

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(s) : 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