

# 防除情報

長崎県病虫害防除所長

令和4年度病虫害発生予察防除情報第7号

## 普通期水稲 紋枯病の防除対策について

普通期水稲における紋枯病の発生が平年よりやや多い発生となっており、今後の気象予報も本病の発生に適していることから、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、発病株率は2.6%（平年 0.9%）、発生圃場率は29.1%（平年 13.9%）であった（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、発病株率は51.0%（平年 10.1%）であった。
- (3) 気象予報（福岡管区气象台、令和4年8月18日発表）によると、向こう1か月の気温は平年より高く、降水量も平年並または多い見込みであり、本病の発生に好適である。

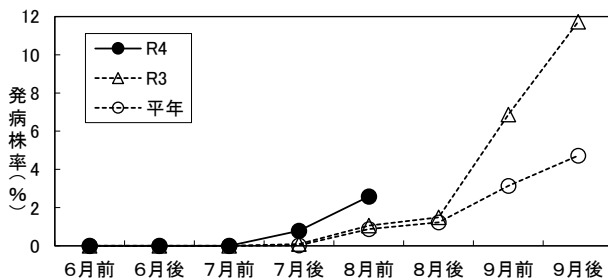


図1 紋枯病の発病株率の推移

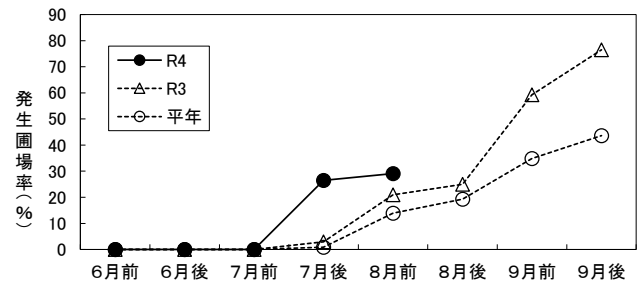


図2 紋枯病の発生圃場率の推移

#### 2. 防除対策

本病は上位葉が発病すると収量低下などの被害が生じるので、生育が旺盛で過繁茂となっている圃場など上位葉への進展が懸念される圃場では特に注意する。また、薬剤散布の際は株元に薬剤が十分付着するよう丁寧に行う。

○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。

○長崎県病虫害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 病虫害発生予察室  
（長崎県病虫害防除所）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 病虫害発生予察室  
（長崎県病虫害防除所） TEL：0957-26-0027

