



# 每週疫情監測速訊

## Disease Surveillance Express

行政院衛生署疾病管制局  
Centers for Disease Control, R.O.C. (Taiwan)

98 年第 29 週  
Week 29, 2009

Homepage: <http://www.cdc.gov.tw/>

上週國內傳染病通報數總計 738 例，其中急性傳染病 383 例，慢性傳染病 355 例，另有 40 例死亡。通報 5 起傳染病群聚事件，共 46 例病例；這些群聚事件包括百日咳、桿菌性痢疾、傷寒各 1 起及類流感 2 起，均已由實驗室確認，其中類流感群聚事件，一件確認為 H1N1 新流感，另一件確認為 A 型 H3 季節性流感。

國內 H1N1 新流感疫情，近 3 週國內社區監測 H1N1 病毒分率為 88.2%；自 4/26 開始監測迄今，累計共 94 例 H1N1 (+) 病例 (其中含 1 例重症病例)。腸病毒疫情方面，目前屬流行期後期，流行期疫情預估將於 3 週內結束。登革熱個案與去年同期相比無異常；在病媒蚊監測方面，去年同期南部 5 縣市布氏指數平均為 6.44，目前為 4.96，其中高雄市高於平均值為 8.25；成蟲指數去年同期為 1.10，目前為 0.87，高雄縣市均超過平均值(高雄縣為 4.77；高雄市為 1.65)。高雄世運疫情監測方面，世運場館 11 區中，布氏指數超出閾值(critical threshold)的有鼓山區、楠梓區、鹽埕區及左營區；「成蟲指數」超過閾值的有楠梓區、鹽埕區、烏松鄉，將持續監視。

依據各項監測、統計資料顯示，本週疫情指數維持黃色警戒燈號。