

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）

使用量tkg/10a

<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	化成量kg	使用量	使用時期	回数	化成量kg
ゆず園	肥効がすぐ効く速効性肥料、副産物配合肥料、骨粉質肥料	片倉チンゲンサイ	7	0	4	0	5	0	100	元肥	100	定植前	毎作		100	定植前	毎作	
ケイカル	鉱さい	全農	0	0	0	0	0	0		播種覆土	20	定植前	毎作		20	定植前	毎作	
協和パーク	パーク下水汚泥、食品工場汚泥 登録番号37104	(株)E-システム		0			0		100	堆肥	2000	定植前	年1回		2000	定植前	年1回	

【慣行農法との比較】

*化学肥料

慣行農法と比較して 当季比	削減
化学肥料	不使用
慣行使用量	10
計画使用量	0

*節減対象農薬

削減対象農薬	削減
当季比	8
計画回数	地域慣行防除
土壌消毒剤	
除草剤	
殺虫剤	
殺菌剤	
その他薬剤	
合計	1 6

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	モスピラン水溶液	アセタミプリド	日本農薬	殺虫	4000倍	160L		1	1						1	1

備考:

農薬の使用の実績は無し。

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)	実績(施肥)	実績(防除)
1月	播種～定植 夏 14日	収穫、播種、耕起、施肥		3棟(4区画/棟)
2月	播種～定植 冬 30日	収穫、定植		圃場:11区画、苗用:1区画
3月	定植～収穫 夏 30日	収穫		
4月	定植～収穫 冬 50日	収穫	毎作 ゆず園、ケイカル	
5月	3棟(4区画/棟)	収穫		
6月	圃場11区画を順に作付け	収穫		
7月	苗用1区画	収穫		
8月		収穫		
9月		収穫		
10月		収穫		
11月		収穫		
12月		収穫		

収穫開始:	令和7年2月25日
終了:	令和8年3月31日