

特249

573  
五年一月

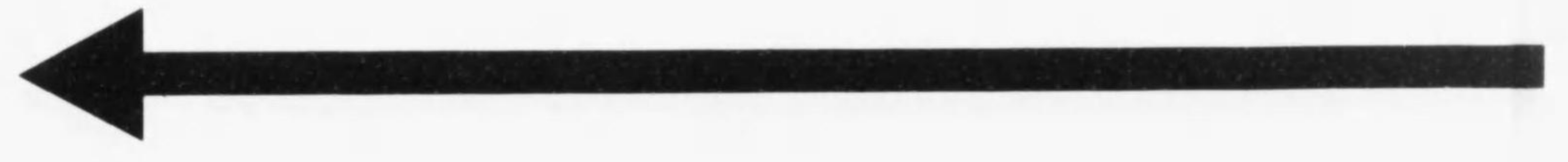
昭和  
三年度

埼玉縣穀物検査事業報告

第十四

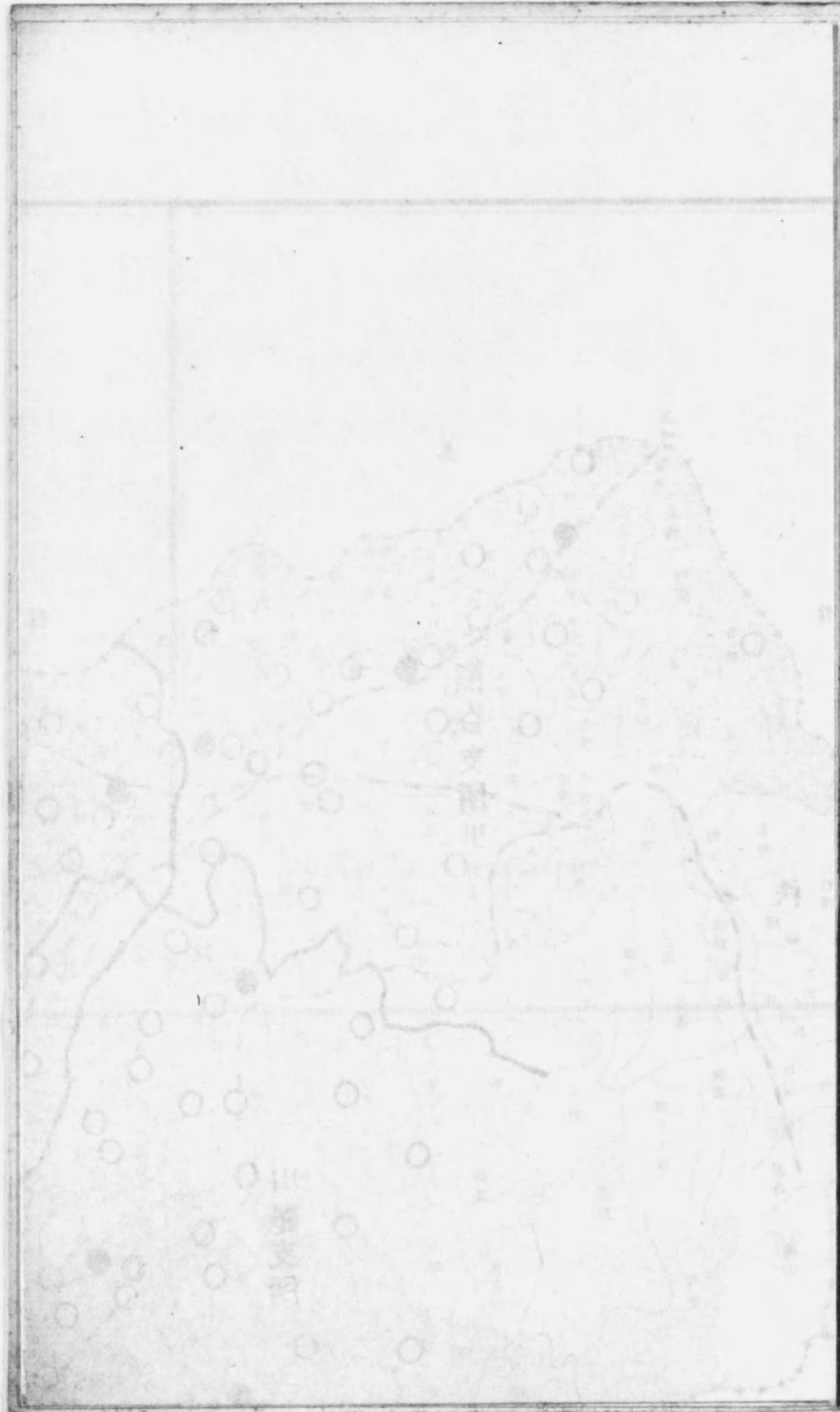
埼玉縣穀物検査所

始





特249  
573

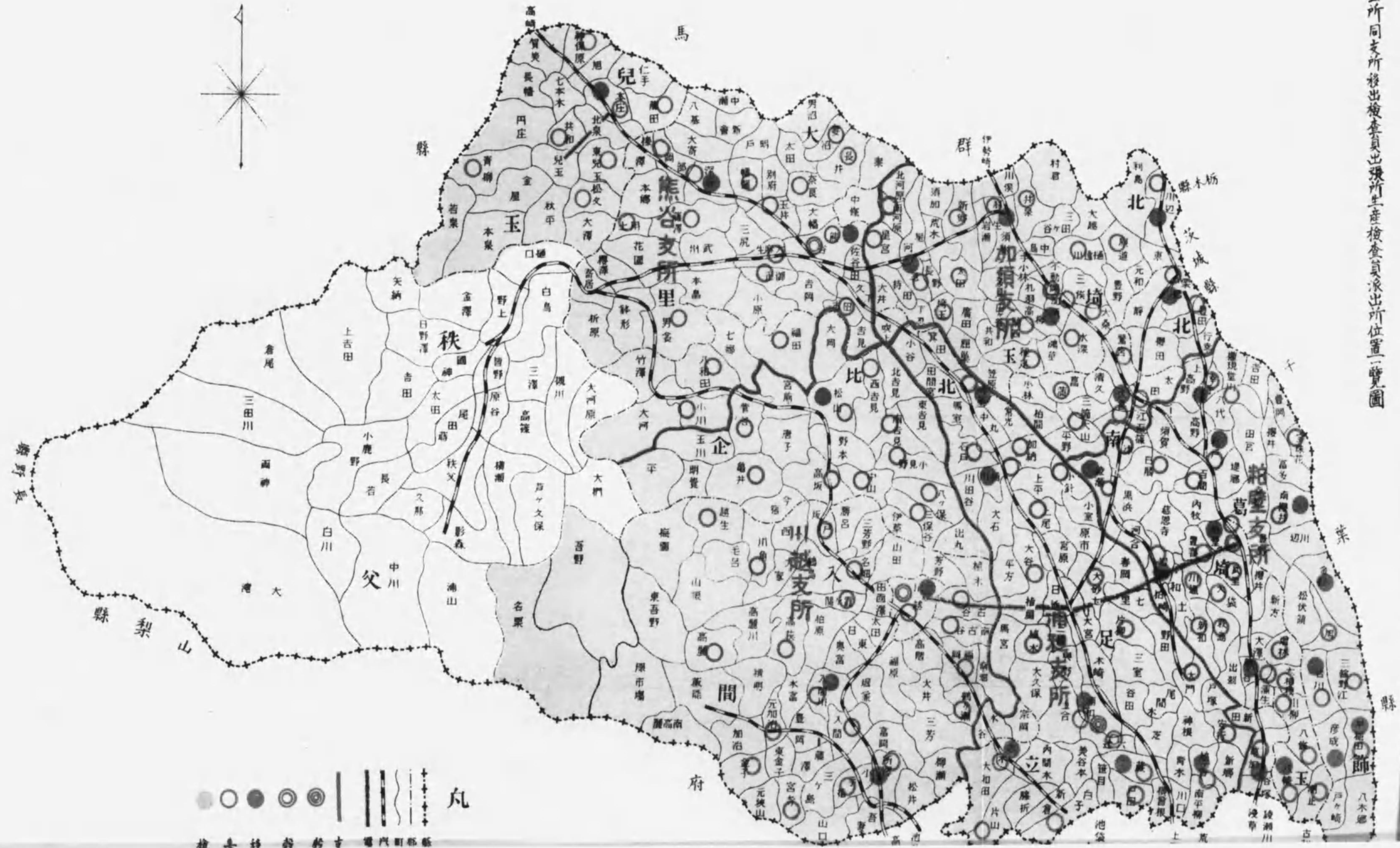






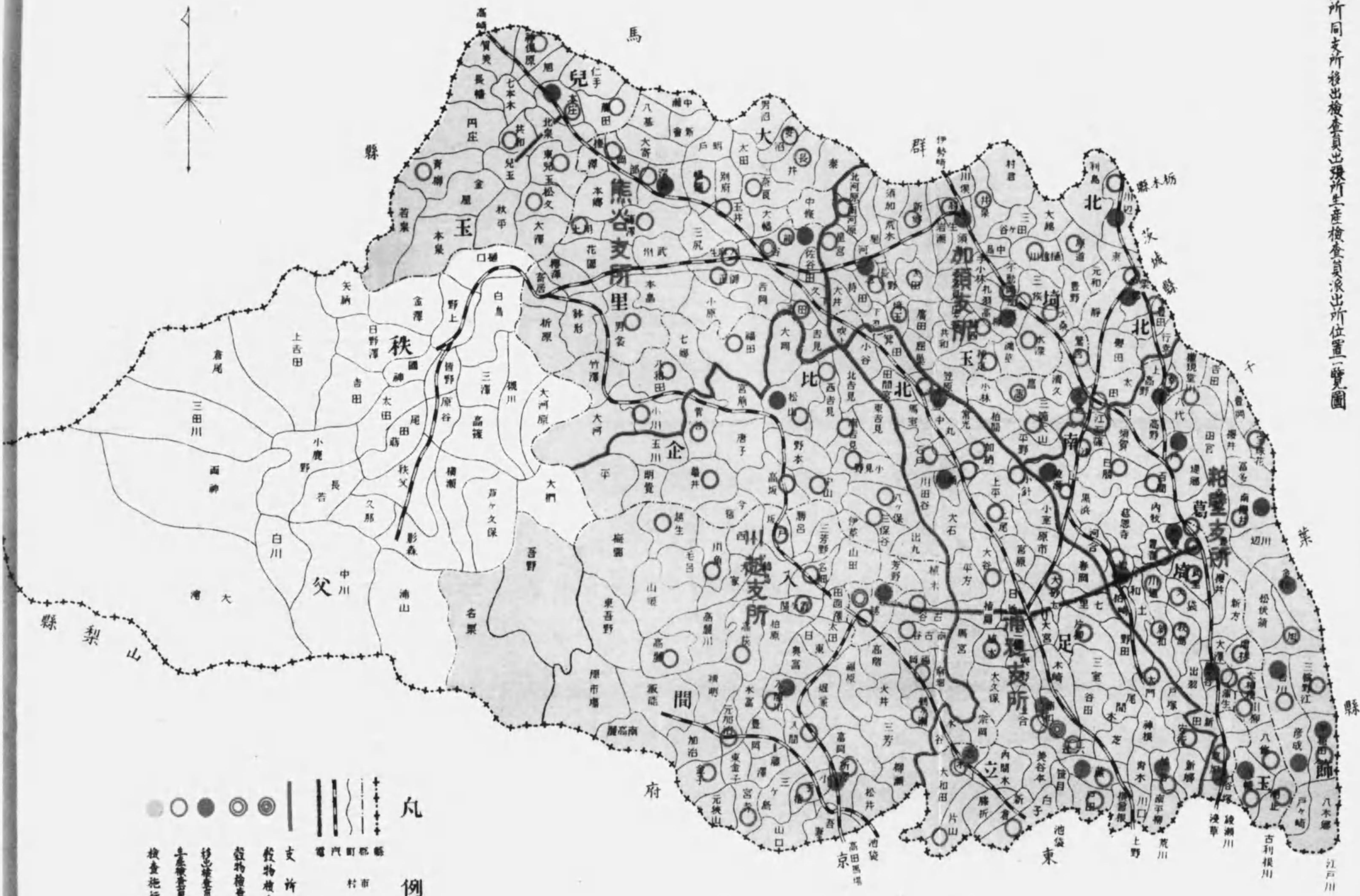


穀物検査所同支所移出検査員出張所生産検査員出張所位置一覽圖





穀物検査所同支所移出検査員出張所生産検査員出張所位置一覽圖



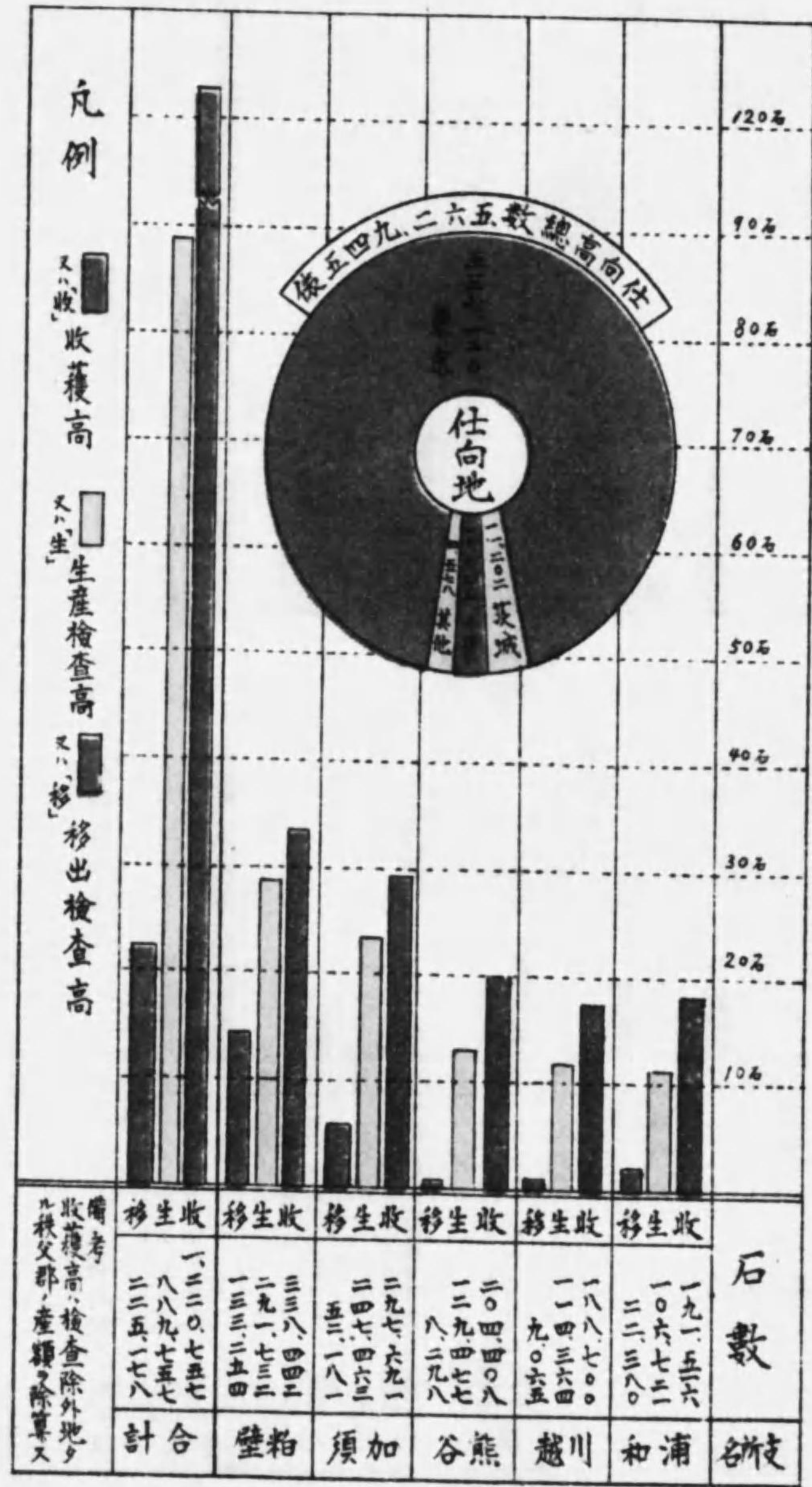
● ○ ◎ ⊙ ▬ ▬ ▬ ▬ ▬ ▬ ▬ ▬  
 穀物検査所 支所 移出検査員出張所 生産検査員出張所 検査施行区域  
 支所界 市界 町界 村界 県界 府界  
 丸 例





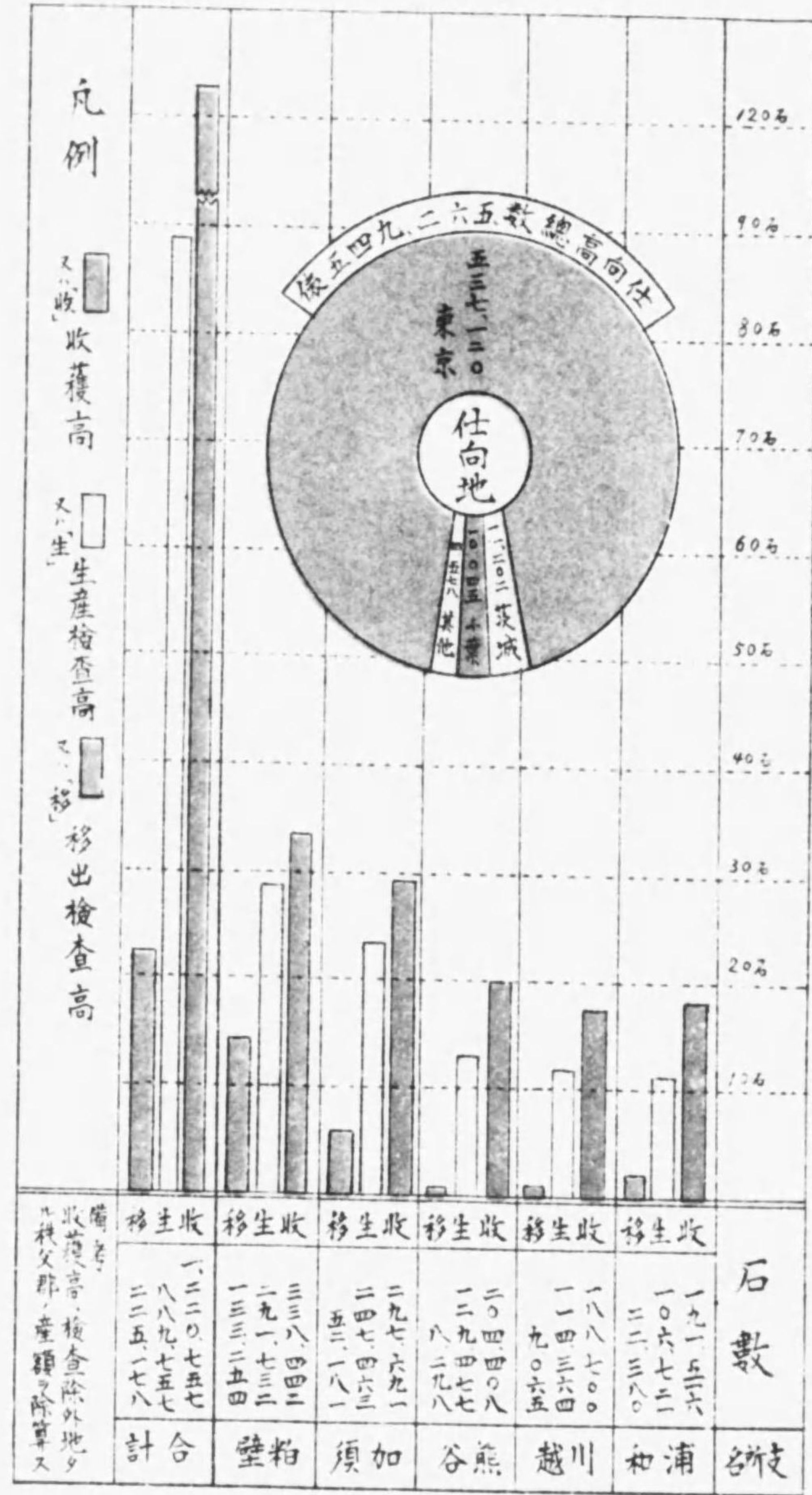


# 露光量違いの為重複撮影





# 露光量違いの為重複撮影



昭和三年度米收穫高及検査高











昭和三年度埼玉縣穀物検査事業報告 第十四 目次

一、穀物検査事業沿革.....	一
二、昭和三年度米作ノ概況.....	一六
三、同 麥作ノ概況.....	二
四、検査等級標準米麥ノ選定.....	四
五、検査員補充ノ準備.....	六
六、米ノ検査成績.....	八
米ノ收穫高ト生産検査及移出検査高累年比較.....	八
昭和三年度米生産検査倭數.....	三三
同 米生産検査不合格理由別倭數.....	三三
同 米移出検査倭數.....	三七
同 出張所別米移出検査倭數.....	三七
同 米仕向先府縣別倭數.....	一九
同 農業倉庫業法ニ依ル農業倉庫入庫米ノ移出検査倭數.....	二〇
同 米穀検査規則ニ依リ承認ヲ與ヘ若ハ特殊證印ヲ押捺シタル倭數.....	二二
同 酒造原料トシテ單俵ニテ生産検査ヲ行ヒタル倭數.....	二三
同 早生米ノ單俵生産検査倭數.....	二三
同 早生米ノ單俵移出検査倭數.....	三三





昭和三年度米俵裝備検査合格数	三
七、麥検査成績	三五
麥收穫高ト生産検査移出検査高累年比較	三六
昭和三年度麥生産検査俵数	三六
同 麥生産検査丙ノ理由別俵数	三六
同 麥移出検査俵数	三〇
同 出張所別麥移出検査俵数	三〇
同 麥仕向先別移出検査俵数	三五
同 生産検査ヲ經スシテ直接移出検査ヲ受ケタル俵数	三七
同 麥検査規則ニ依リ承認ヲ與ヘ若ハ検査除外證印ヲ押捺シタル俵数	三七
同 麥俵裝備検査合格俵数	三〇
八、昭和三年度米麥共同販賣俵数	四〇
九、同 生産検査品種別俵数	四三
一〇、同 他府縣米並ニ朝鮮米、臺灣米、外國米其他ノ移入米數量	七六
二、同 米検査規則	七九
三、同 麥検査規則	八八
三、職員ノ配置	九六
四、昭和三年度穀物検査所經費豫算	九六

## 一、穀物検査事業ノ沿革

本縣米ハ武州米ナル稱呼ヲ以テ品質ノ佳良ヲ誇リ唯一ノ需要地タル東京市場ニ聲價ヲ謳ハレタルモノナリシモ買米制度廢止以來收穫以後ノ處置粗略トナリ包裝亂雜ニ流シ容量又不確實トナリテ著シク顧客ノ信用ヲ失フニ至リタリ此ノ秋ニ方リテ栃木、千葉、茨城ノ各縣ハ競フテ検査ヲ開始シ改良ヲ企圖シ需要者側ノ要求ニ應ジタルタメ未改良米タル本縣米ハ益之ヲ願ラレサル状態トナリタルヲ以テ之ヲ救済スヘク大正四年米穀検査規則ヲ發布シ秩父郡ヲ除キタル區域ニ同年産米ヨリ生産移出ノ兩検査ヲ施行シタリ麥ハ又古來本場麥ナル銘柄ヲ以テ品質ノ優良ヲ賞讃セラレタリシカ米ニ於ケルト其軌ヲ一ニシテ聲價ヲ下落シ販路日ニ縮少シタルヲ以テ大正十年三月麥検査規則ヲ發布シ秩父郡ヲ除キタル區域ニ生産移出ノ兩検査ヲ施行セリ爾來此ノ機關ニ於テ銳意當業者ヲ指導シテ生産改良ニ力ヲ注キテ實質ノ向上ヲ圖リ商品トシテノ規格ノ統一ニ努メタル結果舊來ノ面目ヲ一新シ實質モ改良サレ取引圓滑トナリ聲價大ニ向上セリ殊ニ麥ニ於テハ検査ノ効果著シク顯レ聲價頓ニ向上シ販路モ年々擴張シ移出數量モ次第ニ増加シ全ク他府縣産麥ノ追従ヲ許ササル域ニ達セリ而シテ現行制度ハ米麥共検査ノ骨子ニ付テハ創業當時ノ方針ヲ一貫シ來リタルモ時々關係規程ヲ改廢シ時代ノ要求ニ應スヘク留意セリ

## 二、昭和三年度米作ノ概況

昭和三年ノ稻作ハ生育期間中曇天及降雨多ク且氣温冷涼ナリシ爲生育一般ニ良好ナラサリシノミナラス局部的ニハ八月上旬ニ於テ出水被害ヲ蒙リ收穫皆無ニ歸シタル箇所ヲ生セシモ九月上中旬ハ晴天續キ氣温上昇シ早生種以外ノ水稻ハ著シク生育ヲ恢復セリ陸稻ハ早熟ナカリシ爲作柄比較的良好ナリ而シテ又成熟期間ノ天候概シテ良好ナリシ結果實收高ハ第二回豫想ニ比シ壹分ノ增收ヲ示シタリ



米郡市別作付反別及收穫高

郡市名	作付反別		收穫				一反歩收穫高	
	水	陸	總數	梗米	糯米	陸	水	陸
川越(市)	50,000	7,000	10,001	9,015	1,386	1,152	2,07	1,60
北足立	11,891	2,000	17,833	15,011	2,722	2,915	1,50	1,46
入間	6,291	2,000	8,291	7,682	8,147	3,869	1,34	1,33
比企	6,001	4,135	7,987	6,979	1,008	4,611	1,33	1,21
秩父	7,111	1,031	10,230	10,230	1,000	1,334	1,57	1,29
兒玉	2,246	3,661	4,280	3,985	2,828	4,664	1,90	1,27
大里	6,026	1,446	11,840	10,801	1,039	1,807	1,86	1,25
北埼玉	2,194	9,710	2,756	1,956	2,340	6,835	1,83	1,27
南埼玉	2,780	7,637	1,941	1,668	2,785	4,788	1,65	1,55
北葛飾	9,805	3,591	17,477	14,854	2,703	6,038	1,80	1,68
計	67,204	9,196	1,106,495	966,833	139,662	1,269,666	1,65	1,38

三、昭和三年度麥作ノ概況

昭和三年ノ麥作ハ播種期ニ於ケル天候良好ナリシタメ發芽一般ニ良好ニシテ其ノ後寒氣モ甚タシカラス降雨雪適當ニア

リシ爲生育良好ニシテ僅ニ麥奴及立枯、斑葉ノ諸病發生アリシニ過キサリシカ成熟期ナル六月中ノ天候頗ル不良ニシテ連日ノ曇天及降雨ニ遭遇シタル爲小麥ハ赤澁病赤黴病及穗腐レノ誘發ヲ見大麥ハ粒ノ充實ヲ妨ケラレタルタメ減收ノ結果及品質損傷ヲ見ルニ至レリ

麥作付反別及收穫高

郡市名	作付反別		收穫		高		一反歩收穫高		
	總數	大麥	小麥	大麥	小麥	大麥	小麥	大麥	小麥
川越(市)	295,000	183,000	112,000	5,897	4,177	2,26	1,54	1,70	1,70
北足立	11,942	7,000	4,942	251,957	180,000	736	2,54	1,47	1,66
入間	10,868	5,521	5,347	180,704	116,380	825	2,11	1,10	1,66
比企	4,525	1,783	2,742	49,700	35,000	1,98	1,81	1,49	1,49
秩父	2,883	2,211	672	68,822	35,000	1,21	1,86	1,31	1,90
兒玉	3,512	1,491	2,021	61,981	30,622	2,08	1,80	1,50	1,50
大里	8,798	2,035	6,763	149,148	99,581	4,928	2,44	1,70	1,70
北埼玉	6,888	4,678	2,210	171,353	146,298	929	3,13	1,76	2,10
南埼玉	6,487	4,753	1,734	160,762	134,818	53	2,85	1,77	1,77
北葛飾	3,072	2,123	949	87,700	75,964	17	2,69	1,47	1,62
計	59,066	33,901	25,165	1,187,850	816,250	361,618	2,50	1,44	1,61



四、検査等級標準米麥ノ選定

昭和二年七月二十四日麥検査等級標準審査會ヲ埼玉會館ニ開キ同會ノ意見ヲ徴シ當年産麥ヨリ採擇セラレタル標準麥ノ品種生産地左ノ如シ

標準麥ノ品種並生産地

種別	大麥		小麥		種別
	等	級	粉狀	硝子狀	
三	二	一	三	二	一
等	等	等	等	等	等
關	同	同	尾島早生	赤途摩	白
品	同	同	取	北	南
種	同	同	北	同	同
名	北	北	北	同	同
生	同	同	北	同	同
産	同	同	北	同	同
地	同	同	北	同	同
名	北	北	北	同	同
一	同	同	北	同	同
升	同	同	北	同	同
ノ	同	同	北	同	同
重	同	同	北	同	同
量	同	同	北	同	同
含	同	同	北	同	同
有	同	同	北	同	同
水	同	同	北	同	同
分	同	同	北	同	同
量	同	同	北	同	同

附記

稈麥ノ一、二等標準品ハ隔年之ヲ採擇スルコト、シ本年度ハ三等ノミヲ採擇シタリ

昭和三年十一月二十七日米検査等級標準審査會ヲ埼玉會館ニ於テ開キ同會ノ意見ヲ徴シ當年産米ヨリ採擇セラレタル標準米ノ品種並生産地左ノ如シ

標準米ノ品種並生産地

種別	水		粳		種別
	等	級	等	級	
一	二	三	四	五	一
等	等	等	等	等	等
關	近	不	品	愛	愛
取	作	作	品	品	品
十五	不	不	品	品	品
號	知	知	品	品	品
江	川	川	品	品	品
南	北	北	北	北	北
葛	葛	葛	葛	葛	葛
里	里	里	里	里	里
郡	郡	郡	郡	郡	郡
吉	吉	吉	吉	吉	吉
岡	岡	岡	岡	岡	岡
村	村	村	村	村	村
一	一	一	一	一	一
升	一	一	一	一	一
ノ	一	一	一	一	一
重	一	一	一	一	一
量	一	一	一	一	一
含	一	一	一	一	一
有	一	一	一	一	一
水	一	一	一	一	一
分	一	一	一	一	一
量	一	一	一	一	一

五

四







### 六、米ノ検査成績

○米ノ收穫高ト移出検査高累年比較

年次	收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高二對スル百分率
大正四年	1,190,335	933,232	184,569	78.4
同五年	1,235,832	984,961	307,653	80.0
同六年	1,261,774	1,000,283	361,058	88.8
同七年	1,241,101	987,019	330,582	85.6
同八年	1,264,349	955,640	319,418	85.6
同九年	1,355,663	906,168	383,995	80.3
同十年	1,055,931	843,338	250,797	76.3
同十一年	1,278,152	922,234	250,573	77.4
同十二年	1,267,655	932,775	155,031	77.6
同十三年	1,267,393	976,223	260,088	78.8
同十四年	1,259,014	884,670	332,994	80.7
同十五年	1,131,051	827,030	185,433	77.7

### ○昭和三年度米生産検査俵數

備考 收穫高ハ検査除外地タル秩父郡ノ産額ヲ控除セリ

昭和三年度	同四年	同五年
1,369,633	1,211,757	1,269,633
1,001,017	889,756	1,001,017
171,952	321,981	268,616
73.1	72.8	78.1
11.6	18.4	11.6

支所名	種別	生産検査總俵數	内				不合格
			甲	乙	丙上	丙下	
浦和	水稲	326,266	1,301	51,766	89,105	33,368	30,995
	陸稲	6,037	1,048	54,699	11,277	21,166	7,844
計	水稲	332,303	1,312	51,773	90,209	33,368	30,995
川越	水稲	259,227	4,877	73,566	116,370	46,107	1,445
計	陸稲	285,902	4,877	76,955	126,540	52,580	3,490







年 度	生産検査		甲 内		乙		丙 上		丙 下		不 合 格
	總 俵 數	俵	總 俵 數	俵	總 俵 數	俵	總 俵 數	俵	總 俵 數	俵	
大正十二年	二,三三二,九三七	俵	七〇,二九九	俵	九二一,六六〇	俵	一,〇三二,二三五	俵	二六八,二六五	俵	五〇,五九〇
同 十三年	二,四四〇,五三九	俵	一〇二,二〇四	俵	一,〇〇三,六三三	俵	一,〇一八,〇一五	俵	二六八,七四〇	俵	四八,九三五
同 十四年	二,二二一,六七五	俵	四六,九四六	俵	七三六,一六〇	俵	八七三,三五一	俵	四四六,九八一	俵	一〇八,一三七
同 十五年	二,〇六七,六五七	俵	四〇,一三三	俵	六八六,九七九	俵	八二四,一五〇	俵	三九六,二二五	俵	一〇,二六九
昭 和 二 年	二,〇〇二,七六八	俵	三四,七六三	俵	八〇六,三五〇	俵	九九三,九〇三	俵	五四六,四一九	俵	一一,三二五
同 三 年											
同 四 年											
同 五 年											

○昭和三年度米生産検査不合格理由別俵數

理由別	生産年別		浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁
	二 年 産	三 年 産	
品質不良	計	二 年 産	浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁
	二 年 産	二 年 産	浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁
	三 年 産	三 年 産	浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁
	二 年 産	二 年 産	浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁
	三 年 産	三 年 産	浦 和 支 所 熊 別 谷 加 内 須 籾 壁

乾燥不良	生産年別		異品種混入	其他	合 計
	二 年 産	三 年 産			
計	二 年 産	三 年 産	二 年 産	三 年 産	二 年 産
	二 年 産	二 年 産	二 年 産	二 年 産	二 年 産
	三 年 産	三 年 産	三 年 産	三 年 産	三 年 産
	二 年 産	二 年 産	二 年 産	二 年 産	二 年 産
	三 年 産	三 年 産	三 年 産	三 年 産	三 年 産

○昭和三年度米移出検査俵數







〔参照〕

(既往十三年)

年 度	移出検査					不 合 格
	一 等	二 等	三 等	四 等	五 等 上	
大正四年度	二,〇六一	七,四一九	二九,五二二	七五,九三三	二〇一,二九九	一四五,二五〇
同五年度	三,八五四	一六,九八一	七九,五八九	一五二,〇八七	三三四,〇三七	一九二,五七三
同六年度	二,〇四〇	一四,四八八	七三,五八五	一五七,四一九	二九三,四二八	三六一,六九四
同七年度	九,五	二,九七一	四一,六六二	一四四,三三〇	二七五,六七四	二四九,九五五
同八年度	二九一	三,三三四	四五,〇六三	一四四,七七一	二八二,四七三	二六,三五六
同九年度	二〇三	八,六〇三	九一,九九一	二四二,八八三	三七五,六六九	一七六,六八九
同十年度	二八二	七,五七三	五四,七二六	一四六,〇七三	二六七,八二三	一一,七五七
同十一年度	四二〇	一三,五三三	七二,三九九	一四三,一四三	二六四,五五八	九〇,八四一
同十二年度	二四五	一〇,九七〇	五八,六三三	一四〇,〇七四	一七〇,六七三	四七,八六九
同十三年度	三三三	一四,三三七	八九,二九三	一五〇,七五四	二九四,三〇七	八九,七八三
同十四年度	四九六	一三,四七七	八二,二八三	一三七,一〇六	二二,七二四	九五,一六〇
同十五年度	四六六	四,三三七	五三,八四九	九一,六七八	一六二,九八〇	一一,八〇九
同十六年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同十七年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同十八年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同十九年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十一年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十二年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十三年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十四年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十五年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十六年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十七年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十八年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同二十九年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十一年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十二年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十三年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十四年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十五年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十六年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十七年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十八年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同三十九年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七
同四十年度	一七七	四,〇七六	四五,五七六	八九,四四七	一五三,七六四	一一,三三七

○昭和三年度出張所別米移出検査俵数

支所名	出張所名	移出検査俵数	内					移出市町村数
			水	米	糯	陸	米	
浦 和	浦鳩ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
志 蔵	志蔵ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
桶 木	桶木ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
鴻 巣	鴻巣ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
川 越	川越ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
所 間	所間ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
入 山	入山ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
松 計	松計ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八
熊 谷	熊谷ヶ谷 和	四,九七〇	三,六一三	一,二六六	一,二六六	一,二六六	一	八



支所名	出張所名	移出検査数	内			移出地 市町村数
			水	稲	陸	
加須	加須	50,926	42,649	6,113	1,620	8
羽生	羽生	36,727	31,279	5,398	1,022	8
忍邊	忍邊	11,629	10,859	598	110	6
川喜橋	川喜橋	11,080	10,859	221	499	2
栗久喜	栗久喜	9,293	8,204	1,089	228	2
計	計	110,441	102,740	7,701	11,401	26
加須	加須	73,268	64,133	9,135	2,001	3
杉戸	杉戸	26,700	23,851	2,849	898	4
岩槻	岩槻	10,156	8,208	1,948	320	4
南栗	南栗	11,490	10,429	1,061	898	4
金杉	金杉	11,826	9,856	1,970	311	4

合	計	内			移出地 市町村数
		水	稲	陸	
吉川	吉川	37,123	32,821	4,302	5
早稲	早稲	21,841	19,926	1,915	2
彦成	彦成	11,576	10,429	1,147	2
八幡	八幡	11,080	10,429	651	2
越谷	越谷	22,417	20,720	1,697	3
綾瀬	綾瀬	11,258	10,429	829	2
草加	草加	18,926	17,020	1,906	2
幸手	幸手	22,417	20,720	1,697	2
計	計	152,940	142,740	10,200	27

○昭和三年度米仕向先府縣別俵數

仕向先地名	移出検査数	内			移出地 市町村数
		水	稲	陸	
東京府	53,711	43,926	10,429	2,001	11
茨城县	11,011	10,022	1,061	221	2
千葉县	140,018	88,344	17,671	3,001	10



仕向先地名	移出検査数	内		籾	米	陸	籾	米
		水	米					
神奈川縣	一、三七五		八六八		四七			
群馬縣	六八		五九七					
長野縣	一〇		一〇					
山梨縣	二							
静岡縣	二							
宮城縣	一							
未定	五三、〇五							
計	二、五四一	一、八六八	三、七〇六	一三、九三三	六六五		二、〇八一	三、三三六

○昭和三年度農業倉庫業法ニ依ル農業倉庫入庫米ノ移出検査俵數

入庫米検査数	浦和支所		熊谷内		須賀
	浦和	支所	熊谷	内	
二、三三三	一、〇一六	三、〇六六	五、一一二	三、〇〇〇	三、二六五
二、三三三	一、〇一六	三、〇六六	五、一一二	三、〇〇〇	三、二六五

〔参照〕 (既往十三ヶ年)

年度	大正	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	昭和
俵數	一	一	一	一	一〇、一六	三、〇六六	五、一一二	三、〇〇〇	三、二六五	一、二六五	一、二六五	八三三	一、三七八	

○昭和三年度米穀検査規則ニ依リ承認ヲ與ヘ若ハ特殊 俵數

項	目	總俵數		浦和支所		熊谷内		須賀	
		浦和	支所	熊谷	内	須賀	籾	米	
學術研究者ハ試験ノ用ニ供スルモノ	博覽會共進會又ハ品評會ニ出陳スルモノ	二、八八〇	三九						
	風水災其ノ他ノ被害地タルコトヲ臨時指定シタル地域内生産ノ不良米ニシテ翌年三月三十一日迄ニ授受又ハ移出スルモノ	四九							
汽車積電車積又ハ船積トシテ縣内移動米及小作米納付ノ爲メ縣外ニ移出スルモノ	計	八七、九二五	四、三九一	三、四六三	七、四八七	六三、九九六	一四	一三	
	計	九〇、八八〇	四、四四〇	六、三三八	七、四八七	六四、〇三三			八、五九九

〔参照〕 (既往十三ヶ年)

年度	大正	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	同	昭和
俵數	二、八三三	三、二五二	二、二六二	三、三七八	四、八七一	五、〇七三	五、七九六	八、八三三	九四、〇六六	六九、五五五	八一、四六三	九二、二〇〇		



○昭和三年度酒造原料トシテ單俵ニテ生産検査ヲ行ヒタル俵數

區分	總數	支所別				
		浦和	川越	熊谷	加内	須賀
俵數	五、二二三	一、五五四	四一七	五二七	八	二
市町村數	五〇	四	二	一	一	一

〔参照〕

(既往四ヶ年)

年 度	總 數	支 所				
		浦和	川越	熊谷	加内	須賀
大正十三年度	四、二二五	一、四七二	三	一、八九二	三	三
同 十四年度	四、二二五	一、四七二	三	一、八九二	三	三
大正十五年度	四、四七八	一、四七二	三	一、八九二	三	三
昭和元年度	四、四七八	一、四七二	三	一、八九二	三	三
昭和二年度	四、四七八	一、四七二	三	一、八九二	三	三

○昭和三年度早生米ノ單俵生産検査俵數

總 俵 數	支 所				
	浦和	川越	熊谷	加内	須賀
三〇、一九五	一、〇八六	一、四三三	四	二	二
二九、六四五	一、〇八六	一、四三三	四	二	二

〔参照〕

(既往二ヶ年)

年 度	總 俵 數	支 所				
		浦和	川越	熊谷	加内	須賀
大正十五年度	五〇、八七二	一、四三四	五、三三九	四〇	一一	二〇、八三六
昭和元年度	五〇、八七二	一、四三四	五、三三九	四〇	一一	二〇、八三六
昭和二年度	五〇、八七二	一、四三四	五、三三九	四〇	一一	二〇、八三六

○昭和三年度早生米ノ單俵移出検査俵數

總 俵 數	支 所				
	浦和	川越	熊谷	加内	須賀
一六、五九二	一、三五二	一九八	一	三	一〇、〇一〇
一六、五九二	一、三五二	一九八	一	三	一〇、〇一〇

〔参照〕

(既往二ヶ年)

年 度	總 俵 數	支 所				
		浦和	川越	熊谷	加内	須賀
大正十五年度	三九、七三九	一〇、七五五	一、八三九	二	一七	二七、〇〇〇
昭和元年度	三九、七三九	一〇、七五五	一、八三九	二	一七	二七、〇〇〇
昭和二年度	三九、七三九	一〇、七五五	一、八三九	二	一七	二七、〇〇〇

○昭和三年度米俵装豫備検査合格數



支所名	區分	内	外	棧	外	繩
浦和	新シキ物	二七、四四四	二六、二四二	四三〇、九三六	七八、七三二	依分
	古キ物	四、七六五	四五、七六五	八七、九一七	四、三二六	
川越	新シキ物	二九三、〇六〇	二七八、六八八	五五一、八四七	三三、六九七	
	古キ物	二六、五六九	二四、二四七	五二、九六五	三、七二〇	
熊谷	新シキ物	二五一、三四一	二三七、三四五	四八六、六七四	二六、八一三	
	古キ物	五九、四一〇	五六、一六〇	一一九、三三七	一〇〇、一〇〇	
加須	新シキ物	六三四、〇〇七	六六六、五三三	一、二三八、五〇〇	二九三、四一一	
	古キ物	一三、五八二	一四、六二五	二六、六四五	二、一八七	
粕壁	新シキ物	七三六、〇九〇	七〇六、二八三	一、二二六、三二八	二二二、〇六八	
	古キ物	二八、〇五九	二二、八九八	五六、七四一	四、四二二	
計	新シキ物	二、一三三、九四二	二、〇六〇、〇六一	四、四一七、四一四	六九五、七一一	
計	古キ物	二、四三〇、四六六	一、六四〇、六九五	三、〇〇三、四〇三	一、一四六	

七、麥ノ検査成績

○麥收穫高ト移出検査高累年比較

種別	區分	大正		昭和		昭和	
		十年	十一年	十二年	十三年	十四年	十五年
大	收穫高	八九八、七六九	九四九、二五一	八一九、一六五	八一六、九八二	八六九、七〇三	九二六、一〇三
	移出検査高	八七七、〇九一	八八三、〇二二	六九三、八三七	七八六、三九九	九三三、〇四二	九五七、一八三
麥	收穫高	三三七、二六〇	五〇二、六六七	三八五、六九三	三七八、四二六	二九五、三〇五	四四三、二五四
	移出検査高	四八、八	四六、五	四一、四	四八、一	五三、〇	四三、五
小	收穫高	三四三、三六五	三六〇、一一六	三五〇、六八三	三七八、九九八	四〇四、八七七	三四二、四七八
	移出検査高	四三四、九九〇	五七、九〇一	五四七、六七三	五七九、五八七	五八九、一三三	五五九、六四一
計	收穫高	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三
計	移出検査高	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三	一、四一〇、一三三



種別	區分	麥			稈			計合		
		收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高	生産検査高	移出検査高
大正	十年度	五、一	八、七	一、七、七三	二、二	六、〇〇四	一、七、七三	二、二	六、〇〇四	一、七、七三
	十一年度	六、一	一、四、三	一、七、八八	二、〇	五、二〇〇	一、七、八八	二、〇	五、二〇〇	一、七、八八
同	十二年度	六、六	四、四	一、三、八〇	一、八	三、一五七	一、三、八〇	一、八	三、一五七	一、三、八〇
	十三年度	六、五、二	二〇、八	一、四、二〇	〇、九	四、〇三五	一、四、二〇	〇、九	四、〇三五	一、四、二〇
同	十四年度	六、二、一	二六、一	一、四、八九	一、三	四、六七二	一、四、八九	一、三	四、六七二	一、四、八九
	昭和元年度	六、七、〇	一七、六	一、一、八〇〇	二、〇	四、七六六	一、一、八〇〇	二、〇	四、七六六	一、一、八〇〇
昭和	二年度	七、二、六	一九、六	一〇、三六三	〇、七	二、九六二	一〇、三六三	〇、七	二、九六二	一〇、三六三
	三年度	七、九、五	四〇、五	九、八七三	〇、〇	二、八二二	九、八七三	〇、〇	二、八二二	九、八七三

備考 收穫高ハ検査除外地タル秩父郡ノ産額ヲ控除ス

○昭和三年度麥生産検査俵數

支所名	種別	生産検査數			甲内			乙			丙		
		收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高	生産検査高	移出検査高	收穫高	生産検査高	移出検査高
浦和	大	二〇九、九三六	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	一、六四一	
	小	一五八、二八二	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	二、六六一	
	計	六五七	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	四、三〇二	
川越	大	四一、五五五	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	一、七	
	小	一八二、二八〇	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	六〇九	
	計	二二四、八三五	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	六二六	
熊谷	大	四六、九九六	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	三九七	
	小	一〇一、六〇一	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	八、八四三	
	計	一四八、五九七	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	一〇、二四〇	
加須	大	三七八、八八〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	四一〇	
	小	五〇、〇一五	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	三七九	
	計	三八、九八八	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	七九〇	



支所名	種別	生産検査總俵數		甲内			乙			丙		
		支	所	支	所	支	所	支	所	支	所	支
箱壁	計	大	1,266,366	1,903	1,903	1,903	1,903	1,903	1,903	1,903	1,903	1,903
		小	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
		計	1,377,729	2,014	2,014	2,014	2,014	2,014	2,014	2,014	2,014	2,014
合計	計	大	7,431,110	1,284	1,284	1,284	1,284	1,284	1,284	1,284	1,284	1,284
		小	6,621,799	10,831	10,831	10,831	10,831	10,831	10,831	10,831	10,831	10,831
		計	14,052,909	22,115	22,115	22,115	22,115	22,115	22,115	22,115	22,115	22,115

外ニ生産検査再検査五百三十三俵アリ

〔参照〕

年 度	生産検査總俵數	甲内	乙	丙
大正十年度	1,381,145	85,444	661,952	570,749
同十一年度	1,406,133	435,880	826,294	153,959
同十二年度	1,244,667	119,561	756,133	368,973
昭和十三年度	1,369,941	201,563	920,211	248,167
同十四年度	1,515,845	387,008	976,945	151,892
同十五年度	1,501,589	306,433	951,567	243,589
昭和十六年度	1,323,714	395,071	847,965	80,678
同十七年度				
同十八年度				
同十九年度				
同二十年度				

