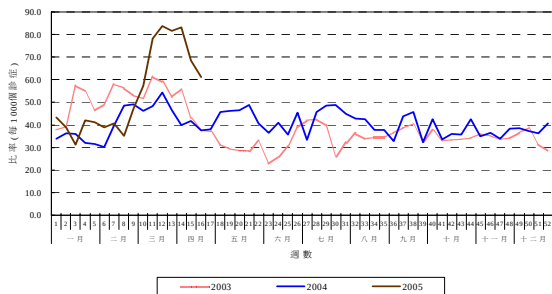


四月十日至四月十六日（週十六）

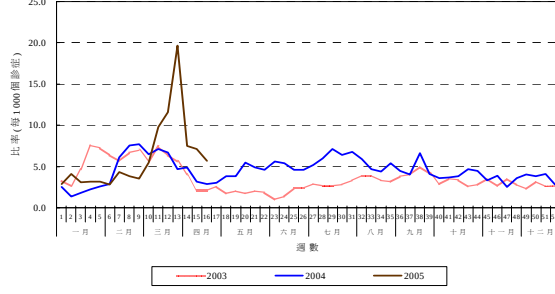
### 香港流行性感冒活動情況：

自3月初，香港已進入流行性感冒高峰季節。但流行性感冒監測系統顯示香港的流行性感冒活動正在下降。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分別有61.1及5.7宗。與過去一週相比，平均求診比率分別下降10.8%及19.7%。衛生防護中心的公共衛生化驗服務處共測定159個流行性感冒病毒樣本（8.2%屬甲型流行性感冒(H1N1)病毒、57.9%屬甲型流行性感冒(H3N2)病毒、30.2%屬乙型流行性感冒病毒），數字較上週減小（286個流行性感冒病毒樣本）。本週衛生防護中心共收到8宗證實流行性感冒爆發個案的報告，共43人受影響。

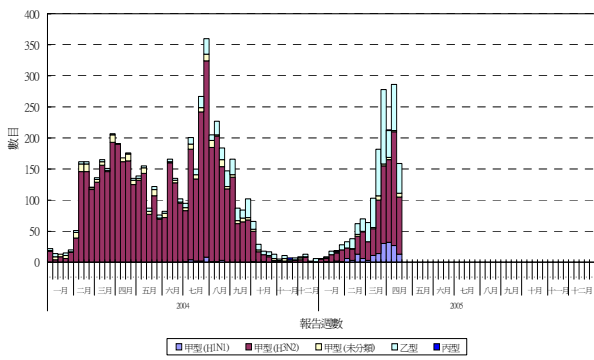
圖一：二零零三至二零零五年度  
私家醫生呈報的流行性感冒病類每週求診比率



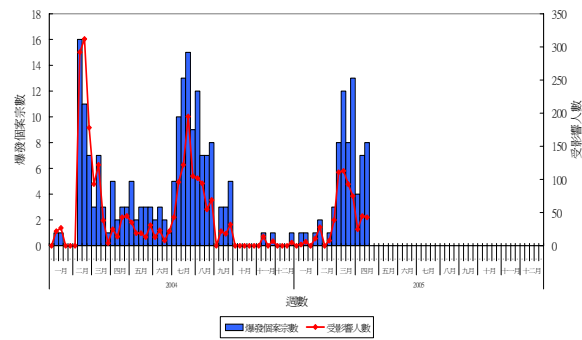
圖二：二零零三至二零零五年度  
普通科診所呈報的流行性感冒病類每週求診比率



圖三：二零零四年至二零零五年度流行性感冒病毒分離化驗數目



圖四：二零零四年至二零零五年呈報衛生署的  
流感爆發個案數目



### 世界各地的情況：

**美國**（四月十日至四月十六日）：流行性感冒活動在美國持續下降。到定點監測求診的個案中有1.2%是流行性感冒病類（低於全國基線2.5%）。6.1%的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

**加拿大**（四月十日至四月十六日）：每千名到定點監測醫生求診的個案中有14宗是流行性感冒病類。8.3%的樣本對流行性感冒病毒呈陽性反應。

**歐洲**（四月十一日至四月十七日）：除了拉脫維亞及挪威外，流行性感冒活動於歐洲國家處於基線水平。15%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行性感冒流行情況。