



Commune : SAINT-LEGER

Rivière : La Garonne

**La RD 427, La ferme ADENA, mur du hangar face au parking****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11016

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.31875681 / Y: 44.30010890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486120.99 / Y: 6359307.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3187568 / Y: 44.3001089

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche

**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,51 m d'eau**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11016\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/12/2020



Photo 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 AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 31.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 31.92



Commune : **SAINT-LEGER**

Rivière : **La Garonne**

## La RD 427, La ferme ADENA, mur du hangar face au parking

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11016

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31875681 / Y: 44.30010890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486120.99 / Y: 6359307.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3187568 / Y: 44.3001089

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



**4 Février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **32.12 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le portail, il y avait 0,71 m d'eau

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_386\_1

Date de mise à jour : 17/07/2021

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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.410 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.12