

令和4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 | 0610320 | 栽培管理者 | 重松千代子 | 品目名 | うるち米(普通期) | 品種名 | 元気つくし ヒノヒカリ |
| 播種 | (計画) 令和4年 5月 下旬 | 定植 | (計画) 令和4年 6月 下旬 | 収穫 期間 | (計画) 令和4年 9月 下旬 ~令和4年 10月 下旬 | | |
| | (実績) 令和4年 5月 29日 | | (実績) 令和4年 6月 25日 | | (実績) 令和4年 10月 1日 ~ 令和4年10月10日 | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 あり・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 (粒状なたね油粕) | <input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 () | 化学農業 代替技術 ※用いる 技術に <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 生物的防除 (タフブロック) | <input type="checkbox"/> 物理的防除 () | | |
| | <input type="checkbox"/> たい肥の利用 () | <input checked="" type="checkbox"/> 緑肥の利用 (レンゲ) | | <input type="checkbox"/> 耕種的防除 () | <input type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 () | | |
| | <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 | 削減対象 農薬の 成分回数 |
| R3年11月中旬 | R3年10月23日 | レンゲ播種 | レンゲ | 2.5 | 0.00 | | |
| R4年5月中旬 | R4年5月7日 | レンゲすき込み | レンゲ | 2000 | 0.00 | | |
| 5月下旬 | 5月19日 | 種子消毒 | | | | タフブロック | 0 |
| 5月下旬 | 5月29日 | 播種 | 黒粒培土 | 100 | 0.03 | | |
| 6月上旬 | 6月7日 | 基肥 | 粒状なたね油粕 | 30 | 0.00 | | |
| 6月中旬 | 6月25日 | 箱施薬剤 | | | | アンコール箱粒剤 | 3 |
| 6月下旬 | 6月25日 | 田植 | | | | | |
| 6月下旬 | 7月11日 | 除草 | | | | センイチMXジャンボ | 3 |
| 7月下旬 | 7月30日 | 穂肥 | 粒状なたね油粕 | 40 | 0.00 | | |
| 8月中旬 | 不使用 | 本田防除 | | | | 177 ロートスター71粉剤5D | 3 |
| 9月下旬 | 10月1日 | 収穫(元気つくし) | | | | | |
| 10月上旬 | 10月8日 | 収穫(ヒノヒカリ) | | | | | |
| | | | 合計 | | 0.03 | 合計 | 9-6 |