

Commune : **SAINT-PAUL-CAP-DE-JOUX**Rivière : **L' Agout**

## Le chemin en aval de l'usine hydroélectrique de Saint-Paul-Cap-De-Joux

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8435

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97605970 / Y: 43.64909400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617370.31 / Y: 6283874.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9760597 / Y: 43.649094

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**11 Mai 2020**Altitude calculée de l'eau : **137.08 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8435\_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/08/2020

### 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 : 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) : 137.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.08 m



Vue du repère - Géosphair