

Commune : **COMPOLIBAT**Rivière : **L' Aveyron****Aval du pont, rive droite, parcelle cadastrale n°668****1**

Repère(s) sur le site

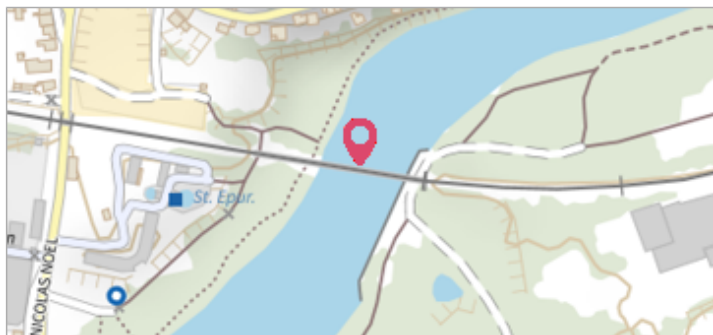
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_18-01\_S\_250

Date de mise à jour : 18/06/2018

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Auteur : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.20205710 / Y: 44.37578780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636423.02 / Y: 6364404.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2020571 / Y: 44.3757878

Code Hydro: 05--0250

Rive de référence: Droite

**21 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **368.6135 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Débris végétaux indicateurs de PHE sur berge en aval du pont.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_18-01\_R\_250\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/06/2018



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 21 JANVIER 2018 SUR LE VIAUR ET SUR L'AVEYRON EN AVAL DE RODEZ - 24/01/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

**RELEVÉ POST-CRUE - 24/01/2018**

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 368.614 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 368.6135 m