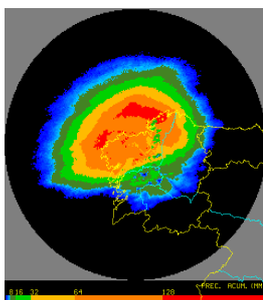


FEBRERO
2021



Temperaturas y precipitaciones superiores a las normales durante el mes de febrero.

Después de un enero frío, las temperaturas medias de febrero, alrededor de 2 °C por encima de las normales, figuran entre las más altas de la serie histórica de algunos observatorios. También fue un mes muy lluvioso y las precipitaciones duplicaron, al menos, sus valores normales en casi toda Galicia.

A Coruña, 3 de marzo de 2021. Con valores medios de temperaturas (especialmente en el caso de las mínimas) que superaron a los normales en toda la Comunidad, febrero resultó muy cálido. La mínima absoluta del mes se registró el día 7 en Xinzo: -4.5 °C. En zonas de costa destacan los 1.8 °C medidos en Boiro ese mismo día. Las máximas más altas se registraron el 15: 23.2°C en Ribadavia, 22.5 en Ponteareas. En la costa señalar los 22.3 °C de A Coruña que superan los 21.7 de Vigo-Castro. Ese mismo día las mínimas estuvieron por encima en algunos casos de los 15 °C. Entre los observatorios principales, el de 2021 resulta el tercer febrero más cálido de la serie de Lugo-Rozas y Aeropuerto de Santiago, aunque en este último caso comparte puesto con los de 1990 y 2020.

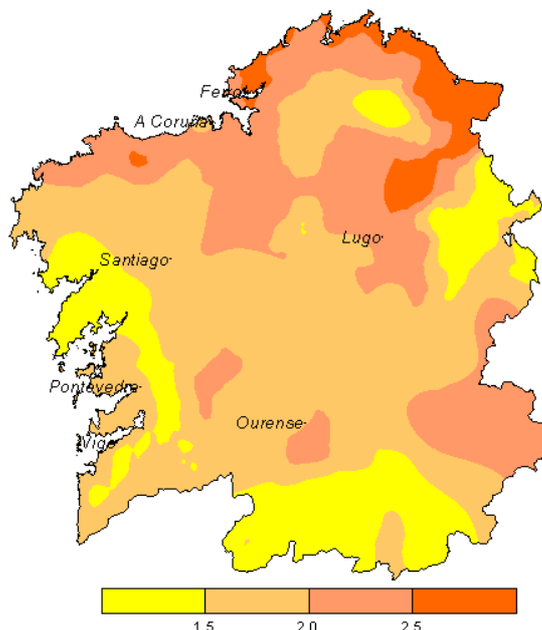


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

En lo que se refiere a las precipitaciones el mes resultó muy húmedo en general, llegando puntualmente a triplicarse los valores normales. Es el caso, por ejemplo, del observatorio de Ourense (segundo febrero más húmedo de la serie) donde las precipitaciones acumuladas durante la primera mitad del mes casi duplicaban ya los valores normales mientras que el total mensual supuso el 330% de dichos valores. Las cantidades máximas en 24 horas superaron los 100 l/m² el día 11: 117 en Rois y 103 en Vimianzo. En cuanto a los observatorios principales, además del citado caso de Ourense, este pasado febrero es el tercero más lluvioso de la serie del observatorio de Pontevedra. Se observaron descargas eléctricas los días 3, 8, 9, 17 y 18.

La borrasca Karim se hizo notar el día 20 con rachas importantes, sobre todo en el litoral y zonas altas: 136 km/h en Chandrexa, 123 en Bares, 107 en Vilano, 93 en el aeropuerto de A Coruña, 89 en Ribadeo...

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

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

VICEPRESIDENCIA
CUARTA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GOBIERNO
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA