

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＞

【慣行農法との比較】

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
ぼかし	米ぬか	頂き物	0	0						元肥	500	10月下旬	1	0.0	500	10/20	1	0.0
パークたい肥	樹木など	頂き物	0	0						元肥	3000	4月下旬	1	0.0	3000	4/26	1	0.0
紅輝	硫酸マグネシウム肥料	農薬卸	0	0						追肥	60	5月下旬	1	0.0	60	5/27	1	0.0
加里ケイ酸	ケイ酸加里	農薬卸	0	0			20	20		追肥	40	7月下旬	1	0.0	40	7/23	1	0.0

化学肥料	不使用	削減
慣行使用量	12	
実績使用量	0	

*削減対象農薬		当地区比	1.166667	削減
削減対象農薬	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	42		38	

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	石灰硫黄合剤	石灰・硫黄		カイガラムシ	10	350	3月上旬	0	10	350	3/21	1	0	-	-	
殺虫	ハーベストオイル	マシン油		ハダニ類	50	350	3月上旬	0	50	350	3/21	1	0	-	-	
殺菌	オンリーワンフロアブル	テブコナゾール		黒斑病	2000	350	4月中旬		1500	350	4/15	1	1	3	3	
殺虫	フェニックスフロアブル	フルベンジアミド		ハマキムシ	4000	350	4月中旬		4000	350	4/15	1	1	2	2	
殺虫	テルスターフロアブル	ピフェントリン		アブラムシ	3000	350	4月下旬	2	2	3000	350,550	4/29,7/26	2	2	2	2
殺菌	オーソサイド	キャブタン		輪紋病	1000	500	5月中旬		1000	500	5/11	1	1	9	9	
殺菌	トップジンM	チオファネートメチル		ふらん病	1000	500	5月上旬	3	3	1000	500	6/11,8/3,9/23	3	3	6	11
殺菌	キャブレート	キャブタン・ベノミル		輪紋病	500	500	5月下旬		2	500	500	5/22	1	2	4	9,6
殺虫	バイスロイドEW	シフルトリン		ハマキムシ、アブラムシ	2000	500	5月下旬		2000	500	5/22	1	1	2	2	
殺菌	アクサーフロアブル	ジフェノコナゾール・フルキザピロキサド		輪紋病	2000	550	5月下旬	2	2000	550	5/31	1	2	3	3,3	
殺虫	サムコルフロアブル	クロラントラニリプロール		シンクイムシ	2500	550	5月下旬		2500	550	5/31	1	1	3	3	
殺虫	ダニコングフロアブル	ピフルブミド		ハダニ類	2000	550	5月下旬		2000	550	5/31	1	1	1	1	
殺菌	オキシラン	キャブタン・有機銅		たんそ病	500	400,550	6月上旬	2	2	500	400,550	6/8,18/7,18/7,26	5	10	9	9,12
殺虫	モスピラン	アセタミプリド		シンクイムシ	2000	400	6月上旬	2	2	2000	400,550	6/8,7/10	2	2	3	3
殺虫	ダースパンDF	クロルピリホス		シンクイムシ・ハマキムシ	3000	400	6月中旬		3000	400	6/18	1	1	3	3	
殺虫	アルバリン顆粒	ジノテフラン		シンクイムシ・ハマキムシ	2000	400	6月下旬	2	2	2000	400,550	6/26,8/11	2	2	3	3
殺菌	アミスター	アノキシストロビン		輪紋病	1000	400	7月上旬		1000	400	7/3	1	1	5	5	
殺虫	アグロスリン	シペルメトリン		カメムシ	1000	400	7月上旬		1000	400	7/3	1	1	3	3	
殺菌	ナリアWDG	ピラクストロビン・ボスカド		輪紋病	2000	550	7月上旬		2	1000	550	7/10	1	2	3	3,3
殺虫	マイトコーネフロアブル	ピフェナゼート		ハダニ類	2000	550	7月下旬		2000	550	7/26	1	1	1	1	
殺菌	ベルコート	イミノクタジンアルベシル酸塩		輪紋病	1000	400	8月上旬		1000	400	8/3	1	1	5	5	
殺虫	コロマイト	ミルベメクチン		ハダニ類	2000	550	8月上旬		0	2000	550	8/11	1	0	1	1
殺菌	ファンタジスタ	ピリベンカルブ		輪紋病	3000	400	8月下旬		3000	400	8/22	1	1	3	3	
殺虫	テッパン	シクラニプロール		シンクイムシ・ハマキムシ	2000	400	8月下旬		2000	400	8/22	1	1	2	2	
殺虫	カネマイトフロアブル	アセキノシル		ハダニ類	1000	400	8月下旬		1000	400	8/22	1	1	1	1	
殺菌	パレード15フロアブル	ピラジフルミド		輪紋病	2500	400	9月上旬		2500	400	9/3	1	1	2	2	
殺虫	ロディー水和剤	フェンプロパトリン		シンクイムシ他	1500	400	9月上旬		1500	400	9/3	1	1	2	7	
殺菌	キンドー水和剤80	有機銅		輪紋病	1200	400	9月中旬		1200	400	9/14	1	1	9	12	

備考:

品種	面積	栽培本数	予想反収	収穫期間
ラフランス	45a	30本	15t	10/11~10/12

収穫開始:	令和5年10月11日
終了:	令和5年10月12日

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)	実績(施肥)	実績(防除)
1月				
2月				
3月	防除			3/21 防除
4月	施肥、防除		4/26 施肥	4/15,29 防除
5月	施肥、防除		5/27 施肥	5/11,22,31 防除
6月	防除			6/8,18,26 防除
7月	施肥、防除		7/23 施肥	7/3,10,18,26 防除
8月	防除			8/3,11,22 防除
9月	防除			9/3,14 防除
10月	施肥、収穫	収穫	10/20 施肥、10/11,12 収穫	
11月				
12月				