



## 國內疫情總結：2014 年第 7 週 (2 月 9 日至 2 月 15 日)

台灣流感疫情仍處於高峰期；社區流行病毒以 H3N2 型流感病毒為主，近期 H1N1 及 B 型流感病毒亦有增加趨勢；急診類流感就診病例百分比因春節連假 (第 5-6 週) 門診休診而出現一波高峰，連假過後已逐漸恢復到春節前的水準。

- 2014 年第 5 週共檢驗 158 件呼吸道檢體，其中 59 (37.3%) 件為流感病毒陽性，30 (19%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，21 (13.3%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，8 (5%) 件為 B 流感病毒陽性。
- 2014 年第 7 週新增 123 例流感併發症確定病例 (52 例 H3N2 型、59 例 H1N1 型、3 例 A 未分型、8 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型)，新增 6 例經審查與流感相關死亡病例 (2 例 H3N2 型、4 例 H1N1 型)。自 2013 年 7 月 1 日起累計共 926 例流感併發症病例，包括 521 例 H3N2 型、338 例 H1N1 型、9 例 A 未分型、57 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型；共 283 例流感併發症病例需加護病房治療；45 例流感併發症死亡病例 (23 例 H3N2 型、21 例 H1N1 型及 1 例 B 型)。
- 2014 年第 7 週門診類流感就診人數約為 80,293 人次，就診病例百分比為 1.65%，較前一週 (1.94%) 下降 14.9%。
- 2014 年第 7 週急診類流感病例百分比為 12.59%，較前一週 (16.40%) 下降 23.2%。

## 病毒監測

2014 年第 5 週共檢驗 158 件呼吸道檢體，其中 59 (37.3%) 件為流感病毒陽性，30 (19%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，21 (13.3%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，8 (5%) 件為 B 流感病毒陽性。

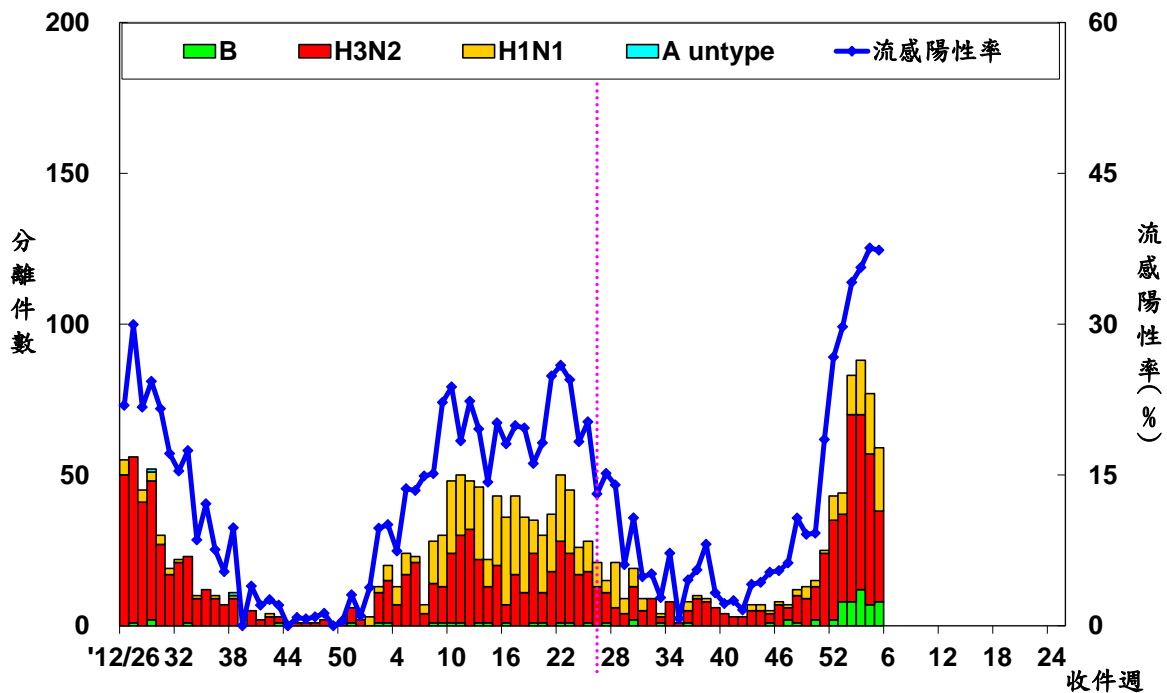
	2014 年第 5 週	2013/7/1 起累積資料
總檢驗檢體數	158	5028
陽性檢體數 (%)	59(37.3)	652(13)
陽性檢體病毒分型		
A 型流感 (佔陽性檢體%)	51(86)	596(91)
A (H1N1) (佔 A 型流感%)	21(41)	151(25)
A (H3N2)	30(59)	445(75)
無法分型	0(0)	0(0)
尚未分型	0(0)	0(0)
B 型流感	8(14)	56(9)





**病毒分析：**2013 年 10 月 1 日迄今共分型 87 株流感病毒（33 株 H1N1 型、44 株 H3N2 型及 10 株 B 型病毒(其中 8 株 B/Victoria lineage、2 株 B/Yamagata lineage)）。在已分型病毒中，33 (100%) 株 H1N1 型病毒均與 2013–2014 流感疫苗株 A/California/7/2009(H1N1)pdm09 吻合；43 (98%) 株 H3N2 型病毒與 2013–2014 流感疫苗株 A/Victoria/361/2011(H3N2)吻合；僅 1 (10%) 株 B 型病毒與 2013–2014 流感疫苗株 B/Massachusetts/2/2012-like(B/Yamagata-lineage)吻合。

### 全國病毒合約實驗室 2012–2014 流感病毒分型趨勢圖



**病毒抗藥性：**2013 年 10 月 1 日至今共分析了 5 株 H1N1 型與 3 株 H3N2 型流感病毒對神經胺酶抑制劑（克流感[oseltamivir]）的抗藥性，未檢出抗藥性病毒株。分析結果如下表：

	檢驗數(n)	病毒抗藥性, n (%)
		Oseltamivir
A (H1N1)	5	0
A (H3N2)	3	0
B	0	0

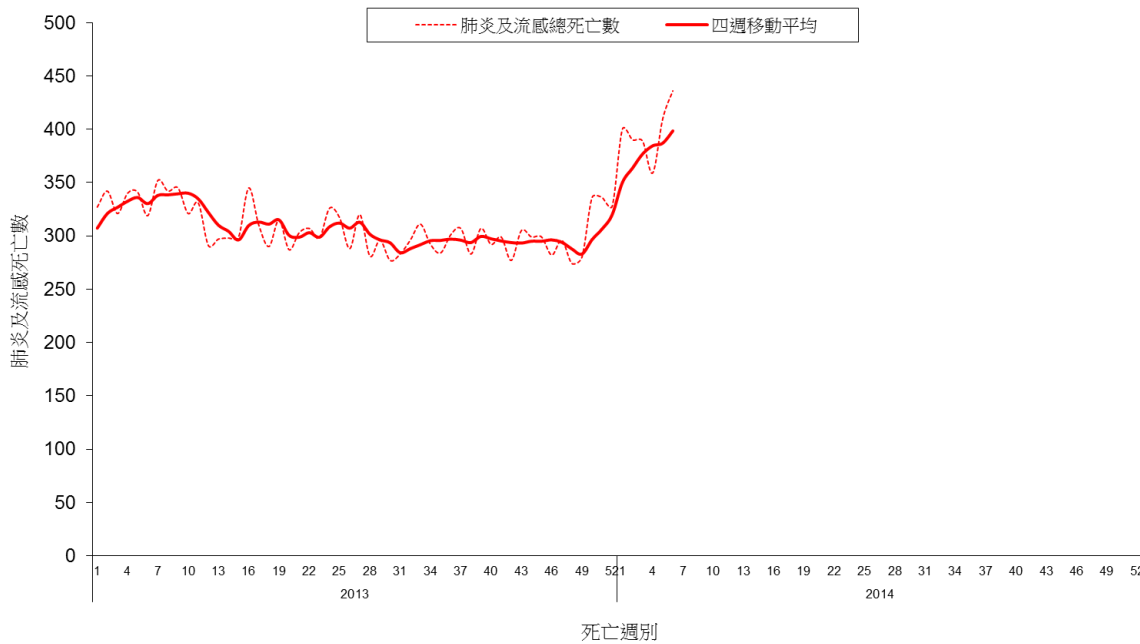




## 肺炎及流感死亡監測

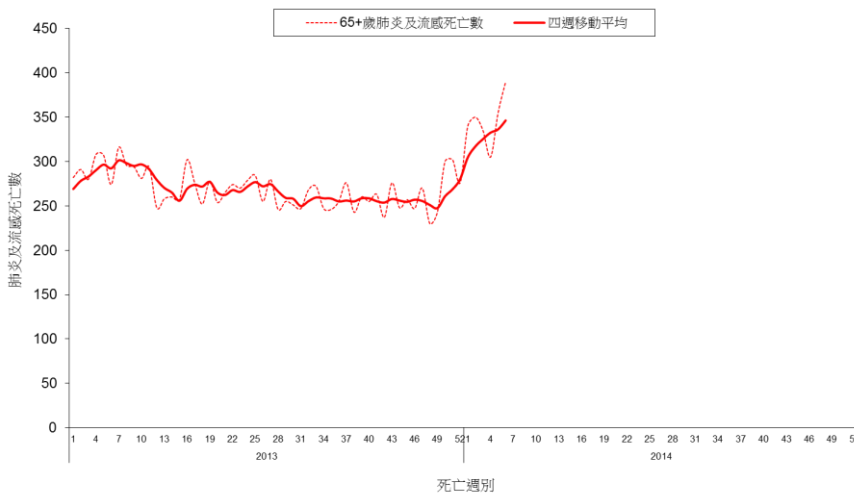
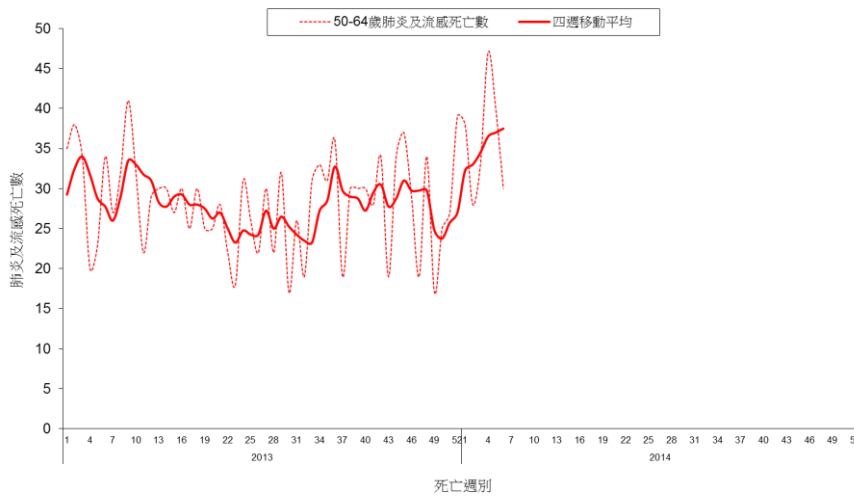
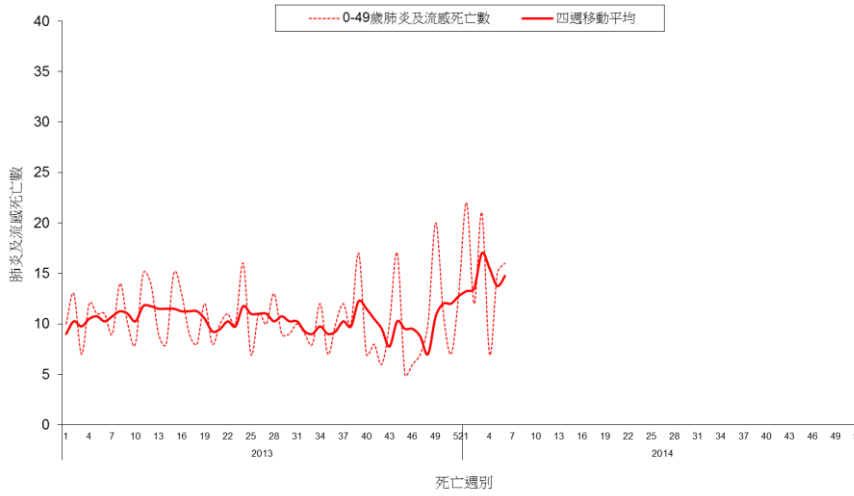
自 2013 年第 50 週起逐步上升。各年齡別 (0-49, 50-64, 65 歲以上) 死因提及肺炎及流感死亡數以 65 歲以上最高。

### 全國肺炎及流感死亡監測 死亡日期截至 2014/2/8





## 全國肺炎及流感死亡年齡別監測 死亡日期截至 2014/2/8

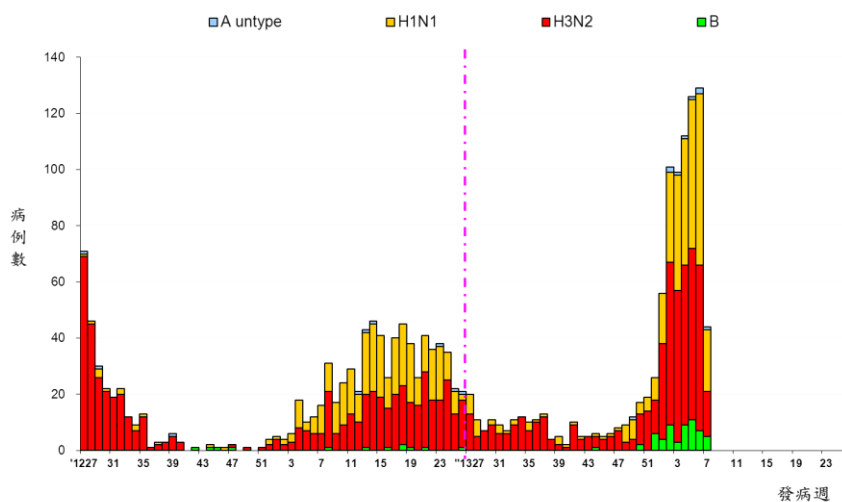




## 流感併發症通報

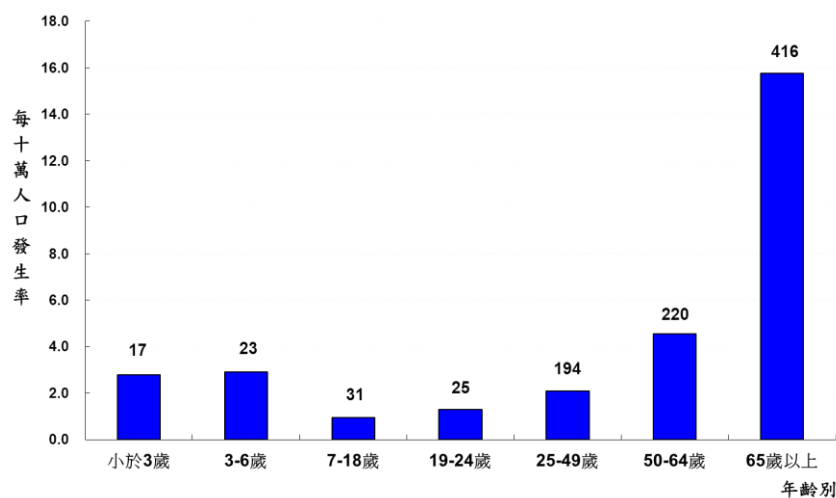
2014 年第 7 週新增 123 例流感併發症確定病例 (52 例 H3N2 型、59 例 H1N1 型、3 例 A 未分型、8 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型)，新增 6 例經審查與流感相關死亡病例 (2 例 H3N2 型、4 例 H1N1 型)。自 2013 年 7 月 1 日起累計共 926 例流感併發症病例，包括 521 例 H3N2 型、338 例 H1N1 型、9 例 A 未分型、57 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型；共 283 例流感併發症病例需加護病房治療；45 例流感併發症死亡病例 (23 例 H3N2 型、21 例 H1N1 型及 1 例 B 型)。

### 流感併發症依發病週個案數 2012/7/1 至今



\* 病例定義為確認流感病毒感染，且因肺部或神經系統併發症，心肌炎或心包膜炎、侵入性細菌感染而住院，需加護病房照顧或死亡者。

### 流感併發症依年齡別發生率 2013/7/1 至今



\* 標識數字為該年齡分層病例數。





## 門診及急診類流感監測

2014 年第 7 週全國健保門診類流感病例百分比為 1.65%，較前一週\*（1.94%）下降 14.9%。全國急診類流感病例百分比為 12.59%，較前一週\*（16.40%）下降 23.2%。

\*備註：2014 年第 5-6 週為農曆春節連假，因門診休診而使急診類流感就診病例百分比出現一波高峰。

### 門診及急診類流感病例百分比

2012/7/1 至今

