

日期：2022 年第 28–30 週 (2022/7/10–2022/7/30) DOI: 10.6524/EB.202208\_38(15).0003

#### 疫情概要：

全球COVID-19疫情處相對高峰波動，我鄰近國家病例數增幅大，各國因檢測量縮減而可能低估病例數，另值暑期旅遊季節，及Omicron亞型BA.4、BA.5病例持續增加，國際傳播風險升高，全球旅遊疫情建議等級維持第三級警示(Alert)。

國內目前仍為廣泛社區流行，全國疫情持續呈緩降趨勢，惟降幅縮小，可能即將至低點；境外移入病例數近期呈上升趨勢，檢出變異株以BA.5為主，移入社區風險增加，不排除國內疫情可能提早回升，持續密切監測疫情變化。

全球猴痘疫情持續，WHO 7/23公布猴痘疫情構成國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)，其中歐洲區傳播風險為高，餘5區署為中；我國累計2例猴痘境外移入病例。中國大陸新增1例H9N2新型A型流感病例，預期持續有散發人類病例，惟人傳人風險低。

### 一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

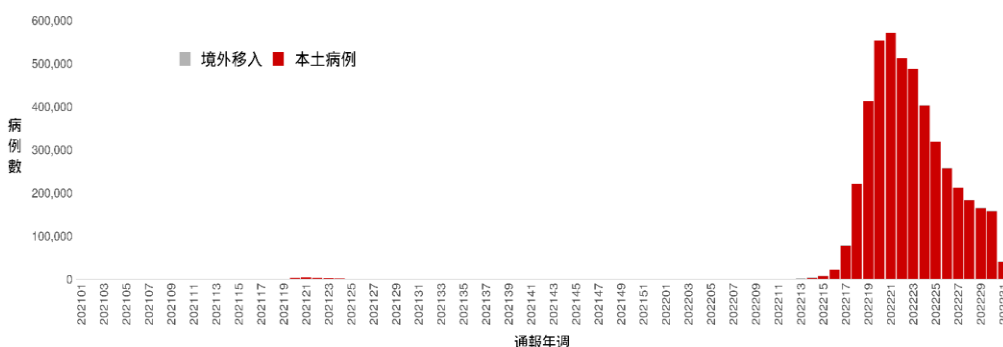
#### (一) 國際疫情

1. 全球疫情近期上升，仍嚴峻；截至 8/1，全球累計 574,388,359 例確診，分布於 201 個國家／地區，其中 6,413,814 例死亡(CFR: 1.1%)；近 7 日平均新增病例數依序以日本、美國、韓國、德國及義大利為多。
2. 西太平洋：整體趨勢上升，日本持續創新高，韓國快速上升，澳洲、紐西蘭、新加坡及馬來西亞處高峰或持平，香港、菲律賓、越南持續上升。中國大陸本土疫情呈低水平波動，仍多地散發，甘肅及廣西疫情趨緩；四川 BA.2.38 變異株及廣東深圳疫情整體尚可控制，預期可能新增零星感染者；當局評估全球疫情嚴峻、暑假期間境內人流增加，仍存在社區傳播風險。
3. 歐洲：整體趨勢趨緩，德國、法國、義大利及英國等國趨緩，仍嚴峻，土耳其上升；多國 65 歲以上族群發生率仍高，該族群佔近期死亡病例約 9 成。
4. 美洲：整體趨勢持平，美國及加拿大持平，墨西哥及巴西等中南美洲多數國家處高峰或趨緩，加勒比地區上升；BA.4 及 BA.5 變異株已成為該區主流株。
5. 東南亞：整體趨勢持平，印尼上升，印度及泰國持平，餘多國處相對低點。
6. 東地中海：整體趨勢上升，伊朗上升，突尼西亞及伊拉克等處高峰。
7. 非洲：整體趨勢持平，南非及奈及利亞等多國趨緩，處相對低點。
8. 目前全球旅遊疫情建議均為第三級警告(Warning)，國人應避免所有非必要之出國旅遊。

## (二) 國內疫情

目前仍為廣泛社區流行，全國疫情持續呈緩降趨勢，惟降幅縮小；境外移入病例數近期呈上升趨勢，檢出變異株以 BA.5 為主，移入社區風險增加，不排除國內疫情可能提早回升。自 2020 年迄 2022 年 8/1，新型冠狀病毒相關通報累計 14,912,557 例，其中 4,628,294 例為確定病例，分別為 4,607,705 例本土病例、20,535 例境外移入、36 例敦睦艦隊、3 例航空器感染、1 例不明及 14 例調查中；確診病例中 8,994 例死亡。

1. **境外移入病例**：新增 4,625 例，病例數呈上升趨勢，本國籍佔多數，檢出以 Omicron 變異株為主；2022 年起累計檢出 Omicron 1,858 株，其中 168 株 BA.2.12.1 亞型，旅遊國家以美國（136 株）為多；另檢出 63 株 BA.4（以美國 22 例、英國 7 例及新加坡 6 例為多，另 16 個國家介於 1 至 4 例）、418 株 BA.5（以美國 108 例、德國 45 例及法國 28 例為多，餘 44 個國家介於 1 至 22 例）、2 株 BA.2.75（印度、泰國）、1 例 BA.2.12.1/BA.5（巴西）。
2. **本土病例**：疫情緩降，降幅縮小；新增 491,449 例，個案居住縣市前 3 名為新北市、台中市及高雄市，國內已檢出 13 例感染 Omicron BA.5 亞型病例；本土中重症病例比例為 0.46%。
3. **敦睦艦隊（磐石艦）群聚**：累計 36 例磐石艦人員。
4. **航空器感染群聚**：累計 3 例機組員，研判在飛機上受已發病個案感染。
5. **不明**：累計 1 例無症狀個案，離境前自費採檢陽性後通報確診。
6. **調查中**：累計 14 例，皆為同一航空公司機組員。



