

二月十三日至二月十九日

世界各地的情況:

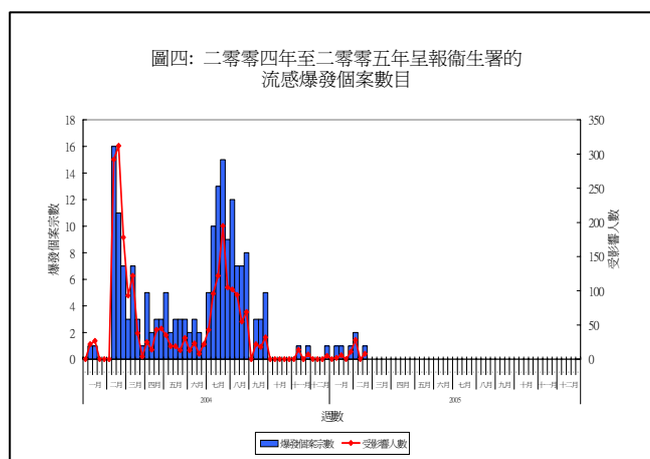
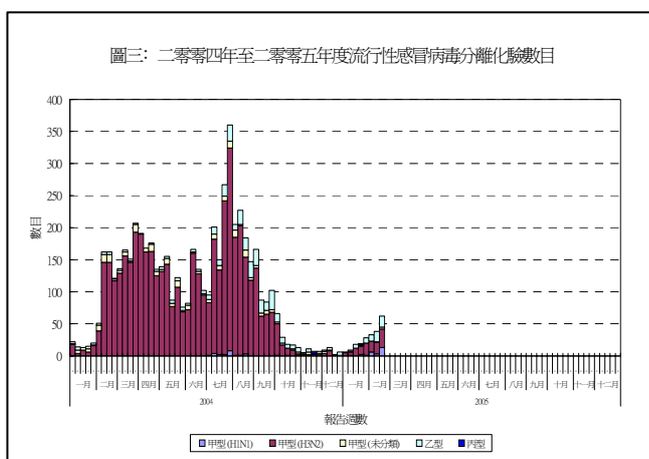
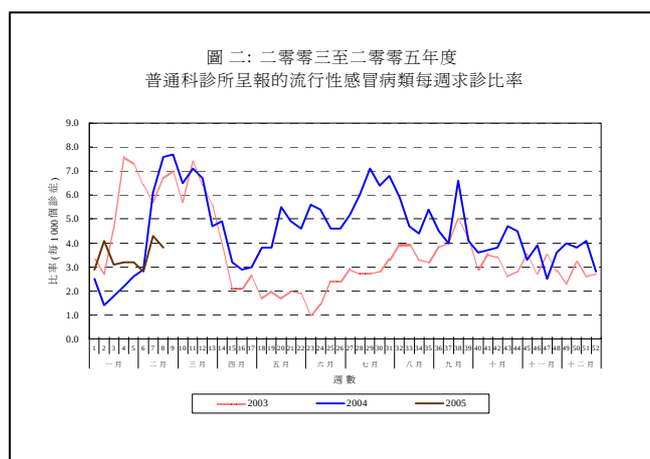
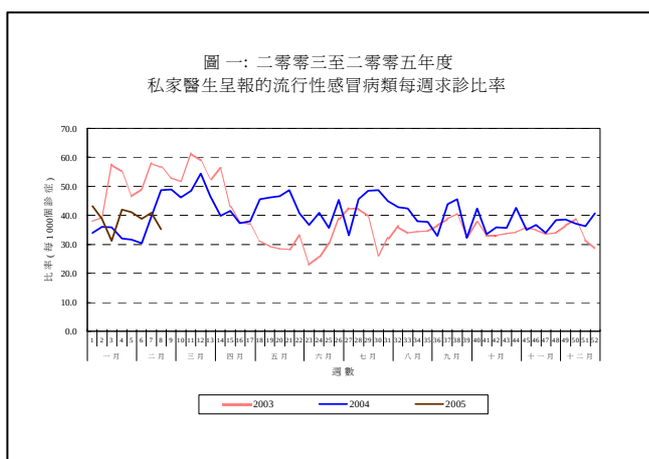
美國 (二月十三日至二月十九日): 流行性感冒活動在美國繼續上升。到定點監測求診的個案中有 5.7% 是流行性感冒病類 (高於全國基線 2.5%)。20.4% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

加拿大 (二月十三日至二月十九日): 每千名到定點監測醫生求診的個案中有 33 宗是流行性感冒病類。16.6% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

歐洲 (二月十四日至二月二十日): 流行性感冒活動在奧地利、德國、盧森堡及波蘭在高等水平。其他大部份的國家都在中等水平。較大升幅的歐洲國家有奧地利、德國、盧森堡、荷蘭、波蘭及斯洛文尼亞。年齡介乎 0 至 4 歲及 5 至 14 歲的兒童受影響較多。31.3% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

本週香港情況

私家醫生及普通科診所呈報的流行性感冒病類個案平均每千名求診個案中有 35.2 及 3.8 宗。與過去一週相比, 平均求診比率分別下降 13.7% 及 11.6%。衛生防護中心的公共衛生化驗服務處共測定 62 個流行性感冒病毒樣本(21.0% 屬甲型流行性感冒(H1N1)病毒、46.8% 屬甲型流行性感冒(H3N2)病毒及 27.4% 屬乙型流行性感冒病毒), 數字由 2004 年 12 月尾持續上升。衛生防護中心共收到 1 宗證實流行性感冒爆發個案的報告, 共影響 8 人。



資料來源

世界各地: CDC Influenza Summary Update, Health Canada FluWatch and Europe Influenza Surveillance Scheme.

香港: 私家醫生呈報的流行性感冒病類每週求診比率 (圖一)及普通科診所呈報的流行性感冒病類每週求診比率 (圖二); 衛生防護中心的公共衛生化驗服務處流行性感冒病毒分離化驗結果 (圖三); 及呈報衛生署的流感爆發個案數目 (圖四)。

流感速遞是由衛生防護中心呼吸疾病辦事處每星期報告有關2004/05流感季節的資訊(一月至五月)。流感速遞總結和監察本地及世界各地在流感季節的流行性感冒流行情況。