

日期：2018 年第 20–21 週(2018/5/13–5/26) DOI：10.6524/EB.201806\_34(11).0003

### 疫情概要：

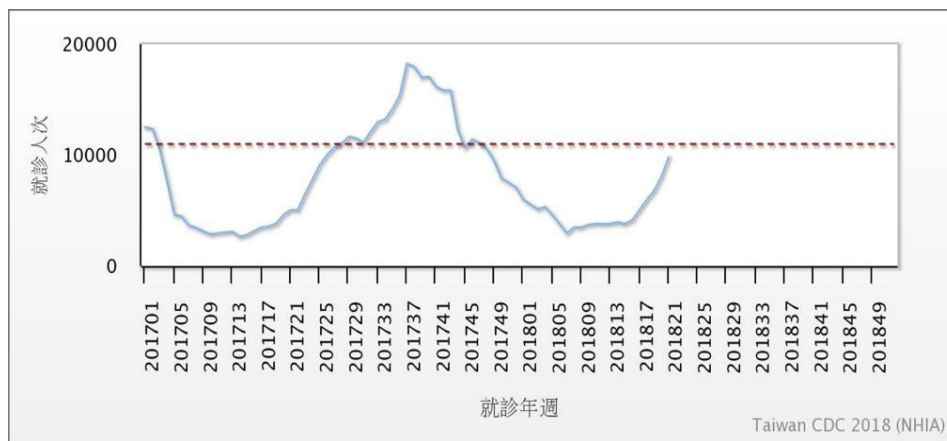
我國腸病毒門急診就診人次自 4 月中旬起持續呈上升趨勢，即將進入流行期；社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多，惟近 3 週伊科病毒陽性數增加，另社區持續有腸病毒 71 型病毒活動。目前已進入日本腦炎流行季節，屏東縣及高雄市出現病例。

中國大陸及香港腸病毒疫情上升，新加坡超過流行閾值；阿拉伯聯合大公國通報今年首例 MERS 病例，感染源待調查；剛果民主共和國西北部持續出現伊波拉病毒感染個案，WHO 表示尚未符合國際間關注公共衛生緊急事件(PHEIC)，不建議對該國進行經貿及旅遊限制；印度西南部發生立百病毒感染疫情，我國持續保持境外移入個案之警戒。

## 一、腸病毒

### (一) 國內疫情

1. 第 21 週全國健保腸病毒門急診就診計 9,815 人次，較第 20 週上升 22%，疫情自 4 月中旬（第 16 週）起持續呈上升趨勢，即將達到流行閾值（11,000 人次）進入流行期。
2. 新增 4 例腸病毒感染併發重症病例，分別感染克沙奇 A16 型、克沙奇 B3 型、伊科病毒 11 型及腸病毒 71 型各 1 例。今年累計 9 例，感染型別多樣，其中克沙奇 B1 型及腸病毒 71 型各 2 例，克沙奇 A4 型、克沙奇 A16 型、克沙奇 B2 型、克沙奇 B3 型及伊科病毒 11 型各 1 例；去(2017)年累計 24 例，以感染腸病毒 D68 型 12 例為多。
3. 近 4 週社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多，惟近 3 週伊科病毒陽性數增加；另今年已出現 18 例腸病毒 71 型散發個案，顯示社區持續有腸病毒 71 型活動。



圖一、2017–2018 年腸病毒健保門急診就診人次趨勢

**(二) 國際疫情**

國家	累計數	疫情趨勢	2018年		備註
			截止點	報告數(死亡數)	
中國大陸		上升	5/20	385,312(13)	高於近3年均值
新加坡		超過流行閾值	5/19	16,527	高於去年同期
香港		上升	5/19	急診就診千分比:1.0	與去年同期相當
泰國		非流行期	5/20	12,174(0)	與去年同期相當
韓國		非流行期	5/19	門診就診千分比:2.5	與去年同期相當
日本		非流行期	5/13	11,716	與去年同期相當
澳門		非流行期	5/5	278	低於去年同期
越南		低於流行閾值	5/5	9,633(0)	低於去年同期

**二、日本腦炎**

- (一) 我國每年 5 至 10 月為日本腦炎流行季，其中又以 6 至 7 月為流行高峰。
- (二) 5/21 公布今年首例日本腦炎確定病例，今年迄 5/28 累計 3 例，分別為高雄市 2 例及屏東縣 1 例；個案工作地或住家附近皆有養豬戶、水稻田及禽舍等高風險場域；近年各縣市多曾出現病例，以 40 歲以上成人為多。

**三、茲卡病毒感染症****(一) 國際疫情****1. 東南亞國家**

- (1) **新加坡**：無新增病例，2018 年累計 1 例，目前無群聚區。2017 年累計 67 例；2016 年至 2018 年 5/25 累計 524 例。
- (2) **其他國家**：2017 年越南 27 例；2016 年泰國 728 例、越南 232 例、菲律賓 57 例、馬來西亞 8 例。

**2. 全球**：世界衛生組織(WHO)3/9 公布 2015 年起累計 71 國家／屬地出現本土流行疫情

- (1) 27 個國家／屬地自 2015 年後持續具本土流行疫情，多位於加勒比海周邊，另包括亞洲新加坡，旅遊疫情建議列為警示(Alert)。
- (2) 44 個國家／屬地傳播未阻斷惟未見新波段疫情，多位於中南美洲，另包括印尼、泰國、孟加拉、柬埔寨、寮國、馬來西亞、印度、馬爾地夫、緬甸、越南、菲律賓等 11 個亞洲國，旅遊疫情建議列為注意(Watch)。
- (3) 31 國具茲卡相關之小頭症／先天性畸形個案。
- (4) 23 國具 GBS 病例或發生率增加國家。
- (5) 13 國出現性傳播本土病例。

- (二) **國內疫情**：2018 年尚無病例；2016 年迄今累計 17 例，均為境外移入，感染國家為泰國及越南各 4 例、馬來西亞 2 例，印尼、新加坡、菲律賓、聖露西亞、聖文森及格瑞那丁、美國（佛州邁阿密）及安哥拉各 1 例。

#### 四、中東呼吸症候群冠狀病毒感染症 (MERS-CoV)

##### (一) 國際疫情

1. 沙烏地阿拉伯：新增 1 例，另有 1 例先前通報病例死亡。新增病例為西北部塔布克省 48 歲女性，為原發個案，病況穩定。該國迄今累計 1,839 例，745 例死亡。
2. 阿拉伯聯合大公國：通報今年首例，個案為北部阿爾加比亞(Al Gharbia)區男性，於 5/4 發病、5/14 確診，病況穩定；個案於該國擁有一座駱駝農場，近期曾至沙烏地阿拉伯旅遊，當局已展開接觸者追蹤及農場動物檢測，感染源調查中。該國自 2013 年迄今累計 92 例。
3. 全球：自 2012 年 9 月迄今累計 2,207 例，787 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。

(二) 國內疫情：自 2012 年起累計通報 20 例，均排除感染。

#### 五、伊波拉病毒感染

(一) 剛果民主共和國西北部赤道省 4/4–5/27 累計 54 例（35 例確診、13 例極可能、6 例疑似），包含 23 人死亡及 3 名醫護人員，病例分布於西北部比科羅(Bikoro)、伊波克(Iboko)及萬佳達(Wangata)等 3 個區域。WHO 評估該國國內傳播風險為極高、區域為高、全球為低。

(二) WHO 5/18 公布第 1 次緊急會議結論，剛果民主共和國疫情尚未符合國際間關注公共衛生緊急事件(PHEIC)，目前不建議對該國進行經貿及旅遊限制，如果疫情顯著擴大或發生國際傳播情形，將再次召開緊急會議。

#### 六、立百病毒感染

(一) 印度西南部喀拉拉邦 5/28 公布累計 32 例（16 例確診），包含 14 人死亡（13 例確診），其中 1 名為醫護人員。確診病例分布於馬拉普蘭縣(Malappuram)及科澤科德縣(Kozhikode)。此次疫情為喀拉拉邦首次報告，為印度迄今第 3 起疫情，最近一起發生於 2007 年。

(二) WHO 表示基於印度先前曾歷經疫情，具快速因應疫情及檢驗病毒的能力，目前疫情尚侷限於特定區域，評估國內及區域傳播風險為低。

#### 七、國際間旅遊疫情建議等級

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	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/5/15
		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	2018/5/15

(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
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； 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	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2018/3/13
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	亞洲 1 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	2018/3/13
	亞洲 11 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	2018/3/13
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

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/>