

Commune : **BETTON**Rivière : **L' Ille****Trottoir à l'intersection de la rue et du chemin de la forge****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35024\_003

Date de mise à jour : 23/09/2025

Auteur : SPC VCB



Trottoir à l'intersection de la rue et du chemin de la forge

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.63217685 / Y: 48.18811040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 355957.88 / Y: 6797622.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6321769 / Y: 48.1881104

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 : **34.058 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35024\_003\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2025



laisse d'inondation sur le trottoir

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Oui

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

**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 TROTTOIR - 31/01/2025**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Ouest

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : laisse d'inondation sur le trottoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 34.058 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.058