

## 總結

1. 由於 2011 年 12 月 20 日，長沙灣臨時家禽批發市場一個雞隻屍體樣本，經測試後發現帶有 H5N1 禽流感病毒，政府已把「流感大流行應變計畫」的架構下的應變級別由「戒備」提升至「嚴重」。家禽批發市場內的所有家禽已被銷毀。衛生防護中心亦已加強監察人類感染甲型流感 H5N1。目前本港未有發現人類感染禽流感的個案。
2. 全球方面，世界衛生組織於 2011 年 12 月 21 日公佈 1 宗最新發生於埃及的確診人類感染 H5N1 禽流感個案。
3. 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 24 日)，有 58 宗個案。

## 本週更新

(截至 2011 年 12 月 24 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	資料來源: 世界動物衛生組織
本週概況	香港	0 (0)	2 <sup>^</sup>
	本港以外地區	1 (1)	1
	受影響國家	埃及	香港及孟加拉
	詳情	埃及：一名來自 Dakahlia 省的 29 歲男士證實感染 H5N1 禽流感及已死亡。他曾接觸散養家禽。(世衛, 2011 年 12 月 21 日)	<p>香港<sup>0</sup>：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 一隻在天水圍的鵪鶉證實對 H5N1 禽流感病毒呈陽性反應。(香港漁農自然護理署, 2011 年 12 月 20 日)</li> <li>- 在長沙灣臨時家禽批發市場一個雞隻屍體樣本，經測試後發現帶有 H5N1 禽流感病毒。(香港漁農自然護理署, 2011 年 12 月 20 日)</li> </ul> <p>孟加拉：在 Dhaka 及 Khulna 證實有家禽因感染 H5N1 禽流感病毒而死亡。(世界動物衛生組織, 2011 年 12 月 21 日)</p>

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>⑥</sup> )
	本港以外地區	573 (337)	
	受影響國家	15 *	63 <sup>#</sup>
<sup>⑥</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_ndr/qua_vetlab_ndr.html">http://www.afcd.gov.hk/tc_chi/quarantine/qua_vetlab/qua_vetlab_ndr/qua_vetlab_ndr.html</a> * 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： <a href="http://web.oie.int/eng/info_ev/en_AI_factoids_2.htm">http://web.oie.int/eng/info_ev/en_AI_factoids_2.htm</a> <sup>^</sup> 資料來源：香港漁農自然護理署			

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	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> 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> 在南非的鴛鴦商業農場發現 H5N2 型禽流感。

<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> 一隻在天水圍的鵝鵝證實對 H5N1 禽流感病毒呈陽性反應。資料來源：香港漁農自然護理署

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</b>	<b>12</b>

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 <sup>o</sup>	國家	省份	地區	性別	年齡	報告時的情況
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>o</sup>資料來源：世界衛生組織

**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。