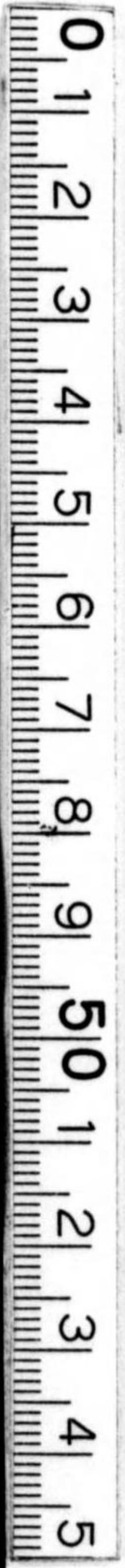


14. 21-717
1200501163273
17



始



農事改良資料第九七

昭和十年三月

道府縣ニ於ケル
主要食糧農作物
品種改良事業ノ成績並ニ計畫概要

農
林
省
農
務
局

道府縣ニ於ケル 主要食糧農作物 品種改良事業ノ成績並ニ計畫概要正誤表

頁	行	欄	誤	正
一	右	ヨリ	係	關
一	右	ヨリ	二六九・八	二・六九八
一	右	ヨリ	三・〇四	三・〇六四
一	右	ヨリ	二・二九	二・二六九
一	右	ヨリ	二・五五四	二・五四四
一	右	ヨリ	一・七六四	一・七六四
一	右	ヨリ	初メテリテ青	初メテ青
一	右	ヨリ	一・リ二號	一・リ一・二號
一	右	ヨリ	・五九四	三・五九四
一	右	ヨリ	半裸	半裸
一	右	ヨリ	反當	反當
一	右	ヨリ	小計	沫消
一	右	ヨリ	春蒔小表	春蒔小表
一	右	ヨリ	マーチン	マーチン
一	右	ヨリ	滋賀早生小麥八號	滋賀早生小麥八號
一	右	ヨリ	〇・三〇八	〇・五〇八
一	右	ヨリ	ロソグフェロー	ロソグフェロー
一	右	ヨリ	二・〇	二・〇
一	右	ヨリ	京都・神力	京都・神力
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	晩生種	沫消
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	豊凶ノ差	豊凶ノ差
一	右	ヨリ	程稍長キモ	程稍長キモ
一	右	ヨリ	早耐旱性強	耐旱性強
一	右	ヨリ	中生ノ種中晩生	中生種中ノ晩生
一	右	ヨリ	幾内雜二五號	幾内雜二五號
一	右	ヨリ	三保裸一〇號	三保裸一〇號
一	右	ヨリ	中形ニシテ	中形ニシテ
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	白澁病對スル	白澁病ニ對スル
一	右	ヨリ	係	關
一	右	ヨリ	二六九・八	二・六九八
一	右	ヨリ	三・〇四	三・〇六四
一	右	ヨリ	二・二九	二・二六九
一	右	ヨリ	二・五五四	二・五四四
一	右	ヨリ	一・七六四	一・七六四
一	右	ヨリ	初メテリテ青	初メテ青
一	右	ヨリ	一・リ二號	一・リ一・二號
一	右	ヨリ	・五九四	三・五九四
一	右	ヨリ	半裸	半裸
一	右	ヨリ	反當	反當
一	右	ヨリ	小計	沫消
一	右	ヨリ	春蒔小表	春蒔小表
一	右	ヨリ	マーチン	マーチン
一	右	ヨリ	滋賀早生小麥八號	滋賀早生小麥八號
一	右	ヨリ	〇・三〇八	〇・五〇八
一	右	ヨリ	ロソグフェロー	ロソグフェロー
一	右	ヨリ	二・〇	二・〇
一	右	ヨリ	京都・神力	京都・神力
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	晩生種	沫消
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	豊凶ノ差	豊凶ノ差
一	右	ヨリ	程稍長キモ	程稍長キモ
一	右	ヨリ	早耐旱性強	耐旱性強
一	右	ヨリ	中生ノ種中晩生	中生種中ノ晩生
一	右	ヨリ	幾内雜二五號	幾内雜二五號
一	右	ヨリ	三保裸一〇號	三保裸一〇號
一	右	ヨリ	中形ニシテ	中形ニシテ
一	右	ヨリ	耐病性	耐病性
一	右	ヨリ	白澁病對スル	白澁病ニ對スル
一	右	ヨリ	「グルンテン」	「グルンテン」
一	右	ヨリ	小麥農林一號	小麥農林一號
一	右	ヨリ	和歌山縣	和歌山縣
一	右	ヨリ	色莖綠	莖色綠
一	右	ヨリ	大ニシテ	大ニシテ
一	右	ヨリ	太白	太白
一	右	ヨリ	ニツキテ	ニツキテ
一	右	ヨリ	大昭	大昭
一	右	ヨリ	取寄セタル	取寄セタル
一	右	ヨリ	龜治	龜治
一	右	ヨリ	行ヒタル	行ヒタル
一	右	ヨリ	純糸淘汰ヲ	純糸淘汰ヲ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	南多摩縣	南多摩縣
一	右	ヨリ	大正十二年	大正十二年
一	右	ヨリ	瀬郡	瀬郡
一	右	ヨリ	獎勵品種	獎勵品種
一	右	ヨリ	比較試驗ヲ行ヒ	比較試驗ヲ行ヒ
一	右	ヨリ	ヲ育成	ヲ育成
一	右	ヨリ	大正七年ヨリ	大正七年ヨリ
一	右	ヨリ	タルモノニシテ	タルモノニシテ
一	右	ヨリ	ル昭和三年	ル昭和三年
一	右	ヨリ	大正五年定	大正五年定
一	右	ヨリ	昭和四年	昭和四年
一	右	ヨリ	「白達摩」	「白達摩」
一	右	ヨリ	農事試驗場	農事試驗場
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	比較試驗ヲ	比較試驗ヲ
一	右	ヨリ	二・一〇三	二・一〇三
一	右	ヨリ	一九三	一九三
一	右	ヨリ	一・二五二八	一・二五二八
一	右	ヨリ	二年	二年
一	右	ヨリ	二・四八・六・〇	二・四八・六・〇
一	右	ヨリ	「グルンテン」	「グルンテン」
一	右	ヨリ	小麥農林一號	小麥農林一號
一	右	ヨリ	和歌山縣	和歌山縣
一	右	ヨリ	莖色綠	莖色綠
一	右	ヨリ	大ニシテ	大ニシテ
一	右	ヨリ	太白	太白
一	右	ヨリ	ニツキテ	ニツキテ
一	右	ヨリ	大昭	大昭
一	右	ヨリ	取寄セタル	取寄セタル
一	右	ヨリ	龜治	龜治
一	右	ヨリ	行ヒタル	行ヒタル
一	右	ヨリ	純糸淘汰ヲ	純糸淘汰ヲ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	南多摩縣	南多摩縣
一	右	ヨリ	大正十二年	大正十二年
一	右	ヨリ	瀬郡	瀬郡
一	右	ヨリ	獎勵品種	獎勵品種
一	右	ヨリ	比較試驗ヲ行ヒ	比較試驗ヲ行ヒ
一	右	ヨリ	ヲ育成	ヲ育成
一	右	ヨリ	大正七年ヨリ	大正七年ヨリ
一	右	ヨリ	タルモノニシテ	タルモノニシテ
一	右	ヨリ	ル昭和三年	ル昭和三年
一	右	ヨリ	大正五年定	大正五年定
一	右	ヨリ	昭和四年	昭和四年
一	右	ヨリ	「白達摩」	「白達摩」
一	右	ヨリ	農事試驗場	農事試驗場
一	右	ヨリ	モノニシテ	モノニシテ
一	右	ヨリ	比較試驗ヲ	比較試驗ヲ
一	右	ヨリ	二・一〇三	二・一〇三
一	右	ヨリ	一九三	一九三
一	右	ヨリ	一・二五二八	一・二五二八
一	右	ヨリ	二年	二年
一	右	ヨリ	二・四八・六・〇	二・四八・六・〇

道府縣ニ於ケル 品種改良事業ノ成績並ニ計畫概要正誤表

道府縣	品種改良事業ノ成績	計畫概要	正誤
北海道
青森縣
岩手縣
秋田縣
山形縣
宮城縣
福島縣
茨城縣
栃木縣
群馬縣
山梨縣
長野縣
新潟縣
富山縣
石川縣
福井縣
滋賀縣
岐阜縣
愛知縣
三重縣
奈良縣
和歌山縣
鳥取縣
徳島縣
香川縣
高松縣
愛媛縣
高知縣
福岡縣
佐賀縣
長門縣
山口縣
徳島縣
香川縣
高松縣
愛媛縣
高知縣
福岡縣
佐賀縣
長門縣
山口縣

凡 例

發行所寄贈本



- 一 本書ニハ昭和八年三月各道府縣ニ照會ヲ發シ蒐集セル昭和七年度ニ於ケル主要食糧農作物（水稻、陸稻、大麥、稗麥、小麥、燕麥、粟、種、黍、玉蜀黍、蕎麥、大豆、小豆、甘藷、馬鈴薯）ノ品種改良事業成績並ニ計畫ヲ登載セリ
- 本調査ニ於ケル獎勵品種中ニハ道府縣ニ於テ準原種又ハ地方的獎勵品種等一稱スル品種ヲモ包含シ且嘗テ獎勵品種タリシモノニシテ現在當該管内ニ於テ相當面積栽培セラレツ、アル品種ヲモ含ム
- 三 「獎勵品種ノ來歴概要ノ一」ニ於テハ獎勵品種ノ當該道府縣ニ於ケル採用經過ヲ記載シ「獎勵品種ノ來歴概要ノ二」ニ於テハ別途調査セル所ニ依リテ獎勵品種ノ起源ニ關スルモノヲ記載セリ

14.21-717

目次

第一 獎勵品種普及面積一覽表

一、水	稻	二
二、陸	稻	三
三、大	麥	四
四、稗	麥	五
五、小	麥	六
六、燕	麥	七
七、粟	八
八、稗	九
九、黍	一〇
一〇、玉蜀黍	一一
一一、蕎麥	一二
一二、大豆	一三
一三、小豆	一四
一四、甘藷	一五
一五、馬鈴薯	一六

第二 獎勵品種ノ道府縣別、品種別普及面積並ニ反當増収量

一、水	稻	一六
二、陸	稻	一五
三、大	麥	一六
四、稗	麥	一七
五、小	麥	一八
六、燕	麥	一九



七、粟	三五
八、稗	九七
九、黍	九七
一〇、玉蜀黍	九八
一一、蕎麥	九八
一二、大豆	九八
一三、小豆	九八
一四、甘藷	九八
一五、馬鈴薯	九八

第三 獎勵品種ノ特性概要

一、水	稻	二四	九、黍	二〇
二、陸	稻	二六	一〇、玉蜀黍	二〇
三、大	麥	二九	一一、蕎麥	二一
四、裸	麥	二八	一二、大豆	二一
五、小	麥	二九	一三、小豆	二一
六、燕	麥	二八	一四、甘藷	二〇
七、粟	二〇	一五、馬鈴薯	二五	
八、稗	二〇				

第四 獎勵品種ノ來歴概要ノ一

一、水	稻	三九	九、黍	三六
二、陸	稻	三九	一〇、玉蜀黍	三六
三、大	麥	三九	一一、蕎麥	三七
四、裸	麥	三七	一二、大豆	三七
五、小	麥	三三	一三、小豆	三〇
六、燕	麥	三五	一四、甘藷	三二
七、粟	三六	一五、馬鈴薯	三九	
八、稗	三六				

第五 獎勵品種ノ來歴概要ノ二

一、水	稻	三四	八、稗	四三
二、陸	稻	三七	九、玉蜀黍	四三
三、大	麥	四二	一〇、蕎麥	四四
四、裸	麥	四四	一一、大豆	四四
五、小	麥	四六	一二、小豆	四七
六、燕	麥	四三	一三、甘藷	四七
七、粟	四三	一四、馬鈴薯	五〇	

第六 全國ヲ通計シタル獎勵品種ノ品種別普及面積一覽表

一、水	稻	四五五	五、小	麥	四六四
二、陸	稻	四五九	六、燕	麥	四六七
三、大	麥	四六〇	七、粟其ノ他		四六七
四、稗	麥	四六三			

第七 品種改良事業計畫一覽表

一、水	稻	折込ノ一	四、稗	麥	折込ノ四
二、陸	稻	二	五、小	麥	五
三、大	麥	三	六、燕麥其ノ他		六



第一 獎勵品種普及面積一覽表

作付總面積ノ計ニ於テ農林省統計表所載ノ數字ト符合セザルハ一町步未満四捨五入ノ係關ニ依ル

獎勵品種ノ作付面積ハ昭和七年(曆年)ニ收穫セルモノ、面積ナリ

三、大 麥

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	五,五八〇	一,五九〇	三〇	計	三〇,〇〇〇	三,七〇〇	七
長山福石富	二,一〇〇	八七〇	四一	沖鹿	六,五〇〇	一,〇〇〇	一五
新神東千埼	四,二〇〇	一,二〇〇	二八	宮大熊長佐	一,三〇〇	一〇〇	八
群栃茨福山	二,二〇〇	七〇〇	三一	福高愛香德	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
秋宮岩青北	一,八〇〇	五〇〇	二七	山廣岡島鳥	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
賀重知岡阜	二,二〇〇	七〇〇	三一	和奈兵大京	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
野梨井川山	二,二〇〇	七〇〇	三一	計	三〇,〇〇〇	三,七〇〇	七
湯川京葉玉	二,二〇〇	七〇〇	三一	繩島	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
馬木城島形	二,二〇〇	七〇〇	三一	崎分本崎賀	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
田城手森道	二,二〇〇	七〇〇	三一	岡知媛川島	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
				口島山根取	一,〇〇〇	一〇〇	一〇
				山良庫阪都	一,〇〇〇	一〇〇	一〇

四、稗 麥

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	二,八〇〇	一,〇〇〇	三六	計	四七,〇〇〇	三〇,〇〇〇	六四
長山福石富	一,四〇〇	五〇〇	三五	沖鹿	三〇,〇〇〇	一〇,〇〇〇	三三
新神東千埼	一,九〇〇	七〇〇	三六	宮大熊長佐	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
群栃茨福山	一,八〇〇	六〇〇	三三	福高愛香德	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
秋宮岩青北	一,八〇〇	六〇〇	三三	山廣岡島鳥	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
賀重知岡阜	一,八〇〇	六〇〇	三三	和奈兵大京	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
野梨井川山	一,八〇〇	六〇〇	三三	計	四七,〇〇〇	三〇,〇〇〇	六四
湯川京葉玉	一,八〇〇	六〇〇	三三	繩島	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
馬木城島形	一,八〇〇	六〇〇	三三	崎分本崎賀	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
田城手森道	一,八〇〇	六〇〇	三三	岡知媛川島	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
				口島山根取	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇
				山良庫阪都	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	三〇

七、粟

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐 長山福石富 新神東千埼 群栃茨福山 秋宮岩青北 海 賀重知岡阜 野梨井川山 湯川京葉玉 馬木城島形 田城手森道	一〇四 三二九 五五〇 八五五 一、四三三 二、七〇三 二、四三三 二、二〇三 一、七〇三 一、〇四六		
計	六、〇九三	一、六三四	二六・九
道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
沖鹿 宮大熊長佐 福高愛香德 山廣岡島鳥 和奈兵大京 歌 細島 崎分本崎賀 岡知媛川島 口島山根取 山良庫阪都	一七、四四三 二、四〇七 一、七〇七 二、四八三 一、〇四六		
計	二六、〇八六	七、一七〇	二七・二

八、稗

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐 長山福石富 新神東千埼 群栃茨福山 秋宮岩青北 海 賀重知岡阜 野梨井川山 湯川京葉玉 馬木城島形 田城手森道	二、一六三 一、六四三 七九 二、五五三 三、三三三 三、三〇三 一、四七三 一、四〇三 一、五八〇 一、四八〇		
計	三三、六三四	一、三三〇	三・九
道府縣名 <th>作付總面積</th> <th>獎勵品種ノ作付面積</th> <th>獎勵品種ノ普及歩合</th>	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
沖鹿 宮大熊長佐 福高愛香德 山廣岡島鳥 和奈兵大京 歌 細島 崎分本崎賀 岡知媛川島 口島山根取 山良庫阪都	二、五五三 二、五〇一 三、三三三 一、四七三 一、四〇三		
計	一三、六三四	一、三三〇	九・六

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐 長山福石富 新神東千埼 群栃茨福山 秋宮岩青北 海 賀重知岡阜 野梨井川山 湯川京葉玉 馬木城島形 田城手森道	三、五、九、九、三 〇、四、八、五、〇、〇 二、九、五、四、五 〇、三、三、三、〇、六 一、六、四、五、七		一、五、六、九
道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
沖鹿 宮大熊長佐 福高愛香德 山廣岡島鳥 和奈兵大京 計 兒 歌 繩島 崎分本崎賀 岡知媛川島 口島山根取 山良庫阪都	七、〇、五 三、五、〇 一、六、三、九、六 五、〇、〇、三、七、八 三、六、五、九、六 三、五、八、三、六	一、五、六、九	二、二、〇

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐 長山福石富 新神東千埼 群栃茨福山 秋宮岩青北 海 賀重知岡阜 野梨井川山 湯川京葉玉 馬木城島形 田城手森道	一、三、三、四 一、四、七、四、〇、三 二、五、三、二、五 一、九、三、三、三、〇、九 一、六、三、〇、七、七		八、五
道府縣名 <td>作付總面積 <td>獎勵品種ノ作付面積 <td>獎勵品種ノ普及歩合 </td></td></td>	作付總面積 <td>獎勵品種ノ作付面積 <td>獎勵品種ノ普及歩合 </td></td>	獎勵品種ノ作付面積 <td>獎勵品種ノ普及歩合 </td>	獎勵品種ノ普及歩合
沖鹿 宮大熊長佐 福高愛香德 山廣岡島鳥 和奈兵大京 計 兒 歌 繩島 崎分本崎賀 岡知媛川島 口島山根取 山良庫阪都	四、五、四、〇 〇、五 一、六、〇、〇、三、二 三、三、六、五、四、五 二、六、九、三、五 三、五、八、五、七	一、三、三、五	二、六、九

一、蕎麥

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	1,919			沖鹿	104,004	15,189	14.6
長山福石富	2,287			兒	9,886		
新神東千埼	2,177			宮大熊長佐	4,849		
群栃茨福山	2,125			福高愛香德	3,033		
秋宮岩青北	2,209			山廣岡島鳥	1,337		
海	2,155			和奈兵大京	2,322		
賀重知岡阜	1,919			計	104,004	15,189	14.6
野梨井川山	2,287			繩島	9,886		
湯川京葉玉	2,177			崎分本崎賀	4,849		
馬木城島形	2,125			岡知媛川島	3,033		
田城手森道	2,209			口島山根取	1,337		
	2,155			山良庫阪都	2,322		

二、大豆

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	1,791			沖鹿	34,606	1,670	4.8
長山福石富	2,294			兒	4,334	3,292	75.8
新神東千埼	2,354			宮大熊長佐	5,768	5,180	89.8
群栃茨福山	2,243			福高愛香德	2,587	100	3.9
秋宮岩青北	2,376			山廣岡島鳥	3,040		
海	2,335			和奈兵大京	3,092		
賀重知岡阜	1,791			計	34,606	1,670	4.8
野梨井川山	2,294			繩島	4,334		
湯川京葉玉	2,354			崎分本崎賀	5,768		
馬木城島形	2,243			岡知媛川島	2,587		
田城手森道	2,376			口島山根取	3,040		
	2,335			山良庫阪都	3,092		

一三、小豆

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	七四、七			計	一、〇、〇、七	五、七、三	四、六
長山福石富	一、〇、八、六			沖鹿	一、〇、九、九		
新神東千埼	一、〇、八、六			宮大熊長佐	一、〇、八、六		
群栃茨福山	一、〇、八、六			福高愛香德	一、〇、八、六		
秋宮岩青北	一、〇、八、六			山廣岡島鳥	一、〇、八、六		
海				和奈兵大京	一、〇、八、六		
賀重知岡阜	一、〇、八、六			計	一、〇、八、六		
野梨井川山	一、〇、八、六			沖鹿	一、〇、八、六		
湯川京葉玉	一、〇、八、六			宮大熊長佐	一、〇、八、六		
馬木城島形	一、〇、八、六			福高愛香德	一、〇、八、六		
田城手森道	一、〇、八、六			山廣岡島鳥	一、〇、八、六		
				和奈兵大京	一、〇、八、六		

一四、甘藷

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	三、四、七	一、〇、〇	三〇・三	計	一、六、〇、一	五、九、八	三、七
長山福石富	五、八、五	二、四、六	三、五	沖鹿	三、七、九	六、三、八	一、六
新神東千埼	四、八、〇	七、〇	七、八	宮大熊長佐	四、九、七	三、三、九	一、九
群栃茨福山	二、一、二			福高愛香德	二、七、八		
秋宮岩青北	一、一、八	一、一、八	三、五	山廣岡島鳥	三、六、二	一、七、〇	四、八
海				和奈兵大京	一、九、三		
賀重知岡阜	三、四、七			計	一、六、〇、一	五、九、八	三、七
野梨井川山	四、八、〇			沖鹿	三、七、九	六、三、八	一、六
湯川京葉玉	五、七、五			宮大熊長佐	四、九、七	三、三、九	一、九
馬木城島形	三、三、八			福高愛香德	二、七、八		
田城手森道	一、一、八	一、一、八	三、五	山廣岡島鳥	三、六、二	一、七、〇	四、八
				和奈兵大京	一、九、三		

道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合	道府縣名	作付總面積	獎勵品種ノ作付面積	獎勵品種ノ普及歩合
滋三愛靜岐	一、〇〇六 三、〇〇七	一、〇〇六	一〇〇%	沖鹿	二、三〇九	〇	〇%
長山福石富	二、一〇六 八、〇七	一、〇〇六	四七%	宮大熊長佐	一、五五	〇	〇%
新神東千埼	三、四〇〇 一、五〇六	一、五〇六	四四%	福高愛香德	三、七〇七	三六	一%
群柄茨福山	四、〇三三 一、八二二	〇	〇%	山廣岡島鳥	一、三三三	〇	〇%
秋宮岩青北	四、三三三 五、六六六	一、〇〇六	二三%	和奈兵大京	一、三三三	〇	〇%
海	二、〇〇六	〇	〇%	歌	二、〇〇六	〇	〇%
賀重知岡阜	一、〇〇六	〇	〇%	山良庫阪都	一、三三三	〇	〇%
野梨井川山	二、一〇六	〇	〇%	口島山根取	一、三三三	〇	〇%
湯川京葉玉	三、四〇〇	〇	〇%	口島山根取	一、三三三	〇	〇%
馬木城島形	四、〇三三	〇	〇%	口島山根取	一、三三三	〇	〇%
田城手森道	四、三三三	〇	〇%	口島山根取	一、三三三	〇	〇%
計	三、〇〇七	一、〇〇六	三三%	計	二、三〇九	〇	〇%

第二 獎勵品種ノ道府縣別品種別普及面積並ニ反當增收量

註 一、獎勵品種ノ作付面積ハ昭和七年（曆年）ニ收穫セルモノ、面積ナリ

二、獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種數品種アリタル場合ハ其ノ最モ主ナルモノヲ記載セリ

三、獎勵品種及獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種ノ反當收量ハ前者ガ獎勵品種ニ決定セル當時ニ於ケル其ノ道府縣農事試驗場ノ三ヶ年以上ノ平均（平均年數三ヶ年ニ達セザルモノニ付テハ止ムヲ得ズ三ヶ年未滿ノモノヲ採ル）成績ナリ

四、×印ヲ付シアルモノハ前項ノ試驗成績ヲ缺クカ又ハ其ノ成績ヲ掲グルヲ不適當ト認メタルモノニシテ便宜之ニ代ルベキ試驗又ハ調査成績ヲ記載セリ

五、（イ）ハ現在ノ獎勵品種ニシテ（ロ）ハ過去ノ獎勵品種ナリ

一、水 稻

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積町	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量石	上記獎勵品種ニ依リタリ置換ヘラニ反當收量石	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル反當増收量石	備考
北海道	(イ) 坊主五號	五、五〇〇	二、三三三	二、〇〇六	〇、一五七	
	坊主六號	四、六三三	一、九七六	二、〇〇六	〇、〇八八	
	坊主二號	三、七六八	二、九四四	二、八〇〇	〇、〇九四	
	チンコ坊主一號	六、二四四	三、〇三三	二、六八八	〇、三五四	
	伊達近成	一、三六七	一、四八八	一、三〇六	〇、一五〇	
	十勝黒毛	一、二六八	二、四四四	二、四四四	〇、〇〇〇	
	津輕坊主一號	一、二八九	二、四四四	二、三〇六	〇、一三八	
	萬太郎米	九、一	二、四四四	二、三三三	〇、〇九一	
	中生白毛	三、四〇〇	一、八五五	一、七九九	〇、〇八三	
	チンコ坊主二號	五、九五五	二、八五五	二、六八八	〇、一七一	
	北見赤毛一號	三、九	二、〇三三	一、七〇一	〇、四〇〇	
	改良糯一號	三、五七七	二、〇七二	一、九七一	〇、〇八〇	
	松本糯	九、一	二、四七七	二、九六六	〇、五九九	
	渡島糯	三、五	一、七七七	一、六三三	〇、二二四	
山崎糯	一、九八	二、四七七	二、一五五	〇、三三三		
小川糯一號	三、〇	二、四七〇	二、四四四	〇、三三三		
井越早稻	二、三六	一、八三三	一、四五〇	〇、三三三		
白毛	九、九	二、三三三	二、〇三三	〇、二二四		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積町	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量石	上記獎勵品種ニ依リタリ置換ヘラニ反當收量石	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル反當増收量石	備考
青森縣	栗柄糯	七、七六	二、六四七	二、四四四	〇、二二三	
	赤毛三號	一、〇一一	二、〇一九	一、八五五	〇、二二〇	
	坊主一號	九、一	三、〇三三	二、八〇〇	〇、二三四	
	津輕早稻一號	三、五	二、八〇〇	二、九五五	〇、八八五	
	魁小計	一、四四六	二、四四四	二、四四四	〇、〇〇〇	
	(ロ) 走坊主	三、五七七	一、五五五	一、五三三	〇、二八九	
	北見赤毛	五、五五	二、〇三三	一、九六六	〇、〇八四	
	坊主	一、九八五	二、六三三	一、九三三	〇、六六〇	
	赤毛	二、九七七	一、九四四	一、九四四	〇、〇〇〇	
	小計	二、四七〇				
	合計	一、七、七〇				
	(イ) 陸羽一三二號	三、〇〇〇	二、八四四	二、八三三	〇、〇二四	
	龜ノ尾五號	一、〇〇〇	二、八三三	二、三三三	〇、五五〇	
	龜ノ尾三號	九、七〇〇	二、八五五	二、五五五	〇、二八六	
豐國一號	五、〇〇〇	三、〇九六	二、九六六	〇、一三〇		
龜ノ尾一號	四、四〇〇	三、〇八一	二、七三三	〇、三三三		
豐國三號	三、〇〇〇	三、三三八	二、九六六	〇、三三三		
九平二號	二、四二二	二、四三〇	二、三六一	〇、〇九〇		
關山八號	二、〇一	二、七〇〇	一、八五五	〇、八五五		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ヘラニ交換スル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル品種ノ反當收量	備考
岩手縣	龜ノ尾一〇號	七〇〇	二七五	二四六	二四六	〇・二七	
	陸奥二號	六〇〇	三〇三	二九六	二九六	〇・一七	
	青森五號	一〇〇	二〇九	一七六	一七六	〇・三三	
	鶴ノ尾一號	四〇	二九三	二六一	二六一	〇・三二	
	新イ一號	五〇	二八二	二六一	二六一	〇・三二	
	陸羽一號	三〇	二九四	二四四	二四四	〇・五〇	
	合 計	一、八〇〇	二、九六	二、四〇	二、四〇	〇・六九	
	(イ)						
	陸羽一三二號	三、〇六七	三、七三	三、一六	三、一六	〇・六三	
	岩手早生大野一號	三、八三九	三、〇三	三、〇六	三、〇六	〇・一六	
	岩手龜ノ尾一號	三、七四〇	三、四七	二、六九	二、六九	〇・八四	
	岩手龜ノ尾二號	三、七四〇	三、四七	二、六九	二、六九	〇・八四	
	奥羽一二號	二、四七	二、九三	二、七〇	二、七〇	〇・二五	
	奥羽一二號	二、五〇	二、九一	二、七五	二、七五	〇・二六	
	岩手大極一號	二、五〇	三、七二	二、九六	二、九六	〇・七三	
奥羽二〇號	二、五〇	二、八五	二、七二	二、七二	〇・八四		
岩手小柴一號	二、五〇	二、八五	二、七二	二、七二	〇・八四		
小 計	三、六三三	二、七五	二、六〇	二、六〇	〇・一五		
(ロ)							
龜ノ尾	二、三六	二、〇六	二、四八	二、四八	〇・一六		
早生大野	二、三五	二、六六	二、七三	二、七三	〇・一四		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ヘラニ交換スル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル品種ノ反當收量	備考
宮城縣	岩手豐國一號	一、四七	三、三三	二、五四	二、五四	〇・六九	
	豐國	一、〇〇	三、〇八	二、一〇	二、一〇	〇・二八	
	岩手關山一號	七三	二、八四	二、六九	二、六九	〇・三九	
	早生愛國	五三	二、六一	二、四七	二、四七	〇・二四	
	陸羽七號	四三	二、七三	二、六六	二、六六	〇・八一	
	岩手早生愛國二號	三三	三、〇五	二、六九	二、六九	〇・八六	
	陸羽一二四號	二五	三、三三	三、一〇	三、一〇	〇・一三	
	小 計	九、四八	三、三三	二、六九	二、六九	〇・一三	
	合 計	四、三九	三、三三	三、一〇	三、一〇	〇・一三	
	(イ)						
	福坊主一號	二、四、七二	二、三三	二、三三	二、三三	〇・二九	
	陸羽一三二號	二、六、七七	二、五三	二、五三	二、五三	〇・二八	
	愛國一號	二、二、三三	二、八三	二、五三	二、五三	〇・三三	
	陸羽二〇號	五、四三	二、八三	二、七五	二、七五	〇・一七	
	宮城四二號	二、八、三三	二、七九	二、五三	二、五三	〇・一七	
奥羽一號	二、八、四	二、七四	二、五三	二、五三	〇・三〇		
龜ノ尾一號	一、七、三三	二、三三	二、三三	二、三三	〇・三〇		
豐國三二號	一、二、二五	二、五三	二、三三	二、三三	〇・一六		
奥羽二號	一、〇、八九	二、七六	二、三三	二、三三	〇・一六		
白河一號	一、〇、五五	二、四四	二、三三	二、三三	〇・二七		
宮城三七號	七、九〇	二、八九	二、五三	二、五三	〇・三三		
宮城一九號	七、九	二、三三	二、三三	二、三三	〇・二六		
鶴ノ尾二號	三、三、六	二、四八	二、三三	二、三三	〇・一七		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當收量ノ對スル増收量	備考
秋田縣	陸羽一三二號	四、七四〇	二、五〇〇	二、三三三	〇・三二七	
	龜ノ尾一號	一八、〇九	二、二〇〇	一、九七	〇・二四	
	豐國七一號	八、六三	二、三三〇	一、七七七	〇・六五七	
	秋田一號	二、〇五	二、二〇〇	一、〇〇〇	〇・八〇〇	
	日吉	一、八七	二、二〇〇	二、二〇〇	〇・二七	
	中稻新愛國	一、四三	二、四〇七	二、三七七	〇・一七	
	新大野	一、六五	二、四〇七	二、三七七	〇・一七	
	晚稻新愛國	二、四	二、六四	二、五七	〇・〇七	
	河邊糯四號	一、四三	二、〇〇〇	一、九四五	〇・〇五五	
山形縣	合計	六、八二	二、〇〇〇	一、九四五	〇・〇五五	
	福坊主	二〇、〇四	三、六一	三、四九	〇・二二	
	酒田早生	九、五八	三、六七	三、三三	〇・三四	
	龜ノ尾	九、五三	二、九二	二、八三	〇・〇八	
	豐國	七、〇七	二、六二	二、九二	〇・〇九	
	玉井	六、九六	三、五〇	三、五〇	〇・〇〇	
	イノ	五、六七	三、一六	三、一六	〇・〇〇	
福島縣	合計	三、八六	三、〇四	二、九二	〇・一六	
	愛國二〇號	四、三〇〇	二、八〇	二、五八	〇・三二	
	愛國五號	七、九一	二、七五	二、六一	〇・一四	
	陸羽一三二號	三、八六	二、三六	二、三二	〇・〇四	
	龜ノ尾一號	二、〇七	二、三六	二、三九	〇・〇七	
	無芒愛國二五號	九、七	二、六六	二、五五	〇・一〇	
	奧羽一號	八、四	二、四三	二、二七	〇・一六	
	關山二號	三、六	一、九五	一、八三	〇・一三	
	畿内二二號	三、五	二、三三	二、五五	〇・二二	
	最上坊主四二號	三、五	二、六四	二、三〇	〇・三四	
	陸羽七七號	二、〇	一、九一	一、八三	〇・〇七	
	張糯一號	二、六	二、二	一、八七	〇・三四	
	柳糯一號	二、五	一、九七	一、八七	〇・一〇	
	小計	五、六〇	二、四	二、三	〇・一五	
	東郷二一號	二、六	二、四	二、三	〇・一五	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當收量ノ對スル増收量	備考
秋田縣	陸羽一三二號	四、七四〇	二、五〇〇	二、三三三	〇・三二七	
	龜ノ尾一號	一八、〇九	二、二〇〇	一、九七	〇・二四	
	豐國七一號	八、六三	二、三三〇	一、七七七	〇・六五七	
	秋田一號	二、〇五	二、二〇〇	一、〇〇〇	〇・八〇〇	
	日吉	一、八七	二、二〇〇	二、二〇〇	〇・二七	
	中稻新愛國	一、四三	二、四〇七	二、三七七	〇・一七	
	新大野	一、六五	二、四〇七	二、三七七	〇・一七	
	晚稻新愛國	二、四	二、六四	二、五七	〇・〇七	
	河邊糯四號	一、四三	二、〇〇〇	一、九四五	〇・〇五五	
山形縣	合計	六、八二	二、〇〇〇	一、九四五	〇・〇五五	
	福坊主	二〇、〇四	三、六一	三、四九	〇・二二	
	酒田早生	九、五八	三、六七	三、三三	〇・三四	
	龜ノ尾	九、五三	二、九二	二、八三	〇・〇八	
	豐國	七、〇七	二、六二	二、九二	〇・〇九	
	玉井	六、九六	三、五〇	三、五〇	〇・〇〇	
	イノ	五、六七	三、一六	三、一六	〇・〇〇	
福島縣	合計	三、八六	三、〇四	二、九二	〇・一六	
	愛國二〇號	四、三〇〇	二、八〇	二、五八	〇・三二	
	愛國五號	七、九一	二、七五	二、六一	〇・一四	
	陸羽一三二號	三、八六	二、三六	二、三二	〇・〇四	
	龜ノ尾一號	二、〇七	二、三六	二、三九	〇・〇七	
	無芒愛國二五號	九、七	二、六六	二、五五	〇・一〇	
	奧羽一號	八、四	二、四三	二、二七	〇・一六	
	關山二號	三、六	一、九五	一、八三	〇・一三	
	畿内二二號	三、五	二、三三	二、五五	〇・二二	
	最上坊主四二號	三、五	二、六四	二、三〇	〇・三四	
	陸羽七七號	二、〇	一、九一	一、八三	〇・〇七	
	張糯一號	二、六	二、二	一、八七	〇・三四	
	柳糯一號	二、五	一、九七	一、八七	〇・一〇	
	小計	五、六〇	二、四	二、三	〇・一五	
	東郷二一號	二、六	二、四	二、三	〇・一五	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
茨城縣	陸羽一一九號	一英町 四四	二三三	愛國	二四一〇	〇・〇八五	
	愛國茨城二號	二六、三六	二八九七	愛國一號	二六八	〇・一〇九	
	無芒愛國	一七、一四	二七六	愛國	二五二	〇・〇三五	
	常豐茨城一號	九、九五	二七	愛國	二〇七	〇・一六五	
	早生關取	四、六九	二七四	金頭	二六七	〇・〇三七	
	國益茨城一號	三、〇八	二九五	國益	二九三	〇・七三	
	中稻神力茨城一號	一、八四	二六三	中生神力	二二七	〇・九六	
	關取	一、〇七	一九三	荒木	一九三	〇・〇七	
	上總コボレ茨城一號	一、〇七	二四三	上總コボレ	一九一	〇・六三	
	玉錦茨城一號	六、二四	二四九	玉錦	二〇四	〇・四三	
太郎兵衛	四、四五	一八九	金砂	一八四	〇・〇二五		
小計	七、四一						
關取	七、三三	二三五	二本	二四九	〇・三六		
合計	七、三三						
栃木縣	栃木愛國三號	三、三四	二七七	愛國	二六二	〇・〇五	
	栃木撰一號	二、四六	二四七	撰一	二五七	〇・一〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
群馬縣	栃木撰一二號	二、五七	二三六	撰一	二〇八	〇・三〇八	
	栃木畿内千石	二、九四	二七七	畿内早生二號	二五四	〇・三三	
	栃木藤早生一號	一、六四	二五三	藤早生	二三八	〇・一九五	
	栃木昭和早生	一、六七	二二五	藤早生一號	二〇六	〇・二二五	
	栃木早生撰一	一、三六	二四六	早生撰一	二三三	〇・〇七五	
	栃木昭和二號	〇	二二七	ナ	一	一	
	栃木石上糯一號	六、二四	二二〇	石上糯	二二〇	〇・一〇〇	
	小計	六、二四					
	關取	七、六	二五五	關	二四六	〇・一七	
	栃木寶玉一號	五、七	二六五	寶玉	二四一	〇・四四	
栃木荒木一號	三、三	二七九	荒木	二五七	〇・一八		
栃木白愛國一號	三、三	二五一	白愛	二四四	〇・〇八七		
栃木芹野糯一號	三、〇	二三五	芹野糯	二三〇	〇・〇〇五		
小計	一、九七						
合計	三、三〇						
群馬縣	關取新三四號	二、八四	二八六	新關	二六二	〇・〇〇八	
	愛國六號	六、三二	二七二	愛國	二六四	〇・〇四七	
	改良愛國一四號	一、六七	二九七	愛國	二六六	〇・二六一	
	撰一七九號	一、五九	二四三	撰一	二五三	〇・〇四〇	
	關取金八號	五、四	二六四	關取	二五四	〇・一三〇	
	撰一二七號	四、九	二六五	撰一	二五三	〇・一六〇	
	合計	三、三〇					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考	
埼玉縣	穀良郡	四六〇	二六六	穀良郡(在來種)	二七七	〇・二五		
	大森早生二二號	三三	二五五	大森早生	二四六	〇・二八		
	金佐稲	一、三三	二二五	金佐稲(在來種)	一九三	〇・三五		
	太郎兵衛稲	七六	二二四	太郎兵衛稲(在來種)	二四九	〇・〇五		
	早生愛國三〇號	一〇〇	三〇七	早生愛國	三〇七	〇・四〇	反當收量ハ粗容量ナリ	
	合 計	二五、八六						
	(イ)	不作不知七號	一五、六七	三〇八	不作不知	二六九	〇・三九	
	撰一埼一號	七、七五	二五〇	撰一	二七三	〇・三八		
	八關	四、七〇	二六五	保村八號	二四三	〇・四三		
	愛國埼一號	三、五五	二三七	保村八號	二三六	〇・四一		
	關取埼一五號	二、七五	二六六	關取	二五三	〇・二六		
	銀坊主埼一號	二、〇五	二七七	銀坊主	二五八	〇・四四		
	近江埼五號	一、七一	二七二	近江	一八七	〇・四九		
	保村埼一號	五〇	一、八五	保村	一七五	〇・〇六		
小針稲埼三號	二、三〇	二二〇	小針	二五〇	〇・三九			
太郎兵衛稲埼二號	一、五〇	二八〇	玉針	二五〇	〇・二九			
太郎兵衛稲埼一號	九〇	二五七	太郎兵衛	二四三	〇・二四			
三次郎稲埼一號	六〇	二六六	三次郎	二五五	〇・〇五			
小 計	三、九八							
(ロ)	合 計	四、九六						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
千葉縣	無芒愛國埼一號	七〇	二八〇	愛國	二五九	〇・三四	
	保村八號	七〇	二八四	愛國	二九一	〇・四三	
	武藏	四〇〇	二九八	都賀	二五七	〇・三三	
	玉井	二七〇	二五五	張錦	二四七	〇・二七	
	小 計	一、四〇					
	(イ)	合 計	四、〇六				
	中生愛國九〇號	二五、五五	二五三	中生愛國	二五〇	〇・一七	
	中生銀坊主三八號	二、五七	二六〇	大和	二六三	〇・四六	
	京都神力	一、六七	二四五	竹成	二六三	〇・〇三	
	撰一 二號	六、六七	二三五	關取	二六三	〇・五五	
	晚生神力八號	五、三九	二五五	晚生神力	二一〇	〇・四四	
	中生神力	二、三四	二四六	中生神力(在來種)	二三六	〇・四九	
	早生銀坊主	一、七五	二六八	早生大和	二一七	〇・四四	
	中生大和力五六號	一、六六	二七三	中生大和力	二六四	〇・二九	
不作不知七號	一、三四	二四七	高砂	二三五	〇・一〇		
早生愛國九六號	一、一四	二六八	早生愛國	二四九	〇・一五		
水島三〇號	六、七〇	二一七	水島	二〇〇	〇・七三		
二節二七號	四、六	二四六	二節	二四六	〇・〇〇		
早生大和力五六號	三、〇	二四七	早生大和力	二四二	〇・九六		
畿内剛力	五	二四二	張	二四二	〇・一七		
小 計	七、九三						
(ロ)	合 計	一、四〇					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
東京府	關張	七、一〇〇	一、六四〇	關張(在來種)	二、五二九	〇・二二	
	小計	一、一三七	二、六三三			〇・二二	
	合	七、一〇〇	一、六四〇			〇・二二	
	(イ)	二、一五二	二、七〇四	十寸	二、六八六	〇・〇九	
	銀坊主	一、三三八	二、〇五五	愛國	一、九四四	〇・一〇九	
	東京無芒愛國	三、三九	二、二三四	愛國	一、九四四	〇・一〇九	
	東京愛國	三、三九	二、二三四	長生	一、八八八	〇・一〇九	
	中稿坊主	三、三九	二、二三四	豐前	二、六八六	〇・一〇九	
	大葉	一、三三八	二、七〇七	保村	一、九四四	〇・一〇九	
	千葉	六、〇〇	二、五五五	金佐	一、九四四	〇・一〇九	
	末廣	五、〇一一	二、二二一	金佐	二、〇六七	〇・一七四	
神奈川縣	合	六、〇〇〇	二、四七二	早生	二、三三九	〇・二〇八	
	(イ)	二、八八三	二、四七二	愛國(在來種)	二、三三七	〇・一六九	
	足柄	二、八八三	二、四七二	關取(在來種)	二、一七四	〇・一三三	
	愛國	二、八八三	二、四七二	關取(在來種)	二、一七四	〇・一三三	
	武藏	二、八八三	二、四七二	早生	二、三三七	〇・一六九	
	神奈川	二、八八三	二、四七二	早生	二、三三七	〇・一六九	
	玉治	二、八八三	二、四七二	關取(在來種)	二、一七四	〇・一三三	
	龜治	二、八八三	二、四七二	關取(在來種)	二、一七四	〇・一三三	
	選	二、八八三	二、四七二	關取(在來種)	二、一七四	〇・一三三	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
新潟縣	改良錦	一、三三二	二、五〇〇	改良錦(在來種)	二、三三四	〇・二二六	
	白玉	二、三三二	二、四九二	白玉糯(在來種)	二、三〇四	〇・一八六	
	小計	三、六六四	五、〇〇二			〇・四一二	
	(イ)	三、六六四	五、〇〇二			〇・四一二	
	早生神力	三、六六四	五、〇〇二	早生(在來種)	二、三三三	〇・一七一	
	改良神力	三、六六四	五、〇〇二	改良(在來種)	二、二五二	〇・一五〇	
	相模	三、六六四	五、〇〇二	早生(在來種)	二、三三三	〇・一七一	
	長生	三、六六四	五、〇〇二	早生(在來種)	二、三三三	〇・一七一	
	小計	三、六六四	五、〇〇二			〇・四一二	
	合	三、六六四	五、〇〇二			〇・四一二	
	(イ)	三、六六四	五、〇〇二			〇・四一二	
	銀坊主中生	四、六六一	三、〇二四	中生高宮	二、六九九	〇・三三五	
	龜ノ尾一號	二、六二五	二、八三三	龜ノ尾	二、五〇〇	〇・三三三	
	改良愛國	二、五七三	二、五五五	愛國	二、五五五	〇・四七九	
	新石白	二、一五五	三、〇八五	石白	二、六四四	〇・四四三	
	水稻農林一號	二、一四七	二、九二一	小田珍光	二、五七六	〇・四四五	
	陸羽二〇號	八、八八六	二、九二一	愛國	二、五五五	〇・三三六	
	愛國七〇號	六、〇九一	二、八二六	愛國	二、五五五	〇・三三六	
	銀坊主	六、〇九一	三、〇二四	銀坊主(在來種)	二、八三三	〇・一五九	
	米光	四、三三九	三、〇八六	米光(在來種)	二、九二四	〇・〇九三	
	新庄內一號	二、〇五一	二、六〇四	新庄內	二、六一二	〇・三三三	
	新庄內一號	八、八七	二、六〇七	新庄內	二、六一二	〇・三三三	
	越前一號	四、元	二、四三三	越前一	二、二二〇	〇・三三三	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
富山縣	張糖	八、七三	二、九三	張糖(在來種)	二、八元	0.14	
	山崎糖	一、元〇	二、二七	山崎糖(在來種)	二、一〇〇	0.109	
	小計	二四、三九					
	新大場	三、〇元	二、九七	大場	二、五七	0.109	
	水野錦	一、〇〇元	二、六九	早生二本三	二、五〇	0.159	
	早坊主一號	六〇二	三〇四	早坊主	二、四九	0.153	
	小計	四、六五					
	合計	二六、〇四					
	銀坊主晚生	一四、八三	二、九七	銀坊主(在來種)	二、七四	0.133	
	新石白	三、二四	二、八六	與三太郎見出	二、八五	0.111	
	銀坊主中生	一〇、五七	二、九七	大場	二、七五	0.135	
	大場	五、五八	二、七二	大場(在來種)	二、六四	0.145	
	早千葉錦	四、五八	二、五〇	早千葉錦(在來種)	二、三二	0.149	
	無芒愛國	四、三三	二、九五	無芒愛國(在來種)	二、八八	0.147	
石白	三、八五	二、五〇	石白(在來種)	二、三〇	0.14		
前澤	二、四三	二、六三	前澤(在來種)	二、八九	0.14		
銀坊主八八號	一、七三	三、三三	銀坊主中生	二、九七	0.135		
水島	一、三〇	二、五三	水島(在來種)	二、三三	0.121		
大正糖	三、七三	二、六四	大正糖(在來種)	二、四七	0.137		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
石川縣	石白糖	一、二五	二、五三	石白糖(在來種)	二、三三	0.169	
	大場糖	一、元九	二、六三	大場糖(在來種)	二、四元	0.17	
	合計	六、七五					
	銀坊主石一號	九、〇〇	二、七六	銀坊主	二、五四	0.164	
	晚三號	二、八四	二、七元	大場	二、六九	0.16〇	
	愛國石二號	二、六三	二、四九	愛國場	二、三三	0.15	
	白山	一、九七	二、五五	大場	二、四三	0.100	
	與三太郎	一、七三	二、六四	大場	二、五八	0.15	
	無芒愛國石一號	一、二四	二、六四	無芒愛國場	二、五〇	0.16	
	陸羽一三二號	三、四	二、七三	大場	二、六二	0.111	
	水稻農林一號	四	二、三三	千葉	二、四元	0.15	
	平六糖石一號	一、八七	二、三〇	平六糖	二、二四	0.15	
	作田糖	一、〇五	二、三九	平六糖	二、三三	0.15	
	大場糖石一號	六、九	二、五三	大場糖(在來種)	二、四三	0.168	
小計	三三、四三						
千葉錦石二號	九、四九	二、四〇	千葉錦	二、三三	0.166		
大場石五號	四、八四	二、七七	大場	二、五八	0.139		
白早生石一號	一、四三	二、五五	白早生	二、三三	0.139		
小計	一五、七四						
合計	三九、三九						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換ラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
福井	福井銀坊主	10,000	3,388	銀坊主	3,351	0.297	
福井	福井大場一號	9,600	2,855	大場	2,666	0.209	
福井	白珍子	6,000	3,401	薄皮	2,966	0.497	
福井	福井鹽田	2,800	2,833	鹽田	2,555	0.277	
福井	早稻銀坊主	2,500	3,133	福井大場一號	2,966	0.209	
福井	早竹成	1,700	3,175	竹成	2,955	0.218	
愛知	愛國	1,600	2,797	愛國(在來種)	2,755	0.013	
愛知	畿内中稻七四號	300	2,833	鹽田	2,751	0.080	
愛知	水稻農林一號	100	2,997	千葉錦石一號	2,433	0.566	
大正	大正糯	450	2,753	大正糯(在來種)	2,597	0.256	
一本	一本糯	50	2,697	平六糯	2,355	0.342	
中生一本	中生一本糯	1,500	2,697	福井信州	2,355	0.342	
早稻神力	早稻神力	1,500	3,055	鹽田	2,655	0.400	
牧谷珍子三〇七	牧谷珍子三〇七	1,500	3,055	早珍子	2,655	0.400	
小計	小計	39,600	3,097		2,900	0.237	
(ロ)	宮内坊主	500	3,155	薄皮	2,902	0.253	
改良加賀六	改良加賀六	400	2,271	加賀	2,077	0.194	
福井石白	福井石白	300	2,697	石白	2,597	0.100	
變大場	變大場	300	2,997	大場	2,597	0.400	
改良千本	改良千本	200	2,666	王子千本	2,388	0.378	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換ラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
福井	福井信州	100	2,767	信州	2,751	0.166	
鍋島	鍋島	100	2,866	信州	2,751	0.115	
小計	小計	200					
(イ)	明治錦六號	3,500	3,001	明治	2,645	0.356	
高砂七號	高砂七號	2,500	2,640	赤毛	2,401	0.239	
改良愛國	改良愛國	1,700	3,066	愛國	2,707	0.359	
穗揃三號	穗揃三號	1,400	2,707	穗揃	2,400	0.307	
畿早七四號	畿早七四號	1,200	2,900	畿早	2,597	0.303	
畿早九一號	畿早九一號	1,200	3,000	愛國	2,751	0.249	
畿中七六號	畿中七六號	870	2,707	畿中	2,400	0.307	
越後水糯	越後水糯	300	2,707	萩中	2,633	0.074	
寒氣不知	寒氣不知	290	2,707	寒氣	2,633	0.074	
陸羽二〇號	陸羽二〇號	283	1,800	寒氣	1,500	0.300	
關山	關山(在來種)	108	2,307	關山	1,900	0.407	
四國坊主	四國坊主(在來種)	104	2,407	四國	2,209	0.198	
四國坊主	四國坊主(在來種)	104	2,407	四國	1,900	0.507	
小計	小計	14,177					
(ロ)	早生神力	2,233		早生神力	2,200	0.033	
改良神力	改良神力	1,450					
合計	合計	14,500					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
長野縣	(イ)						
	畿内早生二二號	九、三五	二、九六	芹川	二、七三	〇、一四	
	陸羽愛國二〇號	八、三三	三、三六	玉田	三、〇四	〇、二七	
	關取	七、八〇	三、三三	珍光	二、九四	〇、三三	
	無芒愛國	四、四三	三、〇五	有芒愛國	三、三六	〇、二九	
	龜治	三、一〇	三、六〇	金比羅	三、四九	〇、四一	
	畿内早生一五七號	二、五七	三、一〇	畿内早生二二號	二、九四	〇、一五	
	澁波	二、七三	二、五五	岩下	二、八一	〇、三三	
	栃木早生	一、六〇	一、九七	早生	二、二九	〇、一三	
	銀坊主	一、五〇	三、七〇	高砂	二、八〇	〇、九〇	
	陸羽一三二號	一、五〇	三、三三	女澁	三、〇五	〇、一〇	
	畿内早生六九號	一、〇元	二、九三	畿内早生二二號	二、九四	〇、〇三	
	管島	八〇〇	三、六〇	二本	三、五〇	〇、一〇〇	
	晚紡主	七五	三、〇〇	綿坊	二、五〇	〇、五〇	
	木曾錦	三〇〇	三、〇〇	木曾	三、〇〇	〇、三〇	
信濃二號	三	三、八一	無芒愛國	三、〇五	〇、四六		
萬作九號	四	四、〇〇	金比羅	三、五〇	〇、五〇		
信濃一號	三	三、〇三	女澁	三、〇五	〇、一八		
早大關三號	三	四、〇〇	二本	三、三〇	〇、六〇		
信濃二號	二	三、〇三	神三	二、七四	〇、三九		
信濃一號	二	三、〇三	神三	二、七四	〇、三九		
信濃一號	二	三、〇三	神三	二、七四	〇、三九		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
岐阜縣	(イ)						
	美濃旭	三、八四	二、七六	京旭	二、三二	〇、四四	
	神力一號	七、四三	二、五六	神力	二、四八	〇、一六	
	早生神力二三號	二、五五	二、六九	早生	二、五三	〇、〇七	
	愛國二〇號	一、六四	二、二四	愛國	二、八五	〇、〇元	
	萬作九號	一、六七	二、三三	萬作	一、九三	〇、二七	
	綿坊主二七號	一、〇〇	二、〇九	綿坊	一、四九	〇、六四	
	八倉一四號	八二	二、四二	八倉	二、四四	〇、四七	
	無芒愛國	三、七六	二、二九	愛國	二、八五	〇、五五	
	陸羽一三二號	三、四二	二、九〇	越中	二、七六	〇、三三	
	陸羽一三六號	一、六	二、九二	銀坊	二、六三	〇、二九	
	郡益三〇號	一、五	二、三九	郡益	二、二六	〇、一四	
	晚稻交配三三號	一、七	二、八〇	愛日	二、八五	〇、七六	
	關山一號	一、三	二、五九	赤日	二、四〇	〇、一〇	
	關取五號	四	二、六六	水島	二、四八	〇、〇八	
陸羽四三號	八	二、三〇	關山	二、〇八	〇、三三		
羽二重	五七	一、八〇	東京	一、五〇	〇、六四		
萬作	五	二、五五	河邊	二、四九	〇、〇六		
合計	三、四七	三、〇〇	檢見	二、五〇	〇、五〇		



道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘラニ依リタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
静岡縣	(イ) 磐田朝日第三號	六、七六	二、四七	磐田朝日	二、二七	〇・三〇	
	三保	六、七七	二、二七	愛媛神	二、九六	〇・一八	
	愛知旭	三、五七	二、八九	愛媛神	二、九四	〇・六三	
	畿内早生七〇號	一、九四	二、八〇	愛媛神	二、二五	〇・七五	
	静岡愛國第一號	一、六八	二、五三	愛媛神	二、三四	〇・四九	
	改良	一、四四	三、一七	静岡源一本第一	三、〇八	〇・二九	
	畿内一九四號	三、七	三、四四	静岡源一本第一	三、三三	〇・一三	
	畿内三三號	二、七	三、〇三	静岡源一本第一	三、一六	〇・九三	
	谷糯一二號	一、五八	二、八一	谷糯	二、六七	〇・六四	
	旭糯	九	三、〇三	谷糯	二、九七	〇・三六	
	豐穗一號	一、七四	三、三三	豐作	三、〇一	〇・三〇	
	早生神力九號	三、五	二、五七	愛媛神	二、九四	〇・三七	
	京都旭一號	三、〇三	二、九四	愛媛神	二、九四	〇・三六	
	小計	二、七五					
(ロ) 静岡源一本第一號	二、六一	二、六八	源一本	二、四三	〇・一五		
愛媛神力	一、九四	二、六三	愛媛竹	二、四七	〇・一〇		
竹成一七號	八七	二、九五	愛媛竹	二、八六	〇・一五		
小計	三、五三						
合計	三、四七						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘラニ依リタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
愛知縣	(イ) 愛知旭	二、七、六二	二、九六	榮神	二、八九	〇・〇五	
	京都旭	三、五九	二、五三	神	二、五五	〇・〇四	
	愛知榮神力	六、四九	二、四七	神	二、四八	〇・一三	
	愛知三河錦四號	三、六三	二、七二	三河錦三號	二、六四	〇・〇九	
	愛知器量好二號	一、二五	二、七二	器量好	二、五七	〇・一五	
	愛知千本旭	四、〇	二、八四	愛知旭	二、四三	〇・一三	
	愛知早生旭二號	〇	二、八〇	ナ			
	愛知旭糯	四、八五	二、六六	平和	二、六三	〇・〇七	
	愛知早生旭糯	〇	二、六六	ナ			
	小計	六、一九					
	(ロ) 愛知神力三號	五、九六	二、七七	神	二、六〇	〇・一七	
	愛知早生旭	四、八〇	二、七〇	銀坊主三號	二、五八	〇・一五	
	銀坊主	六、四	二、五三	愛國	二、五三	〇・一四	
	愛知平和糯	一、四八	二、六五	永田	二、三九	〇・二四	
小計	三、二九						
合計	八、三九						
三重縣	(イ) 旭一號	二、〇、七七	二、四四	神	一、八七	〇・三六	
	神力七八號	三、五八	一、八〇	神	一、八七	〇・〇五	
	伊勢錦七二號	四、七七	二、五八	伊勢	二、七三	〇・四二	
	城	三、〇五	二、五三	神力七八號	二、五三	〇・三三	
	均平						
	合計	一三、一七					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
滋賀縣	愛國六八號	二、三〇〇	二、二七〇	關	二、二九七	〇・〇九〇	
	神力八二七號	二、八〇〇	二、六九〇	關	二、三九五	〇・〇四〇	
	中生旭	一、五七七	二、四四〇	錦	二、四二五	〇・二二	
	關取六六八號	一、六八	二、二九	關	二、二四	〇・一四	
	銀坊主	一、二八五	二、〇七	關	二、二四	〇・一四	
	伊勢錦五六號	九、五	二、五五	三重錦五〇號	二、二四	〇・二一	
	早生旭	七、七	二、〇八	早二二號	二、四八	〇・三〇	
	龜治	六、〇〇	二、〇八	靈田	二、一八	〇・八五	
	竹成一七四號	五、五	二、五三	竹成	二、三三	〇・六〇	
	晚七三號	一、二七	二、五六	竹成一七四號	二、三六	〇・三〇	
	神力	一、二七	二、四八	續	二、〇九	〇・九一	
	平和	三、四	二、五六	晚	二、三三	〇・六五	
	太郎兵衛	二、五	二、〇六	晚	二、三三	〇・六五	
	小計	西、六七					
	(B)						
愛國一二一號	六、五	二、三三	關	二、二七	〇・四〇		
三重錦五〇號	六、八	二、二四	三	二、一五	〇・三九		
晚	四、七	二、二四	續	二、〇九	〇・三〇		
小計	一、七八						
(イ)							
合計		五、九五				〇・一〇〇	

滋賀旭二〇號	一、三、四〇	三、四三	京都旭	三、一五	〇・六七
滋賀早神二一號	七、八三	三、二七	滋賀關取一號	二、七七	〇・四〇
滋賀中神二四號	三、五〇	三、四六	滋賀中神一〇號	二、九六	〇・二五
滋賀中神二五號	一、三三	三、二六	滋賀神力七號	二、七七	〇・四九
滋賀渡船六號	一、一五	三、三三	波	二、八七	〇・五二
銀坊主	六、〇	二、九〇	滋賀早生善光寺	二、四七	〇・三三
滋賀關取白銀	九、二	三、〇六	滋賀關取一號	二、七七	〇・四九
滋賀渡船二六號	四、三	三、五三	波	二、八七	〇・三三
滋賀壽二三號	三、〇一	三、二九	滋賀壽八號	二、八〇	〇・六九
滋賀白糯米八號	三、三三	二、六九	白	二、六五	〇・二四
小計	三、五九				
(B)					
滋賀神力七號	一、一〇〇	三、二七	滋賀神力三七號	三、〇三	〇・一〇
滋賀日出九號	六、三	三、〇九	日	三、〇九	〇・〇〇
滋賀早神白銀	六、〇〇	三、〇二	滋賀早神一二號	二、四三	〇・六六
滋賀善光寺白銀	四、一〇	二、七六	滋賀善光寺一四號	三、三六	〇・六三
滋賀關取一號	三、一〇	二、九五	關取(在來種)	二、七七	〇・二八
滋賀神力二二號	三、〇〇	三、四三	滋賀神力七號	三、四三	〇・三九
滋賀早生善光寺	一、八〇	一、八四	滋賀善光寺一四號	三、三八	一、四六
滋賀三寶一六號	一、八〇	三、三〇	三	三、〇七	〇・〇三
滋賀葛糯米七號	三、三〇	二、七九	葛木續	二、五〇	〇・二九
小計	四、三三				
合計	三、七四				

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
京都府	(イ) 京都旭一號	八、七九	二、五三	神	二、四八	0.114	
	京都愛國一號	二、六九	二、三三	巾	二、〇九	0.133	
	京都大和日出一號	一、三三	二、六三	伊勢	二、二二	0.133	
	京都丹後中稻	一、二五	二、三三	福	二、二二	0.133	
	京都神力一號	九、五	二、四八	竹	二、四九	0.133	
	京都都一號	八、五	二、八三	東	二、五九	0.133	
	京都都早稻	七、三	二、二二	早	一、六九	0.133	
	京都天神穗一號	七、二	二、三三	雄	二、三三	0.133	
	京都早生神力二號	三、六	二、五九	朝	二、五九	0.133	
	京都中稻	三、七	二、二二	中	二、〇七	0.133	
	京都有岡一號	三、四	二、四八	有	二、二二	0.133	
	葛	五、〇	二、四八	羽	二、二二	0.133	
旭四號	六、〇	二、五九	早	二、四七	0.133		
旭三號	一、三三	二、五九	早	二、四七	0.133		
旭二號	一、元二	二、四七	旭	二、六八	0.133		
合計	二七、六四						
大阪府	(イ) 大阪旭一號	三、〇〇	二、六八	旭	二、五七	0.133	
	大阪神力二號	六、三三	二、六八	晚	二、六八	0.133	
大阪中生神力六號	一、〇〇	二、九三	中	二、七三	0.133		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
兵庫縣	畿内雄町二號	九、〇	二、七三	雄	二、四八	0.133	
	大阪早生神力八號	四、〇	二、四八	早	二、五	0.133	
	畿内晚三三號	三、〇	二、九三	晚	二、六八	0.133	
	大阪早生旭	〇	二、九三	ナ	二、六八	0.133	
	大阪中生旭	〇	三、〇三	ナ	二、六八	0.133	
	小計	三、三三					
	(ロ) 畿内晚一七號	一〇〇	三、〇七	晚	二、六七	0.133	
	合計	三、〇〇					
	(イ) 朝日	三、四九	三、一四	神	三、〇五	0.133	
	辨慶	三、三三	二、七元	新	二、六九	0.133	
	新山田穗一號	四、四七	二、六七	山	二、四三	0.133	
	名倉穗	四、三三	三、一三	名	二、六二	0.133	
新山田穗二號	四、四七	二、八二	山	二、四九	0.133		
銀坊主	三、三三	三、三三	改	三、〇九	0.133		
新東京一本一號	二、五七	三、一八	東	三、〇三	0.133		
保村八號	二、五七	三、一三	改	三、〇九	0.133		
早北穗	二、三三	三、一三	改	三、〇九	0.133		
但馬強力	三、〇六	二、八二	穀	二、八二	0.133		
道海神力	一、六六	三、一四	朝	三、〇五	0.133		
新神力一號	一、八七	二、九三	神	二、七三	0.133		
穀良都	一、五九	二、八四	萬	二、四四	0.133		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種へ	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
奈良縣	七面鳥糶	二、二四	二、七四	織	二、七四	0.003	
	白糶	一、一八四	二、六八	大正	二、六八	0.175	
	合計	七、四一	石				
	(イ)	八、四六	二、六〇	旭	二、六〇	0.131	
	奈良晚神二號	四、六四〇	三、五三	晚稻	三、五三	0.077	
	改良龜治	一、八三	二、八四	龜治	二、七三	0.151	
	奈良晚神三號	一、七〇	三、三四	晚稻	三、三三	0.131	
	奈良雄町二號	一、二九	三、一五	雄町一號	三、〇九	0.063	
	奈良愛國三號	九、六	二、七三	早七〇	二、七九	0.086	
	栃木愛國三號	三、四	三、一四	澤田一號	二、九四	0.170	
	奈良中神一號	一、八	三、七三	中稻	三、五九	0.140	
	旭早稻	五、八	三、〇四	早神一號	二、八五	0.141	
和歌山縣	合計	一九、六七	早生神力一〇號	二、六九	0.099		
(イ)	七、二四	三、五五	晚生神力	三、三三	0.104		
京都旭一號	三、七三	三、四六	晚生神力	三、四三	0.095		
晚生神力二五號	一、七六	三、三九	中生神力	三、二九	0.171		
中生神力四號	一、五九	三、三六	中生神力	三、二九	0.080		
畿内中七四號	一、三三	三、三三	大和	三、一六	0.090		
大和錦一八號	一、三三	三、三三	和錦	三、一六	0.135		
九州八號	一、三三	三、三三	早生神力	三、一六	0.099		
滋賀早生神力一號	一、三三	三、三三		三、一六	0.099		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種へ	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
鳥取縣	龜治一號	七、八	二、九四	龜治	二、八四	0.129	
	新關取	三、八	三、二	神	三、二	0.008	
	岡山天狗九號	二、七	三、〇九	雄	二、八六	0.104	
	栃木愛國一號	三	二、五一	愛	二、四四	0.097	
	神力糶一號	三、〇	二、六六	神力	二、五九	0.133	
	合計	一九、三三	石				
	(イ)	七、八七	二、七一	芋釜二號	二、二四	0.070	
	銀坊主一號	三、八四	三、一四	早部	二、八四	0.160	
	早北部一號	三、一五	二、六九	強	二、六三	0.085	
	龜治一號	二、〇〇	二、五五	龜	二、五九	0.099	
	丸山一號	一、三〇	二、八〇	丸	二、六〇	0.151	
	奥州二號	一、〇〇	二、四八	奥州一號	二、四八	0.071	
早大關三號	一、四〇	三、〇二	早大關一號	二、六九	0.071		
強力一號	一、〇〇	二、六〇	中	二、四九	0.144		
早大關二號	三、五	二、八五	早大關一號	二、八四	0.039		
奥州三號	三、三	二、四九	奥州一號	二、四九	0.029		
辨慶撰二號	一、三〇	二、三三	辨慶一號	二、三九	0.043		
葛小	一、三〇	二、九一	具味糶	二、四六	0.155		
(ロ)	三、五九	石					
福山一號	四、七	一、九五	福	一、九五	0.034		
芋釜二號	二、八〇	二、三六	政	二、九七	0.111		

岡山縣										廣島縣									
合 計										合 計									
朝日	日之出	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治	龜治
二〇、八〇八	二四、〇三三	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二〇、八〇八	二四、〇三三	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五	二二、五五五
朝日(在來種)	日之出(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)	龜治(在來種)
三、〇〇五	三、二一六	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、五五三	二、〇〇五	二、二一六	一、五五三	一、五五三	一、五五三	一、五五三	一、五五三	一、五五三	一、五五三	一、五五三
〇・一三三	〇・一六九	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・一三三	〇・一六九	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四	〇・二二四

鳥根縣										道府縣名									
合 計										合 計									
愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國	愛國
一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇	一、七〇〇
愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)	愛國(在來種)
二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八	二、七〇八
〇・一三八	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三八	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七	〇・一三七

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ交換	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
山口縣	雄町八號	二、六七〇	三、一八〇	雄町	二、六七〇	〇・三九	
	出雲一〇號	二、六〇三	三、一八〇	出雲	三、一五〇	〇・〇〇〇	
	廣島錦六號	一、三三三	二、八〇〇	出雲一〇號	二、六六二	〇・〇一八	
	穀良都一〇號	八、六五	二、九〇〇	穀良都	二、八六六	〇・〇二八	
	都八號	四、九七	二、七三三	都	二、五三三	〇・三三三	
	中生四號	三、三	二、七三	龜治	二、六三	〇・一〇五	
	合計	四、〇三三	二、七		二、六三	〇・一〇五	
	(イ) 辨慶二號	七、三九	二、七三	辨慶	二、六九	〇・〇三三	
	雄町一號	四、八四	三、〇〇	雄町	二、七九	〇・三三	
	中生神力一號	二、五八	二、六七	中生	二、五七	〇・四〇〇	
	都三號	一、八三	二、六九	都	二、四八	〇・六一	
	早生神力一號	一、八五	二、三〇	早生	二、五三	〇・六	
	穀良都三號	一、五七	二、三〇	穀良都	二、七〇	〇・六〇	
	牛若	六九	二、五七	高津	二、五三	〇・〇六	
山口晚生神力三號	〇	二、七四	高津	二、五三	〇・〇六		
山口武作二號	〇	二、九五	高津	二、五三	〇・〇六		
山口糯一號	〇	二、三三	高津	二、五三	〇・〇六		
旭	一、八三	二、三三	高津	二、五三	〇・〇六		
山口神力	一、六七	二、三三	高津	二、五三	〇・〇六		
山口神力	一、六〇	二、三三	高津	二、五三	〇・〇六		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ交換	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
德島縣	白玉一號	一、一七		在來			
	龜山雄町	一、三三		在來			
	小山雄町	三、三		在來			
	合計	六、六					
	(イ) 德島旭第七號	四、七三	二、九三	德島神力九號	二、八七	〇・一	
	德島神力第三六號	三、八八	二、八七	德島神力九號	二、八七	〇・〇〇〇	
	德島早生神力第一號	二、三三	二、四三	早生神力	二、三三	〇・四	
	德島改良神力第一號	二、二八	二、四〇	改良神力	二、三三	〇・一七	
	德島晚稻第一號	一、五八	二、九〇	讚岐一四三號	二、九五	〇・二五	
	德島虎丸第五號	六、九	二、七四	虎丸七號	二、三三	〇・〇三	
	德島權八第一二號	六、一	二、四〇	坊主權八	二、三六	〇・〇七	
	合計	四、七三	二、九三		二、八七	〇・一	
	小計	六、六					
	音津	一、四〇	二、三三	在來			
高津	一、七	二、三三	在來				
都	七、三	二、四八	在來				
穀良都	七、三	二、三〇	在來				
早生神力	八、〇	二、三三	在來				
中生神力	一、〇九	二、五七	在來				
辨慶	二、三三	二、六九	在來				
晚生神力一號	九、五二	二、五八	晚生神力	二、六九	〇・一〇	在來種ノ成績缺	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
香川縣	管内晚三三號	五三	三〇四	德島神力九號	二八七	〇・一八七	
	德島早生第三號	四三	二九〇	德島權八第一二號	二六七	〇・二六八	
	德島大泉第一五號	三三	三一二	大泉	二八九	〇・三三	
	德島高尾糯第三號	一、三六	二八三	高尾糯	二七三	〇・元一	
	德島中生第二號	八三	二九三	德島中生第一號	二六元	〇・六三	
	香川神力二號	一〇、六四	二九二	香川神力一號	二八六	〇・六五	
	旭七號	七、二二	三〇四	香川神力	二八九	〇・二四	
	愛知中稻一七號	三、八九	二八五	愛知中稻	二六四	〇・二五	
	三井一一號	三、四三	三〇四	三井	二九元	〇・一六五	
	中稻神力一號	一、二四	三二六	中稻神力	二八元	〇・三六	
大土八號	四三	三二七	大土付カズ	二九二	〇・三六		
雄町一二二號	三、七	二七六	雄町	二六七	〇・〇九		
神力糯	五三	二八四	金作糯	二六七	〇・二七		
合計	二七、四四						
愛媛縣	旭	一〇、四六	三九七	伊豫神力五號	三八七	〇・一三〇	
	伊豫神力五號	五、五五	三三三	伊豫神力四號	三五〇	〇・一三	

伊豫相德一號	五、〇三	三六三	相德	三七六	〇・〇七		
伊豫雄町一號	一、七四	三七〇	雄町三一五號	三八四	〇・〇七		
伊豫仙石三號	一、六三	三六五	仙石	三四七	〇・三三		
伊豫仙石四號	一、三〇	三七五	仙石	三四九	〇・二七		
中辨一七六ノ四八號	八、八	三七〇	伊豫神力五號	三三六	〇・三四		
道後早稻三號	八〇〇	三二六	伊豫早神二號	三二六	〇・三四		
與吉選	七、一	三二〇	伊豫早神二號	三二〇	〇・二〇		
道後中稻一號	六、五〇	三二六	伊豫辨慶一號	三〇八	〇・一六		
愛媛早稻	〇	三三九	ナシ				
神力糯	二、三三	二九七	白糯	二四三	〇・三五		
尾ノ道相德	一、三三	三三四	相德	三四八	〇・一六		
銀坊主	元	三三七	明神愛國	三三五	〇・〇三		
愛國	元	三三五	新湯愛國	三六一	〇・〇六		
打稻	三	三〇〇	伊豫雄町	三〇二	〇・五三		
板早	三	三三四	伊豫雄町	三〇二	〇・五三		
小計	三、四七〇						
(口)							
伊豫早神二號	七、五	三〇四	早生神力	二九七	〇・三三		
伊豫辨慶一號	一、四六	三六六	辨慶	三三五	〇・六三		
瑞國	三、五	三三一	相德	三一五	〇・一六		
小計	一、三三	三〇三					
合計	三、八三						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考	
高知縣	(イ) 相川四四號	七、三三	二、四七	二番	一、九四	〇、四四		
	衣笠早生一二一號	六、六五	二、六五	鹽田稻	二、四三	〇、一八		
	旭七七號	一、天九	二、六五	神力	二、六五	〇、〇天		
	早生交配三二號	一、五三	二、八七	音撰	二、七九	〇、二天		
	王子七三號	一、四九	二、六七	白坊主一六號	二、六八	〇、〇天		
	九州五八號	一、三三	三、〇八	仁井五九號	二、四四	〇、五四		
	畿内三七號	一、三三	二、七二	仁井五九號	二、四四	〇、三七		
	大分三井二〇號	一、〇天	二、七五	神力	二、六五	〇、〇天		
	新赤坊主三六號	六、六五	二、八四	改良坊主	二、五五	〇、二七		
	小天狗八號	六、六五	二、六九	西ノ宮四八號	二、五〇	〇、一五		
	西ノ宮四八號	五、〇〇	二、五〇	濫干本	二、三天	〇、一七		
	合 計	二、二天						
	福岡縣	(イ) 旭山德	興、三三	二、四九	晚神	二、三〇	〇、一九	
		改良神井力	二、七〇	二、五天	晚神	二、三〇	〇、二天	
		三井力	八、五〇	二、三九	晚神	二、三〇	〇、〇天	
宮神		七、五三	二、五天	改良神井力	二、五天	〇、〇〇		
愛國		三、三三	二、〇三	愛國(在來種)	二、〇〇	〇、〇三		
白良雄		三、三三	二、六天	雄國(在來種)	二、一〇	〇、一六		
白良雄		三、三三	二、六天	白良雄	二、一〇	〇、一六		
合 計		二、二天						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考	
佐賀縣	大場計	六、三三	二、三三	中生神力	二、一〇	〇、二五		
	神德	二、六四	三、四七	神力二號	三、七九	〇、二天		
	旭山	三、九四	三、四五	神力二號	三、七九	〇、二天		
	雄一町	七、九	三、五七	米ノ山	三、七九	〇、二天		
	神力	一、〇三	二、八七	大目黒	二、四五	〇、五五		
	横槌	四、天九	三、三五	具味	三、〇天	〇、八七		
	太郎兵衛	四、一	二、六三	具味	二、四三	〇、天〇		
	合 計	四、五〇	二、六三		二、四三	〇、三天		
	長崎縣	(イ) 改良神力二號	一、〇〇	二、三三	神力	二、七三	〇、〇七	
		改良三井神力	四、五〇	二、五九	神力	二、五九	〇、一五	
		改良晚生旭	三、五〇	二、七〇	曲玉	二、天二	〇、一五	
		改良雄町三號	一、七〇	二、〇〇	雄町	二、四天	〇、三三	
		改良穀良都一號	三、〇〇	一、八三	愛國	一、六四	〇、三三	
		神愛	〇	二、八五	ナシ		〇、三三	
		改良神力糯一號	五、〇〇	二、一〇	赤糯	一、八四	〇、三六	
改良羽二重糯		三、〇〇	二、一七	箕糯	一、六三	〇、三五		
小計		三、八〇〇	二、七三		二、五九	〇、二九		
(ロ) 改良玉光一號		六、六五	二、七三	西ノ宮	二、五九	〇、二九		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル増収量	備考
熊本縣	改良愛國二號	八〇町	一・九六	愛國	一・七四	〇・二四	
	改良中生三號	四〇町	二・七五	西宮	二・七七	〇・〇八	
	改良曲玉二號	二〇〇町	二・六三	宮	二・五四	〇・〇九	
	小計	三〇〇	×				
	合計	一〇〇					
	旭一號	二六、五八	旭	二・八四	〇・八九		
	福州八號	二一、七二	寒坊	二・四四	〇・六一		
	早穗	三、六五	神	二・八〇	〇・六一		
	寶一號	六、六	白屋	二・二二	〇・八〇		
	一號	四、四	雄一號	三・六七	〇・八一		
神光	〇	ナシ	二・五八	〇・二六			
神力	二、九五	神力糯(在來種)	二・五三	〇・二六			
小計	三、九七〇						
旭一號	三、三六	穗	二・六三	〇・九七			
一號	一、六八	神	三・〇三	〇・六七			
一號	三、八	山北坊主	二・八九	〇・九七			
小計	五、六四						
合計	五、六四						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當收量ニ對スル増収量	備考
大分縣	大分三井一〇〇號	二九、〇四	神	二・六九	〇・三四		
	大分辨慶一號	三、四〇	辨慶	二・五四	〇・一七		
	旭一號	三、三三	神	二・六九	〇・一八		
	大分神一〇〇號	三、三三	雄	二・八三	〇・二八		
	大分雄町五〇號	三、二九	神	二・六九	〇・一八		
	大分永興一號	二、四四	神	二・六九	〇・二八		
	穀良都	六、三	玖珠	一・九七	〇・三七		
	高崎糯	二、八四	金コ	二・八六	〇・四四		
	神力糯	七、四	金コ	二・三六	〇・一七		
	合計	四、三三					
宮崎縣	三井神一號	一八、〇四	三井神	一・九七	〇・七九		
	旭一號	五、三	石	二・〇六	〇・四一		
	山中二號	四、三九	山	二・九	〇・一一		
	神力四號	三、五四	神力	二・三三	〇・一四		
	雄町三號	二、一六	雄	二・三三	〇・一五		
	石割三號	一、七五	石	二・〇六	〇・一八		
	山中三號	一、〇〇	山	二・九	〇・一五		
	神力糯一號	〇	ナシ	二・六五	〇・一五		
	合計	三、一四					
	鹿兒島縣	鹿兒島旭一號	二、七四	旭	二・六五	〇・四四	

二、陸 稻

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタリ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
青森縣	(イ) 雀不知	三	一九三	ナ	一	一・三〇	陸稻ハ上記ノ品種ニ依リテ初メテ青森縣ニ栽培セラレタル品種ナシ
	古早生	三	一三四	ナ	一	一・三〇	
	面倒白	〇	二〇〇	ナ	一	一・三〇	
	田優糯	四	二二五	ナ	一	一・三〇	
	陸羽一〇號	一	一八四	ナ	一	一・三〇	
	陸羽九號	三	一六八	ナ	一	一・三〇	
	良溫	〇	一九九	ナ	一	一・三〇	
	合計	二〇	一・九〇				
岩手縣	(イ) 田優一號	七	一五〇	田	一	〇・二九	反當收量ハ粗ノ容量ナリ
	陸羽二號	七	一三〇	在	一	〇・二〇	
	岩手金線一號	一	二四八	金	一	〇・四五	
	陸羽九號	九	三六五	在	一	〇・二五	
	岩手良溫一號	五	一八七	良	一	〇・二五	
	早生江曾島糯二號	三	三四四	凱	一	〇・二五	
	合計	三二	一・三三				
秋田縣	(イ) 白鬚五四號	二六	一八七	白	一	〇・五七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタリ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
沖繩縣	三井神力七號	一、一五〇	二七〇	三井神力	一	〇・二二	
	鹿兒島雄町一號	三、〇三九	二七四	雄町	一	〇・二九	
	鹿兒島熊本坊主一號	二、〇三七	二一五	熊本坊主	一	〇・二九	
	高農三五號	九、九五	二六四	在	一	〇・二五	
	鹿兒島晚白笹一號	九、〇三	二五七	晚白笹	一	〇・二七	
	鹿光一號	六、七〇	三三四	三井神力	一	〇・三〇	
	鹿兒島薩摩一號	六、四八	二六七	薩摩	一	〇・四八	
	鹿兒島神力一號	五、五八	二六七	神力	一	〇・二六	
	鹿兒島曲玉一號	五、四	二六八	曲玉	一	〇・二六	
	鹿兒島小坊主一號	三、〇	二八〇	小坊主	一	〇・三三	
	鹿兒島溝下糯一號	二、〇六	二二三	溝下糯	一	〇・二六	
	鹿兒島金時糯一號	二、〇	二一九	金時糯	一	〇・二六	
	鹿兒島神力糯一號	一、支	二四三	神力糯	一	〇・二六	
	合計	四三、五三	一、〇七				
	(イ) 臺中六五號	一、三三五	二〇七	羽地	一	一・一〇	
	合計	二、三三	二〇七				

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
山形縣	陸羽二二號	二元	一・三三	凱旋	一・一〇〇	〇・一五	
	陸羽一三號	二元	一・四三	凱旋	一・一〇〇	〇・三三	
	合 計	二元	二・七六		二・二〇〇	〇・四八	
	最上梗一號	三	二・二〇	平	一・八三	〇・三七	
	近成一號	三	一・九八	近	一・九〇	〇・〇五	
福島縣	近成一號	五	一・九七	近	一・九〇	〇・〇九	
	凱旋	三	一・八七	凱旋(在來種)	一・六〇	〇・二七	
	最上糯一號	四	二・〇七	八作早生	一・七〇	〇・三七	
	合 計	二元	六・〇八		五・九〇	〇・一八	
	田優一號	四	一・四一	梗	一・三三	〇・〇八	
茨城縣	凱旋糯一號	三	一・四九	凱旋	一・三三	〇・一六	
	合 計	二元	一・四九		一・三三	〇・一六	
	身代起茨城一號	四・〇五	一・七三	戰捷一號	一・二九	〇・四七	
	黑禾	一・四七	二・〇七	戰捷一號	二・〇〇	〇・〇七	
	凱旋茨城二號	三・四三	一・五〇	凱旋一號	一・四八	〇・〇二	
戰捷茨城一號	五	二・七九	戰捷	二・三三	〇・四六		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
栃木縣	合 計	二元	二・六八		二・六八	〇・〇〇	
	栃木浦三一號	二元	一・六七	浦	一・五七	〇・一〇	
	栃木田優一號	二元	一・〇一	田	一・〇一	〇・〇〇	
	栃木常陸錦一號	二元	一・七五	常陸	一・四四	〇・三二	
	合 計	二元	二・六八		二・六八	〇・〇〇	
群馬縣	合 計	二元	二・三三		二・三三	〇・〇〇	
	長柄早生浦二六號	二元	二・三三	長柄早生	二・〇三	〇・三〇	
	金光坊四三號	二元	二・三〇	金光坊	二・〇五	〇・二五	
	藤藏糯一六號	二元	二・三三	藤藏糯	二・三三	〇・〇〇	
	夜ノ雪糯三六號	二元	一・六九	夜ノ雪糯	一・六九	〇・〇五	
埼玉縣	合 計	二元	一・八六		一・八六	〇・〇〇	
	浦三	二元	一・六九	浦三(在來種)	一・六九	〇・〇〇	
	大畑	二元	一・七四	千葉	一・三三	〇・四一	
	美濃糯	二元	一・六四	美濃糯(在來種)	一・六四	〇・一八	
	凱旋糯	二元	一・八〇	凱旋糯(在來種)	一・六五	〇・一五	
千葉縣	合 計	二元	一・七六		一・六五	〇・一〇	
	早不知	二元	一・四二	千代田早生	一・四二	〇・〇三	
	凱旋一〇四號	二元	一・三四	凱旋	一・〇三	〇・三一	
	合 計	二元	一・七六		一・六五	〇・一〇	
	凱旋一〇四號	二元	一・三〇	凱旋	一・〇三	〇・二七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
熊本縣	久萬糯	八四時 三二〇	一・〇三石	凱旋糯	一・九二石	〇・〇八石	
	霧島	一・〇三三	二・八九	裁判	一・六五五	〇・三五四	
	戰捷	一・四六	一・七四	金子	一・四〇四	〇・三三三	
	凱旋	二・五七	二・〇八〇	岡子	二・〇六二	〇・〇〇八	
	熊本一號	一・二二	一・二六	張子	〇・八六七	〇・四元	
	小計	五・六九					
宮崎縣	尾張	三九	一・五七	凱旋	二・〇八〇	〇・五四	
	合	六・〇四					
	(イ)	一・四七	一・四九	陸稻神力	一・二五四	〇・二五	オイランノ成績缺
	陸稻神力一號	三三四	一・三三	オイラン			
	オイラン一號	一・九三	一・九〇	岡子糯	一・四九二	〇・四九	
	岡子糯二號	三・七四					
	合	一〇・四五					
鹿兒島縣	鹿兒島葉冠一號	七七	一・五五	葉冠	一・七六	〇・一〇七	在來種ノ成績缺
	野神力	三四	一・五二	在來			
	鹿兒島霧島一號	三二	一・四〇	霧島	一・三六	〇・二六	在來種ノ成績缺
	嘉平	三二	一・七六	在來種			
	合	一四・〇〇					
	號	二・三七	一・六九	凱旋糯	一・四五一	〇・二八	
	合	一四・〇〇					

三、大 麥

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
北海道	(イ) 二角シエバリ	一・八七	一・七二	ゴールデンメロ	一・六二〇	〇・〇九一	
	札幌六角	八六	二・三六	六角シエバリ	二・二六	〇・一〇四	
	プリューリボン	三	一・七	札幌六角	一・三五	〇・三六	
	合	二・九〇					
青森縣	(イ) 細程二號	一・一〇	三・二〇	細程	三・二六	〇・〇九四	
	合	一・一〇					
岩手縣	(イ) 岩手メッシュア	四・七六	二・七五	メッシュア	二・二六五	〇・五八	
	岩手細麥一號	二・二六	二・五〇	細麥	二・四〇八	〇・一四三	
	岩手大麥一號	六九	三・四六	穗揃	二・五三	〇・九五	
	岩手關取二號	三〇	三・〇三	關取	二・二五〇	〇・八四三	
	小計	七・八四					
	(ロ) 細麥	一・三三	三・〇六	細麥(在來種)	二・八三	〇・二八	
	合	一・三三					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ反當増收量	備考
宮城縣	岩手穂揃一號	1,000	21.0	穂揃(在來種)	1.85	0.145	
	岩手マンスフライ	2,400	25.5	マンスフライ	2.05	0.155	
	岩手五畝四石一號	110	19.0	五畝四石	1.30	0.170	
	小計	2,870					
	合計	10,733					
	宮城六角二三號	4,346	31.0	宮城六角	2.65	0.185	
	腰卷二三號	3,340	36.0	腰卷	2.93	0.197	
	絹皮御膳二二號	1,455	31.5	絹皮	2.87	0.177	
	倍取一八號	1,511	34.0	倍取	2.90	0.171	
	宮城一二號	81	47.7	腰卷	3.20	1.077	
綾内雜二五號	5	28.4	ナ	1	1		
宮城一三號	0	4.5	ナ	1	1		
合計	11,021						
山形縣	細坊主	700	23.9	穂揃	1.83	0.177	
	半坊主	27	21.7	穂揃	1.83	0.144	
	三坊主	27	18.9	穂揃	1.83	0.144	
	合計	854					
	關取三號	5,540	36.9	宮城六角	3.15	0.155	
關取六角二號	1,977	33.3	宮城六角	2.97	0.145		
福島縣	細麥二號	1,833	33.0	細前早生	2.65	0.175	
備前早生五三號	554	25.4	備前早生	3.25	0.144		
會津四四號	303	33.9	六角	3.01	0.177		
小計	10,761						
合計	33,897						
茨城縣	竹林茨城二號	3,388	37.6	竹林一號	3.35	0.174	
	關取茨城二號	1,755	33.7	關取一號	2.94	0.175	
	穂揃茨城一號	1,606	29.6	穂揃	2.73	0.143	
	ゴールデンメモ	75	33.6	ゴールデンメモ	3.37	0.129	
	綾内一號	75	33.6	ゴールデンメモ	3.37	0.129	
	小計	2,799					
	合計	10,000					
	九	2,662					
	倍	3,642					
	合計	2,662					
栃木縣	關取一號	1,730	26.4	關取	2.64	0.137	
	栃木ゴールデン	2,000	27.2	ゴールデンメモ	2.72	0.137	
	メロン一號	2,000	27.2	メロン	2.72	0.137	
	栃木虎ノ尾一號	1,558	27.0	虎ノ尾	2.70	0.136	
	合計	2,662					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上記反當收量ニ對スル反當増收量	備考
群馬縣	白麥六號 關取田二號 備前早生五號 半芒八號 竹林一號 白ヨシカラ二號	六、六〇三 四、〇五五 二、七〇三 一、二五五 六、六六 四、七	四、英三 五、四九 四、三〇九 四、五九 五、二五 四、七七	白麥 關取 備前 半芒 竹林 白ヨシカラ	四、四六 四、三〇三 四、一三五 四、四七〇 五、〇六八 四、四一八	〇・〇五五 〇・八四五 〇・一七四 〇・二九 〇・三二四 〇・四一九	
埼玉縣	關取埼一號 備前早生埼四號 五畝四石埼一號 虎ノ尾埼一號 ゴールデンメロン 埼一號	一、八九一 一、六〇〇 一、五〇〇 一、一七 三、六六 三、六六	三、八四 四、五九 四、七六 三、七〇 三、六二 三、六二	關取 備前 五畝 虎ノ尾 ゴールデンメロン	三、六四 四、三三 四、三三 三、三〇 三、三〇 三、三〇	〇・一八〇 〇・二四三 〇・四七三 〇・六四 〇・六四 〇・一〇九	
千葉縣	三德埼一號	五〇 二四、三六	三、五〇 三	三德	三、三七五	〇・一七五	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上記反當收量ニ對スル反當増收量	備考
東京府	金玉 四國 岡山	三、一七九 一、八四七 一、五二二 六、六八	四、〇〇〇 三、五九 二、六四 二、六四	金玉 四國 岡山	三、一八四 三、三三四 三、三三四 二、二六三	〇・八六 〇・二四 〇・二四 〇・三六一	
神奈川縣	鎌倉 竹林 ゴールデンメロン 早生美濃 虎ノ尾 小	五、七〇〇 三、七〇〇 八〇〇 四、四 三、三 一〇、九七	三、二四七 三、二〇四 三、〇三六 三、一〇三 三、二四 三、一四	鎌倉 竹林 ゴールデンメロン 早生美濃 虎ノ尾	三、〇二四 二、九六七 二、八八 二、八三三 三、一五 三、一四	〇・三三三 〇・三三七 〇・一四八 〇・二九九 〇・〇六六 〇・一七三	
新潟縣	關取 合計	二、三三〇 二、三三〇	三、一四〇	關取	二、九六七	〇・一七三	
長岡	六角シユバリー	八〇〇 六〇〇	一、八四一 二、二七	在來種	一、七七七 一、七七七	〇・〇四四 〇・六二〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル ノル獎勵品種 作付面積	試験場ニ於ケル ノル獎勵品種 反當收量	上記獎勵品種 ニ依リ置換ヘ ラレタル品種	上記品種ノ 試験場ニ於ケル 反當收量	獎勵品種ノ 反當收量ニ對ス ル増収量	備考
富山縣	六角一號	六〇〇	二・三三	六角	二・八五	〇・二四四	
	六角二號	六〇〇	二・二八	六角	二・三三	〇・〇〇五	
	飛光	四〇〇	二・〇九	六角	一・七七	〇・二九四	
	善本寺	二〇〇	二・八九	六角	二・六九	〇・一四〇	
	二合	五〇	二・三五	在來種	一・七七	〇・四三	
石川縣	大正	三、三〇〇	二・二五	在來種	二・六四	〇・〇三九	在來種ノ成績缺
	關取	一、〇〇〇	二・四七	大正麥(在來種)	一		
	氣高	一、〇〇〇	二・二七	在來大麥	一・六五	〇・五九	
	關取	〇	二・四二	ナシ	一		
	小計	一、〇〇〇					
福井縣	鷺川大麥	一、五〇〇	一・六五	在來大麥	一	〇・〇三九	
	氣高	五〇〇	二・七五	長	二・三二	〇・四三	
	福井	六〇〇	二・八七	長	二・五七	〇・一〇〇	
	八石	五〇〇	二・七九	長	二・三三	〇・四七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル ノル獎勵品種 作付面積	試験場ニ於ケル ノル獎勵品種 反當收量	上記獎勵品種 ニ依リ置換ヘ ラレタル品種	上記品種ノ 試験場ニ於ケル 反當收量	獎勵品種ノ 反當收量ニ對ス ル増収量	備考
山梨縣	大六角二號	三、〇〇〇	五・三三	大六角	四・六四	〇・七九	
	備前早生三六號	二、四〇〇	四・六八	備前早生	三・九四	〇・七四	
	虎ノ尾七號	一、三〇〇	二・七二	大六角	二・六九	〇・三三	
	半坊主二五號	六〇〇	三・六五	備前早生	三・五三	〇・一五	
	關取三六號	五〇〇	二・九六	大六角	二・六六	〇・三〇一	
	合計	七、三〇〇					
長野縣	大六角	三、三〇〇	三・七〇	芹田場主	三・〇六	〇・六二一	
	備前早生	一、八〇〇	三・九二	芹田場主	三・〇九	〇・八三三	
	白麥	一、六〇〇	三・三九	大六角	三・四九	〇・二〇〇	
	關取	一、二〇〇	三・四九	五畝四石	三・五三	〇・〇九六	
	倍取一〇五號	九〇〇	四・三〇	倍取	二・八〇	一・四〇〇	
	虎ノ尾崎一號	四〇〇	四・一〇	白麥(在來種)	三・一〇	〇・九〇〇	
	雷電	四〇〇	三・九八	穗揃	三・六五	〇・四四七	
	合計	八、七〇〇					
岐阜縣	谷風一〇五號	四、五〇〇	三・〇五	谷風	二・六六	〇・四八九	
	白大麥七九號	三、三〇〇	二・八〇	大麥	二・六七	〇・三三四	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上ニ對スル反當増收量	備考
道府縣名	九升坊四九號	八四町	二八石	青三德	二六石	〇・二七	
關	合	九、二	二、八	青三德	二、六	〇・二七	
磐田三德	合	四、四	三、四	青三德	三、〇	〇・三〇	
靜岡白六角第一	合	四、一	三、四	白六角	三、〇	〇・二四	
畿内關取二號	合	二、三	三、五	靜岡青三德第一	三、四	〇・三三	
黒	合	五、〇	三、四	黒麥(在來種)	三、〇	〇・一三	
ゴールデンメロ	合	二、一	三、二	ゴールデンメロ(在來種)	二、六	〇・一三	
愛知縣	愛知谷風二號	二、五	二、〇	谷風	一、九	〇・〇六	
改	合	六、八	二、〇	谷風	一、九	〇・〇六	
愛知魁	合	二、三	二、四	三德	二、三	〇・一〇	
愛知横網	合	〇	三、四	ナシ	一、一	〇・一〇	
小	合	九、一	四、三	ナシ	一、一	〇・一〇	
畿内關取三號	合	一、七	三、五	谷風一號	三、四	〇・三三	
三重縣	倍	二、四	三、〇	青麥	二、七	〇・三六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上ニ對スル反當増收量	備考
滋賀縣	三重珍光	五三	三、〇	千司久連	三、〇	〇・四六	
合	合	二、六	二、五	八石	一、八	〇・三三	
滋賀八石五號	合	七、八	二、二	八石	一、八	〇・三三	
滋賀穗揃一號	合	四、七	三、三	穗揃	二、七	〇・四七	
改良八石	合	四、〇	二、三	八石	一、八	〇・四九	
京都府	京都坊主大麥一號	一、六	二、四	坊主大麥	二、〇	〇・二四	
合	合	九、七	三、〇	白大麥	二、八	〇・二六	
京都白大麥一號	合	三、七	三、〇	白大麥	二、八	〇・二六	
京都大六角一號	合	三、三	三、七	白大麥	二、六	一、二	
ゴールデンメロ	合	五、九	二、九	ゴールデンメロ	二、八	〇・一七	
京都倍取一號	合	三、五	二、九	倍取	二、九	〇・〇〇	
大阪府	畿内交野	四、〇	二、七	交野	二、〇	〇・〇七	
合	合	三、三	二、七	交野	二、〇	〇・〇七	
兵庫縣	八石	一、四	二、五	八石	一、四	〇・二三	
合	合	八、九	二、八	八石	二、四	〇・七〇	
鳥取縣	瑞穂二號	一、五	二、〇	瑞穂一號	一、九	〇・二六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當收量ノ對スル反當増收量	備考
鳥根縣	薄蒔二號	六九五	三・六五	薄蒔一號	三・七四	〇・三三	
合 計	(イ)	四〇〇	三・九四	半裸一號	三・七二	〇・三五	
早木曾二號	三・九四	早木曾	三・三〇	早木曾	三・三〇	〇・五四	
早木曾三號	四・〇〇	早木曾	三・三〇	早木曾	三・三〇	〇・七〇	
合 計	(イ)	一・六九					
岡山縣	神堂	三・元二	三・三五	神堂(在來種)	二・六六	〇・五九	
節黑堂	一・〇三	三・〇五	在來短芒	二・九三	〇・二四	〇・二二	
在來短芒	一・〇〇	二・四四	在來短芒	二・四七	〇・〇〇		
合 計	(イ)	五・九四					
廣島縣	倍取一號	二・三五	二・九五	倍取	三・〇三	〇・〇七	
合 計	(イ)	二・三五					
山口縣	辨慶三號	二・六六	三・六四	辨慶二號	三・二天	〇・四八	
改良ゴールデンメロン	三・二四	二・八七	二・八八	ゴールデンメロン(在來種)	二・八八	〇・〇六	
合 計	(イ)	三・二四					
福岡縣	ゴールデンメロン	一・〇元	二・四九	ゴールデンメロン(在來種)	二・二〇	〇・二五	
合 計	(イ)	一・〇元					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當收量ノ對スル反當増收量	備考
長崎縣	改良大穀	一・〇九	三・〇七	皮	二・三〇	〇・七六	
改良ゴールデンメロン	〇・五	二・九九	皮	二・三〇	〇・六八		
改良九合	〇・五	二・五二	皮	二・三〇	〇・二二		
合 計	(イ)	一・三三					
大分縣	改良大麥	一・〇四	二・八七	皮大麥	二・四六	〇・四一	
合 計	(イ)	一・〇四					

四、裸 麥

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當收量ノ對スル反當増收量	備考
北海道	丸實一六號	五・〇四七	二・四七	丸實	二・二六	〇・二九	
三月子一號	四・〇〇八	二・五四	三	三月子	二・三六	〇・一四	
丸實一五號	四・七五	二・三七	丸實	二・九五	〇・三三		
瀨 棚 稈	一・〇	一・〇七	丸實一六號	〇・九七	〇・八〇		
青 小	三・〇三	〇・九七	丸實	〇・九八	〇・〇九		
計	(ロ)	一四・一四	一・〇五	實	一・〇五	〇・〇六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル ノル獎勵品 種ノ反當 收量	試驗場ニ於ケル ノル獎勵品 種ノ反當 收量	上記獎勵品 種ニ依リ置 換ヘラレタ ル品種	上記品種ノ 試驗場ニ於 ケル反當收 量	試驗場ニ於 ケル獎勵品 種ノ反當收 量	備考
岩手縣	丸合實 (イ) 陸羽一號 岩手東山白一號	五、四〇〇 一、九、四三	一、四六〇	白稈	一、二八九	〇・二七二	
福島縣	白稈一號	一、五〇〇	紫山白	×	一、四四五	〇・〇六五	
茨城縣	上州白稈	二、〇〇〇	在來稈	二、五二五	一、〇九三	〇・〇九三	
埼玉縣	紅梅崎一號	二、三三〇	コピンカタギ	二、一七三	〇・一〇六	〇・一〇六	
東京府	宗兵衛計	二、五〇〇	上州青	二、〇四四	〇・五四四	〇・五四四	
新潟縣	(イ) 合計	二、五〇〇	紅梅	二、四四七	〇・一〇〇	〇・一〇〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル ノル獎勵品 種ノ反當 收量	試驗場ニ於ケル ノル獎勵品 種ノ反當 收量	上記獎勵品 種ニ依リ置 換ヘラレタ ル品種	上記品種ノ 試驗場ニ於 ケル反當收 量	試驗場ニ於 ケル獎勵品 種ノ反當收 量	備考
福井縣	稈陸羽一號 (イ) 合計	一、六五ナ	小鯖	一、七五	〇・二四	〇・二四	從來栽培セラレタル 稈麥ナシ
岐阜縣	白珍子 (イ) 合計	一、八九	八石	一、九三	〇・一八〇	〇・一八〇	
靜岡縣	三重コピンカタ ギ 白チンコ 紅チンコ 三保稈一〇號 合計	二、五七 二、四〇 二、五六 二、〇六	コピンカタギ 靜岡神力稈第一 靜岡神力稈第一 三保稈	二、二七 二、二九〇 二、二六 二、〇二五	〇・一八〇 〇・二一八 〇・二六 〇・〇八三	〇・一八〇 〇・二一八 〇・二六 〇・〇八三	
愛知縣	愛知コピンカタ ギ一號 愛知早生白 愛知白梅 小 (ロ) 合計	一、七〇 三、三六 二、六四 四、六〇	コピンカタギ ナシ ナシ	一、七〇 一、一 一、一	〇・〇六 一、一 一、一	〇・〇六 一、一 一、一	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ對スル反當收量	備	者
三重縣	(イ) コペンカタギ	七、〇二九	一、八六一	在來種	一、七四四	〇・三六		
	大	一、三二四	二、〇六二	大阪(在來種)	一、九一五	〇・一〇九		
	白珍子	一、〇二八	一、八三三	白珍子(在來種)	一、八二九	〇・〇三五		
	白	六、五七	一、八七九	在來種	一、七四四	〇・一八		
	小	一〇、三三七						
	屋	四、九	一、八三三	在來種	一、七四四	〇・二九		
滋賀縣	(イ) 滋賀早生稈六號	一〇、七六六	一、九七	在來種	一、五六一	〇・四〇一		
京都府	(イ) 京都小首一號	二、七〇	二、二六〇	屋根稈一號	二、〇二六	〇・三三四		
	京都屋根稈一號	一、三〇	二、〇二六	尾根稈	一、九四	〇・六二		
大阪府	(イ) 畿内共進會二號	一、六五	一、七五〇	共進會	一、四三	〇・一〇七		
	大阪奴五二號	八、五	一、六三	白珍子	一、三三	〇・三五		
	大阪白珍子一二號	七、五	一、六三	共進會	一、四六	〇・一五		
	畿内仁多稈	一、六	一、六三	共進會	一、四三	〇・一四〇		

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ對スル反當收量	備	者
兵庫縣	(イ) 赤神力	九、三三	二、三三〇	神力	一、九四	〇・三三		
	新神力一號	二、三三	二、四〇	神力	二、一五	〇・二二		
	新淡路	二、三〇	三、三三	新神力一號	二、九八	〇・二四五		
	新珍子	一、七五	二、二四	神力	二、九五	〇・〇四		
	新明石	一、三三	二、二七	神力	二、二五	〇・一七		
奈良縣	(イ) 奈良改良一號	四、〇二	一、七五	改良	一、六六	〇・一〇九		
	奈良白米一號	三、五	二、二五	白米	二、〇	〇・〇七四		
和歌山縣	(イ) 小玉一三號	二、〇三	三、〇三	小玉	二、七四	〇・二六九		
	短稈小玉	一、三六	三、一六	小玉	二、九	〇・三三		
	白珍子	六、五	三、四	雀	三、一	〇・二九		
	神力麥	七、五	三、〇	神力麥(在來種)	二、六	〇・三		
	改良雀	四、四	三、三	雀	二、九	〇・二六		
	改良捻奴	五、五	三、一	捻奴	二、九	〇・二六		
合計		四、七一一	一、四一	共進會	一、四三	〇・二一一		



道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
鳥取縣	コピンカタギ一號	三、一〇〇	一九六	コピン	一九五	〇・〇三三	
鳥根縣	小鯖二號	三、四〇〇	二〇九	小鯖一號	一八五	〇・一六七	
岡山縣	コピンカタギ四號	一、四〇〇	二三五	コピンカタギ三號	二〇七	〇・三六	
岡山縣	一年麥二號	二五〇	二四〇	一年麥一號	二〇八	〇・一〇一	
岡山縣	コピンカタギ	一、五〇〇	二二五	コピンカタギ	二〇七	〇・三六	
廣島縣	白トウ	八、六四〇	二二六	コピンカタギ(在來種)	一、二二	〇・四〇六	
廣島縣	矢管	五、〇一一	一、七七	白トウ(在來種)	一、五八	〇・三九	
廣島縣	合計	二、五五五	二〇五	矢管(在來種)	一、八六	〇・一九	
廣島縣	コピンカタギ	一、六二〇	一、四六	コケロク	一、四九	〇・一三	
廣島縣	濕氣不知	四、三三三	一、三三	コケロク	一、三五	〇・〇七	
廣島縣	白珍子	一、九四三	一、五七	濕氣不知	一、四二	〇・〇六	
廣島縣	紅梅一〇號	一、六四〇	一、六五	紅梅	一、五九	〇・〇六	
山口縣	合計	一、五九三	一、六五	コピンカタギ	二、〇七	〇・〇八	
山口縣	コピンカタギ一號	五、二五七	二、二六	コピンカタギ	二、〇七	〇・〇八	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
德島縣	小珍好四號	三、八二三	二二六	小珍好一號	二〇七	〇・二〇九	
德島縣	御堀一號	一、四四四	二、五〇	富田一號	二、四二	〇・一五	
德島縣	長崎	〇	一、九〇	ナシ	一、	一、	
德島縣	兵庫	〇	二、〇七	ナシ	一、	一、	
德島縣	竹下	〇	一、	在來種	一、	一、	成績缺
德島縣	小計	一〇、六〇〇	一、	在來種	一、	一、	
德島縣	白珍好一號	四、二七七	二、二八	小珍好一號	二、〇七	〇・二一四	
德島縣	大内一號	一、四四四	一、四四	大内	一、四四	〇・〇五	
德島縣	小鯖二號	一、〇三〇	一、五〇	小鯖	一、三五	〇・一三五	
德島縣	合計	一七、四四〇	一、	小鯖	一、	一、	
德島縣	(イ)	五、六八八	二、二五	德島珍好第八三號	二、一八	〇・〇〇六	
德島縣	德島珍好第一號	四、六七三	二、三三	白珍	二、二九	〇・〇三〇	
德島縣	德島白麥第八號	四、六三三	二、二〇	白珍	一、五三	〇・三三	
德島縣	德島珍好第八三號	四、六三三	二、二〇	九州一〇號	二、〇一〇	〇・〇九一	
德島縣	德島九州第一三號	一、五五〇	一、九八	米	一、八四	〇・〇九	
德島縣	德島米稈第一號	六〇〇	一、九八	ナシ	一、	一、	
德島縣	德島香川稈第五號	〇	一、六五	ナシ	一、	一、	
德島縣	小計	一七、〇六六	一、	香川	一、	〇・二六	
德島縣	(ロ)	一、三四四	一、六七	香川	一、	〇・二六	
德島縣	德島香川稈第七號	一、三四四	一、六七	香川	一、	〇・二六	
德島縣	小計	一、三四四	一、六七	香川	一、	〇・二六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル 獎勵品種 ノ反當收量	試驗場ニ於ケル 獎勵品種 ノ反當收量	上記獎勵品種 ニ依リ置換ヘ ラレタル品種	上記品種ノ 試驗場ニ於ケル 反當收量	上記獎勵品種ノ 對スル 反當増收量	備考
香川縣	白珍子一號	五、八四七	二、七〇〇	白珍子	二、三三四	〇、三六六	
合	屋根稈一號	五、八三一	二、四三三	屋根稈	二、三三九	〇、〇九四	
(イ)	コピン一號	三、七九三	二、六六七	コピン	二、一四〇	〇、〇四三	
合	コピンカタギ	二、七〇〇	二、四三三	コピンカタギ	二、四三三	〇、〇〇〇	
大	コピン	一、八六九	二、四三三	コピン (在來種)	二、四三三	〇、〇〇〇	
合	計	二〇、〇八〇	二、七三五	計	二、〇〇六	〇、二四九	
愛媛縣	白珍子五七號	七、四〇八	二、五三四	白珍子六八號	二、二七一	〇、一五三	
(イ)	景清三三八四號	四、〇八三	二、三三三	景清	二、二二六	〇、〇四七	
合	屋根稈三號	二、四九九	二、六五〇	播摩三號	二、二五〇	〇、四〇〇	
播	摩三號	二、三五一	二、二七九	景清	二、二七三	〇、〇〇七	
三	保二二號	五、〇六二	三、〇〇〇	屋根稈	二、二二〇	〇、〇六〇	
坊	主	三、〇六二	二、五三三	屋根稈	二、八九五	〇、一〇五	
米	優	一、六九〇	二、七〇七	紅梅(在來種)	二、五三三	〇、〇五二	
紅	梅	一、六九〇	二、七〇七	紅梅(在來種)	二、五三三	〇、〇四六	
大	鬘	二、七五五	二、七三三	屋根稈	二、七三三	〇、〇三二	
合	計	二七、五五五	二、七三四	計	二、七三三	〇、三三六	
高知縣	通路一〇八號	二、七六一	二、七三四	鳥	二、七三三	〇、三三六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル 獎勵品種 ノ反當收量	試驗場ニ於ケル 獎勵品種 ノ反當收量	上記獎勵品種 ニ依リ置換ヘ ラレタル品種	上記品種ノ 試驗場ニ於ケル 反當收量	上記獎勵品種ノ 對スル 反當増收量	備考
福岡縣	高知早生稈	二、五〇〇	二、六六六	坊主	二、六六六	〇、〇二八	
合	計	一、〇五〇	一、六九二	日本一二〇號	二、六六六	一、三三九	
(イ)	竹下	三、九六六	二、二三三	竹下(在來種)	二、〇〇〇	〇、二三三	
神	力	三、一六二	二、三三五	神力稈(在來種)	二、一〇〇	〇、一六五	
合	計	一、二二三	二、二二九	膝八(在來種)	二、〇〇〇	〇、二二九	
佐賀縣	浮羽白	五、〇三三	二、五三四	鬼	二、五三三	〇、〇四八	
(イ)	鬼稈一號	二、八三三	二、五三三	鬼	二、五三三	〇、〇三七	
合	計	六、八六六	二、六六七	計	二、五三一	〇、二二六	
長崎縣	改良御厨一號	二、〇〇〇	二、二一八	美人	二、一七二	〇、〇四七	
(イ)	改良鳥原稈	六、三三〇	二、〇四四	穗	一、六六三	〇、〇八一	
合	計	一、七四〇	二、二六二	計	一、六六三	〇、〇八一	
(ロ)	改良膝八三號	六、五五	一、八六七	穗	一、九六三	〇、〇六六	
合	計	四、〇〇	一、八三三	計	一、八三三	〇、〇三三	
熊本縣	改良美人二號	一、〇六〇	一、八三三	正	一、八三三	〇、〇三三	
(イ)	許	一、八四〇	一、八三三	計	一、八三三	〇、〇三三	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
鹿兒島縣	(イ) 鹿兒島鎌折一號 改良 膝八 鹿兒島小鯖一號 鹿兒島紅梅一號 早生 稈 小計 合 計	一、四九六 五、五〇三 一、七九九 一、三二九 一、三二〇 二、六七七 一、〇五〇 三、二七七	一、四九〇 一、八七七 一、四〇七 一、六六三 一、八七九 二、三六七 一、一五三	鎌折 膝八 小鯖 紅梅 紅梅 膝八	一、三三四 一、六六六 一、七〇四 一、四〇六 二、三三七 一、四九五	〇・二六 〇・二〇一 〇・二七三 〇・四〇六 〇・四〇六 〇・四〇六	
大分縣	(イ) 大分ネヂ稈一〇 大分 籾 コビシ 大分籾八五號 合 計	七、一七九 五、一九三 四、四四一 三、九八八 一九、五五五	二、〇九二 二、三三三 二、二六六 二、六七七	ネヂ 大分籾(在來種) 四升 膝八	一九二二 二、一五九 二、〇三三 二、六九七	〇・八六 〇・〇七四 〇・二五九 〇・〇九	
宮崎縣	(イ) ネヂレ二號 佐賀大粒二號 小鯖一號 三月稈一號 合 計	六、六七七 一、八五五 一、六九一 七、五七	一、七六六 一、五八六 一、三三三 一、七六	ネヂ 佐賀大粒 小鯖 ナシ	一、〇七六 一、〇三三 一、〇九二	〇・七〇 〇・〇四 〇・〇四	初メテ蔬菜ノ前作トシテ作ラレタルタメニ置換ヘラレタル品種
熊本市	(ロ) 熊本市原一號 合 計	四、六三三 三、九七七	二、三三四	熊本市原(在來種)	二、〇八八	〇・二六	
島原縣	島原 コビシカダギ 白 籾 二號 熊島 小計 合 計	三、九七〇 四、六八八 二、四七七 二、一七 二、九三三	一、五九 一、五五五 一、五九五 二、四六	屋根 豐年 中ネジ 熊本市原一號	一、五三三 一、四八〇 一、五七七 二、三三三	〇・〇三 〇・一五 〇・〇〇 〇・三三	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
北海道	(イ) 赤皮赤一號 赤錫不知一號 春蒔小表農林三號 ドーソン一號 札幌春小麥一〇號 札幌春小麥九號 マーチン八號	三、六四四 三、八四七 三、三三三 一、天 三、七三三 一、五五五 一、三三三	二、〇〇七 二、四〇〇 一、八五五 二、〇〇七 一、四八一 一、八五五 二、〇三三	赤皮 マーチン八號 札幌春小麥九號 ドーソン 札幌春小麥 札幌春小麥	一、九〇一 一、九〇三 一、六七七 一、六六六 一、二七六 一、二七六 一、二九四	〇・一〇六 〇・五八 〇・二六 〇・三三四 〇・二八三 〇・〇三九	

五、小 麥

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
北海道	(イ) 赤皮赤一號 赤錫不知一號 春蒔小表農林三號 ドーソン一號 札幌春小麥一〇號 札幌春小麥九號 マーチン八號	三、六四四 三、八四七 三、三三三 一、天 三、七三三 一、五五五 一、三三三	二、〇〇七 二、四〇〇 一、八五五 二、〇〇七 一、四八一 一、八五五 二、〇三三	赤皮 マーチン八號 札幌春小麥九號 ドーソン 札幌春小麥 札幌春小麥	一、九〇一 一、九〇三 一、六七七 一、六六六 一、二七六 一、二七六 一、二九四	〇・一〇六 〇・五八 〇・二六 〇・三三四 〇・二八三 〇・〇三九	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リタル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
青森縣	白肌	一、六〇〇	一、八元	札幌春小麥	一、六六六	〇・二五	新タニ輸入シ栽培シタルモノニテ前ニ作ラレタル品種ナシ
	小計	三、三六	一、三七		一、三七	〇・〇〇	
	札幌春小麥	一、六元	一、四元	サスカチュアン	一、二七四	〇・二八	
	赤皮	九元	一、八元	ファイフ	一、六九	〇・一八	
	マーチン	九元	一、六元	ナ	一、	〇・一八	
	小計	三、三二					
	合計	一、四、七四					
	相州二號	一、九〇〇	一、八八	相州	一、八八	〇・四〇	
	フルツ一號	一、四〇〇	二、〇五	フルツ	一、九四	〇・二五	
	丸珍一號	一、〇〇	二、〇二	マーチンアンバ	一、九四	〇・二六	
合計	三、四〇〇						
岩手縣	岩手相州一號	一、三三	二、三三	相州	一、六四	一、〇〇	
	資選	六元	二、〇三	資選(在來種)	一、九〇	〇・三三	
	相州	五元	一、八元	相州(在來種)	一、七九	〇・二二	
	岩手白皮一號	五元	二、三三	白皮	二、〇九	〇・二八	
	岩手白滿作一號	三三	一、〇五	白滿作	〇・七三	〇・三三	
	岩手フルツ一號	二〇〇	一、九〇	フルツ	一、七四	〇・二六	
	岩手三尺一號	一五	一、三〇	三尺	〇・七三	〇・四七	
	フルツ	一〇〇	二、〇〇	フルツ(在來種)	一、八九	〇・三三	
	三尺	一〇〇	一、四〇	三尺(在來種)	一、二九	〇・八一	
	小計	五、七七					
合計	六、五三						

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リタル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考	
岩手縣	岩手相州一號	一、三三	二、三三	相州	一、六四	一、〇〇		
	資選	六元	二、〇三	資選(在來種)	一、九〇	〇・三三		
	相州	五元	一、八元	相州(在來種)	一、七九	〇・二二		
	岩手白皮一號	五元	二、三三	白皮	二、〇九	〇・二八		
	岩手白滿作一號	三三	一、〇五	白滿作	〇・七三	〇・三三		
	岩手フルツ一號	二〇〇	一、九〇	フルツ	一、七四	〇・二六		
	岩手三尺一號	一五	一、三〇	三尺	〇・七三	〇・四七		
	フルツ	一〇〇	二、〇〇	フルツ(在來種)	一、八九	〇・三三		
	三尺	一〇〇	一、四〇	三尺(在來種)	一、二九	〇・八一		
	小計	五、七七						
合計	六、五三							
宮城縣	相州五八號	一、〇五	二、三〇	相州	二、〇一	〇・二九		
	達摩二號	八元	二、四〇	達摩	二、二六	〇・一四		
	三尺九號	六元	二、四一	三尺	二、二五	〇・一六		
	白キリス二號	二	二、二九	宮城坊主三二號	二、二五	〇・〇四		
	小麥農林六號	〇	二、三六	ナ	一、	〇・〇二		
	小計	二、四一						
	合計	四、六						
	山形縣	フルツ	三三	二、〇五	赤皮	一、七六	〇・二九	
		合計	三、〇三					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
福島縣	西合村 砂川達摩二一號 陸羽一號 合計	三、三五 三、六〇 三、八五	二、六一 二、二五	赤皮 赤	二、二二 一、九四	〇・四八 〇・三九	
茨城縣	(イ) 白茨茨城二號 富國 赤早生入梅茨城一號 小麥農林一號 合計	一、六三 五、七四 四、五四 〇 三、八五	二、〇一 二、二五 二、二二 二、二六	白茨一號 入梅 穗捕 早生入梅 ナシ	一、九五 二、二七 一、九三 二、二四	〇・四六 〇・二九 〇・三三 〇・三五	
栃木縣	(イ) 栃木關取一號 栃木赤ボロ一號 栃木赤坊主一號 栃木白ボロ一號 合計	三、一〇 七、一七 三、六四 三、五八 二七、四七	二、三四 一、六八 一、五三 二、〇四	關取 赤ボロ 赤坊主 白ボロ	二、一七 一、四七 一、四四 一、六五	〇・五七 〇・三三 〇・二八 〇・二九	
群馬縣	(イ) 新田早生七號 合計	八、三三	二、八五	新田早生	二、七八	〇・一四	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ反當收量	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
埼玉縣	(イ) 白達摩坊一號 尾島早生坊一號 埼玉小麥二七號 穗捕坊一號 赤達摩坊一號 小計 (ロ) 埼玉小麥二九號 埼玉小麥一八號 合計	五、五五 四、四〇 一、四九 九、三三 三、〇六 二、〇六 五、五五 四、四〇 一、四九 三、〇六 二、〇六 一、八五 一、〇七 一、九六	三、〇三 二、七七 二、九五 三、六〇 三、六〇 二、七二 二、四七 二、四七 二、七二 二、四七 二、七二 二、四七 二、七二	赤坊主 スネキリ ダルマ(在來種) 白坊主 白達摩 尾島早生 赤達摩坊一號 穗捕 赤達摩	二、八三 二、四六 二、四五 三、〇七 三、〇七 二、四三 一、八九 二、三九 二、三六 二、七四 二、四九 二、三五 二、三五	〇・二七 〇・五三 〇・四〇 〇・五三 〇・五三 〇・三五 〇・一六 〇・一七 〇・一三 〇・一三 〇・一〇 〇・一七 〇・一六 〇・一六	
千葉縣	(イ) 東錦 細程 赤達摩七號 中生軍配 相州一號 合計	三、二五 三、〇一 三、二五 二、二〇 一、四四 一、九六	二、七五 二、三七 二、三五 二、〇六 二、八六 二、七二	東錦(在來種) 細程(在來種) 赤達摩 中生軍配 相州(在來種)	二、七五 二、〇六 一、六四 二、〇六 二、七二	〇・〇〇 〇・一九 〇・一七 〇・〇〇 〇・一七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
東京府	白皮白九七號	一、二五	二、六六	白皮	二、三三	〇、四三	
	江島神力	二、三三	二、七五	江島(在來種)	二、三三	〇、〇〇	
	八重原	一、七五	二、〇三	八重原(在來種)	二、〇三	〇、〇〇	
	小麥農林七號	一、五	二、四六	ナ			
東京府	尾島早生	一、四二	二、六六	早生小麥	一、六元	〇、三三	
東京府	相州	二、六五	二、二八	赤坊主	二、〇〇	〇、二八	
神奈川縣	白坊主	四、三六	二、二六	白坊主(在來種)	二、〇三	〇、三三	
	赤坊主	二、三四	二、二四	赤坊主(在來種)	一、八九	〇、三三	
	昭和田	六、〇	二、二五	白坊主(在來種)	二、〇三	〇、二四	
	西國種	四、五〇	二、三三	西國種(在來種)	二、〇九	〇、二三	
	早生小麥	〇	一、九六	ナ			
	早生小麥	〇	二、〇五	ナ			
	白達摩	七、七〇	二、二二	ナ			
	赤達摩	〇	二、二二	ナ			
新潟縣	赤皮	一、〇〇	一、四九	在來種	一、〇〇	〇、三三	
	紫皮	八、五	一、七五	在來種	一、〇〇	〇、六五	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
富山縣	赤達摩	二、一〇〇	一、九七	赤達摩	一、九七	〇、〇〇	
	赤小麥	二、一〇〇	一、九七	赤小麥	一、九七	〇、〇〇	
石川縣	白坊主	一〇〇	一、五九	在來種	一、〇五	〇、五四	
福井縣	西村	四〇〇	一、三三	吉田	一、四三	〇、一〇	
山梨縣	赤小麥	一、八九	一、〇六	白穗	二、三四	〇、四九	
	赤毛軍配二號	一、八七	二、五三	赤毛軍配	一、九七	〇、三五	
	白毛南京二號	一、六四	二、三三	白毛南京	一、五二	〇、四三	
長野縣	伊賀筑後×オレゴン	三、〇七	二、七六	濃不知	二、五〇	〇、二八	
	ブレドリ	二、〇五	二、四四	濃不知	二、九六	〇、四四	
	信濃濃不知一號	六、七五	二、三三	赤坊主	一、三九	〇、九三	
	小麥農林一號	三	二、二八	ブレドリ	二、四五	〇、二七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換タル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
岐阜縣	合 計 (イ) 早生小麥二六號 チクリン三六號 軍配七號	五、七〇〇 一、六六六 一、五五四 一、五八六	一、七七七 二、〇〇四 二、二〇四	早生小麥 チクリン 軍配	一、五八〇 一、六〇四 一、九四七	〇・一三七 〇・三三〇 〇・二五七	
静岡縣	合 計 (イ) 三州小竹八〇號 白坊主三號 サコボレ	四、〇四六 二、六二二 二、六九九 一、三三七	二、〇〇〇 一、九六六 一、八四四	三州小竹 白坊主 サコボレ (在來種)	一、七五三 一、五七六 一、八三三	〇・二四八 〇・三三〇 〇・六六一	
愛知縣	合 計 (イ) 赤坊主 愛知赤チク一號	一、三三〇 六、二六四 一、七、四四四	二、〇八四 二、二五五	赤チク 赤チク	二、〇八四 二、二一〇	〇・〇八〇 〇・一四四	
三重縣	合 計 (イ) 寶滿 埼玉二七號	七、四九 二、二 二、二	二、二四二 一、九三三 二、四三三	早生小麥 早生小麥 早生小麥	一、七二二 一、七五五 二、四三三	〇・五五五 〇・三二六 〇・三三五	
滋賀縣	合 計 (イ) 滋早生小麥八號	一、三二五 一、三二五	一、四九八	早生小麥	一、六二五	〇・三〇四	
京都府	合 計 (イ) 京都伊賀筑後二號 京都寶滿一號 京都珍子一號	一、一七〇 三、七〇〇 三、三五五 一、八五五	二、二七五 二、二六六 二、二六六	寶滿一號 肥後 穂揃	二、二六六 一、三四〇 二、〇六六	〇・〇〇一 〇・三三六 〇・〇一九	
大阪府	合 計 (イ) 畿内伊賀筑後 小麥農林四號	八、六一 〇 八、六一	一、六三三 二、〇二二	赤小麥 ナシ	一、五三三	〇・二〇五	
兵庫縣	合 計 (イ) 新中長 三原 中珍子 小珍計	一、九六六 一、七三三 一、二五七 三、三六二 二、四二五	二、六〇九 二、二九二 二、九六六 二、三三三	三原 三原(在來種) 三原 三原	二、二四七 二、二九二 二、七六〇 二、三三三	〇・三六三 〇・〇〇〇 〇・二七六 〇・三三四	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換タル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
小	合 計 (ロ) 新珍子一號	八、六	二、二五七	三原	二、三三三	〇・三三四	
江島	合 計 (ロ) 江島	六、四	二、二五	早生	一、七二二	〇・四一	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ反當増收量	備考
奈良縣	江島神力 奈良三尺三號 奈良三尺二號 小麥農林四號 合計	一、三三二 九〇〇 六九五 〇 三、九二六	二、二五〇 二、〇七九 二、五九九 二、二五五	早生小麥 三尺小麥 三尺小麥 シ	一、六六六 一、八四四 二、〇八二	〇・三三二 〇・三三三 〇・三〇六	
和歌山縣	改良伊賀筑後 合計	一、二六〇 一、二六〇	二、二六三	在來小麥	二、二六二	〇・三七一	
鳥取縣	伊賀筑後三號 島田小麥 小麥農林四號 合計	七六六 二九〇 九四五 〇 一、〇六一	一、四四四 二、二〇九 二、五五六	寒小麥 伊賀筑後三號 シ	一、二五五 二、二二五	〇・三三六 〇・四四四	
鳥根縣	江島一號 合計	四〇〇 〇 四〇〇	二、三三三	江島	一、八九五	〇・三七七	
岡山縣	西白坊 合計	七五 三三 一〇八	一、六二一 一、六二一	在來種 在來種	一、〇〇〇 一、〇〇〇	〇・六六一 〇・六六一	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ反當増收量	備考
廣島縣	島田小麥 無芒珍子 早熟珍子 小麥農林四號 合計	一、六四四 一、三四三 九四五 〇 三、九八二	二、六六二 一、六七七 一、六七七 二、九三三	無芒珍子 タカセンモ タカセンモ シ	二、六六一 一、七四四 一、六三三	〇・八八〇 〇・〇四三 〇・〇五五	
山口縣	江島神力 山口小麥 合計	五二〇 〇 五二〇	二、二五三 二、五〇四	伊賀筑後一號 シ	二、二七四	〇・〇八九	
德島縣	伊賀筑後一號 中相州畿内第五號 德島寶滿第三號 德島筑摩第二九號 合計	四、五三二 五〇三 七五七 六二四 四〇〇 一、七一一	二、三三七 二、二二四 二、三三六 一、九三三	新田早生二號 德島筑摩第二九號 寶滿 筑摩	二、〇二六 一、九〇四 二、一八〇 一、七九七	〇・三三三 〇・三三〇 〇・〇〇六 〇・二五五	
香川縣	島田 セイチコ 小麥農林四號 合計	三、〇八三 一、四七六 〇 四、五五九	一、三三七 二、四一四 二、九二七	島田(在來種) セイチコ(在來種) シ	一、三三七 二、二六六	〇・三〇〇 〇・四四六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ反當増收量	備考
愛媛縣	早生小麥 中生相州六號 金比羅 合計	七、四〇〇 四、五三三 一、八六八 三、一三〇	二・二七 二・五三 二・二七	中生相州 中生相州 晚生相州	二・一〇三 二・五三 二・三六	〇・〇七一 〇・〇三三 〇・〇五二	
高知縣	寶滿 尾島早生埼一號 合計	一、二六〇 〇 一、二六〇	二・五〇 二・三九	資撰 ナ	二・二八 一・七〇	〇・四〇四 〇・二七〇	
福岡縣	江島神力 赤坊主 早小麥 合計	一、九二四 八、一九四 五、五八 三、六六六	二・三九 一・七〇 二・〇六	赤坊主 赤坊主(在來種) 早小麥(在來種)	一・七〇 一・五〇 一・八〇	〇・四九 〇・二七 〇・二六	
佐賀縣	早熟赤毛 合計	四、四〇〇 三、六六六	二・四三	伊賀筑後	二・三〇	〇・三九	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ反當増收量	備考
長崎縣	白小麥一號 江島神力 新中長 小麥農林五號 合計	八、六〇〇 二、六九 一 〇 二、四四五	二・二二 二・二六 二・三三 二・三九	白小麥一號 早小麥 ナ	一・九四 二・三四 二・一五	〇・一七 〇・〇七 〇・一六	
熊本縣	改良早小麥一號 改良江島神力 改良外海二號 長崎小麥一號 合計	四、五〇〇 一、六〇〇 二、〇〇〇 六、四〇六	二・二六 二・一九 二・四〇 二・三六	早小麥 早小麥 筑前 早小麥	一・九〇 一・九〇 一・五八 一・九二	〇・二九七 〇・二四八 〇・三五四 〇・四九五	
熊本縣	改良筑前 改良小麥三號 合計	三、〇〇〇 一、〇〇〇 六、六六六	一・六五 一・九五	白坊主 早小麥	一・六二 一・九二	〇・〇八四 〇・〇二二	
熊本縣	一號早小麥 一號熊本小麥 白ブンプ 合計	九、四三三 三、〇〇〇 二、六四二	一・五〇 二・三九 一・四九	早小麥 毛ブンプ 江島	一・四九 二・四二 一・五九	〇・〇五二 〇・二六 〇・一三〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
大分縣	江島神力	一四〇	二〇七	一號赤坊主	二〇九	〇・二六	
合 計		一五二七					
宮崎縣	筑前二號	五、七	二、六	伊賀筑後	一、七〇	〇・三二	
早 坊 主		三、六九	二、一五	白坊主(在來種)	二、三三	〇・〇天	
合 計		三、三二	二、〇表	赤 坊 主	一、八二	〇・九五	
鹿兒島縣	江島神力	三、〇三	一、五九	早 小	一、三四	〇・六四	
江島神力		三、〇三	一、〇〇	總 小	一、〇九	〇・二六	
合 計		五、三三	二、五〇	江島神力	一、九五	〇・三九	
西國穂捕一號		四、八	一、八	筑 前	一、三六	〇・五七	
江島神力		五、七	二、〇〇	筑 前	一、三六	〇・七四	
合 計		一〇、五	三、八	真 坊 主	一、四七	〇・四〇	
早生小麥二號		一、四九	一、八七	早 小	一、四三	〇・三七	
筑前二號		一、五九	一、五三	筑 前	一、三六	〇・二五	
合 計		三、〇八	二、四〇	總 小	一、四三	〇・三七	
三州小竹		二、六	一、四	穂 捕	一、四〇	〇・一四	
合 計		一六、九三					

六、燕 麥

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
北海道	ビクトリー一號	八四、三〇	四、三六	ビクトリー	三、九八	〇・三〇	
白 片 種		六九	二、六四	リースホース	一、九〇	〇・七四	
ベルギー燕表一號		二、七三	二、二〇	ベルギー燕麥	二、一五	〇・三三	
アメリカ燕麥		二、四七	三、四四	ベルギー燕麥	三、三三	〇・一一	
小 計		七、七九					
ベルギー燕麥		八、六〇	四、九五	リースホース	三、九三	〇・九三	
合 計		一〇、三九					

七、粟

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
北海道	白 粟	五五〇	二、三六	早 生 糯	一、九六	〇・三六	
合 計		五五〇					

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リタリ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
栃木縣	(イ) 栃木一號	四三	一六九	在來種	〇・四二	一・二七	
熊本縣	(イ) 熊本國分二號	二・四三	三・四七	國分	二・九三	〇・三三	
	熊本地磨一號	二・三九	三・五七	地磨	三・一七	〇・三九	
	早生栗	一・六六	二・八三	肥後八月	一・八三	〇・三〇	
	昭和栗	一・九二	二・八〇	白玉	二・七三	〇・二七	
鹿兒島縣	(イ) 吉利	八・三五	二・六六	吉利(在來種)	二・六六	〇・〇〇	
	小栗	二・六三	二・六六	國分	一・八三	〇・六四	
合	計	二五	二五〇	國分(在來種)	二・五〇	〇・〇〇	
合	計	七・九〇					

八、稗

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リタリ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
栃木縣	(イ) 栃木一號	一・三〇	二・六三	在來種	二・一三	〇・五七	
	栃木二號	一・三〇	二・四三	在來種	二・一三	〇・三八	
合	計	二・六〇					

九、黍

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ヘ依リタリ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
北海道	(イ) 中生黒糯	七・三六	一・八三	早生	一・五六	〇・三〇	
	中生黒糯	三・六九	一・〇九	晚生	〇・九三	〇・一五	
	半生黒糯	二・七七	一・二四	晚生	〇・九三	〇・三三	
	早生糯	一・八四	一・六六	早生	一・六六	〇・〇七	
合	計	一五・六九					

一〇、五 蜀黍

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
北海道	(イ) ロングフェロー	五九九	三二四	札幌八行	三〇六五	〇・八九	
	札幌八行	四八六	四一四〇	ロングフェロー	三六九	〇・五三	
	黄早生	一三九	二六七	札幌八行	二五五	〇・二三	
	オノア	一、四三	二九六	ロングフェロー	二六〇	〇・七六	
	白色八行	七四	二一八	札幌	一九七	〇・三三	
	札幌	四	二六三	白色八行	二五五	〇・二六	
	中粒	三三	二六六	札幌	二七〇	〇・二六	
	黄金	三三	三三	ブラックメキシ	二五五	〇・六六	
合計		一三、三五	三三			六	

一一、蕎麥

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
北海道	(イ) 牡丹蕎麥	一三、五八	一、四三	在來種	〇・八六	〇・三〇七	
栃木縣	(イ) 合計	一三、五八					

一二、大豆

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
北海道	(イ) 大谷地一號	八、七三	一六六	大谷地	一、五〇	〇・一四	
	石狩白	六、六九	一四三	白小粒	一、三四	〇・二九	
	鶴ノ子	五、八二	一三三	白大粒	一、九八	〇・〇五	
	三石大豆	四、三三	一六七	赤莢	一、五二	〇・二六	
	大谷地二號	四、八七	一七五	大谷地	一、六九	〇・〇九	
	蘭越	二、五三	一〇九	白小粒	〇・四五	〇・一五	
	赤莢	二、〇九	一六九	白小粒	一、四九	〇・二〇	
	白小粒	一、六五	一四二	目黒中粒	一、三六	〇・一四	
	銀大露	八七	一七九	赤莢	一、五八	〇・二〇	
	甘藷	四九	一四五	鶴ノ子	一、七〇	〇・二二	
	黒莢	二五	一五五	赤莢	一、七五	〇・二五	
	早生	八	一六七	大谷地	一、四九	〇・八四	
	中生	八	一六三	大谷地一號	一、四九	〇・二六	
	中生黒大粒	三、四九	一三三	早生黒大粒	一、六五	〇・〇七	
	吉岡大粒	三、四九	一三三	吉岡中粒	一、六六	〇・二七	
合計		二、五二	一四三	在來種			在來種ノ成績缺

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ラニ交換ヘ	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上記反當收量ニ對スル増收量	備考
青森縣	小計	四、二七	一、三六	赤莢	一、二七	〇・二四	
	大谷地	三、〇九	一、三三	赤莢	〇・七四	〇・三七	
	霜不知	二、〇八	一、〇三	白粒	〇・七四	〇・三七	
	合計	五、一五	一、三六	玉造(在來種)	一、三六	〇・〇〇	
	玉造	五、〇〇	一、三六	陽月	一、三六	〇・一四	
	陽月一號	四、〇〇	一、〇〇	陽月	一、三六	〇・一四	
	陽月一號	四、〇〇	一、〇〇	陽月	一、三六	〇・一四	
	野起一號	二、八〇	一、四四	ヤギ	一、三六	〇・〇七	
	野起一號	二、八〇	一、四四	菊地	一、三六	〇・〇七	
	菊地一號	一、〇〇	一、五九	豆	一、五九	〇・〇一	
	合計	三、七〇	一、三三	野起	一、三三	〇・二二	
	(イ)	四、〇五	一、三三	野起	一、三三	〇・二二	
	岩手野起一號	四、〇五	一、三三	野起	一、三三	〇・二二	
	東吉	一、八六	一、六三	東吉(在來種)	一、五五	〇・〇八	
	岩手一號	五、九	一、七四	野起	一、六三	〇・〇八	
	岩手二號	五、九	一、七四	野起	一、六三	〇・〇八	
	小計	六、四九	一、三六	白玉	一、三六	〇・二二	
	(ロ)	三、七四	一、二〇	白藏	一、二〇	〇・一〇	
	岩手白玉一號	三、七四	一、二〇	白藏	一、二〇	〇・一〇	
	岩手武藏野一號	三、七四	一、二〇	白藏	一、二〇	〇・一〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ラニ交換ヘ	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上記反當收量ニ對スル増收量	備考
宮城縣	玉造	三、六	一、三六	玉造(在來種)	一、三六	〇・〇二	
	陸羽二七號	三、五	一、三三	東吉(在來種)	一、三三	〇・〇二	
	小計	一、五三	一、三三	太一號	一、〇〇	〇・一四	
	合計	八、〇七	一、三三	太一號	一、〇〇	〇・一四	
	(イ)	六、四九	一、二四	太一號	一、〇〇	〇・一四	
	出來過一號	六、四九	一、二四	太一號	一、〇〇	〇・一四	
	玉造一號	二、〇〇	一、〇九	在來種	一、〇九	〇・一四	
	陸羽八號	六、五	一、三三	在來種	一、〇三	〇・一七	
	小八月一四號	三、三	一、三三	毛振一號	〇・九六	〇・三七	
	鶴ノ友一號	〇	一、四四	ナシ	一	一	
	みつ豆六號	〇	一、四四	ナシ	一	一	
	小計	九、五七	一、四七	ナシ	一	一	
	(ロ)	九、四三	〇・九四	在來種	〇・八五	〇・〇九	
	毛振一號	九、四三	〇・九四	在來種	〇・八五	〇・〇九	
	太白一號	九、五	一、〇〇	在來種	〇・九七	〇・〇三	
	小計	一、八七	一、〇〇	在來種	〇・九七	〇・〇三	
	合計	二、四三	一、〇〇	在來種	〇・九七	〇・〇三	
	(イ)	一、九六	一、五〇	在來種	〇・八三	〇・六七	
	兄	一、九六	一、五〇	在來種	〇・八三	〇・六七	
	秋田	一、二五	一、五〇	在來種	〇・八三	〇・六七	
	陸羽二七號	三、七	一、八七	在來種	一、五〇	〇・三七	
	黑莢	三、七	一、三三	在來種	一、〇〇	〇・三三	
	白莢	一、六	一、三三	在來種	一、〇〇	〇・三三	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換レタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
山形縣	伊達青 秋田石 白八石 合計	一、六九 九、三 三、四八	一、三三 一、四〇 一、二四	伊達青(在來種) 兄石 八石	一、三三 一、三〇 一、二六	〇・〇〇〇 〇・一四 〇・〇八	
福島縣	達磨二號 旭六〇號 日白一號 白毛九號 白八石二號 合計	三、三 一、四七 七、四 五、八 四、八	一、八七 一、九四 一、九〇 一、六五 一、七六	達磨 旭 日白 白毛 白八石	一、六一 一、七四 一、五三 一、六九 一、五〇	〇・〇〇六 〇・三〇 〇・三九 〇・二七 〇・二六	
茨城縣	生娘茨城一號 地塚茨城一號 御社 合計	九、三〇 二、八一 一、二六 三、一三	一、〇八 一、三〇 〇・八四	生娘 シジカ一號 レ	〇・九三 一、〇三 〇・七五	〇・一四 〇・七〇 〇・九四	
栃木縣	栃木一號 栃木二號 合計	二、四〇 二、一三	一、三三 一、〇六	在來種 在來種	一、三〇 一、〇七	〇・〇〇四 〇・〇四	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ヘ依リ置換レタル品種	上記品種ノ試驗場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當收量	備考
群馬縣	鬼裸七號 白裸一二號 借金ナシ 晚越後八號 合計	五、五 五、六 四、四 一、一〇 一、六五	一、二七 〇・八三 一、三六 〇・九五	鬼裸 白裸 借金ナシ 晚越後	〇・九四 〇・七六 一、三六 〇・八七	〇・三三 〇・二六 〇・〇〇 〇・二六	
埼玉縣	鬼裸琦一號 千成生娘琦一號 白花琦一號 合計	五、三九 一、八九 一、七三 八、五五	二、三五 二、三九 一、三三	鬼裸 千成生娘 白花	二、〇七 二、〇五 一、二六	〇・二六 〇・一七 〇・一三	
新潟縣	赤茨 刈羽瀧谷 水瀧谷 生瀧谷 岩船瀧谷 合計	二、一〇 一、八〇 一、〇〇 八、〇 七、〇 六、五〇	一、七六 一、五九 一、六七 一、三五 一、五五	大瀧谷 鼠瀧谷 白瀧谷 白瀧谷 鼠瀧谷	一、五四 一、五三 一、五四 一、五四 一、五五	〇・一〇一 〇・〇七 〇・〇七 〇・一〇一 〇・一四	
山梨縣	銀盆 白五五號 合計	二、三 一、三	一、七五 一、九九	黃大豆 盆大豆	一、五三 一、八五	〇・〇五 〇・〇七	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
長野縣	赤 (イ)	三、六〇〇	一、八四二	赤英 (在來種)	一、六七七	〇、一六四	
	銀	二、三〇〇	一、三三三	油銀	一、二九一	〇、一三三	
	兄	五、九〇〇	一、六六三	陸羽二七號	一、四四四	〇、一六九	
愛媛縣	伊豫大粒大豆 (イ)	三〇〇	二、〇二五	伊豫大豆	一、六二九	〇、四九一	
	伊豫大豆二七號	三〇〇	一、七五三	伊豫大豆	一、三〇一	〇、四九一	
	玉錦	三〇〇	一、八七二	在來種	一、	一、	在來種ノ成績缺
	丹波	三〇〇	一、七五二	在來種	一、	一、	
長崎縣	改良生娘 (イ)	二、七五	一、〇五三	生娘	〇、七五五	〇、三三七	
	改良祇恩坊	一、二五	〇、六五五	祇恩坊	〇、五五五	〇、一七〇	
	改良白日	一、二五	〇、六五五	白日	〇、六五〇	〇、一五〇	
鹿兒島縣	黃 (イ)	三、八五	〇、六八八	黃英 (在來種)	〇、六八八	〇、〇〇〇	
	早生金大豆	三、三二七	〇、七五九	早生金大豆 (在來種)	〇、七五九	〇、〇〇〇	
	鹿兒島白口一號	二、二七	〇、九六六	白口大豆	〇、八六六	〇、〇七〇	
合計		三、三三三	一、〇九〇	低ア (在來種)	〇、五五〇	〇、五二〇	
		三、三三三	一、〇九〇	高ア (在來種)	〇、四四五	〇、六〇一	
		一、七〇	〇、九六六	青ヒゲ (在來種)	〇、四二六	〇、五〇三	
合計		九、二二九	三、〇九六		三、〇九六	三、〇九六	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ試験場ニ於ケル反當増收量	備考
沖繩縣	青ヒゲ (イ)	一、七〇	〇、九六六	青ヒゲ (在來種)	〇、四二六	〇、五〇三	
	高ア (在來種)	七六	一、〇四七	高ア (在來種)	〇、四四五	〇、六〇一	
	低ア (在來種)	三、三三三	一、〇九〇	低ア (在來種)	〇、五五〇	〇、五二〇	
合計		五、八〇	三、〇九六		三、〇九六	三、〇九六	
北海道	圓 (イ)	一〇、三六六	一、三三四	淡赤	一、八八三	〇、一六三	
	早生圓葉	三、三三〇	〇、六九四	圓葉	〇、六九四	〇、〇〇六	
	高橋早生	一、五〇〇	一、一〇三	早生大粒	一、一〇三	〇、一六六	
	早生大納言	一、八六八	〇、六八〇	圓葉	〇、六八〇	〇、三三六	
	早生大粒一號	二、八〇〇	一、〇三三	早生大粒	一、〇三三	〇、一〇一	
	茶殼早生	五〇四	一、五七二	早生圓葉	一、三三三	〇、〇六九	
	劍先	二、九七四	一、五〇〇	圓葉	一、三三四	〇、一六六	
	小 (ロ)	三、八四三	一、五七六	圓葉	一、三三四	〇、二二四	
	早生大粒	五、八六六	一、五七六	圓葉	一、三三四	〇、二二四	
合計		五、八六六	一、五七六		一、三三四	〇、二二四	

一三、小豆

一四、甘 諸

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
岩手縣	(イ) 岩手紅赤一號	一五	六六	紅赤	二〇	四六	
群馬縣	(イ) 花魁 臺和 黃和	二五 三〇 三〇	四三 四三 四三	花魁 臺和 黃和	一五 一五 一五	三三 三三 三三	
埼玉縣	(イ) 紅赤一號	一、九〇〇	六〇	紅赤	八〇	一〇〇	
新潟縣	(イ) 花魁一號 太白一號	一、七〇〇 一、二〇〇	五五 六三	花魁 太白	四六 五九	三五 四三	
山梨縣	(イ) 紅赤一號	一、二〇〇	六六	紅赤	二〇	二四	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘラレタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ反當増收量	備考
宮城縣	(イ) 紋別二六號	八〇〇	〇・六四	紋別	〇・五五	〇・〇九〇	
山形縣	(イ) 劍先	一、〇〇〇	〇・五九	劍先	〇・四七	〇・一三	
福島縣	(イ) 大納言	二天	〇・九四	大納言	〇・七五	〇・一九	
栃木縣	(イ) 赤小豆	五七	〇・九二	赤小豆	〇・七五	〇・一〇	
栃木縣	栃木丸葉一號	一、〇〇〇	〇・八四	栃木丸葉	〇・八三	〇・〇一	

愛媛縣	長崎縣	大分縣	宮崎縣	合計
七(イ) 福	元氣一八七號 元氣二一八號 坂下一四二號 坂下一六八號 合計	七(ロ) 合 計 元氣五〇號 七福一號 七福諸	元(イ) 合 計 米國白氣 オイヤラ 合計	源氏五五號 花無源氏 新四十日 合計
一五	一〇〇 一〇〇 一〇〇 一〇〇 三〇〇	一、五五 一、三五 一、三五 一、三五 三、七五	一、四〇 八〇 二六 二、四三	二、九四 二、三三 一、一五 四〇 三、五九
五元 元氣	四元 元氣 四元 元氣 九元 元氣 九元 元氣 九元 元氣	三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣	三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣	三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣 三元 元氣
×	×	×	×	×
三七	三七 三七 三七 三七 三七	三七 三七 三七 三七 三七	三七 三七 三七 三七 三七	三七 三七 三七 三七 三七
一三	一三 一三 一三 一三 一三	一三 一三 一三 一三 一三	一三 一三 一三 一三 一三	一三 一三 一三 一三 一三

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ反當數量	試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當數量	上記獎勵品種ニ依リ置換タル品種ヘシテ試驗場ニ於ケル獎勵品種ノ反當數量	上記獎勵品種ノ反當數量ニ對スル増減	備考
岐阜縣	紅イラン赤	四六	五五	×	〇	
三重縣	蘇原赤時 金原赤時	二、四五 一、四五	三〇 三〇	×	〇	
香川縣	紅イラン赤 相州赤 小赤 二(ロ) 吉田赤 蘇原赤 合計	一、七〇 一、〇〇 三〇 三〇 三〇 三〇 二、〇〇	五五 五五 五五 五五 五五 五五 五五	×	〇	
合計	合計	一、七〇	一、七〇	×	〇	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
鹿兒島縣	(イ) 七 蔓無ゲンチ	六、二七	七、六	屋久島	七、五	四	
	花魁埼玉一號	五、六五	六、七	湖	五、二	一	
沖繩縣	(イ) 羽地臺灣七號	二、三〇九	四、五	泊	四、九	三	
	沖繩一號	一、二七三	六、六	臺	四、七	二	
	眞榮里三〇號	一、一〇五	四、〇	臺	四、九	五	
	那覇屋六號	六、三三	五、五	元那	三、二	三	
	長濱一七號	六、三三	五、九	臺	四、九	一〇	
合 計	沖繩八號	三、二二	七、〇	元オランダ	三、六	三	
合 計		六、二五					
北海道	(イ) 蝦夷錦	八、三三	七、七	雪	五、七	三〇	
道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
北海	アメリカ太白	四、六八	六、六	形	五、四	三	
道	男爵薯	一、六七	四、三	アメリカ太白	三、六	五	
	メークキン	七、六	四、九	アメリカ太白	三、四	五	
	ペーポ	四、九	七、六	アメリカ太白	四、一	三	
	一號	五	三、五	アメリカ太白	三、三	三	
	神谷薯一號	六、九五	五、三	アメリカ太白	四、五	七	
	金時薯	六、五九	四、七	アメリカ太白	四、三	三	
	ヘブロン	七、六	六、四	アメリカ太白	四、〇	三	
	雪形	四、九	五、七	アメリカ太白	四、七	三	
	北農第二號	一、二	五、六	アメリカ太白	四、〇	六	
青森縣	(イ) 三 圓薯	三、八〇	六、二	在來種	一	一	在來種ノ成績缺
	合 計	四、四〇	八、三	在來種	一	一	
岩手縣	(イ) 岩手三號	二、七	四、〇	在來種	一	一	
	合 計	二、七	三、三	在來種	一	一	
宮城縣	(イ) 男爵薯	三、六	五、五	在來種	一	一	
	(ロ) 三 圓薯	九、三	五、元	在來種	一	一	
合 計		一、一四〇	五、元	在來種	一	一	

一五、馬鈴薯

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル獎勵品種ノ反當收量	上記獎勵品種ニ依リ置換ヘタル品種	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ノ對スル反當増收量	備考
北海	アメリカ太白	四、六八	六、六	形	五、四	三	
道	男爵薯	一、六七	四、三	アメリカ太白	三、六	五	
	メークキン	七、六	四、九	アメリカ太白	三、四	五	
	ペーポ	四、九	七、六	アメリカ太白	四、一	三	
	一號	五	三、五	アメリカ太白	三、三	三	
	神谷薯一號	六、九五	五、三	アメリカ太白	四、五	七	
	金時薯	六、五九	四、七	アメリカ太白	四、三	三	
	ヘブロン	七、六	六、四	アメリカ太白	四、〇	三	
	雪形	四、九	五、七	アメリカ太白	四、七	三	
	北農第二號	一、二	五、六	アメリカ太白	四、〇	六	
青森縣	(イ) 三 圓薯	三、八〇	六、二	在來種	一	一	在來種ノ成績缺
	合 計	四、四〇	八、三	在來種	一	一	
岩手縣	(イ) 岩手三號	二、七	四、〇	在來種	一	一	
	合 計	二、七	三、三	在來種	一	一	
宮城縣	(イ) 男爵薯	三、六	五、五	在來種	一	一	
	(ロ) 三 圓薯	九、三	五、元	在來種	一	一	
合 計		一、一四〇	五、元	在來種	一	一	

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ交換	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上ニ對スル反當收量	備考
山形縣	(イ) アーリーローズ	五〇	一六	在	三三	一五	
	男爵	六〇	三六	在	三三	一五	
	三圓	五〇	三五	在	三三	一五	
	蝦夷錦	三〇	三〇	在	三三	一五	
群馬縣	(イ) 群馬八號	七六	七六	アメリカンワン	六〇	六	
神奈川縣	(イ) 一〇五號	四〇	四〇	アーリーローズ	四四	三三	
	アーリーキング	三三	三三	アーリーローズ	四四	三三	
新潟縣	(イ) 合 計	二二	二二	在	一		在來種ノ成績缺
山梨縣	(イ) 富士	四七	三五	アーリーローズ	四三	一三	
	合 計	一三	五〇〇	赤	四五	三	

一一一

道府縣名	獎勵品種名	管内ニ於ケル獎勵品種ノ作付面積	試験場ニ於ケル反當收量	上記獎勵品種ニ依リタル品種ノ交換	上記品種ノ試験場ニ於ケル反當收量	獎勵品種ノ上ニ對スル反當收量	備考
長野縣	(イ) 合 計	六五	五五	芽	四五	一〇	
	アーリーローズ	一五〇	九二	アーリーローズ(在來種)	二二〇	三三	
	エゾ	七	一〇八	アーリーローズ	二二〇	八八	
香川縣	(イ) 合 計	一五〇	×	×	二二〇	三三	
	アーリーローズ	一五〇	四〇	在	四〇	五	
	岩手三號	三	五	在	四〇	五	
	合 計	二八	四〇	白	四〇	三三	

一一三

第三 獎勵品種ノ特性概要

一、水 稻

(一)北海道

- 坊主五號 粳、中央部ニ於ケル中生種、無芒、莖稈粗剛、稻熱病ニ對スル耐病性强、品質中位
- 坊主二號 粳、特性「坊主五號」ニ酷似ス
- 坊主六號 粳、中央部ニ於ケル稍早生種、無芒、莖稈粗剛、稻熱病ニ對スル耐病性强、腹白腹切共ニ少、品質良好
- 坊主 粳、「坊主五號」ニ類似セルモ穂揃不整ニシテ品質稍劣ル
- チンコ坊主一號 粳、中央部ニ於ケル中生種、無芒、短稈、多蘖、品質良好
- 走坊主 粳、最早生種、無芒、品質中位
- 井越早稻 粳、南部ニ於ケル早生種、赤色ノ芒アリ、外觀良好ナラザルモ食味良好
- 伊達近成 粳、南部ニ於ケル早生種、白色ノ芒アリ、腹白稍多、腹切少、品質良好
- 十勝黒毛 粳、早生種、黒色ノ芒アリ、品質中、氣候ニ適應シ易ク灌溉水溫ノ低キ所ニテモ生育比較的良好
- 津輕坊主一號 粳、南部ニ於ケル中生種、無芒、腹白及腹切共ニ甚ダ少、粘力强、風味良好
- 赤毛三號 粳、中央部ニ於ケル中生種、赤色ノ芒アリ、腹白及腹切共ニ少、粘力强、風味良好
- 坊主一號 粳、中央部ニ於ケル中生種、無芒、腹白及腹切共ニ少、多收、食味良好

- 萬太郎米 粳、南部ニ於ケル晚生種、白色ノ芒アリ、米粒ノ外觀良好、食味佳良
- 中生白毛 粳、南部ニ於ケル中生種、白色ノ芒アリ、米粒ノ外觀可、食味佳良
- チンコ坊主二號 粳、中央部ニ於ケル稍早生種、無芒、短稈、多蘖、米粒ノ外觀稍劣レルモ食味良好
- 北見赤毛 粳、早生種、有芒、米粒小、粘力强、風味佳良
- 北見赤毛一號 粳、「北見赤毛」ニ類似スルモ穂揃良ク、多收
- 津輕早稻一號 粳、南部ニ於ケル中生種、赤色ノ芒アリ、米ハ小粒長形、粘力强、風味佳良
- 魁 粳、最早生種、赤色ノ芒アリ、短稈、多蘖、腹白少、風味良好ナラズ
- 赤毛 粳、中央部ニ於ケル中生種、赤色ノ芒アリ、米粒ノ外觀良好ナラザルモ粘力强、風味佳良
- 白毛 粳、暖地ニ於ケル早生種、白色ノ芒アリ、米粒長形、光澤有リ、粘力强、風味良好
- 黒毛 粳、早生種、黒色ノ芒アリ、莖稈柔軟、稻熱病ニ對スル耐病性弱、比較的寒冷ナル灌溉水ニモ耐ユ、粘力强、風味佳良
- 栗柄糯 糯、早生種、無芒、寒氣ニ耐フル力强、氣候不順ノ年柄ニ於テモ收穫比較的安
- 改良糯一號 糯、中央部ニ於ケル中生種、無芒、莖稈稍細ク柔軟、稻熱病ニ對スル耐病性强、粘力稍弱キモ外觀良好、優良ナル餅ヲ製シ得
- 松本糯 糯、南部ニ於ケル中生種、無芒、莖稈軟弱、稻熱病ニ對スル耐病性弱、大粒、外觀極メテ可良、品質良好

渡島糯
山崎糯
小川糯一號

糯、南部ニ於ケル晚生種、無芒、多收、品質佳良
糯、中央部ニ於ケル稍早生種、無芒、品質良好、粘力アリ
糯、優良糯品種中ノ最早生種、莖稈強剛、稻熱病ニ對スル耐病性並耐肥性强、品質極メテ優秀、粘力强、肥沃地又ハ多肥栽培ニ適ス

(二)青森縣

青森五號

粳、極早生種、九月下旬成熟、草丈二尺八寸、穗長五寸二分、分蘗多、耐病性極弱、品質中

クロ一號

粳、早生種、九月下旬成熟、草丈三尺四寸、穗長五寸五分、耐病性弱、品質中ノ上

關山八號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈三尺八寸、穗長七寸二分、耐病性稍強、品質中ノ上

九平二號

粳、早生種、九月下旬成熟、草丈三尺八寸、穗長六寸八分、耐病性弱、品質中ノ上

龜ノ尾一號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈三尺九寸、穗長五寸九分、耐病性中、品質中ノ上

龜ノ尾三號

粳、中生種、九月下旬成熟、草丈三尺九寸、穗長五寸七分、耐病性稍弱、品質中ノ上

龜ノ尾五號

粳、中生種、九月下旬成熟、草丈三尺八寸、穗長五寸八分、耐病性稍弱、品質中ノ上

龜ノ尾一〇號

粳、中生種、十月上旬成熟、草丈三尺九寸、穗長六寸、耐病性中、品質中ノ上

豐國一號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈三尺九寸、穗長六寸一分、耐病性稍強、品質中ノ上

豐國三號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈四尺二寸、穗長六寸、耐病性稍強、品質中ノ上

陸奥二號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈三尺九寸、穗長五寸七分、耐病性中、品質中ノ上

陸羽一三三號

粳、晚生種、十月上旬成熟、草丈三尺五寸、穗長五寸三分、耐病性强、品質中ノ上

新イ號

粳、晚生種、十月中旬成熟、草丈三尺六寸、穗長五寸三分、耐病性强、品質上

鶴龜

粳、早生種、九月下旬成熟、草丈三尺六寸、穗長六寸三分、耐病性弱、品質中

陸羽糯一號

糯、中生種、十月上旬成熟、草丈三尺一寸、穗長六寸、耐病性强、品質上

(三)岩手縣
岩手早生大野一號
岩手龜ノ尾一號
陸羽一三三號
岩手大極一號
奥羽二號
奥羽一二號
岩手小柴糯一號

粳、早生種、強稈、多收、品質中ノ下、縣ノ北部地方ニ適ス
粳、中生種、米質良好、特ニ釀造米ニ適ス
粳、中生種、強稈、多收、耐病性强、品質上
粳、中生種、強稈、多收、特ニ潮風ニ對スル抵抗性强、品質中ノ下
粳、中生種、強稈、多收、多藥、多收、品質中
粳、早生種、耐病性强、品質中
糯、中生種、品質上ノ下

奧羽二〇號 糯、中生種、品質上ノ下
 岩手關山一號 粳、早生種、品質中、凶作ノ年ニ於テモ比較的減收少シ
 陸羽七號 粳、早生種、特ニ穗長大、多收、品質中ノ下
 岩手早生愛國二號 粳、中生種、強稈、品質下ノ上、耐肥性强、多收穫栽培ニ適ス
 陸羽一二四號 粳、中生種、強稈、多收、品質中ノ上
 岩手豐國一號 粳、中生種、強稈、品質上ノ下
 早生大野 粳、早生種、強稈、多收、品質中ノ下
 龜ノ尾 粳、中生種、品質上
 豐國 粳、中生種、強稈、多收、品質上ノ下
 早生愛國 粳、早生種、強稈、耐肥性强、品質下

(四)宮城縣

愛國一號 粳、晚生種、稈長三尺三寸、赤褐色ノ短芒アリ、耐肥性耐病性共ニ強、品質中ノ上
 陸羽二〇號 粳、晚生種、稈長三尺二寸、赤褐色ノ短芒アリ、耐肥性耐病性共ニ強、品質中ノ上
 龜ノ尾一號 粳、中生種、稈長三尺八寸、無芒、品質上ノ下
 白河一號 粳、中生種、稈長三尺三寸、白色ノ中芒アリ、品質中ノ下、山間部ニ適ス
 豐國三二號 粳、中生種、稈長三尺八寸、無芒、品質中ノ下
 陸羽一三二號 粳、中生種、稈長三尺七寸、無芒、耐肥性强、品質上ノ下

奧羽一號 粳、中生種中ノ晚生、稈長三尺一寸、無芒、耐肥性耐濕性共ニ強、品質上ノ中
 奧羽二號 粳、中生種、稈長三尺一寸、無芒、品質上ノ中
 福坊主一號 粳、中生種中ノ晚生、稈長三尺八寸、無芒、品質中ノ上
 宮城一九號 粳、中生種、稈長四尺、白色ノ中芒アリ、品質上ノ下
 宮城三七號 粳、晚生種、稈長三尺四寸、白色ノ微芒アリ、耐肥性强、品質上ノ下
 宮城四二號 粳、中生種中ノ晚生、稈長三尺八寸、白色ノ長芒アリ、品質上ノ下
 鶴ノ糯二號 糯、中生種、稈長三尺四寸、黃色ノ長芒アリ、品質中ノ中
 黑糯二二號 糯、中生種、稈長三尺四寸、黑色ノ長芒アリ、品質中ノ下
 黃金糯二六號 糯、晚生種、稈長三尺二寸、黑色ノ中芒アリ、品質中ノ下

(五)秋田縣

新大野 粳、早生種、九月上旬成熟、草丈三尺五寸、強稈、耐病性耐肥性共ニ中、耐旱性强、品質中、土質ヲ選ブト尠ナク栽培容易ナリ
 豐國七一號 粳、中生種、九月中旬成熟、草丈三尺五寸、耐病性耐肥性共ニ弱、品質中、在來「豐國」ニ比シ短稈多蘗ニシテ倒伏ノ虞少シ
 陸羽一三二號 粳、中生種、草丈三尺三寸、耐病性耐肥性共ニ強、品質上ノ下、短稈、多蘗、多收、天候不良ノ年ニ於テモ違作尠シ
 龜ノ尾一號 粳、中生種、九月中旬成熟、草丈三尺六寸、稈弱、耐病性弱、在來「龜ノ尾」ニ比シ多收、品質上ノ下、砂質ノ土壤ニ適ス
 日吉 粳、中生種、九月中旬成熟、草丈三尺六寸、品質上ノ下、耐病性耐肥性共ニ弱

中稻新愛國
晚稻新愛國

キモ「龜ノ尾一號」ニ比シ稍強シ
粳、晚生種、草丈三尺三寸、強稈、耐病性强、多收、品質中ノ下
粳、晚生種、草丈三尺二寸、強稈、耐病性强、品質中ノ下、苗代跡地及多收穫
栽培ニ供用セラル

秋田一號
河邊糯四號

粳、早生種、草丈三尺六寸、耐病性强、強稈、多收、米質良好
糯、中生種、草丈三尺八寸、品質極メテ可良、耐肥性弱、多蘗ナル割合ニ多收
ナラズ

(六)山形縣

早生大野
酒田早生
龜ノ尾
豐國
イ
福坊主號
陸羽一三二號
京錦
東郷
中生愛國
平田早生

粳、早生種、品質稍不良、耐病性弱
粳、早生種、品質良好、耐病性弱
粳、中生種、品質中等、耐病性弱、比較的少肥栽培ニ於テ多收ナリ
粳、中生種、品質中等、稈ハ節間長ク加工ニ適ス
粳、中生種、品質良好、耐病性强
粳、晚生種、品質中等、多肥多收穫栽培ニ適ス
粳、晚生種、品質中等、耐病性强
粳、晚生種、品質良好、耐病性强、多收穫栽培ニ適ス
粳、晚生種、品質中等、耐病性强
粳、晚生種、品質中等、耐病性强、多收穫栽培ニ適ス
粳、晚生種、品質不良、耐病性强、多肥多收穫栽培ニ適ス
粳、晚生種、品質中等

玉ノ井

粳、中生種、品質良好、耐病性强

(七)福島縣

關山二號
陸羽一三二號
龜ノ尾一號
奧羽一號
愛國二〇號
愛國五號
無芒愛國二五號
畿内二二號
最上坊主四二號
陸羽七七號
陸羽一一九號
東郷二一號
柳糯一號
張糯一號

粳、早生種、耐病性强、耐肥性稍弱、品質中位、灌溉水温ノ比較的低キ場合モ生育ヨク山間部ニ適ス
粳、中生種、耐病性强、耐肥性中、品質良好
粳、中生種、耐肥性稍弱、品質優良
粳、中生種、耐病性耐肥性共ニ中、品質良好
粳、晚生種、耐病性耐肥性共ニ強、品質中
粳、晚生種、耐病性耐肥性共ニ強、品質中
粳、晚生種、耐病性耐肥性共ニ強、品質優良
粳、晚生種、耐病性耐肥性共ニ強、品質良好、多收穫栽培ニ適ス
粳、中生種、品質良好
粳、早生種、耐病性稍弱、品質中ノ上、多收
粳、中生種、耐肥性稍強、品質中等
粳、中生種、耐病性耐肥性共ニ中、品質優良
糯、中生種、耐肥性稍弱、品質優良
糯、晚生種、耐病性耐肥性共ニ強、品質中ノ上

(八)茨城縣

上總コボレ
茨城一號

梗、早生種、草丈三尺五寸、一株穂數一二、無芒、品質中ノ下、穂首稻熱病ニ對スル耐病性弱

一一三

早生關取

梗、早生種、草丈三尺九寸、一株穂數一四、無芒、品質上ノ下

常豐茨城一號

梗、中生種、草丈三尺九寸、一株穂數一二、長芒ヲ有ス、品質中ノ下

愛國茨城二號

梗、中生種、草丈三尺八寸、一株穂數一二、芒ノ長サ中等、品質中、耐病性强

無芒愛國

梗、中生種、草丈三尺五寸、一株穂數一一、無芒、品質中、耐病性强

玉錦茨城一號

梗、晚生種、草丈四尺二寸、一株穂數一一、長芒ヲ有ス、品質良好、稈弱シ

中稻神力

梗、晚生種、草丈三尺六寸、一株穂數一三、無芒、品質中等、耐病性强

關茨城一號

梗、晚生種、草丈三尺六寸、一株穂數一三、無芒、品質上ノ中

國益茨城一號

梗、晚生種、草丈三尺九寸、一株穂數一三、無芒、品質上ノ下、耐病性强

太郎兵衛糯

糯、早生種、草丈四尺、一株穂數一一、無芒、品質上ノ中、穂首稻熱病ニ對スル耐病性弱

關取糯

糯、晚生種、草丈四尺三寸、一株穂數一五、無芒、品質上ノ中

(九) 栃木縣

栃木藤早生一號

梗、早生種、短稈倒伏難、品質下ノ上、栽培容易

栃木寶玉一號

梗、早生種、耐病性弱、品質中ノ下、年ニ依ル豊凶ノ差甚シ

栃木早生撰一

梗、早生種、細稈ニシテ倒伏シ易シ、早生種トシテハ良質、多收

栃木昭和早生

梗、早生種、強稈、耐病性稍弱、品質中ノ下

栃木昭和二號

梗、早生種、良質、多收、多肥栽培ニモ適ス

栃木愛國三號

梗、中生種、稈長中位、有芒、多蘗、多收、品質良好ナラズ、年ニヨル豊凶ノ差少シ

栃木荒木一號

梗、中生種、品質良好、收量少シ

栃木畿内千石

梗、中生種、短稈ニシテ倒伏難、多收、品質中位

栃木白愛國一號

梗、中生種、品質甚シク劣ル

栃木撰一 一號

梗、晚生種、短稈、多蘗、品質良

栃木撰一 二號

梗、晚生種、長稈ニシテ倒伏シ易シ、良質、多收

栃木關取一號

梗、晚生種、品質上ノ下

栃木石上糯一號

糯、中生種中ノ晚生、品質上ノ下

栃木芦野糯一號

糯、中生種中ノ晚生、品質上ノ中

(一〇) 群馬縣

大森早生二二號

梗、早生種、有芒、倒伏シ易シ、品質中

愛國六號

梗、中生種、有芒、稻熱病ニ對スル耐病性强、品質中ノ下、年ニヨル豊凶ノ差比較的少シ

關取新三四號

梗、中生種、無芒、強稈、比較的良質、多收、稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、品質上ノ下

穀良都

梗、中生種、無芒、大粒、品質中、酒造用ニ適ス

改良愛國一四號

梗、中生種、穂先ノミニ芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中

撰一 七九號

梗、中生種、無芒、品質上ノ下、藁ハ細工用ニ適ス

一一三

撰一 二七號
關取金八號
太郎兵衛糯
金佐糯
早生愛國三〇號

粳、晚生種、無芒、品質上ノ下、藁ハ細工用ニ適ス
粳、晚生種、無芒、品質上、藁ハ細工用ニ適ス
糯、早生種、無芒、品質上、稈稍弱ク倒伏シ易シ
糯、中生種、無芒、品質上、稈稍弱シ
粳、早生種、有芒、倒伏シ易シ、品質下、山間部地方ニ適ス

(一一) 埼玉縣

保村埼一號
愛國埼一號
八關
近江埼五號
撰一埼一號
關取埼一五號
銀坊主埼一號
不作不知埼七號
保村八號
無芒愛國埼一號
玉ノ井
武藏
三次郎糯埼一號

粳、早生種、品質中ノ下、極早生栽培地又ハ水害地ニ於テノミ栽培セラル
粳、早生種、品質中ノ下、年ニヨル豊凶ノ差少シ
粳、早生種中ノ晚生、短程、品質中ノ上
粳、中生種、品質上ノ下、稈ハ藁細工ニ好適ス
粳、中生種、強稈、多收、品質中
粳、中生種、品質上ノ中
粳、晚生種、強稈、多收、品質中ノ下
粳、晚生種、多收、品質中ノ上
粳、早生種、品質下ノ上
粳、早生種、品質下ノ上
粳、早生種、品質中
粳、早生種、品質中ノ上
糯、早生種、品質中ノ上、極早生栽培地ニ適ス

太郎兵衛糯
太郎兵衛糯
小針糯埼三號

糯、早生種、品質上ノ下
糯、早生種、多收、品質中ノ上
糯、早生種、多收、品質中

(一二) 千葉縣

二節二七號
早生愛國九六號
早生銀坊主
中生愛國九〇號
中生銀坊主
中生大和力
撰一 二號

粳、草丈三尺六寸、芒稀ニアリ、稈稍弱、九月十日頃成熟、脫粒難、心白無、腹白稀ニアリ、品質三、四等
粳、草丈三尺八寸、強稈芒ノ長サ中位、九月下旬成熟、脫粒難、心白無、腹白少、品質四、五等
粳、草丈三尺六寸餘、強稈、無芒、九月二十日頃成熟、脫粒難、心白無、腹白少、品質四、五等
粳、草丈三尺九寸、強稈、芒ノ長サ中位、九月二十日頃成熟、脫粒難、心白無、腹白少ナカラズ、品質四、五等
粳、草丈三尺八寸、強稈、芒稀ニアリ、十月下旬成熟、脫粒難、心白無、腹白少、品質四、五等
粳、草丈三尺三寸、強稈、芒ノ長サ中位、十月上旬成熟、脫粒難、心白無腹白稀ニアリ、品質三、四等
粳、草丈四尺、無芒、強稈、十月中旬成熟、脫粒難、心白無、腹白稀ニアリ、品質三、四等

不作不知七號 粳、草丈三尺九寸、短芒少シアリ、稈稍弱、十月中旬成熟、脫粒難、心白無、腹白稀ニアリ、品質三、四等

晚生神力八號 粳、草丈三尺六寸、稈稍弱、無芒、十月下旬成熟、脫粒シ易シ、心白腹白共ニ少、品質三、四等

京郡神力 粳、草丈三尺五寸、強稈、短芒、十月下旬成熟、脫粒シ易シ、心白腹白共ニ少、品質二、三等

畿内剛力 粳、草丈三尺四寸、強稈、無芒、十月下旬成熟、脫粒難、心白腹白共ニ少、品質三、四等

水島三〇號 粳、草丈三尺四寸、強稈、稀ニ芒ノ痕跡アリ、九月上旬成熟、脫粒難、心白無、腹白稀ニアリ、品質二、三等

早生大和力五六號 粳、草丈三尺三寸、強稈、中芒、九月中旬成熟、脫粒難、心白無、腹白少、品質三、四等

中生神力 粳、草丈三尺八寸、強稈、無芒、十月上旬成熟、脫粒シ易シ、心白腹白共ニ少、品質三、四等

關取 粳、草丈三尺九寸、強稈、無芒、十月上旬成熟、脫粒難、心白腹白共ニ稀ニアリ、品質一、二等

張 粳、草丈四尺、強稈、無芒、十月下旬成熟、脫粒難、心白腹白共ニ稀ニアリ、品質二、三等

(一三)東京府

千葉錦 粳、早生種、品質中

中縞坊主 粳、中生種、品質良好、稈稍弱、倒伏ノ虞アリ

銀坊主 粳、中生種、品質中

東京無芒愛國 粳、中生種、品質中、谷戸田及濕田地方ニ適ス

東京愛國 粳、中生種、品質中、谷戸田及濕田地方ニ適ス

大關 粳、晚生種、品質良好

末廣糯 糯、中生種、品質良好、稈稍弱、倒伏ノ虞アリ

(一四)神奈川県

愛國 粳、早生種、成熟期十月上旬、稈長三尺一寸、穗長六寸六分、一穗粒數一四〇

武藏 粳、粒内外、長芒多シ、靱褐色、脫粒難、耐病性强、品質下

關取 粳、早生種、成熟期十月上旬、稈長三尺一寸、穗長六寸八分、一穗粒數一四〇

關取 粳、粒内外、芒稍長シ、靱淡褐色、脫粒難、耐病性强、品質中

足柄神力 粳、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺七寸、穗長六寸五分、一穗粒數一二〇

足柄神力 粳、粒内外、無芒、脫粒稍難、耐病性稍弱、品質上

神玉 粳、中生種、成熟期十月下旬、稈長二尺八寸、穗長六寸四分、一穗粒數一〇五

神玉 粳、粒内外、無芒、脫粒甚ダ易、耐病性稍弱、品質中

神玉 粳、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺九寸、穗長六寸六分、一穗粒數一四〇

神玉 粳、粒内外、無芒、脫粒難、耐病性强、品質上

玉選 粳、中生種、成熟期十月中旬、稈長三尺一寸、穗長六寸五分、一穗粒數一二〇

改良錦

粒内外、芒ハ極ク短、脱粒難、稻熱病ニ對スル耐病性强、品質中ノ上
梗、中生種、成熟期十月下旬、稈長三尺一寸、穗長六寸四分、一穗粒數一一〇
粒内外、無芒又ハ稀ニ極ク短キ芒ヲ有ス、脱粒難、耐病性中、品質中ノ上
梗、晩生種、成熟期十月下旬、稈長三尺二寸、穗長六寸七分、一穗粒數一三〇
粒内外、芒稍長シ、粗淡褐色、脱粒難、稻熱病ニ對スル耐病性甚ダ強、品質中

龜治

質中

改良神力

梗、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺九寸、穗長六寸一分、一穗ノ粒數一三〇
○粒内外、無芒、脱粒稍難、品質中

相模

梗、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺八寸、穗長六寸六分、一穗ノ粒數一一〇
○粒内外、無芒、脱粒難、稈弱、品質中

早生神力

梗、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺九寸、穗長六寸二分、一穗粒數一〇五
粒内外、無芒、脱粒易、耐病性弱、腹白甚ダ多、品質中ノ下

長早生

梗、早生種、成熟期十月上旬、稈長三尺六寸、穗長六寸八分、一穗粒數一三〇
粒内外、無芒、脱粒難、耐病性稍強、腹白少、品質中ノ上

白玉糯

糯、中生種、成熟期十月下旬、稈長三尺五寸、穗長六寸四分、一穗粒數、一四〇
○粒内外、無芒、粗淡褐色、脱粒難、耐病性强、品質上

(一五)新潟縣

水稻農林一號
越前一號

梗、極早生種、品質上ノ下、稈稍強、短稈、多蘖
梗、早生種、品質中ノ下、有芒、分蘖少、潮風ニ對シテ強シ

龜ノ尾一號

梗、早生種、品質上ノ下、無芒、分蘖少、長稈、乾田向品種ナリ

新庄内一號

梗、早生種、品質上ノ下、有芒、分蘖少、長稈

新イ一號

梗、早生種、品質上ノ下、有芒、分蘖少、長稈、稻熱病ニ對スル耐病性强シ

陸羽二〇號

梗、中生種中ノ早生、品質中ノ下、山間部不良地ニヨク適ス、栽培容易

水野錦

梗、中生種中ノ早生、品質上ノ下、土地ヲ選ブコト少ク湛水地ニテモヨク生育ス

新大場

梗、中生種中ノ早生、品質中ノ中、早生ノ割合ニ收量多、平坦部ノ乾田地向品種ナリ

早坊主一號

梗、中生種中ノ早生、品質中ノ中、耐肥性弱、多收

改良愛國

梗、中生種、品質中ノ上、病蟲害ニ對スル抵抗性强、耐肥性强

銀坊主中生

梗、中生種、品質中ノ上、耐肥性及耐病性强、多收穫栽培ニ適ス

愛國七〇號

梗、中生種、品質中ノ下、山間地方及不良田向品種ニシテ栽培容易

米光

梗、中生種、品質上ノ下、心白稍多、酒造米トシテ利用セラル

新石白

梗、晩生種、品質上ノ中、早害ニ弱シ、濕田地、深田及湛水地ニ適ス

銀坊主

梗、晩生種、品質中ノ上、耐肥性强、增收向品種ニシテ肥沃地ニ適ス

山崎糯

糯、早生種中ノ中生、品質中ノ上、食味佳、平坦地乾田向ノ品種ナリ

張糯

糯、晩生種、品質中ノ上、耐肥性及耐病性强、糯トシテハ收量多シ

(一六)富山縣

水島 梗、早生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性弱、品質上ノ下

早千葉錦 粳、早生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 大場 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 前澤 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 石澤 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 無芒愛國 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 銀坊主中生 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 銀坊主八八號 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 新石白 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 銀坊主晚生 粳、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 石白糯 糯、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 大場糯 糯、中生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、品質中
 大正糯 糯、晚生種、草丈中、稻熱病ニ對スル耐病性強、品質上ノ下
 (一七)石川縣
 水稻農林一號 粳、早生種、品質上、短程
 陸羽一三二號 粳、早生種、品質上ノ下、耐病性強
 千葉錦石二號 粳、早生種、品質中
 白山 粳、中生種、品質上ノ中
 晚三號 粳、中生種、品質上ノ下
 與三次郎 粳、中生種、品質上ノ中

大場石五號 粳、中生種、品質中
 白早生石一號 粳、中生種、品質上ノ下
 愛國石二號 粳、晚生種、品質中、耐病性強、多收
 無芒愛國石一號 粳、晚生種、品質中ノ下、耐病性強、多收
 銀坊主石一號 粳、晚生種、品質上、耐病性強、收量最多
 作田糯 糯、早生種、品質上
 平六糯石一號 糯、早生種、品質上ノ下、短程
 大場糯石一號 糯、中生種、品質上

(一八)福井縣

早稻銀坊主 粳、早生種、品質中ノ上、強稈、耐肥性耐病性共ニ強、乾田濕田共ニ適シ殊ニ紫雲英施用田ニ好適ス
 水稻農林一號 粳、極早生種、品質上、比較的多肥ニ耐ユ、稻熱病ニ對スル耐病性強、乾田濕田共ニ適ス
 福井大場一號 粳、早生種、品質中、在來「大場」ニ比シ草丈稍低ク、米粒大、多收、栽培容易ナル品種ニシテ平坦部ノ乾田濕田共ニ適ス
 愛國 粳、早生種中ノ晚生、品質中ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性強、山間地方ニ適ス
 改良加賀六 粳、早生種、品質中
 變大場 粳、早生種、品質中
 福井石白 粳、早生種、品質上

福井銀坊主

粳、中生種、品質中ノ上、在來「銀坊主」ニ比シ草丈稍低ク、葉稻熱病ニ對スル耐病性强、中生種中最モ收量多シ、紫雲英施用田及鐵氣田等ニ於ケル作柄他品種ニ比シ良好、乾田濕田共ニ適ス

福井鹽田

粳、中生種、品質中、在來「鹽田」ニ比シ草丈稍低ク、多收、藁ハ細工用トシテ良シ、平坦部ニ適ス

畿内中稻七四號

粳、中生種、品質上、稈強剛、比較的多肥ニ耐ユ、螟蟲ノ二化期ノ被害稍多ク、平坦部ニ適ス

福井信州

粳、中生種、品質中

鍋島

粳、中生種、品質中

改良千本

粳、中生種、品質上

中生一本

粳、中生種、品質中ノ上、稈稍弱、平坦部濕田ニ於テ栽培容易

早稻神力

粳、中生種、品質中、稻熱病ニ對スル耐病性强カラズ、平坦部ニ於テ多收

早竹成

粳、晚生種、品質上ノ下、在來「竹成」ニ比シ成熟期早ク、草丈低ク、稈強剛ニシテ多肥ニ耐ユ、米粒稍大、乾田濕田共ニ適ス

白珍子

粳、晚生種、品質中、草丈短、分蘖極多、多收、米粒小、平坦部濕田ニ適ス

宮内坊主

粳、晚生種、品質中ノ上

牧谷珍子三〇七

粳、晚生種、品質上ノ下、葉稻熱病ニ對スル耐病性强カラザルモ挽恢力頗ル旺盛ニシテ穗頸稻熱病ノ發生比較的少、山傍及棚田地方ノ晚稻トシテ歡迎セラル

一本糯

糯、極早生種、品質中、短稈強剛、多蘖、比較的多肥ニ耐ユ、稻熱病ニ對スル

大正糯

糯、耐病強性、收量比較的多、乾田濕田共ニ適シ、二毛作前作用トシテモ宜シ、中生種、品質上ノ下、在來「大正糯」ニ比シ草丈稍低ク、比較的強稈、多收、食味良好ナリ、乾田濕田共ニ適ス

(一九)山梨縣

改良愛國

粳、早生種、短稈、多蘖、品質中ノ下、多肥ニ耐ユ

寒氣不知

粳、早生種、草丈高カラズ、品質中ノ中、高原冷涼地ニ適ス

畿早九一號

粳、早生種、短稈、品質中ノ下、莖稈強剛ニシテ倒伏少、寒冷地ニ適スルノミナラズ晚稻栽培地方ノ早生種トシテ收量多シ

畿早七四號

粳、早生種、草丈高カラズ、耐旱性强、多收、品質中ノ上、脱粒シ易シ、高峻地ノ水田ニ適ス

關山

粳、早生種、短稈、品質中ノ下、高原冷涼地ニ栽培シテ收量多シ

陸羽二〇號

粳、早生種、短稈、品質中ノ下、高原冷涼地ニ適ス

四國坊主

粳、早生種、短稈ナラズ、品質中ノ上、寒冷地ニ適ス

高砂七號

粳、早生種、長稈、品質中ノ上、倒伏シ易シ、收量多カラズ

穗揃三號

粳、中生種、長稈、品質上ノ中、草丈稍長、早害ニ耐ユ

改良神力

粳、中生種、長稈、品質上ノ下、草丈稍長、山間部ニ適ス

明治錦六號

粳、晚生種、長稈、品質中ノ上、草丈稍長、豊凶ノ差少シ

畿中七六號
ビツクリ糯
越後水糯

粳、晚生種、短程、品質上ノ中、多蘖、倒伏シ難シ
糯、早生種、短程、品質中ノ下、分蘖多カラズ、寒冷地ニ栽培シテ收量多シ
糯、晚生種、短程ナラズ、品質中ノ上、多蘖、多收

(二〇)長野縣

栃木早生

粳、最早生種、品質下ノ中、性強健、褐色ノ長芒ヲ有ス、籾淡褐色、大粒、山間部並ニ冷水掛ノ地方ニ適ス

澁一號

粳、早生種、品質中ノ上、無芒、多蘖、倒伏ノ虞アリ、山間部ニ適ス

信濃一號

粳、早生種、品質中、草丈中位、稀ニ芒アリ、稻熱病ニ罹リ易シ、淺キ山間部ニ適ス

陸羽一三二號

粳、早生種中ノ晚生、品質中ノ上、稀ニ褐色ノ芒ヲ生ズ、性強健、淺キ山間部ニ於ケル多肥栽培ニ適ス

管、鳥

粳、早生種、品質上ノ中、稀ニ芒アリ、粒着密、強程、倒伏シ難キモ螟蟲ノ害ヲ被リ易シ

關取

粳、中生種中ノ早生、品質上ノ中、無芒、短程、小粒、稻熱病ニ罹ル虞アリ、多肥栽培ニ適セズ

晚縞坊主

粳、中生種中ノ早生、品質上ノ上、無芒、籾濃黃色、大粒、稈弱ク倒伏ノ虞アリ

銀坊主

粳、中生種、品質中、無芒、多蘖、稈強ク倒伏シ難キモ耐病性強カラズ

畿内早生二二號

粳、中生種中ノ晚生、品質上ノ中、稀ニ褐色ノ芒アリ、耐病性強、小粒

早大關三號

粳、中生種中ノ晚生、品質上ノ中、無芒、短程、多蘖、倒伏難、多肥栽培ニ適ス

陸羽愛國二〇號

粳、中生種、品質下ノ上、性強健、褐色ノ芒アリ、多蘖、耐病性強、栽培シ易シ

畿内早生一五七號

粳、晚生種、品質上ノ中、短程、有芒、小粒、強程、耐病性強、多肥栽培ニ適ス

畿内早生六九號

粳、晚生種、品質中ノ下、短程、多蘖、無芒、倒伏難、耐病性強、多肥栽培ニ適ス

無芒愛國

粳、晚生種、品質下ノ上、長程ナレドモ倒伏難、多肥栽培ニ適ス

信濃二號

粳、晚生種、品質中ノ上、短程、多蘖、倒伏難、耐病性強、多肥栽培ニ適ス

龜治

粳、晚生種、品質上ノ中、褐色ノ短芒アリ、耐病性耐肥性共ニ強、多肥栽培ニ適ス

萬作九號

粳、晚生種、品質中ノ上、長程、無芒、耐病性強、稍脫粒シ易シ、螟蟲ノ害ヲ蒙ル虞アリ

木曾錦

粳、晚生種、品質中、無芒、籾濃黃色、脫粒易、耐病性強、倒伏シ難シ

信濃糯一號

糯、中生種中ノ早生、品質上、紫黑色ノ芒アリ、食味良、稈稍弱シ

東京糯

糯、中生種中ノ早生、品質上ノ上、稀ニ芒アリ、小粒、稈稍弱シ

大正糯

糯、中生種中ノ早生、品質上ノ中、短芒アリ、多蘖

信濃糯二號

糯、晚生種、品質中、無芒、比較的短程、倒伏シ難シ、耐病性強、粒ハ稍圓味ヲ帶ブ

(二一)岐阜縣

關山一號 粳、早生種、品質中ノ上、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性强、分蘗少、草丈稍長、寒冷地ニ適シ收量多シ

陸羽一三二號 粳、早生種、品質上、多蘗、粒着密、小粒、多收

愛國二〇號 粳、早生種、品質中、多收、稻熱病ニ對スル耐病性强、豊凶ノ差少

縞坊主二七號 粳、早生種、品質上、在來「縞坊主」ニ比シ穗頸稻熱病ニ強シ

陸羽四三號 粳、早生種、品質上、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ノ濕地ニ適ス

陸羽一三六號 粳、早生種、品質上、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性强

郡益三〇號 粳、早生種、品質上ノ上

無芒愛國 粳、中生種、品質中、短程強剛、多蘗、稻熱病ニ對スル耐病性强

萬作九號 粳、中生種、品質中ノ上、耐病性强、酒造用トシテ好適ス

早生神力二三號 粳、中生種、品質中、短程、倒伏難、多收、少肥栽培ニ適ス

關取五號 粳、中生種、品質上、耐病性强

晚愛國 粳、中生種、品質中ノ下、強程、多肥ニ耐ユ、穗大、多收

八倉一四號 粳、中生種、品質上、大粒

神力一一號 粳、晚生、品質中ノ上、強程、多收、平坦地方ニ適ス

晚稻交配三三號 粳、晚生種、品質上、短程強剛、多蘗、倒伏難、耐病性强、多收、多肥栽培ニ適ス

美濃旭 粳、晚生種、品質上、稈太ク、多收

萬作糯 粳、早生種、品質上ノ上、長程、倒伏シ易シ

羽二重糯 糯、晚生、品質上、稈稍長シ

(二二) 靜岡縣

靜岡愛國第一號 粳、早生種、品質下、稻熱病ニ對スル耐病性强、在來「愛國」ニ比シ稈長稍低ク、分蘗稍多シ、山間部寒冷地帯ニ適ス

畿内早生七〇號 粳、早生種、品質中、腹白極少、粒ノ色澤鮮美、小粒、青米ヲ混シ易シ、脫粒難、早生種中收量最多、耐病性稍強、寒冷地方ニ適ス

早生神力九號 粳、早生種、品質中ノ上、早生トシテ收量多、耐病性弱、暖地ニ於ケル裏作蔬菜ノ前作ニ適ス

竹成一七號 粳、中生種中ノ早生、品質中、腹白極少、粒ノ色澤佳良、小粒、強程、分蘗稍少、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性稍弱

愛知旭 粳、中生種中ノ早生、稍短程、莖稍太クシテ粗剛、分蘗稍少、品質上、脫粒難、瘠地ニ適シ收穫安全ナリ

京都旭一號 粳、中生種、品質上、脫粒難、稻熱病ニ對スル耐病性强、比較的土地ヲ選バズ收穫安全ナリ

三保 粳、中生種、品質中ノ上、脫粒難、收量多ク且ツ安全ナリ

磐田朝日第三號 粳、中生種、品質中、脫粒難、比較的多肥ニ耐ユ收量多

愛媛神力 粳、中生種、品質中ノ上、耐病性稍弱、脫粒シ易シ

畿内三三號 粳、中生種、品質中ノ上、脫粒難、短程、多蘗、多收、比較的多肥ニ耐ユ、肥沃ノ地ニ適ス

靜岡源一本 粳、中生種中ノ晚生、品質下ノ上乃至中ノ下、短程強剛、多蘗、瘠地ニハ向カザル傾アルモ肥沃地又ハ多肥栽培ニ適ス

畿内一九四號

粳、晩生種中ノ早生、品質中ノ下、脱粒難、稈稍長キモ韌性ニ富ム、收量甚ダ多シ

改良曙

粳、晩生種、晩生種、脱粒難、稈稍長キモ強剛、穂頸稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、地所ヲ選ブコト少ク收量多シ

豐穗一號

粳、晩生種、耐肥性强、收量最多、品質下ノ中、多收穫栽培ニ好適ス、時々早冷被害ノ危険アリ

旭糯

糯、中生種、品質中ノ上、脱粒難、短稈、收穫安全ナリ

春糯一二號

糯、晩生種、品質中ノ上、脱粒難、短稈、多穫、多收

(二三)愛知縣

銀坊主

粳、十月上旬ニ成熟スル早生種、草丈稍長、分蘖稍少、穂稍大、脱粒難、病害少、「三河錦」ニ能ク似タル形態ヲ有スル無芒種ナルモ時ニ微白芒ヲ生ズルコトアリ、平坦肥沃地ニ於テハ倒レ易シ、耐旱性比較的強、螟蟲菌核病等ニ侵サレ易シ、品質稍良

愛知早生旭

粳、十月中旬ニ成熟スル早生種、短稈強剛、多穫、穂小、脱粒難、耐病性中位、米粒稍大、腹白少、色澤鮮麗、品質良好

愛知早生旭二號

粳、十月中旬ニ成熟スル早生種、草丈中位、多穫、強稈、穂ノ大サ中位、無芒、脱粒稍難、米ハ中粒ノ稍大形ニシテ良質、從來「早生旭」ニ比シ熟期僅ニ晚ク、旭系ノ良形質ヲ多分ニ有ス

愛知器量好二號

粳、十月下旬ニ成熟スル中生種、短稈、多穫、穂小、脱粒シ易シ、靱皮薄ク鮮麗、米ハ中粒、腹白アリ、品質稍不良、病害多、肥沃地ニ適スル形態ニシテ順調ニ生育シタル場合收量極メテ多シ

愛知三河錦四號

粳、十月下旬ニ成熟スル中生種、草丈稍長、分蘖稍少、穂稍大、脱粒シ易シ、病害少、無芒或ハ微白芒アリ、米ハ中粒ニシテ圓味ヲ帶ビ色澤品質共ニ良好、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部又ハ瘠地ニ適ス

愛知榮神力

粳、十月上旬ニ成熟スル晩生種、草丈稍短、多穫、穂小、脱粒シ易シ、病害少、無芒、米ハ中形ニシテ白味稍多ク、品質稍良、收量多ク安全ナリ

愛知旭

粳、十月上旬ニ成熟スル晩生種、短稈、分蘖中庸、穂稍大、脱粒難、稈極メテ粗剛、稻熱病ニ對スル耐病性强、先端ノ靱ニ短芒ヲ生ズ、米ハ中粒長形、腹白少ク色澤鮮麗、品質良好

京都旭

粳、十月上旬ニ成熟スル晩生種、草丈分蘖共ニ中位、穂ノ大サ中位、脱粒シ易シ、病害少、強健ニシテ耐病性强、靱ノ先端ニ白色ノ短芒ヲ生ズ、米ハ中粒、極良質、食味殊ニ佳良

愛知千本旭

粳、十月上旬ニ成熟スル晩生種、草丈最短、分蘖最多、穂小、稍脱粒シ易シ、病害少、先端ノ靱ニ白色ノ短芒アリ、米ハ腹白少ク形狀色澤良好、一見「愛知旭」ニ似タル感アルモ聊カ小粒、品質稍良、多收穫栽培ニ好適ス

愛知神力三號

粳、十月上旬ニ成熟スル晩生種、短稈、多穫、穂小、脱粒シ易シ、耐病性弱、米ハ中形、腹白少、色澤鮮麗、品質稍良、蟲害少、順調ナル生育ヲナス場合ハ豐産ナルモ一朝凶年ニハ極メテ不良ノ成績ニ終ル

愛知早生旭糯

糯、十月中旬ニ成熟スル早生種、草丈稍短、多穫、穂稍長シ、微芒、脱粒稍難

愛知旭糯

耐性肥耐病性共ニ中、米ハ中粒良質、概シテ「早生旭」ニ似タル糯品種ナリ、十一月上旬ニ成熟スル晩生種、短稈、多蘖、穂小、脱粒稍難、稈強剛、病害少、先端ノ籾ニ白色ノ短芒アリ、米ハ中粒、食味「平和糯」ニ優ル

愛知平和糯

糯、十一月上旬ニ成熟スル晩生種、草丈中位、分蘖稍多、穂ノ大サ中位、脱粒容易、病害多、平年ニハ多收ナルモ凶年ニハ違作大ナリ、無芒、米ハ中粒純白ニ近ク品質良好ナルモ餅ノ粘力乏シキ憾アリ

