

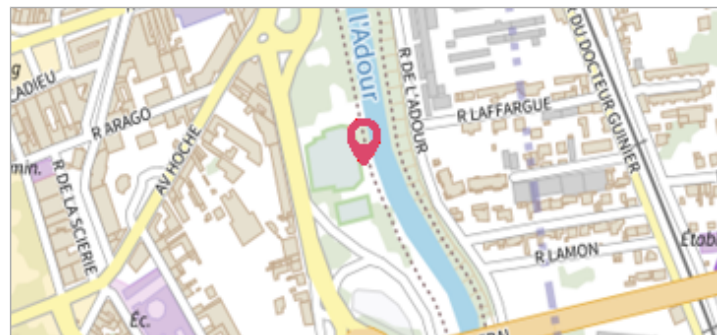
Commune : **TARBES** | Rivière : **L' Adour**

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



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

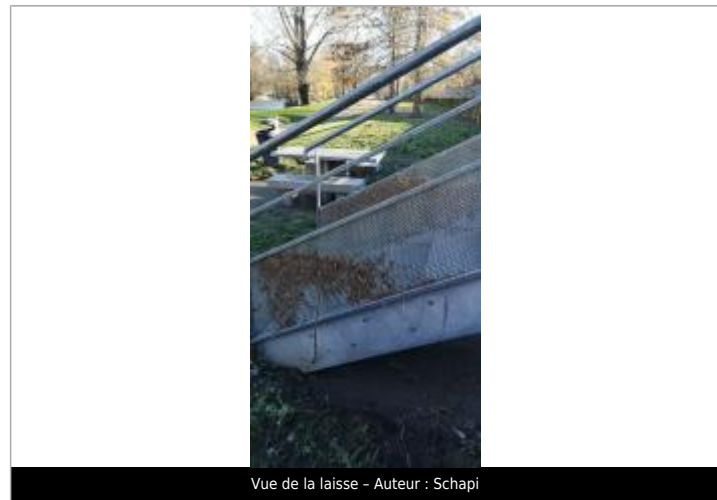
Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **311.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 18/08/2022
 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 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