○昭和三年度麥生産検査丙ノ理由別俵數

理由別	種別	支所			内			計
		浦和	越前	熊谷	加須	須賀	壁	
品質不良	計	大	381,335	27,448	29,356	110,745	51,732	517,616
		小	373,715	33,073	100,602	29,365	33,808	571,303
		計	755,050	60,521	130,458	140,110	85,540	1,088,919
乾燥不良	計	大	4,866	8	61	1,896	2,298	9,029
		小	2,883	156	638	88	572	4,507
		計	7,749	164	1,299	1,984	2,870	13,536



理由別	種別	丙ノ總俵數	支所			
			浦和	川越	熊谷	加須
調製不良	大麥	三、二八二	一、一三三	一、一四八	一、一三三	一、一三三
	小麥	九二二	三三三	三三三	三三三	三三三
計		四、二〇四	一、四六六	一、四八一	一、四六六	一、四六六
合計	大麥	三、九三三	一、二六六	一、二八〇	一、二六六	一、二六六
	小麥	三、七二〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇
計		七、六五三	二、三六六	二、三八〇	二、三六六	二、三六六

○昭和三年度麥移出検査俵數

支所名	種別	移出検査總俵數	内			
			一等	二等	三等	四等
浦和	大麥	七、一八五	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇
	小麥	六、五七〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇
計		一三、七五五	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇	二、二〇〇
川越	大麥	一、一八四	一、一八四	—	—	—
	小麥	三、三三八	—	—	—	—
計		四、五二二	一、一八四	—	—	—
熊谷	大麥	一、一八四	—	—	—	—
	小麥	三、三三八	—	—	—	—
計		四、五二二	—	—	—	—
加須	大麥	一、一八四	—	—	—	—
	小麥	三、三三八	—	—	—	—
計		四、五二二	—	—	—	—
粕壁	大麥	一、一八四	—	—	—	—
	小麥	三、三三八	—	—	—	—
計		四、五二二	—	—	—	—

理由別	種別	丙ノ總俵數	支所			
			浦和	川越	熊谷	加須
調製不良	大麥	三、二八二	一、一三三	一、一四八	一、一三三	一、一三三
	小麥	九二二	三三三	三三三	三三三	三三三
計		四、二〇四	一、四六六	一、四八一	一、四六六	一、四六六
合計	大麥	三、九三三	一、二六六	一、二八〇	一、二六六	一、二六六
	小麥	三、七二〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇	一、一〇〇
計		七、六五三	二、三六六	二、三八〇	二、三六六	二、三六六



支所名	種別	移出検査数			
		一	二	三	四
合計	大麥	二九六、一九四	八	六、〇七〇	一五九、三七三
	小麥	二七〇、三八八	一	二、五九五	一五四、七五三
	稗麥	五三三、六六六	四	八、六三〇	二一〇、八二三
支所名	種別	一	二	三	四

外ニ移出検査ノ再検査二千七百七十二俵アリ  
〔参照〕

年 度	移出検査数	内				四
		一	二	三	等	
大正十年度	三〇八、〇九〇	三二五	三、四〇三	一五九、三三三	一四、三一九	
同十一年度	六二四、五五五	二、六三〇	一六〇、二四五	三五二、七八二	一〇八、八六七	
同十二年	四二二、三九〇	二〇四	五二、五二〇	二二八、四六二	一五〇、一〇四	
同十三年	五六三、一四五	一、八四〇	七〇、八八〇	三五五、六六六	一三四、七五七	
同十四年	五四三、三六二	一、四六六	二八、九一一	三五五、五四四	七七、四六二	
昭和五年	五八五、〇六一	一、三四一	一一、四六五	三五五、九八〇	一一六、二七五	
昭和二元	五〇五、一五	二、七三六	一一三、七六九	三二八、二八	六〇、三三四	
同三年度						
同四年度						

○昭和三年度出張所別麥移出検査俵数

支所名	出張所名	移出検査数				地市町村数
		大	小	稗	麥	
浦和	浦和	六、六六七	二〇、九八一			三
	鳩ヶ谷	四七二	二、一三〇			二
	蕨	六	四一九			一
志木	志木	六、二五七	二〇、〇八二			八
	川木	三、四七四	一六、〇〇〇			六
	桶川	三、四六四	一六、〇〇〇			一
鴻巣	鴻巣	二六、〇一九	五、九七四			一
	川	二六、〇一九	五、九七四			六
	集	七四、一八五	六五、六七〇			二
川越	川越	二、六六六	四三、一一七			四
	所澤	二、九八三	二四、三三六			六
	入間	二七	六、三三七			五
松山	松山	五、六六六	〇			五
	計	〇	二〇、〇〇〇			五
	計	九九、二五六	九、四八九			一九
熊谷	熊谷	一三、三三九	三、八四〇			二
	深谷	一四、三三四	六、六〇六			四
	計	二七、六八三	一〇、四四〇			六



支所名	出張所名	移出検査数		大	内	小	稗	稗	(参照) 移出 地市町村数
		大	内						
加須	本計	一八、七二七	二、七四七	三、八四三	一五、九七〇	三、五八六	一	一	二
		三六、四五〇	三、九一〇	三、〇四四	三、二六九	五四〇	一	一	八
川邊	計	二一、三三三	二、四一七	一、九七九	二、四三九	一、五二四	一	一	二
		二六、六二五	七八八	二、四一七	二、四三〇	一	一	一	六
羽喜	計	三、九四〇	一、〇四〇	一、〇四〇	二、九〇〇	一、〇四〇	一	一	二
		三、三三三	一、〇四〇	一、〇四〇	二、二九三	八八七	一	一	二
久橋	計	一、二七六	一、二七六	一、二七六	一、二七六	一、二七六	一	一	二
		一、二七六	一、二七六	一、二七六	一、二七六	一、二七六	一	一	二
岩井	計	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
		一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
杉井	計	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
		一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
南井	計	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
		一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
吉川	計	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
		一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
粕壁	計	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
		一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一、七〇五	一	一	二
合	計	五三、六二六	二、九一四	二、七〇六	二、七〇六	二、七〇六	一	一	二

○昭和三年度仕向先別移出検査数

仕向先地名	移出検査数	大	内	小	稗	稗	大
東京府	一三、七四六	一、一〇七	一、一〇七	一、一〇七	一、一〇七	一、一〇七	一
神奈川県	一五、三六二	八七六	八七六	八七六	八七六	八七六	一
静岡県	九、七三四	九、七三四	九、七三四	九、七三四	九、七三四	九、七三四	一
群馬県	五、九八四	一、四六三	一、四六三	一、四六三	一、四六三	一、四六三	一
千葉県	三、〇六七	一、七八二	一、七八二	一、七八二	一、七八二	一、七八二	一
茨城県	一六、四七八	一、三〇四	一、三〇四	一、三〇四	一、三〇四	一、三〇四	一
愛知県	一四、五五七	一、四三七	一、四三七	一、四三七	一、四三七	一、四三七	一
長野県	二、五八二	一、二五三	一、二五三	一、二五三	一、二五三	一、二五三	一
合	計	五三、六二六	二、九一四	二、七〇六	二、七〇六	二、七〇六	一



仕向先地名	移出検査数		大内小	麥	課	譯	麥
	大	内					
富山縣	五、四四一	五、四四一	五、四四一	五、四四一			
福島縣	四、八三三	四、八三三	四、八三三	四、八三三			
岩手縣	二、八二三	二、八二三	二、八二三	二、八二三			
岐阜縣	一、九〇一	一、九〇一	一、九〇一	一、九〇一			
宮城縣	一、八三五	一、八三五	一、八三五	一、八三五			
山梨縣	一、七八五	一、七八五	一、七八五	一、七八五			
三木縣	一、七五五	一、七五五	一、七五五	一、七五五			
新三縣	一、五二二	一、五二二	一、五二二	一、五二二			
兵庫縣	六〇七	六〇七	六〇七	六〇七			
山形縣	三三五	三三五	三三五	三三五			
大阪府	二二二	二二二	二二二	二二二			
青森縣	七〇	七〇	七〇	七〇			
秋田縣	七〇	七〇	七〇	七〇			
福定縣	九一	九一	九一	九一			
合計	五、三六六	五、三六六	五、三六六	五、三六六			

○昭和三年度生産検査ヲ經スシテ直接移出検査ヲ受ケタル俵數

種別	總俵數	浦和支所		熊谷内		須賀船壁		(参照)前年度總俵數
		浦和	支所	熊谷	内	須賀	船壁	
大麥	八、三三六	四四四	七四八	一、五〇〇	六、二二五	七八一	二、六三三	二、六三三
小麥	二、五八四	二六一	五五	一、六五五	一、四四	一、四四	一、四三六	一、四三六
計	一〇、九二〇	六六五	八〇三	三、一五五	七、六七〇	九二五	四、〇六九	四、〇六九

○昭和三年度麥検査規則ニ依リ承認ヲ與ヘ若ハ検査除外證印ヲ押捺シタル俵數

項目	種別	總俵數	浦和支所		熊谷内		須賀船壁
			浦和	支所	熊谷	内	
縣内移動ノ爲メノ積又ハ船積トナスモノ	大麥	三、七三九	二、五〇七	一、二三二	六、九四	一、三、二九三	一〇、九二五
	小麥	一、四三三	七、一八六	一、五七三	七、二二七	一、三、〇五七	三、一六〇
	計	五、一七二	九、六九三	二、八〇五	一四、一六九	二、六五〇	一四、一六〇
小作納付又ハ耕作人自ラ收メタル爲メノ積又ハ縣外ノ移出若ハ汽車電車船積縣内運搬ノモノ	大麥	三	三	三	三	三	三
	小麥	一	一	一	一	一	一
	計	四	四	四	四	四	四



項 目	種子ニ充ツルモノ			種別	總俵數	浦和支所			別谷	加内	須賀	壁	
	計	大	小			浦	和	支					
風水災其ノ他ノ被害ニ依リ品質ヲ害ヒ乾燥調製ヲ適當ナラシムルモ大麥ニシテ一升重量二百五十匁小麥ニシテ一升重量三百匁ニ達セサルモノ	計	大	小	大	小	大	計	大	小	大	計	大	小
	計	大	小	大	小	大	計	大	小	大	計	大	小
博覽會共進會又ハ品評會ニ出陳スルモノ	計	大	小	大	小	大	計	大	小	大	計	大	小
合 計	計	大	小	大	小	大	計	大	小	大	計	大	小

○昭和三年度麥俵裝豫備検査合格俵數

支所名	區分	合格數		新古ノ歩合		合格數		新古ノ歩合		合格數		新古ノ歩合	
		俵	袋	%	俵	袋	%	俵	袋	%	俵	袋	%
浦和	新シキ物	二七四、三六九	一、四〇〇	七五、四	三六、八五一	八〇、〇	一四三、七〇〇	八八、六	一、四〇〇	八八、六	一四三、七〇〇	八八、六	一、四〇〇
	古キ物	八九、五五三	一、四〇〇	二四、六	一三一、七〇九	二〇、〇	一八、〇六四	一一、三	一、四〇〇	一一、三	一八、〇六四	一一、三	一、四〇〇
川越	新シキ物	二二二、九一一	一、四〇〇	五九、五	三三九、三〇七	五九、一	九、六六八	九、六六八	一、四〇〇	九、六六八	一、四〇〇	九、六六八	一、四〇〇
	古キ物	九四、四六六	一、四〇〇	四三、五	一六五、四三九	四〇、九	四、〇七七	四、〇七七	一、四〇〇	四、〇七七	一、四〇〇	四、〇七七	一、四〇〇
熊谷	新シキ物	一八〇、九六八	一、四〇〇	七〇、五	三三〇、八八二	六九、五	二九、七八三	二九、七八三	一、四〇〇	二九、七八三	一、四〇〇	二九、七八三	一、四〇〇
	古キ物	七五、七四五	一、四〇〇	二九、五	一五三、八八四	三〇、五	五九、三	五九、三	一、四〇〇	五九、三	一、四〇〇	五九、三	一、四〇〇
加須	新シキ物	三七七、四三五	一、四〇〇	九九、一	七三八、二九三	九九、〇	一七、四三〇	一七、四三〇	一、四〇〇	一七、四三〇	一、四〇〇	一七、四三〇	一、四〇〇
	古キ物	三三、五九一	一、四〇〇	〇、九	七、一八九	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇
計	新シキ物	一、九八、三六一	一、四〇〇	九四、七	三、九三三、九三三	九四、八	一〇八、六六一	九四、八	一、四〇〇	一〇八、六六一	九四、八	一、四〇〇	一、四〇〇
	古キ物	二六、一〇六	一、四〇〇	〇、九	七、四四二	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇	〇、〇	一、四〇〇



支所名	區分	合格數		合格數		合格數	
		古キ物	新シキ物	古キ物	新シキ物	古キ物	新シキ物
柏壁	古キ物	11,008	209,599	5.3%	425,652	5.2%	3,827
合計	古キ物	1,154,044	274,555	19.2%	2,249,665	17.6%	466,221
合計	新シキ物	1,486,877	192	2,719,104	17.6%	493,777	5.5%

雜件

八、昭和三年度米麥共同販賣俵數

昭和三年度ノ共同販賣俵數ハ米三萬二千二十四俵麥八千二百七十六俵合計三萬八千五百俵ニシテ其ノ郡別及月別俵數ノ詳細ハ左表ノ如シ  
 尙共同販賣事業ノ開始年月日ヲ列記スレハ左ノ如シ

郡名	開始年月日
北足立郡	昭和三年十一月八日
比企郡	昭和四年六月四日
比企郡	昭和三年五月二日

鳩ヶ谷町外十一ヶ町村農會聯合共同販賣所  
 鴻巣町外二十ヶ町村農會聯合共同販賣所

郡名	開始年月日
兒玉郡	昭和二年十二月二十日
大里郡	同 三年一月七日
北埼玉郡	同 二年三月八日
南埼玉郡	同 三年十二月一日
北葛飾郡	同 三年五月一日

○昭和三年度米麥共同販賣郡別俵數 (郡農會並ニ町村農會聯合施設ノモノ)

郡名	水粳		水糯		陸粳		陸糯		小計		大麥		小麥		稞麥		小計		販賣回数
	水粳	水糯	陸粳	陸糯	小計	大麥	小麥	稞麥	小計	大麥	小麥	稞麥	小計						
北足立	1,849	269	4	1	2,118	1	1	1	2,118	1	1	1	1	2,118	1	1	1	1	10
比企	1,538	44	1	1	1,584	104	605	1	2,294	1	1	1	1	2,294	1	1	1	1	35
兒玉	1,124	3	1	1	1,133	233	580	1	1,947	1	1	1	1	1,947	1	1	1	1	29
大里	3,976	22	1	1	4,000	229	881	1	5,110	1	1	1	1	5,110	1	1	1	1	42
北埼玉	9,374	337	26	109	9,846	3,148	435	1	13,530	1	1	1	1	13,530	1	1	1	1	94
南埼玉	2,881	421	1	5	3,307	376	70	1	3,753	1	1	1	1	3,753	1	1	1	1	25
北葛飾	7,908	224	1	5	8,143	1,506	219	1	9,868	1	1	1	1	9,868	1	1	1	1	65
合計	28,640	1,299	43	243	30,125	5,596	2,660	1	38,381	1	1	1	1	38,381	1	1	1	1	300

○昭和三年度米麥共同販賣月別俵數



郡名	月別												
	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	一月	二月	三月	計
北足立	1	538	20	67	400	133	190	55	573	197	285	308	2,218
比企	1	7	1	187	280	592	7	143	144	6	36	18	2,296
大里	103	97	703	366	82	1,563	364	350	58	343	98	62	1,936
北埼玉	30	29	73	255	1,593	1,966	1,592	1,289	650	58	156	157	5,234
南埼玉	804	343	1,155	2,545	1,593	1,966	1,592	1,289	650	58	156	157	13,419
北葛飾	1	1,853	1,494	1,37	1,133	1,915	693	379	2,790	508	260	331	3,789
計	1,237	2,949	3,372	4,853	4,288	6,166	2,845	2,916	4,703	1,956	1,600	1,668	36,500

