

Hydroportail : Nouveau site de référence des données hydrométriques et hydrologiques

Dossier de rédaction de H2o
February 2022

À

L'Hydroportail remplace la Banque Hydro et devient le nouveau site de référence d'accès aux données hydrométriques et hydrologiques. Développé par le SCHAPI (Service central d'hydrométrie et d'appui à la prévention des inondations), l'Hydroportail rend accessible l'ensemble des données publiques relatives à la hauteur et au débit des cours d'eau. Ces données sont disponibles pour l'ensemble des stations de mesure existant ou ayant existé sur les cours d'eau français, y compris les territoires d'outremer.

À l'inverse des sites Vigicrues et APIC-Vigicrues Flash, l'Hydroportail n'est pas un système d'avertissement. Toutefois, les utilisateurs peuvent s'y référer pour connaître les comportements des cours d'eau proches de chez eux. L'histoire de leur débit permet une meilleure compréhension de leur fonctionnement et de leur comportement, ainsi qu'une meilleure gestion des risques d'inondation et de sécheresse. En surveillant le débit en temps réel, il est également possible de gérer les événements extrêmes. En cas de sécheresse par exemple, connaître le débit et la hauteur d'un cours d'eau en temps réel permet de prendre des décisions pour, par exemple, limiter les prélèvements d'eau dans les rivières en étiage ou programmer des lâchers d'eau pour le soutien du débit des cours d'eau depuis certains barrages.

Hydroportail