



Commune : BETTON

Rivière : L' Ille

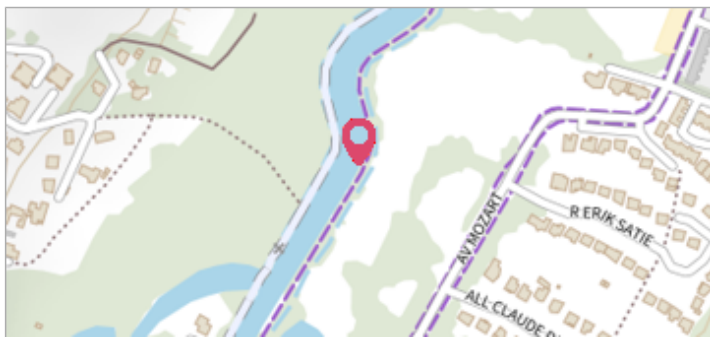
Chemin de halage en amont de la défluence canal - rivière Ille

Commentaires : carte de relevés des laisses d'inondation sur l'agglomération rennaise par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine). Le profil concerne les deux berges de l'Ille.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35024_021**Date de mise à jour :** 15/01/2026**Auteur :** SPC VCB

Chemin de halage en amont de la défluence Canal - rivière Ille

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.63753305 / Y: 48.18495220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 355539.92 / Y: 6797295.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6375331 / Y: 48.1849522**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**21 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.47 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : carte de relevés des laisses d'inondation sur l'agglomération rennaise par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine). Le profil concerne les deux berges de l'Ille.

GÉNÉRAL

Code : SPC_35024_021_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

PROFIL EN TRAVERS DE LA RIVIÈRE ILLE CANALISÉ

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Profil en travers de la rivière Ille canalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.47 m