

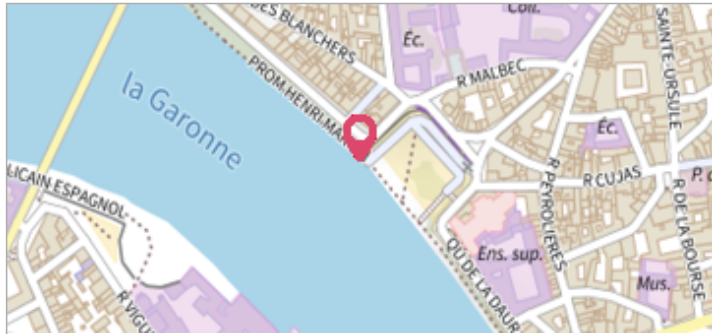
Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Quai de la Daurade****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5334**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN