

日期:2021年第36-37週 (2021/9/5-2021/9/18) DOI:10.6524/EB.202109\_37(18).0003

COVID19

Delta

Delta

10 4

H5N6

H9N2

WHO

H1N2v

## 一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

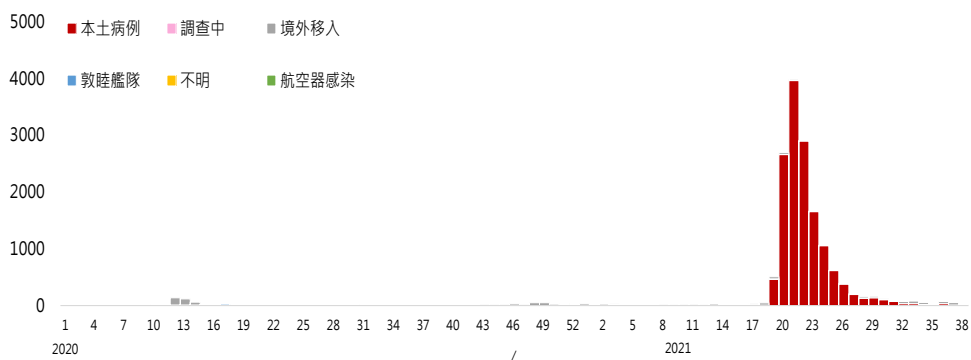
### (一) 國際疫情

1. 全球疫情過高峰趨緩，其中歐美仍處高峰。截至 9/21，全球累計 229,084,083 例確診，分布於 194 個國家/地區；近 7 日平均新增病例數以美國、巴西、印度、英國及土耳其為多；病例中 4,715,828 例死亡。
2. 美洲：美、加仍處高峰；中南美洲哥斯大黎加、貝里斯、蘇利南等國疫情仍上升，惟加勒比地區及南美洲整體趨緩。
3. 歐洲：土耳其、東歐烏克蘭、白俄羅斯等多國疫情上升，英國、德國及以色列仍處高峰。
4. 西太平洋：新加坡、柬埔寨、寮國疫情上升，菲律賓、韓國、澳洲處高峰，馬來西亞、越南、日本趨緩；中國大陸福建省 Delta 變異株群聚疫情持續，9/10 迄今累計逾 400 例本土感染者，惟近日病例均為接觸者或於封控管控區域內檢驗發現。
5. 東南亞：印度持平，印尼、泰國等本區其他國家疫情持續趨緩。
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

截至 9/21，我國新型冠狀病毒相關通報累計 3,191,134 例，其中 16,159 例為確定病例，包括 1,527 例境外移入、14,578 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 841 例死亡。

1. **境外移入**：新增 84 例，境外移入個案檢出多為 Delta 變異株，移入國家以美國為多，其次為印尼及英國；因應全球 Delta 變異株持續傳播及擴大，我國持續執落實邊境嚴管及變異株監測。2020 年起移入國家前三名為印尼 291 例、菲律賓 268 例及美國 254 例。
2. **本土病例**：新增 28 例，新增病例仍以新北市及臺北市為多，新北市校園及衍生社區 Delta 變異株群聚監測至 9/22，桃園市群聚已監測期滿；中秋連假致跨縣市人流移動增加，持續監測疫情變化。
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、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	澳門、帛琉、諾魯、馬紹爾群島、香港、不丹
中低風險	1	紐西蘭

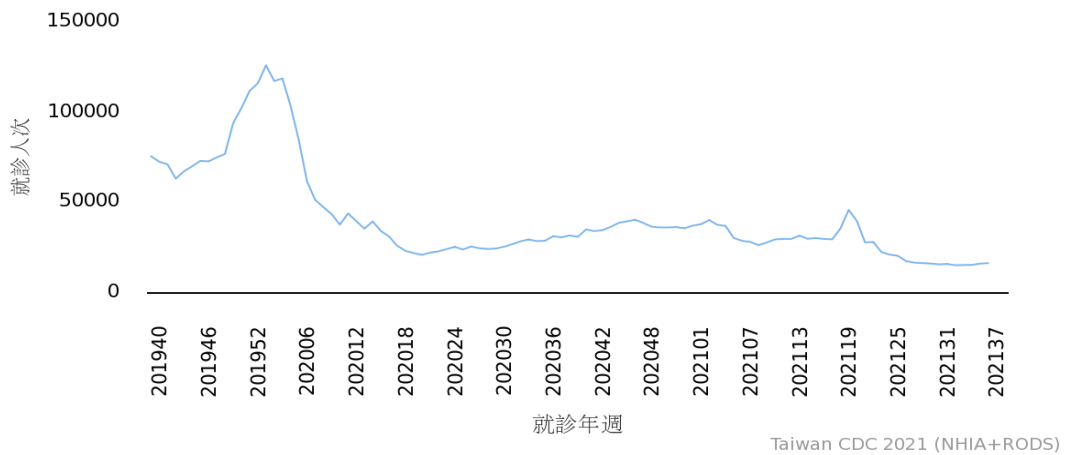
備註：本表就全球確診數前 90 名及重要國家評估感染風險，並僅表列低風險及中低風險國家。

## 二、日本腦炎

近二週無新增確定病例；今年累計 26 例，高於 2019–2020 年同期（20–21 例），其中 1 例死亡；個案居住地以中南部為多（22 例），分布於臺南市及屏東縣各 5 例、臺中市 4 例、高雄市 3 例、彰化縣 2 例，餘 7 個縣市各 1 例散發病例；目前為流行季節，各縣市均可能出現病例。

### 三、類流感

類流感門急診就診人次仍處低點。

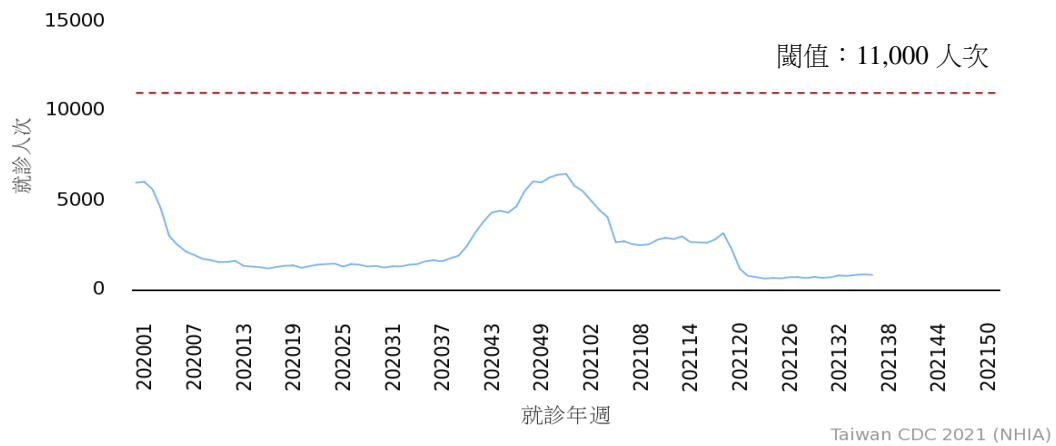


圖二、2019–2021 流感季門急診類流感就診人次趨勢

### 四、腸病毒

#### (一) 國內疫情

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，2010 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

#### (二) 國際疫情

國家	疫情趨勢	2021年		備註 (近一週病例數與往年相比)
		截止點	報告數(死亡數)	
新加坡	低於閾值	9/11	日平均病例數:5	高於2020同期
中國大陸	下降	9/5	963,540(7)	低於2019-20同期
日本	非流行期	9/12	定醫平均報告0.67	低於2011-19同期
香港	基線水平	9/11	急診就診千分比:0.1	低於2020同期
韓國	非流行期	9/11	門診就診千分比:1.1	低於2016-20同期

## 五、新型 A 型流感

### (一) 中國大陸 H5N6 及 H9N2 流感

1. WHO 於 9/7-9/16 共公布 2 例 H5N6 流感病例，分布於廣西壯族自治區柳州市及湖南省永州市各 1 例，年齡均為 40 餘歲，8/25 至 9/8 發病，發病前均有禽類接觸史，均病況嚴重，家庭接觸者均無人發病。
2. 全球累計 44 例 H5N6 流感病例，其中中國大陸 43 例，寮國 1 例，WHO 評估於人類間尚未具持續傳播能力，人傳人風險低；我國前已將該國廣西壯族自治區及湖南省旅遊疫情建議等級列為第二級：警示(Alert)。
3. WHO 公布 9/14 通報 1 例 H9N2 流感病例，為貴州省黔南布依族苗族自治州 11 歲男童，9/6 出現輕症，病況輕微，發病前曾接觸家禽，家庭接觸者均無人發病；該國今年累計 16 例，自 2015 年起則累計 57 例。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)

### (二) 法國 H1N2v 流感

法國衛生部 9/10 報告首例 H1N2v 流感病例，為居住西北部不列塔尼(Brittany)男性，發病前 1 週曾接觸豬隻，病況良好，密切接觸者均無發現病例；基因序列顯示與自 2020 年 2 月迄今歐洲豬隻流行之豬流感 A/H1N2 相近。

## 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 大陸 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

(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
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
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

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>