



Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**

Rivière : **La Neste**

## A l'aval de la centrale EDF de Rioumajou.

**1** Repère(s) sur le site

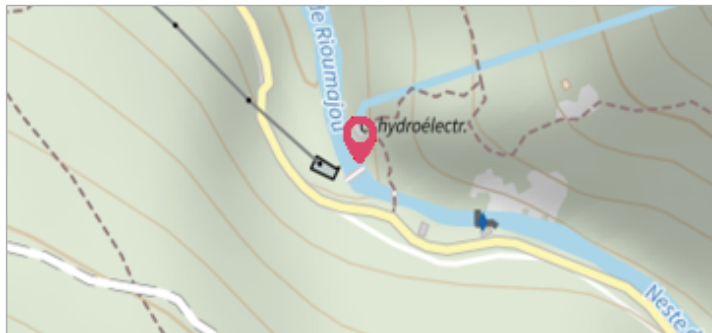
### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_447

**Date de mise à jour :** 10/01/2018

**Auteur :** SPC GTL



Laisses végétales en rive gauche

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29965900 / Y: 42.79200000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478866.98 / Y: 6191835.15

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.299659 / Y: 42.792

**Code Hydro:** 001-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**5 Juillet 2001**

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

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Vue vers l'aval. Le local technique de la centrale est visible au fond à droite. La vanne du déversoir aval est relevée (centre de la photo) - mais il est évident que la crue a contourné l'ouvrage des deux côtés. En particulier - les laisses végétales sont nettes en rive gauche.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5045

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE LA NESTE DU 5 JUILLET 2001. RAPPORT TECHNIQUE ET PHOTOGRAPHIQUE. -**

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

**Organisme :** DIREN Midi-Pyrénées

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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



Laisses végétales en rive gauche