

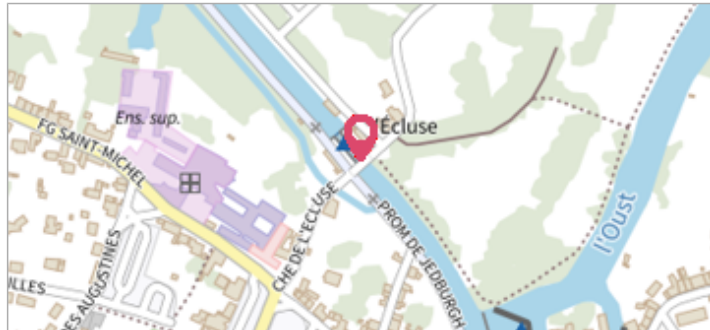


Commune : MALESTROIT

Rivière : L' Oust

**écluse 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

écluse 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**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.114 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** RC\_OUST\_171\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/10/2025



Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse de Malestroit

**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**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 11.844 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.114 m