



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

Bourg de Versols- boulangerie.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7923

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94392000 / Y: 43.89440000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 695493.7 / Y: 6310600.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94392 / Y: 43.8944

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Droite

27 septembre 1992



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

Altitude calculée de l'eau : **371.5 m**

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

Commentaires : Trace de la crue a l'interieur du fournil. - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9022

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

15/07/2021

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 : epaisseur d'eau : 1.76

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 371.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 371.5



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

Bourg de Versols- boulangerie.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7923

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94392000 / Y: 43.89440000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 695493.7 / Y: 6310600.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94392 / Y: 43.8944

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Droite



28 novembre 2014

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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 du 28/11/2014- il y avait 1.18 m d'eau devant la boulangerie. Le 27/09/1992- il y avait 1.10 m devant la boulangerie. - A l'intérieur de la boulangerie cot? Versolet- il y avait 2.03 m pour une cote nivel?e de 371.73 m NGF le 28/11/2014. Le 27/09/1992- il y avait 1.80m d'eau pour une cote nivel?e de 371.50 mNGF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9617

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

15/07/2021

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.180 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR