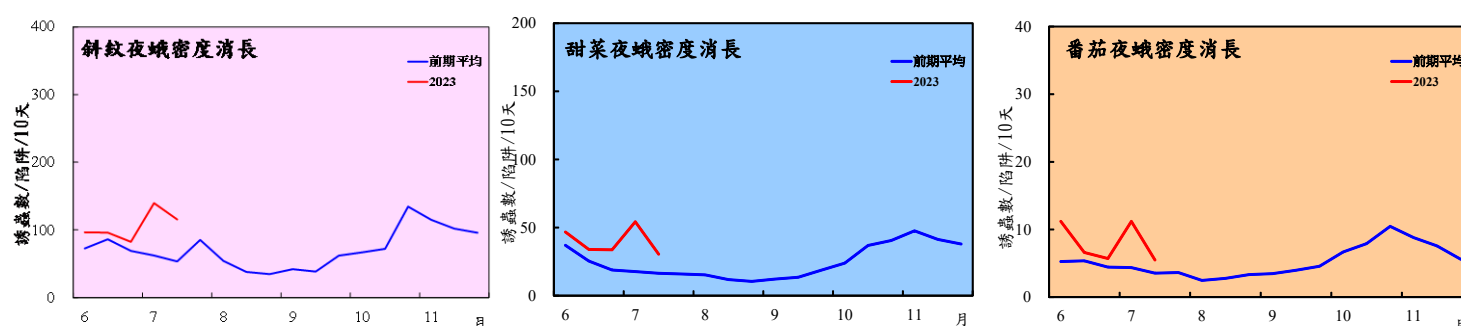


2023年07月13日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

本期資料彙整截止日期：2023年7月15日

下期資料彙整截止日期：2023年7月25日

1. 本期應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100%。
2. 本期斜紋夜蛾監測密度 115.5 隻/陷阱/旬，較前期下降 17.3%；甜菜夜蛾密度為 30.4 隻/陷阱/旬，較前期下降 43.9%；番茄夜蛾密度 5.5 隻/陷阱期下降 50.9%。



本期斜紋夜蛾監測密度達紅燈指標為彰化縣鹿港鎮、雲林縣東勢鄉、嘉義縣義竹鄉、臺南市七股區、麻豆區、白河區、六甲區、學甲區、新市區及新化區等 10 鄉鎮，其次密度達黃燈指標之鄉鎮共計 14 處；甜菜夜蛾監測密度達黃燈指標為雲林縣麥寮鄉、崙背鄉、東勢鄉、嘉義縣朴子市、義竹鄉及臺南市學甲區、將軍區、六甲區，其他鄉鎮區均為低密度；番茄夜蛾各鄉鎮均為低密度。

- 本期密度監測結果顯示，除少數鄉鎮仍有密度偏高的狀況，目前三種夜蛾平均密度均明顯下降，依田間勘查結果，一期作收穫後，田區大多已完成翻耕作業，且近期雲嘉南地區午後陣雨較頻繁，蟲害壓力已稍趨緩。
- 目前田間尚有少數落花生尚未收穫，建議農民收後儘速完成翻耕處理，另新栽植玉米植株幼嫩易遭受斜紋夜蛾及秋行軍蟲幼蟲危害，請加強作物巡查，如受害比例大於 10% 以上，即建議加強進行防治。

本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(112 救助調整-檢-02)」計畫執行成果由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

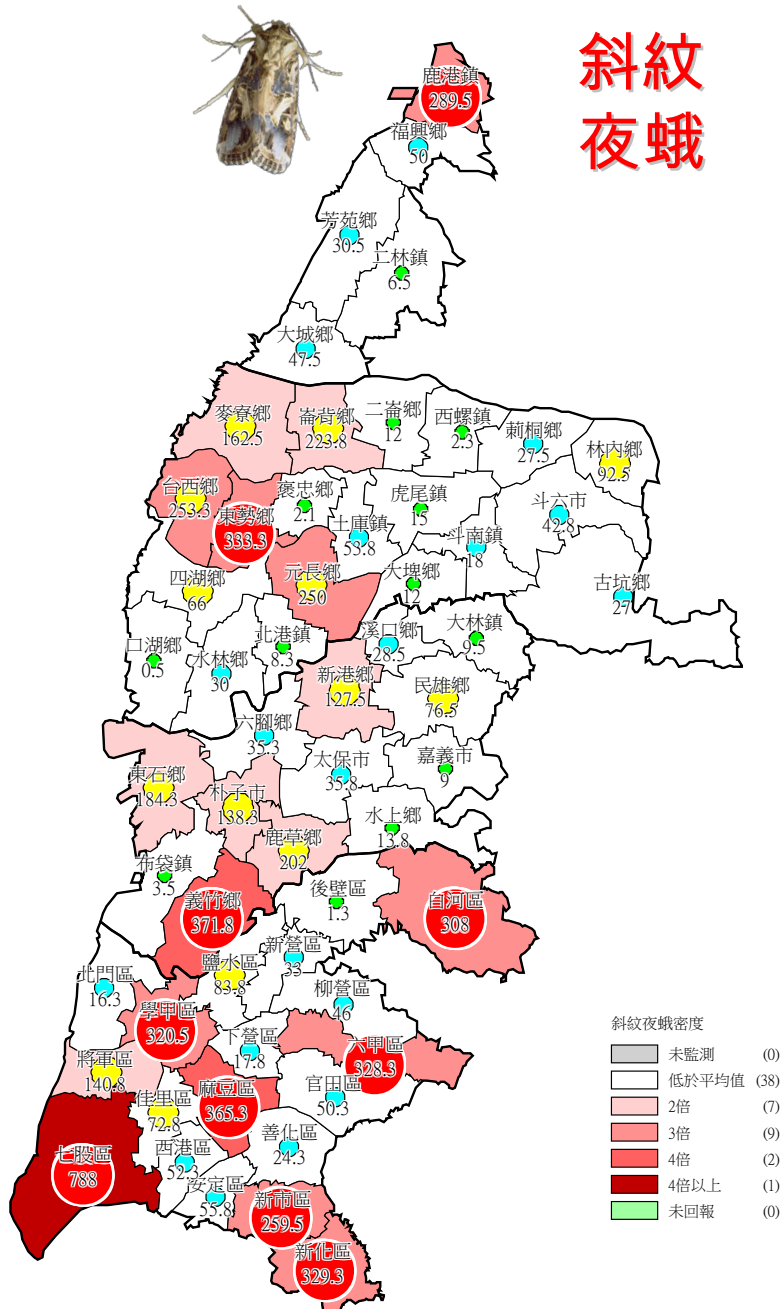
2023年07月13日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

本旬資料：

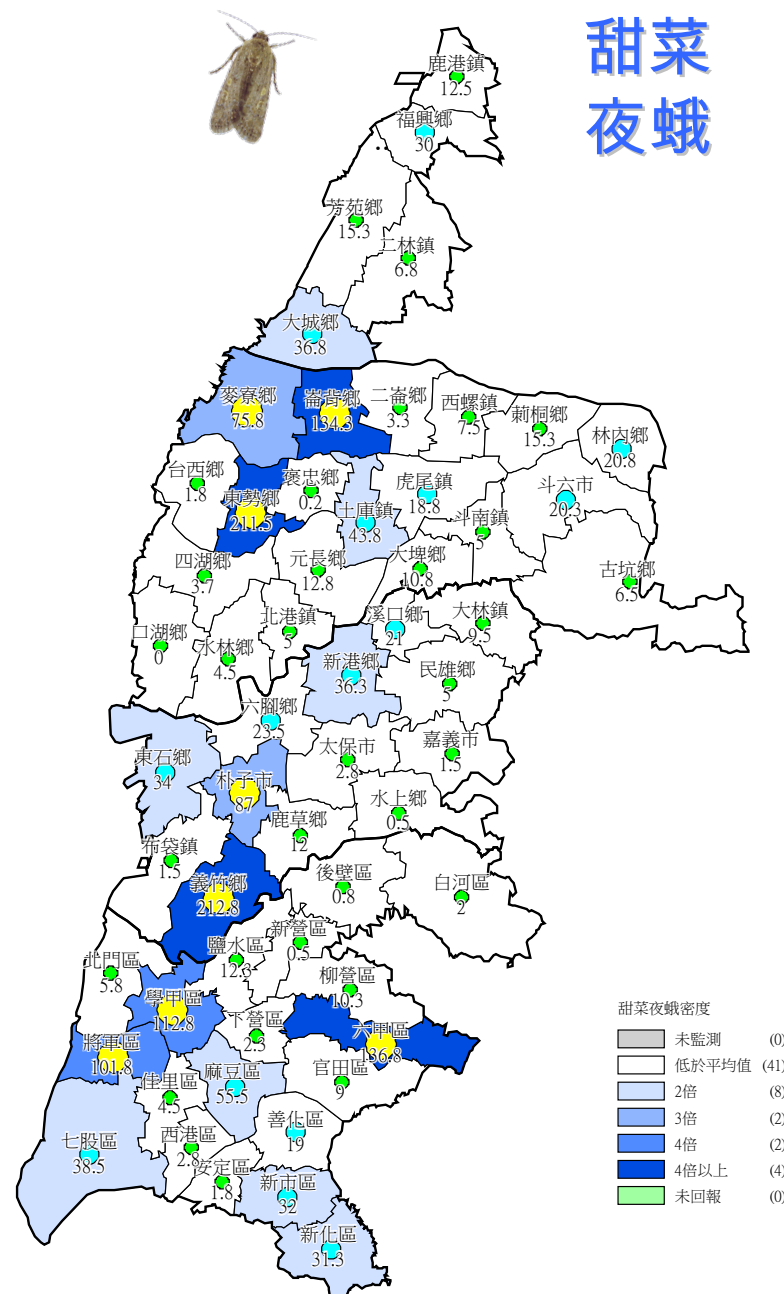
7月04日

—

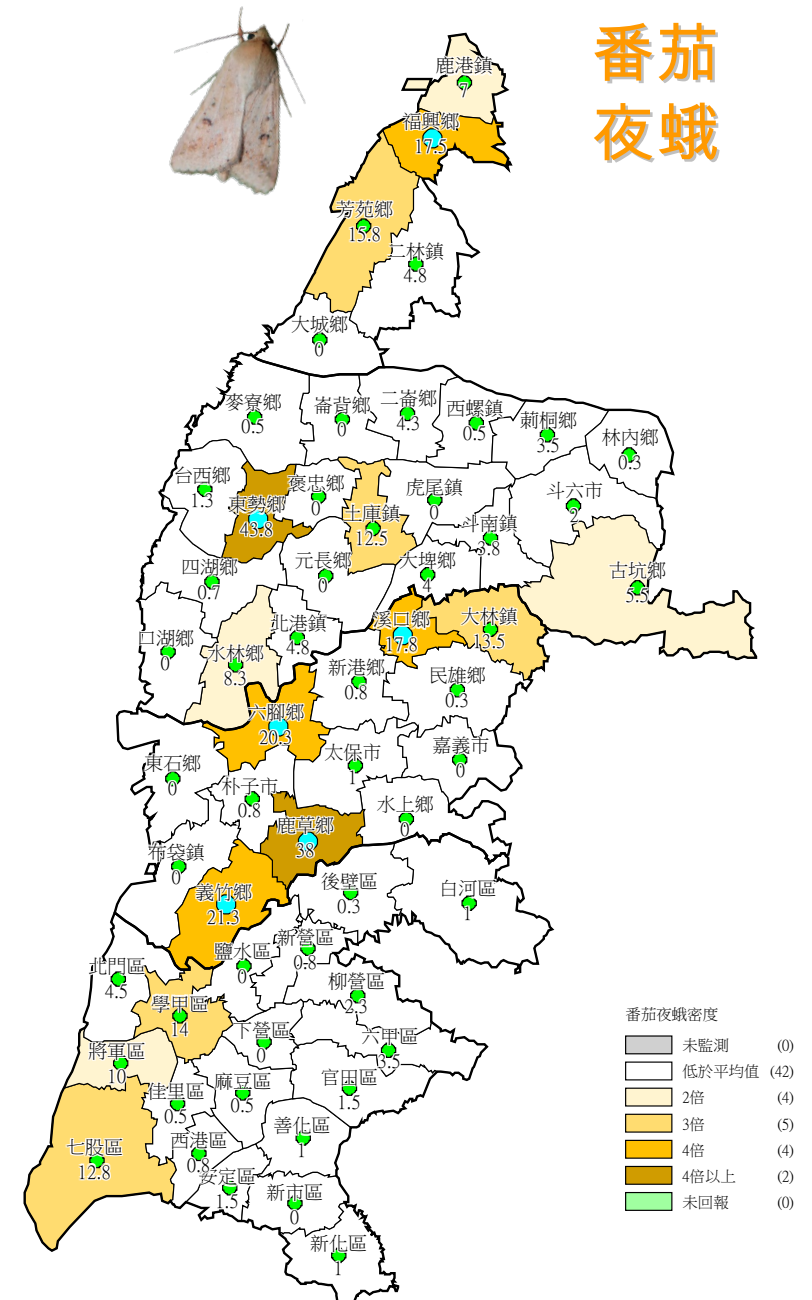
7月13日



旬密度平均值：115.5 隻
 最高值：788 隻 (七股區)
 高於平均值鄉鎮數：19



旬密度平均值：30.4 隻
 最高值：212.8 隻 (義竹鄉)
 高於平均值鄉鎮數：16



旬密度平均值：5.5 隻
 最高值：43.8 隻 (東勢鄉)
 高於平均值鄉鎮數：15