



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: 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 : 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 nivel?e ? 413.51 m NGF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9594

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 : 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**Altitude calculée de l'eau : **413.51 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 : 1.81**Référence nivelée :** 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