

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 | 0310035 | | 栽培管理者 | 梅野 重雄 | | 品目名 | うるち米(普通期) | 品種名 | 夢つくし |
| 播種 | (計画) | 令和 3年 5月 中旬 | 定植 | (計画) | 令和 3年 6月 月上旬 | 収穫期間 | (計画) | 令和 3年 9月 中旬 ~ 年 月 旬 | |
| | (実績) | 年 月 日 | | (実績) | 年 月 日 | | (実績) | 年 月 日 ~ 年 月 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 (有機入り肥料となたね油粕肥料の利用) | | <input type="checkbox"/> 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"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 生物的防除 (エコホープDJの利(用)) | | <input checked="" type="checkbox"/> 物理的防除 (温湯消毒) | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> たい肥の利用 (牛糞堆肥) | | <input checked="" type="checkbox"/> 緑肥の利用 (レンゲの利用) | | | <input checked="" type="checkbox"/> 耕種的防除 植付本数低減によるウシカ類発生抑制 | | <input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (カスミン液剤、ボルト-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 | | | <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 |
| 2 10 下 | | レンゲ播種 | レンゲ種子 | 3 | 0 | | |
| 3 4 下 | | レンゲすき込み | レンゲ | 3,000 | 0 | | |
| 3 5 上 | | (育苗) 種子消毒 | | | | 温湯消毒、エコホープDJ | 0 |
| 3 5 中 | | 播種 | 黒粒培土又はせいしん培土又は特選培土又はみのりエース | 80 | 0.02 | カスミン液剤 | 0 |
| 3 6 上 | | 育苗箱施薬 | | | | 別記2 | 3~4 |
| 2 11 上 | | (本圃) 堆肥散布 | 牛糞堆肥 | 2,000 | 0 | | |
| 3 3 上 | | 土壌改良剤散布 | ミナMG又はケイカル又は珪鉄 | 160 | — | | |
| 3 3 上 | | | 又はとれ太郎 | 60 | — | | |
| 3 6 上 | | 基肥 | 別記1 | | 0~1.71 | | |
| 3 6 上 | | 田植え | | | | | |
| 3 6 中 | | 除草剤散布 | | | | 別記3 | 2 |
| 3 7 中 | | 除草剤散布 | | | | 別記4 | 0~2 |
| 3 7 下 | | 病害虫防除 | | | | | |
| 3 7 下 | | 穂肥 | 別記1 | | 0.00 | | |
| 3 7 下 | | いもち病防除 | | | | 別記5 | 1 |
| 3 8 中 | | 病害虫防除 | | | | 別記6 | 1 |
| 3 9 中 | | 収穫 | | | | | |
| | | | 合計 | | 0.02~1.73 | 合計 | 7~10 |

水稲、夢つくし（普通期）レンゲ米、梅野 重雄

別記1

| 体系 | 基肥 | | | 穂肥 | | |
|-----------|------------|--------------|-----------------------|---------|--------------|-----------------------|
| | 資材名 | 施用量 (kg/10a) | うち化学肥料由来の窒素量 (kg/10a) | 資材名 | 施用量 (kg/10a) | うち化学肥料由来の窒素量 (kg/10a) |
| レンゲ生育良好 | レンゲすき込み | — | 0 | 粒状なたね油粕 | 50 | 0 |
| レンゲ生育やや良好 | レンゲすき込み | — | 0 | | | |
| | 福岡嘉穂ユキくん2号 | ～20 | 1.14 | | | |
| レンゲ生育不良 | レンゲすき込み | — | 0 | | | |
| | 福岡嘉穂ユキくん2号 | ～30 | 1.71 | | | |

別記2

| 体系 | 箱施薬（いずれか1つ） | | |
|----|-------------|-------------|-------------|
| | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 |
| A | 防人箱粒剤 | ○ | 3 |
| B | フルスロットル箱粒剤 | ○ | 4 |
| C | ブーンゼクテラ箱粒剤 | ○ | 3 |

別記3

| 体系 | 除草剤散布（いずれか1つ） | | |
|----|------------------------------|-------------|-------------|
| | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 |
| A | キマリテ (1キロ粒剤・フアブル・ジャンボ) | ○ | 2 |
| B | ガンガン (1キロ粒剤・豆つぶ250) | ○ | 2 |
| C | プライオリティ (1キロ粒剤・フアブル・ジャンボ) | ○ | 2 |

別記4

| 体系 | 補正除草剤・防除 ※必要に応じて次のいずれかを2成分まで散布 | | | | | |
|----|--------------------------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|
| | 病害虫薬剤散布 | | | 除草剤散布 | | |
| | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 |
| - | スクミンベイト3 | × | 0 | クリンチャーEW | ○ | 1 |
| | ビームゾル | ○ | 1 | クリンチャー1キロ粒剤 | ○ | 1 |
| | ビーム粉剤DL | ○ | 1 | ハサゲラン粒剤（ナトリウム塩） | ○ | 1 |
| | リンバー粒剤 | ○ | 1 | ハサゲラン液剤（ナトリウム塩） | ○ | 1 |
| | バリダシン粉剤DL | × | 0 | クリンチャーバスME液剤 | ○ | 2 |
| | トレボン粉剤DL | ○ | 1 | ワイドショット1キロ粒剤 | ○ | 2 |
| | トレボン乳剤 | ○ | 1 | | | |
| | ドイツボルドーA | × | 0 | | | |
| | Zボルドー粉剤DL | × | 0 | | | |

別記5

| 体系 | いもち病薬剤散布 | | |
|----|---------------------|-------------|-------------|
| | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 |
| A | ダブルカットバリダフロアブル | ○ | 1 |
| B | ビーム(ゾル・粉剤DL) | ○ | 1 |
| C | コラトップ (豆つぶ) | ○ | 1 |
| D | ゴウケツ (1キロ粒剤・パック) | ○ | 1 |

別記6

| 体系 | 穂揃き病害虫薬剤散布 | | |
|----|-------------------------|-------------|-------------|
| | 資材名 | うち化学合成農薬の有無 | 節減対象農薬の成分回数 |
| A | キラップ (粉剤DL・粒剤・フロアブル) | ○ | 1 |
| B | スタークル豆つぶ | ○ | 1 |