

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**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.81 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 48-2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

29/06/2021

MARQUE**Texte :** Inondation Janvier 2001 La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Longue**État du repère :** Bon**PHEC :** Oui**Repère calculé :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 6 JANVIER 2001 - 01/06/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** Report sur la maison éclésièrre du niveau de la crue lu sur l'échelle limnimétrique amont de l'écluse**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.81 m

Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001