

報告週期：2009 年 6 月 14 日至 6 月 20 日(第 25 週)

總結

1. 最新人類感染禽流感的確診個案發生於埃及（世界衛生組織於 6 月 1 日及 2 日確診）。
2. 在過去幾年，世界衛生組織每年確診約 100 宗人類感染禽流感個案，然而 2008 年間只有共 44 宗。
3. 這些個案來自世衛組織的西太平洋區域、東南亞區域及東地中海區域，大部份發生在每年一月至三月期間。

本週更新

| (截至 2009 年 6 月 20 日) | | 世界衛生組織 | 世界動物衛生組織 |
|---------------------------------|-------------------|---------------|---|
| | | 人類確診個案 (死亡總數) | 野生雀鳥 / 家禽的報告 |
| 本週概況 | 香港 | 0 (0) | 0 |
| | 本港以外地區 | 0 (0) | 1 |
| | 受影響國家 | - | 孟加拉 |
| | H5N1 個案/ 爆發的詳情 | - | 孟加拉：在達卡和吉大港的商業及後院家禽亦受 H5N1 影響。(OIE, 4 月 13 日) |
| 從 2003 年起 月起的 累積的 個案總數 | 香港 | - | 2009: 16 個雀鳥樣本證實帶有 H5N1 ⁰ |
| | 本港以外地區 | 433 (262) | |
| | 受影響國家 | 15 * | 62 [#] |

⁰ 有關資料，可參閱漁農自然護理署的網頁：
(http://www.afcd.gov.hk/tc_chi/quarantine/qua_vetlab/qua_vetlab_ndr/h5n1_health_advice.html)

* 受影響的 15 個國家包括阿塞拜疆、孟加拉、柬埔寨、中國的 17 個省市（安徽、北京、福建、廣東、廣西、貴州、湖北、湖南、江蘇、江西、遼寧、山東、上海、山西、四川、新疆及浙江）、吉布提、埃及、印尼、伊拉克、老撾、緬甸、尼日利亞、巴基斯坦、泰國、土耳其及越南。

有關禽鳥的報告，可參閱世界動物衛生組織的網頁：
(http://www.oie.int/eng/info_ev/en_AI_factoids_2.htm)

^ 資料來源：香港漁農自然護理署 (AFCD)

表格 1.

從 2003 年起人類感染禽流感(H5N1)的確診個案 (截至 2009 年 6 月 20 日) [§]

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 總數 |
|----------|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| 確診 | 4 | 46 | 98 | 115 | 88 | 44 | 38 | 433 |
| 死亡 | 4 | 32 | 43 | 79 | 59 | 33 | 12 | 262 |
| 死亡率(CFR) | 100.0% | 69.6% | 43.9% | 68.7% | 67.0% | 75% | 31.6% | 60.5% |

[§] 有關各國的確診詳情可到政府網頁“預防禽流感”查閱：
(<http://www.info.gov.hk/info/flu/chi/global.htm>)

表格 2.

最近 6 個月期間受禽流感 (H5N1) 影響的國家/地方 (截至 2009 年 6 月 20 日)

| 世衛組織區域 | 最近的報告日期 ^o | 國家 | 最近 6 個月期間受 H5N1 影響類別 |
|--------|-------------------------|--------------|----------------------|
| 西太平洋 | 2009-06-04 | 中國 (青海) | 家禽、野生雀鳥 |
| | 2009-05-28 | 蒙古國 | 野生雀鳥 |
| | 2009-05-21 | 越南 | 人類、家禽 |
| | 2009-05-02 [#] | 中國 (香港特別行政區) | 家禽、野生雀鳥 |
| | 2009-04-19 | 中國 (西藏) | 家禽 |
| | 2009-02-26 | 老撾 | 家禽 |
| | 2009-02-10 | 中國 (新疆) | 人類、家禽 |
| | 2009-02-02 | 中國 (湖南) | 人類 |
| | 2009-01-27 | 中國 (貴州) | 人類 |
| | 2009-01-27 | 中國 (廣西) | 人類 |
| | 2009-01-19 | 中國 (山東) | 人類 |
| | 2009-01-19 [^] | 中國 (山西) | 人類 |
| | 2009-01-07 | 中國 (北京) | 人類 |
| | 2008-12-25 | 柬埔寨 | 人類、家禽 |
| | 2008-12-19 | 中國 (江蘇) | 家禽 |
| 東南亞 | 2009-06-17 | 孟加拉 | 家禽 |
| | 2009-05-27 | 印度 | 家禽 |
| | 2009-02-20 | 尼泊爾 | 家禽 |
| | 2009-01-22 | 印尼 | 人類、家禽 |
| | 2008-11-17 | 泰國 | 家禽 |
| 地中海東 | 2009-06-02 | 埃及 | 人類 |
| 歐洲 | 2009-03-10 | 德國 | 野生雀鳥 |
| 非洲 | -- | -- | -- |
| 美洲 | -- | -- | -- |

[^] 患者於湖南省發病，稍後轉至山西省接受醫治。

[#] 一隻在屯門檢走的野鴿屍體證實帶有 H5N1 禽流感病毒。資料來源: 香港漁農自然護理署。

表格 3.

2003 年起世界衛生組織確診人類禽流感(H5N1)個案 (截至 2009 年 6 月 20 日)

| 國家 | 累積的個案總數 (2003 年 12 月至 2009 年 6 月) | 最近的個案數目 (2009 年 3 月至 6 月) |
|------|--------------------------------------|------------------------------|
| 阿塞拜疆 | 8 | 0 |
| 孟加拉 | 1 | 0 |
| 柬埔寨 | 8 | 0 |
| 中國 | 38 | 0 |
| 吉布提 | 1 | 0 |
| 埃及 | 76 | 23 |
| 印尼 | 141 | 0 |

| | | |
|-----------|------------|-----------|
| 伊拉克 | 3 | 0 |
| 老撾 | 2 | 0 |
| 緬甸 | 1 | 0 |
| 尼日利亞 | 1 | 0 |
| 巴基斯坦 | 3 | 0 |
| 泰國 | 25 | 0 |
| 土耳其 | 12 | 0 |
| 越南 | 111 | 2 |
| 總數 | 433 | 25 |

表格 4.

最近的世界衛生組織確診人類禽流感(H5N1)個案詳情 (2009 年 3 月至 6 月) (截至 2009 年 6 月 13 日)

| 報告日期 ^o | 國家 | 地區 | 省份 | 性別 | 年齡 | 預後 |
|-------------------|----|------------------|---------|----|----|-----|
| 2009-06-02 | 埃及 | 謝赫村區 | 謝赫村省 | 女 | 4 | 康復中 |
| 2009-06-01 | 埃及 | 德肯斯區 | 卡利亞省 | 女 | 1 | 康復中 |
| 2009-05-28 | 埃及 | Hehia | Sharkia | 男 | 4 | 康復中 |
| 2009-05-28 | 埃及 | Abo Hammad | Sharkia | 女 | 4 | 康復中 |
| 2009-05-22 | 埃及 | Kafr Sakr | 東部省 | 男 | 4 | 康復中 |
| 2009-05-22 | 埃及 | 米特拉區 | Gharbia | 男 | 3 | 康復中 |
| 2009-05-22 | 埃及 | 密特加姆爾區 | 卡利亞省 | 女 | 4 | 死亡 |
| 2009-05-22 | 埃及 | 歇爾賓區 | 卡利亞省 | 男 | 4 | 康復中 |
| 2009-05-22 | 埃及 | 索哈杰區 | 索哈杰省 | 男 | 3 | 康復中 |
| 2009-05-15 | 埃及 | Tama | 蘇哈省 | 女 | 5 | 康復中 |
| 2009-05-06 | 越南 | 關化縣 | 清化省 | 女 | 23 | 死亡 |
| 2009-05-06 | 埃及 | 坦塔縣 | 西部省 | 女 | 34 | 康復中 |
| 2009-04-23 | 埃及 | Akhmim | Sohag | 女 | 4 | 康復中 |
| 2009-04-21 | 埃及 | Kellin | 謝赫村省 | 女 | 1 | 康復中 |
| 2009-04-21 | 埃及 | El Marg | 開羅省 | 女 | 25 | 死亡 |
| 2009-04-17 | 埃及 | Kellin | 謝赫村省 | 女 | 2 | 死亡 |
| 2009-04-08 | 越南 | 周城縣 | 同塔省 | 男 | 3 | 死亡 |
| 2009-04-08 | 埃及 | Shubra El Khema | 卡利烏比亞省 | 男 | 6 | 死亡 |
| 2009-04-08 | 埃及 | Kom Hamada | 布哈拉省 | 男 | 2 | 康復中 |
| 2009-04-08 | 埃及 | Kom Hamada | 布哈拉省 | 男 | 2 | 康復中 |
| 2009-03-30 | 埃及 | 基納區 | 基納省 | 女 | 2 | 康復中 |
| 2009-03-23 | 埃及 | Elfath 區 | 艾斯尤特省 | 女 | 38 | 康復中 |
| 2009-03-11 | 埃及 | 米努夫省 | 米努夫省 | 女 | 1 | 康復中 |
| 2009-03-10 | 埃及 | Amaria | 亞歷山大省 | 男 | 2 | 康復中 |
| 2009-03-02 | 埃及 | Yousef el seddik | 法尤姆 | 男 | 2 | 康復中 |

禽流感疫情週報 是由衛生防護中心呼吸疾病辦事處於流感爆發應變計劃中的戒備應變級啟動後，每星期出版的報告。本週報之目的是報告一些國際上有關禽流感應變及控制的重要發展及監察全球禽流感在人類及鳥類間的活動。

^o資料來源：世界衛生組織 (WHO)，世界動物衛生組織 (OIE)