

2234	青山 湧	カンキツ	コナツ
------	------	------	-----

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
放線有機	発酵肥料	川合肥料							100	栄養	200	4月	1	0.0	200	4月	1	0.0
発酵鶏糞	鶏糞	高島産業								成長	150	1月	1	0.0	150	1月	1	0.0
木酢液	木酢液	くらしと炭焼き								土壌改良	150	9月	1		150	9月	1	

【慣行農法との比較】

*化学肥料

窒素分と比較して 当地比

化学肥料	不 使用	削減
窒素使用量 (kg/10a)		
慣行使用量	30	
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	24

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
殺虫	サンケイ高度マシン95	マシン油	サンケイ化学	殺虫	200	350L	1月	1	0	200	350L	1月	1	0	-	-
殺菌	ICボルドー	銅	ニチノ一サービス	殺菌	200	200L	5月	1	0	200	200L	5月	1	0	-	-

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月	施肥、防除	
2月	作業(剪定)	基本枝剪定
3月	作業(剪定)	枯れ枝・不要枝剪定
4月	収穫(摘果)	4/3～ 収穫(早生)
5月	収穫(摘果)	5/7～ 収穫(晩生)
6月	作業(選果)	選果
7月	防除 作業(草刈)	
8月	作業(草刈)	
9月	土壌改良 木酢液散布	木酢液散布
10月	作業(草刈)	
11月	作業(袋がけ)	
12月		

耕起開始:	平成26年10月
終了:	
播種開始:	
終了:	
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	平成30年4月3日
終了:	
収穫開始:	平成30年5月7日