

普通期 稲作情報 第1号

J A む な か た
北筑前普及指導センター

田植時期の5月から6月にかけては、降水量が少なく、田植が危ぶまれた地域も見られましたが、その後の降雨や用水の確保により、田植は終了しました。今後、雑草対策や水管理に留意しましょう。

向こう1か月の気温・降水量・日照時間(数値は予想される出現確率)

| | 平均気温 | 降水量 | 日照時間 |
|--------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 九州北部地方 | 低 10 並 40 高 50% 高い見込み | 少 30 並 40 多 30% ほぼ平年並の見込み | 少 30 並 40 多 30% ほぼ平年並の見込み |

(福岡管区气象台 平成29年6月29日発表抜粋)

1. 水 管 理

稲の活着後は間断かん水とし、分けつが確保できたら中干しを行ってください。

- 中干しの効果**
- ① 土壌のガス抜きと酸素の供給により根の活性が増し、根腐れを防止します。
 - ② 窒素吸収を抑制し、無効分けつを抑えます。
 - ③ 根の生育が旺盛になり、倒伏が軽減されます。
 - ④ 土壌が固まるため、収穫直前まで入水でき、籾の充実向上につながります。

| | |
|-----------------------------|--|
| 中干し前に溝切りを行うと、水管理がスムーズに行えます。 | |
| 中干し開始の目安 | 1 株当たり18～20本程度 (田植後25～30日程度) |
| 中干しの期間 | 7～10日程度行います |
| 中干しの程度 | 田面に小さな亀裂が入る程度 生育不足の場合や水持ちの悪い田では、軽めに干しましょう 生育過剰の場合や排水不良の田では、強めに干しましょう |
| 中干し終了後 | 急に溜め水をすると根を傷めます。間断かん水か飽水(ひたひた水)管理をしてください |

2. 病 害 虫 防 除

★海外飛来性害虫

病虫害では、セジロウンカ(夏ウンカ)とコブノメイガの発生は少ない状況です。トビイロウンカ(秋ウンカ)については、確認されておられません。

★病害の防除:

気温が高く、雨が少ないため、いもち病はほとんど認められていません。しかし、いもち病の発生しやすいほ場は(昨年多発生したほ場、冷や水が入るほ場、日陰の多いほ場、窒素が効いて軟弱な生育のほ場等)引き続き発生状況に注意しましょう。紋枯病については、高温条件で発生しやすいため、昨年、発生したほ場では「モンガリット粒剤(3～4kg)収穫45日前まで」による防除を行ってください。

<補正防除剤>

| 薬剤名 | 散布量 (10aあたり) | 散布時期 | 使用上の注意 |
|-----------|-----------------|---|--|
| コラトップ粒剤5 | 3~4kg | ・葉いもち 初発 10 日前~初発時 ・穂いもち 出穂 30 日前~5 日前まで | ・夢つくし ・つくしろまん ・元気つくし は、いもち病に弱いので、 葉いもちを発見したい、早急に防 除を実施するようにしましょう。 |
| ノブラスフロアブル | 1000 倍 | 発生初期 (収穫7日前まで) | |
| ビーム粉剤 DL | 3~4kg | 発生初期 (収穫 7 日前まで) | |

3. 除草対策

雑草が残っているほ場では、下記の薬剤を散布してください。

| 対象雑草 | 薬剤名 | 10a 当たりの 使用薬量 | 10a 当たりの 希釈数量 | 使用時期 |
|------------------------|------------------|------------------|------------------|--|
| 広葉 ホタルイ、カヤツグサ等 | バサグラン (Na)液剤 | 700ml | 100ℓ 落水散布 | 移植後15日~55日 (収穫50日前まで) |
| ノビエ、アゼガヤ キシュスズメノヒ | クリンチャー EW | 100ml (展着剤加用) | 100ℓ 落水散布 | 移植後20日~ ノビエ6葉期まで (収穫30日前まで) |
| ノビエ、アゼガヤ キシュスズメノヒ | クリンチャー 1キロ粒剤 | 1.5kg | 湛水散布 | 移植後25日~ ノビエ5葉期 (収穫30日前まで) |
| ノビエ | クリンチャー ジャンボ | 30パック (1.5kg) | | 移植後25日~ ノビエ4葉期まで (収穫40日前まで) |
| イネ科、広葉、 ホタルイ、カヤツグサ等 | クリンチャーバス ME液剤 | 1000ml | 100ℓ 落水散布 | 移植後15日~ ノビエ5葉期まで(収 穫50日前まで) |
| | ワイドアタックSC | 100ml | 100ℓ 落水散布 | 移植後20日(稲5葉 期以降)~ ノビエ5葉期まで (収穫前30日前まで) |
| | ハイカット 1キロ粒剤 | 1kg | 湛水散布 | 移植後15日~ ノビエ3.5葉期 (収穫前60日前まで) |

★農薬を正しく安全に使用しましょう！！

- ① 散布前に必ずラベルを確認
- ② 散布時には近隣作物や住宅街への飛散防止を徹底
- ③ 水田では止水期間(1週間程度)を遵守
- ④ 散布後は必ず散布器具(タンク、ホース)を洗浄
- ⑤ 防除履歴の正確な記帳