

Commune : **BRUZ**Rivière : **La Vilaine****maison éclésièrre de Mons à Bruz****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : RC VIL 48

Date de mise à jour : 29/06/2021

Auteur : SPC VCB



Maison éclésièrre de Mons à Bruz

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77282060 / Y: 48.02715570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344444 / Y: 6780390.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7728206 / Y: 48.0271557

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

28 janvier 2025Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.595 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : La hauteur de l'inondation était de 0,17m à l'intérieur de la maison éclésièrre**GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 48-2025

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



Laisse de la crue de 2025 sur la façade de la maison éclésièrre - photo Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

COMPARAISON AVEC LES REPÈRES DE CRUES DE 2001 ET 1999 - 25/02/2025

Méthode : Autre

Commentaires sur le nivellement : L'écart est calculé entre la laisse de crue de 2025 et le repère de 1999

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le repère de crue de décembre 1999

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.670 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.075 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.595 m