

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 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 : 07/07/2022
 Auteur : SPC GAD



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
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)