

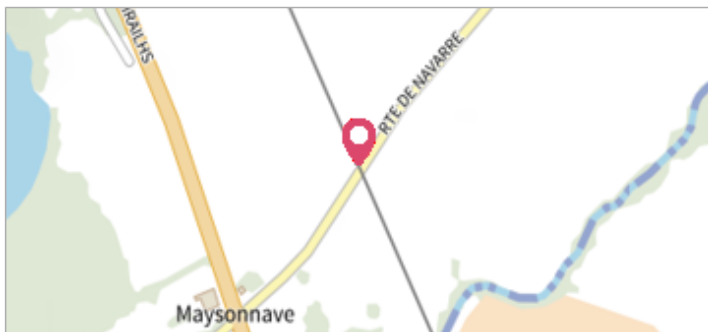


Commune : AUTERRIVE

## Quartier mayonnave

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_GAO21\_S\_33**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.01416660 / Y: 43.45972220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375126.65 / Y: 6270551

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0141666 / Y: 43.4597222

**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 :** D29 submergée laisse sur poteau 80 cm - fiabilité : bonne - précision : faible**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_GAO21\_R\_33\_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 pied du poteau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m