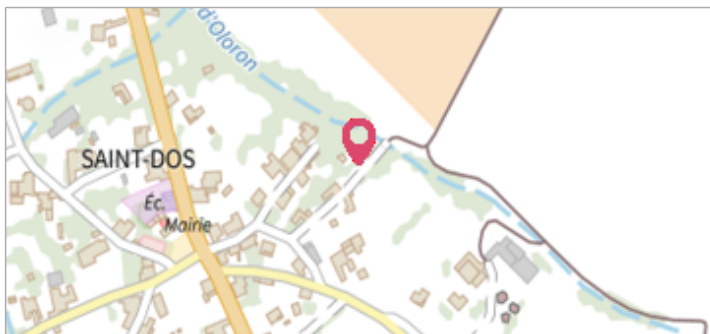




Commune : SAINT-DOS

## Saint-Dos

Rivière : Le Gave d'Oloron

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_GAO21\_S\_39**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.02083330 / Y: 43.47388880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 374667.72 / Y: 6272151.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0208333 / Y: 43.4738888**Code Hydro:** Q---0150**Rive de référence:** Gauche**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 végétation 70 cm au point GPS proche verger inonde - fiabilité : moyenne - précision : faible**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_GAO21\_R\_39\_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

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

**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 nivélée :** 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) :** 0.700 m