



Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**

Rivière : **La Neste de Rioumajou**

Amont de la centrale EDF sur la RD 19.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_457

Date de mise à jour : 10/01/2018

Auteur : SPC GTL

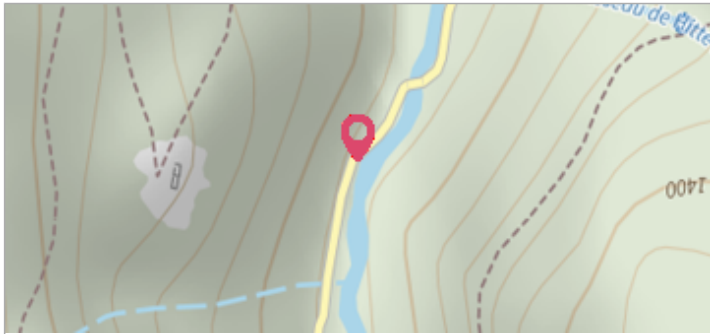


Photo du recensement d'origine. auteur photo : DIREN Midi-Pyrénées

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30632400 / Y: 42.77970000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 479365.91 / Y: 6190449.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.306324 / Y: 42.7797

Code Hydro: 00120620

Rive de référence: Gauche



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'amont. Importance des dégradations de la RD 19 - témoignant de la violence du flot - même si la crue n'a pas couvert la chaussée en ce point. La conduite d'eau potable de St Lary est mise à nue et menace de rompre. Des travaux (9-12 juillet) visent à la soutenir - par des câbles dans un premier temps.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5040

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)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : DIREN Midi-Pyrénées