

## 西南氣流造成南部豪雨

# 各地雨量嘉義最多 今天仍有局部陣雨

### 本報訊

中央氣象局昨〔三〕日表示，由是中度颱風艾妮絲從臺灣北部海面通過，其後尾隨而來的西南氣流，造成中南部地區的豪雨成災，今日因西南氣流減弱，豪雨現象可能會消失，但仍會有局部性陣雨。

從昨日零時到晚上八時止，各地的降雨量以嘉義的三百七十三公厘最多，其他各地的雨量為，臺北九公厘、新竹二公厘、臺中九十二公厘、臺南六十四公厘、高雄一百三十九公厘、恆春五十九公厘、花蓮、臺東均不到一公厘。

“艾妮絲”在上月三十日開始威脅臺灣北部及東北部海面，其後並有一龐大的雲雨帶跟隨著。

氣象局根據資料的顯示，“艾妮絲”的威力及行進方向，與四十二年八月的“妮娜”、五十五年的“寇拉”很相似，因此研判可能會帶來豪雨。

後來“艾妮絲”並未侵襲到臺灣陸地，就北上離去，但隨即牽引西南氣流跟著北上，而到達中南部地區的上空。

氣象局表示，從上月三十一日開始，從阿里山以南到高屏山區普遍降雨，三十一日阿里山降雨量為一百五十六公厘，一日為二百八十四公厘，二日為一百九十九公厘，昨日驟降為十九公厘，可以明顯的看出，雨勢漸由山區轉到平地。

所以在二日下午時，臺南、屏東一帶豪雨傾盆，並造成低窪地區普遍積水，山洪暴發等災情。

昨日以嘉義地區的降雨量最大，集中在清晨二時到四時間，一口氣下了二百六十五公厘，天明後雨勢即逐漸減少，下午更是滴雨未下。

雨區到了下午又漸往南移，高雄在二時雨量只有五十公厘，到了晚上八時驟升為一百三十九公厘。

氣象局在研判衛星雲圖後表示，今日“艾妮絲”將會更偏北，而西南氣流也將減弱，所以豪雨現象將會消失，但仍會有局部性的陣雨。