

別添1

令和3年度 ふくおかエコ農産物栽培 計画・実績書

1 栽培概要

認証番号	0510221		栽培管理者	J Aみなみ筑後 農畜産課		品目名	うるち米(普通期)	品種名	ヒノヒカリ
播種	(計画)	令和3年 6月 上旬	定植	(計画)	令和3年 6月 下旬	収穫期間	(計画)	令和3年 10月 上旬 ~ 年 月	
	(実績)	令和3年 5月 31日		(実績)	令和3年6月26日~6月28日		(実績)	令和3年 10月 10日 ~ 令和3年 10月 20日	
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 なし) <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	<input checked="" type="checkbox"/> 有機質肥料の利用 (スーパーユーキくん2号)		<input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 ( )		化学農薬代替技術	<input type="checkbox"/> 生物的防除 ( )		<input checked="" type="checkbox"/> 物理的防除 (温湯消毒、米ぬか除草)	
	<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 (カスミン液剤)	
	<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			<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	実績	作業名 または 使用目的	堆肥・肥料		雑草・病虫害防除		
			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
3 5 中	3 4 1	種子消毒				温湯消毒	0
6 上	3 5 31	播種	育苗培土みのりエース	60	0.02		
	3 5 31	播種時防除				カスミン液剤	0
6 下	3 6 24	基肥散布	スーパーユーキくん2号	50	2.94		
6 下	3 6 26	移植・箱施葉				防人箱粒剤	3
6 下	3 6 26	除草剤散布				別記1	2
8 上	3 8 中	基肥散布	スーパーユーキくん2号	20	1.18		
8 中	3 8 21	防除				ブラシンバリダゾル	2
8 中	3 8 21	防除				トレボンエアア	1
8 下	3 9 4	防除				スタークル液剤10	1
			合計	4.14		合計	9

普及指導センター名：南筑後

確認者氏名：大野 礼成

別添1

令和3年度 ふくおかエコ農産物栽培 計画・実績書

1 栽培概要

認証番号	0510221	栽培管理者	J Aみなみ筑後 農畜産課	品目名	うるち米(普通期)	品種名	ヒノヒカリ
播種	(計画) 令和3年 6月 上旬	定植	(計画) 令和3年 6月 下旬	収穫期間	(計画) 令和3年 10月 上旬 ~ 年 月		
	(実績) 令和3年 5月 31日		(実績) 令和3年6月26日~7月2日		(実績) 令和3年 10月 10日 ~ 令和3年 10月 25日		
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 なし) <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 (有機一発266) <input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 ( )		<input type="checkbox"/> たい肥の利用 ( ) <input type="checkbox"/> 緑肥の利用 ( )		化学農業代替技術 ※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、米ぬか除草)	
	<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			<input type="checkbox"/> 耕種的防除 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (カスミン液剤)	
	<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			<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
3 5 中	3 4 1	種子消毒				温湯消毒	0
6 上	3 5 31	播種	育苗培土みのりエース	60	0.02		
	3 5 31	播種時防除				カスミン液剤	0
6 下	3 6 25	基肥散布	有機一発266	60	3.60		
6 下	3 6 26	移植・箱施肥				防人箱粒剤	3
6 下	3 6 26	除草剤散布				別記1	2
8 中	3 8 21	防除				ブラシンバリダノル	2
8 中	3 8 21	防除				トレボンエアー	1
8 下	3 9 4	防除				スタークル液剤10	1
			合計		3.62	合計	9

普及指導センター名：南筑後 確認者氏名：大野 礼成

水稲 うるち米(普通期)

別記1

体系	除草剤	うち化学合成農薬の有無(○×で)	同左有効成分数
	資材名		
A	プライオリティジャンボ	○	2
B	エーワンジャンボ	○	2