



Commune : SAINT-ANDRE-DE-CUBZAC

Rivière : La Dordogne

Port de Plagne - Chemin de la Cale Sud**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_GI99_S_94**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.46637590 / Y: 44.98990780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 426890.28 / Y: 6438293.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4663759 / Y: 44.9899078**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 31_ST_ANDRE_DE_CUBZAC_03 - Fiabilité : moyenne - 50 cm au dessus du sol (à coté de la murette)**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_GI99_R_94_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

18/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : 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) :** 5.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.08