



Commune : **MURET**

Rivière : **La Garonne**

## Le Quai de la Base Saint-Marcet, route d'accès au parking coté sud

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24\_GV22\_2\_S\_241

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL



© Photo Geosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32757073 / Y: 43.45927740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564598.21 / Y: 6263676.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3275707 / Y: 43.4592774

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 : **160.14 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

Code : 24\_GV22\_2\_R\_241\_1

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL

### 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) : 160.140 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.14 m



© Photo Geosphair