

日期：2018 年第 48–49 週(2018/11/25–12/8) DOI: 10.6524/EB.201812_34(24).0002

疫情概要：

我國登革熱本土流行風險趨緩，目前僅台中市出現零星病例。全國類流感門急診就診人次近期呈上升趨勢；近 4 週社區檢出流感病毒型別以 A 型 H3N2 為多。國內腸病毒門急診就診人次超過流行閾值，惟近 3 週上升幅度已趨平緩；社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多。

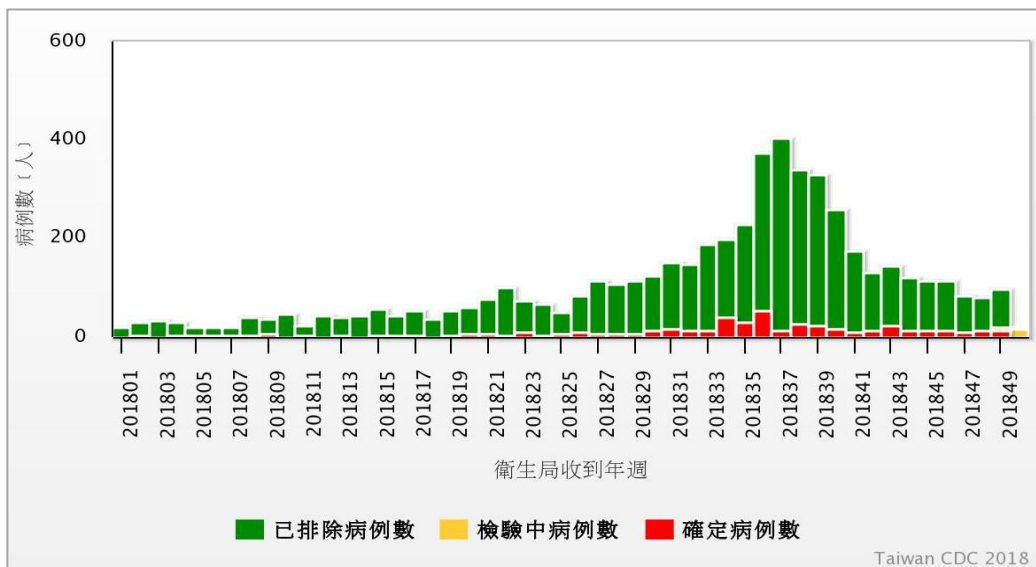
近期部分鄰近亞洲國家登革熱疫情仍處高峰或流行期。北半球溫帶地區國家流感活動度開始呈上升，但整體活動度仍維持低水平，其中新加坡、加拿大、韓國及美國已達流行閾值；各國檢出病毒型別以 H1N1 為主。中國大陸廣西壯族自治區及廣東省出現 H9N2 流感病例，旅遊疫情建議已列為第二級警示(Alert)；馬達加斯加 10 月下旬宣布爆發麻疹疫情，另我國新增自泰國移入茲卡病毒感染症病例，評估泰國感染風險增加，故 12/4–12/5 分別提升前二國相關疾病之旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)與第二級警示。

一、登革熱

(一) 國內疫情

1. 本土病例

- (1) 第 48–49 週新增 3 例，均為台中市個案；感染地為太平區咬人狗坑及北屯區民政里竹林。
- (2) 近 4 週每週新增本土病例數小於 5 例，今(2018)年全國截至 12/10 累計 183 例，個案居住地分布於 8 個縣市，分別為台中市 113 例、新北市 44 例、高雄市 12 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。



圖一、2018 年登革熱病例通報趨勢

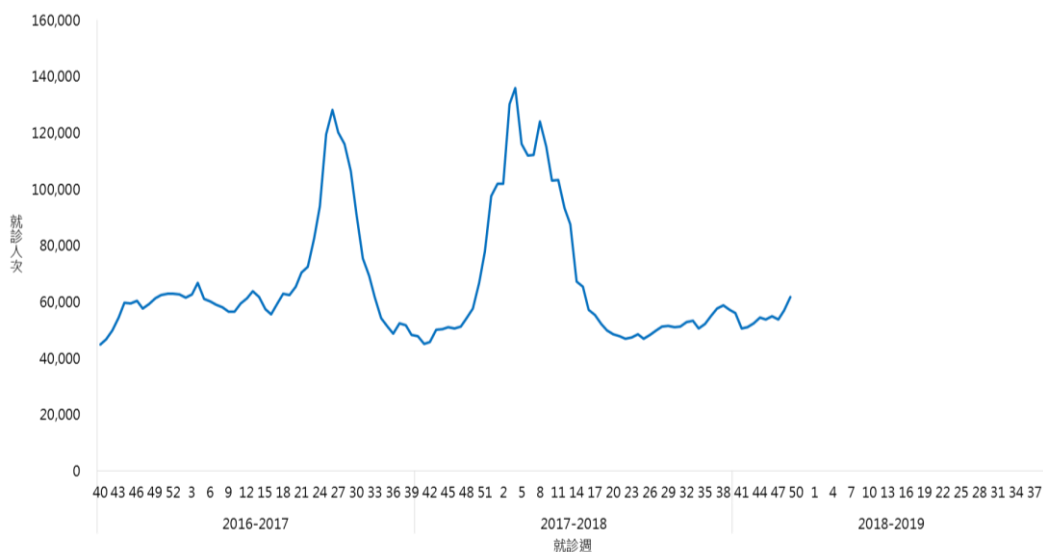
(二) 國際疫情

國家	趨勢	疫情趨勢	2018年		
			截止點	報告數(死亡數)	備註
馬來西亞		上升·處高峰	12/1	70,682(122)	
中國大陸		處高峰	10/31	4,229(0)	
越南		處高峰	10/27	77,355(11)	
斯里蘭卡		上升	12/7	45,722	
泰國		緩降·處流行期	12/3	78,762(105)	高於去年同期
柬埔寨		緩降·處流行期	11/31	15,233(16)	高於去年同期
寮國		緩降	11/24	5,732(14)	
新加坡		上升·處低水平	12/1	2,775	高於去年同期

二、流感

(一) 國內疫情

1. 類流感就診人次：全國第 49 週門急診就診計 61,861 人次；近 2 週呈上升趨勢流感輕症：全國類流感門急診就診人次仍處低點；第 47 週類流感門急診就診計 53,632 人次，近 4 週趨勢持平。
2. 流感併發重症：自今年 10/1 起至 12/10 累計 99 例，感染型別以 H3N2 為主（67 例，佔 67%），其中 11 例死亡（6 例 H3N2、5 例 H1N1）。
3. 近 4 週累計 15 起流感群聚案件，以校園群聚 13 起（佔 87%）為多。
4. 社區流感病毒持續低度活動，近 4 週以 H3N2(74%)為多。



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

國家	2018-2019流感季			
	活動度	週別	監測值	近期流行型別
新加坡	上升·高於流行閾值	第48週	陽性率：56.1%	H3N2、H1N1
加拿大	上升·高於流行閾值	第48週	陽性率：18.1%	H1N1
韓國	上升·高於流行閾值	第48週	門診就診千分比：19.2%。	H1N1
美國	上升·達流行閾值	第48週	陽性率：4.2%	H1N1
中國大陸	南方 上升·處低水平	第48週	南方陽性率：6.2%	H1N1
	北方 上升·處低水平		北方陽性率：4.8%	H1N1
香港	上升·處低水平	第48週	陽性率：5.10%	H1N1
日本	處低水平	第48週	定醫平均報告數：0.93	H1N1
歐洲	處低水平	第48週	定點陽性率：6%	H1N1 H3N2增加

三、腸病毒

- (一) 腸病毒就診人次：全國第 49 週門急診就診達 11,393 人次，連續 2 週高於流行閾值(11,000 人次)；近期呈上升趨勢，惟近 3 週上升幅度已趨平緩。
- (二) 腸病毒感染併發重症：新增 1 例幼童感染 D68 型病例；今年累計 34 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 7 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 D68 型；去(2017)年累計 24 例（含 1 例死亡），以感染 D68 型 12 例為多。
- (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 型及伊科病毒 11 型持續於社區低度流行；今年計 103 例腸病毒 71 型，其中 7 例重症。



圖三、2017-2018 年腸病毒門急診就診人次趨勢

四、茲卡病毒感染症

(一) 國內疫情

1. 新增 1 例自泰國移入病例。2016 年迄今共 20 例（2018 年 3 例、2017 年 4 例、2016 年 13 例），均為境外移入，個案感染地以東南亞國家為多（16 例），分別為越南及泰國各 5 例、菲律賓及馬來西亞各 2 例，印尼、新加坡、聖露西亞、聖文森及格瑞那丁、美國（佛州邁阿密）及安哥拉各 1 例。
2. 鑒於國內出現自泰國移入病例，評估該國目前應有流行及感染風險，我國 12/5 提升泰國茲卡病毒感染症旅遊疫情建議至第二級警示。

(二) 國際疫情：參考世界衛生組織(WHO)公布累計 71 國家／屬地出現本土流行疫情及我國及鄰國境外移入個案：

1. 32 個國家／屬地自 2015 年後持續具本土流行疫情，多位於加勒比海周邊，包括亞洲新加坡、菲律賓、越南、印度、馬爾地夫、泰國等 6 個亞洲國旅遊疫情建議列為第二級警示。
2. 39 個國家／屬地傳播未阻斷，惟未見新波段疫情，多位於中南美洲，另包括印尼、孟加拉、柬埔寨、寮國、馬來西亞、緬甸等 6 個亞洲國，旅遊疫情建議列為第一級注意。

五、伊波拉病毒感染—剛果民主共和國

- (一) 北基伍省及伊圖里省今年 5/11–12/9 累計 498 例（450 例確診、48 例極可能；另有 73 例疑似病例待調查），其中 285 人死亡。
- (二) 目前病例數已超越 2000 年烏干達疫情（425 例），為全球第二大疫情，僅次於 2014–16 年西非疫情（逾 28,000 例）。
- (三) 自今年 8/8 起累計 43,944 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。
- (四) WHO 表示疫情仍嚴重且不可預測，並持續進行接觸者監測；12/5 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。

六、麻疹—馬達加斯加

- (一) 10/26 宣布爆發麻疹疫情，自今年 10 月以來累計報告約 3,200 例，其中 182 例確診，病例以首都安塔那那利佛(Antananarivo)為多；8 成病例為 1–14 歲族群；該國 2016–2017 年疫苗接種率僅 58%，當局緊急於高風險地區展開疫苗接種活動。
- (二) 基於當地感染風險增加，我國 12/4 提升馬達加斯加麻疹旅遊疫情建議至第一級注意。

七、人類新型 A 型流感—H9N2 流感

- (一) 中國大陸：出現本季（2018 年 10 月迄今）首 2 例病例，為廣西壯族自治區 3 歲男童及廣東省 10 個月大女童，分別於 10/10 及 10/16 發病，均為輕症，1 例具有家禽暴露史；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 32 例，其中 1 例死亡，多為輕症，呈散發，以中國大陸（26 例）最多。
- (三) 目前新型 A 型流感旅遊疫情建議為第二級警示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。

八、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 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/11/23
	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：中國大陸、印尼、印度、 泰國、哈薩克、菲律賓、 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、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	2018/12/4
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

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
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/>