

# 台灣流感速訊

## Taiwan Influenza Express

發行：衛生署疾病管制局國家流感中心 | 2007~2008 流感流行季 | 出刊：2007年第40週 (9/30至10/6)

### 台灣類流感疫情：

- 96年第40週(96/09/30-10/06)診所定醫通報類流感病例比率整體疫情較前1週減少7.7%，較去年同期低，近4週(96年第37-40週)類流感病例比率(%)為：3.33、3.17、3.50、3.23(見附圖一)；
- 與前1週比較，六區皆呈下降趨勢。
- 實驗室監測之採檢定醫檢體，近6週流感病毒分離以檢出A/H3型為主，而其他呼吸道病毒則以檢出Adenovirus與HSV(Herpes simplex virus)為主。(見附圖二)

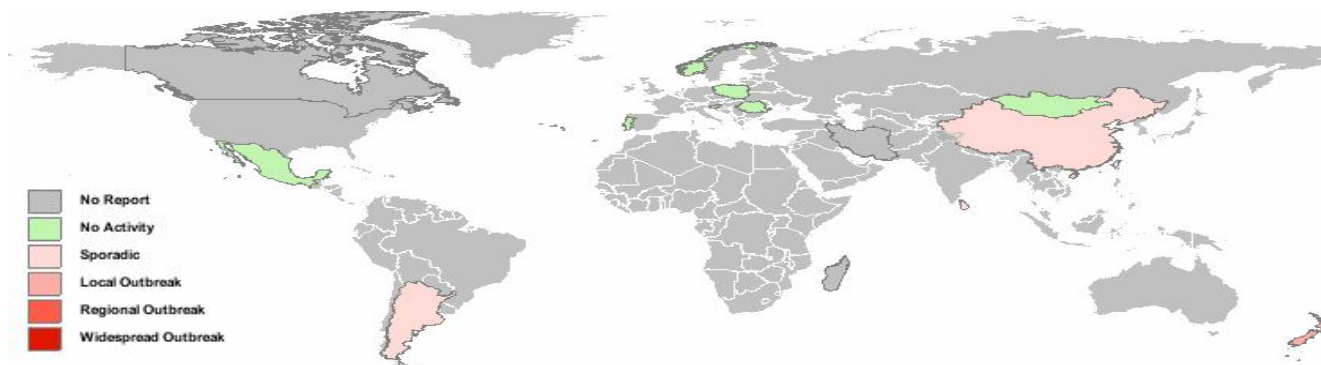
總結：台灣地區流感監測顯示類流感比率較前週降低，流感病毒分離以檢出A/H3型為最多。

### 世界主要地區流感疫情：

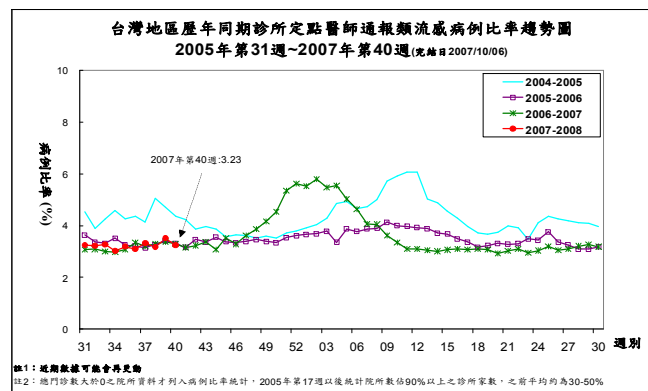
- 亞洲地區**：香港第39週(09/23-09/29)定醫(私人醫師)通報之流感求診率為47.1%，較前週上升，高於去年同期。日本第38週(09/17-09/23)定醫通報類流感病例(0.08例)，低於上週，高於去年同期，37週流行株以A(H3)型流感病毒為主。
- 美加地區**：美國本季流行資料尚未更新，該國於2006~2007流行株以A(未分型)流感病毒為主。加拿大第37-38週(09/09-09/22)本週為低度流感流行，僅有少數零星流行事件，定醫通報類流感求診率為8%，但未來預期流感流行情況將逐步上升。定醫回報率39%。流行季迄今以A型流感病毒為主，佔88%。本週加拿大全國無流行(outbreak)通報事件。
- 歐洲地區**：EISS指出第39週(09/24-09/30)季節性流感共13個國家通報：兩件B型流感事件(愛沙尼亞與瑞典)、一件A(H3)流感事件於比利時通報，多數國家本週通報至EISS仍無流感流行跡象。自21週起，共25件陽性檢體，其中18件為A型、7件為B型流感，此外芬蘭於21週亦通報1起B型流感事件。整體而言，自22週起歐洲無通報異常流感流行情況，但值得注意的是在22週(於英國)通報1起禽流感A(H7N2)傳人事件。
- 全球**(以WHO Flu-net資料為主)全球流感監測網指出：截至2007/10/11止，第39週地區流行(Local Outbreak)於紐西蘭；散發性(Sporadic)於中國、斯里蘭卡與阿根廷。其餘地區為No activity或No report。(見附圖一)

總結：有部分國家出現地區與散發性流行疫情，民眾應小心防範。

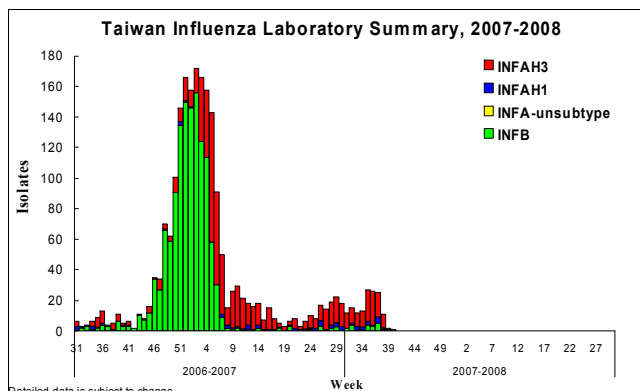
WHO FLU-NET 全球各地流感監測圖



圖一.台灣每週診所定點醫師類流感病例比率圖



圖二.實驗室流感病毒分型圖



### 資料來源

世界各地流感疫情：WHO FLU-NET、美國 CDC、加拿大 PHAC、歐洲 EISS、日本厚生省感染症研究所、香港衛生署  
台灣類流感疫情：行政院衛生署疾病管制局 <http://www.cdc.gov.tw> 流感防治網：<http://flu.cdc.gov.tw>

流感速訊是由台灣疾病管制局每週報告有關2007/08流感季節資訊，並總結本地及世界各地流感季節疫情。

防疫視同作戰

團結專精實幹