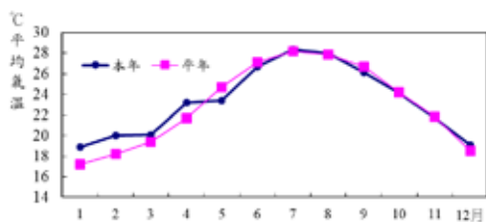


農業氣象與作物生產

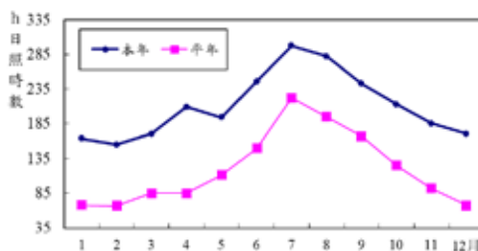
花蓮縣吉安鄉農業氣象觀測

依據本場一級農業氣象觀測站測得資料顯示，在月平均氣溫方面，108 年全年平均為 23.3℃ 較年平均 23℃ 高 0.3℃，其中 5、6、9、10 及 11 月溫度稍微較平年月平均溫度低，其它的 7 個月份則高於平年月平均溫度（圖一）。在月累積日照時數方面，108 年全年總計 2,532.4 小時較平年 1,435.1 小時多 1097.3 小時，各月份之

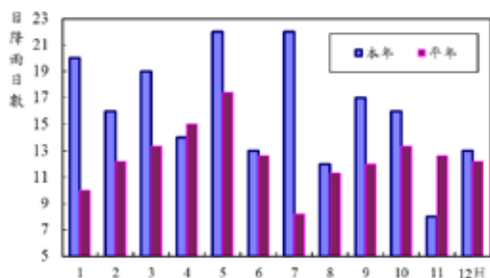
累積日照時數皆高於平年各月平均值（圖二）。在月累積降雨日數方面，108 年全年總計 192 日較平年 150.1 日多 41.9 日，除 4、11 月外，其餘各月之累積降雨日數皆高於平年平均值（圖三）。在月累積降雨量方面，108 年全年總計 1,750 公釐較平年 1,892.2 公釐少 142.2 公釐，其中 5、6、8 及 9 月之累積降雨量高於平年平均值（圖四）。



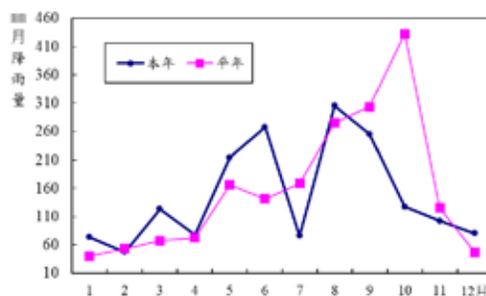
▲ 圖一、花蓮地區本年與平年月平均氣溫



▲ 圖二、花蓮地區本年與平年月累積日照時數



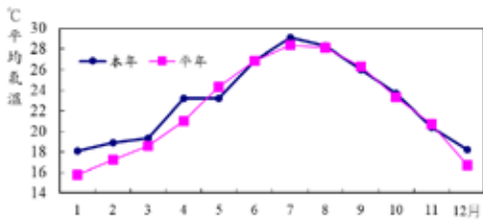
▲ 圖三、花蓮地區本年與平年月累積降雨日數



▲ 圖四、花蓮地區本年與平年月累積降雨量

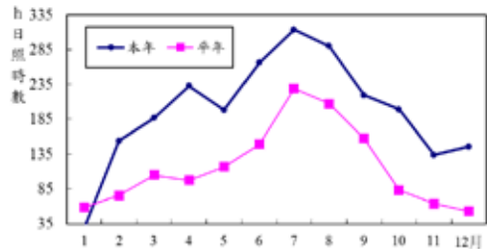
宜蘭縣三星鄉農業氣象觀測

依據本場蘭陽分場一級農業氣象觀測站測得資料顯示，在月平均氣溫方面，108 年全年平均 22.9℃ 較平年平均 22.3℃ 高 0.6℃，其中 5、9、11 月之平均溫度低於平年平均值（圖五）。在月累積日照時數方面，108 年全年總計 2,368.4 小時較平年平均 1,397.2 小時多 971.2 小時，除 1 月外，其餘各月之累積日照時數均高於歷年平均值

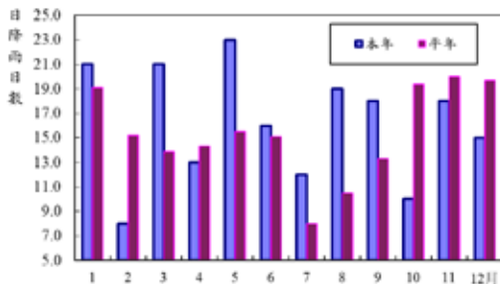


▲ 圖五、宜蘭地區本年與平年月平均溫度

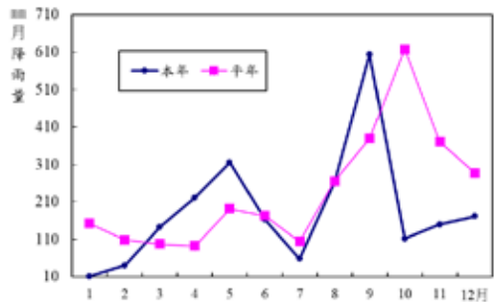
（圖六）。在月累積降雨日數方面，108 年全年總計 194 日較平年平均 324 日少 130 日（圖七）。在月累積降雨量方面，108 年全年總計 2,247.5 公釐較平年平均 2,838.1 公釐少 590.6 公釐，於 3、4、5 及 9 月之累積降雨量皆高於平年平均值（圖八）。



▲ 圖六、宜蘭地區本年與平年月累積日照時數



▲ 圖七、宜蘭地區本年與平年月累積降雨日數



▲ 圖八、宜蘭地區本年與平年月累積降雨量