

Situation au 30 avril 2025

Situation au 30 avril 20

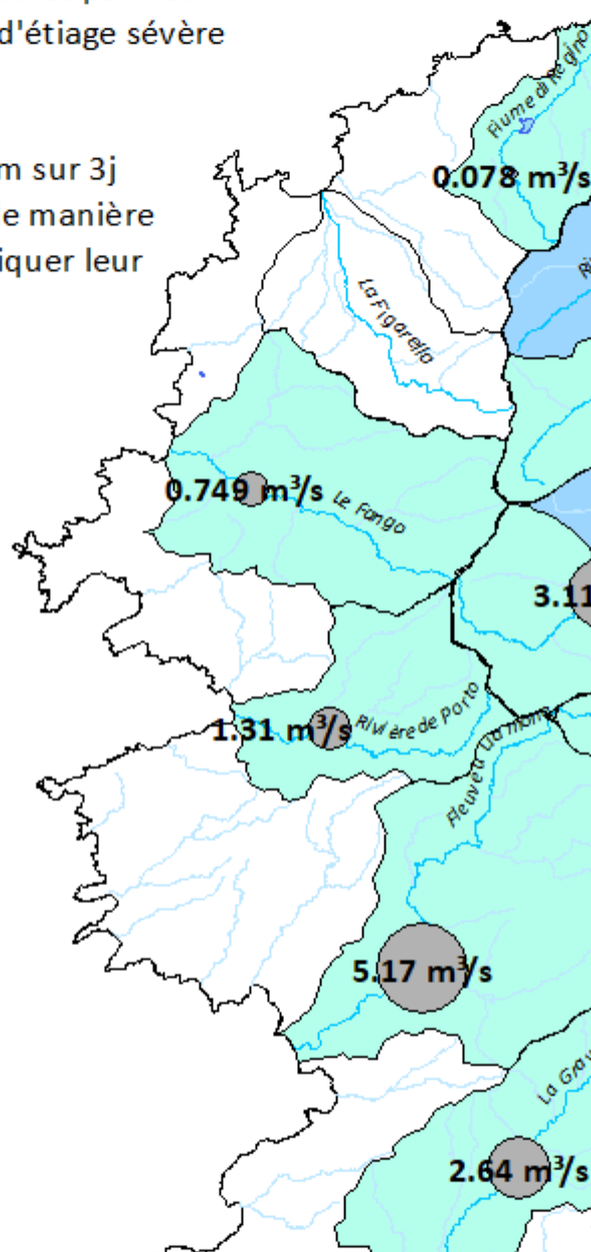
Débits Moyens Minimums sur 3j

du 01/04/2025 au 30/04/

Le Débit Moyen Minimum sur 3j consécutifs correspond à l'écoulement moyen minimal sur 3 jours successifs pour une période considérée (ici mensuellement).

Cette donnée, représentant l'écoulement de base de la rivière est utilisée comme indicateur de sécheresse et permet de caractériser statistiquement une situation d'étiage sévère sur une courte période.

Pour chaque station de mesure, le Débit Minimum sur 3j de ce mois est comparé aux valeurs historiques de manière à caractériser les écoulements des rivières et indiquer leur tendance sèche ou humide.



Légende

— Principaux cours d'eau



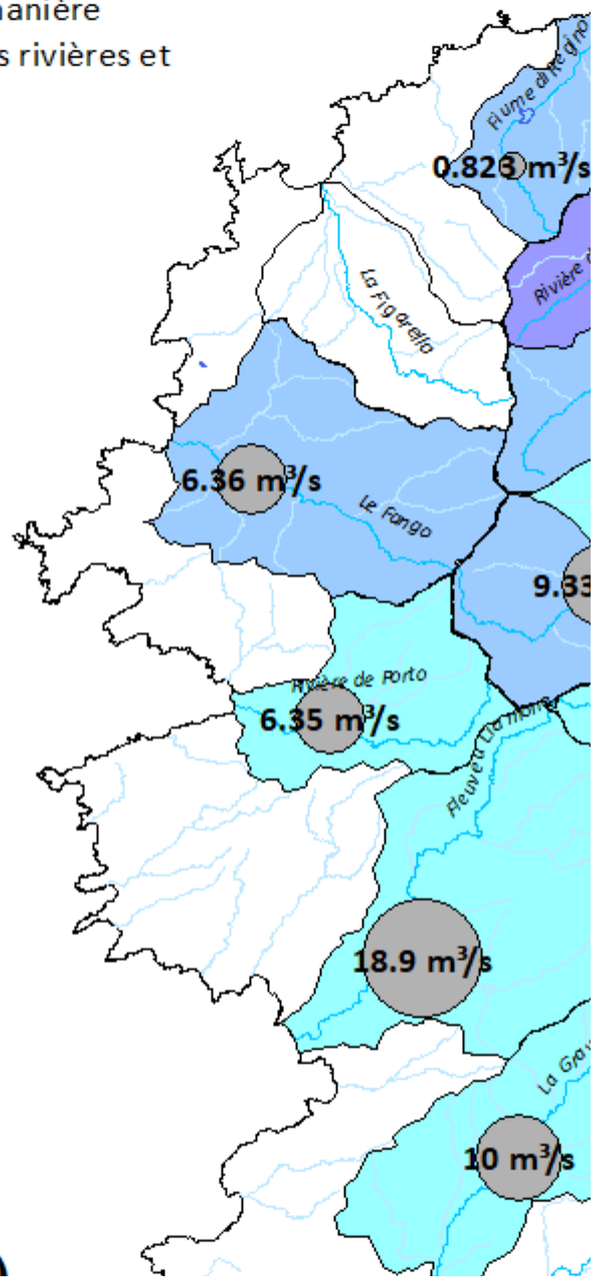
Situation au 30 avril 20

Débits Moyens Mensuels

du 01/04/2025 au 30/04/2025

Le Débit Moyen Mensuel correspond à l'écoulement moyen d'un cours d'eau pour un mois donné.

Pour chaque station de mesure, le Débit Moyen Mensuel de ce mois est comparé aux valeurs historiques, de manière à caractériser statistiquement les écoulements des rivières et indiquer leur tendance sèche ou humide.

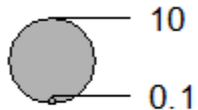


Légende

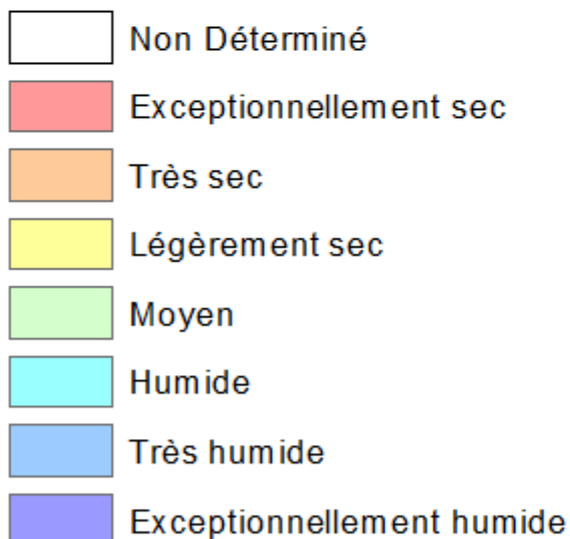
- Principaux cours d'eau
- Affluents
- Barrage et retenues

Débits Moyens Mensuels (m³/s)

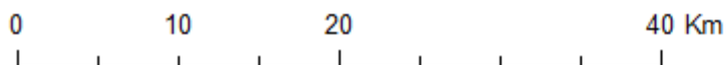
DEBITS MOYENS MENSUELS (m³/s)



Tendances



Source : DREAL Corse, UHC OEHC



Ces données sont provisoires et sus