

令和4年度 病害虫情報 第4号

オオタバコガの誘殺数が多くなっています



写真1 オオタバコガ幼虫



写真2 ナスに食入するオオタバコガ幼虫

1 現在までの発生状況

- (1) フェロモントラップ調査で、県内7地点の調査地点のうち6地点で7月の総誘殺数が平年に比べて多くなっています(図1~図6)。

2 今後の発生傾向

- (1) 向こう1か月の気象予報(7月28日気象庁発表)によると、平均気温が高い確率60%で、オオタバコガの発生に好適な条件が続くと考えられます。
このため、次世代の発生量が多くなると考えられます。

3 予想される被害と防除対策

- (1) オオタバコガ幼虫(写真1)は果実や花蕾、結球の内部に食入します。内部に食入した後は農薬がかかりにくくなりますので、ふ化してから食入する前の短い期間が防除適期となります。こまめにほ場を見回り適期に防除を行ってください。
- (2) トマトやナス等果菜類の被害果、レタスや花き類等の被害株は、内部に幼虫が生息している場合があるので、必ずほ場外へ持ち出して適切に処分してください。
- (3) 農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている使用方法、注意事項等を確認して適正に使用してください。

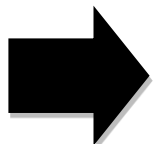
※ 県内調査地点7地点のフェロモントラップ調査の最新情報は群馬県農業技術センターのホームページに掲載しています。

<https://www.pref.gunma.jp/07/p14210015.html>



病害虫発生予察情報

裏面：トラップデータ(図1~図6)



4 フェロモントラップ調査結果（7月の総誘殺数が平年を上回った6地点を掲載）

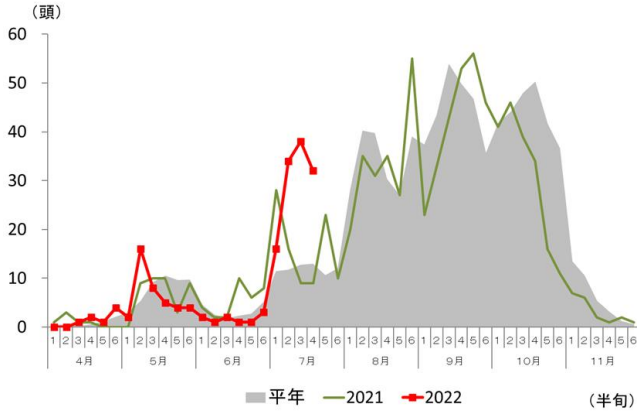


図1 前橋市江木町

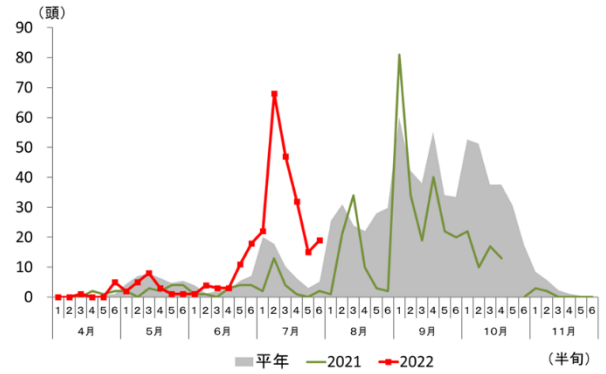


図2 伊勢崎市西小保方町

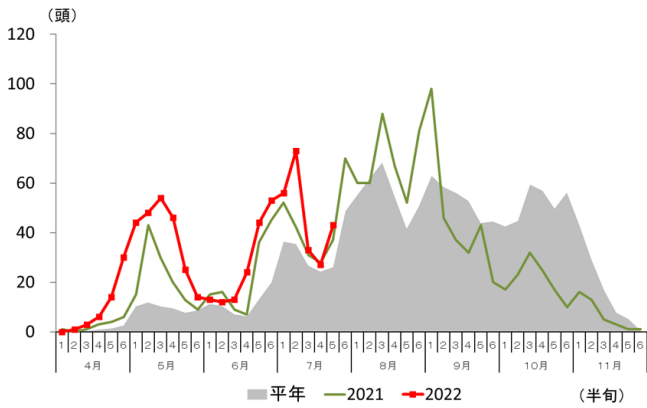


図3 藤岡市本郷

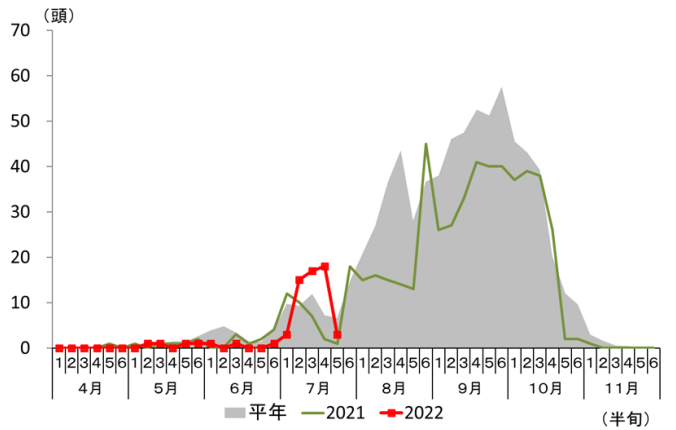


図4 東吾妻町植栗

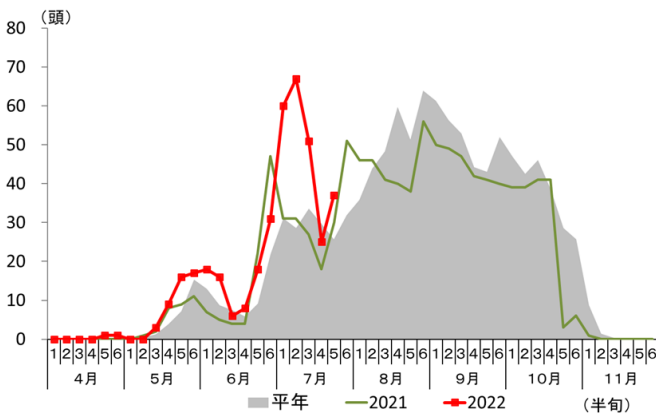


図5 昭和村糸井

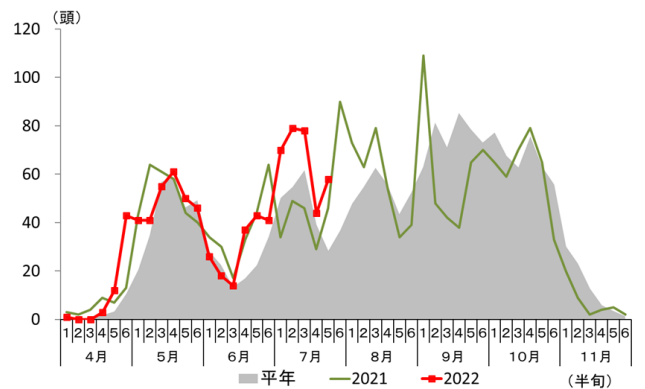


図6 太田市大前田町

お問い合わせ先：群馬県農業技術センター環境部発生予察係（病害虫防除所）
TEL 0270-62-1059