



Commune : SEMEAC

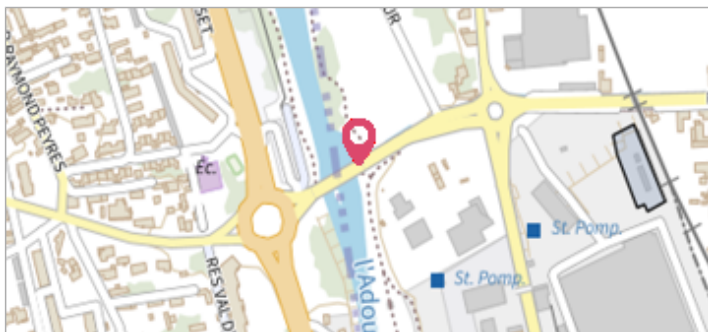
## Culée pont Alsthom

Rivière : L' Adour

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA22\_S\_26**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.09254870 / Y: 43.22335440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463679.57 / Y: 6240367.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0925487 / Y: 43.2233544**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite

## Janvier 2022

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **316.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** ligne flottants - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_ADA22\_R\_26\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022

### 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 niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** équerre métal**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 318.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 316.99 m

Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD