



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 m



Photo Géosphair