

Commune: TOULOUSE

Rivière : L' Hers

## Pont SNCF de Montaudran

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49452540 / Y: 43.56578000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578339 / Y: 6275239.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4945254 / Y: 43.56578 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné



**25 Février 1973** 

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

Altitude calculée de l'eau : 140.54 m

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\_2717 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): 140.540 m Altitude calculée de l'eau (en m): 140.54 m