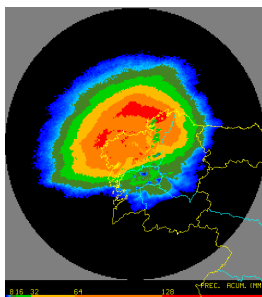


ABRIL
2018



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO
DE ESPAÑA



Un mes de abril cálido y lluvioso.

Los promedios de temperatura y precipitación de abril resultaron superiores a los valores normales. Sin embargo, frente a las grandes anomalías del mes anterior, tanto las de temperatura (positivas en abril) como las de lluvia fueron mucho menos importantes.

A Coruña, 3 de mayo de 2018. Las temperaturas de abril resultaron por encima de los valores normales del mes, aunque podemos distinguir entre la mitad occidental de la Comunidad, con anomalías en general por debajo de +0.5 °C, y la oriental, con anomalías entre +0.5 y +1.0 °C. Especialmente cálido resultó el período comprendido entre los días 18 y 24, con valores muy altos para la época. Se superaron con holgura los 30 °C en zonas de Ourense (32.6 °C en Ribadavia, 32.2 en Ourense capital, en ambos casos el día 24) y se rozaron en las Rías Baixas (29.1 en Vigo-Castro y 28.9 en Vilagarcía, el día 20). En la costa norte destacan los 24.7 °C registrados en A Coruña el 18. En lo que se refiere a las temperaturas mínimas se registraron valores negativos en el interior (-1.2 °C en Beariz el 28, como mínima absoluta para Galicia) y en torno a 2 °C en zonas del litoral: 2.4 °C en Pontevedra y 2.5 en Boiro, el día 11.

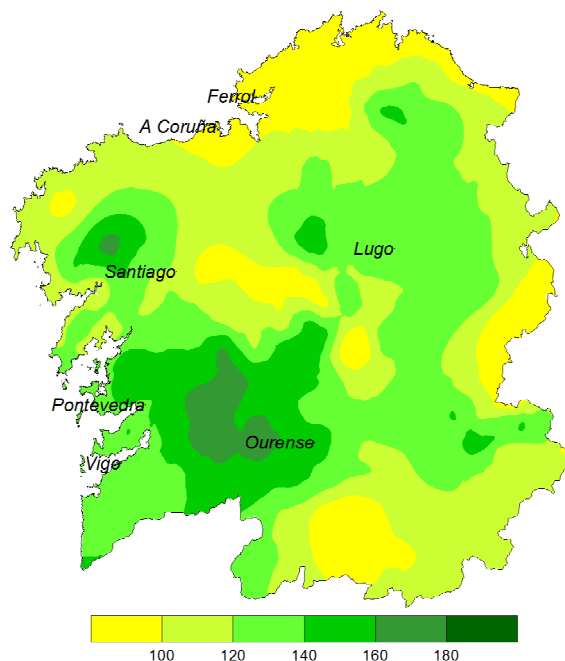


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

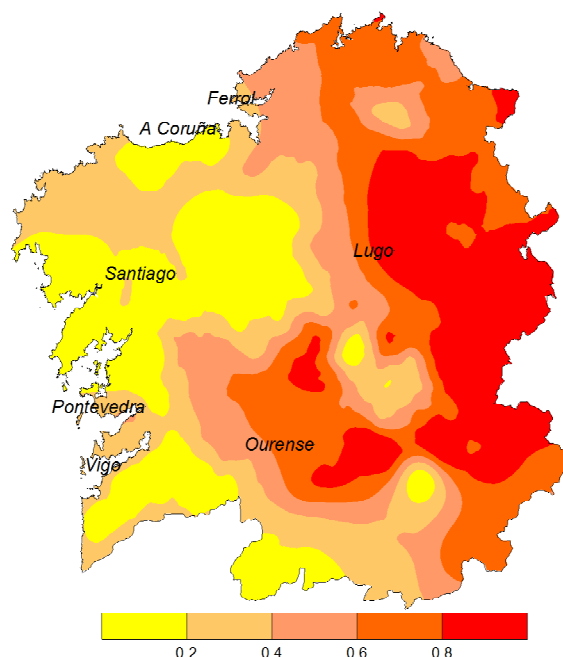


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

Las precipitaciones superaron, en general, los valores normales. Encontramos la excepción en la costa norte y zonas puntuales del interior, en las que resultaron ligeramente inferiores a dichos valores. Así, por ejemplo, mientras que en el observatorio de A Coruña las cantidades recogidas representan el 90% del promedio, en el de Ourense suponen el 170%. Las lluvias se produjeron durante la primera quincena y en los últimos 4-5 días del mes. En cuanto a cantidades máximas destaca el día 2, con acumulaciones en torno a 50 l/m² en 24 h en las provincias occidentales: 51.8 l/m² en Rois y 48.2 en A Estrada. Se observaron tormentas un total de 12 días.

Los rachas máximas de viento se registraron el día 3. Además de los 121 km/h de Estaca de Bares y 120 de Fisterra, destacan los 91 km/h registrados en los observatorios de Pontevedra y Aeropuerto de A Coruña.

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.