



Commune : **MALESTROIT**

Rivière : **L' Oust**

## Mur de la propriété au 9 faubourg St-Julien coté chemin de halage

**1** Repère(s) sur le site

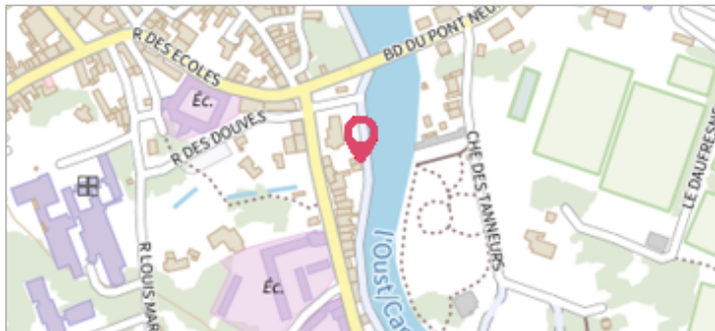
### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC\_OUST\_188B

**Date de mise à jour :** 23/12/2021

**Auteur :** SPC VCB



Mur de la propriété au 9 faubourg St-Julien coté chemin de halage

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.38045860 / Y: 47.80784500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 297584.31 / Y: 6758987.77

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3804586 / Y: 47.807845

**Code Hydro:** J8--0230

**Rive de référence:** Droite



**6 Janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **15.46 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_OUST\_188B\_2001

**Date de mise à jour :** 28/08/2022

**Auteur :** SPC VCB



Repère normalisé de la crue de janvier 2001

### MARQUE

**Texte :** Inondation janvier 2001 - l'Oust

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/09/2013**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de janvier 2001

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 15.460 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.46