圖一、2021-2022 年嚴重特殊傳染性肺炎確定病例通報趨勢

## 二、日本腦炎

新增 5 例本土確診病例，分別為台南市 2 例，苗栗縣、嘉義縣及台東縣各 1 例，年齡介於 60 至 70 餘歲，發病日介於 7/3 至 7/18；今年累計 12 例，居住地以中南部縣市（8 例）為多，個案活動地附近多有高風險環境；目前為流行高峰，各縣市均可能出現散發病例。

### 三、猴痘

1. 我國自 6/23 起將猴痘列為第二類法定傳染病，迄今累計 2 例境外移入病例，分別自德國及美國移入。
2. 全球疫情持續，截至 8/1 累計 80 國報告至少 23,239 例確診，以歐洲區域 14,970 例為多，美洲區域 7,820 例次之；其中 8 例死亡。
3. WHO 7/23 公布猴痘疫情構成國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)；全球報告猴痘國家及病例數持續增加，多數為社區感染，整體疾病嚴重度維持不變，惟於弱勢族群中已報告少數重症及死亡病例；病毒基因分析與西非進化支具部分差異，傳播力、藥物抗性影響程度尚待研究證實。評估公衛風險維持為中，其中歐洲區傳播風險為高，餘 5 區署區域為中；建議應持續密切監測疫情發展及加強保護弱勢族群，另需加強對人與動物間傳播之監測。
4. ECDC7/19 風險評估於歐盟中有多重性伴侶者間傳播可能性很高，評估於多重性伴侶族群傳播風險為中，對一般大眾風險則為低；應注意對弱勢族群如幼兒、孕婦及免疫不全者等可能引發重症（重症機率尚待評估）。重點放在病例之即時診斷、管理、接觸者追蹤和通報，亦應妥適安排衛生人員之疫苗、抗病毒藥物和個人防護設備等資源。

### 四、H9N2 新型 A 型流感

1. 中國大陸 7/11 新增 1 例 H9N2 病例，為四川省涼山彝族自治州 12 個月男嬰，4/28 發病，病情輕微，接觸史未明且住家環境檢體 H9 陰性，目前同住家人無人發病。
2. 中國大陸今年累計 7 例，以安徽省 3 例為多，6 例輕症皆為幼童，1 例重症為 50 歲以上女性，目前已痊癒；本流感季（2021 年 10 月迄今）全球累計 18 例（中國 17 例、柬埔寨 1 例），其中 1 例死亡。
3. WHO 評估，病毒尚未獲人際傳染能力，惟家禽中持續檢出病毒，預期將持續有散發人類病例，惟人傳人風險低。

### 五、旅遊疫情建議等級

疫情	國家／地區	等級	旅行建議	更新日期
嚴重特殊傳染性肺炎	全球	第三級警告 (Warning)	避免至當地所有非必要旅遊	2022/1/25
猴痘	歐洲（英德法等）28 國、美洲（美加等）9 國、非洲（奈及利亞等）8 國、東地中海（阿拉伯聯合大公國等）2 國、西太平洋區（澳洲及新加坡）2 國	第二級警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2022/7/11

備註：更新處以粗體字呈現。

(續上頁表格) 國際間旅遊疫情建議等級表

疫情	國家／地區	等級	旅行建議	更新日期
新型 A 型流感	中國、河南、浙江、廣東、安徽、 福建、湖南、山東、江蘇、 大貴州、廣西、重慶市、 陸四川、江西、湖北、山西	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2022/4/27
	美國科羅拉多州、英國、印度、 奈及利亞、俄羅斯、柬埔寨、 寮國、中國大陸其他省市， 不含港澳	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/5/2
登革熱	印尼、新加坡、馬來西亞、 菲律賓、越南、斯里蘭卡、印度	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12
茲卡病毒 感染症	亞洲 2 國、美洲 13 國／屬地	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2022/4/12
	亞洲 10 國、美洲 36 國／屬地、 非洲 14 國、大洋洲 13 國、 歐洲 1 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12
屈公病	印度	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12
麻疹	亞洲 2 國：印度、阿富汗 非洲 10 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12
中東呼吸症 候群冠狀病 毒感染症 (MERS-CoV)	沙烏地阿拉伯、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	2022/4/12
伊波拉病毒 感染	剛果民主共和國、幾內亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12
小兒麻痺症	巴基斯坦、阿富汗	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2020/11/6
拉薩熱	奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2019/12/30
霍亂	剛果民主共和國、喀麥隆	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2022/4/12

備註：更新處以粗體字呈現。

創刊日期：1984 年 12 月 15 日

出版機關：衛生福利部疾病管制署

地 址：臺北市中正區林森南路 6 號

電 話：(02) 2395-9825

文獻引用：[Author].[Article title].Taiwan Epidemiol Bull 2022;38:[inclusive page numbers].[DOI]

發行人：周志浩

總編輯：林詠青

執行編輯：陳學儒、李欣倫

網 址：<https://www.cdc.gov.tw>