

# 平成27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27年6月9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または準感染好適条件は、5月31日および6月6日に広域で出現した（表1）。
- (2) 6月4日発表の気象1か月予報によると、平年と同様に曇りや雨の日が多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	青谷	岩井	智頭	倉吉	塩津	米子	境	茶屋
5/31	●	○	●	○	●	○	●	○	○
6/1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/6	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6/8	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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。
- (4) 本県では、ストロビルリン系薬剤耐性菌が発生しているため、本系統薬剤の使用を控えること。

## 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ある。