



Commune : SAINT-CIERS-SUR-GIRONDE

Rivière : La Gironde

La 1000 Peines**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_GI99_S_276**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.70083600 / Y: 45.31906750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 410143.4 / Y: 6475648.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.700836 / Y: 45.3190675**Code Hydro :** _EGIROND**Rive de référence :** Droite**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 90**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_GI99_R_276_1**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RAPPORT SOGREAH N°130227 - RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE MARTIN (27 DÉCEMBRE 1999) SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 01/02/2001****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SOGREAH**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** SOGREAH**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.1 m