



Commune : **MOISSAC**

Rivière : **Le Tarn**

## A la maison éclusière de Gregonne- dépendance de la maison éclusière sur le canal latéral à la Garonne.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_3376

**Date de mise à jour :** 22/01/2018

**Auteur :** SPC GTL



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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.09903560 / Y: 44.09811400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547808.03 / Y: 6335066.55

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0990356 / Y: 44.098114

**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 : **72.69 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Hauteur de la crue à 2.35m du sol. Source : Étude hydraulique de détermination des zones inondables du Tarn et de l'Aveyron, Sogreah, juin 1997. Remarque : sur le bâtiment l'écriture est à moitié effacée. On y distingue difficilement la date alors que le repère est bien visible (flèche).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1583

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**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(s) :** 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) :** 72.690 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.69 m



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