

表 I - 2 作物別栽培概況 (10アール当り)

作物名	面積	施肥量 (kg)						投下人員		トラクタ	収量	作物名	面積	施肥量 (kg)					投下人員		トラクタ	収量		
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	苦土石灰	炭カル	厩肥	職員	人夫					N	P ₂ O ₅	K ₂ O	炭カル	厩肥	職員	人夫				
水稲	7.4	8.86	11.2	10.2	14.8		1,000	6.4	3.1	7.9	玄米 258.1kg 屑米 21.1kg	ウ	ド	0.02							人	人	時間	275kg
小豆	2.0		6.8	6.1		100	2,000	3.0	2.2	4.4	81kg	栗		2.31	0.3	0.3	0.3				0.82	0.08	0.08	3.4kg
大豆	0.5		6.8	6.1			2,000	0.7	0.4	2.7	緑肥	梅		2.0	0.3	0.3	0.3				1.45	0.3		57.2kg
馬鈴薯	0.5	16.8	16.2	18.1		200	3,000	8.0	3.7	12.1	大小 1,310kg 285kg	柿		0.05							2.0	2.0		245.0kg
ニンジン	0.2	10.5	6.8	12.1		150	1,000	24.3	24.0	23.0	上 1,306kg 下 478kg	デントコーン (採種用)		0.2	10.5	16.2	7.8	200	2,000	18.3	5.3	9	340kg	
ゴボウ	0.05	8.4	6.8	7.3		100	500	22.5	26.5	61.0	上 924kg 下 216kg	デントコーン (サイレーン用)		8.5	9.2	14.2	7.3	100	2,000	1.0	0.5	5.1	3,223.8kg	
大根	0.1	6.3	6.8	4.3		100		12.5	1.1	23.0	上 1,670本 下 3,000本	飼料カブ		2.46	8.4	14.2	7.3	200	2,000	2.6	2.3	0.69	4,024kg	
スイートコーン	0.3	16.8	19.6	8.0		200	2,000	24.0	11.5	8.8	3,246本	大麦		0.3	8.4	8.8	3.0		2,000	0.7		0.48	未定	
シソ	0.05	4.2	3.4	3.0				4.5	7.5	11.5	418把													
ニラ	0.05	4.2	3.4	3.0				6.5	5.5	0.0	302把													

表 I - 3 水稲圃場別成績

圃場	面積	施肥量					10アール当り成分			除草剤	殺菌・ 殺虫剤	投下人員		トラクタ	収量	10a当り 収量	備					考		
		化成	NKC	溶P	苦土石灰	厩肥	N	P ₂ O	K ₂ O			職員	人夫				品	種	田植	出穂	刈取		除草剤	殺菌殺虫剤
1号	1.2	480	300	240	1,800	12	8.8	11.2	10.1	168	46.5	機 23人 225	13	182.5	3,929	3,274	トヨニシキ	5/15	8/20	10/25	MO-マメット- サターンM-バサグラン	キタジンP, カスミン アツバ		
3号	1.8	720	457	360	2,700	18	8.8	11.2	10.1	216	72.0	機 17人 87	50	140.5	4,639	2,577	トヨニシキ	5/12	8/20	10/21	MO-サターンM -エスグラン	キタジンP アツバ		
4号	2.4	960	610	480	3,600	24	8.86	11.2	10.17	252	150.0	機 16人 124	59.5	125.0	6,715	2,797	ササミノリ フジミノリ	5/10	8/13	10/7	MO-サターンM- グラスジン-モゲトン	同上		
4号開 田	1.5	600	386	300	2,250	15	8.9	11.2	10.2	153	29.0	機 9人 94	58	73.0	2,943	1,962	ササニシキ ササミノリ	5/8	8/20 8/18	10/15	MO-サターンM -エスグラン	"		
構内	0.5	200	127	100	600	5	8.86	11.2	10.17	42	3.0	機 8人 51	30	63.5	874	1,748	ササミノリ	5/17	8/20	10/27	MO<マメット> -グラスジン	アツバ		
												その他 86.5	その他 20											
合計	7.4	2,960	1,880	1,480	10,950	74				831	300.5	543	230.5	584.5	19,100	2,581								