

# 稲・麦・大豆かわら版

水稻編

号外 2019. 9. 3発行  
栃木県塩谷南那須農業振興事務所  
☎0287-43-2318  
<http://www.pref.tochigi.lg.jp/g55/>

## ⚠️ 田んぼに雑草イネはありませんか？

塩谷南那須地域では、今年も、矢板市、さくら市、塩谷町で雑草イネを確認しています。

### 〔当地域の雑草イネの特徴〕

- ① 稈長が長い、② ふ先が紅色、③ 成熟すると籾が褐色になる、④ 玄米は立毛で薄い紅色、乾燥すると濃い紅色になる。（写真1～4）



写真1 (さくら市)



写真2 (成熟前)



写真3 (成熟前)



写真4 (成熟後)

### あなたの田んぼに、このような稲はありませんか？

- 1 植えてある品種と草丈、出穂期や稈長が異なる (写真1)
- 2 成熟前のふ先が紅色で、成熟すると籾は褐色になる (写真2、4)
- 3 成熟前でも、風や接触によって容易に脱粒する (写真3)
- 4 玄米は紅色になる
- 5 出荷時の検査で「着色米」や「赤米」混入等の指摘を受けた

これらに該当する場合、それは雑草イネかもしれません！（特に3～5は雑草イネの可能性が高い）

雑草イネは極めて脱粒しやすく、水田内で容易に拡散していきます。さらに、農業機械(コンバイン、ロータリー等)に付着して他の水田へも拡散します。休眠性があるためダラダラと発生するため、除草剤の1回処理では防除できません。

### 【雑草イネ防除対策】～ 一度発生すると、3年間は徹底した防除が必要です ～

- ① 雑草イネに効果のある除草剤の体系処理(初期剤+初中期一発剤+中期剤の3剤体系が基本)  
例: 初期剤(メテオ 1 キロ粒剤、エリジャン乳剤等)、初中期一発剤(エーワン 1 キロ粒剤、ボデーガード 1 キロ粒剤等)、中期剤(ナイスミドル 1 キロ粒剤、フルイニングジャンボ等)
- ② 生育期の畦間漏生、出穂期の抜取り
- ③ 秋耕をせず、雑草イネ種子を鳥に食べさせたり、冬の寒さにさらして死滅させる
- ④ 田畑転換(夏季の大豆やそば等の作付)

「雑草イネかも!？」と思ったら、下記にご相談ください

塩谷南那須農業振興事務所経営普及部農畜産課 TEL0287-43-2318