

定B
185

昭和七年

米統計表



農林大臣官房統計課

昭和八年七月刊行

立憲
政黨
民衆
調查
館



10.6.22



始



定B
185

昭和七年

林業統計表

農林大臣官房統計課

昭和七年七月發行

定B
185

昭和七年

米統計表

正誤 (昭和七年来統計表)

頁	表	欄	行	誤	正
2	1	8	43	2 324.56	2 224.56
3	1	2	35	117. 7	17.7
34	2	2	47	1 210 812	1 120 812
52	6	2	54	(2.0000)	(0.2000)
54	7	5	50	805	94 805
56	"	8	37	661 430	1 661 430
57	"	6万第9	8	**	トル
"	"	8	34	58 270 000	5 827 000
60	"	8	16	(3)	トル
61	"	2	4	(4)	トル

立憲民政黨
事務調査館

農林大臣官房統計課

昭和八年七月刊行

82152W08

83
13121

平 示 時 部

米 雜 情 表



農林大臣官房統計課

昭和八年七月

80W47148

緒 言

本表ハ主トシテ昭和七年ニ於ケル内地ノ米生産ニ關スル統計ヲ輯録シタルモノナリ。タゞ新ニ參考トシテ朝鮮、臺灣竝ニ外國ニ於ケル米生産ニ關スル累年ノ事實ヲモ掲載スルコトトセリ。蓋シ近時我國ニ於ケル米穀事情ハ獨リ帝國內地ノ生産ノミニ止マラズ、朝鮮、臺灣乃至諸外國ニ於ケル事情等ヲモ考慮シテ其ノ對策ヲ樹立セザルベカラザルノ狀況ニ在リト思料セララルヲ以テナリ。固ヨリ參考表ニ收ムルトコロハ常務ノ傍早急ノ裡ニ輯録シタルモノアリテ時代ノ要求ニ應ゼンガ爲ニハ尙未ダ充分ナラザルノ點アルベシ。此等ニ就テハ今後機會アル毎ニ漸チ追フテ改ムルトコロアラントス。

昭和八年七月

農林大臣官房統計課長 三須武男 識

目次

（以下為左頁模糊之文字，內容不可辨識）

目次

圖表

米收穫高及作付面積
内地、朝鮮、臺灣ニ於ケル米ノ生産額及輸移出入額
世界ニ於ケル米ノ生産額

概要

1. 米作付面積.....	頁 I
2. 米生産額.....	II
3. 米單位面積收穫高.....	III
4. 米豫想收穫高ト實收高トノ比較.....	V

統計表

1. 昭和七年米作付面積地方別.....	2
2. 米作付面積累年比較.....	4
3. 昭和七年米生産額地方別.....	6
4. 米生産額累年比較.....	10
5. 昭和七年米單位面積收穫高地方別.....	12
6. 米單位面積收穫高累年比較.....	14
7. 最近五箇年米單位面積收穫高地方別.....	16
8. 昭和七年九月二十日現在調米豫想收穫高地方別.....	18
9. 昭和七年十月末日現在調米豫想收穫高地方別.....	20
10. 米豫想收穫高ト實收高トノ比較.....	22

參考表

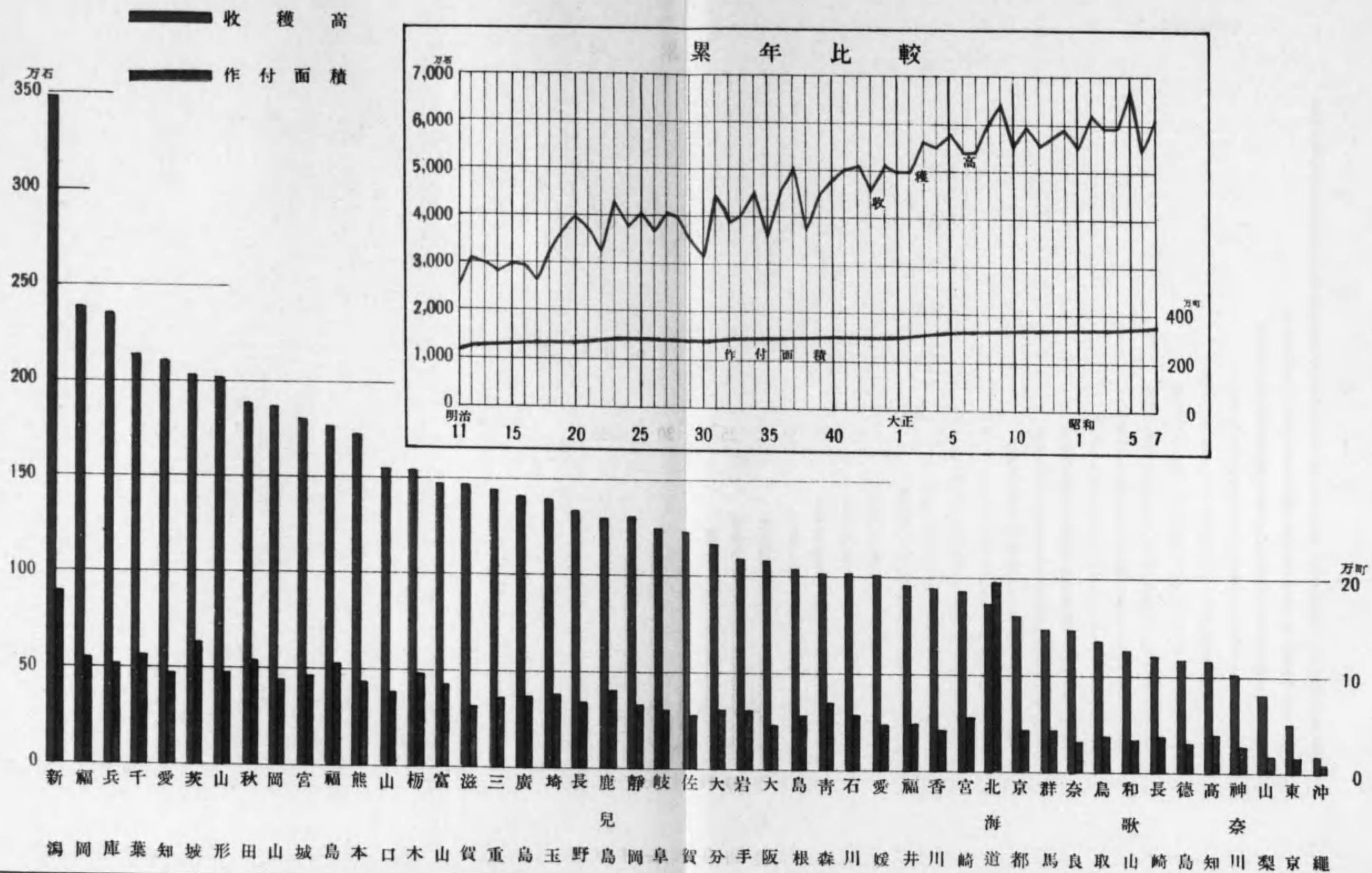
1. 米輸移出額.....	24
2. 米輸移入額.....	30

目 次

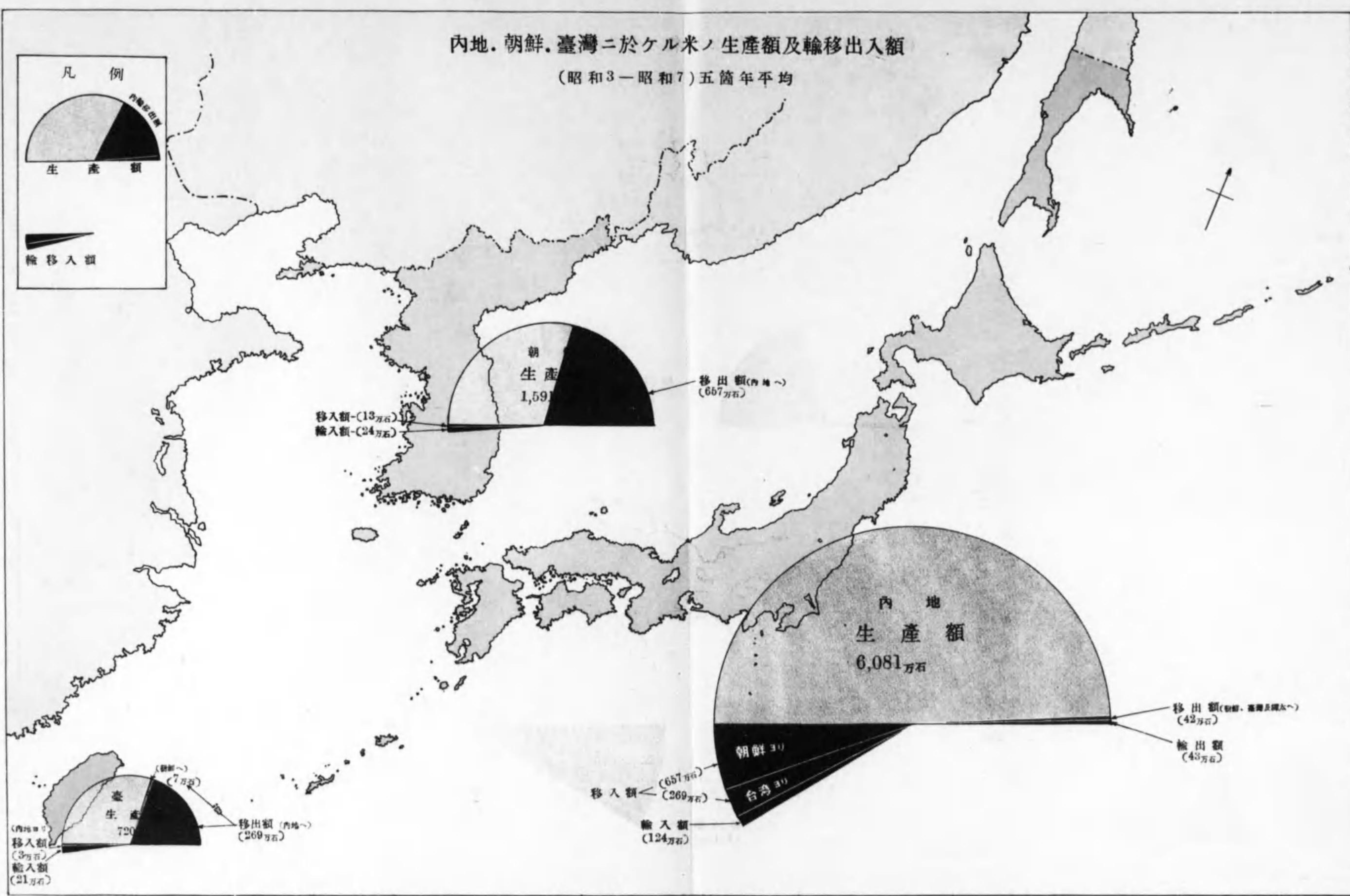
	頁
3. 米輸移出入額比較	36
4. 米穀現在高	38
5. 朝鮮米	42
1. 作付面積	42
2. 生産額	44
3. 單位面積收穫高	46
6. 臺灣米	48
1. 作付面積	48
2. 生産額	50
3. 單位面積收穫高	52
7. 世界ニ於ケル米	54
1. 作付面積	54
2. 生産額	58

米收穫高及作付面積

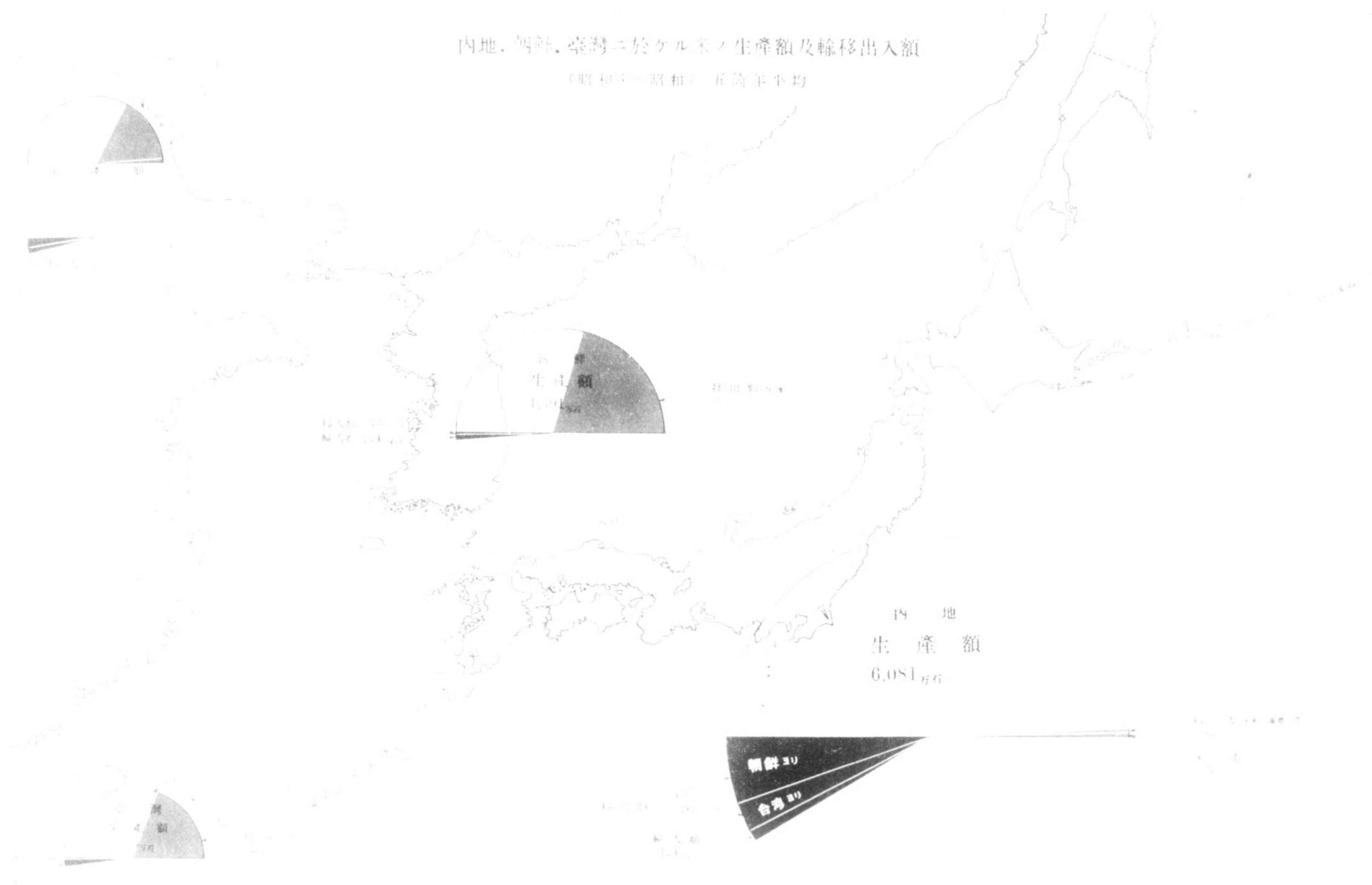
昭和七年



内地、朝鮮、臺灣ニ於ケル米ノ生産額及輸移出入額
 (昭和3—昭和7)五箇年平均



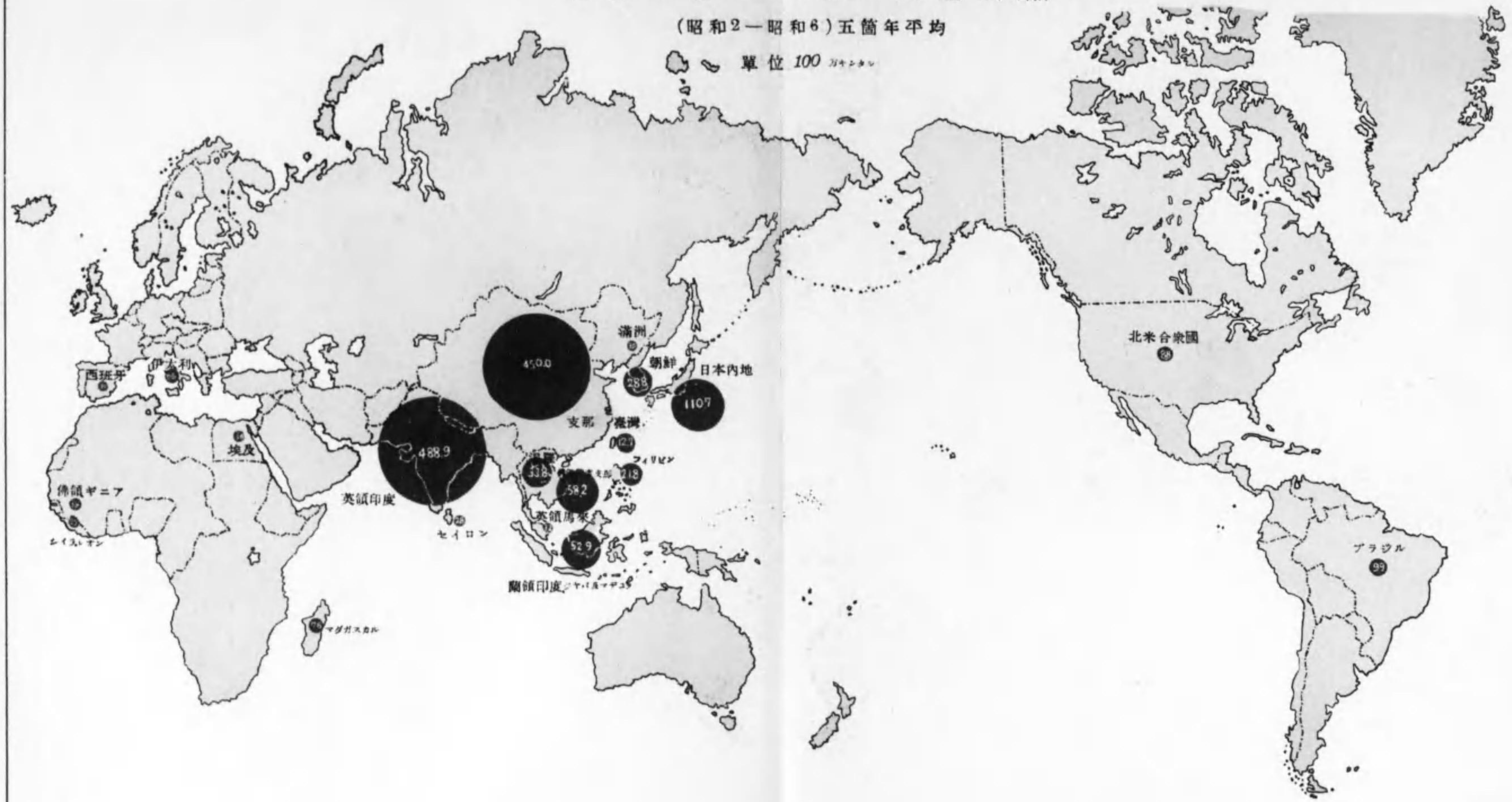
内地、朝鮮、臺灣ニ於ケル米ノ生産額及輸移出入額
(昭和4—昭和7 五箇年平均)



世界ニ於ケル米ノ生産額(粳)

(昭和2—昭和6)五箇年平均

單位 100 万キログラム



生産額 100 万キログラム未満ノ産地ハ省略ス

玄米 1 石ハ約 1.81 キログラムニ當ル

概 要

1. 米作付面積

(イ) 昭和七年来作付面積 昭和七年ニ於ケル米作付面積ハ $\frac{3,230,611.74}{3,257,533.5}$ ニシテ之ヲ前年作付面積ニ比スレバ $\frac{8,741.16}{8,814.0}$ (三厘)ヲ、前五箇年平均作付面積ニ比スレバ $\frac{44,350.95}{44,720.5}$ (一分四厘)ヲ各増加セリ。之ヲ水稻、陸稻別トナストキハ次ノ如シ。

	總 數 (割合)	粳 米 (割合)	糯 米 (割合)
水稻	$\frac{3,097,399.24}{3,123,210.9}$ (九割六分)	$\frac{2,824,618.91}{2,848,157.4}$ (九割八分)	$\frac{272,780.33}{275,053.5}$ (七割九分)
陸稻	$\frac{133,212.50}{134,322.6}$ (四分)	$\frac{58,864.46}{59,355.0}$ (二分)	$\frac{74,348.04}{74,967.6}$ (二割一分)

又全國總數ヲ 1,000 トセル地方別割合トナストキハ最大ハ北海道ノ 61.0 ($\frac{197,095.74}{198,738.2}$)ニシテ新潟ノ 55.3 ($\frac{178,646.58}{180,135.3}$) 茨城ノ 39.6、千葉ノ 35.0、福岡ノ 34.0、秋田ノ 33.4、兵庫ノ 31.8、福島ノ 31.4 等之ニ次ギ何レモ十萬ヘクタール (100,833.3町) 以上ヲ算シ最少ハ沖縄ノ 2.3 ($\frac{7,473.62}{7,535.9}$)ニシテ東京ノ 4.6、山梨ノ 5.7、徳島ノ 8.7 等之ニ次グ。

之ヲ水稻、陸稻別ニ觀レバ水稻ニ於テハ北海道ノ 63.5 ($\frac{197,079.87}{198,722.2}$) 首位ヲ占メ新潟ノ 57.4 ヲ第二位トシ福岡ノ 35.3、秋田ノ 34.7、千葉ノ 33.8、兵庫ノ 33.2、福島ノ 32.4 等順次之ニ次グ。陸稻ニ於テハ茨城ノ 256.1 ($\frac{34,132.46}{34,416.9}$) 一頭地ヲ拔キ栃木ノ 151.2、鹿児島ノ 125.2 ノ順位ニシテ右三縣ニテ既ニ全國ノ五割三分ヲ占メ他ハ何レモ一萬ヘクタール (10,083.3町) 以下ナリ。

(ロ) 米作付面積累年比較 明治十二年 (明治十一年ハ陸稻不詳) ヨリ昭和七年ニ至ル五十四箇年間ニ於ケル米作付面積ノ趨勢ヲ觀ルニ年ニ依リ多少ノ例外アルモ年々規則正シク漸増シ明治十五年ヲ 100 トセル昭和七年ノ指數ハ 126 ニ當ル。而シテ増加ノ最モ多カリシハ明治二十一年ノ $\frac{48,398.78}{48,802.1}$ ニシテ明治二十二年ノ $\frac{40,216.80}{40,552.0}$ 、同十三年ノ $\frac{34,326.15}{34,612.2}$ 、同三十一年ノ $\frac{30,191.11}{30,442.7}$ 、大正元年ノ $\frac{29,226.35}{29,469.9}$ 等之ニ次グ。

今明治十二年 (明治十一年ハ陸稻不詳) ニ於ケル作付面積 $\frac{2,514,543.77}{2,535,498.2}$ ニ對スル毎十箇年間ニ於ケル増加ノ割合及同期間一箇年平均増加ノ割合ヲ示セバ次ノ如シ。

	毎十箇年増加ノ割合	一箇年平均増加ノ割合
自明治十三年至同二十二年	$\frac{189,461.75}{191,040.6}$ (八 分)	$\frac{18,946.18}{19,104.1}$
自同二十三年至同三十二年	$\frac{112,077.32}{113,011.3}$ (四 分)	$\frac{11,207.73}{11,301.1}$
自同三十三年至同四十二年	$\frac{97,709.36}{98,523.6}$ (四 分)	$\frac{9,770.94}{9,852.4}$

	毎十箇年増加ノ割合	一箇年平均増加ノ割合
自明治四十三年至大正八年	165,183.86ヘクタール 166,560.4ヘクタール (七分)	16,518.39ヘクタール 16,656.0ヘクタール
自同九年至昭和四年	105,094.12ヘクタール 105,969.9ヘクタール (四分)	10,509.41ヘクタール 10,597.0ヘクタール
自同五年至同七年 (三箇年)	46,541.56ヘクタール 46,929.4ヘクタール (二分)	15,513.85ヘクタール 15,643.1ヘクタール
計	716,067.97ヘクタール 722,035.2ヘクタール (二割七分)	13,510.72ヘクタール 13,623.3ヘクタール

即チ明治十三年ヨリ同二十二年ニ至ル増加ノ割合最モ多ク明治四十三年ヨリ大正八年ニ至ル増加ノ割合之ニ次ギ明治三十三年ヨリ同四十二年ニ至ル増加ノ割合最モ低シ。之ヲ水稻、陸稻別ニ觀レバ水稻ハ昭和七年ニ於ケル 3,097,399.24ヘクタール ヲ明治十二年ノ 2,508,969.62ヘクタールニ比スレバ 588,429.62ヘクタール (二割三分)ノ増加ニシテ一箇年平均増加ノ割合ハ 11,102.44ヘクタール (四厘)ニ當リ、陸稻ハ昭和七年ノ 133,212.50ヘクタール ヲ明治十二年 (明治十一年ハ不詳)ノ 5,574.15ヘクタールニ比スレバ 127,638.35ヘクタール (二百二十九割)ノ増加ニ當リ一箇年平均増加ノ割合ハ 2,408.27ヘクタール (四割三分)ナリ。

2. 米生産額

(イ) 昭和七年米收穫高 昭和七年ニ於ケル米收穫高ハ 108,938,111ヘクトリットルニシテ之ヲ前年ニ比スレバ 9,334,921ヘクトリットル (九分四厘)ヲ増加シ、前五箇年平均收穫高ニ比スレバ 758,951ヘクトリットル (六分九厘)ヲ減少セリ。

蓋シ本年ノ稻作ハ苗代時期ニ於ケル天候概シテ適順ナリシヲ以テ苗ノ生育良好ニ進ミシガ移植後七月中旬ニ亙リ日照時少ク氣温低カリシヲ以テ分蘖、伸長充分ナラズ生育思ハシカラザリシガ其ノ後ノ天候順調ナリシヲ以テ相當回復ヲ見、一部地方ニ於テ病蟲害又ハ水害ヲ蒙リタルモノアリシモ八月十五日現在ニ於ケル水稻作況ハ

- 良 (普通作況ニ比シ增收五分ヲ超ユル見込ノモノ) 六府縣
東京、神奈川、鳥取、徳島、佐賀、沖繩
- 稍良 (普通作況ニ比シ增收五分以内ノ見込ノモノ) 三十四府縣
岩手、宮城、秋田、山形、福島、茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、新潟、福井、山梨、長野、岐阜、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥根、岡山、廣島、山口、香川、愛媛、福岡、長崎、熊本、大分、宮崎
- 普通 (普通作況ノ見込ノモノ) 五縣
青森、富山、静岡、高知、鹿兒島

稍不良 (普通作況ニ比シ減收五分以内ノ見込ノモノ) 二道縣

北海道、石川

不良 (普通作況ニ比シ減收五分ヲ超ユル見込ノモノ) ナシ

ニシテ全國的ニ之ヲ觀レバ「稍良」ノ狀況ニ在リシガ其ノ後開花結實期ニ至リ降雨低温ノ爲成熟ヲ妨ゲラレタルモノアリ且ツ北海道、青森其ノ他ノ地方ニ於テハ水害アリタルヲ以テ九月二十日現在調 (第一回)ニ於テハ 111,047,224ヘクトリットルト豫想セラレタリ。而シテ其ノ後モ氣温引續キ低ク且ツ地方ニ依リテハ稻熱病、螟蟲等被害相當大ナル見込ナリシヲ以テ十月末日現在調 (第二回)ニ於テハ前回ニ比シ 2,490,889ヘクトリットル (二分二厘)ノ減少ヲ豫想セラレタリ。然レドモ其ノ後ノ天候概シテ順調ニシテ地方ニ依リテハ風水害等アリシモ其ノ被害比較的輕微ナリシニ因リ實收高ニ於テハ十月末日現在調 (第二回)ノ豫想ニ比シ 381,776ヘクトリットル (四厘)ノ増加ヲ示セリ。

(ロ) 昭和七年米生産額種類別及地方別 昭和七年ニ於ケル米生産額ヲ水稻、陸稻ニ別テバ次ノ如シ。

	總數 (割合)	粳米 (割合)	糯米 (割合)
水稻	産額 106,457,014ヘクトリットル (九割八分) 59,014,696ヘクタール	97,678,714ヘクトリットル (九割九分) 54,148,425ヘクタール	8,778,300ヘクトリットル (八割七分) 4,866,271ヘクタール
	價額 1,208,385,870円	1,093,680,485円	114,705,385円
陸稻	産額 2,481,097ヘクトリットル (二分) 1,375,402ヘクタール	1,150,095ヘクトリットル (一分) 637,658ヘクタール	1,331,002ヘクトリットル (一分三厘) 737,844ヘクタール
	價額 26,638,127円	11,179,965円	15,458,162円

又全國總數ヲ 1,000トセル地方別割合トナストキハ新潟ノ 57.8 (6,300,300ヘクトリットル) 最モ多ク福岡ノ 39.5 (4,299,442ヘクトリットル) 之ニ次ギ兵庫ノ 38.9、千葉ノ 35.2、愛知ノ 34.8、茨城ノ 33.7、山形ノ 33.3 順次之ニ次ギ何レモ 三百五十萬ヘクトリットル (1,940,233石) 以上ヲ算シ最モ少キハ沖繩ノ 1.6 (175,886ヘクトリットル) ニシテ東京ノ 4.3、山梨ノ 6.7、神奈川ノ 8.7、徳島ノ 9.9 等ニ次グ。

之ヲ水稻、陸稻別ニ觀レバ水稻ハ新潟ノ 59.1 (6,289,511ヘクトリットル) 最モ多ク福岡ノ 40.3、兵庫ノ 39.9、愛知ノ 35.5、千葉ノ 34.5、山形ノ 34.0 順次之ニ次ギ何レモ 三百五十萬ヘクトリットル (1,940,233石) 以上ナリ。陸稻ハ茨城ノ 226.7 (562,382ヘクトリットル) 首位ヲ占メ鹿兒島ノ 137.2 (340,372ヘクトリットル)、栃木ノ 123.5 (306,513ヘクトリットル) 之ニ次ギ遠ニ下テ埼玉ノ 78.1、千葉ノ 68.6 等ニシテ之等ノ諸地方ニテ既ニ全國ノ六割三分ヲ占ム。

(ハ) 米生産額累年比較 明治六年ヨリ昭和七年ニ至ル米生産額累年ノ趨勢ヲ觀ルニ年ニ依リ増減一樣ナラザルモ大體ニ於テ増加ノ傾向ヲ呈シ産業ニ關スル調査ガ農商務省ニ移管セ

ラレタル翌明治十五年ヲ 100 トセル昭和七年ノ指數ハ 197 ニシテ九割七分ノ増加ニ當ル。

而シテ増加ノ傾向最モ著シキハ明治三十八年以降ニシテ大正九年ハ 114,022,317ヘクトリツトルニ達シ爾後轉ジテ稍減少ノ傾向ナリシガ昭和五年ニ至リ 120,637,235ヘクトリツトルヲ産シテ遂ニ大正九年ヲ超エテ最高記録ヲ爲スニ至レリ。今茲ニ明治十三年以降ノ毎十箇年平均ヲ作製シテ比較スレバ次ノ如シ。

Table with 4 columns: Total (Total Index), Rice (Rice Index), Dry Rice (Dry Rice Index), and Period. Rows include periods from Meiji 13 to Showa 4, and 3-year averages.

右ハ一面作付面積ノ増加ニ依リテ増加セルモノナリト雖モ他面近年ニ於ケル肥培管理ノ改善、品種ノ改良、其ノ他技術ノ進歩ニ負フ所亦少カラザル可シ。即チ明治十三年以降昭和七年ニ至ル作付面積ノ増加ハ二割七分ニ過ギザルモ生産額ハ同期間内八割ノ増加ヲ示シ明治十三年ヨリ同二十二年ニ至ル十箇年平均産額 106,242,498ヘクトリツトルニ對シ大正九年ヨリ昭和四年ニ至ル十箇年平均産額ハ 106,242,498ヘクトリツトルニシテ 46,230,581ヘクトリツトル(七割七分)ノ増加ニ當ル。

3. 米單位面積收穫高

(イ) 昭和七年米單位面積收穫高 昭和七年ニ於ケル米單位面積收穫高ハ全國平均 {一アールニ付 0.3372ヘクトリツトルニ付 1.854石}ニシテ之ヲ水稻、陸稻別ニ觀レバ

Table showing rice yield per hectare for different types of rice (Water, Land) and averages.

ナリ。而シテ全國平均 100 ニ對スル地方別ノ割合ヲ觀ルニ水稻ニ於テハ大阪ノ 138 {一アールニ付 0.4744ヘクトリツトルニ付 2.608石} 最モ多ク奈良及香川ノ各 132 {一アールニ付 0.4528ヘクトリツトルニ付 2.489石}、愛媛ノ 122、滋賀及佐賀ノ各 121、兵庫ノ 120 順次之ニ次ギ最モ少キハ北海道ノ 23 {一アールニ付 0.0806ヘクトリツトルニ付 0.443石} ナリ。陸稻ハ之レ亦大阪ノ 209 {一アールニ付 0.3900ヘクトリツトルニ付 2.145石} 最モ多ク愛知ノ 145、奈良及島根ノ各 141、兵庫ノ 131、廣島ノ 130、福岡ノ 125、静岡ノ 124、和歌山ノ 122、東京ノ

121、香川ノ 120 之ニ次ギ、最モ少キハ北海道ノ 8 {一アールニ付 0.0145ヘクトリツトルニ付 0.081石}ニシテ沖繩ノ 53、京都ノ 64 等之ニ次グ。

(ロ) 米單位面積收穫高累年比較 明治十二年(明治十一年ハ陸稻不詳)ヨリ昭和七年ニ至ル五十四箇年間ニ於ケル米單位面積收穫高ノ趨勢ヲ觀ルニ米生産額ト同一ノ歩調ヲ示シ年ニ依リ増減一樣ナラザルモ施肥ノ増加、品種ノ改良、其ノ他耕作技術ノ進歩ニ伴ヒ大體ニ於テ増加ノ傾向ヲ呈シ明治十二年ヨリ同十六年ニ至ル五箇年平均 {一アールニ付 0.2185ヘクトリツトルニ付 1.201石} (五割六分)ト昭和三年ヨリ同七年ニ至ル五箇年平均 {一アールニ付 0.3406ヘクトリツトルニ付 1.872石}トヲ比較スレバ {一アールニ付 0.1221ヘクトリツトルニ付 0.671石} (五割六分)ノ増加ニ當ル。尙明治十三年以降ノ毎十箇年平均單位面積收穫高ヲ比較スレバ次ノ如シ。

Table comparing rice and dry rice yields per hectare over various periods from Meiji 13 to Showa 7.

(ハ) 最近五箇年米單位面積收穫高地方別 昭和三年ヨリ昭和七年ニ至ル五箇年米單位面積收穫高ノ總平均ハ {一アールニ付 0.3406ヘクトリツトルニ付 1.872石}ニシテ之ヲ各年別ニ觀レバ昭和五年ノ {一アールニ付 0.3755ヘクトリツトルニ付 2.064石} 最モ多ク昭和三年ノ {一アールニ付 0.3436ヘクトリツトルニ付 1.889石}、昭和四年ノ {一アールニ付 0.3374ヘクトリツトルニ付 1.855石}、昭和七年ノ {一アールニ付 0.3372ヘクトリツトルニ付 1.854石}、昭和六年ノ {一アールニ付 0.3091ヘクトリツトルニ付 1.700石}ノ順位ナリ。更ニ五箇年平均ヲ地方別ニ觀レバ最モ多キハ大阪ノ {一アールニ付 0.4575ヘクトリツトルニ付 2.515石}ニシテ奈良、山梨、香川、滋賀、佐賀、兵庫等順次之ニ次ギ何レモ {一アールニ付 0.4000ヘクトリツトルニ付 2.200石}以上ヲ算シ最モ少キハ沖繩ノ {一アールニ付 0.1809ヘクトリツトルニ付 0.995石}ナリ。

4. 米豫想收穫高ト實收高トノ比較

明治三十六年ヨリ昭和七年ニ至ル三十箇年間ニ於ケル米豫想收穫高ト實收高トノ關係ヲ見ルニ九月二十日現在調(第一回)豫想收穫高ニ比シ實收高ノ減少セル年二十六箇年、増加セル年四箇年ニシテ減少數量ノ最大ナルハ大正元年ノ 9,148,605ヘクトリツトルニシテ大正六年ノ 8,674,504ヘクトリツトル、大正七年ノ 7,725,756ヘクトリツトル、明治三十九年ノ 7,643,886ヘクトリツトル、之ニ次ギ最少ナルハ大正八年ノ 298,936ヘクトリツトルニシテ大正九年ノ 522,690ヘクトリツトル、之ニ次ギ其ノ割合ヨリ觀ルトキハ最大一割一厘、最少三厘、平均三分一厘

ナリ。

又十月末日現在調（第二回）豫想收穫高ト實收高トノ關係ヲ觀ルニ三十箇年中十月末日現在調豫想收穫高ニ比シ實收高ノ減少セル年十五箇年、増加セル年十五箇年ニシテ其ノ差ノ最モ大ナルハ明治三十八年ノ $\frac{5,415,018}{3,001,828}$ トシ其ノ差ノ最モ少ナルハ大正十一年ノ $\frac{197,966}{109,743}$ ニシテ其ノ割合ヲ觀ルトキハ最大七分九厘、最少二厘、平均五厘ナリ。蓋シ九月二十日現在調（第一回）豫想ニ於テハ厄日ヲ經過セル後ナリト雖モ天候其ノ他ノ事情ニ於テ豫測ス可カラザルモノアルニ依リ實收高ハ多クハ減少スルヲ常トスルモ十月末日現在調（第二回）豫想ニ於テハ收穫期ニ近接セルヲ以テ時ニ増減アルモ其ノ差頗ル僅少ナルヲ常トス。

計 算 表

年次	豫想收穫高	實收高	割合	年次	豫想收穫高	實收高	割合
明治三十八年	5,415,018	3,001,828	55.45%	大正十一年	197,966	109,743	55.49%
明治三十九年	大正十二年
明治四十年	大正十三年
明治四十一年	大正十四年
明治四十二年	大正十五年
明治四十三年	大正十六年
明治四十四年	大正十七年
明治四十五年	大正十八年
明治四十六年	大正十九年
明治四十七年	大正二十年
明治四十八年	大正二十一年
明治四十九年	大正二十二年
明治五十年	大正二十三年
明治五十一年	大正二十四年
明治五十二年	大正二十五年
明治五十三年	大正二十六年
明治五十四年	大正二十七年
明治五十五年	大正二十八年
明治五十六年	大正二十九年
明治五十七年	大正三十年
明治五十八年	大正三十一年
明治五十九年	大正三十二年
明治六十年	大正三十三年
明治六十一年	大正三十四年
明治六十二年	大正三十五年
明治六十三年	大正三十六年
明治六十四年	大正三十七年
明治六十五年	大正三十八年
明治六十六年	大正三十九年
明治六十七年	大正四十年
明治六十八年	大正四十一年
明治六十九年	大正四十二年
明治七十年	大正四十三年
明治七十一年	大正四十四年
明治七十二年	大正四十五年
明治七十三年	大正四十六年
明治七十四年	大正四十七年
明治七十五年	大正四十八年
明治七十六年	大正四十九年
明治七十七年	大正五十年
明治七十八年	大正五十一年
明治七十九年	大正五十二年
明治八十年	大正五十三年
明治八十一年	大正五十四年
明治八十二年	大正五十五年
明治八十三年	大正五十六年
明治八十四年	大正五十七年
明治八十五年	大正五十八年
明治八十六年	大正五十九年
明治八十七年	大正六十年
明治八十八年	大正六十一年
明治八十九年	大正六十二年
明治九十年	大正六十三年
明治九十一年	大正六十四年
明治九十二年	大正六十五年
明治九十三年	大正六十六年
明治九十四年	大正六十七年
明治九十五年	大正六十八年
明治九十六年	大正六十九年
明治九十七年	大正七十年
明治九十八年	大正七十一年
明治九十九年	大正七十二年
明治一百年	大正七十三年
明治一百零一年	大正七十四年
明治一百零二年	大正七十五年
明治一百零三年	大正七十六年
明治一百零四年	大正七十七年
明治一百零五年	大正七十八年
明治一百零六年	大正七十九年
明治一百零七年	大正八十年
明治一百零八年	大正八十一年
明治一百零九年	大正八十二年
明治一百一十年	大正八十三年
明治一百一十一年	大正八十四年
明治一百一十二年	大正八十五年
明治一百一十三年	大正八十六年
明治一百一十四年	大正八十七年
明治一百一十五年	大正八十八年
明治一百一十六年	大正八十九年
明治一百一十七年	大正九十年
明治一百一十八年	大正九十一年
明治一百一十九年	大正九十二年
明治一百二十年	大正九十三年
明治一百二十一年	大正九十四年
明治一百二十二年	大正九十五年
明治一百二十三年	大正九十六年
明治一百二十四年	大正九十七年
明治一百二十五年	大正九十八年
明治一百二十六年	大正九十九年
明治一百二十七年	大正一百年
明治一百二十八年	大正一百零一年
明治一百二十九年	大正一百零二年
明治一百三十年	大正一百零三年
明治一百三十一年	大正一百零四年
明治一百三十二年	大正一百零五年
明治一百三十三年	大正一百零六年
明治一百三十四年	大正一百零七年
明治一百三十五年	大正一百零八年
明治一百三十六年	大正一百零九年
明治一百三十七年	大正一百一十年
明治一百三十八年	大正一百一十一年
明治一百三十九年	大正一百一十二年
明治一百四十年	大正一百一十三年
明治一百四十一年	大正一百一十四年
明治一百四十二年	大正一百一十五年
明治一百四十三年	大正一百一十六年
明治一百四十四年	大正一百一十七年
明治一百四十五年	大正一百一十八年
明治一百四十六年	大正一百一十九年
明治一百四十七年	大正一百二十年
明治一百四十八年	大正一百二十一年
明治一百四十九年	大正一百二十二年
明治一百五十年	大正一百二十三年
明治一百五十一年	大正一百二十四年
明治一百五十二年	大正一百二十五年
明治一百五十三年	大正一百二十六年
明治一百五十四年	大正一百二十七年
明治一百五十五年	大正一百二十八年
明治一百五十六年	大正一百二十九年
明治一百五十七年	大正一百三十年
明治一百五十八年	大正一百三十一年
明治一百五十九年	大正一百三十二年
明治一百六十年	大正一百三十三年
明治一百六十一年	大正一百三十四年
明治一百六十二年	大正一百三十五年
明治一百六十三年	大正一百三十六年
明治一百六十四年	大正一百三十七年
明治一百六十五年	大正一百三十八年
明治一百六十六年	大正一百三十九年
明治一百六十七年	大正一百四十年
明治一百六十八年	大正一百四十一年
明治一百六十九年	大正一百四十二年
明治一百七十年	大正一百四十三年
明治一百七十一年	大正一百四十四年
明治一百七十二年	大正一百四十五年
明治一百七十三年	大正一百四十六年
明治一百七十四年	大正一百四十七年
明治一百七十五年	大正一百四十八年
明治一百七十六年	大正一百四十九年
明治一百七十七年	大正一百五十年
明治一百七十八年	大正一百五十一年
明治一百七十九年	大正一百五十二年
明治一百八十年	大正一百五十三年
明治一百八十一年	大正一百五十四年
明治一百八十二年	大正一百五十五年
明治一百八十三年	大正一百五十六年
明治一百八十四年	大正一百五十七年
明治一百八十五年	大正一百五十八年
明治一百八十六年	大正一百五十九年
明治一百八十七年	大正一百六十年
明治一百八十八年	大正一百六十一年
明治一百八十九年	大正一百六十二年
明治一百九十年	大正一百六十三年
明治一百九十一年	大正一百六十四年
明治一百九十二年	大正一百六十五年
明治一百九十三年	大正一百六十六年
明治一百九十四年	大正一百六十七年
明治一百九十五年	大正一百六十八年
明治一百九十六年	大正一百六十九年
明治一百九十七年	大正一百七十年
明治一百九十八年	大正一百七十一年
明治一百九十九年	大正一百七十二年
明治一百一十年	大正一百七十二年

統 計 表

1. 昭和七年米作

地方	總數		水 稻					
	總數	可	總數	可	梗 米	可	糯 米	可
總數	3 230 611.74	3 257 533.5	3 097 399.24	3 123 210.9	2 824 618.91	2 848 157.4	272 780.33	275 053.5
一期作	3 223 156.66	3 250 016.3	3 089 947.34	3 115 696.9	2 817 479.21	2 840 958.2	272 468.13	274 738.7
二期作	7 455.08	7 517.2	7 451.90	7 514.0	7 139.70	7 199.2	312.20	314.8
1 北海道	197 095.74	198 738.2	197 079.87	198 722.2	179 539.93	181 036.1	17 539.93	17 686.1
2 青森	68 362.61	68 932.3	68 161.19	68 729.2	63 738.25	64 269.4	4 422.94	4 459.8
3 岩手	59 761.69	60 259.7	59 378.98	59 873.8	53 486.97	53 932.7	5 892.00	5 941.1
4 宮城	92 084.23	92 851.6	91 792.36	92 557.3	83 554.91	84 251.2	8 237.46	8 306.1
5 秋田	107 905.39	108 804.6	107 477.36	108 373.0	100 597.59	101 435.9	6 879.77	6 937.1
6 山形	94 545.22	95 333.1	94 153.79	94 938.4	87 472.76	88 201.7	6 681.02	6 736.7
7 福島	101 417.06	102 262.2	100 348.86	101 185.1	89 702.58	90 450.1	10 646.28	10 735.0
8 茨城	127 853.26	128 918.7	123 720.79	124 501.8	86 234.48	86 953.1	7 486.32	7 548.7
9 栃木	96 726.55	97 532.6	76 565.75	77 203.8	72 554.88	73 159.5	4 010.88	4 044.3
10 群馬	41 409.32	41 754.4	34 229.06	34 514.3	31 059.57	31 318.4	3 169.49	3 195.9
11 埼玉	76 908.99	77 549.9	67 377.52	67 939.0	57 885.62	58 368.0	9 491.90	9 571.0
12 千葉	113 114.08	114 056.7	104 662.91	105 535.1	95 656.96	96 454.1	9 005.95	9 081.0
13 東京	14 932.76	15 057.2	10 057.88	10 141.7	8 663.70	8 735.9	1 394.18	1 405.8
14 神奈川	28 382.28	28 618.8	20 870.38	21 044.3	18 257.55	18 409.7	2 612.83	2 634.6
15 新潟	178 646.58	180 135.3	178 113.42	179 597.7	162 026.98	163 377.2	16 086.45	16 220.5
16 富山	80 384.63	81 054.5	80 368.36	81 038.1	72 809.85	73 416.6	7 558.51	7 621.5
17 石川	54 283.04	54 735.4	54 276.69	54 729.0	45 871.64	46 253.9	8 405.06	8 475.1
18 福井	49 039.24	49 447.9	49 035.07	49 443.7	45 188.03	45 564.6	3 847.04	3 879.1
19 山梨	18 329.35	18 482.1	18 131.30	18 282.4	16 509.82	16 647.4	1 621.49	1 635.0
20 長野	68 247.77	68 816.5	68 109.82	68 677.4	60 279.67	60 782.0	7 830.15	7 895.4
21 岐阜	63 066.64	63 592.2	62 629.59	63 151.5	57 409.59	57 888.0	5 220.00	5 263.5
22 静岡	62 680.86	63 203.2	59 960.23	60 459.9	53 572.96	54 019.4	6 387.27	6 440.5
23 愛知	96 191.50	96 993.1	95 632.17	96 429.1	86 926.91	87 651.3	8 705.26	8 777.8
24 三重	70 773.92	71 363.7	70 551.07	71 139.0	64 009.78	64 543.2	6 541.29	6 595.8
25 滋賀	63 739.83	64 271.0	63 724.86	64 255.9	57 780.00	58 261.5	5 944.86	5 994.4
26 京都	40 127.70	40 462.1	40 112.23	40 446.5	37 185.02	37 494.9	2 927.21	2 951.6
27 大阪	41 661.92	42 009.1	41 653.69	42 000.8	39 425.95	39 754.5	2 227.74	2 246.3
28 兵庫	102 812.83	103 669.6	102 716.83	103 572.8	95 523.17	96 319.2	7 193.65	7 253.6
29 奈良	30 188.03	30 439.6	30 142.11	30 393.3	27 716.23	27 947.2	2 425.88	2 446.1
30 和歌山	30 370.02	30 623.1	30 350.68	30 603.6	28 659.57	28 898.4	1 691.11	1 705.2
31 鳥取	32 708.13	32 980.7	32 508.69	32 779.6	29 655.37	29 902.5	2 853.32	2 877.1
32 島根	55 890.55	56 356.3	55 872.99	56 338.6	51 609.62	52 039.7	4 293.37	4 298.9
33 岡山	86 395.04	87 115.0	86 268.20	86 987.1	79 485.62	80 148.0	6 782.58	6 839.1
34 廣島	75 400.46	76 028.8	75 345.92	75 973.8	69 341.55	69 919.4	6 004.36	6 054.4
35 山口	76 821.42	77 461.6	76 740.00	77 379.5	70 543.74	71 131.6	6 196.26	6 247.9
36 徳島	27 965.16	28 198.2	27 559.64	27 789.3	24 422.38	24 625.9	3 137.26	3 163.4
37 香川	37 951.34	38 267.6	37 939.74	38 255.9	34 640.53	34 929.2	3 299.21	3 326.7
38 愛媛	44 753.85	45 126.8	44 356.36	44 726.0	40 525.59	40 863.3	3 830.78	3 862.7
39 高知	39 476.93	39 805.9	39 418.31	39 746.8	36 956.73	37 264.7	2 461.59	2 482.1
一期作	33 584.93	33 864.8	33 526.31	33 805.7	31 301.76	31 562.6	2 324.56	2 343.1
二期作	5 892.00	5 941.1	5 892.00	5 941.1	5 654.97	5 702.1	237.03	239.0
40 福岡	109 851.77	110 767.2	109 479.77	110 392.1	100 951.93	101 793.2	8 527.83	8 598.9
41 佐賀	54 083.80	54 534.5	53 985.72	54 435.6	46 237.49	46 622.8	7 748.23	7 812.8
42 長門	33 985.78	34 269.0	33 665.55	33 946.1	30 142.02	30 393.2	3 523.54	3 552.9
43 熊本	85 676.13	86 390.1	78 828.30	79 485.2	72 356.83	72 959.8	6 471.47	6 525.4
44 大宮	58 661.26	59 150.1	56 297.26	56 766.4	51 272.23	51 699.5	5 025.02	5 066.9
45 宮崎	52 928.93	53 370.0	47 509.79	47 905.7	44 027.90	44 394.8	3 481.88	3 510.9
46 鹿児島	79 544.53	80 207.4	62 852.43	63 376.2	56 777.35	57 250.5	6 075.07	6 125.7
一期作	79 499.90	80 162.4	62 807.80	63 331.2	56 734.70	57 207.5	6 073.09	6 123.7
二期作	44.63	45.0	44.63	45.0	42.65	43.0	1.98	2.0
47 沖縄	7 473.62	7 535.9	7 385.75	7 447.3	6 371.11	6 424.2	1 014.64	1 023.1
一期作	5 955.17	6 004.8	5 870.48	5 919.4	4 929.03	4 970.1	941.45	949.3
二期作	1 518.45	1 531.1	1 515.27	1 527.9	1 442.08	1 454.1	73.19	73.8

1. 埼玉、愛知、和歌山、愛媛、福岡及大分ノ各縣ニ於テ試驗的ニ二期作ヲ行ヒ收穫ヲ爲シタルモノアルモ僅少ニ付別書ニ表

付面積地方別

地方	陸 稻						全國總數ヲ1000トセル割合		
	總數	梗 米	糯 米	總數	梗 米	糯 米	總數	水 稻	陸 稻
總數	133 212.50	134 322.6	58 864.46	59 355.0	74 348.04	74 967.6	1 000.0	1 000.0	1 000.0
一期作	133 209.32	134 319.4	58 861.28	59 351.8	74 348.04	74 967.6	—	—	—
二期作	3.18	3.2	3.18	3.2	—	—	—	—	—
1 北海道	15.87	16.0	15.67	15.8	0.20	0.2	61.0	63.5	0.1
2 青森	201.42	203.1	43.44	43.8	157.98	159.3	21.2	22.0	1.5
3 岩手	382.71	385.9	24.50	24.7	358.21	361.2	18.5	19.1	2.9
4 宮城	291.87	294.3	6.35	6.4	285.52	287.9	28.5	29.6	2.2
5 秋田	428.08	431.6	25.59	25.8	402.45	405.8	33.4	34.7	3.2
6 山形	391.44	394.7	100.46	101.3	290.98	293.4	29.3	30.4	2.9
7 福島	1 068.20	1 077.1	184.66	186.2	883.54	890.9	31.4	32.4	8.0
8 茨城	34 132.46	34 416.9	9 744.00	9 825.2	24 388.46	24 591.7	39.6	30.3	256.1
9 栃木	20 160.79	20 328.8	6 255.87	6 308.0	13 904.92	14 020.8	30.0	24.7	151.2
10 群馬	7 180.27	7 240.1	3 730.81	3 761.9	3 449.46	3 478.2	12.8	11.1	53.9
11 埼玉	9 531.47	9 610.9	4 730.28	4 769.7	4 801.19	4 841.2	23.8	21.8	71.6
12 千葉	8 451.17	8 521.6	4 065.32	4 099.2	4 385.85	4 422.4	35.0	33.8	63.4
13 東京	4 874.88	4 915.5	3 190.51	3 217.1	1 684.36	1 698.4	4.6	3.2	36.6
14 神奈川	7 511.90	7 574.5	4 837.69	4 878.0	2 674.21	2 696.5	8.8	7.1	56.4
15 新潟	533.16	537.6	181.79	183.3	351.37	354.3	55.3	57.4	4.0
16 富山	16.26	16.4	1.59	1.6	14.68	14.8	24.9	25.9	1.2
17 石川	6.35	6.4	3.57	3.6	2.78	2.8	16.8	17.5	0.0
18 福井	4.17	4.2	1.39	1.4	2.78	2.8	15.2	15.8	0.0
19 山梨	198.05	199.7	55.34	55.8	142.71	143.9	5.7	5.9	1.5
20 長野	137.95	139.1	35.40	35.7	102.55	103.4	21.1	22.0	1.0
21 岐阜	437.06	440.7	111.97	112.9	325.09	327.8	19.5	20.2	3.3
22 静岡	2 720.63	2 743.3	767.70	774.1	1 952.93	1 969.2	19.4	19.4	20.3
23 愛知	8 777.8	8 775.26	564.0	564.0	175.34	176.8	29.8	30.9	4.2
24 三重	222.84	224.7	40.17	40.5	182.68	184.2	21.9	22.8	1.7
25 滋賀	14.98	15.1	5.55	5.6	9.42	9.5	19.7	20.6	0.1
26 京都	15.47	15.6	1.39	1.4	14.08	14.2	12.4	13.0	0.1
27 大阪	8.23	8.3	6.15	6.2	2.08	2.1	12.9	13.4	0.1
28 兵庫	96.00	96.8	36.50	36.8	59.50	60.0	31.8	33.2	0.7
29 奈良	45.92	46.3	10.02	10.1	35.90	36.2	9.3	9.7	0.3
30 和歌山	19.34	19.5	7.73	7.8	11.60	11.7	9.4	9.8	0.1
31 鳥取	199.44	201.1	7.93	8.0	191.50	193.1	10.1	10.5	1.5
32 島根	117.55	117.7	5.45	5.5	12.10	12.2	17.3	18.0	0.1
33 岡山	126.84	127.9	42.74	43.1	84.10	84.8	26.7	27.9	1.0
34 廣島	54.55	55.0	26.58	26.8	27.97	28.2	23.3	24.3	0.4
35 山口	71 131.6	71 131.6	6 196.26	6 196.26	74.48	75.1	23.8	24.8	0.6
36 徳島	405.52	408.9	144.10	145.3	261.42	263			

2. 米作付面積

年次	總數		水		總數	梗
	町	郡	町	郡		
明治 11	2 469 188.63	2 489 765.2	2 469 188.63	2 489 765.2	2 249 894.38	2 249 894.38
" 12	2 514 543.77	2 535 498.3	2 508 969.62	2 529 877.7	2 278 825.19	2 278 825.19
" 13	2 548 869.92	2 570 110.5	2 538 001.99	2 559 152.0	2 307 143.41	2 307 143.41
" 14	2 542 934.78	2 564 125.9	2 523 046.32	2 544 071.7	2 305 146.65	2 305 146.65
" 15	2 558 930.98	2 580 255.4	2 537 441.75	2 558 587.1	2 319 979.93	2 319 979.93
" 16	2 581 894.51	2 603 410.3	2 561 246.97	2 582 590.7	2 332 537.88	2 332 537.88
" 17	2 593 717.39	2 615 331.7	2 551 353.03	2 572 614.3	2 320 340.14	2 320 340.14
" 18	2 590 053.72	2 611 637.5	2 551 987.04	2 573 253.6	2 323 167.27	2 323 167.27
" 19	2 596 378.61	2 618 015.1	2 566 539.87	2 587 927.7	2 352 072.40	2 352 072.40
" 20	2 615 389.88	2 637 184.8	2 586 063.17	2 607 613.7	2 372 144.73	2 372 144.73
" 21	2 663 788.66	2 685 986.9	2 637 095.70	2 659 071.5	2 420 316.69	2 420 316.69
" 22	2 704 005.52	2 726 538.9	2 672 949.52	2 695 224.1	2 409 640.66	2 409 640.66
" 23	2 725 088.33	2 747 797.4	2 690 177.16	2 712 430.3	2 422 430.48	2 422 430.48
" 24	2 740 363.83	2 763 200.2	2 700 699.37	2 723 205.2	2 432 199.67	2 432 199.67
" 25	2 737 846.71	2 760 662.1	2 691 734.78	2 714 165.9	2 424 883.14	2 424 883.14
" 26	2 752 298.08	2 775 233.9	2 707 555.83	2 730 118.8	2 440 658.18	2 440 658.18
" 27	2 713 878.94	2 736 494.6	2 664 502.91	2 686 707.1	2 400 788.73	2 400 788.73
" 28	2 761 668.60	2 784 682.5	2 708 208.00	2 730 776.4	2 439 833.95	2 439 833.95
" 29	2 769 420.89	2 792 499.4	2 713 360.46	2 735 971.8	2 450 255.70	2 450 255.70
" 30	2 764 146.74	2 787 181.3	2 702 632.16	2 725 154.1	2 437 370.68	2 437 370.68
" 31	2 794 337.85	2 817 624.0	2 727 487.04	2 750 216.1	2 464 640.43	2 464 640.43
" 32	2 816 082.84	2 839 550.2	2 745 386.97	2 768 265.2	2 479 838.68	2 479 838.68
" 33	2 805 084.20	2 828 459.9	2 730 921.42	2 753 679.1	2 465 772.20	2 465 772.20
" 34	2 823 825.42	2 847 357.3	2 744 630.97	2 767 502.9	2 476 804.56	2 476 804.56
" 35	2 823 661.39	2 847 191.9	2 742 998.7	2 767 502.9	2 478 473.85	2 478 473.85
" 36	2 840 468.53	2 864 139.1	2 755 000.27	2 777 958.6	2 492 221.09	2 492 221.09
" 37	2 856 907.34	2 880 714.9	2 774 914.71	2 798 039.0	2 514 906.55	2 514 906.55
" 38	2 857 734.05	2 881 548.5	2 783 280.00	2 806 474.0	2 524 183.64	2 524 183.64
" 39	2 874 835.93	2 898 792.9	2 799 008.33	2 822 333.4	2 536 817.85	2 536 817.85
" 40	2 882 074.61	2 906 091.9	2 803 910.58	2 827 276.5	2 545 270.12	2 545 270.12
" 41	2 898 235.83	2 922 387.8	2 815 165.19	2 838 624.9	2 556 761.65	2 556 761.65
" 42	2 913 792.20	2 938 073.8	2 827 287.37	2 850 848.1	2 568 506.48	2 568 506.48
" 43	2 925 064.36	2 949 439.9	2 833 659.57	2 857 273.4	2 569 820.83	2 569 820.83
" 44	2 948 934.94	2 973 509.4	2 852 385.82	2 876 155.7	2 589 674.48	2 589 674.48
大正 1	2 978 161.29	3 002 979.3	2 869 150.41	2 893 060.0	2 614 956.00	2 614 956.00
" 2	3 004 702.71	3 029 741.9	2 886 190.41	2 910 242.0	2 635 354.81	2 635 354.81
" 3	3 008 299.14	3 033 363.3	2 885 763.27	2 909 811.3	2 635 260.69	2 635 260.69
" 4	3 031 303.54	3 056 564.4	2 906 902.42	2 931 126.6	2 653 637.76	2 653 637.76
" 5	3 045 783.47	3 071 165.0	2 918 205.32	2 942 523.7	2 660 196.89	2 660 196.89
" 6	3 057 963.97	3 083 447.0	2 927 744.73	2 952 142.6	2 670 311.80	2 670 311.80
" 7	3 067 233.02	3 092 793.3	2 935 295.90	2 959 756.7	2 680 667.90	2 680 667.90
" 8	3 078 976.07	3 104 634.2	2 943 353.66	2 967 881.6	2 689 537.09	2 689 537.09
" 9	3 100 696.26	3 126 535.4	2 960 427.07	2 985 097.3	2 707 403.80	2 707 403.80
" 10	3 108 986.68	3 134 894.9	2 967 933.13	2 992 665.9	2 713 778.09	2 713 778.09
" 11	3 114 810.15 (3 655.04)	3 140 766.9 (3 685.5)	2 971 610.38 (3 655.04)	2 996 373.8 (3 584.23)	2 705 049.52 (70.81)	2 705 049.52 (71.4)
" 12	3 121 548.50 (3 588.10)	3 147 561.4 (3 618.0)	2 982 056.04 (3 588.10)	3 006 906.5 (3 618.0)	2 716 210.42 (3 511.74)	2 716 210.42 (76.36)
" 13	3 116 543.21 (3 623.21)	3 142 514.4 (3 653.4)	2 979 854.78 (3 623.21)	3 004 686.9 (3 653.4)	2 719 864.17 (3 544.56)	2 719 864.17 (78.65)
" 14	3 127 772.93 (3 723.07)	3 153 837.7 (3 754.1)	2 992 552.37 (3 723.07)	3 170 490.3 (3 754.1)	2 731 601.46 (3 670.61)	2 731 601.46 (52.46)
昭和 1	3 132 169.79 (3 738.84)	3 158 271.2 (3 770.0)	2 996 022.05 (3 738.84)	3 020 988.9 (3 770.0)	2 738 697.22 (3 623.90)	2 738 697.22 (114.94)
" 2	3 147 454.71 (4 181.85)	3 173 682.5 (4 216.7)	3 013 215.97 (4 181.85)	3 038 326.1 (4 216.7)	2 757 010.51 (4 099.83)	2 757 010.51 (82.02)
" 3	3 165 258.12 (4 645.19)	3 191 736.1 (4 683.9)	3 029 847.18 (4 645.19)	3 055 095.9 (4 543.04)	2 767 573.49 (4 580.9)	2 767 573.49 (102.15)
" 4	3 184 070.18 (4 823.60)	3 210 604.1 (4 863.8)	3 049 542.74 (4 823.60)	3 074 955.6 (4 863.8)	2 782 901.06 (4 643.40)	2 782 901.06 (181.7)
" 5	3 212 550.35 (5 297.65)	3 239 321.6 (5 341.8)	3 079 127.60 (5 297.65)	3 104 822.94 (5 341.6)	2 814 822.94 (5 048.03)	2 814 822.94 (249.42)
" 6	3 221 870.58 (6 227.80)	3 248 719.5 (6 279.7)	3 088 934.88 (6 227.80)	3 114 676.0 (6 273.7)	2 825 166.05 (5 926.41)	2 825 166.05 (297.9)
" 7	3 230 611.74 (7 456.07)	3 257 533.5 (7 518.2)	3 097 399.24 (7 452.89)	3 123 210.9 (7 515.0)	2 824 618.91 (7 140.69)	2 824 618.91 (314.8)

1. 米ノ調査ハ明治十四年農商務省ニ移管セラレタルヲ以テ其ノ翌年即明治十五年ヲ基準トセリ(以下同シ)
 2. 括弧内ノ數字ハ二期作ニシテ併記ノ分ノ内書ナリ
 3. 大正十年以前ノ二期作ニ就テハ調査ヲ缺クモノトス

累年比較

年次	稻		陸	稻	指數 (明治十五年基準)
	米	糠			
明治 96	2 268 643.5	219 294.25	231 121.7	...	96
" 98	2 297 815.4	230 144.43	232 062.3	5 574.15	98
" 100	2 326 369.6	230 858.58	232 782.4	10 867.93	100
" 102	2 324 356.2	217 899.67	219 715.5	19 888.46	102
" 104	2 339 313.1	217 461.82	219 274.0	21 489.23	104
" 106	2 351 975.7	228 709.09	230 615.0	20 647.54	106
" 108	2 339 676.3	231 012.89	232 938.0	42 364.36	108
" 110	2 342 527.0	228 819.77	230 726.6	38 066.68	110
" 112	2 371 673.0	214 467.47	216 254.7	29 838.74	112
" 114	2 391 912.6	213 918.44	215 701.1	29 326.71	114
" 116	2 440 486.0	216 779.01	218 585.5	26 692.96	116
" 118	2 429 721.0	263 308.86	265 503.1	31 056.00	118
" 120	2 442 617.4	267 746.68	269 977.9	34 911.17	120
" 122	2 452 468.0	268 499.70	270 737.2	39 664.46	122
" 124	2 445 090.5	266 851.64	269 075.4	46 111.93	124
" 126	2 460 997.0	266 897.65	269 121.8	44 742.25	126
" 128	2 420 795.3	263 714.18	265 911.8	49 376.03	128
" 130	2 460 165.9	268 374.05	270 610.5	53 460.60	130
" 132	2 470 674.5	263 104.76	265 297.3	56 060.43	132
" 134	2 457 682.1	265 261.48	267 472.0	61 514.58	134
" 136	2 485 179.1	262 846.61	265 037.0	66 850.81	136
" 138	2 500 504.0	265 548.29	267 761.2	70 695.87	138
" 140	2 486 320.3	265 149.22	267 358.8	74 162.78	140
" 142	2 497 444.6	267 826.41	270 058.3	79 194.45	142
" 144	2 499 127.8	261 690.15	263 870.9	83 497.39	144
" 146	2 512 989.6	262 779.18	264 969.0	85 468.26	146
" 148	2 535 864.1	260 008.16	262 174.9	81 992.63	148
" 150	2 545 218.5	259 096.36	261 255.5	74 454.05	150
" 152	2 557 958.0	262 190.48	264 375.4	75 827.60	152
" 154	2 566 480.7	258 640.46	260 795.8	78 164.03	154
" 156	2 578 068.0	258 403.54	260 556.9	83 070.64	156
" 158	2 589 910.7	258 780.89	260 937.4	86 504.83	158
" 160	2 591 236.0	263 838.74	266 037.4	91 404.79	160
" 162	2 611 255.1	262 711.34	264 900.6	96 549.12	162
" 164	2 636 747.3	254 194.41	256 312.7	109 010.88	164
" 166	2 657 316.1	250 835.60	252 925.9	118 512.30	166
" 168	2 657 221.2	250 502.58	252 590.1	122 535.87	168
" 170	2 675 751.4	253 264.66	255 375.2	124 401.12	170
" 172	2 682 365.2	258 008.43	260 158.5	127 578.15	172
" 174	2 692 564.4	257 432.93	259 578.2	130 219.24	174
" 176	2 703 006.8	254 628.00	256 749.9	131 937.12	176
" 178	2 711 949.9	253 816.57	255 931.7	135 622.41	178
" 180	2 729 965.5	253 023.27	255 131.8	140 269.19	180
" 182	2 736 392.9	254 155.04	256 273.0	141 053.55	182
" 184	2 727 591.6	266 560.86	268 782.2	143 199.77	184
" 186	(3 614.1)	(70.81)	(71.4)	(-)	186
" 188	2 738 845.5	265 845.62	268 061.0	139 492.46	188
" 190	(3 541.0)	(76.36)	(77.0)	(-)	190
" 192	2 742 529.7	259 990.61	262 157.2	136 688.43	192
" 194	(3 574.1)	(78.65)	(79.3)	(-)	194
" 196	2 754 364.8	260 950.91	263 125.5	135 220.56	196
" 198	(3 701.2)	(52.46)	(52.9)	(-)	198
" 200	2 761 519.7	257 324.83	259 469.2	136 147.74	200
" 202	(3 654.1)	(114.94)	(115.9)	(-)	202
" 204	2 779 985.6	256 205.46	258 340.5	134 238.74	204
" 206	(4 134.0)	(82.02)	(82.7)	(-)	206
" 208	2 790 636.6	262 273.69	264 459.3	135 510.94	208
" 210	(4 580.9)	(102.15)	(103.0)	(-)	210
" 212	2 806 091.9	266 641.68	268 863.7	134 527.44	212
" 214	(4 682.1)	(180.20)	(181.7)	(-)	214
" 216	2 838 279.8	264 304.66	266 507.2	133 422.75	216
" 218	(5 090.1)	(249.42)	(251.5)	(0.2)	218
" 220	2 848 709.1	263 768.83	265 966.9	132 935.70	220
" 222	(5 975.8)				

3. 昭和七年米

地 方	總 數			水		
	數	量	價 額	總 數		
				數	量	價 額
ヘクトリットル	石	円	ヘクトリットル	石	円	
總 數	108 938 111	60 390 038	1 235 023 997	106 457 014	59 014 696	1 208 385 870
一期作	103 773 961	60 299 101	1 233 275 443	106 292 904	58 923 721	1 206 637 734
二期作	164 150	90 997	1 748 554	164 110	90 975	1 748 136
1 北海 道	1 589 422	881 100	16 316 213	1 589 399	881 087	16 316 012
2 青 森	1 868 590	1 035 857	18 210 659	1 864 998	1 033 866	18 179 743
3 岩 手	1 995 926	1 106 446	19 759 974	1 988 407	1 102 278	19 691 677
4 宮 城	3 267 447	1 811 317	33 586 371	3 261 173	1 807 839	33 523 374
5 秋 田	3 386 135	1 877 112	35 606 237	3 379 681	1 873 534	35 546 835
6 山 形	3 629 096	2 011 798	38 997 911	3 622 030	2 007 881	38 933 519
7 福 島	3 202 038	1 775 057	34 518 559	3 183 506	1 764 734	34 312 343
8 茨 城	3 674 562	2 037 002	42 553 152	3 112 180	1 725 244	36 144 094
9 栃 木	2 794 941	1 549 382	31 836 980	2 488 428	1 379 466	28 352 221
10 群 馬	1 367 448	758 048	15 774 793	1 236 778	685 611	14 349 328
11 埼 玉	2 520 797	1 397 410	29 683 146	2 327 052	1 290 007	27 603 034
12 千 葉	3 838 476	2 127 868	39 547 141	3 668 205	2 033 478	37 861 418
13 東 京	465 902	258 274	4 360 785	355 707	197 187	3 402 720
14 神 奈 川	947 554	525 279	10 801 179	791 019	438 503	9 209 115
15 新 潟	6 300 300	3 492 586	66 102 985	6 289 511	3 486 605	65 997 580
16 富 山	2 658 196	1 473 577	27 717 500	2 657 956	1 473 444	27 714 793
17 石 川	1 864 996	1 033 865	18 853 047	1 864 902	1 033 813	18 852 202
18 福 井	1 758 023	974 564	18 806 884	1 757 932	974 514	18 806 061
19 山 梨	725 874	402 390	7 719 117	721 878	400 175	7 678 623
20 長 野	2 447 810	1 356 949	25 528 447	2 445 003	1 355 393	25 500 518
21 岐 阜	2 277 643	1 262 617	26 860 885	2 267 973	1 257 256	26 743 956
22 靜 岡	2 348 726	1 302 022	27 658 829	2 285 954	1 267 224	26 951 394
23 愛 知	3 795 579	2 104 088	47 774 618	3 780 437	2 095 694	47 588 600
24 三 重	2 591 686	1 436 707	31 695 841	2 586 821	1 434 010	31 636 670
25 滋 賀	2 656 340	1 472 548	33 165 983	2 656 056	1 472 391	33 162 822
26 京 都	1 478 229	819 460	18 541 139	1 478 045	819 358	18 538 786
27 大 阪	1 976 537	1 095 698	23 009 149	1 976 216	1 095 520	23 005 264
28 兵 庫	4 243 049	2 352 144	55 505 496	4 240 705	2 350 845	55 474 624
29 和 歌 山	1 365 554	756 998	17 011 271	1 364 349	756 390	16 996 116
30 歌 山	1 152 278	638 768	13 165 029	1 151 838	638 524	13 159 451
31 鳥 取	1 260 370	698 689	13 676 793	1 256 010	696 272	13 628 457
32 島 根	1 899 238	1 052 875	20 594 548	1 898 828	1 052 620	20 589 502
33 岡 山	3 380 135	1 873 786	43 264 606	3 377 545	1 872 350	43 232 871
34 廣 島	2 551 733	1 414 559	28 595 694	2 550 409	1 413 825	28 581 021
35 山 口	2 801 386	1 552 955	34 142 234	2 799 997	1 552 185	34 126 098
36 德 島	1 075 509	596 211	12 974 749	1 067 175	591 591	12 883 011
37 香 川	1 718 126	952 447	21 612 458	1 717 866	952 303	21 609 262
38 愛 媛	1 863 622	1 033 103	22 546 982	1 855 343	1 028 514	22 449 150
39 高 知	1 067 909	591 998	11 623 180	1 066 818	591 393	11 609 611
40 福 岡	947 525	525 263	10 328 632	946 434	524 658	10 315 063
41 佐 賀	1 203 384	66 735	1 294 548	1 203 384	66 735	1 294 548
42 長 門	4 299 442	2 383 406	49 175 826	4 299 749	2 378 587	49 074 729
43 熊 本	2 244 839	1 244 432	26 455 204	2 243 007	1 243 416	26 433 013
44 大 分	1 101 245	610 478	12 250 493	1 034 952	606 989	12 183 700
45 宮 崎	3 120 580	1 729 901	35 968 877	2 989 824	1 657 416	34 519 298
46 鹿 兒 島	2 125 120	1 178 065	24 953 099	2 072 869	1 149 100	24 337 116
47 沖 縄	1 701 706	943 345	19 082 383	1 584 783	878 528	17 839 751
總 數	2 362 061	1 309 414	25 795 312	2 021 689	1 120 728	22 422 663
一期作	2 361 073	1 308 866	25 785 024	2 020 701	1 120 180	22 412 375
二期作	988	548	10 288	988	548	10 288
總 數	175 886	97 503	1 642 239	175 011	97 018	1 633 674
一期作	133 108	73 789	1 198 521	132 273	73 326	1 190 374
二期作	42 778	23 714	443 718	42 738	23 692	443 300

1. 埼玉、愛知、和歌山、愛媛、福岡及大分ノ各縣ニ於テ試験的ニ二期作ヲ行ヒ收穫ヲ爲シタルモノアルモ僅少ニ付別書ニ表

生 産 額 地 方 別

地 方	稻			支 米			地 方
	數	量	價 額	米			
				數	量	價 額	
ヘクトリットル	石	円	ヘクトリットル	石	円		
總 數	97 678 714	54 148 425	1 093 680 485	8 778 300	4 866 271	114 705 385	
一期作	97 521 590	54 061 323	1 092 018 327	8 771 314	4 862 398	114 619 407	
二期作	157 124	87 102	1 662 158	6 986	3 873	85 978	
1 北海 道	1 438 886	797 650	14 552 350	150 513	83 437	1 763 662	
2 青 森	1 754 963	972 868	16 963 776	110 035	60 998	1 215 967	
3 岩 手	1 806 263	1 001 306	17 699 658	182 144	100 972	1 992 019	
4 宮 城	2 983 334	1 653 818	30 325 328	277 840	154 021	3 198 046	
5 秋 田	3 184 612	1 765 397	33 235 222	195 069	108 137	2 311 613	
6 山 形	3 386 626	1 877 384	36 271 587	235 404	130 497	2 661 932	
7 福 島	2 873 092	1 592 705	30 590 444	310 414	172 079	3 721 899	
8 茨 城	2 882 210	1 597 760	32 817 975	229 969	127 484	3 326 119	
9 栃 木	2 371 385	1 314 583	26 798 259	117 043	64 883	1 553 962	
10 群 馬	1 132 384	627 740	12 946 229	104 394	57 871	1 403 099	
11 埼 玉	2 010 272	1 114 399	23 133 740	316 780	175 608	4 469 344	
12 千 葉	3 373 687	1 870 211	34 296 834	294 518	163 267	3 564 584	
13 東 京	308 939	171 261	2 856 067	46 768	25 926	546 653	
14 神 奈 川	698 907	387 441	7 896 091	92 111	51 062	1 313 024	
15 新 潟	5 756 373	3 191 059	59 667 251	533 137	295 546	6 330 329	
16 富 山	2 415 262	1 338 906	24 744 224	242 694	134 538	2 970 569	
17 石 川	1 583 201	877 651	15 590 289	281 702	156 162	3 261 913	
18 福 井	1 629 619	903 383	17 189 797	128 314	71 131	1 616 264	
19 山 梨	665 324	368 824	6 992 847	56 554	31 351	685 776	
20 長 野	2 196 036	1 217 378	22 516 332	248 966	138 015	2 984 186	
21 岐 阜	2 095 052	1 161 397	24 332 483	172 921	95 859	2 411 473	
22 靜 岡	2 056 201	1 139 860	23 840 045	229 753	127 364	3 111 349	
23 愛 知	3 453 987	1 914 736	42 671 236	326 449	180 968	4 917 364	
24 三 重	2 360 048	1 308 298	28 377 322	226 773	125 712	3 259 348	
25 滋 賀	2 419 855	1 341 452	29 674 897	236 202	130 939	3 487 925	
26 京 都	1 379 626	764 799	17 101 957	98 419	54 559	1 436 829	
27 大 阪	1 876 949	1 040 491	21 683 164	99 267	55 029	1 322 100	
28 兵 庫	3 965 393	2 198 225	51 409 044	275 312	152 620	4 065 580	
29 和 歌 山	1 260 402	698 707	15 431 278	103 947	57 623	1 564 838	
30 歌 山	1 091 050	604 826	12 325 988	60 788	33 698	833 463	
31 鳥 取	1 155 763	640 700	12 422 973	100 247	55 572	1 205 484	
32 島 根	1 766 153	979 071	19 009 442	132 676	73 549	1 580 060	
33 岡 山	3 137 084	1 739 050	39 736 002	240 461	133 300	3 496 869	
34 廣 島	2 357 387	1 306 823	26 155 327	193 022	107 002	2 425 694	
35 山 口	2 587 216	1 434 229	31 199 294	212 782	117 956	2 926 804	
36 德 島	946 622	524 762	11 238 619	120 553	66 829	1 644 392	
37 香 川	1 573 517	872 283	19 482 455	144 349	80 020	2 126 807	
38 愛 媛	1 708 554	947 141	20 376 710	146 789	81 373	2 072 440	
39 高 知	1 005 023	557 137	10 810 117	61 795	34 256	799 494	
40 福 岡	889 425	493 055	9 575 899	57 009	31 603	739 164	
41 佐 賀	1 115 598	64 082	1 234 218	4 786	2 653	60 330	
42 長 門	3 973 576	2 202 761	44 841 890	317 174	175 826	4 232 839	
43 熊 本	1 935 706	1 073 063	21 974 716	307 301	170 353	4 458 297	
44 大 分	985 887	546 529	10 797 044	109 064	60 460	1 386 656	
45 宮 崎	2 762 860	1 531 598	31 574 751	226 964	125 818	2 944 547	
46 鹿 兒 島	1 900 903	1 053 770	22 097 700	171 966	95 330	2 239 416	
47 沖 縄	1 475 700	818 058	16 522 186	109 082	60 470	1 317 565	
總 數	1 840 544	1 020 310	20 071 931	181 145	100 418	2 350 732	
一期作	1 839 608	1 019 791	20 062 281	181 093	100 389	2 350 094	
二期作	936	519	9 650	52	29	638	
總 數	156 281	86 635	1 437 614	18 730	10 383	196 060	
一期作	115 691	64 134	1 019 324	16 582	9 192	171 050	

3. 昭和七年米

地 方	陸 稻 支					
	總 數		梗		米	
	數	量	價 額	數	量	價 額
總 數	2 481 097	1 375 402	26 638 127	1 150 095	637 558	11 179 965
一 期 作	2 481 057	1 375 380	26 637 709	1 150 055	637 536	11 179 547
二 期 作	40	22	418	40	22	418
1 北海 道	23	13	201	22	12	181
2 青森 手	3 591	1 991	30 916	824	457	7 224
3 岩手 城	7 519	4 168	68 297	424	235	3 409
4 宮城 田	6 274	3 478	62 997	110	61	961
5 秋田 田	6 454	3 578	59 402	344	191	3 014
6 山形 形	7 066	3 917	64 392	1 898	1 052	16 347
7 福島 島	18 532	10 273	206 216	3 090	1 713	29 854
8 茨城 城	562 382	311 758	6 409 058	159 693	88 526	1 594 503
9 栃木 木	306 513	169 916	3 484 759	100 128	55 506	1 005 570
10 群馬 馬	130 670	72 437	1 425 465	70 170	38 899	709 664
11 埼玉 玉	193 745	107 403	2 080 062	98 418	54 558	964 052
12 千葉 葉	170 271	94 390	1 685 723	84 917	47 074	759 183
13 東神奈川	110 195	61 087	958 065	73 632	40 818	607 529
14 新 潟	156 536	86 776	1 592 064	97 734	54 179	942 255
15 新潟 湯	10 789	5 981	105 405	4 934	2 735	45 489
16 富山 山	240	133	2 707	14	8	82
17 石川 川	94	52	845	45	25	391
18 福山 井	90	50	823	36	20	273
19 長 梨	3 996	2 215	40 494	1 079	598	10 149
20 野 野	2 807	1 556	27 929	785	435	7 413
21 岐阜 阜	9 671	5 361	116 929	2 215	1 228	21 055
22 靜岡 岡	62 772	34 798	707 435	17 790	9 862	185 130
23 愛知 知	15 142	8 394	186 018	5 186	2 875	56 146
24 三 重	4 865	2 697	59 171	934	518	10 142
25 滋 賀	283	157	3 161	119	66	1 153
26 京都 都	184	102	2 353	27	15	315
27 大 阪	321	178	3 885	254	141	2 971
28 兵 庫	2 343	1 299	30 872	1 176	652	16 770
29 奈 良	1 205	668	15 155	252	140	2 809
30 和 歌 山	440	244	5 578	155	86	1 730
31 鳥 取	4 360	2 417	48 336	188	104	1 819
32 島 根	460	255	5 046	124	69	1 211
33 廣 島	2 591	1 436	31 735	891	494	10 007
34 山 口	1 324	734	14 673	592	328	6 041
35 山 口	1 389	770	16 136	159	88	1 733
36 德 島	8 334	4 620	91 738	3 059	1 696	33 117
37 香 愛	260	144	3 196	114	63	1 217
38 愛 媛	8 278	4 589	97 832	2 226	1 234	22 673
39 高 知	1 091	605	13 569	220	122	2 296
40 福 岡	1 091	605	13 569	220	122	2 296
41 佐 賀	8 693	4 819	101 097	3 274	1 815	34 246
42 長 崎	1 833	1 016	22 191	260	144	2 600
43 熊 本	6 294	3 489	66 793	2 717	1 506	26 403
44 大 分	130 756	72 485	1 449 579	49 003	27 165	494 817
45 宮 崎	52 250	28 965	615 983	13 412	7 435	140 378
46 鹿 兒 島	116 924	64 817	1 242 632	71 424	39 594	736 433
47 沖 繩	340 372	188 686	3 372 649	275 255	152 588	2 651 712
一 期 作	340 372	188 686	3 372 649	275 255	152 588	2 651 712
二 期 作	—	—	—	—	—	—
總 數	875	485	8 565	772	428	7 498
一 期 作	835	463	8 147	732	406	7 080
二 期 作	40	22	418	40	22	418

生 産 額 地 方 別 (續)

地 方	米			全國總數ヲ1000トセル割合		
	米		價 額	總 數	水 稻 玄 米	陸 稻 玄 米
	數	量				
總 數	1 331 002	737 844	15 458 162	1 000.0	1 000.0	1 000.0
一 期 作	1 331 002	737 844	15 458 162	—	—	—
二 期 作	—	—	—	—	—	—
1 北海 道	2	1	20	14.6	14.9	0.0
2 青森 手	2 767	1 534	23 692	17.2	17.5	1.4
3 岩手 城	7 095	3 409	64 888	18.3	18.7	3.0
4 宮城 田	6 164	3 417	62 036	30.0	30.6	2.5
5 秋田 田	6 110	3 387	56 388	31.2	31.7	2.6
6 山形 形	5 168	2 865	48 045	33.3	34.0	2.8
7 福島 島	15 441	8 560	176 362	29.4	29.9	7.5
8 茨城 城	402 690	223 232	4 814 555	33.7	29.2	226.7
9 栃木 木	206 385	114 410	2 479 189	25.7	23.4	123.5
10 群馬 馬	60 500	33 538	715 801	12.6	11.6	52.7
11 埼玉 玉	95 328	52 845	1 116 010	23.1	21.9	78.1
12 千葉 葉	85 354	47 316	926 540	35.2	34.5	68.6
13 東神奈川	36 563	20 269	350 536	4.3	3.3	44.5
14 新 潟	58 802	32 597	649 809	8.7	7.4	63.1
15 新潟 湯	5 855	3 246	59 916	57.8	59.1	4.3
16 富山 山	225	125	2 625	24.4	25.0	0.1
17 石川 川	49	27	454	17.1	17.5	0.0
18 福山 井	54	30	550	16.1	16.5	0.0
19 長 梨	2 917	1 617	30 345	6.7	6.8	1.6
20 野 野	2 022	1 121	20 516	22.5	23.0	1.2
21 岐阜 阜	7 456	4 133	95 874	20.9	21.3	3.9
22 靜岡 岡	44 982	24 936	522 305	21.6	21.5	25.3
23 愛知 知	9 956	5 519	129 872	34.8	35.5	6.1
24 三 重	3 931	2 179	49 029	23.8	24.3	2.0
25 滋 賀	164	91	2 008	24.4	24.9	0.1
26 京都 都	157	87	2 038	13.6	13.9	0.1
27 大 阪	67	37	914	18.1	18.6	0.1
28 兵 庫	1 167	647	14 102	38.9	39.9	0.9
29 奈 良	952	528	12 346	12.5	12.8	0.5
30 和 歌 山	285	158	3 848	10.6	10.8	0.2
31 鳥 取	4 172	2 313	46 517	11.6	11.8	1.8
32 島 根	336	186	3 835	17.4	17.8	0.2
33 廣 島	1 699	942	21 728	31.0	31.7	1.0
34 山 口	732	406	8 632	23.4	24.0	0.5
35 山 口	1 230	682	14 403	25.7	26.3	0.6
36 德 島	5 275	2 924	58 621	9.9	10.0	3.4
37 香 愛	146	81	1 979	15.8	16.2	0.1
38 愛 媛	6 052	3 355	75 159	17.1	17.4	3.3
39 高 知	871	483	11 273	9.8	10.0	0.4
40 福 岡	871	483	11 273	8.7	8.9	0.4
41 佐 賀	—	—	—	733.3	733.3	—
42 長 崎	5 419	3 004	66 851	39.5	40.3	3.5
43 熊 本	1 573	872	19 591	20.6	21.1	0.8
44 大 分	3 577	1 983	40 390	10.1	10.3	2.5
45 宮 崎	81 753	45 320	954 762	28.6	28.1	52.7
46 鹿 兒 島	38 838	21 530	475 605	19.5	19.5	21.1
47 沖 繩	45 500	25 223	506 199	15.6	14.9	47.1
一 期 作	65 118	36 098	720 937	21.7	19.0	137.2
二 期 作	65 118	36 098	720 937	21.7	19.0	137.2
總 數	—	—	—	6.0	6.0	—
一 期 作	103	57	1 067	1.6	1.6	0.4
二 期 作	103	57	1 067	1.2	1.2	0.3
總 數	—	—	—	260.7	260.7	1 000.0

4. 米 生 産 額

年 次	總 數		水 稻		稲 稈
	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	
明治 6	43 332 977	24 021 738	43 313 271	24 010 814	43 199 445
" 7	46 746 471	25 914 016	46 737 262	25 908 911	46 466 239
" 8
" 9	44 634 700	24 743 351	44 634 700	24 743 351	42 711 205
" 10	47 982 444	26 599 181	47 962 195	26 587 956	44 084 483
" 11	45 607 347	25 282 540	45 607 347	25 282 540	41 988 098
" 12	57 144 682	31 678 289	57 074 654	31 639 469	52 323 885
" 13	56 703 538	31 433 740	56 578 418	31 364 379	51 769 182
" 14	54 065 583	29 971 383	53 898 846	29 878 952	49 576 088
" 15	55 366 099	30 692 327	55 109 197	30 549 364	50 681 957
" 16	55 131 708	30 563 392	54 875 586	30 420 410	50 419 835
" 17	48 941 953	27 131 087	48 592 924	26 937 602	44 396 373
" 18	61 409 991	34 042 773	60 889 091	33 754 011	55 784 987
" 19	67 089 864	37 191 424	66 777 180	37 018 087	61 372 798
" 20	72 154 829	39 999 199	71 752 069	39 775 928	66 159 682
" 21	69 713 031	38 645 583	69 342 897	38 440 398	63 860 371
" 22	59 542 574	33 007 566	59 164 820	32 798 157	53 697 900
" 23	77 636 198	43 037 809	77 146 443	42 766 312	70 075 267
" 24	68 875 698	38 181 405	68 377 746	37 905 982	61 980 982
" 25	74 735 276	41 429 676	74 079 991	41 066 417	67 243 705
" 26	67 226 950	37 267 418	66 690 295	36 969 922	60 537 925
" 27	75 509 821	41 859 047	74 988 858	41 570 250	68 146 957
" 28	72 085 557	39 960 798	71 355 523	39 556 102	64 826 612
" 29	65 374 217	36 240 351	64 648 772	35 838 199	58 822 853
" 30	59 599 807	33 039 293	58 810 394	32 601 680	53 617 047
" 31	85 482 935	47 387 666	84 365 263	46 768 082	77 049 176
" 32	71 611 959	39 698 258	70 617 263	39 146 846	64 308 624
" 33	74 801 562	41 466 422	73 620 555	40 811 728	67 143 577
" 34	84 629 268	46 914 434	83 329 515	46 193 913	75 958 680
" 35	66 622 367	36 932 266	65 527 996	36 325 599	59 868 668
" 36	83 833 500	46 473 298	82 639 377	45 811 333	75 481 020
" 37	92 775 327	51 430 221	91 725 241	50 848 103	83 908 061
" 38	68 859 742	38 172 560	67 789 172	37 579 087	62 135 912
" 39	83 525 450	46 302 530	82 282 246	45 613 357	75 296 301
" 40	88 485 355	49 052 065	87 046 700	48 254 543	79 717 136
" 41	93 683 905	51 933 893	92 091 665	51 051 231	84 394 142
" 42	94 592 657	52 437 662	92 986 166	51 547 100	85 148 784
" 43	84 122 266	46 633 376	82 443 875	45 702 956	75 469 944
" 44	93 283 408	51 711 877	91 427 921	50 683 283	83 671 765
大 正 1	90 596 520	50 222 394	88 862 947	49 261 384	81 638 046
" 2	90 663 237	50 259 379	88 678 404	49 159 082	81 550 167
" 3	102 836 237	57 007 510	100 798 621	55 877 953	92 772 242
" 4	100 881 828	55 924 079	98 477 872	54 591 440	90 436 759
" 5	105 442 659	58 452 386	102 634 346	56 895 591	94 153 790
" 6	98 435 457	54 567 927	96 386 551	53 432 111	88 395 074
" 7	98 673 994	54 700 161	96 466 301	53 476 321	88 625 407
" 8	109 711 247	60 818 688	106 872 489	59 245 016	98 257 297
" 9	114 022 317	63 208 540	110 700 742	61 367 217	101 850 566
" 10	99 540 423	55 180 468	96 873 850	53 702 247	89 068 059
" 11	109 486 053 (109 723)	60 693 851 (60 825)	107 039 740 (109 723)	59 337 732 (60 825)	98 034 259 (108 088)
" 12	100 015 971 (52 900)	55 444 089 (45 866)	97 649 319 (52 900)	54 132 130 (45 866)	89 459 447 (51 742)
" 13	103 130 099 (51 358)	57 170 413 (45 101)	101 320 593 (51 358)	56 167 309 (45 101)	93 053 748 (79 682)
" 14	107 700 970 (106 107)	59 704 286 (58 854)	104 826 176 (106 107)	58 110 637 (58 854)	96 246 025 (104 918)
昭 和 1	100 284 268 (114 149)	55 592 820 (63 279)	98 017 291 (114 149)	54 336 116 (63 279)	90 153 424 (111 229)
" 2	112 027 198 (124 603)	62 102 541 (69 107)	109 233 414 (124 603)	60 553 800 (69 107)	100 568 712 (122 695)
" 3	108 781 155 (126 629)	60 303 089 (70 192)	105 979 473 (126 629)	58 749 970 (70 192)	97 391 444 (124 994)
" 4	107 436 531 (143 393)	59 557 694 (79 490)	105 852 752 (143 393)	58 679 722 (79 490)	97 208 248 (139 056)
" 5	120 637 235 (131 207)	66 875 535 (72 785)	117 729 853 (131 207)	65 263 821 (72 785)	108 306 871 (125 967)
" 6	99 603 190 (161 287)	55 215 263 (59 382)	97 390 697 (161 287)	53 988 762 (59 382)	89 544 779 (154 386)
" 7	108 938 111 (164 208)	60 390 098 (91 629)	106 457 014 (164 208)	59 014 696 (91 629)	97 678 714 (167 182)

1. 括弧内ノ数字ハ二期作ニシテ併記ノ分ノ内書ナリ 2. 大正十年以前ノ二期作ニ就テハ調査ヲ缺クモノトス

累 年 比 較

年 次	支 米		米		陸 稻 支 米	指 數 (明治十五年基準)
	米	稲 稈	米	石		
6	23 947 714	113 826	63 100	19 706	10 924	78
7	25 758 669	271 023	150 242	9 209	5 105	84
8
9	23 677 057	1 923 495	1 066 294	81
10	24 438 337	3 877 712	2 149 619	20 249	11 225	87
11	23 276 201	3 619 249	2 006 339	82
12	29 005 869	4 750 769	2 633 600	70 028	38 820	103
13	28 698 368	4 809 236	2 666 011	125 120	69 361	102
14	27 482 621	4 322 758	2 396 331	166 737	92 431	98
15	28 095 662	4 427 240	2 454 251	256 902	142 414	100
16	27 950 354	4 455 751	2 470 056	256 122	141 982	100
17	24 611 234	4 196 551	2 326 368	349 029	193 485	88
18	30 924 539	5 104 104	2 829 472	520 900	288 762	111
19	34 022 155	5 404 382	2 995 932	312 684	173 337	121
20	36 675 775	5 592 387	3 100 153	402 760	223 271	130
21	35 401 147	5 482 526	3 039 251	370 134	205 185	126
22	29 767 557	5 466 920	3 030 600	377 754	209 409	108
23	38 846 389	7 071 176	3 919 923	489 755	271 497	140
24	34 359 303	6 396 764	3 546 061	497 952	276 041	124
25	37 276 706	6 836 286	3 789 711	655 285	363 259	135
26	33 559 341	6 152 370	3 410 581	536 655	297 496	121
27	37 777 426	6 841 901	3 792 824	520 963	288 797	136
28	35 936 785	6 528 911	3 619 317	730 034	404 696	130
29	32 608 587	5 825 919	3 229 612	725 445	402 152	118
30	29 722 736	5 193 347	2 878 944	789 413	437 613	108
31	42 712 392	7 316 087	4 055 690	1 117 672	619 584	154
32	35 649 637	6 308 639	3 497 209	994 696	551 412	129
33	37 221 200	6 476 978	3 590 528	1 181 007	654 694	135
34	42 107 873	7 370 835	4 086 040	1 299 753	720 521	153
35	33 188 337	5 659 328	3 137 262	1 094 371	606 667	120
36	41 843 081	7 158 357	3 968 252	1 194 123	661 965	151
37	46 514 631	7 817 180	4 333 472	1 050 086	582 118	168
38	34 445 189	5 658 260	3 133 898	1 070 570	593 473	124
39	41 740 682	6 985 945	3 872 675	1 243 204	689 173	151
40	44 191 382	7 329 564	4 063 161	1 438 655	797 522	160
41	46 784 091	7 697 523	4 267 140	1 592 240	882 662	169
42	47 202 429	7 837 382	4 344 671	1 606 491	890 562	171
43	41 836 941	6 973 931	3 866 015	1 678 391	930 420	152
44	46 383 640	7 756 156	4 299 643	1 855 487	1 028 594	168
1	45 256 243	7 224 901	4 005 141	1 733 573	961 010	164
2	45 207 527	7 128 237	3 951 555	1 984 833	1 100 297	164
3	51 428 511	8 026 379	4 449 442	2 037 616	1 129 557	186
4	50 133 830	8 041 113	4 457 610	2 403 956	1 332 639	182
5	52 194 375	8 480 556	4 701 216	2 808 313	1 556 795	190
6	49 002 017	7 991 477	4 430 094	2 048 906	1 135 816	178
7	49 129 703	7 840 894	4 346 618	2 207 693	1 223 840	178
8	54 469 164	8 615 192	4 775 852	2 838 758	1 573 672	198
9	56 461 101	8 850 176	4 906 116	3 321 575	1 841 323	206
10	49 375 088	7 805 791	4 327 159	2 666 573	1 478 221	180
11	54 345 522 (69 924)	9 005 481 (1 625)	4 992 210 (901)	2 446 313 (-)	1 356 119 (-)	198
12	49 592 055 (45 814)	8 189 872 (1 188)	4 540 075 (642)	2 366 652 (-)	1 311 959 (-)	181
13	51 584 564 (44 172)	8 266 845 (1 676)	4 582 745 (929)	1 809 506 (-)	1 003 104 (-)	186
14	53 354 210 (58 199)	8 580 151 (1 254)	4 756 427 (695)	2 874 794 (-)	1 593 649 (-)	195
1	49 976 763 (61 667)	7 863 867 (3 290)	4 359 353 (1 619)	2 266 977 (-)	1 256 704 (-)	181
2	55 750 502 (68 016)	8 664 702 (1 985)	4 803 298 (1 091)	2 793 784 (-)	1 548 741 (-)	202
3	53 989 176 (68 969)	8 588 029 (2 222)	4 760 794 (1 222)	2 801 682 (-)	1 553 119 (-)	196
4	53 887 621 (77 067)	8 644 504 (4 385)	4 792 101 (2 493)	1 583 779 (-)	877 972 (-)	194
5	60 040 169 (69 530)	9 422 982 (5 237)	5 223 652 (2 903)	2 907 382 (3)	1 611 714 (2)	218
6	49 639 359 (85 584)	7 845 918 (6 762)	4 349 403 (3 762)	2 212 493 (65)	1 226 501 (36)	180
7	54 148 425 (87 134)	8 778 300 (6 986)	4 866 271 (3 873)	2 481 097 (40)	1 375 402 (22)	197

5. 昭和七年米單位

地 方	水 稻 玄 米						陸 米		
	梗 米		糯 米		平 均		梗 米		
	一アール	一段歩	一アール	一段歩	一アール	一段歩	一アール	一段歩	
全 國 平 均	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	
	0.3458	1.901	0.3218	1.769	0.3437	1.890	0.1954	1.074	
	0.3447	1.903	0.3219	1.770	0.3440	1.891	0.1954	1.074	
	0.2201	1.210	0.2238	1.230	0.2203	1.211	0.1258	0.688	
1 北海道	0.0801	0.441	0.0858	0.472	0.0806	0.443	0.0140	0.076	
2 青森	0.2753	1.514	0.2488	1.368	0.2736	1.504	0.1897	1.043	
3 岩手	0.3377	1.857	0.3091	1.700	0.3349	1.841	0.1731	0.951	
4 宮城	0.3571	1.963	0.3373	1.854	0.3553	1.953	0.1732	0.953	
5 秋田	0.3166	1.740	0.2835	1.559	0.3144	1.729	0.1344	0.740	
6 山形	0.3872	2.129	0.3523	1.937	0.3847	2.115	0.1889	1.038	
7 福島	0.3203	1.761	0.2916	1.603	0.3172	1.744	0.1673	0.920	
8 茨城	0.3342	1.837	0.3072	1.689	0.3321	1.826	0.1639	0.901	
9 栃木	0.3268	1.797	0.2918	1.604	0.3250	1.787	0.1601	0.880	
10 群馬	0.3646	2.004	0.3294	1.811	0.3613	1.986	0.1881	1.034	
11 埼玉	0.3473	1.909	0.3337	1.835	0.3454	1.899	0.2081	1.144	
12 千葉	0.3527	1.939	0.3270	1.798	0.3505	1.927	0.2089	1.148	
13 東京都	0.3566	1.960	0.3355	1.844	0.3537	1.944	0.2308	1.269	
14 神奈川県	0.3828	2.105	0.3525	1.938	0.3790	2.084	0.2020	1.111	
15 新潟	0.3553	1.953	0.3314	1.822	0.3531	1.941	0.2714	1.492	
16 富山	0.3317	1.824	0.3211	1.765	0.3307	1.818	0.0881	0.500	
17 石川	0.3451	1.897	0.3352	1.843	0.3436	1.889	0.1261	0.694	
18 福井	0.3606	1.983	0.3335	1.834	0.3585	1.971	0.2590	1.429	
19 山梨	0.4030	2.216	0.3488	1.917	0.3981	2.189	0.1950	1.072	
20 長野	0.3643	2.003	0.3180	1.748	0.3590	1.974	0.2218	1.218	
21 岐阜	0.3649	2.006	0.3313	1.821	0.3621	1.991	0.1978	1.088	
22 静岡県	0.3838	2.110	0.3597	1.978	0.3812	2.096	0.2317	1.274	
23 愛知	0.3973	2.184	0.3750	2.062	0.3953	2.193	0.2958	1.626	
24 三重	0.3687	2.027	0.3467	1.906	0.3667	2.016	0.2325	1.279	
25 滋賀	0.4188	2.302	0.3973	2.184	0.4168	2.291	0.2144	1.179	
26 京都	0.3710	2.040	0.3362	1.848	0.3685	2.026	0.1942	1.071	
27 大阪	0.4761	2.617	0.4456	2.450	0.4744	2.608	0.4130	2.274	
28 兵庫県	0.4151	2.282	0.3827	2.104	0.4129	2.270	0.3222	1.772	
29 奈良	0.4548	2.500	0.4285	2.356	0.4526	2.488	0.2515	1.386	
30 和歌山	0.3807	2.093	0.3595	1.976	0.3795	2.086	0.2005	1.103	
31 鳥取	0.3897	2.143	0.3513	1.932	0.3864	2.124	0.2371	1.300	
32 島根	0.3422	1.881	0.3112	1.711	0.3398	1.868	0.2275	1.255	
33 岡山	0.3947	2.170	0.3545	1.949	0.3915	2.152	0.2085	1.146	
34 広島	0.3400	1.869	0.3215	1.767	0.3385	1.861	0.2227	1.224	
35 山口	0.3668	2.016	0.3434	1.888	0.3649	2.006	0.2291	1.257	
36 徳島	0.3876	2.131	0.3843	2.113	0.3872	2.129	0.2123	1.168	
37 香川	0.4542	2.497	0.4375	2.405	0.4528	2.489	0.2131	1.167	
38 愛媛	0.4216	2.318	0.3832	2.107	0.4183	2.299	0.2288	1.258	
39 高知	平均	0.2719	1.495	0.2510	1.380	0.2706	1.488	0.1643	0.904
	一期作	0.2841	1.562	0.2563	1.409	0.2823	1.552	0.1643	0.904
40 福岡	二期作	0.2044	1.124	0.2019	1.110	0.2043	1.123	—	—
	平均	0.3936	2.164	0.3719	2.045	0.3919	2.155	0.2373	1.305
41 佐賀	0.4186	2.302	0.3966	2.180	0.4155	2.284	0.1986	1.091	
42 長門	0.3271	1.798	0.3095	1.702	0.3252	1.788	0.1927	1.059	
43 熊本	0.3818	2.099	0.3507	1.928	0.3793	2.085	0.1955	1.075	
44 大分	0.3707	2.038	0.3422	1.881	0.3682	2.024	0.2273	1.250	
45 宮崎	0.3352	1.843	0.3133	1.722	0.3336	1.834	0.2156	1.185	
46 鹿児島	平均	0.3242	1.782	0.2982	1.639	0.3217	1.768	0.2064	1.135
	一期作	0.3242	1.783	0.2982	1.639	0.3217	1.769	0.2064	1.135
	二期作	0.2195	1.208	0.2626	1.450	0.2214	1.218	—	—
47 沖縄	平均	0.2453	1.349	0.1846	1.015	0.2370	1.303	0.0988	0.543
	一期作	0.2347	1.290	0.1761	0.968	0.2303	1.239	0.0976	0.537
	二期作	0.2815	1.547	0.2935	1.614	0.2820	1.551	0.1258	0.688

1. 埼玉、愛知、和歌山、愛媛、福岡及大分ノ各縣ニ於テ試験的ニ二期作ヲ行ヒ收穫ヲ爲シタルモノアルモ僅少ニ付別書ニ表

面積收穫高地方別

地 方	稻 玄 米				總 平 均		全 國 平 均 フ 100 トセル指數		地 方
	糯 米		平 均		總 平 均		水稻玄米	陸稻玄米	
	一アール	一段歩	一アール	一段歩	一アール	一段歩			
全 國 平 均	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	ヘクトリツトル	石	100	100	
	0.1790	0.984	0.1863	1.024	0.3372	1.854			
	0.1790	0.984	0.1863	1.024	0.3375	1.855			
	—	—	0.1258	0.688	0.2202	1.211			
1 北海道	0.1000	0.500	0.0145	0.081	0.0806	0.443	23	8	1
2 青森	0.1761	0.963	0.1783	0.980	0.2733	1.503	80	96	2
3 岩手	0.1981	1.089	0.1965	1.080	0.3340	1.836	97	105	3
4 宮城	0.2159	1.187	0.2150	1.182	0.3548	1.951	103	115	4
5 秋田	0.1518	0.835	0.1508	0.829	0.3138	1.725	91	81	5
6 山形	0.1776	0.976	0.1805	0.992	0.3838	2.110	112	97	6
7 福島	0.1748	0.961	0.1735	0.954	0.3157	1.736	92	93	7
8 茨城	0.1661	0.908	0.1648	0.906	0.2874	1.580	97	88	8
9 栃木	0.1484	0.816	0.1520	0.836	0.2890	1.589	95	82	9
10 群馬	0.1754	0.964	0.1820	1.000	0.3302	1.815	105	98	10
11 埼玉	0.1986	1.092	0.2054	1.118	0.3278	1.802	100	109	11
12 千葉	0.1946	1.070	0.2015	1.108	0.3393	1.866	102	108	12
13 東京都	0.2171	1.193	0.2260	1.243	0.3120	1.715	103	121	13
14 神奈川県	0.2199	1.209	0.2084	1.146	0.3339	1.835	110	112	14
15 新潟	0.1666	0.916	0.2024	1.113	0.3527	1.939	103	109	15
16 富山	0.1533	0.845	0.1476	0.811	0.3307	1.818	96	79	16
17 石川	0.1763	0.964	0.1480	0.813	0.3436	1.889	100	79	17
18 福井	0.1942	1.071	0.2158	1.190	0.3585	1.971	104	116	18
19 山梨	0.2044	1.124	0.2018	1.109	0.3960	2.177	116	108	19
20 長野	0.1972	1.084	0.2035	1.119	0.3587	1.972	104	109	20
21 岐阜	0.2294	1.261	0.2213	1.216	0.3611	1.985	105	119	21
22 静岡県	0.2303	1.266	0.2307	1.268	0.3747	2.060	111	124	22
23 愛知	0.2593	1.425	0.2707	1.488	0.3946	2.169	115	145	23
24 三重	0.2152	1.183	0.2183	1.200	0.3662	2.013	107	117	24
25 滋賀	0.1741	0.958	0.1889	1.040	0.4167	2.291	121	102	25
26 京都	0.1115	0.613	0.1189	0.654	0.3684	2.025	107	64	26
27 大阪	0.3221	1.762	0.3900	2.145	0.4744	2.608	138	209	27
28 兵庫県	0.1961	1.078	0.2441	1.342	0.4127	2.269	120	131	28
29 奈良	0.2652	1.459	0.2624	1.443	0.4523	2.487	132	141	29
30 和歌山	0.2457	1.350	0.2275	1.251	0.3794	2.086	110	122	30
31 鳥取	0.2179	1.198	0.2186	1.202	0.3853	2.118	112	117	31
32 島根	0.2777	1.525	0.2621	1.441	0.3398	1.868	99	141	32
33 岡山	0.2020	1.111	0.2043	1.123	0.3912	2.151	114	110	33
34 広島	0.2617	1.440	0.2427	1.335	0.3384	1.861	98	130	34
35 山口	0.1651	0.908	0.1706	0.938	0.3647	2.005	106	92	35
36 徳島	0.2018	1.109	0.2055	1.130	0.3846	2.114	113	110	36
37 香川	0.2336	1.286	0.2241	1.231	0.4523	2.489	132	120	37
38 愛媛	0.2016	1.108	0.2083	1.145	0.4164	2.289	122	112	38
39 高知	平均	0.1926	1.059	0.1861	1.024	0.2705	1.488	79	100
	一期作	0.1926	1.059	0.1861	1.024	0.2821	1.552	82	100
40 福岡	二期作	—	—	—	—	0.2043	1.123	93	—
	平均	0.2315	1.273	0.2337	1.285	0.3914	2.152	114	125
41 佐賀	0.1851	1.018	0.1869	1.027	0.4151	2.282	121	100	41
42 長門	0.1996	1.097	0.1965	1.081	0.3240	1.781	95	106	42
43 熊本	0.1883	1.035	0.1909	1.050	0.3642	2.002	110	103	43
44 大分	0.2189	1.204	0.2210	1.215	0.3623	1.992	107	119	44

6. 米單位面積收

年次	水 稻 支 米				
	梗 米		糯 米		平
	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步
明治 11	0.1866	1.026	0.1650	0.907	0.1847
" 12	0.2296	1.262	0.2064	1.135	0.2275
" 13	0.2244	1.234	0.2083	1.145	0.2229
" 14	0.2151	1.182	0.1984	1.091	0.2136
" 15	0.2185	1.201	0.2036	1.119	0.2172
" 16	0.2162	1.188	0.1948	1.071	0.2143
" 17	0.1913	1.052	0.1817	0.999	0.1905
" 18	0.2401	1.320	0.2231	1.226	0.2386
" 19	0.2609	1.435	0.2520	1.385	0.2602
" 20	0.2789	1.533	0.2614	1.437	0.2775
" 21	0.2639	1.451	0.2529	1.390	0.2630
" 22	0.2228	1.225	0.2076	1.141	0.2213
" 23	0.2893	1.590	0.2641	1.452	0.2868
" 24	0.2548	1.401	0.2382	1.310	0.2532
" 25	0.2773	1.525	0.2562	1.408	0.2752
" 26	0.2480	1.364	0.2305	1.267	0.2463
" 27	0.2839	1.561	0.2594	1.426	0.2814
" 28	0.2657	1.461	0.2433	1.327	0.2635
" 29	0.2401	1.320	0.2214	1.217	0.2383
" 30	0.2200	1.209	0.1958	1.076	0.2176
" 31	0.3126	1.719	0.2783	1.530	0.3093
" 32	0.2593	1.426	0.2376	1.306	0.2572
" 33	0.2723	1.497	0.2443	1.343	0.2696
" 34	0.3067	1.686	0.2752	1.513	0.3036
" 35	0.2416	1.328	0.2163	1.189	0.2391
" 36	0.3029	1.665	0.2724	1.498	0.3000
" 37	0.3336	1.834	0.3007	1.653	0.3306
" 38	0.2462	1.353	0.2182	1.200	0.2436
" 39	0.2968	1.632	0.2664	1.465	0.2940
" 40	0.3132	1.722	0.2834	1.558	0.3104
" 41	0.3301	1.815	0.2979	1.638	0.3271
" 42	0.3315	1.823	0.3029	1.665	0.3289
" 43	0.2937	1.615	0.2643	1.453	0.2909
" 44	0.3231	1.776	0.2952	1.623	0.3205
大正 1	0.3122	1.716	0.2842	1.563	0.3097
" 2	0.3094	1.701	0.2842	1.562	0.3073
" 3	0.3520	1.935	0.3204	1.762	0.3493
" 4	0.3408	1.874	0.3175	1.746	0.3388
" 5	0.3539	1.946	0.3287	1.807	0.3517
" 6	0.3310	1.820	0.3104	1.707	0.3292
" 7	0.3306	1.818	0.3079	1.693	0.3286
" 8	0.3653	2.009	0.3394	1.866	0.3631
" 9	0.3762	2.068	0.3498	1.923	0.3739
" 10	0.3282	1.804	0.3071	1.688	0.3264
" 11	0.3624	1.992	0.3378	1.857	0.3602
" 12	(0.3016)	(1.658)	(0.2295)	(1.262)	(0.3002)
" 13	0.3294	1.811	0.3081	1.694	0.3275
" 14	(0.2328)	(1.280)	(0.1517)	(0.834)	(0.2310)
" 15	0.3421	1.881	0.3180	1.748	0.3400
" 16	(0.2248)	(1.236)	(0.2131)	(1.172)	(0.2245)
" 17	0.3523	1.936	0.3288	1.808	0.3503
" 18	(0.2858)	(1.571)	(0.2390)	(1.314)	(0.2852)
昭和 1	0.3292	1.810	0.3056	1.680	0.3272
" 2	(0.3069)	(1.687)	(0.2540)	(1.397)	(0.3053)
" 3	0.3645	2.005	0.3382	1.859	0.3625
" 4	(0.2993)	(1.645)	(0.2399)	(1.319)	(0.2981)
" 5	0.3519	1.935	0.3274	1.800	0.3498
" 6	(0.2738)	(1.505)	(0.2175)	(1.196)	(0.2726)
" 7	0.3493	1.920	0.3242	1.782	0.3471
" 8	(0.2995)	(1.646)	(0.2406)	(1.323)	(0.2973)
" 9	0.3848	2.115	0.3565	1.960	0.3823
" 10	(0.2495)	(1.372)	(0.2100)	(1.154)	(0.2477)
" 11	0.3170	1.743	0.2975	1.635	0.3153
" 12	(0.2605)	(1.432)	(0.2297)	(1.263)	(0.2590)
" 13	0.3458	1.901	0.3218	1.769	0.3437
" 14	(0.2201)	(1.210)	(0.2238)	(1.230)	(0.2203)

