

Commune : **MAS-GRENIER** | Rivière : **La Garonne**

**Bâtiment.**

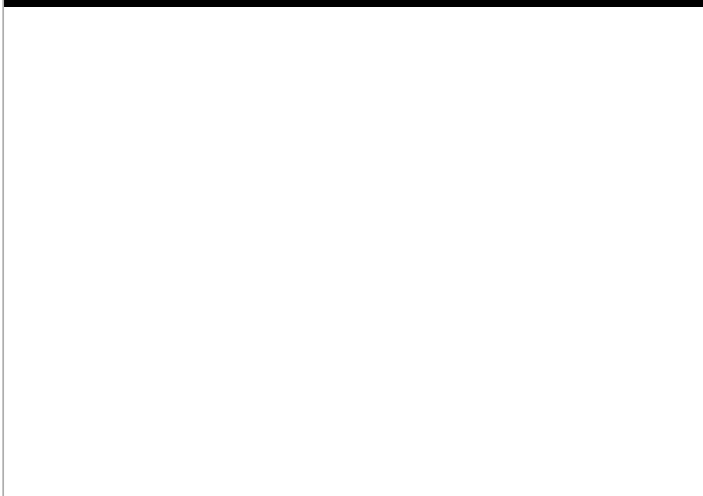
**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_3672      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



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



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.20320000 / Y: 43.88730000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555613.02 / Y: 6311453.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2032 / Y: 43.8873  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**3 février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Au premier plan, on distingue des débris déposés par la crue dans le grillage (flèche montante). Sur le bâtiment, la crue a déposé des débris sur la rampe de l'escalier (flèche horizontale). Ces débris sont au niveau du repère de la crue du 03/02/1952 (flèche descendante). À cet endroit, la crue du 11/06/2000 a égalé celle du 03/02/1952.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201801175043      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)