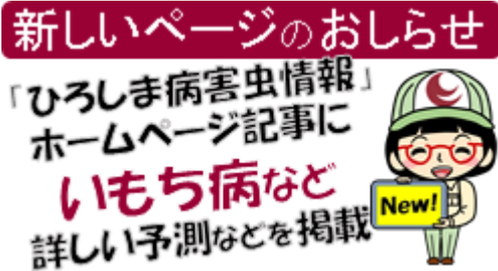


[トップページ](#) > [ひろしま病害虫情報](#) > 水稲病害虫 調査結果の詳細と発生予測

水稲病害虫 調査結果の詳細と発生予測

[通常ページへ戻る](#) 掲載日：2023年6月15日



1. いもち病

葉いもち発生予測システム（BLASTAM、ブラスタム）

- BLASTAMとは？
[\(PDFファイル\)\(108KB\)](#)
- アメダスデータから見た感染好適日の出現状況
[\(PDFファイル\)\(351KB\)](#)
- 累積感染好適日から見た地域別発生リスク
[\(PDFファイル\)\(273KB\)](#)

調査結果

- 無防除田の発生状況の推移（見取り調査）
→調査開始後に掲載します。

2. トビイロウンカ

□ **下層ジェット気流の解析による飛来予測と予察灯への飛来状況**

→飛来が確認された場合、随時掲載・更新します。

□ **無防除田の発生状況の推移（払落し調査）**

→調査開始後に掲載します。

□ **気温データから予測した地域別防除適期**

→飛来が確認された場合、随時掲載・更新します。

今年度の
トラップデータへ



このページに関するお問い合わせ先

西部農業技術指導所

〒739-0151 東広島市八本松町原6869

植物防疫チーム

電話：082-420-9662 Fax：082-420-9665