

日期: 2017年第十-十一週(2017/3/5-3/18)

DOI: 10.6524/EB.20170328.33(6).004

疫情概要：

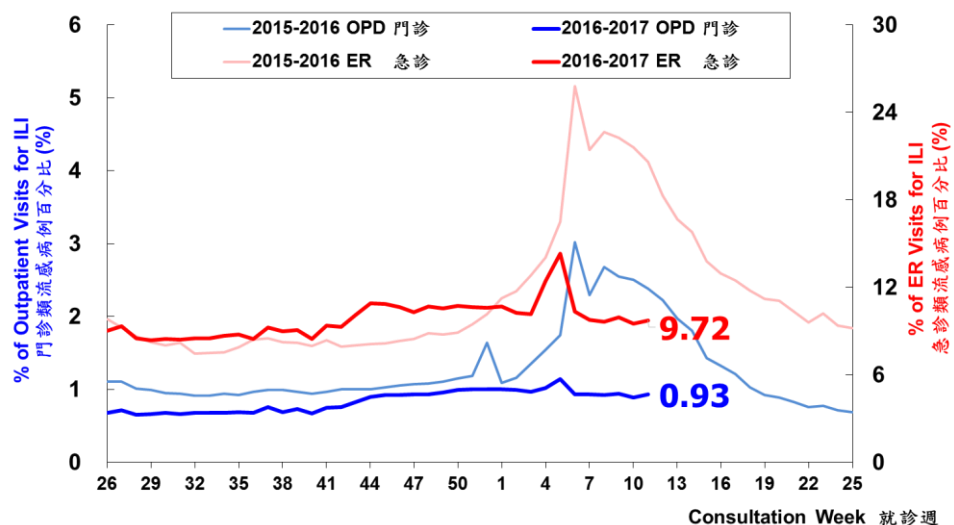
第 11 週門急診類流感就診病例百分比較前一週略升，且群聚數增加；社區流感病毒以 H3N2 為主；近期 95% H3N2 病毒與本季疫苗株吻合，目前尚無檢出抗藥性病毒株；近一週氣溫多變，預期疫情持平。國內持續發生 H5 亞型高病原性禽類流感疫情，針對禽場、屠宰場及防疫相關人員加強防護與監測，嚴防人類病例發生。

中國大陸 H7N9 病例 2 月後新增數已較 1 月顯著下降，惟累計數已為歷年同期最高，依過去疫情趨勢推測，5 月前仍可能持續出現病例。世界衛生組織公布更新茲卡病毒感染症疫情分類方式，累計 79 國家／屬地出現本土流行疫情；中、南美及加勒比海地區疫情持續，亞洲地區新增疫情呈散發，各國境外移入病例減少。巴西黃熱病疫情持續且擴散至鄰近地區。

一、流感

(一) 國內疫情

1. 流感輕症：急診類流感就診病例百分比較前一週略升；第 11 週群聚案件數增加，均發生於學校。
2. 流感併發重症：本流感季累計 370 例流感併發重症確定病例（82.4% H3N2 型、4.9% H1N1 型、6.2% A 未分型、5.9% B 型、0.5% 同時感染 H3N2 及 B 型），其中 52 例經審查與流感相關死亡病例（38 例 H3N2 型、4 例 H1N1、6 例 A 未分型、3 例 B 型、1 例同時 H3N2 及 B 型）。
3. 社區流感病毒型別以 H3N2 為主，近 4 週抗原性監測資料顯示 95% H3N2 病毒與本流感季疫苗株吻合；尚無檢出抗藥性病毒株。



圖一、近 2 個流感季類流感門急診監測

(二)國際疫情

趨勢 國家	2016-2017年流感季				
	活動度	週別	監測值	主要流行型別	疫苗吻合度
中國大陸	北方略升 南方持平 (流行期)	第10週	陽性率：全國16.1% (南方12.6%·北方20.3%)	H3N2型、 H1N1型 (南方B型增· B/Vic為多)	H3N2型及B/Vic·Yam分 別為97.5%、99.5%、 92.3%，餘均相似
香港	持平 (流行期)	第10週	陽性率：8.43%	H3N2型	-
歐洲	下降 (流行期)	第10週	定點陽性率：21%	H3N2型 (B型增· B/Yam為多)	H3N2及B型與本季疫苗株 相似· H1N1型多與南、北半球 下季疫苗株相似
加拿大	下降 (流行期)	第10週	陽性率：20%	H3N2型 (B型增)	各型別均相似
美國	下降 (流行期)	第10週	陽性率：18.3%	H3N2型 (B型增· B/Yam為多)	H3N2型及B/Vic分別為 97.7%、91%，餘均相似
日本	下降 (流行期)	第10週	定醫平均報告數： 11.09	H3N2型 (B型增· B/Vic為多)	H3N2型及B/Vic分別為 83%、92%，餘均相似

二、人類新型 A 型流感 — H7N9 流感**(一)中國大陸**

- 1.上週公布新增 23 例，發病日介於 2/28–3/13，以廣西壯族自治區及湖南省為多。
- 2.本季入秋(2016/10/1)迄今累計 532 例，以江蘇省 133 例、浙江省 80 例、廣東省 61 例及安徽省 54 例為多；個案多具禽類、活禽市場暴露史，以 50 歲以上為多。
- 3.往年 11 月至次年 5 月為流行季，本季 12 月及 1 月病例快速攀升，2 月後新增病例數已較 1 月顯著下降，本季累計病例數已為歷年最高；依過去疫情趨勢推測 5 月前仍可能持續出現病例。

(二)全球：2013 年迄今累計 1,330 例，世界衛生組織(WHO) 截至 2017 年 2/14 更新統計，累計 380 例死亡。

(三)國內：今年累計 1 例 H7N9 流感病例，2/27 因病況惡化病逝。自 2013 年迄今累計 5 例，均自中國大陸境外移入（3 例本國籍、2 例中國大陸籍），其中 2 例死亡。

三、茲卡病毒感染症**(一)國際疫情**

- 1.美國本土疫情：自 2016 年以來，佛羅里達州、德克薩斯州分別累計 277 例、7 例。
- 2.中、南美及加勒比海地區：近三個月於加勒比海地區荷屬阿魯巴、古拉索、中美洲巴拿馬、哥斯大黎加、南美洲巴拉圭、秘魯病例呈增加趨勢，其餘國家多呈持平或下降趨勢。

3.東南亞國家本土疫情：自 2016 年以來，分別累計泰國 728 例、新加坡 461 例、越南 232 例、菲律賓 57 例、馬來西亞 8 例。

4.全球：WHO 3/10 更新疫情分類方式，2015 年起累計 79 國家／屬地出現本土流行疫情

(1)61 個國家／屬地自 2015 年後持續具本土流行疫情，包括：新加坡、馬爾地夫，旅遊疫情建議列為警示(Alert)。

(2)18 個國家／屬地 2015 年前曾有疫情，目前無報告疫情，惟無證據顯示當地已阻斷病毒流行，包括：印尼、泰國、孟加拉、柬埔寨、寮國、馬來西亞、菲律賓、越南等 8 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：今年尚無確定病例；2016 年累計 13 例，均為境外移入，感染國家分別為泰國 4 例、越南及馬來西亞各 2 例，印尼、新加坡、聖露西亞、聖文森及格瑞那丁及美國（佛州邁阿密）各 1 例。

四、黃熱病

(一)自 2016 年 12 月迄今累計 8 州逾 1,500 例疑似病例(259 例死亡)，其中 424 例確診，以東南部米納斯吉拉斯州佔逾 7 成為多，該州近期疫情呈下降，惟鄰近之里約熱內盧州出現首 2 例確定病例；另採集疫情發生區蚊子檢體，都市地區未發現帶有病毒之蚊媒。

(二)WHO 新增里約熱內盧州（除里約熱內盧市區及尼特羅伊市區外）、聖保羅州（除聖保羅市區及坎皮納斯市區外）列為風險地區，欲前往者應加強疫苗接種。

五、國際間旅遊疫情建議等

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、天津市、遼寧省、 河南省、雲南省、廣西、 貴州省、重慶市	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2017/3/7
	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

(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 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	中國大陸、哈薩克、剛果民主 共和國、獅子山、奈及利亞、 印度、羅馬尼亞、 印尼			2017/3/15
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	亞洲 2 國、美洲 47 國／屬地、 大洋洲 9 國／屬地、非洲 3 國	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2017/3/14
	亞洲 8 國、美洲 1 國、 非洲 9 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2017/3/14
拉薩熱	奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2017/2/14
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

字粗體：疫情更新

創刊日期：1984 年 12 月 15 日

發行人：周志浩

出版機關：衛生福利部疾病管制署

總編輯：林詠青

地址：臺北市中正區林森南路 6 號

執行編輯：陳學儒、李欣倫、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 2017;33:[inclusive page numbers].[DOI]