

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

# Chemin de halage en amont de l'écluse de Haut-Chalet

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons  
**Code :** SPC\_35024\_013      **Date de mise à jour :** 26/09/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.64307653 / Y: 48.17304500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 355050.88 / Y: 6795998.51  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6430765 / Y: 48.173045  
**Code Hydro:** J71-0300      **Rive de référence:** Droite

**25 janvier 2025**      Altitude calculée de l'eau : **33.551 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_35024\_013\_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 :** Oui

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

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CEREMA Ouest

**LAISSÉ D'INONDATION SUR LE CHEMIN DE HALAGE - 31/01/2025**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** CEREMA Ouest  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Laisse d'inondation sur le chemin de halage  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.551 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.551