

## **NOTA DE PRENSA**

### **Las precipitaciones entre octubre de 2023 y junio de 2024 han sido ligeramente superiores al mismo periodo de los 20 años previos**

- ***Han sido de 480 l/m<sup>2</sup> frente a los 470 l/m<sup>2</sup> del mismo periodo en los 20 años previos***
- ***Respecto al mes de junio, se han registrado como promedio areal para toda la cuenca 53 l/m<sup>2</sup> frente a los 51 l/m<sup>2</sup> de los anteriores meses de mayo de 2004 a 2024***

**10 de julio de 2024.-** La precipitación registrada en la cuenca del Ebro por el Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH) Ebro en el año hidrológico en curso, 1 octubre del 2023 al 30 de junio del 2024, ha sido de 480 l/m<sup>2</sup> frente a los 470 l/m<sup>2</sup> del mismo periodo en los 20 años previos.

Respecto al mes de junio, se han registrado como promedio areal para toda la cuenca 53 l/m<sup>2</sup> frente a los 51 l/m<sup>2</sup> de los anteriores meses de mayo de 2004 a 2024.

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