

報告週期：2006 年 1 月 8 至 14 日 (第 2 週)

每週概況

人類感染 H5N1 禽流感個案

- 世界衛生組織證實印尼有 1 宗死亡個案 (29 歲, 女, 來自雅加達) 及中國有一宗確診個案 (6 歲, 男, 來自湖南省)。另外, 世衛稱早前確診的兩名中國患者 (10 歲, 女, 來自廣西省及 35 歲男, 來自江西省) 已經死亡。
- 土耳其衛生部迄今一共報告了 18 宗個案, 分別來自以下各省: 安卡拉、阿爾、卡斯塔莫努、綽魯姆、薩姆松、尚利烏爾法、錫爾特、錫瓦斯及凡。病者多為兒童。證據顯示病者曾與發病家禽有近距離接觸。世衛目前確認了其中 4 宗個案 (2 宗死亡)。其餘 14 宗個案有待世衛於英國的參考實驗室作進一步確認。
- 基因分析顯示土耳其首兩宗個案樣本的病毒基因與土耳其和青海湖雀鳥身上的病毒基因相近。奧斯他韋 (oseltamivir) 和金剛烷胺 (amantadine) 對病毒仍有藥效而奧斯他韋仍為首選藥物。樣本中亦發現早前於香港禽鳥爆發期間出現的基因變種, 其重要性仍待進一步確認。

動物感染 H5N1 禽流感個案

- 中國、土耳其及烏克蘭分別向世界動物衛生組織報告禽鳥感染禽流感的新個案。

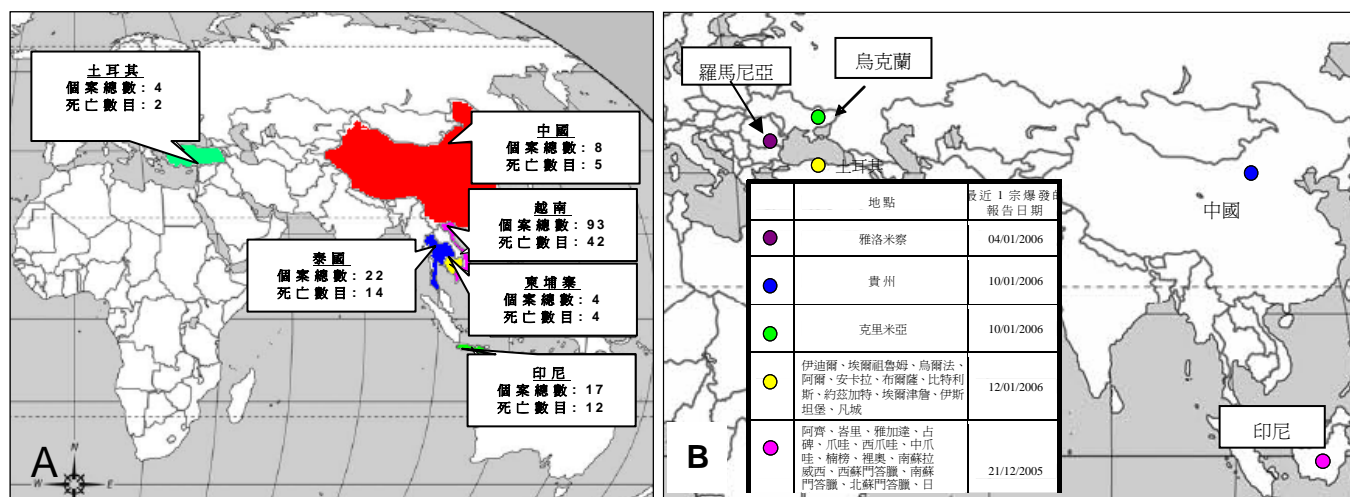
發生人類及鳥類感染 H5N1 禽流感的地區

國家	人類感染 H5N1 禽流感*				鳥類間爆發禽流感**				
	於報告週期內出現的個案總數	最近個案的報告日期	最近個案的出現地點	自 2004 年 1 月起累積的個案總數 (死亡總數)	於報告週期內出現的爆發總數 (亞型)	最近爆發的報告日期	地點	受影響總數(銷毀數目)	受影響鳥類的種類
越南	0	25/11/05	海防	93 (42)	0	23/11/05	北寧、高平、海陽、寧平、廣寧、山蘿、太原、清化、海防	201,324 (37,987)	家禽
印尼	1	14/01/06	雅加達	16 (11)	0	21/12/05	峇里、雅加達、占碑、爪哇、西爪哇、中爪哇、楠榜、裡奧、南蘇拉威西、西蘇門答臘、南蘇門答臘、北蘇門答臘、日惹	沒有提供資料	家禽
柬埔寨	0	4/5/05	貢布	4 (4)	0	01/04/05	幹丹、貢布	89 (44)	家禽
泰國	0	9/12/05	那空那育府	22 (14)	0	18/11/05	素攀武里、沙沒巴干、暖武里	1,931 (1,817)	家禽
中國	1	10/01/06	湖南	7 (3)	1	10/01/06	貴州	-- (42,000)	家禽
土耳其	0	07/01/06	阿爾	4 (2)	17	12/01/06	伊迪爾、埃爾祖魯姆、烏爾法、阿爾、安卡拉、布爾薩、比特利斯、約茲加特、埃爾津詹、伊斯坦堡、凡城	34,133 (31,855)	家禽

四週內只發生鳥類感染禽流感的地區**

國家/地區	於報告週期內出現的爆發總數 (亞型)	最近爆發的報告日期	病毒菌株	地點	受影響總數 (銷毀數目)	受影響鳥類的種類
羅馬尼亞	0	04/01/06	H5	雅洛米察	82 (68)	家禽
烏克蘭	3	10/01/06	H5N1	克里米亞	165,405 (--)	家禽

附註：就那些發現鳥類間爆發禽流感的國家而言，若連續 4 星期內沒有新的爆發呈報，該國便會從名單中剔除。
資料來源：*世界衛生組織 (WHO), **世界動物衛生組織 (OIE)



(A) 自 2004 年 1 月起於亞洲地區人類感染 H5N1 禽流感的情況(截至 2006 年 1 月 14 日) 及 (B) 於 2005 年 12 月 14 日至 2006 年 1 月 14 日期間的 4 星期內動物間爆發禽流感的情況(截至 2006 年 1 月 14 日)

禽流感疫情週報 是由衛生防護中心呼吸疾病辦事處於啟動流感爆發應變計劃中的戒備應變級別時，每星期出版的報告。本報告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。