

農事改良資料 第六

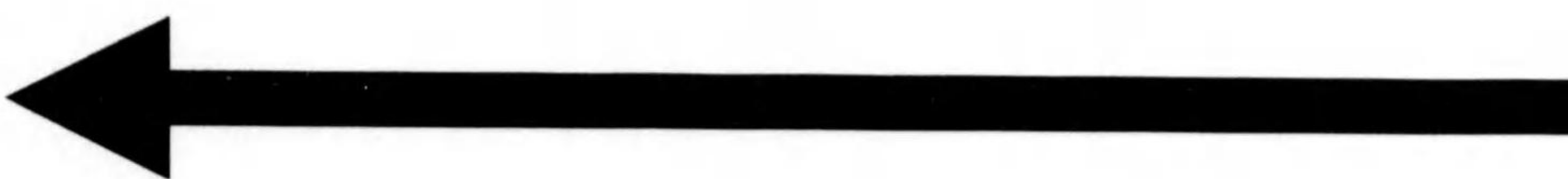
昭和五年三月

主要食糧農產物改良増殖獎勵事業要覽

農林省農務局



始



579-347

目次

第一 總說 一頁

第二 主要食糧農產物改良増殖ニ關スル獎勵金交付額及道府縣ノ經費豫算額 二

 一 本省ノ獎勵金交付額 二

 二 道府縣ノ經費豫算額 三

 三 道府縣別本省獎勵金交付額及道府縣ノ經費豫算額 三

第三 主要食糧農產物改良増殖獎勵事務專任技術員設置ニ關スル事業 六

 一 概説 六

 二 道府縣ニ設置セル專任技術員數 六

第四 米麥品種改良ニ關スル事業 九

 甲 米麥原種圃ノ經營 九

 一 概説 九



二	道府縣ノ米麥原種圃ノ經營狀況	九
乙	米麥採種圃ノ經營及指導監督技術員ノ設置	一三
一	概 說	一三
二	道府縣ニ設置セル技術員數	一三
三	道府縣ノ米麥採種圃ノ經營狀況	一五
丙	道府縣ノ米麥原種圃及採種圃ヨリノ種子配付數量	一七
第五	雜穀(麥ヲ除ク)甘藷及馬鈴薯原種圃ノ經營ニ關スル事業	三〇
一	概 說	三〇
二	道府縣ノ雜穀、甘藷及馬鈴薯原種圃ノ經營狀況	三一
第六	郡市町村農業技術員養成ニ關スル事業	三四
一	概 說	三四
二	道府縣ノ郡市町村農業技術員養成人員	三五
(附録ノ一)		
一	主要食糧農產物改良増殖獎勵規則ニ依リ認メタル道府縣ノ米麥原種ノ品種名	三九

二	主要食糧農產物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ノ交付ヲ受ケタル道府縣ノ技術員氏名	五二
三	甘藷、馬鈴薯及雜穀ノ改良増殖ニ關スル指定試験	五三
(一)	概 說	五三
(二)	本省ノ獎勵金交付額及指定縣ノ經費豫算額	五三
(三)	試験研究事業ノ概要	五五
(四)	育成及選出品種ノ配付	六〇
(附録ノ二)		
一	主要食糧農產物改良増殖獎勵規則 (大正八年四月十七日農商務省令第十三號)	六三
二	主要食糧農產物改良増殖獎勵規則施行ニ關スル農務局長依命通牒 (大正八年五月三日農第五七六四號)	六五
三	主要食糧農產物品種改良事業計畫記載様式ニ關スル農務局長通牒 (大正八年五月八日農局第四九〇號)	七三
四	主要食糧農產物改良増殖獎勵事業成績記載様式ニ關スル農務局長通牒 (大正九年三月五日農局第二七一號)	七六

五 農事關係獎勵金交付取扱方ニ關スル農務局長通牒……………八〇
(昭和四年五月二十日農務第一六二六號)

(附録ノ三)

一 水稻、陸稻、小麥及甘藷新品種育成並増殖事業概況……………八一
 二 郡農會技術員設置狀況(昭和二年四月一日現在)……………一〇一
 三 市町村及市町村農會技術員設置狀況(昭和二年四月一日現在)……………一〇四
 四 本省、北海道及府縣立農事試驗場所在地(昭和四年十月調)……………一〇六
 五 北海道及府縣立農事試驗場經費豫算額……………折込

主要食糧農產物改良増殖獎勵事業要覽

第一 總 說

主要食糧農產物ノ國內生産増加ヲ圖ルノ必要ナル敢テ言フ要セス而シテ其ノ方法タルヤ種々アルヘシト雖現耕地ニ於ケル農事ノ改良ヲ行ヒ一層其ノ經營ヲ集約的ナラシムルト共ニ耕地ノ改良及擴張ヲ圖ルカ如キハ最緊要ニシテ有効ナル方法タルヲ疑ハス然レトモ耕地ノ改良及擴張ニ關シテハ耕地整理及開墾助成等ノ計畫ヲ樹テ夫々實施シツ、アルヲ以テ本編ハ專ラ現耕地ニ於ケル農事ノ改良ニ關スル諸設ノ施設中主トシテ主要食糧農產物改良増殖獎勵規則ニ基キ獎勵金ヲ交付シタル事業ノミニ就テ記載ス

現耕地ニ於ケル農事ノ改良ニ關シテハ從前ノ施設ノ外本省ニ於テ大正五年度ヨリ約八萬圓ノ經費ヲ計上シ本省農事試驗場ニ於ケル米麥品種改良事業ヲ擴張シ優良品種ノ育成及普及ニ努ムルト共ニ道府縣ニ獎勵金ヲ交付シテ地方ニ於ケル育成事業ヲ助成シ以テ之カ普及發達ヲ圖ラシメ更ニ大正八年度ヨリハ之ヲ約二十一萬圓ニ増額シ(其ノ後數次ノ變更ニ依リ昭和四年度現在約十六萬圓)新ニ本省ニ專任ノ職員ヲ設置シ食糧農產物ノ改良増殖獎勵ニ關スル諸般ノ事務ヲ行フト共ニ道府縣ニ於ケル之等事業ノ監督ヲ爲シ本省農事試驗場ニテハ雜穀、甘藷及馬鈴薯等ノ改良増殖ニ關スル研究事業ヲ擴張シ優良品種ノ育成及普及ヲ圖ルト共ニ道府縣ニ對シテハ獎勵金ヲ交付シテ主要



食糧農産物ノ改良増殖獎勵事務専任技術員ノ設置、雜穀、甘藷及馬鈴薯原種圃ノ設置、增收ヲ目的トスル米麥等ノ立毛共進會ノ開催（大正十四年度以降ハ廢止）及郡市町村農業技術員ノ養成等諸種ノ事業ノ普及發達ニ努ム

第二 主要食糧農産物改良増殖ニ關スル獎勵金交付額及道府縣ノ

經費豫算額

一 本省ノ獎勵金交付額

事業別	大正		昭和	
	五年	六年	元年	二年
米麥原種圃設置費	三、七九〇	二、七八〇	三、八三〇	三、四一〇
主要食糧農産物採種圃指導監督技術員設置費	一、七六〇	二、五七〇	二、九一〇	二、五三〇
主要食糧農産物改良増殖事務専任技術員設置費			二、九一〇	三、一五〇
雜穀甘藷及馬鈴薯原種圃設置費			二、九一〇	三、一五〇
立毛共進會費			九、二七〇	六、六〇〇
郡市町村農業技術員養成費			九、二七〇	六、六〇〇
計	五、五五〇	五、三五〇	一、九一〇	一、九一〇

事業別	大正		昭和	
	五年	六年	元年	二年
米麥原種圃設置費	六、九〇〇	八、七九〇	八、八二〇	八、八二〇
主要食糧農産物採種圃指導監督技術員設置費	五、五七〇	五、八三〇	六、一〇〇	六、一〇〇
主要食糧農産物改良増殖事務専任技術員設置費			七、五〇〇	七、五〇〇
雜穀甘藷及馬鈴薯原種圃設置費			七、五〇〇	七、五〇〇
立毛共進會費			九、二七〇	六、六〇〇
郡市町村農業技術員養成費			九、二七〇	六、六〇〇
計	十二、四七〇	十四、六二〇	三、九一〇	三、九一〇

二 道府縣ノ經費豫算額（獎勵金ヲ交付シタル豫算額）

事業別	大正		昭和	
	五年	六年	元年	二年
米麥原種圃設置費	六、九〇〇	八、七九〇	八、八二〇	八、八二〇
主要食糧農産物採種圃指導監督技術員設置費	五、五七〇	五、八三〇	六、一〇〇	六、一〇〇
主要食糧農産物改良増殖事務専任技術員設置費			七、五〇〇	七、五〇〇
雜穀甘藷及馬鈴薯原種圃設置費			七、五〇〇	七、五〇〇
立毛共進會費			九、二七〇	六、六〇〇
郡市町村農業技術員養成費			九、二七〇	六、六〇〇
計	十二、四七〇	十四、六二〇	三、九一〇	三、九一〇

三 道府縣別本省獎勵金交付額及道府縣ノ經費豫算額（獎勵金ヲ交付シタル豫算額）（昭和四年度）

熊本	大分	宮崎	鹿兒島	沖繩	平均
一三、二〇〇	一〇、五二五	九、九八一	二、九二九	二、六七、七七一	五、九五二
八〇〇	八〇〇	八〇〇	五八〇	三、三三〇	七一九
一、七四〇	一、六七七	一、四四四	一、六五〇	八〇、三三五	一、七八五
五五〇	五二〇	四三〇	五二〇	二、三、九〇〇	五三一
五、四〇〇	四、七〇〇	四、三〇〇	三、五〇〇	一、七四、五三三	三、七九四
九〇〇	九〇〇	八八〇	七二〇	三、八五〇	七二四
—	四一七	一、六六七	二、〇一五	二、六、五九四	一、七三三
—	八〇	三〇〇	四〇〇	五、二〇〇	三三七
一、五八四(六〇〇)	一、二〇〇	一、四三八	一、六三三	五、三、四九九	一、四九三
六〇〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	一、八、八六〇	五三九
二、九〇〇	三、〇〇〇	三、〇〇〇	二、八〇〇	二、三、六〇〇	二、四〇七

備考 獎勵金交付額欄中ノ()内ノ金額ハ査定額ニシテ實際ノ交付額ハ査定額ヨリ昭和二年度交付獎勵金ノ殘額ヲ差引キタルモノトス

第三 主要食糧農産物改良増殖獎勵事務専任技術員設置ニ關スル事業

一 概 説

主要食糧農産物ノ改良増殖獎勵ヲ行フ爲本省ヨリ道府縣ニ對シ獎勵金ヲ交付シ各道府縣ニ一名乃至二名宛専任ノ技術員ヲ設置ス本省ヨリノ獎勵金交付率ハ道府縣ニ於ケル各技術員ノ俸給及旅費ノ三分ノ一以内トス
尙本省ハ道府縣ニ對シ前記ノ獎勵金ヲ交付スルノ外直接専任ノ職員ヲ設置シ道府縣ニ於ケル事業ノ監督及食糧農産物ノ改良増殖ニ關スル諸般ノ事務ヲ行フ

二 道府縣ニ設置セル専任技術員數

總 數

年 度	設置セル道府縣數	設 置 セ ル 技 術 員	
		農 林 技 師	農 林 技 手
大 正 八 年	二	二〇人	一八人
同 九 年	三	二八	二九
同 一〇 年	三	三〇	二八
同 一一年	四	三六	二九
同 一二年	四	三八	二四
同 一三年	四	四一	二五
同 一四年	四	四二	二七
昭 和 元 年	四	三八	二九
同 二 年	四	四〇	三一
同 三 年	四	四三	三〇
同 四 年	四	四三	三〇
同 五 年	四	四三	二九
同 六 年	四	四三	二九
同 七 年	四	四三	二九
同 八 年	四	四三	二九
同 九 年	四	四三	二九
同 一〇 年	四	四三	二九
同 一一年	四	四三	二九
同 一二年	四	四三	二九
同 一三年	四	四三	二九
同 一四年	四	四三	二九
同 一五年	四	四三	二九
同 一六年	四	四三	二九
同 一七年	四	四三	二九
同 一八年	四	四三	二九
同 一十九 年	四	四三	二九
同 二〇 年	四	四三	二九
同 二一年	四	四三	二九
同 二二年	四	四三	二九
同 二三年	四	四三	二九
同 二四年	四	四三	二九
同 二五年	四	四三	二九
同 二六年	四	四三	二九
同 二七年	四	四三	二九
同 二八年	四	四三	二九
同 二九年	四	四三	二九
同 三〇 年	四	四三	二九
同 三一年	四	四三	二九
同 三二年	四	四三	二九
同 三三年	四	四三	二九
同 三四年	四	四三	二九
同 三五年	四	四三	二九
同 三六年	四	四三	二九
同 三七年	四	四三	二九
同 三八年	四	四三	二九
同 三九年	四	四三	二九
同 四〇 年	四	四三	二九
同 四一年	四	四三	二九
同 四二年	四	四三	二九
同 四三年	四	四三	二九
同 四四年	四	四三	二九
同 四五年	四	四三	二九
同 四六年	四	四三	二九
同 四七年	四	四三	二九
同 四八年	四	四三	二九
同 四九年	四	四三	二九
同 五〇 年	四	四三	二九
同 五一年	四	四三	二九
同 五二年	四	四三	二九
同 五三年	四	四三	二九
同 五四年	四	四三	二九
同 五五年	四	四三	二九
同 五六年	四	四三	二九
同 五七年	四	四三	二九
同 五八年	四	四三	二九
同 五九年	四	四三	二九
同 六〇 年	四	四三	二九
同 六一年	四	四三	二九
同 六二年	四	四三	二九
同 六三年	四	四三	二九
同 六四年	四	四三	二九
同 六五年	四	四三	二九
同 六六年	四	四三	二九
同 六七年	四	四三	二九
同 六八年	四	四三	二九
同 六九年	四	四三	二九
同 七〇 年	四	四三	二九
同 七一年	四	四三	二九
同 七二年	四	四三	二九
同 七三年	四	四三	二九
同 七四年	四	四三	二九
同 七五年	四	四三	二九
同 七六年	四	四三	二九
同 七七年	四	四三	二九
同 七八年	四	四三	二九
同 七九年	四	四三	二九
同 八〇 年	四	四三	二九
同 八一年	四	四三	二九
同 八二年	四	四三	二九
同 八三年	四	四三	二九
同 八四年	四	四三	二九
同 八五年	四	四三	二九
同 八六年	四	四三	二九
同 八七年	四	四三	二九
同 八八年	四	四三	二九
同 八九年	四	四三	二九
同 九〇 年	四	四三	二九
同 九一年	四	四三	二九
同 九二年	四	四三	二九
同 九三年	四	四三	二九
同 九四年	四	四三	二九
同 九五年	四	四三	二九
同 九六年	四	四三	二九
同 九七年	四	四三	二九
同 九八年	四	四三	二九
同 九九年	四	四三	二九
同 一〇〇 年	四	四三	二九

備考 農林技師ノ欄中ニハ地方官官制第二條ニ依リ地方費ニテ設置セル技師ヲ含ム(附録ノ二ノ五農事關係獎勵金交付取扱方ニ關スル農務局長通牒參照)

道府縣別數 (昭和四年度)

道府縣	獎勵金交付後(昭和四年度)		獎勵金交付前(昭和四年度)	
	農林技師	農林技手	農林技師	農林技手
北海道	1人	1人	1人	1人
青森	1人	1人	1人	1人

道府縣	米(稻)	麥	計	米(稻)	麥	米(稻)	麥
北海	一六九・七	三六・九〇三	五三・九〇〇	一三	一六	三三・九	三〇・三
青森	一六・〇〇〇	一・〇〇〇	一七・〇〇〇	一一	一	三八・五	一・八
岩手	九・〇〇〇	六・〇〇〇	一五・〇〇〇	一一	一	二八・〇	一三・〇
宮城	三・五〇〇	五・〇〇〇	一七・五〇〇	一五	一三	三〇・〇	五・〇
秋田	四・〇〇〇	六・〇〇〇	一〇・〇〇〇	一〇	三	八・〇	五・〇
山形	四・〇〇〇	一〇・〇〇〇	一四・〇〇〇	一一	一	六・五	五・〇
福島	三・〇〇〇	一〇・〇〇〇	一三・〇〇〇	一一	一	七・五	二・九
茨城	三・〇〇〇	一〇・〇〇〇	一三・〇〇〇	一一	一	六・九	六・五
栃木	五・五〇〇	五・〇〇〇	一〇・五〇〇	一三	一	一五・〇	一・五
群馬	一七・〇〇〇	六・〇〇〇	二三・〇〇〇	一四	五	三三・〇	一・五
埼玉	一三・七二六	八・八二二	二二・六二七	一五	四	三七・三	二・六
千葉	三・〇〇〇	七・〇〇〇	一〇・〇〇〇	一五	三	四・五	九・三
東京	一〇・〇〇〇	四・〇〇〇	一四・〇〇〇	一三	七	一五・五	五・〇
神奈川	六・五〇〇	二・五〇〇	九・〇〇〇	一三	四	一五・〇	四・〇
新潟	六・二〇〇	五・〇〇〇	一一・二〇〇	一七	一	一二・〇	五・〇
富山	二・〇〇〇	四・〇〇〇	六・〇〇〇	一一	一	三・〇	四・〇
石川	五・三〇〇	八・〇〇〇	一三・三〇〇	一五	一	二〇・一	二・〇
福井	八・四〇〇	一・五二六	一〇・〇〇六	一五	一	七・〇	一・六
山梨	三・五〇〇	五・〇〇〇	八・五〇〇	一五	一	六・五	六・五
長野	四・七〇〇	三・〇〇〇	七・七〇〇	一六	一	一一・五	三・〇
岐阜	三・五〇〇	二・八〇〇	六・三〇〇	一六	一	九・〇	二・四
静岡	四七・〇〇〇	三・〇〇〇	五〇・〇〇〇	一〇	一	一一・五	三・〇
愛知	三〇・〇〇〇	三・〇〇〇	三三・〇〇〇	一〇	一	九・〇	三・〇

