

Commune : **BETTON** | Rivière : **L' Ille**

Berge en aval de l'écluse de Haut-Chalet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35024_015 **Date de mise à jour :** 26/09/2025
Auteur : SPC VCB



Berge en aval de l'écluse de Haut-Chalet (photo Conseil Régional - voies navigables)

GÉOLOCALISATION

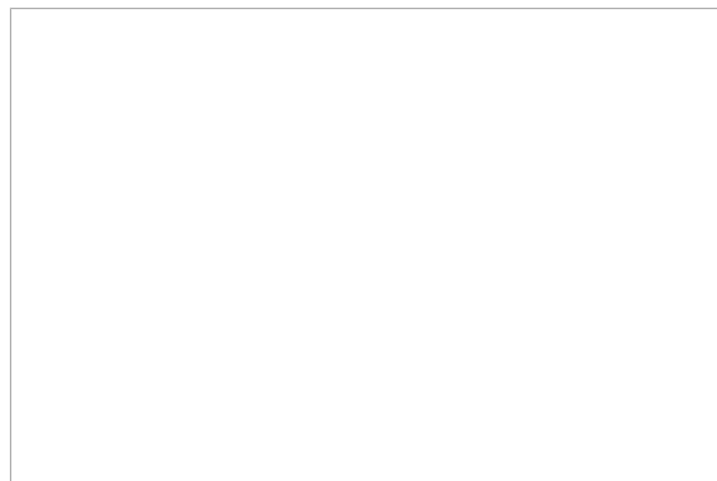
Coordonnées WGS84 : X: -1.64343780 / Y: 48.17190610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 355016.63 / Y: 6795873.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6434378 / Y: 48.1719061
Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Droite

25 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **31.583 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35024_015_2025 **Date de mise à jour :** 26/09/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Ouest

LAISSE DE L'INONDATION SUR LA BERGE DU CANAL - 31/01/2025

Méthode : Non renseigné
Organisme : CEREMA Ouest
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Laisse de l'inondation sur la berge du canal
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.583 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.583 m