

Commune : CARBONNE

Rivière : La Garonne

# Au n°21 rue de Léo Lagrange, berge au pied du jardin

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.22708319 / Y: 43.28914580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 556039.37 / Y: 6244946.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2270832 / Y: 43.2891458 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



### 10 Décembre 2021

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

Commentaires: Trace de la crue au pied du jardin.

Altitude calculée de l'eau : 193.457 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# GÉNÉRAL

**Code:** GAR\_2021\_R\_43\_1

Date de mise à jour :

**Auteur : SPC GTL** 08/07/2022



### **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

## LAISSE D'INONDATION - 16/12/2021

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 193.457 m Altitude calculée de l'eau (en m): 193.457



Commune : CARBONNE

Rivière : La Garonne

# Au n°21 rue de Léo Lagrange, berge au pied du jardin

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22708319 / Y: 43.28914580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 556039.37 / Y: 6244946.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2270832 / Y: 43.2891458 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



## 11 Janvier 2022

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

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le beton

Altitude calculée de l'eau : 196.001 m

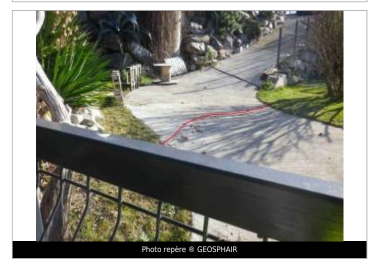
Nature du repère : Laisse d'inondation

# GÉNÉRAL

**Code:** 24\_GV22\_1\_R\_54\_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): 196.001 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 196.001