

Commune : **MALESTROIT**Rivière : **L' Oust****ecluse n°25 de Malestroit - échelle aval****9**

Repère(s) sur le site

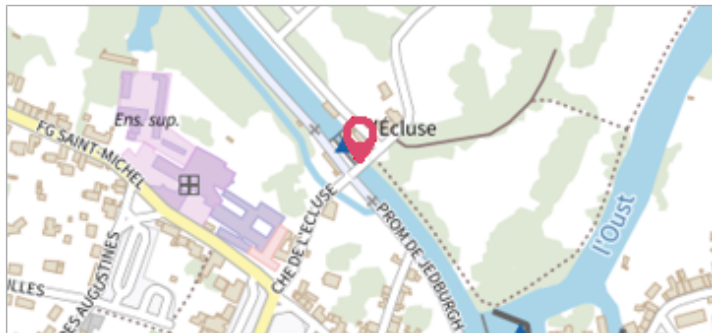
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC\_OUST\_171

Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC VCB



ecluse n°25 de Malestroit - échelle aval

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.38281470 / Y: 47.81199560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 297439.77 / Y: 6759459.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3828147 / Y: 47.8119956

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

Code : RC\_OUST\_171\_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

16/12/2021

**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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/10/1997**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.844 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.884 m



Repère normalisé de la crue de janvier 2001