

Commune : **LEDEUX**Rivière : **Le Gave d'Oloron****Ancienne station d'épuration aval de d'Oloron-Sainte-Marie****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_GAO21_S_08**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.62695660 / Y: 43.21086830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 405170.81 / Y: 6241400.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6269566 / Y: 43.2108683**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 :** laisse de crue sur bâtiment électrique à une trentaine de centimètres du sol confirmée sur les autres bâtiments - fiabilité : bonne - précision : moyenne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_GAO21_R_08_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

07/07/2022

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 - 14/12/2021****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Sud-Ouest**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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