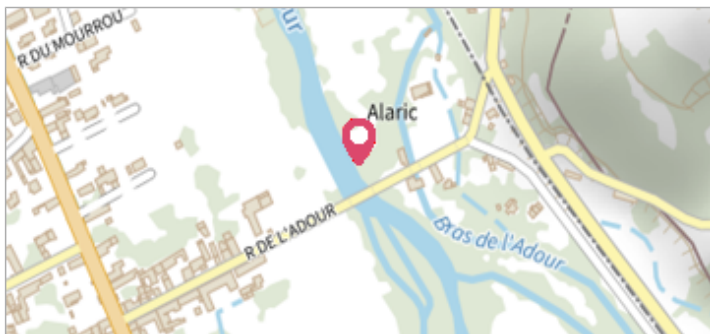


Commune : **POUZAC****En aval rive droite du pont de la D26**Rivière : **L' Adour****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA21\_S\_05**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : Schapi

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.13918070 / Y: 43.08744510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 466920.88 / Y: 6225129.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1391807 / Y: 43.0874451**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite**Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **502.92 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** dépôt branchages - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_ADA22\_R\_07\_2**Auteur :** SPC GAD**Date de mise à jour :**

01/02/2022



Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD

**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 JANVIER 2022 SUR L'ADOUR AMONT - 26/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : très bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 502.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 502.92 m