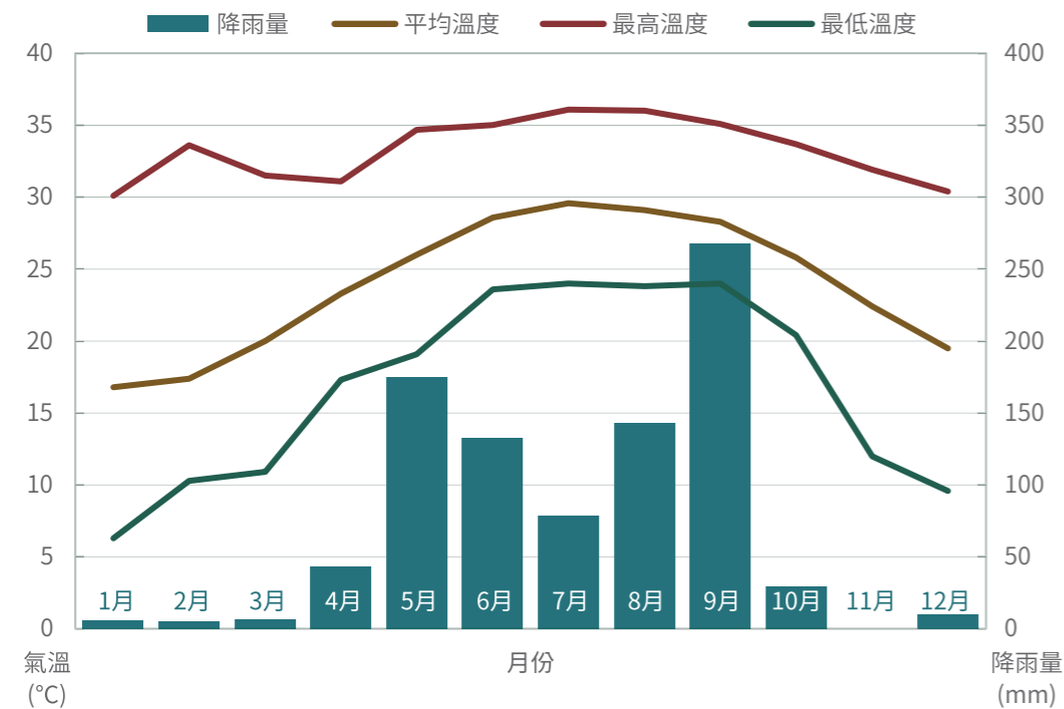


農業氣象與環境資源

本場測站年均溫為 23.9°C，最高溫於 7 月 4 日為 36.1°C，而最低溫於 1 月 29 日為 6.3°C。全年累積降雨量為 896 公厘，較 111 年累積降雨量 1,093.5 公厘，減少 22.0%，2-3 月累積降雨量 11 公厘，較 111 年 210 公厘及 110 年 157 公厘，皆顯著降低，112 年降雨集中於 5-9 月，其中 9 月累積降雨量 267.5 公厘較其他月份多，主要受海葵颱風影響，降雨集中於 9 月 5 日至 9 月 6 日，累計 198 公厘，10 月過後降雨減少，轉為乾季。



112 年農業氣象觀測資料
(觀測站：設於彰化縣大村鄉本場之農業氣象一級站，期間：112 年 1 月至 12 月之觀測值)



本場服務區域包括沿海地區的特作雜糧，平地地區的水稻、大宗蔬菜、熱帶果樹與切花及苗木，淺山地區的亞熱帶與早收溫帶果樹及夏季果菜類，以及高冷地區的蔬菜與溫帶果樹等，地理環境豐富，產業多元且具特色，是臺灣重要農業生產地區。轄區耕地面積 173,633 公頃 (占全國 22.2%)，農家戶數 190,360 戶及農家人口 620,288 人 (占全國 21.7%)，農產產值 875 億元 (占全國 32.0%)。本區主要農作物包括：水稻 (占 30.1%)，果樹 (占 27.6%) 含溫帶果樹 (葡萄、甜柿、梨、桃、蘋果、梅、獼猴桃、藍莓等)、亞熱帶果樹 (龍眼、柑桔類、荔枝、桑椹等)、熱帶果樹 (紅龍果、番石榴、木瓜、鳳梨、百香果、芒果等)，蔬菜 (占 17.5%)，有甘藍、包心白菜、番茄、茄子、菜豆、豌豆、茭白、茼蒿、冬瓜、芋、韭菜、芹菜、蔥、芥菜、龍鬚菜、麻笋、蘿蔔、薑、竹筍等)，花卉 (占 58.2%)，有菊花、唐菖蒲、玫瑰、洋桔梗、非洲菊、滿天星、星辰花、孔雀草、百合等切花及報歲蘭、四季蘭、虎頭蘭、文心蘭、石斛蘭、蝴蝶蘭等蘭花、盆花、苗木)，雜糧 (占 10.3%)，有甘藷、落花生、小麥、蕎麥、薏苡、硬質玉米、大豆、芝麻等)，特用作物 (占 38.6%)，有茶、苦茶、咖啡、甘蔗等) 及保健藥用作物 (紫錐菊、通天草、薄荷等)。