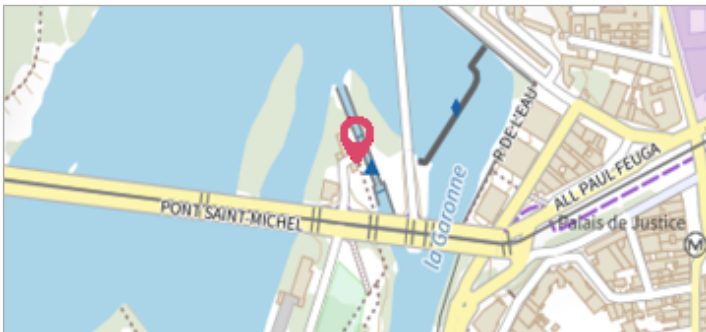


Commune : **TOULOUSE****42 rue de Varsovie**Rivière : **La Garonne****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB\_S\_202205295227      Date de mise à jour : 07/08/2018

Auteur : gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42994408 / Y: 43.59713660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573189.99 / Y: 6278825.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4299441 / Y: 43.5971366

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 : **140.239 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère de la crue du 23 juin 1875.

Le repère ne permet pas de déterminer une délimitation exacte de la limite des plus hautes eaux.

Trois valeurs ont donc été relevées :

- Bas du repère : 2,31 m
- Milieu du repère : 2,38 m (valeur retenue)
- Haut du repère : 2,46 m

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201808074056

Date de mise à jour :

28/07/2025

Auteur :

gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE**

Texte : CRUE du 23-24 JUIN 1875

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue



Photo du repère - mesure 2,38 m

**NIVELLEMENT REVU - 29/04/2025****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC Garonne - Tarn - Lot**Commentaires sur le nivelllement** : - 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)** : 137.859 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 140.239 m