



Commune : SAINT-LARY-SOULAN

En amont de la centrale EDF

Rivière : La Neste

1

Repère(s) sur le site

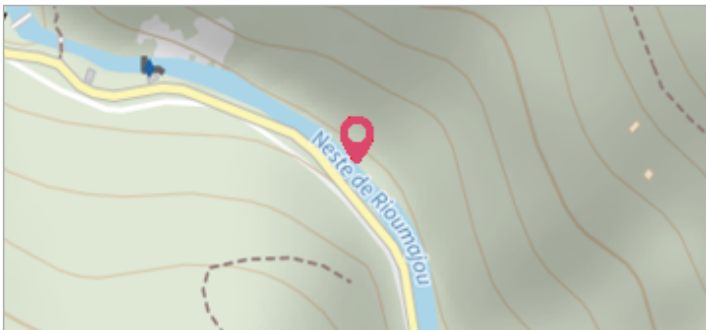
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_454

Date de mise à jour : 10/01/2018

Auteur : SPC GTL



En amont de la centrale EDF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30385900 / Y: 42.79070000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 479205.85 / Y: 6191678.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.303859 / Y: 42.7907

Code Hydro: 001-0400

Rive de référence: Gauche



5 Juillet 2001

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Végétation couchée. En ce point - le chenal inondé a pu atteindre 25 à 30m de large sous plus de 2m d'eau en moyenne. Et l'on imagine mal une vitesse de courant inférieure à 1 - 5 m/s pour l'ensemble de cette section.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5041

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

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)



En amont de la centrale EDF