

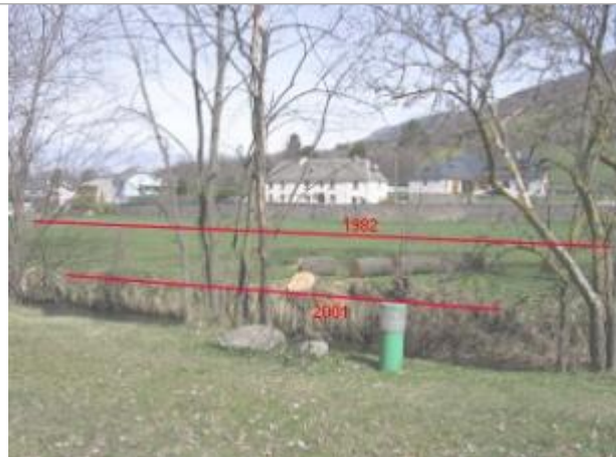
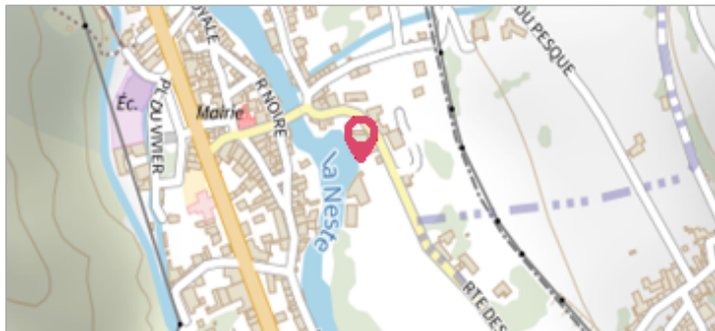
Commune : **SARRANCOLIN**Rivière : **La Neste****Ancienne scierie en amont du pont de la D 107.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_897**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37897849 / Y: 42.96632000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486003.42 / Y: 6210990.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3789785 / Y: 42.96632**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Droite**5 Juillet 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** En 1982 - la limite est environ au milieu du champ en rive droite du canal. En 2001 - la limite de crue est donnée par le canal d'aménée du moulin. Témoignage Mme Montaner. Source: PPR Neste - CACG.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5183**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 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 : GEOSPHAIR