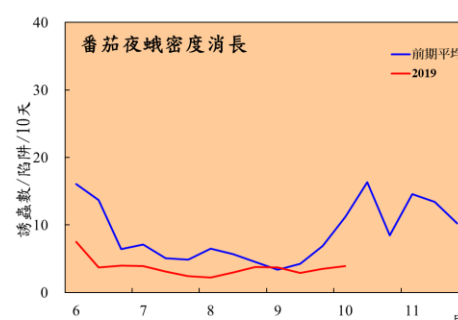
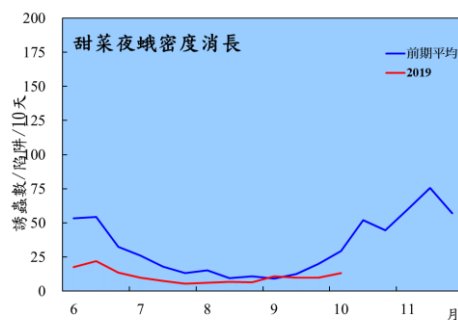
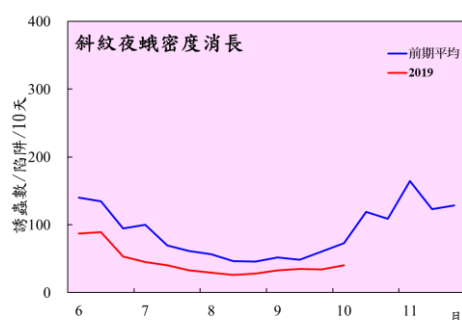


本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(108 救助調整-檢-02)」計畫執行  
由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

## 2019 年 10 月 3 日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

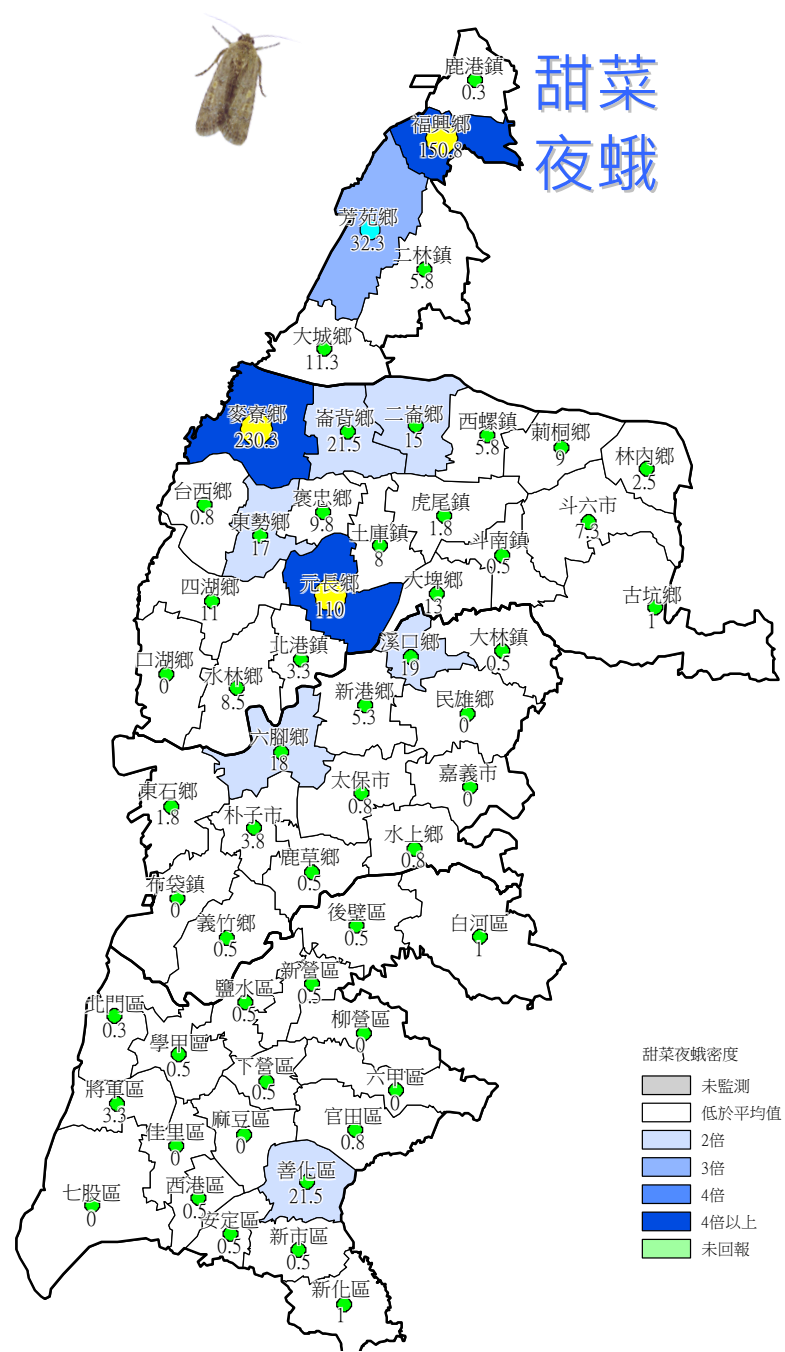
1. 本期應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100%。
2. 本旬 3 種夜蛾類害蟲監測密度均小幅升高，斜紋夜蛾平均密度 40.1 隻/陷阱/旬，上升 17.6%；甜菜夜蛾密度為 13.3 隻/陷阱/旬，上升 37.1%；番茄夜蛾密度 3.9 隻/陷阱/旬，上升 11.4%。



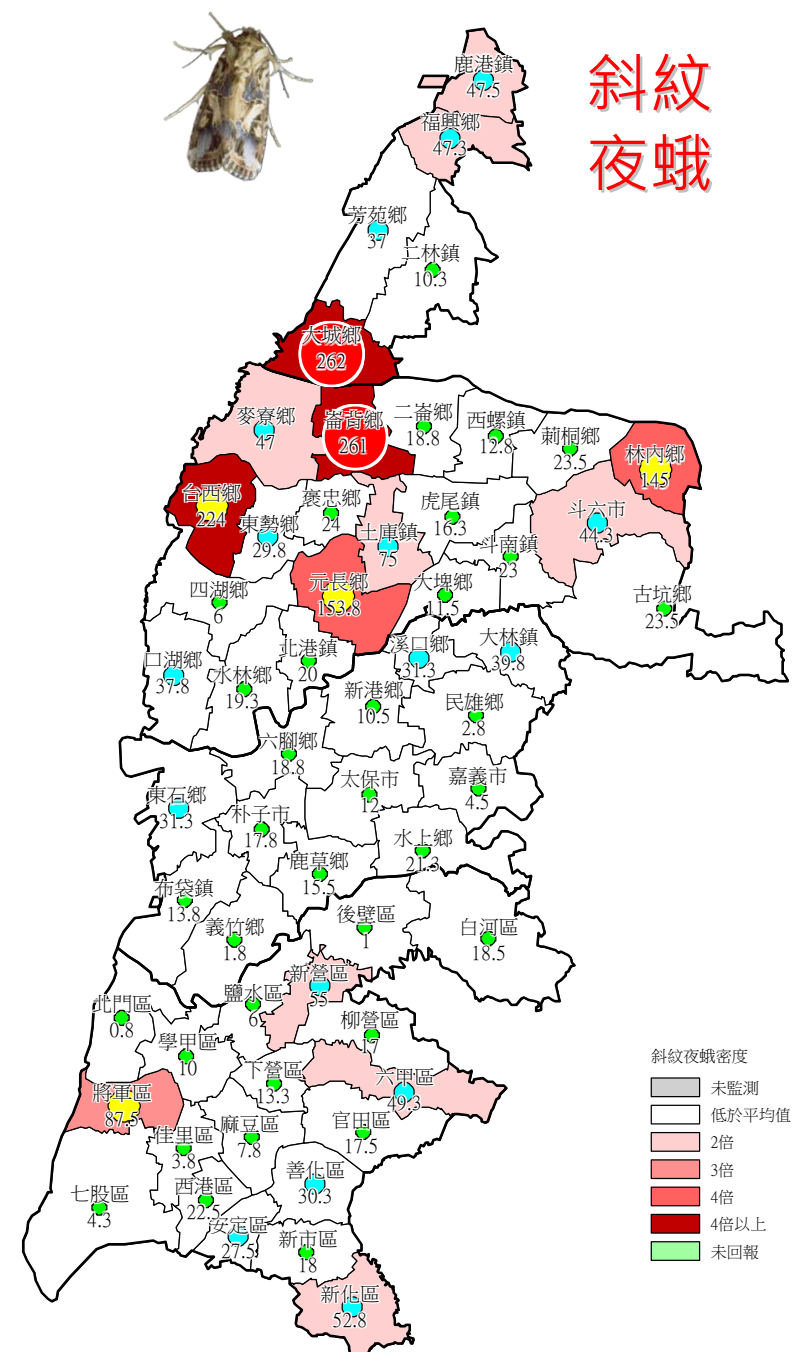
- 本期斜紋夜蛾密度以崙背鄉以及大城鄉較高，達紅燈指標；甜菜夜蛾以福興鄉、麥寮鄉及元長鄉密度較高，達黃燈指標；番茄夜蛾僅元長鄉密稍高，達黃燈指標。
- 依據近期監測資料，本年度 3 種夜蛾的發生密度都較歷年同期為低，作物受害壓力較小，然而目前正值夜蛾類害蟲密度易大幅竄升的季節，仍請密切監控其族群動態。
- 飼料玉米及青割玉米易受秋行軍蟲危害，尤其以種植初期幼苗組織較嫩的時期最容易受到危害，目前種植玉米的農友，如有玉米生長期在前述的階段，請落實田間巡查，若發現疑似秋行軍蟲危害，請透過防檢局秋行軍蟲通報管道回報疫情(防檢局 LINE@、防疫小尖兵 FB 及農作物天然災害及時回報 APP)。相關資訊請至防檢局秋行軍蟲專區網頁查詢 <https://faw.baphiq.gov.tw/>。

