

# 防除情報

長崎県病害虫防除所長

令和元年度病害虫発生予察 防除情報第18号

## いちご ハダニ類（本圃）の防除対策について

現在、本圃においてハダニ類の発生圃場が増加傾向にあります。多発すると防除が困難となりますので、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) 12月前期の巡回調査（26筆）の結果、寄生株率は5.7%（平年4.0%）、発生圃場率は50.0%（平年29.2%）であった（図1、2）。
- (2) 気象予報（福岡管区气象台、令和元年12月12日発表）によると、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。

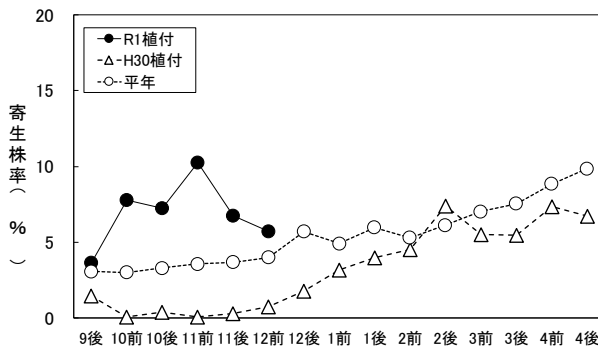


図1 いちご ハダニ類 寄生株率  
平年:H21~H30の平均値(最大・最小除く)

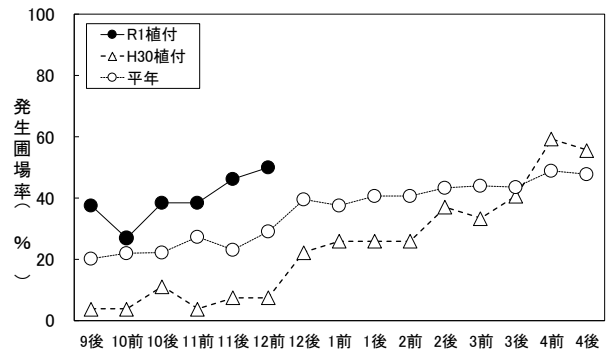


図2 いちご ハダニ類 発生圃場率  
平年:H21~H30の平均値(最大・最小除く)

#### 2. 防除対策

- (1) 下葉の裏に多く寄生するので、薬液が葉裏に十分かかるように丁寧に散布する。
- (2) 古葉の摘葉後に防除すると効果的である。摘葉した葉を圃場内に放置すると周辺株へハダニ類が移動するため、速やかに圃場外に持ち出し適正に処分する。
- (3) 薬剤によっては天敵に長期間影響を与えるものがあるので、薬剤の選択と使用時期に注意する。
- (4) 薬剤感受性が低下しやすいので、異なる系統の薬剤（平成31年長崎県病害虫防除基準P220~223の「作用機構による分類（IRAC）」参照）をローテーション散布する。

薬剤感受性低下の恐れが少ない気門封鎖剤を積極的に活用する。ただし、卵に対する効果が低いので5~7日おきに連続散布を行なう。

○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.jpnpn.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

