

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 :****Auteur :** SPC GTL

28/11/2020

**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 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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **32.17 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.

**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

**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