

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 :****Auteur :** SPC GTL

03/02/2022

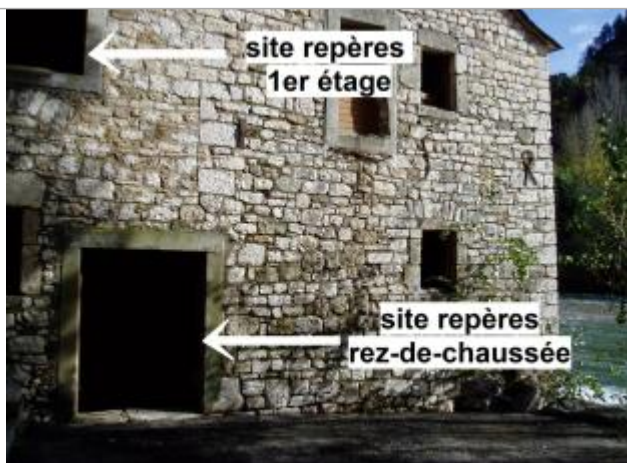
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** 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