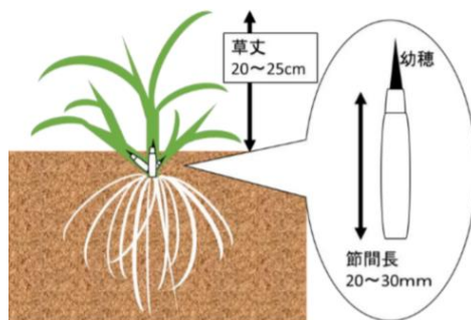


小麦栽培情報 3月号

令和8年2月19日
J A 柳 川
南筑後普及指導センター

1 麦踏み、土入れ

8年産は、前年産よりも生育が早く、茎立ちがすでに始まっています。麦踏み・土入れの実施は避けます。



麦踏み晩限：草丈 25 cm程度

2 排水対策

麦は湿害に弱く、排水不良田では根傷みや生育ムラ、枯熟れ等が生じ、収量や品質に影響します。降雨後にはほ場に滞水しないようにします。

土入れが可能なほ場では土入れによる排水対策を実施します。また、麦の生育が進み、土入れができないほ場では、排水溝の溝さらえや枕地作溝を整備して、排水を促します。



3 倒伏対策

8年産は生育が旺盛で、調査ほ場においては、前年産に比べ、茎数が1~2割多いほ場も見受けられます。倒伏リスクを軽減するため、生育が旺盛なミナミノカオリほ場を中心に、必要に応じて下記植物成長調整剤(節間伸長抑制)の散布を検討してください。

(散布時期は、11/20 播きの小麦ほ場で、概ね3月上旬頃が目安です)

薬剤名	使用時期	10a 当たり 使用量	備考
サイコセル PRO	出穂前 40~20 日 (幼穂形成期後~第2節出現期)	200~300ml (水 100L)	・使用回数：1回以内 ・「医薬用外劇物」のため、 <u>毒物及び劇物取締法に基づき適切に使用・管理する。</u>

※小麦のみ使用可。大麦は使用不可。

4 雑草対策

ほ場での雑草の発生状況を確認し、早めに対策します。なお、**薬剤の使用時期には十分注意**しましょう。一部のほ場では節間伸長期に入っていますので、ほ場ごとの生育状況に応じた適期管理に努めます。

薬剤名	適用雑草	使用時期	10a 当たり 使用量	備考
ハーモニーDF	一年生 広葉雑草	節間伸長開始期～ 穂ばらみ期まで (収穫 45 日前まで)	3～10g (水 100L)	<ul style="list-style-type: none"> ・使用回数：1 回以内 ※ハーモニー細粒剤 F とハーモニー DF は いずれか 1 回しか使用できない ・ワグ類に効果が高い ・カラスノエンドウ 6 葉期まで効果あり
バサグラン 液剤	一年生 広葉雑草	小麦の生育期 (収穫 45 日前まで)	100～200ml (水 100L)	<ul style="list-style-type: none"> ・使用回数：1 回以内 ・キボウ類に効果が高い ・高温、晴天時に効果が高い ・カラスノエンドウ 3 葉期まで効果あり



〈ミチヤナギ〉

タデ科の植物。12 月下旬から 2 月下旬頃まで発生する。細長い双葉と赤い茎が目印。



〈カラスノエンドウ〉

4 月頃に赤紫の花が咲く。麦収穫時に子実が混ざると、調整で除去できない。



〈キンポウゲ類(トゲミノキツネボウ類)〉

4 月頃に黄色の花が咲く。秋から発生し、春には草丈が 50～60 cm 程度になる。



〈アメリカフウロ〉

10 月から 2 月頃まで発生する。草丈は、30 cm～50 cm と大型化する。



〈ヤエムグラ〉

12 月から 3 月頃まで発生する。麦に絡みついで生育するため、コンバイン収穫時に支障が出る。

農薬使用上の注意

- 1 散布前に必ず農薬ラベル(①適用作物、②使用量や希釈倍数、③散布時期や総使用回数、④有効期限)を確認!
- 2 散布時には近隣作物や住宅への飛散防止対策を徹底!
- 3 散布後は必ず散布器具(タンク、ホース等)を洗浄!
- 4 防除履歴の正確な記帳!