



Commune : **LAYRAC**

Rivière : **Le Gers**

## Ripsisylve du Gers #8

**1** Repère(s) sur le site

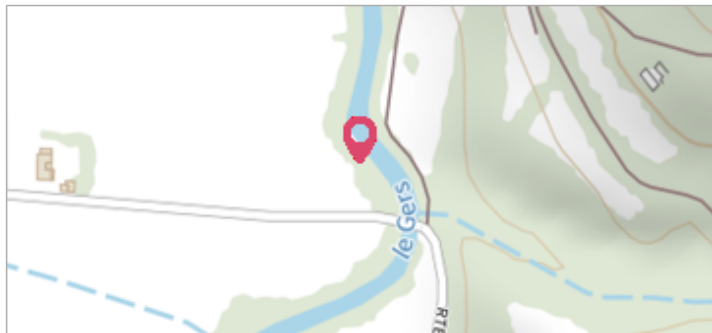
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GERS2020A\_S\_63

**Date de mise à jour :** 11/06/2021

**Auteur :** SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.67240918 / Y: 44.11885520

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 513729.05 / Y: 6338284.54

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6724092 / Y: 44.1188552

**Code Hydro:** O6--0250

**Rive de référence:** Gauche



**12 décembre 2020**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **47.24 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Arbre

### GÉNÉRAL

**Code :** GERS2020A\_R\_63\_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 - 16/12/2020

**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) :** 47.040 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.24



Vue du repère - Photo ©AGERIN