

(六) 北 米 合 衆 國

度量衡	米 國	メートル法	英 國	日 本	備 考
里	「マイル」 Mile = 1,760 yards	「キロメートル」 1.60935		$\left\{ \begin{array}{l} \text{R} \\ 5,310.85 \\ \text{町 間 R} \\ 14.45.0.85 \\ \text{町} \\ 0.40979 \end{array} \right.$	
度	「ヤード」 Yard (yd)	「メートル」 0.91440		R 3.01753	
尺					
面	「エーカー」 Acre = 4,840 Sq. yds	「アール」 40.4687		$\left\{ \begin{array}{l} \text{反} \\ 4.0806 \\ \text{反 歩} \\ 4.24.179 \end{array} \right.$	
積					
乾	乾量「クオート」 Dry Quart = 1/32 bushel.	「クワートル」 1.10123		合 6.10468	
量	「ペック」 peck = 1/4 bushel.	「同」 8.80982		升 4.88374	
量	「ブッシェル」 Bushel	「同」 35.23928		斗 1.9535	
量	「バレル」 Barrel = 2.75 bushels.	「同」 96.90802		斗 5.32125	
量	「クオーター」 Quarter = 8 bushels.	「同」 281.91412		石 1.5636	
量	「ガロン」 Gallon = 1/2 peck	「同」 4.40491		升 2.44312	
液	液量「オンス」 Liquid Ounce = 1/128 Liquid gallon.	「センチメートル」 2.95737		匁 1.63943	(2) quarter = 8 bushels
量	液量「クオート」 Liquid Quart = 1/4 Liquid gallon.	「クワートル」 0.94636		合 5.24616	乾量 bushel = 4 pecks
量	液量「ガロン」 Liquid gallon.	「同」 3.78548		升 2.09846	peck = 2 gallons
重	「グレイン」 Grain = 1/7,000 Avoir. pound	「グラム」 0.648		匁 1.72799	gallon
量	常用「オンス」 Avoirdupois Ounce = 1/16 Avoir. pound.	「同」 2.83498		匁 7.54995	quart = 2 pints
量	常用「ポンド」 Avoirdupois pound.	「ヘクトグラム」 4.53597		同 120.959	pint = 4 gills
常	「ハンドレッドウェイト」 Hundred weight (c.w.t.)	「キントナル」 0.45359		斤 0.75598	gill
用	「セント」 (Cental) = 100 Avoir. pounds.			匁 12.0959	U. S. hundred weight ト 箱スルモノナリ
用	「トン」 Ton			匁 241.9184	米 噸 即 チ
用	「ショートトン」 (Short Ton) = 2,000 Avoir. pounds.	「同」 9.07185			Short ton 又ハ net ton = 2,000 lbs. ニシテ gross ton 又ハ long ton = 2,240 lbs ト混同スベカラズ
(1) 容	「ブッシェル」 小 麥 1	「キントナル」 0.27216		匁 7.257	1 bushel ヲ 1.95 斗トセ バ 1 石ノ重量下ノ如シ
量	「ボンド」 = 60				小 麥 = 37.218
ル	「ブッシェル」 クイ 麥 1	「同」 0.25401		匁 6.773	ライ 麥 = 34.736
ト	「同」 = 56				大 麥 = 29.774
重	「ブッシェル」 大 麥 1	「同」 0.21772		匁 5.806	燕 麥 = 19.849
キ	「同」 = 48				玉蜀黍 = 34.736
量	「ブッシェル」 燕 麥 1	「同」 0.14515		匁 3.870	粗 麦 = 27.913
ノ	「同」 = 32				1「トン」及「セント」ノ 容量ハ bushel = 1.95 斗ト シテ計算ス

(六) 北 米 合 衆 國 (續)

度量衡	米 國	メートル法	英 國	日 本	備 考
(1) 容	「ブッシェル」 玉蜀黍 1	「キントナル」 0.25401		匁 6.773	小 麥 石 1 long ton = 7.28
ス	「ボンド」 = 56				1 short ton = 6.50
量	「ブッシェル」 粗 麦 1	「同」 0.20412		匁 5.443	1 cental = 3.25
ル	「ボンド」 = 45				大 麥 石 1 long ton = 9.10
ト	「ブッシェル」 馬鈴薯 1	「同」 0.27216		匁 7.257	1 short ton = 8.12
重	「ボンド」 = 60				1 cental = 4.06
量	「ブッシェル」 亞麻種子 1	「同」 0.25401		匁 6.773	粗 麦 石 1 long ton = 9.70
換	「ボンド」 = 56				1 short ton = 8.66
算	「バレル」 小麥粉 1	「同」 0.88904		匁 23.708	1 cental = 4.33
算	「ボンド」 (barrel) = 196				小麥粉 1 ボンド = 0.2714 " 1 升 = 3.683 ボンド = 445 匁

(七) ソ ヴ ェ ツ ト ロ シ ア

度量衡	露 西 亞	メートル法	英國又ハ米國	日 本	備 考
面	「デシヤチーレン」 Deciatine = 2,400 sq. sageses	「アール」 109.254	「エーカー」 2.69966	町 反 歩 1. 1. 4. 933	
積				町 1.1016	
重	「プード」 pood or pud = 40 funt	「キログラム」 16.3805		匁 4.36813	
量	「フント」 Funt. = 12 lana (Russian pound)	「キログラム」 0.40951	「ボンド」 0.90281	匁 109.2033	

(八) 加 奈 陀

度量衡	カ ナ ダ	メートル法	英 國	日 本	備 考
(1) 量	カナダ特有ノ容量 Dozen of Quarts	「ヘクトリットル」 0.136		升 7.539	英國ノ度量衡ニ依ルモ本 表ノモノハ米國法ニヨル
(1) 衡	「セント」 Cental or 「カナダアンハンドレッドウェイト」 Canadian C. W. T. 「トン」 Short ton	「キントナル」 0.45359	「ボンド」 100	匁 12.0959	
(1) 容	小 麥 1	「キントナル」 0.27216	「ボンド」 60	匁 7.257	
量	ライ 麥 1	「同」 0.25401	「同」 56	匁 6.773	
ル	大 麥 1	「同」 0.21772	「同」 48	匁 5.806	
ト	燕 麥 1	「同」 0.15422	「同」 34	匁 4.112	
重	玉蜀黍(脱粒) 1	「同」 0.25401	「同」 56	匁 6.773	
キ	馬鈴薯 1	「同」 0.27216	「同」 60	匁 7.253	
量	亞麻種子 1	「同」 0.25401	「同」 56	匁 6.773	
ノ	小麥粉 1	「同」 0.88904	「同」 196	匁 23.707	

備考 本表ハ商工省中央度量衡検定所編纂度量衡比較表ニ據ル
但シ(1)ハInstitut International D' Agriculture 編纂 Recueil de Coefficients pour la Conversion des Poids, Mesures et Monnaies au System Metrique decimal (Troisième édition)ニ據ル
(2)ハ滿鐵調査月報(昭和九年四月)ニ據ル
(3)ハ E. I. Blockhuys, Modern Metrical Units. = 據ル

八 世界主要國ニ於ケル米

(一) 米

國別	地方別	種別	播種期	收穫期	備考
英領印度	一	夏米	1月—2月	5月—6月	産額ノ大部分ハ冬米ナリ Madrasニ於テハ冬米ノ播種期 及收穫期ヲ異ニシ其ノ第一期作 ノ播種期ハ4月—10月、收穫期 ハ9月—3月、其ノ第二期作ノ 播種期ハ9月—3月、收穫期ハ 1月—5月トス
		秋米	5月—6月	9月	
		冬米	5月—8月	12月—1月	
		春米 (Magin; dry weather paddy)	12月—1月	5月	
		夏米 (Kauk-li)	3月	6月	
		秋米 (Kauk-yin; early rain paddy)	4月—5月	7月—8月	
		冬米 (Kauk-gui; late rain paddy)	6月—7月	12月—1月	
		夏米	11月—1月	5月—6月	
		冬米	5月—7月	12月—2月	
		佛領印度支那	東 蒲 塞 安 趾 支 那	早稻	
季稻	7月—8月			1月—3月	
晚稻	8月—9月			1月—2月	
最早生	5月			10月	
早生	6月—7月			11月—12月	
中生	6月—7月			12月—1月	
晚生	6月—7月			1月—2月	
内地	4月—5月			9月—11月	
朝鮮	5月上旬			10月中旬—下旬	
日本	臺灣			第一期作	11月下旬—4月下旬
		第二期作	5月中旬—8月下旬	10月下旬—12月中旬	
滿洲國	支那	5月上、中旬	10月上、中旬		
		4月下旬—5月上旬	10月		
瓜哇	暹羅	每月(最多ハ1月—2月)	每月(最多ハ5月)		
		3月中旬—5月中旬	8月—10月		
亞米利加合衆國	サンパウロ洲	高原地方	10月	1月上旬	
		海岸地方	9月—10月	1月上旬	
		其他	11月—12月	1月—5月	
希臘	伊太利及西班牙	春 期	7月—9月		
		3月—5月上旬	8月末—9月末		
		4月末—5月上旬	10月—11月中旬		
		3月	9月		

