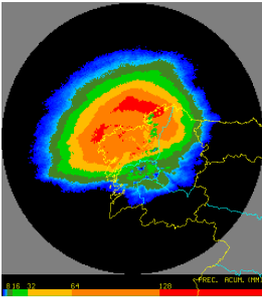


AGOSTO
2022



Un mes de agosto cálido y con un desigual reparto de la precipitación.

Aunque, en promedio, los valores de lluvia del pasado agosto no se separaron mucho de los normales, las precipitaciones solo fueron abundantes en el noreste, mientras que resultaron muy escasas en el suroeste. Las temperaturas, aunque más moderadas que en julio, volvieron a superar ampliamente las medias de agosto.

A Coruña, 5 de septiembre de 2022. Aunque en menor medida que julio, el pasado mes de agosto resultó muy cálido en Galicia. Entre los observatorios principales resulta el más cálido de la serie de Ourense y el segundo de la de Lugo-Rozas. Promediando para el conjunto de Galicia es el segundo más cálido, superado por el de 2003. Las máximas fueron especialmente altas en la primera decena y en la última, con un periodo de suavización de las temperaturas a mediados de mes, coincidiendo con el paso de un frente. El día 1 se midieron 42.8 °C en Ribadavia y fueron varias las estaciones que a lo largo de esa primera decena superaron los 40 °C (41.3 °C Ourense el día 9, 41.2 en Verín y 40.4 en Ponteareas el día 1). En las Rías Baixas las máximas se situaron alrededor de 37 °C

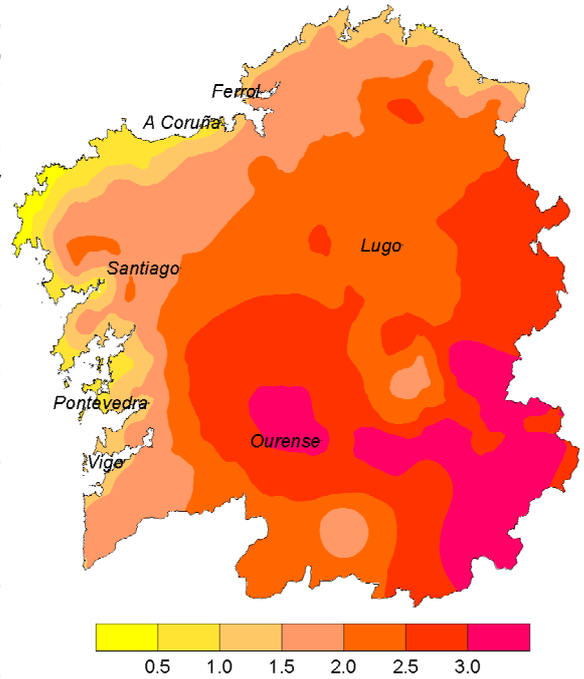


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

(37.4 en Vilagarcía y 36.5 en Pontevedra el 1), en la costa cantábrica apenas se superaron los 27 grados (27.6 en Burela y 26,9 en Ribadeo el día 14)

En cuanto a las precipitaciones, el mes resultó muy seco en el suroeste de Galicia, con amplias zonas donde no se llegó al 40% de la precipitación normal, mientras que fue lluvioso en el noreste, donde hubo más de doce días con precipitación. En la mitad sur, no se superaron las cinco jornadas con precipitación apreciable. Durante los días 15 y 16, un frente dejó cantidades importantes de lluvia, como los 51.6 l/m² medidos en As Pontes el 16. También las tormentas, presentes durante 12 días, dieron lugar localmente a cantidades notables, como los 22.8 l/m² registrados el día 26 en Folgoso do Courel en tan solo una hora, de los cuales 11.8 se midieron en 10 minutos.

La racha máxima de viento, de 91 km/h, se midió en cabo Vilán el día 5.

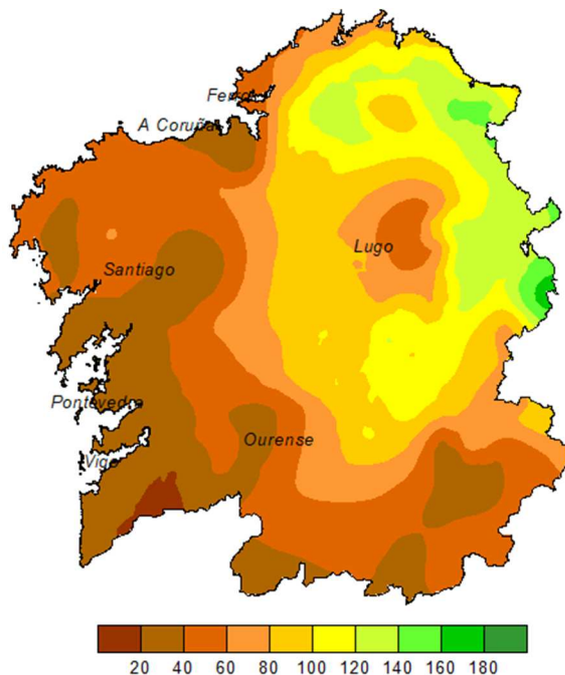


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

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 MNSUAL DE GALICIA