

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 | 2008~2009 流感流行季 | 出刊：2008年第47週 (11/16至11/22)

台灣類流感疫情：

- 2008年第47週(2008/11/16-11/22)診所定醫通報類流感病例比率整體疫情較前3週平均值增加0.3%，但較去年同期低，且低於該週期望值，近4週(97年第44-47週)類流感病例比率(%)為：2.85、2.82、3.05、2.91(見附圖一)；
- 與前3週平均值比較，中區及高屏區呈上升，餘四區皆呈下降。
- 實驗室監測之採檢定醫檢體，近6週流感病毒分離以檢出AH3型為主，其次為B。(見附圖二)

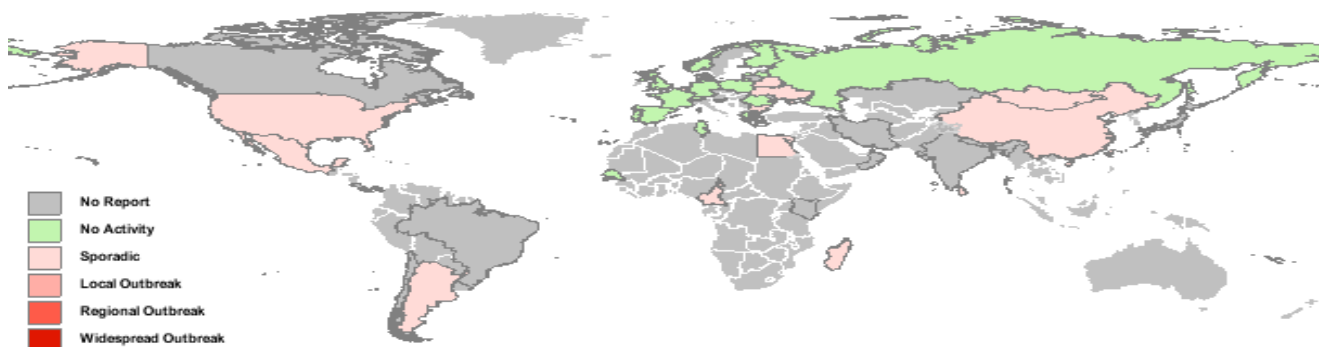
總結：台灣地區流感監測顯示本週類流感比率較前3週平均值高，流感季迄今流感病毒分離以檢出B型為最多(近6週以AH3型為主)。

世界主要地區流感疫情：

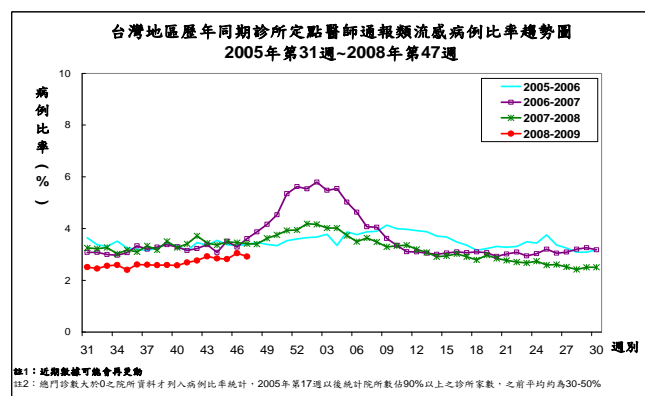
- 亞洲地區：**香港第46週(11/9-11/15)定醫(私人醫師)通報之流感求診率為32.7‰，較前週低，且較去年同期低；2008年流行性感冒病毒化驗結果至9月，流行株以甲型為主，其次為乙型。日本第45週(11/3-11/9)定醫通報類流感病例(0.17)，較上週高，但較去年同期低；流感季迄今流感病毒株以A型為主。
- 美加地區：**美國第46週(11/9-11/15)通報流感為低水平，肺炎及流感之死亡率低於警戒值；類流感(ILI)就診率低於全國及特定區域基準值，目前有21州、哥倫比亞特區(DC)及波多黎各通報散發性流行；流感季迄今，流感病毒株以A型為主。加拿大第46週(11/9-11/15)流感整體疫情低；定醫通報類流感求診率第46週為13‰(整體定醫回報率57%)，較前週高，於該週期望值內；流行季迄今以A型流感病毒為主。
- 歐洲地區：**EISS指出歐洲目前流感疫情低，第46週(11/10-11/16)有12個國家通報散發性流感流行，其餘13個國家無流感流行。
- 全球(以WHO Flu-net 資料為主)**全球流感監測網指出：截至2008/11/28止，第44週散發性(Sporadic)流行於馬達加斯加、蒙古、墨西哥、喀麥隆、烏克蘭、美國、中國、斯里蘭卡、保加利亞、埃及、阿根廷、比利時和白俄羅斯。其餘地區為No activity 或 No report。

總結：有部分國家出現散發性流行疫情，民眾應小心防範。

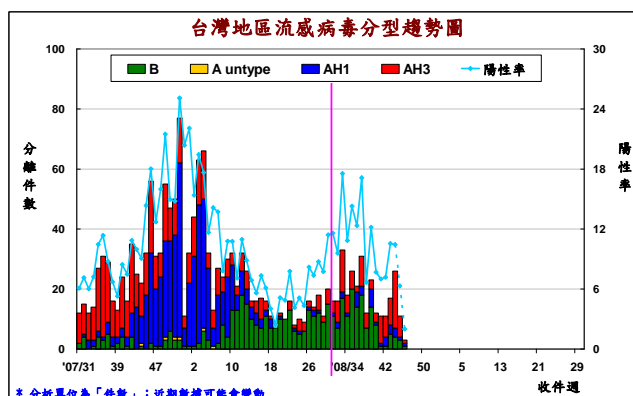
WHO FLU-NET 全球各地流感監測圖



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2008/09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