

衛生福利及食物局
嚴重急性呼吸系統綜合症簡報
(2003年6月11日)

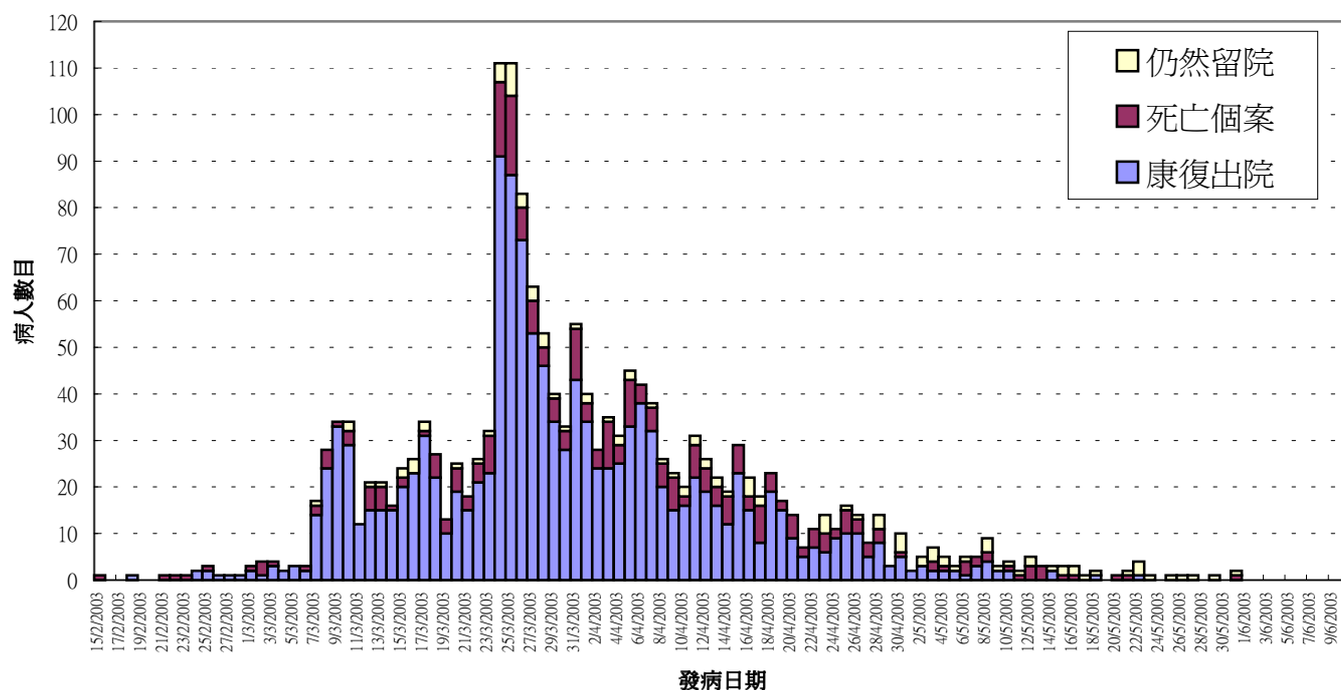
個案摘要

在6月10日，有多3名嚴重急性呼吸系統綜合症病人出院，令累積康復出院總人數達1,368人（佔1,754宗病例總數的78%）。在1,754名嚴重急性呼吸系統綜合症患者中，386人為醫護人員或醫科學生。目前仍有96名感染此病的病人留院，當中34名病人正在康復療養中，另外17名病人則在深切治療部接受治療。此外，有1宗懷疑個案正接受治療。累積死亡個案則有290宗。

2. 在6月10日，有多1名病人被證實感染嚴重急性呼吸系統綜合症。自5月16日起，新證實感染嚴重急性呼吸系統綜合症個案已經連續第26天維持在5宗以下。在過去一星期，每日被確認為新病例的個案平均數目為1宗。

