



始



大正十五
昭和元 年度蠶業取締事務成績

昭和三年三月

農林省蠶絲局

14.21
29

14.21-29



大正十五年
昭和元年
年度蠶業取締事務成績

凡 例

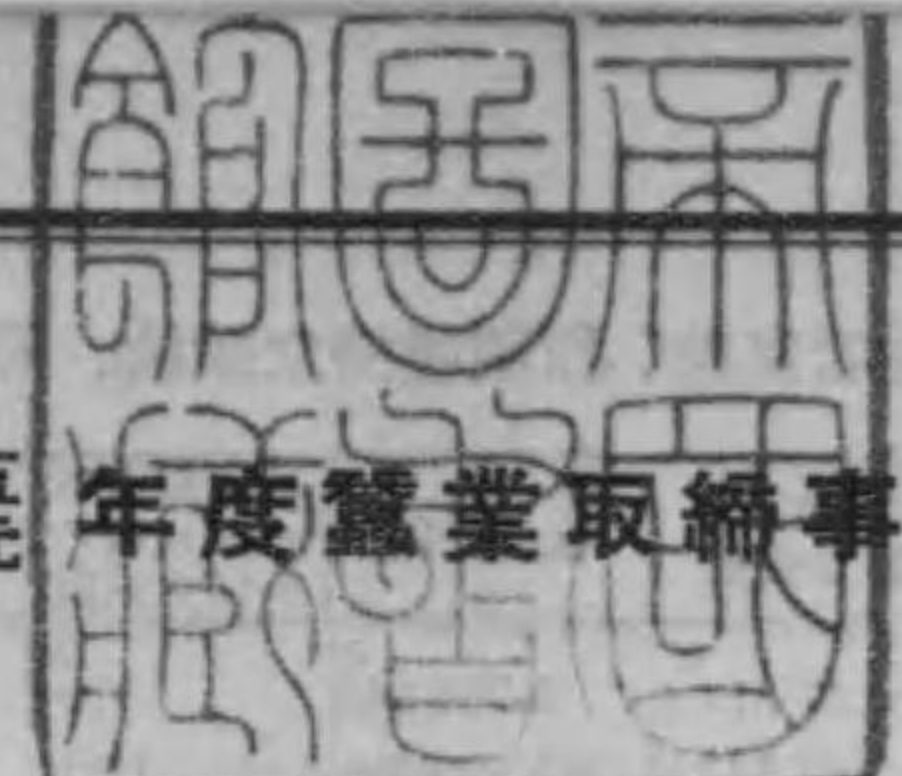
1. 本書ハ蠶絲業法施行規則第九十五條ニ依リ道府縣ヨリ報告セル大正十五年
度蠶業取締事務成績ニ基キ編纂シタルモノナリ。
1. 全國中沖繩縣,北海道ノ内釧路國,根室國,北見國ノ内禮文郡及千島並東京府ノ
内伊豆七島,小笠原島ハ蠶絲業法ヲ施行セサルヲ以テ本書ニ算入セス。
1. 蠶絲業法改正ノ結果大正七年一月十五日以降ノ製造ニ係ル蠶種ハ蠶種製造
用ノモノヲ原蠶種,製絲繭生産用ノモノヲ普通蠶種ト稱ス。
1. 蠶絲業法改正ノ結果蠶種検査成績中前年度ト比較對照シ能ハサルモノハ之
カ比較ヲ省略セリ。
1. 合格又ハ無毒歩合ハ「合格」ト「不合格」又ハ「無毒」ト「有毒」トノ數ニ依リ算出ジ其ノ
他ノ數ハ之ヲ算入セス。
1. 原蠶種ヲ普通蠶種ニ變更シタルモノハ普通蠶種ニ關スル成績中ニ算入セリ。
1. 算數上ノ端數ハ總テ之ヲ四捨五入セリ。



大正十五年蠶業取締事務成績

目次

	頁
I 蠶業取締事務梗概	1
1. 蠶種製造者實數、原蠶種掃立蛾數、同蟻量及收繭額	2
2. 繭検査	2
3. 蠶種検査	3
4. 普通蠶種歩合検査及再検査	3
5. 最近五箇年間ニ於ケル蠶種検査合格歩合	4
6. 道府縣別蠶種製造者數並蠶種ノ移入又ハ輸入者數	6
7. 道府縣別蠶種製造額	8
II 原蠶種検査ニ關スル成績	10
1. 原蠶種掃立蛾數、同蟻量及蠶兒、繭ノ検査	10
2. 原蠶種母蛾検査	12
(1) 一化性二化性別原蠶種母蛾検査	12
(2) 越年不越年別原蠶種母蛾検査	14
III 普通蠶種検査ニ關スル成績	16
1. 原蠶種掃立蛾數、同蟻量及普通蠶種製造用收繭	16
2. 普通蠶種ノ検査	18
3. 普通蠶種越年不越年別全検査	20
4. 普通蠶種春蠶夏秋蠶用別全検査	22
5. 普通蠶種純粹種、固定種及交雜種別全検査	24
IV 移入又ハ輸入蠶種検査ニ關スル成績	28
1. 移輸入地別移入又ハ輸入蠶種數量	28
2. 生産地別移入又ハ輸入蠶種數量	28
3. 移入又ハ輸入蠶種検査	28
V 主ナル品種ノ原蠶種合格額	30
1. 主ナル品種ノ原蠶種合格額.....(一化性)	30
2. 同.....(二化性)	32
3. 同.....(多化性)	34
VI 蠶種行商者、生繭賣買者並桑苗賣買者數	35
VII 蠶種母蛾検査功程並吏員數	36
VIII 道府縣蠶業試験場ニ於ケル原蠶種製造配付成績	38
IX 蠶絲業法施行規則第六十六條ニ依ル蠶種製造成績	40



