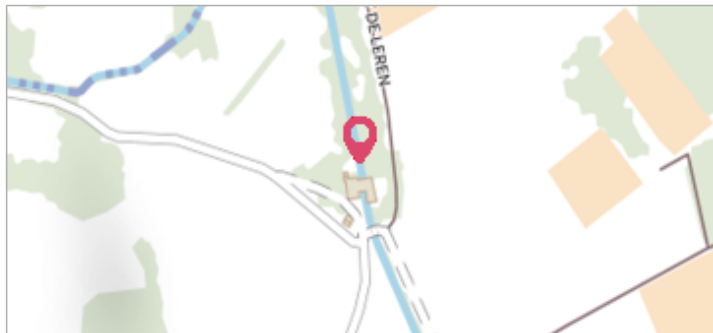


Commune : **SAINT-PE-DE-LEREN**Rivière : **Le Gave d'Oloron****A l'intérieur du moulin****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_GAO21_S_41**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.02861110 / Y: 43.49944440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 374183.81 / Y: 6275019.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0286111 / Y: 43.4994444**Code Hydro:** Q---0150**Rive de référence:** Gauche**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 :** à l'intérieur du moulin 1.50m du sol et selon témoignage. Présence de laisses de crues d'événements antérieurs (photographiées hors projet SCOUT). niveau atteint 12.63mNGF - fiabilité : bonne - précision : bonne

Crue de 2021 marquée, proche de la marque ancienne de 1952

GÉNÉRAL**Code :** GAD_GAO21_R_41_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

25/10/2022

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 :** CEREMA Sud-Ouest**REPÉRAGE CEREMA - 15/12/2021****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Sud-Ouest**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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