



Commune : BURLATS

Rivière : L' Agout

## En amont de la Chaussée, route de la Crouzette

Commentaires : Laisse de crue au pieds du panneau

2

Repère(s) sur le site

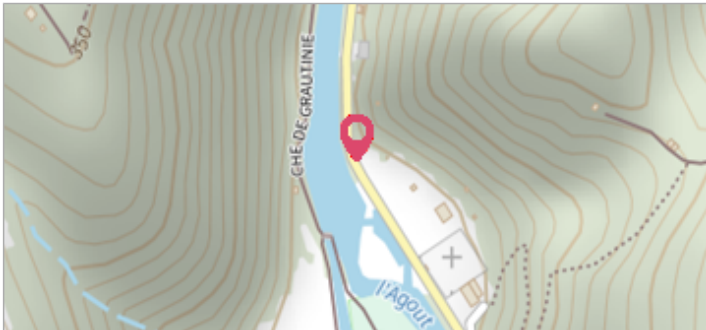
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8375

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.3187200 / Y: 43.63976400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 645012.44 / Y: 6282539.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3187202 / Y: 43.639764

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**14 Février 2017**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

Altitude calculée de l'eau : **194.35 m**

Nature du repère : Limite au sol

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8375\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020



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 : 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) : 194.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.35



Commune : BURLATS

Rivière : L' Agout

## En amont de la Chaussée, route de la Crouzette

Commentaires : Laisse de crue au pieds du panneau

2

Repère(s) sur le site

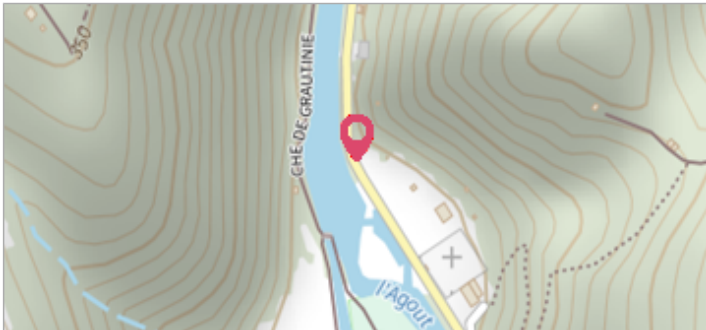
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8375

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.3187200 / Y: 43.63976400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 645012.44 / Y: 6282539.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3187202 / Y: 43.639764

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche

**11 Mai 2020**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **193.7 m**

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Laisse de crue sur la berge au pied du panneau

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8375\_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/10/2020



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 - 14/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHER

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) : 193.700 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.7