

Séminaire de l'UMR EPOC sur le soutien l'écoulement de la Garonne

Dossier de la rédaction de H2o
November 2024

Le changement climatique et le potentiel de recharge artificielle de la nappe alluviale pour soutenir l'écoulement de la Garonne

La mesure du débit de la Garonne a montré une diminution des débits annuels moyens et une diminution substantielle des débits d'écoulement. La nappe d'accompagnement de la Garonne maintient une forte connexion hydraulique avec le fleuve et soutient son débit d'écoulement. Ainsi, la recharge artificielle de cette nappe est considérée comme une stratégie d'adaptation.

Intervenant : Nazeer Asmael, ingénieur de recherche, ENSEGID et EPOC.

EPOC