



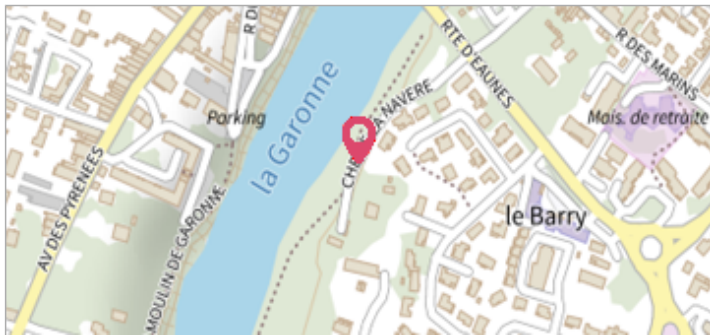
Commune : MURET

## Chemin de la Navere#2

Rivière : La Garonne

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_270**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32695530 / Y: 43.45645310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564541.74 / Y: 6263363.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3269553 / Y: 43.4564531**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 : **160.4 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Trace de la crue sur le plier du portail

### GÉNÉRAL

**Code :** 24\_GV22\_2\_R\_270\_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 :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 159.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.4 m

© Photo Geosphair