



Commune : TOULOUSE

Quai de la Daurade

Rivière : La Garonne

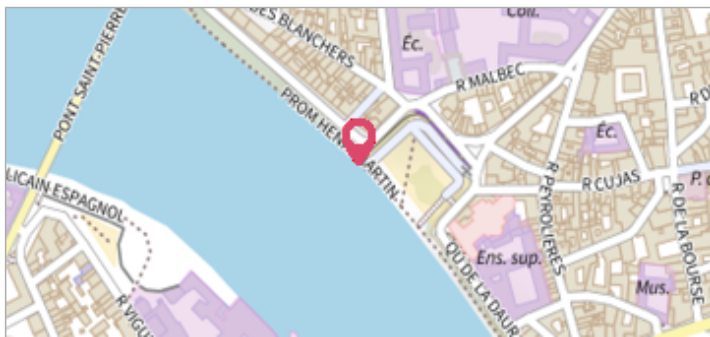
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5334**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43827000 / Y: 43.60140000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573871.74 / Y: 6279285.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43827 / Y: 43.6014**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**12 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminéNature du repère : **Photographie**

Commentaires : La vue - prise le 12 juin 2000 - montre la rive droite de la garonne vue du pont neuf avec la péniche de la Daurade - normalement à quai. Les quais sont submergés par les eaux de débordement de la Garonne. Lors du pic de crue - l'eau est arrivée au niveau des bancs de la place qui longe la Garonne. Source MISE de la Haute Garonne.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4963**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivieres Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN