



Commune : MARNHAGUES-ET-LATOUR

Rivière : La Sorgue

## Sous le bourg de Latour- mur du garage de Mr Pages.

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8050**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.03024000 / Y: 43.87210000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702430.88 / Y: 6308121.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.03024 / Y: 43.8721**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Droite**28 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Zoom sur trace de la crue. - Lors de la crue- il y avait 2.06 m d'eau au niveau du seuil du garage. Pour rappel lors de la crue du 27/09/1992- il y avait 1.81 m pour une cote nivelle ? 413.51 m NGF.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9594**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.060 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : MARNHAGUES-ET-LATOUR

Rivière : La Sorgue

## Sous le bourg de Latour- mur du garage de Mr Pages.

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8050**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.03024000 / Y: 43.87210000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702430.88 / Y: 6308121.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.03024 / Y: 43.8721**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Droite**27 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **413.51 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Sur le mur du garage - il est fait référence à 2 autres crues: le 2/09/1980 - il y avait 1.73m d'eau pour une cote de 413.43m et en 1982 - il y avait 0.99m ( 412.69m).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9005**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

15/07/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelingement :** épaisseur d'eau : 1.81**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 413.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 413.51

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR