

# 登革熱疫報

2011 年第 49 週 (12 月 6 日~12 月 12 日)



## 最新疫況分析

- 一、 上(49)週(12/6~12/12)，在國內社區(本土)感染登革熱人數增加 99 人；  
今年截至目前，共有 1352 人感染 (其中 17 例登革出血熱，4 例死亡)。

近兩週有感染病例之地區

縣市別	地區別	里別
宜蘭縣	壯圍鄉	功勞村
台中市	太平區	光華里
	龍井區	龍泉里
台南市	中西區	文賢里、民權里、光賢里、藥王里
	永康區	大橋里、復華里
	安平區	文平里
	安南區	安富里
	東區	崇成里
高雄市	南區	金華里、南都里、南華里
	三民區	力行里、千秋里、川東里、本文里、 <b>本揚里</b> 、 <b>本館里</b> 、正興里、安生里、安吉里、安和里、安東里、安泰里、 <b>安康里</b> 、安寧里、達仁里、達德里、鼎西里、鼎金里、鼎泰里、鼎強里、興德里、寶民里、寶玉里、寶安里、 <b>寶泰里</b> 、寶珠里、寶盛里、寶華里、寶業里、寶獅里、寶德里、 <b>寶興里</b> 、寶龍里、灣中里、灣成里、灣利里、灣勝里、灣復里、灣華里
	大社區	神農里
	小港區	孔宅里、泰山里、廈莊里
	仁武區	文武里、赤山里
	左營區	進學里、新上里
前金區	後金里、新生里	



# 登革熱疫報

2011 年第 49 週 (12 月 6 日~12 月 12 日)

近兩週有感染病例之地區		
縣市別	地區別	里別
	前鎮區	竹南里、明孝里、草衙里、鎮昌里
	美濃區	中壇里
	苓雅區	正大里、正仁里、正心里、正義里、民主里、林泉里、普照里、福居里
	烏松區	大華里
	新興區	正氣里
	楠梓區	五常里、仁昌里、宏昌里、和昌里、建昌里、惠楠里、 <b>隆昌里</b> 、福昌里、翠屏里、 <b>慶昌里</b>
	鼓山區	平和里、建國里、龍水里
	鳳山區	中榮里、五福里、文山里、文英里、文福里、文德里、文衡里、正義里、光明里、忠孝里、忠誠里、保安里、海光里、海洋里、國光里、富甲里、富榮里、 <b>善美里</b> 、新甲里、新強里、新富里、新樂里、過埤里、福祥里、興仁里、鎮南里
	橋頭區	西林里
屏東縣	東港鎮	下部里、中興里、朝安里、新勝里、興東里、鎮海里
	新園鄉	共和村、鹽埔村
澎湖縣	馬公市	光明里、光榮里、重慶里

- ◇ 由地區別點入，可了解各區詳細病例分佈里別。
- ◇ **紅色字體**表示連續兩週該里有感染病例，請民眾務必提高警覺。
- ◇ 入夏後本土確定病例病毒型別以第二型為主，但台南市中西區、北區、永康區、安平區、安南區、東區、南區、高雄市前金區、鳳山區檢驗出第一型；另高雄市三民區、仁武區、左營區、前鎮區、楠梓區、鳳山區、屏東縣東港鎮檢驗出第三型，請民眾務必提高警覺，以防遭受不同型別的二次感染，造成較嚴重的登革出血熱。



# 登革熱疫報

2011 年第 49 週 (12 月 6 日~12 月 12 日)

二、 上(49)週(12/6~12/12)，在國外(境外移入)感染登革熱人數增加 1 人；今年截至目前，共有 144 人感染，感染地區主要來自東南亞國家。

近兩週民眾自國外帶病毒回國之地區			
居住縣市	居住地區	感染國家	病毒型別
台北市	中正區	馬來西亞	無法分型
桃園縣	八德市	越南	第一型
台南市	安南區	菲律賓	無法分型
	東區	菲律賓	第四型
	永康區	菲律賓 <sup>*</sup>	第二型

\* 表示上週新增個案



# 登革熱疫報

2011 年第 49 週 (12 月 6 日~12 月 12 日)



