



Commune : **TOULOUSE**

Rivière : **La Garonne**

## Maison n° 56- quartier du quai de Tounis.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_5372

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

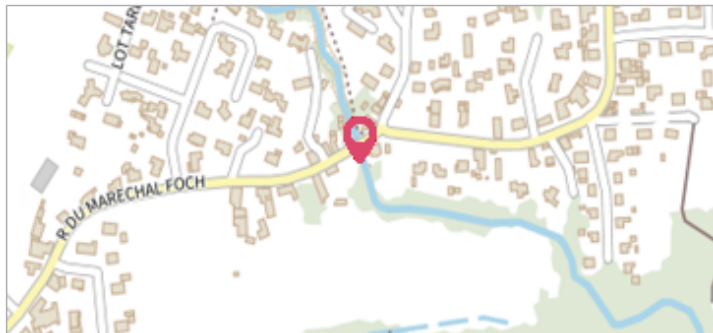


Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44041000 / Y: 43.59610000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574032.91 / Y: 6278693.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.44041 / Y: 43.5961

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 : **139.3 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 139.3 m et une hauteur sol/surface de crue de 1.02 m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_532

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

05/08/2025

### 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'ACADÉMIE DES SCIENCES. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.3 m



Photo du repère - 29/04/2025