

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

FEBRERO DE 2015 EN CASTILLA LA MANCHA

Este mes ha sido en promedio de temperaturas frías, con anomalías negativas de la temperatura, en Cuenca y Molina de Aragón ha sido muy frío, en el observatorio de Cuenca ha sido el sexto mes de febrero más frío de los últimos 35 años; La temperatura máxima registrada en la comunidad de Castilla La Mancha ha sido 18.6 ° C el día 26 en Ciudad Real, y la temperatura mínima se registró el día 8 con -12.2 ° C en Sigüenza (Guadalajara).

En cuanto a las precipitaciones, febrero ha sido seco en Toledo, normal en Ciudad Real y la base aérea de Albacete, y húmedo en Cuenca. La capital de Castilla La Mancha con mayor nº de días de nieve ha sido Cuenca donde ha nevado 6 días en Febrero, en Guadalajara y Ciudad Real han nevado 2 días, y en la base aérea de Albacete ha nevado 1 día, estas nevadas han tenido lugar los primeros días del mes.

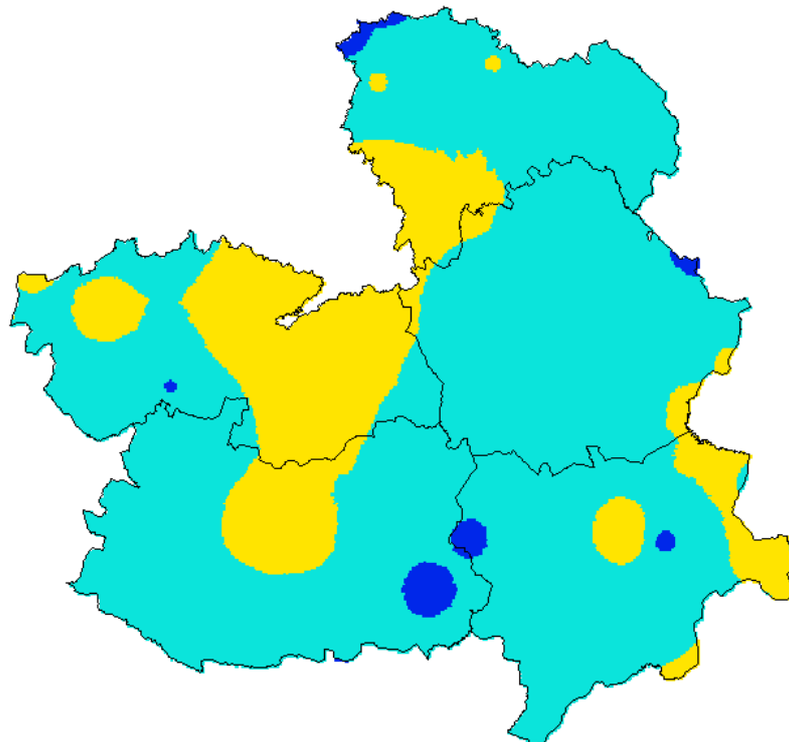
Temperatura (° C)

Observatorio	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
Toledo	7.4	-0.9	Frío
Ciudad Real	7.1	-0.9	Frío
Cuenca	4.6	-2.0	Muy Frío
Guadalajara	5.9		
Albacete (Base aérea)	5.8	-1.0	Frío
Molina de Aragón	2.2	-1.6	Muy Frío

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en ° C.

- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente frío (EF) o cálido (EC) cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo)

febrero 2015: Anomalía de la temperatura media mensual respecto al periodo 1981-2010

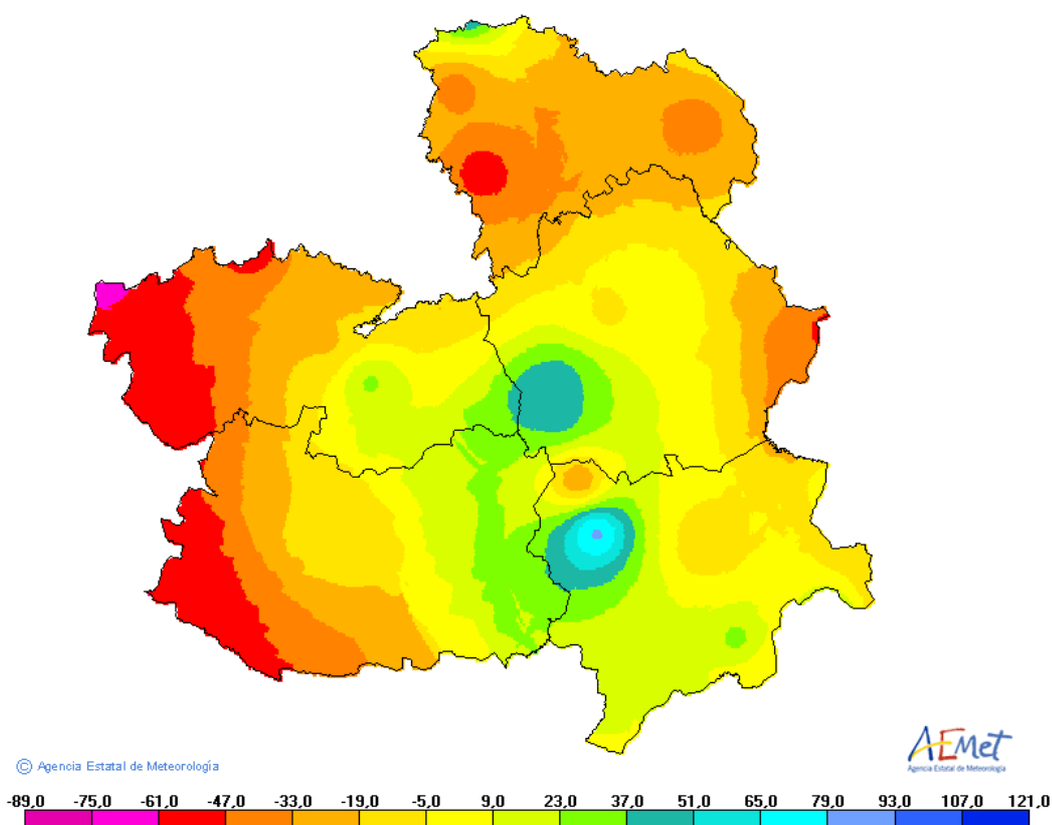


Precipitación mensual (l/m²)

Observatorio	Precipitación	Carácter pluviométrico del mes
Toledo	20.0	Seco
Ciudad Real	25.6	Normal
Cuenca	40.8	Húmedo
Guadalajara	12.8	
Albacete (Base aérea)	20.1	Normal
Molina de Aragón	15.4	Seco

-Carácter pluviométrico del mes: "Muy seco" (MS), "Seco" (S), "Normal" (N), "Húmedo" (H) o "Muy Húmedo" (MH) según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente seco (ES) o húmedo (EH) cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).

febrero 2015: Anomalía de la precipitación mensual respecto al periodo 1981-2010, expresada en % de la normal



“A partir del mes de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET estará referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior (1971-2000)”

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 4 de marzo de 2015

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