

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

**AGOSTO DE 2013 EN ILLES BALEARS**

En cuanto a temperaturas este mes se puede considerar normal. Los primeros diez días fueron cálidos, con anomalías positivas de 3 a 5 ° C. El día más cálido fue el día 6 en el que se alcanzaron los 38.2 ° C en Muro. Del 10 al 24 las temperaturas fueron prácticamente normales, y del 25 en adelante inferiores a las normales, destacando el día 26 como el más frío, durante el cual las temperaturas máximas fueron inferiores a 25 ° C en la mayoría de observatorios.

Este mes ha sido húmedo o muy húmedo, excepto en Menorca donde ha sido normal. Se han producido diversos episodios de lluvias y tormentas, algunas de ellas de fuerte intensidad. Las más destacables fueron las de los días 18, 25, 26 y 27. El día 18 la tormenta afectó principalmente a zonas del interior de Mallorca y dejó 35 mm en Inca. El día 25 se registraron 33.4 mm en Calvià. El día 26 llovió en todo el archipiélago, registrándose los valores más altos en la Sierra de Tramuntana, con 69.8 mm en Banyalbufar. El día 27 las precipitaciones también fueron generales, con los valores más altos en el Norte de Mallorca y Sierra de Tramutana, el dato más elevado fue el de Bunyola con 51.5 mm.

**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	-0.1	Frío	45	Normal
Capdepera	-0.3	Frío	187	Húmedo
Port de Pollença	0.8	Muy cálido	137	Húmedo
Lluc	-0.2	Frío	151	Húmedo
Sa Pobla sa Canova	-0.1	Normal	97	Normal
Porreres Poliesportiu	0.0	Normal	203	Húmedo
Far de Portocolom	-0.7	Muy frío	252	Muy húmedo
Aeroport de Palma	0.5	Cálido	185	Muy húmedo
Palma Portopí	0.2	Normal	358	Muy húmedo
Aeroport d'Eivissa	0.4	Cálido	69	Húmedo

**Porcentaje de la precipitación anual (de septiembre de 2012 a agosto de 2013) respecto a la normal de 1971-2000:**

Islas	Porcentaje
Menorca	91
Mallorca	106
Ibiza-Formentera	101



Palma de Mallorca, a 1 de septiembre 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.