

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



Décembre 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **312.72 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse horizontale, marquée à la craie en jaune. 1m43 sous le haut du mur.

GÉNÉRAL

Code : GAD_ADA21_R_17_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

18/08/2022

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 : SCHAPI

NIVELLEMENT SPC APRÈS REPÉRAGE SCHAPI

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : précision nivellement : bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 312.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 312.72



Vue de la laisse - Auteur : Schapi

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

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 :

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

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 : 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



Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD