

日期：2019 年第 48–49 週 (2019/11/24–12/7) DOI : 10.6524/EB.201912_35(24).0002

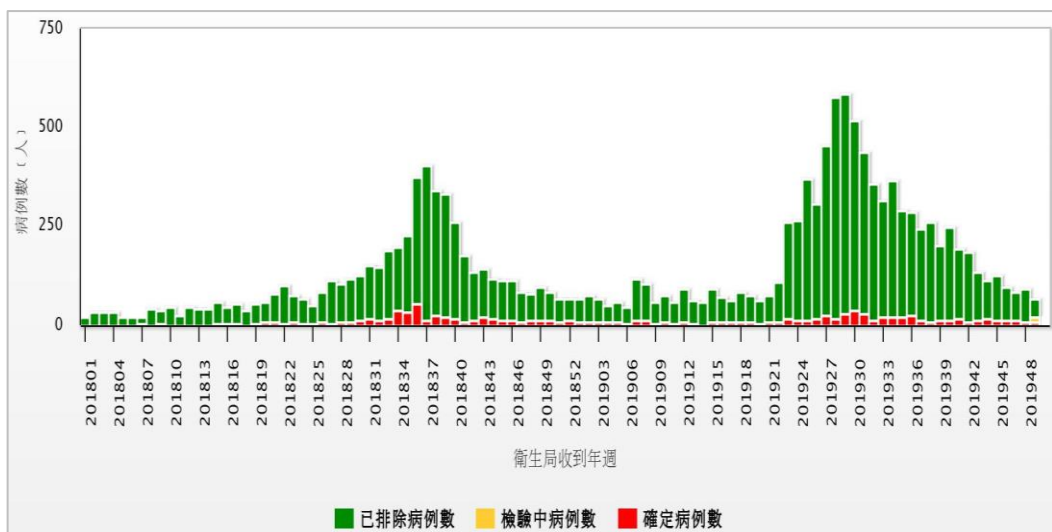
疫情概要：

我國本土登革熱疫情趨緩，時序入冬，流行風險降低；惟亞洲及南美多國疫情處高峰或流行期，境外移入風險持續。國內近期流感疫情緩升，仍低於流行閾值；近 4 週社區流行病毒型別以 H1N1 為主。近期北半球多數國家流感活動度上升，其中日本、韓國、美國及加拿大已高於基準值或流行閾值，中國大陸南方部分省份進入流行期。中國大陸福建省及安徽省近期出現 H9N2 流感病例，該二省新型 A 型流感旅遊疫情建議已列為第二級警示(Alert)。

一、登革熱

(一) 國內疫情

1. 本土病例：無新增，均已監測期滿。今(2019)年累計 100 例，分布于 6 個縣市，分別為高雄市 58 例、臺南市 31 例、新北市 7 例、臺北市 2 例、桃園市及臺中市各 1 例。
2. 境外移入病例：今年累計 512 例，90% 以上感染地為東南亞國家；近一個月新增個案感染國家以越南為多，其次為柬埔寨、新加坡及馬爾地夫。



圖一、2018–2019 年登革熱本土及境外移入病例通報趨勢

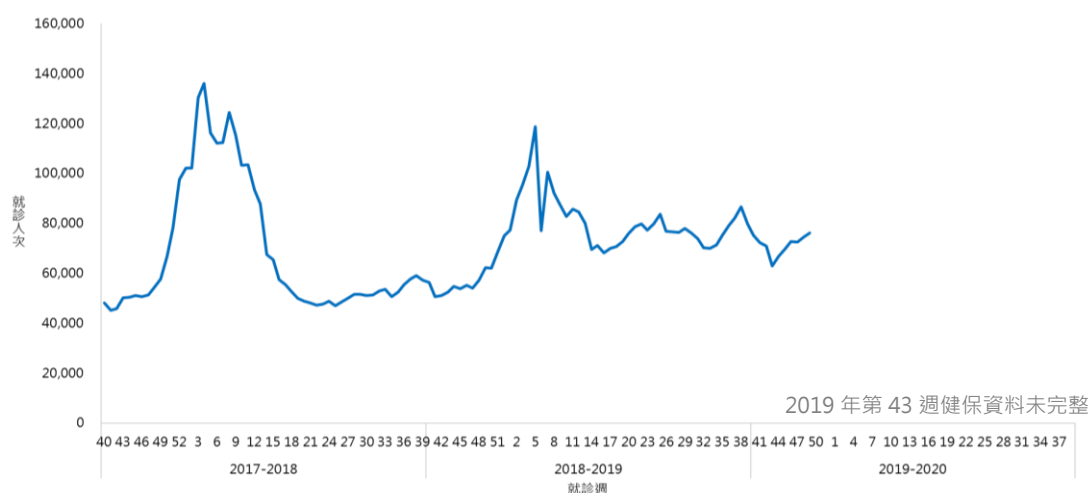
(二) 國際疫情

國家	趨勢 疫情趨勢	2019年		備註 (近一週病例數與往年相比)
		截止點	報告數(死亡數)	
斯里蘭卡	上升·處高峰	12/9	85,714(逾80)	高於2010-18同期
馬來西亞	上升·處高峰	12/9	122,751(164)	
越南	處高峰	10/31	近250,000(50)	高於去年同期
中國大陸	下降·處高峰	10/31	20,282(2)	高於2015-18同期
泰國	處流行期	12/2	121,696(127)	高於2016-18同期
菲律賓	下降·處流行期	11/16	402,694(1,502)	
寮國	下降·處流行期	11/15	38,026(74)	高於2013-18同期
柬埔寨	下降·處流行期	11/15	66,461(約40)	高於2014-18平均
新加坡	下降·處流行期	12/9	15,313	高於2016-18同期

1. **緬甸**：疫情持續，今年截至 11 月 23 日累計 23,200 餘例，其中 123 例死亡，病例數高於去(2018)年總數，惟死亡數低於去年總死亡數；病例分布以克欽邦(Kachin)為多，其次為仰光地區。
2. **馬爾地夫**：疫情持續且處流行期，今年截至 12 月 5 日累計 4,800 餘例，為近 20 年最高。
3. **尼泊爾**：疫情持續，自今年 5 月疫情爆發累計 14,400 餘例，其中 6 例死亡，病例數為近 10 年最高，逾 8 成行政區有病例分布。
4. **印度**：今年截至 11 月 30 日累計逾 136,000 例，其中 132 例死亡，病例數高於 2015-2016 年及去年同期。
5. **美洲地區**：巴西疫情下降，今年累計逾 212 萬例，其中逾 116 萬例確診，1,350 例重症，722 例死亡；哥倫比亞近期疫情處高峰，墨西哥、尼加拉瓜、宏都拉斯、瓜地馬拉及多明尼加共和國處流行期。

二、流感**(一) 國內疫情**

1. **類流感就診人次**：今年第 49 週全國門急診就診計 75,997 人次，較第 48 週略升 2.0%，近期疫情緩升；另第 49 週急診就診病例百分比為 10.3%，低於流行閾值(11.5%)，尚未進入流行期。
2. **流感併發重症**：本流感季自 2019 年 10 月 1 日起至 12 月 9 日累計 258 例(236 例感染 H1N1 為多)，其中 11 例死亡(10 例感染 H1N1)。
3. 近 4 週社區流行病毒型別以 H1N1 (佔 86.7%) 為主。



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	2019-2020 流感季			
	活動度	週別	監測值	近期流行型別
日本	上升，高於基準值	第48週	定醫平均報告數：5.52	H1N1
美國	上升，高於基準值	第48週	陽性率：10.2%	B
韓國	上升，高於基準值	第48週	門診就診千分比：12.7%	H1N1
加拿大	上升，高於流行閾值	第48週	陽性率：8%	H3N2
新加坡	上升	第48週	陽性率：39.8%	H1N1
中國大陸	南方 上升，個別省分 進入流行季	第48週	南方陽性率：16.1%	H3N2、B
	北方 上升		北方陽性率：9.2%	H3N2
歐洲	上升，處低水平	第48週	定點陽性率：13.8%	H3N2、B
香港	低於基準值	第48週	陽性率：1.79%	H1N1

三、人類新型 A 型流感—H9N2 流感

(一) 中國大陸

1. 今年 11 月 12 日及 11 月 22 日各通報新增 1 例，為本季首 2 例，個案間無流病關聯，其中 1 例為福建省三明市 4 歲女童，10 月 26 日發病，11 月 5 日住院，病情輕微，發病前曾有家禽暴露史；另 1 例為安徽省阜陽市 5 歲女童，11 月 12 日發病，11 月 13 日就診，已康復，曾有家禽屠宰場暴露史。
2. 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(Alert)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、湖南省、雲南省、內蒙古自治區。

- (二) 全球：自 2013 年迄今累計 39 例，以中國大陸 32 例為多，其餘國家地區包括香港（1 例，自廣東省移入）、埃及（3 例）、孟加拉（2 例）及阿曼（1 例）；迄今累計 1 例死亡。
- (三) 世界衛生組織(WHO)表示，由於家禽及環境仍檢出病毒，預期仍會出現病例，惟評估病毒於人類間尚未具持續傳播能力，故人傳人傳播風險低。

四、旅遊疫情建議等級

疫情	國家／地區		等級	旅行建議	更新日期
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、湖南省、雲南省、內蒙古自治區	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/4/5
	中國大陸其他省市，不含港澳 尼泊爾、阿曼		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/5/6
登革熱	中國大陸雲南省、廣東省、江西省 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 3 個國家：斯里蘭卡、馬爾地夫、印度		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/11/6
麻疹	亞洲：中國大陸、菲律賓、越南、泰國、印尼、緬甸、紐西蘭、印度、哈薩克、以色列、土耳其 非洲：剛果民主共和國、奈及利亞、幾內亞、馬達加斯加 歐洲：義大利、羅馬尼亞、烏克蘭、英國、法國、喬治亞、俄羅斯、波蘭、北馬其頓共和國		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/9/12
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	2015/11/30
茲卡病毒感染症	亞洲 7 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	2019/8/2
	亞洲 5 國、美洲 28 國／屬地、非洲 11 國、大洋洲 10 國		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/8/2
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

(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	更新日期
黃熱病	巴西、奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/10/7
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	中國大陸	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/11/6
屈公病	緬甸	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/8/26
	泰國、印度、馬爾地夫	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/8/26

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

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/>

文獻引用：[Author].[Article title].Taiwan Epidemiol Bull 2019;35:[inclusive page numbers].[DOI]