

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

Le long du Caminadour

Commentaires : Au même niveau que la porte anticrue sur l'autre rive

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GAD_ADA21_S_17 **Date de mise à jour :** 01/02/2022
Auteur : SPC GAD



Vue du site - Auteur : Schapi

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.09046750 / Y: 43.22854310
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463531.74 / Y: 6240950.5
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0904675 / Y: 43.2285431
Code Hydro: Q---0000 **Rive de référence:** Droite

Janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **313.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : ligne flottants - finesse : bonne qq cm - confiance : certaine

GÉNÉRAL

Code : GAD_ADA22_R_31_2 **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



Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD

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 : sol pied muret
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 311.950 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 313.01 m