

## 防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

平成27年度病害虫発生予察防除情報第14号

## きゅうり ミナミキイロアザミウマの防除対策について

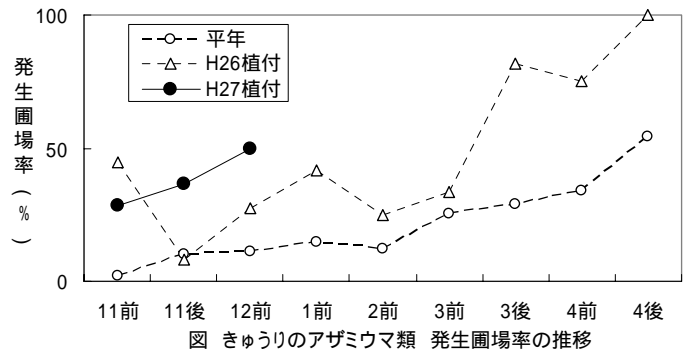
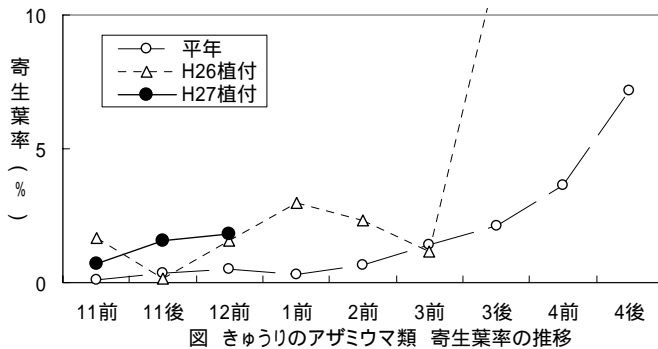
きゅうりのミナミキイロアザミウマの発生が多い傾向です。本虫は、キュウリ黄化えそウイルス(MYSV)を媒介しますので、下記の点に留意して防除指導をお願いします。

## 記

## 1. 発生状況

(1) 12月上旬の巡回調査(12筆)の結果、寄生葉率は1.8%(平年0.5%)、発生圃場率は50.0%(平年11.0%)と平年より多い発生であった(図)。

(2) 向こう1か月の気温は、平年より高い見込みであり本虫の発生に好適である。



## 2. 防除対策

- (1) ハウス内および周辺の雑草は生息・増殖源となるので除去し、環境衛生に努める。
- (2) キュウリ黄化えそウイルスの伝染環を遮断するため、本虫が誘引される青色(もしくは黄色)の粘着トラップを施設内に設置して早期発見し、初期防除に努める。
- (3) 薬剤抵抗性発達防止のため、同一系統の薬剤を連用しない。

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。

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

この情報に関するお問い合わせ

長崎県病害虫防除所 TEL：0957-26-0027

