

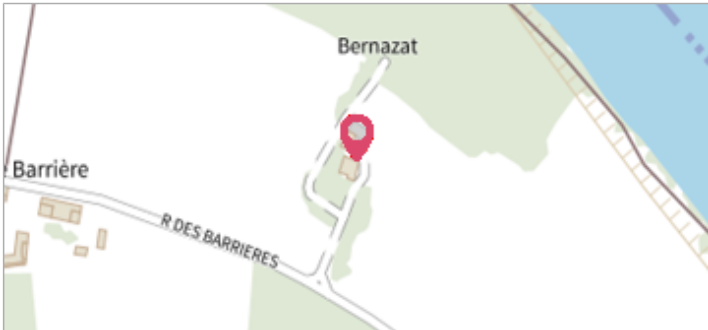
Commune : **LAGRUERE**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Bernazat, escalier d'accès à la maison****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11202**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

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****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

**Altitude calculée de l'eau : 27.618 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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**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