

Commune : **TOULOUSE**

Le Château d'eau

Commentaires : Entrée de la la Galerie du Château d'eau

Rivière : **La Garonne****1**

Repère(s) sur le site

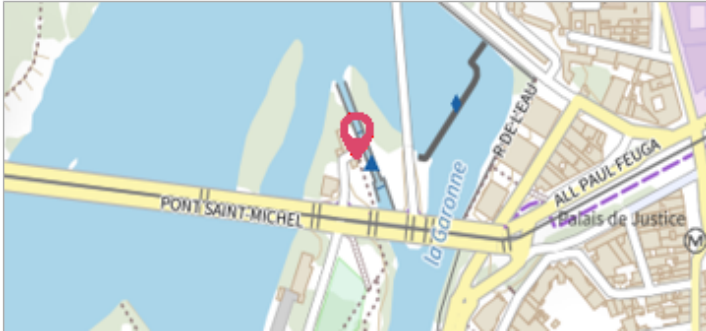
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_5314**Date de mise à jour** : 11/05/2017**Auteur** : SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.43684290 / Y: 43.59875800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 573750.69 / Y: 6278994.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4368429 / Y: 43.598758**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 : **139.919 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Repère de la crue du 23 juin 1875.

Sur la façade du château d'eau à gauche de la porte d'entrée.

GÉNÉRAL**Code** : GTL_R_403**Auteur** : SPC GTL**Date de mise à jour** :

28/07/2025



Photo du repère - mesure 1,63 m

MARQUE**Texte** : Crue du 23 juin 1875**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Pérennité** : Longue**PHEC** : Oui**État du repère** : Bon**Repère calculé** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023****Type de repérage** : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme** : AGERIN Syndicat Rivière Salat-Volp**NIVELLEMENT REVU - 30/04/2025****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC Garonne - Tarn - Lot**Commentaires sur le nivelllement** : Mesure faite par rapport au seuil du bâtiment.**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 138.289 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 139.919 m