

NOTA DE PRENSA

El promedio de precipitaciones para la Cuenca del Ebro en el conjunto del año hidrológico 2023-2024 ha sido de 650l/m² frente a los 570l/m² de los 20 años previos

- ***Es el dato de la precipitación registrada por la red SAIH Ebro entre el 1 octubre 2023 y el 30 de septiembre de 2024, comparada con el dato de los anteriores 20 años hidrológicos***
- ***Respecto al mes de septiembre, se han registrado, como promedio para toda la cuenca, 100 l/m² frente a los 43l/m² de los anteriores septiembre de 2004 a 2023***

1 de octubre de 2024.- La precipitación registrada por la Confederación Hidrográfica del Ebro, a través de su Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH), para la Cuenca del Ebro, entre el 1 octubre del 2023 al 30 de julio del 2024, ha sido, en promedio areal, para el conjunto de la cuenca: 650 l/m² frente a los 570 l/m² del mismo periodo en los 20 años previos.

Respecto al mes de septiembre, el promedio areal de la precipitación en el conjunto de la cuenca: 100 l/m² frente a los 43 l/m² de los anteriores meses de septiembre de 2004 a 2023.

*Se adjuntan mapas de precipitación del año hidrológico 2023-2024 y de septiembre del 2024, así como mapas de porcentaje de precipitación por zonas dentro de la Cuenca del Ebro.