



Commune : **SAINT-LEGER**

Rivière : **La Garonne**

La RD 427, la lieu-dit Caubets

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11017

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32342043 / Y: 44.30597160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486514.93 / Y: 6359946.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3234204 / Y: 44.3059716

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **31.95 m**

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

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

Commentaires : Trace de la crue sur la boîte aux lettres, il y avait 0,10 m dans la boîte

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11017_1

Date de mise à jour : 28/11/2020

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 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) : 30.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.95



Photo Géosphair



Commune : SAINT-LEGER

Rivière : La Garonne

La RD 427, la lieu-dit Caubets

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11017

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32342043 / Y: 44.30597160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486514.93 / Y: 6359946.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3234204 / Y: 44.3059716

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 : 32.17 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur la boîte aux lettres.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_387_1

Date de mise à jour : 20/07/2021

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) : 30.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.17