

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