

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Bras de Benlève****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5333**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43820000 / Y: 43.59100000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573843.23 / Y: 6278130.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4382 / Y: 43.591**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**12 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue sur l'usine RMTE et le bras de Benlève pris depuis le pont Saint Michel côté amont lors de la crue du 12 juin 2000. Source MISE de la haute Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4949**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/12/2020



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 Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)