



## 國內疫情總結：2014 年第 4 週 (1 月 19 日至 1 月 25 日)

台灣流感疫情進入高峰期；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。

- 2014 年第 2 週共檢驗 227 件呼吸道檢體，其中 77 (33.9%) 件為流感病毒陽性，57 (25.1%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，12 (5.3%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，8 (3.5%) 件為 B 流感病毒陽性。
- 2014 年第 4 週新增 114 例流感併發症確定病例 (63 例 H3N2 型、39 例 H1N1 型、3 例 A 未分型、9 例 B 型)，新增 1 例經審查與流感相關死亡病例 (H1N1 型)。自 2013 年 7 月 1 日起累計共 547 例流感併發症病例，包括 347 例 H3N2 型、166 例 H1N1 型、4 例 A 未分型及 30 例 B 型；共 168 例流感併發症病例需加護病房治療；26 例流感併發症死亡病例 (16 例 H3N2 型及 10 例 H1N1 型)。
- 2014 年第 4 週門診類流感就診人數約為 107,719 人次，就診病例百分比為 1.83%，較前一週 (1.77%) 上升 3.4%。
- 2014 年第 4 週急診類流感就診病例百分比為 14.03%，較前一週 (13.25%) 上升 5.9%。

## 病毒監測

2014 年第 2 週共檢驗 227 件呼吸道檢體，其中 77 (33.9%) 件為流感病毒陽性，57 (25.1%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，12 (5.3%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，8 (3.5%) 件為 B 流感病毒陽性。

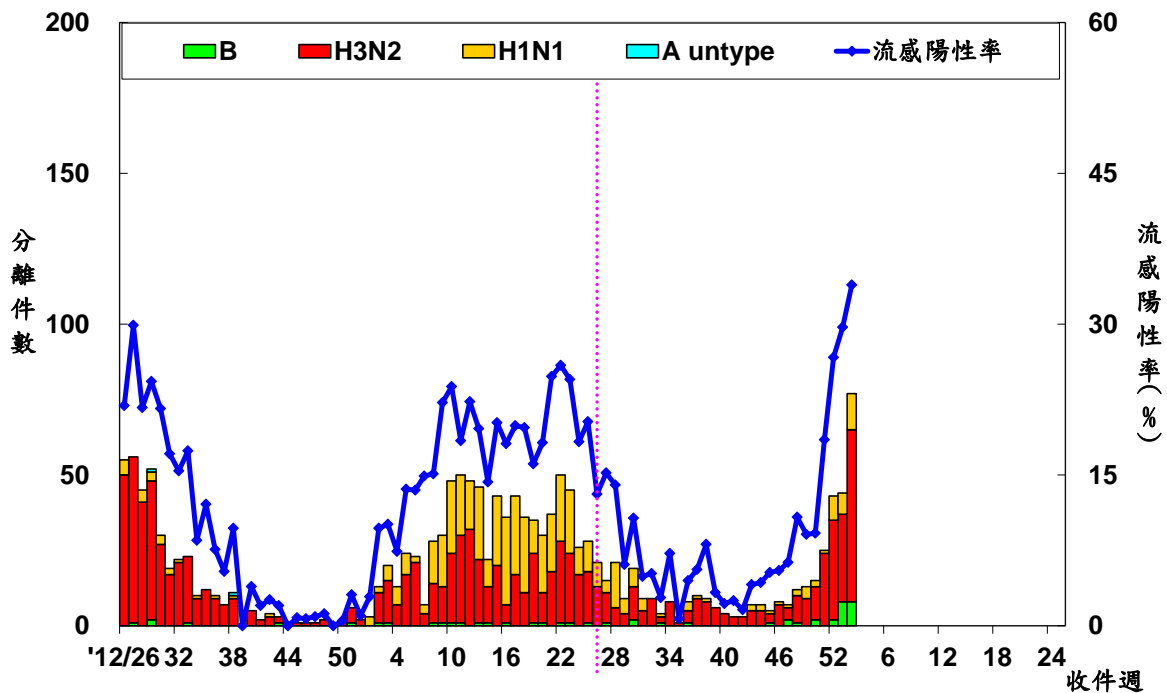
	2014 年第 2 週	2013/7/1 起累積資料
總檢驗檢體數	227	4401
陽性檢體數 (%)	77(33.9)	422(9.6)
陽性檢體病毒分型		
A 型流感 (佔陽性檢體%)	69(90)	393(93)
A (H1N1) (佔 A 型流感%)	12(17)	91(23)
A (H3N2)	57(83)	302(77)
無法分型	0(0)	0(0)
尚未分型	0(0)	0(0)
B 型流感	8(10)	29(7)





**病毒分析：**2013 年 10 月 1 日迄今共分型 70 株流感病毒（21 株 H1N1 型、39 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，21 (100%) 株 H1N1 型病毒均與 2013–2014 流感疫苗株 A/California/7/2009(H1N1)pdm09 吻合；38 (97%) 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 3 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)	3	0
A (H3N2)	3	0
B	0	0

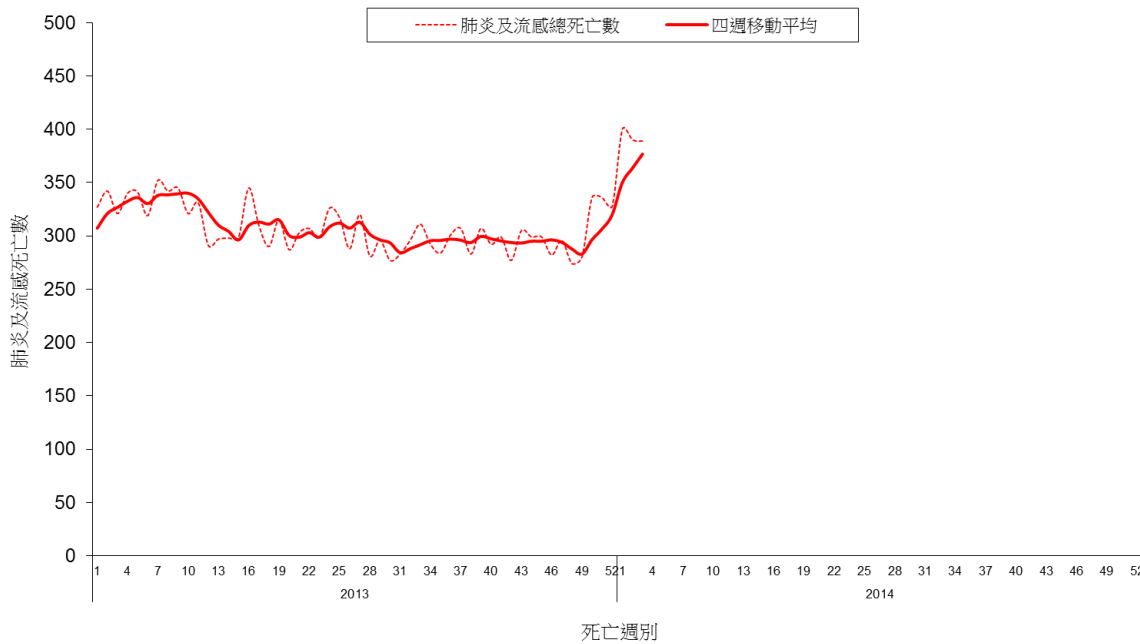




## 肺炎及流感死亡監測

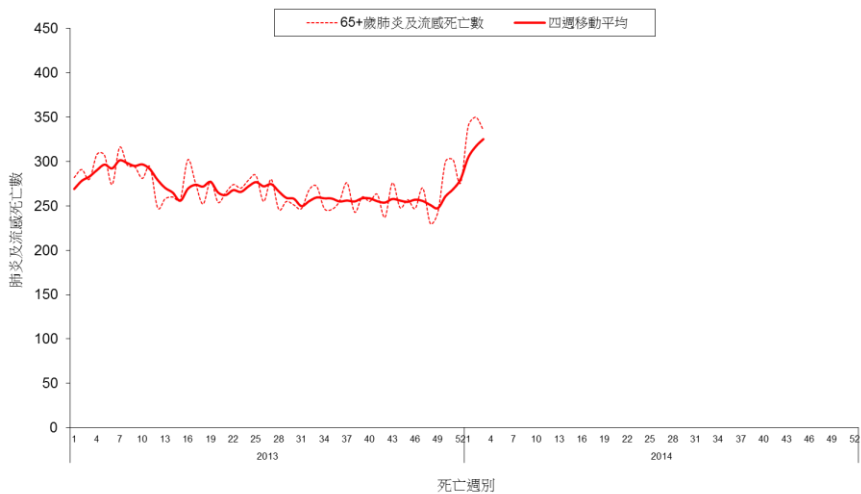
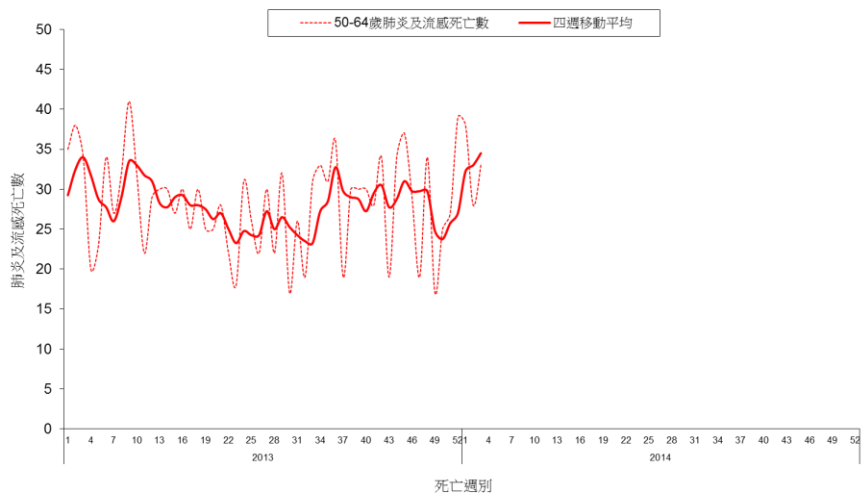
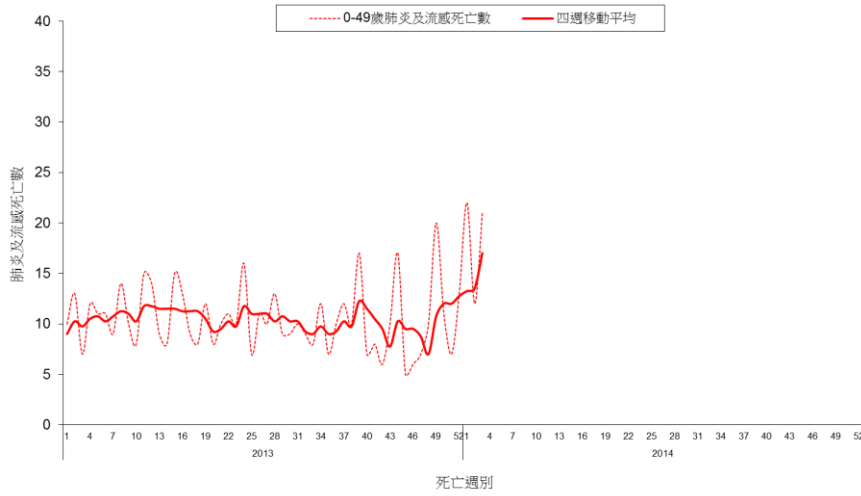
自 2013 年第 50 週起逐步上升。各年齡別 (0-49, 50-64, 65 歲以上) 死因提及肺炎及流感死亡數以 65 歲以上最高。

