



Commune : MURET

Rivière : La Garonne

**Chemin de Ranquinat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24\_GV22\_2\_S\_264

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL



© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34078059 / Y: 43.46299400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565676.21 / Y: 6264066.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3407806 / Y: 43.462994

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 : **158.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur les grillages**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_2\_R\_264\_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 : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****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)** : 157.600 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.8 m

© Photo Geosphair