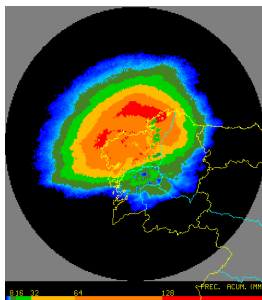


AGOSTO  
2014



## En la mayor parte de Galicia, agosto fue un mes frío y lluvioso.

*Después de cinco meses consecutivos con temperaturas superiores a las normales, agosto resultó frío. Como había sucedido en julio, también superó los promedios de precipitación en la mayor parte de Galicia.*

A Coruña, 2 de septiembre de 2014. Salvo en zonas muy concretas del extremo norte y este de la Comunidad y tras cinco meses consecutivos con valores por encima de los normales, las temperaturas de agosto resultaron, en general, inferiores a las medias. Las máximas más elevadas se alcanzaron los días 17 y 31, con especial mención a este último, cuando se rebasaron los 35-36 °C en zonas del interior (máxima absoluta de 38.1 °C en Rivadavia el día 31). En el litoral occidental los valores más altos superaron escasamente los 30 °C (31.5 °C en Vilagarcía y 30.5 en Noia, en ambos casos el día 17). Cabe destacar que en este mes de agosto la tradicional diferencia entre las máximas absolutas registradas en los litorales norte y occidental no resultan tan evidente como otros años. Así por ejemplo, en el observatorio de Pontevedra el valor más alto medido fue de 29.5 °C el día 17, mientras que en A Mariña el máximo registrado fue de 30.1 °C en Ribadeo el día 27.

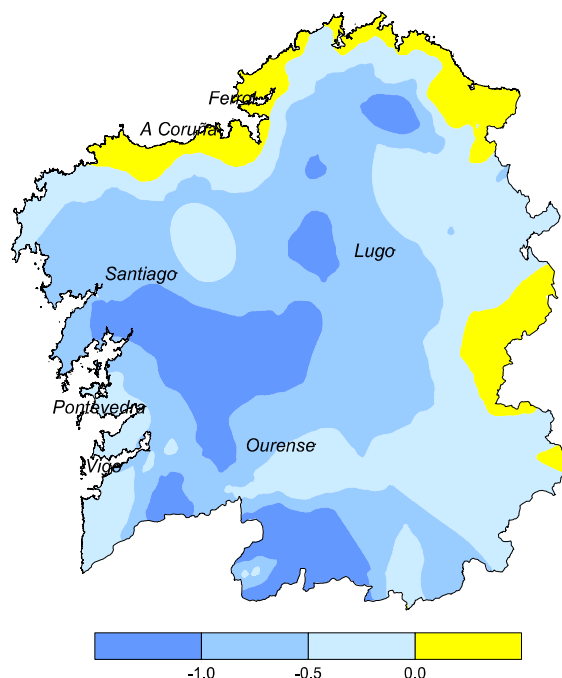


Fig. 1. Mapa de anomalías de temperatura (°C de diferencia con el valor normal).

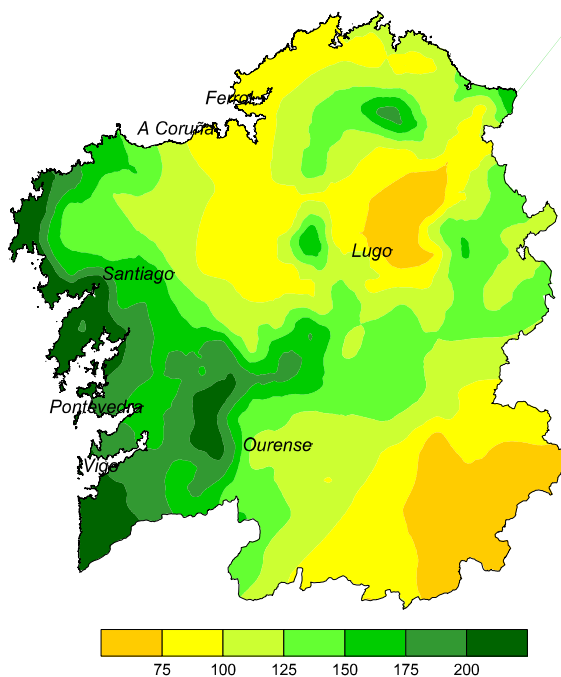


Fig. 2. Mapa de anomalías de precipitación (% respecto del valor normal).

Excepto en áreas del norte y sureste de Galicia, agosto resultó húmedo, con zonas del oeste en las que, al igual que ocurriera en julio, las lluvias recogidas duplicaron los valores normales del mes. En cuanto a cantidades máximas destacan los días 8 y 26, con registros que superaron los 30-40 l/m<sup>2</sup> en 24 horas en distintas estaciones del oeste. El número de días de precipitación apreciable varía, en el caso de los observatorios principales, entre los 4 de Ourense y los 13 de Vigo (12 para Santiago Aeropuerto y Pontevedra, 9 para Lugo-Rozas y 7 para A Coruña). Destacar los casos de Pontevedra y Vigo, donde en los últimos 30 años únicamente 1999 y 2004 tuvieron un mayor número de días de precipitación en agosto. Se registraron tormentas los días 2 y 8.

En cuanto al viento, sólo se superaron los 70-80 km/h de forma muy puntual en el litoral entre Bares y Vilano, así como en zonas por encima de 500 m.

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](http://www.aemet.es). E-mail: [usuariosgal@aemet.es](mailto:usuariosgal@aemet.es).

AEMET  
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA