

Commune : **LAYRAC**Rivière : **Le Gers****Enrochement en aval du pont de la D204****1**

Repère(s) sur le site

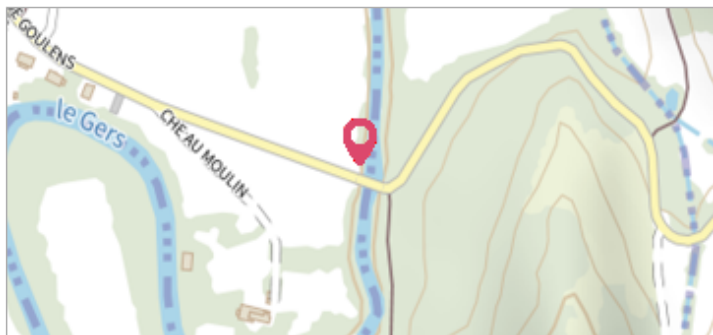
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020A\_S\_62

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.66049548 / Y: 44.09530660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512698.4 / Y: 6335697.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6604955 / Y: 44.0953066

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 : **51.66 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Enrochement pont

**GÉNÉRAL**

Code : GERS2020A\_R\_62\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

16/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

**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 : 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 : Trace enrochement

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.660 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.66 m