

報告週期：2006 年 8 月 6 日至 8 月 12 日 (第 32 週)

每週概況

人類感染禽流感個案

- 2006 年 8 月 7 日，泰國衛生部確認該國第 24 宗人類感染 H5N1 禽流感病毒病例。該致命病例發生于中部烏太他尼府一名 27 歲男子。他於 7 月 24 日出現症狀，7 月 30 日住院，並於 8 月 3 日死亡。對其感染源的調查揭示與家庭飼養的雞有接觸，在症狀出現前一周左右雞開始死亡。
- 2006 年 8 月 8 日，印尼衛生部確認該國第 55 宗人類感染 H5N1 禽流感病毒病例。該病例發生於西爪哇省 1 名 16 歲男子。他於 7 月 26 日出現症狀，8 月 4 日住院，並於 8 月 7 日死亡。在症狀出現之前，該病例曾接觸其家中患病和即將死亡的雞。衛生和農業官員的聯合調查在該家庭的雞群中發現了 H5 亞型病毒。現已對家庭成員和密切接觸者進行監測。
- 2006 年 8 月 8 日，中國衛生部回顧性地確認追溯至 2003 年 11 月的 1 例 H5N1 感染人間病例。該病例發生於駐在北京的軍隊 1 名 24 歲成員。該男子於 2003 年 11 月 25 日出現症狀並因肺炎在北京住院。他的病情迅速惡化，他於 2003 年 12 月 3 日死於嚴重呼吸道疾病。該確診病例是中國內地已知最早的人 H5N1 感染事例，並且是當前疫情中的首例確診病例。
- 2006 年 8 月 9 日，印尼衛生部已確認該國第 56 宗人類感染 H5N1 禽流感病毒病例。該病例發生於雅加達省 1 名 17 歲女性。她於 7 月 28 日出現症狀，8 月 4 日住院，並於 8 月 8 日死亡。對其感染源的調查發現在其家中飼養有寵物鴿子，而鄰居亦有飼養家禽。動物衛生當局已從該居住區的禽類中採集樣本，並且將對這些樣本進行檢測及作進一步調查。

動物感染禽流感個案

- 德國向世界動物衛生組織報告於動物園的一隻天鵝發現高致病禽流感 H5N1。
- 香港暫沒有候鳥感染 H5N1 禽流感死亡個案。

發現人類感染 H5N1 禽流感及鳥類間爆發禽流感的地區

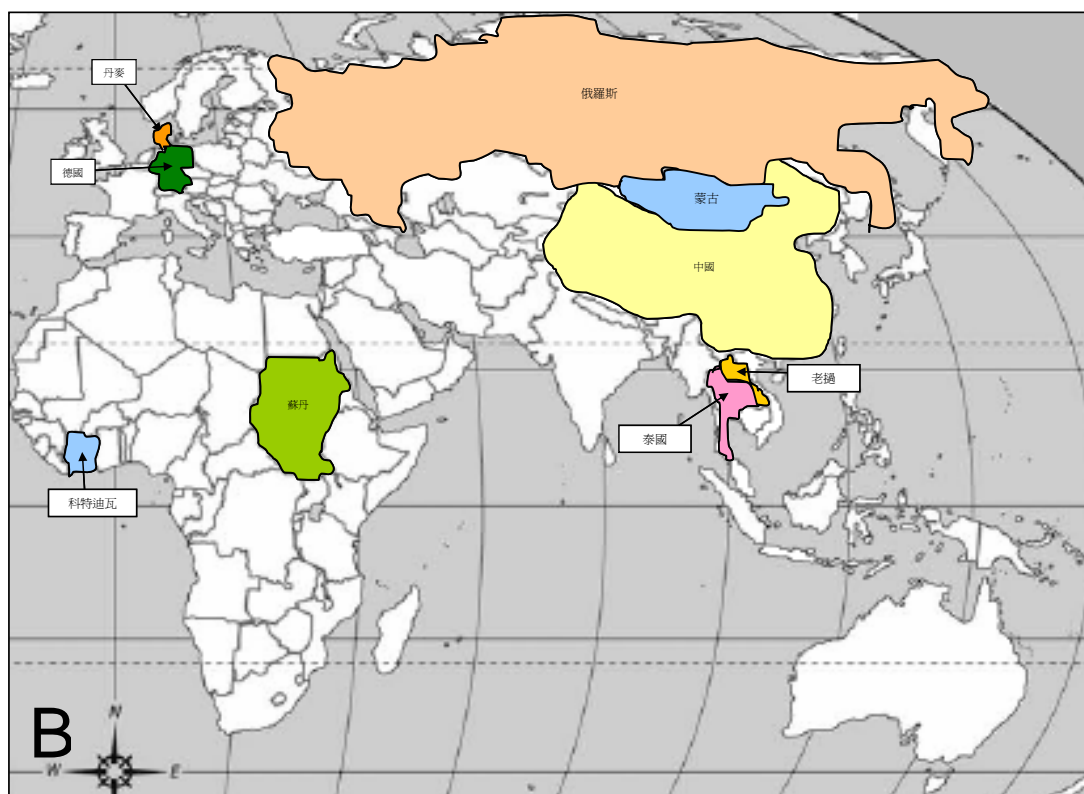
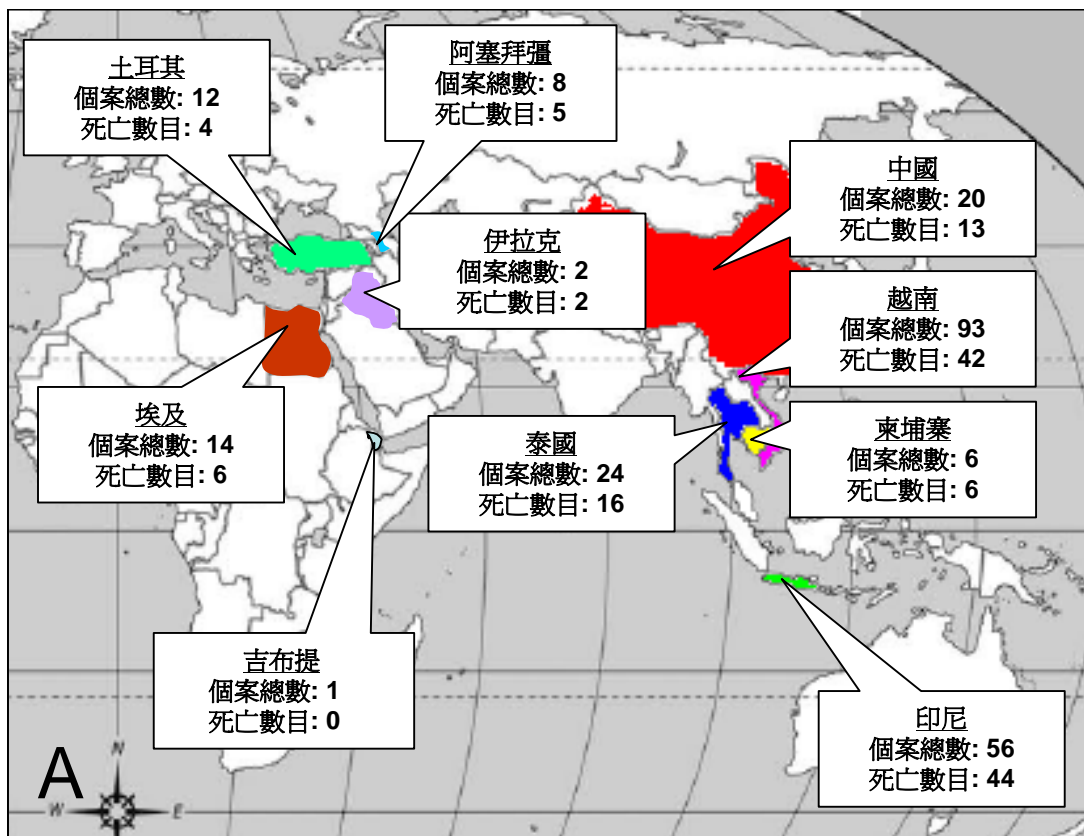
國家	人類感染 H5N1 禽流感*				鳥類間爆發禽流感**				
	於報告週期內出現的個案總數	最近個案的報告日期	最近個案的出現地點	自 2004 年 1 月起累積的個案總數 (死亡總數)	於報告週期內出現的爆發總數 (亞型)	最近爆發的報告日期	地點	受影響總數(銷毀數目)	受影響鳥類的種類
阿塞拜疆	0	11/04/06	薩良	8 (5)	0 (H5N1)	23/03/06	阿格達姆	1(1)	侯鳥
柬埔寨	0	06/04/06	波蘿勉	6 (6)	0 (H5N1)	13/04/06	幹丹、貢布	947 (371)	家禽
中國	0 [#]	08/08/06	北京	20 (13)	0 (H5N1)	28/07/06	西藏	58 (0)	侯鳥
吉布提	0	12/05/06	阿爾塔	1 (0)	0 (H5N1)	27/05/06	吉布提市	4 (18)	家禽
埃及	0	18/05/06	明亞	14 (6)	0 (H5N1)	23/03/06	亞歷山大港、伊斯梅利亞	6 (--)	家禽 侯鳥
印尼	2	09/08/06	西爪哇雅加達	56 (44)	0 (H5N1)	24/04/06	禮莎, Sckupang, Sei Bedug, Tanjung-Sengkuang, 馬諾誇裡	沒有提供資料	家禽
伊拉克	0	01/03/06	蘇萊曼尼亞	2 (2)	0 (H5N1)	07/02/06	彌柔	980 (978)	家禽
泰國	1	07/08/06	烏太他尼府	24 (16)	0 (H5N1)	02/08/06	Nakhon Phanom	2,241 (3,259)	家禽
土耳其	0	07/01/06	阿爾	12 (4)	0 (H5N1)	14/04/06	尤茲卡特、卡爾斯	94 (1,113)	家禽
越南	0	25/11/05	海防	93 (42)	0 (H5N1)	23/01/06	北件、高平、河江、海陽、義安、寧平、富壽、廣寧、廣治、山羅、太原、清化、海防、永富、安沛	-- (216,272)	家禽

[#]世界衛生組織於 2006 年 8 月 8 日報告了中國衛生部追溯診斷的人類感染禽流感個案，該個案的發病日期為 2003 年 11 月 25 日。

只發現鳥類間爆發禽流感的地區**

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	地點	受影響總數 (銷毀數目)	受影響鳥類 的種類
科特迪瓦	0 (H5N1)	27/07/06	San Pedro	-- (- -)	家禽 候鳥
丹麥	0 (H5)	27/07/06	Funen	-- (8,000)	家禽
德國	1(H5N1)	10/08/06	薩克森	1(0)	家禽
老撾	0(H5N1)	04/08/06	Xaythani	2,500(3,500)	家禽
蒙古	0 (H5N1)	28/07/06	Bulgan	12 (0)	候鳥
俄羅斯	0 (H5N1)	04/08/06	Tomsk, Tyva	--(- -)	候鳥
蘇丹	0 (H5N1)	19/07/06	Khartoum	3,870 (22,413)	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 8 月 12 日) 及 B) 於 2006 年 7 月 12 日至 2006 年 8 月 12 日期間動物間爆發禽流感的情況。

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。