



# 2020年6月03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6月8日

下期資料彙整截止日期：2020年6月18日

1. 本期應回報 57 處，實際回報 56 處，回報率 98.2%。  
(監測資料遲交單位：大城鄉；請儘速補交)
2. 本年度監測工作核心執行期間為 5 月 23 日至 11 月 23 日，監測區域包含彰化縣、雲林縣、嘉義縣及臺南市等，共計 57 鄉鎮；監測陷阱統一自 5 月 23 日開始設置，每 10 天收集及回報各地監測密度，彙整後發布監測旬報，本旬(0603)資料為本年度首期回報之監測結果。

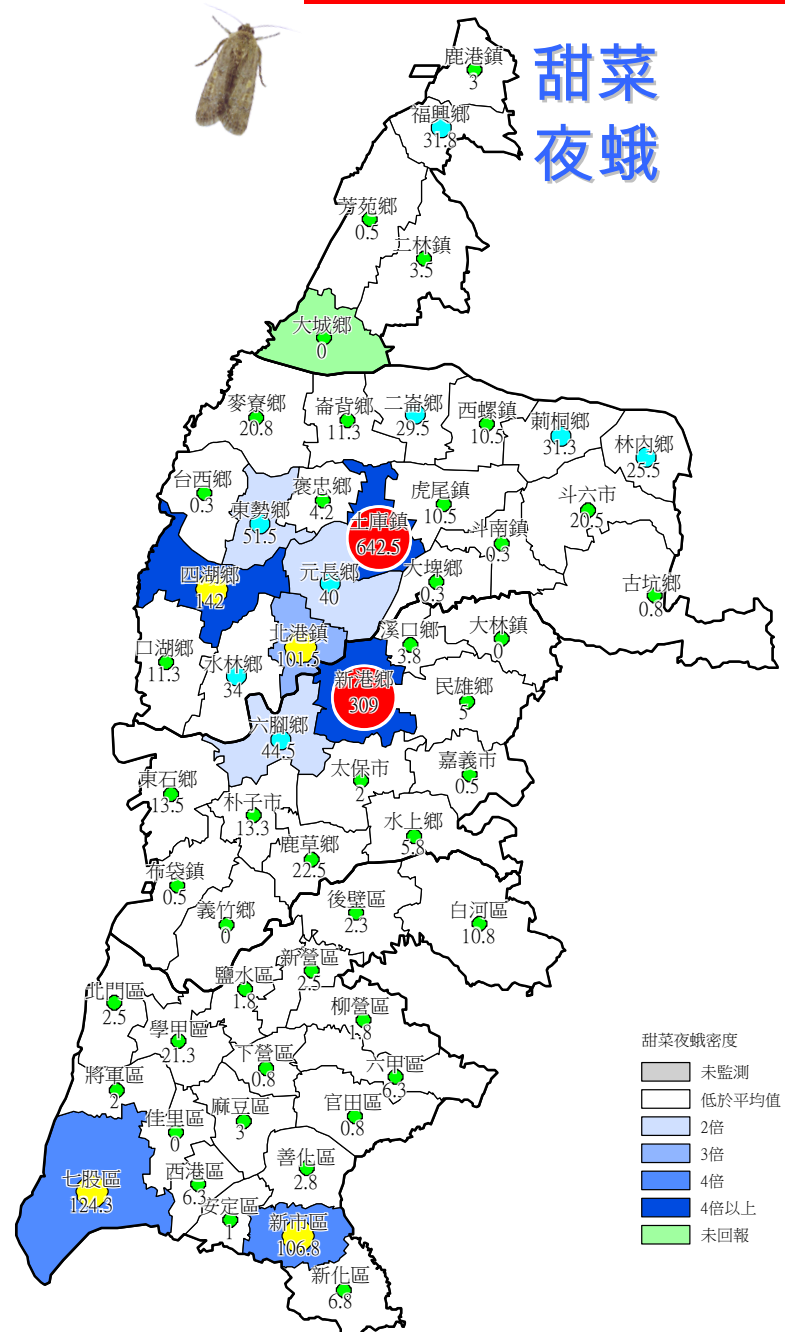
 依據本期監測資料，土庫鎮、東勢鄉、崙背鄉、義竹鄉、七股區等地區之斜紋夜蛾監測密度偏高。監測田區臨近作物以玉米、水稻、花生及綠肥作物為主，請高風險鄉鎮農民加強防治管理，以減少作物損失。甜菜夜蛾監測結果以新港鄉及土庫鎮密度較高；番茄夜蛾則以土庫鎮密度較高，相關之作物包含玉米及花生，請落實管理措施。

 新興害蟲-秋行軍蟲自去年 6 月入侵，至今已立足並建立本地族群，其食性選擇偏好危害玉米及高粱，惟近期觀察發現，其寄主選擇偏好有逐漸擴大的趨勢，已證實之受害作物擴及百慕達草、蕙苡、小米、狼尾草、薑及花生等。為防範作物受害，請種植各類作物的農友提高警覺，落實田間巡查，若有發現疑似危害情形或蟲體，請撥打 0800-039-131，通報防檢局。

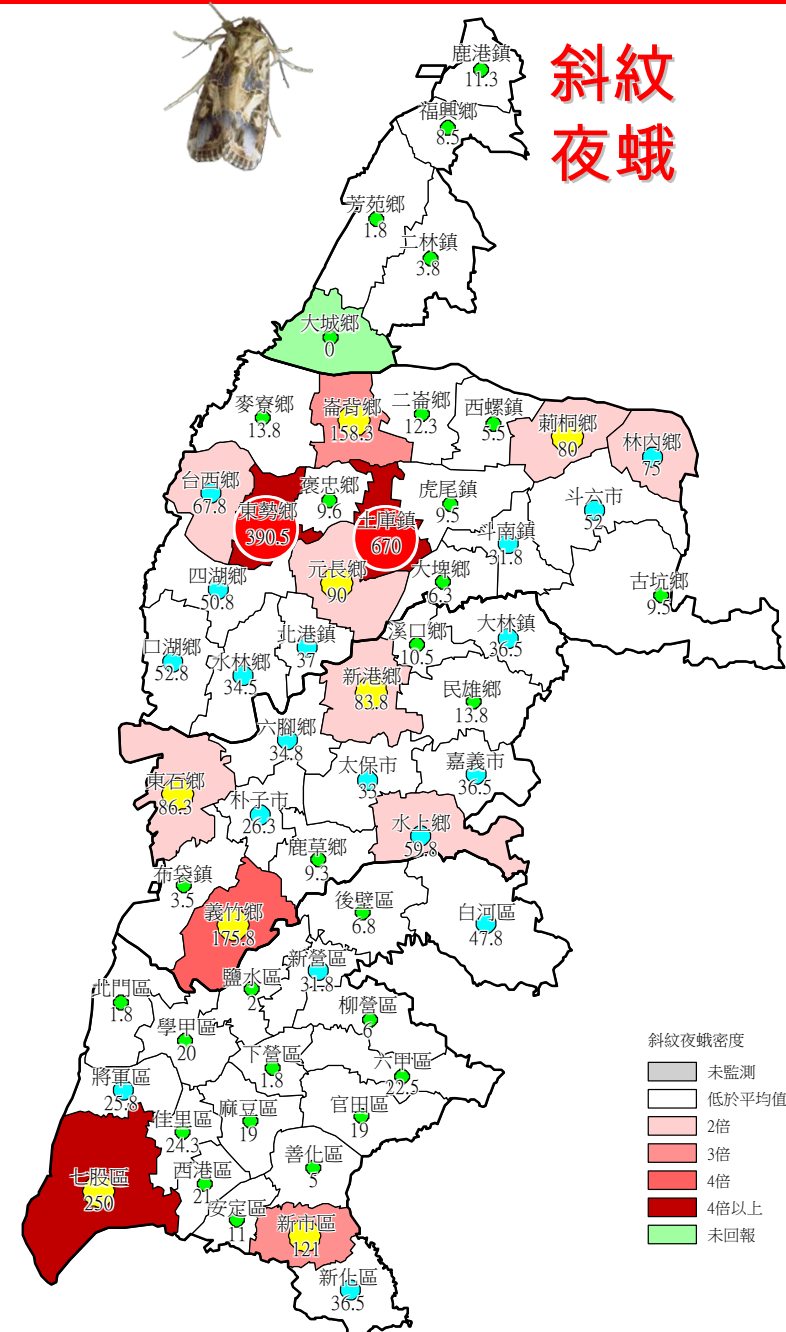
本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(109 救助調整-檢-02)」計畫執行成果  
由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

