

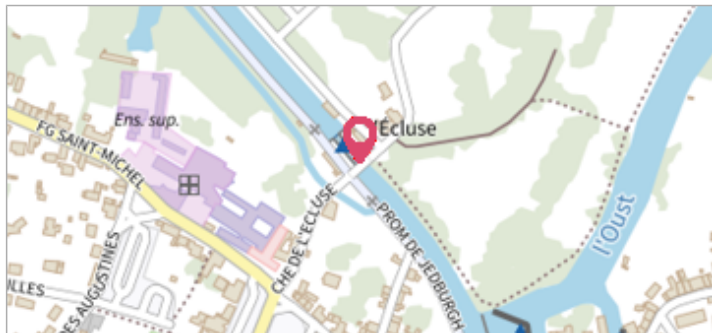
Commune : **MALESTROIT**Rivière : **L' Oust****ecluse n°25 de Malestroit - échelle aval****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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

**08 février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.684 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : RC_OUST_171_201402

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

05/09/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AVAL DE L'ÉCLUSE DE MALESTROIT - 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) : 3.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.684 m



Echelle limnimétrique - crue février 2014