

防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

平成18年度病害虫発生予察防除情報第7号

びわ がんしゅ病の防除対策について

びわ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月上旬の巡回調査(10筆)の結果、発生圃場率100%(31.7%)、発病枝葉率37.0%(0.9%)で、発病枝葉率は過去7年間で最も多い発生となっている。
- (2) 新芽に感染し、芽が褐色に変色し枯死する芽枯れの発生が特に多い(写真)。
- (3) ナシヒメシンクイのフェロモントラップ(諫早市)での誘殺量は平年よりやや多く推移している。

2. 防除対策

- (1) がんしゅ病菌は剪定や芽かき後の傷口から感染するため、剪定や芽かき後に薬剤による防除を行う。また、芽かきはできるだけ芽が小さいときに行い、5～6cmに伸長した芽の芽かきを行う場合は剪定バサミを使用し、傷口をきれいにする。
- (2) ナシヒメシンクイの食入跡から感染が拡大するので、がんしゅ病の防除と同時にナシヒメシンクイの防除も行う。
- (3) 幹に病斑がある場合は罹病部を削り取り、薬剤を塗布して傷口を保護する。
- (4) 本病は台風などによる強風雨によって感染が助長されるので、台風接近前に薬剤の散布を行い、感染の拡大を防ぐ。



写真 びわ新梢の芽枯れ症状

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。

「防除所ホームページ」 アドレス：<http://www.jpnn.ne.jp/nagasaki/>

「防除所ホームページ」を利用して、ながさき農林業総合情報システム(一部会員制、アドレス：<http://www.n-nourin.jp/>)やその他の情報を閲覧することができます。

この情報に関するお問い合わせは、電話またはEメールをお願いします。

長崎県病害虫防除所 TEL:0957-26-0027, Eメール:kngs0301@sp.jpnn.ne.jp