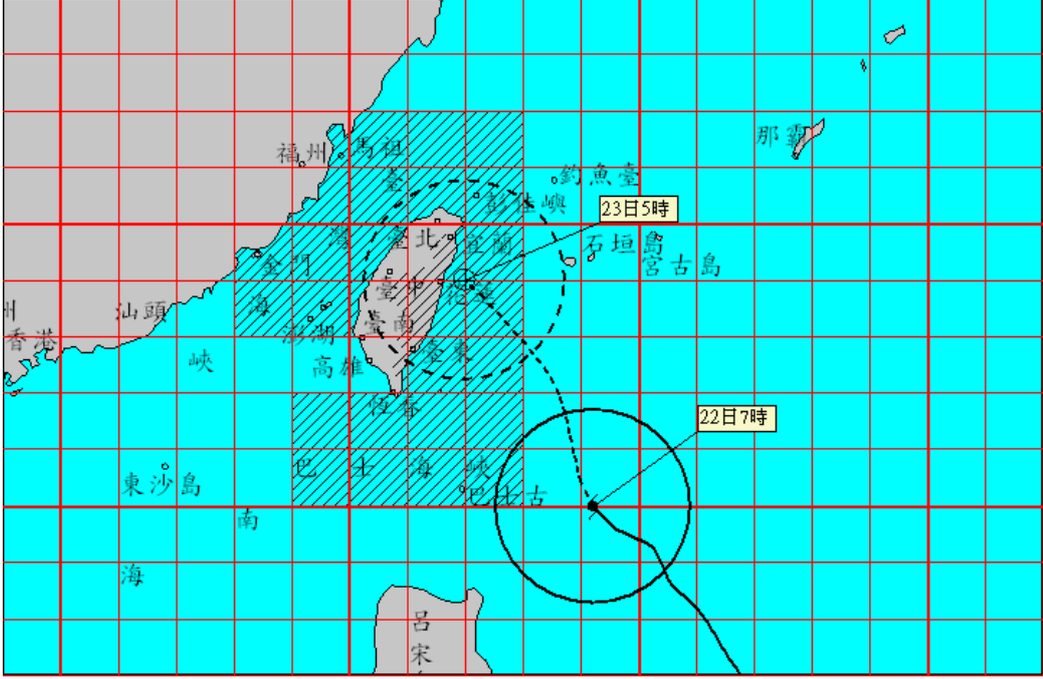


麥德姆颱風中央災害應變中心情資研判組建議事項表

編號：情資研判 003 號

項目	內容
研判時間	民國 103 年 07 月 22 日 08 時 40 分
天氣狀況概述	<p>根據最新氣象資料顯示：</p> <p>中度颱風麥德姆 22 日 7 時 15 分中心位置在北緯 24.0 度，東經 122.0 度，即在宜蘭南南東方約 90 公里之海面上。以每小時 23 公里速度，向北北西轉西北進行。7 級風暴風半徑 180 公里，10 級風暴風半徑 60 公里。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：每秒 45 公尺(約每小時 162 公里)，相當於 14 級風以上。</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中度颱風 (編號第10號 國際命名: MATMO, 中文譯名: 麥德姆) 第 5-2 報 民國 103 年 7 月 22 日 7 時 15 分發布</p>  </div>
未來災害分析研判	<p>☐ 氣象防災資訊：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 陸上警戒：花蓮、臺東（含綠島、蘭嶼）、宜蘭及南投地區應嚴加戒備並防強風豪雨。 ● 海上警戒：巴士海峽、臺灣東南部（含綠島、蘭嶼）海面、臺灣東北部海面、臺灣北部海面及臺灣海峽北部航行及作業船隻應嚴加戒備。 ● 降雨警戒：臺北、新北、桃園、新竹、苗栗、臺中、高雄及屏

結果	<p>東地區應嚴加戒備。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 颱風外圍環流影響，今（22）日起各地沿海風浪逐漸增強，並伴隨較強陣風；恆春半島、臺灣東半部及西南部沿海地區已有長浪發生，前往海邊活動請注意安全。
要求、建議部會及地方政府執行事項	<p>1. <input type="checkbox"/>無</p> <p>2. <input checked="" type="checkbox"/>有，建議採行作為如下：</p> <p>■ 建議事項：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 依據中央氣象局資料顯示，颱風暴風圈從今日(22日)下午起開始影響東部陸地，宜蘭花蓮地區首當其衝，南投以北地區的風雨入夜後亦逐漸增強。 ● 目前路徑預測仍有變動之可能性，請相關單位密切注意氣象局所發布之最新颱風動態。 ● 颱風主要影響期間為今日(22日)晚間到星期四(24日)、適逢暑假期間，應呼籲避免山區、溪邊與海上之活動。 ● 各項大型活動是否正常如期舉行以及登山管制、疏散撤離等決策，建議於今日完成評估並確實通知民眾。 ● 宜蘭、花蓮地區今日開始降雨增強，是颱風雨帶影響發生短延時強降雨的機率高，低窪地區需嚴防淹水，易淹水地區內收容及老福機構…等須做好事先預警與防災整備工作。 ● 今日(22日)入夜後北北基桃以及台中以北低窪及易淹水地區亦須加強淹水警戒。 ● 因應未來颱風降雨集中區域，台北、新北、桃園、新竹、苗栗、台中、南投、宜蘭、花蓮、台東、雲林、嘉義、台南、高雄、及屏東等縣市，建議縣市坡地易致災地區與道路易中斷位置，應注意颱風豪雨所造成落石、崩塌、土石流之坡地災害與道路中斷。 ● 台 7、台 7 甲、台 8、台 9 蘇花段、台 9 花東段、台 14、台 9 南迴段、台 18、台 20、台 21、台 24 線，請做好相關防範措施，並隨時注意公路總局發布資訊。