

同 72 工場・事業場数 (男女計)

年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%
		重症	中等症	軽症				重症	中等症	軽症	
13	26				46	35				14.3	
14	105			10	47	52				9.6	
15	298		2	24	43	48		1	4	12.5	
16	519			29	49	41			2	7.3	
17	473		3	42	50	27			1	3.7	
18	439		4	37	51	25			1	4.0	
19	385		3	38	52	33			1	6.1	
20	364		3	32	53	32			1	6.3	
21	265		2	26	54	22			1	13.6	
22	159		1	16	55	20			1	5.0	
23	161		1	16	56	14					
24	156		2	17	57	14					
25	173		2	19	58	11					
26	173		3	19	59	11					
27	174			14	60	6					
28	170		2	9	61	7					
29	141			4	62	3					
30	166		1	4	63	12				8.3	
31	138			7	64	3					
32	146		1	11	65	1					
33	133		2	8	66	1					
34	101			3	67	2				50.0	
35	110		1	6	68	3					
36	119		1	11	69	1					
37	107		2	7	70	1					
38	98			4	71						
39	103		1	3	72	1					
40	81			4	73						
41	95		1	6	74						
42	69			12	75						
43	84		1	3	合計						
44	68			5		6,274		4	37	434	
45	47			10.6						215	
										694	
										11.1	

6. 特別 工場 2 工場・事業場数 (男子)

年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%
		重症	中等症	軽症				重症	中等症	軽症	
13					46						
14					47						
15					48						
16					49						
17					50						
18					51						
19					52						
20					53						
21					54						
22					55						
23					56						
24					57						
25					58						
26					59						
27					60						
28					61						
29					62						
30					63						
31					64						
32					65						
33					66						
34					67						
35					68						
36					69						
37					70						
38					71						
39					72						
40					73						
41					74						
42					75						
43					合計						
44						80				5	
45											6.3

同 2 工場・事業場数 (女子)

年齢	検査人員	脚 氣 雜 患 人 員				罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 雜 患 人 員				罹患率%
		重症	中等症	輕症	潜在性				重症	中等症	輕症	潜在性	
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													
45													
合計													

同 2 工場・事業場数 (男女計)

年齢	検査人員	脚 氣 雜 患 人 員				罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 雜 患 人 員				罹患率%
		重症	中等症	輕症	潜在性				重症	中等症	輕症	潜在性	
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													
45													
合計													

7. 鐵 山 29 工場・事業場數 (男子)

年齡	檢査人員	脚氣			人員合計	罹患率%	
		重症	中等症	輕症			
13	—	—	—	—	—		
14	—	—	—	—	—		
15	24	—	—	—	—		
16	54	—	—	—	—		
17	72	—	—	—	—		
18	100	—	—	—	—		
19	97	—	—	—	—		
20	128	—	—	—	—		
21	107	—	—	—	—		
22	50	2	—	—	—		
23	54	—	—	—	—		
24	78	—	—	—	—		
25	60	—	—	—	—		
26	86	—	—	—	—		
27	84	—	—	—	—		
28	123	—	—	—	—		
29	103	—	—	—	—		
30	111	—	—	—	—		
31	109	—	—	—	—		
32	106	—	—	—	—		
33	100	—	—	—	—		
34	100	—	—	—	—		
35	102	—	—	—	—		
36	87	—	—	—	—		
37	88	—	—	—	—		
38	93	—	—	—	—		
39	91	—	—	—	—		
40	72	—	—	—	—		
41	67	—	—	—	—		
42	87	—	—	—	—		
43	66	—	—	—	—		
44	58	—	—	—	—		
45	72	—	—	—	—		
合計	3,007	10	77	156	102	348	11.6

同 22 工場・事業場數 (女子)

