



Commune : LAYRAC

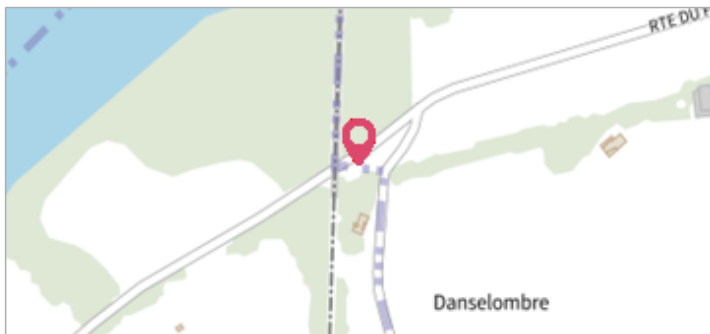
Route de Serignac #2

Rivière : La Garonne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10346**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67178071 / Y: 44.15914060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 513810.72 / Y: 6342759.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6717807 / Y: 44.1591406**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**15 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **36.14 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10346_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/11/2020



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN

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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 11/02/2020

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** laisse vegetation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.14 m