

降水量 ≥ 30.0 毫米日數概況編製說明

一、統計範圍與對象：中央氣象署所屬有人氣象站。

二、統計標準時間：以每年1月1日至12月底止之事實為準。

三、分類標準：按各氣象要素分項目統計。

四、統計項目定義：

(一)降水量 ≥ 30.0 毫米日數：降水量是指在一定時間內落在地面上的降水，假設沒有蒸發、流失或滲透等減損情況下，於平面上所儲積量的深度，記錄降水量的單位通常為毫米。累積一日內之量即日降水量，特定年份內發生日降水量 ≥ 30.0 毫米之累積日數即該年降水量 ≥ 30.0 毫米日數。

(二)累年平均降水量 ≥ 30.0 毫米日數：計算自設站開始年起至某終止年之年降水量 ≥ 30.0 毫米日數予以算術平均是為該站累年平均降水量 ≥ 30.0 毫米日數。

五、資料蒐集方法及編製程序：中央氣象署各氣象站每日經由網路傳送前一日該站氣象觀測資料至署本部，經海象氣候組資料查核人員彙總、審核、修正、登錄資料及電腦分類後編製。

六、編送對象：本表編製一式2份，1份報送交通部統計處，1份自存。