



國內疫情總結：2014 年第 11 週 (3 月 9 日至 3 月 15 日)

台灣流感疫情仍處於流行期；目前社區流行病毒以 H1N1 型流感病毒為主。

- 2014 年第 9 週共檢驗 201 件呼吸道檢體，其中 74 (36.8%) 件為流感病毒陽性，20 (27.0%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，32 (43.0%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，22 (30.0%) 件為 B 流感病毒陽性。
- 2014 年第 11 週新增 97 例流感併發症確定病例 (65 例 H1N1 型、22 例 H3N2 型、1 例 A 未分型、9 例 B 型)，新增 13 例經審查與流感相關死亡病例 (11 例 H1N1 型、2 例 H3N2 型)。自 2013 年 7 月 1 日起累計共 1433 例流感併發症病例，包括 669 例 H1N1 型、667 例 H3N2 型、13 例 A 未分型、83 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型；共 468 例流感併發症病例需加護病房治療；83 例流感併發症死亡病例 (48 例 H1N1 型、32 例 H3N2 型、1 例 A 未分型及 2 例 B 型)。
- 2014 年第 11 週門診類流感就診人數約為 83,613 人次，就診病例百分比為 1.56%，較前一週(1.58%) 略降 1.3%。
- 2014 年第 11 週急診類流感病例百分比 12.47%，較前一週 (12.61%) 略降 1.1%。

病毒監測

2014 年第 9 週共檢驗 201 件呼吸道檢體，其中 74 (36.8%) 件為流感病毒陽性，20 (27.0%) 件為 H3N2 流感病毒陽性，32 (43.0%) 件為 H1N1 流感病毒陽性，22 (30.0%) 件為 B 流感病毒陽性。

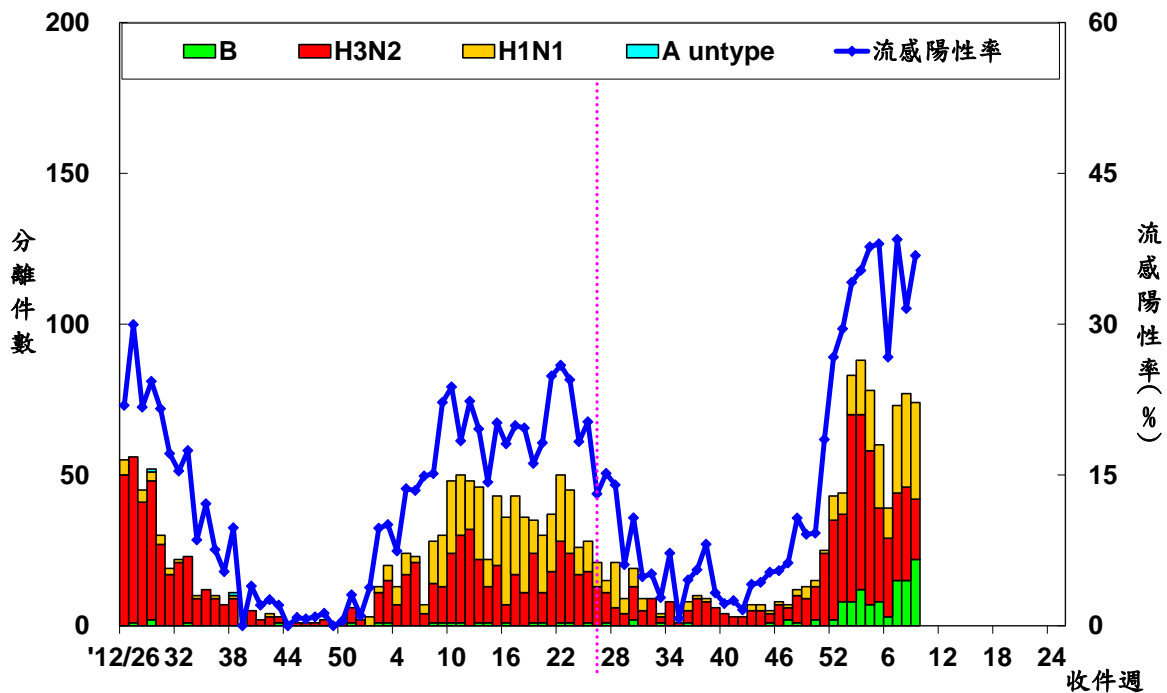
	2014 年第 9 週	2013/7/1 起累積資料
總檢驗檢體數	201	5814
陽性檢體數 (%)	74(36.8)	917(15.8)
陽性檢體病毒分型		
A 型流感 (佔陽性檢體%)	52(70.3)	806(87.9)
A (H1N1) (佔 A 型流感%)	32(61.5)	253(31.4)
A (H3N2)	20(38.5)	553(68.6)
無法分型	0(0)	0(0)
尚未分型	0(0)	0(0)
B 型流感	22(29.7)	111(12.1)





病毒分析：2013 年 10 月 1 日迄今共分型 158 株流感病毒 (42 株 H1N1 型、74 株 H3N2 型及 42 株 B 型病毒(其中 21 株 B/Victoria lineage、21 株 B/Yamagata lineage))。在已分型病毒中，42 (100%) 株 H1N1 型病毒均與 2013–2014 流感疫苗株 A/California/7/2009(H1N1)pdm09 吻合；72 (97%) 株 H3N2 型病毒與 2013–2014 流感疫苗株 A/Victoria/361/2011(H3N2)吻合；僅 10(24%)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 12 株 H1N1 型與 25 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)	12	0
A (H3N2)	25	0
B	0	0

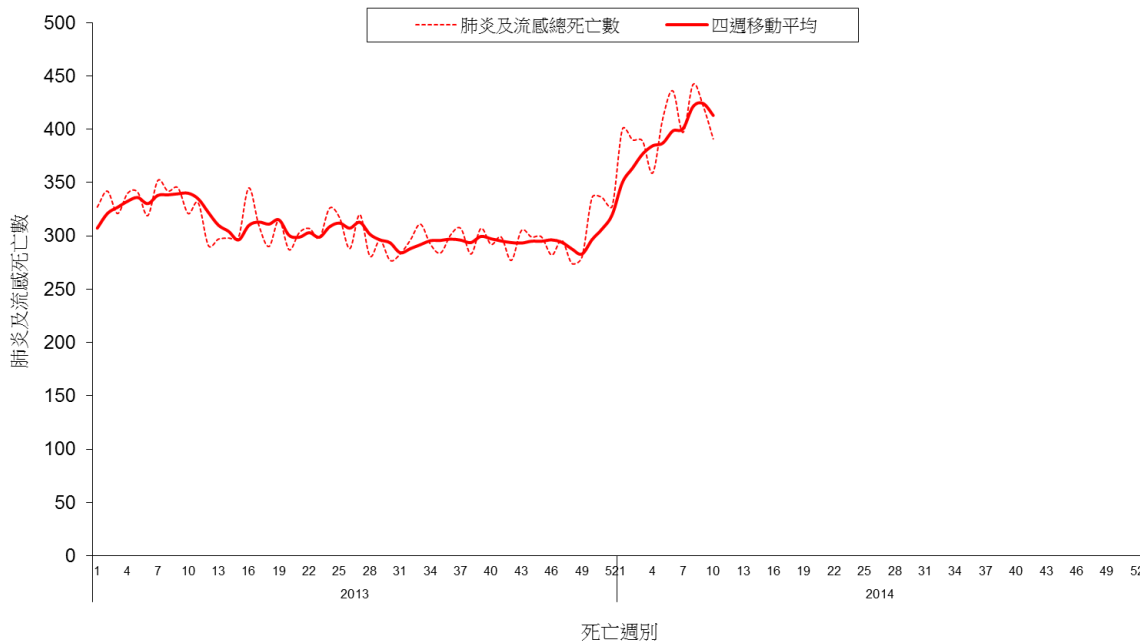




肺炎及流感死亡監測

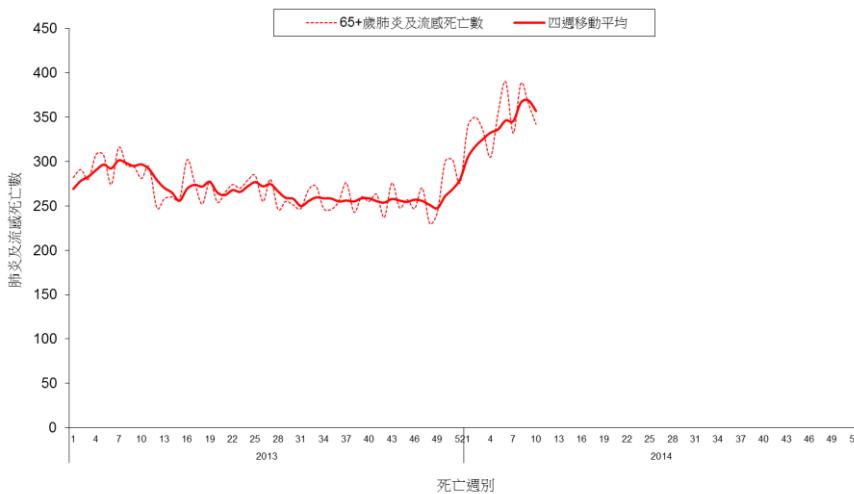
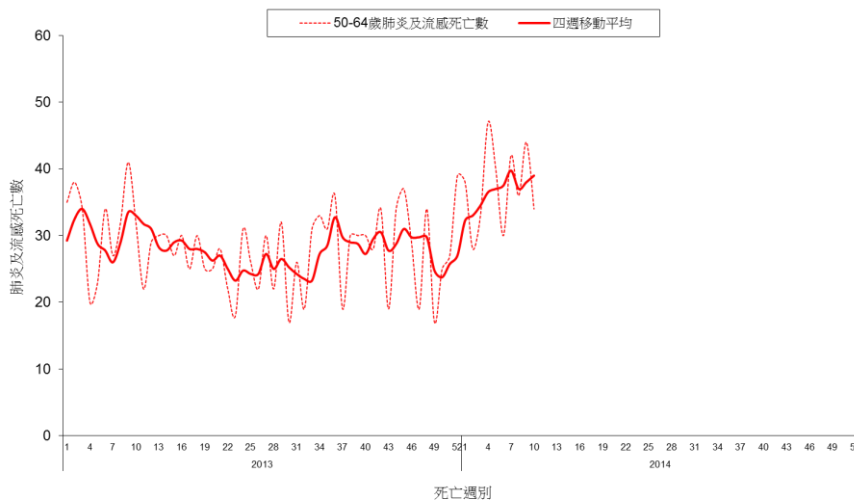
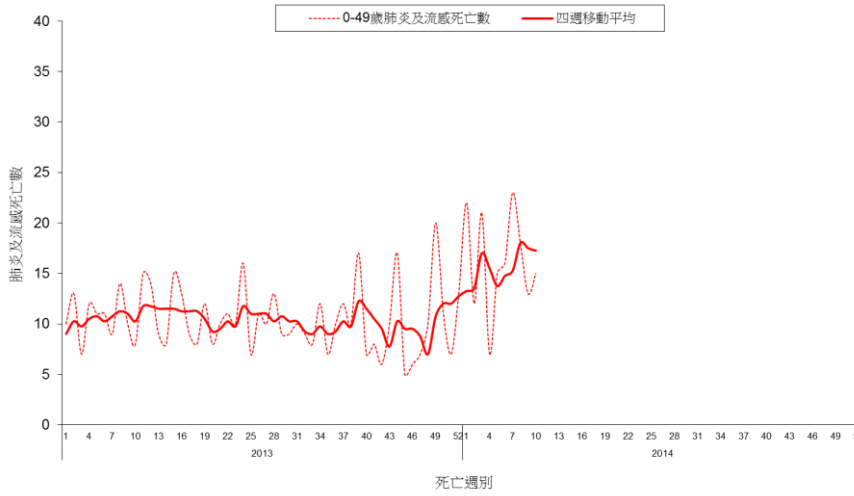
2014 年自第 8 週起逐漸穩定下降。各年齡別 (0-49, 50-64, 65 歲以上) 死因提及肺炎及流感死亡數以 65 歲以上最高。

