

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

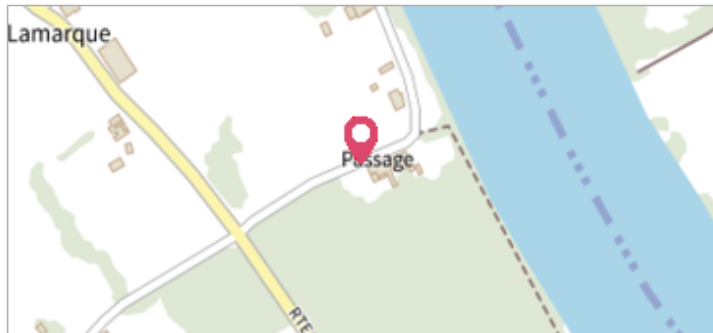


Photo Géosphair

**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**Altitude calculée de l'eau : **27.734 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

**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 DÉBOURDEMENTS 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** : 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 m

Photo Géosphair