警特報	種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
颱風警報	海上陸上颱風警報		預測颱風之七級風暴風 範圍可能侵襲臺灣本島、 澎湖、金門或馬祖陸上之 前十八小時。	2. 本署成立「颱風警報作業小組」發布「海	(<u>https://www.cwa.gov.tw</u>)、166 及 167 氣象 語音專線服務電話、傳真回覆系統
	海上颱風警報		預測颱風之七級風暴 風範圍可能侵襲臺灣 本島、澎湖、金門或馬 祖一百公里以內海域 時之前二十四小時。	 本署成立「災害防救緊急應變小組」。 本署成立「颱風警報作業小組」發布「海上颱風警報」。 本署人員進駐中央災害應變中心,各地方站接受各縣市應變中心諮詢。 召開颱風記者說明會。 	同上
	解除警報		1. 颱風之七級風暴風範 圍離開臺灣本島、澎 湖、金門及馬祖近海 時,應即解除颱風警	2. 視情況發布「豪/大雨特報」。	▲ 仍應留意本署是否發布「豪/大雨特報」或 「陸上/海上強風特報」相關訊息 (https://www.cwa.gov.tw)。 ▲ 颱風侵襲過後,儘量避免至山區或海邊活

警特報種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
		報。 2. 颱風轉向或消滅時, 得直接解除颱風警報。		動,以防坍方落石或海浪所造成之災害。
熱帶性低氣壓特報		熱帶性低氣壓有威脅 臺灣或鄰近海域,或有 增強為輕度颱風之可 能時。	 發布熱帶性低氣壓特報。 透過簡訊或電話通報各防救災單位, 藉由各傳播媒體提醒民眾留意防範。 	▲ 熱帶性低氣壓為颱風之前身,一旦在臺灣附近增強為輕度颱風,本署會立即發布「颱風警報」。受熱帶性低氣壓影響之區域,應注意強降兩或強陣風(浪)等情況發生。 ▲ 隨時透由電視臺、廣播電臺、本署官網(https://www.cwa.gov.tw)、166及167氣象語音專線服務電話、傳真回覆系統(020303166)等管道獲取最新特報訊息。

警特報	超類	色號	定義		本署應變作為		建議及注意事項
	超大豪雨		24 小時累積雨量達 500 毫米以上之降雨現象。 24 小時累積雨量達 350 毫米以上,或 3 小時累 積雨量達 200 毫米以上	 2. 2. 	豪雨」及「大豪雨」之可能縣市,籲請注意防範。 透過簡訊或電話通報各防救災單位, 藉由各傳播媒體提醒民眾留意防範。 發布「豪雨特報」,並詳列發生「大豪 雨」之可能縣市,籲請注意防範。 透過簡訊或電話通報各防救災單位,	^	提防瞬間強降雨、雷擊、強陣風,河川 慎防溪水暴漲、土石流,山區注意坍方 落石,低窪地區防範淹水;強降雨區水 平能見度較差,請注意行車安全。 隨時透由電視臺、廣播電臺、本署官網 (https://www.cwa.gov.tw)、166 及 167 氣 象語音專線服務電話、傳真回覆系 (020303166)等管道獲取最新「豪雨特
豪丽特報	豪雨		之降雨現象。 24 小時累積雨量達 200 毫米以上,或 3 小時累積雨量達 100 毫米以上之降雨現象。	1. 2.	2X 11. 2411414 1X 2	^	報」訊息。 提防瞬間強降雨、雷擊、強陣風,山區 注意坍方落石,如連日豪雨,土壤含水 量高,應慎防土石流發生。 隨時透由電視臺、廣播電臺、本署官網 (https://www.cwa.gov.tw)、166 及 167 氣 象語音專線服務電話、傳真回覆系 (020303166)等管道獲取最新「豪雨特 報」訊息。
大雨	特報		24 小時累積雨量達 80 毫米以上,或時雨量達 40 毫米以上之降雨現 象。	1. 2.	發布「大雨特報」。 透過簡訊或電話通報各防救災單位, 藉由各傳播媒體提醒民眾留意。	▲	提防瞬間強降雨、雷擊、強陣風。如連 日大雨,土壤含水量高,應慎防坍方落 石。 隨時透由電視臺、廣播電臺、本署官網

警特報種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
				(<u>https://www.cwa.gov.tw</u>)、166 及 167 氣
				象語音專線服務電話、傳真回覆系統
				(020303166)等管道獲取最新「大雨特
				報」訊息。

警特報	延種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
低溫特報	嚴寒		平地氣溫連續 24 小時攝氏 6 度以下。	1. 發布「低溫特報」。 2. 透過傳真及簡訊通報(知)相關單位與媒體。 3. 於本署官網 (https://www.cwa.gov.tw)、「生活氣象」App及Facebook「報天氣」粉 絲專頁等處揭露。 註:馬祖地區因地緣及氣候因素,低溫之氣溫門檻值為上述門檻值減4度。	 ▲ 採取強力禦寒措施,使用瓦斯熱水器及電暖器具應注意室內通風及用電安全。 ▲ 預防低溫導致之呼吸道及心血管疾病、避免長時間逗留在寒冷環境,確保個人之頭、頸、手和腳部溫暖。 ▲ 加強關懷老人、遊民及弱勢族群避寒措施。 ▲ 冬季為流感好發季節,請注意手部衛生與咳嗽禮節,落實生病在家休息。 ▲ 農作物及水產養殖業採必要措施,減少農損。
	非常寒冷		平地最低氣溫攝氏 6 度以下,或攝氏 10 度 以下且連續 24 小時攝 氏 12 度以下。		 ▲ 加強保暖,使用瓦斯熱水器及電暖器具應注意室內通風及用電安全。 ▲ 預防低溫導致之呼吸道及心血管病、避免長時間逗留在寒冷環境,確保兒童之頭、頸、手和腳部溫暖。 ▲ 關懷老人、遊民及弱勢族群避寒措施。 ▲ 冬季為流感好發季節,請注意手部衛生與咳嗽禮節,落實生病在家休息。 ▲ 農作物及水產養殖業注意寒害。

警特幸	足種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
	寒冷		平地最低氣溫攝氏 10 度下。		 ▲ 注意保暖及日夜溫差,使用瓦斯熱水器及電暖器具應注意室內通風及用電安全。 ▲ 留意早晚低溫導致之呼吸道及心血管疾病。 ▲ 關懷老人、遊民及弱勢族群避寒措施。 ▲ 農作物及水產養殖業注意寒害。

警特報	延 類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
	紅燈		氣溫達攝氏 38 度以 上,且持續 3 天以 上。	1. 發布「高溫資訊」。 2. 「高溫資訊」發布後將於本署官網 (https://www.cwa.gov.tw)、「生活氣象」APP及 Facebook「報天氣」粉	 ▲ 避免戶外活動,若必要外出時請注意防曬、多補充水份、慎防熱傷害。 ▲ 進入室內,採取人體或環境降溫的方法,如搧風或利用冰袋降溫等。 ▲ 關懷並妥善安置老人、小孩、慢性病人、肥胖、服用藥物、弱勢族群、戶外工作或運動者,遠離高溫環境。
高溫資訊	橙燈		氣溫達攝氏 36 度以上,且持續 3 天以上;或氣溫達攝氏 38 度以上。	媒體加強播報、宣導提醒民眾及政 府注意。	 ▲ 避免非必要的戶外活動、勞動及運動, 注意防曬、多補充水份、慎防熱傷害。 ▲ 室內保持通風及涼爽,建議採取人體或 環境降溫的方法,如搧風或利用冰袋降 溫等。 ▲ 關懷老人、小孩、慢性病人、肥胖、服 用藥物者、弱勢族群、戶外工作或運動 者,遠離高溫環境。
	黄燈		氣溫達攝氏 36 度以上		▲ 減少戶外活動及勞動,避免劇烈運動、注意防曬、多補充水份、慎防熱傷害。▲ 室內保持通風及涼爽,適時採取人體或環境降溫的方法,如搧風或利用冰袋降溫等。▲ 適時關懷老人、小孩、慢性病人、肥

警特報種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
				胖、服用藥物、弱勢族群、戶外工作或
				運動者,減少長時間處在高溫環境。

警特	设種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
海嘯警報	海嘯警報		1. 遠地震所引起海嘯:主要根據太平洋海嘯警報中內容,當預估3小時內容海頭所引起會臺灣時內容海頭所引起會臺灣地震,當臺灣地震,當臺灣近海大學等。 2. 近臺灣近海東縣,當臺灣近海東縣,當臺灣近海東縣,當臺灣大學。 2. 公里之淺層地震,	 本署成立「災害防救緊急應變小組」。 本署人員進駐中央災害應變中心。 召開海嘯(或地震及海嘯)記者說明會。 並透過簡訊及傳真方式,通報相關單位及大眾傳播媒體,籲請沿岸居民因應、防範。 	▲ 港外作業船隻,應儘速至外海避難;若時間短,民眾應儘快遠離港口到高難。海嘯波常是多次侵襲,未獲知解警報前,不可鬆懈戒備。 ▲ 隨時透由電視臺、廣播電臺、本署官網(https://www.cwa.gov.tw)、166 及 167 氣象語音專線服務電話、傳真回覆系統(020303166)等管道獲取最新海嘯消息。 ▲ 透由天然災害停止辦公上課即時播報服務系統電話 020300166,查詢各縣市相關訊息。 ▲ 相關防護作業請至本署官網查詢「海嘯防護要點」 https://www.cwa.gov.tw/Data/knowledge/announce/defence3.pdf
	海嘯警訊		根據太平洋海嘯警報 中心 發布之海嘯警報 內容,當預估6小時 內海嘯可能會到達臺 灣時。	 視中央是否成立「災害應變中心」,本署相應成立「災害防救緊急應變小組」。 召開海嘯記者說明會。 並透過簡訊及傳真方式,通報相關 	同上

警特幸	警特報種類		定義	本署應變作為	建議及注意事項
				單位及大眾傳播媒體,提醒沿岸居 民注意。	
	海嘯消息		根據太平洋海嘯警報 中心發布之海嘯警報 內容,經氣象署評估 可能引起民眾之關切 時。	透過簡訊及傳真方式,通報相關單位及大眾傳播媒體,提供民眾參考。	
	解除警報		太平洋海嘯警報中心發布解除海嘯警報,或依本署潮位站資料,研判海嘯之威脅解除。		▲ 海嘯過後,民眾應避免前往災區,以防 二次傷害發生。

警特報種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
濃霧特報		水平能見度低(等)於 200 公尺以下。	 發布「濃霧特報」。 透過簡訊或電話通報各防救災單位,並藉由各傳播媒體籲請注意霧區行車安全。 	 ▲ 開車行經霧區,應打開霧燈,並保持安全車距,切勿開故障燈而影響後方來車視線,注意行車安全。 ▲ 如為平流霧,本署預報內容會以「有霧」表示,意即霧影響時間較長;如為輻射霧,預報內容會以「晨霧」表示,意即上午太陽出來後,霧會逐漸消散,若行程可選擇,可調整行車時間。

警特報種類	色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
長浪即時訊息		當臺灣地區沿岸資料 浮標觀測到的波浪平 均周期大於 8 秒,且 示性波高大(等)於 1.5 公尺時。	1. 發布「長浪即時訊息」。 2. 透過簡訊或電話通報各防救災單位,藉由各傳播媒體提醒民眾留意防範。	▲ 長浪(俗稱瘋狗浪)的類型: 1. 「波高」很大的波浪:強烈東北季風等氣流,不斷的侵襲海岸邊、防波堤或礁岩,所激起之浪花,岸邊垂釣或戲水,容易被海浪捲走。 2. 「突如其來」的大浪:由波長很長的波浪所造成,以颱風季節時最易出現。尤以颱風接近前,通常海上平靜無風或風浪不大,而在岸邊突然出現的大浪,釣客或遊客往往躲避不及,很難預防,應特別注意。相關資訊請至本署官網查詢「瘋狗浪」。 https://www.cwa.gov.tw/Data/knowledge/announce/marine2.pdf

警特報種類		色號	定義	本署應變作為	建議及注意事項
陸上強風特報	紅燈		觀測或預測平均風達 12級以上或陣風達 14 級以上。	1. 發布「陸上強風特報」。 2. 透過簡訊或電話通報各防救災單位,藉由各傳播媒體提醒民眾留意	▲ 危險!應進入室內,待在堅固建築物內 避風並遠離易碎門窗。
	橙燈		觀測或預測平均風達 9 級以上或陣風達 11 級 以上。	防範。 3. 「陸上強風特報」發布後將於本署官網 (https://www.cwa.gov.tw)、「生活氣象」APP及 Facebook「報天氣」粉絲專頁等處揭露。 4. 本項服務自 114 年 3 月起試辦,試辦	▲ 警戒!應避免戶外活動,防範路樹、不 堅固建築或定置物因強風毀損倒塌而造 成危害。避免行車,若於行車中,請尋 找安全地點停車避風;留意大眾運輸停 駛(飛)及國道與高架道路降速封閉訊 息。
	黃燈		觀測或預測平均風達 6 級以上或陣風達 8 級 以上。	期間將持續蒐集各方回饋意見進行 優化調整,並預計於 114 年底前正式 發布。	▲ 注意!在戶外請小心路樹、不堅固建築 或定置物被強風吹落之碎片;戶外工作 者請注意安全;加強牢固戶外物品;行 車減速慢行,留意大眾運輸延誤訊息。
海上強風特報			觀測或預測平均風達 6 級以上或陣風達 8 級 以上。	發布「海上強風特報」。	▲ 從事海上活動或作業船隻應注意安全。

各類災害警戒顏色燈號訂定原則

顏色燈號		Pantone 色號 (色彩數值)	危險等級	優先順序	管制方案	疏散撤離		
紅色		Red 032 C (M100 Y100)	亩	第一優先	禁止、封閉、強制	強制撤離		
橙色		Orange 021 C (M50 Y100)	中	第二優先	加強注意	加強勸告 撤離準備		
黄色		Yellow 012 C (Y100)	低	第三優先	注意、警戒、通知、 警告	勸告、加強宣導		
綠色		Hexachrome Green C (C100 Y100)	一般狀況、平時、整備作業					