

日期：2015 年第 50-51 週 (2015/12/13-12/26)

DOI：10.6524/EB.20160105.32(1).003

疫情概要：

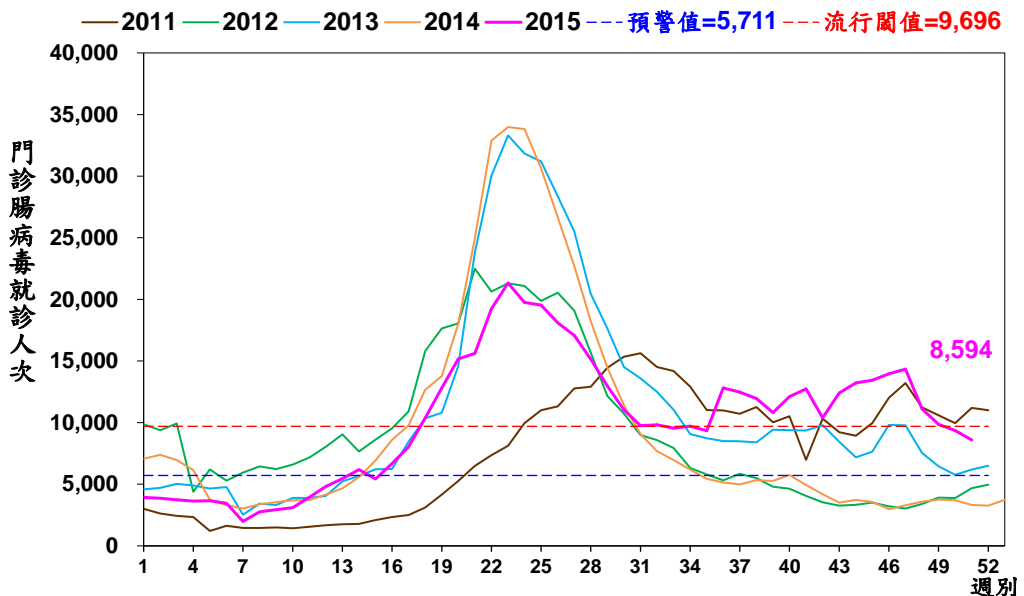
腸病毒疫情處於流行期，門急診就診總人次均呈下降趨勢，低於流行閾值，下半年陸續檢出 EV71 型個案，主要發生於宜蘭縣、雲林縣，持續監測疫情及流病毒株變化。登革熱疫情持續下降，呼籲持續清除孳生源，嚴防疫情過冬。流感疫情近期上升，持續監測病毒抗原變化。

香港腸病毒疫情處高水平。泰國、新加坡登革熱疫情上下波動，仍處高點，馬來西亞、菲律賓、印度及越南近期緩降。美國、中國大陸流感疫情呈上升。中國大陸持續出現 H7N9 流感病例。幾內亞連續 7 週無新增伊波拉病毒感染病例，12/29 宣布疫情結束，該國旅遊疫情建議調降至警示(Alert)。近期中、南美洲多國陸續傳出茲卡病毒(Zika Virus)感染疫情，故提升中、南美洲旅遊疫情建議至注意(Watch)。

一、腸病毒

(一)國內疫情

- 1.第 51 週門急診就診人次均較前一週下降。
- 2.第 49 週社區腸病毒陽性率 37.3%，較前一週上升，檢出病毒型別主要為 CA。
- 3.今年累計 5 例腸病毒重症個案(感染型分別為 3 例 CB5，2 例 CA16)，2 例死亡。



圖一、2011-15 年腸病毒門診就診人次趨勢

**(二)國際疫情**

- 1.香港**：疫情處高水平，截至 12/23 累計 56 例腸病毒 71 型(EV-71) 感染個案及 689 起人口密集機構疫情，略高於近 2 年同期， 累計 14 名腸病毒嚴重個案，6 名感染 EV-71 型。
- 2.新加坡**：疫情持平，截至 12/19 累計約 2 萬 7 千例，較去年同期上升 30%。
- 3.中國大陸**：疫情下降，截至 11 月底累計約 190 萬例，118 例死亡，EV-71 型約佔 25%，疫情流行強度及嚴重度顯著低於去年同期； 疫情主要集中於東部、中部及南部省份。
- 4.日本**：疫情處低點，截至 12/13 累計約 38 萬例，低於近 5 年同期； 病毒型別以 CA6 及 CA16 為主。

**二、登革熱****(一)國內疫情**

- 1.本土病例**：台南市疫情緩解。高雄市疫情呈下降，主要發生於過去流行 之三民、鳳山前鎮及苓雅區。今年入夏以來迄 12/28 累計 212 例死亡。
- 2.境外移入病例**：今年迄 12/28 累計 357 例，感染國別以印尼、馬來西亞、 菲律賓及越南為多。



圖二、2015 年登革熱本土確定病例趨勢

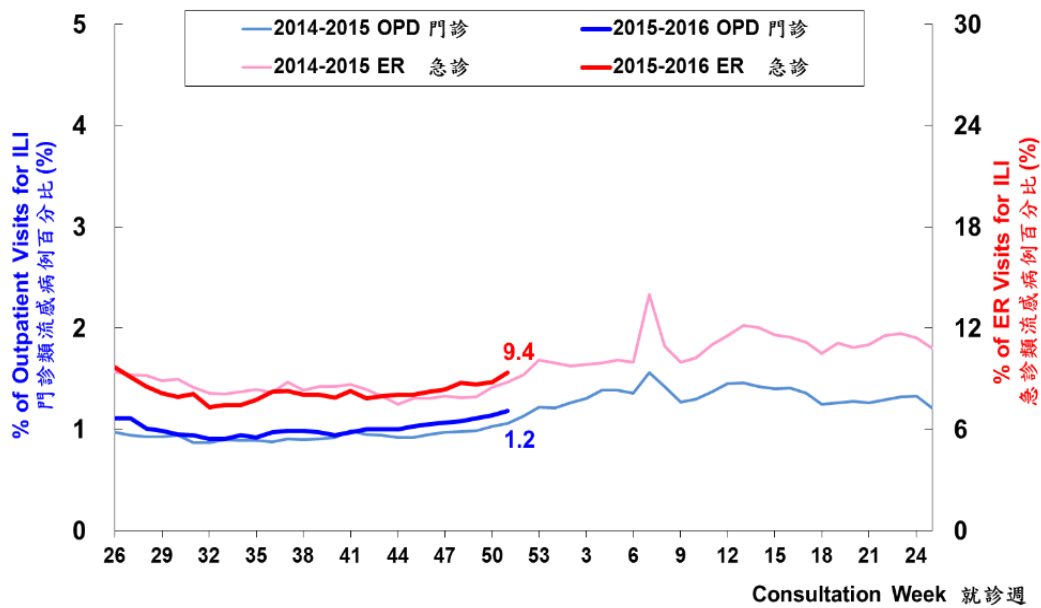
**(二)國際疫情**

國家	累計數	2015 年				
		疫情趨勢	截止點	報告數	死亡數	DHF/DSS
泰國		上下波動，仍處高點	12/21	138,794	139	55,690
新加坡		上下波動，仍處高點	12/19	10,470	4	12
馬來西亞		緩降，處相對高點	12/27	118,619	322	-
菲律賓		緩降，處相對高點	11/21	169,435	511	-
印度		緩降，處相對高點	11/30	90,040	181	-
越南		緩降，處相對高點	12/6	69,441	47	-
緬甸		持續	11/30	43,854	27	-
柬埔寨		緩降	10/13	12,218	34	-
中國大陸		下降	11/30	3,822	0	-

### 三、流感

#### (一)國內疫情

- 1.第 51 週類流感門急診病例百分比比較前一週上升。
- 2.第 49 週社區流感病毒陽性率 8.5%，檢出病毒以 B 型佔 54.5%，其次為 H3N2 佔 36.4%。
- 3.本流感季累計 173 例流感併發重症病例，其中 30 例死亡。每百萬人人口累計發生率及死亡率均以 65 歲以上為高。



圖三、近二個流感季類流感門急診監測

#### (二)國際疫情

趨勢 國家	2015-2016年流感季				
	活動度	週別	監測值	流行型別	疫苗 吻合度
美國	上升	第50週	陽性率：2.9%	H3N2型， H1N1型增	吻合
中國大陸	上升	第51週	陽性率：全國7.5% (南方8.1%，北方6.8%)	北方H3N2型 南方H1N1型	吻合
韓國	緩升	第51週	門診就診千分比：7.6	H3N2型、B型	-
歐洲	緩升	第51週	定點陽性率：11%	H1N1型、B型	-
香港	緩升	第51週	陽性率：1.85%	H3N2型、H1N1型、 B型	吻合
日本	緩升	第50週	定醫平均報告數：0.34	H3N2型、H1N1型	-
加拿大	緩升	第49週	陽性率：1.56%	H3N2型	吻合

#### 四、H7N9 流感

- (一)中國大陸：廣東省 12/26 新增 1 例，東莞市 61 歲男，具市場暴露及活禽接觸史，12/22 住院，12/23 死亡，掌握 40 名密切接觸者現均無異常。今年入秋以來累計 7 例，分別為浙江省 5 例、廣東省 2 例，均為 50 歲以上且具禽類暴露史。
- (二)全球：自 2013 年迄 2015 年 12/28 累計 684 例，包含中國大陸 664 例、香港 13 例、台灣 4 例、加拿大 2 例、馬來西亞 1 例，世界衛生組織(WHO)12/14 更新 275 例死亡。

#### 五、伊波拉病毒感染

- (一)幾內亞：連續 7 週無新增病例，12/29 疫情結束；本署即日起將幾內亞旅遊疫情建議調降至警示(Alert)。
- (二)賴比瑞亞：連續 4 週無新增病例，可望於 1/14 宣布疫情結束。
- (三)WHO 12/21 公布西非伊波拉疫情第 8 次緊急會議結論，現正面臨終止原始傳播鏈與管理部分康復者重新產生病毒之關鍵轉換期，評估仍符合國際間公共衛生緊急事件(PHEIC)且沿用先前臨時性建議，並著重於康復者引發新疫情防治工作。12/28 公布西非三國累計 28,601 例，11,300 例死亡。

#### 六、茲卡病毒(Zika Virus)感染

- (一)美洲地區：自 2014 年於智利出現該區首例本土病例後，近期中、南美洲多國陸續傳出疫情；另巴西及法屬玻里尼西亞小頭畸形/不明原因神經系統畸形病例數明顯增加，正釐清與 Zika 病毒感染關聯性。
- (二)本署提升中、南美洲 Zika 病毒感染旅遊疫情建議至注意(Watch)。

#### 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
人類禽流感	中國大陸	浙江省、廣東省、安徽省、湖南省	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2015/12/15
		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	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				2014/1/21-11/10

(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
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	2014/5/30- 2015/9/30
伊波拉病毒感染	獅子山、賴比瑞亞、 幾內亞	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2015/12/29
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
Zika 病毒感染	中美洲、南美洲	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一 般預防措施	2015/12/22

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 2016;32:[inclusive page numbers].[DOI]

發行人：郭旭崧

總編輯：黃婉婷

執行編輯：陳學儒、劉繡蘭

網 址：<http://www.cdc.gov.tw/>