

日期：2018 年第 6-8 週(2018/2/4-2/24)

DOI : 10.6524/EB.201803_34(5).0003

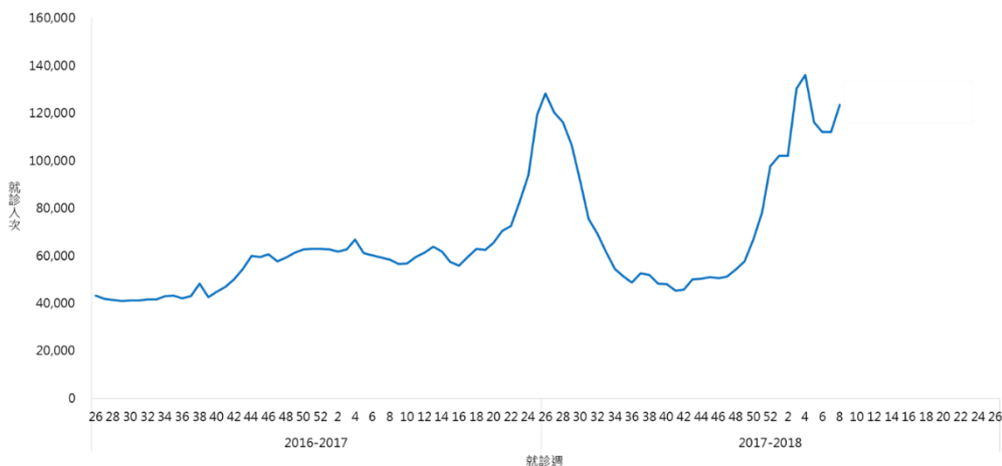
疫情概要：

我國目前處流感流行高峰，全國門急診類流感就診人次於第 4 週達高點後逐漸下降，春節連假後（第 8 週）因各院所門診陸續恢復正常，類流感就診人次呈現上升；社區檢出流感病毒以 B 型 Yamagata 為主。

除韓國流感疫情已有明顯下降現象外，美加及我國鄰近國家均仍處流感高峰期，流行病毒型別多樣。中國大陸江蘇省出現全球首例人類感染 H7N4 流感個案，另廣東省出現本季首例 H7N9 流感病例。沙烏地阿拉伯持續新增 MERS 個案，並出現 1 起醫院群聚感染事件。貝南共和國拉薩熱疫情持續，基於當地傳播風險升高，我國於 2/13 提升該國拉薩熱旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)；另依世界衛生組織(WHO)更新之茲卡流行疫情國家分類，於 2/13 調整相關國家旅遊疫情建議等級。

一、流感**(一) 國內疫情**

1. 流感輕症：今年第 4 週門急診就診人次達高峰後呈下降趨勢；第 8 週(2/18-2/24)起因春節期間人潮流動且年後民眾開學及開工，另各院所門診陸續恢復正常，門急診類流感就診達 123,586 人次，較第 7 週上升 10%。
2. 流感併發重症：第 6-7 週通報數持平，第 8 週呈上升趨勢；自 2017 年 10/1 起累計 481 例流感併發重症病例（80%感染 B 型），其中 63 例經審查與流感相關死亡病例（84%感染 B 型）。
3. 近期社區檢出流感病毒以 B 型 Yamagata 為主。



圖一、近二個流感季門急診類流感就診人次監測

(二) 國際疫情

國家	2017-2018年流感季				
	活動度	週別	監測值	近期主要流行型別	疫苗吻合度
香港	持平·處高峯期	第7週	陽性率：26.95%	B型	-
加拿大	持平·處高峯期	第7週	陽性率：33%	B型、H3N2	各型別多相似
美國	下降·處高峯期	第7週	陽性率：25.4%	H3N2 B型持續增加	各型別多相似
歐洲	下降·處高峯期	第7週	定點陽性率：51%	B/Yam	各型別多相似
韓國	下降	第7週	門診就診千分比：30.7‰	B/Yam、H3N2	-
日本	下降·處高峯期	第7週	定醫平均報告數：29.65	B/Yam、H3N2	H3N2型吻合度低· 餘各型別相似
中國大陸	南方 下降·處高峯期	第7週	南方陽性率：38.2%	H1N1、B/Yam	各型別多相似
	北方 下降·處高峯期		北方陽性率：27.9%	H1N1、B/Yam	
新加坡	持平	第7週	陽性率：43.1%	B型、H1N1	-

二、人類新型 A 型流感**(一) H7N9 流感**

- 1. 中國大陸：**廣東省中山市新增 1 例，為該省本季首例。本季累計 3 例，分布於雲南省、新疆維吾爾自治區及廣東省，其中 1 例死亡。本季病例數明顯較往年減少，可能與大陸開始實施家禽 H7N9 流感疫苗接種有關；惟評估仍將持續出現人類散發病例。
- 2. 全球：**自 2013 年迄今累計 1,567 例，612 例死亡。

- (二) H7N4 流感：**中國大陸出現全球首例病例，為江蘇省常州市 68 歲女性，2017 年 12/25 發病；個案發病前曾接觸活禽，密切接觸者無疑似症狀。全基因分析結果顯示病毒屬禽源性，未出現抗藥性，推測該病毒尚無人傳人能力，發生大規模傳播風險極低。

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。該國 2017 年累計 67 例；2016 年至 2018 年 2/23 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)於 2018/2/2 公布 2015 年起累計 71 國家／屬地出現本土流行疫情

- (1) 31 個國家／屬地自 2015 年後出現新／再發疫情並持續傳播，包括新加坡、越南、菲律賓旅遊疫情建議列為警示(Alert)；玻利維亞、哥斯大黎加、多明尼加、厄瓜多、法屬圭亞那、蓋亞那共和國、牙買加、尼加拉瓜等 8 國因傳播未阻斷惟未見新波段疫情，我國於 2/13 調降旅遊疫情建議至注意；另巴哈馬先前疫情傳播已中斷，我國於 2/13 解除旅遊疫情建議。**

- (2) 40 個國家／屬地傳播未阻斷惟未見新波段疫情，包括印尼、泰國、孟加拉、柬埔寨、寮國、馬來西亞、印度、馬爾地夫等 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：2018 年尚無病例；2017 年累計 4 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

- (1) 新增 19 例及 5 例死亡，新增病例 13 例分布於中部利雅德省、東部省、西部麥加省、麥地那省及北部邊疆省（9 例為原發病例、1 例為接觸者，另 3 例接觸史不明），其餘 6 例個案資訊尚未公布；該國迄今累計 1,802 例，732 例死亡。
- (2) WHO 確認 1 件東部省醫院群聚感染，個案包含 1 名患者及 3 名無症狀醫護人員。

2. 全球：自 2012 年 9 月迄今累計 2,143 例，749 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 19 例，均排除感染。

五、拉薩熱：貝南共和國疫情持續，自 1/8 至 2/6 累計 21 例，分布於中、北部 4 省，其中 5 例確診、2 例極可能病例，8 人死亡。WHO 評估該國目前疫情穩定，惟病例分布於不同地區且與鄰國奈及利亞、多哥邊境控管有疏漏，疫情具國內傳播及鄰國蔓延風險。我國於 2/13 提升該國拉薩熱旅遊疫情建議至第一級注意(Watch)。

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
新型 A 型 流感	中國 大陸	廣東省、安徽省、湖南省、江蘇省、福建省、河北省、陝西省、廣西壯族自治區、內蒙古自治區、新疆維吾爾自治區、貴州省、遼寧省、雲南省	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2017/12/5
		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	2017/12/5
	印尼				

粗體字：建議等級調整

(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； 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	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一 般預防措施	2018/1/23
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 3 國、美洲 23 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	2018/2/13
	亞洲 8 國、美洲 20 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	2018/2/13
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
鼠疫	馬達加斯加	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一 般預防措施	2017/10/11
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

粗體字：建議等級調整

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/>