



Commune : **LAGRUERE**

Rivière : **La Garonne**

## Lieu-dit Bruze, maison

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11213

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

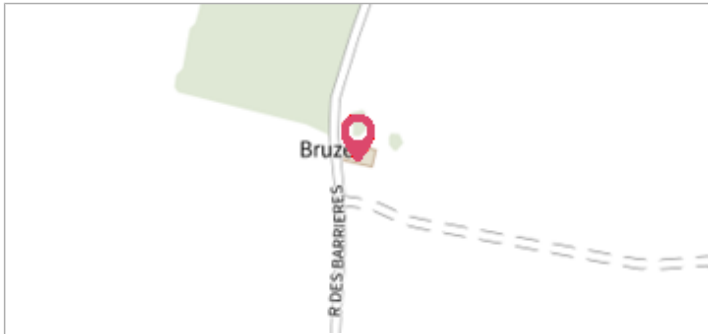


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.25776941 / Y: 44.39773850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 481634.63 / Y: 6370314.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2577694 / Y: 44.3977385

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



**16 Décembre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **27.388 m**

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

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

Commentaires : L'eau est arrivée sur le grand couvercle du puit.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11213\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020



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 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 : couvercle du puit

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.388 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.388

Commune : **LAGRUERE**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Bruze, maison****2**

Repère(s) sur le site

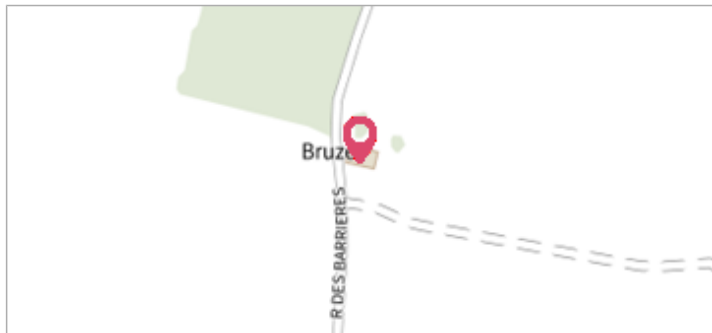
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11213**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.25776941 / Y: 44.39773850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 481634.63 / Y: 6370314.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2577694 / Y: 44.3977385**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 : **27.908 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur de la maison.**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204\_R\_529\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** couvercle du puit**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.388 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.908

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR