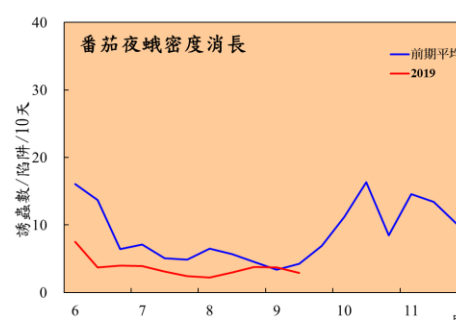
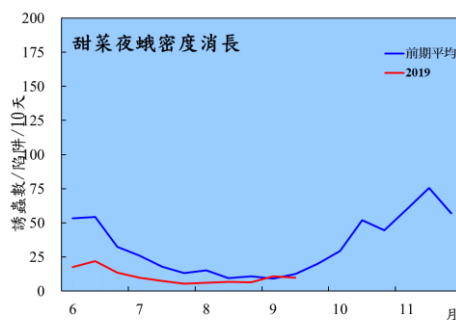
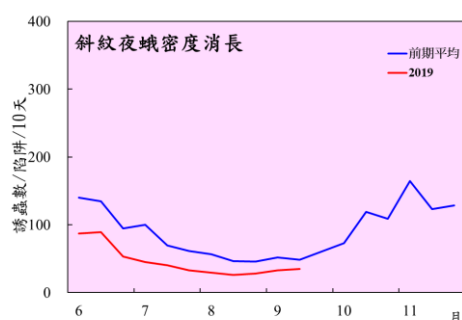


本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(108 救助調整-檢-02)」計畫執行
由防檢局及農業試驗所聯合製作·彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

2019 年 9 月 13 日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

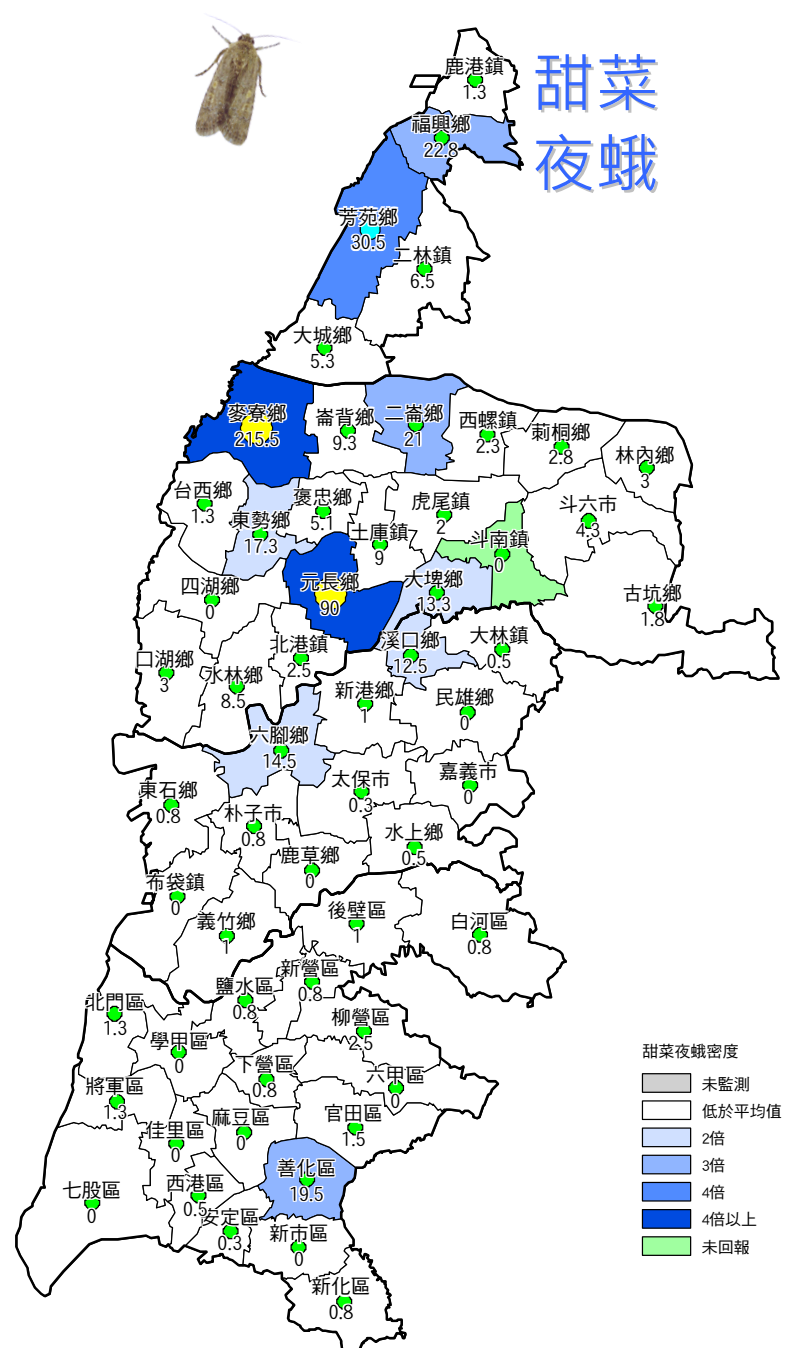
1. 本期應回報 57 處，實際回報 56 處，回報率 98.2%。
2. 本旬斜紋夜蛾監測密度較前期上升 7.4%，甜菜夜蛾及番茄夜蛾平均密度分別下降 10.2% 及 21.6%；斜紋夜蛾有 7 處鄉鎮達黃色指標，而甜菜夜蛾則有 2 處達黃色指標，監測密度與歷年平均值相近。



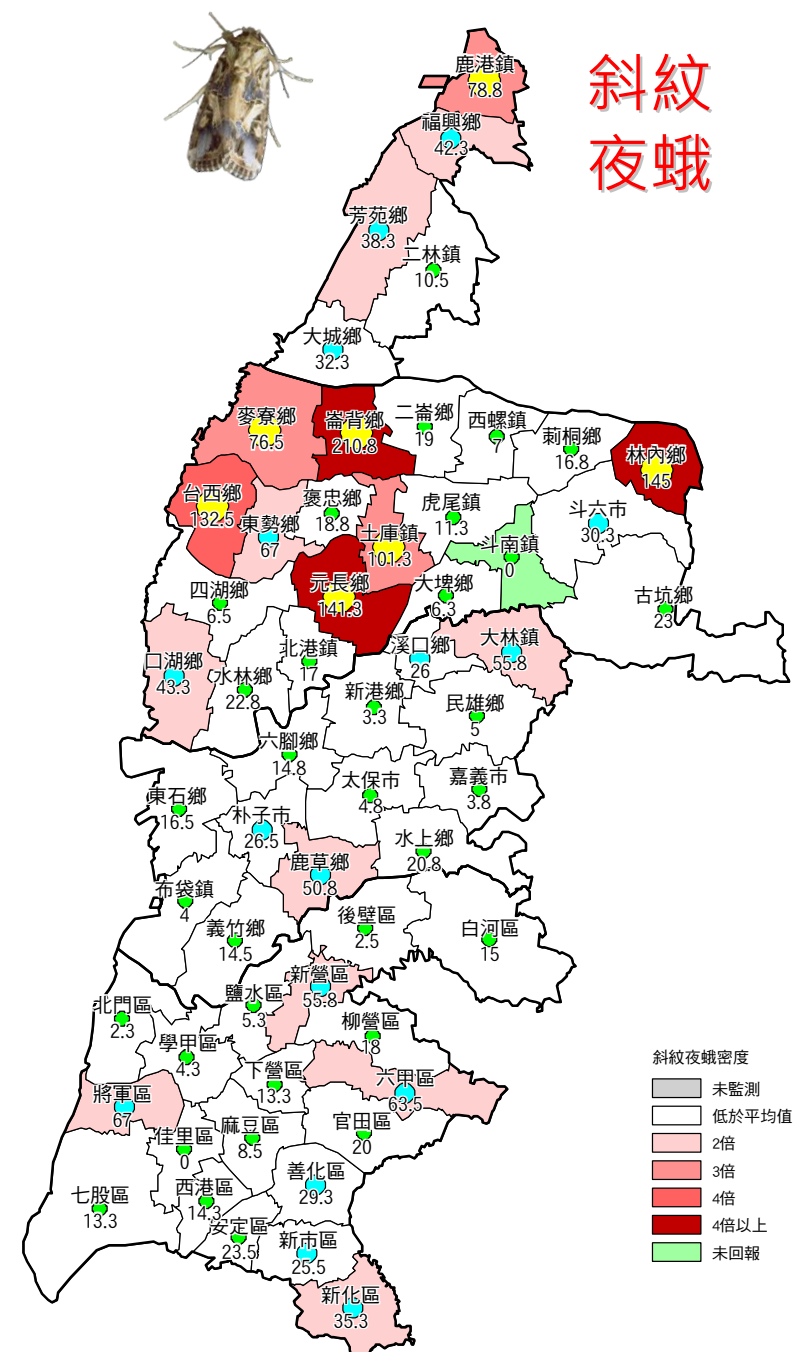
- 依據最近夜蛾密度變動趨勢，三種夜蛾維持在低密度範圍微幅波動；目前增長趨勢趨緩，仍請落實密度監測及加強田間巡查作業，以利早期發現蟲害疫情的發生。
- 本期夜蛾密度較高之地區分布以雲林縣元長鄉、麥寮鄉、林內鄉及崙背鄉為主，請上述地區農會及農民加強蟲害管理措施，避免疫情升溫。
- 近期雲林縣及嘉義縣多處玉米田區發現秋行軍蟲危害，尤其以飼料玉米較為嚴重，請相關農友落實田間巡查工作，若發現疑似秋行軍蟲危害，請透過防檢局秋行軍蟲通報管道回報疫情(防檢局 LINE@、防疫小尖兵 FB 及農作物天然災害及時回報 APP)。相關資訊請至防檢局秋行軍蟲專區網頁查詢 <https://faw.baphiq.gov.tw/>。

2019年9月13日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

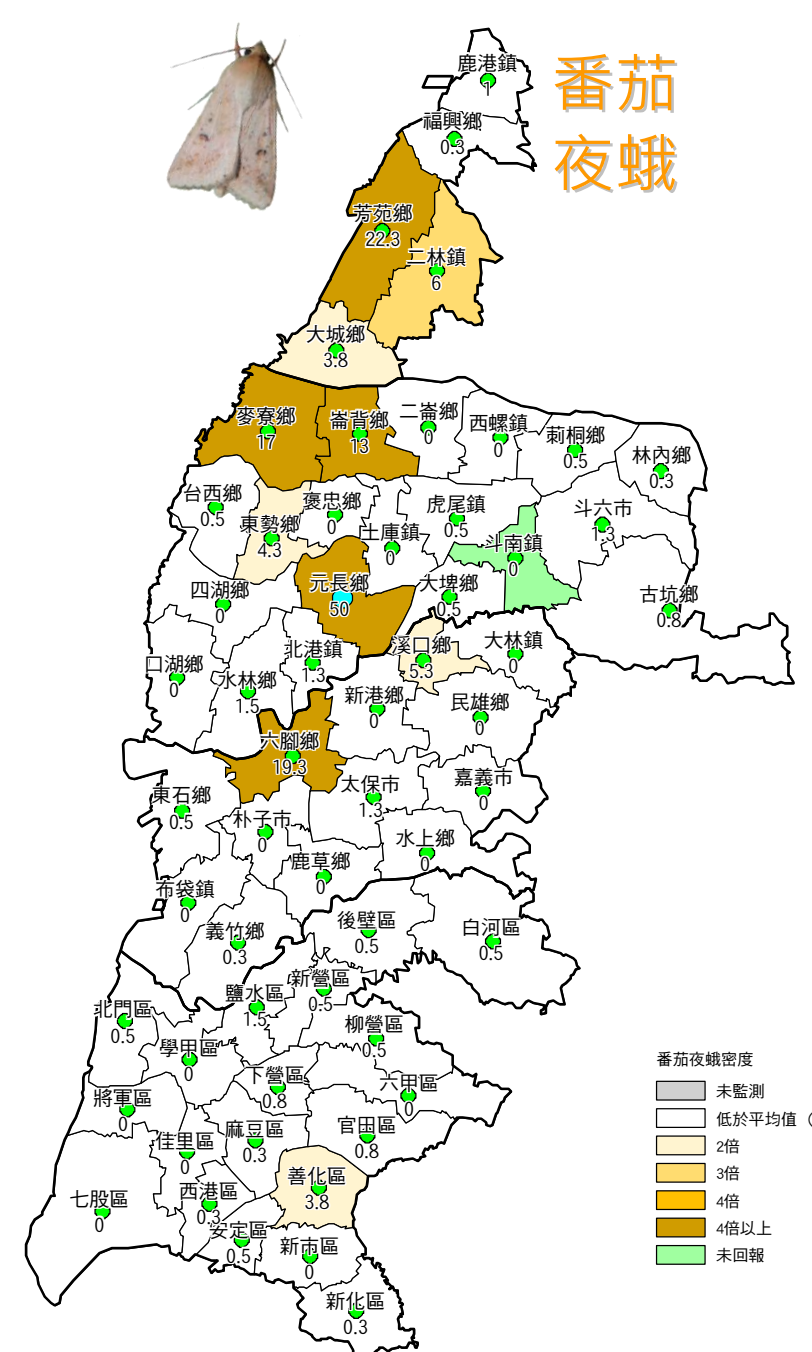
本旬資料：
9月2日 - 9月12日



旬密度平均值：9.7 隻
最高值：215.5 隻 (麥寮鄉)
高於平均值鄉鎮數：10
前期密度:11.1 (-10.2%)



旬密度平均值：35.0 隻
最高值:210.8 隻 (崙背鄉)
高於平均值鄉鎮數：17
前期密度:32.9 (+7.4%)



旬密度平均值：2.9 隻
最高值：50 隻(元長鄉)
高於平均值鄉鎮數：10
前期密度:3.7 (-21.6%)