

Commune : **MALESTROIT**

Rivière : **L'Oust**

Survol par drone de Malestroit sud

Commentaires : Les images de drones ont été prises le 30/01/2025 à 16:00 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_004 **Date de mise à jour :** 17/10/2025

Auteur : SPC VCB



Survol par drone de Malestroit sud le 30/01/2025 - photo DDTM 56


GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.38026049 / Y: 47.81017370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 297616.72 / Y: 6759244.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3802605 / Y: 47.8101737

Code Hydro: **Rive de référence:** Gauche



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 16:00 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_004_2025 **Date de mise à jour :** 17/10/2025

Auteur : SPC VCB



Survol par drone de Malestroit sud le 30/01/2025 - photo DDTM 56

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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