

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Maison éclusière de St Michel.****6**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5352**Date de mise à jour :** 28/07/2025**Auteur :** SPC GTL

Photo du site (2025)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44015270 / Y: 43.59269100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574004.65 / Y: 6278315**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4401527 / Y: 43.592691**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**23 juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.984 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Repère de la crue du 23 juin 1875 - la hauteur d'eau maximale était de 3 - 36 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_407**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

06/08/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT REVU 07/05/2025 - 07/05/2025****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Commentaires sur le nivellement :** Altitude de la référence levée par système GNSS

- Différence entre le niveau d'eau et la référence levée par échelle

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 137.184 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.984 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN