

日期:2018 年第 46-47 週(2018/11/11-11/24) DOI:10.6524/EB.201812_34(23).0003

疫情概要：

我國近 1 個月每週登革熱本土病例新增數皆在 5 例以下，本土流行風險趨緩。全國類流感門急診就診人次仍處低點；近 4 週社區 H3N2 及 H1N1 流感病毒同時流行。國內腸病毒門急診就診人次近期呈上升趨勢，接近流行閾值，近 2 週流行地區以嘉義縣以北及東區為主；社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多。

鄰近我國之部分亞洲國家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，僅加拿大及韓國已高於流行閾值；各國檢出病毒型別以 H1N1 為主，韓國及新加坡為 H1N1 及 H3N2 共同流行；剛果民主共和國伊波拉病毒感染疫情持續擴散至新區域；中國大陸江蘇省出現 H5N6 流感病例，基於當地可能具環境暴露風險，我國 11/23 提升該省新型 A 型流感旅遊疫情建議至第二級警示(Alert)。

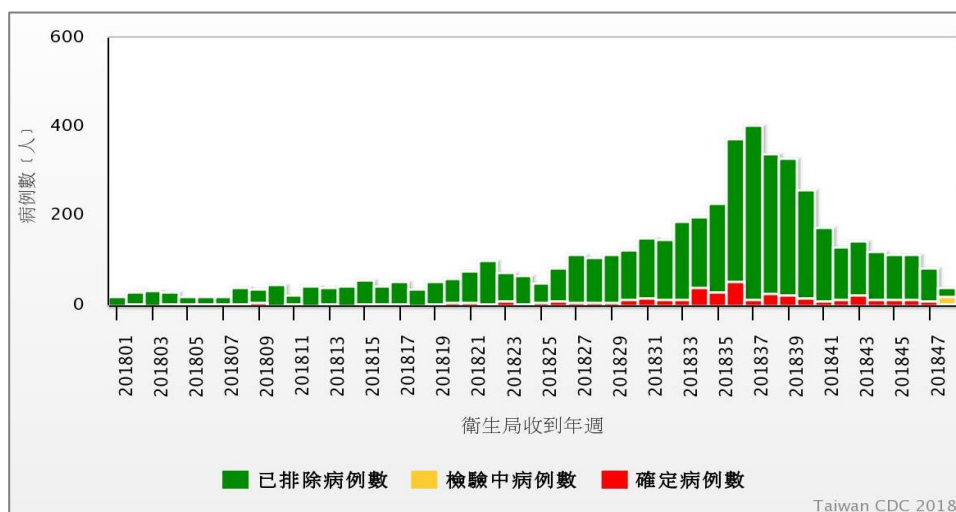
一、登革熱

(一) 國內疫情

1. 本土病例

- (1) 第 46-47 週新增 5 例，分別為台中市 3 例、新北市及高雄市各 1 例；台中市太平區原風險區咬人狗坑持續新增病例。
- (2) 今(2018)年全國截至 11/26 累計 180 例，個案居住地分布於 8 個縣市，分別為台中市 110 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。

2. 境外移入病例：今年截至 11/26 累計 292 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及柬埔寨等東南亞國家為多。



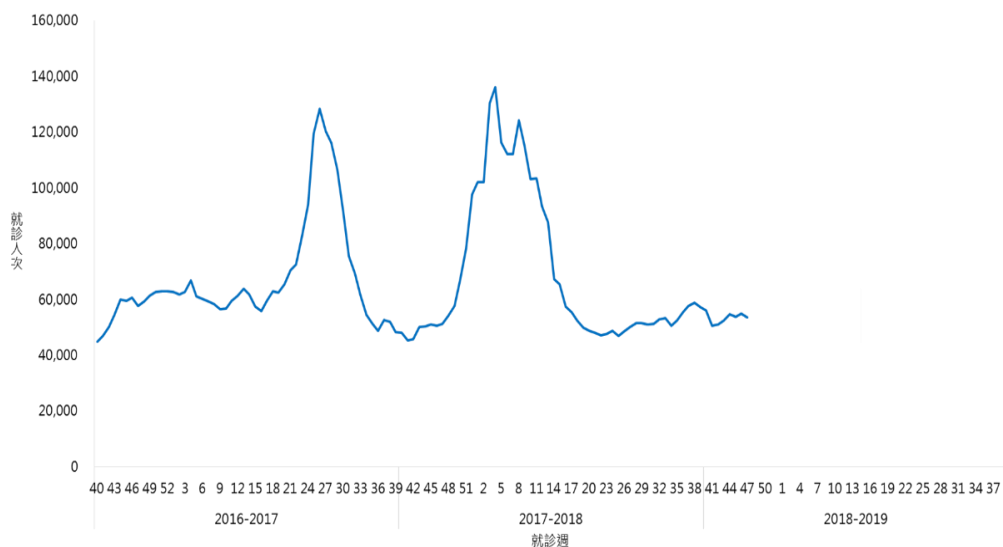
圖一、2018 年登革熱病例通報趨勢

(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		上升，處高峰	10/31	4,229(0)	
越南		處高峰	10/27	77,355(11)	
馬來西亞		上升，處流行期	11/17	66,570(111)	
泰國		緩降，處流行期	11/19	75,349(99)	高於去年同期
柬埔寨		緩降，處流行期	11/10	8,046	高於去年同期
寮國		下降	11/10	5,497(14)	
斯里蘭卡		略升，處低水平	11/23	43,536	
新加坡		略升，處低水平	11/17	2,568	高於去年同期

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 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 11/26 累計 79 例流感併發重症病例，感染型別以 H3N2 為主（52 例，佔 66%），其中 8 例死亡（感染 H1N1 及 H3N2 各 4 例）。
3. 近 4 週累計 17 起流感群聚案件，以校園群聚 11 起（佔 65%）為多。
4. 社區流感病毒持續低度活動，近 4 週社區 H3N2 及 H1N1 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

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46週	陽性率：13.8%	H1N1
韓國	上升·高於流行閾值	第46週	門診就診千分比：10.1‰	H1N1、H3N2
中國大陸	南方 處低水平	第46週	南方陽性率：3.3%	H1N1
	北方 略升·處低水平		北方陽性率：1.9%	H1N1
香港	處低水平	第46週	陽性率：3.30%	H1N1
新加坡	處低水平	第46週	陽性率：31.7%	H3N2、H1N1
日本	處低水平	第46週	定醫平均報告數：0.38	H1N1
美國	處低水平	第46週	陽性率：1.7%	H1N1
歐洲	處低水平	第46週	定點陽性率：3.2%	H1N1

三、腸病毒

- (一) 我國第 47 週全國腸病毒門急診就診計 10,700 人次，較第 46 週上升 2.3%，已連續 3 週上升且接近流行閾值（11,000 人次）；近 2 週流行地區以嘉義縣以北及東區為主。
- (二) 新增 1 例幼童感染克沙奇 A10 重症病例；今年累計 33 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；去(2017)年累計 24 例（含 1 例死亡），以感染腸病毒 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 型於社區低度流行；今年計 95 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、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 5/11–11/25 累計 419 例(372 例確診、47 例極可能；另有 59 例疑似病例待調查)，其中 240 人死亡。
- (二) 自今年 8/8 起已累計 35,958 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。
- (三) 世界衛生組織(WHO)表示疫情持續擴散至新區域，確診病例及接觸者亦持續增加；另局勢持續動盪，疫情仍處危險且不可預測，應立即加強貝尼及其他地區的感染防控措施，並於 11/21 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。

五、人類新型 A 型流感—H5N6 流感

- (一) 中國大陸：新增 1 例，為江蘇省蘇州市 10 歲女童，10/29 發病，11/3 住院治療，病情嚴重，無明確活禽暴露史。
- (二) 全球：自今年 10 月至今累計 2 例，分布於廣西壯族自治區及江蘇省；全球自 2014 年迄今累計公布 23 例，15 例死亡，均發生於中國大陸。
- (三) 基於中國大陸江蘇省當地可能具環境暴露風險，我國於 11/23 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)。

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 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

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
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
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/>