

強烈颱風黛娜 昨晨橫過本省

登陸福州本省威脅解除 又一新颱風出現琉璜島附近

本報訊

黛娜颱風自昨日上午十時許登陸本島後，經過七小時之棲遲，於昨日下午五時許自新竹入海，向福州北部吹去，省氣象所於今晨六時正式宣佈陸上颱風警報解除。

本報訊

台灣省氣象所今晨零時發佈第七次第十三號海上陸上颱風警報稱，暴風半徑四百公里，中心風速每秒五十公尺之強烈颱風黛娜仍以每小時廿公里之速度向北北西進行，昨日晚間九時的中心位置在北緯二十五點五度，東經一百廿點四度，即台北西北西方約一百卅公里之海面上。有向閩浙交界福州以北地區進襲模樣。本省北部海面及台灣海峽船隻仍應戒備，其他各海面船隻亦應注意。本省西北部沿海仍應注意，山岳地帶應防豪雨。

中央社馬祖三日下午八時電

強烈的颱風黛娜，於今日午後襲擊馬祖本島，使全島陷在狂風怒吼暴雨傾盆的狀態中，其暴風中心將於今晚掠過本島，故其威力至記者發稿時已達到最強度，這是馬祖近年來最大的一次颱風。

本報訊

強烈颱風黛娜昨天上午登陸本島，其中心在台北以南附近地區掠過，台北一度陷入暴風驟雨中。

黛娜到達本島之時間較預測為早，而且路線也沒有如希望中那樣改變，仍然直撲本島。黛娜昨晨零時在台北東南方約四百十公里之海面上向西北進行，那時在二萬尺高空處一條起自中國大陸東北的空氣槽經過韓國及台灣上空伸向中國南海，在這個槽的兩旁原有兩個高氣壓，如這樣情形保持不變，黛娜很有可能改向北北西行進，那樣中心就會在本島東方外海上通過，不會殃及本省，可是昨日清晨一時後高空情形起了變化，高空氣槽兩側的高氣壓團忽然增強，使黛娜無法改向北北西，仍向西北直線進行，到了昨天上午九時，兩個高空高壓氣團繼續增強，終於合而為一，形成一個強大的高壓氣團將空氣槽截斷，同時迫使黛娜的行進路線自西北改向正西，而且速度益為增強，當時黛娜正在台北東南一百公里海面上，於是黛娜便直撲半島，於昨日上午十時二十分左右在花蓮宜蘭之間蘇澳附近登陸，嗣即跨越中央山脈於昨日下午三時抵達新竹東南，橫貫本島於五時許入海，進入台灣海峽向大陸福建省吹去。

黛娜颱風昨日凌晨三時左右逐漸接近本省時，因其風旋方向由右向左，強烈之東北風即開始襲擊台北，嗣後風勢逐漸加強直達八級以上。到了昨日上午九時黛娜改向西進時，台北風力直升到十一級，在黛娜登陸前，即昨晨九時至十時間，

台北市區風力達每秒三十一點八公尺，已形成“暴風”。尤其在北市郊區空曠地區如松山一帶風力更強，幾達每秒四十公尺，至登陸後因受地形影響，台北風勢始漸見減小，午後中心越過中央山脈到達新竹時，強風悉在台灣海峽，台北受中央山脈之保護竟無強風，下午五時颱風入海後，風旋範圍擴展，本省南部將受襲擊，台南高雄一帶將有狂風暴雨。台北昨夜及今晨風力可能較昨日下午略強，然亦不會超過六級，不致引致災害，仍有陣雨，一時天氣不會轉好。

本報訊

太平洋中又發現有一個強烈颱風逐漸形成，這個颱風位在琉璜島南方海面上，中心風速已達每秒三十五公尺，不過現在沒有移動，仍在那兒盤旋，省氣象所正嚴密注視中。這個颱風依照姓名次序，她的芳名叫作鶯瑪〔EMMA〕。

合眾社東京三日電

颱風黛娜掠過北部台灣後，向華南推進。同時太平洋上另一個颱風正慢慢向琉璜島前進。美遠東空軍測候機報告說，黛娜將於三日格林威治時間十六時〔台北時間四日上午一時〕在福州以北六十哩登陸。刻正向琉璜島前進之颱風定名“鶯瑪”，於格林威治時間六時位於琉璜島以南一〇五哩，向西推進，中心風速每小時八十哩。