表3-2 作 目 別 栽 培 実 績

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)											トラクター	収 量(kg)	
							(10a当)	化成*	硫安	石灰 窒素	過石	熔燐	塩加	LP40		堆 肥	成分量	労 力 (人/10a)	(h/10a)	総面積当	10a当
水	稲	1 号 号 4 号 4開田	5.0	ササミノリ チョホナミ サトホナミ ササニシキ	4/4 4/7	30×16 ポット苗 33×25	3kg	40				20	(ケイサン カリ) 4	7.5	(珪 カル) 100	2,000	N 7.8 P ₂ O ₅ 11.2 K ₂ O 6.4	14.7	5.9	16,750	335
馬 釺	帝	3 号	0.4	男しゃく	4/18	72×30	250kg	50	10		90	10	10		200	2,000	N 10.1 P ₂ O ₅ 25.3 K ₂ O 14.0	15.1	15.2	中 432 小1,523 屑1,300	814
小	豆	2 号3	2.3	紅大納言在 来 種	6/1-2	72×15	3kg	40			50				300	1,500	N 2.0 P ₂ O ₅ 14.5 K ₂ O 8.0	5.5	26.0	1,796	78
大	豆	3 号	0.1	スズユタ力	6/2	72×15	3kg	40							300	1,500	N 2.0 P ₂ O ₅ 6.0 K ₂ O 8.0	16.1	7.3	275	275
牛	蒡	3 号	0.1	滝野川大長	4/27	72条播	20			20	20	40	25		500		N 21. 0 P ₂ O ₅ 11.4 K ₂ O 15.0	19.1		0	0
人	参	3 号	0.1	鮮 紅大 長	6/7	72条播	20			20	20	40	25		500		N 21. 0 P ₂ O ₅ 11.4 K ₂ O 15.0	28.8	20.0	上 180 中 188 屑 158	526
柏	Ħ,	2月1日	19.0	白加賀など														2.8	5.0	2,140	113
デ ンコ (サイレ	ン ト ー ン ィージ)	3, 4 12-3 18-1 19 20-3 21-1	750	パイオニア 3424 3352 スノーテント G 4578	5/11~	72×21	2.5kg	60	20			40		NK68 30	150	2,000	N 15. 0 P ₂ O ₅ 18.2 K ₂ O 15.6	1.6	6.9	332,400	3,146
大 (サイレ	麦 ーシ゛)	19	120	ミユキ	10/18	散 播	10kg	100	20		60				(苦土 石灰) 200		$\begin{array}{cc} N & 14.2 \\ P_2O_5 & 30.2 \\ K_2O & 12.0 \end{array}$	1.1	4.8	30,800	3,300

^{*:}水稲は塩加燐安284号(12-18-14%)およびLP70入り苦土安264号(12-16-14%、Mg3%),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%),大麦は尿素燐加安(10-20-12%)を使用した。