



Commune : SAINT-LEGER

Rivière : La Garonne

Le lieu-dit Madame**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11018

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32255181 / Y: 44.31186680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486467.88 / Y: 6360602.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3225518 / Y: 44.3118668

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche

**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **31.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le portail de la maison, il y avait 0,35 m d'eau au niveau du sol**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_11018_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/12/2020

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) :** 31.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.65

Photo Géosphair

Commune : **SAINT-LEGER**Rivière : **La Garonne****Le lieu-dit Madame****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11018**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32255181 / Y: 44.31186680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486467.88 / Y: 6360602.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3225518 / Y: 44.3118668**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **31.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le portail de la maison, il y avait 0,47 m d'eau au niveau du sol**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_388_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/07/2021

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) :** 31.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.77