



Commune : **SAINT-JUERY**

Rivière : **Le Tarn**

## Aux Avalats L'usine hydro electrique en 1982

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_6975

**Date de mise à jour :** 04/09/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.23931460 / Y: 43.94244800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638927.66 / Y: 6316232.47

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2393146 / Y: 43.942448

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

**Rive de référence:** Gauche



## 8 Novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Vue prise de la rive gauche - vers 16 h - en direction de l'Usine hydroélectrique - cernée une nouvelle fois par les eaux. Laisse bien visible sur le petit bâtiment blanc - signe de l'annonce de la décrue. Source: collection du SHAU - DDE du Tarn.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3723

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

23/01/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

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

**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA