

病害虫防除技術情報第17号

平成24年3月14日
三重県病害虫防除所

イチゴのハダニ類の発生が多くなっています

1 対象作物 : イチゴ

2 対象病害虫名 : ハダニ類

3 発生状況 : やや多い

- 1) 3月上旬の巡回調査(12圃場)では、寄生株率は18.2%（8年平均13.7%）、発生程度は7.3（7年平均8.2）、発生圃場率は58.3%（平年51.8%）でした。防除対策がほどこされ、発生程度は平年よりやや低くなったものの、発生圃場率と寄生株率はやや高いまま推移しています（表）。
- 2) 一般圃場での発生量は、平年よりやや多い状況です。
- 3) 1か月予報（3月9日・名古屋地方気象台発表）によると、向こう1か月は平年と同様に晴れの日が多く、3月17日から23日にかけて気温は平年並か高い予想です。

表. ハダニ類の発生状況

調査年	発生圃場率(%)	寄生株率(%)	発生程度
本年	58.3	18.2	7.3
平年	51.7 (10年平均)	13.7 (8年平均)	8.2 (7年平均)

※各圃場において50株を調査。

4 防除上の注意事項

- 1) 発生が多くなると防除が難しくなります。圃場全体をよく観察し、発生密度の低いうちに徹底して薬剤防除を行ってください。
- 2) 薬液がかかりやすくなるよう、不要な下葉を除去し、葉裏にもかかるようにていねいに散布してください。
- 3) ハダニ類は薬剤抵抗性が発達しやすいため、同一薬剤や同一系統薬剤の連用は避けてください。
- 4) 薬剤の散布にあたっては、収穫前日数とともに、天敵やミツバチに対する影響も十分考慮して、薬剤の選択を行ってください。

農薬はラベルの表示を確認して、正しく使用してください。