

# 薇拉颱風速成暴漲 兇悍多變三次轉向

## 侵掠台灣 · 三條路有兩條不妙 時值大潮 · 西北颱防海水倒灌

記者／唐經瀾

強烈颱風薇拉行將對台灣北部及東北部構成直接威脅，但中央氣象局在昨晚發出的海上陸上颱風警報中，還不敢斷言她的中心是否會登陸，或在那個地方登陸。

主要的原因是她變化多端，行蹤詭異。薇拉自二十八日清晨六時由熱帶性低氣壓成爲輕度颱風後，第二天下午二時強化爲中度颱風，昨天下午二時又增強爲強烈颱風。與以往的颱風比起來，她算是“速成”的一個颱風。

其次，在這段期間，她五度停留，三次轉向，忽北忽南；變化之大，令氣象專家瞠目結舌，感到大惑不解。因此，儘管她與台灣的陸地已近在咫尺，專家對她的未來猶存觀望態度。這是罕見的現象。

大體上，中央氣象局的專家根據“天下大勢”，已爲薇拉推算出三條可能的侵台路徑。至於她究竟走那一條路，是不是另外再闢一條新路，目前尚不得而知。

薇拉昨天下午擺脫呂宋島東方海面的熱帶性低氣壓“勾引”後，風頭復改爲西，而且不脫專家前天的預測，還要偏北進行，解除了在台灣東部登陸的危機。

假如薇拉只是偏西進行，可能在宜蘭與花蓮之間登陸。氣象專家認爲這是一條“上上大吉”的路徑。

因爲這一帶盡是崇山峻嶺，人煙稀少，薇拉上岸後，結構很快會受到破壞，趨於消滅。不過她昨晚已有偏北的跡象，走這條路的可能性不大，剩下的兩條，都令人擔憂。

往北偏一點，是從基隆與宜蘭之間的地方登陸，恰是坦蕩蕩的蘭陽平原，以薇拉的兇悍雌威，勢將造成災害。其暴風圈將籠罩整個台灣北部地區，後果堪虞。

第三條可能的路徑是由彭佳嶼與基隆之間掠過，這便是台灣俗諺所稱的“西北颱”——颱風在台灣東部海面向西北進行時，台灣陸地先刮西北風，繼而轉爲西風、西南風。這種颱風常作台灣北部及中部造成豪雨水災。

如果薇拉的選擇這條路，基隆港將飽受狂風暴雨掃襲；另外，今天是陰曆六月十六日，正值大潮，當淡水河口漲潮之際，西北風盛行，不僅有海水倒灌之虞，暴漲的基隆河、新店溪與淡水河水亦必宣洩不暢。

薇拉的一變再變，到今天深夜爲止，變得對台灣不大妙，然而她侵台之前或許還會有變，結果就難料了。