

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

MAYO DE 2013 EN ILLES BALEARS

El mes de mayo ha sido muy frío en todas las islas, con una anomalía media de -1.4°C . Entre los días 5 y 11 las temperaturas fueron superiores a las normales, alcanzándose los 30.4°C en Sa Pobla el día 9. El resto de días fueron fríos, destacando la segunda quincena del mes, durante la cual las anomalías de temperatura máxima se situaron entre -3 y -6°C en muchos observatorios. Destaca el día 21 en el que en Porreres la temperatura máxima fue de 16.2°C (8°C por debajo de lo normal). En cuanto a precipitaciones el mes se puede considerar muy seco en Ibiza, y seco en el resto. Portocolom constituye una excepción ya que el día 16 se recogieron 23.2 mm debido a un chubasco que afectó al Este de Mallorca, lo que ha hecho que el balance mensual en dicha estación sea húmedo.

Durante la segunda quincena del mes se produjeron chubascos débiles a moderados, que en general no dejaron grandes cantidades de precipitación, los más destacados fueron: día 21 con 52 mm en Formentera, día 18 con 21.9 mm Porreres y día 30 con 22.6 mm en es Mercadal.

Las principales rachas de viento se registraron el día 16 en el aeropuerto de Ibiza con 78 km/h del SW y el día 18 en el Faro de Capdepera con 100 km/h del Sur.

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 ($^{\circ}\text{C}$)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Aeropuerto de Menorca	-1.4	Muy frío	80	Normal
Capdepera	-1.8	Muy frío	64	Normal
Port de Pollença	-1.0	Muy frío	44	Seco
Lluc	-1.6	Muy frío	46	Seco
Sa Pobla sa Canova	-1.2	Frío	22	Seco
Porreres Poliesportiu	-2.1	Muy frío	66	Normal
Far de Portocolom	-2.1	Muy frío	116	Húmedo
Aeropuerto de Palma	-0.8	Frío	34	Seco
Palma Portopí	-1.2	Muy frío	34	Seco
Aeropuerto d'Eivissa	-0.8	Frío	17	Seco

Porcentaje de la precipitación anual (de junio de 2012 a mayo de 2013) respecto a la normal de 1971-2000:

Islas	Porcentaje
Menorca	88
Mallorca	98
Ibiza-Formentera	101



Palma de Mallorca, a 1 de junio de 2013

-
- (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.