

CKPT 中央氣象局網頁連結說明

(2019/12/29 by 劉沛滕)

氣象局 LOGO：V8 官網首頁

概況天氣預報：

概況、週報、小幫手：預報中心作業重點，媒體愛用。

各縣市一週天氣預報：簡單未來天氣預報趨勢，簡單參考。

天氣圖預測圖：

地面天氣圖及一週天氣預測圖：有天氣系統配置，大推！

波浪預測圖、定量降雨預報：有圖就推！

定量降水預報：12 小時、6 小時定量降雨預報，不錯參考。

CKPT 首頁：首推！快速了解天氣現況！ ：第七版觀測首頁。

目前天氣：測站觀測資料 V8 網頁，看表面天氣、溼度、雨量就好，測站別點進去。

要看過去 24 小時測站資料，建議下面 V7 各測站資料連結。

排行：媒體愛用。

特報：豪大雨、強風、低溫、濃霧。

衛星雲圖：預設臺灣範圍，建議搭配真實色與色調強化使用。

東亞、全景：供快速選擇想看的區域。

雷達回波：建議無地形，出門在外實用！

C-band：降水雷達，目前有 2 座資料，預計未來 5 座，實用！

雨量累積：雨量、小時雨量。(即時閃電資料可選)

10 分鐘雨量：關於豪大雨特報，防災單位必用，出門在外也實用。

區域圖：沒有 WINS 用時，看這圖也不錯。

溫度觀測：溫度圖，紅黃綠藍蕃薯。

100 名溫度：媒體愛用。

觀測查詢：觀測資料查詢系統，24 小時之前的測站資料都要到這網頁查。

航空氣象：機場能見度、天氣、雲高、雲量、風...觀測，各航空氣象產品。

逐日雨量：各局屬氣象站日雨量表，連續下雨，大雨，月雨量統計查詢。

臺灣水庫：關心水情，春雨、梅雨季聚焦。(用數據看臺灣系統)

縣市鄉鎮：V8 官網超級難點，但作業室常接到問天氣的電話，這連結可速查。

天氣圖：日本天氣圖可參考，預測圖也可看日本對 TD 變颱風的看法...

颱風情報：日本颱風資訊，日本近期偏好生颱風，中央氣象局除非 TD 在臺灣附近才會有不同的看法，所以看颱風直接看日本的就好了。媒體十分愛用！


警報：颱風警報 V8，TD 特報和大規模豪雨主要是降雨影響，可參考定量降水預報 3 小時的極短期預報。

消息：氣象局的 TD 及颱風預報。(V7 版沒有 TD 預報)

颱風 Watch：[開新頁面](#)；NCDR 統整的各國颱風主觀路徑預報，大家都愛用，沒有 Taxis 用時，也是要來看一下這裡。NCDR 底下很多研究人員，近年終於有不錯的展示成果。

資料庫：[開新頁面](#)；颱風資料庫，今年換新版，但列表的最大風速設成最大陣風了...



概況天氣預報
天氣圖預測圖
定量降水預報
CKPT 首頁 

目前天氣 排行 特報
衛星雲圖 東亞 全景
雷達回波 C-Band
雨量累積 小時 閃電
10分鐘雨量 區域圖
溫度觀測 100名

觀測查詢 航空氣象
逐日雨量 臺灣水庫
縣市鄉鎮 天氣圖
颱風情報 警報 消息
颱風Watch 資料庫

星象 本日 日月時刻
潮汐 波浪圖 近 遠
地震 浪高 海況 ㊦
空氣品質 新版 ❶
海溫模式 斜溫圖
WRF 區域數值模式

星象 本日 日月時刻：天文相關，日出、日落、月亮、星象。

潮汐：住海邊到海邊很需要。

波浪圖：出海有心裡準備。

近 遠：近海、遠海 3 天預報，漁民朋友常打電話來問，其實海面預報 V8 很好看，但很難點到，這邊直接點，直接回答。

地震：氣象局網頁會 shutdown 一陣子，之後可以在這裡看資料。

浪高：潮高、浪高，主要是預報中心作業用來長浪守視。

海況：沒 WINS 資料，海邊觀測、浮標可看，海面近海參考。

㊦：第七版官網首頁，和上面的觀測首頁不太一樣。

開新頁面區 ↓

空氣品質 新版 ❶：環保署空品資料與預報，有新舊兩版。

海溫模式 ❶：數值天氣預報網頁，一般人常注意的海溫，出海也會注意的海流。

斜溫圖：也是數值天氣預報網頁，探空資料，00Z、12Z 大概 4 小時後更新。

WRF 區域數值模式 ❶：還是數值天氣預報網頁，WRF 區域模式，愛用臺灣及臺灣鄰近地區，預報上愛用的降雨參考，颱風路徑表現也很不錯。

海嘯警報罕見這裡沒連結；強風告警是颱風中心強風通過區域，會有國家災防告警訊息，可參考颱風警報。即時天氣訊息（含冰雹）、大雷雨即時訊息（含災防告警）、長浪即時訊息、高溫資訊等 SOP 監測作業不連結。

V7 測站資料：（自動站可點縣市去找，如 V7 下架只能用很難讀的 V8 了）

上面 19 個氣象站，是預報中心之前早期做降雨機率預報的參考，以分區排列方式。

東北：台北、基隆、宜蘭、蘇澳

東南：花蓮、成功、台東、大武

西北：淡水、新竹、梧棲、台中

西南：嘉義、台南、高雄、恆春

內地、群島：日月潭、澎湖、東吉島

台北 基隆 宜蘭 蘇澳
花蓮 成功 台東 大武
淡水 新竹 梧棲 台中
嘉義 台南 高雄 恆春
日月潭 澎湖 東吉島

板橋 臺大 新屋 彭佳嶼
金門 馬祖 玉山 蘭嶼

其中東北、東南、西北、西南 16 站，扣掉蘇澳、梧棲、嘉義 3 站，為臺灣長期氣候統計的「13 站」，非常重要！

板橋：探空局屬站、目前 5 大 24 小時人工觀測測站之 1，有遷站打算。

臺大：自動站，風、雨、溫度，因為我常在臺大活動，還有臺大的朋友也會參考。

新屋：局屬站，霧、風。

彭佳嶼：外島局屬站，風變、溫度、雨、風、氣壓，北部海面第一線。

金門：外島局屬站，霧、溫度。

馬祖：外島局屬站，霧、溫度。

玉山：高山局屬站，雪、風、溫度、650hPa。

蘭嶼：外島局屬站。風，雨，東南來的颱風第一線。

局屬站仍有阿里山、鞍部、竹子湖沒放上來，相信主任們不會介意。