

政府當局因應委員在食物安全及環境衛生事務委員會過往會議上
提出的要求而提供的補充資料

委員於 2008 年 4 月 8 日事務委員會會議上提出的要求

— 就過往內地發生人類禽流感個案的通報紀錄，提供有關出現病徵日期、接獲疑似個案通報日期及確診個案通報日期的資料

政府當局的回應 —

內地在 2007 年 1 月至 2008 年 4 月期間，共有 8 宗人類感染禽流感在這段時間發病。當中有 7 宗病例是在病人發病後 14 日內獲得確診，而餘下的 1 宗病例，發病與確診的時間則相距 29 日。

上述發病與確診時間相距 29 日的個案，是一宗人類感染 H5N1 禽流感病毒的病例，並發生於 2008 年初雪災最嚴重的湖南省內。雪災期間當地遇上長時間的低溫和雨雪等嚴寒天氣，引至多處地方停電和交通混亂。

香港衛生署一般會在內地確診報告發表當日，亦即報告送交世界衛生組織(世衛)的當日接獲通報。

世衛建議，所有禽流感感染疑似個案的樣本經測試方法(包括快速抗原測試、病毒培植和甲型流感病毒聚合酶鏈反應測試)得出陽性結果後，必須送交指定的世衛 H5 參考實驗室作進一步測試及核實，在國內即為北京的中國疾病預防控制中心病毒學研究所。

在確診人類感染禽流感個案當中，必須經過一連串的過程，首先病者出現病徵，在一段時間後向醫護服務提供者求診，當臨牀被懷疑為禽流感病例後，就會抽取樣本、處理樣本，得出初步化驗結果，最後交由另一所 H5 參考實驗室核實化驗結果。上述每項過程所需的時間有短有長，亦視乎個案發生地區的衛生基礎設施發展的成熟程度而定。