

Commune : **GORGES DU TARN CAUSSES**Rivière : **Le Tarn****Magasin du temps des vacances, Front du Tarn (RD907Bis)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10193

Date de mise à jour : 02/10/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41089802 / Y: 44.36559210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732745.05 / Y: 6363036.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.410898 / Y: 44.3655921

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 : **468.34 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : La crue est arrivée entre 2ème et 3ème marche de l'escalier**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_10193_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/10/2020



Photo Géosphair

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 DÉBOREMENTS DU TARN LE 12 JUIN 2020 - 18/06/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : 5ème marche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 468.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 468.34