

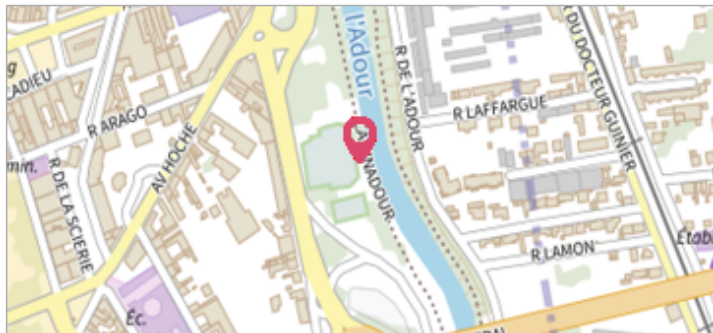
Commune : **TARBES**Rivière : **L' Adour****Escalier métallique le long du Caminadour****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_ADA21_S_13

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Vue du site - Auteur : Schapi

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.08866180 / Y: 43.23034840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463392.45 / Y: 6241156.47

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0886618 / Y: 43.2303484

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Gauche

Décembre 2021Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **311.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Attention à l'interprétation 20cm d'écart entre laisse amont et laisse aval**GÉNÉRAL**

Code : GAD_ADA21_R_13_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

18/08/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue de la laisse - Auteur : Schapi

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** : 94 cm si on prend l'amont, 74 cm si on considère la laisse aval - précision nivellement : bonne**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Dalle béton sol sous escalier**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 310.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 311.72 m