

Commune : **BRUZ** | Rivière : **La Vilaine**

Chemin de halage en amont de la RD36

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35047_018 **Date de mise à jour :** 01/09/2025
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77289143 / Y: 48.02923090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344452.66 / Y: 6780620.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: -1.7728914 / Y: 48.0292309
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Gauche

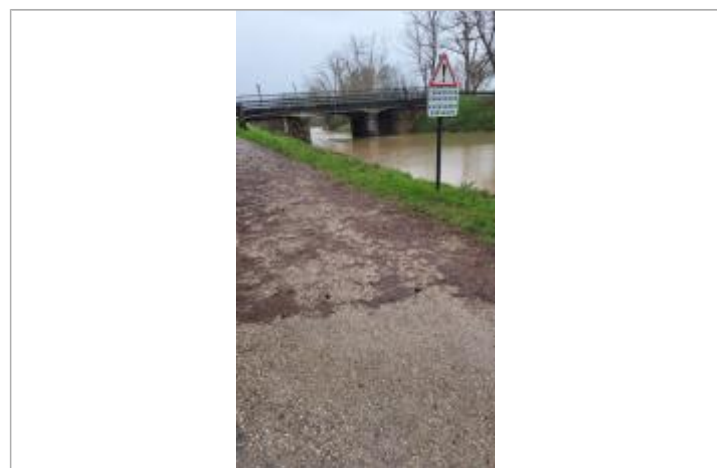
28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **19.923 m**

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

Commentaires : Cette laisse a été relevé et nivelée indépendamment par le CEREMA Ouest et Rennes-Métropole.

GÉNÉRAL

Code : SPC_35047_018_2025 **Date de mise à jour :** 06/10/2025
Auteur : SPC VCB



Laisse d'inondation sur le chemin de halage - photo CEREMA Ouest

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSES 2025 - 28/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LAISSE D'INONDATION SUR LE CHEMIN DE HALAGE

Méthode : Non renseigné
Organisme : CEREMA Ouest
Commentaires sur le nivellement : La laisse a également été nivelé par Rennes-métropole à la cote 19.89m IGN69
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) : 19.923 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.923