

令和2年10月20日

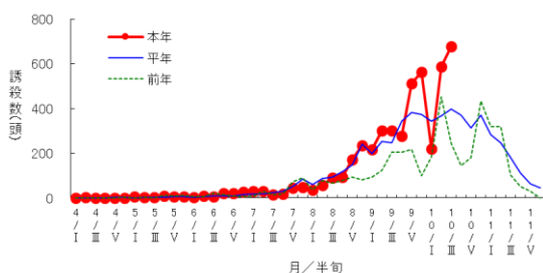
岐阜県病害虫防除所

ハスモンヨトウの発生に注意！（第2報）

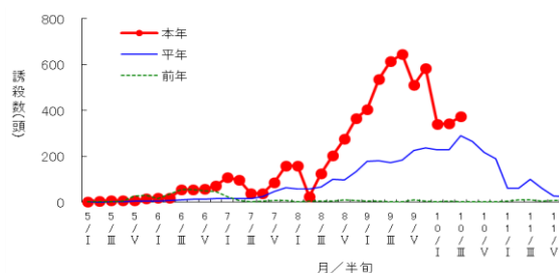
（対象作物：施設野菜及び花き類）

フェロモントラップにおける10月第1半旬～10月第3半旬の累計誘殺数は、岐阜市で1,484頭（平年1,108頭）、本巣市で1,060頭（平年749頭）、可児市で464頭（平年306頭）とそれぞれ平年の約1.3倍、1.4倍、1.5倍と多くなっています。

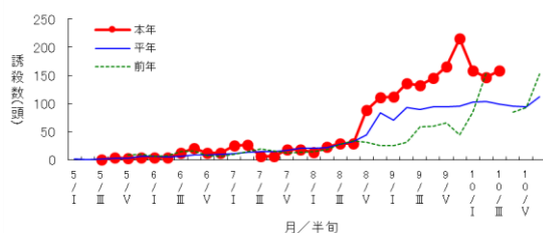
向こう1カ月の気象予報（10月15日発表）によると、気温は高いと見込まれており、今後、施設栽培のイチゴ等で本虫による被害の発生が懸念されますので、ほ場をよく確認し、発生が多い場合は薬剤防除を実施してください。



岐阜市（野菜）



本巣市（野菜）



可児市（野菜）

図 フェロモントラップにおける誘殺数の推移

- ・農薬の使用にあたっては、最新の登録内容を確認し、適正に使用してください。

農林水産消費安全技術センター

http://www.acis.famic.go.jp/index_kensaku.htm

- ・当所のホームページに発生予察情報、病害虫調査データなどを掲載していますのでご活用ください。

岐阜県病害虫防除所

<https://www.pref.gifu.lg.jp/soshiki/24321/>