(二四)三重縣

早生旭

粳、早生種、品質上、倒伏少、耐病性稍弱、早生トシテハ多收ナリ

伊勢錦六五六號

粳、早生種、病害中位、蟲害多、品質上、倒伏シ易シ、大粒ニシテ心白ヲ生ジ釀造用ニ適ス

愛國六八號

粳、早生種、品質中ノ下、粒稍圓形、病害少、稍倒伏シ易シ、耐肥性强、多收、山間部ニ適ス

關取六六八號

粳、早生種、品質上、小粒、病害多、倒伏少

銀坊主

粳、早生種、品質中ノ下、粒稍圓形、病害中、耐肥性强、多收、山間部ニ適ス

愛國一二一號

粳、早生種、品質中ノ下、粒稍圓形、病害少、倒伏シ易シ

中生旭

粳、中生種、品質中ノ上、病害少、倒伏少、多收

神力八二七號

粳、中生種、品質中ノ中、病害稍多シ

伊勢錦七二二號

粳、中生種、品質上、病害中位、蟲害多、倒伏シ易シ、大粒ニシテ心白アリ、釀造用ニ適ス

竹成一七四號

粳、中生種、品質中ノ上、病害多、蟲害多、倒伏少

龜治

粳、中生種、品質中ノ下、病害少、山間部ニ適ス

三重錦五〇號

粳、中生種、品質上、大粒、蟲害多、倒伏シ易シ

旭一號

粳、晩生種、品質上、病害少、倒伏少、耐肥性强、多收

神力七九八號

粳、中生種、品質中ノ中、耐病性中位、多收

晚七三號

粳、中生種、品質中ノ下、病害中、多收

城南

粳、中生種、品質中ノ上、病害中、多收、特ニ藁ノ利用ニ適ス

太郎兵衛糯

糯、早生種、品質上、特ニ粘力强、耐病性强

平和糯

糯、中生種、品質中、病害少、多收

神力糯

糯、晩生種、品質中、耐病性强

晚糯

糯、晩生種、品質中、耐病性强

(二五)滋賀縣

滋賀早生善光寺白銀

粳、早生種、最短稈、分蘖中位、中粒、品質上ノ中、脱粒易、倒伏難、耐病性稍弱

銀坊主

粳、早生種、短稈、品質上ノ下、小粒、脱粒難、倒伏難、耐病性强

滋賀早神白銀

粳、早生種、短稈、品質上ノ中、中粒、耐肥性稍弱、倒伏易、脱粒易

滋賀早神二一號

粳、早生種、品質上ノ下、稈長中位、中粒、脱粒稍易、倒伏難、耐病性弱

滋賀關取白銀

粳、中生種、短稈、小粒、品質上ノ上、脱粒難、倒伏難、耐病性弱

滋賀中神二四號

粳、中生種、最短稈、多蘖、品質中ノ上、粒稍大、脱粒易、倒伏難、耐病性

滋賀中神二五號 粳、中生種、短程、多蘖、中粒、品質中ノ上、脫粒易、倒伏難、耐病性强
 滋賀善光寺白銀 粳、中生種、程長中位、中粒、品質上ノ上、脫粒難、倒伏難、耐病性弱
 滋賀渡船二六號 粳、晚生種、程長中位、大粒、品質上ノ中、脫粒稍易、倒伏難、耐病性稍弱
 滋賀壽二三號 粳、晚生種、短程、小粒、品質上ノ下、脫粒難、倒伏難、耐病性强
 滋賀關取一一號 粳、晚生種、短程、小粒、品質上ノ中、脫粒難、倒伏難、耐病性强
 滋賀日出一九號 粳、晚生種、稍長程、稍大粒、品質上ノ中、脫粒易、倒伏易、耐病性强
 滋賀三寶一六號 粳、晚生種、短程、中粒、品質中ノ中、脫粒易、倒伏難、耐病性弱
 滋賀旭二〇號 粳、晚生種、短程、稍大粒、品質上ノ中、脫粒易、倒伏難、耐病性强
 滋賀渡船六號 粳、晚生種、稍長程、大粒、品質上ノ中、脫粒稍易、倒伏難、耐病性强
 滋賀神力二二號 粳、晚生種、短程、多蘖、中粒、品質中ノ上、脫粒難、倒伏難、耐病性强
 滋賀神力七號 粳、晚生種、短程、多蘖、品質中ノ上、中粒、脫粒易、倒伏難、耐病性弱
 滋賀白糯一八號 糯、中生種、短程、小粒、品質上ノ下、脫粒易、倒伏稍易、耐病性稍弱
 滋賀葛糯一七號 糯、中生種、短程、多蘖、小粒、品質上ノ上、脫粒難、倒伏難、耐病性弱

(二六)京都府

京都有岡一號 粳、早生種、品質中
 京都愛國一號 粳、早生種、品質中ノ下
 京都早稻 粳、早生種、品質中ノ上
 京都中稻 粳、中生種、品質上、耐病性稍弱

京都丹後中稻 粳、中生種、品質中、耐病性强、土地ヲ選ブコトナシ
 京都早稻神力 二號 粳、中生種、品質中ノ上

京都大和日出 一號 粳、中生種、大粒、品質、中ノ上
 京都旭四號 粳、中生種、品質中ノ上、耐病性稍弱、旭種中最モ早熟ニシテ丹後地方ノ栽培ニ適ス

京都旭三號 粳、中生種、品質上、耐病性弱、山間部ニハ適セス
 京都旭二號 粳、晚生種、品質中ノ上、「京都旭一號」ニ比シ早熟ナリ
 京都旭一號 粳、晚生種、品質上
 京都都一號 粳、晚生種、大粒、品質中
 京都天神穗一號 粳、晚生種、大粒、品質中ノ上
 京都神力一號 粳、晚生種、品質中ノ上
 葛糯 糯、晚生種、品質上、倒伏シ易シ

(二七)大阪府

大阪早稻神力 八號 粳、早生種、品質中ノ中、無芒、耐病性中位、脫粒シ易シ
 大阪早生旭 粳、早生種、品質上ノ下、稀ニ芒ヲ有ス、耐病性中位、脫粒シ易シ
 大阪中生神力 六號 粳、中生種、品質中ノ下、無芒、耐病性中位、脫粒シ易シ
 大阪中生旭 粳、中生種、品質上ノ下、稀ニ芒ヲ有ス、耐病性中位、脫粒シ易シ
 畿内雄町二號 粳、中生種、品質上ノ下、芒少シ、病害稍少、脫粒性中位

畿内神力二號
大阪旭一號
畿内晚三三號
畿内晚一七號

粳、晚生種、品質中ノ中、無芒、耐病性中位、脱粒シ易シ
粳、晚生種、品質上ノ下、稀ニ芒ヲ有ス、病害少、甚ダ脱粒シ易シ
粳、晚生種、品質中ノ中、無芒、脱粒難、病害少
粳、晚生種、品質中ノ中、無芒、脱粒シ易シ、病害中位

(二八)兵庫縣

保村八號
早北
銀坊主
穀良都
但馬強力
新山田穗一號
新山田穗二號
辨慶
新東京一本一號
朝日
道海神力
名倉穗

粳、早生種、耐病性强、品質劣ル、多收、栽培容易
粳、早生種、良質、多收、稻熱病ニ對スル耐病性稍強
粳、早生種、稈強剛、耐病性比較的強、品質普通、多收
粳、早生種、品質優良、酒造用配米トシテ歡迎セラル
粳、早生種、多收、良質、酒造米トシテ適ス
粳、中生種、品質優良、酒造家ニ配米トシテ最モ歡迎セラル
粳、中生種、「新山田穗一號」ニ比シ配米トシテハ品質稍劣ル、短稈、多收、栽培容易
粳、中生種、短稈強剛、倒伏難、品質優良、酒造米トシテ歡迎セラル
粳、中生種、耐肥性比較的強、白葉枯病及稻熱病ニ對スル耐病性强、品質普通
粳、晚生種、品質優良、食味良好
粳、晚生種、短稈強剛、多收、耐病性强、品質普通
粳、晚生種、短稈強剛、多收、良質、特ニ耐病性耐肥性共ニ強

新神力一號
白糯
七面鳥糯

粳、晚生種、短稈、栽培容易、在來神力ニ比シ品質收量共ニ優リ食糧米トシテ良好ナリ
糯、早生種、多收、良質、耐病性稍強
糯、晚生種、品質優良、餅トシテ粘力强、食味佳良

(二九)奈良縣

奈良澤田二號
栃木愛國三號
旭早稻
奈良雄町二號
改良龜治
奈良中神一號
奈良晚神二號
改良旭
奈良晚神三號

粳、早生種、大粒、良質、酒造米ニ適ス
粳、早生種、品質不良、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、早生種、品質良好
粳、中生種、大粒、品質良好
粳、中生種、品質中位、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、中生種、品質不良、多收
粳、晚生種、品質不良、耐病性强、晚植ニ適ス
粳、晚生種、品質良好
粳、晚生種、品質不良、稻熱病ニ懼リ易シ、多收

(三〇)和歌山縣

早生神力一二號
栃木愛國一號
中生神力四號

粳、早生種、品質中、短稈、多蘖、脱粒易、耐病性弱
粳、早生種、品質不良、耐病性强、脱粒難、山間部ニ適ス
粳、中生種、品質上、脱粒難、耐病性稍強、倒伏シ易シ、平坦部向ノ品種ニシ

大和錦一八號

テ生産能率高シ
粳、中生種、品質中ノ下、脱粒シ易シ、倒伏難、耐病性稍強、耐肥性强、豊凶ノ差少シ

畿内中七四號

粳、中生種、品質中ノ上、倒伏少、耐病性强、脱粒難、栽培容易

新關取

粳、中生種、品質中ノ上、稻熱病ニ對スル耐病性强、倒伏難、脱粒難、平坦部ニ適ス

岡山天狗九號

粳、中生種、品質中ノ上、脱粒シ易シ、稍長程、耐病性中位、釀造米ニ適ス

龜治一號

粳、中生種、品質中ノ上、脱粒難、稻熱病ニ對スル耐病性特ニ強、山間部ニ適ス

晚生神力二五號

粳、晚生種、品質中、耐病性中位、倒伏稍難、脱粒シ易シ、多肥栽培ニ適ス

九州八號

粳、晚生種、品質中ノ下、脱粒シ易シ、耐病性强、倒伏難、多肥栽培ニ適ス

京都旭一號

粳、晚生種、品質特ニ良好、多收、脱粒シ易シ、耐病性中位

神力糯一號

糯、晚生種、品質中ノ上、耐病性中位、脱粒シ易シ

(三二)鳥取縣

早北部一號

粳、早生種、品質中ノ上、多收、耐病性稍強

丸山一號

粳、早生種、品質中、稍長程、耐病性中位、山間部ニ適ス

奥州二號

粳、早生種、品質劣ル、耐病性强

奥州三號

粳、早生種、「奥州二號」ニ比シ品質稍佳良、耐病性强

福山一號

粳、中生種、品質最モ佳良、收量中位、長程、耐病性稍弱

芋釜二號

粳、中生種、品質良好、長程、耐病性弱、中間部ニ適ス

ス

辨慶撰二號

粳、中生種中ノ晚生、品質中、多收、稻熱病ニ對スル耐病性弱

早大關二號

粳、晚生種、品質中ノ下、耐病性强、「早大關三號」ニ比シ熟期稍早シ

早大關三號

粳、晚生種、品質中ノ下、耐病性强、增收の品種ナリ

龜治一號

粳、晚生種、品質中ノ下、耐病性最モ強

葛糯

糯、中生種、品質中ノ上、耐病性强、多收

(三三)鳥根縣

八反流二號

粳、早生種、長程ニシテ稍弱シ、品質上、心白アリ

愛國一號

粳、早生種、程長中位ニシテ強健、分蘗中位、品質中ノ下

愛國二號

粳、早生種、程長中位ニシテ強健、分蘗中位、品質中

八雲

粳、中生種、稍短程ニシテ稍強、分蘗中位、品質上

小腹三號

粳、中生種、程長中位ニシテ強健、分蘗中位、品質上ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性强

銀坊主

粳、中生種、稍短程ニシテ強健、多蘗、多收、品質上ノ下

穀良都二號

粳、中生種、程長中位ニシテ稍弱シ、品質上ノ下、心白アリ、稻熱病ニ對スル耐病性比較的弱

早大關三號 粳、晚生種、短程、多蘖、稈ノ強サ中位、品質中ノ上
 龜治一號 粳、晚生種、長程ニシテ稍強、分蘖少、品質中ノ上、稻熱病ニ對スル耐病性
 龜治二號 粳、晚生種、長程ニシテ稍強、品質中、稻熱病ニ對スル耐病性特ニ強
 曲部二號 粳、晚生種、長程、多蘖、稈ノ強サ中位、品質ノ上
 雄町一號 粳、晚生種、稈長中位、多蘖、特ニ倒伏シ難シ、品質中ノ上
 彦四郎一號 粳、晚生種、長程ニシテ稍強、分蘖中位、品質上ノ下、心白アリ
 太郎兵衛糯一號 糯、晚生種、稈長中位ニシテ強健、多蘖、多收、品質下ノ上
 耐病性强

(三三)岡山縣

八反 粳、極早生種、長程、分蘖少、粒着密度中位、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性弱、
 大粒ニシテ心白アリ、品質良好
 光明錦 粳、早生種、稈極長程、分蘖中位、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、大粒、
 心白アリ、品質良好
 穀良都 粳、早生種、稍長程、分蘖力中位、粒着密、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、
 大粒、粒形稍圓、心白アリ、品質良好
 明德 粳、早生種、稍長程、分蘖中位、粒着密、白色ノ長芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル
 耐病性弱、大粒心白アリ、品質極メテ良好

龜治 粳、中生種、長程、分蘖稍少、粒着密、褐紫色ノ短芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル
 耐病性極メテ強、稍小粒、腹白稍多、品質中位
 都 粳、中生種、稍長程、分蘖中位、粒着中位、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、
 大粒、心白アリ、品質良好
 雄町 粳、中生種中ノ晚生、長程、分蘖稍多、粒着密、白色ノ長芒ヲ有ス、稻熱病ニ
 對スル耐病性强シト言フヲ得ズ、大粒、心白アリ、品質極メテ良好
 美穂選 粳、晚生種中ノ早生、短程、多蘖、穗短小、白芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル耐病
 性中位、稍小粒、心白無、腹白少、品質良好
 日之出選 粳、晚生種、稈長中位、分蘖稍多、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性强、米ハ長味
 ヲ帶ビ小粒ノ大ニ屬ス、品質極メテ良好
 吉備穂 粳、晚生種、稍短程、分蘖稍多、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性稍弱、品質極メ
 テ良好
 朝日 粳、晚生種、短程、多蘖、白色ノ短芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、稍
 小粒、腹白少、品質稍良好
 神力 粳、晚生種、短程、多蘖、粒着粗、無芒、稻熱病ニ對スル耐病性弱、稍小粒、
 腹白多、品質不良
 金時糯 糯、晚生種、短程、多蘖、稈色褐、極メテ短キ芒ヲ有ス、稻熱病ニ對スル耐病
 性弱、品質良、食味良好
 大正糯 糯、最晚生種、短程、多蘖、粒着粗、稈色褐、極メテ短キ芒ヲ有ス、稻熱病ニ
 對スル耐病性中位、品質食味共ニ良好

(三四)廣 島 縣

八反一〇號 粳、早生種、品質上、長程ニシテ稍弱、大粒、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性强、

酒米ニ適ス

出雲一〇號

粳、早生種、品質下、短程ニシテ強、小粒、耐病性强

穀良都一〇號

粳、早生種、品質上ノ中、長程ニシテ稍弱、大粒、耐病性中位

廣島錦六號

粳、早生種、品質上、程長中位ニシテ強、中粒、耐病性强

龜 治

粳、中生種、品質中ノ下、長程、程ノ強サ中位、中粒、耐病性强

都 八 號

粳、中生種、品質中、長程、中粒、耐病性中位

旭 三 號

粳、中生種、品質中ノ下、短程、中粒、耐病性中位

雄 町 八 號

粳、晚生種、品質上、長程、中粒、耐病性强

伊 勢 穗

粳、晚生種、品質上、程長中位ニシテ強、中粒、耐病性强

小天狗八號

粳、晚生種、品質上、程長中位ニシテ強、中粒、耐病性强

(三五)山 口 縣

牛 若

粳、早生種、品質中ノ下、粒形圓味ヲ帶ブ、短程、耐肥性强、倒伏ノ虞ナシ、

早生神力一號

穗頸稻熱病ニ對スル耐病性弱、蔬菜ノ前作及山間部ニ適ス

粳、早生種、品質中ノ下、短程、多蘖、多收、倒伏ノ虞ナシ、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性弱、山間部ニ適ス

穀良都三號

粳、早生種、品質中ノ上、長程、倒伏ノ虞アリ、稻熱病ニ對スル耐病性强、山

間部ニ適ス

高 津

粳、極早生種、品質上ノ中、長程、倒伏シ易シ、蔬菜ノ前作及山間部ニ好適ス

音 選

粳、極早生種、品質中ノ上、長程、倒伏シ易シ、胴割アリ、蔬菜ノ前作及山間

部ニ好適ス

早生神力

粳、早生種、品質中ノ中、短程、倒伏ノ虞ナシ、穗頸稻熱病ニ對スル耐病性弱、

腹白多シ

穀 良 都

粳、早生種、品質上ノ中、長程、倒伏ノ虞アリ、稻熱病ニ對スル耐病性比較的

強

山 口 神 力

粳、早生種、品質中ノ上、長程、倒伏ノ虞アリ、早熟ナルニ拘ラズ收量多、中

間部ニ適ス

辨 慶 二 號

粳、中生種、品質中ノ上、程強剛、倒伏ノ虞少シ、多收、稻熱病ニ對スル耐病

性比較的強、菌核病ニ對スル耐病性弱、粒形扁平、腹白心白共ニ多、中間

部ニ適ス

都 三 號

粳、中生種、品質中ノ上、稻熱病ニ對スル耐病性强、長程、倒伏ノ虞多シ、腹

白多、中間部ニ適ス

中 生 神 力 一 號

粳、中生種、品質中ノ下、短程、倒伏ノ虞少シ、多蘖、多收、稻熱病ニ對スル

耐病性弱、腹白多、低濕地其他稻熱病ノ發生シ易キ地ニ適セズ

粳、中生種、品質中ノ上、程強剛、倒伏ノ虞少シ、稻熱病ニ對スル耐病性比較

的強、菌核病ニ罹リ易シ、粒形扁平、腹白心白共ニ多

都 粳、中生種、品質上ノ中、稻熱病ニ對スル耐病性强、長稈、倒伏ノ虞多シ、腹白多

中生神力 粳、中生種、品質中ノ中、短稈、倒伏ノ虞少シ、多收、稻熱病ニ對スル耐病性弱、腹白多

白玉一號 粳、中生種、品質中ノ上、稻熱病ニ對スル耐病性强、長稈、倒伏ノ虞アリ、中間部ニ適ス

國益 粳、中生種、品質上ノ下、收量稍少、山間及中間部ノ栽培ニ適ス

龜治 粳、中生種、品質中ノ下、收量劣ル、稻熱病ニ對スル耐病性極メテ強、稻熱病發生地及山間部ニ適ス

雄町一號 粳、晚生種、品質上ノ下、多收、稻熱病ニ對スル耐病性强、倒伏ノ虞少シ、極端ナル山間部ヲ除キ廣ク適ス

山口晚生神力三號 粳、晚生種、品質中ノ中、強稈、多收、多肥ニ耐ユ、稻熱病ニ對スル耐病性弱、海岸部以外ニハ適セズ

山口武作二號 粳、晚生種、品質上ノ下、稍長稈、稈強剛、多肥ニ耐ユ、稻熱病ニ對スル耐病性强、海岸部ノ暖地ニ好適ス

晚生神力一號 粳、晚生種、品質中ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性弱、短稈強剛、多肥ニ耐ユ、多藥、海岸暖地ノ栽培ニ好適ス

岡山雄町 粳、晚生種、品質中ノ上、長稈、「雄町一號」ニ比シ收量稍多ク品質稍劣ル、酒造米ニ好適ス

旭 粳、晚生種、品質中ノ上、長稈、倒伏ノ虞アリ、稻熱病ニ對スル耐病性比較的

山口糯一號

強、多收、中間部及平坦部ニ好適ス
糯、晚生種、品質中ノ上、稻熱病ニ對スル耐病性强、海岸部ノ溫暖地ニ適ス

(三六)德島縣

德島大泉 粳、早生種、短稈、多藥、耐病性中位、品質收量共ニ中位

德島早生第三號 粳、早生種、稈長中位、分蘖少、耐病性稍強、品質收量共ニ中位

德島權八 粳、早生種、稈長分蘖共ニ中位、耐病性中位、品質收量共ニ中位

德島早生神力第一二號 粳、中生種、長稈、分蘖少、耐病性稍強、品質中ノ上、收量中位

德島中生第二號 粳、中生種、稈長中位、分蘖少、耐病性中位、品質收量共ニ中位

德島旭第七號 粳、晚生種、稈長分蘖共ニ中位、耐病性稍強、品質上、多收

德島神力第三六號 粳、晚生種、稈長分蘖共ニ中位、耐病性中位、品質中、多收

畿内晚三三號 粳、晚生種、短稈、多藥、耐病性中位、品質中、收量多

德島改良神力第一號 粳、晚生種、長稈、分蘖少、耐病性稍強、品質中ノ上、收量少

德島晚稻第一號 粳、晚生種、稈長中位、多藥、耐病性稍強、品質中ノ下、多收

德島虎丸第五號 粳、晚生種、稈長中位、多藥、耐病性强、品質中ノ下、多收

德島高尾糯第三八號 糯、晚生種、稈長中位、多藥、耐病性稍強、品質中ノ上、多收

(三七)香川縣

中稻神力一號 粳、中生種、品質中、多藥

愛知中稻一七號
雄町一二二號
香川神力二號
旭七號
三井一一號
大土八號
神力糯

粳、中生種、品質上ノ中
粳、中生種、品質上ノ中、酒米ニ好適シ、砂質地ニ適ス
粳、晚生種、品質中、稻熱病及白葉枯病ニ對スル耐病性弱
粳、中生種、品質上ノ中、稻熱病ニ對スル耐病性强、脫粒シ易シ
粳、中生種、品質上ノ中、白葉枯病ニ對スル耐病性强
粳、中生種、品質中ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性最モ強シ
糯、晚生種、品質上ノ中

(三八)愛媛縣

道後早稻三號
愛媛早稻
伊豫早神二號
伊豫辨慶一號
銀坊主
愛後中稻一號
打早稻
伊豫雄町一號
中辨一七六ノ四八號

粳、早生種、品質上ノ中、短程、稻熱病ニ對スル耐病性强
粳、早生種、品質上ノ下、強程、多收
粳、早生種、品質上ノ下
粳、早生種、品質上ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、早生種、品質上ノ下、山間部ニ適ス
粳、早生種、品質中ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、中生種、品質上ノ上、短程、稻熱病ニ對スル耐病性强、食味極上
粳、中生種、品質上ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、中生種、品質上ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性强、山間部ニ適ス
粳、中生種中ノ晚生、品質上ノ下、長程、大粒、酒造米ニ適ス
粳、晚生種、品質上ノ下、短程、強剛、多肥ニ耐ユ、多收

伊豫相徳一號
伊豫神力五號
旭
伊豫仙石三號
尾之道相徳
瑞穂
豐國
伊豫仙石四號
與吉選
神力糯

粳、晚生種、品質下ノ上、耐病性及耐旱性共ニ強、栽培容易、豊凶ノ差少シ
粳、晚生種、品質中ノ中、年柄良好ナル年ニハ收量特ニ多シ
粳、晚生種、品質上ノ下、稻熱病ニ對スル耐病性稍強、少肥栽培ニ適ス
粳、晚生種、品質中ノ中、稻熱病ノ發生少シ、強程、多收、豊凶ノ差少シ
粳、晚生種、品質上ノ上、長程ノ割合ニ倒伏セズ、豊凶ノ差少シ
粳、晚生種、品質上ノ上、山間部ニ適ス
粳、晚生種、品質上ノ上、山間部ニ適ス
粳、極晚生種、品質中ノ下、特ニ稻熱病ニ對スル耐病性强、長程ニシテ強剛、多收
粳、晚生種、品質中ノ下、長程ニシテ強剛、多收、濕田ニ適ス
糯、極晚生種、品質上ノ中、比較的多收、餅トシテ粘力ニ富ム

(三九)高知縣

衣笠早生
早生交配三二號
王子七三號
新赤坊主三六號
畿内三七號
大分三井一〇號
九州五八號

粳、早生種、品質中、二期作栽培ノ第一期作用品種ナリ
粳、早生種、品質中ノ上、平坦部ニ適ス
粳、中生種、品質上
粳、中生種、品質中ノ上
粳、晚生種、品質上ノ中
粳、晚生種、品質上ノ下
粳、晚生種、品質上ノ中
粳、晚生種、品質上ノ中

旭七七號
小天狗八號
相川四四號
西ノ宮四八號

粳、晚生種、品質上
粳、晚生種、品質上ノ下
粳、晚生種、品質中ノ中、二期作栽培ノ第二期作用品種ナリ
粳、晚生種、品質中ノ上

(四〇)福岡縣

愛國
大場都
改良雄町
白玉
改良神力
宮神力
旭井
三井

粳、早生種、草丈三尺二寸、中芒、小粒、耐病性强、品質下ノ上、多收
粳、早生種中ノ晚生、草丈三尺、無芒、中粒、耐病性中、品質中、心白アリ
粳、中生種、草丈三尺六寸、中芒、大粒、品質上ノ下、耐病性中位
粳、中生種、草丈三尺七寸、無芒、大粒、品質上ノ下、耐病性中位、酒米ニ適ス
粳、晚生種、草丈三尺二寸、強稈、無芒、中粒、品質中位、耐病性弱
粳、晚生種、草丈三尺、強稈、芒ハ根跡、中粒、品質中、耐病性中位
粳、晚生種、草丈三尺三寸、稀ニ短芒アリ、中粒、品質中ノ上、耐病性强
粳、晚生種、草丈三尺三寸、稀ニ短芒アリ、中粒、品質中ノ上、耐病性强

(四一)佐賀縣

雄町
神德山
神山

粳、中生種、雄町系トシテハ品質稍劣ル、山間部ニ適ス
粳、晚生種、品質上ノ下、耐病性耐肥性共ニ強、多收、特ニ山麓平坦部ニ適ス
粳、晚生種、品質中ノ上、耐病性强、稻熱病ニ對スル耐病性强、多收、特ニ平

旭一號

坦部ニ適ス
粳、晚生種、品質上ノ下、耐病性特ニ強、多收、特ニ山麓部ニ適ス、山間部ニ於テモ成績良好ナリ

横槌糯
太郎兵衛糯
神力糯

糯、早生種、品質上ノ中、早生糯トシテハ收量多、平坦部ニ適ス
糯、中生種、品質中ノ上、小粒、收量比較的多、稻熱病ニ對スル耐病性强、山麓平坦部ニ適ス
糯、晚生種、品質中、耐病性强、強稈、多收、平坦部ニ適ス

(四二)長崎縣

改良穀良都一號
改良愛國二號
改良雄町三號
改良中生三號
改良神力二號
改良晚生旭
改良三井神力
神愛

粳、早生種、稈長キモ比較的強、無芒、品質中等、早生種トシテハ收量多シ
粳、早生種、稈稍短、耐病性稍強、品質良好ナラズ、有芒、山間部ノ栽培ニ適ス
粳、中生種、強稈、有芒、品質中等、多收
粳、中生種、無芒、稈長中位ニシテ強、株張良好、耐病性弱、品質中等
粳、晚生種中ノ早生、無芒、比較的短稈ニシテ強、多收、耐病性稍弱、品質中等、多收
粳、晚生種中ノ早生、有芒、稈長中位ニシテ強、株張良好、耐病性强、品質優良、多收、平坦地ノ栽培ニ適ス
粳、晚生種、有芒、稈稍長シ、分蘖少、脫粒シ易シ、稻熱病ニ對スル耐病性强、品質優良、多收、山地ニ適ス
粳、晚生種、無芒、稈長中位ニシテ強、株張良好、耐病性强、品質優良、多收、

改良玉光一號
改良曲玉二號
改良羽二重糯
改良神力糯一號

多肥ニ耐ユ、山間部及平坦部ニ好適ス
粳、晚生種、無芒、稈稍長キモ強、耐病性强、品質中等
粳、極晚生種、無芒、稈稍長キモ強、多收、品質稍劣ル
糯、中生種、無芒、稈長中位、分蘖普通、稈稍弱、品質良好、多收
糯、晚生種、無芒、稈稍長強キモ、株張良好、耐病性强、品質稍劣ル、收量甚ダ多シ

(四三)熊本縣

早 穗 增
一 號 雄 町
福 神
旭 一 號
旭 一 號
神 光
寶 一 號
一 號 神 力
一 號 山 北 坊 主
九 州 八 號
神 力 糯

粳、最早生種、品質中ノ下、無芒、稈先淡褐色
粳、早生種、品質上ノ下、長稈、分蘖中位、芒少シ
粳、早生種、品質上ノ下、長稈分蘖中位、無芒
粳、早生種、品質上ノ下、稈長分蘖共ニ中位
粳、中生種、品質上ノ下、短稈、芒少シ
粳、中生種、品質上ノ下、稈長中位、無芒
粳、中生種、品質上ノ下、短稈
粳、中生種、品質中ノ上、短稈、多蘖、多收
粳、中生種、品質中ノ上、短稈、多蘖、多收
粳、晚生種、品質中ノ上、稈長中位、多蘖、無芒、多收
糯、晚生種、短稈、分蘖最モ多、品質中ノ上、無芒、稈先淡褐色

(四四)大分縣

穀 良 都
大 分 辨 慶 一 號
大 分 雄 町 五 〇 號
旭

粳、早生種、品質中、山間部高冷地ニ適ス
粳、早生種、品質上、山間部ニ適ス、酒造米ニ用ヒラル
粳、中生種、品質上、山間部ニ適ス、酒造米ニ用ヒラル
粳、中生種、品質上、稻熱病ニ對スル耐病性强、潮害ニ對シ抵抗力強、平坦部ニ適ス

大 分 三 井 一 二 〇 號

粳、晚生種、品質極上、強稈、耐病性耐病性共ニ強、平坦部ニ適ス

大 分 永 興 一 號

粳、晚生種、品質極上、耐病性强、平坦部ニ適ス

大 分 神 力 一 〇 〇 號

粳、晚生種、品質中、平坦部ニ適ス

高 崎 糯

糯、晚生種、品質上、平坦部ニ適ス

(四五)宮崎縣

石 割 三 號
山 中 二 號
山 中 三 號
雄 町 三 號
旭 一 號

粳、中生種、稈稍長ク倒伏ヲ招ク危險アリ、耐病性比較的強、大粒、品質佳良
地力中等ノ土地及山間部ニ適ス
粳、中生種、稍長稈、施肥量多キ場合ニハ倒伏シ易シ、淡褐色ノ芒ヲ有ス、品質中位、地力中等ノ土地及山間部ニ適ス
粳、中生種、「山中一號」ニ似タル特性ヲ有スルモ短稈ニシテ倒伏シ難シ
粳、中生種、稈ハ稍長稈、分蘖少、穗大、長芒、品質優良、大粒、酒米ニ適ス
粳、晚生種、短稈、稀ニ短芒アリ、稻熱病ニ對スル耐病性强、品質佳良

神力四號 粳、晚生種、短稈強剛、多蘖、耐病性強カラズ、品質中位、普通栽培用トシテ安全、容易ニ多收シ得

三井神力二號 粳、晚生種、短稈強剛、稀ニ短芒アリ、白葉枯病及稻熱病ニ對スル耐病性強、品質極メテ優良、多肥栽培ニモ適ス

神力糯一號 糯、晚生種、短稈、無芒、品質優良、多收

(四六)鹿兒島縣

鹿兒島熊本坊主一號 粳、早生種、品質上、耐病性稍強、北部山間部地方ニ適ス

鹿兒島薩摩一號 粳、早生種、品質上、耐病性稍強、北部山間部地方ニ適ス

鹿兒島雄町一號 粳、中生種、品質上、耐病性強、大粒種中品質最良、酒造米ニ適ス

鹿兒島旭一號 粳、晚生種、品質上ノ中、強稈、多收、良質、耐病性比較的強、多肥栽培ニ適ス

三井神力七號 粳、晚生種、品質最優良、收量比較的少、白葉枯病ニ對スル耐病性強

鹿光一號 粳、晚生種、品質上ノ中、多收、病害ニ對スル耐病性強、品質良好、中部以外ノ地ニ適ス

高農三五號 粳、晚生種、品質中ノ下、白葉枯病及稻熱病ニ對スル耐病性強、濕田及晚植栽培ニ適ス

鹿兒島曲玉一號 粳、晚生種、品質下ノ上、耐病性強、少肥ノ場合收量多シ

鹿兒島小坊主一號 粳、極晚生種、品質下ノ中、冷水掛ノ山間部ニ適シ他品種ヲ栽培シ能ハザル所ニテモ比較的收量多シ

鹿兒島晚白笹

鹿兒島神力一號 粳、極晚生種、品質下ノ上、耐肥性及耐病性共ニ強、多收

鹿兒島 溝下糯一號 糯、極晚生種、品質中、無芒

鹿兒島 金時糯一號 糯、晚生種、品質上ノ上、耐病性強、多收

鹿兒島 神力糯一號 糯、晚生種、品質上ノ下、暖地ニ適ス

鹿兒島 神力糯一號 糯、晚生種、品質上ノ下、耐病性稍強

(四七)沖繩縣

臺中六十五號 粳、晚生種、成熟期ハ第一期作八月十日頃、第二期作十二月初旬、草丈分蘖共ニ中庸、粒着密、稈先褐色、中粒ニシテ橢圓形、品質中、稻熱病ニ對スル耐病性強、多收

二、陸

稻

(一)青森縣

古早生 粳、九月中旬成熟スル早生種、草丈三尺内外、白芒ヲ有ス、品質良、稈弱ク、耐旱性強カラズ

雀不知 粳、九月下旬成熟スル稍晚生種、草丈三尺六七寸、無芒、莖稈強剛、分蘖多カラズ、耐旱性強、多收、品質良好

面 倒 白
 陸羽九號 粳、九月下旬成熟スル稍晚生種、草丈三尺五寸内外、長キ白芒ヲ有ス、品質中位
 陸羽一〇號 糯、九月下旬成熟スル稍晚生種、草丈三尺八九寸、穗長大、紫褐色ノ長芒ヲ有
 田 優 糯 ス、稈ハ太ク強シ、分蘖少、品質中位、收量多キモ青米多キ缺點アリ
 陸羽一〇號 糯、成熟期「陸羽九號」ト大差ナシ、草丈四尺位、稈太ク強剛、耐旱性稍強、
 灰白色ノ芒アリ、多收、品質良好
 田 優 糯 糯、成熟期「陸羽一〇號」ヨリ二日位早シ、草丈三尺五六寸、無芒、米粒稍小、
 品質良好、多收
 良 糯、形質殆ンド「田優糯」ニ酷似ス、多收、品質良好

(二)岩手縣

岩手金線一號 粳、早生種、短稈強剛、多收、品質中
 陸羽二號 粳、中生種、耐旱性强、品質中ノ下
 田 優 一號 粳、晚生種、多收、品質中
 陸羽九號 糯、晚生種、強稈、耐病性耐旱性共ニ強、品質中
 岩手良溫一號 糯、晚生種、耐病性耐旱性共ニ比較的強、多收、品質中ノ上
 早生江曾島糯 二號 糯、晚生種、多收、品質下ノ上

