



Commune : SAINT-PAUL-CAP-DE-JOUX

Rivière : L' Agout

## Pont de la RD 84, côté amont

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

2

Repère(s) sur le site

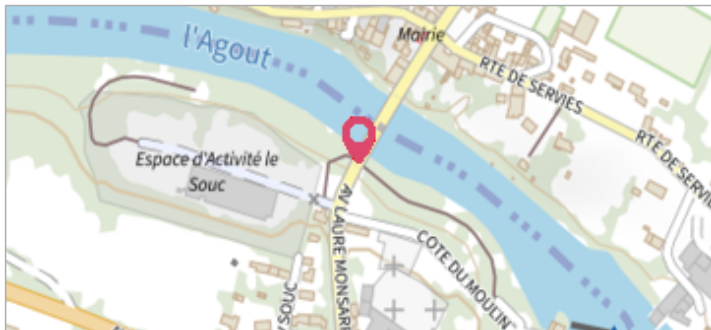
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8436

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97409910 / Y: 43.65037900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617213.96 / Y: 6284019.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9740991 / Y: 43.650379

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**11 Mai 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **136.96 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sur le mur sous le pont

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8436\_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/08/2020



Vue du repère - Géosphair

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

### NIVELLEMENT INITIAL - 20/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHER

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.96 m