

Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**Rivière : **L' Auloue****Au moulin de Mignaut****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1301**Date de mise à jour :** 09/09/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.39233368 / Y: 43.87924700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490444 / Y: 6312376.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3923337 / Y: 43.879247**Code Hydro:** 066-0400**Rive de référence:** Droite**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **85.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Témoignage de la propriétaire : lors de la crue de 1952, l'eau est arrivée au niveau de la 3ème marche de l'escalier extérieur. Ce niveau est cohérent avec le macaron de la crue de 1952 situé sur la face amont du pont.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201909092219**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025****Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT SPC GTL - 05/09/2019****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** 3 ème marche de l'escalier extérieur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.95

Vue du repère

Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**Rivière : **L' Auloue****Au moulin de Maignaut****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1301**Date de mise à jour :** 09/09/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.39233368 / Y: 43.87924700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490444 / Y: 6312376.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3923337 / Y: 43.879247**Code Hydro:** 066-0400**Rive de référence:** Droite**8 Juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.02 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le trait de peinture n'est pas accompagné d'une date. Selon l'occupant du moulin - il a été tracé par la DDE 32 et correspond au niveau atteint par la crue de juillet 1977.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3301**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/09/2019

**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 - 05/09/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Trait gravé sur la façade du moulin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.02

Vue du repère