

日期：2022 年第 18–19 週(2022/5/1–2022/5/14) DOI : 10.6524/EB.202205\_38(10).0002

#### 疫情概要：

全球COVID-19疫情近1週回升，病例數可能因各國檢測量縮減而低估，另鄰近多國因放寬防疫措施及連假期間人流增加，亦有發生疫情回升情形，國際傳播風險仍大；報告Omicron亞型BA.4、BA.5及BA.2.12.1病例之國家及病例數逐漸增加，持續監測病毒傳播及演化動態；全球旅遊疫情建議等級維持第三級警示(Alert)。

國內進入廣泛社區流行，病例數倍數增加，惟採檢量可能已達瓶頸，每日確診病例數已無法反映實際疫情增長狀況，疫情高峰推估出現於五月中下旬；本土中重症病例數及死亡數持續快速上升。

德國新增1例H1N1新型A型流感病例，WHO表示因全球仍自豬隻中檢出病毒，預期將持續報告人類病例，評估一般人傳播風險為低。

### 一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

#### (一) 國際疫情

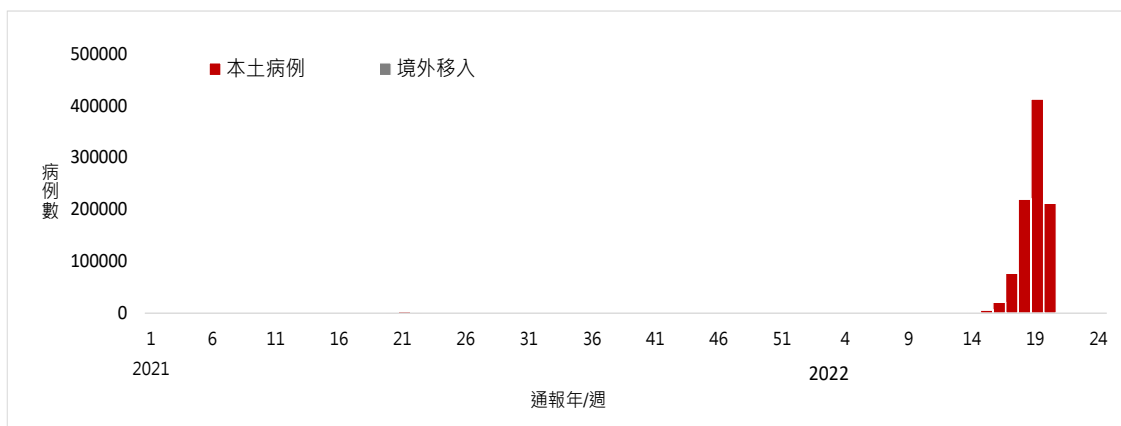
1. 全球疫情近 1 週回升，美洲及非洲持續上升，歐洲病例仍多，西太平洋及東地中海區回升；截至 5/16，全球累計 518,512,130 例確診，分布於 200 個國家／地區（新增國家：北韓），其中 6,279,356 例死亡(CFR：1.2%)；近 7 日平均新增病例數依序以美國、德國、台灣、澳洲及日本為多。
2. 歐洲：德國、義大利、法國、西班牙等趨緩或持平，惟仍嚴峻，葡萄牙及愛爾蘭回升，餘多國處相對低點。
3. 西太平洋：日本、新加坡、馬來西亞及澳洲回升，南韓、越南、香港、菲律賓及紐西蘭趨緩或持平。中國大陸本土疫情趨緩，惟病例持續呈多地散發，其中上海近 1 週新增 9,033 例，四川、河南、北京疫情升溫或處高峰，近 1 週各新增 300–600 餘例。
4. 美洲：美國回升，加拿大趨緩；加勒比地區及中美洲上升；南美洲巴西、阿根廷及智利等回升。
5. 東南亞：泰國趨緩，印尼回升，印度等餘多國處相對低點。
6. 東地中海：巴林、沙烏地阿拉伯等部分國家近期回升。
7. 非洲：逾 8 成新增病例來自南非，鄰近國家疫情亦上升。
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

國內進入廣泛社區流行，病例數呈倍數成長，日增數已超過 9 萬例，各縣市均有疫情；自 2020 年迄 2022/5/18，新型冠狀病毒相關通報累計

9,841,113 例，其中 981,141 例為確定病例，分別為 968,742 例本土病例、12,345 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 1176 例死亡。

1. **境外移入病例**：新增 868 例，病例數下降，近 4 週移入國家前 3 名依次為越南、印尼及菲律賓，檢出以 Omicron 變異株為主。考量 Omicron 變異株之潛伏期較短且為兼顧維持國內防疫量能、社會經濟活動及有效控管風險，入境居家檢疫天數維持 7 天，自主健康管理維持 7 天。
2. **本土病例**：本土疫情持續升溫，新增 806,412 例，各縣市病例數均上升，以新北市、台北市、桃園市為多，社區傳播風險為高；本土病例中重症病例數上升，佔總病例數 0.21%，可能為低估值。
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

### (三) 各國感染風險級別列表(新增國家以粗體字標示)

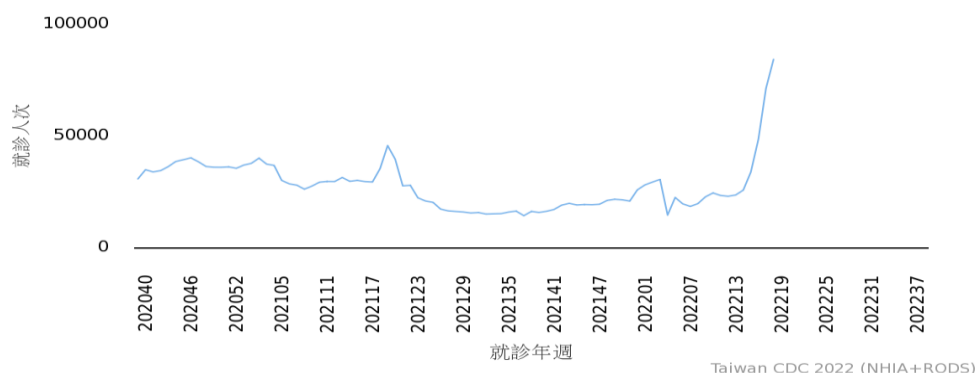
級別	國家數	國別
低風險	3	諾魯、馬紹爾群島、澳門
中低風險	0	

備註：本表就全球確診數前 90 名及重要國家評估感染風險，僅表列低風險及中低風險國家。

## 二、類流感

- (一) **國內疫情**：受 COVID-19 疫情上升影響，近期類流感門急診就診人次呈明顯上升趨勢，且疫情處相對高點，其中急診類流感就診達 66,798 人次及急診總就診達 224,228 人次，均高於近三年同期；社區呼吸道病毒陽性

檢體以單純疱疹病毒為多，其次為腺病毒。本(2021-2022)流感季尚無流感併發重症確定病例。



圖二、2020–2022 年流感季類流感門急診就診人次趨勢

## (二) 國際疫情

趨勢 國家	2021-2022 流感季			
	活動度	週別	監測值	近期流行型別
美國	略升·低於基準值	第18週	類流感門診就診率：2.3% (↑0.1)	A型(H3N2)
新加坡	略升·低於基準	第18週	類流感門診就診率：0.7% (↑0.1)	A型(H3N2)
中國大陸	南、北方皆略升· 南方略高於去年同期	第18週	類流感 定醫報告率： 南方 3.2% (↑0.1) 北方 1.8% (↑0.2)	A型(H3N2) B型(Victoria)
韓國	略升·低於流行閾值	第19週*	類流感門診就診千分比：2.0 (↑0.1)	-
香港	持平	第19週*	類流感門診就診率：0.3‰ (-0.0)	-
歐洲	下降·惟多國逾基準值	第18週	定點樣本陽性率：14% (↓3.0)	A型(H3)

\*香港及韓國第19週別涵蓋日期與其他國家之第18週相當

## 三、新型 A 型流感(H1N1)

1. WHO 5/13 公布德國新增 1 例 H1N1v 流感病例，為北萊茵西發利亞邦(North Rhine-Westphalia)34 歲成人，3/21 發病，已康復，居住地附近有養豬場，曾接觸養豬業者，未與豬隻有直接接觸史，目前尚未發現其它感染病例。
2. WHO 表示因全球仍自豬隻中檢出病毒，預期將持續報告人類病例，評估一般人傳播風險為低，職業暴露者為低至中。

## 四、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
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

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
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 zzz 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>