



Commune : TOULOUSE

**Ecluse Saint-Michel**

Rivière : La Garonne

**1**

Repère(s) sur le site

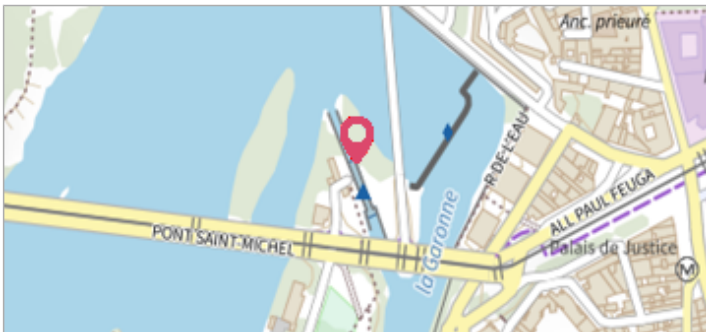
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5360**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.44026000 / Y: 43.59290000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574013.77 / Y: 6278338.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.44026 / Y: 43.5929**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 photographie montre l'écluse Saint-Michel lors de la crue du 12 juin. Habituellement - elle permet aux embarcations de passer la chaussée du moulin du château Narbonnais. Source Agence de L'eau Adour Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4951**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

27/01/2022



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**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)