

衛生署疾病管制局

2011 年第 17 週(4/24-4/30)

國內疫情總結: 2011 年第 17 週 (2011 年 4 月 24 日至 2011 年 4 月 30 日)

台灣流感疫情於第 4 週已達到高峰,逐漸下降。本週社區中流行病毒株以 B 型季節性流感病毒 為主,本流感季住院病例以 H1N1 新型流感為主。已分型之流感病毒株與 2010-2011 年流感疫苗 株幾乎完全吻合。

- 2011 年第 15 週至 17 週共檢驗 378 件呼吸道檢體,其中 21 (6%)件為流感病毒陽性,19 (5%) 件為 B 型流感病毒陽性,2(1%) 件為 H1N1 新型流感病毒陽性。
- 2011 年第 17 週新增 4 例流感住院病例,2 例為 H1N1 新型流感住院病例,2 例為 B 型流感 住院病例。自 2010 年 7 月 1 日起累計共 1,762 例流感住院病例,其中主要為 H1N1 新型流 感住院病例 1,043 例。自 2010 年 7 月 1 日起累計共 132 例流感住院病例死亡,其中 H1N1 新型流感 94 例, H3N2 流感 30 例、B型流感 4 例、A型流感未分型 4 例。
- 2011 年第 16 週死因提及肺炎及流感之死亡病例數 277 例,較前三週平均值(341 例)為低。
- 門診類流感每週就診人數約為 64811 人,就診率為 1.31%,與前一週 (1.33%) 相比略降。
- 全國急診類流感就診率為13.18%,與前一週(13.54%)相比下降2.7%。

### 病毒監測

2011 年第 15 週至 17 週共檢驗 378 件呼吸道檢體,其中 21 (6%) 件為流感病毒陽性,19 (5%) 件為B型流感病毒陽性,2(1%)件為H1N1新型流感病毒陽性。過去3週及2010年7月1日 起合約實驗室病毒檢驗結果整理如下表。

	第 15 到 17 週	2010/7/1 起累積資料
總檢驗檢體數	378	13005
陽性檢體數 (%)	21(6)	2914(22)
陽性檢體病毒分型		
A 型流感 (佔陽性檢體%)	2(10)	2338(80)
新型流感 H1N1 (佔 A 型流感%)	2(100)	1310(56)
季節流感 H3	0(0)	1023(44)
季節流感 H1	0(0)	0(0)
無法分型	0(0)	5(0.2)
尚未分型	0(0)	0(0)
B型流感	19(90)	576(20)

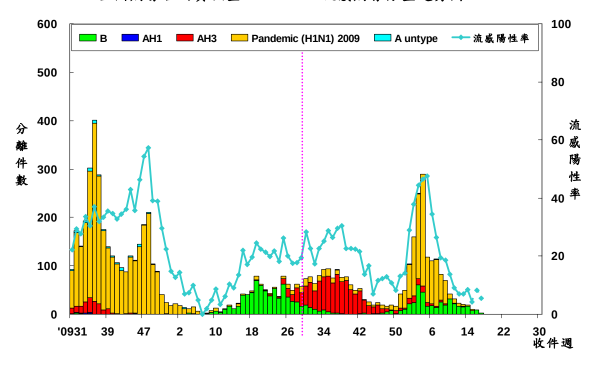


衛生署疾病管制局

2011 年第 17 週(4/24-4/30)

病毒分析: 2010 年 7 月 1 日至今共分型 307 株流感病毒 (138 株為 A 型季節流感 H3 病毒,65 株為 H1N1 新型流感病毒,104 株為 B 型季節流感病毒)。在已分型病毒中,AH3 型季節流感有137 (99%) 株與 2010-2011 季節流感 H3 疫苗株 A/Perth/16/2009 吻合,62 (95%) 株 H1N1 新型流感病毒皆與疫苗株 A/California/07/2009 吻合,B 型季節流感中 88 (85%) 株與 2010-2011 季節流感 B 疫苗株 B/Brisbane/60/2008 吻合。

#### 全國病毒合約實驗室 2009-2011 流感病毒分型趨勢圖



病毒抗藥性: 2010 年 7 月 1 日至今共分析了 559 株 H1N1 新型流感、297 株季節流感 H3N2 與 47 株季節流感 B 型病毒對神經銨酸酶抑制劑 (克流感[oseltamivir]) 的抗藥性,2011 年第 17 週無新增抗藥性病毒株。分析結果如下表:

	1A EA \$6 (m)	病毒抗藥性, n (%)
	檢驗數(n)	Oseltamivir
新型流感 H1N1	559	7(1.3)
季節流感 H3	297	0 (0)
季節流感 B	47	0 (0)



衛生署疾病管制局

2011 年第 17 週(4/24-4/30)

#### 肺炎及流感死亡監測

2011年第16週共有277例死因提及肺炎及流感之病例,該週肺炎及流感死亡病例數較前三週平均值(341例)為低。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 資料截止日 2011/4/23

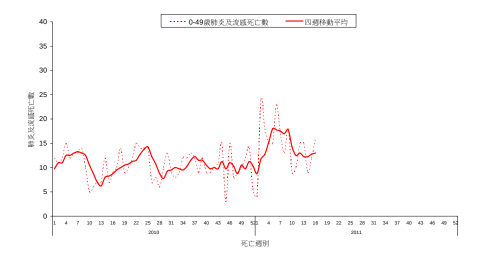


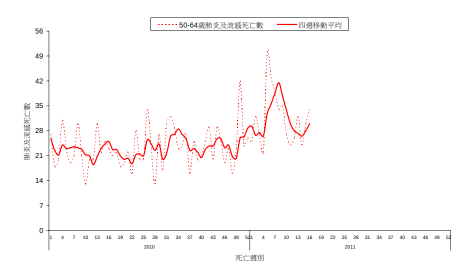


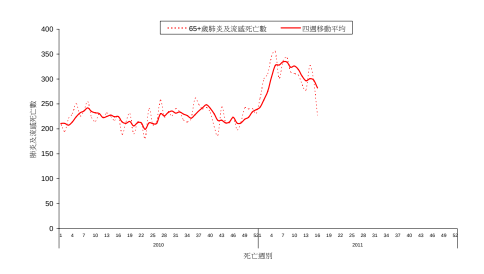
衛生署疾病管制局

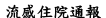
2011 年第 17 週(4/24-4/30)

# 全國肺炎及流感死亡年齡別監測 資料截止日 2011/4/23



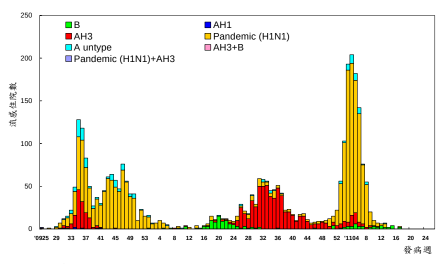






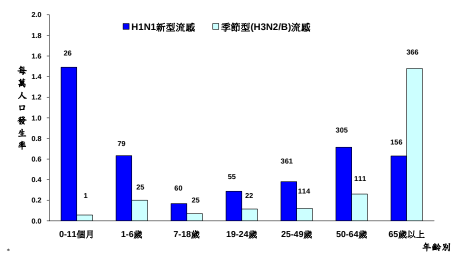
2011 年第 17 週新增 4 例流感住院病例,2 例為 H1N1 新型流感住院病例,2 例為 B 型流感住院病例。自 2010 年 7 月 1 日起累計共 1,762 例流感住院病例,其中主要為 H1N1 新型流感住院病例 1,043 例。自 2010 年 7 月 1 日起累計共 132 例流感住院病例死亡,其中 H1N1 新型流感 94 例, H3N2 流感 30 例、B 型流感 4 例、A 型流感未分型 4 例。

## 流感住院依發病週個案數 2009/7/1 至今



\*病例定義為確認流感病毒感染,並合併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,或需加護病房照顧或死亡的病例。

### 流感住院依年齡別發生率 2010/7/1 至今



標識數字為該年齡分層病例數;H1N1 新型流感病例數包含 1 例同時感染 H3N2 型季節流感病毒病例,1 例同時感染 B 型季節流感病毒病例



衛生署疾病管制局 2011 年第 17 週(4/24-4/30) 門診及急診類流感監測

2011 年第 17 週全國健保門診類流感就診率為 1.31%,與前一週 (1.33%) 相比略降。全國 急診類流感就診率為 13.18%,與前一週(13.54%)相比下降 2.7%。

# 門診及急診類流感就診率 2009/6/14 至今

