

日期：2022 年第 7-8 週 (2022/2/13-2022/2/26) DOI：10.6524/EB.202203\_38(5).0002

#### 疫情概要：

全球COVID-19疫情趨緩，惟仍嚴峻，西太平洋區持續創新高；Omicron變異株BA.2分支已於至少18個國家中成為主流株，由於許多國家已放寬防疫管制措施，鄰近多國疫情持續創新高或處高峰，全球傳播風險仍高，全球旅遊疫情建議等級維持第三級警示(Alert)。

國內持續新增COVID-19群聚案且部分個案感染源待釐清，社區疫情傳播風險持續；全國疫情警戒標準維持第二級至2/28，由於國內疫情趨緩且穩定控制，另自3/1起至3/31適度放寬防疫措施。

國外新增H1N1、H5N6、N9N2新型A型流感病例，WHO預期仍會出現病例，惟人傳人風險低。

### 一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

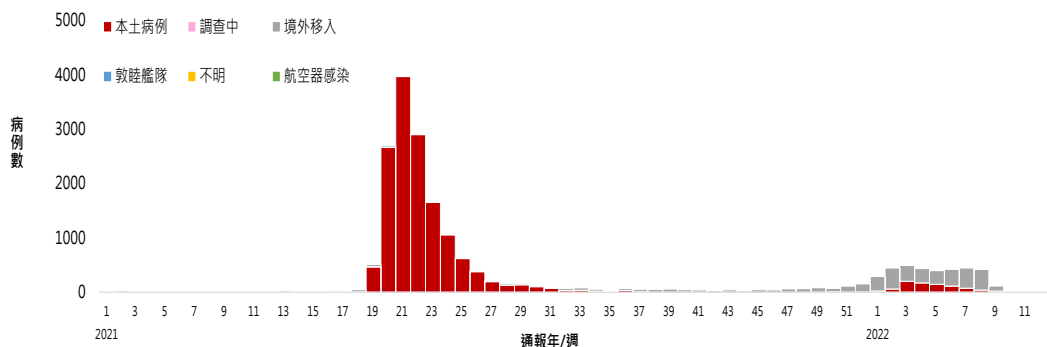
#### (一) 國際疫情

1. 全球疫情持續趨緩，惟仍嚴峻，西太平洋區持續創新高，且新增確診數超越美洲；截至 2/28，全球累計 434,264,876 例確診，分布於 197 個國家/地區，其中 5,965,939 例死亡(CFR：1.4%)；近 7 日平均新增病例數依序以德國、韓國、俄羅斯、巴西及越南為多。
2. 歐洲：近 3 成國家處疫情高峰，其餘國家趨緩；德國、俄羅斯、土耳其等國處高峰，法國、義大利、英國等多國趨緩。
3. 西太平洋：韓國、越南、馬來西亞、新加坡、香港、紐西蘭疫情創新高，日本處高峰，柬埔寨回升，澳洲、菲律賓趨緩；中國大陸本土疫情呈多地散發，熱區為廣東及內蒙古，其次為雲南、遼寧、湖北等地。
4. 美洲：美國、加拿大疫情持續趨緩；中南美洲持續趨緩，智利仍處高峰，巴西、墨西哥等多國則趨緩。
5. 東南亞：泰國疫情創新高，印尼、緬甸、不丹處高峰，印度等國趨緩。
6. 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

持續新增群聚案且病例延伸至其他場域，本土疫情傳播風險持續；因國際疫情仍嚴峻，境外移入病例致本土疫情威脅存在，檢出以 Omicron 變異株為主。自 2020 年迄 2022/2/28，新型冠狀病毒相關通報累計 6,328,352 例，其中 20,533 例為確定病例，分別為 15,439 例本土、5,040 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 853 例死亡。

1. **境外移入病例**：新增 758 例，移入國家以美國為多，其次為印尼及越南；自 2021 年 12 月起境外移入病例數明顯上升，檢出以 Omicron 變異株為主，累計 616 例感染 Omicron 變異株，感染國家以美國（241 例，39%）為主，印尼（35 例，6%）次之。因境外威脅持續，我國持續執行航班旅客入境落地採檢，春節檢疫專案延長至 3/6 前入境人員，3/7 起縮短入境居家檢疫天數為 10 天及開放非本國籍商務人士入境規定。
2. **本土病例**：新增 113 例，涉及數起家戶、校園、餐廳及職場群聚，且仍有感染源待釐清病例，因新確診個案多具社區活動史，社區傳播風險上升。考量國內疫情穩定控制中，為兼顧與維持國內防疫量能、社會經濟活動及有效控管風險，經評估 Omicron 變異株特性、疫苗覆蓋率、醫療量能整備狀況，及國際防疫措施開放情形等，3/1 至 3/31 將適度放寬戴口罩等防疫措施，3/7 起居家隔離天數縮短為 10 天。
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、2020–2021 年嚴重特殊傳染性肺炎確定病例通報趨勢

