

平成26年度病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：イネ・いもち病（No.2）

平成26年6月11日
鳥取県病害虫防除所

1 水稲いもち病発生予測システム（ブラスタム）の判定結果等

- (1) ブラスタムによる葉いもちの感染好適条件又は準感染好適条件は、6月5～9日にかけて広域で出現した（表1）。
- (2) 6月5日発表の気象1か月予報によると、平年に比べ曇りや雨の日が少ないと予想されている。

表1 ブラスタムによる感染好適日の出現状況

| 日付 | 鳥取 | 岩井 | 青谷 | 智頭 | 倉吉 | 米子 | 下市 | 境 | 茶屋 |
|------|----|----|----|----|----|----|----|---|----|
| 6/1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6/2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6/3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6/4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6/5 | | | | | | - | | - | - |
| 6/6 | - | - | - | - | | - | - | - | - |
| 6/7 | - | - | - | | - | | - | - | - |
| 6/8 | - | - | - | | - | - | - | - | - |
| 6/9 | | | - | | - | - | - | - | - |
| 6/10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

注) 感染好適日、準感染好適日

2 防除上注意すべき事項

- (1) 補植用置き苗は、本田へのいもち病の伝染源となるので、早急に処分する。
- (2) 育苗箱施用剤を使用しても十分な効果が得られない場合があるので、ほ場の見回りなどを行い早期発見に努める。
- (3) 本田において上位葉に急性型病斑がみられる場合には、治療効果を有する粉剤、水和剤などを散布し、その後は病勢に応じて追加防除を行う。

3 ブラスタムについて

ブラスタムとは、アメダスの気象データを用いて、葉いもちの感染に好適な条件であったかどうかを広域的に判定するシステムです。