



Commune : **MOISSAC**

Rivière : **Le Tarn**

A Borde Haute- 5 km en amont de Moissac.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3520

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

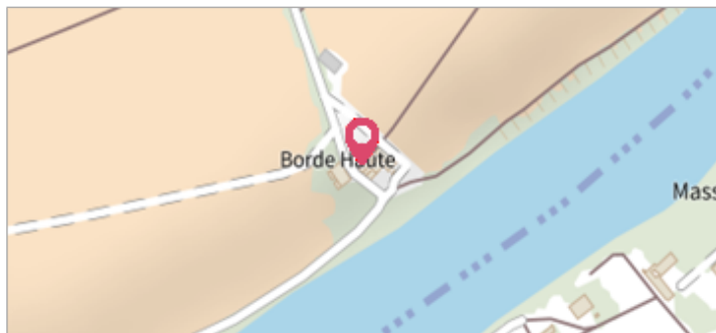


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14750000 / Y: 44.09960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551691.26 / Y: 6335139.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1475 / Y: 44.0996

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 : **73.68 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Hauteur de la crue à 2 - 25m du sol. Pk: 9 - 450. Source: Etude hydraulique de détermination des zones inondables du Tarn et de l'Aveyron, Sogreah, juin 1997.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1579

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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) : 73.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.68



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