



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

En aval du Bourg de Lapeyre-en amont du vieux pont- terrasse d'une maison.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7878

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL

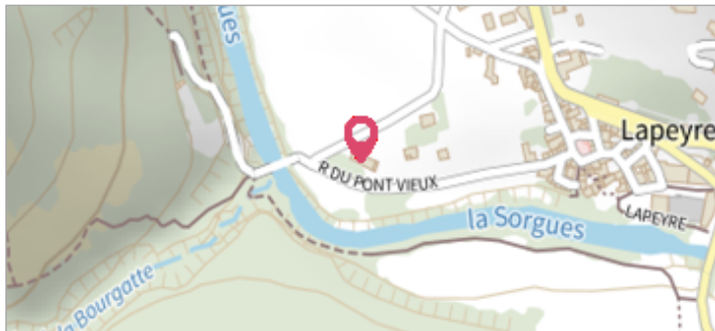


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90712000 / Y: 43.90000000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 692537.38 / Y: 6311225.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.90712 / Y: 43.9

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Gauche



27 Septembre 1992

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

Altitude calculée de l'eau : **356.56 m**

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

Commentaires : La crue du 27/09/1992 est arrivée au niveau de la terrasse - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue. Source : Géosphair

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9031

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 : 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) : 356.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 356.56



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

En aval du Bourg de Lapeyre-en amont du vieux pont- terrasse d'une maison.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7878

Date de mise à jour : 10/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.90712000 / Y: 43.90000000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692537.38 / Y: 6311225.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.90712 / Y: 43.9

Code Hydro: 035-0460

Rive de référence: Gauche



28 Novembre 2014

Altitude calculée de l'eau : **365.62 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 0.06 m d'eau sur la terrasse. - Zoom- le trait rouge indique le niveau atteint par la crue. Source : Géosphair

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9629

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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.06

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 365.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 365.62



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR