

Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

**L'Aire de Loisir, en bas du chemin du Moulin de la Garonne**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GAR\_2021\_S\_156      Date de mise à jour : 07/07/2022  
 Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32522071 / Y: 43.44756880  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564380.37 / Y: 6262378.94  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3252207 / Y: 43.4475688  
 Code Hydro: O--0000      Rive de référence: Gauche

**11 décembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **159.51 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires** : Trace de la crue en bordure de l'aire de loisir

**GÉNÉRAL**

Code : GAR\_2021\_R\_156\_1      Date de mise à jour : 08/07/2022  
 Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**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) : 159.510 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.51

Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****L'Aire de Loisir, en bas du chemin du Moulin de la Garonne****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR\_2021\_S\_156

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32522071 / Y: 43.44756880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564380.37 / Y: 6262378.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3252207 / Y: 43.4475688

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 : **161.37 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue sur la route

**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_1\_R\_93\_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) : 161.370 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 161.37



Photo repère © GEOSPHAIR