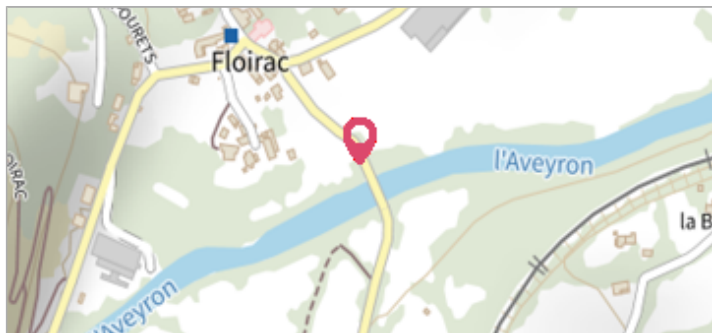


Commune : **MONTEILS**Rivière : **L' Aveyron****l'Aveyron au niveau du pont de Floirac (RD 648)**

**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

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

**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**:**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