



世界各地流感疫情：

1. **亞洲地區：**香港第 11 週 (3/12-3/18) 定醫(私人醫師)通報之流感求診率較上週下降 2.4%，低於去年同期，近四週流行株以 A(H1)型流感病毒為主。**日本**第 10 週(3/6-3/12)定醫通報類流感病例較上週下降 23.7%，低於去年同期，近四週流行株以 A(H1)型流感病毒為主。
2. **美加地區：**美國流感監測第 11 週 (3/12-3/18) 疫情高於基準值，本週類流感求診率較上週下降，近 4 週流行株以 A 型不分型流感病毒為主。**加拿大**流感監測第 11 週 (3/12-3/18) 類流感求診率較上週上升，於期望範圍內，目前流行株以 A(H3N2) 流感病毒為主。
3. **歐洲地區：**EISS 報導顯示，第 11 週(3/13-3/19)比利時、丹麥、荷蘭、挪威及瑞士通報廣泛性流感病毒活動，法國、德國及西班牙通報區域性流感病毒活動，愛沙尼亞、愛爾蘭、義大利、立陶宛、盧森堡及羅馬尼亞通報地方性流感病毒活動。2006 年迄今以 B 型為主。
4. 全球(以 Flu-net 資料為主)各地流感監測顯示，第 11 週白俄羅斯通報廣泛性流感病毒活動，丹麥、法國、德國、盧森堡、西班牙、瑞士、突尼西亞及烏克蘭通報區域性流感病毒活動，芬蘭及希臘通報地方性流感病毒活動。

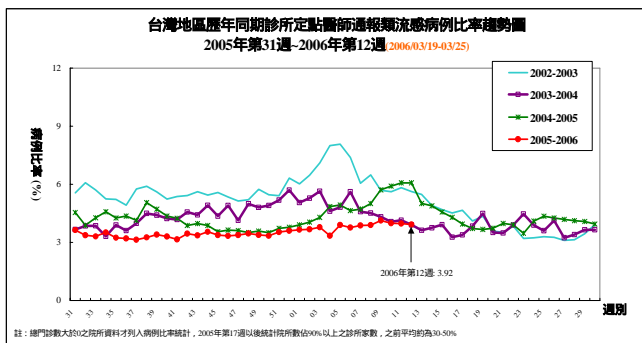
總結：本週流感監測顯示，第 11 週加拿大及歐洲類流感流行趨勢上升，餘無特殊疫情。

台灣類流感疫情：

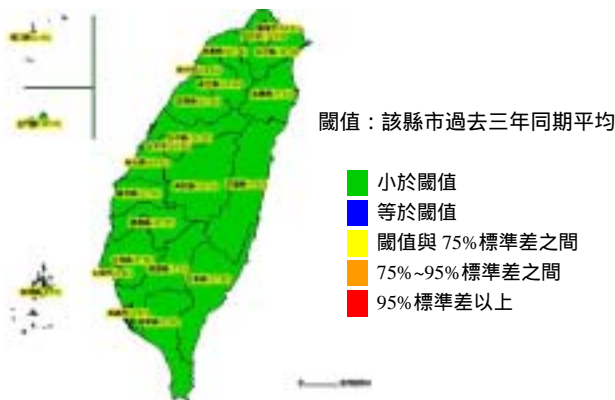
1. 95 年第 12 週 (95/03/19-03/25) 診所定點醫師通報類流感病例比率與前 1 週略降 (見附圖一)，近 4 週 (95 年第 09-12 週) 類流感病例比率(%)為：4.13、3.99、3.97、3.92；本週與前 1 週比較，北區、中區及東區較前 1 週稍有上升外，餘三區則略微下降。
2. 本局合約實驗室監測 95 年第 09-12 週之採檢定醫檢體，呼吸道病毒主要以檢出 INFA(H1) (Influenza virus A)、HSV (Herpes simplex virus) 及 Adenovirus 為多。2006 年迄今流感病毒以 A(H1N1)為主(見附圖三)。

總結：本週台灣地區流感監測顯示各地無特殊疫情(見附圖二)，2006 年迄今流感流行株以 A(H1N1)為主。

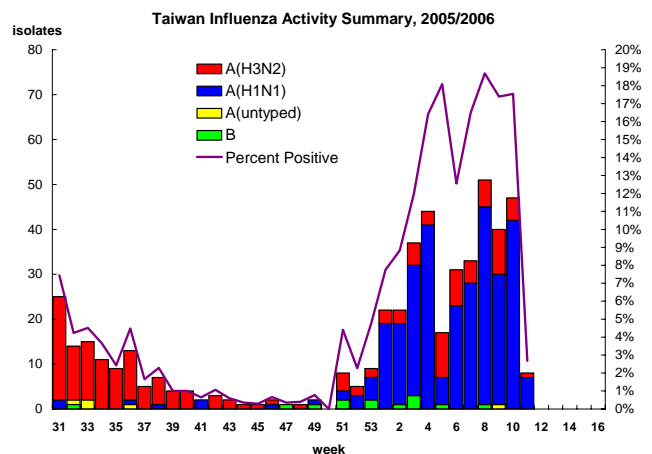
圖一.台灣每週診所定點醫師類流感病例比率比較



圖二. 台灣各地流感監測地理分佈圖



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、澳洲 DHA、紐西蘭 PHS、日本厚生省感染症研究所、香港 CHP

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 2005/06 流感季節資訊，並總結本地及世界各地流感季節疫情。