



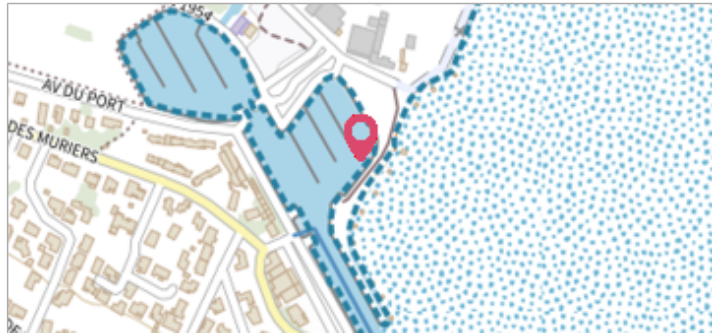
Commune : MESCHERS-SUR-GIRONDE

Cale port

Rivière : La Gironde

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD2023_S_23**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.94393620 / Y: 45.55469510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 392425.11 / Y: 6502705.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9439362 / Y: 45.5546951**Code Hydro:** _EGIROND**Rive de référence:** Droite**28 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.2 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code PHE : 7 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine

GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023_R_23_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE CÉLINE SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 31/10/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

CAMPAGNE TERRAIN - 31/10/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivellation : bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.2 m

Vue de laisse - auteur : SPC GAD