

報告週期： 2008 年 5 月 18 日至 5 月 24 日 (第 21 週)

每週概況

人類感染禽流感個案

- 沒有更新。

動物感染禽流感個案

- 日本向世界動物衛生組織報告在天鵝中發現高致病性禽流感。(OIE)

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)	野生雀鳥
柬埔寨	0	10/04/07	磅湛省	7 (7)	0 (H5N1)	12/04/07	Cham	302 (784)	家禽
中國	0	26/02/08	廣東	30 (20)	0 (H5N1)	16/03/08	廣東	144 (518)	家禽
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	17/04/08	Sharkea, Cairo	50 (22)	0 (H5N1)	04/02/08	Dumyat, Al Minufiyah, etc	2694 (18184)	家禽
印尼	0	21/02/08	中爪哇, 雅加達	129 (105)	0 (H5N1)	25/09/06	中蘇拉威西	22 (756)	家禽
伊拉克	0	01/03/06	Sulaimaniyah	3 (2)	0 (H5N1)	07/02/06	彌桑	980 (978)	家禽
老撾	0	16/03/07	Vientiane	2 (2)	0 (H5N1)	13/02/08	Luangnamtha	765 (-)	家禽
緬甸	0	14/12/07	Shan State	1 (0)	0 (H5N1)	29/12/07	Shan State	13 (1,043)	家禽
尼日利亞	0	03/02/07	Lagos	1 (1)	0 (H5N1)	15/02/06	Anambra	179 (821)	家禽
巴基斯坦	0	27/12/07	Peshawar	1 (1)	0 (H5N1)	10/03/08	Northwest Frontier	350 (2500)	家禽
泰國	0	07/08/06	Nong Bua Lam Phu Province	25 (17)	0 (H5)	25/01/08	Nakhon Sawan, Phichit	4105 (55625)	家禽
土耳其	0	07/01/06	Agri	12 (4)	0 (H5N1)	18/03/08	Edrine	13 (117)	家禽
越南 [#]	0	18/03/08	Ha Nam	106 (52)	0 (H5N1)	23/04/08	Cho Tho City, Quang Nam, etc	1153 (5223)	家禽

[#]世界動物衛生組織於 2008 年 3 月 12 日報告在甯平省庫風國家公園有狸貓有 H5N1 禽流感。

資料來源：*世界衛生組織 (WHO), **世界動物衛生組織 (OIE)

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
孟加拉國	0 (H5N1)	24/04/08	Rajshahi, Barisal, Dhaka, Chittagong, Khulna, Sylhet, etc	203576 (821661)	家禽
印度	0 (H5N1)	01/05/08	Tripura	50 (39112)	家禽
日本	1 (H5N1)	13/05/2008	Hokkaido	1 (0)	野生雀鳥
韓國	22 (H5N1)	20/05/08	Cholla-Bukdo, Kyonggi-do, etc	13672 (336934)	家禽

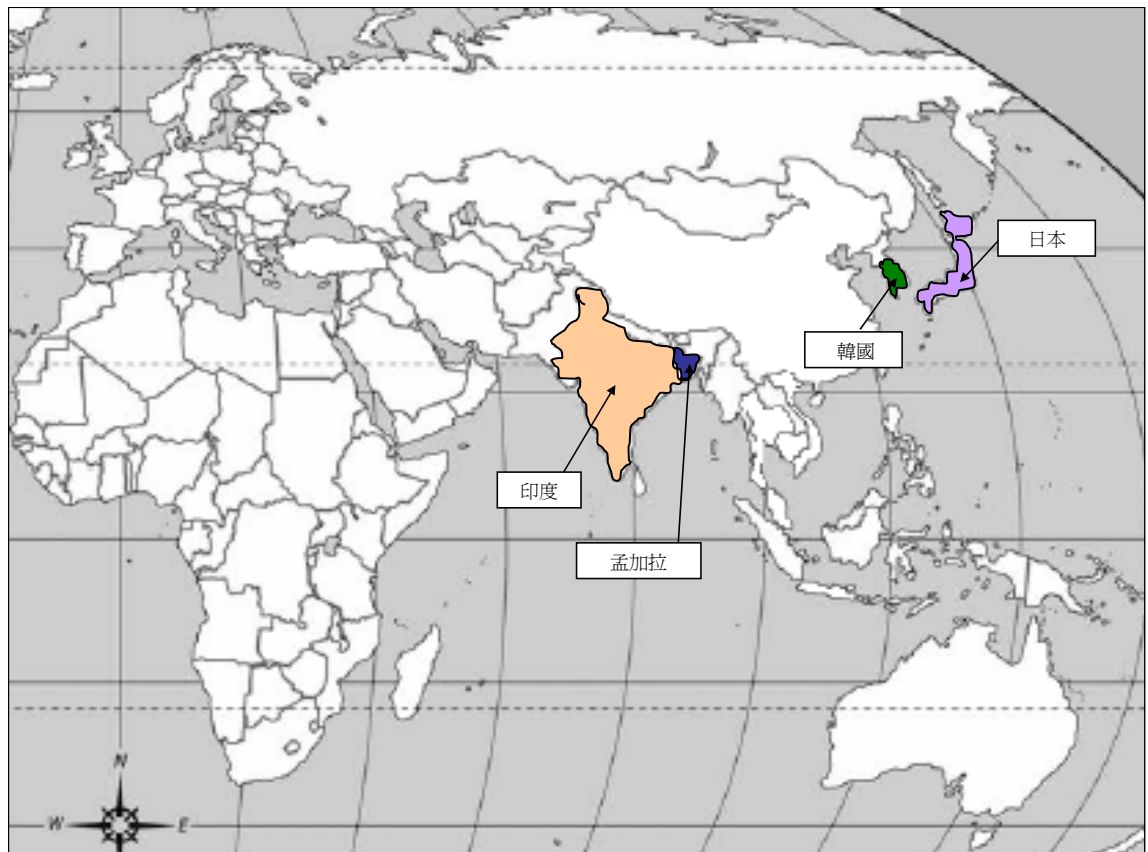
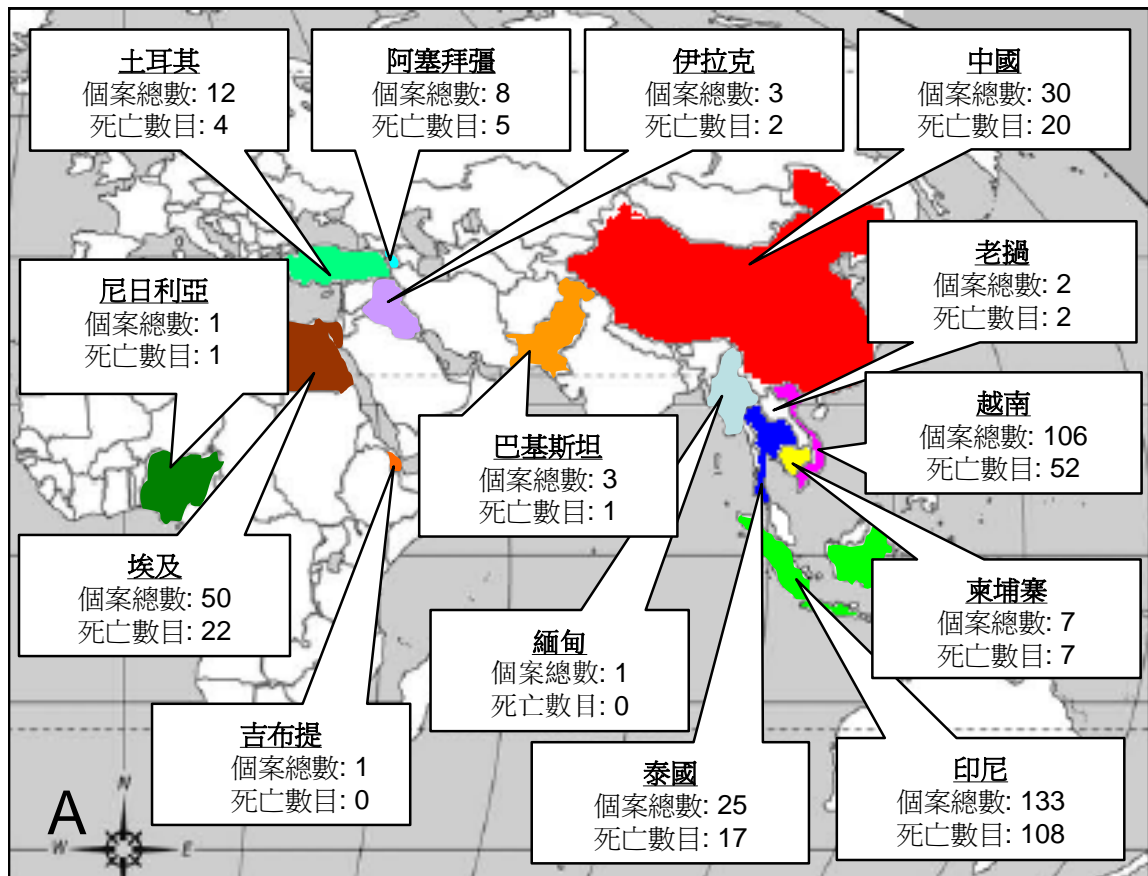
附註：就那些發現鳥類間爆發禽流感的國家/地區而言(以上圖表)，若連續 4 星期內沒有新的爆發呈報，該國家/地區名稱便會從名單中剔除。

資料來源：**世界動物衛生組織 (OIE)

從 2007 年起人類感染禽流感(除 H5N1 以外)的確診個案

(截至 2008 年 5 月 24 日)

亞型	國家/地區	報告日期	資料來源	性別 / 年齡	症狀	狀態
H7N2	英國	26/05/07	世界衛生組織 (歐洲)	四個人(性別 / 年齡不明)	結膜炎及流感症狀	N/A
H9N2	香港	20/03/07	衛生署	女/9 個月	上呼吸道症狀	經已復原



(A) 自 2004 年 1 月起人類感染 H5N1 禽流感的情況(截至 2008 年 5 月 24 日) 及 (B) 於 2008 年 4 月 24 日至 2008 年 5 月 24 日期間鳥類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。