



Commune : TOULOUSE

Quai de Tounis

Rivière : La Garonne

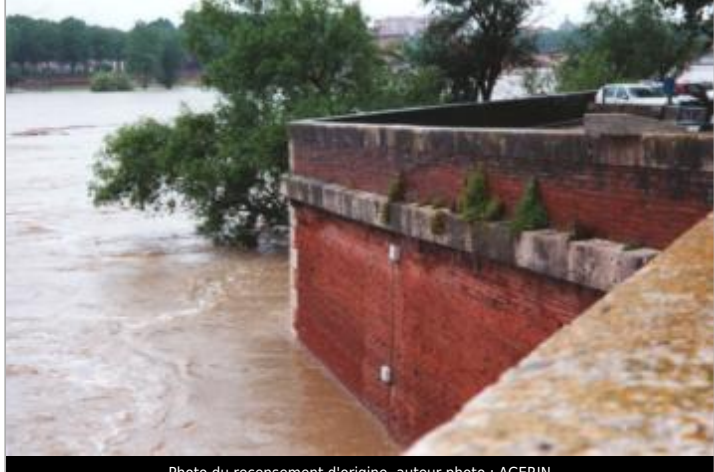
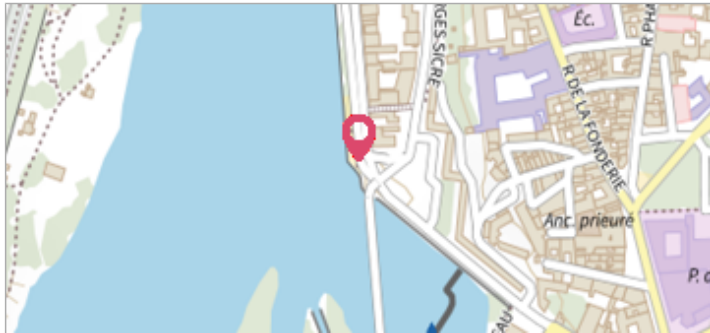
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5374**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44049000 / Y: 43.59460000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574036.08 / Y: 6278526.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.44049 / Y: 43.5946**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**12 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue de l'angle du quai de Tounis depuis le pont de halage lors de la crue du 12 juin 2000. Source MISE de la Haute Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4954**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)