

## 總結

1. 中華人民共和國衛生部於 2011 年 12 月 30 日公佈一宗人類感染 H5N1 禽流感個案。
2. 香港政府已於 2011 年 12 月 20 日啟動「嚴重」應變級別。現時「嚴重」應變級別仍然生效。
3. 世界衛生組織本週沒有公佈新的確診人類感染 H5N1 禽流感個案。
4. 由 2005 至 2007 年，每年約有 100 宗確診人類感染 H5N1 禽流感個案呈報給世界衛生組織。2008、2009 及 2010 年分別有 44、73 及 48 宗個案。在 2011 年 (截至 12 月 31 日)，有 58 宗個案呈報給世界衛生組織。

## 本週更新

(截至 2011 年 12 月 31 日)		確診人類感染 H5N1 禽流感個案 (死亡總數)	家禽 / 野生鳥類的報告
		資料來源: 世界衛生組織 及中華人民共和國衛生部	資料來源: 世界動物衛生組織
本週概況	香港	0 (0)	0
	本港以外地區	1 (1)	0
	受影響國家	中國	-
	詳情	中國：患者為一名三十九歲男子，居於深圳，他於十二月二十一日病發，十二月二十五日因嚴重肺炎入住當地一間醫院。他於十二月三十一日死亡。患者的呼吸道樣本核實對禽流感 H5N1 病毒呈陽性反應。患者發病前沒有外遊或接觸禽鳥。(中華人民共和國衛生部，2011 年 12 月 30 日)	-
從 2003 年 11 月起 累積總數	香港	1 (0)	82 個雀鳥樣本證實帶有 H5N1 病毒。(2011 年總數: 11 <sup>0</sup> )
	本港以外地區	573 (337) <sup>@</sup>	
	受影響國家	15 *	63 <sup>#</sup>
<sup>0</sup> 有關資料，可參閱漁農自然護理署的網頁 <a href="http://www.afcd.gov.hk/tc_chi/quarantine/qua_vetlab/qua_vetlab_nldr/qua_vetlab_nldr.html">http://www.afcd.gov.hk/tc_chi/quarantine/qua_vetlab/qua_vetlab_nldr/qua_vetlab_nldr.html</a> <sup>@</sup> 個案總數不包括世界衛生組織未報告由中華人民共和國衛生部公佈在廣東省深圳的一宗人類感染 H5N1 禽流感個案。			

\* 受影響的 15 個國家包括阿塞拜疆、孟加拉、柬埔寨、中國 (18 個省市包括: 安徽、北京、福建、廣東、廣西、貴州、香港、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://web.oie.int/eng/info\\_ev/en\\_AI\\_factoids\\_2.htm](http://web.oie.int/eng/info_ev/en_AI_factoids_2.htm)

表 1.

從 2003 年起呈報給世界衛生組織的確診人類感染 H5N1 禽流感個案(根據發病日期)<sup>§</sup>

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	總數
確診	4	46	98	115	88	44	73	48	58	574
死亡	4	32	43	79	59	33	32	24	31	337
死亡率	100%	69.6%	43.9%	68.7%	67.0%	75.0%	43.8%	50.0%	53.4%	58.7%

<sup>§</sup> 有關各國確診個案的詳情, 可到政府網頁“預防禽流感”查閱: (<http://www.info.gov.hk/info/flu/chi/global.htm>)

表 2.

最近 6 個月期間曾確診感染 H5N1 禽流感個案的國家/地方

世界衛生組織 區域	最近的 報告日期	國家	最近 6 個月期間確診感染 H5N1 禽流感 類別		
			人類	家禽	野生雀鳥
西太平洋	30/12/2011	中國 (廣東)	✓ <sup>@</sup>		
	20/12/2011	中國 (香港特別行政區)		✓ <sup>#</sup>	✓ <sup>*</sup>
	12/12/2011	中國 (西藏)		✓	
	10/11/2011	越南		✓	
	07/11/2011	柬埔寨	✓	✓	✓
	13/10/2011	伊朗		✓	
東南亞	02/12/2011	尼泊爾		✓	
	15/11/2011	印尼 <sup>&amp;</sup>	✓	✓	
	19/09/2011	印度		✓	
	21/12/2011	孟加拉		✓	
地中海東	21/12/2011	埃及 <sup>&amp;</sup>	✓		
非洲	05/12/2011	南非 <sup>^</sup>		✓	
歐洲	--	--			
美洲	--	--			

<sup>@</sup> 中華人民共和國衛生部公佈在廣東省深圳的一宗人類感染 H5N1 禽流感個案。(資料來源: 中華人民共和國衛生部)

<sup>#</sup> 在長沙灣臨時家禽批發市場有一個雞隻屍體樣本發現 H5N1 禽流感病毒。(資料來源: 漁農自然護理署)

<sup>\*</sup> 最新在本港證實對 H5N1 禽流感病毒呈陽性反應的野鳥是一隻在天水圍檢獲的鵲鳩。(資料來源: 漁農自然護理署) 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/qua\\_vetlab\\_ndr.html](http://www.afcd.gov.hk/tc_chi/quarantine/qua_vetlab/qua_vetlab_ndr/qua_vetlab_ndr.html)

<sup>&</sup> 據世界動物衛生組織的報告, H5N1 禽流感病毒已在這些國家的禽鳥間成為地方性流行疾病。

<sup>^</sup> 在南非的駝鳥商業農場發現 H5N2 型禽流感。

備註: 粗字體的“✓”符號代表最近發生的個案。

表 3.

自 2003 年起呈報給世界衛生組織的確診人類感染 H5N1 禽流感個案

國家	累積的個案總數 (2003 年 12 月至 2011 年 12 月)	最近的個案數目 (2011 年 9 月至 12 月)
阿塞拜疆	8	0
孟加拉	3	0
柬埔寨	18	2
中國	40	0
吉布提	1	0
埃及	156	6
印尼	182	4
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	119	0
<b>總數</b>	<b>574<sup>@</sup></b>	<b>12</b>

<sup>@</sup>個案總數不包括世界衛生組織未報告由中華人民共和國衛生部公佈在廣東省深圳的一宗人類感染 H5N1 禽流感個案。

表 4.

最近向世界衛生組織呈報的確診人類感染 H5N1 禽流感個案詳情 (2011 年 9 月至 12 月)

世衛 報告日期	國家	省份	地區	性別	年齡	報告時的 情況
30/12/2011 <sup>@</sup>	中國	廣東	深圳	男	39	死亡
21/12/2011	埃及	Dakahlia	-	男	29	死亡
15/12/2011	埃及	Dakahlia	-	女	-	死亡
15/12/2011	埃及	Dakahlia	-	-	-	病情穩定
29/11/2011	埃及	Dakahlia	Meet Salseel	女	31	危殆
15/11/2011	印尼	Bali	Bangli	女	29	死亡
02/11/2011	埃及	Gharbia	Mahala	男	1	已康復
26/10/2011	印尼	Bali	Bangli	女	5	死亡
26/10/2011	印尼	Bali	Bangli	男	10	死亡
10/10/2011	印尼	DKI Jakarta	West Jakarta	女	1	死亡
19/08/2011	柬埔寨	Kampong Cham	Cheung Prey	女	6	死亡
09/08/2011	埃及	Behira	Demnhoor	女	6	已康復
02/08/2011	柬埔寨	Banteay Meanchey	Mongkul Borei	女	4	死亡

<sup>@</sup>中華人民共和國衛生部公佈在廣東省深圳的一宗人類感染 H5N1 禽流感個案。(資料來源：中華人民共和國衛生部)

**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。