

Commune : **BETTON**Rivière : **L' Ille****A l'angle que fait le chemin bordant le canal****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35024_010

Date de mise à jour : 25/09/2025

Auteur : SPC VCB

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.64094741 / Y: 48.17673760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 355232.98 / Y: 6796398.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6409474 / Y: 48.1767376

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**25 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.266 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35024_010_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

25/09/2025

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 : CEREMA Ouest

LAISSE D'INONDATION SUR LE CHEMIN - 31/01/2025

Méthode : Non renseigné

Organisme : CEREMA Ouest

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation sur le chemin

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.266 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.266