特別栽培米の栽培基準

特別栽培米(減農薬減化学肥料栽培米)とは、化学合成農薬の使用回数及び化学肥料の窒素成分量を慣行基準の5割以下に減じて栽培された米です。

品種名: ひとめぼれ

農協名: 岩手ふるさと

地域 金ケ崎

| 使用時期 | | | | 農薬使用基準 | | 備考 | |
|------|---------|-----|--------------|-----------------------------|---|----|--|
| | 対象病害虫 | 用途 | 農薬の商品名 | 農薬の商品名 主成分を示す一般的名称(農薬の種類名) | | | |
| 種子 | 種子消毒 | 殺菌剤 | タフブロックSP | タラロマイセス フラバス SAY-Y-94-01株胞子 | 0 | | |
| 移植期 | 葉いもち | 殺菌剤 | スタウトパディート箱粒剤 | イソチアニル | 1 | | |
| 物恒别 | 初期害虫 | 殺虫剤 | スタットハティート相位別 | シアントラニリプロール | 1 | | |
| | 雑草 | | | ピリミスルファン | 1 | | |
| | | 除草剤 | ベッカク | フェノキサスルホン | 1 | | |
| 本田期 | | | | フェンキノトリオン | 1 | | |
| | 雑草 | 除草剤 | バサグラン | ベンタゾン | 1 | | |
| | 穂いもち | 殺菌剤 | ゴウケツ | トルプロカルブ | 1 | | |
| | 紋枯病 殺菌剤 | | バリダシン | バリダマイシン | 0 | | |
| | カメムシ | 殺虫剤 | スタークル | ジノテフラン | 1 | | |
| 合計 | | | | | 8 | | |

| 節減対象農薬慣行栽培使用基準 | 16成分 | 使用成分回数 | 8成分 | 5割減 |
|----------------|------|--------|-----|-----|
|----------------|------|--------|-----|-----|

| 使用時期 | 用途 | | 化学肥料 | (窒素 | 成分)(| 使用計画 | <u> </u> | | | | | | | |
|------|----|--------------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----|
| | | 化学肥料商品名 | 化学肥料名 (登録名用又は届出名称) | 窒素成分量 kg/10a当 | 備考 |
| | 育苗 | 苗床3号 | 配合肥料 | 0.08 | 0.08 | | | | | | | | | |
| 育苗期 | | 岩手ふるさと培土 e 苗 又は くみあい粒状夢培土(New) | 硫酸アンモニア | | | 0.04 | 0.04 | | | | | | | |
| 月田州 | | | アセトアルデヒド縮合尿素 | | | 0. 02 | 0. 02 | | | | | | | |
| | | 又はかる稲 | 化成肥料 | | | 0. 02 | 0. 02 | | | | | | | |
| 本田期 | 基肥 | ふるさと有機入り水稲088 | 配合肥料 | 2. 50 | | 2. 50 | | | | | | | | |
| | 基肥 | ふるさと有機入り水稲一発 | 配合肥料 | | 3. 50 | | 3. 50 | | | | | | | |
| | 追肥 | ふるさと有機入り水稲追肥 | 配合肥料 | 1.00 | | 1.00 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | 3. 58 | 3. 58 | 3. 58 | 3. 58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |

施肥パターン: 1 2 3 4

化学肥料(窒素成分) 慣行レベル 8 kg 使用窒素成分量 3.58kg 5割減

*使用された化学肥料(窒素成分)の異なる上記4種類のコメが混合する場合があります。

栽培責任者: いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 栽培指導係 所在地: 岩手県盛岡市大通一丁目2番1号(全農いわて米穀部内) Ta:019-626-8644 確認責任者: いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 確認係 所在地: 岩手県盛岡市大通一丁目2番1号(全農いわて米穀部内) Ta:019-626-8637

特別栽培米の栽培基準

特別栽培米(減農薬減化学肥料栽培米)とは、化学合成農薬の使用回数及び化学肥料の窒素成分量を慣行基準の5割以下に減じて栽培された米です。

品種名: 金色の風 農協名: 岩手ふるさと

地域(金ケ崎)

| 使用時期 | | | | 農薬使用基準 | | |
|------|------------------|-----|----------------------------|-----------------------------|-----|----|
| | 対象病害虫 | 用途 | 農薬の商品名 主成分を示す一般的名称(農薬の種類名) | | 成分数 | 備考 |
| 呑っ | 種子消毒 | 殺菌剤 | タフブロックSP | タラロマイセス フラバス SAY-Y-94-01株胞子 | 0 | |
| 種子 | 性丁月 毋 | 权困削 | \$ 2 2 d 9 9 3 P | 水酸化第二銅 | 0 | |
| 移植期 | 葉いもち | 殺菌剤 | スタウトパディート箱粒剤 | イソチアニル | 1 | |
| 物恒别 | 初期害虫 | 殺虫剤 | スタットハディート相位削 | シアントラニリプロール | 1 | |
| | | | | ピリミスルファン | 1 | |
| | 雑草 | 除草剤 | ベッカク | フェノキサスルホン | 1 | |
| | | | | フェンキノトリオン | 1 | |
| 本田期 | 雑草 | 除草剤 | バサグラン | ベンタゾン | 1 | |
| | 穂いもち | 殺菌剤 | ゴウケツ | トルプロカルブ | 1 | |
| | 紋枯病 殺菌 | | バリダシン | バリダマイシン | 0 | |
| | カメムシ | 殺虫剤 | スタークル | ジノテフラン | 1 | |
| 合計 | | | 8 | | | |

節減対象農薬慣行栽培使用基準 16成分 使用成分回数 8成分 5割減

| 使用時期 | | | 化学肥料 | (窒素 | 成分) | 使用計画 | 画 | | | | | | | | | | | |
|-------------|----|---|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----|--|--|--|--|
| | 用途 | 化学肥料商品名 | 化学肥料名 (登録名用又は届出名称) | 窒素成分量 kg/10a当 | 備考 | | | | |
| 育苗期 | 育苗 | 苗床3号 | 配合肥料 | 0.08 | 0.08 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 岩手ふるさと培土 e 苗 又は くみあい粒状夢培土(New) 又はかる稲 | 硫酸アンモニア | | | 0.04 | 0.04 | | | | | | | | | | | |
| | | | アセトアルデヒド縮合尿素 | | | 0.02 | 0.02 | | | | | | | | | | | |
| | | | 化成肥料 | | | 0. 02 | 0. 02 | | | | | | | | | | | |
| | 基肥 | ふるさと有機入り水稲088 | 配合肥料 | 2. 50 | | 2. 50 | | | | | | | | | | | | |
| | 基肥 | ふるさと有機入り水稲一発 | 配合肥料 | | 3. 50 | | 3. 50 | | | | | | | | | | | |
| 本田期 | 追肥 | ふるさと有機入り水稲追肥 | 配合肥料 | 1.00 | | 1. 00 | | | | | | | | | | | | |
| 本 田朔 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | 3. 58 | 3. 58 | 3. 58 | 3. 58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | | |

施肥パターン: 1 2 3 4

Tel: 0197-41-5208

|化学肥料 (窒素成分) 慣行レベル 8 kg 使用窒素成分量 3.58kg 5 割減

*使用された化学肥料(窒素成分)の異なる上記4種類のコメが混合する場合があります。

栽培責任者: 岩手ふるさと農業協同組合 営農販売グループ 所在地: 岩手県奥州市胆沢小山字菅谷地131-1

確認責任者: 岩手ふるさと農業協同組合 米穀課 所在地: 岩手県奥州市胆沢小山字菅谷地131-1 Tel:0197-41-5208