

Commune : **PLEYBEN**Rivière : **L' Aulne****Centre nautique Pleyben****1**

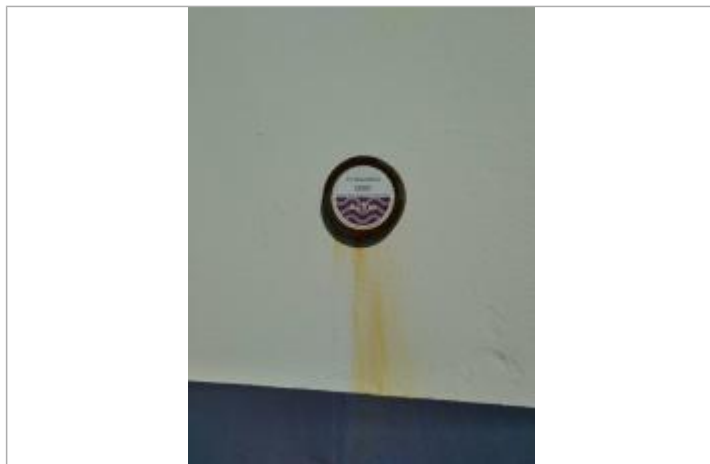
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtièrs Bretons**Code :** WEB\_S\_202305125042**Date de mise à jour :** 03/01/2025**Auteur :** EPAGA-Aulne

Vue du site, source Google Street View, avril 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.98447770 / Y: 48.19137550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 181658.22 / Y: 6810830.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.9844777 / Y: 48.1913755**Code Hydro:** J3--0180**Rive de référence:** Gauche**13 décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.6 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202305125043**Date de mise à jour :****Auteur :** EPAGA-Aulne

03/01/2025



Vue du repère normalisé, photo: EPAGA-Aulne avril 2023

**MARQUE****Texte :** 13 décembre 2000 - Aulne**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - EPAGA 2018 - 30/04/2018****Type de repérage :** Autre**NIVELLEMENT EPAGA-AULNE - NIVEAU EAU MAX 13 DÉC 2000 - 27/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** EPAGA**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur relevée via laisse de crue et interprétation photo d'époque.

Repère nivelé au DGPS.

Z du repère = 25.6 m NGF

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de décembre 2000**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.6 m