



Commune : MURET

## Au n° 34 Chemin de Ranquinat

Rivière : La Garonne

3

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

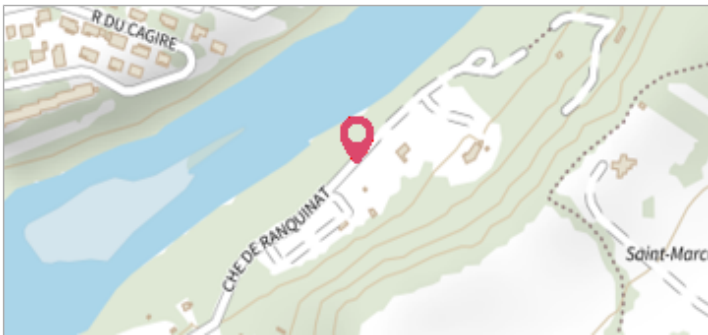
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_171**Date de mise à jour :** 13/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34103060 / Y: 43.46320900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565696.95 / Y: 6264089.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3410306 / Y: 43.463209**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 : **158.79 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur de la dépendance

### GÉNÉRAL

**Code :** 24\_GV22\_1\_R\_103\_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

Photo repère ® GEOSPHER

### 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 :** GEOSPHER

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 157.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.79 m