

Commune : **COMPOLIBAT** | Rivière : **L' Aveyron**

**Aval du pont, rive gauche #2**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_18-01\_S\_249      **Date de mise à jour :** 18/06/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.20180140 / Y: 44.37545740  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636402.28 / Y: 6364368.3  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2018014 / Y: 44.3754574  
**Code Hydro:** 05--0250      **Rive de référence:** Gauche

**21 Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **368.3356 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\_249\_1      **Date de mise à jour :** 19/06/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**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(s) :** 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) :** 368.336 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 368.3356 m