

夏 期 蠶

郡 市	多 化 性 一 化 (不越年)			二 化 性 二 化 (越 年)				
	製造者數	製造所數	製造額 框製蠶種	製造者數	製造所數	製 造 額 原蠶種	製 造 額 框製蠶種	製 造 額 平付蠶種
岐 稻	—	—	—	—	—	—	—	—
羽 養	—	—	—	3	3	825	5,650	—
不 安	—	—	—	2	2	2,310	2,960	—
揖 本	—	—	—	5	5	1,051	—	—
武 郡	—	—	—	7	7	5,439	—	—
上 合	—	—	—	3	3	1,708	—	—
計	—	—	—	1	1	140	—	—
	—	—	—	2	2	1,320	—	—
	—	—	—	2	2	—	3,200	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
合 計	—	—	—	25	25	12,793	11,810	—
大 正 六 年	—	—	—	48	48	—	138,460	14
同 五 年	1	1	25	59	59	—	129,571	150
同 四 年	—	—	—	—	—	—	—	—
同 三 年	—	—	—	—	—	—	—	—

秋 期 蠶

郡 市	一 化 性 一 化 冷 藏 (越 年)				二 化 性 一 化 冷 藏 (越 年)				一 化 性 人 工 二 化 (越 年)				製 造 者 數
	製造者數	製造所數	製 造 額 特 別 蠶 種	製 造 額 普 通 蠶 種	製造者數	製造所數	製 造 額 特 別 蠶 種	製 造 額 普 通 蠶 種	製造者數	製造所數	製 造 額 特 別 蠶 種	製 造 額 普 通 蠶 種	
岐 大 稻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
稻 羽 海	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
養 不 安	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
揖 本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
武 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
上 合	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
合 計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	182
大 正 六 年	526	591	27,758,280	2,800	469	524	16,455,012	1,922	5	5	10,696	—	105
同 五 年	469	541	25,595,267	4,817	401	448	13,670,625	3,427	2	2	4,965	—	51
同 四 年	438	470	25,007,548	8,009	343	370	13,151,376	3,641	9	8	31,920	1	42
同 三 年	391	444	19,628,171	7,106	317	343	10,936,394	3,961	—	—	—	—	17

種 產 額 續

類	二 化 性 二 化 (越 年)					一 化 性 一 化 (越 年)					製 造 額 總 計		
	製 造 者	製 造 所 數	製 造 額			製 造 者	製 造 所 數	製 造 額			原 蠶 種	蠶 製 蠶 種	普 通 種
			原 蠶 種	框 製 蠶 種	平 付 蠶 種			原 蠶 種	框 製 蠶 種	平 付 蠶 種			
—	—	—	—	—	—	2	2	5,825	120,808	—	25,235	42,864	—
—	1	1	684	—	—	1	1	—	588	—	1,063	8,822	—
—	4	4	2,384	6,260	—	51	51	36,268	1,184,260	—	94,582	2,976,301	—
—	3	3	1,220	460	—	31	31	19,924	599,304	—	57,589	1,505,140	—
—	—	—	—	—	—	7	7	1,388	98,218	—	6,712	179,961	—
—	—	—	—	—	—	16	16	4,712	233,477	—	7,985	361,278	—
—	—	—	—	—	—	16	16	7,413	146,602	—	13,358	200,774	1
—	—	—	—	—	—	8	8	3,190	111,609	—	11,462	580,432	—
—	—	—	—	—	—	17	17	2,548	441,137	—	59,948	822,598	—
—	1	1	283	—	—	15	15	4,926	199,845	—	9,985	500,031	—
—	1	1	203	1,050	—	10	10	5,368	144,178	—	10,057	363,070	—
—	2	2	—	3,580	—	22	22	15,262	409,235	—	89,024	132,036	—
—	1	1	183	—	—	13	13	1,695	84,233	—	8,409	210,583	—
—	1	1	100	—	—	36	46	27,834	1,580,569	—	71,638	3,193,280	—
—	—	—	—	—	—	10	24	20,106	427,872	—	37,300	986,399	—
—	1	1	420	—	—	8	11	14,001	503,317	—	39,146	949,412	—
—	71	71	32,256	—	—	232	271	550,409	19,889,212	—	948,731	35,648,606	11
—	4	5	686	38,814	—	19	23	12,742	413,850	—	20,447	874,694	—
—	5	6	17,689	159,957	—	5	4	10,068	86,508	—	49,224	327,587	—
—	10	10	3,038	71,448	—	9	9	1,437	58,585	—	4,942	181,893	—
—	105	107	58,146	281,069	—	528	601	775,116	26,625,407	—	1,563,850	51,045,763	12
—	61	61	—	429,744	1	20	20	—	266,644	468	—	46,411,964	8,202
—	30	31	—	186,290	17	16	16	—	208,507	448	—	40,268,964	12,060
—	12	9	—	75,992	—	—	—	—	—	—	—	39,027,460	15,468
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,725,781	14,604