠶量一收繭量一	種繭一升顯數	繭層量	繭歩合
		口数	種繭						
足羽	1	1	1	180	25	235	244	12%	99%
坂井	1	1	1	600	110	250	233	12%	99%
小計	2	2	2	780	225	247	234	12%	99%
大野	1	1	1	6,819	2,779	2,577	2,622	12%	92%
小計	1	1	1	6,819	2,779	2,577	2,622	12%	92%
今立	1	1	1	1,000	180	300	291	10%	98%
小計	1	1	1	1,000	180	300	291	10%	98%
敦賀	1	1	1	1,633	7,756	3,322	2,566	9%	96%
小計	1	1	1	1,633	7,756	3,322	2,566	9%	96%
三方	1	1	1	1,950	2,252	2,522	2,400	15%	98%
遠敷	1	1	1	5,580	6,560	3,055	2,477	15%	98%
大飯	1	1	1	2,224	15,802	2,022	2,332	14%	100%
小計	1	1	1	19,754	24,078	2,994	2,334	14%	100%
合計	3	3	3	29,033	8,361	2,448	2,533	12%	96%
大計	1	1	1	975	230	408	229	16%	99%
小計	1	1	1	975	230	408	229	16%	99%

一化性産卵後検査

一化性春期ニ於ケル蠶種製造者數八十四人、製造場所八十四箇所、口數三百九十二、蠶種ノ製造額ハ原種百七十四萬四千六百八十額、製糸用種一萬二千五百十枚ナリ、尙外ニ該検査ノ際病毒存在ノ疑アルヲ認メ卵検査ヲナセシニ四十枚ノ不合格枚數アリタリ

秋期ノモノハ製造者十九人、製造場所二十箇所、口數二十六口、蠶種製造額ハ原種十二萬九千三百三十二蛾、製糸用種百五枚ナリ

以上郡別ニ示セハ左表ノ如シ

郡市名	製造者數	製造所數	製造口數	製種		製種用種	製種用種	出殻繭	化紙歩合
				合格種數	不合格種數				
足羽	1	1	1	35,840	452	452	9,349	88%	
坂井	1	1	1	31,108	86	86	5,290	92%	
小計	2	2	2	66,948	538	538	14,639	90%	
大野	1	1	1	1,000	180	300	291	98%	
今立	1	1	1	1,633	7,756	3,322	2,566	96%	
敦賀	1	1	1	1,950	2,252	2,522	2,400	98%	
三方	1	1	1	5,580	6,560	3,055	2,477	98%	
大飯	1	1	1	2,224	15,802	2,022	2,332	100%	
合計	3	3	3	29,033	8,361	2,448	2,533	96%	
大計	1	1	1	975	230	408	229	99%	
小計	1	1	1	975	230	408	229	99%	

二化性ニ化産卵後検査 夏期、秋期

二六

郡市名	製造者数	製造所数	製造口数	製 造		製 造 量		出 殻 数	化 成 歩 合
				原 種	不 合 格 種	合 格 数	不 合 格 数		
大野	四六	四六	一五七	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
今立	一三	一三	二二	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
敦賀	一五	一五	一〇	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
三方	三三	三三	三二	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
遠敷	三三	三三	三二	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
大野	一三	一三	一〇	二九、四〇〇	一五、〇五一	一五、〇五一	六〇、四四〇	七九	
合計	八四	八四	二二二	七八、二八八	二六、〇〇七	二六、〇〇七	一〇四、六〇九	八一	
大野	四	四	四	五、六五六	八七	八七	八八〇	一〇〇	
合計	四	四	四	五、六五六	八七	八七	八八〇	一〇〇	

夏 期

秋 期

郡市名	製造者数	製造所数	製造口数	製 造		製 造 量		出 殻 数	化 成 歩 合
				原 種	不 合 格 種	合 格 数	不 合 格 数		
大野	五	五	八	一六、二九六	六	六	二、二一八	八八	
今立	六	六	八	一六、二九六	六	六	二、二一八	八八	
丹生	三	三	三	一六、二九六	六	六	二、二一八	八八	
遠敷	一	一	一	一六、二九六	六	六	二、二一八	八八	
大野	一	一	一	一六、二九六	六	六	二、二一八	八八	
合計	一六	一六	二四	一、一五八〇	一九九	一九九	一、九八八	九四	

二化性ニ化産卵後検査

二化性ニ化産卵ニ於ケル蠶種製造者数ハ三十八、製造場所二十箇所、口数七十五口ニテ蠶種製造額ハ原種七萬八千〇〇
 八種、製糸用種四百七十三枚ナリ
 又秋期ニアリテハ製造者一名、製造場所一箇所、口数一口ニシテ蠶種製造額原種一萬〇五百八十四種ナリ
 以上郡別ニ示セハ左ノ如シ

夏 期

二化性ニ化産卵後検査 夏期

二七

郡市名	製造者数	製造所数	製造口数	製		造		出殻商	化蛾歩合
				合格数	不合格数	合格数	不合格数		
九羽	1	1	1	364	0	0	0	30	99
小坂	1	1	1	1,624	0	0	0	200	78
大野	1	1	1	1,968	0	0	0	230	80
小計	3	3	3	5,600	0	0	0	530	81
三遠	2	2	2	5,084	0	0	0	681	91
大野	2	2	2	5,084	0	0	0	681	91
小計	4	4	4	10,168	0	0	0	1,362	92
今立	5	5	5	10,388	0	0	0	1,260	94
小計	7	7	7	20,756	0	0	0	2,622	96
合	10	10	10	78,008	0	0	0	9,942	98
大計	11	11	11	105,816	0	0	0	13,884	99

秋期

種繭異動

郡市名	一化性(春期)		一化性(秋期)		二化性(春期)		二化性(秋期)		二化性(夏期)	
	人員	石	人員	石	人員	石	人員	石	人員	石
福井	3	4,000	1	1,000	2	700	2	700	2	1,700
足羽	1	1,255	1	1,500	1	205	1	170	1	170
坂井	3	2,930	1	400	1	530	1	700	1	700
小計	7	8,185	3	2,900	3	1,435	3	1,400	3	2,140
大野	6	2,940	1	1,000	2	1,090	2	1,090	2	1,520
小計	9	2,940	2	1,000	4	1,090	4	1,090	4	1,520
今立	3	3,800	1	1,000	2	1,470	2	1,390	2	1,390
丹生	3	3,430	1	1,000	1	1,470	1	1,390	1	1,390
合	16	18,545	7	5,900	10	4,095	10	3,980	10	5,360

一化性原種母蛾検査

郡名	一化性(春期)		一化性(秋期)		二化性(春期)		二化性(秋期)		二化性(夏期)	
	人員	石	人員	石	人員	石	人員	石	人員	石
小計	三五	三〇六	二九	三四八	二	七七〇	三	七〇〇	九	二七九〇
大飯	二	二〇〇	一	一五〇	一	一〇〇	一	一〇〇	一	一〇〇
三方	一	一〇〇	一	一〇〇	一	一〇〇	一	一〇〇	一	一〇〇
合計	三八	三〇六	三〇	三四八	三	七七〇	四	七〇〇	一〇	二七九〇

一化性原種母蛾検査

一化性春期ノ原種ヲ製造セシモノ八十三人、口數三百六十九口、此蛾數百七十三萬五千四百十二蛾ナリ、内無毒蛾數百五十四萬六千四百六十一蛾、此ノ検査歩合ハ無毒九十%、有毒十%ニ當レリ、尙其ノ他母蛾死亡又ハ混亂ノ爲メ製糸用ニ變更セシモノ九千二百六十八蛾アリタリ

秋期ノ原種ヲ製造シタルモノハ十九人二十四口、此蛾數十二萬一千四百六十四蛾ニシテ内無毒蛾數八萬三千百九十一蛾、此ノ検査歩合ハ無毒六十九%、有毒三十一%ニ當レリ、尙其他母蛾混亂ノ爲メ製糸用ニ變更セシモノ七千八百六十八蛾アリタリ、以上郡別ニ示セハ左表ノ如シ

郡市名	受檢數	原種數	検査		其他	計	百分比		用種數	變更數
			無毒	有毒			無毒	有毒		
福井	四	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
足羽	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
小坂	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
今立	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
丹生	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
小教	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
三方	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
遠飯	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
大計	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
小計	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一
合計	三	一	一	一	一	一	一〇〇	一〇〇	一	一

一化性原種母蛾検査

二化性二化原種母蛾検査 夏期、秋期

郡市名	受除者數	原種數	検査		其他	計數	百分比	比例	用種數	變更數
			無毒	有毒						
大野	三	三	五、五五七	二二	七八	五、六五六	一〇〇	一〇〇	一	一
小計	三	三	五、五五七	二二	七八	五、六五六	一〇〇	一〇〇	一	一
大野	四	四	一五、五六九	四一〇	三二七	一六、二九六	九八	九八	二	二
今立	六	八	一五、三八七	九、八二六	一五五	二五、三六八	六一	三九	一	一
丹生	三	二	二八、〇三二	一、四六七	五四九	四一、〇四八	六九	三一	三	三
小計	一	一	一、〇四八	一、三八一	一七八	一四、八四〇	九一	九	一	一
大野	一	一	二五、三二九	三、一九九	二五六	二八、七八四	八九	一六	一	一
小計	二	二	二五、三二九	三、一九九	二五六	二八、七八四	八九	一六	一	一
合計	一五	一三	八四、三一七	二五、九〇二	一、二七七	一一一、四九六	七六	二四	三	三

二化性二化原種母蛾検査

二化性二化夏期ノ原種ヲ製造セシモノノ三十人、口數七十三口、此ノ蛾數七萬八千〇〇八蛾ナリ、内無毒蛾數七萬二千五百三十五蛾、此ノ検査歩合無毒九四%、有毒六%ニ當レリ
又秋期ノ原種ヲ製造セシモノノ一人、口數二口、此蛾數一萬五百八十四蛾、此ノ検査歩合百%ニ當レリ

二化性二化原種母蛾検査

郡市名	受除者數	原種數	検査		其他	計數	百分比	比例	用種數	變更數
			無毒	有毒						
足羽	一	一	二、四二二	九八	二四	三六四	七〇	三	一	一
坂井	一	一	一、四五〇	一三〇	四四	一、六二四	九二	八	一	一
小計	二	二	一、六九二	二二八	六八	一、九八八	八八	一一	二	二
大野	一	一	五二、六〇七	二、六九九	七七八	五六、〇八四	九五	五	一	一
今立	一	一	五二、六〇七	二、六九九	七七八	五六、〇八四	九五	五	一	一
小計	二	二	一〇、七三三	七七八	一、五五二	一、七九二	九二	一八	二	二
敦賀	七	五	一一、二九〇	七九六	九四	一二、一八〇	九三	七	一	一
小計	二	二	六、五四四	二二	七〇	七〇〇	九七	三	一	一
遠敷	二	二	四四九	三三九	七〇	八六八	五六	四	一	一
大野	二	二	五、八四三	一一六	二一九	六、一八八	九八	二	一	一
小計	四	四	六、九四六	四九七	三二三	七、七五六	九三	七	一	一

二化性二化原種母蛾検査

蠶種生産額名稱別一化性 春期

三六

蠶種名稱	原種		有種		其他種		病毒歩合	製糸		用種變更
	無毒	有毒	無毒	有毒	無毒	有毒		合格枚數	不合格枚數	
又昔	四〇五、五五六	五、七〇六	七、五六一	四六七、八二四	一	二	一〇、五八四	一〇〇	一	一、三三四
長巢又昔	三四一、七三一	四、七二二	五、四七〇	三九二、九二四	二	二	一〇、五八四	一〇〇	一	四、九五七
光吟	二二〇、三九七	一、四〇二	三、〇七四	二二七、四九六	一	一	一〇、五八四	一〇〇	一	六、九七七
長又昔	一四、八五七	七、六六五	一、六八六	一、五四、六一六	一	一	一〇、五八四	一〇〇	一	一、六一七
白玉	九六、〇七八	一、〇三〇	一、〇一七	一〇六、一七六	一	一	一〇、五八四	一〇〇	一	二、四六八
白玉	六六、〇七四	九、〇八一	一、〇一七	七、七九二	一	一	一〇、五八四	一〇〇	一	一、六八九
合計	三〇、六六四	七、九五	一、六〇九	三、八三六	三	三	一〇、五八四	一〇〇	一	二、一〇

蠶種生産額名稱別一化性 (春期)

蠶種名稱	原種		有種		其他種		病毒歩合	製糸		用種變更
	無毒	有毒	無毒	有毒	無毒	有毒		合格枚數	不合格枚數	
櫻等白玉	二二、〇四四	八、四九九	三、一九九	二、三二二	二	四	二八	七、八	一	七、八
改耳又昔	二〇、八五〇	八、八二	二、二〇	二、一九五二	二	四	二八	七、七	一	七、七
伊達	一八、三四四	一、三八九	一、五二	二〇、二四四	二	四	二八	七、七	一	七、七
青熟	一、二四三	二、九七	一、〇八	一、六四八	二	四	二八	七、七	一	七、七
富士	八、三九六	六、〇九	一、五二	九、一五六	二	四	二八	七、七	一	七、七
白子	六、二三四	二、二五〇	八、四	八、五六八	二	四	二八	七、七	一	七、七
白熟	六、一五五	七、二六	九、一	六、九七二	二	四	二八	七、七	一	七、七
赤熟	五、九六三	二、四六	一、一九	六、三二八	二	四	二八	七、七	一	七、七
飛丸	四、八七〇	六、九二	一、二二	五、六八四	二	四	二八	七、七	一	七、七
小重	二、九三九	一、五〇四	三、五	三、三八八	二	四	二八	七、七	一	七、七
八重	二、八四六	一、〇四	六、五	三、一〇八	二	四	二八	七、七	一	七、七
大石	二、三八〇	七、八	二、七	二、九四〇	二	四	二八	七、七	一	七、七
三浦	一、六四四	一、五	三、四	二、四九二	二	四	二八	七、七	一	七、七
合計	一、五四六、四六一	一、六三三、七五九	二、五、一九二	一、七三三、四一一	一〇	九〇	二、六〇〇	四〇	一、二、六四〇	一、二、六四〇

蠶種生産額名稱別一化性 秋期

三七

蠶種生産額名稱別 二化性一化 春期

蠶種名稱	原種		有用種		其他種	計	病毒歩合	製糸		計
	無毒	有毒	具	用				合格枚數	不合格枚數	
總計	八三、一九一	三六、九一二	一一、三六一	一一、三六一	一一、三六一	一一、三六一	三三	一八五	一〇	一八五
日本	二、四三九	二、三〇〇	二	二	二	二	四九	一〇	一〇	一〇
國本	四、四七二	九四一	四七	四七	四七	四七	一七	一	一	一
五洲	五、六〇四	三、一二二	三二	三二	三二	三二	三五	二	二	二
青洲	一、三、五一九	三、二三四	一一	一一	一一	一一	一九	一	一	一
銀巢	一、六、六五一	六、九〇〇	二四	二四	二四	二四	二九	八九	七	七
中國	一、九、六〇〇	六、〇〇八	二六	二六	二六	二六	二三	七七	七	七
富	二〇、九〇六	一四、四〇七	三三	三三	三三	三三	四二	七	七	七

二化性一化 春期

蠶種名稱	原種		有用種		其他種	計	病毒歩合	製糸		計
	無毒	有毒	具	用				合格枚數	不合格枚數	
總計	七五、一〇二	七五二	二、三、七九	二、三、七九	二、三、七九	二、三、七九	一	二六、〇〇九	二六、〇〇九	二六、〇〇九
白龍	一、二、一九	一一〇	四三	四三	四三	四三	一	一五〇	一五〇	一五〇
長白	七、九六	一一	三三	三三	三三	三三	一	二五三	二五三	二五三
珍川	一、二、七一	一一	四	四	四	四	一	七六九	七六九	七六九
信內	六、九一	二二	三	三	三	三	一	五三	五三	五三
玉龍	一、三、八	一一	一	一	一	一	一	六八八	六八八	六八八
新屋	一、三、五	一一	一	一	一	一	一	一四三	一四三	一四三
大草	一、三、八	一一	一	一	一	一	一	一三七	一三七	一三七
玉稀	一、三、九	一一	一	一	一	一	一	五六九	五六九	五六九
國光	八四	一一	一	一	一	一	一	七六	七六	七六
大房	一、三、九	一一	一	一	一	一	一	四三	四三	四三
新屋	一、三、八	一一	一	一	一	一	一	四一	四一	四一
信の	一、三、八	一一	一	一	一	一	一	二八	二八	二八
總計	七五、一〇二	七五二	二、三、七九	二、三、七九	二、三、七九	二、三、七九	一	二六、〇〇九	二六、〇〇九	二六、〇〇九

夏期

蠶種生産額名稱別 二化性一化 夏期

蠶種生産額名稱別 二化性一化 秋期 二化性二化 夏期

二化性一化 秋期

蠶種名稱	原種			其他種			病毒歩合	製糸	
	無毒	有毒	計	無毒	有毒	計		合格枚數	不合格枚數
大和錦	二一、〇五八	一一、二五九	三二、七七八	三	三	六	一〇六	—	
銀白	一三、六四三	九、四八〇	二三、一八四	—	—	—	—	—	
種ヶ島	一六、二八三	二、〇二二	一八、四二四	—	—	—	—	—	
大白龍	一一、〇四八	一、八一八	一二、八六六	—	—	—	—	—	
大界	六、五二二	一九四	六、八三二	—	—	—	—	—	
青玉	四、四六六	五九	四、五三六	—	—	—	—	—	
日熱	三、一八八	三九一	三、六四〇	—	—	—	—	—	
大錦	二、三四八	四五四	二、八二八	—	—	—	—	—	
日本錦	二、三六三	一一一	二、六六〇	—	—	—	—	—	
總計	八四、三二七	二九、九〇二	一一一、四九六	三	三	六	二〇〇	—	
日本錦草	一七、四一八	三七八	一八、〇八八	—	—	—	—	—	
日本錦	一三、八八四	一、七二八	一五、八七六	—	—	—	—	—	
二化性二化 夏期	—	—	—	—	—	—	—	—	
總計	—	—	—	—	—	—	—	—	

秋 期

蠶種名稱	原種			其他種			病毒歩合	製糸	
	無毒	有毒	計	無毒	有毒	計		合格枚數	不合格枚數
信濃	七、一九七	二〇二	七、四〇八	—	—	—	—	—	
吹正丸	六、一一一	四四一	六、六六四	—	—	—	—	—	
信川丸	五、九七二	七三	六、一六〇	—	—	—	—	—	
珍移丸	五、一三〇	二八〇	五、四三二	—	—	—	—	—	
伊形丸	四、八八二	四四八	五、三三〇	—	—	—	—	—	
大龍	四、三七四	二	四、四二四	—	—	—	—	—	
長龍	二、六〇三	三七二	三、三三六	—	—	—	—	—	
白玉龍	二、〇六五	一一一	二、一八八	—	—	—	—	—	
白玉無龍	一、三六五	三三	一、四〇〇	—	—	—	—	—	
總計	七二、五三三	四、二二〇	七八、〇〇八	六	六	一二	四七三	—	
日本錦	一〇、五四三	三	一〇、五八四	—	—	—	—	—	
總計	—	—	—	—	—	—	—	—	

蠶種生産額名稱別 二化性二化 秋期

床下掃除	消毒室				消毒器具				施行月
	小計	今立	丹生	小計	遠敷	大飯	小計	合計	
坪數	一七	一一六	六三〇	七四六	一三二	二〇八	三四〇	一、一〇三	八、四
液体消毒	一	二	七	九	二	三	五	一五	八、二
丸形消毒	—	—	—	—	—	—	—	—	七、二
藥液使用量	三〇〇	八二二	四、四四四	五、二五六	八九二	一、四三〇	二、三三二	七、八七八	七、二
液体消毒	同	同	同	同	同	同	同	同	八、六
蒸氣消毒	七〇	三二〇	四〇三	七一九	一五〇	九二〇	一、四二〇	二、四七九	七、二
藥液使用量	—	—	—	—	—	—	—	—	八、六
施行月	八、四	七、八	七、二	七、二	七、三	七、三	七、三	八、六	八、六

蠶蛆捕獲數量

總計	鄂市名									
	大飯	遠敷	三島	南野	丹生	今立	大野	吉田	足羽	福井
自家用蠶種製造者										
蠶種製造者										
養蠶者										
生糸製造者	一〇	四	—	—	—	—	—	—	—	—
生繭賣買者	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
殺蛹者	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

郡市名	自家用蠶種製造者		蠶種製造者		生繭賣買者		殺蛹乾繭者		生絲製造者		合計
	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	生繭取蠶組捕人員	
福井	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
足羽	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
吉田	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
小坂	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
大野	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177
今立	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177
丹生	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
南條	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
敦賀	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
小方	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
三敷	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
遠敷	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
大飯	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
小計	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517
合計	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517	1517

