

日期：2018 年第 50 週–2019 年第 1 週 (2018/12/9–2019/1/5)

DOI : 10.6524/EB.201901\_35(1).0003

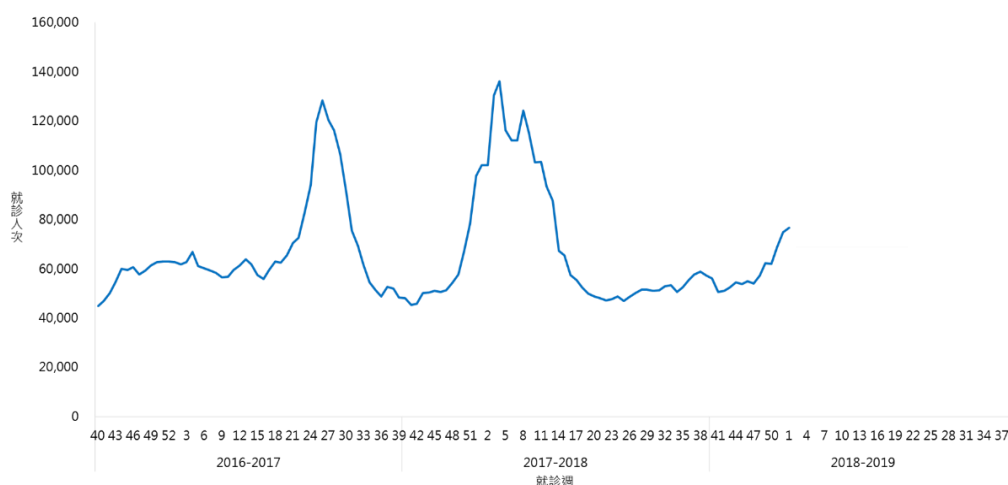
**疫情概要：**

我國流感疫情近期呈上升趨勢，急診就診病例百分比於 2019 年第 1 週超過流行閾值，進入流行期；近 4 週社區流感病毒為 H3N2 及 H1N1 共同流行。全國腸病毒門急診就診人次於 2019 年第 1 週呈下降且低於流行閾值，惟可能受元旦連假門診休診影響；社區檢出腸病毒型別以克沙奇 A 型為多。國內近一個月無新增登革熱本土病例，2018 年本土疫情結束，惟鄰近亞洲國家登革熱仍處高峰或流行期，境外移入風險持續。

近期北半球溫帶地區國家流感活動度呈上升趨勢，其中韓國及新加坡疫情處高峰，加拿大、美國、香港及中國大陸高於流行閾值進入流行期；各國流行病毒型別以 H1N1 為主，新加坡為 H3N2、歐洲為 H1N1 及 H3N2 共同流行。中國大陸廣東省新增 H9N2 流感病例，該省新型 A 型流感旅遊疫情建議已列為第二級警示 (Alert)。

**一、流感****(一) 國內疫情**

1. 類流感就診人次：近期門急診就診總人次呈上升趨勢，全國 2019 年第 1 週就診計 76,562 人次；急診類流感就診病例百分比超過流行閾值 (11.5%)，進入流行期。
2. 流感併發重症：本流感季自 2018 年 10/1 起至 2019 年 1/7 累計 188 例，感染型別以 H3N2 (55%) 及 H1N1 (36%) 為主，其中 18 例死亡 (11 例 H3N2、7 例 H1N1)。
3. 近 4 週累計 22 起流感群聚案件，以校園群聚 19 起 (佔 86%) 為多。
4. 近 4 週社區 H3N2 及 H1N1 流感病毒共同流行 (各佔 45.3%)。



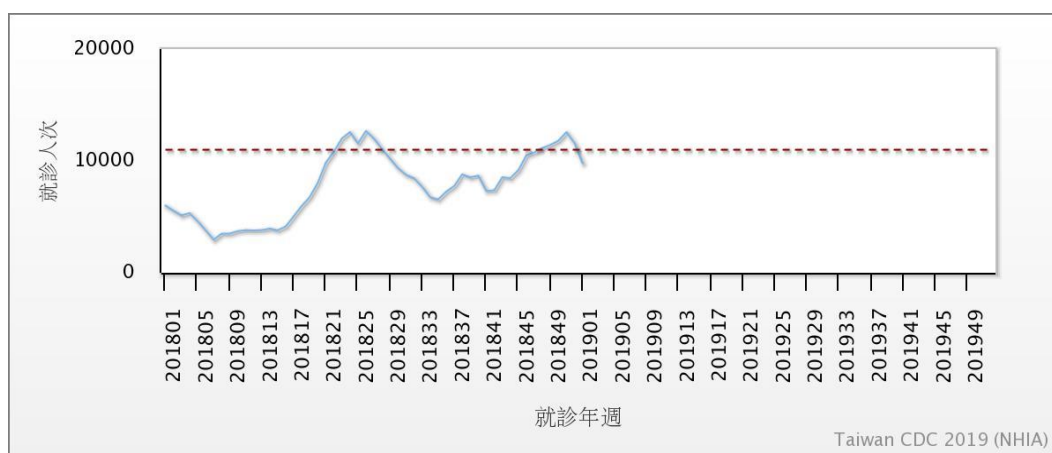
圖一、近三個流感季類流感門急診就診人次監測

## (二) 國際疫情

| 國家   | 2018-2019流感季   |      |               |           |
|------|----------------|------|---------------|-----------|
|      | 活動度            | 週別   | 監測值           | 近期流行型別    |
| 韓國   | 上升·處高峰         | 第52週 | 門診就診千分比：73.3‰ | H1N1      |
| 新加坡  | 下降·處高峰         | 第52週 | 陽性率：46.8%     | H3N2      |
| 美國   | 上升·高於流行閾值      | 第52週 | 陽性率：13.7%     | H1N1      |
| 加拿大  | 上升·高於流行閾值      | 第52週 | 陽性率：29.4%     | H1N1      |
| 香港   | 上升·高於流行閾值      | 第52週 | 陽性率：14.04%    | H1N1      |
| 中國大陸 | 南方<br>上升·進入流行期 | 第52週 | 南方陽性率：20.5%   | H1N1      |
|      | 北方<br>上升·進入流行期 |      | 北方陽性率：23.1%   | H1N1      |
| 歐洲   | 上升·處低水平        | 第52週 | 定點陽性率：37%     | H1N1、H3N2 |
| 日本   | 上升·處低水平        | 第51週 | 定醫平均報告數：8.05  | H1N1      |

## 二、腸病毒

- (一) 腸病毒就診人次：全國 2019 年第 1 週門急診就診計 9,795 人次，較前一週下降且低於流行閾值（11,000 人次），惟可能受元旦連假門診休診影響。
- (二) 腸病毒感染併發重症：新增 2 例幼童腸病毒併發重症病例，分別感染克沙奇 A10 型及腸病毒 71 型。2018 年累計 36 例，其中 11 例為新生兒（含 8 例死亡）；感染型別以伊科病毒 11 型 12 例、腸病毒 71 型 8 例為多，另有感染克沙奇 A4 型、A9 型、A10 型、A16 型、B1 型、B2 型、B3 型、B5 型及腸病毒 D68 型；2019 年截至 1/7 無重症病例。
- (三) 近 4 週社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多，腸病毒 71 型仍於社區活動，以輕症及散發病例為主。2019 年累計 1 例腸病毒 71 型輕症個案；2018 年累計 111 例腸病毒 71 型，其中 8 例重症。

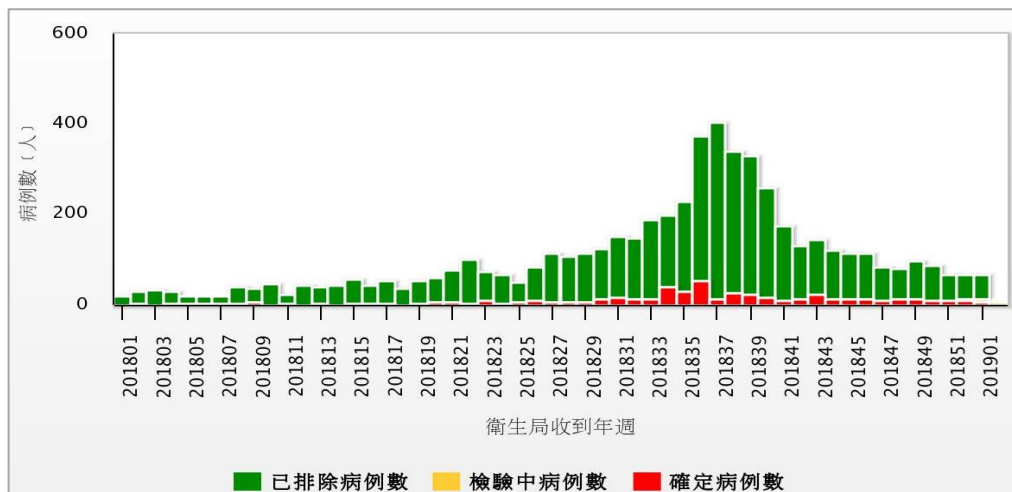


圖二、2018–2019 年腸病毒門急診就診人次趨勢

### 三、登革熱

#### (一) 國內疫情：2018 年本土疫情結束

1. 本土病例：近一個月無新增病例。2018 年全國累計 183 例，個案居住地分布於 8 個縣市，分別為臺中市 113 例、新北市 44 例、高雄市 12 例、彰化縣 8 例、臺北市及嘉義縣各 2 例、桃園市及臺南市各 1 例。
2. 境外移入病例：2019 年截至 1/7 累計 3 例，2018 年累計 350 例；近一個月境外移入病例感染國家以越南、菲律賓及柬埔寨等東南亞國家為多。



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    | 2018年 |             |        |
|------|----|---------|-------|-------------|--------|
|      |    |         | 截止點   | 報告數(死亡數)    | 備註     |
| 馬來西亞 |    | 處高峰     | 12/29 | 80,615(147) | 高於去年同期 |
| 越南   |    | 處高峰     | 12/8  | 113,850(16) | 高於去年同期 |
| 泰國   |    | 處流行期    | 12/31 | 84,830(109) |        |
| 柬埔寨  |    | 緩降·處流行期 | 12/20 | 9,122       |        |
| 中國大陸 |    | 處流行期    | 11/30 | 4,957(0)    |        |
| 寮國   |    | 緩降·處流行期 | 12/20 | 6,110       |        |
| 新加坡  |    | 略升·處低水平 | 12/31 | 3,318       |        |
| 斯里蘭卡 |    | 略升      | 12/31 | 51,273      |        |

### 四、伊波拉病毒感染—剛果民主共和國

- (一) 北基伍省及伊圖里省於 2018 年 5/11-2019 年 1/6 累計 625 例(577 例確診、48 例極可能；另有 101 例疑似病例待調查)，其中 374 人死亡。截至 2019 年 1/2 累計 86 例院內感染，另所有病例中 2 成於發病前 3 週內曾造訪醫院，近 7 成曾接觸確診個案，近 4 成曾參加葬禮。

- (二) 目前疫情主要困境包括局勢不穩、民眾對防治不信任及醫療機構感控措施不良。
- (三) 自 2018 年 8/8 起累計 56,211 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。
- (四) 世界衛生組織(WHO)於 2019 年 1/4 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:新增 1 例,為廣東省深圳市 32 歲女性,於 2018 年 12/19 發病, 12/25 住院,症狀輕微,無明確活禽暴露史。本季(2018 年 10 月迄今)累計 3 例,分布於廣東省及廣西壯族自治區;上季(2017 年 10 月至 2018 年 9 月)累計 5 例,分布於湖南省、廣東省、安徽省及北京市。
- (二) 全球:自 1999 年後中國大陸、香港、埃及及孟加拉等地均有報告病例,自 2013 年迄今累計 33 例,其中 1 例死亡,多為輕症,呈散發,以中國大陸(27 例)最多。
- (三) 目前新型 A 型流感旅遊疫情建議為第二級警示(Alert)地區包含中國大陸廣西壯族自治區、北京市、廣東省、福建省、安徽省及江蘇省。

## 六、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 | 第二級<br>警示(Alert) | 對當地採取<br>加強防護     | 2018/11/23 |
|          |  | 其他省市,不含港澳                   | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地的<br>一般預防措施 | 2018/8/21  |
| 登革熱      | 東南亞地區 9 個國家:<br>印尼、泰國、新加坡、馬來西亞、菲律賓、寮國、越南、柬埔寨、緬甸<br>南亞地區 1 個國家:斯里蘭卡   |                             | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地的<br>一般預防措施 | 2016/8/16  |
| 麻疹       | 亞洲:中國大陸、印尼、印度、泰國、哈薩克、菲律賓、以色列<br>非洲:剛果民主共和國、獅子山、奈及利亞、幾內亞、馬達加斯加<br>歐洲:義大利、羅馬尼亞、烏克蘭、希臘、英國、塞爾維亞、法國、俄羅斯、喬治亞<br>美洲:委內瑞拉、巴西 |                             | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地的<br>一般預防措施 | 2018/12/4  |

(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       |
|--------------------------------------|---|------------------|-------------------|------------|
| 中東呼吸<br>症候群冠狀<br>病毒感染症<br>(MERS-CoV) | 沙烏地阿拉伯                                      | 第二級<br>警示(Alert) | 對當地採取<br>加強防護     | 2015/6/9   |
|                                      | 中東地區通報病例國家：<br>阿拉伯聯合大公國、約旦、<br>卡達、伊朗、阿曼、科威特 | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>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<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>的一般預防措施 | 2015/12/1  |
| 茲卡病毒<br>感染症                          | 亞洲 6 國、美洲 21 國／屬地、<br>大洋洲 3 國／屬地、非洲 2 國     | 第二級<br>警示(Alert) | 對當地採取<br>加強防護     | 2018/12/5  |
|                                      | 亞洲 6 國、美洲 21 國、<br>非洲 10 國、大洋洲 2 國          | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>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<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>的一般預防措施 | 2018/2/13  |
| 黃熱病                                  | 巴西  | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>的一般預防措施 | 2017/1/17  |
| 霍亂                                   | 葉門、索馬利亞                                     | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>的一般預防措施 | 2017/8/15  |
| 白喉                                   | 印尼、葉門                                       | 第一級<br>注意(Watch) | 提醒遵守當地<br>的一般預防措施 | 2017/12/26 |
| 伊波拉病毒<br>感染                          | 剛果民主共和國                                     | 第二級<br>警示(Alert) | 對當地採取<br>加強防護     | 2018/5/15  |
| 德國麻疹                                 | 日本  | 第二級<br>警示(Alert) | 對當地採取<br>加強防護     | 2018/10/25 |

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/>