


Commune : **RODEZ**

Rivière : **L' Aveyron**

Moulin de Bourran #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_18-01_S_001 Date de mise à jour : 06/01/2020
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.54882730 / Y: 44.35720580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664040.11 / Y: 6362122
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5488273 / Y: 44.3572058
 Code Hydro: 05--0250 Rive de référence: Gauche




8 Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : **508.7174 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niveau eau sur le mur du moulin

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-01_R_001_1 Date de mise à jour : 04/06/2018
 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 8 JANVIER 2018 SUR L'AVEYRON EN AMONT DE RODEZ - 19/01/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : TOPODOC

RELEVÉ POST-CRUE - 19/01/2018

Méthode : GPS
 Organisme : TOPODOC
 Commentaires sur le nivellement : précision verticale du nivellement : 0,07 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 508.717 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 508.7174