



Commune : **GORGES DU TARN CAUSSES**

Rivière : **Le Tarn**

## L'épicerie Front du Tarn (RD907Bis)

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10196

Date de mise à jour : 02/10/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41189881 / Y: 44.36557610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732824.82 / Y: 6363034.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4118988 / Y: 44.3655761

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite



**12 Juin 2020**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **468.48 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Il y avait environ 0,80 m sur le mur de façade d'extérieur

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_10196\_1

Date de mise à jour : 19/10/2020

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DU TARN LE 12 JUIN 2020 - 18/06/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Méthode combinée

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 467.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 468.48



Photo Géosphair