



Commune : SEMEAC

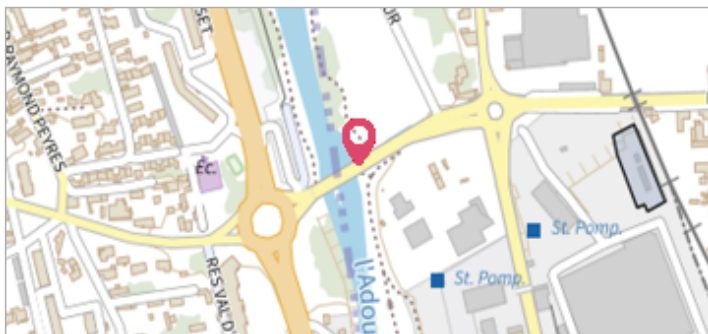
Culée pont Alsthom

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



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 nivelllement :** Précision nivelllement : très bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** équerre métal**Système altimétrique :** NGF IGN 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