



Commune : **SAINT-LEGER**

Rivière : **La Garonne**

Le lieu-dit Brouquet, la première maison

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11013

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31941040 / Y: 44.28566200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486118.63 / Y: 6357701.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3194104 / Y: 44.285662

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 : **32.51 m**

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

Commentaires : trace de la crue sur le grillage, il y avait 0,75 m d'eau

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11013_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/12/2020

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 AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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) : 31.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.51



Photo Géosphair



Commune : **SAINT-LEGER**

Rivière : **La Garonne**

Le lieu-dit Brouquet, la première maison

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11013

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31941040 / Y: 44.28566200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486118.63 / Y: 6357701.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3194104 / Y: 44.285662

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 : **32.74 m**

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

Commentaires : trace de la crue sur le grillage, il y avait 0,98 m d'eau

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_384_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

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 - 09/02/2021

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) : 31.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.74