

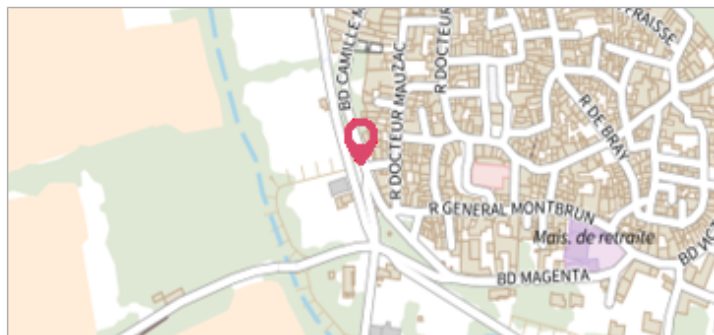
Commune : **LALANNE** | Rivière : **Le Gers**

# Route de la Metairie d'Engaye

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GERS2020A\_S\_58 **Date de mise à jour :** 11/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.66643355 / Y: 43.81201970  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512243.55 / Y: 6304219.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6664336 / Y: 43.8120197  
**Code Hydro:** O6--0250 **Rive de référence:** Droite

**12 décembre 2020** Altitude calculée de l'eau : **94.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Sol

## GÉNÉRAL

**Code :** GERS2020A\_R\_58\_1 **Date de mise à jour :** 16/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**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 À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** AGERIN

## NIVELLEMENT INITIAL - 15/12/2020

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** AGERIN  
**Commentaires sur le nivellement :** GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 94.580 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 94.58