



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



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

## 3 février 1952



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

Altitude calculée de l'eau : **59.16 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Source: Etude Hydraulique de détermination des zones inondables du Gers aval - SOGELERG - janv. 1999. Présence de repère pour les crues 1977 - 1897 et 1952. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 20m - 1 - 31m et 1 - 01m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_2291

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

16/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

### 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) : 59.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.16

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

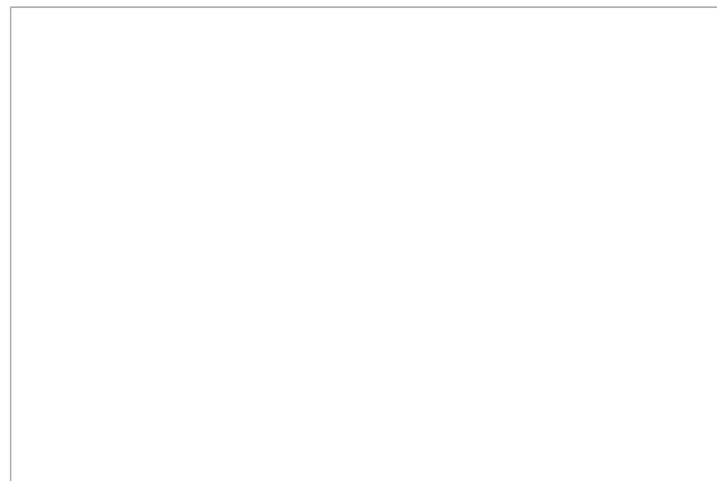
**9 juillet 1977**      Altitude calculée de l'eau : **60.35 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Source: Etude Hydraulique de détermination des zones inondables du Gers aval - SOGELERG - janv. 1999. Présence de repère pour les crues 1977 - 1897 et 1952. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 20m - 1 - 31m et 1 - 01m.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3163      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**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) : 60.350 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.35



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

## 3 juillet 1897



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

Altitude calculée de l'eau : **59.46 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Source: Etude Hydraulique de détermination des zones inondables du Gers aval - SOGELERG - janv. 1999. Présence de repère pour les crues de 1977 - 1897 et 1952. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 20m - 1 - 31m et 1 - 01m.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_888

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### 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) :** 59.460 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.46



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