



Commune : **BRUZ**

Rivière : **La Vilaine**

## Amont de l'écluse de Mons à Bruz

**9** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière 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

## 29 décembre 1999



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

Altitude calculée de l'eau : **19.67 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Mons decemb 1999

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

24/10/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**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) :** 2.270 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.67 m



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