



Commune : SAINT-REMY

STREM-2 : l'Algouse au niveau de l'hôtel - restaurant de Farrou**Commentaires** : Site identifié dans le cadre de la campagne 2018-2020 de pose de repères de crues sur le territoire du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A).**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : WEB_S_202011234602 **Date de mise à jour** : 20/01/2021**Auteur** : SMBV2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.04167028 / Y: 44.38398200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 623655.65 / Y: 6365457.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0416703 / Y: 44.383982**29 mai 2018**Altitude calculée de l'eau : **287.38 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 2018-2020 de pose de repères de crues sur le territoire du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A). Nivellement réalisé par géomètre expert (BOIS GEOMETRE) en octobre 2020, sur la base d'un repère source de la crue de mai 2018 localisé à proximité et indiqué par le propriétaire (appui fenêtre hôtel-restaurant).**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202011235321**Date de mise à jour** :**Auteur** : SMBV2A

09/07/2021

MARQUE**Texte** : niveau atteint par les eaux de l'Algouse - 29 mai 2018**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui

Repère de la crue du 29 mai 2018 au niveau de l'entrée du parking du Relai de Farrou

NIVELLEMENT DE LA CRUE DU 29 MAI 2018 - 27/10/2020**Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Repère identifié dans le cadre de la campagne 2018-2020 de pose de repères de crues sur le territoire du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A).

Nivellement réalisé par géomètre expert (BOIS GEOMETRE) en octobre 2020, sur la base d'un repère source positionné sous l'appui de fenêtre de l'hôtel restaurant à proximité.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Appui sous fenêtre de l'hôtel - restaurant (à environ 10 m)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 287.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 287.38