

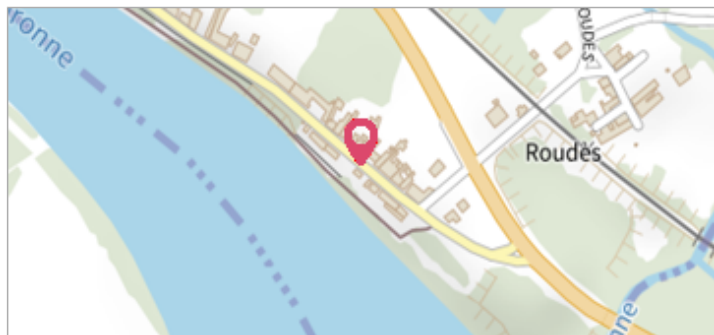
Commune : **LAMAGISTERE**Rivière : **La Garonne****79 avenue Saint-Michel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL\_S\_2612**Date de mise à jour** : 28/04/2020**Auteur** : SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.83362802 / Y: 44.11994000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 526630.92 / Y: 6338037.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.833628 / Y: 44.11994**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Droite**3 mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Source: fichier informatique DDE du Tarn et Garonne. Ce repère a été enlevé mais on devine encore l'emplacement de la plaque. Valeur estimée de l'épaisseur d'eau.**GÉNÉRAL****Code** : GTL\_R\_1451**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

28/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.100 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire