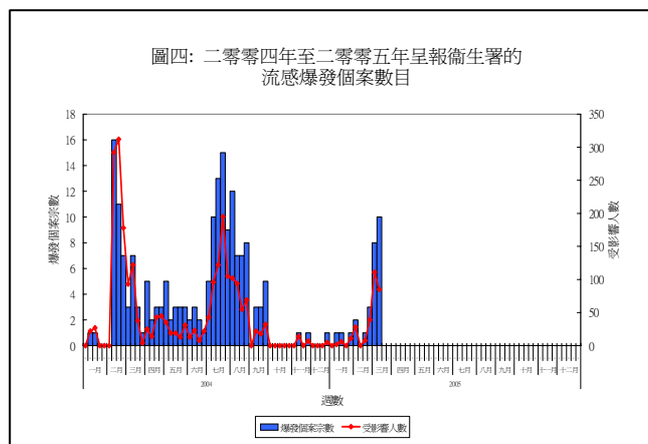
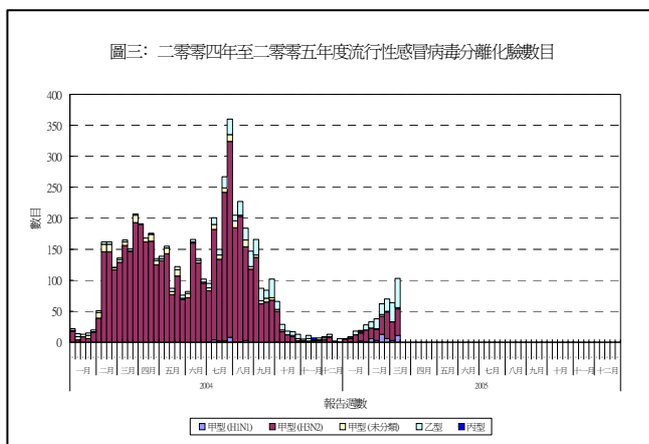
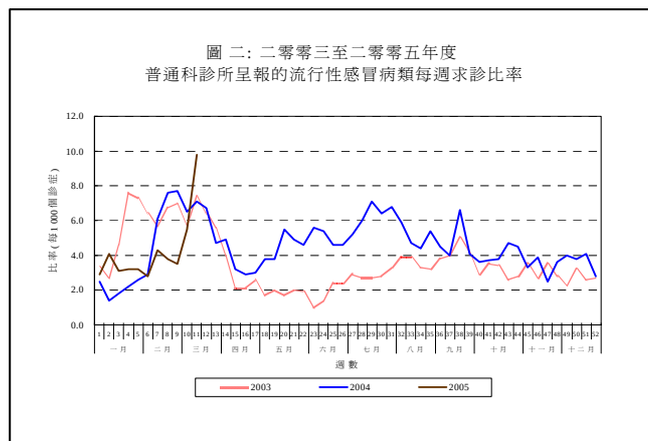
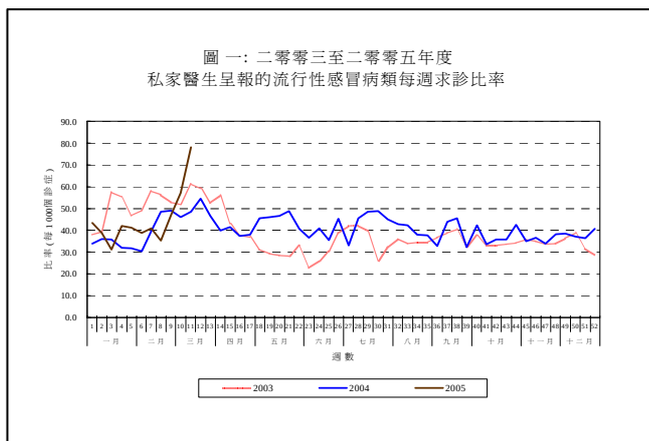


香港流行性感冒活動情況:

自三月初起，香港已進入流感高峰期。本地流感監測系統顯示社區的流行性感冒活動正在上升。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 78.1 及 9.8 宗。與過去一週相比，平均求診比率分別上升 36.5% 及 78.2%。衛生防護中心的公共衛生化驗服務處共測定 103 個流行性感冒病毒樣本（10.7% 屬甲型流行性感冒(H1N1)病毒、41.7% 屬甲型流行性感冒(H3N2)病毒及 45.6% 屬乙型流行性感冒病毒）。數字較上週增加。本週衛生防護中心共收到 10 宗證實流行性感冒爆發個案的報告（包括 1 宗外地個案），共影響 85 人。與過去一週相比，本中心共確定 8 宗流行性感冒爆發個案的報告，共影響 111 人。



世界各地的情況:

美國 (三月六日至三月十二日): 流行性感冒活動在美國繼續下降。到定點監測求診的個案中有 3.3% 是流行性感冒病類（高於全國基線 2.5%）。19.6% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

加拿大 (三月六日至三月十二日): 每千名到定點監測醫生求診的個案中有 47 宗是流行性感冒病類。13.9% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

歐洲 (三月七日至三月十三日): 流行性感冒活動在拉脫維亞、立陶宛、北歐、羅馬尼亞及斯洛伐克正在上升。流行性感冒活動在比利時、捷克及德國慢慢地下降。而其他國家繼續下降或保持在基線以下。年齡介乎 0 至 4 歲及 5 至 14 歲的兒童受影響較多。36% 的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

資料來源

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

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。