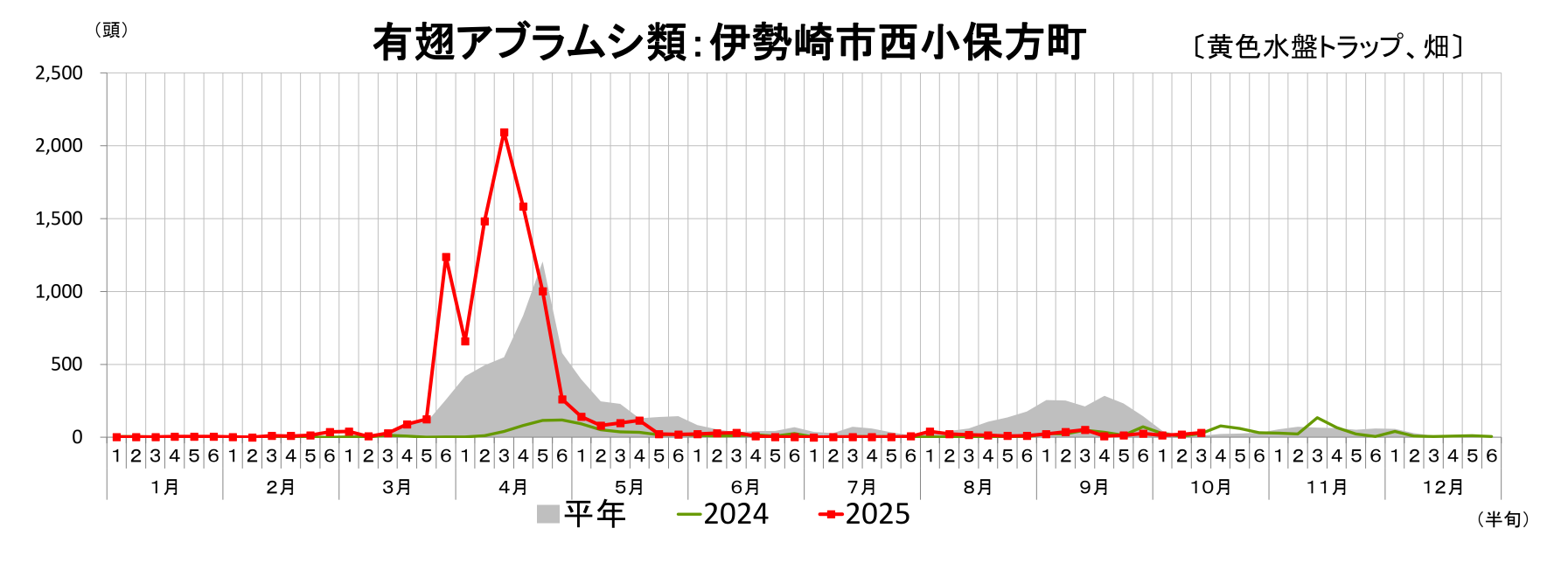
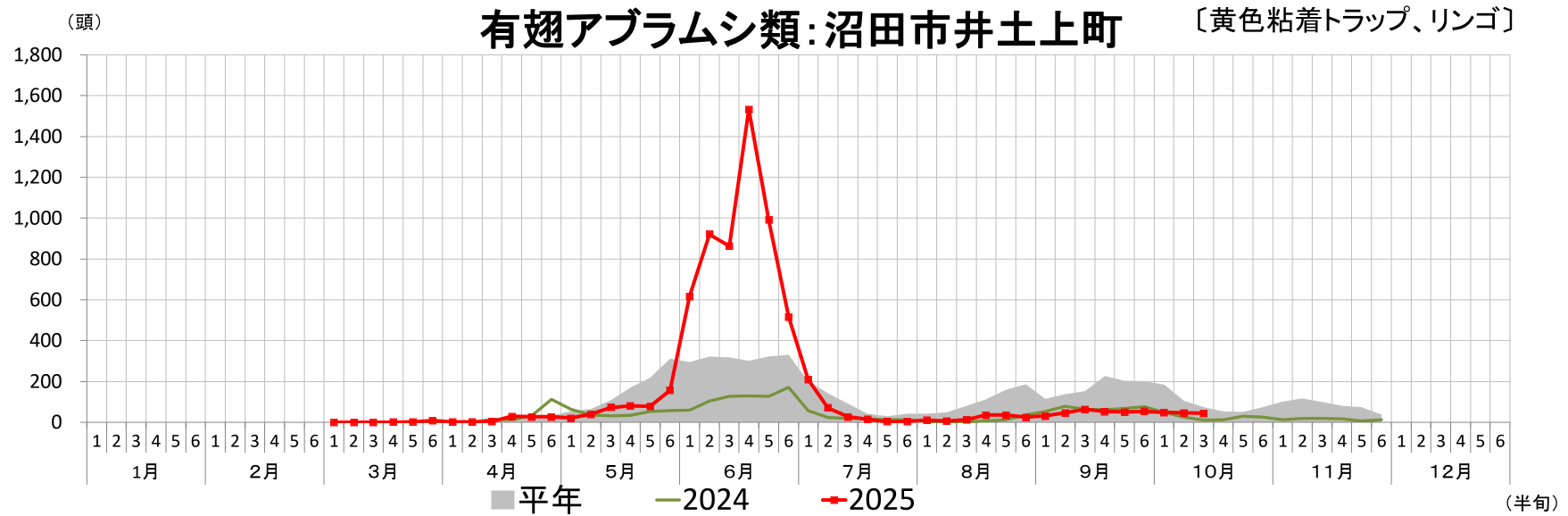
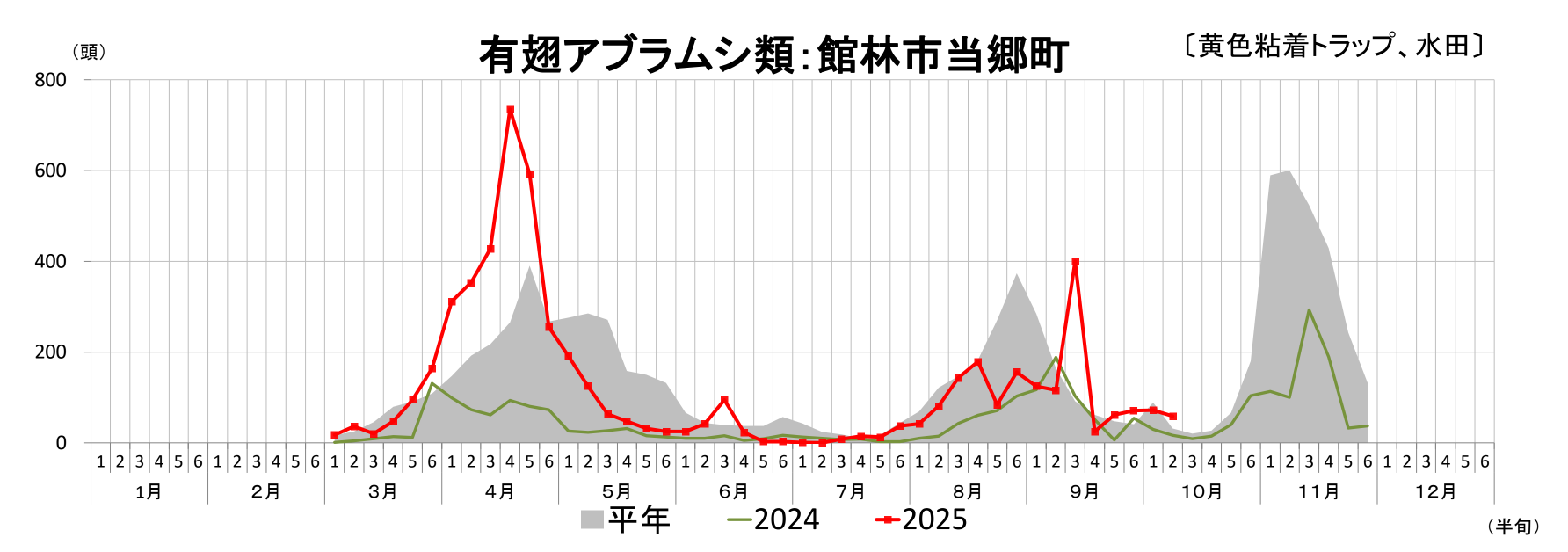
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

群馬県農業技術センター 土壤•病害虫部 発生予察係 令和7年10月20月分日更新







・グラフの見方

縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。

横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。

▪誘殺方法

有翅アブラムシ類(伊勢崎市西小保方町): 黄色水盤

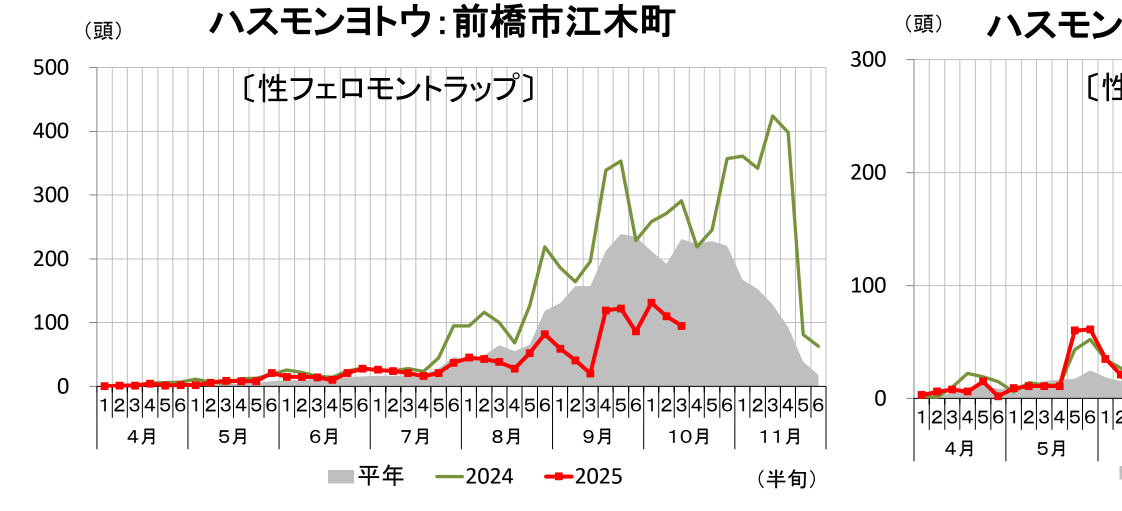
(館林市当郷、沼田市井戸上町): 黄色粘着トラップ

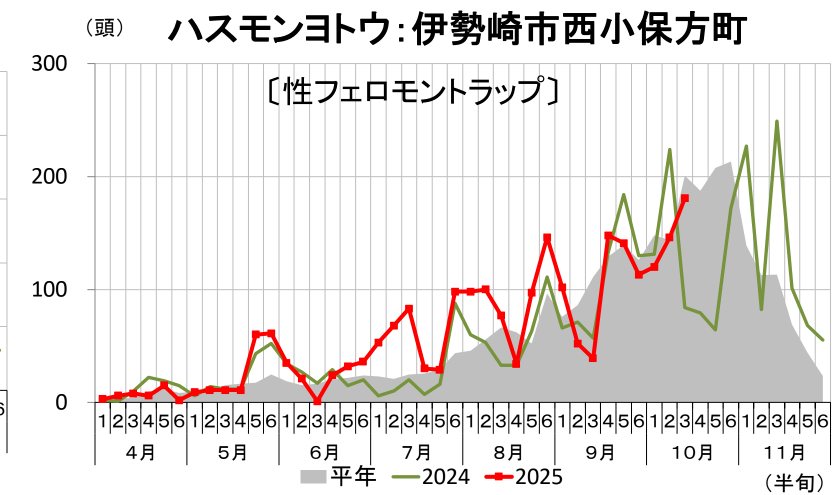
・館林市当郷と沼田市井戸上町の調査期間は、3月~11月です

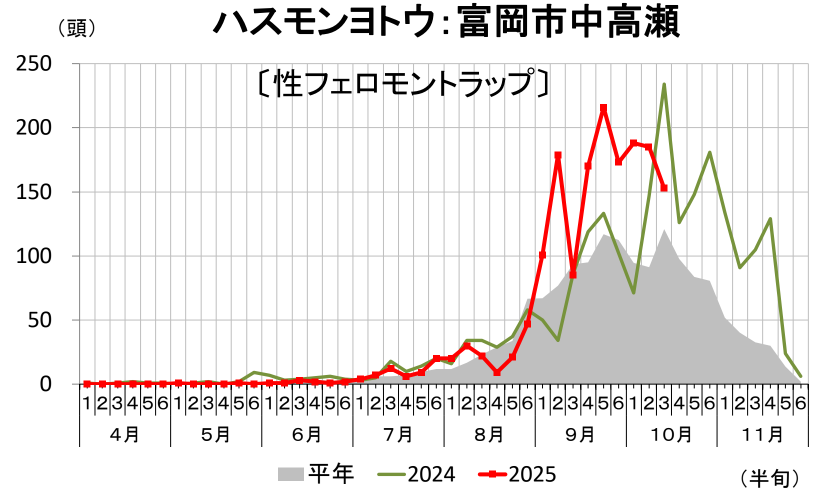
土壤•病害虫部 発生予察係

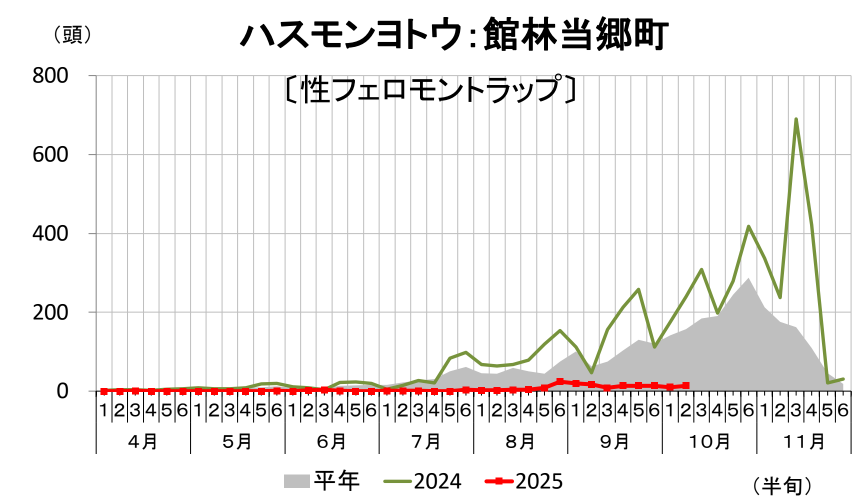
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

群馬県農業技術センター 令和7年10月20月分日更新





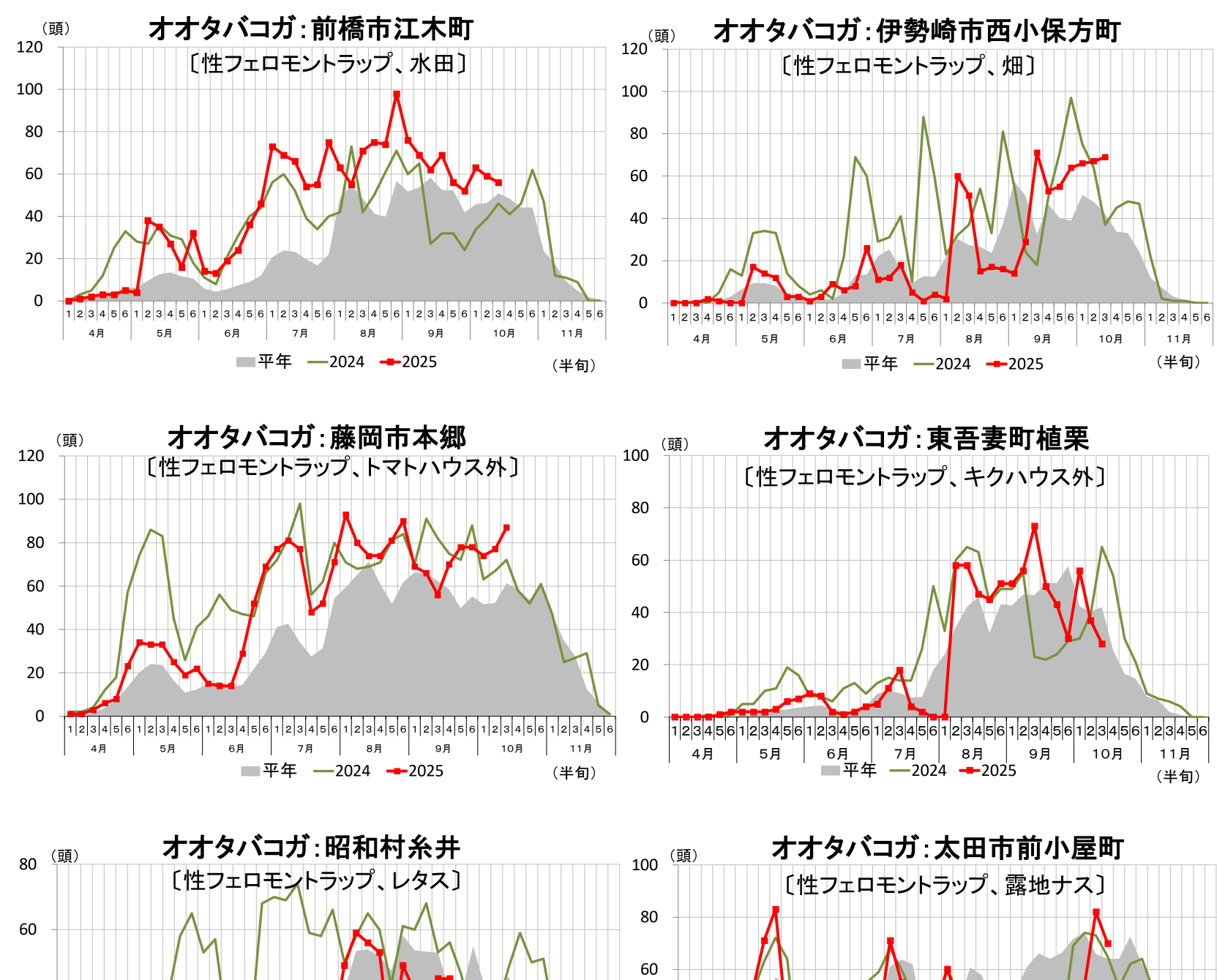




・グラフの見方 縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。 横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。 ▪誘殺方法 フェロモントラップ

※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

群馬県農業技術センター 土壤•病害虫部 発生予察係 令和7年10月20月分日更新



40

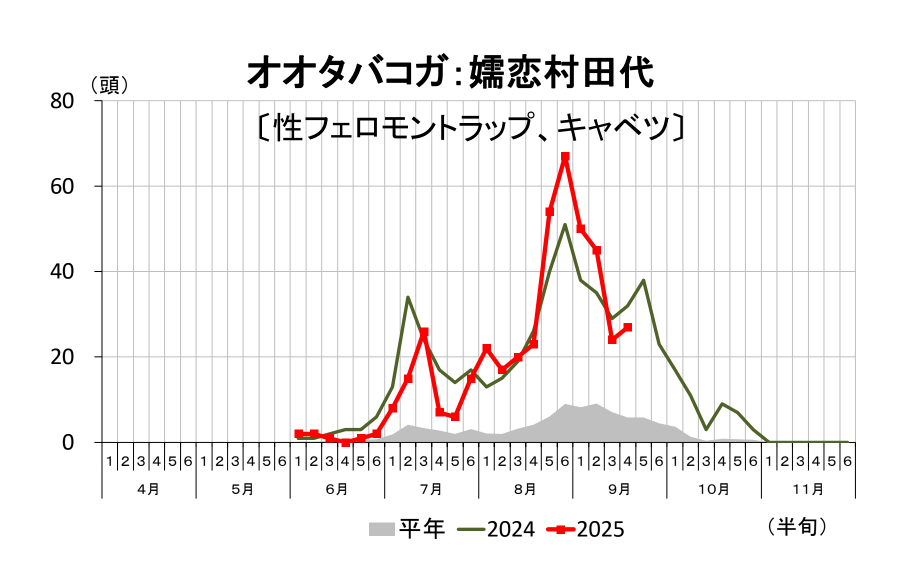
20

11月

(半旬)

10月

---2025



1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|1|2|3|4|5|6|

40

20

・グラフの見方 縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。 横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。 ▪誘殺方法 フェロモントラップ

1234561234561234561234561234561234561234561234561

10月

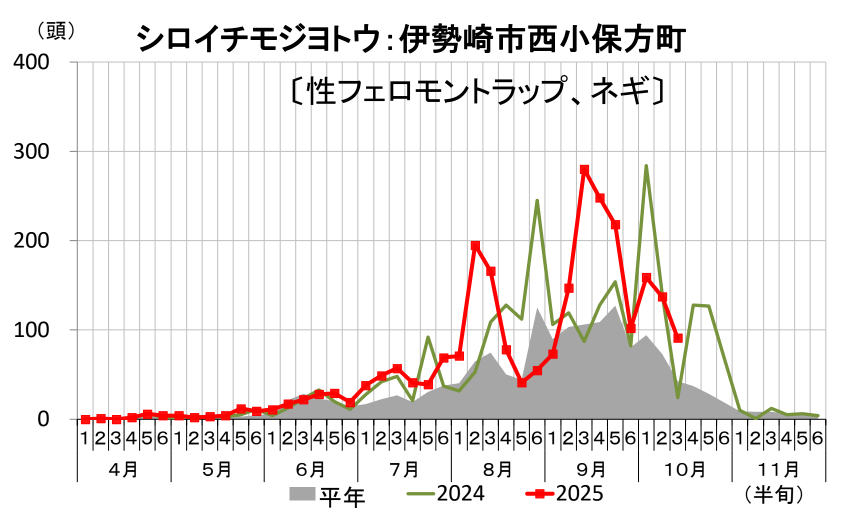
2025

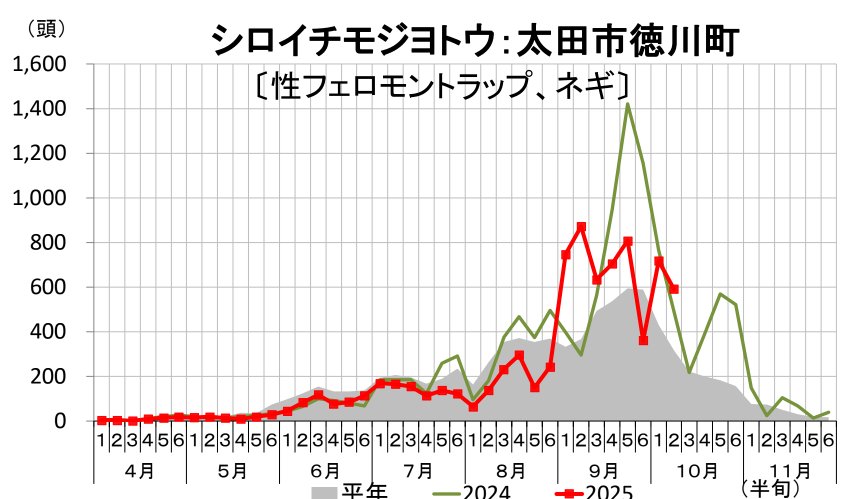
11月

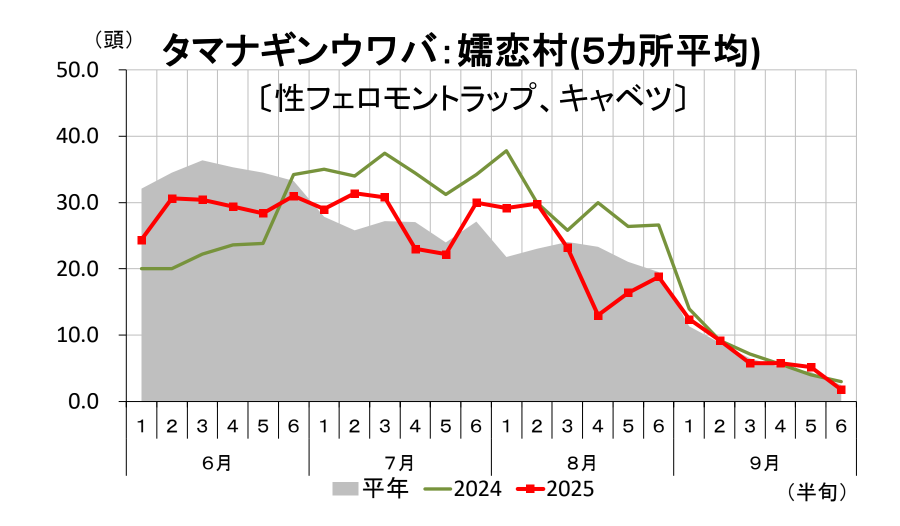
(半旬)

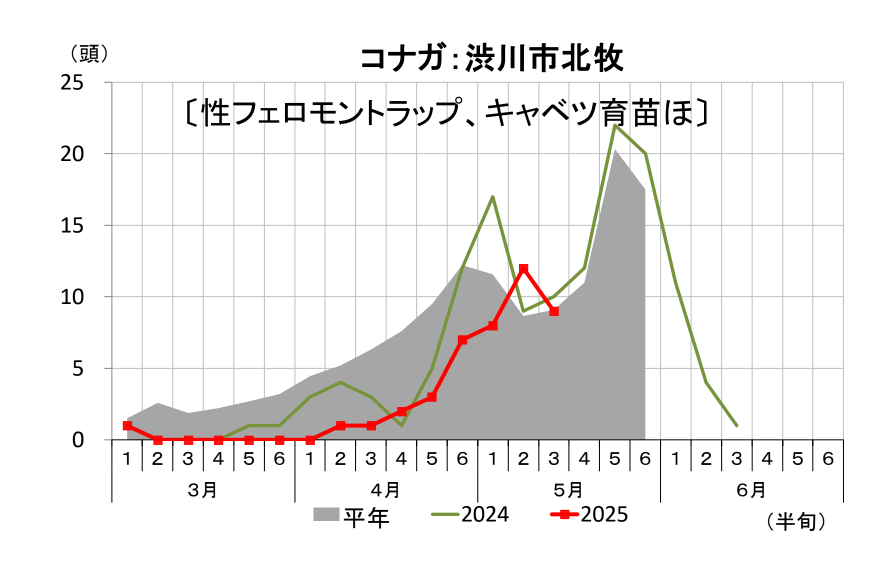
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

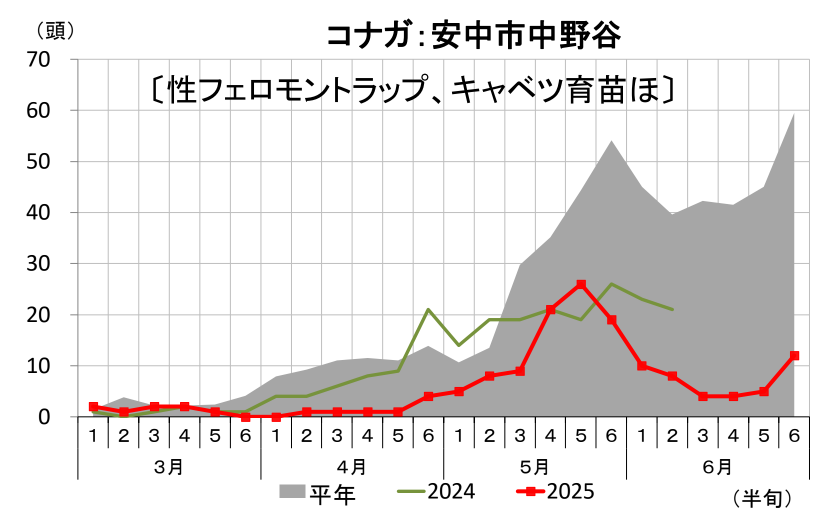
群馬県農業技術センター 土壌・病害虫部 発生予察係 令和7年10月20月分日更新











・グラフの見方

縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。

横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。

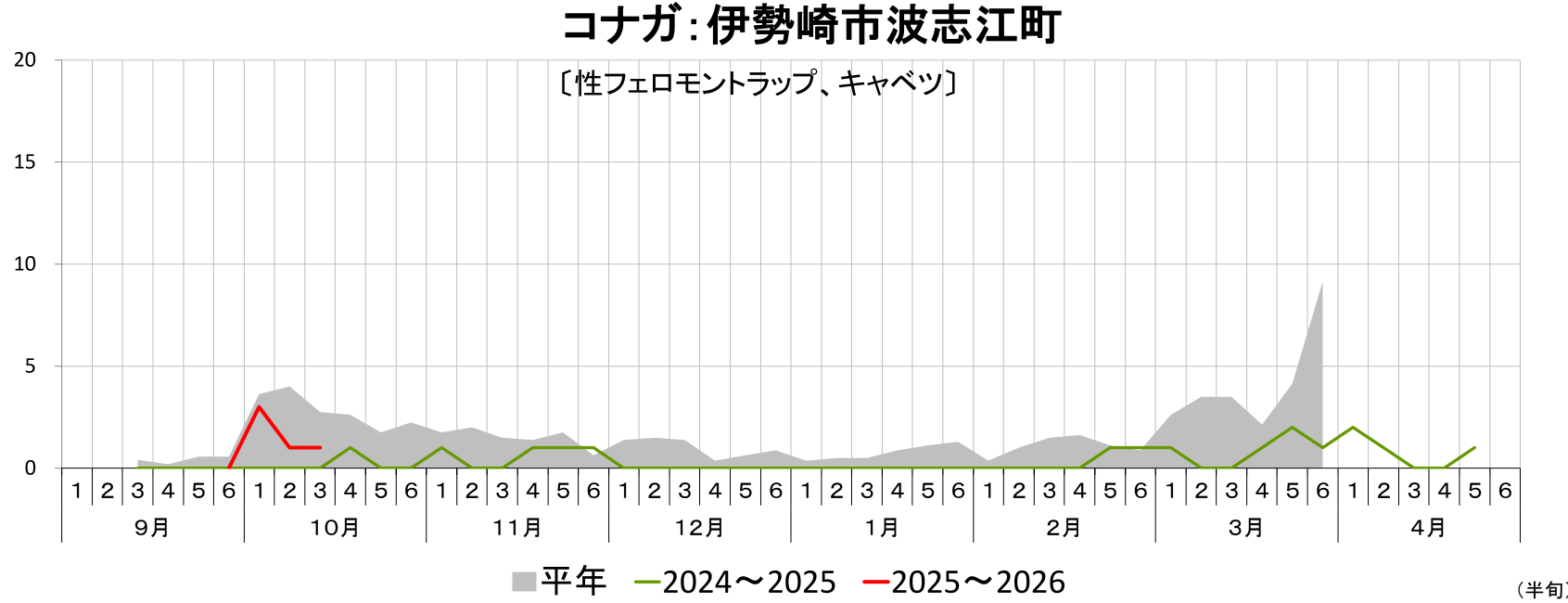
▪誘殺方法

フェロモントラップ

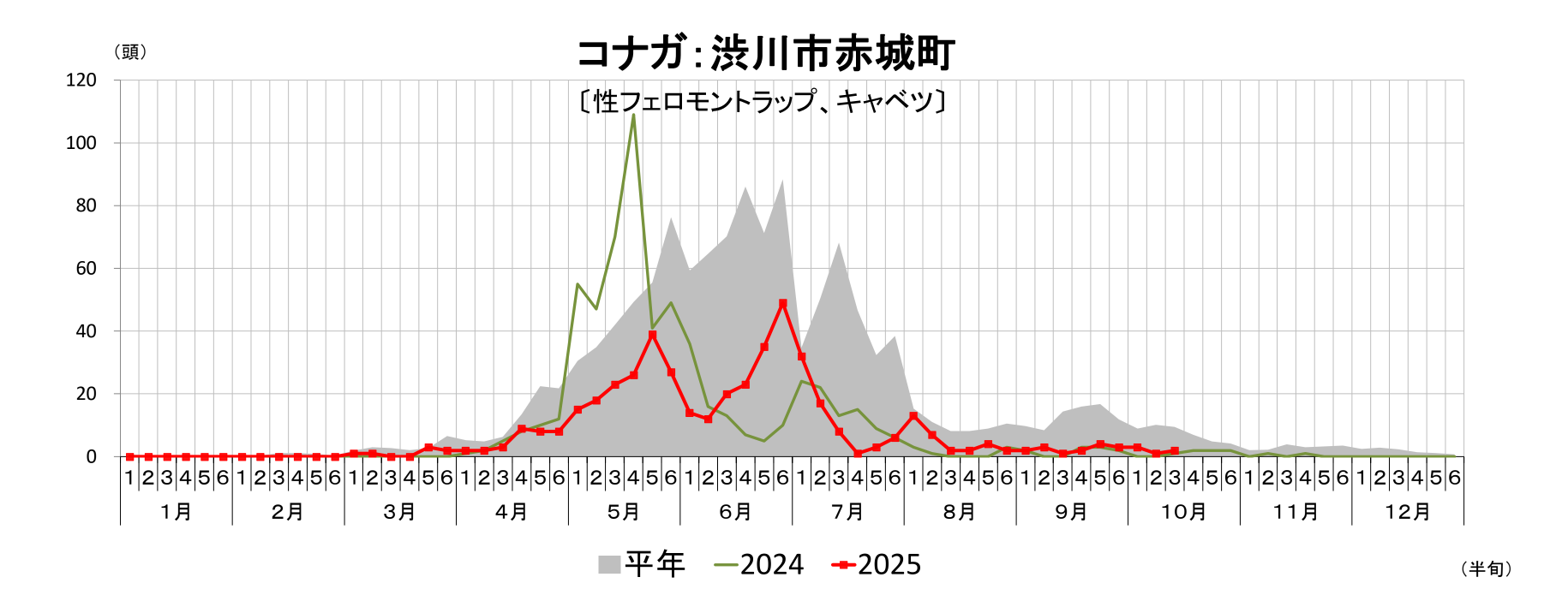
群馬県農業技術センター 土壤•病害虫部 発生予察係

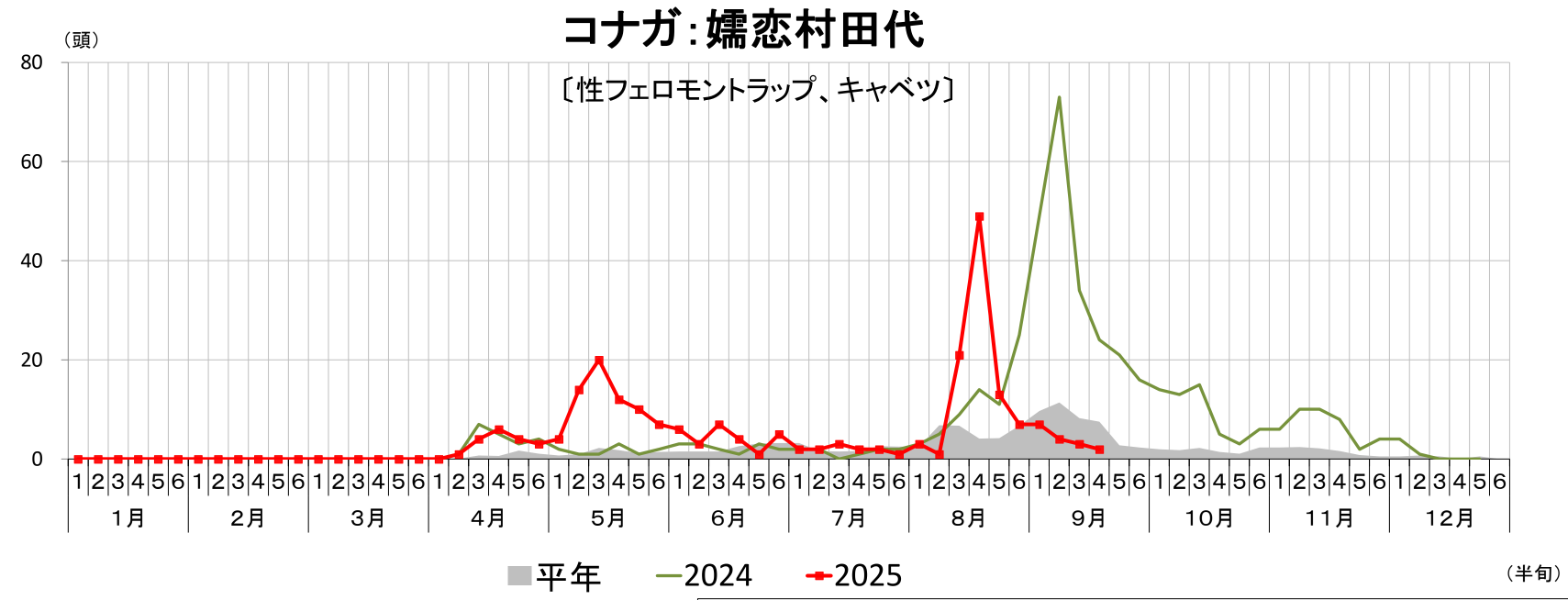
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

令和7年10月20月分日更新



(半旬)





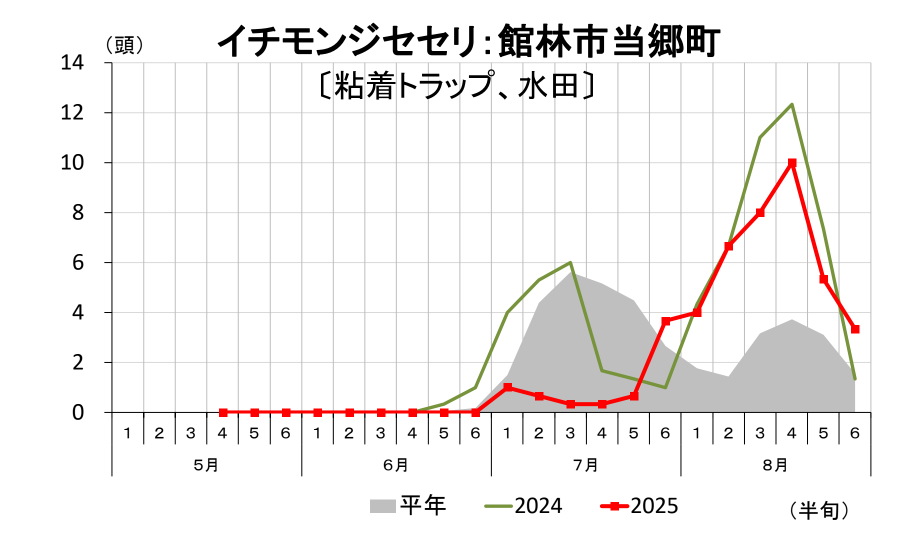
・グラフの見方

縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。 横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。

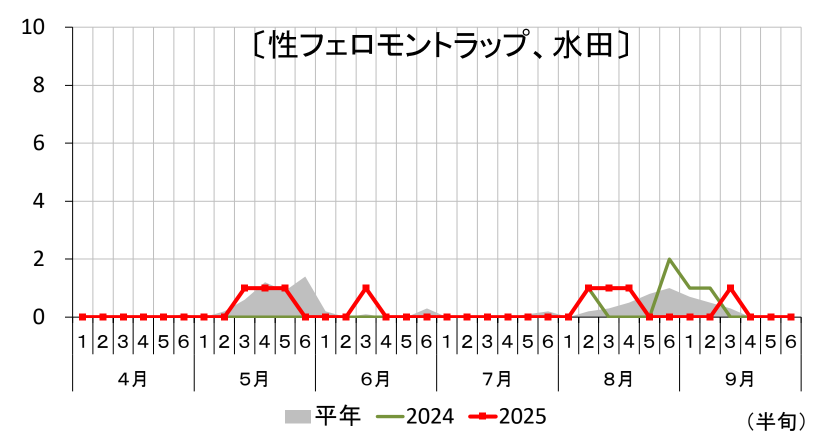
▪誘殺方法

群馬県農業技術センター 土壤•病害虫部 発生予察係

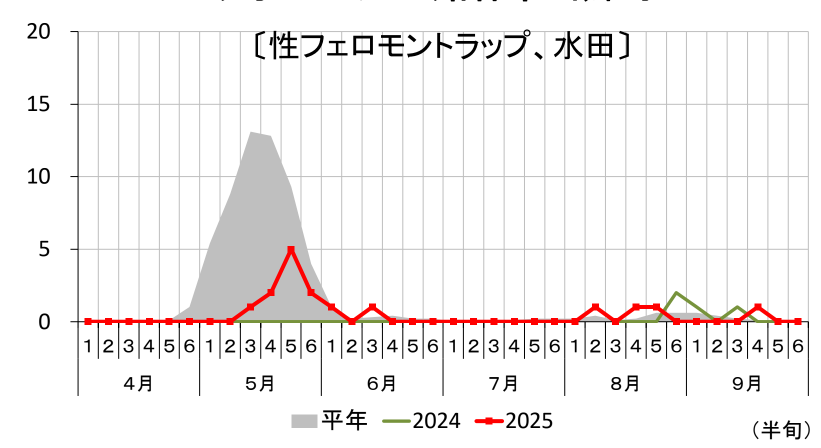
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意くださ令和7年10月20月分日更新







フタオビコヤガ:館林市当郷町



・グラフの見方

|縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。

横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。

▪誘殺方法

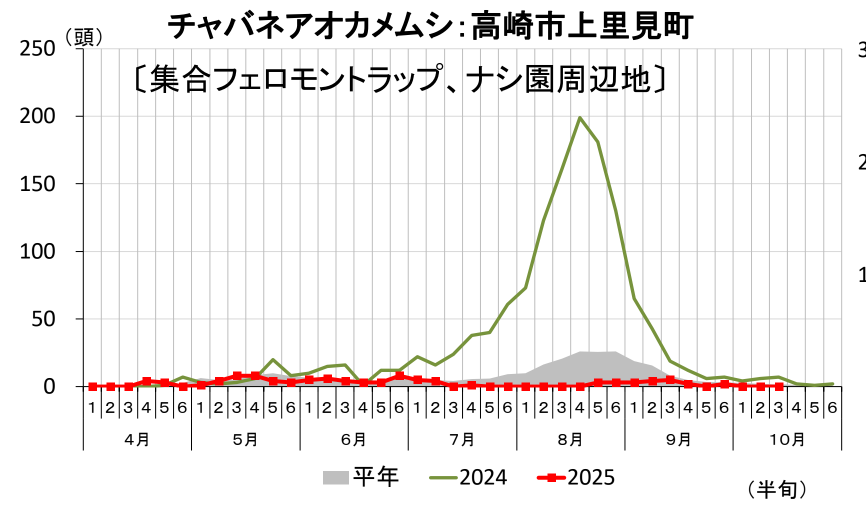
イチモンジセセリ: 粘着トラップ 地面から垂直に設置、3反復の平均値

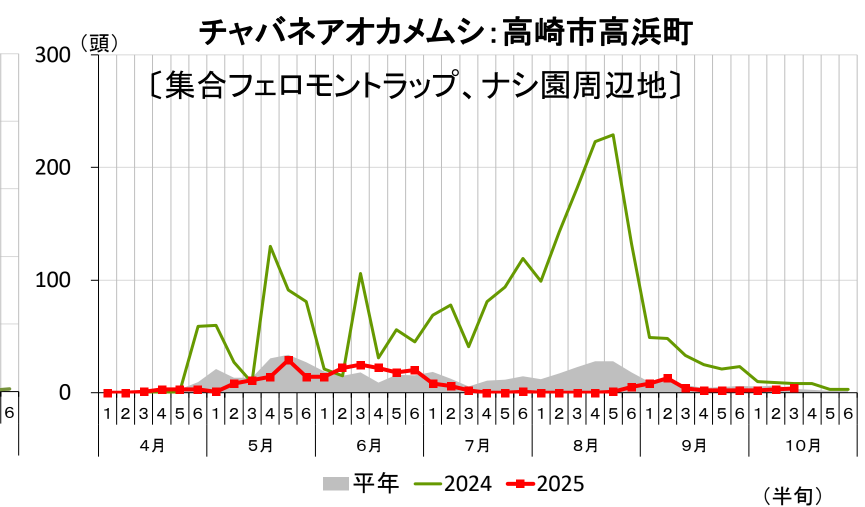
フタオビコヤガ:フェロモントラップ

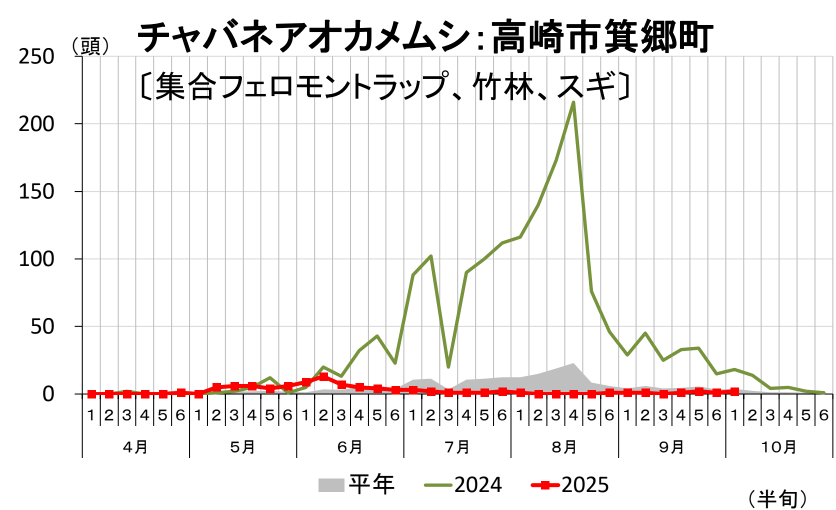
土壤•病害虫部 発生予察係

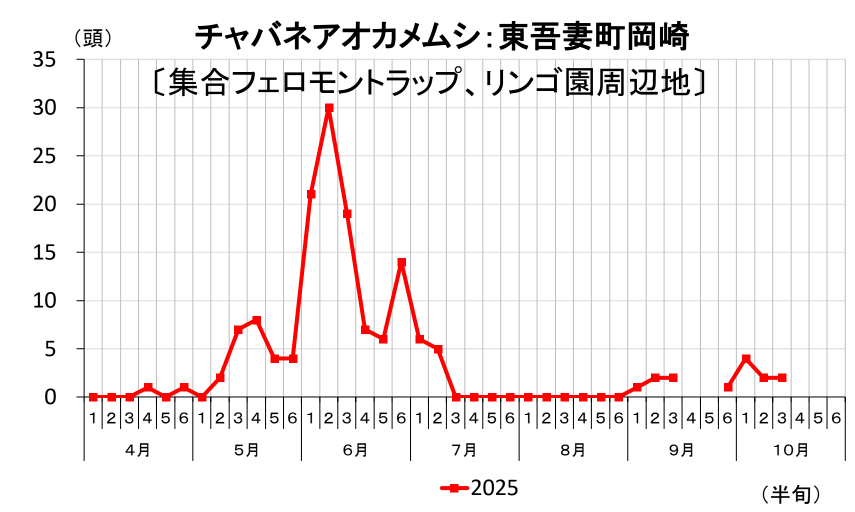
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

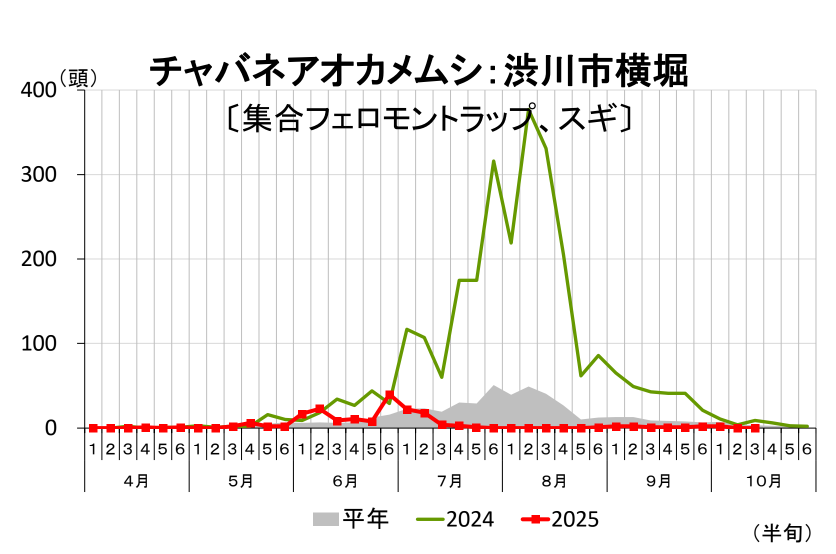
群馬県農業技術センター 令和7年10月20月分日更新

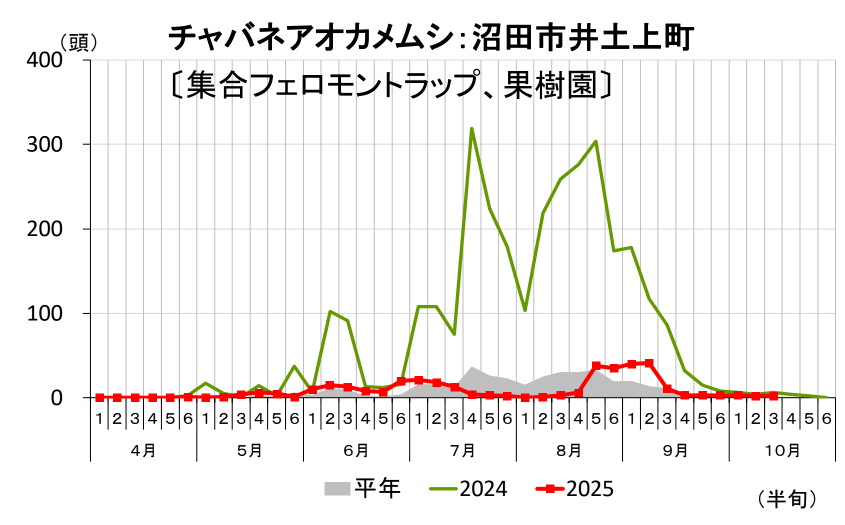


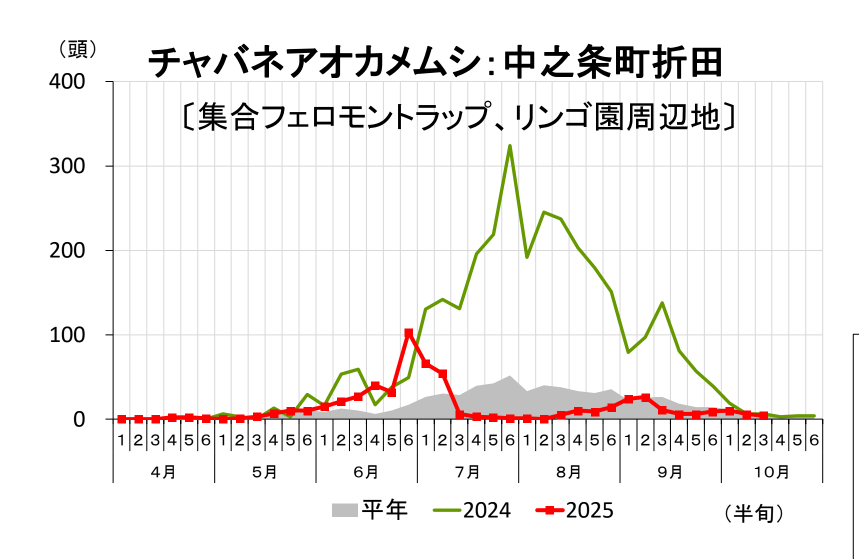








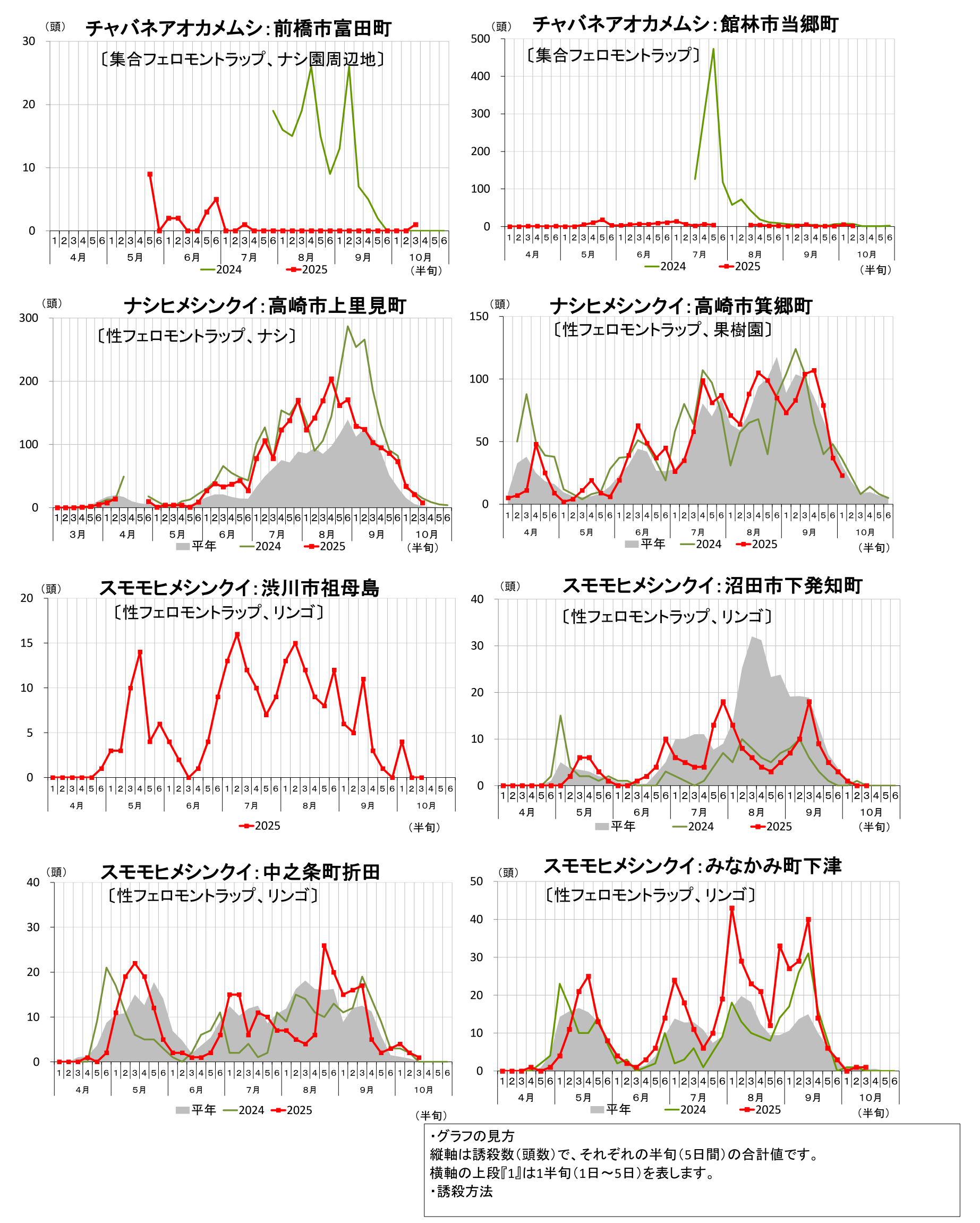




・グラフの見方 縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。 横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。 ▪誘殺方法 フェロモントラップ

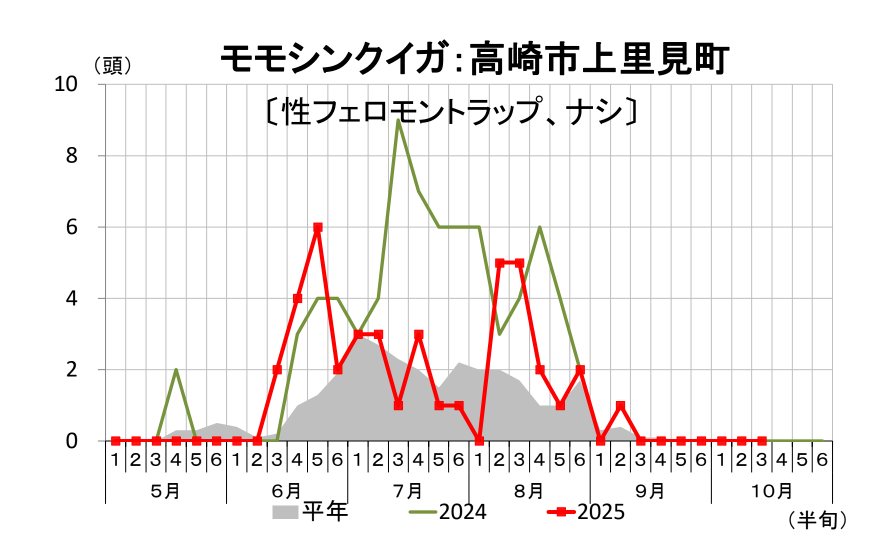
※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。

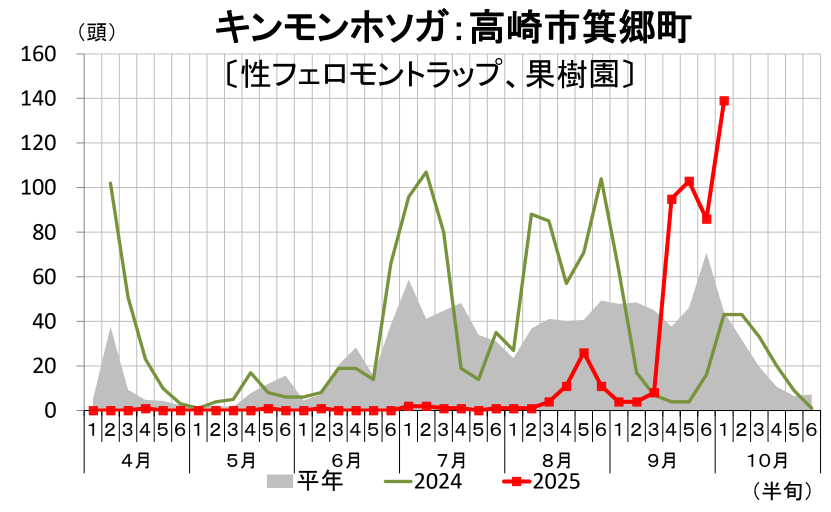
群馬県農業技術センター 土壌・病害虫部 発生予察係 令和7年10月20月分日更新

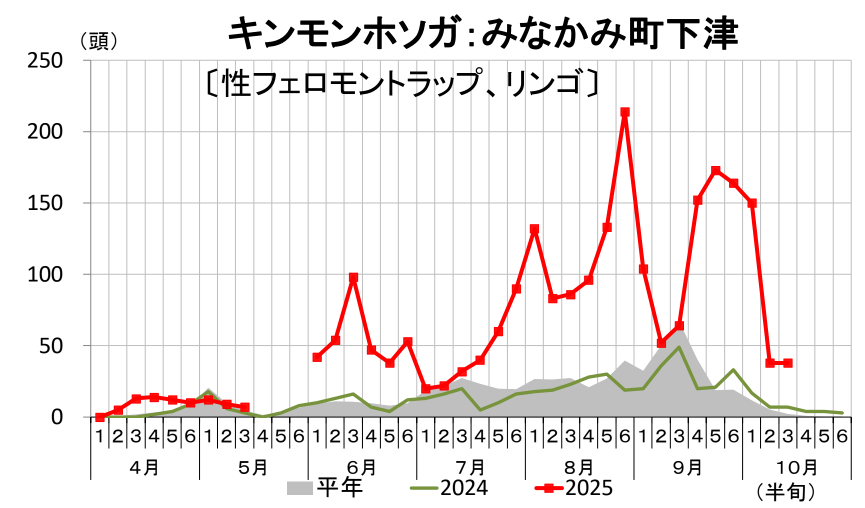


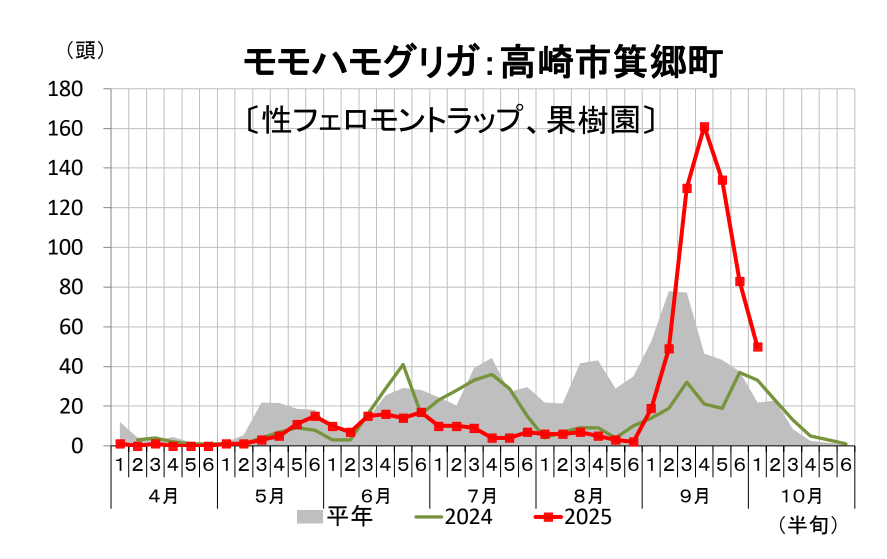
群馬県農業技術センター 土壌・病害虫部 発生予察係 令和7年10月20月分日更新

※同じ害虫でも、地点によって縦軸のスケールが異なっている場合がありますのでご注意ください。









・グラフの見方

縦軸は誘殺数(頭数)で、それぞれの半旬(5日間)の合計値です。

横軸の上段『1』は1半旬(1日~5日)を表します。

•誘殺方法

フェロモントラップ