



# トマト編



病害虫注意報  
2018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いましょう！！



←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、オオハコガ、トマトビダニ、ハメグリバI類	アフーム乳剤 2,000倍 前日/5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 2,000~4,000倍 前日/3回 1日	コナジラミ類、アザミヤカ類、ハモシトウ、オオハコガ、ハメグリバI類	ディアナSC 2,500倍 前日/2回 1日 ※アザミヤカ類、ハモシトウ、オオハコガ、ハメグリバI類は2,500~5,000倍
---------------	-------------------------------------	-----------------------------------	---

コナジラミ類、ハメグリバI類、ミカンキイロアザミヤカ、ハモシトウ、トマトビダニ、オオハコガ	アニキ乳剤 1,000~2,000倍 前日/3回 1日 ※ハメグリバI類、ハモシトウ、オオハコガ、トマトビダニは2,000倍
コナジラミ類、アブラムシ類、ハダニ類、うどんこ病	フーモン 1,000倍 前日/-回 1日

**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	ハモシトウ、オオハコガ
プレオフロアブル	1,000倍	前日/2回	1日	ハモシトウ、オオハコガ、ハメグリバI類
マッチ乳剤	1,000~3,000倍	前日/4回	1日	オオハコガ、コナジラミ類、トマトビダニ、ハモシトウ、ミカンキイロアザミヤカ、ハメグリバI類