

**施肥 有機質・土壌改良剤・化学肥料など（購入の場合はメーカー名記入）**

<土づくりの使用資材・肥料について>

使用量はkg/10a

商品名	原料	メーカー(購入先)	全N%	化成N%	全P%	化成P%	全K%	化成K%	有機率(%)	使用目的	計画				実績			
											使用量	使用時期	回数	化成窒素kg	使用量	使用時期	回数	化成窒素kg
菜種油粕	菜種油粕	JA鹿児島県経済連							100	元肥	100	10月	1		100	10月	1	
土根丈丸	堆肥	鹿児島プロフェーズ	3.5		3.5		3		100	元肥	100	10月	1		100	10月	1	

**【慣行農法との比較】**

**\*化学肥料**

窒素分で比較して 当地比		<b>不使用</b>	削減
化学肥料	窒素使用量 (kg/10a)		
慣行使用量		15	
実績使用量		0	

**\*節減対象農薬**

当地比		<b>不使用</b>	削減
節減対象農薬	使用回数	地域の慣行防除	
土壌消毒剤			
除草剤			
殺虫剤			
殺菌剤			
その他薬剤			
合計	0	20	

**病虫害の防除 使用した天然防除資材・自作資材・農薬（成長調整剤、展着剤等を含む）**

使用量/10a

分類	商品名	原料/成分名	メーカー(購入先)	使用目的	計画					実績					使用回数上限		
					希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	商品	成分	

備考:

認定機関 特定非営利活動法人 鹿児島県有機農業協会  
 認定番号 1089  
 生産行程管理者 上福元農園

月	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月		
2月		
3月		
4月		
5月	収穫	収穫
6月		
7月		
8月		
9月		
10月	播種	播種
11月		
12月		

播種開始:	平成29年10月下旬
終了:	
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	平成30年5月上旬
終了:	平成30年5月下旬