

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）

2 / 2

<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
ミネラルW	水溶性苦土・総合微量要素	日東エフシー(株)	0	0	0	0	0	0	0	土壌改良	30	12/10	1	0.0	30	12/16	1	0.0
スーパーアミノDX 特一発	配合肥料	日東エフシー(株)	12	6	8	8	10	10	50	元肥	80	12/10	1	4.8	80	12/16	1	4.8

【慣行農法との比較】

\*化学肥料

窒素分で比較して 当地比 **7** 削減

化学肥料	窒素使用量 (kg/10a)	7
慣行使用量		22
実績使用量		4.8

\*節減対象農薬

当地比 **8** 削減

節減対象農薬	使用回数	地域の慣行防除
土壌消毒剤	0	2
除草剤	1	2
殺虫剤	1	6
殺菌剤	0	6
その他薬剤	0	0
合計	2	16

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	ネマトリンエース粒剤	ホスチアゼート	石原ハイサイエンス	ネコブセンチュウ		10kg	12/15	1	1		10kg	12/17	1	1	1	1
除草	ザクサ液剤	グルホシネートPナトリウム塩	明治製菓	一年生雑草	1000	20L	3/20	1	1	1000	20L	3/24	1	1	2	2

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月	播種	播種
2月	播種	播種 ~2/17
3月	除草	除草
4月		
5月	収穫 5/25~	収穫 5/25~
6月	収穫	
7月	耕起、収穫	耕起 7/22~
8月	耕起、収穫 ~8/下	耕起
9月	耕起	耕起
10月	耕起	耕起
11月	耕起	耕起
12月	耕起・播種・被膜	耕起 ~12/15、播種 12/19~、被膜

耕起開始:	令和4年7月22日
終了:	令和4年12月15日
播種開始:	令和4年12月19日
終了:	令和5年2月17日
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	令和5年5月25日
終了:	令和5年8月下旬