3. 6月10日的流行病學曲線圖（圖一）顯示其中1,730名病人的現時情況（佔1,754宗病例總數的99%）。病者當中，77%已康復出院，6%仍然留院，另有17%已離世。表一顯示按各居住地區劃分，病者的康復比例。在其中10區，有約80%至100%的病者已康復，而在其餘8區，康復比例介乎63%至78%之間。

圖一：6月10日流行病學曲線圖

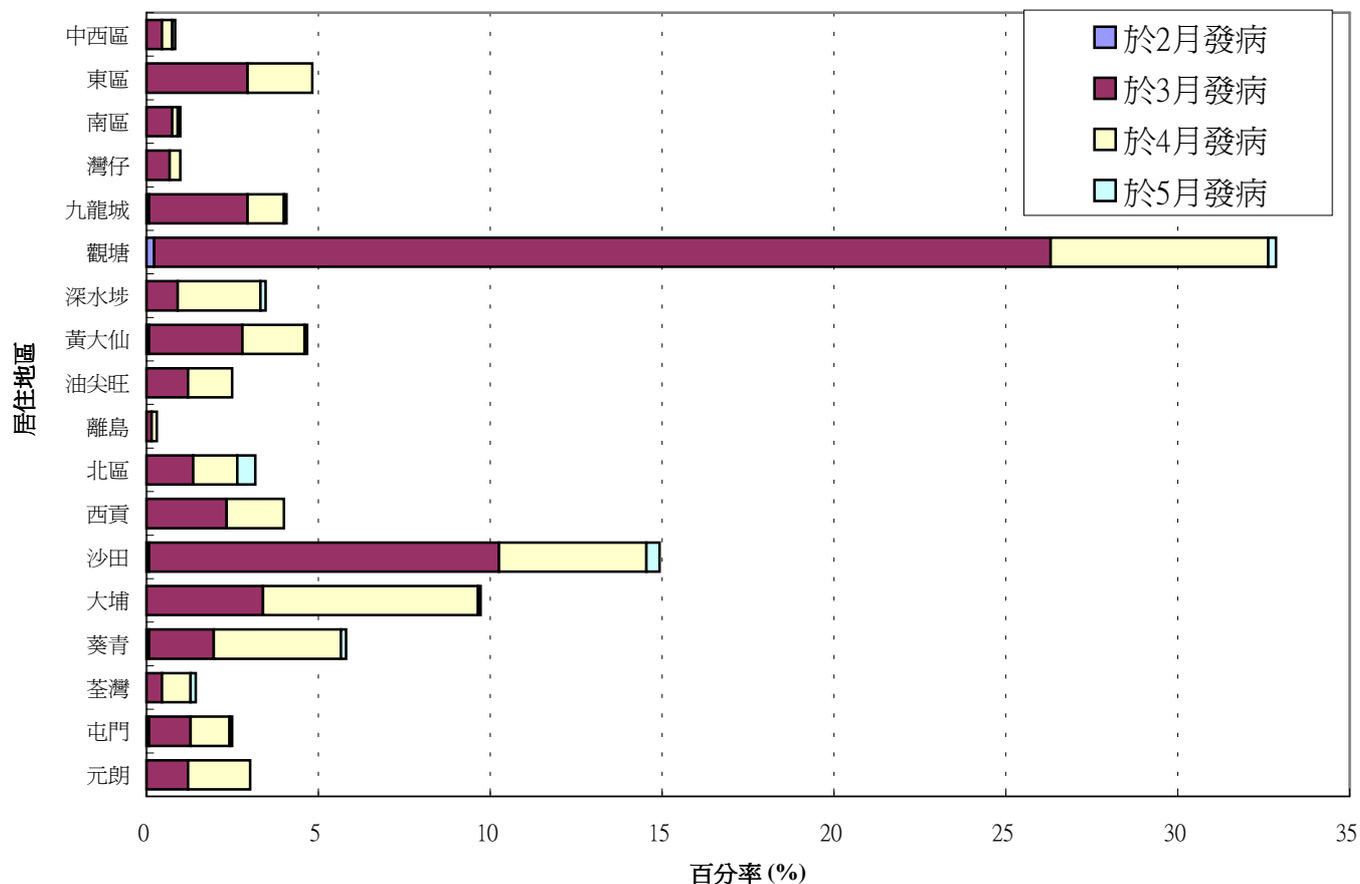


表一：按各居住地區劃分病者的康復比例

居住地區	百分比	居住地區	百分比
中西區	100%	離島	80%
東區	85%	北區	68%
南區	93%	西貢	83%
灣仔	87%	沙田	75%
九龍城	82%	大埔	65%
觀塘	82%	葵青	80%
深水埗	78%	荃灣	63%
黃大仙	73%	屯門	63%
油尖旺	85%	元朗	70%

4. 圖二顯示康復者按居住地區和發病日期劃分的分布情況，而表二則列出他們按年齡組別和性別劃分的分布情況。

圖二：康復者按居住地區和發病日期劃分的分布情況



表二：康復者按年齡組別和性別劃分的分布情況

年齡組別	男性	女性
0 – 14 歲	3%	3%
15 – 24 歲	5%	8%
25 – 34 歲	11%	18%
35 – 44 歲	9%	14%
45 – 54 歲	6%	10%
55 – 64 歲	3%	4%
65 – 74 歲	2%	2%
75 歲 或以上	2%	1%
總計	41%	59%

註：由於進位關係，百分率相加未必等同總數。

措施進展

在出入境檢查站實施健康檢查

