



Commune : **MARMANDE**

Rivière : **La Garonne**

## Au pont de chemin de fer (culée rive gauche- face amont.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_359

Date de mise à jour : 31/01/2018

Auteur : SPC GTL

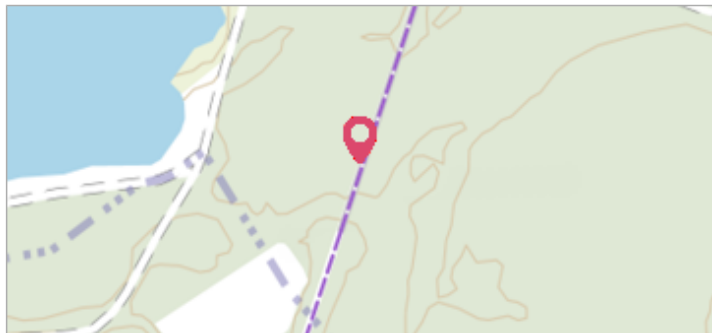


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.13738657 / Y: 44.49860600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 472458.71 / Y: 6381852.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1373866 / Y: 44.498606

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

## 5 mars 1930



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

Altitude calculée de l'eau : **23.13 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Nivellement de la Garonne entre les ponts de Couthures et de Mas d'agenais - Service du Nivellement Général de la France - Mars 1968. Présence de repères pour les crues de 189, 1927 et 1930.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_1849

Date de mise à jour : 21/10/2019

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.13 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire