

Commune : **SAINT-JUERY**Rivière : **Le Tarn****Les Avalats 12- chemin de l'Usine****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7017

Date de mise à jour : 31/08/2017

Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24038000 / Y: 43.94100000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639011.65 / Y: 6316070.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.24038 / Y: 43.941

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 : **174.51 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9455

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/01/2019

**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

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.64

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 174.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 174.51 m



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