

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**Altitude calculée de l'eau : **160.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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(s)** : 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(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)** : 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