備考 本表ハ世界米穀統計ニ據ル

及小麦ノ播種期及收穫期

(二) 小 麥

(イ) 輸 出 國

國別	播 種 期			收 穫 期		
	始 期	盛 期	終 期	始 期	盛 期	終 期
英 領 印 度	九 月	十、十一月	十二 月	二 月	三、四 月	五 月
亞 爾 然 丁	六 月	七 月	八 月	十 月	十一 月	一 月
濠 太 刺 利	五 月	六 月	七 月	一 月	二 月	三 月
加 奈 陀	一 月	四 月	五 月	一 月	二 月	三 月
支 那	一 月	十 月	十一 月	五 月	六 月	七 月
滿 洲	一 月	四、五 月	五 月	一 月	二 月	三 月
ルーマニア	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
ブリガリア	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
ハンガリー	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
ニゴロ	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
スラト	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
ソヴェット	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
共和國聯邦	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
北米合衆國	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月

(ロ) 輸 入 國

國別	播 種 期			收 穫 期		
	始 期	盛 期	終 期	始 期	盛 期	終 期
英 吉 利	二 月	三、九、十 月	四 月	七 月	八、九 月	十 月
佛 蘭 西	二 月	三、九、十 月	四 月	七 月	八、九 月	十 月
伊 太 利	九 月	十 月	十一 月	六 月	七 月	八 月
獨 逸	三 月	四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
白 耳 義	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
和 蘭	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
瑞 西	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
西 班 牙	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
丁 抹 威	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
瑞 典	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
諸 國	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
チエツコ	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
希 羅 及 本	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
埃 日 蘭	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
伊 爾 西 露	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
ウ 智 伯 露	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
智 伯 露	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月
秘 西 露	一 月	三、四、五 月	六 月	一 月	二 月	三 月

備考 本表ハ萬國農事統計年報ニ據ル

九 世界主要國ニ於ケル貨幣

國名	單位ノ名稱	單位金純分及品位		磅=對スル 法定比價	日本圓	備考
		純金分	品位			
亞爾然丁	Peso (\$) = 100Centavos	1.45161000	900	5.04432	1.93548	1金Peso = 2.273 紙ペソ 1929年12月16日再停止 1929年12月13日金輸出再禁止
濠洲	Pound = 20Shillings	7.32237916	916	1.00000	9.76318	
澳太利	Schilling = 100Groschen	0.21172086	900	34.58507	0.28229	法定比價比較ハ1924年12月 20日法律 (以下之ニ準ズ) 1926年10月25日法律 1 Belga (爲替ノ單位) = 5 Francs
白耳義	Franc = 100Centimes	0.04184220	900	34.99998	0.27895	
加奈陀	加奈陀幣 = 100Cents	1.50466560 = 23.22grain	900	4.86656	2.00618	1931年10月20日金輸出禁止
チエツコ スロヴァキ ヤ	Koruna (Kc) = 100Heller	0.04458000	900	164.25262	0.05944	1929年11月27日法律
丁抹	Krone = 100Ore	0.40322580	900	18.15951	0.53763	1931年9月29日金輸出禁止
佛蘭西	Franc = 100Centimes	0.05895000	900	124.21343	0.07860	1928年6月25日法律
獨逸	Reichsmark = 100Reichspfennig	1/290 kilogramme		20.42945	0.47790	
英吉利	Pound = 20Shilling = 240Pence	7.32237916	916	1.00000	9.76318	1931年9月28日金輸出禁止
洪牙利	Pengő = 100Fillers	0.26315789	-	27.82505	0.35088	1925年11月21日法律
英領印度	Rupee = 16Anna = 192Pies	0.54920000	-	13.33333	0.73224	1927年4月1日ヨリ實施サ レタ法律 13 1/2 Rupee = 1 pound
佛領印度支那	Piastre = 100Cents	0.58950000	900	12.421343	0.78600	
愛爾自由國	Saorstát Pound = 20s.	7.32237916	916	1.00000	9.76318	
伊太利	Lira = 100Centesimi	0.79190000	-	92.46467	0.10559	1928年2月26日ヨリ實施サ レタ、1927年12月20日法律 1930年3月12日ヨリ金輸出 禁止
日本	圓 = 100錢	0.75000000	900	9.76318	1.00000	昭和六年十二月十四日金輸 出再禁止
和蘭	Florin (Guilder) = 100Cents	0.60480000	900	12.10711	0.80640	
蘭領印度	Guilder = 100Cents	0.60480000	900	12.10711		
諸威	Krone = 100öre	0.40321258	900	18.15951	0.53763	1931年9月28日金本位停止
比律賓	Peso = 100Centavos	0.75233280	900	9.97300	1.00311	
羅馬尼	Leu = 100Bani	0.00900000	900	813.597971	0.01200	1929年2月7日法律1923年 10月18日金輸出禁止
シヤム	Baht = 100Satang	0.66567000	-	11.00000	0.88756	1927年ノ法律 11 bahts = 1 Pound
北美合衆國	Dollar = 100Cents	0.88865550	900	8.23970	1.18490	1933年3月6日金輸出禁止 1934年1月31日平價改訂 (舊幣價 159.06%)
ソヴェイトロシヤ (U. S. S. R.)	Chervonetz = 10Rouble	7.74234000	-	0.945758	10.32310	1924年8月9日兌換停止

備考 本表ハ横濱正金銀行調査課「世界主要諸國貨幣制度一覽」ニ據ル

十 農産物總生産價額 (農林省統計表記載ノ分ノミ)

品名	年次	昭和五年	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年
		円	円	円	円	円
米		1,117,951,548	913,181,567	1,235,023,997	1,433,590,419	1,384,621,928
大豆	麥	50,407,111	42,476,675	36,976,527	44,127,198	51,164,562
稗	麥	64,840,530	51,837,992	48,932,510	55,518,156	71,293,670
小麦	麥	75,286,228	53,606,653	66,649,413	114,032,716	121,743,980
燕麥	麥	12,724,999	7,144,137	5,582,912	8,141,403	12,393,484
食用農産物		151,806,003	127,041,099	156,214,670	173,162,809	150,609,561
果實		69,900,758	61,260,820	64,244,379	74,291,717	69,644,146
蔬菜及花卉		191,207,227	167,630,890	170,180,578	199,137,417	199,334,588
工藝農産物		90,180,400	77,130,551	78,889,707	97,344,677	103,436,096
綠肥用作物		28,252,436	22,851,824	21,972,185	22,336,767	20,191,940
果樹苗		875,737	1,042,216	1,090,367	1,271,985	1,303,777
製茶		24,198,135	18,870,591	18,506,012	21,209,279	22,858,823
桑苗		5,807,647	1,829,845	1,446,195	3,164,835	2,902,929
小計		1,883,438,759	1,545,904,860	1,905,709,452	2,247,329,378	2,211,499,484
繭		304,212,774	275,557,296	296,791,026	500,129,171	203,871,290
天蠶及柞蠶		43,928	23,624	23,377	25,342	10,285
小計		304,256,702	275,585,920	296,814,403	500,154,513	203,881,575
以上累計		2,187,695,461	1,821,490,780	2,202,523,855	2,747,483,891	2,415,381,059
甘藷切干		1,672,208	1,595,415	2,490,178	2,451,120	1,868,342
干柿		1,747,588	1,426,147	1,924,396	1,748,693	1,600,065
切干大根		1,197,930	1,063,734	1,094,807	1,196,968	1,343,979
小計		4,617,726	4,085,296	5,509,381	5,396,781	4,812,386
以上累計		2,192,313,187	1,825,576,076	2,208,033,236	2,752,880,672	2,420,193,445

