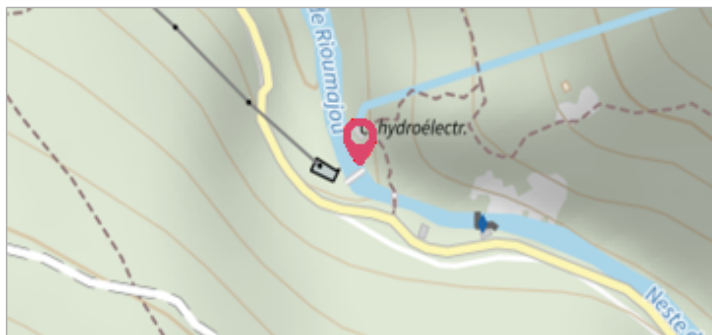


Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**Rivière : **La Neste****A l'aval de la centrale EDF de Rioumajou.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_447**Date de mise à jour :** 10/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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**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**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