



# 感染管制室通報

108年09月30日感染管制室編輯

## 壹、「國內」重要疫情資訊

### 一、國內新增數例本土屈公病病例，均有新北市中和區活動史，籲請當地民眾提高警覺

疾病管制署公布新北市新增數例本土屈公病病例。研判個案可能感染活動區域與錦和里、國強嶺、圓通寺及牛埔山近國強嶺與圓通寺間之步道等周邊風險區域相關的可能性較高。衛生單位接獲通報後，已前往個案住家及活動地周邊執行化學防治與孳生源清除工作；新北市政府持續執行屈公病區塊防治計畫，並動員前往管制步道進行大規模孳生源清除淨山活動，及進行管制區巡邏。疾管署亦持續派員前往群聚個案住家周圍及活動地進行風險評估及病媒孳生源調查。再次提醒民眾主動配合政府防治，於管制期間勿擅闖防疫管制區域，以免受罰。

今(2019)年截至目前我國共 90 例屈公病病例，其中 19 例為本土病例，分別為新北市 18 例(中和區 14 例，永和區、新莊區、新店區及土城區各 1 例)及台北市 1 例(萬華區)；另境外移入病例 71 例，感染國家以緬甸 50 例為多、其次為泰國 11 例，近一個月新增病例感染國家以緬甸為主。疾管署呼籲，預防屈公病的方法為做好防蚊措施與澈底清除積水容器，因當地住戶多有種植盆栽使用底盤及水桶之習慣，籲請民眾應定期主動巡視、整頓社區環境，避免病媒蚊孳生，否則若經查核發現孳生病媒蚊幼蟲，最重可依據傳染病防治法第 25 條及第 70 條處新臺幣三千元至一萬五千元以下罰鍰，並可按次處罰。另提醒醫療院所提高警覺，如遇有發燒、頭痛、噁心、出疹及關節痛等疑似症狀之求診患者，應加強詢問其旅遊活動史與暴露史，並依法通報，以利防治工作及早啟動。

- 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/VB9CMfihNot8MgILc30pdQ?typeid=9>
- 疾病管制署全球資訊網摘自 [https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/HNsT6Y\\_OFkrnEa2q6q0BIg?typeid=9](https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/HNsT6Y_OFkrnEa2q6q0BIg?typeid=9)
- 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/12ABGw0bCsxWiqWMindu8Q?typeid=9>
- 疾病管制署全球資訊網摘自 [https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Aa0FqzGDIV\\_qCQZU9SiUaA?typeid=9](https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/Aa0FqzGDIV_qCQZU9SiUaA?typeid=9)
- 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/3ZLR1xzPp547AFK9xt8z0Q?typeid=9>

### 二、國內出現首例自紐西蘭移入麻疹病例，因應紐西蘭麻疹疫情，疾管署提升該國旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)

疾管署公布上週確診國內首例自紐西蘭移入麻疹病例，為南部 20 多歲男性，8 月 14 日至 24 日與親友至紐西蘭自助旅行，9 月 1 日發燒，因症狀持續分別於 2 日、4 日及 5 日至診所就醫，5 日晚間出疹後至醫院就醫，由醫院安排住院並通報，經檢驗確診；個案目前症狀改善已出院在家休養，其紐西蘭旅遊之同行親友均無疑似症狀。衛生單位已初步掌握個案接觸者共 601 人，將監測至 9 月 25 日。疾管署監測資料顯示，今(2019)年截至目前我國共計 127 例麻疹病例，其中 78 例為國內感染、49 例為境外移入，感染國家以越南、泰國及菲律賓為多，出國目的以旅遊最主。此外，紐西蘭今年截至 9 月 13 日麻疹病例數達 1,275 例，最近一週累計 165 例確診，疫情快速上升且處高峰，是 1997 年以來最嚴重的疫情，其中 1,007 例來自北島奧克蘭區，疾管署已於 9 月 12 日提升紐西蘭麻疹旅遊疫情警示至第一級注意(Watch)，其他已列麻疹旅遊疫情警示之國家列表請見附表。針對上述麻疹流行地區，建議民眾避免帶未滿 1 歲或未接種 MMR 疫苗的幼兒前往；如需攜 6 個月以上未滿 1 歲的嬰兒前往，可於出發前帶幼兒自費接種 1 劑 MMR 疫苗；一般民眾(特別是 1981 年後出生的成人)如計劃前往上述流行地區，應於出國前 2 至 4 週就醫諮詢評估自費接種 MMR 疫苗。出國期間、返國時或返國後如出現麻疹疑似症狀，應戴口罩儘速就醫及告知旅遊史。

- 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/4wkmAKYY28cVZTYVmsRpQ?typeid=9>

