



Commune : **LE FOSSAT**

Rivière : **La Lèze**

Pont portant la Station SPC

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4838

Date de mise à jour : 26/10/2017

Auteur : SPC GTL

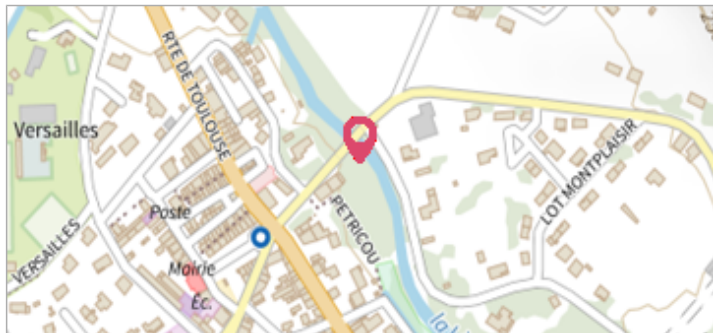


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40919000 / Y: 43.17470000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 570568 / Y: 6231911.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.40919 / Y: 43.1747

Code Hydro: O18-0400

Rive de référence: Droite



11 juin 2000

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Photographie prise le 12/06/2000. Vue sur la face amont du pont et la rive gauche. Au premier plan, on distingue des dépôts importants de limon. Le grillage au centre de la photographie porte une trace nette de débris déposés par la crue (pointillés). Avec 5,13m à l'échelle du Fossat, la crue du 11/06/2000 avoisine une période de retour de cinquante ans.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4852

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/09/2017

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)