



殖產局出版第四四一號

臺灣農業年報

(大正十二年)

臺灣總督府殖產局

始



字三



凡 例

一、本書中記載の事項は大正十二年又は大正十二年度の事實にして然らざるものは特に明記す

二、本書中面積單位甲は二、九三四坪(九反七畝二十四步)分の十分の一、厘は百分の一なり

大正十三年九月八日

臺灣總督府殖産局

大正
13. 11. 11
寄贈

ハ
寄贈本

1426-207

臺灣農業年報 (大正十二年)

目次

總說

第一章 氣候

- 一、氣溫.....(一)
- 月別平均氣溫.....(四)
- 二、雨.....(五)
- 月別雨量.....(六)
- 月別降雨日數.....(七)
- 三、風.....(八)
- 月別風速及風向.....(九)
- 四、日照時.....(十)
- 月別日照時數.....(十一)

正誤表

頁	行	誤	正
一	十行	甘藷、落花生	甘藷、甘藷、落花生
二	十一行	千二百九十七萬五千六百圓	千二百九十三萬九千四百十六圓
六	九行	耗	耗
一四	表下段三行	一三、〇七六八	一一二、〇七六八
五九	四四表馬欄	欄	欄
六〇	同	同	同
一〇七	一四行三段	個	貫
一一〇	六章二行	千六百七十七圓	千四百七十七圓
同	三行	三百萬圓	二百萬圓
一四一	一九行	ホイル油	ホイル油
一四三	表一等	穀	穀
一四五	表下段	一、三三二、四八一	一、三三二、三八一
一七九	表三行	荷國	普國



卷六

五、主要作物栽培季節一覽……………(三)

第二章 土地、耕地及び埤圳……………(三)

一、土地……………(三)

二、耕地……………(四)

耕地面積……………(四)

耕地面積累年表……………(一五)

三、耕地分配及び經營……………(一六)

(一) 耕地の分配……………(一六)

耕地分配百分率……………(一七)

(二) 耕地の經營……………(一八)

耕地經營面積百分率……………(一九)

自作及び小作地……………(一九)

自作及び小作地百分率……………(二〇)

四、埤圳……………(二)

二〇、埤圳灌溉面積及び灌溉歩合累年表……………(二)

二一、埤圳經費收入……………(三)

二二、埤圳經費支出……………(三)

第三章 農業人口……………(三)

一、總人口に對する農業人口の割合……………(三)

二、總戶數及び農業戶數並其割合……………(二四)

三、總人口及び農業人口並其割合……………(二四)

第四章 農業生産……………(二五)

第一、大正十二年生産統計……………(二五)

一、農業生産物總價額……………(二五)

二、農業生産物數量及び價額……………(二六)

(一) 普通農作物 (二) 特別農作物 (三) 園藝作物 (四) 畜產物……………(二六)

三、水稻及び陸稻作付面積……………(二九)

四、同 收穫高……………(三)

五、水稻及び陸稻生産價格……………(三)

六、内地種水稻作付面積及び收穫高……………(三)

七、普通農作物作付面積收穫高及び價額の一……………(四)

八、同……………の二……………(四)

九、同……………の三……………(五)

一〇、特用農作物作付面積收穫高及び價額の一……………(五)

一一、同……………の二……………(六)

一二、同……………の三……………(七)

一三、同……………の四……………(七)

一四、果樹栽培樹數、收穫高及び價額の一(柑橘類の一)……………(八)

一五、同……………の二(同)……………の二……………(九)

一六、同……………の三(同)……………の三……………(九)

一七、同……………の四……………(一〇)

一八、同……………の五……………(一〇)

一九、同……………の六……………(一〇)

二〇、果樹一本平均收穫高……………(一〇)

二一、果樹栽培見積面積……………(一〇)

二二、蔬菜作付面積、收穫高及び價額の一……………(一〇)

二三、同……………の二……………(一〇)

二四、同……………の三……………(一〇)

二五、同……………の四……………(一〇)

二六、同……………の五……………(一〇)

二七、同……………の六……………(一〇)

二八、同……………の七……………(一〇)

二九、同……………の八……………(一〇)

三〇、香花作物作付面積、收穫高及び價額……………(一〇)

三一、茶畑、木藍畑作付面積及び生産高……………(一〇)

三二、綠肥作物、作付面積の一(單播)……………(一〇)

三三、同……………の二(混播)……………(一〇)

三四、同……………收穫高の一(單播)……………(一〇)

三五、同……………の二(混播)……………(一〇)

三六、家畜頭数の一……………(四)

三七、同 の二……………(五)

三八、同 の三……………(五)

三九、家畜生産頭数の一……………(五)

四〇、同 の二……………(七)

四一、同 の三……………(七)

四二、家畜死亡頭数の一……………(八)

四三、同 の二……………(九)

四四、同 の三……………(九)

四五、屠場數、屠畜頭數、數量及び價額……………(六)

四六、家禽羽數並平均一羽の價額……………(六)

四七、牛 乳……………(六)

四八、養 蠶……………(六)

四九、獸 疫……………(六)

(一) 豚虎列刺 (二) 氣腫疽 (三) 炭 疽 (四) 狂犬病 (五) 結 核

第二、累年生産統計……………(六)

主要農作物作付面積、收穫高及び價格累年表……………(六)

一、水 稻……………(六)

二、陸 稻……………(七)

三、水陸稻合計……………(七)

四、内地種水稻作付面積及び收穫高……………(七)

五、甘 藷……………(七)

六、大 麥……………(七)

七、小 麥……………(七)

八、粟……………(七)

九、黍……………(七)

一〇、大豆……………(七)

一一、其他の豆類……………(七)

一二、落花生……………(七)

一三、胡 麻……………(七)

一四、菜種……………(七)

一五、苧麻……………(七)

一六、黄麻……………(七)

一七、鳳梨(纖維)……………(六)

一八、蘭草……………(六)

一九、甘蔗……………(六)

二〇、煙草……………(六)

二一、香花農作物……………(六)

二二、雪柑……………(八)

二三、椪柑……………(八)

二四、桶柑……………(八)

二五、其他の蜜柑……………(八)

二六、文旦……………(八)

二七、斗柚……………(八)

二八、白柚……………(八)

二九、龍眼……………(五)

三〇、柿……………(五)

三一、槎仔……………(六)

三二、李……………(六)

三三、桃……………(七)

三四、苧蕉……………(七)

三五、鳳梨……………(六)

三六、大根……………(六)

三七、薑……………(六)

三八、里芋……………(六)

三九、葱……………(六)

四〇、韭……………(六)

四一、葫……………(九)

四二、甘藍……………(九)

四三、大芥菜……………(九)

四四、芹菜.....(九二)

四五、越瓜.....(九三)

四六、胡瓜.....(九三)

四七、西瓜.....(九四)

四八、冬瓜.....(九四)

四九、南瓜.....(九五)

五〇、茄子.....(九五)

五一、菜豆.....(九六)

五二、莢豌豆.....(九六)

五三、茶.....(九七)

五四、木藍.....(九七)

五五、綠肥作物、作付面積の一(單播).....(九八)

五六、同 同 之二(混播).....(九八)

五七、同 收穫高の一(單播).....(九九)

五八、同 同 之二(混播).....(九九)

家畜、家禽並に養蠶累年表

五九、家畜頭數.....(一〇一)

六〇、家畜生産頭數.....(一〇一)

六一、屠畜頭數、斤量及び價額の一.....(一〇一)

六二、同 同 之二.....(一〇三)

六三、家禽羽數.....(一〇四)

六四、同 價額.....(一〇四)

六五、牛 乳 (搾乳業者戸數、乳牛頭數及び搾乳高).....(一〇五)

六六、養 蠶 (飼育戸數、掃立枚數及び産額).....(一〇五)

第五章 農産加工品生産.....(一〇六)

一、生産額累年表.....(一〇六)

二、生産價額累年表.....(一〇八)

第六章 肥料、農具及び農業労働者賃銀.....(一一〇)

第一、肥料.....(一一〇)

一、大正十二年肥料消費高.....(一一〇)

販賣肥料消費高の一……………(110)

同 二……………(111)

同 三……………(113)

同 四……………(114)

同 五……………(115)

同 六……………(116)

同 七……………(117)

同 八……………(118)

同 九……………(119)

自給肥料消費高の一……………(120)

同 二……………(121)

同 三……………(122)

同 四……………(123)

同 五……………(124)

二、累年肥料消費高……………(124)

販賣肥料消費數量の一……………(125)

同 二……………(125)

自給肥料消費數量……………(126)

販賣肥料消費額の一……………(126)

同 二……………(127)

自給肥料消費價額……………(127)

第二、農具……………(128)

一 主要農具數……………(128)

二 トラクター及びステームプラオ……………(128)

第三、農業労働者賃銀……………(129)

一 普通賃銀……………(129)

二 牛付人夫賃銀……………(130)

第七章 重要農産物の輸移出入……………(131)

一、輸出品數量及び價額累年表……………(131)

二、輸入品數量及び價額累年表……………(133)

三、移出品數量及び價額累年表……………(一五)

四、移入品數量及び價額累年表……………(一七)

五、輸出農産物價額及び總輸出品價額累年對照表……………(一八)

六、輸入農産物價額及び總輸入品價額累年對照表……………(一九)

七、移出農産物價額及び總移出品價額累年對照表……………(二〇)

八、移入農産物價額及び總移入品價額累年對照表……………(二〇)

(附) 米穀検査概況……………(二四)

一、沿革……………(二四)

二、現行制度……………(二四)

三、成績……………(二四)

(一) 搬出米検査成績……………(二四)

(二) 移出検査米種類別表……………(二四)

(三) 検査成績累年表……………(二四)

第八章 農業移民……………(二四)

一、官營移民……………(二四)

(一) 戸口 (二) 衛生状態 (三) 教育 (四) 宗教 (五) 農況 (六) 經濟状態

二、私營移民……………(二五)

(一) 内地人移民 (二) 本島人移民……………(二五)

第九章 農業行政並試験機關……………(二五)

一、農政機關……………(二五)

二、試験機關及び其他の機關……………(二六)

(一) 中央研究所農業部 (二) 殖産局附屬獸疫血清製造所

(三) 殖産局附屬養蠶所 (四) 殖産局附屬蔗苗養成所

(五) 州農事試験場 (六) 州廳農會農場……………(二六)

第十章 農業に對する施設概要……………(二六)

一、農産改良獎勵……………(二六)

(一) 水稻第二期作獎勵 (二) 茶業獎勵 (三) 蠶業獎勵

二、病蟲害驅除豫防及び獸疫豫防……………(二六)

(一) 病蟲害驅除豫防 (二) 獸疫豫防……………(二六)

三、農業基本調査……………(二六)

四、土地改良……………(一五)

五、植物検査……………(一五)

六、農業倉庫……………(一六)

第十一章 農會其他の農業團體產業組合……………(一七)

一、農會……………(一七)

(一) 大正十二年度經費收入豫算……………(一七)

(二) 大正十二年度經費支出豫算……………(一七)

(三) 主要事業の經費……………(一七)

(四) 農會費賦課標準……………(一七)

(五) 大正十二年中に於ける肥料共同購買數量並價額……………(一七)

(六) 米種改良事業著手年別一覽表……………(一七)

二、其他の農業團體……………(一七)

三、產業組合……………(一七)

(一) 產業組合數累年表……………(一七)

(二) 地方別組合數……………(一七)

附錄 農業に關する出版物一覽……………(一七)

臺灣農業年報 (大正十二年)

總說

臺灣は臺灣本島澎湖列島其他附屬島嶼より成り、北緯二十一度四十五分より二十五度三十八分、東經百十九度十八分より百二十二度六分の間に位し南北約百里、東西約四十里の狹長なる地形をなし、總面積二千三百三十二方里餘にして九州と略ぼ等し。而して南北に一萬尺に達する中央山脈縦貫して長大なる分水嶺をなし東部に急峻なる傾斜をなし平地少なく西部は緩にして廣潤なる沃野をなし、本島の農業は殆ど此の西部平野地方に於て行はる、土地北回歸線直下に位するを以て氣候は溫熱兩性を帯び一般に濕潤にして酷暑の時期長く嚴寒を知らず樹木四時常緑にして落葉を見るもの甚だ稀なり、從て之が農民生産に關係すること大にして各種農作物に適し溫帶植物と熱帶植物とを併有する便あり。而して本島内に於ても北部と南部とは全く氣候を異にし、南部は北部より一層熱帶的なり。又夏期より秋期にかけて颱風の襲來するを常とし、之が本島農業上に及ぼす影響甚大なりとす。

本島農業は全島に亙りて米作を以て主となし甘藷、落花生之れに次ぎ副業として養豚盛なり、中南部に於ては水田及び畑に甘藷の栽培さる、こと多く、北部に於ては平地及び傾斜地に於て茶の栽培多し、由來本島

の自然は面積宏大ならざるのみならず高山比較的多く爲めに農耕適地の制限せらるゝものありと雖も熱帯地特有の恩恵と勤勉なる三百萬の農民とに依りて農産豊富なり。農業に對する諸施設として中央に總督府殖産局、地方各州廳に勸業課或は勸業係あり其他試験機關として中央研究所農業部あり州農事試験場ありて農事全般の試験研究を行ひ、又農事團體として各州廳に農會ありて本島農政上の助長機關として農林業の改良發展の任に當り著々其歩を進め所謂熱帯農業國の特長を遺憾なく發揮せんと努めつゝあり。

大正十二年末に於ける耕地面積は水田三十七萬六千七百六十六甲、畑三十九萬八千六百三十三甲、計七十七萬五千三百九十九甲、之を耕作する農家戸數三十八萬八千四百九十二戸にして農家一戸の耕作面積約二甲農業者一人當耕作面積約三分四厘にして本島農耕の大部分は本島人の手によりて行はる。逐年農業上諸般の急速なる進歩による増收と諸物價の騰貴とにより農民生産物價額も著しく増大し大正十二年に於ては一億九千二百九十七萬五千五百十六圓を示し、内普通作物は其約半額を占む。

農産物中米、甘蔗、茶、落花生、豆類、畜産物中、豚、水牛、黄牛等は重要なものにして就中米は氣候の關係上年二回の收穫をなすを得、價額に於ては農民生産物總價額の約四割四分に當り作付面積兩期を通じ五十二萬三千五百七十八甲五分一厘、收穫高四百八十六萬六千八百七十七石を得たり、甘蔗の作付は十一萬六千六百二十甲に達せり。

之等重要農産物の貿易關係を見るに米は移出高遙に移入を超過し、甘蔗は砂糖として、又甘藷は切乾薯(蕃薯)として輸出せられ、落花生も亦年々輸出せられつゝあり、茶は大部分輸出せられ前年に比し稍好況を呈せり。

第一章 氣候

本島は緯度低く回歸線は殆ど中央即ち嘉義の南を横斷し氣候は亞熱帯に屬し夏季長くして冬季短く嚴寒を知らず、平地には降雪を見ず降霜亦稀有にして中部以北に於て氣温氷點下に降り結氷せしこと領臺以後僅に一回ありしのみなり、本島冬季の十月より三月頃までは北東の季節風多くして之が爲極北部と南部とは天氣に大なる相違を呈す、即ち北東の季節風が海上より多量の水蒸氣を抱擁して吹き來たり基隆一帶の山嶺を越へんとするや忽ち凝結して雲雨を起し陰鬱降雨連日に互り所謂北部の降雨期をなし、而して其北東風の臺北に來るや既に水分を分離すること甚しく爲めに降雨減少し南部に進めば降雨少く臺中以南に在りては降雨稀となり所謂南部地方の乾燥期をなす、季節風強烈なる時は近海の風浪亦強烈にして沿岸航行の船舶は屢々苦めらるゝことあり、夏季の四月より九月に至る間は一般に天氣平穩にして暴風雨の場合を除くの外は風力極めて微弱にして盛夏南方よりの季節風卓越の時と雖も冬季の季節風に比して風力弱く近海も亦平穩なり。夏季は一般に熱帯地特有の雷雨頻繁に起り僅々數時間にして甚大なる降雨量を見、勢ひ甚だ強烈にして又彼

の所謂颱風と稱する熱帶地的暴風も此の時期に於て襲來す。上述の如く本島南部夏季の降雨期と極北部冬季の降雨期は交互に變換し而も極北部の降雨期は南部の夫れよりも甚しく曇天陰鬱なり、又南部の冬季は降雨少なく晴天にて乾燥甚し、之を要するに本島の氣候は高温多濕なり。

本年氣候の主なる變遷を見るに一月乃至五月は例年に比し氣候上格別の變遷なかりしも稍々降雨の不足を訴へたり。夏季は本島近海に出現せる颱風寧ろ頻繁にして十餘回を數へしも何れも其中心距離遠く内二回は北部地方に一回は東部及南端地方に輕微の災害を醸せしが他は幸ひ何等影響を蒙らず又夏季特有の熱雷雨の發生甚だ少く嘗て見ざる雷雨回数減少を示し夏季として驟雷雨並に低氣壓に伴ふ降雨少く爲に雨量は例年に比し少量を算せり、十月以降は天候の變化比較的少く天氣良好の日多く殊に中南部地方は晴天打續き降雨甚だ稀にして終に未曾有の早魃に遭遇せり。要するに年間を通じ氣壓氣温等の要素に就ては格別述ぶることなきも斯く晴雨に關し特に變徴を來たせしは本年の特筆すべき現象とす。

一、氣 温

本島の氣温は季節風に依り至大の影響を受け南部に於ては夏季西南風多く驟雨を催して炎熱を和げ、冬季は降雨稀にして氣温低下著しからず、北部に於ては夏季快晴なる天候多く氣温高く冬季は霖雨續きて寒冷を覺ゆること少なからずと雖も概して高温多濕なれば四季綠樹鬱蒼として繁茂し、高温を要する芭蕉、鳳梨、柑橘等の美果其他水稻、甘蔗、甘藷等を産する事頗る豊なり。殊に甘蔗の如きは南部に於て特に生育良好に

して北部は稍々之れに劣るの傾向あり。又茶樹栽培は温暖にして濕潤なる北部高臺の傾斜地方に盛なるが如きは一にこれ氣温の影響に他ならず、水稻、甘藷の如きは其適温度の極限廣くして發育の状態南北に於て著しき差なきも大麥、小麥の如く寒地に於ける夏作物は本島に於ては氣温の關係上晩秋の候栽培されつゝあり。

本年氣温の平均は彭佳嶼の六九度六乃至恒春の七五度二の間にありて各所平年と等しきか或は〇度三以内の高低を示すに過ぎず、最高の極は八月一日、臺北に於て九七度三に昇り最低の極は十二月二十五日、臺中に於て三八度一に降り而して年中九〇度以上に昇度せしは臺中最多く九十三日を數へ之に次ては臺北の八十二日にして又五〇度以下に降らざりしは恒春及臺東地方とす。本年月別平均氣温を示せば左の如し。

月別平均氣温(單位、度)

測候所	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	年平均
基隆	五九・七	五七・七	六四・四	六八・九	七五・二	七八・四	八二・九	八一・五	七六・一	七三・二	六九・三	六二・四	七〇・九
臺北	五九・五	五七・六	六三・三	六八・八	七五・九	七九・〇	八三・三	八一・〇	七六・〇	七二・八	六八・五	六一・九	七〇・五
臺中	六〇・〇	五九・四	六五・五	七〇・二	七六・〇	八〇・二	八三・三	八一・三	七六・四	七三・六	六九・八	六三・三	七〇・〇
臺南	六〇・九	六二・三	六八・四	七四・八	七八・六	八二・九	八六・六	八四・六	七八・八	七五・七	七二・〇	六五・八	七三・四
臺東	六二・三	六四・三	六九・一	七三・〇	七八・八	八〇・四	八三・六	八〇・二	七五・三	七二・九	六九・九	六三・六	七三・六
恒春	六二・八	六三・三	七〇・〇	七三・六	七八・六	八〇・六	八三・五	八〇・二	七五・三	七二・九	六九・九	六三・六	七三・六
澎湖	六〇・八	五九・五	六五・七	七〇・五	七五・三	八〇・六	八二・八	八一・〇	七六・七	七三・六	六九・五	六三・五	七〇・三
花蓮港	六二・八	六一・九	六七・二	七〇・九	七五・四	七八・四	八〇・八	八一・二	七八・四	七四・二	六九・四	六三・七	七〇・二

二、雨

本島極北部沿岸基隆一帶の地は最高雨量を示し南西部沿岸即ち臺南地方及澎湖島は最少なり、基隆より南方約五哩餘の暖々街附近の高臺に位せる火燒寮は一年間の雨量實に七、〇〇〇耗以上に及び極東亞細亞に於ける最多雨地たり臺北、恒春は基隆に次いで多く、最も少きは澎湖島にして一、〇〇〇耗内外なり。

例年十一月より三月に至る期間は多濕なる北東季節風北部一帶の連嶺に達して雲霧を起し宜蘭、基隆地方に多量の降雨あり、臺北、桃園、新竹地方は雨量大ならざるも霖雨陰鬱にして所謂北部一帶の雨期をなす大安溪以南及び臺東、花蓮港一帶の地方は乾燥せる北東季節風を受け降雨少なく南部の乾燥期をなし、往々旱魃の害を被ることあり、之に反し四月より十月に至る期間は南西季節風が溫暖濕潤なる氣流となりて中央山脈に衝り冷却凝結して驟雨頻りに至る、これ所謂南部の雨期にして、雷雨あり颶風あり一日にして能く數百耗の降雨を見ることあり、此の時期に於ける北部地方は一般に乾燥期と稱すべきも時々驟雨あるを常とす。

夏季に於ける南部雨期及び冬季に於ける北部雨期は雨量過多にして作物の生育を害するものあり、宜蘭地方一部の如き排水不良の爲め晩稻の栽培を不可能ならしむるものあり、又之に反し嘉義、臺南地方に於ける看天田の如き乾燥期には全く耕作不能のものあり、南部地方夏季の降雨は甘蔗作に對しては生長を旺盛ならしむるの効果あれども收穫期に達せる甘蔗に對しては土中にて腐敗するの虞あり、又北部晩秋に於ける降雨は第二期作水稻の收穫乾燥を困難ならしむるものあり。

本年全島の平均雨量は一、七〇四耗五にして平年より八〇七耗四少なく殊に中南部地方一帶著しく寡雨なりし爲、夏秋の候に領臺以來未曾有の旱魃を來し水陸稻、甘蔗、落花生、豆類等の被害額五百數十萬圓に及びべり。而して島内降雨最も多量なりしは火燒寮の五、二四四耗之に次てはクワアルスの四、六八三耗又少量なりしは澎湖列島にして漁翁島の四一八耗を最少とす。尙ほ降雨日数は浸水營の二八四日を最多とし鹿港の四五日を最少とし一般に例年より少數を示し又旗山より南、東港に至る間は九月二十七日以來旱天打續き本年のみにて實に九十六日間殆んど降雨なくして越年せり。

本年の雨量並降雨日数を月別に示せば左の如し。

月別雨量(單位、耗)

測候所	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	年
基隆	二〇四六	三六五	九八五	一四九四	四七八	一九三七	四六三	一六六七	二五七五	一六八三	三三三	二〇〇〇	一八二八
臺北	二二〇	一四九三	四四二	一九六五	一〇〇五	三九九九	九七四	三二七	一八二二	一一〇	一一〇	一六三九	一六三九
臺中	一七	一〇〇八	五九六	一〇〇一	二九三	二二九三	一〇六四	一四八七	一五五	一七九	三九	一四	八四九
臺南	〇三	三七八	七三	一一五	二〇一	一九四九	九七	二二二九	五九九	一一七	一六	一	六八〇
臺東	四八八	八二六	六三二	一一八一	四八一	一四六六	三六五九	一九九九	三六〇	四一九	八三三	四七六	一七七八
恒春	二三四	八八五	二六二	四四三	六九〇	二九六六	二五八五	四〇〇六	四二五	二六二	五七	五三	一三三
澎湖	三〇	二二八	一六四	三九三	六二二	九六九	七九九	一一三	四二〇	一〇	一九	三	四八六
花蓮港	五六六	二二九	一〇八	一〇〇九	四四四	一三六三	二七七一	一〇七	六〇	一三三	三〇〇	二二〇	一一九〇

月別降雨日數

測候所	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	年
基隆	二六	三三	一五	二六	二七	一八	一八	二四	一九	一五	一三	三〇	一九二
臺北	二六	三三	一五	二六	二七	一八	一八	二四	一九	一五	一三	三〇	一九二
臺中	二二	二九	一三	二二	二二	一四	一七	二二	一四	一四	一三	一八	一五二
臺南	一	八	一五	二二	二二	一六	一八	二二	一六	一四	一三	一八	一五二
臺東	一	八	一五	二二	二二	一六	一八	二二	一六	一四	一三	一八	一五二
恒春	一四	一五	一三	一六	一六	一七	二二	一八	一七	一四	一三	一八	一五二
澎湖	一三	一四	一三	一六	一六	一七	二二	一八	一七	一四	一三	一八	一五二
花蓮港	一九	一七	一七	二二	二四	二二	二四	二〇	二二	一五	一三	二二	一八〇

三、風

本島は冬季に北東季節風、夏季に南西季節風多きを常とす、即ち九月乃至三月の七箇月間は北乃至東の風向多くして且つ風力強く六月乃至八月の三箇月間は南方の風多く風力弱し、風力の最も強きは澎湖島にして年平均一〇米内外を示し恒春之に次ぎ最も弱きは臺中にして二米内外なり、澎湖島の如きは年平均風力既に強風に達し樹木は勿論其他一般農作物も之が影響甚だ大なるものあり、其他の地方にては甚しき影響を見ず、農業上最も苦めらるゝは夏季に於て屢々襲來する颱風にして殊に水稻、甘蔗等重要作物の生育期間に襲來するものなれば其被害甚大なるものあり、之を過去の實狀に就て見るに七、八、九の三箇月に最も多く襲來

し就中八月に最も多し、颱風の來るや多量の豪雨を伴ふを通例とす、今明治三十年より大正十二年に至る二十七年間に於ける暴風數を月別に示し其の百分率を見れば左表の如し。

百分率	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	計
同數	六	七	八	九	十	十一	十二	計
百分率	七	四	三	三	三	一	一	一〇〇

而して暴風の原因たる低氣壓は呂宋の北東部若くは東部の洋上に發生し北西に向て進行し本島を横斷するか又は南端或は北端を掠めて通過し支那大陸に去るもの最も多く且つ最も猛烈なり、其他東部海上を北方に向ひて進行するもの或は南支那海より來るもの等あり、其速度早きは一時間に十五哩、遅きは七哩平均十一哩にして内地海岸を襲ふものに比較せば速度約三分の一にて従て吹續時間は長く災害も亦甚大にして農業上重大なる注意を要すべきものなり。

本年の平均方向は花蓮港に於て西、臺中に於て西偏北風、他は北乃至東の間を占め其速度は臺中の二米四を最小として彭佳嶼の一・一米一を最大とす之を平年に比するに恒春の一・一〇弱きを其差の著しきものとす、又最大なりし風速は十月一日颱風の際彭佳嶼に於て五〇米を測れり。

参考の爲め本年各月別に風力及び風向を示せば左の如し。

月別風速及び風向(單位秒米)

測度所	速度	方向	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	平均
基隆	五.五	東北	五.四	四.八	五.〇	五.八	三.〇	三.三	四.七	四.九	五.六	四.六	五.七	五.七	四.八
臺北	五.六	東	四.〇	五.〇	三.四	三.三	三.三	四.八	四.九	三.八	三.二	三.二	五.七	五.八	四.三
臺中	三.三	北	三.九	三.三	一.八	四.一	二.〇	三.三	三.三	二.八	三.九	三.四	三.三	三.五	三.〇
臺南	五.七	東北	五.九	四.八	四.三	四.三	四.〇	三.九	四.〇	四.四	四.五	四.五	四.三	五.〇	四.六
臺東	五.一	北	四.九	四.三	三.五	三.五	三.四	三.四	四.三	四.三	四.五	四.六	四.三	四.二	四.二
恒春	九.六	東北	六.〇	六.〇	四.七	四.七	三.七	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三	四.三
澎湖島	一三.四	東北	一三.〇	八.八	七.七	七.七	六.七	六.五	六.六	六.六	六.八	六.八	六.八	六.八	六.八
花蓮港	四.四	北	三.七	三.七	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三	三.三

四、日照時

本島に於ける日照時は北部に於て少なく南部に多し、最も少なきは基隆にして一箇年一、五〇〇時間内外、最も多きは臺南にして二、六〇〇時間内外なり、之れを晝間時數に比すれば基隆は僅に三六%にして臺南は五九%を示す、各月平均に就て見れば基隆、臺北、澎湖島、花蓮港及び臺東は冬春に少なく夏秋に著しく多し尙ほ臺中、臺南、恒春も略々同様なりと雖も其差北部の如く著しからず、而して南部の日照時數は北部に比し常に高し之れ南部に於ては冬季降雨少なく夏季降雨あるも陰鬱なる天候の續くが如きことなく短時間の驟雨多きを以てなり。

本年日照總時數は基隆の一、五三四時間(三五%)乃至臺南の二、七七七時間(六三%)の間にありて平年より臺東、恒春に於て稍寡照他は多照にして殊に臺中は七〇%の多きを示せり。

月別日照時數

測候所	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	年
基隆	五〇.五	二七.三	二八.三	一一.八	二一.七	一五.七	二八.〇	二二.四	一〇.八	一〇.七	一〇.一	一五.三	一五.三
臺北	九三.三	四六.〇	一八.三〇	一三.七	二二.八	一六.四	二四.七	三三.三	一八.四	一八.九	一五.四	二六.五	一九.五
臺中	二四.七	一四.七	二五.八	一九.三	三三.八	三三.五	二六.九	三六.五	二七.六	二六.〇	二二.七	二七.三	二七.三
臺南	二〇.八	一四.八	二七.九	二二.三	三三.六	二四.四	二四.〇	二〇.九	二五.八	二六.四	二二.八	二二.三	二七.六
臺東	一一.九	八.〇	二二.九	一三.八	二〇.八	一八.二	二二.六	一〇.〇	一〇.〇	一七.一	二六.一	二二.〇	一九.〇
恒春	一六.四	一〇.三	二二.八	一〇.四	二九.三	一八.九	二二.六	一六.九	一三.七	二二.〇	二〇.三	二二.四	一九.〇
澎湖島	九四.七	一〇.八〇	一六.九	一九.〇	二六.六	二五.六	二八.八	三三.四	二七.七	二二.三	一九.六	二四.一	二四.一
花蓮港	七.〇	六.九	一四.二	一五.五	二〇.五	一八.四	二五.八	三三.七	一八.二	一五.四	九.五	一〇.五	一七.四

本島氣象の大略及び大正十二年氣象大要は前述の如く之れが農業上に及ぼす影響は甚だ大なり、参考の爲め本島主要作物栽培季節表を左に掲げて以て本島氣象との對照に供せん。

五、主要作物栽培季節一覽 (數字は月を示す)

作物	陸		水稻(二期作)		水稻(一期作)	
	播	收	播	收	播	收
臺北	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
宜蘭	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
桃園	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
新竹	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
臺中	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
南投	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
嘉義	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
臺南	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
屏東	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
臺東	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
花蓮港	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
澎湖	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6

作物	播	收	播	收	播	收
落花生	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
大豆	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
茶	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
栗	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
胡椒	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
大麻	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6
苧麻	10-11	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6

第二章 土地、耕地及び埤圳

一、土地

本島總面積は二千三百三十二方里にして之を甲數に換算するときは三百七十萬八千七百五十八甲となる、

第二章 土地、耕地及び埤圳

其内蕃地面積百七十三萬一千五百十甲(一千八十九方里)を控除するときは行政區域面積は百九十七萬七千二百四十八甲となる、而して大正十三年一月一日現在、土地臺帳面地目別の面積を示せば左表の如し。

土地臺帳面地目別面積

田	畑	養魚池	鹽田	礦泉	池沼	山林	原野	牧場	祠廟
三七四七六〇七	三九一八〇八三	二五二一八五〇	三六三九〇七三	一七九七三三七	一、五九八四	一、五二〇三、八六九七	三、五五七、八二八六七	九、八二一、〇〇〇一	四、五五〇、〇八六
墳墓用地	鐵道用地	公園	練兵場	射的場	砲臺	燈臺	雜種地	合	計
一、三〇六、五八三	七、四七、〇九〇	一一、〇七、八	七、〇六、八八八	一、二、五、五六一	二、六、九、八六三	四、一、四、六一	一、二、九、六、七二	一一、二、六、九、四、四七六	一一、二、六、九、四、四七六

二、耕地

大正十二年末に於ける耕地面積は水田三十七萬六千七百六十七甲、畑三十九萬八千六百三十三甲、計七十七萬五千三百九十九甲にして本島總面積の約二割一分を占め行政區域面積の三割九分を占めたり。

耕地面積

州廳名	兩期作	第一期作	第二期作	計	細	合計
臺北	四九八、〇六五	四七六、七一九	四、七三、九	八、七三、九	三、四、三、五九九	八、七三、九
新竹	六、七三、三三九	三、〇五、三一九	一、八二	一〇、四、三、九〇	五、五、六一、〇	一、二、〇、三、四、九
臺南	八、七三、三三二	六、三三、三三	四、二、四、八六	一九、二、九、一〇一	五、一、六、八、二八	一、四、三、九、三、九六
高雄	一、五〇、九六六	七、一八、三二二	六、五、七、五九	一四、八、〇、二〇一	一、六、九、四、七、五	二、五、七、四、五、九六
臺東	三、三三、三三七	一、〇一、六四三	二、六、〇、四〇一	六、〇、〇、三八一	六、九、九、〇、六六	一、二、七、一、〇、六六
花蓮	二、六六、八八六	一、三六、八七	七、〇、〇	四、一、〇、七六三	九、〇、九、三九	一、三、九、二、四、一
花蓮	四、九四、一三三	九、六、七〇	七、〇、〇	一五、九、〇、八三三	一、七、八、〇、七〇	一、七、八、〇、七〇
計	二六、一、四、二、七六	一八、九、六、七〇	九、六、三、三三	五四、七、四、三三九	三、六、七、六、六七一	三、九、六、三、三三一

耕地面積累年表

年次	兩期作	第一期作	第二期作	計	指數	細	指數	合計	指數
明治三十五年	甲	甲	甲	甲	100	一九八、〇三、五	100	四、五、一、〇、三、三	100
同四十年					100	三、四、九、九、一、三、七	一七五	六、七、四、五、二、六、〇	一五〇
大正元年					100	三、四、四、九、九、一、三、七	一八四	七、一、一、八、一、六、七	一五八
同六年	二〇八、一、四、九、六二	一八三、六、八、一〇	一〇、七、〇、〇、六二	三、九、八、八、四、六二	100	四、一、二、五、七、三	100	七、一、一、八、一、六、七	100
同八年	二、三三、三、七、六、四七	二、三九、三、三、八、九	九、八、四、九、三、三六	三、八、一、七、〇、五	100	四、〇、〇、〇、四、七	100	七、六、〇、八、〇、二、九	100
同九年	二、五、四、二、八、五五	三、一、五、七、七、七	九、一、八、五、八、七〇	三、七、八、五、六、四、四	100	三、九、四、〇、九、六、三六	100	七、七、六、六、〇、七、八	100

年次	田			計	指數	畑	指數	合計	指數
	兩期作	第一期作	第二期作						
同十年	二五八八六三二	三三二七二七	九七八一七九	三三五四四八七	一四八	三九七四九六三	二〇二	七六一五八〇	一七三
同十一年	二五九二四八一	二〇五六八三四	九六〇四七〇	三五六三二八五	一四九	三九七四九六三	二〇一	七三二八二六六	一七三
同十二年	二六二五四二六	一八九六七〇	九六三三三三	三六六四七六一	一四九	三九八六三三一	二〇一	七五三九九八二	一七三

三、耕地分配及び經營

本島農政上に於ける基礎資料として、大正九年十月より同十年末に亘り調査せられたる本島農家耕地の分配及び經營狀況左の如し。

(一) 耕地の分配 (面積單位甲)

州廳別 戸數面積	分配										計		
	未 滿	五分 以上	一分 以上	一甲 以上	二甲 以上	三甲 以上	五甲 以上	七甲 以上	十甲 以上	二十 甲以上		三十 甲以上	五十 甲以上
南	一四、四八八	三三、四三〇	三六、六〇〇	三六、六〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇
中	七、七〇〇	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六	一六、二六六
新	四、四四四	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇	九、〇〇〇
北	二、二二二	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四	四、四四四
計	二七、八五九	六三、三六六	六六、五三二	六六、五三二	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇	三〇、七〇〇

州廳別 戸數面積	分配										計		
	未 滿	五分 以上	一分 以上	一甲 以上	二甲 以上	三甲 以上	五甲 以上	七甲 以上	十甲 以上	二十 甲以上		三十 甲以上	五十 甲以上
高	一、一〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇
東	一、一〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇
花	一、一〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇
計	三、三〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇	六、六〇〇

耕地分配百分率

州廳別 戸數面積	分配百分率											
	未 滿	五分 以上	一分 以上	一甲 以上	二甲 以上	三甲 以上	五甲 以上	七甲 以上	十甲 以上	二十 甲以上	三十 甲以上	五十 甲以上
高	3.85%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%
東	3.85%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%
花	3.85%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%	8.22%
計	13.55%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%	29.88%

州廳別	自作及小作地百分率	自作				小作				
		田	畑	計	田	畑	計	田	畑	計
北竹	72.55	32,493	21,642	54,135	1,912	5,568	7,480	7,055	21,025	28,480
中竹	75.88	77,005	49,961	126,966	5,470	8,961	14,431	11,991	30,422	157,388
南中	79.10	64,990	54,770	119,760	5,610	9,810	15,420	10,420	25,840	145,600
高雄	80.00	70,000	57,000	127,000	7,000	12,000	19,000	15,000	34,000	161,000
高雄	79.10	64,990	54,770	119,760	5,610	9,810	15,420	10,420	25,840	145,600
花蓮	72.55	32,493	21,642	54,135	1,912	5,568	7,480	7,055	21,025	28,480
計	74.00	289,475	187,230	476,705	35,112	57,168	92,280	67,550	159,830	636,535

花蓮港	計
72.55	272,021
79.10	309,684
75.88	69,966
80.00	119,760
79.10	145,600
72.55	28,480
74.00	551,101

(四) 埤圳

灌溉の設備としては數百年前より埤圳設置されたりしが、領臺後督府に於ても灌溉設備に關しては調査の歩を進め新設或は改修をなし、水利事業に改善を加へたる結果今や田面積の約八割は灌溉地域となり天水其他溪水等による灌溉面積は年々減少しつゝあり。

累年別埤圳灌溉面積及び田面積に對する灌溉歩合を示せば左の如し。

埤圳灌溉面積及び灌溉歩合累年表 (毎年三月末現在)

年度別	灌溉面積			指數	田面積に對する灌溉面積の割合		
	水利組合	官埤	公共		水利組合	官埤	公共
大正元年	8,434	15,877	77,744	100	2.9	4.6	21.1
同六年	11,237	16,949	77,185	106	3.1	4.8	21.9
同八年	11,580	17,069	78,006	111	3.3	4.9	22.1
同九年	11,629	17,136	78,906	112	3.3	5.0	22.3
同十年	11,888	17,244	78,889	116	3.4	5.0	22.5
同十一年	11,952	17,340	78,858	117	3.4	5.0	22.5
同十二年	12,375	17,109	78,855	117	3.4	5.0	22.5

累年別埤圳經費を列記せば左の如し

年次	埤圳經費收入					埤圳經費支出				
	水租及費用	財産收入	雑入	前年度繰越金	負債又は一時借入金は補助金又は引継金	寄附金	基本金繰出	臨時部	翌年度	合計
大正元年度	七四八四三一	一一一三三	二七四六八	一七三三三	三三三三三	九七三	一	一八三三三	四二二九〇	一、三三三、七〇〇
同六年度	九六八二〇三	二二八六六	四一六二五	二四、二六八	一九八二五三	一	一	二七六〇	二四〇二	一、三三三、七〇〇
同七年度	一、〇六八八九	二二、九二五	五、八七四	二、〇四七三	一、五五、四九八	一	一	二七六〇	二四〇二	一、三三三、七〇〇
同八年度	一、二二五、四五六	二、五九三	五、〇〇五	三、二七八九	一、三六、二四八	一、六〇七六	一	一、八三、六八〇	一、八三、六八〇	一、三三三、七〇〇
同九年度	一、三三、五七一	三、五〇〇	一、一〇〇	五、七二七〇	一、三六、二四八	一、一〇〇	一	一、四一	三、一三、四三	一、三三三、七〇〇
同十年度	一、二七、三九四	三、四〇八	一、七四八八	一、五、四八七	一、三六、二四八	二、四〇〇〇	一	二、四九八	三、一三、四三	一、三三三、七〇〇
同十一年度	一、二、四七、九四	四、二九八	一、八四六九	一、三、八二五	一、三六、二四八	二、四〇〇〇	一	八五	四、一八、四一	一、三三三、七〇〇

埤圳經費支出

年次	經常部					臨時部				
	事務費	聯合會費	修繕費	基本財産繰入	雑出	負債又は一時借入金償還	計	工事費	及	合計
大正元年度	一、〇八八八	一、七、九二九	四、四六九〇	二、二七六	二、八四〇	二、四六八八	一、〇三、二八八	二、六〇四	一、七、九二九	一、三三三、七〇〇
同六年度	一、一七、七〇〇	一、八、五三〇	三、四、七四九	四、八四七	八、一五九	二、五、六五二	一、〇三、二八八	二、二、一九六	二、二、一九六	一、三三三、七〇〇
同七年度	一、一、〇八、八四〇	二、二、六三七	四、〇、七三七	三、三六七	二、七、六六	二、四、八〇	一、〇三、二八八	二、四、八〇	二、二、一九六	一、三三三、七〇〇

第三章 農業人口

大正十二年末の調査に據れば全島總農業人口は二、二六二、八九一人にして總人口の三、九二〇、〇一八人に對し其五割八分を占む、而して農業者中、自作者及び自作兼小作者は共に約三割、小作者は四割なり。

一、總人口に對する農業人口の割合

年次	總人口	農業人口			總人口に對する農業者種別の割合(%)			
		自作	自作兼小作	小作	自作	自作兼小作	小作	
明治四十三年	三、一九、九四九	一、〇、一、五三七	四、〇、七九〇	八、二、六二八	二、〇、八、九五五	三	一	六三
大正二年	三、五、〇、一七三	七、二、一、六四五	五、六、〇、九九	九、二、五七四	二、一、九、四六八	三〇	一六	六三
同五年	三、五、九、六二〇	七、二、一、四七八	六、〇、一、一八〇	九、六、八八三	二、一、七、九五四	三〇	一七	六三
同八年	三、七、〇、一、一〇	七、〇、〇、一、〇	六、四、〇、〇、一一	九、三、七、三三	二、一、九、七、〇三	二〇	一七	六三
同十一年	三、八、三、七、八八	六、九、五、七九	六、四、一、六五三	八、七、五、七四	二、一、三、六、六七	一八	一七	六三
同十二年	三、九、二、〇、一八	六、八、一、〇〇	六、七、九、六六一	八、〇、二、二八	二、一、二、一、八九	一八	一七	六三

二、總戶數及び農業戶數並其割合 (大正十二年末現在)

州廳名	總戶數	上欄中農業戶數			計	農業戶數を100としたる%			計
		自作	兼自作	小作		自作	兼自作	小作	
臺北	159,397	14,608	13,034	27,642	48.4	30	27	30	
新竹	99,887	12,847	8,931	21,778	49.3	28	18	43	
臺中	150,741	18,663	23,783	42,446	85.0	28	56	50	
高雄	197,548	37,333	48,850	86,183	111.6	38	33	61	
花蓮	109,203	22,615	22,608	45,223	73.0	31	38	67	
臺東	6,678	5,490	5,691	11,181	46.5	7	13	70	
花蓮	11,151	5,752	11,833	17,585	62.4	6	11	55	
總計	734,705	113,298	125,998	239,296	38.4	27	30	53	

三、總人口及び農業人口並其割合 (大正十二年末現在)

州廳名	總人口	上欄中農業人口			計	農業人口を100としたる%			計
		自作	兼自作	小作		自作	兼自作	小作	
臺北	808,622	87,480	85,260	172,740	30.5	26	43	38	
新竹	600,597	101,568	63,896	165,464	38.0	18	53	58	
臺中	1,400,745	121,196	150,715	271,911	39.4	22	47	58	
高雄	1,010,553	202,773	247,883	450,656	44.6	33	30	64	
花蓮	563,155	121,199	111,571	232,770	41.3	28	37	68	
臺東	41,120	26,590	40,000	66,590	162.0	11	9	82	
花蓮	51,000	22,196	6,226	28,422	55.7	19	18	66	
總計	3,920,018	681,001	679,631	1,360,632	34.7	26	30	58	

第四章 農業生産

第一 大正十二年生産統計

大正十二年農業生産物總價額は一億九千二百九十三萬九千四百十六圓にして之を前年の總價額に比すれば六百六十八萬一千八百四十一圓の増額を示せり。而して種類別に於ては米、苧、粗製茶、鳳梨、柑橘類、蔬菜類外二十二種は増加し甘蔗、落花生、豆類、胡麻、外十六種は減少せり。而して總生産價額中普通作物の生産價額は一億三百二十萬二千七百四十八圓にして約五割三分を占め第一に位し以下特用作物、畜産物、園藝作物の順位に在り。

一、農業生産物總價額

州廳名	總人口	上欄中農業人口			計	農業人口を100としたる%			計
		自作	兼自作	小作		自作	兼自作	小作	
臺北	1,010,553	202,773	247,883	450,656	44.6	33	30	64	
新竹	808,622	87,480	85,260	172,740	30.5	26	43	38	
臺中	1,400,745	121,196	150,715	271,911	39.4	22	47	58	
高雄	1,010,553	202,773	247,883	450,656	44.6	33	30	64	
花蓮	563,155	121,199	111,571	232,770	41.3	28	37	68	
臺東	41,120	26,590	40,000	66,590	162.0	11	9	82	
花蓮	51,000	22,196	6,226	28,422	55.7	19	18	66	
總計	3,920,018	681,001	679,631	1,360,632	34.7	26	30	58	

年次	額	年次	額	年次	額
明治三十五年	五七,四四一・七四	大正六年	一〇〇,六三七・〇七	大正十年	一〇一,二七七・四四
同四十年	七四,四〇七・四四	同八年	二五,四三九・六四	同十一年	一八,三三三・五五
大正元年	九一,七四六・〇一	同九年	二〇,七二一・八四	同十二年	一三,九三九・四一

備考 大正六年以前は蔬菜の價額を含まず

二、農業生産物數量及び總價額

(一) 普通農作物

種別	產地	單位	價	生産數量	生産價額
米 (芝米)	同	石	一七・六二	四八,六六〇・八七	八五八,八三六・〇〇
大豆	同	石	〇・九五	一,六四三・八五	一,五五五・〇八
小豆	同	石	七・九六	五七・六九	四四九・二七
其他豆類	同	石	一五・五〇	一五・八〇	二四七・三〇
粟	同	石	一五・九一	四八・七九九	七七四・二七
其他	同	石	一五・〇〇	四三・一〇	六四〇・二二
計	同	石	一〇・三〇	一九・一一	一八八・七九
計	同	石	九・九五	一,〇〇二	一〇,一〇一・九八

(二) 特用農作物

種別	產地	單位	價	生産數量	生産價額
甘蔗	同	千斤	四八・八	六,六三一・八六	三二二,三三九・九六
粗製	同	千斤	二九・五九	二二,六四二・〇	六二九,一八八・八
煙草	同	百斤	三〇・九九	二七,九五四・四	八四九,七八・八
落花生	同	百斤	九・九一	三三,二二〇・〇	一,七三四・六五
胡麻	同	同	一八・〇八	二二,七八九	四一,一〇二
葛粉	同	同	一八・四二	六・八一	一二・五六
泥藍	同	同	一・三九	一,七九一・〇	一・八六一
苧麻	同	同	六・六四	二,五九一・四九	一七,一八二
苧麻	同	同	三・五五	一,八四九・三	六,六一四・四三
苧麻	同	同	九・九八	五,五三七・四三	五五,二四一・四
苧麻	同	同	三・二四	七,四六八	二四,三三
苧麻	同	同	一・三八	一,八〇〇・〇	一,三三三・〇
苧麻	同	同	四・九三	二,三七一・八	一〇,四一一・一
苧麻	同	同	一・八七	一,二五六・五	一,九六〇・二
計	同	同	一・八七	一,二五六・五	一,九六〇・二
計	同	同	一・八七	一,二五六・五	一,九六〇・二

(三) 園藝作物

三、水稻及び陸稻作付面積

種別	産地	単價	生産頭數	生産價額
水牛	一頭	540.8	1,174	638,112
黄牛	一頭	450.0	6,432	2,914,560
印牛	一頭	450.0	11	4,950
洋牛	一頭	450.0	1	450
雜種	一頭	450.0	1	450
豚	一頭	117.0	6,577	768,789
山猪	一頭	22.0	102	2,240
馬	一頭	520.0	57	29,640
鹿	一頭	1,500.0	1	1,500
鷄	一羽	0.30	311	93.3
鶩	一羽	0.30	8,111	2,433.3
七鶩	一羽	0.30	8,111	2,433.3
牛	一頭	1.11	18,983	21,076.2
鳥	一羽	0.20	21,529	4,305.8
乳	一石	11.31	3,232	36,578.2
計			1,174	638,112
合計				1,929,941.5

(四) 畜産物

種別	産地	単價	生産數量	生産價額
雪柑	百斤に付	4.9	90,600	443,940
椪柑	百斤に付	8.0	101,180	809,440
桶柑	百斤に付	5.0	52,700	263,500
文旦	百斤に付	5.6	121,800	682,080
斗柑	百斤に付	3.0	32,500	97,500
白柑	百斤に付	4.0	22,800	91,200
其他	百斤に付	4.0	1,300	5,200
龍眼	百斤に付	2.9	28,100	81,290
柿	百斤に付	2.6	26,600	69,560
棗	百斤に付	2.6	7,700	20,020
李	百斤に付	2.0	7,000	14,000
桃	百個に付	2.1	18,300	38,430
香蕉	百斤に付	2.0	2,500	5,000
椰子	百斤に付	1.0	1,000	1,000
木瓜	百斤に付	1.0	2,800	2,800
蔬菜	百斤に付	1.0	7,700	7,700
合計				1,720,720

州廳名	期別	水		陸		計
		兩期作田	單期作田	兩期作田	單期作田	
臺北	一期	四六五八・七七	三五六〇・二六	一八八〇・〇八	八四〇・六六	五二八四・七九
	二期	四二六一・五五	一〇七〇・〇〇	四八二・二九	—	三二〇三・八四
新竹	一期	五〇一八・〇〇	二七四六・八一	四九五・一九	九〇三・三八	五〇一八・〇〇
	二期	二六二四・〇〇	六四八・四〇	—	—	三二七二・四〇
臺中	一期	五九五四・六八	六七三・八	二五八・八	一・〇	六二二八・五五
	二期	五三二・七九	—	—	—	五三二・七九
臺南	一期	九〇七八・〇〇	二四七・〇〇	八〇・六三	五七・六九	一〇〇九・〇二
	二期	五〇九二・〇〇	七四八・七七	—	—	五八四〇・七七
高雄	一期	二四六三・五五	六三三・八	九〇・〇〇	—	二六三三・八
	二期	二二六・二八	—	—	—	二二六・二八
臺東	一期	—	—	—	—	—
	二期	—	—	—	—	—
花蓮港	一期	—	—	—	—	—
	二期	—	—	—	—	—
合計	一期	二九,〇〇〇・〇〇	九,〇〇〇・〇〇	一〇,〇〇〇・〇〇	二,〇〇〇・〇〇	四〇,〇〇〇・〇〇
合計	二期	二九,〇〇〇・〇〇	九,〇〇〇・〇〇	一〇,〇〇〇・〇〇	二,〇〇〇・〇〇	四〇,〇〇〇・〇〇

備考 表中×印を冠せるは收穫皆無地なり

四、水稻及び陸稻收穫高

州廳名	期別	水		陸		計
		兩期作田	單期作田	兩期作田	單期作田	
臺北	一期	五八,〇〇〇・〇〇	三三,〇〇〇・〇〇	一八,〇〇〇・〇〇	七,〇〇〇・〇〇	一〇九,〇〇〇・〇〇
	二期	五八,〇〇〇・〇〇	三三,〇〇〇・〇〇	一八,〇〇〇・〇〇	七,〇〇〇・〇〇	一〇九,〇〇〇・〇〇
新竹	一期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
	二期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
臺中	一期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
	二期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
臺南	一期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
	二期	一〇,〇〇〇・〇〇	五,〇〇〇・〇〇	一,〇〇〇・〇〇	—	一六,〇〇〇・〇〇
臺東	一期	—	—	—	—	—
	二期	—	—	—	—	—
花蓮港	一期	—	—	—	—	—
	二期	—	—	—	—	—
合計	一期	一〇九,〇〇〇・〇〇	四二,〇〇〇・〇〇	二〇,〇〇〇・〇〇	七,〇〇〇・〇〇	一五八,〇〇〇・〇〇
合計	二期	一〇九,〇〇〇・〇〇	四二,〇〇〇・〇〇	二〇,〇〇〇・〇〇	七,〇〇〇・〇〇	一五八,〇〇〇・〇〇

州廳名	期別	水		計	一甲當 收穫高	陸		計	一甲當 收穫高	水		計
		作兩期	作單期			作兩期	作單期			作兩期	作單期	
		米	米			米	米			米	米	
合 計	計	二	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
花 蓮 港	一	二	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
臺 東	一	一	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
新 臺 南	一	一	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
北 港	一	一	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
中 港	一	一	一	計	期	期	計	期	期	計	期	期
計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計

五、水稻及び陸稻生産價額

州廳名	期別	水		計	陸	計	一石の 價	一石の 價	計				
		作兩期	作單期							米	糯	米	糯
		米	米							米	糯	米	糯
合 計	計	二	一	計	期	期	計	期	期				
新 臺 南	一	一	一	計	期	期	計	期	期				
北 港	一	一	一	計	期	期	計	期	期				
中 港	一	一	一	計	期	期	計	期	期				
計	計	計	計	計	計	計	計	計	計				

六、内地種、水稻作付面積及び收穫高

州廳名	期別	作付面積		計	收穫高		計
		一期作	二期作		一期作	二期作	
		甲	甲		甲	甲	
合 計	計	期	期	計	期	期	計
新 臺 南	一	一	一	計	期	期	計
北 港	一	一	一	計	期	期	計
中 港	一	一	一	計	期	期	計
南 港	一	一	一	計	期	期	計
東 港	一	一	一	計	期	期	計
花 蓮 港	一	一	一	計	期	期	計
計	計	計	計	計	計	計	計

七、普通農作物作付面積收穫高及び價額の二

州廳名	甘藷		薯蕷		麥	
	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	價額
北	1,456,657	130,752,742	8,976	1,265,680	1,100	1,100
中	2,390,075	206,578,100	11,527	2,173,529	1,100	1,100
南	2,403,949	206,466,197	19,408	4,626,105	1,100	1,100
雄	4,042,288	354,906,858	4,877,933	4,877,933	1,100	1,100
東	2,127,766	188,946,101	22,631	2,266,311	1,100	1,100
港	1,421,950	127,477,909	1,515,555	1,515,555	1,100	1,100
計	12,556,227	1,166,885,068	13,092	1,555,185	1,100	1,100

八、普通農作物作付面積收穫高及び價額の二

州廳名	麥		粟		黍	
	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	價額
北	1,380	171,180	1,380	1,000	1,380	1,380
中	866,810	71,110	1,000	1,000	1,000	1,000
南	2,649,717	2,127,127	1,000	1,000	1,000	1,000
計	4,696,527	2,899,417	1,000	1,000	1,000	1,000

九、普通農作物作付面積收穫高及び價額の二

州廳名	大豆		其他の豆類	
	作付面積	收穫高	收穫高	價額
北	1,013,213	44,795	1,013,213	1,013,213
中	666,060	37,375	666,060	666,060
南	916,995	33,320	916,995	916,995
雄	4,536,966	131,197	4,536,966	4,536,966
東	6,118,388	221,833	6,118,388	6,118,388
港	3,999,990	21,032	3,999,990	3,999,990
計	13,246,611	550,642	13,246,611	13,246,611

一〇、特用農作物作付面積收穫高及び價額の二

州 廳 名	新 臺 南 中 竹 北	臺 南 中 竹 北	高 臺 南 中 竹 北	花 臺 南 中 竹 北	計	甘			蔗			煙			草		
						作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當
	25,788	7,586,333	25,819,699	5,555,433	116,660,000	66,318,388,833	5,686,877	32,364,496	1,068,873	2,729,545	2,554	8,457,878	3,099				
	25,788	7,586,333	25,819,699	5,555,433	116,660,000	66,318,388,833	5,686,877	32,364,496	1,068,873	2,729,545	2,554	8,457,878	3,099				

一一、特用農作物作付面積收穫高及び價額の二

州 廳 名	新 臺 南 中 竹 北	臺 南 中 竹 北	高 臺 南 中 竹 北	花 臺 南 中 竹 北	計	落			花			生			胡			麻			菜			種		
						作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當
	1,000,000	3,787,777	3,787,777	3,787,777	11,863,333	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000	2,320,000	1,170,000	1,150,000

一二、特用農作物作付面積收穫高及び價額の三

州 廳 名	花 臺 南 中 竹 北	計	作付面積	收穫高	一甲當	價額	單百斤の
	11,863,333	11,863,333	11,863,333	11,863,333	11,863,333	11,863,333	11,863,333

一三、特用農作物作付面積收穫高及び價額の四

州 廳 名	新 臺 南 中 竹 北	臺 南 中 竹 北	高 臺 南 中 竹 北	花 臺 南 中 竹 北	計	葛			金			苧			麻			黃			梨			織		
						作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當	作付面積	收穫高	一甲當
	0,000	11,180,000	11,180,000	11,180,000	11,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	

州廳名	新	臺	臺	臺	新	大		甲		百斤の		百斤の		百斤の		百斤の					
						作付面積	收穫高	收穫高	價額	單	作付面積	收穫高	收穫高	價額	單	作付面積	收穫高	收穫高	價額	單	
計	蓮	東	雄	南	中	竹	16400	118000	7195	16350	1386	282992	21748	7550	10511	495	3363	7468	23	2633	3554
花	蓮	東	雄	南	中	竹	16400	118000	7195	16350	1386	282992	21748	7550	10511	495	3363	7468	23	2633	3554

一四、果樹栽培樹數收穫高及び價額の二(柑橘類の二)

州廳名	新	臺	臺	臺	新	雪		柑		柑		柑		柑		柑		
						栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數
計	蓮	東	雄	南	中	竹	4417	900680	42339	469	5546	101286	82636	808	39200	57448	26993	50
花	蓮	東	雄	南	中	竹	4417	900680	42339	469	5546	101286	82636	808	39200	57448	26993	50

一五、果樹栽培樹數收穫高及び價額の二(柑橘類の二)

州廳名	新	臺	臺	臺	新	文		且		斗		柚		白		柚		
						栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數
計	蓮	東	雄	南	中	竹	3063	118054	6914	567	7547	3325	10043	303	8240	2678	10430	404
花	蓮	東	雄	南	中	竹	3063	118054	6914	567	7547	3325	10043	303	8240	2678	10430	404

一六、果樹栽培樹數收穫高及び價額の二(柑橘類の二)

州廳名	新	臺	臺	臺	新	其		他		計		計		計		計	
						栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單	栽培樹數	收穫高	價額	單
計	竹	北				2175	1779	4182	1637	2667	297	5636	1044	5014	2114	5014	2114
新	臺	北				2175	1779	4182	1637	2667	297	5636	1044	5014	2114	5014	2114

第四章 農業生産

一七、果樹栽培樹數收穫高及び價額の四

州廳名	栽培樹數	收穫高	價額	其他		栽培樹數	收穫高	價額
				單斤の價	百斤の價			
計	五三、三二八	六、四一四	一、三三〇・七七					
花	一、八〇六	六三三・三五	一九三・五		一、八一九二	五四四・二九二	四七、四四九	
蓮	八、一三一	一、八九七	一九四・九		二、九七六	八、五四一	一、二二一	五二、一三三
高	六、九五	一、四四九	一九四・九		四、四二八	四、四五六	三、四三三	三三、四三三
臺								
南				五、九一四	四、四二八	四、四二八	二、六三三・六〇	六二、八八
中				二、五二二	一、九一八	一、五八二	一、八七〇・八	三二、九四二
竹								
北								

四〇

一八、果樹栽培樹數收穫高及び價額の五

州廳名	栽培樹數	收穫高	價額	單斤の價	柿		橘		柑
					栽培樹數	收穫高	栽培樹數	收穫高	
計	九二、二三八	二、八八七・七五	六、九八二・一五	二二・三九	八二、四三二	二、五九二・七八	六、五五三・三	二、二五六	
花	一、二一五	三一八・一七	二、七四四・一	八六二	五、五七	二、九二二・八	七、六二二	二、八二	
蓮	二、二二一	九、四七〇・〇〇	三〇、〇一八	三三・〇	二、九六六・〇	一〇、〇七二・八	二、四八三・三	二、〇三二	
高	五、五八二	四、四〇六・二七九	一〇、七九三	二・四	一、四〇四	六、四四四・八	一、五七〇	二、四四二	
臺	七、一九二	一、九六四・七四三	四、〇一六・二	二・〇	三、一九八	六、一四九・三	一、七三〇	二、〇六	
南	一〇、四〇六	三、四七三・三四四	八、四六二・二	三・四	一、一五	一、一八	一、二〇	一、三二	
中	一、三六	一九三・〇	一、八三六	一・三	一	一	一	一	
竹	四、七	五・六	一、七	一・七	三、五	七、六	二、四	一、九	
北									

一九、果樹栽培樹數收穫高及び價額の六

州廳名	栽培樹數	收穫高	價額	單斤の價	梨		桃		杏		蕉
					栽培樹數	收穫高	栽培樹數	收穫高	栽培樹數	收穫高	
計	三五、七四〇	七、〇五三・四〇	一四、七四七・七	二〇・九	二二、四〇七	六、四五〇・四	二、五二四・九	一、四六三・九	一、三四九・四	一、八三二・四	一、〇一八
花	二、四〇一	六、一九六・九	二、〇七〇・〇	三・三	七、二七四	一、〇四二	一、〇四二	一、〇六六	一、三〇	一、〇六六	一、〇六六
蓮	三、九四四	五、五九二・二	九、九二二	一・六	二、〇六八	二、七〇五	七、四七	三、七〇	一、九	三、七〇	二、〇六八
高	四、四七	五、四四〇・〇	九、八二二	一・八	二、二四二	二、一〇一	四、四二	二、八	二、〇	二、八	三、〇八
臺	二、四〇七	三、七六七・四	九、八二二	一・八	四、七七一	二、八四九	一、七二	一、一	一、一	一、一	一、八〇二
南	二、四〇七	三、七六七・四	九、八二二	一・八	四、七七一	二、八四九	一、七二	一、一	一、一	一、一	一、八〇二
中	一、九六	一、三九二・二	一、四一〇	一・一	一、九	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇
竹	六、五	四、四九三	一、四一〇	三・五	三、七	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇
北	一、一九九	一、三九二・二	一、四一〇	一・一	一、九	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇	一、〇
計	二、一一〇	一、五八九二	一、三六	八・五	一、一五	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八	一、一八

第四章 農業生産

四二

州廳名	鳳梨		梨		檳		椰子		蕃木瓜	
	栽培樹數	收穫高	價額	百斤の單價	栽培樹數	收穫高	價額	百斤の單價	栽培樹數	收穫高
高	八三,四三〇	五,八七五	一六,八三〇	三〇・〇	二八,六六一	二,四六八	九,九九六	三三・九	六,二二二	二,四七二
雄	二五,七七七	一,九四八	六,六八九	三〇・八	九,七四五	二,五〇六	一四,九九三	三〇・九	七,一七〇	一,〇一六
花	一一,八四八	八,九九五	七,九三三	六六・九	九,〇〇九	一〇,〇一〇	六,六六六	一〇・〇	七,〇〇〇	三,三三三
計	一二,二四七	一,二九七	三三,五七九	一・八	一〇,六七〇	七,五五〇	二五,〇二〇	三三・〇	一三,五五五	二,八八二

一〇、果樹一本平均收穫高（斤）但鳳梨は箇

州廳名	柑		橘		類		龍眼	柿	櫻仔	李	桃	芭蕉	鳳梨	檳榔	蕃木瓜
	雪柑	椪柑	椪柑	文旦	斗柚	白柚									
高	一〇,〇一	一,九八	一,九八	二,二六	三,〇〇	二,七六	二〇・九	五,五〇	二,三三	一,四一	一,八六	一,八六	〇・八	〇・二	九・八
雄	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
花	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
計	一〇,〇一	一,九八	一,九八	二,二六	三,〇〇	二,七六	二〇・九	五,五〇	二,三三	一,四一	一,八六	一,八六	〇・八	〇・二	九・八

一一、果樹栽培見積面積

州廳名	柑		橘		類		龍眼	柿	櫻仔	李	桃	芭蕉	鳳梨	檳榔	蕃木瓜
	雪柑	椪柑	椪柑	文旦	斗柚	白柚									
高	九,九一	二,〇一	二,〇一	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八
雄	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
花	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
計	九,九一	二,〇一	二,〇一	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八	二,一八

一二、蔬菜作付面積收穫高及び價額の

州廳名	大根		根菜		其他の根菜		薑	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
高	七,八〇	一〇,七〇	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八
雄	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
花	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六	一,一六
計	七,八〇	一〇,七〇	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八	一,一八

州 廳 名	作付面積 收穫高	根 (菜)		其他の根菜		薑 (姜)											
		收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の										
計	43,529.0	6,075,620.0	1,499.5	97,265.5	2,768,306.2	10,150.0	6,442,107.7										
花 蓮	4,523.0	1,047,640.0	2,215.5	26,295.5	2,503.0	1,055.0	9,000.0										
東 港	5,620.0	8,400.0	1,519.7	26,989.0	8,233.0	3,433.0	18,150.0										
北 竹	6,407.7	1,784,000.0	1,877.0	10,511.0	1,944,832.1	2,196.0	13,842.1										
中 竹	7,807.7	1,932,458.0	2,457.7	26,717.0	2,191,169.7	2,330.0	13,842.1										
新 北	19,322.4	2,457,710.0	3,030.6	77,171.0	2,527,881.0	2,620.0	13,842.1										
新 中	27,807.7	3,621,273.0	4,537.0	112,455.0	3,733,728.0	3,950.0	20,000.0										
新 南	39,322.4	5,178,400.0	6,407.7	159,717.0	5,338,117.0	5,670.0	28,000.0										
州 廳 名	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額

一三、蔬菜作付面積收穫高及び價額の二

州 廳 名	作付面積 收穫高	芋 (芋)		葱 (葱)		其他の野菜											
		收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の										
計	120,621.0	1,200,000.0	11,121.0	4,560,000.0	2,848.0	1,080,000.0	15,612,777.7										
花 蓮	1,200.0	1,200.0	11.0	45.6	28.4	108.0	1,561.2										
東 港	2,400.0	2,400.0	22.0	91.2	56.8	216.0	2,848.0										
北 竹	2,407.7	2,407.7	22.7	91.7	57.1	217.0	2,851.1										
中 竹	2,807.7	2,807.7	26.7	108.7	67.1	252.0	3,388.0										
新 南	3,622.4	3,622.4	34.2	137.8	85.6	316.8	4,352.0										
新 中	4,537.0	4,537.0	43.2	172.8	108.8	395.2	5,328.0										
新 北	11,121.0	11,121.0	106.2	412.8	259.2	936.0	12,576.0										
州 廳 名	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額

一四、蔬菜作付面積收穫高及び價額の二

州 廳 名	作付面積 收穫高	胡 (胡)		其他の野菜		甘 (甘)		藍 (藍)									
		收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の								
計	12,942.3	1,819,388.0	15,231.0	5,467,779.0	5,751.0	4,477,626.2	1,541,100.0	7,442.1	22,438,690.0	2,888.5	4,005,550.0	1,877.0	2,000.0				
花 蓮	1,294.2	1,294.2	12.3	46.7	57.5	447.6	1,541.1	7,442.1	2,888.5	4,005.5	1,877.0	2,000.0					
東 港	1,704.8	1,704.8	16.5	59.4	74.4	575.1	2,243.8	2,888.5	4,005.5	1,877.0	2,000.0	2,000.0					
北 竹	1,621.0	1,621.0	15.6	56.8	71.1	551.1	2,243.8	2,888.5	4,005.5	1,877.0	2,000.0	2,000.0					
新 中	2,722.2	2,722.2	26.2	103.7	129.6	1,000.0	3,742.1	4,888.5	6,666.6	9,000.0	12,345.6	13,456.7					
新 南	3,937.5	3,937.5	37.5	146.3	182.8	1,416.7	5,467.8	7,290.0	9,720.0	13,000.0	17,234.5	18,345.6					
新 北	5,620.8	5,620.8	53.8	204.8	259.2	2,048.0	7,812.1	10,400.0	13,842.1	18,345.6	24,567.8	26,000.0					
州 廳 名	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額

一五、蔬菜作付面積收穫高及び價額の四

州 廳 名	作付面積 收穫高	芥 (芥)		其他の野菜		葱 (葱)		薑 (姜)									
		收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の	收穫高 一甲當	價額 百斤の								
計	18,975.0	5,242,465.0	22,767.7	7,767.0	1,396,133.0	1,894,433.0	3,388.0	4,477,626.2	1,877.0	2,000.0							
南	1,897.5	5,242.4	2,276.7	776.7	139,613.3	189,443.3	338.8	447,762.6	187.7	200.0							
中	3,937.5	6,212,533.0	27,175.7	1,049.0	1,723,266.0	2,311,000.0	3,051.1	4,005,550.0	2,000.0	2,000.0							
竹	7,807.7	19,324,580.0	27,807.7	1,944.8	2,527,881.0	3,388.0	4,477.6	5,936.4	7,812.1	8,345.6							
北	6,407.7	17,840,000.0	27,717.0	1,621.0	2,191,169.7	2,848.0	3,742.1	4,888.5	6,666.6	7,290.0							
新 北	19,322.4	24,577,100.0	30,306.6	77,171.0	2,527,881.0	3,388.0	4,477.6	5,936.4	7,812.1	8,345.6							
新 中	27,807.7	36,212,730.0	45,370.0	112,455.0	3,733,728.0	5,000.0	6,666.6	8,888.8	11,723.4	12,345.6							
新 南	39,322.4	51,784,000.0	64,077.0	159,717.0	5,338,117.0	7,290.0	9,720.0	13,000.0	17,234.5	18,345.6							
州 廳 名	作付面積	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額	作付面積	收穫高	收穫高	收穫高	價額	價額

州廳名	芥 (カラス)		菜 (コブ)		菜 (フ)		菜 (ナ)		菜 (シ)	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	二一九九四	五二八八八	二四〇〇三	七八九九七	六三三三三	一一四六八〇二	一八三九九	二四六六四	二二五	四七九七八
高雄	一六三三四	三三〇九一	一三〇二二	六五三七七	一〇九六四	一六九四九	二五七〇五	一八〇〇	一八九	一七二八五
東港	三三〇	四九六六〇	一三二四六	九四三二	二六五五	三三二九二〇	一一七六	五六一〇	一八〇	二一七
高雄	一六三三四	三三〇九一	一三〇二二	六五三七七	一〇九六四	一六九四九	二五七〇五	一八〇〇	一八九	一七二八五
東港	三三〇	四九六六〇	一三二四六	九四三二	二六五五	三三二九二〇	一一七六	五六一〇	一八〇	二一七

二六、蔬菜作付面積收穫高及び價額の五

州廳名	芥 (カラス)		菜 (コブ)		菜 (フ)		菜 (ナ)		菜 (シ)	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	六三三九一	一四三三三	二二三三八	二六六〇三	一八七	七九〇〇	一〇〇九九	二二四五六	一一八八五	二〇七九
高雄	一七六四九	三三〇七二	一三〇二二	七九〇〇	一八〇	一八〇	二〇七九	二〇七九	二〇七九	二〇七九
東港	一六六〇	一〇九二六	一八四八	四三三〇	二二六	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇
高雄	一七六四九	三三〇七二	一三〇二二	七九〇〇	一八〇	一八〇	二〇七九	二〇七九	二〇七九	二〇七九
東港	一六六〇	一〇九二六	一八四八	四三三〇	二二六	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇	一三〇〇

二七、蔬菜作付面積收穫高及び價額の六

州廳名	胡 (カ)		瓜 (ウ)		西 (シ)		瓜 (カ)		冬 (ト)	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	三六七〇	一四八六三	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九
高雄	一八八八	九八八六	一八七二	三三〇	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八
東港	九〇二	一四八六	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九
高雄	一八八八	九八八六	一八七二	三三〇	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八
東港	九〇二	一四八六	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九

二八、蔬菜作付面積收穫高及び價額の七

州廳名	南 (カ)		瓜 (ウ)		茄 (シ)		子 (カ)		菜 (ト)		豆 (カ)	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	九七三	一六四四	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九	一〇七九	
高雄	一八八八	九八八六	一八七二	三三〇	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	
東港	九〇二	一四八六	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九	一〇七九	
高雄	一八八八	九八八六	一八七二	三三〇	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	一八八八	
東港	九〇二	一四八六	一一〇三	一八七二	九二二六	一六七三七	五三三九六	三三〇〇	三三〇	一〇七九	一〇七九	

州 廳 名	南 瓜 (金瓜)		茄 子 (茄子)		菜 豆 (紅豆を含む)	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	五三、六三三・八六二・五九一・九	一、一八四・六五	一、三三六・九	二、〇〇〇	八二、三三三・七〇三・三九七	一、八七二・五
花 蓮 港	一、二七三	九、五七七	一、三三四	九、一六七	一、三〇〇	七、九八八
作付面積	一、一八四・六五	二、三六九	一、三三四	二、二二九	一、三〇〇	六、二二五
收穫高	九、五七七	二、〇〇〇	二、二二九	九、一六七	七、九八八	六、二二五
一甲當	一、六四二	一、三六二	一、三三三	一、三三三	一、三三三	一、三三三
價 額	一、三八八・八	一、六六二	五、六八五・七	二、〇八七	八、二二二・三	一、八七二・五
百斤の						
作付面積						
收穫高						
一甲當						
價 額						
百斤の						
作付面積						
收穫高						
一甲當						
價 額						
百斤の						

二九、蔬菜作付面積收穫高及び價額の八

州 廳 名	英 豌豆 (荷蘭豆)		其 他 の 果 菜 類	
	作付面積	收穫高	作付面積	收穫高
計	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
花 蓮 港	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
作付面積	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
收穫高	六、九五五・八七六	四、三三三	六、九五五・八七六	四、三三三
一甲當	四、三三三	五、七三六	四、三三三	五、七三六
價 額	五、七三六	二、五八八・四	五、七三六	二、五八八・四
百斤の				
作付面積				
收穫高				
一甲當				
價 額				
百斤の				

三〇、香花作物作付面積收穫高及び價額

州 廳 名	英 莉 枝
計	四、七七一
花 蓮 港	一、三九二・三
作付面積	一、三九二・三
收穫高	一、三九二・三
一甲當	一、三九二・三
價 額	一、三九二・三
百斤の	
作付面積	
收穫高	
一甲當	
價 額	
百斤の	

備考 香花作物は臺北州下のみに栽培されつつあり

三一、茶畑、木藍畑作付面積生産高及び價額

州 廳 名	茶		木 藍 畑		泥 藍	
	作付面積	生産高	作付面積	生産高	作付面積	生産高
計	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
花 蓮 港	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
作付面積	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六	一、五八二・八七	六、九五五・八七六
收穫高	六、九五五・八七六	四、三三三	六、九五五・八七六	四、三三三	六、九五五・八七六	四、三三三
一甲當	四、三三三	五、七三六	四、三三三	五、七三六	四、三三三	五、七三六
價 額	五、七三六	二、五八八・四	五、七三六	二、五八八・四	五、七三六	二、五八八・四
百斤の						
作付面積						
收穫高						
一甲當						
價 額						
百斤の						

備考

- 一、木藍畑中×印を冠せるものは山藍なり
- 二、泥藍生産高及價額中×印を冠せるものは原料として山藍を使用せしものなり

三三、緑肥作物作付面積の一（單播）

州	別	新産						計	以上の内	對水稲第一期作	對水稲第二期作
		北	竹	中	南	雄	東				
花	畑										
産	田										
高	畑										
産	田										
計	畑	一八六〇〇	七八七	一〇〇	五〇〇	一〇〇	一八六〇〇	一八六〇〇	一〇〇	一〇〇	
	田	八四一〇〇	七八七	一〇〇	五〇〇	一〇〇	八四一〇〇	八四一〇〇	一〇〇	一〇〇	
	計	一〇二七〇〇	一五七四	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇二七〇〇	一〇二七〇〇	一〇〇	一〇〇	
	計	一〇二七〇〇	一五七四	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇二七〇〇	一〇二七〇〇	一〇〇	一〇〇	

三三、緑肥作物作付面積の一（混播）

州	別	新産						計	以上の内	對水稲第一期作	對水稲第二期作
		北	竹	中	南	雄	東				
花	畑										
産	田										
高	畑										
産	田										
計	畑	一八六〇〇	七八七	一〇〇	五〇〇	一〇〇	一八六〇〇	一八六〇〇	一〇〇	一〇〇	
	田	八四一〇〇	七八七	一〇〇	五〇〇	一〇〇	八四一〇〇	八四一〇〇	一〇〇	一〇〇	
	計	一〇二七〇〇	一五七四	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇二七〇〇	一〇二七〇〇	一〇〇	一〇〇	
	計	一〇二七〇〇	一五七四	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇二七〇〇	一〇二七〇〇	一〇〇	一〇〇	

三四、緑肥作物收穫高の一（單播）

州廳名	新産						計	以上の内	對水稲 第一期作	對水稲 第二期作
	北	竹	中	南	高	東				
別畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田
大豆	1,145,610	1,049,310	4,081,310	5,521,910	5,883,510	11,000,100	1,238,160	1,049,310	5,521,910	
豌豆	1,558,860	1,113,360	910,730	4,857,320	2,491,660	10,912,930	2,491,660	1,113,360	4,857,320	
綠豆	1,141,630	709,000	1,288,320	1,897,220	6,090,500	10,616,670	1,288,320	709,000	1,897,220	
米豆	1,170,000	1,270,000	1,500,000	1,770,000	1,770,000	7,380,000	1,270,000	1,270,000	1,770,000	
木藍						66,000				
計	5,113,360	4,800,400	5,113,360	11,000,100	10,101,520	51,977,550	11,000,100	4,800,400	11,000,100	
以上の内	5,113,360	4,800,400	5,113,360	11,000,100	10,101,520	51,977,550	11,000,100	4,800,400	11,000,100	
對水稲 第一期作	1,017,180	1,113,360	1,288,320	1,770,000	1,770,000	7,958,860	1,113,360	1,113,360	1,770,000	
對水稲 第二期作	601,280	586,640	601,400	1,127,220	1,127,220	4,943,690	601,280	586,640	1,127,220	

三五、緑肥作物收穫高の一（混播）

州廳名	新産						計	以上の内	對水稲 第一期作	對水稲 第二期作
	北	竹	中	南	高	東				
別畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田	畑田
大豆	2,256,220	1,630,080	1,570,000	886,686	778,000	6,920,986	1,630,080	1,630,080	1,630,080	
豌豆	1,630,080	1,570,000	4,857,320	1,897,220	2,491,660	12,476,280	1,570,000	1,570,000	4,857,320	
綠豆	1,141,630	709,000	1,288,320	1,897,220	6,090,500	10,616,670	709,000	709,000	1,897,220	
米豆	1,170,000	1,270,000	1,500,000	1,770,000	1,770,000	7,380,000	1,270,000	1,270,000	1,770,000	
木藍						66,000				
計	6,920,986	6,076,100	9,006,140	12,476,280	12,476,280	51,977,550	6,076,100	6,076,100	12,476,280	
以上の内	6,920,986	6,076,100	9,006,140	12,476,280	12,476,280	51,977,550	6,076,100	6,076,100	12,476,280	
對水稲 第一期作	1,630,080	1,570,000	4,857,320	1,897,220	2,491,660	12,476,280	1,570,000	1,570,000	4,857,320	
對水稲 第二期作	601,280	586,640	601,400	1,127,220	1,127,220	4,943,690	601,280	586,640	1,127,220	

三六、家畜頭數の一 (年末現在)

州廳名	水牛			黄牛			印皮牛			計
	牝	牡	計	牝	牡	計	牝	牡	計	
北	二八六九	一〇一三四	一三〇〇三	一六八	二二七	三九五	四	二	六	一三〇一三
竹	七九八五	六二一〇三	七〇〇八八	三三三	六二二	九五四	一〇	二	一三	七〇二二二
中	二八八九	一八六一五	二一五〇四	三三三	三九九	六七三	一〇	二	一二	二二五〇七
南	二九七七	一一九一八	一四八九五	四九五	三七九	八二四	一〇	二	一二	一五三〇九
雄	二九七八	一一一〇一	一四〇七九	四四七	三六〇	八〇七	一〇	二	一二	一五三〇九
東	七〇〇四	二二八七四	二九八七八	七四七	三三三	一〇八〇	一〇	二	一二	三〇七〇〇
港	八二七〇	四一九九四	一五二七四	一四九	二一五	三六四	一〇	二	一二	一八七〇〇
計	一八七〇	七三七八	一〇三二五	二七二	三二六	六〇〇	一〇	二	一二	二八五

家畜頭數の一續き (年末現在)

州廳名	洋牛			雜種牛			計
	牝	牡	計	牝	牡	計	
北	二	八	一〇	四四	九八	一四二	一五二
竹	一	一	二	一〇	一〇	二〇	二二
中	一	一	二	三三	三三	六六	六八
南	一	一	二	一三	二八	四一	四三
雄	一	一	二	一三	二八	四一	四三
東	一	一	二	一三	二八	四一	四三
港	一	一	二	一三	二八	四一	四三
計	一	一	二	一三	二八	四一	四三

三七、家畜頭數の二 (年末現在)

州廳名	本島豚			洋豚			雜種豚			計
	牝	牡	計	牝	牡	計	牝	牡	計	
北	一七五八六	二七六一	一〇九三三	三	二	五	一七八	二七八	四五六	一〇〇七五
新	二二九三六	一一二五	一三九八四	一	一	二	二	二	四	一三九八八
竹	三三九三	七〇八一	一〇四〇八	二	七	九	一	一	二	一〇四一〇
中	一〇一七三	四七九九	五八一七	一	一	二	一	一	二	五八一九
南	六四四八	二七三九九	三三八八七	一	一	二	一	一	二	三三九〇
高	七一二五	九九五	一七二〇	一	一	二	一	一	二	一七二二
東	六七五五	二二〇〇	八九五五	一	一	二	一	一	二	八九五七
花	二五五六	九六六	三五二二	一	一	二	一	一	二	三五二四
計	二五五六	九六六	三五二二	一	一	二	一	一	二	三五二四

三八、家畜頭數の三 (年末現在)

州廳名	本島豚			洋豚			雜種豚			計
	牝	牡	計	牝	牡	計	牝	牡	計	
北	一七五八六	二七六一	一〇九三三	三	二	五	一七八	二七八	四五六	一〇〇七五
新	二二九三六	一一二五	一三九八四	一	一	二	二	二	四	一三九八八
竹	三三九三	七〇八一	一〇四〇八	二	七	九	一	一	二	一〇四一〇
中	一〇一七三	四七九九	五八一七	一	一	二	一	一	二	五八一九
南	六四四八	二七三九九	三三八八七	一	一	二	一	一	二	三三九〇
高	七一二五	九九五	一七二〇	一	一	二	一	一	二	一七二二
東	六七五五	二二〇〇	八九五五	一	一	二	一	一	二	八九五七
花	二五五六	九六六	三五二二	一	一	二	一	一	二	三五二四
計	二五五六	九六六	三五二二	一	一	二	一	一	二	三五二四

州 廳 名	畜種					計
	牛	羊	鹿	馬	驢	
北	1,234	567	890	1,234	567	4,472
竹	1,234	567	890	1,234	567	4,472
中	1,234	567	890	1,234	567	4,472
南	1,234	567	890	1,234	567	4,472
雄	1,234	567	890	1,234	567	4,472
東	1,234	567	890	1,234	567	4,472
港	1,234	567	890	1,234	567	4,472
計	12,345	6,789	10,123	12,345	6,789	45,678

三九、家畜生産頭數の一

州 廳 名	畜種					計
	牛	羊	鹿	馬	驢	
北	1,234	567	890	1,234	567	4,472
竹	1,234	567	890	1,234	567	4,472
中	1,234	567	890	1,234	567	4,472
南	1,234	567	890	1,234	567	4,472
雄	1,234	567	890	1,234	567	4,472
東	1,234	567	890	1,234	567	4,472
港	1,234	567	890	1,234	567	4,472
計	12,345	6,789	10,123	12,345	6,789	45,678

四〇、家畜生産頭數の二

州 廳 名	畜種					計
	牛	羊	鹿	馬	驢	
北	1,234	567	890	1,234	567	4,472
竹	1,234	567	890	1,234	567	4,472
中	1,234	567	890	1,234	567	4,472
南	1,234	567	890	1,234	567	4,472
雄	1,234	567	890	1,234	567	4,472
東	1,234	567	890	1,234	567	4,472
港	1,234	567	890	1,234	567	4,472
計	12,345	6,789	10,123	12,345	6,789	45,678

四一、家畜生産頭數の三

州 廳 名	畜種					計
	牛	羊	鹿	馬	驢	
北	1,234	567	890	1,234	567	4,472
竹	1,234	567	890	1,234	567	4,472
中	1,234	567	890	1,234	567	4,472
南	1,234	567	890	1,234	567	4,472
雄	1,234	567	890	1,234	567	4,472
東	1,234	567	890	1,234	567	4,472
港	1,234	567	890	1,234	567	4,472
計	12,345	6,789	10,123	12,345	6,789	45,678

州廳名	新 臺		高 臺		花 臺		計
	中	南	東	港	東	港	
新 臺	101	101	101	101	101	101	101
竹 北	101	101	101	101	101	101	101
計	101	101	101	101	101	101	101

四二、家畜死亡頭數の一

州廳名	新 臺		高 臺		花 臺		計
	中	南	東	港	東	港	
新 臺	101	101	101	101	101	101	101
竹 北	101	101	101	101	101	101	101
計	101	101	101	101	101	101	101

四三、家畜死亡頭數の二

州廳名	新 臺		高 臺		花 臺		計
	中	南	東	港	東	港	
新 臺	101	101	101	101	101	101	101
竹 北	101	101	101	101	101	101	101
計	101	101	101	101	101	101	101

四四、家畜死亡頭數の三

州廳名	新 臺		高 臺		花 臺		計
	中	南	東	港	東	港	
新 臺	101	101	101	101	101	101	101
竹 北	101	101	101	101	101	101	101
計	101	101	101	101	101	101	101

州廳名	牛		羊		鹿		馬	
	牝	計	牝	計	牝	計	牝	計
花 蓮	三六	三六	一	一	一	一	一	一
東 港	一	一	一	一	一	一	一	一
高 雄	三三	三三	一	一	一	一	一	一
臺 南	三三	三三	一	一	一	一	一	一
臺 中	三三	三三	一	一	一	一	一	一
臺 南	三三	三三	一	一	一	一	一	一
計	三六	三六	一	一	一	一	一	一

四五、屠場數、屠畜頭數、數量及び價額

州廳名	屠場	水		牛		豚		山		羊		馬	
		頭數	數量	頭數	數量	頭數	數量	頭數	數量	頭數	數量	頭數	數量
花 蓮	九一	二	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
東 港	三二	二〇〇	八五	一四	四四	九〇	七	一	一	一	一	一	一
高 雄	一四	一三	二四	六	五	四	一	一	一	一	一	一	一
臺 南	二二	一〇	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
臺 中	一〇	一〇	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
臺 南	一〇	一〇	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
新 竹	一三	一〇	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
北 北	一七	一〇	一〇	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
計	九一	二二〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇

備考 水牛の欄内△印を冠せるは雜種牛なり

四六、家禽羽數並平均一羽の價額

州廳名	州廳名	鷄		鴨		鵝	
		羽數	一羽平均價額	羽數	一羽平均價額	羽數	一羽平均價額
花 蓮	計	七二七二八	一〇二	二二八三三	〇・八六	一六二	一・二一
東 港	港	八六六一九	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
高 雄	東	七八五三六	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
臺 南	高	一〇、〇〇六	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
臺 中	臺	五九、〇〇一	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
新 竹	臺	四九、四六四	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
北 北	新	七六、二七五	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一
計	花	四一三、一六九	〇・九七	二二八三三	〇・八五	一六二	一・二一

四七、牛 乳

州廳名	州廳名	推乳業者戶數	年 末 現 在		乳 用 牛 頭 數		推乳高價額
			洋 牛	印 度 牛	水 牛	黃 牛	
新 竹	北 北	四	×	×	×	×	一八、〇〇〇
計	計	九	×	×	×	×	一八、〇〇〇

州廳名	種別	年末現在乳用牛頭數		推乳高價額
		洋牛	印度牛	
計		1,043	1,153	2,296
蓮		2	3	6
花				
臺				
高				
臺				
臺				
新				
州廳名				
北				
延戶數				
飼育戶數				
最盛期戶數				
蠶種持立枚數				
產				
繭				
玉				
繭				
出殼繭屑				
繭				
計				

備考 X印を冠せるは牡牛及び未搾乳犏牛を示す

四八、養蠶

州廳名	種別	年末現在乳用牛頭數		推乳高價額
		洋牛	印度牛	
計		1,043	1,153	2,296
蓮		2	3	6
花				
臺				
高				
臺				
臺				
新				
州廳名 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
北				
延戶數				
飼育戶數				
最盛期戶數				
蠶種持立枚數				
產				
繭				
玉				
繭				
出殼繭屑				
繭				
計				

四九、獸疫

(一) 豕虎列刺

州廳名	種別	發		轉	歸	現在
		舊患	新患			
計		1,043	1,153	2,296		2,296
蓮		2	3	6		6
花						
臺						
高						
臺						
臺						
新						
州廳名 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
北						
延戶數						
飼育戶數						
最盛期戶數						
蠶種持立枚數						
產						
繭						
玉						
繭						
出殼繭屑						
繭						
計						

合 計	花 高 臺 臺 新 臺				州 廳 名	種 別	發 生	斃 轉	死 快	復 歸	計 歸
	蓮	港 雄 南 中	竹	北							
	水黃犬	犬 犬 犬 犬	水黃犬	水犬		牛 牛					
計	牛		牛 牛	牛							
合 計	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(四) 狂 犬 病

高 州	州 廳 名	種 別	發 生	斃 轉	死 快	復 歸	計 歸
3		水 牛	3		1	2	3

(三) 炭 疽

合 計	花 臺 高 臺				州 廳 名	種 別	發 生	斃 轉	死 快	復 歸	計 歸	現 在 畜
	蓮	港 東 雄 南	雜 洋 本	雜 洋 本								
	水黃牛	水黃牛	水黃牛	水黃牛		豚 豚 豚						
計	牛	牛	牛	牛		豚 豚 豚						
合 計	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(二) 氣 腫 疽

高 州	州 廳 名	種 別	發 生	斃 轉	死 快	復 歸	計 歸
4		水 牛	4		3	1	4

(五) 結

核 (輕症結核)

州廳名	種別		發	生	轉	死	撲	殺	計	歸
	南	中								
臺南	雞	牛								
臺中	雞	牛								
計										

第二、累年生産統計

主要農作物作付面積收穫高及び價額累年表

一、水

稻 (玄米)

年次	期別	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	第一期作	一五八,二七七三	100	一,五〇五,九三三	100	一〇,七九六,五二五	四,四四二	九,四四二	六〇.八七	一〇.九七
	第二期作	一七二,一四二,〇〇〇	100	一,二二八,九三七	100	八,七三九,七七八	三,七一一	七,一一一	六〇.八七	一〇.九七
同四十年	第一期作	三九六,四八七三	100	二,七二四,七九	100	一九,五三六,三〇七	一〇,一〇	八,六六六	九四.八七	七.二七
	第二期作	二〇九,八七〇〇八	100	一,九六一,四四五	100	二二,八四二,八六	一〇,一一	九,四八七	九四.八七	七.二七
同	第一期作	三三二,一〇一,八三	100	二,二九一,二六	100	二四,三四四,七三	一〇,一一	九,五九八	九四.八七	七.二七
	第二期作	二五〇,七六,九	100	一,九六一,四四五	100	二二,八四二,八六	一〇,一一	九,四八七	九四.八七	七.二七

二、陸 稻 (玄米)

年次	期別	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
大正元年	第一期作	二二,八七,七二	100	二,〇二九,〇九	100	二六,三八九,二四	二,四四	九,四八七	九四.八七	七.二七
	第二期作	二二,七六,〇五九	100	一,七八一,六九八	100	二四,九二七,七七	二,八五	七,四九七	九四.八七	七.二七
同六年	第一期作	四四,一五,四八〇	100	三,八一〇,七七	100	五三,三二六,八二	二,七三	八,四九九	九四.八七	七.二七
	第二期作	二〇,八七,一九四	100	二,四一〇,一九	100	二九,二二七,七六	二,七三	一,一四七	九四.八七	七.二七
同八年	第一期作	三三,〇〇,四一一	100	二,一八,一〇一	100	三二,九八,九七〇	三,六九	九,五五七	九四.八七	七.二七
	第二期作	四四,一八,二五五	100	四,五九,一〇一	100	六一,五二,六八八	三,一五	一〇,六三二	九四.八七	七.二七
同九年	第一期作	二二,〇六,五九九	100	二,三四六,七七	100	六三,〇一八,六六二	五,八四	一〇,六三二	九四.八七	七.二七
	第二期作	二四,四六,二六七	100	二,二八六,六六	100	六一,四四,〇〇七	七,〇三	九,九八八	九四.八七	七.二七
同十年	第一期作	四六,三三,〇八六	100	四,六三三,九九	100	一一,四四三,六六九	六,三七	九,九八八	九四.八七	七.二七
	第二期作	二二,八五,四二八	100	二,三〇八,一〇	100	五,一九五,三二六	四,八一	一〇,六三二	九四.八七	七.二七
同十一年	第一期作	二二,七九,八九九	100	四,五六,六六二	100	一〇,二七七,二九五	六,二六	九,九八八	九四.八七	七.二七
	第二期作	二二,七九,八九九	100	二,四七,五九九	100	三八,〇六,九九一	三,五五	一一,一七一	九四.八七	七.二七
同十二年	第一期作	四七,〇五,二二三	100	四,五六,六六二	100	一〇,二七七,二九五	六,二六	九,九八八	九四.八七	七.二七
	第二期作	二二,七九,八九九	100	二,四七,五九九	100	三八,〇六,九九一	三,五五	一一,一七一	九四.八七	七.二七

年次	明治三十五年		同四十年		大正元年		同六年		同八年		同九年		同十年	
	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作
作付面積	九八〇六八三	一六三二八一	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六	一六〇八六六
指數	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
收穫高	四九七九〇	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五	四六九二五
指數	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
價額	三六六九二二	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一	三三六三八一
指數	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
一甲當收穫高	五〇七六	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇	三八九〇
一石の價額	一〇九七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七

三、水陸稻合計(支米)

年次	明治三十五年		同四十年		大正元年		同六年	
	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作	第一期作	第二期作
作付面積	一六〇八六六	一八七四二八	一八七四二八	一八七四二八	一八七四二八	一八七四二八	一八七四二八	一八七四二八
指數	100	100	100	100	100	100	100	100
收穫高	一五五五七	一三六八五	一三六八五	一三六八五	一三六八五	一三六八五	一三六八五	一三六八五
指數	100	100	100	100	100	100	100	100
價額	一一一五五	九〇六一	九〇六一	九〇六一	九〇六一	九〇六一	九〇六一	九〇六一
指數	100	100	100	100	100	100	100	100
一甲當收穫高	九〇七	六七四	六七四	六七四	六七四	六七四	六七四	六七四
一石の價額	一〇九七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七	七二七

年次	期別	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
大正八年	第一期作	二二一、七四八	100	一、四〇九、三八四	100	六、四七二、二二六	100	一、〇九九、一〇〇	一、〇九九、一〇〇
	第二期作	二〇七、七五八	94	一、三二一、八五七	94	六、七五七、一七一	94	八、九五四	一、〇九九、一〇〇
大正九年	第一期作	二二六、三三〇	103	一、四九二、二四一	107	七、三二八、〇七七	107	九、六〇四	二、六八六
	第二期作	二二九、四二六	104	一、五〇七、九七九	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
大正十年	第一期作	二二七、七六五	105	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
	第二期作	二二八、六三七	106	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
大正十一年	第一期作	二二九、九四九	107	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
	第二期作	二二九、九四九	107	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
大正十二年	第一期作	二二七、七六五	105	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
	第二期作	二二七、七六五	105	一、五〇九、四三六	107	七、五〇九、七二〇	107	一〇、五五〇	二、六八六
計		二、〇九三、二八〇	104	一、四八八、〇八七	105	七、四八八、〇八七	105	一〇、四八八、〇八七	二、六八六

四、内地種水稻作付面積及收穫高

年次	第一期	第二期	計	作付面積	收穫高	一甲當收穫高	作付面積	收穫高	一甲當收穫高
大正十一年	作付面積	四六、七	七、九五	一、七〇八	一、〇〇〇	五、八〇〇	四二、〇	七、九五	一、七〇八
	收穫高	三、五五三	一、五七五	一、五七五	三、五五三	一、五七五	三、五五三	一、五七五	一、五七五
大正十二年	作付面積	四六、七	七、九五	一、七〇八	一、〇〇〇	五、八〇〇	四二、〇	七、九五	一、七〇八
	收穫高	三、五五三	一、五七五	一、五七五	三、五五三	一、五七五	三、五五三	一、五七五	一、五七五

五、甘藷

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	六三、一四六	100	五、〇一、二〇二	100	一、八四四、二九三	100	七、九三六	〇、七
大正四年	一〇、八七五	17	一、〇八八、八四五	22	四、五五五、八八	22	一、一一一	〇、八
大正六年	一一、三六四	18	一一、三六四、八八	23	七、八九七、二九	23	九、九六六	〇、七
大正八年	一一、〇〇三	17	一一、三六四、八八	23	一〇、〇四二、一一	23	一一、〇三七	〇、八
大正九年	一一、六三三	19	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三	一、〇
大正十年	一一、六三三	19	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三	一、〇
大正十一年	一一、六三三	19	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三	一、〇
大正十二年	一一、六三三	19	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三、〇九	24	一一、六三三	一、〇

六、大麥

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	四、二〇四	100	二、五五五	100	一〇、七〇三	100	五、九五一	六、〇五
大正四年	一、九七六	47	八、三六九	33	五、四九二	33	六、四〇〇	六、〇五
大正六年	一、九七六	47	一、一八〇	46	五、三二七	46	五、九七四	六、〇五
大正八年	一、八九六	44	九、六七三	38	五、二七五	38	五、一〇三	六、〇五
大正十二年	二、二六六	58	一〇、一七八	40	五、四九二	40	五、九七四	六、〇五

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	二〇六、二七	100	一〇八、三三	100	一〇、二六四	100	五、三六七	六、四四
大正九年	一、五〇、八八	四八一	一〇八、三三	四七	一〇、二六四	九六	五、三六七	六、四四
同十年	一、〇九、一七	三六一	七、二六一	二八	五、八〇五	五四	四、六八二	八、〇〇
同十一年	一、〇九、一七	二五四	五、二三二	二〇	四、六八五	四五	五、二五〇	八、〇七
同十二年	一、〇六、三三	二四八	五、七六九	三六	四、五九七	四六	五、四二五	七、九六

七、小 麥

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	三、一五、〇四	100	一〇八、三三	100	一、五八二	100	六、六一	七、五九
同四十年	六、九八、六六	二二三	三、六三七	一七	三、八一	三三	五、二一	一〇、五〇
大正元年	五、六四、五五	一七九	三、〇九二	一五	三、二八七	三〇	五、六八	一〇、〇三
同六年	五、九八、九八	一七八	三、四三三	一七	三、九六二	一八	四、三三	一〇、〇三
同八年	七、〇一、三三	二二四	二、九三九	一〇	三、一八五	四〇	四、二四	一〇、〇三
同九年	六、五三、四四	二〇七	二、七六八	一三	三、〇八九	二七	四、二四	一〇、〇三
同十年	五、九八、一七	一七六	二、四六六	一〇	三、〇八九	二六	三、八三〇	一〇、〇三
同十一年	五、九八、一七	一七六	二、四六六	一〇	三、〇八九	二六	四、七一九	一〇、〇三
同十二年	三、五八、六一	一一二	一、八七九	七	二、九六五	一五	四、四九六	一〇、〇三

八、粟

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	七、七〇、六八	100	五九、八九	100	二〇、七五七	100	七、七六	三、四七
同四十年	二、三三、九二	三〇	二〇、七五五	三五	一、二九九	五五	八、九一一	三、四七
大正元年	五、一七、九八	六七	八、八四四	一四	二、六九一	一三〇	七、四二四	三、四七
同六年	三、三三、四九	四三	三、三三七	五	二、六八六	一〇四	八、七四八	六、四〇
同八年	三、一五、三三	四一	三、三九八	四	三、二一三	一五	七、五五	一、一四
同九年	三、一五、三三	四一	三、三九八	四	三、二一三	一五	七、五五	一、一四
同十年	三、一五、三三	四一	三、三九八	四	三、二一三	一五	七、五五	一、一四
同十一年	三、一五、三三	四一	三、三九八	四	三、二一三	一五	七、五五	一、一四
同十二年	三、一五、三三	四一	三、三九八	四	三、二一三	一五	七、五五	一、一四

九、黍

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	二、三三、〇七	100	六、九〇四	100	一、三二五	100	三、〇八一	一、九三
同四十年	三、六五、一四	一六三	二、〇〇七	一七	五、八七〇	三八	三、二八八	四、三三
大正元年	三、四三、六七	一五四	八、六九七	一二	五、一八二	九一	二、五二六	六、〇〇
同六年	四、八八、六〇	二〇五	一、八九七	二七	一〇、八五七	八一	四、一三一	七、七四
同八年	四、四一、六〇	一九九	一、九七二	二八	三、七四八	一七〇	四、四三一	一、二二
同九年	四、二四、七六	一九〇	一、七五七	二五	一、六九四	一三三	四、一三八	六、八四
同十年	四、二四、七六	一九〇	一、七五七	二五	一、六九四	一三三	四、一三八	六、八四
同十一年	四、二四、七六	一九〇	一、七五七	二五	一、六九四	一三三	四、一三八	六、八四
同十二年	四、二四、七六	一九〇	一、七五七	二五	一、六九四	一三三	四、一三八	六、八四

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
大正十一年	四五四七四	103	一八四四一	267	一七二九五	1289	四〇五八	九三二
同十二年	四五六二五	104	一三〇六九	189	一三〇六九	976	二八六四	九三九

一〇、大豆

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
大正六年	一七三四八六九	100	六八四〇	100	九六四六九	100	四〇四三	一四一〇
同八年	一八三三六〇	106	六五八四	96	一三九四一四三	145	三九八二	二二二三
同九年	一三九二八八	80	四八八七六	72	九五六六五〇	99	三五三	一九五七
同十年	一三五四五五	78	五九〇八三	68	九三六六八五	97	四〇三二	一五八九
同十一年	一三九八八七〇	80	五四七九九	80	八〇七九九七	84	三九二九	一四七六
同十二年	一三三二七六一	77	四八七九九	72	七三二四二七	75	三六六四	一四九二
大正六年	一七三四八六九	100	六八四〇	100	九六四六九	100	四〇四三	一四一〇
同八年	一七四七八一	100	六〇七九	100	六三二七	100	三九七八	一〇六二
同十一年	一六九二八二	97	六二七二	101	一〇九八九一	116	三七〇八	一七三三

備考 大正元年以前の調査を缺く
一一、其他の豆類

一一、落花生

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
同九年	一四三六二七	83	四七八七	79	九六三三	100	三二五	一九三三
同十年	一四六一六八	84	四〇二〇	67	六二四二	93	二九七	一三一
同十一年	一三九七七一	80	四六三六	76	六四九〇	101	三九五	一四四九
同十二年	一三〇六七	75	四三三〇	71	六二〇二	98	三三〇	一四三〇

備考 大正元年以前の調査を缺く

一二、胡麻

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	一三三九七八	100	一〇八〇	100	三二二七	100	八・六四	三五二
同三十四年	二二六七七五	163	二四一四	221	一〇〇一〇六	222	一一・三八	四一五
大正元年	一八五七三四	136	一六三六	150	七六一〇	200	八・八一	四・六六
同六年	二二二九九三	167	二七三四	251	一八四八七	208	一一・二九	六・五
同八年	二五八〇八一	191	三三三七	303	二八七〇〇	271	一三・八五	八・二
同九年	二五五四一八	176	二九八六	269	一〇三三六	296	一三・四〇	六・〇
同十年	二四九九八四	183	三六六〇	318	一六〇二	297	一四・九六	五・四
同十一年	二四九四九六	184	三六六六	337	一六六七九	299	一四・九六	五・〇
同十二年	二四〇〇二	181	三三二〇	311	一三三六	294	一四・〇七	四・九

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	九一五・一九〇	100	二五〇・八八	100	一九一・六七	100	二七・〇一	七・六四
明治三十四年	五二七・一六八	五八	三二六・〇二	一三六	三六・二二	一八八	九九・九五	一・四三
明治三十五年	二二八・二五三	二四	二二四・八九	八六	三〇・七六	一五七	一六・五五	一・四〇
大正元年	一〇〇・五八〇	一〇	二四〇・八一	九六	三八・五二	一〇一	二二・九四	一・六〇
同	九八・四九〇	一〇	二七・九三	一一	六・三三	九九	二・八四	二・七五
同	七〇・〇七	七	二二・五五	九四	五・八四	三〇	三・三六	二・四六
同	五三・六五七	五九	一一・九五	二二	二・三二	一〇	一・〇一	二・七三
同	五二・二七六	五六	一五・七六	六三	二・六三	一五	一・〇七	一・八七
同	四三・三二六	四七	一一・七八	五一	一一・三三	一一	一・〇七	一・八〇

一四、菜種

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	一石の價額
明治三十五年	七八・三九	100	八九・〇	100	六七・五五	100	一・二九	七・五九
明治三十四年	一三六・三三	一七	一一・五	一三	一・七〇	一〇	一・三五	一〇・八五
大正元年	八一・三三	一〇	一・五三	一七	一・四一	一八	一・〇	八・〇〇
同	一一九・〇九	一五	一一・六七	二五	二・四〇	一九	一・〇	九・四四
同	八九・九五	一一	一・三三	二二	二・四〇	一九	一・〇	九・四四
同	八五・〇四	一一	一・三三	二二	二・四〇	一九	一・〇	九・四四
同	七二・〇四	九	一一・〇	二五	二・四〇	一九	一・〇	九・四四

一五、苧麻

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	一六八・五五	100	一六八・七	100	二四・七六	100	九・九	一六・四
明治三十四年	二二二・〇〇	一三	一一・〇	一三	一一・三九	一三	一・一一	一七・二
大正元年	一七四・一八	一〇	一四・一五	七六	三三・〇一〇	一三	八・一一	一四・六
同	一八七・〇七	一一	一六・二六	七六	三三・〇一〇	一三	八・一一	一四・六
同	一九〇・七八	一一	一七・八九	一〇	七〇・八八	二八	九・三	一五・七
同	一八八・〇一	一一	一六・七四	九八	五九・〇三	二八	九・三	一五・七
同	一五六・〇〇	九	一三・二七	七六	三三・〇一〇	一三	八・一一	一四・六
同	一五二・二六	九	一六・九六	一〇	五九・〇三	二八	九・三	一五・七
同	一六〇・一五	九	一八・六九	一一	六六・二四	二六	一・一一	一五・七

一六、黃麻

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	一一四・八六	100	一六八・八八	100	六・七一	100	一・三二	一五・二
明治三十四年	二二二・八八	一九	一一・〇	一一	一一・三九	一一	一・一一	一七・二

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正元年	二二八、七三六	一九九	四〇、四〇一	二五八	二〇、六六四	三〇八	一、七〇四	五、二	
同六年	二二九、九六二	二〇六	四二、〇〇一	二七四	二九、五九六	四〇一	一、六三三	六、九二	
同八年	二二〇、八八九	二〇五	四七、三九二	三〇〇	六一、三八〇	九一四	一、六八八	二、九五	
同九年	二二八、二六六	一九九	三八、〇九五	二四六	四一、〇六三	六二二	一、六九一	一〇、六四	
同十年	二二〇、七四七	一九八	三八、九六八	二四六	四四、六八七	六八八	一、八四四	一〇、六四	
同十一年	二二〇、七四七	一九九	四八、四四五	三二〇	五二、三五六	七六五	二、一七五	一〇、六〇	
同十二年	二二〇、七四七	一九九	四八、四四五	三二〇	五二、三五六	七六五	二、一七五	一〇、六〇	

一七、鳳梨 (纖維)

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	五、〇九一	一〇〇	九四、二六	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同三十四年	五、〇九一	一〇〇	九四、二六	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同三十五年	五、〇九一	一〇〇	九四、二六	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
大正元年	二八、〇〇〇	一〇〇	二五、一三	一〇〇	一、六〇一	一、六〇一	一〇〇	二、九八一	
同六年	四二、〇五六	一〇〇	五、六五七	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	
同八年	三六、八一〇	八七	三、六三四	九〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	
同九年	二六、二八八	七二	一、八九〇	七二	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	
同十年	二六、二八八	七二	一、八九〇	七二	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	
同十一年	二六、二八八	七二	一、八九〇	七二	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	
同十二年	二六、二八八	七二	一、八九〇	七二	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、九八一	

一八、蘭草

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	五、〇八	一〇〇	五、〇八	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同三十四年	五、〇八	一〇〇	五、〇八	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同三十五年	五、〇八	一〇〇	五、〇八	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
大正元年	四、五七	八九	一、七〇	八九	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同六年	一、一八	一〇〇	五、八四	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同八年	三、〇〇	一〇〇	一、〇〇	一〇〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同九年	二、五〇	七〇	一、〇〇	七〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同十年	二、三〇	四二	一、〇〇	四二	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同十一年	二、〇〇	四〇	一、〇〇	四〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	
同十二年	二、〇〇	四〇	一、〇〇	四〇	一、八七三	一、八七三	一〇〇	二、八二八	

一九、甘蔗

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	千斤の價額
明治三十七年期	二、一九九、〇〇〇	一〇〇	一、〇、四七九	一〇〇	一、二七	一、二七	一〇〇	四、九七	二、九
同三十八年期	二、一九九、〇〇〇	一〇〇	一、〇、四七九	一〇〇	一、二七	一、二七	一〇〇	四、九七	二、九
同三十九年期	二、一九九、〇〇〇	一〇〇	一、〇、四七九	一〇〇	一、二七	一、二七	一〇〇	四、九七	二、九
同四十年期	二、一九九、〇〇〇	一〇〇	一、〇、四七九	一〇〇	一、二七	一、二七	一〇〇	四、九七	二、九

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	千斤の價額
大正元年	七五三、〇〇〇	100	三、一九九、五八六	100	七、九六五、三四八	二、四八八	四、一九四、四〇二	二、五二二	
大正六年	二九六、六六〇	三九	八、四八八、一七九	七九	二、七一九、五九七	八、四八	六、五三、四三三	三、七〇	
大正八年	一、〇四〇、〇〇〇	一三三	五、六三三、三九〇	七〇	二、二四二、九六三	六、九三	四、六七、六八	三、九八	
大正九年	一、〇八三、七〇〇	一四二	四、三二七、〇六二	五四	二、六三二、二五八	八、一九	四、一七、〇	六、〇〇	
大正十年	一、九八八、〇〇〇	二六三	四、九三六、三三〇	六二	三、八一九、九八六	一一、二一	四、一、九一	七、八八	
大正十一年	一、四一〇、三〇〇	一八七	六、七三二、八三六	八六	三、六八〇、二七三	一、一四	四、七、四九	六、四三	
大正十二年	一、二六六、〇〇〇	一六六	六、六三二、八六三	八三	三、三六三、四九六	一、〇七	五、八、六七	四、八八	

備考 一、明治三十五年期は正確なる調査を缺く
二、年次は前年十一月より本年十月までとす

二〇、煙草

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
明治三十五年	七、九四〇	100	八、二四、〇〇〇	100	一、一七、二一	一〇〇	一、〇八一	一、〇八一	
大正元年	二、六二〇	三三	三、五五、七〇〇	四三	三、八、九八七	三三	一、三三	一、〇九六	
大正六年	三、八三六	四八	七、四〇、八〇八	九〇	一〇、四、一三一	八七	一、九五三	一、二〇五	
大正八年	七、三三七	九三	一、二、四、八三三	一四七	一、六、五、四一〇	一四	一、六、四三	一、二、六三	
大正九年	三、四九八	四四	六、九、五、五八	八四	一、四、一、八八七	一一	一、九八三	一、〇、四九	
大正十一年	一、〇、一、七、〇〇〇	一二	一、〇、一、七、〇〇〇	一二	一、〇、一、七、〇〇〇	一一	一、〇、一、七、〇〇〇	一、〇、一、七、〇〇〇	
大正十二年	八、七、〇、〇〇〇	一一〇	一、〇、一、七、〇〇〇	一二	一、〇、一、七、〇〇〇	一一	一、〇、一、七、〇〇〇	一、〇、一、七、〇〇〇	

二一、香花農作物

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正六年	四、二、一、三	100	一、三、九、一〇一	100	一、三、九、一〇一	100	一、三、九、一〇一	一、三、九、一〇一	
大正八年	三、四、九、一	八二	六、九、七、〇〇	五〇	一、四、一、八七	一〇三	一、九、八	二、〇、四九	
大正九年	三、六、六、一	八七	一、〇、一、七、〇〇	七三	一、〇、一、七、〇〇	七三	一、〇、一、七、〇〇	一、〇、一、七、〇〇	
大正十一年	二、七、五、六	六五	一、三、九、一〇一	九六	一、三、九、一〇一	九六	一、三、九、一〇一	一、三、九、一〇一	
大正十二年	三、〇、〇、九	七〇	一、三、九、一〇一	九七	一、三、九、一〇一	九七	一、三、九、一〇一	一、三、九、一〇一	

二二、雪柑

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價	額	指數	平均生産高	百斤の價額
大正元年	七、四、〇、〇	100	四、二、四、九八	100	一、四、八、一	100	二、五、三、六九	二、五、三、六九	100	二、五、三、六九	二、五、三、六九
大正六年	四、六、四、七	六三	五、五、四、七六	一三二	九、二、八	六三	二、二、二、三三	二、二、二、三三	八四	二、二、二、三三	二、二、二、三三
大正八年	六、一、四、〇	八二	六、五、五、八三	一五九	一、二、五、九	八二	四、〇、八、五九	四、〇、八、五九	一、六	一、〇、五	一、〇、五
大正九年	五、七、一、〇〇	七七	七、五、一、七〇	一八二	一、一、四、一	七七	五、三、八、五四	五、三、八、五四	一一	一、二、二	一、二、二

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均生産高本	百斤の價額
十二年	四四四七	六〇	九〇〇六〇	二二八	八八八	六〇	四二二二九	一六六	二〇三	四〇九
十一年	五八九五	八〇	七二四八四	一七六	一一七九	八〇	三六七三四	一四七	一四九	四〇六
十年	五九九六	七六	八三三七一	二〇三	一一一九	七六	三七二九九	一四七	一四九	四〇六

備考 果實類は明治三十五年及び四十年の調査を缺く

二三、椪柑

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均生産高本	百斤の價額
十二年	五二五四	一一一	一〇二八六〇	六三	九〇〇〇	一一一	八二六三六	五九九	一九五	八〇八
十一年	五〇八三	一〇二	七三〇七六	四八	一〇〇〇七	一〇二	六八〇七九	四九九	一四九	九〇七
十年	四一四三	一七八	五七七一八	三五	八八八	一七八	五〇七七八	二七七	一三〇	九〇九
九年	五二一三	二〇五	四七一五八	二八	一〇二〇	二〇五	四九六四七	三四二	九三	一〇三四
八年	四二四八	一六六	四〇三〇三	二四	八二九	一六六	五二八五九	三六四	九七	一〇二二
七年	三六四七	一四六	四四七一三	二七	七二九	一四六	二七八三四	一九三	一一三	六三三
六年	三〇九三	一〇〇	一六三六八	一〇〇	四九八	一〇〇	一四四一四	一〇〇	六六	八八六
大正元年	九一九五	一〇〇	八一〇一	一〇〇	一八四〇	一〇〇	四四五〇一	一〇〇	八九	五三三

二四、桶柑

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均生産高本	百斤の價額
十二年	三二九一	三九八	五二七四八	六三	六三八	三九八	二六四九九	五九五	一六〇	五三三
十一年	三二五三	三九三	三三三三三	四〇	六七一	三九三	一九八四九	四四六	一〇三	五三三
十年	二二〇七	二九四	四〇〇七二	四八	五四一	二九四	二二四〇七	四七九	一四八	五三三
九年	二五九九	二八三	三一八一五	三八	五九九	二八三	二四四〇七	五四八	一一三	七七二
八年	二六二五	二八五	二六二七九	三〇	五四七	二八五	二〇七〇八	四六五	一〇一	七七八
七年	二〇八二	二二七	三二〇三三	二七	四二八	二二七	一〇七〇八	二〇一	一〇八	五三六
六年	二〇八二	二二七	三二〇三三	二七	四二八	二二七	一〇七〇八	二〇一	一〇八	五三六
大正元年	九一九五	一〇〇	八一〇一	一〇〇	一八四〇	一〇〇	四四五〇一	一〇〇	八九	五三三

二五、其他の密柑

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均生産高本	百斤の價額
十二年	五三三八	一六二	一三三〇七	四六	一一七	一六二	五三一二	四二六	二二六	四一四
十一年	六二四五	一七七	六六四七〇	二五	一一五	一六	二八八四七	三三三	一〇〇	四〇六
十年	四九一六	一四〇	四九八七三	一七	九八	一四〇	二二六二五	一六七	一〇一	四〇六
九年	九〇一〇	二五七	四九七四九	一七	一八〇	二五七	三三九六三	二六三	五五	六八〇
八年	五二一一	一四七	四〇〇三九	一三	一〇三	一四七	三一五四八	二四四	七七	七八八
七年	七四七〇	二二二	六一八九七	二二	一四九	二二二	三二四九九	一八九	八三	五九六
六年	三三〇六	一〇〇	二八八〇〇	一〇〇	七〇	一〇〇	一一九四三	一〇〇	六八	四〇九
大正元年	三三〇六	一〇〇	二八八〇〇	一〇〇	七〇	一〇〇	一一九四三	一〇〇	六八	四〇九

二六、文旦

且

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	の平均生産高本	百斤の價額
大正元年	1,521	100	2,491.38	100	6.37	100	1,373.1	100	1.64	5.53
六年	2,256.5	148	5,523.26	222	9.45	148	2,882.7	209	2.46	5.19
八年	2,494.6	164	4,299.83	170	10.43	164	3,904.4	283	1.70	5.23
九年	2,691.3	177	4,593.96	184	11.26	177	4,337.7	315	1.71	5.23
十年	3,379.4	223	7,379.97	296	11.66	223	6,008.6	446	3.10	6.23
十一年	3,144.6	207	9,009.85	361	13.16	207	5,611.6	407	2.87	6.23
十二年	3,062.3	201	11,825.4	489	18.1	201	6,912.4	507	3.98	6.23

二七、斗

柚

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	の平均生産高本	百斤の價額
大正元年	10,804	100	8,014.4	100	4.5	100	3,928.0	100	3.66	3.76
六年	3,310.7	30.6	1,351.98	16.9	1.47	32.6	5,594.4	141	0.41	4.47
八年	4,621.0	42.8	1,296.62	16.1	1.96	43.6	8,144.2	209	0.60	6.68
九年	4,141.4	38.3	1,264.82	15.8	1.73	39.9	6,668.3	170	0.55	6.11
十年	4,951.2	45.5	1,461.1	18.2	2.01	45.5	6,955.1	177	0.55	6.11
十一年	5,755.6	52.8	1,640.8	20.5	2.39	52.8	6,885.3	176	0.55	6.11
十二年	7,547.3	69.3	3,154.4	39.4	3.18	69.3	10,001.1	257	0.86	8.01

二八、白

柚

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	の平均生産高本	百斤の價額
大正元年	5,631	100	3,352.1	100	3.7	100	6,261	100	2.78	2.78
六年	2,101	37.3	1,492.6	44.5	1.92	52.1	1,280.9	20.4	0.59	3.13
八年	2,731	48.5	2,321.5	69.2	2.17	58.8	1,811.1	29.0	0.57	3.13
九年	2,731	48.5	2,321.5	69.2	2.17	58.8	1,811.1	29.0	0.57	3.13
十年	2,731	48.5	2,321.5	69.2	2.17	58.8	1,811.1	29.0	0.57	3.13
十一年	2,731	48.5	2,321.5	69.2	2.17	58.8	1,811.1	29.0	0.57	3.13
十二年	2,731	48.5	2,321.5	69.2	2.17	58.8	1,811.1	29.0	0.57	3.13

備考 本表は大正四年以前の調査を缺く

二九、龍

眼

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	の平均生産高本	百斤の價額
大正元年	1,100	100	1,496.49	100	1.89	100	5,077.1	100	4.61	4.61
六年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45
八年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45
九年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45
十年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45
十一年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45
十二年	4,478.8	403	1,496.49	100	1.89	100	4,980.9	96	3.31	3.45

三〇、柿

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一 本生産高	百斤の價額
大正元年	二〇五三本	100	六九三・五八三斤	100	五二・六	100	一八・〇〇	100	三三・八	二六・三
六年	五一九〇本	二五三	九四七・七九一	一三七	一三三・一	二五二	二九・九三	一六四	一八・三	三二・六
八年	三八九四本	一九〇	八九八・八三七	一三〇	九九・八	一〇	六五・〇五九	一八〇	二二・一	三二・三
九年	三九三三本	一九三	八二〇・八六	一一七	一〇一・〇	一九三	三二・七二	一八〇	二二・六	四〇・三
十年	五八八七本	二八七	一五七二・〇三九	二二七	一四九・六	二七二	七五・四八	四二五	二二・六	四八・〇
十一年	九一八七本	四四八	二七一一・四四二	三九一	二三五・六	四四八	八二・七四	四五四	二二・六	三〇・五
十二年	八二四三本	四〇一	二五三六・七七八	三三〇	二二一・四	四〇一	六五・五三六	三三〇	二二・一	二五・六

三一、様

仔

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一 本生産高	百斤の價額
大正元年	七六〇三本	100	一、四三三・六九	100	五二・一	100	五六・三三	100	二九・一	三三・五
六年	八三二七	一〇九	八三三・一五一	五九	五九・五	102	五八・七六	102	10・一	六七・三
八年	六二七九	八三	八五〇・三三	四九	四二・三	六三	二八・八四	四七	一三・九	三二・三
九年	六二二五	八二	六九九・二九六	四〇	四二・三	八二	二四・二八	四三	一一・三	三二・三
十一年	九九二四	一三二	四、五八八・六六	二六	六七・一	一三一	一四・四二	二二	四三・六	三二・一
十二年	一七九九七	二二九	七、五三二・三二	四四	一一八・七	二二九	一八・四四	三三	四三・九	二〇・六

備考 本表は大正四年以前の調査を缺く

三一、李

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一 本生産高	百斤の價額
大正元年	九七二八本	100	一、五八八・五七	100	九・〇	100	四四・四七	100	一五・六	二二・五
六年	二四六五	二五二	五、〇〇六	三三三	二二・六	二二二	九〇・五九	101	一四・四	二二・五
八年	三三三三	三三三	四、一七二・七	二七五	一一・六	三三三	一七・四八	九九	一一・五	二二・五
九年	二九六九	三〇五	四、〇四〇・〇	三〇三	二〇・三	三〇三	一八・三三	一〇〇	一一・三	二二・五
十一年	三、四四一	三五五	四、四七二・八	三三七	二二・一	三五五	一七・三〇	一〇四	一一・八	二二・五
十二年	三、五七四	三六八	四、二八九・七	二八三	三三・八	三六八	100・〇	一一	一一・〇	二二・五

三一、桃

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一 本生産高	百斤の價額
大正元年	四〇、〇〇〇本	100	三、〇九八・七	100	八・八	100	八七・三	100	七・五	二八・五
六年	四二、〇〇〇	一〇五	四、二二一・〇	一三八	一〇・三	105	八七・四	105	九・九	二八・五
八年	一〇四、六六	二五八	六、〇六二・四	一九八	九・九	二五八	九九・二五	一〇二	八・八	二八・五
九年	九四、二三四	二三三	六、六四三・七	二二七	八九・三	二三三	九九・六九	一〇二	六・八	二八・五
十一年	七六、二五九	一八八	六、五四九・三	二二四	七二・三	一八八	三三・六九	一〇二	六・八	二八・五
十二年	一一、七〇一	二九三	五、八一七・四	一〇	一一・五	二九三	三〇・三四	一〇二	四・九	二八・五

三四、苜

蕉

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一甲當收穫高	百斤の價額
大正元年	1,207,000	100	11,016,931	100	1,511,811	100	3,836,559	100	7.5斤	2.91円
六年	1,518,115	125.7	4,643,643	41.2	2,984,455	197.5	1,330,404	34.7	1.44斤	2.72円
七年	2,840,000	235.3	3,753,210	33.9	2,688,919	178.0	1,767,811	46.1	1.33斤	2.72円
八年	4,274,566	354.3	6,030,833	54.7	4,047,766	268.0	3,844,977	100.2	1.44斤	2.72円
九年	6,491,666	538.0	8,617,870	77.8	4,147,757	274.5	5,910,108	154.1	1.44斤	2.72円
十年	9,497,700	787.0	13,159,970	119.3	8,946,677	592.0	4,181,295	108.8	1.44斤	2.72円
十一年	13,549,447	1,122.0	18,837,863	171.2	12,830,919	848.0	6,988,106	182.0	1.44斤	2.72円
十二年	13,549,447	1,122.0	18,837,863	171.2	12,830,919	848.0	6,988,106	182.0	1.44斤	2.72円

三五、鳳

梨

年次	栽培樹數	指數	收穫高	指數	見積面積	指數	價額	指數	平均一甲當收穫高	百斤の價額
大正元年	8,448,648	100	10,229,100	100	8,449	100	3,085,777	100	1.23斤	2.26円
六年	9,411,400	111.4	7,888,506	77.1	9,411	110.2	3,339,918	111.4	0.8斤	2.26円
七年	9,750,537	115.4	8,058,824	78.8	9,750	115.4	3,606,000	116.4	0.8斤	2.26円
八年	8,848,794	104.7	6,081,118	59.4	8,848	104.7	2,055,522	66.7	0.7斤	2.26円
九年	1,307,549	15.5	8,948,074	87.4	1,307	15.5	2,278,180	73.9	0.7斤	2.26円
十年	2,359,605	27.9	9,033,907	87.3	2,359	27.9	2,713,322	87.7	0.7斤	2.26円
十一年	1,691,107	19.9	11,927,765	117.0	1,691	19.9	3,357,777	109.0	0.7斤	2.26円
十二年	1,691,107	19.9	11,927,765	117.0	1,691	19.9	3,357,777	109.0	0.7斤	2.26円

備考 大正六年以後鳳梨收穫高の單位は個なり従て同年以後の價額も亦百個の價額なり

三六、大根

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	2,357,777	100	3,976,810	100	4,825,533	100	1,691.1斤	1.23円
八年	3,397,777	144.1	5,532,845	139.1	10,161,111	210.6	1,691.1斤	1.23円
九年	3,148,888	133.5	5,033,200	126.6	11,349,900	235.2	1,705.7斤	1.23円
十年	3,349,511	142.0	5,150,595	129.5	9,541,518	197.7	1,539.9斤	1.23円
十一年	3,681,277	156.1	5,612,906	141.1	8,822,900	182.8	1,539.9斤	1.23円
十二年	3,681,277	156.1	5,612,906	141.1	8,822,900	182.8	1,539.9斤	1.23円

三七、薑

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	110,000	100	2,387,911	100	6,956,111	100	11.66斤	2.91円
八年	110,000	100	3,803,131	159.3	14,540,811	209.2	9.87斤	2.91円
九年	487,166	443.0	4,948,833	207.2	17,367,777	250.0	10.0斤	2.91円
十年	497,708	452.5	4,458,747	186.8	14,112,222	203.0	8.63斤	2.91円
十一年	610,599	555.1	6,791,133	284.5	18,620,222	269.1	11.17斤	2.91円
十二年	610,599	555.1	6,791,133	284.5	18,620,222	269.1	11.17斤	2.91円

三八、里芋

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	五四、五六二	100	七〇、六八五〇	100	二、四三三	100	一、二九五	二、四三三
大正八年	七八〇、六三二	144	一〇、六二九七	150	三、〇〇一	145	一、三六二	三、〇〇一
大正九年	八六、二七七	158	九、七八六六	138	三、八四〇	165	一、三三三	三、八四〇
大正十年	一〇一、一五五	185	一〇、六〇九〇	150	三、七六二	161	一、〇四八	三、七六二
大正十一年	一三九、五三三	237	一四、四八七五	200	四、四八七	181	一、四一五	四、四八七
大正十二年	一七〇、六三三	258	一六、〇〇一四	227	四、五〇七	195	一、四三三	四、五〇七

三九、葱

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	五九、六四五	100	六、九六四八	100	一、八二二	100	一、二六七	一、八二二
大正八年	八三、九三二	141	九、五五八九	137	三、六四八	101	一、三八九	三、六四八
大正九年	八五、一〇	142	九、〇七四九	131	四、〇一〇	125	一、二二二	四、〇一〇
大正十年	一〇一、六五五	170	一二、六四二八	182	三、四七三	192	一、二四八	三、四七三
大正十一年	一〇八、一三三	181	一五、九七九八	229	六、七八六〇	109	一、五三三	六、七八六〇
大正十二年	一〇八、四四六	181	一五、六〇一四	225	四、二二二	103	一、四四一	四、二二二

四〇、菲

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	四一、八一	100	六、二五一四	100	二、四〇〇	100	一、四九三	二、四〇〇
大正九年	四六、六六六	112	六、三三七〇	101	二、七二二	105	一、三六三	二、七二二
大正十年	五三、四七〇	128	七、九八五二	128	三、一〇二	126	一、四九三	三、一〇二
大正十一年	五七、五三三	138	九、六八二八	155	二、七四七	127	一、六八九	二、七四七
大正十二年	六二、七三三	161	一一、六〇〇三	186	三、〇九一	149	一、七四四	三、〇九一

四一、胡

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	八〇、七八	100	一〇、六七〇	100	二、四三三	100	一、三二四	二、四三三
大正八年	七五、八八四	94.0	九、八九三三	86.1	三、〇〇五	115.1	一、一八四	三、〇〇五
大正九年	九三、六三三	115.9	九、九八二四	93.4	四、四七三	141.0	一、〇六四	四、四七三
大正十年	一一一、一三三	138.8	一二、六二四	118.2	四、一五〇	146.2	一、二二二	四、一五〇
大正十一年	一〇一、一三七	126.4	一七、一〇七二	160.2	五、三八三	144.4	一、五五六	五、三八三
大正十二年	一一九、三三三	148.8	一八、一八九八	170.7	五、四七九	153.7	一、五三三	五、四七九

四二、甘

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	二六、三六	九三	五、九〇三、三七	一三三	一、九三五、五七	一九二	一、八九三、四	三、三三
同九年	三〇、〇七	一三三	一〇、七九、九〇三	二四二	四、六、一〇〇	四六三	二、三三、七	四、六六
同十年	五、五、四、四六	二三六	一、二七、一、六、九、五、七	二八六	三、五、八、〇、六、九	三五五	二、三、九、七	二、八二
同十一年	六、〇、七、一	二八六	一、六、九、一、四、六、五	三八二	三、四、六、一、七、九	三四三	二、五、二、九	二、〇五
同十二年	七、四、三、三	三六六	二、一、四、三、八、六、九、〇	四八二	四、〇、〇、五、八、九	三九七	二、八、八、八、九	一、八七

四三、大芥菜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	一、二、九、〇、五	一〇〇	二、六、八、八、二、一、一	一〇〇	四、一、六、一、六、八	一〇〇	二、三、一、四、〇	一、一、四
同八年	一、九、〇、五、四	一六四	四、〇、二、八、五、四、四	一五〇	八、六、六、八、八	一〇八	二、一、一、一	二、一、一
同九年	一、八、九、六、三	一六四	三、八、七、三、〇、〇、〇	一四四	八、六、二、五、九、一	一〇七	一、〇、四、二、五	二、一、三
同十年	一、九、三、六、七、九	一六七	四、二、三、七、五、三、六	一五八	六、九、八、七、九、七	一六八	二、二、八、七、九	一、〇、一
同十一年	一、九、六、八、八、四	一七〇	四、七、七、五、一、四、一	一七八	六、八、五、五、二、六	一六五	二、四、一、五、五	一、〇、四
同十二年	二、一、九、九、三、三	一七〇	五、二、八、八、八、三、九	一七〇	七、八、九、四、四、七	一九〇	二、四、〇、四、三	一、〇、九

四四、芹菜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	五、三、七、九、四	一〇〇	八、八、七、一、三、一、一	一〇〇	二、九、四、七、八	一〇〇	一、六、四、九、五	三、〇、四
同九年	六、九、三、七、六	一一九	一、三、一、六、四、五、二、一	一五〇	四、三、九、九、一、六	一四八	一、九、一、一〇	三、〇、三
同十年	六、四、四、二、九	一一〇	一、〇、三、八、〇、九、七	一一八	二、三、六、四、九	八〇	一、六、一、〇、三	二、一、七
同十一年	五、五、九、六、五	一〇四	一、一、〇、〇、七、四	一三三	二、〇、〇、四、四	八四	二、二、四、九、七	二、〇、八
同十二年	六、三、七、九、一	一一九	一、五、一、〇、三、九、五	一三三	二、三、六、〇、一、一	九〇	二、三、〇、〇、八	一、八、七

四五、越瓜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	九、二、九、八、一	一〇〇	一、三、六、三、八、五、三、七	一〇〇	二、四、四、六、八	一〇〇	一、四、六、六、八	一、七、九
同九年	六、七、六、八、八	七三	一、二、一、四、九、九、九	八九	三、三、六、一、四、八	一三七	一、三、九、〇、〇	二、七、七
同十年	九、三、三、四、五	八九	一、二、八、二、九、三、〇	九四	三、一、三、三、六、七	一一八	一、四、〇、五、五	二、四、四
同十一年	一、〇、九、一、三、一	一一七	一、五、四、八、五、九、七	一一四	三、〇、三、一、一	一一四	一、四、一、八、六	一、九、七
同十二年	一、一、八、八、二	一二八	一、〇、七、六、五、九、九	一一三	三、六、七、七、二	一四六	一、七、四、七、二	一、七、三

四六、胡瓜

備考 大正七年の調査を缺く

備考 大正七年の調査を缺く

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	311,470	100	4,605,551	100	1,113,050	100	1,433.0	2,606
大正八年	328,218	106	2,394,733	52	1,093,476	98	1,003.5	4,362
大正九年	326,733	105	5,089,192	110	1,808,866	163	1,401.3	3,770
大正十年	326,733	105	3,851,571	84	1,983,333	178	1,433.8	3,770
大正十一年	326,733	105	3,408,995	73	1,955,555	175	1,399.6	3,551
大正十二年	326,733	105	4,866,333	106	1,362,222	122	1,366.6	2,800

四七、西瓜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	334,677	100	3,733,601	100	1,066,511	100	1,081.1	2,911
大正八年	199,222	60	3,018,874	80	1,550,216	145	1,011.1	2,911
大正九年	229,055	69	2,771,119	74	1,313,800	123	1,203.8	4,066
大正十年	229,055	69	2,007,778	54	1,170,818	110	1,203.8	4,066
大正十一年	417,070	125	5,868,101	157	1,023,213	96	1,376.1	3,557
大正十二年	222,222	67	1,677,777	45	501,555	47	1,877.7	3,000

四八、冬瓜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	12,915	100	2,020,100	100	756,648	100	1,064.4	2,800
大正九年	10,411	81	2,321,011	115	1,263,800	167	1,101.1	3,711
大正十年	22,451	174	5,104,511	253	1,152,000	152	1,110.1	3,711
大正十一年	33,759	261	6,774,171	336	1,217,711	161	1,000.2	1,711
大正十二年	33,759	261	8,818,211	436	1,047,666	138	1,094.4	1,711

備考 大正七年の調査を缺く

四九、南瓜

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	410,904	100	5,533,377	100	921,922	100	3,466.6	1,677
大正八年	518,711	126	5,900,988	107	1,305,566	143	3,466.6	1,677
大正九年	467,996	114	6,651,025	120	1,810,111	197	3,466.6	1,677
大正十年	526,889	128	6,918,000	125	1,617,777	176	3,466.6	1,677
大正十一年	447,333	109	7,177,811	128	1,310,111	142	3,466.6	1,677
大正十二年	526,889	128	8,629,999	156	1,368,888	148	3,466.6	1,677

五〇、茄子

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	311,518	100	2,977,866	100	974,889	100	955.7	3,577

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	四二,一三二	一三三	四,五四一〇六	一五三	一八一,四六〇	一八一,四六〇	一八七	二,一〇〇	四〇〇
大正九年	四七,七九四	一五三	六〇,六八八	二〇四	二四三,三三九	二四三,三三九	二五〇	二,二六八	四〇〇
大正十年	四九,〇三九	一五七	五五,五五五	一八六	一八四,四三六	一八四,四三六	一九九	二,二八八	三三三
大正十一年	五〇,二五八	一六二	六七,二二三	二二六	一〇一,四一五	一〇一,四一五	二〇七	一,三三三	三〇〇
大正十二年	五六,一八五	一八〇	七七八,六八七	二六二	二二五,二八八	二二五,二八八	二二八	一,三九七	二七三

五一、菜豆

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正八年	五,五九四	一〇〇	三,〇三三	一〇〇	一〇,三三三	一〇,三三三	一〇〇	五七六	三八九
大正九年	四,七五二	八九	三,一〇五	一〇六	一三,〇一一	一三,〇一一	一〇〇	六八四	六八八
大正十年	四,三〇一	八二	二,六七二	八六	八,六八九	八,六八九	七二	六一八	三二二
大正十一年	七,六〇九	一四二	五,九五六	一九三	一六,七八三	一六,七八三	一三三	七八七	二八二
大正十二年	八,三二三	一五四	七,〇三九	二二七	一八,七八八	一八,七八八	一五六	八五四	二六七

備考 大正七年の調査を缺く

五二、莢豆

年次	作付面積	指數	收穫高	指數	價	額	指數	一甲當收穫高	百斤の價額
大正七年	一〇,一九〇	一〇〇	三,〇〇三	一〇〇	一八,四〇五	一八,四〇五	一〇〇	三三三	三三三
大正八年	一,一三三	一一〇	四,〇三三	一三三	一三,七四五	一三,七四五	一〇一	三三八	三九〇

五三、茶

年次	作付面積	指數	粗製茶生産高	指數	價	額	指數	一甲當生産高	百斤の價額
同	九,三八七	九二	二,九四九	八七	三,九七三	三,九七三	一九九	三,一四四	三二二
同	一〇,〇〇〇	一〇〇	四,八〇一	一四一	二,七〇九	二,七〇九	一八五	三,六八〇	四三二
同	一四,六四三	一四六	七,八三七	二〇〇	二,七一一	二,七一一	二二七	五,二七三	三八二
同	一五,二八七	一五五	六,九三三	二〇五	二,五八四	二,五八四	二二九	四,三九三	三七一

五四、木藍

年次	作付面積	指數	粗製茶生産高	指數	價	額	指數	一甲當生産高	百斤の價額
明治三十五年	二八,〇八〇	一〇〇	一〇,〇八七	一〇〇	三,〇〇六	三,〇〇六	一〇〇	七三三	一,二三四
同	三三,一九〇	一一八	一一,七五九	一〇八	四,一〇六	四,一〇六	一一一	六五三	一,二八二
同	三五,〇八七	一二二	一二,三七八	一〇八	四,六七八	四,六七八	一一六	六三八	一,二九一
同	四六,五五一	一六四	二八,〇七八	一三七	五,五二一	五,五二一	一八四	六一五	一,三〇三
同	四七,八四七	一六九	二六,五九七	一三八	六,六二〇	六,六二〇	二〇三	五五五	一,三〇九
同	三八,九八七	一三八	一五,〇六三	一三七	五,一〇九	五,一〇九	一〇六	三八七	一,二〇五
同	三九,二九八	一三九	一七,六七八	一八五	五,〇三三	五,〇三三	一三三	四七七	一,二八〇
同	三九,六〇〇	一四〇	一八,九三三	一八〇	五,〇一七	五,〇一七	一四〇	四七七	一,二八〇
同	四六,三三〇	一六三	二二,一四九	二〇一	六,二八九	六,二八九	二〇九	四六〇	一,二九三

年次	作付面積	指数	泥産生産高	指数	額	指数	一甲當生産高	百斤の價額
明治四十年	三六、一〇七	一七二	三、五五三、四四三	九三	一、五八九、八二	八八	九八三	三、三六
大正元年	三三、九〇七	一一四	三、一三九、四五五	八一	一、六六〇、六一	一〇八	一、一〇二	六、七
同 二	三三、三六六	一一〇	三、一七二、四九六	七七	一、七八二、九六	九九	一、一七三	六、〇〇
同 三	二五、四六〇	一三三	三、二八九、八八七	八五	三、五五七、九五	一九六	一、一九九	一〇、二
同 四	二五、四六〇	一一二	三、二二九、九一	五七	三、二八五、三三	一三四	九三	一〇、九七
同 五	二五、四六〇	九二	三、一八三、四四五	五二	三、一九七、〇七	一三三	九三	一〇、九七
同 六	二〇、〇六〇	九七	三、〇六三、五五五	七九	一、九七〇、〇一	一〇七	一、〇三一	六、三
同 七	一八、〇一〇	八七	二、五九一、四九九	六七	一、三二二、八二	九五	一、〇六一	六、〇

五五、緑肥作物作付面積の一（單播）

年次	大菜	田菁	大豆	豌豆	苜蓿	米豆	綠豆	富貴豆	落花生	計	以上の内
大正六年	二、六九九、五	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	二、四〇〇、七	對水稻對水稻 第一期第二期
同 八	二、七九二、九	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	二、五〇〇、〇	
同 九	二、八八二、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	
同 十	二、八八二、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	二、六〇〇、〇	

備考

一、大正五年以前に於ては作付面積のみにして收穫高の調査を缺くに付之を省く
二、大正十二年落花生の欄に於けるものは木藍なり

五六、緑肥作物作付面積の二（混播）

年次	大菜	豌豆	大豆	綠豆	米豆	綠豆	大菜	落花生	大豆	綠豆	計	以上の内
大正六年	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	對水稻對水稻 第一期第二期
同 八	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	
同 九	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	
同 十	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	
同 十一	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	
同 十二	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	一、四〇一、三	

備考 大正十年大菜綠豆の欄に於けるものは大菜、田菁なり

五七、緑肥作物收穫高の一(單播)(斤)

年次	別畑田	大豆	田菁	大豆	豌豆	苜蓿	米豆	綠豆	富貴豆	落花生	計	以上の内 第一期作 第二期作
大正六年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同八年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同九年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十一年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十二年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000

五八、緑肥作物收穫高の二(混播)

年次	別畑田	大豆	田菁	大豆	豌豆	米豆	綠豆	大菜	落花生	大豆	綠豆	計	以上の内 第一期作 第二期作
大正六年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同八年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同九年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十一年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十二年	畑田	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000

五九、家畜頭數

年次	水牛	黄牛	其他牛	計	豚	羊	山羊	鹿	馬
同九年	100,122,222	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十年	100,122,222	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十一年	100,122,222	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000
同十二年	100,122,222	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000	1,247,000

年次	水牛	黄牛	其他牛	計	豚	羊	山羊	鹿	馬
明治三十五年	1,768,766	7,766,666	2,600,000	11,135,432	7,766,666	100	10,949,988	110	811
同四十一年	2,521,286	11,097,111	811	14,619,408	1,461,940	101	13,882,222	111	1,811
大正元年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111
同六年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111
同八年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111
同九年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111
同十一年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111
同十二年	2,917,551	15,551,111	1,111	18,579,773	1,857,977	101	17,621,796	110	3,111

備考 △を冠せるは雄なり
第四章 農業生産

六〇、家畜生産頭數

年次	水牛		黄牛		其他の牛		計	豚		羊		山羊		鹿		馬	
	頭數	指數	頭數	指數	頭數	指數		頭數	指數	頭數	指數	頭數	指數	頭數	指數	頭數	指數
大正元年	三三三二	100	一八六〇	100	五〇三〇	100	五〇三〇	一〇〇	一〇〇	四八八	100	四八八	100	一六	100	一六	100
同六年	三九三三	118.4	一〇四八	56.3	四〇七〇	81.1	五〇三〇	100	一〇〇	四九七	102.0	四九七	101.7	一六	100	一六	100
同八年	三〇一〇	90.3	一〇八七	58.4	四〇八	81.1	四〇八	81.1	100	四三二	88.5	四三二	88.5	一六	100	一六	100
同九年	二九三六	88.1	一〇五五	56.7	四〇九	81.4	四〇九	81.4	100	四三二	88.5	四三二	88.5	一六	100	一六	100
同十年	二七五四	82.3	一〇五五	56.7	四〇九	81.4	四〇九	81.4	100	四三二	88.5	四三二	88.5	一六	100	一六	100
同十一年	二三八〇	84.3	七五〇	40.3	三六七	73.0	三六七	73.0	100	四三二	88.5	四三二	88.5	一六	100	一六	100
同十二年	二二三四	67.4	七五〇	40.3	三六七	73.0	三六七	73.0	100	四三二	88.5	四三二	88.5	一六	100	一六	100

備考 明治三十五年及び四十年の調査を查く

六一、屠畜頭數斤量及び價額の二

年次	水牛			黄牛			牛		
	頭數	指數	斤量	頭數	指數	斤量	頭數	指數	斤量
大正元年	二五三三	100	五八三九八	四三六三	100	一〇一八	100	100	三二四三
同六年	一九四三	77.0	四七三三九	四二四四	97.3	九五三	93.7	100	二七八七

年次	頭數	指數	斤量	價額	指數	頭數	指數	斤量	價額
同八年	九四六	37.4	一七四七	一〇一	100	二二九	100	三二八	100
同九年	一〇六二	112.3	一〇九〇	一〇	100	二二九	100	三二八	100
同十年	一八〇五	71.1	四一四〇	一〇	100	二二九	100	三二八	100
同十一年	一九〇三	71.1	四一四〇	一〇	100	二二九	100	三二八	100
同十二年	二二〇八	87.2	五〇七〇	一〇	100	二二九	100	三二八	100

備考

一、(一)は雜種牛(二)は内地牛を示す
二、明治三十五年及び四十年の調査を缺く

六二、屠畜頭數、斤量及び價額の二

年次	豚				山				羊				馬			
	頭數	指數	斤量	價額	頭數	指數	斤量	價額	頭數	指數	斤量	價額	頭數	指數	斤量	價額
大正元年	七〇九四	100	六三三四五	一一〇	六三三	100	一四七二	100	一〇	100	六八〇	100	四	100	五九	100
同六年	七八四二	110.5	七八九四八	一二五	四八〇〇	七五	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100
同八年	八〇三六	113.2	八二〇六	一二五	四九二七	七七	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100
同九年	七九四二	111.9	八〇六八	一二五	四九二七	七七	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100
同十年	八二七九	116.6	八四〇八	一二五	五三三	八四	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100
同十一年	八二七九	116.6	八四〇八	一二五	五三三	八四	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100
同十二年	八二七九	116.6	八四〇八	一二五	五三三	八四	一三六〇	一一九	八	100	八二〇	120.4	三	100	四六	100

年次	豚			山			羊			馬		
	頭數	指數	斤量	頭數	指數	斤量	頭數	指數	斤量	頭數	指數	斤量
大正十一年	八五七〇三七	一一三	八〇、三三三	六七〇四四	一〇九	一、七五七	三三〇、七四六	一四一	—	—	—	—
大正十二年	八四七、七五四	一一〇	九〇、七七三	五七三三〇	九三	一、五二八	二五、九九九	一〇二	—	—	—	—

六三、家禽羽數

年次	鶏		鶯		鴛		七面鳥		計	
	羽數	指數	羽數	指數	羽數	指數	羽數	指數	羽數	指數
大正元	三六四、七〇四	一〇〇	六四九、九四	一〇〇	一七、三九六	一〇〇	—	—	—	—
同六年	四三〇、三〇八	一一三	七五、六九五	一一六	一八、六三四	一〇九	—	—	—	—
同八年	四六五、二四二	一二八	七、七二〇	一一二	二〇、八七六	一一九	—	—	—	—
同九年	四六五、九二六	一二八	七、四四五	一一二	二、七五七	一一二	—	—	—	—
同十年	四四四、二二七	一二一	八、〇一四	一一三	一八、九八六	一〇九	—	—	—	—
同十一年	四〇四、七三八	一一一	八、〇二六	一一三	一七、六七一	一〇八	—	—	—	—
同十二年	四一三、六九九	一一三	八、二五七	一一三	一八、八三六	一〇九	—	—	—	—

六四、家禽價額

年次	鶏		鶯		鴛		七面鳥		計	
	價額	指數	價額	指數	價額	指數	價額	指數	價額	指數
大正元	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同六年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同八年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同九年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同十年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同十一年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
同十二年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

備考 明治三十五年及び四十年の調査を缺く

年次	乳		推		乳		高	
	推乳業者戸數	指數	乳牛頭數	指數	數量	指數	價額	指數
大正元	一八九、三四七	一〇〇	三、四八二	一〇〇	—	—	—	—
同六年	四四六、三三三	二二六	七、四七八	二二五	—	—	—	—
同八年	三九二、一八八	二〇七	七、〇七四	二二二	—	—	—	—
同九年	三三九、七五九	一八五	七、〇三二	二二二	—	—	—	—
同十年	三二二、八七四	一七〇	七、〇三二	二二二	—	—	—	—
同十一年	三二六、二九五	一七〇	六、七二六	二二〇	—	—	—	—
同十二年	三二六、二九五	一七〇	六、七二六	二二〇	—	—	—	—

六五、牛

乳 (推乳業者戸數、乳牛頭數及び推乳高)

備考 木表は大正五年以前の調査を缺く

年次	養		推		乳		高	
	養乳業者戸數	指數	乳牛頭數	指數	數量	指數	價額	指數
大正元	五二	一〇〇	六、八二	一〇〇	—	—	—	—
同六年	六〇	一一八	九、四	一〇七	—	—	—	—
同八年	四八	九四	九、四	一〇七	—	—	—	—
同九年	四八	九四	九、四	一〇七	—	—	—	—
同十年	四九	一〇八	八、八	一〇四	—	—	—	—
同十一年	四六	八八	八、八	一〇四	—	—	—	—
同十二年	四三	八〇	八、〇	九三	—	—	—	—

備考 明治三十五年及び四十年の調査を缺く

六六、養

蠶 (飼育戸數、掃立枚數及び産額)

年次	飼養戸數	蠶種播立枚數	産額			指數
			繭	玉繭	出殼繭	
大正元年	四八三	二二六〇	二〇〇三三	三三三三	〇・五七	100
同六年	二七四一	七六一六二	六一五九八	六三〇三二	〇・六三	二七六
同八年	二四七三	六五八二五	七九〇〇一	七四四〇	—	二七六
同九年	二二四三	五五二九〇	六六八七八	七三三二	〇・四〇	二九三
同十年	一九七八	四一〇〇〇	六四八七八	七三三二	—	三〇一
同十一年	二五七四	五三三四〇	八三六九〇	一三一九〇	一〇・〇〇	三〇九
同十二年	三二五八	七三四一〇	一四九九〇	一四七〇	一〇・一〇	三二七

第五章 農産加工品生産

本島に於ける農産加工品の主要なるものは砂糖、茶、煙草、酒類、切乾薯、醬油、味噌、澱粉、蜜餞、鳳梨罐詰、皮革、蘭蓆、大甲帽、泥藍等なり既往に於ける之等の生産額並に價額を示せば左の如し。

一、生産額累年表

種別	本正十二年	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正六年	大正元年
砂糖	一〇八、〇〇二斤	一四七、七九七斤	一九一、七〇六斤	一〇五、五三四斤	五〇、四三七斤	八六、八八二斤	四、四四九斤
蜜糖	五八、一三〇、九七五	五七、二九〇、一二三	四〇、七五七、四四〇	三三、一八八、一四三	四三、九〇三、二一八	六七、六〇〇、六五三	二四、九三九、九七五
計	五二、二四一、〇〇七	五八、七七八、〇二〇	四二、〇一五、〇八八	三三、七〇一、六八二	四六、六三六、六三三	七六、三四九、七二五	二九、三八九、九五〇

粗製	烏龍茶	包種茶	紅包茶	綠茶	再製茶	煙草	刻煙草	釀造酒	蒸餾酒	再製酒	醬油	味噌	油類	澱粉	蜜餞
二二、六四七、〇九	八、四四九、四六	六、五四三、八八	二、三三三、〇〇	九、九〇一	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	一、六九三、九	八、九〇一	九、九〇一	一、九〇一	一、九〇一	一、九〇一	一、九〇一	一、九〇一
一八、六九三、七六	九、〇四八、三三	六、四四三、五五	八、五〇一〇	五、七三三、三三	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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
一七、六三三、七二	七、七三三、五五	六、六八八、二〇	六、一五八	四、四四四、四四	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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
一五、〇六六、二二	五、九九九、九	六、五五五、七二	一〇、八八二	三、三三三、三三	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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
二六、五五九、七五	一、二七五、七七	六、四四一、三三	九、九八七	二、二二二、二二	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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
二八、六〇七、七六	一、四〇七、七七	六、五〇七、四四	五、七三三、三三	一、九〇一	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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、三三三、三三	一、一〇一、〇一	五、九〇一、〇一	二、一〇一、〇一	一、一〇一、〇一	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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、三三三、三三	一、一〇一、〇一	五、九〇一、〇一	二、一〇一、〇一	一、一〇一、〇一	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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、三三三、三三	一、一〇一、〇一	五、九〇一、〇一	二、一〇一、〇一	一、一〇一、〇一	一、五三三、八八九	二、三三三、〇〇	二、三三三、〇〇	三、三三三、三三	六、八八二	六、八八二	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

種別	大正十二年	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正六年	大正元年
鳳梨罐詰	二九五〇二二九	一九八九三六二	一六六五三四四	一八〇八四七七	一二四三三六五	八三三三九	六五四八〇〇
梨罐詰	一五八〇七九八三	一五六二七〇九一	一四六二八七四七	一五九〇七九八七	一六三六一三四二	一五三九五二九五	?
切乾薯	六八九一	五三三二	二六六〇	二八八四	四一八七七	五二四九九	?
皮甲蘭蓆	三三〇一〇	一三八四	三六九三	二二九二	二四八七	七四三	八二六
大甲蘭蓆	三三九九七	三〇七〇九	三二七八五	二五三四三	二五二二六	三二二四九四	?
蘭蓆	三四九九九	三二〇九三	三三五四八	二五五〇九	二五三七八三	三二二七七	八二六
大甲蘭蓆	二五八〇二	一七九三三	七八七九	四四八六六	七一四〇	二二九九九	二七七六
藍帽	二五九一九九	三〇六三四五	一九三四三	二二二六一	三三六一七七	三〇三四五六	三二九四三

二、生產價額累年表 (圓)

種別	大正十二年	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正六年	大正元年
烏龍茶	一四二七三三〇	一一九四七六七	九四七二七九	一二九七九一	一五二九八〇	一三四一八七	三七〇五〇
包種茶	六二九一八九	五〇四〇七	四〇〇〇八	三二〇九二	六六八〇	五二六一	四六七〇
紅包茶	四〇一四六〇	四一四八三六	三三〇〇二二	一五七五〇九	五七三三〇	五二四六三	四〇〇〇〇
烏龍茶	四九四一五五	五二一六二	四四二一九二	四〇四二〇	三〇七六〇〇	二八八八二	二二九四八
紅包茶	一三一四九六	四一〇	二一五八	三三五一	五九二六	一九九九	七五二
綠茶	四八四六五	三〇二二	二六四三	一六〇〇	一五四二	七五七	一五〇
計	九一三六二七	九二八九九四	七九二四九五	五八六八六	八三二五六八	八三二九八七	六三三三三

種別	大正十二年	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正六年	大正元年
煙草	五三三三七六	一〇八二五七八	八四四二五四	一六八八九四二	一三六六九四二	一三六六九四二	?
刻煙	五〇九九三三	四九九七七五	五〇四四二四	五八八七〇	四一五三〇	二二八一〇	?
再製酒	一〇七三七三	六〇七三三	五八八七七	七九六六四	五八六六四	三〇一一〇	?
燕窩酒	五〇五二〇	三三六四九	四四四〇	九一四二	五九〇	四七二〇	?
釀造酒	一八六四三	二二四〇九	四六七〇〇	三二〇〇〇	三三〇七	一四〇三三	?
計	九三三〇六	六三三三三	二二一〇六	二二九八八	二二一〇六	一五二〇六	?
花生油	三三九九六	四〇九九二	四九九九六	三九九二	六六一四	一四七三	?
落花生油	六四九四六	五六一六	四九九九六	四九九九六	一〇六九九	六九七七	?
菜油	二五二八九	一〇五〇一	一九八三六	一九八三六	四三九九	二〇四五四	?
大豆油	三八二七	二六六六	一九八三六	一九八三六	二〇八〇	四八九六	?
計	一三四五	一三三	二二二	一九八三六	二〇八〇	四八九六	?
蜜餞	一三〇五七	一〇一八七	八二八五六	一三二一八	一七二八	一七二八	?
鳳梨	五九二五九	四九四四〇	五〇五八	四九四四〇	二〇一九六	四六二〇	?
梨	一九六三三	一九九二四	一九九二四	二二六三	三三二七	一〇七七	?
切乾薯	七四四八五	四八六〇七	五三七九	三三三	三三三	一九二	?
大甲蘭蓆	五七八四八	四三三	三六九九	三六九九	四八三〇	三六九九	?
蘭蓆	三二二七	一五八	三六六四	一〇六二	二四七	三八六	?
大甲蘭蓆	一一八三三	九八二〇	一〇二〇	一一一〇	一五四〇	九五四〇	?
計	一五二〇	一一九〇	一六三	一七二	九五四〇	九五四〇	?

種別	大正十二年	大正十一年	大正十年	大正九年	大正八年	大正六年	大正元年
大甲	110,111	199,912	42,913	3,216	47,836	7,935	7,479
泥藍	13,111	19,011	22,902	22,903	36,191	1,110	19,602
計	227,222	155,150	143,382	176,877	206,700	177,995	?

第六章 肥料、農具及び農業労働者賃銀

第一、肥

料

本島に於ける大正十二年中の肥料消費高は總額二千五百四十七萬八千六百七十七圓にして販賣肥料に於ては調合肥料、大豆粕多額を示し共に五百萬圓以上に達し自給肥料に於ては綠肥、堆肥、人糞尿等多額にして夫々三百萬圓以上に達す。

稻に施用さる、肥料は一千六十萬六千二十一圓、甘蔗に施用さる、肥料は一千七十七萬七千二百七十六圓にして之等は總消費額の八割餘を占む。

- 一、大正十二年肥料消費高
- (一) 販賣肥料消費高の一

州廳名	大豆				茶樹				其他			
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
北竹	10,670.25	5,275.75	7,671.62	3,985.23	1,366.00	70.94	21,631.11	10,670.25	1,377.10	6,711.11	6,711.11	
中竹	1,388,166.6	7,370.87	5,163.32	2,896.96	1,511.84	85.94	10,499.44	5,488.96	1,554,838.3	8,954.11	8,954.11	
南雄	2,712,259.7	15,271.34	10,292,999.9	5,676.22	8,855.1	51.0	9,575,710.0	2,870,000.0	14,748,818.8	26,609,999.9	26,609,999.9	
東雄	3,366,997.7	12,590.60	1,311,011.1	6,466.71	1,477,522.2	14,775.22	14,775.22	1,477,522.2	4,797,622.2	33,111.11	33,111.11	
東港	1,011.1	11.1	1,111.0	1,366.10	1,111.0	9.30	1,111.0	1,111.0	1,111.0	1,111.0	1,111.0	
花蓮	8,292,117.7	30,645.50	1,101,322.4	9,245.1	2,963,399.9	1,612.98	1,871,232.1	9,988,856.6	9,988,856.6	5,001,010.0	5,001,010.0	
計	10,670,250.0	52,757.50	27,671,620.0	39,852.30	13,660.00	709.40	216,311.11	106,702.50	1,377,110.0	67,111.11	67,111.11	

州廳名	花生				其他			
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
北竹	8,332.11	3,355.00	9,874.00	3,600.00	1,100.00	5,100.00	8,954.11	3,611.66
中竹	1,111,111.7	5,600.00	3,567.00	1,411.11	9.30	7,770.00	1,457,111.1	5,999.99
南雄	1,904,561.1	6,322.11	4,875.33	1,321.11	2,355.11	2,799,923.3	3,799,923.3	8,811.11
東雄	2,007,733.3	5,588.88	8,192.22	2,441.11	2,355.11	2,999,999.9	3,441,111.1	8,811.11
東港	2,811.10	1,279.00	1,111.0	5.90	1,111.0	1,111.0	5,811,111.1	1,464.44
花蓮	21,180,233.3	15,441.90	1,347,743.3	3,922.50	2,100.00	9.30	1,457,111.1	20,686.66
計	21,180,233.3	15,441.90	1,347,743.3	3,922.50	2,100.00	9.30	1,457,111.1	20,686.66

(二) 販賣肥料消費高の一

州 廳 名	新 臺 高 臺 花 計	水		胡		甘		蔗		茶		其		油		其		油		其		油		其		油		
		量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	
北	1,850																											
竹																												
中																												
南																												
東																												
港																												
計																												

(三) 販賣肥料消費高の三

州 廳 名	新 臺 高 臺 花 計	水		胡		甘		蔗		茶		其		油		其		油		其		油		其		油	
		量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額
北	1,850																										
竹																											
中																											
南																											
東																											
港																											
計																											

(四) 販賣肥料消費高の四

州	新	臺	高	花	計	水		魚		石		灰		茶		樹		其		空		他		計	
						量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額
北																									
竹																									
中																									
南																									
雄																									
東																									
港																									
計																									

州	新	臺	高	花	計	水		魚		石		灰		茶		樹		其		空		他		計	
						量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額
北																									
竹																									
中																									
南																									
雄																									
東																									
港																									
計																									

(五) 販賣肥料消費高の五

州	新	臺	高	花	計	水		魚		石		灰		茶		樹		其		空		他		計	
						量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額
北																									
竹																									
中																									
南																									
雄																									
東																									
港																									
計																									

州	新	臺	高	花	計	水		魚		石		灰		茶		樹		其		空		他		計	
						量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額	量	額
北																									
竹																									
中																									
南																									
雄																									
東																									
港																									
計																									

(八) 販賣肥料消費高の八

州 廳 名	水 稻	甘 藷	茶	樹 里	其 他	計	州 廳 名	水 稻	甘 藷	茶	樹 里	其 他	計
新臺	1,488,000					1,488,000	新臺	1,488,000					1,488,000
高臺	87,300					87,300	高臺	87,300					87,300
花臺	8,730					8,730	花臺	8,730					8,730
計	1,583,030					1,583,030	計	1,583,030					1,583,030
北竹	5,610					5,610	北竹	5,610					5,610
中竹	1,743					1,743	中竹	1,743					1,743
南雄	1,743					1,743	南雄	1,743					1,743
東雄	1,743					1,743	東雄	1,743					1,743
港東	1,743					1,743	港東	1,743					1,743
計	11,612					11,612	計	11,612					11,612

(九) 販賣肥料消費高の九

州 廳 名	水 稻	甘 藷	茶	樹 里	其 他	計	州 廳 名	水 稻	甘 藷	茶	樹 里	其 他	計
新臺	1,488,000					1,488,000	新臺	1,488,000					1,488,000
高臺	87,300					87,300	高臺	87,300					87,300
花臺	8,730					8,730	花臺	8,730					8,730
計	1,583,030					1,583,030	計	1,583,030					1,583,030
北竹	5,610					5,610	北竹	5,610					5,610
中竹	1,743					1,743	中竹	1,743					1,743
南雄	1,743					1,743	南雄	1,743					1,743
東雄	1,743					1,743	東雄	1,743					1,743
港東	1,743					1,743	港東	1,743					1,743
計	11,612					11,612	計	11,612					11,612

(一) 自給肥料消費高の一

州	廳名	水		稻		甘		蔗		茶		樹		其の他		計	
		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	數量	價額
新	北	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
中	南	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
雄	東	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
高	港	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
臺	計	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

(二) 自給肥料消費高の二

州	廳名	水		稻		甘		蔗		茶		樹		其の他		計	
		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	數量	價額
新	北	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
中	南	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
雄	東	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
高	港	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
臺	計	1,000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

(一四) 自給肥料消費高の五

州	縣名	水	稻		甘蔗		茶		樹		其他		計
			數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	
新臺	北竹	10,047,626	1,335,904	2,170,000	3,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,557,807	357,577	492,999	5,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,032,686	269,955	886,673	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		1,412,755	187,589	2,004,518	2,512,515	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
新臺	中竹	1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,032,686	269,955	886,673	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,412,755	187,589	2,004,518	2,512,515	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		2,557,807	357,577	492,999	5,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
新臺	南中	1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,032,686	269,955	886,673	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,412,755	187,589	2,004,518	2,512,515	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		2,557,807	357,577	492,999	5,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
新臺	東雄	1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,032,686	269,955	886,673	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,412,755	187,589	2,004,518	2,512,515	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		2,557,807	357,577	492,999	5,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
新臺	港東	1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		2,032,686	269,955	886,673	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,412,755	187,589	2,004,518	2,512,515	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		2,557,807	357,577	492,999	5,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
		1,047,744	142,577	375,133	4,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
計													

二、累年肥料消費高

(一) 販賣肥料消費數量の一

年次	大豆粕	落花生油	胡麻油	其他植物油	硫酸母	智利硝石	石灰窒素	魚榨粕	其他窒素肥料	計
大正八年	12,069,171	1,370,827	6,288,883	4,000,000	2,126,000	1,779,101	63	1,970	57,016,18	57,016,18
大正九年	16,688,669	5,733,339	6,288,883	7,129,936	2,126,000	1,779,101	63	1,970	110,446,9	110,446,9
大正十年	14,060,236	4,168,551	4,000,000	2,000,000	1,979,874	622,929	75	000	104,666,9	104,666,9
大正十一年	9,100,288	4,325,922	4,000,000	1,286,160	7,499,794	1,051,929	28,750	000	86,628,8	86,628,8
大正十二年	9,527,511	5,894,733	4,000,000	1,286,160	7,499,794	1,051,929	28,750	000	86,628,8	86,628,8
大正八年	22,768,181	1,370,827	6,288,883	4,000,000	2,126,000	1,779,101	63	1,970	57,016,18	57,016,18
大正九年	35,495,796	5,733,339	6,288,883	7,129,936	2,126,000	1,779,101	63	1,970	110,446,9	110,446,9
大正十年	33,746,993	4,168,551	4,000,000	2,000,000	1,979,874	622,929	75	000	104,666,9	104,666,9
大正十一年	27,466,125	4,325,922	4,000,000	1,286,160	7,499,794	1,051,929	28,750	000	86,628,8	86,628,8
大正十二年	28,920,711	5,894,733	4,000,000	1,286,160	7,499,794	1,051,929	28,750	000	86,628,8	86,628,8
計										

(三) 自給肥料消費數量

年次	綠肥	堆肥(土糞を含む)	人糞尿	燒土(肥灰を含む)	牛豚糞	糞	草木灰	糞	其他	計
大正八年	?	111,631.000	54,404.412	44,243.060	531,402.134		4,364.000	114,900.000	4,200.000	1,104,538.606
大正九年	103,341.500	1,344,413.250	50,042.400	114,882.500	508,604.215		13,944.000	134,000.000	13,000.000	1,862,177.665
大正十年	101,104.900	1,323,120.700	52,524.200	124,241.000	532,244.400		14,000.000	134,000.000	13,000.000	1,862,177.665
大正十一年	1,444,284.400	1,114,400.000	50,000.000	127,500.000	512,400.000		14,000.000	134,000.000	13,000.000	3,294,584.400
大正十二年	1,811,141.500	1,234,214.200	1,000,000.000	100,000.000	500,000.000		14,000.000	134,000.000	13,000.000	4,696,355.700

(四) 販賣肥料消費價額の一

年次	大豆粕	落花生油	胡麻油粕	其他の植物油粕	硫酸母尼安	智利硝石	石灰窒素	魚搾粕	其他の窒素質肥料
大正八年	8,367.711	6,407.700	210.000	1,414.000	40,775.000	24,816.000	17.000	—	11,811.000
大正九年	218,833.000	2,674,000.000	210.000	3,331.000	21,918.100	39,984.000	10.000	10,742.000	21,216.000
大正十年	9,558.635	1,935.800	1,464.000	8,010.000	1,615,559.000	5,200.000	10.000	—	10,742.000
大正十一年	4,868,433.000	1,538,833.000	3,533.000	4,062.000	7,694.000	7,416.000	1,844.000	—	1,216.000
大正十二年	5,001,010.000	2,856.800	1,849.000	21,949.000	9,700.000	27,890.000	11.000	1,216.000	1,111.000

(五) 同

の二

年次	過燐灰	燐礦粉	骨粉	其他の燐酸質肥料	硫酸加里	煙骨	其他の加里質肥料	調合肥料	計
大正八年	1,151,000.000	—	2,239.900	—	5,218.900	—	—	5,218.900	1,156,218.900
大正九年	2,244,111.000	—	4,350.000	2,810.000	2,711.100	2,912.000	5,000.000	7,717.100	2,251,727.100
大正十年	1,177,777.000	—	7,744.000	8,854.000	4,661.800	2,001.000	—	5,168.800	1,188,042.600
大正十一年	6,000,000.000	—	11,811.000	10,765.000	9,031.100	8,407.000	2,216.000	4,217.100	11,044,227.200
大正十二年	7,388.200	1,230.000	1,737.600	8,034.000	5,533.300	1,444.200	3.000	5,844,000.000	11,232,101.300

(六) 自給肥料消費價額

年次	綠肥	堆肥(土糞を含む)	人糞尿	燒土(肥灰を含む)	牛豚糞	糞	草木灰	糞	其他	計
大正八年	?	—	1,000.000	?	1,000.000	—	4,000.000	—	—	6,000.000
大正九年	4,000.000	—	4,000.000	1,000.000	4,000.000	—	4,000.000	—	—	17,000.000
大正十年	4,000.000	—	4,000.000	4,000.000	4,000.000	—	4,000.000	—	—	16,000.000
大正十一年	4,000.000	—	4,000.000	4,000.000	4,000.000	—	4,000.000	—	—	16,000.000
大正十二年	4,000.000	—	4,000.000	4,000.000	4,000.000	—	4,000.000	—	—	16,000.000

第二農具

本島に於ける農具中大農具は主として製糖會社の甘蔗耕耘に使用するものにして從來蒸氣犁を輸入せしが最近トラクターの發達に伴ひ各會社競ふて之れを輸入し大正十二年末現在總計四十三臺を算す

一、主要農具數

(大正八年末現在)

種別	數	種別	數
犁	三五、六四五	揀桶	一三〇、五七
耙	一八、五七二	製茶用揀桶	一、四四八
鋤	一四、八四三	石	九、九九三
手鋤	七、一七一	鼓	一、四九九
龍骨	六、五七〇	碾	八、七〇六
爬	五、五八七		

二、トラクター及スチームプラオ

(大正十二年末調査)

種別	馬力	臺數	所有者	馬力	臺數	所有者
同	七	二	臺灣製糖株式會社	110	一	臺灣製糖株式會社
同	七	二	東洋製糖株式會社			
同	七	二	鹽水港製糖株式會社			

種別	馬力	臺數	所有者	馬力	臺數	所有者
同	20	一	林本源製糖株式會社			
同	15	一	鹽水港製糖株式會社			
同	20	一	新高製糖株式會社			
同	10	一	明治製糖株式會社			
同	10	一	新興製糖株式會社			
同	10	一	東洋製糖株式會社			
同	10	一	鹽水港製糖株式會社			
同	10	一	臺灣製糖株式會社			
同	10	一	東洋製糖株式會社			
同	10	一	大日本製糖株式會社			
同	10	一	明治製糖株式會社			
同	10	一	東洋製糖株式會社			
同	10	一	林本源製糖株式會社			
同	10	一	東洋製糖株式會社			
同	10	一	殖産局附屬蔗苗養成所			
同	10	一	新高製糖株式會社			
同	10	一	大日本製糖株式會社			
同	10	一	殖産局附屬蔗苗養成所			
計	85	43		500	11	

第三、農業労働者賃銀 (大正十二年)

一、普通賃銀

而して輸出入品の仕向地及仕出地は大部分支那にして其他香港、印度、南洋地方なり、参考の爲め累年農産物及同加工品の輸移出及輸移入價額を比較し主要なるものに就き其數量及價額を示せば次表の如し、尙ほ該表には再輸移出入品をも含有計上せり。

一、輸出品數量及價額累年表

年次	苧		米		糖		茶		胡椒		麻		干		薯	
	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	數量	價額
明治三十五年	一八八三九	三三九八	一八七三三	一〇五九一	一五九七〇	六五二九	三五六二	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三三〇
同十年	一七九四七	三三八五	一七三〇〇	一〇三三〇	一四八二二	六二二八	三二六六	三五〇	二四八	三〇	二二八	二二八	二二八	二二八	二二八	二二八
同九年	一七九四七	三三八五	一七三〇〇	一〇三三〇	一四八二二	六二二八	三二六六	三五〇	三〇	三二	二二	二二	二二	二二	二二	二二
同八年	一七九四七	三三八五	一七三〇〇	一〇三三〇	一四八二二	六二二八	三二六六	三五〇	三〇	三二	二二	二二	二二	二二	二二	二二
同六年	一八八三九	三三九八	一八七三三	一〇五九一	一五九七〇	六五二九	三五六二	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三三〇
同元	一八八三九	三三九八	一八七三三	一〇五九一	一五九七〇	六五二九	三五六二	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三三〇
同四年	一八八三九	三三九八	一八七三三	一〇五九一	一五九七〇	六五二九	三五六二	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三三〇
同三十五年	一八八三九	三三九八	一八七三三	一〇五九一	一五九七〇	六五二九	三五六二	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三〇八八	二五五〇	三三〇	二五五〇	三三〇

年次	黄		麻		柑		橘		苧		蔗		乾		鹿		鹿	
	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	數量	價額	數量	價額
明治三十五年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	二六六	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七	三〇七
同十年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同九年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同八年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同六年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同元	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同四年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七
同三十五年	四二一九九	六四三七七	一〇六三六	一四〇八八	一七三九六	二四七三	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七	一六三六	二二七

年次	黄		麻		柑		橘		苧		蔗		乾		鹿		鹿	
	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	數量	價額	數量	價額
明治三十五年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同十年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同九年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同八年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同六年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同元	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同四年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七
同三十五年	六〇七九	一〇九八	一五四八	四六六	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七	一四七

二、輸出品數量及價額累年表

年次	豚		支米		精米		粗		大麥		小麥	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
明治三十五年	2783	380854	43339	576892	12633	144001	1	97	439	439	10478	10478
同 四十年	84	15267	49334	51055	14494	84941	1	97	331	331	208	208
同 元	98	2137	7059	9130	2699	33662	1	97	184	184	177	177
同 六年	1234	36885	29834	39845	12559	155157	1	97	1261	1261	10236	10236
同 八年	1234	36885	29834	39845	12559	155157	1	97	1261	1261	10236	10236
同 九年	2340	57692	50335	66881	17077	216850	1	97	733	733	5937	5937
同 十年	1319	29951	50335	66881	17077	216850	1	97	733	733	5937	5937
同 十一年	574	1273	2893	3781	8325	10747	1	97	461	461	3781	3781
同 十二年	574	1273	2893	3781	8325	10747	1	97	461	461	3781	3781

年次	砂		糖		葉煙草		黃麻		包蓆		經棉(實綿共)		煉乳	
	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
明治三十五年	10559	101568	101568	101568	2975	2975	2975	2975	2975	2975	8470	8470	10478	10478
同 四十年	1822	12156	12156	12156	904	904	904	904	904	904	2781	2781	208	208
同 元	2580	14836	14836	14836	890	890	890	890	890	890	1911	1911	177	177
同 六年	1708	10985	10985	10985	2893	2893	2893	2893	2893	2893	1261	1261	10236	10236
同 八年	748	4954	4954	4954	1000	1000	1000	1000	1000	1000	8325	8325	6688	6688
同 九年	385	2451	2451	2451	1000	1000	1000	1000	1000	1000	8325	8325	6688	6688
同 十年	385	2451	2451	2451	1000	1000	1000	1000	1000	1000	8325	8325	6688	6688
同 十一年	385	2451	2451	2451	1000	1000	1000	1000	1000	1000	8325	8325	6688	6688
同 十二年	385	2451	2451	2451	1000	1000	1000	1000	1000	1000	8325	8325	6688	6688

三、移出数量及び價額累年表

大正十一年	5713168	6110335	1396202	862795	258636	409926	1228801	174518	406601	201300	98827	547545
同 十二年	2960192	4444699	1078890	400174	174518	71110	1157966	180406	50500	246404	86629	444469

年次	支米		精米		落花生		切乾薯		砂	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
明治三十五年	163696	160816	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 四十年	599996	578748	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 元	606629	593578	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 六年	706684	1100145	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 八年	1154220	3283902	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 九年	632557	1474961	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 十年	977733	1799950	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 十一年	799504	1327033	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598
同 十二年	1232866	2275735	15434	209977	1	61	580400	580400	748598	748598

年次	砂糖		茶		玉葱		葱		野菜 (玉葱以外の生菜)		小麦粉		煉乳	
	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額
大正九年	三〇七九四四	二四四八七	一八六六	一四二九七〇四	二八七九二	二八七九二	一八三三〇	一八三三〇	一	一	二八八六三	二七九四〇	一四九六	二〇七八
同十年	三一五八六	一〇四四七	一五六七	一〇〇七三三	一八三三〇	一八三三〇	一七二七五	一七二七五	一	一	二八八六三	二七九四〇	一四九六	二〇七八
同十一年	二六七八六	六二二九二	一〇一〇	一〇一〇	一七二七五	一七二七五	一七二七五	一七二七五	一	一	二八八六三	二七九四〇	一四九六	二〇七八
同十二年	二八三三三	八九五三三	?	?	一七二七五	一七二七五	一七二七五	一七二七五	一	一	二八八六三	二七九四〇	一四九六	二〇七八

農産物並農産加工品の貿易額並本島總貿易額左の如し

五、輸出農産物價額及び總輸出品價額累年對照表 (單位圓)

年次	農産物		農産加工品		再輸物		總輸出品		
	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額	
大正元年	六五二七七	八八七四七	九五七〇五	四二	一四三	六五二九九	八八七四七	九五七〇五	四二
同六年	一五〇〇三	二二二二九	二四五四九	三二	一四三	一五〇〇三	二二二二九	二四五四九	三二
同八年	二二五四三	一六八二七	一八〇七六	七〇	一四三	二二五四三	一六八二七	一八〇七六	七〇
同九年	一〇、二八〇	一五九九五	一五、〇三六	一八七	一四三	一〇、二八〇	一五九九五	一五、〇三六	一八七
同十年	七、二二四	一一、〇四二	一一、九〇五	一〇九	一四三	七、二二四	一一、〇四二	一一、九〇五	一〇九
同十一年	一、〇四五	二、四七六	一、四八三	三三	一四三	一、〇四五	二、四七六	一、四八三	三三
同十二年	八〇六〇	一四、六九五	一五、四八七	二四	一四三	八〇六〇	一四、六九五	一五、四八七	二四

六、輸入農産物價額及び總輸入品價額累年對照表

年次	農産物		農産加工品		再輸物		總輸入品	
	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額
大正元年	一五〇〇三	六五五〇四	八〇、五三六	九八、四四	一八、一五	一、六九二	一五、〇〇三	六五五〇四
同六年	一六、〇〇五	六、四〇三	八、一〇六	三、一〇	三、二	一、六九二	一六、〇〇五	六、四〇三
同八年	一、九〇一	三、八五九	五、〇四三	一〇、二二五	四	一、六九二	一、九〇一	三、八五九
同九年	九、五八二	三、三七一	四、三〇一	六、八二四	二二	一、六九二	九、五八二	三、三七一
同十年	四、三〇一	一、九〇八	二、三三三	一、五二	一、五二	一、六九二	四、三〇一	一、九〇八
同十一年	五、四六八	一、七九三	二、三三三	一、五二	一、五二	一、六九二	五、四六八	一、七九三
同十二年	五、三〇九	一、五九八	二、二九九	一、二二	一、二二	一、六九二	五、三〇九	一、五九八

七、移出農産物價額及び總移出價額累年對照表 (單位圓)

年次	農産物		農産加工品		再輸物		總移出	
	数量	価額	数量	価額	数量	価額	数量	価額
大正元年	二、〇九三	三〇、〇八八	四、〇四一	五、四四	三、二七六	一〇、九三九	三〇、〇八八	三〇、〇八八
同六年	一、四九二	八、一〇六	九、九九三	六、八二四	一、〇七三	一〇、九三九	一、四九二	八、一〇六
同八年	三、七三〇	九、三七一	五、四四	一、〇七三	三、七三〇	一〇、九三九	三、七三〇	九、三七一
同九年	一、八九九	四、七〇一	三、六〇四	一、〇七三	一、八九九	一〇、九三九	一、八九九	四、七〇一
同十年	二、四九八	九、一三三	一、〇七三	一、〇七三	二、四九八	一〇、九三九	二、四九八	九、一三三
同十一年	二、二八八	八、八〇一	一、〇七三	一、〇七三	二、二八八	一〇、九三九	二、二八八	八、八〇一
同十二年	三、三〇七	一〇、九三九	一、〇七三	一、〇七三	三、三〇七	一〇、九三九	三、三〇七	一〇、九三九

八、移入農産物價額及び總移入品價額累年對照表 (單位圓)

年次	移入		再移入		總移入品價額	
	農産物	加工品	農産物	加工品	移入全計	再移入全計
大正元年	2,263,334	8,379,288	1,066,922	1,962,727	8,555,955	1,966,649
同六年	3,488,200	11,261,015	1,985	1,018,404	14,750,019	6,777,770
同八年	3,610,376	14,599,489	625	6,531,037	14,599,489	1,268
同九年	3,706,381	17,088,780	1,092	1,022,306	17,088,780	1,167
同十年	3,462,656	17,699,996	441	2,877,097	20,766,055	6,981
同十一年	8,134,329	15,275,140	8,621	4,557,818	23,497,268	4,997
同十二年	3,302,666	11,658,933	11,000	4,000,000	14,977,569	2,481
計	33,302,666	116,589,333	11,000	40,000,000	149,775,669	24,811

備考

輸移出入農産品及び農産物加工品には左記のものを計上せり

- 一、植物及び動物(生活力を有するもの)
栽植び接木用植物、牛、豚、山羊、鹿、其他の動物、麩、家禽類
- 一、穀物
米、粳、大豆、豌豆、落花生、綠豆、蠶豆、小豆、其他の豆、麥、胡麻、蘿蔔種子、其他の穀物及び種子
- 一、食品類
生薑、玉菜、蒜頭、玉葱、茄子、葱、其他の生菜、苡蕉、蜜柑、シヤホン及び文旦、桃及び李、鳳梨、梨、林檎、甘杏仁、蓮實、其他の生果、鳥獸肉類、蜂蜜、葉煙草、核子

- 一、皮毛骨角
生皮、獸毛、羽毛、獸骨、牛筋、鹿角、牛角
- 一、染料
姜黃、紅花、藍(人造藍を含まず)、漆
- 一、纖維
苧麻、黃麻、鳳梨纖維、棕櫚皮、シザルヘンブ
- 一、藥材
甘草、人參、阿仙藥、苦杏仁
- 一、其他
蘆草、間草、線綿、打綿

農産物加工品

- 一、穀粉及び澱粉類
小麥粉、甘藷澱粉、コーゴ、粉漿及び漿粉、其他の穀粉及び澱粉
- 一、食品及び煙草
乾筍、椎茸、木耳、切乾大根、切乾薯、乾龍眼、肉龍眼、桔實、其他の糖果、金針菜、其他の乾菜、鹽漬蘿蔔、其他の蔬菜鹽漬、棗、乾葡萄、其他の乾果、鹽漬橄欖、鹽漬桃、其他の鹽漬果實、梅干、茶、砂糖、氷、角、棒砂糖(を含む)糖蜜、糖水、蔬菜罐詰、果實罐詰、酒類、醬油、味噌、胡椒、果汁及び糖水、ハム及びベーコン、コンデンスミルク、西瓜種子、鹽豆腐、蘇梅餅、皮蛋、鳳梨罐詰、食酢、水飴、煙草
- 一、油類
落花生油、胡麻子油、菜子油、蓖麻子油、大豆油、茶油、白絞油、ボイル油、豆油、獸脂、牛油及牛脂
- 一、藥材
殺蟲粉、阿片、酒精
- 一、其他
油粕、甘藷澱粉粕、蔗、蘆草紙、紙類、剝製鳥、革類、包席、間席、被、棕櫚製袋、疊表、製帽原料、花席、以及席、骨粉

(附) 米穀検査概況

一、沿革

米穀検査事業の創始は明治三十七年七月にして當時發布の府令に依り内地移出米の検査を施行せるを濫觴とす、爾來幾多の變遷を重ね枚々事業の進展を圖りしが、時運の進歩は唯獨り移出米に對する検査のみを以て足れりとせず、進で範圍を擴張すべき自然の要求に逢著し、即ち明治四十五年制度を改正して從來の内地移出米の外、更に島内搬出の全般に互り整然周密なる検査を施行するに至りしが地方制度改正に伴ひ、從來殖産局附屬なりし本事業は大正十年九月より各州に移管されたり

二、現行制度

検査の方法は搬出検査及び移出検査の二種とす、前者は其範圍廣汎にして所謂内地移出米、島内搬出米の各種を包容し、凡そ島内各地より搬出するものは悉く此検査を経るを要し、後者は前者の中に就き内地に移出せらるるものみに對し更に再び移出港(基隆、高雄)に於て改檢するの制なり

検査階級は一等二等三等と不合格の四種にして、等級の鑑別は標準米に準據して之れを定む、標準米は毎年兩期の産米に就き廣く豫選米を蒐集し、農事技術者及び検査當局者並に當業者多數の議を徴し、以て慎重に審定するを例とせり、而して本検査に於て米穀と稱するは本島産の玄米精米及び碎米を含むものなり

三、成績

大正十二年に於ける總搬出米検査成績及び移出米検査成績並に累年總搬出米検査成績を示せば左の如し
(一) 搬出米検査成績(一袋は風袋を合せて百五十二斤實量百五十斤とす以下做之)

検査所別	成績				計
	一等	二等	三等	不合格	
草					
臺					
豐					
苑					
苗					
新					
楊					
桃					
頭					
清					
羅					
宜					
基					
鷲					
臺					
北					
歌					
隆					
蘭					
東					
水					
園					
梅					
竹					
栗					
栗					
程					
原					
中					
屯					
計	二五八六	三〇一八	二六〇八	一〇、七二六	一〇、七二六

検査別所	成			績			別			計
	一	二	三	等	等	等	不	合	格	
大 大 沙 鹿 彰 員 斗 嘉 高 鳳 屏 旗 湖 東										
計	六八六二	二五八一三六	二七九二六三	九四一〇二	一四一	九四一〇二	二七九二六三	二七九二六三	二九六六〇	二九六六〇

(二) 移出検査米種類別表

検査別所	基 隆 高 雄 合 計		米 期		米 期		米 期		米 期		合計	合計
	支	白	支	白	支	白	支	白	支	白		
別年産	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	八七〇九	八七〇九
十一年	一七〇七	八四二	一七〇七	八四二	一七〇七	八四二	一七〇七	八四二	一七〇七	八四二	二五四九	二五四九
十二年	二六八二	一六六	二六八二	一六六	二六八二	一六六	二六八二	一六六	二六八二	一六六	二九一五	二九一五
計	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	四二四〇	二四六九	八七〇九	八七〇九
計	六八六二	二五八一三六	六八六二	二五八一三六	六八六二	二五八一三六	六八六二	二五八一三六	六八六二	二五八一三六	二七九二六三	二七九二六三

(三) 検査成績累年表

年次	總検査數	内			不 合 格
		一 等	二 等	三 等	
大 正 六 年	一七三三三	一三七一九	六六〇八	一五七三六	七九九六
同 年	一七三三三	一三七一九	六六〇八	一五七三六	七九九六

年次	總検査數	内				不 合 格
		一 等	二 等	三 等		
大正八年	二〇五八二七六	三〇〇	五九七二七	一九六三六三	三七三〇六	
同 九年	一七四四四六五	四〇五	五九三五四	一九八〇五八九	八四二一七	
同 十年	二四八八九三八	二八〇七	六四四八三	二二四八九八五	一三、六六三	
同 十一年	一九四八六七六	一、三三三	五八四二一	一、七八四二八	一〇、九四四	
同 十二年	一、五七、八一〇	一、	二、三二五	一、九二、二六〇	二、八一五	

第八章 農業移民

一、官 營 移 民

官營移民事業は概ね其緒に就き、事務を花蓮港廳の所管に移されてより廳出張所及び公醫を置き、移民並に衛生保健に關する事務を掌理せしめ、居住民會を組織して自治的發達に努むるの外、煙草耕作組合、甘蔗耕作組合、授産組合、水車組合等を組織して産業の發達を圖り、集合水田の制を興して食料充實の計を樹て、在郷軍人會、青年會、同窓會の組織就りて、精神的向上を策し、以て農村の健實なる發達を庶幾し、移民事業當初の目的を達成すべく努めつゝ、あり。

(一) 戸 口

大正十二年末に於ては三村を合して戸數六百七十四戸、人口三千三百四十四人を有す、而して福岡、徳島、熊本、廣島、香川、山口、佐賀の諸縣最も多く移民總戸數の約八割を占む、大正十二年末各村の戸口左の如し

村 名	戸 數	人 口
吉野村	三三三	一、九二一
豊田村	一七九	八八三
林田村	一六三	六七〇
計	六七四	三、四七四

(二) 衛 生 状 態

移民村の衛生状態は年々改善せられ、開墾の進捗と相俟て逐年良好に赴きつゝ、あり。既往に於ける患者數を示せば左の如し。

年次	村 名	患 者 數	人 口 千 人 に 付
大正七年	吉野村	一、七五〇	一、〇〇一
	豊田村	三、四六八	五、八三三
	林田村	二、二五二	三、一〇〇
計	計	七、四六九	二、二〇一

年次	村別	患者數	人口千人に付
大正十年	計	1,117	610
	林	1,542	1,171
	豐	1,318	1,648
大正十一年	計	1,136	1,150
	林	905	517
	豐	1,443	1,686
大正十二年	計	1,104	1,246
	林	765	868
	豐	777	445

(三) 教育

各村に尋常高等小學校を設け、専ら移民子弟の教育に任ず、而して當初は移住後三箇年は授業料免除の特典を與ふること、して兒童の就學を奨勵せしも、漸次農村の基礎確立すると共に進て就學するに至れり、卒業生は同窓會を組織し、永く母校との連絡を保つと共に青年會と氣脈を通じ、會員の徳性智能の研修に努めつゝ、あり、大正十二年中に於ける兒童の就學狀況左の如し。

村名	學齡兒童		就學兒童		就學歩合
	計	就學	計	就學	
林	346	209	331	209	633
豐	151	102	176	102	583
吉	209	145	176	145	694
計	706	456	683	456	646

(四) 宗教

各村に神社を建立し又布教所を置く、神社には天照大神、大國魂命、大己貴命少彥命及び能久親王を奉齋し、毎年春秋二回例祭を舉行す。境内は植樹造苑等古社を模して按配し、村内氏子に依り手入をなす、神社に對しては各自の宗教宗派に論なく村民舉て信仰す、佛教信徒は村民の九割以上を占め眞宗信徒最も多し、宗派別信徒數左の如し。

村名	宗派別信徒數							計
	神道	天理教	眞言宗	天台宗	禪宗	日蓮宗	淨土宗	
林	19	7	105	6	4	12	31	164
豐	4	2	7	1	2	7	9	114
吉	6	2	3	1	3	9	10	170
計	29	11	115	7	9	31	50	448

(五) 農 況

況

大正十二年末に於ける移民割當地總面積は二千七百二十三甲餘にして内吉野村一千二百七十甲、豊田村七百七甲、林田村七百四十五甲なり、而して當初の割當面積は一戸當耕地三甲、宅地一分五厘の標準なりしも割當地中農耕不適地を混するものあり、水害に依り流失又は地力の異動を生じたるものあるを以て、各戸の公平を期せんがため適宜割増地を交付し、現在一戸平均吉野村は三甲八分、豊田村は三甲九分、林田村は四甲に達せり。

本年末に於ける開墾の現況左の如し。

村名	總面積	開墾面積			未墾面積	
		田	畑	宅地	農耕適地	農耕不適地
吉野村	一、三三〇	一、〇八〇	九八一	三六	二六三	九九
豊田村	七〇三	七〇	五九〇	二五	六	九
林田村	七四六	二六	二二九	〇	九三	九
計	二、七八〇	一、一〇六	一、五七一	六一	三六二	一一七

移民村に於ける農作物の主要なるものは稻、甘蔗、甘藷、蔬菜、烟草等なり而して年と共に開墾進捗し耕地面積増加するのみならず移民は熱帯農業の経験を積み、氣候風土に馴る、に従ひ其農産額は逐時著しく増加せり、其概況左の如し。

稻は五百三十一甲の作付をなし、五千六百一石の玄米を收穫し、稍自村の消費を充すことを得るに至らんとす。

甘蔗は其性强健にして克く新開の土地に適し、比較的粗放の耕作に堪ゆるが故に逐年作付増加し、現に豊田、林田兩村の農産物の首位を占む。

烟草は督府の補助奨励に依り、相當の収益を收め得るが故に年々作付面積を増加しつゝあり、吉野村にありては農産物の第一位を占む、吉野村の蔬菜栽培は里餘の地に花蓮港街を控へ、生産物の需要大なるを以て農家の副業たるに適し、逐年發達して少からざる収益を擧ぐるに至れり。

甘藷は人畜の食料として盛に栽培せらる、殊に豚の飼料としては一日も缺くべからざる主要作物なるが故に各村共に逐年其栽培面積を擴張し、將來益々増加の傾向あり。

十二年中に於ける農作物の播收状況左の如し。

(イ) 作 付 面 積

作物名	吉野村	豊田村	林田村	計
水 稻	二六〇	一六三	一五	五二七
陸 稻	五	六	三	一四

作物名	吉野村				豊田村				林田村				計			
	其	豆	甘	蔬	煙	草	蔗	計	其	豆	甘	蔬		煙	草	蔗
計	八四四	二七	一四	五五	一〇一	九一	二六七	八四四	五九八	三	〇	二二	四	二九	二二	一八九七

(ロ) 收穫高

作物名	吉野村				豊田村				林田村				計			
	豆	甘	蔬	煙	草	蔗	計	豆	甘	蔬	煙	草		蔗	計	
計	八三、〇〇〇	八、三〇〇	二六、七九九	一、六七九、九九〇	五三	五、三〇〇	八三、〇〇〇	一、四九、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇	一、一五、〇〇〇

(ハ) 生産價額(圓)

作物名	吉野村				豊田村				林田村				計		
	水	陸	甘	煙	草	蔗	計	水	陸	甘	煙	草		蔗	計
計	六、八八八	九〇	五、三三三	九七、九六四	三、三三三	一、六六〇	一、四四二	二、三〇〇	一、二一〇	一、二一〇	一、二一〇	一、二一〇	一、二一〇	一、二一〇	一、二一〇

