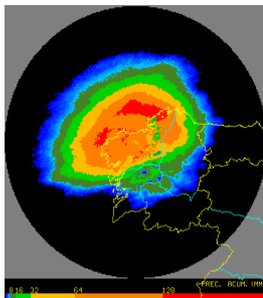


MAYO
2014

Un mes de mayo seco y cálido.

Aunque con anomalías más bajas que las del pasado abril, las temperaturas de mayo resultaron, por tercer mes consecutivo, superiores a los valores normales en toda la Comunidad. En lo que se refiere a las precipitaciones, mayo resultó un mes seco.

A Coruña, 2 de junio de 2014. Al igual que había ocurrido durante el mes de abril, las temperaturas medias de mayo resultaron en general superiores a las normales del mes, aun cuando los valores de las anomalías no llegaron, en este caso, a ser tan elevadas como las registradas el pasado mes. Las máximas más altas se registraron durante los días 15 y 16, cuando se superaron los 30 °C no solamente en el interior (33.9 °C en Rivadavia el día 16 como máxima absoluta del mes en la Comunidad) sino también en zonas de las Rías Bajas (31.1 en Vilagarcía y 30.6 en el Aeropuerto de Vigo, en ambos casos el día 16). Como contraste apuntar que en el litoral norte las máximas más elevadas del mes no llegaron a superar los 25 °C (24.4 en A Coruña el día 16 y 21.2 en Burela el día 10). Destacar que todavía se registraron mínimas por debajo de 0°C en zonas del interior por encima de 500-600 m.

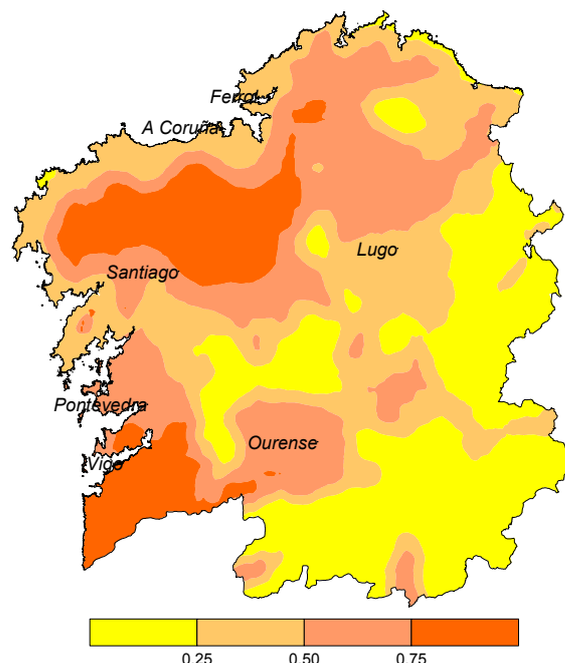


Fig. 1. Mapa de anomalías de temperatura (°C de diferencia con el valor normal).

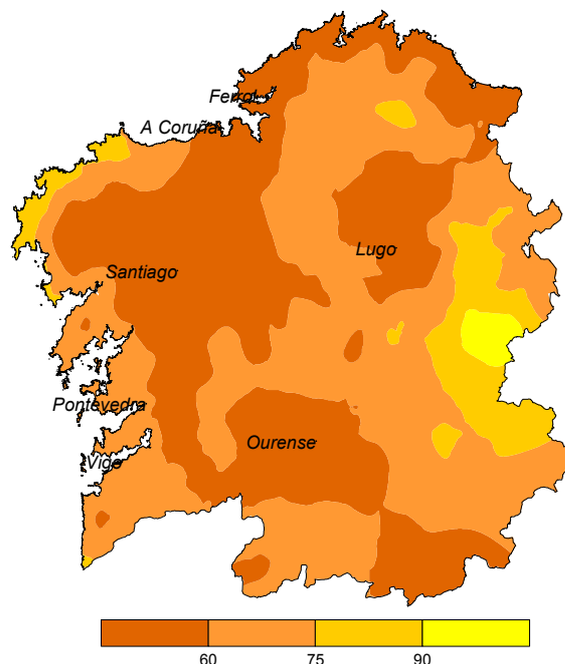


Fig. 2. Mapa de anomalías de precipitación (% respecto del valor normal).

El mes de mayo resultó seco en general, con anomalías que llegaron a superar el 90 % de los valores normales únicamente en zonas de montaña del este. Las precipitaciones más importantes se registraron a partir del día 18. Hasta ese día las cantidades recogidas no llegaron, en muchos casos, a sumar más de 1 litro. Los días más lluviosos se concentraron, en general, entre el 20 y el 22, con valores que, en 24 horas, llegaron a superar los 40 l/m² en distintas estaciones de las provincias occidentales.

Se registraron tormentas los días 19, 20, 22 y 23.

En cuanto al viento, se superaron localmente los 90 km/h de racha máxima en las proximidades de Fisterra y Estaca de Bares. En zonas altas del interior las rachas máximas registradas no llegaron a superar los 80 km/h.

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. E-mail: usuariosgal@aemet.es.

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

