

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
自家堆肥	鶏糞	松本鶏園								元肥	3t	9月	1	0.0	3t	9月	1	0.0

【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	窒素使用量 (kg/10a)
慣行使用量	23
実績使用量	0

不使用

削減

*節減対象農薬

節減対象農薬	当地比	
	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	0	17

不使用

削減

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		

備考:

生産工程管理者:みちのく有機共同農場【株式会社共同商事】
認証番号:NA-07071801 A-00122207
認証団体:特定非営利活動法人 有機農業認証協会

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月		
2月		
3月		
4月		
5月		
6月	収穫	収穫 6/18~25
7月	耕起	耕起 7/25~
8月	耕起	耕起
9月	耕起、施肥	耕起
10月	耕起、播種、施肥	耕起 ~10/11、播種 10/17~
11月	播種	播種 ~11/3
12月		

耕起開始:	令和5年7月25日
終了:	令和5年10月11日
播種開始:	令和5年10月17日
終了:	令和5年11月3日
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	令和6年6月18日
終了:	令和6年6月25日