

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****La Garonne en amont du pont St Michel.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_5318

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

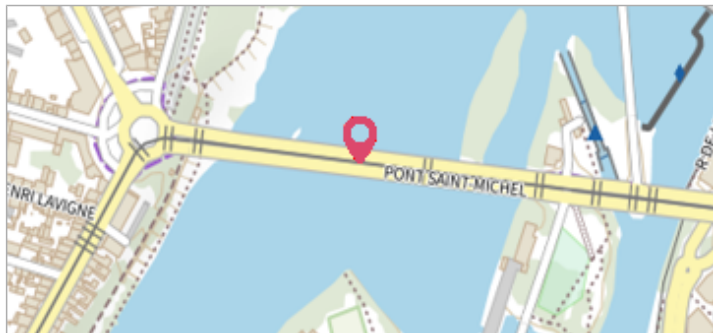


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43735000 / Y: 43.59240000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573777.65 / Y: 6278287.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.43735 / Y: 43.5924

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Non renseigné

**2 février 1956**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Source: archive départementale 31 - extrait de la Dépêche du midi du 04/02/1956. copyright.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2499

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR