

各位

東京都江東区新木場 1-7-22
 物林(株) 環境・景観事業部
 辻村 睦美
 TEL03-5534-3602 FAX03-5534-3639

2019年度 アメリカシロヒトリ成虫発生情報 NO.5

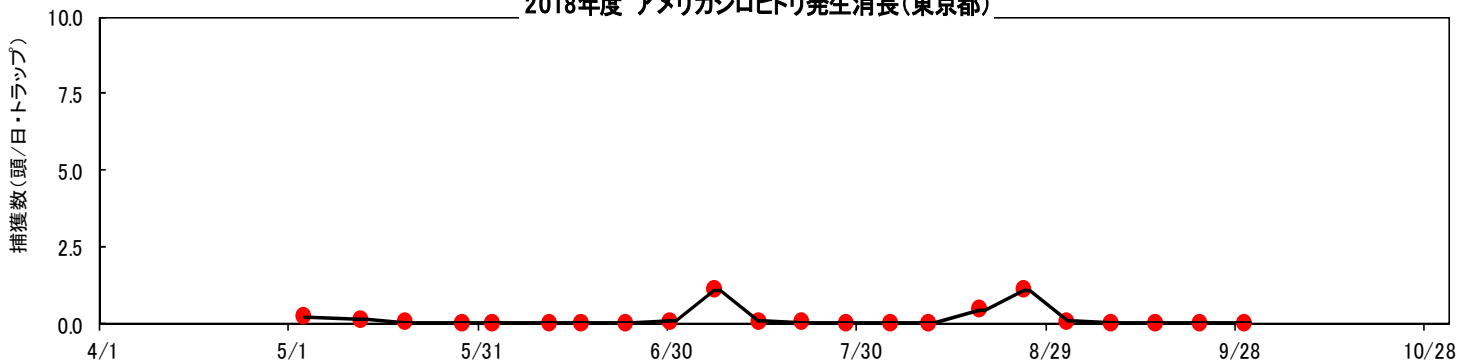
下図2つのデータの内、上のグラフは昨年度の東京都におけるアメシロ【成虫】の発生消長、下のグラフは本年度の【成虫】発生消長を表しています。(モストラップ6基の平均値です)

本エリアでは第一回の成虫発生はほぼ終わりを迎え、巣網の発生が確認されております。

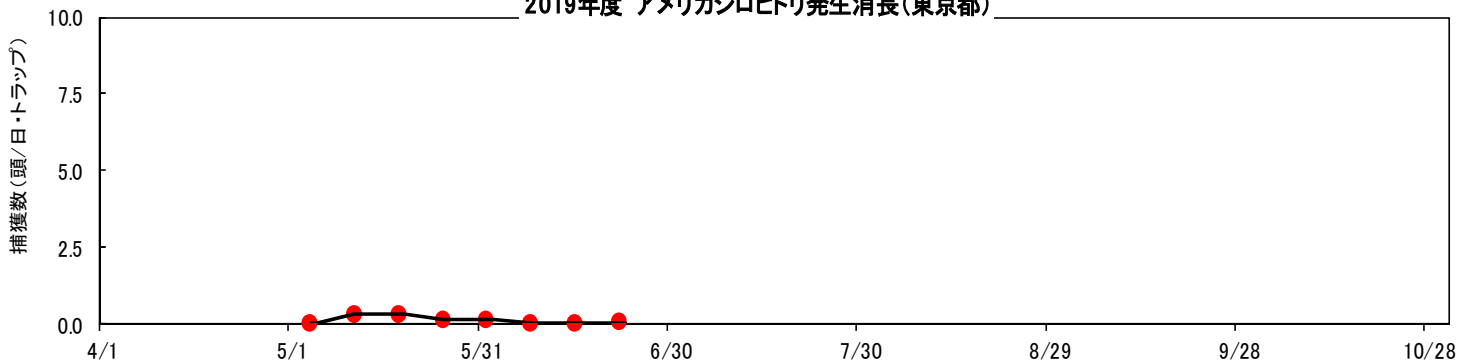
巣網で幼虫が固まっている時期に剪定防除や薬剤散布による防除が効果的です。

ご確認頂き、防除対策を行って下さい。

2018年度 アメリカシロヒトリ発生消長(東京都)



2019年度 アメリカシロヒトリ発生消長(東京都)



発生時では成虫発生のピークより15~20日が幼虫防除の適期とご案内しております。

昨年秋に越冬に入ったアメリカシロヒトリの【蛹】は春の暖かさで休眠から覚め、例年4月下旬から5月中旬に【成虫】羽化を開始します。

ニトルアー《アメシロ》は雄成虫を捕獲し、誘引することによって、雌成虫との交尾を阻害し、次世代幼虫の発生を低減します。

弊社ニトルアー《アメシロ》をご利用いただく場合は、出来るだけ早く設置をして頂けます様お願い致します。

観測地では6基のモストラップ設置でモニタリング中です。(東京都江東区新木場地区にて)

注)この資料は東京都江東区において、東京港埠頭(株)様の協力により得た捕獲データを基に作成しています。
 地域によって発生の時期は異なりますのでご留意下さい。

以上