

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

## Le long du Caminadour en amont du pont de la Marne

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD\_ADA21\_S\_14

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Vue du site - Auteur : Schapi

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.08830730 / Y: 43.23135420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463367.77 / Y: 6241269.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0883073 / Y: 43.2313542

Code Hydro: Q--0000

Rive de référence: Gauche

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **312.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque jaune à la craie

### GÉNÉRAL

Code : GAD\_ADA21\_R\_14\_1

Date de mise à jour : 18/08/2022

Auteur : SPC GAD



Vue de la laisse - Auteur : Schapi

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

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 : Précision GPS médiocre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le haut du muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 313.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 312.42