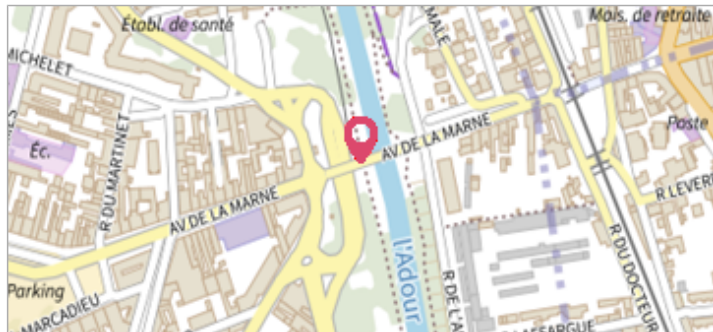


Commune : **TARBES**

## Amont rive gauche du pont de la Marne

Rivière : **L' Adour****2**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GTL\_S\_223**Date de mise à jour :** 04/01/2022**Auteur :** amfromental

Vue du site, photo AM Fromental

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.08806809 / Y: 43.23225050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463352.01 / Y: 6241369.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0880681 / Y: 43.2322505**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche

## 3 Juillet 1897

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

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202201041711**Date de mise à jour :****Auteur :** amfromental

04/01/2022

### MARQUE

**Texte :** Crue du 3 juillet 1897**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Vue du repère, photo AM Fromental

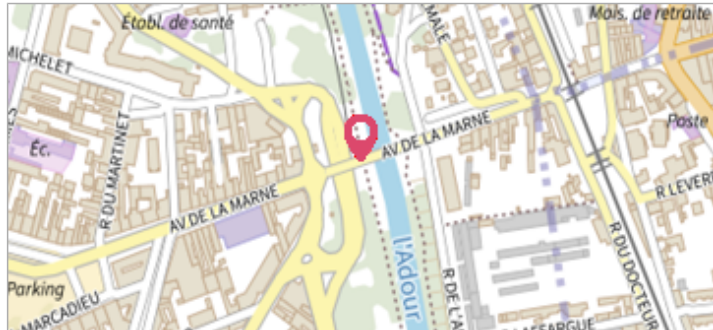
Commune : **TARBES**Rivière : **L' Adour**

## Amont rive gauche du pont de la Marne

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GTL\_S\_223**Date de mise à jour :** 04/01/2022**Auteur :** amfromental

Vue du site, photo AM Fromental

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.08806809 / Y: 43.23225050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 463352.01 / Y: 6241369.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0880681 / Y: 43.2322505**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **311.24 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_654**Auteur :** amfromental**Date de mise à jour :**

04/01/2022



Vue du repère, photo AM Fromental

### MARQUE

**Texte :** Crue de 1875**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 24/08/2016

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 311.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 311.24