

Commune : BRUZ

Rivière : La Seiche

Pont Saint-Armel sur la RD 77 en aval rive gauche

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.74571922 / Y: 48.01449570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346376 / Y: 6778864.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7457192 / Y: 48.0144957 Code Hydro: J74-0300 Rive de référence: Gauche



28 janvier 2025

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 18.729 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: SPC_35047_031_2025

code: 3FC_33047_031_2023

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 17/10/2025



relevé n°1 sur la maçonnerie du pont le 29/01/2025 - 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 : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: CEREMA Ouest

LAISSE D'INONDATION SUR LA MACONNERIE DU PONT - 29/01/2025

Méthode : Non renseigné **Organisme :** CEREMA Ouest

Commentaires sur le nivellement : Le CEREMA Ouest a procédé à deux nivellements sur la maçonnerie du pont à 18,729m IGN69 et

18,668m IGN69 soit un écart de 6cm entre les deux.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation sur la

maçonnerie du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 18.729 m Altitude calculée de l'eau (en m): 18.729 m