

Commune: TOULOUSE

**Pont CD02** 

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_5670 Date de mise à jour: 14/11/2017

Auteur: SPC GTL



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.49603000 / Y: 43.57200000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578473.74 / Y: 6275928.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49603 / Y: 43.572 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Droite



**12 Décembre 1982** 

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

Altitude calculée de l'eau :  ${\bf 139.7}~{\bf m}$ 

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

**Code:** GTL\_R\_3822

Date de mise à jour :

**Auteur : SPC GTL** 12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

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): 139.700 m Altitude calculée de l'eau (en m): 139.7 m