

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Seiche****Pont Saint-Armel sur la RD 77 en aval rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35047_031**Date de mise à jour :** 17/10/2025**Auteur :** SPC VCB

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

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

17/10/2025

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 LA MAÇONNERIE 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

relevé n°1 sur la maçonnerie du pont le 29/01/2025 - photo CEREMA Ouest