

日期：2019 年第 40–41 週(2019/9/29–10/12) DOI: 10.6524/EB.201910_35(20).0003

疫情概要：

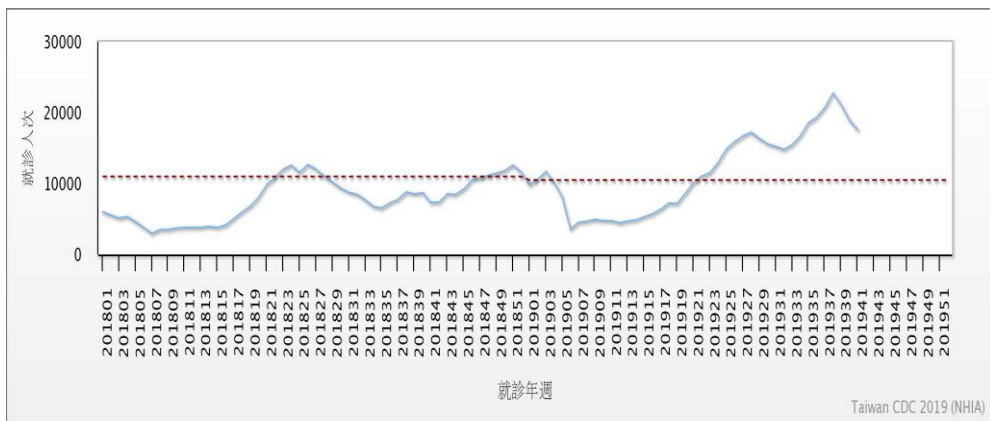
全國腸病毒疫情已過高峰，惟仍處流行期；腸病毒 71 型持續於社區活動。新北市樹林區發生本土登革熱群聚，臺南市東區校園群聚案新增個案，另臺中市出現今年首例本土病例。新北市中和區屈公病警戒區新增病例，近期境外移入病例數已呈下降，感染地仍以緬甸為多。

鄰近我國之香港腸病毒疫情處高峰，泰國、日本、韓國及中國大陸處流行期。東南亞／南亞及中國大陸登革熱疫情處高峰或流行期，其中中國大陸近期疫情呈上升。奈及利亞爆發黃熱病疫情，基於當地具感染風險，我國 10 月 7 日提升該國黃熱病旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。

一、腸病毒

(一) 國內疫情

1. 腸病毒就診人次：今(2019)年第 41 週全國腸病毒門急診就診計 17,570 人次，疫情已過高峰，仍處流行期。
2. 腸病毒感染併發重症：新增 7 例，其中 6 例感染腸病毒 71 型 (EV71 型)，另 1 例感染克沙奇 A4 型；今年累計 49 例，以感染 EV71 型為多 (39 例)，其他分別感染腸病毒 D68 型、克沙奇 A6 型、克沙奇 A10 型各 2 例，克沙奇 A4 型、克沙奇 A9 型、克沙奇 B5 型及伊科病毒 11 型各 1 例。
3. 近 4 週社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 群為多，惟 EV71 型病毒持續於社區活動；今年累計 367 例 EV71 型個案，高於 2016 至 2018 年同期。



圖一、2018–2019 年腸病毒門急診就診人次趨勢

(二) 國際疫情

國家	累計數	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)	
香港		緩降·處高峰	10/5	急診就診千分比:3.0	高於2017-18同期
泰國		下降·處流行期	10/7	57,234(1)	高於2017同期
日本		下降·處流行期	10/6	定醫平均報告1.82	高於2018同期
韓國		處流行期	10/5	門診就診千分比8.2	高於2014-18同期
中國大陸		處流行期	9/8	1,486,340(17)	
馬來西亞		低於平均值	10/5	44,784(0)	
新加坡		低於閾值	10/5	日平均病例數:16	

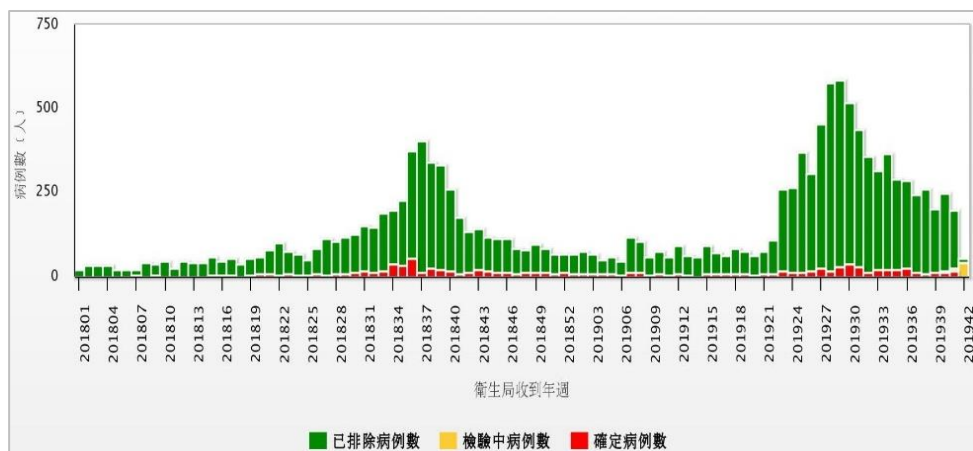
二、登革熱

(一) 國內疫情

1. 本土病例

- (1) 新增 8 例，其中新北市 4 例（樹林區）、臺南市 2 例（東區、仁德區）、臺北市 1 例（文山區）、臺中市 1 例（西屯區）；國內今年累計 98 例，個案居住地為高雄市 57 例、臺南市 31 例、新北市 6 例、臺北市 2 例、桃園市及臺中市各 1 例。
- (2) 新北市樹林區（坡內里）發生感染登革病毒第一型群聚，累計 4 例本土病例；臺南市東區（大學里）校園群聚新增病例，累計 5 例本土病例。
- (3) 臺中市西屯區出現該市今年首例本土病例；另臺北市文山區、臺南市仁德區亦出現本土病例。

2. 境外移入病例：今年累計 420 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、柬埔寨、菲律賓及泰國為多。



圖二、2018–2019 年登革熱病例通報趨勢

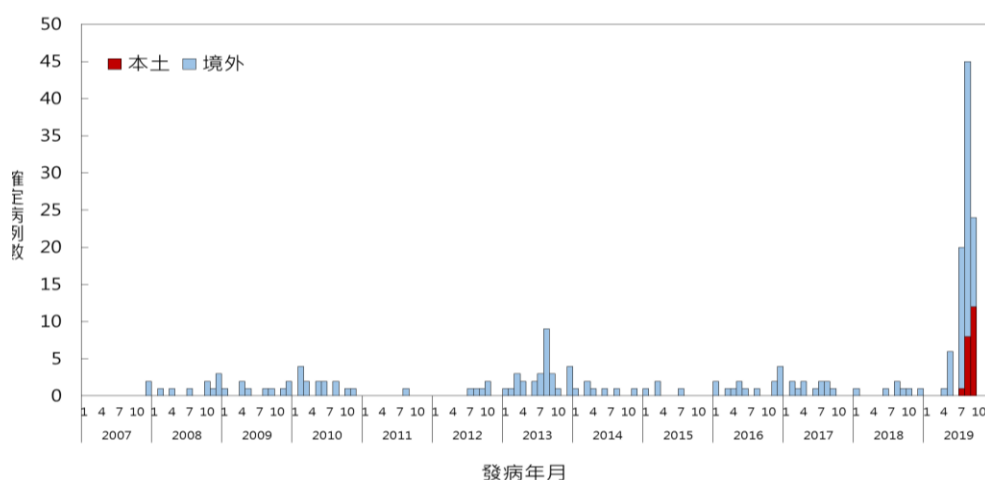
(二) 國際疫情

趨勢 國家	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)	
中國大陸	上升·處高峰	9/1	6,277(0)	高於2005-18同期
菲律賓	下降·處高峰	9/21	322,693(1,272)	高於去年同期
馬來西亞	下降·處高峰	10/14	105,196(149)	高於去年同期
泰國	下降·處高峰	10/7	98,714(106)	高於2016-17同期
寮國	下降·處高峰	9/13	30,662(59)	高於2013-18同期
柬埔寨	下降·處流行期	9/27	約57,000	高於2013-18同期
斯里蘭卡	下降·處流行期	10/14	54,725	高於2010-16及去年同期
緬甸	下降·處流行期	9/21	18,320(107)	高於2017-18同期
新加坡	下降·處流行期	10/14	12,875	高於2016-18同期

1. **印度**：近 3 週新增 41,000 餘例，今年截至 10 月 12 日累計 132,000 餘例，其中 151 例死亡，病例數高於去年全年總數。
2. **越南**：胡志明市疫情上升且處高峰，9 月新增約 8,300 例，今年截至 9 月累計近 48,000 例，其中 9 例死亡，預計雨季病例數將明顯上升。

三、屈公病

- (一) 本土病例：新增 2 例，新北市中和區及板橋區各 1 例，均有該市中和區屈公病警戒區（國強嶺至圓通寺步道及周邊社區）活動史。國內今年累計 21 例本土病例（新北市 20 例、臺北市 1 例），其中 20 例有屈公病警戒區活動史，為群聚案。
- (二) 境外移入病例：今年累計 75 例，為自 2007 年 10 月屈公病列入法定傳染病以來歷年最高，感染國家以緬甸 53 例(71%)為最多，其次為泰國 12 例、馬爾地夫 5 例、印尼 2 例，菲律賓、馬來西亞及印度各 1 例；近一個月新增病例數下降，感染國家仍以緬甸為多。

**圖三、2007-2019年屈公病本土及境外移入確定病例發病趨勢**

四、黃熱病－奈及利亞

- (一) 世界衛生組織(WHO)公布奈及利亞揚卡里國家公園(Yankari)及鄰近地區爆發疫情，今年 8 月 29 日至 9 月 22 日累計 231 例疑似病例，其中 15 例死亡，病例分布於包奇州、博爾諾州、貢貝州及卡諾州。該國今年截至 8 月 31 日累計 2,200 餘例疑似，44 例死亡。
- (二) WHO 評估由於本次疫情規模大、該國疫苗覆蓋率僅 65%，以及病媒蚊分布及疫區為重要觀光景點，故該國國內傳播風險為高，區域為中，國際為低。本署於 10 月 7 日提升奈及利亞黃熱病旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。

五、伊波拉病毒感染疫情－剛果民主共和國

- (一) 2018 年 5 月 11 日至 2019 年 10 月 12 日累計 3,218 例(3,104 例確診、114 例極可能)，其中 2,150 例死亡，另病例中 161 例為醫護人員；近 3 週病例分布以伊圖里省曼迪瑪為多。
- (二) WHO 表示近期病例數穩定下降，惟因疫情熱點轉移至農村，仍須提高警覺；今年 10 月 8 日評估維持該國國內及區域傳播風險為非常高，國際傳播風險為低。
- (三) 剛果民主共和國自 2018 年 8 月 8 日起累計 236,772 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。

六、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	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	2019/6/18
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

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	更新日期
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	2015/11/30
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
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
伊波拉病毒感染症	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、中國大陸	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/6/19
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

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 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/>