

日期：2016 年第 22-23 週 (2016/5/29-6/11)

DOI：10.6524/EB.20160621.32(12).003

疫情概要：

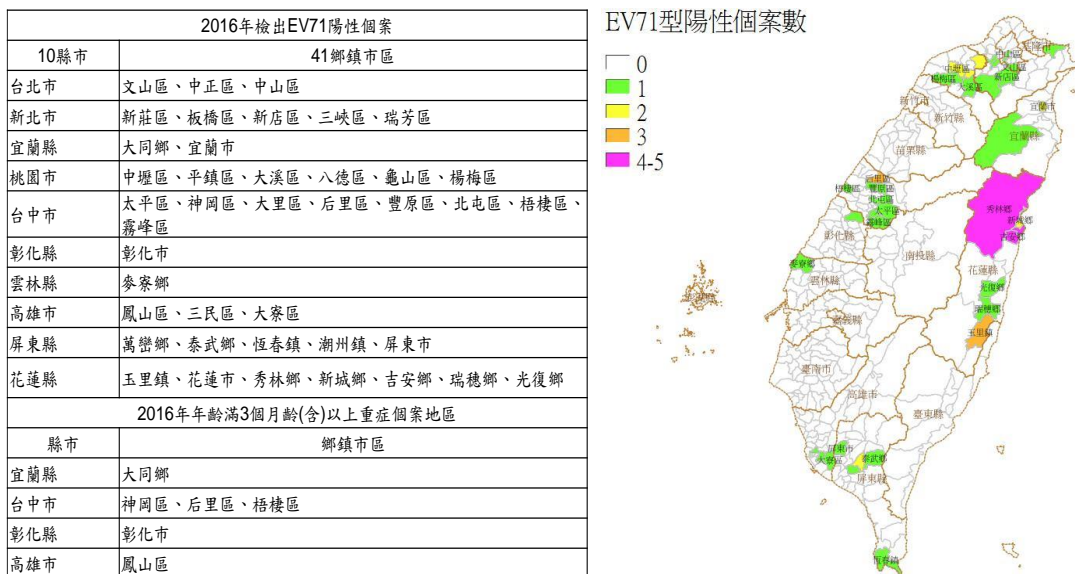
腸病毒疫情處於流行期，預計六月中下旬達高峰。目前社區以克沙奇 A 型輕症為主，惟腸病毒 71 型仍有散發個案，嬰幼兒為腸病毒重症高危險群，幼童照護者及幼童使用兒童遊戲場所設施前後，應以肥皂洗手；幼童生病應在家休息勿出入遊樂場所。登革熱境外移入病例持續發生，另近期南高屏地區持續降雨，雨後積水容器增加，易致病媒蚊生長，本土疫情風險提升。

中國大陸、香港、韓國、新加坡腸病毒疫情均較去年同期為高。東南亞登革熱疫情持續，且多國疫情高於去年同期。部分茲卡疫情地區病例數有所趨緩，惟全球疫情尚未整體下降，預期將持續地理擴散至其他具病媒蚊國家，仍須提高警覺。

一、腸病毒

(一)國內疫情

- 1.目前仍處流行期，第 23 週門急診腸病毒就診達 25,859 人次，較前一週略升 2%。第 22-23 週新增 3 例重症確診病例，今年迄今累計 6 例(彰化縣彰化市、宜蘭縣大同鄉、台中市神岡區、后里區及梧棲區、高雄市鳳山區)。
- 2.腸病毒 71 型(EV71)監測：2016 年迄 6/12 共 49 例輕症、5 例疑似重症、6 例重症確診個案。
- 3.第 21 週社區腸病毒主要流行型別為克沙奇 A 型。



圖一、2016 年起檢出腸病毒 71 陽性個案分布

## (二)國際疫情

國家	累計數	疫情趨勢	2016年		備註
			截止點	報告數(死亡數)	
香港		處高點	6/4	急診就診千分比:3.1	高於近2年同期 (累計5例EV71)
韓國		處高點	6/4	就診千分比:32.4	近4年同期最高
新加坡		處高點	6/4	19,475	去年同期的1.4倍
中國大陸		上升	5/22	719,771(51)	高於去年同期 (EV71占約62%)
越南		持平	5/8	12,605(0)	略低於去年同期
澳門		下降	5/28	1,401	高於近4年同期
日本		處低點	5/29	3,276	近6年同期最低

## 二、登革熱

## (一)國內疫情

- 1.本土病例：第 22-23 週無新增病例。2016 年迄 6/12 累計 372 例，分別為高雄市 340 例、屏東縣 20 例、台南市 7 例，其餘 5 縣市 5 例。
- 2.境外移入病例：2016 年累計 126 例，為歷年同期最高，感染國別以印尼、馬來西亞等東南亞國家為多。



圖二、2016 年登革熱病例趨勢

## (二)國際疫情

國家	累計數	疫情趨勢	2016年		備註
			截止點	報告數(死亡數)	
新加坡		上升	6/4	8,348(5)	去年同期的2.4倍
越南		持續	2/29	16,967(7)	高於去年同期
緬甸		持續	5/31	280(4)	低於去年同期
泰國		下降	6/5	18,337(16)	低於去年同期
馬來西亞		下降	6/10	51,665(109)	高於去年同期
斯里蘭卡		下降	5/31	18,117	去年同期的1.2倍
菲律賓		下降	4/2	33,748(126)	去年同期的1.4倍
寮國		下降	5/20	583(6)	高於去年同期

### 三、新型 A 型流感

- (一)**H7N9 流感**：中國大陸北京市公布今年該市首例，通州區 49 歲男性，禽類暴露史不詳，6/2 提升該市旅遊疫情建議至警示(Alert)；另江蘇省 6/10 公布 1 例，為 6/7 發現於南京市大廠地區，疫調中。中國大陸自去年(2015)入秋後累計 107 例(含香港 3 例)H7N9 流感。
- (二)**H5N6 流感**：中國大陸湖南省 5/30 公布新增 1 例，湘西自治州 50 歲男性，病情重。

### 四、茲卡病毒感染症

#### (一)國際疫情

- 1.近二週無新增本土疫情國家。
- 2.全球：世界衛生組織(WHO)公布自 2007-2016/6/1 累計 60 國家/屬地出現蟲媒傳播本土流行疫情
  - (1) 55 個國家/屬地現有流行疫情：泰國、馬爾地夫、菲律賓、越南及印尼 5 個亞洲國家。
  - (2) 5 國具散發疫情：柬埔寨、馬來西亞、寮國、孟加拉及加彭。
- 3.10 國出現疑似性傳播本土病例：美、加、義、法、葡、紐、德、阿根廷、智利及秘魯。

(二)我國 6/6 公布新增 1 例自印尼境外移入確定病例，今年迄今累計 3 例。

#### (三)疫情評析：

- 1.WHO 6/9 表示全球疫情持續地理擴散至其他具病媒蚊國家，雖部分疫情地區病例數有所趨緩，惟疫情尚未整體下降，仍須提高警覺。
- 2.WHO 6/3 表示現有證據顯示茲卡病毒感染可能造成新生兒廣泛出生缺陷，而構成一項新的先天性感染症候群，未來將著重資料收集及分析進行定義；另呼籲應加強茲卡資料共享，及相關國家應建立常規監測及研究工作。
- 3.WHO 6/14 召開第 3 次茲卡病毒感染症緊急會議，將檢視疫情現況並評估是否持續符合 PHEIC 事件及臨時建議適切性等。

### 五、黃熱病

#### (一)國際疫情

國家	累計數	疫情趨勢	2016年		備註	
			截止點	疑似病例(死亡數)		確診及極可能病例(死亡數)
安哥拉		持續	6/8	2,954(328)	819	主要於首都魯安達等11個省份
剛果民主共和國		持續	6/8	700(63)	57	近九成病例具安哥拉旅遊史
烏干達		持續	6/1	68	7	與該國2010年疫情相關
秘魯		散發	6/2	54	43(6)	高於前兩年全年總和

## (二) 疫情評析：

1. WHO 6/9 表示安哥拉及剛果民主共和國疫情持續且多發生於都市，擴散至鄰近地區風險高，並警告未接種疫苗旅客可能導致國際間傳播；另將評估以原疫苗 1/5 劑量接種可行性，以緩解疫苗短缺問題。
2. 衣索比亞、迦納、剛果共和國、聖多美普林西比民主共和國等國近期亦通報病例，現正釐清與安哥拉疫情之關連性。

## 六、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
人類禽流感	中國大陸	浙江省、廣東省、安徽省、湖南省、上海市、江西省、江蘇省、四川省、福建省、山東省、湖北省、河北省、北京市	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2016/6/2
		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	2015/8/18
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		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2013/7/15
麻疹	中國大陸、剛果民主共和國、馬來西亞、哈薩克、蒙古				2016/3/29
中東呼吸症候群冠狀病毒感染症 (MERS)	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	中南美洲 39 國/屬地、大洋洲 10 國/屬地、亞洲 5 國、非洲 1 國		第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2016/6/6
	柬埔寨、馬來西亞、寮國、加彭、孟加拉		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2016/6/6
拉薩熱	奈及利亞、貝南、多哥		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2016/3/22
黃熱病	安哥拉、剛果民主共和國、烏干達		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2016/5/31

黑字粗體：疫情更新

創刊日期：1984 年 12 月 15 日

發行人：郭旭崧

出版機關：衛生福利部疾病管制署

總編輯：黃婉婷

地址：臺北市中正區林森南路 6 號

執行編輯：陳學儒、劉繡蘭

電話：(02) 2395-9825

網址：<http://www.cdc.gov.tw/>

文獻引用：[Author].[Article title].Taiwan Epidemiol Bull 2016;32:[inclusive page numbers].[DOI]