

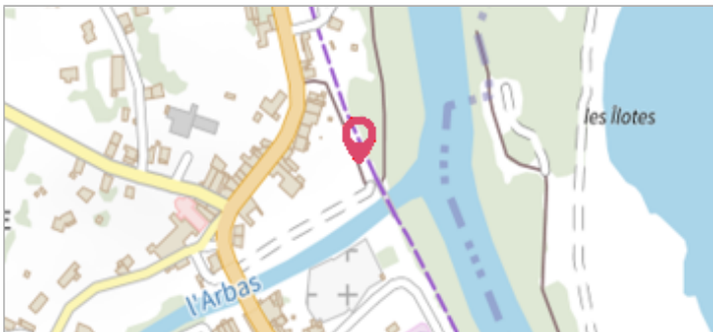
Commune : **SARRANCOLIN** | Rivière : **La Neste**

A l'aval de l'ouvrage voûte débouchant en rive gauche- champ à l'entrée parallèle à la route- situé en contrebas par rapport à celle-ci.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_866 Date de mise à jour : 12/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37724200 / Y: 42.96910000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485871.96 / Y: 6211304.31
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377242 / Y: 42.9691
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Droite

8 Novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Repères pour les crues de 1982 et 2001. Pour la crue de 1982 - l'eau est arrivée au pied du mur. En 2001 - l'eau est arrivée au niveau du terrain naturel environ à 5 m du pied du mur - face à l'entrée du champ. Source: PPR Neste - CACG.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3756 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

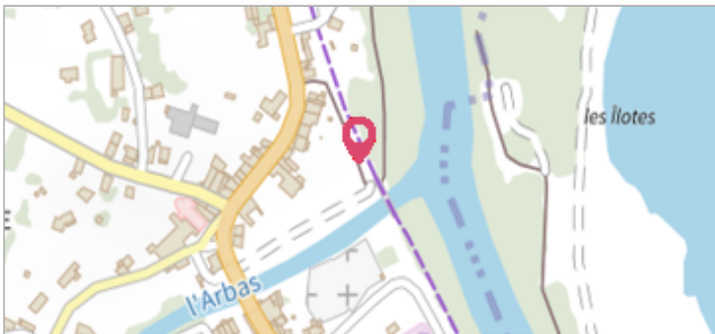
Commune : **SARRANCOLIN** | Rivière : **La Neste**

A l'aval de l'ouvrage voûte débouchant en rive gauche- champ à l'entrée parallèle à la route- situé en contrebas par rapport à celle-ci.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_866 Date de mise à jour : 12/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37724200 / Y: 42.96910000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485871.96 / Y: 6211304.31
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377242 / Y: 42.9691
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Droite

5 juillet 2001 Altitude calculée de l'eau : **619.73 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Repères pour les crues de 1982 et 2001. Pour la crue de 1982 - l'eau est arrivée au pied du mur. En 2001 - l'eau est arrivée au niveau du terrain naturel environ à 5 m du pied du mur - face à l'entrée du champ. Source: PPR Neste - CACG.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801121307 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

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



NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 619.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 619.73