



Commune : GORGES DU TARN CAUSSES

Rue Basse

Rivière : Le Tarn

1

Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10198**Date de mise à jour :** 02/10/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41083776 / Y: 44.36572510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732740.18 / Y: 6363050.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4108378 / Y: 44.3657251**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 : **468.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** les traces de la crue sur le mur d'intérieur**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10198\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/02/2022



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 DÉBORDEMENTS 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 intérieur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 467.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 468.31 m