

Commune : LAGRUERE

# Au lieu-dit L'île, premiere maison

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





Rivière : La Garonne

### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.26065718 / Y: 44.40812510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 481904.51 / Y: 6371459.33 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2606572 / Y: 44.4081251 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 : 27.449 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: La crue est arrivée au niveau de la 3ème marche. Il y avait 0,50 m d'eau sur le trottoir

**GÉNÉRAL** 

**Code:** GTL\_R\_11199\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 26/11/2020



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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019** 

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : dalle en béton Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.949 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 27.449



Commune : LAGRUERE

# Au lieu-dit L'île, premiere maison

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





Rivière : La Garonne

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.26065718 / Y: 44.40812510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 481904.51 / Y: 6371459.33 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2606572 / Y: 44.4081251 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 : 28.029 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : La crue est arrivée au niveau de la 6ème marche. Il y avait 1,030 m d'eau sur le trottoir

**GÉNÉRAL** 

**Code:** GAR20210204\_R\_521\_1

PR\_521\_1 Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 13/07/2021



**NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné

Pérennité: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

Méthode : GPS

**MARQUE** 

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : dalle en béton Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 26.949 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.080 m

État du repère : Non renseigné

Repère calculé: Non renseigné

Altitude calculée de l'eau (en m): 28.029