

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **L' Hers****ancien pont Z.I. de Montaudran****1**

Repère(s) sur le site

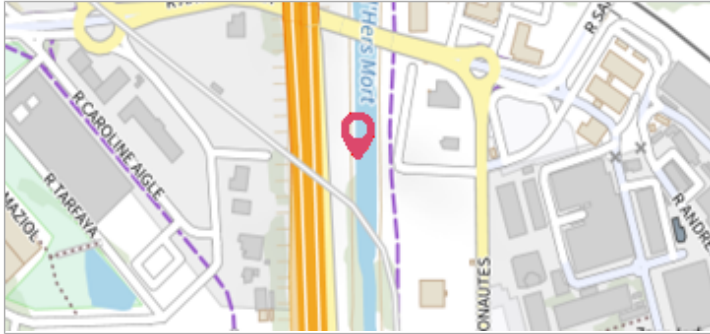
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5649

Date de mise à jour : 06/04/2018

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49443000 / Y: 43.56280000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578324.97 / Y: 6274908.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49443 / Y: 43.5628

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**5 Juin 1978**Altitude calculée de l'eau : **142.33 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée en archives DDE. Emplacement de l'ancien pont Z.I. de Montaudran**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_3456

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Inconnu

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) : 142.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.33