年齡	檢査人員	脚氣			人員合計	罹患率%	
		重症	中等症	輕症			
13	—	—	—	—	—		
14	—	—	—	—	—		
15	—	—	—	—	—		
16	4	—	—	—	—		
17	7	—	—	—	—		
18	18	—	—	—	—		
19	23	—	—	—	—		
20	18	—	—	—	—		
21	15	—	—	—	—		
22	13	—	—	—	—		
23	11	—	—	—	—		
24	5	—	—	—	—		
25	10	—	—	—	—		
26	10	—	—	—	—		
27	15	—	—	—	—		
28	7	—	—	—	—		
29	11	—	—	—	—		
30	4	—	—	—	—		
31	6	—	—	—	—		
32	8	—	—	—	—		
33	6	—	—	—	—		
34	8	—	—	—	—		
35	8	—	—	—	—		
36	6	—	—	—	—		
37	2	—	—	—	—		
38	5	—	—	—	—		
39	6	—	—	—	—		
40	4	—	—	—	—		
41	7	—	—	—	—		
42	13	—	—	—	—		
43	6	—	—	—	—		
44	9	—	—	—	—		
45	6	—	—	—	—		
合計	329	1	6	27	10	44	13.4

同 29 工場・作業場数 (男女計)

年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%
		重症	中等症	輕症				重症	中等症	輕症	
13	1				46	57				5.3	
14	28				47	57	1			7.0	
15	61				48	61	1			11.5	
16	90				49	35				5.7	
17	123				50	32				6.3	
18	115				51	39				10.3	
19	143				52	21				4.8	
20	120				53	30				6.7	
21	61				54	16				18.8	
22	59				55	25				12.0	
23	88				56	11					
24	70				57	7					
25	101				58	10					
26	91				59	11					
27	134				60	5					
28	112				61	2					
29	117				62	3					
30	111				63	2					
31	108				64	1					
32	99				65	1					
33	108				66	1					
34	99				67	1					
35	108				68	1					
36	91				69	1					
37	93				70	1					
38	95				71	1					
39	79				72	1					
40	80				73	1					
41	96				74	1					
42	72				75	1					
43	67				合計	3,336	11	83	186	112	392
44	78										11.8
45											

8.其他の事業 16 工場・作業場数 (男子)

年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%	年齢	検査人員	脚 氣 腫 患 人 員			罹患率%
		重症	中等症	輕症				重症	中等症	輕症	
13	4				46	10				20.0	
14	8				47	7					
15	18				48	10					
16	35				49	2					
17	41				50	12					
18	39				51	14					
19	55				52	10					
20	36				53	6					
21	8				54	7					
22	22				55	8					
23	15				56	5					
24	26				57	4					
25	38				58	1					
26	37				59	2					
27	43				60	2					
28	48				61	3					
29	34				62	1					
30	61				63	1					
31	42				64	1					
32	46				65	1					
33	51				66	1					
34	35				67	1					
35	39				68	1					
36	26				69	1					
37	24				70	1					
38	23				71	1					
39	26				72	1					
40	27				73	1					
41	22				74	1					
42	31				75	1					
43					合計	1,153		3	53	39	95
44											8.2
45											

同 12 工場・事業場数 (女子)

年齢	検査人員	脚氣罹患人員				罹患率%	年齢	検査人員	脚氣罹患人員				罹患率%
		重症	中等症	輕症	潜在性				重症	中等症	輕症	潜在性	
13	—	—	—	—	—	46	1	—	—	—	—	—	
14	3	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	
15	17	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	
16	4E	—	—	—	—	49	—	—	—	—	—	—	
17	58	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	
18	—	—	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	
19	6E	—	—	—	—	52	—	—	—	—	—	—	
20	5C	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	
21	6E	—	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—	
22	35	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	
23	21	—	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	
24	13	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	
25	5	—	—	—	—	58	—	—	—	—	—	—	
26	4	—	—	—	—	59	—	—	—	—	—	—	
27	3	—	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	
28	1	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	
29	—	—	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	
30	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	
31	—	—	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	
32	—	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	—	
33	—	—	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	
34	—	—	—	—	—	67	—	—	—	—	—	—	
35	—	—	—	—	—	68	—	—	—	—	—	—	
36	—	—	—	—	—	69	—	—	—	—	—	—	
37	—	—	—	—	—	70	—	—	—	—	—	—	
38	—	—	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	
39	—	—	—	—	—	72	—	—	—	—	—	—	
40	—	—	—	—	—	73	—	—	—	—	—	—	
41	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—	
42	—	—	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	
43	—	—	—	—	—	合計	—	—	—	—	—	—	
44	—	—	—	—	—	414	—	—	—	—	—	—	
45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

11111

同 17 工場・事業場数 (男女計)

年齢	検査人員	脚氣罹患人員				罹患率%	年齢	検査人員	脚氣罹患人員				罹患率%
		重症	中等症	輕症	潜在性				重症	中等症	輕症	潜在性	
13	—	—	—	—	—	46	11	—	—	—	—	—	
14	7	—	—	—	—	47	7	—	—	—	—	—	
15	25	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	
16	63	—	—	—	—	49	—	—	—	—	—	—	
17	93	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	
18	105	—	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	
19	89	—	—	—	—	52	—	—	—	—	—	—	
20	120	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	
21	71	—	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—	
22	29	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	
23	35	—	—	—	—	56	—	—	—	—	—	—	
24	20	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	
25	30	—	—	—	—	58	—	—	—	—	—	—	
26	41	—	—	—	—	59	—	—	—	—	—	—	
27	38	—	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	
28	46	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	
29	48	—	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	
30	35	—	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	
31	43	—	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	
32	62	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	—	
33	44	—	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	
34	47	—	—	—	—	67	—	—	—	—	—	—	
35	52	—	—	—	—	68	—	—	—	—	—	—	
36	36	—	—	—	—	69	—	—	—	—	—	—	
37	39	—	—	—	—	70	—	—	—	—	—	—	
38	48	—	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	
39	24	—	—	—	—	72	—	—	—	—	—	—	
40	24	—	—	—	—	73	—	—	—	—	—	—	
41	24	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—	
42	27	—	—	—	—	75	—	—	—	—	—	—	
43	28	—	—	—	—	合計	—	—	—	—	—	—	
44	22	—	—	—	—	1,567	—	—	—	—	—	—	
45	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

11111

機械器具工場に於ては、男子の曲線は殆んど移動平均曲線に一致し、年少期の山並に其の後の年齢に於ける増齡的遞減傾向も明白であるが、尙ほ老年期の脚氣散發は多少ながら存在してゐる。女子も年少期の山並に中年期の臺地を相當明白に出現してゐる。特に三〇歳—四〇歳に互る中年期の脚氣多發狀況は注目し値する。

化學工場に於ては、男子の年少期の山はやゝ明白であるが、中年期の遞減の傾向の相當弱く、又老年期にも脚氣の散發を見てゐる。女子の年少期の山はやゝ後れてその後半期に現れ、中年期の臺地も相當高い臺地を形成し、老年期に於て相當數の脚氣が發生してゐることは男子同様である。

飲食物工場に於ては、男子の年少期の山を其の前半期に認めるが、其の後の年齢に於ける増齡的遞減傾向は不規則であつて、移動平均曲線と不一致である。女子は年少期の山が其の後半期に現れてゐて、中年期の臺地も不十分ながら出現してゐるのが觀察される。

雜工場に於ては、男子の年少期の山は其の後半期に微かに現れてゐるが全般的曲線は移動平均曲線に接近してゐない。これに反し女子に於ては年少期の山も中年期の臺地も相當明白に出現してゐて、移動平均曲線に近似の様相を示してゐる。

特別工場に於ては、男女共に調査人員僅少であつて、各歳別觀察を不能たらしむるが、脚氣發生は男女共に中年期に現れてゐて、年少期には何れも發生を見てゐない。

鑛山に於ては、男子の年少期の山は移動平均曲線の如く明白な曲線に現れず、寧ろ其の後半期に現れるかの感を與へてゐる。其の後の年齢に於ける増齡的遞減傾向は中年期並に老年期にて十分認められず、従つて全年齡に互つて凸凹の多い臺地を形成するが如き様相を示してゐる。女子も同様全年齡に互つて凸凹の多い臺地を作る傾向を示してゐる。

其の他の事業に於ては、男子は年少期の山は多少現れてゐるが、其の後の年齢に於ける増齡的遞減の傾向は示さず、又老年期に脚氣の散發してゐるのを認め得る。女子は業務の種類により年少被保險者が多數を占めてゐるが、其の年少期の山は前半期より寧ろ其の後半期に出現してゐる、中年期の脚氣多發も調査人員は僅少であるが存在してゐるかの様相を示してゐる。

第四章 工場主食米と脚氣罹患率との關係に就て

政府管掌被保險者に就て全國的に實施したる本脚氣調査に關聯して調査工場使用の主食米の性狀検査を行ひたるに、主食米の適否と其の工場に於ける脚氣罹患率との間に相當深き相關性の存在することを認めたるを以つて、茲に其等に關する調査成績を第一節乃至第四節に分けて其の概要を記述することとする。即ち第一節は本調査に於ける主食米見本検査成績に就いて述べ、第二節は主食米の適否と脚氣罹患率に關する地區別觀察を行ひ、第三節にては主食米の適否と脚氣罹患率に關する通勤關係別の觀察を述べ、最後に第四節として主食米の新古と脚氣罹患率の關係を記述する。

戰時體制下、産業的活動力の益々強大化を要請される時に當り、集團榮養としての工場食に於ける主食品の適否が産業勞務者の脚氣發生に多大の關係を有することは、七分搗米政策、外米混入政策に對して重要な基本的研究事項である。このことは單に産業人の健康強化のみならず、新體制下の全國々民に對しても重要な生活刷新方策の一なりと信ずるものである。

第一節 健康保險脚氣調査に於ける主食米見本検査成績

調査工場に於ける主食品検査は、前述の昭和十四年度「脚氣調査實施要項」中の第六調査事項、其の四「主食品調」に

基きて、調査工場又は事業場に寄宿舎又は共同炊事あるものに就いて脚氣罹患者個人検査日に使用中の主食品見本を採取せしめた。主食品見本採取の方法に關する詳細なる注意は同要項に記載しあるを以つて此處には其の概要を説明するに止める。(昭和十五年六月發行健康保險相談所資料第五輯 健康保險に於ける脚氣調査實施成績 第一回報告 第一九頁参照)

主食品見本は、米のみの場合は一合、麥等混用の場合は各一合宛を混和せざる様別箇の狀袋に入れ、見本内容の動搖なきやうに半折密封して「主食品見本採取袋」に格納して厚生省健康保險指導所に送附せしめた。尙ほ主食品米を二種以上混合使用の場合は、前記同様各一合宛を別の、狀袋に密封し、又分離不能の場合は混合せるものを一合密封の上、主食品見本採取票に混合割合を明記して送附せしめた。「主食品見本採取票」の記入上特に注意を求めたのは、「主食品」欄の品名記入に就てある。精白米、七分搗米、胚芽米等其の品名を明記すると同時に、原産地、品種名並に生産年度を調査し、特に政府拂下米に就いては十分調査するやう努力せしめた。

かくて蒐集されたる主食品見本は、直ちに常法に従つて次の八項目に就いて検査を行つた。一、混砂の有無、二、活性度、三、精白度、四、胚子殘存率(%)、五、千粒重量(瓦)、六、一合重量(瓦)、七、剛度(瓦)、八、碎米率(%)に就いて各種主食品の精密検査を行ひ、併せて其の結果に基き脚氣豫防の見地より次の如き標準表に照合して綜合的判定を下し、良、適、不適の三階級の概評を附することとした。

脚氣豫防を主眼とせる主食品概評標準表

概評区分	精白度	胚子殘存率	活性度	摘要
良	五分搗—七分搗	九三—四五% (平均七〇%)	中の上—中	其他生産年度、混砂の有無、剛度、碎米率等を参照して判定を下すこと。
適	七分搗—九分搗	四四—二五% (平均三五%)	中の上—中	
不適	精白米	二四%以下	中弱—下弱	

次に前述の實施要項に従つて行ひたる検査、成績の概要は次の如くである、總調査工場並に事業場數五六九個所中、寄宿舎を有し又は共同炊事を利用しつゝあるものにて主食品見本採取の可能なりしは、二九四個所にて總調査工場、事業場の五一・七%に相當してゐた。其等の主食品見本検査成績を一括表示すれば第十表の如くである。同表の成績を更に地區別に整理して總括表として示せば第十一表の如くなる。第十一表を通覽しつゝ重要事項を摘録すれば概ね次の如くである。

一、主食品見本検査工場・事業場二九四個所より蒐集し得たる見本總數は、米三一〇種、麥一〇六種、計四一六種であつた。

二、炊事場の種別は、直營二四四個所(八三・〇%)にて最も多く、共同炊事利用は三四個所(一一・六%)、請負制は一六個所(五・四%)であつた。

東									
國					兩				
坂本硝子工場	帝國ギア製作所	水野造莫大所小	津熊英大小工場	清水煎味造所	井上鐵工所	筒井工業製作所	深川鐵工所	株大日本機械工業社	村上商店
③	②	①	①	④	②	②	②	②	⑤
直養米	新湯米	共炊米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米
福島縣	新潟縣	茨城縣	茨城縣	山形縣	山形縣	山形縣	山形縣	山形縣	福島縣
一陸三三號羽	一陸三三號羽	愛村庄	同	國富	同	山岩本	一陸三三號羽	同	不明
昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年
...	...	二割	一割	...	不明	不明	...	不明	...
無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂
中	弱	中	中	弱	中下	中	中	中下	弱
搗九米分	精白米	搗九米分	押麥	搗八米分	搗九米分	搗八米分	搗八米分	精白米	精白米
三	〇	一七	...	三	二	四	三	一	二
一九四四	一九四九	二〇五三	...	二〇二二	二〇三三	二〇五五	二〇七三	二〇九二	二〇三六
一四〇〇	一四二九	一四三六	八八	一四〇〇	一四〇三	一三八二	一四〇〇	一四五九	一四五七
六・九	六・二	六・三	...	六・六	六・二	六・五	七・〇	六・四	七・〇
四八	七八	七八	...	四八	五〇	五〇	三八	四八	五〇
三	一〇	三	...	四	三	三	三	八	三
不適	不適	不適	適	不適	不適	適	適	不適	不適
		古米混用	古米使用						

東									
町					縣				
株平野式合社	本原工場	福神製本印刷所	和勝服裁縫所	車芝浦工場	深澤鐵工所	株鹽水港製糖社	第三工場	千篠葉原工場	茂理研真空工業
①	③	⑤	⑤	②	②	④	④	②	②
直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米	直養米
宮崎縣	岩手縣	新岩手縣	秋田縣	山形縣	岩手縣	茨城縣	山形縣	新潟縣	千葉縣
不明	水本	陸羽	同	不明	南部米	不明	長種	四農	旭
昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年	昭和三十四年
...	同	不明	不明	一割	同	...	同
無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂
中上	中	中上	中	中下	中	中	中	中	弱
搗七米分	搗七米分	搗七米分	搗八米分	精白米	精白米	精白米	搗七米分	搗七米分	精白米
三	三	三	八	...	四	一	三	三	〇
一九四五	二〇四六	二〇二二	二〇三三	...	二〇四八	二〇五九	二〇三三	二〇三三	二〇六〇
一四三三	一四二一	一四三二	一四三三	九四〇	一四〇九	一四三六	一四三三	一四三二	一四五〇
六・三	六・四	六・八	六・八	...	六・九	六・五	六・四	六・〇	六・六
四一	四七	三六	四〇	...	四二	四七	四八	三九	五二
一〇	二	七	一	...	九	六	四	一	五
良	適	良	良	同	不適	不適	不適	不適	不適

新		川		奈		神		子		府	
株新	大發	花澤	林山	日清	電日	株多	南中	東昭	株府	株新	株府
式人	會製	製製	山北	見清	話本	式摩	部央	京和	式是	式新	式府
會組	田製	製製	北製	工製	株無	會製	工工	製飛	會製	式新	式府
社業	系所	場場	系所	場粉	式電	社系	場業	行機	社系	式新	式府
社業	系所	場場	系所	場粉	式電	社系	場業	行機	社系	式新	式府
③	①	①	①	④	②	①	②	③	①	②	①
直管	直管	炊事	直管	直管	直管	直管	請負	直管	直管	直管	直管
米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米
新潟	新潟	新潟	川神	日清	雙山	茨城	山形	山形	新潟	新潟	新潟
縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣	縣
一農	銀坊	銀坊	不	同	三庄	同	庄	不	蓬員	蓬員	蓬員
號林	主	主	明	明	河內	明	內	明	萊林	萊林	萊林
十昭	十昭	十昭	同	同	十昭						
年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年
四割	六割	二割	三割	七割	五割	五割	不明	不明	不明	不明	不明
無砂											
中下	中下	中上	中上	中	中	中	中上	中下	中上	中上	中上
搗九	搗七	搗八	搗七	搗七	搗八	搗九	搗七	搗七	搗九	搗九	搗九
米分											
五	三七	五	一	五	五	一	四	二	七	六	七
一九七	二〇三	二〇三	一八七	二〇七	二〇七	二〇四	二〇六	二〇五	二〇二	二〇一	二〇一
一四二	一四〇	一四二	一四二	一四三	一四三	一四四	一四六	一四七	一四八	一四八	一四八
六五	六二	六八	五	六	六	五	六	六	六	六	六
四〇	二七	三八	三	四	四	三	四	四	四	四	四
不	不	良	適	不	良	不	良	不	良	不	良
古	古	古	古	古	古	古	古	古	古	古	古
米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米
混	混	混	混	混	混	混	混	混	混	混	混
用	用	用	用	用	用	用	用	用	用	用	用

區										區地	
區										名縣府廳	
王		八			川		品			工	
株日	株八	株八	株久	食八	八西	スレ	株桑	東新	株精	場名	
式本	式王	式王	式保	共王	王川	工業	式野	京高	式光	名	
會針	會子	會子	式田	同炊	子製	株式	式電	工製	式學	名	
社布	社織	社織	會織	事組	場糸	株式	社機	場菓	會工	名	
社布	社織	社織	會織	事組	場糸	株式	社機	場菓	會工	名	
②	①	①	①	④	①	①	②	④	②	號類大	業
直管	直管	直管	直管	炊事	直管	直管	直管	直管	炊事	別附炊	種
米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	別麥	米
富山	宮城	栃木	栃木	北海	宮城	宮城	長野	秋田	不明	原產	地
縣	縣	縣	縣	道	縣	縣	縣	縣	不明	品種	名
蓬萊	蓬萊	不	長	蓬萊	不	不	早	一	不	年度	生
主	主	明	種	明	明	明	稻	三	明	度	產
十昭	割合	混									
年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	有	混
七割	三割	同	五割	同	五割	同	五割	同	五割	無	砂
無砂	無	度									
中	中	中	中	中上	中	中上	中	中	中	中	活
搗七	搗八	搗七	搗八	搗八	搗九	搗九	搗八	搗九	搗九	搗九	精
米分	白										
三	三	七	四	六	二	九	一	一	六	六	胚
二〇三	二〇三	二〇三	一九九	一九八	二〇二	二〇三	一九八	二〇〇	一九九	一九九	存
一四二	一四〇	一四二	一四〇	一三九	一四〇	一四三	一四三	一四三	一四三	一四三	子
六五	六二	六八	五	六	六	六	六	六	六	六	千
四〇	二七	三八	三	四	四	四	四	四	四	四	粒
不	不	良	適	不	良	不	適	不	適	不	重
古	古	古	古	古	古	古	古	古	古	古	(瓦)
米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	一
混	混	混	混	混	混	混	混	混	混	混	合
用	用	用	用	用	用	用	用	用	用	用	重
											(瓦)
											剛
											度
											(胚)
											均
											平
											最
											大
											碎
											米
											(%)
											概
											評
											備
											考

