

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

【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	化成窒素kg	使用量	使用時期	回数	化成窒素kg
千代田化成550	リン酸二アンモニウム	サンアグロ	15	15	15		10			収穫後追肥	40	4/24	1	6.0	40	4/24	1	6.0
希望	牛糞、おがくず、もみがら	田村畜産	0.6	0	0.9		1.5			収穫後追肥	400	7/10	1	0.0	400	7/10	1	0.0
でか丸	苦土有機入り化成肥料	新日本園芸資材(株)	10	6.8	10	6.5	5			収穫後追肥	80	7/11	1	5.4	80	7/11	1	5.4
千代田化成550	リン酸二アンモニウム	サンアグロ	15	15	15		10			収穫後追肥	50	2/18	1	7.5	50	2/18	1	7.5

***化学肥料**

窒素分で比較して 当地比	0	削減
化学肥料	窒素使用量 (kg/10a)	
慣行使用量	15	
実績使用量	18.9	

***節減対象農薬**

当地比	0	削減
節減対象農薬	実績使用回数	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	27	23

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
殺菌	キャブレート水和剤	キャプタン・ベノミル		殺菌	800	600L	4/29	1	2	800	600L	4/29	1	2	2	5,2
殺菌	アミスター10フロアブル	アゾキシストロビン		殺菌	1000	600L	6/4	1	1	1000	600L	6/4	1	1	3	3
殺虫	アカリタッチ乳剤	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル		殺虫	2000	600L	7/3	1	1	2000	600L	7/3	1	1	-	-
殺菌	オキシラン水和剤	キャプタン・有機銅		殺菌	600	600L	7/7	1	2	600	600L	7/7	1	2	3	5,6
殺虫	スプラサイド水和剤	DMTP		殺虫	1500	600L	7/7	1	1	1500	600L	7/7	1	1	3	3
殺虫	マイトコーネフロアブル	ピフェナゼート		殺虫	1000	600L	7/7	1	1	1000	600L	7/7	1	1	1	1
殺虫	アカリタッチ乳剤	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル		殺虫	2000	600L	7/14	1	1	2000	600L	7/14	1	1	-	-
殺虫	アカリタッチ乳剤	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル		殺虫	2000	600L	4/24	1	1	2000	600L	4/24	1	1	-	-
殺菌	オキシラン水和剤	キャプタン・有機銅		殺菌	600	600L	8/2	1	2	600	600L	8/2	1	2	3	5,6
殺虫	ダイアジノン水和剤34	ダイアジノン		殺虫	1000	600L	8/2	1	1	1000	600L	8/2	1	1	2	2
殺虫	カネマイトフロアブル	アセキノシル		殺虫	1000	600L	8/2	1	1	1000	600L	8/2	1	1	1	1
殺菌	オキシラン水和剤	キャプタン・有機銅		殺菌	600	600L	9/8	1	1	600	600L	9/8	1	2	3	5,6
殺虫	コロマイト乳剤	ミルベメクチン		殺虫	1000	600L	9/8	1	0	1000	600L	9/8	1	0	1	1
殺虫	ハーベストオイル	マシン油		殺虫	50	600L	11/25	1	0	50	600L	11/25	1	0	-	-
生長調整	CX-10	シアナミド		生長調整	15	600L	12/22	1	1	15	600L	12/22	1	1	1	1

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）

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	

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	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	ジマンダイセン水和剤	マンゼブ		殺菌	600	600L	1/19	1	1	600	600L	1/19	1	1	2	2
殺虫	アブロードフロアブル	ブプロフェジン		殺虫	1000	600L	1/19	1	1	1000	600L	1/19	1	1	2	2
殺菌	オーシャイン水和剤	オキスポコナゾールフマル酸塩		殺菌	3000	600L	2/6	1	1	3000	600L	2/6	1	1	5	5
殺菌	トップジンM水和剤	チオファネートメチル		殺菌	1500	600L	2/6	1	1	1500	600L	2/6	1	1	3	6
殺菌	スミレックス水和剤	プロシミドン		殺菌	1500	600L	2/18	1	1	1500	600L	2/18	1	1	3	3
殺菌	オーソサイド水和剤80	キャブタン		殺菌	800	600L	2/18	1	1	800	600L	2/18	1	1	5	5
殺虫	フェニックスフロアブル	フルベンジアミド		殺虫	4000	600L	2/18	1	1	4000	600L	2/18	1	1	2	3
殺菌	オンリーワンフロアブル	テブコナゾール		殺菌	2000	600L	2/28	1	1	2000	600L	2/28	1	1	3	3
殺虫	ダントツ水溶剤	クロチアニジン		殺虫	2000	600L	2/28	1	1	2000	600L	2/28	1	1	2	2
殺虫	ダニグッターフロアブル	スピロメシフェン		殺虫	2000	600L	2/28	1	1	2000	600L	2/28	1	1	1	1

備考:

<p>品種 栽培面積 栽培本数 収穫期間</p> <p>紅さやか 10a 15本 2024/4/1 ~ 4/29</p> <p>佐藤錦 85a 127本 2024/4/8 ~ 5/19</p> <p>紅秀峰 5a 8本 2024/4/28 ~ 6/1</p> <p>各圃場面積・・・70m2連棟:10a、45m3連棟:10a、65m3連棟:14a、70m単棟:6a</p>	<p>70m2連棟 10a の実績を掲載。</p> <p>アルファード取り扱い、生産者 渋谷洋さん分のみ。</p>
--	---

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月	防除	
2月	防除、施肥	
3月		
4月	収穫、防除、施肥	収穫 紅さやか 4/1~4/29
5月	収穫	収穫 佐藤錦 4/8~5/19
6月	収穫、防除	収穫 紅秀峰 4/28~6/1
7月	防除、施肥	
8月	防除	
9月	防除	
10月		
11月	防除	
12月	防除	

収穫開始:	令和6年4月1日
終了:	令和6年6月1日