

Commune : **GORGES DU TARN CAUSSES** | Rivière : **Le Tarn**

**ancien moulin**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_8271      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.41259000 / Y: 44.36570000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 732879.83 / Y: 6363048.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.41259 / Y: 44.3657  
**Code Hydro:** O---0100      **Rive de référence:** Droite

**4 novembre 2011**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** commentaires photo : Vue générale du moulin qui porte au premier étage et au rez-de-chaussée plusieurs repères de crues. La crue de 2011 a atteint le 1er étage, Au premier étage- la crue a laissé une trace nette et son niveau atteint a été marqué à 1.12m du plancher. Au premier étage se trouvent également une laisse d'une crue de date indéterminée (0.63m au dessus) et un repère de la crue de 2003 (0.83m en dessous)

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7455      **Date de mise à jour :** 03/02/2022  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.120 m



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