

Commune : **COMPOLIBAT**Rivière : **L' Aveyron****Aval du pont, rive gauche #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-01_S_248**Date de mise à jour :** 18/06/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Auteur : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.20191770 / Y: 44.37542170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636411.5 / Y: 6364364.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2019177 / Y: 44.3754217**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**21 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **368.4332 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_248_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/06/2018

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) :** 368.433 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 368.4332

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : AGERIN