

# 小鋼砲杜鵑 颶風眼直徑長達百公里

記者甘芝萁、黃以敬／台北報導

強烈颶風杜鵑襲台，也勾起北部民眾對八月蘇迪勒颶風襲台的陰影。不過，中央氣象局表示，這兩個颶風雖然路徑相似，但蘇迪勒的強度比杜鵑弱不過，杜鵑的七級暴風半徑小，為兩百廿公里，蘇迪勒則是個“胖颶風”、暴風半徑達三百公里。就此看來，杜鵑就像個紮實的“小鋼砲”。

天氣風險管理公司總經理彭啟明說，杜鵑在過去一週，幾乎是九十度大轉彎，原先預估北轉到日本，沒想到太平洋高壓增強，路徑一路向南修正而穿過台灣；他表示，杜鵑的風雨等級都不弱，雨量最高在宜蘭山區上看九百毫米，約在一到兩天內下完，這是很大的雨勢。不少平地區域也都有大豪雨或超大豪雨水準，從氣象局預測的風力級數來看，也不輸給蘇迪勒颶風。

## 宜蘭山區雨量上看九百毫米

強颶杜鵑昨日下午五點半從宜蘭縣南澳鄉登陸，暴風圈籠罩台灣各地，美國追風團隊 i C y c l o n e 在晚間六時左右拍到颶風眼，顯示杜鵑風速相當猛烈。彭啟明表示：“追風客拍到颶風眼！？的確和我小時候在花蓮看到的很像”。

杜鵑颶風暴風半徑二二〇公里，光颶風眼直徑就約達一百公里，幾乎可以籠罩雙北地區，蘇迪勒颶風眼則不過約四十公里；日本向日葵衛星也拍攝到畫面，杜鵑颶風眼又大又圓，且結構紮實。

## 中南部民衆提防強風

此外，颶風靠近台灣、通過中央山脈的時候，上層順利過山，下層被高山阻擋，形成高低層分離；下層過不了山的，就會留在原地，恐拉長風雨時間。氣象局預報中心主任鄭明典也特別在臉書提醒：“就在杜鵑颶風登陸後的中心附近，對流雲高度發展，同時也引發密集閃電！低層颶風中心有往南偏移的跡象，中南部的朋友也要提防強風影響！”