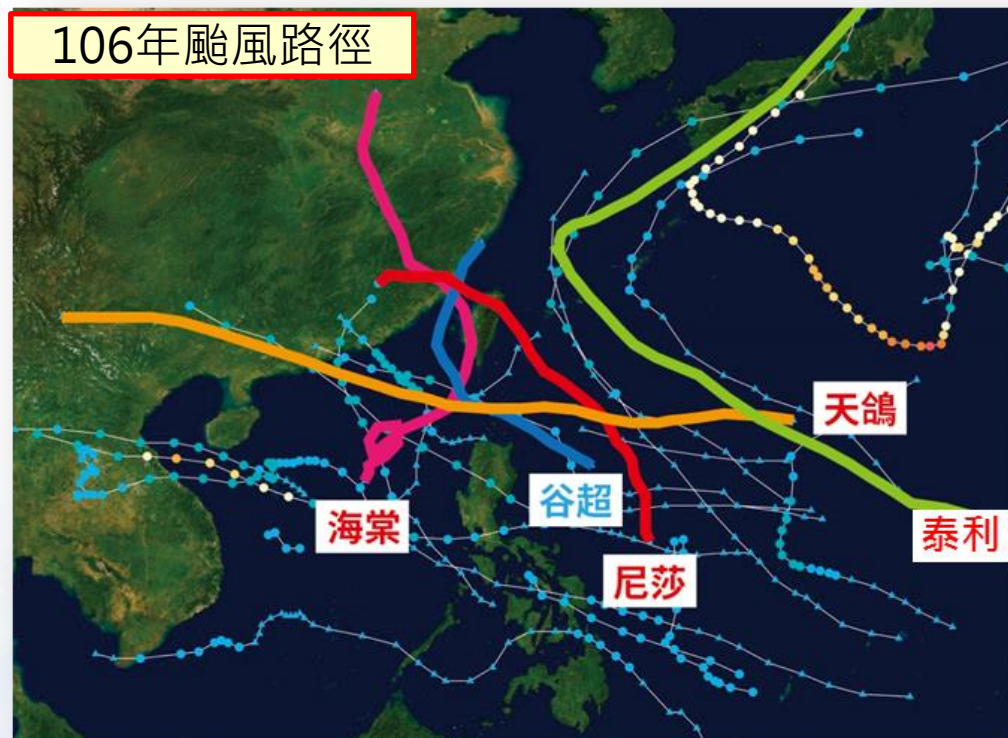


為什麼目前水情吃緊？

- 往年平均 3.4 個颱風侵台，但今年只有**尼莎**及**海棠** **2** 個颱風侵台。
- 氣象局統計13個平地站8~9月28日累積雨量為**70**年同期最少。



- 水庫8~9月集水區降雨量約歷年平均**3**成。
- 相較平均**石門**水庫少**7,200**萬噸，**曾文-烏山頭**水庫少**1億1,600**萬噸。

目前旱災災害應變層級為何？

旱災狀況	應變層級	水情燈號	缺水率	
			家用及公共用水	農業用水
一級狀況	旱災 中央 災害應變中心	二供水區橙燈 或 一供水區紅燈	>10%	>50%
	旱災 經濟部 災害緊急應變小組	二供水區黃燈 且 涉水源調度 或 一供水區橙燈 ，並經水利署研判水情恐持續惡化	5~10%	40~50%
二級狀況	旱災 經濟部水利署 災害緊急應變小組	一供水區黃燈 且 涉水源調度 ，並經水利署研判水情恐持續惡化	2~5%	30~40%
三級狀況	水利署 水資源局 、水庫管理單位、 地方政府 、自來水事業、農田水利會、工業區及科學園區管理單位等應變小組	一供水區黃燈 或 一供水區綠燈 且 涉水源調度 ，並經研判水情恐持續惡化	1~2%	20~30%

水利署提前部署 10/1成立應變小組
強化水情監控及即時應變

政府因應旱象節水作為



農業節水 灌溉

- 農田水利會掌水工實施**節水灌溉**

水庫放水 總量管制

- 新山、石門、永和山、明德、鯉魚潭及南化水庫**出水
量管制**



跨區域 供水調度

- 新北市板新地區**由翡翠水庫支援
- 台南地區**由高雄高屏溪北送支援

人工增雨 作業

有條件即實施

- 人工增雨團隊守視天候狀況，適時啟動**地面增雨**，並與國防部空軍單位合作**空中增雨**



地方政府因應抗旱配合事項

- 廣宣開放污水處理廠**回收水**供外界使用
- 加強污水處理廠接管率



一滴水做
二次使用

整備抗旱
用水

自主節水
及宣導



- 請強化防火宣導及消防水源及**抗旱井**、**埤塘**之整備
- 加強民生基本維生、緊急醫療、防疫等用水準備

- 減少機關噴水池、沖洗街道、水溝、大樓外牆、試放消防栓、露天屋頂放流水
- 加強教育落實**生活節水**

那些地區水情較差？

石門、曾文-烏山頭
水庫用水量大，需視水情
變化審慎因應

桃園石門啟動**北水處**最
大量支援及農業節水措施，
管控公共用水出水量

台南曾文-烏山頭實施
掌水工加強灌溉管理減
省農業用水，成效良好

