

Commune : **MONTEILS**Rivière : **L' Aveyron****l'Aveyron au niveau du pont de Floirac (RD 648)**

Commentaires : Repère identifié dans le cadre de la campagne 2018 de pose de repères de crues sur le territoire du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A). Source en Z issue du témoignage d'un riverain récolté par la mairie de Monteils. Validation par le service prévention des risques de la DDT12 en 2017

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : WEB_S_201808203924

Date de mise à jour : 29/08/2018

Auteur : SMBV2A

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.00124740 / Y: 44.28589200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620297.74 / Y: 6354600.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0012474 / Y: 44.285892

Code Hydro: 05--0250

Rive de référence:



repère de la crue du 14 décembre 1981 (avec échelle)

**14 Décembre 1981**Altitude calculée de l'eau : **235.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Repère identifié dans le cadre de la campagne 2018 de pose de repères de crues sur le territoire du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A). Source en Z issue du témoignage d'un riverain, récolté par la mairie de Monteils. Validation par le service prévention des risques de la DDT12 en 2017

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201808204825

Date de mise à jour :

Auteur : SMBV2A

29/06/2020

MARQUE

Texte : Niveau atteint par les eaux de l'Aveyron - crue du 14 décembre 1981

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui



MONT-3 l'Aveyron au pont de Floirac (RD 648) - crue du 14 décembre 1981

NIVELLEMENT PAR GÉOMÈTRE EXPERT RÉALISÉ DANS LE CADRE DE LA CAMPAGNE 2018 - 13/07/2018

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé par le cabinet Christophe BOIS GEOMETRE (RODEZ) pour le compte du SMBV2A

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : point orange fluo de la crue du 14/12/1981 matérialisé sur arche côté rive droite du pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 235.690 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 235.69