

Commune : TOULOUSE

Rivière : L' Hers

Ancien pont ZI Montaudran

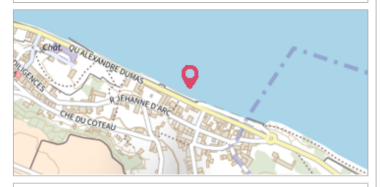
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_5658 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49470000 / Y: 43.56120000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578343.4 / Y: 6274730.14 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4947 / Y: 43.5612

Code Hydro: 02--0250 Rive de référence: Non renseigné



12 Décembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 140.97 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_3829 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): 140.970 m Altitude calculée de l'eau (en m): 140.97 m