

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
産直有機683 (=アニリッチ683)	蒸製骨粉、鶏骨粉、フェザー、血粉、木灰カ、菜種、魚粉(荒)	長崎肥料	6	0	8		3		100	元肥	200							
カキライム	カキ殻	日化工業	1.1	0	0.23		0.6		100	土壌改良	200							
炭酸苦土石灰	石灰石・ドロマイト原石	熊本礦業							100	土壌改良	適量							
オーガニック742	フィッシュソルブル・脱脂米糠他	高砂飼料工業	7	0	4		2		100	元肥	160~170							
アグリハーモニー	苦土微量元素・ケイ酸	三菱商事アグリサービス							100	土壌改良	適量							
コスモ有機	動植物有機原料	西日本殖産	9	0	5		6		99.6	元肥	100前後				30	11/29	1	0.0
牛糞堆肥・豚糞堆肥	発酵家畜糞・もみ殻他	自家生産							100	堆肥								
グリーンコンボ (鶏糞)	発酵鶏糞	秋川牧園	0.8	0	0.8		1		100	堆肥	1500							

【慣行農法との比較】

*化学肥料

窒素分で比較して 当地比

化学肥料	不 ^{使用}	削減
慣行使用量	窒素使用量 (kg/10a)	23
計画使用量		0

*節減対象農薬

当地比

節減対象農薬	計画回数	地域の慣行防除	5	削減
土壌消毒剤				
除草剤				
殺虫剤				
殺菌剤				
その他薬剤				
合計	5		10	

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	オロンディスウルトラSC	オキサチアピプロリン・マシジプロバミド		べト病・疫病	2000				2						2	2・2
殺虫	グレーシア乳剤	フルキサメタミド		ネギコガ・ハモグリバエ・アザミウマ	2000~3000										2	4
殺菌	アミスター20フロアブル	アゾキシストロビン		べト病	2000					2000	60L	2/25	1	1	4	5
殺虫	スピノエース顆粒水和剤	スピノサド		シロイチモジトウ・アザミウマ	5000				0						3	3
殺虫	ファインセーブフロアブル	フロメキン		ネギハモグリバエ・アザミウマ	1000~2000										2	2
殺虫	プレオフロアブル	グリダリル		シロイチモジトウ・アザミウマ	1000					1000	60L	12/28	1	1	4	4
殺虫	プレバソンフロアブル5	クロラントラニプロール		シロイチモジトウ・ネギコガ・ハモグリバエ	2000										3	4
殺虫	ベネピアOD	シアントラニプロール		シロイチモジトウ・アザミウマ・ハモグリバエ	2000										3	4
殺虫	エスマルクDF	BT		コナガ・ヨトウムシ・アオムシ・オオタバコガ	1000~2000				0						-	-
殺虫	ウララDF	フロニカミド		ネギアザミウマ	1000~2000					2000	60L	1/26	1	1	3	3

備考:

化学肥料(窒素成分)は、上記のリストより使用、化成窒素成分は 栽培期間中 不使用。
節減対象農薬は、5回までに抑えて使用します。

実績は大島さん 10-12圃場の実績です。(2025/3/15終了予定)

生産者 圃場No. 収穫終了 作付面積 節減農薬,
大島兼二 10-12 2025/3/15 4a 回,
井村真由美 1-3-1 2025/3/14 3a 0回,
佐原 辰巳 1-1-3 2025/3/20 2a 回,
古瀬 雄 20-4 2025/3/17 2a 回,
松尾 武則 25-2 2025/3/31 2a 2回, (3月中旬~下旬の実績)

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)	実績(施肥)	実績(防除)
1月	播種期~約2か月収穫期	収穫		ウララDF
2月	保温管理、播種、収穫	収穫		アミスター20F
3月	保温管理、播種、収穫	収穫		
4月	播種・収穫			
5月	雨よけ管理、播種・収穫			
6月	太陽熱マルチ・播種・収穫			
7月	気温低下換気、遮光ネット被覆			
8月	気温低下換気、播種、収穫			
9月	気温低下換気、播種、収穫			
10月	ビニール被覆、播種、収穫	播種		
11月	播種・収穫	播種	コスモ有機30kg	
12月	保温管理、播種、収穫			プレオF

播種開始:	令和6年10月19日
終了:	令和7年12月31日
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	令和7年1月6日
終了:	令和8年3月31日