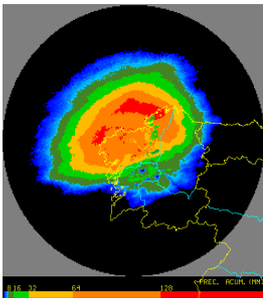


OCTUBRE
2017



Altas temperaturas y precipitaciones escasas en octubre.

Algunas estaciones de la costa de Lugo registraron la temperatura máxima absoluta de su serie histórica el pasado 15 de octubre. Aunque se trata de series no muy largas, este hecho pone de manifiesto el carácter cálido de un mes que también destacó por la escasez de precipitaciones.

A Coruña, 3 de noviembre de 2017. Las elevadas temperaturas registradas durante la primera quincena (en Ourense, por ejemplo, se superaron los 30 °C de forma consecutiva entre los días 2 y 15) hicieron del 2017 uno de los octubres más cálidos de las series de muchas estaciones de Galicia. En el caso de los observatorios principales resulta el más cálido (aunque con los mismos valores que el de 2014) para Vigo Aeropuerto y Lugo-Rozas y ocupa el segundo lugar, tras el citado 2014, en Santiago Aeropuerto y Ourense. La máxima absoluta para Galicia se registró en Ribadavia: 35.4 °C el día 2, aunque el viento del sur que acompañó a Ofelia en su aproximación a la costa occidental hizo que el día 15 se produjeran efemérides de máximas en muchas estaciones. Así por ejemplo, los 35.2 °C registrados en Ribadeo y los 32.7 de Bares suponen los máximos absolutos de sus respectivas series de temperatura.

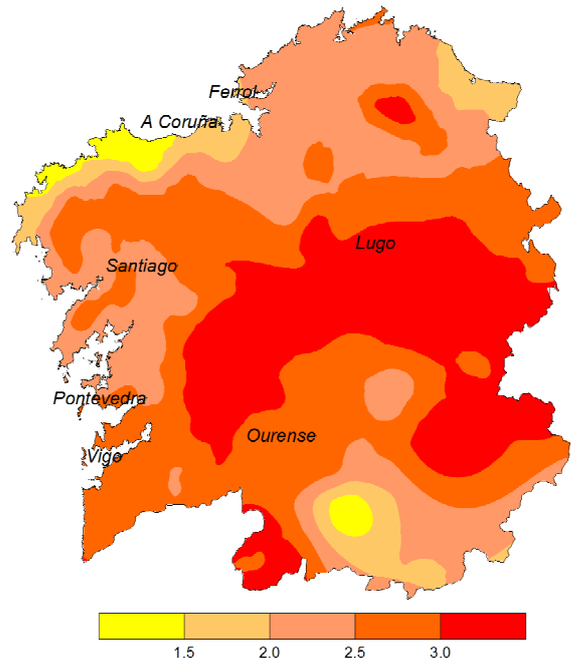


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

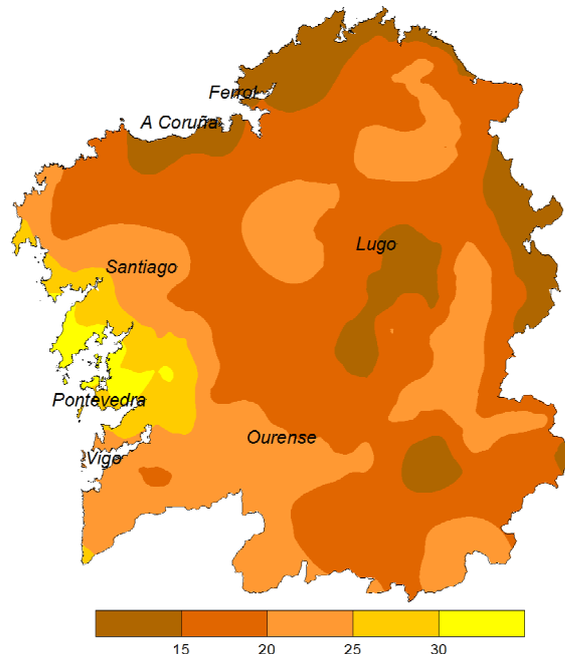


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

Octubre fue además muy seco. Las cantidades acumuladas se mantuvieron en torno al 20% del promedio en la mayor parte del territorio. Las únicas precipitaciones generalizadas, aunque de escasa relevancia, se produjeron entre los días 16 y 20. Destacan los 32.2 l/m² acumulados en Noia y los 28.8 de Casas do Porto, en ambos casos el día 17. El número de días de precipitación apreciable oscila entre los 7-8 del norte de Lugo y A Coruña y 4-6 en el resto, siempre muy por debajo de los valores normales. En lo que se refiere a los observatorios principales, octubre de 2017 se encuentra, excepto en el caso de Ourense, entre los 3 más secos de los últimos 40 años.

Al paso de Ofelia se registraron, entre los días 15 y 16, rachas de viento del sur que superaron los 90-100 km/h en puntos del oeste, con 114 km/h en Fisterra (día 15) y 93 en Estaca de Bares (día 16) como valores más destacables.

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.

Delegación Territorial en Galicia. C/ Canceliña, 8, 15071 A Coruña.

Tel.: 902 531 111 Fax: 981 278 426. Web: www.aemet.es. E-mail: usuariosgal@aemet.es.

AEMET
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA