

令和5年フェロモントラップによるヨトウガ類誘殺消長

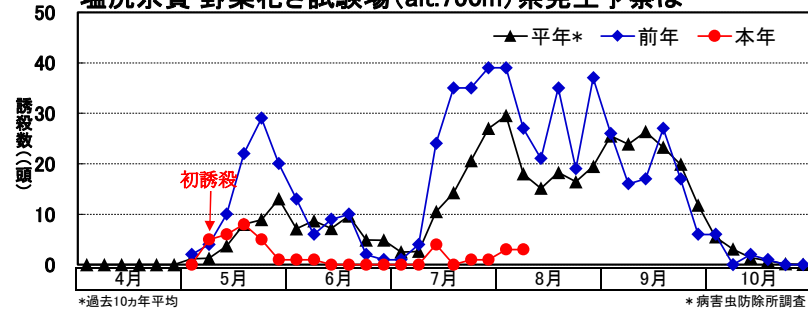
農業農村支援センター・試験場・病害虫防除所で実施したフェロモントラップによるヨトウガ類誘殺消長調査の結果です。

◎ヨトウガ

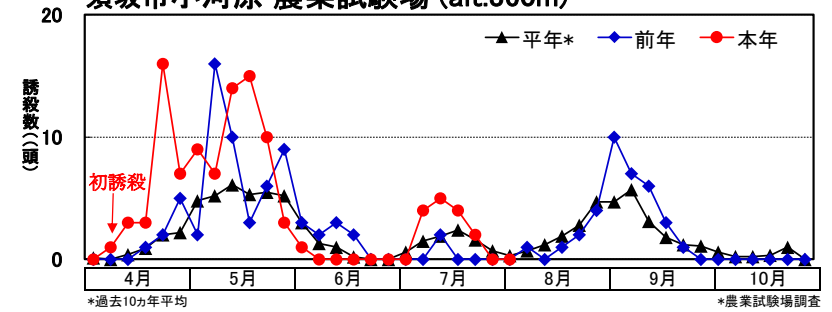
【コメント】

- ・須坂市小河原(農業試験場)、茅野市玉川(諏訪農業農村支援センター調査)、駒ヶ根市赤穂(上伊那農業農村支援センター調査)では7月の誘殺頭数は平年に比べて多い状況にある。
- ・それ以外の調査地点は平年並～少なく推移している。

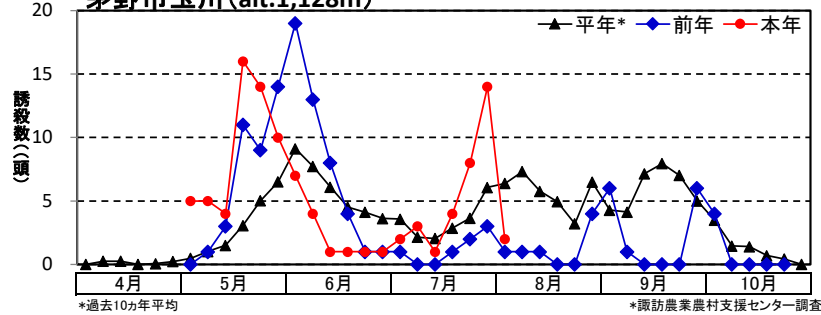
塩尻宗賀 野菜花き試験場 (alt.750m) 県発生予察ほ



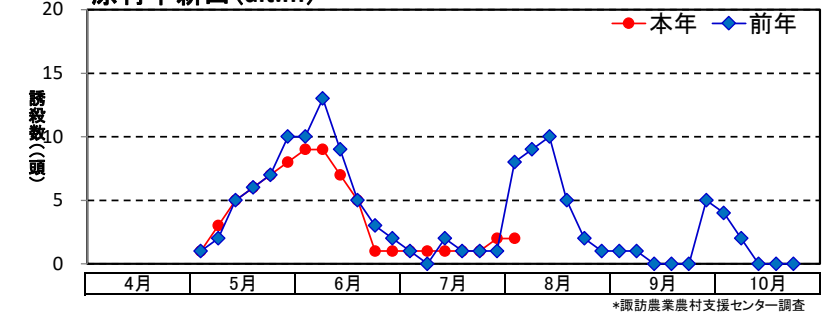
須坂市小河原 農業試験場 (alt.360m)



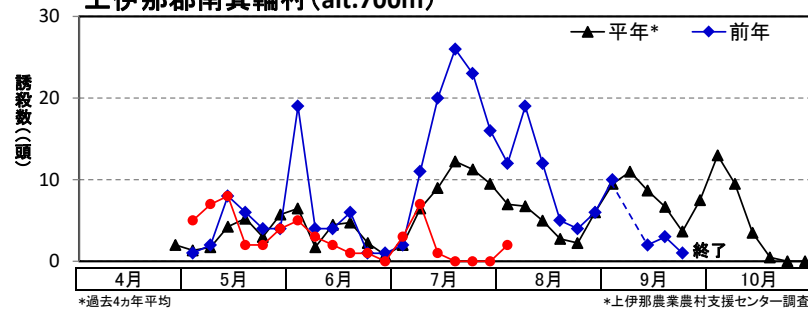
茅野市玉川 (alt.1,128m)



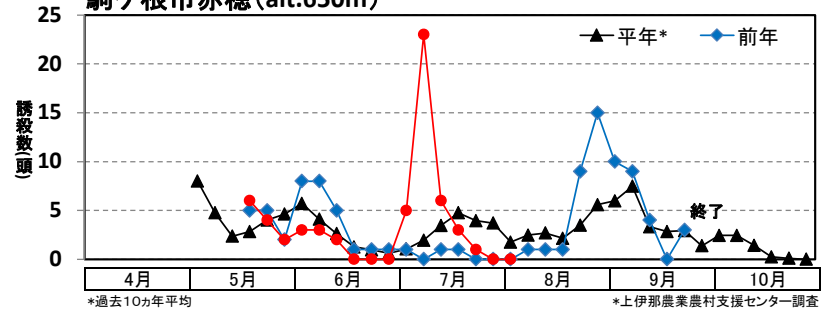
原村中新田 (alt.m)



上伊那郡南箕輪村 (alt.700m)



