

Commune : **SERVIES** | Rivière : **L' Agout**

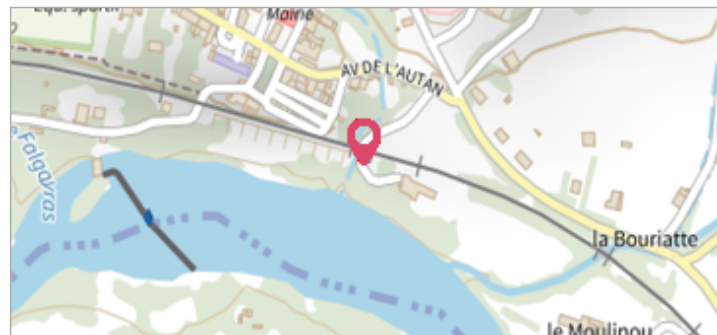
La ferme au lieu-dit La Bouriette

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: O4--0250 **Rive de référence:** Droite

14 Février 2017 Altitude calculée de l'eau : **141.96 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 09/06/2020
Auteur : SPC GTL



Vue du repère

MARQUE

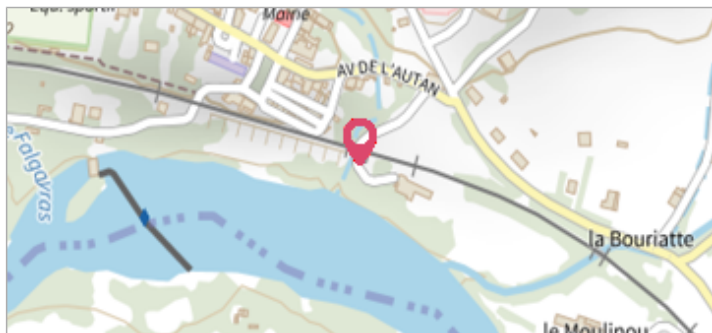
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ 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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : 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**Rivière : **L' Agout****La ferme au lieu-dit La Bouriette****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

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(s)** : SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 20/05/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : 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

Vue du repère - Géosphair