

《郵遞區號》

《地址》

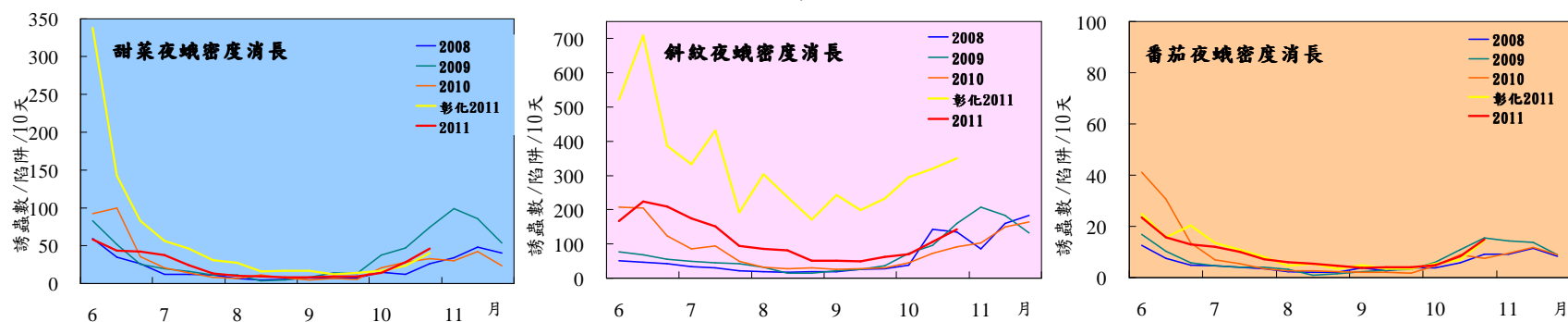
《鄉鎮農會》

《姓名》 《稱謂》 《收》

本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「開發果瓜實蠅及果樹、瓜類新發生疫病蟲害防疫技術(100 農科-9.2.1-檢-B2(4))」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、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市農會協助辦理

2011 年 10 月 23 日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

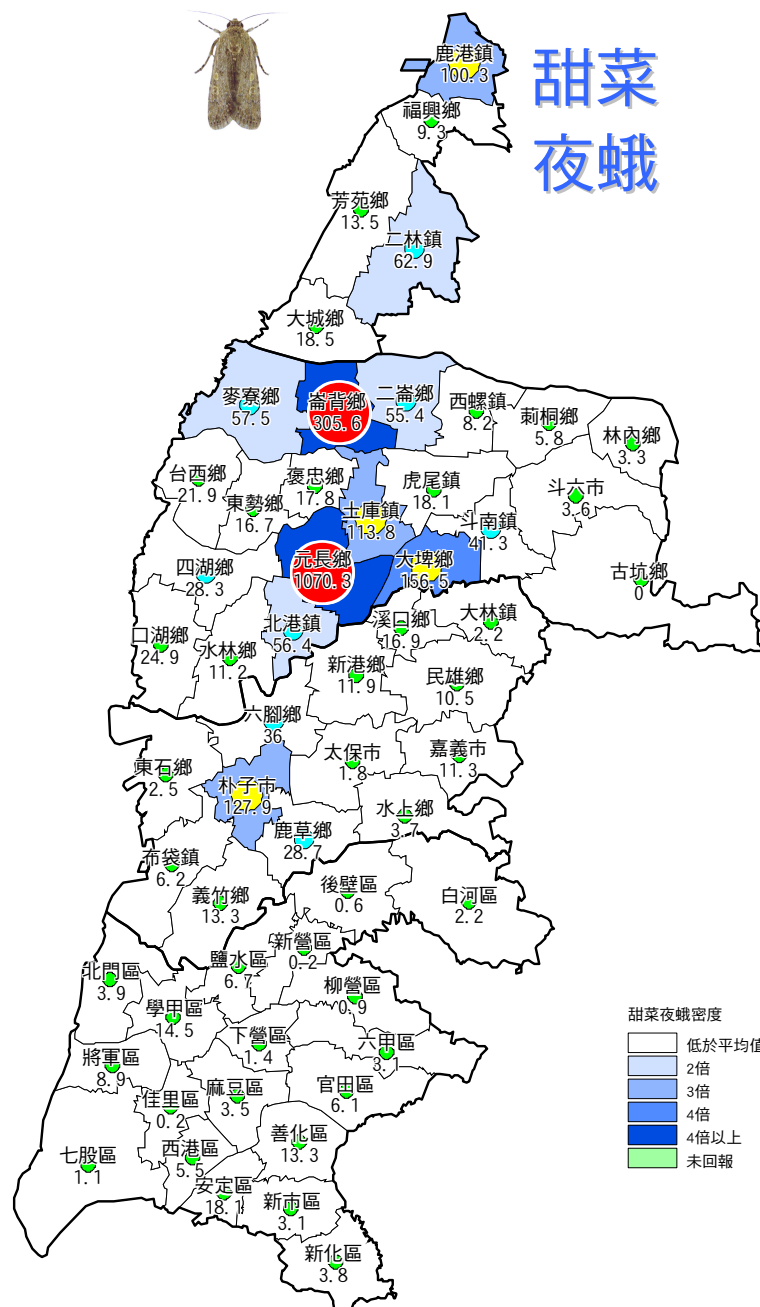
1. 監測資料應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100 %。
2. 本期三種夜蛾平均密度持續上升，與近年同期之水準相同。元長鄉之三種夜蛾密度為監測區域中最高，周遭鄉鎮亦應特別加強防治工作；本旬斜紋夜蛾密度上升 28.5%，高密度區主要仍集中於彰化、雲林沿海地區以及嘉義中部地區。