大正十五年 年度蠶業取締事務成績

I 蠶業取締事務梗概

本年度ニ於ケル蠶種製造者ノ實數ハ7,476人内原蠶種製造者實數3,845人

普通蠶種製造者實數7,447人ニシテ原蠶種掃立蛾數ハ12,919,523蛾内原蠶

種製造用400,704蛾、普通蠶種製造用12,518,819蛾ナリ

原蠶種掃立蛾量ハ480,477.7匁内原蠶種製造用17,314.4匁、普通蠶種製造用

463,163.3匁ニシテ之ヨリ171,355,129合内原蠶種製造用5,734,848合、普通

蠶種製造用165,620,281合ノ收繭ヲナセリ

種繭數量ハ143,659,586合内原蠶種合格種繭5,099,683合、普通蠶種繭138,5

59,903合ニシテ之ヲ以テ原蠶種16,418,429蛾、普通蠶種805,423,835蛾ヲ製

造セリ

而シテ原蠶種ノ検査ニ合格セルモノ15,718,175蛾、普通蠶種ノ検査ニ合格

セルモノ797,882,435蛾内歩合検査ニ合格セルモノ749,974,538蛾、再検査

ニ合格セルモノ47,907,897蛾ナリ

今其ノ詳細ヲ示セハ次ノ如シ

1 蠶種製造者實數、原蠶種播立蠶數、同蠶量及收繭額

Table with 10 columns: 蠶種製造者實數, 原蠶種播立蠶數, 原蠶種播立蠶量, 收繭額, 蠶種製造者一人ニ對スル播立蠶數, 同播立量, 同收繭額, 原蠶種百蠶ニ對スル收繭額, 蠶量一匁ニ對スル收繭額. Rows include 原蠶種, 普通蠶種, 合計, and years from 大正十四年度 to 大正元年度.

備考 實數トハ春、夏秋各期ニ於テ蠶種ノ製造ヲ爲スモノト雖之チ一人トシテ計算シタル數ナリ(以下做之)

蠶種製造者實數

原蠶種播立蠶數

同蠶量

3 蠶種検査

Table with 5 columns: 合格(無毒), 不合格(有毒), 其ノ他, 計, 合格(無毒)歩合. Rows include 原蠶種, 普通蠶種, 合計, and years from 大正十四年度 to 大正元年度.

備考 自大正元年度至大正六年度普通蠶種ハ一枚ヲ八十五蠶ニ換算掲上セリ

蠶種検査

普通蠶種歩合検査及再検査

2 繭検査

Table with 4 columns: 合格種繭, 其ノ他, 計. Rows include 原蠶種, 普通蠶種, 合計, and years from 大正十四年度 to 大正元年度.

備考 大正七年度以降ノ普通蠶種ノ合格種繭ノ數字ハ種繭ノ數量ヲ記載セリ

4 普通蠶種歩合検査及再検査

Table with 5 columns: 合格(無毒), 不合格(有毒), 其ノ他, 計, 合格(無毒)歩合. Rows include 大正十五年, 大正十四年度, 大正十三年, 大正十二年, 大正十一年, 大正十年, 大正九年, 大正八年, 大正七年, 大正六年, 大正五年, 大正四年, 大正三年, 大正二年, 大正元年度, with sub-rows for 歩合検査, 再検査, 全検査.

5 最近五箇年間ニ於ケル

蠶種取締事務概観

最近五箇年間ニ於ケル蠶種検査合格歩合

Table with columns for '地方' (Location), '大正十一年' (1920), '大正十二年' (1921), and '大正' (Taisho). Sub-columns include '原蠶種', '普通蠶種', and '原蠶' with further breakdowns like '製袋' and '歩合'.

凡蠶種検査合格歩合

蠶種取締事務概観

最近五箇年間ニ於ケル蠶種検査合格歩合

Table with columns for '十三年' (1922), '大正十四年' (1923), and '大正十五年' (1924). Sub-columns include '種', '普通蠶種', '原蠶種', and '原蠶' with further breakdowns like '製袋' and '歩合'.

6 道府縣別蠶種製造者數

蠶種製造者數並蠶種ノ移入又ハ輸入者數

地 方	蠶 種 製 造 者 數					
	實 數		順 位		原 蠶 種 製 造 者 數	
	實 數	春 蠶 期	夏 秋 蠶 期	順 位	實 數	春 蠶 期
1 北海 道	11	11	—	44	—	—
2 青森 縣	13	9	10	43	5	3
3 岩手 縣	78	74	38	22	19	15
4 宮城 縣	164	147	161	13	111	103
5 秋田 縣	40	39	31	34	7	6
6 山形 縣	277	267	244	7	153	148
7 福島 縣	684	586	641	2	490	424
8 茨城 縣	151	123	145	14	39	30
9 栃木 縣	58	50	48	28	30	17
10 群馬 縣	447	387	405	3	262	200
11 埼玉 縣	333	316	302	6	228	210
12 千葉 縣	107	100	102	16	24	21
13 東京 府	229	169	226	10	131	98
14 神奈 川 縣	111	106	110	15	57	52
15 新潟 縣	176	162	158	12	78	69
16 富山 縣	43	40	37	32	12	12
17 石川 縣	24	22	21	40	12	9
18 福井 縣	60	53	54	26	35	32
19 山梨 縣	342	211	331	5	86	7
20 長野 縣	1 896	1 713	1 473	1	676	556
21 岐阜 縣	388	353	334	4	309	255
22 靜岡 縣	234	224	203	9	165	147
23 愛知 縣	272	259	242	8	178	124
24 三重 縣	203	193	158	11	104	79
25 滋賀 縣	67	65	66	24	30	25
26 京都 府	50	50	38	31	34	33
27 大阪 府	2	2	—	46	1	1
28 兵庫 縣	32	31	22	38	17	15
29 奈良 縣	26	21	25	39	14	10
30 和歌 山 縣	58	56	53	27	44	30
31 鳥取 縣	104	94	101	18	46	30
32 島根 縣	88	88	69	19	56	45
33 岡山 縣	78	76	63	21	43	39
34 廣島 縣	62	56	59	25	41	30
35 山口 縣	16	16	14	42	9	9
36 德島 縣	39	37	33	35	20	15
37 香川 縣	19	18	19	41	16	14
38 愛媛 縣	52	49	52	30	41	35
39 高松 縣	77	69	73	23	54	35
40 福岡 縣	41	41	40	33	31	27
41 佐賀 縣	5	5	5	45	1	1
42 長門 縣	35	33	34	36	29	25
43 熊本 縣	88	88	68	20	33	33
44 大分 縣	56	56	48	29	43	36
45 宮崎 縣	106	104	74	17	16	15
46 鹿兒 島 縣	34	33	23	37	10	10
計	7 476	6 707	6 453		3 845	3 135

蠶種ノ移入又ハ輸入者數

蠶種製造者數並蠶種ノ移入又ハ輸入者數

造 者	蠶 種 製 造 者				蠶 種 ノ 移 入 又 ハ 輸 入 者	順 序
	普 通		原 蠶 種 製 造 者			
	實 數	春 蠶 期	實 數	夏 秋 蠶 期		
1	—	—	—	—	—	1
2	5	13	9	8	—	2
3	10	78	74	38	—	3
4	98	164	147	161	—	4
5	7	40	39	31	—	5
6	89	277	266	244	—	6
7	423	683	583	640	—	7
8	31	151	123	145	—	8
9	21	58	50	48	—	9
10	230	444	384	403	—	10
11	181	333	316	302	—	11
12	16	107	100	102	—	12
13	124	229	169	226	—	13
14	52	110	105	110	—	14
15	68	176	162	158	—	15
16	7	43	38	35	—	16
17	9	24	22	20	—	17
18	23	60	53	54	—	18
19	83	342	211	331	—	19
20	299	1 890	1 707	1 466	—	20
21	239	382	349	332	—	21
22	125	232	223	201	—	22
23	155	265	257	238	—	23
24	67	201	195	155	—	24
25	17	67	65	66	—	25
26	21	50	50	36	—	26
27	—	2	2	—	—	27
28	10	32	31	22	—	28
29	12	26	21	25	—	29
30	39	58	56	53	—	30
31	46	104	94	101	—	31
32	32	88	88	66	—	32
33	36	78	75	59	—	33
34	37	62	56	59	—	34
35	6	16	16	14	—	35
36	17	39	37	33	—	36
37	12	19	18	19	—	37
38	40	51	49	51	—	38
39	53	77	69	73	—	39
40	22	41	41	40	—	40
41	1	5	5	5	—	41
42	28	35	33	34	—	42
43	14	88	88	68	—	43
44	30	56	56	47	—	44
45	14	106	104	74	—	45
46	2	34	33	23	—	46
計	2 851	7 447	6 680	6 416		11

II 原蠶種検査

1 原蠶種掃立蛾数、同

地 方	掃 立 蛾 数					
	公 設 機 關 製 造 其 他 別			一 蛾 別 育 混 合 育 別		總 蛾 数
	公 設 機 關 製 造	個 人 製 造	移 入 又 ハ 輸 入	一 蛾 別 育	混 合 育	
1 北海 道	174	76	—	76	174	250
2 青 岩	102	118	—	119	101	220
3 宮 城	913	266	112	381	910	1 291
4 秋 田	3 985	2 379	—	2 440	3 924	6 364
5 山 形	637	47	—	47	637	684
6 山 形	5 962	2 191	—	2 543	5 610	8 153
7 福 美	31 975	13 581	138	15 042	30 652	45 694
8 茨 城	3 605	429	—	558	3 476	4 034
9 栃 木	672	704	—	834	542	1 376
10 群 馬	17 720	4 489	29	5 538	16 700	22 238
11 埼 玉	14 476	4 678	—	5 062	14 092	19 154
12 千 葉	448	830	—	844	434	1 278
13 東 京	4 762	6 205	—	3 786	7 181	10 967
14 神 奈 川	1 921	965	—	693	2 193	2 886
15 新 潟	3 455	1 171	—	1 275	3 351	4 626
16 富 山	1 098	3 565	—	865	3 798	4 663
17 石 川	447	205	—	295	357	652
18 福 井	1 633	426	—	525	1 534	2 059
19 山 梨	903	1 273	—	1 388	788	2 176
20 長 野	34 348	3 591	5	3 076	34 868	37 944
21 岐 阜	31 829	4 934	388	5 062	32 089	37 151
22 靜 岡	6 865	6 590	—	6 106	7 349	13 455
23 愛 知	23 657	21 742	110	20 950	24 559	45 509
24 三 重	9 037	3 374	168	3 867	8 712	12 579
25 滋 賀	651	233	—	219	665	884
26 京 都	6 187	3 920	—	668	9 439	10 107
27 大 阪	28	—	—	—	28	28
28 兵 庫	1 879	216	41	287	1 849	2 136
29 和 歌 山	1 946	2 123	—	747	3 322	4 069
30 鳥 取	6 870	884	—	990	6 764	7 754
31 島 根	1 838	1 679	—	1 959	1 558	3 517
32 岡 山	1 126	3 213	—	3 377	962	4 339
33 廣 島	3 477	1 322	—	1 306	3 493	4 799
34 山 口	2 492	2 698	—	1 122	4 068	5 190
35 徳 島	1 326	854	—	1 068	1 112	2 180
36 香 川	4 219	2 347	—	2 251	4 315	6 566
37 愛 媛	6 207	1 624	—	411	7 420	7 831
38 高 知	7 203	10 278	—	6 899	10 582	17 481
39 福 岡	3 159	988	20	902	3 265	4 167
40 佐 賀	5 496	398	—	448	5 446	5 894
41 長 崎	430	2 143	—	—	2 573	2 573
42 熊 本	6 032	492	—	510	6 014	6 524
43 大 分	10 416	1 306	—	194	11 528	11 722
44 宮 崎	2 758	1 629	—	2 190	2 197	4 387
45 鹿 兒 島	125	312	—	393	44	437
46 鹿 兒 島	2 432	284	—	304	1 412	2 716
計	276 921	122 772	1 011	107 617	233 087	400 704

原蠶種検査ニ關スル成績

原蠶種掃立蛾数同蠶量及蠶兒、繭ノ検査

ニ 關 ス ル 成 績

蠶量及蠶兒、繭ノ検査

掃 立 蠶 量	蠶 兒 ノ 検 査		繭 ノ 検 査		順 序	
	一 蛾 別 育	混 合 育	計	合 格		不 合 格
3.2	8.4	11.6	166	84	2 110	
3.9	3.4	7.3	200	20	1 924	
16.1	32.5	48.6	1 291	—	17 583	
121.7	172.3	294.0	5 999	116	94 002	
2.8	25.0	27.8	684	—	9 704	
112.9	230.5	343.4	8 147	—	107 856	
675.5	1 197.5	1 873.0	43 850	63	707 660	
23.3	83.7	107.0	4 029	1	38 113	
36.6	21.2	57.8	1 199	33	18 743	
248.8	665.8	914.6	21 838	72	324 980	
246.5	603.2	849.7	18 695	—	286 460	
42.1	20.1	62.2	1 108	137	20 093	
180.5	311.6	492.1	10 298	—	167 534	
34.2	81.9	116.1	2 687	188	44 493	
56.1	99.1	155.2	4 262	5	53 655	
34.2	139.2	173.4	4 663	—	66 390	
13.5	16.0	29.5	608	—	8 962	
25.5	55.0	80.5	1 905	54	22 068	
64.7	33.4	98.1	2 053	19	30 732	
217.3	2 326.7	2 544.0	37 191	15	519 025	
254.2	1 388.5	1 642.7	36 095	86	620 800	
271.7	272.9	544.6	13 214	28	188 244	
1 017.4	1 047.4	2 064.8	43 193	313	582 093	
213.3	259.6	472.9	12 367	68	164 650	
11.1	27.5	38.6	881	3	9 215	
34.0	487.7	521.7	9 981	77	242 314	
—	1.0	1.0	28	28	495	
14.0	60.3	74.3	1 513	603	28 637	
33.1	102.9	136.0	3 787	282	46 106	
44.2	192.7	236.9	7 754	—	83 895	
100.3	64.2	164.5	3 421	15	54 082	
161.5	34.9	196.4	4 126	178	76 216	
61.5	106.0	167.5	4 310	4	53 221	
50.9	136.0	186.9	5 085	105	54 756	
47.8	26.0	73.8	2 160	20	32 748	
104.5	169.0	273.5	5 990	134	97 428	
18.0	190.6	208.6	7 659	4	78 788	
288.0	405.0	693.0	16 660	389	276 719	
42.7	111.9	154.6	3 758	315	59 489	
17.4	168.1	185.5	5 862	2	69 073	
—	76.8	76.8	2 573	—	29 727	
19.6	189.3	208.9	6 096	135	79 794	
8.8	359.9	368.7	11 722	—	167 245	
110.0	109.9	219.9	4 206	41	56 626	
18.0	2.2	20.2	428	—	7 411	
14.7	81.5	96.2	2 634	56	32 889	
5 116.1	12 198.3	17 314.4	386 376	3 692	5 734 848	
					5 099 683	

原蠶種検査ニ關スル成績

原蠶種掃立蛾数同蠶量及蠶兒、繭ノ検査

2 原 蠶 種 母
(1) - 化 性 二 化 性 別

原蠶種検査ニ關スル成績
化性別母蠶検査

Table with columns for location (地方), sex (性), and counts (計) for various categories (無毒, 有毒, 其ノ他) under '2 original silkworm mother breeds'. Rows list locations like 北海道, 山形, 福井, etc.

蠶 檢 査
原蠶種母蠶検査

原蠶種検査ニ關スル成績
化性別母蠶検査

Table with columns for sex (性), counts (計), and totals (合計) for various categories (無毒, 有毒, 其ノ他) under 'silkworm inspection'. Rows list locations like 北海道, 山形, 福井, etc.

(2) 越年不越年別

原蠶種検査ニ關スル成績 越年不越年別母蛾検査

Table with columns for location (地方), year (年), and status (無毒, 有毒, 其ノ他). It lists data for 46 locations, including 北海道, 山形県, 宮城県, etc., and a final '計' (Total) row.

原蠶種母蛾検査

原蠶種検査ニ關スル成績 越年不越年別母蛾検査

Table with columns for year (年), status (無毒, 有毒, 其ノ他), and a '計' (Total) section. It lists data for 46 locations, including 北海道, 山形県, 宮城県, etc., and a final '計' (Total) row.

III 普通蠶種検査
1 原蠶種掃立蛾数同蠶量

普通蠶種検査ニ關スル成績
掃立蛾数同蠶量及普通蠶種製造用收購

地 方	原 蠶 種 掃 立 蛾 数			
	公 設 機 關 製 造	個 人 製 造	移 入 又 ハ 輸 入	計
1 北海道	2 890	5 492	—	8 382
2 北海	5 175	4 570	—	9 745
3 青森	44 450	26 791	—	71 241
4 岩手	29 511	184 883	—	214 394
5 宮城	20 872	6 810	—	27 682
6 山形	109 700	178 833	—	288 533
7 福島	95 771	764 093	710	860 579
8 茨城	138 904	70 902	—	209 806
9 栃木	26 725	40 122	—	66 847
10 群馬	92 160	465 111	1 260	558 531
11 埼玉	114 797	523 999	982	639 778
12 千葉	49 201	83 106	—	132 307
13 東 京	8 726	297 758	—	306 484
14 神奈川	59 527	90 625	—	150 152
15 新 潟	55 895	106 123	—	162 018
16 富 山	17 923	76 699	—	94 622
17 石 川	16 582	16 121	—	32 703
18 福 井	33 891	56 196	—	90 087
19 山 梨	154 120	152 548	—	306 668
20 長 野	341 750	1 406 675	56	1 748 481
21 岐 阜	23 664	814 115	2 629	840 409
22 静 岡	60 814	492 467	—	553 281
23 愛 知	175 902	950 063	577	1 126 542
24 三 菱	232 184	293 420	12 795	538 399
25 滋 賀	29 788	34 353	—	64 141
26 京 都	13 466	269 764	—	283 230
27 大 阪	—	498	—	498
28 兵 庫	18 272	45 290	581	64 143
29 奈 良	22 723	113 193	—	135 916
30 和 歌 山	823 308	131 349	—	214 657
31 鳥 取	50 898	87 749	—	138 647
32 島 根	36 717	146 327	—	183 044
33 岡 山	37 974	154 273	—	192 247
34 廣 島	33 623	123 992	—	157 620
35 山 口	13 897	74 960	—	88 857
36 德 島	43 990	212 991	—	256 981
37 香 川	17 223	56 503	—	73 726
38 愛 媛	34 226	233 845	—	323 071
39 高 知	56 923	177 943	1 991	236 857
40 福 岡	14 694	140 556	—	155 250
41 佐 賀	—	47 984	—	47 984
42 長 門	19 297	47 943	—	67 240
43 熊 本	55 559	310 833	—	366 392
44 大 分	27 548	145 127	—	172 675
45 宮 崎	112 931	25 291	135	138 357
46 鹿 兒 島	47 567	43 258	—	90 825
計	2 680 553	9 816 550	21 716	12 518 819

二 關 又 儿 成 績
及普通蠶種製造用收購

普通蠶種検査ニ關スル成績
掃立蛾数同蠶量及普通蠶種製造用收購

同 蠶 量	普 通 蠶 種 製 造 用 收 購		順 序
	收 購 額	種 類	
362.2	81 768	66 607	1
323.7	106 322	85 966	2
2 498.7	981 588	808 596	3
8 033.8	2 618 469	2 176 656	4
1 191.6	453 850	365 700	5
11 077.9	4 492 816	3 502 884	6
33 001.8	12 146 751	9 014 129	7
6 186.7	2 015 435	1 634 627	8
2 241.4	812 938	624 098	9
22 449.4	8 477 605	6 797 642	10
24 209.3	7 999 926	6 645 767	11
5 157.1	1 759 657	1 427 497	12
12 902.2	5 275 998	4 055 942	13
5 824.9	2 222 202	1 781 459	14
5 435.0	1 878 011	1 540 148	15
3 780.0	1 469 871	1 279 343	16
1 374.8	432 512	333 439	17
3 571.9	1 214 851	1 098 379	18
12 945.4	4 689 370	3 550 399	19
72 182.7	23 543 281	21 021 476	20
31 710.9	10 602 509	9 585 200	21
21 479.9	7 306 703	6 375 727	22
42 476.0	14 075 012	12 162 005	23
18 370.2	7 116 895	5 742 674	24
2 470.1	1 013 354	892 251	25
12 335.7	5 316 265	4 857 484	26
22.1	11 618	3 846	27
2 050.6	994 605	804 674	28
3 968.5	1 666 264	1 491 239	29
6 339.4	2 545 055	2 005 652	30
5 793.3	2 344 412	1 920 542	31
5 640.9	2 511 584	2 043 217	32
5 629.2	2 147 954	1 627 584	33
5 203.5	1 672 337	1 276 799	34
1 734.0	435 791	377 006	35
6 427.0	2 011 672	1 650 025	36
1 911.4	713 650	575 906	37
12 375.0	4 845 730	3 972 888	38
6 745.7	2 117 617	1 950 832	39
4 360.3	1 750 941	1 566 593	40
1 594.2	530 342	505 261	41
3 244.6	1 167 930	987 173	42
11 715.9	4 677 510	3 841 167	43
6 335.7	2 125 536	1 859 203	44
5 102.8	1 851 602	1 615 814	45
3 370.9	1 394 192	1 108 367	46
463 163.3	165 620 281	138 559 903	

2 普 通 種

普通種検査ニ關スル成績 歩合検査、再検査及全検査

Table with columns for location (地方), inspection steps (検査), and results (合格, 不合格, etc.). Rows list various locations like 北海道, 山形県, etc., with their respective inspection data.

種 類 の 検 査

普通種検査ニ關スル成績 歩合検査、再検査及全検査

Table with columns for inspection type (検査), re-inspection (再検査), and final results (全検査). Rows list various inspection types with their respective counts and percentages.

3 普通種越年

普通種検査ニ關スル成績 越年不越年別全検査

Table with columns for location (地方), amount (額), and price (格). It is divided into sections for '普通種' (General Breed) and '附' (Attachment). Each section has sub-columns for '越年' (Over-year) and '不越年' (Not over-year), with further sub-columns for '計' (Total). Rows list various locations like 北海, 山形, 埼玉, etc.

不越年別全検査

普通種検査ニ關スル成績 越年不越年別全検査

Table with columns for amount (額) and price (格), divided into '散' (Scattered) and '卵' (Eggs) sections. It includes sub-columns for '越年' (Over-year) and '不越年' (Not over-year), and '計' (Total). Rows list various locations like 北海, 山形, 埼玉, etc.

4 普通蠶種春蠶、

普通蠶種検査ニ關スル成績 春蠶、夏秋蠶用別全検査

Table with columns for location (地方), type (製), and amount (額). Rows list various locations like 北海道, 青森県, etc., with their respective spring and summer/autumn silkworm production figures.

夏秋蠶用別全検査

普通蠶種検査ニ關スル成績 春蠶、夏秋蠶用別全検査

Table with columns for amount (額), type (卵), and total (合). Rows list various locations with their summer and autumn silkworm production figures.

5 普通穀種純粹種、固定

普通穀種検査ニ關スル成績 純粹種、固定種及交雜種別全検査

Table with columns for location (地方), total amount (總額), and price (價格). It lists various locations like 北海, 山形, 埼玉, etc., and their respective quantities and prices for different types of rice seeds.

種及交雜種別全検査

普通穀種検査ニ關スル成績 純粹種、固定種及交雜種別全検査

Table with columns for total amount (總額) and price (價格), categorized by seed type (純粹種, 固定種, 交雜種). It provides a detailed breakdown of the data from the previous table, including sub-categories like '一代交雜' and '其ノ他'.

IV 移入又ハ輸入蠶種 1 移輸入地別移入

地 方	生 産 地 名	品 種 数	框 製		平 数		
			数	卵 量			
1	群馬	伊太利	4	—	—		
2	東京	東京府下八丈島	5	5 432	432.8		
3	長野	伊太利、支那、朝鮮	6	84	6.8		
4	岐阜	朝鮮、沖繩	27	33 572	2 143.4		
5	愛知	沖繩、伊太利	7	1 932	148.0		
6	三重	沖繩、伊太利	11	31 640	2 062.0		
7	京都	朝鮮、伊太利	3	27 748	4 162.2		
8	兵庫	沖繩	2	868	96.2		
9	高知	沖繩	14	29 848	2 984.8		
10	福岡	沖繩	3	2 041	102.1		
11	宮崎	朝鮮	3	700	62.5		
計	(實数)	5	(實数)	47	133 865	12 200.8	1 520

移入又ハ輸入蠶種検査ニ關スル成績

蠶種検査

2 生産地別移入又

生 産 地	移入又ハ輸入地	品 種 数	框 製		平 数		
			数	卵 量			
1	沖繩	岐阜、愛知、三重、兵庫、高知、福岡	29	84 837	6 276.3	1 520	
2	朝鮮	長野、岐阜、京都、宮崎	14	43 568	3 489.9	—	
3	支那	東京	5	5 432	432.8	—	
4	伊太利	長野	1	28	1.8	—	
5	伊太利	群馬、長野、愛知、三重、京都	10	—	—	—	
計	(實数)	11	(實数)	47	133 865	12 200.8	1 520

3 移入又ハ輸入

地 方	母蛾毎ニ卵ト對照シ得ルモノノ検査				母蛾ト卵トナ對照シ能ハサルモノノ検査					
	無 毒	有 毒	其ノ他	計	無毒歩合	検査口数	合 格	不 合格	計	合格歩合
1	群馬	1 984	—	4	1 988	100	—	—	—	—
2	東京	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	長野	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	岐阜	33 954	—	848	34 804	100	—	—	—	—
5	愛知	1 288	—	—	1 288	100	—	—	—	—
6	三重	31 034	13	593	31 640	100	—	—	—	—
7	京都	—	—	—	—	—	4	3 804.0	3 804.0	100
8	兵庫	786	—	82	868	100	—	—	—	—
9	高知	26 719	2	3 127	29 848	100	—	—	—	—
10	福岡	753	1 288	—	2 041	37	—	—	—	—
11	宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計		96 518	1 305	4 654	102 477	99	4	3 804.0	3 804.0	100

検査ニ關スル成績 又ハ輸入蠶種数量

附 卵 量	袋 製		散 卵		計 (卵 量)	順 序
	数	卵 量	数	卵 量		
—	1 988	318.1	16 800	102 400.0	102 718.1	1
—	—	—	—	—	432.8	2
—	—	—	42 850	284 407.5	284 414.3	3
1 268.4	—	—	—	—	3 411.8	4
1 546.2	—	—	8 380	53 308.9	55 003.1	5
3 804.0	—	—	1 550	12 400.5	13 266.0	6
—	—	—	2 969	23 753.5	27 915.7	7
—	—	—	—	—	96.2	8
—	—	—	—	—	2 984.8	9
—	—	—	—	—	12.1	10
—	—	—	—	—	2.5	11
6 618.6	1 988	318.1	72 549	476 269.9	495 407.4	

移入又ハ輸入蠶種検査ニ關スル成績

蠶種検査

ハ 輸 入 蠶 種 数 量

附 卵 量	袋 製		散 卵		計 (卵 量)	順 序
	数	卵 量	数	卵 量		
6 618.6	—	—	290	508.9	13 403.8	1
—	—	—	—	—	5 489.9	2
—	—	—	—	—	432.8	3
—	—	—	—	—	1.8	4
—	1 988	318.1	72 269	475 761.0	476 079.1	5
6 618.6	1 988	318.1	72 549	476 269.9	495 407.4	

入 蠶 種 檢 査

卵 ノ 檢 査				官署公署ノ證明ニヨル検査				検査ニ合格シタル移入又ハ輸入蠶種			順 序
合 格	不 合格	計	合格歩合	合 格	不 合格	計	合格歩合	原 蠶 種	普通蠶種	計	
102 400.0	—	102 400.0	100	—	—	—	—	318.1	103 400.0	102 718.1	1
—	—	—	—	432.8	—	432.8	100	—	432.8	432.8	2
—	—	—	—	234 414.3	—	284 414.3	100	6.8	284 407.5	284 414.3	3
—	—	—	—	1 260.2	—	1 260.2	100	1 969.5	1 442.0	3 411.5	4
2 083.3	4.0	2 087.3	100	52 800.0	—	52 800.0	100	28.2	54 970.9	54 999.1	5
12 392.0	8.0	12 400.0	100	—	—	—	—	982.0	17 231.0	18 213.0	6
23 753.5	—	23 753.5	100	4 162.2	—	4 162.2	100	—	27 915.7	27 915.7	7
—	—	—	—	—	—	—	—	86.7	—	86.7	8
—	—	—	—	—	—	—	—	1 206.6	1 465.3	2 671.9	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.7	37.7	10
—	—	—	—	62.5	—	62.5	100	12.5	50.0	62.5	11
140 628.8	12.0	140 640.8	100	343.132	—	343.132	100	4 610.4	490 352.9	494 963.3	

V 主ナル品種ノ

主ナル品種ノ原

主ナル品種ノ原種合格額 一化性

Table with 6 columns: 地方 (Location), 第一位 (1st Rank), 第二位 (2nd Rank), 第三位 (3rd Rank), 第四位 (4th Rank), 第五位 (5th Rank). Rows list various locations and their corresponding rice varieties and quantities.

原種合格額

原種合格額 (一化性)

主ナル品種ノ原種合格額 一化性

Table with 10 columns: 第六位 (6th Rank), 第七位 (7th Rank), 第八位 (8th Rank), 第九位 (9th Rank), 第十位 (10th Rank), 順序 (Order). Rows list rice varieties and their quantities across different ranks.

2 主ナル品種ノ原産

主ナル品種ノ原産種合格額 二化性

地方	第一位	第二位	第三位	第四位	第五位
1 北海道	錦 1226	青熟 1045	東亭 656	青熟 411	青熟 279
2 青森	錦 9195	青熟 5296	青熟 3452	青熟 2495	青熟 928
3 岩手	青熟 45110	青熟 25399	青熟 14635	青熟 8717	青熟 5691
4 宮城	青熟 2357	青熟 1374	青熟 1173	青熟 1067	青熟 1002
5 秋田					
6 山形	青熟 72754	青熟 45630	青熟 20630	青熟 6724	青熟 4694
7 福島	青熟 149043	青熟 73801	青熟 49366	青熟 42445	青熟 38226
8 茨城	青熟 9574	青熟 8971	青熟 7535	青熟 4546	青熟 4273
9 栃木	青熟 7945	青熟 4166	青熟 3521	青熟 3357	青熟 3279
10 群馬	青熟 124514	青熟 122782	青熟 33066	青熟 27527	青熟 21714
11 埼玉	青熟 131753	青熟 72488	青熟 66021	青熟 19225	青熟 11537
12 千葉	青熟 4204	青熟 3584	青熟 3091	青熟 2469	青熟 2420
13 東京都	青熟 56996	青熟 40935	青熟 27009	青熟 22699	青熟 14587
14 茨城	青熟 24491	青熟 6235	青熟 3323	青熟 3290	青熟 2847
15 新潟	青熟 18300	青熟 15413	青熟 9684	青熟 7695	青熟 3771
16 富山	青熟 151679	青熟 78325	青熟 59725	青熟 58578	青熟 9319
17 石川	青熟 6270	青熟 4554	青熟 2074	青熟 1555	青熟 919
18 福井	青熟 9739	青熟 4646	青熟 1849	青熟 1420	青熟 1403
19 山梨	青熟 39999	青熟 23106	青熟 12524	青熟 8933	青熟 1603
20 長野	青熟 625682	青熟 379944	青熟 18293	青熟 16765	青熟 11125
21 岐阜	青熟 112057	青熟 111967	青熟 89794	青熟 59125	青熟 55703
22 静岡	青熟 150606	青熟 108307	青熟 54955	青熟 38784	青熟 31687
23 愛知	青熟 256844	青熟 247250	青熟 113861	青熟 108539	青熟 50365
24 三重	青熟 180610	青熟 117578	青熟 42075	青熟 29244	青熟 23436
25 滋賀	青熟 19697	青熟 17055	青熟 7298	青熟 755	青熟 555
26 京都	青熟 100969	青熟 82613	青熟 63644	青熟 60408	青熟 29676
27 大阪	青熟 17178	青熟 14829	青熟 3228	青熟 2423	青熟 2064
28 兵庫	青熟 28290	青熟 26060	青熟 23140	青熟 22260	青熟 15409
29 奈良	青熟 39798	青熟 22747	青熟 22696	青熟 8765	青熟 5484
30 和歌山					
31 鳥取	青熟 29659	青熟 11861	青熟 10273	青熟 9357	青熟 8886
32 島根	青熟 64421	青熟 56669	青熟 12745	青熟 6309	青熟 5798
33 岡山	青熟 19395	青熟 18835	青熟 12369	青熟 9625	青熟 5161
34 広島	青熟 28001	青熟 19906	青熟 10935	青熟 6352	青熟 4698
35 山口	青熟 10465	青熟 9778	青熟 2204	青熟 2170	青熟 1841
36 徳島	青熟 22587	青熟 18983	青熟 18022	青熟 14454	青熟 13068
37 香川	青熟 17479	青熟 11590	青熟 5760	青熟 4798	青熟 3758
38 愛媛	青熟 144218	青熟 51047	青熟 50076	青熟 40849	青熟 32229
39 高松	青熟 28183	青熟 23954	青熟 11285	青熟 10850	青熟 9904
40 福岡	青熟 39812	青熟 16957	青熟 8433	青熟 5603	青熟 3967
41 佐賀	青熟 19012	青熟 14595	青熟 2215	青熟 1097	青熟 704
42 長門	青熟 36097	青熟 11841	青熟 3398	青熟 3046	青熟 2688
43 熊本	青熟 127035	青熟 29695	青熟 8190	青熟 7180	青熟 1483
44 大分	青熟 29360	青熟 11654	青熟 9403	青熟 7935	青熟 7666
45 宮崎	青熟 6438	青熟 4388	青熟 1438	青熟 864	青熟 624
46 鹿児島	青熟 15467	青熟 12693	青熟 4257	青熟 2149	青熟 2134

