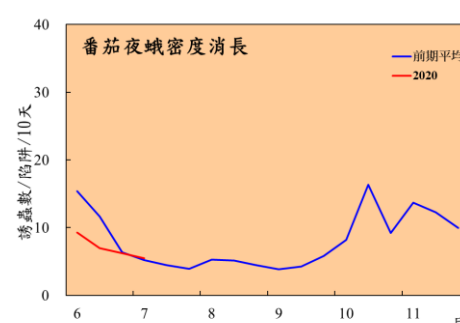
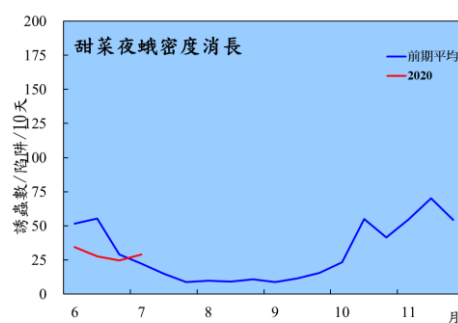
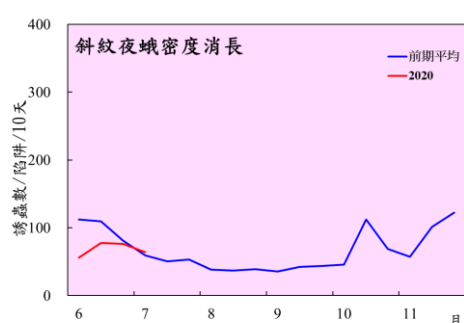


# 2020年7月3日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

本期資料彙整截止日期：2020年7月8日

下期資料彙整截止日期：2020年7月18日

1. 本期應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100%。
2. 本期三種夜蛾監測密度變化情形，斜紋夜蛾密度為 63.9 隻/陷阱/旬，較前期降低 16.3%；甜菜夜蛾密度 28.9 隻/陷阱/旬，上升 17.5%；番茄夜蛾密度 5.5 隻/陷阱/旬，降低 11.4%。除甜菜夜蛾密度稍高於歷年平均值，斜紋夜蛾及番茄夜蛾均與歷年同期密度相當。

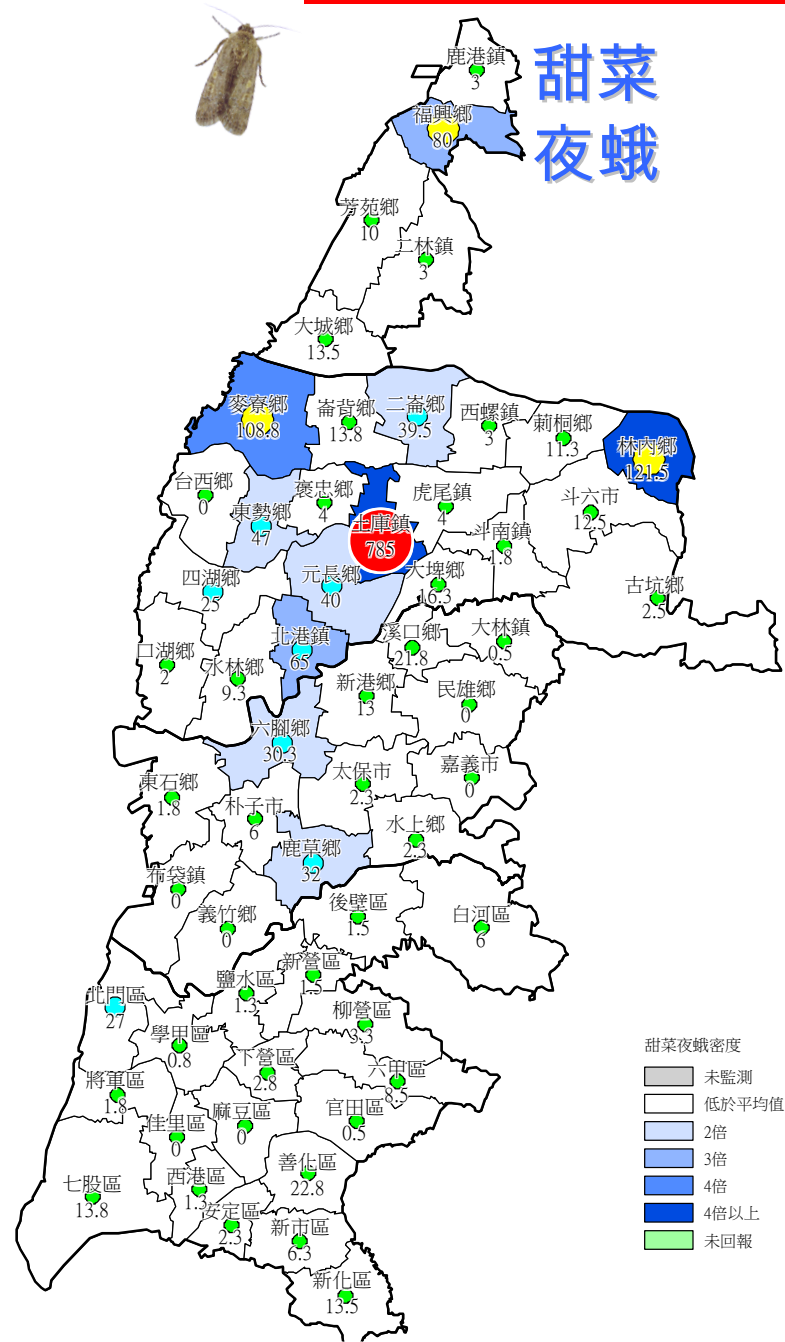


- 🦋 依據本期監測資料，土庫鎮、白河區、林內鄉等地區之斜紋夜蛾監測密度偏高，旬平均密度高於紅燈指標(256 隻/陷阱/旬)；甜菜夜蛾以土庫鎮較高，明顯高於鄰近鄉鎮，密度亦達到紅燈指標。
- 🦋 根據近期雲林縣土庫鎮田間勘查結果，此區域作物種類除水稻外以花生為大宗，目前花生屆採收期，少部分較早種植之田區已開始收成，因後期管理措施、作物採收及田區作業擾動等因素綜合影響下，害蟲族群活動量提高，導致誘捕蟲數偏高，鄰近地區其他作物遭受蟲害風險有上升機率，建請加強田間巡查及蟲害管理。
- 🦋 近期新發現害蟲-**番茄潛旋蛾**，主要為害茄科植物，我國於近期發現其危害，請相關農友加強田間巡檢，如發現疑似該害蛾，請立即通報防檢局。有關此害蟲資訊可參考以下網頁 <http://azai.tari.gov.tw/datasheet.aspx?id=419>。

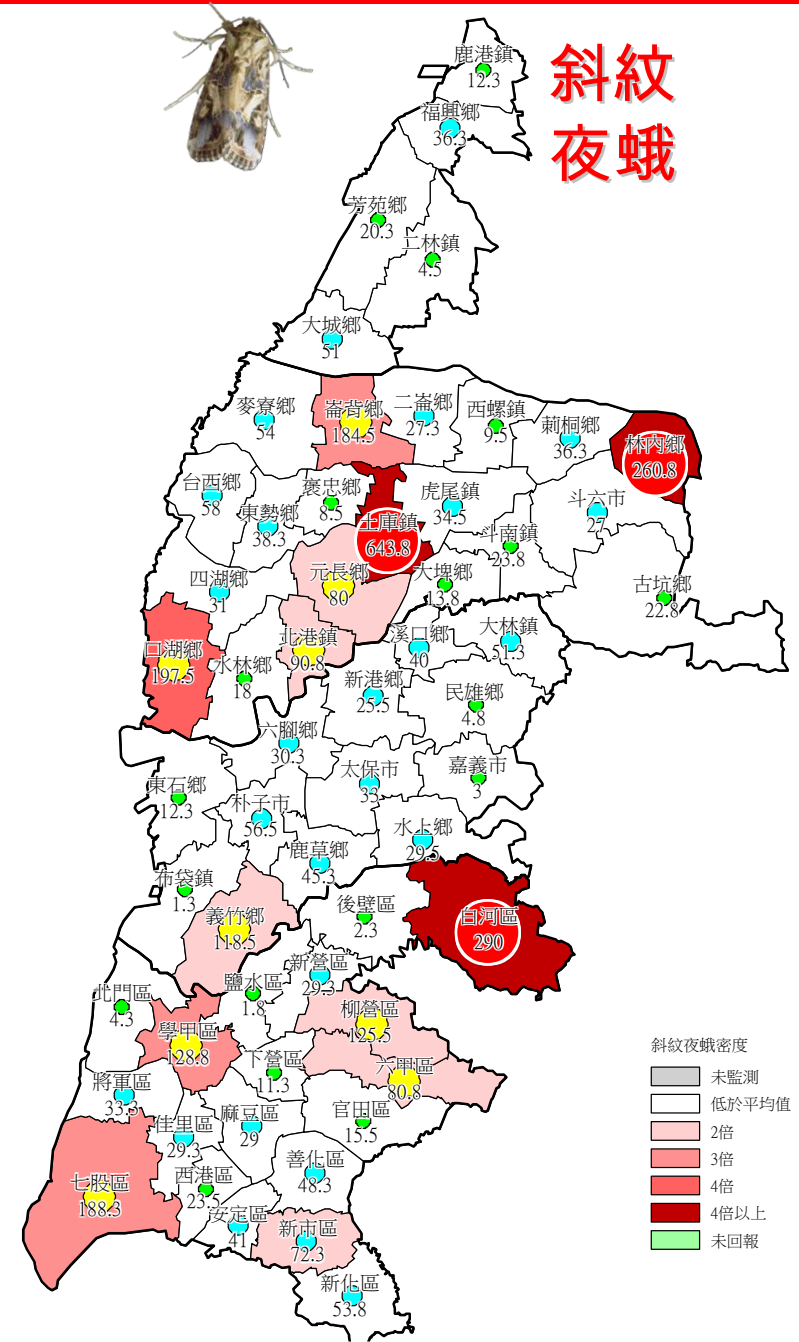
本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(109 救助調整-檢-02)」計畫執行成果  
由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

# 2020年7月3日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

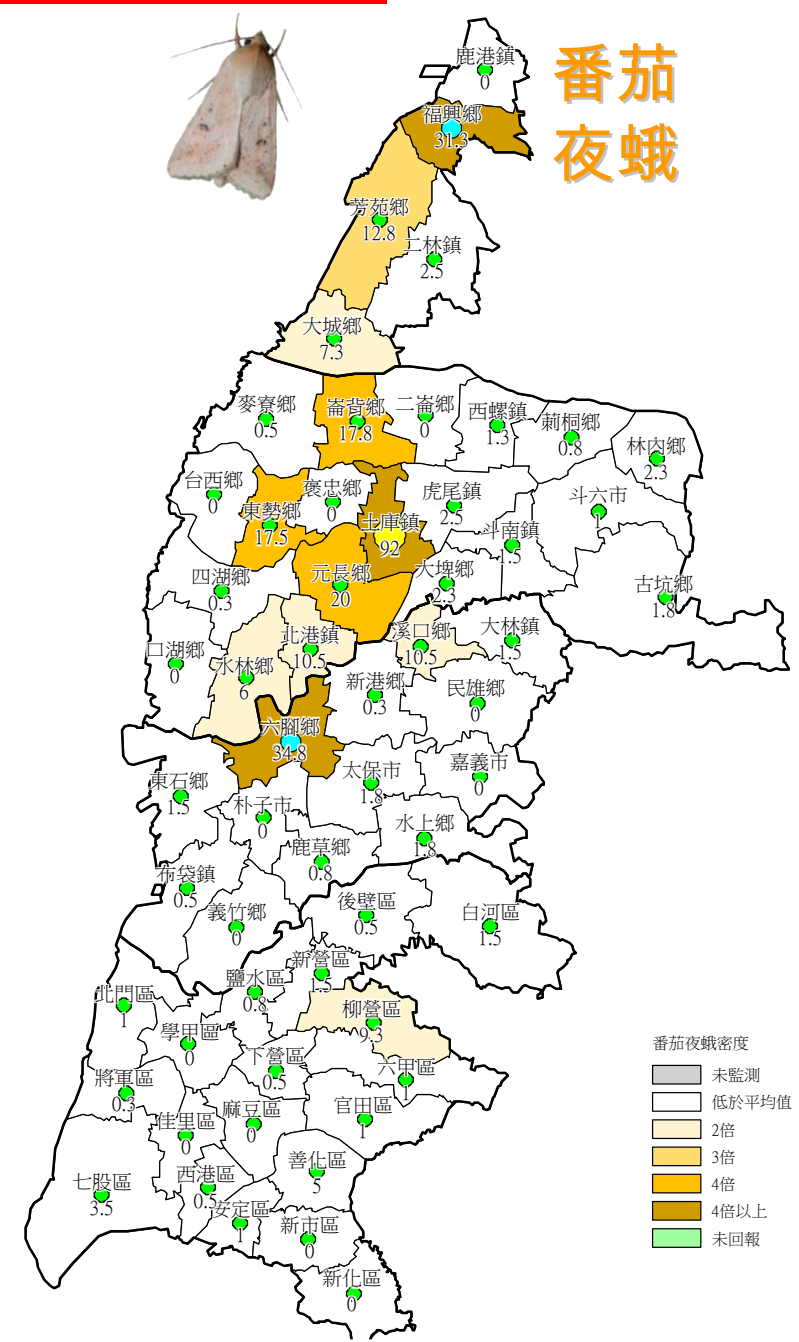
本旬資料：  
6月23日 - 7月2日



旬密度平均值：28.9 隻  
最高值：785 隻 (土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：10  
前期密度：24.6 (+17.5%)



旬密度平均值：63.9 隻  
最高值：643.8 (土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：13  
前期密度：76.3 (-16.3%)



旬密度平均值：5.5 隻  
最高值：92 隻(土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：12  
前期密度：6.2 (-11.3%)