

臺灣總督府

重要農作物增產目標

Y994

J2804

昭和十四年一月



Y994

J2804

凡例

一本書ハ臺灣移出米管理事業說明資料トシテ謄寫ニ代へ印刷ニ附セ

ルモノナリ

一本書ハ臺灣ニ於ケル將來十箇年間ノ重要農作物ノ生産目標ヲ略記

セルモノナリ

一本書ハ昭和十三年九月及十一月印刷セルモノヲ補正シ印刷替へセ

ルモノナリ



I 種
W



1200701107876

目 次

一 米	一
二 甘	一
三 甘	一
四 黃	一
五 棉	五
六 莩	九
七 萝	一三
麻	一八
麻	二一
附 重要作物田畠別獎勵面積一覽	二六
	三一

一 米

領臺當初年產額百五十萬石ニ過ギザリシ本島產米モ勤勉ナル農民ノ努力ト官廳農會等ノ增產施設宜シキヲ得タル結果殊ニ大正十一年頃ヨリ蓬萊米ノ栽培急激ニ増加セシ爲年々生産増ヌ一途ヲ辿リ昭和九年以降ニハ毎年九百萬石ヲ超過シ昭和十二年ニハ九百二十三萬石價額二億八百餘萬圓ニ達シ農業總生產價額四億三百萬圓ノ五一%ヲ占メ本島農產ノ首位ニアリ又内地移出高モ大正十一年度ノ七十餘萬石ヨリ漸増シ昭和九年度ニハ五百萬石ヲ突破シ以降年々四百五十萬石ト五百萬石トノ間ヲ上下シツツアリテ多年母國食糧問題ニ甚大ナル貢献ヲナシツツアリ

然ルニ本邦人口ノ將來ヲ考フルトキ產米ハ益々增產ノ要アルベク特ニ時局下ニ於ケル國民主要食糧ノ確保ハ一日モ之ヲ忽緒ニ附ス可ラザル問題ナルヲ以テ總督府ハ今回新ニ移出米管理事業ヲ實施スルト共ニ

積極的ニ土地生産力ヲ擴充シ米穀ノ增産ヲ期圖シ他面米ト甘蔗、甘藷、黃麻、棉花、苧麻、蓖麻等ノ國家有用作物トノ調和的增産ニ力メントス
而シテ米ハ右ノ趣旨ニ基キ增産ヲ要スベキモ内外地ヲ通ズル米穀問題ニ付キ慎重ノ考慮ヲ拂ヒ一應左記ニ依リ之ヲ生産スルコトトセリ

米増産計畫要項

一、方針

將來益々生産増加ヲ圖リ本邦ノ食糧問題ニ貢献センガ爲土地改良、耕地防風林設置、品種ノ改良、耕種法ノ改善等ニ依リ甲當收量ノ昂上、作付面積ノ増加ヲ圖ラントス

二、期間

十箇年（自昭和十四年至昭和二十三年）

三、目標（獎勵十箇年後ノ生産）

收穫面積	收穫高	甲當平均收量	價額
七二五、八二三甲	田	七〇三、五八九甲	
二三、二三四甲	畠		
一五石九斗	烟		
一六石一斗			
八石七斗			

生産高

一一、五二一、九六六石

（參考）米生產狀況

年次	作付面積	收穫面積	甲當收量	價額
昭和八年	六九六、四四甲	八、三二、八三九石	三・〇〇七	二四、九四、八四五円
昭和九年	六九七、六四四	九、〇八八、八六六	三・二七	二五、一七五、三九九
昭和十年	六九九、六七六	九、二三三、一五二	三・〇三八	五七、二六七、八九六
昭和十一年	七〇二、六六三	九、五五八、三五〇	三・六〇三	三三、九四二、三三三
昭和十二年	七〇六、八三三	九、三三三、二三七	三・六一七	二八、七六八、〇五五
昭和十三年	九、二三三、二三七	九、二三三、一五二		
昭和十四年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和十五年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和十六年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和十七年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和十八年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和十九年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和二十年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和二十一年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		
昭和二十二年	九、二三三、一五二	九、二三三、一五二		

米穀需給状況

四

米穀年齢		供	給	高	需	要	高
ノ前	持年ヨリ						
九、四、九石	八、六、九石	五、三、八石	四、二、三石	四、七、二石	四、七、二石	八、九、五、四石	八、九、五、四石
三、一、三石	八、五、一石	七、九、三石	五、五、一石	四、七、三石	四、七、三石	九、三、二、〇九	九、三、二、〇九
五、三、三石	八、九、六、〇石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	八、九、四、四石	八、九、四、四石
一、三、三石	九、三、四石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	九、三、二、九石	九、三、二、九石
一、三、三石	九、三、四石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	九、三、二、九石	九、三、二、九石
一、三、三石	九、三、四石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	九、三、二、九石	九、三、二、九石
一、三、三石	九、三、四石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	九、三、二、九石	九、三、二、九石
一、三、三石	九、三、四石	九、三、五、九石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	四、四、九、八石	九、三、二、九石	九、三、二、九石

二甘蔗

砂糖ハ生活必需品ニシテ其ノ自產自給ヲ圖ルハ啻ニ國家經濟上ノ問題タルニ止マラズ其ノ缺乏ハ如何ニ國民ノ志氣ヲ沮喪セシムルカ彼ノ歐洲大戰當時ヲ追憶シ世人ノ今尙記憶スル處ナリ之戰後各國ガ競ツテ自國糖業ノ保護ニ多大ノ努力ヲ拂ヒツツアル所以ナリ

本島糖業ハ其ノ投資額ニ於テ將又生産額ニ於テ本島產業中ノ重要ナル地位ヲ占メ今ヤ其ノ生産額ハ國內ノ需要ヲ充足シ國際貸借上多大ノ效果ヲ收メツツアルハ勿論本島ノ地方金融、交通、文化等ノ進展ニ貢獻セシ所寔ニナルモノアリ加之土地改良、農耕改善等產業上多大ノ裨益ヲ爲シ又母國資本ト母國人技術ヲ以テスル點ニ於テ特異ノ重要意義ヲ有スル事業ト謂ハザルベカラズ本島糖業ハ政府ノ保護ト當業者ノ努力ニ依リ一應自產自給ヲ全ウシ得タリト雖加工工業發展竝ニ國民生活ノ向上ト人口ノ増加ニ伴ヒ需要益々增加スルハ瞭カニシテ假ニ過去ノ趨勢

ヲ以テセバ將來十箇年後(昭和二十五年)ニ於テハ消費總量三千二百萬擔ニ達スベク之ニ對シ國內生產ハ臺灣ヲ除ク内地外地ヲ合セ六百五十萬擔内外ニ過ギザルベク爾餘ノ二千五百餘萬擔ハ臺灣糖業ニ依ツテ供給セザルベカラズ然モ我國力ノ現狀ニ鑑ミルトキハ啻ニ現領土内ノミヲ對象トルコト能ハズ更ニ進ンデ滿洲國及支那ニ對スル供給ヲ圖リ貿易ノ振興ト國富ノ増殖ニ資スルノ要アルモノニシテ尙七百八十萬擔ノ產糖ヲ必要トルモノナリ加之ニ新ニ燃料國策ニ應ズル爲甘蔗ヨリ無水酒精ノ製造ヲ爲スヲ要スルヲ以テ此際一層糖業ノ強化ヲ圖リ益々斯業發展ニ努力ヲ拂ハザルベカラズ又糖業ノ發展ハ一面「バカス」ノ供給ヲ增加シバルプ工業ニ貢獻スルコト甚大ナルモノアリ茲ニ於テ甘蔗增殖十箇年計畫ヲ樹立シ之ガ實現ヲ期セントス

甘蔗增產計畫要項

一、方針

將來益々良質ニシテ且安價ナル砂糖ノ充足ヲ圖ルト共ニ無水酒精ノ供給ヲ確保シ更ニ進ンデ滿洲國、支那等ニ對スル砂糖ノ輸出ヲ促進セシガ爲甲當產糖量ノ昂上ヲ圖ルト共ニ甘蔗作付面積ヲ増加セントス

二、期間

十箇年(自昭和十五—十六年期至昭和二十四—二十五年期)

三、目標(獎勵十箇年後ノ生產)

收穫面積	一七三、四七三甲	田	六三、〇〇〇甲
使用目的別	製糖原料用	一四九、四六八甲	八、二三五甲
	無水酒精原料用	一五、七七〇甲	
蔗苗用	一五六、八二五斤		
甲當收量	一五六、八二五斤		
生產高	二七、二〇四、九〇三、二二五斤		

(参考) 甘蔗生産状況

八

年 期	收穫面積	總收穫高	甲當收量	製糖原料使用高		產糖高	步留	甲糖高當
				昭和八年期	九年期			
昭和九年期	九、一壹甲	八、八三、八〇、五四	七、壹〇、圓、九六	一、〇七八、四〇五、三二	一・四・一〇	三、七四	三・一〇	三・七〇
同十年期	三、壹八	三、一九、三九、一六	二〇、八〇	一、六〇九、四〇、六三	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十一年期	二、八、三九	二、三、四七、三〇、一六	二〇、八〇	一、五〇三、七九六、九一	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十二年期	二、四、五五	二、三、一九、三九、四四	二四、五五	一、七〇八、九〇、一五	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十三年期	三、五、〇〇	二、五、三〇、〇〇〇、〇〇〇	二六、〇〇〇	一、七〇五、九〇、一五	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十二——十三年期	二、五、五五	二、五、五五、〇〇〇、〇〇〇	三、四五、五五、〇〇〇	一、七〇九、三〇、七〇	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十二——十三年期	二、五、五五	二、五、五五、〇〇〇、〇〇〇	三・一〇	一、七〇九、三〇、七〇	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇
同十二——十三年期	二、五、五五	二、五、五五、〇〇〇、〇〇〇	三・一〇	一、七〇九、三〇、七〇	三・一〇	西、六七	三・一〇	三・七〇

備考 一、昭和十二——十三年期ノ數字ハ概算ナリ

三 甘 著

甘諸ハ米、甘蔗ト共ニ本島ニ於ケル三大重要作物ニシテ食糧作物トシテ重要ナルノミナラズ根塊、莖葉共ニ家畜ノ好飼料ナルヲ以テ本島農民ハ好ンデ栽培シツツアリ而シテ其ノ栽培ハ必ズシモ集約的ナラズシテ自家食糧ノ供給、餘剩労力ノ利用又ハ瘠薄地ノ利用等ヲ主眼トセル粗放的經營ヲナスモノ尠カラズ

昭和十二年ノ作付面積ハ十四萬三千餘甲其ノ生産高ハ二十九億餘萬斤ニシテ内十三億七千餘萬斤ハ切乾甘諸ノ原料エ供シソレニ依リ三億四千餘萬斤ノ切乾甘諸ヲ生産シ右切乾甘諸ノ内約一億八百餘萬斤(原料換算生甘諸約四億三千餘萬斤)ハ之ヲ燒酎原料トシテ内地ニ移出セリ而シテ將來ノ島内ニ於ケル甘諸ノ需要ハ人口ノ増加並ニ養豚獎勵、馬產獎勵ニ依ル畜產業ノ發達ニ伴ヒ漸次增加スベク又内地ニ於ケル燒酎原料、澱粉原料トシテノ需要モ相當增加スルコトモ豫想シ得ベク且燃料

國策遂行上本島トシテモ昭和十三年度ヨリ無水酒精ノ製造ヲ開始シ昭和十九年度ニハ七十餘萬石ヲ生產セザルベカラザルヲ以テ積極的ニ甘諸栽培ヲ獎勵シ其ノ增產ヲ企圖セントス

甘諸增產計畫要項

一、方針

品種ノ改良、耕種法ノ改善等ニ依リ特ニ甲當收量品質ノ昂上ヲ圖リ現在ノ栽培面積ノ範圍ニ於テ總生產額ノ増加ヲ圖ラントス

二、期間

十箇年（自昭和十四年至昭和二十三年）

三、目標（獎勵十箇年後ノ生產）

收穫面積	甲當收量	收穫高	甲當平均收量	價	額	百斤當平均價格
一四三、三〇八甲	三〇、五四四斤	田	三六、〇〇〇斤	一三、〇〇〇甲		
一三〇、三〇八甲	三〇、〇〇〇斤	畠				

甲當收量	收穫高	甲當平均收量	價	額	百斤當平均價格
三〇、五四四斤	田	三六、〇〇〇斤	一三、〇〇〇甲		
三〇、〇〇〇斤	畠				

（參考）甘諸生產狀況

年	次	生	產	原	料	換	算	價	額	百斤當平均價格
昭				二	三	四	五	六	七	八
同	昭	和	八	八	八	九	九	九	九	九
同	昭	和	九	九	九	九	九	九	九	九
同	昭	和	十	十	十	十	十	十	十	十
同	昭	和	十一							
同	昭	和	十二							

切乾甘諸生產狀況

年	次	生	產	原	料	換	算	價	額	百斤當平均價格
昭				二	三	四	五	六	七	八
同	昭	和	八	八	八	九	九	九	九	九
同	昭	和	九	九	九	九	九	九	九	九
同	昭	和	十	十	十	十	十	十	十	十
同	昭	和	十一							
同	昭	和	十二							

備考	一、切乾甘諸歩留二五%トシテ原料ニ換算セリ	同	同	同	同	同	同	同	同
		一九、九九〇、一九二	七九、九六〇、七六八	五、九二五、〇三四	三・〇四	二・五二	三・二〇	六・四三、一八九	一一
		二〇、一〇七、〇七三	八〇八、四六、二五二	六・四三、一八九	一一	一一	一一	一一	一一
		三四、二九九、四四一	二三七、九一七、七七四	八、六三、六六六	一一	一一	一一	一一	一一
		一四、九九〇、一九二	七九、九六〇、七六八	五、九二五、〇三四	三・〇四	二・五二	三・二〇	六・四三、一八九	一一

切乾甘諸輸移出狀況

年次	輸			出			移			計		
	數量	價額	出	數量	價額	出	數量	價額	出	數量	價額	計
昭和十一年	三、四〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	三、一〇三、三〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	一、〇四七、〇七〇 円	三、一〇一、八〇〇 九〇斤	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円
昭和十二年	三、四〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	三、一〇三、三〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	一、〇四七、〇七〇 円	三、一〇一、八〇〇 九〇斤	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円
昭和十三年	三、四〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	三、一〇三、三〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	一、〇四七、〇七〇 円	三、一〇一、八〇〇 九〇斤	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円
昭和十四年	三、四〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	三、一〇三、三〇〇 九〇斤	一、〇四六、八九七 円	一、〇四七、〇七〇 円	三、一〇一、八〇〇 九〇斤	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円	一、〇四七、〇七〇 円

四 黃 麻

黄麻ハ米、砂糖ノ如キ本島主要農產物ノ包裝(ガンニ+袋)原料トシテ必要不可缺ナルノミナラズ内地ニ於テモ纖維工業原料トシテ重要ナル位置ニアリテ其ノ用途亦頗ル廣シ然ルニ之ガ國內ニ於ケル供給ハ内地ニ於テ約六〇〇町歩内外ノ作付面積アリト雖モ専ラ疊表其ノ他ノ蘭蔻ノ縦絲トシテ用ヒラレ紡績原料ニ供サルルモノナク本島產黄麻ガ從來僅カニ之ガ原料トシテ用ヒラレタルモ尙年(昭和十二年)五〇三九萬斤(内地入額四一五萬圓(臺灣二三一萬圓)ノ合算スレバ實ニ一千三百五十萬圓ノ巨額ニ達ス之ヲ輸入國別ニ見レバ昭和十一年ニ於テハ英領印度ヨリ原料黄麻ノミニテモ本邦全輸入量ノ約七割三分ヲ仰ギ次デ中華民國、滿洲國ヨリ二割強ノ輸入ヲナシツツアリ斯ク大部分ノ供給ヲ一國ノミニ求ムルハ頗ル不安ナリ翻リテ本島ニ於ケル黄麻ノ栽培ヲ見ルニ其ノ沿革ハ古四、七〇三三萬斤)價額九四〇萬圓(臺灣八七八萬圓)ノ原料ヲ輸入シ更ニ製品トシテ輸入額四一五萬圓(臺灣二八四萬圓)ヲ合算スレバ實ニ一千三百五十萬圓ノ巨額ニ達ス之ヲ輸入國別ニ見レバ昭和十一年ニ於テハ英領印度ヨリ原料黄麻ノミニテモ本邦全輸入量ノ約七割三分ヲ仰ギ次デ中華民國、滿洲國ヨリ二割強ノ輸入ヲナシツツアリ斯ク大部分ノ供給ヲ一國ノミニ求ムルハ頗ル不安ナリ翻リテ本島ニ於ケル黄麻ノ栽培ヲ見ルニ其ノ沿革ハ古

ク支那人ノ移住ト共ニ始マリ爾來索繩、黃麻布等ニ用ヒラレタルガ領臺後其ノ用途大イニ開ケ需要頓ニ增加セリ然ルニ最近迄農家ハ依然トシテ殆ド自家消費ノ爲ニノミ生産スルニ止マリタルヲ以テ其ノ生産量ハ稍增加シ來レリト雖モ本島ニ於ケル需要ノ急激ナル膨脹ニ比スペクモアラズ之ハ黃麻ガ本島ノ風土ニ適セザル爲ニ非ズシテ米、甘蔗等ノ有利ナル作物ニヨツテ牽制セラレタルト他面安價ナル印度黃麻ニ壓迫セラレタルニ因ルモノナリ總督府ニ於テハ黃麻ガ本邦ノ重要工業原料タルト一面本島農產物ノ包裝用トシテ多額ノ需要アルニ鑑ミ偶々昭和九年米穀對策ノ一施設トシテ代作獎勵ヲナスニ當リ苧麻、蓖麻等ト共ニ黃麻ヲ代作物ノ一ニ加ヘ其ノ田地栽培ヲ獎勵セリ

之ヲ楔機トシテ明治三十三年ノ黃麻作付面積一千百餘甲(生産高百四十八萬餘斤)ヨリ三十四年ヲ經過シタル昭和八年僅カニ三千餘甲(八百七十九萬餘斤)トナリタルニ過ギザリシモノガ昭和九年ニハ一躍五千二百餘甲(千五百八十一萬餘斤)ニ增加シ其後年々漸増ノ傾向ニアリ

即チ本島ハ其ノ天然條件黃麻ニ好適シ栽培沿革モ亦古ク之ガ增產極メテ容易ナルヲ以テ茲ニ本邦現在ノ黃麻並製品輸入全量ヲ目標トシソノ生産ノ增加ヲ圖ラントス

黃麻增產計畫要項

一、方針

品種ノ改良、耕種法並ニ製纖法ノ改善等ニ依リ纖維品質竝ニ甲當收量ヲ昂上セシムルト共ニ作付面積ノ擴張ヲ圖ラントス

二、期間

十箇年(自昭和十四年至昭和二十三年)

三、目標(獎勵十箇年後ノ生產)

收穫面積

二五、五〇〇甲
田 煙

一一、五〇〇甲
一四、〇〇〇甲

甲當收量(精麻)

三、三一六斤

三、七〇〇斤

生産高

八四、五五〇、〇〇〇斤

田畠

二六

甲當收量(精麻)

三、三一六斤

三、七〇〇斤

(参考) 黃麻生産狀況

年次	收穫面積	收穫高	甲當收穫平均	價額	平均價格
十二年	五、五二〇	五、二五〇	二、九二六	七、一三	八、一三
十一九年	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
昭和八年	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
同	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
同	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
同	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
同	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
同	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
昭和十一年	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
昭和十二年	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三
計精幼粗麻	五、二五〇	五、一五〇	二、九一九	七、一三	八、一三

備考

一、昭和十一年以前ハ粗麻、幼麻、精麻別ノ數字ナク之ヲ單ニ合算セルモノナリ
二、昭和十二年收穫高計ハ精麻換算ナリ

黃麻輸入狀況

年次	臺	臺灣	内地	計
昭和十一年	四、八八七 百斤	六四、三六七 円	三七〇、七三七 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十二年	四、八九〇 百斤	六四、三五一 円	三七〇、七三七 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十三年	三五、五〇	三七〇、五〇一 円	三九、九七二 百斤	一、四五八、八八一 円
昭和十四年	三五、六〇	三七〇、五〇一 円	四一、五七三 百斤	一、四五八、八八一 円
昭和十五年	三五、七〇	三七〇、五〇一 円	四七〇、三五四 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十六年	三五、八〇	三七〇、五〇一 円	五〇三、九五四 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十七年	三五、九〇	三七〇、五〇一 円	五二一、〇七三 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十八年	三五、九三	三七〇、五〇一 円	五五〇、八八八 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和十九年	三五、九六	三七〇、五〇一 円	五七〇、九九九 百斤	一、三〇五、六〇八 円
昭和二十年	三五、九九	三七〇、五〇一 円	五九〇、一〇六 百斤	一、三〇五、六〇八 円

黃麻製品輸入狀況

年次	臺灣	臺灣	内地	計
昭和十一年	二、九五、九六〇 円	二、九五、九六〇 円	三、六八、四七〇 円	二、八四三、三三〇 円
昭和十二年	三、六八、四七〇 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十三年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十四年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十五年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十六年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十七年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十八年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和十九年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円
昭和二十年	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円	三、六九、八三三 円

五 棉 花

一八

棉花紡績ハ本邦工業ノ大宗ナレド我國ニ於ケル原料棉花ノ生産ハ朝鮮ニ僅ニ七千六百餘萬斤アルノミニシテ殆ド其ノ全部ヲ海外特ニ英領印度、北米合衆國ニ仰ギ其ノ輸入昭和十二年ニ於テ十三億斤八億五千萬圓ニ及ビ戰時ハモトヨリ平時ニ於テモ原料上ノ不安ニ脅カサルハ誠ニ寒心ニ堪エザルトコロナリ

サレバ夙ニ棉花ノ自給策ヲ講ジ其ノ供給源ヲ確保スルノ必要ナルコト各方面ニ高唱セラレ既ニ朝鮮ニ於テハ昭和八年以降二十箇年計畫ヲ以テ二億斤(實棉六億斤)増產計畫ヲ樹立シ着々實績ヲ擧ゲ來レル處昭和十二年度ヨリ更ニ之ヲ三億五千萬斤(實棉十億五千萬斤)計畫ニ更改シ獎勵ヲ一層積極化シ内地ニ於テモ亦之ガ栽培ノ獎勵ヲ開始セルノミナラズ滿洲ニ於テハ建國後早クモ日滿棉花協會ヲ設立シ積極的ニ棉作擴張ヲ企テ目下着々進捗中ナリ

翻リテ本島ニ於ケル棉花栽培ノ沿革ヲ見ルニ大正三年臺南州下ニ棉花栽培組合設立セラレ爾後大正六年ニ至ル迄稍々大規模ナル栽培ヲ行ヒタルコトアルモ當時尙棉作ニ對スル試驗研究十分ナラザリシタメ右栽培ハ結局失敗ニ終リタリ次デ臺南州農事試驗場ハ昭和六年以來本島ニ適スル品種ノ選擇ト耕種技術ニ成功シ優秀ナル成績ヲ收メ總督府ハ右ニ鑑ミ棉作ノ有望ナル事ヲ確メタルモ既往ニ於ケル失敗ノ歴史ニ省ミ先ヅ一般農家ノ試作結果ニ問ヒテ其ノ方針ヲ決定スルヲ安全トシ昭和九年ヨリ毎年繼續シ臺南、高雄兩州下ノ各地ニ棉作指導團ヲ設置シ官廳ノ指導ノ下ニ農家ヲシテ試作ヲ行ハシメタルニ之亦良成績ヲ得タリ茲ニ於テ本島ニ於テモ國策ニ順應シ十箇年計畫ヲ樹立シ棉花ノ生産ヲ圖ルト共ニ更ニ本島棉作ノ安定確立ヲ待チ南支南洋ニ我ガ資本ト技術ヲ移シ彼地ヲ本邦ノ原棉供給地タラシムベク之ニ適當ナル指導ヲ加ヘ以テ棉作國策ノ基礎ヲ鞏固ニシ南方諸國トノ經濟ノ提携ヲ一層緊密ニシ輓近動モスレバ行詰ラントスル本邦商權ノ擴張ト國交ノ調整トニ

寄與セントス

二〇

棉花增產計畫要項

一、方針

棉作技術ノ指導ト優良種子ノ普及ニ依リ甲當收量ノ增加ト作付面積ノ擴張ヲ圖ラントス

二、期間

十箇年（自昭和十四年至昭和二十三年）

三、目標（獎勵十箇年後ノ生産）

收穫面積	七五、〇〇〇甲	田	五、〇〇〇甲（單作）
甲當收量（實棉）	一、四二七斤	田	七〇、〇〇〇甲（單作）
	畑	二、五〇〇斤	二〇、〇〇〇甲

烟	二、一〇〇斤
畑單作	一、〇五〇斤

生産高（實棉） 一〇七、〇〇〇、〇〇〇斤（繅綿換算 三五、六六六、六六七斤）

（參考）棉花生產狀況

年次	收穫面積	收穫高	甲當平均
數量	價額	數量	價額
昭和八年	四、三五	四七一	七五、〇〇〇甲
同九年	三、九五	五〇七	七〇、〇〇〇甲
同十年	三、四八	五〇九	二、五〇〇甲
同十一年	三、三七	一六五、三三	二、一〇〇甲
同十二年	二五、五六	三八、二三	一、〇五〇甲
同十三年	二五、一六	九〇一	一、〇五〇甲
同十四年	三、七八、四五	三六三、四六八	一、〇五〇甲
同十五年	五、一六、一五	九〇六、八五	一、〇五〇甲
同十六年	全、一六三、六四	一七・三	一九・四
同十七年	三、八五		一六・五七
同十八年	三、五七		一九・〇四
同十九年	二、〇六、八九		一九・〇四
同二十年	二、七三、四四		一九・〇四
同二十一年	全、三五五、〇五		一九・〇四

棉花輸入狀況

年次	臺灣	內灣	地	朝鮮	計
數量	價額	數量	價額	數量	價額
昭和八年	四、三五	三、四八、三九	三、四九、三九	三、五〇、五〇	七五、〇〇〇甲
同九年	三、九五	三、五七、五二	三、五九、五六	三、五九、五六	七五、〇〇〇甲
同十年	三、四八	二八、七四	二八、四九、八六	二八、四九、八六	七五、〇〇〇甲
同十一年	三、三七	二五、三四	二三、五九、一七	二三、五九、一七	七五、〇〇〇甲
同十二年	二五、五六	二五、三七、三七	二三、五七、三七	二三、五七、三七	七五、〇〇〇甲
同十三年	二五、一六	一、〇四、三零	一、〇四、三零	一、〇四、三零	七五、〇〇〇甲
同十四年	全、一六三、六四	金、一六三、六四	金、一六三、六四	金、一六三、六四	七五、〇〇〇甲
同十五年	三、八五	三、五七	三、三三	三、三三	七五、〇〇〇甲
同十六年	三、五七	一、〇四、三零	一、〇四、三零	一、〇四、三零	七五、〇〇〇甲
同十七年	二、〇六、八九	二、七三、四四	二、七三、四四	二、七三、四四	七五、〇〇〇甲
同十八年	全、三五五、〇五	全、三五五、〇五	全、三五五、〇五	全、三五五、〇五	七五、〇〇〇甲

備考 一、本統計表ハ繅綿數量ニシテ内地輸入中ニハ實棉ト繅綿アルヲ以テ實棉ヲ三分ノ一ノ換算率ニシテ繅綿ニ換算セリ

六 莎 麻

三三

苧麻ハ製麻原料トシテ亞麻、黃麻ト共ニ重要ナル物資ニシテソノ生産ハ臺灣、内地各約二百餘萬斤計四百餘萬斤ニシテ需要ノ一部ヲ充スニ過ぎズ大部ハ之ヲ支那ヨリノ輸入ニ仰ゲル狀態ニシテソノ數量昭和十二年ニ於テ一千五百萬斤價額四百萬圓ニ及ブ。

而シテ其ノ製品ハ軍用品トシテ被服、天幕、甲板雨覆、武器覆、擔架、雜囊、綱索等ニ使用セラル斯如キ軍需的價值アルモノノ大部分ヲ一外國ノミニ仰グハ甚ダ不安ニシテ之ヲ自給自足スルハ刻下ノ急務ナリ。

内地ハ苧麻輸入防遏ノ目的ヲ以テ既ニ昭和五年ヨリ獎勵ニ着手セルモ苧麻ノ需要ハ逐年增加ノ趨勢ニ在ルヲ以テ之ガ國內自給ヲ講ゼンニハ内外地ヲ通ジ増產ヲ圖ラザルベカラズ。

翻リテ本島ニ於ケル苧麻ノ栽培ニ就テ見ルニ領臺當初對岸南支ヘノ重要交易品ノ一トシテ重キヲナシ生産高ノ大部分ヲ輸出スル狀態ナリ

シモ領臺後他ノ有利ナル農作物ノ普及ニヨリ其ノ生産ハ漸次萎靡停頓シ昭和八年ニハ領臺當時ニ比シ其ノ栽培面積約八割ニ過ギザル狀態トナレリ。

偶々昭和九年米穀對策ノ一施設トシテ總督府ハ黃麻、蓖麻等ト共ニ苧麻ヲ米作ノ代作物トシテ獎勵セル結果再び其ノ栽培ノ氣運起レルト島内苧麻紡績工業ノ進展セルトニ依リ現在ハ栽培面積增加ノ傾向ニアリ本島ハ其ノ天然條件苧麻ニ好適シ其ノ品質又優良ナルノミナラズ單位面積收量遙ニ多ク栽培沿革亦古キヨ以テ其ノ増殖容易ナリ茲ニ於テ大ニ之ガ増殖ヲ獎勵シ以テ内地ト相協力シテ速ニ自給ノ域ニ達セシメントス

苧麻增產計畫要項

一、方針

品種ノ改良、耕種法並ニ製纖法ノ改善ヲナシ特ニ甲當收量ヲ昂上セシ

ムルト共ニ作付面積ノ擴張ヲ圖ラントス

二四

二、期間

十箇年（自昭和十四年至昭和二十三年）

三、目標（獎勵十箇年後ノ生産）

收穫面積

五、四四〇甲

甲當收量

二、三〇〇斤

生産高

一、五一二、〇〇〇斤

（参考）苧麻生産狀況

年	次	收穫面積	收穫高	甲當平均收量	價額
昭和	年	甲	甲	斤	百円
同	十一年	一、三五九	一、三五九	二、一〇〇	四四、九三
同	十二年	一、三五八	一、三五八	二、一〇七	五九、〇三
同	十三年	一、三五七	一、三五七	二、一〇七	六九、三七六
同	十四年	一、三五六	一、三五六	二、一〇七	五七、九三三
同	十五年	一、三五五	一、三五五	二、一〇七	三九、一〇三
同	十六年	一、三五四	一、三五四	二、一〇七	二九、九九
昭和	十七年	一、三五三	一、三五三	二、一〇七	三六、八〇
和	十八年	一、三五二	一、三五二	二、一〇七	二九、九九
同	十九年	一、三五一	一、三五一	二、一〇七	二九、九九
同	二十年	一、三五〇	一、三五〇	二、一〇七	二九、九九
同	二十一年	一、三五九	一、三五九	二、一〇七	二九、九九
同	二十二年	一、三五八	一、三五八	二、一〇七	二九、九九

苧麻輸入狀況

年	次	臺灣	內地	朝鮮	計
數量	價額	數量	價額	數量	價額
昭和十一年	一、三二〇 百斤	一、二〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、三二〇 百斤
昭和十二年	一、二五八 百斤	一、一〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、二五八 百斤
昭和十三年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十四年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十五年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十六年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十七年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十八年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和十九年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和二十年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和二十一年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤
昭和二十二年	一、一〇〇 百斤	不詳	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇六、六〇〇 百斤	一、一〇〇 百斤

備考

- 一、朝鮮輸入數量ハ麻類中中華民國ヨリ輸入セルモノヲ苧麻ト看做セリ
- 二、臺灣へノ輸入ハ昭和八、九、十年ニ於テハ支那貿易統計中臺灣向輸出ヲ十一、十二年ハ臺灣貿易年表輸入ヲトレリ
- 三、計ニ於ケル價額中昭和八、九、十年ハ臺灣ヲ含マズ

七 菩 麻

二六

本邦ニ於ケル蓖麻ノ栽培ハ朝鮮ニ於テ約二千二百町ニ及ブモ之等ハ自家消費ニ充テラルモノニシテ内地ニ於ケル工業原料ハ全部輸入ニ仰ギ其ノ數量近年頓ニ増加シ昭和十一年ノ如キハ五千百萬斤五百五十萬圓ニ及ビ其ノ六割以上ハ滿洲國ヨリ輸入セラルモノナルモ其他ノ諸國即チ蘭領印度、英領印度、暹羅等ヨリノ輸入ノミニテモ一千八百萬斤二百十萬圓ニ及ブ

而シテ滿洲ヨリノ輸入ガ逐年増加ノ傾向ニアルハ眞ニ慶ブベキ状勢ナレドモ今後航空事業ノ發達ニ伴ヒ需要ノ増加スベキハ論ヲ俟タザルトコロナルヲ以テ本邦ニ於テモ之ガ增産ヲ圖ラザルベカラズ

翻リテ本島ニ於ケル蓖麻栽培狀況ヲ見ルニ其ノ野生種全島到ル所繁茂シ其ノ適作物タルハ明カナレド未ダ之ガ栽培ノ氣運ニ到ラザリシガ中央研究所農業部ニ於テハソノ重要性ニ鑑ミ夙ニ優良品種(佐久間種)ヲ

選出スルト共ニ耕種法ヲ闡明ナラシメ昭和九年度ニ原種圃ヲ設置シ各州廳ニ種子ヲ配付シ其ノ増殖ヲ助長セリ

偶々昭和九年總督府ハ米穀對策ノ一施設トシテ代作獎勵ヲナスニ當リ蓖麻、黃麻等ト共ニ苧麻ヲ代作物ノ一ニ加ヘ其田地栽培ヲ獎勵セリ又之ト共ニ製油工場ノ設置ヲ助成セシ結果蓖麻ノ市場性モ著シク安定シ今日漸ク増產スルノ氣運ニ向ヘリ殊ニ昭和十二年ニ於テハ時局ニ對處スル爲蓖麻栽培ノ愛國運動ヲ行ヒタル結果前年度一千餘甲ニ過ギザリシモノガ一躍約八千甲(十三年豫想收量三一四萬斤)ニ増加セリ現在本島ニ於ケル獎勵品種ハ佐久間種ニシテ其品質優良含油率實ニ五二・九%ニ及ブ將來之ガ耕種法ノ指導ヲ徹底スルニ於テハ之ガ増殖極メテ容易ナルヲ以テ茲ニ本邦ニ對スル滿洲國以外ノ諸國ヨリノ現在ノ蓖麻子輸入全量ノ防遏ヲナスペク其ノ生産増加ヲ圖ラントス

蓖麻增產計畫要項

一、方針

耕種法ノ指導ヲ行ヒ甲當收量ノ昂上ト作付面積ノ擴張ヲ圖ラントス

二、期間

十箇年（自昭和十五年至昭和二十四年）

三、目標（獎勵十箇年後ノ生產）

收穫面積	甲當收量
一二、〇〇〇甲	一、五〇〇斤
一八、〇〇〇、〇〇〇斤	

（參考） 蓖麻生產狀況

年次	收穫面積	收穫高	甲平均收量	價額
昭和十九年	二千五百	一九、〇八八	六九九	不詳
昭和二十一年	三千四百	一、二五、一五七	一八〇〇	不詳
昭和二十二年	三千四百	四七、三〇一	一、五〇一	不詳
昭和二十三年	三千四百	九五、一四	三〇〇	不詳
昭和二十四年	三千四百	四六、八〇九	三九三	不詳
昭和二十五年	三千四百	三、一四、〇〇〇	三七三	不詳
昭和二十六年	三千四百	一〇、八九〇	四八、五七三	不詳
昭和二十七年	三千四百	一〇、八九〇	二一、九	不詳
昭和二十八年	三千四百	一〇、八九〇	二一、四	不詳
昭和二十九年	三千四百	一〇、八九〇	二一、九	不詳
昭和三十一年	三千四百	一〇、八九〇	二一、九	不詳
昭和三十二年	三千四百	一〇、八九〇	二一、九	不詳

蓖麻輸入狀況

年次	數量	價額	臺灣
昭和十九年	二〇百	四八六	一
昭和二十年	二〇百	五、四克	一
昭和二十一年	二〇百	五、四克	一
昭和二十二年	二〇百	六九二、六〇六	一
昭和二十三年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十四年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十五年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十六年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十七年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十八年	二〇百	五、一〇九	一
昭和二十九年	二〇百	五、一〇九	一
昭和三十一年	二〇百	五、一〇九	一
昭和三十二年	二〇百	五、一〇九	一

備考 一、各年次ノ收穫面積ハ前年作付セルモノナリ

二、昭和十三年ノ數字ハ豫想ナリ

内地ニ於ケル蓖麻仕出國別輸入狀況

	滿洲國	蘭領印度	英領印度	暹羅	中華民國	印度支那領	關東州	伯刺西爾	其他
昭和九年 同十年 同十一年	三、四五六 三、四八、九 三、四九、七	一、六三、九 一、五九、三 一、五九、三	三、五九、三 三、五九、三 三、五九、三	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九	一、六三、九 一、六三、九 一、六三、九
價額 數量	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤
價額 數量	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤	百斤 百斤 百斤

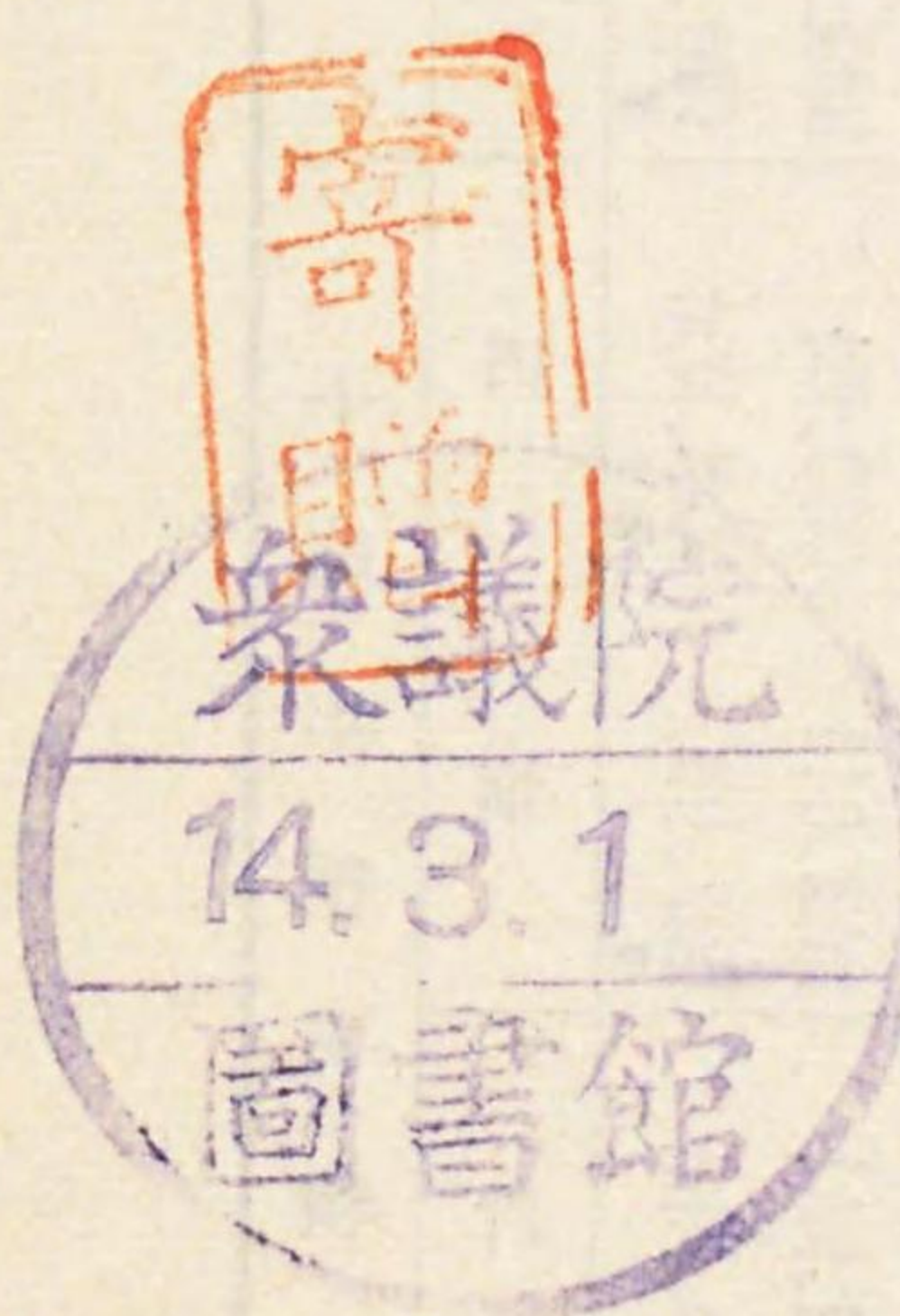
附 重要作物田畠別獎勵面積一覽

作物別種別	現在面積			增加面積			十箇年後面積		
	田	畠	計	田	畠	計	田	畠	計
米 甘 黃 棉 苧 蕓 計									
麥 麻 花 麻 諸 蕉									
充 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	烟					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	田					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	畠					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	田					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	畠					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	田					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	畠					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	田					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	畠					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	田					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	畠					
一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	一 一 一 一 一 一 一	計					

備考

一、甘蔗以外ノ作物ハ現在水田栽培セルモノアルモ僅少ナルト面積ノ不詳ナルヲ以テ全部之ヲ畠栽培ト看做セリ
二、現在面積ハ昭和十二年ノ面積ナリ但シ甘蔗ニアリテハ昭和十二—十三年期(昭和十一年作付)ノ概算面積ナリ
三、十箇年後面積ハ昭和十四年ヲ初年目トシタル十年後即チ昭和二十三年ノ面積ナリ但シ甘蔗ニアリテハ昭和十五—
十六年期(昭和十四年作付)ヲ初年目トシタル十年後即チ昭和二十四—二十五年期(昭和二十三年作付)ノ面積ナリ
十六年期(昭和十四年作付)ヲ初年目トシタル十年後即チ昭和二十四—二十五年期(昭和二十三年作付)ノ面積ナリ

4105
18



(以印刷代謄寫)