### 三、新增 1 例巴基斯坦境外移入傷寒確診病例，為國內首例廣泛抗藥性傷寒，民眾前往傷寒高風險國家應提高警覺並採取預防措施

疾病管制署公布國內新增 1 例境外移入傷寒病例，為中部 30 多歲男性，潛伏期間曾至摩洛哥、印度、印尼及巴基斯坦出差，8 月 4 日起陸續出現腹瀉、發燒、紅疹等症狀，在國外期間均未就醫，8 月 26 日回國後就醫，因症狀持續，8 月 31 日再次就醫並採檢，由血液培養檢出傷寒桿菌陽性確診，起初腹瀉狀況較為嚴重，症狀均已改善，目前住院隔離中，同住家人無疑似症狀。經衛生單位調查，個案出國期間未食用生食，皆在餐廳用餐，回國後三餐由家人烹煮，依基因定序及抗藥基因比對結果，研判感染地為巴基斯坦，另於個案檢體檢出廣泛抗藥性(XDR)傷寒菌株，為國內首次檢出，對臨床常用治療傷寒之抗生素絕大多數具抗藥性，僅能



# 感染管制室通報

使用後線抗生素(口服Azithromycin或注射型Carbapenem)治療。依據疾管署疫情統計資料顯示，今(2019)年截至9月23日傷寒病例共18例，其中14例為境外移入病例，感染國家分別為印尼6例，柬埔寨2例，印度、菲律賓、緬甸、中國大陸、馬來西亞及巴基斯坦各1例；另4例為本土病例。國際間之廣泛抗藥性傷寒疫情集中於巴基斯坦東南部信德省(Sindh)疫情持續，今年截至9月8日累計近5,200例，高於2016-18年全年總數，病例數中以首府喀拉蚩(Karachi)佔逾6成為多，其次為海德拉巴(Hyderabad)佔2成；該首府2017年來累計近7,200例，近4成為1-4歲孩童。另澳洲近期出現首例確診個案，為20個月大女童，發病前曾至巴基斯坦旅遊。傷寒為腸胃道傳染病，潛伏期約8至14天(可由3-60天不等)，傳染途徑為生食或食用未煮熟、遭受病患或帶菌者糞便污染的食物或飲水，常見症狀有持續性發燒、頭痛、腹痛、腹瀉或咳嗽等。預防傷寒的方法包括：食物充分煮熟並以熱食為宜、飲用水煮沸或使用瓶裝之礦泉水，此外，飯前便後一定要以肥皂或洗手劑徹底洗手。疾管署表示，目前國內旅遊醫學門診有提供自費傷寒疫苗，提醒計劃至傷寒高風險國家或地區2歲以上之民眾(尤其前往較偏僻或衛生條件較差的小型都市、村落，從事志工活動、探親或個人旅遊等)，於出國前2至4週先前往諮詢評估接種。另旅途中仍應留意飲食安全及落實正確勤洗手等良好個人衛生習慣，降低感染風險；返國後如有疑似症狀應儘速就醫並告知醫師旅遊史及飲食史。

\* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/12hqmqm0CzGG-grg0J1QqA?typeid=9>

## 貳、「國際」重要疫情資訊

### 一、其他國際重要疫情(9/16-9/30)

1. A型肝炎-印度、南韓、美國
2. E型肝炎-印度
3. 大腸桿菌-拉脫維亞、美國
4. 小兒麻痺症-奈及利亞、阿富汗、巴基斯坦、剛果民主共和國、中非共和國、菲律賓、緬甸、安哥拉
5. 日本腦炎-印度
6. 白喉-菲律賓
7. 伊波拉病毒感-坦尚尼亞、剛果民主共和國
8. 百日咳-丹麥
9. 克里米亞-剛果出血熱-巴基斯坦
10. 沙門氏菌-比利時、拉脫維亞
11. 兔熱病-瑞典
12. 屈公病-衣索比亞、泰國
13. 拉薩熱-賴比瑞亞
14. 東方馬腦炎-美國
15. 法定傳染病-中國大陸
16. 流行性腮腺炎-哥斯大黎加
17. 炭疽病-哈薩克
18. 恙蟲病-尼泊爾
19. 茲卡病毒感染症-新加坡
20. 麻疹-美洲地區、剛果民主共和國、紐西蘭
21. 登革熱-巴基斯坦、尼泊爾、多明尼加共和國、孟加拉、美國
22. 腸病毒香港、越南
23. 廣泛抗藥性傷寒(XDR)-巴基斯坦、美國、澳洲
24. 類鼻疽-越南

\* 疾病管制署全球資訊網摘自 [https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/List/G3PSay\\_dafdaWjsYNm3CCA](https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/List/G3PSay_dafdaWjsYNm3CCA)





