

Commune : **SARRANCOLIN**Rivière : **La Neste****Echelle limnimétrique du barrage.****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_913**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.37963100 / Y: 42.96780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 486062.14 / Y: 6211153.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.379631 / Y: 42.9678**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Non renseigné**8 Novembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **632.46 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Présence de relevé pour les crues de 1982 (4 - 40m à l'échelle limnimétrique) et de 2001(5 - 10 à l'échelle limnimétrique). La configuration a changé depuis 1999 avec la construction de la passe à poissons en rive droite et d'un déversoir. Les 2 niveaux relevés à l'échelle limnimétrique n'ont donc pas de significations comparables. Source: PPR Neste - CACG.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3753**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 632.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 632.46 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR