



# トマト編

病害虫注意報 2021年4月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## トマトサビダニ特集

極めて微小で、目には見えない害虫です。気象条件も良く、生育が旺盛になり作業管理に追われるこの時期によく目にします。発生に注意して予防散布を心がけていきましょう！

温度	発育日数（日）		
	卵	幼虫～若虫	合計
15℃	8.3	8.8	17.1
25℃	3.1	2.4	<b>5.5</b>
30℃	2.2	2.4	<b>4.6</b>

このような症状に注意！

25℃では、卵の比率は約7割で、約25日の寿命中に1卵あたり約50卵産みます！



くすんだ褐色の茎→

たった5日で卵～成虫に！

暖かくなり、コナジラミ類等の害虫の活動も活発になります。早めの対策を行っていきましょう！

## 今月のおすすめローテーション

時期	対象病害虫	薬剤名	倍率	使用時期	回数	影響日数 マルハバチ
4月①	うどんこ病 コナジラミ類・トマトサビダニ	<b>予</b> パルミノ	2,000倍	前日	5回	カマルハチ 1日
4月②	トマトサビダニ・ハダニ類	マイトコーネフロアブル	1,000倍	前日	1回	1日
4月③	うどんこ病・アブラムシ類 コナジラミ類・ハダニ類	フーモン	1,000倍	前日	-	1日
	オオハコガ・ハスモンヨトウ コナジラミ類・トマトサビダニ アザミウマ類・トマトハモグリバエ	グレーシア乳剤	2,000倍	前日	2回	1日
4月④	コナジラミ類 トマトサビダニ ハモグリバエ類	コロマイト乳剤	1,500倍	前日	2回	1日

軟弱徒長株を強く！

0-28-26

# エレマックス赤

1,000倍 葉面散布

- ▶ 樹を締めて徒長防止！
- ▶ 病害抵抗力の向上に！
- ▶ 花芽分化・着花の向上に！



肥料登録：輸第9423号

◎石灰硫黄合剤、アルカリ性農薬、銅剤、液肥、ホルモン剤との混用は避ける。  
※カテンパワーとの混用は可能です

萎れ・葉焼け予防に！

# ファイトカル

10～14日おきに葉面散布

- ▶ 優れた展着性・浸透性で、葉先や果実の先までカルシウムを！！
- ▶ 有機酸とトレハロースによるWキレートカルシウム含有



肥料登録 生第83188号

アミスター、無機銅、ホルモン剤液肥類との混用は出来ません