

Commune : **MARGAUX-CANTENAC**Rivière : **La Gironde****Port d'Issac #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_MNC_S_14

Date de mise à jour : 28/03/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.64454120 / Y: 45.04302210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413134.85 / Y: 6444818.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6445412 / Y: 45.0430221

Code Hydro: _EGIROND

Rive de référence: Gauche

11 mars 2024Altitude calculée de l'eau : **4.404 m**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code laisse : 14 - débris au sol marqué préalablement - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_MNC_R_14_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/03/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse - auteur : SPC GAD

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE MONICA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 MARS 2024) - 12/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

RELEVÉ POST-INONDATION - 12/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : très bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.404 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.404