3241 株式会社風土 ゴボウ 霧島白肌ゴボウ

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

【慣行農法との比較】 実績

								-, -										
(土づくりの使用資	貸材・肥料について>															使用量は	kg/10a	
商品名	商品名    原料	メーカー(購入先)	全	化成	成全 1% P%	化成	全	化成	有繼索(%)	使用目的	計画				実績			
阿加石		/ // (ME/C/L)	Ν%	N%		P%	K%	K%	79 700 PP (70)		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k
ミネラール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	土壤改良	30	12/10	1	0.0	30	12/6	1	0.0
マーパーアミノ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	12/20	1	4.8	80	12/17	1	4.8

割減	7	窒素分で比較して 当地比					
	窒素使用量 (kg/10a)	化学肥料					
	22	慣行使用量					
	4.8	実績使用量					

## \*節減対象農薬

\*化学肥料

	当地比	8	割減
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	2	6	
殺菌剤	0	6	
その他 薬剤	0	0	
合計	3	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	#Hi					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		ホスチアゼート	石原バイオサ 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			1000	20L	3/20	1	1	1000	20L	2/29	1	1	2	2
殺虫	トクチオン細粒剤F	プロチオホス	アリスタライフ サイエンス	ヒョウタンゾウムシ		6kg	3/20	1	1		6kg	3/26	1	1	4	6

	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 ~2/27
3月	除草	除草
4月		
5月	収穫 5/20~	収穫
6月	収穫	
7月	耕起、収穫	耕起 R5.7/10~
8月	耕起、収穫	耕起
9月	耕起、収穫 ~9/10	耕起
10月	耕起	耕起
11月	耕起	耕起
12月	耕起、播種、被膜	耕起 ~R5.12/17、播種 R5.12/22~. 被膊

耕起開始:	令和5年7月10日
終了:	令和5年12月17日
播種開始:	令和5年12月22日
終了:	令和6年2月27日
定植開始:	
終了:	
収穫開始:	令和6年5月20日
終了:	令和6年9月10日