

EN

...

網站服務 警特報 天氣 生活 地震 海象 氣候 資料 知識與天文 常用服務

中度颱風 米塔

### 中度颱風 米塔 ( 國際命名 MITAG ) 海上陸上颱風警報

[點我看更多](#)

編號第18號颱風警報 第9-2報

發布時間 : 09/30 10:15

[下載警報單](#)

[輔助說明](#)

[風雨預報](#)

[實際風力](#)

[豪雨特報](#)

#### 颱風現況

中心位置 : 30日10時的中心位置在北緯 22.2 度 , 東經 123.0 度 , 即在宜蘭的南南東方約 310 公里之海面上

前進方向 : 以每小時27公里速度 , 向北北西進行

中心氣壓 : 965百帕

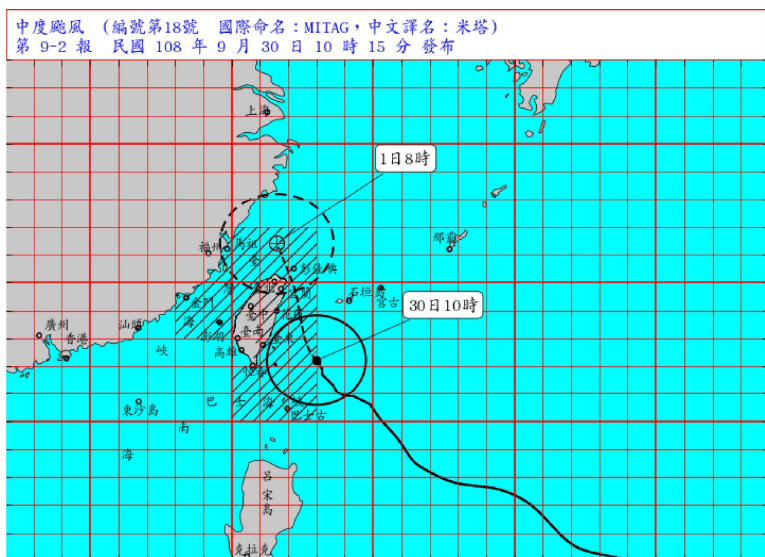
近中心最大風速 : 近中心最大風速每秒 35 公尺 ( 約每小時 126 公里 ) , 相當於 12 級風

瞬間之最大陣風 : 瞬間最大陣風每秒 45 公尺 ( 約每小時 162 公里 ) , 相當於 14 級風

暴風半徑 : 七級風暴風半徑 180 公里 , 十級風暴風半徑 60 公里

#### 颱風預測

預測1日8時的中心位置在北緯 26.4 度 , 東經 121.6 度 , 即在臺北的北方約 150 公里之海面上



#### 颱風動態

根據最新氣象資料顯示 , 第18號颱風過去3小時強度略為增強 , 目前中心在宜蘭南南東方海面 , 向北北西移動 , 其暴風圈已進入巴士海峽及臺灣東南部近海 , 對南投、臺中以北、宜蘭、花蓮、臺東、馬祖將構成威脅。預計此颱風未來強度有再增強的趨勢。