

stationId 測站代碼 例如: 46694A

obsTime 觀測資料時間 例如: 2017-09-05T21:00:00+08:00

<風速計 1>

陣風 單位 0.1 公尺/秒

平均風 單位 0.1 公尺/秒

風向 單位 度，風向 0 表示無風

<風速計 2>

陣風 單位 0.1 公尺/秒

平均風 單位 0.1 公尺/秒

風向 單位 度，風向 0 表示無風

氣壓 單位 0.1 百帕(hpa)

氣溫 單位 0.1 攝氏(°C)

海溫 單位 0.1 攝氏(°C)

浪高 單位 公分(cm)

波浪週期 單位 0.1 秒(s)

波向 單位 度(°)

補充說明：

1. 空值以 <value/> 表示，空值表示無資料回傳、儀器故障或該站沒有該觀測項目。
2. 因海上觀測不易，即時資料可能延遲。
3. 浮標有時會發生斷纜漂移、收回或重新佈放等狀況，則資料會中斷或缺漏數日至數月不等。
4. 本說明檔僅提供參考。最新測站資訊、站況請以氣象局官方網頁為準。

(觀測-即時海況 <http://www.cwb.gov.tw/V7/observe/marine/>)

測站代碼,測站名稱,測站名稱(英文),測站經緯度,所屬單位

46699A,花蓮資料浮標, Hualien Buoy, 24°01'57"N,121°37'49"E, 中央氣象局,

46757B,新竹資料浮標, Hsinchu Buoy, 24°45'19"N,120°50'12"E, 中央氣象局,

46694A,龍洞資料浮標, Longdong Buoy, 25°05'48"N, 121°55'19"E,中央氣象局

46714D,小琉球資料浮標, Xiao Liuqiu Buoy,22°18'58"N, , 120°21'41"E,中央氣象局

46708A,龜山島資料浮標, Guishandao Buoy,24°50'51"N, 121°55'35"E,觀光局

46761F,成功浮球, Cheng-Kung Wave Station, 23°7'57"N,121°25'12"E,中央氣象局

C6AH2,富貴角資料浮標, Fugui Cape Buoy, 25°18'18"N, 121°32'1"E,中央氣象局

C6S62,台東外洋資料浮標, Taitung Open Ocean, 21°45'17"N,123°59'51"E, 中央氣象局

C6V27,東沙島資料浮標, Pratas Buoy, 21°1'16.7"N, 118°50'39.96"E,中央氣象局

C6W08,馬祖資料浮標, Matsu Buoy, 26°22'30"N, 120°32'04"E,中央氣象局

C5W09,東吉島波浪站 ,Dongjidao Wave Station ,23°15'23"N,119°41'2"E,中央氣象局

C6W10,七美浮標, Chimei Buoy, 22°75'33"N,119°41'83"E,中央氣象局

C6S94, 蘭嶼資料浮標, Lanyu Buoy, 22°04'19"N, 121°34'33"E, 中央氣象局

46706A,蘇澳資料浮標, Su-ao Buoy,24°37'29"N, 121°52'33"E,水利署
46787A,金門資料浮標, Kinmen Buoy,24°22'48"N, 118°24'48"E,水利署
46735A,澎湖資料浮標, Penghu Buoy,23°43'37"N, 119°33'7"E,水利署
46778A,七股資料浮標, Qigu Buoy, 23°05'42"N, 120°00'27"E,水利署
46759A,鵝鑾鼻資料浮標, Eluanbi Buoy, 21°54'08"N,120°49'22"E,水利署
WRA007,台東資料浮標, Taitung Buoy, 22°43'20"N, 121°08'24"E,水利署
COMC08, 彌陀資料浮標, Keelung Buoy,25°09'15"N, 121°47'06"E,水利署