



Commune : TOULOUSE

Rivière : La Garonne

Au niveau du 116 quai de Tounis

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

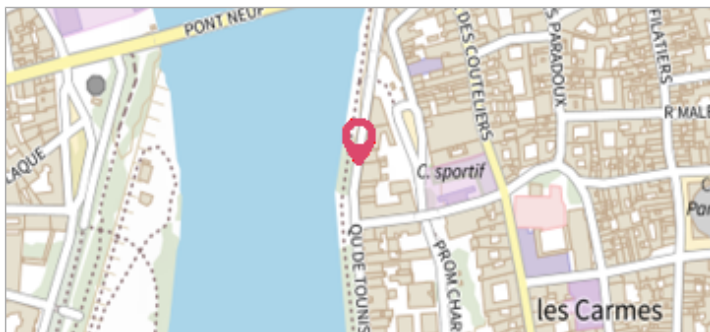
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5382**Date de mise à jour :** 24/03/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44028480 / Y: 43.59795900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574026.88 / Y: 6278900.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4402848 / Y: 43.597959**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 : **140.02 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** 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 140.02 m et une hauteur sol/surface de crue de 0.3 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_536**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

05/08/2025



Photo du repère - 29/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**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 D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 140.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.02 m