



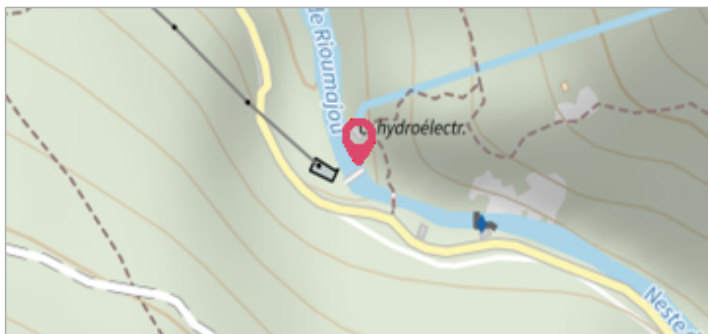
Commune : SAINT-LARY-SOULAN

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 10/01/2018

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

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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