



Commune : TOULOUSE

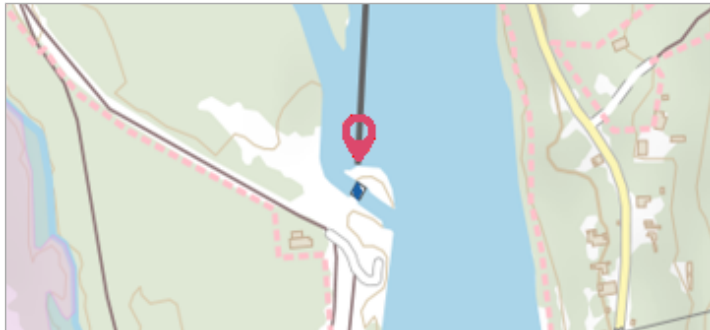
## ancienne prise d'eau d'AZF

Rivière : La Garonne

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5303**Date de mise à jour :** 04/11/2022**Auteur :** SPC GTL

Sol debris vegetaux Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43783000 / Y: 43.55780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573740.35 / Y: 6274441.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43783 / Y: 43.5578**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Juin 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **139.22 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** commentaires photo : Au niveau de la prise d'eau- la crue a déposé une trace de boue nette qui a été nivelé par le Maître-d'Oeuvre.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8186**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/07/2017



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.22 m