

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Rue et place du Chairedon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5248**Date de mise à jour :** 17/09/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43498000 / Y: 43.59760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573597.7 / Y: 6278868.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43498 / Y: 43.5976**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 : **139.352 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 136,55 m et une hauteur sol/surface de crue de 2,80 m.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_548**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 - 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

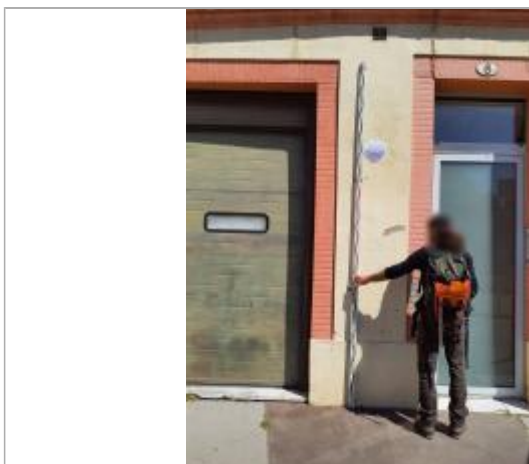
Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 137.082 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.352

Photo du repère - mesure 2,27 m