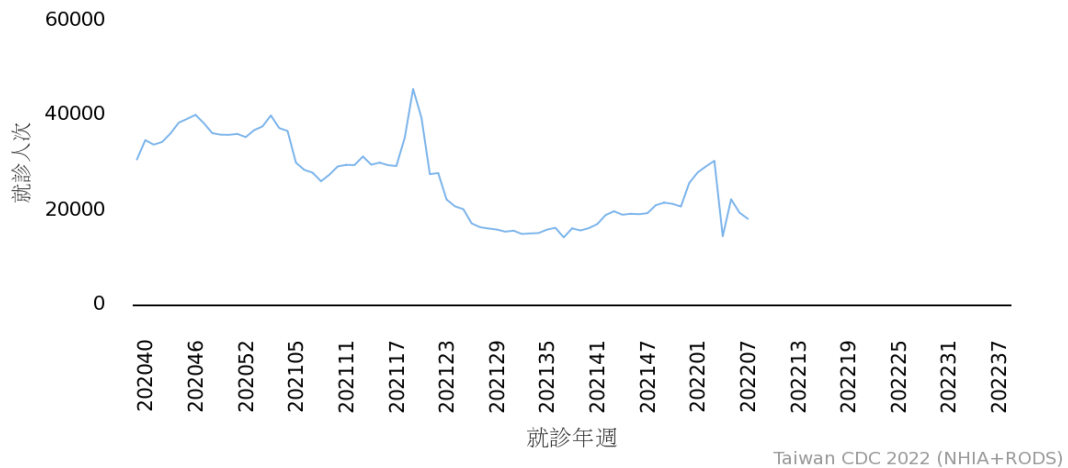
## (三) 各國感染風險級別列表（新增國家以粗體字標示）

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，並僅表列低風險及中低風險國家。

## 二、類流感

- (一) **國內疫情**：上週門急診就診人次較前一週下降；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
歐洲	上升·多國逾基準值	第7週	定點樣本陽性率：9%	A型(H3)
中國大陸	下降·低於去年同期	第7週	類流感定醫報告率： 南方2.6% 北方1.9%	B型(Victoria)
加拿大	持平·低於基準值	第7週	類流感門診就診率：0.8%	A型(H3N2)
美國	持平·低於基準值	第7週	類流感門診就診率：1.5%	A型(H3N2)
香港	上升·惟處低水平	第8週*	類流感門診就診率：2.0%	-
韓國	上升·低於流行閾值	第8週*	類流感門診就診千分比：3.7	-
日本	處低水平	第7週	定醫平均報告數：0.01	-
新加坡	處低水平	第7週	類流感門診就診率：0.5%	-

\*香港及韓國第8週別涵蓋日期與其他國家之第7週相當

## 三、腹瀉

近兩週腹瀉通報群聚以校園為多，陽性群聚案件檢出以諾羅病毒為主。近兩週門急診就診人次持平，且低於近三年同期。

## 四、新型 A 型流感

### (一) H1N2v

1. WHO 2/26 公布，美國報告 1 例 H1N2v 病例，為加州 18 歲以上成人，具豬隻接觸史，2021/12/20 發病，已痊癒，多名接觸者具呼吸道症狀，惟未檢測，亦未發現持續性人傳人。
2. 該國 2005 年迄今共計 31 例 H1N2v；WHO 表示因全球仍自豬隻中檢出病毒，預期仍會出現病例，人傳人風險低，將續依調查情形修正風險評估結果。

## (二) H5N6

1. WHO 2/14-2/25 公布，中國大陸報告 6 例 H5N6 病例，皆為重症並具禽類接觸史，分別來自江蘇省鎮江市、廣西壯族自治區百色市及河池市、福建省福州市、江蘇省揚州市及四川省成都市，發病年齡介於 6 至 50 歲，其中福建省個案於 2/10 死亡；該國今年共計 8 例(以發病日計算)，2014 年迄今累計 71 例。
2. WHO 表示由於家禽及環境仍檢出病毒，預期仍會出現病例，惟人傳人風險低；疾管署前已將上述省份自治區之旅遊疫情建議等級列為第二級警示(Alert)。

## (三) H9N2

1. WHO 2/15-2/25 公布，中國大陸報告 5 例 H9N2 病例，皆具禽類接觸史，發病期間介於 2021/10/20 至 2022/1/18，分別來自安徽省蘇州市及滁州市、四川省綿陽市、湖北省隨州市及江西省景德鎮，其中 4 例為 5 歲以下孩童，均輕症，1 例 51 歲攤販商曾因肺炎住院，現已痊癒。
2. 該國今年共計 3 例(以發病日計算)，2015/12 迄今累計 70 例；WHO 表示近期自該國環境檢體檢出 H9 流感病毒陽性率高，預期仍會出現病例，人傳人風險低；疾管署已將上述省份之旅遊疫情建議等級列為第二級警示(Alert)。

## 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
新型 A 型流感	中國大陸	浙江、廣東、安徽、福建、湖南、山東、江蘇、貴州、廣西、河南、重慶市、四川、江西、湖北	第二級警示(Alert)	對當地採取加強防護	2022/1/14
		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	2021/8/13
登革熱	東南亞地區 9 個國家：印尼、泰國、新加坡、馬來西亞、菲律賓、寮國、越南、柬埔寨、緬甸 南亞地區 3 個國家：斯里蘭卡、馬爾地夫、印度		第一級注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2020/7/30
麻疹	亞洲 4 國：中國大陸、菲律賓、越南、印度 非洲 3 國：剛果民主共和國、奈及利亞、幾內亞		第一級注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2021/7/9

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
中東呼吸症候群冠狀病毒感染症 (MERS-CoV)	沙烏地阿拉伯	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2015/6/9
	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	2021/4/9
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
茲卡病毒 感染症	亞洲 6 國、美洲 14 國／屬地	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2021/7/13
	亞洲 6 國、美洲 35 國／屬地、 非洲 13 國、大洋洲 13 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2021/7/13
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
黃熱病	奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2021/4/9
霍亂	葉門、索馬利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2017/8/15
白喉	葉門	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2017/11/6
伊波拉病毒 感染	葉門	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2017/11/6
	剛果民主共和國	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/5/15
德國麻疹	幾內亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2021/2/26
屈公病	中國大陸	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地 的一般預防措施	2019/11/6

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

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>

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