



水稻新品種

「きらみずき」情報No.3

令和6年9月4日

滋賀県東近江農業農村振興事務所農産普及課

(東近江農業普及指導センター)

適期収穫を実施しましょう！

～5月10日頃移植で9月13日頃からの見込み～

1 生育状況と収穫時期の見込み

- 登熟期間中、気温の高い日が続いていることから、例年よりも登熟期間が短くなり、昨年と同様に生育は早まっています。このため、**収穫時期も早まる見込み**です。

表 管内実証ほの出穂期および収穫期の目安

移植日	出穂期(※1)	収穫期の目安	登熟日数(※2)
5月10日頃	8月10日頃	9月13日頃～	33～43日
5月20日頃	8月18日頃	9月17日頃～	

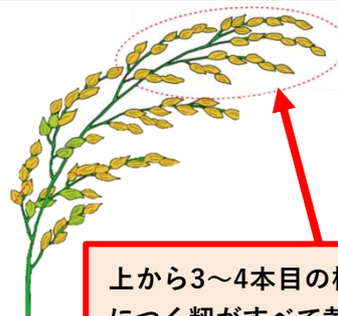
※1「出穂期」は管内実証ほの調査結果。

※2「登熟日数」は平成27年～令和5年の農業技術振興センター試験データ。

2 収穫適期の判断

- 収穫適期は、穂の上から3～4本目の枝梗につく**粃**がすべて黄化した頃(**粃黄化率85～90%**)の時期です。
- 今後の気象条件により、収穫時期は異なるため、**収穫時期が近づいたら必ずほ場で粃の状態を確認**しましょう。

収穫適期の粃 (黄化率85%)



上から3～4本目の枝梗につく粃がすべて黄化

3 収穫までの水管理

- 登熟期間中に水が不足すると、胴割粒や白未熟粒の発生により玄米品質の低下が助長されます。**落水時期は収穫の5日前を目安**に収穫作業に支障のない範囲で遅らせ、生育後半まで稲の活力を維持させましょう！

4 熱中症、農作業事故に注意！

- 暑い日が続いています。こまめな塩分・水分補給や休憩を行いましょう。
- コンバインによる収穫作業中の農作業事故に注意して作業を行いましょう。



きらみずき

滋賀県産近江米