

表 6-3 作目別栽培実績 (平成 24 年度)

作目	圃場	面積 (ha)	品種	播種日 (月/日)	栽植密度 (cm)	播種量 (10a)	施肥量 (kg/10a)				収量 (kg)			
							化成	硫安	イセグリーン	米ぬか		堆肥	成分量	総面積当り
水稲	1号	5.89	ひとめぼれ	4/2	30 × 18	3kg	50				27,752.0	471.0		
	4号		ひとめぼれ	4/2, 4/13	30 × 18	3kg								
	4号		ひとめぼれ	3/27	33 × 17	2kg (ポット苗)								
	4号		ゆきむすび	4/6	30 × 18	3kg								
	4号		蔵の華	4/6	30 × 18	3kg								
バレイシヨ	1号	0.38	ひとめぼれ	4/2	30 × 18	3kg	85		80	1,000	N 3.4 P ₂ O ₅ K ₂ O	1,090.0		
	4号		ひとめぼれ	4/2	30 × 18	3kg								
	3号		ひとめぼれ	4/2	30 × 18	3kg								
	4号		ひとめぼれ (有機)	4/13	30 × 18	3kg								
ニンジン	21-1号	0.75	男爵他	5/9 ~ 10	75 × 30	170kg		800			N 12.1 P ₂ O ₅ 31.5 K ₂ O 24.5	4,142.0		
	3号		鮮紅大長	6/26	75 条播	1 1/2								
ゴボウ	3号	0.75	滝野川	6/26	75 条播	1 1/2	150 (50)				N 22.0 P ₂ O ₅ 20.0 K ₂ O 21.5	1,321.0		
	3号		トロファイ (成芋栽培)	6/18	120 × 22	400kg								
種子用ナガイモ	3号	0.012	トロファイ (種苗生産)	6/18	100 × 2	830m	167 (50)				N 25.0 P ₂ O ₅ 25.0 K ₂ O 25.0	2,260.0		
	3号		姫神いも	6/18	120 × 22	400 kg								
ウメ	2号	1.90	白加賀等	植えつけ日 (月/日)	栽植密度 (cm)	植えつけ本数 (面積当たり)	化成	硫安	イセグリーン	米ぬか	堆肥	成分量	総面積当り	10a 当り
	3号		ハイブッシュ	1998/4/10	200 × 150	300 本								
ブルーベリー	3号	0.03	ハイブッシュ	1995/11/30 2001/4/25 2002/4/3	200 × 200	74 本	14.8	14.8				N 66.0 P ₂ O ₅ 36.0 K ₂ O 28.0	423.2	162.8
	4号		ハイブッシュ	2002/9/25	200 × 200	138 本								
ルバーブ	3号	0.065	センター産	2006/7/26	100 × 100	1,000 株	107					N 15.0 P ₂ O ₅ 11.0 K ₂ O 14.0	97.0	129.3
	3号		センター産	2007/6/25	100 × 100	1,000 株								

* 化成肥料の () ない部分は、追肥分の内数。
 * バレイシヨの堆肥とイセグリーン (鶏糞堆肥) の成分量は、肥効率 30-80-90 %、50-80-90 % として算出した値。
 ** 品種：パトリオット、アーリーブルー、コリンズ、スパータン、ブルージェイ、ブルークローブ、ブルーレイ。
 *** 試験地：有機栽培・イセグリーン (鶏糞堆肥) 慣行栽培・化成 (硫安・塩化リン)