



Commune : **MURET**

Rivière : **La Garonne**

En contre bas de la RD 56 au lieu-dit Jerusalem

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_165

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

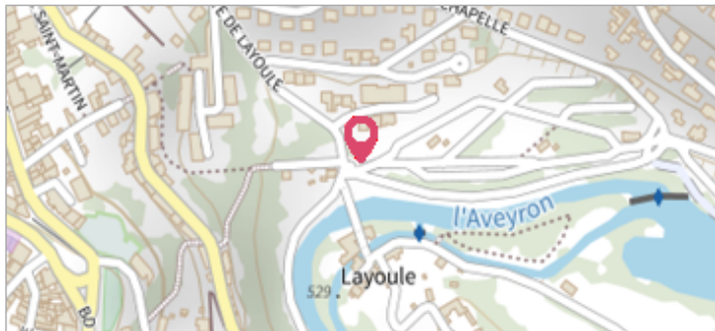


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32674605 / Y: 43.43758950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 564480.37 / Y: 6261267.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3267461 / Y: 43.4375895

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



11 Décembre 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **160.94 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue sur le sentier en bordure de la Garonne

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_165_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/07/2022

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 : GEOSPHAIR

LIMITE AU SOL - 21/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.94



Photo Géosphair

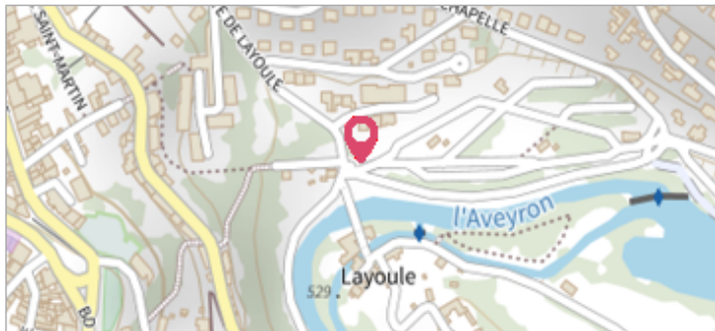
Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****En contre bas de la RD 56 au lieu-dit Jerusalem****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_165**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32674605 / Y: 43.43758950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564480.37 / Y: 6261267.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3267461 / Y: 43.4375895**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **162.87 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace de la crue sur la berge de la Garonne**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_1_R_98_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 :** 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) :** 162.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 162.87

Photo repère © GEOSPHAIR