十一 農作物ノ作付

作物名	昭和九年		昭和八年		昭和七年		昭和六年		昭和五年	
	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積
米	1	3,172,810.6	1	3,173,203.3	1	3,257,009.4	1	3,248,719.5	1	3,239,321.6
小麦	2	648,497.5	3	616,476.4	3	508,723.8	3	501,141.6	3	491,456.3
大豆	3	623,000.1	2	640,178.0	2	652,514.2	2	682,773.9	2	714,175.9
粟	4	424,385.0	4	437,659.4	4	479,689.2	4	475,386.7	4	482,790.2
大麦	5	339,182.0	6	326,370.3	6	344,600.6	6	353,266.8	6	349,638.9
小麦	6	331,745.1	5	347,294.7	5	380,072.2	5	380,393.8	5	380,338.8
紫雲英	7	303,696.6	7	306,196.1	7	295,825.3	7	284,636.3	7	277,788.4
甘藷	8	268,177.1	8	271,638.9	8	268,007.8	8	264,845.4	8	261,643.8
青豆	9	153,115.5	9	144,513.6	9	138,300.9	9	135,848.9	9	126,440.5
馬鈴薯	10	135,626.5	10	129,232.3	12	112,097.1	13	105,527.8	12	103,814.4
大豆	11	120,487.0	12	114,986.3	11	120,093.6	11	117,824.5	11	112,354.9
小麦	12	120,401.6	11	128,214.5	10	128,100.7	10	119,070.8	10	121,150.0
花生	13	105,853.8	13	102,308.9	14	101,837.3	14	100,437.6	13	101,232.2
蕎麥	14	103,804.5	14	101,340.4	13	104,004.2	12	106,000.4	15	91,144.9
粟	15	91,307.7	16	81,493.2	15	82,305.4	17	74,478.3	17	75,283.2
粟	16	83,060.6	15	93,053.8	16	81,727.8	15	83,341.9	14	97,858.3
粟	17	73,930.6	17	75,093.0	17	76,086.5	16	77,057.6	16	78,039.1
豌豆	18	57,149.6	18	55,522.8	18	54,717.0	20	46,342.6	21	38,775.8
芋	19	52,773.1	19	53,154.8	19	52,657.1	18	52,003.7	18	50,867.4
蜀黍	20	49,764.0	20	47,706.5	20	45,486.4	19	46,423.2	19	45,923.1
黄粟	21	45,182.6	21	42,811.6	22	41,635.9	22	39,762.8	22	38,596.5
生柿	22	40,238.5	24	38,239.7	24	36,861.9	25	35,036.1	25	33,918.6
豆	23	39,662.6	22	41,420.0	21	42,785.4	21	41,755.9	20	41,533.4
茶	24	38,879.6	23	38,485.7	23	38,352.0	23	38,109.2	23	38,087.5
烟草	25	34,529.6	25	34,136.9	25	34,091.1	24	36,837.2	24	36,331.3
神蜜	26	34,352.1	26	33,867.8	26	33,633.3	26	34,197.4	26	33,189.8
柑	27	31,784.7	27	30,421.6	27	29,660.0	27	28,768.2	27	28,862.7
西瓜	28	29,653.8	29	27,820.1	29	27,295.1	30	24,940.4	30	21,708.5
葡萄	29	29,494.4	28	29,107.6	28	28,684.5	28	28,089.4	28	27,895.7
黍	30	25,728.1	30	26,668.3	30	27,047.0	31	23,319.3	32	19,766.1
甘蔗	31	22,931.3	31	22,942.8	31	24,121.6	29	25,130.1	29	24,795.1
南瓜	32	22,693.1	32	22,371.2	32	21,740.7	32	21,069.6	31	20,474.2
蚕豆(綠肥)	33	20,459.2	35	18,761.0	37	15,705.7	40	11,744.9	48	7,957.4
薄荷	34	20,446.7	33	19,008.6	35	16,911.3	35	16,160.4	36	15,339.2
除蟲菊	35	20,297.7	38	16,151.2	38	14,061.4	37	12,898.7	38	12,758.8
葱	36	19,614.5	36	18,720.4	34	18,198.5	33	18,115.2	33	17,531.3
胡瓜	37	19,247.4	34	18,835.6	33	18,258.2	34	17,537.7	34	17,134.5
其他ノ綠肥	38	18,175.9	39	13,893.5	43	10,652.9	48	8,543.1	54	6,381.9
牛蒡	39	16,996.9	37	16,479.3	36	16,329.6	36	16,013.4	35	16,124.0
麻	40	13,780.2	40	13,174.6	47	9,507.7	43	10,263.2	45	8,661.2

備考 順位ハ其ノ年ニ於ケル作付面積ノ大小ノ順位ヲ示ス

面積 (農林省統計表記載ノ分ノミ)

作物名	昭和九年		昭和八年		昭和七年		昭和六年		昭和五年	
	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積	順位	作付面積
三椏	41	12,671.6	41	12,649.6	40	12,522.9	39	12,540.3	39	12,419.0
橘	42	12,234.0	42	12,519.7	39	12,557.6	38	12,865.1	37	13,176.5
胡蘿蔔	43	11,499.6	44	11,127.8	42	10,840.6	42	10,499.3	41	10,189.8
日本梨	44	10,968.7	43	11,555.2	41	11,273.1	41	11,079.3	40	11,130.9
燕青	45	10,783.7	45	10,539.3	45	10,245.7	45	10,080.7	43	9,828.7
梅	46	10,750.5	46	10,489.1	44	10,338.7	44	10,196.3	42	10,012.5
葱	47	10,505.3	50	8,965.7	51	7,897.2	51	7,480.3	50	7,248.3
甘藷	48	10,423.1	47	9,980.5	48	9,163.2	47	8,666.2	46	8,354.7
苹果	49	10,114.6	49	9,437.0	50	7,984.5	50	8,082.8	47	8,171.3
苜蓿	50	10,003.8	48	9,800.6	46	10,020.6	46	9,998.4	44	9,274.9
蒟蒻	51	8,660.4	51	8,632.6	49	8,324.2	49	8,149.4	49	7,850.5
番薯	52	8,504.8	55	6,662.8	59	5,096.5	63	3,539.5	66	2,429.4
葡萄	53	7,763.7	52	7,503.9	52	7,180.2	53	6,902.3	53	6,610.4
落花生	54	7,572.3	53	7,114.8	55	6,370.0	55	6,210.7	56	5,713.1
蘭(備後ノ蘭)	55	7,277.9	57	6,250.2	58	5,390.6	60	4,661.8	58	5,329.0
桃	56	6,800.6	54	6,913.3	53	6,919.9	52	7,028.2	51	7,140.5
大麻	57	6,309.8	56	6,391.3	54	6,529.7	54	6,569.3	52	6,893.5
越瓜	58	5,861.5	58	5,740.6	56	5,724.4	56	5,567.8	57	5,637.3
檀	59	5,684.5	59	5,487.6	57	5,569.7	57	5,508.1	55	5,730.1
胡椒	60	5,302.9	62	4,991.5	62	4,733.6	61	4,601.1	60	4,791.5
甜瓜	61	5,251.6	60	5,080.7	61	4,918.2	59	4,765.2	61	4,658.8
夏橙	62	5,216.3	61	5,032.5	60	5,057.7	58	4,993.8	59	5,076.9
蓮根	63	3,996.2	63	3,901.6	63	3,848.3	62	3,866.5	62	3,816.8
枇杷	64	3,430.1	64	3,306.3	65	3,241.8	65	3,106.3	64	3,026.0
其他ノ柑橘類	65	3,385.9	65	3,295.3	64	3,268.4	64	3,241.7	63	3,226.2
七島蘭	66	2,591.7	66	2,573.6	66	2,553.0	66	2,660.6	65	2,680.1
ネーブルオレンジ	67	2,230.3	67	2,227.5	67	2,185.9	67	2,143.9	67	2,134.2
櫻桃	68	1,291.3	69	1,240.8	69	1,161.1	68	1,120.2	69	1,065.5
花百合	69	1,192.5	68	1,269.5	68	1,218.1	70	1,060.6	70	813.8
杞柳	70	1,051.5	70	1,040.5	70	1,074.1	69	1,091.4	68	1,169.3
芋	71	838.1	75	301.3	76	202.1	77	155.3	77	132.5
黄麻	72	613.8	73	583.5	72	564.9	72	567.2	72	559.4
綠麻	73	582.3	72	603.3	73	486.4	74	353.0	75	252.0
實棉	74	535.7	41	744.9	71	687.7	71	576.6	71	644.1
葉	75	376.2	74	411.5	74	423.0	73	484.4	73	522.9
西洋梨	76	296.5	76	290.0	75	281.0	75	288.6	74	290.1
人參	77	229.5	77	199.9	77	190.8	76	166.5	76	132.8
合計		8,015,719.4		7,973,810.5		7,985,435.7		7,934,682.2		7,895,228.7

十二 自作小作

Table showing land area and farm households for self-cultivated and sub-cultivated plots from 1913 to 1949.

十三 一毛作二毛以上

Table showing land area and farm households for plots with one or more crops from 1913 to 1949.

十四 農家

(一) 總戸數及專業兼業別農家戸數

Table showing total farm households and professional/semi-professional households from 1913 to 1949.

(三) 耕作耕地廣狹別農家戸數

Table showing farm households by cultivated land area from 1913 to 1949.

別耕地面積 (十二、十三及十四表)

Table showing land area by crop type (tobacco, etc.) from 1913 to 1949.

作別田作付面積

Table showing land area by crop type and farm household type from 1913 to 1949.

戸數

(二) 自作小作別農家戸數

Table showing farm households by self-cultivated and sub-cultivated plots from 1913 to 1949.

(四) 耕地所有者戸數

Table showing farm households by land ownership from 1913 to 1949.

十五 米、麥類ノ作況、豫想收穫高及實收高ノ調査報告期日

地域別	米			大麥、稗麥、小麥			
	種別	調査期日	報告期限	種別	調査期日	報告期限	
内地	水稻作況	8 15現在	8 25	豫想收穫高	5 20現在	5 31	
	豫收種想高	第一回	9 20現在	9 30	東北六縣、新潟、長野	6 10現在	6 20
		第二回	10 31現在	11 10	北海道	7 1現在	7 10
	實收高		翌年 1 20	北海道、東北六縣、新潟、長野		8 31	
朝鮮	水稻作況	8 25現在		豫想收穫高	6 1現在		
	豫收種想高	秋分日現在 (九月二十三日頃)					
	實收高	11 1現在	翌年 1 31	實收高	十一月上旬頃		
臺灣	第一期 豫想收穫高		6 30				
	第一期 實收高		8 31				
	第二期 豫想收穫高		10 31				
	第二期 實收高		翌年 1 31				

備考 内地ノ分ハ農林省統計報告規則ニヨルモノナリ

十六 豊凶考照試験ニ於ケル作況及實收高ノ調査報告期日

水 稻		大 麥、 稗 麥、 小 麥	
種 別	調 査 報 告 期 日	種 別	調 査 報 告 期 日
作 況	大 暑 (七月廿三日頃) 現在	作 況	春 分 (三月廿一日頃) 現在
作 況	二 百 十 日 (九月一日頃) 現在	作 況	立 夏 (五月五日頃) 現在
作 況	秋 分 (九月廿三日頃) 現在	實 收 高	大 暑 (七月廿三日頃) 迄
實 收 高	大 雪 (十二月七日頃) 迄		

備考 本試験ノ成績ハ地方農事試験場ヨリ農林省農事試験場長宛ニ報告ヲナスモノナリ

農 事 改 良 資 料 目 録

番 號	書 名	刊 行 年 月
第 一	優良農用器具機械ニ關スル調査	昭和四年四月
第 二	種藁ニ關スル協議會要録	同 年六月
第 三	穀物検査事業要覽(第六號)	同 年八月
第 四	穀物火力乾燥装置ノ概要	同 年十月
第 五	道府縣農事試験場ニ於ケル陸稻ニ關スル試験成績概要	同 年十二月
第 六	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽	昭和五年三月
第 七	昭和二年度農具共同利用ニ關スル調査	同
第 八	肥料要覽	同
第 九	病害蟲驅除豫防協議會要録(昭和四年四月開催)	同
第 十	昭和三年輸移出入植物検査統計(第五號)	同
第 十 一	麥其ノ他穀物要覽	同
第 十 二	本邦内地ニ於ケル麥酒用大麥及麥酒ニ關スル調査	同
第 十 三	豆類要覽	同
第 十 四	桃葉蜂ニ關スル研究	同
第 十 五	動力振選別機比較審査成績	同
第 十 六	工藝農産物要覽	同
第 十 七	水稻栽培過程別時期ニ關スル調査	同 年十月
第 十 八	農産主任技術官會議要録	昭和六年三月
第 十 九	穀物検査事業要覽(第七號)	同
第 二 十	稻熱病ノ防除ニ關スル試験研究成績	同
第 二 十 一	茶業要覽	同
第 二 十 二	農業用小型發動機審査成績	同
第 二 十 三	昭和四年輸移出入植物検査統計(第六號) 附輸移出入植物病害蟲調査研究事業概要	同
第 二 十 四	優良農用器具機械ニ關スル調査	同
第 二 十 五	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽	同
第 二 十 六	道府縣ニ於ケル農産物改良増殖獎勵事業調査	同
第 二 十 七	道府縣ニ於ケル小麥ニ關スル試験成績概要	同
第 二 十 八	園藝要覽	同
第 二 十 九	Japanese Coccidae: I. The Genus Phenacaspis II. The Genus Kermes in Japan	同

番 號	書 名	刊 行 年 月
第三十	稻熱病=關スル研究	昭和六年四月
第三十一	水稻栽培=於ケル慣行施肥量及施肥期=關スル調査	同 年 五月
第三十二	稻熱病防除ノ方法トシテ種粒ノ消毒及薰蒸分	同 年 十二月
第三十三	植物検査官會議要録	昭和七年三月
第三十四	豆 類 要 覽	同 年 二月
第三十五	麥其ノ他穀物要覽	同 年 三月
第三十六	穀物検査事業要覽(第八號)	同
第三十七	道府縣農事試驗場=於ケル大豆=關スル試驗成績概要	同
第三十八	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽	同
第三十九	農業用器具機械並共同作業場普及調査	同
第四十	昭和五年輸移出入植物検査統計(第七號) 附輸移出入植物病菌害蟲調査研究事業概要	同
第四十一	優良農用器具機械=關スル調査	同
第四十二	蜜柑刺粉蝨ノ天敵「シルベストリ」小蜂=關スル研究(第一報)	同
第四十三	稻熱病ノ防除=關スル試驗研究成績(第二報)	同
第四十四	綠肥作物栽培分布圖	同
第四十五	噴霧器=關スル試驗成績	同
第四十六	紫雲英ノ菌核病ト其ノ防除	同 年 七月
第四十七	稻熱病=關スル研究(第二報)	同 年 十月
第四十八	小麥其他麥類ノ菌核病(雪腐)ト其ノ防除	同
第四十九	小麥ノ増殖獎勵=ツイテ	同
第五十	農産課關係法規	同
第五十一	小麥ノ銹病ト其ノ防除	昭和八年一月
第五十二	螟蟲=關スル研究	同 年 三月
第五十三	苧麻ノ増殖獎勵=就イテ	同
第五十四	茶樹耕種梗概	同
第五十五	昭和六年輸移出入植物検査統計(第八號) 附輸移出入植物病菌害蟲調査研究事業概要	同
第五十六	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽	同
第五十七	動力精米機比較審査成績	同
第五十八	世界=於ケル小麥事情	同
第五十九	穀物検査事業要覽(第九號)	同
第六十	園 藝 要 覽	同
第六十一	小 麥 要 覽	同

