

Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**Rivière : **La Sorgue****En aval du bourg de Versols- marche de l'escalier- chez Mr Pierre Sadde.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7911

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94107000 / Y: 43.89420000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695264.68 / Y: 6310578.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94107 / Y: 43.8942

Code Hydro: 035-0460

Rive de référence: Gauche

**27 septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **369.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Lors de la crue - l'eau est arrivée au niveau de la 5eme marche. Il existe un trait grave dans le sous-sol de la crue du 2/10/1964: 1.13m soit 369.19m. - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue. - Repere de la crue de 1964.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_9026

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 369.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 369.9



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR