

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

Le Quai de la Base Saint-Marcet, Parking

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_150

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32953435 / Y: 43.46040460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564759.81 / Y: 6263797.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3295344 / Y: 43.4604046

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**11 Décembre 2021**Altitude calculée de l'eau : **158.05 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue en bordure de la route en allant au parking

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_150_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/07/2022

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 : GEOSPHAIR

LIMITE AU SOL - 20/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 158.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.05



Photo Géosphair

Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Le Quai de la Base Saint-Marcet, Parking****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_150

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32953435 / Y: 43.46040460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564759.81 / Y: 6263797.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3295344 / Y: 43.4604046

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 : **159.97 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_90_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 : 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 : 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) : 159.970 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.97



Photo repère © GEOSPHAIR