

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Vilaine****Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : RC VIL 61

Date de mise à jour : 03/12/2021

Auteur : SPC VCB



Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.77816030 / Y: 48.00325160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 343886.06 / Y: 6777762.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7781603 / Y: 48.0032516

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**6 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.54 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 61-3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

03/12/2021



Repères de crues sur le mur de la maison éclésièrre

**MARQUE**

Texte : Inondation Janvier 2001 La Vilaine

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE JANVIER 2001 - 01/06/2009**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.54



Commune : **BRUZ**

Rivière : **La Vilaine**

## Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : RC VIL 61

Date de mise à jour : 03/12/2021

Auteur : SPC VCB



Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77816030 / Y: 48.00325160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 343886.06 / Y: 6777762.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7781603 / Y: 48.0032516

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



## 29 décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **18.35 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : RC VIL 61-2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

03/12/2021

### MARQUE

Texte : Inondation Décembre 1999 La Vilaine

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE DÉCEMBRE 1999 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation de décembre 1999

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.35



Repères de crues sur le mur de la maison éclésièrre

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Vilaine****Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : RC VIL 61

Date de mise à jour : 03/12/2021

Auteur : SPC VCB



Maison éclésièrre de Pont-Réan à Bruz

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.77816030 / Y: 48.00325160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 343886.06 / Y: 6777762.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7781603 / Y: 48.0032516

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**29 janvier 1881**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.58 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 61-1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

03/12/2021



Repères de crues sur le mur de la maison éclésièrre

**MARQUE**

Texte : Inondation Janvier 1881 La Vilaine

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE JANVIER 1881 - 01/06/2009**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation de janvier 1881

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.58



Commune : **BRUZ**

Rivière : **La Vilaine**

## Maison éclusière de Pont-Réan à Bruz

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** RC VIL 61

**Date de mise à jour :** 03/12/2021

**Auteur :** SPC VCB



Maison éclusière de Pont-Réan à Bruz

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.77816030 / Y: 48.00325160

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343886.06 / Y: 6777762.85

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7781603 / Y: 48.0032516

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Gauche

## 28 janvier 2025



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

Altitude calculée de l'eau : **18.54 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** La hauteur de l'inondation était de 1,43m dans le local nord de la maison éclusière et à l'intérieur de la maison : 0,80m dans la partie Est, 1,10m dans la partie nord et 0,50m dans la partie Ouest

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 61-2025

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/03/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**COMPARAISON DE LA LAISSE DE CRUE DE 2025 AVEC LE REPÈRE DE 2001 - 25/02/2025**

**Méthode :** Autre

**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau atteint par la crue de janvier 2025 et le même que celui de janvier 2001.

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Le repère de crue de 2001

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 18.540 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.54



Différence entre la crue de 2025 et le repère de 2001 - photo Conseil Régional de Bretagne - voies navigables