



Commune : SOUES

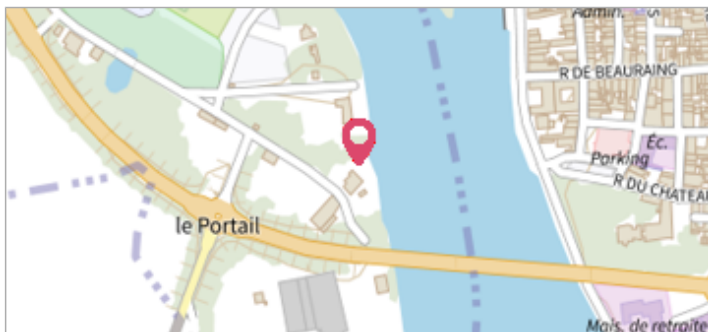
## Sous le pont de l'A64

Rivière : L' Adour

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA21\_S\_12**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : Schapi

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.09291170 / Y: 43.21537420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463676.41 / Y: 6239480.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0929117 / Y: 43.2153742**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite

## Décembre 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **322.7 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse au sol au niveau de la marque jaune à la craie

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_ADA21\_R\_12\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022



Vue de la laisse - Auteur : Schapi

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 :** SCHAPI

### NIVELLEMENT SPC APRÈS REPÉRAGE SCHAPI

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Déport au clinomètre avant mesure GPS - précision nivelllement : bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 322.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 322.7 m