# 感染管制室通報

## 二、國際間旅遊疫情建議等級表

疾病	洲別	國家/行政區	等級	旅行建議	發佈日期
屈公病	亞太	緬甸	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/08/26
	亞太	印度、馬爾地夫、泰國	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/08/26
新型 A 型流感	亞太	中國大陸 安徽省、北京市、福建省、廣東省、廣西壯族自治區、湖南省、江蘇省、內蒙古自治區、雲南省	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/04/05
新型 A 型流感	亞太	中國大陸 甘肅省、貴州省、海南省、河北省、河南省、黑龍江省、湖北省、吉林省、江西省、遼寧省、寧夏回族自治區、青海省、山東省、山西省、陝西省、上海市、四川省、天津市、西藏自治區、新疆維吾爾自治區、浙江省、重慶市	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/05/06
		尼泊爾			
	亞西	阿曼			
茲卡病毒感染症	亞太	印度、馬爾地夫、緬甸、菲律賓、薩摩亞、新加坡、索羅門群島、泰國、東加王國、越南	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/08/02
	非洲	安哥拉、幾內亞比索			
	美洲	安吉拉(英國海外領地)、安地卡及巴布達、阿根廷、荷屬阿魯巴、巴貝多、貝里斯、荷屬波奈、英屬維京群島、古巴、荷屬古拉索、多米尼克、格瑞那達、蒙哲臘(英國海外領地)、荷屬沙巴(與荷屬波奈為同行政區)、聖克里斯多福及尼維斯、聖露西亞、法屬聖馬丁、聖文森及格瑞那丁、荷屬聖佑達修斯(與荷屬波奈為同行政區)、荷屬聖馬丁、千里達及托巴哥、英屬土克凱可群島、美屬維京群島			
茲卡病毒感染症	亞太	美屬薩摩亞、孟加拉、柬埔寨、庫克群島、法屬玻里尼西亞、印尼、寮國、馬來西亞、馬紹爾群島共和國、新喀里多尼亞、帛琉、巴布亞紐幾內亞、斐濟、密克羅尼西亞聯邦、萬那杜	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/08/02
	非洲	布吉納法索、蒲隆地、維德角、中非共和國、象牙海岸、衣索比亞、加彭、奈及利亞、喀麥隆、塞內加爾、烏干達			
	美洲	巴哈馬、玻利維亞、巴西、開曼群島(英國海外領地)、哥倫比亞、哥斯大黎加、多明尼加、智利復活島、厄瓜多、薩爾瓦多、法屬圭亞那、法屬瓜地洛普島、瓜地馬拉、蓋亞那共和國、海地、宏都拉斯、牙買加、法屬馬丁尼克島、墨西哥、尼加拉瓜、巴拿馬共和國、巴拉圭共和國、秘魯、美屬波多黎各、法屬聖巴瑟米、蘇利南、委內瑞拉			



# 感染管制室通報

伊波拉病毒感 染	非洲	剛果民主共和國	第二級:警 示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/05/15
中東呼吸 症候群冠 狀病毒感 染症	亞西	沙烏地阿拉伯	第二級:警 示(Alert)	對當地採取 加強防護	2015/06/09
	亞西	伊朗、約旦、科威特、阿曼、卡達、阿拉伯聯 合大公國	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2015/09/30
麻疹	亞太	中國大陸、印度、印尼、緬甸、紐西蘭、菲律 賓、泰國、越南	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2019/09/12
	亞西	喬治亞共和國、以色列、哈薩克、俄羅斯、土 耳其、烏克蘭			
	非洲	剛果民主共和國、幾內亞、馬達加斯加、奈及 利亞			
	歐洲	法國、義大利、波蘭、北馬其頓共和國、羅馬 尼亞、英國			
德國麻疹	亞太	中國大陸、日本	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2019/06/19
拉薩熱	非洲	貝南共和國、奈及利亞	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2018/02/13
白喉	亞太	印尼	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2017/12/26
	亞西	葉門			
霍亂	亞西	葉門	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2017/08/15
	非洲	索馬利亞			
黃熱病	美洲	巴西	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2017/01/17
登革熱	亞太	柬埔寨、印度、印尼、寮國、馬來西亞、馬爾 地夫、緬甸、菲律賓、新加坡、斯里蘭卡、泰 國、越南	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2019/06/18
小兒麻痺 症/急性無 力肢體麻 痺	亞西	阿富汗、巴基斯坦	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當 地的一般預 防措施	2015/11/30
	非洲	奈及利亞			

資料來源： 疾病管制署全球資訊網摘自 <http://www.cdc.gov.tw/professional/submenu.aspx?treeid=82ce806a312cefec&nowtreeid=82ce806a312cefec>

感染管制室 2019/09/30