



Commune : **SAINT-LEGER**

Rivière : **La Garonne**

## Route d'Aiguillon (RD8) au lieu-dit le Casse

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_11012

**Date de mise à jour :** 26/11/2020

**Auteur :** SPC GTL

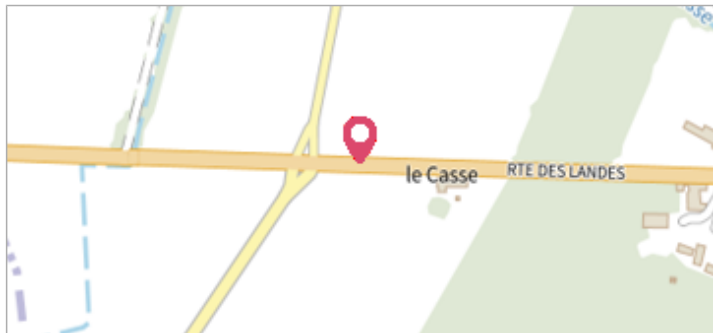


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.31266468 / Y: 44.28963470

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485595.62 / Y: 6358161.33

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3126647 / Y: 44.2896347

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Gauche



**16 décembre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **32.18 m**

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

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_11012\_1

**Date de mise à jour :** 07/12/2020

**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 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) :** 32.180 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.18



Photo Géosphair

Commune : **SAINT-LEGER** | Rivière : **La Garonne**

**Route d'Aiguillon (RD8) au lieu-dit le Casse**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_11012      Date de mise à jour : 26/11/2020  
 Auteur : SPC GTL

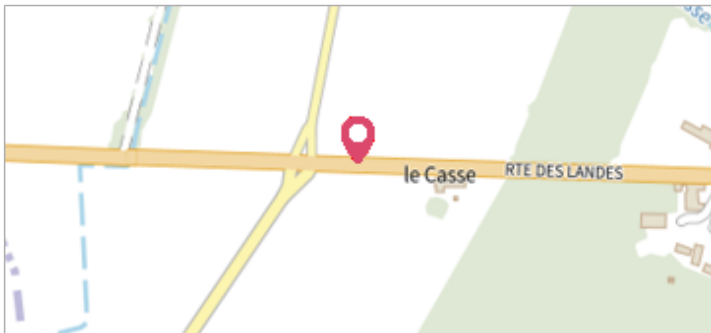


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.31266468 / Y: 44.28963470  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485595.62 / Y: 6358161.33  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3126647 / Y: 44.2896347  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**4 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **32.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204\_R\_383\_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 - 08/02/2021**

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) : 32.270 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.27