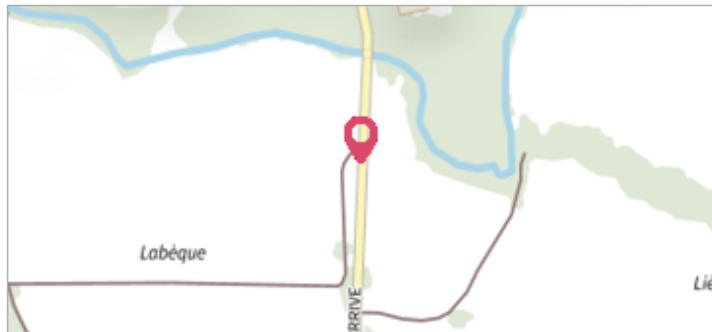




Commune : CARRESSE-CASSABER

Rivière : Le Gave d'Oloron

Chemin de Labeque en contrebas D29

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_GAO21_S_37**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.00055550 / Y: 43.47527770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 376314.84 / Y: 6272221.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0005555 / Y: 43.4752777**Code Hydro:** Q---0150**Rive de référence:** Droite

Décembre 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** limite des eaux à 6m horizontal du panneau de rue - fiabilité : moyenne - précision : faible**GÉNÉRAL****Code :** GAD_GAO21_R_37_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

25/10/2022



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé****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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)