

Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**Rivière : **La Neste****Au droit du limnigraphe EDF de la centrale de Rioumajou.****1**

Repère(s) sur le site

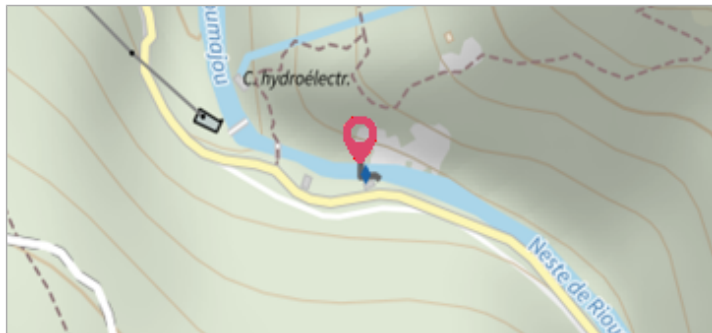
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_452**Date de mise à jour :** 10/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30114400 / Y: 42.79160000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478987.02 / Y: 6191786.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.301144 / Y: 42.7916**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Droite**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 aval. En ce point la rive droite est haute et escarpée - tandis que l'appareil est posé sur un bloc en place. La crue est donc montée en hauteur (entre 3 - 50 et 3 - 90m) - contournant le limnigraphe par la gauche en débordant sur la RD 19 (laisses végétales).

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5042**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**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