

日期：2019 年第 4-6 週 (2019/1/20-2/9)

DOI：10.6524/EB.201902\_35(3).0002

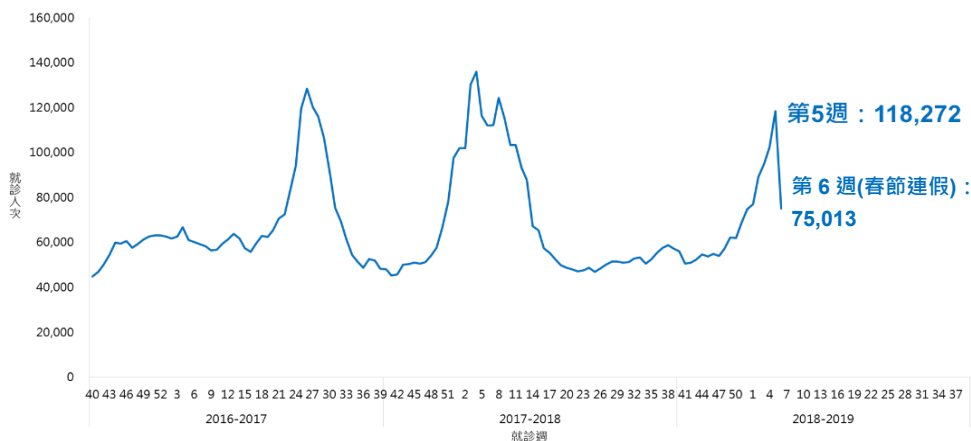
**疫情概要：**

我國處流感高峰，全國類流感門急診就診人次於春節前持續上升，春節期間門診休診致急診就診人次增加；近 4 週社區流感病毒以 A 型為主，H1N1 佔 63.5%。全國腸病毒門急診就診人次持續下降且低於流行閾值，惟需注意開學後疫情變化。高雄出現今年首例本土登革熱病例，另境外移入病例數偏高，暖冬效應有助病媒蚊孳生，疫情風險提升。

近期北半球多數國家處流感流行期，其中日本、歐洲、香港、新加坡及中國大陸疫情處高峰，美國、加拿大及韓國則高於流行閾值，多國流行 H1N1；中國大陸湖南省出現 H9N2 流感病例，基於當地可能具環境暴露風險，2/1 已提升該省新型 A 型流感旅遊疫情建議至第二級警示(Alert)；菲律賓及越南近期麻疹疫情呈上升趨勢，我國已將該兩國及中國大陸、泰國、印尼等共 24 國旅遊疫情建議列為第一級注意(Watch)。

**一、流感****(一) 國內疫情**

1. 類流感就診人次：處高峰，類流感門急診就診人次於第 5 週春節前持續上升；第 6 週春節期間因門診休診致就診人次下降，惟急診就診人次上升，除夕至初五急診類流感就診累計 31,697 人次，為近 5 年同期之第三高。
2. 流感併發重症：本流感季自 2018 年 10/1 起至 2019 年 2/11 累計 475 例（265 例 H1N1、182 例 H3N2 為多），其中 42 例死亡（24 例 H1N1、18 例 H3N2）。
3. 近 4 週社區流感病毒以 A 型為主(99.6%)；已分型 A 型流感病毒中，H1N1 佔 63.5%、H3N2 佔 36.5%。



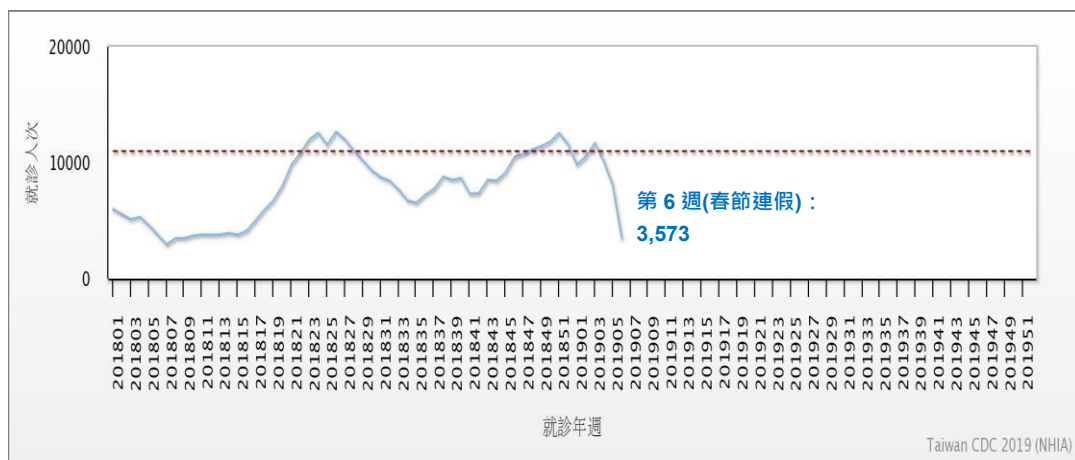
圖一、近三個流感季類流感門急診就診人次監測

## (二) 國際疫情

國家	趨勢	2018-2019流感季		
	活動度	週別	監測值	近期流行型別
歐洲	處高峰	第5週	定點陽性率：54.7%	H1N1、H3N2
日本	處高峰	第5週	定醫平均報告數：43.24	H3N2、H1N1
香港	下降·處高峰	第5週	陽性率：20.06%	H1N1
新加坡	下降·處高峰	第5週	陽性率：40.3%	H3N2
美國	上升·高於流行閾值	第5週	陽性率：21.6%	H1N1
加拿大	下降·高於流行閾值	第5週	陽性率：19.7%	H1N1
韓國	下降·高於流行閾值	第5週	門診就診千分比：11.3‰	H1N1
中國大陸	南方 處高峰	第4週	南方陽性率：44.9%	H1N1
	北方 處高峰		北方陽性率：40.5%	H1N1
馬來西亞	下降	第4週	門診就診百分比：3.17%	

## 二、腸病毒

- (一) 腸病毒就診人次：第 5–6 週適逢寒假及春節連假，腸病毒門急診就診人次持續下降且低於流行閾值（11,000 人次），惟需留意開學後疫情走勢。
- (二) 腸病毒感染併發重症：新增 3 例幼童腸病毒併發重症病例，分別感染克沙奇 A10 型、腸病毒 D68 型及 71 型，今年累計 3 例；2017 年及 2018 年同期分別為 0 例及 3 例。
- (三) 社區腸病毒型別以克沙奇 A 型為主，腸病毒 71 型、伊科病毒 11 型仍於社區活動，以輕症及散發病例為主。今年累計 7 例感染腸病毒 71 型個案，其中 1 例為重症。

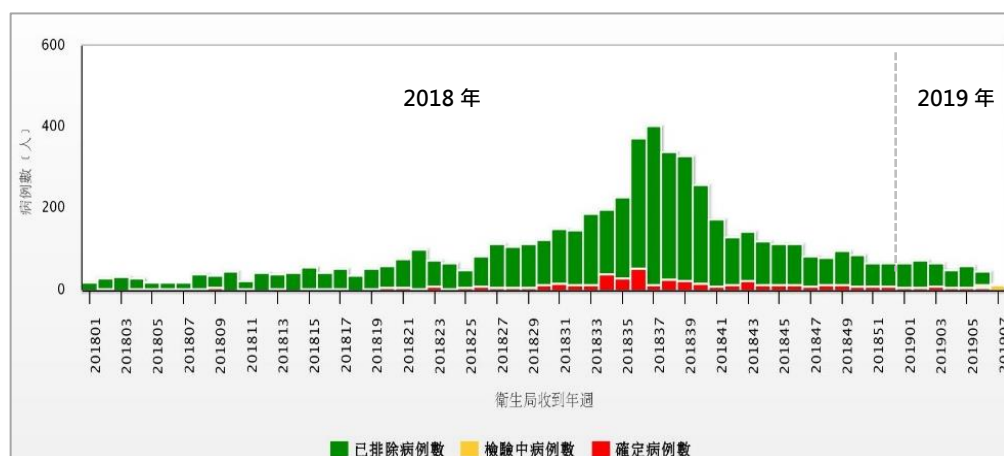


圖二、2018-2019 年腸病毒門急診就診人次趨勢

### 三、登革熱

#### (一) 國內疫情

1. 本土病例：出現今年首例登革熱本土病例，居住於高雄市前鎮區。
2. 境外移入病例：今年截至 2/11 累計 40 例，較近 5 年同期相比偏高（2015 年至 2018 年同期病例數為 27、40、39 及 11 例）；個案感染國家分別為越南 13 例、印尼 8 例、菲律賓 7 例、柬埔寨 5 例、泰國及馬來西亞各 3 例、馬爾地夫 1 例。



圖三、2018-2019 年登革熱病例通報趨勢

#### (二) 國際疫情

國家	趨勢	疫情趨勢	2019年		
			截止點	報告數(死亡數)	備註
馬來西亞		處高峰	1/26	12,246(19)	高於去年同期
泰國		持平·處流行期	2/4	3,968(2)	
柬埔寨		略升·處流行期	1/18	493	
寮國		持平·處流行期	1/18	285	高於去年同期
新加坡		略降	2/2	1,074	
斯里蘭卡		下降	2/8	6,196	
中國大陸		下降	12/31 (2018)	5,141(1)	

### 四、伊波拉病毒感染疫情—剛果民主共和國

- (一) 北基伍省及伊圖里省自 2018 年 5/11 至 2019 年 2/10 累計 816 例（755 例確診、61 例極可能；另有 178 例疑似病例待調查），其中 513 人死亡。
- (二) 自 2018 年 8/8 起累計 77,680 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。
- (三) 世界衛生組織(WHO)2/7 評估維持剛果民主共和國國內及區域傳播風險為非常高，國際為低。

## 五、人類新型 A 型流感—H9N2 流感

- (一) **中國大陸**：2/1 通報新增 1 例，為湖南省常德市 2 歲男童，於 2018 年 11/27 發病，症狀輕微，無明確活禽暴露史。本季累計 4 例，分布於廣東省、廣西壯族自治區及湖南省。
- (二) **全球**：自 1999 年後中國大陸、香港、埃及、孟加拉等地均有報告病例，自 2013 年迄今累計 34 例（其中 1 例死亡），多為輕症，呈散發，以中國大陸 28 例最多。
- (三) 基於中國大陸湖南省當地可能具環境暴露風險，我國於 2/1 將該省新型 A 型流感旅遊疫情建議由第一級注意(Watch)提升至第二級警示(Alert)；目前中國大陸新型 A 型流感旅遊疫情建議列為第二級警示地區包含：廣東省、安徽省、福建省、北京市、廣西壯族自治區、江蘇省及湖南省。

## 六、麻疹

### (一) 國際疫情

- 菲律賓**：今年截至 2/9，全國已通報逾 4,300 例，70 例死亡；病例主要發生於首都區（1,296 例）、卡拉巴松區（Calabarzon, 1,086 例）、呂宋區（481 例）、西維薩亞斯（Western Visayas, 212 例）及北民答那峨（Northern Mindanao, 189 例）。
- 越南**：自 2018 年 12 月疫情上升，2018 年累計病例數為 2017 年 10 倍以上，病例主要發生於河內市及胡志明市等大城市，以及北部山區省份；胡志明市 2019 年第 3 週累計 2,000 例，河內市今年截至 1/29 累計 64 例。

- (二) **國內疫情**：我國今年累計 3 例國內感染個案，另有 8 例境外移入病例，感染國家為菲律賓及越南各 4 例，明顯較往年同期為高；目前已將該兩國及中國大陸、泰國、印尼等共 24 國之麻疹旅遊疫情建議列為第一級注意(Watch)。

## 七、旅遊疫情建議等級

疫情	國家／地區	等級	旅行建議	發布日期
新型 A 型流感	中國大陸 廣東省、安徽省、福建省、北京市、廣西壯族自治區、江蘇省、 <b>湖南省</b>	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	<b>2019/2/1</b>
	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	2018/8/21
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 1 個國家：斯里蘭卡	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2016/8/16

**粗體字**：建議等級調整

(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	發布日期
麻疹	亞洲：中國大陸、菲律賓、越南、泰國、印尼、印度、哈薩克、以色列 非洲：剛果民主共和國、獅子山、奈及利亞、幾內亞、馬達加斯加 歐洲：義大利、羅馬尼亞、烏克蘭、希臘、英國、塞爾維亞、法國、喬治亞、俄羅斯 美洲：委內瑞拉、巴西	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/1/16
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
	中東地區通報病例國家：阿拉伯聯合大公國、約旦、卡達、伊朗、阿曼、科威特	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2015/9/30
小兒麻痺症	巴基斯坦、阿富汗、奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2015/12/1
茲卡病毒感染症	亞洲 6 國、美洲 21 國／屬地、大洋洲 3 國／屬地、非洲 2 國	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2018/12/5
	亞洲 6 國、美洲 21 國、非洲 10 國、大洋洲 2 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2018/12/5
拉薩熱	奈及利亞、貝南共和國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2018/2/13
黃熱病	巴西	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2017/1/17
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	印尼、葉門	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2017/12/26
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
德國麻疹	日本	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/2/12

粗體字：建議等級調整

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 2019;35:[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：http://www.cdc.gov.tw/