# 2019年10月3日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

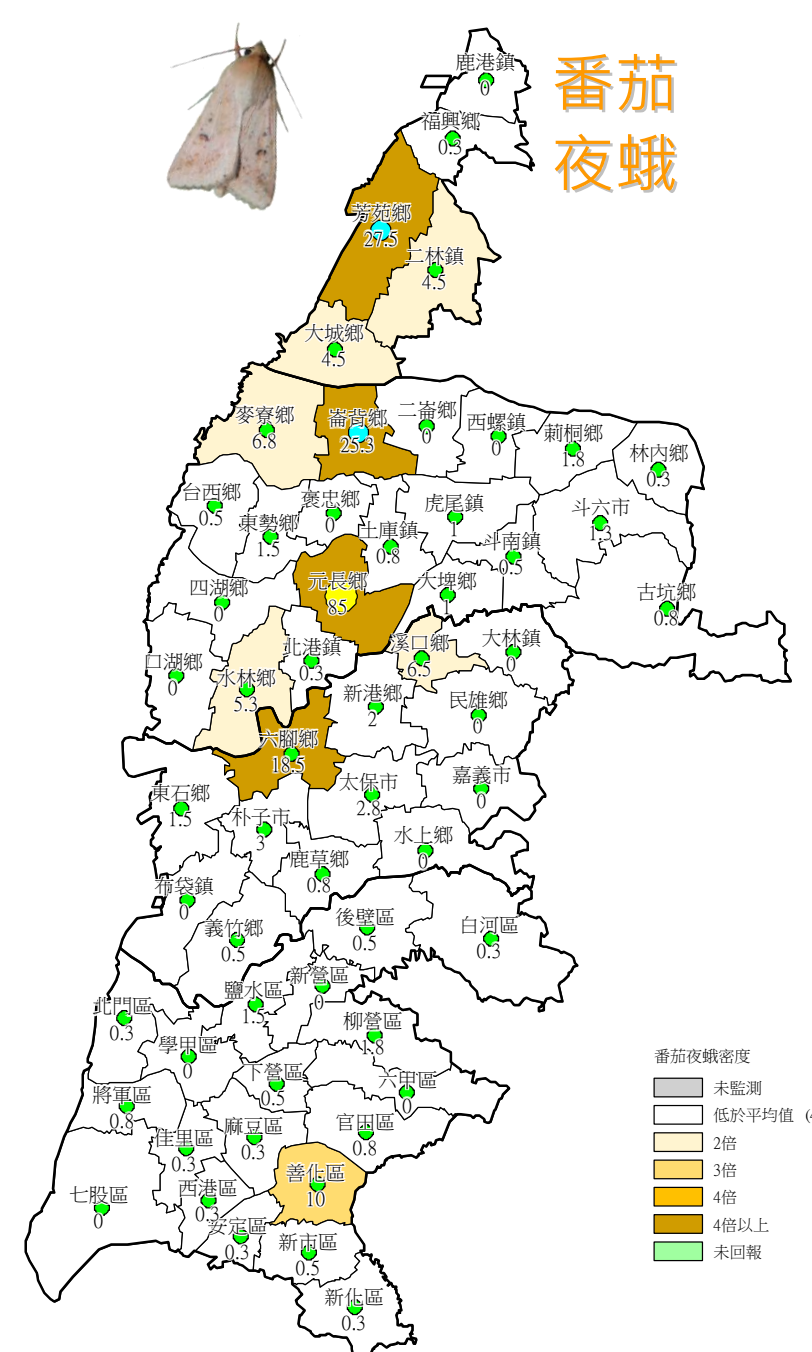
本旬資料：  
9月22日 - 10月2日



旬密度平均值：13.3 隻  
最高值：230.3 隻 (麥寮鄉)  
高於平均值鄉鎮數：10  
前期密度:9.8 (+37.1%)



旬密度平均值：40.1 隻  
最高值:262 隻 (大城鄉)  
高於平均值鄉鎮數：14  
前期密度:31.2 (+17.6%)



旬密度平均值：3.9 隻  
最高值：85 隻 (元長鄉)  
高於平均值鄉鎮數：10  
前期密度:3.6 (+11.4%)