道府縣	獎勵金ヲ交付セル原種圃ノ面積		同上原種圃ニ栽培ノ原種ノ品種數		同上原種圃ヨリノ種子配付豫定數量	
	米(稻)	麥	米(稻)	麥	米(稻)	麥
大正五年	三三・四	二一・五	一〇〇	三六二	一〇〇	三三四
同六年	四〇・六	三一・三	一〇〇	三八四	一〇〇	三三九
同七年	四〇・〇	三一・〇	一〇〇	三九九	一〇〇	三三九
同八年	三九・九	三一・〇	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同九年	三八・〇	二八・九	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同十年	三九・七	二八・九	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同十一年	三八・三	二八・九	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同十二年	六二・六	六二・六	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同十三年	六二・八	六二・六	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同十四年	六二・三	六二・七	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
昭和元年	七五・八	六三・八	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同二年	八二・三	六四・九	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同三年	八九・二	六三・四	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同四年	九三・二	六二・四	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同五年	九三・二	六二・四	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九
同六年	九三・二	六二・四	一〇〇	三九〇	一〇〇	三三九

道府縣別數 (昭和四年度)

備考 麥(小麥)ノ原種圃ニ付テハ昭和二年度以降ハ本事業ノ外小麥優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒ニ基キ設置セルモノアリ右事業ノ概要ニ付テハ附録ノ三ノ一(五)參照ノコト

三	滋	京	大	兵	奈	和	鳥	鳥	岡	廣	山	德	香	愛	高	福	佐	長	熊	大	宮	鹿
重	賀	都	阪	庫	良	山	取	根	山	島	口	島	川	媛	知	岡	賀	崎	本	分	崎	兒
三・三・〇〇	五・五・〇〇	一・〇・〇〇	五・〇・〇〇	五・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇
二・七・〇〇	五・五・〇〇	三・〇・〇〇	五・〇・〇〇	五・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇
四・四・〇〇	一・〇・〇〇	三・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇	一・〇・〇〇
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
七	八	九	八	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
二・七・一	一〇・〇	二五・〇	一〇・〇	七・五	一五六・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇
二七・九	六・〇	三・〇	二五・〇	七・五	一五六・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇	三五・〇

沖	平
計	均
九二・〇・〇〇	一〇・四・〇〇
六四・四・〇〇	一四・一・七
一、五四五・四・〇〇	三四・三・一三
五九四	一三
二七三	六
二、三四・七	五・九
八六・六・六	一九・六

乙 米麥採種圃ノ經營及指導監督技術員ノ設置

一 概 説

米麥原種圃ニ於テ増殖シタル優良品種ヲ更ニ増殖シ一般當業者ニ配付セムカ爲府縣、府縣農會、市町村及郡市町村農會並農家ノ組合等ニ於テ米麥ノ採種圃ヲ經營ス本省ハ是等採種圃ノ經營及指導監督ニ從事スル技術員ヲ道府縣又ハ道府縣農會ニ設置スル場合ニ於テハ其ノ俸給及旅費ニ對シ二分ノ一以内ノ獎勵金ヲ交付ス

尙本省ハ道府縣ニ對シ前記ノ獎勵金ヲ交付スルノ外本省農事試驗場ト共ニ專任ノ職員ヲシテ道府縣ニ於ケル事業ノ監督及米麥採種圃ニ關スル諸般ノ事務ヲ行フ

二 道府縣ニ設置セル技術員數

總 數

年 度	設置セル		年 度	設置セル	
	道府縣數	技術員		道府縣數	技術員
大正五年	三一	一一人	大正六年	三九	一三人
		三五人			四六人
		四六人			五九人

年 度	第一次採種圃ノ面積		採種圃ヨリノ種子配付數量	
	實 數	百分率	實 數	百分率
大正五年	四〇・七	100	三、四二五	100
同 六 年	八二・一	203	四三、六五七	125
同 七 年	八五・三	211	五九、八九七	175
同 八 年	九六・二	240	九八、八四九	296
同 九 年	一、〇三・五	256	九三、五〇八	288
同 十 年	九四五・七	235	一〇七、三八二	311
同 十 一 年	一、九四六・七	四八三	六九、九〇〇	216
同 十 二 年	二、五八二・三	六四二	七四、一三四	239
同 十 三 年	三、一三・四	七七六	七、五三二	234
同 十 四 年	三、五〇三・一	八七〇	一一、一〇六	343
同 十 五 年	四、三〇〇・一	一、〇四三	一一、〇三九	340
同 十 六 年	四、八九二・〇	一、二一五	一三、四一三	414
同 十 七 年	四、八三〇・五	一、一九七	一八、六四四	555
同 十 八 年	六、七三五・三	一、六七三	二、四九二・七	770
同 十 九 年				
同 二 十 年				
同 二 十 一 年				
同 二 十 二 年				
同 二 十 三 年				
同 二 十 四 年				
同 二 十 五 年				
同 二 十 六 年				
同 二 十 七 年				
同 二 十 八 年				
同 二 十 九 年				
同 三 十 年				
同 三 十 一 年				
同 三 十 二 年				
同 三 十 三 年				
同 三 十 四 年				
同 三 十 五 年				
同 三 十 六 年				
同 三 十 七 年				
同 三 十 八 年				
同 三 十 九 年				
同 四 十 年				
同 四 十 一 年				
同 四 十 二 年				
同 四 十 三 年				
同 四 十 四 年				
同 四 十 五 年				
同 四 十 六 年				
同 四 十 七 年				
同 四 十 八 年				
同 四 十 九 年				
同 五 十 年				
同 五 十 一 年				
同 五 十 二 年				
同 五 十 三 年				
同 五 十 四 年				
同 五 十 五 年				
同 五 十 六 年				
同 五 十 七 年				
同 五 十 八 年				
同 五 十 九 年				
同 六 十 年				
同 六 十 一 年				
同 六 十 二 年				
同 六 十 三 年				
同 六 十 四 年				
同 六 十 五 年				
同 六 十 六 年				
同 六 十 七 年				
同 六 十 八 年				
同 六 十 九 年				
同 七 十 年				
同 七 十 一 年				
同 七 十 二 年				
同 七 十 三 年				
同 七 十 四 年				
同 七 十 五 年				
同 七 十 六 年				
同 七 十 七 年				
同 七 十 八 年				
同 七 十 九 年				
同 八 十 年				
同 八 十 一 年				
同 八 十 二 年				
同 八 十 三 年				
同 八 十 四 年				
同 八 十 五 年				
同 八 十 六 年				
同 八 十 七 年				
同 八 十 八 年				
同 八 十 九 年				
同 九 十 年				
同 九 十 一 年				
同 九 十 二 年				
同 九 十 三 年				
同 九 十 四 年				
同 九 十 五 年				
同 九 十 六 年				
同 九 十 七 年				
同 九 十 八 年				
同 九 十 九 年				
同 一 百 年				

備考 採種圃ヨリノ種子配付數量ハ各階級採種圃(第一次採種圃及第二次以下ノ採種圃)ヨリ直接農家ニ配付セル總數量トス

道府縣別數 (昭和四年度)

(1) 道府縣別

道府縣	第一次採種圃ノ經營主體及經營ノ概要			第二次以下ノ採種圃	
	經營主體	經營方法	採種圃面積	種子配付豫定數量	ノ採種圃
北海道	市町村農會又ハ町村	直營又ハ委託	一八・一	三六三・九	共同又ハ個人
青森	町村又ハ町村農會	委託	不詳	七〇・〇	共同又ハ個人
岩手	町村農會又ハ町村	委託又ハ直營	三五・〇	八七〇・〇	共同又ハ個人
宮城	郡市農會又ハ町村農會	直營又ハ委託	三〇・〇	九〇〇・〇	個人
秋田	市町村農會	委託	一三・三	二六五・五	個人
山形	縣立農事試驗場	直營	五・一	一三〇・〇	個人又ハ町村農會
福島	縣立農事試驗場	直營	四・〇	七七・六	市町村、市町村農會、農事實行組合
茨城	市町村又ハ市町村農會	委託	三三・〇	七七八・〇	個人
栃木	縣	委託	一一・〇	二九〇・〇	農事實行組合
群馬	市町村、郡市町村農會、農事組合	委託又ハ直營	一六五・〇	三、六三〇・〇	農事實行組合
埼玉	町村、市町村農會、農事組合及其ノ他ノ農事團體	委託	一六六・七	二、八三三・〇	協行組合、農事實行組合、穀物受檢組合、採種組合
千葉	縣	直營	四・三	八四・五	組合、採種組合
東京	郡農會	委託又ハ直營	一・七	二八・〇	町村農會
神奈川	部落採種組合	委託又ハ直營	九二・〇	一、八四三〇・〇	
新潟	市町村農會	直營又ハ委託	七〇・〇	不詳	
富山					

道府縣	經營主體	經營方法	採種圃面積	種子配付豫定數量	第二次以下ノ採種圃
群馬	米ニ同シ	米ニ同シ	一〇〇〇	一、〇五〇〇	
千代田	米ニ同シ	委託又ハ直營	九四・五	二、三二八〇	
東京	米ニ同シ	委託	三六〇	四四〇〇	米ニ同シ
神奈川	米ニ同シ	委託	八〇	二〇〇	
新潟	米ニ同シ	委託	八〇	八〇〇	
富山	米ニ同シ	委託	五〇	一五〇〇	
石川	米ニ同シ	委託	一〇	一〇〇	
福井	米ニ同シ	委託	一〇	一四〇〇	米ニ同シ
山梨	米ニ同シ	委託	八〇	一、六〇〇	
長野	米ニ同シ	委託	一二六・五	一、五一九〇	
岐阜	米ニ同シ	委託	不詳	不詳	
静岡	米ニ同シ	委託	三・四	六〇〇	米ニ同シ
愛知	米ニ同シ	委託	一一〇・八	一、一四二〇	
三重	米ニ同シ	委託	一九	二九・五	米ニ同シ
滋賀	米ニ同シ	委託	四〇	六五〇	
京都	米ニ同シ	委託	二・五	二五〇	米ニ同シ
大阪	米ニ同シ	委託	三三九・四	四、八七三〇	
兵庫	米ニ同シ	委託	五三・三	八〇〇	
奈良	米ニ同シ	委託	七〇・七	不詳	
和歌山	米ニ同シ	委託	八〇〇	一、二〇〇〇	
鳥取	米ニ同シ	委託	四五〇	六七五〇	
島根	米ニ同シ	委託	不詳	不詳	

道府縣	經營主體	經營方法	採種圃面積	種子配付豫定數量	第二次以下ノ採種圃
北海道	米ニ同シ	米ニ同シ	三四・三	二二二・九	部落又ハ共同
青森	米ニ同シ	米ニ同シ	不詳	三〇〇	個人
岩手	米ニ同シ	米ニ同シ	二四〇	六〇〇	米ニ同シ
宮城	米ニ同シ	米ニ同シ	一〇〇	二〇〇	米ニ同シ
秋田	米ニ同シ	米ニ同シ	不詳	三〇〇	米ニ同シ
山形	米ニ同シ	米ニ同シ	一二〇〇	五八・一	米ニ同シ
福島	米ニ同シ	米ニ同シ	五〇	三、六〇〇	米ニ同シ
茨城	米ニ同シ	米ニ同シ	七〇	一一六〇	米ニ同シ
栃木	米ニ同シ	米ニ同シ	不詳	不詳	米ニ同シ

(1) 道府縣別 (2) 麥

道府縣	第一次採種圃ノ經營主體及經營ノ概要	第二次以下ノ採種圃
大分	四五八・四	一三、七五〇
宮崎	不詳	不詳
鹿兒島	五二	
沖繩	二、九九・四二、八九・三	
計	四三・六	七六、五九三・三

縣	實數	百分率	實數	百分率	實數	百分率	實數	百分率
三	110.8	100.0	110.8	100.0	110.8	100.0	110.8	100.0
滋	1.9	1.7	1.9	1.7	1.9	1.7	1.9	1.7
京	40.0	36.1	40.0	36.1	40.0	36.1	40.0	36.1
大	2.5	2.3	2.5	2.3	2.5	2.3	2.5	2.3
兵	39.4	35.5	39.4	35.5	39.4	35.5	39.4	35.5
奈	5.3	4.8	5.3	4.8	5.3	4.8	5.3	4.8
和	7.7	7.0	7.7	7.0	7.7	7.0	7.7	7.0
鳥	7.0	6.3	7.0	6.3	7.0	6.3	7.0	6.3
島	4.0	3.6	4.0	3.6	4.0	3.6	4.0	3.6
廣	2.6	2.3	2.6	2.3	2.6	2.3	2.6	2.3
山	3.6	3.3	3.6	3.3	3.6	3.3	3.6	3.3
德	3.4	3.1	3.4	3.1	3.4	3.1	3.4	3.1
香	3.4	3.1	3.4	3.1	3.4	3.1	3.4	3.1
愛	5.0	4.5	5.0	4.5	5.0	4.5	5.0	4.5
高	5.0	4.5	5.0	4.5	5.0	4.5	5.0	4.5
福	4.6	4.2	4.6	4.2	4.6	4.2	4.6	4.2
佐	3.7	3.4	3.7	3.4	3.7	3.4	3.7	3.4
長	1.8	1.6	1.8	1.6	1.8	1.6	1.8	1.6
熊	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4
大	2.6	2.4	2.6	2.4	2.6	2.4	2.6	2.4
宮	2.6	2.4	2.6	2.4	2.6	2.4	2.6	2.4
鹿	1.0	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9
計	110.8	100.0	110.8	100.0	110.8	100.0	110.8	100.0

沖繩	實數	百分率	實數	百分率	實數	百分率	實數	百分率
計	33.8	100.0	33.8	100.0	33.8	100.0	33.8	100.0

丙 道府縣ノ米麥原種圃及採種圃ヨリノ種子配付數量

年 度	原種圃ヨリノ種子配付數量		採種圃ヨリノ種子配付數量	
	實數	百分率	實數	百分率
大正五年	62.8	100.0	32.4	100.0
同 六年	76.3	121.5	28.7	88.6
同 七年	69.3	110.3	26.8	82.7
同 八年	71.8	114.3	32.0	98.5
同 九年	78.9	125.7	34.1	105.3
同 十年	73.3	116.6	42.7	131.5
同 十一年	112.3	178.9	48.2	148.5
同 十二年	140.0	222.9	68.2	210.3
同 十三年	165.9	264.2	90.3	280.3
同 十四年	165.7	263.6	82.5	253.3
昭和元年	185.9	296.0	87.0	268.2

昭和二年	二、一六七	三五五	八八九	三八〇	一三四、二三四	四一四	三七、〇八〇	四三〇
同三年								
同四年								
同五年								

備考
 一 原種圃ヨリノ種子配付數量ハ採種圃及其ノ他ニ配付セル總數量トス但シ直接農家ニ配付セル數量ハ僅少ナリ
 二 採種圃ヨリノ種子配付數量ハ各階級採種圃(第一次採種圃及第二次以下ノ採種圃)ヨリ直接農家ニ配付セル總數量トス

道府縣別數 (昭和二年度)

道府縣	原種圃ヨリノ種子配付數量		採種圃ヨリノ種子配付數量	
	米(粳)	麥	米(粳)	麥
北海道	二二〇〇石	二八・八石	五三〇・四石	四五〇・五石
青森	四六・五	八・二	八九二・六	二一・〇
岩手	三四・四	一一・三	八二〇・〇	三五四・〇
宮城	二〇・六	八・三	五六七・五	一五五・五
秋田	二八・一	八・六	七七〇・九	六・〇
山形	一五・三	八・五	一一、一三三・五	三、四三八・五
福島	一〇・五	八・五	五、五〇二・八	一、六三一・一
茨城	八八・九	二八・九	二一・一	一二五・八
栃木	一五・六	一〇・五	三、七二〇・四	二、七二一・四
群馬	四六・〇	二一・三		

道府縣	原種圃ヨリノ種子配付數量		採種圃ヨリノ種子配付數量	
	米(粳)	麥	米(粳)	麥
埼玉県	三八・二	二一・三	三、四四一・八	三、〇四九・六
東京都	二五・三	九・六	一、二一一・〇	四六二・〇
神奈川県	一一・一	五・三	八二・四	四二・〇
新潟県	一一六・〇	八五・七	八、七八二・三	五七・八
石川県	八六・八	五・四	二、四〇〇・〇	
福井県	一九・七	四・七	一、二〇四・七	
山梨県	一一・三	七・一	七九三・一	一一・三
長野県	二七・四	一・七	八二・八	六六・七
岐阜県	一五・五	七・七	五、一六〇・四	一、二四九・九
静岡県	九〇・二	二二・七	二、二一〇・五	九五六・七
愛知県	一〇〇・八	二四・五	一、七三四・九	三八三・〇
三重県	一六・三	五・五	一、七九五・〇	一三九・七
滋賀県	六六・一	二四・六	三、四二〇・五	一、一四一・七
京都府	一一・一	六・三	二、〇九八・一	二五・七
大阪府	三六・五	一五・三	九〇二・八	四九七・〇
兵庫県	一〇・〇	三・九	一三四・四	三二・〇
奈良県	六〇・一	三六・六	六、五三二・三	一、四四五・八
和歌山県	二〇・一	一一・二	一、八一六・三	六三五・四
鳥取県	三七・六	一五・四	三、六三四・三	三、六三四・三
島根県	五二・〇	二二・一	一、九三五・九	九六八・三
岡山県	八八・三	八・九	六、五三五・三	二七五・六
広島県	八九・三	六二・二	四、八七九・六	二、九九四・一

平均	沖兒	鹿島	宮崎	大分	熊本	長崎	佐賀	福岡	高知	愛媛	香川	徳島	山口	廣島
二、一六六・五	二、二六六	九八・一	一三五・七	一二六・二	二七・九	二一・五	八六・六	八三・八	二四・六	三二・四	三五・四	二七・五	八四・六	二七・五
四八・一	二、一六六・五	二、二六六	九八・一	一三五・七	一二六・二	二七・九	二一・五	八六・六	八三・八	二四・六	三二・四	三五・四	二七・五	八四・六
二〇・二	八八八・五	四・九	四四・五	七七・四	八・九	二五・八	六・四	六三・六	二一・三	一一・四	一七・二	一六・四	八・六	三八・〇
三、一二一・七	一三四、二三四・四	六、一八七・三	不詳	一二、一四八・二	四八・〇	一、一〇三・二	六、三四二・二	一、五六三・五	七〇四・四	三、七三〇・七	一、三六六・五	六〇二・〇	三、五九二・二	三、五九二・二
九二七・〇	三七、〇八〇・一	一、二五一・八	不詳	二、九一二・一	二八三・五	六七九・八	六六・一	四三〇・四	一六二・〇	二、五四四・八	四五四・四	二五五・〇	一、〇六七・八	一、〇六七・八