種合格額 (二化性)

主ナル品種ノ原産種合格額 二化性

第六位	第七位	第八位	第九位	第十位	順序
208	196	181	63	諸桂	63
218	140	140	140	諸桂	2
5250	4536	4478	4060	改良新白	3
913	470	277	—	改良新白	4
4388	2869	2340	2083	大青熟	6
32293	30343	17792	5178	大青熟	7
4234	2213	1701	1398	改良新白	8
2262	2218	2166	1171	日本錦	9
21125	17055	11941	10535	改良新白	10
7133	3685	3281	3099	諸桂	11
2356	1332	1361	1230	諸桂	12
12290	9316	8088	5925	諸桂	13
2106	1379	1342	486	諸桂	14
2735	2077	1321	522	諸桂	15
1247	1204	1158	511	諸桂	16
810	626	594	565	諸桂	17
1349	1286	1232	966	諸桂	18
5499	5306	4230	4073	諸桂	19
12320	8804	2993	2980	諸桂	20
43439	35139	32663	32037	諸桂	21
27214	10282	9488	9107	諸桂	22
40881	22441	20675	18400	諸桂	23
18065	8493	6254	5052	諸桂	24
470	433	28	—	諸桂	25
27938	9164	9071	8093	諸桂	26
1944	816	543	249	諸桂	27
11582	7726	7327	6069	諸桂	28
4667	4034	3615	3558	諸桂	29
8482	5163	4760	4520	諸桂	30
2327	2060	2002	1904	諸桂	31
4383	3858	3800	3472	諸桂	32
3614	2245	2136	2076	諸桂	33
1528	1403	1331	1274	諸桂	34
10414	9621	8879	8620	諸桂	35
2903	2355	1525	1413	諸桂	36
27315	22596	21788	16023	諸桂	37
7310	6696	6051	3510	諸桂	38
3381	3036	2118	1603	諸桂	39
365	226	—	—	諸桂	40
2150	2027	1832	1057	諸桂	41
513	103	—	—	諸桂	42
7192	7023	5949	4252	諸桂	43
544	490	153	83	諸桂	44
1040	657	557	419	諸桂	45

3 主ナル品種ノ原蠶種合格額 (多化性)

主ナル品種ノ原蠶種合格額

地 方	第 一 位			第 二 位			第 三 位		
	種 類	額	種 類	額	種 類	額	種 類	額	
1 北海道									
2 北海									
3 青森									
4 岩手									
5 宮城									
6 山形									
7 福島									
8 茨城									
9 栃木									
10 群馬									
11 埼玉									
12 千葉									
13 東神奈川									
14 新神奈川									
15 東京									
16 富山									
17 石川									
18 福山									
19 山梨									
20 長野									
21 岐阜									
22 愛知									
23 三重									
24 滋賀									
25 京都									
26 大阪									
27 兵庫									
28 奈良									
29 和歌山									
30 鳥取									
31 島根									
32 岡山									
33 広島									
34 山口									
35 徳島									
36 香取									
37 愛媛									
38 高松									
39 高知									
40 福岡									
41 佐賀									
42 長門									
43 熊本									
44 大宮									
45 鹿兒島									
46 鹿兒島									

又富 角 又 2596 1685

VI 蠶種行商者、生繭賣買者並桑苗賣買者數

蠶種行商者、生繭賣買者並桑苗賣買者數

地 方	蠶 種 行 商		生 繭 賣 買		桑 苗 賣 買	
	行 商 者 數	從 業 者 數	賣 買 者 數	從 業 者 數	賣 買 者 數	從 業 者 數
1 北海道	36	74	331	67	—	—
2 北海	38	33	91	92	19	10
3 青森	73	322	1 193	301	75	13
4 岩手	32	62	157	36	58	21
5 宮城	57	76	77	64	43	28
6 山形	558	517	2 443	1 200	584	39
7 福島	1 361	1 402	6 351	622	1 291	49
8 茨城	780	350	5 802	905	804	23
9 栃木	278	202	661	29	274	13
10 群馬	1 092	1 005	6 318	950	929	59
11 埼玉	1 237	1 442	5 096	1 184	626	190
12 千葉	465	163	3 181	558	843	49
13 東神奈川	247	484	1 075	1 068	115	35
14 新神奈川	496	431	1 275	275	221	4
15 東京	730	524	4 456	746	681	72
16 富山	54	51	565	138	22	2
17 石川	119	178	769	195	97	12
18 福山	139	159	1 339	164	109	14
19 山梨	1 161	1 078	9 153	2 125	501	25
20 長野	5 906	7 392	11 691	6 464	711	53
21 岐阜	1 359	785	7 888	1 382	200	11
22 愛知	407	633	5 199	933	278	35
23 三重	552	961	7 882	2 564	1 637	249
24 滋賀	435	279	4 159	946	449	31
25 京都	94	77	1 558	393	195	29
26 大阪	127	254	1 544	418	267	12
27 兵庫	2	2	4	3	14	4
28 奈良	316	217	1 701	400	328	17
29 和歌山	136	80	622	299	176	17
30 鳥取	173	352	2 302	776	465	40
31 島根	202	44	807	430	76	4
32 岡山	249	324	1 309	559	294	21
33 広島	245	67	1 966	175	299	24
34 山口	72	63	1 129	357	89	7
35 徳島	96	49	518	111	139	12
36 香取	136	55	1 211	479	194	17
37 愛媛	—	2	120	20	9	—
38 高松	28	102	834	303	92	3
39 高知	509	75	2 642	104	628	11
40 福岡	33	6	517	219	85	1
41 佐賀	67	157	156	103	10	4
42 長門	35	13	268	563	45	1
43 熊本	117	7	2 829	647	660	29
44 大宮	168	65	1 009	165	137	9
45 鹿兒島	216	127	1 098	297	56	5
46 鹿兒島	270	117	604	225	139	20
計	20 903	20 858	111 895	30 054	14 964	1 324

IX 蠶種業法施行規則第六

蠶種業法施行規則第六條ニ依ル蠶種製造成績

地 方	掃 立 蛾 數	掃 立 蛾 量	所 要 繭 額		
			種 繭	其 ノ 他	計
1 北海 道	—	—	—	—	—
2 青森 手	85	8.1	50	1 430	1 480
3 岩手 城	1 705	65.5	32 436	88 640	121 076
4 宮城 野	331	13.1	1 430	1 565	2 995
5 秋田 田	602	18.7	620	4 162	4 782
6 山形 形	—	—	—	—	—
7 福島 島	872	41.4	2 421	7 446	9 867
8 茨城 茨	—	—	—	—	—
9 栃木 木	—	—	—	—	—
10 群馬 群	80	3.3	473	549	1 022
11 埼玉 玉	275	12.3	3 474	1 754	5 228
12 千葉 千	—	—	—	—	—
13 東京 京	—	—	—	—	—
14 神奈 奈	221	7.8	1 212	1 798	3 010
15 新潟 新	112	4.0	703	12 830	13 533
16 富山 山	6	0.3	20	—	20
17 石川 川	—	—	—	—	—
18 福井 井	—	—	—	—	—
19 山梨 梨	260	11.0	2 350	1 474	3 824
20 長野 野	88	5.6	194	232	426
21 岐阜 岐	20	1.0	193	—	193
22 静岡 静	1 254	35.2	4 738	9 069	13 807
23 愛知 知	—	—	—	—	—
24 三重 三	403	15.0	131	4 850	4 981
25 滋賀 滋	140	6.1	800	1 115	1 915
26 京都 都	—	—	—	—	—
27 大阪 阪	—	—	—	—	—
28 兵庫 庫	—	—	—	—	—
29 奈良 良	—	—	—	—	—
30 和歌 歌	—	—	—	—	—
31 鳥取 取	40	2.0	139	629	768
32 島根 根	252	3.1	3 806	919	4 725
33 岡山 岡	—	—	—	—	—
34 広島 山	—	—	—	—	—
35 山口 口	—	—	—	—	—
36 徳島 島	56	2.0	95	485	580
37 香川 川	—	—	—	—	—
38 愛媛 媛	1 223	43.4	7 814	7 841	15 655
39 高知 知	—	—	—	—	—
40 福岡 福	—	—	—	—	—
41 佐賀 賀	—	—	—	—	—
42 長門 門	—	—	—	—	—
43 熊本 本	—	—	—	—	—
44 大分 分	—	—	—	—	—
45 宮崎 崎	—	—	—	—	—
46 鹿児島 島	649	25.3	1 770	7 065	8 835
計	8 674	324.2	64 869	153 853	218 722

十六條ニ依ル蠶種製造成績

蠶種業法施行規則第六條ニ依ル蠶種製造成績

蠶 種 製 造 額						順 序
原 蠶 種			普 通 蠶 種			
合 格	其 ノ 他	計	合 格	其 ノ 他	計	
—	—	—	—	—	—	1
311	—	311	—	—	—	2
338	—	338	42 629	15	42 644	3
—	—	—	5 379	19	5 398	4
345	—	345	1 040	—	1 040	5
—	—	—	—	—	—	6
2 268	—	2 268	10 890	343	11 233	7
—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	9
—	—	—	2 733	32	2 765	10
926	22	948	12 663	839	13 502	11
—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	13
528	60	588	7 854	154	8 008	14
—	—	—	280	—	280	15
—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	112	—	112	17
—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	11 926	214	12 140	20
—	—	—	2 158	—	2 158	21
1 852	103	1 955	560	3	563	22
—	—	—	25 916	824	26 740	23
—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	674	—	674	25
—	—	—	3 400	147	3 547	26
—	—	—	—	—	—	27
—	—	—	—	—	—	28
—	—	—	—	—	—	29
—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	31
224	—	224	504	—	504	32
111	1	112	3 729	276	4 005	33
—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	685	15	700	36
—	—	—	—	—	—	37
1 728	62	1 790	32 846	252	33 098	38
—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	42
—	—	—	—	—	—	43
—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	—	45
3 517	—	3 517	5 432	—	5 432	46
12 148	248	12 396	171 410	3 133	174 543	

第六十二號之蠶絲製法

項目	第一	第二	第三	第四	第五
一					
二					
三					
四					
五					
六					
七					
八					
九					
十					
十一					
十二					
十三					
十四					
十五					
十六					
十七					
十八					
十九					
二十					
二十一					
二十二					
二十三					
二十四					
二十五					
二十六					
二十七					
二十八					
二十九					
三十					
三十一					
三十二					
三十三					
三十四					
三十五					
三十六					
三十七					
三十八					
三十九					
四十					
四十一					
四十二					
四十三					
四十四					
四十五					
四十六					
四十七					
四十八					
四十九					
五十					

昭和三年三月廿五日印刷
 昭和三年三月三十日發行

農 林 省 蠶 絲 局

印刷者 石 丸 祐 正
 東京市京橋區鈴木町二番地

印刷所 東亞印刷株式會社
 東京市京橋區鈴木町二番地
 電話京橋(56) 三三五四番

IT-5R-43

終