



Commune : TOULOUSE

**Usine du Bazacle**

Rivière : La Garonne

**3**

Repère(s) sur le site

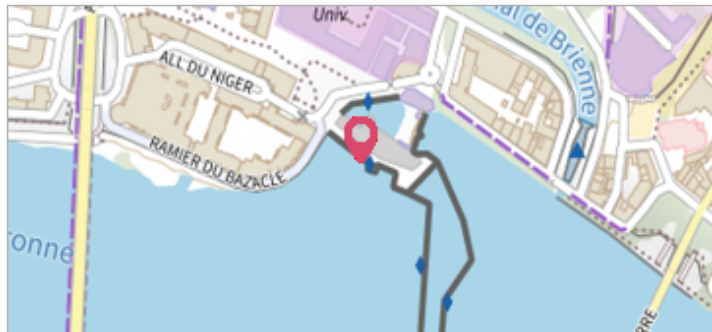
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5178**Date de mise à jour :** 08/04/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43156000 / Y: 43.60400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573335.64 / Y: 6279585.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43156 / Y: 43.604**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 :** Vue de l'usine hydroélectrique du Bazacle lors de la crue du 11 juin 2000. Source MISE de la Haute Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)