斑蚊密度達危險級之地區

南臺灣三縣市政府衛生局於第 48 週 (11/29~12/5) 進行病媒蚊密度抽樣調查，達布氏級數三級(含以上)地區，如下表所列：

縣市別	地區別	里別
台南市	永康區	正強里、永康里、崑山里
	安平區	漁光里
	東區	成大里、自強里、關聖里
	南區	永寧里、松安里
高雄市	三民區	力行里、安和里、達仁里、鼎西里、寶盛里、寶興里
	小港區	合作里、港興里
	左營區	新光里
	前鎮區	草衙里
	苓雅區	文昌里
	烏松區	大華里
	楠梓區	宏昌里
	鼓山區	內惟里、建國里
	鳳山區	文英里、曹公里、富甲里、善美里、新甲里
屏東縣	佳冬鄉	羌園村
	東港鎮	下部里、興東里、興農里
	新園鄉	五房村、共和村、港西村、興龍村、鹽埔村
	萬丹鄉	新鐘村





## 民眾應注意事項

居住於近兩週  
有感染病例  
地區之民眾

- 因社區中已經有帶有病毒的斑蚊在活動，此時也可能有更多潛在的病例還沒被發現，所以位於此村里的民眾請注意以下事項：
  1. 家人或鄰居有頭痛、發燒、後眼窩痛、關節痠痛、出疹等類似登革熱症狀，請提醒他(她)立即就醫。
  2. 立刻清除住家內、外的積水容器。
  3. 配合衛生單位的家戶訪視、病媒蚊孳生源檢查、抽血、檢驗或噴藥。
  4. 加強防蚊措施，如盡量穿著淺色長袖衣褲、居家裝設紗窗紗門、外出前噴上防蚊液或貼防蚊貼布，避免遭蚊蟲叮咬。

居住於有境外  
移入病例地區  
之民眾

- 定期（每週）做好戶內外環境清潔工作，將不使用且會積水的容器回收清除，使用中的容器要倒立放好，或加上蓋子，確實做好「容器減量」工作。如有身體不適的症狀，如頭痛、發燒、後眼窩痛、起紅疹、骨頭關節肌肉痛等，請儘速就醫，諮詢醫師是否感染登革熱。

居住於社區斑  
蚊密度指數達  
危險級之民眾

- 這些地區的縣市政府已經公告「民眾應主動清除病媒蚊孳生源」，若未依通知或公告主動清除，依傳染病防治法可處新台幣3,000元以上 15,000元以下罰款。為了自己、也為了身邊親愛的家人及朋友，呼籲左鄰右舍大家一起來整理環境及清除積水容器。



## 易孳生病媒蚊的積水容器有哪些?



水生植物花瓶



美觀用輪胎



廢棄浴缸



花盆底盤



聚寶盆



竹林竹節



## 登革熱防治小常識

### 登革熱有無疫苗？如何治療？

- 登革熱目前尚無可施打的疫苗，且無特效藥物可治療，一般採行支持性療法。

### 噴灑殺蟲劑是否能有效消滅登革熱病媒蚊？

- 疫情發生時，為迅速消滅環境中帶病毒的成蚊，才會採行噴藥滅蚊措施，以減少登革病毒擴散的機會。
- 緊急噴藥無法消滅積水容器中的孑孓，且會造成抗藥性蟲株產生及環境污染，是疫情發生時不得已的措施。
- 噴藥是控制疫情的輔助措施，最有效的防治方法還是要靠全面清除孳生源及容器減量，才会有實際的效果。

### 孳生源處理原則？

- 儲水或盛水容器不用時倒置，使用時加蓋密封。
- 廢棄容器勿隨意堆積或丟棄，大型廢棄物可聯繫清潔隊，請其協助運走。
- 清除所有可能的室內、外積水容器，避免病媒蚊有機會孳生。
- 種植水生植物的容器，應每週清潔刷洗並改變種植方式（如下題詳細介紹）。

### 如何預防種植水生植物的容器孳生病媒蚊？

- 因為雌蚊會產卵在植物莖上及容器內壁，必須每週換水並沖洗植物莖部，同時刷洗花瓶內壁，以清除蟲卵。
- 另外，也可以改變種植方式，避免病媒蚊孳生，包括：
  1. 將小石頭放入容器，水面不可超過石頭面，避免雌蚊去產卵。
  2. 利用遇水會膨脹的膠質物質種植，以後只要定期澆水並補滿膠質物質。
  3. 將食蚊魚（如孔雀魚、大肚魚、鬥魚等）放入種植水生植物的容器內。