

日期：2018 年第 1-2 週(2017/12/31-2018/1/13) DOI : 10.6524/EB.201801_34(2).0003

疫情概要：

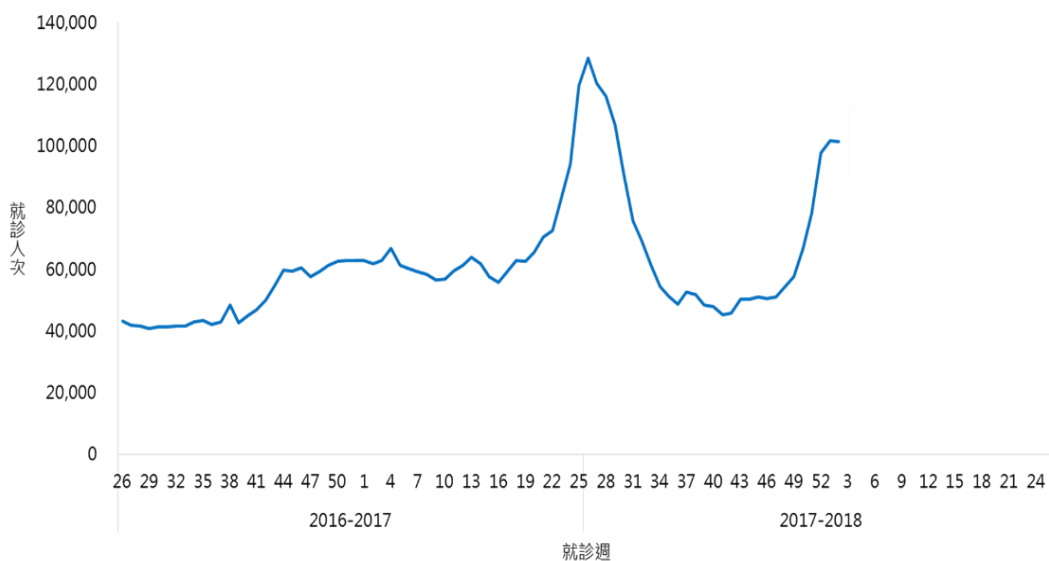
我國近期類流感門急診就診總人次呈上升趨勢；社區檢出流感病毒以 B 型 Yamagata 株為主。目前腸病毒 D68 型疫情以輕症為主，重症個案屬散發。

中國大陸福建省及新疆維吾爾自治區分別出現 H5N6 及 H7N9 流感病例，疫情呈散發。沙烏地阿拉伯新增 MERS 個案，其中 1 例為醫護人員；另馬來西亞出現至沙國參加參加副朝覲之境外移入病例。世界衛生組織(WHO)於 2017 年 12 月下旬更新茲卡流行疫情國家分類，我國於 2018 年 1/16 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：近兩週全國門急診類流感就診人次相當，惟整體趨勢呈上升且高於去年同期。
2. 流感併發重症：自 2017 年 10/1 起累計 160 例流感併發重症確定病例（76%感染 B 型），其中 17 例經審查與流感相關死亡病例（感染 B 型 14 例、H3N2 型 2 例、A 未分型 1 例）。
3. 近期社區檢出流感病毒以 B 型 Yamagata 株為主。



圖一、近二個流感季門急診類流感就診人次監測

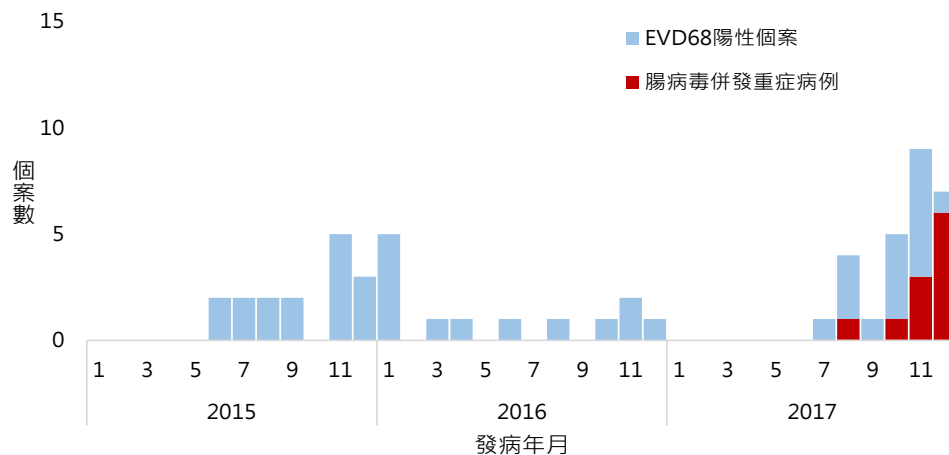
(二) 國際疫情

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
中國大陸	南方 上升·處高峯期	第1週	南方陽性率：41.0%	B/Yam	H1N1型、H3N2型、 B/Vic及B/Yam分別為 91.1%、92%、82%、 96.9%
	北方 上升·處高峯期		北方陽性率：48.5%	B/Yam	
韓國	上升·處高峯期	第1週	門診就診千分比： 72.1‰	B/Yam	-
歐洲	上升·處高峯期	第1週	定點陽性率：42%	B/Yam	-
香港	上升·逾基礎值	第1週	陽性率：15.05%	B型	-
加拿大	上升·處高峯期	第1週	陽性率：30%	H3N2 B型比例增加	B/Vic效價降低· 餘各型別相似
美國	上升·處高峯期	第1週	陽性率：24.7%	H3N2	B/Vic有少許低反應株· 餘各型別相似
日本	上升	第1週	定醫平均報告數：16.31	H1N1	H3N2型吻合度低· 餘各型別相似
新加坡	持平	第1週	陽性率：31.6%	B型	-

二、腸病毒 D68 型

(一) 國內疫情

1. 新增 3 例腸病毒併發重症感染 D68 型病例，2017 年累計 11 例。
2. 2017 年累計 27 例腸病毒 D68(EVD68)型個案。
3. 2017 年累計 23 例腸病毒併發重症病例（含 1 例死亡），感染型別分別為 D68 型 11 例，克沙奇 A6 型 3 例，克沙奇 A9 型、克沙奇 B3 型、伊科病毒 5 型及腸病毒 71 型各 2 例，以及克沙奇 A2 型 1 例。
4. 以輕症疫情為主，EVD68 重症個案仍屬散發。



圖二、2015 年至 2017 年腸病毒 D68 型個案監測

三、人類新型 A 型流感

(一) H5N6 流感

1. 中國大陸：福建省新增 1 例，為該省首例，三明市 3 歲女童，2017 年 12/19 發病，發病前曾接觸活禽，症狀輕微，已痊癒。本季累計 2 例，分布於廣西壯族自治區與福建省，無死亡。

2. **全球**：2014 年迄今累計 19 例，13 例死亡。世界衛生組織(WHO)表示 H5N6 對於人類會造成嚴重症狀，但迄今人類病例仍少且無持續人傳人情形，將持續釐清該型別病毒特性，目前評估國際傳播風險為低。

(二) H7N9 流感

1. **中國大陸**：新疆維吾爾自治區新增 1 例，庫爾勒市 72 歲男，發病前曾接觸活禽，1/10 死亡。本季累計 2 例，分布於雲南省與新疆維吾爾自治區，其中 1 例死亡。
2. **全球**：2013 年迄今累計 1,566 例，612 例死亡。

四、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，目前無群聚區。該國 2017 年累計 67 例；2016 年至 2018 年 1/15 累計 523 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**：WHO 於 2017 年 12/20 更新 2015 年起累計 72 國家／屬地出現本土流行疫情

- (1) 40 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)；宏都拉斯、巴拿馬共和國、美屬波多黎各、委內瑞拉因傳播未阻斷惟未見新波段疫情，我國於 2018 年 1/16 調降旅遊疫情建議至注意；另馬紹爾群島共和國先前疫情傳播已中斷，我國於 2018 年 1/16 解除旅遊疫情建議。
- (2) 32 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**：2017 年累計 4 例，感染國家為越南 2 例、菲律賓及安哥拉各 1 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。

五、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**：新增 13 例（3 例死亡）及 5 例先前通報病例死亡。新增病例中 1 例為醫護人員，其餘均為原發病例；3 例曾直接接觸駱駝。個案分布為中部利雅德省 6 例、西南部阿西爾省 2 例，以及西南部奈季蘭省、西北部焦夫省、塔布克省、中北部蓋西姆省及東部省各 1 例。該國迄今累計 1,774 例，720 例死亡。
2. **馬來西亞**：新增 1 例，55 歲男，發病前曾至沙國麥加參加副朝覲，於沙國期間曾接觸駱駝及生飲駱駝奶。個案於 2017 年 12/31 確診，病況穩定已無症狀；密切接觸者 31 名輕微症狀或無症狀接觸者檢驗為陰性。WHO 表示此疫情未影響現行風險狀態。該國自 2014 年迄今累計 2 例，1 例死亡，均為參加副朝覲返國之境外移入病例。
3. **全球**：自 2012 年 9 月迄今累計 2,123 例，740 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 18 例，均排除感染。

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				
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		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

(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-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 32 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	2018/1/16
	亞洲 8 國、美洲 12 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	2018/1/16
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
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/>