

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

OCTUBRE DE 2014 EN CASTILLA LA MANCHA

Las temperaturas medias del mes han sido muy superiores a sus valores normales, resultando un mes de octubre extremadamente cálido. En la mayoría de los observatorios ha sido el octubre más cálido de toda la serie de datos que se dispone. La temperatura máxima del mes se registró el día 20 con 32.1º C en Ossa de Montiel (Albacete), y la temperatura mínima del mes se registró en Molina de Aragón (Guadalajara) el día 23 con -0.1 º C.

La irregular distribución espacial de las precipitaciones, ha dado como resultado un mes de octubre seco en la base aérea de Albacete y en Molina de Aragón, en Cuenca y Ciudad Real ha sido normal, y en Toledo ha sido húmedo. Han sido numerosas las localidades en las que se han registrado lluvias intensas, como los 13.0 l/m² en 10 minutos registrados el día 12 en Osa de la Vega (Cuenca), los 8.8 l/m² en 10 minutos registrados el día 11 en Castillo de Bayuela (Toledo), los 8.5 l/m² en 10 minutos registrados el día 10 en Almagro (Ciudad Real), y el día 15 en Puerto del Rey (Toledo) se registraron 6.8 l/m² en 10 minutos.

Temperatura (º C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	19.1	+3.5	Extremadamente cálido
Ciudad Real	18.5	+3.6	Extremadamente cálido
Cuenca	16.7	+4.0	Extremadamente cálido
Guadalajara	17.9		
Albacete (Base aérea)	18.0	+4.2	Extremadamente cálido
Molina de Aragón	13.6	+3.1	Extremadamente cálido

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1971/2000) expresada en º C.

- 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)

El observatorio sin clasificar no tiene una serie suficientemente larga para tener un valor normal en este periodo.

Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	52.6	137%	Húmedo
Ciudad Real	36.4	77%	Normal
Cuenca	33.9	64%	Normal
Guadalajara	77.1		
Albacete (Base aérea)	11.4	27%	seco
Molina de Aragón	24.2	52%	seco

-Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la normal para el periodo de referencia (1971/2000) expresado en %.

-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).

El observatorio sin clasificar no tiene una serie suficientemente larga para tener un valor normal en este periodo.

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

[CORREO ELECTRONICO](mailto:Scrtmad@aemet.es)

Madrid a 12 de noviembre de 2014

Scrtmad@aemet.es

C/ Rios Rosas 44A-5ªA
28003 MADRID
Tfno: 91 533 51 43
Fax: 91 534 28 25

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