番 號	書 名	刊 行 年 月
第六十二	農産物検査概要	同 年 三月
第六十三	穀 物 要 覽	同
第六十四	稻熱病ノ防除=關スル試驗研究成績(第三報)	同
第六十五	工藝農産物要覽	同
第六十六	稻熱病ノ防除=關スル試驗研究成績(第四報)	同 年 六月
第六十七	貯藏小麥ノ主ナル害蟲ト其ノ防除法	同 年 七月
第六十八	一、日本産介殼蟲科デアスピ亞科=關スル研究 二、日本産介殼蟲科デアスピ亞科屬檢索表 三、日本産介殼蟲科デアスピ亞科=屬スル種ノ索引	同 年 八月
第六十九	蔬菜及果樹ノ品種改良=關スル調査	同 年 十月
第七十	最近=於ケル歐羅巴諸國ノ穀物貿易制限策	同 年 十二月
第七十一	優良農用器具機械=關スル調査	昭和九年二月
第七十二	農産物検査概要	同 年 三月
第七十三	農産物検査事業要覽(第十號)	同
第七十四	小麥増殖獎勵協議會要録	同
第七十五	昭和七年輸移出入植物検査統計 附輸移出入植物病菌害蟲調査研究事業概要	同
第七十六	穀 物 要 覽	同
第七十七	柑橘選果機=關スル試驗成績	同
第七十八	植物検査官會議要録(昭和八年十一月開催)	同
第七十九	螟蟲ノ防除=關スル試驗研究成績(第一報)	同
第八十	園藝農産物改良獎勵=關スル協議會要録	同
第八十一	園藝=關スル研究報告	同
第八十二	昭和七年度自給肥料改良増殖獎勵事業成績概要	同
第八十三	穀物火力乾燥装置ノ概要	同
第八十四	小麥栽培過程別時期=關スル調査	同
第八十五	小麥栽培=於ケル慣行施肥量及施肥期=關スル調査	同
第八十六	動力製粉機比較審査成績	同
第八十七	小麥増産=關スル試驗成績ノ概要	同
第八十八	農業用器具機械並共同作業場普及及狀況調査	同
第八十九	主要食糧農産物改良増殖獎勵事業要覽	同
第九十	螟蟲=關スル研究(第二報)	同 年 八月
第九十一	病害蟲驅除豫防試驗研究成績	同 年 十月

番 號	書 名	刊 行 年 月
第九十二	東北地方ニ於ケル昭和九年ノ水稻凶作狀況調査成績概要	昭和十年一月
第九十三	稻熱病ニ關スル研究(第三報)	同 年三月
第九十四	農業用器具機械並共同作業場普及狀況調査	同
第九十五	農産物検査事業要覽(第十一號)	同
第九十六	昭和八年輸移出入植物検査統計(第十號) 附輸移出入植物病菌害蟲調査研究事業要覽	同
第九十七	道府縣ニ於ケル主要食糧農作物品種改良事業ノ成績並計畫概要	同
第九十八	小麥増殖獎勵事業要覽	同
第九十九	昭和八年度自給肥料改良増産獎勵事業成績概要	同
第 百	茶 業 要 覽	同
第 百 一	苧 麻	同
第 百 二	稻熱病ト其ノ防除	同
第 百 三	病害害蟲驅除豫防協議會要録(昭和九年十月開催)	同
第 百 四	農産物検査事業要覽(第十二號)	昭和十一年三月
第 百 五	稻熱病ニ關スル研究(第四報)	同
第 百 六	昭和九年輸移出入植物検査統計(第十一號) 附輸移出入植物病菌害蟲調査研究事業概要	同
第 百 七	農産物検査概要	同
第 百 八	病害害蟲驅除豫防ニ關スル試験研究成績並事業報告(病害之部)	同
第 百 九	同 (害蟲之部)	同
第 百 十	穀 物 要 覽	同

昭和十一年三月二十五日印刷

昭和十一年三月三十一日發行

農 林 省 農 務 局

東京市麴町區麴町五丁目二番地

印刷者 杉 田 彌 太 郎

東京市麴町區麴町五丁目二番地

印刷所 杉 田 屋 印 刷 所

電話九段³³〇二〇二番
〇五七四番

370
90

終