

表3—2 作目別栽培実績 (人/10a)

作目	圃場	面積 (ha)	品 種	播種期 (月/日)	栽 植 密 度 (cm)	播種量	施 肥 量 (kg/10a)										労 力 (人/10a)	トラクター (h/10a)	取 量(kg)	
							化成*	硫安	石灰 窒素	過石	熔燐	塩加	NK68	炭カル	堆 肥	成分量			総面積当	10a当
水 稲	1 号 3 号 4 号 4開田	5.0	ササミノリ サトホナミ ササニシキ	4/8 4/11	30×16	5 kg	40				20		30	ケイサンカ リ 4	2,000	N 9.6 P205 11.2 K20 11.8	11.2	7.1	25,650	513
馬鈴薯	3 号	0.4	男しゃく	4/20	72×30	25kg	50	10		90	10	10		200	2,000	N 10.0 P205 25.3 K20 14.0	17.3	16.5	大1,910 中2,750 小2,364 層2,010	2,258.5
小 豆	2 号 3 号	2.0	在 来 種	6/16	72×15	2.55kg	40			54.4				255	1,275	N 2.0 P2O5 6.0 K2O5 8.0	6.6	7.0	1,855.5	92.8
大 豆	3 号	0.3	在 来 種	6/8	72×15	8kg	40							300		N 2.0 P2O5 6.0 K2O 8.0	8.3	7.7	550	183
牛 蒡	3 号	0.1	滝野川 大 長	5/15	72条播	20		80	20		40	25		500		N 20.2 P205 8.0 K20 15.0	32.0	15.0	上 544 下 180	724
人 参	3 号	0.1	鮮 紅 大 長	6/11	72条播	20		80	20		40	25		300		N 20.2 P205 8.0 K20 15.0	41.0	13.0	上 667 中 128 層 344	1,150
梅	2-1	19.0	白加賀など														1.9	0.8	463	24
デント コーン (サレージ)	3, 4 12-3 18-1 19 20-3	780	バイオニア 3424 3352 スノーデント G4578	5/20～	72×21	2.5kg	60	20		20	10			150	2,000	N 15.2 P205 14.2 K20 16.2	1.6	6.9	332,400	4,261
大 麦 (サレージ)	19	120	ミユキ	10/11	散 播	7kg	50	25		60				苦土 石灰 150		N 13.0 P205 19.3 K20 8.0	1.1	4.8	30,800	2,566

*: 水稲は塩加燐安284号(12-18-14%)、馬鈴薯は馬鈴薯化成(ポリホスS666P: 16-16-16%)、大・小豆は豆化成550号(5-15-20%)、デントコーンは尿素燐加安(17-17-17%)を使用した。