



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 DÉBOREMENTS 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 Altitude calculée de l'eau : **32.74 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 20/07/2021
 Auteur : SPC GTL



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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