

防 除 情 報

長崎県病虫害防除所長

令和7年度病虫害発生予察防除情報第5号

いちご ハダニ類の防除対策について

いちごのハダニ類が11月下旬以降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を徹底してください。

記

1. 発生状況

- (1) 12月前期の巡回調査(26筆)の結果、寄生葉率は10.0%(7.6%)、発生圃場率は57.7%(46.9%)であった(図)。
- (2) 気象予報(福岡管区気象台、令和7年12月11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。

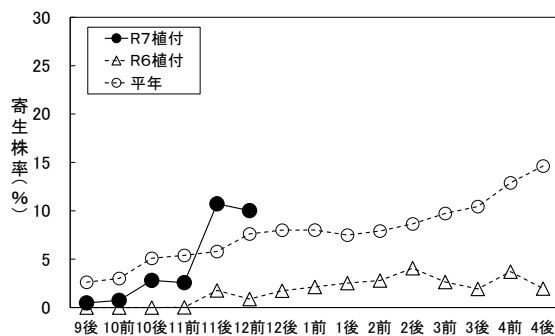


図 いちご ハダニ類 寄生株率

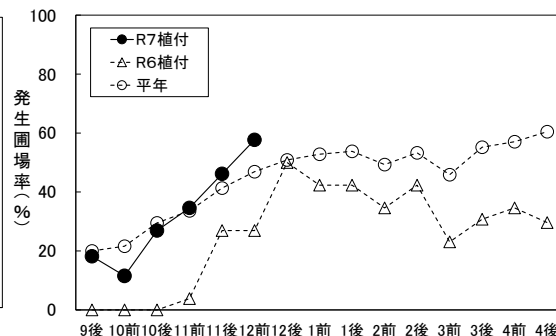


図 いちご ハダニ類 発生圃場率

2. 防除対策

- (1) 早期発見、早期防除に努める。また、防除効果を高めるため薬剤散布前に古葉を除去し、薬液が葉裏に十分かかるよう丁寧に散布する。
- (2) 除去した茎葉は圃場内に放置せず、すみやかに処理し、圃場内の環境整備に努める。
- (3) 薬剤の選定にあたっては、使用時期などラベルをよく確認し、ミツバチや天敵のカブリダニ類等への影響を考慮する。
- (4) 薬剤抵抗性発達防止のため、同一系統(令和7年長崎県病虫害防除基準P182~183「作用機構による分類(IRAC)」参照)の薬剤の連用を避け、薬剤感受性低下の恐れが少ない気門封鎖剤や異なる系統の薬剤によるローテーション散布を行う。

○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

: <https://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/nougi/JPP/index.html>

○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

