



Commune : **GORGES DU TARN CAUSSES**  
**ancien moulin**

Rivière : **Le Tarn****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

**14 Janvier 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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., Au rez-de-chaussée sont placés les repères des crues de 1987- 1955- 1991- 1988 et 1969.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7460      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GTL      03/02/2022

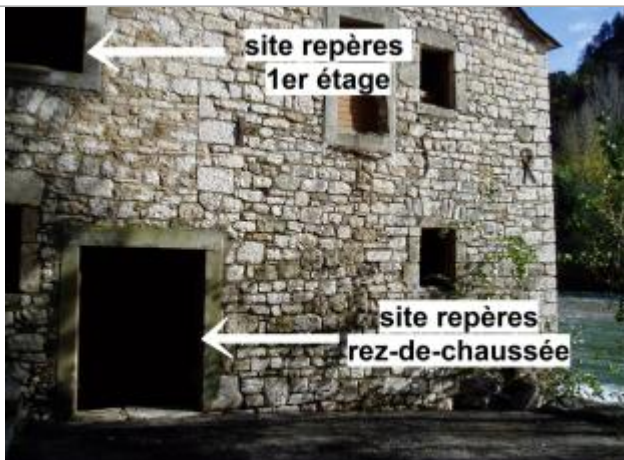


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** 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) :** 1.360 m