

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Seiche**

Pont Saint-Armel sur la RD77, en amont rive droite

Commentaires : Au sud de Bruz

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35047_002

Date de mise à jour : 17/10/2025

Auteur : SPC VCB



Vue de la route D77, dos à Bruz

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.74560790 / Y: 48.01463300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346385.2 / Y: 6778878.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7456079 / Y: 48.014633

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Droite

**04 janvier 1936**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35047_002_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

29/08/2025

MARQUE

Texte : CRUE 4 JANVIER 1936

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

REPÈRE DE LA CRUE DU 4 JANVIER 1936 - 24/06/2019

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : En attente du nivellement

Description référence du repère : Repère de la crue du 4 janvier 1936

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photographie du repère

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Seiche****Pont Saint-Armel sur la RD77, en amont rive droite****Commentaires** : Au sud de Bruz**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC_35047_002**Date de mise à jour** : 17/10/2025**Auteur** : SPC VCB

Vue de la route D77 , dos à Bruz

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -1.74560790 / Y: 48.01463300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 346385.2 / Y: 6778878.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.7456079 / Y: 48.014633**Code Hydro**: J74-0300**Rive de référence**: Droite**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.08 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : SPC_35047_002_1966**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

29/08/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE
OCTOBRE 1966 - 27/10/1966****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**PONT , ROUTE DÉPARTEMENTALE 77****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur ce secteur.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation sous le pont , route départementale 77**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 18.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 18.08