

疫情訊息

越南 COVID-19 疫情持續上升調整為中低感染風險國家，登革熱、日本腦炎、恙蟲病進入國內流行高峰

資料來源：疾病管制署 2020/07/21-08/25

疫情概要：

(1) 新冠肺炎：指揮中心於 8 月 12 日指出，考量越南疫情持續，即日起將該國自「短期商務人士入境申請縮短居家檢疫」之低感染風險國家調整為中低感染風險國家。最新名單如下：

- 低感染風險國家/地區：紐西蘭、澳門、帛琉、斐濟、汶萊、泰國、蒙古、不丹、寮國、柬埔寨、緬甸。
- 中低感染風險國家/地區：韓國、馬來西亞、新加坡、斯里蘭卡、越南。

(2) 登革熱：今年截至 8 月 25 日，國內累計 14 例本土登革熱病例，13 例居住桃園市，1 例居住新北市，桃園市桃園區長安里周邊群聚至 8 月 22 日監測期滿無再新增病例；另有 58 例境外移入病例，感染國家以印尼、菲律賓及越南等東南亞國家為多，近 1 個月有 2 例分別自印尼及越南移入

(3) 日本腦炎：國內 7 月 21 日新增 3 例日本腦炎確定病例，分別為桃園市中壢區、新北市新莊區及台中市梧棲區。

(4) 恙蟲病：現為暑假旅遊旺季與恙蟲病流行高峰，國內近 6 月 21 日至 7 月 18

日恙蟲病確定病例感染地以花東地區及離島為主。

登革熱

近期疫情：

桃園發生本土登革熱群聚事件，疾病管制署 7 月 27 日公布桃園市桃園區長安里新增 7 例本土登革熱病例，其中 1 例已由桃園市政府於 7 月 26 日公布為確診個案(案 3)，與案 2 住家距離 37 公尺，並針對案 2 住家周圍擴大採檢 64 人，其中 6 例於 7 月 27 日檢驗確診。

疾管署統計，今年截至 8 月 25 日國內累計 14 例本土登革熱病例，13 例居住桃園市，1 例居住新北市，桃園市桃園區長安里周邊群聚至 8 月 22 日監測期滿無再新增病例；另有 58 例境外移入病例，感染國家以印尼、菲律賓及越南等東南亞國家為多。

建議

1. 加強環境整頓與孳生源清除，落實「巡、倒、清、刷」，以降低病媒蚊密度。
2. 穿著淺色長袖衣褲，使用政府機關核可含有敵避(DEET)或派卡瑞丁(Picaridin)成分的防蚊藥品，並依照標籤說明使用。且居住在有紗門、紗窗的房舍。
3. 如發現有發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉關節痛、出疹等疑似症狀者，應儘速就醫
4. 醫療院所應提高警覺，加強詢問就診者 TOCC，若為疑似個案，可使用登革熱 NS1 快篩診斷並及早通報。

日本腦炎

近期疫情：

國內新增 3 例日本腦炎確定病例，分別為桃園市中壢區、新北市新莊區及台中市梧棲區。

疾管署監測資料顯示，國內今年迄今共 16 例確診病例，個案居住地分別為桃園市 4 例，新北市、台中市、彰化縣、高雄市及屏東縣各 2 例，嘉義縣及台南市各 1 例，個案活動地附近多有高風險環境(如:水稻田、池塘及灌溉溝渠等處)；2016 至 2019 年全國同期病例數分別為 16、21、34 及 18 例，以 40 歲以上成人較多。(取自疾管署網站 109 年 7 月 21 日)

建議

最有效的預防方法為接種日本腦炎疫苗，提醒民眾應按時帶家中滿 15 個月以上的幼兒至各地衛生所或合約院所接種，以避免因感染衍生嚴重後遺症。

恙蟲病

近期疫情：

我國全年皆有恙蟲病病例發生，歷年通報數自 4 至 5 月開始呈現上升，6 至 7 月達高峰。國內近 6 月 21 日至 7 月 18 日共新增 60 例恙蟲病確定病例，感染地以台東縣為多，其次為花蓮縣及金門縣。

建議

1. 恙蟲病是由帶有立克次體的恙蟎叮咬而傳染，恙蟎會停留於草叢中，伺機攀附到經過的人類或動物身上。潛伏期約 9 至 12 天，患者會出現持續性高燒、頭痛、淋巴結腫大等症狀，約發燒一週後皮膚出現紅色斑狀丘疹，恙蟲叮咬處通常會出現焦痂，是此疾病的重要特徵。
2. 從事戶外活動如有接觸到草叢環境，務必做好個人防護措施，包括穿著淺色長袖衣褲、長筒襪、長靴及手套等保護性衣物，並將褲管紮入襪內；此外，離開草叢後請儘快沐浴及換洗全部衣物，避免恙蟎附著叮咬，如有疑似症狀，應儘速就醫並告知醫師相關活動史。

～臺大醫院感染管制中心關心您～