

## 怪怪納莉狠角色 “撒潑”創紀錄

李宗祐／特稿

行徑詭異的颱風納莉，侵襲台灣路徑沿路搖擺，移動速度雖然超慢，發起威來卻十分潑辣，不但打破台北市百年來單日降雨最高紀錄，颱風中心前後歷經廿二個小時才通過台灣陸地，更創下歷史最長紀錄，同時刷新歷年侵台颱風多項歷史紀錄。

納莉颱風六日上午在琉球宮古島海域形成後，行進路徑在一個星期內，於琉球、那霸海域連續三次一百八十度大轉彎，移動方向東西南北轉來轉去，讓美國及亞洲各國氣象單位都看傻了眼。納莉九日在宮古島海域從西轉向西南西前進時，大家都認為納莉會直接撲向台灣，但她卻在宮古島海域滯留兩天後，又往東南走回頭，在那霸轉個彎，十三日以後，再從西向西南撲向台灣。

幾經迂迴轉折後，納莉生命週期在昨日邁入第十二天，僅次於民國七十五年韋恩颱風的十六天壽命，和民國八十年耐特颱風的十四天存活期，成為歷年侵台第三長壽的颱風。氣象局曾先後在八日和十三日兩度發佈納莉的海上颱風警報。十五日確定她穩定地朝西南移動，逼近北台灣後，隨即發佈陸上颱風警報，成為西北太平洋首度從琉球海域自東北向西南貫穿侵襲台灣的颱風。

結構忽強忽弱也是納莉特有的怪脾氣。原本為輕度颱風的納莉，先後在九日和十一日兩度增強為中度颱風後，又再度減弱為輕度颱風，最後竟在十五日晚間暴風圈逼近時，第三度增強為中度颱風，又一次讓氣象局跌破眼鏡。

移動速度超慢是納莉最折磨人的地方。從六日生成以來，至少有五天的時間在海上滯留，每小時十二公里是她最快的速度，大多數時間都是以八公里或六公里的時速前進，昨日更降到四公里。連擁有廿五年以上氣象預報經驗的氣象局預報中心主任陳來發都說，從來沒看過這麼會拖、走得這麼慢的颱風。

走得慢，颱風中心就要花更多的時間通過台灣陸地。從十六日晚間九時四十分自台北縣三貂角與宜蘭縣頭城之間登陸算起，直至昨晚八時為止，颱風中心停留在台灣陸地的時間超過廿二小時，又創氣象局觀測史上，颱風中心停留在台灣陸地上最久的紀錄。

由於颱風中心停留台灣陸地的時間超長，暴風圈豪雨從台灣上空直接潑灑下來，使整個北台灣淹水成災。台北市昨天單日降雨量累計到晚間八時為止，已達四百零四公釐，打破西元一九三〇年台北市創下三百五十九公釐的歷史紀錄，成為台北氣象站設站一百零五年來的單日最高降雨紀錄。

此外，陽明山十五日單日降雨量出現六百八十六公釐，是當地單日降雨量有史以來的第三高，僅次於民國七十六年琳恩颱風過境時的一千一百三十六公釐，和民國六十七年姍拉颱風通過時的七百三十三公釐。