



Commune : **LAGRUERE**

Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit Roumat, ferme

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11203

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

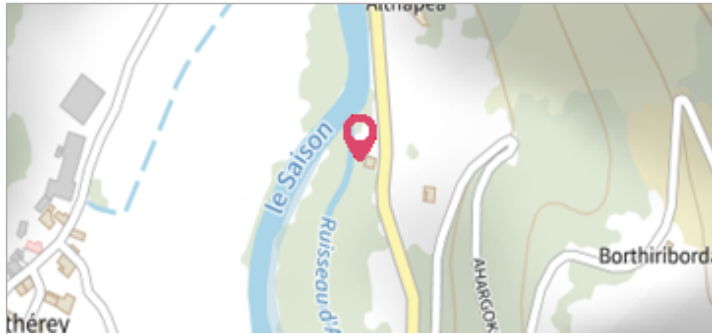


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28131178 / Y: 44.40431130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 483533.71 / Y: 6370979.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2813118 / Y: 44.4043113

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



16 Décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **27.591 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Lors du maximum de la crue, il y avait 0,75 m d'eau par rapport au seil au niveau de la porte du « four »

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11203_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2020



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 DÉBOREMENTS 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 : seuil de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.841 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.591

Commune : **LAGRUERE**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Roumat, ferme****2**

Repère(s) sur le site

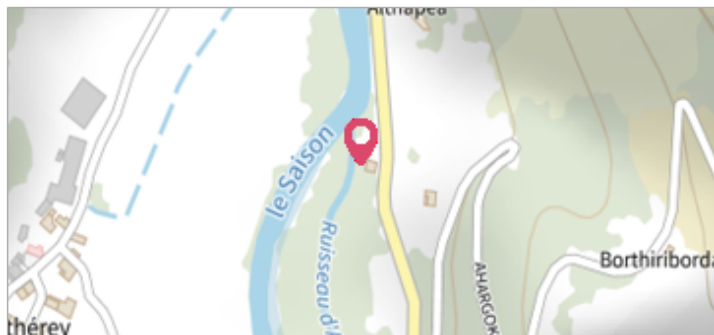
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11203**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28131178 / Y: 44.40431130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483533.71 / Y: 6370979.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2813118 / Y: 44.4043113**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021**Altitude calculée de l'eau : **28.111 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Lors du maximum de la crue, il y avait 1,27 m d'eau par rapport au seuil au niveau de la porte du « four »**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_524_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/09/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.841 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.111

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR