

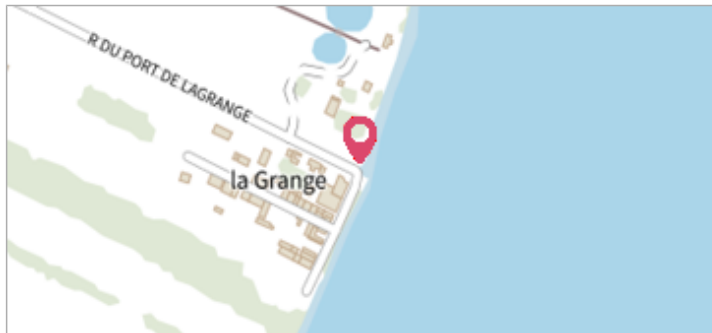
Commune : **PAREMPUYRE**Rivière : **La Gironde****Port de Lagrange****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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: _EGIRON

Rive de référence: Gauche

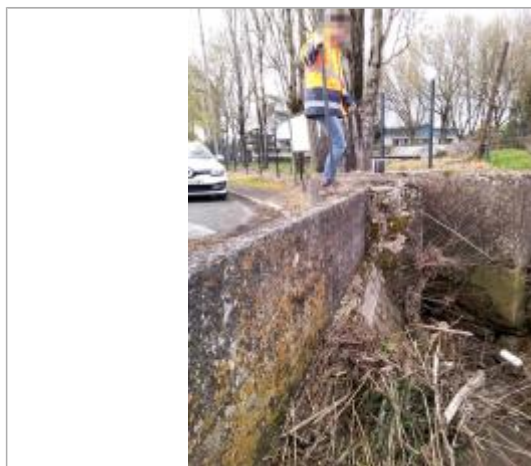
**11 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.13 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 16 - laisse sur muret béton - Finesse : bonne qq cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL**

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 nivellement : Précision du nivellement : très bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.920 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.13