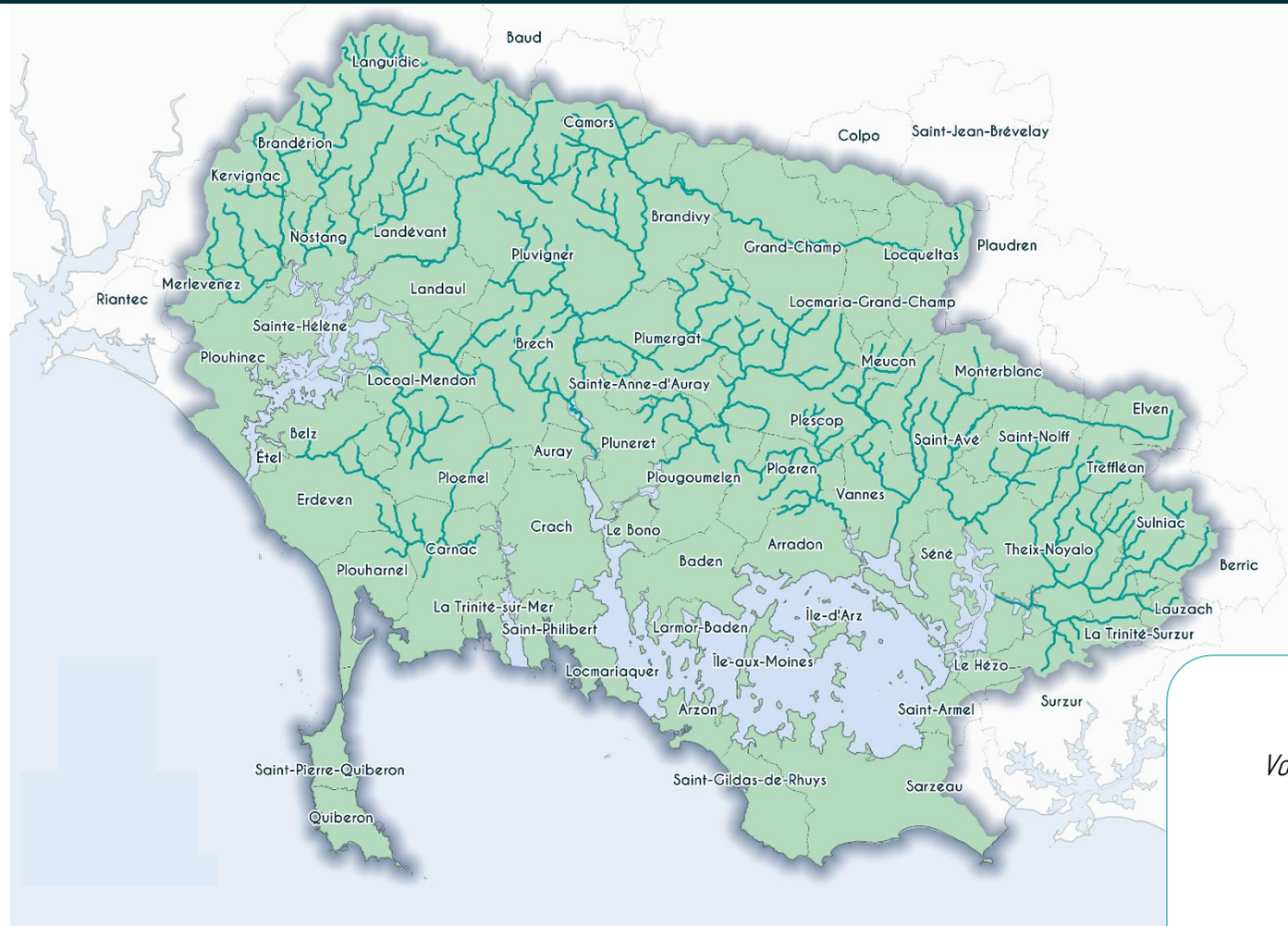


Situation hydrologique Fin février 2025



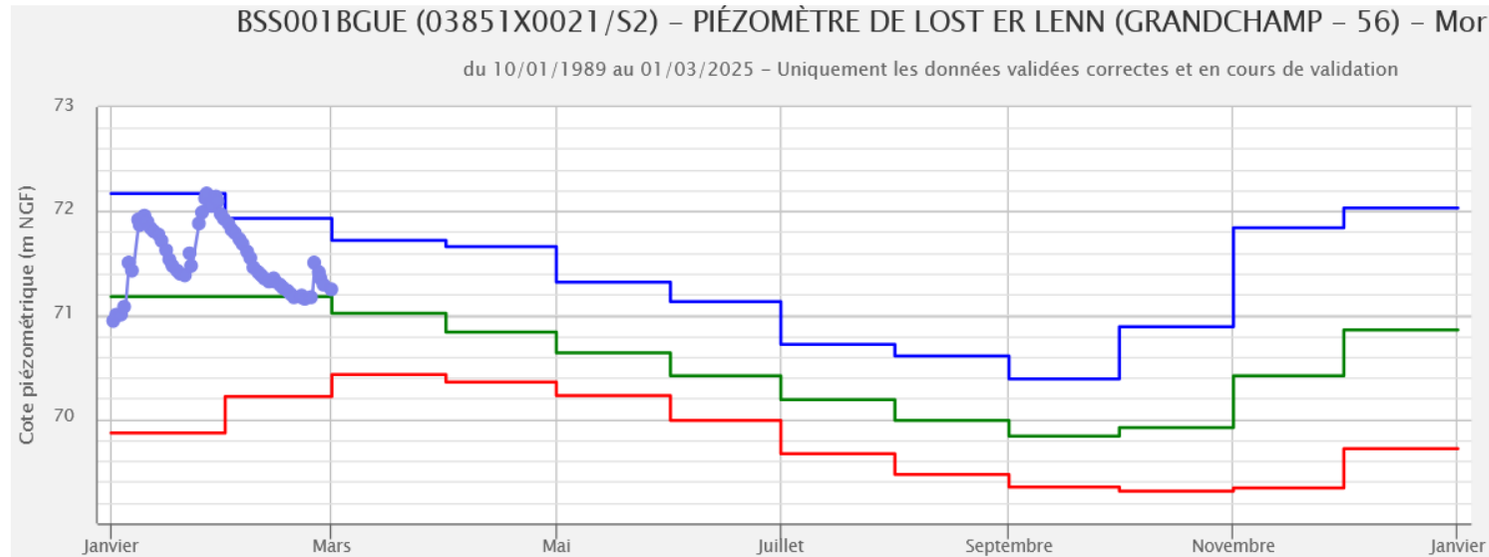
*Vous souhaitez recevoir le bulletin tous les mois,
directement sur votre boîte mail,
inscrivez-vous [ICI](#) (1 min)*

Une pluviométrie mensuelle proche des normales pour un mois de février. Des hauteurs de nappe et des débits supérieurs à la normale en débuts de mois et proches des normales en fin de mois.

Pluviométrie

A Auray, la pluviométrie mensuelle a été légèrement inférieure à une pluviométrie normale pour un mois de février. La 2 premières décades ont été très pluviueuses. La dernière huitaine a été pluviueuse (avec un pic de 27 mm le 24).

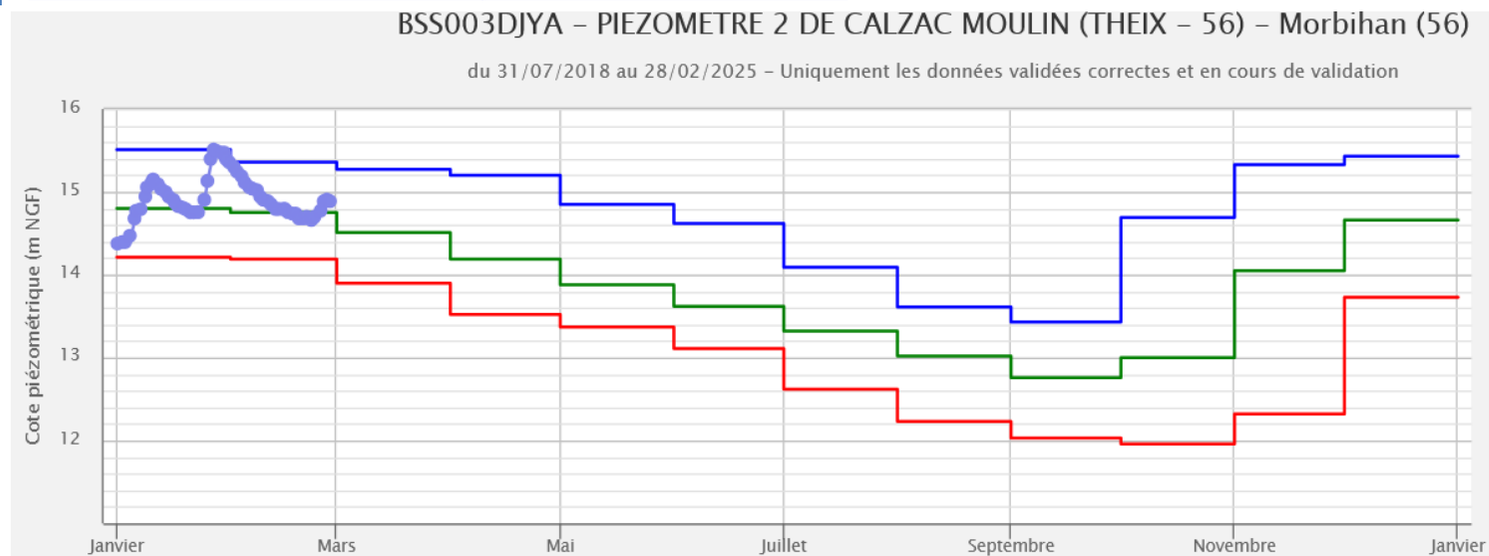
Le niveau des nappes était proche du maximum mensuel en début de mois. Il a diminué tout au long du mois pour arriver à un niveau moyen en fin de mois. L'épisode pluvieux du 24 février a permis une remontée ponctuelle du niveau de la nappe avant que la baisse du niveau ne reprenne.



[Point d'eau 03851X0021/S2 - Site public - ADES \(eaufrance.fr\)](http://eaufrance.fr)

BSS001BGUE (03851X0021/S2)

- maximum mensuel
- moyenne mensuelle
- minimum mensuel
- 2025



[Point d'eau BSS003DJYA/X - Site public - ADES \(eaufrance.fr\)](http://eaufrance.fr)

Débits

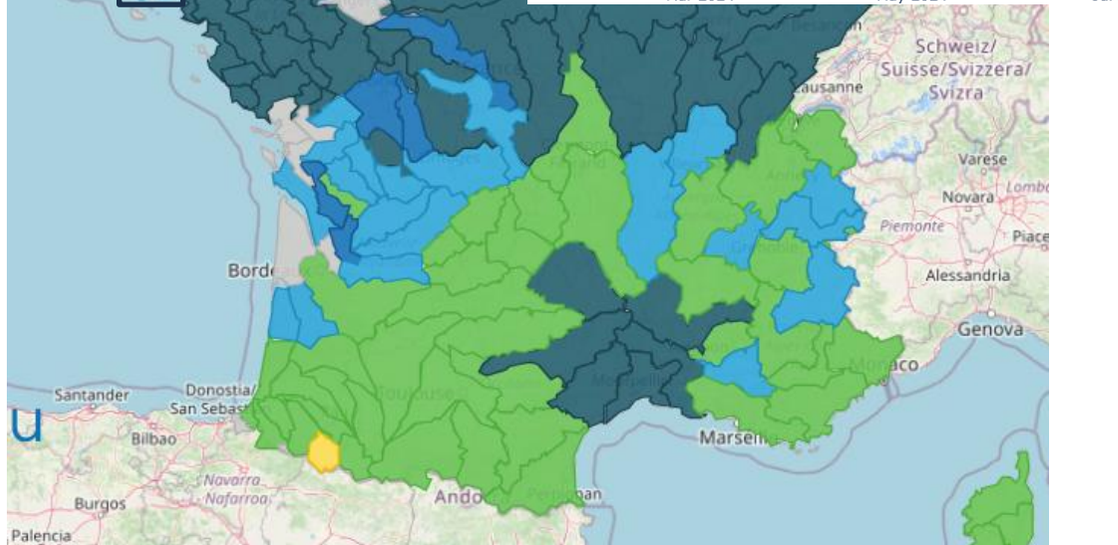
Le débit du Loch à Brech était supérieur au débit moyen pour la période durant tout le mois de février avec des valeurs fortes en début de mois et proches de la normale en fin de mois.

J6213010 - Le Loch à Brech



- 10ème module
- Valeur forte
- Valeur moyenne
- Valeur faible
- Valeur très faible
- Débit validé (m3/s)
- Débit provisoire (m3/s)

Les débits mesurés par le SMRE en milieu de mois, étaient proches de la moyenne pour un mois de février.



Catégorie	Niveau très bas	Niveau bas	Niveau modérément bas	Niveau proche de la moyenne	Niveau modérément haut	Niveau haut	Niveau très haut	Indéfini
Probabilité d'occurrence	1 fois tous les 10 ans	1 fois tous les 5 ans	1 fois tous les 2,5 ans	Situation normale	1 fois tous les 2,5 ans	1 fois tous les 5 ans	1 fois tous les 10 ans	Absence de données depuis 15 jours

Source : [Cours d'eau - Bassins versants | Info-Secheresse.fr](http://Cours.d'eau - Bassins versants | Info-Secheresse.fr)

Actualités sur la quantité d'eau

Une plateforme des bonnes pratiques par pour l'eau du grand Sud-Ouest « [Sobriété hydrique : 7 axes d'adaptation](#) » déployée pour accompagner les collectivités dans leurs objectifs de réduction des prélèvements et des consommations. Vous y trouverez de nombreux retours d'expérience dont un axe 'Équiper les bâtiments et les espaces publics'.

SOBRIÉTÉ HYDRIQUE

7 AXES D'ADAPTATION

Spécial COLLECTIVITÉS

+ de 40 actions et + de 100 références pour vous inspirer sur www.bonnespratiques-eau.fr

LE SOCLE
Connaître son impact, ses vulnérabilités et ses besoins

DÉFINIR
un cadre de gestion de la ressource et des objectifs

RECOURIR
aux Eaux Non Conventionnelles

ÉQUIPER
les bâtiments et les espaces publics

FAVORISER
l'infiltration de l'eau sur son territoire

IMPLIQUER ET FORMER
les élus et les équipes

EMBARQUER
(toutes) les parties prenantes

Vigilance vis-à-vis des solutions technologiques. Elles peuvent être source de mal-adaptation ou d'effet rebond.

Seulement en option

Seulement en option

Bonnes pratiques pour l'eau du grand Sud-Ouest

Cherchez l'essentiel pour le grand Sud-Ouest

Gardons le réflexe
des écogestes !

Le SAGE sur le web :

[Page Quantité du site du SAGE](#)



Contact

Syndicat Mixte du SAGE Golfe du Morbihan et Ria d'Étel
19 rue du Danemark – 56400 AURAY
02 97 52 47 60
contact@sagegmre.fr

La mise en œuvre du SAGE est soutenue financièrement par :