5. 自 3 月 29 日起，機場、港口及各個出入境檢查站均設立了健康申報站，以觀察旅客是否出現嚴重急性呼吸系統綜合症的病徵。同時，所有入境旅客均須填寫健康申報表。為加強預防措施以遏止嚴重急性呼吸系統綜合症的蔓延，當局由 4 月中起在香港國際機場為所有入境、離境和過境旅客實施體溫測量措施。自 4 月 14 日起，所有與嚴重急性呼吸系統綜合症患者有緊密接觸的人士在接受家居隔離期間，均不准離開香港。

6. 在其他的出入境管制站，所有經港口及陸路邊境通道抵港的人士，除申報健康狀況外，並已在 4 月 26 日起接受體溫檢查。由 5 月中起，在港澳碼頭和中港碼頭離境的旅客，以及在紅磡車站乘搭直通車前往內地的人士須在進行測試體溫後，才可離開香港。

7. 自從實施以上所有健康檢查措施後，截至 6 月 10 日，共有 2 名旅客證實患上嚴重急性呼吸系統綜合症。

家居隔離

8. 凡與已證實或懷疑患有嚴重急性呼吸系統綜合症病人有家居接觸者，均須在居所實行自我隔離，以接受最長為期 10 日的監察及治療。在 6 月 10 日，有 10 人（來自 3 個住戶）仍須接受家居隔離。目前為止，共有 1,262 人（來自 493 個住戶）曾受這項規定影響，當中 34 人證實感染嚴重性呼吸系統綜合症。

其他資料

9. 為協助市民對抗嚴重急性呼吸系統綜合症，衛生署已向不同界別發出預防此病的建議及指引。此外，當局已展開宣傳活動，向市民灌輸有關嚴重急性呼吸系統綜合症的各項知識，包括症狀、傳播途徑、盡早求醫的重要性及如何從個人及環境衛生入手採取各項預防措施。衛生署設有 24 小時錄音熱線電話（2833 0111）的查詢服務，提供健康教育資訊，有關資料亦已上載於衛生署

的特設網頁 (<http://www.info.gov.hk/info/sars/cindex.htm>)。當局亦另設有一條熱線電話 (187 2222)，解答市民的查詢。

香港特別行政區政府
衛生福利及食物局