



Commune : SERIGNAC

Rivière : La Gimone

## Route d'accès au moulin de Manas.

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

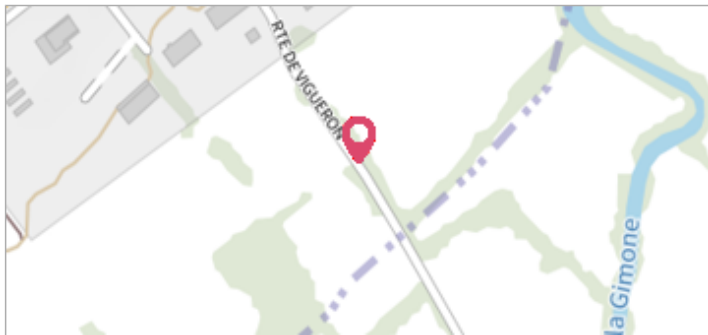
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3178**Date de mise à jour :** 17/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.03637000 / Y: 43.89970000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 542243.82 / Y: 6313149.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.03637 / Y: 43.8997**Code Hydro:** 02--0330**Rive de référence:** Gauche**21 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Route coupée lors de la crue. - commentaires photo : Zoom sur la partie inondée de la route. Au premier plan le trait rouge montre le point de débordement sur la route. Au second plan la limite de la partie inondée. Le pont sur la Gimone était lui hors d'eau. - Le trait rouge indique la limite de la crue. Vue sur la partie inondée. La flèche rouge au second plan montre le chenal préférant. Source : géosphair

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_7907**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018

### 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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR