

Commune: TOULOUSE

Rivière : La Garonne

# Rue Laganne- à l'entrée de la rue Peyrolade.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_5256 Date de mise à jour: 28/07/2025

Auteur: SPC GTL





Photo du site avec macaron

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.43540200 / Y: 43.59481600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573625.65 / Y: 6278558.72 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.435402 / Y: 43.594816 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



# 23 juin 1875

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

Altitude calculée de l'eau : 139.181 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Repère de la crue du 23 juin 1875.

L'étude contemporaine à la crue de 1875 de Edmond de Planet indique, au niveau du repère, une altitude du sol de l'époque mesurée à 136,45 m et une hauteur sol/surface de crue de 2,70 m.

## **GÉNÉRAL**

Code: GTL\_R\_542
Auteur: SPC GTL

**Date de mise à jour :** 28/07/2025

Photo du repère - mesure 1,39 m

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : EDMOND DE PLANET LES INONDATIONS DANS LE BASSIN TOULOUSAIN- 2ÈME PARTIE- MÉMOIRE DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Garonne - Tarn - Lot

# **NIVELLEMENT REVU - 30/04/2025**

**Méthode:** Méthode combinée

Organisme: SPC Garonne - Tarn - Lot

Commentaires sur le nivellement : - Altitude de la référence levée

par méthode GNSS

- Différence entre le niveau d'eau et la référence levée par échelle

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 137.791 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 139.181