

Commune : **BRUZ** | Rivière : **La Vilaine**

Amont de l'écluse de Mons à Bruz

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC VCB Mons amont **Date de mise à jour :** 25/10/2018
Auteur : SPC VCB



Vue générale de l'amont de l'écluse de Mons à Bruz

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77294620 / Y: 48.02733000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 344435.82 / Y: 6780410.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7729462 / Y: 48.02733
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Gauche

28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **19.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Capteur limnimétrique du Conseil Régional - voies navigables

GÉNÉRAL

Code : SPC Mons janv 2025 **Date de mise à jour :** 06/02/2025
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 17.400 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.8 m