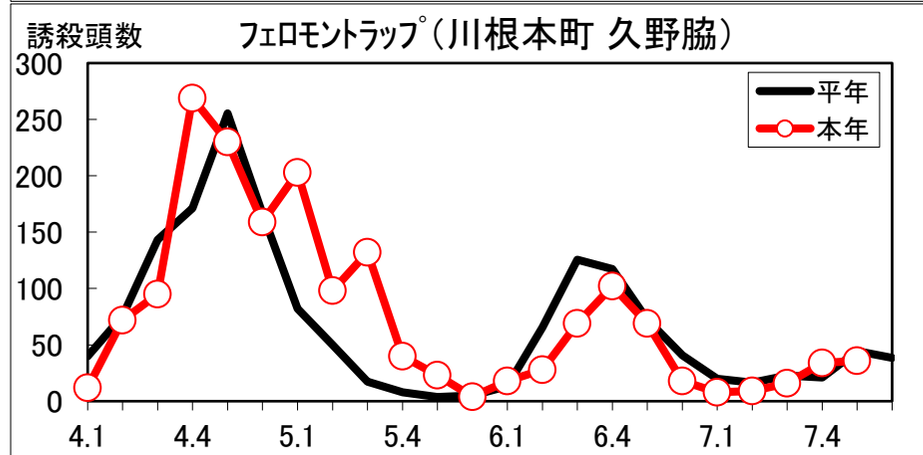
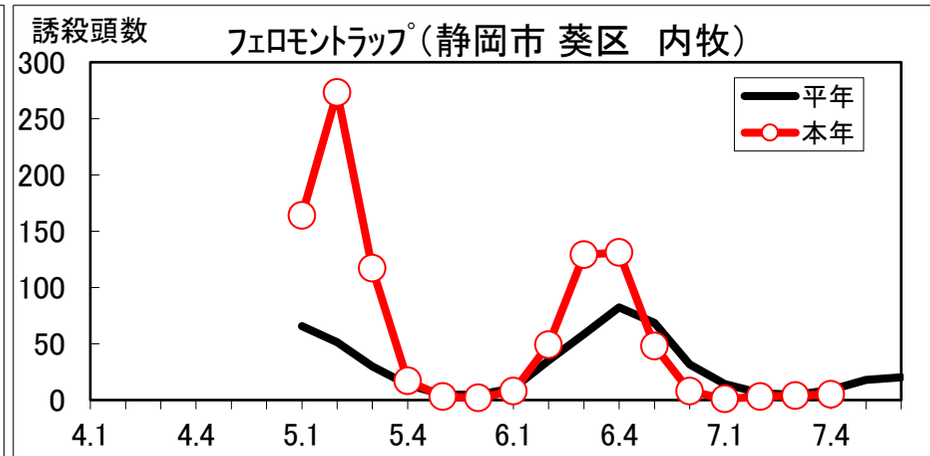
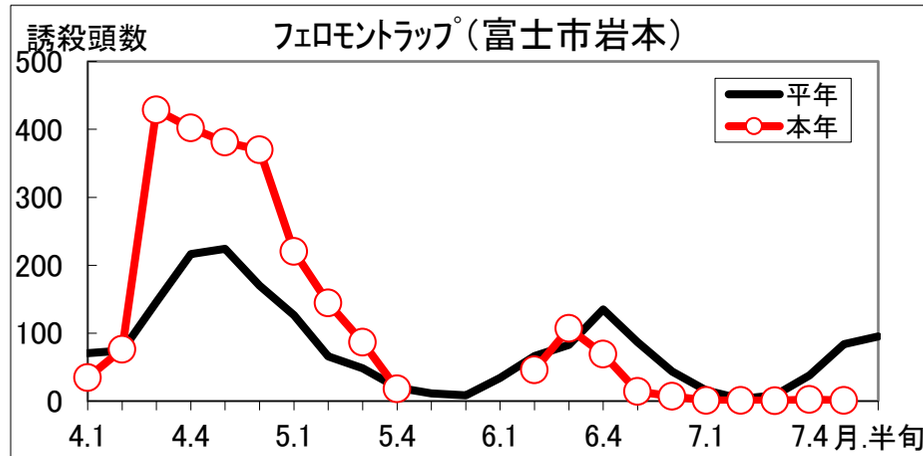


予察灯・フェロモントラップによる茶病害虫の誘殺結果 コカクモンハマキ

(7月第5半旬 現在)



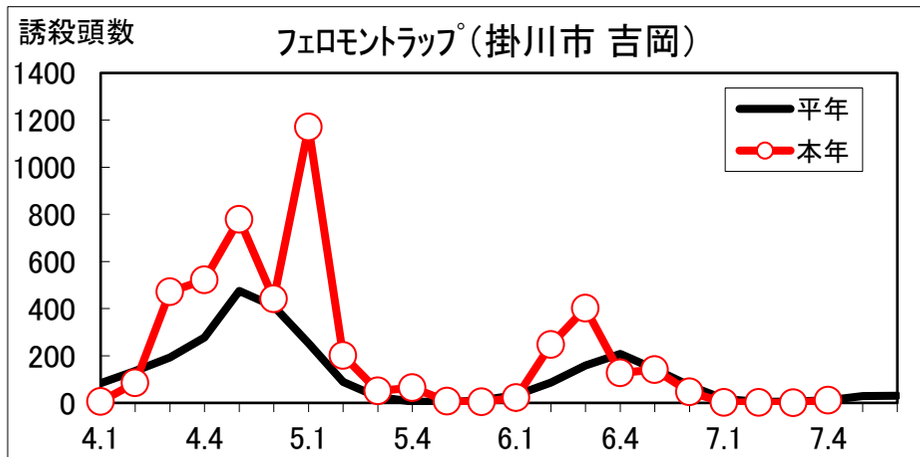
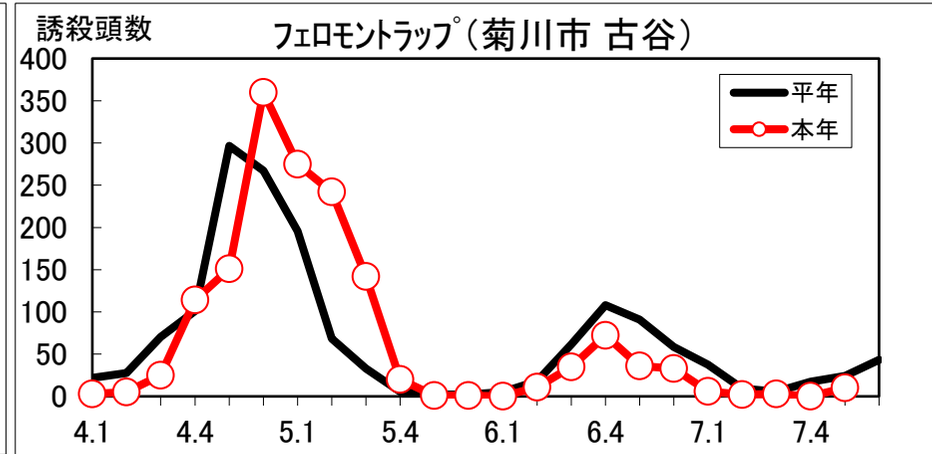
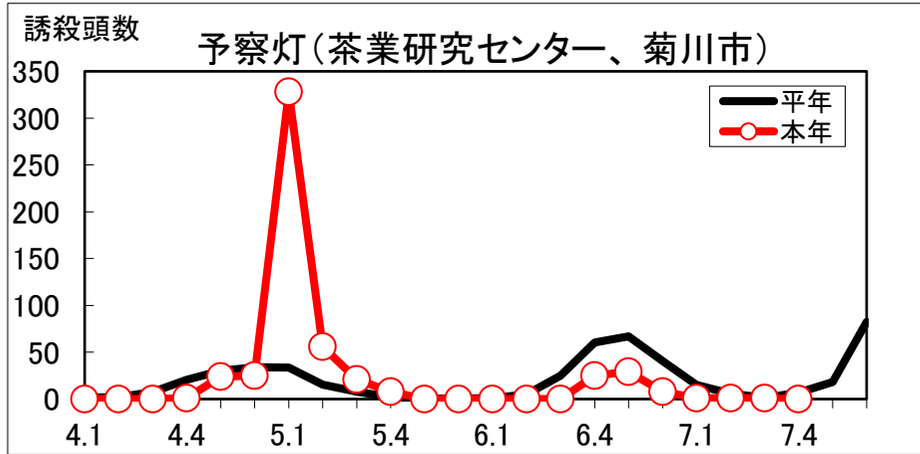
○ グラフは、最新情報が届き次第、随時更新しています。
○ 静岡市葵区内牧は、5月から調査が始まります。

値は半旬毎の合計虫数(4.1の値は4月1~5日に入った合計です)
「平年」は、過去10年間の平均値。

※ 富士市岩本における5.5~6.1半旬は欠測。

予察灯・フェロモントラップによる茶病虫害の誘殺結果 コカクモンハマキ

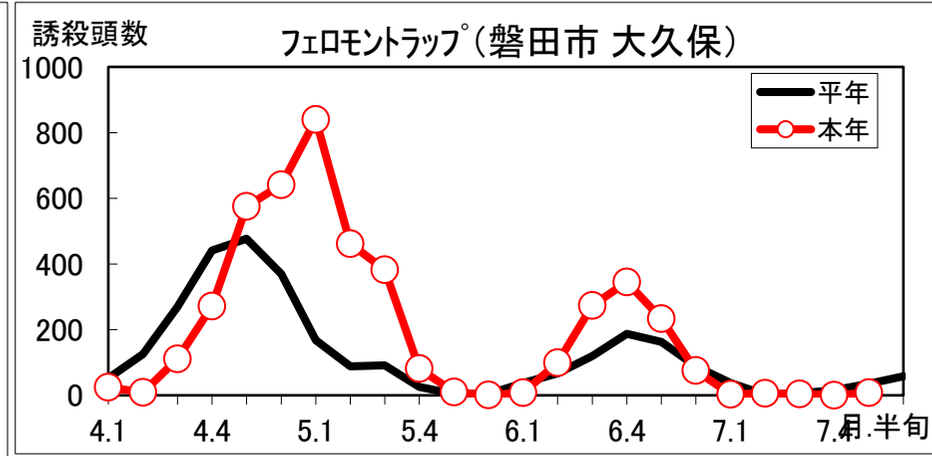
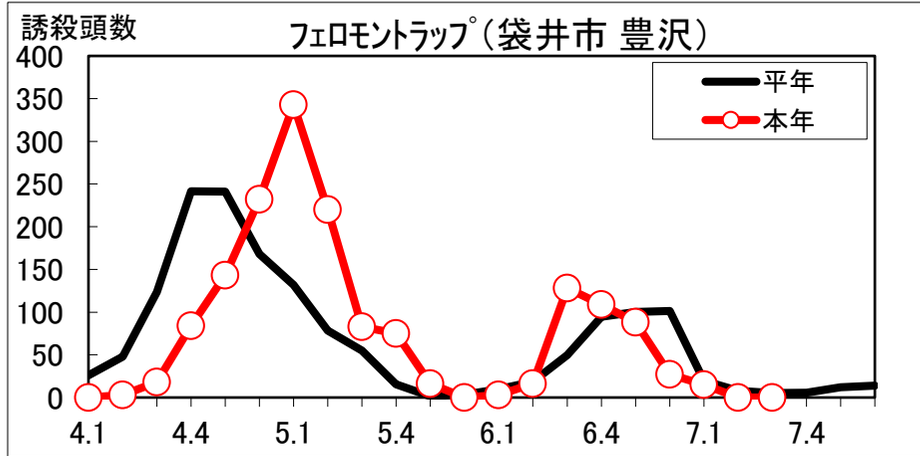
(7月第5半旬 現在)



値は半旬毎の合計虫数(4.1の値は4月1~5日に入った合計です)
「平年」は、過去10年間の平均値。

予察灯・フェロモントラップによる茶病害虫の誘殺結果 コカクモンハマキ

(7月第5半旬 現在)



※ 磐田市大久保の平年は、市内の別地域の平年値。

値は半旬毎の合計虫数(4.1の値は4月1～5日に入った合計です)
「平年」は、過去10年間の平均値。