



Commune : **MURET**

Rivière : **La Garonne**

## Au bout du chemin de Robineau

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR\_2021\_S\_140

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34269881 / Y: 43.46758310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565842.19 / Y: 6264573.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3426988 / Y: 43.4675831

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



**11 décembre 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **155.53 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue sur la berge de la Garonne

### GÉNÉRAL

Code : GAR\_2021\_R\_140\_1

Date de mise à jour : 08/07/2022

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**LIMITE AU SOL - 20/12/2021**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 155.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.53



Photo Géosphair

Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Au bout du chemin de Robineau****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR\_2021\_S\_140

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34269881 / Y: 43.46758310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565842.19 / Y: 6264573.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3426988 / Y: 43.4675831

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.66 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le poteau du portail

**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_1\_R\_85\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 157.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.66



Photo repère © GEOSPHAIR