

國情統計通報

(第 036 號)

行政院主計總處

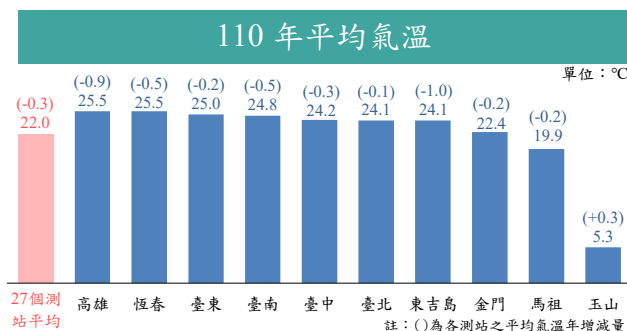
綜合統計處 (TEL: 23803533)

111 年 2 月 25 日

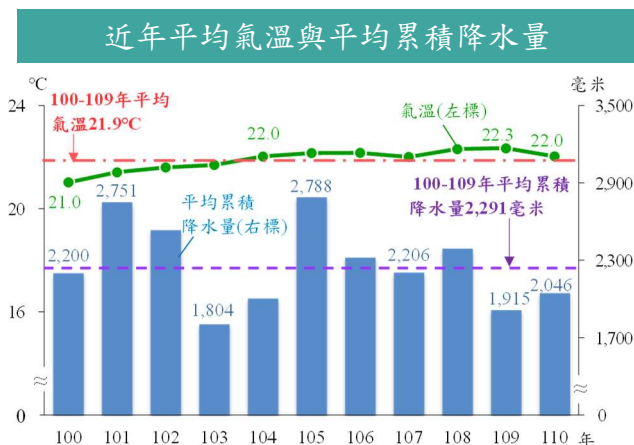
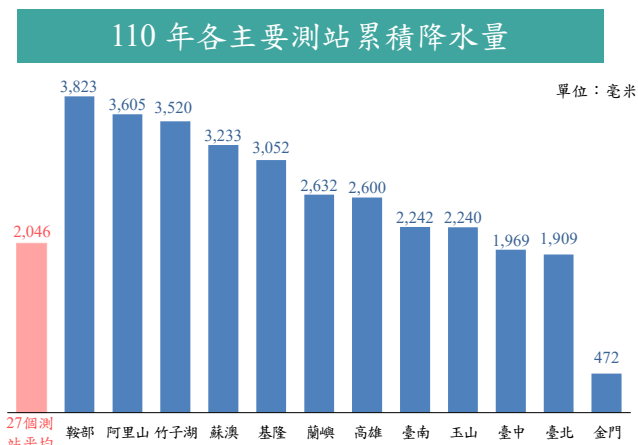
星期五

110 年平均氣溫較 109 年下降 0.3°C，降水量增 6.8%

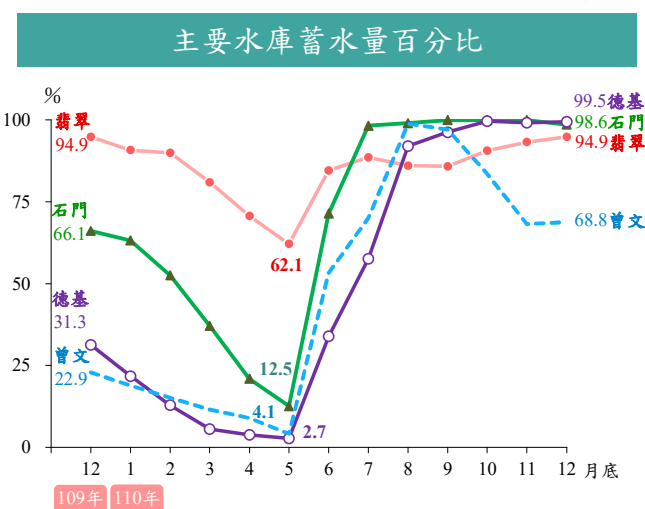
一、依交通部資料，110 年全臺 27 個測站^①測得平均氣溫 22.0°C，其中以高雄及恆春之 25.5°C 最高，玉山 5.3°C 最低；與 109 年比較，整體平均氣溫下降 0.3°C，其中東吉島與玉山變動較大，各下降 1.0°C 及上升 0.3°C；若與前 10 年（100~109 年）平均氣溫相比，整體均溫上升 0.1°C。



二、110 年 27 個測站平均累積降水量 2,046 毫米，其中以陽明山鞍部 3,823 毫米最多，阿里山 3,605 毫米居次，金門 472 毫米最少；相較於 109 年，各測站累積降水之平均值增 131 毫米 (+6.8%)，較前 10 年平均 (2,291 毫米) 減少 245 毫米 (-10.7%)。



三、依經濟部水利署資料，109 年下半年至 110 年上半年間臺灣遭逢百年罕見的大旱，致翡翠、石門、德基及曾文水庫之有效蓄水量占容量比率(蓄水量百分比)於 110 年 5 月底降至 62.1%、12.5%、2.7%及 4.1%低點，惟後續受幾波鋒面及颱風帶來明顯降雨挹注，110 年底蓄水量百分比分別回升至 94.9%、98.6%、99.5%及 68.8%，其中德基、曾文及石門水庫較 109 年底分別大幅增加 68.2、45.9 及 32.5 個百分點。



資料來源：交通部統計處、經濟部水利署。

附註：①27 個測站包含淡水、鞍部、臺北、竹子湖、基隆、彭佳嶼、花蓮、蘇澳、宜蘭、東吉島、澎湖、臺南、高雄、嘉義、臺中、阿里山、大武、玉山、新竹、恆春、成功、蘭嶼、日月潭、臺東、梧棲、金門及馬祖測站。

說明：本通報每週一至週五發行，並透過網際網路系統同步發送，網址：www.stat.gov.tw。