全國肺炎及流感死亡監測 死亡日期截至 2014/3/8





全國肺炎及流感死亡年齡別監測 死亡日期截至 2014/3/8

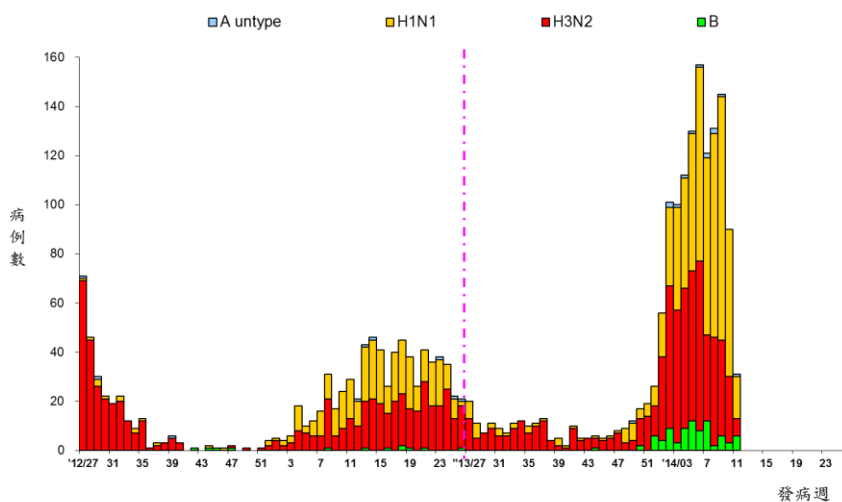




流感併發症通報

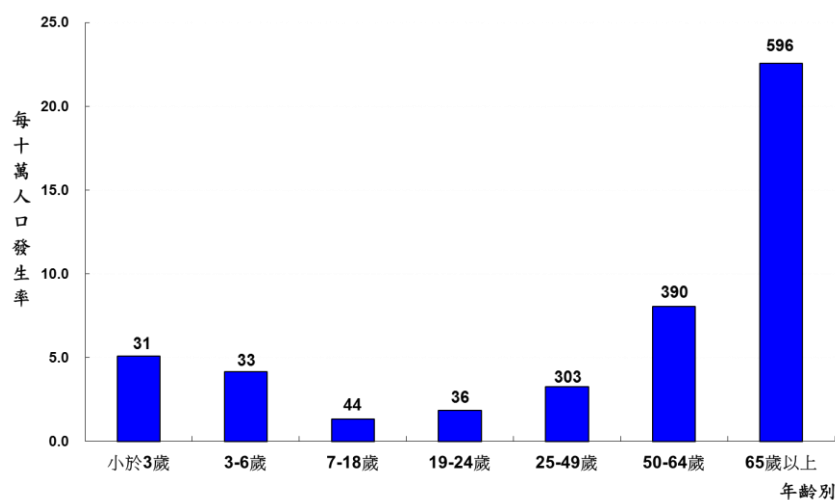
2014 年第 11 週新增 97 例流感併發症確定病例 (65 例 H1N1 型、22 例 H3N2 型、1 例 A 未分型、9 例 B 型)，新增 13 例經審查與流感相關死亡病例 (11 例 H1N1 型、2 例 H3N2 型)。自 2013 年 7 月 1 日起累計共 1433 例流感併發症病例，包括 669 例 H1N1 型、667 例 H3N2 型、13 例 A 未分型、83 例 B 型、1 例同時感染 H1N1 及 H3N2 型；共 468 例流感併發症病例需加護病房治療；83 例流感併發症死亡病例 (48 例 H1N1 型、32 例 H3N2 型、1 例 A 未分型及 2 例 B 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 11 週全國健保門診類流感病例百分比為 1.56%，較前一週（1.58%）略降 1.3%。全國急診類流感病例百分比為 12.47%，較前一週（12.61%）略降 1.1%。

門診及急診類流感病例百分比

2012/7/1 至今

