

Commune : **MALESTROIT** | Rivière : **L'Oust**

Survol par drone de Malestroit nord

Commentaires : Les images de drones ont été prises le 30/01/2025 à 14:30 pour le maximum de l'inondation de l'Oust le 28/01/2025, Hauteur station de Malestroit sur l'Oust 2.83 m (pic maximum 3.27 m le 28/01/25 vers 11h)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_56124_002 **Date de mise à jour :** 17/10/2025
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.38137568 / Y: 47.81368220
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 297559.99 / Y: 6759639.5
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3813757 / Y: 47.8136822
Code Hydro: **Rive de référence:** Droite



30 janvier 2025
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Les images de drones ont été prises le 30/01/2025 à 14:30 pour le maximum de l'inondation de l'Oust le 28/01/2025, Hauteur station de Malestroit sur l'Oust 2.83 m (pic maximum 3.27 m le 28/01/25 vers 11h)

GÉNÉRAL

Code : SPC_56124_002_2025 **Date de mise à jour :** 17/10/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT JANVIER 2025 - DDTM 56 - 30/01/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation