

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

## NOVIEMBRE DE 2012 EN ILLES BALEARS

Este mes en conjunto se puede considerar cálido, ya que las desviaciones respecto a los valores normales han sido de entre 0.2 y 2.1 ° C. Es de destacar la importante bajada de temperaturas (superior a 6 °C) que se produjo a partir de día 27, de manera que los últimos días del mes quedaron en valores más fríos de lo normal. El día 28 se produjo la única nevada del mes en la Sierra de Tramuntana, donde la nieve cuajó por encima de unos 700 m.

En cuanto a precipitaciones el mes ha sido en general húmedo o muy húmedo a excepción de algunos puntos de Menorca donde ha sido normal. En Ibiza y Mallorca las anomalías de precipitación han sido muy importantes, doblando los valores normales en algunos casos. Se han registrado diversas situaciones de lluvia distribuidas a lo largo del mes, destacando el día 11 durante el que se registraron 129.2 mm en S'Albufera (Muro) y 80 en Sa Canova (Sa Pobla), día 13 con 73 mm en el Aeropuerto de Ibiza, día 14 con 150 mm en Formentera y 122.5 en Santa Eulalia (Ibiza), día 19 con 49 mm en Ciutadella (Menorca), día 27 con 41.9 mm en el Aeropuerto de Palma y día 28 con 41.8 mm en Es Mercadal (Menorca).

Las rachas de viento más significativas del mes han sido: días 10, 12 y 13 con 94 km/h del SSW, 89 del NNE y 93 del NNE respectivamente en el Faro de Capdepera; día 11, 94 km/h del NNE en Sa Pobla; día 13, 85 km/h del ENE en el Aeropuerto de Ibiza y 84 km/h del ENE en el dique del Oeste (Palma); y día 27, 78 km/h del WSW en el Aeropuerto de Palma.

### 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   | 1.0               | Muy cálido   | 88                  | Seco       |
| Capdepera             | 0.4               | Cálido       | 150                 | Muy húmedo |
| Port de Pollença      | 1.2               | Muy cálido   | 161                 | Muy húmedo |
| Lluc                  | 2.1               | Extr. cálido | 84                  | Normal     |
| Sa Pobla sa Canova    | 0.8               | Cálido       | 224                 | Muy húmedo |
| Porreres Poliesportiu | 0.3               | Cálido       | 219                 | Muy húmedo |
| Far de Portocolom     | 0.9               | Cálido       | 214                 | Muy húmedo |
| Aeroport de Palma     | 0.8               | Cálido       | 200                 | Muy húmedo |
| Palma Portopí         | 1.0               | Cálido       | 164                 | Muy húmedo |
| Aeroport d'Eivissa    | 0.2               | Cálido       | 298                 | Muy húmedo |

**Porcentaje de la precipitación anual (de diciembre de 2011 a noviembre de 2012) respecto a la normal de 1971-2000:**

| Islas            | Porcentaje |
|------------------|------------|
| Menorca          | 65         |
| Mallorca         | 85         |
| Ibiza-Formentera | 83         |

Palma de Mallorca, a 3 de diciembre de 2012

(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.