



Commune : **MOISSAC**

Rivière : **Le Tarn**

7, rue Lagrèze-Fossat.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3322

Date de mise à jour : 22/01/2018

Auteur : SPC GTL

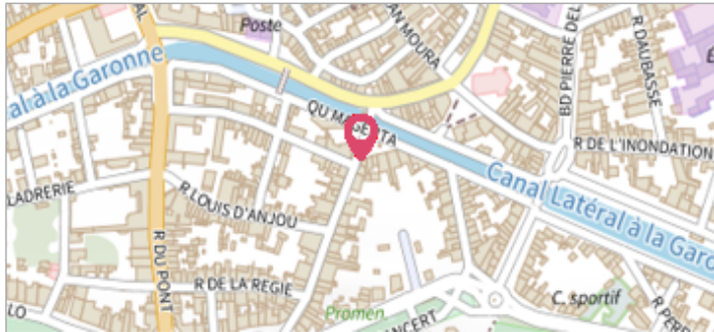


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08519000 / Y: 44.10150000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 546708.88 / Y: 6335469.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08519 / Y: 44.1015

Code Hydro: O---0100

Rive de référence: Droite

3 Mars 1930



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

Altitude calculée de l'eau : **70.78 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Hauteur de la crue à 1.76 m du sol. Pk: 3,800. Remarque: en dessous du repère on distingue un élément de l'ancienne échelle de Moissac. Avec 9.30 m à l'échelle (zéro: 61.48m), la cote du repère est à 70.78m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1587

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/12/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES 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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 70.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.78 m



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