

風、水災篇

1. 氣象服務可撥什麼電話？

- 116 或 167。

2. 氣象局發佈海上、陸上颱風的時機為何？

- 當預測颱風之 7 級風暴風範圍可能侵襲臺灣或金門、馬祖 100 公里以內海域時之前 24 小時，即開始發布各該海域海上颱風警報。而當預測颱風之 7 級風暴風範圍可能侵襲臺灣或金門、馬祖陸地之前 18 小時，應立即發布各該地區陸上颱風警報。

3. 颱風來臨前應如何應變？

- 隨時注意颱風動向，緊急危險事故可打 119 九電話請求協助。
- 住所位處低窪地區時，應暫遷至較高處所。
- 準備手電筒、收音機、食物及飲水，檢查電路注意爐火瓦斯。
- 不可貿然外出，使用火燭注意防範火災。
- 檢查門窗是否堅固，各種懸吊物應取下。
- 清掃排水溝以防積水、花木事先用支架保護，並修剪枝幹。
- 將屋外的動、植物及物品移置安全處所。
- 斷落的電線，勿自行處理，應通知電力公司。

4. 颱風來臨時風勢突然減弱，應注意什麼？

- 可能處於颱風眼經過時刻，不可冒然外出，以免受傷。

5. 颱風來臨時車輛應避免停於何處？為什麼？

- 車輛應避免停於低窪地帶、橋樑、路肩及樹下，以防淹水坍方或壓損。

6. 水災後低窪地區及地下室該如何？

- 應設警告標誌。
- 應迅速抽乾復原，避免有人陷溺。

7. 因颱風、暴雨或其他災變，位於水庫或水壩下游居民應如何注意？

- 預知颱風、暴雨將來臨時應避免至低窪地區，尤其於知道水庫或水壩管理單位宣導洩洪時，更應即時離開溪床及低地。另外於發生有感地震後，水庫或水壩下游居民應即搬離俟無安全顧慮後再返回，以免因壩體受損而遭受生命財產損失。

8. 災害後如發現自來水混濁應如何處理？

○ 第一階段為去除雜質：

重大災情發生後若自來水混濁，應以自行儲存之瓶裝水或至指定處取 水以為飲用水源，至於該混濁水在節約用水原則下仍可為其他生活用水，必要時可以下述方法處理：

加入適量之明礬(市面販售)，待溶解後快速攪拌 5 分鐘，接著慢速攪拌 20 分鐘，再靜置 30 分鐘後取上層液煮沸飲用。

明礬添加量計算公式如下：

明礬添加量(公克) = 飲用水量公升數 \times 0.01 公克 / 公升。

○ 第二階段為殺菌處理：

災後如自來水供應中斷應以飲用瓶裝水為優先考量，或至指定地點取水煮沸後方可飲用。必要時取用前述貯留水時可以下述方法處理，惟仍需煮沸方可飲用：

.加入適量漂白水(市面販售)，攪拌後置 10 分鐘。

.漂白水添加量(cc) = 飲用水量公升數 \div 漂白水之有效氯(%) \times 0.12 cc

9. 溪邊露營戲水如何警覺山洪暴發？

- 露營切勿於河床旁紮營，應遠離不可於天候不定時刻到河邊戲水，如發現溪水突然混濁有大量枯葉及小枯枝流下時，係為山洪暴發之前兆，應立即遠離河域以維安全。