

AVANCE CLIMATOLÓGICO ABREVIADO DE LAS ISLAS BALEARES EN FEBRERO DE 2011

Las temperaturas de este mes han sido normales o más frías de lo normal.

En cuanto a las precipitaciones, este febrero ha sido más lluvioso de lo normal en casi todo el territorio insular, siendo Ibiza la excepción más notable, ya que en las islas suroccidentales el mes ha sido seco.

Las lluvias estuvieron casi totalmente ausentes durante la primera mitad del mes, debido a la presencia de un anticiclón de bloqueo, y no fue hasta el día 14 cuando las perturbaciones frontales pudieron comenzar a llegar desde el oeste.

Anomalías de las temperaturas medias y porcentajes de las precipitaciones del mes respecto a los valores normales del periodo 1971-2000):

Estación	Temperatura media		Precipitación total	
	Anomalía (°C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Aeroport de Menorca	-0.2	Normal	168	Muy húmedo
Capdepera	-0.5	Frío	253	Extr. húmedo
Port de Pollença	0.2	Normal	125	Húmedo
Lluc	-0.5	Frío	68	Normal
Sa Pobla sa Canova	0.1	Normal	105	Húmedo
Porreres Poliesportiu	-0.4	Frío	127	Húmedo
Far de Portocolom	-0.9	Frío	143	Húmedo
Aeroport de Palma	0.2	Normal	162	Muy húmedo
Palma Portopí	0.0	Normal	135	Húmedo
Aeroport d'Eivissa	-0.6	Frío	63	Seco

Porcentaje de la precipitación anual (de marzo de 2010 a febrero de 2011) respecto a la normal de 1971-2000:

Islas	Porcentaje
Menorca	141
Mallorca	105
Ibiza-Formentera	72

Palma de Mallorca, a 1 de marzo de 2011

- (1) Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo 1971-2000, expresada en °C.
- (2) Carácter termométrico del mes: “Muy frío”, “Frío”, “Normal”, “Cálido” o “Muy cálido”, según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1971-2000. (“Extremadamente” frío o cálido cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo).
- (3) Porcentaje: Cociente entre la precipitación total del mes y la normal del periodo 1971-2000, expresada en tantos por ciento.
- (4) Carácter pluviométrico del mes: “Muy Seco”, “Seco”, “Normal”, “Húmedo” o “Muy Húmedo”, según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1971-2000. (“Extremadamente” seco o húmedo cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).
- (5) Porcentaje interanual de la precipitación: Análogo al porcentaje mensual, pero calculado con las precipitaciones de los últimos 12 meses.

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.