



Commune : SAINT-THOMAS-DE-CONAC

**Bord d'estuaire**

Rivière : La Gironde

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD2023\_S\_30**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.72888660 / Y: 45.36382080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408182.67 / Y: 6480716.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7288866 / Y: 45.3638208**Code Hydro:** \_EGIROND**Rive de référence:** Droite**28 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime****Altitude calculée de l'eau : 3.65 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code PHE : 14 - Finesse de la marque : Médiocre - Confiance dans la laisse : Certaine - Description : Laisse sur herbe**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD2023\_R\_30\_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

Vue de laisse - auteur : SPC GAD

**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) :** 3.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.65