



Commune : SAIX

Rivière : L' Agout

## Rue de Théron

**Commentaires :** Trait de peinture sur la route**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8423**Date de mise à jour :** 19/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18559830 / Y: 43.58272900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 634202.86 / Y: 6276302.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1855983 / Y: 43.582729**Code Hydro:** O4--0250**Rive de référence:** Gauche**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8423\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/04/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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) :** 158.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.73 m

Vue du repère