

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

**Le Moulin de Saïx**

**Commentaires :** Laisse de crue sur le mur

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_8425 **Date de mise à jour :** 25/04/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18449100 / Y: 43.58247700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634113.11 / Y: 6276275.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.184491 / Y: 43.582477  
**Code Hydro:** 04--0250 **Rive de référence:** Gauche

**14 Février 2017** | Altitude calculée de l'eau : **158.82 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\_8425\_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) :** 157.060 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.760 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.82



Commune : SAIX

Rivière : L' Agout

## Le Moulin de Saix

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8425

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18449100 / Y: 43.58247700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 634113.11 / Y: 6276275.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.184491 / Y: 43.582477

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 : 158.66 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8425\_2z

Date de mise à jour : 17/08/2020

Auteur : SPC GTL

### 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 - 15/05/2020

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) : 157.060 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.66



Vue du repère - Géosphair