

Commune : **MONTREJEAU** | Rivière : **La Garonne**

En amont du pont de Montrejeau

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1484 Date de mise à jour : 14/02/2023
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57477700 / Y: 43.08340000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 502384.18 / Y: 6223491.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.574777 / Y: 43.0834
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

19 juin 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Laisse de crue. - commentaires photo : La crue a débordé dans le bas des jardins du château. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8520 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : **MONTREJEAU**

Rivière : **La Garonne**

En amont du pont de Montrejeau

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1484

Date de mise à jour : 14/02/2023

Auteur : SPC GTL

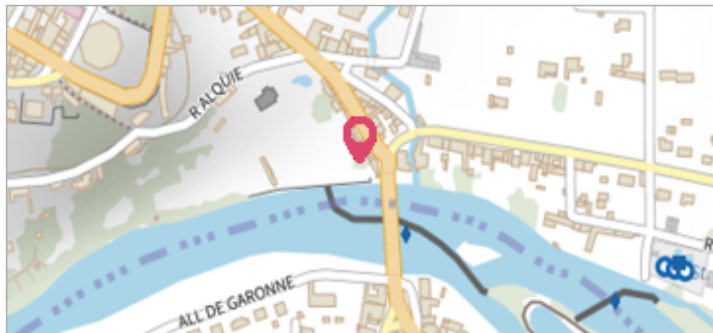


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57477700 / Y: 43.08340000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 502384.18 / Y: 6223491.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.574777 / Y: 43.0834

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



10 janvier 2022

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

Altitude calculée de l'eau : **416.64 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202302143515

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Débris végétaux sur les marches du pont ©Survey

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE BUREAU D'ÉTUDE SURVEY - 18/01/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 416.640 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 416.64