



Commune : **SEMALENS**

Rivière : **Le Sor**

## Rampe d'accès au cours d'eau, 10 rue d'en Barthas

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020\_S\_50

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.10937890 / Y: 43.59271500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628057.71 / Y: 6277478.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1093789 / Y: 43.592715

Code Hydro: 045-0400

Rive de référence: Gauche



**11 Mai 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **151.73 m**

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

### GÉNÉRAL

Code : SOR2020\_R\_50\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/06/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 151.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.73 m



Débris sur le sol - Photo © AGERIN