

Commune : **SAINT-LARY-SOULAN**Rivière : **La Neste****Ouvrage régulateur de la centrale EDF.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_448**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30003300 / Y: 42.79180000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478896.83 / Y: 6191811.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.300033 / Y: 42.7918**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 : Il est manifeste que le Rioumajou est passé par-dessus au plus fort de sa crue (laisses au centre de la photo - en rive gauche du barrage - et traces de végétation aplatie au pied de celle-ci) - ne permettant pas au gestionnaire de quantifier avec précision le débit de pointe. Il ne nous est pas possible de juger de l'horizontalité de la crête de ce barrage - mais la surverse a pu atteindre 0 - 30m aux abords de la rive gauche.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5043**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m

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