大 阪							
尾	泉	川	淀	高	天	大	
株式會社	岩津硝子工場	丸松合資會社	昌運工作所	浪速鑄造所	株式會社	市居染工場	株式會社
④	③	①	②	②	③	①	①
直營米	直營米	請負米	直營米	炊事米	炊事米	直營米	直營米
滋賀縣	奈良縣	宮崎縣	茨城縣	大分縣	奈良縣	不明	朝鮮
不	同	不明	不明	(又)青	旭	銀坊主	國白
昭和三十四年							
不明	三三割	三三割	三三割	三三割	五割	二割	九割
無砂							
中	中	弱	中下	中下	中下	弱	弱
搗九米分	精白米	搗八米分	精白米	搗八米分	搗八米分	押麥	搗九米分
六三〇・一〇	〇三〇・八	二七二・三	三一〇・七	四五二・四	一〇〇・三〇	一〇〇・六	一〇〇・六
一四七・五	一四七・五	一三三・〇	一四一・五	一四一・六	一四一・〇	八八・九	一四一・一
三〇・〇	六・八	一〇・〇	七・三	七・六	六・四	六・四	六・五
二九	四	五	六	一	三	同	七
不適							
							古米混用

能 都									
前 手 大			都				區 地		
工業株式會社	黒田國光堂	早川金屬工業	立正電機	丸紅工場	梅田染工場	丸紅商店	名縣府廳		
⑤	⑤	③	②	①	①	①	工場名		
直營米	直營米	請負米	炊事米	直營米	炊事米	炊事米	業務分類		
大阪府	宮崎縣	奈良縣	滋賀縣	滋賀縣	高知縣	高知縣	別所米		
神	日向	同	湖東	旭	同	同	原產地		
力	日向	同	湖東	旭	同	同	品種名		
昭和三十四年	年度								
...	...	同	不明	四割	三割	三割	混合		
無砂	無砂	無砂	無砂	混砂	無砂	無砂	混砂		
中	中下	中下	微弱	中下	微弱	中下	度性活		
搗八米分	搗九米分	搗八米分	搗八米分	搗九米分	搗八米分	搗八米分	精白度		
三九	三四	三三	三四	三	三	三	率殘存子		
三二・七七	二〇・五	二二・五四	二〇・六五	一〇・三	一〇・六	一一・〇	千粒重		
一四・〇	一三・一	一四・〇	一四・八	一四・〇	一四・四	一四・五	一合重		
六・七	六・〇	六・〇	五・九	六・七	六・八	六・一	均平剛度		
三九	三六	三六	四・〇	三・〇	三・八	三・〇	最低最高		
四	八	五	三	二	三	七	碎米率		
適	不適	不適	不適	不適	不適	不適	概評		
			古米使用		古米混用	古米混用	備考		

良					兵		軍	
大和山工場	組和大和工場	日本アスベ工場	平松織布株式會社	奈良染織工業株式會社	大和工場	大日本除虫菊工場	浪速會社	兵
①	①	⑤	①	①	③	④	①	
直營	直營	直營	直營	直營	直營	直營	直營	
米	米	米	米	米	米	米	米	
新島縣	宮崎縣	奈良縣	奈良縣	奈良縣	不明	不明	石川縣	
北國	日向	神戶	旭	旭	不明	不明	不明	
昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	
三割	八割	三割	五割	六割	三割	三割	三割	
無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	
中上	弱	弱	弱	中上	中	中下	中	
精白米	九分米	九分米	精白米	九分米	九分米	九分米	九分米	
六	二	九	一	三	七	一	二	
一九〇〇	二〇二二	二〇〇九	一九九六	二〇三四	二〇八五	二〇六五	二〇六六	
九三	一〇三八	一四三四	一四〇五	一四三六	一四六六	一四六六	一四六六	
六	六	六	六	六	六	六	六	
三	九	五	二	五	五	〇	四	
良	同	不適	不適	不適	不適	不適	不適	
	古米混用		古米混用					

