



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

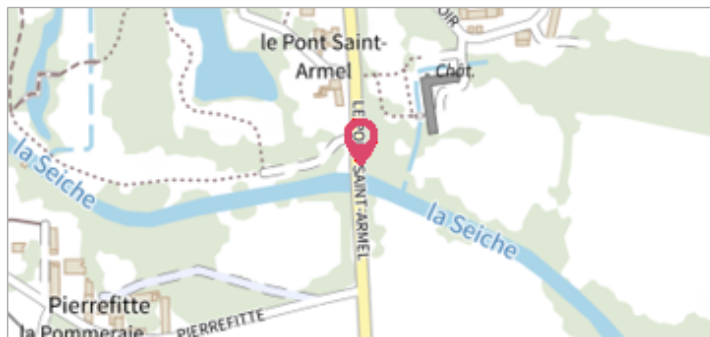
### GÉNÉRAL

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 nivellé : Sur le document, la référence altimétrique du nivellé est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur ce secteur.

Référence nivellée : 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 m