



世界各地流感疫情：

1. **亞洲地區：**香港第 45 週 (11/05-11/11) 定醫(私人醫師)通報之流感求診率為 39.2%，較前週下降，低於去年同期，近四週流行株以 A(未分型)型流感病毒為主。**日本**第 44 週(10/30-11/05)定醫通報類流感病例(0.01 例)與上週相同，低於去年同期。
2. **美加地區：**美國第 45 週 (11/05-11/11) 定醫通報類流感求診率為 1.5%，低於基準值 2.1%，近期流行株以 A(未分型)型流感病毒為主。**加拿大**第 45 週 (11/05-11/11) 定醫通報類流感求診率在 13‰，仍為低水平，本週發生地方性之流感病毒活動 (localized influenza activity) 地區：Ontario 中西部 與 Alberta 北部，本流行季迄今以 A 型流感為主。
3. **歐洲地區：**EISS 指出目前在歐洲流感流行情況位於基準值 (baseline)，自 40 週以來經實驗室確認僅有偶發性通報個案，其中 28 例確認為 A 型，3 例為 B 型。
4. **全球(以 Flu-net 資料為主)** 流感監測網指出全球散發地區 (Sporadic) 為中國大陸與阿根廷，其餘地區為 No activity 或 No report。(見附圖一)

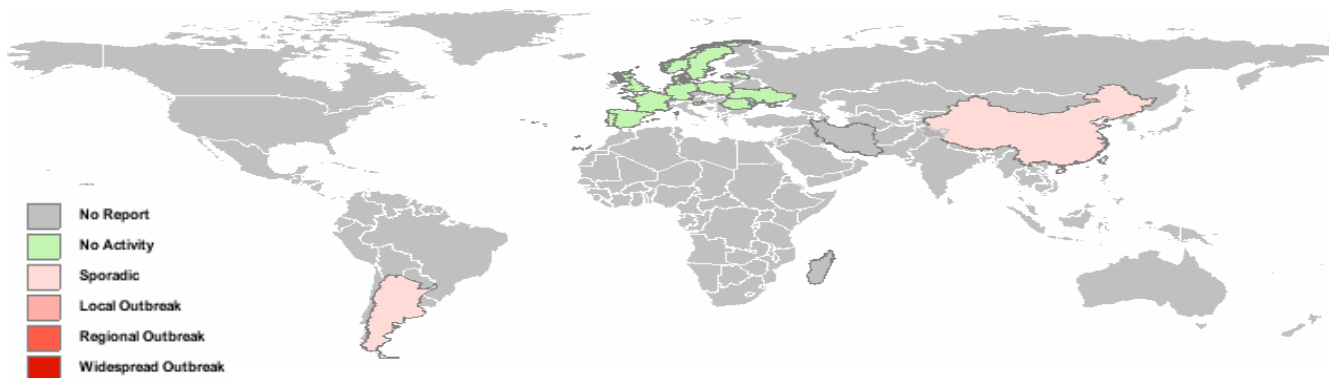
總結：流感季節來臨，世界各地陸續出現偶發性流感通報個案，民眾應小心防範。

台灣類流感疫情：

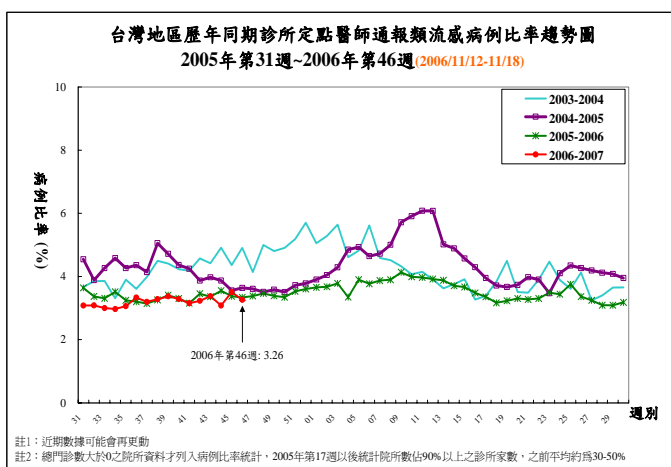
1. 定點醫師通報類流感病例比率較前 1 週下降 7.1%，較去年同期低，近 4 週 (95 年第 43-46 週) 類流感病例比率 (%) 為：3.38、3.08、3.51、3.26 (見附圖二)。
2. 本週與前 1 週比較，除東區稍有上升外，餘五區則皆呈下降趨勢。
3. 國家流感中心實驗室監測資料顯示 2006 年迄今流感病毒流行株分離以 A (H1) 型為主，而其他呼吸道病毒則以檢出 Adenovirus、HSV (Herpes simplex virus) 為主。

總結：本週台灣地區流感監測顯示無特殊疫情。近 4 週流感病毒流行株以 B 型為主。

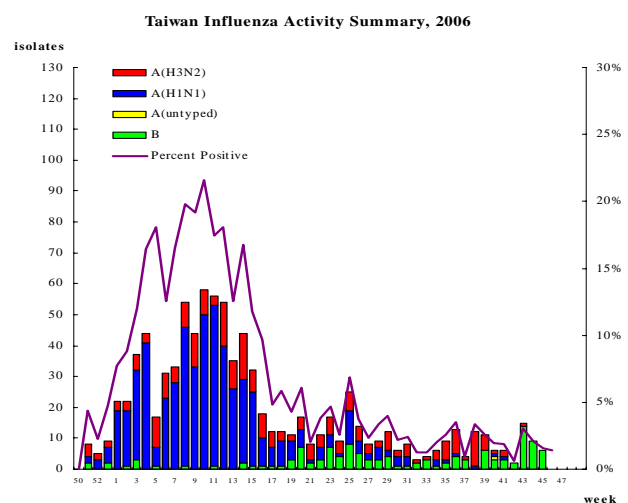
圖一. WHO FLU-NET 全球各地流感監測圖



圖二. 台灣每週診所定點醫師類流感病例比率圖



圖三. 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：疾病管制局

流感速訊是由台灣疾病管制局每週報告有關 2006/07 流感季節資訊，並總結本地及世界各地流感季節疫情。