

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
粗粒苦土石灰		安田石灰工業(株)									200	10月	1		200	10月	1	
おかえり環ちゃん	生ごみ、草木チップ	大隈衛生企業(有)松山有機工場									6t	10月	1		6t	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		不 使用	削減
化学肥料		窒素使用量(kg/10a)	
慣行使用量		23	
実績使用量		0	

*節減対象農薬

当地比		不 使用	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	9	

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：鹿児島県有機農業協会
認定番号：生産行程管理者 1002号
生産行程管理者 大隈衛生企業有限会社ななくさ農園

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		
6月	収穫	収穫
7月	収穫	収穫
8月		
9月		
10月		
11月	播種	播種
12月	播種	播種

播種開始:	平成29年11月下旬
終了:	平成29年12月中旬
定植開始:	-
終了:	
収穫開始:	平成30年6月上旬
終了:	平成30年7月上旬