



Commune : **SAINT-JUERY**

Rivière : **Le Tarn**

## Les Avalats - Au droit de l'usine hydroélectrique

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_7000

**Date de mise à jour :** 31/08/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.23850000 / Y: 43.94200000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 638861.78 / **Y:** 6316183.33

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2385 / Y: 43.942

**Code Hydro:** O---0100

**Rive de référence:** Gauche



**29 Novembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **173.88 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9454

**Date de mise à jour :** 23/01/2019

**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU TARN DES 28 ET 29/11/14 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** AGERIN

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 173.880 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.88



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL