

交通部中央氣象署新聞稿

發布日期：113年10月6日

編號：中象 113 字第 33 號

澄清有關報載「新北遭指沒聽預報避憾事 台大天災中心反擊：氣象署低估降雨量」

山陀兒颱風 4 日清晨減弱為熱帶性低氣壓、上午再減弱為一般低氣壓，惟受其外圍水氣、東北風及地形影響，4 日下午至晚間北海岸雨勢再度增大並伴隨小區域的短延時強降雨。由於此類型的瞬間強降雨，有尺度小、變化快的特性，再加上複雜地形的影響，世界上各氣象單位提前預報的能力皆較有限，大多以即時監測資料輔助發布預警。

4 日隨颱風減弱、警報解除，中央氣象署仍持續提醒北海岸雨勢，並依據雷達回波、雨量等即時監測資料發布相關警示，並透過官網、簡訊、傳真等多元管道即時傳遞資訊。統計 4 日期間共發布 9 次豪雨特報(含 2 次超大豪雨及 2 次大豪雨)、大雷雨即時訊息 13 次，其中含細胞廣播 5 次。

本新聞稿聯絡人：氣象預報中心主任陳怡良 電話：02-23491200，0920-051137

10/4 基隆北海岸豪大雨特報及大雷雨及 時訊息整理

中文發布時間	警特報種類	警特報描述總覽
10月04日01時05分	豪雨特報(超大豪雨)	颱風及其外圍環流影響，易有短延時強降雨，今(4日)晨至上午臺北市山區及高雄市、屏東縣、臺東縣、基隆市、新北市(北海岸)有局部大豪雨或超大豪雨，花蓮縣山區及新北市(雙溪區)有局部豪雨或大豪雨，宜蘭縣、花蓮縣、新北市有局部大雨或豪雨，臺北、桃園、臺南地區及新竹至嘉義山區、蘭嶼、綠島有局部大雨發生的機率。 超大豪雨：基隆市、臺北市、新北市、高雄市、屏東縣、臺東縣；大豪雨：新北市、花蓮縣。
10月04日02時06分	大雷雨即時訊息(細胞廣播)	113年10月4日2時6分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：基隆市(暖暖區、仁愛區、中山區、安樂區、信義區)；新北市(瑞芳區、平溪區、雙溪區、貢寮區)；宜蘭縣(頭城鎮)。
10月04日04時10分	豪雨特報	颱風或熱帶性低氣壓及其外圍環流影響，易有短延時強降雨，新北市、屏東縣及臺東縣已有超大豪雨，基隆市及臺北市已有大豪雨發生，今(4)日基隆北海岸、臺北市山區及臺東縣有局部大雨或豪雨，宜蘭、花蓮、新北(雙溪)地區及高雄、屏東山區有局部大雨發生的機率。
10月04日05時53分	大雷雨即時訊息	113年10月4日5時53分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：臺北市(士林區、北投區)；基隆市(七堵區、暖暖區、仁愛區、中山區、安樂區、信義區)；新北市(瑞芳區、金山區、萬里區、汐止區、三芝區、石門區)。
10月04日07時13分	大雷雨即時訊息	113年10月4日7時13分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：臺北市(士林區、北投區)；基隆市(七堵區、仁愛區、中山區、安樂區、信義區)；新北市(瑞芳區、金山區、萬里區、淡水區、三芝區、石門區)。
10月04日10時30分	豪雨特報	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日臺北市山區有局部大雨或豪雨，基隆北海岸有局部大雨發生的機率，新北及桃園沿海地區亦有較大雨勢發生的機率。
10月04日11時30分	豪雨特報	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日臺北市山區有局部大雨或豪雨，基隆北海岸、宜蘭地區及新北山區有局部大雨發生的機率。
10月04日12時50分	豪雨特報	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日基隆北海岸及臺北市山區有局部大雨或豪雨，宜蘭地區及新北山區有局部大雨發生的機率。

10月04日13時04分	大雷雨即時訊息	113年10月4日13時4分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：臺北市(士林區、北投區)；新北市(金山區、萬里區、三芝區、石門區)。
10月04日14時11分	大雷雨即時訊息	113年10月4日14時11分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、石門區)。
10月04日14時12分	大雷雨即時訊息 (細胞廣播)	113年10月4日14時12分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、石門區)。
10月04日14時55分	豪雨特報(大豪雨)	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日新北市(北海岸)及臺北市山區有局部豪雨或大豪雨，基隆市有局部大雨或豪雨，宜蘭地區及新北山區有局部大雨發生的機率。 大豪雨：基隆市、臺北市、新北市。
10月04日15時14分	大雷雨即時訊息 (細胞廣播)	113年10月4日15時14分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、石門區)。
10月04日15時56分	大雷雨即時訊息	113年10月4日15時56分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：臺北市(士林區、北投區)；新北市(金山區、萬里區、淡水區、三芝區、石門區)。
10月04日16時00分	豪雨特報(大豪雨)	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日新北市(北海岸)及臺北市山區有局部豪雨或大豪雨，基隆市有局部大雨或豪雨，宜蘭地區及新北至新竹山區有局部大雨發生的機率。 大豪雨：基隆市、臺北市、新北市。
10月04日16時14分	大雷雨即時訊息 (細胞廣播)	113年10月4日16時14分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：臺北市(北投區)；新北市(三芝區)。
10月04日16時15分	豪雨特報(超大豪雨)	低氣壓影響，天氣仍不穩定，易有短延時強降雨，今(4)日新北市(北海岸)及臺北市山區有局部大豪雨或超大豪雨，基隆市有局部大雨或豪雨，宜蘭地區及新北至新竹山區有局部大雨發生的機率。 超大豪雨：基隆市、臺北市、新北市。
10月04日18時00分	大雷雨即時訊息	113年10月4日18時0分氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、萬里區、三芝區、石門區)。

10月04日18時31分	大雷雨即時訊息 (細胞廣播)	113年10月4日18時31分 氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、石門區)。
10月04日19時33分	大雷雨即時訊息	113年10月4日19時33分 氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區)。
10月04日19時35分	大雷雨即時訊息	113年10月4日19時35分 氣象署發布大雷雨即時訊息。 示警區域：新北市(金山區、石門區)。
10月04日22時20分	豪雨特報	對流雲系發展旺盛，易有短延時強降雨，今(4)日新北市(北海岸)及臺北市山區已有超大豪雨，今晚至明(5)日基隆北海岸及臺北市山區有局部大雨或豪雨，宜蘭地區及新北山區有局部大雨發生的機率。
10月05日03時40分	解除豪雨特報	由於降雨趨於緩和，發生大雨或豪雨的機率降低，故解除豪雨特報。