



Commune : **ASTAFFORT**

Rivière : **Le Gers**

## A la minoterie D'Astaffort.

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2172

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.64932100 / Y: 44.06660000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511709.09 / Y: 6332535.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.649321 / Y: 44.0666

**Code Hydro:** O6--0250

**Rive de référence:** Droite



**15 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **57.43 m**

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

**Commentaires :** Gers 09

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201912193521

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** aescudier

11/03/2020

### MARQUE

**Texte :** Laisse sur muret

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non



Vue vers canal

### MARQUE BOUEUSE SUR BARRIÈRE ET PARAPET DU CANAL JUSTE EN AVANT DU DÉGRILLEUR EN RIVE DROITE - 19/12/2019

**Méthode :** GPS

**Commentaires sur le nivellement :** Référence : bord du dessus du parapet (58.09m) déduire -0.66m pour avoir le niveau d'eau soit 57.43m.

Pour information, il existe une échelle qui repère les différentes crues sur le moulin à l'angle gauche du bâtiment (voir photo)

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Marque boueuse sur barrière et parapet du canal juste en avant du dégrilleur en rive droite

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 58.090 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.660 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.43 m