

Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

47 Chemin de Ranquinat

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GAR_2021_S_170 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34192772 / Y: 43.46384940
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565771.06 / Y: 6264159.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3419277 / Y: 43.4638494
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

11 Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **156.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur face à la route

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_170_1 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

LAISSE D'INONDATION - 21/12/2021

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) : 155.540 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.54

Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

47 Chemin de Ranquinat

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GAR_2021_S_170 **Date de mise à jour :** 07/07/2022
Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34192772 / Y: 43.46384940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 565771.06 / Y: 6264159.61
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3419277 / Y: 43.4638494
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Gauche

11 janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **158.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue dans le jardin sur les arbres

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_102_1 **Date de mise à jour :** 08/02/2024
Auteur : SPC GTL



Photo repère © GEOSPHAIR

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) : 156.600 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.66