

日期:2021年第44-45週 (2021/10/31-2021/11/13) DOI: 10.6524/EB.202111_37(22).0003

疫情概要：

全球 COVID-19 疫情受歐洲影響持續升溫，美洲具回溫趨勢，鄰近我國之部分國家疫情仍嚴峻，其中中國大陸預期持續新增病例；國內 COVID-19 本土疫情處低點，惟持續確診境外移入個案，仍存有引發本土疫情風險；疫情警戒標準維持第二級至 11 月 29 日並適度放寬管制措施，因應農曆春節前入境人潮，公告調整相關檢疫措施。

中國大陸新增 1 例 H9N2 流感死亡病例，另該國 H5N6 流感病例增加且多為重症，WHO 評估人傳人風險低。國內類流感就診人次近期緩升，惟仍處低點，秋冬為呼吸道病毒活躍季節，提醒民眾注意防護措施。

一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

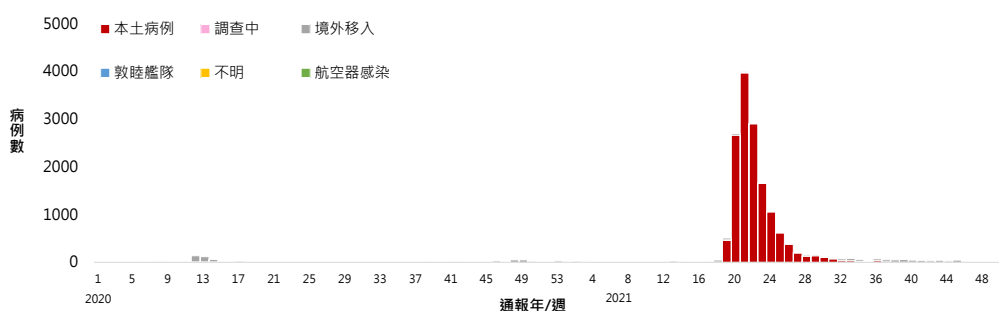
(一) 國際疫情

1. 全球疫情持續升溫，歐洲創新高，美洲近 1 週回升；截至 11/15，全球累計 253,259,264 例確診，分布於 195 個國家／地區，其中 5,113,919 例死亡(CFR：2%)；近 7 日平均新增病例數依序以美國、俄羅斯、德國、英國及土耳其為多。WHO 於 10/22 第 9 次緊急會議結論表示，COVID-19 疫情持續構成國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)。
2. 歐洲：疫情創新高，新增死亡數持續增加；德國、荷蘭、奧地利等疫情創新高，捷克、匈牙利、義大利等多國疫情持續上升，俄羅斯、英國、土耳其等處高峰。
3. 美洲：美國、加拿大疫情略回升，中南美洲整體疫情趨緩，惟智利、多明尼加、玻利維亞等上升。
4. 西太平洋：紐西蘭疫情創新高，寮國處高峰，越南、韓國上升，新加坡、澳洲過高峰趨緩，馬來西亞、菲律賓、日本趨緩或持平。中國大陸遼寧、江西度假村及陝西旅遊關聯群聚、黑龍江、雲南等本土疫情持續。
5. 東南亞：印度、泰國、印尼等本區所有國家疫情均持續趨緩或處相對低水平。
6. 全球（除帛琉外）旅遊疫情建議維持第三級：警告(Warning)，國人應避免所有非必要之出國旅遊。

(二) 國內疫情

本土疫情處低點，持續新增境外移入病例；自 2020 年迄 2021 年 11/15，新型冠狀病毒相關通報累計 4,233,503 例，其中 16,498 例為確定病例，包括 1,854 例境外移入、14,590 例本土、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 848 例死亡。

1. 境外移入：新增 76 例，移入國家以印尼為多，其次為菲律賓及美國；2020 年起移入國家前三名依序為印尼、美國及菲律賓。
2. 本土病例：新增 1 例，個案居住地為臺北市，Ct 值大於 30，住院後採檢之核酸檢驗陰性、血清抗體陽性。
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

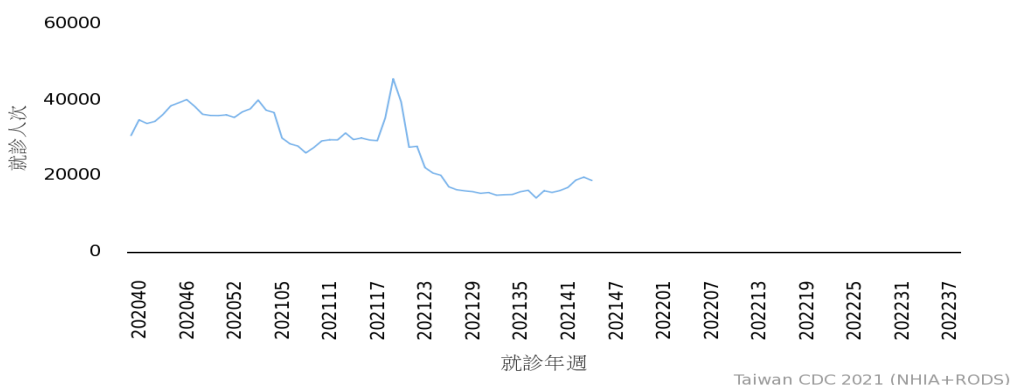
(三) 各國感染風險級別列表（新增國家以粗體字標示）

級別	國家數	國別
低風險	6	諾魯、馬紹爾群島、澳門、不丹、香港、帛琉
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：門急診就診人次續處低點，惟近期緩升，以 0-9 歲及 10-19 歲上升幅度較多；近 4 週上呼吸道群聚通報案件皆檢出鼻病毒；另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

國家	2021-2022流感季			
	活動度	週別	監測值	近期流行型別
中國大陸	持平，處低水平 近去年同期	第44週	類流感定醫 報告率： 南方3.5% 北方2.6%	B型
香港	處低水平	第45週*	類流感門診就診率：0.9‰	-
新加坡	處低水平	第44週	類流感門診就診率：0.7%	-
日本	處低水平	第44週	定醫平均報告數：0	-
韓國	低於流行閾值	第45週*	門診就診千分比：3.3	-
美國	低於基準值 惟略高於近5年同期	第44週	類流感門診就診率：2.1%	-
加拿大	處低水平 惟略高於去年同期	第43週	類流感門診就診率：1.0%	-

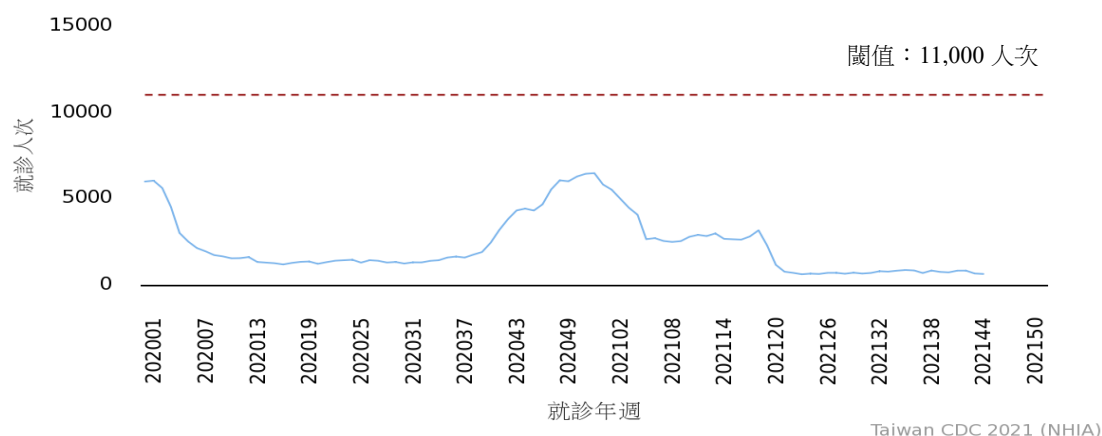
*香港、韓國第45週別涵蓋日期與其他國家之第44週相當

三、腹瀉

近 4 週門急診就診人次持平，腹瀉群聚通報案件以校園及餐飲旅宿業為多，檢出細菌性病原體及諾羅病毒為多。

四、腸病毒

門急診就診人次續處低點，近期社區合約實驗室無分離出腸病毒；今年尚無腸病毒感染併發重症確定病例，2020 年累計 6 例，其中 5 例感染 EV71。



圖三、2020–2021 年腸病毒門急診就診人次趨勢

五、新型 A 型流感：中國大陸 H9N2 及 H5N6 流感

(一) WHO 11/12 公布中國大陸新增報告 1 例 H9N2 死亡病例，為貴州省黔东南苗族侗族自治州 39 歲男性農民，10/29 發病，同日住院，11/1 死亡。發病前具家禽接觸史，住家之環境檢體 H9 檢驗陰性，惟鄰近之禽類市場呈陽性，同住家人均未發病。該國今年累計報告 18 例，1 例死亡。全球自 2013 年迄今累計 73 例，以中國大陸 63 例為多，其次為埃及（3 例）、孟加拉（2 例）；累計 2 例死亡，皆有慢性病史。

- (二) WHO 評估由於持續自家禽檢出病毒，預期仍會出現人類病例，惟人傳人風險低；我國前已將該國貴州省旅遊疫情建議等級列為第二級：警示(Alert)。
- (三) 中國大陸 H5N6 疫情升溫，自上一流感季(2020年10月起)迄今新增27例，多為重症，且多具禽類或活禽市場接觸史(1例不詳)，其中以湖南省7例為多，其次為廣西壯族自治區6例。該國自2014年迄今累計51例，其中26例死亡；本(2021)年迄今已達22例為多，明顯高於往年。

六、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(除帛琉外)	第三級警告(Warning)	避免至當地所有非必要旅遊	2020/3/21
	帛琉	第二級警示(Alert)	對當地採取加強防護	2021/4/22
新型A型流感	中國、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	2021/4/16
	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、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

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
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	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
	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
德國麻疹	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
屈公病	印尼、印度、馬來西亞、 柬埔寨	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。

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 2021;37:[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>