



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

Bourg de Versols- chez M Sadde.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7910

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94105000 / Y: 43.89420000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 695263.07 / Y: 6310578.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94105 / Y: 43.8942

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Gauche



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



28 novembre 2014

Altitude calculée de l'eau : **370.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 1.81m d'eau. Deux crues précédentes ont été nivelées permettant de connaître la cote de la crue 370.16 m NGF. La crue de 1964: 1.13 m d'eau pour une cote de 369.19 m NGF. La crue de 1992: 1.55 m d'eau pour une cote de 369.90 m - Zoom. Le trait rouge indique le repère de la crue de 1992.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9623

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.81

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 370.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 370.16 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR