

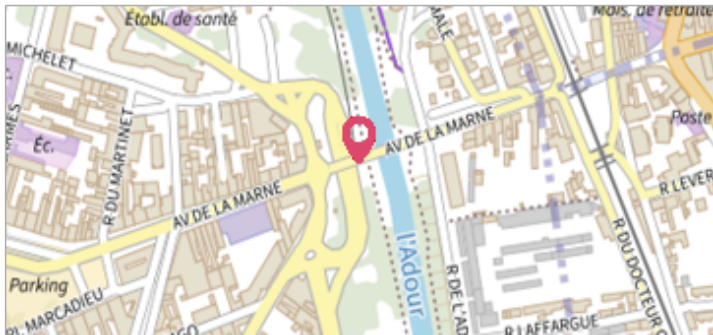
Commune : **TARBES**Rivière : **L' Adour**

## Amont pont de la Marne culée rive gauche

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA22\_S\_32**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.08799750 / Y: 43.23220230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463346.08 / Y: 6241364.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0879975 / Y: 43.2322023**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche

### 3 Juillet 1897

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **310.64 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** gravure 3 juillet 1897 - finesse : bonne qq cm - confiance : certaine

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_ADA22\_R\_32\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

18/08/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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

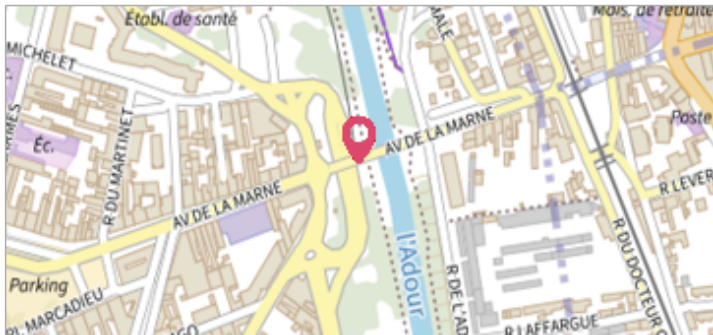
**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

### NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivelllement : très bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 309.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 310.64

Commune : **TARBES****Amont pont de la Marne culée rive gauche**Rivière : **L' Adour****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA22\_S\_32**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.08799750 / Y: 43.23220230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463346.08 / Y: 6241364.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0879975 / Y: 43.2322023**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche**1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **311.22 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** repère plaque 1875 - finesse : bonne qq cm - confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_ADA22\_R\_32\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

18/08/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivelllement : très bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 309.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 311.22