

Commune : **BRAUD-ET-SAINT-LOUIS**Rivière : **La Gironde****Lieu Dit le Bastion****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_GI99_S_168**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.69228120 / Y: 45.24555410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 410431.32 / Y: 6467461.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6922812 / Y: 45.2455541**Code Hydro :** _EGIROND**Rive de référence :** Droite**27 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 109**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_GI99_R_168_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) :** 3.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.72 m