

Abaissement 2025 des retenues de Verbois et Chancy-Pougny

Bulletin du dimanche 25 mai 2025, 18h

Les retenues de Verbois et de Chancy-Pougny ont entamé leur remontée ce dimanche 25 mai à 12h

Les retenues de Verbois et de Chancy-Pougny ont débuté leur remontée ce dimanche 25 mai à 12h. Il est prévu que les deux retenues retrouvent leur niveau d'exploitation normal dans l'après-midi du lundi 26 mai, actant la fin des opérations de gestion sédimentaire.

Les activités liées au Rhône (pompages, loisirs, etc.) devraient pouvoir reprendre dès le mardi 27 mai. Après la remontée des plans d'eau, une phase de rinçage des berges de 48h est prévue, nécessitant des débits soutenus. Certains secteurs et plans d'eau resteront encore fermés à la pêche jusqu'au 20 juin 2025.

Les opérations de gestion sédimentaire réalisées cette année auront permis de déstocker 1'600'000 tonnes de sédiments des retenues de Verbois et de Chancy-Pougny. Les équipes de SIG ont surveillé 24h sur 24 le niveau des matières en suspension dans le Rhône. Si la réglementation prévoit un taux moyen de matières en suspension de 5 grammes par litre pendant toute la durée de l'opération, le taux moyen avoisinera 3.5 grammes par litre.

L'opération a nécessité l'utilisation d'une tranche d'eau du lac Léman de 30 cm. Alors qu'il a été exhaussé de 20 cm avant le démarrage des opérations, le niveau du lac se trouve à présent dans son enveloppe réglementaire.

Des pêches de sauvetage ont été effectuées avant et pendant l'abaissement du Rhône genevois sur 4 sites naturels. Elles ont permis de recueillir environ 3'800 poissons de 14 espèces différentes. Les zones refuges construites par SIG pour les poissons dans les étangs et les lagunes ont bien fonctionné lors de cette opération. Un bilan exhaustif sera réalisé ces prochains mois et publié sur notre site Internet.

Ce bulletin constitue la dernière publication journalière réalisée dans le cadre de cette opération de gestion sédimentaire. Un communiqué de presse sera diffusé pour annoncer la fin des opérations.

Russin, le 25 mai 2025

