

Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Au n° 34 Chemin de Ranquinat****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

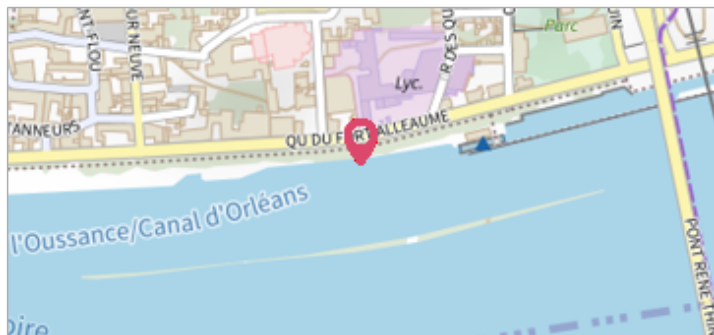


Photo Géosphair

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 : 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 : 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) : 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



Photo repère © GEOSPHAIR