

日期:2015 年第 14-15 週(2015/4/5-2015/4/18) DOI:10.6524/EB.20150428.31(8).005

疫情概要：

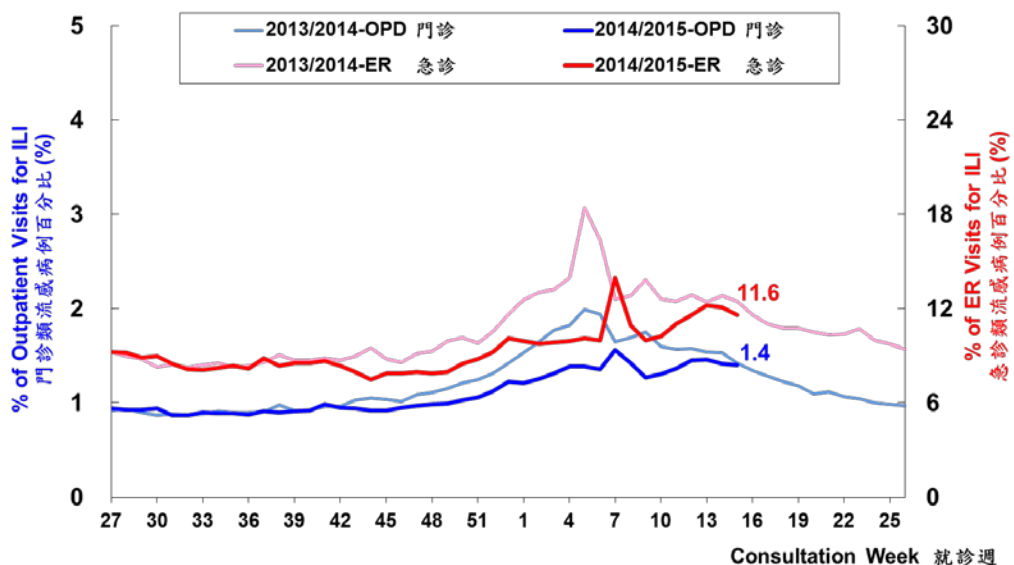
國內流感疫情逐漸趨緩，社區流行病毒以 H3N2 為主，B 型有增加趨勢。近期本土登革熱多為散發疫情，惟個案發病至通報平均日數介於 4-6 日，較整體平均值(3.3 日)高，另部分病例發病至首次就醫達 5 日，就醫次數達 3-4 次始被通報，呼籲民眾及醫師提高警覺，若有疑似症狀即時就醫及通報。腸病毒疫情於預警值上下波動，社區主要流行病毒株為 Coxsackie A，持續監測疫情及流行病毒株變化。

中國大陸、日本、美國、加拿大、歐洲及香港季節性流感疫情均呈下降趨勢。另中國大陸近期 H7N9 流感疫情下降，惟仍持續出現散發病例，請民眾前往流行地區勿走私及接觸禽鳥，並落實洗手等個人衛生習慣。西非幾內亞伊波拉病毒感染疫情呈上下波動，獅子山則呈穩定、賴比瑞亞無新增病例。

一、流感

(一)國內疫情

1. 今年迄4/20累計298例流感併發重症(52例H1N1、209例H3N2、4例A未分型、33例B型)，其中42例死亡。
2. 今年第13週社區流感病毒陽性率為27.3%，較前一週上升，檢出病毒以 H3N2 為主，B 型流感病毒近期增加。無抗藥性病毒株出現。
3. 今年第15週急診類流感就診病例百分比較前一週下降。



圖一、2014-15 年門診及急診類流感病例百分比趨勢

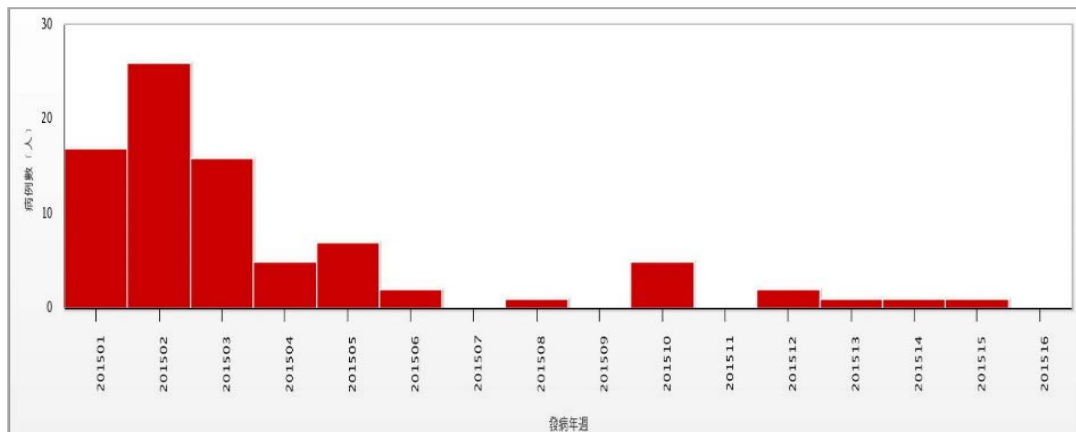
(二)國際疫情

- 1.中國大陸：南、北方省份均呈下降趨勢，流行病毒以 B 型為主；B 型 Yamagata 株多數與現疫苗株吻合。
- 2.歐洲：流感活動續降，流行病毒以 B 型為主；21%之 B 型 Yamagata 株與現疫苗株吻合，餘多與南半球疫苗株相似。
- 3.加拿大：流感活動續降，流行病毒以 B 型為主；多數與現疫苗株吻合。
- 4.美國：流感活動續降，流行病毒以 B 型為主；B 型多數與現疫苗株吻合。
- 5.香港：流感活動降至接近基準值，流行病毒以 H3N2 型為主，B 型有增加趨勢。
- 6.日本：流感活動已低於基準值，流行病毒以 H3N2 型為主，B 型有增加趨勢。

二、登革熱

(一)國內疫情

- 1.本土病例：多為散發病例，居住地主要為高雄市；今年迄 4/20 累計 100 例。
- 2.境外移入病例：今年迄 4/20 累計 66 例，感染國別以印尼、馬來西亞及越南為多。



圖二、2015 年登革熱確診病例趨勢

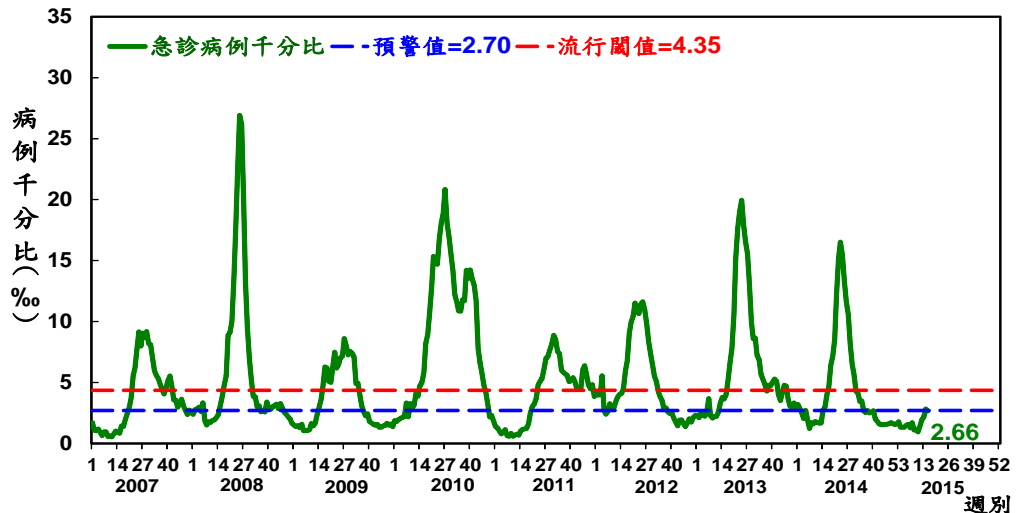
(二)國際疫情

- 1.新加坡：呈下降趨勢，截至第 13 週累計逾 2 千例；較去年同期下降 40%，約為近 5 年同期平均的 2 倍。
- 2.馬來西亞：呈下降趨勢，截至 4/19 累計逾 3 萬 7 千例，約為去年同期 1.4 倍，且高於近 5 年同期平均，以西南部雪蘭莪州約占 60%最多。
- 3.柬埔寨：呈緩升趨勢，尚處低點，今年截至第 12 週累計 342 例，約為去年同期 1.8 倍，病例多集中於東南部，預計 8-9 月達高峰。

三、腸病毒

(一)國內疫情

- 1.今年第 15 週急診腸病毒就診病例千分比 2.66，較前一週略降。
- 2.今年第 13 週社區腸病毒陽性率 47.4%，較前一週下降，主要流行病毒株為 Coxsackie A(約占 77.8%)。今年共計 1 例腸病毒重症個案(感染型別 CB5)。



圖三、2007-15 年急診腸病毒病例千分比趨勢

(二)國際疫情

- 1.中國大陸：呈緩升趨勢，今年截至 3 月累計逾 15 萬例，較去年同期下降 39%；另北京市 3 月疫情亦低於去年同期；整體疫情約自 3 月起上升，5-6 月達高峰後下降。
- 2.日本：疫情呈每週增加 1,300-1,600 例之趨勢，今年第 14 週通報逾 1,400 例，高於近 5 年同期；病毒型以 CA16 為主。
- 3.新加坡：疫情下降，今年截至第 13 週，累計近 7,000 例，約為去年同期及近 5 年同期平均 1.7 倍。

四、新型 A 型流感 — H7N9 流感

(一)中國大陸

- 1.近 2 週浙江省、福建省新增 11 例病例(3 例死亡)，其中 9 例具活禽接觸或活禽市場暴露史，另安徽省合肥市新增 1 例，3 歲男童，4/7 發病，目前已無症狀且檢驗呈陰性。
- 2.3 月累計 20 例(4 例死亡)，低於去年同期報告數，90%具活禽接觸或活禽市場暴露史；該國表示近期疫情呈下降，惟仍可能出現病例，長期趨勢有待觀察。

- (二)全球：去年入秋(2014/10/1)以來累計 201 例，全球自 2013 年迄 4/20 累計 654 例，包含中國大陸 634 例、香港 13 例、臺灣 4 例、加拿大 2 例、馬來西亞 1 例，世界衛生組織(WHO)3/31 更新 253 例死亡。

五、伊波拉病毒感染

- (一)WHO 4/17 更新西非三國累計病例數 25,855 例，10,702 例死亡，其中醫護人員 864 例，503 例死亡。
- (二)幾內亞疫情呈上下波動；獅子山穩定，近一週分別新增 28、9 例，4-6 成新病例為已掌握之接觸者；賴比瑞亞無新增病例，預計觀察至 5/8，可望結束。

六、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
人類禽流感	中國大陸 新疆維吾爾自治區、江蘇省、浙江省、廣東省、福建省、上海市、江西省、雲南省、貴州省、安徽省、山東省、湖南省、四川省	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2014/10/18-2015/3/17
	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	2013/6/28
	埃及	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2014/12/9
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、菲律賓、越南			2014/1/21-4/10
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	2014/4/23
	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	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2014/5/30-2015/1/20
伊波拉病毒 感染	幾內亞、獅子山、賴比瑞亞	第三級 警告(Warning)	避免所有非必要旅遊	2014/8/1
小兒麻痺症	巴基斯坦、阿富汗、以色列、伊拉克、喀麥隆、赤道幾內亞、索馬利亞、奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2014/5/7

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 2015;31:[inclusive page numbers].[DOI]

發行人：郭旭崧

總編輯：李翠鳳

執行編輯：陳倩君、劉繡蘭

網 址：<http://www.cdc.gov.tw/>