

新しい害虫にご注意を！

トマトキバガの蔓延防止にご協力をお願いします

令和4年3月に、南アメリカ原産の重要害虫である「**トマトキバガ**」が初めて**長崎県でも確認**されました。トマトキバガは、**トマトにおいて大きな被害**をもたらし、その他ナスやばれいしょ等の**ナス科植物への被害も確認**されています。**トマトキバガの蔓延防止に向けて、農薬による防除、被害を受けた葉や果実の適正な処分にご協力をお願いします。**

【トマトキバガとは？】

- 1年間に複数回の世代が発生し、**繁殖能力が高い**。
- 成虫は**夜行性**で、**日中は葉の間に隠れている**。
- 雌は**葉裏に卵**を産み付ける。一生に平均260個の卵を産む。
- **ジャガイモガの近縁種**で成虫はよく似ている。
- 近年、**アジアで発生が拡大**しており、**東南アジアや台湾等から、気流に乗って飛来してくる**と考えられています。



(原図)
熊本県病害虫防除所・農林水産省

【トマトでの被害】 (原図) 熊本県病害虫防除所

果実



幼虫が穴を開けて侵入して、
中身を食べるため、腐敗する

葉



幼虫が葉の内部に潜り込み、
食害する

【トマトキバガの対策】

- 登録農薬はありませんが、植物防疫法第29条第1項に基づき使える農薬があります。 **下記の二次元バーコードを参考に防除を行って下さい。**
- トマトキバガに**食害されたトマトやばれいしょ等は、次の発生源**となりますので、畑や家庭菜園で発見した場合には、速やかに除去し、地域のルールに従って適正に処分して下さい。

令和4年度病害虫発生予察 特殊報第1号
(長崎県 農林技術開発センター病害虫発生予察室)



1人1人の意識が新しい害虫の蔓延防止に繋がります！
皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

＜トマトキバガに関する問合せ先＞

長崎県 農産園芸課 環境班 095-895-2933

長崎県 農林技術開発センター 病害虫発生予察室 0957-26-0027

または、最寄りの県振興局、市役所、町役場の農林業関係部署にお尋ねください。