



Commune : SEMEAC

Rivière : L' Adour

Culée pont Alsthom**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 2022Altitude calculée de l'eau : **316.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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(s)** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivellement** : Précision nivellement : très bonne**Référence nivelée** : 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

Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD