

Commune : **LAAS** | Rivière : **Le Gave d'Oloron**

**Le moulin #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GAD\_GAO21\_S\_21      Date de mise à jour : 01/02/2022  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.86188330 / Y: 43.37558500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 386983.96 / Y: 6260595.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8618833 / Y: 43.375585  
 Code Hydro: Q--0150      Rive de référence: Droite

**Décembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : 50 cm d'eau dans le fond de la combe - fiabilité : bonne - précision : moyenne

**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_GAO21\_R\_21\_1      Date de mise à jour : 25/10/2022  
 Auteur : SPC GAD

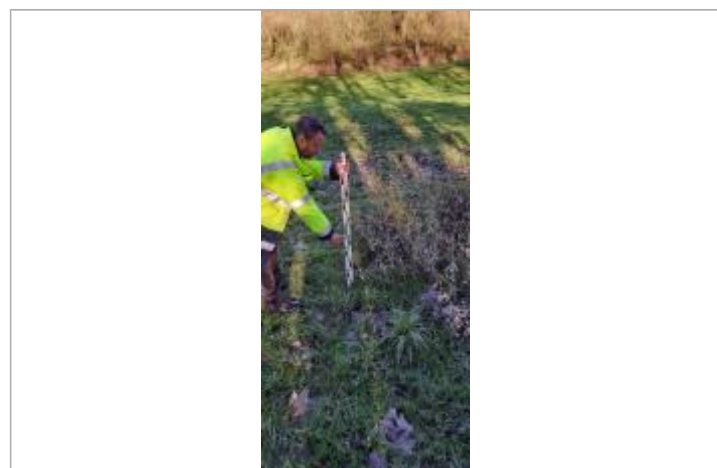


Photo de la laisse - Auteur : Cerema Dter Sud-Ouest

**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 SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR LE GAVE D'OLORON - 15/12/2021**

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

**REPÉRAGE CEREMA - 14/12/2021**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : CEREMA Sud-Ouest  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : TN fond de la combe  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m