

Commune: BRUZ

Amont de l'écluse de Mons à Bruz

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Date de mise à jour : 25/10/2018 Code: SPC VCB Mons amont

Auteur: SPC VCB





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



21 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 19.47 m

Rivière : La Vilaine

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC Mons janv 1995

Date de mise à jour : Auteur: SPC VCB 08/04/2022



Echelle limnnimétrique à l'amont de l'écluse de Mons à Bruz

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui **État du repère :** Moyen Pérennité: Longue Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997

Méthode: Nivellement direct

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) : 2.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 19.47 m