



# 営農情報

## ～早期米の管理について～

令和5年度産早期米の田植えが終了しました。今後注意したいところは、田んぼの水管理となります。植付後に苗がうまく活着しなければ収量増加は見込めません。春先は気象条件が安定せず、急な突風が吹くこともありますので、強風時は**深水**、通常時は地温上昇を目的に**浅水**の徹底をお願いします。

除草剤につきましても、散布が遅くなれば効果が得られません。適期散布を心掛けましょう。

### ◎病害虫防除

#### ①いもち病・イネミズゾウムシ

【ツインターボ箱粒剤08・・・50g/箱】(播種時～移植当日)

イネミズゾウムシ発生の多い水田では、**トレボン粒剤**を施用しましょう。

(2～3kg/10a・収穫21日前まで)

#### ②スクミリンゴカイ(ジャンボタニシ)

【スクミノン・・・1～4kg/10a】(移植後：但し収穫60日前まで)

※湛水状態(3～5cm)で均一に散布し、散布後7日間は湛水状態にして、落水やかけ流しをしないよう注意してください。

### ◎除草剤

#### (雑草生育初・中期一発剤)

#### ①【サラブレッドKAI 1キロ粒剤・・・1kg/10a】

(移植直後～ノビエ2.5葉期・但し移植後30日まで)

#### ②【サラブレッドフロアブル・・・500ml/10a】

(移植直後～ノビエ2.5葉期・但し移植後30日まで)

#### ③【ミスターホームランLジャンボ・・・10パック(500g)/10a】

(移植後5日～ノビエ2葉期・但し移植後30日まで)

#### ④【エンペラー豆つぶ250・・・250g/10a】

(移植直後～ノビエ3葉期・但し収穫75日前まで)

#### ※フロアブル剤・ジャンボ剤・豆つぶ剤の使用上の注意

●散布時は湛水状態で、水深3～5cmにしましょう。

●散布直後の落水やかけ流しはしないようにしましょう。(3～4日はそのままの状態を維持)

●風の強い日の散布は避けましょう。(一方に薬剤が偏ると薬害を起す原因となります)

#### (雑草生育中・後期剤)

#### ①【クリンチャー1キロ粒剤・・・1kg/10a】(湛水散布)

(移植後7日～ノビエ4葉期まで・但し収穫30日前まで)

#### ②【クリンチャーEW・・・100ml/10a】

(湛水散布または落水散布・25～100%に希釈して使用)展着剤を加用

(移植後20日～ノビエ6葉期・但し収穫30日前まで)

※ヒエの残った場所(初期除草剤の効かなかった所)に落水して散布しましょう。

※広葉雑草(初期除草剤の効かなかった所)には効果が劣るため、広葉雑草の発生している圃場では、広葉雑草に有効な薬剤を組み合わせ使用しましょう。

#### ③【クリンチャーバスME液剤・・・1000ml/10a】(70～100%に希釈して使用)

(落水散布または極浅く湛水して散布)展着剤は不要 ヒエ+広葉雑草

(移植後15日～ノビエ5葉期・但し収穫50日前まで)

#### ④【バサグラン粒剤・・・3～4kg/10a】(移植後15日～55日・但し収穫60日前まで)

(落水散布または極浅く湛水して散布)

#### ⑤【バサグラン液剤・・・500ml～700ml/10a】(70～100%に希釈して使用)

(落水散布または極浅く湛水して散布・移植後15～55日、但し収穫50日前まで)

#### ⑥広葉雑草

【アトトリ1キロ粒剤・・・1kg/10a】

(移植後14日～ノビエ4葉期・但し収穫45日前まで)(湛水处理・ヒエ+広葉雑草)

#### ⑦【モゲトン粒剤・・・2～3kg/10a】

藻類の多い場所の部分処理・発生始～発生盛期(収穫45日前まで)

※不明な点は各支所営農販売課へお問い合わせください。



獅子座  
7/23  
～8/22

【全体運】大きな追い風に吹かれ忙しくなりそうです。パワーのあるときなのでセーブせずに全力で取り組みれば好結果に  
【健康運】休憩の時間を多めに。ストレスは随時発散を  
【幸運を呼ぶ食べ物】コゴミ