

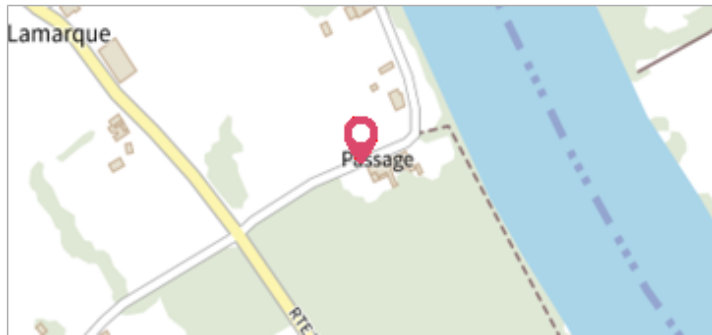
Commune : **LAGRUERE**Rivière : **La Garonne****Lieu dit Passage, pilier en béton d'un garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11209**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28899822 / Y: 44.39447610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484107.97 / Y: 6369866.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2889982 / Y: 44.3944761**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 : **27.734 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y avait 0,60 m d'eau au niveau par rapport au socle en béton du pilier.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11209\_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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** socle du pilier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.114 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.734