



Commune : BRUZ

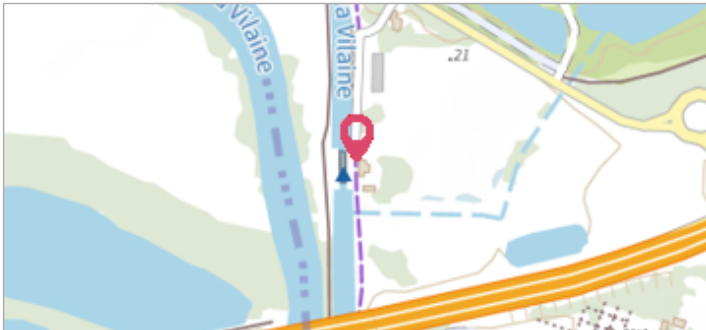
maison éclusière de Mons à Bruz

Rivière : La Vilaine

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 48**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :** 29/06/2021

Maison éclusière 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**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

29/06/2021



Repère normalisé de l'inondation du 6 janvier 2001

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 2001 La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**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 niveling :** Report sur la maison éclusière du niveau de la crue lu sur l'échelle limnimétrique amont de l'écluse**Référence nivélée :** 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