

Commune : **CUSSAC-FORT-MEDOC**Rivière : **La Gironde****Cussac-Fort-Médoc****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_GI99_S_227**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.70266810 / Y: 45.11129550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408918.39 / Y: 6452605.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7026681 / Y: 45.1112955**Code Hydro:** _EGIROND**Rive de référence:** Gauche**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.61 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 1719 - niveau du plateau de la table en pierre (fort médoc)**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_GI99_R_227_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) :** 4.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.61