

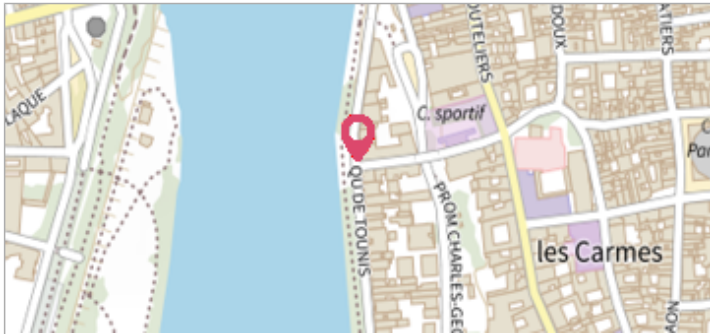
Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Au débouché de la rue du Pont de Tounis sur le quai.****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5365**Date de mise à jour :** 28/07/2025**Auteur :** SPC GTL

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**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/07/2025

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 - 29/04/2025****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) :** 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

Photo du repère - mesure 0,96 m