

## 防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

令和3年度病害虫発生予察防除情報第11号

## 普通期水稻 いもち病（穂いもち）の防除対策について

普通期水稻の葉いもちは平年並の発生となっていますが、今後の天候次第では穂いもちの発生が懸念されますので、下記の点に留意して防除指導をお願いします。

## 記

## 1. 発生状況等

- (1) 8月前期の巡回調査（86筆）の結果、葉いもちの発病株率は3.0%（2.4%）、発生圃場率は29.1%（25.1%）であり、一部多発圃場がみられた（図1、2）。
- (2) 8月3半旬の県予察圃場（諫早市、無防除）調査の結果、葉いもちの発病株率は1.5%（11.4%）であった。
- (3) 気象予報（福岡管区气象台、令和3年8月12日発表）によると、向こう1か月の降水量は多く、日照時間も平年並か少ない見込みであり、本病の発生に好適である。

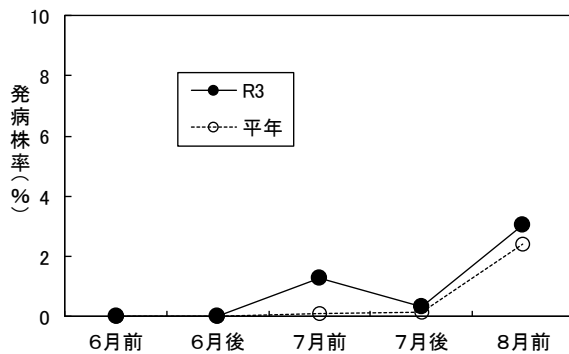


図1 葉いもち（普通期水稻）の発病株率の推移

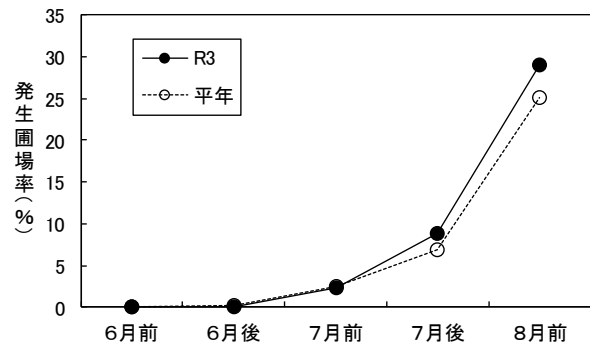


図2 葉いもち（普通期水稻）の発生圃場率の推移

## 2. 防除対策

- (1) 葉いもちの発生が認められる圃場では穂ばらみ期と穂揃期の2回防除を行う。  
また、早植え等、穂ばらみ期を過ぎた圃場で葉いもちが多発している場合、穂揃期の防除とその7～10日後に防除を行う。
- (2) 追肥を行う場合は、過剰にならないよう適正量を施用する。

○6月から8月までの3か月間を「農薬危害防止運動月間」と定め、農薬事故を防止する運動を実施しています。

○長崎県病害虫防除所の発行する情報の入手は、インターネットをご利用ください。

「長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病害虫発生予察室  
（長崎県病害虫防除所）ホームページ」アドレス：<http://www.jppn.ne.jp/nagasaki/>

○この情報に関するお問い合わせ

長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病害虫発生予察室  
（長崎県病害虫防除所） TEL：0957-26-0027

