

日期：2022 年第 39–40 週 (2022/9/25–2022/10/8) DOI: 10.6524/EB.202210\_38(20).0002

### 疫情概要：

全球COVID-19疫情趨緩，惟歐洲地區多國近期回升，隨國際間人群流動增加，恐致新一波疫情；Omicron BA.5變異株仍為全球主流株，惟Omicron BA.4.6及BA.2.75影響部分國家疫情；北半球進入秋冬季節，呼吸道疾病傳播風險漸升高，持續密切監測國際疫情變化。

國內COVID-19疫情呈廣泛社區流行且處高原期，新增病例數及採檢陽性率上升，中重症病例數及死亡數近期呈上升趨勢，呼籲高風險族群接種疫苗及做好個人防護，若出現警示徵兆者盡早就醫。因應國內邊境放寬管制措施及國際間各式交流需求，自10/13零時起，全球嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)旅遊疫情建議等級調降至第二級：警示(Alert)，並提醒國際間仍存在COVID-19傳播風險，呼籲國人出國旅遊時，應採取完整接種新冠疫苗等加強防護措施。

國內流感病毒活動度上升，類流感門急診就診人次呈上升趨勢，目前社區流感病毒型別以A型H3N2為主，鼓勵民眾於進入流感高峰期前及早接種流感疫苗，並加強群聚案件通報及採檢。新增1例登革熱本土病例，與原高雄市前鎮區群聚相關，呼籲持續加強戶內外孳清、疑似症狀者儘速就醫。

西班牙新增1例H5N1禽流感人類病例，提升該國旅遊疫情建議等級為第一級注意(Watch)，另美國新增2例H1N2v新型流感病例，預期仍會出現人類病例，惟人傳人風險低。

## 一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

### (一) 國際疫情

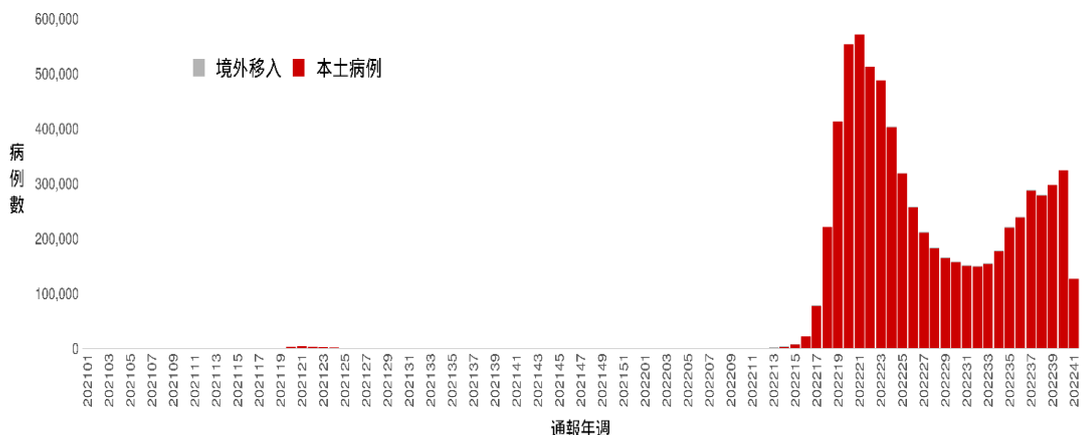
1. 全球疫情趨緩後持平，截至 10/10，全球累計 617,966,592 例確診，分布於 201 個國家／地區，其中 6,553,103 例死亡(CFR: 1.1%)；近 7 日平均新增病例數依序以德國、法國、台灣、義大利及美國為多。
2. 歐洲：整體趨勢上升。9 月起疫情回升，俄羅斯處高峰，德國、法國、英國、義大利等多國上升。ECDC（歐盟疾控中心）表示多國住院數及住 ICU 數增加，其中以高齡族群為多，預估未來兩週新增病例及死亡均呈上升趨勢；評估人流移動為造成傳播增加之主因。
3. 西太平洋：整體趨勢趨緩。新加坡上升，菲律賓、香港、紐西蘭持平，日本、韓國、澳洲、越南、馬來西亞趨緩；中國大陸本土疫情升溫，多地報告疫情；內蒙古疫情快速上升，由 Omicron BF.7 變異株引起，新疆、四川、廣東疫情均呈多地散發，社區傳播風險皆高。
4. 美洲：整體趨勢趨緩。美國趨緩，加拿大、加勒比地區上升，中南美洲持平；美國住院數及住 ICU 數持續下降，Omicron BA.4.6 變異株傳播增加；加拿大住院數上升，重症數持平。

5. 東南亞：整體趨勢趨緩。印度、印尼、泰國趨緩；印尼近期陽性率約 6%，新增病例仍以雅加達為多。
6. 東地中海：整體趨勢趨緩，近期新增病例以卡達、阿聯為多。
7. 非洲：整體趨勢持平，近期呈波動持平，新增病例以南非、模里西斯為多。

## (二) 國內疫情

全國目前為 COVID-19 廣泛社區流行，新增病例數及採檢陽性率呈上升；自 2020 年迄 2022 年 10/10，新型冠狀病毒相關通報累計 18,454,869 例，其中 6,945,018 例為確定病例，分別為 6,909,440 例本土病例、35,524 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；確定病例中 11,620 例死亡。

1. 境外移入病例：新增 1,268 例，本國籍佔多數，受 9/29 起實施「邊境取消唾液採檢，入境旅客採家用快篩試劑檢測措施」之影響，境外移入數明顯下降，檢出以 Omicron 變異株為主；2022 年起累計檢出 Omicron 2,715 株，其中 170 株 BA.2.12.1 亞型，另檢出 100 株 BA.4（含 16 例 BA.4.6）、1,110 株 BA.5、44 株 BA.2.75（印度 15 例為多）、1 例 BA.2.12.1/BA.5。
2. 本土病例：新增 619,381 例，病例數上升，個案居住縣市前 3 名為新北市、台中市及桃園市，本土中重症病例比例為 0.43%；自 2022 年 7 月起 Omicron BA.5 陽性佔比持續上升，已成為主流株。
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、流感

### (一) 國內疫情

近期類流感門急診就診人次呈持續上升趨勢，且高於 2019–2021 年同期；近 4 週社區呼吸道病毒陽性檢體以流感病毒為多（均為 A 型 H3N2），其次為副流感病毒，實驗室傳染病自動通報系統(LARS)監測顯示流感病毒活動度持續上升，檢出亦以 A 型流感為主；近期流感併發重症通報尚處低點，上個流感季（2021 年 10/1 至 2022 年 9/30）尚無流感併發重症確定病例。

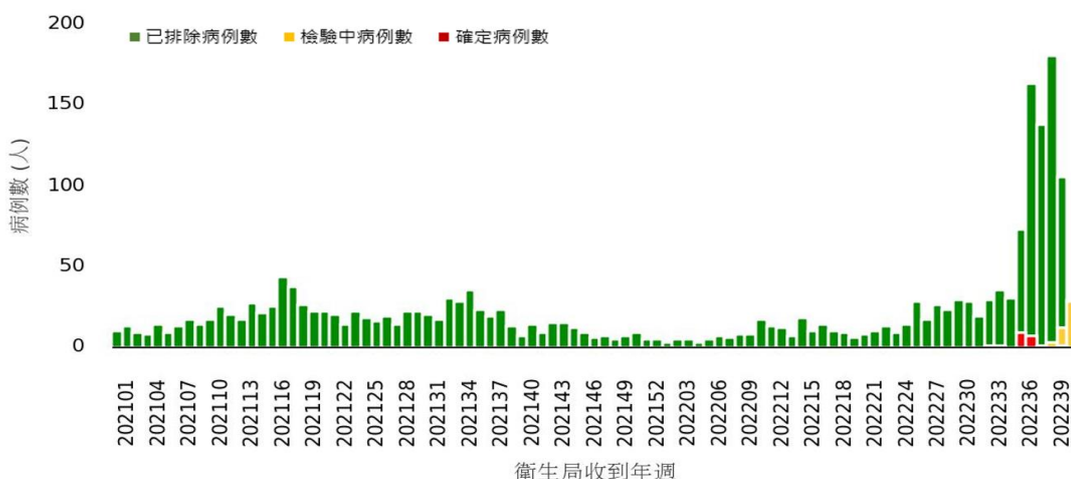
### (二) 國際疫情

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	南北方皆略升， 北方略高於往年同期	第39週	類流感定點門診就診率： 南方 3.3% (+0.1) 北方 2.6% (+0.1)	A 型(H3N2)
韓國	上升，逾流行閾值	第40週*	類流感門診就診率：7.1‰ (-2.2)	A 型(H3N2)
香港	略升，於低點持平	第40週*	類流感定點門診就診率：0.4‰ (+0.1)	-
歐洲	上升，低於閾值	第39週	定點樣本陽性率：7.3% (+0.3)	A 型(H3)
美國	略升，已趨近閾值	第39週	類流感門診就診率：2.4‰ (+0.2)	A 型(H3N2)
加拿大	略升，與去年同期相當	第39週	類流感門診就診率：1.0%	A 型(H3N2)
新加坡	略升，低於閾值	第39週	呼吸道感染就診(日平均)數：2,590 (↑ 0.03%)	A 型(H3N2)
日本	略降，高於去年同期	第39週	定點門診平均病例數：0.01 (-0.01)	A 型(H3)

## 三、登革熱

### (一) 國內疫情

近一週新增 1 例本土登革熱確診病例，為高雄市前鎮區 10 多歲男童，10/2 發病，歸屬原該區群聚個案，今年累計 20 例本土確診病例，居住縣市分別為高雄市 18 例及台中市 2 例（已監測期滿）；另有 41 例境外移入病例，自越南（23 例）移入為多。



## (二) 國際疫情

國家	趨勢	疫情趨勢	2022年		備註 (近一週/月病例數與往年相比)
			截止點	報告數(死亡數)	
越南		下降·處相對高點	10/5	236,730 (98)	高於2021同期
馬來西亞		上升·處相對高點	10/10	44,640 (24)	高於2021同期
泰國		上下波動·處相對高點	10/1	27,912 (18)	高於2021同期
柬埔寨		上下波動·處相對高點	9/30	7,900 (14)	低於2015-2020同期平均值 (除2019年)
菲律賓		上下波動	9/17	160,956 (508)	高於2021同期
寮國		下降	9/23	25,546 (18)	高於近5年同期(除2019年)
斯里蘭卡		下降	10/10	48,729	高於近4年同期(除2019)
新加坡		下降	10/10	28,636 (8)	高於近4年同期(除2020)

## 四、猴痘

### (一) 國際疫情

1. 全球疫情持續，截至 10/10 累計 107 國 71,433 例確診，美洲區域(45,504 例) 新增病例仍多惟增幅漸緩，歐洲區域(24,915 例) 整體疫情已趨緩；美國報告 26,723 例占全球總數 37.4% 最為嚴峻；目前累計 15 個國家共 32 例死亡。
2. 疫情構成國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)；全球猴痘病例數持續增加，美洲區域新增病例仍多惟增幅漸緩，歐洲疫情已趨緩，於弱勢族群中報告少數重症及死亡病例。WHO 評估全球傳播風險維持為中，其中歐洲及美洲區域傳播風險為高，非洲、東地中海和東南亞區域為中，西太平洋區域為低至中；建議應持續密切監測疫情發展及加強保護弱勢族群。

### (二) 國內疫情

1. 新增 1 例境外移入確診病例，為南部 40 多歲男性，9 月中旬前往加拿大，隨即前往美國，9/28 起陸續有身體出現疹子、低燒、畏寒等症狀，10/5 曾前往當地醫院就醫，醫師診視後進行採檢並接種一劑猴痘疫苗，並於 10/8 返國，10/9 確診。
2. 我國自 6/23 起將猴痘列為第二類法定傳染病，迄今累計 4 例境外移入病例，分別自美國(3 例)及德國(1 例)移入。

## 五、新型 A 型流感

### (一) H5N1

1. 西班牙 10/4 報告首例 H5N1 禽流感人類病例，病患為疫區禽場之工作人員，自述無症狀，其他同事檢測皆陰性；此亦為歐洲第 2 例，前例為發生於 2021 年 12 月之英國病例；已提升西班牙旅遊疫情建議等級為第一級注意(Watch)。

2. 前季(2021/10–2022/9)迄今累計美國、英國及西班牙各 1 例，個案發病前多有禽類或禽類市場暴露史。全球迄今累計人類 H5N1 流感 866 例，456 例死亡。

(二) H1N2v：美國威斯康辛州及喬治亞州分別新增 1 例 H1N2v 流感，均未滿 18 歲，具豬隻接觸史，今年累計 5 例 H1N2v 流感。

## 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	第二級警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2022/10/13
猴痘	歐洲(英德法等)44 國、美洲(美加等)28 國、非洲(奈及利亞等)9 國、東地中海(阿拉伯聯合大公國等)7 國、西太平洋區(澳洲、新、日、紐等)7 國、東南亞區(印度、泰)2 國	第二級警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2022/10/3
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、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、 <b>西班牙</b> 、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	2022/10/11
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

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、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
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>