出								玉		名	
株中	株南	株川	株東	株貝	株大	株平	研日	工	名	名	名
株式會社											
①	①	①	①	①	⑤	①	③	①	①	①	①
直營											
米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米	米
不明	旭	讚岐	富國	神戶	神戶	神戶	青島	不明	不明	不明	不明
昭和三年											
三割											
無砂											
中上	中	中下	弱	中	中	中上	中下	中下	中下	中下	中下
八分米	八分米	九分米	燕麥	七分米	七分米	九分米	九分米	九分米	九分米	九分米	九分米
二	三	一〇	一	六	〇	二	九	九	九	九	九
二〇八五	二〇四五	二〇〇三	一七三三	二〇五〇	二〇三五	二〇九六	二〇二八	二〇二八	二〇二八	二〇二八	二〇二八
二四二七	二四六八	二四六五	二四〇五	二四〇六	二四〇五						
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
九	六	三	三	八	九	四	五	五	五	五	五
適	不適	不適	不適	良	不適	適	不適	不適	不適	不適	不適
			古米使用								

四		區					山		島		廣		山	
島	德	口		山		島		廣		山		山		
國府製米所	製德島小所口	株東式海會製社菜	中村被服工場	株日本會精社機	三宅製針商會	佐伯社	株岡式山會ハ社ス	本備社前工織場物						
①	①	④	⑤	②	②	①	⑧	①						
直營米德島縣	直營米德島縣	直營米山口縣	直營米山口縣	直營米廣島縣	共同米廣島縣	直營米廣島縣	直營米岡山縣	直營米岡山縣						
旭	不明	白不明	神玉力	旭	八段	不明	旭	神力						
昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年						
...	七割	八五割						
無砂	無砂	混砂	混砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂						
弱	中上	中下	弱	中下	弱	弱	中	弱						
精白米	精白米	精白米	精白米	精白米	八分米	八分米	八分米	精白米						
三三・三三	〇二〇・五〇	〇二二・九〇	〇二二・八六	二二・七六	二二・三八	二〇・九〇	一五・〇一	三三・三六						
一四・五六	一四・五六	一四・四六	一四・三三	一四・三三	一四・三三	一四・三三	一四・三三	一四・三三						
四・〇〇	四・〇〇	三・七〇	三・八〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇						
七不適	七不適	四不適	四不適	四不適	一不適	一不適	七不適	一不適						
								古米使用						

國		中					區		地		
岡		根		島		取		山歌和		名縣府廳	
西原本店	石原鐵工所	株丸式會商社工	株松江片會製米社	片會江津製米社	伯西社	湖山本製場糸	吉式村會製社糸	工場名			
⑤	②	④	①	①	①	①	①	①			
直營米岡山縣	直營米岡山縣	直營米岡山縣	直營米島根縣	直營米岡山縣	直營米鳥取縣	直營米鳥取縣	直營米和歌山縣	直營米和歌山縣			
旭	蓬萊	平格	仁菱	富國麥	旭	蓬萊	旭	旭			
昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年	昭和三年			
...			
混砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂	無砂			
弱	弱	弱	弱	微弱	中下	弱	弱	弱			
精白米	九分米	精白米	八分米	燕麥	六分米	精白米	精白米	精白米			
一一・〇九	三三・三〇	九三・一六	二五・三三	二九・〇七	六四・三三	二四・三五	二〇・六五	三三・三六			
一四・四六	一四・五五	一四・三五	一三・九七	一四・〇二	一三・七〇	一三・七五	一四・三二	一四・三七			
六・七	六・六	六・五	六・三	七・〇	六・六	六・六	五・三	六・〇			
六不適	一不適	六不適	三不適	一不適	一良	六不適	三不適	一不適			

