

Commune : **VALEYRAC** | Rivière : **La Gironde**

**Port de Goulée**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** 25GAD\_XYN\_S\_8      **Date de mise à jour :** 01/09/2025  
**Auteur :** SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.91116360 / Y: 45.40503840  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 394155.96 / Y: 6485978.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.9111636 / Y: 45.4050384  
**Code Hydro:** \_EGIROND      **Rive de référence:** Gauche

**28 février 2010**      Altitude calculée de l'eau : **3.7 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Code laisse : 220 - Trace sur clôture - Port de Goulée (0,35m)

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25GAD\_XYN\_R\_8\_1      **Date de mise à jour :** 01/09/2025  
**Auteur :** SPC GAD



Vue de la laisse

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES LAISSES DE LA TEMPÊTE XYNTHIA (FÉVRIER 2010) SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 01/10/2012**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CETE Sud-Ouest

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 01/01/2012**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** CETE Sud-Ouest  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 3.700 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.7 m