

疫情概要：

國內登革熱本土流行風險持續降低，目前僅台中市仍有零星病例發生。全國類流感門急診就診人次仍處低點；社區流感病毒持續低度活動，近 3 週社區 H1N1 及 H3N2 流感病毒同時流行。

鄰近我國之部分東南亞國家及中國大陸登革熱疫情仍處高峰或流行期。近期北半球溫帶地區國家流感活動度仍維持低水平，僅加拿大已超過流行閾值；目前各國流行病毒型別以 H1N1 為主，惟日本、新加坡及歐洲國家為 H1N1 及 H3N2 共同流行。中國大陸廣西壯族自治區新增 H5N6 流感病例，旅遊疫情建議已列為第二級警示(Alert)。剛果民主共和國近期半數死亡病例發生於社區，WHO 表示病例數可能進一步增加，維持該國國內及區域傳播風險為非常高。以色列今年麻疹累計病例數明顯高於前三年，基於當地感染風險提高，我國 11/6 提升該國麻疹旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。

一、登革熱

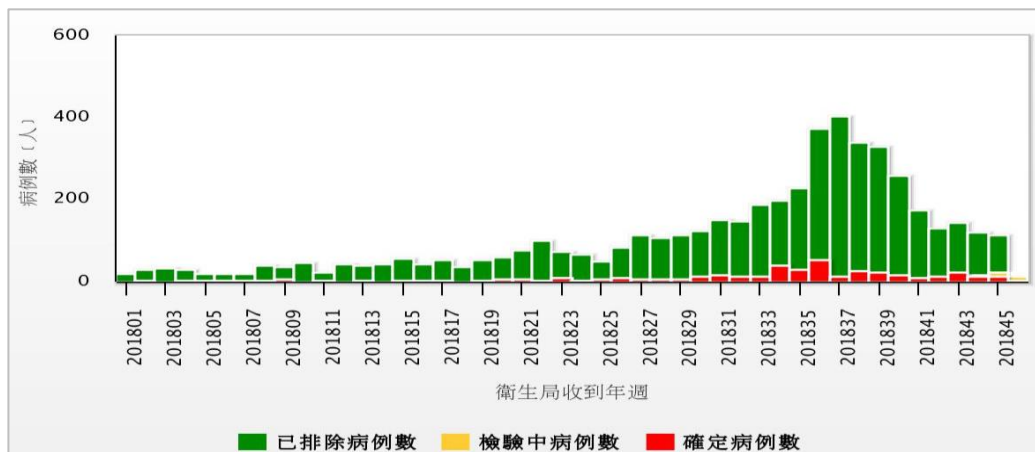
(一) 國內疫情

1. 本土病例

(1) 第 44-45 週共新增 6 例，均為台中市個案；今(2018)年全國截至 11/12 累計 175 例，個案居住地分布於 8 個縣市，分別為台中市 107 例、新北市 43 例、高雄市 11 例、彰化縣 8 例、台北市及嘉義縣各 2 例、桃園市及台南市各 1 例。

(2) 台中市太平區原風險區頭汴里持續新增病例；另新增東和里咬人狗坑群聚點。

2. 境外移入病例：今年截至 11/12 累計 276 例，90% 以上病例感染地為東南亞國家。近一個月境外移入病例感染國家以越南、柬埔寨及菲律賓等東南亞國家為多。



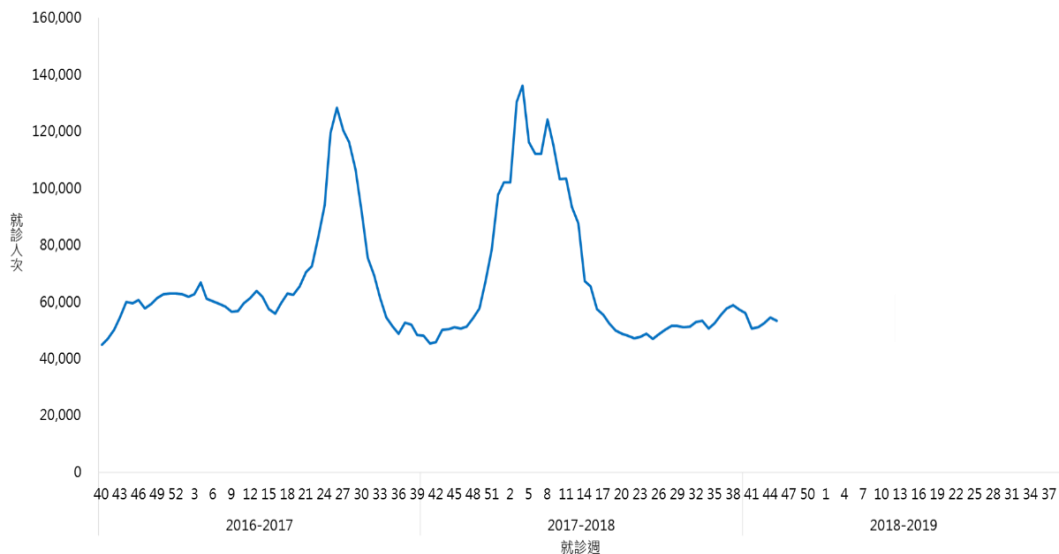
圖一、2018年登革熱病例通報趨勢

(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 |
| 中國大陸 | | 處高峰 | 9/30 | 2,430(0) | |
| 越南 | | 緩升·處高峰 | 10/27 | 77,355(11) | |
| 馬來西亞 | | 上升·處流行期 | 11/3 | 62,974(108) | |
| 泰國 | | 緩降·處流行期 | 11/5 | 71,976(92) | 高於去年同期 |
| 柬埔寨 | | 緩降·處流行期 | 10/27 | 7,622 | 高於去年同期 |
| 寮國 | | 下降 | 10/27 | 5,300(14) | |
| 斯里蘭卡 | | 持平·處低水平 | 11/9 | 41,966 | |
| 新加坡 | | 持平·處低水平 | 11/3 | 2,420 | |

二、流感**(一) 國內疫情**

1. 流感輕症：全國類流感門急診就診人次仍處低點；第 45 週類流感門急診就診計 53,260 人次，近 2 週持平。
2. 流感併發重症：自今年 10/1 起至 11/12 累計 56 例流感併發重症病例，感染型別以 H3N2 為主（35 例，佔 63%）；4 例死亡（3 例感染 H1N1、1 例 H3N2）。
3. 近 4 週累計 16 起流感群聚案件，以人口密集機構（8 起）及校園群聚（7 起）為多。
4. 社區流感病毒持續低度活動，近 3 週社區 H1N1 及 H3N2 流感病毒同時流行。



圖二、近三個流感季類流感門急診就診人次監測

(二) 國際疫情

| 趨勢 國家 | 2018-2019流感季 | | | |
|----------|---------------|------|--------------|-----------|
| | 活動度 | 週別 | 監測值 | 近期流行型別 |
| 加拿大 | 上升·高於 流行閾值 | 第44週 | 陽性率：7.7% | H1N1 |
| 中國 大陸 | 南方 處低水平 | 第44週 | 南方陽性率：1.7% | H1N1 |
| | 北方 處低水平 | | 北方陽性率：0.8% | H1N1 |
| 香港 | 處低水平 | 第44週 | 陽性率：3.01% | H1N1 |
| 新加坡 | 處低水平 | 第44週 | 陽性率：23.8% | H3N2、H1N1 |
| 日本 | 處低水平 | 第44週 | 定醫平均報告數：0.21 | H1N1、H3N2 |
| 韓國 | 處低水平 | 第44週 | 門診就診千分比：5.7% | H1N1 |
| 美國 | 處低水平 | 第44週 | 陽性率：0.9% | H1N1 |
| 歐洲 | 處低水平 | 第44週 | 定點陽性率：1.7% | H1N1、H3N2 |

三、剛果民主共和國伊波拉病毒感染疫情

- (一) 北基伍省及伊圖里省 5/11–11/11 累計 333 例 (295 例確診、38 例極可能；另有 49 例疑似病例待調查)，其中 209 人死亡，為該國迄今最高病例數。
- (二) 今年 8/8 起已累計 28,991 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。
- (三) 調查顯示疫情熱點貝尼(Beni)有許多病人並未被轉至治療中心，當局對此實行新的監控策略，透過走訪醫療機構主動發現病例，使近日疑似病例顯著增加，另加強宣導及推動疫苗接種等措施，以防範疫情擴散。
- (四) 世界衛生組織(WHO)表示近期半數死亡病例發生於社區，病例數可能進一步增加；另疫苗接種範圍已擴大至鄰國烏干達的前線醫護人員。WHO 表示將持續加強貝尼及布滕博地區防疫措施，並於 11/6 公布最新評估，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。

四、人類新型 A 型流感—H5N6 流感

- (一) 中國大陸：新增 1 例，為廣西壯族自治區河池市 44 歲男性，10/18 發病，10/21 住院治療，10/27 死亡，未曾接觸活禽。
- (二) 全球：自去(2017)年 10 月至今累計 5 例，分布於中國大陸廣西壯族自治區、福建省及廣東省；全球自 2014 年迄今累計公布 22 例，15 例死亡，均發生於中國大陸。
- (三) WHO 於 11/2 表示 H5N6 流感雖可引起人類嚴重疾病，惟目前人類病例仍屬少見，且未有人傳人病例，評估國際間傳播風險為低。

五、以色列麻疹疫情：今年截至 10 月底累計逾 1,100 例，多數病例分布於耶路撒冷區，主因為首都及周邊地區疫苗覆蓋率低所致，當局持續呼籲民眾接種疫苗；2015–17 年每年約 10–80 例。基於當地感染風險增加，我國 11/6 提升以色列麻疹旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。

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 | 第二級 警示(Alert) | 對當地採取加強防護 | 2018/8/21 |
| | | 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 |
| 麻疹 | 亞洲國家：中國大陸、印尼、印度、泰國、哈薩克、菲律賓、以色列；非洲國家：剛果民主共和國、獅子山、奈及利亞、幾內亞；歐洲國家：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；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 | 2018/11/6 |
| 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 5 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 | 2018/10/30 |
| | 亞洲 7 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 | 2018/10/30 |
| 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 |

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 |
|-------------|---------|------------------|---------------|------------|
| 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 | 第二級 警示(Alert) | 對當地採取 加強防護 | 2018/10/25 |

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 2018;34:[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/>