

日期：2019 年第 42–43 週(2019/10/13–10/26) DOI : 10.6524/EB.201911\_35(21).0003

### 疫情概要：

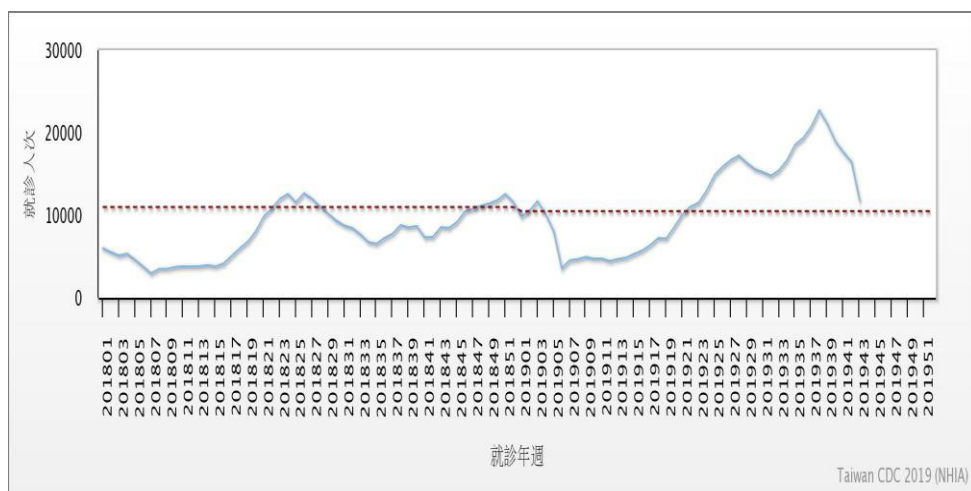
全國腸病毒疫情呈下降趨勢，惟仍處流行期；腸病毒 71 型個案數仍多。北高兩市本土登革熱疫情已監測期滿，全國尚有新北市樹林區、台中市西屯區、台南市東區及仁德區監測中；另新北市中和區屈公病警戒區已於 10 月 24 日監測期滿。

鄰近我國之香港、泰國、日本及韓國腸病毒疫情仍處流行期。東南亞／南亞及中國大陸登革熱疫情處高峰或流行期，其中斯里蘭卡和中國大陸近期疫情上升。剛果民主共和國伊波拉疫情持續，世界衛生組織(WHO)於 10 月 18 日宣布該國疫情仍為國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)。

## 一、腸病毒

### (一) 國內疫情

1. 腸病毒就診人次：近期全國就診人次持續呈下降趨勢，惟仍處流行期。
2. 腸病毒感染併發重症：新增 5 例腸病毒併發重症病例（含 1 例死亡），其中 4 例感染腸病毒 71 型（EV71 型），另有 1 例感染克沙奇 A2 型。今年累計 54 例（含 1 例死亡），以感染 EV71 型為多（43 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 A2 型、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，惟近幾週全國腸病毒 71 型個案數仍多；今年累計 386 例 EV71 型個案，高於 2016 至 2018 年同期。



註：2019 年第 43 週資料未完整

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		下降·處流行期	10/19	急診就診千分比:2.3	高於2018同期
泰國		下降·處流行期	10/21	59,931(1)	
日本		下降·處流行期	10/20	定醫平均報告1.46	高於2018同期
韓國		下降·處流行期	10/19	門診就診千分比4.8	高於2014-18同期
馬來西亞		高於平均值	10/19	46,072(0)	
新加坡		低於閾值	10/19	日平均病例數:17	高於2018同期

## 二、登革熱

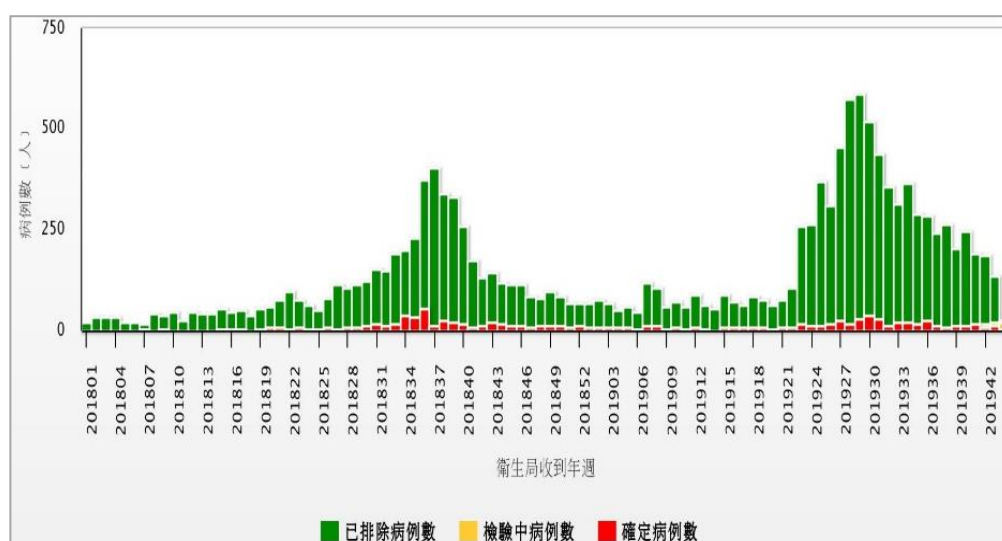
### (一) 國內疫情

#### 1. 本土病例

(1) 新增 1 例，個案居住於新北市樹林區，為該區（坡內里）群聚之新增病例；國內今年累計 99 例，分別為高雄市 57 例、台南市 31 例、新北市 7 例、台北市 2 例、桃園市及台中市各 1 例。

(2) 台北市及高雄市本土疫情已監測期滿，全國尚有新北市樹林區、台中市西屯區、台南市東區及仁德區持續監測中。

2. 境外移入病例：今年累計 443 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、菲律賓、泰國及柬埔寨為多。



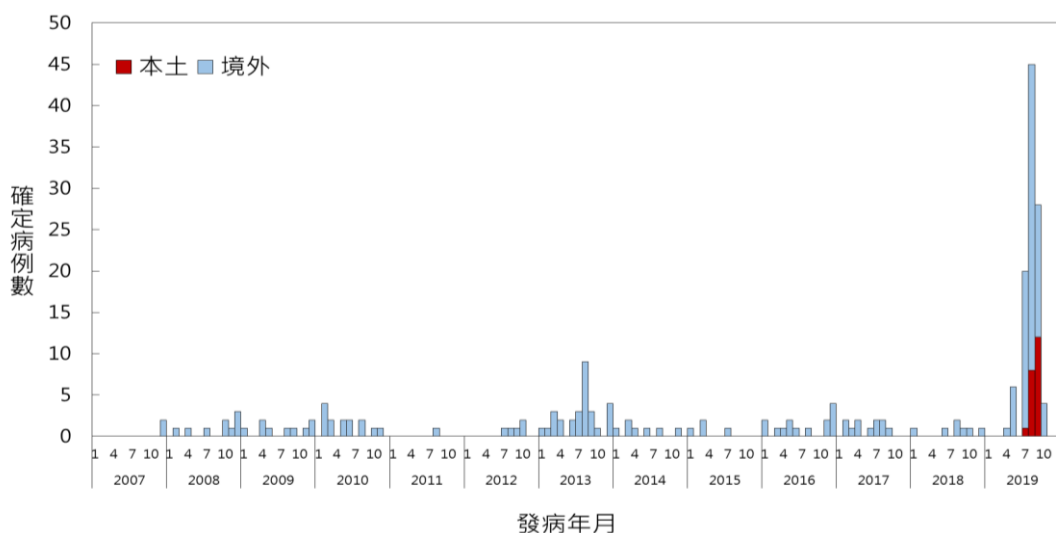
圖二、2018–2019 年登革熱病例通報趨勢

## (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	10/28	60,110	高於2010-18同期
中國大陸		上升·處高峰	9/1	6,277(0)	高於2005-18同期
菲律賓		處高峰	10/5	約350,000(1,342)	高於去年同期
馬來西亞		處高峰	10/28	109,010(153)	高於去年同期
泰國		下降·處高峰	10/21	105,190(114)	高於2016-18同期
寮國		下降·處高峰	9/13	30,662(59)	高於2013-18同期
新加坡		處流行期	10/25	13,271	高於2015-18同期
緬甸		處流行期	9/21	18,320(107)	高於2017-18同期
柬埔寨		下降·處流行期	9/27	約57,000	高於2013-18同期

## 三、屈公病

- (一) 本土病例：無新增病例，新北市中和區屈公病警戒區（國強嶺至圓通寺步道及周邊社區）已於 10 月 24 日監測期滿。國內今年累計 21 例本土病例（新北市 20 例、台北市 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 83 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 60 例(72%)為最多，其次為泰國 13 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感染國家仍以緬甸為主。



圖三、2007-2019年屈公病本土及境外移入確定病例發病趨勢

#### 四、伊波拉病毒感染疫情—剛果民主共和國

- (一) 去(2018)年 5 月 11 日至今年 10 月 25 日累計 3,261 例 (3,144 例確診、117 例極可能)，其中 2,180 例死亡，另病例中 163 例為醫護人員。
- (二) 近 3 週病例分布以伊圖里省曼迪瑪為多，近幾週病例數已下降，流行疫區已轉至人口較少且資源不易抵達的鄉村地區。
- (三) 世界衛生組織(WHO)於今年 10 月 18 日發布緊急會議結論：疫情仍為國際關注公共衛生緊急事件(PHEIC)。
- (四) 剛果民主共和國自去年 8 月 8 日起累計 242,878 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。

#### 五、中東呼吸症候群冠狀病毒感染症 (MERS-CoV)

- (一) 沙烏地阿拉伯：今年 9 月新增 4 例確診個案，皆為原發病例，其中 1 例死亡。
- (二) 阿拉伯聯合大公國：今年 10 月 7 日通報阿布達比確診 1 例，該國自 2012 年來累計 88 例，12 例死亡。
- (三) 全球：WHO 評估目前全球風險不變，2012 年至今年 10 月 8 日全球累計 2,470 例確診，851 例死亡，27 國家/屬地出現疫情，逾 80% 個案集中於沙烏地阿拉伯。

#### 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

(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	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

創刊日期：1984 年 12 月 15 日

發行人：周志浩

出版機關：衛生福利部疾病管制署

總編輯：林詠青

地址：臺北市中正區林森南路 6 號

執行編輯：陳學儒、李欣倫

電話：(02) 2395-9825

網址：<http://www.cdc.gov.tw/>

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