

Commune : **MOISSAC**Rivière : **Le Tarn**

Le canal et le pont St Jacques

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3323

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08531000 / Y: 44.10180000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 546719.29 / Y: 6335502.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08531 / Y: 44.1018

Code Hydro: O---0100

Rive de référence: Droite


3 Mars 1930
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Vue vers l'amont sur le canal et le pont St Jacques (flèche horizontale) qui porte un repère de cette crue. La photographie a été prise après le maximum de la crue qui a laissé une trace nette d'humidité sur les maisons à droite (flèche verticale). Source: collection privée Henri Ena.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1436

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/10/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

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 : Klaus MARONNA