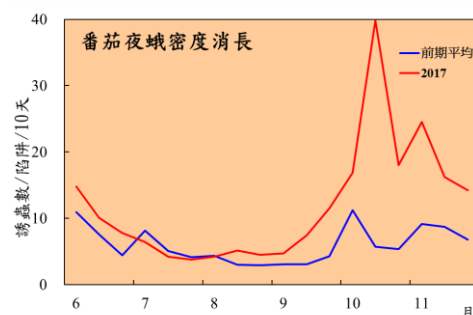
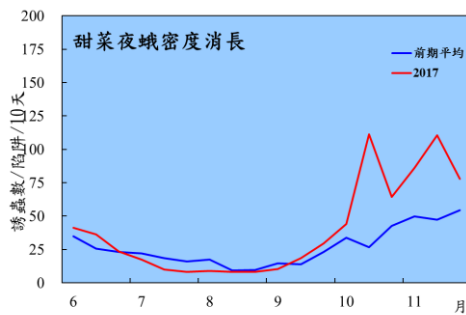
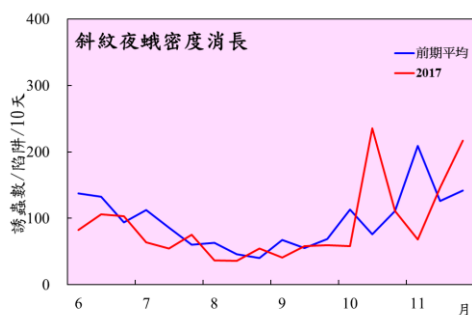


本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(106 救助調整-檢-01)」計畫執行由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

2017 年 11 月 23 日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

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仍呈上升趨勢，密度增長 48.3%；及甜菜夜蛾及番茄夜蛾平均密度分別下降 29.6% 及 12.3%。



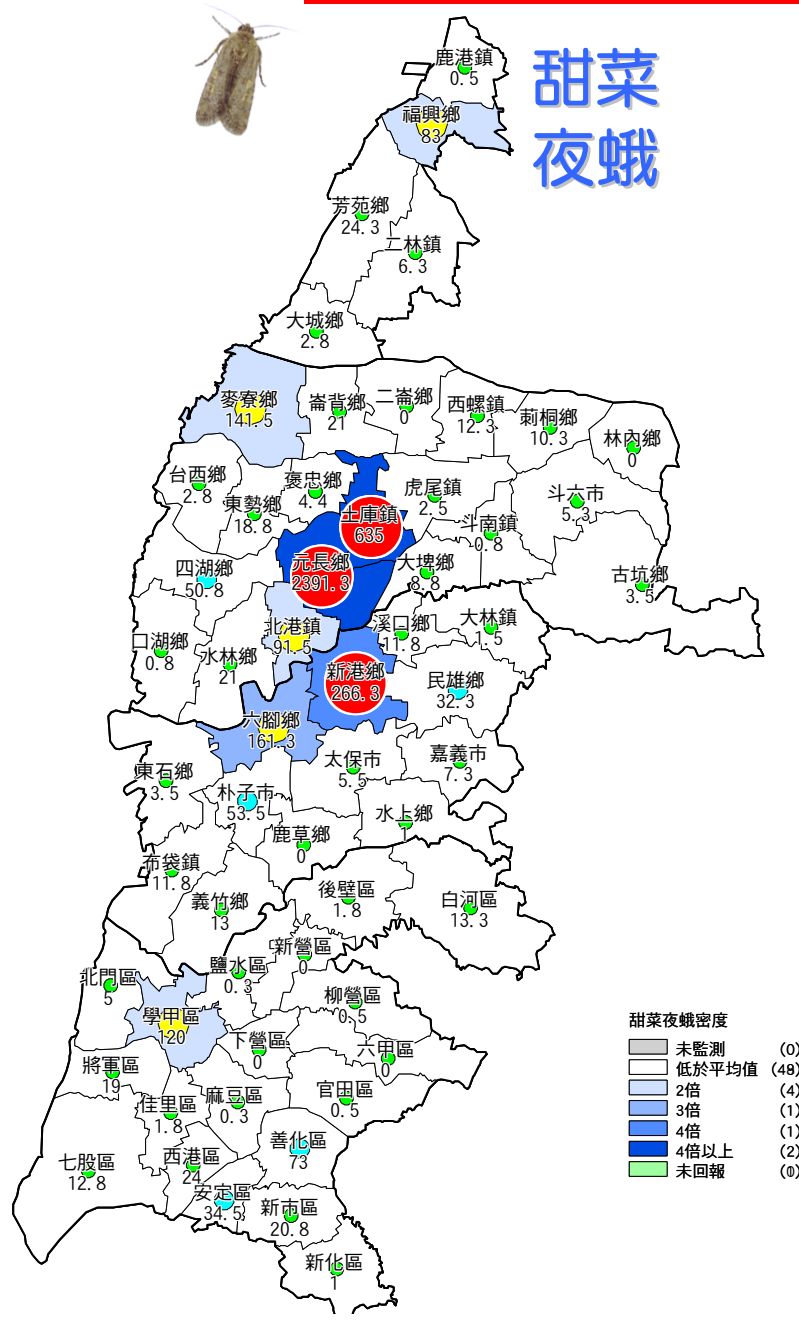
據近期監測結果，三種夜蛾類害蟲密度仍居高峰，尚未明顯下降，目前仍處於年度夜蛾害蟲危害風險期，冬季裡作及其他經濟作物能需加強田間蟲害管理。本年度密度監測工作已至本期結束，後續如各農會或農友仍有持續監測蟲害密度意願者，請洽本所提供監測資材，持續進行密度監測工作。

本期夜蛾密度熱點區域仍分布於雲林縣元長鄉、土庫鎮、新港鎮及北港鎮一帶，請熱點區域種植經濟作物之農民留意是否有蟲害發生，並請加強管理措施。

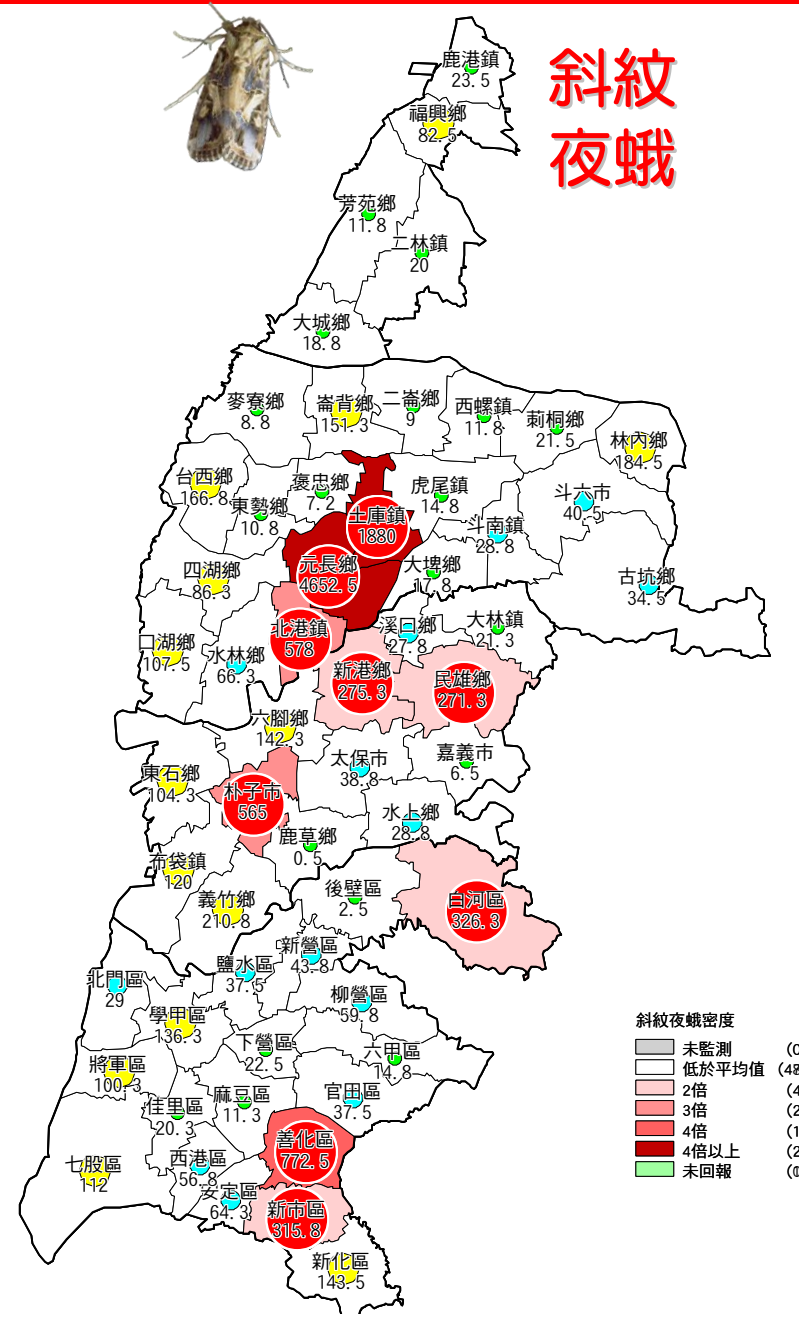
感謝各農會主辦人及協助監測工作之農友本年度戮力協助本計畫工作之執行，在此致上誠摯之感謝。

2017年11月23日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

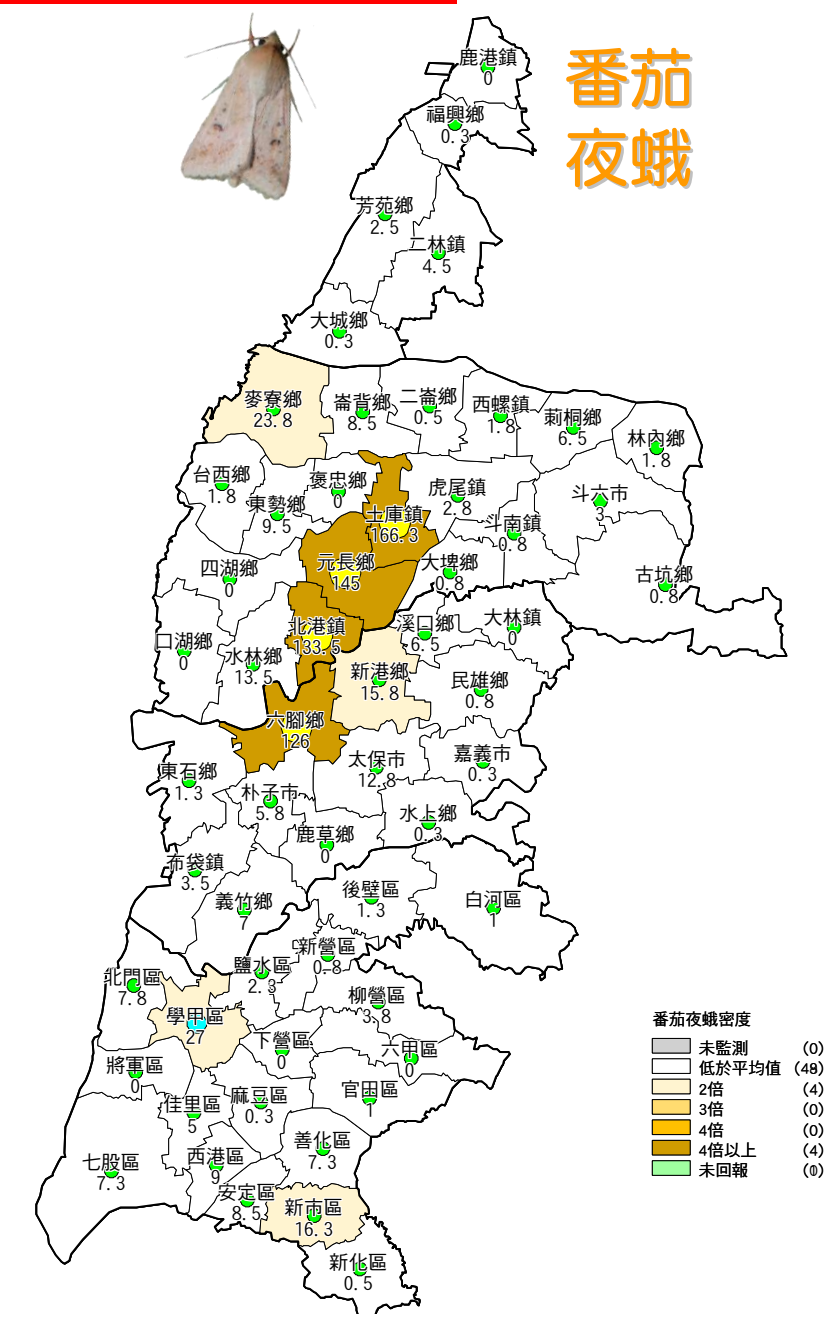
本期資料
11月12日 - 11月22日



旬密度平均值：77.8 隻
最高值：2391.3 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：8
前期密度：110.5 (-29.6%)



旬密度平均值：216.8 隻
最高值：4652.5 隻（元長鄉）
高於平均值鄉鎮數：9
前期密度：145.8 (+48.7%)



旬密度平均值：14.2 隻
最高值：166.3 隻（土庫鎮）
高於平均值鄉鎮數：8
前期密度：16.2 (-12.3%)