自家用蠶種検査

郡市名	自家用蠶種検査		製造者		捕立蠶組		種繭		蠶種製造額		器械検査ヲ請求セシモノノ成績		器械検査ヲ請求セサルモノノ成績
	化性	化期	製造者數	捕立蠶組向平均	種繭用數	種繭製造額	合格	不合格	無毒	有毒	其他	計	
福井	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
足羽	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
吉田	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
小坂	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
大野	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
今立	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
丹生	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
南條	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
敦賀	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
小方	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
三敷	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
遠敷	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
大飯	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
小計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
合計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
通計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

蠶種製造額一人別調査

本年度蠶種製造者中一化性原種産額ノ最も多キモノハ今立郡ニ於ケル二十七萬九千八百餘蛾、二化性一化ニアリテハ大飯郡ノ二萬五千二百四蛾、二化性二化ニアリテハ二萬六千七百十二蛾ニシテ製糸用種ノ最も多キモノハ一化性ニアリテハ今立郡ノ一千八百七十四枚、二化性一化ニアリテハ大飯郡ノ一千三百七枚、二化性二化ニアリテハ今立郡ノ二百四枚ナリトス而シテ前年度ノ各化性ノ總蛾數百五十五萬六千八百二十枚、製糸用種四萬二千九百九枚ニ對シ本年ハ總蛾數二百十四萬八百五十二蛾、製糸用種ニ於テ三萬九千六百二枚ニシテ蛾數一於テ五十八萬四千三十二蛾増加シタルモ製糸用種ニアリテ三千三百〇七枚ヲ減シタリ

其ノ産額ニヨリ人員ヲ表示スレハ左ノ如シ

郡市別	化性別	原種	種	製	絲	用	種
足羽	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
福井	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
吉田	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
坂井	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
小計	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
大野	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
小計	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
今立	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
丹生	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上

蠶種製造額一人別調査

郡市別	化性別	原種	種	製	絲	用	種
足羽	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
福井	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
吉田	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
坂井	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
小計	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
大野	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
小計	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
今立	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上
丹生	二ノ二	以上	計	以上	以上	以上	以上

項目名稱	一化性改良又昔		同上又昔		二化性二化信濃錦		秋一化性、國富		計
	種繭一升顆數	其他繭數	種繭一升顆數	其他繭數	種繭一升顆數	其他繭數	種繭一升顆數	其他繭數	
其他繭粉量	六、八七九	二八九	四九五	二六三	七四五	二六七	三、八〇六	二四三	一一、九二五
無毒蛾數	八二一	二七一	一二六	一四	五五	八五	五、八一八	三、八一四	六、八一〇
其他蛾數	一、〇九二	二七一	一四〇	一四	一四〇	八五	三、八一四	四、一八四	一、〇〇四
計	八三%	一七%	八三%	一七%	四九%	五一%	六二%	三八%	一、〇〇四
無毒	八三%	一七%	八三%	一七%	四九%	五一%	六二%	三八%	一、〇〇四
石毒	一七%	八三%	一七%	八三%	五一%	四九%	三八%	六二%	一、〇〇四
病毒歩合	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八
糸	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八
テニール長	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八	五五八	二、一八

桑畑反別並ニ收葉高

郡市名	飼育戸數	掃立枚數	收繭額	對一戸收繭額	對掃立枚數一枚收繭額	一石價格	春蠶飼育戸數掃立枚數并ニ收繭額					
							大野立生	今丹條	南賀方	三敷	遠飯	大計
大野立生	三六四、一	二七二、九	六三七、〇	一、〇二四、二〇〇	三三三、五九六	一一〇	三六四、一	二七二、九	六三七、〇	一、〇二四、二〇〇	三三三、五九六	一一〇
今丹條	三三二、一	二四四、四	五六九、〇	一、一三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇	三三二、一	二四四、四	五六九、〇	一、一三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇
南賀方	四九五、四	一五九、九	六一五、三	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇	四九五、四	一五九、九	六一五、三	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇
三敷	一七八、四	一四八、九	三二七、三	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇	一七八、四	一四八、九	三二七、三	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇
遠飯	九四、三	三〇、九	一一五、二	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇	九四、三	三〇、九	一一五、二	一、三三〇、四〇〇	三三三、五九六	一一〇
大計	一、九六三、〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	一、九六三、〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇
四十年	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇
四十年	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇
四十年	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇
四十年	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	二、二〇二、七	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇	三、三三〇、四〇〇	一、三三〇、四〇〇
福井	一、三九八	一、四九五	六、七一〇	一、二二〇	一一八	三三〇、〇〇〇	一、三九八	一、四九五	六、七一〇	一、二二〇	一一八	三三〇、〇〇〇
足羽	一、三九八	一、四九五	六、七一〇	一、二二〇	一一八	三三〇、〇〇〇	一、三九八	一、四九五	六、七一〇	一、二二〇	一一八	三三〇、〇〇〇
吉田	八五二	七九〇	六、八五、三三〇	六、七七	八六八	三三〇、〇〇〇	八五二	七九〇	六、八五、三三〇	六、七七	八六八	三三〇、〇〇〇

春蠶飼育戸數掃立枚數并ニ收繭額

養蠶飼育戸數掃立枚數并ニ收購額

郡市名	飼育戸數	掃立枚數	收購額	對一戸收購額	對掃立枚數	一石價格
福井	七二三	七九四	五一八、七三〇	七二八	六五三	二八、〇〇〇
足羽	二二七	一九八	一六四、四一〇	七五八	八三一	二八、五〇〇
吉田	六一一	一、一四〇	二七三、五二〇	四四八	二四〇	三〇、〇〇〇
坂井	五、七七六	五、九六三	三、三〇七、六〇二	五七三	五五五	三二、〇〇〇
今立	二、八〇二	四、四五六	一、六一三、七七〇	五七六	三六二	三二、〇〇〇
丹生	一、八二六	二、一三三	一、〇六四、八七一	五八三	五〇〇	三二、〇〇〇
南條	八八七	一、〇八一	五一、四七六	五七七	四七三	二七、〇〇〇
敦賀	四一六	六三七	三九九、九三六	九六一	六二八	二八、〇〇〇
三方	二九五	四一七	二二五、七八〇	七六五	五四一	三〇、〇〇〇
三敷	一、四八五	一、三三四	一、二八二、一九五	八六四	九六一	三〇、〇〇〇
遠敷	六七二	七〇三	六七六、〇一一	一、〇〇五	九六二	三〇、〇〇〇
大飯	一五、七〇〇	一八、八五六	一、〇八四、二〇三	六四二	五二一	三〇、〇九〇
總計	一五、七〇〇	一八、八五六	一、〇八四、二〇三	六四二	五二一	三〇、〇九〇
四十四年	一五、七五五	二〇、六一九	六、九四八、一六二	四四一	三三七	三一、五七〇
四十三年	一五、八三二	二一、四〇二	九、二九一、九二二	五八六	四三四	二八、六八一
四十二年	一七、九九一	二五、〇〇五	一一、九〇七、三一一	六八二	四七六	三七、九六一
四十一年	一八、八八二	二五、一四〇	一〇、二四五、九三三	五四三	四〇七	三二、〇〇〇

夏蠶飼育戸數掃立枚數并ニ收購額

郡市名	飼育戸數	掃立枚數	收購額	對一戸收購額	對掃立枚數	一石價格
福井	七二三	七九四	五一八、七三〇	七二八	六五三	二八、〇〇〇
足羽	二二七	一九八	一六四、四一〇	七五八	八三一	二八、五〇〇
吉田	六一一	一、一四〇	二七三、五二〇	四四八	二四〇	三〇、〇〇〇
坂井	五、七七六	五、九六三	三、三〇七、六〇二	五七三	五五五	三二、〇〇〇
今立	二、八〇二	四、四五六	一、六一三、七七〇	五七六	三六二	三二、〇〇〇
丹生	一、八二六	二、一三三	一、〇六四、八七一	五八三	五〇〇	三二、〇〇〇
南條	八八七	一、〇八一	五一、四七六	五七七	四七三	二七、〇〇〇
今立	二、八〇二	四、四五六	一、六一三、七七〇	五七六	三六二	三二、〇〇〇
丹生	一、八二六	二、一三三	一、〇六四、八七一	五八三	五〇〇	三二、〇〇〇
南條	八八七	一、〇八一	五一、四七六	五七七	四七三	二七、〇〇〇
敦賀	四一六	六三七	三九九、九三六	九六一	六二八	二八、〇〇〇
三方	二九五	四一七	二二五、七八〇	七六五	五四一	三〇、〇〇〇
三敷	一、四八五	一、三三四	一、二八二、一九五	八六四	九六一	三〇、〇〇〇
遠敷	六七二	七〇三	六七六、〇一一	一、〇〇五	九六二	三〇、〇〇〇
大飯	一五、七〇〇	一八、八五六	一、〇八四、二〇三	六四二	五二一	三〇、〇九〇
總計	一五、七〇〇	一八、八五六	一、〇八四、二〇三	六四二	五二一	三〇、〇九〇
四十四年	一五、七五五	二〇、六一九	六、九四八、一六二	四四一	三三七	三一、五七〇
四十三年	一五、八三二	二一、四〇二	九、二九一、九二二	五八六	四三四	二八、六八一
四十二年	一七、九九一	二五、〇〇五	一一、九〇七、三一一	六八二	四七六	三七、九六一
四十一年	一八、八八二	二五、一四〇	一〇、二四五、九三三	五四三	四〇七	三二、〇〇〇

夏蠶飼育戸數掃立枚數并ニ收購額

郡市名	飼育戸數		掃立枚數		收繭額		對一月收繭額		對掃立枚數		一石價格	
	總計	年	總計	年	總計	年	總計	年	總計	年	總計	年
福井	二二	二二	一四	一四	一二、四八四	一二、四八四	五六七	五六七	八九二	八九二	三〇、〇〇〇	三〇、〇〇〇
足羽	二二	二二	一四	一四	三九、九二〇	三九、九二〇	六七七	六七七	九二八	九二八	三六、〇〇〇	三六、〇〇〇
吉田	五九	五九	四三	四三	一八七、三一五	一八七、三一五	一〇四一	一〇四一	六一〇	六一〇	三四、〇〇〇	三四、〇〇〇
坂井	八〇	八〇	六〇	六〇	六〇、〇六六	六〇、〇六六	七五一	七五一	六三二	六三二	三四、〇〇〇	三四、〇〇〇
今立	二九六	二九六	二二七	二二七	一、〇七八、一二五	一、〇七八、一二五	六一五	六一五	五七五	五七五	三四、〇〇〇	三四、〇〇〇
丹生	二七	二七	一八	一八	八九、五六三	八九、五六三	九七四	九七四	九一八	九一八	三四、〇〇〇	三四、〇〇〇
南條	九二	九二	七〇	七〇	一〇、五二〇	一〇、五二〇	七〇一	七〇一	八〇九	八〇九	三三、〇〇〇	三三、〇〇〇
敦賀	一五	一五	一三	一三	二八、三四〇	二八、三四〇	七二九	七二九	九一七	九一七	三三、〇〇〇	三三、〇〇〇
三方	一七六	一七六	一四〇	一四〇	二三四、〇四五	二三四、〇四五	八二七	八二七	一、〇七四	一、〇七四	三六、〇〇〇	三六、〇〇〇
遠敷	一七五	一七五	一八二	一八二	一六五、〇一二	一六五、〇一二	九四三	九四三	九〇七	九〇七	三五、〇〇〇	三五、〇〇〇
大飯	二、六五五	二、六五五	二、六八八	二、六八八	二、一八七、五二〇	二、一八七、五二〇	八二四	八二四	八一四	八一四	三三、八〇〇	三三、八〇〇
總計	二、一五三	二、一五三	二、一三三	二、一三三	一、五二〇、三五〇	一、五二〇、三五〇	六〇九	六〇九	五八八	五八八	三二、一九〇	三二、一九〇
四十四年	一、九八一	一、九八一	一、〇八五	一、〇八五	一、七五、三五四	一、七五、三五四	七六八	七六八	七三四	七三四	二八、一九八	二八、一九八
四十二年	一、四八七	一、四八七	一、七四七	一、七四七	一、一七五、三五四	一、一七五、三五四	七九〇	七九〇	六七三	六七三	三八、七六七	三八、七六七

明治四十四年度蠶絲生產額一覽表

郡市名	生絲		絲		屑		皮		屑		物		台	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
福井	一三	五、六〇五	一三	五、六〇五	三	二五	一	四四	六	一一	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
足羽	一三	五、三九〇	一三	五、三九〇	三	二五	一	四四	六	一一	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
吉田	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
坂井	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
今立	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
丹生	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
南條	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
敦賀	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
三方	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
遠敷	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
大飯	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
總計	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
四十四年	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六
四十二年	一〇	一、八七二	一〇	一、八七二	一	二二	一	一四	一	一六	一三三	五、六八六	一三三	五、六八六

明治四十四年度稚蠶共同飼育補助成績一覽表 (秋期)

位置	補助金額	共同者數	捕立種類	捕立蠶量	總收繭量	對蠶量一	管理者氏名
足羽郡下宇坂村高田	二七	二二	日本錦	七五、〇〇〇	一八八、四〇〇	二、五二二	眞杉正美
吉田郡吉野村上吉野	一四	二〇	白龍	四〇、〇〇〇	一三七、〇二〇	三、四二五	青柳政吉
同郡淨法寺村榜原	二七	二〇	大ノ花	三七、六〇〇	六一、二一〇	二、六二九	坂下傳左衛門
坂井郡御岳村桐	二四	二〇	白龍	五〇、〇〇〇	一七八、六五六	二、一五七	志田平三郎
大野郡富田村下唯野	二七	二二	長白龍	五四、〇〇〇	一四八、三〇六	二、七四六	歸山小市郎
今立郡味真野村入谷	二四	二二	白蠶	一四三、〇〇〇	三三四、〇七〇	二、四〇六	橋本又次郎
丹生郡宮崎村小曾原	二二	二二	改正丸大和錦倉糸	八〇、五〇〇	二六三、四四三	三、二七二	高原與右衛門
同郡糸生村上糸生	二七	二二	大和錦日本錦	八五、九〇〇	三一一、三六九	三、六四八	戸田市郎右衛門
同郡殿下村尼ヶ谷	二七	二〇	大草銀白	八七、一〇〇	一九四、六五〇	二、三三四	神谷新造
同郡織田村織田	二七	二六	五大本洲	二二九、八〇〇	四四四、五五〇	三、四二五	林武右衛門
同郡白山村安養寺	二七	二〇	風火欠	九三、〇〇〇	二四〇、七七〇	一、七五〇	奥田與之助
南條郡河野村太真	二四	二二	信濃	四三、〇〇〇	一六二、〇〇〇	三、五五二	建部惣左衛門
同郡同村赤萩	二七	一九	種ヶ島	五四、七〇〇	一四九、八六〇	二、七三九	橋爪與四郎
三方郡西田村赤萩	二七	二〇	白龍	五四、七〇〇	一四九、八六〇	二、七三九	武岡兵藏
大飯郡青郷村東三松	二七	二二	中龍	六四、〇〇〇	一八九、四〇〇	二、九五九	一藏
同郡本郷村本郷	二七	二〇	白蠶	一〇一、〇〇〇	三二〇、一〇〇	三、一六八	薩摩三藏
計	四一五	三三六		一、二五八、二〇〇	三、五一一〇、七五四	二、七八一	十所

氣象卜養蠶累年對照表

明	年二十四治明	年三十四治明	年四十四治明	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	全年
快晴日數	八八	八四	八八	五	六	五	五	二	一	八	二	三	二	三	三	八
曇天日數	一	一	一	一	二	一	三	一〇	一	二	四	一	四	三	三	三五
平均風向	北西	南	南	北西	北西	北西	北西	北西	南	南	南	南	南	南	南	南
平均風速	三六、三	三三、六	三三、六	三五、二	四〇、八	五〇、三	六一、五	六九、三	七六、五	七九、〇	八二、一	八四、一	八七、〇	八九、〇	九一、〇	八二
最高風速	四五	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八	四〇、八
全年	二八七	二七八	二八二	二二四	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七	二二七

氣象卜養蠶累年對照表

氣象卜發量年對照表

十箇年平均					明治三十五年					明治三十六年					明治三十七年				
平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴
濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向
度	度	位	位	位	度	度	位	位	位	度	度	位	位	位	度	度	位	位	位
八七〇	三八〇	南	一七九	一六	八四九	四五五	南	一九二	二	八五五	三九六	南	一五三	三	九〇五	三三四	西南	二六	一
八五三	三六〇	南	一六四	一三	八二七	三六三	南	一七三	三	八五五	三八三	南	一七一	一	八四七	三七九	西南	一〇	二
八〇三	四二六	北	一四九	二二	七八八	四五九	西北	一三三	五	八〇五	四二二	北	一八	四	八二〇	四二二	西北	一五	一
七七五	五二六	北	一一七	四	七六〇	五〇七	西北	一一二	二	七九〇	五五〇	西北	一四	二	八一七	五五〇	西南	一三	四
六九四	六一一	北	一一九	四	七五五	六一七	西北	一七	三	七九〇	六〇二	西北	一〇	五	八〇一	六〇六	西南	一四	四
八二二	六九二	南	一五六	一	七九八	六七五	西北	一七	四	八二二	七〇九	南	一〇	四	八二六	七〇九	西南	一五	三
八四九	七五七	南	一六一	二	八三九	七二二	南	二二	一	八七四	七七二	南	二二	一	八五三	七七二	西南	一六	三
八四九	七七七	南	一〇四	五	八七四	七五〇	西北	一三	三	八三三	八〇三	南	七	七	八二五	七八三	西南	一五	二
八六五	七〇〇	南	一四二	二	八三三	七一六	南	一四	五	八七二	六八四	南	一三	三	八八一	六八四	西南	一五	五
八六二	五九二	南	一一四	四	八五二	五九二	南	八	七	八六三	六〇四	西北	一二	三	八九二	六〇四	南	一六	一
八六二	四八七	南	一一一	四	八五二	五二〇	南	六	八	八八三	四六四	南	一一	五	八九八	四六四	西南	一三	三
八八〇	四一三	南	一六六	一	八八〇	四四四	南	一四	三	九一〇	四一五	南	二〇	一	八九六	四一五	西南	一八	四
八二七	五五八	南	一六八	四	八二六	五五九	南	一七	二	七九二	五五九	南	一六	九	八〇五	五五九	西南	一七	六
二五二	二二二				一九一	二五五				二二五	一九六				一九五	一九五			
二二二	二二二				一八二	一六六				一五五	一九五								
二三八																			

氣象卜發量年對照表

明治三十三年					明治三十四年					明治三十五年					明治三十六年				
平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴	平均	平均	最多	曇天	快晴
濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向	濕度	濕度	風向	風向	風向
度	度	位	位	位	度	度	位	位	位	度	度	位	位	位	度	度	位	位	位
八八七	四〇一	南	一五三	三	八八〇	三四二	南	二〇	二	八五五	三六七	南	一二	五	八七	三七四	南	二三	
八六五	三六三	南	一六	一	八七一	三四〇	南	一一	一	八六五	三六三	南	九	二	八四	三六一	北	一七	
七九一	四三三	南	一一	三	七七四	四三九	南	一一	一	八一八	四三三	南	九	一	八〇	四二二	北	一五	
七八九	五〇七	西北	一一	一	七八〇	五〇九	南	九	七	七四八	五二七	南	一一	六	七八	五二三	北	一五	
七六一	六六一	南	一一	五	七六一	六〇九	南	一一	三	七六一	六一一	南	一一	三	七三	六一〇	南	一八	
八六〇	六九二	南	一一	一	八二〇	六七三	西北	一一	一	八二〇	六七三	西北	一一	一	八〇	六九三	南	一六	
八三二	七七二	南	一一	三	八四二	七七二	南	一一	三	八三二	七七二	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
八七四	七五三	南	一一	三	八七四	七五三	南	一一	三	八七四	七五三	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
八三三	七〇九	南	一一	三	八三三	七〇九	南	一一	三	八三三	七〇九	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
八四一	七〇九	南	一一	三	八四一	七〇九	南	一一	三	八四一	七〇九	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
八四一	四九三	南	一一	三	八四一	四九三	南	一一	三	八四一	四九三	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
九〇九	四二九	南	一一	三	九〇九	四二九	南	一一	三	九〇九	四二九	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
八三三	五六一	南	一一	三	八三三	五六一	南	一一	三	八三三	五六一	南	一一	三	八二	七四一	南	一六	
二六二	一九七				二五五	二二三				二五三	二三〇				二七一	二三一			
二四一					二六六					二七九					二五九				

蠶種製造家精立蠶
量一匁ニ對スル收繭量
一化ニ化、三化ノ

14,21
161

民國十五年十一月四日

國非親益業單簿記

明 錄 卷 一 合 二 太 湖
民國十五年十一月四日

۲۵

終

