

La cellule hydro-climatologie

Elle est constituée de 4 agents détachés à la DREAL. Elle gère le suivi de 20 rivières dans toute la Corse. Le réseau s'étend du Capicorsu au Sartinese. Des enregistreurs sont positionnés sur chaque rivière et suivent leurs fluctuations :

Luri / Golu / Fangu / Ascu / Bravona / Fium'Alto / Sulinzara / Bevincu / Rizzanese / Ortolu / Taravu / Tavignanu / Vecchiu / Gravona / Fium'Orbu / Portu / Liamone / Site Golo Albertacce / Alisu

Pour :

- une connaissance liée à la prévention des risques d'inondation
- une connaissance des débits d'étiage en période de sécheresse (procédure sécheresse)
- satisfaire les besoins de la demande en eau (adduction en eau potable et agriculture)

Elle intervient pendant les périodes d'étiage sur des rivières comme la Figarella, ou le Regino.

L'entretien des stations fait partie de ses obligations.

Les mesures

Elles sont effectuées avec des moyens différents selon les débits.

- **Faibles** : courantomètre ou moulinet
- **Moyens** : Stream pro. Dopler
- **Crués** : Fourgon aménagé avec saumon de 100 kg

/ Office d'Equipement Hydraulique de Corse