

関係者各位

養父市農林振興課参事

## 水稻病虫害発生及び生育状況調査結果について

猛暑の候、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。  
さて、標記の件について、市内5ほ場で下記のとおり実施した結果を報告いたします。

### 記

- 1 調査日時 平成21年7月23日（木）13：30から16：00までの間
- 2 調査者 朝来農業改良普及センター、JAたじま八鹿営農生活センター、兵庫県農業共済組合連合会但馬出張所及び養父市農林振興課の担当職員
- 3 調査内容 ①25株調査（いもち病、紋枯病）  
②すくい取り（往復5回振り）調査（カメムシ類等）

### 4 調査結果

いもち病	今回の調査で発生は、見られませんでした。
紋枯病	今回の調査で発生は見られませんでした。ほ場をよく見回り、多発ほ場では防除を実施してください。
ウンカ類	今回の調査でヒメトビウンカの発生ほ場率が60%、セジロウンカの発生ほ場率が40%認められますが、少ない発生です。今後の情報に注意してください。
カメムシ類	近年品質低下、等級格下げ等の斑点米を起こすカメムシ類の発生が問題となっています。 今回の調査では、フクヒカリを作付けしているほ場で要防除基準を超えるカメムシを捕獲しました。今後、出穂とともにアカスジカスミカメムシ等の発生が多くなります。水田内、転作田、休耕田のヒエ、エノコログサ等の除草を実施してください。また、穂揃期～糊熟期の防除を必ず実施してください。
生育状況	生育は、良好で分けつ数もほぼ平年並みです。また、出穂は、平年並みが予想されます。ほ場をよく見回ってください。

※ 次回の調査は、8月5日（水）午後1時30分から実施する予定です。

### 【問い合わせ先】

養父市産業経済部農林振興課農業共済係  
Tel 662-1451  
担当 松田