農業改良普及課 技術経営指導関係グループ班長 殿 関係各位

> 農業総合試験場 普及戦略部技術推進室 (作物担当)

2024 Aichi 麦作管理支援情報 第1号

- 〇 6年産麦作の播種及び生育初期の気温は、11 月第 3·4·6 半旬、12 月第 1·5 半旬は低く、11 月第 1·2·5 半旬、12 月第 2·3·4·6 半旬は高く推移しています。
- 〇 作物研究部作物研究室の麦生育診断情報(1月9日現在)によると、出芽期は、播種が11月20日までは平年対比で2日早から1日遅、11月30日以降では4から5日早と診断されています。
- 今後の生育状況に注意しながら、分げつ促進のための追肥作業が 適期に実施できるよう指導してください。
- 〇 明きょの点検、補修を行うことで、排水対策を徹底してください。

添付資料: 令和6年產麦生育診断情報(第1報)愛知農総試作物研究部作物研究室発行

連 絡 先 : 農総試普及戦略部技術推進室 電話 0561-41-8966 (直通)

情報提供先:農業イノベーション推進室技術調整G、園芸農産課稲・麦・大豆G、各農業改良普及課技術経営指導関係G、農業大学校、環境基盤研究部病害虫防除室、同病害虫研究室、作物研究部作物研究室、同水田利用研究室、山間農業研究所稲作研究室、愛知県経済農業協同組合連合会、愛知県農業会議、愛知県農業協同組合中央会、愛知県農業共済組合、愛知県米麦振興協会、愛知県製粉協会