

# La Région Bretagne et le BRGM se mettent au service d'une météo des nappes

Dossier de la rédaction de H2o  
January 2025

Afin d'améliorer le suivi et l'anticipation des nappes d'eau souterraine, le BRGM déploie sur le territoire breton son outil de prévision et de partage de la connaissance accessible à tous, avec le soutien de la Région Bretagne.

La problématique de la ressource en eau s'est posée avec vigueur en Bretagne en 2022-2023, faisant notamment apparaître un besoin d'anticipation et de gestion affinée des nappes d'eau souterraine durant des épisodes de tension à l'été. En effet, l'eau souterraine représente dans la région plus du quart de la ressource en eau, consommée pour l'alimentation en eau potable. De plus, les nappes participent au soutien des débits des rivières bretonnes, notamment en période d'été. C'est pourquoi il a été décidé d'employer l'outil MétéoEAU Nappes sur le territoire breton.

BRGM - MétéoEAU Nappes

Outil MétéoEAU Nappes