### 九、昭和三年度生産検査品種別俵數

- 一、本調査ハ昭和三年産米麥ノ品種別俵數ナリ
- 二、昭和三年ノ米麥作殊ニ麥作ハ不良ナリシタメ俵數中最モ多ク現レタル階級モ亦不良ナリ
- 三、秩父郡ハ検査除外地ナルヲ以テ本調査ニ包含セズ
- 四、同名異種、異名同種ト認ムルモノハ關係機關ト協定ノ上整理統一セルコト左ノ如シ

### 水 粳

統一名稱  
愛 國

異名同種ト認メ統一名稱ニ編入セル品種名  
愛國二十號、愛國一〇四號、愛國二十四號、福島

不作不知  
撰一  
關取  
銀坊  
無芒  
近江  
神力  
玉張  
土佐  
品川  
保村  
早生  
遠州  
荒木  
三重  
四重  
勤業  
新關

不作不知  
撰一  
關取  
銀坊  
無芒  
近江  
神力  
玉張  
土佐  
品川  
保村  
早生  
遠州  
荒木  
三重  
四重  
勤業  
新關

不作不知七號、不作不知二號、不作不知六號、白芒  
撰一坊一號、朽木、改良撰一  
關取十五號、關取一號、伊賀關取、滋賀關、西國  
富山坊主、金坊主、銀坊主七號、銀坊主一號  
無芒愛國一號、無芒愛國二十二號  
近江五號、近江七號  
晚神力、中生神力  
崎中一號、崎中四號、崎玉中生五號、崎中六號  
中生ノ張、ノ張崎一號、晚生ノ張  
土佐二十五號、改良土佐  
八右衛門、品川三十號  
保村早生、保村十八號、保村十九號  
常豐  
遠州關取  
荒木一號、瑞穂荒木  
勢州關取  
四十日崎一號、五十日  
勸業  
高崎關取、群馬關取



水

千	坂	五	賴	幾	多	烏	金	斗	振	歷	八	旭	早	統
坂	戶	重	朝	早	摩	早	生	光	袖	切	關	江	生	一
粒	愛	穗	生	號	錦	生	生	損	切	關	江	生	近	名
				號									江	稱

異名同種ト認メ統一名稱ニ編入セル品種名

近江早生  
改良朝日、朝日  
八石、埼玉早生九號  
鍋割、釜割、地張  
羽衣  
斗寸  
金光錦  
早生烏  
玉錦  
改良幾早、幾内早生  
崎中六十一號  
雀早生  
五丈穗  
塚越  
千流

陸

晚	柿	大	白	太	玉	小	統
太	ノ			郎	兵	針	一
郎	木	正	髮	衛			名
							稱

異名同種ト認メ統一名稱ニ編入セル品種名

小針崎三號、小針崎一號  
玉太郎糯、玉糯二十六號  
太郎兵衛崎一號、原種太郎兵衛崎一  
日本糯  
惠比壽  
柿糯  
晚太郎兵衛

陸

旱	常	信	大	浦	統
不	陸	州		三	一
知	錦	早	畑	三	名
					稱

異名同種ト認メ統一名稱ニ編入セル品種名

原種浦三  
原種大畑  
信州  
常陸、常盤、常盤錦  
照不知







順數量位	品種名	俵數	階級	俵數中最モ多ク現レタル同百分率	水梗總俵數ニ對スル百分率	檢査セル主ナル支所區域名
四	關	一、四、五、九、二	乙	六二	七、九	各支所
五	銀	一、三、四、九、六	丙	五二	六、八	同
六	無	一、二、六、四、五	丙	五六	五、八	同
七	近	七、二、三、五、三	乙	六〇	三、七	同
八	神	五、九、五、五、四	丙	四六	三、一	同
九	玉	五、六、八、〇、二	丙	五五	二、九	同
〇	野	五、一、八、一、六	丙	四三	二、六	同
一	ノ	四、〇、八、二、四	乙	三九	二、二	同
二	鹿	三、四、〇、四、六	乙	六四	一、八	川越、浦和、加須
三	紫	二、五、三、四、五	丙	四七	一、三	加須、熊谷
四	土	二、五、三、三、九	丙	五〇	一、三	加須、浦和
五	品	二、三、六、二、〇	丙	二八	一、二	柏壁、浦和、加須
六	武	二、一、四、五、三	丙	五四	一、一	各支所
七	保	一、九、八、六、六	丙	六一	一、〇	同
八	村	一、八、〇、三、九	不合	四六	〇、九	柏壁、浦和、加須、熊谷
九	愛	一、六、四、七、四	下	五〇	〇、八	熊谷、加須、川越、浦和

〇	保	一、六、四、三、〇	丙	六	〇、八	柏壁
一	二	二、七、五、六	丙	六	〇、七	柏壁、加須、浦和
二	早	一、三、七、三、八	乙	四九	〇、七	柏壁、加須
三	遠	一、〇、四、五、〇	乙	五七	〇、五	熊谷、浦和
四	都	九、七、六、三	乙	四三	〇、五	熊谷、川越
五	愛	九、六、五、三	乙	四三	〇、五	柏壁
六	荒	九、一、七、七	乙	四二	〇、五	熊谷、川越、柏壁
七	神	八、〇、五、七	丙	七三	〇、四	加須
八	赤	八、〇、三、九	丙	五四	〇、四	加須、熊谷
九	早	七、九、三	丙	六〇	〇、四	柏壁、加須、熊谷
〇	三	七、七、〇、九	乙	五二	〇、四	加須、熊谷
一	松	七、四、〇、九	丙	五二	〇、四	加須、熊谷
二	國	七、二、六、五	乙	三九	〇、四	各支所
三	日	七、二、三、六	丙	七九	〇、四	柏壁
四	福	六、九、九、一	丙	六一	〇、四	熊谷、加須
五	谷	六、九、二、七	丙	五九	〇、四	川越
六	四	六、二、八、一	丙	四四	〇、三	川越、浦和、熊谷、加須
七	兒	六、一、七、〇	丙	五五	一、三	熊谷











花	早	白	鈴	伯	白	赤	五	仙	大	八	雷	郡	高	美	壽	兵	國
生	木		木		愛	重	臺	千	野				坊				
荒	早		早				近		坊								
嫁	木	玉	生	州	國	山	江	揚	代	電	益	主	一			庫	華
二二五	二二三	二二三	二三四	二二三	二二三	二二三	二四〇	二四六	二四七	二五二	二五六	二五七	二六三	二七一	二七二	二七六	二七六
不	丙	乙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	乙	乙	丙	丙	丙	丙
合	上	下	上	上	上	上	下	下	上	上	上	上	上	上	下	下	下
格	上	下	上	上	上	上	下	下	上	上	上	上	上	上	下	下	下
柏	熊	加	柏	熊	熊	柏	川	熊	柏	柏	加	川	川	熊	熊	熊	熊
壁	谷	須	壁	谷	谷	壁	越	谷	壁	壁	須	越	越	谷	谷	谷	谷
青	長	撰	幾	千	清	鶴	加	富	大	武	神	信	七	筵	大	牛	白
			早	水	葉	千	賀		藏						正	僧	
			廿	不	六	早	早								早		
柳	崎	出	號	錦	知	代	生	國	黒	野	風	州	福	原	生	坊	藤
二一七	二一六	二一六	二一七	二一七	二一七	二一七	二一七	二一九	二一九	二一五	二一六	二一六	二一六	二一六	二〇〇	二〇四	二〇四
丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙
下	上	下	下	上	上	下	下	下	上	上	上	上	上	上	上	上	上
加	川	加	加	柏	熊	加	熊	加	浦	加	熊	加	川	加	川	熊	加
須	越	須	須	壁	谷	須	谷	須	和	須	谷	須	越	須	越	谷	壁

五五

豐	嵐	越	松	櫻	千	小	中	東	畝	大	龜	筑	世	中	千	常
不	後	山	田	代	向	京	森	波	早	早	早	早	神	本	生	生
年	知	取	芒	生	鷓	生	川	主	取	生	治	生	直	力	本	生
四〇二	四〇四	四〇六	四〇九	四一六	四二二	四二七	四二七	四八一	五〇五	五一八	五二〇	五三九	五七四	五七五	五七七	六一〇
丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙
上	上	上	下	下	上	上	上	上	下	下	上	上	上	下	上	上
柏	熊	加	浦	柏	柏	柏	川	熊	柏	熊	川	加	柏	加	加	熊
壁	谷	須	和	壁	壁	壁	越	谷	壁	谷	越	須	壁	須	須	谷
埼	早	日	須	大	國	筑	伊	藤	金	長	京	信	大	奥	幾	辨
玉	生	本	加	山		勢	勢	華			州	和	州	內	二十	天
十	ノ	一	早	早	光	波	主	井	山	松	錦	子	錦	生	號	號
號	張	一	本	生	光	波	主	井	山	松	錦	子	錦	生	號	號
二七六	二八二	二九二	三〇〇	三一九	三三三	三三〇	三三一	三三三	三三六	三三六	三三六	三三六	三三八	三三三	三三三	三三六
丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	不	丙	丙
上	上	上	下	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	合	上	上
加	加	熊	加	柏	熊	浦	熊	熊	柏	柏	川	浦	加	柏	加	浦
須	須	谷	須	壁	谷	和	谷	谷	壁	壁	越	和	須	壁	須	和

五四



兒玉關	黃宮取	二取	倭子	八王	和井	神撰	高砂	佐野	雄野	常陸	白生	足生	大立	四立	新愛	世愛	姫路
三	三	乙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙
合	格	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	下	下	上
加川	加浦	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加	加加
須越	須和	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須	須須
晚鳥	銀星	三	早	上	若	大	細	福	伊	中	伊	中	伊	中	伊	中	伊
生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰	生撰
錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦	錦
五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙
下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
壁	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須

五七

早神	岩船	山形	山形	夫愛	夫愛	金愛	坂愛	八愛	八愛	鎌房	運動	黑糖	白糖	七糖	越前	盆前	滿洲	香妻	
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
上	上	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下
川	川	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
越	越	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須
橫	小	清	萬	宮	數	大	大	大	大	大	大	大	大	大	大	大	大	大	大
網	錦	國	生	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊	坊
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙
下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下	下
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須

五六



政右衛門	米島衛	赤早生	金早生	十早生	石橋	白根	合社	奈良	伊勢	秋田	今成	白成	千成	鈴成	愛國	埼早六十二號
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
丙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	乙	丙
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	下
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須
佐	大	粟	野	石	中	天	高	取	渡	越	關	小	關	越	幾	早
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
丙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	乙	丙	丙	丙	丙
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須

島坊主	德丸	吉野	伊豆	彼岸	伊勢	早生	京早	妙義坊	天竺	陸羽	加賀	福地	五畝	小畝		
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四		
丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙		
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	下		
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加		
須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須		
野	石	號	尾	好	作	生	號	生	峰	生	早	早	早	早	早	早
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙	丙
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	下
加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加	加
須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須	須



選中成九佐崎吉唐豐鶴金赤肥昭	州右玉	關年ノ	後和
早	早衛早		
生屋金生門生岡取坊森清鬼關錦			
四四四四四四四五五五五五五五			
丙丙丙丙丙丙丙不丙丙乙丙丙乙		合	
上上上下上上上格下上			
浦加浦加加浦浦加加熊加加加浦			
和須和須須和和須須谷須須須和			
其衣富房八小股崎熱房萬米凱	山州	反坊	ス早生一
計	愛早		號海州石子旋
他笠國生草主ズ			
九一五六	一二二二二二二二三三四四		
丙不丙丙丙丙丙丙丙丙乙		合	
！上格下下下下上上下上上			
熊浦浦加加浦加加熊加加加川			
谷和			
加川			
須越和須須和須須谷須壁越須越			

名天加乘九赤千倉吉幾松大赤關臺加	羽右城	早コ	取卅四	加
不	山衛早	四ホ		
知野取門州生石立川號レ倉芒號灣茂				
九九〇〇〇〇〇二二三三三三三三三三三				
丙丙乙丙丙丙丙丙丙乙丙丙丙丙丙				
下上	上上下下上		上下下上	上下上
粕加加浦熊熊熊熊川加加加浦加粕加				
壁須須和谷谷谷谷越須須須和須壁須				
水福二扇三安双倭八金四倭久近琦玉錦	戶坊夕	作行早坊	下愛坊	早生廿六號
主主德錦生主六錦成錦國國主江				
五五六六六六六七七七七七八八八八九				
丙丙丙丙丙丙乙丙丙乙丙丙乙丙				
上上上上下上上		上下	上上上	上
熊加浦浦加熊熊熊加加川加加熊熊加				
谷須和和須須谷谷谷須須越須須				



水糯之部

生産検査倭数一品種千倭以上ノモノ  
水糯生産検査總倭数二十萬三千三百八十四倭

數量	品名	倭數	階級	現レタル 同上百分率	水糯總倭數ニ 對スル百分率	検査セル主ナル支所名
一	三次	四、九四三	乙	五〇	三〇、七	粕壁、浦和、川越
二	小針	二六、五〇八	丙	四九	一三、七	加須、川越、粕壁
三	玉	一八、二七六	乙	五二	九、〇	粕壁、加須
四	太郎兵衛	一五、三三三	乙	四四	七、七	粕壁、浦和
五	白髮	一三、二七六	丙	五〇	六、〇	熊谷、浦和、加須
六	關取	一一、〇七九	丙	五七	五、五	粕壁、加須
七	大保	一〇、七一九	丙	五二	五、二	粕壁、浦和
八	保	九、一三三	丙	四六	四、五	川越
九	愛二番	八、二五三	丙	四九	四、一	粕壁、浦和
一〇	愛	七、五五〇	丙	四六	三、七	加須、川越
一一	柿	三、七三三	丙	三六	一、八	川越、浦和
一二	晚	三、四〇五	丙	三六	一、七	粕壁、加須
一三	源	三、二〇〇	丙	三六	一、六	浦和、粕壁

計	品名	倭數	階級	現レタル 同上百分率	検査セル主ナル支所名
一	千	二、八八六	丙	一四	粕壁、熊谷
二	晚	二、三〇五	丙	一三	浦和
三	阿	二、二七九	丙	一三	加須、浦和
四	阿	二、〇八〇	丙	一〇	浦和、粕壁
五	神	二、〇六六	丙	一〇	加須
六	大神	一、二七六	丙	〇、六	加須
七	大	一、二四八	丙	〇、六	浦和、熊谷
八	藏	一、二四二	丙	〇、六	浦和
九	御	一、二四一	丙	〇、六	浦和
一〇	共	一、二四一	丙	〇、六	粕壁
一一	共	一、一八八、三六	丙	九、五	

生産検査倭数一品種千倭以下ノモノ

品名	倭數	現レタル 階級	検査セル主ナル支所名	品名	倭數	現レタル 階級	検査セル主ナル支所名
柳	九、五三	丙上	川越、粕壁	山	五二	丙下	粕壁
明	六、六七	丙上	浦和	勸	五〇	不合格	川越
金	五、九七	丙下	川越、粕壁	岸	四九	丙下	川越
松	五、八五	丙下	粕壁	糯	四八	丙下	加須











品種名	倭數	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
目生近	三	上	川
早生	三	上	川
宮生	七	下	川
白芒	三	上	川
彼岸坊	三	上	川
入間	二	上	川
鈴成	九	上	加
愛國	七	下	浦
福島	六	上	加
新田坊	五	下	加
計	二、九七〇		
青稗	四	上	川
荒木	四	上	川
惠比	三	下	浦
近江	三	下	浦
金城	三	下	浦
凱旋	二	下	加
ガシ	二	下	浦
源三	二	下	浦
其源	一	下	浦
計	二、九七〇		
検査セル主ナル支所名			川、浦、加、粕、熊、谷、壁

六八

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
目生近	三	上	川
早生	三	上	川
宮生	七	下	川
白芒	三	上	川
彼岸坊	三	上	川
入間	二	上	川
鈴成	九	上	加
愛國	七	下	浦
福島	六	上	加
新田坊	五	下	加
計	二、九七〇		
青稗	四	上	川
荒木	四	上	川
惠比	三	下	浦
近江	三	下	浦
金城	三	下	浦
凱旋	二	下	加
ガシ	二	下	浦
源三	二	下	浦
其源	一	下	浦
計	二、九七〇		
検査セル主ナル支所名			川、浦、加、粕、熊、谷、壁

陸糯之部

陸糯生産検査總倭數四萬一千二百六十倭

生産検査倭數一品種千倭以上ノモノ

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
目生近	三	上	川
早生	三	上	川
宮生	七	下	川
白芒	三	上	川
彼岸坊	三	上	川
入間	二	上	川
鈴成	九	上	加
愛國	七	下	浦
福島	六	上	加
新田坊	五	下	加
計	二、九七〇		
青稗	四	上	川
荒木	四	上	川
惠比	三	下	浦
近江	三	下	浦
金城	三	下	浦
凱旋	二	下	加
ガシ	二	下	浦
源三	二	下	浦
其源	一	下	浦
計	二、九七〇		
検査セル主ナル支所名			川、浦、加、粕、熊、谷、壁

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
花魁	八三	上	加
富國	七六	上	加
凱旋	四七	上	加
江川	八四	上	加
田優	七四	下	浦
江島	四七	下	浦
陸寶	四七	上	加
國寶	三〇	上	加
戰捷	三〇	上	加
藤藏	二五	下	浦
新太	一八	上	加
計	二、四五六		
富貴	五	上	加
關取	五	上	加
大正	三	上	加
早知	三	上	加
白芒	三	上	加
高尾	二	上	加
早生	二	上	加
南生	二	上	加
太京	一	上	加
其兵	一	上	加
計	二、四五六		
検査セル主ナル支所名			加、浦、須、和、壁

六九







品名	現レタル階級	検査セル主ナル支所名	品名	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
國玉	三	粕壁	折	丙	加熊谷、浦和
續毒不知山	三	加須	計	丙	粕壁、浦和
岡	三	浦和	計	七、三三	

小麥之部

生産検査倭數一品種干倭以上ノモノ  
小麥生産検査總倭數六十五萬七千三百六十七倭

順位	品名	倭數	階級	現レタル階級中最多ク現レタル同百分率	小麥總倭數ニ對スル百分率	検査セル主ナル支所名
一	白達摩	二二〇、八九九	丙	五〇	三、一	各支所
二	赤達摩	九九、五五八	丙	六三	一、五、二	各支所
三	尾島早生	六三、四〇〇	丙	五二	九、六	熊谷、川越、浦和
四	赤坊主	六三、六七三	丙	五八	九、六	川越、熊谷、浦和、加須
五	穗出	六〇、三八一	丙	五二	九、二	熊谷、加須
六	笑	四六、〇一九	丙	七二	七、〇	川越、熊谷、加須
七	埼玉小麥十八號	一八、二九八	丙	九三	二、七	川越、熊谷
八	朝日	二二、〇九〇	丙	六二	一、八	熊谷、浦和

順位	品名	倭數	階級	現レタル階級中最多ク現レタル同百分率	小麥總倭數ニ對スル百分率	検査セル主ナル支所名
九	細釋	一〇、六七六	丙	五九	一、六	川越、熊谷、浦和
一〇	埼玉小麥廿二號	八、六六五	丙	八二	一、三	川越
一一	三日早生	八、五八八	乙	五六	一、三	川越、熊谷、浦和
一二	ちくでん	六、九〇六	丙	七四	一、一	熊谷
一三	白坊主	五、〇九五	丙	七四	〇、九	浦和
一四	白坊主	五、〇四五	丙	六〇	〇、八	川越、浦和、熊谷
一五	白釋	四、八六四	丙	七四	〇、七	川越、浦和
一六	實拔	四、四八五	丙	六四	〇、七	浦和、粕壁
一七	赤倭	四、三七四	乙	五三	〇、七	浦和、川越
一八	坊主	四、三〇〇	丙	六三	〇、六	浦和、粕壁
一九	埼玉小麥十三號	三、四七一	丙	七二	〇、六	熊谷、川越
二〇	埼玉小麥十二號	三、三三五	乙	六三	〇、五	熊谷
二一	軍平	一、四七四	丙	六二	〇、二	川越
二二	ぬけ	一、三三七	丙	七三	〇、二	熊谷
計		六四六、〇三三		一	六、四	



生産検査倭數一品種千倭以下ノモノ

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主	品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主
四 倭 付	八三	丙	浦和	優 旗	二二	乙	川 越
埼玉小麥八號	八七	乙	熊谷、川越	中 達	一九	乙	加 須
名 古 屋	六五	丙	熊谷、加須	六 尺	八九	乙	川 越
赤 三 尺	六八	丙	川越、加須	信 州	七六	乙	川 越
前 橋	四六	乙	川越	白 保	七六	乙	川 越
拔 造	四三	丙	川越	關 丹	七六	乙	川 越
濠 洲	三三	丙	川越	ト 取	六六	乙	加 須
大 和 早	三三	乙	川越	チ ン	六六	乙	加 須
資 撰	二四	丙	川越	中 長	六六	乙	加 須
白 穂	二七	丙	川越	白 小	五五	乙	加 須
柳 保	一六	丙	川越	白 麥	五五	乙	加 須
白 竹	一六	丙	加須、熊谷	埼玉小麥廿七號	五五	乙	加 須
金 時	一五	丙	加須、熊谷	埼玉小麥廿九號	五五	乙	加 須
虎 尾	一四	乙	熊谷	赤 芽	五五	乙	加 須
★レゴ	三九	丙	熊谷				

稈 麥 之 部

稈麥生産検査總倭數二千六百八十七倭

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主	品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主
九 相 模 州	五五	乙	加須、粕壁	埼玉小麥十二號	二二	乙	加 須
相 模 州	五五	乙	加須、粕壁	晚 坊	二〇	乙	加 須
細 稈	四三	丙	加須、粕壁	渣 不 知	一〇	丙	加 須
中 倭	三三	丙	加須、粕壁	埼玉小麥一號	一〇	丙	加 須
石 田 早	三三	丙	加須、粕壁	日 本	一〇	丙	加 須
混 田 早	二〇	乙	加須、粕壁	富 士 坊	一〇	乙	加 須
沖 田 早	一六	乙	加須、粕壁	野 浦 早	一〇	乙	加 須
世 界 一	一七	乙	加須、粕壁	赤 浦 早	一〇	乙	加 須
大 數 達	一三	乙	加須、粕壁	其 計	一〇	乙	加 須

品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主	品種名	倭數	現レタル階級	検査セル所主
紅 北 海 道	八九六	乙	川越、浦和	水 晶	二六	乙	川 越
梅 道	三〇	乙	浦和、熊谷	州 品	三九	乙	川 越



品名	俵数	現レタル階級	検査セル主ナル支所名	品名	俵数	現レタル階級	検査セル主ナル支所名
雁首	一四三	乙	浦和	雁首	一六	乙	浦和
備前	七	丙	川越	備前	八	乙	川越
鬼稗	八五	乙	川越	鬼稗	六	乙	川越
朝鮮	七	乙	熊谷	朝鮮	五	甲	川越
富富	六	乙	川越、熊谷	富富	七九	乙	熊谷、浦和
糯稗	七	乙	計	糯稗	二、六七		

七六

### 一〇、昭和三年度他府縣米並ニ外國米朝鮮米 臺灣米其他移入米數量

昭和三年度中本縣内ニ移入セラルル米ノ總數量ハ四萬二千二百十八噸ニシテ其生産地ハ内地三十三道府縣(外ニ生産地及混合)ニ亘リ尙朝鮮米、臺灣米、外國米アリ是レテ簡數ニ換算スレハ左ノ如シ

内地米 四五四、四一六俵(一俵ハ四斗)  
 朝鮮米 一〇四、四四〇俵(一俵ハ四斗)  
 臺灣米 六一、六五五袋(一袋ハ百五十斤)  
 外國米 一六、八七〇袋(一袋ハ百七十斤)

産地別移入數量ヲ示セハ左表ノ如シ(玄米一噸ハ十六俵)

區別	移入噸數	區別	移入噸數	區別	移入噸數	區別	移入噸數
茨城縣米	五八	山形縣米	三四	奈良縣米	八	長崎縣米	四〇
栃木縣米	六、三六	福島縣米	一、三九〇	和歌山縣米	一〇	大分縣米	一五五
群馬縣米	二〇〇	長野縣米	四七	兵庫縣米	六六	宮崎縣米	七五
千葉縣米	三三	新潟縣米	六、一四	岡山縣米	四七	混合(政府拂下米)	二、〇五
神奈川縣米	六六	富山縣米	五七	廣島縣米	七五	(内地不明)	二
東京府米	七五	石川縣米	八九	山口縣米	四六	朝鮮米	六五五
北海道米	七五	福井縣米	三〇	德島縣米	一五	臺灣米	五、〇五
岩手縣米	七	岐阜縣米	三六	福岡縣米	二五	外國米	一、六七
宮城縣米	八〇九	滋賀縣米	一、三〇五	佐賀縣米	一五	計	四三、二八
秋田縣米	二、八五	京都府米	一六	熊本縣米	六四		

移入地ハ六十四箇所ニシテ其ノ主ナル移入地別數量ヲ示セハ次ノ如シ

七七



移入地	移入噸數	移入地	移入噸數	移入地	移入噸數	移入地	移入噸數
浦和町	一、八七	川越市	二、九六三	熊谷町	一、八五一	八木郷村	一、五〇
大宮町	二、四三	高階村	五	小川町	四三	彦成村	七
川口町	一、七四	鶴瀬村	五八	深谷町	七四	草加町	一、七四
蕨町	八六二	入間川町	二、九二〇	本庄町	四、二七	越ヶ谷町	二、三三
志木町	四九三	豐岡町	二、二七二	神保原村	一、四六	岩槻町	二、三二
桶川町	四八四	所澤町	三、四六	寄居町	二、七六	粕壁町	九二
與野町	八八	三ヶ島村	五〇	加須町	四〇五	須賀村	一、三
膝折村	空	坂戸町	八六	忍町	二七	秩父町	四、八八
上尾町	九三	松山町	六九	羽生町	一九	皆野町	一、八七七
鴻巣町	八三	飯能町	一九六	久喜町	二九	野上村	一九

最近四ヶ年間ノ移入米數量ヲ比較スレハ次ノ如シ  
但シ大正十四年同十五年及昭和二年ノ三箇年ハ秩父郡ニ移入サレタル數量ヲ包含セス

年 度	移 入 米 數			計	移入米 產地數	移入箇 所數
	内地米	朝鮮米	臺灣米			
大正十四年度	一、六七二	一、五二	三、五七	二、五三七	三〇	五〇
大正十五年度	一、七四三	二、四四	三、四六一	二、六三三	三二	四八
昭和元年度	一九、三二	三、九七八	四、〇七〇	三、〇一一	三	五九

○埼玉縣令第十號 (大正四年四月九日)

沿革	大正五年七月二十八日縣令第二十七號	大正七年九月十三日縣令第三十二號	大正十年三月二十九日縣令第三十七號	大正十一年三月十一日縣令第四十二號	大正十三年二月十五日縣令第四十六號	昭和二年六月十四日縣令第三十六號改正	昭和四年八月六日縣令第三十六號改正
沿革							

一一、米穀檢查規則

- 第一條 縣内ニ於テ授受シ又ハ縣外ニ移出スル支米ハ本令ニ依リ檢查ヲ受クヘシ但シ左ノ各號ノ一ニ該當スルモノハ此ノ限ニ在ラス
- 一、一俵ニ滿タサルモノ
  - 二、學術研究者ハ試驗ノ用ニ供スルモノ
  - 三、博覽會共進會又ハ品評會ニ出陳スルモノ

昭和二年度 同 三年度 平均	移 入 米 數			計	移入米 產地數	移入箇 所數
	内地米	朝鮮米	臺灣米			
一四、六九〇	五、三七一	三、六七八	二八、九一〇	三	三	
二八、四〇一	六、五三五	五、六〇五	四三、二一八	三六	七三	
一九、三二	三、九七八	四、〇七〇	三、〇一一	三	五九	



四、風水災其ノ他ノ被害地タルコトヲ臨時指定シタル地域内生産ノ不良米ニシテ翌年三月三十一日迄ニ授受若ハ移出スルモノ

五、自家消費ノ目的ヲ以テ搗精ノ爲引渡スモノ

六、縣外ニ於テ生産シタル確證アルモノ

本令ニ於テ授受ト稱スルハ賣買、交換、贈與、小作米納付、代償、貸付、擔保及寄託ヲ謂フ

第二條 検査ハ生産検査、移出検査ノ二種トシ各乾燥調製、品質、粒形、容量及俵裝ニ就キ之ヲ行フ

生産検査ハ縣内ニ於テ授受スル支米ニ就キ之ヲ行ヒ合格不合格ヲ定メ其ノ合格ヲ甲乙丙ノ三階級ニ區別シ尙當分ノ内

丙ヲ上下二種ニ小別ス

移出検査ハ縣外ニ移出スル生産検査済ノ支米ニ就キ之ヲ行ヒ合格不合格ヲ定メ其ノ合格ヲ一等乃至五等ニ區別ス

縣内ノ運搬ト雖汽車積電車積若ハ船積トナストキハ移出米ト看做ス但シ検査吏員ノ承認ヲ得タルモノハ此ノ限ニ在ラ

ス

前項但書ノ承認ヲ受ケムトスル者ハ汽車積電車積船積ノ區別米ノ種類別俵數、發荷地名及月日着荷地名並其ノ地受取人住所氏名、運送取扱者住所氏名ヲ書面ニ明記シ現品所在地ノ移出検査員出張所ニ申請スヘシ但シ移出検査員出張所所在地外ニ在リテハ生産検査員派出所ニ申請スルヲ妨ケス

第三條 小作人ヨリ地主ニ納付スル爲又ハ耕作人自ラ收納スル爲縣外ニ運搬スルモノニシテ生産検査員ノ承認ヲ得タルモノハ移出検査ヲ受ケルコトヲ要セス

前項ノ承認ヲ受ケムトスル者ハ米ノ種類別俵數及受取人住所氏名ヲ書面ニ明記シ現品所在地ノ生産検査員派出所ニ申請スヘシ

第四條 移出検査ヲ受ケムトスル者ハ別ニ定ムルトコロノ規定ニ依リ手数料ヲ納付スヘシ

第五條 検査ヲ受クヘキ支米ハ左ノ各號ニ從フヘシ

一、乾燥ヲ良好ナラシムルコト

二、調製ニ注意シ概、枇、屑米、碎米、稗其ノ他夾雜物ノ除去ニ努ムルコト

三、品質粒形ノ齊一ニ注意スルコト

四、容量ヲ一俵四斗トスルコト

五、俵裝ハ二重俵トシ左ノ標準ニ依ルコト但シ酒造原料トシテ縣内ノ酒造業者ニ供給スルコト明ナルモノ及九月三十

日迄ニ検査ヲ受クル其ノ年生産ノ粳米ニ限リ外俵ヲ省略スルコトヲ得

材	區別	内	外
乾燥セル古藁	強靱ナル小繩	四箇所	七寸
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	六十五封以上
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	四尺
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	四百五十匁乃至五百五十匁
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	九箇所
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸五分	
強靱ナル小繩	四箇所	五寸	
強靱ナル小繩	四箇所	四十八封以上	
強靱ナル小繩	四箇所	三尺七寸	
強靱ナル小繩	四箇所	六百匁乃至七百匁	
強靱ナル小繩	四箇所	六寸	



横繩 打柔ケタル藁ヲ以テ綯ヒ引延シ周リ約一寸トシ二週三箇所締捻込但シ内所依ノミニテ検査ヲ受クル場合ハ五箇所締

小口 横繩ト同様ノ繩ニテ各目貫ニ引掛ケ中央ニ於テ引締メ結止ム但シ内依ノミニテ検査ヲ受クル場合ハ騰初ノ繩端ト肩口ヨリ内方約三寸ノ所ニ於テ結合ス

六、前號ノ倭裝ニハ左ノ様式及區分ニ依リ票箋ヲ付スルコト様式

縦三寸五分

埼玉縣何郡(市)何町(村)大字何
昭和 年産 生産(移出)人 何 某
水(陸)稻 玄(うるち)(もち)
皆掛重量何貫何百何分何厘四斗
昭和 年 月 日検査

分五寸一横

第六條 検査ハ検査吏員之ヲ行フ

紙質堅牢離脱ノ虞ナキヲ要ス

打柔ケタル藁ヲ以テ綯ヒ引延シ周リ約一寸トシ二週五箇所締捻込

横繩ト同様ノ繩ニテ各目貫ニ引掛ケ二段騰トシ中央ニ於テ引締メ之ヲ結止メ更ニ騰初ノ繩端ト肩口ヨリ内方約三寸ノ所ニ於テ結合ス

打柔ケタル藁ヲ以テ綯ヒ引延シ周リ約一寸五分トシ一筋四方掛ニテ各横繩ニ蛙股ニ掛ケ小口ノ肩口ニ於テ結合ス但シ縦繩ハ之ヲ省略スルヲ妨ケ

區分 紙色

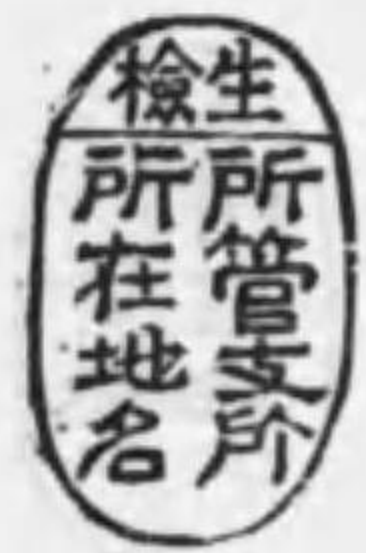
生産米	總テ白色
移出米	水梗水色 陸梗黄色 水糯草色 陸糯桃色

検査済ノ玄米ト雖検査吏員ニ於テ必要ト認メタルトキハ更ニ検査ヲ行フ  
検査ノ階級又ハ等級ニ對シ異議アル受檢者ハ検査ノ日ヨリ七日以内ニ所管穀物検査所支所長ニ其ノ理由ヲ具シ再検査ヲ申請スルコトヲ得

第七條 検査吏員検査ヲ行フニ當リ容量又ハ包装ノ規定ニ適合セサルモノニ付テハ其ノ検査ヲ中止スルコトアルヘシ  
前項ニ依リ検査ヲ中止シタルトキ十日以内ニ容量ノ補足又ハ改装ヲナシ検査ヲ受クルニ非サレハ其ノ検査申請ハ效力ヲ失フモノトス

第八條 生産検査ハ現品所在地移出検査ハ現品所在地若ハ検査吏員ノ指定セル場所ニ於テ申請ノ順序ニ依リ之ヲ行フ但シ検査吏員ニ於テ必要ト認ムルトキハ順序ヲ變更スルコトアルヘシ  
検査ハ日出前日没後ハ之ヲ行ハス

第九條 生産検査ヲ行ヒタルトキハ倭ノ兩端小口繩結目ノ卷紙ニ相當封緘紙ヲ貼付シテ之ニ印章ヲ押捺シ尙票箋ニ検査年月日ヲ記入シテ印章ヲ押捺ス  
移出検査ヲ行ヒタルトキハ倭ノ兩小口肩ニ各相當證印一個(生産ノ翌年九月以後検査ノ倭米ニ對シテハ二個)ヲ押捺シ尙票箋ニ検査年月日ヲ記入シテ印章ヲ押捺ス但シ生産ノ翌年四月以後粗摺シタルモノト認ムルトキハ等級證印ノ傍ニ今摺米證印ヲ押捺ス  
第十條 検査上使スル印章及封緘紙ノ雜形左ノ如シ



縦徑七分  
横徑四分  
肉色黑







- 三、生産ノ翌年四月以後概摺シタル支米ニアリテハ票箋表面種類名ノ下ニ「今摺」ノ二字ヲ記入スヘシ
- 第十四條 検査吏員若ハ警察官吏ニ於テ本令ニ違背ノ事實アリト認ムルトキハ支米ノ運搬ノ停止又ハ保管ヲ命ジ若ハ關係資料ノ提供ヲ命スルコトアルヘシ
- 第十五條 検査済ノ米穀ト雖左ノ各號ノ一ニ該當スルモノハ更ニ検査ヲ受ケルニアラサレハ授受又ハ移出スルコトヲ得ス
  - 一、検査後袋裝毀損又ハ改裝シタルモノ
  - 二、検査後虫害鼠害ヲ被リタル事實明瞭ナルモノ
  - 三、捺印ノ磨滅封緘紙若ハ票箋ノ汚損又ハ亡失シタルモノ
  - 四、移出検査ヲ受ケタル前年産米ニシテ六月一日以後ニ移出セントスルモノ但シ検査ヲ受ケタル日ヨリ三十日ヲ經過セサルモノハ此ノ限ニアラス
  - 五、九月三十日迄ニ移出検査ヲ受ケタル當年産米ニシテ三十日ヲ經過シ移出セントスルモノ
- 第十六條 検査済ノ支米ヲ解袋若ハ減量シタルトキハ票箋及袋ノ兩端小口ノ封緘紙ヲ又本令第十八條ノ證印アル支米ヲ解袋シタルトキハ袋兩端ノ卷封ヲ破棄スヘシ
- 第十七條 検査ヲ受ケル支米ノ包裝ニ充ツヘキ袋ハ検査吏員ノ豫備検査ヲ受ケ合格シタルモノヲ用フヘシ一旦使用シタルモノヲ再ヒ使用セムトスルトキ亦同シ
- 繩ニ付豫備検査ヲ受ケムトスル者ニ對シテハ之ヲ行フ前各項ノ豫備検査ニ合格シタルモノニハ證印ヲ捺捺ス
- 第十八條 本令第一條第一項第二號乃至第四號ニ該當スル支米ハ其ノ事由及袋數ヲ具シ且袋ノ兩端小口繩結目ニ卷封（長五寸巾九分ノ白色細川紙ヲ用ヒ）ヲ施シ生産検査員ノ證印ヲ受ケヘシ
- 第十九條 検査ヲ受ケヘキ支米ノ袋ニ印章徽標ヲ捺捺又ハ附記セムトスルモノハ其ノ實形圖（肉色ヲ明記シ）ヲ添附シ認

可ヲ請クヘシ但シ別ニ指定シタル印章徽標ハ此ノ限ニアラス

前項但書ニ依ル印章徽標ヲ使用セムトスル者ハ移出検査申請前捺捺若ハ附記スルコトヲ要ス

第二十條 検査申請者若ハ其ノ代人ハ検査ニ立會ヒ且検査吏員ノ指揮ニ從フヘシ

第二十一條 移出検査未済ノ支米ヲ縣外ニ移送シ又ハ其ノ目的ヲ以テ汽車積、電車積又ハ船積スルコトヲ得ス

第二十二條 本令ノ適用ニ因リ生シタル損害ハ縣ニ於テ賠償ノ責ニ任セス

第二十三條 支米ノ賣買ニ從事スル者ニ於テ使用スル米刺ハ長一尺周圍二寸ヲ超ユルコトヲ得ス

第二十四條 本令第十五條第十六條第十九條第二十條第二十條ノ一ニ該當スル者ハ拘留又ハ科料ニ處ス

一、本令第一條ニ違ヒ検査ヲ受ケサル支米ヲ授受シ又ハ授受セントシタル者若ハ移出シ又ハ移出セントシタル者

二、本令第十四條ノ命令ニ應セサル者

三、検査ヲ經タル支米ニ濕氣ヲ施シ又ハ他ノ支米其ノ他ノ物質ヲ混合シ若ハ容量ヲ抽出減量シ或ハ票箋ヲ剝離シタル者

四、検査ヲ免ルル目的ヲ以テ不正ノ行爲ヲ爲シ又ハ検査ノ階級若ハ等級ヲ改竄シタル者

第二十四條 本令ニ依ル義務者ハ其ノ代理人、戶主、家族、同居者、雇人ニシテ本令ニ違背シタルト雖自己ノ指揮ニ出テサルノ故ヲ以テ處罰ヲ免ルコトヲ得ス

本令ニ依ル義務者カ未成年者又ハ禁治産者ナルトキハ本令ノ罰則ハ之ヲ其ノ法定代理人ニ適用ス但シ其ノ業務ニ關シ成年者ト同一ノ能力ヲ有スル未成年ニ對シテハ此ノ限ニ在ラズ

本令ノ罰則ハ法人ニ在リテハ之ヲ其ノ代表者ニ適用ス

附 則



第二十五條 本令ハ大正四年七月二十日ヨリ施行ス  
第二十六條 大正三年以前ニ生産シタル米穀ニ對シテハ検査ヲ行ハス  
前項ノ俵米ニハ俵ノ兩端小口繩結目ニ卷封ヲナシ大正四年十二月三十一日迄ニ検査吏員ノ證印ヲ受ケヘシ  
第二十七條 本令ハ當分ノ間秩父郡ニ施行セス

○埼玉縣令第三十號

(大正十年三月二十九日)

沿革  
大正十一年十二月一日縣令第百八號  
大正十三年三月十一日縣令第百四號  
大正十四年五月二十九日縣令第百二十七號  
昭和二年二月十五日縣令第七號  
昭和二年六月十四日縣令第四十一號改正

一一、麥検査規則

第一條 本令ニ於テ麥ト稱スルハ大麥、小麥、稗麥ヲ謂フ但シゴールテンメロン種及精麥ヲ除ク  
第二條 縣内ニ於テ授受シ又ハ縣外ニ移出スル麥ハ本令ニ依リ検査ヲ受ケヘシ但シ左ノ各號ノ一ニ該當スルモノハ此ノ限ニ在ラス  
一、一俵ニ滿タサルモノ  
二、種子ニ充ツルモノ  
三、風水災其ノ他ノ被害ニ依リ品質ヲ害ヒ乾燥調製ヲ適當ナラシムルモ大麥ニシテ一升重量二百五十匁同小麥、稗麥ニシテ一升重量三百匁ニ達セサルモノ

四、學術上ノ研究又ハ試驗ニ供スルモノ  
五、博覽會、共進會又ハ品評會ニ出陳スルモノ  
六、自家消費ノ目的ヲ以テ加工ノ爲寄託スルモノ  
七、風水災其ノ他ノ被害地タルコトヲ臨時指定シタル地域内生産ノモノニシテ翌年三月三十一日迄ニ授受又ハ移出スルモノ  
八、縣外ニ於テ生産シタル確證アルモノ

本令ニ於テ授受ト稱スルハ賣買、交換、贈與、小作麥納付、代償、貸付辨濟擔保及寄託ヲ謂フ

第三條 検査ハ生産検査、移出検査ノ二種トス  
生産検査ハ縣内ニ於テ授受スルモノニ就キ之ヲ行ヒ甲、乙、丙ノ三階級ニ區別シ移出検査ハ縣外ニ移出スルモノニ就キ之ヲ行ヒ一乃至四等ノ四等級ニ區別ス  
縣内ノ運搬ト雖汽車積電車積又ハ船積トナストキハ移出ト看做ス但シ検査吏員ノ承認ヲ得タルモノハ此ノ限ニ在ラス  
前項但書ノ承認ヲ受ケムトスル者ハ汽車積電車積船積ノ區別麥ノ種類別俵數發荷地名及月日着荷地名並其ノ地受取人住所氏名運送取扱者住所氏名ヲ書面ニ明記シ現品所在地ノ移出検査員出張所ニ申請スヘシ但シ移出検査員出張所所在地外ニ在リテハ生産検査員派出所ニ申請スルヲ妨ケス

第四條 縣外ニ運搬シ又ハ汽車積電車積或ハ船積ニテ縣内ヲ運搬スル生産検査済ノモノニシテ小作人ヨリ地主ニ納付シ又ハ耕作人自ラ收納スルモノナルトキハ移出検査ヲ受ケルコトヲ要セス但シ此ノ場合ハ検査吏員ノ承認ヲ受ケヘシ  
前項但書ノ承認ヲ受ケムトスル者ハ麥ノ種類別俵數及受取人住所氏名ヲ書面ニ明記シ現品所在地生産検査員派出所ニ申請スヘシ  
第五條 移出検査ヲ受ケムトスル者ハ別ニ定ムルトコロノ規定ニ依リ手数料ヲ納付スヘシ



第六條 検査ヲ受クヘキ麥ハ左ノ各號ニ從フヘシ

- 一、乾燥及調製ナ良好ナラシムルコト
- 二、品質及粒形ノ齊一ニ注意スルコト
- 三、重量ハ一俵ノ正味ヲ大麥ニ在リテハ十四貫、小麥、稗麥ニ在リテハ十六貫トスルコト
- 四、俵裝ハ一重俵トシ左ノ標準ニ依ルコト但シ支米ノ古俵ヲ代用スルコトヲ得

材	乾燥スル藁
蕪ノ編繩	強靱ナル小繩
蕪ノ編筒所	四箇所
蕪ノ編間	七寸
蕪ノ兩端	五寸五分
蕪ノ編封數	五十封以上
蕪ノ編丈	四尺乃至四尺二寸
蕪ノ重量	六百五十匁乃至八百匁
目貫	九箇所
棧俵	〔直徑一尺一寸 重量八十匁乃至百匁〕 打柔ケタル藁ヲ以テ編ヒ引延シ周リ約一寸トシ二廻五箇所締捻込
横繩	〔横繩ト同様ノ繩ニテ各目貫ニ引掛ケ中央ニ於テ引締メ之ヲ結止メ更ニ腰 初ノ繩端ト肩口ヨリ内方約三寸ノ所ニテ結合ス〕
小口	〔打柔ケタル藁ヲ以テ編ヒ引延シ周リ約一寸五分トシ一筋四方掛ニテ各横繩ニ蛙股ニ 掛ケ小口ノ肩口ニ於テ結合ス但シ縱繩ハ之ヲ省略スルヲ妨ケス〕
繩	

五、俵裝ニハ左ノ様式及區分ニ依リ票箋ヲ付スルコト

様式

縱三寸五分 横一寸五分

埼玉縣何郡何市町村大字	何	某
生産人(移出人)	何	某
昭和何年産何麥		
正味十何貫匁(皆掛十何貫何百何十匁)		
昭和何年何月何日検査		

金屬線ヲ用ユルコト

紙質堅牢且離脱ノ虞ナキヲ要ス

區分

紙色 生産検査ヲ受クル場合ハ白色  
移出検査ヲ受クル場合ハ赤色

第七條 検査ハ検査吏員之ヲ行フ

検査済ノ麥ト雖検査吏員ニ於テ必要ト認ムルトキハ更ニ検査ヲ行フコトアルヘシ

検査ノ階級又ハ等級ニ對シ異議アル受檢者ハ検査ノ日ヨリ七日以内ニ所管穀物検査所支所長ニ其ノ理由ヲ具シ再検査ヲ申請スルコトヲ得

第八條 生産検査ハ現品所在地移出検査ハ現品所在地又ハ検査吏員ノ指定シタル箇所ニ於テ申請ノ順序ニ依リ之ヲ行フ但シ検査吏員ニ於テ必要ト認ムルトキハ順序ヲ變更スルコトアルヘシ

検査ハ日出前日没後ハ之ヲ行ハス

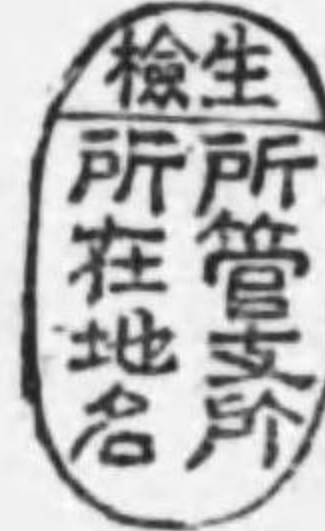
第九條 生産検査ヲ行ヒタルトキハ俵ノ兩端小口繩結目ノ卷封ニ階級證印ヲ押捺シ尙票箋ニ検査年月日ヲ記入シテ検査ノ證印ヲ押捺ス

移出検査ヲ行ヒタルトキハ俵ノ兩小口肩ニ等級證印ヲ押捺シ尙票箋ニ検査年月日ヲ記入シテ検査ノ證印ヲ押捺ス但シ



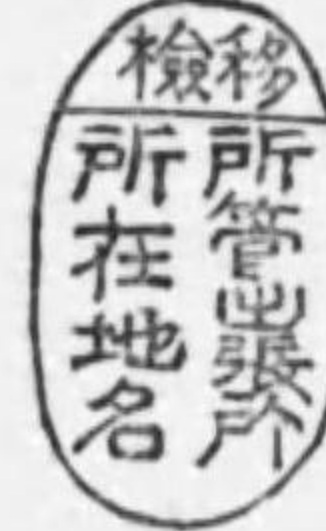
生産検査ヲ經サル麥ノ移出検査ニ在リテハ俵ノ兩端小口繩結目ノ巻紙ニ検査ノ證印ヲ押捺ス  
第十條 検査上使用する印章ノ雛形左ノ如シ

生産検査ノ證印



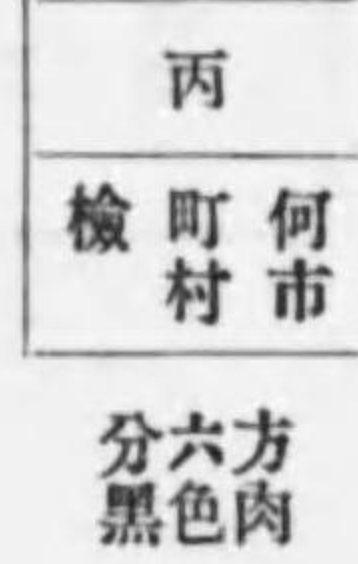
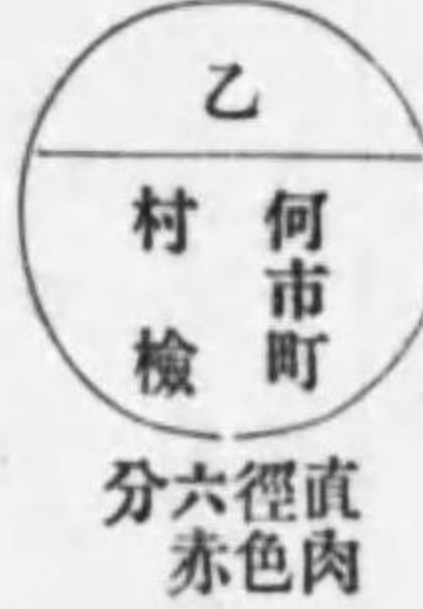
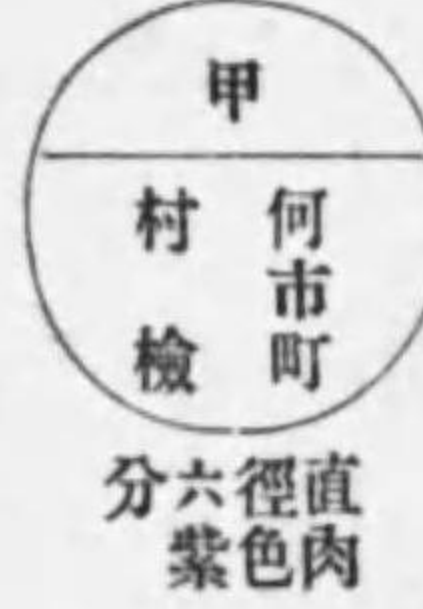
縦徑七分  
横徑四分  
肉色黒

移出検査ノ證印

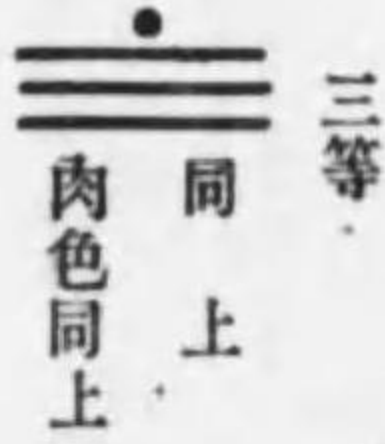
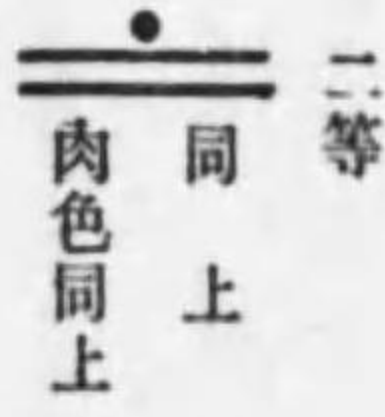
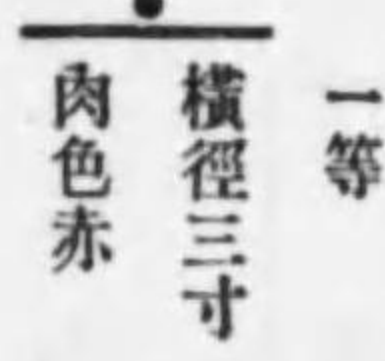


縦徑七分  
横徑四分  
肉色黒

生産検査及同検査ノ階級證印



移出検査ノ等級證印

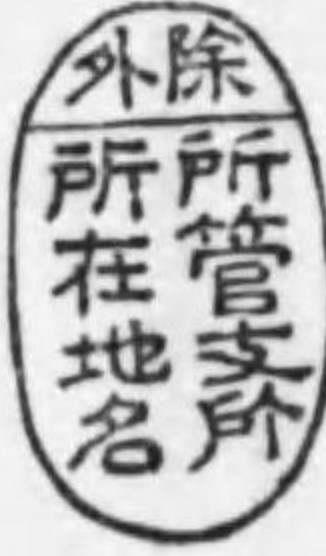


第十七條ニ依ル證印



直徑二寸 肉色赤

第十八條ニ依ル證印



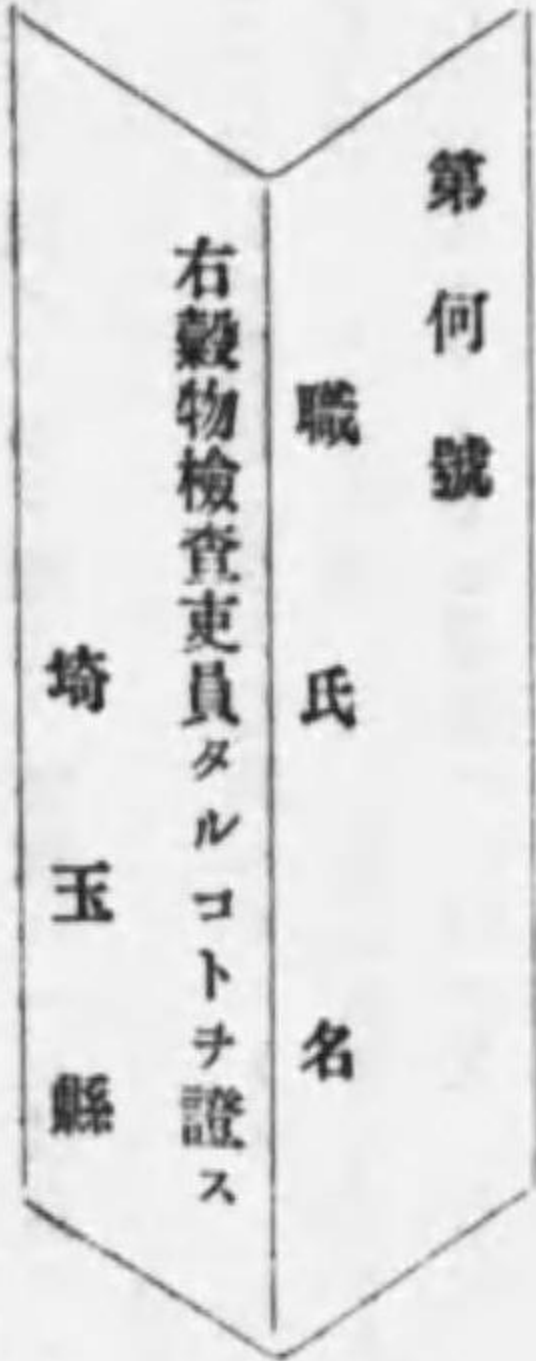
縦徑七分  
横徑四分  
肉色黒

第十一條 俵面ニ押捺シタル等級證印ヲ抹消スルトキハ左ノ證印ヲ以テス



縦徑二寸七分  
横徑一寸七分  
肉色黒

第十二條 検査吏員職務ヲ行フトキハ左ノ雛形ノ證票ヲ携帯スルモノトス



第十三條

検査ヲ受ケムトスル者ハ左ノ區別ニ依リ書面ヲ以テ申請チナスヘシ但シ生産検査ノ申請ハ口頭ヲ以テナスコトヲ得  
一、生産検査ノ申請ニ在リテハ俵兩端小口繩ノ結目ニ巻封(長サ五寸巾九分ノ白色細川紙ヲ用フ)ヲ施シ現品所在地及  
俵數ヲ具シ現品所在地ノ生産検査員派出所ニ申請スルコト



二、移出検査ノ申請ニ在リテハ現品所在地俵數及移出先ヲ具シ生産検査ヲ經サルモノニ在リテハ俵ノ兩端小口繩ノ結目ニ卷封ヲ施シ現品所在地移出検査員出張所ニ申請スルコト

第十四條 検査吏員ニ於テ本令ニ違背ノ事實アリト認ムルトキハ麥ノ運搬停止又ハ保管ヲ命シ又ハ關係資料ノ提供ヲ命スルコトアルヘシ

第十五條 検査ヲ經タル麥ト雖左ノ各號ノ一ニ該當スルトキハ更ニ検査ヲ受クルニ非ラサレハ授受又ハ移出スルコトヲ得ス

一、検査後俵裝ヲ毀損シ又ハ改裝シタルトキ

二、検査後著シク品質劣變シ又ハ虫害鼠害ヲ被リタル事實明瞭ナルトキ

三、證印不明瞭トナリ若ハ票箋ヲ汚損シ又ハ亡失シタルトキ

四、移出検査ヲ受ケタル日ヨリ三十日ヲ經過シ移出セムトスルトキ但シ十一月一日ヨリ翌年四月三十日ニ至ル間検査ヲ受ケ其ノ期間内ニ移出スル場合ハ此ノ限ニ在ラス

第十六條 検査ヲ經タル麥又ハ本令第十八條ニ依リ證印ノ押捺アル麥ヲ解俵シタルトキハ同時ニ俵兩端ノ卷封及票箋ヲ破棄スヘシ

第十七條 検査ヲ受クル麥ノ包裝ニ充ツヘキ俵ハ検査吏員ノ豫備検査ヲ受ケ合格シタルモノヲ用ウヘシ一旦使用シタルモノヲ再ヒ使用セムトスルトキ亦同シ

繩ニ付豫備検査ヲ受ケムトスル者ニ對シテハ之ヲ行フ前各項ノ豫備検査ニ合格シタルモノニハ證印ヲ押捺ス

第十八條 本令第二條第一項第二號乃至第五號及第七號ニ該當スルモノハ其ノ事由及俵數ヲ具シ且俵ノ兩端小口繩結目ニ卷封(長サ五寸巾九分ノ白色細川紙ヲ用フ)ヲ施シ之ニ現品所在地生産検査員ノ證印ヲ受クヘシ

第十九條 検査ヲ受クヘキ麥ノ俵ニ印章徽標ヲ押捺又ハ附記セムトスル者ハ其ノ實形圖並色合ヲ具シ認可ヲ受クヘシ

第二十條 検査申請者又ハ其ノ代人ハ検査ニ立會ヒ且検査吏員ノ指揮ニ從フヘシ

第二十一條 移出検査ヲ經サル麥ヲ縣外ニ移送シ又ハ其ノ目的ヲ以テ汽車積電車積又ハ船積スルコトヲ得ス

第二十二條 検査ノ爲生シタル損害ハ縣ニ於テ賠償ノ責ニ任セス

第二十三條 本令第十五條第十六條第十九條若ハ第二十一條ニ違背シ又ハ左ノ各號ノ一ニ該當スル者ハ拘留又ハ科料ニ處ス

一、本令第二條ニ違ヒ検査ヲ受ケサル麥ヲ授受シ又ハ移出シタル者

二、本令第七條第二項ノ検査ヲ拒ミ若ハ第十四條ノ命ニ應セサル者

三、検査ヲ受ケタル麥ヲ抽出シ之ヲ剝戻サス或ハ糞リニ票箋ヲ剝離其ノ他俵麥ニ對シ不正ノ行爲ヲナシタル者

四、検査ヲ免ルル目的ヲ以テ不正ノ行爲ヲナシ又ハ検査ノ階級若ハ等級ヲ改竄シタル者

第二十四條 本令ニ依ル義務者ハ其ノ代理人戸主家族同居人雇人本令ニ違背シタルトキト雖自己ノ指揮ニ出テサルノ故ヲ以テ處罰ヲ免ルルコトヲ得ス

本令ニ依ル義務者カ未成年者又ハ禁治産者ナルトキハ本令ノ罰則ハ之ヲ其ノ法定代理人ニ適用ス但シ其ノ業務ニ關シ成年者ト同一ノ能力ヲ有スル者ニ在リテハ此ノ限ニ非ラス

本令ノ罰則ハ法人ニ在リテハ之ヲ其ノ代表者ニ適用ス

附 則

第二十五條 本令ハ大正十年五月十五日ヨリ施行ス但シ秩父郡ハ當分施行ヲ延期ス

第二十六條 大正九年以前生産シタル麥ニ對シテハ検査ヲ行ハス



一三、職員ノ配置 (昭和三年四月現在)

所長又ハ 支所長	監督	移 檢査員	出 檢査員	生 檢査員	書 記	計	(參照)	
							出張所數	派出所數
本所	1	1	1	1	1	5	1	1
浦和支所	1	1	1	1	1	5	1	1
川越支所	1	1	1	1	1	5	1	1
熊谷支所	1	1	1	1	1	5	1	1
加須支所	1	1	1	1	1	5	1	1
粕壁支所	1	1	1	1	1	5	1	1
計	6	6	6	6	6	30	6	6

一四、昭和三年度穀物檢査所經費豫算

科 目	金額	科 目	金額
穀物檢査所費	二八、三六四 <sup>円</sup>	技手俸給	三九、三五八 <sup>円</sup>
第一目 俸給	一八、一〇二	生産檢査員俸給	一七、〇五〇
技師俸給	一、〇〇〇	主事補俸給	四、〇〇〇

第二目 雜給	金額	消耗品費	金額
旅費	三、三六一	圖書及印刷費	五、四八二
手当當	一五、〇五三	通信運搬費	三、八〇〇
備料	一、二三三	被服費	九三三
備人	六、四一九	賄料	一、四七
惠與	七九	借家料	三、九三三
第三目 所費	一三、二〇一	雜費	四〇〇
備品費	八三九		

參照 穀物檢査所經費豫算毎年對照

年度	金額	年度	金額
大正四年度	五九、七二九 <sup>円</sup>	大正十一年度	二九六、四五九 <sup>円</sup>
同五年	六一、八六六	同十二年	二五五、七三七
同六年	六七、三四八	同十三年	二五〇、二六〇
同七年	七四、一三八	同十四年	二二一、二一四
同八年	八六、八五一	大正十五年	二二〇、五八一
同九年	一七三、二二〇	昭和二年	二二〇、〇六七
同十年	二九八、二二九	昭和三年	二一八、三八四



329  
119

昭和五年三月十五日印刷  
昭和五年三月二十日發行

埼玉縣穀物検査所

埼玉縣川越市一四五〇番地  
印刷人 青山博吉  
埼玉縣川越市一四五〇番地  
印刷所 株式會社青山印刷所

九〇	八七	八四	八一	八〇	七六	七〇	四〇	一三
一六	一七	一五	一四	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
六五	七五	終五	四二	二〇	四二	四二	二〇	二〇
六五下								
乾燥スル藁	免ルコトヲ得ス	第二十條ノ二ニ違背シ	移出検査不合格印	生産検査印章	二、乾燥ナ	本縣内ニ移入セレタル	陸稈總俵數ニ	四一五、六五二
乾燥セル藁	免ルコトヲ得ス	第十二條ニ違背シ	移出検査不合格證印	生産検査印章	三、乾燥ナ	本縣内ニ移入サレタル	大麥總俵數ニ	四一五、六五三

正誤



終

(川越市青山納)