

花蓮區八十三年二月份農業氣象資訊服務

83/02/05 花蓮區農情資訊 6

【季長期天氣展望】

壹、83年2月至83年4月季長期天氣展望

氣候上言，本期二月仍為臺灣地區冬天，主要天氣系統為大陸冷高壓及所伴隨的鋒面。三月與四月為春天季節，此時大陸冷高壓的強度已逐漸減弱，冷空氣南下機會減少，相反地，南方（暖）空氣乘隙北上，將使臺灣地區氣溫逐漸增高。且在鋒面附近易伴隨有雷雨發生。

預測本期月均溫趨勢，二月各地正常，三月偏暖，四月正常至偏低。雨量方面，二月、三月接近氣候正常值，四月各地雨量多於氣候正常值，各地雨量在本期有逐漸增加趨勢。

二月：一波波大陸冷高壓南下，但持續時間大部分不長，呈冷暖交替的天氣，其中會有1-2次寒流影響機會。平均氣溫與雨量各地近氣候正常值。

三月：春天天氣型態，天氣變化快速，容易有低壓或鋒面在臺灣附近生成。平均氣溫各地偏高。雨量南部偏多，其他地區近氣候正常值。

四月：天氣較不穩定，臺灣地區有鋒面滯留的機會。平均氣溫東部偏低。雨量各地偏多。

貳、臺灣各地區月之氣候正常值範圍

1.氣溫 ()

2.降雨量 (mm)

月份 地區	二月		三月		四月		二月		三月		四月	
東部	18.0	19.4	19.8	21.1	22.6	23.7	41	73	50	83	49	120

【二月份天氣展望】

壹、83年2月1日至83年2月28日天氣展望

一、綜合氣象資料顯示，預測本月上半月影響臺灣的冷高壓不致太強，持續時間較短暫，展望中旬後半至下旬間會有較強冷氣團或寒流影響，其中下旬的系統較顯著且持續時間較長，請注意防範。

二、預測二月臺灣地區之平均氣溫與累積雨量，各地接近氣候正常值。以旬別言：旬平均氣溫，上旬東部偏高，中旬各地近氣候正常值，下旬各地偏低。旬雨量，上旬各地近氣候正常值，中旬東部近氣候正常值，下旬東部偏多。

貳、氣溫預報 ()

參、雨量預報 (mm)

地項 區目	旬分	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
台灣	氣候平均值	18	19	18.9	23.6	25.8	22.9
東部	預測值	19 19.5	19 19.5	17.5 18	15 20	20 25	30 35

肆、本區農事建議事項：

- 1.水稻：一期作育秧期宜注意防寒措施及苗立枯病發生，如設置防風網（牆）、塑膠布敷蓋，並適度調節水分；本田插秧初期以水位加強保溫暨酌施追肥、促進生長，增強耐寒力。
- 2.雜糧、園藝（含各類果樹、蔬菜）作物：栽種場地宜選擇避風、排水性良好，各類果蔬幼苗應設防風（寒）敷蓋、套罩及適度調節水分，酌施追肥，以增強抗風耐寒力。
- 3.漁塭、養殖業：適度調節水位及風變之防範。如設防風網（牆）或埋置管線增溫等，水溫低於 15 時，酌利用地下水灌入調節水溫。
- 4.本（二）月份上、中旬降雨量預期較氣候平均值少，應慎用水資源、節約用水。（資料提供：中央氣象局）