

孑孓不孳生 登革熱不上身

你家中有哪些**蚊子**的家？



中央流行疫情指揮中心 Central Epidemic Command Center

登革熱不是SARS，也不是MERS，更動起來清除孳生源，就能打敗登革熱。在有效疫苗核准上市前，全民應該動起來清除積水容器、加強防蚊措施，守護自己及社區健康。

了解「千千萬萬個我」

- 全球3000多種蚊子，台灣130多種，僅兩種會傳染登革熱—埃及斑蚊、白線斑蚊。
- 白線斑蚊傳染力較低。
- 雌蚊，吸血補充蛋白質產卵，可活15-30天。
- 雄蚊，口器退化，吸食植物汁液，可活7-14天。
- 即便無水，蚊卵也可耐乾燥半年以上。



埃及斑蚊



白線斑蚊

南部主要病媒蚊	
胸胸前一對七蕊琴縱線 中間一對黃色縱線	特徵：中胸盾板有一條白色縱紋
嘉義布袋以南各縣市	分布：全島平地及1500公尺以下山區
多在室內，白天活動	習性：多在室外，白天活動
下午4-5點、上午9-10點	吸血高峰：日落前2-3小時、日出前後1-2小時
溫度17、18度不存活 11度以下難存活	耐冷性：13度以下難存活

斑蚊如何變毒蚊



登革熱可能病徵

病徵不同，感染後引起不同程度的反應

病患就醫分類分流

A級：無登革熱警示徵象，可居家追蹤及衛教

B級：病患具警示徵象、孕婦、嬰兒、老人、獨居或偏遠地區居民、具潛在疾病等需住院、安排至急症醫院

C級：有嚴重血虛、嚴重出血、嚴重器官損傷等，由醫學中心負責治療

容易辨識：頭痛、後眼窩痛、持續嘔吐、發熱38°C以上、胸水、腹水、肝腫大、紅疹、骨節關節肌肉痛、出血

警示徵象：出血、一般症狀

- 1. 傳染**
 - 病媒蚊叮咬人時，將登革熱病毒傳入人體內。
 - 不會人傳人，也不會空氣或接觸傳染。
- 2. 潛伏期**
 - 典型登革熱潛伏期約3至8天(最長可達14天)。
 - 發病前1天至發病後5天為「可感染期」。
- 3. 死亡率**
 - 典型登革熱致死率低於1%。
 - 若未及時治療，死亡率達20%。
- 4. 治療與疫苗**
 - 目前沒有特效藥物可治療，也沒有疫苗。
 - 遵照醫師指示服藥、休息、多喝水。
- 5. 免疫力**
 - 登革熱依病毒分為I、II、III、IV四種型別。
 - 感染某一型，對該型病毒終身免疫；對其他型病毒短至免疫2-9個月。

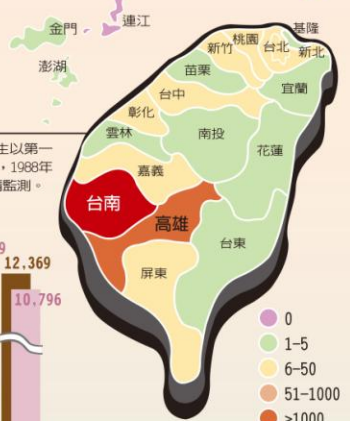


打敗登革熱

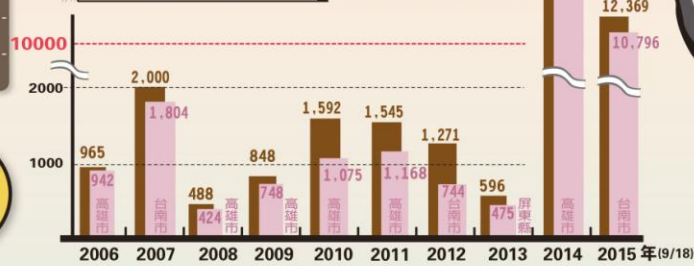
入夏以來全本土疫情分佈 (2015.05.01-09.18)

登革熱在台灣

1967年及1988年屏東、高雄發生以第一血清型登革熱病毒為主的大流行，1988年公告為傳染病(第二類)，實施疫情監測。



台灣近十年本土疫情



防蚊迷思

- 防蚊液天然的最好？**
 - 防蚊效能迄今尚未經確證。
 - 宣稱含精油產品，易揮發，需不定時補充。
- 會人用藥成分防蚊液傷身？**
 - 含DEET(待乙安)成分，衛福部唯一核准，可抹於皮膚、最有效。
 - 防蚊效能2-7小時不等。
- 環境用藥可噴於衣物？**
 - 不可以，只能用於室內、外環境。
 - 濃度高，即使隔著衣物也可能滲透傷害皮膚。
- 維生素B1自製防蚊液有效？**
 - 醫師：目前並無任何臨床科學證據顯示，B1可防蚊或阻止登革熱病毒蔓延。

防疫三部曲



你有哪些蚊子的家

