

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“水稲生育状況調査”結果を提供しますので、ご活用ください。

先日の台風9号、その後の豪雨で**かん水被害**、**倒伏の被害**を受けた圃場では、**病気の発生**に注意してください。今週も、台風12号の影響で、降雨が予想されます。田の見回りは、**安全を確保して**行うようにしましょう！！



◆ トビイロウンカ について(令和3年8月20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。



◆ イノシシ対策について

水稲の病害虫と同様に、**有害獣の被害**が、大きな課題になっております。

今回の定点調査報告でも、特に**イノシシ**の被害が増えてきておりますので、ご参考にしてください。



【イノシシとは？】

- ✓ イノシシは、森の動物で身を潜めて移動する。
→ヤブ伝いに隠れてやってきます！
- ✓ 神経質で臆病者だが、身の安全を確認したら大胆になる。
→学習能力が高く、単純な音には直ぐ慣れ、安全な餌場と決めたら 500m範囲に留まります！！
- ✓ 運動能力が、すごい！！
→1.2mの高さを助走なしで飛び越え、一晩に 2～3 kg採食します！
- ✓ 嗅覚の動物で、何でも先ず鼻で触り、匂いを嗅いだ後、動かします。
→50 kg以上の重さのものを鼻先で持ち上げます！！！！

餌場を決めたら、餌が無くなるまで“徹底的”に食べ尽くします

【イノシシ被害】

山にエサが少なくなる夏季に水田に侵入し、**乳熟期以降の穂**を食害します。また、水田に侵入し、踏み倒したり、又夕場を作ることでさらに被害が広がります。

⇒イノシシが水田の穂に触れると、**獣臭**が移ってしまいます。

【効果的な防除方法】

- ✓ **電気柵**:何でも鼻で触って確かめようとするため
電線に鼻が触れて感電する！
- ✓ **トタン柵**:**目隠し効果**で防御するため、隙間なく、きちんと設置すると効果が高い！！



▲電気柵本器



▲トタン柵+ワイヤーメッシュ