

図1 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(伊達市保原町:イチゴ)

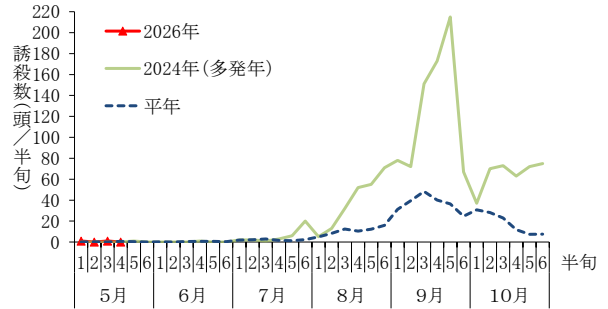


図4 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(棚倉町:イチゴ)

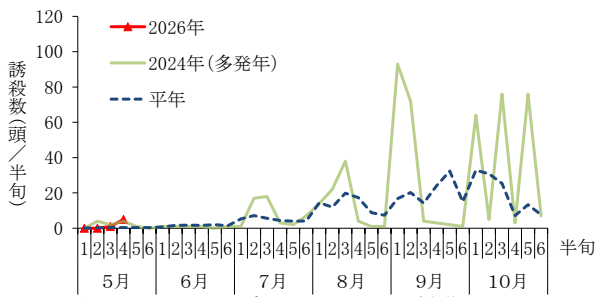


図2 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(須賀川市雨田:キュウリ)
※平年のうち2015年は須賀川市大森田、
2016～2017は須賀川市狸森

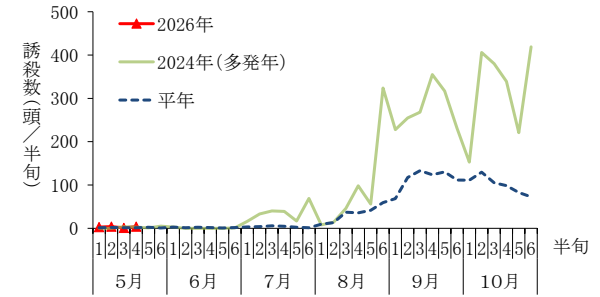


図5 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(相馬市南飯淵:イチゴ)
※平年のうち2015～2019年は相馬市和田

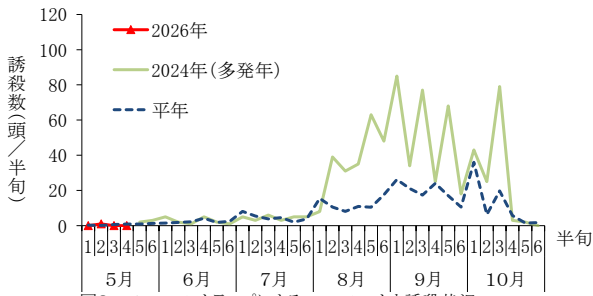


図3 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(二本松市:ピーマン)
※平年のうち2015年は鏡石町、2016年は泉崎村、2017～
2025年は中島村

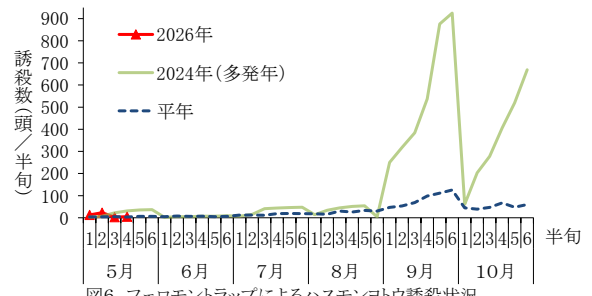


図6 フェロモントラップによるハスモンヨトウ誘殺状況
(いわき市平菅波:イチゴ)
※平年のうち2015～2017年はいわき市下大越

注：多発の推移は過去10年で注意報を発表した年次のデータを示した