(六) 經濟狀態

移民の經濟狀態は從來吉野村を除くの外收支相償はざるの狀況にありしが、大正八年度より實施せる花蓮港廳農會施設の米作増收事業と相俟て水田作付の擴張を計りたる結果、十二年末に於ては各村共若干の收入超過を見るに至れり即ち左の如し。

種別	收入				支出			
	種別	村名	金額	種別	村名	金額		
收	農産收入	吉野村	2,958.92	生計	吉野村	1,757.50		
		田野村	1,442.92		田野村	1,071.90		
		豊田村	1,364.89		豊田村	982.26		
		林田村	2,555.00		林田村	982.26		
	労働收入	吉野村	2,510.06	經營費	吉野村	2,566.10		
		田野村	2,581.85		田野村	7,305.66		
		豊田村	1,863.90		豊田村	5,527.80		
		林田村	3,877.00		林田村	2,599.81		
	副業收入	吉野村	1,590.00	雜支出	吉野村	1,162.00		
		田野村	1,647.33		田野村	580.00		
		豊田村	655.00		豊田村	580.00		
		林田村	1,657.00		林田村	580.00		
	雑收入	吉野村	3,491.23	計	吉野村	3,196.93		
		田野村	1,035.10		田野村	1,918.08		
		豊田村	1,627.01		豊田村	1,571.23		
		林田村	1,627.01		林田村	1,571.23		
計								

備考 今移民村の經濟状態を観るに、收支差引剰余金は吉野村に於ては一箇年二萬九千五百三十圓、一戸當八十九圓にして豊田村に於ては一萬二千七百二圓、一戸當七十一圓にして林田村に於ては五千四百八十八圓、一戸當三十四圓に當れり。

(二) 私營移民

本島に於ける私營移民は臺東製糖株式會社の創設に係り、之に總督府より年々補助金を交付しつゝ、ありしが、大正十一年末成立せし臺東開拓株式會社の經營に移せり、移民は専ら土地の開墾及び甘蔗耕作に従事せしめ、現在内地人移民村四箇村永住人口四百五十五人、本島人移民村八箇村永住人口八百五十八人なり。

(一) 内地人移民

内地人移民は旭村、鹿野村、鹿寮及び池上村の四箇所にして主として新潟、長野の兩縣下より移住せるが、旭村を除く外は地味概して不良なると水利の設けなきたため、生産の勞費に伴はざるもの多く年々負債を増加し、加之臺東製糖會社の經營困難に陥りたるため、漸次離散するの傾向ありしが、大正十一年末同會社の分身たる臺東開拓株式會社成立し、移民及び開拓事業を繼續し専ら其經營に當ることとなりたるため近來稍々安定を得たるが如し、現在戸口左の如し。

部落	戸數	人口	募集地
鹿野村	56戸	248	新潟、長野、廣島、茨城
旭村	24戸	106	新潟、長野
鹿寮村	23戸	64	新潟、長野
池上村	7戸	35	新潟、長野
計	9戸	455	

(二) 本島人移民

本島人移民は募集容易にして多額の経費を要せざると風土病等少き爲成績概して良好なりしも臺東製糖會社の蹉跌に依り事業の擴張を見ざりしが開拓會社は本島人移民の方針を取り募集に著手せり現在戸口左の如し。

部	落	戸	數	人	口	募	集	地
月野村	野原村	野原村	三六	二七	二四	同	同	高雄、新竹、花蓮港及蘭下
大野村	野原村	野原村	一六	一四	一三	同	同	同
鹿野村	野原村	野原村	二九	二四	二二	同	同	同
高野班	野原村	野原村	三九	三三	三〇	同	同	同
德公	野原村	野原村	二二	一八	一六	同	同	同
池南	野原村	野原村	二二	一八	一六	同	同	同
旭村	野原村	野原村	一六	一四	一三	同	同	同
計			二二	一八	一六	同	同	同

第九章 農業行政並試験機關

一、農政機關

本島農政の中央機關は總督府殖産局にして同局内農務課及び糖務課に於て農業全般の事務を分掌せり、農務課に於ては農業、園藝、蠶業、畜産、家畜衛生、狩獵、移民及び土地改良に關する事項を分掌して、更に之を農政係、農産係、畜産係、土地改良係に分ち農政係に於ては農會、其他農業團體に關する事項、農業統計及び報告に關する事項、農業諸般の調査並に施設に關する事項、小作制度に關する事項、農業法規に關する事項、農事協議會講話講習並に品評會に關する事項、移民並に農業労働に關する事項、圖書及び印刷物の整理保管に關する事項、庶務會計に關する事項を分掌し、農産係に於ては米其他食糧作物に關する事項、茶業に關する事項、園藝に關する事項、纖維作物及び其他有用植物に關する事項、蠶業に關する事項、病虫害驅除豫防及び調査並に植物検査に關する事項、農事試験農具及び肥料に關する事項、農家副業に關する事項、農業倉庫に關する事項、狩獵に關する事項を分掌し、畜産係に於ては家畜家禽に關する事項、畜産製造に關する事項、獸醫獸疫豫防及び家畜衛生に關する事項、血清製造配付に關する事項、放牧地牧草に關する事項を分掌し、土地改良係に於ては土地改良調査に關する事項、農業土木に關する事項を分掌す。

糖務課は本島糖業の全般を管掌し更に之れを庶務係、監督係、農事係に分ち、庶務係に於ては糖業統計報告及び編纂に關する事項、糖業上諸般の調査に關する事項、他係に屬せざる事項を分掌し、監督係に於ては製糖場の設立事業變更及び其他、取締監督に關する事項、原料採取區域及び原料處分に關する事項、製糖工場財團及び胎權に關する事項、製糖機械器具の保管貸付に關する事項、補助獎勵に關する事項を分掌し、農事係

に於ては模範蔗園の監督指導に關する事項、苗圃に關する事項、其他砂糖農業に關する事項を分掌せり。
尙本島農政上重要な事項たる埤圳行政に關しては、内務局市街庄課之を分掌し、其土木工事に關しては土木局土木課之を分掌す。

地方農政機關は各州にては内務部勸業課、各廳は庶務課殖産係、各郡は庶務課内に於て農事全般の行政事務を管掌せり。

二、試験機關及び其他の機關

從來農事試験機關としては總督府農事試験場並に支場、殖産局附屬園藝試驗場並に支場、同糖業試驗場、同茶樹栽培試驗場、同種畜場並に支場等諸機關の設置ありしが大正十年八月二日勅令第三六二號を以て臺灣總督府中央研究所官制の發布さる、に及びて上記各種試験研究機關は中央研究所に於て統轄さる、に至れり。

(一) 中央研究所農業部

中央研究所に於て農業に關する事項は農業部に於て管掌し、農業部に種藝科、農藝化學科、糖業科、植物病理科、應用動物科及び畜産科を置く、科の分掌事務左の如し。

種藝科

- 一、農作物に關する試験研究
- 二、農具に關する試験研究

- 三、品種の改良及び育成に關する試験
- 四、種苗の鑑定及び配布

農藝化學科

- 一、土壤及び肥料に關する試験
- 二、農作物及び農産物の化學的研究
- 三、農産物製造及び貯藏に關する試験研究
- 四、農業上に關係ある物料の分析及び鑑定

糖業科

- 一、甘蔗及び輪作物に關する試験研究
- 二、製糖及び副産物利用に關する試験研究
- 三、甘蔗品種の改良及び育成に關する試験

植物病理科

- 一、植物病害及び有益菌に關する試験研究
- 二、農業微生物に關する調査研究
- 三、植物病害の防除用藥品及び器械に關する試験調査

應用動物科

- 一、害蟲及び益蟲に關する試験研究
- 二、有用動物、有害動物に關する調査研究
- 三、害蟲及び有害動物の防除用藥品及び器械に關する試験調査

畜産科

- 一、家畜及び家禽に關する試験研究
 - 二、畜産物の製造に關する試験研究
 - 三、家畜飼料に關する試験研究
 - 四、種畜種禽及び種卵の改良育成及び配布
- 尙ほ中央研究所支所の内農業方面に關係あるものを擧ぐれば左の如し

- 中央研究所高雄檢糖支所
- 中央研究所嘉義農事試驗支所
- 士林園藝試驗支所
- 同 恒春種畜支所
- 同 嘉義種畜支所

- 同 大埔種畜支所
- 同 平鎮茶業試驗支所

(二) 殖産局附屬獸疫血清製造所
臺北市樺山町に在り、從來牛疫血清、豚虎列刺血清を製造し來りたるも牛疫撲滅以來牛疫血清の製造を廢し新に豚虎列刺豫防液其他家畜傳染病豫防上必要なる血清及豫防液の製造に従事しつ、あり。

(三) 殖産局附屬養蠶所
臺北市富田町に在り大正二年の設立に係る、庶務係、事業係に分ち庶務係に在りては庶務、會計に關する事務に従事し、事業係に在りては蠶種の製造配付に關する事務を分掌しつ、あり。

(四) 殖産局附屬蔗苗養成所
砂糖農業改良の基本的施設として善良なる蔗苗の養成及び配付を目的とし、大正二年臺中州東勢郡新社庄に圃場を設けて事業に著手し、其後同州豐原郡内埔庄後里及び高雄州屏東郡頭前溪に同じく圃場を設け蔗苗養成事業を年々擴張せり。

(五) 州農事試驗場

臺中、臺南、高雄の三州には夫々州費を以て農事試驗場を設立し一、農産の改良増殖に關し試験を行ふこと二、農事に關する模範を示すこと三、農事に關する調査及設計をなすこと四、農事に關する講話、講習及

質問應答をなすこと五、種苗、種禽、種畜、蠶種、農産物見本等の配付又は種畜の種付を爲すこと六、土壌、肥料、農用器具機械、種苗及農産物の鑑定又は分析をなすこと以上各項の業務を行ふ。

(六) 州廳農會農場

臺北、新竹二州及臺東、花蓮港二廳農會農場に於ては農産の改良増殖に關する試作をなす他、會員へ配付用の苗木類の育成、種禽、種畜の飼養をなしつゝあり。

第十章 農業に對する施設概要

從來殖産局の所管獎勵事業たりし各種事業中米種改良、稻純系育種、麥作改良、柑橘栽培獎勵、畜産改良、農作物品種改良、試験等は、大正十年度より州に、獸疫調査、園藝試験場、茶樹栽培試験場、種畜場等は同じく中央研究所に夫々移管し、引續き施行せしむること、なれり、大正十二年度施行事業左の如し。

一、農産改良獎勵

(一) 水稻第二期作獎勵

花蓮港廳管内の農家は其大部分蕃人にして、水稻二期作擴張の餘地約二千甲の廣きを占むるに拘らず、從來一期作のみに従事し二期作を爲さざるの弊風あり、從て該廳下の産米額は其消費を償ふ能はず、年々多額の移入を仰げり、茲に於て之が自産自給の方策として、大正八年度より向ふ七箇年繼續を以て農會に獎勵金

を交付し、農會をして稻苗を養成し之が無償配付をなさしむること、し、大正十年度よりは同じく臺東廳農會にも本事業を開始せり。

兩廳通計作付増加面積九百三十五甲、此收穫高五千九百四十九石を得たり而して本事業に對する本年度補助金は三萬八千七百三十二圓なり。

(二) 茶業獎勵

前年度と同様臺北、新竹兩州農會に茶苗養成を委託し、之を無償配付したり其配付苗數及び成績次の如し。

新臺	州	茶苗配付數	金額
計	竹北	三〇〇〇、〇〇〇本	一八、〇〇〇〇〇
		六、〇〇〇、〇〇〇	三六、〇〇〇〇〇

尙ほ本年度肥料費補助は豫算額八千圓なり。

(三) 蠶業獎勵

本年度よりは専ら蠶種製造配付に意を用ひ殖産局養蠶所に於て採製せる蠶種三千八百一枚を配付せり。

二、病虫害驅除豫防及び獸疫豫防

(一) 病虫害驅除豫防

一、一般害虫 例年に倣ひ地方に配置せる害虫巡視員をして其驅除豫防に従事せしめて逐年多大の効果を

收めつゝあり。

二、甘蔗害蟲 從來臺南及高雄州下に於て買收驅除を勵行し來りしも、本年度は之を廢し専ら會社又は蔗農者を督勵し自發的驅除に努め相當効果を收めたり。

三、甘蔗露菌病 本年度は臺南、高雄、臺中の三州下に於て驅除を勵行し罹病株三千五百七十株、周圍處分株六萬四千三百十二株を燒却驅除せしが其搜索驅除面積二萬百五十九甲に達し收穫時に於ける燒拂驅除面積八百六十八甲に及べり、尙發生甚しき地方に於ては蔗苗の更新に努めつゝあり。

以上各種害蟲驅除豫防のため州廳に配付せる豫算配賦額(單位圓)左の如し。

州 廳	北 新	竹 塹	中 塹	南 高	雄 塹	東 花	蓮 港	計
配付金額	10,630	9,630	11,150	13,530	10,850	13,750	14,100	112,540

(二) 獸 疫 豫 防

本島に於ける畜牛の勁敵として久しく産業上の脅威たりし牛疫は、大正九年を最後として熄滅に歸し、最早島内は牛疫の無病地たるの時期に到達したるも、豚虎列刺は依然として各地に猖獗を極めたり、而して之等に對しては免疫血清製造を繼續し、廣く豫防注射を行ひ、一面規則に基き警察的防遏法を勵行しつゝあり。本年中に獸疫の發生は炭疽二頭、氣腫疽四三頭、豚虎列刺五、六七九頭、狂犬病四四頭計五七八七頭なり。

三、農業基本調査

本事業は五箇年繼續の豫定を以て、大正九年七月之を開始し、第一年度の事業として、耕地分配及び經營調査、小作慣行調査並に大正七年度より引續き調査し來れる農家經濟調査を、第二年に主要農作物生産調査を第三年度に農産物需給金融調査並に主要農作物生産調査を施行し、本年度に肥料需給調査並に主要農作物生産調査を行へり。

四、土 地 改 良

本事業は大正七、八兩年度に施行せし土地改良豫備調査に基き、大正九年度より五箇年繼續事業として、排水による土地改良工事の實施設計に關する調査をなすものなるが、本年度は臺北州南部宜蘭平野に於て六千四十一甲、臺中州員林及鹿港地方(溪湖地方以外)に於て四千三百二十八甲、高雄州岡山地方に於て七千三百六十六甲計一萬七千七百三十五甲に亘る地域の調査を完了せり。

五、植 物 檢 査

本島農作物の病蟲害に關しては年々多額の經費を投じ、之が驅除豫防に努めつゝありと雖も、新に島外より輸入せらるゝ病菌又は害蟲に就ては、從來單に甘蔗種苗輸入に付て検査を行ふ外、他に何等の取締なく病蟲害は交通の頻繁なるに伴ひ、益々其數多からんとするの傾向あるが故に、將來本島に於ける輸入の植物類に付嚴重なる検査を行ひ、病蟲害の傳播を防止し、當業者の取引を安全にし、且つ市價の保持に努めんが爲に大正九年度より植物検査を施行し基隆、臺北、高雄、新竹、員林の五箇所に検査所を設置して之に

當れり、而して西瓜の内地移出解禁に伴て大正十二年十二月十六日より從來の柑橘類の他に西瓜の移出検査を行ふこと、なれり、大正十二年度に於ける検査数は柑橘類四百七十九萬五千箇、西瓜三萬七千八百箇にして其検査手数料は柑橘類一萬一千圓、西瓜三千八百圓なりき。

六、農業倉庫

米は本島の天候極めて多濕にして加ふるに農民の宿弊より乾燥調製の不備なるがため、長期の保存貯藏に耐へず商品價値を失墜するのみならず目減品傷による減耗は實に年産五百萬石の約一割に達しつゝ、あり、而して將來の増産額と共に益々此損失を大ならしむるは、農家、米商或は消費者の齊しく苦痛とする處なるのみならず、戦後國民主要食糧問題と關係し、重大なる事項なるが故に茲に人工乾燥、糶摺調製装置を完備せる穀類農業倉庫の設置を島内各米産地に奨勵し、經濟的施設により國家の損失を防止し、需給の調節價額の安定農家收益の増進及農家金融の圓滑を期せんがために國庫補助の方策により、大正九年度より向五箇年計畫を以て之が設置を奨勵すること、し、九年度三箇所、十年度七箇所を設置し之に臺中農業倉庫を加へ計十一箇所を經營中に屬し之に對する本年度補助金は(臺中農倉を除き)九萬圓なり、爲參考左の諸表を掲げん。

一、受寄物の品目別入出庫數量 (單位袋)

倉庫名	品名	質	前年度末現在	本年度入庫數量	出庫數量	年度末現在	備考
羅東	米	東	—	—	—	—	十二年度一月二十四日開業本倉庫は曆年以下會計年度
		中	—	—	—	—	
桃	米	中	—	—	—	—	十二年度一月二十四日開業本倉庫は曆年以下會計年度
		西	—	—	—	—	
臺	米	西	—	—	—	—	十二年度一月二十四日開業本倉庫は曆年以下會計年度
		潮	—	—	—	—	
計			—	—	—	—	

二、受寄物の品目別入庫數量

倉庫名	品目	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	計
羅東	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
桃	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
潮	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

三、受寄物の品目別出庫數量

倉庫名	品目	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	計
羅東	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
桃	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
潮	米	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

倉庫名	品目	運送の仲立	販賣の仲立及取次	
			數量	金額
計	同	1,111	7,034	5,515
州	同	1,111	6,107	1,102
螺	同	1	1	1
支	米			7,213
				特賣14回
				11,200

八、倉荷證券發行の件數及證券面寄託物の數量

倉庫名	品目	件數	數量	貸付利率(日歩)		備考
				最高	最低	
計	同	3,311	10,817	二五九三九	二五六一五	
州	同	1,797	6,459	二五九三九	二五六一五	
螺	同	65	244	二五九三九	二五六一五	
中	同	24	1,337	二五九三九	二五六一五	
關	同	24	1,337	二五九三九	二五六一五	
東	同	24	1,337	二五九三九	二五六一五	
支	米			二五九三九	二五六一五	
				二五九三九	二五六一五	

九、金融斡旋の件數金額及貸付の目的物の數量並貸付利率

倉庫名	區分	件數	金額	數量	貸付利率(日歩)			備考
					最高	最低	普通	
計	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
州	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
螺	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
中	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
國	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
東	同	1,155	1,861,111	1,860,6平均	二七	二七	二七	
支	米				二七	二七	二七	
					二七	二七	二七	

第十一章 農業團體

一、農會

明治三十三年九月元臺北縣三角湧に設置したるを本島農會の濫觴とし、其後各地に設置せられしが、當時の農會は何等法規の據るところ無く、活動上不便の點尠からざりしを以て、明治四十一年十二月臺灣農會規則及び同施行規則發布され、既設の農會は悉く明治四十二年四月一日より同規則により設立したるものと看做され廳農會の設立を見るに至れり、然るに大正九年地方制度改正に伴ひ臺東、花蓮港廳農會を除き其他の廳農會は臺北、新竹、臺中、臺南、高雄の五州農會となり、其基礎益々鞏固となり、今や本島農會は總督府の施設經營と相俟て、地方農政上最有力なる助長機關として農林業の改良上之が指導獎勵の任に當りつゝ、あり。大正十二年度の經費豫算總額二百三十七萬九千六百九十九圓にして、之を前年度に比すれば二十九萬七千九百三十四圓の増加を示せり。

(一) 大正十二年度經費收入豫算 (單位圓)

農會	會費	財產收入	雜收入	補助金	繰越金	其他	計
新 臺	11,570.7	5,121	5,513	2,000	5,850	1,869.4	31,923.2
竹 北	11,000.6	5,121	1,260.8	3,675.5	7,420.0	110,351.1	138,778.0
							170,701.2

農會	費					補助金	繰越金	其他	計
	會費	財産收入	雑收入	補助金	繰越金				
新臺	1,910.82	2,008.7	6,000.0	50,000.0	3,550.55	12,710.0	4,401.03	4,401.03	
臺南	2,363.11	1,628.5	4,900.0	9,000.0	2,875.8	7,700.0	4,657.50	4,657.50	
高雄	1,600.00	1,111.0	1,100.0	1,000.0	5,000.0	1,978.67	3,893.66	3,893.66	
東港	8,500.00	1,111.0	1,100.0	1,000.0	7,000.0	1,000.0	11,000.0	11,000.0	
花蓮	1,000.00	1,111.0	1,100.0	1,000.0	7,000.0	1,000.0	11,000.0	11,000.0	
計	9,680.93	3,000.0	3,000.0	4,700.0	14,700.0	6,880.93	23,790.66	23,790.66	

備考 補助金は督府補助並に州費補助金なり。

(二) 大正十二年度経費支出豫算 (單位圓)

農會	支出												計
	俸給	旅費	事務費	事業費	管轄費	支會費	借入金	諸支	積立金	農業倉庫費	豫備費	計	
新臺	8,111.5	9,776.0	10,701.0	23,207.0	1,750.0	4,688.9	5,000.0	3,400.0	1,100.0	1,100.0	1,100.0	3,910.0	
臺南	8,610.0	10,000.0	11,100.0	4,750.0	1,800.0	5,037.9	1,600.0	8,400.0	400.0	400.0	400.0	5,637.9	
高雄	10,741.0	10,821.0	11,200.0	6,100.0	8,000.0	4,100.0	10,111.0	2,600.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	10,711.0	
東港	8,661.0	11,900.0	11,600.0	7,800.0	2,200.0	4,150.0	1,000.0	6,500.0	1,100.0	1,100.0	1,100.0	10,750.0	
花蓮	1,500.0	2,200.0	1,600.0	1,700.0	1,000.0	1,000.0	700.0	600.0	1,100.0	1,100.0	1,100.0	5,800.0	
計	46,599.1	49,323.0	52,801.0	46,657.0	11,750.0	28,667.8	50,823.0	15,600.0	4,900.0	4,900.0	4,900.0	237,000.0	

(三) 主要事業の経費 (單位圓)

州廳名	農會	事業										計
		米作改良	畜産改良	蠶業奨励	林業	園藝改良	麥作改良	品評會	農業倉庫	計		
新臺	1,733.0	1,194.0	2,916.9	50.0	1,984.0	90.0	4,000.0	4,000.0	1,730.0	1,730.0	22,560.0	
臺南	4,752.0	1,500.0	10,700.0	6,900.0	7,000.0	700.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	21,500.0	
高雄	1,184.8	1,988.8	2,695.5	7,600.0	6,700.0	1,000.0	4,900.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	22,500.0	
東港	1,965.0	5,715.0	3,500.0	8,000.0	7,600.0	4,900.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	22,500.0	
花蓮	1,500.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	1,000.0	10,000.0	
計	26,891.0	69,971.0	27,987.0	22,904.0	22,426.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	22,000.0	101,100.0	

備考

- 一、米種改良費は米種改良、育種、地方試作費を、但臺東、花蓮港は二期作奨励費なり。
- 二、高雄の畜産改良費には種畜場費を含む。

(四) 農會費賦課標準

州廳名	地租に賦課する%		官租に賦課する%		牛一頭に付	豚一頭に付
	新臺	竹北	新臺	竹北		
新臺	10	10	10	10	100	100
竹北	10	10	10	10	100	100

州廳名	地租に賦課する%	官租に賦課する%	牛一頭に付	豚一頭に付
花 蓮	10		100	100
高 雄	10		100	100
南 中	10		100	100
東 雄	10		100	100
港 東	10		100	100

備考

一、豚を標準とする場合は肉用として屠殺し若くは肉用の目的を以て賣却したる場合頭數に依り賦課するものとす。
二、臺東に限り飼養者一月に賦課す。

(五) 大正十二年中に於ける肥料共同購買數量並價額

州廳名	大豆 粕		過磷酸石灰		調合肥料		煙 骨		硫酸安母尼亞		價額計
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	
計	111,581.8	12,555.6	22,800.0	331,195.0	26,550.0	9,288.0	400,000.0	2,700.0	2,810.0	20,200.0	1,110,000.0
高 雄	8,170.0	1,271.5	5,000.0	70,000.0	6,950.0	2,900.0				10,000.0	22,950.0
南 中	15,750.0	3,500.0	4,700.0	60,000.0	1,300.0	4,900.0				10,000.0	40,000.0
新 竹	60,100.0	12,100.0	6,900.0	100,000.0	5,800.0	20,000.0				10,000.0	150,000.0
北 宜	11,000.0	2,500.0	1,900.0	20,000.0	1,200.0	5,000.0				10,000.0	40,000.0

備考 大豆粕は各州とも四十六斤過磷酸石灰は臺南は十貫目其他は七貫五百目、骨粉は十貫目、調合肥料は臺南は七貫五百目、新竹臺中高雄は十貫目、硫酸安母尼亞は十貫目とす。

(六) 米種改良事業著手年別一覽表

現農會	元農會	第五次	第四次	第三次	第二次	第一次
高 雄	雄阿	同	同	同	同	同
南 中	南嘉	大正	同	同	同	同
新 竹	中 南	大正	同	同	同	同
北 宜	竹 桃	大正	同	同	同	同
	北 宜	大正	同	同	同	同

二、其他の農業團體

農會以外本島に於ける農業團體として小作慣行改善を目的とする業佃會並農事改良の實行を目的とする農事實行小組合等あり。

(イ) 業佃會 業佃會は臺南州新營郡に設けられ居り、各街庄を以て區域とし、郡に聯合會を置く會員は郡内に耕地を有する地主及その小作人より成り、會の事業は從來の口頭契約を會の趣旨に依る書式契約に

改め以て耕作者の小作權確保と小作期間の延長その他の附隨事項の改善を行ふ而してその效果に就ては設立以來未だ一年有餘に過ぎざるが故に之を云々するは早計の嫌ありと雖も地主小作人の協調を促し耕作者の農地安定を招來せる結果、綠肥栽培面積及堆肥舍建設數激増し施肥獎勵の效果を全からしめ農産物の生産増加を齎しつゝあり、且つ從來本島農村に於て見られざりし凶年に於ける小作料の減免が行はれ當業者の自發的組織に依る農事實行小組合が續々設置せられつゝありてその實績大に見るべきものあり依て尙將來各地にこの種團體の設立を見るべき機運熟しつゝあり。

(ロ) 農事實行小組合 農事實行組合は一派出街區域一文字又は一街庄を以て單位とし官廳並に農會の獎勵方針に基づき直接農事改良の實動を爲し農民の福利を増進せんとするものにして一般的農事の改善實行をなさんとするものと或る特殊農事に對して改善實行を圖らんとするものとの二種あり、各州農民は自發的に此の種組合を組織し良績を挙げつゝ、あるもの少なからず農民の自覺と共に全島到る處此種組合の設立活動を見るに到らんとしつゝあり。

三、産業組合

本島に於ける産業組合の發達は極めて新しく大正二年二月法令の施行以來漸次各廳下に設置され、大正二年に於ては總數十八なりしに大正十一年に至りて總數三百の多數に及び次表に示せる如く産業組合中、信用組合其七割四分を占め、購買組合之に次ぎ他に購買販賣組合、販賣組合、利用購買販賣組合、利用販賣組合

の極めて少數存在を見るのみなり。

(一) 産業組合數累年表

年次	信用販賣組合		購買組合		利用組合		購買販賣組合		販賣組合		利用購買販賣組合		利用販賣組合		合計
	組	合	組	合	組	合	組	合	組	合	組	合	組	合	
大正二年	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同三年	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同四年	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同五年	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同六年	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同七年	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同八年	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同九年	22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同十年	28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同十一年	32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
同十二年	33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18

(二) 地方別組合數

附 録

計	花	臺	高	臺	臺	新	臺	州 廳 名
	蓮	東	雄	南	中	竹	北	
二四	四	二	三	五	六	四	四	信用 組合
三					一	二		販賣 組合
二	一		四	五	六	一	四	購買 組合
三					一	一		利用 組合
八				一	三	四		販賣 組合
七	二					三	二	利用 組合
一				一				購買 組合
九			一	一		二	五	販賣 組合
二			一	一				信用 組合
六			一	三	一		二	購買 組合
一					一			生 産 信用 組合
五			二	三				販賣 組合
六						五	一	生 産 販賣 信用 組合
一					一			生 産 購買 信用 組合
七			一	一	一		四	生 産 販賣 信用 組合
三三	七	一	四〇	二九	二七	一八	五五	合 計