

Commune : ESCOS

## Station d'épuration

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Date de mise à jour : 01/02/2022 Code: GAD GAO21 S 32

Auteur: SPC GAD



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -0.99916660 / Y: 43.44972220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 376283.32 / Y: 6269379.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -0.9991666 / Y: 43.4497222 Code Hydro: Q---0150 Rive de référence: Gauche



## Décembre 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: 80-90cm sur portail - fiabilité: bonne - précision: moyenne

**GÉNÉRAL** 

Code: GAD GAO21 R 32 1 Date de mise à jour :

Auteur: SPC GAD 25/10/2022



Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : Le Gave d'Oloron

Nature du repère : Laisse d'inondation

**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 : Autre type de référence Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m