



Commune : LEDEUIX

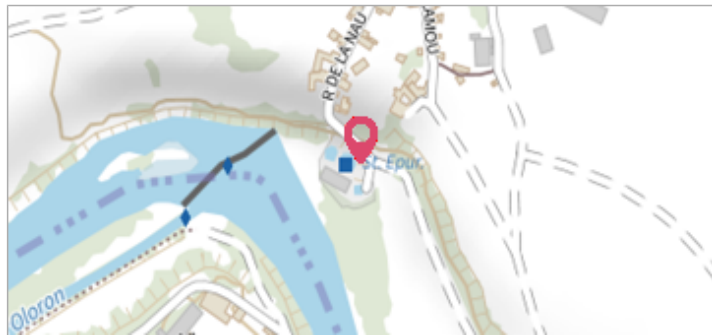
Rivière : Le Gave d'Oloron

## 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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