



Commune : **BRUZ**

Rivière : **La Vilaine**

## Aval de l'écluse de Mons à Bruz

**8** Repère(s) sur le site

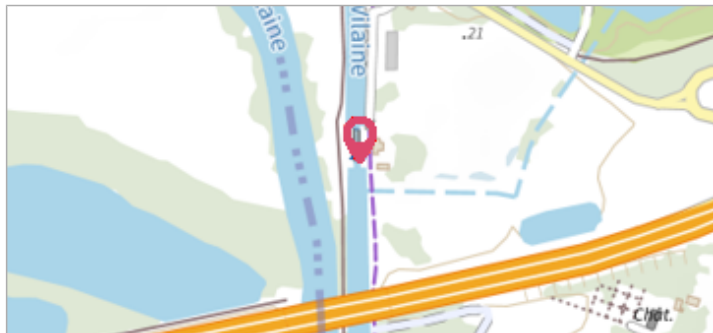
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Mons aval

**Date de mise à jour :** 24/10/2018

**Auteur :** SPC VCB



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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.77295990 / Y: 48.02695380

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344432.28 / Y: 6780368.46

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7729599 / Y: 48.0269538

**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 : **19.559 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Mons janv 2001

**Date de mise à jour :** 24/10/2018

**Auteur :** SPC VCB

### 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) :** 16.129 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.430 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.559 m



Echelle limnimétrique n°1 à l'aval de l'écluse de Mons à Bruz