### 全國肺炎及流感死亡監測 死亡日期截至 2014/1/18





## 全國肺炎及流感死亡年齡別監測 死亡日期截至 2014/1/18

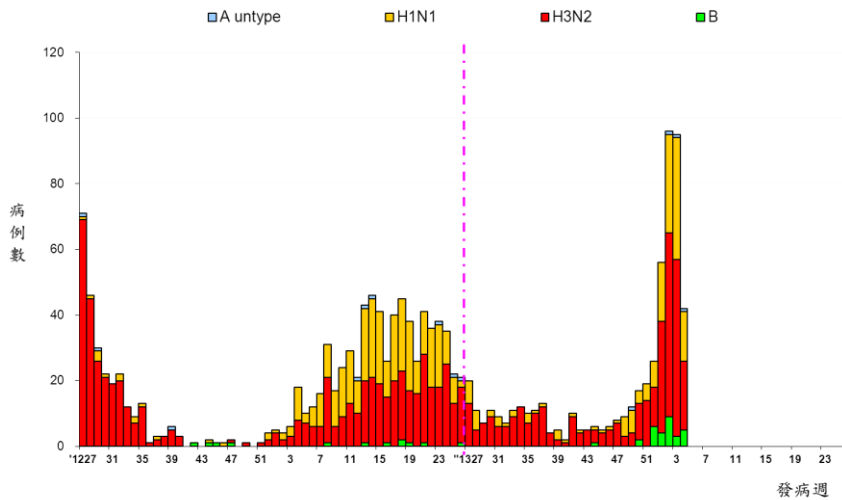




流感併發症通報

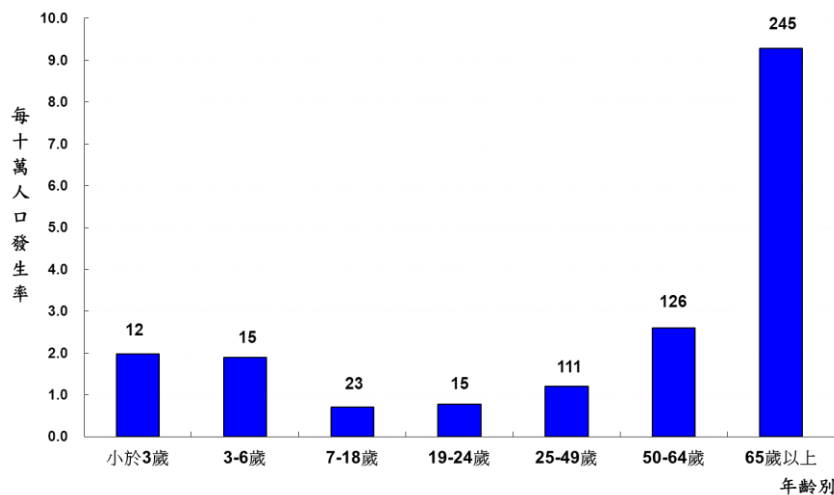
2014年第4週新增114例流感併發症確定病例(63例H3N2型、39例H1N1型、3例A未分型、9例B型)，新增1例經審查與流感相關死亡病例(H1N1型)。自2013年7月1日起累計共547例流感併發症病例，包括347例H3N2型、166例H1N1型、4例A未分型及30例B型；共168例流感併發症病例需加護病房治療；26例流感併發症死亡病例(16例H3N2型及10例H1N1型)。

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 4 週全國健保門診類流感病例百分比為 1.83%，較前一週（1.77%）上升 3.4%。全國急診類流感病例百分比為 14.03%，較前一週（13.25%）上升 5.9%。

### 門診及急診類流感病例百分比

2012/7/1 至今

