

Commune : **LAGRUERE**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Bernazat, escalier d'accès à la maison****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11202

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

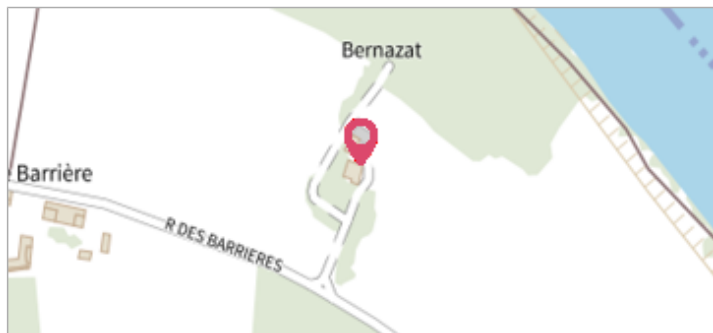


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27613364 / Y: 44.40907550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483139.84 / Y: 6371522.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2761336 / Y: 44.4090755

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 : **27.618 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Il y avait 0,31 m d'eau sur la dalle devant le garage**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_11202_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(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : dalle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.308 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.618 m