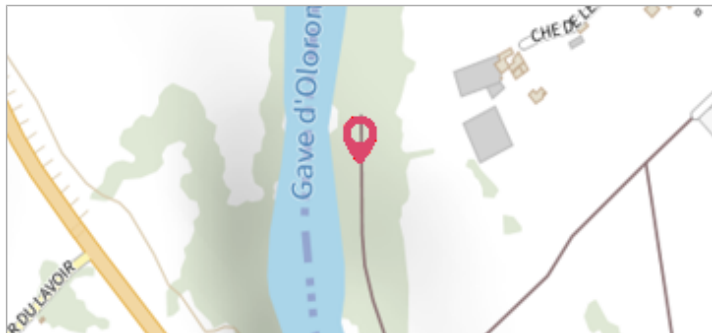


Commune : **DOGNEN**Rivière : **Le Gave d'Oloron****Camou plage****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_GAO21_S_12**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.74844790 / Y: 43.28816980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 395710.08 / Y: 6250445.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7484479 / Y: 43.2881698**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 :** la laisse croise la route au point GPS exact - un arbre tombé peut servir de localisation s'il n'a pas été enlevé d'ici là - fiabilité : bonne - précision : bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_GAO21_R_12_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

25/10/2022



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

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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)