



Commune : SAINT-COULITZ

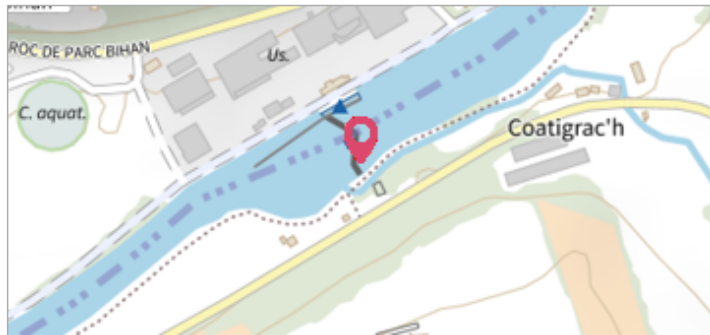
Rivière : L' Aulne

Repère de crue sur le vannage de l'écluse de Coatigrac'h en rive gauche de l'Aulne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** WEB_S_202009181604**Date de mise à jour :** 02/08/2024**Auteur :** EPAGA-Aulne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.07961630 / Y: 48.18971300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 174599.92 / Y: 6811275.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0796163 / Y: 48.189713

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 : **9 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202009182529**Date de mise à jour :****Auteur :** EPAGA-Aulne

02/08/2024



Repère de crue sur le mur du vannage de l'écluse rive gauche

MARQUE

Texte : 13 décembre 2000 - Niveau atteint lors de la crue - 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

GÉO-RÉFÉRENCEMENT ET NIVELLEMENT DU REPÈRE - 28/02/2020

Méthode : GPS**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Modélisation et marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9 m