

稲作 特別情報

ウンカ対策作戦中

管内 18 地区の定点圃場にて、分けつ、草丈などの生育状況、病虫害の発生状況などを重点に調査を行った“**水稲生育状況調査**”結果を提供しますので、ご活用ください。

広島へ台風が初上陸！！JA 広島市管内で**多量の雨**が観測されました。稲が**かん水**された圃場では、**白葉枯病**や**いもち病**の発生に注意してください。



◆ トビイロウンカ について(令和3年8月6日現在)

JA 広島市管内では、**トビイロウンカの飛来は未確認**。

※引き続き、今後の動向に注意し、株元を中心に観察を行ってください。



◆カメムシ類について

管内 18 地区の定点圃場調査報告によると、**カメムシ**の発生が確認されています。**カメムシ**が籾を吸汁することで、**斑点米**になり、米の品質低下に繋がります。

【アカスジカスミカメ】

体長 5mm 前後の**小型カメムシ**。体色は**淡い緑色**で、前翅会合部に**橙赤色**の太い縦条をもち、触角と腿節も**赤い**。口針が細いため、籾の鈎合部の隙間や、籾がやわらかい時期の頂部を吸汁します。玄米の頂部、または内外穎の境辺りに斑点が出来ます。



▲ カメムシ類の吸汁による斑点米

【ホソハリカメムシ】

体長 10mm 前後の**大型カメムシ**。体色は**茶色**で、腹部は**白い縁取り**がある。口針が**太く**、籾殻を貫通して吸汁するので、玄米の胴の部分に**褐色**の班紋ができ、中心部に**褐色**の斑点(口針跡)が出来ます。



▲ 稲穂を吸汁するアカスジカスミカメ

<防除>

稲の収量や品質に大きな影響を与えますので、「令和3年 JA広島市稲作ごよみ」を参考にし、「**基本防除**」、「**随時防除**」を徹底しましょう！



品名	使用時期	回数	10aあたりの 使用量	規格	当用価格 (税込)
スタークル粒剤	収穫 7 日前まで	3 回	3 kg	3kg	3,595 円
トレボン粉剤DL		以 内	3~4 kg	3kg	1,356円



▲ ホソハリカメムシ