

# 緊急稲作情報 No.

## 胴割米発生注意報 発令中

水田農業レベルアップ委員会 技術普及推進部会 [作成: 福井県農業試験場、福井米戦略課、JA福井県中央会]

コシヒカリは、出穂時期に高温が続き、葉色も淡いため、胴割米の発生が懸念されます。

あきさかり、いちほまれ等の品種も含めて、地域での計画的・効率的な水利用に努め、間断通水など適正な水管理の継続や適期収穫、丁寧な乾燥に努めましょう。

### 【胴割米発生防止対策について】

- 1) 収穫直前までこまめな間断通水を徹底し、早期落水は控える。

ただし、十分な水が無い場合は天気予報や地域の配水計画を確認した上で、入水を優先し、圃場を乾燥させない。



胴割粒

- 2) 台風通過等でフェーン現象が発生するときは、フェーン現象が収束するまで深水管理などを行って水を絶やさないようにする。

- 3) 精水分25%よりやや早めに収穫を開始し、刈り遅れを防止する。

ただし、農薬の使用基準（使用時期：収穫何日前まで）を厳守する。



稲作情報

- 4) 収穫後はすみやかに乾燥機に張り込む。また、高温での乾燥を避け、水分が18%程度で一時休止し、調湿させてから仕上げ乾燥する。

- 5) 乾燥は14.5%～15.5%を目標水分とし、穀類水分計で水分を確認する。

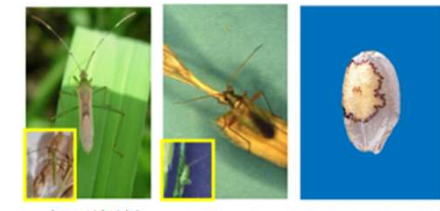
- 6) 一時保管や運搬時に、乾燥調製後の玄米が直接日に当たらないようにする。

※「稲作情報」で農業試験場の精水分を参考にする



斑点米カメムシ注意報

○ 斑点米カメムシ類の注意報が発令中！



### ○斑点米カメムシ類の注意報 発令中

斑点米の発生が多い場合は、色彩選別機等による選別を強化する。