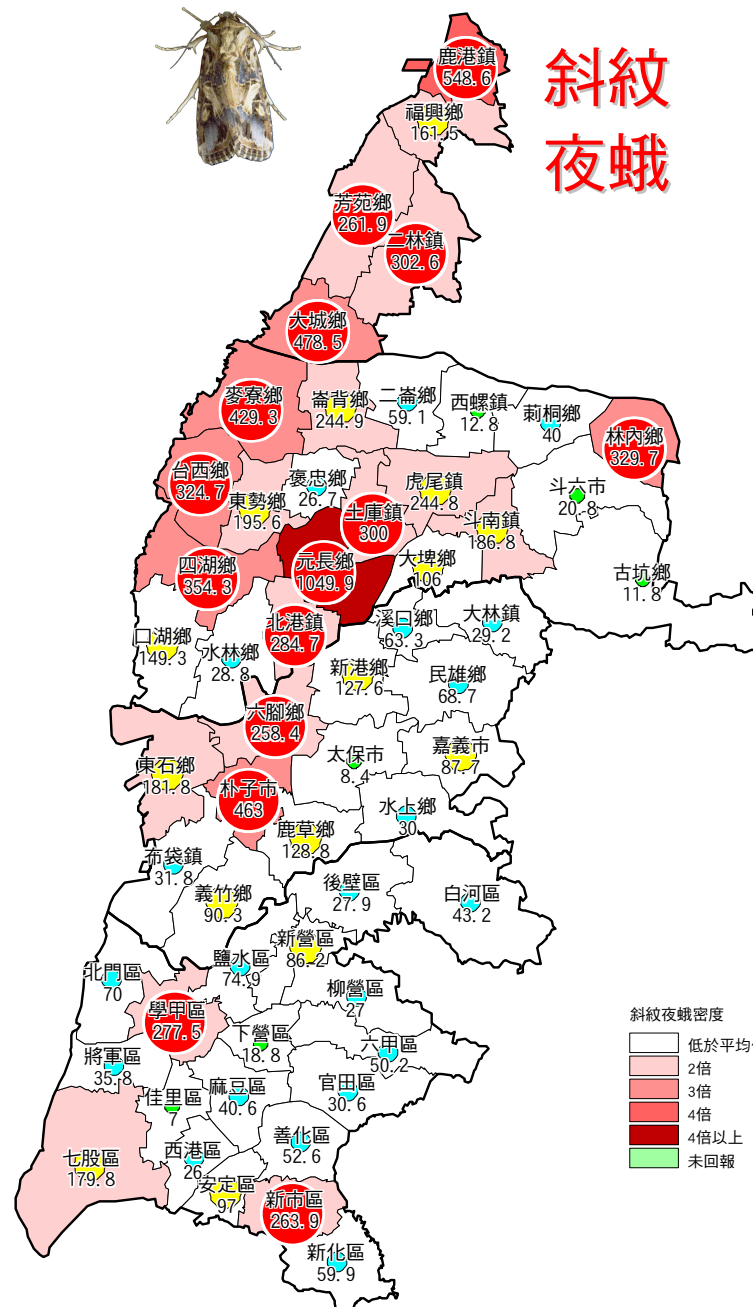
1. 本期已有 15 鄉鎮之斜紋夜蛾密度達紅燈指標，15 個鄉鎮達到黃燈指標，其中彰化縣與雲林縣整體之密度顯著上升，且依往昔資料，近期密度將持續升高，請持續加強防治工作。
2. 近期元長鄉、土庫鎮、四湖鄉、北港鎮、林內鄉以及朴子市之斜紋夜蛾密度明顯高於歷年監測資料，請加強田間蟲害監控。
3. 目前已過二期休耕期限，請依農糧署規定時限完成綠肥作物翻埋作業，如有充足水源，翻耕後進行淹水處理持續 2 天以上，可有效降低蟲口密度。

2011年10月23日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

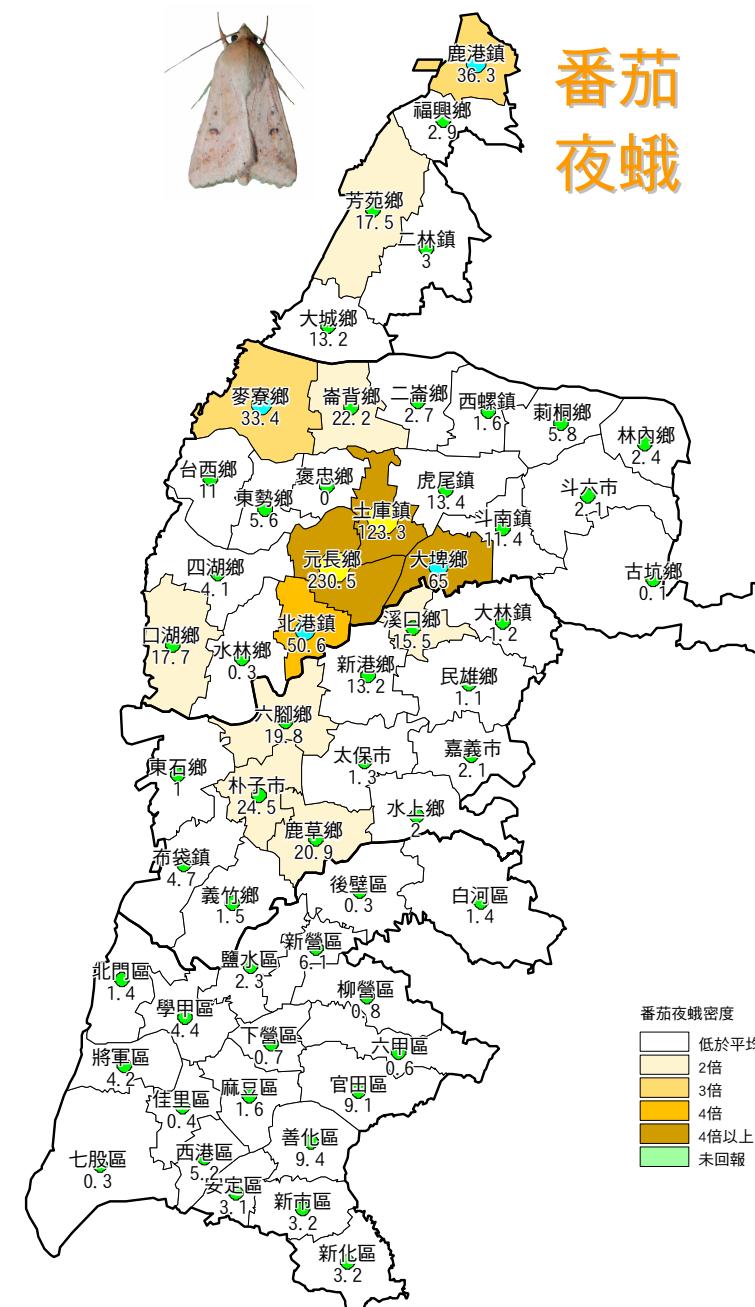
本旬資料：
10月14日 - 10月23日



旬密度平均值：45.5 隻
最高值：1070.3 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：10
前期密度：27.9（本期：+ 63.1 %）



旬密度平均值：161.2 隻
最高值：1049.9 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：22
前期密度：125.4（本期：+ 28.5 %）



旬密度平均值：14.8 隻
最高值：230.5 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：13
前期密度：8.0（本期：+ 85 %）