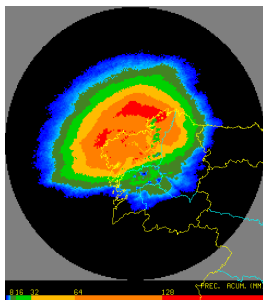


JUNIO
2024



Muchos contrastes en Galicia, tanto en temperaturas como en precipitaciones, durante el mes de junio.

Aunque el mes de junio puede calificarse, en conjunto, como cálido en Galicia, solo en el suroeste superó ampliamente los valores normales de temperatura. También fue húmedo, aunque buena parte del territorio no alcanzó el 100% de la lluvia normal.

A Coruña, 4 de julio de 2024. la anomalía media de temperatura en Galicia durante el pasado mes fue de 0.2 °C. Sin embargo, la mayor parte del norte de la comunidad tuvo unas temperaturas ligeramente inferiores a las normales. Solo en el suroeste se superaron con claridad los valores medios de junio. Las máximas absolutas se midieron los días 7 y 24. En esta última fecha Ribadavia alcanzó un valor de 36.3 °C, la máxima absoluta del mes. Los 30 °C se superaron en toda la mitad sur, pero en el norte la mayor parte de las máximas se situó entre 27 y 29 °C, con algún caso, como A Coruña, donde no se rebasaron los 24. Alrededor del día 15 se midieron mínimas bastante bajas para la época, que en algunos puntos interiores descendieron hasta casi los 3 °C.

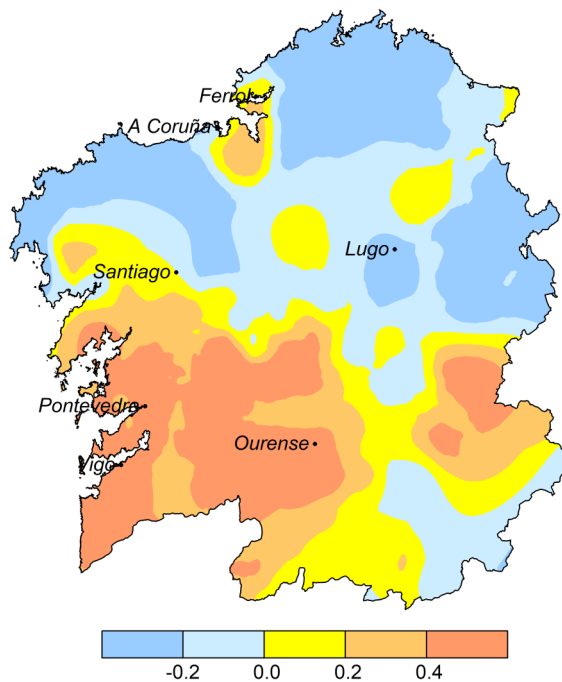


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1991-2020).

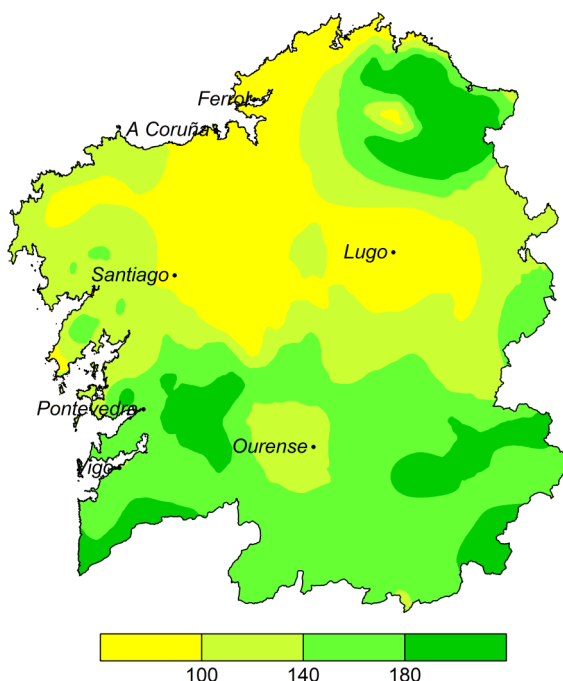


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

La distribución de las precipitaciones fue muy irregular, en buena medida por las abundantes tormentas a las que estuvieron asociadas y que se observaron a lo largo de ocho días en el mes. Hubo estaciones que casi triplicaron el valor normal, como la de O Rosal, que recogió 119 l/m², de los cuales 45 cayeron en apenas 20 minutos el día 7. A lo largo de toda la jornada esta estación midió 63.2 l/m² y la de Chandrea de Queixa 65.8, que es la máxima en 24 horas. Otros observatorios, sobre todo del noroeste, apenas alcanzaron la mitad de las precipitaciones normales. En conjunto, Galicia recogió el 113% del promedio de junio, lo que lo convierte en un mes húmedo. Se registraron alrededor de 15 días de precipitación en el norte, mientras que en el sureste no se llegó a 10.

Ninguna estación superó los 100 km/h de racha máxima de viento. Los valores más destacados se midieron el 30: en Cabo Vilán se alcanzaron 91 km/h y 88 en Fisterra.

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. Web: www.aemet.es. E-mail: usuariosgal@aemet.es.

AEMET
Agencia Estatal de Meteorología

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

GOBIERNO
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA