

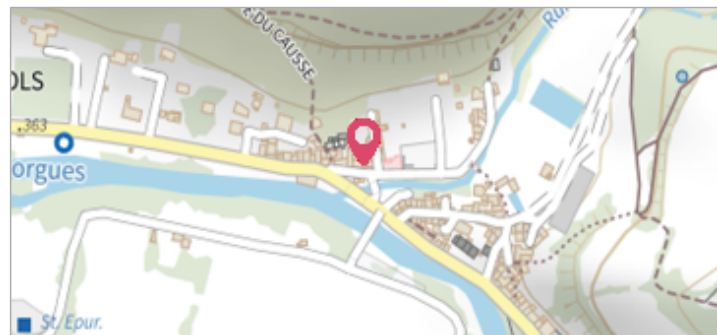
Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE** | Rivière : **La Sorgue**

Bourg de Versols- chez M Albouy.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7917 Date de mise à jour : 10/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94341000 / Y: 43.89470000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695452.75 / Y: 6310634.29
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94341 / Y: 43.8947
 Code Hydro: O35-0460 Rive de référence: Droite

28 novembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **371.61 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 1.11m d'eau pour une cote de 371.61 m NGF(trait rouge). La crue du 27/09/1992 avec une épaisseur d'eau de 0.88 m a atteint le niveau de 371.38m NGF. - Zoom. Le trait rouge indique le niveau atteint par la crue (1.11m). Le trait noir fait référence à la crue du 27/09/1992 (0.88 m).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9621 Date de mise à jour : 15/07/2021
 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 : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.11
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 371.610 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 371.61 m