

Commune : **SERVIES**

La ferme au lieu-dit La Bouriette

Commentaires : Laisse de crue sur le mur de soutènement du chemin

Rivière : **L' Agout****2**

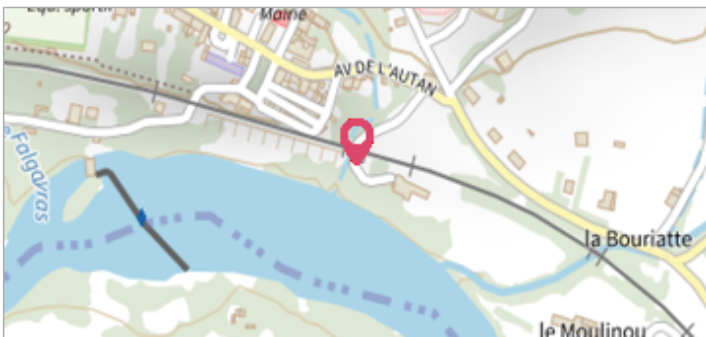
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8430

Date de mise à jour : 19/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02739450 / Y: 43.65885400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621526.06 / Y: 6284907.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0273945 / Y: 43.658854

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Droite

**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **141.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8430_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

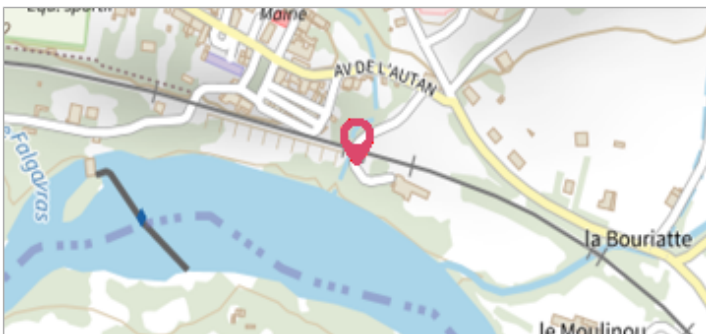
SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 140.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 141.96

Commune : **SERVIES**

La ferme au lieu-dit La Bouriette

Rivière : **L' Agout****Commentaires :** Laisse de crue sur le mur de soutènement du chemin**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8430**Date de mise à jour :** 19/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.02739450 / Y: 43.65885400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 621526.06 / Y: 6284907.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0273945 / Y: 43.658854**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **142.71 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur le mur de soutènement du chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8430_2z**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/08/2020



Vue du repère - Géosphair

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 20/05/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 140.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.71