

疫情訊息

國內外疫情摘要及預測

資料來源：衛生福利部疾病管制署

疫情內容來源日期：6 月 21 日

腸病毒仍處流行期，疾管署監測資料顯示，上週（6 月 12 日至 6 月 18 日）全國門、急診腸病毒就診人次共計 26,886 人次，較前一週略升（3.4%），上升幅度趨緩。目前社區以感染克沙奇 A 型輕症為主，惟仍有腸病毒 71 型散發個案；上週新增 1 例腸病毒重症確定病例，感染克沙奇 A5 型；今年累計 7 例確定個案，其中 6 例感染腸病毒 71 型、1 例感染克沙奇 A5 型病毒。

上週無新增登革熱本土確定病例，新增 4 例境外移入病例，分別自印尼及新加坡移入，今年登革熱境外移入個案累計 130 例，為歷年同期最高，主要感染國家為東南亞國家，國際疫情資料亦顯示東南亞多國今年累計病例數高於去年同期。上週南臺灣雨勢趨緩，雨後積水容器易致病媒蚊生長，本土疫情風險提升。

上週新增 1 例日本腦炎確定病例，今年累計 3 例，居住地分別為高雄市及臺南市。歷年趨勢顯示，六、七月份為日本腦炎流行高峰期，流行區域以中、南部縣市為主。此外，近期恙蟲病通報數持續增加，為近五年同期最高，病例感染地主要為花東地區及離島縣市，另今年於新北市及高雄市感染病例有增加現象。

世界衛生組織（WHO）6 月 16 日公布，全球累計 60 國家/屬地出現茲卡本土病例，疾管署將其中 55 個現有流行疫情之國家/屬地旅遊疫情建議列為二級警示，包括泰國、菲律賓、越南、印尼及馬爾地夫 5 個亞洲國家；WHO 第 3 次緊急會議結論表示，疫情仍屬國際間關注的公共衛生緊急事件（PHEIC），並評估於巴西舉辦奧運等大型活動造成國際間傳播茲卡病毒等蟲媒傳染病風險極低。

南半球整體流感活動上升，中南美洲及非洲南部國家已進入流行期；紐西蘭及澳洲疫情尚處低點；近期 A 型、B 型約分占 30%、70%，其中 B 型以 Victoria 株為主。全球現處麻疹流行期，奈及利亞及獅子山今年分別累計約 1 萬及 2 千名疑似/確診病例，基於當地具感染風險，疾管署即日起提升該兩國麻疹旅遊疫情建議至注意（Watch）。

～臺大醫院感染控制中心關心您～