

2023年度 ふくおかエコ農産物栽培 実績書

1 栽培概要

認証番号	1411248		栽培管理者	森武義紀		品目名	うるち米(普通期)		品種名	コシヒカリ、にごまる		
播種	(計画)	2023年4月上旬~5月上旬		(計画)	2023年6月上旬~中旬		収穫期間	(計画) 2023年9月下旬 ~ 2023年10月上旬				
	(実績)	2023年4月8日		(実績)	2023年6月3日			(実績) 2023年9月19日 ~ 2023年10月15日				
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入種子・苗 <input type="checkbox"/> 自家採種 <input checked="" type="checkbox"/> 種子消毒あり <input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物	定植	<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物	作型	<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 施設栽培							
化学肥料代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	有機質肥料の利用	<input checked="" type="checkbox"/> (米ぬか)	緩効性肥料の利用			化学農薬代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	生物的防除	<input type="checkbox"/> () <input checked="" type="checkbox"/> (温湯消毒、田押し車、手取り除草)				
	たい肥の利用	<input checked="" type="checkbox"/> (牛糞)	緑肥の利用				耕種的防除	<input type="checkbox"/> () <input checked="" type="checkbox"/> (食用酢)				
	その他 ※具体的に記述すること				<input type="checkbox"/> その他 ※具体的に記述すること							

2 資材の使用計画・実績

計画	実績	作業名または使用目的	堆肥・肥料			雑草・病害虫防除	
			資材名	施用量(kg/10a)	化学肥料由来の窒素量(kg/10a)	資材名	節減対象農薬の成分回数
2023 2 上	2023 2 23	基肥	牛糞	400	0.00		
1~3月	3 13	土づくり	液肥 水10L、ぬか2kg、油粕200g、ミネチット2000:10ccをタンクで発酵	100	0.00		
4 上	3 26	種子消毒				温湯	0
4月上旬~5月上旬	4 8	播種	ミネチット2000	0.02	0.00		
5 中	5 10	追肥	牛糞	0.1	0.00		
4月上旬~6月中旬	4 27	病害虫防除				食用酢	0
6 上~中	6 3	移植					
6月、7月下旬、8月	7 28	病害虫防除				食用酢	0
7月上旬~8月上旬	7 6	田押し車、手取り除草					
7 上	7 16	追肥	米ぬか	20	0.00		
7月中旬~8月上旬	7 25	追肥	ミネチット2000	0.1	0.00		
			合計		0.00	合計	0