

Commune: BRUZ

Amont de l'écluse de Mons à Bruz

Q

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



6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 19.81 m

Rivière : La Vilaine

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC Mons janv 2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 24/10/2018



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 -

08/06/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

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) : 2.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 19.81 m