



Commune : TOULOUSE

Rivière : La Garonne

## Au débouché de la rue du Pont de Tounis sur le quai.

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

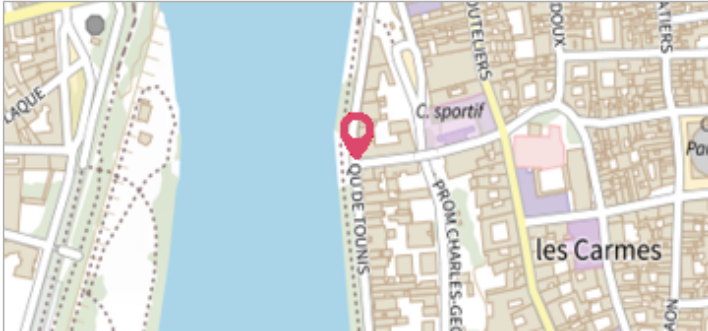
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5365**Date de mise à jour :** 28/07/2025**Auteur :** SPC GTL

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44027000 / Y: 43.59750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574024.68 / Y: 6278849.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.44027 / Y: 43.5975**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**23 juin 1875**

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

Altitude calculée de l'eau : **140.066 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 139,42 m et une hauteur sol/surface de crue de 0,90 m.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_535**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

28/07/2025



Photo du repère - mesure 0,96 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'ACADEMIE DES SCIENCES .****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot

### NIVELLEMENT REVU - 29/04/2025

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Commentaires sur le niveling :** - Altitude de la référence levée par méthode GNSS

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

**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.106 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.066