

日期：2022 年第 9–10 週 (2022/2/27–2022/3/12) DOI：10.6524/EB.202203_38(6).0003

疫情概要：

全球 COVID-19 疫情近 1 週略回升，於部分放寬防疫措施之國家疫情有回升情形，另部分國家大幅縮減檢測數且調整為重症監測；WHO 提醒各國解除限制措施同時，應及早對新變異株或下波疫情爆發進行整備，並呼籲加強預防 SARS-CoV-2 於人畜間傳播，以降低病毒變異風險；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 群聚個案且仍有感染源待釐清者，社區疫情傳播風險持續；境外移入病例數處高點，以東南亞國家移入為多，境外威脅持續；全國自 3/1 起至 3/31 適度放寬防疫措施。

中國大陸新增 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

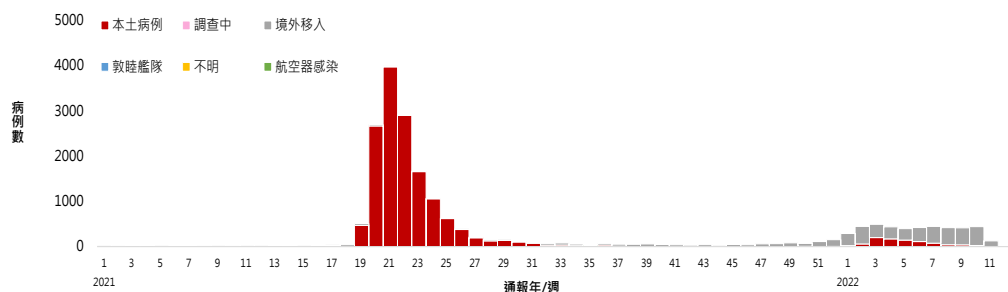
1. 全球疫情仍嚴峻，西太平洋區持續創新高，歐洲近一週回升；截至 3/14，全球累計 456,641,998 例確診，分布於 198 個國家／地區，其中 6,061,306 例死亡(CFR：1.3%)；近 7 日平均新增病例數依序以韓國、越南、德國、荷蘭及法國為多。
2. 歐洲：德國、奧地利等國處高峰或創新高；多國趨緩，惟荷蘭、法國、英國、義大利等部分國家近期回升。
3. 西太平洋：韓國、越南、馬來西亞、紐西蘭創新高，香港、新加坡處高峰，澳洲回升，日本、菲律賓趨緩；中國大陸本土加速上升，呈多地散發，近 1 週約 27 省持續新增感染者，吉林為主要熱區，為 Omicron 變異株 BA.2 分支引起，具傳播源不明、快速、範圍廣、多無症狀等特性，防控難度大，其次熱區為山東、廣東、上海等地疫情；另該區新增死亡近去年 9 月最高峰。
4. 美洲：美國、加拿大趨緩或持平，中南美洲多國持續趨緩或處相對低水平。
5. 東南亞：泰國、不丹處高峰，印尼、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

群聚事件持續新增病例且多具社區活動史，社區傳播風險持續；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 2022/3/14，新型冠狀病毒相關通報累計

6,625,580 例，其中 21,402 例為確定病例，分別為 15,490 例本土、5,858 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 821 例，處高點，移入國家以越南為多，其次為印尼及美國；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 778 例感染 Omicron 變異株，感染國家以美國（248 例，32%）為主，印尼（69 例，9%）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，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 48 例，居住地以台南市、桃園市及高雄市為多，涉及數起家戶群聚，新確診個案多具社區活動史，且仍有感染源待釐清個案，社區傳播風險持續。考量國內疫情穩定控制中，除 3/1 至 3/31 適度放寬戴口罩等防疫措施，確定病例之密切接觸者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

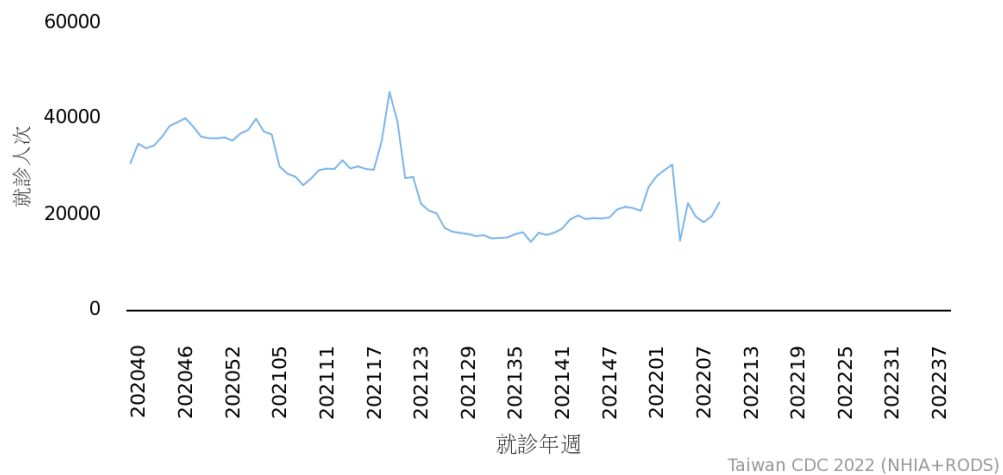
(三) 各國感染風險級別列表（新增國家以粗體字標示）

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上升，惟低於近三年同期；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
歐洲	上升·多國逾基準值	第9週	定點樣本陽性率：14% (↑4.0)	A型(H3)
香港	上升	第10週*	類流感門診就診率：3.6‰ (↑1.5)	-
中國大陸	南、北方略上升·均略高於去年同期	第9週	類流感定醫報告率： 南方4.0% (↑0.9) 北方2.2% (↑0.3)	B型(Victoria)
美國	略上升·低於基準值	第9週	類流感門診就診率：1.6% (↑0.1)	A型(H3N2)
加拿大	略上升·低於基準值	第9週	類流感門診就診率：0.7% (↑0.1)	A型(H3N2)
韓國	略降·低於流行閾值	第10週*	類流感門診就診千分比：3.6 (↓0.3)	-
新加坡	略降·低於基準	第9週	類流感門診就診率：0.3% (↓0.6)	-
日本	處低水平	第9週	定醫平均報告數：0.01 (-0.0)	-

*香港及韓國第10週別涵蓋日期與其他國家之第9週相當

三、腹瀉

上週腹瀉門急診就診人次較前一週略升，且高於近三年同期；近四週腹瀉通報群聚以校園及餐飲住宿業為多，陽性群聚案件檢出以諾羅病毒為主。

四、新型 A 型流感

(一) H5N6

1. WHO 3/7 公布，中國大陸報告 2 例 H5N6 死亡病例，均來自廣西壯族自治區柳州市，分別為 12 歲女童及 79 歲男性，2021 年 11 月中發病，12 月初死亡，病例間無流行病學關聯，皆曾接觸活禽；該國 2014 年迄今累計 73 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之旅遊疫情建議等級列為第二級警示 (Alert)。

(二) H9N2

1. 中國大陸報告 1 例 H9N2 病例，為山西省陽泉市 6 歲女童，輕症，2021 年 11/3 發病，具禽類產品暴露史，該省過去無報告 H9N2 流感病例；本季累計 13 例，分布以湖北、安徽省各 3 例為多，山西、四川、廣西、貴州、廣東、江蘇及江西各 1 例。
2. 當局表示屬散發個案，已加強監測及環境清消；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、山西	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2022/3/9
		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
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

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
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

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>