

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>

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
魚粉	魚粉	山陽ハイミール㈱	7						100	元肥	100	2/19	1		100	2/19	1	
ラクト肥料	魚粉、油粕、ラクトバチルス菌、カンガラ、米ぬか	自作	6		4		3		100	元肥	120	4/11	1		120	4/11	1	
ラクト入り水の子1号	魚粉、油粕、米糠、カンガラ、肉粕、ラクトバチルス菌	㈱三成	5.8						100	元肥	120	11月	1					

使用量はkg/10a

【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	24	
実績使用量	0	

*節減対象農薬

	当地比	7	削減
節減対象農薬	実績回数	地域の慣行防除	
土壌消毒剤			
除草剤			
殺虫剤	3		
殺菌剤	2		
その他薬剤			
合計	5	22	

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）

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
殺菌	デランフロアブル	ジチアン		そうか病	1000	500L	5/12	1	1	1000	500L	5/12	1	1	3	3
殺菌	ストロピードライフロアブル	クレソキシムメチル		黒点病	2000	500L	6/17	1	1	2000	500L	6/17	1	1	3	3
殺虫	モスピラン水溶剤	アセタミプリド		カミキリムシ	4000	500L	6/17	1	1	4000	500L	6/17	1	1	3	3
殺虫	ダニグッターフロアブル	スピロメシフェン		サビダニ	2000	500L	7/21	1	1	2000	500L	7/21	1	1	1	1
殺虫	アルバリン顆粒水溶剤	ジノテフラン		カメムシ	2000	500L	9/16	1	1	2000	500L	9/16	1	1	3	3

備考:

収穫期間：
 肥のあけぼの 2016/10/20～11/10頃
 早生 2016/11/11～12/10頃
 南柑20号 2016/12/11～12/20頃

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月	剪定	剪定
2月	剪定、魚粉ふり	剪定、魚粉ふり
3月	剪定、元肥ふり	剪定、元肥ふり
4月	草刈	草刈
5月	防除、草刈	防除、草刈
6月	防除、草刈	防除、草刈
7月	防除、草刈、摘果	防除、草刈、摘果
8月	摘果、草刈	摘果、草刈
9月	摘果、草刈	摘果、草刈
10月	肥のあけぼの収穫	肥のあけぼの収穫
11月	興津収穫	興津収穫
12月	南柑20号収穫	南柑20号収穫

収穫開始:	平成28年10月20日
終了:	平成28年12月20日