

報告週期：2013 年 4 月 28 日至 5 月 4 日(第 18 週)
(出版日期：2013 年 5 月 7 日)

總結

1. 世界衛生組織(世衛)沒有公佈新的確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案。[#]
2. 由 2008 至 2012 年，每年有 32 至 73 宗確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案呈報給世衛。在 2013 年(截至 5 月 4 日)，世衛共報告 18 宗個案。
3. 在本報告週期，世衛及國家衛生和計劃生育委員會(國家衛生計生委)共報告 8 宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。截至 5 月 4 日，共報告 129 宗個案。

本週更新

(截至 2013 年 5 月 4 日)(資料來源：世衛、世界動物衛生組織、聯合國糧農組織及國家衛生計生委)

表 1. 香港： 確診人類感染甲型禽流感(H5N1)/甲型禽流感(H7N9)個案

	H5N1 個案數目 (死亡數目)	H7N9 個案數目 (死亡數目)	詳情
本週概況	0(0)	0(0)	—

[#] 由 2012 年 11 月 21 日開始，世衛每月於「人類 - 動物相交點發生的流感：每月風險評估摘要」(只供英文版)報告散發的人類感染甲型禽流感(H5N1)個案，而「疾病爆發新聞」則報導不尋常或有增加潛在風險的相關人類感染 H5N1 禽流感事件。

表 2. 香港以外地方： 確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案

	受影響國家	個案數目 (死亡數目)	詳情
本週概況	—	0(0)	—

各地確診人類感染甲型禽流感(H5N1)最新的累積個案數字可參閱[世界衛生組織網頁](#)（只供英文版）

表 3. 香港以外地方： 確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案

	受影響國家	個案數目 (死亡數目)	詳情
本週概況	中國	8(0) [*]	<p>福建省：有三宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。(國家衛生計生委，2013年4月28、30及5月4日)</p> <p>湖南省：有一宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。(國家衛生計生委，2013年5月1日)</p> <p>江西省：有兩宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。(國家衛生計生委，2013年4月28日)</p> <p>山東省：有一宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。(國家衛生計生委，2013年4月28日)</p> <p>浙江省：有一宗確診人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。(國家衛生計生委，2013年4月28日)</p>

^{*}有關資料，可參閱國家衛生計生委網頁

表 4. 香港：確診家禽 / 野生鳥類感染甲型禽流感(H5N1)報告

	家禽 / 野生鳥類甲型禽流感(H5N1) 報告數目	詳情
本週概況	0	—
從 2013 年起累積總數	1 ^θ	—

^θ 有關資料，可參閱漁農自然護理署網頁

表 5. 香港以外地方：確診家禽 / 野生鳥類感染甲型禽流感(H5N1)報告

受影響國家	家禽 / 野生鳥類甲型禽流感(H5N1)報告數目	詳情
孟加拉	1	孟加拉：Dhaka 及 Rangpur 省證實有家禽感染 H5N1 禽流感而死亡。(世界動物衛生組織，2013 年 4 月 29 日)

各地家禽 / 野生鳥類感染 H5N1 禽流感累積報告可參閱世界動物衛生組織網頁 (只供英文版)

表 6. 香港以外地方：確診家禽 / 野生鳥類感染甲型禽流感(H7N9)報告

受影響國家	家禽 / 野生鳥類 H7N9 禽流感報告數目	詳情
—	0	—

各地家禽 / 野生鳥類感染甲型禽流感(H7N9)累積報告可參閱世界動物衛生組織網頁 (只供英文版)

表 7. 從 2003 年起呈報給世界衛生組織的確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案 (根據發病日期)[§]

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	總數
個案	4	46	98	115	88	44	73	48	62	32	18	628
死亡	4	32	43	79	59	33	32	24	34	20	14	374
死亡率	100%	69.6%	43.9%	68.7%	67.0%	75.0%	43.8%	50.0%	54.8%	62.5%	77.8%	59.6%

[§] 根據國家劃分的資料可參閱世界衛生組織網頁 (只供英文版)

表 8. 最近6個月期間曾確診感染高致病性甲型禽流感(H5N1)個案的國家/地區
(資料來源：世衛、世界動物衛生組織、聯合國糧農組織、國家衛生計生委及官方網站; 藍色：甲型禽流感(H7N9)有關個案)

國家/地區	最新人類或鳥類個案報告日期	人類個案	禽鳥個案	野鳥個案
澳洲	15/11/2012	N	Y* ⁱ	N
孟加拉	29/04/2013	N	Y*	N
不丹	08/02/2013	N	Y*	N
柬埔寨	04/04/2013	Y*	Y	N
中國				
安徽	23/04/2013	Y* ⁱⁱ	Y ⁱⁱⁱ	—
北京	13/04/2013	Y* ^{iv}	—	—
福建	04/05/2013	Y* ^v	—	—
貴州	15/02/2013	Y*	N	N
河南	25/04/2013	Y* ^{vi}	Y ^{vii}	—
香港	29/01/2013	N	N	Y* ^{viii}
湖南	01/05/2013	Y* ^{ix}	—	—
江蘇	26/04/2013	Y* ^x	Y ^{xi}	—
江西	28/04/2013	Y ^{xii}	—	—
山東	28/04/2013	Y* ^{xiii}	—	—
上海	20/04/2013	Y* ^{xiv}	Y ^{xv}	—
台灣	24/04/2012	Y* ^{xvi}	Y* ^{xvii}	N
浙江	28/04/2013	Y* ^{xviii}	Y ^{xix}	—
丹麥	18/01/2013	N	N	Y* ^{xx}
埃及	26/04/2013	Y*	地方性流行疾病	N
印度	09/03/2013	N	Y*	N
印尼	17/12/2012	Y*	地方性流行疾病	N
墨西哥	17/04/2013	N	Y* ^{xxi}	Y
尼泊爾	11/04/2013	N	Y*	N
南非	15/04/2013	N	Y* ^{xxii}	N

ⁱ 在澳洲的農場發現甲型禽流感(H7N7)。

ⁱⁱ 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月23日公佈安徽省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

ⁱⁱⁱ 2013年4月10日，在安徽省活禽市場有雞及鴨樣本對低致病性甲型禽流感(H7N9)病毒呈陽性反應。

^{iv} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月13日公佈北京市一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^v 國家衛生和計劃生育委員會在2013年5月4日公佈福建省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{vi} 河南省衛生廳在2013年4月25日公佈河南省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{vii} 2013年4月24日，在河南省活禽市場有環境樣本對低致病性甲型禽流感(H7N9)病毒呈陽性反應。

^{viii} 最近在本港證實對甲型禽流感(H5N1)病毒呈陽性反應的野鳥是一隻在屯門被撿走的紅嘴鷗屍體。

^{ix} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年5月1日公佈湖南省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^x 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月26日公佈江蘇省共三宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xi} 2013年4月22日，在江蘇省一隻來自農場的信鴿樣本對低致病性甲型禽流感(H7N9)病毒呈陽性反應。

^{xii} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月28日公佈江西省共兩宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xiii} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月28日公佈山東省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xiv} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月20日公佈上海市一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xv} 2013年4月5日，在上海市的市場發現低致病性甲型禽流感(H7N9)。

^{xvi} 台灣衛生署疾病管制局在2013年4月24日公佈一宗來自江蘇省的外地傳入人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xvii} 2012年12月7日，在中國台灣澎湖縣的禽鳥農場發現甲型禽流感(H5N2)。

^{xviii} 國家衛生和計劃生育委員會在2013年4月28日公佈浙江省一宗人類感染甲型禽流感(H7N9)的病例。

^{xix} 2013年4月26日，浙江省活禽市場的雞樣本對低致病性甲型禽流感(H7N9)病毒呈陽性反應。

^{xx} 在丹麥的綠頭鴨發現甲型禽流感(H7)。

^{xxi} 在墨西哥的禽鳥農場及散養家禽發現甲型禽流感(H7N3)。

^{xxii} 在南非的駝鳥商業農場發現甲型禽流感(H5N2)。

表 9. 自 2003 年起呈報給世界衛生組織的確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案

國家	累積的個案總數 (2003 年 12 月至 2013 年 5 月)	最近的個案數目 (2013 年 2 月至 2013 年 5 月)
阿塞拜疆	8	0
孟加拉	7	1
柬埔寨	31	5
中國	45	2
吉布提	1	0
埃及	172	3
印尼	192	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	125	2
總數	628	13

表 10. 最近向世界衛生組織呈報的確診人類感染甲型禽流感(H5N1)個案詳情
(2013 年 2 月至 2013 年 5 月) (資料來源：世界衛生組織、世界衛生組織西太平洋區域、聯合國糧農組織)

世衛 報告日期	國家	省份 / 區	縣	性別	年齡	報告時 的情況
08/02/2013	柬埔寨	Takeo	Prey Kabass	女	5	死亡
15/02/2013	柬埔寨	Kampot	-	女	3	死亡
15/02/2013	中國	貴州	-	女	21	死亡
15/02/2013	中國	貴州	-	男	31	死亡
15/02/2013	埃及	Behera	-	女	36	死亡
12/03/2013	柬埔寨	Kampot	-	男	20 個月	死亡
12/03/2013	柬埔寨	Kampong Cham	Stueng Trang	男	35	死亡
21/03/2013	埃及	Menofia	Bagoor	女	40	-
04/04/2013	柬埔寨	Kampot	Kampong Bay	男	5	危殆
26/04/2013	埃及	Dakahlia	El Manzala	男	26	死亡
26/04/2013	越南	Dong Thap	-	男	4	死亡
26/04/2013	越南	Long An	-	女	20	-
26/04/2013	孟加拉	Chittagong	-	男	2	-

禽流感疫情週報 是由衛生防護中心呼吸疾病辦事處於「政府流感大流行應變計劃的架構」下的戒備應變級啟動後每星期出版的報告。本週報之目的是監察全球禽流感在人類及禽鳥間的活動。