

営農経済部 稲作 特別情報

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

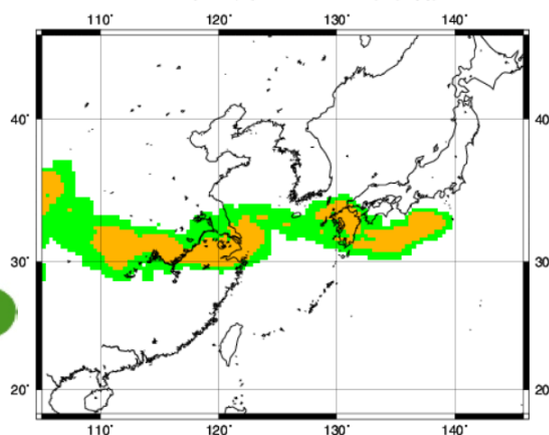
気象庁が20日に発表した広島県の向こう1週間の天気は、前線や湿った空気の影響で**曇りや雨の降る日が多い**でしょう！



最高気温、最低気温はともに**平年より高い見込み**です。**いもち病の発生に注意！！**

ウンカ類飛来予測図

2022年06月22日 07時予測



▲一般社団法人 日本植物防疫協会より

◆ トビロウンカ（令和4年6月16日現在）

JA 広島市管内では、

トビロウンカの飛来は未確認。

※梅雨前線の影響により、大陸からの飛来が予想されます。

引き続き、今後の動向に注意してください。

なお、6月15日八本松の予察灯に

セジロウンカが1頭誘殺されました。

引き続き、株元を中心に観察を行ってください。



◆ 初期生育停滞について

近年、水稻の田植え後の生育不良の原因の1つとして、

硫黄欠乏の発生があることが判明！（6月13日中国新聞に掲載）

◆ 硫黄欠乏の症状

田植え後30日頃から、症状が現れます！

窒素欠乏や**ガスわき**による**赤枯れ症**に症状が似ています！！

- ✓ 下葉が黄化
- ✓ 初期生育が悪い(分けつが少ない、草丈が短い)

◆ 診断方法・対策

硫酸〇〇を含む肥料を**株元に一つまみ埋め込み**、判断を行いましょう！

→**10～14日後**に症状が改善されているようであれば、**硫黄が欠乏**と判定。



▲硫黄欠乏症状

品名	硫黄成分	成分	10aあたりの 使用量目安	規格	当用価格 (税込)
畑のカルシウム	約17%	水溶性 Ca26.3%	10～20 kg	20kg	2,164円
硫マグ25	約19%	水溶性 Mg25%	10～20 kg	20kg	2,571円
マルチサポート2号	約9%	水溶性 Mg 12% Mn 0.2% B 0.2% Si 20% Fe 3%	20～40 kg	20kg	2,185円