

# 防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

令和5年度病害虫発生予察防除情報第6号

## びわ がんしゅ病の防除対策について

びわのがんしゅ病の発生が増加しています。下記の点に注意して防除指導をお願いします。

### 記

#### 1. 発生状況

(1) 7月前期の巡回調査(10筆)の結果、発病枝葉率は3.1%(平年 0.3%)、発生圃場は80.0%(平年 10.0%)であった(図1、2)。

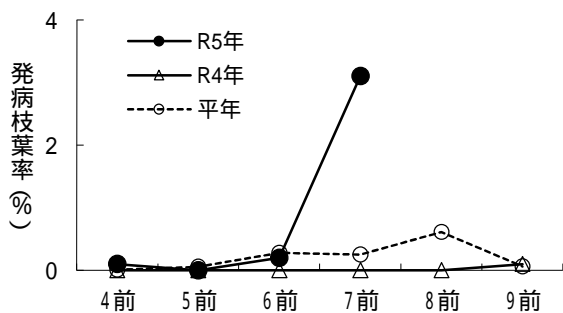


図1 がんしゅ病・発病枝葉率

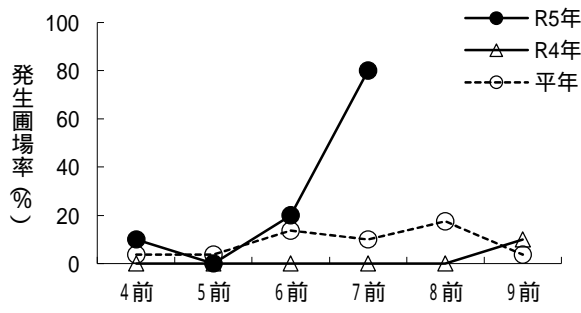


図2 がんしゅ病・発生圃場率の推移

#### 2. 防除対策

- (1) 本病は樹体の傷口から感染するため、芽かきや剪定作業時はできるだけ断面(傷)が小さくなるようハサミを用い、作業後は速やかにペースト剤の塗布を行うなど、断面の癒合を促進する。
- (2) 感染予防のため、整枝・せん定後や強風を伴う雨が予想される場合には、カスガマイシン・銅水和剤などの散布を行う。
- (3) ナシヒメシンクイの侵入口は感染経路となり、また病斑部にナシヒメシンクイが食入すると感染が助長されるため、本種に対する防除も併せて行う。

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

