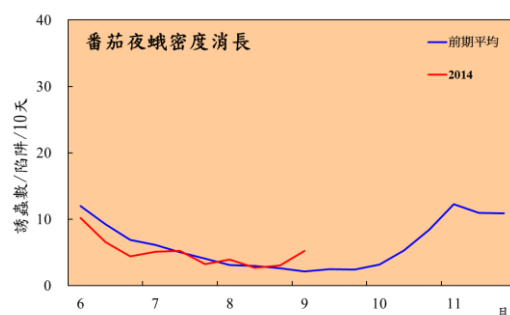
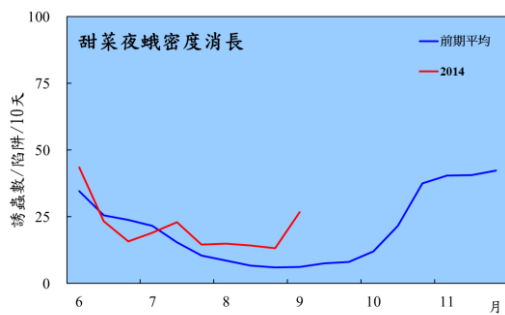
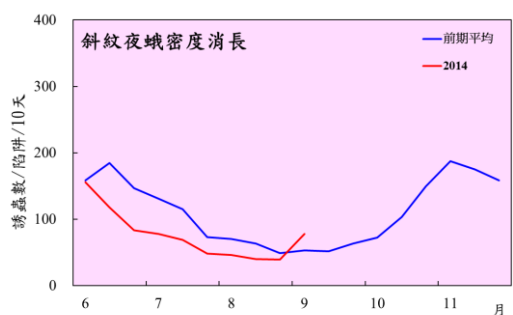


本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(103 救助調整-檢-01)」計畫執行
由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市農會協助辦理

2014 年 9 月 3 日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

1. 監測資料應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100 %。
2. 斜紋夜蛾平均密度為 77.9 隻/陷阱/旬，上升 97.7 %；甜菜夜蛾為 26.7 隻/陷阱/旬，上升 100.8 %；番茄夜蛾監測密度為 5.2 隻/陷阱/旬，上升 73.3 %，本期監測資料較前期大幅提高近一倍，**請提高警戒**。



本期三種夜蛾類害蟲密度消長趨勢呈現大幅增長的狀況，與歷年同期比較至少高 40% 以上，且較前期提高約一倍，本年度二期密度大幅上升時間點可能較歷年提早一個月出現，按此趨勢，如接下來兩期均大幅上升，本年度二期作受害機率將大幅提高，請務必加強警戒或採行防治措施。

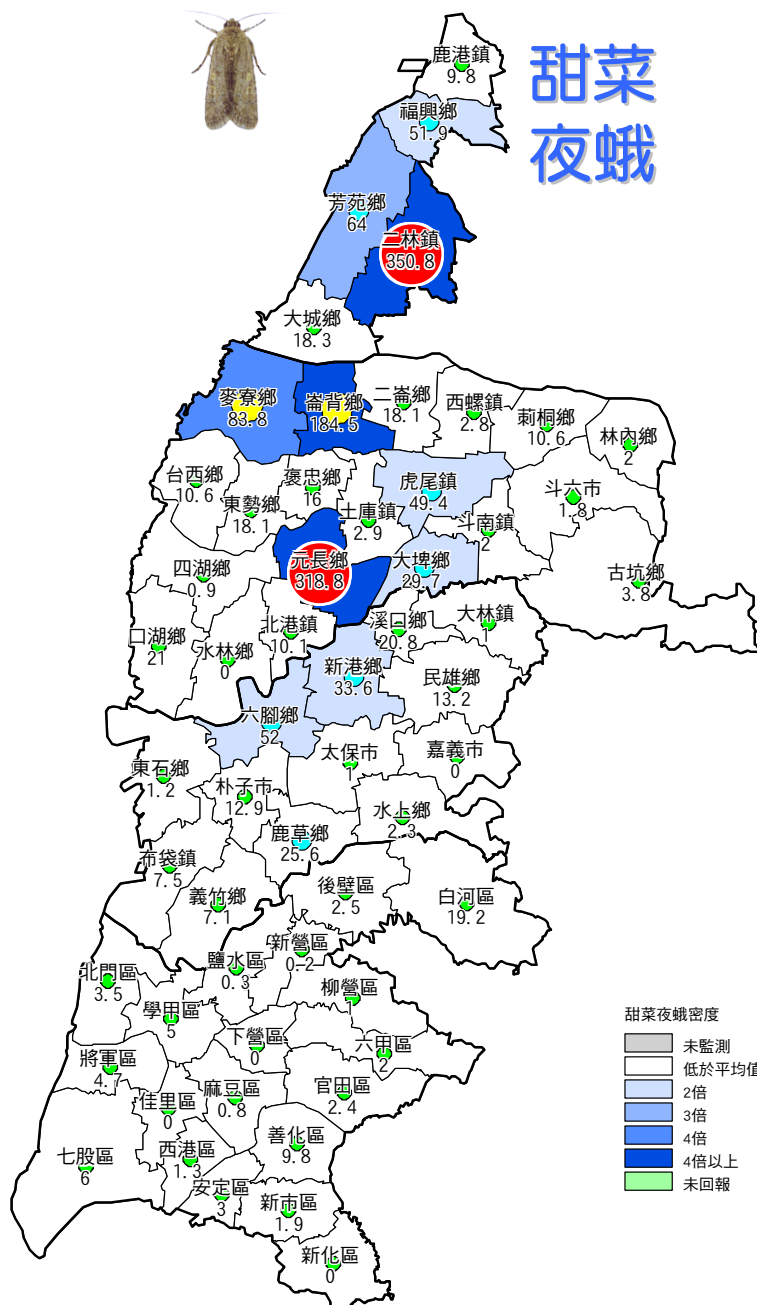
目前斜紋夜蛾密度較高的鄉鎮為彰化縣大城鄉，監測點周邊作物以甘藷較大宗，經聯繫農民表示無嚴重蟲害現象，且已近採收時期，害蟲不至於造成直接災情。

甜菜夜蛾及番茄夜蛾同樣有部分鄉鎮密度大幅竄升，請相關農會及農民加強監控，必要時應加強防範措施。

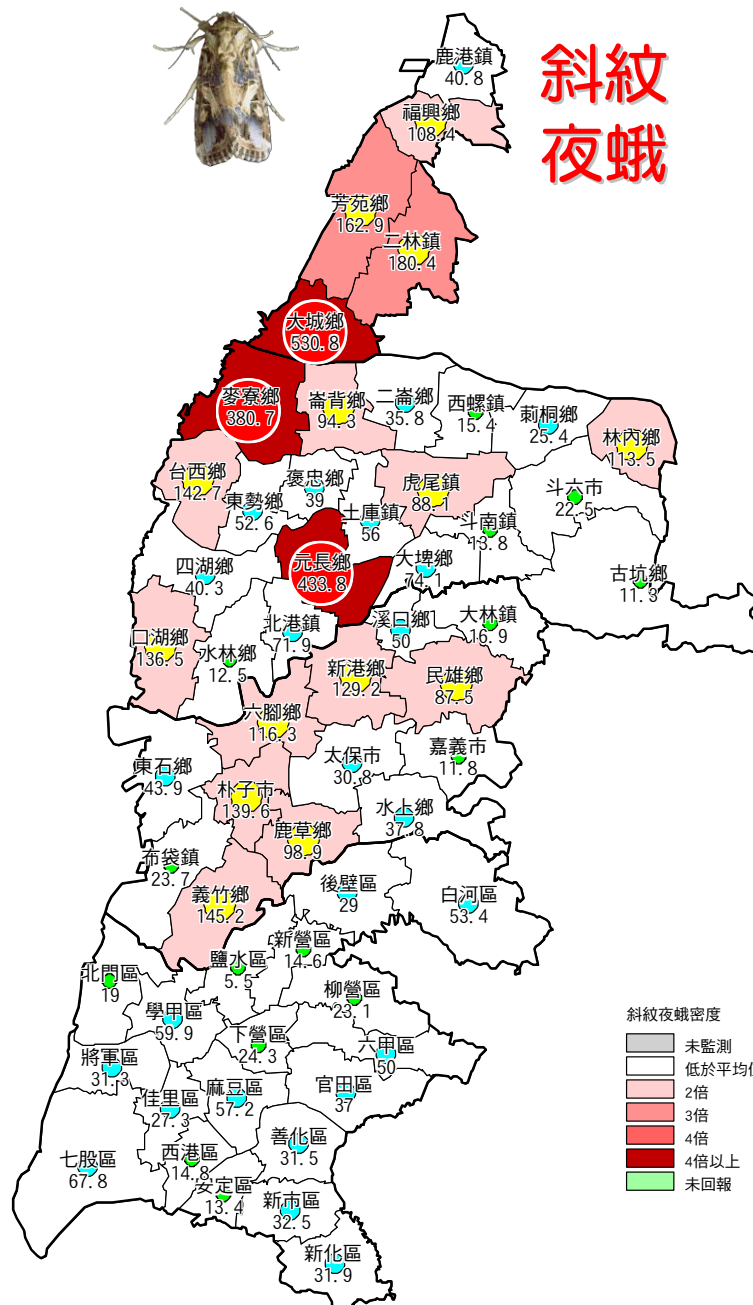
為加強蟲害預警管理，如有陷阱損毀或遺失，請即通報以利更新或補充，以維持監測資訊完整性。

2014年9月3日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

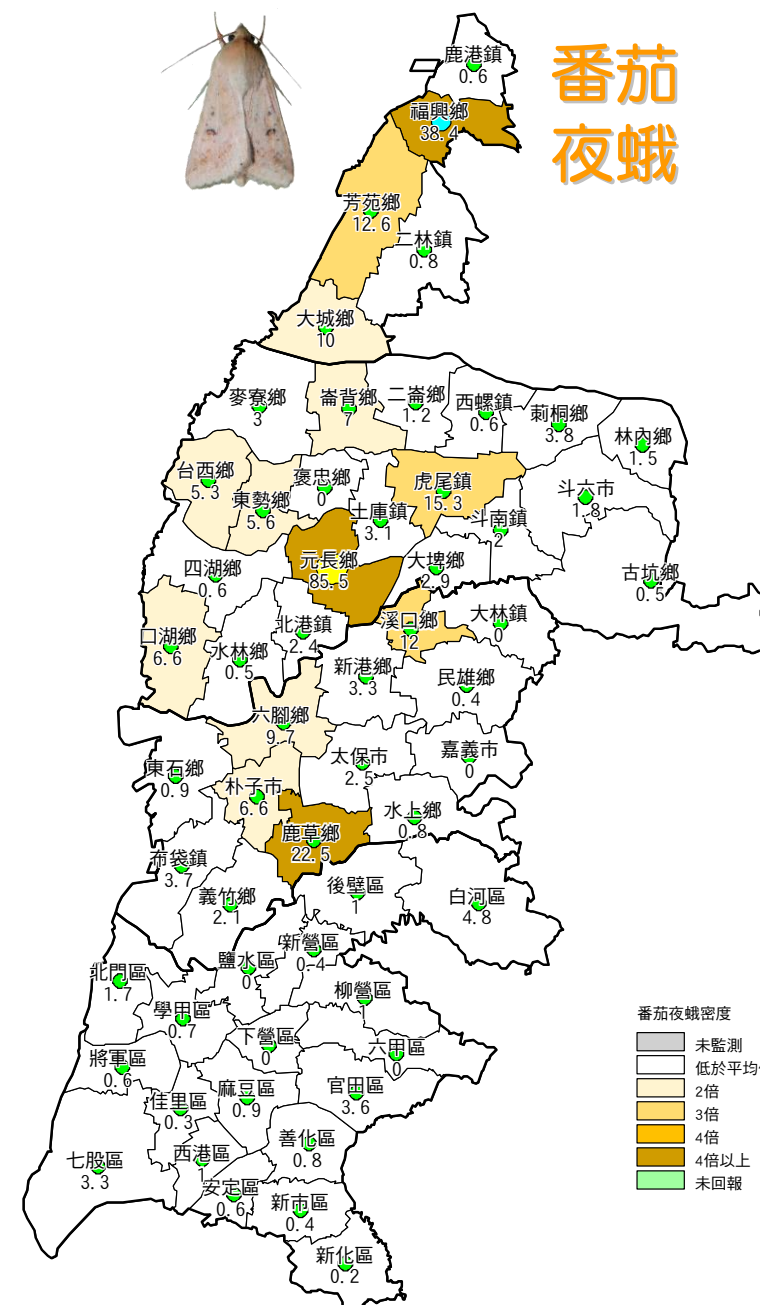
本旬資料：
8月24日 - 9月3日



旬密度平均值：26.7 隻
最高值：350.8 隻（二林鎮）
高於平均值鄉鎮數：10



旬密度平均值：77.9 隻
最高值：530.8 隻（大城鄉）
高於平均值鄉鎮數：17



旬密度平均值：5.2 隻
最高值：85.5 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：13