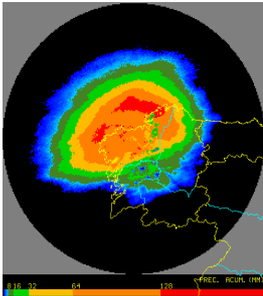


JUNIO
2020



Temperaturas inferiores a las normales en junio.

Después de seis meses consecutivos con anomalías positivas de temperatura, el pasado junio registró valores medios inferiores a los normales en Galicia, con diferencias cercanas a 1 °C en áreas del sureste. Las precipitaciones muestran una distribución irregular, como corresponde a un mes en que buena parte de las mismas estuvo asociada a las tormentas que afectaron a la Comunidad durante ocho de los días del mes.

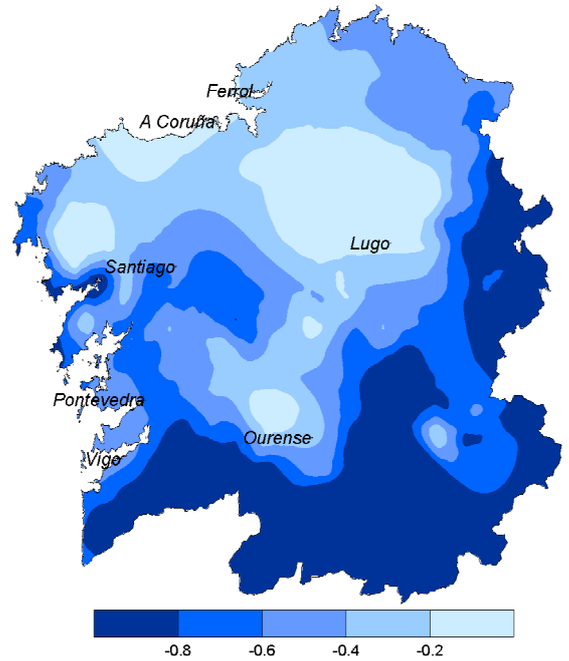


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

A Coruña, 3 de julio de 2020. Las temperaturas de junio resultaron en general inferiores a los valores normales, con zonas del sur y este con anomalías en torno a -1 °C. Se interrumpe así una sucesión de meses cálidos o muy cálidos que se iniciara en diciembre. A pesar de ello, las máximas absolutas del mes, registradas en general los días 22 y 23, llegaron a rozar los 40 °C en el interior (39.2 °C en Ribadavia, 37.8 en Ourense), superaron los 30 °C en las Rías Baixas (32.5 °C en Boiro, 30.8 en Noia) y estuvieron muy cerca en la costa norte: 27.6 °C en Ferrol. Las mínimas más altas se aproximaron puntualmente los últimos días del mes a los 20 °C

(18.8 en O Barco y O Rosal), mientras que las más bajas se produjeron el día 9: 1.7 °C en Sobrado y Xinzo.

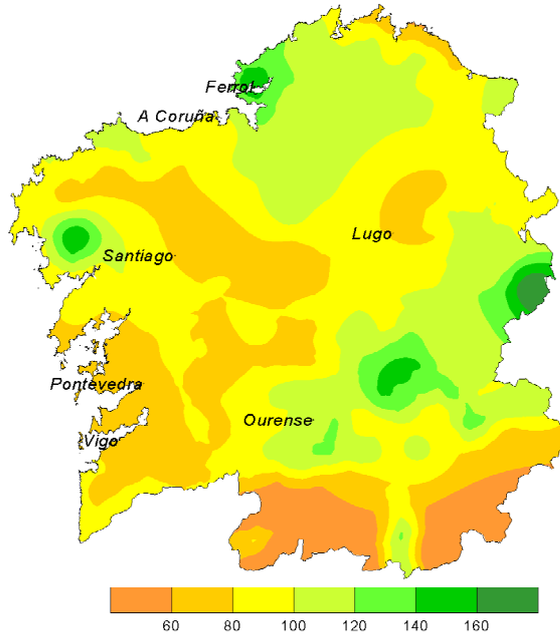


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

En lo que atañe a las precipitaciones, junio resultó un mes de contrastes, con zonas en las que se superaron ampliamente los valores normales y otras en las que no se alcanzó el 60% de dichos valores. Un claro ejemplo de estos contrastes lo tenemos en los observatorios de Ferrol y A Coruña. Mientras que en el primero las cantidades acumuladas suponen un total de 88 l/m² en el caso de A Coruña el total del mes es de tan sólo 38 litros. En cuanto a cantidades relevantes, destacan las registradas el día 12: se midieron 34.8 l/m² en Chandrexa y 29 en Folgoso.

Se observaron tormentas un total de 8 días. Destacar las del día 2, que acumularon 25 y 22 l/m² en una hora en Allariz y Monforte.

La racha máxima de viento se produjo el día 11 en Estaca de Bares: 106 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.: 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 MENSUAL DE GALICIA