(三)秋田縣

白鬚五四號 糯、早生種、草丈四尺二寸、耐病性稍強、耐肥性中位、收量品質共ニ稍劣ル
 陸羽一三號 糯、晚生種、草丈三尺一寸、稈稍強、多蘖、多收、品質上、比較的土質ヲ選バ

陸羽二二號

糯、中生種、草丈三尺、品質上、「陸羽一三號」ニ比シ耐旱性稍強
 ズ栽培容易ナリ

(四)山形縣

近成一號 粳、早生種、無芒、小粒、耐病性中庸、品質中等
 近成二號 粳、早生種、無芒、小粒、耐病性中庸、品質中等
 最上粳一號 粳、晚生種、有芒、中粒、耐病性强、品質中等
 最上糯一號 糯、中生種、有芒、中粒、耐病性强、品質中等
 凱 旋 糯、中生種、有芒、中粒、耐病性强、品質中等

(五)福島縣

田 優 一號 粳、晚生種、耐病性耐旱性共ニ強、多收、品質良好
 凱旋糯一號 糯、晚生種、耐病性耐旱性耐肥性耐旱性共ニ強、多收、品質良好

(六)茨城縣

身代起茨城一號 粳、中生種、草丈三尺六寸、一株穗數四、短芒、品質中等
 黒 禾 粳、晚生種、草丈三尺一寸、一株穗數六、芒ノ長サ中位、品質中等、耐旱性强
 凱旋茨城二號 糯、中生種、草丈三尺二寸、一株穗數七、無芒、品質良好
 戰捷茨城一號 糯、中生種、草丈三尺六寸、一株穗數七、芒ノ長サ中位、耐旱性强、品質劣ル

(七) 栃木縣
 栃木早生 糯、早生種、品質中ノ上
 江會島糯二號 粳、中生種、品質中ノ上
 栃木浦三號 粳、中生種、品質中ノ下
 栃木田優一號 粳、中生種、品質中ノ下
 栃木常陸錦一號 粳、中生種、品質中ノ下

(八) 群馬縣
 長柄早生浦 糯、中生種、穗先ノミニ短芒アリ、收量稍多、品質上
 金光坊四三號 粳、早生種、無芒、品質上、山間部地方ニ適ス
 夜ノ雪糯三六號 糯、早生種、有芒、品質上、山間部地方ニ適ス
 藤藏糯一六號 糯、中生種、穗先ノミニ短芒アリ、倒伏難、收量稍多、品質上

(九) 埼玉縣
 大畑 粳、中生種、品質下ノ上、耐旱性强
 浦三 粳、早生種、品質中ノ上
 凱旋 糯、早生種、品質中ノ上
 美濃 糯、中生種、品質中ノ中
 國光 糯、中生種、品質中ノ下

(一〇) 千葉縣

早不知

凱旋一〇四號

粳、成熟期九月三十日頃、草丈三尺三寸、稈稍弱、稀ニ芒アリ、脱粒難、心白腹白共ニ稀ナリ、品質四等
 糯、成熟期九月下旬、草丈三尺、強稈、無芒、脱粒難、心白腹白共ニ無シ、品質六等

(一一) 東京府
 東京平山 粳、晚生種、品質中、耐旱性强
 東京戰捷 粳、晚生種、品質不良、耐旱性强
 東京金子 粳、中生種、品質中
 東京支那糯 糯、早生種、品質中、倒伏ノ虞アリ
 東京藤藏糯 糯、晚生種、品質中

(一二) 神奈川縣

戰捷 粳、晚生種、成熟期十月中旬、稈長二尺八寸、穗長六寸九分、一穗ノ粒數一三〇
 ○粒内外、芒ノ長サ中位、品質中、脱粒シ易ク、耐旱性甚ダ強シ
 平山 粳、晚生種、成熟期十月中旬、稈長二尺三寸、穗長六寸二分、一穗粒數一四〇
 粒内外、黒紫色ノ長芒ヲ有ス、品質中、靱ハ褐色、脱粒難、耐旱性强
 尼張糯 糯、中生種、成熟期十月中旬、稈長二尺五寸、穗長六寸六分、一穗ノ粒數八〇
 粒内外、無芒又ハ稀ニ短芒アリ、品質中、脱粒シ易ク、耐旱性稍強シ
 藤藏糯 糯、晚生種、成熟期十月下旬、稈長二尺九寸、穗長七寸三分、一穗ノ粒數一五〇

○粒内外、芒ハ短カク且ツ少ナシ、品質中、脱粒シ易シ、耐旱性强

(一三)新潟縣
戰捷 江曾島糯

粳、晚生種、品質中、短程
糯、早生種、品質中

(一四)山梨縣
戰捷

粳、中生種、短程、品質中ノ下、稈太クシテ強靱、多收
粳、中生種、短程、品質中ノ中、稈細ケレドモ倒伏スルコト少シ、多收
糯、早生種、品質中、分蘖少、稈ハ短カラザルモ強、旱耐旱性强、寒地ニ適ス
糯、中生種、長程、品質中ノ下、倒伏ノ虞多シ、多收

(一五)岐阜縣
大畑早生 吉野糯 一三號 一四號

粳、中生種、品質中、耐旱性强
糯、晚生種、品質中、耐旱性强、多收

(一六)愛知縣
長柄早生

粳、十月初旬ニ成熟スル早生種、草丈分蘖共ニ中位、穗大、病害少、多收、褐色ノ短芒ヲ有ス、稍大粒、品質稍不良
粳、十月中下旬ニ成熟スル中生種、草丈中位、強程、多蘖、穗稍大、白色ノ短

江曾島糯
凱旋糯

芒ヲ有ス、脱粒稍易、耐病性耐旱性共ニ強、大粒、品質良、食味佳良
糯、十月上旬ニ成熟スル早生種、草丈分蘖共ニ中位、穗大、病害少、品質稍不良、無芒、米ハ「凱旋糯」ニ似タルモ品質一段ト良好
糯、十月下旬ニ成熟スル晚生種、草丈稍長、分蘖中位、穗大、稻熱病ニ對スル耐病性强、多收、大粒ニシテ長形、品質不良

(一七)三重縣
淺賀 大畑早生 尾張糯 團子糯

粳、中生種、品質上ノ下、強健
粳、中生種、品質中ノ中、強健、多收
糯、早生種、品質中ノ中、多收
糯、晚生種、品質中ノ中、多收

(一八)愛媛縣
戰捷 久萬糯 美濃糯

粳、中生種、品質上、短程ニシテ強剛、多收
粳、晚生種、品質中、長程、葉幅廣ク、耐旱性强
糯、晚生種、品質中、山間部ノ冷涼ナル地方ニハ適セズ
糯、中生ノ種中晚生、品質上、「久萬糯」ノ缺點ヲ補フ良種ナリ

(一九)熊本縣
戰捷 穗

粳、早生種、稍短程、芒短カシ、多收、品質中ノ中

霧島 梗、中生種、長稈、穗長ク、長芒多シ、稈先淡褐色、品質上ノ下
 尾張 糯、早生種、短稈、多蘖、無芒、品質中ノ上、收量少シ
 熊本一號 糯、早生種、短稈、多蘖、品質上ノ下
 凱旋 糯、熟期「熊本一號」ヨリ稍遅ル、稈長中位、多蘖、無芒、品質上ノ下

(二〇)宮崎縣

オイラン一號 梗、早生種、赤キ長芒ヲ有ス、品質中位、強健粗剛、比較的瘠薄ノ地ニモ生育良好ナリ

陸稻神力一號

梗、稍晚生、稈ハ「オイラン一號」ニ比シ稍長キモ比較的倒伏シ難シ、無芒、稈先橙色、品質優良、多收、肥沃ナル土地ニ適ス

團子糯二號

糯、中生種中ノ晚生、短稈強剛、品質佳良、多肥栽培ニモ適ス

(二一)鹿兒島縣

鹿兒島霧島一號

梗、早生種、品質中ノ上、特ニ條葉枯病ニ對スル耐病性弱、少肥又ハ瘠地ニ於ケル栽培ニ適ス

野神力

梗、中生種、品質中ノ上、無芒

鹿兒島葉冠一號

梗、晚生種、品質中ノ中、比較的短稈、耐肥性强、多肥增收用ニ適ス

嘉平

糯、中生種、品質中ノ上、無芒、長稈、特ニ條葉枯病ニ對スル耐病性强

鹿兒島凱旋糯

糯、早生種、品質中ノ上、稈稍弱、脱粒シ易シ

野神力糯

糯、早生種、品質中ノ上、「凱旋糯」ニ類似ス

三、大

麥

(一)北海道

二角シバリ

早生種、垂頭二條種、品質良好

札幌六角

早生種、四條種、多收、品質良好

プリューリボン

早生種、四條種、特ニ根室地方ニ於テ收量多、品質良好

(二)青森縣

細程二號

稍晚生種、成熟期七月上旬、草丈四尺、耐寒性强、強健、多收、品質中位

(三)岩手縣

岩手メンシユ

早生種、耐寒性强、多收、品質中

岩手アーリー

中生種、耐寒性强、品質上

岩手大麥一號

早生種、短稈、品質上

岩手關取二號

中生種、耐寒性强、品質下

岩手細麥一號

中生種、品質上

岩手穗揃一號

早生種、短稈、品質上

岩手五畝四石

早生種、耐寒性强、品質中

岩手マンズ

早生種、耐寒性强、品質中

ファイルド一號

穂 揃
細 麥
晚生種、品質上
早生種、耐寒性强、品質下

(四)宮城縣

腰卷二三號 中生種中ノ晩生、中六條種、稈長三尺二寸、芒稍長シ、品質中ノ上
絹皮御膳二二號 中生種、中六條種、稈長三尺三寸、芒稍長シ、品質中ノ上
宮城六角二三號 中生種中ノ晩生、中六條種、稈長三尺、芒稍長シ、品質中ノ上
倍取一八號 中生種、短六條種、稈長二尺五寸、芒長中位、耐肥性强、品質中ノ中
幾内雜二五號 早生種、長六條種、稈長三尺一寸、芒長シ、品質中ノ下
宮城一二號 中生種中ノ晩生、短六條種、稈長二尺八寸、芒長中位、耐肥性强、品質中ノ下
宮城一三號 中生種、中六條種、稈長三尺二寸、芒稍長シ、品質上ノ下

(五)山形縣

細 麥 晚生種、品質中等、耐雪性强
半 坊 中生種、品質中等、耐雪性稍弱
三 月 早生種、品質中等、耐雪性稍弱

(六)福島縣

關取三號 早生種、耐病性耐肥性共ニ強、耐寒性中位、品質良好、短稈、蔬菜烟草ノ前作

備前早生五三號 及水田ニ毛作用ニ適ス
早生種、耐病性耐寒性共ニ中位、耐肥性强、多收、品質中ノ上、蔬菜前作用ニ適ス

宮城六角二號 中生種、耐病性耐寒性共ニ中位、耐肥性稍弱、品質優良
細 麥 二 號 中生種、品質中ノ上、耐病性耐寒性共ニ強、寒地積雪地ニ適ス
會津四四號 中生種、品質中ノ上、耐病性强、耐肥性耐寒性共ニ中位、寒地積雪地ニ適ス
五畝四石九號 中生種、耐病性耐肥性耐寒性共ニ中位、品質優良
陸 羽 一 號 中生種、品質中ノ上、耐病性耐肥性共ニ中位、耐寒性强、寒冷地ニ適ス
三尺三六號 晚生種、品質中ノ上、多肥ニ耐ユ、多收穫栽培ニ適ス

(七)茨城縣

竹林茨城二號 早生種、草丈三尺一寸、芒長分蘖共ニ中位、強稈、耐肥性强、品質中ノ上
關取茨城二號 早生種、草丈三尺三寸、芒長中位、多蘖、強稈、耐肥性强、品質中等
穂揃茨城一號 中生種、草丈三尺六寸、長芒、分蘖少、強稈、品質中ノ上、開墾地ニ適ス
ゴールデン 晚生種、草丈四尺五寸、長芒、多蘖、強稈、品質中ノ上
メロン幾内一號 早生種、草丈三尺六寸、長芒、分蘖少、強稈、品質中等
九 合

(八)栃木縣

栃木關取一號 早生種、品質上、短稈、倒伏難、多收
栃木虎ノ尾一號 中生種、品質上ノ下

栃木坊主一號
栃木ゴールデン
メロン一號

早生種、無芒、短稈、品質上ノ下、蔬菜ノ間作ニ適ス
中生種中ノ晩生、品質良好、多收

(九)群馬縣

白麥六號
備前早生五號
關取田二號
半芒八號
竹林一號
白ヨシカラ二號

中生種、長稈、有芒、稍倒伏シ易キモ耐病性强、品質上
中生種、長稈、有芒、稍倒伏シ易キモ收量稍多、品質上
中生種、短稈、有芒、強稈、品質中、多肥栽培及間作用ニ適ス
早生種、稈長中位、有芒、稍倒伏シ易シ、品質中
中生種、短稈、有芒、強稈、品質中、多肥栽培及間作用ニ適ス
中生種、長稈、有芒、稍倒伏シ易シ、品質中、比較的耐雪性强、山間部ノ降雪
量多キ地方ニ適ス

(一〇)埼玉縣

關取埼一號
虎ノ尾埼一號
備前早生埼四號
ゴールデン
メロン埼一號
五畝四石埼一號
三德埼一號

早生種、品質上ノ下
中生種、品質中ノ中
中生種、品質中ノ中
中生種、品質上ノ下
中生種、品質中ノ上
中生種、品質中ノ上

(一一)千葉縣

坊主一號
關取二號
穗三
穗德

五月下旬成熟、草丈三尺、強稈、芒殆ンド無シ、耐寒性强、品質下ノ上
五月下旬成熟、草丈二尺八寸、強稈、中芒、耐病性耐寒性共ニ強、品質中ノ下
六月上旬成熟、草丈三尺七寸、強稈、長芒、耐病性强、耐寒性弱、品質中
五月下旬成熟、草丈三尺五寸、中芒、耐病性强、品質中

(一二)東京府

金玉
四國
岡山

中生種、品質中
晚生種、品質良好
早生種、品質中、蔬菜ノ間作用ニ適ス

(一三)神奈川縣

竹林
鎌倉
虎ノ尾
關取

五月下旬ニ成熟スル早生種、六條種、稈長二尺六寸、穗長一寸三分、一穗ノ粒
數九〇粒内外、芒長中位、品質中
六月上旬ニ成熟スル中生種、六條種、稈長三尺二寸、穗長一寸六分、一穗ノ粒
數八〇粒内外、芒ハ稍長ク多シ、品質中ノ上、脱粒稍難
六月上旬ニ成熟スル中生種、六條種、稈長三尺一寸、穗長一寸六分、一穗ノ粒
數九〇粒内外、芒ハ稍短カク多シ、品質中
五月下旬ニ成熟スル早生種、六條種、稈長二尺六寸、穗長一寸三分、一穗ノ粒
數九〇粒内外、芒ハ稍長ク多シ、粒色青、品質中

早生美濃
ゴールデン
メロン

五月下旬ニ成熟スル早生種、四條種、稈長三尺三寸、穗長一寸八分、一穗粒數七〇粒内外、芒ノ長サ中位、品質中ノ上
六月中旬ニ成熟スル晚生種、二條種、稈長三尺八寸、穗長二寸三分、一穗ノ粒數粒四〇粒内外、芒ハ長ク多シ、品質上、脱粒稍易

(一四)新潟縣

長岡
飛彈
善光寺
六角一號
六角二號
六角シユバリ
二本三

成熟期六月下旬、六條種、稈長三尺九寸、品質中、雪害極メテ少シ
成熟期六月下旬、六條種、稈長三尺五寸、品質中、雪害少シ
成熟期六月下旬、粗六條種、稈長三尺五寸、品質中ノ下、耐肥性强
成熟期六月下旬、粗六條種、稈長三尺六寸、品質中、耐肥性强、雪害少シ
成熟期「六角一號」ヨリ稍遅ル、六條種、稈長三尺五寸、品質中ノ下、耐肥性强、雪害少シ
成熟期六月中旬、四條種、稈長三尺七寸、品質中ノ上、耐肥性强、雪害少シ
成熟期六月下旬、四條種、稈長三尺七寸、品質中ノ上、耐肥性强、雪害少シ

(一五)富山縣

大正
關取

成熟期六月三日頃、草丈長、耐雪性中、品質上
成熟期六月七日頃、草丈短、耐雪性中、品質中

(一六)石川縣

氣高六角
關取
鶺鴒川大麥

早生種、品質上
早生種、品質上、短稈
早生種、品質上、收量少シ

(一七)福井縣

福井白麥
氣高六角
八石
穗長

早生種、品質上ノ下、多收、斑葉病ニ侵サレ易シ、耐雪性强、深雪地方ニ適ス
中生種、品質中ノ上、多收、水田裏作ニ適ス
中生種、品質中、耐肥性强、多收
晚生種、品質中

(一八)山梨縣

關取三六號
備前早生三六號
大六角二二號
虎ノ尾七號
半坊主二五號

早生種、短稈、品質中ノ上、多肥ニ耐ユ、倒伏スルコト少シ、間作ヲナスニ適ス
早生種、長稈、品質中ノ中、稈強大、倒伏スルコト少シ、穗揃良好、多收
早生種、長稈、品質上ノ中、多收、穗首細ク成熟時穗首灣曲ス、刈取收納上取扱ヒ丁寧ナルヲ要ス
中生種、長稈、品質中ノ下、多收
晚生種、長稈品質中ノ下、稈強剛、芒少シ、高峻畑地ニ栽培シテ收量多シ

(一九)長野縣

大六角

備前早生

關取

倍取一〇五號

虎ノ尾埼一號

白麥

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

雷電

(二一)静岡縣

(二〇)岐阜縣

谷風一〇五號

關取

白大麥七九號

九升坊四九號

畿内關取二號

黒麥

磐田三角

静岡白六角

第一號

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

ゴールデンメロン

畿内關取三號

早生種、品質中、六條種、比較的短程、水田裏作ニ好適ス

早生種、品質中、六條種、成熟期「大六角」ヨリ稍遅シ、水田裏作ニ適ス

早生種、品質上、六條種、短程、剛芒ヲ有ス、水田裏作並菜園其ノ他ノ間作ニ適ス

早生種、品質中、六條種、短程、剛芒ヲ有ス、子實ハ成熟期ニ薄キ黝色ヲ呈ス、水田裏作並間作ニ適ス

早生種、品質中、六條種、短芒、性强健、比較的短程、水田裏作並間作ニ適ス

中生種、品質上、六條種、水田挿秧遅キ地方ニ於テハ春蠶上簇後ニ成熟スルヲ以テ此地方ノ水田裏作並ニ畑作ニ適ス

中生種、品質上、六條種、長芒ヲ有ス、雪腐菌核病ニ對スル耐病性强、積雪地方ニ適ス

早生種、品質中、稈強、倒伏シ難シ
早生種、品質中、短程、耐寒性强
晚生種、品質上、食味佳良、耐寒性强大
晚生種、品質上、大粒、品質良、耐寒性强

早生種、六條中芒種、品質中ノ中、短程強剛、多肥ニ耐ユ、多收、特ニ畦間ニ作付スル夏作物ノ前作トシテ好適ス

早生種、四條中芒種、品質中ノ上、食味佳、成熟ノ途中穂ハ紫赤色ヲ呈スレドモ成熟後ハ全ク褪色ス、性强健ニシテ土地ヲ選バズ、遅蒔ヲナスモ多收

中生種、六條中芒種、品質中ノ上、稍短程ニシテ強剛、多肥ニ耐ユ、收量多シ

中生種中ノ稍晚生、六條長芒種、品質上、草丈稍長キモ稈強剛、耐病性强、開墾地瘠地等ニ最モ好適ス

晚生種、二條直立種、稈長ケレドモ質強靱、多蘖、特ニビール會社ニ販賣ノ目的ヲ以テ栽培セラル

熱期最モ早ク概ネ五月末ニ收穫セララル早生種、粗六條短芒種、短程ニシテ剛直、多蘖、赤銹病ニ對スル耐病性强、稍大粒、品質中等、特ニ蔬菜ノ前作ニ適シ又耐寒性耐濕性共ニ強キタメ山間地方ニ好適ス、相當多肥ニ耐ユ

「魁」ニ次グ早生種、稍粗ナル六條直立短芒種、赤銹病ニ對スル耐病性强、中粒、品質中、相當多肥ニモ耐ヘ縣下一般ニ適ス

六月上旬ニ成熟スル早生種、六條直立短芒種、短程、多蘖、小粒、品質中、多肥栽培ニ適スルモ出穂期ニ雨害ヲ受ケ易ク、又過濕地ニ適セズ、關東地方ノ「關取」ニ酷似ス

六月初メニ成熟スル早生種、密六條直立短芒種、最短程、多蘖、小粒、品質中、

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

取」ニ酷似ス

改 良

寒害ニ對スル抵抗力弱、出穂期ノ雨害ニハ「谷風二號」ニ比シ被害少シ、多收
穫栽培並蔬菜ノ前作ニ適ス
六月上旬ニ成熟スル中生種、六條垂頭長芒種、草丈稍長シ、分蘖中位、病害少、
品質上、出穂後ノ雨害ニモ強シ、「谷風」、「關取」ノ適セザル寒地、瘠地、濕地
等ニ於テモ相當ノ好成績ヲ示ス

(二三)三重縣
倍取
三重珍子

六月上旬成熟、草丈短ク強稈、多收、品質中位
六月上旬成熟、草丈短ク強稈、品質良好

(二四)滋賀縣
滋賀八石五號
滋賀穂揃一號
改良八石

中生種、稈長二尺九寸、芒多ク、中粒、品質上ノ中
中生種、稈長三尺四寸、芒多ク、大粒、品質上ノ中
中生種、稈長三尺、芒多ク中粒、品質上ノ中

(二五)京都府
京都坊主大麥一號

京都倍取一號
京都白大麥一號

成熟期五月下旬、品質中ノ上、早熟ナルタメ蔬菜ノ前作トシテ栽培サルルモノ
多シ
成熟期六月上旬、短稈、品質中
成熟期六月上旬、品質上、多收

京都大六角一號
京都ゴールデン
メロン一號

成熟期六月中旬、品質上、倒伏シ易シ
成熟期六月中旬、品質上

(二六)大阪府
畿内交野

中生種、品質中ノ上、芒多シ、病害ノ程度中位ナリ

(二七)兵庫縣
八石
白大麥

六月上旬成熟、稈稍長キモ強剛、多收、良質
六月上旬成熟、稈稍弱、多收、良質

(二八)鳥取縣
瑞穂二號

中生種、品質中ノ上、耐病性中位、多收

(二九)島根縣
早木曾二號
早木曾三號
薄蒔二號
半稈二號

早生種、稈長中位ニシテ稍強、分蘖中位、品質中
早生種、稈長中位ニシテ稍強、分蘖中位、品質中
中生種、稍長稈ニシテ強、多蘖、品質中ノ上
晚生種、稈長分蘖共ニ中位、品質中

(三〇)岡山縣

在來短芒
神堂
節黑

六月上旬成熟、草丈二尺五六寸、分蘗旺盛、粒着密、有芒、稈薄シ、品質良好、多收
「在來短芒」ニ比シ成熟期二、三日遅ル、稈長三尺内外、分蘗稍多、穂ハ兩側中央列粒ニノミ短芒ヲ有ス、粒着稍粗、稈厚シ、品質中等、多收
「神堂」ニ比シ成熟期一日内外遅ル、稈長三尺一二寸、分蘗中位、穂ハ兩側中央列粒ニノミ短芒ヲ有ス、粒着稍粗、稈及稈ノ節ニ紫ノ着色アリ、稈厚シ、品質中等、多收、倒伏少シ

(三一)廣島縣
倍取一號

中生種、品質中ノ上、短稈ニシテ強剛、耐病性耐肥性共ニ強

(三二)山口縣
辨慶三號
改良ゴールデンメロン

中生種、品質下ノ中、短稈、多肥ニ耐ユ、多收、栽培容易ナルヲ以テ廣ク好適ス
晩生種、品質上ノ中、多收、耐寒性弱キ嫌アルヲ以テ海岸部ノ暖地以外ニハ栽培シ難シ、麥酒原料ニ好適ス

(三三)福岡縣
ゴールデンメロン

成熟期六月九日頃、全長三尺九寸、大粒、品質上、分蘗旺盛、麥酒用大麥トシテ品質優良ナリ

(三四)長崎縣

改良大穀
改良九合
改良ゴールデンメロン

中生種、株張良好、稈稍長クシテ弱、品質良好、多收
中生種、株張良好、稈稍長クシテ弱、品質中位、多收
晩生種、長稈、多蘗、品質良好、多收

(三五)大分縣
改良大麥

早生種、品質上、強稈、多收

四、稗

麥

(一)北海道

丸實
丸實一六號

成熟期七月中下旬、六條長芒種、莖稈強健、多收、品質良好

丸實一五號

「丸實」ニ酷似スルモ更ニ早生種、土地ヲ選ブコト少ナク瘠地ニ於テモ收量ノ減收歩合少シ

三月子一號

「丸實」ニ類似スルモ更ニ早生種、地味瘠薄ナル所ニテハ收量少ナキモ肥沃ナル土地ニ栽培スルトキハ收量甚ダ多シ
成熟期七月下旬、四條長芒種、多收、品質良好、莖稈細ク稍軟弱ナルモ土地ヲ選ブコト少ナク、火山灰地ノ如キ比較的瘠薄ナル土地ニ於テモ良好ナル生育ヲナス

チツコ

成熟期七月下旬、六條短芒種、短稈ニシテ強健、多收、品質良好、肥沃ノ地ニ適ス

青 實
瀬 棚 稈

成熟期七月下旬乃至八月上旬、六條長芒種、子實ハ青白色ヲ帶ブ、食味良好
成熟期七月下旬、六條長芒種、子實稍小、品質良好

(二)岩手縣
陸羽一號
岩手東山白一號

中生種、耐寒性强、品質中
中生種、特ニ收量多、品質中、縣南部地方ニ適ス

(三)福島縣
白稈一號

早生種、耐病性耐寒性共ニ中庸、耐肥性稍弱、品質優良、水田ニ毛作用ニ適ス

(四)茨城縣
上州白稈
米

早生種、草丈三尺二寸、多蘖、強稈、耐肥性强、品質中ノ上
中生種、草丈三尺三寸、分蘖中、強稈、品質中ノ上

(五)埼玉縣
紅梅崎一號

早生種、品質中ノ下

(六)東京府
宗兵衛

中生種、品質中

(七)新潟縣

稈陸羽一號

成熟期六月二十日頃、六條種、半芒種、品質中ノ中、雪害少シ

(八)福井縣
コビンカタギ

中生種、品質中、多收、降雪少キ地方ニ適ス

(九)岐阜縣
八石二三號
白珍子
屋根四四號

早生種、品質中、短稈
早生種、品質中、短稈、多收、耐病性强大
中生種、品質上、長稈

(一〇)静岡縣
白チンコ
紅チンコ
三重
コビンカタギ
三保裸一〇號

中生種、六條中芒種、品質中ノ上、草丈稍短カクシテ強剛、多肥ニ耐ユ、多收
中生種、六條中芒種、品質中ノ中、草丈稍短カクシテ強剛、穎ハ赤色、多收
中生種中ノ晩生、六條中芒種、品質中ノ中、稈長中位ニシテ強剛、多收
早生種、四條中芒種、品質上、食味良、稈長中位ニシテ稍弱

(一一)愛知縣
愛知早生白

最早生種、粗六條、短芒種短稈ニシテ強剛、多蘖、特ニ銹病ニ對スル耐病性强、
耐寒性强、子實稍大、品質中位、蔬菜ノ前作ニ適シ且耐寒性强キヲ以テ山間部
ニ好適シ又相當多肥ニ耐フルヲ以テ平坦部肥沃地ニモ適ス

愛知 白梅

中生種、六條短芒種、短稈、多蘖、多肥ニ耐ユ、品質稍良好、冷涼ナル山間部ヲ除ク縣下ノ平坦部一帯ニ亘リ適應ス

愛知コビン
カタギ一號

中生種、密六條、短芒種、草丈分蘖共ニ中庸、品質中位、穂首ノ部分灣曲シ護穎ニ生ズル芒長シ、粒ハ中形ニシア圓味ヲ帶ブ、色澤稍不鮮明、最モ強健ニシテ多收、麥稈真田用トシテハ本種ヲ最良トス

愛知香川一號

中生種、粗六條短芒種、短稈、多蘖、稈ハ稍柔軟ニシテ挫折シ易シ、稍小粒、色澤鮮明、品質良好

(一一)三重 縣

白 洞

六月上旬成熟、品質特ニ良好、多收

白 珍 子

六月上旬成熟、多收、品質良好、短稈

屋 根

六月上旬成熟、品質良好、短稈

コビンカタギ

六月上旬成熟、品質中位、特ニ多收、強健

大 阪

(一二)滋 賀 縣

滋賀早生稈六號

中生種、稈長三尺三寸、穂長三寸九分、中粒、品質上ノ中
成熟期六月上旬、品質上

(一四)京 都 府

京都屋根稈一號

成熟期六月上旬、品質上、蔬菜栽培地ニ多ク栽培サル

(一五)大 阪 府

畿内共進會一號

中生種、品質上ノ下、病害ノ程度中位

畿内共進會二號

中生種、品質上ノ中、病害ノ程度中位

畿内仁多稈

中生種、品質上ノ下、病害ノ程度中位

大阪奴五二號

中生種、品質中ノ中、病害ノ程度稍少

大阪白珍子
一二號

中生種、品質中ノ上、病害ノ程度中位

(一六)兵 庫 縣

新神力一號

六月上旬成熟、短稈、多收、良質、多肥栽培ニ適ス

赤 神 力

六月上旬成熟、稈稍長キモ強剛、多收、良質

新 明 石

六月上旬成熟、多蘖、多收、耐病性强、品質普通

新 珍 子

六月上旬成熟、短稈、品質劣ル、多收、多肥ニ適ス

新 淡 路

六月上旬成熟、耐病性比較的強、倒伏シ難シ、品質良好

(一七)奈 良 縣

奈良改良一號

中生種、品質不良、強稈、多蘖、多收

奈良白米一號

中生種、品質佳良、收量稍少シ

(一八)和歌山縣

改良雀奴
 小玉一三號
 改良捻奴
 神力麥
 短程小玉
 白珍子

早生種、品質下、倒伏難、耐病性稍弱、下肥ニ依ル栽培ニ適ス
 中生種、稍長程、品質上、多收、倒伏シ易シ、耐病性中位
 中生種、品質中、耐病性中、栽培シ易キ品種ナリ
 中生種、品質中、耐病性稍弱シ
 晚生種、品質上、倒伏少、耐病性中位
 晚生種、品質上、短程、倒伏難、耐病性中位、多肥栽培ニ適ス

(一九)鳥取縣

小鯖二號
 コピンカタギ一號

早生種、品質中ノ稍上、耐病性中、山間部ニ適ス
 中生種、品質中ノ上、多收、耐病性强、何レノ地方ニモ適ス

(二〇)島根縣

一年麥二號
 コピンカタギ四號

早生種、程長中位ニシテ稍弱、分蘗中位、品質中
 中生種、稍短程ニシテ強剛、分蘗稍多、品質中ノ下、赤澁病ニ對スル耐病性强

(二一)岡山縣

コピンカタギ
 白トウ

六月上旬成熟、程長二尺七八寸、分蘗中位、穂ハ稍長ク、程ハ強靱、品質上ノ下、多肥ニ耐ユ、多收、病害ニ對スル耐病性强
 六月上旬成熟、程長二尺四五寸、多蘗、穂ハ短ク、程ハ強靱ナラザルモ短キヲ

矢筈

以テ多肥ニ耐ユ、子實ハ稍小ニシテ短シ、品質良好、多收
 六月上旬成熟、程長三尺一二寸、分蘗中位、程ハ太クシテ節間長シ、穂ノ兩側中央列ノ粒ニ長芒ヲ有ス、大粒、品質良好ナラズ、收量稍多

(二二)廣島縣

紅梅一〇號
 コピンカタギ
 濕氣不知
 白珍子

早生種、品質上、程長中位、耐病性稍弱、耐肥性中位
 早生種、品質上、程長中位ニシテ強剛、耐肥性耐病性共ニ強
 中生種、品質上、長程、耐病性耐肥性共ニ強、麥稈真田ノ原料ニ供セラル
 中生種、品質上、短程ニシテ強剛、耐肥性耐病性共ニ強

(二三)山口縣

御堀稈一號
 小鯖二號
 大内一號
 長崎稈
 小珍好四號
 白珍好一號

早生種、品質中ノ上、多收、長程ニシテ倒伏ノ虞アリ、温暖地ニハ適セザルモ山間部ニ好適ス
 早生種、品質中ノ中、長程ニシテ弱、粒形長キニ失ス、山間部ニ適ス
 早生種、品質中ノ中、倒伏ノ虞アリ、品質稍佳良、中間部ニ適ス
 早生種、品質上ノ下、多收、品質良好、稍長程ニシテ倒伏ノ虞アルヲ以テ温暖地ノ栽培ニ適セズ
 中生種、品質中ノ下、短程強剛、多收、多肥ニ耐ヘ廣ク好適ス
 中生種、品質下ノ上、短程強剛、多肥ニ耐ユ、耐寒性弱、白澁病ニ對スル耐病性弱、四五月ノ候特ニ高温多濕ノ地方ニハ適セズ