



Commune : ASTAFFORT

Rivière : Le Gers

A la minoterie D'Astaffort.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

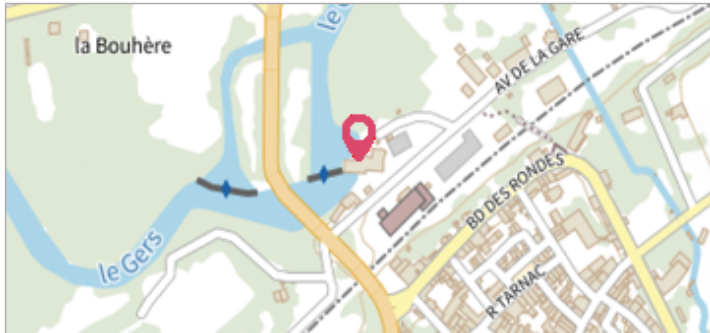
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2172**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--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 niveling :** 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 nivélée : 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

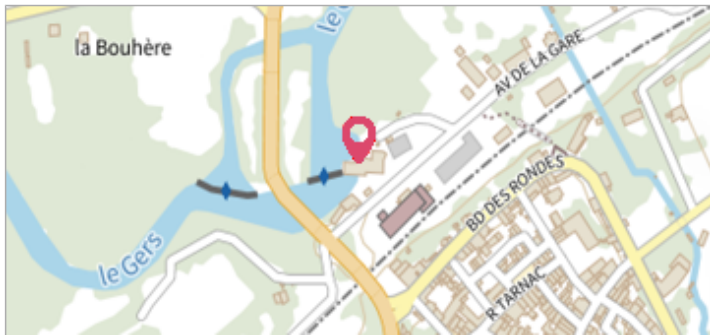
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2172**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivellée :** 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

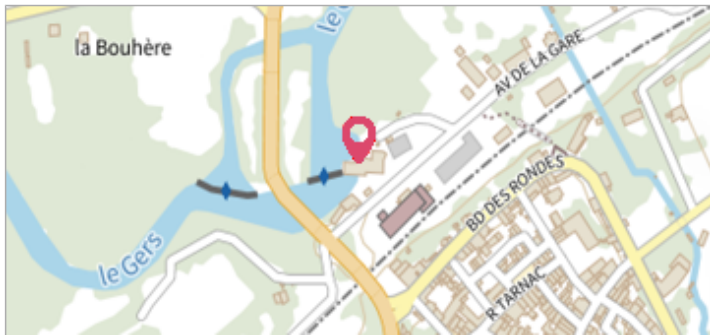
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2172**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--0250**Rive de référence:** Droite

9 Juillet 1977

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

Altitude calculée de l'eau : **60.35 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_3163**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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** 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

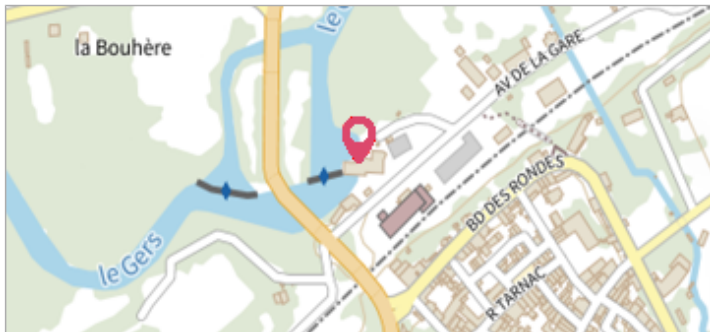
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2172**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--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 Hydradraulique 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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 :** Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** 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