備考 前表ノ備考参照

第五 雜穀(麥ヲ除ク)甘藷及馬鈴薯原種圃ノ經營ニ關スル事業

一 概 說

本省農事試驗場、北海道農事試驗場及府縣立農事試驗場ニ於テ試驗ノ結果選出シタル雜穀、甘藷

及馬鈴薯等ノ優良品種ヲ増殖シ配付ヲ行フ爲本省ヨリ道府縣ニ對シ獎勵金ヲ交付シ道府縣ニ於テ之カ原種圃ヲ經營ス本省ヨリノ獎勵金交付率ハ道府縣ニ於ケル原種圃ノ經營ニ要スル經費ニ對シ三分ノ一以內トス

尙本省ハ道府縣ニ對シ前記ノ獎勵金ヲ交付スルノ外直接本省ノ職員ヲシテ道府縣ニ於ケル事業ノ監督及雜穀、甘藷及馬鈴薯品種改良ニ關スル獎勵ヲ行フ尙本省農事試驗場ニ於テハ專任ノ技術員ヲ設置シ優良品種ノ育成及配付ヲ行フト共ニ道府縣ニ於ケル事業ノ指導監督ヲ行フ

二 道府縣ノ雜穀、甘藷及馬鈴薯原種圃ノ經營狀況

總 數

(イ) 原種圃ノ面積

年 度	甘藷	馬鈴薯	大豆	粟	玉蜀黍	小豆	菜豆	豌豆	蠶豆	蕎麥	黍	稗	計
大正八年	六・〇反	七・〇反	二五・〇反	〇・五反	一・三反	四・〇反	七・三反	二・〇反	一・五反	一・〇反	〇・〇反	〇・〇反	三八・五反
同 九年	二八・八	八五・三	五三・〇	〇・五	一・三	四・〇	七・三	二・〇	一・五	一・〇	〇・〇	〇・〇	一八三・七
同 十年	三〇・六	二五・七	四〇・五	〇・五	〇・五	一・三	一・三	一・五	一・五	一・〇	〇・〇	〇・〇	一〇〇・六
同 十一年	二八・八	二二・二	五六・〇	〇・五	〇・五	一・三	一・三	一・五	一・五	一・〇	〇・〇	〇・〇	一一一・八
同 十二年	四一・六	二六・二	七五・〇	〇・五	二・〇	三・五	一・三	一・五	一・五	二・〇	〇・〇	〇・〇	一五一・六
同 十三年	三二・六	一六・〇	七〇・二	〇・六	一・五	一・三	一・三	一・五	一・五	二・〇	〇・〇	〇・〇	一三七・〇
同 十四年	三二・六	一〇・〇	六九・八	〇・六	一・二	一・三	一・三	一・五	一・五	二・〇	〇・〇	〇・〇	一二九・五

平均	合計	沖繩	鹿兒島	宮崎	大分	長崎	三重	埼玉
三・四・〇	一〇・三・〇〇	一〇・〇・〇〇						三・三・〇〇
六・二・一三	四三・六・二六	一〇・〇・〇〇						二・六・二六
八・八・三五	三五・五・〇九							三・〇・〇〇
六・七・三六	七四・六・三二							三・九・〇九
三・一・〇〇	六・〇・三・三〇							
七・七・一〇	一・〇・〇・〇〇							
一・〇・〇・〇〇	一・〇・〇・〇〇							
一〇・五・八	一・八・八・三六							一・六・六・〇五
三・五・〇〇	一・〇・〇・〇〇							五・〇・〇〇
一・七・三六	六・九・四四							三・九・〇
四・五	四九・〇							九・一
三・三	六・一・三							
三・一・三	三・三							

道府縣ニ於ケル雜穀、甘藷及馬鈴薯ノ採種圃ヲ設置セル場合ニハ主トシテ米麥採種圃ノ經營及指導監督ニ從事スル技術員ニ於テ之カ經營及指導監督ヲ爲ス

第六 郡市町村農業技術員養成ニ關スル事業

一 概 說

郡市町村等ノ技術員トシテ優良ナル人物ヲ養成スル爲本省ヨリ道府縣ニ對シ獎勵金ヲ交付シ道府縣ニ於テ之カ養成ヲ爲ス本省ヨリノ獎勵金交付率ハ道府縣ノ練習生ニ支給スル手當ニ要スル經費ニ對シ二分ノ一以內トス
尙本省ハ道府縣ニ對シ前記ノ獎勵金ヲ交付スルノ外直接本省ノ職員ヲシテ道府縣ニ於ケル事業ノ

監督及技術員養成ニ關スル諸般ノ獎勵ヲ行フ

二 道府縣ノ郡市町村農業技術員養成人員

總 數

年 度	實際採用セル人員		計	練習修了人員		計	練習生養成事業開始以來ノ練習修了人員		計
	甲	乙		甲	乙		甲	乙	
大正八年	一八二	一〇三	二八五	一六一	七五	二三六	一六一	一〇七一	一、二三二
同 九 年	三一七	一〇二	四一九	二五六	七九	三三五	四一七	一、一五〇	一、五六七
同 十 年	四五〇	一三一	五八一	四〇五	一〇七	五一二	八二二	一、二五七	二、〇七九
同 十 一 年	四五〇	一三四	五八四	三九七	一一〇	五〇七	一、二一九	一、三六七	二、五八六
同 十 二 年	四六八	一三二	六〇〇	四二八	一一五	五四三	一、六四七	一、四八二	三、一八九
同 十 三 年	四七二	一六六	六三八	四三五	一四一	五七六	二、〇八二	一、六二三	三、七〇五
同 十 四 年	四五二	一七四	六二六	四〇八	一四〇	五四八	二、四九〇	一、七六三	四、二五三
昭 和 元 年	四八一	一八六	六六七	四三四	一四七	五八一	二、九二四	一、九一〇	四、八三四
同 二 年	三八二	不詳	不詳	三四八	三六〇	七〇八	三、二七二	二、二七〇	五、五四二

道府縣別數 (昭和四年度)

道府縣	技術員養成概況		道府縣	技術員養成概況	
	養成主體	養成期間		養成主體	養成期間
甲	養成人員	計	甲	養成人員	計
乙	養成人員	計	乙	養成人員	計

愛知	靜岡	岐野	長野	山梨	福井	石川	富山	新潟	神奈川	東京	千葉	埼玉	群馬	栃木	茨城	福島	山形	秋田	宮城	岩手	青森	北海道
一〇	一四	一三	六	二	七	七	七	七	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
農事試驗場	農事試驗場	農事講習所			農事試驗場			農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一〇	二五	二八	一〇	一五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
二〇	二〇	二二	一五	一五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
三〇	四五	四〇	一五	三〇	二〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇	三〇
鹿島	宮崎	大分	熊本	長崎	佐賀	福岡	高知	愛媛	香川	徳島	山口	廣島	岡山	鳥根	鳥取	和歌山	奈良	兵庫	大津	京都	滋賀	三重
二四	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五	一五
農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所	農事講習所
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一七	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
二三	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五	三五
四〇	一五	一六	三五	一五	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇

三六

沖 計 總	二七七	四〇〇	三二七	六九七	平均	一〇
-------------	-----	-----	-----	-----	----	----

備考
 一 本表ハ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ヲ交付シタル道府縣ノミトス
 二 本表中甲欄ハ獎勵金ヲ交付シタル人員ニシテ乙欄ハ其ノ以外ノ人員トス
 三 養成人員中内譯ト計トノ符合セサルハ内譯人員不詳ナルモノアレハナリ

附
錄
ノ
一

一 主要食糧農産物改良増殖奨励規則ニ依リ認メタル

道府縣ノ米麥原種ノ品種名 (昭和四年度)

(小麥優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒ニ依リ認メタル小麥原種ヲ含ム)

甲 米(稻)原種名

(イ) 水 稻

道府縣	粳		糯		合計
	品名	品種數	品名	品種數	
北海道	坊主二號、坊主五號、坊主六號、チンコ坊主一號、チンコ坊主二號、走坊主、伊達近成、津輕坊主一號、中生白毛、十勝黒毛	一〇	改良糯一號、渡島糯、松本糯	三	一三
青森	龜ノ尾一號、龜ノ尾二號、龜ノ尾五號、龜ノ尾一〇號、豐國一號、豐國三號、クロ一號、鶴龜、陸羽一三二號、關山八號、九平二號	一一		一	一一
岩手	岩手龜ノ尾一號、同早生大野一號、同豐國一號、同大極一號、岩手一號、陸羽一三二號、陸羽一三三號、奧羽一三二號、奧羽二〇號	一〇	岩手小柴糯一號	一	一一
宮城	陸羽二〇號、陸羽一三二號、奧羽一號、龜ノ尾一號、白河白稻一號、豐國三二號、愛國一號、早生愛國二號、福坊主一號、宮城一九號、宮城三七號、宮城四二號	一二	鶴ノ糯二號、黒糯二二號、黃金糯二六號	三	一五
秋田	陸羽七一號、新大野、龜ノ尾一號、豐國七一號、日吉、中稻新愛國、晚稻新愛國、陸羽四二號、陸羽一三二號、秋田一號	一〇	河邊糯四號	一	一一
山形	龜ノ尾、早生大野、豐國、平田早生、東郷、中生愛國、イ號、京錦、福坊主、陸羽一三二號	一〇		一	一一〇
福島	愛國五號、龜ノ尾一號、最上坊主四二號、關山二號、愛國二〇號、奧羽一號、陸羽七七號、畿内二二號、無芒愛國二五號	九	ノ張糯一號、柳糯一號	二	一一一

茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野
常豐、無芒愛國、關取、早生關取、上總コボレ茨城一號、愛國茨城二號、玉錦茨城一號、中稻神力茨城一號、國益茨城一號、栃木藤早生一號、同早生撰一、同昭和早生、同畿内千石、同愛國三號、同荒木一號、同撰一二號、同關取一號、愛國六號、改良愛國一四號、穀良都、大森早生、東郷二四號、撰一二七號、關取金八號、關取新三四號、保村八號、關取一五號、近江五號、無芒愛國埼一號、撰一埼一號、玉ノ井、武藏、不作不知埼七號、八關、中生愛國、關取、ノ張、中生神力、晚生神力、千葉錦、信州、東京愛國、同無芒愛國、中島坊主、銀坊主、大關、愛國、關取、改良神力、足柄神力、龜治、武藏、相模、神玉、越前一號、龜ノ尾一號、新庄内一號、陸羽二〇號、水野錦、新大場、早坊主一號、改良愛國、米光、白玉、新石白、新二本、銀坊主、早千葉錦、水島、大場、前澤、畿内、石白、無芒愛國、銀坊主、大場石二號、大場石五號、大場石七號、白早生石一號、奈良錦石一號、赤見出石一號、千葉錦石二號、愛國石二號、中着石一號、無芒愛國石一號、銀坊主石一號、銀坊主石一八三號、福井大場一號、變大場、改良加賀六、愛國、早稻銀坊主、福井信州、同鹽田、同銀坊主、改良千本、畿内中稻七四號、宮内坊主、白珍子、早竹成、本莊、明治錦六號、穗揃三號、高砂七號、改良神力、改良愛國、畿中七六號、畿早七四號、畿早九一號、畿中二號、栃木早生、澁波、女澁、陸羽一三二號、關取、畿内早生六八號、畿内早生二二號、畿内早生一五七號、畿内早生六九號、無芒愛國、陸羽愛國二〇號、管島、晚編坊主、銀坊主、木曾錦、金比羅二、本三、龜治	九 太郎兵衛糯	八 栃木石上糯一號	八 金佐糯、太郎兵衛糯	九 太郎兵衛糯埼一號、小針糯埼三號	五 末廣糯	七 山崎糯、ノ張糯	八 大場糯、石白糯、大正糯	一三 目黒大場糯、大場糯石一號、平六糯石一號	一四 大正糯	九 越後水糯、ビツクリ糯	一八 明神糯	一 一〇
一	一	二	二	一	一	二	三	三	一	二	一	一
一〇	九	〇	一	五	八	八	五	一	一	一	一	一

岐阜	靜岡	(愛知)	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山			
高坊主二七號、無芒愛國、郡益三〇號、關山一號、陸羽一三二號、陸羽四三號、陸羽一三六號、陸羽二〇號、關取五號、八ッ倉一四號、万作九號、早生神力二二三號、畿内交配六號、神力一一號、畿内交配三三號、京旭、靜岡愛國第一號、畿内早生二二號、竹成一七號、愛媛神力、磐田朝日三號、靜岡源一本第一號、豐穂一號、富士、改良、愛知神力三號、同器量好二號、同三河錦三號、京都旭、銀坊主、愛知榮神力、同早生旭、同旭、神力、竹成、伊勢錦、關取、愛國、三重錦、旭、城南、銀坊主、鹽田、龜治、須賀一本、錦神力、晚生信州、畿内早二二號、畿内中一二號、畿内中五四號、畿内中六六號、畿内中六九號、畿内晚七三號、畿内晚三六號、畿内晚六〇號、畿内第一八七號、滋賀渡船六號、同渡船白銀、同渡船二六號、同早神二二號、同早神白銀、同中神二四號、同中神二五號、同神力七號、同神力二二號、同關取一號、同關取白銀、同早生善光寺白銀、同善光寺白銀、同壽二三號、同三寶一六號、同日出一九號、同旭二〇號、京都、同大和日二號、同中熱神力一號、同福神一號、同福神二號、同都一號、同雄町一號、同神力一號、同旭一號、同早生神力一號、同早生神力二號、同穀良都一號、同丹後神力一號、同丹後中稻、大阪早生神力八號、同中生神力六號、畿内雄町二號、畿内神力二號、畿内晚一七號、畿内晚三三號、大阪旭一號、新神力一號、新明石穗、播磨錦、新東京一本一號、新山田穗一號、新山田穗二號、朝日、畿内剛力、道海神力、辨慶、但馬強力、保村八號、銀坊主、穀良都、奈良澤田貳號、栃木愛國參號、奈良雄町貳號、同中神壹號、同晚神貳號、同晚神參號、改良旭、滋賀早生神力一二號、中生神力四號、中生神力二九號、大和錦一八號、同山天狗九號、京都旭一號、晚生神力二五號、九州八號、栃木愛國一號、龜治一號、改良愛國、畿内中七四號、新關取	一六 春糯一二號	(八) 愛知平和糯、愛知旭糯	二三 鶴糯、太郎兵衛糯、平和糯、神力糯	一七 滋賀葛糯一七號、同白糯一八號	一八 京都元氣糯一號、同羽二重糯一號	七 大正糯、七面鳥糯	一四 大正糯、七面鳥糯	七 神力糯一號	一三 神力糯一號	一 一〇	二 一〇	一 一六
一	一	(二)	四	二	二	一	二	一	一	一	二	一
一六	一〇	(二〇)	二七	一九	二〇	七	一六	七	一四	一	二	一

鳥取	島根	岡山	廣島	山口	德島	香川	愛媛	高知	福岡	佐賀
強力一號、御坊主一號、辨慶一號、奥州二號、丸山一號、早 北部一號、強力二號、辨慶撰二號、早大關二號、早大關三號、 龜治一號、奥州三號	矢戶早稻一號、八反流二號、愛國一號、小腹三號、穀良都二 號、改良神力一號、早大關三號、彦四郎一號、中六九號、龜 治一號、龜治二號、北部二號、雄町一號	八反、光明錦、穀良都、明德、龜治、都、雄町、美穗選、吉 備穗、日之出選、朝日、神力	八反一〇號、穀良都一〇號、出雲一〇號、都八號、福山一〇號、 龜治、雄町八號、神力一〇號、小天狗八號、伊勢穗、旭三號	牛若、早生神力一號、穀良都三號、辨慶二號、中生神力一號、都 三號、白玉一號、雄町一號、晚生神力一號、晚生神力二號、武作 選一號	德島權八一二號、同大泉一五號、同早生神力一二九號、同中稻 二號、同旭七號、同神力三六號、畿内晚三三號、德島改良神力一 一號、同晚稻一號、同虎丸五號	香川神力二號、大土八號、中稻神力一號、旭、三井一號、雄町 一二二一號、都、愛知中稻、愛知中稻一七號	道後早稻三號、道後中稻一號、道後雄町一號、中辨四八號、伊豫 早神力二號、伊豫辨慶一號、伊豫雄町一號、伊豫相德一號、伊豫 神力五號、伊豫仙石三號、伊豫仙石四號、與吉選、旭	神力、渡船、畿内三七號、九州五八號、衣笠早生一二一號、於銀 撰三號、島戶一號、新赤坊主三六號、王子七三號、西宮四八號、 相川四四號、旭七七號、早生交配三二號	改良神力、改良雄町、愛國、白玉、萬作、西ノ宮、大場都、 宮神力、旭	早生剛力、雄町、中生神力、神德、相德、旭一號、神山晚七 號、神力二號
一二 具味糯	一三 太郎兵衛糯	一二 金時糯、大正糯	一一	一一	一〇 德島高尾糯三八號	九 神力糯	一三 神力糯	一三	九	九 具味糯、神力糯
一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	二
一三	一四	一四	一一	一一	一一	一〇	一四	一三	九	一一

長崎	熊本	大分	宮崎	鹿兒島	沖繩
改良穀良都一號、改良愛國二號、改良旭一號、改良雄町一號、改 良雄町三號、改良中生三號、改良神力二號、改良神力三號、改 良玉光一號、改良曲玉二號	早穗增、一號雄町、福神、旭一號、一號山北、一號神力、九 州八號	穀良都、大分辨慶一號、同雄町五〇號、同神力一〇〇號、同猶又 一〇五號、同三井一二〇號、選立	石割三號、山中二號、山中三號、雄町三號、神力四號、三井 神力一號、旭一號	鹿兒島神力一號、同雄町一號、同小坊主一號、同晚白笹一號、 同曲玉一號、同熊本坊主一號、同薩摩一號、同旭一號、三井 神力	計
一〇 改良羽二重糯	七 神力糯	七 神力糯、高崎糯	七	九	四八六
一	一	二	一	一	五四
一一	八	九	七	九	五四〇

(口) 陸 稻

府縣	品名	品種數	品名	品種數	合計
青森	古早生、雀不知	二	陸羽九號、陸羽一〇號	二	二
秋田	身代起茨城一號	一	陸羽一三號、陸羽二二號	二	二
茨城	身代起茨城一號	一	凱旋糯茨城一號	一	二
栃木	栃木田優一號、同常陸錦一號、同浦三一號	三	栃木早生江曾島糯二號	一	四

