

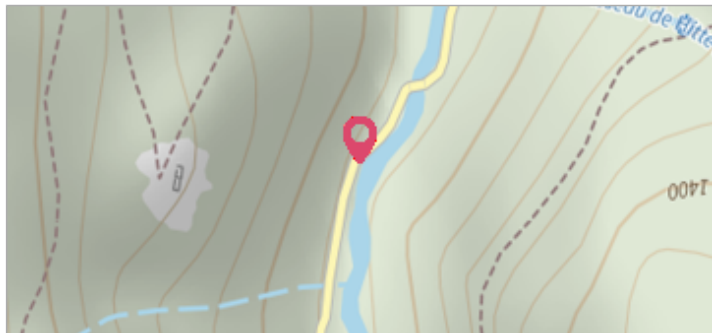
Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**Rivière : **La Neste de Rioumajou****Amont de la centrale EDF sur la RD 19.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_457**Date de mise à jour :** 10/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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(s) :** 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