



Commune : SAINT-PAUL-CAP-DE-JOUX

Rivière : L' Agout

## Pont de la RD 84, coté 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: O4--0250 Rive de référence: Gauche

## 14 Février 2017



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

Altitude calculée de l'eau : 136.28 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8436\_1

Date de mise à jour : 09/06/2020

Auteur : SPC GTL

### 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 POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : 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) : 1.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.28 m



Vue du repère