# 2020年6月3日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

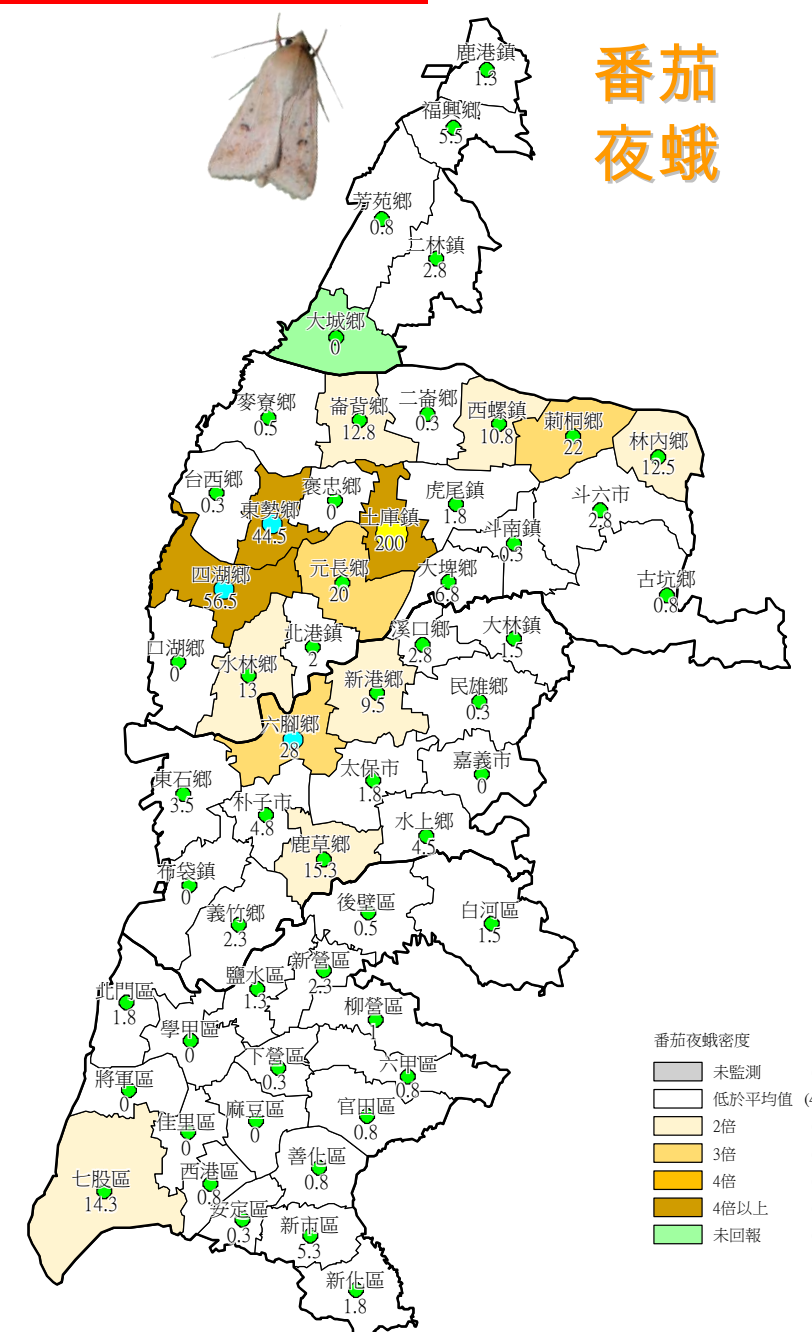
本旬資料：  
5月23日 - 6月3日



旬密度平均值：34.9 隻  
最高值：642.5 隻 (土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：9



旬密度平均值：56.5 隻  
最高值：670 隻 (土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：13



旬密度平均值：9.4 隻  
最高值：200 隻 (土庫鎮)  
高於平均值鄉鎮數：13