1. 括弧内ノ数字ハ二期作ノ分トス 2. 大正十年以前ノ二期作ニ就テハ調査ヲ缺クモノトス

穫高累年比較

年次	陸 稻 支 米					指 數 (明治十五年基準)
	均		總 平 均		年 次	
	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步	年 次	
明治 11	1.015	0.1847	0.1847	1.015	85	11
" 12	1.251	0.1256	0.691	0.2273	105	12
" 13	1.226	0.1151	0.633	0.2225	103	13
" 14	1.174	0.0838	0.461	0.2126	98	14
" 15	1.194	0.1195	0.657	0.2164	100	15
" 16	1.178	0.1240	0.682	0.2135	99	16
" 17	1.047	0.0824	0.453	0.1887	87	17
" 18	1.312	0.1368	0.752	0.2371	110	18
" 19	1.430	0.1048	0.576	0.2584	121	19
" 20	1.525	0.1373	0.755	0.2759	127	20
" 21	1.446	0.1387	0.762	0.2617	121	21
" 22	1.217	0.1216	0.669	0.2202	102	22
" 23	1.577	0.1403	0.771	0.2849	132	23
" 24	1.392	0.1255	0.690	0.2513	116	24
" 25	1.513	0.1421	0.781	0.2730	126	25
" 26	1.354	0.1199	0.659	0.2443	113	26
" 27	1.547	0.1055	0.580	0.2782	129	27
" 28	1.449	0.1366	0.751	0.2610	121	28
" 29	1.310	0.1294	0.711	0.2361	109	29
" 30	1.196	0.1283	0.706	0.2156	100	30
" 31	1.701	0.1672	0.919	0.3059	141	31
" 32	1.414	0.1407	0.774	0.2543	117	32
" 33	1.482	0.1592	0.875	0.2667	123	33
" 34	1.669	0.1641	0.902	0.2997	138	34
" 35	1.315	0.1311	0.721	0.2359	109	35
" 36	1.649	0.1397	0.768	0.2951	136	36
" 37	1.817	0.1281	0.704	0.3247	150	37
" 38	1.339	0.1438	0.791	0.2410	111	38
" 39	1.616	0.1640	0.901	0.2905	134	39
" 40	1.707	0.1841	1.012	0.3070	142	40
" 41	1.798	0.1917	1.054	0.3232	149	41
" 42	1.808	0.1857	1.021	0.3246	150	42
" 43	1.600	0.1836	1.009	0.2876	133	43
" 44	1.762	0.1922	1.057	0.3163	146	44
大正 1	1.703	0.1590	0.874	0.3042	141	1
" 2	1.689	0.1675	0.921	0.3017	139	2
" 3	1.920	0.1663	0.914	0.3418	158	3
" 4	1.862	0.1932	1.062	0.3328	154	4
" 5	1.934	0.2201	1.210	0.3462	160	5
" 6	1.810	0.1573	0.865	0.3219	149	6
" 7	1.807	0.1673	0.920	0.3217	149	7
" 8	1.996	0.2093	1.151	0.3563	165	8
" 9	2.056	0.2368	1.302	0.3677	170	9
" 10	1.794	0.1890	1.039	0.3202	148	10
" 11	1.980	0.1708	0.939	0.3515	162	11
" 12	(1.650)	(-)	(-)	(0.3002)	(1.650)	12
" 13	1.800	0.1697	0.933	0.3204	148	13
" 14	(1.270)	(-)	(-)	(0.2310)	(1.270)	14
" 15	1.869	0.1324	0.727	0.3309	153	15
" 16	(1.234)	(-)	(-)	(0.2245)	(1.234)	16
" 17	1.926	0.2126	1.169	0.3443	159	17
" 18	(1.568)	(-)	(-)	(0.2852)	(1.568)	18
" 19	1.799	0.1665	0.915	0.3202	148	19
" 20	(1.678)	(-)	(-)	(0.3053)	(1.678)	20
" 21	1.993	0.2081	1.144	0.3559	164	21
" 22	(1.639)	(-)	(-)	(0.2981)	(1.639)	22
" 23	1.923	0.2067	1.137	0.3437	159	23
" 24	(1.499)	(-)	(-)	(0.2726)	(1.499)	24
" 25	1.908	0.1177	0.647	0.3374	156	25
" 26	(1.697)	(-)	(-)	(0.2973)	(1.697)	26
" 27	2.102	0.2179	1.198	0.3755	173	27
" 28	(1.362)	(0.1819)	(1.000)	(0.2477)	(1.362)	28
" 29	1.733	0.1664	0.915	0.3091	143	29
" 30	(1.424)	(0.1091)	(0.600)	(0.2589)	(1.423)	30
" 31	1.890	0.1863	1.024	0.3372	156	31
" 32	(1.211)	(0.1258)	(0.688)	(0.2202)	(1.211)	32

7. 最近五箇年米單位

地 方	昭 和 三 年		昭 和 四 年		昭 和 五 年		
	一アール	一段歩	一アール	一段歩	一アール	一段歩	
全 國 平 均	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	
	0.3436	1.889	0.3374	1.855	0.3755	2.064	
	0.3438	1.890	0.3374	1.855	0.3757	2.066	
	0.2726	1.499	0.2973	1.697	0.2477	1.362	
1 北海道	0.3010	1.655	0.2474	1.360	0.2781	1.529	
2 青森	0.3118	1.714	0.3105	1.707	0.3436	1.889	
3 岩手	0.3583	1.970	0.3294	1.811	0.3648	2.005	
4 宮城	0.3414	1.877	0.3560	1.957	0.3676	2.021	
5 秋田	0.3736	2.054	0.3556	1.955	0.3840	2.111	
6 山形	0.3931	2.161	0.3985	2.191	0.4144	2.278	
7 福島	0.2916	1.603	0.3176	1.746	0.3485	1.916	
8 茨城	0.2876	1.581	0.2279	1.253	0.3339	1.836	
9 栃木	0.2734	1.503	0.2479	1.363	0.3150	1.732	
10 群馬	0.3452	1.898	0.3138	1.725	0.4005	2.202	
11 埼玉県	0.2938	1.615	0.2696	1.482	0.3725	2.048	
12 千葉県	0.3272	1.799	0.2703	1.486	0.3730	2.051	
13 東京都	0.2876	1.581	0.2645	1.454	0.3458	1.901	
14 神奈川県	0.2990	1.644	0.2670	1.468	0.3850	2.116	
15 新潟	0.3434	1.888	0.3345	1.839	0.3715	2.042	
16 富山	0.3820	2.100	0.3734	2.053	0.3668	2.017	
17 石川	0.3834	2.108	0.3611	1.985	0.3859	2.122	
18 福井	0.3743	2.058	0.3702	2.035	0.3437	1.890	
19 山梨	0.3956	2.175	0.4124	2.267	0.4661	2.563	
20 長野	0.3567	1.961	0.3794	2.086	0.4140	2.276	
21 岐阜	0.3682	2.024	0.3849	2.116	0.3841	1.942	
22 静岡県	0.3745	2.059	0.3349	1.841	0.4316	2.373	
23 愛知県	0.3692	2.030	0.3902	2.145	0.4398	2.418	
24 三重	0.3194	1.756	0.3652	2.008	0.4027	2.214	
25 滋賀	0.4094	2.251	0.4198	2.308	0.4185	2.301	
26 京都府	0.3669	2.017	0.3692	2.030	0.3952	2.173	
27 大阪府	0.4515	2.482	0.4438	2.440	0.4948	2.720	
28 兵庫県	0.4049	2.226	0.3982	2.189	0.4336	2.384	
29 奈良	0.4531	2.491	0.4473	2.459	0.4918	2.704	
30 和歌山	0.3667	2.016	0.3729	2.050	0.4322	2.376	
31 鳥取	0.3692	2.030	0.4049	2.226	0.3986	2.191	
32 島根	0.3301	1.815	0.3500	1.924	0.3457	1.901	
33 岡山	0.3751	2.062	0.3507	1.928	0.4212	2.316	
34 広島	0.3205	1.762	0.2861	1.573	0.3425	1.883	
35 山口	0.3400	1.869	0.3269	1.797	0.3665	2.014	
36 徳島	0.3169	1.742	0.3447	1.895	0.3656	2.010	
37 香川県	0.4089	2.248	0.3913	2.151	0.4664	2.564	
38 愛媛	0.3634	1.998	0.3758	2.066	0.4286	2.357	
39 高知県	平均	0.2763	1.519	0.3312	1.821	0.3105	1.707
	一期作	0.2760	1.517	0.3341	1.837	0.3192	1.755
40 福岡	二期作	0.2798	1.538	0.3091	1.699	0.2521	1.386
	平均	0.3705	2.037	0.3758	2.066	0.4022	2.211
41 佐賀	0.3792	2.085	0.4245	2.334	0.4240	2.331	
42 長門	0.3041	1.672	0.2881	1.584	0.3088	1.698	
43 熊本	0.3249	1.786	0.3732	2.052	0.3780	2.078	
44 大分	0.3287	1.807	0.3305	1.817	0.3798	2.088	
45 宮崎	0.3169	1.742	0.3471	1.908	0.3473	1.909	
46 鹿児島	平均	0.2770	1.523	0.2939	1.616	0.2879	1.583
	一期作	0.2770	1.523	0.2939	1.616	0.2879	1.583
	二期作	0.2257	1.241	0.1466	0.805	0.1944	1.070
47 沖縄	平均	0.1666	0.916	0.1628	0.895	0.1540	0.847
	一期作	0.1677	0.922	0.1653	0.908	0.1520	0.837
	二期作	0.1336	0.734	0.1016	0.559	0.1853	1.019

1. 埼玉、愛知、和歌山、愛媛、福岡及大分ノ各縣ニ於テ試験的ニ二期作ヲ行ヒ收穫ヲ爲シタルモノアルモ僅少ニ付別書ニ表

面積收穫高地方別

地 方	昭 和 六 年		昭 和 七 年		五 箇 年 平 均		
	一アール	一段歩	一アール	一段歩	一アール	一段歩	
全 國 平 均	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	
	0.3091	1.700	0.3372	1.854	0.3406	1.872	
	0.3091	1.700	0.3375	1.855	0.3407	1.873	
	0.2589	1.423	0.2202	1.211	0.2593	1.438	
1 北海道	0.1012	0.556	0.0806	0.443	0.2017	1.109	
2 青森	0.1741	0.956	0.2733	1.503	0.2827	1.554	
3 岩手	0.2999	1.649	0.3340	1.836	0.3373	1.854	
4 宮城	0.3347	1.840	0.3548	1.951	0.3509	1.929	
5 秋田	0.2953	1.624	0.3138	1.725	0.3445	1.894	
6 山形	0.3589	1.973	0.3838	2.110	0.3897	2.143	
7 福島	0.3047	1.675	0.3157	1.736	0.3156	1.735	
8 茨城	0.2724	1.498	0.2874	1.580	0.2818	1.550	
9 栃木	0.2587	1.422	0.2890	1.589	0.2768	1.522	
10 群馬	0.3547	1.950	0.3302	1.815	0.3489	1.918	
11 埼玉県	0.3213	1.766	0.3278	1.802	0.3170	1.743	
12 千葉県	0.3171	1.743	0.3393	1.866	0.3254	1.789	
13 東京都	0.2883	1.585	0.3120	1.715	0.2996	1.647	
14 神奈川県	0.2995	1.647	0.3339	1.835	0.3169	1.742	
15 新潟	0.3239	1.781	0.3527	1.939	0.3452	1.898	
16 富山	0.3146	1.730	0.3307	1.818	0.3535	1.944	
17 石川	0.3404	1.871	0.3436	1.889	0.3629	1.995	
18 福井	0.3399	1.869	0.3585	1.971	0.3573	1.965	
19 山梨	0.3907	2.148	0.3960	2.177	0.4122	2.266	
20 長野	0.3778	2.077	0.3687	1.972	0.3773	2.074	
21 岐阜	0.3531	1.957	0.3611	1.985	0.3703	2.005	
22 静岡県	0.3506	1.928	0.3747	2.060	0.3733	2.052	
23 愛知県	0.3488	1.918	0.3946	2.169	0.3885	2.136	
24 三重	0.3136	1.724	0.3662	2.013	0.3534	1.943	
25 滋賀	0.3877	2.136	0.4167	2.291	0.4104	2.257	
26 京都府	0.3456	1.900	0.3684	2.025	0.3691	2.029	
27 大阪府	0.4228	2.325	0.4744	2.608	0.4575	2.515	
28 兵庫県	0.3545	1.949	0.4127	2.269	0.4008	2.203	
29 奈良	0.4208	2.314	0.4523	2.487	0.4531	2.491	
30 和歌山	0.3449	1.896	0.3794	2.086	0.3792	2.085	
31 鳥取	0.3466	1.906	0.3853	2.118	0.3809	2.094	
32 島根	0.3211	1.765	0.3398	1.868	0.3373	1.855	
33 岡山	0.3157	1.736	0.3912	2.151	0.3708	2.039	
34 広島	0.2874	1.580	0.3384	1.861	0.3150	1.732	
35 山口	0.3206	1.763	0.3647	2.005	0.3437	1.890	
36 徳島	0.3016	1.658	0.3846	2.114	0.3427	1.834	
37 香川県	0.3342	1.837	0.4527	2.489	0.4107	2.258	
38 愛媛	0.3288	1.808	0.4164	2.289	0.3826	2.104	
39 高知県	平均	0.3058	1.681	0.2705	1.488	0.2989	1.643
	一期作	0.3121	1.716	0.2821	1.552	0.3047	1.675
40 福岡	二期作	0.2674	1.470	0.2043	1.123	0.2625	1.443
	平均	0.3467	1.906	0.3914	2.152	0.3773	2.074
41 佐賀	0.3764	2.042	0.4151	2.282	0.4038	2.215	
42 長門	0.2886	1.586	0.3240	1.781	0.3027	1.664	
43 熊本	0.3144	1.729	0.3642	2.002	0.3509	1.929	
44 大分	0.3326	1.828	0.3623	1.992	0.3468	1.907	
45 宮崎	0.3052	1.678	0.3215	1.768	0.3276	1.801	
46 鹿児島	平均	0.2854	1.569	0.2969	1.633	0.2882	1.585
	一期作	0.2854	1.569	0.2970	1.769	0.2908	1.612
	二期作	0.1115	0.614	0.2214	1.218	0.1799	0.990
47 沖縄	平均	0.1857	1.021	0.2353	1.294	0.1809	0.995
	一期作	0.1843	1.031	0.2235	1.229	0.1786	0.982
	二期作	0.1973	1.085	0.2817	1.549	0.1799	0.989

示スルコトヲ省略セリ

8. 昭和七年九月二十日現在

地方	作付面積				豫想				
	總數	水	陸	水	總數	水	陸	水	
總數	ヘクタール	町	ヘクタール	町	ヘクタール	町	ヘクタール	町	
總數	3 227 900.93	3 254 800.1	3 094 880.83	3 120 671.5	133 020.10	134 128.6	111 047 224	61 559 290	108 421 921
1 北海道	196 815.77	198 455.9	196 800.00	198 440.0	15.77	15.9	1 648 627	913 920	1 648 608
2 青森	68 501.46	69 072.3	68 285.65	68 854.7	215.80	217.6	1 889 628	1 047 520	1 885 912
3 岩手	59 582.68	60 079.2	59 142.25	59 635.1	440.43	444.1	1 968 369	1 091 170	1 958 736
4 宮城	92 267.31	93 036.2	91 940.63	92 706.8	326.68	329.4	3 326 007	1 843 780	3 318 647
5 秋田	108 081.42	108 982.1	107 658.25	108 555.4	423.17	426.7	3 465 630	1 921 180	3 459 677
6 山形	94 661.75	95 450.6	94 181.55	94 966.4	480.20	484.2	3 686 175	2 043 440	3 679 267
7 福島	101 316.20	102 160.5	100 279.44	101 115.1	1 036.76	1 045.4	3 537 570	1 961 060	3 518 466
8 茨城	127 881.22	128 946.9	93 766.31	94 547.7	34 114.91	34 399.2	4 071 508	2 257 050	3 448 348
9 栃木	96 676.36	97 482.0	76 545.82	77 183.7	20 130.55	20 398.3	2 800 800	1 552 630	2 482 050
10 群馬	41 421.92	41 767.1	34 241.85	34 527.2	7 180.07	7 239.9	1 531 661	849 080	1 377 824
11 埼玉	76 902.25	77 543.1	67 407.47	67 969.2	9 494.78	9 573.9	2 645 447	1 466 510	2 441 913
12 千葉	113 090.18	114 032.6	104 661.22	105 533.4	8 428.96	8 499.2	3 897 088	2 160 360	3 731 634
13 東京	14 907.47	15 031.7	10 072.26	10 156.2	4 835.21	4 875.5	495 226	274 530	377 408
14 神奈川	28 339.83	28 576.0	20 875.93	21 049.9	7 463.90	7 526.1	1 000 176	554 450	838 799
15 新潟	178 656.40	180 145.2	178 128.70	179 613.1	527.70	532.1	6 317 029	3 501 860	6 306 855
16 富山	80 388.70	81 058.6	80 372.53	81 042.3	16.16	16.3	2 751 950	1 525 550	2 751 716
17 石川	54 246.94	54 699.0	54 240.89	54 692.9	6.05	6.1	1 839 318	1 019 630	1 839 227
18 福井	49 060.96	49 469.8	49 056.89	49 465.7	4.07	4.1	1 750 114	970 180	1 750 042
19 山梨	18 347.11	18 500.0	18 144.20	18 295.4	202.91	204.6	776 347	430 370	771 946
20 長野	68 036.33	68 603.3	67 909.19	68 475.1	127.14	128.2	2 584 674	1 432 820	2 582 004
21 岐阜	63 116.13	63 642.1	62 648.83	63 170.9	467.30	471.2	2 325 200	1 288 980	2 314 088
22 静岡	62 586.94	63 108.5	59 852.33	60 351.1	2 734.61	2 757.4	2 363 966	1 310 470	2 303 102
23 愛知	96 252.79	97 054.9	95 669.06	96 466.3	588.6	588.6	3 813 441	2 113 990	3 797 765
24 三重	70 665.32	71 254.2	70 440.50	71 027.5	224.83	226.7	2 618 046	1 451 320	2 612 815
25 滋賀	63 842.38	64 374.4	63 826.21	64 358.1	16.16	16.3	2 645 195	1 466 370	2 644 888
26 京都	40 186.12	40 521.0	40 170.84	40 505.6	15.27	15.4	1 516 274	840 550	1 516 003
27 大阪	41 523.67	41 869.7	41 510.58	41 856.5	13.09	13.2	1 963 715	1 088 590	1 963 174
28 兵庫	102 699.27	103 555.1	102 607.04	103 462.1	92.23	93.0	4 297 700	2 382 440	4 295 391
29 奈良	30 197.65	30 449.3	30 159.77	30 411.1	37.88	38.2	1 335 811	760 510	1 334 693
30 和歌山	30 294.05	30 546.5	30 275.21	30 527.5	18.84	19.0	1 176 634	652 270	1 176 201
31 鳥取	32 674.12	32 946.4	32 470.21	32 740.8	203.90	205.6	1 267 425	702 600	1 261 707
32 島根	55 885.69	56 351.4	55 867.44	56 333.0	18.25	18.4	1 861 109	1 031 710	1 860 622
33 岡山	86 419.64	87 139.8	86 269.59	86 988.5	150.05	151.3	3 432 402	1 902 760	3 429 047
34 広島	75 424.76	76 053.3	75 369.82	75 997.9	54.94	55.4	2 556 425	1 417 160	2 555 072
35 山口	77 176.86	77 820.0	77 079.77	77 722.1	97.09	97.9	2 707 339	1 500 820	2 705 770
36 徳島	27 883.34	28 115.7	27 459.97	27 688.8	423.37	426.9	1 060 120	587 680	1 050 938
37 香川	37 973.65	38 290.1	37 962.05	38 278.4	11.60	11.7	1 721 649	954 400	1 721 468
38 愛媛	44 458.71	44 829.2	44 006.28	44 373.0	452.43	456.2	1 833 491	1 016 400	1 823 281
39 高松	39 422.18	39 750.7	39 363.37	39 691.4	58.81	59.3	1 104 262	612 150	1 103 107
40 福岡	109 794.84	110 709.8	109 379.21	110 290.7	415.64	419.1	4 368 503	2 421 690	4 358 419
41 佐賀	53 990.78	54 440.7	53 897.16	54 346.3	93.62	94.4	2 349 787	1 302 610	2 347 803
42 長門	33 972.89	34 256.0	33 640.26	33 920.6	332.63	335.4	1 075 706	596 320	1 068 652
43 熊本	85 563.67	86 276.7	78 754.61	79 410.9	6 809.06	6 865.8	3 289 947	1 823 790	3 148 737
44 大分	58 652.03	59 140.8	56 293.49	56 762.6	2 358.54	2 378.2	2 120 835	1 175 690	2 069 099
45 宮崎	52 671.07	53 110.0	47 454.25	47 849.7	5 216.83	5 260.3	1 749 032	969 580	1 633 005
46 鹿児島	79 430.58	80 092.5	62 870.28	63 394.2	16 560.30	16 698.3	2 383 232	1 321 150	2 032 263
47 沖縄	5 959.54	6 009.2	5 871.67	5 920.6	87.87	88.6	126 634	70 200	125 732

1. 沖縄ノ分ハ二期作ヲ包含セズ

調米豫想收穫高地方別

(第一次公表 昭和七年九月二十九日 第二次公表 昭和七年十月十一日 第三次公表 昭和七年十月十一日)

地方	收穫高		増減 (△ハ減)		地方				
	陸	水	前年作付面積ニ比シ	前年收穫高ニ比シ					
石	ヘクトリットル	石	ヘクタール	ヘクトリットル	石				
總數	60 103 947	2 625 303	1 455 343	6 030.35	6 080.6	11 444 034	6 344 027	1 350 163	748 466
1 北海道	913 910	18	10	3 537.52	3 567.0	307 813	170 637	2 555 272	1 416 521
2 青森	1 045 460	3 716	2 060	352.86	355.8	691 133	383 131	35 293	19 565
3 岩手	1 085 830	9 633	5 340	77.55	78.2	183 941	101 968	26 176	14 511
4 宮城	1 889 700	7 360	4 080	1 485.92	1 498.3	287 701	159 488	169 261	93 830
5 秋田	1 917 880	5 953	3 300	33.72	34.0	272 886	151 275	905 454	113 894
6 山形	2 039 610	6 909	3 830	17.95	18.1	287 712	159 494	36 448	20 205
7 福島	1 950 470	19 103	10 590	208.76	210.5	456 740	253 195	353 914	196 193
8 茨城	1 911 600	623 160	345 450	216.79	218.6	593 864	329 210	458 414	254 123
9 栃木	1 375 930	318 750	176 700	19.93	20.1	300 446	166 553	177 503	98 399
10 群馬	763 800	153 837	85 280	286.02	288.4	72 735	40 321	85 734	47 527
11 埼玉	1 353 680	203 535	112 830	359.80	362.8	186 037	103 130	227 222	125 961
12 千葉	2 068 640	165 454	91 720	114.64	115.6	307 452	170 437	237 870	131 864
13 東京	209 217	117 819	65 313	295.64	298.1	56 917	31 552	11 666	6 467
14 神奈川	464 990	161 378	89 460	80.23	80.9	148 914	82 551	72 688	40 295
15 新潟	3 496 220	10 174	5 640	170.38	171.8	535 625	296 925	225 680	125 106
16 富山	1 525 420	235	130	48.79	49.2	221 191	122 618	114 256	63 338
17 石川	1 019 580	90	50	24.40	24.6	6 200	3 437	157 618	87 376
18 福井	970 140	72	40	32.63	32.9	83 506	46 292	18 182	10 079
19 山梨	427 930	4 402	2 440	76.26	76.9	62 422	34 604	2 498	1 385
20 長野	1 431 340	2 670	1 480	457.19	461.0	31 572	17 502	29 573	16 394
21 岐阜	1 282 820	11 112	6 160	184.46	186.0	102 774	56 973	44 373	24 598
22 静岡	1 276 730	60 864	33 740	215.11	216.9	161 856	89 725	23 112	12 812
23 愛知	2 105 300	15 676	8 690	259.34	261.5	465 002	257 775	86 997	48 227
24 三重	1 448 420	5 231	2 900	213.62	215.4	408 776	226 606	104 127	57 723
25 滋賀	1 466 200	307	170	83.11	83.8	173 213	96 021	9 867	5 470
26 京都	840 400	271	150	296.13	298.6	137 694	76 331	3 528	1 956
27 大阪	1 088 290	541	300	63.37	63.9	210 644	116 771	42 076	23 325
28 兵庫	2 381 160	2 309	1 280	423.97	427.5	641 994	355 891	101 737	56 398
29 奈良	30 197.65	1 118	620	76.36	77.0	61 777	34 246	3 601	1 941
30 和歌山	652 030	433	240	33.02	33.3	130 513	72 350	1 808	1 002
31 鳥取	699 430	5 718	3 170	122.08	123.1	139 078	77 098	15 836	8 779
32 島根	1 031 440	487	270	56.53	57.0	64 748	35 893	23 629	13 099
33 岡山	1 900 900	3 355	1 860	329.55	332.3	714 583	396 131	254 032	140 823
34 広島	1 416 410	1 353	750	86.38	87.1	386 391	214 197	173 617	96 245
35 山口	1 499 950	1 569	870	9.52	9.6	232 383	128 822	76 958	42 662
36 徳島	582 590	9 182	5 090	62.58	63.1	217 353	120 490	101 576	56 309
37 香川	954 300	180	100	76.66	77.3	450 068	249 496	183 169	101

9. 昭和七年十月末日現在

地 方	豫 想 收 穫 高					
	總 數		水 稻		陸 稻	
總 數	ヘクタリ 108 556 335	石 60 178 460	ヘクタリ 106 042 584	石 58 784 956	ヘクタリ 2 513 751	石 1 393 504
1 北海道	1 582 153	877 070	1 582 134	877 060	18	10
2 青森	1 864 969	1 033 850	1 860 982	1 031 640	3 987	2 210
3 岩手	1 966 114	1 089 920	1 956 698	1 084 700	9 416	5 220
4 宮城	3 238 662	1 795 360	3 232 818	1 792 120	5 845	3 240
5 秋田	3 382 740	1 875 230	3 376 823	1 871 950	5 917	3 280
6 山形	3 619 088	2 006 250	3 612 197	2 002 430	6 891	3 820
7 福島	3 357 107	1 861 020	3 338 941	1 850 950	18 165	10 070
8 茨城	3 859 351	2 139 440	3 269 040	1 812 200	590 310	327 240
9 栃木	2 806 915	1 556 020	2 499 782	1 385 760	307 133	170 260
10 群馬	1 415 454	784 660	1 276 986	707 900	138 468	76 760
11 埼玉	2 507 719	1 390 160	2 319 788	1 285 980	187 931	104 180
12 千葉	3 753 750	2 080 900	3 595 150	1 992 980	158 599	87 920
13 東京	478 811	265 430	365 580	202 660	113 231	62 770
14 神奈川	979 521	543 000	821 589	455 450	157 932	87 550
15 新潟	6 164 274	3 417 180	6 154 299	3 411 650	9 976	5 530
16 富山	2 687 298	1 489 710	2 687 064	1 489 580	235	130
17 石川	1 842 601	1 021 450	1 842 510	1 021 400	90	50
18 福井	1 756 374	973 650	1 756 320	973 620	54	30
19 山梨	719 362	398 780	715 123	396 430	4 239	2 350
20 長野	2 412 780	1 337 530	2 410 362	1 336 190	2 417	1 340
21 岐阜	2 284 215	1 266 260	2 271 479	1 259 200	12 736	7 060
22 静岡	2 344 429	1 299 640	2 282 014	1 265 040	62 415	34 600
23 愛知	3 823 723	2 119 690	3 808 534	2 111 270	15 189	8 420
24 三重	2 565 318	1 422 090	2 560 050	1 419 170	5 267	2 920
25 滋賀	2 617 902	1 451 240	2 617 613	1 451 080	289	160
26 京都	1 480 863	820 920	1 480 629	820 790	235	130
27 大阪	1 970 317	1 092 250	1 970 029	1 092 090	289	160
28 兵庫	4 208 551	2 333 020	4 206 260	2 331 750	2 291	1 270
29 奈良	1 321 542	732 600	1 320 424	731 980	1 118	620
30 和歌山	1 160 002	643 050	1 159 551	642 800	451	250
31 鳥取	1 254 401	695 380	1 248 574	692 150	5 827	3 230
32 島根	1 869 208	1 036 200	1 868 847	1 036 000	361	200
33 岡山	3 375 867	1 871 420	3 373 360	1 870 030	2 507	1 390
34 広島	2 544 591	1 410 600	2 543 509	1 410 000	1 082	600
35 山口	2 635 183	1 460 820	2 633 650	1 459 970	1 533	850
36 徳島	1 050 235	582 200	1 042 135	577 710	8 100	4 490
37 香川	1 705 810	945 620	1 705 549	945 475	261	145
38 愛媛	1 836 287	1 017 950	1 825 996	1 012 245	10 291	5 705
39 高知	1 059 831	587 520	1 058 713	586 900	1 118	620
40 福岡	4 235 032	2 347 700	4 224 918	2 342 093	10 115	5 607
41 佐賀	2 243 104	1 243 470	2 241 246	1 242 440	1 858	1 030
42 長門	1 083 859	600 840	1 077 041	597 060	6 819	3 780
43 熊本	3 181 551	1 763 700	3 046 732	1 688 963	134 819	74 737
44 大分	2 093 704	1 160 650	2 042 347	1 132 180	51 357	28 470
45 宮崎	1 703 574	944 380	1 589 982	881 410	113 592	62 970
46 鹿児島	2 355 307	1 305 670	2 013 232	1 116 040	342 075	189 630
47 沖縄	156 886	86 970	155 984	86 470	902	500

1. 沖縄ノ分ハ二期作米豫想收穫高ト一期作米實收高ノ計ナリ

調米豫想收穫高地方別 (第二次公費調査 十一月九日 第三次公費調査 十一月十一日)

地 方	増 減 (△ハ減)					
	九 月 二 十 日 現 在 調 査 豫 想 收 穫 高		前 年 收 穫 高		前 五 箇 年 平 均 高	
九 月 二 十 日 現 在 調 査 豫 想 收 穫 高	比 率	前 年 收 穫 高	比 率	前 五 箇 年 平 均 高	比 率	
△ 2 490 889	△ 1 380 820	8 953 145	4 963 197	△ 1 140 726	△ 632 364	
△ 66 474	△ 36 850	△ 374 287	△ 207 487	△ 2 621 746	△ 1 453 371	
△ 24 659	△ 13 670	△ 666 473	△ 369 461	△ 59 953	△ 33 235	
△ 2 255	△ 1 250	△ 181 686	△ 100 718	△ 23 922	△ 13 261	
△ 87 345	△ 48 420	△ 200 356	△ 111 068	△ 81 915	△ 45 410	
△ 82 890	△ 45 950	△ 189 997	△ 105 325	△ 288 344	△ 159 844	
△ 67 087	△ 37 190	△ 220 625	△ 122 304	△ 30 639	△ 16 985	
△ 180 463	△ 100 040	△ 276 277	△ 153 155	△ 173 451	△ 96 153	
△ 212 158	△ 117 610	△ 381 707	△ 211 600	△ 246 257	△ 136 513	
△ 6 115	△ 3 390	△ 306 561	△ 169 943	△ 183 618	△ 101 789	
△ 116 208	△ 64 420	△ 43 472	△ 24 099	△ 30 473	△ 16 893	
△ 137 728	△ 76 350	△ 48 309	△ 26 780	△ 89 494	△ 49 611	
△ 143 339	△ 79 460	△ 164 114	△ 90 977	△ 94 532	△ 52 404	
△ 16 416	△ 9 100	△ 40 501	△ 22 452	△ 4 750	△ 2 633	
△ 20 655	△ 11 450	△ 128 260	△ 71 101	△ 52 034	△ 28 845	
△ 152 755	△ 84 680	△ 382 870	△ 212 245	△ 72 925	△ 40 426	
△ 64 652	△ 35 840	△ 156 540	△ 86 778	△ 178 908	△ 99 178	
△ 3 283	△ 1 820	△ 2 917	△ 1 617	△ 154 335	△ 85 556	
△ 6 260	△ 3 470	△ 89 766	△ 49 762	△ 11 922	△ 6 609	
△ 56 986	△ 31 590	△ 5 437	△ 3 014	△ 54 487	△ 30 205	
△ 171 894	△ 95 290	△ 140 322	△ 77 788	△ 142 321	△ 78 896	
△ 40 985	△ 22 720	△ 61 789	△ 34 253	△ 85 357	△ 47 318	
△ 19 536	△ 10 830	△ 142 319	△ 78 895	△ 42 648	△ 23 642	
△ 10 282	△ 5 700	△ 475 284	△ 263 475	△ 97 279	△ 53 927	
△ 52 728	△ 29 230	△ 356 048	△ 197 376	△ 51 399	△ 28 493	
△ 27 293	△ 15 130	△ 145 920	△ 80 891	△ 37 160	△ 20 600	
△ 35 411	△ 19 630	△ 102 283	△ 56 701	△ 31 882	△ 17 674	
△ 6 602	△ 3 660	△ 217 246	△ 120 431	△ 35 474	△ 19 665	
△ 89 149	△ 49 420	△ 552 845	△ 306 471	△ 12 588	△ 6 978	
△ 14 269	△ 7 910	△ 47 508	△ 26 336	△ 10 768	△ 5 969	
△ 16 632	△ 9 220	△ 113 881	△ 63 130	△ 14 825	△ 8 218	
△ 13 024	△ 7 220	△ 126 053	△ 69 878	△ 2 812	△ 1 559	
△ 8 099	△ 4 490	△ 72 847	△ 40 383	△ 15 530	△ 8 609	
△ 56 534	△ 31 340	△ 658 049	△ 364 791	△ 197 497	△ 109 483	
△ 11 834	△ 6 560	△ 374 558	△ 207 637	△ 161 783	△ 89 685	
△ 72 156	△ 40 000	△ 160 227	△ 88 822	△ 4 802	△ 2 662	
△ 9 885	△ 5 480	△ 207 467	△ 115 010	△ 91 691	△ 50 829	
△ 15 838	△ 8 780	△ 434 229	△ 240 716	△ 167 330	△ 92 760	
△ 2 796	△ 1 550	△ 373 162	△ 206 863	△ 142 225	△ 78 843	
△ 44 430	△ 24 630	△ 131 301	△ 72 787	△ 128 869	△ 71 439	
△ 133 471	△ 73 990	△ 409 851	△ 227 202	△ 80 167	△ 44 441	
△ 106 683	△ 59 140	△ 208 404	△ 115 529	△ 82 334	△ 45 612	
△ 8 154	△ 4 520	△ 102 483	△ 56 812	△ 105 049	△ 58 234	
△ 108 397	△ 60 090	△ 490 661	△ 271 999	△ 311 879	△ 172 891	
△ 27 131	△ 15 040	△ 149 773	△ 83 027	△ 117 642	△ 65 215	
△ 45 458	△ 25 200	△ 92 688	△ 51 382	△ 6 162	△ 3 416	
△ 27 924	△ 15 480	△ 97 043	△ 53 796	△ 135 511	△ 75 121	
△ 30 252	△ 16 770	△ 33 347	△ 18 486	△ 53 367	△ 29 584	

10. 米 豫 想 收 穫 高 ト

年 次	九月二十日現在調		十月末日現在調		實 收 高	
	豫 想 收 穫 高		豫 想 收 穫 高		高	
明 治 36	* 84 814 668	* 47 017 211	** 86 070 106	** 47 713 166	83 833 500	46 473 298
" 37	* 91 762 847	* 50 868 950	** 91 746 337	** 50 859 798	92 775 327	51 430 221
" 38	* 72 684 192	* 40 292 653	** 74 274 760	** 41 174 388	68 859 742	38 172 560
" 39	* 91 169 336	* 50 539 936	** 87 236 611	** 48 376 451	83 525 450	46 302 530
" 40	* 90 901 106	* 50 391 242	** 89 856 992	** 49 812 435	88 485 355	49 052 065
" 41	* 96 619 559	* 53 561 280	** 94 372 533	** 52 315 636	93 683 905	51 933 893
" 42	* 98 084 075	* 54 373 138	** 98 695 443	** 54 712 051	94 592 657	52 437 662
" 43	* 87 896 438	* 48 725 597	** 85 640 277	** 47 474 889	84 122 266	46 633 376
" 44	* 95 513 256	* 52 947 998	** 95 807 904	** 53 111 337	93 283 408	51 711 877
大 正 1	* 99 745 125	* 55 293 945	** 94 997 791	** 52 662 249	90 596 520	50 222 394
" 2	* 95 222 460	* 52 786 795	** 92 476 770	** 51 264 715	90 663 237	50 259 379
" 3	* 104 614 074	* 57 993 058	** 102 365 488	** 56 746 549	102 836 237	57 007 510
" 4	* 104 061 117	* 57 686 525	** 100 479 460	** 55 701 025	100 881 828	55 924 079
" 5	* 100 310 666	* 55 607 454	** 101 699 314	** 56 377 254	105 442 659	58 452 386
" 6	107 109 961	59 376 659	99 127 803	54 951 731	98 435 457	54 567 927
" 7	106 399 750	58 982 952	100 568 544	55 750 409	98 673 994	54 700 161
" 8	110 010 183	60 984 404	109 407 094	60 650 080	109 711 247	60 818 688
" 9	114 545 007	63 498 294	112 106 444	62 146 471	114 022 317	63 208 540
" 10	104 750 911	58 068 914	98 511 165	54 609 896	99 540 423	55 180 468
" 11	112 994 480	62 638 756	109 288 087	60 584 108	109 486 053	60 693 851
" 12	105 105 483	58 265 472	101 037 253	56 010 239	100 015 971	55 444 089
" 13	104 878 187	58 139 470	103 624 838	57 444 673	103 130 099	57 170 413
" 14	110 935 671	61 497 450	107 378 980	59 525 790	107 700 970	59 704 286
昭 和 1	107 317 683	59 491 810	102 470 657	56 804 850	100 284 268	55 592 820
" 2	110 927 373	61 492 850	109 620 352	60 768 300	112 027 198	62 102 541
" 3	110 572 742	61 296 260	107 697 423	59 702 320	108 781 154	60 303 089
" 4	109 264 225	60 570 880	105 298 209	58 372 310	107 436 531	59 557 694
" 5	120 622 795	66 867 530	117 804 912	65 305 430	120 637 235	66 875 535
" 6	104 582 058	57 975 310	99 265 223	55 027 910	99 603 190	55 215 263
" 7	111 047 224	61 559 290	108 556 335	60 178 460	108 938 111	60 390 098
以 上 三 十 年 平 均	102 148 755	56 626 403	99 583 770	55 204 497	99 066 877	54 917 956

1. * 印ヲ附シタルモノハ其ノ年二百十日ヨリ一週間前日ノ現在調トシ、 **印ヲ附シタルモノハ其ノ年秋分日現在調トス

實 收 高 ト ノ 比 較

豫 想 收 穫 高 ト 實 收 高 ト ノ 實 差 (△ ハ 減)				實 收 高 ヲ 100 ト セ ル 豫 想 收 穫 高 ノ 割 合		年 次
九 月 二 十 日 現 在 調 豫 想 收 穫 高		十 月 末 日 現 在 調 豫 想 收 穫 高		九 月 二 十 日 現 在 調 豫 想 收 穫 高	十 月 末 日 現 在 調 豫 想 收 穫 高	
981 168	543 913	2 236 606	1 239 868	101.17	102.67	36
△ 1 012 480	△ 561 271	△ 1 028 990	△ 570 423	98.91	98.89	37
3 824 450	2 120 093	5 415 018	3 001 828	105.55	107.86	38
7 643 886	4 237 406	3 741 161	2 073 921	109.15	104.48	39
2 415 751	1 339 177	1 371 637	760 370	102.73	101.55	40
2 935 654	1 627 387	688 628	381 743	103.13	100.74	41
3 491 418	1 935 476	4 102 786	2 274 389	103.69	104.34	42
3 774 172	2 092 221	1 518 011	841 513	104.49	101.80	43
2 229 848	1 236 121	2 524 496	1 399 460	102.39	102.71	44
9 148 605	5 071 551	4 401 271	2 439 855	110.10	104.86	1
4 559 223	2 527 416	1 813 533	1 005 336	105.03	102.00	2
1 777 837	985 548	△ 470 749	△ 260 961	101.73	99.54	3
3 179 289	1 762 446	△ 402 368	△ 223 054	103.15	99.60	4
△ 5 131 993	△ 2 844 932	△ 3 743 345	△ 2 075 132	95.13	96.45	5
8 674 504	4 808 732	692 346	383 804	108.81	100.70	6
7 725 756	4 282 791	1 894 550	1 050 248	107.83	101.92	7
298 936	165 716	△ 304 153	△ 168 608	100.27	99.72	8
522 690	289 754	△ 1 915 873	△ 1 062 069	100.46	98.32	9
5 210 488	2 888 446	△ 1 029 258	△ 570 572	105.23	98.97	10
3 508 427	1 944 905	△ 197 966	△ 109 743	103.20	99.82	11
5 089 512	2 821 383	1 021 282	566 150	105.09	101.02	12
1 748 088	909 057	494 739	274 200	101.70	100.48	13
3 234 701	1 793 164	△ 321 990	△ 178 496	103.00	99.70	14
7 033 415	3 898 990	2 186 389	1 212 030	107.01	102.18	1
△ 1 099 825	△ 609 691	△ 2 406 846	△ 1 334 241	99.03	97.85	2
1 791 588	993 171	△ 1 083 731	△ 600 769	101.65	99.00	3
1 827 694	1 013 186	△ 2 138 322	△ 1 185 384	101.70	98.01	4
△ 14 440	△ 8 005	△ 2 832 323	△ 1 570 105	99.99	97.65	5
4 978 868	2 760 047	△ 337 967	△ 187 353	105.00	99.66	6
2 109 113	1 169 192	△ 381 776	△ 211 638	101.94	99.65	7
3 081 878	1 708 447	516 893	286 541	103.11	100.52	

1. 米 輸 考 移

Table with columns for year (年次), total quantity (總 量), and total value (總 額) for both domestic and foreign trade. Rows list years from 1901 (明治) to 1915 (大正).

1. 明治三十六年以前及大正元年以降ノ輸出額ハ原價ノミニシテ明治三十七年乃至明治四十四年ノ分ハ輸出港ニ於ケル價額
2. 大正十二年ノ輸出額中ニハ横濱港ノ震災ノ爲メ資料喪失シタルニ因リ八月分ヲ、再輸出額中ニハ同年一月乃至八月分ヲ
3. ハ政府輸出米ニシテ明治年間米價調節沿革史(大藏省理財局編纂)ニ依ル

出 表 額

Table showing export values (輸出額) and re-export values (再輸出額) for foreign rice. Columns include quantity (量) and value (額) in different units. Rows list years from 1901 to 1915.

ニ包裝費ヲ加ヘタルモノナリ
含マズ

1. 米 輸 移

年 次	朝					
	總			移 出 額		
	數	量	價 額	數	量	價 額
ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	
明治 1	—	—	—	—	—	—
" 2	—	—	—	—	—	—
" 3	—	—	—	—	—	—
" 4	—	—	—	—	—	—
" 5	—	—	—	—	—	—
" 6	—	—	—	—	—	—
" 7	—	—	—	—	—	—
" 8	—	—	—	—	—	—
" 9	—	—	—	—	—	—
" 10	—	—	—	—	—	—
" 11	—	—	—	—	—	—
" 12	—	—	—	—	—	—
" 13	—	—	—	—	—	—
" 14	—	—	—	—	—	—
" 15	—	—	—	—	—	—
" 16	—	—	—	—	—	—
" 17	—	—	—	—	—	—
" 18	—	—	—	—	—	—
" 19	—	—	—	—	—	—
" 20	—	—	—	—	—	—
" 21	—	—	—	—	—	—
" 22	—	—	—	—	—	—
" 23	—	—	—	—	—	—
" 24	—	—	—	—	—	—
" 25	—	—	—	—	—	—
" 26	—	—	—	—	—	—
" 27	—	—	—	—	—	—
" 28	—	—	—	—	—	—
" 29	—	—	—	—	—	—
" 30	—	—	—	—	—	—
" 31	—	—	—	—	—	—
" 32	—	—	—	—	—	—
" 33	—	—	—	—	—	—
" 34	—	—	—	—	—	—
" 35	—	—	—	—	—	—
" 36	—	—	—	—	—	—
" 37	—	—	—	—	—	—
" 38	—	—	—	—	—	—
" 39	—	—	—	—	—	—
" 40	—	—	—	—	—	—
" 41	—	—	—	—	—	—
" 42	—	—	—	—	—	—
" 43	3 947	2 188	35 057	3 947	2 188	35 057
" 44	14 778	8 192	143 169	14 437	8 003	140 383
大正 1	9 920	5 499	113 604	9 812	5 439	112 621
" 2	4 667	2 587	57 937	4 571	2 534	56 926
" 3	5 233	2 901	52 284	5 233	2 901	52 284
" 4	5 204	2 885	41 505	5 202	2 884	41 487
" 5	30 970	17 168	247 769	29 186	16 179	235 523
" 6	22 455	12 448	239 519	22 304	12 364	238 683
" 7	25 798	14 301	343 525	5 774	3 201	98 878
" 8	38 564	21 378	657 116	9 988	5 537	231 064
" 9	24 988	13 852	596 284	22 353	12 391	536 419
" 10	61 820	34 270	853 243	24 928	13 819	383 892
" 11	292 159	161 959	3 038 267	61 699	34 203	733 374
" 12	177 039	98 142	2 267 989	177 039	98 142	2 267 989
" 13	748 356	414 853	11 105 739	132 975	73 715	2 290 538
" 14	1 311 991	727 305	19 495 685	22 834	12 658	556 457
昭和 1	191 663	106 249	3 009 887	16 583	9 193	383 985
" 2	1 354 835	751 056	16 608 158	12 479	6 918	257 641
" 3	118 441	65 658	1 529 208	13 387	7 421	238 878
" 4	167 536	92 874	2 371 962	99 792	55 320	1 463 561
" 5	119 074	66 009	1 482 319	69 268	38 399	925 566
" 6	56 322	31 222	514 631	13 158	7 294	163 098

1. 朝鮮へノ大正九年再移出額及外國米移出額ハ同年八月迄ノ計數ニシテ大藏省ニ就キ調査シタルモノナリ
 2. 朝鮮へノ大正十年及大正十二年移出額中ニハ外國米ヲ合ム

出 額 (續)

年 次	朝鮮						外國米移出額					
	再移出額 (朝鮮米)			外國米移出額			再移出額 (朝鮮米)			外國米移出額		
	數	量	價 額	數	量	價 額	數	量	價 額	數	量	價 額
ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	155	86	1 230	186	103	1 556	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	108	60	883	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	96	53	1 011	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	2	1	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	1 784	989	12 246	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	20 024	11 100	244 647	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	28 576	15 841	426 052	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	476	264	11 792	—	—	—	—	—	—
10	2 159	1 197	48 073	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	36 892	20 451	469 351	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	230 460	127 756	2 304 893	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	17 050	9 452	294 246	598 331	331 686	8 520 955	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	1 289 157	714 647	18 939 228	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	175 080	97 056	2 625 902	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	1 342 356	744 138	16 350 517	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	105 054	58 237	1 290 350	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	67 744	37 554	908 401	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	49 806	27 610	556 753	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	43 164	23 928	351 533	—	—	—	—	—	—

1. 米 輸 移

年 次	臺灣					
	總 數			移 出 額		
	數	量	價 額	數	量	價 額
	ヘクトリットル	石	円	ヘクトリットル	石	円
明治 1	—	—	—	—	—	—
" 2	—	—	—	—	—	—
" 3	—	—	—	—	—	—
" 4	—	—	—	—	—	—
" 5	—	—	—	—	—	—
" 6	—	—	—	—	—	—
" 7	—	—	—	—	—	—
" 8	—	—	—	—	—	—
" 9	—	—	—	—	—	—
" 10	—	—	—	—	—	—
" 11	—	—	—	—	—	—
" 12	—	—	—	—	—	—
" 13	—	—	—	—	—	—
" 14	—	—	—	—	—	—
" 15	—	—	—	—	—	—
" 16	—	—	—	—	—	—
" 17	—	—	—	—	—	—
" 18	—	—	—	—	—	—
" 19	—	—	—	—	—	—
" 20	—	—	—	—	—	—
" 21	—	—	—	—	—	—
" 22	—	—	—	—	—	—
" 23	—	—	—	—	—	—
" 24	—	—	—	—	—	—
" 25	—	—	—	—	—	—
" 26	—	—	—	—	—	—
" 27	—	—	—	—	—	—
" 28	—	—	—	—	—	—
" 29	—	—	—	—	—	—
" 30	—	—	286 773	—	—	286 773
" 31	—	—	335 673	—	—	335 673
" 32	—	—	868 714	—	—	868 714
" 33	—	—	545 410	—	—	545 410
" 34	59 579	33 028	506 653	59 579	33 028	506 653
" 35	60 662	33 628	488 794	60 662	33 628	488 794
" 36	64 360	35 678	453 552	64 360	35 678	453 552
" 37	36 084	20 003	339 989	36 084	20 003	339 989
" 38	32 622	18 084	302 713	32 622	18 084	302 713
" 39	33 369	18 498	318 392	33 369	18 498	318 392
" 40	103 865	57 578	876 735	103 865	57 578	876 735
" 41	57 180	31 698	585 070	57 180	31 698	585 070
" 42	53 688	29 762	492 002	53 688	29 762	492 002
" 43	73 181	40 568	656 125	73 181	40 568	656 125
" 44	92 621	51 345	929 232	92 621	51 345	929 232
大正 1	78 701	43 628	1 017 894	78 701	43 628	1 017 894
" 2	76 540	42 430	1 021 817	76 540	42 430	1 021 817
" 3	81 800	45 346	891 258	81 742	45 314	890 838
" 4	113 226	62 767	980 864	113 226	62 767	980 864
" 5	141 942	78 686	1 263 095	141 942	78 686	1 263 095
" 6	154 748	85 785	1 818 703	152 367	84 465	1 801 616
" 7	130 621	72 410	2 214 941	128 177	71 055	2 184 259
" 8	47 684	26 434	1 381 399	47 684	26 434	1 381 399
" 9	48 913	27 115	1 416 698	48 913	27 115	1 416 698
" 10	80 923	44 860	1 676 858	80 914	44 855	1 676 758
" 11	477 323	264 605	5 746 840	474 233	262 892	5 712 345
" 12	132 387	73 389	1 977 172	132 387	73 389	1 977 172
" 13	153 063	84 851	2 409 081	153 063	84 851	2 409 081
" 14	1 176 021	651 930	16 891 780	1 175 911	651 869	16 891 780
昭和 1	45 626	25 293	975 327	45 559	25 256	974 431
" 2	29 394	16 295	592 151	29 387	16 291	592 047
" 3	44 050	24 419	534 374	44 050	24 419	534 374
" 4	18 689	10 360	350 526	18 689	10 360	350 526
" 5	12 591	6 980	220 174	12 591	6 980	220 174
" 6	12 802	7 097	161 848	12 802	7 097	161 848

1. 臺灣へノ移出額中ニハ外國米ヲ合ム

出 額 (續)

年 次	臺灣					
	再 移 出 額 (臺灣米)			移 出 額		
	數	量	價 額	數	量	價 額
	ヘクトリットル	石	円	ヘクトリットル	石	円
明治 1	—	—	—	—	—	—
" 2	—	—	—	—	—	—
" 3	—	—	—	—	—	—
" 4	—	—	—	—	—	—
" 5	—	—	—	—	—	—
" 6	—	—	—	—	—	—
" 7	—	—	—	—	—	—
" 8	—	—	—	—	—	—
" 9	—	—	—	—	—	—
" 10	—	—	—	—	—	—
" 11	—	—	—	—	—	—
" 12	—	—	—	—	—	—
" 13	—	—	—	—	—	—
" 14	—	—	—	—	—	—
" 15	—	—	—	—	—	—
" 16	—	—	—	—	—	—
" 17	—	—	—	—	—	—
" 18	—	—	—	—	—	—
" 19	—	—	—	—	—	—
" 20	—	—	—	—	—	—
" 21	—	—	—	—	—	—
" 22	—	—	—	—	—	—
" 23	—	—	—	—	—	—
" 24	—	—	—	—	—	—
" 25	—	—	—	—	—	—
" 26	—	—	—	—	—	—
" 27	—	—	—	—	—	—
" 28	—	—	—	—	—	—
" 29	—	—	—	—	—	—
" 30	—	—	—	—	—	—
" 31	—	—	—	—	—	—
" 32	—	—	—	—	—	—
" 33	—	—	—	—	—	—
" 34	—	—	—	—	—	—
" 35	—	—	—	—	—	—
" 36	—	—	—	—	—	—
" 37	—	—	—	—	—	—
" 38	—	—	—	—	—	—
" 39	—	—	—	—	—	—
" 40	—	—	—	—	—	—
" 41	—	—	—	—	—	—
" 42	—	—	—	—	—	—
" 43	—	—	—	65 732	36 439	628 074
" 44	—	—	—	79 011	43 800	896 803
大正 1	—	—	—	83 732	46 417	1 096 655
" 2	—	—	—	130 000	72 066	1 800 408
" 3	—	—	—	167 207	87 148	2 753 839
" 4	—	—	—	177 110	98 181	1 320 076
" 5	—	—	—	213 029	118 093	1 776 419
" 6	2 381	1 320	17 087	241 875	134 084	2 707 479
" 7	2 444	1 355	30 682	205 907	114 145	4 584 938
" 8	—	—	—	260 793	144 571	7 670 965
" 9	—	—	—	161 956	84 237	4 086 211
" 10	—	—	—	155 632	86 275	3 296 551
" 11	9	5	100	347 326	192 541	7 447 404
" 12	3 090	1 713	34 495	362 488	200 946	7 511 967
" 13	—	—	—	464 270	257 369	11 092 229
" 14	—	—	—	525 397	291 255	13 545 599
昭和 1	110	61	—	580 688	321 906	13 830 194
" 2	67	37	896	557 707	309 166	11 990 555
" 3	7	4	104	—	—	—
" 4	—	—	—	655 264	363 247	12 160 408
" 5	—	—	—	654 353	362 742	11 856 551
" 6	—	—	—	598 116	331 567	9 205 429
" 7	—	—	—	521 188	288 922	5 984 678

2. 米 輸 出 移

年 次	總 數			外 數		
	數	量	價 額	數	量	價 額
明治 1	151 364	83 909	435 956	151 364	83 909	435 956
" 2	1 169 446	648 285	4 431 886	1 169 446	648 285	4 431 886
" 3	3 879 920	2 150 843	14 598 114	3 879 920	2 150 843	14 598 114
" 4	302 753	167 832	1 260 179	302 753	167 832	1 260 179
" 5
" 6	13 776	7 637	29 784	13 776	7 637	29 784
" 7	8 480	4 701	24 366	8 480	4 701	24 366
" 8	7 389	4 096	22 227	7 389	4 096	22 227
" 9	173	96	590	173	96	590
" 10	83	46	299	83	46	299
" 11	16	9	66	16	9	66
" 12	90 185	49 994	248 271	90 185	49 994	248 271
" 13	143 088	79 321	434 315	143 088	79 321	434 315
" 14	39 085	21 667	134 837	39 085	21 667	134 837
" 15	5 174	2 868	20 134	5 174	2 868	20 134
" 16	31	17	69	31	17	69
" 17	4 809	2 666	13 228	4 809	2 666	13 228
" 18	213 887	118 569	675 235	213 887	118 569	675 235
" 19	13 991	7 756	39 105	13 991	7 756	39 105
" 20	50 731	28 123	129 508	50 731	28 123	129 508
" 21	9 048	5 016	22 373	9 048	5 016	22 373
" 22	39 733	22 026	145 183	39 733	22 026	145 183
" 23	3 316 744	1 838 645	12 302 953	3 316 744	1 838 645	12 302 953
" 24	1 211 352	671 516	3 910 413	1 211 352	671 516	3 910 413
" 25	594 791	329 724	2 052 901	594 791	329 724	2 052 901
" 26	1 009 665	559 710	3 255 387	1 009 665	559 710	3 255 387
" 27	2 384 669	1 321 947	8 413 913	2 384 669	1 321 947	8 413 913
" 28	1 217 900	675 146	4 365 929	1 217 900	675 146	4 365 929
" 29	1 343 920	745 005	5 664 238	1 343 920	745 005	5 664 238
" 30	4 547 400	2 520 862	21 606 081	4 547 400	2 520 862	21 531 465
" 31	8 439 663	4 678 547	49 366 915	8 439 663	4 678 547	48 220 426
" 32	1 196 043	663 029	6 042 890	1 196 043	663 029	5 980 267
" 33	1 669 379	925 424	9 121 471	1 661 219	915 357	9 028 352
" 34	2 432 745	1 348 598	12 906 248	2 245 931	1 245 037	11 881 916
" 35	3 550 361	1 968 151	19 362 949	3 254 123	1 803 931	17 754 763
" 36	9 678 640	5 365 377	56 853 016	8 776 288	4 865 156	51 963 157
" 37	11 388 596	6 313 295	63 338 073	10 629 907	5 892 714	59 791 911
" 38	9 541 410	5 289 303	53 290 110	8 367 853	4 638 739	47 986 285
" 39	5 898 366	3 269 773	33 335 375	4 406 822	2 442 932	26 202 000
" 40	5 993 953	3 322 762	36 935 261	4 886 114	2 708 629	30 938 856
" 41	5 522 129	3 061 205	32 823 659	3 502 926	1 941 855	22 695 691
" 42	4 358 037	2 415 888	22 383 638	2 390 615	1 325 243	13 585 817
" 43	3 451 309	1 913 241	18 087 378	1 657 118	918 627	8 644 439
" 44	4 782 114	2 650 976	28 476 677	3 101 937	1 719 566	17 721 085
大 正 1	5 708 211	3 164 360	44 469 936	4 030 716	2 234 437	30 193 481
" 2	9 704 050	5 379 463	74 243 051	6 561 294	3 637 269	48 472 304
" 3	6 649 350	3 686 083	46 410 599	3 648 661	2 022 644	24 823 933
" 4	6 073 743	3 366 994	35 165 073	825 478	457 606	4 886 125
" 5	3 912 856	2 169 101	24 110 384	566 380	313 974	3 165 798
" 6	4 550 030	2 522 320	36 618 395	1 018 082	564 376	6 513 373
" 7	13 806 735	7 653 796	164 927 320	8 385 151	4 648 328	89 776 069
" 8	15 607 160	8 651 866	302 115 089	8 381 440	4 646 271	162 220 404
" 9	5 610 194	3 110 024	108 971 676	851 051	471 782	18 091 946
" 10	10 556 392	5 851 961	136 903 895	2 877 913	1 595 378	28 812 913
" 11	12 171 896	6 747 519	168 627 589	5 494 424	3 045 847	61 330 975
" 12	12 499 014	6 928 858	167 326 583	3 196 792	1 772 149	30 718 237
" 13	17 683 416	9 802 843	282 187 655	5 896 779	3 268 893	70 904 902
" 14	21 794 406	12 081 780	363 720 976	9 274 365	5 141 266	120 521 539
昭 和 1	18 551 380	10 284 001	304 488 446	4 155 437	2 303 576	50 697 075
" 2	23 042 132	12 773 460	333 000 807	7 066 921	3 917 564	78 978 617
" 3	19 848 923	11 003 297	270 353 296	3 410 127	1 890 412	33 703 160
" 4	16 447 162	9 117 523	220 651 700	2 285 142	1 266 774	22 781 547
" 5	14 947 462	8 286 161	167 741 668	2 166 979	1 201 270	19 583 093
" 6	22 493 401	12 469 270	186 471 226	1 513 292	838 897	6 971 271

1. 明治三十一年迄ノ輸入價額ハ原價ノミニシテ明治三十二年以降ハ原價ニ荷造費、運賃、保険料、其ノ他輸入港ニ到着スル

入 額

年 次	國 入 額			再 輸 入 額 (内地米)		
	數	量	價 額	數	量	價 額
明治 1	151 364	83 909	435 956
" 2	1 169 446	648 285	4 431 886
" 3	3 879 920	2 150 843	14 598 114
" 4	302 753	167 832	1 260 179
" 5
" 6	13 776	7 637	29 784
" 7	8 480	4 701	24 366
" 8	7 389	4 096	22 227
" 9	173	96	590
" 10	83	46	299
" 11	16	9	66
" 12	90 185	49 994	248 271
" 13	143 088	79 321	434 315
" 14	39 085	21 667	134 837
" 15	5 174	2 868	20 134
" 16	31	17	69
" 17	4 809	2 666	13 228
" 18	213 887	118 569	675 235	586	325	1 699
" 19	13 991	7 756	39 105	312	173	905
" 20	50 731	28 123	129 508	6 909	3 830	20 347
" 21	9 048	5 016	22 373	65	36	193
" 22	39 733	22 026	145 183	261	145	745
" 23	3 316 744	1 838 645	12 302 953	2 401	1 331	8 428
" 24	1 211 352	671 516	3 910 413	12	7	69
" 25	594 791	329 724	2 052 901	564	313	2 422
" 26	1 009 665	559 710	3 255 387
" 27	2 384 669	1 321 947	8 413 913
" 28	1 217 900	675 146	4 365 929
" 29	1 343 920	745 005	5 664 238
" 30	4 547 400	2 520 862	21 531 465
" 31	8 439 663	4 678 547	48 220 426
" 32	1 196 043	663 029	5 980 267
" 33	1 669 379	925 424	9 028 352
" 34	2 432 745	1 348 598	11 881 916
" 35	3 550 361	1 968 151	17 754 763
" 36	9 678 640	5 365 377	51 963 157
" 37	11 388 596	6 313 295	59 791 911
" 38	9 541 410	5 289 303	47 986 285
" 39	5 898 366	3 269 773	26 202 000
" 40	5 993 953	3 322 762	30 938 856
" 41	5 522 129	3 061 205	22 695 691
" 42	4 358 037	2 415 888	13 585 817
" 43	3 451 309	1 913 241	8 644 439
" 44	4 782 114	2 650 976	17 721 085
大 正 1	5 708 211	3 164 360	30 193 481
" 2	9 704 050	5 379 463	48 472 304
" 3	6 649 350	3 686 083	24 823 933
" 4	6 073 743	3 366 994	4 886 125
" 5	3 912 856	2 169 101	3 165 798
" 6	4 550 030	2 522 320	6 513 373
" 7	13 806 735	7 653 796	89 776 069
" 8	15 607 160	8 651 866	162 220 404
" 9	5 610 194	3 110 024	18 091 946
" 10	10 556 392	5 851 961	28 812 913
" 11	12 171 896	6 747 519	61 330 975
" 12	12 499 014	6 928 858	30 718 237
" 13	17 683 416	9 802 843	70 904 902
" 14	21 794 406	12 081 780	120 521 539
昭 和 1	18 551 380	10 284 001	50 697 075
" 2	23 042 132	12 773 460	78 978 617
" 3	19 848 923	11 003 297	33 703 160
" 4	16 447 162	9 117 523	22 781 547
" 5	14 947 462	8 286 161	19 583 093
" 6	22 493 401	12 469 270	6 971 271

迄ノ諸費ヲ加ヘタルモノナリ

2. 米 輸 入 移

年 次	朝 鮮					
	總 數			移 入 額		
	數	量	價 額	數	量	價 額
	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円
明 治 1						
" 2						
" 3						
" 4						
" 5						
" 6						
" 7						
" 8						
" 9						
" 10						
" 11						
" 12						
" 13						
" 14						
" 15						
" 16						
" 17						
" 18						
" 19						
" 20						
" 21						
" 22						
" 23						
" 24						
" 25						
" 26						
" 27						
" 28						
" 29						
" 30						
" 31						
" 32						
" 33						
" 34						
" 35						
" 36						
" 37						
" 38						
" 39						
" 40						
" 41						
" 42						
" 43	436 432	241 937	2 567 903	436 432	241 937	2 567 903
" 44	451 653	250 375	2 854 211	450 863	249 937	2 846 019
大 正 1	467 362	259 083	4 015 761	467 313	259 056	4 015 524
" 2	1 035 722	574 155	10 073 506	1 035 262	573 900	10 069 186
" 3	1 879 877	1 042 114	14 681 348	1 877 745	1 040 932	14 663 312
" 4	3 656 523	2 027 002	22 221 045	3 655 554	2 026 465	22 216 650
" 5	2 108 036	1 168 595	13 984 462	2 107 991	1 168 570	13 984 106
" 6	2 037 996	1 129 768	17 485 119	2 037 563	1 129 528	17 481 815
" 7	3 391 220	1 879 931	50 320 656	3 389 561	1 879 011	50 303 250
" 8	5 031 154	2 789 032	105 399 511	4 973 745	2 757 207	104 342 316
" 9	3 439 118	1 906 483	73 760 166	3 416 116	1 893 732	73 214 172
" 10	5 784 391	3 206 591	88 795 663	5 784 391	3 206 591	88 795 663
" 11	5 340 885	2 960 732	93 697 807	5 340 885	2 960 732	93 697 807
" 12	6 990 541	3 875 223	112 954 288	6 990 541	3 875 223	112 954 288
" 13	8 429 669	4 673 007	163 439 111	8 429 669	4 673 007	163 439 111
" 14	8 206 227	4 549 141	172 655 829	8 206 227	4 549 141	172 655 829
昭 和 1	9 998 882	5 542 904	192 259 092	9 998 882	5 542 904	192 259 092
" 2	11 098 991	6 152 752	191 140 790	11 098 991	6 152 752	191 140 790
" 3	12 093 812	6 704 233	183 421 035	12 093 812	6 704 233	183 421 035
" 4	9 977 303	5 530 944	148 549 647	9 925 373	5 502 154	147 845 104
" 5	8 849 478	4 905 729	109 463 190	8 829 776	4 894 807	109 237 573
" 6	15 535 392	8 612 081	138 402 736	15 488 442	8 586 054	138 047 754

入 額 (續)

年 次	再 移 入 額 (内 地 米)						外 國 米 移 入 額					
	再 移 入 額 (内 地 米)			外 國 米 移 入 額			再 移 入 額 (内 地 米)			外 國 米 移 入 額		
	數	量	價 額	數	量	價 額	數	量	價 額	數	量	價 額
	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル	石	円
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44	738			409		6 877	52		29			415
1							49		27			237
2	1 499			831		12 818	460		255			4 320
3	52			29		379	633		351			5 218
4							917		508			4 016
5							45		25			356
6							433		240			3 304
7								1 659	920			17 406
8	47			26		1 212	57 362		31 799			1 055 983
9	2			1		44	23 000		12 750			545 950
10						
11						
12						
13						
14						
1						
2						
3						
4							51 935		28 790			704 543
5							19 702		10 922			225 617
6							46 950		26 027			354 982

1. 朝鮮ヨリノ明治四十三年移入額ハ九月以降ノ分トス
 2. 朝鮮ヨリノ大正九年再移入額及外國米移入額ハ同年八月迄ノ計數ニシテ大藏省ニ就キ調査シタルモノナリ
 3. 朝鮮ヨリノ大正十年乃至昭和三年移入額中ニハ外國米ヲ含ム

2. 米 輸 入 移

年 次	臺灣			
	總 數		移 入	
	數	量	價	額
	ヘクトリツトル	石	円	ヘクトリツトル
明治 1	—	—	—	—
" 2	—	—	—	—
" 3	—	—	—	—
" 4	—	—	—	—
" 5	—	—	—	—
" 6	—	—	—	—
" 7	—	—	—	—
" 8	—	—	—	—
" 9	—	—	—	—
" 10	—	—	—	—
" 11	—	—	—	—
" 12	—	—	—	—
" 13	—	—	—	—
" 14	—	—	—	—
" 15	—	—	—	—
" 16	—	—	—	—
" 17	—	—	—	—
" 18	—	—	—	—
" 19	—	—	—	—
" 20	—	—	—	—
" 21	—	—	—	—
" 22	—	—	—	—
" 23	—	—	—	—
" 24	—	—	—	—
" 25	—	—	—	—
" 26	—	—	—	—
" 27	—	—	—	—
" 28	—	—	—	—
" 29	—	—	—	—
" 30	74 616	...
" 31	1 146 489	...
" 32	62 623	...
" 33	18 160	10 067	93 119	18 160
" 34	186 814	103 561	1 024 332	186 814
" 35	296 238	164 220	1 608 186	296 238
" 36	902 352	500 221	4 889 859	902 352
" 37	758 689	420 581	3 546 162	758 689
" 38	1 173 557	650 564	5 303 825	1 173 557
" 39	1 491 544	826 841	7 133 375	1 491 544
" 40	1 107 839	614 133	5 996 405	1 107 839
" 41	2 019 203	1 119 350	10 127 968	2 019 203
" 42	1 967 422	1 090 645	8 797 821	1 967 422
" 43	1 357 759	752 677	6 875 036	1 357 759
" 44	1 228 524	681 035	7 901 381	1 228 524
大正 1	1 210 133	670 840	10 260 694	1 210 133
" 2	2 107 034	1 168 039	15 697 241	2 106 763
" 3	1 210 812	621 325	6 905 318	1 120 812
" 4	1 591 742	882 386	8 057 903	1 591 704
" 5	1 238 440	686 532	6 960 124	1 238 436
" 6	1 493 952	823 176	12 619 903	1 493 830
" 7	2 030 364	1 125 537	24 830 595	2 030 360
" 8	2 194 566	1 216 563	34 495 174	2 194 447
" 9	1 320 025	731 759	17 119 564	1 319 989
" 10	1 894 088	1 049 992	19 295 319	1 894 023
" 11	1 336 587	740 940	13 598 807	1 334 913
" 12	2 311 681	1 281 486	23 654 058	2 310 105
" 13	3 356 968	1 860 943	47 843 642	3 356 836
" 14	4 313 814	2 391 373	70 543 608	4 313 798
昭和 1	4 397 061	2 437 521	61 532 279	4 396 991
" 2	4 876 220	2 703 144	62 881 400	4 876 211
" 3	4 344 984	2 408 652	53 229 101	4 344 984
" 4	4 184 712	2 319 805	49 320 566	4 184 712
" 5	3 931 005	2 179 162	38 695 385	3 931 005
" 6	5 444 717	3 018 292	41 097 219	5 444 717

1. 臺灣ヨリノ移入額中ニハ外國米ヲ含ム

入 額 (概)

年 次	再 移 入 額 (臺灣米)			
	入 額		再 移 入 額	
	量	價	數	價
	石	円	ヘクトリツトル	石
1	—	—	—	—
2	—	—	—	—
3	—	—	—	—
4	—	—	—	—
5	—	—	—	—
6	—	—	—	—
7	—	—	—	—
8	—	—	—	—
9	—	—	—	—
10	—	—	—	—
11	—	—	—	—
12	—	—	—	—
13	—	—	—	—
14	—	—	—	—
15	—	—	—	—
16	—	—	—	—
17	—	—	—	—
18	—	—	—	—
19	—	—	—	—
20	—	—	—	—
21	—	—	—	—
22	—	—	—	—
23	—	—	—	—
24	—	—	—	—
25	—	—	—	—
26	—	—	—	—
27	—	—	—	—
28	—	—	—	—
29	—	—	—	—
30	...	74 616
31	...	1 146 489
32	...	62 623
33	10 067	93 119	18 160	10 067
34	103 561	1 024 332	186 814	103 561
35	164 220	1 608 186	296 238	164 220
36	500 221	4 889 859	902 352	500 221
37	420 581	3 546 162	758 689	420 581
38	650 564	5 303 825	1 173 557	650 564
39	826 841	7 133 375	1 491 544	826 841
40	614 133	5 996 405	1 107 839	614 133
41	1 119 350	10 127 968	2 019 203	1 119 350
42	1 090 645	8 797 821	1 967 422	1 090 645
43	752 677	6 875 036	1 357 759	752 677
44	681 035	7 901 381	1 228 524	681 035
1	670 840	10 260 694	1 210 133	670 840
2	1 168 039	15 697 241	2 106 763	1 168 039
3	621 325	6 905 318	1 120 812	621 325
4	882 386	8 057 903	1 591 704	882 386
5	686 532	6 960 124	1 238 436	686 532
6	823 176	12 619 903	1 493 830	823 176
7	1 125 537	24 830 595	2 030 360	1 125 537
8	1 216 563	34 495 174	2 194 447	1 216 563
9	731 759	17 119 564	1 319 989	731 759
10	1 049 992	19 295 319	1 894 023	1 049 992
11	740 940	13 598 807	1 334 913	740 940
12	1 281 486	23 654 058	2 310 105	1 281 486
13	1 860 943	47 843 642	3 356 836	1 860 943
14	2 391 373	70 543 608	4 313 798	2 391 373
1	2 437 521	61 532 279	4 396 991	2 437 521
2	2 703 144	62 881 400	4 876 211	2 703 144
3	2 408 652	53 229 101	4 344 984	2 408 652
4	2 319 805	49 320 566	4 184 712	2 319 805
5	2 179 162	38 695 385	3 931 005	2 179 162
6	3 018 292	41 097 219	5 444 717	3 018 292

3. 米 輸 移 入 出

年 次	輸 移 出 額			輸 入 額
	量	價	額	
明治 1	151 364
" 2	1 169 446
" 3	3 879 920
" 4	302 753
" 5	725 944	402 429	1 654 918	...
" 6	1 551 751	860 217	3 786 772	13 776
" 7	113 511	62 925	333 772	8 480
" 8	4 117	2 282	16 059	7 389
" 9	355 714	197 191	810 236	173
" 10	789 621	437 728	2 269 091	83
" 11	1 508 026	835 978	4 643 881	16
" 12	103 018	57 108	416 879	90 185
" 13	51 671	28 644	210 652	143 088
" 14	80 736	44 756	261 737	39 085
" 15	493 186	273 399	1 652 043	5 174
" 16	329 879	182 869	1 000 941	31
" 17	861 483	477 565	2 169 942	4 809
" 18	242 891	134 647	773 208	213 887
" 19	1 051 517	582 911	3 301 169	13 991
" 20	676 737	375 151	2 255 114	50 731
" 21	2 510 447	1 391 672	7 421 462	9 048
" 22	2 482 887	1 376 394	7 434 654	39 733
" 23	295 383	163 746	1 334 045	3 316 744
" 24	1 514 322	839 468	6 213 696	1 211 352
" 25	922 033	511 131	4 163 341	594 791
" 26	1 209 379	670 422	5 023 432	1 009 665
" 27	1 087 756	603 000	5 631 427	2 384 669
" 28	1 365 557	757 000	7 321 299	1 217 900
" 29	1 442 732	799 782	7 993 466	1 343 920
" 30	996 967	552 671	6 514 775	4 547 400
" 31	887 915	492 218	6 726 042	8 439 663
" 32	1 600 724	920 626	11 197 261	1 196 043
" 33	543 032	301 031	4 450 830	1 669 379
" 34	1 061 570	588 484	7 515 840	2 432 745
" 35	1 032 461	572 347	7 230 585	1 348 598
" 36	730 548	404 981	5 713 244	3 550 361
" 37	639 462	354 487	5 197 332	9 678 640
" 38	439 264	243 507	3 517 584	11 388 596
" 39	462 731	256 516	4 036 975	6 313 295
" 40	486 849	269 886	4 556 685	5 289 303
" 41	468 155	259 523	4 509 796	3 269 773
" 42	817 619	453 249	6 371 360	3 322 762
" 43	917 187	508 445	7 219 733	3 061 205
" 44	802 242	444 725	7 574 378	2 415 888
大正 1	549 856	304 814	6 610 651	1 913 241
" 2	579 391	321 187	7 255 065	2 650 976
" 3	714 587	396 133	8 671 489	28 476 677
" 4	1 491 557	826 848	12 025 000	4 782 114
" 5	1 624 974	900 808	14 489 175	5 708 211
" 6	1 808 960	1 002 801	19 455 658	9 704 050
" 7	841 761	466 632	15 496 061	3 164 360
" 8	526 167	291 682	14 190 548	5 379 463
" 9	452 467	250 826	12 150 001	3 686 083
" 10	482 832	267 659	9 282 885	3 366 994
" 11	2 049 034	1 135 887	17 888 843	3 129 101
" 12	806 070	446 847	12 919 864	2 522 320
" 13	1 446 560	801 904	26 171 687	7 653 796
" 14	3 515 223	1 948 672	59 157 868	8 651 866
昭和 1	899 119	498 429	19 613 804	108 971 676
" 2	2 563 779	1 421 237	36 963 265	108 971 676
" 3	1 536 701	851 874	22 442 182	136 903 895
" 4	899 278	498 517	16 447 162	168 627 589
" 5	1 449 722	803 657	17 479 240	167 326 583
" 6	2 992 977	1 659 164	22 540 950	282 187 655

入 額 比 較

移 入 額	輸 移 出 入 差 額			年 次	
	量	價	額		
83 909	435 956	* 151 364	* 83 909	435 956	1
648 285	4 431 886	* 1 169 446	* 648 285	4 431 886	2
2 150 843	14 598 114	* 3 879 920	* 2 150 843	14 598 114	3
167 832	1 260 179	* 302 753	* 167 832	1 260 179	4
...	...	* 725 944	* 402 429	1 654 918	5
7 637	29 784	* 1 537 975	* 852 580	3 756 988	6
4 701	24 366	* 105 031	* 58 224	309 406	7
4 096	22 227	* 3 272	* 1 814	6 168	8
95	590	* 355 541	* 197 095	809 646	9
46	299	* 789 538	* 437 682	2 268 792	10
9	66	* 1 508 010	* 835 969	4 643 815	11
49 994	248 271	* 12 833	* 7 114	168 608	12
79 321	434 315	* 91 417	* 50 677	223 663	13
21 667	134 837	* 41 651	* 23 089	126 900	14
2 868	20 134	* 488 012	* 270 531	1 631 909	15
17	69	* 329 848	* 182 852	1 000 872	16
2 666	13 228	* 856 674	* 474 899	2 156 714	17
118 569	675 235	* 29 004	* 16 078	97 973	18
7 756	39 105	* 1 037 526	* 575 155	3 262 064	19
28 123	129 508	* 626 006	* 347 028	2 125 606	20
5 016	22 373	* 2 501 399	* 1 386 656	7 399 089	21
22 026	145 183	* 2 443 154	* 1 354 368	7 289 471	22
1 838 645	12 302 953	* 3 021 361	* 1 674 899	10 968 908	23
671 516	3 910 413	* 302 970	* 167 952	2 303 283	24
329 724	2 052 901	* 327 242	* 181 407	2 110 440	25
559 710	3 255 387	* 199 714	* 110 712	1 768 045	26
1 321 947	8 413 913	* 1 296 913	* 718 947	2 782 486	27
675 146	4 365 929	* 147 657	* 81 854	2 855 370	28
745 005	5 664 238	* 98 812	* 54 777	2 329 228	29
2 520 862	21 606 081	* 3 550 433	* 1 968 191	15 091 306	30
4 678 547	49 366 915	* 7 551 748	* 4 186 329	42 640 873	31
663 029	6 042 890	* 464 681	* 257 597	5 154 371	32
925 424	9 121 471	* 1 126 347	* 624 393	4 670 641	33
1 348 598	12 906 248	* 1 371 175	* 760 114	5 390 408	34
1 968 151	19 362 949	* 2 517 900	* 1 395 804	12 132 364	35
5 365 377	56 853 016	* 8 948 092	* 4 960 396	51 139 772	36
6 313 295	63 338 073	* 10 749 134	* 5 958 808	58 140 741	37
5 289 303	53 290 110	* 9 102 146	* 5 045 796	49 772 526	38
3 269 773	33 335 375	* 5 435 635	* 3 013 257	29 298 400	39
3 322 762	36 933 261	* 5 507 104	* 3 052 876	32 378 576	40
3 061 205	32 823 659	* 5 053 974	* 2 801 682	28 313 863	41
2 415 888	22 383 638	* 3 540 418	* 1 962 639	16 012 278	42
1 913 241	18 087 378	* 2 534 122	* 1 404 796	10 867 645	43
2 650 976	28 476 677	* 3 979 872	* 2 206 251	20 902 299	44
3 164 360	44 469 936	* 5 158 355	* 2 859 546	37 859 285	1
9 704 050	74 243 051	* 9 124 659	* 5 058 276	66 987 986	2
3 686 083	46 410 599	* 5 934 763	* 3 289 950	37 739 110	3
3 366 994	35 165 073	* 4 582 186	* 2 540 146	23 140 073	4
2 169 101	24 110 384	* 2 287 882	* 1 268 293	9 621 209	5
2 522 320	36 618 395	* 2 741 070	* 1 519 519	17 162 737	6
7 653 796	164 927 320	* 12 964 974	* 7 187 164	149 431 259	7
8 651 866	302 115 089	* 15 080 993	* 8 360 184	287 924 541	8
3 110 024	108 971 676	* 5 157 727	* 2 859 198	96 821 675	9
5 851 961	136 903 895	* 10 073 560	* 5 584 302	127 621 010	10
6 747 519	168 627 589	* 10 122 862	* 5 611 632	150 738 746	11
6 928 858	167 326 583	* 11 692 944	* 6 482 011	154 406 719	12
9 802 843	282 187 655	* 16 236 856	* 9 000 939	256 015 968	13
12 081 780	363 720 976	* 18 279 183	* 10 133 108	304 563 108	14
10 284 001	304 488 446	* 17 652 261	* 9 785 572	284 874 642	1
12 773 460	333 000 807	* 20 478 353	* 11 352 223	296 037 542	2
11 003 297	270 353 296	* 18 312 222	* 10 151 423	247 911 114	3
9 117 523	220 651 760	* 15 547 884	* 8 619 006	204 978 855	4
8 286 181	167 741 668	* 13 497 740	* 7 482 504	150 262 428	5
12 469 270	186 471 226	* 19 500 424	* 10 810 106	163 930 276	6

4. 米 穀 現

年次 又ハ 地 方	産 量		消 費		貯 蓄		備 蓄	
	總 數	粗 (玄米換算)	支 米	白 米	米	米	米	米
大正
2	278 900	154 659
3	403 559	296 975
4	241 092	183 659
5	234 510	130 001
6	188 025	104 232
7	470 672	269 918
8	274 815	162 343
9	314 574	174 274
10	238 514	129 449
11	242 902	134 658
12	196 462	108 969
13	258 559	143 499
14	202 575	112 187
15	161 150	89 834
16	63 957	35 466
17	174 122	95 525
18	290 389	160 978	568	315	249 940	138 555	39 881	22 103
1	13 771	7 634	—	—	11 193	6 205	2 578	1 429
2	752	417	—	—	420	233	332	184
3	741	411	—	—	512	284	229	127
4	711	394	—	—	575	319	135	75
5	812	450	—	—	370	205	442	245
6	3 328	1 845	—	—	2 416	1 339	913	506
7	664	368	—	—	426	236	238	132
8	2 199	1 219	—	—	1 414	784	785	435
9	489	271	—	—	435	241	54	30
10	3 628	2 011	—	—	3 249	1 801	379	210
11	4 098	2 272	—	—	3 375	1 871	723	401
12	2 524	1 399	—	—	2 479	1 374	45	25
13	72 321	40 091	38	21	69 265	38 397	3 018	1 673
14	18 997	10 531	—	—	17 384	9 637	1 613	894
15	1 589	881	—	—	1 376	763	213	118
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	7	4	—	—	7	4	—	—
18	301	167	—	—	301	167	—	—
19	19 753	10 950	—	—	17 832	9 885	1 921	1 065
20	3 521	1 952	12	7	3 022	1 675	487	270
21	4 696	2 603	—	—	3 658	2 028	1 037	575
22	11 056	6 129	—	—	10 502	5 822	554	307
23	30 019	16 641	20	11	27 652	15 329	2 347	1 301
24	2 258	1 252	—	—	1 822	1 010	437	242
25	711	394	—	—	610	338	101	56
26	7 443	4 126	—	—	6 148	3 408	1 295	718
27	17 034	9 443	—	—	10 681	5 921	6 353	3 522
28	20 209	11 203	150	83	18 456	10 231	1 604	889
29	139	77	—	—	90	50	49	27
30	777	431	—	—	491	272	287	159
31	108	60	—	—	79	44	29	16
32	236	131	—	—	224	124	13	7
33	235	130	—	—	209	116	25	14
34	7 739	4 290	—	—	7 584	4 204	155	86
35	1 183	656	—	—	1 079	598	105	58
36	2 056	1 140	—	—	1 689	936	368	204
37	38	21	—	—	25	14	13	7
38	1 568	869	—	—	1 412	783	155	86
39	6 232	3 455	—	—	5 175	2 869	1 057	586
40	12 645	7 010	—	—	11 334	6 283	1 311	727
41	413	229	—	—	399	188	74	41
42	2 444	1 355	—	—	1 479	820	965	535
43	2 082	1 154	344	191	1 369	759	368	204
44	294	163	—	—	238	132	56	31
45	610	338	—	—	541	300	68	38
46	1 577	874	—	—	978	542	599	332
47	6 381	3 537	4	2	25	14	6 351	3 521

在 高 (十一月一日現在調) (續)

年次 又ハ 地 方	外 國		米		碎 米		年次 又ハ 地 方			
	總 數	粗 (玄米換算)	支 米	白 米	米	米				
大正			
2	287 265	159 213			
3	291 021	161 228			
4	585 473	324 392			
5	2 095 922	1 161 907			
6	1 239 553	714 497			
7	1 109 742	648 449			
8	2 189 337	1 218 664			
9	1 797 418	996 493			
10	2 587 854	1 434 396			
11	2 916 944	1 616 516			
12	2 220 900	1 231 161			
13	2 000 580	1 109 026			
14	538 484	298 510			
15	210 841	116 693			
16	206 659	114 218			
17	129 932	72 028			
18	173 215	96 022	4	2	3 050	1 691	132 836	73 638	37 325	20 691
19	12 355	6 849	—	—	—	—	12 355	6 849	—	—
20	220	122	—	—	126	70	94	52	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	85	47	—	—	—	—	85	47	—	—
23	249	138	—	—	—	—	249	138	—	—
24	478	265	—	—	59	33	408	226	11	6
25	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
26	465	258	—	—	—	—	96	53	370	205
27	252	140	—	—	242	134	11	6	—	—
28	20	11	—	—	—	—	14	8	5	3
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	4 730	2 622	—	—	130	72	171	95	4 429	2 455
31	1 135	629	—	—	13	7	361	200	761	422
32	2 679	1 485	—	—	566	314	336	186	1 777	985
33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	54	30	—	—	29	16	25	14	—	—
36	408	226	—	—	32	18	375	208	—	—
37	417	231	—	—	50	28	97	54	269	149
38	124	69	—	—	96	53	22	12	7	4
39	15 430	8 554	—	—	1 261	699	3 723	2 064	10 447	5 791
40	296	164	—	—	—	—	2	1	294	163
41	14	8	—	—	—	—	5	3	—	—
42	1 656	918	—	—	7	4	588	326	1 061	588
43	3 079	1 707	—	—	67	37	397	220	2 616	1 450
44	1 102	611	—	—	224	124	124	69	754	418
45	9	5	—	—	5	3	4	2	—	—
46	11	6	—	—	—	—	—	—	11	6
47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
48	74	41	—	—	—	—	69	38	5	3
49	22	12	—	—	—	—	7	4	14	8
50	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
51	426	236	—	—	—	—	—	—	426	236
52	150	83	—	—	9	5	141	78	—	—
53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54	106	59	—	—	87	48	16	9	2	2
55	1 111	616	—	—	—	—	—	—	1 111	616
56	104 459	57 907	—	—	16	9	102 561	56 855	1 882	1 043
57	2	1	—	—	—	—	2	1	—	—
58	36	20	—	—	—	—	—	—	14	8
59	67	37	—	—	18	10	5	3	43	24
60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1
62	10 935	6 062	—	—	—	—	—	—	13	7
63	10 553	5 850	4	2	4	2	10 466	5 802	10 923	6 055

5. 朝 1. 作 付

年次 又 地	次 ハ 方	總 數		本		
		總	數	總	數	梗
明 治	43	1 341 616.66	1 352 796.8	1 327 942.12	1 339 008.3	1 244 935.44
"	44	1 387 450.71	1 399 012.8	1 373 067.77	1 384 510.0	1 278 523.14
大 正	1	1 405 462.12	1 417 174.3	1 390 902.15	1 402 493.0	1 300 964.33
"	2	1 445 035.93	1 457 077.9	1 427 632.76	1 439 529.7	1 339 794.45
"	3	1 471 749.13	1 484 013.7	1 455 035.01	1 467 160.3	1 368 107.50
"	4	1 485 639.57	1 498 019.9	1 468 107.77	1 480 342.0	1 377 338.68
"	5	1 506 291.37	1 518 843.8	1 488 719.11	1 501 125.1	1 401 471.67
"	6	1 516 325.65	1 528 961.7	1 497 554.08	1 510 033.7	1 413 927.27
"	7	1 535 374.91	1 548 169.7	1 517 181.03	1 529 824.2	1 433 282.18
"	8	1 525 088.13	1 537 797.2	1 506 667.04	1 519 222.6	1 423 909.29
"	9	1 542 551.21	1 555 405.8	1 524 908.53	1 537 616.1	1 441 714.81
"	10	1 518 888.10	1 531 545.5	1 500 671.41	1 513 177.0	1 419 677.75
"	11	1 545 072.89	1 557 948.5	1 526 784.59	1 539 507.8	1 447 837.39
"	12	1 537 586.18	1 550 399.4	1 517 705.26	1 530 352.8	1 441 657.89
"	13	1 562 693.16	1 575 715.6	1 535 095.64	1 547 888.1	1 465 251.47
"	14	1 572 115.24	1 585 216.2	1 544 131.24	1 556 999.0	1 476 509.65
昭 和	1	1 574 873.95	1 587 997.9	1 545 895.54	1 558 778.0	1 480 016.93
"	2	1 589 089.19	1 602 331.6	1 555 599.47	1 568 562.8	1 493 157.12
"	3	1 505 211.67	1 517 755.1	1 469 171.11	1 481 414.2	1 411 110.25
"	4	1 618 576.76	1 632 064.9	1 580 619.97	1 593 791.8	1 523 657.56
"	5	1 648 284.40	1 662 020.1	1 610 095.74	1 623 513.2	1 553 033.85
"	6	1 660 770.35	1 674 610.1	1 622 383.44	1 635 903.3	1 566 018.15
"	7	1 629 666.78	1 643 449.0	1 592 558.78	1 605 830.1	1 538 979.18
1 京 畿 道		204 449.26	206 153.0	201 180.10	202 856.6	...
2 忠 清 北 道		68 612.43	69 184.2	67 771.74	68 336.5	...
3 忠 清 南 道		159 837.92	161 169.9	157 355.21	158 666.5	...
4 全 羅 北 道		161 890.12	163 239.2	161 091.37	162 433.8	...
5 全 羅 南 道		210 636.70	212 392.0	204 690.65	206 396.4	...
6 慶 尙 北 道		172 876.46	174 317.1	171 807.67	173 239.4	...
7 慶 尙 南 道		174 836.33	176 293.3	171 112.56	172 538.5	...
8 黃 海 道		139 427.50	140 589.4	134 376.30	135 496.1	...
9 平 安 南 道		83 907.47	84 606.7	75 492.69	76 121.8	...
10 平 安 北 道		89 145.42	89 888.3	87 865.68	88 597.9	...
11 江 原 道		89 174.28	89 917.4	88 377.62	89 114.1	...
12 咸 鏡 南 道		58 294.31	58 780.1	54 895.04	55 352.5	...
13 咸 鏡 北 道		16 778.58	16 918.4	16 542.15	16 680.0	...

1. 本表ハ朝鮮總督府ノ調査資料ニ依ル以下朝鮮米ノ分亦同シ

鮮 面 積 米

稻			陸 稻		年次 又ハ 地方
米	糯	米	陸	稻	
1 255 309.9	83 006.68	83 698.4	13 674.54	13 788.5	43
1 289 177.5	94 544.63	95 332.5	14 382.94	14 502.8	44
1 311 805.7	89 937.82	90 687.3	14 559.97	14 681.3	1
1 350 959.4	87 838.31	88 570.3	17 403.17	17 548.2	2
1 379 508.4	86 927.51	87 651.9	16 714.11	16 853.4	3
1 388 810.5	90 769.09	91 515.5	17 531.80	17 677.9	4
1 413 150.6	87 247.44	87 974.5	17 572.26	17 718.7	5
1 425 710.0	83 626.81	84 323.7	18 771.57	18 928.0	6
1 445 226.2	83 898.85	84 598.0	18 193.88	18 345.5	7
1 435 775.2	82 757.75	83 447.4	18 421.09	18 574.6	8
1 453 729.1	83 193.72	83 887.0	17 642.68	17 789.7	9
1 431 508.4	80 993.66	81 668.6	18 216.69	18 368.5	10
1 459 902.7	78 947.20	79 605.1	18 288.30	18 440.7	11
1 453 671.7	76 047.37	76 681.1	19 880.92	20 046.6	12
1 477 461.9	69 844.17	70 426.2	27 597.52	27 827.5	13
1 488 813.9	67 621.59	68 185.1	27 984.00	28 217.2	14
1 492 350.4	65 878.61	66 427.6	28 978.41	29 219.9	1
1 505 600.1	62 442.35	62 962.7	33 489.72	33 768.8	2
1 422 869.5	58 060.86	58 544.7	36 040.56	36 340.9	3
1 536 354.7	56 962.41	57 437.1	37 956.79	38 273.1	4
1 565 975.8	57 061.89	57 537.4	38 188.66	38 506.9	5
1 579 068.3	56 365.29	56 835.0	38 386.91	38 706.8	6
1 551 804.0	53 579.60	54 026.1	37 308.00	37 618.9	7
...	3 269.16	3 296.4	1
...	840.69	847.7	2
...	2 482.71	2 503.4	3
...	798.75	805.4	4
...	5 946.05	5 995.6	5
...	1 068.79	1 077.7	6
...	3 723.77	3 754.8	7
...	5 051.20	5 093.3	8
...	8 414.78	8 484.9	9
...	1 279.74	1 290.4	10
...	796.66	803.3	11
...	3 399.27	3 427.6	12
...	236.43	238.4	13

5. 朝 2. 生

年 又 地	次 ハ 方	總 數			水	
		數	量	價 額	總 數	數
明 治	43	18 770 756	10 405 613	92 938 959	18 594 082	10 307 673
"	44	20 868 247	11 568 362	142 763 022	20 698 233	11 474 114
大 正	1	19 599 540	10 865 051	171 450 079	19 427 599	10 769 735
"	2	21 845 023	12 109 840	198 536 903	21 668 808	12 012 155
"	3	25 490 246	14 130 578	168 330 400	25 290 749	14 019 986
"	4	23 173 141	12 846 085	118 789 619	22 983 743	12 741 092
"	5	25 133 850	13 933 009	156 329 273	24 932 604	13 821 448
"	6	24 691 687	13 687 895	224 662 130	24 466 186	13 562 888
"	7	27 589 148	15 294 109	403 914 415	27 358 906	15 166 474
"	8	22 924 423	12 708 208	516 336 635	22 817 850	12 649 129
"	9	26 846 377	14 882 352	549 550 201	26 634 997	14 765 173
"	10	25 839 797	14 324 352	361 126 939	25 626 791	14 206 272
"	11	27 084 384	15 014 292	423 428 042	26 869 003	14 894 895
"	12	27 373 646	15 174 645	400 413 168	27 128 546	15 038 773
"	13	23 846 425	13 219 322	436 818 412	23 602 694	13 084 209
"	14	26 649 300	14 773 102	474 287 346	26 359 399	14 612 395
昭 和	1	27 601 050	15 300 707	460 163 259	27 253 746	15 108 178
"	2	31 205 581	17 298 887	434 545 376	30 753 890	17 048 491
"	3	24 373 893	13 511 725	341 811 545	23 988 330	13 297 987
"	4	24 716 673	13 701 746	322 448 136	24 321 841	13 482 870
"	5	34 600 154	19 180 677	251 645 585	34 083 586	18 894 316
"	6	28 633 411	15 872 999	268 804 979	28 177 735	15 620 394
"	7	29 486 345	16 345 825	...	29 009 057	16 081 239
1 京 畿 道		3 501 172	1 940 883	...	3 458 392	1 917 168
2 忠 清 北 道		1 223 756	678 392	...	1 213 492	672 702
3 忠 清 南 道		2 449 159	1 357 697	...	2 421 137	1 342 163
4 全 羅 北 道		3 013 159	1 670 352	...	3 003 106	1 664 779
5 全 羅 南 道		4 442 838	2 462 898	...	4 381 287	2 428 777
6 慶 尙 北 道		3 082 689	1 708 896	...	3 064 246	1 698 672
7 慶 尙 南 道		3 222 436	1 786 365	...	3 161 201	1 752 419
8 黃 海 道		2 245 601	1 244 854	...	2 178 885	1 207 870
9 平 安 南 道		1 596 438	884 989	...	1 485 810	823 662
10 平 安 北 道		1 892 087	1 048 883	...	1 875 993	1 039 961
11 江 原 道		1 602 860	888 549	...	1 593 073	883 124
12 咸 鏡 南 道		987 873	547 630	...	948 101	525 582
13 咸 鏡 北 道		226 277	125 437	...	224 334	124 360

1. 價額ノ水稻玄米及陸稻玄米別調査ハ之ヲ缺クモントス

鮮 米 額

年 次 地	米				陸 稻 玄 米		年次 又ハ 地方
	精 米	米	精 米	米	陸 稻 玄 米	米	
43	17 543 124	9 725 072	1 050 958	582 601	176 674	97 940	43
44	19 427 483	10 769 671	1 270 750	704 443	170 014	94 248	44
1	18 290 688	10 139 486	1 136 911	630 249	171 941	95 316	1
2	20 465 913	11 345 327	1 202 895	666 828	176 215	97 685	2
3	23 921 538	13 260 961	1 369 211	759 025	199 497	110 592	3
4	21 685 112	12 021 193	1 298 631	719 899	189 398	104 993	4
5	23 639 068	13 104 373	1 293 536	717 075	201 246	111 561	5
6	23 250 719	12 889 091	1 215 467	673 797	225 501	125 007	6
7	26 030 805	14 430 238	1 328 101	736 236	230 242	127 635	7
8	21 749 889	12 057 102	1 067 961	592 027	106 573	59 079	8
9	25 363 641	14 060 394	1 271 356	704 779	211 380	117 179	9
10	24 408 384	13 530 845	1 218 407	675 427	213 006	118 080	10
11	25 636 058	14 211 409	1 232 945	683 486	215 381	119 397	11
12	25 910 185	14 363 372	1 218 361	675 401	245 100	135 872	12
13	22 638 995	12 549 980	963 699	534 229	243 731	135 113	13
14	25 320 480	14 026 468	1 038 919	575 927	289 901	160 707	14
1	26 294 265	14 537 483	1 029 481	570 695	347 304	192 529	1
2	29 654 962	16 439 298	1 098 928	609 193	451 691	250 396	2
3	23 132 787	12 823 715	855 543	474 272	385 563	213 738	3
4	23,529 740	13 043 767	792 101	439 103	394 832	218 876	4
5	33 012 348	18 300 473	1 071 238	593 843	516 568	286 361	5
6	27 298 004	15 132 713	879 731	487 681	455 676	252 605	6
7	28 137 227	15 597 938	871 830	483 301	477 288	264 586	7
8	42 780	23 715	1
9	10 264	5 690	2
10	28 022	15 534	3
11	10 053	5 573	4
12	61 551	34 121	5
13	18 443	10 224	6
14	61 235	33 946	7
1	66 716	36 984	8
2	110 628	61 327	9
3	16 094	8 922	10
4	9 787	5 425	11
5	39 772	22 048	12
6	1 943	1 077	13

5. 朝
3. 單位面

年次 又地方	水 稻 玄 米				
	梗 米		糯 米		平
	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步
	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル
明治 43	0.1409	0.775	0.1266	0.696	0.1400
" 44	0.1520	0.835	0.1344	0.739	0.1507
大正 1	0.1406	0.773	0.1264	0.695	0.1397
" 2	0.1528	0.840	0.1369	0.753	0.1518
" 3	0.1749	0.961	0.1575	0.866	0.1738
" 4	0.1574	0.866	0.1431	0.787	0.1566
" 5	0.1687	0.927	0.1483	0.815	0.1675
" 6	0.1644	0.904	0.1453	0.799	0.1634
" 7	0.1816	0.998	0.1583	0.870	0.1803
" 8	0.1527	0.840	0.1290	0.709	0.1514
" 9	0.1759	0.967	0.1528	0.840	0.1747
" 10	0.1719	0.945	0.1504	0.827	0.1708
" 11	0.1771	0.973	0.1562	0.859	0.1760
" 12	0.1797	0.988	0.1602	0.881	0.1787
" 13	0.1545	0.849	0.1380	0.759	0.1538
" 14	0.1715	0.943	0.1536	0.845	0.1707
昭和 1	0.1772	0.974	0.1563	0.859	0.1763
" 2	0.1986	1.092	0.1760	0.968	0.1977
" 3	0.1639	0.901	0.1474	0.810	0.1633
" 4	0.1544	0.849	0.1391	0.764	0.1539
" 5	0.2126	1.169	0.1877	1.032	0.2117
" 6	0.1743	0.958	0.1561	0.858	0.1737
" 7	0.1828	1.005	0.1627	0.895	0.1822
1 京畿道	0.1719
2 忠清北道	0.1791
3 忠清南道	0.1539
4 全羅北道	0.1864
5 全羅南道	0.2140
6 慶尙北道	0.1784
7 慶尙南道	0.1847
8 黄海道	0.1621
9 平安南道	0.1968
10 平安北道	0.2135
11 江原道	0.1803
12 咸鏡南道	0.1727
13 咸鏡北道	0.1356

鮮 米
積 收 穫 高

均	陸 稻 玄 米		總 平 均		年次 又ハ 地方
	均		均		
	一 段 步	一 段 步	一 段 步	一 段 步	
	ヘクトリットル	石	ヘクトリットル	石	
0.770	0.1292	0.710	0.1399	0.769	43
0.829	0.1182	0.650	0.1504	0.827	44
0.768	0.1181	0.649	0.1395	0.767	1
0.834	0.1013	0.557	0.1512	0.831	2
0.956	0.1194	0.656	0.1732	0.952	3
0.861	0.1080	0.594	0.1560	0.858	4
0.921	0.1145	0.630	0.1669	0.917	5
0.898	0.1201	0.660	0.1628	0.895	6
0.991	0.1265	0.696	0.1797	0.988	7
0.833	0.0579	0.318	0.1503	0.826	8
0.960	0.1198	0.659	0.1740	0.957	9
0.939	0.1169	0.643	0.1701	0.935	10
0.968	0.1178	0.647	0.1753	0.964	11
0.983	0.1233	0.678	0.1780	0.979	12
0.845	0.0883	0.486	0.1526	0.839	13
0.938	0.1036	0.570	0.1695	0.932	14
0.969	0.1198	0.659	0.1753	0.964	1
1.087	0.1349	0.742	0.1964	1.080	2
0.898	0.1070	0.588	0.1619	0.890	3
0.846	0.1040	0.572	0.1527	0.840	4
1.164	0.1353	0.744	0.2099	1.154	5
0.955	0.1187	0.653	0.1724	0.948	6
1.001	0.1279	0.703	0.1809	0.995	7
0.945	0.1309	0.719	0.1712	0.941	1
0.984	0.1221	0.671	0.1784	0.981	2
0.846	0.1129	0.621	0.1532	0.842	3
1.025	0.1259	0.692	0.1861	1.023	4
1.177	0.1035	0.569	0.2109	1.160	5
0.981	0.1726	0.949	0.1783	0.980	6
1.016	0.1644	0.904	0.1843	1.013	7
0.891	0.1321	0.726	0.1611	0.885	8
1.082	0.1315	0.723	0.1903	1.046	9
1.174	0.1258	0.691	0.2122	1.167	10
0.991	0.1229	0.675	0.1797	0.988	11
0.950	0.1170	0.643	0.1695	0.932	12
0.746	0.0822	0.452	0.1349	0.741	13

6. 臺 1. 作 付

Table with columns for year/location (年又地), direction (次ハ方), total (總), and rice types (水, 稻). It lists data for various locations like 明治, 大正, 昭和, and 花蓮, with sub-rows for different periods (一期作, 二期作).

1. 本表ハ臺灣總督府ノ調査資料ニ依ル以下臺灣米ノ分亦同シ
2. 累年ノ數字ニ於テ括弧ヲ附シタルモノハ二期作ノ分ニシテ併記ノ分ノ内書ナリ
3. 澎湖列島ハ該當事實ナシ以下各表亦同シ
4. 一甲ハ九段七畝二十四歩ニ當ル

灣 面 積 米

Table with columns for year/location (年次又ハ地方), total (總), and rice types (米, 稻). It lists data for various locations, with sub-rows for different periods (一期作, 二期作).

6. 臺 2. 生

Table with columns for year/location (年次/地方), total quantity (總數), price (價額), and production (生産) for rice (米) and other crops (雜糧). Rows include prefectures like 明治, 大正, 昭和, and 花連港.

1. 價額ノ水稻玄米及陸稻玄米別調査ノ之ヲ缺クモトス
2. 累年ノ數字ニ於テ括弧ヲ附シタルモノハ二期作ノ分ニシテ併記ノ分ノ内書ナリ

灣 米 額

Table showing rice production and trade statistics (米額) for various regions, including columns for quantity (數量), price (價額), and regional totals (地方).

6. 臺 3. 單位 面

Table with columns for year/location (e.g., 明治, 大正, 昭和), area (次, 方), and yield metrics (水, 米, 平均) with sub-columns for different rice varieties (一, 甲, 一, 甲).

1. 累年ノ數字ニ於テ括弧ヲ附シタルモノハ二期作ノ分ニシテ併記ノ分ノ内書ナリ
2. 一甲ハ九段七畝二十四歩ニ當ル

灣 積 收 穫 高 米

Table with columns for year/location (e.g., 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7), area (次, 方), and yield metrics (水, 米, 平均) with sub-columns for different rice varieties (一, 甲, 一, 甲).

7. 世界ニ付
1. 作

國名	明治34年 西曆1901年	明治35年 1902	明治36年 1903	明治37年 1904	明治38年 1905	明治39年 1906	明治40年 1907
總數	30 686 257
歐羅巴洲							
1 勃利牙	34 182	33 937	4 047	3 314	2 955	2 376	2 359
2 西班牙	189 000	171 000	34 537	34 332	35 762	35 898	36 323
3 佛蘭西	—	—	—	—	—	—	—
4 伊太利	—	—	—	—	—	—	—
5 葡太利	—	—	—	—	—	—	—
6 ユーゴスラビア	—	—	—	—	—	—	—
7 ソヴェト聯邦	—	—	—	—	* 94 803	* 158 903	* 224 629
亞米利加洲							
8 コロンビア	—	—	—	—	—	—	—
9 コスタリカ	—	—	—	—	2 389	—	2 916
10 北米合衆國	—	—	—	267 907	186 238	232 702	253 862
11 南米合衆國	—	—	—	—	—	—	—
12 英領ギニア	—	—	—	—	—	—	—
13 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
14 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
15 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
16 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
17 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
18 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
19 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
20 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
21 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
22 英領ケニア	—	—	—	—	—	—	—
23 秘魯	—	—	—	—	—	—	—
24 ウルグアイ	—	—	—	—	—	—	—
亞細亞洲							
25 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
26 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
27 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
28 英領北婆羅洲	—	—	288 080	287 892	282 350	256 797	278 753
29 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
30 英領北婆羅洲	3 137 188	3 168 648	3 235 336	3 292 044	3 305 164	3 333 426	3 353 721
31 英領印度支那	* 28 026 800	* 28 967 990	* 20 016 066	* 20 876 187	* 22 026 166	* 21 916 498	* 22 126 810
32 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
33 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
34 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
35 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
36 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
37 英領印度支那	—	—	—	—	—	—	—
38 土耳其(歐亞)	—	—	2 125 072	2 167 187	2 198 398	2 180 230	2 183 757
39 土耳其(歐亞)	—	—	—	—	—	—	—
亞弗利加洲							
40 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
41 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
42 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
43 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
44 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
45 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
46 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
47 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
48 英領北婆羅洲	50 484	67 518	81 552	94 805	110 738	93 314	100 834
49 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
50 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
51 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
52 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
53 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
54 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
55 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
56 英領北婆羅洲	—	—	—	—	—	—	—
大洋洲							
57 布隆迪	—	—	—	—	—	—	—
58 斐濟	—	—	—	—	—	—	—
59 斐濟	—	—	—	—	—	—	—

1. 本表ハ萬國農事協會ノ調査資料ニ依ル以下世界ニ於ケル米ノ分亦同シ
2. * 印ヲ附シタルモノハ當該國ノ領域中一部地域ノ分ヲ含マザルモノトス

於ケル米
面積

明治41年 1908	明治42年 1909	明治43年 1910	明治44年 1911	大正1年 1912	大正2年 1913	大正3年 1914	大正4年 1915	國名
30 187 789	32 254 386	32 273 312	35 135 342	37 978 677	40 269 409	40 059 711	41 133 160	
2 387	3 904	3 275	2 319	2 920	1 524	2 181	1 543	1
36 539	37 206	37 563	38 248	38 498	38 820	39 200	40 186	2
800	620	480	510	440	400	325	155	3
150 802	143 860	143 860	144 500	145 500	146 400	146 100	144 000	4
—	—	—	—	—	—	—	7 016	5
* 191 301	* 230 287	* 207 905	* 252 620	* 275 875	199 926	270 160	257 562	6
—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	2 807	—	—	—	—	6 099	8
265 072	246 932	292 510	281 786	292 510	334 719	290 665	324 966	9
—	—	—	—	—	—	7 897	5 569	10
—	11 145	13 461	15 307	17 814	14 399	19 035	20 532	11
—	—	83 911	85 633	—	26 800	16 553	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	7 959	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	3 300	3 373	3 930	3 315	7 045	18
—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	21
43 650	50 000	56 000	400	400	450	500	700	22
—	—	—	—	—	—	24 523	24 878	23
—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	26
275 279	274 452	275 415	260 923	324 158	271 828	277 265	317 714	27
—	—	6 221 843	—	—	—	35 587 514	—	28
3 377 188	3 393 715	4 716 955	4 815 163	4 864 826	4 944 051	4 979 725	5 008 031	29
—	15 827	15 722	15 847	17 054	17 292	17 278	17 583	30
* 21 483 773	* 23 519 597	* 23 483 176	* 26 193 318	* 26 872 775	* 30 523 029	* 30 829 048	* 31 631 812	31
—	—	—	—	* 2 371 610	* 3 188 994	4 227 736	3 966 955	32
—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	1 192 128	1 043 746	1 078 879	1 141 229	1 244 937	1 130 713	1 140 829	36
—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	43 978	—	1 440 000	2 162 317	2 038 304	2 072 240	38
2 328 285	2 409 346	2 323 581	2 385 447	2 371 710	2 553 058	2 567 353	2 648 500	39
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	42
—	—	—	—	—	—	—	—	43
—	—	—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	46
—	—	—	—	—	—	—	—	47
—	—	—	—	—	—	—	—	48
104 500	114 186	120 623	95 404	94 942	94 376	17 874	134 246	49
—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	101 170	101 170	52
—	—	—	—	—	—	—	—	53
—	—	—	—	—	—	—	—	54
—	—	—	401 696	413 773	409 963	484 849	475 818	55
—	—	—	—	—	—	—	—	56
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	57
—	3 642	—	—	—	—	—	—	58
—	2 950	4 120	4 735	4 265	5 467	4 954	5 744	59

7. 世界ニ付
1. 作

Table with 8 columns: 國名, 大正5年, 大正6年, 大正7年, 大正8年, 大正9年, 大正10年, 大正11年. Rows include 總數, 歐羅巴洲, 亞米利加洲, 亞細亞洲, 亞弗利加洲, 大洋洲.

於ケル米積
面積 (續)

Table with 10 columns: 大正12年, 大正13年, 大正14年, 昭和1年, 昭和2年, 昭和3年, 昭和4年, 昭和5年, 昭和6年, 國名. Rows include 總數, 歐羅巴洲, 亞米利加洲, 亞細亞洲, 亞弗利加洲, 大洋洲.

7. 世界ニ産 2. 生 産

Table with 8 columns: 國名, 明治34年, 明治35年, 明治36年, 明治37年, 明治38年, 明治39年, 明治40年. Rows include 總數, 歐羅巴洲, 亞米利加洲, 亞細亞洲, 亞弗利加洲, 太平洋洲.

1. 玄米1石ハ概約 1.81 キンタルニ當ル

於ケル米 額 (概)

Table with 9 columns: 明治41年, 明治42年, 明治43年, 明治44年, 大正1年, 大正2年, 大正3年, 大正4年, 國名. Rows include 總數, 歐羅巴洲, 亞米利加洲, 亞細亞洲, 亞弗利加洲, 太平洋洲.

7. 世界ニ於ケル米 2. 生産

Table showing rice production in the world from 1916 to 1922. Columns include year (大正5年 to 大正11年) and country/region (e.g., 歐羅巴洲, 亞米利加洲, 亞細亞洲, 亞弗利加洲, 大洋洲). Values are in 千石 (thousand stone).

於ケル米 額 (千石) (續)

Table showing rice production in the world from 1923 to 1931. Columns include year (大正12年 to 昭和6年) and country/region. Values are in 千石 (thousand stone).

米 収 入 表
(續)

年次	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929
1921	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1922	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1923	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1924	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1925	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1926	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1927	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1928	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000
1929	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000

昭和八年七月十五日印刷

昭和八年七月二十日發行

農林大臣官房統計課

印刷者 佐々木恒太郎

東京市京橋區京橋二ノ一三

印刷所 東亞印刷株式會社

東京市京橋區京橋二ノ一三

83

83-131



1200600290756

131

終