

Commune: BRUZ

Amont de l'écluse de Mons à Bruz

Rivière : La Vilaine

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

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

Altitude calculée de l'eau : **19.8 m**

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 :

Auteur: SPC VCB 06/02

06/02/2025

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