

令和 4 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	0510203	栽培管理者	井田 磯和	品目名	うるち米 (普通期)	品種名	ヒノヒカリ
播種	(計画) 2022年 5 月下旬	定植	(計画) 2022年 6 月下旬	収穫 期間	(計画) 2022年 1 0 月中旬 ~ 年 月 旬		
	(実績) 2022年 5 月 21 日		(実績) 2022年 6 月 23 日		(実績) 2022年 10 月 6 日		
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 あり) <input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物		<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"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 有機質肥料の利用 (鶏糞)	<input checked="" type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 (糸島穂肥一発 206)	化学農薬 代替技術 ※用いる 技術に <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 生物的防除 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 物理的防除 (温湯消毒)		
	<input type="checkbox"/> たい肥の利用 ()	<input type="checkbox"/> 緑肥の利用 ()		<input type="checkbox"/> 耕種的防除 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (バリダシン液剤)		
	<input type="checkbox"/> 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 年 月 旬	実績 年 月 日	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
2022 5 中	2022 5 16	種子消毒				温湯消毒	0
5 下	5 21	播種	糸島培土	60	0.02		
6 中	6 13	基肥	鶏糞	200	0.00		
6 下	7 1	除草剤				サラブレットKAIフロアブル	3
8 上	8 13	穂肥	糸島穂肥一発 206	20	4.00		
9 上	8 24	病害虫防除				ノンプラスフロアブル	2
9 上	-	病害虫防除				バリダシン液剤	0
9 上	-	病害虫防除				アブロードフロアブル	1
9 上	-	病害虫防除				ロムダンソル	1
9 上	9 9	病害虫防除				キラップフロアブル	1
			合計		4.02	合計	8