

Commune : TOULOUSE

Pont Saint Michel

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 5388 Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





Rivière : La Garonne

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.44164000 / Y: 43.59240000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574124.13 / Y: 6278280.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.44164 / Y: 43.5924 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



12 Juin 2000

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

Date de mise à jour :

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires: La photographie montre la digue située sur la rive droite du bras supérieur de la Garonne à l'aval du Pont Saint Michel - lors de la crue du 12 juin 2000.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_4948

19/02/2018

Auteur: SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)