



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 :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020



Vue du repère

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