

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Julio de 2018 en Extremadura

En general, el mes de julio de 2018 se puede caracterizar, en Extremadura, como muy seco en cuanto a las precipitaciones, y muy frío respecto a las temperaturas medias.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 0,6 mm, valor que representa un 24,0% de su valor de referencia, 2,5 mm y que permite caracterizar este mes de julio como muy seco.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrológico, desde octubre hasta julio puede caracterizarse como normal, con un promedio, para toda la Región de 599,4 mm, un 113,5% de su valor de referencia en este mes, 528,0 mm.

Las escasas precipitaciones del mes se produjeron los días 1 y 2 en el N de Cáceres y de manera más dispersa, pero con carácter tormentoso y actividad eléctrica moderada, los días 11 y 15. El resto del mes se ha caracterizado por la estabilidad y la persistencia de las bajas temperaturas, para la época del año, causada por el predominio de los vientos de componente oeste.

La anomalía térmica ha sido extraordinaria en las temperaturas máximas, dándose el caso de que en el observatorio de Badajoz/Talavera la Real no se han alcanzado en todo el mes los 37°C, su máxima absoluta ha sido 36.1°C, lo cual no había sucedido en ningún mes de julio desde el inicio de las observaciones en 1955. La máxima absoluta regional del mes se registró en Navalmoral de la Mata el día 10 con 38.0°C. Aunque de manera menos acusada, las temperaturas mínimas también han estado durante casi todo el mes por debajo de la media.

Debido a ello y en términos globales, la temperatura media en la Comunidad durante el mes ha tenido un carácter muy frío con un promedio, calculado para todos los puntos de Extremadura, de 24,1 °C, valor 2,1 °C inferior al valor de referencia de julio, 26,2 °C.

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	1,8	95 %	normal
GUADALUPE	0,0	0 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	0,0	0 %	muy seco
PLASENCIA	0,0	0 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	0,0	0 %	seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	5,6	2800 %	muy húmedo
DON BENITO	0,0	0 %	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	0,0	0 %	normal
MERIDA	2,4	480 %	húmedo
ZAFRA	0,0		normal

Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la mediana del periodo de referencia, expresada en %.

El carácter pluviométrico del mes: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", se establece según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1981-2010. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.

CORREO ELECTRÓNICO

usuarioext@aemet.es

Apdo. de Correos 30173
06011 BADAJOZ

Tel: 924 286 428
Fax: 924 276 905



AEMet

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	564,1	124 %	húmedo
GUADALUPE	1037,2	127 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	586,0	101 %	normal
PLASENCIA	585,9	105 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	395,6	80 %	seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	420,4	107 %	normal
DON BENITO	418,8	103 %	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	705,1	112 %	húmedo
MERIDA	400,3	95 %	normal
ZAFRA	536,9	109 %	húmedo

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	24,4	-1,8	muy frío
GUADALUPE	24,0	-1,2	muy frío
NAVALMORAL DE LA MATA	25,8	-0,5	frío
PLASENCIA	25,7	-0,7	frío
VALENCIA DE ALCANTARA	22,7	-1,6	muy frío
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	24,4	-1,7	muy frío
DON BENITO	24,9	-0,8	frío
FREGENAL DE LA SIERRA	21,2	-1,0	muy frío
MERIDA	24,1	-2,3	muy frío
ZAFRA	23,3	-1,8	muy frío

Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C

El carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", se establece según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1981-2010. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.

Notas

1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación
2. (c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora e la misma.
3. Fecha de obtención de los datos: 3 de agosto de 2018.

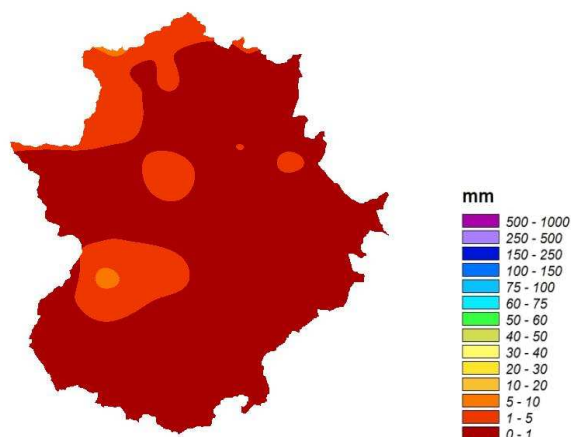
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

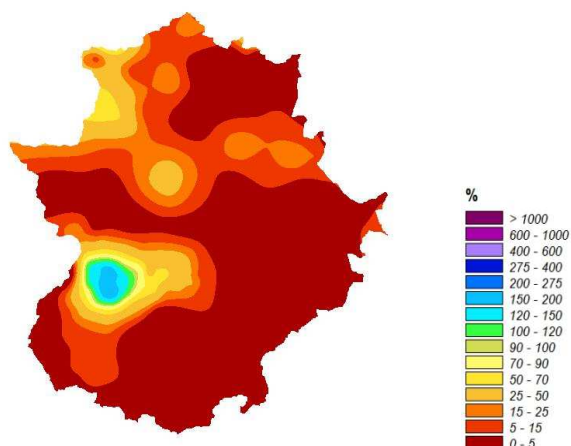


AEMet

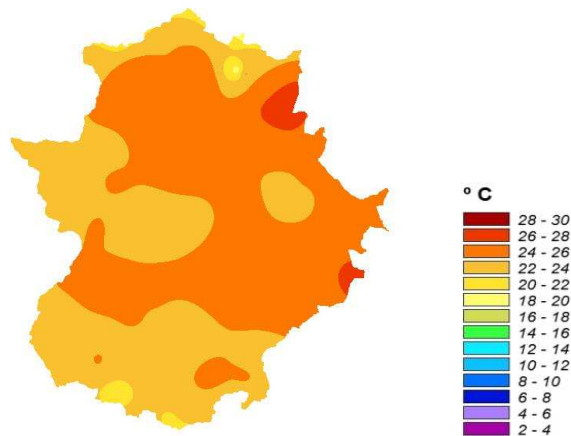
Precipitación Mensual
Julio de 2018



Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Julio de 2018



Temperatura Media Mensual
Julio de 2018



Anomalía Temperatura Mensual Media
Julio de 2018

