

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

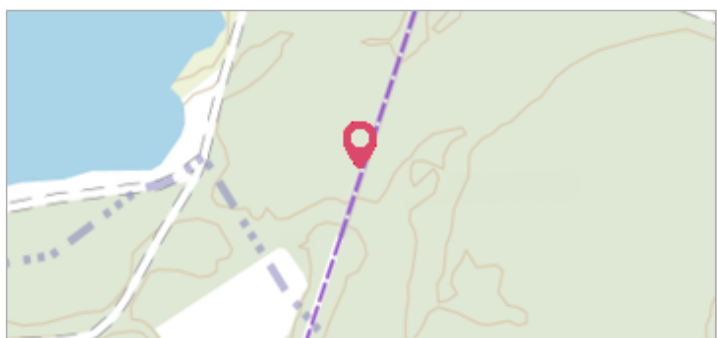


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

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

6 avril 1897 Altitude calculée de l'eau : **22.13 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : WEB_R_201801311759 Date de mise à jour : 21/10/2019
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 22.130 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.13



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

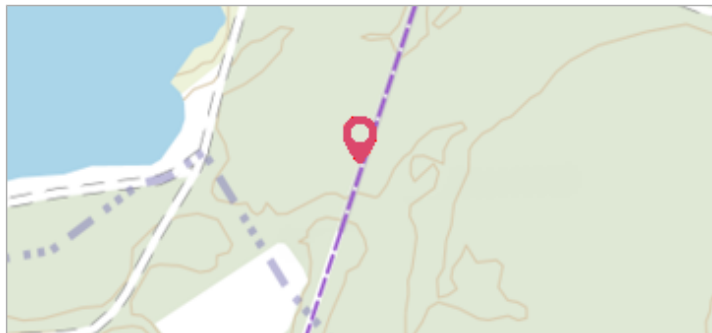


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

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



11 mars 1927

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

Altitude calculée de l'eau : **22.67 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_1139

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/10/2019



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 22.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.67

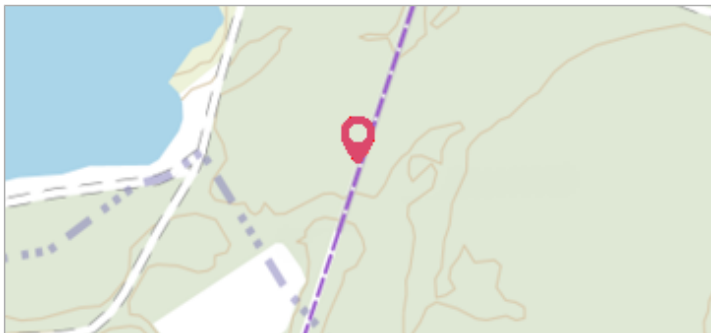
Commune : **MARMANDE** | Rivière : **La Garonne**

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



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

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