

日期:2019 年第 20–21 週 (2019/5/12–5/25)

DOI:10.6524/EB.201906\_35(11).0003

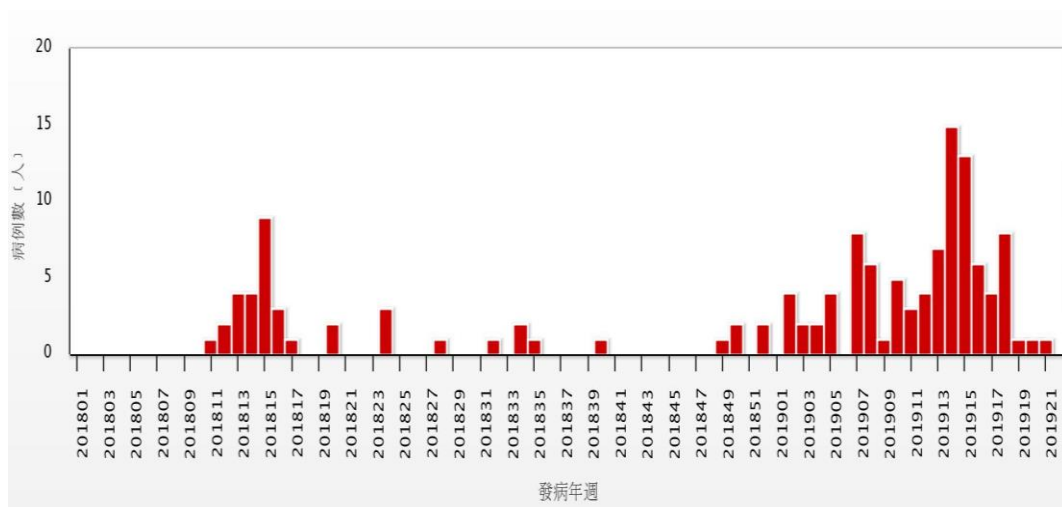
**疫情概要：**

我國近兩週麻疹新增病例數下降，惟鄰近國家疫情持續，預期國內仍可能出現零星病例。全國腸病毒門急診就診人次持續上升，已接近流行閾值；近期社區腸病毒型別以克沙奇 A 型為多，惟腸病毒 71 型活動增溫。目前為日本腦炎流行季節，高雄市出現今年首 2 例病例；登革熱境外移入病例持續發生，感染地以東南亞國家為多。

菲律賓、緬甸、泰國、越南、日本及歐美國家麻疹疫情持續，其中緬甸今年病例數為 2006 年以來最高，基於當地具感染風險，我國於 5/15 提升該國麻疹旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。鄰近我國之中國大陸、香港、韓國及新加坡腸病毒疫情均上升，其中中國大陸處高峰期，香港及韓國病例數高於近 2 年同期；東南亞多數國家登革熱疫情上升或處流行期，且病例數高於近年同期。

**一、麻疹****(一) 國內疫情**

1. 今(2019)年截至 5/28 累計 95 例(含 14 起群聚)，高於 2015–2018 年同期病例數；其中 64 例為國內感染(45 例為接觸者)，另 31 例為境外移入，感染國家為泰國 10 例、越南 8 例、菲律賓 6 例、中國大陸 2 例，香港、日本、印尼、緬甸及韓國各 1 例。
2. 個案以 20–39 歲為多(佔 77%)。
3. 目前監測中 160 人，最後監測至 6/16。



圖一、2018–2019 年麻疹確定病例趨勢

## (二) 國際疫情

1. **菲律賓**：近期疫情下降，5/5 至 5/11 單週報告數已較去(2018)年同期為低；今年截至 5/11 累計報告約 35,000 例（477 例死亡），惟仍高於去年同期 8,580 例（75 例死亡）。世界衛生組織(WHO)評估維持該國內傳播風險為中，區域及國際為低。
2. **緬甸**：截至今年 4 月累計逾 3,400 例確診，為自 2006 年以來最高。基於當地具感染風險，我國於 5/15 提升該國旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。
3. **泰國**：疫情持續，今年至 5/21 累計報告近 2,900 餘例（11 例死亡），發病率以南部那拉提瓦府及北大年府為高。
4. **越南**：河內市疫情略降，今年至 5/26 該市累計報告 1,344 例，高於去年同期。
5. **日本**：近期疫情上升，今年截至 5/19 累計報告 533 例，為 2009 年以來同期最高；近 4 週病例以東京都 42 例為多，其次為神奈川縣及大阪府，逾 5 成個案為 20–39 歲。
6. **中國大陸**：疫情自 2 月持續上升；4 月新增 473 例，今年累計約 1,100 例。
7. **美國**：疫情持續，今年至 5/24 累計 26 州確診 940 例，為自 1994 年以來最高；病例集中於紐約市布魯克林區；近期尚有密西根州、加州、喬治亞州、馬里蘭州、賓州及華盛頓州發生群聚事件。
8. **烏克蘭**：疫情持續，近一週新增報告近 1,500 例；今年至 5/23 累計約 51,000 例，其中 17 例死亡，病例主要分布於基輔等地區。
9. **法國**：疫情持續，今年截至 5/22 累計近 1,200 例，其中 1 例死亡；病例數較去年同期（約 2,300 例）低，惟近 2 週每週新增數皆逾百例，有疫情上升之虞。當局表示 9 成病例未接種疫苗。

## 二、腸病毒

### (一) 國內疫情

1. 腸病毒就診人次：第 21 週全國健保腸病毒門急診就診計 10,025 人次，較前一週上升 16.8%，近期就診人次持續上升，接近流行閾值（10,500 就診人次，圖二）。
2. 腸病毒感染併發重症：新增 4 例，分別感染腸病毒 71 型 2 例、克沙奇 A9 型及伊科病毒 11 型各 1 例；今年截至 5/27 累計 12 例，以感染腸病毒 71 型為多（6 例）、其餘感染腸病毒 D68 型（2 例）、克沙奇 A9 型、克沙奇 A10 型、克沙奇 B5 型及伊科病毒 11 型。
3. 近 4 週社區檢出腸病毒型別以克沙奇 A 型為多，惟腸病毒 71 型病毒活動增溫；今年腸病毒 71 型個案數高於 2016 年至 2018 年同期，以輕症及散發病例為主。



圖二、2018–2019 年腸病毒門急診就診人次趨勢

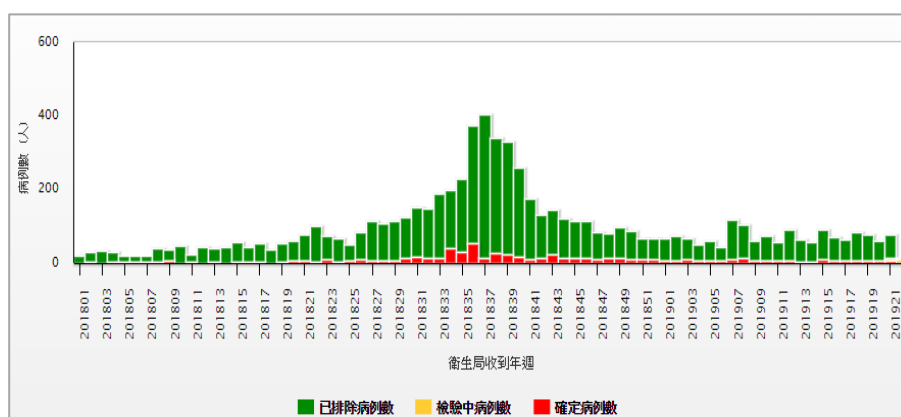
## (二) 國際疫情

國家	累計數	疫情趨勢	2019年		備註
			截止點	報告數(死亡數)	
中國大陸		上升，處高峰期	5/5	356,138(4)	與2016-18 同期均值相當
香港		上升	5/18	急診就診千分比:1.5	高於2017-18同期
韓國		上升	5/18	門診就診千分比:8.9	高於2017-18同期
新加坡		上升	5/18	11,430	低於去年同期
日本		處相對低點	5/19	定醫平均報告0.96	高於2017-18同期
泰國		處相對低點	5/21	11,107(0)	

## 三、登革熱

### (一) 國內疫情

1. 本土病例：今年截至 5/27 累計 1 例，個案居住於高雄市，感染登革熱病毒第二型。
2. 境外移入病例：今年截至 5/27 累計 148 例，個案感染地以東南亞國家為主，以印尼 52 例及越南 32 例為多；境外移入病例數仍為近 10 年同期最高。



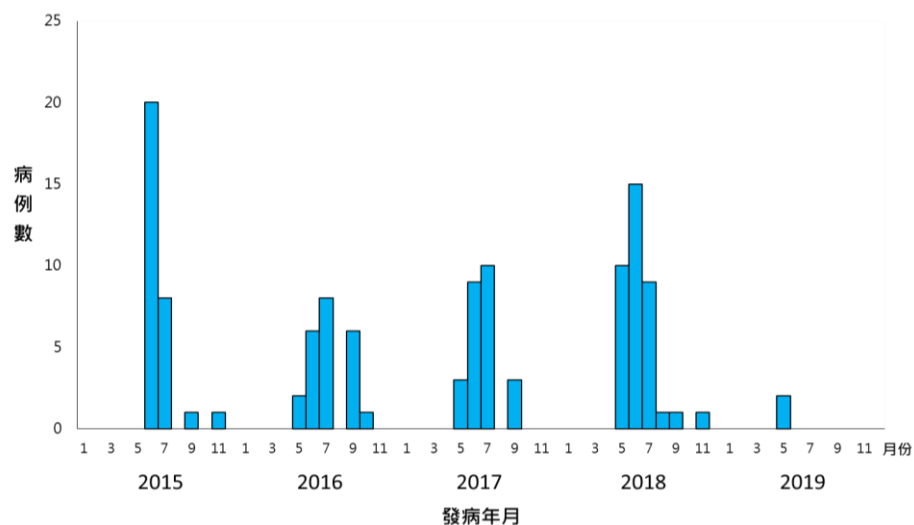
圖三、2018-2019 年登革熱病例通報趨勢

## (二) 國際疫情

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)	
新加坡	上升·處高峰	5/18	3,541	高於2015-18同期
寮國	上升·處高峰	4/26	2,405(8)	高於2013-18同期
馬爾地夫	處高峰	5/21	2,207	高於2016-17同期
馬來西亞	上升·處流行期	5/27	51,302(76)	高於去年同期
菲律賓	持平·處流行期	5/11	74,273(312)	高於去年同期
越南	持平·處流行期	5/5	57,880(3)	高於2012-16平均及去年同期
泰國	上升	5/21	22,203(28)	高於2016-18同期
中國大陸	略升·處相對低點	4/30	437	高於2005-18同期
斯里蘭卡	處相對低點	5/27	18,412	

## 四、日本腦炎

- (一) 我國每年5至10月為日本腦炎流行季，其中6至7月為流行高峰。
- (二) 今年首2例病例居住地及活動地均為高雄市。2015至2018年全國同期病例數分別為0、2、2及10例；近年各縣市多曾出現散發病例，以40歲以上成人為多。



圖四、2015–2019年日本腦炎病例趨勢

## 五、伊波拉病毒感染疫情—剛果民主共和國

- (一) 自2018年5/11至2019年5/26累計1,920例(1,826例確診、94例極可能)，其中1,281人死亡。
- (二) 因政治抗議活動、地區暴力事件頻傳，使疫情難以控制，WHO已加強支援，並於5/23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。
- (三) 剛果民主共和國自2018年8/8起已累計125,467人接種實驗性疫苗。

## 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 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、日本、 菲律賓、越南、泰國、印尼、 <b>緬甸</b> 、印度、哈薩克、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、喬治亞、 俄羅斯 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	<b>2019/5/15</b>
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 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

**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
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	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/2/12

**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/>