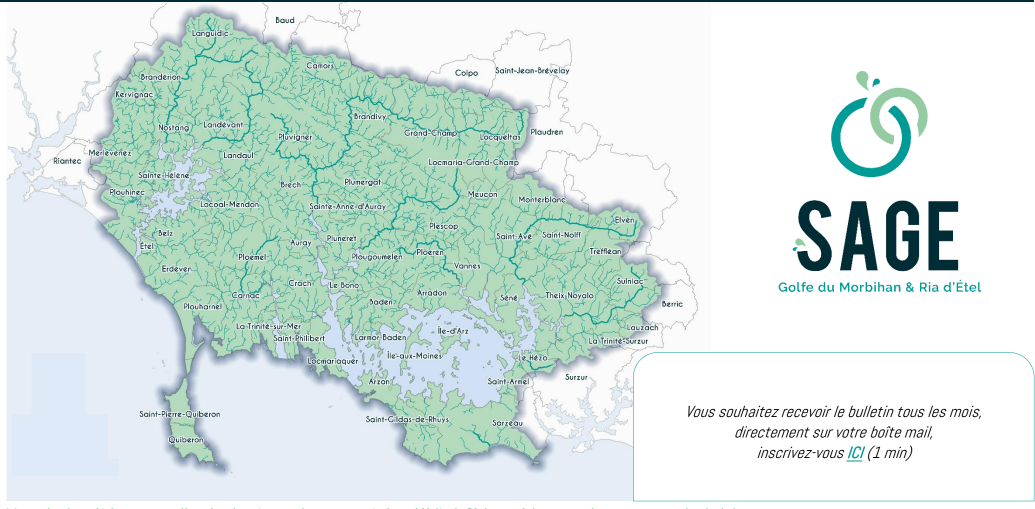
# Situation hydrologique fin Juin 2025



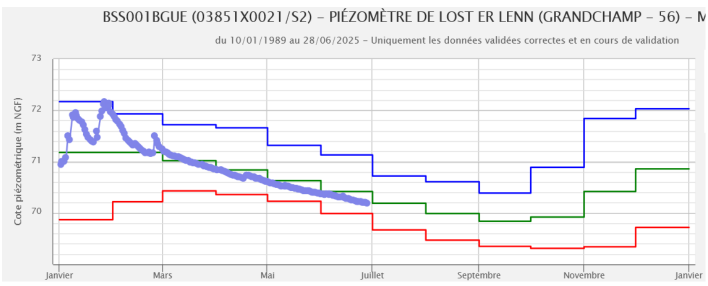
Une pluviométrie mensuelle, des hauteurs de nappe et des débits inférieurs à la normale pour un mois de juin.

#### Pluviométrie

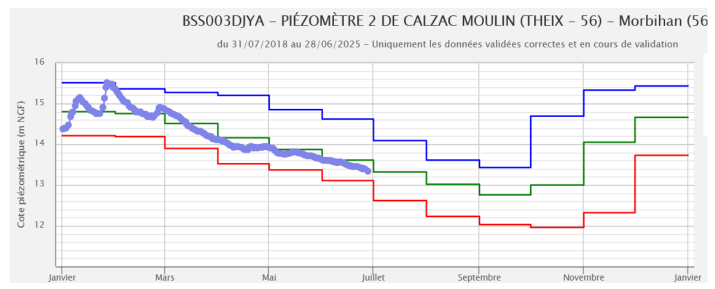
A Auray, la pluviométrie mensuelle (44,6 mm) a été inférieure à la normale pour un mois de juin (-17%). La quasi-totalité des pluies ont eu lieu lors de la 1<sup>ère</sup> quinzaine du mois. La 2<sup>ème</sup> quinzaine n'ayant recueilli que 1,4 mm.

## Nappes

Le niveau des nappes de juin est légèrement inférieur à la normale.



Point d'eau 03851X0021/S2 - Site public - ADES (eaufrance.fr)



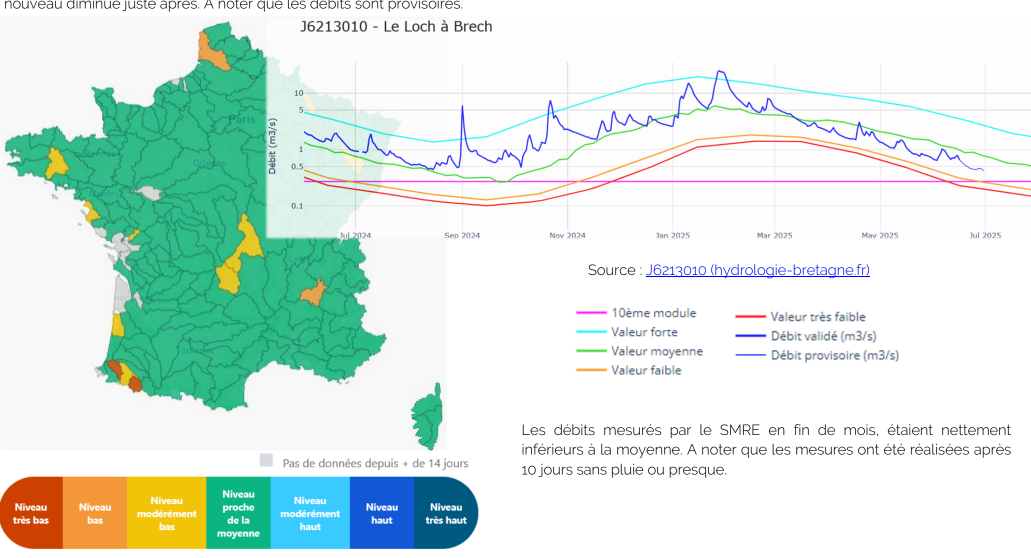
#### Point d'eau BSS003DJYA/X - Site public - ADES (eaufrance.fr)

#### BSS001BGUE (03851X0021/S2)

- maximum mensuel
- moyenne mensuelle
- minimum mensuel

#### Débits

Le débit du Loc'h a été inférieur à la normale tout au long du mois. Les pluies de début juin ont conduit à une augmentation du débit mais les débits ont à nouveau diminué juste après. A noter que les débits sont provisoires.



Source: Cours d'eau - Bassins versants | Info-Secheresse.fr

Situation

normale

1 fois tous

les 2.5 ans

1 fois tous

les 5 ans

1 fois tous

les 10 ans

1 fois tous

les 2.5 ans

1 fois tous

les 10 ans

1 fois tous

les 5 ans

### Suivi des assecs

L'Office Français de la Biodiversité a effectué sa campagne d'observation des écoulements (ONDE) fin juin. 3 des stations du territoire présentaient un écoulement visible, celle du Calavret un écoulement visible faible et celle du ruisseau de Meucon était en assec.

Lors de la campagne de jaugeage effectué par le SMRE, le Poumen présentait un écoulement non visible

## Arrêté cadre sécheresse

<u>L'arrêté cadre sécheresse du Morbihan</u> fixe des débits seuils à partir desquels des mesures de vigilance, alerte, alerte renforcée et crise sont déclenchées. Le département est placé en vigilance sécheresse depuis le 18 juin.

## Remplissage des retenues d'eau potable

Le déstockage des retenues a débuté. Le taux de remplissage fin juin était d'environ 90% pour Tréauray, 94% pour Noyalo et 95% pour Trégat.

## Actualités sur la quantité d'eau

- Sensibilisation des entreprises aux enjeux de l'eau: La cellule d'animation du SAGE a présenté le fonctionnement des ressources en eau du territoire lors d'un atelier collectif à destination des entreprises d'Auray Quiberon Terre Atlantique (AQTA) organisé par la CCI dans le cadre du programme Ecodo. Eau du Morbihan et AQTA ont présenté la production et la distribution d'eau potable.
- Golfe du Morbihan Vannes Agglomération expérimente la télérelève des compteurs d'eau dans 10 communes. La télérelève permettra notamment la détection rapide des fuites et un meilleur suivi des habitudes de consommation.

Gardons le réflexe des <u>écogestes</u>!

Le SAGE sur le web :

Page Quantité du site du SAGE





Contact

Syndicat Mixte du SAGE Golfe du Morbihan et Ria d'Etel 19 rue du Danemark – 56400 AURAY 02 97 52 47 60 contact@sagegmre.fr La mise en œuvre du SAGE est soutenue financièrement par :





