



Commune : SAINT-LEGER

## La RD 427, la lieu-dit Caubets

Rivière : La Garonne

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **31.95 m****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 :****Auteur :** SPC GTL

28/11/2020



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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHER

### NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** 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



Commune : SAINT-LEGER

## La RD 427, la lieu-dit Caubets

Rivière : La Garonne

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 :****Auteur :** SPC GTL

20/07/2021



Vue du repère - Photo © GEOSPHER

### MARQUE

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

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/02/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** 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