

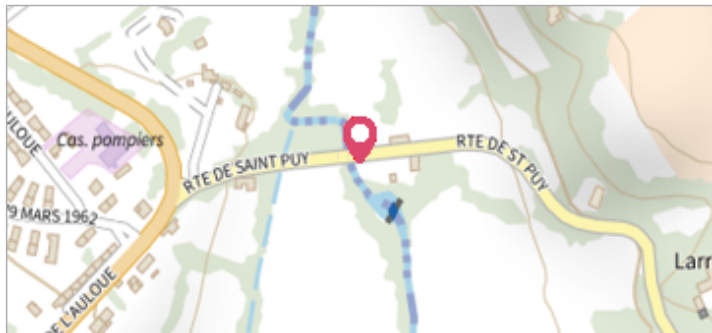
Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**Rivière : **L' Auloue****En amont de la RD 142****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_7**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39188400 / Y: 43.87905100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490407.16 / Y: 6312355.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.391884 / Y: 43.879051**Code Hydro :** 066-0400**Rive de référence :** Droite**12 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **84.24 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue dans le jardin du moulin de Maignaut**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020_R_7_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/06/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.24 m

Photo © GEOSPHAIR