

諾瑞斯颶風登陸宜蘭

挾大量雨水旱象紓解 陸上警報下午可解除

台北訊

昨天深夜十一時十七分，中度颶風諾瑞斯的中心在強風勁雨環繞下，在宜蘭附近登陸。基隆及宜蘭的風力達十四至十六級。

中央氣象局說，諾瑞斯登陸以後，旋經桃園、新竹進入台灣海峽北部。他的強度因受地形影響，環流破壞，威力可望迅速減弱。

諾瑞斯來襲的路徑，對台灣陸地較為有利，同時紓解了各地旱象。

氣象局預測今天下午可以解除陸上颶風警報，明天解除海上颶風警報。

氣象局昨天八時發布的海上陸上颶風警報中指出，台灣東部及北部地區應嚴加戒備，並防強風豪雨；其他地區及馬祖亦應戒備。台灣各海面及馬祖海面航行船隻應嚴加戒備。

氣象局預測諾瑞斯侵襲台灣期間，各地的風雨情況是：

北部：風力九至十一級，基宜地區十四至十六級；平地雨量一百至一百五十公厘，山區雨量兩百至三百公厘。南部：風力七至八級；平地雨量一百至一百五十公厘，山區雨量三百至四百公厘。

另外，颶風過後，台灣北部及南部山區均有豪雨。

諾瑞斯昨天維持西北西的方向接近台灣東北部，昨晚八時的中心位置在北緯二四點三度，東經一二二點七度，即在台北東南方約一百六十公里的海面上。

他的近中心最大風速每秒四十三公尺，暴風半徑兩百五十公里；以每小時二十四公里的速度向西北西進行。

氣象局預測他今天上午八時的中心位置在北緯二五點六度，東經一二〇點五度，即在新竹西北方約一百一十公里的海面上。

截至昨晚八時為止，諾瑞斯為台灣各地帶來了可觀的風雨，尤其石門水庫流域降雨最為可觀。各地的雨量是：彭佳嶼九公厘、基隆十五公厘、宜蘭十四公厘、陽明山十四公厘、台北卅八公厘、新竹十公厘、台中六十三公厘、梧棲十六公厘、玉山卅五公厘、阿里山廿四公厘、嘉義廿一公厘、花蓮十五公厘。

已經接近枯水位的石門水庫，上游的池端有二百八十九公厘、石門一百四十八公厘、大豹五十四公厘、玉峰八十五公厘、白石九十三公厘。

台北市的水源新店河流域，昨天也普降甘霖——福山有七十六公厘、大桶山五十八公厘、坪林七十二公厘。

台灣各地在昨晚八時的風力是：基隆八級、宜蘭七級、台北七級、台中七級、嘉義六級、高雄六級、花蓮二級。各地風力在八時以後逐漸加強，今天凌晨登陸前後，北部地區風力最強。

中央氣象局認為，諾瑞斯能為台灣帶來大量雨水，與其路徑有重要關係。

在諾瑞斯北方有一道槽線，槽線與諾瑞斯中間橫互的是太平洋高氣壓。昨天高氣壓在南北夾擊之下，底層斷裂為二，主中心東退，只餘下副中心在華南。諾瑞斯受此影響，路線北偏，由西北西方向轉為西北。

可是中層以上的高氣壓卻未受影響，仍然壓迫諾瑞斯繼續西行，因此諾瑞斯短暫偏向後，又回復原來的西北西。

氣象局長吳宗堯分析，諾瑞斯行進中的這一轉折對台灣地區的影響有很大改變。

諾瑞斯原來直指台東而來，如果登陸後，環流易遭台東海岸山脈及中央山脈破壞、雨水只能及於中、南部，北部雨水有限。

由於高氣壓斷裂，諾瑞斯北偏，走向顯示他可能由台灣北部沿海掠過，如此一來便形成“西北颶”，對宜蘭及全台灣都會帶來強勁的風雨。諾瑞斯及時改變左向，最後在宜蘭附近登陸。這樣一來，對全台灣都會帶來雨水。宜蘭、基隆一帶的風雨特別大，可能會造成災害。