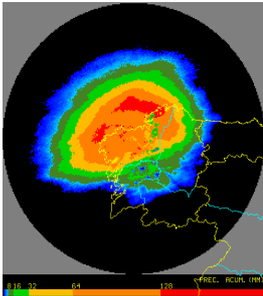


JUNIO
2018



Junio resultó lluvioso y ligeramente cálido.

Después de una primera quincena muy fría, las temperaturas del pasado junio se recuperaron de modo que la media mensual resultó ligeramente superior a la normal. Fue también un mes lluvioso, en el que algunas de las numerosas tormentas registradas dejaron importantes valores de precipitación.

A Coruña, 3 de julio de 2018. Tras unos primeros quince días muy fríos, las elevadas temperaturas registradas posteriormente hicieron que las medias del mes superaran ligeramente los valores normales en gran parte de la Comunidad. En el observatorio de Ourense, por ejemplo, la media de máximas fue de 22.2 °C en la primera quincena y de 30.9 en la segunda. En el resto de los observatorios principales, con excepción de A Coruña, la diferencia entre ambas quincenas se mantuvo en torno a 8 °C. Los valores más elevados rozaron los 38 °C en el interior (37.9 en Ribadavia, 37.6 en Ourense, en ambos casos el 24) y superaron ampliamente los 30 °C en Rias Baixas (34 °C en Noia el 23, 33.8 en Vigo el 18). En la costa norte destacan los 29.0 °C registrados en A Coruña el 23. En A Mariña no se llegaron a superar los 23 °C: 22.8 en Ribadeo el día 9.

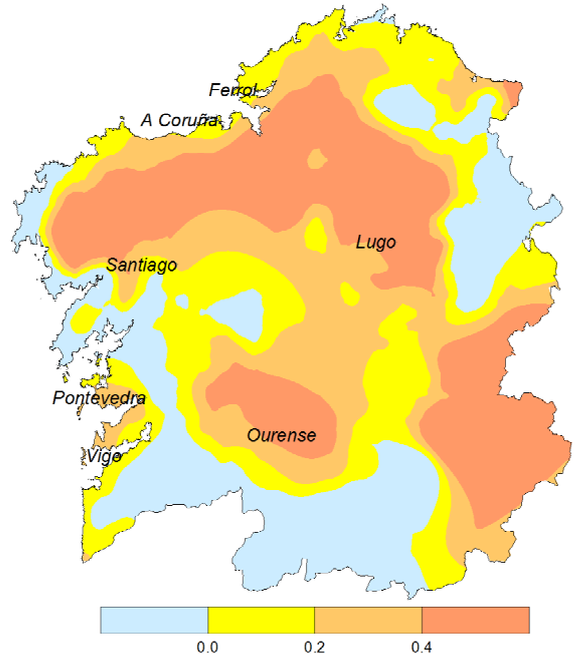


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

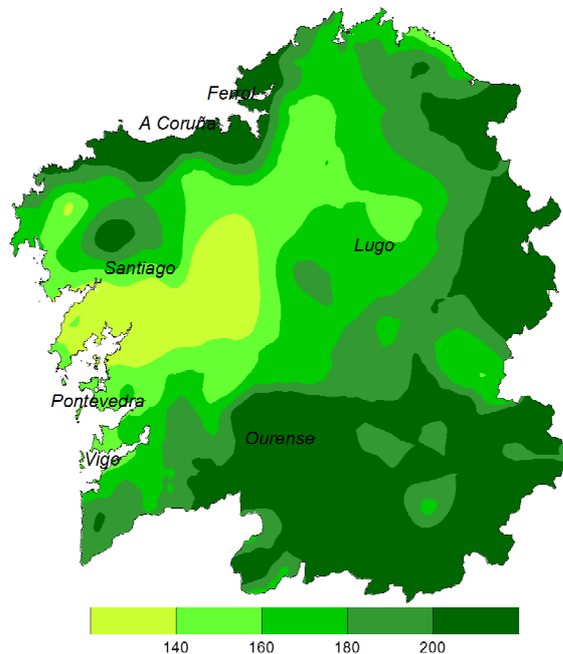


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

El mes fue, además, muy húmedo. Durante la primera quincena ya se habían superado en general los valores normales, llegando casi a duplicarlos en algunos casos. En cuanto a los observatorios principales es, tras 1988, el segundo junio más lluvioso de la serie de Ourense (1973-2018) y el quinto de la de A Coruña (serie 1931-2018), donde resulta el más húmedo desde 1987. El número de días de precipitación apreciable oscila entre los 23 registrados en la Mariña oriental y los 11 observados en zonas del sureste.

Fue además un mes muy tormentoso, con un total de 17 días con descargas, que dejaron en algunos casos valores importantes de precipitación en tan solo una hora, como los 23.4 l/m² en Ourense el día 29 (13 de ellos en 10 minutos) y los casi 40 l/m² en Alvedro el día 30.

El valor máximo de velocidad del viento se registró en Cabo Vilano el día 19: 79 km/h.

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.: 981 253 200 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