

令和7年産稲作こよみ

～目指せ!! 1等比率90%以上!!

除草剤のポイント

水口、水尻をしっかり止め、**散布後7日間**は落水、掛け流しを行わないようにしましょう。
地域で同一の除草剤を使い、効果を高めましょう。

品質の向上

心白・乳白米対策

開花期に間断かん水やかけ流しをするなどして、水温が上がらないようにしましょう。

適切な肥培管理

適切な量の肥料散布により、品質の向上を行います。

高温障害のポイント

- ・稲わら全量投入
- ・**農力アップ**の散布
- ・**ケイ酸加里**の散布
- ・過度な中干し注意
- ・出穂前後の水切れ注意
- ・**間断かん水**の実施
- ・**早期落水**の防止

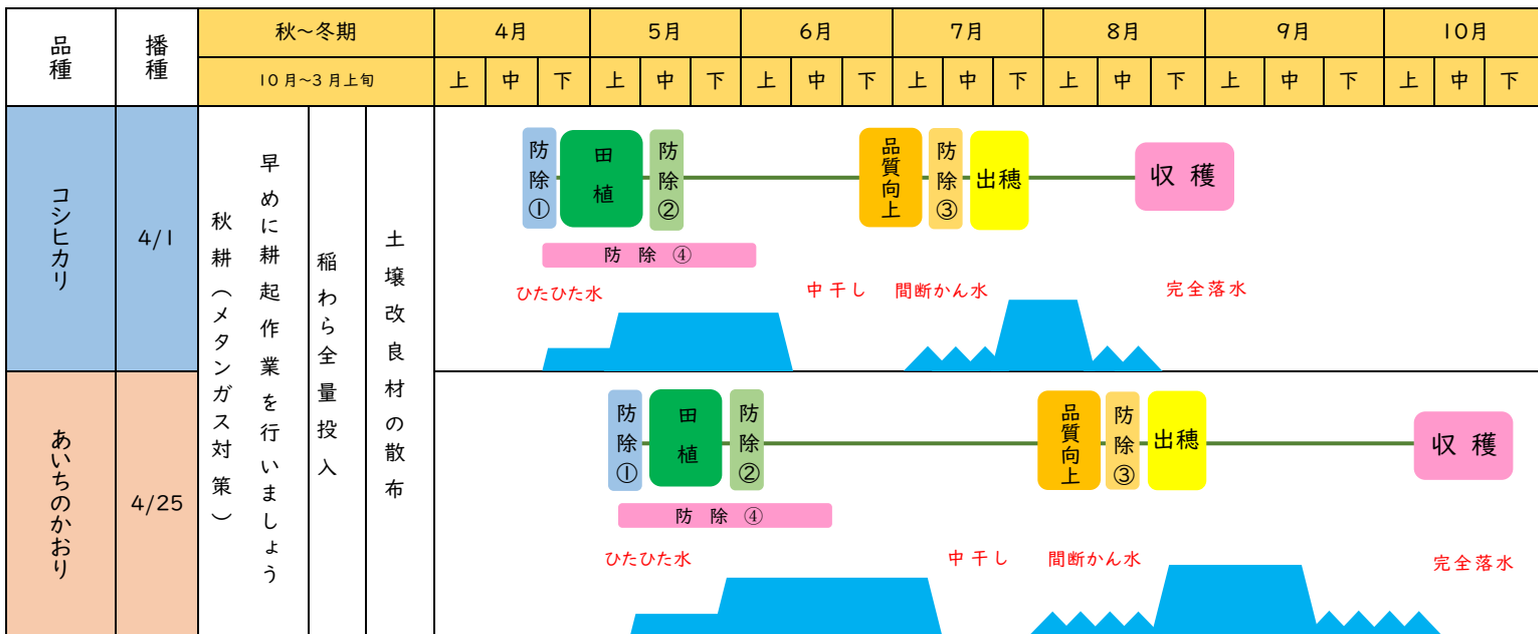
ジャンボタニシ防除

ピンク色の卵は水中に落としてください!
※絶対に卵は手で触らない!
ジャンボタニシが活動を始めた時が薬剤散布のタイミング!
スクミンベイト3は水の濁りが落ち着いてから散布しよう!

カメムシ防除

畦畔や圃場周辺の**除草**を行うことで発生リスクは低減します!
スタークル粒剤は出穂7日前～出穂期が散布のタイミング!
吸汁による不稔と斑点米を減らそう!

・種子更新 ・生産履歴の記帳 ・農産物検査の受検 **JA米の3要件**をしっかりと行いましょう!



土づくり

(10a当たり)

| 資材名 | 使用時期 | 施肥量 |
|--------------|------------|---------|
| 農力アップ | 10月～3月 | 100kg |
| ケイ酸加里プレミア 34 | 出穂45日～35日前 | 20～40kg |

雑草防除

◎初期除草

(10a当たり)

| 防除 | 資材名 | 使用時期 | 使用方法 | |
|----|-----------|-----------------|-------|----------------|
| ① | エリジャン乳剤 | 代播後～ 移植7日前まで | 300ml | 原液 湛水散布 |
| | エリジャンジャンボ | 代播後～ 移植7日前まで | 300g | 小包装のまま 投げ入れ |

種子・苗床消毒

(種籾:1kgあたり水2ℓ)

| 資材名 | 対象病害虫 | 使用方法 | |
|-------------|--|----------------------|------------------|
| テクリードCフロアブル | いもち病・褐条病・ごま葉枯病・苗立枯細菌病・苗立枯病・ばか苗病・もみ枯細菌病 | 200倍 24時間浸種 | 浸種前 |
| タチガレン液剤 | 苗立枯病(フザリウム・ピシウム菌)・むれ苗防止 | 500～1000倍 500ml/箱 | 播種時 又は 発芽後 |

◎初・中期除草剤

(10a当たり)

| 防除 | 資材名 | 使用時期 | 使用方法 | |
|----|-----------|---------------------------|------|----------------|
| ② | ジャスタIキロ粒剤 | 移植直後～ ノビエ3.5葉期移植後30日まで | 1kg | 湛水散布 |
| | ジャスタジャンボ | 移植後1日～ ノビエ3葉期移植後30日まで | 400g | 小包装のまま 投げ入れ |

病害虫防除

(10a当たり)

| 防除 | 資材名 | 対象病害虫 | 使用方法・使用時期 | |
|----|------------------|--|-----------|---------------|
| ① | ヨーバルパワーEV 箱粒剤 | いもち病・紋枯病・白葉枯病・ イネミズゾウムシ・イネドロイムシ・ウンカ類・チョウ目害虫 | 50g/箱 | は種時～ 移植当日 |
| ③ | スタークル粒剤 | カメムシ類・ウンカ類 | 3kg | 散布 収穫7日前まで |
| ④ | スクミンベイト3 | スクミンゴガイ (ジャンボタニシ) | 2～4kg | 散布 発生時 |

施肥基準

(10a当たり)

| 品種名 | 肥料銘柄 | 施肥量 |
|---------|---------------|------|
| コシヒカリ | 早生用ひとまきくん | 50kg |
| | 早生・標準米ベスト【側条】 | 30kg |
| あいちのかおり | 中生用ひとまきくん | 60kg |
| | 中生用米ベスト【側条】 | 35kg |

JAあいち海部

検索

稲作暦の情報はホームページで!



2024年10月1日登録反映
農薬の使用にあたっては、有効期限(最終有効年月)以内の農薬をラベルの記載に従って使用してください。

水田から被覆肥料の殻を流出させない対策をお願いします。