

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

MAYO DE 2011 EN ILLES BALEARS

Las temperaturas de este mes han sido más cálidas de lo normal en todas las islas, con anomalías positivas de entre 0.3 y 1.9° C. Cabe destacar que las temperaturas máximas han superado los 30° C en algunos observatorios los días 25 y 26. En cuanto a precipitaciones también se puede considerar el mes como seco o muy seco, ya que en la mayoría de estaciones la precipitación no alcanza ni la mitad de lo que es normal en un mes de mayo. La excepción ha sido Palma Porto Pi, donde el mes ha sido húmedo debido a un fuerte chubasco aislado, que se produjo el día 31, en el que se recogieron 30.8 mm. Durante el mes ha habido diversos episodios de lluvias débiles, que no han llegado a acumular precipitaciones significativas, exceptuando el del día 31 en Palma. En Mallorca y las Pitiusas en el último año se arrastra un déficit de precipitaciones de un 14 % y un 23 % respectivamente, en cambio en Menorca la precipitación acumulada en el último año está un 33 % por encima de lo normal.

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	1.3	Muy cálido	32	Seco
Capdepera	0.3	Normal	16	Muy seco
Port de Pollença	1.6	Muy cálido	35	Seco
Lluc	–	–	35	Seco
Sa Pobla sa Canova	1.5	Muy cálido	62	Normal
Porreres Poliesportiu	0.8	Cálido	14	Muy seco
Far de Portocolom	0.3	Normal	8	Muy seco
Aeroport de Palma	1.9	Muy cálido	51	Seco
Palma Portopí	1.8	Muy cálido	145	Húmedo
Aeroport d'Eivissa	1.1	Muy cálido	30	Seco

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

Islas	Porcentaje
Menorca	133
Mallorca	86
Ibiza-Formentera	77



Palma de Mallorca, a 1 de junio 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.