

Commune : **PLASSAC**Rivière : **La Gironde****Proche station d'épuration****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_KRL_S_6**Date de mise à jour :** 04/03/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.64420440 / Y: 45.09738630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 413439.9 / Y: 6450848.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6442044 / Y: 45.0973863**Code Hydro:** _EGIRON**Rive de référence:** Droite**11 Février 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.012 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code : laisse 6 - dépôt branchages + herbes couchées - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_KRL_R_6_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/03/2024



Vue de la laisse - 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 : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE KARLOTTA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 FÉVRIER 2024) - 14/02/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**RELEVÉ POST-INONDATION - 14/02/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivellement :** Précision nivellement : Moyenne**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.012 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.012