道府縣	品名	品種數	道府縣	品名	品種數
群馬	長柄早生浦二六號、金光坊四三號	二	福井	氣高六角、八石、福井白麥	三
埼玉	大畑、浦三	二	山梨	大六角二二號、備前早生三六號、虎ノ尾七號、半坊主二五號、關取三六號	五
東京	東京戰捷、同金子、同平山	三	長野	大六角、備前早生、白麥、雷電、關取、倍取一〇五號、虎ノ尾坊一號	七
神奈川	戰捷、平山	二	岐阜	白大麥七九號、九升坊四九號、谷風一〇五號、關取	四
新潟	戰捷	一	静岡	畿内關取二號、磐田三德、静岡白六角第一號	三
山梨	戰捷、オイラン	二	三重	(愛知) 愛知谷風一號、同谷風二號、改良倍取、三重珍子	二
三重	淺賀、大畑早生	二	滋賀	滋賀穗揃一號、同八石五號、改良八石、滋賀早木曾七號	四
愛媛	戰捷、オイラン	二	京都	京都倍取一號、同白大麥一號、同大六角一號、同坊主大麥一號、ゴールドンメロン一號	五
熊本	戰捷穗、霧島	二	大阪	畿内交野、畿内ゴールドンメロン	二
宮崎	オイラン一號、陸稻神力一號	二	兵庫	八石、食餘、白大麥	三
鹿兒島	田中ヤカン、野神力、葉冠、鹿兒島霧島一號	四	奈良		一
計		三〇	和歌山	瑞穂二號	一
			鳥取	早木曾二號、早木曾三號、薄蒔一號、半稈一號	四
			岡山	在來短芒、神堂、節黒	三

乙 麥 原 種 名
(イ) 大 麥

道府縣	品名	品種數	道府縣	品名	品種數
岩手	岩手メンシユアノリ一號、同種揃一號、同細麥一號、岩手大麥一號	四	福井	氣高六角、八石、福井白麥	三
宮城	畿内雜二五號、絹皮御膳二二號、宮城六角二二號、腰卷二三號、倍取一八號、備前早生七七號、宮城一二號、宮城一三號	八	山梨	大六角二二號、備前早生三六號、虎ノ尾七號、半坊主二五號、關取三六號	五
山形	細麥、半坊主、三月	三	長野	大六角、備前早生、白麥、雷電、關取、倍取一〇五號、虎ノ尾坊一號	七
秋田		一	岐阜	白大麥七九號、九升坊四九號、谷風一〇五號、關取	四
福島	關取三號、備前早生五三號、五畝四石九號、宮城六角二號、三尺三六號、細麥二號、會津四四號、陸羽一號	八	静岡	畿内關取二號、磐田三德、静岡白六角第一號	三
茨城	ゴールドンメロン畿内一號、竹林茨城二號、關取茨城二號、穗揃茨城一號	四	三重	(愛知) 愛知谷風一號、同谷風二號、改良倍取、三重珍子	二
栃木	栃木關取一號、同坊主一號、同虎ノ尾一號、同ゴールドンメロン一號	四	滋賀	滋賀穗揃一號、同八石五號、改良八石、滋賀早木曾七號	四
群馬	白麥六號、半芒八號、備前早生五號、竹林一號、關取田二號	五	京都	京都倍取一號、同白大麥一號、同大六角一號、同坊主大麥一號、ゴールドンメロン一號	五
埼玉	關取崎一號、虎ノ尾坊一號、備前早生坊四號	三	大阪	畿内交野、畿内ゴールドンメロン	二
千葉	關取、三德、穗揃	三	兵庫	八石、食餘、白大麥	三
東京	岡山、金玉、四國	三	奈良		一
神奈川	竹林、鎌倉、虎ノ尾、ゴールドンメロン	四	和歌山	瑞穂二號	一
新潟	長岡、飛彈、善光寺、六角一號、六角二號、六角シユバリ、二本三	七	鳥取	早木曾二號、早木曾三號、薄蒔一號、半稈一號	四
富山	大正麥、關取	二	岡山	在來短芒、神堂、節黒	三
石川	氣高六角、ゴールドンメロン	二			

道府縣	品名	品種數	道府縣	品名	品種數
廣島	倍取一號	一	長崎	改良大穀、改良ゴールデンメロン	二
山口	改良ゴールデンメロン、辨慶三號	二	熊本		
徳島			大分	改良大麥	一
香川			宮崎		
愛媛			鹿兒島		
高知			沖繩		
福岡	ゴールデンメロン	一	計		一一四
佐賀					

(口) 稗 麥

道府縣	品名	品種數	道府縣	品名	品種數
北海道	丸實一六號、三月子一號	二	茨城	上州白稗	一
青森			栃木		
岩手	陸羽一號	一	群馬	紅梅崎一號	一
宮城			馬		
秋田			千葉	宗兵衛	一
山形			東京		
福島	白稗一號	一	神奈川		

道府縣	品名	品種數	道府縣	品名	品種數
新潟	陸羽一號	一	岡山	コピンカタギ、白トウ、矢筈	三
富山	コピンカタギ	一	廣島	紅梅一〇號、コピンカタギ、濕氣不知、白珍子	四
石川			山口	御堀一號、小鯖二號、大内一號、小珍好四號、白珍好一號、コピンカタギ一號	六
福井			徳島	徳島米稗一號、同九州一三號、同白麥八號、同小鬘六號、同珍好八三號、同香川裸七三號	六
山梨			香川	コピンカタギ、コピン一號、紅梅、大ピン、屋根一號、白珍子一號	六
長野	八石二三號、屋根四四號、白珍子	三	愛媛	三保二二號、景清三三八四號、白珍子六八號、播摩三號、屋根三號	五
岐阜	紅チンコ、白チンコ、三重コピンカタギ	三	高知	通路一〇八號、日本一一二〇號、大石四九號	三
静岡	愛知コピンカタギ一號、同香川一號	三	福岡	竹下、神力稗、膝八	三
(愛知)	コピンカタギ、白桐、大阪、白珍子、屋根	五	佐賀	浮羽白、鬼稗一號、膝八	三
滋賀	滋賀早生稗六號、北木稗、三月稗	三	長崎	改良御厨一號、改良美人二號、改良膝八三號	四
京都	京都屋根稗一號、同小首一號	二	熊本	島原熊本島原一號、コピンカタギ、白稗	四
大阪	畿内共進會一號、畿内共進會二號、畿内仁多稗、大阪白珍子一二號、同奴八六號	五	大分	大分ネチ稗一〇號、同膝八五號、コピン、大分稗	四
兵庫	新紅梅一號、新神力一號、新明石、新珍子、赤神力	五	宮崎	佐賀大粒二號、ネチレ二號、小鯖一號、三月稗一號	四
奈良	奈良改良一號、同白米一號	二	鹿兒島	鹿兒島鎌折一號、同小鯖一號、同紅梅一號	四
和歌山	小玉一三號、改良雀奴、短程小玉、改良捻奴、神力麥、白珍子	六	沖繩	改良膝八	四
鳥取	コピンカタギ一號、小鯖二號	二	計		一〇六
島根	コピンカタギ三號、一年麥一號	二			

(八) 小 麥

道府縣	品 種 名	品 種 數	小麥優良品種智殖普及助成金交付ニ 關スル通牒ニ依リ認メタル品種		品 種 數	品 種 數
			品 種 名	品 種 數		
北海道	赤銹不知一號、札幌春小麥九號、札幌春小麥一〇號	三	丸珍子一號、相州一號	二	二	三
青 森	白キリス二號、相州五八號、宮城坊主三二號、達磨二號、三尺九號	五	岩手養選一號、小麥農林一號、小麥農林二號	二	二	三
岩 手						
宮 城						
秋 田						
山 形						
福 島	砂川達磨二一號、陸羽一號	二	早生人梅次城一號、富國、赤稈、白茨次城二號	四	四	二
茨 城			栃木關取一號、同白ボロ一號、同赤ボロ一號、同赤坊主一號	四	四	二
栃 木			新田早生七號、赤坊主高三四號、スネキリ一五號、白坊主美四一號、ダルマ	五	五	三
群 馬			赤達磨坊一號、尾島早生坊一號、白達磨坊一號	三	三	三
埼 玉			赤達磨、相州、細稈	三	三	三
千 葉						
東 京	尾島早生、達磨、相州	三	白坊主、赤坊主、西國穗揃、昭和	三	三	三
神奈川			横澤、紫赤、赤皮赤	三	三	三
新 潟						
合 計						

道府縣	品 種 名	品 種 數	小麥優良品種智殖普及助成金交付ニ 關スル通牒ニ依リ認メタル品種		品 種 數	品 種 數
			品 種 名	品 種 數		
富 山	赤達磨、赤小麥	二	赤達磨、赤小麥	二	二	二
石 川	白坊主	一				一
福 井	西村	一				一
山 梨	赤毛軍配二二號、白毛南京二二號、赤小麥白キリス一號	四	澁不知、伊賀筑後×オレゴン、ブレドリ、チクリン三六號、軍配七號、交配一五九號	三	三	四
長 野			早生小麥	一	一	三
岐 阜						
靜 岡	三州小竹八〇號、白坊主三號	二	小麥一號、小麥二號、三州小チク八〇號、赤坊主、赤チク一號	五	五	四
愛 知			寶滿、江島	二	二	二
滋 賀	滋賀早生小麥八號	一				一
京 都	京都寶滿一號、同珍子一號	一				一
大 阪	畿内伊賀筑後	一				一
兵 庫	新珍子一號、新中長、三原、中珍子	四	奈良三尺二號、同三尺三號、江島神力	三	三	四
奈 良						
和歌山	改良伊賀筑後	一	伊賀筑後三號	一	一	一
鳥 取						
島 根	江島一號	一				一
岡 山	畠田小麥、セイチコ	二	畠田小麥、セイチコ	二	二	二
廣 島			無芒珍子、早熟珍子	二	二	二
合 計						

山口	德島	香川	愛媛	高知	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿兒島	沖繩	計
					赤坊主、早小麥、畿内銚シラズ、江島神力	白小麥一號、早小麥	改良早小麥一號、改良外海二號、改良小麥三號、改良筑前					鹿兒島魁一號、江島神力	
伊賀筑後一號	德島筑摩二九號、同寶滿三號、中相州畿内五號	早生小麥、金比羅、中生相州六號	伊賀筑後六八四號	寶滿	白小麥一號、早小麥	一號早小麥、一號赤坊主、白ブンプ、一號熊本小麥	大分伊賀筑後五〇號、早坊主、白坊主	早生小麥、畿内三年四二號、西國穂揃一號	貞坊主一號、筑前二號				五〇
一	三	一	一	二	二	四	四	三	五				七八
一	三	一	一	四	二	四	四	三	五				一一九

備考
 栃木、富山、岡山及佐賀縣ニ於テハ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依ル原種圃ノ外小麥優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒ニ依ル原種圃ヲ設置セルモ兩原種圃ノ栽培品種ハ同一ナルヲ以テ品種數合計欄ニハ重複ヲ避ケタル數ヲ記載セリ

(二) 燕麥

燕麥ノ原種圃ヲ設置セルハ北海道ノミニシテ原種ハ「ビクトリ一號」一品種トス

二 主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ヲ交付セル道府縣ノ技術員氏名 (昭和四年度)

道府縣	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業ノ専任技術員	米麥原種圃ノ擔任技術員	米麥採種圃ノ指導監督技術員	雜穀、甘藷及馬鈴薯原種圃ノ擔任技術員
北海道	農林技師 岩田 豊	農林技師 望月 豊雄	小澤藤三郎	農林技師 古館政次郎
青森	同 藤原 善二	同 佐藤 健吉	馬島 壯	同 吉野藤次郎
岩手	同 伊橋 英	同 潮田現治郎	猪狩 仁三	同 大黒 富治
宮城	同 桑原 省吾	同 毛利 尙吉	吉目木多賀治	同 吉野藤次郎
秋田	同 藤田 秋助	同 小林 正美	二田 寛	同 大黒 富治
山形	同 古賀 信義	同 田中 武司	三井惣治郎	同 吉野藤次郎
福島	同 古賀 信義	同 本橋正太郎	高根 康平	同 大黒 富治
茨城	同 深作雄太郎	同 東ヶ崎一郎	武井 誠一	同 廣江誠太郎
栃木	同 谷口 恵一	同 田中 武夫	萩原 兼彌	同 伊藤 信之
群馬	同 折原左手又	同 西河 友一	藤平 重信	同 中島二三雄
埼玉	同 近藤 三衛	同 尾形 登三	何木 重治	同 小此木榮吉
千葉	同 農林技師 川村 幹雄	同 山田 澤治	筒井順太郎	
東京	農林技師 赤堀 香苗	農林技師 百海貞太郎	淺井 實	
神奈川	農林技師 繩田 壽一	同 中村 稔道		

5	子實ニ關スル調査 計	大正十四年創設以來繼續	二〇、二六
粟	1 品種特性調査	大正八年創設ノ品種試驗ヨリ昭和三年ニ於テ分割ス	一、一三
	2 品種選抜試験	同	三、一〇
	3 分型育種試験	昭和四年創設	五、〇一
計			八
稗	品種特性調査	大正八年創設ノ品種保存ヲ昭和四年ヨリ改ム	二〇
蕎麥	1 三要素適量試験	大正十四年創設以來繼續	四、〇〇
	2 播種期ニ關スル試験	昭和三年創設 同	二、〇〇
	3 施肥量ト播種量ニ關スル試験	同 三年創設 同	三、〇〇
	4 品種特性調査	同 四年創設	九、〇五
計			五
甘藷	1 品種選抜試験	大正十四年創設以來繼續	一〇、〇〇
	2 交雜育種試験	昭和二年創設 同	八、二四
	3 苗床比較試験	同 二年創設 同	一〇

4	挿苗時期試験	同 二年創設以來繼續	五、一〇
増殖圃			二、四、一四
計			二、一、二〇
合 計		昭和二年創設以來繼續	一四、〇、二六

丙 千 葉 縣 (試験地總面積二反五畝歩)

甘藷	1 品種試験	大正十三年創設以來繼續	一、〇、〇〇 <small>畝歩</small>
	2 三要素用量試験	同 十三年創設 同	八、〇〇
	3 貯藏試験	同 十三年創設 同	二、〇〇
計			二〇、〇〇

丁 福 島 縣

試驗ノ種類	沿 革	供用面積
馬鈴薯偽瓢蟲防除試験		
1 藥劑ノ効力比較試験	備考参照	

2	藥劑撒布時期及回数試驗	備考参照
3	藥劑以外ニ於テ偽瓢蟲ノ習性ヲ利用スル 防除法ニ關スル試驗研究	同
4	栽培法ト被害トノ關係調査	同
5	品種ト被害トノ關係調査	同
6	氣候ト偽瓢蟲發生トノ關係調査	同
7	偽瓢蟲ノ經過習性嗜好植物及越冬ニ關ス ル調査	同
8	天敵ニ關スル調査	同

備考 本試驗ハ大正九年度ヨリ産業試驗費講習費國庫補助法ニヨリ試驗擔任技術員ノ俸給ノミニ對シ補助金ヲ交付シテ試驗
ヲ行ハシメタル處大正十三年度ヨリ事業費ニ對シテ補助金ヲ交付シテ實施シ來リシガ更ニ大正十五年度ヨリ事業ノ
計畫等ヲ改メ主要食糧農産物改良増殖獎勵金ヲ交付シテ實施シツ、アリ

甘 藷

(四) 育成及選出品種ノ配付

- (一) 花魁埼玉第一號ノ配付
埼玉縣立農事試驗場ニ於テ大正八年以來分型並芽條變異ノ利用等ニ依リ試驗研究ヲ施行セシ處
分型試驗中花魁種ニアリテハ品質及收量共ニ優良ト認ムベキ型ヲ選出セシヲ以テ其ノ中最優秀
ナルモノニ花魁埼玉第一號ト命名シ大正十三年之ガ配付用苗ノ増殖ヲ圖リ道府縣農事試驗場ノ

馬 鈴 薯

- (一) 試作用トシテ百八十本宛ヲ配付セリ
七福藪(一名メリケン白)ノ配付
愛媛縣立農事試驗場ニ於テ大正八年以來(大正十四年以降廢止)七十有餘ノ品種ニ付キテ品種
比較試驗ヲ施行シタルニ累年ノ比較試驗ノ結果七福藪(一名メリケン白)ハ常食用トシテ特ニ
優良ナルヲ確メタルヲ以テ大正十四年道府縣農事試驗場ノ試作用トシテ二貫匁宛ヲ配付セリ

- (二) 岩手一號及岩手二號ノ配付
岩手縣立農事試驗場ニ於テ大正十一年人工交配ヲ行ヒタルニ「グリーンマウンテン」及「テレ
グラフ」ヲ兩親ノ何レカニ用ヒタル雜種中ニハ爾來累年ノ成績ニ徴シ萎縮病ノ抵抗性强ク且多
收ノ系統多ク其ノ中最優秀ナルモノニ岩手一號、岩手二號ト命名シ昭和二年三月道府縣農事試
驗場ノ試作用トシテ各三百匁宛ヲ配付セリ

- (二) 岩手三號ノ配付
岩手縣立農事試驗場ニ於テ大正十二年金時ヲ母トシ之ニ「グリーンマウンテン」ノ花粉ヲ配シ得
タル雜種中ニハ爾來累年ノ成績ニ徴シ萎縮病ノ抵抗性强ク且多收ノ系統多ク此ノ中最優秀ナル
系統ヲ選拔シ之レニ岩手三號ト命名シ昭和四年三月道府縣農事試驗場ノ試作用トシテ一貫匁
ヲ配付セリ

大豆及雜穀

「大豆」東吉、「粟」晚赤、「稗」朝鮮ノ配付

岩手縣立農事試驗場ニ於テ大正八年以來大豆及雜穀ノ品種比較試驗ヲ施行シ累年ノ比較試驗ノ結果「大豆」東吉、「粟」晚赤、「稗」朝鮮種ハ各々他ノ品種ヲ比シ多收ニシテ優秀ノ成績ヲ示セ
ルヲ以テ大正十五年三月道府縣農事試驗場ノ試作用トシテ大豆ハ四合宛、粟及稗ハ各五勺宛ヲ配付セリ

而シテ之等ヲ表示スレバ次ノ如シ

縣名	配付年度	配付作物	品類名	配付數量		配付地方
				總數量	配付數量	
埼玉縣	大正十三年度	甘藷	花魁埼玉第一號	八、二八〇本	一八〇本	四十六道府縣
愛媛縣	同十四年度	甘藷	七福 <small>(一名メリケン)</small>	九二〇合	二〇〇合	四十六道府縣
岩手縣	同十四年度	大豆	東吉	一八四合	四〇〇合	四十六道府縣
同	同十四年度	粟	晚赤	一二	〇・五	二十四道府縣
同	同十四年度	稗	朝鮮	三	〇・五	六道府縣
同	昭和元年度	馬鈴薯	岩手一號	一四・一	三〇〇	四十五道府縣 <small>(沖繩縣ヲ除ク)</small>
同	同元年度	同	岩手二號	一四・一	三〇〇	奧羽試驗地、朝鮮總督府農事試驗場 <small>(沖繩縣ヲ除ク)</small>
同	同三年度	同	岩手三號	四五	一〇〇	四十五道府縣 <small>(沖繩縣ヲ除ク)</small>

附 録 ノ 二

「大豆」東吉、「粟」晚赤、「稗」朝鮮ノ配付

岩手縣立農事試驗場ニ於テ大正八年以來大豆及雜穀ノ品種比較試驗ヲ施行シ累年ノ比較試驗ノ結果「大豆」東吉、「粟」晚赤、「稗」朝鮮種ハ各々他ノ品種ヲ比シ多收ニシテ優秀ノ成績ヲ示セルヲ以テ大正十五年三月道府縣農事試驗場ノ試作用トシテ大豆ハ四合宛、粟及稗ハ各五勺宛ヲ配付セリ

而シテ之等ヲ表示スレバ次ノ如シ

縣 名	配付年度	配付作物	品 類 名	配 付 數 量		配 付 地 方
				總數量	一府縣配付數量	
埼 玉 縣	大正十三年度	廿 諸	花魁埼玉第一號	八、二八〇 ^本	一八〇 ^本	四十六道府縣
愛 媛 縣	同 十四年度	廿 諸	七福 ^(一名メリケン) 諸	九二 ^本	二 ^本	四十六道府縣
岩 手 縣	同 十四年度	大 豆	東 吉	一八四 ^合	四〇 ^合	四十六道府縣
同	同 十四年度	粟	晚 赤	一 二	〇・五	二十四道府縣
同	同 十四年度	稗	朝 鮮	一 三	〇・五	六 道 縣
同	昭和元年度	馬鈴薯	岩 手 一 號	一四・一 ^百	三〇〇 ^百	四十五道府縣(沖繩縣ヲ除ク)
同	同 元年度	同	岩 手 二 號	一四・一 ^百	三〇〇 ^百	奧羽試驗地、朝鮮總督府農事試驗場(沖繩縣ヲ除ク)
同	同 三年度	同	岩 手 三 號	四五 ^百	一 ^百	四十五道府縣(沖繩縣ヲ除ク)

一 主要食糧農產物改良増殖獎勵規則

(大正八年四月十七日)
農商務省令第十三號
大正八年十二月三日農商務省令第三十七號改正
大正十四年五月五日農林省令第十一號改正

第一條 本則ニ於テ主要食糧農產物ト稱スルハ米、麥、大豆其ノ他ノ雜穀、甘藷及馬鈴薯ヲ謂フ

第二條 農林大臣ハ主要食糧農產物ノ改良増殖ヲ獎勵スル爲本則ニ依リ毎年度豫算ノ範圍内ニ於テ獎勵金ヲ交付ス

第三條 獎勵金ハ左ニ掲クル道府縣ノ費用及補助金ニ對シ道府縣ニ之ヲ交付ス

一 専ラ主要食糧農產物ノ改良増殖獎勵ニ關スル事務ニ從事スル技術員ヲ道府縣ニ設置スル爲ニ要スル費用

二 府縣立農事試驗場ニ於テ主要食糧農產物ノ原種圃ヲ直接經營スル爲ニ要スル費用

三 北海道又ハ府縣立農事試驗場ノ設置ナキ府縣ニ於テ農林大臣ノ適當ト認ムル機關ニ依リ前號ニ掲クル事業ヲ行フ爲ニ要スル費用又ハ其ノ事業ヲ行フ爲ニ要スル費用ニ對シ道府縣農會ニ交付スル補助金

四 前二號ノ原種圃又ハ北海道農事試驗場ノ原種圃ニ於テ生産シタル主要食糧農產物ノ種子又ハ種苗ヲ増殖配付スル目的ヲ以テ道府縣ニ於テ採種圃ヲ經營スル爲若ハ採種圃ニ關スル事業ヲ監督指導スル爲設置スル技術員ニ關スル費用又ハ其ノ技術員設置ノ爲ニ要スル費用ニ對シ道府縣農會ニ交付スル補助金

五 郡市町村又ハ之ニ準スヘキモノノ農業技術員養成ノ目的ヲ以テ農業練習生ニ支給スル手當ニ要スル費用又ハ其ノ手當ニ要スル費用ニ對シ道府縣農會ニ交付スル補助金

第四條 獎勵金ノ交付ヲ受ケムトスル道府縣ハ申請書ニ左ノ事項ヲ記載シタル書類ヲ添付シ前年度二月末日迄ニ農林大臣ニ提出スヘシ

一 事業計畫

二 支出豫算及有償配付ヲ行フ場合ニ於テハ其ノ收入豫算

三 前條第三號乃至第五號ノ規定ニ該當スル補助金ヲ交付スル場合ニ於テハ其ノ補助條件並其ノ交付ヲ受クル事業ニ關スル道府縣農會ノ事業計畫及收支豫算

第五條 獎勵金ノ交付ヲ受ケタル道府縣ハ前條各號ニ掲ケタル事項ニ變更アリタルトキハ直ニ其ノ旨ヲ農林大臣ニ報告スヘシ

第六條 獎勵金ノ交付ヲ受ケタル道府縣ハ左ノ事項ヲ翌年度六月末日迄ニ農林大臣ニ報告スヘシ但シ麥ニ關スル事業成績ハ翌年度十二月十五日迄ニ之ヲ報告スヘシ

一 事業成績及收支決算

二 第三條第三號乃至第五號ノ規定ニ該當スル補助金ヲ交付シタル場合ニ於テハ其ノ交付ヲ受ケタル事業ニ關スル道府縣農會ノ事業成績及收支決算

第七條 獎勵金ノ交付ヲ受ケタル道府縣ノ支出豫算額又ハ經費支出額カ第四條ノ添付書類ニ記載シタル豫算額ヨリ減少シタルトキ又ハ事業施行ノ方法不適當ト認メタルトキハ農林大臣ハ獎勵金ノ全部

又ハ一部ノ還付ヲ命スルコトアルヘシ

附 則

第八條 本則ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

第九條 米麥品種改良獎勵規則ハ之ヲ廢止ス

二 主要食糧農産物改良増殖獎勵規則施行ニ關スル農務

局長依命通牒

(大正八年五月三日 農第五七六四號)

大正八年十月三十日農第一一七七〇號通牒改正
大正九年三月十八日農第三五五〇號通牒改正
大正九年十二月二十日農第一五九四號通牒改正
大正十二年二月十日農第一三三六三號通牒改正
大正十四年五月六日農第七三一號通牒改正

今般農商務省令第十三號ヲ以テ主要食糧農産物ノ改良増殖獎勵規則公布相成候處主要食糧農産物ノ國內供給増加ヲ圖ルノ方法固ヨリ種々可有之モ就中道府縣ニ適當ナル農業技術員ヲ常置シ專ラ主要食糧農産物ノ改良増殖ニ關スル指導獎勵及監督ノ任ニ當ラシメ或ハ主要食糧農作物ノ品種改良ヲ行ヒ優良品種ノ普及ヲ圖リ或ハ立毛共進會ヲ開設シ其ノ成績ヲ調査考究シテ栽培法ノ改良ニ資シ或ハ郡市町村又ハ之ニ準スヘキモノニ必要ナル農業技術員ヲ養成シテ其ノ設置ノ普及ヲ圖ルカ如キハ最緊急ナル施設ト認メ大正八年度ヨリ之等事業ノ發達ヲ助長スル爲道府縣ニ獎勵金ヲ交付スルコトト相成候次第ニ付右事業施行上遺憾無之様特ニ配意相成度尙同規則第四條ニ依ル獎勵金ノ交付ハ別記ニ依リ取扱フコトニ相成候條了知置相成度依命此段及通牒候也

第一 規則第三條第一號ノ技術員ハ左記條件ニ該當スル者タルヲ要ス

一 道府縣廳ニ在勤ノ地方農林技師及農林技手タルコト

二 主要食糧農産物ノ改良増殖獎勵ニ關スル一般ノ事務ニ従事スル者タルコト

第二 規則第三條第二號及第三號ノ原種圃ハ左記條件ニ適合スルヲ要ス

一 原種圃ニ用ウル品種ハ左記各號ノ一ニ該當スルコト

(一) 府縣立農事試驗場ニ於テ左記各號ノ一ニ該當スルモノヲ適當ト認ムル方法ニ依リ施行セル

比較試驗ノ結果優良ト認メタルモノ但シ當分ノ内府縣立農事試驗場ニ於テ五箇年以上施行

セル品種比較試驗ノ結果優良ト認メタルモノヲ用ウルコトヲ得尤モ從來ノ獎勵品種ニ比シ

著シク優良ト認メタル品種ニ在リテハ三箇年以上ノ品種比較試驗成績ニ依ルモノヲ用ウル

ヲ妨ケス

(イ) 農林省農事試驗場ニ於テ育成シ優良ト認メ配付セルモノ

(ロ) 純系淘汰ニ依リ育成セルモノ

(ハ) 人工交配ニ依リ育成セルモノ

(二) 府縣立農事試驗場ニ於テ品種比較試驗ヲ施行スルコト五箇年未滿ナル場合(但シ當分ノ内

ニ限ル)又ハ北海道若ハ府縣立農事試驗場ノ設置ナキ府縣ニ在リテハ農林大臣ニ於テ適當

ト認ムル機關又ハ團體ニ於テ(一)ニ規定セル方法ニ依リ優良ト認メタルモノ

(三) 雜穀(麥ヲ除ク以下倣之)甘藷及馬鈴薯ニ在リテハ(一)及(二)ニ依ルノ外當分ノ内地方長

官ニ於テ優良ト認メタルモノヲ用ウルヲ妨ケス

二 原種圃ノ作付面積ハ米麥ニ在リテハ之ヲ通シテ一町歩以上雜穀、甘藷及馬鈴薯ニ在リテハ之ヲ

通シテ五反歩以上タルコト

第三 規則第三條第五號ノ農業技術員ノ養成ハ左記條件ニ適合スルヲ要ス

一 適當ト認ムル施設方法ニ依リ養成スルコト

二 養成期間ハ一箇年以上二箇年以内タルコト

三 獎勵金ノ交付ニ依リ養成スル農業練習生ニ支給スル手當ハ一人ニ付月額拾圓以上タルコト但シ

寄宿舎ノ設置其ノ他特別ノ事由アル場合ニハ月額八圓迄低下スルヲ妨ケス

四 獎勵金ノ交付ニ依リ養成スル農業練習生ニ對シテハ練習終了後一箇年以上郡市町村又ハ之ニ準

スヘキモノノ農業技術員タルヘキ義務ヲ負ハシムルコト

五 前號ノ義務ヲ履行セサル者ニ對シテハ相當制裁ノ方法ヲ定ムルコト

第四 獎勵金ハ左記標準ニ依リ之ヲ交付ス

一 規則第三條第一號ノ技術員ニ關シテハ二人ヲ限り各技術員ノ俸給及旅費ノ三分ノ一以内トス但

シ獎勵金ノ交付額ハ一人ノ場合ニハ六百圓ヲ、二人ノ場合ニハ九百圓ヲ限度トス

二 規則第三條第二號又ハ第三號ノ原種圃ニ關シテハ米麥原種圃又ハ雜穀、甘藷、馬鈴薯原種圃ノ

經營ニ要スル各經費ノ三分ノ一以内トシ雜給、備品費、消耗品費、借地料等ノ外主トシテ各原

種圃ノ業務ヲ擔當スル技術員ノ經費ニ對シ各一人分トス但シ獎勵金ノ交付額ハ米麥原種圃ノ場合ニハ八百圓ヲ、雜穀、甘藷及馬鈴薯原種圃ノ場合ニハ北海道ニ對シテハ千圓ヲ、其ノ他ノ府縣ニ對シテハ六百圓ヲ限度トス

三 規則第三條第四號ノ採種圃ニ關スル技術員ニ對シテハ一人ヲ限り其ノ俸給及旅費ニ要スル經費ノ二分ノ一以內トス但シ獎勵金ノ交付額ハ七百圓ヲ限度トス

四 規則第三條第五號ノ農業技術員ノ養成ニ關シテハ農業練習生ニ支給スル手當金額ノ二分ノ一以內トス但シ獎勵金ノ交付額ハ六百圓ヲ限度トス

第五 獎勵金ハ左記ニ依リ計上シタル經費ニ對シ之ヲ交付ス

一 規則第三條第一號及第四號ノ技術員ニ關スル經費ハ豫算中ニ各技術員ノ俸給及旅費ヲ明示スルコト

二 規則第三條第二號又ハ第三號ノ原種圃ニ關スル經費ハ府縣立農事試驗場又ハ道府縣若ハ其ノ機關ニ於テ之ヲ經營スル場合ニハ其ノ豫算中ニ特ニ米麥原種圃ノ經費ト雜穀、甘藷、馬鈴薯原種圃ノ經費トヲ各別ニ科目ヲ設ケ別記様式ニ準シ他ノ經費ト區別シテ計上スルコト

三 規則第三條第五號ノ農業練習生ニ對シ道府縣ニ於テ支給スル手當金額ハ豫算中ニ之ヲ明示スルコト

四 規則第三條中ノ道府縣農會ニ交付スル補助金ハ豫算中ニ適當ナル名稱ノ科目ヲ設ケ且其ノ指定スヘキ支途ヲ左記ニ準シ各別ニ明示スルコト

米麥原種圃經費補助

雜穀、甘藷、馬鈴薯原種圃經營費補助

主要食糧農產物採種圃及種子、種苗配付監督費補助

農業技術員養成費補助

前項第二號及第四號ノ科目中ニ獎勵金ノ交付ヲ受クヘキ經費ト共ニ他ノ經費ヲ計上シタル場合ニ於テハ獎勵金ノ交付ヲ受クヘキ經費ハ特ニ之ヲ明示スルコトヲ要ス

第六 規則第四條第三號ノ豫算ハ第五ニ準シ作製シタルモノナルコトヲ要ス

第七 第五第一項各號ノ費目ニ計上シタル經費中獎勵金ノ交付ヲ受ケタル經費ハ之ヲ他ノ經費ニ流用スルコトヲ得ス

獎勵金ノ交付ヲ受クル補助金ノ補助條件中ニハ補助金ノ交付ヲ受ケタル經費ヲ他ノ經費ニ流用スルコトヲ得サル旨相當條件ヲ附スルコトヲ要ス

第八 獎勵金ハ産業試驗費講習費國庫補助法、農會法又ハ病害蟲豫防獎勵規則ニ依ル補助金ノ交付ヲ受クル經費ニ對シテハ之ヲ交付セス其ノ他同一事項ニ對シ國庫補助ノ重複ノ結果ヲ來スヘキトキ亦同シ

第九 規則第四條第一號及第三號ノ事業計畫ニハ左記事項ヲ記載スルヲ要ス但シ乙ノ事項ニ付テハ別ニ農務局長ヨリ通知スル様式ニ依リ記載スルヲ要ス

甲 規則第三條第一號ノ技術員ニ關スル事項

- 一 擔任セシムヘキ主ナル業務ノ種類
- 二 官職、氏名
 - 乙 主要食糧農産物ノ原種圃及採種圃ニ關スル事項
- 一 事業經營ノ組織
- 二 品種改良研究ノ方法及主トシテ其ノ研究ニ従事スル技術員ノ官職、氏名
- 三 配付スヘキ品種名
- 四 原種圃經營方法、原種配付方法、原種配付見込數量及原種圃ノ經營ニ従事スル技術員ニシテ其ノ經費ニ對シ獎勵金ノ交付ヲ受クル者ノ官職、氏名
- 五 採種圃經營及種苗配付ノ方法、配付見込數量並採種圃ノ經營又ハ監督指導ニ従事スル技術員ニシテ其ノ經費ニ對シ獎勵金ノ交付ヲ受クル者ノ官職、氏名
- 六 事業監督ノ方法
- 七 種苗ノ配付、補助金ノ交付其ノ他事業ノ施行ニ關シ規定アル場合ニハ其ノ規定
- 八 其ノ他必要ナル事項
- 九 雜穀、甘藷、馬鈴薯ニ關シテハ米麥原種圃又ハ米麥採種圃ニ關スル經費ニ對シ獎勵金ノ交付ヲ受クル場合ニ在リテハ二、五及六ニ該當スル事項ノ記載ヲ省略スルコトヲ得
- 丙 郡市町村又ハ之ニ準スヘキモノノ農業技術員養成ニ關スル事項
- 一 養成機關

- 二 練習生タルヘキ者ノ資格
- 三 養成期間、教授科目及講師選任方法（道府縣廳、農事試驗場、農會其ノ他何レヨリ得ルヤヲ明示スルコト）
- 四 養成人員及手當平均支給額（獎勵金ノ交付ヲ受クル者ト然ラサル者トヲ明ニ區別シテ記載スルコト）
- 五 養成及給與ニ關スル規定
- 第十 規則第六條ノ事業成績ハ別ニ農務局長ヨリ通牒スル様式ニ依リ收支決算ハ豫算ノ様式ニ準シ記載スルヲ要ス

第五第一項第二號ノ支出豫算様式

科目	本年度 豫算額	前年度 豫算額	比較		説明
			増	減	
第一節 俸給 （雜穀、甘藷、馬鈴薯原種圃費）					
第二節 雜給					
第三節 旅費					
第四節 備品費					
第五節 備品費					

第六節	消耗品費	
第七節	借地料	
第八節	雜費	
合計		

備考

- 一 本表ノ科目ノ名稱ハ豫算ノ他ノ科目トノ關係上必要ナル場合ニハ之ヲ變更スルコトヲ得
- 二 本表科目中ニ包含シ能ハサル費用ニ對シテハ別ニ目又ハ節ヲ設クルコトヲ得
- 三 獎勵金ノ交付ヲ受クル技術員ノ俸給及旅費ハ之ヲ他ノ技術員ノ分ト區別シテ明示スルヲ要ス
- 四 借地料ハ田畑ニ區別シテ其ノ面積ヲ明示スルヲ要ス
- 五 説明欄ニハ上欄ノ科目ニ對スル本年度豫算額ノ計算ノ基礎ヲ掲記スルモノトス
- 六 豫算ノ變更ヲ要スルトキハ「本年度豫算額」ノ欄ヲ「追加(更正)豫算額」トシ「前年度豫算額」ノ欄ヲ「既定豫算額」トシ「説明」ノ欄ニハ追加(更正)豫算額ノ計算ノ基ク所ヲ掲記シ別ニ説明書ヲ以テ對比増減ノ理由ノ要領ヲ説明スヘシ
- 七 決算ハ豫算ニ準シ「本年度豫算額」ノ欄ヲ「決算額」トシ「前年度豫算額」ノ欄ヲ「豫算額」トシ「説明」欄ニハ上欄ノ科目ニ對スル決算額ノ計算ノ基礎ヲ掲記スルモノトス
- 八 豫算ノ參考トシテ別ニ説明ヲ附シ本年度豫算額、前年度豫算額、對比増減ノ要領ヲ説明スヘシ
- 九 決算上剩餘金ノ處分ハ決算ニ之ヲ附記スルコトヲ要ス

三 主要食糧農産物品種改良事業計畫記載様式ニ關スル
農務局長通牒

(大正八年五月八日
農務第四九〇號)

大正十年一月十日農務第二一七四號通牒改正
大正十三年八月十六日農務第八六一號通牒改正
大正十四年五月十八日農務第九八九號通牒改正

主要食糧農産物品種改良事業計畫記載方ニ關シテハ大正八年五月八日附農務第四九〇號通牒ノ様式ヲ以テ御取扱相成居候處右ハ爾今左記様式ニ依リ御記載相成度此段及通牒候也

主要食糧農産物ノ品種改良ニ關スル事業計畫記載様式 (各作物別ニ記載スルコト)

(本様式中○又ハ……)ヲ附セル部分ハ前年度ト異ナラサル場合ニ限り其ノ旨ヲ明示スレハ詳細記載スルニ及ハサルモノトス

第一 主要食糧農産物ノ品種改良事業ノ經營組織ニ關スル事項

品種改良ニ關スル研究機關、原種圃ノ經營機關、原種ノ配付方法、採種圃ノ經營機關、其ノ他品種ノ研究ヨリ農家ノ種子及種苗ノ配付ヲ受クルニ至ル迄一切ノ事業經營組織及狀況ノ大要ヲ摘記スルコト
(農家ニ配付スル種子及種苗ハ何年毎ニ交付スル豫定ナリヤモ記スルコト)

第二 主要食糧農産物ノ品種改良研究ニ關スル事項

- (一) 研究機關
- (二) 育成方法 (品種比較試験、純系淘汰、人工交配等ノ別ヲ記載スルコト)

- (三) 研究ニ供用スル圃場ノ作付面積及研究方法別作付面積
- (四) 以上ノ外必要ナル事項
- 第三 主要食糧農産物ノ原種圃ノ經營ニ關スル事項
 - ◎(一) 原種圃ノ經營機關
 - (二) 原種圃ノ所在地(郡市町村名)及原種圃ノ作付面積(各作物別ニ面積ヲ明示シ且同一ノ田又ハ畑ヲ二種以上ノ作物ニ使用スル場合ニハ其ノ作付面積ヲ各別ニ明記スルコト)
 - (三) 配付ノ目的ヲ以テ増殖スル原種ノ品種名並其ノ育成及選定ノ方法(方法ノ名稱ノミヲ記載スルコト)
 - (四) 原種圃ヨリ配付スヘキ品種ト同一名稱ノ品種カ現ニ管内ヲ通シ栽培セラルル面積ノ作付總面積(各作物別)ニ對スル見込歩合
 - (五) 原種ノ種子及種苗ノ配付豫定數量、配付方法及配付ノ時期(配付豫定數量ハ次ノ採種圃ニ配付スル數量ト試験場又ハ試験地ノ參觀人ニ配付シ若ハ試作ノ目的ヲ以テ直ニ農家ニ配付スル場合等ノ見込數量ヲ區別シテ記載スルコト)
 - (六) 以上ノ外必要ナル事項
- 第四 主要食糧農産物ノ採種圃ノ經營ニ關スル事項
- (一) 採種圃ノ經營機關、個所數及作付面積並其ノ經營方法ノ概要(町村又ハ町村農會其ノ他団体等ニ於テ採種圃ヲ經營スル場合ニハ極メテ簡單ニ記載スルコト)

採種圃カ二階級以上ニ分ルルトキハ第一次採種圃、第二次採種圃等ノ名稱ヲ附シ其ノ階級別ニ前項ニ掲ケタル事項ヲ記載スルコト

(二) 配付豫定數量、配付方法及配付ノ時期

採種圃カ二階級以上ニ分ルルトキハ各階級別ニ前項ニ掲ケタル事項ヲ記載スルコト

第五 主要食糧農産物ノ品種改良事業ニ従事スル技術員ニ關スル事項

(一) 主トシテ品種改良ノ研究ニ従事スル技術員ノ官職及氏名(以上職員ノ内品種改良研究ヲ主タル業務トスル者ニハ◎符號ヲ記スルコト)

(二) 主トシテ原種圃ノ經營ニ従事スル技術員ニシテ其ノ俸給及旅費ニ對シ獎勵金ノ交付ヲ受クル者ノ官職及氏名

(三) 主トシテ採種圃ノ經營若ハ指導監督ニ従事スル技術員ニシテ其ノ俸給及旅費ニ對シ獎勵金ノ交付ヲ受クル者ノ官職及氏名

第六 事業監督ノ方法

第七 以上ノ外特ニ必要ト認ムル事項

法 意

甘藷、馬鈴薯ノ數量ハ貫ヲ以テ示スコト但シ苗ノ場合ニハ本ヲ以テ示スコト

四 主要食糧農産物改良増殖奨励事業成績記載様式ニ 關スル農務局長通牒

(大正九年三月五日)
(農局第二七一號)

大正十四年五月十六日農局第九九〇號改正

大正八年四月農商務省令第十三號主要食糧農産物改良増殖奨励規則第六條ノ事業成績ハ別記ニ依リ報告相成度此段及通牒候也

記

一 規則第三條第一號及第四號ノ技術員ニ關スル事項
從事セシ業務ノ大要

二 主要食糧農産物ノ原種圃ニ關スル事項(各作物別ニ記載スルコト)

(一) 原種圃ニ於テ生産セル主要食糧農産物ノ各品種別數量及反當收量並其ノ内原種トシテ配付セル各品種別數量

(二) 左ノ區分ニ依ル原種ノ配付數量

(イ) 採種圃ニ配付セルモノ

(ロ) 農事試驗場參觀人ニ配付セルモノ

(ハ) 直接農家ニ配付セルモノ

(ニ) 其ノ他ニ配付セルモノ

(三) 豫定セルモノト實行セルモノトノ比較

計畫書ニ記載セルモノ		實行セルモノ		比較増減		増減セシ理由
面積	配付豫定數量	面積	配付數量	面積	配付數量	

(四) 原種圃ヨリ配付セル種子及種苗ニ對スル世評

(五) 以上ノ外必要ト認ムル事項

備考

數量ノ單位ハ石トス但シ甘藷及馬鈴薯ノ數量ハ貫、若シ苗ノ場合ニハ本トスルコト

三 主要食糧農産物ノ採種圃ニ關スル事項(各作物別ニ記載スルコト)

(一) 採種圃經營ノ成績概要

生育ノ良否、病蟲害ノ狀況、混種及變種ノ多少並管理ノ適否等ノ概要ヲ記載スルコト但シ地方的ニ詳説スルヲ要セス採種圃カ道府縣、郡市又ハ町村等(關係團體ヲモ含ム)ノ階級的ニ經營セララル場合ニハ各階級別ニ大要ヲ概説スルコト

(二) 農家ニ對シ直接配付セル種子及種苗ノ數量

區別	(イ)	(ロ)	計
道府縣採種圃			

郡市探種圃	
町村探種圃	
其ノ他ノ探種圃	
計	

備考

- 一 (イ)ノ欄ニハ主要食糧農産物改良増殖奨励規則ニ依リ奨励金ノ交付ヲ受ケタル品種ノ種子及種苗ヲ配付セルモノヲ記載スルコト
- 二 (ロ)ノ欄ニハ(イ)以外ノ品種ノ種子種苗ヲ配付セルモノヲ記載スルコト
- 三 道府縣探種圃ノ欄ニハ道府縣、道府縣農事試験場又ハ道府縣農會等ノ經營ニ係ル探種圃ヨリ配付セルモノヲ記載スルコト
- 四 其ノ他ノ探種圃ノ欄ニハ採種組合、農事小組合等共同經營ノ探種圃ヨリ配付セルモノヲ記載スルコト
- 五 甘藷及馬鈴薯ノ數量ノ單位ハ貫、若シ苗ノ場合ニハ本トスルコト
- (三) 採種圃ニ關スル事業監督ノ爲施行セル主ナル事項
- (四) 採種圃ヨリ配付セル種子及種苗ニ對スル世評
- (五) 以上ノ外必要ト認ムル事項
- 四 郡市町村又ハ之ニ準スヘキモノノ農業技術員養成ニ關スル事項

(一) 練習生養成ノ概要

計畫書ニ記載セル養成人員		實際採用セル總人員		練習終了人員		同上述職別人員		同上平均		練習生養成事業開始以來ノ練習終了人員	
甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙

- 備考 甲ノ欄ニハ主要食糧農産物改良増殖奨励規則ニ依リ奨励金ノ交付ヲ受ケタルモノヲ記載シ乙ノ欄ニハ其ノ以外ノモノヲ記載スルコト
- (二) 練習生ノ教授ニ關スル事項

教授科目	擔當講師ノ官職氏名	教授時數(一ケ年通算)	實地練習時數(一ケ年通算)

- 備考 實地見學、巡回指導等特殊ノ教授ヲナス場合ハ之ヲ附記スルコト
 - (三) 農業技術員養成ニ關シ特ニ注意スヘキ事アラハ其ノ事項
 - (四) 以上ノ外必要ト認ムル事項
- 注意事項

- (一) 本事業成績ハ稻、麥、雜穀、甘藷、馬鈴薯其ノ他凡テ播種年度ニ依ル成績ヲ記載スルコト
- (二) 報告様式中原種及原種圃トアルハ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ノ交付ヲ受ケタルモノノミニ限ル

**五 農事關係獎勵金交付取扱方ニ關スル
農務局長通牒**
(昭和四年五月二十日)
(農局第一六二六號)

左記ノ獎勵規則ニ依ル關係通牒ニ於テ技術員ノ設置費ニ對スル獎勵金交付條件中農林技手又ハ産業技手トアルモノハ本年度以降地方官官制第二條ニ依リ地方費ニテ設置シタル技手ニ對シテモ右同様ノ取扱ヲ以テ獎勵金交付可相成候條御了知相成度尤モ地方官官制第二條ニ依ル職員ハ國費支辨ノモノト混同スル虞レ有之候ニ付獎勵金交付申請書ニハ地方費負擔ノ職員ナル旨ヲ必ず明示相成度比段及通牒候也

記

- 一 病蟲害豫防獎勵規則
- 一 主要食糧農産物改良増殖獎勵規則
- 一 優良農具普及獎勵規則

- (一) 本事業成績ハ稻、麥、雜穀、甘藷、馬鈴薯其ノ他凡テ播種年度ニ依ル成績ヲ記載スルコト
- (二) 報告様式中原種及原種圃トアルハ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ノ交付ヲ受ケタルモノノミニ限ル

五 農事關係獎勵金交付取扱方ニ關スル

農務局長通牒 (昭和四年五月二十日 農局第一六二六號)

左記ノ獎勵規則ニ依ル關係通牒ニ於テ技術員ノ設置費ニ對スル獎勵金交付條件中農林技手又ハ産業技手トアルモノハ本年度以降地方官官制第二條ニ依リ地方費ニテ設置シタル技手ニ對シテモ右同様ノ取扱ヲ以テ獎勵金交付可相成候條御了知相成度尤モ地方官官制第二條ニ依ル職員ハ國費支辨ノモノト混同スル虞レ有之候ニ付獎勵金交付申請書ニハ地方費負擔ノ職員ナル旨ヲ必ズ明示相成度比段及通牒候也

記

- 一 病蟲害豫防獎勵規則
- 一 主要食糧農産物改良増殖獎勵規則
- 一 優良農具普及獎勵規則

附 錄 ノ 三

一 水稻、陸稻、小麥及甘藷新品種育成並増殖事業概況

主要食糧農産物ノ國內生産増加ヲ圖ルハ國民糧食充實上並農村振興上必要缺クベカラザルコトニ屬スルヲ以テ夙ニ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ヲ公布シ道府縣ニ獎勵金ヲ交付シテ地方ニ於ケル該事業ヲ助成シツ、アリシガ更ニ一層其ノ效果ヲ顯著ナラシムル爲水稻、陸稻、小麥及甘藷ニ付テハ専ラ人工交配ノ方法ニ依リ優良品種ヲ育成シ之ガ増殖普及ヲ圖ルノ施設ヲ實施セリ其ノ概要左ノ如シ

(一) 水稻新品種育成事業

昭和二年度ヨリ十二萬餘圓(昭和三年度以降九萬餘圓)ノ經費ヲ計上シ本省及本省農事試驗場ヲ中心トシ氣候、風土、品種等ニ依リ全國ヲ九區ニ分チ各區毎ニ指定試驗地(地方農事試驗場)ヲ設ケ中央及地方相互ニ密接ナル連絡ヲ採リ系統的分擔組織ニ依リ新品種ノ育成ニ努メツ、アリ即チ本省農事試驗場ニ於テハ内外ノ優良品種多數ニ付人工交配ノ操作ヲ行フト共ニ雜種初期ノモノニ付試驗シ優良ト認ムルモノヲ指定試驗地ニ配付シ指定試驗地ニ於テハ配付ヲ受ケタル未固定種ヲ固定セシムルト共ニ其ノ適否ヲ試驗シ適當ト認メタル新品種ヲ關係區域ニ配付セムトスルモノニシテ其ノ試驗實施概要左ノ如シ

(イ) 試驗指定地方ニ於ケル試驗ノ種類及其ノ供用面積 (昭和四年度)

試驗ノ種類	供用面積										
	北海道	宮城	埼玉	新潟	岐阜	兵庫	鳥根	高知	熊本	鹿	和歌山

計	新品種決定試験		多肥栽培ニ依ルモノ		標準栽培ニ依ルモノ		計	
	交配用母本栽培	探種栽培	交配用母本栽培	探種栽培	交配用母本栽培	探種栽培	交配用母本栽培	探種栽培
六、一五	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
七、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
三、二二五	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
三、四、〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
二、八、〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
二、二、二五	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
一、四、二二	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
三、五、一五	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇
二、三、一五	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇

(口) 試験指定地方及其ノ關係區域

指定地方 北海道 青森、岩手、秋田、山形、宮城、福島ノ諸縣並新潟、長野縣ノ一部

宮城 新潟、富山、石川、福井ノ諸縣並山形、福島、長野縣ノ一部

新潟 茨城、栃木、群馬、埼玉、東京、千葉、神奈川、山梨ノ諸府縣並長野縣ノ大部

埼玉 靜岡、愛知、岐阜、滋賀、三重ノ諸縣並京都府、長野、奈良縣ノ一部

岐阜 京都、奈良、大阪、和歌山、兵庫、香川、愛媛、岡山、廣島、山口ノ諸

兵庫

關 係 區 域

北海道一圓及青森縣ノ一部

青森、岩手、秋田、山形、宮城、福島ノ諸縣並新潟、長野縣ノ一部

新潟、富山、石川、福井ノ諸縣並山形、福島、長野縣ノ一部

茨城、栃木、群馬、埼玉、東京、千葉、神奈川、山梨ノ諸府縣並長野縣ノ大部

靜岡、愛知、岐阜、滋賀、三重ノ諸縣並京都府、長野、奈良縣ノ一部

京都、奈良、大阪、和歌山、兵庫、香川、愛媛、岡山、廣島、山口ノ諸

府縣並德島、高知、福岡、大分縣ノ一部

島根、鳥取ノ兩縣並兵庫縣ノ北部、山口縣ノ北部、福井縣若狹地方、京都府ノ北部

高知 高知縣並宮崎、鹿兒島、徳島縣ノ南部

熊本 福岡、長崎、佐賀、熊本、宮崎、鹿兒島、大分ノ諸縣並愛媛、山口、廣島縣ノ一部

備考 關係區域ハ氣候風土品種等相似寄レル地域ニシテ配付府縣ハ大體關係區域ヲ原則トスルモ場合ニ依リテハ他區域ニモ配付スルコトアリ

(二) 陸稻新品種育成事業

昭和四年度ヨリ六萬八千餘圓ノ經費ヲ計上シ水稻ト同様ノ組織ニ依リ陸稻新品種ノ育成ニ關スル事業ヲ創始シ五年度ヨリ試験ニ着手スルコト、セリ其ノ試験指定地方及關係區域左ノ如シ

指定地方 關 係 區 域

秋 田 北海道、青森、岩手、宮城、秋田、山形、新潟、富山及福島、長野ノ諸縣

茨 城 茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨及福島、長野、靜岡ノ諸府縣

三 重 愛知、岐阜、滋賀、三重、大阪、奈良、和歌山及京都、靜岡ノ諸府縣

鳥 取 兵庫、岡山、廣島、山口、石川、福井、鳥取、島根、徳島、香川、愛媛
 及京都、福岡、佐賀、長崎、大分ノ諸府縣

鹿 兒 島 熊本、宮崎、鹿兒島、高知、沖繩及福岡、佐賀、長崎、大分ノ諸縣

(三) 小麥新品種育成事業

昭和元年度ヨリ七萬六千餘圓(昭和四年度約七萬餘圓)ノ經費ヲ計上シ水稻ト同様ノ組織ニ依リ小麥新品種ノ育成ニ努メツ、アリ其ノ試驗實施概要左ノ如シ

(1) 試驗指定地方ニ於ケル試驗ノ種類及其ノ供用面積 (昭和四年度)

試 驗 ノ 種 類	供 用 面 積					
	北海道	岩 手	千 葉	愛 知	岡 山	愛 媛 佐 賀
品種特性調査	反敵歩 11,000	反敵歩 7,197	反敵歩 7,155	反敵歩 13,100	反敵歩 7,037	反敵歩 10,000
品種豫備試驗	反敵歩 3,000	反敵歩 1,118	反敵歩 1,000	反敵歩 4,000	反敵歩 1,100	反敵歩 1,415
品種選抜試驗	反敵歩 6,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 2,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,400
人工交配試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 3,155	反敵歩 5,100	反敵歩 3,100	反敵歩 3,100
銹病ノ抵抗力ニ關スル變異及遺傳現象並各特性トノ相關々係ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
銹病防除ニ關スル試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
冬枯防止ヲ目的トスル適應品種決定及栽培法改良試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
耐寒性及耐雪性ノ變異並諸形質トノ相關現象ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000

試 驗 ノ 種 類	供 用 面 積					
	北海道	岩 手	千 葉	愛 知	岡 山	愛 媛 佐 賀
耐寒性及耐雪性ト諸形質トノ相關遺傳現象ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
寒害及雪害防止ニ關スル試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
耐寒性弱キ品種ニ對スル栽培法ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
品種ニ於ケル耐病性ノ變異並他形質トノ相關々係ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
雜種ニ於ケル耐病性ノ遺傳並他形質トノ相關々係ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
忌地病ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
耐肥性ニ關スル變異及諸形質トノ相關現象ノ研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
肥料ノ配合及用量ノ小麥收量及品質ニ及ボス影響試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
耐肥性ニ關スル變異及遺傳現象並各種特性トノ相關々係ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
品種ノ實用的形質ノ相關々係ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
品種ノ實用的形質ノ相關の遺傳現象ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
品種ノ耐濕性ニ關スル調査並耐濕栽培ニ關スル研究	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
不整地播栽培ニ關スル試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
生育促進ニ關スル栽培法試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
多收穫栽培試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
品種ノ風土的感應ニ關スル地方共通試驗	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
採種用	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000
合 計	反敵歩 11,111	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000	反敵歩 1,000

備考 供用面積欄中北海道ノ()内ノ面積ハ春蒔試驗ノ分トス

(口) 試驗指定地方及其ノ關係區域

指定地方

關係區域

北海道

北海道

岩手

青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、新潟、富山ノ諸縣

千葉

茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野ノ諸府縣

愛知

岐阜、静岡、愛知、三重、滋賀、京都、石川、福井ノ諸府縣

岡山

大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山、廣島、山口ノ諸府縣

愛媛

德島、香川、愛媛、高知ノ諸縣

佐賀

福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿兒島、沖繩ノ諸縣

備考 關係區域ニ付テハ水稻ニ同シ

(四) 甘藷新品種育成並増殖事業

昭和元年度ヨリ二萬七千餘圓(昭和二年度以降一萬二千餘圓)ノ經費ヲ計上シ沖繩縣ニ委託シテ專ラ人工交配ノ方法ヲ以テ新品種ノ育成ニ努メツ、アリ之ニ依リ得タル新品種ハ之ヲ各府縣ニ配付シ地方的ニ優劣ヲ決定シ其ノ増殖普及ヲ圖ラムトス其ノ試驗實施概要左ノ如シ

試驗ノ種類及其ノ供用面積 (昭和四年度)

試驗ノ種類	供用面積	備考
交配用品種試驗	六、二〇	反畝 年一回試驗
人工交配	六、二〇	同上
實生第一年度目選抜試驗	二、六、一〇	同上
實生第二年度目選抜試驗	二、三、一〇	同上
實生第三年度目選抜試驗	一、六、二〇	同上
新品種選抜試驗	四、〇、〇〇	二區制年二回試驗
人工交配ニ關スル基本調査	二、四	品種保存區供用
挿植期對開花結實調査	一、三、二七	
主要特性ノ遺傳ニ關スル調査	一、八、一〇	年一回作付
品種保存	七、〇五	
計外	一五、九、二八	

(五) 小麥優良品種増殖普及助成事業

昭和二年度ヨリ四萬六千圓(昭和四年度四萬四千圓)ノ經費ヲ計上シ道府縣ニ於ケル小麥原種圃ノ設置並採種圃ノ經營及指導監督ニ從事スル技術員ノ設置ニ對シ助成金ヲ交付シツ、アリ其ノ助成事業ノ概要並小麥優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒左ノ如シ

甲 事業ノ概要

總數

山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫
1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500

道府縣	原種圃ニ關スル事業				採種圃ニ關スル事業				用途指定 助成金交 付額	助成金 合計
	査定 額	助成金 交付額	同原種圃 ヨリノ 種子配 付量	同原種圃 ヨリノ 種子配 付量	査定 額	助成金 交付額	第一次 採種圃 面積	同採種圃 ヨリノ 種子配 付量		
北海道	1,100	600	50	50	1,100	600	110	1,200	2,000	1,500
青森	1,000	500	50	50	1,000	500	110	1,200	2,000	1,500
岩手	1,000	500	50	50	1,000	500	110	1,200	2,000	1,500
宮城	1,000	500	50	50	1,000	500	110	1,200	2,000	1,500
秋田	1,000	500	50	50	1,000	500	110	1,200	2,000	1,500
昭和二 三年	16,034	7,854	865	10,169	3,255	1,550	184	1,878	9,000	18,380
昭和三 四年	37,746	17,000	2,242	15,758	11,840	5,870	534	6,896	17,000	34,000
昭和三 五年	44,600	20,500	2,615	22,885	12,752	9,100	670	8,380	22,950	45,900
合計	108,380	55,854	5,722	52,812	29,857	25,920	1,384	27,654	61,950	124,000

道府縣別數 (昭和四年度)

備考 用途指定助成金ハ小麦優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒別記ノ要項ニ基クモノ、外特ニ農林省ニ於テ其ノ用途ヲ指定シテ交付セルモノナリ

計	沖鹿	宮大	熊長	佐福	高愛	香德	山廣	岡島	鳥島	鳥取	和歌	奈良						
兒	總	崎	分	本	崎	賀	岡	知	媛	川	島	口	島	山	根	取	山	良
四四、六九〇		一、九五三	三、五九二	一、二四三	一、五二七	一、二二五	九五二	五八五	一、二〇九	一、二二一	二、一〇五	一、八四四	二、〇一一	一、〇〇〇	一、六四九			
二〇、五六〇		九五〇	九〇〇	六二〇	六〇〇	五五〇	四五〇	二九〇	五五〇	六二〇	九四〇	九〇〇	一、〇〇〇	八二〇				
二六・五		二〇・〇	二九・三	八・四	六・〇	五・〇	五・〇	八・〇	五・〇	五・〇	五・〇	一五・〇	五・三	五・〇				
三三六・〇七		一七・〇〇	四一・一〇	七・二〇	七・八〇	六・〇〇	六・〇〇	一四・四〇	八・八一	七・八〇	二・五〇	二・五〇	五・四九	六・五〇				
二〇、七五一		一、四二〇	一、三〇〇	一、七〇〇	一、五二〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、四〇〇	一、四〇〇	一、五〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇						
九、一〇〇		五五〇	六〇〇	六〇〇	六〇〇	五五〇	五五〇	一九〇	三三〇	六〇〇	五六〇	七五・〇						
六七〇・五		不詳	二〇五・四	一六・八	六・四	一九・〇	一・三	三三・〇	三三・〇	二六・〇	二・五〇	七五・〇						
八・三六〇		不詳	二〇五・四	一六・八	五九八	三二八	二〇	三三〇	三九〇	三九〇	一・五〇〇	一・五〇〇						
一六		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
二二、九五〇					二、九五〇			二、〇〇〇				二、〇〇〇						
四三、六〇〇		一、五〇〇	一、五〇〇	一、二〇〇	四、一五〇	一、一〇〇	三、〇〇〇	二、〇	一、一五〇	一、一〇〇	三、二〇〇	三、二〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	

備考 前表ノ備考参照
乙 助成金ヲ交付セル小麥採種圃指導監督技術員ノ官職氏名 (昭和四年度)

茨城	栃木	新潟	富山	岐阜	愛知	三重	岡山
農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手
溝口 榮一	川村 暉一	木村 茂	佐藤 治	森泰三	鈴木 徹三	藤井 勘三郎	横田 英
山口	山口	山口	山口	山口	山口	山口	山口
農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手	農林技手
西島 博	砂口 行衛	竹田 伊勢松	吉本 正義	島崎 不二夫	前田 茂雄	阿部 章	水間 文明

備考 本表中縣技手ハ地方官官制第二條ニ依リ地方費ニテ設置セルモノトス

丙 小麥優良品種増殖普及助成金交付ニ關スル通牒

(昭和二年九月十六日農第一二二六〇號農務局長通牒)

今般小麥優良品種ノ増殖普及ヲ助成スル爲別記要項ニ依リ助成金ヲ交付スルコト、相成候處右ハ近時本邦ニ於ケル小麥ノ需要著シク増大シ今ヤ米穀ニ亞グ重要ナル食糧農産物タルニ拘ラズ國內ノ生産ハ之ニ伴ハズ逐年多額ノ不足ヲ來スノ状態ニ有之從テ今後一層之ガ生産ヲ増殖シ國內供給増加ヲ圖ルハ食糧ノ充實上最緊要ト相認候而シテ其ノ方策トシテ優良品種ノ育成及栽培法等ノ改良ニ關シ研究ヲ徹底シ之ガ増殖及普及ヲ圖ルハ最重要且急務ト認メ昭和元年度ヨリ之ガ研究ヲ實施中ニ有之候處更ニ昭和二年度ヨリ道府縣ニ對シ助成金ヲ交付シテ優良品種ノ増殖普及ニ關スル事業ヲ促進スルコト、相成

候條右御了知ノ上本省ノ施設ニ對應シ貴道(府、縣)ニ於テモ從來ヨリ一層茲ニカヲ致シ相當施設相成候様特ニ御配意相成度候尙本助成金ノ交付ハ別記要項ニ依リ處理スルノ外本省自ラ其ノ必要ヲ認ムルトキハ用途ヲ指定シテ交付スルコト可有之候條御含置相成度依命此段及通牒候也
追テ本年度ニ限リ助成金交付申請書ハ十月三十一日迄ニ提出相成度申添候

小麥優良品種増殖普及助成金交付要項

- 第一 農林大臣ハ小麥優良品種ノ増殖普及ヲ助成スル爲本要項ニ依リ毎年度豫算ノ範圍内ニ於テ助成金ヲ交付ス
- 第二 助成金ハ左ニ掲グル道府縣ノ費用及補助金ニ對シ道府縣ニ之ヲ交付ス
 - 一 府縣立農事試驗場ニ於テ小麥ノ原種圃ヲ直接經營スル爲ニ要スル費用
 - 二 北海道ニ於テ農林大臣ノ適當ト認ムル機關ニ依リ前號ニ掲グル事業ヲ經營スル爲ニ要スル費用
 - 三 前二號ノ原種圃ニ於テ生産シタル種子ヲ増殖配付スル目的ヲ以テ道府縣ガ採種圃ヲ經營スル爲若ハ採種圃ノ經營ヲ指導監督スル爲設置スル技術員ニ關スル費用又ハ道府縣農會ガ此ノ種ノ技術員ヲ設置スル場合ニ於テ其ノ費用ニ對シ道府縣農會ニ交付スル補助金
- 第三 助成金ハ左ノ標準ニ依リ之ヲ交付ス但シ一道府縣當交付額ハ千五百圓ヲ超エザルモノトス
 - 一 原種圃ニ在リテハ技術員ノ費用ヲ除キタル經費ノ二分ノ一以內トス
 - 二 第二第三號ノ採種圃ニ關スル技術員ニ在リテハ一道府縣當一人ヲ限リ其ノ俸給及旅費ノ二分ノ

一以內トス但シ交付額ハ六百圓ヲ超エザルモノトス

第四 助成金ノ交付ヲ受クベキ經費ハ豫算中ニ各之ヲ明示シ他ノ經費ト區別シテ計上スベシ

第五 第二第一號及第二號ニ依リ助成金ヲ交付スル場合ニ於テハ左ノ條件ヲ具備スルコトヲ要ス

一 原種圃ニ用ウル品種ハ左ノ一ニ該當スルコト

(一) 府縣立農事試驗場ニ於テ左ニ該當スルモノヲ適當ト認ムル方法ニ依リ施行シタル比較試驗ノ結果優良ト認メタルモノ但シ當分ノ内純系淘汰ニ依リ育成シ適當ト認ムル方法ヲ以テ比較試驗ヲ施行シタル結果優良ト認メタルモノ及府縣立農事試驗場ニ於テ五箇年以上施行シタル品種比較試驗ノ結果優良ト認メタルモノヲ用ウルヲ妨ゲズ

(イ) 農林省農事試驗場ニ於テ育成シ優良ト認メ配付シタルモノ

(ロ) 農林省ヨリ小麥品種改良試驗ヲ委託シタル地方農事試驗場ニ於テ育成シ優良ト認メ配付シタルモノ

(ハ) 地方農事試驗場ニ於テ人工交配ニ依リ育成シタルモノ

(二) 北海道ニ於テハ農林大臣ノ適當ト認ムル機關ニ於テ(一)ノ方法ニ依リ優良ト認メタルモノ
二 原種圃ノ作付面積ハ五段歩以上トシ主要食糧農産物改良増殖獎勵規則ニ依リ獎勵金ノ交付ヲ受クル原種圃ノ面積ト重複セザルコト

第六 助成金ノ交付ヲ受ケムトスル道府縣ハ申請書ニ左ノ書類ヲ添へ前年度二月末日迄ニ農林大臣ニ提出スベシ

- 一 様式第一號ニ依ル事業計畫書
- 二 様式第三號ニ依ル收支豫算書
- 第七 助成金ノ交付ヲ受ケタル道府縣第六各號ノ書類ニ記載シタル事項ヲ變更シタルトキハ直ニ其ノ旨ヲ農林大臣ニ報告スベシ
- 第八 道府縣交付ヲ受ケタル助成金ノ全部ヲ當該年度内ニ支出スルコト能ハザルトキハ其ノ殘額ヲ翌々年度ニ於テ同一ノ目的ノ爲ニ支出スル義務アルモノトス但シ支出スベキ見込ナキトキハ農林大臣ハ其ノ金額ノ還付ヲ命ズルコトアルベシ
- 第九 助成金ノ交付ヲ受ケタル道府縣ハ左ノ書類ヲ翌年度十二月十五日迄ニ農林大臣ニ提出スベシ
 - 一 様式第二號ニ依ル事業成績書
 - 二 様式第三號ニ依ル收支決算書
- 第十 左ノ各號ノ一ニ該當スル場合ニ於テハ農林大臣ハ助成金ノ全部又ハ一部ノ還付ヲ命ズルコトアルベシ
 - 一 本要項ニ違反シタルトキ
 - 二 助成金交付ノ條件ニ違反シタルトキ
 - 三 事業施行ノ方法不適當ト認メタルトキ
- 第十一 助成金ノ交付ヲ受ケタル經費ハ之ヲ他ノ經費ニ流用スルコトヲ得ズ
- 第十二 助成金ハ同一事項ニ對シ國庫ヨリ補助金又ハ之ニ準ズベキモノ、交付ヲ受クル場合ニハ之ヲルベシ

交付セズ

様式

第一號

事業計畫書

一 原種圃經營ニ關スル事項

- (一) 原種圃ノ經營機關
- (二) 原種圃ノ所在地(郡市町村名)及原種圃ノ田畑別作付面積
- (三) 配付ノ目的ヲ以テ増殖スル原種ノ品種名及其ノ育成方法
- (四) 原種圃ヨリ配付スベキ品種ト同一名稱ノ品種ガ現ニ管内ヲ通ジテ栽培セラル、品種別面積ノ小麥作付總面積ニ對スル見込歩合
- (五) 原種ノ配付豫定數量、配付方法及配付時期
- (六) 以上ノ外必要ナル事項

二 採種圃經營ニ關スル事項

採種圃ノ經營主體別個所數、作付面積及配付豫定數量並其ノ經營方法ノ概要

三 原種圃又ハ採種圃事業ニ從事スル技術員ニ關スル事項

- (一) 主トシテ原種圃ノ經營ニ從事スル技術員ノ官職及氏名
- (二) 専ラ採種圃ノ經營又ハ指導監督ニ從事シ助成金ノ交付ヲ受クベキ技術員ノ官職及氏名

注意

- 一 原種圃經營ニ關スル事項及採種圃經營ニ關スル事項ハ播種年度ニ依リ之ヲ記載スベシ
- 二 採種圃ハ第二第三號ノ採種圃ヲ指スモノトス以下同ジ
- 三 採種圃經營ニ關スル事項ハ採種圃ガ二階級以上ニ分ル、トキハ第一次採種圃、第二次採種圃等ノ名稱ヲ附シ其ノ階級別ニ之ヲ記載スベシ

第二號

事業成績書

一 原種圃ニ關スル事項

- (一) 原種圃ニ於テ生産シタル小麥ノ品種別數量及反當收量並其ノ内原種トシテ配付シタル品種別數量
- (二) 左ノ區分ニ依ル原種ノ配付數量
 - (イ) 採種圃ニ配付シタルモノ
 - (ロ) 其ノ他ニ配付シタルモノ
- (三) 計畫ト實行トノ比較

計		實		行		比較		増減事由
面	積	面	積	面	積	面	積	
反	石	反	石	反	石	反	石	
配付豫定數量		配付數量		配付數量		配付數量		

(四) 以上ノ外必要ナル事項

二 採種圃ニ關スル事項

- (一) 採種圃經營ノ成績概要
生育ノ良否、災害ノ狀況、混種及變種ノ多少並管理ノ適否等ニ付階級別ニ記載スベシ
- (二) 採種圃ヨリ農家ニ配付シタル種子ノ階級別數量
- (三) 採種圃ニ關スル事業ノ指導監督ノ爲施行シタル主ナル事項
- (四) 採種圃ヨリ配付シタル種子ニ依ル增收其ノ他ニ關シ特筆スベキ事例

注意

原種圃ニ關スル事項ハ播種年度ニ依リ之ヲ記載スベシ

第三號

收支豫算書(收支決算書)

收入之部

科	目	本年度豫算額 (決算額)	前年度豫算額 (豫算額)	増	減	備考
國庫助成金		円	円			
道府縣負擔金						
雜收入						
内有償配付ノ收入及數量						

沖繩	鹿兒島	宮崎	大分	熊本	長崎	佐賀	福岡	高知	愛媛	香川	徳島	山口	廣島	岡山	鳥根	鳥取	和歌山	奈良	兵庫	大阪	京都
五三	八三	二二	八八	九九	七七	三三	七〇	一一	一六	一九	一三	六六	七七	一〇	三五	七二	一八	二二	八八	九九	七七
五三	七三	一一	七八	九九	七七	三三	七〇	一一	一六	一九	一三	六六	七七	一〇	三五	七二	一八	二二	八八	九九	七七
100.0	100.0	8.5	100.0	9.2	8.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
三四.〇	一七.五	一六.三	100.0	二〇.〇	一六.三	二〇.〇	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
一七	二二	二三	二四	二三	一六	一九	二〇	三〇	二八.六	二八.六	二七.三	二七.三	二六.六	二六.六	二五.〇	二五.〇	二四.三	二四.三	二三.六	二三.六	二二.七
一七	二二	二三	二四	二三	一六	一九	二〇	三〇	二八.六	二八.六	二七.三	二七.三	二六.六	二六.六	二五.〇	二五.〇	二四.三	二四.三	二三.六	二三.六	二二.七
一一〇	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
七〇	八五	七五	八〇	八五	七五	八五	八〇	九〇	七〇	七五	六五	七五	八〇	八五	六五	六五	七〇	八五	七〇	八五	八五
六二	六〇	五〇	六五	四〇	七〇	四〇	六〇	六五	五〇	五〇	五〇	五〇	四〇	五〇	五〇	五〇	三〇	六〇	四〇	七〇	七〇
三五〇	七八七	三〇〇	六三〇	六三〇	三九〇	三八九	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇	四〇〇
二〇〇	五五〇	一〇〇	三六〇	四八〇	二五〇	三九〇	九一八	六〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇
100	三七〇	八〇	二二五	三六〇	一五〇	二六四	四五〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇	三〇〇
一五	二〇	二二	二四	二三	一六	一八	一〇	一九	二〇	二二	二四	一九	二七	二六	二〇	二〇	二五	二三	二三	二三	二三
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	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一五〇.〇	八〇.〇	五〇.〇	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
三〇.〇	四〇.〇	三〇.〇	七〇.〇	三〇.〇	八〇.〇	五〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇
一〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	四〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇
三〇.〇	五〇.〇	五〇.〇	八〇.〇	五〇.〇	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	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇
一〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	四〇.〇	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	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇	一〇.〇

滋賀	三重	愛知	靜岡	岐阜	長野	山梨	福島	石川	富山	新潟	神奈川	東京	千葉	埼玉	群馬	栃木	茨城	福島	山形	秋田	宮城	岩手
三三	五八	三三	八六	九二	八八	一六	〇〇	二二	三三	九九	二二	八八	二二	九九	二二	八八	二二	九九	二二	八八	二二	九九
三三	五八	三三	八六	九二	八八	一六	〇〇	二二	三三	九九	二二	八八	二二	九九	二二	八八	二二	九九	二二	八八	二二	九九
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
二六.七	一六.〇	一六.一	一八.五	一七.八	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九	三三.九
三九	二二	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三
三三	二四	三九	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三
一一五	九〇	一一七	一一七	一一三	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
七五	六五	八〇	八五	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五	八〇	八五
五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇	五〇
四〇〇	四〇〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇	三六〇
三〇〇	三〇〇	二〇〇	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七	二〇七
二〇〇	二〇〇	一八〇	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
二四	二二	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三	三三
三	二	五	五	一	二	二	四	七	三	二	二	四	七	三	二	二	四	七	三	二	二	四
三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇	三〇.〇
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	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	一〇.〇	一〇.〇
三〇.〇	五〇.〇	六〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇	七〇.〇
一〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	四〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇	二〇.〇

五 北海道及府縣立農事試驗場經費豫算額

北海道	大正十三年度		大正十四年度		昭和元年度		同 二 年 度		同
	經常費	臨時費	經常費	臨時費	經常費	臨時費	經常費	臨時費	
青森	五〇、八〇九	—	四八、三〇八	九、五五〇	四九、二六三	六三〇	五二、五九四	四、七六六	五七、三六〇
岩手	五〇、六六八	—	四六、一四六	一、九六〇	五一、三〇三	一、六〇〇	五二、八九三	—	五七、一九六
宮城	四四、九七七	—	四四、四四六	一、九四一	四三、九五六	七八〇	四四、七三六	—	五〇、七七八
秋田	六二、九四〇	八〇〇	五二、五七九	—	五一、五二五	—	五二、五二五	九、九〇〇	六二、三三二
山形	七九、〇九三	二、〇〇八	六八、二八一	八、五〇九	七五、七九六	七、七六六	六八、四九五	—	八二、〇〇〇
福島	六一、六六三	—	六〇、〇〇九	—	六二、〇四四	五、六三三	六八、四九五	—	六八、四九五
茨城	四六、二二八	—	四三、二〇四	—	四三、八八四	—	四三、七四三	—	四七、八八九
栃木	五〇、四六六	—	四八、八三三	—	四七、二九五	—	四七、二九五	—	四七、二九五
群馬	三二、七九〇	—	三二、六六三	—	三二、六六三	—	三二、六六三	—	三二、六六三
埼玉	七八、四八三	—	八二、四八二	—	八二、四八二	—	八二、四八二	—	八二、四八二
千葉	六八、〇六三	—	七〇、五五三	—	七二、〇〇三	—	七二、〇〇三	—	七二、〇〇三
東京	五五、〇三三	—	五八、八三三	—	五八、八三三	—	五八、八三三	—	五八、八三三
神奈川	七三、三六六	—	七六、五五〇	—	七三、七三六	—	七三、七三六	—	七三、七三六
新潟	一〇〇、五六二	—	九六、三三四	—	九八、五五四	—	九八、五五四	—	九八、五五四
富山	四九、五七六	—	四四、二二二	—	四四、二二二	—	四四、二二二	—	四四、二二二
石川	三三、三〇〇	—	三三、三〇〇	—	三三、三〇〇	—	三三、三〇〇	—	三三、三〇〇
福井	三〇、九七七	—	三〇、九七七	—	三〇、九七七	—	三〇、九七七	—	三〇、九七七
山梨	二七、四〇九	—	二八、一八六	—	二九、二二六	—	二九、二二六	—	二九、二二六
長野	五八、〇〇三	—	五〇、〇〇八	—	五〇、〇〇八	—	五〇、〇〇八	—	五〇、〇〇八
岐阜	四三、九八八	—	四三、九八八	—	四三、九八八	—	四三、九八八	—	四三、九八八
静岡	八五、〇七八	—	八四、三三五	—	八四、三三五	—	八四、三三五	—	八四、三三五
愛知	七五、〇四五	—	六八、二七六	—	六八、二七六	—	六八、二七六	—	六八、二七六
三重	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四
滋賀	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四	—	四三、〇五四
京都	三三、五五二	—	三三、五五二	—	三三、五五二	—	三三、五五二	—	三三、五五二
大阪	三〇、五九〇	—	三〇、五九〇	—	三〇、五九〇	—	三〇、五九〇	—	三〇、五九〇
兵庫	五五、二四九	—	五〇、五五五	—	五〇、五五五	—	五〇、五五五	—	五〇、五五五
奈良	四八、九一九	—	四四、九一〇	—	四四、九一〇	—	四四、九一〇	—	四四、九一〇
和歌山	四一、一三〇	—	四一、一三〇	—	四一、一三〇	—	四一、一三〇	—	四一、一三〇
鳥取	二七、九〇六	—	二七、九〇六	—	二七、九〇六	—	二七、九〇六	—	二七、九〇六
島根	五〇、八四九	—	五〇、八四九	—	五〇、八四九	—	五〇、八四九	—	五〇、八四九
岡山	六九、三三三	—	六八、五〇四	—	六八、五〇四	—	六八、五〇四	—	六八、五〇四
広島	六二、三五六	—	六二、三五六	—	六二、三五六	—	六二、三五六	—	六二、三五六
山口	四三、三三三	—	四三、三三三	—	四三、三三三	—	四三、三三三	—	四三、三三三
徳島	三三、三三三	—	三三、三三三	—	三三、三三三	—	三三、三三三	—	三三、三三三
香川	二八、二二二	—	二七、七三九	—	二七、七三九	—	二七、七三九	—	二七、七三九
愛媛	四六、七四七	—	四六、七四七	—	四六、七四七	—	四六、七四七	—	四六、七四七
高知	四五、五三三	—	四四、二四二	—	四四、二四二	—	四四、二四二	—	四四、二四二
福岡	六九、一六二	—	六二、八二五	—	六二、八二五	—	六二、八二五	—	六二、八二五
佐賀	三七、九五四	—	三七、九五四	—	三七、九五四	—	三七、九五四	—	三七、九五四
長門	六一、三三三	—	六一、三三三	—	六一、三三三	—	六一、三三三	—	六一、三三三
大分	七二、四三九	—	六七、三三三	—	六七、三三三	—	六七、三三三	—	六七、三三三
宮崎	五〇、九四〇	—	四七、七三三	—	四七、七三三	—	四七、七三三	—	四七、七三三
鹿児島	六〇、〇三三	—	五五、三三三	—	五五、三三三	—	五五、三三三	—	五五、三三三
沖縄	四五、七八〇	—	四〇、六六六	—	四〇、六六六	—	四〇、六六六	—	四〇、六六六
平均	三、四九六、〇一一	—	三、四九六、〇一一	—	三、四九六、〇一一	—	三、四九六、〇一一	—	三、四九六、〇一一
合計	五三、一五二	—	五三、一五二	—	五三、一五二	—	五三、一五二	—	五三、一五二

備考 一、本表ハ各地方廳ノ報告ニ依ル
 二、北海道ノ經費ハ經常臨時共ニ地方費ニシテ別ニ括弧内ノ數字ハ國費支辨ノ經費豫算額ナリ

及府縣立農事試驗場經費豫算額

年度	計	經常費	臨時費	計	經常費	臨時費	計	經常費	臨時費	計	經常費	臨時費	計	經常費	臨時費	計
昭和元年度	(二六、七七)円	六八、〇〇九	三五〇	(二二、三六)円	六九、三三三	一、〇〇〇	(五四、五三〇)円	七七、二二五	一、三〇〇	(四九、七四五)円						
同二年度	(二六、七七)円	六八、〇〇九	三五〇	(二二、三六)円	六九、三三三	一、〇〇〇	(五四、五三〇)円	七七、二二五	一、三〇〇	(四九、七四五)円						
同三年度	(二六、七七)円	六八、〇〇九	三五〇	(二二、三六)円	六九、三三三	一、〇〇〇	(五四、五三〇)円	七七、二二五	一、三〇〇	(四九、七四五)円						
同四年度																
同五年度																

ノ數字ハ國費支辨ノ經費豫算額ナリ

農事改良資料目錄

(大正十二年九月以降刊行ノ分) (〇印ハ絶版)

農務局農産課

農務局報號	刊行年月	月
〇第三十二號	大正十三年	二月
〇同三十三號	同	二月
〇同三十四號	同	二月
〇同三十五號	同	三月
〇同三十六號	同	三月
〇同三十七號	同	三月
〇同三十八號	同	六月
〇同三十九號	同	七月
〇同四十號	同十四年	二月
〇同四十一號	同	二月
〇同四十二號	同	二月
〇同四十三號	同	七月
〇同四十四號	同	十一月
〇同四十五號	同	十二月
〇同四十六號	同十五年	十月
〇同四十七號	同	九月
〇同四十八號	同	九月
〇同四十九號	昭和二年	二月
〇同五十號	同	
〇同五十一號	同	
〇同五十二號	同	三月
〇同五十三號	同	
〇同五十四號	同	六月
〇同五十五號	同	七月
〇同五十六號	同	九月
〇同五十七號	同	十月
同五十八號	同三年	一月
同五十九號	同	三月
同六十號	同	三月
同六十一號	同	五月
〇同六十二號	同	十一月
同六十三號	同	十二月
同六十四號	同四年	三月
〇		
〇病菌害蟲報第十號	大正十三年	三月

同 十 三 號	貯穀害蟲及其ノ驅除豫防ニ關スル調査 研究成績	大正 十三年 七月
○同 十 四 號	日本産介殼蟲科デアスピ亞科ニ關スル 研究(其ノ一)	同 十四年 三月
○同 十 五 號	稻熱病ニ關スル研究	同 十五年 三月
同 十 六 號	病菌害蟲驅除豫防主任技術官協議會要錄	同
同 十 七 號	馬鈴薯ノ葉捲病ニ關スル研究	同 八月
○同 十 八 號	日本ニ於ケル柑橘害蟲蚘虱ニ關スル研究	昭和 三年 三月
同 十 九 號	苗木ノ根頭癌腫病ノ豫防並苗木ノ消毒 輸送ニ關スル試験成績	同
同 二 十 號	殺菌劑銅石鹼液ノ效果ニ關スル試験成績	同
○		
病害蟲驅除豫防獎勵資料		
○第 二 號	二化性螟蟲驅除豫防獎勵指針	大正 十二年 十月
○同 三 號	病害蟲驅除豫防獎勵資料果樹類ノ根頭癌 腫病ノ豫防	同 十三年 三月
同 四 號	紫雲英ノ腐敗スル病害豫防獎勵ノ急務 (第三版)	同
同 五 號	浮塵子驅除豫防指針	同 六月
○同 六 號	麥類ノ黑穗病及斑葉病豫防風呂湯浸法	同 十四年 二月
○同 七 號	矢ノ根介殼蟲ルビー臘蟲及いせりあ介殼蟲同	同
同 八 號	農作物ノ病菌害蟲防除要綱	昭和 二年 五月
同 九 號	二化性螟蟲ト其ノ防除法	同 三年 三月
同 十 號	稻熱病ト其ノ防除法	同
○		
○震災地方ニ於ケル貯藏設備ヲ缺ケル場合ニ於テ米穀ノ應急貯藏設備	大正 十二年 十二月	
○主要農産物改良増殖協議會要錄	同	
○肥料取締關係法規	同 十三年 一月	
○農業用發動機及電動機ノ普及狀況ニ關スル調	同 二十年 三月	
茶業ノ振興ニ關シ今後特ニ注意スヘキ事項要綱	同	
○穀物ノ火力乾燥	同 六月	
○米穀ノ長期貯藏ニ關シ特ニ注意スヘキ事項	同	
○主要食糧農産物生産貿易及價格要覽	同 七月	
○農業用器具機械ノ共同利用	同 十四年 二月	
○肥料ノ改良増殖獎勵指針	同 十四年 四月	
優良農用器具機械ニ關スル調査	大正 十三年 三月	
	同 十五年 五月	
	昭和 二年 九月	
○主要農産物改良増殖協議會要錄(大正十五年一月開催)	同 六月	
穀物検査會議要錄	同 八月	
○穀物火力乾燥裝置概要	大正 十四年 九月	
	同 十五年 九月	
	昭和 二年 九月	
○肥料改良獎勵事業ニ關スル調査	同 九月	

○主要販賣肥料ニ關スル調査	同	
○農業用小型發動機比較審査成績	同	三月
○農業用小型ポンプ比較審査成績	同	八月
肥料改良獎勵協議會要錄	同	八月
日本内地ニ於ケル土壤ノ作物養分天然供給力ニ關スル調査	同	十二月
動力耨摺機試験成績	同	
農事改良活動寫眞「フィルム」目錄	同	三年 三月
園藝主任技術官協議會要錄	同	
穀物検査關係法令	同	
動力大豆粕粉碎機比較審査成績	同	
人力耨摺機比較審査成績	同	七月
農用器具機械協議會要錄	同	
輸出入植物検査統計	同	十二月
農業用器具機械普及狀況ニ關スル調査	同	
○大正十四年度ニ於ケル道府縣農事試驗場試驗事項一覽	同	
○道府縣ニ於ケル農事關係刊行物調	同	四年 三月
肥料調査委員會議事錄	同	

謄 寫 版 刷

○甘藷花魁埼玉一號ニ就テ	大正 十三年 七月
○支那山東省ニ於ケル落花生及落花生油ノ生産狀況	同 十一月
○新タニ配付シタル甘藷七福藷ニ就テ	同 十四年 二月
○害蟲發生豫察並點火誘殺實地狀況	同 七月
○病菌害蟲分布調査(第一報)	同
○螟蟲卵寄生蜂ニ關スル調査	同
○作物ノ品種ト病害蟲トノ關係ニ關スル調査	同
○道府縣ニ於ケル米麥品種改良事業成績概要	同 十五年 一月
○石灰窒素及硫酸安母尼亞ニ關スル調査	同 二月
○過磷酸石灰及調合肥料ニ關スル調査	同 三月
植物検査官會議要錄	同 五月
果實貯藏庫ニ關スル調査	{ 昭和 二年 三月(謄寫) 同 三年 三月(印刷)
○世界各國ニ於ケル空中窒素固定事業ノ國營並助成概要	同 二年 四月
肥料取締並改良増殖獎勵事業要覽	同
佛蘭西ニ於ケル空中窒素肥料ニ關スル調査	同 八月
○稻熱病ノ豫防法ニ關スル連絡試験成績	同 四年 二月
○病害蟲ト品種トノ關係調査	同
○病害蟲分布調査(第二報)	同

農林省歐文報告

Scientific Bulletin No. 1.

- 1. The Diaspine Coccidae of Japan. V.
- 2. Aleyrodidae or White Flies attacking Citrus Plants in Japan.

昭和三年三月

○

農事改良資料

- | | |
|-----------------------------|--------|
| 第一 優良農用器具機械ニ關スル調査 | 昭和四年六月 |
| 第二 種藝ニ關スル協議會要録 | 同 |
| 第三 穀物検査事業要覽(第六號) | 同 八月 |
| 第四 穀物火力乾燥裝置ノ概要 | 同 十月 |
| 第五 道府縣農事試驗場ニ於ケル陸稻ニ關スル試驗成績概要 | 同 十二月 |
| 第六 主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽 | 同 五年三月 |

刷印日七十月三年五和昭
行發日九十月三年五和昭

局務農省林農

地番九町冶鍛南區橋京市京東

郎 三 才 張 小 者 刷 印

地番九町冶鍛南區橋京市京東

所 刷 印 張 小 所 刷 印

終