



ミニトマト編



病害虫注意報
2017年10月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

マルハナバチ導入後のコナジラミ防除

コナジラミは黄化葉巻病 (TYLCV) 以外に、新しいウイルス病「黄化病 (ToCV)」も媒介します。TY抵抗性品種でもコナジラミ防除を行きましょう！！



←黄化葉巻病 (TYLCV)



←黄化病 (ToCV)

愛知H28病害虫発生予察特殊報 第2報より

今月のおすすめ防除ローテーション&おすすめ資材

コナジラミ類、ハダカバチ類 ミカンキバアザミウマ、ハスモントウ トマトヒゲダニ、オオバコガ	アニキ乳剤 1,000~2,000倍 前日/3回 1日 ※ハダカバチ類、ハスモントウ、オオバコガ、トマトヒゲダニは2,000倍
コナジラミ類、アブラムシ類 ハダカバチ類、うどんこ病	フーモン 1,000倍 前日/-回 1日

コナジラミ類、アブラムシ類	バリアード顆粒水和剤 4,000倍 前日/3回 1日	外コナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む) トマトヒゲダニ	ダニトロンフロアブル 1,000~2,000倍 前日/3回 1日 ※トマトヒゲダニ 1,000倍
---------------	--------------------------------------	---	---

コナジラミ類、アザミウマ類 ハスモントウ、オオバコガ ハダカバチ類	ディアナSC 2,500倍 前日/2回 1日 ※アザミウマ類、ハスモントウ、オオバコガ、ハダカバチ類は2,500~5,000倍
---	---

ファイトマジック
光合成能力UP!
キレートマグネシウム
+各種微量元素
1,000倍 葉面散布
★葉にテリツヤ・厚みUP!
★根に活力を与える!



肥料登録: 生第87201号

エレマックス赤
花芽分化促進!
亜リン酸肥料
より吸収されやすい!
1,000倍 葉面散布
★樹を締めて徒長防止!
★花芽の充実!



肥料登録: 輸第9423号

カテキンパワー
茶葉から抽出した植物活力資材
樹勢維持!
弱った株の回復に!
1,000倍 葉面散布
※混用にご注意ください
詳細は担当までご確認ください



肥料登録: 生第91402号

★ハチ導入後のチョウ目害虫対策 露地ではチョウ目害虫が発生しています！引き続き注意しましょう！

薬剤名	希釈倍率	収穫前/回数	1日影響日数	対象害虫
フェニックス顆粒水和剤	2,000~4,000倍	前日/2回	1日	ハスモントウ、オオバコガ
アフーム乳剤	2,000倍	前日/5回	2日	オオバコガ、コナジラミ類、トマトヒゲダニ、ハダカバチ類
プレオフロアブル	1,000倍	前日/2回	1日	ハスモントウ、オオバコガ、ハダカバチ類
マッチ乳剤	2,000~3,000倍	前日/2回	1日	ハスモントウ、オオバコガ、コナジラミ類、トマトヒゲダニ、ミカンキバアザミウマ

コナジラミ類 追加