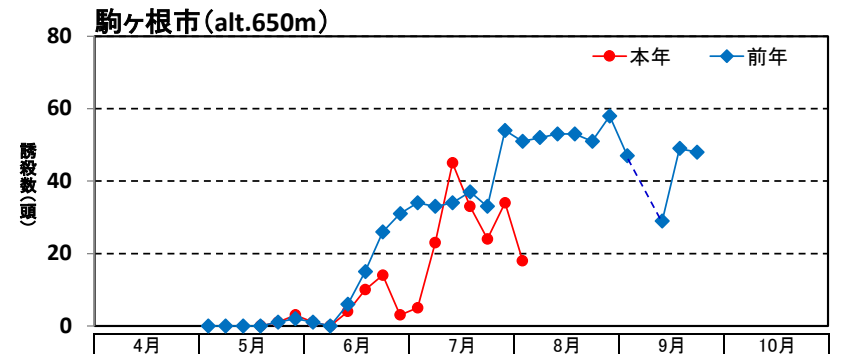
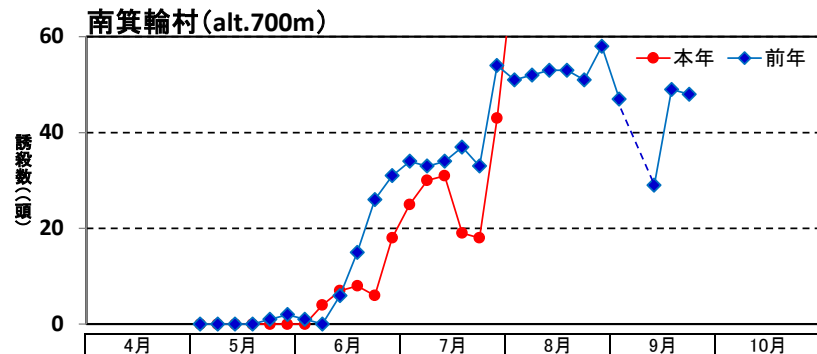
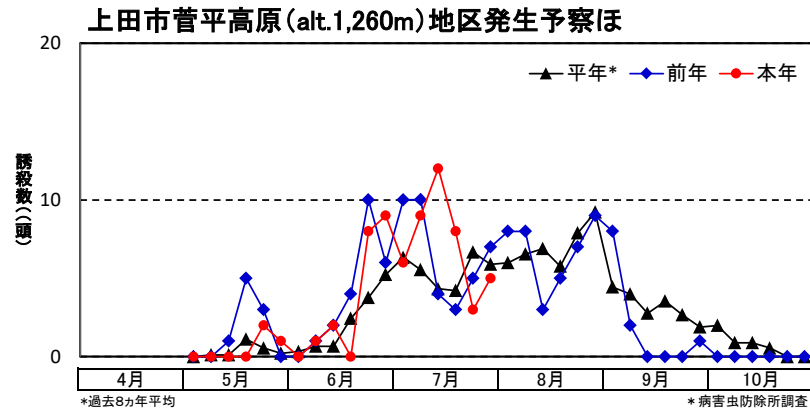
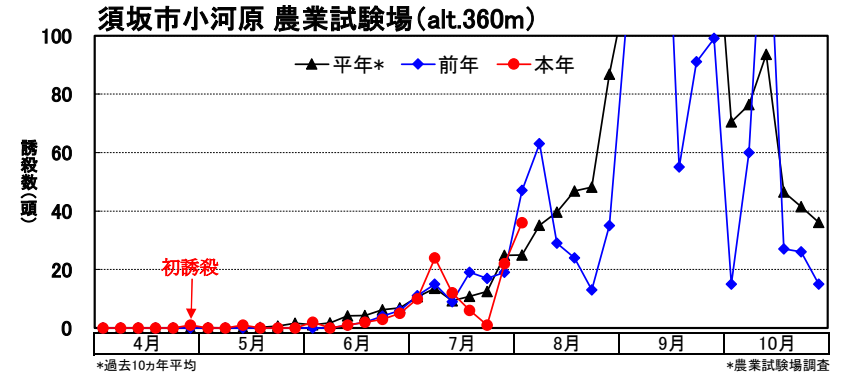
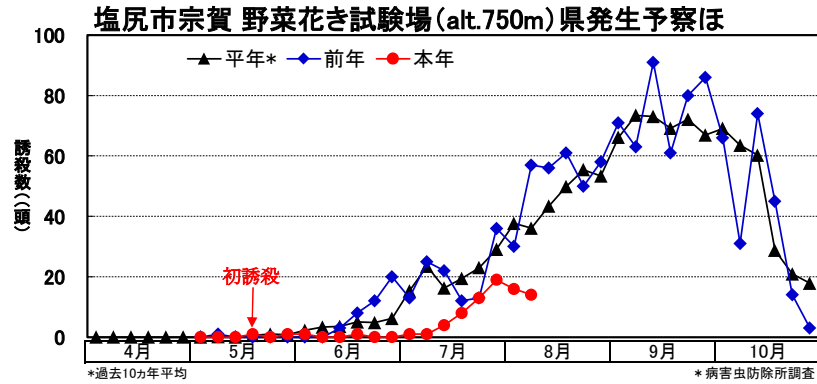
駒ヶ根市赤穂 (alt.650m)



◎ハスモンヨトウ

【コメント】

- ・南箕輪村(上伊那農業農村支援センター調査)では前年に比べ7月6半旬以降に急増している。
- ・それ以外の調査地点は、概ね平年並～少なく推移している。



◎シロイチモジヨトウ

【コメント】

- ・塩尻市宗賀(県発生予察ほ)では平年に比べ誘殺頭数は多い傾向が続いており、8月第1半旬に急増している。
- ・長野市上ヶ屋(地区発生予察ほ)では、平年並～少なくて推移している。

