

Commune : **POUZAC** | Rivière : **L' Adour**

**En aval rive droite du pont de la D26**

**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



**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

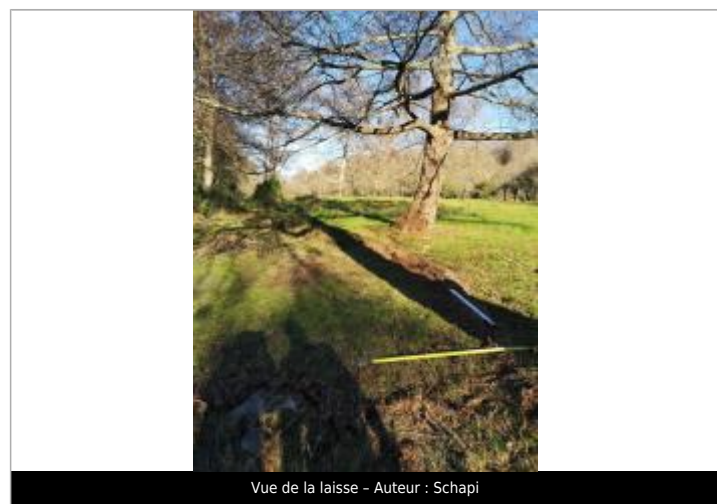
**Décembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **502.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Laisse nette au sol

**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_ADA21\_R\_05\_1      Date de mise à jour : 07/07/2022  
 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 DÉCEMBRE 2021 SUR L'ADOUR AMONT - 17/12/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SCHAPI

**NIVELLEMENT SPC APRÈS REPÉRAGE SCHAPI**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne  
 Commentaires sur le nivellement : La laisse est située à 1m20 du rocher (perpendiculairement à l'Adour) localisé sur la photo. - précision nivellement : bonne  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 502.640 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 502.64 m