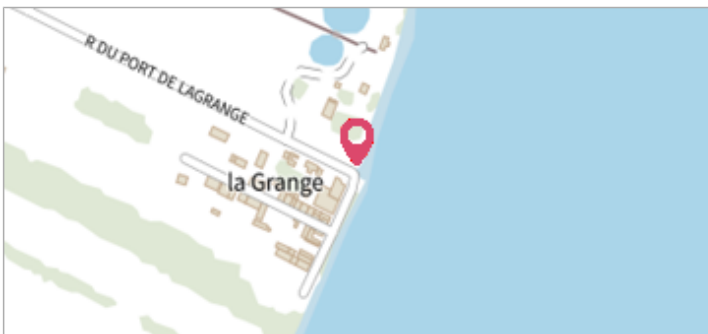




Commune : PAREMPUYRE

## Port de Lagrange

Rivière : La Gironde

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_MNC\_S\_16**Date de mise à jour :** 28/03/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.54748840 / Y: 44.95282110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 420318.83 / Y: 6434462.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5474884 / Y: 44.9528211**Code Hydro:** \_EGIROND**Rive de référence:** Gauche**11 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.13 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : 16 - laisse sur muret béton - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_MNC\_R\_16\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/03/2024



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 MONICA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 MARS 2024) - 12/03/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**RELEVÉ POST-INONDATION - 12/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision du nivellation : très bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.920 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.13