



Commune : **MURET**

Rivière : **La Garonne**

Le Quai de la Base Saint-Marcet, Escalier au niveau du Parking

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_151

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32829417 / Y: 43.45979760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564657.99 / Y: 6263732.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3282942 / Y: 43.4597976

Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



11 décembre 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **158.1 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur des escaliers

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_151_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(s) : GEOSPHAIR

LAISSE D'INONDATION - 20/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Margelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 157.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.1



Photo Géosphair

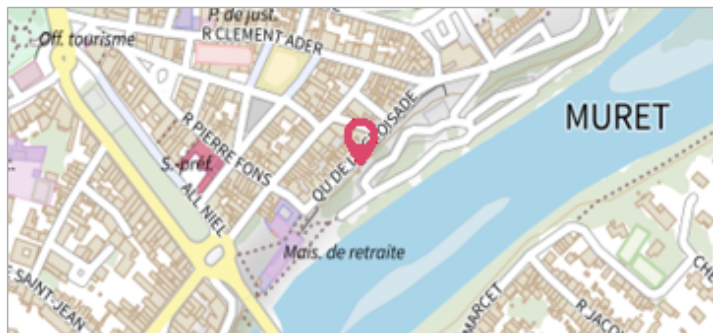
Commune : **MURET**Rivière : **La Garonne****Le Quai de la Base Saint-Marcet, Escalier au niveau du Parking****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_151**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32829417 / Y: 43.45979760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564657.99 / Y: 6263732.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3282942 / Y: 43.4597976**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 : **160.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur des escaliers**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_1_R_91_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(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Palier de l'escalier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 159.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.04

Photo repère © GEOSPHAIR