

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.583 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35024_015_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

26/09/2025

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